

Drivmedelsbolagens undersökningar och saneringar av förorenade bensinstationer

SLUTRAPPORT AV SPIMFAB:S ARBETE UNDER 1997 TILL 2014



© SPIMFAB – SPI MILJÖSANERINGSFOND AB

ISBN 978-91-637-6304-5

OMSLAGSFOTO: SPIMFAB

FOTON: S 15 SJÖBERG BILDBYRÅ, S 18 PRESSENS BILD/ANNA LITTORIN, S 25 OCH 28 THINKSTOCK,
S 31 JOHNÉR/SUSANNE KRONHOLM OCH BAKSIDAN JOHNÉR. ÖVRIGA FOTON SPIMFAB

GRAFISK FORMGIVNING OCH FIGURER: AB TYPOFORM

TRYCK: ÅTTA.45 TRYCKERI AB

Drivmedelsbolagens undersökningar och saneringar av förorenade bensinstationer



SLUTRAPPORT AV SPIMFAB:S ARBETE UNDER 1997 TILL 2014

Förord

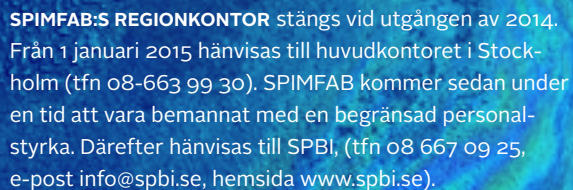
SVENSKA PETROLEUM OCH BIODRIVMEDELINSTITUTET, SPBI, och flertalet av drivmedelsbolagen i Sverige har under åren 1997 till 2014 undersökt och vid behov åtgärdat föroreningar i mark vid mer än 4 000 nedlagda bensinstationer. Verksamheten har bedrivits i det gemensamma bolaget SPI Miljösaneringsfond AB, med förkortningen SPIMFAB. Syftet med SPIMFAB har varit att undersöka och vid behov sanera föroreningar i jord och grundvatten på bensinstationsfastigheter, där försäljningen hade upphört under perioden 1 juli 1969 till 31 december 1994.

Syftet med denna rapport är att summera utfört arbete och uppnådda resultat samt presentera vunna erfarenheter. Verksamheten har utvärderats med hjälp av intervjuer och en enkätundersökning med medverkande aktörer (anställda, styrelse,

leverantörer och myndigheter). Slutrapporten baseras även på SPIMFAB:s egen dokumentation från arbetet. Utvärdering och slutsatser är författarnas tolkning och sammanställning av underlaget.

Slutrapporten har i huvudsak utarbetats av Anneli Liljemark (Liljemark Consulting), Helena Fürst (Helena Fürst miljökonsult) och Magdalena Gleisner (SPIMFAB). GIS-analys med tillhörande kartor i kapitel 4 har utförts av Camilla Hjelm i ett projektarbete vid Södertörns Högskola. Många andra har medverkat, bland annat genom intervjuer, en styrelseworkshop och enkätsvar. SPIMFAB och författarna vill rikta ett tack till alla som bidragit till rapporten.

SPIMFAB i augusti 2014



SPIMFAB:S REGIONKONTOR stängs vid utgången av 2014. Från 1 januari 2015 hänvisas till huvudkontoret i Stockholm (tfn 08-663 99 30). SPIMFAB kommer sedan under en tid att vara bemannat med en begränsad personalstyrka. Därefter hänvisas till SPBI, (tfn 08 667 09 25, e-post info@spbi.se, hemsida www.spbi.se).

Sammanfattning

I DET GEMENSAMÄGDA BOLAGET SPIMFAB har SPBI och flertalet av drivmedelsbolagen i Sverige under åren 1997 till 2014 undersökt och vid behov åtgärdat föroreningar i mark vid mer än 4 000 nedlagda bensinstationer. Totalt har ca 5 000 stationer hanterats av SPIMFAB.

I denna slutrapport redovisas bakgrunden till SPIMFAB:s arbete, dess upplägg, utförda insatser, uppnådda resultat och viktiga erfarenheter av arbetet. Projektet har utvärderats med hjälp av intervjuer och en enkätundersökning med medverkande aktörer. Utöver detta baseras slutrapporten på SPIMFAB:s egen dokumentation från arbetet.

Bakgrunden till SPIMFAB var det ökade efterbehandlingsansvaret för förorenade bensinstationer som förväntades i och med miljöbalkens införande 1999. Det skulle bli svårt att utreda vem som hade ansvaret för respektive anläggning och med danska Oliebranchens Miljøpulje (OM) som förebild samlades drivmedelsbolagen för att ta ett solidariskt ansvar. 1996 undertecknades avtalet om att stifta SPIMFAB. Projektet avgränsades till att gälla fastigheter med ”detaljstförsäljning av motorbensin till vägtrafikfordon, och där denna försäljning upphört under perioden 1 juli 1969 till 31 december 1994”. Försäljningsstället skulle vidare ha varit allmänt tillgängligt med huvuddelen av försäljningen till allmänheten.

1997 genomfördes den första pilotomgången med undersökning av några ur risksynpunkt högprioriterade bensinstationer. Därefter har SPIMFAB organiserat 17 arbetsomgångar. Under hela verksamhetsperioden har de haft ett fåtal anställda och drivit arbetet genom ramavtal med konsultföretag, laboratorier, entreprenörer och behandlingsanläggningar för förorenad jord. Vid starten uppmanades alla drivmedelsbolag, miljökontor, allmänheten med flera att identifiera och anmäla stationer till SPIMFAB. Vid bristfälliga anmälningar arbetade SPIMFAB för att komplettera underlaget så att även dessa stationer kunde tas med i åtgärdsprogrammet.

Cirka 300 projekt har undersökts per arbetsomgång, med de sista undersökningarna hösten 2013 och avslutande åtgärder under 2014. Inledningsvis prioriterades objekten utifrån risk, för att längre fram övergå till geografiskt samlade insatser. Arbetsomgångarna har varit systematiskt upplagda utifrån ett program fördelat över två år. Det första året har avtal tecknats med fastighetsägare och undersökningar utförts. Vid beslut om åtgärder har åtgärden utförts kommande vår och sommar. Arbetsomgångarna har gått i varandra.

Av de registrerade bensinstationerna har mer än 5 000 bensinstationer prioriterats för vidare hantering. Undersökningar har utförts på cirka 4 260 objekt och av dessa har cirka 1 590 sanerats. Dessutom har cisternkontroller och cisternupptagningar utförts vid totalt cirka 1 115 stationer. Mer än 95 procent av åtgärderna har varit schaktsaneringar. Cirka 550 000 ton förorenad jord har transporterats till mottagningsanläggningar, vilket i snitt är cirka 350 ton per projekt. Den näst vanligaste metoden har varit *in situ*-saneringar, det vill säga behandling av föroreningar på plats i marken utan att gräva upp jord. Sammantaget har ett 60-tal stationer åtgärdats med *in situ*-sanering, varav två tredjedelar i kombination med schaktsanering. De flesta *in situ*-åtgärder utfördes i början av SPIMFAB:s arbete, men metoden ansågs sen i de flesta fall inte vara lämplig utifrån förutsättningarna vid bensinstationerna. Emellertid har i princip alla sådana projekt avslutats med uppnådda åtgärds mål.

Utöver de årliga undersökningarna och åtgärderna har SPIMFAB även varit en aktiv aktör genom att exempelvis ta fram branschvägledning och riktvärden, driva utvecklingsprojekt, sprida kunskap om undersökningar och åtgärder samt följa upp och utveckla analyser och analysmetoder.

Kostnaden för SPIMFAB har varit drygt 1 300 miljoner kronor och har gemensamt finansierats av drivmedelsbolagen. Undersökningarna och

åtgärderna har varit helt kostnadsfria för fastighetsägarna. Sett till den totala kostnaden bedöms SPIMFAB-projektet vara det hittills största saneringsprojektet i Sverige som har utförts av en och samma huvudman.

SPIMFAB anses generellt ha varit ett framgångsrikt projekt där mycket har åstadkommit kostnadseffektivt och på kort tid. Vidare anses att SPIMFAB har tagit sitt efterbehandlingsansvar, men ofta även gjort mer än vad som skulle ha krävts ansvarsmässigt enligt miljöbalken. Positiva effekter av arbetet är till exempel minskade miljö- och hälsorisker, frigjorda markresurser, minskad miljöskuld för drivmedelsbolagen och bättre förutsättningar för enskilda fastighetsägare att använda sina fastigheter, samt kunskapsuppbyggnad. Exempel på en positiv miljöeffekt är minskad risk för spridning från de hundratal fastigheter som ligger inom vattenskyddsområden eller nära enskilda dricksvattenbrunnar. Den största negativa påverkan på miljön bedöms vara utsläpp till luft i samband med entreprenadarbeten och transporter. Några av de framgångsfaktorer som lyfts fram i rapporten är:

- avtalet mellan delägarna
- god kommunikation
- en effektiv organisation
- ett strukturerat arbetssätt
- långsiktig finansiering

Det finns också saker som hade kunnat göras annorlunda, vilket bland annat har framkommit i enkätsvaren. Med tanke på den effektiva organisation som byggts upp finns synpunkter på att ett utökat åtagande till att även omfatta stationer nedlagda efter 1994 eller före 1969 hade varit effektivt. Det finns också synpunkter på att undersökningsstrategin har varit så begränsad att föroreningar kan ha missats. Å andra sidan finns det synpunkter på att SPIMFAB har sanerat mer än vad som har behövts ur risksynpunkt. Som stor aktör har flera vidare önskat att SPIMFAB skulle ha arbetat mer aktivt för teknikutveckling och för återanvändning av schaktmassor genom sortering och behandling.

Hos både allmänheten och många myndigheter finns en uppfattning om att SPIMFAB har tagit hand om alla bensinmackar och att problemet nu är löst. En stor del av problemet är löst, men det är viktigt att förstå att SPIMFAB inte har omfattat alla drivmedelsanläggningar i landet. Däremot kan en framtida hantering av eventuella föroreningar från dessa underlättas tack vare de erfarenheter som finns från SPIMFAB.

Summary

DURING THE YEARS 1997 to 2014 SPIMFAB, a company owned by SPBI* together with the majority of the fuel companies in Sweden, investigated and, if required, remediated contaminated land at more than 4 000 abandoned petrol stations. In total, more than 5 000 petrol stations were handled by SPIMFAB.

In this final report the background to the SPIMFAB project is described, as well as the SPIMFAB set-up, the measures undertaken, results achieved and important experiences gained. The project has been assessed through interviews with as well as a questionnaire sent to participating actors. In addition the report is based on SPIMFAB's own project documentation.

SPIMFAB was created due to the increased legal responsibility for contaminated petrol station land anticipated with the introduction of the Environmental Code in 1999. The difficulties in determining the remediation responsibility for each facility involved, and the example of the Miljøpulje (OM) set up by the Danish oil business, lead to the decision by Swedish oil companies to assume a common responsibility for the problem. The agreement to establish SPIMFAB was signed in 1996. The project was limited to properties with “retail sale of engine fuel for road vehicles, the sales having ceased during the period July 1st 1969 to 31 December 1994”. Furthermore, the station products were to have been available to the general public with the majority of sales made to the general public.

In 1997, the first pilot “batch” was undertaken with investigations undertaken of a number of high priority petrol stations from a risk perspective. SPIMFAB subsequently organized a total of 17 “work batches”. During the entire period of activity SPIMFAB employed only a handful of people, managing the activities through framework agreements with consultancies, laboratories, contractors and soil treatment facilities. During the start-up period,

all fuel companies, environmental authorities, the general public and others were encouraged to identify and report petrol stations to SPIMFAB. Any reports lacking sufficient information were researched and added to by SPIMFAB to enable these stations to be included in the programme.

During each work batch, some 300 sites were investigated, the last investigations being carried out in the autumn of 2013 with final remediation measures undertaken in 2014. The sites were initially prioritized from a risk perspective; however in later stages activities were undertaken on a geographical basis. Each work batch was structured as a two-year programme. During the first year, agreements were made with landowners and site investigations were carried out. If deemed necessary, remediation measures were undertaken during the following spring and summer. Work batches have continually overlapped.

From the registered petrol stations, more than 5 000 stations were selected for further study. Site investigations were carried out at some 4 260 objects and remediation measures were undertaken at 1 590 of these. In addition, fuel cisterns were checked and/or removed at a total of some 1 115 stations. More than 95 % of the site remediations were carried out through soil excavation and off-site removal. Some 550 000 tonnes of contaminated soils – on average 350 tonnes per site – were transported to treatment facilities. In-situ remediation, i.e. non-excavation, on-site treatment of contaminants on site was undertaken at some 60 stations. At two thirds of these sites, the in-situ treatment was combined with excavation of some of the contaminated soils. Most of the in-situ treatments were undertaken during the earlier work batches; in subsequent stages this method was considered to be too inefficient and therefore abandoned. However in principle all of these in-situ remediations have been completed and the remediation targets achieved.

* SPBI, Swedish Petroleum and Biofuels Institute, is an industry organization for fuel companies in Sweden

In addition to undertaking annual investigations and remediation measures, SPIMFAB has actively participated in the field by issuing industry guidelines and guideline values, undertaking development projects and disseminating knowledge about investigations and remediation methods, and by following up and developing methods of soil analysis.

The cost of SPIMFAB has totalled some 1 300 million Swedish kronor, financed by the fuel companies. Land owners have not been required to finance any of the site investigations and remediation measures. Based on the total cost, the SPIMFAB project is deemed to be the largest Swedish remediation project to date carried out by the same actor.

The SPIMFAB project is generally considered as a successful project, having achieved considerable results in a cost-effective way during a short time period. SPIMFAB is also deemed to have met its legal remediation responsibilities, often even to have undertaken measures in excess of Environmental Code requirements. Positive outcomes from the project are e.g. reduced risks to human health and the environment, increased land availability, reduced environmental debt for the fuel companies and better opportunities for private landowners of utilizing their properties, as well as increased know-how about remediation. Examples of positive environmental effects are reduced risk of contaminants spreading from the hundreds of properties located within water protection areas or close to private wells. The most significant negative environmental impact is deemed to be air emissions from transportation and site vehicles. Some of the success factors identified in the report are:

- The agreement between the SPIMFAB partners
- Good communication
- Efficient organisation
- A systematic and structured approach
- Long-term financing

The results of the questionnaire among other sources point to some things which could have been handled differently. In view of the efficiency of the organization established, opinions have been put forward that a further commitment extending to petrol stations abandoned after 1994 or before 1969 would have been effective. Others have contended that the investigation strategy was too limited, leading to contaminants remaining undetected. Others again have stated that SPIMFAB has undertaken more remediation works than necessary from a risk perspective. There are also those who would have wished that as a large actor, SPIMFAB should have worked more actively towards increased technical development and for the reuse of excavated soils through sorting/classification and treatment.

There exists a misapprehension, both within the general public and some public authorities, that SPIMFAB has dealt with all petrol stations and thus that the problem has been solved. While a major part of the problem has been solved, it is important to realize that the SPIMFAB programme has not comprised all fuel facilities in the country. However future management of potential contaminants from these facilities will be easier thanks to the experiences gained from SPIMFAB.

Innehåll

Förord	4	
Sammanfattning	5	
Summary	7	
1	Inledning och läsanvisning	11
2	Bakgrund till SPIMFAB	13
2.1	Historisk tillbakablick	14
2.2	Förarbeten och avtal	14
2.3	Omvärldsförändringar och trender under projektiden	16
3	SPIMFAB:s upplägg	17
3.1	Avgränsning	18
3.2	Syfte och mål	18
3.3	Finansiering	18
3.4	Organisation	18
3.5	Avtal och styrdokument	19
3.5.1	<i>Fastighetsägaravtal</i>	19
3.5.2	<i>Kvalitetsmanualen</i>	20
3.5.3	<i>Ramavtal med leverantörer</i>	20
3.6	Anmälan och registrering	21
3.7	Prioritering	21
3.8	Arbetsgång för undersökningar och åtgärder	21
3.8.1	<i>Undersökningsfas</i>	22
3.8.2	<i>Åtgärdsfas</i>	23
3.9	Cisternkontroller och cisternupptagning	24
3.10	Dokumentation och databas	24
3.11	Övrigt arbete	25
3.11.1	<i>Utvecklingsprojekt och branschrelaterade publikationer</i>	25
3.11.2	<i>Extern kommunikation och kunskapsutbyte</i>	25
3.11.3	<i>Uppföljning av analyser och analysmetoder</i>	26
3.11.4	<i>Uppföljning av konsultarbete</i>	26
4	SPIMFAB:s resultat	27
4.1	Undersökningar och åtgärder	28
4.1.1	<i>Omfattning</i>	28
4.1.2	<i>Åtgärdsval schaktsanering</i>	29
4.1.3	<i>Åtgärdsval in situ-sanering</i>	29
4.2	Miljö och hälsa	30

4.2.1	<i>Minskade föroreningskällor</i>	31
4.2.2	<i>Minskade risker och uppnådda åtgärds mål</i>	32
4.2.3	<i>Minskad risk för spridning till skyddsvärt vatten</i>	33
4.2.4	<i>Påverkan från transporter</i>	35
4.2.5	<i>Kvarlämnade föroreningar</i>	36
4.3	Kostnader och ekonomiska nyckeltal	36
4.4	Utveckling av branschen	37
4.5	Samhällsnytta	38
5	Erfarenheter från SPIMFAB-projektet	39
5.1	Helhetsbilden av SPIMFAB	40
5.2	Myndigheternas bild av SPIMFAB:s arbete	43
5.3	Utvärdering av SPIMFAB:s upplägg	43
5.3.1	<i>Avgränsning</i>	43
5.3.2	<i>Finansiering</i>	44
5.3.3	<i>Organisation</i>	44
5.3.4	<i>Avtal och styrdokument</i>	45
5.3.5	<i>Anmälan och registrering</i>	45
5.3.6	<i>Prioritering</i>	45
5.3.7	<i>Arbetsgång</i>	46
5.4	Utvärdering av upplägg för undersökningar	46
5.4.1	<i>Strategier</i>	46
5.4.2	<i>Analyser</i>	48
5.4.3	<i>Riskbedömning och bedömning av åtgärdsbehov</i>	48
5.5	Utvärdering av upplägg för åtgärder	49
5.5.1	<i>Åtgärdsval in situ-sanering</i>	50
5.5.2	<i>Pilotprojekt naturlig självrening</i>	50
5.5.3	<i>Cisternkontroll</i>	51
5.6	Utvärdering av dokumentation och databas	51
5.7	Utvärdering av övrigt arbete	51
5.7.1	<i>Utvecklingsprojekt och branschrelaterade publikationer</i>	51
5.7.2	<i>Extern kommunikation och kunskapsutbyte</i>	52
5.8	Övriga erfarenheter och reflektioner	52
6	Vad händer efter SPIMFAB?	53
	Litteraturförteckning	56
	Bilagor	59
Bilaga 1	Projektexempel	60
Bilaga 2	Beskrivning av SPIMFAB:s riskkategorisering	65
Bilaga 3	Ord- och begreppsförklaring	68
Bilaga 4	Underlagsmaterial	69
Bilaga 5	Sammanställning av enkätsvar	71
Bilaga 6	Fastigheter som ingått i SPIMFAB-projektet	91

Inledning och läsanvisning

1



SPBI OCH FLERTALET AV drivmedelsbolagen i Sverige har under åren 1997 till 2014 undersökt och vid behov åtgärdat föroreningar i mark vid mer än 4 000 nedlagda bensinstationer. Verksamheten har bedrivits i det gemensamma bolaget SPIMFAB. Syftet med SPIMFAB har varit att undersöka och vid behov sanera föroreningar i jord och grundvattnen på bensinstationsfastigheter, där försäljningen hade upphört under perioden 1 juli 1969 till 31 december 1994.

Syftet med rapporten är att summera det arbete som har utförts och de resultat som nåtts. Vidare är syftet med rapporten att utvärdera projektet och att sammanfatta vunna erfarenheter.

Underlag till rapporten utgörs av:

- Intervjuer med ett urval av SPIMFAB:s nuvarande och tidigare anställda samt styrelseledamöter.
- Workshop med SPIMFAB:s styrelse.
- En enkätundersökning till ca 100 konsulter, laboratorier, entreprenörer och miljömyndigheter, se Bilaga 5, samt uppföljande intervjuer med ett urval av dessa.
- Dokumentation från arbetet, till exempel rapporter från undersökningar och åtgärder av objekt, vägledningsmaterial och kvalitetsmanual, se Bilaga 4.

Rapporten har följande upplägg:

- Kapitel 2; Bakgrund till SPIMFAB, med bland annat en historisk tillbakablick och beskrivning av förarbetena.
- Kapitel 3; SPIMFAB:s upplägg med beskrivning av uppdraget, organisation, planering och genomförande av undersökningar och åtgärder m.m. Här tas även annat arbete som SPIMFAB utfört eller deltagit i upp.
- Kapitel 4; Resultat av arbetet i form av nyckeltal för antal undersökta och åtgärdade anläggningar, ekonomi, miljö- och samhällsnytta m.m.
- Kapitel 5; Vunna erfarenheter samt utvärdering av upplägg, genomförande och resultat.
- Kapitel 6; Frågor och svar på vad som händer efter SPIMFAB.

Kapitel 2 och 3 är tänkt att vara en objektiv beskrivning av SPIMFAB. Kapitel 4 och 5 är sammanställningar av vad som kommit fram i utvärderingen av arbetet och innehåller i delar tolkningar av underlaget. Med den här uppdelningen kan det finnas en del upprepningar mellan avsnitten, men också en del hänvisningar i senare kapitel tillbaka till tidigare.

I bilagor till rapporten finns ytterligare material i form av exempel från typiska projekt, underlagsmaterial, beskrivning av riskkategorisering, ord- och begreppsförklaring, resultat från enkätundersökningen och en lista över de fastigheter som har undersökts.

Bakgrund till SPIMFAB

2



SPIMFAB:S ARBETE HAR PÅGÅTT i 17 år och föregicks av bland annat förhandlingar och avtalsskrivning mellan de medverkande bolagen. Historiken med bensinstationer är förstås längre än så. I detta kapitel ges en kort historisk tillbakablick och där efter en beskrivning av arbetet inför bildandet av SPIMFAB.

2.1 Historisk tillbakablick

Bilismen gjorde sitt intåg i Sverige mot slutet av 1800-talet. Inledningsvis såldes drivmedlen på fat från apotek och kemikalieaffärer. Petroleumprodukterna var av varumärket Standard Oils, och importerades till Sverige från USA av mindre grossistfirmor. Det första svenska oljebolaget, Krooks Petroleum & Olje AB, bildades 1896. Snart därefter ökade antalet oljebolag och försäljare. Med de första pumpanordningarna förvarades bensinfaten ofta ovan jord (Öhberg, 2007).

Bilismen ökade efter hand och med det även antalet försäljningsställen. Under 1900-talets första hälft kom en uppsjö av nya varumärken, till exempel BP, Nynäs, Gulf, Esso, Caltex, Shell och OK. Vanligtvis såldes då bensinen från en enstaka pump utanför speceributiker, kiosker, cykelverkstäder, färgaffärer, garage, verkstäder m.m. Först under 1930-talet uppfördes renodlade servicestationer. I slutet av 1930-talet var antalet bensinförsäljningsställen i Sverige som störst med drygt 12 300 stycken. Under kriget ransonerades bensinen och antalet försäljningsställen minskade (Öhberg, 2007).

I början av 1960-talet ökade säkerhetskraven och cisternerna måste grävas ner. Då var cisternerna fortfarande relativt små med volymer på ca 3 till 10 m³, jämfört med dagens cisterner som rymmer ca 30 till 50 m³. På 1960- och 1970-talet kom den stora nedläggningssvågen av bensinstationer orsakat av bland annat nya vägsträckningar med motorvägar, större kapacitet hos nyare stationer och oljekrisen på 1970-talet. Kvar blev därefter ca 4 500 bensinstationer. Förändrade förutsättningar och krav har därefter lett till att antalet bensinstationer minskat ytterligare och idag finns knappt 3 000 stationer i drift.

1981 skapade drivmedelsbolagen, tillsammans med branschorganisationen Svensk Bensinhandel, Petroleumhandelns Trygghetsfond. Till denna fond avsattes 1 öre per liter bensin för att underlätta nedläggning av bensinstationer. De bensinhandlare som frivilligt stängde sina stationer kunde då ansöka om pengar, dels för att sanera efter verk-

samheten och dels som en ekonomisk ersättning. Trygghetsfonden lades ner i mitten av 1990-talet på grund av ändrad konkurrenslagstiftning (Svensk Bensinhandel, 2014).

Fram till 1990-talets mitt var det vid nedläggning av bensinstationer fortfarande relativt vanligt att sanering enbart utfördes genom att ett ackrediterat företag rengjorde och sandfyllde cisternerna. Sandfyllningen syftade bland annat till att cisternen skulle tåla belastning ovanifrån. Under 1990-talet började dock även omkringliggande mark att undersökas vid avveckling av bensinstationer. Via Petroleumhandelns Trygghetsfond genomfördes drygt 500 saneringar, varav merparten under perioden 1990 till 1995 (Svensk Bensinhandel, 2014). Flera av dessa platser återkom SPIMFAB till senare för komplettering av saneringsåtgärderna.

Många av de stationer som är i drift idag har varit i drift under lång tid. Med nya miljökrav har de äldre anläggningarna anpassats. Med de ökade säkerhetskrav som kom 1995 infördes bland annat krav på spillzoner och andra försiktighetsåtgärder. Detta innebär att de nyare bensinstationerna mer sällan är förorenade.

2.2 Förarbeten och avtal

Under 1990-talets mitt insåg drivmedelsbolagen att den kommande miljöbalken (SFS, 1998) skulle kunna ge komplicerade rättsfall gällande ansvar för nedlagda och kommande nedläggningar av bensinstationer. Samtidigt fanns inte längre Trygghetsfonden som kunde ge tidigare stationsägare stöd. Hittills var den verksamhetsutövare som förorenat marken ansvarig, även om verksamheten hade upphört. Med miljöbalken skulle det ändras till att efterbehandlingsansvaret kunde riktas mot såväl nuvarande som tidigare verksamheter. I andra hand skulle fastighetsägaren kunna få ett ansvar. Problemet med ansvarsfrågan för verksamhet med bensinförsäljning var att det finns en mängd olika varianter av återförsäljar-, leverantörs-, upplåtelse-, ägar- och hyresavtal. Bolagen bedömde att det skulle bli mycket komplicerat att för varje enskild station utreda vem som hade det faktiska efterbehandlingsansvaret.

I Danmark fanns organisationen Oliebranchens Miljøpulje (OM), som hade bildats 1992 med syftet att drivmedelsbolagen i Danmark skulle ta ett solidariskt ansvar och gemensamt arbeta med undersökning och sanering av nedlagda bensinstationer (OM, 2013). Även drivmedelsbolagen i Finland har



tagit ett liknande solidariskt ansvar för att sanera sina nedlagda förorenade bensinstationer. Där bildades Soili Programme 1996 (Soili, 2014).

Med danska OM som förebild tog drivmedelsbolagen i Sverige våren 1995 upp en diskussion om en motsvarande svensk organisation. Syftet var att identifiera, inventera, riskkategorisera, undersöka och vid behov sanera fastigheter med nedlagda bensinstationer, oavsett vem som ägt fastigheten eller bedrivit försäljning på fastigheten. På så sätt skulle bolagen kunna undvika kostsamma och svåra ansvarsutredningar.

Svenska Petroleum Institutet (SPI, numera SPBI) och nio drivmedelsbolag undertecknade den 6 juni 1996 ett konsortialavtal, med överenskommelse om att stifta ett aktiebolag med förslaget namn SPI Miljösaneringsfond AB (SPIMFAB). Samtliga aktörer hade aktier i bolaget, varav SPI (numera SPBI) flertalet. Mycket tid lades på att formulera avtalet innan det undertecknades och avtalet har visat sig vara starkt. Inget bolag har lämnat projektet under dess genomförande (men köp och namnändringar har förekommit). Drivmedelsbolagen som ursprungligen skrev under var:

- Svenska Statoil AB
- AB Svenska Shell
- Kuwait Petroleum Svenska AB
- Preem Petroleum AB
- OK Försäljnings AB
- Du Pont Conoco Nordic AB
- Norsk Hydro Olje AB
- AB Svenska Uno-X
- Skandinaviska Bensin AB din-X

Avtalet möjliggjorde att bolag som i övrigt är konkurrenter kunde sitta i samma styrelse och gemensamt driva projektet. Med ett gemensamt ansvar för samtliga stationer behövde ansvarsfrågan för enskilda objekt inte hanteras. Arbetet har istället kunnat drivas effektivt utan juridiska tvister om ansvar. I maj 1997 godkände Konkursverket aktiebolaget SPIMFAB, och samarbetet mellan drivmedelsbolagen kunde påbörjas. (Ljung, 2013).

Den 6 mars 1997 träffade SPI (numera SPBI), Naturvårdsverket och Sveriges Kommuner och Lands-ting en överenskommelse om att samarbeta i ett Saneringsråd. Även Svensk Bensinhandel utsåg en

representant, och blev därmed en part i rådet. Syftet var att godkänna SPIMFAB:s förslag till prioritering av bensinstationer för respektive verksamhetsår. SPIMFAB har därefter genomfört det praktiska arbetet med att undersöka och vid behov sanera nedlagda bensinstationer.

Under årens lopp har omorganisationer skett inom och mellan drivmedelsbolagen. Våren 2014 bestod SPIMFAB:s ägarföretag av SPBI och sju drivmedelsbolag (Statoil Fuel & Retail Sverige AB, ST1 Energy AB, ST1 Sverige AB, OK-Q8 AB, Preem AB, Q-Star försäljning AB och Skandinaviska Bensin AB din-X).

2.3 Omvärldsförändringar och trender under projekttiden

Under de år som SPIMFAB drivit sin huvudsakliga verksamhet (1997–2014) har branschen med undersökningar och åtgärder av förorenade områden utvecklats mycket. Samma år som SPIMFAB bildades, 1997, kom de första svenska riktvärdena för förorenad mark (Naturvårdsverket, 1997). Bara ett år senare gav SPI (numera SPBI) och Naturvårdsverket ut branschspecifika riktvärden och vägledning (Naturvårdsverket, 1998). SPIMFAB:s eget arbete har lett till ett vedertaget tillvägagångssätt för undersökning och sanering av bensinstationer. Även andra faktorer i samhället har påverkat projektet. Exempel på omvärldsförändringar och trender under projekttiden är:

- Miljöbalkens införande 1999. Det var vetenskapen om att denna var på väg med förtydliganden om ansvaret för föroreningar i mark, som var en av drivkrafterna till att bilda SPIMFAB.

- Hela branschen med undersökningar och åtgärder av förorenade områden har utvecklats parallellt med SPIMFAB, exempel på detta är:
 - Det statliga anslaget för undersökning och åtgärder av förorenade områden där ansvar saknas har tillkommit.
 - Det huvudsakliga vägledningmaterialet från Naturvårdsverket för arbete med förorenade områden har tagits fram.
 - Kunskapsuppbyggande insatser från Naturvårdsverket med programmet Hållbar sanering och med kurser inom ämnesområdet från Svenska Geotekniska Föreningen (SGF).
 - Antalet konsulter, entreprenörer och mottagningsanläggningar har ökat.
- En tydlig trend hos laboratorierna är att branschen har konsoliderats till några få stora internationella laboratorieföretag. Parallellt med detta har nya analysmetoder utvecklats och laboratoriearbetet automatiserats och rationaliserats. Detta har inneburit säkrare analyser med kortare svarstider och lägre priser.
- Ny lagstiftning om brandfarliga varor har införts.
- Ny lagstiftning om arbetsmiljö vid byggnads- och anläggningsarbete (AFS 1999:3) har införts, och kompletterades 2008 med krav på byggarbetsmiljösamordnare samt förtydligande av byggherrens ansvar.

SPIMFAB:s upplägg

3



HÖSTEN 1997 ANSTÄLLEDES DEN första personalen till SPIMFAB. Direkt vid starten inleddes en pilotomgång, som omfattade undersökning och sanering av några få ur risksynpunkt högprioriterade bensinstationer. Den första saneringen påbörjades på en f.d. OK-station i Bollmora, Tyresö, med en invigningsceremoni den 13 maj 1998 (se Figur 1). Fram till och med 2014 har SPIMFAB organiserat 17 arbetsomgångar.

I detta kapitel beskrivs avgränsningen och genomförandet av SPIMFAB:s arbete.



Figur 1 "STOCKHOLM 13 MAJ 98 Anders Linder (s), kommunalråd i Tyresö, miljöminister Anna Lindh och Bengt Westerberg, ordförande i SPI miljösaneringsfond tar första spadtaget vid reningen av den nedlagda OK-macken vid Siklöjevägen 1 i Tyresö. Det är oljebolagens gemensamma miljösaneringsfond, SPIMFAB, som ansvarar för reningen. Under de närmaste åren skall tusentals gamla bensinstationer över hela landet undersökas och renas. Macken i Tyresö är den första som renas i mellansverige." (TT Nyhetsbyrån).

3.1 Avgränsning

Enligt konsortialavtalet var SPIMFAB:s ändamål att undersöka och vid behov sanera markföroreningar på fastigheter där "detaljstförsäljning av motorbensin till vägtrafikfordon bedrivits, och där denna försäljning upphört under perioden 1 juli 1969 till 31 december 1994". Försäljningsstället skulle vidare ha varit allmänt tillgängligt med huvuddelen av försäljningen till allmänheten. Stationer som stängt utanför tidsintervallet eller fortfarande var i drift omfattades inte av åtgärdsprogrammet. Det gjorde inte heller anläggningar som exempelvis båtmackar, tankplatser för bussar, lastbilar eller taxi, diesel- och oljedepåer eller cisterner för eldningsolja.

Tidsperioden 1 juli 1969 – 31 december 1994 valdes av följande skäl:

- 1 juli 1969 – Ett stort antal bensinstationer lades ner i samband med att miljöskyddslagen (SFS, 1969) trädde i kraft.
- 31 december 1994 – Diskussionerna mellan bolagen om att ta ett solidariskt ansvar inleddes våren 1995. Ett slutdatum sattes därför före dessa diskussioner.

Stationer som har stängts efter detta datum har drivmedelsbolagen vid behov själva undersökt och sanerat. När SPIMFAB bildades 1997 fanns det ca 4 000 bensinstationer i drift, jämfört med ca 9 000 omkring år 1969/1970. SPIMFAB:s arbete har därmed omfattat ca 5 000 stationer.

3.2 Syfte och mål

Syftet med SPIMFAB:s åtgärdsprogram har varit att hantera de ca 5 000 bensinstationer som omfattats av programmet. Arbetet har bestått av inventering av fastigheterna, utvärdering enligt de markkvalitetskrav som fastställts samt vid behov markundersökning och eventuell sanering. Detta har utförts oavsett vem som varit fastighetsägare eller vem eller vilka som har bedrivit försäljning på stationen, respektive levererat bensinen.

Målet har varit att på ett effektivt sätt kartlägga efterbehandlingsbehovet för anläggningarna och vid behov åtgärda föroreningarna. Med upplägget avsåg man att nå en ekonomiskt effektiv organisation som utan juridiska processer skulle kunna åtgärda många fastigheter under relativt kort tid.

3.3 Finansiering

Den årliga kostnaden för SPIMFAB:s arbete har uppgått till knappt 100 miljoner kronor. Av SPIMFAB:s aktieägare är det drivmedelsbolagen som gemensamt har finansierat alla kostnader. Undersökningar och saneringar har därmed varit helt kostnadsfria för fastighetsägarna. Drivmedelsbolagen har fördelat kostnaderna i förhållande till årlig försäljningsvolym av bensin.

SPIMFAB är inte en traditionell fond, namnet SPI Miljösaneringsfond AB till trots, utan ett aktiebolag, som arbetar på uppdrag av ägarna.

3.4 Organisation

SPIMFAB har under hela verksamhetsperioden endast haft ett fåtal anställda. Det har funnits en VD, en teknisk chef, tre projektledare, en miljökoordinator,

en ekonomichef och en ekonomiassistent. Under de första verksamhetsåren fanns även några tillfälligt anställda som arbetade med att nyregistrera fastigheter. Under SPIMFAB:s två sista verksamhetsår har bemanningen varit mindre.

SPIMFAB:s styrelse har haft det yttersta ansvaret och har bestått av representanter från ägarföretagen, det vill säga SPBI och drivmedelsbolagen. SPBI har som största aktieägare suttit som ordförande. Styrelsen har sammanträtt fyra gånger per år. Saneringsrådet (SPBI, Naturvårdsverket, SKL och Svensk Bensinhandel) har funnits till stöd för SPIMFAB. Saneringsrådet har inför respektive verksamhetsår diskuterat och godkänt SPIMFAB:s förslag till åtgärdsarbete och prioritering av undersökningar. Diskussion om arbetsmetoder och liknande har också förts i rådet.

De tre projektledarna har ansvarat för var sitt geografiskt område, södra, mellersta och norra Sverige. De har varit stationerade på var sitt lokalkontor och har planerat och styrt de projekt som varit aktuella inom respektive region. Varje projektledare har hanterat ca 100 projekt per arbetsomgång. Projektledarna har bland annat handlat upp konsulter och entreprenörer för undersökningar och åtgärder, haft kontakterna med

tillsynsmyndigheterna och skrivit avtal med fastighetsägarna. I Figur 2 visas SPIMFAB:s organisation.

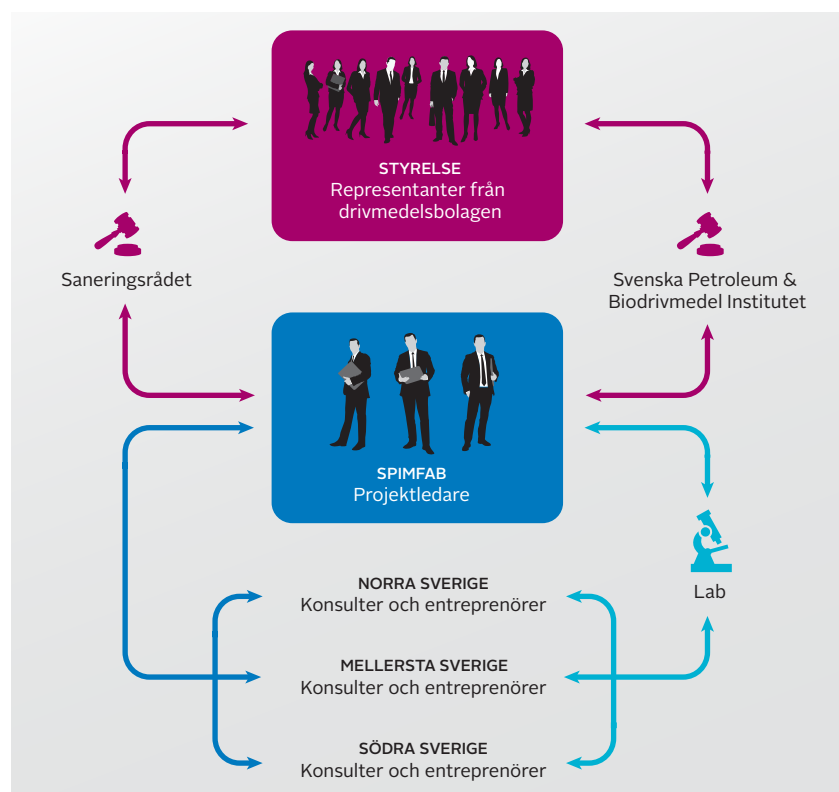
3.5 Avtal och styrdokument

Under hela SPIMFAB:s verksamhetstid har det funnits avtal och styrdokument för verksamheten. Några av de centrala har varit avtalen med fastighetsägare, kvalitetsmanualen samt ramavtal med leverantörer.

3.5.1 Fastighetsägaravtal

För att kunna undersöka eller åtgärda ett objekt har krävts ett godkännande från fastighetsägaren, eftersom arbetet varit ett frivilligt initiativ utan myndighetskrav. SPIMFAB och fastighetsägaren har tecknat ett särskilt avtal där tillträdet har reglerats och SPIMFAB tagit på sig att utan några kostnader för fastighetsägaren genomföra undersökningar och vid behov åtgärder. Om det vid saneringen har upptäckts föroreningar som spridits utanför tomtgränsen har saneringen fullföljts efter överenskommelse mellan grannfastighetens ägare och SPIMFAB. Efter åtgärden har SPIMFAB återställt fastigheten till ursprungligt skick.

I varje arbetsomgång har det varit några fastighetsägare som valt att inte teckna avtal med SPIMFAB.



Figur 2 SPIMFAB:s organisation och SPBI.

Anledningarna till detta har exempelvis varit att fastigheten redan blivit sanerad av annan aktör, bensinstationen varit i drift eller stängt utanför SPIMFAB:s tidsintervall eller att fastighetsägaren av annat skäl har avstått från att teckna avtal.

Hösten 2011 bestämdes att göra ett sista försök med att få in avtal från de fastighetsägare som dithills inte tecknat avtal (266 stycken), bland annat med bedömningen att flera fastigheter hade hunnit byta ägare. Resultatet blev gott och totalt är det endast i ett sextiotal fall som fastighetsägare valt att inte teckna avtal. De allra flesta fastighetsägare har sett det positiva med att få sin fastighet undersökt och vid behov sanerad.

Fastighetsavtalet är en värdehandling som ska följa med fastigheten vid eventuell försäljning. En del fastighetsavtal är inskrivna i fastighetsregistret.

3.5.2 Kvalitetsmanualen

SPIMFAB:s föregångare i Danmark (OM) hade en detaljerad kvalitetsmanual för sitt arbete (OM, 2013). Under uppstartsarbetet köpte SPIMFAB denna och översatte den till svenska. Jurister såg över innehållet så att det överensstämde med svenska förhållanden och lagstiftning. Detta blev SPIMFAB:s Kvalitetsmanual som har fungerat som en arbetsinstruktion för personal, konsulter, laboratorier

och entreprenörer (SPIMFAB, 1998–2013).

Den första versionen av Kvalitetsmanualen publicerades 1998, i ett lösbladssystem. 2006 omarbetades manualen till pdf-format, åtkomlig för berörda via SPIMFAB:s hemsida. Avsnitten i manualen har därefter uppdaterats någon eller några gånger varje år, bland annat med anledning av ny eller ändrad lagstiftning. Till exempel reviderades manualen 2009 på grund av nya arbetsmiljöregler.

3.5.3 Ramavtal med leverantörer

SPIMFAB har under hela sin verksamhetsperiod haft ramavtal med ett flertal miljökonsultföretag för undersökningar av förorenade områden och med ackrediterade laboratorier för analyser av jord och vatten. Antalet konsultavtal har varierat mellan 11 och 15 stycken, och antalet avtal med laboratorier mellan 4 och 6. Konsulterna har tilldelats vilket laboratorium de skulle arbeta med. Avtalen har varit tvååriga och löpte från 1 juli till 30 juni för att passa in med årscykeln för SPIMFAB:s arbetsomgångar. Upphandling av nya avtal har därför gjorts vartannat år.

Ramavtal har även tecknats med entreprenörer och behandlingsanläggningar för förorenad jord, båda generellt så geografiskt nära objekten som möjligt. För mer specialiserade åtgärder, till



exempel *in situ*-behandlingar, stöttade konsulter i entreprenadupphandlingen. Vid genomförandet av saneringsåtgärderna har miljökonsultföretagen utfört SPIMFAB:s miljökontroll.

3.6 Anmälan och registrering

När SPIMFAB startade informerades alla drivmedelsbolag och miljökontor om projektet. De uppmanades att identifiera stationer som passade in på SPIMFAB:s kriterier (beskrivna i avsnitt 3.1) i sina respektive drivmedelsbolag eller kommuner och anmäla dem till SPIMFAB. För att nå ut även till de enskilda stationsägarna så spreds informationen via broschyrer som lades ut på bensinstationernas kassadiskar. Information gick också ut till bensinhandlarna via Svensk Bensinhandel. Allmänheten nåddes via media då SPIMFAB blev uppmärksammat i tidningarna. Sista anmälningdatum sattes till 31 december 1999. Inledningsvis var det få anmälningar som kom in. Det berodde främst på att anmälningblanketten ansågs vara för omständlig att fylla i. Mot slutet av 1999 tog SPIMFAB fram en förenklad blankett och anmälningarna från kommunerna strömmade då in. Drivmedelsbolagen lämnade hela tiden in sina anmälningar via enkla tabeller.

För anmälningar som inte kunde registreras på grund av bristfällig information (t.ex. avsaknad av uppgifter om nedläggningsår, fastighetsbeteckning eller rätt gatuadress) arbetade SPIMFAB själva aktivt med att hitta kompletterande information. Sökning skedde bland annat i äldre telefonkataloger, kommunarkiv, flygbilder och genom intervjuer med personer med god lokalkännedom. Målet var att så många som möjligt av objekten skulle kunna registreras och undersökas. Drivmedelsbolagen och miljökontoren bereddes själva möjlighet att komplettera informationen i de fall den var bristfällig.

Efter att sista anmälningdatum passerat fanns det fortfarande bensinstationer som inte hade anmälts, trots att de uppfyllde kriterierna. Styrelsen beslöt då att ta emot efteranmälningar, under vissa förutsättningar. Mer detaljerad information krävdes och objekten skulle godkännas av styrelsen innan utredningarna påbörjades. För att hinna planera in samtliga objekt senast i samband med den sista undersökningsomgången hösten 2013 sattes stoppdatum för efteranmälningar till 31 oktober 2012.

3.7 Prioritering

De anmälda före detta anläggningarna har riskkategoriserats enligt ett särskilt framtaget system. Naturvårdsverkets metodik för riskklassning enligt MIFO-modellen (Naturvårdsverket, 1999) var för grov för att skilja olika bensinstationer från varandra ur risksynpunkt. SPIMFAB:s anpassade riskkategorisering omfattade fem delar:

- Anläggningens beskaffenhet
- Möjliga föroreningar
- Markanvändning
- Skyddsobjekt
- Hydrogeologi

Varje del fick en riskpoäng på en skala 1 till 5. Den summerade riskpoängen jämfördes sedan med en skala där den högsta risknivån motsvarade 25 poäng. Objekt med hög risk bedömdes ha mellan 18 och 25 poäng. För objekt där uppgifterna var alltför bristfälliga gjordes en schablonmässig riskkategorisering. För utförligare beskrivning av SPIMFAB:s riskkategorisering se Bilaga 2.

Till och med arbetsomgång 7 prioriterades objekten utifrån risk (de första omgångarna enbart utifrån risk, och därefter inkluderades även andra objekt som geografiskt låg nära de med hög risk). De objekt som hade hög risk enligt riskkategoriseringen undersöktes och åtgärdades vid behov. Från omgång 8 var högriskobjekten avklarade och SPIMFAB övergick till att enbart hantera objekten geografiskt samlat i syftet att effektivisera arbetet.

I de två första omgångarna hanterades 100 respektive 200 projekt, samtidigt som rutinerna satte sig. Därefter ingick ca 300 projekt i varje arbetsomgång, fram till de två sista som var uppsamlingsomgångar med återigen stor spridning över landet. Den sista omgången genomfördes med undersökningar hösten 2013 och åtgärder våren och sommaren 2014. De två sista omgångarna omfattade totalt cirka 460 projekt.



3.8 Arbetsgång för undersökningar och åtgärder

SPIMFAB:s arbetsomgångar har generellt utförts enligt ett systematiskt upplagt program fördelat över ca två år. För varje projekt har det första året (som startade i september med beslut om nya projekt) gått till att teckna avtal med fastighetsägaren, besiktiga objektet

och handla upp konsulter m.fl. Dessa moment har utförts av SPIMFAB. Under nästkommande höst har konsulter utfört den miljötekniska undersökningen och rapporterat före årsskiftet. Detta har följts av ett möte med tillsynsmyndigheten i januari, där SPIMFAB och konsulten deltagit. Vid beslut om åtgärd har entreprenör handlats upp, normalt av SPIMFAB, för genomförande av åtgärden under andra halvan av våren och sommaren. Arbetsgångarna har gått i varandra, så nästkommande arbetsomgång har påbörjats i september parallellt med att markundersökningar i arbetsgången före har pågått.

Utförda undersökningar och saneringsåtgärder har följt en branschspecifik arbetsprocess för bensinstationer och dieselanläggningar, med utgångspunkt i Naturvårdsverkets vägledning. Den första branschspecifika vägledningen togs fram i samarbete med Naturvårdsverket i slutet av 1990-talet (Naturvårdsverket, 1998). När Naturvårdsverket sedan 2009 förtydligade arbetsprocessen för att välja efterbehandlingsåtgärd, tog SPIMFAB fram nästa version av branschvägledning (SPBI, 2011). För utförligare beskrivning av arbetsprocessen se avsnitt C.4 i SPI Rekommendation Efterbehandling av förorenade bensinstationer och dieselanläggningar (SPBI, 2011).

Arbetscykel beskrivs i Figur 3 och arbetsmomenten i undersöknings- respektive åtgärdsfasen förklaras närmare i avsnitten 3.8.1 Undersökningsfas respektive 3.8.2 Åtgärdsfas.

3.8.1 Undersökningsfas

Följande moment har ingått i undersökningsfasen.

1. Tecknande av fastighetsavtal

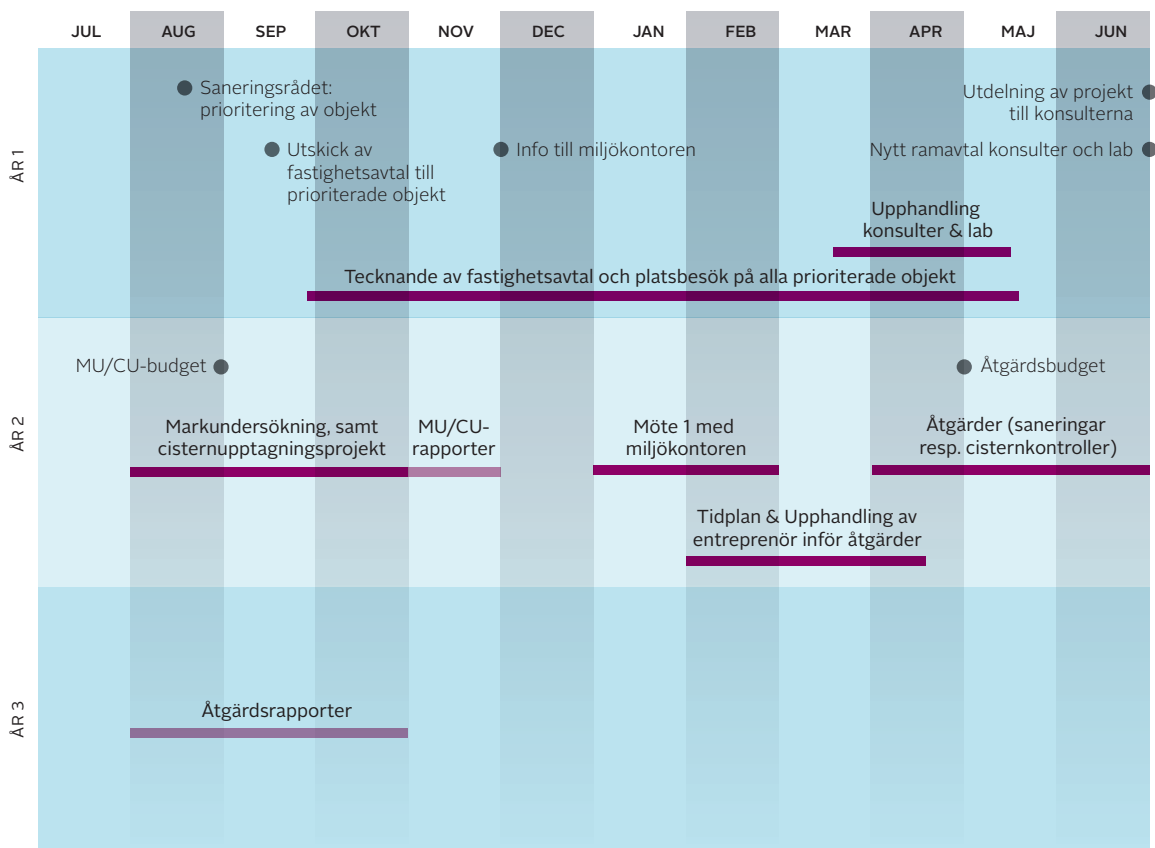
Fastighetsägarna till de valda stationerna informerades om SPIMFAB:s avsikt att undersöka deras mark, och ett fastighetsavtal skickades över för undertecknande.

2. Platsbesök

SPIMFAB:s projektledare besökte varje fastighet efter att fastighetsavtalet hade sänts ut. Detta för att skapa sig en uppfattning om var installationerna hade funnits på platsen. I detta skede beslutades även om något projekt istället skulle hanteras som ett så kallat Cisternupptagningsprojekt (se avsnitt 3.9).

3. Tilldelning

När undertecknade fastighetsavtal inkommit delades projekten ut till konsultbolagen för markundersökningar. Tilldelningen skedde geografiskt för ett så effektivt genomförande som möjligt.



Figur 3 SPIMFAB:s arbetscykel från prioritering till avslut.

4. Historisk utredning

Konsulten inledde med att sätta sig in i bakgrund och historia. Tillgängligt material från anmälan kompletterades med ytterligare information om så behövdes. Informationskällor var exempelvis gamla tillståndshandlingar i kommunens arkiv, nuvarande eller tidigare fastighetsägare, ritningar, gamla flygbilder, fotografier, kartor och intervjuer med f.d. anställda eller personer i grannskapet.

5. Provtagningsplan

Baserat på bakgrundsinformation upprättades en provtagningsplan, som visade var på fastigheten provtagningen skulle utföras. Bensinstationsfastigheter är vanligen små och väl avgränsade. Eventuella föroreningar uppkommer generellt kring cisterner, pumpar, vid påfyllningsplatsen och eventuell smörjgrop. Markprovtagningarna utfördes vanligen riktad till dessa platser. Grundvattenprovtagning utfördes generellt nedströms fastigheten.



6. Underrättelse

Innan fältarbetet påbörjades underrättades fastighetsägaren och kommunen om tiden för arbetet.

7. Undersökning i fält

Konsulten tog jord- och grundvattenprover för att undersöka förekomst av föroreningar i marken. Proven analyserades med fältanalysinstrument. I vissa fall när bakgrundsmaterial saknades utfördes geofysiska undersökningar med exempelvis metalldetektor, georadar eller sondering, för att undersöka var eventuella kvarvarande installationer låg.



8. Laboratorieanalys

Efter fältarbetet gjordes ett urval av jord- och grundvattenprover baserat på fältanalysresultat och övriga intryck. De utvalda proverna sändes till ackrediterat laboratorium för analys.

9. Riskbedömning

Konsulten utvärderade föroreningsituationen och en riskbedömning utfördes. Om marken var så förorenad att åtgärder bedömdes nödvändiga utarbetades förslag till åtgärds mål. För riskbedömningen fanns vägledning och

riktvärden att följa från 1998 och framåt (Naturvårdsverket, 1998), (Kemakta, 2004b), (Kemakta, 2006) och (SPBI, 2011). Innan dess användes metodik och riktvärden från andra länder vid bedömningarna.



10. Undersökningsrapport

Resultaten från undersökningen och riskbedömningen samt förslag till åtgärder sammanställdes i en Markundersökningsrapport.

11. Möte med beslut om fortsättning eller avslut

Efter undersökningen hölls ett möte mellan konsulten, SPIMFAB:s projektledare, kommunens miljökontor (tillsynsmyndigheten) och fastighetsägaren. Konsulten presenterade undersökningsresultatet och eventuellt åtgärdsbehov. Vidare fastställdes en handlingsplan för hur eventuell åtgärd skulle genomföras och vilka åtgärds mål som skulle uppnås. Om inget åtgärdsbehov fanns avslutades projektet.



3.8.2 Åtgärdsfas

Följande moment ingick i åtgärdsfasen, för de projekt där åtgärder var motiverade. I Bilaga 1 finns fyra olika projektexempel, som ytterligare illustrerar utfört arbete.

1. Beslut om åtgärds metod

När åtgärdsbehov hade fastställts återstod att välja åtgärds metod. Det vanligaste har varit att gräva bort den förorenade jorden och ersätta den med ren. Den förorenade jorden har transporterats till en godkänd behandlingsanläggning för omhändertagande. Om föroreningarna har varit utbredda över ett större område, framförallt i grundvattnet, eller trängt in under byggnader har i flera fall behandling av föroreningarna skett på platsen med så kallade *in situ*-metoder.

2. Entreprenadupphandling

När åtgärds metod bestämts handlades entreprenaden upp. En förfrågan skickades ut till lämpliga entreprenörer, i första hand med geografisk närhet till aktuellt objekt. För schaktentreprenaderna handlade det oftast om upphandling av en utförandeentreprenad, medan formen totalentreprenad användes för *in situ*-projekten. Inkomna anbud utvärderades och kontrakt skrevs med den mest lämpade entreprenören för varje projekt. Därefter påbörjades åtgärds arbetet.



Tömning och rengöring av produktfylld cistern via ADR-bil.

3. Beställarens kontroll
Oavsett entreprenadform följdes arbetet upp av SPIMFAB:s anlitade konsult. Konsulten kontrollerade genomförandet och tog prover för att verifiera att föroreningarna avlägsnades och att åtgärdsmålen uppfylldes. Kontakt med tillsynsmyndigheten och fastighetsägaren skedde regelbundet.
4. Återställning av markytor
När åtgärdsmålen hade uppnåtts ställdes markytorna i ordning och en slutbesiktning av entreprenaden utfördes. Eventuella fel rättades till av entreprenören.
5. Projektavslut
Hela projektet betraktades som avslutat efter att åtgärdsarbetet genomförts och tillsynsmyndigheten beslutat om avslut av ärendet.
6. Uppföljning
SPIMFAB följde upp åtgärderna genom att konsulten brevlades frågade fastighetsägaren om allt på fastigheten såg bra ut, först ett år efter avslutad åtgärd och därefter efter ytterligare ett år (innan garantitiden för entreprenaden gick ut).

3.9 Cisternkontroller och cisternupptagning

Cisternkontroller (CK) har utförts på fastigheter där marken bedömts vara ren efter undersökning och riskbedömning, men intyg har saknats på att cisternerna blivit rengjorda och sandfyllda vid nedläggning av bensinstationen. För att säkerställa att inga föroreningar fanns kvar i cisternerna grävde SPIMFAB fram och kontrollerade cisternerna. Cisternerna har ofta legat kvar, ibland med kvarlämnad petroleumprodukt. Vid behov rengjordes de och transporterades till destruktion. Om cisternen var rengjord och sandfylld lämnades den kvar i marken.

Cisternupptagningsprojekt (CU) har varit en åtgärdsvariant som genomförts i samband med fältundersökningen. Detta har skett på fastigheter där verksamheten har varit liten, vanligtvis små lanthandlare, och förhandsinformation visat att det bara har funnits en eller två cisterner. Beslut har då redan innan undersökning tagits om att ta upp cisternerna och i samband med detta har några prover tagits på andra delar av fastigheten. Cisternerna har rengjorts och transporterats till destruktion. Om resultatet från proverna i marken har visat på ett saneringsbehov har åtgärden utförts i samband med cisternupptagningen.

3.10 Dokumentation och databas

För att hantera och få en god överblick över de mer än 5 000 registrerade bensinstationerna har en databas tagits fram för ändamålet. I den har uppgifter om varje projekt lagrats. Här finns bland annat information om adress, koordinater, ägare, varumärke, anläggningens beskaffenhet, riskkategorisering, markanvändning, möjliga föroreningar, eventuella skyddsobjekt, projektstatus, analysresultat för vatten och jord från markundersökningen samt dokument i pdf-format. De dokument som generellt har tagits fram i varje SPIMFAB-projekt har varit en markundersökningsrapport, ett mötesprotokoll samt tillsynsmyndighetens skriftliga beslut efter slutfört projekt (benämnt miljögodkännande). För de projekt som har åtgärdats finns även en åtgärdsrapport. Förutom att dokumenten finns lagrade i projektdatabasen, har de även arkiverats i pappersformat.

SPIMFAB:s projektledare har i databasen löpande lämnat uppdaterad statusinformation om alla pågående projekt. Analysresultaten har rapporterats till SPIMFAB av konsulterna via en digital applikation. Access till databasen har SPBI, drivmedelsbolagen, Naturvårdsverket och länsstyrelserna.

3.11 Övrigt arbete

Utöver de årliga undersökningarna och åtgärderna som projektledarna har ansvarat för har SPIMFAB gjort en rad andra insatser, varav de viktigaste beskrivs nedan.

3.11.1 Utvecklingsprojekt och branschrelaterade publikationer

SPIMFAB har under årens lopp tagit fram egna eller deltagit i andras arbete med olika branschrelaterade publikationer. Syftet med dessa har varierat. Vissa har exempelvis tagits fram för att det tidigare saknades vägledande riktlinjer inom branschen, andra har tagits fram för att underlätta kommunikationen med tillsynsmyndigheterna och några har varit utvecklingsprojekt. Följande rapporter avses:

- SPBI:s Rekommendation Efterbehandling av förorenade bensinstationer och dieselanläggningar. Arbetet påbörjades 2009 som en följd av Naturvårdsverkets nya vägledningar om förorenade områden. Syftet var att underlätta för myndigheter och konsulter vid undersökningar och åtgärder av förorenade bensinstationer (SPBI, 2011).
- SPIMFAB:s Kvalitetsmanual, löpande uppdateringar 1998 – 2013 (SPIMFAB, 1998-2013).
- Blystatistik inom SPIMFAB:s åtgärdsprogram (SPIMFAB, 2009).
- Förslag på analyser av aromatiska ämnen i jord och grundvatten vid bensinstationer (Kemakta, 2008a).
- Möjlighet att detektera bly från blyad bensin (Kemakta, 2008b).
- Riktvärden för ämnen i grundvatten vid bensinstationer (Kemakta, 2006).
- Åtgärdslösningar – erfarenheter och tillgängliga metoder, en rapport inom Naturvårdsverkets kunskapsprogram Hållbar Sanering som SPIMFAB tog fram tillsammans med konsulter och Umeå universitet. Ett urval av de projekt som SPIMFAB åtgärdat beskrivs (Naturvårdsverket, 2006).
- Naturlig självrening av oljeprodukter i mark och grundvatten. Tillsammans med Formas och SGI genomfördes två pilotprojekt för att undersöka hur naturlig självrening av oljeprodukter fungerar i svenska markförhållanden (SGI, 2004b).
- Miljöegenskaper hos vissa tillsatssämnen i blyad bensin (Kemakta, 2004a).



Figur 4 Analys på ett av SPIMFAB:s anlitate laboratorier.

- Förslag på riktvärden för ämnen i grundvatten vid bensinstationer (Kemakta, 2004b).
- ITM-rapporter avseende analysmetod för petroleumkolväten (ITM, 2003) m.fl.
- Förslag till riktvärden för förorenade bensinstationer (Naturvårdsverket, 1998).

3.11.2 Extern kommunikation och kunskapsutbyte

SPIMFAB:s hemsida har under hela projektiden uppdaterats med projektstatistik, samt information om hur undersökningar och åtgärder går till. Hemsidan avvecklas i och med SPIMFAB:s avslut, och kvarstår därefter som undersida på SPBI:s hemsida (www.spbi.se), men med begränsad information.

En informationsbroschyr togs fram inför starten 1997. Syftet med denna var att sprida information till främst miljömyndigheterna och fastighetsägarna om vad SPIMFAB:s åtgärdsprogram innebar och hur det praktiska arbetet skulle gå till. Broschyren har uppdaterats några gånger och den sista versionen trycktes i september 2011. I kommunikations-syfte har SPIMFAB vidare i princip varje år arrangerat teknikseminarier för miljömyndigheterna, drivmedelsbolagen och sina samarbetspartners. Syftet med dessa har varit att informera om verksamheten samt eventuella förändringar av till exempel riktvärden, lagstiftning eller provtagnings-

teknik. Under verksamhetsperioden har SPIMFAB också utbytt erfarenheter med de nordiska motsvarigheterna OM (Danmark) och Soili (Finland), vid nordiska möten en gång per år.

SPIMFAB har generellt varit en aktiv aktör bland annat genom att sprida kunskap om undersökningar och åtgärder av förorenad mark med föreläsningar på högskolor och konferenser. SPIMFAB har också granskat och lämnat synpunkter på branschrelaterade remisser från exempelvis Naturvårdsverket och Svenska Geotekniska Föreningen.

3.11.3 Uppföljning av analyser och analysmetoder

I den första branschvägledningen lämnades stora friheter beträffande upplägg och val av analyser (Naturvårdsverket, 1998). Det resulterade i stora variationer i analysresultat. För att få ett enhetligt sätt att analysera kolväten i jord- och vattenprover tog SPIMFAB fram en tilläggsinstruktion för analyser, som lades in i Kvalitetsmanualen. Instruktionen har därefter uppdaterats vartefter analysmetodiken har förbättrats och den senaste finns i branschrekommendationen från 2011 (SPBI, 2011).

Med anledning av de stora variationerna i analysresultat under de första åren genomförde SPIMFAB under åren 2003 till 2011, i samarbete med Institutionen för tillämpad miljövetenskap vid Stockholms universitet (ITM), totalt nio provningsjämförelser mellan anlitate laboratorier. Provningsjämförelserna har visat att analysmetoder och precision i resultaten har utvecklats med tiden (Figur 4). Respektive provningsjämförelse finns redovisad i ITM-rapporter på ITM:s hemsida (ITM, 2014).

I samband med att freon förbjöds 2003 övergick laboratorierna från en IR-metod för petroleumämnen i grundvatten till analys med GC-MS-metodik. Eftersom Naturvårdsverket/SPI:s då gällande förslag till riktvärden byggde på IR-teknik tog Kemakta

Konsult fram nya anpassade riktvärden på uppdrag av SPIMFAB (Kemakta, 2004b). Riktvärdena reviderades 2006 (Kemakta, 2006) och finns även integrerade i SPBI:s Rekommendation Efterbehandling av förorenade bensinstationer och dieselanläggningar (SPBI, 2011). På uppdrag av SPIMFAB förfinade analyslaboratoriet ALcontrol GC-MS-metoden (Kemakta, 2008a) och (SPIMFAB, 1998-2013).

När Naturvårdsverket publicerade reviderade generella riktvärden för förorenad mark ingick petroleumkolväten med olika riktvärden för aromater >C10-C16 respektive aromater >C16-C35. För den sistnämnda gruppen fanns inte någon analysmetod framtagen, men krav på analys fanns (framförallt i andra sammanhang än bensinstationer). SPIMFAB deltog som expert i petroleumkemi i en arbetsgrupp som bildades och tog fram en analysinstruktion (SIS, 2010).

Vid flera tillfällen har diskussioner uppkommit om nedbrytbarheten och detekterbarheten av tillsatserna i blyad bensin (tetraetylblead och dihaloetaner). För att tydliggöra de kemiska egenskaperna hos dessa tillsatser togs särskilda skrivelser fram (Kemakta, 2004a) och (Kemakta, 2008b). Det finns mer att läsa om bly i (SPBI, 2011).

3.11.4 Uppföljning av konsultarbete

För SPIMFAB har det varit viktigt att samarbetet mellan konsulterna och laboratorerna har fungerat tillfredsställande. Därför har SPIMFAB haft rutinen att följa upp samarbetet efter varje arbetsomgång.

Med anledning av nya säkerhets- och arbetsmiljöregler 2008 utfördes från och med 2010 revision avseende konsulternas och entreprenörernas arbetsmiljö- och säkerhetsarbete i åtgärdsfasen. Revisionen utfördes av en oberoende konsultfirma för att säkerställa att leverantörerna följde avtal och regler. Revisionerna visade att reglerna generellt följdes väl.

SPIMFAB:s resultat

4





SPIMFAB:S ÅTGÄRDSPROGRAM är ett frivilligt initiativ från drivmedelsbranschen. Utöver bolagen själva har arbetet även gagnat andra. Fastighetsägarna har fått sina fastigheter undersökta och vid behov sanerade. Tillsynsmyndigheterna har involverats i arbetet, men inte själva behövt driva det. Dessutom bör det samlade genomförandet ha lett till positiva effekter på olika nivåer i samhället, med bland annat förbättrad miljö och en större kostnadseffektivitet i hanteringen. Detta kapitel sammanfattar SPIMFAB:s resultat ur några olika perspektiv.

4.1 Undersökningar och åtgärder

4.1.1 Omfattning

Av de bensinstationer som anmälts till SPIMFAB har mer än 5 000 stycken prioriterats för vidare hantering. Markundersökningar har utförts på 4 259 objekt och av dessa har drygt 35 procent eller 1 586 stycken inneburit en oacceptabel risk för människors hälsa och miljö och därför sanerats. På 988 objekt var det inte möjligt eller inte relevant att utföra undersökningar. Det kunde till exempel bero på att ny bebyggelse, vägar eller installationer gjorde det omöjligt att undersöka. Vidare visade sig en del objekt redan vara väl undersökta och sanerade, medan andra inte uppfyllde kriterierna för att ingå i SPIMFAB:s program. I Tabell 1 visas projektstatistik och i Figur 5 visas de objekt som har ingått i SPIMFAB:s program på en karta.

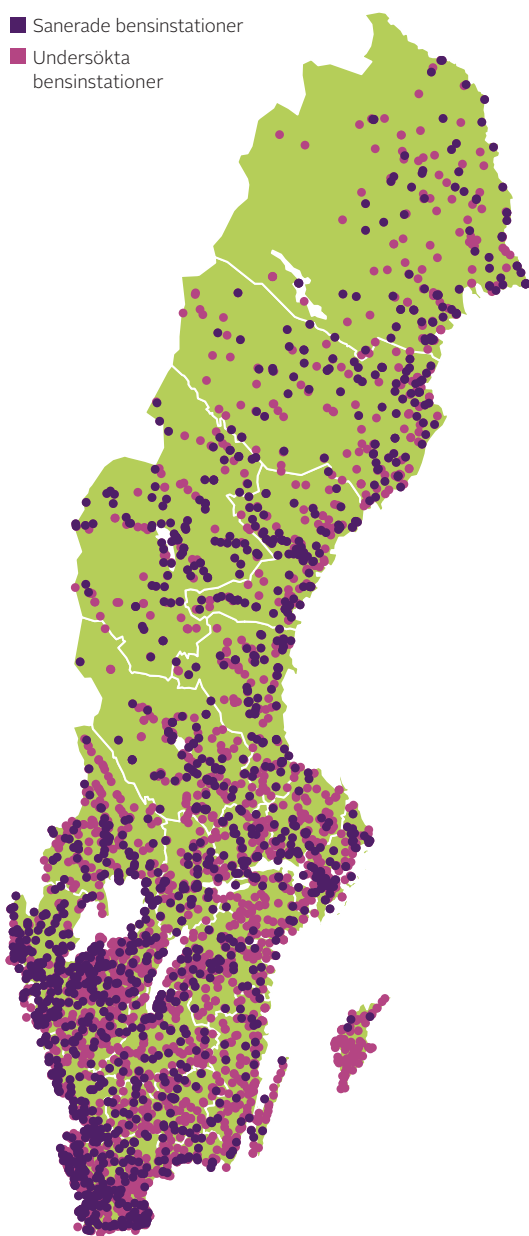
Vid ett antal stationer har befintliga cisterner kontrollerats eller tagits upp. Cisternkontroller (CK) har utförts vid totalt 889 av de bedömt rena stationerna. Vid 173 av dessa påvisades förorening kring cisternen och åtgärd utfördes. Cisternupptagningar (CU) har utförts vid 225 av stationerna. Vid

98 av dessa påvisades föroreningar kring cisternerna, och åtgärder utfördes. Se även avsnitt 3.9.

Tabell 1 Projektstatistik t.o.m. hösten 2014. Differensen mellan antalet registrerade och antalet avslutade projekt beror på att 3 projekt återstår att avsluta.

Status	Antal projekt
Registrerade projekt	5 249
Utförda markundersökningar	4 259
Utförda cisternupptagningar ¹⁾	225
Avslutade projekt	
– Avslutade efter undersökning ²⁾	2 672
– Avslutade efter sanering	1 586
– Avslutade utan undersökning ³⁾	988
Utförda cisternkontroller ⁴⁾	889

- 1) Cisternupptagning har utförts i samband med markundersökning och är inräknade i båda posterna.
- 2) Riskbedömda som acceptabla efter undersökning.
- 3) Projekt avslutade av "övriga skäl":
 - när ny bebyggelse, vägar eller installationer gjort det omöjligt att undersöka
 - när objektet redan varit väl undersökt och sanerat vid nedläggningen av annan aktör
 - när fördjupad utredning inför undersökning visat att objektet inte omfattats av SPIMFAB:s ändamål (avsnitt 3.1) eller har dubbelregistrerats i SPIMFAB:s databas
 - när fastighetsägaren valt att inte teckna avtal med SPIMFAB.
- 4) Undersökningen har inte påvisat föroreningar, men kvarvarande cisterner har undersökts.



Figur 5 Kartan visar de undersökta och sanerade bensinstationerna hos SPIMFAB. Totalt undersöktes 4 259 bensinstationer och 1 586 av dem sanerades.

4.1.2 Åtgärdsval schaktsanering

Mer än 95 procent av åtgärderna har varit schaktsaneringar med sortering och transport till en extern mottagningsanläggning. SPIMFAB:s intention var initialt att behandlingsföretagen skulle behandla jorden på sina anläggningar och att den därefter skulle kunna återanvändas i andra SPIMFAB-projekt. Det fungerade inte, bland annat eftersom det var svårt att få acceptans hos miljömyndigheterna för arbetssättet. Behandling med

framförallt biologiska metoder har skett på mottagningsanläggningarna, men jorden har inte återanvänts i SPIMFAB:s projekt. I en generell genomgång av åtgärdsmetoder inom Naturvårdsverkets kunskapsprogram Hållbar sanering var efterfrågan stor på behandlade massor för sluttäckning av deponier (Naturvårdsverket, 2006), vilket troligen till stor del varit slutanvändningen även för SPIMFAB:s schaktmassor.

4.1.3 Åtgärdsval *in situ*-sanering

Den näst vanligaste strategin i SPIMFAB-projekt har varit *in situ*-saneringar. Med *in situ* avses metoder som behandlar den förorenade jorden på plats utan föregående uppgrävning. Det kan till exempel handla om att tillföra syre eller bakterier för att stimulera nedbrytning, eller att pumpa upp och rena grundvatten för att sedan återföra det till marken.

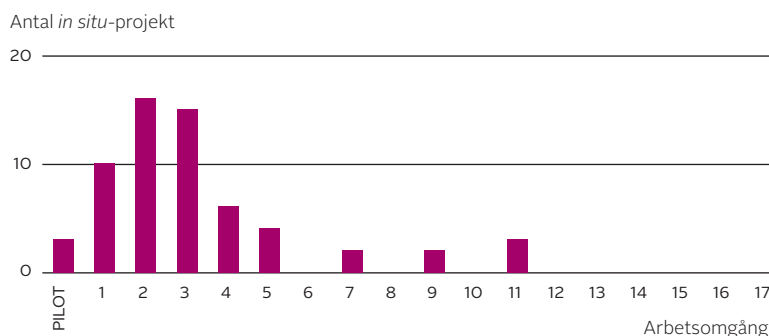
SPIMFAB var tidigt ute med att använda *in situ*-metoder. Avtalen med *in situ*-entreprenörerna reglerade betalning i förhållande till hur de lyckades nå uppställda åtgärds mål. SPIMFAB själva menar att detta möjliggjorde för många att få testa sina metoder. Många olika entreprenörer testade nya metoder, både i pilotskala och i fullskala, under SPIMFAB-projektets första år. Det gjordes alltifrån vattenrening och ventilering till bakteriebehandling och enzymbehandling.

Främst har SPIMFAB använt sig av vakuumentextraktion eller markventilering, men även olika former av barriärer och filter. Sammantaget har ett 40-tal stationer åtgärdats med *in situ*-behandling i kombination med schaktsanering, och ett 20-tal stationer har åtgärdats enbart med *in situ*-teknik. I och med detta är SPIMFAB en av de hittills största utförarna av *in situ*-saneringar i Sverige.

Antalet *in situ*-projekt minskade med åren, se Figur 6, och en anledning var att SPIMFAB själva upplevde att flera projekt misslyckades med att nå åtgärds målen och slutade i schaktsanering. En annan förklaring till att schaktsanering valdes framför *in situ* var att det i många fall fanns kvar installationer i marken som behövde avlägsnas samt att det var önskvärt med snabba åtgärder i de fall som det fanns boende på fastigheten. Nästan hälften av SPIMFAB:s *in situ*-projekt var lokaliserade i fjällvärlden och i de norra landsdelarna. Orsaken till att de utfördes som *in situ*-projekt var framförallt långa transportavstånd, men sannolikt har det kallare klimatet och de heterogena moränjordarterna bidragit till att det har varit svårt att nå åtgärds målen.

De flesta *in situ*-projekt tog längre tid att åtgärda än vad som i förväg hade uppskattats. Dock har i princip alla de 60-tal *in situ*-projekt som har startats också slutförts. Våren 2014 fanns det endast tre projekt där uppföljning eller åtgärd fortfarande pågick.

I två SPIMFAB-projekt testades kontrollerad naturlig självrening som åtgärdsmetod. De ingick i en



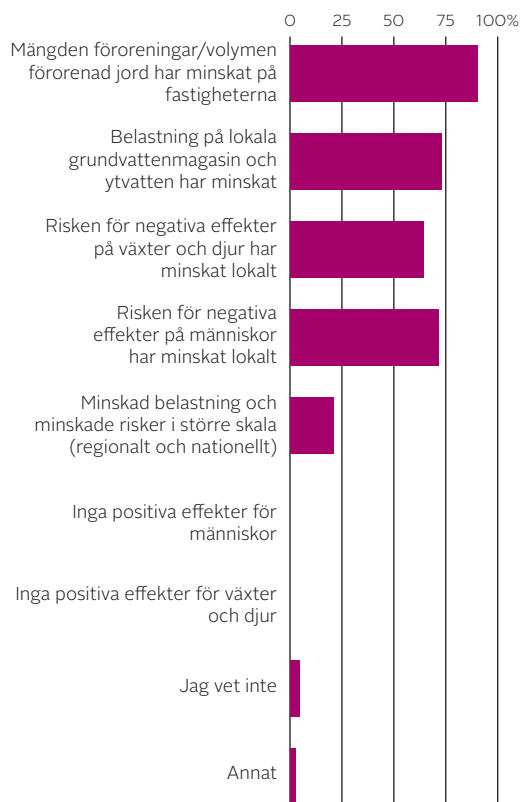
Figur 6 Antal påbörjade *in situ*-projekt, fördelade per arbetsomgång.

pilotstudie som SGI ansvarade för (SGI, 2004b). Syftet med fältstudierna var att få erfarenhet av hur naturlig självrening fungerar i Sverige och vid vilka omständigheter metoden kan vara lämplig att använda. Se mer i avsnitt 5.5.2.

4.2 Miljö och hälsa

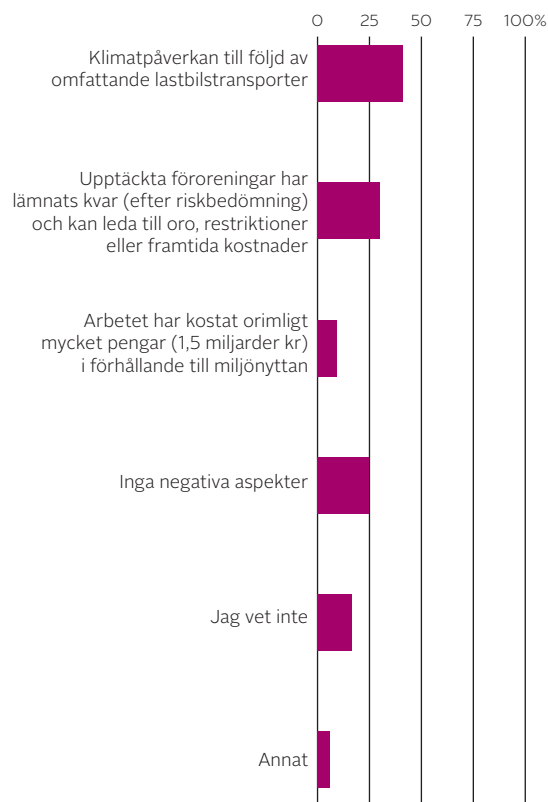
Om ett område är förorenat och risken med föroreningarna inte kan accepteras behöver risken minskas till en acceptabel nivå för människors hälsa och miljön. I den enkätundersökning som genomfördes i SPIMFAB-projektets slutfas ställdes frågor om positiva respektive negativa effekter som projektet har haft. Flest personer nämnde den minskade föroreningsmängden som mest positivt respektive klimatpåverkan till följd av lastbilstransporter som mest negativt, se nedanstående diagram i Figur 7 och Figur 8. I detta avsnitt redovisas uppnådda resultat med SPIMFAB-saneringarna, både när det gäller avlägsnad föroreningskälla, minskade risker på fastigheterna samt minskade risker för skydds-

Vilken eller vilka positiva effekter för hälsa och miljö har SPIMFAB:s efterbehandlingsarbete bidragit till?



Figur 7 Sammanställt enkätsvar avseende hur SPIMFAB:s efterbehandlingsarbete bidragit till positiva effekter för hälsa och miljö.

Vilken eller vilka av följande negativa effekter av SPIMFAB:s efterbehandlingsarbete anser du vara relevanta?



Figur 8 Sammanställt enkätsvar avseende vilka negativa aspekter av SPIMFAB:s efterbehandlingsarbete som är relevanta.

objekt, med fokus på vattenresurser, i omgivning-
en. Påverkan från transporter och kvarlämnade
föroreningar beskrivs sist i avsnittet.

4.2.1 Minskade föroreningskällor

Vid de bensinstationer som SPIMFAB har hanterat är det främst bensin och diesel som har distribue-
rats. I drivmedlen har olika tillsatsmedel använts
genom åren för att höja oktantalet och smörja
motorerna. Bly fasades ut som tillsatsmedel i ben-
sin under en tioårsperiod, innan det förbjöds helt
1995 på grund av risken för negativa miljö- och
hälsoeffekter. Exempel på ett tillsatsämne som
fortfarande används, och som lätt sprids i vatten,
är metyl-tertiär-butyleter (MTBE). MTBE började
användas mer regelmässigt från 2004 med syftet
att minska aromathalten i bensin.

Bensin och diesel består av lättare petroleum-
kolväten, vilka ofta har påträffats vid SPIMFAB:s
undersökningar. Tillsatsämnena har mer sällan
påträffats, men det finns några fall med exempel-
vis MTBE-förorenat grundvatten. Även tyngre pet-
roleumprodukter har påträffats, i första hand om
det har funnits en verkstad på området med rester
av spill- och smörjoljor.

SPIMFAB har generellt minskat miljö- och hälso-
risken genom att avlägsna föroreningar. Från de
sanerade områdena har cirka 550 000 ton förore-
nad jord avlägsnats och transporterats till godkän-
da mottagningsanläggningar. Snittmängden jord
per projekt är cirka 350 ton, det vill säga relativt
små (men många) saneringar.

Det saknas underlag för att kunna kvantifiera
mängden förorenande ämnen som har avlägsnats
i samband med åtgärd, men några mängder har
ändå beräknats för att illustrera storleksordning-
arna. Detta med hjälp av analysdata från samtliga
jordprover i undersökningsfasen. Medelhalten
av de jordprover som har innehållit halter över
branschspecifika riktvärden för förorenad mark,
scenario känslig markanvändning, har antagits
vara representativt för den borttransporterade
mängden jord på knappt 550 000 ton. Utifrån det-
ta har mängderna för ett par ämnesgrupper beräk-
nats, se Tabell 2. Det finns inte analysdata att tillgå
från de urschaktade massorna, varför detta i första
hand ska ses som ett räkneexempel. Utöver dessa
beräknade mängder har även andra ämnen avlägs-
nats från jorden (t.ex. andra oljefraktioner, bly och
PAH). Vidare har petroleumprodukter tagits bort i
exempelvis grundvatten och cisterner. Den verkli-
ga totala mängden är därmed okänd.



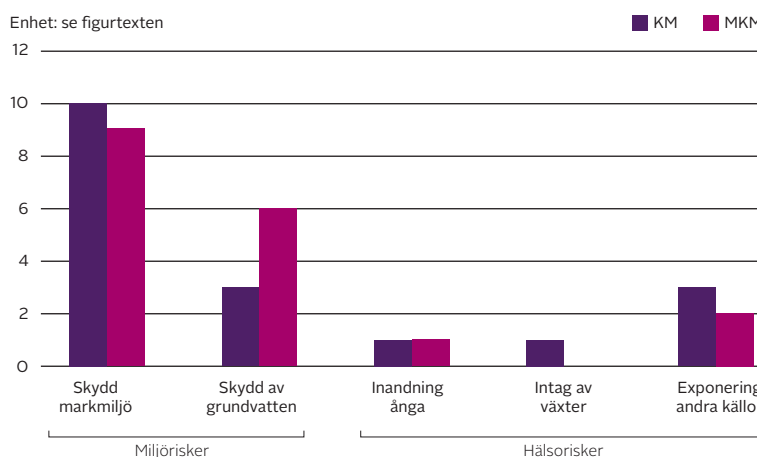
Tabell 2 Uppskattade medelhalter och mängder för-
oreningar i 550 000 ton jord åtgärdade genom schakt
(avrundade värden).

	Alifater >C16-C35	Aromater >C10-C16
Medelhalt > KM (mg/kg TS) ¹⁾	970	100
Mängd (ton TS) ²⁾	370	40

1) Medelhalt i borttransporterade massor antagen till >KM.

2) Antagen vattenhalt i borttransporterade massor 30 procent.

Figur 9 a och b Antalet ämnen/ämnesgrupper av de 18 vanligaste föroreningarna vid bensinstationer (listade nedan) som generellt styrs av risk för miljö respektive hälsa i Naturvårdsverkets riktvärdesmodell (Naturvårdsverket, 2009).



Ämne	KM	MKM
PAH L	Skydd markmiljö	Skydd markmiljö
PAH M	Inandning ånga	Inandning ånga
PAH H	Intag av växter	Skydd markmiljö
Bensen	Skydd av grundvatten	Skydd av grundvatten
Toluen	Skydd markmiljö	Skydd av grundvatten
Etylbensen	Skydd markmiljö	Skydd av grundvatten
Xylen	Skydd markmiljö	Skydd markmiljö
Alifat >C5-C6	Inandning ånga, exp. andra källor ¹⁾	Skydd av grundvatten
Alifat >C6-C8	Inandning ånga, exp. andra källor ¹⁾	Inandning ånga, exp. andra källor ¹⁾
Alifat >C8-C10	Inandning ånga, exp. andra källor ¹⁾	Inandning ånga, exp. andra källor ¹⁾
Alifat >C10-C12	Skydd markmiljö	Skydd markmiljö
Alifat >C12-C16	Skydd markmiljö	Skydd markmiljö
Alifat >C16-C35	Skydd markmiljö	Skydd markmiljö
Aromat >C8-C10	Skydd markmiljö	Skydd markmiljö
Aromat >C10-C16	Skydd markmiljö	Skydd markmiljö
Aromat >C10-C16	Skydd markmiljö	Skydd markmiljö
Aromat >C16-C35	Skydd av grundvatten	Skydd av grundvatten
MTBE	Skydd av grundvatten	Skydd av grundvatten

1) Enligt Naturvårdsverkets riktvärdesmodell är inandning av ånga den styrande exponeringsvägen. Riktvärdet justeras dock för att ta hänsyn till att människor även exponeras från andra källor t.ex. via livsmedel, dricksvatten och omgivningsluft i Naturvårdsverkets riktvärdesmodell (Naturvårdsverket, 2009).

4.2.2 Minskade risker och uppnådda åtgärds mål

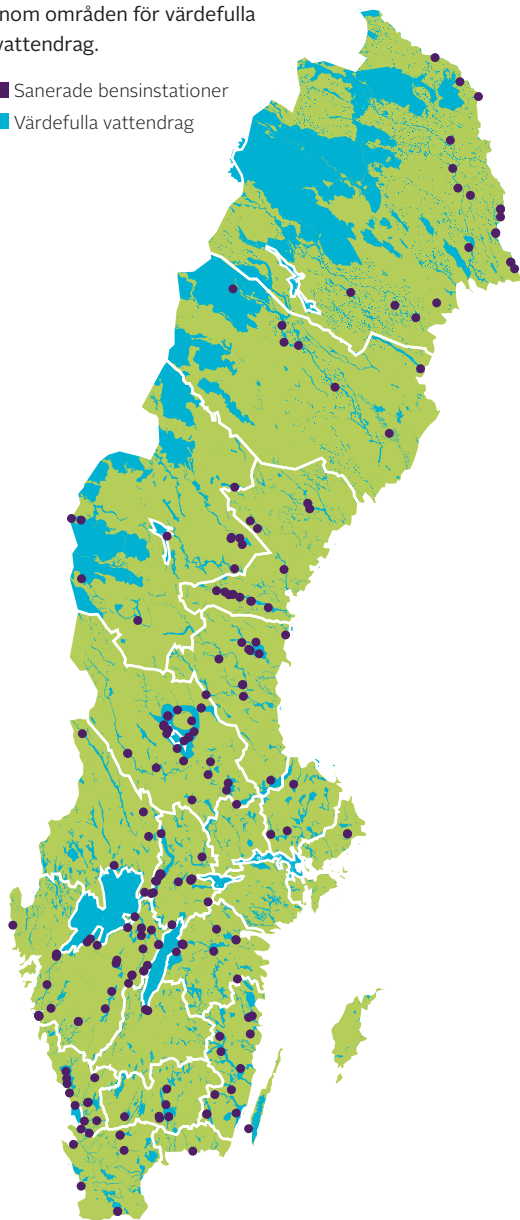
I de riskbedömningar som har föregått saneringarna har Naturvårdsverkets riktvärdesmodell använts för beräkning av plats-specifika riktvärden, med en del modifieringar för att passa förutsättningarna på bensinstationer. För flertalet av de vanligast förekommande ämnena eller ämnesgrupperna är det miljörisiker (skydd av markmiljö och grundvatten) som styr riktvärdena och därmed ofta också

åtgärds målen. Endast för PAH med medelhög och hög molekylvikt samt kortare alifatiska kolväten är hälsorisiker styrande, se Figur 9.

Figur 9 tyder på att miljörisiker till stor del har styrt åtgärds målen i SPIMFAB:s saneringar. Miljön för markkosystem och grundvatten som naturresurs på platsen har därmed skyddats genom utförda saneringar. Risk för människors hälsa har också funnits och förebyggts med saneringarna, särskilt i de fall då föroreningar har funnits under byggnader med risk

Sanerade bensinstationer inom områden för värdefulla vattendrag.

■ Sanerade bensinstationer
■ Värdefulla vattendrag



Figur 10 Kartan visar de 205 sanerade bensinstationer som låg inom område för värdefulla vattendrag i Sverige. Distributör grundkarta: Havs- och vattenmyndigheten.

för inträngning av ånga. Exempel på ämnen som lätt förångas och som kan tränga in i byggnader är enklare aromatiska kolväten och lättare fraktioner av alifatiska kolväten. I några fall har grundvatten som använts för dricksvattenuttag varit förorenat och i flera fall har en dricksvattenbrunn legat på den

förorenade fastigheten med en framtida risk att bli förorenad om åtgärden inte hade utförts.

SPIMFAB:s formella efterbehandlingsansvar omfattar efterbehandling till en nivå lämplig för mindre känslig markanvändning, vilket motsvarar markanvändningen under drifttiden. För många platser har markanvändningen dock varit mer känslig, med exempelvis bostäder, när SPIMFAB kom till platsen. I dessa fall har SPIMFAB genomfört en mer långtgående sanering till acceptabla nivåer för känslig markanvändning. På ca 800 av de närmare 1 600 områden som är sanerade bestod markanvändningen enligt anmälan av känslig markanvändning i form av en- eller flerbostadshus, förskolor, skolor, vårdhem eller rekreationsområden. Lokalt har SPIMFAB:s arbete inneburit en minskad risk för människors hälsa och miljö på många platser i landet.

4.2.3 Minskad risk för spridning till skyddsvärt vatten

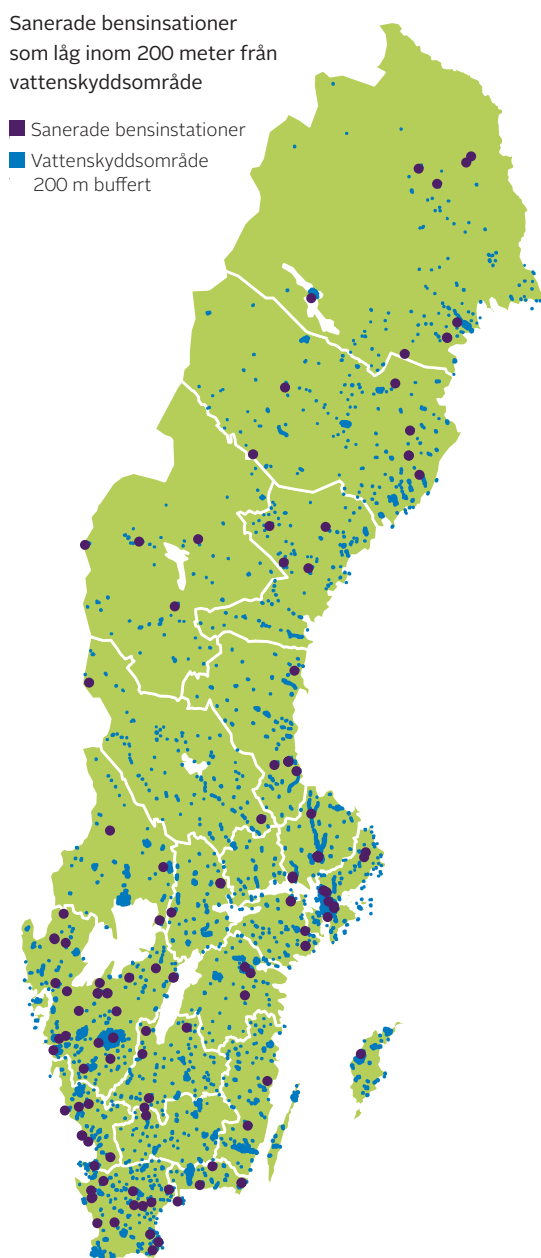
Förorenade områden kan utgöra en risk för omgivningen. Det gäller speciellt vid förekomst av lösliga ämnen, till exempel lättare aromatiska kolväten och MTBE, som sprids lätt med grundvattnet och därmed riskerar att nå enskilda brunnar, vattentäkter för dricksvatten eller andra särskilt känsliga vattenmiljöer.

I samband med att anläggningarna anmäldes till SPIMFAB kunde eventuella skyddsobjekt uppges. Ett utdrag ur databasen visar att ett antal (minst 215 projekt) låg inom vattenskyddsområde. Bland de ca 1 500 objekt där uppgift om avstånd till ytvatten fanns angiven var det i medeltal ca 300 m till närmaste ytvattendrag. Uppgifterna om skyddsobjekt i databasen är osäkra, framförallt för att de inte fyllts i fullständigt eller inte efterfrågats i det enklare anmälningsförfarandet.

I en GIS-analys har läget för de sanerade bensinstationerna analyserats i förhållande till läge för Sveriges mest värdefulla sötvattenmiljöer, till vattenskyddsområden och till enskilda brunnar. Utifrån befintligt kartunderlag och läget för objekten visade analysen följande:

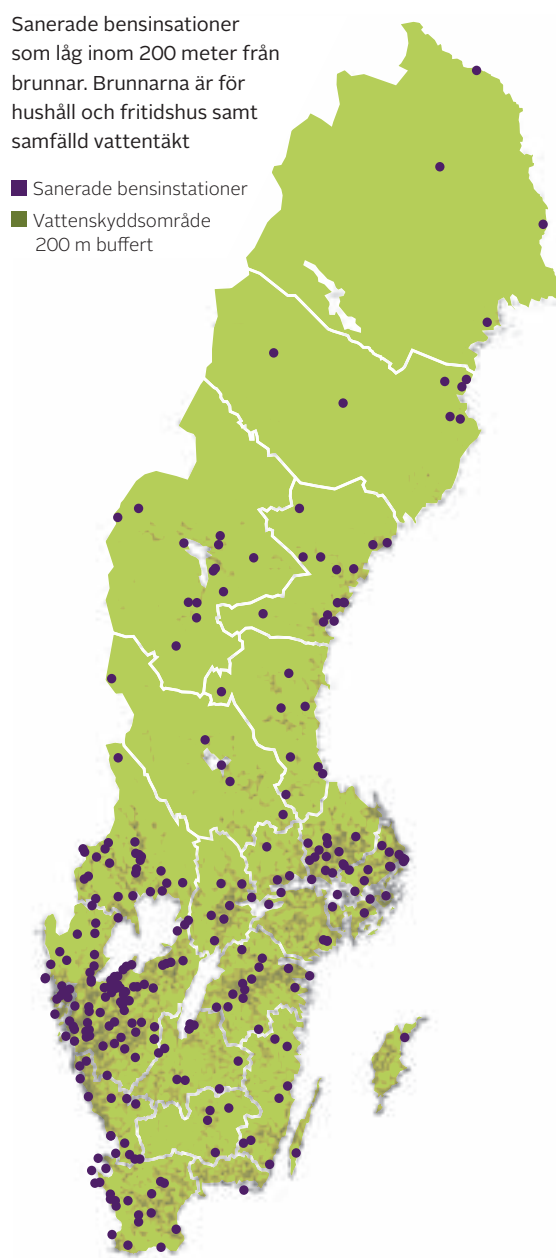
- 205 (ca 13 procent) av de sanerade bensinstationerna låg inom identifierade områden för värdefulla vattendrag¹, se Figur 10.

¹ Data över värdefulla vattendrag har sammanställts inom arbetet med miljö kvalitetsmålet Levande sjöar och vattendrag av Naturvårdsverket, f.d. Fiskeriverket och Riksanstikvarieämbetet tillsammans med länsstyrelserna (HaV, 2014). Många av områdena är redan skyddade genom nationalparker och naturreservat, andra är föremål för framtida skydd eller restaurering.



Figur 11 Kartan visar de 124 sanerade bensinstationer som låg i vattenskyddsområde eller inom 200 meter från vattenskyddsområde. Kartunderlaget för vattenskyddsområden kommer från (Naturvårdsverket, 2014).

- 124 (ca 8 procent) av de sanerade bensinstationerna låg i ett vattenskyddsområde eller inom 200 meter från vattenskyddsområden, se Figur 11.
- 277 (ca 17 procent) av de sanerade bensinstationerna låg inom 200 meter från dricksvattenbrunnar, enskilda (HUS) eller i samfällighet (SAM), se Figur 12. Uppgifterna gäller främst bergborrade brunnar. SAM ingår även i uppgifter om vattenskyddsområden.



Figur 12 Kartan visar de 277 sanerade bensinstationer som låg inom 200 meter från dricksvattenbrunnar för enskilt ändamål (HUS) samt för samfällid vattentäkt (SAM). Kartunderlaget kommer från brunnarsarkivet (SGU, 2014).

De nationella vattenskyddsområdena är till för dricksvattenförsörjning och dess skydd har en hög prioritet. En potentiell föroreningskälla för vattenskyddsområden är just bensinstationer och oljecisterner. I värsta fall kan negativa hälsoeffekter uppstå om petroleumprodukterna förorenar dricksvattnet, men även vid lägre halter kan de göra skada genom att påverka lukt och smak negativt.



Även om redovisade uppgifter från SPIMFAB:s egen databas och från GIS-analysen innehåller osäkerheter går det att dra slutsatsen att åtminstone 10 till 20 procent av saneringarna har förebyggt en risk för skyddsvärt yt- eller dricksvatten.

4.2.4 Påverkan från transporter

Den negativa påverkan som uppkommer vid de flesta efterbehandlingsarbeten sker under åtgärdsfasen. Det kan vara buller, damning, olycksrisker m.m. Den negativa påverkan på miljön genom entreprenadarbeten och transporter i form av utsläpp av växthusgaser och partiklar är också relevant

för SPIMFAB:s saneringsarbete, med omfattande schaktarbeten och transporter.

I Tabell 3 redovisas en schablonberäkning av växthusgasutsläpp, uttryckt som koldioxidekvivalenter (CO_{2ekv}), i SPIMFAB-projektet. Beräkningen har gjorts med hjälp av SGF:s beräkningsverktyg för Carbon footprint från efterbehandling och andra markarbeten (www.sgfmark.se). Uppgifter om total mängd jord som har schaktats (ca 1 000 000 ton) och hur stor mängd som har transporterats till mottagningsanläggning (ca 550 000 ton) finns sammanställt hos SPIMFAB. För beräkningen har den genomsnittliga transportsträckan antagits

Tabell 3 Schablonberäkningar av växthusgasutsläpp från SPIMFAB-projektet totalt (avseende schakt, transporter och återfyllnad). Beräkningarna är utförda med SGF:s beräkningsverktyg (www.sgfmark.se).

Moment	Omfattning	Utsläpp av växthusgaser (CO_{2ekv})
Schaktarbete	1 000 000 ton jord	600 ton
Transporter (av förorenad jord och fyllnadsmassor)	1 670 000–2 510 000 km	2 000–3 000 ton*
Återfyllningsarbete inkl. material	550 000 ton jord	900 ton
Summa		3 500–4 500 ton

* Den större mängden om lastbilarna gått tomma tillbaka, och den mindre om samordning skett med transport av återfyllnadsmassor.

vara 80 km tur och retur till behandlingsanläggningen och 40 km tur och retur för att hämta återfyllnadsmassor. Transporterna antas ha skett på lastbilar som tar 25 ton, vilket ger att totalt har ca 22 000 transporter av förorenad jord skett inom ramen för SPIMFAB:s arbete.

Enligt beräkningarna har SPIMFAB-projektet totalt gett upphov till ett utsläpp i storleksordningen 3 500–4 500 ton CO_{2ekv}. För jämförelse ger schakt av 100 m³ jord ett utsläpp på ca 120 kg CO_{2ekv} och uppvärmning av en genomsnittlig villa med el ett utsläpp på ca 1,5 ton CO_{2ekv} per år.

I SPIMFAB-projektets början innebar mottagning av den förorenade jorden vissa svårigheter. Det saknades anläggningar med rätt tillstånd och det var kostsamt att transportera och lämna jorden till de som fanns. Det fanns också kommunregler om att man inte fick flytta avfallet över kommungränserna, medan SPIMFAB hade avtal med mottagningsanläggningar på länsnivå. Med tiden fick SPIMFAB dock gehör för att arbeta länsvis. Med de stora volymer jord som SPIMFAB hanterade påverkade de troligen även branschen för mottagningsanläggningar, såväl med avseende på tillgänglighet som priser.

4.2.5 Kvarlämnade föroreningar

När en fastighet saneras kan föroreningar behöva lämnas om det inte är motiverat att ta bort dem ur risk- eller rimlighetssynpunkt (d.v.s. normalt föroreningar i halter under uppställda åtgärds mål och i vissa fall högre halter). Föroreningar som exempelvis ligger alldeles intill och under byggnader kan vara svåra att gräva bort utan risk för ras eller sättningar. Vidare kan åtgärder som innebär schakt av föroreningar på stort djup vara riskfyllda och kostsamma. Genom *in situ*-åtgärder kan föroreningar på stort djup åtgärdas, men kanske inte till samma åtgärds mål som för en schaktsanering, varför högre halter måste lämnas kvar. I sådana situationer vägs risken med att kvarlämna föroreningar mot den tekniska genomförbarheten och kostnaderna hos en åtgärd.

Av de bensinstationer som SPIMFAB har åtgärdat i någon form finns det noteringar om kvarlämnade föroreningar på ca 285 objekt. Därtill finns det ytterligare ett okänt antal objekt med kvarlämnade föroreningar, som inte har gått att söka ut i SPIMFAB:s databas. Informationen finns dock i respektive åtgärdsrapport.

4.3 Kostnader och ekonomiska nyckeltal

Sett till den totala kostnaden bedöms SPIMFAB-projektet vara det hittills största saneringsprojektet i Sverige, som har utförts av en och samma huvudman. När projektet är slutfört uppskattas det ha kostat drygt 1 300 miljoner kronor.

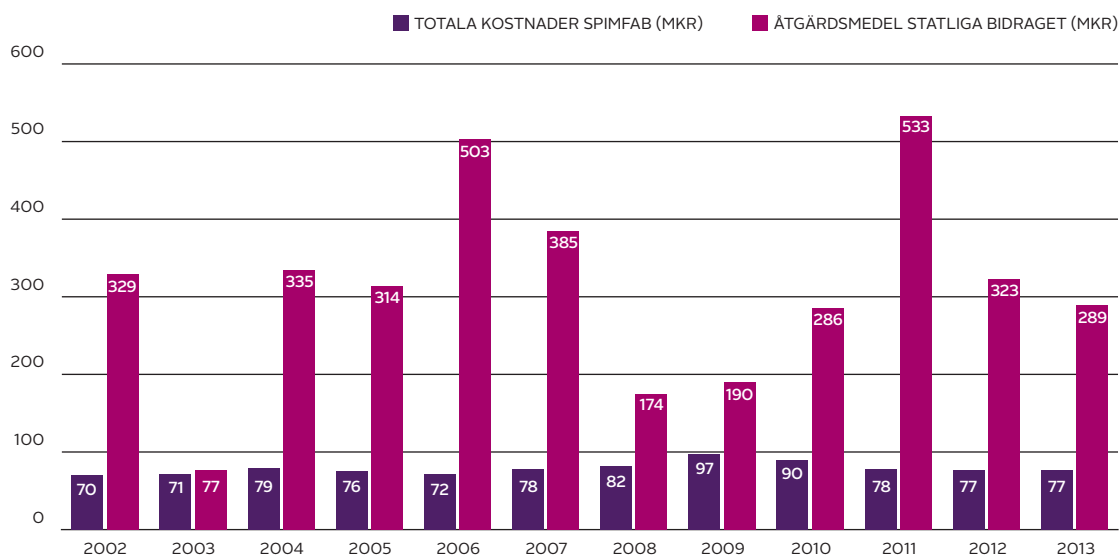
I Tabell 4 anges snittkostnader för utförda markundersökningar, schaktsaneringar och *in situ*-behandlingar från arbetsomgång 2 t.o.m. 16. Den första omgången har inte inkluderats eftersom det var en pilotomgång, med generellt högre kostnader än i de övriga omgångarna. I Tabell 5 visas hur totalkostnaderna för utförda schaktsaneringar är fördelade på de olika momenten omhändertagande-, konsult-, entreprenör- och laboratoriekostnader. Den totala kostnaden per ton uppschaktad jord ligger i medeltal på ca 1 350 kr/ton. Det ligger i linje med andra saneringar, till exempel så var medelkostnaden 1 250 kr/ton i ett urval av statligt finansierade objekt slutförda under perioden 1999 till 2007, som SGI utvärderade på uppdrag av Naturvårdsverket (SGI, 2013).

Tabell 4 Genomsnittliga kostnader för undersökningar och åtgärder, (cisternkontroller exkluderade) från omgång 2 t.o.m. 16.

Moment	Medelkostnad (kr)
Markundersökning	65 000
Schaktsanering	517 000
<i>In situ</i> (schakt har ingått i 2/3) av projekten	920 000

Tabell 5 Totalkostnad för olika moment vid SPIMFAB:s schaktsaneringar samt kostnad per ton uppschaktad jord.

Gräventreprenad	Utrednings- och åtgärds kostnad (kr)	Per ton (kr/ton)
Omhändertagande jord	246 577 000	458
Konsult	156 701 000	291
Entreprenör	309 963 000	575
Laboratorier	17 475 000	32
Summa	730 716 000	1 356



Figur 13 Årliga totalkostnader för SPIMFAB jämfört med årliga åtgärdskostnader (inkl. åtgärdsförberedande utredningar) från det statliga bidraget för efterbehandling under perioden 2002 till 2013. (Källa: SPIMFAB respektive Naturvårdsverket och Naturvårdsverkets lägesredovisningar)

I Figur 13 redovisas de kostnader som SPIMFAB har haft per år jämfört med det statliga bidrag som har betalats ut för andra åtgärder (inklusive åtgärdsförberedande undersökningar) under perioden 2002 till 2013. Perioden har valts utifrån tillgång på jämförbar data. Jämförelsen visar att SPIMFAB har varit en stor aktör i efterbehandlingsbranschen med en kostnad motsvarande ca 25 procent av vad som har betalats ut i statliga bidragsmedel, med en årlig variation på mellan 14 och 92 procent över den aktuella perioden.

Kostnadsfördelar som har tagits upp i intervjuer och enkätundersökningen är att:

- Kostnader för rättsliga processer har sparats för drivmedelsbolagen tack vare det frivilliga åtagandet och samarbetet.
- Utförandekostnader har sparats för drivmedelsbolagen tack vare en gemensam och effektiv organisation med en liten personalstyrka. Det i sin tur har sparats personalresurser på såväl drivmedelsbolagen som tillsynsmyndigheter.
- Fastighetsägare har blivit av med fastighetens miljöskuld och för flertalet av fastigheterna bör detta ha haft en positiv effekt på fastighetens värde. Ingen kvantifiering av det ökade fastighetsvärdet har gjorts.

SPIMFAB:s tydligt stora roll i branschen, sett till kostnader, talar för att man också kan ha bidragit till kostnadsutvecklingen i branschen. Generellt har prispress på mottagning av förorenad jord och laboratorieanalyser lyfts fram i intervjuer och enkäten. En genomgång av SPIMFAB:s analyskostnader genom åren visar att analyskostnaderna för jord i medeltal var ca 35 procent lägre år 2012 jämfört med 2001. För vattenanalyserna sjönk priset mellan 2001 (IR-metod) och 2006 (GC-MS). Till 2012 steg analyskostnaderna igen på grund av metodutveckling, men de är fortfarande lägre än 2001 (ca 35 procent i snitt).

4.4 Utveckling av branschen

SPIMFAB:s relativt stora roll i branschen bör också ha bidragit till kunskapsuppbyggnad och branschutveckling. Några exempel på det är att:

- Cirka 15 konsultbolag och ett 20-tal entreprenadföretag över landet har arbetat i projektet. För flera av de medverkande företagen eller deras personal utgjorde SPIMFAB-uppdragen en bas under pågående kunskapsuppbyggnad. För en del tillsynsmyndigheter har SPIMFAB-projektet utgjort största delen av ärendena avseende förorenad mark i kommunen och därmed bidragit till kunskapsuppbyggnad även där.



Fältkontroll av marken med markradarinstrument.

- SPIMFAB har tagit fram flera rapporter inom området i första hand till stöd för det egna arbetet, men flertalet av dem har varit tillämpbara även för andra liknande föroreningsituationer.
- Analyslaboratorierna har utvecklat nya analysmetoder och analyspaket med anledning av SPIMFAB:s arbete. Analyslaboratorierna har även deltagit i de provningsjämförelser som SPIMFAB har utfört i egen regi.

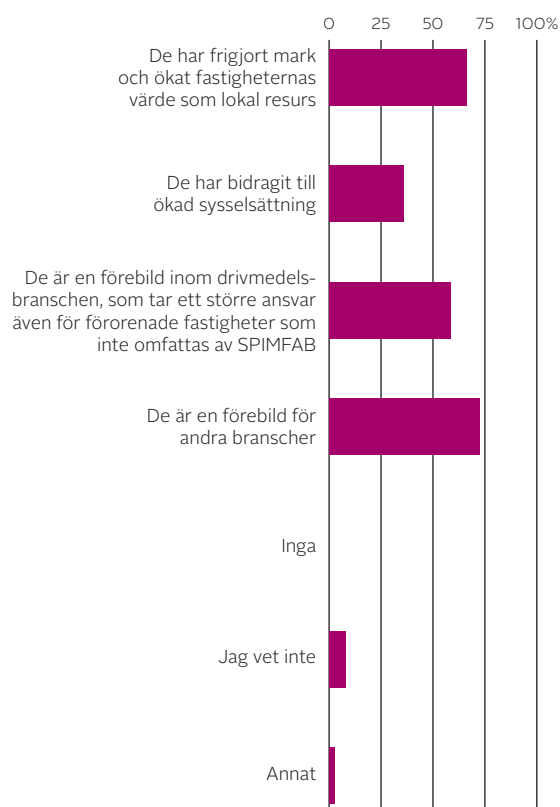
4.5 Samhällsnytta

En annan typ av resultat från SPIMFAB:s arbete är kopplat till samhällsnytta. Genom sitt arbete har drivmedelsbolagen tagit sitt efterbehandlingsansvar, men de bör också på andra sätt ha bidragit till nytta lokalt eller på en mer övergripande nivå. En viktig del är att de sanerade fastigheterna har frigjorts som markresurs, och är numera lämpliga för pågående eller kommande markanvändning. Fastighetsvärdet har sannolikt ökat.

I enkätundersökningen ställdes en fråga om vilka positiva effekter för samhället SPIMFAB kan ha bidragit till, med ett antal olika svarsalternativ. Många svarade att de har frigjort markresurs och ökat fastighetsvärdet, men de allra flesta valde alternativet att SPIMFAB har varit en förebild för andra branscher, se Figur 14.

Andra möjliga nyttor som SPIMFAB kan ha bidragit till, utöver redan nämnda, är en ökad sysselsättning i branschen, minskad oro hos fastighetsägare eller andra som haft bostad eller arbetat på fastigheterna och en avlastning för tillsynsmyndigheterna.

Vilken eller vilka av följande positiva effekter för samhället kan SPIMFAB ha bidragit till?



Figur 14 Sammanställda enkätsvar avseende SPIMFAB:s bidrag till positiva effekter för samhället.

Erfarenheter från SPIMFAB-projektet

5





ERFARENHETER FRÅN SPIMFAB-PROJEKTET har samlats in från olika aktörer verksamma i och kring SPIMFAB, bland annat genom intervjuer och en enkät. I detta kapitel redovisas de synpunkter och erfarenheter som har framkommit från de olika aktörerna.

I enkäten ställdes ca 20 frågor till representanter för leverantörer och myndigheter som har arbetat med SPIMFAB. Utskicket gjordes till 131 personer, varav 99 svarade. En sammanställning av resultaten från enkäten redovisas i Bilaga 5 och fördelningen av svar mellan olika aktörer framgår av Tabell 6. Vid utvärderingen i detta kapitel har även fritextsvar från enkäten tagits med vid den samlade bedömningen, men dessa redovisas inte i bilagan.

Tabell 6 Fördelning av de 99 personer som besvarade enkäten.

Kategori	Antal svarande
Kommunal tillsynsmyndighet	31
Länsstyrelse	4
Konsult	43
Markentreprenör	15
Behandlingsentreprenör	1
Laboratorium	5

Med SPIMFAB avses i detta kapitel SPIMFAB:s organisation med nuvarande och tidigare anställda och styrelse (ägare). Med leverantörer avses konsulter, entreprenörer och laboratorier. De myndigheter som

har medverkat är i första hand representanter för kommuners miljökontor samt några länsstyrelser.

5.1 Helhetsbilden av SPIMFAB

Den generella bilden av SPIMFAB:s arbete är positiv. SPIMFAB ses som ett unikt, framgångsrikt projekt och ett föredöme för andra branscher, oavsett vem som har tillfrågats. Projektet anses vara ett gott exempel på att en hel bransch kan samarbeta och därmed på ett effektivt sätt lösa ett efterbehandlingsansvar.

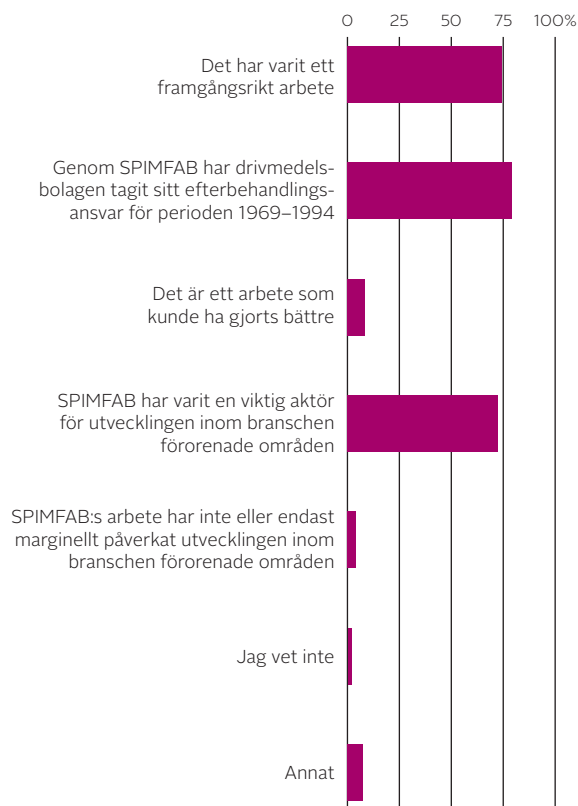
Viktiga framgångsfaktorer som påtalas av alla aktörer i projektet är:

- avtalet mellan delägarna
- god kommunikation
- en effektiv organisation
- ett strukturerat arbetssätt
- långsiktig finansiering

Den helhetsbild som framgår av enkäten till leverantörer och myndigheter är att projektet varit framgångsrikt, att drivmedelsbolagen tagit sitt efterbehandlingsansvar samt att SPIMFAB har varit en viktig aktör för utvecklingen inom efterbehandlingsbranschen. Se Figur 15 och Figur 16 för enkätsvar avseende helhetsintryck av arbetet respektive enkätsvar avseende framgångsfaktorer.

Viktiga erfarenheter som SPIMFAB själva lyfter fram är att det har gått utmärkt att genomföra gemensamma saneringsprojekt med en branschorganisation som huvudman och att samarbetet mel-

Vilket eller vilka påståenden stämmer bäst med din helhetsbild av SPIMFAB:s arbete?



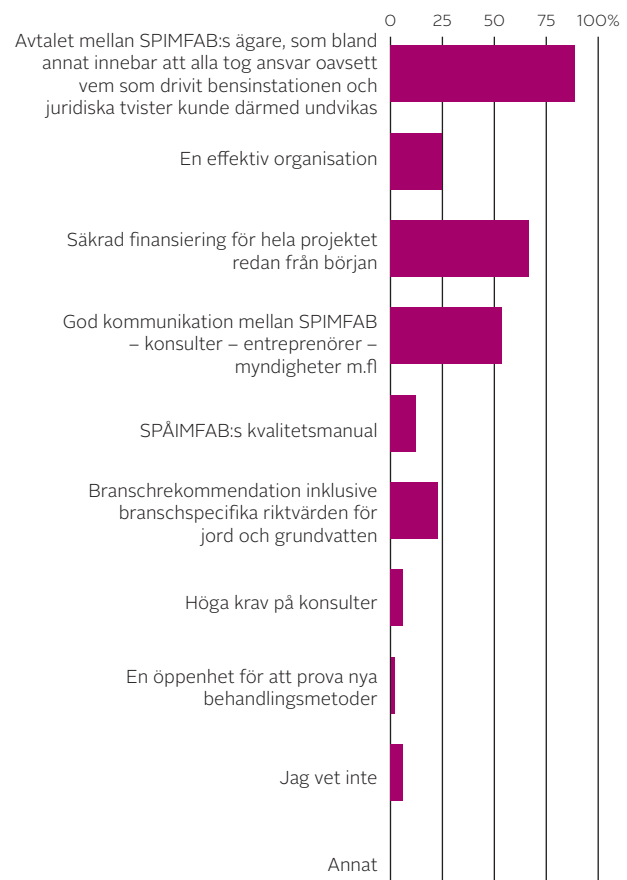
Figur 15 Sammanställda enkätsvar avseende helhetsbilden av SPIMFAB:s arbete.

lan konkurrerande bolag har fungerat mycket bra. En nyckel till det lyckade resultatet bedöms vara det avtal som skrevs mellan parterna innan projektet. Den gemensamma organisationen för bolagen har också varit ett viktigt framgångskoncept. Det hade krävt större resurser om varje bolag skulle ha drivit alla projekt var för sig. Det skulle dessutom ha blivit många ansvarsfrågor att reda ut mellan bolagen. SPIMFAB:s ägare talar också om att de erfarenheter som byggts upp inom SPIMFAB har varit till nytta för de saneringsprojekt som respektive bolag själva har hanterat, och kommer även att vara så i framtiden.

De tillfrågade (oavsett aktör) lyfter fram en rad nyttor med projektet, där några av de viktigaste är att projektet har:

- Varit ett kostnadseffektivt sätt att lösa efterbehandlingsansvaret för drivmedelsbolagen, både ur deras och ur miljömyndigheternas synvinkel.

Vilken eller vilka (max 3) av följande komponenter bedömer du har haft störst betydelse för fullgjort genomförande av SPIMFAB:s arbete?



Figur 16 Sammanställda enkätsvar avseende de viktigaste framgångsfaktorerna med SPIMFAB:s arbete.

- Gett minskade risker för negativa effekter på människors hälsa och miljön.
- Frigjort mark till annan användning och minskat osäkerheten kring misstänkt förorenade områden.
- Underlättat för enskilda fastighetsägare som fått sina fastigheter undersökta och sanerade, och eventuellt också fått ett ökat fastighetsvärde.
- Bidragit till kunskapsuppbyggnad och teknikutveckling i efterbehandlingsbranschen.
- Minskat miljöskulden för ägarbolagen och genom det gemensamma ansvarstagandet höjt anseendet för branschen.

Från enkäten, se Figur 17, framgår att den nytta som leverantörer och myndigheter uppfattar att SPIMFAB i första hand har gjort är att ha:

- Minskat risken för miljö och hälsa.
- Bidragit till kunskapsuppbyggnad i branschen.
- Frigjort mark till ny användning.



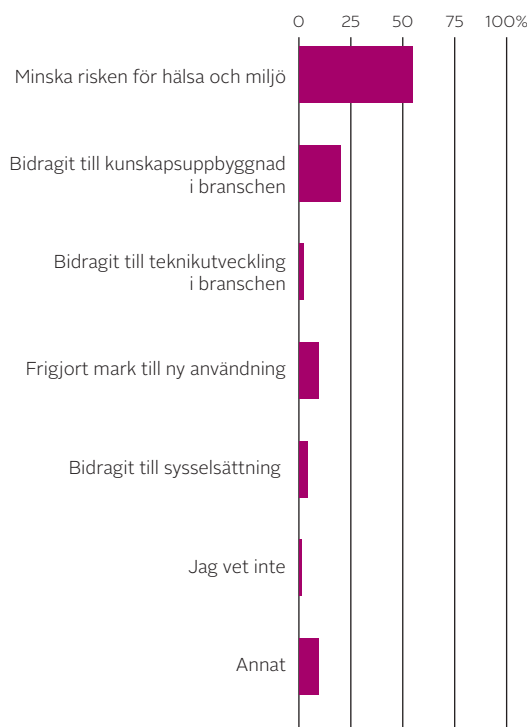
Under "annat" när det gäller nyttan anges dels att flera av alternativen är svar på frågan, dels att SPIMFAB har tagit på sig sitt formella miljöansvar men också ett moraliskt. En effektiv hantering och bidrag till miljömålet Giftfri miljö nämns också.

På frågan om negativa aspekter av SPIMFAB:s arbete anger leverantörerna och myndigheterna klimatpåverkan på grund av transporter, risken med att föroreningar har kvarlämnats samt kostnaden för projektet, se Figur 18. De två förstnämnda aspekterna utvecklas något i avsnitt 4.2.4 och avsnitt 4.2.5.

Cirka 25 procent av de svarande anser att det inte finns några relevanta negativa aspekter av arbetet.

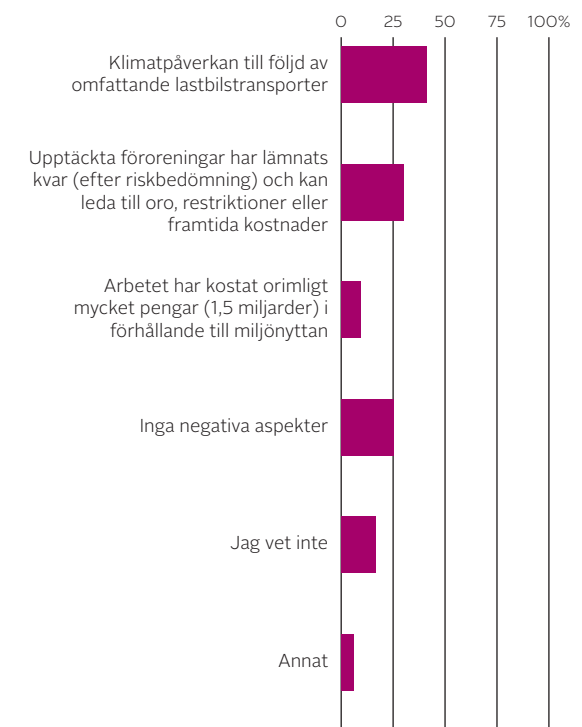
Flera leverantörer och myndigheter anser att med ett hållbarhetsmål och en annan riktning vid val av åtgärder skulle mängden transporter kunna ha minskats. Även om många leverantörer och myndigheter anser att det finns en risk för att föroreningar i viss mån har lämnats, bedömer man att SPIMFAB med stor sannolikhet åtgärdat riskerna och de mer omfattande föroreningsproblemen.

Vilken nytta uppfattar du att SPIMFAB har gjort i första hand?



Figur 17 Sammanställda enkätsvar avseende vilken nytta SPIMFAB:s arbete har gjort i första hand.

Vilken eller vilka av följande negativa aspekter av SPIMFAB:s efterbehandlingsarbete anser du vara relevanta?



Figur 18 Sammanställda enkätsvar avseende vilka negativa aspekter av SPIMFAB:s efterbehandlingsarbete som är relevanta (samma som i Figur 8 i avsnitt 4.2).

5.2 Myndigheternas bild av SPIMFAB:s arbete

De kommunala tillsynsmyndigheterna har i intervjuerna gett en bild av att SPIMFAB till stor del har bedrivit sitt arbete självständigt och utan behov av någon stor arbetsinsats från dem. De ser SPIMFAB som ett tidseffektivt sätt att undersöka och åtgärda många objekt, utan myndigheternas tillsyn mot varje enskilt objekt. Flera myndigheter anser också att tack vare SPIMFAB har frågan om förorenade områden kommit upp mer på agendan hos den egna myndigheten och förståelsen hos allmänheten och politiker har ökat.

Naturvårdsverket har i samband med slutdokumentationen av SPIMFAB-projektet uttalat sig positivt om SPIMFAB:s arbete (Strauss, 2014). Naturvårdsverkets roll i arbetet har främst varit att delta i Saneringsrådet. Bland annat säger de att:

– När det gäller SPIMFAB:s arbete har det byggt mycket på förtroende, och det har de levt upp till.

Naturvårdsverket har också underhand lämnat synpunkter på SPIMFAB:s branschrekommendationer inklusive branschspecifika riktvärden. Naturvårdsverket anser här att SPIMFAB har tagit ansvar för de riktvärden som de tagit fram. Generellt säger de vidare att det är fler företag som borde fungera som SPIMFAB har gjort och att de gärna använder SPIMFAB som ett gott exempel.

5.3 Utvärdering av SPIMFAB:s upplägg

5.3.1 Avgränsning

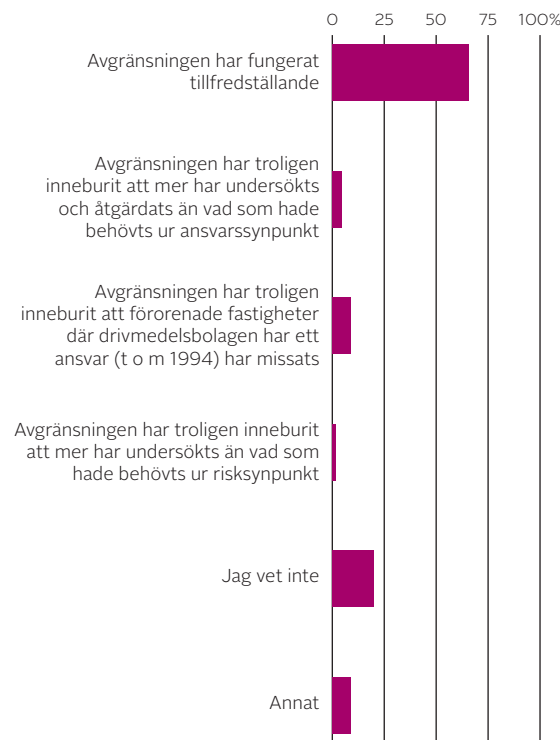
En övervägande majoritet av de medverkande i enkäten tycker att SPIMFAB:s avgränsning avseende vilka stationer som skulle omfattas har fungerat väl, se Figur 19. De anser även att SPIMFAB-projektet sannolikt har omfattat mer än vad det juridiska efterbehandlingsansvaret skulle ha inneburit. Fastigheter som formellt inte skulle ha omfattats av ansvaret har ändå tagits med, och i vissa fall har mer omfattande åtgärder utförts än vad det formella efterbehandlingsansvaret kräver. Exempel på det sistnämnda är när SPIMFAB har utfört saneringar till bostadsmark eller annan känslig markanvändning på grund av pågående markanvändning, medan det formella efterbehandlingsansvaret skulle ha sträckt sig till mark för industriändamål (utifrån den verksamhet som orsakat föroreningarna).

Med tanke på den väl fungerande organisationen har flera ansett att tidsramen för SPIMFAB borde ha utvidgats till att även omfatta stationer som lagts ner före den 1 juli 1969 och efter den 31 december 1994.

Myndigheterna lyfter även fram så kallade white pumps som kvarvarande riskobjekt och menar att det hade varit bra om SPIMFAB:s program även hade omfattat dessa stationer. White pumps är stationer som inte är knutna till de större drivmedelsbolagen. Ofta har de tagits över från de större bolagen av till exempel samfälligheter eller byföreningar, främst på mindre orter inför hot om nedläggning. SPIMFAB vill klargöra att alla stationer oavsett vem som drev dem, även white pumps, som lagts ned under den aktuella perioden samt sålt motorbensin till allmänhetens vägtrafikfordon har omfattats av åtgärdsprogrammet. Dock har inte stationer som lagts ned före 1 juli 1969 eller efter 1994 tagits med oavsett vem som drevit anläggningarna.

Under projektets gång har SPIMFAB för drivmedelsbolagens räkning också provat att ta med andra stationer som låg utanför uppställd avgränsning. Avsikten var att till självkostnad kunna erbjuda drivmedelsbolagen en effektiv hantering av till exempel stationer som lagts ned efter 1994. Detta gjordes dock endast för ett relativt litet antal stationer, då det visade sig vara svårt att få in dem på ett bra sätt i SPIMFAB:s planering och prioritering. Enligt SPIMFAB tappades en stor del av effektiviteten i arbetet.

Vilket eller vilka påståenden stämmer bäst om SPIMFAB:s avgränsning av vilka fastigheter som omfattas av åtgärdsprogrammet?



Figur 19 Sammanställda enkätsvar avseende SPIMFAB:s avgränsning av fastigheter.

5.3.2 Finansiering

Både SPIMFAB, leverantörer och myndigheter påtalar att det är positivt att finansieringen har varit tryggad för hela projektet. Det har inneburit en långsiktighet och att inga objekt har behövt prioriteras bort av ekonomiska skäl.

Styrelsen (drivmedelsbolagen) beskriver att med de stora summor som avsatts per bolag har det varit viktigt att arbetet utförts så effektivt som möjligt, så att pengarna har använts på bästa sätt. Samtidigt har de velat säkerställa att så många stationer som möjligt, inom uppställda ramar, har omfattats av projektet och att undersökningarna och åtgärderna har utförts med god kvalitet. Bolagen ser projektet som en investering i miljönytta för alla i Sverige och ett effektivt sätt att hantera ett efterbehandlingsansvar.

5.3.3 Organisation

SPIMFAB beskriver att det tidigt var viktigt att organisera och systematisera arbetet för att klara av den stora mängden stationer inom planerade tids- och kostnadsramar. Organisationen byggdes upp med OM i Danmark som förebild, se avsnitt 2.2.

För att uppfylla SPIMFAB:s syfte, det vill säga att undersöka och vid behov sanera nedlagda bensinstationer, var det viktigt för SPIMFAB att ha en organisation med rätt bemanning och kompetens för uppgiften. De som var med inledningsvis i planering och uppbyggnad av projektet hade alla lång branschfarenhet från drivmedelsbolagen. Däremot saknades den miljötekniska erfarenheten av undersökningar och åtgärder i styrelsen, och från början också i SPIMFAB. Denna erfarenhet hade sannolikt gett en större fart i arbetet redan vid uppstart.

Den tydliga strukturen i arbetet har varit effektiv, men också en förutsättning för att kunna ha relativt få anställda. Vidare har en lyckosamt stabil personalsammansättning lett till kontinuitet genom hela arbetet.

Även leverantörer och myndigheter anser att organisationen har varit effektiv och fått mycket gjort, se Figur 20. Några positiva aspekter som lyfts fram är att:

- Organisationen har haft gedigen kunskap om projektledning och upphandling.
- Organisationen har varit effektiv, men ibland kanske lite väl slimmad.
- Rollfördelning mellan erfarna projektledare och konsulter som utförde merparten av arbetet har varit bra.

Leverantörerna lyfter även fram att SPIMFAB har varit en bra sammanhållande länk mellan olika leverantörer och har bidragit till en god dialog mellan olika aktörer. Några har dock upplevt SPIMFAB:s organisation som lite väl stelbent och att det inledningsvis tog tid innan organisationen satte sig och började fungera fullt ut.

En stor del av SPIMFAB:s arbete har skötts av de regionalt placerade projektledarna (en i södra, en i mellersta och en i norra Sverige). Den regionala indelningen har varit bra enligt både SPIMFAB och leverantörerna. Leverantörer som har arbetat i flera regioner upplever att arbetet har bedrivits lite olika i de olika regionerna. För tillsynsmyndigheterna har den regionala indelningen inte påverkat arbetet.

Några erfarenheter avseende kommunikation och planering som leverantörerna har angett är att det i ett så här stort projekt är viktigt med fungerande informationsflöden, kontinuerliga och i båda riktningarna. Det är även viktigt att planeringen är tydlig och realistisk avseende tid, arbetsuppgifter, ansvarsfördelning och ekonomi. Detta anses projektet generellt ha klarat av bra.

Vilket eller vilka påståenden stämmer bäst om SPIMFAB:s organisation?



Figur 20 Sammanställda enkätsvar avseende SPIMFAB:s organisation.

5.3.4 Avtal och styrdokument

Inför SPIMFAB slöts ett avtal mellan drivmedelsbolagen (se avsnitt 2.2). SPIMFAB själva anser att avtalet har varit en viktig framgångsfaktor för SPIMFAB och att de hela tiden har varit noga med att följa avtalets ändamål.

Under arbetets gång har SPIMFAB haft ramavtal med leverantörer (se avsnitt 3.5.3). Erfarenheten av att arbeta med ramavtal är övervägande positiv från både SPIMFAB och leverantörerna. Leverantörerna anser att det har underlättat deras planering och framförhållning. För SPIMFAB har det inneburit kontinuitet och möjlighet till uppföljning av leverantörerna. SPIMFAB lyfter även fram att det är viktigt att noga tänka igenom hur ramavtalsupphandlingar utförs.

Att konsulterna anvisades ett laboratorium har upplevts positivt från de inblandade. Även laboratorier har kunnat planera sin verksamhet och ha god kontakt med de konsulter som anvisats dem. De konsultföretag som har tillfrågats upplever att det har varit en bra fördelning av antal projekt mellan konsultföretagen och att ramavtal har tecknats med tillräckligt många företag för att täcka SPIMFAB:s behov. Någon lyfter fram att om konsultföretagen hade tilldelats alltför få undersökningar hade kostnaderna per undersökning sannolikt ökat. Vid fler undersökningar per företag hade enskilda konsultföretag sannolikt istället fått kapacitetsproblem.

Innehållet i fastighetsägaravtalet har hela tiden varit detsamma (se avsnitt 3.5.1). SPIMFAB anser att det är en styrka att ingen har fått ett bättre eller sämre avtal än någon annan. SPIMFAB insåg under resans gång att det juridiskt formulerade fastighetsägaravtalet var svårt för en del fastighetsägare att förstå och att en del därför valde att avstå från att teckna avtal. För att lösa detta tog SPIMFAB fram ett mer populärt skrivet material som förklarade avtalet, kompletterat med flera påminnelser till fastighetsägarna. Endast en mycket liten andel av alla fastighetsägare har avstått från att teckna avtal.

Kvalitetsmanualen

Rutiner och instruktioner för arbetet har funnits i en kvalitetsmanual (se avsnitt 3.5.2). SPIMFAB höll sig strikt till de väl genomarbetade administrativa rutinerna och fick konsulterna att följa dem. Det skapade en effektiv organisation. Viss flexibilitet har dock funnits i systemet när det har behövts, till exempel anpassningar av arbetscykeln i norra Sverige på grund av långa vinter.

En del av administrationen lades ut på konsulterna. Det gällde till exempel granskning av fakturor från andra leverantörer, underlag för prognoser och likviditetsstyrning av enskilda projekt, upphandling av entreprenörer och delar av myndighetskontakterna. En del konsulter har lyft fram att administrationen var alltför resurskrävande, samtidigt som de var medvetna om att upplägget har möjliggjort en liten organisation hos SPIMFAB.

SPIMFAB anser att just arbetssättet och organisationen har varit en förutsättning för att klara av att hantera den stora mängden projekt inom uppsatta tidsramar. Tidplanen har hållit och systematiken har varit framgångsrik. Att hämta upplägg och kvalitetsmanual från danska OM var en del av framgången.

5.3.5 Anmälan och registrering

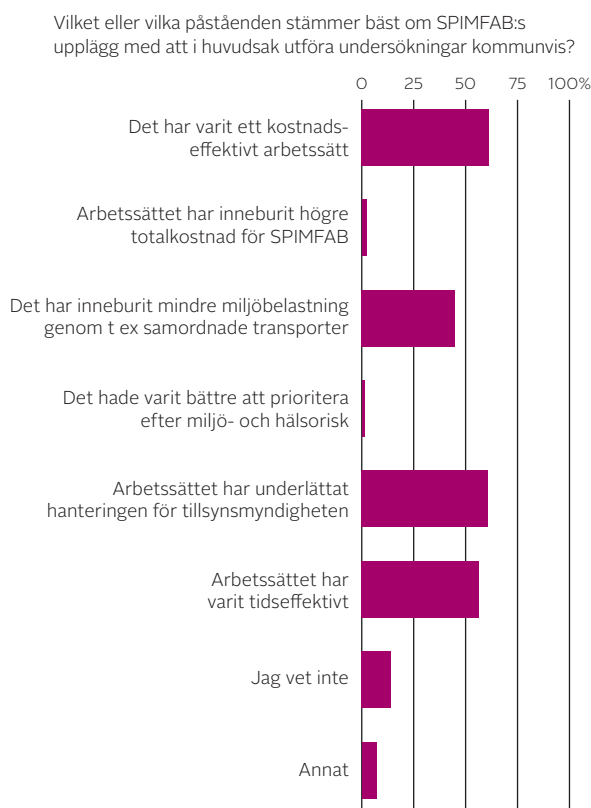
I anmälningsskedet lade SPIMFAB ner ett stort arbete på att få ut information om kommande arbete. Syftet var att få in anmälningar för samtliga aktuella objekt (se avsnitt 3.6). Även sena anmälningar togs emot för registrering, vilket tillfrågade myndigheter tycker har varit positivt. En annan fördel som lyfts fram oavsett aktör är samarbetet mellan olika aktörer för att få fram historisk information. Alltifrån SPIMFAB och drivmedelsbolag till kommuner, länsstyrelser, hembygdsföreningar och privatpersoner har bidragit. Det medförde i sin tur att bristfälliga anmälningar kunde kompletteras.

5.3.6 Prioritering

Inledningsvis prioriterades vilka bensinstationer som skulle undersökas utifrån en riskkategorisering (se avsnitt 3.7). Därefter beslöt man att prioritera objekten geografiskt och i möjligaste mån samla dem kommunvis. Överlag anser såväl SPIMFAB som leverantörer och myndigheter att det har varit effektivt att prioritera kommunvis, något som har gett samordningsvinster för alla inblandade parter. Se enkätsvaren i Figur 21.

Ett par leverantörer har lyft fram att det inledningsvis kanske hade varit lämpligt att ta de enkla små objekten först, istället för att under de första arbetsomgångarna ta de objekt som bedömdes ha högst risk. På det sättet hade erfarenheten hos SPIMFAB och leverantörer kunnat byggas upp innan de svårare objekten undersöktes och sanerades. Några av de pilotprojekt som nu valdes var omfattande och komplicerade.

Ett alternativ till att prioritera objekten per kommun hade varit att fortsätta med det riskbaserade



Figur 21 Sammanställda enkätsvar avseende SPIMFAB:s upplägg med att utföra undersökningarna kommunvis.

angreppssättet. Några leverantörer anser att det finns fall där det ur ett miljö- och hälsomässigt perspektiv hade varit bättre med riskbaserad prioritering. Samtidigt anser de att denna prioritering hade varit svår att genomföra då många av objekten, åtminstone på pappret, hade snarlika förutsättningar.

Tillsynsmyndigheterna menar att kommunvisa undersökningar och åtgärder har tidseffektiviserat mötena mellan SPIMFAB, tillsynsmyndigheten och fastighetsägare. Dessutom var det för myndigheterna lättare att hålla sig uppdaterade med alla pågående projekt.

Flera av de intervjuade säger att den kommunvisa prioriteringen har lett till minskad miljöbelastning genom framförallt effektivare transporter.

5.3.7 Arbetsgång

Arbetet med undersökningar och åtgärder har genomförts systematisk i årliga arbetsomgångar (se avsnitt 3.8). Med det cykliska arbetssättet genomfördes undersökningarna i huvudsak under sommar och höst. Under vintern togs beslut om eventuella åtgärder, som sedan inleddes under nästkommande vår. SPIMFAB anser att arbetssättet

har varit tydligt för alla inblandade och har inneburit en effektiv styrning av konsulter och entreprenörer. Utan de tydliga arbetsgångarna hade det sannolikt blivit ohanterligt för projektledarna att driva den stora mängden projekt.

Leverantörerna tycker att de årliga arbetsgångarna har gett en bra överblick och möjlighet att planera arbetet. I norra Sverige hade det varit önskvärt att få tilldelningen lite tidigare för att hinna genomföra undersökningar innan snö och tjäle, men i de fall det har behövts har SPIMFAB anpassat upplägget och justerat tiderna för slutleverans. En del leverantörer anser att det har funnits arbetstoppar för projektledare, myndigheter och konsulter som kanske kunde ha minskats med ett annat upplägg.

5.4 Utvärdering av upplägg för undersökningar

5.4.1 Strategier

Som strategi för undersökningar (se avsnitt 3.8.1) valdes att göra relativt enkla och översiktliga undersökningar. Syftet var att påvisa eventuell förekomst av föroreningar med hjälp av riktad provtagning, i första hand mot platserna för tidigare installationer. Om inga föroreningar påträffades bedömdes inget åtgärdsbehov finnas. Kompletterande undersökningar har endast gjorts på en mindre andel av projekten. Under de första åren gjordes betydligt mer omfattande undersökningar, än vad som sedan blev standard.

Risken för förekomst av föroreningar från punktkällor baserades på drivmedelsbolagens erfarenheter från undersökningar som utförts före SPIMFAB-projektet. Bland annat att det sällan hade varit läckande cisterner som orsakat föroreningarna, utan att de betydligt oftare hade orsakats av spill, överfyllnad och ledningsläckage. En annan erfarenhet var att petroleumprodukter har stark lukt även vid relativt låga halter.

Den valda undersökningsstrategin anses ha varit kostnadseffektiv och har möjliggjort att ett stort antal undersökningar har kunnat genomföras varje år. Flera konsulter anser att en framgångsfaktor med projektet är just undersökningsstrategin. De har också upplevt att det har funnits en vilja hos SPIMFAB att gå tillbaka och fortsätta om något, såsom en kvarvarande cistern, har upptäckts i ett senare skede. Synpunkter finns också på att SPIMFAB har haft för stort fokus på undersökningskostnaden istället för totalkostnaden för projekten. Flera leverantörer har i intervjuerna uttryckt en risk för



PID-instrument för mätning av flyktiga kolväten i fält.



att föroreningar kan ha missats vid undersöknings-tillfället. Detta för att undersökningsstrategin med riktade provtagningar mot kända punktkällor i vissa fall skulle ha varit för begränsad. Till exempel anser flera att grundvattenprover eller djupare jordprover borde ha tagits på fler projekt än vad som har gjorts. Flera konsulter anser även att det inte har funnits något större utrymme för att använda alternativa undersökningsmetoder, såsom dynamiska provtagningsstrategier eller alternativa provtagningsmetoder.

Av enkäten framgår att de tillfrågade anser att med lite mer omfattande undersökningar kunde bättre bedömningar ha gjorts inför åtgärdsval. Med mer omfattande undersökningar hade kanske andra åtgärdsalternativ än schaktsanering valts i större utsträckning. Det begränsade underlaget för bedömning av åtgärdsbehov kan också ha lett till att åtgärder har blivit mer omfattande och dyrare än beräknat, det vill säga att SPIMFAB har sanerat mer än nödvändigt ur risksynpunkt. Detta har dock SPIMFAB varit medvetna om och har därför haft med en procentuell fördyring i sina ekonomiska kalkyler och riskanalyser.

5.4.2 Analyser

Generellt användes fältanalyser (t.ex. immunoassay för aromatiska kolväten, PetroFlag för petroleumkolväten och fotojonisationsdetektor, PID, för flyktiga kolväten) mer vid undersökningar och åtgärder under projektets första år. Att användning av fältanalyser, förutom PID, avtog genom åren bedömer både SPIMFAB och leverantörerna beror på den gynnsamma utvecklingen hos de ackrediterade laboratorierna med sjunkande priser, kortare svarstider och nya analysmetoder.

Representanterna för analyslaboratorierna uttrycker att SPIMFAB har bidragit till utvecklingen av analystjänsterna genom initiativtagande till nya analyspaket, framtagande av branschspecifika riktvärden och arbete med nya analysmetoder. De anser även att uppdelningen av analysarbetet mellan olika laboratorier har varit positiv och bidragit till standardisering av metoder.

5.4.3 Riskbedömning och bedömning av åtgärdsbehov

SPIMFAB själva uppfattar att tillsynsmyndigheterna under projektets gång har gått från krav på tillämpning av Naturvårdsverkets generella riktvärden för förorenad mark till ett mer platsspecifikt bedömnings sätt. Det bedöms bero på en allmän



PetroFlag för analys av tyngre petroleumkolväten i fält.

mognad av branschen och kunskapsuppbyggnad hos myndigheterna.

Flera leverantörer anser att SPIMFAB generellt har fattat snabba beslut om åtgärder och tillämpat principen att, i osäkra fall, hellre åtgärda än att inte åtgärda. Både myndigheter och leverantörer menar att denna princip har varit bra både för miljön och för SPIMFAB:s anseende, men också att fler stationer sannolikt har åtgärdats än vad som hade krävts om ett strikt riskbaserat synsätt hade använts.

5.5 Utvärdering av upplägg för åtgärder

Schaktsaneringar har dominerat bland SPIMFAB:s åtgärder (se avsnitt 4.1.2). En del andra åtgärdsmetoder har används under projektet, främst olika *in situ*-tekniker (se avsnitt 4.1.3 samt 5.5.1).

Flera leverantörer anser att SPIMFAB inte har utnyttjat den tekniska utvecklingen av sanerings- och undersökningsmetoder som har skett under projektets tidsperiod. SPIMFAB kunde ha varit mer proaktiv i arbetet med att testa nya tekniklösningar, både för undersökningar och för åtgärder. Mer teknikutveckling hade kunnat vara till nytta både för SPIMFAB och för drivmedelsbolagen själva, samt för hela efterbehandlingsbranschen.

Leverantörerna och myndigheterna anser att kostnaderna och tidsaspekterna har haft störst vikt vid val av åtgärd. Det cykliska arbetssättet kan delvis ha motverkat möjligheten till alternativa saneringsåtgärder, som kräver en specialiserad entreprenör. Detta eftersom entreprenörerna redan var upphandlade när beslut om åtgärd togs. Tidplan och tillgänglig entreprenör kan därmed ha styrt valet av åtgärdsmetod. Vidare kan det cykliska arbetssättet med målet att saneringarna skulle vara klara till sommarsemestern också ha stimulerat valet av relativt snabbt genomförda schaktsaneringar. Synpunkter på att SPIMFAB hade kunnat göra mer för att minimera transportmängden av jord förekommer också.

Andra leverantörer, liksom SPIMFAB själva, anser tvärtom att SPIMFAB har varit en viktig aktör för branschutvecklingen som låtit testa alternativa saneringsmetoder, i första hand *in situ*-lösningar. Biologisk behandling eller liknande av uppgrävda massor på plats är dock metoder som har valts bort, då SPIMFAB ansåg att tillståndsprövningen av dessa var för omfattande och handläggningstiden för lång.

En erfarenhet som leverantörerna lyfter fram från saneringarna är vikten av att dokumentera hur fastigheten såg ut innan åtgärden påbörjades.

Detta eftersom fastigheten i de flesta fall skulle återställas till samma skick.

5.5.1 Åtgärdsval *in situ*-sanering

SPIMFAB testade flera *in situ*-metoder under de första åren, men lämnade det som åtgärdsalternativ efter motgångar (se avsnitt 4.1.3). En viktig erfarenhet SPIMFAB har tagit till sig från detta är att den förundersökning som görs inför en *in situ*-behandling måste utföras mer noggrant än den standardundersökning som har använts inför schaktsaneringarna. Utöver markens lämplighet vad gäller till exempel temperatur och jordart, är det viktigt att få fram information som bekräftar att det inte finns några installationer (t.ex. cisterner och ledningar) kvar i marken.

Många av de projekt som åtgärdats med *in-situ*-teknik har legat i norra Sverige. Med ett relativt kallt klimat och en lång tjälperiod, har den värme och den bakteriella aktivitet som behövs för vissa *in situ*-metoder saknats. Den vanligaste jordarten är dessutom morän, som är en osorterad jordart med olika kornstorlekar från de största ner till små lerpartiklar. Alltför täta jordarter begränsar lyckade resultat för majoriteten av tillgängliga *in situ*-tekniker.

Ibland har *in situ*-teknik varit det enda sättet att komma åt föroreningarna, till exempel på grund av stora djup eller bebyggelse. Ett exempel är Odensvi i Västervik där grundvattenytan låg på stort djup och förutsättningarna för *in situ*-sanering var goda, se projektexempel i Bilaga 1. SPIMFAB:s erfarenhet är att åtgärdsmålen, som ställs upp innan påbörjad åtgärd, behöver anpassas efter metoden. Det är svårt att nå samma renhetsgrad i marken med en *in situ*-behandling som med en schaktsanering. Andra positiva effekter, såsom minskade transporter och begränsad åverkan på fastigheten, kan eventuellt väga upp detta.

Enligt den erfarenhetsrapport avseende åtgärdslösningar som togs fram inom Naturvårdsverkets kunskapsprogram Hållbar sanering (Naturvårdsverket, 2006), verkar en förklaring till varför flera *in situ*-projekt inte nådde åtgärdsmålen vara att det under de första åren generellt fanns en liten erfarenhet av metoderna och att användningen av *in situ*-teknik hade baserats på alltför begränsade förundersökningar. De *in situ*-saneringar som var lyckosamma hade föregåtts av grundliga kartläggningar av förorenings- och markförhållanden.

SPIMFAB själva har upplevt problem med metodernas tillämpbarhet, dessutom har de i många fall valt bort dem på grund av installationer i marken

som behöver avlägsnas. Det är ändå viktigt att här framhålla att många av de *in situ*-projekt som utförts har haft lyckade resultat. Detta trots att flera av metoderna var relativt lite beprövade i andra projekt då de användes av SPIMFAB. SPIMFAB har genom nyttjande av *in situ*-tekniker bidragit till kunskapsuppbyggnad kring dessa metoders förutsättningar.

5.5.2 Pilotprojekt naturlig självrening

I två SPIMFAB-projekt övervägdes kontrollerad naturlig självrening som åtgärds metod. De ingick i en pilotstudie som SGI ansvarade för (SGI, 2004b). Syftet med fältstudierna var att få erfarenhet av hur naturlig självrening fungerar i Sverige och vid vilka omständigheter metoden kan vara lämplig att använda.

I naturlig självrening används naturens egen potential för att minska halter och mängder av föroreningar, främst petroleumprodukter, i markområden. Övervakad naturlig självrening är en åtgärds metod där de naturliga processerna övervakas för att säkerställa att uppsatta åtgärds mål nås. En förutsättning är att alla relevanta plats specifika faktorer först utreds och att jordarterna på platsen är lämpliga för ändamålet. Därtill behöver behandlingstester ofta utföras.

Vid en f.d. bensinstation i Sollentuna, där ett kontinuerligt läckage pågått under många år med stora mängder fri fas bensen på grundvattenytan som följd, tog SGI prov på grundvattnet i tre omgångar under 2002 till 2003. Halterna konstaterades vara alltför höga och omständigheterna långt utöver det normala. Naturlig självrening avskrevs som möjlig åtgärd (SGI, 2004d).

Den f.d. bensinstationen i Bränshult i Motala var det andra SPIMFAB-projekt som ingick i pilotstudien. I Bränshult fanns under åren 1964 till 1985 en bensinstation med totalt åtta nedgrävda cisterner med blyad bensen, diesel och gasol. SPIMFAB:s markundersökning 1998 påvisade föroreningar i både jord och grundvatten. År 2000 schaktsanerades den förorenade jorden. Kvar var det förorenade grundvattnet, som skulle renas genom övervakad naturlig självrening. Ett antal grundvattenrör sattes nedströms och vattnet provtogs vid fem tillfällen under november 2000 till juli 2003. Resultaten tydde på att biologisk nedbrytning pågick och att föroreningsplymen minskade. Enligt beräkningar skulle acceptabla halter kunna nås under perioden 2008 till 2015 (SGI, 2004c). 2006 gjordes en uppföljning, som visade att halterna fortsatte att sjunka (SGI, 2006). SPIMFAB avslutade sitt projekt 2009 i samråd

med tillsynsmyndigheten. Halterna av bensen, toluen och etylbensen hade då nått uppställda åtgärds-mål medan MTBE och xylen fortfarande påträffades i grundvattnet, dock i halter som inte bedömdes ut-göra någon oacceptabel miljö- eller hälsorisk.

5.5.3 Cisternkontroll

SPIMFAB:s erfarenhet av att ha kontrollerat ett stort antal cisterner som tidigare sandfyllda (se avsnitt 3.9) är att det ganska ofta finns petroleumprodukt kvar och att de inte alltid är helt sandfyllda. Där-till är det relativt vanligt att även marken omkring är förorenad. SPIMFAB har i sitt åtgärdsprogram avlägsnat dessa cisterner och vid behov sanerat omkringliggande mark (SPBI, 2011). Rengöring och sandfyllning av cisterner sker fortfarande i vissa fall, vanligen när cisternerna är belägna intill eller under en byggnad och inte är möjliga att avlägsna utan att riskera sättningsskador.

5.6 Utvärdering av dokumentation och databas

SPIMFAB har en omfattande databas över de mer än 5 000 registrerade objekten (se avsnitt 3.10). En reflektion kring databasen, nu efter genomfört projekt, är att det hade varit bra att redan vid planering- en ha tänkt på uppföljning och utvärdering av arbe- tet. Framför allt avseende vilken miljöstatistik som hade varit bra att sammanställa. Ett exempel på så- dan information är att det för åtgärdade fastigheter skulle ha varit värdefullt med en notering om, och i så fall var, det finns kvarlämnade föroreningar. Det- ta saknas idag på ett sökbart sätt i databasen, men går att utläsa ur rapporter för respektive fastighet.

5.7 Utvärdering av övrigt arbete

Det övriga arbete som SPIMFAB gjort, utöver de årliga undersökningarna och utredningarna, be- skrivs i avsnitt 3.11. Erfarenheter och synpunkter kring detta framgår nedan.

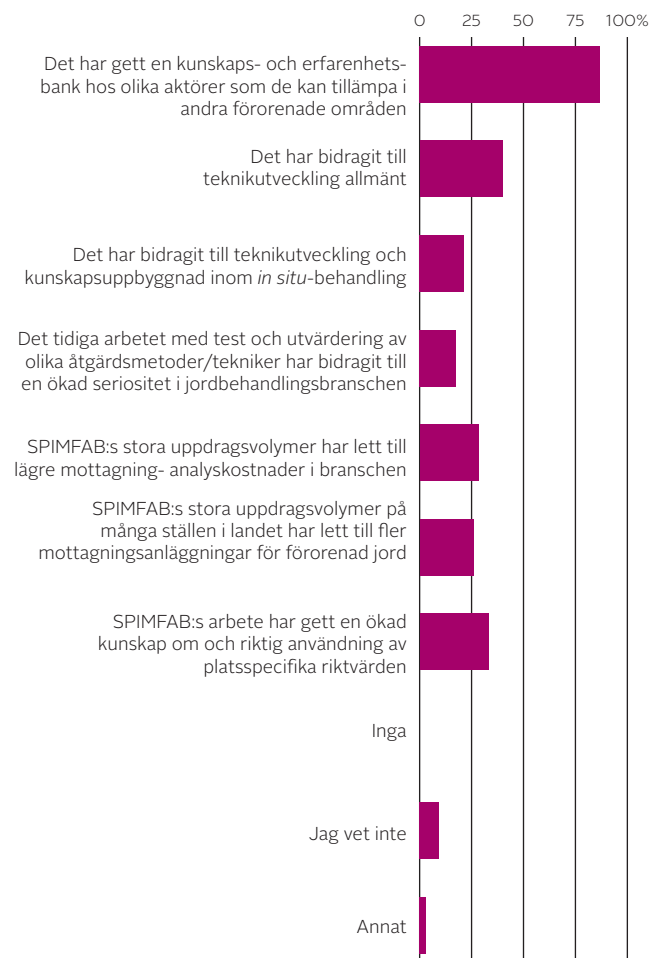
5.7.1 Utvecklingsprojekt och branschrelaterade publikationer

Flertalet leverantörer och myndigheter anser att SPIMFAB har gjort ett viktigt arbete för branschen. Bland annat genom att ta fram eget och medverka i andras vägledningsmaterial inklusive riktvärden för förorenad mark. SPIMFAB själva lyfter särskilt fram att det branschspecifika vägledningsmateri- alet har underlättat dialogen med myndigheterna. Med tiden har detta kommit att ingå i branschens metodik och praxis och har börjat accepteras av

kommunerna. SPIMFAB har upplevt att man setts som en seriös aktör i branschen som bjudits in till diskussioner med myndigheter och ombetts lämna synpunkter på branschrelaterade remisser.

Av enkäten framgår att leverantörer och myn- digheter anser att projektet har lett till en kun- skaps- och erfarenhetsbank till nytta även för an- nat arbete med förorenade områden, se Figur 22. Kunskapsuppbyggnaden inom efterbehandlings- branschen kan ha lett till en ökad kostnadseffek- tivitet och säkerhet även vid andra undersökning- ar och åtgärder av förorenade områden. Det finns dock även synpunkter på att kostnaden och tidsas- pekten varit alltför styrande, framför att främja teknikutveckling, något som skulle kunna ha kom- mit SPIMFAB och drivmedelsbolagen till nytta.

Vilken eller vilka av följande positiva effekter för branschens utveckling anser du är relevanta för SPIMFAB:s arbete?



Figur 22 Sammanställda enkät svar avseende positiva effekter för branschutvecklingen tack vare SPIMFAB:s arbete.

5.7.2 Extern kommunikation och kunskapsutbyte

SPIMFAB höll under många år teknikseminarier för myndigheterna, drivmedelsbolagen och sina leverantörer. Vid dessa gavs återkoppling på utfört arbete och möjlighet till erfarenhetsåterföring. SPIMFAB menar att leverantörerna har lärt sig mycket genom arbetet i projekten. En uppfattning som också delas av leverantörerna, även om det finns synpunkter som visar på önskemål om ännu mer erfarenhetsåterföring, framförallt om projektgenomförande.

Myndighetskontakter

SPIMFAB anser att kontakterna med de lokala tillsynsmyndigheterna generellt har varit positiv och med tiden har samsynen mellan dem ökat. Tillsynsmyndighetens lokalkännedom har varit en viktig del i arbetet med identifiering av objekt och historiken kring anläggningarna. Tillsynsmyndigheterna är också positiva till SPIMFAB och samarbetet med dem. Många fastigheter har blivit undersökta och sanerade tack vare detta projekt. Myndigheterna vittnar även om god respons från fastighetsägare vars fastigheter blivit undersökta.

Några synpunkter från myndigheter tyder på att SPIMFAB ibland har varit ojämna i sina bedömningar av åtgärdsbehov. Någon ger exempel där SPIMFAB ibland strikt avgränsat sitt arbete till petroleumprodukter, medan de på andra objekt har tagit hand om hela föroreningsituationen.

Fastighetsägarna och allmänheten

SPIMFAB har lagt stor vikt vid att ha en god dialog med fastighetsägarna. Så långt som möjligt har ambitionen varit att göra fastighetsägaren nöjd och efter åtgärd återställa fastigheten till samma skick som före åtgärden.

Flera leverantörer har lyft fram att kommunikationen med fastighetsägare och allmänheten i samband med undersökningar ställde särskilda krav på bemötande och lyhörddhet. I många fall har undersökningar utförts vid eller i direkt anslutning till bostäder, i några fall har föroreningar förekommit under bostadshus. God kommunikation och dialog med boende och grannar vid undersökningar och åtgärder har då varit extra viktigt. Generellt har leverantörerna upplevt fastighetsägare och boende som positiva till SPIMFAB. Undantag finns när fastighetsägare upplevt det besvärande med intrång på den egna fastigheten, främst då undersökningar och saneringar har utförts i trädgårdar eller liknande.

5.8 Övriga erfarenheter och reflektioner

Samtliga aktörer lyfter fram att SPIMFAB kan ses som ett föredöme där en bransch gemensamt tagit ett efterbehandlingsansvar. Arbetet anses även ha inneburit en ökad förståelse för frågorna hos politiker, myndigheter och allmänheten. Många menar att andra branscher borde ta efter SPIMFAB. Vissa anser dock att det kan vara svårt för andra branscher att ta efter då drivmedelsbranschen kanske är speciell med relativt få huvudmän och många likartade anläggningar. Andra branscher har andra förutsättningar.

Leverantörernas generella bild av arbetet är att det har varit utvecklande att medverka i projekten, både för enskilda personer och företag. Drivmedelsbolagen anser också att SPIMFAB har utvecklat deras eget arbete med undersökningar av bensinstationer.

I utvärderingen har det framkommit att det både hos allmänheten och hos många myndigheter finns en uppfattning om att SPIMFAB har tagit hand om alla bensinstationer och att problemet nu är löst. Många anläggningar som upphörde före 1969 och därmed inte omfattades av SPIMFAB var små, kanske bara en ensam pump vid en lanthandel, cykelverkstad eller utmed en skogsväg. Alltså platser som man oftast inte förknippar med petroleumföroreningar. Många av dessa platser är svåra att hitta idag, eftersom drivmedelsförsäljningen inte var huvudverksamhet. Utöver dessa platser har det även funnits många ställen med drivmedelshandling som inte ingått i SPIMFAB:s åtaganden. Det gäller exempelvis båtmackar, pumpar vid järnvägen, på flygplatser, inom försvaret och jordbruket samt privata företag som har haft egna pumpar. Med SPIMFAB:s åtgärdsprogram är en stor del av problemet löst, men det är viktigt att förstå att SPIMFAB inte har omfattat alla drivmedelsanläggningar i landet. Däremot kan hanteringen av eventuella föroreningar från dessa underlättas tack vare SPIMFAB. Deras arbete har byggt upp en branschspecifik kunskap och de har tagit fram branschspecifika vägledning och riktlinjer, möjliga att använda i framtida undersökningar och åtgärder av bensinstationer.

Flera myndigheter och leverantörer har nämnt att de gärna hade sett att SPIMFAB fått fortsätta sitt arbete på något sätt för de objekt som inte har omfattats av åtgärdsprogrammet, givet en annan finansiering. Detta för att behålla den kompetens och det arbetssätt som har etablerats.

Vad händer
efter SPIMFAB?

6



ALLA ORDINARIE PROJEKT som omfattats av SPIMFAB:s åtagande är undersökta och, vid behov, åtgärdade. Under 2015 och några år framåt kommer SPIMFAB att fortsätta med pågående åtgärder på enstaka projekt för att nå åtgärdsmålen för dessa. Exempelvis de som har behov av vattenrening under en längre period. SPIMFAB har även tagit på sig ansvaret att under tio år efter ett projektavslut åtgärda eventuella kvarlämnade restföreningar, som inom perioden blir möjliga att åtgärda då exempelvis byggnader rivs.

SPIMFAB:s regionkontor stängs vid utgången av 2014. Från 1 januari 2015 hänvisas alla kontakter till huvudkontoret i Stockholm (tfn 08-663 99 30). SPIMFAB kommer att vara bemannat med en begränsad personalstyrka fram till slutet av 2017. Därefter hänvisas alla frågor till SPBI, (tfn 08-667 09 25, e-post info@spbi.se, hemsida www.spbi.se).

Nedan ges svar på några frågor som kan uppstå efter SPIMFAB:s avslut.

Vilka fastigheter har undersökts och åtgärdats?

– SPIMFAB har registrerat totalt 5 249 stationer i sin databas. Ca 4 300 av dessa har undersökts, och drygt 2 400 har åtgärdats i någon form. De som inte har undersökts eller åtgärdats är avförda av olika anledningar. Samtliga undersökta och åtgärdade objekt finns listade i Bilaga 6.

Hur får jag tag på undersöknings- och åtgärdsrapporter?

– SPIMFAB:s undersöknings- och åtgärdsrapporter, mötesprotokoll och miljögodkännande för respektive genomfört projekt kan i första hand hämtas från miljökontoret i den aktuella kommunen. Dokumenten har delgetts kommunen i samband med projektgenomförandet och är offentliga handlingar. I andra hand hänvisas till SPIMFAB eller SPBI, som har samtliga handlingar i pappersformat och merparten digitalt.

Respektive fastighetsägare har fått en kopia av undersökningsrapporten, åtgärdsrapporten, mötesprotokollet och miljögodkännandet. Dessa

dokument är värdehandlingar och ska följa med fastigheten vid en eventuell försäljning.

Hur kommer jag åt SPIMFAB:s databas eller SPIMFAB:s Kvalitetsmanual?

– Så länge SPIMFAB finns kvar vänder du dig dit för att få information från databasen. Därefter kontaktar du SPBI.

Vem kontaktar jag som fastighetsägare framöver när det gäller eventuella problem kopplade till genomförda SPIMFAB-projekt?

– Samtliga undersökta och åtgärdade objekt finns listade i Bilaga 6. För frågor om dessa vänder du dig till SPIMFAB:s huvudkontor så länge det finns kvar. Sedan hänvisas till SPBI.

Den förra ägaren tecknade inte avtal med SPIMFAB, hur gör jag som ny ägare för att få min fastighet undersökt i efterhand?

– Du kontaktar kommunens miljökontor, som kan välja att driva ärendet vidare tillsynsvägen.

Hur hanteras stationer som inte ingick i SPIMFAB:s åtgärdsprogram?

– De stationer som har anmälts till SPIMFAB, men avfärdats för att de inte uppfyllde kriterierna är inte SPIMFAB:s ansvar. Det kan dock finnas en del information om objekten hos SPIMFAB, och därefter hos SPBI.

För stationer stängda efter 31 december 1994 hänvisas till tidigare verksamhetsutövare.

För stationer stängda före 1969 och övriga stationer som av andra skäl inte omfattas av åtgärdsprogrammet hänvisas till miljökontoret i aktuell kommun.

Var finns SPIMFAB:s hemsida?

– Innehållet på SPIMFAB:s hemsida har minskats ner och kommer att flyttas in som en undersida på SPBI:s hemsida (www.spbi.se).



PRIS
600
KRONOR ÖRE

VOLYM
600
LITER ÖR

ÖRE PER LITER

Litteraturförteckning

- HaV.** (2014). Hämtat från Havs- och vattenmyndigheten, webbkartor på HaV. 2014-01-27: <https://www.hav-ochvatten.se/kunskap-om-vara-vatten/kartor-och-geografisk-information/webbkartor-pa-hav.html>
- ITM.** (2003). Bestämning av petroleumkolväten, MTBE och oorganiskt bly i jord med GC/MS respektive AA. ITM rapport 119. Göran Odham och Tomas Alsberg.
- ITM.** (2004). Bestämning av petroleumkolväten med GC/MS. ITM-Rapport 120. Tomas Alsberg, Ann-Sofie Kärsrud och Sandra Broms.
- ITM.** (2006). Bestämning av petroleumkolväten i standardlösningar och jord med GC/MS. ITM-Rapport 148. Tomas Alsberg, Ann-Sofie Kärsrud och Sandra Broms.
- ITM.** (2007). Bestämning av petroleumkolväten i standardlösningar, vatten och jord med GC/MS. ITM-rapport 172x. Tomas Alsberg, Ann-Sofie Kärsrud, Sandra Broms och Magdalena Gleisner.
- ITM.** (2008). Bestämning av petroleumkolväten i standardlösningar, vatten och jord med GC/MS. ITM-rapport 179. Tomas Alsberg, Ann-Sofie Kärsrud och Magdalena Gleisner.
- ITM.** (2009). Bestämning av petroleumkolväten i standardlösningar, vatten och jord med GC/MS. ITM-rapport 189. Tomas Alsberg, Ann-Sofie Kärsrud och Magdalena Gleisner.
- ITM.** (2010). Bestämning av petroleumkolväten i standardlösningar, vatten och jord med GC/MS. ITM-rapport 197. Tomas Alsberg, Ann-Sofie Kärsrud och Magdalena Gleiser.
- ITM.** (2011). Bestämning av petroleumkolväten i standardlösningar, vatten och jord med GC/MS. ITM-rapport 206. Tomas Alsberg, Ann-Sofie Kärsrud och Magdalena Gleiser.
- ITM.** (2014). Department of Applied Environmental Science. Hämtat den 25 mars 2014. Hämtat från www.itm.su.se
- Kemakta.** (2004a). Miljöegenskaper hos vissa tillsatser i blyad bensin. PM daterad 2004-04-29.
- Kemakta.** (2004b). Förslag på riktvärden för ämnen i grundvatten vid bensinstationer. Daterad 2004-09-02, AR 2004-13.
- Kemakta.** (2006). Riktvärden för ämnen i grundvatten vid bensinstationer. Daterad 2006-04-28, AR 2005-31.
- Kemakta.** (2008a). Förslag på analyser av aromatiska ämnen i jord och grundvatten vid bensinstationer. AR 2008-05.
- Kemakta.** (2008b). Möjligheter att detektera bly från blyad bensin. PM daterad 2008-11-04.
- Ljung, L.** (2013). Muntlig uppgift Leif Ljung f.d. VD.
- Naturvårdsverket.** (1997). Generella riktvärden för förorenade områden – Naturvårdsverkets rapport 4638.
- Naturvårdsverket.** (1998). Förslag till riktvärden för förorenade bensinstationer – Naturvårdsverkets rapport 4889 i samarbete med SPI.
- Naturvårdsverket.** (1999). Metodik för inventering av förorenade områden. Bedömningsgrunder för miljökvalitet, vägledning för insamling av underlagsdata. Naturvårdsverket rapport 4918.
- Naturvårdsverket.** (2006). Åtgärdslösningar – Erfarenheter och tillgängliga metoder. Hållbar saneringsrapport 5637.
- Naturvårdsverket.** (2009). Riktvärden för förorenad mark. Modellbeskrivning och vägledning. Naturvårdsverket rapport 5976.
- Naturvårdsverket.** (den 07 01 2014). Hämtat från Skyddad natur: <http://skyddadnatur.naturvardsverket.se/>
- OM.** (den 25 mars 2013). Hämtat från Oliebranchens Miljøpulje-webbplats: <http://www.eof.dk/Om-EOF/OM>
- SFS.** (1969). Miljöskyddslagen (1969:387). Svensk författningssamling.
- SFS.** (1998). Miljöbalken (1998:808). Svensk författningssamling.
- SGI.** (2004a). Naturlig självrening av petroleumförorenade markområden – Vägledning, Statens geotekniska institut, Linköping 2004, Varia 541:1.
- SGI.** (2004b). Naturlig självrening av oljeprodukter i mark och grundvatten – slutrapport. Statens geotekniska institut, Linköping 2004, Varia 541:2.

- SGL.** (2004c). *Naturlig självrening av oljeprodukter i mark och grundvatten – Pilotstudie i Brånshult, Östergötland, Statens geotekniska institut, Linköping 2004, Varia 541:3.*
- SGL.** (2004d). *Naturlig självrening av oljeprodukter i mark och grundvatten – Pilotstudie i Sollentuna, Stockholm, Statens geotekniska institut, Linköping 2004, Varia 541:4.*
- SGL.** (2006). *Brånshult, Uppföljning av naturlig självrening. SGI-dokument 2006-11-28.*
- SGL.** (2013). *Erfarenheter från efterbehandling av förorenad mark. Ett urval av projekt som genomförts med statliga medel 1999–2007. Statens Geotekniska Institut. SGI Publikation 3.*
- SGU.** (den 26 mars 2014). *SGU:s kartvisare Brunnar. Hämtat från www.sgu.se: <http://apps.sgu.se/kartvisare/kartvisare-brunnar-sv.html>*
- SIS.** (2010). *Instruktion för analys av fraktionen Aromater <C16-C35. TK 535 N 012, daterad 2010-12-28. Finns på: <http://www.naturvardsverket.se/upload/stod-i-miljoarbetet/vagledning/forenadede-omraden/sis-tk-535-n-012-sis-instruktion-tunga-aromater-c16-c35.pdf>*
- Soili.** (den 25 mars 2014). Hämtat från The soil remediation programme webbplats: <http://www.oil.fi/en/federation/soil-remediation-programme-soili>
- SPBI.** (2011). *SPBI Rekommendation angående Efterbehandling av förorenade bensinstationer och dieselanläggningar. Svenska Petroleum och Biodrivmedel Institutet.*
- SPIMFAB.** (1998-2013). *SPIMFAB:s kvalitetsmanual.*
- SPIMFAB.** (2009). *Blystatistik inom SPIMFAB:s åtgärdsprogram. PM daterat 2009-07-06.*
- Strauss, C.-M.** (2014). *Enhetschef Sektionen för förorenade områden och jakt.*
- Svensk Bensinhandel.** (den 25 mars 2014). Hämtat från www.Svenskbensinhandel.se: <http://www.svenskbensinhandel.se/svensk-bensinhandel/om-oss/var-historia/>
- Öhberg, J.** (2007). *Farväl till Macken. Historien om bensinbolagen och den svenska bensinhandeln.*

Bilagor



Bilaga 1

Projektexempel

SPIMFAB HAR ÅTGÄRDAT DRYGT 2 400 projekt. De har hela tiden varit måna om lämna ifrån sig färdigsanerade och av myndigheterna accepterade projekt. För att illustrera några av SPIMFAB:s erfarenheter och resultat beskrivs här fyra projektexempel som var och ett representerar en viss situation. Nummering i rubriken hänvisar till SPIMFAB:s projektnummer för respektive bensinstation.

En typisk sanering

– Kasamark, Umeå (akt nr 7-1351)

Nedanstående intervju har publicerats tidigare i SPIMFAB:s Informationsbroschyrer, version 2007 och 2011.

Sixten Johansson köpte sitt hus i Kasamark utanför Umeå 1988. Han visste vid köpet att det hade legat en gammal bensinstation på tomten. Bensinstationen var troligen nedlagd någon gång i början på sjuttitalet. Det hade också tidigare varit ett buss- och taxiåkeri på tomten.

– Jag var medveten om att det antagligen fanns föroreningar i marken, berättar Sixten.

Tidigare hade det också funnits två cisterner, men dessa var borttagna av den förra ägaren. På hösten 2003 fick Sixten ett brev från SPIMFAB med information och i december kom SPIMFAB:s konsult och tog prover både från mark och grundvatten. Proverna analyserades i laboratorium och utvisade förhöjda halter av alifater, i jämförelse med antagna riktvärden, i både mark och grundvatten. Konsulten föreslog i sin markundersökningsrapport sanering av mark genom bortgrävning och sanering av grundvatten genom installation av pumpbrunn. Vid ett möte med kommunen presenterades markundersökningen och man kom fram till att genomföra de föreslagna åtgärderna.

– Jag fick väldigt bra information genom hela processen, säger Sixten. De var också väldigt lyhörda och lyssnade på mina synpunkter. Jag hade ett önskemål, nämligen att saneringen skulle genomföras tidigt på våren, eftersom jag kör motorcykel



Figur 1:1 Schaktning vid Kasamark.



Figur 1:2 Schaktning vid saneringen i Kasamark.

och behövde utnyttja garageuppfarten, berättar Sixten. Så blev det också. I början på maj 2004 utfördes gräventreprenaden. Totalt omfattade grävningen 253 ton, varav 136 ton förorenade massor skickades till behandlingsanläggningen på Dåva i Umeå.

– Det hela tog ca fem arbetsdagar, berättar Sixten. ”De grävde medan jag arbetade, så jag blev inte alls störd”. Grundvattenpumpningen påbörjades den 5 maj och avslutades i mitten på september. Reningen genomfördes med vattenreningsutrustning med aktivt kol. Totalt renades 17 m³.

– Det här var ett jättebra projekt, säger Sixten. Garageplanen blev t.o.m. bättre än tidigare! Jag har nu också fått finare grus.

I en utvärderingsrapport från konsulten från oktober 2004 redovisas att inga restföroreningar har påvisats inom fastigheten och att fastigheten efter sanering bedöms ha uppnått en status motsvarande känslig markanvändning.

In situ-sanering

– Odensvi, Västervik (akt nr 4-0313)

Som åtgärdsmetod är *in situ*-sanering ibland att föredra framför grävning. SPIMFAB har genomfört ett 60-tal *in situ*-saneringar. Ett exempel på en lyckad sådan är Odensvi i Västerviks kommun.

På en före detta lanthandel i Odensvi såldes bensin mellan åren 1948 och 1985. Idag används fastigheten enbart för bostadsändamål. Den enda cisternen på 3 m³, samt de övriga installationerna (pumpar, ledningar och påfyllningsrör) avlägsnades helt i samband med nedläggningen.

Hösten 2000 utförde SPIMFAB en markundersökning på fastigheten, och den påvisade föroreningar av främst alifatiska och aromatiska kolväten. Dessa fanns i ett område från det tidigare

cistern- och pumpläget vid fasaden samt ut mot vägen. Volymen förorenad jord uppskattades till mellan ca 100 och 150 m³, belägen på en till fem meters djup under markytan i den omättade zonen. Grundvattenytan ligger på mer än fem meters djup, under det förorenade området. Fastigheten är belägen på en grundvattendelare. Markförhållandena för biologisk nedbrytning ansågs var goda och en *in situ*-sanering föreslogs. Åtgärden bedömdes kunna leda till minst en åttioprocentig minskning av föroreningshalterna.

Vid tre tillfällen, under åren 2001 till 2002, behandlades marken i ett tätt rutnät i den omättade zonen på en och en halv till fem meters djup. Behandlingen utfördes genom injicering med skruvborr, först av näringsämnen (kväve och fosfor) och därefter av en nedbrytningsbakteriekultur uppslammad i vatten. Provtagning och analys av jorden visade att halterna för samtliga analyserade parameterar minskade rejält. Reningseffekten blev närmare 100 procent och saneringsmålen uppnåddes med råge. Behandlingen tog dock längre tid än planerat, dels på grund av låg temperatur och dels på grund av djupet till föroreningen, där syretillgången är lägre än närmare markytan.

De framtida riskerna för hälsa och miljö på grund av petroleumföroreningar från det nedlagda bensinförsäljningsstället bedöms nu vara obetydliga. Projektet avslutades i samråd med miljökontoret i kommunen.



Figur 1:3 Provtagning vid Odensvi.

Åtgärd av grundvattenförorening – Sävsta (aktnr Pilot-0003)

I Sävsta utanför Enköping, på åsen utmed gamla E18, låg fram till och med 1989 en större bensinstation med verkstad, biltvätt och restaurang. Denna station kom att bli ett av de mest omfattande, komplicerade och kostsamma saneringsprojekt som SPIMFAB har genomfört. Därmed är det ett bra exempel på hur SPIMFAB tagit sitt ansvar fullt ut, trots motgångar i projektet.



Figur 1:4 Schaktgrop vid Sävsta.

Projektet började med att en familj hörde av sig till kommunens miljökontor och klagade på att vatten i deras 90 meter djupa brunn luktade bensen. SPIMFAB:s arbete hade just kommit igång och det bestämdes att stationen i Sävsta skulle bli ett av åtta pilotprojekt som påbörjades under 1997.

Bensinförsäljningen på rullstensåsen i Sävsta utmed gamla Enköpingsvägen startade redan på 1930-talet, då i anslutning till den dåvarande lanthandeln. I början av 1960-talet utvecklades verksamheten till en fullservicestation med verkstad, biltvätt och motell. Vägen var då livligt trafikerad och stationen hade stor försäljningsvolym. 1989

öppnade nya E18 några kilometer söderut och trafiken utmed denna väg minskade kraftigt och stationen lades ned samma år. Cisternerna på stationen var små och leverans av drivmedel hade behövt ske ofta.

Fastigheten ligger på en rullstensås med genomsläppligt grundvattenförande material. SPIMFAB startade en omfattande markundersökning hösten 1997. Prover togs av såväl jord som grundvatten, och påvisade höga halter av främst MTBE, men även av alifatiska kolväten och BTEX (bensen, toluen, etylbensen och xylene). MTBE används sedan 1980 som tillsatsämne i bensen och har egenskaper som gör att det sprider sig lätt i vatten samt smakar och luktar illa (SPBI, 2011). Markundersökningen blev med tiden mer komplicerad och sträckte sig över ett allt större område. Vattenprover togs i ett stort antal brunnar i området. Föroreningar hade spridit sig i grundvattnets strömningsriktning mot nordost och förorenat dricksvattnet hos några av stationens grannfastigheter.

Sanering utfördes 1998 till 1999 genom fem meters schakt till underliggande berggrund. Även där påträffades föroreningar, till exempel spillolja härrörande från den gamla verkstaden. Totalt grävdes drygt 5 100 ton jord upp, varav ca 4 100 ton transporterades till behandlingsanläggningar. Under saneringen omhändertogs även oljefyllda spillojetankar och brunnar. Grundvatten pumpades och renades med filter i en tank på platsen under åtgärderna.

Medan undersökningar och åtgärder pågick behövde vattenförsörjningen ordnas för hushållen i närheten. Filterutrustning installerades mellan brunn och fastighet hos de hushåll vars vatten var påverkat. Vid kontroll efter färdig saneringsåtgärd hade saneringsmålen för mark uppfyllts, men förhöjda föroreningshalter fanns kvar i grundvattnet. Grundvattensaneringen fortsatte därför även under sommaren 1999.

Före återfyllnad sattes två grundvattenrör i botten av schaktgropen. Dessa var tänkta för kontroll och rening av kvarvarande rester i grundvattnet. Vad som dock inte gick att förutse var den stora mängd föroreningar som fanns lagrad i sprickor i berggrunden, och återfyllda rena massor återförorenades av grundvattnet. Som en akut åtgärd pumpades stora mängder grundvatten upp och renades. Totalt togs ca 2000 m³ förorenat grundvatten omhand innan grundvattenreningen avslutades hösten 2000.

Från 2003 och cirka tio år framåt försågs de fastigheter vars brunnar förorenats med tillfällig distribution av dricksvatten. Därefter byggdes kommunalt VA-nät ut till Sävsta, som de drabbade fastigheterna anslöts till. Sävstaprojektet har varit ett mycket lärorikt projekt, men även ett av SPIMFAB:s mest kostsamma med en total kostnad på cirka åtta miljoner kronor.

Boendeproblematik – Baltzarsgatan, Malmö (akt nr 2-0424)

Ibland har det under saneringsfasen uppstått problematik för de boende på fastigheten eller på grannfastigheterna. SPIMFAB har försökt lösa situationen så att de boende ska bli nöjda, samtidigt som saneringsarbetet kan fortskrida och genomföras på bästa sätt och nå uppsatta åtgärds mål.

På Baltzarsgatan i centrala Malmö låg en större bensinstation med verkstad och tvättanläggning mellan åren 1972 och 1991. Stationen låg i bottenplanet av ett parkeringshus, och den f.d. stationsplanen användes efter nedläggningen som bilparkering. Ytan var asfalterad och helt under tak, därtill fanns ett tiotal bärande pelare på planen. Några uppgifter om läckage eller större spill från

verksamheter under drifttiden hade inte framkommit.

SPIMFAB:s markundersökning 1998 påvisade föroreningar från bensin och olja i jordlagren ovan grundvattenytan. Grundvattenzonen i området var också förorenad, dels av en fri fas av oljeprodukter på grundvattenytan, dels av oljeföroreningar lösta i grundvattnet. Som byggnationerna på fastigheten var 1998 bedömdes *in situ*-sanering som enda möjliga lösning. Då det fanns långtgående planer på nybyggnation av bostadshus på fastigheten valde SPIMFAB att avvakta med sanering, till dess schaktsanering var möjlig. I detta fall visade det sig vara rätt val då okända installationer påträffades vid grävarbetena.

2002 hade alla byggnader på fastigheten rivits, och SPIMFAB installerade observationsrör för grundvatten. I ett av rören påträffades fri fas bensin, och därefter kunde totalt 2,4 m³ bensinförorenat vatten pumpas upp under en månads tid. Februari 2004 utfördes provgrovsgrävningar på fastigheten och cisterner samt bensinfyllda bränsleledningar påträffades i marken. I samband med arbetet uppstod bensinlukt som besvärade grannarna i kvarteret intill och klagomål inkom.



Figur 1:5 Cisterner som tagits upp ur marken vid sanering vid Baltzarsgatan.

Vid saneringsarbetet sommaren 2004 förväntades liknande luktproblem uppstå. För att minimera besvären för grannarna bestämdes att:

- Det 550 m² stora arbetsområdet skulle schaktas etappvis, och återfyllas omgående efter schaktning. Det schaktade materialet skulle läggas direkt på lastbil med täckta flak och köras omgående till behandlingsanläggning.
- Täcka de blottade förorenade massorna med presenning och sand vid uppehåll i schaktarbetet.
- Leda länshållningsvatten som pumpats ur schaktgroparna genom oljeavskiljare och kolfilter, och återinfiltrera det inom fastigheten intill saneringsområdet.

- Mäta luften kontinuerligt inom saneringsområdet, för att undvika explosioner och syrebrist.
- Sätta upp plank runt saneringsområdet. Planket skulle även kunna styra undan en del av gaserna från grannhusen.
- Boende i närområdet skulle informeras via informationsblad och anslag.

Själva saneringen utfördes under två veckor i juni 2004 samtidigt som det var ganska höga sommartemperaturer. Trots ovan nämnda åtgärder uppstod luktproblem för de närboende. SPIMFAB evakuerade då de grannar som önskade till hotell under den återstående saneringstiden.

Totalt avlägsnades 3 189 ton petroleumförorenad jord, 6 m³ länsvatten och 8 cisterner. År 2006 byggdes ett nytt bostadshus på fastigheten.



Figur 1:6 Sanering pågår vid Baltzarsgatan i Malmö.

Bilaga 2

Beskrivning av SPIMFAB:s riskkategorisering

NEDAN FÖLJER EN BESKRIVNING av den riskkategorisering SPIMFAB har använt sig av i sin riskbaserade prioritering av bensinstationerna.

Riskkategoriseringen omfattar fem olika områden, se tabell nedan. Först bedöms risken för att en fastighet är förorenad genom en kategorisering av typen av anläggning, samt vilka möjliga föroreningar som finns. Om det genom tidigare undersökningar eller observationer redan är konstaterat att fastigheten är förorenad placeras fastigheten i högsta riskkategorin i båda dessa områden.

Därefter bedöms risken för hur stor skada eventuella föroreningar kan åstadkomma genom en kategorisering av fastigheten med avseende på markanvändning, eventuella skyddsobjekt och hydrogeologin på platsen.

Riskkategori	Bedömningsgrund
A	Anläggningstyp
B	Möjliga föroreningar
C	Markanvändning
D	Eventuella skyddsobjekt
E	Hydrogeologi

För varje objekt/fastighet bedöms var och en av riskkategorierna A till E med riskpoäng i skalan 1 till 5. Se tabellerna nedan. Riskpoängen för A till E summeras. Ju högre poängsumma, desto högre prioritering för åtgärd under verksamhetsåret.

Anläggningens beskaffenhet

Baserat på de uppgifter som lämnats i fråga 10 och 11 i anmälningsskylten placeras fastigheten i riskkategori 1 till 5. Risken för att fastigheten är förorenad bedöms som större om bensinstationen varit stor och haft flera typer av verksamheter. Om kemptvätt har förekommit på stationen höjs riskpoängen med en enhet.

Anläggningstyp	Riskpoäng
Bensinstation med verkstad och biltvätt samt har fler än fyra underjordiska cisterner.	5
	4
Bensinstation med verkstad eller biltvätt.	3
	2
Bensinförsäljning kopplad till lanthandel med färre än fyra underjordiska cisterner.	1

I tabellen ovan beskrivs några typer av stationer som vägledning för kategoriseringen. Även riskkategori 2 och 4 behöver användas för att täcka in alla typer av anläggningar.

Möjliga föroreningar

Risken för att fastigheten är förorenad bedöms som högre ju fler produkter som hanterats på fastigheten. Baserat på vad som anges i fråga 14 i anmälningsskylten kategoriseras riskerna enligt nedanstående tabell. Förekomsten av MTBE i bensin ökar dessutom risken för att en förorening av grundvattnet skett. MTBE infördes som blandningskomponent i bensin 1980. Riskerna bedöms därför som högre för stationer som stängts efter 1980.

Möjliga föroreningar	Riskpoäng
Bensin, diesel, smörjolja och glykol	5
	4
Bensin och diesel eller bara bensin om stationen stängts efter 1980	3
	2
Bensin. Stationen stängd före 1980	1

För andra kombinationer av möjliga föroreningar och gränsfall användes riskpoäng 2 och 4.

Markanvändning

Baserat på de uppgifter som lämnats i fråga 13 i anmälningsformuläret bedöms risken för vilken skada en eventuell förorening kan utgöra med avseende på användningen av marken. Om det anges vilken markanvändning som är fastslagen enligt kommunens detalj- eller översiktsplan så används denna uppgift vid bedömningen. I annat fall används den nuvarande markanvändningen som underlag för bedömningen. Bedömningen görs enligt nedanstående tabell.

Markanvändning	Riskpoäng
Småhus, daghem/lekskola, skolor, bostadskvarter, vårdhem/sjukhus	5
	4
Fritid/rekreation, kontor/handel	3
	2
Industri, trafik	1

Om det finns angivet att angränsande fastigheter har högre känslighet än bensinstationsfastigheten ökas riskpoängen med en enhet.

Baserat på uppgifterna i fråga 13 anges också preliminärt hur markens känslighet skall betraktas enligt de kategorier som anges i Naturvårdsverkets rapport nummer 5976 i enlighet med följande definitioner:

KM Känslig markanvändning – där markkvaliteten inte begränsar val av markanvändning. Alla grupper av människor (barn, vuxna, äldre) kan vistas permanent inom området under en livstid. De flesta markosystem samt grundvatten och ytvatten skyddas.

Som känslig mark, KM, anges de fastigheter där nuvarande eller framtida fastslagen markanvändning anges till småhus, daghem/lekskola, skolor, bostadskvarter och vårdhem/sjukhus.

MKM Mindre känslig markanvändning – där markkvaliteten begränsar val av markanvändning till t.ex. kontor, industrier eller vägar. De exponerade grupperna antas vara personer som vistas i området under sin yrkesverksamma tid samt barn och äldre som vistas i området tillfälligt. Markkvaliteten ger förutsättningar för markfunktioner som är av betydelse vid mindre känslig markanvändning, till exempel kan vegetation etableras och djur tillfälligt vistas i området. Grundvatten på ett avstånd av cirka 200 meter skyddas.

Som mindre känslig mark, MKM, anges de fastigheter där nuvarande eller framtida fastslagen markanvändning anges till industri, trafik, fritid/rekreation och kontor/handel.

Eventuella skyddsobjekt

Stycket refererar till fråga 16 i anmälningsformuläret. Skyddsvärdet bedöms i första hand med hänsyn till hälsoaspekter relaterade till risken för förorening i dricksvatten för allmän försörjning genom anläggningens lokalisering.

Anläggningens lokalisering	Riskpoäng
Inom skyddsområde för allmän vattentäkt	5
	4
Avstånd till enskild/industrivattentäkt <100 m	3
	2
Avstånd till ytvatten/naturvårdsobjekt <100 m	1

I gränsfall används riskpoäng 4 respektive 2. Saknas skyddsobjekt fullständigt sätts riskpoängen till 0.

Hydrogeologi

Uppgifter om de hydrogeologiska förhållandena vid anläggningen saknades i anmälningsformuläret. En grov bedömning av risken för spridning av förorening i mark och grundvatten relateras i stället till anläggningens lokalisering (koordinater enligt fråga 5 i anmälningsformuläret) inom de olika grundvattenförande zoner (bedömda grundvattenförhållanden i jordlagren och berggrunden), som länsvis anges på Hydrogeologiska Översiktskartan i skala 1:250 000 (Sveriges Geologiska Undersökning, serie Ah).

Zonmarkering	Riskpoäng
Mörkblå, mycket stor grundvattentillgång	5
Mellanblå, stor grundvattentillgång	4
Ljusblå/mörkgrön, måttlig grundvattentillgång	3
Mörkbrun, liten grundvattentillgång	2
Ljusbrun/ljusgrön, nära 0-tillgång	1

Den stora skalan på kartan gör att man i vissa fall har svårt att exakt avgöra inom vilken zon anläggningen är belägen. Vid tveksamheter gäller som grundregel att den högre riskpoängen väljs. Om kartan inte täcker det område inom vilket anläggningen är belägen och de hydrogeologiska uppgifterna inte enkelt kan fås på annat sätt, sätts riskpoängen till 3.

Bilaga 3

Ord- och begreppsförklaring

Ord	Förklaring
Avslutade	Efter genomförd undersökning, och vid behov även genomförd åtgärd, skriver tillsynsmyndigheten i kommunen ett beslut om att ärendet inte föranleder någon ytterligare åtgärd utan att det istället kan avslutas. Datumet på denna skrivelse markeras upp i SPIMFAB:s databas som projektets avslutsdatum.
Grävsanering	Schaktsanering. Installationer och förorenad jord avlägsnas och transporteras till behandlingsanläggning. Marken återfylls därefter med rena massor.
<i>In situ</i> -sanering	Förorenad jord renas på plats utan att grävas upp. Det görs med t.ex. termiska och biologiska metoder.
Jordrening	Förorenad jord renas med biologiska metoder på behandlingsanläggning. Den rena jorden kan sedan återanvändas.
Markundersökta	Markundersökning motsvarar miljöteknisk undersökning. I SPIMFAB:s databas markeras datum för genomförd markundersökning utifrån datumet när konsulten färdigställt undersökningsrapporten, som innehåller bl.a. riskbedömning och åtgärdsförslag.
Prioriterade	Registrerade projekt som aktiverats för utredning, undersökning och vid behov åtgärd. I SPIMFAB:s databas markeras aktiveringen med ett "prioriteringsdatum" för respektive projekt.
Pågående	Projekt som prioriterats och ännu inte avslutats. Markundersökning eller åtgärd kan vara pågående. Allt fältarbete kan också vara klart, men tillsynsmyndigheten har ännu inte beslutat om avslut.
Registrerade	Nedlagda bensinstationer som anmälts till SPIMFAB och därefter verifierats och registrerats i SPIMFAB:s databas.
Rent	När den bortgrävda mängden förorenad jord understiger 10 ton klassas objektet som Rent i samband med att det avslutas i databasen. Innehållet som påträffas inuti en eller ett par underjordiska cisterner väger upp till 10 ton, det vill säga att själva marken är vanligtvis inte förorenad.
Sanerat	När den bortgrävda mängden förorenad jord överstiger 10 ton klassas projektet som Sanerat i samband med att det avslutsmarkeras i SPIMFAB:s databas. Alternativt, när <i>in situ</i> -sanering har genomförts klassas projektet också som Sanerat i samband med avslutsmarkering i databasen.
SPBI	Svenska Petroleum och Biodrivmedel Institutet, SPBI, är en branschorganisation för drivmedel, bränsle- bitumen- och smörjmedelssektorerna i Sverige.
White pumps	White pumps är stationer som inte ägs eller driva av drivmedelsbolagen, det vill säga att de är vanligen privatägda eller ägda av en förening eller samfällighetsförening.
Övriga skäl	Vissa objekt avslutas av s.k. Övriga skäl, och dessa är därmed varken undersökta eller åtgärdade av SPIMFAB. Anledningen kan vara att de redan är sanerade av annan aktör, fortfarande är i drift, att de ligger utanför SPIMFAB:s avgränsning, de är dubbelregistrerade eller överbyggda med källarvåning vilket innebär att allt i princip redan är bortgrävt. Därtill har vissa fastighetsägare valt att inte teckna avtal med SPIMFAB.

Bilaga 4

Underlagsmaterial

Nedanstående lista är en sammanställning av det material som utöver intervjuer och enkät utgjort underlag för denna slutrapport.

Källa	Underlag
SPIMFAB	SPIMFAB, 2012. Databasen SPIMWEBB (aktnr, koordinater, historik, anläggningsfakta, projektstatus, riskkategorisering, analysresultat, projektdokument)
	SPIMFAB, 2012. Ekonomiprogram Navision
	SPIMFAB, 2012. Kvalitetsmanual 2012/09
	SPIMFAB, 2012. Hemsida www.spimfab.se
	SPIMFAB, 2011-2012. Flera arbetsmiljörevisioner (enligt BAS-P/U-kraven)
	SPIMFAB, 2011. Föreläsning 24 mars, Pär Brännström (infoseminarium)
	SPIMFAB, 2011. Oljebolagen sanerar nedlagda bensinstationer. Informationsbroschyr.
	SPIMFAB, 2009. Föreläsning 9 februari, Magdalena Gleisner (högskola)
	SPIMFAB, 2009. Föreläsning 21-22 okt, Magdalena Gleisner (Under ytan)
	SPIMFAB, 2009. Nyckeltalsinformation till konsulter.
	SPIMFAB, 2009. Blystatistik inom SPIMFAB åtgärdsprogram, PM samt bilaga i SPI Branschrekommendation
	SPIMFAB, 2008. Teknikseminarium, flera presentationer (bl.a. <i>in situ</i> , behandlingsanläggningar, statistik, arbetsgång, riktvärden, hemsida)
	SPIMFAB, 1999-2012. PDF-rapporterna för varje objekt
	SPIMFAB, 2008. Avrop 2 - Fördjupad riskbedömning. del ur Kvalitetsmanualen om hur man beräknade platsspecifika riktvärden (utgick 2009).
	SPIMFAB, 2004. Kvalitetsmanualen, äldre version.
SPIMFAB, 1997-2010. Informationsbroschyrer, äldre versioner.	
SPI	SPI, 2009. Bensinstationer utgåva 2. Rekommendationer.
	SPI, 2005. Dieselanläggningar. Rekommendationer.
OM	OM, 2010. OM's opgave er løst status, erfaringer og perspektiver – föreläsning av Jan E. Nilsson, Ernst V.H. Lassen, Oliebranchens Miljøpulje (OM) (text och föreläsning 10 mars)
	OM, 2012. Ledelsesberetning 2011 till OM's årsregnskab (www.eof.dk/OM.aspx)
	OM (Oliebranchens Miljøpulje), äldre material från Danmark.
SGI	SGI, 2004. Naturlig självrening SGI Varia 541:1 (Vägledning)
	SGI, 2004. Naturlig självrening SGI Varia 541:2 (Slutrapport)
	SGI, 2004. Naturlig självrening SGI Varia 541:3 (Brånshult)
	SGI, 2004. Naturlig självrening SGI Varia 541:4 (Sollentuna)

Källa	Underlag
Övriga	Finnish Petroleum Federation, 2012. Hemsida www.oil.fi , SOILO Programme.
	Naturvårdsverket, 2006. Åtgärdslösningar – erfarenheter och tillgängliga metoder. Rapport 5637 inom Hållbar sanering.
	MiMI, 2004. MiMi Light – en populärvetenskaplig sammanfattning av MiMi-programmets forskning kring efterbehandling av gruvavfall. MiMi Rapport 2004:8.
	ITM, 2003–2011. Provningsjämförelser på uppdrag av SPIMFAB.
	Nordtest, 1996. Nordic Guidelines for Chemical Analysis ¹ of Contaminated Soil Samples. Nordtest NT 329, 1996-03.
	Övrigt vägledande material enligt referenslista s. 82-84 SPBI Rekommendation angående Efterbehandling av förorenade bensinstationer och dieselanläggningar, 2011.

Bilaga 5

Sammanställning av enkätsvar

I DENNA BILAGA FINNS en sammanställning av resultat från den enkät som sändes ut till 131 konsulter, entreprenörer, laboratorier och miljömyndigheter våren 2013. Till frågorna fanns även möjlighet att lämna fritextsvar. Dessa har utelämnats i sammanställningen, men använts som underlag vid utvärdering av projektet.








1. Vad hade du för roll gentemot SPIMFAB?

		Antal svar i procent	Antal svar
Kommunal tillsynsmyndighet		31,3%	31
Länsstyrelse		4,0%	4
Konsult		43,4%	43
Markentreprenör		15,2%	15
Behandlingsentreprenör		1,0%	1
Laboratorium		5,1%	5
Annat (specificera)		0,0%	0
besvarade frågor			99
överhoppade frågor			0






2. Under vilken eller vilka tidsperioder arbetade du med SPIMFAB?

		Antal svar i procent	Antal svar
1997-2002		38,4%	38
2003-2008		69,7%	69
2009-2013		89,9%	89
besvarade frågor			99
överhoppade frågor			0

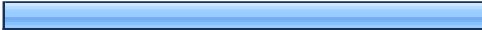

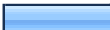

3. Vilket eller vilka påståenden stämmer bäst med din helhetsbild av SPIMFAB:s arbete?

		Antal svar i procent	Antal svar
Det har varit ett framgångsrikt arbete.		74,7%	74
Genom SPIMFAB har drivmedelsbolagen tagit sitt efterbehandlingsansvar för perioden 1969-1994.		79,8%	79
Det är ett arbete som kunde ha gjorts bättre.		8,1%	8
SPIMFAB har varit en viktig aktör för utvecklingen inom branschen förorenade områden.		72,7%	72
SPIMFAB:s arbete har inte eller endast marginellt påverkat utvecklingen inom branschen förorenade områden.		4,0%	4
Jag vet inte.		2,0%	2
Annat (utveckla nedan)		7,1%	7
		besvarade frågor	99
		överskottade frågor	0






4. Vilket eller vilka av följande påståenden stämmer bäst om SPIMFAB:s organisation?

		Antal svar i procent	Antal svar
Det har varit en effektiv organisation, som har fått mycket gjort.		75,8%	75
Det var en ineffektiv organisation från början, men den blev effektiv med tiden.		6,1%	6
Det har varit en ineffektiv organisation, som har arbetat långsamt.		1,0%	1
Jag vet inte.		14,1%	14
Annat (utveckla nedan)		11,1%	11
		besvarade frågor	99
		överhoppade frågor	0







5. Vilket av följande påståenden stämmer bäst om SPIMFAB:s upplägg med projektledare?

		Antal svar i procent	Antal svar
Det var bra med ett fåtal projektledare i SPIMFAB:s organisation och att merparten av arbetet med varje fastighet främst låg på konsulter.		73,7%	73
Det hade varit bättre med fler projektledare hos SPIMFAB som kunde engagera sig djupare i varje projekt.		8,1%	8
Projektledarna har varit för få på SPIMFAB och därmed utgjort en flaskhals för arbetet.		0,0%	0
Jag vet inte.		16,2%	16
Annat (utveckla nedan)		2,0%	2
		besvarade frågor	99
		överhoppade frågor	0









6. Vilket eller vilka av följande påståenden stämmer bäst om SPIMFAB:s regionala indelning?

		Antal svar i procent	Antal svar
Det var bra med en regional indelning.		53,5%	53
Regionindelningen hade ingen betydelse för mig.		26,3%	26
Det var för få regioner, de geografiska områdena blev för stora.		1,0%	1
Jag vet inte.		19,2%	19
Annat (utveckla nedan)		3,0%	3
		besvarade frågor	99
		överskottade frågor	0









7. Vilket eller vilka påståenden stämmer bäst om SPIMFAB:s avgränsning av vilka fastigheter som omfattas av åtgärdsprogrammet?

		Antal svar i procent	Antal svar
Avgränsningen har fungerat tillfredställande.		65,7%	65
Avgränsningen har troligen inneburit att mer har undersökts och åtgärdats än vad som hade behövts ur ansvarssynpunkt.		5,1%	5
Avgränsningen har troligen inneburit att förorenade fastigheter där drivmedelsbolagen har ett ansvar (t o m 1994) har missats.		9,1%	9
Avgränsningen har troligen inneburit att mer har undersökts än vad som hade behövts ur risksynpunkt.		2,0%	2
Jag vet inte.		20,2%	20
Annat (utveckla nedan)		9,1%	9
		besvarade frågor	99
		överskottade frågor	0







8. Vilket eller vilka påståenden stämmer bäst om SPIMFAB:s upplägg med att i huvudsak utföra undersökningar kommunvis?

		Antal svar i procent	Antal svar
Det har varit ett kostnadseffektivt arbetssätt.		61,6%	61
Arbetssättet har inneburit högre totalkostnad för SPIMFAB.		2,0%	2
Det har inneburit mindre miljöbelastning genom t ex samordnade transporter.		44,4%	44
Det hade varit bättre att prioritera efter miljö- och hälsorisk.		1,0%	1
Arbetssättet har underlättat hanteringen för tillsynsmyndigheten.		60,6%	60
Arbetssättet har varit tidseffektivt.		56,6%	56
Jag vet inte.		14,1%	14
Annat (utveckla nedan)		7,1%	7
besvarade frågor			99
överskottade frågor			0








9. Vilket eller vilka av följande påståenden stämmer bäst om SPIMFAB:s upplägg med årliga arbetsomgångar?

		Antal svar i procent	Antal svar
Det har varit effektivt ur kostnadssynpunkt.		56,6%	56
Det har varit effektivt ur miljösynpunkt.		43,4%	43
Det har inneburit förhastade undersökningar och slutsatser.		4,0%	4
Arbetet har varit alltför styrt och svårt att anpassa till förutsättningarna för respektive bensinstation.		6,1%	6
Det har inneburit att mer har sanerats än nödvändigt ur risksynpunkt.		5,1%	5
Det har inneburit att föroreningar har missats.		1,0%	1
Jag vet inte.		24,2%	24
Annat (utveckla nedan)		9,1%	9
besvarade frågor			99
överskottade frågor			0








10. Vilket påstående stämmer bäst med antalet projekt som har tilldelats de olika konsultföretagen?

		Antal svar i procent	Antal svar
Det har varit för få projekt per företag och år.		2,0%	2
Det har varit för många projekt per företag och år.		0,0%	0
Det hade varit bättre med fler företag som gjort undersökningar.		1,0%	1
Det hade varit bättre med färre företag som gjort fler undersökningar, även om det hade tagit längre tid.		3,0%	3
Det har varit en bra fördelning.		57,6%	57
Jag vet inte.		32,3%	32
Annat (utveckla nedan)		4,0%	4
		besvarade frågor	99
		överhoppade frågor	0







11. Vilken nytta uppfattar du att SPIMFAB har gjort i första hand?

		Antal svar i procent	Antal svar
Minskat risken för hälsa och miljö.		54,5%	54
Bidragit till kunskapsuppbyggnad i branschen.		20,2%	20
Bidragit till teknikutveckling i branschen.		2,0%	2
Frigjort mark till ny användning.		9,1%	9
Bidragit till sysselsättning.		4,0%	4
Jag vet inte.		1,0%	1
Annat (utveckla nedan)		9,1%	9
		besvarade frågor	99
		överskottade frågor	0

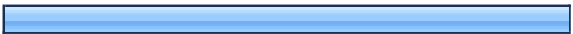
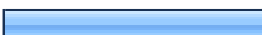







12. Vilken eller vilka positiva effekter för hälsa och miljö har SPIMFAB:s efterbehandlingsarbete bidragit till?

		Antal svar i procent	Antal svar
Mängden föroreningar/volymen förorenad jord har minskat på fastigheterna.		92,9%	92
Belastningen på lokala grundvattenmagasin och ytvatten har minskat.		74,7%	74
Risken för negativa effekter på växter och djur har minskat lokalt.		65,7%	65
Risken för negativa effekter på människor har minskat lokalt.		73,7%	73
Minskad belastning och minskade risker i större skala (regionalt eller nationellt).		21,2%	21
Inga positiva effekter för människor.		0,0%	0
Inga positiva effekter för växter och djur.		0,0%	0
Jag vet inte.		4,0%	4
Annat (utveckla nedan)		2,0%	2
		besvarade frågor	99
		överhoppade frågor	0




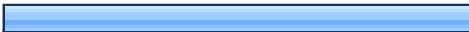


13. Vilka nyckeltal eller annat är lämpligt att använda för att tydliggöra SPIMFAB:s positiva effekter på hälsa och miljö?

		Antal svar i procent	Antal svar
Antalet sanerade fastigheter.		68,7%	68
Volym borttransporterad eller in-situbehandlad förorenad jord.		40,4%	40
Enskilda projektexempel.		29,3%	29
Minskad mängd förorening.		48,5%	48
Jag vet inte.		9,1%	9
Annat (utveckla nedan)		6,1%	6
		besvarade frågor	99
		överhoppade frågor	0





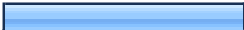


14. Vilken eller vilka av följande positiva effekter för branschens utveckling anser du är relevanta för SPIMFAB:s arbete?

		Antal svar i procent	Antal svar
Det har gett en kunskaps- och erfarenhetsbank hos olika aktörer som de kan tillämpa i andra förorenade områden.		86,9%	86
Det har bidragit till teknikutveckling allmänt.		39,4%	39
Det har bidragit till teknikutveckling och kunskapsuppbyggnad inom in situ-behandling.		21,2%	21
Det tidiga arbetet med test och utvärdering av olika åtgärdsmetoder/tekniker har bidragit till en ökad seriositet i jordbehandlingsbranschen.		17,2%	17
SPIMFAB:s stora uppdragsvolym har lett till lägre mottagning- och analyskostnader i branschen.		28,3%	28
SPIMFAB:s stora uppdragsvolym på många ställen i landet har lett till fler mottagningsanläggningar för förorenad jord.		25,3%	25
SPIMFAB:s arbete har gett en ökad kunskap om och riktig användning av platsspecifika riktvärden.		33,3%	33
Inga.		0,0%	0
Jag vet inte.		9,1%	9
Annat (utveckla nedan)		3,0%	3
besvarade frågor			99
överhoppade frågor			0


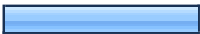




15. Vilken eller vilka av följande positiva effekter för samhället kan SPIMFAB ha bidragit till?

		Antal svar i procent	Antal svar
De har frigjort mark och ökat fastigheternas värde som lokal resurs.		65,3%	64
De har bidragit till ökad sysselsättning.		34,7%	34
De är en förebild inom drivmedelsbranschen, som tar ett större ansvar även för förorenade fastigheter som inte omfattas av SPIMFAB.		57,1%	56
De är en förebild för andra branscher.		71,4%	70
Inga.		0,0%	0
Jag vet inte.		7,1%	7
Annat (utveckla nedan)		2,0%	2
		besvarade frågor	98
		överskottade frågor	1




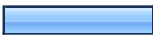


16. Vilka nyckeltal eller annat är lämpliga att använda för att tydliggöra SPIMFAB:s positiva effekter på bransutvecklingen och samhället i övrigt?

		Antal svar i procent	Antal svar
Antal sanerade fastigheter/objekt uppdelade på olika åtgärdsmetoder/tekniker.		67,3%	66
Antal fastigheter/objekt sanerade till känslig markanvändning trots SPIMFAB:s ansvar till mindre känslig markanvändning.		27,6%	27
Statistik på hur mycket sysselsättning SPIMFAB:s projekt har inneburit för konsulter och entreprenörer.		20,4%	20
Exempel på framtagna vägledningar och handböcker.		65,3%	64
Exempel på utvecklingsprojekt.		36,7%	36
Jag vet inte.		10,2%	10
Annat (Utveckla nedan)		1,0%	1
besvarade frågor			98
överskottade frågor			1






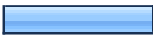



17. Vilken eller vilka av följande negativa aspekter av SPIMFAB:s efterbehandlingsarbete anser du vara relevanta?

		Antal svar i procent	Antal svar
Klimatpåverkan till följd av omfattande lastbilstransporter.		40,8%	40
Upptäckta föroreningar har lämnats kvar (efter riskbedömning) och kan leda till oro, restriktioner eller framtida kostnader.		29,6%	29
Arbetet har kostat orimligt mycket pengar (1,5 miljarder kronor) i förhållande till miljönyttan.		9,2%	9
Inga negativa aspekter.		24,5%	24
Jag vet inte.		16,3%	16
Annat (utveckla nedan)		6,1%	6
		besvarade frågor	98
		överskottade frågor	1

18. Vilka nyckeltal eller annat är lämpliga att använda för att tydliggöra SPIMFAB:s negativa aspekter?

		Antal svar i procent	Antal svar
Schablonberäknade utsläpp av växthusgaser.		41,2%	40
Andel fastigheter/objekt där föroreningar har lämnats kvar.		33,0%	32
Kostnad per åtgärdad volym förorenad jord.		39,2%	38
Snittkostnad per åtgärdad eller undersökt fastighet.		22,7%	22
Jag vet inte.		23,7%	23
Annat (Utveckla nedan)		7,2%	7
		besvarade frågor	97
		överskottade frågor	2

19. Vilken eller vilka (max tre) av följande komponenter bedömer du har haft störst betydelse för fullgjort genomförande av SPIMFAB:s arbete?

		Antal svar i procent	Antal svar
Avtalet mellan SPIMFAB:s ägare (drivmedelsbolagen), som bland annat innebar att alla tog ansvar oavsett vem som drevit bensinstationen och juridiska tvister kunde därmed undvikas.		88,7%	86
En effektiv organisation.		24,7%	24
Säkrad finansiering för hela projektet redan från början.		67,0%	65
God kommunikation mellan SPIMFAB - konsulter - entreprenörer - myndigheter m.fl.		53,6%	52
SPIMFAB:s kvalitetsmanual.		12,4%	12
Branschrekommendation inklusive branschspecifika riktvärden för jord och grundvatten.		22,7%	22
Höga krav på konsulterna.		6,2%	6
En öppenhet för att prova nya behandlingsmetoder.		2,1%	2
Jag vet inte.		6,2%	6
Annat (utveckla nedan)		0,0%	0
besvarade frågor			97
överskottade frågor			2

20. Beskriv sådant du vill lyfta fram i övrigt.

Antal
svar

27

besvarade frågor

27

överskottade frågor

72

Bilaga 6

Fastigheter som ingått i SPIMFAB-projektet

I DENNA BILAGA REDOVISAS en sammanställning över de bensinstationer som har omfattats av undersökningar och vid behov åtgärder inom SPIMFAB-projektet.

Utöver dessa stationer finns ytterligare ett antal fastigheter anmälda till SPIMFAB och registrerade

i databasen som har avslutats av övriga skäl (se Bilaga 3).

Det kan förekomma fel i listan avseende främst fastighetsbeteckningar och gatuadresser, då dessa till exempel kan ha ändrats efter att fastigheterna registrerades hos SPIMFAB.

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Blekinge								
Karlshamn	Asarum 1:13	Asarum	Storgatan 31	16	2408	05-mar-13	Rent	
Karlshamn	Ekedal 1:1	Asarum	Gamla Tingsrydsvägen 685	16	3587	07-mar-13	Rent	
Karlshamn	Gustavsborgs Träd-gård 1	Karlshamn	Gustavsborgsvägen 20	16	0806	18-jun-13	Sanerat	
Karlshamn	Halahult 1:33	Trensum	Gamla Halasjövägen 48	16	2404	08-mar-13	Rent	
Karlshamn	Halahult 1:45	Trensum	Halasjövägen 1147	16	1175	04-dec-13	Rent	CK
Karlshamn	Halmstad 5 & 6	Karlshamn	Ronnebygatan 37-39	16	2410	07-mar-13	Rent	
Karlshamn	Hasseln 2	Karlshamn	Idrottsvägen 2	16	0805	11-mar-13	Rent	
Karlshamn	Hällaryd 2:14	Trensum	Elisbergsvägen 60	8	2403	22-aug-05	Sanerat	
Karlshamn	Hästaryd 2:77	Mörnum	Karlshamnsvägen 31 o 33	8	0809	22-aug-05	Rent	CK
Karlshamn	Hätteboda 1:9	Trensum	Årydsvägen 169	16	2405	30-aug-13	Rent	
Karlshamn	Karlshamn 2:1	Karlshamn	Drottninggatan 112	11	0808	13-mar-08	Rent	
Karlshamn	Kopprarp 1:20	Trensum	Gamla riksvägen 125	3	1176	17-mar-00	Rent	
Karlshamn	Kristineberg 10	Karlshamn	Sölvesborgsvägen/Veke-rumsvägen	16	0804	12-mar-13	Rent	
Karlshamn	Krokodilen 3	Karlshamn	Sölvesborgsvägen 37	16	0807	12-mar-13	Rent	
Karlshamn	Mörnum 20:65	Mörnum	Bygatan 32	8	2407	23-feb-05	Rent	
Karlshamn	Mörnum 23:5	Mörnum	Sölvesborgsvägen 3	8	3592	22-aug-05	Rent	CK
Karlshamn	Mörnum 6:23	Mörnum	Ekeliden 1	3	1177	17-mar-00	Rent	
Karlshamn	Tostarp 2:19	Asarum	Emnebodavägen 819	16	3589	07-mar-13	Rent	
Karlshamn	Tränsrum 16:1	Trensum	Matvikshamnsvägen 2	16	3591	18-jun-13	Sanerat	
Karlshamn	Åryd 1:78	Trensum	Gamla riksvägen 683	16	4631	18-jun-13	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Karlshamn	Älgen 11	Karlshamn	Drottninggatan 100	11	4630	13-nov-08	Sanerat	
Karlskrona	Aspö 4:98	Drottningstjärn	Lotsbacksvägen 11	17	5213		Sanerat	CK
Karlskrona	Automobilen 1	Karlskrona	Sunnnavägen 19	5	1614	18-dec-01	Rent	
Karlskrona	Bakareboda 1:86	Holmsjö	Holmsjövägen 41	7	4430	16-dec-03	Rent	
Karlskrona	Beckareboda 1:16	Ramdala	Lilla Beckareboda	5	2158	18-dec-01	Rent	
Karlskrona	Bokskogen 1	Karlskrona	Sunnnavägen 99	15	4635	09-nov-12	Rent	CK
Karlskrona	Bransboda 1:101	Fågelmara	Bransboda, Brömsebro	7	4255	29-jun-04	Sanerat	
Karlskrona	Brätelycke 2:28	Fågelmara	Riksvägen 38	7	4431	29-jun-04	Sanerat	
Karlskrona	Fur 1:52	Holmsjö	Fur 229	5	1010	27-jun-02	Rent	CK
Karlskrona	Fågelmara 5:99	Fågelmara	Södra Fågelmara	7	4254	29-jun-04	Sanerat	
Karlskrona	Garvaren 27	Karlskrona	Landsvägsg 19 / Tullg 1	5	2615	18-dec-01	Rent	
Karlskrona	Hammaren 8	Karlskrona	Verkstadsgatan 6	15	4677	01-feb-12	Rent	
Karlskrona	Hantverkaren 29	Karlskrona	Styrmanngatan 21	15	4597	17-aug-12	Rent	CK
Karlskrona	Hemmet 23	Karlskrona	Östra kvarngatan 2/Sunnavägen 15	15	4595	12-jun-13	Sanerat	
Karlskrona	Hjulhammar 20	Karlskrona	Båtsmansgränd 1	15	4598		Sanerat	
Karlskrona	Holmdahl 1	Karlskrona	Östra Vittusgatan 34-36	15	4596	23-nov-12	Sanerat	
Karlskrona	Holmsjö 1:159	Holmsjö	Holmsjövägen 65	5	1273	18-dec-01	Rent	
Karlskrona	Karlskrona 6:6	Karlskrona	Silletorpsvägen, Rosenholm	5	2616	27-jun-02	Rent	CK
Karlskrona	Medborgaren 7	Lyckeby	Riksväg 45	7	4267	16-dec-03	Rent	
Karlskrona	Rügen 54	Karlskrona	Borgmästarekajen 32	15	5097		Sanerat	
Karlskrona	Stubbelycke 1:6	Rödeby	Stubbelycke	5	2339	18-dec-01	Rent	CU
Karlskrona	Truseryd 1:16 + 4:1	Torhamn	Truseryd 73	5	1544	27-jun-02	Rent	CU
Karlskrona	Viadukten 1	Karlskrona	Lyckebyvägen 2	5	0450	27-jun-02	Rent	CU
Olofström	Farabol 7:2	Kyrkhult	Nabbavägen / Farabolsvägen	16	1725	22-okt-13	Sanerat	
Olofström	Gaslunda 1:15	Olofström	Svängstavägen 684	16	1440	22-okt-13	Sanerat	
Olofström	Gränum 11:53	Olofström	Håkantorpsvägen 1	16	1439	12-mar-13	Rent	
Olofström	Holje 116:138	Olofström	Bruksgratan 1	16	2768	23-maj-13	Rent	
Olofström	Holje 2:283	Olofström	Idrottsvägen 2	Pilot	0004	31-dec-98	Rent	
Olofström	Holje 6:181	Olofström	Vilshultsvägen 35	16	2767	23-maj-13	Rent	
Olofström	Håkantorps 2:24	Olofström	Håkantorpsvägen 329	16	1441	12-mar-13	Rent	
Olofström	Härnäs 1:79	Olofström	Skomakarevägen 22	16	1196	23-okt-13	Rent	CU
Olofström	Jämshög 26:2	Jämshög	Sunnanvägen 6	16	2771	22-okt-13	Rent	CK
Olofström	Jämshög 5:38	Olofström	Brostugevägen 1	16	4089	23-maj-13	Rent	
Olofström	Tulseboda 1:75	Kyrkhult	Olofströmsvägen 3 A	3	1056	23-aug-00	Rent	CK
Ronneby	Batteriet 2 & 4	Ronneby	Sörbyvägen 3	9	1027	06-nov-06	Sanerat	
Ronneby	Batteriet 3	Ronneby	Batterigatan 1	9	2071	17-feb-06	Rent	
Ronneby	Björkehed 1:12	Kallinge	Bredåkravägen 24	5	1226	22-jan-02	Rent	
Ronneby	Evaryd 2:12	Bräkne-Hoby	Gamla Riksvägen 85	7	1956	26-feb-04	Rent	
Ronneby	Evaryd 2:24 & 2:25	Bräkne-Hoby	Gamla Riksvägen 75-77	7	1957	14-sep-04	Sanerat	
Ronneby	Göljahult 1:9	Eringsboda	Göljahult 116	7	1227	14-sep-04	Sanerat	
Ronneby	Hjulet 1	Ronneby	Sörbyvägen 7-9	16	2818	31-jan-13	Rent	
Ronneby	Häggatorps 2:166	Kallinge	Norrekullsvägen 11	11	1223	03-apr-08	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Ronneby	Karlstorp 2:3	Ronneby	Reddvägen 4	5	1224	15-aug-02	Sanerat	
Ronneby	Möljeryd 2:64	Kallinge	Eringsbodavägen 156	5	1959	15-aug-02	Sanerat	CK
Ronneby	Norra Eringsboda 1:123	Eringsboda	Stengärdesv 2 / Karlskronav 57	7	1221	26-feb-04	Rent	
Ronneby	Norra Eringsboda 1:163	Eringsboda	Brunnsvägen 15	7	4085	14-sep-04	Sanerat	
Ronneby	Plankan 14	Ronneby	Sörbyvägen 6	16	2817	04-jun-13	Rent	CK
Ronneby	Svenstorp 1:15	Bräkne-Hoby	Bräknevägen 27	7	1958	14-sep-04	Sanerat	CK
Ronneby	Torp 1:12	Bräkne-Hoby	Väbyvägen 1	7	1225	07-apr-05	Rent	
Ronneby	Torp 7:2	Bräkne-Hoby	Järnaviksvägen 42	7	1955	26-feb-04	Rent	
Ronneby	Vambåsa 16:4	Nättraby	Hasslovägen 60	5	2411	15-aug-02	Rent	CK
Ronneby	Västra Hallen 1:32	Hallabro	Kongavägen 6	9	1222	06-nov-06	Rent	CK
Sölvesborg	Blåmesen 3	Sölvesborg	Östra Storgatan 28	11	4323	13-nov-08	Sanerat	
Sölvesborg	Hörby 18:18	Sölvesborg	Metallvägen 12	11	4178	13-nov-08	Rent	CK
Sölvesborg	Hörby 18:32	Sölvesborg	Metallvägen 20	11	4433	13-nov-08	Rent	CK
Sölvesborg	Hörby 61:1	Sölvesborg	Västra Mjällbyvägen 23	11	3569	10-nov-08	Sanerat	CK
Sölvesborg	Istaby 11:12	Sölvesborg	Tolavägen 2	11	4179	10-nov-08	Rent	CK
Sölvesborg	Kylinge 2:27	Sölvesborg	Kylingevägen 7	11	3572	13-nov-08	Sanerat	
Sölvesborg	Kylinge 3:6	Sölvesborg	Kylingevägen 25	11	4432	13-mar-08	Rent	
Sölvesborg	Norje 59:2	Sölvesborg	Norjebokevägen 2	11	3571	13-mar-08	Rent	
Sölvesborg	Siretorp 8:20	Sölvesborg	Västranäsvägen 66	11	4321	13-nov-08	Rent	CK
Sölvesborg	Skönabäck 1:105	Sölvesborg	Nogersundsvägen 7-9	16	5075	20-aug-13	Rent	CK
Sölvesborg	Stiby 4:20	Sölvesborg	Strandvägen 36	11	3570	13-nov-08	Rent	
Sölvesborg	Sölvesborg 4:5	Sölvesborg	Västra Storgatan 24	11	4322	13-nov-08	Rent	CK
Sölvesborg	Wrangel 1	Sölvesborg	Sölvevägen 2	11	3573	10-nov-08	Sanerat	
Dalarna								
Avesta	By Kyrkby 14:1	By Kyrkby	mittemot Åsen 24	2	0616	15-mar-00	Rent	
Avesta	Igeltjärna 10:1	Krylbo	Brovallen 51	13	0615	12-okt-10	Rent	
Avesta	Ingeborgbo 8:8	Horndal	Stora vägen 35	13	4984	06-okt-10	Sanerat	
Avesta	Muttern 4	Avesta	Bergsnäsgatan 5	15	0610	09-dec-11	Rent	
Avesta	Prässen 5	Krylbo	Fabriksg 1/Järnvägsg	15	4564	10-jan-13	Rent	
Avesta	Räven 1	Avesta	Bergslagsvägen 1	13	0611	29-jan-10	Rent	
Avesta	Trekanten 3	Avesta	Kungsgatan 4	13	0612	06-okt-10	Sanerat	
Avesta	Västanfors 7:11	Fors	Kopparforsvägen 3	13	0614	29-jan-10	Rent	
Avesta	Yxan 8	Krylbo	Fabriksgatan 2	2	0613	15-mar-00	Sanerat	
Avesta	Åvestrand 2	Krylbo	Stationsgatan 55	2	0609	22-sep-99	Rent	
Borlänge	Baggbo 2:2	Borlänge	Övre Baggbo 414	14	2493	03-jun-11	Rent	
Borlänge	Barkargärdet 15:112	Borlänge	Faluvägen 54	13	2356	10-mar-10	Rent	
Borlänge	Borlänge 43:19	Borlänge	Bygatan	2	0411	08-mar-01	Rent	
Borlänge	Buskåker 1:4	Borlänge	Tunavägen 260	4	1470	19-apr-01	Rent	
Borlänge	Buskåker 3:35	Borlänge	Tunavägen 275	4	2477	19-apr-01	Rent	
Borlänge	Einar 10	Borlänge	Bygatan 10	2	0412	23-aug-00	Sanerat	
Borlänge	Halvarsgårdarna 28:14	Idkerberget	Rämshyttan 386	14	1475	05-okt-11	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Borlänge	Haspen 2	Borlänge	Hugo Hedströms väg 12	13	1613	07-dec-10	Sanerat	
Borlänge	Norr Romme S:10	Borlänge	Rommevägen 42-46	4	2368	19-apr-01	Rent	
Borlänge	Rallaren 1	Borlänge	Smidesgatan 7	4	1473	19-apr-01	Rent	
Borlänge	Rubanken 8	Borlänge	Mästargatan 2	4	2495	19-apr-01	Rent	
Borlänge	Separatorn 2	Borlänge	Gamla Tunavägen 8	13	4655	03-dec-10	Sanerat	
Borlänge	Sims 2	Borlänge	Tunagatan 2	2	0413	27-feb-01	Rent	
Borlänge	Sims 2	Borlänge	Tunagatan 6	2	0414	23-aug-00	Sanerat	
Borlänge	Sör Romme 50:3	Borlänge	Rommevägen 79	14	2761	03-jun-11	Rent	
Borlänge	Sör Romme 52:6	Borlänge	Rommevägen 89	14	1474	03-jun-11	Rent	
Borlänge	Sör Sellnäs 6:9	Idkerberget	Rämshyttan 348	14	1472	03-jun-11	Rent	
Borlänge	Tylla 40:1	Borlänge	Tylla 6	14	1471	03-jun-11	Rent	
Borlänge	Tylla 42:1	Borlänge	Tylla 9	14	2614	08-dec-10	Sanerat	CU
Borlänge	Tången 9	Borlänge	Mästargatan 1	13	2359	03-dec-10	Sanerat	
Borlänge	Yngve 14 & 15	Borlänge	Sturegatan 13-17	17	2357		Rent	CK
Borlänge	Åby 6:25	Borlänge	Riksväg 60/Torsångsv. i Ornäs	14	4509	03-jun-11	Rent	
Falun	Banmästaren 2	Falun	Kopparvägen 26	17	2570		Rent	
Falun	Borgärdet 28:5	Svärdsjö	Industrivägen 2	5	2546	26-feb-02	Rent	
Falun	Cuprum 1	Falun	Trotzgatan 11	5	2567	14-mar-03	Sanerat	
Falun	Gråsala 27:1	Svärdsjö	Gråsala 25	5	2550	13-mar-02	Rent	
Falun	Gråsala 5:6	Svärdsjö	Toftbyn 62	5	2547	07-okt-02	Sanerat	
Falun	Hökaren 1	Falun	Åsgatan 101-103	9	1867	16-okt-06	Rent	
Falun	Korsnäs 1:143	Falun	Rottnebyvägen 4	8	2561	26-sep-05	Rent	CK
Falun	Linghed 200:1	Linghed	Lingvägen 114	5	2554	19-mar-02	Rent	
Falun	Linghed 37:32	Linghed	Lingvägen 183	5	2553	13-mar-02	Rent	
Falun	Lumsheden 17:4	Åshammar	intill Lumsheden 51	5	2552	13-mar-02	Rent	
Falun	Lumsheden 71:1	Åshammar	Lumsheden 102	5	2551	07-okt-02	Sanerat	
Falun	Mormor 6	Falun	Timmervägen 11	9	2564	16-okt-06	Sanerat	CK
Falun	Nazaret 1	Falun	Trotzgatan 120-128	5	2559	04-dec-02	Rent	
Falun	Posten 10	Falun	Trotzgatan 19-21	5	2565	19-mar-02	Rent	
Falun	Rönndalen 31:1	Enviken	Tängervägen 9	5	2556	19-mar-02	Rent	CK
Falun	Sandviken 1:2	Falun	Centralvägen 12	8	2568	09-sep-05	Sanerat	
Falun	Sanviken 76:3	Falun	Centralvägen 42	8	2563	09-sep-05	Sanerat	
Falun	Stallgården 1:384	Grycksbo	Drottningvägen 21-23	5	2545	15-feb-02	Rent	
Falun	Svartnäs bruk 1:5	Svärdsjö	Svartnäs 247	5	2548	26-feb-02	Rent	
Falun	Tjärntåkt 6:1	Grycksbo	Harmarvägen 1	5	0523	07-okt-02	Sanerat	
Falun	Trumbäcken 26	Falun	Trotzgatan 10	5	2560	19-mar-02	Rent	
Falun	Uddnäs 66:1	Falun	Lönnemossa 73	8	2562	08-sep-05	Sanerat	
Falun	Vika kyrkby 14:2	Falun	Vikavägen 132	9	2557	26-jan-06	Rent	
Falun	Vintjärn 32:7	Svärdsjö	Vintjärn 54	5	2549	13-mar-02	Rent	
Falun	Vitsippan 22	Falun	Norra Järnvägsgatan 1A	8	2566	12-sep-05	Sanerat	
Falun	Vrebro 3:10	Sågmyra	Leksandsvägen 5	5	2544	07-okt-02	Sanerat	
Falun	Västra Falun 13	Falun	Stigaregatan 3	8	2569	12-sep-05	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Falun	Övertänger 13:3	Enviken	Övertänger 183	5	2555	19-mar-02	Rent	
Gagnef	Björbo 10:10	Björbo	Björbovägen 100	14	4522	21-dec-10	Sanerat	CU
Gagnef	Bäsna 21:8	Borlänge	Bäsnavägen / Bygdegårdsvägen	2	0115	10-maj-00	Sanerat	
Gagnef	Gröntuv 11:28	Gagnef	Gröntuv 191	2	0116	10-maj-00	Sanerat	
Gagnef	Gåsholmen 17:22	Björbo	Grillvägen 4	14	4524	25-feb-11	Rent	CU
Gagnef	Heden 4:36	Mockfjärd	Backvägen 21	2	0119	10-maj-00	Sanerat	
Gagnef	Holsåker 17:24	Dala-Floda	Parkvägen 1	15	2209	19-mar-12	Rent	
Gagnef	Skogen 19:1	Djurås	Skogsvägen 2	14	0117	08-jul-11	Sanerat	
Gagnef	Tjärna 32:17	Gagnef	Kyrkbyvägen 16	14	4523	08-jul-11	Rent	CK
Hedemora	Björken 11	Hedemora	Åsgatan 62-64	7	2093	01-mar-04	Rent	
Hedemora	Fälkarbyn 53:28	Vikmanshyttan	Hedemoravägen 37	7	0248	01-mar-04	Rent	
Hedemora	Granen 14	Hedemora	Åsgatan 43	7	2092	22-okt-04	Rent	CK
Hedemora	Ingvallsbenning 3:4	Hedemora	Turbovägen 25	7	2095	01-mar-04	Rent	
Hedemora	Lien 1	Hedemora	Gussarvsgatan 34-36	7	2091	22-okt-04	Sanerat	CK
Hedemora	Stjärnsund 2:6	Stjärnsund	Bruksallén 27	7	0247	01-mar-04	Rent	
Hedemora	Svinö 28:12	Långshyttan	Svinöhed 118	17	2096		Rent	CU
Hedemora	Övernora 72:2	Dala-Husby	Övernora 7	7	1272	01-mar-04	Sanerat	CU
Leksand	Alvik 107:1	Siljansnäs	Alvik Alviksvägen 219	7	3213	20-sep-04	Sanerat	
Leksand	Backbyn 149:1	Siljansnäs	Moravägen 192	7	2765	17-dec-03	Rent	
Leksand	Djura 27:8 & 27:9	Djura	Djura Djurhedsvägen 13	7	2759	20-sep-04	Sanerat	
Leksand	Grewesmühl 16	Leksand	Hagagatan 4-6	7	3215	17-dec-03	Rent	
Leksand	Grönstedt 14	Insjön	Faluvägen 11	7	2764	17-dec-03	Rent	
Leksand	Grönstedt 15	Leksand	Hagagatan 1 B	7	3216	17-dec-03	Rent	
Leksand	Helgbo 3:8	Insjön	Helgbo 330	7	3217	04-dec-03	Sanerat	CU
Leksand	Laknäs 70:1	Tällberg	Laknäs Siljansvägen 564	7	3222	20-sep-04	Sanerat	
Leksand	Tunsta 17:9	Insjön	Ålvägen 6	7	3218	17-dec-03	Rent	
Leksand	Åkerö 1:19	Leksand	Järnavägen 11	7	3220	17-dec-03	Rent	
Leksand	Åkerö 2:2	Leksand	Insjövägen 8	7	3214	20-sep-04	Rent	CK
Leksand	Ål-Kilen 3:3	Gagnef	Gräv 201	14	3219	09-mar-11	Rent	
Leksand	Övermo 19:29	Leksand	Insjövägen 48	7	3221	20-sep-04	Rent	CK
Ludvika	Fredriksberg 11:1	Fredriksberg	Ludvikavägen 14 - 16	1	0110	26-apr-00	Sanerat	
Ludvika	Förrådet 2	Ludvika	Gamla Bangatan 54	14	1480	18-jan-12	Rent	CK
Ludvika	Gonäs 15:73	Ludvika	Blötbergsvägen 40 A	14	2350	28-feb-11	Rent	
Ludvika	Idun 10	Ludvika	Storgatan 43	14	1479	18-jan-12	Sanerat	
Ludvika	Kniphällen 21	Ludvika	Östra Storgatan 15 /Går-långsvägen	14	1477	18-jan-12	Rent	CK
Ludvika	Källfallet 1:12	Grängesberg	Björnhyttevägen 1	14	1618	28-feb-11	Rent	
Ludvika	Köpmannen 7	Ludvika	Gamla Bangatan 30	7	1283	07-dec-04	Sanerat	
Ludvika	Landforsen 1:36	Ludvika	Faluvägen 60	3	0729	05-feb-03	Sanerat	
Ludvika	Lodjuret 12	Ludvika	Eriksgatan 4	14	1478	18-jan-12	Rent	CK
Ludvika	Ludvika 7:2	Ludvika	Bergslagsgatan 8	3	0700	03-apr-02	Sanerat	
Ludvika	Ludvika Gård 1:397	Ludvika	Snöåvägen 11	4	1482	25-sep-01	Rent	CK
Ludvika	Saxhyttan 4:177	Grangärde	Gamla vägen 46	4	1483	07-mar-01	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Ludvika	Saxhyttan 4:249	Nyhammar	Kvarnhedsvägen 10	4	1484	25-sep-01	Rent	CK
Ludvika	Saxhyttan 5:2	Grangärde	Gamla vägen 50A	4	2348	07-feb-01	Rent	CU
Ludvika	Sunnansjö 10:11	Sunnansjö	Väsmanvägen 51	4	1617	13-feb-02	Rent	CU
Ludvika	Sunnansjö 2:6	Sunnansjö	Hyttvägen 1	1	0109	11-jun-99	Rent	
Ludvika	Tyfors 2:9	Fredriksberg	mittemot Tyfors 31	14	2349	28-feb-11	Rent	
Malung-Sälen	Bonden 1	Malung	Moravägen 10	15	1267	28-sep-12	Rent	
Malung-Sälen	Busken 4	Malung	Grönlandsvägen 2B	2	0655	01-mar-00	Sanerat	
Malung-Sälen	Fisken 7	Malung	Lisagatan/Postgatan	12	0654	17-dec-10	Sanerat	
Malung-Sälen	Skinnet 1	Malung	Holsgatan 1	2	0513	04-sep-00	Sanerat	
Malung-Sälen	Östra Årnäs 12:3	Lima	Östra Årnäs 110	2	0072	01-mar-00	Sanerat	
Mora	Bengtsarvet 119:2	Sollerön	Sundsvägen 29	4	1761	22-jan-02	Sanerat	
Mora	Bonäs 74:6	Mora	Våmhusvägen 356	15	1342	06-aug-12	Rent	CK
Mora	Färnäs 130:2	Färnäs	Övre Gatan 2	15	1334	29-nov-12	Rent	CK
Mora	Färnäs 26:20	Färnäs	Färnäs Bygata 33	15	1335	19-apr-12	Rent	
Mora	Knäs 130:2	Venjan	Limavägen 1	4	2367	21-jan-02	Rent	
Mora	Myran 4:8	Våmhus	Orsavägen 5	15	1344	03-sep-12	Rent	CK
Mora	Myran 6:20	Våmhus	Våmhusvägen 2	15	1291	05-sep-12	Rent	CK
Mora	Noret 73:25	Mora	Solgårdsvägen 4	15	1340	26-mar-12	Rent	
Mora	Nusnäs 321:1	Nusnäs	Nusnäs bygata 54	15	5079	25-jul-12	Sanerat	
Mora	Nusnäs 509:1	Nusnäs	Käsgatu 17	15	1333	13-sep-12	Rent	CK
Mora	Stranden 12:3	Mora	Kyrkogatan 33	2	0091	21-jan-02	Sanerat	
Mora	Stranden 12:4	Mora	Fridhemsgatan 1	4	1337	10-sep-02	Sanerat	
Mora	Stranden 2:2	Mora	Vasagatan / Älvgatan	4	1339	09-mar-01	Rent	
Mora	Stranden 48:3	Mora	Vasagatan 30	4	1338	09-mar-01	Rent	
Mora	Stranden 58:1	Mora	Vasagatan 3	15	4602	26-mar-12	Rent	
Mora	Stranden 60:7	Mora	Älvgatan 58	17	2289	24-feb-14	Rent	
Mora	Vidbäcken 27:2	Våmhus	Våmhusvägen 43	9	0858	09-jan-06	Rent	
Mora	Vika 144:2	Mora	Sysholsvägen 17, S Vika	15	1762	25-jul-12	Rent	CK
Mora	Västbygge 245:4	Venjan	Mårtsbacksvägen 12	15	5078	04-dec-12	Rent	CK
Mora	Öna 394:17	Mora	Brudtallsvägen 6	4	1341	21-jan-02	Sanerat	
Orsa	Bilen 1	Orsa	Järnvägsgatan 12	1	0272	12-nov-98	Rent	
Orsa	Fredshammar 1:4	Orsa	Landsvägen 203	15	2177	16-aug-12	Rent	CK
Orsa	Kyrkbyn 1:7	Orsa	Moravägen 4	4	1455	22-jan-02	Sanerat	
Orsa	Lövåkern 13	Orsa	Dalagatan 7	2	0458	04-sep-00	Sanerat	
Orsa	Orsa Kyrkby 1:4	Orsa	Hagagatan 2 / Kaplansgatan	14	5055	05-mar-11	Rent	
Orsa	Orsa Kyrkby 24:11	Orsa	Moravägen 14	15	2347	26-mar-12	Rent	
Orsa	Orsa Kyrkby 4:4	Orsa	Järnvägsg. /Moravägen	1	0274	12-nov-98	Rent	
Orsa	Orsa Kyrkby 73:6	Orsa	Lissvägen 4	15	2178	26-mar-12	Rent	
Orsa	Skattungbyn 126:3	Skattungbyn	Landsvägen 475	4	2346	24-jan-01	Sanerat	CU
Orsa	Skattungbyn 60:8	Skattungbyn	Landsvägen 501	4	2189	09-mar-01	Rent	
Orsa	Svea 8	Orsa	Järnvägsgatan (1)	1	0273	27-okt-00	Sanerat	
Rättvik	Bingsjö 1:37	Enviken	Bingsjö Finnbackavägen 1	3	1017	04-maj-00	Rent	
Rättvik	Böle 25:1	Furudal	Dalforsvägen 21	2	0602	27-dec-99	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Rättvik	Böle 47:1	Furudal	Bölevägen 1	2	0598	14-apr-00	Sanerat	
Rättvik	Dådrans bruk 1:23	Enviken	Dådran Malmbacken 2	7	4528	29-apr-04	Rent	CK
Rättvik	Furudal 75:1	Furudal	Näsvägen 11	7	4732	14-sep-04	Rent	CK
Rättvik	Gjutaren 7	Rättvik	Riksvägen (21)	2	0597	11-mar-99	Rent	
Rättvik	Gulleråsen 8:4	Boda Kyrkby	Gulleråsen Furudalsvägen 519	2	0599	04-sep-00	Sanerat	
Rättvik	Lerdal 3:63	Rättvik	Långbacken / Slalomvägen	2	0601	04-sep-00	Sanerat	
Rättvik	Lerdal 4:83	Rättvik	Faluvägen 6	3	1018	02-apr-01	Sanerat	
Rättvik	Mårtanberg 5:5	Rättvik	Mårtanberg Brossvägen 1	3	1019	14-nov-00	Rent	CK
Rättvik	Nedre Gärdsjö 35:9	Rättvik	Ingels Bodavägen 1	3	1016	04-dec-00	Sanerat	
Rättvik	Ovanmyra 5:10	Boda Kyrkby	Ovanmyra Byväg / Ovanmyra Furudalsvägen	7	4519	14-sep-04	Rent	CK
Rättvik	Rättvik 1:3	Rättvik	Riksvägen-Vasagatan	2	0519	26-okt-00	Sanerat	
Rättvik	Vikarbyn s:103	Vikarbyn	Stora Vägen 23	2	0600	11-mar-99	Rent	
Smedjebacken	Björnsjö 1:71	Ludvika	Ludvikavägen 4	7	2256	24-mar-04	Rent	
Smedjebacken	Gubbo 5:24	Smedjebacken	Gubbovägen 202	7	0771	24-mar-04	Rent	CU
Smedjebacken	Gästgivaren 2	Smedjebacken	Hamngatan 2	7	2254	22-nov-04	Sanerat	CK
Smedjebacken	Humlen 4	Smedjebacken	Theas väg 1	7	2253	13-apr-04	Sanerat	CU
Smedjebacken	Malmhunden 3	Smedjebacken	Ågatan 14	7	1406	24-mar-04	Rent	
Smedjebacken	Muraren 9	Smedjebacken	Mogavägen 1/ Vasagatan	7	4727	22-nov-04	Sanerat	
Smedjebacken	Nor 8:3	Söderbärke	Norsvägen 3	7	1469	26-nov-04	Rent	
Smedjebacken	Smedjebacken 3:2	Smedjebacken	Torggatan / Hovslagaregatan	7	2255	22-nov-04	Sanerat	
Smedjebacken	Vargen 3:4	Smedjebacken	Gunnarsvägen 12	7	4515	22-nov-04	Sanerat	
Smedjebacken	Vik 2:8	Söderbärke	Viksbergsvägen 45	7	4730	24-mar-04	Rent	
Smedjebacken	Västerby 6:14	Söderbärke	Bärkevägen 21	7	2252	08-apr-04	Rent	
Smedjebacken	Årängen 1:12	Söderbärke	Norra Årängsvägen 22	14	5072	16-dec-10	Rent	CU
Säter	Arkhyttan 2:4	Stora Skedvi	Bondängsvägen (2)	13	3834	10-feb-10	Rent	
Säter	Arvet 1	Säter	Verkstadsgatan 3	13	0629	10-feb-10	Rent	
Säter	Bispsbergshyttan 35:1	Stora Skedvi	Bispsbergshyttan 150	13	3833	24-feb-10	Rent	
Säter	Enbacka 19:131	Gustafs	Morbyvägen 1	13	0628	09-nov-10	Sanerat	
Säter	Landa 16:4	Stora Skedvi	Landsvägen 41	13	4607	11-nov-10	Sanerat	
Säter	Morkullan 1	Säter	Ovangårdsvägen 20	13	0630	10-nov-10	Rent	CK
Säter	Morkullan 7	Säter	Bergslagsgatan 36	13	1493	10-feb-10	Rent	
Säter	Norbohyttan 11:5+16:8	Borlänge	Bäckvägen 4	17	5214		Sanerat	
Säter	Skenshyttan 21:2	Borlänge	Skenshyttan 76	13	3836	10-feb-10	Rent	
Vansbro	Barberaren 2	Vansbro	Fredsgatan 3	15	5098	05-mar-12	Rent	
Vansbro	Emaus 1:20	Dala-Järna	Emaus 17	15	1979	13-mar-12	Rent	
Vansbro	Järna-Storbyn 76:2	Dala-Järna	Myrbacka 111	15	5100	05-mar-12	Rent	
Vansbro	Kråkan 7	Vansbro	Järnavägen 1	4	1978	11-jun-01	Sanerat	
Vansbro	Skansbacken 66:2	Nås	Storbygatan 6	15	5099	05-mar-12	Rent	
Vansbro	Uppsälje 22:7	Dala-Järna	Uppsälje 91	15	1800	13-mar-12	Rent	CK
Vansbro	Utsälje 54:1	Dala-Järna	Utsälje 96	15	1977	13-mar-12	Sanerat	CU
Älvdalen	Blyberg 26:7	Älvdalen	Blybergsvägen 45 A	12	2215	28-dec-10	Rent	CU

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Älvdalen	Brunnsberg 22:15	Älvdalen	mittemot Brunnsbergsvägen 43	12	2224	13-dec-10	Rent	CK
Älvdalen	Evertsberg 2:9	Älvdalen	Vasaloppsvägen 1364	12	2219	04-maj-11	Rent	
Älvdalen	Evertsberg 26:5	Älvdalen	Kapellrundan 1	12	2218	29-dec-10	Rent	CK
Älvdalen	Gåsvarv 11:3	Älvdalen	Gåsvarvsvägen 45A	12	2216	16-dec-10	Rent	
Älvdalen	Holen 19:1	Älvdalen	Storbrottsvägen 16	12	2213	30-sep-11	Sanerat	
Älvdalen	Rot 12:3	Älvdalen	Rotvägen 13	12	2223	27-dec-10	Rent	
Älvdalen	Rot 9:6	Älvdalen	Rotvägen 5	12	2220	28-dec-10	Rent	
Älvdalen	Storbo 46:4	Idre	Slingan 3	12	2214	29-dec-10	Sanerat	CU
Älvdalen	Särnaby 14:21	Särna	Särnavägen 26	12	2221	29-dec-10	Rent	CK
Älvdalen	Särnaby 12:9	Särna	Särnavägen 119	12	2225	27-dec-10	Rent	CK
Älvdalen	Särnaby 85:8	Särna	Särnavägen 161	17	5152		Rent	CU
Älvdalen	Åsen 56:7	Älvdalen	Åsenvägen 23	12	2222	27-dec-10	Rent	
Älvdalen	Åsen 88:3	Älvdalen	Särnavägen 130	12	2217	01-jun-11	Sanerat	
Gotland								
Gotland	Ala Botvatte 1:52	Katthammar-svik	Ala Botvatte 130	4	2779	19-jun-01	Rent	
Gotland	Alskog Smiss 1:13	Ljugarn	Smis Alskog	4	2780	19-jun-01	Rent	CK
Gotland	Alva Haralds 3:1	Hemse	Alva Prästgården 321	5	3855	17-jun-02	Rent	CK
Gotland	Anga Stenstugu 1:18	Romakloster	Stenstugu Anga	4	2269	19-jun-01	Rent	CK
Gotland	Ardre Nygårds 1:71	Ljugarn	Nygårds Ljugarn	4	2781	15-feb-01	Rent	
Gotland	Björke Tynne 1:6	Visby	Tynne Björke	8	4576	23-mar-05	Rent	
Gotland	Bro Annex 1:4	Visby	Annexen Bro	6	4463	06-feb-03	Rent	
Gotland	Bunge Broungs 1:25	Fårösund	Stenbrottsvägen 5	6	4474	06-feb-03	Rent	
Gotland	Bunge Stucks 1:201	Fårösund	mittemot Kronhagsvägen 27	6	4473	05-feb-03	Rent	
Gotland	Burs Sigdes 1:50	Stånga	Sigdes Burs	5	3850	17-jun-02	Rent	CK
Gotland	Buttle Altajme 1:24	Romakloster	Altajme Buttle	8	4566	23-mar-05	Rent	CK
Gotland	Dovhjorten 8	Visby	Österväg 10	5	3852	04-mar-02	Rent	
Gotland	Eksta Alströmstorp 1:1	Klintehamn	Siger Eksta	8	4570	23-mar-05	Rent	CK
Gotland	Endre Lilla Fjälls 1:25	Visby	Fjälls Endre	9	4578	06-feb-06	Rent	
Gotland	Eskelhem Bringsarve 1:56	Gotlands Tofta	Eskelhem Bringsarve 133	16	4579	25-jan-13	Rent	
Gotland	Eskelhem Ekeby 1:82	Visby	Ekvägen 2	8	3737	28-feb-05	Rent	CK
Gotland	Eskelhem Prästgården 1:8	Visby	Rovide Eskelhem	8	4580	23-mar-05	Rent	
Gotland	Etelhem Annex 2:1	Stånga	Hageby Etelhem	3	0987	13-apr-00	Rent	
Gotland	Etelhem Kyrkeby 1:18	Stånga	Etelhem Kyrkeby	4	2782	19-jun-01	Rent	CK
Gotland	Etelhem Kyrkeby 6:1	Stånga	Kyrkeby Etelhem	4	2783	19-jun-01	Rent	CK
Gotland	Fardhem Prästgården 1:4	Hemse	Fardhem prästgården 325	7	4557	08-jun-04	Rent	CK
Gotland	Fide Anderse 1:24	Burgsvik	Fide Anderse 210	5	3853	04-mar-02	Rent	
Gotland	Fröjel Bottarve 1:45	Klintehamn	Fröjel Bottarve 194	16	4814	31-jan-13	Rent	
Gotland	Fårö Butleks 3:1	Fårösund	Fårö Butleks 1526	6	4476	06-feb-03	Rent	
Gotland	Fårö Friggars 1:12	Fårö	Fårö Friggars 1160	6	4475	25-jun-03	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Gotland	Gammelgarn Mattsarve 1:50	Ljugarn	Mattsarve Gammelgarn	5	3849	14-okt-02	Rent	
Gotland	Grötlingbo Norrkvie 1:36	Havdhem	Grötlingbo Norrkvie 147	7	4552	13-apr-04	Rent	
Gotland	Gumbalde 1:15	Stånga	Gumbalde Malma	3	0990	22-feb-00	Rent	
Gotland	Halla Broe 1:71	Romakloster	Högbro Halla	5	4525	01-mar-02	Rent	CK
Gotland	Hamra Skogs 1:30	Burgsvik	Skogs Hamra 127	5	3842	01-nov-02	Rent	
Gotland	Havdhem prästgården 1:71	Havdhem	Stora vägen 32	7	4548	04-feb-04	Rent	
Gotland	Havdhem Spenarve 1:28	Havdhem	Ekevågen / Broanders väg	7	4550	04-feb-04	Rent	
Gotland	Hejde Prästgården 1:3	Klintehamn	Kyrksmiss Hejde	5	3843	14-okt-02	Rent	
Gotland	Hellvi Kyrkebols 1:12	Lärbro	Hellvi Kyrkebols 156	6	4470	25-jun-03	Sanerat	
Gotland	Hemse Blåkråkan 14	Hemse	Ronevågen 6	5	3856	04-mar-02	Rent	
Gotland	Levide Skinnarve 1:41	Hemse	Skinnarve Levide	7	4559	08-jun-04	Rent	CK
Gotland	Linde Hågvalds 1:40	Hemse	Linde Hågvalds 401	7	4560	04-feb-04	Rent	
Gotland	Linde Odvalds 1:12	Hemse	Linde Odvalds 121	7	4561	08-jun-04	Rent	CK
Gotland	Lojsta Annex 1:2	Hemse	Lojsta Annex 150	10	4863	23-nov-06	Rent	
Gotland	Lye Dals 1:8	Stånga	Lye Dals	4	2784	15-feb-01	Rent	
Gotland	Lärbro Angelbos 1:150	Lärbro	Angelbosvågen 2	3	0988	27-jun-00	Rent	CK
Gotland	Lärbro Angelbos 3:1	Lärbro	Korsbyvågen 4	6	4469	25-jun-03	Rent	CK
Gotland	Lärbro Lilla Vågume 1:32	Lärbro	Lilla Vågume	6	4468	25-jun-03	Rent	CK
Gotland	Mästerby Bander 1:59	Klintehamn	Bander Mästerby	7	4556	08-jun-04	Rent	CK
Gotland	Norrlanda Mangsarve 1:7	Romakloster	Mangsarve Norrlanda	8	4565	23-mar-05	Rent	
Gotland	Nystugu 3:1	Tingstäde	Nystugu	3	0991	22-feb-00	Rent	
Gotland	När Bosarve 3:1	Stånga	Bosarve När	4	2785	15-feb-01	Rent	CU
Gotland	Näs Rangsarve 1:31	Havdhem	Näs Rangsarve 313	16	4551	17-apr-13	Rent	CK
Gotland	Othem Concordia 5	Slite	Storgatan	8	4477	08-feb-05	Rent	
Gotland	Othem Kviende 1:21	Slite	Kviende Othem	6	4465	06-feb-03	Rent	
Gotland	Pajse 1:14	Tingstäde	Pajse Martebo	3	0989	27-jun-00	Sanerat	
Gotland	Rone Halor 1:79	Hemse	Rone Ronehamnsvägen 19	5	3847	04-mar-02	Rent	
Gotland	Rute Fardume 1:18	Lärbro	Valleviken Rute	6	4472	25-jun-03	Rent	
Gotland	Rute Risungs 1:7	Lärbro	Risungs Rute	6	4471	25-jun-03	Rent	CK
Gotland	Sproge Butvier 1:15	Klintehamn	Butvier Sproge	8	4569	29-mar-05	Rent	CK
Gotland	Stenkumla Gardrungs 1:35	Visby	Stenkumla Gardrungs 801	9	4572	06-feb-06	Rent	
Gotland	Stenkyrka Grausne 1:16	Tingstäde	Grausne Stenkyra	6	4467	06-feb-03	Rent	
Gotland	Tingstäde Nystugu 1:119	Tingstäde	Tingstädesvägen 32	3	0992	29-jun-00	Rent	CK
Gotland	Tofta Kroks 1:68	Visby	Kroks Tofta	9	4573	06-feb-06	Rent	
Gotland	Tofta Sallmunds 1:24	Gotlands Tofta	Tofta Sallmunds 138	16	4574	17-apr-13	Rent	CK
Gotland	Tors 1:4	Visby	Tors Bro	3	0985	26-jun-00	Sanerat	
Gotland	Vall Rosarve 1:5	Visby	Rosare Vall	9	4717	06-feb-06	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Gotland	Vallstena Allkvie 1:12	Visby	Vallstena Allkvie 300	9	4718	06-feb-06	Rent	
Gotland	Vamlingbo Augstens 1:16	Burgsvik	Vamlingbo Frides 156	7	4553	08-jun-04	Rent	CK
Gotland	Visby Eken 8	Visby	Söderväg 2	5	0986	13-jun-02	Rent	CK
Gotland	Visby Kasernen 2	Visby	Strandvägen 4	9	4716	06-feb-06	Rent	
Gotland	Visby Kometen 2	Visby	Atlasgatan 9	7	4720	04-feb-04	Rent	
Gotland	Visby Linden 1	Visby	Visborgsgatan 30	9	4575	06-feb-06	Rent	
Gotland	Vänge Nickarve 1:49	Romakloster	Nickarve Vänge	8	4568	23-mar-05	Rent	
Gotland	Västergarn Ammor 1:40	Visby	Västergarn	9	4722	06-feb-06	Rent	
Gotland	Väte Kvie 1:58	Klintheamn	Kvie Väte	7	4555	13-apr-04	Rent	
Gotland	Öja Bobbenarve 1:22	Burgsvik	Hoburgsvägen 43	5	3848	14-okt-02	Rent	
Gotland	Öja Strands 1.29	Burgsvik	Hoburgsvägen 31	10	4789	21-nov-06	Rent	
Gotland	Östergarn Filippuse 1:13	Ljugarn	Filippuse Östergarn	4	2786	12-mar-01	Rent	
Gotland	Östergarn Hallgårds 1:32	Ljugarn	Hallgårds Östergarn	4	2787	15-feb-01	Rent	
Gävleborg								
Bollnäs	Arbrå kyrkby 29:13	Arbrå	Forsbrovägen 1	6	2118	25-nov-03	Sanerat	
Bollnäs	Bogården 3:13	Vallsta	Bogården 3431	17	4756	13-jan-14	Rent	CU
Bollnäs	Bro 5:10	Bollnäs	Nygatan / Sjukhusvägen	6	2119	20-feb-03	Rent	
Bollnäs	Bro 5:10	Bollnäs	Nygatan 27	2	0701	10-jan-02	Sanerat	
Bollnäs	Gåsen 9	Arbrå	Storgatan 37	6	2125	13-nov-03	Rent	CK
Bollnäs	Hallen 1:17	Kilafors	Hallen 2843	8	4462	02-dec-05	Sanerat	CK
Bollnäs	Hallen 12:9	Kilafors	Hallen 2926 A	8	4461	02-dec-05	Sanerat	
Bollnäs	Hanebo Prästbol 1:7	Kilafors	Norrbyn 1028	3	0652	30-jan-01	Sanerat	
Bollnäs	Hov 9:46	Vallsta	Vallsta Riksväg 20	6	2207	13-nov-03	Sanerat	
Bollnäs	Hå 1:37	Bollnäs	Hällbo 8961	1	0490	25-feb-99	Sanerat	
Bollnäs	Höle 1:13	Rengsjö	Västra Höle 9429	6	1892	20-feb-03	Sanerat	CU
Bollnäs	Kamreraren 1	Bollnäs	Fabrikgatan 7	6	2116	13-nov-03	Sanerat	
Bollnäs	Koldemo 10:64	Arbrå	Bondegatan 3	6	2117	20-feb-03	Rent	
Bollnäs	Ren 7:53	Bollnäs	Renvägen 20	6	2124	13-nov-03	Sanerat	CK
Bollnäs	Segersta byn 1:31	Segersta	Stora vägen 44	6	2122	20-feb-03	Rent	
Bollnäs	Segersta-Djupa 4:11	Segersta	Djupa Klanghörnsvägen 4446	6	2121	20-feb-03	Sanerat	CU
Bollnäs	Släggan 7	Bollnäs	Hantverkargatan 1	6	4330	20-feb-03	Rent	
Bollnäs	Säterparken Norra 4	Arbrå	Bondegatan 83	6	2126	13-nov-03	Sanerat	
Gävle	Alderholmen 10:1	Gävle	Drottninggatan 46	8	3014	26-aug-05	Rent	
Gävle	Brunn 7:8	Hedesunda	Skolvägen 16	11	4850	30-okt-08	Rent	
Gävle	Brynäs 17:1	Gävle	Södra sjöfullsgatan 1-3	10	3009	08-feb-08	Sanerat	
Gävle	Brynäs 18:6	Gävle	Södra Skeppsbron 20	15	3010	13-mar-12	Sanerat	
Gävle	Bönan 9:9	Gävle	Bönnavägen 247	11	4848	15-sep-08	Sanerat	
Gävle	Forsbacka 4:1	Forsbacka	Sandviksvägen 2	8	3006	06-sep-05	Sanerat	
Gävle	Hamrånge Berg 2:30	Bergby	Verkstadvägen 10	11	4921	25-jul-08	Sanerat	
Gävle	Hamrånge-Berg 1:12	Bergby	Verkstadvägen 2	8	3008	01-sep-05	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Gävle	Hamrånge-Berg 15:1	Bergby	Verkstadsvägen 23	8	3160	31-aug-05	Sanerat	CK
Gävle	Hemsta 14:1	Gävle	Skolgången 5	10	3158	11-feb-08	Rent	CK
Gävle	Hemsta 14:1	Gävle	Skolgången 5	10	4861	19-jan-07	Rent	
Gävle	Häcklinge 2:16	Valbo	Harboberget 14	8	3162	28-jan-05	Rent	
Gävle	Hästbo 1:4	Gävle	Laggarbovägen 400	10	3004	11-feb-08	Sanerat	
Gävle	Norrull 27:22	Gävle	Hantverkargatan 34-36 (Kungsgaraget)	10	3002	25-jul-08	Sanerat	
Gävle	Rångsta 9:35	Hedesunda	Stationsvägen 24	8	4615	23-aug-05	Sanerat	
Gävle	Söder 38:5	Gävle	Södra Kungsgatan 32	16	3016	02-dec-13	Rent	CK
Gävle	Söder 69:4	Gävle	Murénsgatan 28-Nedre Åkaregatan 78-80	4	3001	14-sep-05	Sanerat	
Gävle	Sörby 36:1	Gävle	Skogmursvägen 35	13	4849	18-jul-12	Sanerat	
Gävle	Trödje 1:100	Gävle	Tittmyrvägen 1	8	3011	25-aug-05	Sanerat	
Gävle	Valbo-ön 2:98	Valbo	Valbovägen 309	17	3007	02-dec-13	Rent	
Gävle	Väster 29:5	Gävle	Nygatan 2	15	3003	13-mar-12	Rent	
Gävle	Väster 38:1	Gävle	Västra vägen 10	10	3012	19-jan-07	Rent	
Gävle	Åbyn 47:1	Hamrånge	Hamrångevägen 266	15	4847	13-mar-12	Rent	
Hofors	Bagghyttan 11:11	Torsåker	Byvägen 14	7	1764	25-mar-04	Rent	
Hofors	Bergvreten 1:13	Torsåker	Bergbyvägen 53	7	4736	25-mar-04	Rent	
Hofors	Fagersta 13:457	Hofors	Faluvägen 73	15	4373	20-aug-12	Rent	CK
Hofors	Hofors 11:15	Hofors	Bornvägen 2	7	4372	07-dec-04	Sanerat	
Hofors	Hofors 13:147	Hofors	Storgatan 35	7	4374	07-dec-04	Sanerat	
Hofors	Särsta 2:5	Torsåker	Solbergaleden 24	7	4735	07-dec-04	Sanerat	
Hudiksvall	Bjuråkers-Ångebo 10:4	Bjuråker	Ångebo 57	8	4380	10-jan-05	Rent	
Hudiksvall	Bjusnäs 1:7	Delsbo	Bjusnäs 105	11	4815	21-maj-08	Rent	CU
Hudiksvall	Brännäs 13:2	Bjuråker	Brännäs 208	8	4379	12-jan-05	Rent	CU
Hudiksvall	Bölan 64:1	Enånger	intill Lindefallet 401	17	4710		Sanerat	
Hudiksvall	Ede 3:49	Delsbo	Storgatan 22	4	3200	15-nov-01	Sanerat	
Hudiksvall	Fridhem 16:12	Hudiksvall	Södra vägen 29	9	2175	13-dec-06	Sanerat	
Hudiksvall	Furulund 6:1	Hudiksvall	Kungsgatan 51	9	4377	13-dec-06	Sanerat	
Hudiksvall	Hålsjö 2:43	Bjuråker	Hålsjö 44	4	1444	15-nov-01	Sanerat	
Hudiksvall	Iggesund 14:112	Iggesund	Sågmyravägen 1 & 7	11	4811	08-maj-08	Rent	
Hudiksvall	Iggesund 2:124	Iggesund	Stora vägen 9	17	0346		Sanerat	
Hudiksvall	Iggesund 3:5	Iggesund	Stora vägen 41	8	4383	29-mar-06	Sanerat	
Hudiksvall	Nianfors 1:26	Njutånger	Nianfors 112	11	4817	20-maj-08	Rent	
Hudiksvall	Norrbo-Bäстал 3:4	Näsviken	Bästdal 15	11	4818	27-nov-08	Rent	CK
Hudiksvall	Norrhavra 21:2	Bjuråker	Norrhavra 62	8	1379	28-mar-06	Sanerat	
Hudiksvall	Oppånge 1:153	Enånger	Enångersvägen 43	9	4700	15-mar-06	Rent	
Hudiksvall	Strömbacka 1:23	Bjuråker	Strömbacka 13	1	0347	15-mar-99	Sanerat	
Hudiksvall	Tingshusbacken 2:8	Hudiksvall	Salutorget (sydöstra hörnet)	1	0351	24-feb-00	Sanerat	
Hudiksvall	Tomsjö 11:27	Bjuråker	Svågavägen 32	17	4382		Rent	CK
Hudiksvall	Tå 1:15	Bjuråker	Söderblomsvägen 9b	8	4376	29-mar-06	Sanerat	
Hudiksvall	Varvet 4:4	Hudiksvall	Godsgatan 5	9	4378	13-dec-06	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Hudiksvall	Våtmor 9:7	Bjuråker	mittemot Våtmor 64	11	4822	23-maj-08	Rent	CU
Hudiksvall	Västansjö 16:1	Bjuråker	Västansjö 125	8	4381	29-mar-06	Sanerat	
Hudiksvall	Ångsbacken 2:1	Hudiksvall	Övertegatan/Östra Tullgatan	11	4812	04-nov-08	Rent	CK
Ljusdal	Gruvbyn 7:4	Los	Gruvbyvägen 59	4	1766	21-aug-02	Sanerat	
Ljusdal	Hamra 1:17	Hamra	Hamravägen 157	4	1459	06-dec-01	Sanerat	
Ljusdal	Hamra Kronopark 1:17	Los	Fågelsjö stationsväg 29	4	2468	10-dec-01	Sanerat	
Ljusdal	Håvra 4:21	Korskrogen	Hovra Gamla Landsvägen 19	13	2101	07-dec-10	Sanerat	
Ljusdal	Järvsö-Boda 1:3	Ljusdal	Skästravägen 193	13	2098	28-jan-10	Rent	
Ljusdal	Letsbo 2:4	Tallåsen	Letsbo Brovägen 6	13	2465	06-dec-10	Rent	CK
Ljusdal	Nore 3:5	Tallåsen	Hedsta Vinåsvägen 2	13	2467	02-feb-10	Rent	
Ljusdal	Ramsjö 15:5	Ramsjö	Ramsjövägen 993	4	2103	11-jan-01	Rent	
Ljusdal	Sanna 1:21	Järvsö	Norvägen 160 A	13	1741	28-jan-10	Rent	
Ljusdal	Stocksbo 4:19	Färila	Stocksbovägen 56	13	2100	06-dec-10	Sanerat	
Ljusdal	Storbyn 1:10	Färila	Skästravägen 4	13	2099	08-dec-10	Rent	CK
Ljusdal	Svedja 2:34	Färila	Hyttebovägen 1	13	2106	28-jan-10	Rent	
Ljusdal	Svedja 8:29	Korskrogen	Krogvägen (6)	13	4427	28-jan-10	Rent	
Ljusdal	Tandsjö 16:3	Los	Tandsjöborg Inlandsvägen 350	17	1680		Rent	CK
Ljusdal	Tandsjö 3:27	Los	Tandsjöborg Inlandsvägen 416	4	2469	10-dec-01	Rent	CK
Ljusdal	Tälle 45:1	Ljusdal	Postplan / Bokhandlgränd 3	13	2463	28-jan-10	Rent	
Ljusdal	Välje 3:34	Ramsjö	Hennan Ramsjövägen 662	4	2104	07-dec-01	Rent	CK
Ljusdal	Välje 4:36	Ramsjö	Hennan cafevägen 4	4	2466	11-jan-01	Rent	
Ljusdal	Väster-Skästra 1:22	Järvsö	Skästra Byväg 21	13	2105	28-jan-10	Rent	
Ljusdal	Åkersta 13:3	Ljusdal	Södra Järnvägsgränd 38	13	1539	03-jan-11	Sanerat	
Ljusdal	Öje 7:27	Järvsö	Turistvägen 25	13	2102	28-jan-10	Rent	
Ljusdal	Östernäs 13:9	Ljusdal	S. Järnvägsgränd 50	13	2464	03-jan-11	Sanerat	
Nordanstig	Bergsjö kyrkby 1:18	Bergsjö	Gamla vägen 8	9	3899	21-mar-06	Rent	
Nordanstig	Bergsjö Kyrkby 3:29	Bergsjö	Järntorget 1/Storgatan 15	9	4810	15-mar-06	Rent	
Nordanstig	Byn 4:5	Gnarp	Byn 430	9	4786	15-mar-06	Rent	
Nordanstig	Djursta 8:1	Jättendal	Fröstengatan 23	9	3900	22-mar-06	Rent	
Nordanstig	Dvästa 5:10	Jättendal	Landsvägen 9	9	3361	13-dec-06	Sanerat	
Nordanstig	Gammsätter 30:3	Bergsjö	Gränfors 80	9	3359	13-dec-06	Sanerat	
Nordanstig	Gnarps-Berge 6:5	Gnarp	Östra Stationsvägen 44	9	3898	13-dec-06	Sanerat	
Nordanstig	Hassela kyrkby 17:2	Hassela	Kyrkbyvägen (2)	3	1159	05-aug-04	Sanerat	
Nordanstig	Hårte 17:4	Jättendal	Hårte 176	15	5134	09-jan-12	Rent	CU
Nordanstig	Lindsta 5:13	Jättendal	Bergsjövägen 1	11	0062	25-nov-08	Sanerat	
Nordanstig	Nordanbro 2:40	Hassela	Bergsjövägen 28	3	1158	28-nov-02	Sanerat	
Nordanstig	Röde 2:6	Gnarp	Kyrkvägen / Ångebyvägen	3	0063	16-okt-01	Sanerat	
Nordanstig	Rösta 8:17 & 8:18	Harmången	Strömsbruksvägen 1	9	3362	02-maj-07	Sanerat	
Nordanstig	Sörfjärden 1:1	Gnarp	Sörfjärden brovägen 15	9	3360	28-mar-06	Sanerat	CU
Nordanstig	Vattlång 2:10	Ilso	Vattlång 429	9	3358	20-mar-06	Rent	
Ockelbo	Gäveränge 6:1	Ockelbo	Hamrångevägen 16	11	2711	01-sep-08	Sanerat	
Ockelbo	Jädraås 1:5	Jädraås	Jädraåsvägen 3	11	2814	18-feb-08	Rent	
Ockelbo	Prästbordet 1:40	Ockelbo	Södra Åsgatan 32-34	11	4908	18-feb-08	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Ockelbo	Stallet 1	Ockelbo	Södra Åsgatan 21 - 25	1	0221	27-jan-00	Sanerat	
Ockelbo	Särbyggeby 7:40	Ockelbo	Hamrångevägen 1	11	3048	01-sep-08	Rent	CK
Ockelbo	Tomtnäs 1:19	Ockelbo	Tomtnäs 2	11	2902	01-sep-08	Rent	CK
Ockelbo	Valhalla 1:16	Åmotsbruk	Bruksvägen 2	11	2807	01-sep-08	Sanerat	
Ockelbo	Vallsbo 3:31	Ockelbo	Vallsbo 108	11	3211	01-sep-08	Sanerat	
Ovanåker	Alfta Kyrkby 26:47	Alfta	Långgatan 63	6	3532	30-maj-03	Rent	
Ovanåker	Alfta Kyrkby 42:1	Alfta	Långgatan / Västra Kyrkogatan	6	3536	30-maj-03	Rent	
Ovanåker	Långhed 7:4	Alfta	Långhed 401	6	3533	30-maj-03	Rent	
Ovanåker	Runemo 22:2	Alfta	Runemovägen 133	13	5000	15-feb-10	Rent	CU
Ovanåker	Svabensverk 1:2	Enviken	Svabensverk 595	6	3535	03-nov-03	Rent	CK
Ovanåker	Södra Edsbyn 7:36	Edsbyn	Bruggevägen 8	6	3537	30-maj-03	Rent	
Ovanåker	Voxna 18:1	Voxnabruk	Bruksvägen 8	6	3534	03-nov-03	Sanerat	
Sandviken	Bastfallet 7:1	Österfärnebo	Färnebovägen 536	13	3029	03-feb-10	Rent	
Sandviken	Björnen 8	Storvik	Kung Oskars väg 24	9	3018	10-jul-07	Sanerat	CK
Sandviken	Gysinge 1:17	Gysinge	Byggesvägen 1	4	3031	22-feb-01	Rent	
Sandviken	Haga 7	Sandviken	Storgatan 42/Gävlevägen 58	13	3024	03-feb-10	Rent	
Sandviken	Hammarby 6:11	Gästrike-Hammarby	Viktor Folins väg 1	9	3019	19-apr-06	Rent	
Sandviken	Järbo-Finnäs 2:45	Järbo	Norrbro 28	9	3025	12-apr-06	Rent	
Sandviken	Lustigknopp 1	Sandviken	Baldersgatan 12	13	0406	03-feb-10	Rent	
Sandviken	Reparatören 7	Sandviken	Gävlevägen 88	13	3022	26-okt-10	Sanerat	
Sandviken	Skammora 6:12	Österfärnebo	Stålbövägen 60	13	3026	24-sep-10	Rent	CK
Sandviken	Sätra 5:176	Sandviken	Sandstensvägen 41	13	3020	24-sep-10	Rent	CK
Sandviken	Sörby 1:12	Årsunda	Årsundavägen 944	13	4992	03-feb-10	Rent	
Sandviken	Sörby 7:29	Årsunda	Färnebovägen 135	9	3017	10-jul-07	Rent	
Sandviken	Uddbäret 1	Sandviken	Gävlevägen 80	13	3021	03-feb-10	Rent	
Sandviken	Österbor 6:9	Österfärnebo	Österborsvägen 8A	13	3023	24-sep-10	Rent	CK
Sandviken	Överbyn 5:27	Sandviken	Överbyvägen 34	13	3030	03-feb-10	Rent	
Söderhamn	Björnänge 10:7	Söderhamn	Björnängsvägen 2	8	4429	29-dec-05	Rent	CK
Söderhamn	Härnebo 15:1	Holmsveden	Långberget 305	3	0673	20-nov-00	Rent	CK
Söderhamn	Hästen 3	Söderhamn	Brädgårdsgatan 25	8	4428	29-dec-05	Sanerat	
Söderhamn	Järpen 6	Söderhamn	Oxtorget 1C	8	3527	29-dec-05	Rent	CK
Söderhamn	Kinsta 4:36	Söderala	Kinsta 208	3	0476	08-mar-00	Rent	
Söderhamn	Stråttjärna 1:93	Stråttjärna	Gamla Gävlevägen 7	8	3529	07-jan-05	Rent	
Söderhamn	Trönbyn 4:2	Tröndal	mittemot Trönbyn 527	8	4765	07-jan-05	Rent	
Söderhamn	Vannsätter 7:51	Bergvik	Lillbergsvägen 1	8	4764	07-jan-05	Rent	
Halland								
Falkenberg	Esered 1:17	Åtran	Svenjungavägen 21	6	2603	24-nov-03	Rent	CK
Falkenberg	Gällared 1:9	Ullared	Hagabergsvägen 10	6	2596	24-nov-03	Sanerat	
Falkenberg	Heberg 3:85	Heberg	Södra vägen 1	6	2598	24-nov-03	Sanerat	
Falkenberg	Herting 1:5	Falkenberg	Halmstadsvägen 20	6	0862	12-mar-04	Rent	CK
Falkenberg	Kärreberg 3:81	Vessigebro	Järnvägsgatan 9	6	2594	24-nov-03	Rent	CK
Falkenberg	Köinge 3:17	Ullared	Bygdevägen 1	16	2604	17-dec-13	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Falkenberg	Ljungby-Lyngen 1:6	Falkenberg	Gisselstadsvägen 14	6	2597	12-feb-03	Rent	
Falkenberg	Morup 23:1	Långås	Morup 405	14	2602	09-dec-11	Sanerat	
Falkenberg	Morups-Ry 1:82	Långås	Breåsvägen 2	6	4448	12-feb-03	Rent	
Falkenberg	Olofsbo 1:53	Falkenberg	Olofsbo 138	14	2593	09-dec-11	Sanerat	CK
Falkenberg	Olofsbo 4:47	Falkenberg	Skogstorp 402	6	2600	24-nov-03	Rent	CK
Falkenberg	Skogstorp 3:95	Falkenberg	Skogstorp Bånga 203	6	0884	24-nov-03	Sanerat	
Falkenberg	Slätteberg 1:37	Vinberg	Falkenbergsv. 7 / Åminnev. 2	16	0702	09-jan-13	Rent	
Falkenberg	Slöinge 1:14	Slöinge	Göteborgsvägen 4	6	2601	12-feb-03	Rent	
Falkenberg	Toppered 1:105	Älvsered	Topperedsvägen 8	6	2595	12-feb-03	Rent	
Falkenberg	Ugglebo 1:82	Ätran	Bofinksvägen 1, Kinnaredsvägen 7	5	2605	05-jun-02	Rent	
Falkenberg	Vessige 1:4	Vessigebro	Venebergsvägen 3	6	2599	24-nov-03	Sanerat	
Falkenberg	Årstad 9:4	Falkenberg	Solgårdsvägen 18	6	2606	24-nov-03	Sanerat	
Halmstad	Alen 8	Oskarström	Slättåkravägen 15	8	2808	17-feb-05	Sanerat	CU
Halmstad	Björnen 18 & 23	Halmstad	Torsgatan 1-3A	14	2803	29-nov-11	Sanerat	CK
Halmstad	Breared 1:194	Simlångsdalen	Sune Sågares väg 2	14	2795	25-nov-11	Sanerat	CK
Halmstad	Breared 1:90	Simlångsdalen	Gästgivarevägen 14	14	1386	25-nov-11	Sanerat	
Halmstad	Bulten 4	Halmstad	Flygaregatan 23	16	2815	05-apr-13	Rent	
Halmstad	Eketånga 6:100	Halmstad	Stenhuggerivägen (2A)	15	1616	17-dec-12	Sanerat	
Halmstad	Enslöv 4:117	Åled	Halmstadsvägen 31	16	1387	28-mar-13	Sanerat	CU
Halmstad	Enslöv 8:28 & 4:124	Åled	Ålängesvägen 25	16	2806	04-apr-13	Rent	CU
Halmstad	Eskadern 3	Halmstad	Ridhusgatan 14	17	5169		Sanerat	
Halmstad	Esmared 2:18	Simlångsdalen	Esmared 513	8	1388	17-feb-05	Rent	
Halmstad	Esperedsgården 10	Oskarström	Sennanvägen 68	8	1389	17-feb-05	Rent	
Halmstad	Fladje 1:2	Eldsberga	Halmstadsvägen 14	14	1390	21-nov-11	Rent	CK
Halmstad	Fröböke 3:69	Simlångsdalen	Bygget Lanthandeln 161	14	2793	04-mar-11	Rent	CU
Halmstad	Generalen 1	Halmstad	Laholmsv 91, Östra Lyckan 2, Fjärdingsstigen 2	2	0507	06-apr-01	Sanerat	
Halmstad	Getinge 14:2	Getinge	Göteborgsvägen 58	16	2794		Sanerat	
Halmstad	Getinge-Brogård 1:29	Getinge	Ekebergsvägen 51	16	1401	17-dec-13	Sanerat	
Halmstad	Giganten 7	Halmstad	Järnvägsgatan 4	15	2810	05-mar-12	Rent	
Halmstad	Gullbrandstorp 1:39	Gullbrandstorp	Björkgatan 1	12	1402	10-jul-09	Sanerat	
Halmstad	Halmstad 3:107	Halmstad	Timmermansgatan (1)	15	2801	09-mar-12	Rent	
Halmstad	Halmstad 5:13	Halmstad	Norra vägen 27	15	1404	31-okt-12	Rent	
Halmstad	Halmstad 5:8	Halmstad	Brogatan / Fridhemsparken	15	1403	07-mar-12	Rent	
Halmstad	Halmstad 6:31	Halmstad	Gamleltullsgatan 13	15	4385	05-mar-12	Rent	
Halmstad	Holm 10:26	Holm	Valhallav / Gamla Göteborgsvägen	8	0505	20-sep-05	Rent	
Halmstad	Karl XI 6	Halmstad	Karl XI:s väg 26/Källegatan	14	2799	22-apr-13	Sanerat	
Halmstad	Konduktören 1	Halmstad	Snöstorpsvägen 70	8	1405	18-feb-05	Sanerat	CK
Halmstad	Krusbåret 1 & 19	Halmstad	Snöstorpsvägen 54	15	2809	02-mar-12	Rent	
Halmstad	Kunden 1	Halmstad	Österängsgatan 1	14	2792	28-nov-11	Sanerat	
Halmstad	Lyngåkra 4:103	Harplinge	Harplinge Stationsväg 32	8	2813	20-okt-05	Sanerat	
Halmstad	Lyngåkra 4:36	Harplinge	Harplinge Stationsväg 2	8	2811	20-okt-05	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Halmstad	Perstorp 30:3	Eldsberga	Perstorp 364	14	2796	17-feb-11	Rent	
Halmstad	Skedala 1:45	Halmstad	Ivar Lyttkens väg 2-4	15	4391	19-jan-12	Sanerat	CU
Halmstad	Slättåkra 5:17	Oskarström	Slättåkra Tallväg 6	8	1397	20-sep-05	Sanerat	
Halmstad	Sten 3:24	Sennan	Oskarströmsvägen 11	8	1391	17-feb-05	Rent	
Halmstad	Svartmunken 2	Halmstad	Seminariegatan 2/Karl XI:s väg 61	15	2800	09-apr-13	Sanerat	
Halmstad	Trönninge 6:97	Halmstad	Trönningevägen 21	14	4387	30-nov-11	Sanerat	
Halmstad	Tylösand 2:1	Halmstad	Tylöhusvägen (2)	14	1393	17-feb-11	Rent	
Halmstad	Österskans 1	Halmstad	Humlegången 2 / Österbro	17	1395		Sanerat	
Halmstad	Österskans 2	Halmstad	Skanskatan 1A-D	15	2798	04-mar-13	Sanerat	
Hylte	Givagård 1:16	Torup	Gamla Nissastigen 38	9	1060	28-dec-06	Sanerat	
Hylte	Landeryd 23:6	Landeryd	Centrumvägen 8	9	1308	29-dec-06	Sanerat	
Hylte	Nyarp 1:62	Långaryd	Långarydsvägen 1	3	1127	12-mar-01	Sanerat	
Hylte	Sjögård 1:116	Torup	Gamla Nissastigen 23	9	1316	23-jan-06	Rent	
Hylte	Unnaryd 1:114	Unnaryd	Södra vägen 12	9	1310	28-dec-06	Sanerat	
Hylte	Våxnared 1:19	Rydöbruk	Nissadalsvägen 60	9	1315	28-dec-06	Sanerat	
Hylte	Västra Hylte 1:104	Hyltebruk	Norra Industrigatan 2	9	1312	23-jan-06	Sanerat	CU
Hylte	Västra Hylte 1:136	Hyltebruk	Norra Industrigatan 20	17	1309		Sanerat	CU
Hylte	Västra Hylte 1:219	Hyltebruk	Brogatan (8)	9	1311	28-dec-06	Rent	CK
Hylte	Örnabäckshult 1:189	Hyltebruk	Ga Nissastigen 75	9	4443	26-jan-06	Rent	
Hylte	Örnabäckshult 1:484	Hyltebruk	Gamla Nissastigen 61	9	1317	28-dec-06	Rent	CK
Kungsbacka	Dugatorp 1:7	Fjärås	Förlandavägen 105	4	1246	30-jul-01	Rent	CK
Kungsbacka	Frillesås-Rya 1:132	Frillesås	Karl Johans väg 17	4	1242	30-jul-01	Rent	CK
Kungsbacka	Hede 1:53	Kungsbacka	Kraftvägen 3	11	1244	14-jul-08	Sanerat	
Kungsbacka	Idala-Hallen 2:16	Frillesås	Helsjövägen 94, Idala	4	1248	30-jul-01	Rent	CK
Kungsbacka	Kungsbacka 4:54	Kungsbacka	Hantverksgatan 26	11	0436	14-jul-08	Sanerat	
Kungsbacka	Li 2:16	Fjärås	Sättilavägen 190	14	5042	08-mar-11	Rent	
Kungsbacka	Lunna 11:4	Vallda	Lunnavägen 67	4	1245	30-jul-01	Sanerat	
Kungsbacka	Rättvisan 3	Kungsbacka	Nygatan 6	4	2127	12-mar-01	Rent	
Kungsbacka	Skårby 13:8	Kungsbacka	Göteborgsvägen 473	4	2715	30-jul-01	Sanerat	
Kungsbacka	Skårby 13:9	Kungsbacka	Göteborgsvägen 472	4	0451	30-jul-01	Rent	CK
Kungsbacka	Staborg 1:7	Fjärås	Sättilavägen 676	14	5043	07-mar-11	Rent	
Kungsbacka	Sundstorp 1:14	Fjärås	Sättilavägen 867	4	1247	12-mar-01	Sanerat	
Kungsbacka	Sågen 15	Kungsbacka	Storgatan 61-63	4	1243	12-mar-01	Rent	
Kungsbacka	Åskatorp 23:1	Fjärås	Fjärås Smedjeväg 1	15	4986	01-mar-13	Sanerat	
Laholm	Altona 1:4	Laholm	Lantmannagatan 3	13	1671	01-nov-10	Sanerat	
Laholm	Altona 1:43	Laholm	Kristianstadsvägen 15	12	1670	25-sep-09	Sanerat	
Laholm	Björnhult 1:23	Hishult	Björnhult 23	11	1669	17-jan-08	Sanerat	CU
Laholm	Bukten 8	Laholm	Ängelholmsvägen 16	12	1667	19-aug-09	Rent	
Laholm	Bögilt 1:11 & 1:44	Hishult	Bögilt 8A + 9	11	1666	14-jan-08	Sanerat	CU
Laholm	Duvan 4	Laholm	Storgatan 13-15	13	1661	22-dec-10	Sanerat	
Laholm	Espered 1:8	Våxtorp	Espered 257	11	4095	17-jan-08	Sanerat	CU
Laholm	Göstorp 6:14	Laholm	Göstorp 135	13	1663	24-nov-10	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Laholm	Hasslöv 2:17	Laholm	Våxtorpsvägen 9	13	1658	22-dec-10	Rent	CK
Laholm	Hasslöv 4:8	Laholm	Karupsvägen 6	12	1657	25-sep-09	Sanerat	
Laholm	Hishult 1:83	Hishult	Markarydsvägen 11	11	1655	25-jun-08	Sanerat	
Laholm	Hishult 15:1	Hishult	Markarydsvägen 48	11	1654	17-jan-08	Sanerat	CU
Laholm	Hishult 29:1	Hishult	Markarydsvägen 12	11	1652	25-jun-08	Sanerat	
Laholm	Hishult 3:27	Hishult	Nordanåvägen 29	11	1653	21-jan-08	Rent	
Laholm	Horsabäck 1:20	Våxtorp	Horsabäck 103	11	4490	21-jan-08	Rent	
Laholm	Kattarp 1:37	Laholm	Kattarpvägen 17	10	4498	26-okt-07	Sanerat	
Laholm	Killilt 1:18	Våxtorp	Killhult 183	12	4961	01-sep-09	Sanerat	
Laholm	Knäred 1:153	Knäred	Klockarevägen 3	16	4497	19-feb-13	Rent	CU
Laholm	Knäred 1:51	Knäred	Otterdalsvägen 3	7	4496	22-jan-04	Rent	
Laholm	Kronobet 1:4	Skottorp	Rosenlundsvägen 1	13	4970	15-mar-10	Rent	
Laholm	Lagaholm 4:1	Laholm	Östertullsgatan (23)	13	4492	03-mar-10	Rent	
Laholm	Lagered 3:10	Knäred	Lagavägen 9	7	1672	09-jun-04	Rent	CK
Laholm	Lagered 4:6	Knäred	Lagavägen 3	10	1674	16-jan-07	Sanerat	CU
Laholm	Lilla Tjärby 24:2	Laholm	Linivägen 1	10	1677	16-jan-07	Rent	
Laholm	Mellby 7:19	Laholm	Södra Mellby 519	10	1678	28-aug-07	Sanerat	
Laholm	Munkagård 1:26	Laholm	Brödåkravägen 9	12	1679	25-sep-09	Rent	CK
Laholm	Mästocka 1:13	Laholm	Knäredsvägen/Bölarpsvägen	12	1634	01-sep-09	Sanerat	
Laholm	Nyby 3:23	Laholm	Ängelholmsvägen 50	12	1626	21-sep-09	Sanerat	
Laholm	Persilt 5:1	Våxtorp	mittemot Tureby 134	11	1635	18-jan-08	Sanerat	CU
Laholm	Ränneslöv 7:53	Laholm	Sandvad 472	13	1629	11-mar-10	Sanerat	CU
Laholm	Ränneslöv 8:54	Laholm	Byvägen 22	10	4499	16-jan-07	Rent	
Laholm	Skummeslöv 23:1	Skottorp	Stenåvägen 8	10	1619	09-jan-08	Rent	CK
Laholm	Stäme 3:4	Laholm	Stäme 764	12	1621	16-sep-09	Sanerat	
Laholm	Svenshult 1:20	Knäred	Svenshult 5	7	1623	11-jun-04	Sanerat	
Laholm	Trälshult 3:9	Knäred	Trälshult 51	7	4489	09-jun-04	Sanerat	
Laholm	Vallberga 2:134	Vallberga	Lantmannaplan 5	16	5066		Sanerat	
Laholm	Vallberga 3:64	Vallberga	Skottorpsvägen 9	11	1636	21-jan-08	Rent	
Laholm	Vallberga 3:69	Vallberga	Skottorpsvägen 1	16	5159	16-apr-13	Rent	
Laholm	Vallberga 4:214	Vallberga	Kövlingsvägen 8	14	1638	02-dec-11	Sanerat	
Laholm	Veinge 8:10 & 8:15	Laholm	Veinge By 108	10	1646	16-jan-07	Rent	
Laholm	Vessinge 2:11	Veinge	Veingevägen 3	7	1639	22-jan-04	Rent	
Laholm	Våxtorp 2:68	Våxtorp	Bygatan 15	11	1644	25-jun-08	Rent	CK
Laholm	Våxtorp 5:27	Laholm	Bygatan 19	13	1645	23-mar-10	Rent	
Laholm	Ysby 10:2	Laholm	Brödåkravägen 22	10	1642	28-aug-07	Sanerat	
Laholm	Ysby 8:18	Laholm	Ysby 8	10	1643	27-dec-07	Sanerat	
Laholm	Ålstorp 3:11	Laholm	Ålstorp 743	12	1650	03-sep-09	Sanerat	
Varberg	Björkäng 1:142	Tvååker	mittemot Havsbadsvägen 2	7	0943	28-aug-06	Sanerat	
Varberg	Björkäng 1:92	Tvååker	Havsbadsvägen 2	7	0942	23-nov-04	Sanerat	CK
Varberg	Björnen 1	Varberg	Bergsgatan 5	4	2229	01-nov-01	Sanerat	
Varberg	Fastarp 1:43	Tvååker	Prästgårdsvägen 17	7	0932	15-feb-06	Sanerat	
Varberg	Fläkten 6	Varberg	Susvindsvägen 21	7	3858	20-apr-04	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Varberg	Grimeton 14:29	Grimeton	Grimeton 39	3	0937	15-jan-01	Rent	CK
Varberg	Grimeton 15:11	Grimeton	Göthriks Väg 13	5	3497	13-mar-02	Rent	
Varberg	Hunnestad 11:13	Varberg	Hunnestads by 51	7	0939	09-mar-04	Sanerat	CU
Varberg	Klastorp 12:16	Varberg	Klastorps by 3	7	1910	23-nov-04	Sanerat	
Varberg	Kvarnliden 9	Varberg	Södra vägen 7	7	0933	06-dec-04	Rent	CK
Varberg	Magistern 7	Varberg	Kungsgatan 32	17	1909	03-mar-14	Rent	
Varberg	Porsmad 1:12	Veddige	Viskastigen 29	5	0941	19-sep-02	Rent	CK
Varberg	Rolfstorp 6:21	Rolfstorp	Stationsvägen 14	5	3496	17-sep-02	Sanerat	
Varberg	Rolfstorp 6:6	Rolfstorp	Stationsvägen 16	5	3495	10-jan-03	Sanerat	
Varberg	Rosen 53	Varberg	Södra vägen 32	7	3499	23-nov-04	Rent	CK
Varberg	Skedeskamma 2:29	Karl Gustav	Karl Gustav 146	17	3492	03-mar-14	Rent	
Varberg	Spannarp 13:43	Tvååker	Himlevägen 1	7	1913	07-aug-07	Sanerat	CK
Varberg	Stamnared 15:6	Varberg	Stamnared 268	7	3859	23-nov-04	Sanerat	
Varberg	Stråvalla-Kärre 1:38	Stråvalla	Stråvalla Strandväg 2	5	0936	17-sep-02	Sanerat	
Varberg	Stråvalla-Kärre 3:12	Stråvalla	Kärre 3	5	0956	13-mar-02	Rent	
Varberg	Stören 2	Varberg	Birger Svenssons väg 17	7	0935	23-feb-04	Rent	
Varberg	Tolken 10	Varberg	Träslösvägen 58	7	0934	03-jan-07	Sanerat	
Varberg	Tärnan 8	Varberg	Kyrkogårdsvägen 3	16	1836	14-jan-14	Rent	
Varberg	Vabränna 3:37	Veddige	Svanvägen 4	7	4734	20-apr-04	Rent	
Varberg	Vabränna 3:40	Veddige	Andvägen/Viskastigen	5	3491	03-mar-03	Sanerat	CK
Varberg	Vägryd 6:2	Veddige	Grimmared 54	7	4506	09-dec-04	Rent	CK
Varberg	Värö-Backa 22:1	Väröbacka	Backa 22	5	3498	17-sep-02	Sanerat	CK
Varberg	Värö-Backa 9:21	Väröbacka	Kullers Väg / Andins Väg	17	0938		Sanerat	
Varberg	Västra Derome 9:1	Veddige	Västra Derome 78	3	0940	02-mar-00	Rent	
Varberg	Österby 1:47	Kungsäter	Påskbergsvägen 2A	17	3494	03-mar-14	Rent	
Jämtland								
Berg	Bergsviken 3:83	Svenstavik	Stationsvägen 30	2	0755	28-feb-00	Sanerat	
Berg	Billsta 4:26	Hackås	Billsta 1165	10	1906	09-apr-08	Rent	CK
Berg	Böle 1:12	Rätan	Böle 2072	3	1040	09-okt-00	Rent	CK
Berg	Böle 2:121	Rätan	Röjan	3	1041	09-okt-00	Sanerat	CK
Berg	Börtnan 1:48	Åsarne	Börtnan 751	10	4334	08-mar-07	Rent	
Berg	Handsjön 2:33	Överturingen	Handsjöbyn	10	1735	09-apr-08	Sanerat	
Berg	Kövra 2:12	Oviken	Kövra	10	1883	08-mar-07	Rent	
Berg	Kövra 2:14	Oviken	Kövra	10	1882	04-apr-08	Sanerat	
Berg	Lillhallen 1:57	Svenstavik	Svenstavägen 8	3	1025	16-maj-00	Rent	
Berg	Namn 3:2	Oviken	Myrviken	10	1907	09-apr-08	Rent	CK
Berg	Ovikens Prästbord 1:5 & Skottgården 2:9	Oviken	Åbbåsvägen 1-3	16	1878	09-sep-13	Rent	CK
Berg	Rätansbyn 7:31	Rätan	Sandnåsvägen 68	10	4331	08-apr-08	Rent	CK
Berg	Rätansbyn 7:53	Rätan	Sjövägen 42	3	1037	09-okt-00	Sanerat	
Berg	Skålan 1:46	Åsarne	Skålan 1271	3	0873	09-okt-00	Sanerat	
Berg	Skålan 3:25	Åsarne	Skålan 1245	10	1742	26-sep-08	Sanerat	CU

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Berg	Åsarne-Österåsen 2:23	Åsarne	Olstavägen	1	0014	06-mar-00	Sanerat	
Berg	Östnår 3:23	Hackås	Östnår 1231	3	1038	21-mar-01	Sanerat	
Bräcke	Ansjo 3:31	Kälarne	Södervägen 30	12	4706	22-okt-10	Sanerat	CK
Bräcke	Anviken 1:103	Pilgrimstad	Hanåsvägen 10	17	4705		Rent	
Bräcke	Bräcke 6:24	Bräcke	Riksväg 25	12	4271	22-okt-10	Sanerat	
Bräcke	Byn 2:16	Sörbygden	Sörbygden 546/548	12	4702	03-nov-10	Sanerat	CU
Bräcke	Flatnor 2:42	Gällö	Flatnor 260	12	4703	22-okt-10	Sanerat	
Bräcke	Gällön 3:20	Gällö	Revsundsvägen 1	4	1595	27-dec-01	Sanerat	
Bräcke	Gällön 3:24	Gällö	Revsundsvägen 2	4	1596	27-dec-01	Sanerat	
Bräcke	Hunge 2:58	Bräcke	Hunge 169	12	4707	03-nov-10	Rent	CU
Bräcke	Illern 2	Bräcke	Riksväg 3	12	4270	22-okt-10	Sanerat	
Bräcke	Lund 1:24	Kälarne	Hällesjö 277	4	1598	08-feb-01	Sanerat	CU
Bräcke	Stamäs 1:14	Gällö	Dalhemsviken	4	1597	27-dec-01	Rent	CK
Bräcke	Stavre 2:35	Gällö	Stavre 2385	12	4272	22-okt-10	Sanerat	
Bräcke	Sund 1:37	Gällö	Revsund 183/185	12	4704	22-okt-10	Sanerat	
Bräcke	Våle 1:67	Bräcke	Kålen 1	12	4701	22-okt-10	Sanerat	
Härjedalen	Funäsdalen 12:131	Sveg	Vallarvägen 2	3	0290	17-feb-00	Rent	
Härjedalen	Funäsdalen 12:15	Funäsdalen	Rörosvägen 6	11	2732	07-jan-09	Rent	CK
Härjedalen	Funäsdalen 4:21	Funäsdalen	Rörosvägen	11	1454	18-mar-08	Rent	
Härjedalen	Funäsdalen 51:1	Funäsdalen	Rörosvägen	3	1075	02-feb-01	Sanerat	CK
Härjedalen	Funäsdalen 7:64	Funäsdalen	Rörosvägen	3	0692	02-feb-01	Rent	
Härjedalen	Fåssjö 6:5	Ytterhogdal	Fåssjödalen	3	1069	17-feb-00	Rent	
Härjedalen	Hedeviken 1:10	Hede	Hedeviken 513	14	1078	22-feb-12	Sanerat	
Härjedalen	Hedeviken 6:32	Hede	Hedeviken 152	14	1079	22-feb-12	Sanerat	
Härjedalen	Hån 3:13	Vemhån	Vemhån	11	1080	07-jan-09	Rent	CK
Härjedalen	Högvålen 7:4	Tännäs	Ränningsvallen	11	3212	18-mar-08	Rent	CU
Härjedalen	Knuten 3	Sveg	Fjällvägen	3	1070	10-dec-01	Sanerat	
Härjedalen	Lillhårdals kyrkby 39:24	Lillhårdal	Enanders väg 12	17	5215		Rent	CK
Härjedalen	Lillhårdals kyrkby 8:2	Lillhårdal	Härjulfsväg 6	3	1072	02-feb-01	Sanerat	CK
Härjedalen	Linsell 22:1	Sveg	Linsell	3	1073	02-feb-01	Sanerat	CK
Härjedalen	Ljusnedal 1:5	Funäsdalen	Ljusnedal	3	0689	05-feb-01	Rent	CK
Härjedalen	Ljusnedal 1:6	Bruksvallarna	Bruksvallarna	3	0688	10-dec-01	Sanerat	
Härjedalen	Långå 15:3	Hede	Långå 320	17	5216	31-jan-14	Rent	CU
Härjedalen	Långå 25:1	Hede	Långå Gästgivargården 158	17	5212	31-jan-14	Rent	CU
Härjedalen	Malmagen 4:7	Tännäs	Fjällnäsavägen 51	11	1076	18-mar-08	Rent	
Härjedalen	Ransjö 11:1	Sveg	Ransjö	11	1676	07-jan-09	Sanerat	
Härjedalen	Smeden 1	Sveg	Ljusnegatan 7	3	0445	30-okt-02	Sanerat	
Härjedalen	Sörvattnet 5:3	Sveg	Sörvattnet	3	1074	02-feb-01	Rent	CK
Härjedalen	Tännäs kyrkby 12:11	Tännäs	Bygatan 60	3	0693	17-feb-00	Rent	
Härjedalen	Tännäs kyrkby 19:26	Tännäs	Bygatan 37	17	5211		Rent	
Härjedalen	Vemdalens Kyrkby 15:15	Vemdalen	Centrumgatan 1	11	0444	07-jan-09	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Härjedalen	Vemdalens Kyrkby 47:35	Vemdalen	Landsvägen	11	1081	07-jan-09	Rent	CK
Härjedalen	Viken 24:8	Ytterhogdal	Hogdalsv / Ångev	3	0690	02-feb-01	Rent	CK
Härjedalen	Ytterhogdals-Östansjö 2:41	Ytterhogdal	Östansjö 198	3	0694	02-feb-01	Rent	CK
Härjedalen	Ytterhogdals-Östansjö 4:41	Ytterhogdal	Östansjö 178	3	0695	02-feb-01	Rent	CK
Härjedalen	Åkaren 2	Sveg	Järnväggsgatan 10	3	1071	17-feb-00	Rent	
Härjedalen	Överhogdal 3:11	Ytterhogdal	Överhogdal 1213	11	1380	18-mar-08	Rent	CU
Krokom	Anvägen 1:25	Offerdal	Anvägen	6	1914	22-sep-03	Sanerat	
Krokom	Aspås-Nygården 2:14	Aspås	Byvägen 29	11	4884	16-feb-09	Sanerat	
Krokom	Faxnålden 4:47	Nålden	Brovägen 29-33	11	4881	16-feb-09	Sanerat	
Krokom	Holmsjö 1:26	Föllinge	Lillholmsjö 109,112-116	11	4885	07-apr-08	Sanerat	CU
Krokom	Hållskaven 2:5	Ås	Åsvägen 51	2	0603	21-jun-00	Sanerat	
Krokom	Häggsjön 1:167	Föllinge	Häggsjövik	11	4724	04-apr-08	Rent	
Krokom	Landön 3:34	Offerdal	Långan 133	11	4725	12-feb-09	Sanerat	
Krokom	Laxsjö 3:36	Föllinge	Laxjö (203)	11	4870	07-apr-08	Rent	
Krokom	Laxviken 2:66	Föllinge	Laxviken 110	6	1715	16-jan-03	Rent	CU
Krokom	Mo 1:35	Trångsviken	Byvägen 38, Strandvägen 1-3	11	4886	16-feb-09	Sanerat	
Krokom	Ottsjön 2:25	Föllinge	Ottsjön	6	1729	16-jan-03	Rent	
Krokom	Rörvattnet 1:114	Föllinge	Rörtviken 4304	6	1720	22-sep-03	Rent	
Krokom	Rörvattnet 1:245	Hothagen	Rörvattnet	11	4723	16-feb-09	Sanerat	
Krokom	Skärvången 1:121	Föllinge	Skärvången 155	14	1788	02-feb-11	Rent	
Krokom	Skärvången 1:246	Föllinge	Skärvången 2239	6	1767	16-jan-03	Rent	
Krokom	Ytterolden 2:30	Offerdal	Olden	6	1806	16-jan-03	Rent	CU
Krokom	Åkersjön 1:102	Föllinge	Åkersjön 219	11	4726	16-feb-09	Sanerat	
Ragunda	Bispgården 1:39	Bispgården	Annedalsstigen 1	1	0201	29-aug-00	Sanerat	
Ragunda	Borglunda 1:86	Stugun	Borglunda 2401	6	3282	09-sep-03	Sanerat	CK
Ragunda	Böle 2:55	Hammarstrand	Solvägen 24	6	3287	14-okt-03	Sanerat	
Ragunda	Höglunda 3:6	Stugun	Höglunda 2366	3	1050	19-jun-00	Rent	
Ragunda	Krångede 1:95	Hammarstrand	Krokvåg Mohemsvägen 156	1	0139	21-dec-98	Rent	
Ragunda	Krångede 3:63	Hammarstrand	Krångede	6	3288	14-okt-03	Sanerat	
Ragunda	Kånkback 1:208	Hammarstrand	Ragunda 202	3	0441	11-jun-02	Sanerat	
Ragunda	Mårdsjön 1:33	Stugun	Mårdsjön 3175	6	3286	14-okt-03	Rent	CK
Ragunda	Ragundabotten 1:1111	Hammarstrand	Gevåg 3137	2	0481	23-aug-99	Sanerat	
Ragunda	Stugubyn 4:89	Stugun	Bomsund 2176	6	3283	24-aug-04	Sanerat	
Ragunda	Stugubyn 6:46	Stugun	Eriksberg 109	2	0585	02-maj-00	Sanerat	
Ragunda	Västeråsen 2:80	Bispgården	Västeråsen 1588	2	0584	04-maj-99	Rent	
Ragunda	Åsen 1:70	Bispgården	Forsvägen 45	2	0202	29-aug-00	Sanerat	
Ragunda	Överammer 1:79	Stugun	Överammer 1021	6	3285	14-okt-03	Sanerat	
Strömsund	Backe 3:53	Backe	Lasarettsvägen 10	11	2880	03-jun-08	Rent	
Strömsund	Backe 4:89	Backe	Stationsvägen 40	11	2884	29-jul-09	Sanerat	
Strömsund	Bodum 1:66	Rossön	Stationsvägen 30	11	4891	23-okt-08	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Strömsund	Brattbäcken 1:91	Hoting	Brattbäcken	11	2872	03-nov-08	Rent	
Strömsund	Bredkålen 1:77	Strömsund	Bredkålen	5	2873	13-jun-03	Sanerat	
Strömsund	Fyrås 3:15	Hammerdal	Fyrås 815	11	4888	05-dec-08	Sanerat	
Strömsund	Geten 11	Strömsund	Lövbergavägen 7	5	2885	25-feb-03	Sanerat	
Strömsund	Grundsjo 1:19	Hoting	Grundsjo	11	2874	03-jun-08	Sanerat	CU
Strömsund	Gåxsjö 2:94	Hammerdal	Gåxsjö	5	2875	23-jan-02	Rent	
Strömsund	Gäddede 1:174	Gäddede	Storgatan 32	10	2876	19-feb-08	Sanerat	
Strömsund	Hammerdal 3:170	Hammerdal	Storgatan 14	5	2892	04-dec-02	Sanerat	
Strömsund	Hammerdal 4:1	Hammerdal	Storgatan 36	5	2891	06-dec-02	Sanerat	CK
Strömsund	Hammerdal 4:105	Hammerdal	Storgatan 41	11	4890	26-nov-08	Sanerat	
Strömsund	Hammerdal 5:5	Hammerdal	Storgatan 44	5	2890	23-jan-02	Rent	
Strömsund	Havsnäs 1:183	Strömsund	Havsnäs	5	2877	05-dec-02	Sanerat	
Strömsund	Hoting 2:180	Hoting	Storgatan 25	10	2887	19-feb-08	Sanerat	
Strömsund	Hoting 2:195	Hoting	Storgatan 35	10	2888	19-feb-08	Sanerat	
Strömsund	Hoting 2:69	Hoting	Storgatan 9	10	2886	19-feb-08	Sanerat	
Strömsund	Håkafofot 1:54	Gäddede	Håkafofot	10	2879	19-feb-08	Sanerat	
Strömsund	Jorm 1:132	Gäddede	Jormvattnet 770	10	2878	19-feb-08	Sanerat	
Strömsund	Järven 10	Strömsund	Lövbergavägen 3	5	2883	23-jan-02	Rent	
Strömsund	Karbäcken 1:85	Hoting	Karbäcken	10	2860	16-mar-07	Sanerat	CU
Strömsund	Kroknäset 1:64	Hoting	Tåsjö 195	11	2861	11-nov-08	Sanerat	CU
Strömsund	Kroknäset 1:75	Hoting	intill Tåsjö 290	11	2862	04-jun-08	Sanerat	CU
Strömsund	Lidsjöberg 1:26	Lidsjöberg	Lidsjöberg 440	11	4887	26-nov-08	Rent	CK
Strömsund	Lillviken 1:66	Lillviken	Vägen mot Gäddede	10	2863	02-feb-07	Rent	
Strömsund	Lövberga 1:71	Strömsund	Lövberga	5	2864	05-dec-02	Rent	CK
Strömsund	Sikås 7:71	Hammerdal	Sikås	5	2865	05-dec-02	Sanerat	
Strömsund	Siljeåsen 1:15	Siljeåsen	Högbynäs	10	2866	03-jun-08	Sanerat	
Strömsund	Sjulsåsen 1:6	Lidsjöberg	Bågede	10	2867	02-feb-07	Rent	
Strömsund	Skansnåset 1:83	Skansnåset	Skansnåset	10	2868	02-feb-07	Rent	
Strömsund	Stornåset 1:23	Hoting	Stornåset	11	2869	23-okt-08	Rent	
Strömsund	Tåsjö 1:122	Hoting	Kyrktåsjö	10	2870	16-mar-07	Rent	CU
Strömsund	Vängel 2:20	Backe	Vängel	11	2871	10-jun-08	Sanerat	CU
Strömsund	Örnen 15	Strömsund	Ramselevägen 5	4	2882	22-mar-01	Sanerat	CU
Strömsund	Örnen 17	Strömsund	Ramselevägen 9	4	2881	06-dec-01	Sanerat	
Åre	Beljom 1:19	Järpen	Beljom 625	13	3486	16-feb-10	Sanerat	CU
Åre	Brattæggen 1:26	Järpen	Bonåshamn 665	10	1295	19-aug-08	Sanerat	CU
Åre	Gråsjön 1:6	Järpen	Kallsedet 854	14	4998	04-jan-11	Sanerat	CU
Åre	Handöl 1:10	Duved	Enafors 511	13	3481	15-okt-10	Sanerat	
Åre	Handöl 2:42	Handöl	Handöl	13	3490	16-feb-10	Rent	CU
Åre	Järpen 9:82 & 9:83	Järpen	Strandvägen 19	13	3489	21-dec-10	Sanerat	
Åre	Kvissle 4:17	Mattmar	Kvissle 153	13	4180	10-dec-09	Rent	
Åre	Lilltevedalen 1:251	Storlien	Storlienvägen 95, Storvallen	14	5015	01-feb-11	Rent	
Åre	Lilltevedalen 1:69	Storlien	Storvallsvägen / E14	13	4997	25-okt-10	Sanerat	
Åre	Lilltevedalen 1:86	Storlien	Storlienvägen 151	15	5017	19-dec-11	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Åre	Medstugan 1:31	Duved	Saxvallen	13	2028	16-feb-10	Sanerat	CU
Åre	Månsåsen 2:17	Hallen	Månsåsen 296	14	4988	04-jan-11	Sanerat	CU
Åre	Mörsils-Eggen 1:28	Mörsil	Kyrkvägen 13	13	3484	20-dec-10	Rent	CK
Åre	Norrgård 4:21	Mattmar	Ockevägen 111	13	3487	21-okt-10	Rent	CK
Åre	Rör 2:11	Järpen	Kallrör 677	14	3483	21-dec-10	Sanerat	
Åre	Segerdalen 1:27	Järpen	Sundet 122	13	1293	30-dec-09	Sanerat	CU
Åre	Storlien 1:41	Storlien	Vintergatan (2)	14	5014	08-nov-11	Sanerat	
Åre	Tossberg 1:5	Trångsviken	Tossberg 150	13	2026	16-feb-10	Sanerat	CU
Åre	Undersåkers Prästbord 1:5	Järpen	Slagsån 556	13	2027	14-dec-09	Rent	
Åre	Vallan 1:149	Duved	Ånn	13	3488	29-nov-10	Sanerat	
Åre	Vällviken 1:8	Hallen	Gärsta	13	1294	16-feb-10	Sanerat	CU
Åre	Åre Prästbord 1:108	Åre	Årevägen 66	17	5210		Rent	
Åre	Åre Prästbord 1:59	Åre	Årevägen 46	17	5218		Rent	
Åre	Öster uppland 1:28	Järpen	Norra vägen 3	13	1292	10-dec-10	Sanerat	
Östersund	Apotekaren 7	Östersund	Köpmangatan 31	15	3518	12-dec-12	Rent	CK
Östersund	Aspnäs 6	Frösön	Frösövägen 63	14	4501	28-mar-11	Rent	
Östersund	Brandenburg 4	Östersund	Storgatan 63	15	3811	04-jan-12	Rent	
Östersund	Brunflo-Backen 1:47	Brunflo	F.d. Centrumvägen 13	5	3505	03-feb-03	Sanerat	
Östersund	Brunflo-Ånge 1:119	Brunflo	Centrumvägen 29	5	3526	03-feb-03	Rent	CK
Östersund	Brunflo-Ånge 1:34	Brunflo	Centrumvägen 41	5	3504	03-feb-03	Sanerat	
Östersund	Fugelsta 2:18	Brunflo	Överbyn 170	14	4453	28-mar-11	Rent	
Östersund	Genvalla 1:3	Östersund	Genvalla 110-114	14	3809	04-jan-12	Sanerat	
Östersund	Häggesta 1:53	Lit	Strömsundsvägen 5	5	3510	03-feb-03	Sanerat	
Östersund	Hökbäck 2:69	Lit	Hökbäck 110	5	3507	04-feb-03	Sanerat	
Östersund	Kräftan 2	Östersund	Rådhusgatan 84	17	3522		Rent	
Östersund	Ljungen 21	Östersund	Norra Torlandsgatan 16	15	3519	05-jan-12	Rent	
Östersund	Logen 6	Östersund	Kyrkgatan 47	14	3517	28-mar-11	Rent	
Östersund	Magistern 5	Östersund	Hamngatan 19	14	3516	04-jan-12	Rent	CK
Östersund	Odenslund 4:1	Östersund	Odensängsplan	15	3520	12-dec-12	Sanerat	
Östersund	Snäckan 25	Östersund	Rådhusgatan 102	15	3521	05-jan-12	Rent	
Östersund	Svarvaren 12	Frösön	Hornsgatan 28	17	4502		Rent	CK
Östersund	Söre 3:21	Lit	Magasinsvägen 2	5	3808	03-feb-03	Sanerat	CK
Östersund	Söre 5:80	Lit	S. Söre 1054	5	3509	03-feb-03	Sanerat	
Östersund	Tand 2:67	Tandsbyn	Smedsvägen 8	5	3511	03-feb-03	Sanerat	CU
Östersund	Traktorn 2	Östersund	Odenskogsvägen 9	15	4680	12-dec-12	Sanerat	
Östersund	Verkstaden 10	Östersund	Prästgatan 59	15	3810	12-dec-12	Sanerat	
Östersund	Ångsta 4:7	Tandsbyn	Ångstavägen 64	5	3512	03-feb-03	Sanerat	
Östersund	Östersem 1:187	Östersund	F.d. Åsvägen 36	14	3513	04-jan-12	Sanerat	
Östersund	Östersem 1:187	Östersund	F.d. Åsvägen 38	14	3514	04-jan-12	Sanerat	
Östersund	Östersem 1:187	Östersund	F.d. Åsvägen 39	14	3515	04-jan-12	Sanerat	
Jönköping								
Aneby	Aneby 1:354	Aneby	Stigbergsvägen 10	8	4455	29-mar-05	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Aneby	Fabriken 1	Aneby	Grännavägen	8	4454	29-mar-05	Rent	
Aneby	Haurida 1:14	Aneby	Haurida Marieholm	8	0198	29-dec-05	Sanerat	
Aneby	Siggarp 1:10	Aneby	Tureborg	8	0199	29-mar-05	Rent	CU
Aneby	Vireda 1:6	Aneby	Vireda Tallbacka 1	13	4925	23-dec-10	Rent	CK
Aneby	Örskalla 2:1	Aneby	Lommaryd 1 Nordlunda	15	5064	21-nov-12	Rent	
Eksjö	Banken 1	Eksjö	Södra Kyrkogatan 13	13	2273	13-dec-10	Sanerat	CK
Eksjö	Broddeåla 1:15	Hjältevad	Marknadsvägen 19, Bellö	17	5205		Rent	
Eksjö	Börsebo 1:48	Hjältevad	Storgatan 13-15	17	5219		Rent	CK
Eksjö	Höreda 3:2	Eksjö	Torsjövägen 2, Höreda	13	2272	04-jul-11	Sanerat	CK
Eksjö	Höreda 3:3	Eksjö	Torsjövägen 8	17	5220		Sanerat	CK
Eksjö	Ingatorp 4:139	Ingatorp	Eksjövägen 8	2	0209	11-maj-00	Sanerat	
Eksjö	Ingatorp 4:34	Ingatorp	Storgatan 15	2	0210	07-apr-99	Rent	
Eksjö	Kråkshult 1:13	Mariannelund	Österholm, Kråkshult	6	2270	22-sep-03	Sanerat	
Eksjö	Källstorp 1:151	Bruzaholm	Eksjövägen 58	6	0211	08-apr-03	Rent	
Eksjö	Maskinen 4	Eksjö	Kvarnarpsvägen 1	6	0207	08-apr-03	Rent	
Eksjö	Traktorn 4	Mariannelund	Centralgatan 31-35	13	4955	17-mar-10	Rent	
Eksjö	Tröskan 2	Eksjö	Kvarnarpsvägen 2	6	0206	08-apr-03	Rent	
Eksjö	Värne 4:2	Eksjö	Värne, Mellby	13	2271	17-mar-10	Rent	
Gislaved	Anderstorp 8:27	Anderstorp	Ågatan 9	11	2638	13-mar-08	Rent	
Gislaved	Anderstorp 8:77	Anderstorp	Gjuterigatan 8	11	2637	06-okt-09	Sanerat	
Gislaved	Anderstorp 9:313	Anderstorp	Kvarngatan 5	11	2778	13-mar-08	Rent	
Gislaved	Gripen 12	Gislaved	Köpmangatan 5	11	2777	13-mar-08	Rent	
Gislaved	Gryteryd-Röshult 1:18	Broaryd	Gryteryd 75	11	2176	28-maj-09	Sanerat	
Gislaved	Hestra 3:1	Broaryd	Hestravägen 16	11	4673	28-maj-09	Rent	CK
Gislaved	Långhult 8:1	Burseryd	Hällabäck Lundbydal	11	4674	18-sep-09	Rent	CK
Gislaved	Mulakull 1:13	Gislaved	Villstad	2	0631	31-mar-99	Sanerat	
Gislaved	Norra Hestra Kyrkobol 1:12	Hestra	Mogatan 19	11	2636	13-mar-08	Rent	
Gislaved	Sporda 6:1	Bredaryd	Sporda Söregård 4	14	4924	22-jun-11	Rent	CK
Gislaved	Stationen 2	Gislaved	Norra Storgatan 18	16	5200	16-apr-13	Rent	
Gislaved	Ås 1:24	Bredaryd	Ås 1	17	5186	14-jan-14	Rent	
Gnosjö	Aggarp 1:30	Kulltorp	Kyrkvägen 27	6	2703	24-feb-03	Rent	
Gnosjö	Gårö 1:229	Gnosjö	Strömgatan 6	6	2704	25-nov-03	Rent	CK
Gnosjö	Gårö 1:334	Gnosjö	Strömgatan 4	6	2701	27-apr-04	Sanerat	
Gnosjö	Hornabo 1:14	Gnosjö	Järnvägsgatan 68	11	4740	25-mar-08	Rent	
Gnosjö	Mo 1:25	Marieholmsbruk	Bruksgatan 1	17	5221	19-mar-14	Rent	
Gnosjö	Nissafors 1:141	Nissafors	Motorvägen 1	3	2698	27-jun-00	Rent	
Gnosjö	Nissafors 1:50	Nissafors	Norra Bruksgatan 7	6	2700	25-nov-03	Rent	CK
Gnosjö	Tostabo 1:19	Åsenhöga	Tranhultsvägen 16	6	2699	25-nov-03	Rent	CK
Gnosjö	Åsenhöga Prästgård 1:9	Åsenhöga	Örerydsvägen 2	6	2702	24-feb-03	Rent	
Habo	Fagerhult 1:51	Habo	Åvägen 1-1B, Gustav Adolf	13	1450	30-nov-10	Rent	CK
Habo	Furusjö 1:4	Habo	Strandvägen 2	13	1449	30-nov-10	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Habo	Hultet 1:1	Habo	Rv 195, Hultet	13	4434	30-nov-10	Rent	CK
Habo	Lilla Flittered 2:17	Habo	Lilla Flittered Solhem, Gustav Adolf	17	4386		Rent	
Habo	Sibbatorp 1:14	Habo	Baskarp Sibbahemmet	13	4407	30-nov-10	Rent	CK
Jönköping	Barnarp 1:100	Jönköping	Lövsjövägen 66	8	2322	23-dec-05	Rent	CK
Jönköping	Berghem 6:14	Huskvarna	Augustborg, Siringe	12	1320	07-sep-09	Sanerat	
Jönköping	Berghem 6:5	Huskvarna	Siringe	11	4452	16-sep-08	Sanerat	
Jönköping	Bet 1:6	Bottnaryd	Beth	13	2315	16-jul-10	Rent	CK
Jönköping	Björklövet 5	Jönköping	Kanalgatan 21	2	0215	09-jul-99	Rent	
Jönköping	Bohult 2:4	Gränna	Bohult, Brunström	11	1318	17-okt-08	Rent	
Jönköping	Bosarp 2:6	Bottnaryd	Unnefors	13	1383	16-jul-10	Sanerat	
Jönköping	Bottnaryds Prästgård 1:14	Bottnaryd	Johan Printz väg 12	17	5170		Rent	CK
Jönköping	Budkaveln 17	Huskvarna	Långgatan 9	3	1123	09-aug-00	Rent	
Jönköping	Censorn 9	Jönköping	Norra Strandgatan 84	2	0668	18-aug-99	Rent	
Jönköping	Ekorren 1	Huskvarna	Rogbergavägen 1	2	0212	25-apr-00	Sanerat	
Jönköping	Falsterbo 11	Jönköping	Tegelbruksgatan	12	3405	31-mar-10	Sanerat	
Jönköping	Finnarp 1:26	Gränna	Bunn	11	1117	16-sep-08	Sanerat	
Jönköping	Gränna 7:8	Gränna	Jönköpingsvägen	11	1319	16-sep-08	Sanerat	
Jönköping	Gränna 8:17	Gränna	Jönköpingsvägen 76	11	0227	16-sep-08	Rent	CK
Jönköping	Harpan 2	Jönköping	Skolgatan 15	13	4956	18-feb-10	Rent	
Jönköping	Häljaryd 1:61	Tenhult	Tullvägen 2	13	1122	18-feb-10	Rent	
Jönköping	Järnet 3	Jönköping	Kapellgatan 1	2	0214	31-mar-99	Rent	
Jönköping	Järven 2	Jönköping	Kapellgatan 10	12	2317	07-okt-09	Rent	
Jönköping	Lekeryd 2:16	Lekeryd	Tranåsvägen 12	12	1120	25-jun-09	Rent	CK
Jönköping	Maskinen 2	Jönköping	Torpagatan 3 - 5	2	0213	28-apr-00	Sanerat	
Jönköping	Mulseryds-Ryd 2:18	Ryd	Byskolevägen 18	13	1323	16-jul-10	Rent	CK
Jönköping	Munkabo 1:15	Månsarp	Angerdshestra	13	3409	16-jul-10	Sanerat	
Jönköping	Månsarp 1:96	Taberg	Bergslagsvägen 71	13	4980	16-jul-10	Sanerat	
Jönköping	Norrahammar 31:1	Norrahammar	Hammarvägen (fd 43)	8	1121	10-maj-05	Rent	
Jönköping	Rosengård 18	Huskvarna	Kungsgatan 23	11	1126	13-feb-08	Rent	
Jönköping	Stenholm 1:158	Huskvarna	Ådalsvägen 65	12	0216	07-okt-09	Rent	
Jönköping	Stensholm 1:169	Huskvarna	Hakarpsvägen 112	11	1382	19-dec-08	Sanerat	
Jönköping	Svarttorp 5:19	Lekeryd	Svarttorp 9	12	3407	25-jun-09	Sanerat	
Jönköping	Tuveryd 1:5	Gränna	Stanseryd 6	11	2321	21-mar-10	Sanerat	
Jönköping	Ulvö 8	Huskvarna	Huskvarnavägen 107	12	2318	07-sep-09	Sanerat	
Jönköping	Unnaryd 4:14	Bottnaryd	Norra Unnaryd 10	13	1124	18-feb-10	Rent	
Jönköping	Uppgränna 5:10 + 7:6	Gränna	Uppgränna 14	9	2056	24-apr-07	Sanerat	
Jönköping	Uppgränna 7:6	Gränna	intill Uppgränna 14	9	1321	10-jul-06	Sanerat	
Jönköping	Vingen 10	Jönköping	Glansgatan 1	8	0332	10-maj-05	Rent	
Jönköping	Vingen 4	Jönköping	Linnegatan 1	8	2314	16-dec-05	Sanerat	
Jönköping	Väster 1:26	Jönköping	Centralplan	4	3560	02-feb-01	Rent	
Jönköping	Västra Höreda 2:8	Forserum	Västra Höreda	13	3408	18-feb-10	Rent	
Jönköping	Ölmstad 16:1	Gränna	Grännavägen, Ölmstad	11	1322	19-sep-08	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Jönköping	Öringen 13	Jönköping	Jordbrovägen 8	8	1381	10-feb-05	Rent	
Jönköping	Öronlappen 2	Jönköping	Bangårdsgatan 7	12	1385	25-jun-09	Rent	CK
Jönköping	Örserum 2:131	Gränna	Tranåsvägen/Hålsövägen	11	2319	16-sep-08	Rent	CK
Jönköping	Örten 7	Jönköping	Herkulesvägen 16	4	1384	05-dec-01	Sanerat	
Jönköping	Överheten 5	Jönköping	Norrahammarsv 10 / Lyckog 1	3	1125	15-dec-00	Sanerat	
Jönköping	Översten 22+19+ev.20+21	Jönköping	Norrahammarsvägen 6-8	17	5223	16-jan-14	Rent	
Mullsjö	Gunnarsbo 1:382	Mullsjö	Järnvägsgatan	13	4487	30-nov-10	Rent	
Mullsjö	Kylle 1:9	Sandhem	Kyllevägen 2	13	0482	30-nov-10	Rent	CK
Nässjö	Belöningen 4	Nässjö	Sturegatan 31	8	0276	07-feb-05	Rent	
Nässjö	Björnholmen 1:7	Nässjö	Väg 31/33	13	0927	22-okt-10	Sanerat	
Nässjö	Blomberg1	Nässjö	Järnvägsgatan 26	13	0926	01-apr-10	Rent	
Nässjö	Bringetofta 5:7	Sävsjö	Bringetofta Flogård 1	3	1013	15-mar-00	Rent	
Nässjö	Dalen 2	Nässjö	Rådhusgatan 13	8	1185	27-jul-06	Sanerat	
Nässjö	Fläkten 1	Nässjö	Jönköpingsvägen 1	8	4486	13-jul-05	Rent	CK
Nässjö	Givarp 1:75	Flisby	Syredavägen 2	13	1014	01-apr-10	Rent	
Nässjö	Malmbäck 2:29	Malmbäck	Strömsdalsvägen/Lyckevägen	3	0925	25-maj-00	Rent	
Nässjö	Sandjö 2:17	Bodafors	korsning väg 128 & väg 875	13	1877	01-apr-10	Rent	
Nässjö	Segheten 9	Nässjö	Nyhemsgatan 6	8	0241	21-dec-05	Sanerat	
Nässjö	Stjärnan 2	Nässjö	Stallgatan 2 / Storgatan	13	4959	29-okt-10	Rent	
Nässjö	Vallsjöbäck 1:2	Bodafors	Prinsfors Lanthandel	3	1012	21-nov-00	Rent	CK
Nässjö	Viken 1	Nässjö	Vattenverksgatan 1	13	1015	27-okt-10	Rent	CK
Sävsjö	Gjutaren 1	Sävsjö	Parallellgatan 2	14	4460	16-jun-11	Sanerat	
Sävsjö	Kännestubba 1:11	Sävsjö	Kännestubba 7	14	4459	07-apr-11	Rent	
Sävsjö	Lundby 1:49	Vrigstad	väg 30, 1 km NV om Vrigstad	2	0644	18-sep-00	Sanerat	
Sävsjö	Spiken 3	Sävsjö	Jakobsgatan 3	14	5030	07-apr-11	Rent	
Tranås	Adelöv 12:1	Tranås	Adelöv 5	11	4534	04-mar-08	Rent	CU
Tranås	Adelöv 6:5	Tranås	intill Nostorp Platsen 1	1	0362	31-okt-99	Sanerat	
Tranås	Berget 1	Tranås	Piratens gata 70	11	4535	04-mar-08	Rent	
Tranås	Björksoppen 6	Tranås	Norrbyvägen 2	11	0369	04-mar-08	Rent	
Tranås	Duvebo 1:9	Tranås	Duvebo	9	1525	17-nov-06	Sanerat	
Tranås	Falken 11	Tranås	Nygatan 27 / Norrgatan 8	11	0483	04-mar-08	Rent	
Tranås	Fjällskivlingen 6	Tranås	Mjölbyvägen 23	11	0484	04-mar-08	Rent	
Tranås	Färesbo 2:5	Tranås	Färesbo	11	1526	14-jul-08	Rent	CK
Tranås	Hästen 5	Tranås	Säbyvägen 7	7	0365	21-okt-04	Sanerat	
Tranås	Kapela 4:7	Tranås	Kapela	7	2288	28-dec-04	Sanerat	
Tranås	Linderås 4:6	Tranås	Smålandsvägen 5	11	3960	17-okt-08	Sanerat	
Tranås	Linderås 4:7	Tranås	Smålandsvägen 6	1	0368	28-jan-99	Rent	
Tranås	Muraren 12	Tranås	Mjölbyvägen 10	1	0367	23-maj-00	Sanerat	
Tranås	Rockebro 7:2	Tranås	Kungsvägen 65	9	0366	20-feb-06	Rent	
Tranås	Rockebro 7:5	Tranås	Kungsvägen 85	9	0361	20-dec-06	Sanerat	
Tranås	Södra Gyllenfors 15	Tranås	Ågatan 20 / Torggatan 4	1	0364	22-jun-00	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Tranås	Tärenäs 3:12	Tranås	Tärenäs 9	2	0520	31-mar-99	Rent	
Tranås	Västermalm 23	Tranås	Storgatan 21	9	3962	20-feb-06	Rent	
Tranås	Örnen 17	Tranås	Vasagatan 6	9	2024	20-feb-06	Rent	
Vaggeryd	Ammelund 1:7	Vaggeryd	Bratteborg Eriksborg 1	3	0454	06-dec-00	Sanerat	
Vaggeryd	Fiskaby 1:7	Hok	Åbo 2	15	2573	18-apr-12	Rent	
Vaggeryd	Gråshult 1:18	Skillingaryd	Gråshult Lundholmen	15	5084	23-aug-12	Rent	CK
Vaggeryd	Gråshult 2:14	Skillingaryd	Gråshult Björksåtra	15	5113	18-dec-12	Sanerat	
Vaggeryd	Gärhov 1:15	Vaggeryd	Lagastigen 18B, Byarum	15	0457	18-apr-12	Rent	
Vaggeryd	Götastrand 1:11	Vaggeryd	Jönköpingsvägen 23	15	1299	18-apr-12	Rent	
Vaggeryd	Hästen 6	Skillingaryd	Sturegatan-Storgatan	4	2572	06-dec-00	Rent	
Vaggeryd	Klevshult 1:100	Skillingaryd	Hagshultsvägen 2 / Landsvägen	15	0456	18-apr-12	Rent	
Vaggeryd	Klevshult 1:65	Skillingaryd	Landsvägen 1	15	0455	18-apr-12	Rent	
Vaggeryd	Linjalen 7	Vaggeryd	Jönköpingsvägen 52	15	0453	21-aug-12	Rent	CK
Vaggeryd	Åker 1:11	Skillingaryd	Åker	15	0452	21-aug-12	Rent	CK
Vetlanda	Bengtsgården 2:1	Holsbybrunn	Åseda	3	0883	03-apr-02	Sanerat	
Vetlanda	Björkö 2:41 och 2:59	Björköby	Björkbacksvägen 33	13	1971	14-mar-11	Sanerat	
Vetlanda	Borgen 16	Vetlanda	Prästgatan 1	13	0880	23-mar-10	Rent	
Vetlanda	Bäckaby 3:35	Korsberga	Lillåkra Bäckaby	16	0983	18-nov-13	Sanerat	
Vetlanda	Farstorp 3:51	Nye	Farstorp	12	1973	26-feb-09	Rent	
Vetlanda	Felsteget 1	Vetlanda	Kyrkogatan 10	13	0979	20-apr-10	Rent	
Vetlanda	Huskvarn 1:31	Holsbybrunn	Skedevägen 4	12	2248	26-feb-09	Rent	
Vetlanda	Hällaryd 4:60	Vetlanda	Hällarydsvägen 5	3	0981	19-apr-00	Rent	
Vetlanda	Knivshult 1:11	Mariannelund	Knivshult 5, Karlstorp	12	0882	25-feb-09	Rent	
Vetlanda	Korsberga-Löneberg 3:6	Korsberga	Vetlandavägen 1	13	2588	01-dec-10	Rent	CK
Vetlanda	Lemnhults Gatu 1:4	Korsberga	Lemnhult	13	1974	23-mar-10	Rent	
Vetlanda	Metallen 3	Vetlanda	Lilla Nygatan 14	13	1285	01-dec-10	Rent	CK
Vetlanda	Mogårde 20:3	Vetlanda	Bangårdsgatan 7	13	1792	20-apr-10	Rent	
Vetlanda	Myresjö 12:1	Myresjö	Stationsvägen 1	12	2591	26-sep-09	Rent	
Vetlanda	Mörsebo 2:12	Nye	Nye	12	2589	26-feb-09	Rent	
Vetlanda	Nävlesjö 1:5	Landsbro	Nävlesjö Sörgård 2	12	0878	26-feb-09	Rent	
Vetlanda	Ramkvilla 2:48	Ramkvilla	Hallsnäsavägen 2	16	1972	07-maj-13	Rent	
Vetlanda	Repperda 3:34	Holsbybrunn	Nickelvägen 7	12	1030	26-feb-09	Rent	CU
Vetlanda	Serarp 15:1	Åseda	Åsedavägen 3, Näshult	13	2590	20-apr-10	Rent	
Vetlanda	Simonsryd 1:14	Korsberga	Simonsryd	13	0881	19-aug-11	Sanerat	
Vetlanda	Skirö-Gatu 2:1	Kvillsfors	Dalsåtra Skirö	12	1207	27-jul-09	Sanerat	
Vetlanda	Skönberga 3:10	Vetlanda	Skirövägen 16	16	0879	18-nov-13	Rent	CK
Vetlanda	Stenberga Stom 1:2	Vetlanda	Stenberga	13	0982	20-apr-10	Rent	
Vetlanda	Ökna-Kvill 1:130	Kvillsfors	Centrumgatan 6	12	0980	07-aug-09	Rent	CK
Värnamo	Björnhult 1:10	Bor	Björnhult 4	17	5225	21-jan-14	Rent	
Värnamo	Bor 3:20	Bor	Växjövägen 30	17	5189		Sanerat	
Värnamo	Bredaryd 1:57	Bredaryd	Lundavägen 27	15	4675	31-okt-12	Sanerat	
Värnamo	Draken 3	Värnamo	Malmstensgatan 21	3	0768	15-jun-00	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Värnamo	Forsheda 3:117	Forsheda	Storgatan 8	17	5227		Rent	CK
Värnamo	Gällaryd Stom 1:7	Bor	Gällaryd	1	0284	13-jan-99	Rent	
Värnamo	Horda 4:74	Horda	Grankärsvägen 3	15	4676	02-feb-12	Rent	
Värnamo	Hånger 22:1	Värnamo	Värnamovägen 2	3	0767	27-mar-01	Sanerat	
Värnamo	Lanna 1:51	Bredaryd	Kulltorpsvägen 24	17	5207			CK
Värnamo	Nederled 3:107	Rydaholm	Västra Storgatan 38	17	5208	21-jan-14	Rent	
Värnamo	Nejlikan 6	Värnamo	Tännögatan 2	1	0285	21-jun-99	Rent	
Värnamo	Nydala 1:14	Vrigstad	Nydala 2	15	4536	31-okt-12	Sanerat	
Värnamo	Tallen 13	Värnamo	Malmövägen 4	17	5206		Sanerat	
Värnamo	Tännö 1:2 & 1:7	Värnamo	Tännö 6 & Tännö Smålomsv 4	1	0286	13-jan-99	Rent	
Värnamo	Vindruvan 4	Värnamo	Köpmansgatan 6	15	0769	02-feb-12	Rent	
Kalmar								
Borgholm	Hörlösa 4:18	Löttorp	Hörlöra 4576	7	1604	19-dec-03	Rent	
Borgholm	Långlötsmosse 1:28	Borgholm	Långlöt	9	1902	28-jan-08	Rent	CK
Borgholm	Löttorp 3:21	Löttorp	Löttorpsvägen 34	7	1262	08-nov-05	Rent	
Borgholm	Mellby 1:8	Byxelkrok	Byxelkroksvägen 6	7	1261	08-nov-05	Sanerat	
Borgholm	Norra Gärdslösa 11:1	Borgholm	Gärdslösa	9	1264	05-jan-06	Rent	
Borgholm	Norrböda 8:2	Löttorp	Bödabaden	7	1905	15-jan-04	Rent	
Borgholm	Palmelund 4:1	Köpingsvik	Palmelund	9	1260	05-jan-06	Rent	
Borgholm	Påven 5	Borgholm	S. Långgatan 29	9	1259	13-dec-07	Sanerat	
Borgholm	Runsten 1:3	Färjestaden	Södra Runsten	17	5188		Rent	CK
Borgholm	Störlinge 19:17	Borgholm	Störlinge 110	16	1904	06-feb-13	Rent	
Borgholm	Uggletorp 1:5	Borgholm	Uggletorp 1131	9	1258	09-nov-07	Rent	
Emmaboda	Blåsippan 3	Emmaboda	Götgatan 10	14	0650	24-aug-11	Sanerat	
Emmaboda	Emmabo 1:114	Lindås	S:a Lindåsgatan 61	2	0646	28-jan-00	Sanerat	
Emmaboda	Emmabo 1:352	Lindås	(Gamla Stålvägen 2)	2	0645	28-jan-00	Rent	
Emmaboda	Emmabo 1:60	Lindås	S:a Lindåsgatan 36	2	0647	28-jan-00	Sanerat	
Emmaboda	Gullregnet 12 & 13	Emmaboda	Järnvägsgatan 18	16	0649	08-maj-13	Rent	CK
Emmaboda	Långasjö 9:1	Långasjö	Långasjö Stormen 101 A	16	0651	15-aug-13	Rent	CK
Emmaboda	Tulpanen 18	Emmaboda	Storgatan 15	16	0648	08-maj-13	Rent	
Hultsfred	Gnöttlerum 1:39	Hultsfred	Gnöttlerum 1	14	4972	21-jun-11	Rent	CK
Hultsfred	Gästgivaren 3	Hultsfred	Oskarsgatan 18	13	3295	27-sep-10	Sanerat	
Hultsfred	Hovtången 6	Virserum	Målillavägen 17	14	4974	21-jun-11	Rent	CK
Hultsfred	Hägelåkra 1:54	Målilla	Stockholmsvägen 66 A	12	4299	05-feb-09	Rent	
Hultsfred	Käreby 1:30 & 1:65	Hultsfred	Stationsvägen 1, Vena	17	4294	09-jan-14	Rent	
Hultsfred	Käreby 1:70	Hultsfred	Vimmerbyvägen 2, Vena	14	4973	23-feb-11	Rent	
Hultsfred	Mörlund 4:21	Mörlunda	Kyrkvägen 23	13	4297	17-mar-10	Rent	
Hultsfred	Mörlunda 3:31	Mörlunda	Häradsvägen 31	13	0853	27-sep-10	Sanerat	
Hultsfred	Prästfjärdingen 1:7	Målilla	Emmenäsvägen 1	3	1313	19-dec-00	Rent	CK
Hultsfred	Vena 1:65	Hultsfred	Kristdalavägen 7 Vena	13	4296	17-mar-10	Rent	
Högsby	Grönskåra 1:35	Grönskåra	Strömvägen 7	10	4840	16-apr-07	Rent	
Högsby	Gästgivaregården 1:17	Fagerhult	Gästgivarevägen 6	10	3338	16-apr-07	Rent	
Högsby	Huseby 7:15	Högsby	Järnvägsgatan 33	14	3342	14-mar-11	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Högsby	Högsby 1:32	Högsby	Torget i Högsby	10	3343	16-apr-07	Rent	
Högsby	Högsby Århult 1:58	Grönskåra	Parkvägen 19	10	3341	01-okt-07	Rent	CK
Högsby	Långemåla 4:39	Ruda	Kyrkgatan 47	10	3345	16-apr-07	Rent	
Högsby	Långemåla 6:39	Ruda (Långe-måla)	Kyrkgatan 23	10	3344	01-okt-07	Rent	CK
Högsby	Ruda 25:1	Ruda	Storgatan 49	10	3336	16-apr-07	Rent	
Högsby	Ruda 28:37	Ruda	Storgatan 46	10	3346	16-apr-07	Rent	
Högsby	Skurebo 1:1	Högsby	Allgunnen	10	3337	16-apr-07	Rent	
Högsby	Stora Klobo 1:108	Högsby	Kyrkogatan 18	10	3339	16-apr-07	Rent	
Högsby	Stora Klobo 1:41	Fågelfors	Nygatan 19	10	3340	01-okt-07	Rent	CK
Högsby	Värlebo 1:5	Ruda	Värlebo 334	16	3348	29-jan-13	Rent	
Kalmar	Balltorp S:1	Kalmar	Gamla Strandavägen 2	15	0868	30-aug-12	Rent	CK
Kalmar	Dörby 7:49	Kalmar	Dörbyvägen 30	3	0866	13-jun-00	Rent	
Kalmar	Flygfisken 3	Kalmar	Esplanaden/Strandgatan (Sveaplan)	13	0864	08-mar-10	Rent	
Kalmar	Hagby 12:41	Ljungbyholm	Södra Hagby 175	14	2398	01-jul-11	Rent	CK
Kalmar	Hagby 30:1	Vassmolösa	Norra Hagby 141	14	4646	01-jul-11	Rent	CK
Kalmar	Karlsbo 1:10	Läckeby	Karlsbo 206	13	4645	06-jul-10	Rent	CK
Kalmar	Kåremo 2:13	Rockneby	Kåremo 101	13	2396	06-jul-10	Rent	CK
Kalmar	Ljungby 8:13	Ljungbyholm	Byvägen 26	3	0867	05-sep-00	Sanerat	
Kalmar	Skärvsjö 1:30	Påryd	Skärvsjölund 231	14	4695	01-jul-11	Rent	CK
Kalmar	Tigern 21	Kalmar	Södra Vägen 62	10	2397	05-nov-07	Sanerat	
Kalmar	Tingby 3:7	Kalmar	Tingby 112 (Nybrovägen)	3	0865	13-jun-00	Rent	
Kalmar	Törneby 8:6	Kalmar	Törnebyvägen 7	3	0863	20-dec-00	Rent	
Kalmar	Voxtorp 2:3	Ljungbyholm	Voxtorp 302	3	0870	05-sep-00	Rent	
Kalmar	Vångerslät 7:33	Läckeby	Läckebyvägen 21	13	0869	06-jul-10	Rent	CK
Mönsterås	Garvaregården 5	Mönsterås	Åsevadsgatan 3	13	2991	08-mar-10	Rent	
Mönsterås	Gissemåla 1:166	Timmernabben	Strandavägen 21	13	2987	08-mar-10	Rent	
Mönsterås	Häggemåla 1:8	Ålem	Häggemåla 6445	13	2988	08-mar-10	Rent	
Mönsterås	Kaggetorp 4:7	Ålem	Alsteråvägen 59	2	0699	09-dec-99	Rent	
Mönsterås	Läggevi 8:25	Fliseryd	Emåvägen 4	2	0680	14-dec-99	Sanerat	
Mönsterås	Läggevi 8:26	Fliseryd	Enåvägen 11	2	0698	30-aug-99	Rent	
Mönsterås	Mönsterås 3:1	Mönsterås	Storgatan/Rondellen	13	2982	08-mar-10	Rent	
Mönsterås	Mönsterås 5:8	Mönsterås	Sjögatan 33	17	5228	03-feb-14	Rent	
Mönsterås	Mönsterås-Torp 12:3	Mönsterås	Torp vid E:22	13	2985	08-mar-10	Rent	
Mönsterås	Riskan 1	Mönsterås	Ljungnäsavägen 1	17	2983	03-feb-14	Rent	
Mönsterås	Sandbäckshult 1:64	Blomstermåla	Högsbyvägen	2	0679	30-aug-99	Rent	
Mönsterås	Smörblomman 2	Mönsterås	Åsevadsgatan 22	13	2990	08-mar-10	Rent	
Mönsterås	Ålem 14:1	Ålem	Sandviksvägen	2	0678	30-aug-99	Rent	
Mönsterås	Århult 3:105	Blomstermåla	Storgatan 106	13	2989	08-mar-10	Rent	
Mörbylånga	Algutsrum 20:6	Färjestaden	Algutsrum 212	17	0837	19-feb-14	Rent	
Mörbylånga	Bjärby 5:5	Mörbylånga	Bjärby	3	0846	17-jul-00	Sanerat	
Mörbylånga	Björnhovda 8:212	Färjestaden	Björnhovda, Storgatan 123	9	0836	30-maj-07	Rent	
Mörbylånga	Björnhovda 8:83	Färjestaden	Björnhovda 120	17	0845	20-feb-14	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Mörbylånga	Boken 1	Mörbylånga	Köpmangatan 12	17	0848	19-feb-14	Rent	
Mörbylånga	Bröttorp 10:8	Färjestaden	Korsvägen 10	9	0839	26-jul-07	Rent	CK
Mörbylånga	Färjestaden 1:291	Färjestaden	Storgatan 14	9	0850	09-dec-05	Rent	
Mörbylånga	Gammalsbytäkten 2:2	Degerhamn	Torngård	10	0840	26-jul-07	Rent	CK
Mörbylånga	Glömminge 1:10	Färjestaden	Glömminge	9	0849	09-dec-05	Rent	
Mörbylånga	Möckleby 2:15	Degerhamn	Gårdstorp	10	0841	26-jul-07	Rent	CK
Mörbylånga	Mörbylånga 11:27	Mörbylånga	Kvarnvägen 6	10	0834	01-dec-06	Rent	
Mörbylånga	Skogsby 2:4	Färjestaden	Skogsby 121	17	5201		Rent	CK
Mörbylånga	Stora Brunneby 2:5	Mörbylånga	Stora Brunneby	10	0842	26-jul-07	Sanerat	
Mörbylånga	Torslunda 4:27	Färjestaden	Järnvägsgränd 3	17	0835	19-feb-14	Rent	
Mörbylånga	Ventlinge 4:7	Degerhamn	Grönhögen 1252	10	0843	01-dec-06	Rent	
Mörbylånga	Ventlinge 7:8	Degerhamn	Grönhögen	10	0844	01-dec-06	Rent	
Mörbylånga	Vulkanus 2	Mörbylånga	Järnvägsgatan	10	0847	26-jul-07	Sanerat	
Nybro	Alsjö 3:4	Nybro	Pårydsvägen 1	4	1887	04-jan-01	Rent	
Nybro	Björstorp 1:12	Örsjö	Björstorp 321	4	1214	29-okt-01	Sanerat	
Nybro	Björstorp 1:40	Örsjö	Björstorp	3	1133	22-feb-00	Rent	
Nybro	Bäckebo 2:80	Alsterbro	Eksjövägen	4	1211	29-okt-01	Sanerat	
Nybro	Drottninghult 1:9	Orrefors	Drottninghult 1054	4	1134	04-jan-01	Rent	
Nybro	Fröjdekuilla 1:64	Alsterbro	Alstervägen 32	4	1212	04-jan-01	Rent	
Nybro	Gunnabo 2:8	Nybro	Gunnabo 5207	4	1888	04-jan-01	Rent	
Nybro	Kvarngården 1:41	Nybro	Hildebrandsvägen 2	4	1213	15-feb-01	Rent	
Nybro	Köpmannen 3	Nybro	Storgatan 2	16	4293	10-jan-13	Rent	
Nybro	Målerås 1:35	Målerås	Lindvägen 5	4	1889	04-jan-01	Rent	
Nybro	Ruggstorp 1:10	Rockneby	Ruggstorp 3419	3	1137	21-feb-00	Rent	
Nybro	Röret 4	Nybro	Servicegatan 3	4	1891	26-feb-01	Rent	
Nybro	Rössbo Slåta 1:29	Nybro	Brunnsvägen 3	3	1138	17-jul-00	Rent	CK
Nybro	Sugande 1:2	Orrefors	Skålsek	3	1141	21-feb-00	Rent	
Nybro	Tikaskröv 1:212	Orrefors	Kantavägen 2	4	1215	29-okt-01	Sanerat	
Nybro	Örsjö 1:37	Örsjö	Växjövägen 2	4	1216	04-jan-01	Rent	
Oskarshamn	Björnbäret 1	Oskarshamn	Kolbergavägen 52	7	3472	01-mar-04	Rent	
Oskarshamn	Bockara 34:35	Berga	Korsvägen	7	4491	01-mar-04	Rent	
Oskarshamn	Bryggaren 14	Oskarshamn	Dammgatan 14	7	3475	29-nov-04	Sanerat	
Oskarshamn	Fårbo 5:27	Fårbo	Figeholmsvägen 6	7	3474	29-nov-04	Sanerat	
Oskarshamn	Hälsingsö 1:8	Fårbo	Hälsingsö Affären	17	3476	19-feb-14	Rent	
Oskarshamn	Hökfors 1:10 & 1:29	Kristdala	Ishult Gamla Affären	17	5155		Sanerat	
Oskarshamn	Kilen 2	Oskarshamn	Norra Riksvägen 31	7	3473	01-mar-04	Rent	
Oskarshamn	Kornknarren 3	Oskarshamn	Ringplatsen	12	4651	08-sep-09	Rent	CK
Oskarshamn	Lockebo 2:17	Oskarshamn	Björnhult 1326	7	4531	01-mar-04	Rent	
Oskarshamn	Misterhult 1:78	Figeholm	Misterhultsvägen 2	12	4599	08-sep-09	Rent	CK
Oskarshamn	Misterhult 10:1	Fårbo	Mörtfors, Strömsborg	7	3471	29-nov-04	Sanerat	
Oskarshamn	Pärnan 18	Oskarshamn	Köpmangatan 25	12	4600	03-mar-09	Rent	
Oskarshamn	Saxtorp 1:22	Kristdala	Saxtorp	7	4360	01-mar-04	Rent	
Oskarshamn	Älvhult 2:15	Påskallavik	Kustvägen 81	7	3477	01-mar-04	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Torsås	Brod 1:11	Söderåkra	Kyrkovägen 10	15	4529	14-sep-12	Rent	CK
Torsås	Bryggaren 8	Bergkvara	Kungsvägen 55	15	3230	17-sep-12	Sanerat	CK
Torsås	Gullaboås 1:13	Gullabo	Gullaboås	15	3228	17-sep-12	Rent	CK
Torsås	Kajan 1	Bergkvara	Kungsvägen 24	15	3231	16-feb-12	Rent	
Torsås	Karsbo 1:21	Fågelmara	Karsbo 117	15	2338	14-sep-12	Rent	CK
Torsås	Rotavik 1:11	Bergkvara	Rotavik 304	15	3224	17-sep-12	Rent	CU
Torsås	Sloalycke 2:17	Torsås	Sloalycke 133	15	1049	14-sep-12	Rent	CK
Torsås	Slätafly 3:44	Torsås	Slätafly 125	15	3225	17-sep-12	Rent	CK
Torsås	Strömby 2:17	Torsås	Strömby Mellangården 141	14	3229	16-jul-11	Rent	CK
Torsås	Söderåkra 6:116	Söderåkra	Motellvägen 1	15	3223	16-feb-12	Rent	
Torsås	Söderåkra 7:1	Söderåkra	Kyrkovägen 5	15	4530	17-sep-12	Rent	CK
Torsås	Torsås 9:9	Torsås	Karlskronavägen 10	15	3227	16-feb-12	Rent	
Torsås	Trankvill 1:32	Torsås	Trankvill 110	15	4339	14-sep-12	Rent	CK
Torsås	Ugglemad 1:18	Torsås	Bidalite 119	3	0663	12-sep-00	Rent	CK
Vimmerby	Fjälster 1:23	Vimmerby	Vibo 125	6	1760	06-mar-03	Rent	
Vimmerby	Gårdspånga 1:18	Vimmerby	Gårdspånga	6	3574	02-okt-03	Rent	CK
Vimmerby	Gäddan 3	Vimmerby	Sevedegatan 5	6	4291	06-mar-03	Rent	
Vimmerby	Montören 1	Vimmerby	Åbroallén	6	4292	06-mar-03	Rent	
Vimmerby	Odensvalehult 1:14	Vimmerby	Spängens 736	6	3576	06-mar-03	Rent	
Vimmerby	Södra Vi 1:26	Södra Vi	Södra Storgatan 16	6	3575	02-okt-03	Rent	
Västervik	Ankarsrum 1:136	Ankarsrum	Läkarplan 3	3	0315	23-mar-00	Rent	
Västervik	Backeby 2:2	Blackstad	Vårbacka	12	2324	20-apr-09	Rent	
Västervik	Blackstads Klockar-gård 1:10	Ankarsrum	Blackstadsgatan 13	3	0309	18-jan-06	Sanerat	
Västervik	Blanka 1:142	Hjorted	Blankaholm	4	0317	03-sep-02	Rent	
Västervik	Blanka 1:42	Hjorted	Kronäsvägen 5	4	2323	19-sep-02	Rent	
Västervik	Bolhult 1:15	Hjorted	Bolhult	4	2329	30-jul-01	Rent	
Västervik	Bågvik 2:20	Loftahammar	Bågvik	12	2772	16-sep-09	Rent	CK
Västervik	Böljerum 3:20	Västervik	Verkebäcksvägen 16 / Marbacken 1	12	4938	19-okt-09	Sanerat	
Västervik	Dalhem 2:4	Gamleby	Davidsborg	4	2326	30-jul-01	Rent	
Västervik	Ed 8:41	Edsbruk	Uknavägen 25	12	2328	11-sep-09	Rent	CK
Västervik	Gryt 1:9	Edsbruk	Västra Ed	3	0312	23-mar-00	Rent	
Västervik	Hummelstad 12:4	Ankarsrum	Hummelstad Sjötomta	2	0311	24-sep-99	Rent	
Västervik	Infarten 8	Västervik	Allén 64	4	2330	30-jul-01	Rent	
Västervik	Kulltorp 2:5	Edsbruk	Skedshult	7	2331	16-dec-04	Sanerat	
Västervik	Kårby 1:22	Västervik	Kårby Snötomta 1	4	2332	17-sep-02	Sanerat	
Västervik	Lunden 1:19	Västervik	Lundsödal, Gladhammar	4	1576	28-okt-02	Sanerat	
Västervik	Långholmen 2	Västervik	Strömmsgatan 9	4	2333	30-jul-01	Rent	
Västervik	Nelhammar 1:5	Edsbruk	Dalgården	2	0310	31-mar-99	Rent	
Västervik	Odensvi Prästgård 1:20	Gamleby	Korsgrindsallén 9	4	0313	18-dec-02	Sanerat	
Västervik	Skrindan 16	Västervik	Allén 70	4	2334	30-jul-01	Rent	
Västervik	Sylltorp 1:1	Västervik	Almvik Affärshuset 1	4	2335	30-jul-01	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Västervik	Tröskverket 12	Västervik	Allén 80	4	0316	14-jan-02	Rent	CK
Västervik	Tyllinge 2:25	Gamleby	Tyllinge	4	2336	30-jul-01	Rent	
Västervik	Tångered 2:12	Loftahammar	Bjursundsvägen 29	12	0308	26-maj-09	Rent	
Västervik	Tångered 2:39	Loftahammar	Bjursundsvägen 58	12	0307	23-sep-09	Rent	CK
Västervik	Vråka 6:10	Edsbruk	Vråka	3	0314	03-aug-00	Sanerat	
Västervik	Åhaga 1:36	Överum	Överumsvägen 20	12	2337	22-sep-09	Rent	CK
Kronoberg								
Alvesta	Alvesta 13:4	Alvesta	Lillsjögatan 1	16	1491	01-feb-13	Rent	
Alvesta	Björkeryd 9:1	Torpsbruk	Bruksvägen 3	16	2421	01-feb-13	Rent	
Alvesta	Bohult 1:17	Lönashult	Bohult Fridhem	17	2504	20-feb-14	Rent	
Alvesta	Brånan 1:43	Vislanda	Olvägen 1	17	1966	20-feb-14	Rent	
Alvesta	Duvan 2	Alvesta	Grönkullavägen 2	16	1885	04-nov-13	Sanerat	
Alvesta	Horgeboda 1:15	Lönashult	Horgeboda 9	17	2418		Sanerat	
Alvesta	Horgemo 1:21	Lönashult	Horgemo Norregård 4	17	2506		Sanerat	CK
Alvesta	Hässleberg 1:6	Moheda	Hässleberg 3	16	2417	01-feb-13	Rent	
Alvesta	Moheda-Näs 1:25	Moheda	Lidnäsavägen 5	16	2505	04-nov-13	Sanerat	
Alvesta	Oby 1:11	Vislanda	Kojtet 1	5	2425	14-mar-02	Rent	
Alvesta	Sjöatorp 3:21	Hjortsberga	Högaborgsvägen 2	16	2422	04-nov-13	Rent	CK
Alvesta	Trädet 1	Alvesta	Lilla Järnväggsgatan 1	16	2419	01-feb-13	Rent	
Alvesta	Tången 4	Alvesta	Blädingevägen 18	16	0632	01-feb-13	Rent	
Alvesta	Vislanda 48:7	Vislanda	Storgatan 29	17	2423	20-feb-14	Rent	
Alvesta	Vislanda 53:1	Vislanda	Östra Järnväggsgatan 10-14	17	2420		Rent	CK
Alvesta	Vislanda 57:3	Vislanda	Husebyvägen 10	17	2424		Sanerat	CK
Lessebo	Hovmantorp 7:1	Hovmantorp	Storgatan 60	9	3397	13-mar-06	Rent	
Lessebo	Kosta 2:31	Kosta	Stora vägen 30	9	4779	13-mar-06	Rent	
Lessebo	Kosta 38:1	Kosta	Stora vägen 79	9	3394	28-maj-07	Rent	CK
Lessebo	Kråksjö 3:1	Skruv	Kråksjö Skruv	9	3396	13-mar-06	Rent	
Lessebo	Pallas 7	Hovmantorp	Skolgatan 9	9	3395	13-mar-06	Rent	
Lessebo	Skruv 12:52	Skruv	Gamla vägen 10	16	4362	09-sep-13	Rent	
Lessebo	Smedjan 10	Lessebo	Bruksgatan 8	9	3393	13-mar-06	Rent	
Ljungby	Angelstad 4:11	Ljungby	Sjövägen 8	16	4357	03-apr-13	Rent	
Ljungby	Boarp 4:18	Ljungby	Södra Ljunga	7	4359	18-feb-04	Rent	
Ljungby	Bollstad 1:54	Bolmsö	Bollstad 7	7	4356	18-feb-04	Rent	
Ljungby	Bråna 5:4	Ryssby	Brånäsvägen 10	5	3465	05-feb-02	Rent	
Ljungby	Byholma 1:10	Lidhult	Byholma Smedja	7	1442	30-sep-04	Rent	CK
Ljungby	Byholma 1:23	Lidhult	Byholma 12	16	4399	13-dec-13	Rent	CK
Ljungby	Dörarp 5:13	Vittaryd	Dörarp	7	4398	30-sep-04	Sanerat	
Ljungby	Elinge 5:48	Hamneda	lrvägen 2	16	3464	13-dec-13	Sanerat	
Ljungby	Hå 2:18	Hamneda	Hå Nybro	16	4200		Rent	CK
Ljungby	Höjden 1	Ljungby	Fjällgatan	1	0348	12-jan-00	Sanerat	
Ljungby	Hörda 5:13	Lagan	Hörda	3	0606	14-nov-00	Rent	CK
Ljungby	Lidhult 1:321	Lidhult	Stationsvägen 7	16	3462	13-dec-13	Rent	CK
Ljungby	Lidhult 12:7	Lidhult	Unnarydsvägen 9	16	3461	13-dec-13	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Ljungby	Lidhult 14:4	Lidhult	Storgatan 32	16	0604	13-dec-13	Sanerat	CK
Ljungby	Ljungby 5:164	Ljungby	Helsingborgsvägen 6-8	7	1446	30-sep-04	Rent	CK
Ljungby	Målarskog 1:18	Ryssby	Målarskog	3	0489	14-nov-00	Rent	CK
Ljungby	Nöttja 7:17	Hamneda	Nöttja	7	0607	30-sep-04	Sanerat	
Ljungby	Odensjö 1:21	Lidhult	Odensjö Karsagård 1	16	3460	13-dec-13	Rent	CK
Ljungby	Prästkragen 3	Ljungby	Märta Ljungbergs väg 54	4	1448	30-mar-01	Rent	
Ljungby	Prästtorp 2:3	Ljungby	Brogatan 1	1	0349	12-jan-00	Sanerat	
Ljungby	Ryssby 3:32	Ryssby	Telegatan 3	16	1443		Sanerat	
Ljungby	Ränte 3:1	Annerstad	Ränte Stora Ränte	3	0605	14-nov-00	Sanerat	
Ljungby	Skeen 12:10	Annerstad	Nyebrovägen 22	7	3466	18-feb-04	Rent	
Ljungby	Skeen 15:1	Annerstad	Nyebrovägen 18	7	3467	18-feb-04	Rent	
Ljungby	Tjurkö 3:1	Agunnaryd	Tjurkö, väg 124	16	3468	03-apr-13	Rent	
Ljungby	Toftaholm 1:29	Vittaryd	Toftaholm Björkhaga	16	1447	13-dec-13	Sanerat	CK
Ljungby	Toftaholm 1:37	Lagan	Toftaholm Herrgård 8	16	3469	13-dec-13	Rent	CK
Ljungby	Torg 2:79	Lagan	Värnamovägen 3	3	0350	14-nov-00	Rent	CK
Ljungby	Tumhult 1:8	Agunnaryd	Tumhult Trekanten 2	16	4358	13-dec-13	Rent	CK
Ljungby	Åsen 1:18	Lidhult	Åsen Björkero	16	2291	13-dec-13	Sanerat	CK
Markaryd	Abborren 5	Markaryd	Drottninggatan 54 (fd 68)	16	3209	25-feb-13	Rent	
Markaryd	Björken 5	Markaryd	Skolgatan 3	16	3210	25-feb-13	Rent	
Markaryd	Gösen 5 & 6	Markaryd	Drottninggatan 66-68 (fd 78)	4	1568	15-feb-02	Sanerat	
Markaryd	Markaryd 9:1	Markaryd	Drottninggatan 3	16	4206	25-feb-13	Rent	
Markaryd	Skräddaren 1	Strömsnäsbruk	Hinnerysvägen 4	16	4205	11-nov-13	Rent	CK
Markaryd	Smeden 9	Strömsnäsbruk	Lagastigsgatan 36	16	3204	25-feb-13	Rent	
Markaryd	Sånna 1:31	Markaryd	Sånna Axhult	16	3207	11-nov-13	Sanerat	
Markaryd	Traryd 27:1	Traryd	Skansv 4 / Trarydsallén	16	3205	11-nov-13	Rent	
Markaryd	Traryd 3:302	Traryd	Torggatan 2	16	4204	25-feb-13	Rent	
Markaryd	Traryd 3:421	Traryd	Trarydsallén 4	16	3203	25-feb-13	Rent	
Markaryd	Traryd 3:9	Traryd	Hallandsvägen 18	16	3201	25-feb-13	Rent	
Markaryd	Violen 7	Markaryd	Västergatan 11	16	3202	11-nov-13	Rent	CK
Markaryd	Vivhult 1:12	Strömsnäsbruk	Vivljunga Sockenvägen 7	16	4210	25-feb-13	Rent	
Markaryd	Vivhult 1:23	Strömsnäsbruk	Vivljunga Knäredsvägen 2	16	4209	25-feb-13	Rent	
Tingsryd	Björkebråten 1:7	Ryd	Björkebråten 3	16	4284	06-mar-13	Rent	CU
Tingsryd	Boaryd 1:12	Väckelsång	Boaryd 3	16	2427	06-mar-13	Rent	
Tingsryd	Flisehult 1:10	Älmeboda	Flisehult Norregård 2	16	0470	02-dec-13	Rent	CK
Tingsryd	Hunnamåla 1:35	Tingsryd	Hunnamåla 5	16	2228	07-mar-13	Rent	
Tingsryd	Källebo 3:5	Älmeboda	Källebo Östergård 16	16	1154	07-mar-13	Rent	CU
Tingsryd	Linneryd 1:21	Linneryd	Växjövägen 4	16	2266	06-mar-13	Rent	
Tingsryd	Linneryd 5:13	Linneryd	Lindvägen 9	16	4286	02-dec-13	Rent	CK
Tingsryd	Linneryd 5:78	Linneryd	Lindvägen 2	3	0875	04-maj-01	Rent	CK
Tingsryd	Möllekulla 1:129	Urshult	Södra vägen 42	16	1129	02-dec-13	Sanerat	
Tingsryd	Möllekulla 1:143	Urshult	Södra vägen 15	16	1053	07-mar-13	Rent	
Tingsryd	Nornan 15	Tingsryd	Storgatan 49	10	1903	06-aug-07	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Tingsryd	Rävemåla 2:4	Älmeboda	Karlskronavägen 8	16	1249	29-apr-14	Sanerat	
Tingsryd	Strutsen 5	Tingsryd	Storgatan 84	10	0923	27-feb-07	Rent	
Tingsryd	Toftahult 1:2	Ryd	Ålshult 12	16	4287	02-dec-13	Rent	CK
Tingsryd	Tröjemåla 25:1	Ryd	Värendsgatan 7	16	0703	07-mar-13	Rent	
Tingsryd	Väckelsång 9:85	Väckelsång	Bilvägen 8	16	4283	06-mar-13	Rent	CU
Tingsryd	Västerbotorp 3:15	Urshult	Västerbotorp Vasabro	16	0859	02-dec-13	Sanerat	
Tingsryd	Örjan 9	Tingsryd	Storgatan 77	3	0916	04-maj-01	Sanerat	
Tingsryd	Örmo 1:38	Konga	Ronnebyvägen 4	16	4288	02-dec-13	Sanerat	CK
Tingsryd	Österbol 17	Tingsryd	Storgatan 111	3	0757	26-okt-01	Sanerat	
Uppvidinge	Alsterfors 10:12	Alstermo	Alsterfors	3	0913	07-dec-00	Rent	CK
Uppvidinge	Enen 3	Åseda	Östra vägen 13	3	0395	08-jun-00	Rent	
Uppvidinge	Hohult 1:16	Alstermo	Järnvägsgatan 16	14	0341	20-apr-11	Rent	
Uppvidinge	Hohult 7:39	Alstermo	Bergvägen 1	14	0919	29-dec-11	Sanerat	
Uppvidinge	Industrien 6	Åseda	Järnvägsgatan 45	8	4208	13-jan-05	Rent	
Uppvidinge	Lenhovda 91:7	Lenhovda	Storgatan 65	14	0448	20-dec-11	Rent	CK
Uppvidinge	Lärkan 12	Åseda	Järnvägsgatan 17	8	0287	24-nov-05	Sanerat	
Uppvidinge	Marhult 2:14	Lenhovda	Marhult 1 Björkegård	3	0697	07-dec-00	Sanerat	
Uppvidinge	Minerva 2	Åseda	Floragatan 8, Kexagatan 16	14	4821	30-mar-11	Rent	
Uppvidinge	Åseda 12:1	Åseda	Järnvägsgatan 2	8	4207	13-jan-05	Rent	
Uppvidinge	Älghult 1:31	Älghult	Högsbyvägen 18	14	0459	21-dec-11	Rent	CK
Uppvidinge	Älghult 4:70	Älghult	Lenhovdavägen 12	14	4678	20-apr-11	Rent	
Uppvidinge	Älghults-Fröseke 2:12	Fröseke	Fröseke Ekåkra	14	2069	19-dec-11	Rent	
Växjö	Aneboda 1:60	Lammhult	Aneboda 1	15	1552	20-sep-12	Sanerat	
Växjö	Asa-Kråketorp 5:5	Lammhult	Asa Kråketorp Karlslund	15	1436	13-sep-12	Sanerat	
Växjö	Berg 12:3	Lammhult	Berg Fiskaregård 3	15	1559	17-jan-12	Rent	
Växjö	Draken 9	Växjö	Öjabyvägen 39	15	4273	12-jul-12	Sanerat	
Växjö	Furuby 5:15	Hovmantorp	Byvägen 29	9	2052	22-nov-06	Rent	CK
Växjö	Föreda 4:8	Braås	Massavägen 7	9	1706	22-nov-06	Sanerat	
Växjö	Gemla 4:17	Gemla	Hanterksvägen 30	5	1486	27-maj-02	Rent	CK
Växjö	Ingelstad 3:61	Ingelstad	Gamla Växjövägen 56	6	4277	15-jan-03	Rent	
Växjö	Kalvsvik 2:11	Kalvsvik	Toragård	6	1549	15-jan-03	Sanerat	CU
Växjö	Kopparslagaren 3	Växjö	Arabygatan 37	6	1554	22-sep-03	Sanerat	
Växjö	Källreda 8:1	Rottne	Källreda Lillegård 2	15	1555	13-jul-12	Sanerat	
Växjö	Ljungsåsa 1:59	Lammhult	Köpmannagatan 11	15	1551	17-jan-12	Rent	
Växjö	Ljungsåsa 1:9	Lammhult	Köpmannagatan 9	15	1219	17-jan-12	Rent	
Växjö	Lågan 18	Växjö	Linnégatan 20	6	1192	26-jan-04	Sanerat	
Växjö	Matkull 1:8	Bredhult	Bredhult 2	6	4278	15-jan-03	Rent	
Växjö	Mjölner 17	Växjö	Södra Ringvägen 7	15	5107	08-feb-12	Rent	
Växjö	Odenslanda 3:15	Vederslöv	Odenslanda Dalqvisten	5	1488	13-maj-02	Rent	CK
Växjö	Rigel 1	Växjö	Helgehusvägen 13	3	1128	30-nov-00	Rent	CK
Växjö	Rimfrosten 1	Växjö	Solångsvägen 2-4	15	1704	08-feb-12	Rent	
Växjö	Sjösås 1:26	Braås	Sjösåsvägen 17	9	1558	22-nov-06	Rent	CK
Växjö	Stenslanda 4:19	Tävelsås	Stenslanda Lyckebo	5	1438	31-jan-02	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Växjö	Stojby 14:1	Växjö	Stojby Finnargård 1	9	2036	22-nov-06	Sanerat	
Växjö	Sännestorp 1:23	Ör	Ör Svartensgård 3	15	1044	12-jul-12	Rent	CK
Växjö	Södraryd 2:1	Vederslöv	Villtofta Stengården	5	1705	13-maj-02	Rent	CK
Växjö	Tävelsås 6:5	Tävelsås	Tävelsås Haga	5	2051	13-maj-02	Rent	CK
Växjö	Vedkarr 6:8	Värends Nöb-bele	Vedkarr 2	15	2037	08-feb-12	Rent	
Växjö	Vedkarr 7:15	Värends Nöb-bele	Vedkarr Solvalla	15	5106	08-feb-12	Rent	
Växjö	Väpnaren 10	Växjö	Storgatan 75	1	0277	28-sep-00	Sanerat	
Växjö	Åbyfors 10:1	Rottne	Åbyforsvägen 73	5	1707	21-mar-02	Rent	CK
Växjö	Åryd 1:24	Åryd	Åryd	5	1434	31-jan-02	Rent	
Växjö	Ödetofta 2:10	Rottne	Ödetofta Jonsgård 1	15	1437	09-feb-12	Rent	
Växjö	Öpestorp 3:56	Gemla	Granholmsvägen 85	5	1485	23-jan-02	Rent	
Älmhult	Barkhult 2:35	Älmhult	Barkhult 4040	17	5229		Rent	CK
Älmhult	Bråthult 2:2	Älmhult	Bråthult 2051	16	2393	09-okt-13	Rent	CK
Älmhult	Dihult 6:7	Diö	Växjövägen 375	16	2390	14-mar-13	Rent	
Älmhult	Falken 1	Älmhult	Östra Esplanaden 4	16	4279	14-mar-13	Rent	
Älmhult	Gunnar Gröpe 4	Älmhult	N. Esplanaden 15	3	0996	05-dec-00	Rent	
Älmhult	Göteryd 1:44	Älmhult	Askenäsvägen	3	0997	22-aug-01	Sanerat	
Älmhult	Häradsbäck 1:40	Häradsbäck	Älmhultsvägen 24	17	2388	20-feb-14	Rent	
Älmhult	Hörda 3:24	Enerйда	Virestadvägen 2	17	0999	20-feb-14	Rent	
Älmhult	Pjätteryd 1:14	Älmhult	Solv 1 / Brogårdsvägen 6, Pjätteryd	16	2387	20-feb-14	Sanerat	
Älmhult	Pjätteryd 1:9	Älmhult	Solvägen 3, Pjätteryd	16	4281	14-mar-13	Rent	
Älmhult	Sjögren 9	Älmhult	Danska vägen 5	16	2389	14-mar-13	Rent	
Älmhult	Stenbrohults-Björnhult 1:49	Liatorp	Växjövägen 505	17	1612		Sanerat	
Älmhult	Stenbrohults-Gölskult 1:53	Liatorp	Växjövägen 512A	17	2391		Rent	
Älmhult	Stenbrohults-Kvarnatorp 1:102	Diö	Växjövägen 312	17	1000	20-feb-14	Rent	
Älmhult	Stenbrohults-Kvarnatorp 1:25	Diö	Växjövägen 304	17	0998	20-feb-14	Rent	
Älmhult	Veka 1:42	Älmhult	Masungsvägen 5	16	1535	14-mar-13	Rent	
Älmhult	Veka 1:79	Älmhult	Hallandsvägen, Delary/Veka	16	1531	14-mar-13	Rent	
Älmhult	Vägla 1:20	Hallaryd	Vägla 1	16	1534	09-okt-13	Rent	CK
Norrbottnen								
Arjeplog	Järven 1	Arjeplog	Drottninggatan	2	0618	23-jan-03	Sanerat	
Arjeplog	Kyrkostaden 1:248	Arjeplog	Drottninggatan 11	2	0617	27-mar-02	Sanerat	
Arjeplog	Laisvall 7:44	Laisvall	Gruvvägen 3	2	0621	30-jun-99	Rent	
Arjeplog	Laisvall 7:45	Laisvall	Gruvvägen 15	2	0622	30-jun-99	Rent	
Arjeplog	Laisvall 7:8	Laisvall	Lavervägen 2	17	0620		Rent	
Arjeplog	Laisvall 7:81	Laisvall	Gruvvägen 2	2	0619	30-jun-99	Rent	
Arjeplog	Mellanström 2:26	Mellanström	Mellanströmsvägen 15	3	0874	14-dec-00	Rent	
Arjeplog	Slagnäs 9:31	Slagnäs	Järnvägs-gatan 4	2	0623	04-dec-00	Sanerat	
Arvidsjaur	Fasanen 5	Arvidsjaur	Västlundavägen 51	7	4044	16-feb-04	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Arvidsjaur	Glommersträsk 2:33	Glommersträsk	Storgatan 70	7	1329	17-sep-04	Sanerat	
Arvidsjaur	Glommersträsk 2:56	Glommersträsk	Storgatan 136	7	1328	16-feb-04	Rent	
Arvidsjaur	Hedberg 1:25	Arvidsjaur	Hedberg 6	7	1325	17-sep-04	Sanerat	
Arvidsjaur	Järvtträsk 4:30	Glommersträsk	Järvtträsk 8	7	1330	16-feb-04	Rent	
Arvidsjaur	Lauker 1:7	Arvidsjaur	Lauker 43	7	1326	16-feb-04	Rent	
Arvidsjaur	Moskosel 3:53	Moskosel	Storstugevägen 22	7	1332	17-sep-04	Sanerat	
Arvidsjaur	Sventorp 1:11	Moskosel	Suddesjaur	7	1327	17-sep-04	Sanerat	
Boden	Bredåker 12:63	Boden	S. Bredåker 55	12	0382	24-mar-09	Rent	
Boden	Bredåker 23:1	Boden	Norra Bredåker 63	17	2433		Sanerat	
Boden	Bredåker 8:26	Boden	Norra Bredåker 73	12	2320	25-mar-09	Rent	
Boden	Edeforstorpet 4:1	Harads	Norrhed 23	12	2439	25-mar-09	Rent	
Boden	Harads 7:34	Harads	Edeforsvägen 24	1	0384	16-mar-00	Sanerat	
Boden	Harads 9:27	Harads	Edeforsvägen 60	13	4932	02-feb-10	Rent	
Boden	Heden 3:220	Boden	Krokkorsvägen 2	2	0379	18-jan-00	Rent	
Boden	Heden 6:36	Boden	Smaragdvägen 36	12	2434	25-mar-09	Rent	
Boden	Karbinen 15	Boden	Drottninggatan 41	1	0381	07-nov-02	Sanerat	
Boden	Lappträsk 1:11	Gunnarsbyn	Norriån 107	13	4933	02-feb-10	Rent	
Boden	Njord 15	Boden	Prinsgatan 7	2	0385	18-jan-00	Rent	
Boden	Ringblomman 1	Boden	Kaptensgatan1	3	0389	16-mar-00	Rent	
Boden	Sandträsk 1:25	Boden	Sandträsk	2	0380	16-mar-00	Rent	
Boden	Sländan 10	Boden	Soldatgatan 16 A	2	0388	03-sep-02	Sanerat	
Boden	Strutsen 1	Boden	Hermelinsgatan 1	1	0387	14-mar-01	Sanerat	
Boden	Svalan 1	Boden	Järpgatan 1	2	0378	24-jun-10	Sanerat	
Boden	Svartlå 3:7	Boden	Övre Svartlå	12	2437	25-mar-09	Rent	CU
Boden	Tallen 8	Boden	Hellgrensgatan 4,	2	0386	18-jan-00	Rent	
Boden	Unbyn 48:3	Boden	Unbyn 6	12	2436	25-mar-09	Rent	CU
Boden	Vittjär 2:139-143	Boden	Kalkkällvägen 3-11	12	2435	25-mar-09	Rent	
Gällivare	Aspen 5	Gällivare	Föreningsgatan 3	7	1776	06-feb-04	Rent	
Gällivare	Bergfinken 1	Malmberget	Järnvägsg 13 /Gunillagatan	17	3365	14-jan-14	Rent	
Gällivare	Granen 6	Gällivare	Per Högströmögatan 16	7	2163	23-nov-04	Sanerat	
Gällivare	Gällivare Kronoöver-loppsmark 1:2	Gällivare	Stora Sjöfallet	12	2167	29-jan-09	Rent	
Gällivare	Gällivare Kronoöver-loppsmark 2:27	Gällivare	Ritsem	7	2165	23-nov-04	Rent	CK
Gällivare	Hakkas 15:9	Hakkas	Hakkas	12	2169	10-dec-09	Sanerat	
Gällivare	Hakkas 4:8	Hakkas	Hakkas	5	2172	28-feb-02	Rent	
Gällivare	Killinge 8:3	Gällivare	Killinge	7	3925	05-feb-04	Rent	
Gällivare	Koskullskulle 1:42	Koskullskulle	Kullegatan 123	5	2166	10-mar-03	Sanerat	
Gällivare	Leipojärvi 10:7	Gällivare	Leipojärvi	7	1775	23-nov-04	Sanerat	
Gällivare	Luspen 1:2	Porjus	Luspebyggnan	7	3367	05-feb-04	Rent	
Gällivare	Markitta 15:1	Gällivare	Markitta	7	3053	10-feb-04	Sanerat	CU
Gällivare	Meurisvaara 1:41	Nattavaara	Stationsvägen 8	5	2168	24-aug-04	Sanerat	
Gällivare	Moskojärvi 5:6	Gällivare	Moskojärvi	7	2160	05-feb-04	Rent	
Gällivare	Nattavaara 6:60	Nattavaaraby	Nattavaaraby	5	2171	26-nov-02	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Gällivare	Nilivaara 4:3	Gällivare	Nilivaara	7	2173	23-nov-04	Sanerat	
Gällivare	Pålkem 3:14	Harads	Pålkem	12	3862	29-jan-09	Rent	CU
Gällivare	Sammakko 1:34	Hakkas	Sammakko	12	3864	29-jan-09	Rent	CU
Gällivare	Skröven 3:6	Gällivare	Skröven	7	2159	05-feb-04	Rent	
Gällivare	Soldaggen 1	Malmberget	Tingsvallsgatan 58	5	2161	28-feb-02	Rent	
Gällivare	Soutujärvi 16:5	Gällivare	Skaulo	7	3922	23-nov-04	Sanerat	
Gällivare	Soutujärvi 5:3	Gällivare	Poultikasvaara	7	2164	05-feb-04	Rent	CU
Gällivare	Vettasjärvi 1:7	Vettasjärvi	Bygdevägen 20	5	3052	28-feb-02	Rent	
Gällivare	Vettasjärvi 4:3	Vettasjärvi	Vettasjärvi By	5	3369	28-feb-02	Rent	CU
Gällivare	Yrttivaara 3:11	Hakkas	Yrttivaara	5	3863	28-feb-02	Rent	CU
Haparanda	Haparanda kyrka 1:1	Haparanda	Kranvägen 2	2	0034	30-jul-02	Sanerat	
Haparanda	Haparanda kyrka 1:1	Haparanda	Kranvägen 4	2	0043	30-jul-02	Sanerat	
Haparanda	Hälsan 2	Haparanda	Torget	1	0044	30-jul-02	Sanerat	
Haparanda	Industrin 3	Haparanda	Kranvägen 1	2	0045	30-jul-02	Sanerat	
Haparanda	Karungi 22:20	Karungi	Tornedalsvägen 435	5	3328	10-jan-03	Sanerat	CK
Haparanda	Karungi 55:1	Karungi	Tornedalsvägen 545	5	2054	10-jan-03	Sanerat	
Haparanda	Keräsjoki 29:1	Lappträsk	Kärrback 201	5	3327	10-jan-03	Rent	CK
Haparanda	Kukkola 48:10	Haparanda	Kukkolaforsen/väg 99	17	3050		Sanerat	
Haparanda	Älvan 8	Haparanda	Västra Esplanaden 34	1	0032	27-dec-00	Sanerat	
Jokkmokk	Holmträsk 7:13	Snesuden	Snesudden	6	4080	24-mar-04	Rent	CK
Jokkmokk	Kyrkostaden 1:225	Jokkmokk	Föreningsgatan 10	6	4079	26-jan-05	Sanerat	
Jokkmokk	Kåbdalis 4:12	Kåbdalis	Kåbdalis	6	4078	26-mar-03	Rent	
Jokkmokk	Murjek 30:1	Murjek	Polcirkelvägen 43	6	4505	26-mar-03	Rent	CU
Jokkmokk	Parkjaur 1:5	Jokkmokk	Parkiforsen	6	4076	26-mar-03	Rent	
Jokkmokk	Porjus 1:104	Porjus	Industrivägen 12	6	4081	24-mar-04	Sanerat	
Jokkmokk	Ranesvare 1:1	Voullerim	Messaure	17	4083		Sanerat	CK
Jokkmokk	Vuollerim 3:119	Vuollerim	Bodenvägen 11	6	3829	26-mar-03	Rent	
Jokkmokk	Vuollerim 3:37	Vuollerim	Bodenvägen 6	6	3828	24-mar-04	Rent	CK
Kalix	Björkfors 11:2	Kalix	Björkfors 230-234	4	2409	19-sep-01	Sanerat	
Kalix	Kalix 9:157	Kalix	Köpmangatan 15	10	3594	14-feb-07	Rent	
Kalix	Karlsborg 14:56	Karlsborgsver-ken	Servisvägen 2	10	3598	01-feb-08	Sanerat	
Kalix	Lantjärv 1:26	Kalix	Lantjärv	10	3816	14-feb-07	Rent	
Kalix	Morjärv 1:32	Morjärv	Smedjegatan	10	3814	14-feb-07	Rent	
Kalix	Sangis 4:78	Sangis	Kalixvägen 4	4	2406	19-sep-01	Sanerat	
Kalix	Sangis 5:52	Sangis	Kalixvägen 3	4	0422	19-sep-01	Rent	CK
Kalix	Sörå kern 16	Kalix	Strandgatan 8	10	3815	05-sep-08	Sanerat	
Kalix	Tirfing 5	Kalix	Vattenvägen 15	10	3595	01-feb-08	Sanerat	
Kalix	Töre 12:61	Töre	Köpmanvägen 10	10	3813	14-feb-07	Rent	
Kalix	Töre 3:55	Töre	Postvägen 5	17	3812			CK
Kalix	Vitvattnet 1:39	Kalix	Vitvattnet	10	3597	01-feb-08	Sanerat	
Kalix	Ytterbyn 100:1	Kalix-Nyborg	Centralvägen 16	10	3817	14-feb-07	Rent	
Kiruna	Bilen 7	Kiruna	Industrivägen 9A	8	2580	31-maj-06	Sanerat	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Kiruna	Centrum 4:2	Kiruna	Lars Jansson gata	8	2577	09-mar-05	Rent	
Kiruna	Cisternen 3	Kiruna	Lastvägen 40	8	2581	08-sep-06	Sanerat	
Kiruna	Harven 1	Kiruna	Korgvägen 1 och 3	8	2579	09-mar-06	Sanerat	
Kiruna	Idivuoma 24:9	Karesuando	Idivuoma	8	3324	31-maj-06	Sanerat	CK
Kiruna	Jukkasjärvi 3:11	Jukkasjärvi	Marknadsvägen	9	2827	31-maj-06	Rent	
Kiruna	Karesuando 16:5	Karesuando	Laestadiusvägen 74	8	3323	18-okt-06	Sanerat	
Kiruna	Karesuando 17:7	Karesuando	Karesuando	8	2584	31-maj-06	Rent	CK
Kiruna	Karesuando 25:2	Karesuando	Karesuando	9	2585	01-feb-07	Sanerat	
Kiruna	Lainio 31:1	Vittangi	Lainio 4307	9	2586	01-feb-07	Sanerat	
Kiruna	Masugnsbyn 2:16	Vittangi	Masugnsbyn	9	2583	07-feb-07	Rent	CK
Kiruna	Mertajärvi 1:11	Karesuando	Mertajärvi	8	2582	08-mar-05	Rent	
Kiruna	Puoltsa 1:8	Kiruna	Puoltsa	8	2578	09-mar-05	Rent	CU
Kiruna	Ringblomman 3	Vittangi	Gästisvägen 27	9	2575	27-feb-08	Rent	CK
Kiruna	Saivomuottha 12:1	Karesuando	Saivomuotka	8	2824	21-apr-06	Sanerat	
Kiruna	Saivomuotka 9:1	Karesuando	Saivomuotka	8	2826	09-mar-05	Rent	
Kiruna	Soppero 95:4	Soppero	Soppero	9	2823	18-aug-06	Rent	
Kiruna	Svappavaara 32:1	Svappavaara	Kilavaaravägen 11	9	3321	01-feb-07	Rent	CK
Kiruna	Svappavaara 6:9	Svappavaara	Svappavaara	9	3322	01-feb-07	Rent	CK
Kiruna	Svarvaren 18	Kiruna	Bergmästaregatan 11 A, B	8	2576	09-mar-06	Rent	CK
Luleå	Alvik 6:29	Luleå	Alviksvägen 88	12	0957	08-apr-11	Sanerat	
Luleå	Avan 4:39	Boden	Lulavan 50	12	1145	02-dec-09	Sanerat	
Luleå	Forellen 12	Luleå	Kungsgatan 17 / Storgatan 46	2	0625	11-maj-99	Rent	
Luleå	Gammelstaden 1:15	Gammelstad	Sandåkersvägen 2	12	2211	12-sep-11	Sanerat	
Luleå	Gammelstaden 6:59	Gammelstad	Industrihuset, Hantverk-svägen 6	15	4143	25-maj-12	Rent	
Luleå	Gladan 15	Luleå	Residensgatan 12	1	0250	11-maj-99	Rent	
Luleå	Hajen 11	Luleå	Robertsviksgatan 10-12 / Kungsgatan	12	4147	05-feb-10	Sanerat	
Luleå	Kaninen 9	Luleå	Skomakargatan 32	2	0624	19-mar-01	Sanerat	
Luleå	Råneå 43:1	Råneå	Överlotsvägen 1	12	1206	13-jan-10	Sanerat	
Luleå	Sunderbyn 3:20	Södra Sunderbyn	Sunderbyvägen 37	12	0917	02-dec-09	Rent	CK
Luleå	Valrossen 8	Luleå	Robertsviksgatan 1	12	2747	31-maj-10	Sanerat	
Luleå	Vattenormen 5	Luleå	Ålgatan 14	15	4145	09-jan-13	Sanerat	
Pajala	Airivaara 1:16	Pajala	Kolari	3	1064	18-apr-01	Sanerat	
Pajala	Anttis 3:15	Pajala	Anttis	4	2690	02-apr-01	Rent	
Pajala	Jarhois 2:6	Pajala	Jarhois stugby	3	1062	18-apr-01	Sanerat	
Pajala	Junosuando 6:6	Junosuando	Kangasvägen	17	1065		Sanerat	
Pajala	Kainulasjärvi 1:42	Kainulasjärvi	Kainulasjärvi	4	1517	15-mar-02	Sanerat	
Pajala	Kangos 10:13	Kangos	Norra Byavägen 91	4	1769	18-mar-02	Sanerat	
Pajala	Kaunisvaara 31:1	Pajala	Kaunisvaara 47	4	2691	18-mar-02	Rent	
Pajala	Kivijärvi 4:6	Korpilombolo	Kivijärvi 32	9	4770	16-feb-06	Rent	CU
Pajala	Kompelusvaara 3:2	Gällivare	Kompelusvaara	4	1768	02-apr-01	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Pajala	Kompelusvaara 8:1	Tärendö	Kompelusvaara	3	1067	10-jan-01	Rent	CK
Pajala	Korpilombolo 10:131	Korpilombolo	Industrivägen 4 (Nynäs)	9	4780	29-nov-06	Sanerat	
Pajala	Korpilombolo 10:131	Korpilombolo	Industrivägen 4 (Shell)	9	4075	16-feb-06	Rent	
Pajala	Korpilombolo 10:28	Korpilombolo	Strandvägen 14	4	2340	18-mar-02	Sanerat	
Pajala	Lahnajärvi 2:11	Pajala	Lahnajärvi	4	1990	02-apr-01	Rent	
Pajala	Muonio 4:1	Pajala	Grönbo	3	1063	02-maj-01	Sanerat	
Pajala	Muonionniska 2:9	Muodoslompolo	Vasikkaniemi 4	9	4073	29-nov-06	Sanerat	
Pajala	Narken 3:7	Korpilombolo	Narken 321	4	1773	15-mar-02	Sanerat	
Pajala	Ohtanajärvi 9:2	Korpilombolo	Ohtanajärvi 230	4	1771	02-apr-01	Rent	
Pajala	Parkalompolo 3:3	Junosuando	Parkalompolo	4	1774	18-apr-01	Rent	CU
Pajala	Teurajärvi 10:12	Korpilombolo	Teurajärvi	3	1061	11-okt-00	Rent	CK
Pajala	Tärendö 39:12	Tärendö	Idrottsvägen 6	9	4771	16-feb-06	Rent	
Pajala	Tärendö 39:15	Tärendö	Skolvägen 6	4	1772	15-mar-02	Sanerat	
Pajala	Älgen 7	Pajala	Tornedalsvägen 15	4	2692	18-mar-02	Rent	CK
Piteå	Arneberg 8:1	Arneberg	Arnebergsvägen 94	8	1753	12-jan-05	Rent	
Piteå	Flodhästen 7	Piteå	Sundsgatan 24	8	4112	12-jan-05	Rent	
Piteå	Flygfisken 6	Piteå	Sundsgatan 2	8	1700	12-jan-05	Rent	
Piteå	Glasmästaren 6	Piteå	Kolmilavägen 17	8	1755	12-sep-05	Sanerat	
Piteå	Hemmingsmark 9:39	Hemmingsmark	Hemmingsmarksvägen 129	8	1754	12-jan-05	Rent	
Piteå	Klubbfors 1:26	Piteå	Södra Klubbfors	8	1752	12-jan-05	Rent	
Piteå	Piteå-Långträsk 1:83	Långträsk	Basvägen 14	8	1757	14-sep-05	Sanerat	
Piteå	Roknäs 24:9	Roknäs	Kringtorpsvägen 1	11	1695	17-apr-08	Rent	
Piteå	Roknäs 58:3	Roknäs	Roknäsvägen 270	11	1694	16-mar-09	Rent	CK
Piteå	Rosvik 13:24	Rosvik	Pitevägen 36	11	4928	17-apr-08	Rent	
Piteå	Rosvik 14:14	Rosvik	Mejerivägen 11	11	1689	17-apr-08	Rent	CU
Piteå	Rosvik 44:1	Rosvik	Lulevägen 2	11	1692	17-apr-08	Rent	
Piteå	Rosvik 5:22	Rosvik	Lulevägen 1	11	1690	17-apr-08	Rent	
Piteå	Sikfors 4:5	Sikfors	Sikforsvägen 62	11	1698	17-apr-08	Rent	
Piteå	Sikfors 9:25	Sikfors	Sikforsvägen 99	11	1699	16-mar-09	Sanerat	
Piteå	Sjulnäs 7:20	Roknäs	Gamla Sjulnäs vägen 20	11	1756	16-mar-09	Sanerat	
Piteå	Sjulsmark 5:34	Sjulsmark	Berggårdsvägen 21	11	1703	16-mar-09	Sanerat	
Piteå	Sjulsmark 6:13	Sjulsmark	Gamla Sjulsmarksvägen 25	15	1702	17-dec-12	Sanerat	
Piteå	Sjulsmark 8:29	Sjulsmark	Rosforsvägen 167	11	1693	17-apr-08	Rent	
Piteå	Stadsön 2:1	Piteå	Prästgårdsgatan	8	1701	09-sep-05	Sanerat	
Piteå	Stadsön 5:35	Piteå	Källbogatan 1	8	1759	12-jan-05	Rent	
Piteå	Stadsön 8:13	Piteå	Industrigatan 44	8	1758	09-sep-05	Sanerat	
Piteå	Stadsön 8:41	Piteå	Källbogatan 69	8	1691	07-apr-05	Rent	
Piteå	Storheden 1:15	Koler	Stambanevägen 20	8	3887	12-jan-05	Rent	
Piteå	Storheden 1:50	Koler	Stambanevägen 22	8	3888	14-sep-05	Sanerat	
Piteå	Svensbyn 58:5	Svensbyn	Bäckvallenvägen 3	11	3885	18-dec-08	Sanerat	
Piteå	Öjebyn 103:1	Piteå	Degerängsvägen 11B	8	1697	12-sep-05	Sanerat	
Piteå	Öjebyn 134:1	Öjebyn	Öjagatan 22	11	1696	18-dec-08	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Piteå	Öjebyn 32:11	Öjebyn	Öjagatan 81	17	4113		Sanerat	CK
Piteå	Öjebyn 39:42	Öjebyn	Rågrindsvägen 37	11	3886	17-apr-08	Rent	
Älvsbyn	Alen 4	Älvsbyn	Storgatan 10	11	3315	13-maj-08	Rent	
Älvsbyn	Bredsel 1:52	Vidsele	Bredsel 26	11	3316	05-sep-08	Sanerat	CK
Älvsbyn	Brännmark 1:15	Vidsele	Västra Vidselevägen (2)	11	3317	11-jul-08	Rent	CK
Älvsbyn	Spaden 1	Älvsbyn	Storgatan 6	11	3319	05-sep-08	Sanerat	CK
Älvsbyn	Tisteln 7	Älvsbyn	Storgatan 31	11	3320	05-sep-08	Sanerat	
Älvsbyn	Vistheden 1:166	Vistträsk	Köpmangatan 25	11	3314	07-maj-09	Sanerat	
Älvsbyn	Vistheden 1:42	Vistträsk	Köpmangatan 27	11	3312	07-maj-09	Sanerat	
Älvsbyn	Ävre Tväråsel 19:1	Älvsbyn	Tväråselet 47	11	3313	05-sep-08	Rent	CK
Älvsbyn	Övre Tväråsel 7:11	Älvsbyn	Övre Tväråsel	11	3318	13-maj-08	Rent	
Överkalix	Alsån 2:21	Överkalix	Allsån 52	4	2067	16-okt-01	Rent	CU
Överkalix	Bränna 26:1	Överkalix	Storgatan	10	1870	27-feb-07	Rent	
Överkalix	Gyljen 2:122	Överkalix	Gyljen Skolvägen 2	4	2062	27-sep-01	Rent	CK
Överkalix	Heden 2:10	Överkalix	Hedensbyn	10	2742	27-feb-07	Rent	
Överkalix	Kypasjärv 1:27	Överkalix	Kypasjärvivägen 89	4	2064	27-sep-01	Sanerat	CU
Överkalix	Lansån 1:17	Överkalix	Lansån 76	10	4097	27-feb-07	Rent	CU
Överkalix	Mjölmyrviken 1:9	Överkalix	Mjölarmyrviken	4	2061	23-feb-01	Rent	
Överkalix	Rödupp 4:10	Överkalix	Östra Rödupp 199	4	2065	08-nov-01	Sanerat	CU
Överkalix	Stråkaudden 1:7	Överkalix	Västra Stråkan 192	4	2058	27-sep-01	Rent	
Överkalix	Svartbyn 17:16	Överkalix	Svartbyn	4	2057	16-okt-01	Sanerat	
Övertorneå	Juoksengi 9:11	Juoksengi	Vyönivägen 14	17	4040		Sanerat	
Övertorneå	Koivukylä 58:3	Hedenäset	Hedenäset	10	4217	14-feb-08	Rent	CK
Övertorneå	Koivukylä 6:14	Hedenäset	Hedenäset	10	1868	09-feb-07	Rent	
Övertorneå	Matarengi 13:32	Övertorneå	Hemvägen 15	10	4214	13-feb-08	Rent	
Övertorneå	Matarengi 4:22	Övertorneå	Matarengivägen 38	10	4219	08-feb-07	Rent	
Övertorneå	Matarengi 55:11	Övertorneå	Matarengivägen 70	17	5230		Sanerat	
Övertorneå	Matarengi 66:3	Övertorneå	Idrottsvägen 16/Industrihuset 1	10	4216	31-okt-08	Sanerat	
Övertorneå	Niemis 18:30	Övertorneå	Luppio	10	4218	31-okt-08	Rent	CK
Övertorneå	Turtola 1:129	Övertorneå	Svanstein 258	12	4920	13-jan-09	Rent	
Övertorneå	Turtola 1:131	Övertorneå	Svanstein 73	10	4041	08-feb-07	Rent	CU
Övertorneå	Turtola 1:134	Övertorneå	Svanstein 5047	2	0492	13-dec-00	Sanerat	
Övertorneå	Turtola 3:4	Övertorneå	Svanstein 107	10	4042	09-feb-07	Sanerat	CU
Övertorneå	Vitsaniemi 9:12	Hedenäset	Risudden 140	10	4215	08-feb-07	Rent	
Skåne								
Bjuv	Billesholms gård 1:50	Billesholm	Storgatan 52	7	2373	08-nov-04	Sanerat	
Bjuv	Billesholms gård 3:1	Billesholm	Promenaden 3	15	2377	09-jan-12	Rent	
Bjuv	Skromberga 1:252	Ekeby	Bruksgatan 7	15	1336	09-jan-12	Rent	
Bjuv	Smeden 1	Bjuv	Norra Storgatan 39	15	2371	17-okt-12	Sanerat	
Bjuv	Södra Vram 2:11	Billesholm	Böketoftavägen 22	15	2376	24-aug-12	Rent	CK
Bjuv	Södra Vram 9:43	Billesholm	Böketoftavägen 47	15	0485	30-nov-12	Sanerat	
Bjuv	Tibbarp 1:91	Bjuv	Norra Storgatan 62	16	2369	01-jul-13	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Bjuv	Valleberga 2:149	Ekeby	Storgatan 15	15	2370	19-sep-12	Sanerat	
Bromölla	Bommen 1	Bromölla	Stationsgatan	13	2509	01-mar-10	Rent	
Bromölla	Gualöv 12:37	Nymölla	Nymöllavägen, Ferehusvägen	13	3176	28-okt-10	Rent	CK
Bromölla	Gualöv 3:45	Nymölla	Tostebergavägen 22	13	2513	29-mar-10	Rent	CU
Bromölla	Laboranten 2	Bromölla	Ivögatan 7	13	2510	28-okt-10	Rent	CK
Bromölla	Nymölla 2:2	Nymölla	Nymöllavägen, Nymölla Bruk	13	2512	02-mar-10	Rent	
Bromölla	Näsum 12:63	Näsum	Smedjvägen 7	13	2515	22-nov-10	Sanerat	
Bromölla	Ostad 6:23	Näsum	Olofströmsvägen 870	13	2514	28-okt-10	Rent	CK
Bromölla	Västanå 6:32	Näsum	Sibbarpsvägen	13	2511	28-okt-10	Rent	CK
Burlöv	Arlöv 19:45	Arlöv	Lundavägen 30	16	1217	15-jul-13	Sanerat	
Burlöv	Åkarp 4:41	Åkarp	Byvägen 22	4	0203	08-nov-01	Rent	CK
Båstad	Bokeback 24	Båstad	Torekovsvägen 18	17	2448		Rent	
Båstad	Bron 1	Torekov	Hamnen	4	2443	24-apr-01	Rent	
Båstad	Druvan 6	Båstad	Köpmangatan 84-86	4	2450	24-apr-01	Rent	
Båstad	Hållarp 4:180	Grevie	Järnvägsgatan 2	17	2456		Rent	
Båstad	Kroken 10	Torekov	Tunbyvägen 11	4	2444	13-dec-01	Sanerat	
Båstad	Malen 1:42	Båstad	Köpmansgatan 59	17	2449		Rent	
Båstad	Malen 1:66	Båstad	Köpmansgatan 89	17	2451		Rent	CK
Båstad	Mälinge 9:10	Båstad	Mäsingevägen 59	17	2460		Rent	
Båstad	Olstorp 3:3	Förlöv	Vadeback 2022	4	2455	21-dec-01	Rent	CK
Båstad	Perstorp 2:5	Båstad	Perstorp 7340	4	2446	24-apr-01	Rent	CK
Båstad	Södra Karstorp 10:24	Förlöv	Vantingevägen 254	17	2454		Sanerat	
Båstad	Troentorp 1:27	Båstad	Kattviksvägen 526	17	2447		Rent	
Båstad	Västra Karup 16:2	Västra Karup	Glimmingevägen 9	17	2457		Rent	
Båstad	Västra Karup 6:7	Västra Karup	Glimmingevägen 48	17	2458		Sanerat	
Båstad	Öllöv 15:27	Båstad	Killebackstorpsvägen 209	17	2459		Rent	
Båstad	Östra Karup 4:14	Östra Karup	Viktor Evalds väg 34	17	2453		Rent	
Eslöv	Billinge 17:46	Billinge	Röstängavägen 26	4	1210	19-feb-02	Sanerat	CK
Eslöv	Billinge 19:27	Billinge	Röstängavägen 6	4	0928	11-sep-01	Sanerat	
Eslöv	Gårdstånga 15:29	Flyinge	Byasvägen 16	2	0696	09-mar-00	Sanerat	
Eslöv	Gäddan 29	Eslöv	Östergatan 11	16	2608	14-feb-13	Rent	
Eslöv	Hassle 2:11	Stehag	Hasslebrovägen 4	4	2542	11-sep-01	Rent	CK
Eslöv	Hassle 4:30	Stehag	Tonnebacksvägen 4	4	1918	11-sep-01	Sanerat	
Eslöv	Hassle 4:56	Stehag	Hasslebrovägen 3	4	2231	09-nov-01	Sanerat	
Eslöv	Hunneberga 4:24	Harlösa	Hunneberga 424	16	1917	04-dec-13	Sanerat	
Eslöv	Hurva 15:22	Eslöv	Hurva 15	12	0010	14-sep-09	Sanerat	
Eslöv	Hästen 15	Eslöv	Västergatan 66-68	16	0930	18-nov-13	Sanerat	
Eslöv	Löberöd 4:6	Löberöd	Brahevägen 6	16	5032	06-maj-13	Rent	
Eslöv	Stabbarp 4:10 & 4:15	Eslöv	Stabbarp 6	16	1916	27-nov-13	Rent	CK
Eslöv	Timmermannen 16	Eslöv	Västergatan 12	14	4211	13-jan-11	Rent	
Eslöv	Värlinge 8:9	Stehag	Värlinge Smedja	4	1919	11-sep-01	Rent	CK
Eslöv	Åkarp 29:7	Marieholm	Kävlingevägen 4	16	2607	27-nov-13	Sanerat	
Eslöv	Ölycke 19:22	Löberöd	Storgatan 32	4	1915	11-sep-01	Sanerat	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Eslöv	Ölycke 5:18	Löberöd	Nygatan 1	4	2610	19-mar-01	Rent	
Eslöv	Örtofta 15:42	Eslöv	Sockerbruksvägen 19	16	4827	28-nov-13	Sanerat	
Eslöv	Östra Strö 3:2	Eslöv	Östra Strö 302	16	0857	27-nov-13	Sanerat	
Helsingborg	Allerum 2:34	Ödåkra	Jonstorp svägen 200	8	1814	11-aug-05	Sanerat	CK
Helsingborg	Aspån 2	Ödåkra	Norra Råls gatan, fd Fleningev 6	12	4962	05-feb-09	Rent	
Helsingborg	Assessorn 19	Helsingborg	Dragaregatan 3	9	1807	17-mar-06	Rent	
Helsingborg	Boktryckaren 16	Helsingborg	Södra Brunns vägen 76	9	2300	17-mar-06	Rent	
Helsingborg	Byttan 13	Mörarp	Bjuvsleden 26B	12	4923	05-feb-09	Rent	
Helsingborg	Böhmen 19	Helsingborg	Hantverkareg. 17-19	1	0042	16-mar-00	Rent	
Helsingborg	Diana 7	Helsingborg	Ängelholmsvägen 23	5	1825	24-maj-02	Rent	
Helsingborg	Elineberg 7	Helsingborg	Elinebergsplatsen 6	9	2297	17-mar-06	Rent	
Helsingborg	Fjärestad 7:58	Vallåkra	Norra Vallåkravägen 360	10	4151	28-sep-07	Sanerat	
Helsingborg	Fleninge 48:2	Ödåkra	Väst kustvägen 338	8	2302	11-aug-05	Rent	CK
Helsingborg	Gamla Staden 1:1	Helsingborg	Kranföraregatan 1	12	1817	05-feb-09	Rent	
Helsingborg	Gamla Staden 8:1	Helsingborg	Hamntorget(Södra Hamngatan)	9	2298	15-maj-07	Rent	
Helsingborg	Gamla Staden 8:1 (del av)	Helsingborg	Järnvägsgatan 6	15	5092	30-sep-11	Rent	
Helsingborg	Gamla staden 9:1	Helsingborg	Södra Stenbocksgatan 96	9	1822	15-maj-07	Rent	
Helsingborg	Gantofta 1:115	Gantofta	Norra Kvistoftavägen 1	11	0038	10-jan-08	Rent	
Helsingborg	Gantofta 1:47	Gantofta	Norra Kvistoftavägen 7	11	4480	10-jan-08	Rent	
Helsingborg	Gjuteriet 6	Helsingborg	Hälsövägen 35A	7	2305	09-jan-04	Rent	
Helsingborg	Havsörnen 1	Helsingborg	Planteringsvägen 214	1	0041	16-mar-00	Rent	
Helsingborg	Hässlunda 12:8	Mörarp	Gamla Tågarpsvägen 324	11	1811	10-jan-08	Rent	
Helsingborg	Hässlunda 25:9	Mörarp	Gamla Tågarpsvägen 272	11	1810	30-mar-09	Sanerat	
Helsingborg	Iris 8	Helsingborg	Ängelholmsvägen 10	5	1824	07-feb-02	Rent	
Helsingborg	Johannishus 1	Helsingborg	Larösvägen 31	12	1815	03-nov-09	Rent	CK
Helsingborg	Jupiter 17	Helsingborg	Ängelholmsvägen 31	5	1826	11-okt-02	Sanerat	
Helsingborg	Karl 15 nr 8	Helsingborg	Drottninggatan 5	2	1039	16-mar-00	Sanerat	
Helsingborg	Kolonien 28	Helsingborg	Carl Krooks Gata 30	11	2304	10-jan-08	Rent	
Helsingborg	Majoren 3	Helsingborg	Ängelholmsvägen 36	5	1828	11-okt-02	Sanerat	CK
Helsingborg	Majoren 4	Helsingborg	Ängelholmsvägen 34	5	1827	08-feb-02	Rent	
Helsingborg	Ormastorp 17:11	Vallåkra	Gamla Tjutebrovägen 302	10	1809	22-maj-08	Sanerat	
Helsingborg	Oscar II 11	Helsingborg	Roskildegatan 6	9	2299	17-mar-06	Rent	
Helsingborg	Pastorn 7	Helsingborg	Övre Långvinkels gatan 155	7	1821	18-okt-04	Sanerat	
Helsingborg	Planteringen 2:1	Helsingborg	Rännarbanan 2	9	1820	17-mar-06	Rent	
Helsingborg	Planteringen 2:32	Helsingborg	Decauvillegatan	12	1813	05-feb-09	Rent	
Helsingborg	Posten 1	Helsingborg	V. Sandgatan 7	11	4439	10-jan-08	Rent	
Helsingborg	Pålsjö 1:22	Helsingborg	Sofierovägen 1-3	12	4805	05-feb-09	Rent	
Helsingborg	Rockelstad 1	Helsingborg	Rosenvägen 2	12	0040	03-nov-09	Rent	CK
Helsingborg	Ry 13:9	Allerum	Jonstorp svägen 236	8	0036	11-aug-05	Rent	CK
Helsingborg	Signestorp 1:10	Kattarp	Planavägen 25	9	1021	17-mar-06	Sanerat	CU
Helsingborg	Svalan 36	Helsingborg	Norrbroplatsen 2	7	1818	09-jan-04	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Helsingborg	Söder 1:41	Helsingborg	Carl Krooks Gata 69	10	2301	19-jan-07	Rent	
Helsingborg	Tällörten 2	Påarp	Mörarpvägen 14	10	1816	18-jan-07	Rent	
Helsingborg	Utvälinge 10:39	Ödåkra	Rodervägen 37	8	0037	17-jan-05	Rent	
Helsingborg	Vinden 1	Helsingborg	Rusthållsgatan 15	9	1819	30-mar-09	Sanerat	
Helsingborg	Voxnan 9	Ödåkra	Lindaregatan 1	8	4661	11-aug-05	Rent	CK
Helsingborg	Vädermöllan Norra 1	Helsingborg	Tågagatan 86	12	1823	05-feb-09	Rent	
Helsingborg	Västra Kattarp 1:6	Ödåkra	Mjöhultsvägen 112	8	1751	11-aug-05	Sanerat	CK
Hässleholm	Bjärnum 6:30	Bjärnum	Norra Vägen 78	2	0333	15-dec-99	Sanerat	
Hässleholm	Brogården 1:90	Vittsjö	Brogården 4098	7	0334	01-okt-04	Sanerat	
Hässleholm	Emmaljunga 2:31	Vittsjö	Visseloftavägen 12	13	2345	05-feb-10	Rent	
Hässleholm	Fasanen 1	Hässleholm	Åkaregatan 22	2	0335	09-jun-04	Rent	
Hässleholm	Grantinge 1:2	Hässleholm	Grantinge 5193	14	0336	29-sep-11	Rent	CK
Hässleholm	Hästveda 1:48	Hästveda	Östra Storgatan 2	16	0524	08-jan-13	Sanerat	CU
Hässleholm	Hörja 11:12	Hörja	Örkelljungavägen 9	13	4397	05-feb-10	Rent	
Hässleholm	Idet 16	Hässleholm	Finjagatan 2	14	0018	17-feb-11	Rent	
Hässleholm	Kvistalånga 8:10	Hässleholm	Laxbro 4195	14	0525	29-sep-11	Sanerat	
Hässleholm	Mellby 37:9	Sösådal	Norra Mellby 1117 A	15	0526	27-feb-13	Sanerat	
Hässleholm	Merkurius 9	Vinslöv	Hantverksgatan 1	13	0527	05-feb-10	Rent	
Hässleholm	Möbelfabriken 1	Tyringe	Finjavägen 4	3	1155	25-apr-01	Sanerat	
Hässleholm	Pantern 2	Vinslöv	Stora Torggatan 29	1	0337	21-jan-99	Rent	
Hässleholm	Sinclairsholm 1:3	Vinslöv	Gumlösa 1293	9	1084	19-jan-06	Sanerat	CU
Hässleholm	Spjutet 1	Hässleholm	Hövdingegatan 37	2	0338	15-dec-99	Sanerat	
Hässleholm	Stadshuset 8	Hässleholm	Röingegatan 11	14	4167	17-feb-11	Rent	
Hässleholm	Torup 1:88	Västra Torup	Rökevägen 28	14	5038	17-feb-11	Rent	
Hässleholm	Tyringe 3:207	Tyringe	Hörjavägen 1	13	4396	05-feb-10	Rent	
Hässleholm	Vanneberga 2:76	Vinslöv	Vanneberga 3201	9	0529	17-jan-06	Rent	
Hässleholm	Verum 2:11	Vittsjö	Verum 4099	13	1893	01-jul-10	Sanerat	
Hässleholm	Vittsjö 3:391	Vittsjö	Hässleholmsvägen 38	13	4393	05-feb-10	Rent	
Hässleholm	Vittsjö 3:538	Vittsjö	Björkliden 2-4, Verumsvägen 2	13	4395	05-feb-10	Rent	
Hässleholm	Västra Häglinge 4:5	Sösådal	Västra Häglinge 2136	2	0339	15-dec-99	Rent	
Hässleholm	Åljalt 1:47	Röke	Åljalt 4099	17	0530		Sanerat	
Höganäs	Biet 11	Höganäs	Kullagatan 105	16	0764	11-okt-13	Sanerat	CK
Höganäs	Boken 24	Viken	Bygatan 11	16	2153	17-sep-13	Rent	CK
Höganäs	Brorsbacke västra 25	Höganäs	f.d. Storgatan 41	16	1458	21-feb-13	Rent	
Höganäs	Bölsåkra 5:39	Jonstorp	Handelsmansvägen 1, Svanshall	16	0232	15-aug-13	Rent	CK
Höganäs	Farhult 17:3	Farhult	Farhultsvägen 205	16	1838	22-feb-13	Rent	
Höganäs	Farhult 8:18	Farhult	Farhultsbaden 4	16	3918	22-aug-13	Rent	CK
Höganäs	Gunnestorp 1:9	Mjöhult	Gunnestorpsvägen 1	16	0231	03-sep-13	Sanerat	
Höganäs	Liljan 1	Viken	Vinkelgatan 16	16	2155		Sanerat	
Höganäs	Mjöhult 1:8	Mjöhult	Rälsvägen 13	16	0234	10-okt-13	Sanerat	
Höganäs	Mjöhult 1:91	Mjöhult	Grindvägen 2	16	0235	22-aug-13	Sanerat	
Höganäs	Mölle 15:10	Mölle	Kullabergsvägen 60	3	0237	02-okt-01	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Höganäs	Möllehässe 5:18	Mölle	Kullabergsvägen 275	2	0228	23-apr-99	Rent	
Höganäs	Pottenborg 17:10	Höganäs	Brännerigatan 27	16	2156	22-feb-13	Rent	
Höganäs	Pottenborg 17:8	Väsby	St. Andreas väg 21	16	0230	18-nov-13	Sanerat	
Höganäs	Stora Görslöv 9:19	Jonstorp	Görslövs Byaväg 43	14	2154	11-mar-11	Rent	
Höganäs	Stubbarp 18:1	Arild	Stora vägen 74	5	0229	13-dec-01	Rent	
Höganäs	Viken 52:9	Viken	Vikens Bätvarv	16	1481	21-feb-13	Rent	
Höganäs	Väsby 12:98	Väsby	Gösarpsvägen 1	16	0236		Sanerat	
Hörby	Askeröd 1:17	Hörby	Askeröd 1053	8	2011	18-jan-05	Rent	
Hörby	Ekastorp 1:9	Hörby	Ekastorp 4451	11	4760	07-jan-08	Rent	
Hörby	Häggenäs 2:46	Höör	Fulltoftavägen 10	11	4761	07-jan-08	Rent	
Hörby	Killhult 1:53	Hörby	Kilhult 667	8	1538	18-jan-05	Rent	
Hörby	Köinge 6:15	Hörby	Köinge 210	8	1490	16-aug-05	Sanerat	
Hörby	Kölleröd 1:37	Hörby	Kölleröd 7333	11	4759	07-jan-08	Rent	
Hörby	Lyby 28:20	Hörby	Lyby 3063	11	4763	11-aug-08	Sanerat	
Hörby	Nyåkra 1:50	Hörby	Nyåkra 616	8	4246	16-aug-05	Sanerat	
Hörby	Pärup 1:31	Hörby	Pärup 102	8	4545	16-aug-05	Sanerat	
Hörby	Satserup 3:85	Hörby	Satserup 5247	11	4762	07-jan-08	Rent	
Hörby	Tollstorp 2:22 & 2:23	Hörby	Tollstorp 9329	3	1047	27-jan-00	Rent	
Hörby	Västerstad 22:12	Hörby	Västerstad 9002	8	1802	18-jan-05	Rent	
Hörby	Önnköping 4:38	Hörby	Per Bings väg 3	3	1011	27-jan-00	Rent	
Hörby	Önnköping 7:1	Hörby	Önnköping Per Bings väg 10	8	1976	16-aug-05	Rent	CK
Hörby	Östraby 2:32	Hörby	Östraby 9041	8	0447	18-jan-05	Rent	CU
Hörby	Östraby 8:32	Hörby	Östraby 9082	8	1032	08-nov-05	Sanerat	
Höör	Berggren 14	Höör	Centralgatan 8, Storgatan 23-25	16	3351	03-sep-13	Sanerat	
Höör	Bosjökloster 1:383	Höör	Gamla Bo / Sjövägen	16	3356	03-sep-13	Rent	CK
Höör	Brännemölla 6:1 + Kycklingen 1	Höör	Brännerigatan 2	2	0833	03-jan-00	Rent	
Höör	Felix 7	Höör	Ringsjövägen 2, Gamlatorg 8	16	3350	03-sep-13	Rent	CK
Höör	Hällbo 17	Höör	Ringsjövägen 9	16	3353	03-sep-13	Rent	CK
Höör	Isakstorp 1:18	Höör	Snogeröd Isakstorp 635	9	3354	01-dec-08	Rent	CK
Höör	Rolsberga 19:4	Eslöv	Rolsberga 801	17	3357		Sanerat	CK
Höör	Snogeröd 8:9	Höör	Snogeröd 8	16	3355	03-sep-13	Sanerat	
Höör	Vilan 9	Höör	Storgatan 22	16	3352	19-feb-13	Rent	
Klippan	Almen 4	Klippan	Storgatan 82	1	0023	02-feb-99	Rent	
Klippan	Andersbygget 1:14	Ljungbyhed	Snällerröd 4764	16	1033	18-jan-13	Rent	
Klippan	Forestad 3:11	Ljungbyhed	Västra Forestad 4080	16	1184	18-jan-13	Rent	
Klippan	Haren 5	Ljungbyhed	Spången 2	16	1001	18-jan-13	Rent	
Klippan	Hyllstofta 4:30	Klippan	Hyllstofta 6522	1	0024	02-feb-99	Rent	
Klippan	Mölletofta 1:15	Klippan	Bläsingehagevägen 4029	16	1052	18-jan-13	Rent	
Klippan	Plutonen 7	Ljungbyhed	Klostergatan 6	16	1002	27-aug-13	Rent	CK
Klippan	Riseberga 5:16	Ljungbyhed	Riseberga 1258	16	1034	27-aug-13	Sanerat	
Klippan	Snällerröd 1:70	Ljungbyhed	Thornsborg 4566	15	1035	18-jan-12	Rent	CU
Klippan	Spelet 12	Ljungbyhed	Dragongatan (1)	1	0026	02-feb-99	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Klippan	Östra Ljungby 3:41	Östra Ljungby	Gamla vägen 25	16	0025	11-dec-13	Sanerat	
Kristianstad	Bajonetten 3	Kristianstad	Ö. Kaserngatan 4F	1	0048	11-dec-98	Rent	
Kristianstad	Bajonetten 5	Kristianstad	Tredalagatan 5	7	1713	05-dec-03	Rent	
Kristianstad	Balder 16	Åhus	Infartvägen 1	15	1803	31-aug-12	Rent	CK
Kristianstad	Bjälöv 20:26	Färlöv	N. Bjälösvägen 12	14	0055	22-aug-11	Rent	CK
Kristianstad	Bäckaskog 6:1	Fjälkinge	Maglestensvägen 2	17	5122		Rent	CK
Kristianstad	Degeberga 19:55	Degeberga	Forsakarsvägen 1	3	0077	18-feb-00	Rent	
Kristianstad	Degeberga 26:38	Degeberga	Tingsvägen 29	3	0152	18-feb-00	Rent	
Kristianstad	Degeberga 94:5	Degeberga	Forsakarsvägen 26	3	0158	18-feb-00	Rent	
Kristianstad	Fjälkinge 35:19	Fjälkinge	Gamla vägen 91	14	0164	22-aug-11	Rent	CK
Kristianstad	Hammar 1:82	Kristianstad	Byholmsvägen 3	17	5119		Rent	CK
Kristianstad	Hammar 8:101	Kristianstad	Nosabyvägen 4	15	0056	31-aug-12	Sanerat	CK
Kristianstad	Holmö 1:15	Linderöd	Tollarpsvägen 149 (142)	13	0153	16-nov-10	Sanerat	
Kristianstad	Huaröd 7:25	Huaröd	Mjövägen 46	12	0163	15-okt-09	Rent	CK
Kristianstad	Kristianstad 4:11	Kristianstad	Ö.Boulevarden 3A	12	0049	15-okt-09	Sanerat	
Kristianstad	Köpinge 46:122	Gärds Köpinge	Fredrika Bremers väg 48 A-B	14	3402	07-feb-11	Rent	
Kristianstad	Köpinge 47:4	Gärds köpinge	Fredrika Bremers väg 67	14	3401	22-aug-11	Rent	CK
Kristianstad	Linderöd 7:37	Linderöd	Tollarpsvägen 2	11	0151	27-aug-08	Rent	
Kristianstad	Lyngby 19:73	Everöd	Stora Vägen 77	12	1804	15-okt-09	Rent	CK
Kristianstad	Lökaröd 1:3	Degeberga	Lökarödsvägen 124	3	0047	18-feb-00	Rent	
Kristianstad	Norra Lökaröd 9:3	Degeberga	Lökarödsvägen 119	3	0067	18-feb-00	Rent	
Kristianstad	Näsby 35:1	Kristianstad	Snapphanev / Näsby-chaussén 125-127	15	4668	31-aug-12	Rent	CK
Kristianstad	Rickarum 31:1	Tollarp	Rickarums Kvarnväg 5	17	5120	28-feb-14	Rent	
Kristianstad	Rickarum 36:1	Tollarp	Rickarums Byväg 111	12	3403	15-okt-09	Sanerat	
Kristianstad	Råbelöv 26:2	Kristianstad	rondell Arkelstorpsv / Nosabyv	15	0075	06-feb-12	Rent	
Kristianstad	Skättilljunga 16:90	Tollarp	Skättilljungavägen 2	17	0058	28-feb-14	Rent	
Kristianstad	Träne 5:5	Kristianstad	Träne byaväg 107-1	15	3404	31-aug-12	Sanerat	CK
Kristianstad	Venestad 31:29	Kristianstad	Träne Byaväg 126	1	0054	11-dec-98	Rent	
Kristianstad	Vilan 1:18	Kristianstad	Långebrogatan 6	14	0053	22-aug-11	Rent	CK
Kristianstad	Vilan 1:69 & 1:95	Kristianstad	Långebrogatan 11	14	0050	07-feb-11	Rent	
Kristianstad	Vinnö 8:18	Färlöv	Wrangels Allé 32	14	0076	07-feb-11	Rent	
Kristianstad	Voltaire 21	Kristianstad	Kung Knuts väg 14 A	15	0159	31-aug-12	Rent	CK
Kristianstad	Vä 149:2	Kristianstad	Kung Knuts väg 2	3	0160	22-nov-00	Rent	CK
Kristianstad	Västra Vram 12:2	Tollarp	Vrams Byagata 23	3	0057	18-feb-00	Rent	
Kristianstad	Yngsjö 286:4	Yngsjö	Gamla Byvägen 41	17	5192		Sanerat	
Kristianstad	Åhus 511:3	Yngsjö	Yngsjövägen 173	15	0155	06-feb-12	Rent	
Kristianstad	Åhus 57:56	Åhus	Paradisevägen 33	15	1714	31-aug-12	Rent	CK
Kristianstad	Årröd 5:42	Tollarp	Forshultsvägen 103	12	4159	15-okt-09	Rent	CK
Kristianstad	Önnestad 109:2	Kristianstad	Skolgatan 16	3	0046	21-nov-00	Sanerat	
Kristianstad	Önnestad 135 :9 & 47:1	Önnestad	Byagatan 33	15	0161	31-aug-12	Rent	CK
Kristianstad	Önnestad 4:65	Önnestad	Levins väg 4	15	0486	06-feb-12	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Kristianstad	Österslöv 23:11	Kristianstad	Kälkestadsvägen 51	15	1712	31-aug-12	Sanerat	
Kristianstad	Österslöv 24:15	Kristianstad	Arkelstorpsvägen 156	14	1253	22-aug-11	Rent	CK
Kävlinge	Barsebäck 38:12	Barsebäck	Pinnhättvägen 7	16	3175	03-dec-13	Sanerat	
Kävlinge	Dagstorp 4:8	Dösjebro	H.O.Möllers väg 14	16	3177	26-jun-13	Rent	CK
Kävlinge	Hög 13:33	Kävlinge	Högs Byväg 26	10	2384	10-jul-07	Sanerat	
Kävlinge	Karaby 2:242	Dösjebro	Björnstorpsvägen 7	16	5147	25-nov-13	Rent	CK
Kävlinge	Karaby 2:286	Dösjebro	Björnstorpsvägen 3	16	1209	25-jun-13	Rent	CK
Kävlinge	Kävlinge 35:25	Kävlinge	Storgatan / Kvarngatan	5	1182	11-jan-02	Rent	
Kävlinge	Spinnvingen 5	Furulund	Kävlingevägen 20	5	2385	15-okt-02	Sanerat	
Kävlinge	Ålstorp 12:1	Löddeköpinge	Rådjursvägen 2	5	2386	11-jan-02	Rent	
Landskrona	Annelöv 11:34	Annelöv	Billebergavägen 4	17	5202	03-dec-13	Rent	
Landskrona	Björnen 14	Landskrona	Lodjursgatan 8	11	0593	25-mar-08	Rent	
Landskrona	Boston 20	Landskrona	N Infartsgatan 14	11	0591	25-mar-08	Rent	
Landskrona	Formgivaren 1	Landskrona	Plastgatan 2	11	3437	22-sep-08	Rent	CK
Landskrona	Hjorten 44	Landskrona	Föreningsgatan 155	11	3436	25-mar-08	Rent	
Landskrona	Härslöv 12:21	Landskrona	Aspavägen 25	11	3435	25-mar-08	Rent	
Landskrona	Härslöv 15:6	Landskrona	Aspavägen 48	2	0586	08-apr-99	Rent	
Landskrona	Neptun 25	Landskrona	Östergatan 79	11	0590	09-nov-09	Sanerat	
Landskrona	Rehnschöld 1	Landskrona	Borgmästargatan 2	2	0588	26-feb-01	Sanerat	
Landskrona	St Erik 53	Landskrona	Föreningsgatan 25	11	3439	27-mar-08	Rent	
Landskrona	Skatan 1	Landskrona	Midhemsvägen 1	2	0587	25-jun-13	Sanerat	
Landskrona	Slagbommen 6	Asmundtorp	Kustvägen 32	11	3438	22-sep-08	Rent	CK
Landskrona	Ulken 1	Landskrona	Alfredsvägen 1-3	2	0594	08-apr-99	Rent	
Landskrona	Vapensmeden 1	Glumslöv	Heimdalsgatan 48	2	0595	02-mar-00	Sanerat	
Landskrona	Vävstolen 2	Asmundtorp	Kustvägen 12	11	0592	22-sep-08	Rent	CK
Landskrona	Östra Förstaden 34	Landskrona	Tranchellsgatan 35	11	0589		Sanerat	
Lomma	Karstorp 13:1	Lomma	Karstorpsvägen	13	3420	25-jan-10	Rent	
Lomma	Lomma 33:21	Lomma	Strandvägen 98	16	3423	10-jan-13	Rent	
Lomma	Lomma 33:25	Lomma	Strandvägen 100	13	3421	07-jul-10	Sanerat	
Lomma	Lomma 34:131	Lomma	Stormgatan 3	13	3422	01-sep-10	Sanerat	
Lund	Aspeholm 5	Genarp	Heckebergavägen 11	17	5249		Rent	
Lund	Fälgen 12	Dalby	Mellanbacken 1-3	14	4862	19-aug-11	Sanerat	
Lund	Fältspaten 2	Lund	Fältspatvägen 2	13	4582	21-jan-10	Rent	
Lund	Hällestad 24:1	Torna-Hällestad	Byvägen 17	16	5187	15-apr-14	Sanerat	CK
Lund	Hällestad 8:16	Torna-Hällestad	Byvägen 6	14	4667	15-sep-11	Sanerat	
Lund	Innerstaden 2:1	Lund	fd Malmövägen 1	17	5123	21-feb-14	Rent	
Lund	Innerstaden 3:1	Lund	Clementstorget	13	0730	21-jan-10	Rent	
Lund	Kannan 16	Veberöd	Dalbyvägen 4	14	5001	02-sep-11	Rent	CK
Lund	Kattugglan 6	Veberöd	Sjöbovägen 22	14	4594	01-feb-11	Rent	
Lund	Källby Skola 13	Lund	Malmövägen 8	15	5057	10-jul-12	Sanerat	CK
Lund	Litern 1	Veberöd	Södra Järnväggsgatan 16	14	5004	03-feb-11	Rent	
Lund	Lunnarp 7:16	Dalby	Lunnarp 312	15	5052	10-jul-12	Sanerat	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Lund	Nöbbelöv 4:17	Lund	Kävlingevägen 59	15	5029	10-jul-12	Sanerat	
Lund	Orgelläktaren 2	Södra Sandby	Skattebergavägen 1	14	5002	25-aug-11	Rent	CK
Lund	Revinge 23:29	Södra Sandby	Byvägen 32	15	5028	08-feb-12	Rent	
Lund	Sankt Peter 34	Lund	Bredgatan 11	13	4584	21-jan-10	Rent	
Lund	Sankt Peter 35	Lund	St Laurentigatan 4-6	13	4586	29-jun-11	Sanerat	
Lund	Stickflugan 1	Södra Sandby	Möllevägen 5	14	5003	01-feb-11	Rent	
Lund	Södertull 10	Lund	Stora Södergatan 54	15	5131	10-jul-12	Sanerat	CK
Lund	Södertull 30	Lund	Gyllenkroks Allé 25	15	5053	18-apr-11	Rent	
Lund	Toppen 1 & Innersta- den 2:1	Lund	Bankgatan7 / Lilla Tvärgatan	16	4375	28-okt-13	Rent	CK
Lund	Valkärratorn 2:62	Lund	Kävlingevägen 60 A	16	4996	15-apr-14	Sanerat	
Lund	Veterinären 11	Veberöd	Dalbyvägen 16	14	4666	01-sep-11	Sanerat	
Lund	Virket 5	Lund	Öresundsvägen 12	13	4587	05-jul-10	Sanerat	
Lund	Åkerhumlan 2	Södra Sandby	Lundavägen 11	14	4995	03-feb-11	Rent	
Lund	Önneslöv 6:18	Genarp	Björnstorp 711	14	4590	23-jun-11	Rent	CK
Lund	Önneslöv 8:8	Genarp	Björnstorp 832	14	4591	07-jul-11	Rent	CK
Lund	Östra Odarslöv 5:11	Lund	Östra Odarslöv	13	4589	06-jul-10	Rent	CK
Lund	Östra Torn 28:7	Lund	Odarslövsvägen 50	13	0731	23-sep-10	Sanerat	
Malmö	Basunen 3	Malmö	Nordlinds väg 102	17	3259		Sanerat	
Malmö	Blosset 1	Malmö	Falsterbogatan 30	15	3260	02-aug-12	Sanerat	CK
Malmö	Bohus 7	Malmö	Per Albin Hanssons väg 14	12	3262	21-jul-09	Rent	CK
Malmö	Bohus 8	Malmö	Stadiongatan 5	12	4546	16-jul-09	Rent	CK
Malmö	Bronsyxan 19	Malmö	Bronsyxegatan 14	3	0438	27-jan-00	Rent	
Malmö	Byakartan 2	Oxie	Oxie Kyrkoväg 208	12	0434	19-feb-09	Rent	
Malmö	Concordia 22	Malmö	Baltzarsgatan 14	2	0424	13-apr-04	Sanerat	
Malmö	Elinero 3	Malmö	Upplandsgatan 12	11	0433	17-jun-08	Rent	CK
Malmö	Erikslust 10	Malmö	Erikslustvägen 17	17	5136	05-feb-14	Rent	
Malmö	Fosie 80:59, del av	Malmö	Trelleborgsvägen 2	11	2853	05-maj-08	Rent	
Malmö	Förrådet 4	Malmö	Ystadsvägen 54	Pilot	0007	10-jan-02	Sanerat	
Malmö	Getingen 5	Malmö	Singelgatan 1	17	2858		Rent	CK
Malmö	Glaset 3	Malmö	Västkvägen 21	10	1199	11-apr-07	Rent	
Malmö	Gråbjörnen 4	Malmö	Davidshallsgatan 21	11	3265	25-apr-08	Rent	
Malmö	Gunghästen 1	Malmö	Jägersrovägen 160	12	3251	19-jan-10	Sanerat	
Malmö	Hamnen 21:147 + 21:138	Malmö	Bagers Plats	7	3264	13-sep-10	Sanerat	
Malmö	Havet 6	Malmö	Grimsbygatan 2	17	5117		Sanerat	CK
Malmö	Hjortsvampen 12	Malmö	Rudbecksgatan 129	12	3280	19-feb-09	Rent	
Malmö	Husaren 9	Malmö	Östra Tullgatan 1	12	3269	12-feb-09	Rent	
Malmö	Häggen 13	Malmö	Zenithgatan 5	17	5184	05-feb-14	Rent	
Malmö	Jonas 1	Malmö	Slussgatan 8	4	0430	21-aug-01	Rent	CK
Malmö	Kajan 6	Limhamn	Västänväg 41	8	2850	24-okt-05	Sanerat	CK
Malmö	Karlsvik 8	Malmö	Lundavägen 74	4	0437	29-sep-11	Sanerat	
Malmö	Katrinelund 26	Malmö	Katrinelundsgatan 26	4	0431	18-jan-01	Rent	CK
Malmö	Kraften 13	Malmö	Arildsg 11/Bodekullsg 34B	17	5185		Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Malmö	Krageholm 4	Malmö	Kilian Zollsgatan 33	1	0442	04-sep-98	Sanerat	
Malmö	Kristiansborg 9	Malmö	Västra Hindbyvägen 18	11	4669	28-okt-08	Sanerat	
Malmö	Kullen 5	Malmö	Tärnögatan 4	15	3255	26-jan-12	Rent	
Malmö	Lister 10	Malmö	Major Nilssons gata 5	1	0446	06-dec-99	Sanerat	
Malmö	Ljungbyhus 12	Malmö	Nicoloviusgatan 2	16	3263	11-feb-14	Sanerat	CK
Malmö	Loke 2	Malmö	Sallerupsvägen 22	10	3275	01-nov-07	Rent	
Malmö	Lorensborg 4	Malmö	Hallingsgatan 5, Lorensberg 6	11	0427	16-jun-08	Sanerat	
Malmö	Lyckan 30	Malmö	Lantmannagatan 34	10	2844	27-feb-07	Rent	
Malmö	Lärkrådet 14	Malmö	Zenithg 66 / Celsiusg 18	2	0423	14-feb-00	Sanerat	
Malmö	Mandeln 1	Malmö	Amiralsgatan 33	11	3268	05-maj-08	Rent	
Malmö	Mjödets 11	Malmö	Södra Bulltoftavägen 16	10	2857	09-okt-07	Sanerat	
Malmö	Modet 9	Malmö	Spånehusvägen 77	17	5135		Sanerat	
Malmö	Murman 7	Malmö	Murmansgatan 124	10	2236	09-okt-07	Sanerat	
Malmö	Nils 21	Malmö	Drottninggatan 1	11	3277	05-maj-08	Rent	
Malmö	Oboen 1	Malmö	Köpenhamnsvägen 39	10	0425	01-nov-07	Sanerat	
Malmö	Papegojan 10	Limhamn	Järnvägsgatan 67	16	3278	03-okt-13	Sanerat	
Malmö	Piggvaren 9	Limhamn	Linnegatan 9	8	2851	12-okt-04	Rent	
Malmö	Quiding 21	Malmö	Hermansgatan 9	10	0428	27-feb-07	Rent	
Malmö	Riksdagsmannen 2	Malmö	Kulladalsgatan 3	9	0429	25-jul-07	Sanerat	
Malmö	Roxen 23	Malmö	Ärtholmsvägen 208	17	3252		Sanerat	
Malmö	Schimpansen 15	Limhamn	Rosenvångsgatan 8	8	2846	25-okt-05	Rent	CK
Malmö	Skjutsstallslyckan 21	Malmö	Lundavägen 52	4	1005	20-aug-01	Sanerat	
Malmö	Skjutsstallslyckan 24	Malmö	Lundavägen 58	4	0435	12-mar-02	Sanerat	
Malmö	Skjutsstallslyckan 26	Malmö	Lundavägen 66-70	4	1637	14-sep-01	Sanerat	CK
Malmö	Spillkråkan 5	Malmö	Bergsgatan 43	11	2235	25-apr-08	Rent	
Malmö	Stenbocken 3	Malmö	Södervärnsgatan 1B	10	2845	27-feb-07	Rent	
Malmö	Sågfisken 16	Limhamn	Sibbarpsvägen 44	8	2848	01-nov-05	Sanerat	
Malmö	Södermanland 7	Malmö	Dalaplän 4	17	0426		Rent	CK
Malmö	Tomtebo 13	Malmö	Mariedalsvägen 49	11	2847	10-feb-10	Sanerat	
Malmö	Vargen 10	Malmö	Fersens väg 12	12	3271	19-feb-09	Rent	
Malmö	Vesslan 14	Malmö	Nikolaigatan 8	17	3273		Rent	CK
Malmö	Vipan 9	Malmö	Idrottsgatan/Tegnérgatan	11	2852	25-apr-08	Rent	
Malmö	Åkersholm 21	Malmö	Klågerupsvägen 405	17	5114	07-feb-14	Rent	
Malmö	Ämbaret 10	Tygelsjö	Tygelsjövägen 137	9	4772	14-nov-06	Sanerat	
Malmö	Örnen 15	Malmö	Föreningsgatan 14	17	5115	12-mar-14	Rent	
Malmö	Östersjön 1	Malmö	Carlsgatan 6-8	3	1730	21-aug-00	Sanerat	
Osby	Brandchefen 7	Osby	Smedjegatan 11	2	0140	26-sep-00	Sanerat	
Osby	Fjärkulla 1:87	Killeberg	Fjärkulla 1066, Hökön	16	1728	06-sep-13	Sanerat	
Osby	Killeberg 3:6	Killeberg	Storgatan 69	16	1727	30-jan-13	Rent	
Osby	Kärraboda 1:13	Lönsboda	Kärraboda 1124	12	3292	20-okt-09	Sanerat	
Osby	Objektivet 3	Osby	Kristianstadsgatan 14	2	0514	26-sep-00	Sanerat	
Osby	Osby 192:95	Osby	Östra Järnvägsgatan 3	16	1726	21-aug-13	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Osby	Tackjärnet 10	Osby	Södra Portgatan 34	16	0871	30-jan-13	Rent	
Perstorp	Aklejan 17	Perstorp	Verkstadsgatan 3	6	3071	27-dec-04	Rent	CK
Perstorp	Brukshotellet 2	Perstorp	Hässleholmsvägen 2	6	2383	21-okt-03	Rent	CK
Perstorp	Häljalt 12:124	Perstorp	Häljalt Åsbovägen 212	6	2380	24-jan-11	Sanerat	
Perstorp	Oderljunga 3:11	Perstorp	Åsbovägen 126	6	2381	29-okt-08	Sanerat	
Perstorp	Renlaven 13	Perstorp	Helsingborgsvägen 22	4	0288	13-nov-01	Sanerat	
Perstorp	Skingeröd 5:67	Perstorp	Skingerödmöllan	6	2379	18-mar-03	Rent	CU
Perstorp	Skogsmossan 6	Perstorp	Helsingborgsvägen 33	6	2382	21-okt-03	Sanerat	
Perstorp	Skytten 5	Perstorp	Stockholmsvägen 27	6	2378	21-okt-03	Rent	CK
Simrishamn	Baskemölla 6:16	Simrishamn	Allmänna v. 13 Baskemölla	9	2471	14-jun-06	Sanerat	CK
Simrishamn	Fasanen 20	Simrishamn	Storgatan 29	17	5165		Rent	
Simrishamn	Gislöv 181:1	Simrishamn	mittemot Gislöv 1771	9	2115	14-jun-06	Sanerat	
Simrishamn	Gislöv 26:23	Simrishamn	Gislöv 2623	9	2629	09-jun-06	Sanerat	CK
Simrishamn	Gladsax 127:1	Simrishamn	Gladsax bygata 62	17	5141		Sanerat	
Simrishamn	Grevlunda 15:5	Vitaby	Grevlunda 155	4	1545	25-apr-02	Sanerat	
Simrishamn	Grevlunda 18:36	Vitaby	Axlahultsv 2 / Ravlundav 3	16	2109	25-nov-13	Rent	CK
Simrishamn	Hammenhög 143:3	Hammenhög	Simrishamnsvägen 16	17	5162		Sanerat	
Simrishamn	Hammenhög 27:23	Hammenhög	Åkaregatan 2-4	16	2114	25-nov-13	Sanerat	
Simrishamn	Hammenhög 27:25	Hammenhög	Simrishamnsvägen 1	16	1600	26-nov-13	Sanerat	
Simrishamn	Hannas 19:25	Hammenhög	Hannas 1925	16	1749	26-nov-13	Sanerat	CK
Simrishamn	Hannas 47:1	Hammenhög	Hannas 471	16	1750	26-nov-13	Sanerat	CK
Simrishamn	Herrekullarna 2	Borrby	Föreningsgatan 2	9	1180	14-jun-06	Rent	CK
Simrishamn	Hoby 17:21	Borrby	Hävdavägen 59	16	2112	25-nov-13	Rent	CK
Simrishamn	Hoby 35:4	Borrby	Hoby 354	9	4435	14-jun-06	Sanerat	
Simrishamn	Karlaby 7:11 och 7:13	Tommarp	Karlaby 713	4	2257	06-nov-01	Sanerat	
Simrishamn	Kivik 109:4	Kivik	Eliselundsvägen 47	16	2113	26-nov-13	Sanerat	
Simrishamn	Kvarnby 154:4	Skillinge	Seymours väg 3	17	5138		Sanerat	
Simrishamn	Mellby 27:32	Kivik	Kiviks Stora väg 42	6	2110	14-aug-03	Rent	CK
Simrishamn	Mellby 6:52	Kivik	Mellby Stora väg 24	16	1547	25-nov-13	Sanerat	CK
Simrishamn	Ravlunda 21:15	Kivik	Riksväg 9, Ångdala	16	2628	26-nov-13	Rent	CK
Simrishamn	Ravlunda 55:1	Kivik	Ravlunda Byaväg 12A	17	5164		Rent	
Simrishamn	Sankt Olof 10:36	Sankt Olof	Österlenvägen 48	16	2470	17-dec-12	Rent	
Simrishamn	Stiby 12:9 o 12:13	Gärsnäs	Malmövägen 86	9	2627	22-feb-06	Rent	
Simrishamn	Stora Råshög 10	Borrby	Hobyvägen 2	9	1546	14-jun-06	Sanerat	
Simrishamn	Tommarp 41:24	Tommarp	Storgatan 34	4	0766	22-mar-01	Sanerat	
Simrishamn	Tommarp 41:4	Tommarp	Storgatan 26	17	5143		Sanerat	
Simrishamn	Tommarp 42:82	Tommarp	Storgatan 13	16	0138	26-nov-13	Sanerat	CK
Simrishamn	Triangeln 7	Simrishamn	Lillevångsgatan 13	9	0570	09-jun-06	Rent	CK
Simrishamn	Vallby 22:25	Hammenhög	Vallby 2225	17	5163		Sanerat	
Simrishamn	Vemmerlov 24:23 o 24:55	Gärsnäs	Möllegatan 1, Ö. Vemmerlov	9	2473	09-jun-06	Rent	CK
Simrishamn	Viks Fiskeläge 34:1	Simrishamn	Vikarevägen 12	9	2472	22-feb-06	Rent	
Simrishamn	Västra Gunillebröt 21	Borrby	Köpmangatan 30	9	1548	22-feb-06	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Sjöbo	Arbetet 26	Sjöbo	Hotellgatan 2	7	0226	06-okt-04	Rent	CK
Sjöbo	Bjärröd 4:44 + 4:50	Sjöbo	Tullesbovägen 7-9	17	5151		Rent	
Sjöbo	Brandstad 5:1	Vollsjö	Brandstad 5	16	0225	23-jan-14	Sanerat	
Sjöbo	Brösarp 9:16	Vollsjö	Brösarpsvägen 393	16	0222	08-maj-13	Rent	
Sjöbo	Ejdern 6	Lövestad	Södergatan 2	7	0224	06-okt-04	Sanerat	
Sjöbo	Hermelinen 9	Vollsjö	Östergatan 2	16	1193	08-maj-13	Rent	
Sjöbo	Hörr 9:15	Sjöbo	Stora Vanstadsvägen 3	17	5150		Rent	
Sjöbo	Lövestad 34:22	Lövestad	Lövängsvägen 3	3	1046	31-aug-00	Sanerat	
Sjöbo	Näsby 13:69	Lövestad	Sjöbovägen 13	7	2630	04-mar-04	Rent	
Sjöbo	Tigern 4	Sjöbo	Riddaregatan 1	16	5054	08-maj-13	Rent	
Sjöbo	Vanstad 26:19	Sjöbo	Stora Vanstadsvägen 543 A-E	7	2633	09-feb-06	Rent	CK
Sjöbo	Vanstad 4:2	Lövestad	Stora Vanstadsvägen 477	17	5149		Rent	
Sjöbo	Vollsjö 16:46 + Vollsjö S:14	Vollsjö	Pregestadsvägen 2	17	5247		Sanerat	CU
Sjöbo	Vällerd 11:65	Sjöbo	Eriksdalsvägen 216	16	2632	03-dec-13	Rent	CK
Sjöbo	Östergöken 11	Lövestad	Storgatan 40	7	0223	02-feb-05	Sanerat	
Skurup	Dybäck 46:4	Skivarp	Dybäck 464	6	3428	17-feb-03	Rent	
Skurup	Fredrik 15	Skurup	Östergatan 2	17	3427		Rent	
Skurup	Kläggeröd 4:42	Veberöd	Kläggeröd 442	6	3426	17-feb-03	Rent	
Skurup	Krågarp 2:37	Skivarp	Krågarp 237	6	3424	25-aug-03	Sanerat	
Skurup	Lindby 8:24	Skurup	Lindby 8	6	1151	21-aug-03	Rent	CK
Skurup	Macklean 7	Skurup	Kyrkogatan 10	17	4135		Rent	CU
Skurup	Skivarp 13:44	Skivarp	Landsvägen 8	6	4133	25-aug-03	Sanerat	
Skurup	Skurup 46:11	Skurup	Sandåkra 20	6	4134	17-feb-03	Rent	CU
Skurup	Svanen 18	Skurup	Kyrkogatan 27	6	3429	17-feb-03	Rent	
Skurup	Västra Vemmenhög 15:29	Skurup	Västra Vemmenhög 1529	6	4137	25-aug-03	Sanerat	
Skurup	Västra Vemmenhög 3:9	Skurup	Västra Vemmenhög 39	6	4136	21-aug-03	Rent	CK
Skurup	Örmölla 13:51	Abbekås	Örmölla13	6	3430	17-feb-03	Rent	
Staffanstorp	Stanstorp 1:202	Staffanstorp	Södra Lundav 1	7	2232	13-okt-04	Sanerat	
Staffanstorp	Stanstorp 1:791	Staffanstorp	Storgatan 10	7	2233	01-mar-04	Rent	
Svalöv	Ask 14:5 & 26:1	Röstånga	Ask 702	17	5177		Sanerat	
Svalöv	Billeberga 11:65	Billeberga	Värmövägen 8	17	5173	15-jan-14	Rent	
Svalöv	Böketofta 6:13	Kågeröd	Böketofta 2935	5	1886	28-okt-02	Sanerat	
Svalöv	Halmstads-Oregården 1:22	Kågeröd	Halmstadby 3566	17	5175		Sanerat	
Svalöv	Knutstorp 10:6	Kågeröd	Knutstorp 1063	17	5176	21-jan-14	Rent	
Svalöv	Kågeröd 1:37	Kågeröd	Knutstorp svägen 12	5	3552	10-jan-02	Rent	
Svalöv	Kågeröd 5:12	Kågeröd	Möllarpsvägen 4	17	5179	15-jan-14	Rent	
Svalöv	Källs Nöbbelöv 7:11	Teckomatorp	Väg 17 / mittemot korsn Karlsgatan	17	5183	21-jan-14	Rent	
Svalöv	Röstånga 3:82	Röstånga	Marieholmsvägen 15	17	5178		Sanerat	
Svalöv	Sireköpinge 8:12	Billeberga	Hedenborg 6280	17	5172		Sanerat	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Svalöv	Södra Svalöv 33:43	Svalöv	Svalegatan 29	17	5182		Sanerat	
Svalöv	Södra Svalöv 6:67	Svalöv	Svalegatan 10 A	17	5180	21-jan-14	Rent	
Svalöv	Södra Svalöv 9:84+9:85	Svalöv	Svalegatan 15 A-B	17	5181	15-jan-14	Rent	
Svedala	Eksholm 5:1	Klågerup	Resåkravägen 69	6	3103	04-dec-02	Rent	CU
Svedala	Holmeja 6:78	Svedala	Bökebergsvägen 109	6	1194	15-aug-03	Sanerat	
Svedala	Svedala 1:7	Svedala	Stortorget	6	3102	04-dec-02	Rent	
Svedala	Svedala 100:12	Svedala	Börtingevägen 75	6	4129	04-dec-02	Rent	
Svedala	Svedala 11:6	Svedala	Långgatan 25	6	4131	23-jun-04	Sanerat	
Svedala	Svedala 306:14	Svedala	Aggarpfvägen/Ågatan	6	3104	04-dec-02	Rent	
Svedala	Svedala 306:23	Svedala	Tegelbruksgatan 2	6	3101	15-aug-03	Sanerat	
Svedala	Svedala 36:7	Svedala	Rönngatan 1	6	4130	15-aug-03	Sanerat	
Svedala	Svedala 72:4	Svedala	Timmergatan 1	6	4160	15-aug-03	Sanerat	CU
Svedala	Värby 61:8	Bara	Linsbogatan 14	6	3100	04-dec-02	Rent	
Tomelilla	Eljaröd 4:15	Brösarp	Eljaröd 4	8	3542	14-okt-05	Sanerat	
Tomelilla	Everöd 16:7	Tomelilla	Everöd 16	15	3389	19-nov-12	Rent	
Tomelilla	Fjäriln 15	Tomelilla	Byaplan 3	16	5105	19-nov-13	Sanerat	
Tomelilla	Freja 5	Tomelilla	Rosencrantzgatån 1	15	3392	17-dec-13	Sanerat	
Tomelilla	Garvaren 7	Tomelilla	Klintgatan 4	16	5104	02-okt-13	Rent	CK
Tomelilla	Hedeberga 16:15	Tomelilla	Hedeberga 16	15	3386	19-nov-12	Rent	
Tomelilla	Laxen 8	Tomelilla	Norregatan 1	15	3390	19-nov-12	Rent	
Tomelilla	Lunnarp 1:24	Tomelilla	Gamla vägen 10	15	3382	19-nov-12	Rent	
Tomelilla	Munka Tågarp 4:17	Tomelilla	Munka Tågarp 4	15	3381	19-nov-12	Rent	
Tomelilla	Norra Kvärrestad 10:40	Tomelilla	Norra Kvärrestadsvägen 10	15	3540	20-feb-13	Sanerat	
Tomelilla	Onslunda 13:23	Tomelilla	Lantmannavägen 55	16	5096	02-okt-13	Rent	CK
Tomelilla	Onslunda 30:7	Tomelilla	Lantmannavägen 28	15	3391	04-mar-13	Sanerat	
Tomelilla	Onslunda 31:54	Tomelilla	Lantmannavägen 62	15	3385	01-feb-12	Rent	
Tomelilla	Räkan 18	Tomelilla	Malmövägen 23	15	3378	19-nov-12	Rent	
Tomelilla	Sillaröd 3:37	Brösarp	Sillaröd 337	15	5065	20-feb-13	Rent	
Tomelilla	Skatan 13	Tomelilla	Simrishamnsvägen 9	15	3387	19-nov-12	Rent	
Tomelilla	Smedstorp 33:79	Smedstorp	Smedstorp 33	8	3377	14-okt-05	Rent	CK
Tomelilla	Spjutstorp 13:32	Tomelilla	Onslundsvägen 16	15	3380	24-sep-13	Sanerat	
Tomelilla	Stansen 1	Tomelilla	Tegelbruksvägen 5	16	3383	04-mar-13	Rent	
Tomelilla	Tjustorp 14:13	Smedstorp	Tjustorp 816	16	3539	22-mar-13	Sanerat	CU
Tomelilla	Tjustorp 2:5	Smedstorp	Storgatan 20	8	3384	14-okt-05	Rent	CK
Tomelilla	Tryde 67:64	Tomelilla	Trydevägen 27	15	3376	19-nov-12	Rent	
Tomelilla	Tryde 67:65	Tomelilla	Polkagatan 2	10	3375	21-aug-07	Rent	CK
Tomelilla	Övraby 17:8	Tomelilla	Övraby 17	15	3379	07-feb-13	Rent	CK
Trelleborg	Gjutaren 5	Trelleborg	Köpingegatan/Gyllegatan 5	14	4150	31-jan-11	Rent	
Trelleborg	Herkules 29	Trelleborg	Hamng 18 / Corfitz-Beck-Friisg 2	1	0108	16-apr-98	Sanerat	
Trelleborg	Hällefundran 2	Trelleborg	Stavstenvägen 90	17	3549	06-feb-14	Rent	
Trelleborg	Karbinen 5	Trelleborg	Hedvägen 117-123	14	3550	30-jun-11	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Trelleborg	Kloster 25	Trelleborg	Algatan 71	17	4621	06-feb-14	Rent	
Trelleborg	Lilla Beddinge 45:2	Klagstorp	Lilla Beddinge Kyrkväg 294	17	4540		Rent	CK
Trelleborg	Masten 6	Trelleborg	Rorsmansg / Strandridareg 12	14	4065	31-jan-11	Rent	
Trelleborg	Silverskatten 5	Trelleborg	Västergatan 40-44	14	3547	07-dec-12	Sanerat	
Trelleborg	Skarpskytten 4	Trelleborg	Östergatan 62	14	3546	22-feb-12	Sanerat	
Trelleborg	Spegeln 5	Trelleborg	Spegelgränd 10	14	4541	31-jan-11	Rent	
Trelleborg	Tanken 1	Anderslöv	Landsvägen 59	14	5037	16-dec-11	Sanerat	
Trelleborg	Tommarp 2:20	Trelleborg	Tommarpsvägen 407	14	3544	30-jun-11	Rent	CU
Trelleborg	Uggjarp 3:21	Trelleborg	Uggjarpsvägen 274-0	14	4149	16-dec-11	Sanerat	
Trelleborg	Väster Jär 1:38	Trelleborg	Stavstensvägen 323	14	3545	15-feb-12	Sanerat	
Trelleborg	Östra Torp 31:119	Smygehamn	Smyge Strandväg 32	14	3543	31-jan-11	Rent	
Vellinge	Ljunghusen 16:70	Höllviken	Lönnkrogsvägen 10	16	4141	04-apr-13	Rent	
Vellinge	Östra Grevie 22:62	Vellinge	Landsvägen 731	7	4142	08-okt-03	Sanerat	CU
Vellinge	Östra Grevie 22:64	Vellinge	Landsvägen 720	16	4139	14-nov-13	Sanerat	
Ystad	Baldringe 24:1	Ystad	Ljungahusvägen 486	5	2234	24-jan-02	Rent	CU
Ystad	Bussjö 36:1	Ystad	Bussjö 361	13	3293	24-nov-10	Rent	CK
Ystad	Carl 4	Ystad	Nattmanstorg 1	13	4966	16-dec-09	Rent	
Ystad	Ceres 1	Ystad	Västerportstorg 5	15	3881	20-feb-13	Sanerat	
Ystad	Duvan 8	Löderup	Storgatan 56	12	4056	25-nov-09	Sanerat	
Ystad	Fröslöv 8:62	Löderup	Fröslöv 8	12	2258	26-nov-09	Sanerat	CU
Ystad	Glemminge 1:56	Glemmingebro	Glemmingevägen 4	12	3874	24-nov-09	Rent	CK
Ystad	Grundström 2	Ystad	Syrénvägen 5	16	3239	19-feb-13	Rent	
Ystad	Hamnen 2:5	Ystad	Hamngatan 14A	13	1840	24-nov-10	Sanerat	
Ystad	Herrestad 28:5	Ystad	Stora Herrestad 28	13	3241	24-nov-10	Rent	CK
Ystad	Karlsborg 9:8	Ystad	Karlsborgsvägen 11, Ryds-gård	13	1837	31-jan-11	Sanerat	
Ystad	Kokillen 1 och 2	Ystad	Gjuterigatan 1-3	16	5050	08-feb-13	Rent	
Ystad	Kåsesten 1	Löderup	Ales väg 27, Kåseberga	12	3879	25-nov-09	Rent	CK
Ystad	Köpingebro 14:95	Köpingebro	Stationsvägen 16	12	3242	25-nov-09	Sanerat	
Ystad	Lektorn 2	Ystad	Jakobsbergsg. 57/Kristianstadsvägen	16	3877		Sanerat	
Ystad	Långreven 2	Nybrostrand	Långrevsvägen 7	12	3244	29-jan-09	Rent	
Ystad	Oktetten 4	Ystad	Svartevägen 64	12	3237	24-nov-09	Rent	CK
Ystad	Pilen 4	Löderup	Storgatan 1	12	1841	24-nov-09	Rent	CK
Ystad	Rosenhill 22	Ystad	Västerleden 4	8	1835	05-okt-04	Rent	
Ystad	Schönbeck 2	Ystad	Surbrunnsvägen 9	13	3240	24-nov-10	Rent	CK
Ystad	Slättermaskinen 17	Glemmingebro	Glemmingevägen 11	12	3841	26-nov-09	Rent	CK
Ystad	Snårestad 22:32	Ystad	Sjömansgatan 1	6	3883	24-jan-05	Sanerat	
Ystad	Svenstorp 11:2	Köpingebro	Svenstorphälsan 278	12	1540	29-jan-09	Rent	
Ystad	Sövestadby 1:82	Ystad	Byabacksvägen 12	6	3878	05-sep-03	Sanerat	CK
Ystad	Sövestadby 1:93	Ystad	Byabacksvägen 17	13	3840	31-jan-11	Sanerat	
Ystad	Sövestadby 1:96	Ystad	Sövestad Salsbacksvägen 8	12	3927	25-nov-09	Sanerat	
Ystad	Tankvagnen 7	Köpingebro	Nybrovägen 32	16	4965	08-feb-13	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Ystad	Urmakaren 18	Ystad	Herrestadsgatan 10	16	3875	19-feb-13	Rent	
Ystad	Urmakaren 7	Ystad	Herrestadsgatan 2	6	3882	17-feb-03	Rent	
Ystad	Vallgraven 23	Ystad	Åvallagången	12	3243	30-jan-09	Rent	
Ystad	Ziphora 4	Ystad	Sjömansgatan 1	6	3876	02-sep-03	Sanerat	
Ystad	Öja 33:1	Ystad	Bramstorps väg 3, Öja	12	3238	25-nov-09	Sanerat	
Åstorp	Broby 11:8	Åstorp	Västra Brobyvägen 104	2	0491	09-jun-99	Sanerat	
Åstorp	Broby 7:20	Åstorp	Brohagavägen 160	16	5108	18-sep-13	Sanerat	
Åstorp	Hyllinge 5:103	Hyllinge	Åkareg.14/Hassarpsv.17	8	4526	14-apr-14	Sanerat	
Åstorp	Pionen 2	Åstorp	Piongatan 6	17	5158	20-jan-14	Sanerat	
Åstorp	Ripan 10	Åstorp	Västra Vägen 16	16	5145	18-sep-13	Sanerat	
Åstorp	Rosen 6	Åstorp	Fabriks-gatan 32	17	5157	02-dec-13	Rent	
Åstorp	Smörblomman 7	Åstorp	Lantmannagatan 2	16	5144	18-sep-13	Rent	CK
Åstorp	Svanen 13	Åstorp	Östra vägen 10	3	1004	06-nov-00	Sanerat	
Ängelholm	Bilmekanikern 2	Ängelholm	Klippanvägen 10	11	1592	22-aug-08	Sanerat	
Ängelholm	Hålebäckseröd 3:55	Hjärnarp	Diligensvägen 320	12	1609	21-sep-09	Rent	CK
Ängelholm	Härninge 20:1	Ängelholm	Spannarpsvägen 66	11	1610	22-aug-08	Sanerat	
Ängelholm	Kärra 1:26	Ängelholm	Helsingborgsvägen 524	11	1564	18-feb-08	Rent	
Ängelholm	Margretetorp 1:15	Hjärnarp	Sven Johansvägen 1	12	1611	21-sep-09	Sanerat	
Ängelholm	Munka Ljungby 4:5	Munka-Ljungby	Gamla Örkelljungavägen 44	12	3235	07-apr-09	Rent	
Ängelholm	Starby 8:12	Ängelholm	Starby Landsväg 381	11	1607	18-feb-08	Rent	
Ängelholm	Stavershult 4:68	Munka-Ljungby	Stavershultsvägen 327	11	1589	22-aug-08	Rent	CK
Ängelholm	Strömslund 12	Ängelholm	Södra vägen 3	5	1606	12-nov-02	Sanerat	
Ängelholm	Strövelstorp 5:53	Ängelholm	Gamla Malmövägen 243	10	1561	17-jan-07	Rent	
Ängelholm	Syrenen 16	Munka-Ljungby	Ellenbergavägen 4	15	3236	27-aug-12	Rent	CK
Ängelholm	Vejby 15:156	Vejbystrand	Sanatorievägen 26	12	1590	07-apr-09	Rent	
Ängelholm	Vejby 229:1	Vejbystrand	Vejby 130	12	3234	21-sep-09	Sanerat	CK
Ängelholm	Vejby 249:1	Vejbystrand	Vejby 290	12	1608	21-sep-09	Sanerat	
Ängelholm	Vildsvinet 1	Munka-Ljungby	Kyrkogatna 1	12	2816	07-apr-09	Rent	
Ängelholm	Åran 4	Ängelholm	Valhallsvägen 53	11	1562	22-aug-08	Sanerat	
Ängelholm	Ängelholm 2:26	Ängelholm	Margaretetorpsvägen 10	6	1031	29-aug-03	Rent	CK
Ängelholm	Ängelholm 5:38	Ängelholm	Helsingborgsvägen 50	10	1591	22-maj-08	Sanerat	
Ängelholm	Ärrarp 14:32	Ängelholm	Valnötsvägen 5	11	1563	23-sep-09	Rent	CK
Ängelholm	Örnen 1	Ängelholm	Storgatan 4A/Östergatan 1	10	1565	17-jan-07	Rent	
Örkelljunga	Bering 2	Örkelljunga	Kungsvägen 3 c	1	0289	22-jan-99	Rent	
Örkelljunga	Eket 1:155	Eket	Kungsleden (17)	4	2025	15-aug-01	Sanerat	
Örkelljunga	Eket 2:68	Eket	Riksleden 1	3	1131	08-nov-00	Rent	CK
Örkelljunga	Fagerhult 1:270	Skånes Fagerhult	Gamla E4an 23	4	2688	15-aug-01	Sanerat	
Örkelljunga	Killhult 3:97	Skånes Fagerhult	mittemot Killhult 7755	4	1765	15-aug-01	Rent	CK
Örkelljunga	Pumpen 4	Örkelljunga	Onsjögatan 27	4	2689	14-mar-01	Rent	
Örkelljunga	Värsjö 6:97	Skånes Fagerhult	Häradsvägen 16	4	1020	14-mar-01	Rent	
Östra Göinge	Broby 4:167	Broby	Köpmannagatan 11	10	3553	13-mar-07	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Östra Göinge	Gyvik 2:136	Immeln	Immelnvägen 5	10	3556	13-mar-07	Rent	
Östra Göinge	Skomakaren 1	Knislinge	Brobyvägen 9	10	3929	13-mar-07	Rent	
Östra Göinge	Sluttningen 1	Hanaskog	Badvägen 2	16	3554	04-aug-13	Sanerat	
Östra Göinge	Smedmästaren 21	Knislinge	Brogatan 12	10	3928	13-mar-07	Rent	
Stockholm								
Botkyrka	Eldtomta 4:1	Grödinge	Eldtomta 5	8	0059	11-apr-05	Rent	CU
Botkyrka	Falken 11	Tumba	Dalvägen 64	2	0665	13-jun-01	Sanerat	
Botkyrka	Porfyren Norra 1	Tumba	Storvretsvägen 4	8	2049	13-dec-05	Sanerat	
Botkyrka	Tumba 7:239	Tumba	Tumba Bruk	8	2048	01-dec-05	Rent	CK
Botkyrka	Vargen 12	Tumba	Kungsvägen 1	8	0664	11-apr-05	Rent	
Danderyd	Brunnen 1	Stocksund	Klostervägen 1	9	2517	07-jul-06	Rent	CK
Danderyd	Grinden 4	Stocksund	Bengt Färjares väg 11	9	2519	25-jan-06	Rent	
Danderyd	Klövern 7	Enebyberg	Kvarnängsvägen 24	9	2520	26-jun-06	Rent	CK
Danderyd	Tule 46	Djursholm	Auravägen 33	9	2518	26-jun-06	Rent	CK
Ekerö	Johannesberg 1:1	Munsö	Johannesberg	11	4880	18-dec-08	Sanerat	CK
Ekerö	Närlanda 59:9	Ekerö	Ekerövägen 55	11	2543	01-feb-08	Rent	
Ekerö	Ölsta 19:5	Färentuna	Ölsta 173	11	4879	18-dec-08	Rent	CK
Haninge	Dalarö 2:108	Dalarö	Odinsvägen 19	17	1602			
Haninge	Dalarö 3:2	Dalarö	Lotshamnen	7	1567	29-jun-04	Rent	CK
Haninge	Ludvigsberg 14:1	Muskö	Skepparegården	7	1683	06-feb-04	Sanerat	CU
Haninge	Ribby 1:45	Västerhaninge	Nynäsvägen 10	7	1988	06-feb-04	Rent	
Haninge	Söderby 2:767	Handen	Dalarövägen Brandbergen	16	0271	19-feb-13	Rent	
Haninge	Söderby huvudgård 8:16	Haninge	Nynäsvägen 13	7	1682	06-feb-04	Rent	
Haninge	Söderbymalm 3:489	Haninge	Dalaröv./Vendelsöv.	1	0060	24-aug-05	Sanerat	
Haninge	Söderbymalm 7:11	Haninge	Dalarövägen 37	4	1603	02-apr-01	Rent	
Haninge	Vendelsö 3:726	Haninge	Vendelsö allé 32	7	1601	06-feb-04	Rent	
Haninge	Ålsta 2:85	Västerhaninge	Allévägen 7	7	1681	29-jun-04	Sanerat	CK
Haninge	Ålsta 3:93	Västerhaninge	Kvarnvägen 21	4	1566	03-jan-02	Sanerat	CK
Huddinge	Buxbom 1	Huddinge	Ågestavägen 1	8	4451	22-feb-05	Rent	
Huddinge	Juringe 2:9	Huddinge	Gamla Södertäljevägen 147	8	1375	05-jul-05	Rent	CK
Huddinge	Riggen 1	Huddinge	Glömstavägen 53	8	1377	06-jul-05	Rent	CK
Huddinge	Våglängden 16	Skogås	Gamla Nynäsvägen 547	8	1376	22-feb-05	Rent	
Huddinge	Vårdkasen 1:7	Huddinge	Glömstavägen 27	3	0872	09-jun-00	Sanerat	
Järfälla	Barkarby 2:2	Järfälla	Norrviksvägen 8	3	0360	16-okt-00	Sanerat	
Järfälla	Jakobsberg 2:1086	Järfälla	Vasavägen 39/Frihetsvägen 10	3	0239	16-okt-00	Rent	CK
Järfälla	Jakobsberg 2:2526	Järfälla	Sångvägen 8	3	0359	27-apr-00	Rent	
Järfälla	Skälby 3:23 och 3:1304	Järfälla	Skälbyvägen 64 /Budkavlev 1A-1B	17	2008	16-jan-14	Rent	
Järfälla	Trappeberg 10:1	Järfälla	Knektvägen 3	3	0240	16-okt-00	Sanerat	CK
Lidingö	Lidingö 9:159	Lidingö	Lerbovägen	9	3451	12-apr-06	Rent	
Lidingö	Södermanland 38	Lidingö	Herserudsvägen 22	9	3450	31-jan-06	Rent	
Nacka	Bo 1:144	Saltsjö-Boo	Värmdövägen 746	2	0504	29-sep-00	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Nacka	Mensätra 1:80	Saltsjö-Boo	Gustavsviksvägen 4	10	1605	22-okt-07	Sanerat	CK
Nacka	Neglinge 6:3	Saltsjöbaden	Neglingevägen 33	10	2843	01-okt-07	Rent	CK
Nacka	Orminge 1:35	Saltsjö-Boo	Värmdövägen 697	10	2501	10-aug-09	Sanerat	
Nacka	Sicklaön 105:1	Nacka	Finntorpsvägen 6	10	1277	08-okt-07	Rent	CK
Nacka	Sicklaön 111:2	Nacka	Gamla Värmdövägen 2 A	12	4963	20-apr-09	Rent	CK
Nacka	Sicklaön 73:116	Nacka	Gamla Landsvägen 10	16	4617	05-mar-13	Rent	
Nacka	Tattby 2:3	Saltsjöbaden	Solsidevägen 2	16	2842	05-mar-13	Rent	
Norrtälje	Aspnäs 3:4	Gräddö	Rådmansövägen 563	11	2833	25-sep-08	Sanerat	
Norrtälje	Bloka 1:19	Edsbro	Bloka 1034	11	3189	25-sep-08	Sanerat	
Norrtälje	Drottningdal 4:1	Norrtälje	Drottningdal 3135	10	3188	18-okt-07	Sanerat	
Norrtälje	Edsbro-Sättra 1:51	Edsbro	Roslagsvägen 358	11	2174	25-sep-08	Rent	CK
Norrtälje	Frötuna-Vreta 2:1	Norrtälje	Björnövägen 154	11	3182	08-maj-08	Rent	
Norrtälje	Gräddö 4:30	Gräddö	Tornvillavägen 1 A	11	3190	03-jan-11	Sanerat	
Norrtälje	Harg 5:6	Vätö	Hargs By 47	16	2838	03-jun-13	Sanerat	
Norrtälje	Herräng 1:10	Herräng	Herrängsvägen 28	11	3186	08-maj-08	Rent	
Norrtälje	Husby 1:7	Norrtälje	Lohäradsvägen 406	10	2832	05-okt-07	Rent	
Norrtälje	Hysingsvik 1:11	Norrtälje	Hysingsvik	11	4441	10-nov-10	Sanerat	
Norrtälje	Häverö-Norrby 8:24	Hallstavik	Trästa Broväg 115	11	4901	25-sep-08	Sanerat	
Norrtälje	Jupiter 1	Norrtälje	Stockholmsvägen 3	10	3184	10-okt-07	Sanerat	
Norrtälje	Länna-Penningby 1:83	Norrtälje	Södra Kustvägen 206A	16	5051	03-feb-14	Rent	CU
Norrtälje	Magasinet 19	Norrtälje	Estunavägen 9-13	10	1799	26-sep-07	Sanerat	
Norrtälje	Nysättra Kvarn 1:45	Vätö	Nysättra	11	2834	08-jan-09	Rent	CK
Norrtälje	Riala-Ekeby 1:38	Bergshamra	Riala Ekeby 14	10	3193	12-apr-07	Rent	
Norrtälje	Rävnäs 1:91	Gräddö	Solviksvägen 20	11	2828	12-jan-09	Sanerat	
Norrtälje	Simpnäs 1:38	Björkö	Simpnäs Hamnväg 74	11	3187	08-maj-08	Rent	
Norrtälje	Singö Söderby 3:32	Grisslehamn	Singövägen 257	11	3194	25-sep-08	Rent	CK
Norrtälje	Skeppsmyra 6:3	Björkö	Skeppsmyravägen 164	17	4919		Rent	
Norrtälje	Solö 1:105	Norrtälje	Solö	11	2829	13-maj-09	Sanerat	
Norrtälje	Städet 1	Norrtälje	Hamnvägen 1	10	2047	13-nov-07	Sanerat	
Norrtälje	Svanberga 15:1 & 15:4	Norrtälje	Norrtäljevägen 594 A	10	2835	11-okt-07	Sanerat	
Norrtälje	Söderby-Norrby 2:11	Norrtälje	Norrtäljevägen 352	11	3191	08-maj-08	Rent	
Norrtälje	Söderby-Norrby 3:22	Norrtälje	Norrtäljevägen 359	11	3195	29-okt-10	Sanerat	
Norrtälje	Tor 13	Norrtälje	Danskes gränd 3	10	3192	11-maj-07	Rent	
Norrtälje	Tälje 3:1	Norrtälje	Hamnplan 1	3	0297	06-sep-01	Sanerat	
Norrtälje	Tälje 4:44	Norrtälje	rondell väg 76/77 / 276	10	2836	24-feb-11	Sanerat	
Norrtälje	Vettershaga 1:50	Bergshamra	Simuddsvägen 2	11	3183	14-maj-08	Rent	
Nykvarn	Hällby 4:35	Nykvarn	Hällby 2	9	0511	07-apr-06	Rent	
Nykvarn	Hällby 4:39	Nykvarn	Hällby 13	9	4605	07-apr-06	Rent	
Nynäshamn	Söder Enby 4:9	Stora Vika	Vikavägen / Bondängsvägen	9	0532	07-sep-06	Rent	CK
Salem	Rönninge 1:403	Rönninge	Dånviksvägen 7	16	5074	20-sep-13	Sanerat	
Sigtuna	Märsta 1:218	Märsta	Söderborgsgatan	6	2998	16-jul-04	Rent	
Sigtuna	Märsta 1:40	Märsta	Stockholmsvägen 34	6	2997	16-jul-04	Rent	
Sigtuna	Odensala Ista 2:9	Märsta	Odensala Herresta 137	6	2994	16-jul-04	Sanerat	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Sigtuna	Rosersberg 2:3	Rosersberg	Slottsvägen	6	2996	16-jul-04	Rent	CK
Sigtuna	Rosersberg 9:11	Rosersberg	Norrundavägen 105	6	3298	16-jul-04	Rent	
Sigtuna	Sigtuna 2:152	Sigtuna	Stora gatan 34	6	2995	16-jul-04	Rent	
Sigtuna	Åsby 8:5	Märsta	Åsbygård	6	3000	16-jul-04	Sanerat	
Sollentuna	Centrum 15	Sollentuna	Edsviksvägen 6	10	3296	05-mar-07	Rent	
Sollentuna	Estländaren 10	Sollentuna	Sollentunavägen 82-84	3	1178		Sanerat	
Sollentuna	Etnografen 4	Sollentuna	Hovslagarevägen 2	10	4638	21-aug-07	Rent	CK
Sollentuna	Halmbocken 9	Sollentuna	Eriksbergsvägen 24A + 24B	10	3530	21-aug-07	Sanerat	
Sollentuna	Häggvik 2:1	Sollentuna	Norrviksleden 1	10	3198	05-mar-07	Rent	
Sollentuna	Mården 4	Sollentuna	Landsvägen 1	10	4639	05-mar-07	Rent	
Sollentuna	Sjöberg 7:3	Sollentuna	Danderydsvägen	10	3197	05-mar-07	Rent	
Sollentuna	Tunnbrödet 4	Sollentuna	Sollentunavägen 123	10	4842	03-sep-07	Sanerat	
Sollentuna	Tureberg 29:40	Sollentuna	Sollentunavägen 172	10	3196	29-okt-10	Sanerat	
Solna	Bellona 5	Solna	Södra Långgatan 23	11	4892	29-sep-08	Rent	
Solna	Dikten 1	Solna	Virebergsvägen 11	11	4899	29-sep-08	Rent	
Solna	Hallen 10	Solna	Hallg. 1-7/Spårv. 4-6	3	0914	10-maj-00	Rent	
Solna	Hallen 7	Solna	Råsundavägen 171	11	4616	29-sep-08	Rent	
Solna	Platån 22	Solna	Västra vägen 13	4	1274	18-jul-01	Rent	CK
Solna	Slingan 1	Solna	Råsundavägen 166	11	0915	29-sep-08	Rent	
Solna	Torsken 3	Solna	Björnstigen 24-40	4	2708	18-jul-01	Rent	CK
Stockholm	Alf 1	Spånga	Duvbovägen 138	7	3601	01-sep-04	Rent	CK
Stockholm	Ansgar 15	Spånga	Cervins väg 84 / Duvbov. 149	17	3600	22-jan-14	Rent	
Stockholm	Autopiloten 10	Skarpnäck	Skarpnäcksgård	9	3718	01-mar-06	Rent	
Stockholm	Backhoppet 2	Hägersten	Vasaloppsvägen 64	8	1987	31-mar-05	Rent	
Stockholm	Bellmanskällan 11	Hägersten	Brådstupsv 11	8	3736	31-mar-05	Sanerat	CU
Stockholm	Beridarebanan 10	Stockholm	Hötorgsgaraget, Sergelgatan	10	3650	14-mar-07	Rent	
Stockholm	Blästern 11	Stockholm	Hälsingegatan 43, Hudiksvallsg 2-4	17	3635		Rent	CK
Stockholm	Blästern 3	Stockholm	Hudiksvallsgatan 4B	9	1911	01-mar-06	Rent	
Stockholm	Bremen 3	Stockholm	Lidingövägen 50	10	3655	14-mar-07	Rent	
Stockholm	Bävertassen 1	Bandhagen	Bjursåtragatan 115	8	3728	04-jul-05	Rent	CK
Stockholm	Cisternen 2	Stockholm	Nybohovsbacken 33	9	3734	06-okt-06	Sanerat	
Stockholm	Duggregnet 5	Johanneshov	Malmövägen 53	8	3714	31-mar-05	Rent	
Stockholm	Enskede Gård 1:1 (del av)	Johanneshov	Arenavägen, Hammarbybacken	8	3711	31-mar-05	Rent	
Stockholm	Facklan 14	Stockholm	Upplandsgatan 21, Rådmanngatan	10	3647	29-aug-07	Rent	CK
Stockholm	Fällan 1	Stockholm	Hornsgatan 76	7	3675	13-feb-04	Rent	
Stockholm	Färgfilmen 2	Bandhagen	Björksundsslingan 15-17	4	3724	10-okt-01	Sanerat	
Stockholm	Förarsätet 10	Älvsjö	Gamla Huddingevägen 422	7	3722	21-okt-04	Sanerat	
Stockholm	Gengasen 4	Älvsjö	Gamla Huddingevägen 437	7	3723	21-okt-04	Rent	CK
Stockholm	Gulmåran 15	Spånga	Skydraget 42	7	3602	01-mar-04	Rent	
Stockholm	Görväln 1	Årsta	Bränningevägen 8	17	3709	22-jan-14	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Stockholm	Harpan 52	Stockholm	Gumshornsgatan 5	7	3668	01-mar-04	Rent	
Stockholm	Hemmet 7	Stockholm	Sysslomansgatan 4-6	10	3623	04-apr-07	Rent	
Stockholm	Hugin 18	Stockholm	Ynglingagatan 23	10	3631	14-mar-07	Rent	
Stockholm	Hägerberget 55	Stockholm	Regeringsgatan 109, Kam-makargatan	9	3644	01-mar-06	Rent	
Stockholm	Inköpschefen 5	Vällingby	Ångermannagatan 138-144	8	3607	31-mar-05	Sanerat	
Stockholm	Inspektrisen 1	Hägersten	Ellen Keys gata 18-22	8	3739	08-aug-05	Sanerat	CK
Stockholm	Kantjärnet 4	Bandhagen	Rågsvedsvägen 6 / Ske-bokvarnsv 370	8	3726	01-mar-06	Rent	CK
Stockholm	Karelaren 2	Bromma	Arvid Mörnes Väg 2	7	3610	01-mar-04	Rent	
Stockholm	Kasernberget 1	Stockholm	Valhallavägen 141	9	4326	02-mar-06	Rent	
Stockholm	Kilen 3	Stockholm	Kammakargatan 49	10	3649	14-mar-07	Rent	
Stockholm	Killingen 30	Stockholm	Sveavägen 124	10	3637	14-mar-07	Rent	
Stockholm	Konserten 4	Älvsjö	Svartlösavägen 222	9	3732	28-feb-06	Rent	
Stockholm	Korphoppet 1	Stockholm	Virkesvägen 26	8	3707	23-sep-05	Rent	CK
Stockholm	Krubban 18	Stockholm	Styrmansgatan 30/ Linnégatan 62	6	3670	14-apr-03	Rent	
Stockholm	Kumlet 16	Stockholm	Kommandörsg. 38	9	3665	01-mar-06	Rent	
Stockholm	Kumlet 7	Stockholm	Linnégatan 51-53, Skeppar-gatan 44	9	3667	02-mar-06	Rent	
Stockholm	Kungsholmen 2:2	Stockholm	Norr Målarstrand 50	5	3626	29-jan-02	Rent	
Stockholm	Kärleksörten 8	Hässelby	Sandviksvägen (260) / Albert Landbergs gränd	7	3603	01-mar-04	Rent	
Stockholm	Kärrtorp 3:1	Johanneshov	Kärrtorpsvägen 6	5	3716	27-dec-02	Sanerat	
Stockholm	Linjalen 8	Stockholm	Magnus Laduläsgatan 44	8	3686	31-mar-05	Rent	
Stockholm	Lissabon 4	Stockholm	Öregrundsgatan 3-5, Teg-eluddsvägen 40	5	3657	13-feb-03	Rent	CK
Stockholm	Lyckan 10	Stockholm	Hornsbergsvägen 19, Lind-hagensgatan 132	5	3614	21-maj-02	Rent	
Stockholm	Långskysten 8	Bandhagen	Olshammarsgatan 26	8	3727	31-mar-05	Rent	
Stockholm	Medborgarhuset 2	Stockholm	Götagaraget, Noe Arksfaret	6	3682	14-apr-03	Rent	
Stockholm	Måsholmen 24	Skärholmen	Oxholmsgränd	9	3740	01-mar-06	Rent	
Stockholm	Nejlilan 1	Stockholm	Hagagatan 4	9	3638	01-mar-06	Rent	
Stockholm	Norrmalm 3:35	Stockholm	Hovslagaregatan 6	8	3652	08-nov-05	Rent	
Stockholm	Ormängen 3	Hässelby	Ormängsgatan 49	17	3606		Sanerat	
Stockholm	Packrummet 9	Årsta	Årsta skolgränd 1	6	1231	16-apr-03	Rent	
Stockholm	Pagen 14	Stockholm	Scheelegatan 24	9	3621	28-feb-06	Rent	
Stockholm	Pelarbacken mindre 20	Stockholm	Kapellgränd 3	8	3692	31-mar-05	Rent	
Stockholm	Pelaren 1	Johanneshov	Nynäsvägen/Arkadvägen	7	0372	05-jan-05	Sanerat	
Stockholm	Persikan 5	Stockholm	Tegelviksgatan 10	6	3696	15-apr-03	Rent	
Stockholm	Plankan 24	Stockholm	Hornsgatan 134	7	3678	13-feb-04	Rent	
Stockholm	Porslinsbruket 15	Stockholm	Sankt Eriksgatan 77	16	3646	11-mar-13	Rent	CU
Stockholm	Provisorn 4	Stockholm	Tulegatan 6	9	3640	02-mar-06	Rent	
Stockholm	Prästkammaran 2	Hässelby	Maltesholmsvägen 41	7	0238	01-mar-04	Rent	
Stockholm	Pungpinan 9	Skarpnäck	Skarpnäcksvägen 52	7	3717	17-feb-04	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Stockholm	Resedan 5	Stockholm	Hälsingegatan 2	10	3641	04-apr-07	Rent	
Stockholm	Ritaren 5	Stockholm	Blekingegatan 20	7	3690	13-feb-04	Rent	
Stockholm	Roddaren 38	Stockholm	Kronobergsgatan 49, Kungsholmsstrand 123	5	3615	29-jan-02	Rent	
Stockholm	Roslagsbanan 1	Stockholm	Valhallavägen 47	9	3656	02-mar-06	Rent	
Stockholm	Räfsan 2	Stockholm	Katarina Bangata 58, Gotlandsg 76 B	8	3702	04-jul-05	Rent	
Stockholm	Räfsan 9	Stockholm	Ringvägen 149	10	3705	14-mar-07	Rent	
Stockholm	Sandsborg 20	Enskede	Gamla Dalarövägen 56 / Sockenvägen 477	7	3712	17-feb-04	Rent	
Stockholm	Sjölejonet 4	Stockholm	Luntmakargatan 72	10	4832	14-mar-07	Rent	
Stockholm	Sjölejonet 8	Stockholm	Rehngatan 15	9	3639	02-mar-06	Rent	
Stockholm	Sjöråen 25	Stockholm	Rådmansg 50, Luntmakarg 60-62	5	3642	29-jan-02	Rent	
Stockholm	Skalmejlåsaren 8	Stockholm	Hagagatan 27-29	7	3632	01-sep-04	Sanerat	
Stockholm	Skravelberget Större 22	Stockholm	Birger Jarlsgatan 6 B	8	3671	28-feb-06	Rent	CK
Stockholm	Smultronet 4	Stockholm	Celsiusgatan 6	9	3620	28-feb-06	Rent	
Stockholm	Smyrna 2	Stockholm	Sandhamnsgatan 36	6	3658	09-apr-03	Rent	
Stockholm	Snickaren 3	Stockholm	Tulegatan 22	9	3636	02-mar-06	Rent	
Stockholm	Sperlingens Backe 62	Stockholm	Grev Turegatan 3-5	9	3669	01-mar-06	Rent	
Stockholm	Spiselhällen 7	Bromma	Drottningholmsvägen 187	6	3611	16-apr-03	Rent	
Stockholm	Stativet 4	Stockholm	Tideliussgatan 62-64	8	3689	31-mar-05	Rent	
Stockholm	Stickkontakten 11	Bromma	Ulvsvägen 134	7	3609	01-mar-04	Rent	
Stockholm	Storö 19	Farsta	Larsbodavägen/Farstavägen, Storforsplan	7	3720	17-feb-04	Rent	
Stockholm	Storö 2	Farsta	Karlandaplan	5	3890	11-feb-03	Rent	CK
Stockholm	Stridsvagnen 5	Älvsjö	Tosterövägen 21	9	0092	28-feb-06	Rent	
Stockholm	Sälgen 2	Stockholm	Birger Jarlsgatan 64	8	3659	27-sep-05	Sanerat	
Stockholm	Södermalm 1:1	Stockholm	Ringvägen/Wollmar Yxkullsgata	6	3683	04-nov-03	Rent	CK
Stockholm	Södermalm 2:2	Stockholm	Liljeholmsbron 8	6	3684	04-nov-03	Rent	CK
Stockholm	Södermalm 7:84	Stockholm	Sjöbergsgatan	10	3673	14-mar-07	Rent	
Stockholm	Södermalm 7:84	Stockholm	Slussterrassen	10	3674	14-mar-07	Rent	
Stockholm	Södermalm 7:84	Stockholm	Nytorrgatan 7	8	3691	31-mar-05	Rent	
Stockholm	Södermalm 7:84	Stockholm	Björns Trädgårdsgränd, Tjärhovsgatan	7	3693	13-feb-04	Rent	CU
Stockholm	Södermalm 8:1	Stockholm	Malmgårdsv (51) Renstier-nas gata	8	3699	14-aug-05	Sanerat	
Stockholm	Södermalm 8:1	Stockholm	Katarina Bangata/Brännerig	7	3700	25-maj-04	Rent	CK
Stockholm	Södermalm 8:1	Stockholm	Götgatan/Katarina Bangata	7	3697	13-feb-04	Rent	
Stockholm	Södermalm 9:1	Stockholm	Fatbursparken	7	3679	20-feb-04	Rent	
Stockholm	Södermalm 9:1	Stockholm	Fatbursparken	7	3681	20-feb-04	Rent	
Stockholm	Takryttaren 1 & Örby Slott 1:13	Älvsjö	Gimmerstavägen 2 / Örby Slottsväg (43)	7	3729	17-feb-04	Rent	
Stockholm	Tamburmajoren 5	Stockholm	Banérgatan 54 /Valhallavägen	7	3663	01-mar-04	Rent	
Stockholm	Tobaksspinneriet 11	Stockholm	Långholmsgatan 14	8	3677	31-mar-05	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Stockholm	Tumvanten 1	Hägersten	Jenny Linds Gata 1	8	3738	31-mar-05	Rent	
Stockholm	Tvärslån 3	Bandhagen	Skebokvarnsvägen 376	8	3725	28-feb-07	Rent	CK
Stockholm	Täppan 1	Stockholm	Östgötagatan 65-71	12	3701	25-feb-09	Rent	
Stockholm	Vallonsmidet 8	Bromma	Karlsbodavägen 17-19	8	1875	31-mar-05	Rent	
Stockholm	Vargen 9	Stockholm	Olofsgatan 12	9	3648	01-mar-06	Rent	
Stockholm	Vasastaden 1:63	Stockholm	Birger Jarlsgatan 85	8	3633	27-sep-05	Rent	
Stockholm	Wienerbrödet 1	Sköndal	Bengt Bagares Gr 2-4, Sköndalsv 95	6	3719	17-feb-04	Sanerat	CK
Stockholm	Visthusboden 2	Stockholm	Arenaslingan (Märgvägen 7-9)	6	3713	09-apr-03	Rent	
Stockholm	Vitbetan 35	Stockholm	Katarina Bangata 57	8	3704	31-mar-05	Rent	
Stockholm	Vreten 25	Hägersten	Vretensborgsvägen 22	8	3735	31-mar-05	Rent	
Stockholm	Vårholmen 4	Skärholmen	Fjärdholmsgränd 2/ Vårholmsbackarna	9	3741	01-mar-06	Rent	
Stockholm	Väktaren 12	Stockholm	Fridhemsgatan 34, Sankt Göransg. 69	8	3619	31-mar-05	Rent	
Stockholm	Åsnen 2	Årsta	Sköntorpsvägen 27-31	9	3710	28-feb-06	Rent	
Stockholm	Östen 3	Spånga	Sörlidsbacken (Duvbov 43-45)	10	4833	28-aug-07	Rent	
Sundbyberg	Krubban 3	Sundbyberg	Brunnsgatan 6	4	2751	22-okt-01	Rent	CK
Sundbyberg	Måbåret 6	Sundbyberg	Enköpingsvägen 106	4	2752	22-okt-01	Rent	CK
Sundbyberg	Sparven 16	Sundbyberg	Skogsbacken 4	4	2293	16-maj-01	Rent	
Sundbyberg	Åkeriet 4	Sundbyberg	Landsvägen 17	4	2197	22-okt-01	Rent	CK
Södertälje	Almen 8	Södertälje	Järnagatan 24	3	0558	09-feb-00	Rent	
Södertälje	Aska 1:20	Enhörna	Aska 1-3	9	0569	10-nov-06	Sanerat	
Södertälje	Billsta 10:14	Järna	Mölnbovägen 20	2	0554	03-jun-99	Rent	
Södertälje	Enen 2	Södertälje	Järnagatan 12	2	0557	14-sep-01	Rent	
Södertälje	Flundran 1	Södertälje	Bangatan1 / Järngatan 11	3	0561	24-maj-00	Rent	
Södertälje	Håknäs 4:58	Järna	Håknäs 3	3	0565	06-sep-00	Rent	
Södertälje	Klyvkilen 4	Hölö	Centralvägen 11	9	2081	29-mar-06	Rent	
Södertälje	Klyvkilen 6	Hölö	Centralvägen 15	9	2083	29-mar-06	Rent	
Södertälje	Mölnbo 45:2	Mölnbo	Balsberga 1	9	2080	10-nov-06	Rent	
Södertälje	Pilen 2	Södertälje	Järnagatan 26	9	0560	29-mar-06	Rent	
Södertälje	Repslagaren 4	Södertälje	Verkstadsvägen 13	3	0567	24-maj-00	Rent	
Södertälje	Tälje 1:1	Södertälje	Järnagatan 21	9	0562	29-mar-06	Rent	
Södertälje	Tälje 1:1	Södertälje	Kronstrandsgatan / Västra Mälarehamnen	9	2079	29-mar-06	Rent	
Södertälje	Valåker 1:9	Hölö	Valåker	2	0555	25-jul-02	Sanerat	
Södertälje	Väghyveln 13	Södertälje	Bergaholmsvägen 6	2	0568	03-jun-99	Rent	
Södertälje	Ångloket 3	Mölnbo	Stenbyvägen 2	9	2082	29-mar-06	Rent	
Tyresö	Bollmora 2:589	Tyresö	Siklöjevägen 1	Pilot	0005	10-nov-00	Sanerat	
Tyresö	Strand 1:109	Tyresö	Strandallén 4	7	0662	29-mar-04	Rent	
Tyresö	Strand 1:400	Tyresö	Tyresöv.34/Björkv.2	7	0661	29-mar-04	Rent	
Tyresö	Tyresö 1:484	Tyresö	Tyresövägen 14	7	0660	22-mar-04	Rent	
Täby	Humlet 2	Täby	Ytterbyvägen 14-16	10	2306	12-jul-07	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Täby	Jagaren 6	Täby	Eskadervägen 6	6	4544	17-feb-03	Rent	
Upplands-Bro	Ekhammar 4:206	Kungsängen	Västra Rydsvägen 99	11	1801	26-sep-08	Sanerat	CK
Upplands-Bro	Härnevi 7:10	Bro	Enköpingsvägen, Nygård	11	1842	29-jan-08	Rent	
Upplands-Väs-by	Hammarby-Smedby 2:32	Upplands-Väs-by	Stockholmsvägen 24	10	3558	16-apr-07	Rent	
Upplands-Väs-by	Vik 1:68	Upplands-Väs-by	Stockholmsv./ Almungevägen	2	0012	13-maj-02	Rent	
Upplands-Väs-by	Vilunda 1:548	Upplands-Väs-by	Industrivägen	10	4864	16-apr-07	Rent	
Upplands-Väs-by	Vilunda 1:548	Upplands-Väs-by	Väsbyvägen-Kvarnvägen	10	3561	14-mar-07	Rent	
Vallentuna	Angarns-Lundby 1:21	Vallentuna	Angarns-Rörby 104	17	5129		Sanerat	
Vallentuna	Backa 15:2	Vallentuna	Kårsta stationsväg 4	2	0073	27-feb-01	Sanerat	
Vaxholm	Ytterby 4:355	Vaxholm	Isterbergsvägen 2	11	3551	17-sep-08	Rent	CK
Värmdö	Boda 1:118	Värmdö	Boda Byväg, Boda Brygga	10	2296	29-okt-07	Rent	CK
Värmdö	Hemmesta 11:67	Värmdö	Skärgårdsvägen 271	10	2295	04-jun-09	Rent	
Värmdö	Kalvsvik 1:14	Värmdö	Kalvsvik	4	2294	19-apr-01	Sanerat	CU
Österåker	Berga 11:1	Åkersberga	Centralvägen, vid bron	4	0259	11-okt-01	Rent	CK
Österåker	Berga 6:227	Åkersberga	Stationsvägen 19	4	0254	11-okt-01	Rent	CK
Österåker	Bolby 1:162 & 1:66	Ljusterö	Rastaborgsvägen 4	1	0253	07-dec-99	Sanerat	
Österåker	Bolby 2:63	Ljusterö	Lillströmsvägen 7	4	0345	22-mar-01	Rent	
Österåker	Bollby 1:289	Ljusterö	Linanäsvägen 103	11	4878	20-nov-08	Sanerat	
Österåker	Dyvik 1:1	Åkersberga	Dyvik	4	0257	22-mar-01	Rent	
Österåker	Ekbacken 4:5	Åkersberga	Smedbyvägen 3	1	0252	07-dec-99	Sanerat	
Österåker	Hacksta 2:49	Åkersberga	Svärdssyslevägen 20	4	0258	11-okt-01	Rent	CK
Österåker	Nolvik 1:5	Ljusterö	Mellansjövägen 98	4	0256	22-mar-01	Rent	
Södermanland								
Eskilstuna	Aspestahtult 1:1	Eskilstuna	Kjulamon Asplund	17	5231		Rent	
Eskilstuna	Fagotten 6	Eskilstuna	Tegelbruksgatan/Gillbergavägen 8	4	0738	01-feb-02	Rent	CK
Eskilstuna	Fanan 6	Eskilstuna	Ekvallsgatan 12	11	2933	09-maj-08	Rent	
Eskilstuna	Garaget 1	Eskilstuna	Svallingegatan/Västeråsvägen	2	0736	03-apr-00	Sanerat	
Eskilstuna	Gredby 1:14	Eskilstuna	Västeråsvägen 14	3	0006	11-jun-03	Sanerat	CK
Eskilstuna	Gredby 1:34	Eskilstuna	Banvallsgatan/Västeråsvägen	4	0754	06-jun-01	Rent	
Eskilstuna	Gärdsmygen 14	Eskilstuna	Västeråsvägen/Erlandsgatan 17	4	0735	01-feb-02	Sanerat	
Eskilstuna	Hällby 2:125	Eskilstuna	Gamla vägen 3	11	2932	31-jan-08	Rent	
Eskilstuna	Mejseln 2	Eskilstuna	Gärdesvägen 2	4	0737	06-jun-01	Rent	
Eskilstuna	Nattviolen 9	Eskilstuna	Fördelningsgatan 5	2	0745	02-sep-99	Rent	
Eskilstuna	Råby 1:37	Stora Sundby	Västermo Stationsplan	3	1082	19-feb-01	Sanerat	
Eskilstuna	Sidensvansen 3	Eskilstuna	Rådhusorget	2	0748	02-sep-99	Rent	
Eskilstuna	Skogstorp 2:45	Skogstorp	Rosenforsvägen 19	3	0739	15-feb-00	Rent	
Eskilstuna	Slagsta 3:2	Eskilstuna	Snöbärsvägen 2	16	0751	07-feb-13	Rent	
Eskilstuna	Smedby 1:7	Kvicksund	Tumbo 10	4	2648	01-feb-02	Sanerat	CK
Eskilstuna	Sporren 4	Eskilstuna	Kungsvägen 9	3	0744		Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Eskilstuna	Stockrosen 1	Eskilstuna	Djurgårdsvägen 4	4	0747	01-feb-02	Sanerat	
Eskilstuna	Uddetorp 1:52	Ärla	Rinkestavägen 2	2	0740	09-dec-99	Sanerat	
Eskilstuna	Valsverket 3	Eskilstuna	Kungsgatan 42	2	0742	27-apr-00	Sanerat	
Eskilstuna	Valsverket 4	Eskilstuna	Kungsgatan 50	2	0743	27-apr-00	Sanerat	
Eskilstuna	Vedgården 4	Eskilstuna	Rademachergatan 2	3	0741	19-feb-01	Sanerat	
Eskilstuna	Vågskålen 19	Eskilstuna	Rademachergatan 19-21	11	2934	31-jan-08	Rent	
Eskilstuna	Östermalm 1:6	Eskilstuna	Kjulavägen 25	3	0750	15-feb-00	Rent	
Flen	Beckåsen 1:3	Malmköping	Beckåsen	4	2644	29-mar-01	Rent	
Flen	Bettna-Lundby 2:2	Bettna	Bettna-Lundby Älvdalen	6	3945	28-okt-03	Rent	CK
Flen	Boken 17	Flen	Södra Kungsgatan 28	4	2643	29-mar-01	Rent	
Flen	Dunkers-Sundby 1:14	Malmköping	Rosendal 1	4	2645	06-aug-01	Rent	CK
Flen	Fabrikören 1	Malmköping	Furugatan 23	4	2641	29-mar-01	Rent	
Flen	Gäversnäs 6:1	Flen	Sparreholmsvägen 8	4	2640	29-mar-01	Rent	
Flen	Malmköping 2:17	Malmköping	Kungsgatan 11	6	3944	20-jan-03	Rent	
Flen	Mellösa-Näs 1:102	Hälleforsnäs	Storgatan 36	4	2642	29-mar-01	Rent	
Flen	Nätet 5	Flen	Norra Kungsgatan 26	4	2647	29-mar-01	Rent	
Flen	Orresta 3:6	Flen	Södra Kungsgatan 13	4	2646	29-mar-01	Rent	
Gnesta	Gnesta 16:7	Gnesta	Västra Storgatan 28	3	0478	18-apr-00	Rent	
Gnesta	Kvarnen 1:28	Gnesta	Dagavägen 17	3	0479	12-sep-00	Rent	CK
Gnesta	Sigtuna 1:37	Gnesta	Östra Storgatan 59	3	0480	30-jan-01	Sanerat	
Katrineholm	Bjärsätter 8:1	Björkvik	Gustavsborg 1	11	2939	30-jun-08	Rent	CK
Katrineholm	Björkviks-Djupvik 1:2	Katrineholm	Djupvik Handelsboden	5	2936	21-jan-02	Rent	
Katrineholm	Fors 1:2	Katrineholm	Flodafors	5	2943	21-jan-02	Rent	CU
Katrineholm	Forsa-Bruk 4:4	Katrineholm	Forsa Handel	11	2944	11-mar-08	Rent	
Katrineholm	Gimgöl 1:9	Julita	Nygård	11	4527	14-mar-08	Rent	
Katrineholm	Karpen 13	Katrineholm	Eriksbergsvägen 19	5	2950	21-jan-02	Rent	
Katrineholm	Klubbetorp 3:1	Björkvik	Åsättervägen 2	11	4902	11-mar-08	Rent	
Katrineholm	Klubbetorp 7:1	Björkvik	Kyrkvägen 3	5	2938	21-jan-02	Rent	
Katrineholm	Lilla-Munkebo 3:2	Björkvik	Munkedal	5	2946	21-jan-02	Rent	CU
Katrineholm	Lövkojan 10	Katrineholm	Vasavägen 10	11	4903	11-mar-08	Rent	
Katrineholm	Norlunda 1:3	Strängsjö	Strängsjövägen 15	5	2947	21-jan-02	Rent	
Katrineholm	Sköldinge-Ramsta 2:34	Sköldinge	Landsvägsgatan 19	5	2949	18-mar-05	Rent	CK
Katrineholm	Stensjö 4:1	Katrineholm	Stensjö	11	2937	11-mar-08	Rent	
Katrineholm	Svärdsliljan 2	Katrineholm	Kungsgatan 8-10	11	2935	11-mar-08	Rent	
Katrineholm	Sörgölet 1:1	Katrineholm	Trekanten	11	2941	11-mar-08	Rent	
Katrineholm	Tegnebol 1:3	Björkvik	Katrineholmsvägen	5	2942	21-jan-02	Rent	
Katrineholm	Vägskålet 16	Katrineholm	Vingåkersvägen 65	5	2945	21-jan-02	Rent	
Katrineholm	Västra Vegred 2:10	Valla	Knutsborg	11	4091	01-jul-08	Rent	CK
Katrineholm	Ås 1:37	Julita	Parkhyddan	5	2940	21-jan-02	Rent	
Nyköping	Ana 11	Nyköping	Gästabudsv. 6	3	0674	31-mar-00	Rent	
Nyköping	Anderbäck 11:12	Nyköping	Svalstavägen 2	9	2954	15-dec-06	Rent	CK
Nyköping	Anderbäck 12:1	Nyköping	Svalsta Tuna Motell	9	1796	21-apr-06	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Nyköping	Bergshammars Ekeby 6:6	Nyköping	Fridas väg 14	10	4221	12-mar-07	Rent	
Nyköping	Björksund 2:7	Tystberga	Hälgö 3	9	0852	21-apr-06	Rent	
Nyköping	Braken 1:4	Tystberga	Järnvägsbrinken 7	16	5086	29-nov-13	Sanerat	
Nyköping	Braken 1:53	Tystberga	Solhemsvägen 3	16	5087		Sanerat	
Nyköping	Enstaberga 1:7	Enstaberga	Anderbäcksvägen 7	9	4117	21-apr-06	Rent	
Nyköping	Esta 1:20	Tystberga	Sättersta Broby 1	9	2960	14-dec-06	Sanerat	
Nyköping	Fyrby 1:13	Nyköping	Råby, Ineborg	10	2956	12-mar-07	Rent	
Nyköping	Isaksdal 1:6	Nyköping	Stockholmsvägen 36	10	2961	03-sep-07	Sanerat	
Nyköping	Lunda-Tybble 10:20 & 10:22	Jönåker	Riksvägen 24	3	0440	31-mar-00	Rent	
Nyköping	Lunda-Tybble 16:3	Jönåker	Riksvägen (mittemot Villavägen 37)	9	2959	21-apr-06	Rent	
Nyköping	Lunda-Tybble 3:35	Jönåker	Riksvägen (7)	3	0583	31-mar-00	Rent	
Nyköping	Norra Lövhälla 1:17	Nyköping	Koppartorpsvägen 47	10	2958	03-sep-07	Sanerat	
Nyköping	Närlunda 1:10	Bettna	Solhöjden	10	4845	12-mar-07	Rent	
Nyköping	Näveksvarn 2:10	Näveksvarn	Nyköpingsvägen 13	10	4844	12-mar-07	Rent	
Nyköping	Skälby 1:27	Nyköping	Fredhäll Runtuna	3	0517	07-feb-00	Rent	CK
Nyköping	Stavsjö 2:81	Stavsjö	Störnings väg 10	9	4121	21-apr-06	Rent	
Nyköping	Svalörten 8	Nyköping	Norrköpingsvägen 2	3	1006	31-mar-00	Rent	
Nyköping	Svanslund 1:9	Jönåker	Riksvägen 2	3	0552	31-mar-00	Rent	
Nyköping	Svärta gård 1:6	Nyköping	Borrvindskvarn 2	3	0653	31-mar-00	Rent	
Nyköping	Tystberga-Eneby 2:13	Tystberga	Stationsvägen 2	9	2952	21-apr-06	Rent	
Nyköping	Venus 1	Nyköping	Jupitervägen 8	3	0439	31-mar-00	Rent	
Nyköping	Viadukten 3	Nyköping	Järnvägsgatan 1	10	2951		Sanerat	
Nyköping	Virå 3:1	Stavsjö	Virå Bruk Kontoret	16	5088	29-nov-13	Sanerat	
Nyköping	Ålberga 3:1	Jönåker	Ålberga	10	4116	03-sep-07	Rent	CK
Nyköping	Öster 1:22	Nyköping	Östra Storgatan (31) / Stockholmsvägen (2)	10	2962	12-mar-07	Rent	
Oxelösund	Eken 9	Oxelösund	Oxelösundsvägen 8	10	3478	27-nov-06	Rent	
Oxelösund	Enen 11	Oxelösund	Timmermansgatan 7-9	10	3479	27-nov-06	Rent	
Oxelösund	Enen 2	Oxelösund	G:a Oxelösundsvägen 16	10	3480	27-nov-06	Rent	
Strängnäs	Baddaren 5	Strängnäs	Nygatan 32	13	3991	26-apr-12	Sanerat	
Strängnäs	Biholm 3:2	Mariefred	Ärja 4	5	3826	26-feb-02	Rent	
Strängnäs	Härads kyrkby 8:3	Strängnäs	Överåsvägen 12	5	3831	26-feb-02	Rent	
Strängnäs	Jägmästaren 12	Strängnäs	Mariefredsvägen 4	5	2964	26-feb-02	Rent	
Strängnäs	Marielund 3:1	Mariefred	Trekanten	5	3825	25-feb-02	Rent	
Strängnäs	Strängnäs 2:1	Strängnäs	Trafikplats Sankt Eskils Källa	5	2966	26-feb-02	Rent	
Strängnäs	Strängnäs 2:1	Strängnäs	Storgatan / Västervikstorget	4	2965	28-nov-01	Sanerat	CK
Strängnäs	Sättra Krog 1:4	Mariefred	Sättra Krog 1	5	3827	26-feb-02	Rent	
Strängnäs	Tärnan 3	Strängnäs	Lärkträdsvägen 8-10	17	2963		Rent	
Strängnäs	Vannesta 1:28	Stallarholmen	Brogatan 40	3	0009	05-jul-00	Rent	CK
Strängnäs	Ytterselö-östa 1:27	Stallarholmen	Berggården Ytterselövägen 11	5	3830	26-feb-02	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Strängnäs	Åkers-Åkerby 5:1	Åkers Styckebruk	Skiftesvägen 11A	11	3992	31-okt-08	Sanerat	
Trosa	Saltmätaren 2	Trosa	Västra Långgatan 18	11	3433	13-feb-08	Rent	
Trosa	Skjutsstationen 12	Trosa	Östra Hamnplan 1	11	4440	13-feb-08	Rent	
Trosa	Trosa 12:1	Trosa	Smäckbrogatan 32	11	4110	13-feb-08	Rent	
Vingåker	Hörnan 9	Vingåker	Norra Torggatan 2	11	1204	06-feb-08	Rent	
Vingåker	Långhalsen 7	Vingåker	Storgatan 41	3	0810	01-aug-00	Sanerat	
Vingåker	Stavhälla hamn 1:3	Läppe	Läppe Rosenvik 1 & 2	11	4269	06-feb-08	Rent	CU
Uppsala								
Enköping	Albäck 9:3	Fjärdhundra	Simtuna Albäck 6	5	3099	11-nov-02	Rent	CK
Enköping	Bälsunda 8:1	Örsundsbro	Hjälsta Bälsunda 19	5	4111	11-nov-02	Sanerat	CK
Enköping	Centrum 2:1	Enköping	Ågatan 19	7	3983	10-dec-04	Rent	
Enköping	Centrum 23:11	Enköping	Eriksgratan 14	5	3090	11-nov-02	Rent	CK
Enköping	Centrum 33:1	Enköping	Kungsgatan 1	7	3987	12-okt-04	Rent	
Enköping	Centrum 9:2	Enköping	Ågatan 16/Ö:a Ringgatan 36	7	3982	29-nov-11	Sanerat	
Enköping	Enköpings-Näs 1:3	Enköping	Enköpings-Näs 8	5	3094	11-nov-02	Sanerat	CK
Enköping	Forsby 4:4	Fjärdhundra	Simtuna Forsby 11	17	5232		Sanerat	
Enköping	Grillby 73:29	Grillby	Storgatan 3	12	3093	29-dec-09	Sanerat	
Enköping	Höja 4:1	Örsundsbro	Enköpingsvägen 2	5	3091	04-nov-02	Sanerat	
Enköping	Lilla Härnevi 6:6	Enköping	Härnevi Vånsjöbro 27	5	3092	11-feb-02	Rent	
Enköping	Litslena 1:4	Ekolsund	Litslena, Rv263 / Rv55	5	0855	11-feb-02	Rent	
Enköping	Långtibble 3:3	Fjärdhundra	Frösthult Långtibble 9	16	5126	05-dec-12	Rent	
Enköping	Munksundet 25:2	Enköping	Kungsgatan 39	3	0978	12-mar-01	Sanerat	
Enköping	Romberga 19:10	Enköping	Salavägen 5	5	3096	11-feb-02	Rent	
Enköping	Romberga 22:3	Enköping	Mästergatan 4	5	3097	04-jul-05	Sanerat	
Enköping	Romberga 25:4	Enköping	Östra Järnvägsgatan 8-10	5	3098	11-nov-02	Rent	CK
Enköping	Sjutolftsholm 5:2	Ekolsund	Husby-Sjutolfts-Sävsta 1	Pilot	0003	15-mar-05	Sanerat	
Enköping	Tillinge-Hummelsta 3:7	Enköping	Svinnegarnsvägen / gamla E18	5	3095	11-feb-02	Rent	
Enköping	Österunda-Brunnsta 1:14	Fjärdhundra	Österunda-Brunnsta 1	7	3857	10-dec-04	Sanerat	
Heby	Brandmannen 1	Heby	Skolgatan 14	5	1588	05-jul-02	Rent	CK
Heby	Nora Prästgård 2:21	Tärnsjö	Norra Storgatan 15	5	3455	05-feb-02	Rent	
Heby	Norråsbo 1:34	Tärnsjö	Norra Storgatan 64	5	3454	06-feb-02	Rent	
Heby	Snesholm 1:18	Morgongåva	Mossboda 103	3	1179	17-feb-00	Rent	
Heby	Söråsbo 1:83	Tärnsjö	Södra Storgatan 13	1	0390	23-maj-00	Sanerat	
Heby	Vansjö 1:11	Heby	mittemot Vansjö Handel	17	5160		Sanerat	
Heby	Östanå 10	Heby	Brogatan 3	3	0204	21-feb-01	Rent	CK
Heby	Österbo 1:59	Runhällen	Enåkersvägen 22-24	5	3452	05-feb-02	Rent	
Heby	Östervåla-Mårtsbo 1:32	Östervåla	Tärnsjövägen 41	5	3453	05-jul-02	Rent	CK
Håbo	Bålsta 1:598	Bålsta	Bålstavägen 1-3	5	2696	30-jan-02	Rent	
Håbo	Bålsta 1:618	Bålsta	Äppelvägen / Stockholmsvägen 74	5	2695	30-jan-02	Rent	
Håbo	Kumla 2:15	Bålsta	Åbyvägen 2-6, Lill-Kumla	5	2697	30-sep-02	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Håbo	Övergran 7:7	Bålsta	Tallholmsvägen 2	3	0763	01-nov-00	Sanerat	
Knivsta	Husby-Långhundra 6:18	Knivsta	mittemot Husby By Karlshall 119	11	3760	12-maj-08	Rent	
Knivsta	Lagga-Halmbys 1:12	Uppsala	Karlslund 172	11	3790	12-maj-08	Rent	
Knivsta	Rickebasta 7:4	Knivsta	Rickebasta Rosenlund 5	4	0521	17-sep-01	Sanerat	
Knivsta	Vassunda-Säby 5:1	Knivsta	mittemot Edeby 220	11	1862	06-aug-08	Sanerat	
Knivsta	Vassunda-Säby 5:2	Knivsta	Vassunda-Säby 4	11	3832	06-aug-08	Sanerat	
Knivsta	Östuna 15:9	Knivsta	Östunaby 201	11	3773	12-maj-08	Rent	
Tierp	Edsätra 3:86	Hållnäs	Fagerviken Edsättravägen 5	1	0264	25-aug-00	Sanerat	
Tierp	Edvalla 4:20	Hållnäs	Edvalla 110	9	2286	28-feb-06	Rent	
Tierp	Gåvastbo 1:2	Lövstabruk	Håkansbo 209	9	1783	28-feb-06	Rent	CU
Tierp	Hållnäs Prästgård 1:5	Hållnäs	Edvalla Edvallavägen 5	3	1144	03-feb-00	Rent	
Tierp	Libbarbo 1:63	Örbyhus	Libbarbovägen 3	10	3449	21-dec-06	Rent	
Tierp	Pesarby 13:1	Tobo	Louis de Geers väg 5	10	4240	21-dec-06	Rent	
Tierp	Skärplinge 6:10	Skärplinge	Salbergavägen 7	3	0261	22-jan-01	Sanerat	CK
Tierp	Söderfors bruk 7:7	Söderfors	Tierpsvägen 2A	1	0015	25-jan-99	Rent	
Tierp	Tierp 33:3	Tierp	Uppsalavägen 4	1	0263	25-aug-00	Sanerat	
Tierp	Tuva 2:12 & 2:13	Tierp	Grissla 173	17	0260	19-dec-13	Rent	
Tierp	Valparbo 2:24	Tierp	Valparbo 200	3	0262	03-feb-00	Rent	
Tierp	Yttrö 3:17	Tierp	Yttrö 120	10	4682	21-dec-06	Rent	
Uppsala	Almunge-Lövsta 2:81	Almunge	Almungevägen 231	7	3763	20-dec-07	Rent	
Uppsala	Björklinge-Läby 1:22	Björklinge	Gävlevägen 320	6	3780	19-dec-08	Rent	CK
Uppsala	Björklinge-Tibble 1:178	Björklinge	Bror Hjorths väg 2A	4	3557	19-jun-02	Rent	CK
Uppsala	Blacksta 1:11	Bälinge	Blackstalund 327	10	3788	05-aug-08	Sanerat	CK
Uppsala	Brogården 1:2	Vattholma	Brogården 3	10	3784	28-jun-07	Rent	
Uppsala	Börsta 1:4	Alunda	Börsta 104	16	3781	27-jun-13	Rent	
Uppsala	Dragarbrunn 12:1	Uppsala	St Olofsgatan 21	6	4247	18-dec-08	Rent	
Uppsala	Faringe-Täby 1:22	Almunge	Faringe-Täby 226	7	3764	28-jun-07	Sanerat	
Uppsala	Fjärdingen 18:4	Uppsala	Gropgränd 3	1	0279	02-jul-99	Rent	
Uppsala	Fålhagen 10:5	Uppsala	Björkgatan 4A	5	4355	03-apr-03	Sanerat	
Uppsala	Fålhagen 4:1	Uppsala	Vaksala Torg/Roslagsgatan/Salagatan	7	4369	26-aug-05	Rent	
Uppsala	Götbrunna 2:10	Björklinge	Götbrunna Nyslätt 21	7	3799	20-apr-07	Rent	CK
Uppsala	Hemåla 3:14	Knutby	Hemåla 5	7	3777	24-nov-06	Rent	
Uppsala	Jönninge 3:6	Alunda	Jönninge 130	17	5248		Sanerat	
Uppsala	Knutby-Åsby 6:1	Knutby	Knutby-Åsby 330	7	4368	29-jun-07	Rent	
Uppsala	Knutby-Ösby 1:5	Knutby	Knutby-Ösby 5	7	3793	20-apr-07	Rent	
Uppsala	Kungsängen 1:2	Uppsala	fd Kungsängsgatan 47	8	3797	19-dec-08	Sanerat	
Uppsala	Kungsängen 11:7	Uppsala	Kungsängsgatan 35	6	3794	15-dec-06	Rent	
Uppsala	Kungsängen 4:3	Uppsala	Dragarbrunnsgatan 53	6	4248	20-apr-07	Rent	
Uppsala	Kvarngärdet 28:1	Uppsala	Väderkvarnsgatan 18	4	3802	01-jun-02	Sanerat	
Uppsala	Kvarngärdet 28:5	Uppsala	St Olofsgatan 37	12	3785	08-maj-09	Rent	
Uppsala	Lilla Slässbo 1:100	Järlåsa	Salavägen 12	9	3800	01-sep-06	Sanerat	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Uppsala	Lilla Väsby 1:31	Almunge	Lilla Väsby 11	7	4366	23-nov-06	Rent	CK
Uppsala	Luthagen 1:2	Uppsala	Krongatan/St.Johannes-gatan	7	3766	20-dec-07	Rent	
Uppsala	Luthagen 24:1	Uppsala	Norrlandsgatan/Dalgatan/Wallingatan	6	3761	17-dec-08	Rent	
Uppsala	Näsby 1:11	Almunge	Näsby Kvarnhill 5	7	3772	20-apr-07	Sanerat	
Uppsala	Oxsåtra 2:4	Bälinge	Oxsåtra 157	10	3782	28-jun-07	Rent	
Uppsala	Rungarn 4:28	Knutby	Bladåker 2	7	3771	20-apr-07	Rent	CK
Uppsala	Sala Backe 4:1	Uppsala	Salabacksgatan 50	12	3768	19-nov-09	Sanerat	
Uppsala	Skillsta 1:7	Vänge	Skillsta 2	11	3770	04-dec-08	Sanerat	CK
Uppsala	Skuttunge 5:2	Björklinge	Skuttungeby 207	6	4364	04-jul-03	Rent	
Uppsala	Solvalla 1:26	Almunge	Solvalla 64	7	4365	19-jan-06	Rent	
Uppsala	Stavby 16:1	Alunda	Stavby Tureberg 82	7	4242	19-jan-06	Rent	CU
Uppsala	Sunnersta 51:25 och 51:26	Uppsala	Dag Hammarskjölds väg 285	12	3792	26-apr-09	Rent	
Uppsala	Svartbäcken 36:12	Uppsala	Gamla Uppsalagatan 3-5	1	0278	12-jan-99	Rent	
Uppsala	Svartbäcken 42:11	Uppsala	Svartbäcksgatan 73	12	1861	27-apr-09	Rent	
Uppsala	Svartbäcken 46:3	Uppsala	Adilsgatan 10	12	3769	05-nov-09	Sanerat	
Uppsala	Svartbäcken 53:1	Uppsala	Svartbäcksgatan 35	6	3779	07-jul-04	Sanerat	
Uppsala	Ullbolsta 6:1	Bälinge	Ullbolsta Björkby 32	10	3803	28-jun-07	Rent	
Uppsala	Vaksala-Skälby 3:3	Uppsala	Jälla 9	11	4245	05-aug-08	Rent	
Uppsala	Vallhov 3:2	Bälinge	Vallhov 13	10	3765	05-aug-08	Sanerat	
Uppsala	Vattholma 5:2	Vattholma	Malmvägsvägen 7	16	3789	27-jun-13	Rent	CK
Uppsala	Viksta 13:1	Björklinge	Vikstaby 42	6	3807	04-jul-03	Rent	
Uppsala	Viksta 20:1	Björklinge	Vikstaby 15	6	3767	04-jul-03	Rent	
Uppsala	Åkerlänna S:1	Bälinge	mittemot Åkerlänna 13	10	4244	05-aug-08	Sanerat	
Uppsala	Öster-Edinge 4:28	Alunda	Öster-Edinge 401	7	3778	20-okt-05	Rent	
Älvkarleby	Gårdskär 6:25	Skutskär	Gårdskärsvägen 30	8	4237	10-jun-05	Rent	
Älvkarleby	Marma 3:241	Älvkarleby	Marma Gävlevägen 13	8	4236	10-jun-05	Rent	
Älvkarleby	Prästgården 1:1	Älvkarleby	mittemot Uppsalavägen 2-4	8	3917	10-jun-05	Rent	
Älvkarleby	Prästgården 1:61	Skutskär	Långsandsvägen 2	8	3914	01-sep-05	Sanerat	
Älvkarleby	Tebo 2:6	Skutskär	Gävlevägen 45	8	3915	10-jun-05	Rent	
Älvkarleby	Östanån 19:4	Älvkarleby	Furuvägen / Rv76	8	3916	10-jun-05	Rent	
Östhammar	Gammelbyn 4:181	Östhammar	Gammelbyn 17	8	1843	23-jun-05	Rent	CK
Östhammar	Gammelbyn 70:2	Östhammar	Gammelbygatan 22	8	1844	23-jun-05	Rent	
Östhammar	Hånsta 6:1	Alunda	Hånsta 123	9	4234	12-maj-06	Rent	
Östhammar	Lundsvedja 1:32	Östhammar	Lundsvedja 150	9	4800	12-maj-06	Rent	
Östhammar	Mälbyn 1:6	Alunda	Mälbyn 110	9	4235	02-aug-06	Rent	CK
Östhammar	Roddarne 6:45	Gimo	Norra Hökhuvudsvägen 3	8	4232	23-jun-05	Rent	
Östhammar	Öregrund 33:9	Öregrund	Rådhusgatan 25	9	4229	12-maj-06	Rent	
Östhammar	Öregrund 71:2	Öregrund	Västergatan/Tallparks-vägen 9	9	4231	12-maj-06	Rent	
Värmland								
Arvika	Bortan 1:206	Gunnarskog	Bortan Affären	17	5233		Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Arvika	Bortan 1:220	Gunnarskog	Bortan Äppelbo	17	5234		Rent	CK
Arvika	Bromsen 9	Arvika	Kyrkogatan 53	2	0112	14-jun-01	Sanerat	
Arvika	Båsebol 1:10	Klässbol	Stavnäs Verkstaden	17	5235	13-feb-14	Rent	
Arvika	Grytterud 11:2	Mangskog	Grytterud Elfvik	10	2992	17-jan-08	Rent	CK
Arvika	Gunnarskogs-Stom 1:185	Gunnarskog	Stommen	2	0666	25-maj-00	Rent	
Arvika	Halvardsnäs 2:11	Glava	Glasbruket Kina 7	10	2401	16-jan-08	Rent	CK
Arvika	Hjulet 12	Arvika	Industrigatan 2 /Järnvägsg.	17	5236	12-feb-14	Rent	
Arvika	Jössefors 1:145	Arvika	Jössefors Brukshandeln	7	1968	13-aug-04	Sanerat	CK
Arvika	Kolstan 1:53	Gunnarskog	Alstakan	10	4032	13-mar-07	Rent	
Arvika	Lenungen 2:1	Glava	Lenungshammar	10	2402	30-mar-07	Rent	
Arvika	Lerhol 1:241	Brunskog	Lerhol	7	1969	12-feb-04	Rent	
Arvika	Norra Skasås 1:56	Klässbol	Skasås	10	2400	25-maj-07	Rent	
Arvika	Palmen 4	Arvika	Kyrkogatan 43	2	0111	29-maj-02	Rent	
Arvika	Solbergastaden 1:5	Arvika	Kyrkogatan 46	2	0113	29-maj-02	Sanerat	CK
Arvika	Spaken 5	Arvika	Solbergagatan 2	7	4035	09-sep-04	Rent	
Arvika	Speke 1:71	Arvika	Speke Macken	1	0114	03-apr-00	Sanerat	
Arvika	Stömne 9:1	Klässbol	Stömne	2	0667	30-apr-01	Sanerat	
Arvika	Treskog 13:9	Gunnarskog	Fredros 4	7	1541	12-feb-04	Rent	
Arvika	Treskog 19:1	Gunnarskog	Fredros Affären	10	4048	12-mar-07	Rent	
Arvika	Tångeberg 1:71	Glava	Tångeberg Carlsberg 1	16	5070	26-sep-13	Rent	CK
Arvika	Töresbol 1:90	Glava	Töresbol	10	2993	16-jan-08	Rent	CK
Arvika	Vissle 1:41	Glava	Vissle, utmed vägen mot Sölje	16	1970	26-sep-13	Rent	CK
Arvika	Östra Knåll 1:14	Glava	Berga	3	1042	09-okt-00	Sanerat	
Eda	Bete 1:47	Koppom	Torget 5	9	1506	14-sep-07	Rent	CK
Eda	Brandvakten 2	Åmotfors	Jössevågen 27	9	1266	14-sep-07	Sanerat	
Eda	Eda-Fjäll 1:171	Åmotfors	Norra Fjäll Fjälltomta	9	1543	14-sep-07	Sanerat	
Eda	Gunnerud 1:57	Skillingfors	Gunnerud Brobacka	17	5237		Sanerat	
Eda	Häljeboda 1:94	Charlottenberg	Framnäs, Häljeboda	10	1503	24-jan-07	Rent	
Eda	Järnskogsboda 1:138	Koppom	Bäckaholm, Östra Boda	9	1542	02-okt-06	Rent	
Eda	Morast 1:199	Charlottenberg	Brännavägen 4	10	1500	24-okt-07	Rent	CK
Eda	Nolby 2:1	Åmotfors	Haga	9	1498	02-okt-06	Rent	
Eda	Rämjäng 1:35	Koppom	Rämjäng, Dammen	9	1496	02-okt-06	Rent	
Eda	Slärteg 2:68	Koppom	Koppomsvägen 33	9	1495	14-sep-07	Rent	CK
Eda	Staren 17	Charlottenberg	Storgatan 27	10	1502	24-jan-07	Rent	
Eda	Sundshagen 1:28	Skillingfors	Sundshagfors	10	2526	24-okt-07	Rent	CK
Eda	Sundshagen 1:36	Skillingfors	Sundshagen	10	1507	24-okt-07	Sanerat	
Eda	Sådesärlan 9	Åmotfors	Norumsvägen 5	9	1497	14-sep-07	Rent	CK
Eda	Söpple 1:45	Koppom	Söpple	9	1501	14-sep-07	Rent	CK
Eda	Tömte 1:49	Koppom	Tömte, Jänken	9	1505	02-okt-06	Rent	
Eda	Östra Flogned 1:26	Åmotfors	Flogned	9	1504	14-sep-07	Sanerat	
Filipstad	Bratttforshytten 1:23	Filipstad	Bratts Väg 6	8	1306	26-jul-05	Rent	CK
Filipstad	Forshyttan 1:59	Filipstad	Forshyttan	8	1301	26-jul-05	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Filipstad	Hammaren 3	Filipstad	Karlstadvägen 18	8	1307	02-mar-05	Rent	
Filipstad	Kvarnen 3	Filipstad	Hötorget 6	8	1302	26-jul-05	Rent	CK
Filipstad	Lesjöfors 3:12	Lesjöfors	Bergslagsgatan 22	8	1304	26-jul-05	Rent	CK
Filipstad	Rämmen 1:135	Lesjöfors	Stora Lönnhöjden	8	1300	26-jul-05	Rent	CK
Filipstad	Rämmen 1:163	Lesjöfors	Rämmens Brukshandel	8	1298	02-mar-05	Sanerat	CU
Filipstad	Västerängen 18	Filipstad	Industrivägen 1	8	1303	02-mar-05	Rent	
Filipstad	Yngshyttan 1:134	Filipstad	Höggullen, Persberg	8	1296	23-aug-05	Sanerat	
Filipstad	Älvsjöhyttan 4:50	Lesjöfors	Älvsjöhyttan 154	17	1297	25-feb-14	Rent	
Forshaga	Norra Butorp 1:8	Deje	Butorp 15	3	1055	02-nov-00	Sanerat	CK
Forshaga	Olsätter 1:84	Deje	Olsättersvägen 17	3	1054	01-nov-99	Rent	
Grums	Ask 1:12	Grums	Ask	11	2524	05-dec-08	Rent	
Grums	Borgviksbruk 1:82	Borgvik	Gamla Landsvägen 8	3	0477	03-nov-00	Rent	
Grums	Buda 1:24	Liljedal	Brukskatan 6	11	2523	05-dec-08	Rent	
Grums	Karlberg 2:248	Grums	Sveagatan 136	3	0074	03-nov-00	Sanerat	
Grums	Rolfbol 1:32	Klässbol	Väg 672 mot Arvika	11	2521	06-maj-09	Rent	CK
Grums	Östra Malsjö 2:1	Grums	Malsjö, Lindesberg	3	0627	03-nov-00	Rent	CK
Hagfors	Basterud 1:89	Ekshärad	Basterud 180	16	1278	02-jul-13	Rent	CK
Hagfors	Centrum 5	Hagfors	Storgatan 3	16	2694	02-jul-13	Rent	
Hagfors	Edebäck 2:10	Hagfors	Edebäck 62	16	3976	02-jul-13	Rent	
Hagfors	Gunnerud 1:152	Torsby	Gunnerud	3	1268	28-sep-00	Rent	CK
Hagfors	Hamra 1:236	Ekshärad	Hamra Solbacken	16	3977	16-sep-13	Rent	CK
Hagfors	Hornnäs 1:137	Ekshärad	Hornnäs Boa	2	0687	19-apr-99	Rent	
Hagfors	Hässjan 3	Hagfors	Udholmavägen 53	2	0685	03-apr-00	Sanerat	
Hagfors	Hörnån 1	Hagfors	Kyrkogatan 10	2	0682	19-apr-99	Rent	
Hagfors	Nedre Lid 1:5	Sunnemo	Lidsbron 10	16	3980	02-jul-13	Rent	CK
Hagfors	Niten 1	Hagfors	Dalavägen 27	2	0683	19-apr-99	Rent	
Hagfors	Råda 4:51	Råda	Årosvägen 6	2	0681	03-apr-00	Sanerat	
Hagfors	Säljeskogen 1:6	Hagfors	Gustavsfors 52	16	3981	16-sep-13	Rent	CK
Hagfors	Vågen 8	Hagfors	Dalavägen 17	2	0684	19-apr-99	Rent	
Hagfors	Västra Skymnäs 1:228	Höje	Skymnäsagen 2	16	1519	16-sep-13	Rent	CK
Hammarö	Bråten 1:53	Hammarö	Hovlandavägen 90	3	1143	02-jan-01	Sanerat	
Hammarö	Jonsbol 1:87	Skoghall	Götetorpavägen 60	3	1142	23-jan-01	Sanerat	
Karlstad	Averstad 3:40	Karlstad	Lund 23	1	0137	04-apr-12	Sanerat	
Karlstad	Biblioteket 1	Karlstad	Norra Strandgatan 6	12	0129	18-mar-09	Rent	
Karlstad	Borserud 1:126	Molkom	Blombacka Bruks Väg 2	11	1901	03-nov-08	Rent	CK
Karlstad	Fören 3	Karlstad	Tullhusgatan 10	3	0128	19-sep-00	Sanerat	CK
Karlstad	Föske 1:12	Molkom	Tidafors	1	0124	15-okt-01	Sanerat	
Karlstad	Glumserud 4:108	Väse	Glumserud 387	14	5039	05-aug-11	Sanerat	CU
Karlstad	Grava-Rud 1:36	Karlstad	Grava-Rud 714	3	0134	13-okt-00	Rent	CK
Karlstad	Karolinen 1	Karlstad	Våxnäsgatan 10	12	0131	19-mar-09	Rent	
Karlstad	Kikaren 7	Karlstad	Sundstavägen 27	12	0123	18-mar-09	Rent	
Karlstad	Mo 1:12	Väse	Mo 356	11	1494	11-mar-08	Sanerat	CU
Karlstad	Reparetorp 1:124	Molkom	Alfreds väg 1	17	5203		Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Karlstad	Ryttaren 19	Karlstad	Vikengatan 18	12	0127	24-sep-09	Sanerat	
Karlstad	Stammen 12	Karlstad	Råtorpsvägen 55	12	0136	23-sep-09	Sanerat	
Karlstad	Tapiren 4	Karlstad	Drottninggatan 2	12	4620	19-mar-09	Rent	
Karlstad	Upperud 1:52	Molkom	Stationsgatan 17	11	0126	03-dec-08	Sanerat	
Karlstad	Vålberg 1:46	Vålberg	Vålbergsvägen 1	1	0125	03-apr-00	Sanerat	
Karlstad	Väse-Lund 1:24	Väse	Storgatan 10	17	4926		Sanerat	CK
Karlstad	Väse-Lund 1:46	Väse	Gamla Storgatan 2	11	0135	03-nov-08	Rent	CK
Karlstad	Östra Ve 1:23	Väse	Ve 211	12	0122	24-sep-09	Rent	CK
Kil	Bagaren 10	Kil	Storgatan 6	12	4043	03-mar-09	Rent	
Kil	Bodetta 1:29	Kil	Bodetta Linedal	12	2746	07-okt-09	Sanerat	
Kil	Högboda 1:131	Kil	Elfvik	1	0197	02-nov-00	Sanerat	
Kil	Lund 1:76	Fagerås	Arvikavägen 15	1	0121	02-nov-00	Sanerat	
Kil	Norra Hannäs 1:23	Kil	Kronbacken	12	1908	07-okt-09	Rent	CK
Kristinehamn	Bergsjö 1:102	Kristinehamn	Bergsjö 4	4	1522	11-apr-01	Rent	
Kristinehamn	Broängen 1:4	Kristinehamn	Stationsgatan 2	4	0860	11-apr-01	Rent	
Kristinehamn	Bäckhammar 2:1	Kristinehamn	Öståsgatan 25	4	1520	16-okt-01	Sanerat	
Kristinehamn	Djurgården 1:24	Kristinehamn	Djurgårdsv. 57 A	3	0861	11-apr-01	Sanerat	
Kristinehamn	Drillsnäppan 2	Kristinehamn	Storängsgatan 2a-2b	3	0686	01-mar-01	Sanerat	
Kristinehamn	Fageråsen 1:35	Kristinehamn	Ölme Broby 2	4	1523	11-apr-01	Rent	
Kristinehamn	Giraffen 12	Kristinehamn	Bojortgatan 4	4	0760	16-okt-01	Sanerat	
Kristinehamn	Hult 1:12	Kristinehamn	Vike Hult 1	2	0246	19-okt-01	Sanerat	
Kristinehamn	Skottlanda 1:30	Kristinehamn	Skottlanda 2087	4	1524	17-okt-01	Rent	CK
Kristinehamn	Slätthem 2:1	Kristinehamn	Gisselbacka 3315	4	1521	16-okt-01	Sanerat	CK
Kristinehamn	Sparven 6	Kristinehamn	Närkevägen 25	3	0758	01-mar-01	Sanerat	
Kristinehamn	Uttern 2	Kristinehamn	Stationsgatan 6	4	0759	16-okt-01	Sanerat	
Kristinehamn	Vall 1:26	Kristinehamn	Visnum Vall	2	0245	01-mar-01	Sanerat	
Munkfors	Blia 2:146	Munkfors	Bliavägen 45	17	5191		Rent	CK
Munkfors	Forsnäs 39:7	Munkfors	Uddeholmsvägen 1	17	1515		Rent	
Munkfors	Heden 1:16	Munkfors	Trollkullevägen 3	17	1513		Rent	
Munkfors	Högsby 1:28	Ransäter	Lundbyvägen 33	17	1518		Rent	CK
Munkfors	Munkfors 9:13	Munkfors	Tallåsvägen 12	4	1516	22-jan-04	Sanerat	
Munkfors	Stensdalen 1:53	Ransäter	Rudstorp 16	17	1512		Rent	CK
Storfors	Brunnstorp 1:19	Storfors	Bjurtjärn England 2	7	1509	07-jul-04	Sanerat	
Storfors	Fallet 9:1	Storfors	Djupdalsgatan 66	7	1511	07-jul-04	Rent	CK
Storfors	Lungundet 1:34	Storfors	Bergbackvägen 5	7	1510	17-feb-04	Sanerat	CU
Storfors	Matlängen 1:11	Storfors	Lundsberg Granhult	7	1508	07-jul-04	Sanerat	
Sunne	Bäck 1:97	Sunne	Bäck 151	2	0714	28-sep-01	Sanerat	
Sunne	Bäckebron 1:41	Västra Äm-tervik	Bäckebron 128	2	0728	13-apr-00	Sanerat	
Sunne	Forsnäs 1:41	Gräsmark	Högås 102	3	0726	02-okt-00	Rent	CK
Sunne	Forsnäs 1:45	Gräsmark	Forsnäs 13	3	0716	02-okt-00	Rent	CK
Sunne	Gettjärn 1:92	Sunne	Gettjärn 67	14	0713	01-mar-11	Rent	CU
Sunne	Gårdsjö 1:33	Sunne	Gårdserud 73	14	4039	01-mar-11	Sanerat	CU

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Sunne	Hensgård 1:61 + 1:20	Västra Ämtervik	Hensgård 91	3	0710	02-okt-00	Rent	CK
Sunne	Ingeborgsjorden 1:54	Sunne	Stöpafors 227	14	0706	04-aug-11	Sanerat	
Sunne	Ivarsbjörke 1:260	Sunne	Edsbjörke 26	2	0718	13-apr-00	Sanerat	
Sunne	Knutserud 1:3	Östra Ämtervik	Knutserud 22	14	0712	04-aug-11	Rent	CK
Sunne	Leran 3:36	Sunne	Ekebyvägen 19	14	0727	04-aug-11	Sanerat	
Sunne	Lersjöfors 1:11	Sunne	Lersjöfors 21	14	0715	01-mar-11	Rent	
Sunne	Lysviks Kyrkby 1:155	Lysvik	Gamla Vägen 44	14	3500	01-mar-11	Rent	
Sunne	Lysviks Kyrkby 1:172	Lysvik	Stationsvägen 15	2	0717	13-apr-00	Sanerat	
Sunne	Ragvaldstjärn 1:44	Gräsmark	Ragvaldstjärn 13	14	1537	01-mar-11	Rent	CU
Sunne	Ransby 1:357	Lysvik	Ransby 126	2	0711	17-nov-99	Rent	
Sunne	Skäggeberg 12:7	Sunne	Långgatan 13	14	5040	07-apr-11	Rent	
Sunne	Smedsby 1:22	Östra Ämtervik	Smedsby 57	14	4038	01-mar-11	Rent	CU
Sunne	Solberg 1:36	Sunne	Solberg 50	2	0722	17-nov-99	Rent	
Sunne	Stävarby 1:46	Lysvik	Gamla Vägen 34	2	0723	17-nov-99	Rent	
Sunne	Sundsberg 2:4	Sunne	Ekebyvägen 4	14	0708	01-mar-11	Rent	
Sunne	Sundsvik 1:65	Sunne	Stora Torget	6	0721	15-okt-03	Sanerat	
Sunne	Sundsvik 1:65	Sunne	Stora Torget	6	0720	20-feb-03	Rent	
Sunne	Svensby 1:136	Västra Ämtervik	Gamla Landsvägen 17	14	0725	04-aug-11	Rent	CK
Sunne	Södra Västerrottna 1:106	Gräsmark	Västerrottna 72	14	3948	01-mar-11	Rent	CU
Sunne	Södra Ås 1:66	Östra Ämtervik	Södra Ås 57	6	3946	20-feb-03	Sanerat	CU
Sunne	Uddheden 1:64	Gräsmark	Kyrkogatan 15	3	0709	28-apr-00	Rent	
Sunne	Åsegård 1:173	Lysvik	Mallbacken 82	14	0719	01-mar-11	Rent	
Sunne	Ämterviks Berga 1:30	Västra Ämtervik	Berga 40	3	0724	09-okt-01	Sanerat	CK
Sunne	Östanbjörke 1:208	Sunne	Östanbjörke	14	3947	01-mar-11	Rent	CU
Sunne	Östannäs 1:41	Sunne	Östannäs 60	3	0707	09-okt-01	Sanerat	CK
Säffle	Avelsåter 1:50	Säffle	Avelsåter	2	0320	20-feb-01	Sanerat	
Säffle	Eskilsåters-Byn 1:27	Säffle	Byn Eskilsåter 1	11	3531	12-mar-08	Rent	CU
Säffle	Filaren 16	Säffle	Fabrikgatan 16	2	0324	09-dec-99	Rent	
Säffle	Hamnen 13	Säffle	Billerudsgatan 5	2	0325	20-feb-01	Sanerat	
Säffle	Litsbol 1:7	Säffle	Litsbol Nyhem	1	0330	08-sep-99	Rent	
Säffle	Rasten 3	Säffle	Karlstadsvägen 24	2	0321	20-feb-01	Sanerat	
Säffle	Roten 1	Säffle	Stamvägen 2	11	4051	12-mar-08	Rent	
Säffle	Rudsbyn 1:56	Långserud	Rudsbyn	2	0326	21-feb-01	Rent	
Säffle	Smedjan 6	Säffle	Tegnégatan 2	2	0327	20-feb-01	Sanerat	
Säffle	Svetsaren 20	Säffle	Säterivägen 12	2	0322	01-jun-99	Rent	
Säffle	Säffle 6:9	Säffle	Kungsgatan 1	2	0331	01-jun-99	Rent	
Säffle	Södra Högsåter 1:39	Värmlands Nysåter	Högsåter 16	11	1186	05-feb-09	Rent	CK
Säffle	Södra Högsåter 1:41	Värmlands Nysåter	Södra Högsåter Strandhem	1	0328	29-okt-01	Sanerat	
Säffle	Take 1:12	Säffle	Södra Ny	11	4894	12-mar-08	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Säffle	Ödebyn 1:26	Svanskog	Ödebyn	2	0329	08-sep-99	Rent	
Torsby	Aspe 3:59	Torsby	Vitsandsvägen 150	3	0574	16-nov-00	Rent	CK
Torsby	Banken 8	Torsby	Järnvägsgatan 4	6	4409	20-mar-03	Rent	
Torsby	Bjurberget 1:19	Torsby	Bjurberget 23	6	4106	27-nov-03	Sanerat	
Torsby	Bjurberget 1:23	Bogringen	Bjurberget 56	15	4410	12-mar-12	Rent	
Torsby	Branäs 1:78	Sysslebäck	Branäs 20	15	4102	17-nov-12	Rent	CK
Torsby	Båtstad 1:93	Höljes	Båtstad 86	2	0578	21-feb-00	Sanerat	
Torsby	Dalby-Backa 1:111	Ambjörby	Brackebo, Backa 33	3	0572	16-nov-00	Rent	CK
Torsby	Fastnäs 1:103	Stöllet	Fastnäs 79	15	4412	12-mar-12	Rent	
Torsby	Fastnäs 1:136	Stöllet	Fastnäs 34a	15	4411	12-mar-12	Rent	
Torsby	Hagalund 11	Torsby	Vitsandsvägen 13	6	4413	20-mar-03	Rent	
Torsby	Havån 1:146	Sysslebäck	Kärrbäcksstrand 18A	15	4105	07-jul-12	Rent	CK
Torsby	Havån 1:59	Sysslebäck	Kärrbackstrand 19	17	3363	11-mar-14	Rent	
Torsby	Höljes 1:296	Höljes	Höljesvägen 45	15	2313	07-jul-12	Rent	CK
Torsby	Kollerud 1:68	Torsby	Kollerud 8	6	3605	20-mar-03	Rent	
Torsby	Likenäs 1:75	Likenäs	Likenäsvägen 26	15	4415	12-mar-12	Rent	
Torsby	Millmark 8:1	Östmark	Lämbacken 175	6	4104	20-mar-03	Rent	
Torsby	Munkebol 1:20	Ambjörby	Munkebol Rosenhill	6	4103	20-mar-03	Rent	
Torsby	Mölnerud 1:13	Torsby	Oleby 466	6	4408	27-nov-03	Sanerat	
Torsby	Nedre Värnäs 5:3	Stöllet	Graninge Värnäs 42	3	0573	16-nov-00	Rent	CK
Torsby	Oleby 1:208	Torsby	Olebyvägen 53	2	0577	21-feb-00	Sanerat	
Torsby	Ransby 1:110	Sysslebäck	Ransbyvägen 28	15	4417	12-mar-12	Rent	
Torsby	Reparatören 7	Torsby	Tingshusgatan 11	1	0017	19-nov-99	Rent	
Torsby	Rådom 1:284	Torsby	Rådom 165	6	4100	20-mar-03	Rent	
Torsby	Röbjörkeby 1:110	Torsby	Rinn 25	17	4416	11-mar-14	Rent	
Torsby	Skyllbäck 1:277	Sysslebäck	Brattmon 52	3	0571	16-nov-00	Rent	
Torsby	Stensgårds Utskog 1:155	Torsby	Lekvattnet 53	6	4099	20-mar-03	Rent	
Torsby	Södra Röjdåsen 1:68	Östmark	Röjdåfors 85	17	4421		Sanerat	CK
Torsby	Sörmark 1:275	Östmark	Lämbacken 110	3	0575	16-nov-00	Rent	CK
Torsby	Transtrand 3:201	Likenäs	Transtrand 12	15	4418	12-mar-12	Rent	
Torsby	Vadje 1:319	Torsby	Kristinefors 1	6	4419	20-mar-03	Rent	
Torsby	Vitsand 1:75	Torsby	Vitsand 445	6	4420	27-nov-03	Rent	CK
Torsby	Åsteby 1:251	Torsby	Kyrkonäs 50	6	4098	20-mar-03	Rent	
Torsby	Östmark 1:724	Östmark	Metbäcken	6	3294	27-nov-03	Rent	CK
Torsby	Östmark 2:6	Östmark	Kyrkbyn 93	2	0576	21-feb-00	Sanerat	
Torsby	Överbyn 2:136	Torsby	Vägsjöfors 8	6	4107	20-mar-03	Rent	
Årjäng	Fagerbol 1:28	Årjäng	Fagersta, Karlanda	3	1083	14-feb-03	Sanerat	
Årjäng	Forsbyn 1:3	Årjäng	Forsbyn 14	7	3971	27-aug-04	Sanerat	CK
Årjäng	Grinsbyn 1:18	Årjäng	Myrås	7	3970	27-aug-04	Rent	CK
Årjäng	Hämnäs 1:64	Årjäng	Hämnäs Gatebråten	1	0071	04-maj-06	Sanerat	
Årjäng	Källsbyn 1:69	Årjäng	Källsbyn Soliåsen 1	17	0770		Rent	CK
Årjäng	Töcksmarks-Bön 1:180	Töcksfors	Sveavägen 24	7	3974	27-aug-04	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Årjäng	Uppsal 1:76	Årjäng	Uppsal Nybacka	7	3969	27-aug-04	Rent	CK
Årjäng	Vännacka 1:47	Årjäng	Vännacka 604	7	3973	27-aug-04	Sanerat	
Västerbotten								
Bjurholm	Bredträsk 4:27	Bjurholm	Bredträsk 32	17	4958	03-mar-14	Rent	
Bjurholm	Nässund 1:15 + 1:4	Bjurholm	Mjösjöby 23	12	4950	07-apr-09	Rent	
Bjurholm	Skolan 3	Bjurholm	Storgatan 6	3	1287	21-sep-00	Rent	CK
Bjurholm	Stensgården 1:1	Bjurholm	Stennäs 16	17	4951		Sanerat	
Dorotea	Avaträsk 1:53	Dorotea	Avaträsk 41	7	2533	25-nov-04	Sanerat	
Dorotea	Avaträsk 14:1	Dorotea	Avaträsk 81	7	2534	25-nov-04	Sanerat	
Dorotea	Lavsjö 2:29	Lavsjö	Ivar Blås väg 46	7	2536	25-nov-04	Rent	CK
Dorotea	Långsele 7:1	Högland	Långselevägen 14	7	2539	25-nov-04	Rent	CK
Dorotea	Storbäck 1:22	Dorotea	Storbäck 6	7	2535	19-apr-04	Rent	
Dorotea	Svanabyn 1:40	Svanavattnet	Junselevägen 2	7	2538	25-nov-04	Sanerat	
Dorotea	Svanabyn 2:25	Svanavattnet	Junselevägen 7	7	2537		Sanerat	
Dorotea	Västra Ormsjö 4:25	Dorotea	Västra Ormsjö 65	7	2540	25-nov-04	Rent	CU
Dorotea	Västra Ormsjö 4:35	Dorotea	Västra Ormsjö 55	7	2541	25-nov-04	Sanerat	CK
Lycksele	Berget 9	Lycksele	Umevägen 1	6	4125	11-feb-03	Rent	
Lycksele	Betsele 1:72	Lycksele	Betsele 85	6	3040	11-feb-03	Rent	
Lycksele	Kristineberg 1:24	Kristineberg	Lyckselevägen 25	17	4123		Sanerat	
Lycksele	Kristineberg 1:4	Kristineberg	Lyckselevägen 3	6	4122	14-aug-03	Sanerat	
Lycksele	Rusele 5:47	Blåviksjön	Byavägen 37	6	3039	11-feb-03	Rent	
Lycksele	Rusele 9:2	Blåviksjön	Rusele 165	6	3037	14-aug-03	Sanerat	
Lycksele	Ruskele 2:131	Ruskele	Vindelälvsvägen 35	6	3038	14-aug-03	Sanerat	CK
Lycksele	Tor 4	Lycksele	Bångvägen 18	6	2280	14-aug-03	Rent	CK
Lycksele	Vindelgransele 2:33	Vindelgransele	Norrvägen 88	6	4124	11-feb-03	Rent	
Lycksele	Örträsk 2:63	Örträsk	Fårberget 41	6	3036	11-feb-03	Rent	
Malå	Aspliden 1:72	Kristineberg	Aspliden 142	5	2821	11-sep-02	Sanerat	
Malå	Asplund 1:160	Adak	Slagnäsvägen 18	5	1228	15-maj-02	Rent	
Malå	Björnen 16	Malå	Storgatan 74	5	1208	11-sep-02	Sanerat	
Malå	Grundträsk 8:1	Norsjö	Grundträsk 47	5	2820	11-dec-02	Sanerat	
Malå	Rentjärn 2:41	Rentjärn	Rentjärnvägen 24	5	2822	15-maj-02	Rent	
Malå	Ripan 3	Malå	Storgatan 23	5	0829	29-aug-02	Rent	
Malå	Tjädern 3	Malå	Storgatan 31	5	2819	15-maj-02	Rent	
Nordmaling	Ava 7:2	Lögdeå	Ava 38	3	1007	15-nov-00	Rent	CK
Nordmaling	Baggård 3:36	Nordmaling	Baggård 210	3	0918	15-nov-00	Rent	CK
Nordmaling	Draken 11	Nordmaling	Kungsvägen 55	17	1008		Sanerat	CU
Nordmaling	Gräsmyr 4:122	Gräsmyr	Ranningen 41	3	0765	27-dec-01	Sanerat	
Nordmaling	Herkules 12	Nordmaling	Kungsvägen 35	11	0828	23-nov-09	Rent	
Nordmaling	Levar 33:1	Nordmaling	Riksvägen 48	3	0830	15-nov-00	Rent	CK
Nordmaling	Långed 2:48	Nordmaling	Långed 97	3	1024	15-nov-00	Sanerat	CK
Nordmaling	Mo 3:33	Lögdeå	mittemot Mo 10	3	0924	21-mar-00	Rent	
Nordmaling	Mo 3:83	Lögdeå	mittemot Mo 22	3	0877	15-nov-00	Rent	CK
Nordmaling	Mullsjö 1:40	Nordmaling	Mullsjö 30	11	0732	28-maj-08	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Nordmaling	Nyåker 2:172	Nyåker	Byvägen 44	3	1023	20-mar-00	Rent	
Nordmaling	Nyåker 2:69	Nyåker	Byvägen 70	3	1022	11-sep-00	Rent	CK
Nordmaling	Nyåker 24:1	Nyåker	Brattsbackavägen 5	3	1036	11-sep-00	Rent	
Nordmaling	Rundvik 29:7	Rundvik	Masonitevägen 4	11	1009	28-maj-08	Rent	
Norsjö	Backen Södra 7	Norsjö	Storgatan 42	5	0244	03-sep-02	Sanerat	
Norsjö	Backen västra 10	Norsjö	Storgatan 54	5	3330	15-feb-02	Rent	
Norsjö	Holmträsk 1:33	Bastuträsk	Holmträsk 7	11	3334	07-mar-08	Rent	CU
Norsjö	Karlberg 1:34	Norsjö	Norsjövallen 48	1	0243	10-sep-01	Sanerat	
Norsjö	Kvammar 2:23	Norsjö	Lillholmträsk 213	5	3335	15-feb-02	Rent	
Norsjö	Mensträsk 3:34	Norsjö	Mensträsk 78	5	3333	22-aug-02	Sanerat	
Norsjö	Norrmalm 19	Norsjö	Storgatan 75	5	3332	15-feb-02	Rent	
Norsjö	Svansele 2:63	Boliden	Svansele 9	11	0242	05-nov-08	Sanerat	
Robertsfors	Flarken 4:41	Flarken	Bronsvägen 2	6	2053	28-nov-03	Rent	CK
Robertsfors	Illern 1	Robertsfors	Storgatan 51	3	0761	05-sep-00	Rent	
Robertsfors	Kålaboda 19.2	Ånäset	Östra Kålaboda 94	6	2281	03-feb-03	Rent	
Robertsfors	Sikeå 18:2	Robertsfors	Sikeå 49	6	2282	28-nov-03	Rent	CK
Robertsfors	Sikeå 2:55	Robertsfors	Sikeå 93	6	2284	28-nov-03	Sanerat	
Robertsfors	Sikeå 2:57	Robertsfors	Sikeå 50	3	1173	26-apr-00	Rent	
Robertsfors	Ånäset 1:37	Ånäset	Galgbacken 4-6	3	1174	16-nov-00	Sanerat	
Robertsfors	Överklinten 3:84	Robertsfors	Klintvägen 11	6	2283	28-nov-03	Rent	CK
Robertsfors	Överklinten 4:17	Robertsfors	Kvarnvägen 27	6	4084	03-feb-03	Rent	
Skellefteå	Bjurfors 1:34	Skellefteå	Bjurfors 11	9	2141	14-dec-06	Sanerat	
Skellefteå	Bjurliden 1:212	Boliden	Storgatan 23	11	2344	12-feb-08	Rent	
Skellefteå	Bjurliden1:303	Boliden	Finnforsvägen 59 / Yrkesg. 1	2	0087	15-sep-00	Sanerat	
Skellefteå	Boviken 4:18	Skellefteå	Boviken 204	12	4948	10-feb-09	Rent	CU
Skellefteå	Brage 4	Skellefteå	Kanalgatan 50	2	0079	29-mar-01	Sanerat	
Skellefteå	Buket 7	Skelleftehamn	Södra Hamngatan 2A	9	3746	28-feb-06	Rent	
Skellefteå	Bureå 2:11	Bureå	Burviksvägen 4	12	2148	25-jan-10	Sanerat	
Skellefteå	Bureå 6:62	Bureå	Södra Kustvägen 3	9	4249	28-feb-06	Rent	
Skellefteå	Bursiljum 4:7	Burträsk	Bursiljum	11	2144	15-feb-08	Sanerat	CU
Skellefteå	Burträsk-Gammelbyn 84:3	Burträsk	Kyrkogatan 3	3	0949	15-sep-00	Rent	
Skellefteå	Burträsk-Gammelbyn 5:42	Burträsk	Åsträskvägen 16	12	4945	11-feb-09	Rent	
Skellefteå	Burträsk-Storbrännan 1:44	Burträsk	Storbrännan	1	0080	28-dec-99	Sanerat	
Skellefteå	Butiken 1	Skellefteå	Brogatan 2	9	4213	10-mar-09	Rent	
Skellefteå	Bygdsiljum 8:78	Bygdsiljum	Burträskvägen 9	1	0085	01-okt-99	Rent	
Skellefteå	Byske 8:16	Byske	Storgatan 28	3	0952	10-feb-00	Rent	
Skellefteå	Byske 89:3	Byske	Storgatan 9	9	2137	28-feb-06	Rent	
Skellefteå	Byske 90:2	Byske	Storgatan 15	9	2136	06-sep-11	Sanerat	
Skellefteå	Drängsmark 7:30	Kåge	Drängsmark 109	3	0950	10-feb-00	Rent	
Skellefteå	Drängsmark 7:50	Kåge	Drängsmark 102	3	0951	10-feb-00	Rent	
Skellefteå	Ersmark 6:21	Ersmark	Fabriksvägen 34	3	0948	15-sep-00	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Skellefteå	Ersmark 7:12	Ersmark	Fabriksvägen 18	12	4946	04-dec-09	Sanerat	
Skellefteå	Falmark 15:27	Skellefteå	Sjöbotten 116	3	0946	05-okt-00	Sanerat	
Skellefteå	Forsheden 1:19	Fällfors	Fällforsvägen 55	3	0945	16-mar-00	Rent	
Skellefteå	Frostkåge 10:57	Kåge	Frostkåge 120	12	2147	09-mar-09	Sanerat	CU
Skellefteå	Fällfors 4:39	Fällfors	Fällfors 36	11	2135	26-mar-13	Sanerat	
Skellefteå	Gammelbyn 93:1	Burträsk	Köpmangatan 6 / Vasabrogatan 8	2	0084	26-aug-99	Rent	
Skellefteå	Hissen 6	Skellefteå	Alimakvägen 1, Gamla Kågevägen	12	2143	11-feb-09	Rent	
Skellefteå	Hjoggböle 9:47	Skellefteå	Hjoggböle 36	3	0954	24-feb-00	Rent	
Skellefteå	Hjoggböle 9:56	Skellefteå	Hjoggböle 10	3	0955	15-sep-00	Rent	CK
Skellefteå	Klutmark 5:29	Skellefteå	Klutmark 122	3	0953	24-feb-00	Rent	
Skellefteå	Kusmark 6:11	Kusmark	Drängmarksvägen 2-4	12	3743	09-mar-09	Rent	
Skellefteå	Kåtaselet 1:14	Jörn	Kåtaselet 4	11	4252	15-feb-08	Rent	
Skellefteå	Laxen 1	Skellefteå	Strandgatan 32	9	2150	28-feb-06	Rent	
Skellefteå	Lillkågeträsk 2:16	Kåge	Lillkågeträsk 45	3	0944	15-sep-00	Sanerat	
Skellefteå	Medle 42:4	Skellefteå	Medlevägen 67	1	0078	28-dec-99	Sanerat	
Skellefteå	Mimer 10	Skellefteå	Kanalgatan 44	9	1897	28-feb-06	Rent	
Skellefteå	Missenträsk 3:16	Jörn	Missenträsk 158	11	2146	12-feb-08	Rent	
Skellefteå	Mossarotträsk 11:1	Jörn	Järnväggsgatan 7	17	1900		Sanerat	
Skellefteå	Mossarotträsk 31:1	Jörn	Storgatan 50	11	0947	20-nov-08	Sanerat	
Skellefteå	Mossarotträsk 35:6	Jörn	Storgatan 44	11	4253	12-feb-08	Rent	
Skellefteå	Mossarotträsk 8:8	Jörn	Storgatan 9	11	3747	24-nov-08	Sanerat	
Skellefteå	Norrlångträsk 1:25	Kåge	Norrlångträsk 37	12	3744	11-feb-09	Rent	
Skellefteå	Orion 8	Skellefteå	Trädgårdsgatan 17	9	3748	28-feb-06	Rent	
Skellefteå	Ostvik 3:25	Kåge	Bygatan 70	12	1899	09-mar-09	Sanerat	CU
Skellefteå	Plan 1:3 & 1:7	Boliden	Finnfors 66	11	3745	20-nov-08	Sanerat	CU
Skellefteå	Ragvaldsträsk 4:41	Skellefteå	Ragvaldsträsk 44	12	4838	25-jan-10	Sanerat	
Skellefteå	Regulus 19	Skellefteå	Kanalgatan 63	2	0081	12-mar-01	Sanerat	
Skellefteå	Sandfors 1:27	Kåge	Sandfors 61	12	4947	09-mar-09	Sanerat	CU
Skellefteå	Sandfors 1:43	Kåge	Sandfors 82	2	0094	15-sep-00	Sanerat	
Skellefteå	Selet 6:22	Lövänger	Kungsvägen 1	2	0608	26-okt-99	Sanerat	
Skellefteå	Skelleftehamn 2:7	Skelleftehamn	Södra Hamngatan 56	9	2142	28-feb-06	Rent	
Skellefteå	Stavaträsk 1:30	Kåge	Stavaträsk 11	12	1898	09-mar-09	Rent	
Skellefteå	Storkåge 74:1	Kåge	mittemot Hamngatan 28	12	2131	11-feb-09	Rent	
Skellefteå	Svanström 2:4	Boliden	Svanström 38	11	2151	20-nov-08	Rent	CU
Skellefteå	Svartå 1:38	Kåge	Svartå, öster om 4-vägskorsning	17	2132		Sanerat	
Skellefteå	Sälen 2	Skellefteå	Östra Nygatan 110	2	0082	14-dec-00	Sanerat	
Skellefteå	Tåme 5:16	Byske	Tåme	2	0086	26-aug-99	Rent	
Skellefteå	Uttersjön 6:7	Lövänger	Uttersjöbacken 21	12	2139	10-feb-09	Rent	CU
Skellefteå	Vebomark 10:9	Lövänger	Vebomark 308	15	5013	24-apr-12	Rent	CU
Skellefteå	Vebomark 11:4	Lövänger	Vebomark 77	12	3749	10-feb-09	Sanerat	CU
Skellefteå	Åbyn 2:99	Byske	Åbyn, Brännfors	2	0083	14-dec-00	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Skellefteå	Åselet 2:18	Åselet	"mittemot" Åselet 340	11	2145	20-nov-08	Rent	
Skellefteå	Åsen 8:3	Burträsk	Boträsk	2	0088	15-sep-00	Sanerat	
Sorsele	Ammarnäs 2:39	Ammarnäs	Strandvägen 7	10	2032	02-jun-08	Rent	CK
Sorsele	Ammarnäs 2:50	Ammarnäs	Strandvägen (2)	10	2033	14-okt-08	Sanerat	
Sorsele	Blattnicksele 1:82	Blattnicksele	Strandvägen 8	10	2034	04-sep-08	Sanerat	
Sorsele	Gargnäs 1:44	Gargnäs	Byvägen 94	10	2031	05-sep-08	Sanerat	
Sorsele	Sandsele 1:40	Blattnicksele	Sandsele 19	10	4670	16-feb-09	Rent	
Sorsele	Snäckan 1	Sorsele	Vindelvägen 1	10	2029	04-sep-08	Sanerat	CK
Sorsele	Tvärträsk 2:32	Blattnicksele	Tvärträsk 197	10	1967	23-sep-08	Sanerat	
Sorsele	Östersund 1:8	Gargnäs	Byvägen 118	10	2030	23-sep-08	Sanerat	
Storuman	Bastuträsk 29:1	Gunnarn	Stationsvägen 1	7	2187	30-dec-04	Sanerat	CK
Storuman	Boksjön 1:98	Tärnaby	Boksjön 3169	10	3043	11-jan-08	Rent	CK
Storuman	Forsmark 1:21	Slussfors	Forsmark 201	10	2181	27-apr-07	Rent	
Storuman	Gardvik S:1	Tärnaby	Gardvik, E12-korsn mot Ajaureforsen	17	3047		Sanerat	CK
Storuman	Joesjö 1:3	Tärnaby	Joesjö 155	10	3041	27-apr-07	Rent	
Storuman	Kärleksbacken 7	Stensele	Blå vägen 76	7	3042	30-dec-04	Rent	CK
Storuman	Laisholm 2:1	Tärnaby	Laisholm 109	10	2185	27-apr-07	Rent	
Storuman	Laxnäs 1:86	Tärnaby	Granåsvägen 2	10	0856	11-jan-08	Rent	CK
Storuman	Långvattnet 1:129	Storuman	Långsjöby 100	17	2179		Sanerat	
Storuman	Långvattnet 1:27	Storuman	Långsjöby 30	7	1254	18-mar-04	Rent	
Storuman	Målaren 4	Storuman	Blå vägen 222	7	1220	30-dec-04	Rent	CK
Storuman	Orren 22	Storuman	Blå vägen 255	4	2184	20-feb-02	Sanerat	CK
Storuman	Pauträsk 2:27	Storuman	Pauträsk 211	7	2180	30-dec-04	Sanerat	
Storuman	Slussfors 1:69	Slussfors	Blå vägen 10	10	3046	11-jan-08	Sanerat	
Storuman	Umfors 1:45	Hemavan	Umfors 173	10	2182	27-apr-07	Rent	
Storuman	Umfors 1:63	Hemavan	Umfors 285	10	2188	27-apr-07	Rent	
Storuman	Verkstaden 2	Storuman	Blå vägen 205	7	0825	18-mar-04	Rent	
Storuman	Yxan 3	Stensele	Blå vägen 127	2	0533	07-okt-99	Sanerat	
Storuman	Åskilje 1:63	Gunnarn	Åskilje 46	10	3044	27-apr-07	Rent	
Umeå	Backen 3:65	Umeå	Backenvägen 103B	9	1366	22-dec-06	Rent	
Umeå	Banvakten 5	Umeå	Södra Ersmarksgatan 15	4	1367	12-sep-01	Rent	CK
Umeå	Bilen 2	Umeå	Skeppargatan 2	9	1368	19-dec-06	Sanerat	CK
Umeå	Björnjägaren 5	Umeå	Björnvägen 3	9	1369	30-jan-06	Rent	
Umeå	Bladet 2	Umeå	Enbärsvägen 1	9	1373	29-nov-06	Rent	CK
Umeå	Bodbyn 1:25	Umeå	Bodbyn 115	9	4436	06-dec-06	Rent	CK
Umeå	Botsmark 1:15	Botsmark	Botulfsvägen 6	4	1370	19-aug-02	Sanerat	CK
Umeå	Botsmark 1:27	Botsmark	Rådmansvägen 2	9	4802	22-dec-06	Sanerat	
Umeå	Bullmark 4:41	Bullmark	Robertsforsvägen 33	4	1371	28-jun-01	Rent	
Umeå	Bullmark 4:48	Bullmark	Flodavägen 1	4	1372	19-aug-02	Sanerat	
Umeå	Fabriken 5	Umeå	Västra Norrlandsgatan 18A	7	1345	06-feb-04	Rent	
Umeå	Flurkmark 4:10	Umeå	Flurkmark 40	4	1051	12-dec-00	Sanerat	
Umeå	Flyttfågeln 8	Umeå	Mariehemsvägen 21 E-H	4	1346	18-jun-01	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Umeå	Frigg 8	Umeå	Götgatan 2/Skolgatan 49	9	1347	27-nov-06	Sanerat	CK
Umeå	Hörneå 10:1	Hörnefors	Frankegatan 15	7	1348	10-jan-05	Rent	
Umeå	Idun 1	Umeå	Rådhusplanaden 8	9	1361	30-jan-06	Rent	
Umeå	Innerkasamark 10:18	Umeå	Kasamark 502	7	1351	25-okt-04	Sanerat	
Umeå	Kardan 1	Holmsund	Korsvägen 2	4	1350	17-sep-01	Rent	CK
Umeå	Kolvmotorn 1	Umeå	Obbolavägen/Maskingatan	9	4808	17-nov-06	Rent	CK
Umeå	Kroksjö 2:14	Umeå	Kroksjö 37	7	1269	08-okt-04	Sanerat	CK
Umeå	Mejseln 8	Umeå	Magasinsgatan 15	9	1362	28-jun-11	Rent	
Umeå	Obbola 22:97	Obbola	Södra Obbolavägen 6A	7	1130	01-okt-04	Sanerat	
Umeå	Renen 3	Umeå	Östermalmsgatan 53	15	1352	23-apr-12	Rent	
Umeå	Skarpskytten 3	Umeå	Skolgatan 44/Bankgatan 10 A-B	7	1872	06-feb-04	Rent	
Umeå	Skuld 5	Umeå	Brandmannagatan 4	4	1353	15-dec-00	Sanerat	
Umeå	Släggan 6	Umeå	Västra Esplanaden 20/ Norrländsgatan	9	4795	30-jan-06	Rent	
Umeå	Sävar 4:37	Sävar	Majorsvägen 2	4	1354	20-jun-01	Rent	
Umeå	Sävar 5:18	Sävar	Drottningvägen 1	4	1364	27-jun-01	Rent	
Umeå	Sörmjölle 3:18	Umeå	Sörmjölle 145	7	1355	20-jan-04	Rent	CU
Umeå	Tavelsjö 34:4	Umeå	Blomåkersvägen 19	9	4796	30-nov-06	Rent	CK
Umeå	Tavelsjö 5:32	Tavelsjö	Kyrkogårdsvägen 4	4	1356	26-nov-01	Sanerat	CK
Umeå	Tegsberg 1	Umeå	Riksvägen 5	9	1374	30-jan-06	Rent	
Umeå	Överboda 3:33	Umeå	Överboda 17	4	1357	17-sep-01	Rent	CK
Vilhelmina	Bäsksjö 1:88	Vilhelmina	Bäsksjö 22	6	4153	24-feb-04	Rent	
Vilhelmina	Bäsksjö 1:99	Vilhelmina	Bäsksjö 105	6	4155	24-feb-04	Rent	CK
Vilhelmina	Dalaskö 1:21	Dalaskö	Dalaskö 32	6	2278	24-feb-04	Sanerat	
Vilhelmina	Dikanäs 1:50	Dikanäs	Dikanäsvägen 64	15	5090	06-sep-12	Rent	CK
Vilhelmina	Granberg 1:48	Vilhelmina	Volgsjövägen 82A	6	2274	29-mar-04	Sanerat	
Vilhelmina	Hacksjö 1:21	Vilhelmina	Hacksjö 64	6	2279	29-jan-03	Rent	CU
Vilhelmina	Järvsjö 3:56	Vilhelmina	Järvsjöby 41	6	1255	29-jan-03	Rent	CU
Vilhelmina	Kittelfjäll 1:77	Dikanäs	Kittelfjäll 111	15	5089	21-mar-12	Rent	
Vilhelmina	Komministern 4	Vilhelmina	Torget 2	6	2275	29-jan-03	Rent	
Vilhelmina	Saxnäs 7:9	Marsfjäll	Axel Arons väg 4 Saxnäs	15	5046	21-mar-12	Rent	
Vilhelmina	Skansholm 2:71	Vilhelmina	Skansholm 185	6	2277	29-jan-03	Rent	CU
Vilhelmina	Tresund 3:1	Vilhelmina	Storviksgård 1	6	4154	25-feb-04	Rent	
Vindeln	Bjurfors 1:24	Vindeln	Bjurfors 30	8	4016	10-mar-05	Rent	
Vindeln	Degerfors 3:52	Vindeln	Västomån 24	8	3232	10-mar-05	Rent	CU
Vindeln	Ekträsk 1:11	Vindeln	Ekträsk 150	8	2088	14-feb-06	Rent	CK
Vindeln	Flakabäck 1:200	Vindeln	Karlsgården 26	12	1965	14-okt-09	Sanerat	
Vindeln	Länsmannen 7	Vindeln	Häradsvägen 103	9	4803	30-aug-06	Rent	
Vindeln	Mårdsele 1:25	Åmsele	Mårdsele 29	8	1873	10-mar-05	Rent	CU
Vindeln	Skivsjö 2:25	Vindeln	intill Skivsjö 49	8	2090	10-mar-05	Rent	
Vindeln	Strycksele 2:22	Vindeln	Strycksele 93	8	2089	10-mar-05	Rent	CU
Vindeln	Tegsnäset 1:73	Granö	Tegsnäset 28	8	2087	23-feb-06	Rent	CK
Vindeln	Tväråstråk 1:28	Tvärålund	Tågvägen 1	9	2063	08-mar-07	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Vindeln	Tväråtrask 22:4	Tvärålund	Storvägen 22	9	4804	12-apr-07	Sanerat	
Vindeln	Västra gammfällan 3	Vindeln	Järnvägsallén 5	8	3290	23-feb-06	Sanerat	
Vindeln	Åmsele 2:129	Åmsele	Byavägen 98	8	1964	14-feb-06	Sanerat	
Vännäs	Bagaren 3	Vännäs	Umevägen 175	9	0409	31-jan-07	Rent	CK
Vännäs	Ingenjören 1	Vännäs	Umevägen 8	9	0410	08-maj-06	Rent	
Vännäs	Jämteböle 1:33	Vännäs	Tväråback 34	9	0408	31-jan-07	Sanerat	
Vännäs	Tiden 2	Vännäs	Östra Järnvägsgränd 50	9	0407	31-jan-07	Sanerat	
Vännäs	Vastok 2	Vännäs	Umevägen 115	10	4867	31-jan-07	Rent	CU
Vännäs	Vännäs 34:4	Vännäsby	Stationsvägen 13	9	0405	31-jan-07	Sanerat	CK
Åsele	Gafsele 35:1	Åsele	mittemot Östra Gafsele 65	8	1716	11-feb-05	Rent	
Åsele	Hälla 3:6	Hällaström	Åselevägen 11	8	0831	11-feb-05	Rent	
Åsele	Ripan 1	Åsele	Storgatan 30	8	1719	11-feb-05	Rent	
Åsele	Viska 1:102	Fredrika	Viskavägen 12	8	3445	18-nov-05	Sanerat	
Åsele	Viska 1:68	Fredrika	Krokvägen 2	8	3447	11-feb-05	Rent	
Åsele	Åsele 2:139	Åsele	Norrstrandsvägen 8	8	1717	18-nov-05	Sanerat	
Åsele	Åsele 2:194	Åsele	Stallgatan / Centralgatan	8	1718	11-feb-05	Rent	
Västernorrland								
Härnösand	Barkassen 3	Härnösand	Stationsgatan 2	12	0796	08-dec-09	Sanerat	
Härnösand	Boken 16	Härnösand	Röngatan 5	12	0799	08-dec-09	Sanerat	
Härnösand	Bondsjö 6:2	Härnösand	Gamla Ådalsvägen 147	4	0800	23-jan-01	Rent	
Härnösand	Fastlandet 2:66	Härnösand	Torsviksgatan 1	3	1461	02-jan-03	Sanerat	
Härnösand	Fyrvaktaren 14	Härnösand	Skeppsbron 67	12	0801	16-apr-09	Rent	
Härnösand	Hyacinten 3	Härnösand	Kastellgatan 16	3	0793	07-feb-01	Sanerat	
Härnösand	Locke 4:4	Härnösand	Lockeby 127	12	2035	07-okt-09	Sanerat	CU
Härnösand	Magasinet 5	Härnösand	Strandgatan 2	3	0797	15-feb-01	Sanerat	
Härnösand	Palmen 8	Härnösand	Industrigatan 2	12	0791	05-mar-09	Rent	
Härnösand	Ramvik 1:45	Ramvik	Högsjövägen 24	12	0798	16-apr-09	Rent	
Härnösand	Sörgården 1:17	Härnösand	Sörgården 357	12	0802	17-apr-09	Rent	
Härnösand	Veda 6:1	Utansjö	mittemot Veda 304	12	0792	08-dec-09	Sanerat	
Härnösand	Vike 1:15	Härnösand	Vike 10, Stigsjö	12	0795	06-okt-09	Rent	
Härnösand	Viksön 10:8	Viksön	Nyhemmanet 80	4	0794	07-nov-01	Sanerat	
Härnösand	Västby 5:60	Ramvik	Västby 231	12	0901	17-apr-09	Rent	
Härnösand	Äland 11:5	Älandsbro	Äland 114	4	1784	23-jan-01	Rent	
Kramfors	Bollsta 20:1	Bollstabruk	Verkstadsgränd 3	9	4813	06-dec-06	Sanerat	
Kramfors	Bollsta 31:1	Bollsta	Ådalsvägen 1	2	0472	04-okt-00	Sanerat	
Kramfors	Docksta 5:41	Docksta	Dockstavägen 26	10	0963	31-jan-07	Rent	
Kramfors	Fantskog 1:20	Skog	Fantskogsvägen 13	2	0469	26-aug-99	Rent	
Kramfors	Fantskog 4:1	Skog	Fantskog 201	7	0969	30-sep-04	Sanerat	
Kramfors	Filitjärn 3:2	Bollstabruk	Västansjö 221	9	0973	28-nov-06	Sanerat	
Kramfors	Hammar 2:26	Nyland	Storgatan 69	8	0972	22-sep-05	Sanerat	
Kramfors	Hammar 7:18 & 7:28	Nyland	Nyhammar 115	8	0971	22-sep-05	Sanerat	
Kramfors	Hol 3:21	Noraström	Hol 412	7	0965	30-sep-04	Rent	CK
Kramfors	Hola 6:18	Nyland	Hola 2630	8	2107	22-sep-05	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Kramfors	Häggvik 9:9	Nordingrå	Häggvik 253	2	0471	26-aug-99	Rent	
Kramfors	Hörnan 11	Kramfors	Ringvägen 8	10	0964	10-dec-07	Sanerat	CK
Kramfors	Kärr 1:55	Bollstabruk	Hällsjö 202	9	0966	28-nov-06	Rent	CK
Kramfors	Nyland 25:34	Nyland	Hamngatan 9	8	0961	21-dec-05	Sanerat	
Kramfors	Prästbordet 1:48	Nordingrå	Vallenvägen (27)	7	3949	17-feb-05	Rent	
Kramfors	Rättvisan 6	Kramfors	Järnvägs-gatan 38	10	3920	31-jan-07	Rent	
Kramfors	Sel 3:29	Bollstabruk	Sel 143	9	3919	03-jan-07	Sanerat	
Kramfors	Strinne 1:22	Bjärträ	Strinne 330	9	2287	31-jan-06	Rent	
Kramfors	Strinne 22:1	Bjärträ	Strinne 147	10	4837	01-feb-07	Sanerat	CU
Kramfors	Strinne 5:17	Bjärträ	Strinne 307	9	0960	05-dec-06	Rent	
Kramfors	Ullångers-Utvik 2:3	Ullånger	Sundbrogatan 40	10	0976	04-feb-08	Sanerat	
Kramfors	Ullångers-Utvik 4:25	Ullånger	Sundbrogatan 8	10	0974	10-dec-07	Rent	CK
Kramfors	Utvik 4:33	Ullånger	Körsbärsvägen 2	3	0959	09-feb-01	Sanerat	
Kramfors	Ållsta 5:23	Bollstabruk	Ållsta 201	9	0975	05-dec-06	Sanerat	
Kramfors	Älvö 6:1	Skog	framför Älvö 103	7	0968	30-sep-04	Sanerat	
Kramfors	Öd 10:13	Kramfors	Finnmarksvägen 2	10	0958	04-feb-08	Rent	CK
Kramfors	Öd 10:15	Kramfors	Timans väg 1	10	0970	10-dec-07	Sanerat	
Kramfors	Östanö 23:1	Noraström	Östanö 703	7	3921	30-sep-04	Rent	CK
Sollefteå	Bokbindaren 31	Sollefteå	Järnvägs-gatan 23-25	9	4402	28-mar-06	Rent	
Sollefteå	Ed 1:22	Sollefteå	Ed	5	1281	15-jan-03	Sanerat	CK
Sollefteå	Edsele-Vike 1:5	Edsele	Öster-Vike 101	3	0783	10-apr-01	Rent	CK
Sollefteå	Forse 1:11	Långsele	Österforse 420	5	1290	24-jan-03	Sanerat	
Sollefteå	Forsnåset 1:46	Ramsele	Forsnäs 158	9	4406	21-feb-06	Sanerat	CU
Sollefteå	Gamla platsen 20	Sollefteå	Storgatan 96	1	0357	17-maj-01	Sanerat	
Sollefteå	Gideåberg 1:39	Edsele	Meåstrand 103	4	1280	17-maj-01	Rent	
Sollefteå	Gideåberg 3:28	Edsele	Meåstrand 131	9	4824	05-feb-07	Sanerat	
Sollefteå	Grillom 10:1	Undrom	Grillom	5	3371	15-jan-03	Sanerat	CU
Sollefteå	Helgumsmo 7:13	Helgum	Mo 2547	5	3374	20-jan-03	Sanerat	
Sollefteå	Husnäs 1:39	Helgum	Husnäs 135	3	0787	11-apr-01	Sanerat	
Sollefteå	Junsele-Krånge 28:2	Junsele	Gunillavägen 5	5	2475	24-jan-03	Sanerat	
Sollefteå	Junsele-Östanbäck 1:9	Junsele	Åselevägen 2	3	0788	27-feb-06	Sanerat	
Sollefteå	Krången 2:69	Ramsele	Krångvägen 1	4	1288	12-nov-01	Rent	CK
Sollefteå	Lungsjön 1:19 & 1:30	Ramsele	Lungsjön 149-151	4	1289	31-okt-01	Rent	CU
Sollefteå	Långsele 1:10	Långsele	Berggatan 4	9	4709	22-feb-06	Rent	
Sollefteå	Långsele 2:110	Långsele	Södra Järnvägs-gatan 36	9	4401	05-feb-07	Sanerat	
Sollefteå	Nordankäl 1:8	Ramsele	mittemot Nordankäl 233	9	4404	05-feb-07	Sanerat	
Sollefteå	Näsåker 2:47	Näsåker	Storgatan 41	4	1271	01-okt-03	Rent	CK
Sollefteå	Ramsele-Forsmo 1:48	Ramsele	Forsmo 101	9	4163	05-feb-07	Rent	CK
Sollefteå	Ramsele-Nyland 1:23	Ramsele	Storgatan 7	9	4853	05-feb-07	Sanerat	
Sollefteå	Skvadern 5	Sollefteå	Bangatan 4	5	2476	10-sep-09	Sanerat	
Sollefteå	Timmermannen 2	Sollefteå	Stations-gatan 3	5	3373	24-jan-03	Rent	CK
Sollefteå	Tjäll 8:2	Sollefteå	Tjäll 202	9	4807	21-feb-06	Sanerat	CU

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Sollefteå	Tuvan 24	Sollefteå	Storgatan 21B	5	3372	17-jan-02	Rent	
Sollefteå	Undrom 1:28	Undrom	Undrom 131	9	4164	21-feb-06	Rent	CU
Sollefteå	Viadukten 1	Sollefteå	Järnvägsgatan 56	3	0784	03-maj-01	Sanerat	
Sollefteå	Vägersjön 1:31	Edsele	Vägersjön 116	4	0782	11-apr-01	Rent	
Sollefteå	Västby 5:4	Helgum	Västby 196	3	0785	29-feb-00	Rent	
Sollefteå	Västby 6:5	Helgum	Västby 162	3	0786	18-apr-01	Sanerat	
Sollefteå	Västerrå 3:25	Näsåker	Västerrå 202	4	1779	31-okt-01	Rent	CU
Sollefteå	Ådals-Lidens Ås 1:137	Näsåker	Åsmon 139	4	0789	24-okt-01	Sanerat	
Sollefteå	Ödsgård 14:49	Edsele	Byvägen 25	4	1279	31-okt-01	Sanerat	
Sollefteå	Östergraninge 1:18	Graninge	Östergraninge 117	5	1270	15-jan-03	Sanerat	
Sollefteå	Östergransjö 27:1	Helgum	Centrumvägen 8	3	0790	03-maj-01	Sanerat	
Sollefteå	Överlämnnes-Björkä 27:2	Sollefteå	Björkä	5	1275	17-jan-02	Rent	
Sundsvall	Alnö-Vi 1:62	Alnö	Maskinistvägen 6	4	0890	26-jun-02	Sanerat	
Sundsvall	Baggen 7	Sundsvall	Enhörningsväg 22	14	0887	16-jan-12	Rent	CK
Sundsvall	Bilen 1	Sundsvall	Ortviksvägen 8	14	0900		Sanerat	
Sundsvall	Credit 1	Sundsvall	Östra Långgatan 7	14	1789	26-maj-11	Rent	
Sundsvall	Dingersjö 3:135	Sundsvall	Kustvägen 51	14	0902	25-jan-12	Sanerat	
Sundsvall	Fagerviken 1:90	Torpshammar	Gimåfors 135	14	1197	17-feb-11	Rent	CU
Sundsvall	Fliten 11	Sundsvall	Skolhusallén 11	14	0903	25-maj-11	Rent	
Sundsvall	Gasverket 1	Sundsvall	Norra Järnvägsgatan 1	8	1790	03-okt-08	Sanerat	
Sundsvall	Glömsta 1:1	Indal	Solgårdsvägen 9	8	0909	16-feb-07	Sanerat	
Sundsvall	Hovrätten 5	Sundsvall	Storgatan 47	14	0904	25-maj-11	Rent	
Sundsvall	Hullsjön 2:5	Stöde	Storhullsjön	17	5238	22-jan-14	Rent	CU
Sundsvall	Inspektoren 2	Sundsvall	Södra Järnvägsgatan 17	4	0905	28-mar-01	Rent	CK
Sundsvall	Järkvissle 4:33	Liden	Järkvissle 120	14	5047	17-jan-12	Rent	CK
Sundsvall	Kassören 3	Sundsvall	Köpmangatan 7	9	0907	03-jul-06	Rent	
Sundsvall	Kassören 7	Sundsvall	Norra Järnvägsgatan 8	9	4836	25-jan-06	Sanerat	CU
Sundsvall	Kärvsta 4:40	Stöde	Kärvstavägen 1	8	0908	16-feb-07	Sanerat	CK
Sundsvall	Kärvsta 9:1	Stöde	Stödevägen 95	8	1986	22-feb-08	Sanerat	
Sundsvall	Liden 1:6	Liden	Larmvägen 2	8	0912	26-jan-06	Rent	CK
Sundsvall	Norrliden 5	Sundsvall	Tivolivägen 25	14	0892	06-maj-11	Rent	
Sundsvall	Nöjet 8	Sundsvall	Rådhusgatan 34	14	0911	26-maj-11	Rent	
Sundsvall	Ortsjön 2:5 och 2:10	Njurunda	Ortsjön 175	14	5049	28-feb-11	Sanerat	CU
Sundsvall	Prästbol 1:19	Njurunda	Mjösundsväg 1	8	0910	16-feb-07	Rent	CK
Sundsvall	Riddaren 1	Sundsvall	Hagavägen 24	14	0893	13-jan-12	Rent	CK
Sundsvall	Rävsund 1:106	Kvissleby	Agnvägen 4 / Juniskärsväg 666	14	0895	28-feb-11	Sanerat	CU
Sundsvall	Skedlo 2:159	Njurunda	Guldvägen 4	8	0886	16-feb-07	Rent	CK
Sundsvall	Sköle 17:8	Matfors	Rännövägen 1	14	0896	23-jan-12	Sanerat	
Sundsvall	Skönsberg 1:4	Sundsvall	Heffnersvägen 1	14	0898	26-jan-12	Sanerat	
Sundsvall	Stenstaden 1:1	Sundsvall	Packhusgatan 4 / Sjögatan	14	0897	24-sep-12	Sanerat	
Sundsvall	Stångom 1:30	Njurunda	Turistvägen 2	8	0885	08-feb-06	Rent	
Sundsvall	Ytterkovland 2:42	Kovland	Viljansvägen 14	3	0889	05-mar-01	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Sundsvall	Älgen 32	Sundsvall	Hovgatan 4	14	5048	26-maj-11	Rent	
Sundsvall	Öde 1:81	Alnö	Raholmsvägen 22	8	0891	27-nov-07	Sanerat	CK
Sundsvall	Östermalm 3:2	Sundsvall	Landsvägsallén 9	14	0894	24-sep-12	Sanerat	
Timrå	Böle 2:4	Sörberge	Fagerviksvägen 7	13	1190	28-jan-10	Rent	
Timrå	Skyttberg 35:8	Timrå	Mackvägen 2	13	0391	01-dec-10	Sanerat	
Timrå	Stavre 2:14	Bergeforsen	Stavreviksvägen 12	13	1195	28-jan-10	Rent	CU
Timrå	Stavre 2:41	Bergeforsen	Bruksvägen (3)	1	0393	10-feb-99	Rent	
Timrå	Söråker 2:49	Söråker	Centrumvägen 40	13	1187	10-jan-11	Sanerat	
Timrå	Tjärnäng 1:1	Ljustorp	Åsäng 450	17	5246	20-dec-13	Rent	CU
Timrå	Västanbäck 1:36	Söråker	Torsboda 666	15	0392	26-jul-12	Rent	CK
Timrå	Åstön 2:24	Söråker	Åstön 608	13	1188	01-dec-10	Sanerat	
Timrå	Öde 1:7	Söråker	Öde 864	15	5071	26-jul-12	Rent	CK
Ånge	Borgsjöbyn 8:16	Erikslund	mittemot Västanå 322	3	0820	06-nov-00	Rent	
Ånge	By 2:71	Alby	By 174	12	0816	02-nov-09	Sanerat	
Ånge	Gim 1:62	Torpshammar	Gim 204	12	0815	02-nov-09	Sanerat	
Ånge	Hallsta 1:127	Ånge	Hallsta 310	12	0876	02-nov-09	Sanerat	
Ånge	Haverö-Viken 2:42	Östavall	Kölsillre 110	4	2363	23-maj-02	Sanerat	
Ånge	Ovansjö 1:35	Alby	Albyvägen 2	12	0818	11-nov-09	Rent	CK
Ånge	Ovansjö 1:96	Alby	Gamla vägen 10	12	0826	19-jan-09	Rent	
Ånge	Rogsta 1:44	Fränsta	Marktjärnsgatan 3	4	0817	18-sep-02	Sanerat	
Ånge	Sillre 4:57	Erikslund	Sillre Norra 350	3	0813	01-feb-01	Sanerat	
Ånge	Säter 2:16	Östavall	Säter 144	12	2362	19-jan-09	Rent	
Ånge	Vassnäs 2:48	Östavall	Östavallsvägen 62	12	2361	19-jan-09	Rent	
Ånge	Västanå 4:41	Erikslund	Västanå 281	3	0814	01-feb-01	Rent	CK
Ånge	Västerhängsta 2:120	Ljungaverk	Borrbodsvägen 26	12	0811	02-nov-09	Sanerat	
Ånge	Västerhängsta 4:130	Ljungaverk	Hussborgsvägen 17	12	0812	19-jan-09	Rent	
Ånge	Ånge 31:45	Ånge	Köpmangatan 5	12	2366	02-nov-09	Sanerat	CK
Ånge	Österkomsta 1:32	Fränsta	Fränstavägen (348)	4	2364	30-jan-01	Sanerat	
Örnsköldsvik	Anundsjö-Lunne 1:41	Solberg	Sagavägen 45	17	3074	27-feb-14	Rent	
Örnsköldsvik	Banafjäl 3:13	Arnäsfall	Banafjäl 178	12	3080	17-nov-09	Sanerat	
Örnsköldsvik	Banafjäl 6:13	Arnäsfall	Banafjäl 191	12	3088	18-nov-09	Sanerat	
Örnsköldsvik	Bjästa 57:6	Bjästa	Flygelvägen 1	6	3087	13-feb-03	Rent	
Örnsköldsvik	Björna 2:45	Björna	Husumvägen 22	6	3070	13-feb-03	Rent	
Örnsköldsvik	Bredbyn 20:11 + Bredbyn 1:48	Bredbyn	Köpmangatan 57	15	5062	09-maj-14	Sanerat	
Örnsköldsvik	Bävern 2	Örnsköldsvik	Fridhemsvägen 1	6	3078	26-mar-04	Sanerat	
Örnsköldsvik	Bölen 2:4	Sidensjö	Bölen 192 A	5	3068	15-jan-03	Rent	CK
Örnsköldsvik	Dombäck 1:184	Husum	Dombäck 121	12	3066	07-dec-09	Sanerat	
Örnsköldsvik	Dombäck 1:32	Husum	Dombäck 113	12	3060	07-dec-09	Sanerat	CK
Örnsköldsvik	Främmerhörnas 3:3	Överhörnas	Hörnåsvägen 84	12	3076	25-mar-09	Rent	
Örnsköldsvik	Getingstabodum 2:66	Gideå	Svedje 115	6	3057	26-mar-04	Sanerat	CK
Örnsköldsvik	Gideåbacka 1:48 & 1:49	Husum	Gideåbacka 223	12	3085	25-nov-09	Rent	CU
Örnsköldsvik	Haffsta 4:2	Överhörnas	Haffsta 100	12	3083	17-mar-09	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Örnsköldsvik	Husum 1:121	Husum	Movägen 37	12	3079	24-nov-09	Rent	CK
Örnsköldsvik	Husum 2:25	Husum	Strandvägen 2	12	3084	25-nov-09	Sanerat	
Örnsköldsvik	Kantsjö 1:61	Trehörningsjö	Kantsjö 127	6	3082	21-jan-03	Sanerat	CU
Örnsköldsvik	Kläppen 1:5	Sidensjö	Kläppen 163	5	3072	28-feb-02	Rent	
Örnsköldsvik	Kompassen 3	Örnsköldsvik	Strandgatan 9	6	3054	26-mar-04	Sanerat	
Örnsköldsvik	Kroksta 4:37	Örnsköldsvik	Norrvägen 2	12	3065	13-nov-09	Sanerat	CK
Örnsköldsvik	Kubbe 32:1	Bredbyn	Kubbe 109	17	4942		Rent	CK
Örnsköldsvik	Långsele 6:1	Bredbyn	Långsele 111	5	3073	28-feb-02	Rent	
Örnsköldsvik	Långviken 1:101	Långviksmon	Svanvägen 8	12	3059	09-jul-09	Rent	CU
Örnsköldsvik	Mellansel 2:50	Mellansel	Centrumgatan 13	5	3086	28-feb-02	Rent	
Örnsköldsvik	Mellansel 5:88	Mellansel	Järnvägsgatan / Nedre Industrivägen	12	4944	26-nov-09	Rent	CK
Örnsköldsvik	Mo 30:1	Moliden	Molidenvägen 64	5	3069	15-jan-03	Rent	CK
Örnsköldsvik	Myckelgensjö 5:36	Bredbyn	Myckelgensjö 306	5	3067	29-mar-04	Sanerat	
Örnsköldsvik	Norrflärke 6:17	Bredbyn	Norrflärke 191	5	3058	15-jan-03	Sanerat	
Örnsköldsvik	Nyliden 1:135	Björna	Nyliden 132	6	0824	13-feb-03	Rent	
Örnsköldsvik	Petersburg 4	Örnsköldsvik	Nygatan 9 / Apoteksgränd 1	12	4943	13-nov-09	Sanerat	CK
Örnsköldsvik	Rödvattnet 1:25	Bredbyn	Rödvattnet 102	5	3075	28-feb-02	Rent	
Örnsköldsvik	Sidensjö Prästbord 1:60	Sidensjö	Angermannus väg 12	15	5127	25-sep-13	Rent	
Örnsköldsvik	Sidensjö-Näs 1:10	Sidensjö	Näsänget 204	5	3089	29-mar-04	Sanerat	
Örnsköldsvik	Själevads-Lövsjö 8:1	Överhörnas	Lövsjö 104	12	3062	09-jul-09	Rent	
Örnsköldsvik	Skorped 2:69	Skorped	Skorpedsvägen 32	5	3077	15-jan-03	Rent	
Örnsköldsvik	Strandkajen 1	Örnsköldsvik	Järnvägsgatan 11	5	3056	31-mar-04	Sanerat	
Örnsköldsvik	Sund 1:32	Domsjö	Sundsvägen 24	6	3081	26-mar-04	Sanerat	CK
Örnsköldsvik	Sunnansjö 2:10	Bjästa	Sunnansjö 150	6	3064	26-mar-04	Sanerat	
Örnsköldsvik	Överön 20:1	Arnäsfall	Sockenvägen 6	6	3063	12-feb-03	Rent	
Västmanland								
Arboga	Byringe 3:1	Arboga	Mejerivägen 2	4	2429	13-jun-01	Rent	CU
Arboga	Gäddan 3	Arboga	Köpingsvägen 10	3	0920	13-nov-00	Rent	
Arboga	Hasta 12:1	Arboga	Säter 388	4	2430	27-sep-01	Sanerat	
Arboga	Lunger 2:29	Arboga	Norra Lunger Lungers Handel 142	4	2428	13-jun-01	Rent	
Arboga	Puman 6	Arboga	Stationsgatan 1A-C	3	0922	13-nov-00	Rent	
Arboga	Sturestaden 3:9	Arboga	Nygatan 47-49	4	2432	13-jun-01	Rent	
Arboga	Svante Sture 1	Arboga	Östra Hamngatan 7,9,11,13	3	0921	14-dec-05	Rent	
Arboga	Urvalla 1:6	Arboga	Runeberg Lanthandeln 518	4	2431	13-jun-01	Rent	
Fagersta	Centrumplan 1	Fagersta	Centrumplan 1	3	1147	17-jan-01	Sanerat	
Fagersta	Hans 4	Fagersta	Blomstervägen 1	3	1153	12-apr-00	Rent	
Fagersta	Hugo 6	Fagersta	Brinellvägen 5	3	1152	17-jan-01	Sanerat	
Fagersta	Meling 11:1	Fagersta	Knutsvägen 1	3	1146	12-apr-00	Rent	
Fagersta	Ratten 1	Fagersta	Kristiansbergsvägen 2	3	1149	12-apr-00	Rent	
Fagersta	Sörby 2:75	Ängelsberg	Ängelsbergsvägen 96	4	1527	14-nov-01	Sanerat	CK
Fagersta	Talgoxen 1	Fagersta	Norbergsvägen 28	3	1148	17-jan-01	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Hallstahammar	Borgby 1:13	Kolbäck	Borgby 1	2	0282	28-nov-00	Sanerat	
Hallstahammar	Nickeln 2	Hallstahammar	Västeråsvägen 5	8	4660	12-jan-05	Rent	
Hallstahammar	Näs 1:44	Hallstahammar	Bergslagsvägen 238 A	7	4161	20-dec-04	Rent	
Hallstahammar	Strömsholm 7:50	Kolbäck	Borgåsund/Strömsholm	10	4437	12-mar-07	Rent	
Hallstahammar	Vänstaro 1:16	Kolbäck	Köpingsvägen 14	7	0281	20-dec-04	Sanerat	CK
Hallstahammar	Åsby 1:9	Hallstahammar	Bergslagsvägen 6	2	0283	29-jun-99	Rent	
Kungsör	Blenda 4	Kungsör	Drottninggatan 31/ Nygatan 14	5	1200	17-apr-02	Rent	
Kungsör	Fänriken 7	Kungsör	Kungsgatan 95	5	1201	28-apr-03	Sanerat	CK
Kungsör	Kvarnängen 8	Kungsör	Rågstigen 1	5	1203	28-apr-03	Sanerat	
Kungsör	Västersäby 4:10	Kungsör	Västersäby 101	5	1202	17-apr-02	Sanerat	
Kungsör	Ödlan 6	Kungsör	Kungsgatan 18	11	4319	17-mar-08	Rent	
Köping	Gisslarbo 2:6	Kolsva	Gisslarbo	2	0502	11-jan-00	Sanerat	
Köping	Maskinisten 5	Köping	Nya Hamnvägen 2	3	0500	11-dec-00	Sanerat	
Köping	Menja 5	Köping	Stora gatan 23	3	0503	03-apr-00	Rent	
Köping	Motormannen 2	Köping	Sjötullsvägen 9	4	1492	01-okt-01	Rent	CK
Köping	Motormannen 5	Köping	Sjötullsvägen 3	3	0497	11-dec-00	Sanerat	
Köping	Motormannen 6	Köping	Nya Hamnvägen 1	3	0498	11-dec-00	Rent	CK
Köping	Släta 4:1	Köping	Nordväg Himmeta	3	0501	03-apr-00	Rent	
Köping	Styrmanen 2	Köping	Nya Hamnvägen 9	3	0508	03-apr-00	Rent	
Köping	Svansboda 1:36	Kolsva	Soliden, Näverkärrret	4	1731	01-okt-01	Sanerat	
Köping	Tallebo 4	Köping	Västeråsvägen	3	0499	07-apr-00	Rent	
Köping	Västlandaholm 1:2	Kolsva	Eriksberg, Västra Skedvi	3	0509	07-apr-00	Rent	CK
Norberg	Myntet 11	Norberg	Mynttorget	9	0011	16-okt-06	Sanerat	CK
Sala	Färnebo-Hedbo 6:2	Västerfärnebo	Hedbo	4	1234	03-maj-01	Rent	
Sala	Grällsta 2:14	Sala	Grällsta	9	4699	24-nov-06	Sanerat	
Sala	Jugansbo 2:10	Sala	Jugansbo	4	1240	03-maj-01	Rent	
Sala	Kristina 4:75	Sala	Stationsplan 4	4	2195	03-maj-01	Rent	
Sala	Kristina 4:92	Sala	Nya Torget/Fiskartorget	4	2190	03-maj-01	Rent	
Sala	Kristina 4:93	Sala	Nya Torget/Fiskartorget	4	4510	03-maj-01	Rent	
Sala	Kumla Vad 1:15	Ransta	Kumla-Vad	4	1237	03-maj-01	Rent	
Sala	Kumla-Västerby 12:1	Ransta	Västerby	4	1239	27-feb-03	Rent	
Sala	Mamre 12	Sala	Hyttvägen 11/Holmgrens-gatan 2	4	1233	20-dec-01	Sanerat	CK
Sala	Möklinta Prästgård 1:24	Möklinta	Åsgrind 6	4	1157	20-dec-01	Sanerat	
Sala	Norr Kärrbäck 1:42 & 1:27	Sala	Norr Kärrbäck 128	4	1238	03-maj-01	Rent	
Sala	Norrvad 1:9	Möklinta	Norrvad	9	4511	24-nov-06	Rent	CK
Sala	Rosshyttan 4:1	Västerfärnebo	Nykrogen	4	1235	03-maj-01	Rent	
Sala	Simanbo 1:24	Sala	Kila Västerby	4	2196	20-dec-01	Sanerat	CU
Sala	Sätra Brunn 1:2	Sala	Sätträvägen 11	4	1241	20-dec-01	Sanerat	
Sala	Varmsätra 2:8	Sala	Varmsätra 129	4	2191	03-maj-01	Rent	
Sala	Åby 3:42	Sala	Villavägen 1	4	2194	03-maj-01	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Skinnskatteberg	Erlandsbo 1:6	Erlandsbo	Stjärnvik 30c	11	4484	05-feb-08	Rent	
Skinnskatteberg	Kärrbo 1:13	Skinnskatteberg	Baggbron 60	11	2503	12-mar-09	Rent	CK
Skinnskatteberg	Ämthytan 4:34	Skinnskatteberg	Riddarhyttvägen 6	3	0008	11-dec-00	Rent	CK
Skinnskatteberg	Övre Uggelfors 3:21	Riddarhyttan	Centralvägen 6	11	4262	11-mar-09	Rent	CK
Surahammar	Lönbron 3:1	Ramnäs	Bergslagsvägen 100	2	0461	06-mar-00	Sanerat	
Surahammar	Nordanö 1:96	Virso	Bruksvägen 24	3	0462	16-jan-01	Sanerat	
Surahammar	Surahammar 9:137	Surahammar	Östergatan 36	3	0460	17-maj-01	Sanerat	
Surahammar	Surahammar 9:670	Surahammar	Östergatan 90	9	4173	23-feb-07	Rent	CK
Surahammar	Virso 3:22	Virso	Gammelbyvägen 16	3	0463	16-jan-01	Sanerat	
Surahammar	Västura 28:1	Surahammar	Hammarleden 221	9	4172	03-feb-06	Rent	
Västerås	Bro 1:24	Västerås	Sevalla Bro 38	10	3941	17-apr-08	Sanerat	
Västerås	Dingtuna-Vandle 3:3	Västerås	Törunda 8	10	1463	16-jun-08	Sanerat	
Västerås	Fröslunda 1:21	Skultuna	Abelsberg 4	17	4170		Rent	
Västerås	Hjulmeden 5	Västerås	Gjutjärnsgatan 6	10	1462	23-feb-07	Rent	
Västerås	Horn 6:15	Västerås	Hornssund 6	8	1456	22-aug-05	Sanerat	
Västerås	Hubbo-Sörby 2:14	Västerås	Kvarnbacksvägen 2	10	1781	23-feb-07	Rent	
Västerås	Jorund 13	Västerås	Smedjegatan 2	10	1467	23-feb-07	Rent	
Västerås	Karlsund 1	Västerås	Skultunavägen 11	10	3935	28-jun-07	Rent	
Västerås	Kungsängen 1	Västerås	Pilgatan 6	8	3934	22-aug-05	Sanerat	
Västerås	Kungsängen 12	Västerås	Pilgatan 8	8	1465	22-aug-05	Sanerat	
Västerås	Käringbacken 1	Västerås	Köpingsvägen 1	16	3939	21-okt-13	Sanerat	
Västerås	Kölen 4	Västerås	Köpingsvägen 71	8	4003	22-feb-05	Rent	
Västerås	Mats 5	Västerås	Munkgatan 12	10	1464	23-feb-07	Rent	
Västerås	Orresta 1:5	Västerås	Dunkers väg 2	8	3933	22-feb-05	Rent	
Västerås	Stensjö 1:30	Kvicksund	Kvicksundsstigen 4	8	0705	15-feb-05	Rent	
Västerås	Stensjö 1:30	Kvicksund	Stensjö	8	3940	15-feb-05	Rent	
Västerås	Tunbytorp 1	Västerås	Strömledningsgatan 1	8	3932	22-aug-05	Rent	CK
Västerås	Tunbytorp 7	Västerås	Strömledningsgatan 3	8	4025	28-feb-05	Rent	CK
Västerås	Östanbro 2:15	Västerås	Östanbro 8	10	1468	28-maj-07	Rent	
Västerås	Överstelöjtnanten 10	Västerås	Retortgatan 16	10	1466	16-jun-08	Sanerat	
Västra Götaland								
Ale	Kollanda 1:24	Älvängen	Kollanda	10	1499	22-jun-11	Sanerat	
Ale	Nol 3:164	Nol	Alevägen 49	10	4697	11-jul-07	Sanerat	
Ale	Ranneberg 1:14	Älvängen	Kollanda 400	1	0443	03-sep-99	Rent	
Ale	Surte 4:119	Surte	Göteborgsvägen 68	10	2412	10-jul-07	Rent	
Ale	Utby 2:28	Älvängen	Göteborgsvägen 81	10	2414	10-jul-07	Sanerat	
Ale	Utby 3:61	Älvängen	Göteborgsvägen 74	10	2413	10-jul-07	Rent	
Ale	Verle 1:30	Hålanda	Verle 145	10	4698	27-nov-08	Sanerat	
Alingsås	Albano 7 + Centrum 1:17	Alingsås	Stationsgatan 1	9	0353	28-nov-13	Sanerat	CK
Alingsås	Knutstorp 1:20	Sollebrunn	Knutstorpsvägen 53	17	0355		Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Alingsås	Kronan 14	Alingsås	Norra strömgatan 22	2	0300	27-apr-99	Rent	
Alingsås	Kvarnabo 1:24	Alingsås	Gamla Kvarnabovägen 32	9	0354	22-sep-06	Rent	CK
Alingsås	Kälken 1	Alingsås	Hagav.-Nyebrog.	10	0675	30-aug-06	Rent	
Alingsås	Långared 7:8	Alingsås	Långared 7479	9	0854	21-sep-06	Sanerat	CU
Alingsås	Magra 1:30	Sollebrunn	Magravägen 171	17	0299	08-apr-14	Rent	
Alingsås	Magra 4:20	Sollebrunn	Magra Kartegården	9	4539	14-aug-07	Sanerat	
Alingsås	Mellby 4:18	Sollebrunn	Prästvägen 1B	9	0298	03-nov-08	Sanerat	
Alingsås	Sollebrunn 3:33	Sollebrunn	Mellbyvägen 27	2	0677	27-apr-99	Sanerat	
Alingsås	Stadsskogen 1:45	Alingsås	Göteborgsvägen 9	3	0676	22-jun-00	Rent	
Alingsås	Tuvebo 1:10	Alingsås	Göteborgsvägen 7	9	0352	30-aug-06	Rent	
Bengtsfors	Backen 1:26	Ödskölt	Gamla Vägen 84	7	2486	25-nov-04	Sanerat	
Bengtsfors	Baldersnäs 1:63	Dals Långed	Stenebyvägen 26	17	5244		Rent	CK
Bengtsfors	Bengtsfors 3:43	Bengtsfors	Kunghällsgatan	10	2480	04-dec-07	Rent	CK
Bengtsfors	Bengtsfors 3:43	Bengtsfors	Centrumvägen/Storgatan	10	2744	04-dec-07	Rent	
Bengtsfors	Bengtsfors 4:50	Bengtsfors	Karlsbergsvägen	10	2479	04-dec-07	Rent	
Bengtsfors	Berg 1:27	Bengtsfors	Stommen 10	10	2483	04-dec-07	Sanerat	
Bengtsfors	Billingsfors 2:37	Billingsfors	Strandvägen	7	2489	28-okt-04	Sanerat	
Bengtsfors	Björke 1:16	Dals Långed	Enetsvägen 63	7	2481	28-okt-04	Sanerat	
Bengtsfors	Björke 1:34	Dals Långed	Enetsvägen 90	7	2492	28-okt-04	Sanerat	
Bengtsfors	Boken 1	Bengtsfors	Industrigatan 1	10	2478	04-dec-07	Rent	
Bengtsfors	Gummenäs 1:17	Bengtsfors	Gummenäs Säte	10	2482	04-dec-07	Rent	
Bengtsfors	Lantmannen 1	Bengtsfors	Storgatan 40	10	2462	04-dec-07	Rent	CK
Bengtsfors	Nästegård 1:81	Gustavsfors	Årjängsvägen 23	7	2485	25-nov-04	Sanerat	
Bengtsfors	Steneby-Enet 1:328	Dals Långed	Enetsvägen 21	7	2490	16-jan-04	Rent	
Bengtsfors	Vårviks-Backa 1:112	Bengtsfors	Vårviks-Backa Vageln 2	10	2491	04-dec-07	Sanerat	
Bengtsfors	Vättungen 1:132	Bäckefors	Lasarettsvägen 22	7	2757	28-okt-04	Sanerat	
Bengtsfors	Vättungen 1:237	Bäckefors	Lasarettsvägen 10	7	2487	16-jan-04	Rent	
Bengtsfors	Vättungen 1:367	Bäckefors	Lasarettsvägen 1	7	2484	28-okt-04	Rent	CK
Bollebygd	Flässjum 1:88	Bollebygd	Göteborgsvägen 17	9	1684	17-jan-06	Rent	
Bollebygd	Henå 1:15	Töllsjö	Henå Björkelund	9	1685	12-dec-06	Rent	
Bollebygd	Råssa 1:12	Bollebygd	Råssa	5	1688	02-sep-02	Sanerat	CK
Bollebygd	Töllsjö stom 1:26	Töllsjö	Horsaredsvägen 5	9	1686	17-jul-06	Rent	
Borås	Aplared 1:32	Aplared	Boråsvägen 20	10	1116	04-okt-07	Sanerat	
Borås	Bromsen 1	Borås	Skaraborgsvägen 66	11	1107	25-nov-10	Sanerat	
Borås	Carolus 1	Borås	Västerlånggatan 1	17	1111		Sanerat	
Borås	Dannike 1:30	Dannike	Långhemsvägen 3	3	1106	19-maj-00	Rent	
Borås	Gjutaren 11	Borås	Magasinsgatan 12	15	1095	06-feb-14	Sanerat	
Borås	Grävlingen 4	Borås	Skaraborgsvägen 23	3	1113	29-nov-00	Sanerat	
Borås	Guldbaggen 12	Borås	Skaraborgsvägen 40	11	1100	06-feb-08	Rent	
Borås	Göllingstorp 1:35	Kinnarumma	Fritslavägen 86	10	1108	07-mar-07	Rent	
Borås	Götsered 1:20	Sandhult	Götsered 8	10	1110	04-okt-07	Rent	CK
Borås	Hjälmyrd 2:2	Bredared	Hjälmyrd 6	10	1102	24-aug-07	Rent	CK
Borås	Järnbäaren 2	Borås	Billdalsgatan 32	10	1101	22-aug-07	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Borås	Kardborren 1	Borås	Ulricehamnsvägen 50	4	1096	28-mar-01	Rent	
Borås	Kinnarumma-Fagerhult 2:6	Viskafors	Fritslavägen 65	10	1103	04-okt-07	Rent	CK
Borås	Längjum 10:2	Frufällan	Skogsrydsvägen 122	10	1094	22-aug-07	Sanerat	
Borås	Längjum 3:14	Sparsör	Annerovägen 2	10	1105	07-mar-07	Rent	
Borås	Niten 6	Borås	Verkstadsgatan 4	17	4199		Rent	
Borås	Räveskalla 1:111	Sjömarken	Göteborgsvägen 23	4	2530	28-mar-01	Rent	CU
Borås	Räveskalla 1:83	Sjömarken	Göteborgsvägen 7	12	3154	13-aug-09	Sanerat	
Borås	Sandared 1:266	Sandared	Alingsåsvägen 5	10	3156	07-mar-07	Rent	
Borås	Seglora 3:10	Seglora	Viskasberg	10	1109	04-okt-07	Rent	CK
Borås	Semele 5	Borås	Österlånggatan 67	3	1092	19-jun-00	Rent	
Borås	Sik 1:174	Fristad	Stora vägen 32	4	2441	15-aug-01	Rent	
Borås	Slätthult 21:1	Målsryd	Lövåsvägen 7	10	2442	07-mar-07	Rent	
Borås	Smörblomman 2	Borås	Katrinédalsgatan 24	3	1098	29-nov-00	Sanerat	
Borås	Smörblomman 3	Borås	Katrinédalsgatan 28	3	1099	19-jun-00	Rent	
Borås	Solrosen 1	Borås	Druveforsvägen 25	3	1089	19-jun-00	Rent	
Borås	Spindeln 8	Borås	Skaraborgsvägen 60	11	3279	06-feb-08	Rent	
Borås	Spinnaren 10	Borås	Värmlandsgatan 22	11	3155	06-feb-08	Rent	
Borås	Termiten 1	Borås	Bergslenagatan 8	17	1090		Sanerat	
Borås	Trappen 9	Borås	Sparregatan 17-19	3	1086	29-nov-00	Rent	CK
Borås	Trollsländan 1	Borås	Bergslenagatan 50	10	1091	24-aug-07	Rent	
Borås	Tummarp 1:52	Dalsjöfors	Boråsvägen 11	3	1114	19-jun-00	Rent	
Borås	Uranus 17	Borås	Mariedalsgatan 13	11	1104	06-feb-08	Rent	
Borås	Ventilen 1	Borås	Industrigatan 4	10	2531	24-aug-07	Rent	CK
Borås	Viared 16:17	Borås	Fråsegårdsgatan 31	10	1112	24-aug-07	Sanerat	
Borås	Viskarhult 2:25	Viskafors	Varbergsvägen 109	3	1087	29-nov-00	Sanerat	
Borås	Viskarhult 2:44	Viskafors	Varbergsvägen 119	3	1088	29-nov-00	Sanerat	
Borås	Vårlöken 2	Borås	Ulricehamnsvägen 52	3	1097	15-aug-01	Sanerat	
Dals-Ed	Ed 1:168	Ed	Storgatan 15	3	0656	18-jan-01	Sanerat	CK
Dals-Ed	Ed 2:24	Ed	Storgatan 18	2	0657	04-maj-00	Rent	
Dals-Ed	Gesäters stom 1:28	Ed	Gesäter Hällan 11	9	3119	13-jan-06	Rent	
Dals-Ed	Kårslätt 1:29	Ed	Jordbrovägen 21	3	0659	15-maj-02	Sanerat	
Dals-Ed	Norane 1:28	Ed	Norane	9	3117	29-aug-06	Sanerat	
Dals-Ed	Töftesäter 1:16	Ed	Töftesäter llebäck	17	3121	28-maj-14	Rent	
Dals-Ed	Västra Fjälla 2:27	Ed	Västra Fjälla 130	9	3118	29-aug-06	Sanerat	
Dals-Ed	Ödebyn 1:38	Ed	Hökedalen 95	9	3120	29-aug-06	Sanerat	
Essunga	Bragnum 6:24	Nossebro	Lekåsa Källegården 818	1	0095	16-feb-00	Sanerat	
Essunga	Essunga 15:14	Nossebro	Varavägen 8	2	0089	12-mar-99	Rent	
Essunga	Fyrkullen 1:8	Nossebro	Främmestad, Fyrkullen 204	12	0097	08-sep-09	Sanerat	
Essunga	Fågglum 1:42	Nossebro	Fågglum Henrikslund 601	2	0098	12-mar-99	Rent	
Essunga	Sandbäck 1:20	Nossebro	Kyrkås 505 och 506	12	2574	08-sep-09	Sanerat	
Essunga	Torpet 1:17	Nossebro	Malma Sundhem 101	12	0090	08-sep-09	Rent	CK
Essunga	Östtorp 1:26	Nossebro	Bärebergs Station 308	12	0096	08-sep-09	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Falköping	Alvared 4:11	Åsarp	Centrumvägen 39	13	0189	24-mar-10	Rent	CK
Falköping	Asstorp 5:1	Stenstorp	Borgunda Karlsro	2	0187	26-jan-00	Sanerat	
Falköping	Bjällum 6:4	Broddetorp	Bjällum Lunnagården 1	13	3955	24-jun-10	Sanerat	CK
Falköping	Boken 19	Floby	Köpmansgatan 4	2	0177	01-sep-99	Rent	
Falköping	Bolum 28:2	Broddetorp	Centrumvägen 10	13	0188	16-aug-11	Sanerat	
Falköping	Bolum 9:3	Broddetorp	Falköpingsvägen 22	14	0194	16-mar-11	Rent	
Falköping	Bro 1:7	Floby	Grolanda Arneborg	14	4983	16-mar-11	Rent	
Falköping	Dala 2:5	Stenstorp	Dala Klosterbo	13	0168	22-mar-10	Rent	
Falköping	Diamanten 2	Falköping	Ållebergsvägen 10	15	3951	03-jul-12	Rent	CK
Falköping	Domkraften 5	Floby	Storgatan 1 a	1	0175	01-sep-99	Rent	
Falköping	Essbjörntorp 1:4	Falköping	Tiarp Solviken	1	0167	01-sep-99	Rent	
Falköping	Falevi 2:1	Falköping	Göteborgsvägen 3	2	0147	28-jun-00	Sanerat	
Falköping	Fivlereds-Ramsberg 1:1	Åsarp	Fivlered Ramsberg	3	0220	28-jun-00	Rent	
Falköping	Floby 24:21	Floby	Storgatan 50	2	0174	04-jan-01	Sanerat	
Falköping	Freden 20	Stenstorp	Järnväggsgatan 17	13	0190	23-mar-10	Rent	
Falköping	Gamla stan 2:26	Falköping	Ållebergsvägen 35	15	0149	07-mar-12	Rent	
Falköping	Gökhem 2:5	Falköping	Gökhem Villa Nyborg	14	0172	16-mar-11	Rent	
Falköping	Göteve 9:15	Falköping	Göteve Ingemarsgården 1	17	0218	05-feb-14	Rent	
Falköping	Halsång 1:10	Falköping	Kinnarp Enåsen 2	3	0184	26-okt-00	Rent	
Falköping	Hassla 2:29	Kinnarp	Falköpingsvägen 28 A	13	0169	31-jan-11	Rent	
Falköping	Håkantorp 5:1	Falköping	Håkantorp Sandtorp	3	0173	18-maj-00	Rent	CK
Falköping	Högstena 14:6	Stenstorp	Högstena Södra Bossgården 4	14	0186	16-mar-11	Rent	
Falköping	Ingenjören 3	Falköping	Hollendergatan 30	15	0148	29-jun-12	Rent	CK
Falköping	Jäla 8:10	Floby	Jäla Hallängen	13	0185	22-mar-10	Rent	
Falköping	Kleva-Jonstorp 1:6	Falköping	Vilke-Kleva Sofielund	14	0219	23-jun-11	Rent	CK
Falköping	Lantmannen 7	Falköping	Odengatan 6	17	0183	05-feb-14	Rent	
Falköping	Narven 1:11	Falköping	Borgen, Marka	1	0145	05-jul-00	Sanerat	
Falköping	Ranstad 5:15	Stenstorp	Ranstad Boden	13	0191	23-mar-10	Rent	
Falköping	Ranten 2:15	Falköping	Per Larsgatan 1	15	0150	03-jul-12	Sanerat	
Falköping	Segerstad 13:2	Stenstorp	Segerstad Ramsgården 3	13	0196	23-mar-10	Rent	
Falköping	Segerstad 27:1	Stenstorp	Segerstad 2	13	0192	23-mar-10	Rent	
Falköping	Slutarp 2:6	Slutarp	Affärsgatan 11	13	0217	18-jun-10	Rent	CK
Falköping	Slöta 5:7	Vartofta	Ållebergsvägen 6	13	0193	23-mar-10	Rent	
Falköping	Smeden 13	Falköping	Trädgårdsgatan 27	15	0195	07-mar-12	Rent	
Falköping	Stora Bjurum 2:13	Falköping	Bjurum Bronäs	14	0170	16-mar-11	Rent	
Falköping	Torbjörntorp 7:9	Falköping	Torbjörntorp Brogården1	3	0146	21-sep-00	Rent	CK
Falköping	Ugglum 8:17	Falköping	Ugglum Nyborg 4	14	3952	16-mar-11	Rent	
Falköping	Ullene 6:7	Floby	Ullene Trekanten	2	0171	01-mar-04	Sanerat	
Falköping	Yllestad 10:9	Kättilstorp	Storgatan 32	13	0182	22-mar-10	Rent	
Färgelanda	Skällsäter 4:37	Högsäter	Skällsäter 46	8	2652	27-okt-05	Sanerat	
Färgelanda	Stigen 1:33	Stigen	Högsätervägen 1	8	1920	27-okt-05	Sanerat	
Färgelanda	Ånnerud 1:13	Högsäter	Ånnerud 4	8	2653	27-okt-05	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Grästorps	Bleckslagaren 8	Grästorps	Storgatan 15	4	2123	20-apr-04	Sanerat	
Grästorps	Falken 13	Grästorps	Oskarsgatan 11-13	4	2498	05-apr-01	Rent	
Grästorps	Flo-Gunnarstorp 1:12	Grästorps	Flo Gålstad / Rv 44/47	4	2066	27-jun-01	Sanerat	
Grästorps	Hyringa 8:2	Grästorps	Hyringa Snubbekullen 5	4	2497	05-apr-01	Rent	CU
Grästorps	Längnum 22:2	Grästorps	Längnum Fridhem 3	4	2499	28-feb-02	Sanerat	
Grästorps	Lärkan 43	Grästorps	Odinsgatan 17	4	2496	05-apr-01	Rent	
Grästorps	Näktergalen 11	Grästorps	Odinsgatan 5	4	2500	05-apr-01	Sanerat	CU
Grästorps	Olunda 1:17 & 1:18	Grästorps	Flakeberg Lyckhem 14	17	2068		Sanerat	
Gullspång	Hova 3:81	Hova	Badhusvägen	12	2650	25-feb-09	Rent	
Gullspång	Mosstorp 1:14	Hova	Midskog Mosstorp 4	2	0464	17-dec-99	Sanerat	
Gullspång	Silverkronan 9	Gullspång	Storgatan 30	12	2649	11-jun-09	Sanerat	
Gullspång	Snickaren 8	Gullspång	Mariestadsvägen 2	12	4071	11-jun-09	Sanerat	
Göteborg	Angered 1:139	Gunnilse	Gråbovägen / Ekebackav.	15	5069	27-aug-13	Rent	CK
Göteborg	Annedal 23:21	Göteborg	Brunnsgatan 12	6	2738	29-apr-03	Rent	
Göteborg	Arendal 764:291 & 764:724	Göteborg	Indiska Oceanen 1 / Nordatlanten, Skandiahammen	12	2716	31-mar-09	Rent	
Göteborg	Backa 171:3	Göteborg	Backavägen 1	12	2739	08-apr-13	Rent	
Göteborg	Bagaregården 742:38	Göteborg	Gustavsplatsen	12	0780	17-nov-09	Sanerat	
Göteborg	Bagaregården 742:7 & :35	Göteborg	Redbergsplatsen	3	0266	14-dec-00	Sanerat	
Göteborg	Biskopsgården 29:14	Göteborg	Vårvädersgatan 2	11	0781	03-dec-09	Sanerat	
Göteborg	Biskopsgården 48:18	Göteborg	Ovädersgatan 3B	11	4685	11-aug-08	Rent	CK
Göteborg	Biskopsgården 54:1	Göteborg	Önskevädersgatan 4	5	2712	27-nov-02	Rent	CK
Göteborg	Björlanda 2:77	Torslanda	Linas lycka 1,Hovgården	7	0778	25-nov-04	Sanerat	
Göteborg	Brämaregården 737:816	Göteborg	Kvilletorget 21	11	4613	01-jul-08	Sanerat	
Göteborg	Gamlestaden 4:9	Göteborg	Skaragatan 2	15	5060		Rent	
Göteborg	Gamlestaden 740:128 + 740:158	Göteborg	Gamlestadstorget	7	0733	07-maj-04	Rent	
Göteborg	Gamlestaden 740:130	Göteborg	Sankt Pedersgatan 5	16	2730		Sanerat	
Göteborg	Guldheden 8:10	Göteborg	Reutersgatan 2C / Ängemarken	14	5018	24-jan-11	Rent	
Göteborg	Gullbergsvass 703:44	Göteborg	Bergslagsgatan / Stadstjänaregatan	15	5068	29-maj-12	Rent	
Göteborg	Gullbergsvass 703:7	Göteborg	Bergslagsgatan	14	5035	25-jan-11	Rent	
Göteborg	Gullbergsvass 703:8	Göteborg	Friggagatan (26)	5	2731	27-nov-02	Rent	
Göteborg	Haga 715:15	Göteborg	Skanstorget	3	0267	16-nov-01	Sanerat	
Göteborg	Heden 705:1	Göteborg	Parkgatan 35	12	2720	25-feb-09	Rent	
Göteborg	Heden 705:24	Göteborg	Södra vägen / Kungsportsbron	5	3412	14-feb-02	Rent	
Göteborg	Hjällbo 15:33	Angered	Fotbollsvägen 39	7	4542	26-apr-04	Rent	
Göteborg	Hjällbo 150:11	Gunnilse	Långavallsgatan 2	15	5058	09-feb-12	Rent	
Göteborg	Inom vallgraven 31:2	Göteborg	Södra Larmgatan 3	6	0776	25-nov-04	Sanerat	
Göteborg	Inom vallgraven 60:9	Göteborg	Ekelundsgatan	6	0269	17-jun-03	Rent	
Göteborg	Inom vallgraven 64:27	Göteborg	Norra Liden 2	6	0773	18-dec-03	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Göteborg	Inom vallgraven 701:27	Göteborg	Hvitfeldsplatsen 6	6	0270	15-dec-03	Sanerat	
Göteborg	Inom Vallgraven 701:30	Göteborg	Rosenlundsgatan 1	6	2717	17-dec-03	Sanerat	
Göteborg	Järnbrott 758:66	Västra Frölunda	Marconigatan	7	2728	23-feb-09	Sanerat	
Göteborg	Järnbrott 758:66	Västra Frölunda	Musikvägen	7	0734	15-mar-04	Rent	
Göteborg	Järnbrott 82:3	Göteborg	Axel Dahlströms Torg 1	8	0772	12-aug-05	Rent	CK
Göteborg	Kortedala 134:4	Göteborg	Tusenårgatan 5A	11	0775	23-jan-08	Rent	
Göteborg	Kortedala 37:3	Göteborg	Dagjämningsgatan 1	12	2735	02-mar-09	Rent	
Göteborg	Krokslätt 33:1	Göteborg	Mölnsdalsvägen 89	5	0779	17-sep-02	Sanerat	
Göteborg	Kungsladugård 724:62	Göteborg	Jaegersdorfsplatsen	6	2725	18-jun-09	Sanerat	
Göteborg	Kungsladugård 724:62	Göteborg	Mariaplan	6	1737	11-apr-03	Rent	
Göteborg	Kvillebäcken 35:8	Göteborg	Gamla Tuvevägen 23	15	5059	09-feb-12	Rent	
Göteborg	Kvillebäcken 47:4	Göteborg	Nansensgatan 1	11	4686	17-dec-08	Sanerat	
Göteborg	Källtorp 746:12	Göteborg	Kyrkåsplatsen	10	0265	18-jun-07	Sanerat	
Göteborg	Lorensberg 55:15	Göteborg	Kristinelundsgatan 13	12	2729	30-mar-09	Rent	
Göteborg	Majorna 208:4	Göteborg	Kommendörsgatan 5	7	0777	10-mar-08	Sanerat	
Göteborg	Majorna 402:7	Göteborg	Djurgårdsgatan 10	5	2734	21-feb-02	Rent	
Göteborg	Masthugget 712:31	Göteborg	Oskarsgatan 7	5	3417	19-sep-02	Sanerat	
Göteborg	Nordstaden 702:32	Göteborg	Christina Nilssons gata / St Eriksg	11	2713	29-dec-08	Rent	
Göteborg	Nordstaden 702:32	Göteborg	Nils Ericsonsgatan 17	11	2722	18-sep-08	Rent	
Göteborg	Nordstaden 702:32	Göteborg	Packhusplatsen	11	2721	14-jul-08	Sanerat	
Göteborg	Olofstorp 3:51	Olofstorp	Lerumsvägen/Gråbovägen	3	0929	31-okt-00	Sanerat	
Göteborg	Olskroken 743:36 & 743:62	Göteborg	Riddaregatan / Änämotet	13	5036	18-nov-10	Sanerat	
Göteborg	Rambergssstaden 66:3	Göteborg	Gropegårdsgatan / Kryddgårdsgatan	3	2129	19-jun-00	Sanerat	
Göteborg	Rambergssstaden 70:3	Göteborg	Herkulesgatan 58-60	14	4991	08-jul-11	Sanerat	
Göteborg	Rud 51:7	Västra Frölunda	Klangfärgsgatan 4A	17	4688	07-feb-14	Rent	
Göteborg	Rud 53:9	Västra Frölunda	Klangfärgsgatan 21	14	5019	08-jul-11	Rent	CK
Göteborg	Rösbo 1:19	Kungälv	Ellesbovägen 172	5	4096	10-sep-02	Sanerat	CK
Göteborg	Sannegården 3:1	Göteborg	Säterigatan 2	3	0704	31-okt-00	Sanerat	
Göteborg	Skår 39:1	Göteborg	Omvägen 2 H	15	5067		Sanerat	
Göteborg	Stampen 4:40	Göteborg	Burggrevegatan 15	10	2737	14-jan-10	Rent	
Göteborg	Stampen 704:35	Göteborg	Polhemsplatsen (norra & södra)	12	2719	16-nov-09	Sanerat	
Göteborg	Stigberget 34:19	Göteborg	Fjällgatan 29	12	2733	11-nov-09	Rent	CK
Göteborg	Stigberget 713:203	Göteborg	Andra Långgatan 48	11	2741	13-nov-08	Rent	CK
Göteborg	Säve 1:46	Säve	Säve kyrkväg 7	7	3416	01-jul-04	Sanerat	
Göteborg	Säve 3:8	Säve	Brunnstorpsvägen 15	7	3415	18-aug-04	Sanerat	
Göteborg	Tingstadsvassen 19:3	Göteborg	Kolgruvegatan 1 / Ringögatan 13	6	0268	25-nov-04	Sanerat	
Göteborg	Tingstadsvassen 3:7	Göteborg	Krokegårdsgatan 2	2	0762	17-dec-99	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Göteborg	Tingstadsvassen 739:123	Göteborg	Backaplan / Hjalmar Brantingsplatsen	6	2740	01-jul-04	Sanerat	
Göteborg	Tolered 29:15	Göteborg	Klövervallsgatan 2	1	0358	27-nov-98	Sanerat	
Göteborg	Torp 23:7	Göteborg	Bögatan 46	5	2736	10-sep-02	Sanerat	
Göteborg	Tuve 15:204	Göteborg	Tuvevägen / Minelundsvägen	14	5011	20-jan-11	Rent	
Göteborg	Tuve 9:24	Göteborg	Norumsbergsvägen 2	7	2726	17-dec-04	Rent	
Götene	Flintan 1	Götene	Mariestadsvägen 21	5	2502	10-jul-02	Rent	CK
Götene	Forshem 6:4	Hällekis	Forshem Folshemsvägen 17	5	2244	21-feb-02	Rent	
Götene	Hemmingslätten 1:6	Götene	Stationsvägen 8	5	2238	11-jul-02	Rent	CK
Götene	Horsmarka 5:12	Götene	Holmestad Lilleskogs Affär	5	2241	21-feb-02	Rent	
Götene	Hönsäter 5:18	Hällekis	Backlyckevägen 2	5	2242	21-feb-02	Rent	
Götene	Kinneskogen 15:6	Götene	Åknäsvägen 5, Österäng	5	2239	11-jul-02	Rent	CK
Götene	Lilla Lunden 9:1	Lundsbrunn	Ledsjö Vägsäter 2	5	2247	03-apr-02	Rent	
Götene	Medelplana 14:4	Hällekis	Medelplana Väneblick 2	5	2246	21-feb-02	Rent	CU
Götene	Melonen 15	Götene	Lidköpingsvägen 10	5	1876	06-aug-02	Rent	CK
Götene	Melonen 6	Götene	Lidköpingsvägen 8	5	2249	21-feb-02	Rent	
Götene	Pellagården 2:4	Götene	Holmestadsvägen / E20	5	2237	17-sep-02	Rent	CK
Götene	Skälvum 7:8	Götene	Skälvums Kyrkby Raggegården	5	2245	27-aug-02	Rent	
Götene	Ågårdskvarne 3:1	Götene	Ågårdskvarn 1	5	2693	21-feb-02	Sanerat	CU
Götene	Äskekärr 1:26	Mariestad	Äskekärr Björkäng	5	3281	10-jul-02	Sanerat	
Herrljunga	Brage 9	Herrljunga	Storgatan 31	1	0102	24-mar-00	Sanerat	
Herrljunga	Eken 2	Herrljunga	Storgatan 32	16	2260	21-mar-14	Sanerat	
Herrljunga	Eriksberg 6:1	Herrljunga	Eriksberg Brickagården 1	15	0104	02-jul-12	Sanerat	
Herrljunga	Fårekulla 1:42	Herrljunga	Remmenedal Mariero 1	15	2262	02-jul-12	Rent	CK
Herrljunga	Herrljunga 7:24	Herrljunga	Hudenevägen (1)	2	0103	22-mar-99	Rent	
Herrljunga	Ljung 8:9	Ljung	Alingsåsvägen 44	1	0107	01-mar-00	Sanerat	
Herrljunga	Skölvene Prästgården 3:5	Herrljunga	Skölvene 2	2	0105	06-dec-00	Sanerat	
Herrljunga	Svalered 2:3	Ljung	Svalered Västergården	15	3996	01-mar-12	Sanerat	CU
Herrljunga	Upptorp 2:4	Ljung	Upptorp Storegården 3	15	2263	02-jul-12	Sanerat	CK
Herrljunga	Vesene 1:7	Ljung	Vesene Granebo	15	0101	01-mar-12	Rent	CU
Herrljunga	Ölltorp 1:2	Herrljunga	Ölltorp 2	1	0106	24-mar-00	Sanerat	
Hjo	Buren 5	Hjo	Jönköpingsvägen 1	13	3943	24-mar-10	Rent	
Hjo	Ebbetorp 4	Hjo	Ebbetorp 3	4	2044	11-dec-01	Rent	CU
Hjo	Gate 1:7	Hjo	Korpedalsvägen 4	13	4971	22-mar-10	Rent	
Hjo	Hamrum 3:54	Hjo	Hjovägen 1	4	2042	13-mar-01	Rent	
Hjo	Isleryd 1:3	Hjo	Isleryd Järnåsen 3	13	3942	24-jun-10	Sanerat	CK
Hjo	Linderyd 1:2	Hjo	Linderyd 2	4	2043	11-dec-01	Sanerat	
Hjo	Mörten 5	Hjo	Jönköpingsvägen 24	4	2041	11-dec-01	Sanerat	
Hjo	Norr 3:59	Hjo	Bangatan-Vasagatan	4	2050	13-mar-01	Rent	
Hjo	Svebråta 2:23	Hjo	Fredstorp 1	4	1785	11-dec-01	Rent	CK
Hjo	Årby 11:1	Hjo	Hagalundsvägen 6	4	1786	13-mar-01	Rent	
Härryda	Bugärde 1:48	Härryda	Härrydvägen 250	5	3299	10-sep-02	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Härryda	Ingelse 1:91	Hindås	Boråsvägen 14	5	3135	10-sep-02	Rent	CK
Härryda	Prästgårde 1:37	Härryda	Härrydavägen 160	4	3839	16-okt-01	Rent	
Härryda	Rävlanda 4:6	Rävlanda	Björkelidsvägen 12	15	3837	23-jan-13	Sanerat	
Härryda	Rävlanda 5:14	Rävlanda	Boråsvägen 5-7	15	3838	21-maj-12	Rent	
Härryda	Solsten 1:122	Mölnlycke	Boråsvägen 4	15	5063	15-maj-12	Rent	
Karlsborg	Bilen 6	Karlsborg	Strandvägen 5	2	0301	02-dec-99	Sanerat	
Karlsborg	Brevik 1:8	Karlsborg	Brevik Storängen (intill väg 195)	10	0302	28-nov-07	Rent	CK
Karlsborg	Granviken 3:2	Karlsborg	Jägmästarevägen 1	10	0304	28-nov-07	Rent	
Karlsborg	Kanaljorden 1:5	Forsvik	Ryssvägen 2	10	0305	28-nov-07	Rent	
Karlsborg	Mobackaliden 1	Karlsborg	Flottiljvägen 2	1	0306	23-maj-01	Sanerat	
Karlsborg	Prästbolet 1:8	Udenäs	Svanhultsvägen 31	10	0291	28-nov-07	Rent	CK
Karlsborg	Svanhult 1:27	Karlsborg	Svanhult	10	0292	28-nov-07	Rent	CK
Karlsborg	Sätra 5:1	Udenäs	Sätra Gästgården Gästgården 1	10	0293	28-nov-07	Sanerat	
Karlsborg	Torp 1:11	Mölltorp	Axtorpsvägen 51	10	4841	28-nov-07	Rent	
Karlsborg	Torp 1:5	Mölltorp	Järnvägsgatan 10	3	0294	13-okt-00	Sanerat	
Karlsborg	Torp 1:9	Mölltorp	Hjovägen 11	3	0296	26-jun-00	Rent	
Karlsborg	Vång 1:25	Udenäs	Vångstigen 3	10	0295	28-nov-07	Rent	
Kungälv	Bäck 1:19	Romelanda	Bäck 155	8	3448	18-okt-05	Rent	CK
Kungälv	Hällsunga 3:7	Kärna	Hällsunga 140	8	4000	18-okt-05	Rent	CK
Kungälv	Ingetorp 1:12	Kode	Skogsvägen 1-3	17	3999		Sanerat	
Kungälv	Marstrand 76:1	Marstrand	Södra strandgatan 10	8	3998	03-maj-05	Rent	
Kungälv	Reparatören 5	Kungälv	Uddevallavägen 14	8	4001	16-maj-14	Sanerat	CK
Kungälv	Tveten 1:1	Kungälv	Uddevallavägen, busstationen	8	4002	24-maj-06	Rent	
Lerum	Aggetorp 10:39	Gråbo	Monvägen / Björkelundsvägen	14	3133	11-okt-11	Sanerat	
Lerum	Almekärr 3:40	Lerum	mittemot Seglarvägen 1	14	1954	11-okt-11	Sanerat	
Lerum	Bråta 21:1	Lerum	Sjöbovägen 1 A	14	3126	11-okt-11	Sanerat	
Lerum	Dergården 1:249	Stenkullen	Alingsåsvägen / Pomonavägen	14	3127	11-okt-11	Rent	
Lerum	Ekelund 1:8	Stenkullen	Slätthultsvägen 46	15	2770	05-nov-12	Sanerat	
Lerum	Floda 3:310	Floda	Von Proschwitz väg 21	14	3125	11-okt-11	Rent	CK
Lerum	Gråbo-Hjällsnäs 52:13	Gråbo	Hjällsnäs Byväg	2	0756	25-feb-00	Sanerat	
Lerum	Lekstorp 3:184	Gråbo	Hjulmakarevägen 3	14	3132	11-okt-11	Sanerat	
Lerum	Stannum 2:17	Gråbo	Stannums byväg 2	14	3124	11-okt-11	Sanerat	
Lerum	Torp 2:95	Lerum	Brogårdsvägen 8	14	3129	12-jan-12	Sanerat	
Lerum	Torp 2:95	Lerum	Brogårdsvägen 2	14	3130	11-okt-11	Rent	
Lerum	Östad 23:1	Sjövik	Sjöviksvägen 4	14	3131	11-okt-11	Sanerat	
Lidköping	Blombacka 3:1	Lidköping	Kållandsö Lindås 3	13	2674	23-feb-10	Rent	
Lidköping	Filsbäck 2:19	Lidköping	Filsbäck Skogsvillan 1	15	2665	27-sep-12	Rent	CK
Lidköping	Friel 2:12	Tun	Friel Halleberga 1	15	2658	27-sep-12	Sanerat	
Lidköping	Gillstad 15:1	Lidköping	Gillstad Affären 1	13	2680	09-feb-11	Sanerat	
Lidköping	Hasslösa 12:35	Vinninga	Hasslösa Backaholm 1	15	2667	27-sep-12	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Lidköping	Härene Prästbol 1:14	Lidköping	Karl Johansvägen 29	13	2677	10-jan-11	Sanerat	CK
Lidköping	Höberga 2:23	Lidköping	Råda Höberga 10	13	2655	09-feb-11	Sanerat	
Lidköping	Jönslunda 4:101	Lidköping	Sunnersberg Kvarnbacken 1	13	2670	15-feb-11	Sanerat	
Lidköping	Karaby 4:19	Tun	intill Karaby Ödegården 11	15	2685	11-apr-13	Sanerat	
Lidköping	Kil 1:11	Lidköping	Söne Broholm 1	14	2663	12-dec-11	Sanerat	
Lidköping	Lavad 1:30	Tun	Lavad Skogsbrynet 1	15	2660	27-sep-12	Rent	CK
Lidköping	Laxen 13	Lidköping	Skaragatan 28	14	2683	07-mar-11	Rent	
Lidköping	Lilla Erstorp 1:11	Lidköping	Gamla Läckövägen 90-92	14	2656	12-dec-11	Sanerat	
Lidköping	Lovene 1:7	Lidköping	Storgatan 6	15	2657	02-feb-12	Rent	
Lidköping	Nore 2:1	Lidköping	Källandsö Solhagen	14	2681	13-dec-11	Rent	
Lidköping	Nya Staden 1:1	Lidköping	Nya Staden / Västra Hamnen	14	2672	07-mar-11	Rent	
Lidköping	Otterstads-Låkäälle 1:25	Lidköping	Källandsö Granvik	13	3959	23-feb-10	Rent	
Lidköping	Rackeby 3:13	Lidköping	Rackeby Solliden	14	2679	07-feb-12	Sanerat	
Lidköping	Ravelstorp 1:6	Lidköping	Filsbäck Klovet 80	13	2676	09-feb-11	Rent	CK
Lidköping	Saleby 14:2	Lidköping	Rasagården	13	2668	09-feb-11	Sanerat	
Lidköping	Selen 6	Lidköping	Stenportsgatan 49	3	0200	27-sep-00	Rent	CK
Lidköping	Skepparen 12	Lidköping	Skaragatan 67	3	0144	27-sep-00	Sanerat	
Lidköping	Smeden 13	Lidköping	Skaragatan 33	14	2686	12-dec-11	Rent	CK
Lidköping	Sunnegata 1:36	Lidköping	Källandsö Skattegården 1	14	2673	07-mar-11	Rent	
Lidköping	Sunnersbergs-Filsbäck 2:27	Lidköping	Sunnersberg Skogshall 2	14	2675	12-dec-11	Rent	CK
Lidköping	Sunnersbergs-Filsbäck 9:1	Lidköping	Sjöskogen 21	14	2684	07-mar-11	Rent	
Lidköping	Såtenäs 3:3	Såtenäs	Såtenäs 285	15	2669	02-feb-12	Rent	
Lidköping	Sävare 13:5	Vinninga	Varavägen 1	13	2661	09-feb-11	Rent	CK
Lidköping	Tolsjö 3:3	Lidköping	Tolsjö Boliden 1	14	2687	30-jan-12	Sanerat	
Lidköping	Tolsjö 6:7	Lidköping	Tolsjö Liseund 1	14	2654	03-mar-11	Rent	
Lidköping	Tranan 13	Järpås	Storgatan 16-18	13	2682	23-feb-10	Rent	
Lidköping	Tranum 1:16	Tun	Tranum Åbo 1	15	2662	07-jun-13	Sanerat	
Lidköping	Tranum 6:16	Tun	mittemot Tranum Hagadal 1	15	3989	18-apr-13	Rent	
Lidköping	Tranum 6:5	Tun	Tranum Sandhem 1	13	2659	23-feb-10	Rent	
Lidköping	Trässberg 6:22	Lidköping	Trässberg Lövängen 1	13	2666	23-feb-10	Rent	
Lidköping	Tun 7:26	Tun	Tunvägen 13	15	3958	02-feb-12	Rent	
Lidköping	Vagnen 3	Lidköping	Förstadsvägen 7	16	2678	21-dec-13	Rent	
Lilla Edet	Gråtruten 1	Lilla Edet	Göteborgsvägen 46	15	1724	28-maj-13	Sanerat	
Lilla Edet	Hjärtum 2:25	Hjärtum	Nedre Hjärtum 2	15	1533		Sanerat	
Lilla Edet	Låcktorp 1:30	Nygård	Låcktorp 124	17	5204		Rent	CK
Lilla Edet	Mekanikern 1	Lilla Edet	Göteborgsvägen 10-12	15	4212	06-dec-12	Sanerat	
Lilla Edet	Rumpetorp 1:8	Prässebo	Rumpetorp 105	15	2805	28-jan-13	Sanerat	
Lilla Edet	Tingberg 4:109	Lödöse	Norregården 6-8	15	1869	06-dec-12	Rent	CK
Lilla Edet	Tingberg 4:88	Lödöse	Göteborgsvägen 2	Pilot	0002	03-dec-98	Sanerat	
Lilla Edet	Västerlanda 2:24	Västerlanda	Västerlanda Kvarn 121	1	0035	08-dec-98	Rent	
Lysekil	Bjälkebräcka 1:6	Brastad	mittemot Hallind 205	11	4914	03-feb-09	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Lysekil	Broberg 26:2	Brastad	Brodalsvägen 31-33	11	2259	30-jan-09	Sanerat	
Lysekil	Slätten 1:249	Lysekil	Järnväggsgatan 4	11	4689	04-feb-09	Sanerat	
Lysekil	Slätten 1:34	Lysekil	Landsväggsgatan 21	11	3966	10-feb-09	Sanerat	
Lysekil	Södra hamnen 12:6	Lysekil	Landsväggsgatan 4	11	4614	20-maj-08	Rent	
Lysekil	Södra Hamnen 13:4	Lysekil	Södra Hamngatan 6/Fiska-regatan 6	17	3967		Rent	CK
Lysekil	Tuntorp 4:136	Lysekil	Lysekilsvägen (5)	11	0638	05-feb-09	Sanerat	
Mariestad	Asken 13	Mariestad	Stockholmsvägen 28	12	1229	23-apr-10	Sanerat	
Mariestad	Björstätter 5:9	Mariestad	Björstättersvägen 1	13	3134	22-dec-09	Rent	
Mariestad	Boterstena 1:15	Mariestad	Ek Boterstena 3	12	1452	23-apr-10	Sanerat	CK
Mariestad	Ekby 3:11	Mariestad	Ekby Rosendal 1	12	1560	27-apr-10	Sanerat	CK
Mariestad	Kanaljorden 1:2	Sjötorp	Slussvägen 110	12	3137	28-apr-10	Sanerat	
Mariestad	Lugnås 10:46	Mariestad	Lugnås Gamla Affären 1A-1B	16	3138	25-jun-13	Rent	CK
Mariestad	Melonen 17	Mariestad	Stockholmsvägen 105	12	1457	26-apr-10	Sanerat	
Mariestad	Nolby 2:7	Torsö	Nolby 12	12	0416	17-dec-10	Sanerat	
Mariestad	Nya staden 1:9	Mariestad	Stockholmsvägen 44	12	3964	28-jan-13	Sanerat	
Mariestad	Rör 2:8	Väring	Östervik 1	3	0931	03-okt-00	Sanerat	
Mariestad	Sälgen 7	Mariestad	Milstensgatan 6	12	1232	28-apr-10	Sanerat	CK
Mariestad	Ullervad 22:2	Mariestad	Ullervadsvägen 3	4	0984	13-nov-01	Rent	CK
Mark	Aratorp 2:22	Fritsla	Förläggärvägen 5	5	1894	17-dec-02	Sanerat	
Mark	Hjortorp 4:10	Hajom	Hjortorp Nysäter 1	5	3139	24-jan-02	Rent	
Mark	Holmåkra 5:2	Björketorp	Varbergsvägen 326	15	3995	04-jul-12	Rent	CK
Mark	Hunnaryd 1:11	Örby	Hunnaryd Björkebo	5	3144	24-jan-02	Rent	
Mark	Kråkebacka 1:18	Skene	Basungatan 4	5	3141	26-sep-02	Sanerat	
Mark	Kråkebacka 3:5	Skene	Eriksdalsgatan 13	5	3148	26-sep-02	Sanerat	
Mark	Ryda 1:22	Hällingsjö	Ubbhult Tallbacken 2	15	3891	22-feb-12	Rent	
Mark	Rönnäng 1	Kinna	Boråsvägen 42-44	15	3860	22-feb-12	Rent	
Mark	Skene 6:70	Skene	Varbergsvägen 78	15	3861	04-jul-12	Rent	CK
Mark	Skene 95:1	Skene	Varbergsvägen 65	5	2039	24-jan-02	Rent	
Mark	Skällared 1:6	Älekulla	Skällared Gärdhem	15	3151	27-sep-12	Sanerat	
Mark	Smälteryd 2:17	Sätilla	Hyssnavägen 4	15	3149	31-jul-12	Rent	CK
Mark	Spjutås 2:16	Öxabäck	Spjutås Affären	17	3143	16-jan-14	Rent	
Mark	Svansjö 1:6	Torestorp	Öresjövägen 113	5	3142	17-dec-02	Sanerat	
Mark	Sätilla 13:28	Sätilla	Fjäråsvägen 12	3	0013	01-nov-00	Rent	CK
Mark	Sörvilg 1:25	Fotskäl	Tostaredsv / Vikullavägen	15	3901	04-jul-12	Sanerat	
Mark	Torestorps Prästgård 1:6	Torestorp	Älvseredsvägen 12	17	5133		Rent	CK
Mark	Torestorps-Kulla 1:4	Torestorp	Öxabäcksvägen 1	17	5132		Rent	CK
Mark	Vipan 17	Kinna	Nynäsgatan 1	5	3150	26-sep-02	Sanerat	CK
Mark	Örby 1:1	Örby	Svenljungavägen	2	0551	11-feb-99	Rent	
Mark	Örby 4:51	Örby	Skenevägen 4	5	2157	26-sep-02	Sanerat	
Mellerud	Bränna 1:39	Åsensbruk	Norra Bränna 1, Storv.	8	4767	27-okt-05	Rent	CK
Mellerud	Friden 13	Mellerud	Landsväggsgatan 36	8	4690	27-okt-05	Sanerat	
Mellerud	Nordkärr 3:7	Mellerud	Nordkärr 4	8	4696	26-apr-05	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Mellerud	Norra Hagen 5:4	Brålanda	Södra Rödjan 1	8	1284	24-nov-05	Sanerat	CU
Mellerud	Skansen 3	Mellerud	Viktoriagatan 1	15	5056	06-sep-12	Sanerat	CU
Mellerud	Stora Rud 1:14	Mellerud	Stora Rud 3	8	3122	27-okt-05	Sanerat	
Munkedal	Aspång 4:9	Hällevadsholm	Aspång 60	9	3993	29-aug-06	Sanerat	
Munkedal	Dingle 1:64	Dingle	Strömstadsvägen 1	12	3994	11-jan-13	Rent	CK
Munkedal	Fisketorp 1:26	Hedekas	Fisketorp 56	12	4713	26-maj-10	Sanerat	CK
Munkedal	Holma 1:8	Dingle	Holma 13-15	12	4346	27-dec-11	Sanerat	
Munkedal	Håby 3:37	Håby	Gårdsvägen 9	12	4349	27-maj-10	Sanerat	
Munkedal	Håby-Lycke 1:31	Munkedal	Håbyvägen 7	9	4352	29-aug-06	Sanerat	
Munkedal	Kolstorp 1:107	Hällevadsholm	Kolstorpsv 3 / N:a Bohusv 20	9	4351	26-jan-06	Rent	
Munkedal	Medbön 2:1	Hedekas	Medbön 21-23	12	4353	27-apr-10	Sanerat	CK
Munkedal	Stale 4:48	Munkedal	Stalevägen 36	9	4347	29-aug-06	Sanerat	
Munkedal	Stale 4:81	Munkedal	Stalevägen 59	16	5005	11-jan-13	Rent	
Mölnadal	Idrottshuset 2	Mölnadal	Frölundagatan/Toltorps-gatan	4	2774	11-sep-01	Rent	
Mölnadal	Krokslätt 1:125	Mölnadal	Göteborgsvägen 36	17	3246		Sanerat	
Mölnadal	Sjövalla 1:221	Mölnadal	Rådavägen/Boråsvägen	13	3249	11-nov-10	Sanerat	
Mölnadal	Spinnaren 1	Mölnadal	Göteborgsvägen 92	14	3248	02-sep-10	Sanerat	
Mölnadal	Violen 1	Mölnadal	Göteborgsvägen 40	17	3247		Sanerat	
Mölnadal	Våmmedal 3:68	Kållerred	Gamla Riksvägen/Strete-redsvägen	17	2776	03-mar-14	Rent	
Orust	Brattås 1:23	Henån	Brattås 710	3	1045	29-mar-01	Sanerat	
Orust	Hälla 1:5	Henån	Hälla 815	3	1085	29-mar-01	Sanerat	CK
Orust	Kungsviken 1:90	Henån	Kungsviken 757	13	4831	16-dec-10	Rent	CK
Orust	Kåröd 1:104	Stillingsön	Kåröd 248	3	1058	25-jul-01	Sanerat	
Orust	Röra-Häröd 2:20	Henån	Ekliden 426	3	1028	29-mar-01	Sanerat	
Orust	Röra-Häröd 2:25	Henån	Ekliden 425	3	1029	29-mar-01	Rent	CK
Orust	Ström 1:18	Henån	mittemot Ström 635	3	1043	29-mar-01	Sanerat	
Orust	Ström 1:180	Henån	Ström 509	8	4423	10-nov-05	Sanerat	
Partille	Partille 11:3	Partille	Kyrkbron / Gamla Kronvägen	13	3457	24-jun-13	Sanerat	
Partille	Ugglum 117:2	Sävedalen	Nedre Källvägen 5	13	3458	14-okt-10	Rent	CK
Partille	Ugglum 4:86	Partille	Göteborgsvägen 43	7	0031	01-feb-12	Sanerat	
Partille	Ugglum 6:215	Sävedalen	Göteborgsvägen 99	13	3459	11-jul-13	Sanerat	
Skara	Eggby 21:6	Axvall	Öglungavägen 21	7	1581	08-mar-04	Rent	
Skara	Hospitalsgården 2:2	Skara	Hospitalsgatan 6	17	1582	17-mar-14	Rent	
Skara	Kålltorp 8:2	Skara	Västra Gerum Karlsberg 2	7	1583	30-apr-07	Sanerat	
Skara	Marum 23:1	Skara	Stationsgatan 2	7	4494	07-mar-07	Sanerat	CK
Skara	Oxen 31	Skara	Slakterigatan 3	2	0994	16-mar-00	Sanerat	
Skara	Sirius 9	Skara	Axvallagatan 1	7	1586	08-mar-04	Rent	
Skara	Skallmeja 26:1+23:1	Skara	Skallmeja Fridhem 2 + Sk. Broholm	13	4610	21-sep-10	Sanerat	
Skara	Skrelunda 1:20	Skara	Härlunda Aranäs	7	1584	08-mar-04	Rent	
Skara	Synnerby 2:15	Skara	Synnerby Vallén 2	7	1585	07-mar-07	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Skara	Valkyrian 1	Skara	Skaraborgsgatan 24	7	1579	08-mar-04	Rent	
Skara	Valkyrian 1	Skara	Skaraborgsgatan 26	7	1587	08-mar-04	Rent	
Skövde	Bromsaren 7	Skövde	Kaplangsgatan 34	9	3759	14-mar-06	Rent	
Skövde	Djursätra 8:1	Värsås	Djursätra Björkås	12	4257	19-okt-09	Rent	CK
Skövde	Grodden 2	Skövde	Mariestadsvägen 102	9	3756	14-jul-06	Sanerat	CK
Skövde	Hermod 7	Skövde	Stationsgatan 10	12	3757	04-aug-09	Rent	
Skövde	Häggum 1:10	Stenstorp	Häggum 3	12	4261	04-aug-09	Rent	
Skövde	Lerdala 34:1	Lerdala	Skaravägen 3	12	3755	26-okt-09	Rent	CK
Skövde	Skultorp 33:1	Skövde	Skolvägen 2	9	3751	14-mar-06	Rent	
Skövde	Skövde 5:250	Skövde	Hjovägen 48 - Henriksbergsgatan	9	3758	14-jul-06	Sanerat	
Skövde	Snäckan 26	Skövde	Mariestadsvägen 37	9	3501	12-jul-06	Rent	CK
Skövde	Stora Mörke 16	Skövde	Hjovägen 3	9	3502	14-jul-06	Rent	CK
Skövde	Säterkullen 2:22	Skövde	Fjällakvarnsvägen 2	9	3752	14-mar-06	Rent	CU
Skövde	Timmersdala-Skogsbolet 2:1	Timmersdala	Timmersdala Skogsbolet Ollebo	1	0093	08-nov-99	Sanerat	
Skövde	Varola-Axtorp 1:30	Skövde	Varola Broholm 1	12	3754	04-aug-09	Rent	
Skövde	Vesslan 1	Skövde	Gesällgatan 1	9	3753	14-mar-06	Rent	
Sotenäs	Amborsröd 1:12	Kungshamn	Anneslätt 2	13	4184	20-maj-11	Sanerat	
Sotenäs	Bäckevik 7:6	Kungshamn	Dinglevägen 38	16	4186	21-jan-14	Rent	CK
Sotenäs	Ellene 1:39	Hunnebostrand	Dinglevägen 39	13	1530	20-maj-11	Sanerat	
Sotenäs	Hovenäs 1:231	Kungshamn	Hovenäsvägen 1A	13	4189	20-maj-11	Rent	CK
Sotenäs	Knutsvik 1:35	Hunnebostrand	Örn 9	13	4187	24-okt-12	Sanerat	
Sotenäs	Lyckan 1:4	Hunnebostrand	Lyckans Höjd	16	5102	21-jan-14	Rent	CK
Sotenäs	Malmön 1:414	Bohus-Malmön	Strandvägen 38	13	4181	25-maj-11	Rent	CK
Sotenäs	Sandön 1:3	Smögen	Hasselösundsvägen 9	13	4183	26-feb-10	Rent	
Sotenäs	Smögenön 6:7	Smögen	Hamngatan 3	13	4193	25-maj-11	Rent	CK
Sotenäs	Tossene 1:40	Hunnebostrand	Tossene 15	13	4192	05-jun-12	Sanerat	
Sotenäs	Väjern 1:97	Kungshamn	Dinglevägen 82	13	4182	26-feb-10	Rent	
Stenungsund	Höga 1:162	Stora Höga	Vallenvägen 25	9	4768	04-okt-06	Sanerat	
Stenungsund	Sköllunga 9:1	Ucklum	Sköllunga	10	4011	05-nov-07	Sanerat	
Stenungsund	Stenung 3:245	Stenungsund	C.W.Borgs väg 2	10	1874	05-nov-07	Sanerat	
Stenungsund	Stenung 3:255	Stenungsund	Hjälmarevägen 2	10	4012	06-nov-07	Sanerat	
Stenungsund	Stenung 3:258	Stenungsund	Industrivägen	10	4086	06-nov-07	Sanerat	
Strömstad	Måsen 2	Strömstad	Strandpromenaden 13	5	1574	15-aug-02	Sanerat	CK
Strömstad	Norra Hee 1:6	Strömstad	Intill E6-motorväg, tpl Värmlandsbro	9	1572	16-aug-05	Sanerat	
Strömstad	Sadelmakaren 10	Strömstad	Oslovägen 49	9	1573	15-sep-06	Sanerat	
Strömstad	Skogar 1:62	Strömstad	Svinesunds Handelsområde Skogar 13	9	1575	15-sep-06	Sanerat	
Strömstad	Slön Södra 2:21	Strömstad	Vik Lyckan 1	9	1570	25-apr-12	Sanerat	
Strömstad	Strömstad 4:16	Strömstad	Badhustorget	9	1569	15-sep-06	Rent	CK
Strömstad	Strömstad 4:25	Strömstad	Uddevallavägen/Torskholmen	9	1571	06-mar-06	Rent	
Svenljunga	Bosgården 1:30	Mjölback	Ålekullavägen 3-5	8	1167	27-jun-05	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Svenljunga	Bredgården 10:9	Holsljunga	Hidvägen / Vallvägen	8	1165	28-jun-05	Rent	
Svenljunga	Erikslund 1:13	Kalv	Gunnarpsvägen 6	8	1170	21-sep-05	Sanerat	
Svenljunga	Flenstorp 1:11	Svenljunga	Axelfors Axelforshed	8	1164	20-sep-05	Sanerat	
Svenljunga	Frölunda 5:14	Östra Frölunda	Falkenbergsvägen 7	3	1171	30-mar-01	Rent	CK
Svenljunga	Hallingsnäs 1:25	Överlida	Gamla vägen 2	3	1166	30-mar-01	Rent	CK
Svenljunga	Kleven 1:13	Mårdaklev	Klersgatan 1	3	1168	30-mar-01	Rent	CK
Svenljunga	Moga 1:22	Svenljunga	Brogatan 8	3	1162	26-feb-07	Sanerat	
Svenljunga	Moga 1:28	Svenljunga	Brogatan 9	3	1163	31-okt-01	Rent	
Svenljunga	Mårdaklevsvallen 3:22	Mårdaklev	Vallbrogatan 5	8	1169	21-sep-05	Rent	CK
Svenljunga	Svenljunga 1:29	Svenljunga	Boråsvägen 33	8	1161	28-jun-05	Rent	
Svenljunga	Svenljunga 1:38	Svenljunga	Boråsvägen 31	8	1160	21-sep-05	Rent	CK
Tanum	Backen 1:19	Bullaren	Backen 9	8	4007	21-feb-05	Rent	
Tanum	Grebbestad 2:1	Grebbestad	Hamntorget Grebbestad	2	0626	07-okt-99	Sanerat	
Tanum	Grebbestad 2:353	Grebbestad	Strandvägen 5	5	0280	29-aug-02	Sanerat	
Tanum	Hamburgsund 17:1	Hamburgsund	Strandvägen 8	5	3456	02-jan-02	Rent	CU
Tanum	Heljeröd 2:1	Fjällbacka	Långesjö 1	17	5239	17-dec-13	Rent	
Tanum	Hud 1:19	Tanumshede	Huds moar 4	1	0403	02-dec-99	Sanerat	
Tanum	Kville-Ön 2:21	Fjällbacka	Ön 24	2	0399	07-okt-99	Sanerat	
Tanum	Mo-Åseröd 1:8	Dingle	Åseröd 4	8	0398	08-jul-05	Sanerat	
Tanum	Oppen 5:10	Tanumshede	Riksvägen 67	5	0401	29-aug-02	Sanerat	
Tanum	Rungstung 1:3	Tanumshede	Rungstung 4	5	3824	29-aug-02	Sanerat	
Tanum	Sjöröd 1:8	Fjällbacka	Sjöröd 22	5	2264	02-jan-02	Sanerat	CU
Tanum	Smeberg 1:15 & 1:52	Bullaren	mittemot Backa 13	5	0396	29-aug-02	Sanerat	
Tanum	Smeberg 1:26	Bullaren	Backa 11	5	0397	15-feb-02	Rent	
Tanum	Tannam 2:3	Tanumshede	Tannam 11	1	0402	09-mar-99	Rent	
Tanum	Tegneby 2:4	Tanumshede	Tegneby 13	8	4758	08-jul-05	Sanerat	
Tanum	Täcklebo 1:4	Dingle	Täcklebo 3	5	3370	02-jan-02	Sanerat	
Tanum	Vidingen 3:4	Fjällbacka	Hjälpesten 4	5	0404	02-jan-02	Rent	CU
Tanum	Ytterby 1:29 & 1:30	Hamburgsund	Heestrand 2-4	5	2261	29-aug-02	Sanerat	
Tanum	Östad 1:12	Bullaren	Villavägen 1	5	0400	29-aug-02	Sanerat	
Tibro	Anden 7	Tibro	Hjovägen 7	12	0375	04-aug-09	Rent	
Tibro	Blåsippan 8	Tibro	Skövdevägen 15	12	0371	07-sep-09	Sanerat	
Tibro	Boken 8	Tibro	Gästgivarevägen 50	12	0370	10-aug-09	Rent	
Tibro	Flottebo 1:15	Tibro	Flottebo Gustavsro	12	4174	11-aug-09	Rent	
Tibro	Graven 1:11	Tibro	Gravafors Sundsborg	12	4176	10-aug-09	Rent	
Tibro	Mobolet 1:11	Tibro	Tibrovägen 7	1	0377	08-maj-00	Sanerat	
Tibro	Potatisen 14	Tibro	Granåsgatan 7	5	0376	13-mar-02	Rent	
Tibro	Reparatören 12	Tibro	Mariestadsvägen 24	17	0374		Sanerat	CK
Tibro	Tallen 18	Tibro	Kyrkogatan 5A	12	4175	08-sep-09	Rent	CK
Tibro	Viken 1:19	Tibro	Viken Solvik	12	4936	11-aug-09	Rent	
Tidaholm	Axet 22	Tidaholm	Norra Ringvägen 2B	13	3301	17-sep-10	Rent	CK
Tidaholm	Bogshult 1:11	Tidaholm	Bogshult Nyholm	13	3300	27-jul-10	Rent	CK
Tidaholm	Daretorps Prästbol 1:4	Tidaholm	Daretorp Björkbacken	13	2206	11-mar-10	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Tidaholm	Dimbo 1:8	Tidaholm	Mariedal, Dimbo	13	0180	27-jul-10	Rent	CK
Tidaholm	Eket 1:5	Falköping	Kymbo Ekedalen	1	0179	18-nov-99	Sanerat	
Tidaholm	Fakiren 11	Tidaholm	Södra Kungsvägen 5	13	3311	27-jul-10	Sanerat	
Tidaholm	Fyris 21	Tidaholm	Stallängsvägen 6	14	3310	07-mar-11	Rent	
Tidaholm	Gimmene 4:6	Tidaholm	Vättak Bronan 2	13	3306	27-jul-10	Sanerat	CK
Tidaholm	Härja 7:6	Tidaholm	Härja handel	13	3303	27-jul-10	Sanerat	CK
Tidaholm	Kungslena 26:9	Tidaholm	Kungslena by Karlsro	13	3308	27-jul-10	Rent	CK
Tidaholm	Kymbo-Svenstorp 1:4	Falköping	Kymbo Nyhem	13	3304	25-aug-10	Rent	CK
Tidaholm	Sleipner 23	Tidaholm	Egnahemsvägen 18	13	4967	27-jul-10	Sanerat	
Tidaholm	Tumlaren 13	Tidaholm	Näbbåsvägen 17	13	3309	27-jul-10	Sanerat	
Tidaholm	Turaströmmen 1:2	Tidaholm	Skarpemon 1	17	5167		Rent	CU
Tidaholm	Velinga 4:7	Tidaholm	Velinga Nyhem	13	3305	27-jul-10	Rent	CK
Tidaholm	Älvstorp 5:7	Tidaholm	Ekedalen Malmslätt 2	13	3307	25-sep-10	Sanerat	CK
Tidaholm	Älvstorp 8:12	Tidaholm	Dimbovägen 3	13	3302	11-mar-10	Rent	
Tjörn	Aröd 1:172	Bleket	Tolleby 8	4	1740	09-feb-01	Rent	
Tjörn	Aröd 1:67	Bleket	Bleketvägen 31	4	1896	02-jan-02	Sanerat	
Tjörn	Aröd 2:21	Bleket	Bleketvägen 1	4	1276	09-feb-01	Rent	
Tjörn	Hoga 1:10	Källekärr	Hogadal 301	4	2084	02-jan-02	Sanerat	
Tjörn	Hövik 3:63	Höviksnäs	Höviksnäsvägen 65 A-B	16	5156	12-nov-13	Sanerat	
Tjörn	Källekärr 1:22	Källekärr	Källekärr 50	4	2267	09-feb-01	Rent	
Tjörn	Rävsal 2:12	Hjälteby	Sörbyvägen 1	4	2440	09-feb-01	Rent	
Tjörn	Röra 2:84	Källekärr	mittemot Röra strandvägen 67	4	1198	02-jan-02	Rent	CU
Tjörn	Tubberöd 1:488	Skärhamn	Skolgatan 16	4	1912	09-feb-01	Rent	
Tjörn	Utäng 1:45	Skärhamn	Utäng 35	4	2086	02-jan-02	Sanerat	
Tranemo	Bollsjö 1:2	Tranemo	Mossebo Bollsjöbruk	15	4069	27-feb-12	Rent	
Tranemo	Bragnum 4:1	Långhem	Bragnum Lövstad	4	1929	17-sep-01	Rent	
Tranemo	Bredared 1:13	Månstad	Bredared Björkhaga	4	1927	17-sep-01	Rent	
Tranemo	Dalstorp 1:36	Dalstorp	Ulricehamnsvägen 15	4	1921	17-sep-01	Rent	CK
Tranemo	Dalstorp 1:41	Dalstorp	Ulricehamnsvägen 4	4	1922	17-sep-01	Rent	
Tranemo	Grebbaslätt 1:14	Ölsremma	Grebbaslätt Lyckhem	15	4087	09-jul-12	Sanerat	
Tranemo	Gryttered 3:20	Limmared	Hularedsvägen 24B	17	5171	05-feb-14	Rent	CU
Tranemo	Gudarp 24:185	Tranemo	Storgatan 34	4	1925	17-sep-01	Rent	
Tranemo	Gudarp 45:2	Tranemo	Storgatan 9	4	1926	17-sep-01	Rent	CK
Tranemo	Hult 3:1	Månstad	Kindsboda Hultaberg	4	1928	17-sep-01	Sanerat	
Tranemo	Ingelstorp 3:9	Långhem	Boråsvägen 2	4	1924	17-sep-01	Sanerat	
Tranemo	Klev 1:16	Uddebo	Långgatan 5	4	1923	24-sep-01	Rent	
Tranemo	Limmared 12:4	Limmared	Storgatan 12	1	0022	26-mar-01	Sanerat	
Trollhättan	Antilopen 2	Trollhättan	Drottninggatan 90	1	0419	16-dec-98	Rent	
Trollhättan	Bromsen 1	Trollhättan	Getingevägen 12	12	4222	29-apr-09	Rent	
Trollhättan	Centrala staden 5:5	Trollhättan	intill Strandgatan 29	12	4220	21-okt-10	Rent	CK
Trollhättan	Favo 2:89	Sjuntorp	Trollhättevägen 58	12	1832	14-sep-10	Sanerat	
Trollhättan	Fors 2:210	Sjuntorp	Trollhättevägen 48	12	1251	25-jun-09	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Trollhättan	Fors 2:23	Sjuntorp	Bygdevägen 2	12	1833	16-mar-10	Sanerat	
Trollhättan	Fors 3:39	Sjuntorp	Lilla Edsvägen 6	12	4224	24-feb-10	Sanerat	
Trollhättan	Geten 16	Trollhättan	Tingvallavägen 22	12	1884	29-apr-09	Rent	
Trollhättan	Grevön 1	Trollhättan	Gårdhemsvägen 9	12	4223	29-apr-09	Rent	
Trollhättan	Gullön 7	Trollhättan	Nygatan 12	12	1834	29-apr-09	Rent	
Trollhättan	Gullön 8	Trollhättan	Drottninggatan 47	12	1831	16-mar-10	Rent	CK
Trollhättan	Gullön 9	Trollhättan	Kungsgatan 46	12	1830	22-feb-10	Sanerat	
Trollhättan	Göta 6	Trollhättan	Drottninggatan 91	1	0418	21-feb-02	Sanerat	
Trollhättan	Hyacinten 17	Trollhättan	Göteborgsvägen 48	12	3179	11-jun-09	Rent	CK
Trollhättan	Igelkotten 5	Trollhättan	Förrådsvägen/Tingvallavägen	12	3180	04-nov-09	Rent	CK
Trollhättan	Ingelsången 1:114	Upphärad	Sjuntorpsvägen 2	17	5240		Sanerat	CK
Trollhättan	Ingelsången 1:5	Upphärad	Kobergsvägen 16	1	0415	14-dec-00	Sanerat	
Trollhättan	Järsågen 3	Trollhättan	Björkvägen 1/Tunhemsvägen 134	6	4225	10-sep-03	Sanerat	
Trollhättan	Källstorpstugan 1	Trollhättan	Albertsvägen 9	12	0417	25-nov-09	Rent	CK
Trollhättan	Sörby 6:23	Sjuntorp	Torpavägen 51	12	3178	29-apr-09	Rent	
Trollhättan	Toppön 12	Trollhättan	Torggatan 11	12	3181	29-apr-09	Rent	
Trollhättan	Västbjörke 2:13	Norra Björke	Norra Björkevägen 44	4	0420	01-nov-01	Sanerat	
Trollhättan	Åsaka 8:7	Trollhättan	Vänebyvägen 52	12	4226	28-apr-09	Rent	
Töreboda	Björkäng 9:1	Töreboda	Kungsgatan 1	12	2199	17-aug-09	Sanerat	CK
Töreboda	Ekgården 4:16	Moholm	Säckestad Arneborg 61	4	2415	15-jan-04	Sanerat	
Töreboda	Halna 4:47	Töreboda	Halna 28	12	2198	02-sep-09	Sanerat	CU
Töreboda	Hulteboda 1:13	Töreboda	Hulteboda Brinnsbacken 7	12	4013	02-sep-09	Rent	CK
Töreboda	Kanaljorden 2:6	Töreboda	Vassbacken 15	12	4014	17-aug-09	Sanerat	
Töreboda	Krabbängen 1:127	Moholm	Mariestadsvägen 10	4	2201	15-jan-03	Rent	CK
Töreboda	Slätte 16:3	Töreboda	Tjärbruksvägen 3	12	2200	26-mar-09	Rent	
Töreboda	Snidaren 4	Töreboda	Haddebodavägen 8	12	2205	23-jun-09	Sanerat	
Töreboda	Soltomta 1	Töreboda	Borrebodagatan 1	12	2203	26-mar-09	Rent	
Töreboda	Soltomta 2	Töreboda	Skövdevägen 4	12	2202	17-aug-09	Rent	CK
Töreboda	Stång 4:14	Töreboda	Fågre Karlsro 70	12	4008	18-mar-09	Rent	
Töreboda	Stång 4:17	Töreboda	Fågre Lunden 19	12	2204	26-mar-09	Rent	
Töreboda	Åskeliden 2:1 & Böksnäs 1:10	Moholm	Åskeliden Furuvik 12 (&Östra Böksnäs 10)	17	0303	13-jan-14	Rent	
Uddevalla	Aröd 7:6	Ljungskile	Backegårdsvägen 2	3	0494	15-feb-01	Sanerat	
Uddevalla	Bastebacka 1:25	Ljungskile	Bastebacka 102	14	4975	02-jan-12	Sanerat	
Uddevalla	Bjällane 2:13	Uddevalla	mittemot Eriksberg 213	14	4969	02-feb-11	Rent	
Uddevalla	Bohusgården 1:25	Uddevalla	Göteborgsvägen 55	13	0496	20-okt-10	Sanerat	
Uddevalla	Fisketången 2	Uddevalla	Nordanvindsvägen 2	13	0549	05-nov-10	Sanerat	
Uddevalla	Gullmarsberg 2:63	Uddevalla	Skredsvik 15	2	0546	09-mar-99	Rent	
Uddevalla	Herrestad 1:34	Uddevalla	Kvarnkullevägen 2	13	4691	05-nov-10	Rent	CK
Uddevalla	Herrestad 5:45	Uddevalla	Majorebergsvägen 2	7	0495	14-jul-04	Sanerat	
Uddevalla	Högås-Sund 1:146	Uddevalla	Högås Sund 159	13	0548	09-jul-12	Sanerat	
Uddevalla	Högås-Sund 1:64	Uddevalla	Högås Sundsandvik 432	13	4026	21-okt-10	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Uddevalla	Kuröd 4:33	Uddevalla	Kytevägen 14	6	0318	03-feb-03	Rent	
Uddevalla	Lane-Ryrs Fagerhult 1:48	Uddevalla	Fagerhultsvägen 1	17	0550		Sanerat	
Uddevalla	Ljungs-Kärr 1:92	Ljungkile	Vällebergsvägen 34	2	0493	09-mar-99	Rent	
Uddevalla	Lotshagen 1	Uddevalla	Norra Drottningg. 32	13	0510	15-feb-11	Sanerat	
Uddevalla	Raknebo 1:23	Uddevalla	Raknebo 62	13	0544	21-okt-10	Rent	CK
Uddevalla	Råssbyn 1:25	Ljungkile	Råssbyn 451	14	4968	05-jan-12	Sanerat	
Uddevalla	Silentz 1	Uddevalla	Strömstadsvägen 26	13	0319	18-nov-10	Sanerat	
Uddevalla	Stadskärnan 1:172	Uddevalla	Asplundsgatan 18-22	17	4978	26-feb-14	Rent	
Uddevalla	Stadskärnan 1:25	Uddevalla	Bastiongatan 1-3	13	0547	25-apr-10	Rent	
Uddevalla	Stadskärnan 1:280	Uddevalla	Brattgatan 1	14	4977	03-nov-11	Sanerat	
Uddevalla	Stadskärnan1:31	Uddevalla	Strömstadsvägen 13	6	0275	07-jul-03	Sanerat	
Uddevalla	Windingsborg 1	Uddevalla	Göteborgsvägen 4 / korsn Asplundsgatan	14	4976	15-aug-12	Sanerat	
Ulricehamn	Borred 7:1	Trädet	Centralvägen 10	14	1931	18-jul-12	Rent	CK
Ulricehamn	Drete 1:1	Blidsberg	Humla, Drette 109	14	4050	09-mar-11	Rent	
Ulricehamn	Finnekumla 7:45	Vegby	Åkerivägen 1	15	1934	24-sep-12	Rent	CK
Ulricehamn	Fiskebacken 3	Ulricehamn	Fiskaregatan 9	14	4027	08-sep-11	Sanerat	
Ulricehamn	Gullered 2:11	Ulricehamn	Gullered 111	15	1944	05-jul-12	Rent	
Ulricehamn	Götåkra 4:18	Vegby	Götåkra	15	1951	05-jul-12	Sanerat	
Ulricehamn	Humlered 3:1	Ulricehamn	Torhult	15	1942	13-jul-12	Rent	
Ulricehamn	Hökerum 1:15	Hökerum	Hällstadsvägen 1	8	1936	09-sep-05	Sanerat	
Ulricehamn	Hökerum 1:28	Hökerum	Viskabrovägen 7	14	4020	13-jan-12	Sanerat	
Ulricehamn	Knätte 3:5	Ulricehamn	Knätte	15	1945	12-jul-12	Rent	
Ulricehamn	Krämaren 4	Ulricehamn	Boråsvägen 5	15	5112	11-jul-12	Rent	
Ulricehamn	Krämaren 6	Ulricehamn	Boråsvägen 7	14	1952	08-sep-11	Rent	CK
Ulricehamn	Kölaby 3:14	Trädet	Centralvägen 33	15	5109	12-jul-12	Rent	
Ulricehamn	Kölaby 4:30	Trädet	Järnvägsgatan 3	8	1941	09-sep-05	Sanerat	
Ulricehamn	Lena 14:1	Timmele	Timmelevägen	8	4021	14-feb-05	Rent	
Ulricehamn	Lena 6:27	Timmele	Ådalavägen 2	8	1445	14-feb-05	Rent	
Ulricehamn	Lena 7:31	Timmele	Lenavägen 19-21	8	1948	14-feb-05	Rent	
Ulricehamn	Marbäck 5:2	Marbäck	Ulricehamnsvägen 15	17	1949		Rent	CK
Ulricehamn	Mossebolet 1:2	Mullsjö	Kölingared	8	1946	09-sep-05	Sanerat	
Ulricehamn	Rännaväg 2:10	Gällstad	Norra vägen 29	15	1930	13-jul-12	Rent	
Ulricehamn	Strängsered 3:16	Ulricehamn	Strängsered 120	14	1943	07-sep-11	Sanerat	
Ulricehamn	Strängsered 3:7	Ulricehamn	Strängsered 109	14	1933	07-sep-11	Sanerat	
Ulricehamn	Säm 15:1	Vegby	Säm 125	15	4022	13-jul-12	Rent	CK
Ulricehamn	Södra Karlsnäs 2	Ulricehamn	Gamla Boråsvägen 4	14	1953	09-mar-11	Rent	
Ulricehamn	Tegelbruket 5	Ulricehamn	Boråsvägen 22	14	4019	08-sep-11	Rent	CK
Ulricehamn	Timmele 10:1	Timmele	Timmelevägen 11	8	1932	09-sep-05	Rent	CK
Ulricehamn	Timmele 8:21	Timmele	Timmele Skogshyddan 107	15	5111	16-jul-12	Rent	
Ulricehamn	Tvärreds-Stavared 5:1	Tvärred	Folkesred	8	4028	14-feb-05	Rent	
Ulricehamn	Valared 3:11	Ulricehamn	Hössna Valared 103	14	1947	09-mar-11	Rent	
Ulricehamn	Öjelunda 10:1	Blidsberg	Öjelunda 109	15	4018	17-jul-12	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Vara	Algutstorp 3:1	Kvänum	Edsvåra Algutstorp 2	4	0821	15-maj-01	Rent	CK
Vara	Anden 1	Vara	Storgatan 10	14	1407	20-jun-12	Sanerat	
Vara	Bonden 15	Vara	Torggatan 49	14	1408	06-dec-11	Sanerat	
Vara	Bya 9:2	Vara	Skarstad Kyrketorp 5	4	1409		Sanerat	
Vara	Edsvåra 14:1	Kvänum	Edsvåra Backegård	4	1410	09-apr-01	Rent	
Vara	Gammalsbo 1:12	Vara	Ekvägen 11	14	2634	09-dec-11	Sanerat	
Vara	Gräsanden 9	Kvänum	Skaragatan 17	4	1411	15-jan-02	Rent	
Vara	Halvås 1:22	Vara	Halvåsvägen 24	14	1412	08-mar-11	Rent	
Vara	Halvås 2:4	Vara	Halvåsvägen 3	17	5199		Rent	CK
Vara	Håkantorp 5:27 + 5:17	Vara	Genomfartsvägen 36	14	1413	09-dec-11	Sanerat	
Vara	Jonstorp 5:1	Kvänum	Öttum Villaberg 4	4	1415	23-jan-02	Sanerat	
Vara	Jung 3:30	Kvänum	Tvärvägen 2	2	0515	24-jan-01	Sanerat	
Vara	Jung 3:32	Kvänum	Jungavägen 72	2	0516	15-maj-01	Sanerat	
Vara	Jungatorp 2:11	Kvänum	Edsvåra Jungatorp	4	1416	07-nov-01	Rent	CK
Vara	Koltrasten 8	Vara	Drottninggatan 1	14	1417	08-mar-11	Rent	
Vara	Källerstorp 1:15	Vedum	Vedum Källerstorp 9	14	1418	09-dec-11	Sanerat	
Vara	Larv 1:7	Larv	Vedumsvägen 1	17	5128		Sanerat	
Vara	Levene 1:10	Stora Levene	Storgatan 7	4	1419	06-nov-01	Rent	CK
Vara	Levene 1:116	Stora Levene	Storgatan 17	4	1420	06-nov-01	Sanerat	
Vara	Levene 1:15	Stora Levene	Storgatan 10	17	5194		Sanerat	
Vara	Lundby 1:50	Vedum	Södra Lundby 8, Nygården	14	1421	06-dec-11	Rent	CK
Vara	Längjum 16:1	Vara	Längjum Mejeriet	14	2631	08-mar-11	Rent	
Vara	Möllentorp 1:9	Vara	Önum Lugnet 8	14	1422	09-dec-11	Sanerat	
Vara	Päderstorpabacke 5:15	Vara	Tumlebergsvägen 17	14	1423	09-dec-11	Rent	CK
Vara	Rylanda 5:58	Vara	Genomfartsvägen 50	17	5148		Sanerat	CK
Vara	Skarstad 4:29	Vara	Skarstad Basegården 7	4	1424	09-apr-01	Rent	
Vara	Skarstad 4:34	Vara	Skarstad Basegården 8	4	1460	06-nov-01	Sanerat	CK
Vara	Sparlösa 1:35	Vara	Sparlösa Hulan 6	14	1426	09-dec-11	Sanerat	
Vara	Sparlösa 13:10	Vara	Sparlösa Hulan 7	17	5195	04-mar-14	Rent	
Vara	Spättan 8	Kvänum	Storgatan 39	4	1427	09-apr-01	Rent	
Vara	Svalan 6	Vara	Torggatan 18	10	4865	16-nov-07	Sanerat	
Vara	Tornsvalan 6	Kvänum	Karlagatan 1	4	1428	09-apr-01	Rent	
Vara	Tråvad 1:47	Tråvad	Köpmansgatan 14	17	5026	04-mar-14	Rent	
Vara	Tråvad 2:65	Tråvad	Köpmansgatan 24	17	5198		Rent	CK
Vara	Tråvad 3:83	Tråvad	Köpmansgatan 46	14	4532	08-mar-11	Rent	
Vara	Ulvstorp 7:3	Vara	Ulvstorp, utanför Ulvstorp 3	17	5196		Sanerat	CK
Vara	Vedum 2:62	Vedum	Larvsvägen 14	17	5193		Sanerat	CK
Vara	Vedum 3:85	Vedum	Vidhemsgatan 4	14	1429	09-dec-11	Sanerat	
Vara	Västerbitterna 1:3	Vedum	Bitterna Lyckan	14	1430	29-maj-12	Sanerat	
Vara	Österbitterna 3:33	Vedum	Bitterna Björksäter 1	14	1431	09-dec-11	Sanerat	
Vårgårda	Asklanda 2:12	Vårgårda	Asklanda affär	6	0539	08-jan-03	Rent	
Vårgårda	Bergstena 14:6	Alingsås	Bergstena Altorp	6	0016	15-jul-03	Rent	CK

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Vårgårda	Flaskeberget 2	Vårgårda	Stockholmsvägen 18	2	0535	15-mar-99	Rent	
Vårgårda	Holsendal 1:7	Vårgårda	Landa Holsendal 2	6	0538	08-jan-03	Rent	
Vårgårda	Kyrkedal 1:2	Vårgårda	Kyrkedal Ornunga	6	0540	08-jan-03	Rent	
Vårgårda	Lagmansholm 2:36	Vårgårda	Lagmansholm	6	0545	15-jul-03	Rent	CK
Vårgårda	Ljrhalla 1:1	Vårgårda	Ljrhalla	6	0541	15-jul-03	Sanerat	
Vårgårda	Sadelsten 1:3	Alingsås	Sadelsten 5	3	0543	21-feb-01	Sanerat	
Vårgårda	Tarabo 1:12	Alingsås	Tarabo 4	6	0542	21-jan-04	Sanerat	
Vårgårda	Traktorn 4	Vårgårda	Boråsvägen	6	0536	08-jan-03	Rent	
Vårgårda	Trädgårdsmästaren 1	Vårgårda	Stockholmsvägen	2	0534	15-mar-99	Rent	
Vänernborg	Brunsoppen 4	Vänernborg	Blåsutbacken 12	2	0449	10-jan-00	Sanerat	
Vänernborg	Brålanda-Mossen 1:7	Brålanda	Mossen 150	14	4999	04-nov-10	Sanerat	CU
Vänernborg	Båberg 3:11	Vänernborg	Båberg	9	3895	30-aug-06	Sanerat	
Vänernborg	Djupedalen 2:1	Frändefors	Stärkebo	4	3199	12-feb-02	Sanerat	
Vänernborg	Dykälla 1:25	Frändefors	Dykälla 163	4	1599	12-feb-02	Sanerat	CK
Vänernborg	Frändefors 1:38	Frändefors	Riksväg 170	9	2265	01-mar-07	Sanerat	
Vänernborg	Galeasen 1	Vänernborg	Brogatan 1	9	3580	01-mar-07	Sanerat	
Vänernborg	Hakerud 1:7	Frändefors	Hakerud 105	12	3584	15-nov-09	Sanerat	
Vänernborg	Huvudnäs 2:14	Vänernborg	Torget	9	3583	07-feb-06	Rent	
Vänernborg	Höga 6:1	Brålanda	Industrigatan	9	3585	24-aug-06	Sanerat	
Vänernborg	Jullen 5	Vänernborg	Brogatan 5	12	4115	17-jun-10	Sanerat	
Vänernborg	Korseberg 1:4	Vänernborg	Korseberg 111/Onsjövägen 1	9	3586	24-aug-06	Sanerat	
Vänernborg	Krögaren 1	Vänernborg	Nabbensbergsvägen 2	17	5241	05-feb-14	Rent	
Vänernborg	Segmentet 1	Vänernborg	Stampgatan 2	12	3581	11-feb-09	Rent	
Vänernborg	Timmervik 2:75 + 2:173	Frändefors	Norra Timmervik 517	17	5242	04-dec-13	Rent	
Åmål	Bredvik 1:39	Tösse	Bredvik 110	14	4198	08-mar-11	Rent	
Åmål	Furuhällsvallen 6	Åmål	Vänernborgsvägen 19	14	0021	08-mar-11	Rent	
Åmål	Skogsåsen 9	Åmål	Vänernborgsvägen 45	14	1708	17-jun-11	Rent	
Åmål	Tösse Prästgård 1:8	Tösse	Tösse Prästgård 310	14	0142	09-jun-11	Rent	CK
Åmål	Ugglan 5	Åmål	Kungsgatan 1	14	4194	08-mar-11	Rent	
Åmål	Åmål 2:1	Åmål	Oscarsgatan / Karlstadsv 1	14	1709	08-mar-11	Rent	
Åmål	Åmål 5:6	Åmål	Vänernborgsvägen 48	1	0020	16-mar-00	Sanerat	
Öckerö	Hälsö 1:175	Öckerö	Hälsövägen	8	4195	10-feb-05	Rent	
Örebro								
Askersund	Lerbäck 1:22	Åsbro	Sandåsvägen 8, Lerbäck	9	1782	31-maj-07	Rent	CK
Askersund	Norra Bergen 8	Askersund	Drottning Kristinas väg 21	9	2076	31-maj-07	Sanerat	
Askersund	Olshammar 7:3	Aspabruk	Bocksmovägen 2	9	1984	31-maj-07	Sanerat	
Askersund	Östra tullen 7	Askersund	Bergslagsvägen 4	9	2227	31-maj-07	Sanerat	CK
Degerfors	Agen 22:2	Degerfors	Nya Brogatan 2	12	4094	03-jun-09	Rent	
Degerfors	Bruket 35:2	Degerfors	Skogalundsvägen 1	12	2527	03-jun-09	Rent	
Degerfors	Karlshagen 25:8	Degerfors	Karlskogavägen 54	4	1881	10-dec-01	Sanerat	
Degerfors	Mo 1:35	Åtorp	Mo 146	4	1879	10-dec-01	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Degerfors	Stora Valla 21:1	Degerfors	Stora Vallavägen 1	4	0019	28-mar-01	Rent	
Degerfors	Strömtorp 51:1	Degerfors	Gräsholmsvägen 5	4	2529	07-dec-01	Sanerat	CK
Degerfors	Sund 3:3	Åtorp	Åtorp 140	4	2528	07-dec-01	Sanerat	
Degerfors	Svartå 1:18	Svartå	Bergslagsvägen 8	4	1795	11-apr-01	Rent	
Degerfors	Åtorp 1:94	Åtorp	Lidertorpsvägen 3	4	1880	28-mar-01	Rent	
Hallsberg	Hjortkvarn 5:4	Hjortkvarn	Norrköpingsvägen	2	0068	14-sep-99	Rent	
Hallsberg	Plogen 2	Hallsberg	Nytorpgatan 6-8	12	0070	10-aug-10	Sanerat	CK
Hallsberg	Ratten 8	Hallsberg	Tegelgatan 3-5	12	0066	20-maj-09	Rent	
Hallsberg	Skogaholm 1:2	Hallsberg	Skogaholm 5578	12	4061	12-feb-09	Rent	CU
Hallsberg	Skävi 1:65	Vretstorp	Askersundsvägen 27	12	0065	30-jun-09	Sanerat	CK
Hallsberg	Skävi 2:80	Vretstorp	Askersundsvägen 75	12	4939	12-feb-09	Rent	
Hallsberg	Skävi 4:4	Vretstorp	Askersundsvägen 38	12	4940	20-maj-09	Rent	
Hallsberg	Tomta 1:62	Hallsberg	Tomta 188	12	0069	07-maj-09	Rent	
Hällefors	Hällefors 9:19	Hällefors	Sikforsvägen 69	13	2968	04-feb-10	Rent	
Hällefors	Hökhöjden 10:3	Hällefors	Sikforsvägen 60	13	2967	15-dec-10	Rent	CK
Hällefors	Klockarbäcken 4:10	Hällefors	Sikforsvägen	2	0465	10-apr-02	Sanerat	
Hällefors	Klockarebäcken 5:5	Hällefors	Handelsvägen 4	13	1794	04-feb-10	Rent	
Karlskoga	Hyttåsen 1	Karlskoga	Boåsvägen 2	17	2978	28-mar-14	Rent	
Karlskoga	Kondoren 5	Karlskoga	Dalbacksgatan 1	5	2976	09-sep-03	Rent	
Karlskoga	Lerängen 1:43	Granbergsdal	Noravägen 254	5	2972	05-sep-03	Rent	
Karlskoga	Nöten 1	Karlskoga	Storängsvägen 1	5	2613	11-mar-03	Sanerat	
Karlskoga	Reparatören 9	Karlskoga	Gustavsgatan 19	4	2612	24-apr-02	Sanerat	
Karlskoga	Snäckan 1	Karlskoga	Källmossvägen 2	5	2974	15-sep-03	Rent	
Karlskoga	Stråbergsmynnen 2:69	Karlskoga	Linneback 503	5	2981	24-sep-03	Rent	
Karlskoga	Tranan 1	Karlskoga	Loviselundsvägen 70	4	2750	05-sep-02	Sanerat	CK
Karlskoga	Vildgåsen 5	Karlskoga	Oxelbergsgata 10	5	2970	16-okt-09	Sanerat	CK
Karlskoga	Villingsberg 1:29	Karlskoga	Villingsberg 509	13	3869	28-jan-10	Rent	
Karlskoga	Viren 13-15	Karlskoga	Maskinvägen 22-24	13	3867	28-jan-10	Rent	
Karlskoga	Vänern 5	Karlskoga	Lödarevägen 5	13	3866	28-jan-10	Rent	
Karlskoga	Västra Kedjeåsen 1:11	Granbergsdal	Kedjeåsen Folkebo 404	5	3819	16-okt-09	Rent	CK
Karlskoga	Åhult 1:27	Granbergsdal	Öfalla 202	5	3820	28-nov-03	Rent	CK
Kumla	Stene 13:2	Kumla	Stene 707	11	0467	07-jan-09	Sanerat	
Kumla	Tranan 11	Kumla	Stenevägen 41	11	0468	16-feb-10	Sanerat	
Laxå	Baggekärr 1:3	Tived	Baggekärr 3	11	4915	14-apr-08	Rent	
Laxå	Brinken 3:1	Finnerödja	Vargstigen 1	11	4059	06-maj-09	Sanerat	
Laxå	Ede 1:31	Hasselfors	Hotellvägen 14	11	4058	14-apr-08	Rent	
Laxå	Ede 1:5	Hasselfors	Stationsvägen 8	11	4918	14-apr-08	Sanerat	CU
Laxå	Finneskog 1:19	Finnerödja	Tivedsvägen 4	11	4537	14-apr-08	Rent	
Laxå	Åboholm 5:2	Tived	Stensjön 4	17	4916		Rent	CK
Lekeberg	Dormen 1:31 + 1:49	Mullhyttan	Dormen 169 + 169A	16	3442	03-dec-13	Rent	CK
Lekeberg	Gropen 1:2	Fjugesta	Gropen	2	0100	23-nov-00	Sanerat	
Lekeberg	Hidinge-Lanna 1:82	Vintrosa	Lanna	12	1963	30-jul-09	Sanerat	
Lekeberg	Ljungstorp 1:40	Mullhyttan	Ljungstorp	12	3441	04-feb-09	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Lekeberg	Sörhult 1:79	Mullhyttan	Carlforsvägen 4	12	3440	04-feb-09	Rent	
Lindesberg	Bagaren 10	Lindesberg	Kristinavägen 20	17	5243		Rent	
Lindesberg	Finnåker 7:9	Fellingsbro	Finnåker 579	6	3908	26-feb-03	Rent	
Lindesberg	Gammelbo 1:5	Ramsberg	Gammelbo 150	11	3906	27-okt-08	Rent	
Lindesberg	Gammelbo 1:8	Ramsberg	Gammelbo 722	3	0670	23-okt-00	Rent	CK
Lindesberg	Gillberga 2:19	Ullersätter	Ullersätter	11	3872	05-feb-08	Rent	
Lindesberg	Grönbo 1:4	Lindesberg	Grönbo	6	3905	26-feb-03	Rent	
Lindesberg	Gusselby 4:49	Gusselby	Kvarnabergsvägen 8	11	3907	21-jan-08	Rent	CU
Lindesberg	Harparboda 1:15	Lindesberg	Spannarboda 180	6	2755	22-okt-03	Sanerat	
Lindesberg	Hällby 1:5	Fellingsbro	Hällby	6	4109	26-feb-03	Rent	CU
Lindesberg	Klothyttan 1:2	Kopparberg	Kloten	11	3911	21-jan-08	Rent	CU
Lindesberg	Kyrkberget 18:1	Lindesberg	Banvägen 22-24	6	3903	22-okt-03	Sanerat	CK
Lindesberg	Nederhyttan 1:28	Stråssa	Kalkåsen	11	3910	27-okt-08	Rent	CK
Lindesberg	Norlund 1:9	Fellingsbro	Norlund	6	4054	22-okt-03	Sanerat	
Lindesberg	Nyckelby 2:9 & 5:7	Fellingsbro	Ålsänge 142	6	3909	09-apr-03	Rent	
Lindesberg	Ramshyttan 21:1	Ramsberg	Ösarhyttevägen 9	11	1991	18-aug-10	Sanerat	CK
Lindesberg	Ramshyttan 25:16	Ramsberg	Ramsbergs Bruk	11	2758	05-feb-08	Rent	
Lindesberg	Resta 5:10	Ramsberg	Resta,Storå	3	0669	27-apr-00	Rent	
Lindesberg	Rockhammar 1:3	Frövi	Rockhammars Bruk	11	4906	19-jan-09	Sanerat	
Lindesberg	Rya 2:29	Lindesberg	Örebrovägen 30	6	3902	26-feb-03	Rent	
Lindesberg	Rya 27:1	Lindesberg	Örebrovägen 34	6	3904	26-feb-03	Rent	
Lindesberg	Skottbackarna 3:1	Lindesberg	Örebrovägen 19	6	3873	22-okt-03	Rent	CK
Lindesberg	Sköndal 2:6	Lindesberg	Molinders väg 2	6	4055	09-jan-04	Sanerat	
Lindesberg	Storå 1:8	Storå	Kopparbergsvägen 10	13	2753	08-dec-10	Sanerat	
Lindesberg	Vasselhyttan 2:22	Storå	Vasselhyttan 626	11	2754	21-jan-08	Rent	CU
Lindesberg	Vässlingby 3:9	Fellingsbro	Vässlingby	6	4053	26-feb-03	Rent	
Lindesberg	Västansjö 1:35	Frövi	Sällinge 451	17	5146		Sanerat	
Lindesberg	Västansjö 2:28	Frövi	Stenstavägen 1	11	3893	27-okt-08	Rent	CK
Lindesberg	Ängeby 14:4	Fellingsbro	Bergsvägen 34	6	4108	26-feb-03	Rent	
Lindesberg	Öskevik 5:18	Nora	Öskevik	3	0671	23-okt-00	Sanerat	
Lindesberg	Östra Boda 1:59	Lindesberg	Spannarboda 209	6	2756	22-okt-03	Sanerat	
Ljusnarsberg	Högfors 2:13	Kopparberg	Högfors 203	13	4994	27-dec-10	Rent	CK
Ljusnarsberg	Lerviken 1:35	Grängesberg	Silverhöjden 117	8	4643	09-sep-05	Rent	CK
Ljusnarsberg	Södra Hörken 1:3	Grängesberg	Hörken 122	13	4640	10-jan-11	Rent	CK
Nora	Björnen 5	Nora	Borgmästareg / Storgatan 19	17	5125		Rent	
Nora	Freden 4	Nora	Prästgatan 28	13	2230	24-feb-11	Sanerat	
Nora	Lindesby 3:20	Nora	Lindesby 154	13	0249	04-jan-11	Rent	CK
Nora	Ringshyttan 7:27	Nora	Striberg	13	3444	09-nov-10	Rent	CK
Örebro	Arbohyttan 3:2	Vintrosa	Lannafors	8	2766	08-dec-05	Sanerat	
Örebro	Askersby 4:39	Odensbacken	Askersvägen 7	8	4064	08-dec-05	Sanerat	
Örebro	Baggetorp och Myre 2:3	Ervalla	Frövivägen 7A	13	4987	27-dec-10	Rent	CK
Örebro	Breven 1:38	Kilsmo	Snickarvägen 30	8	2038	08-dec-05	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Örebro	Brynet 8	Örebro	Skolgatan 35-37 / Rynningeg 10	11	2010	11-dec-08	Sanerat	
Örebro	Brännstålet 1	Örebro	Tackjärnsg 1/Osmundsg 19	13	1998	25-feb-10	Rent	
Örebro	Bäck 6:1	Vintrosa	Bäck 125	8	2022	15-apr-05	Rent	
Örebro	Ervalla 1:50	Ervalla	Ervalla kyrkby	11	1993	21-maj-08	Rent	
Örebro	Fiskinge 14:1	Odensbacken	Askersvägen 8	8	2292	15-apr-05	Rent	
Örebro	Fåfången 9	Örebro	Fredsgatan 3	11	1732	11-dec-08	Sanerat	
Örebro	Garphyttan 5:13	Garphyttan	Härdvägen 1	8	2009	15-apr-05	Rent	
Örebro	Gasugnen 16	Örebro	Tingslagsgatan 3	13	1286	28-dec-10	Sanerat	
Örebro	Gullvivan 15	Örebro	Karlslundsgatan 25-29	12	2077	19-jan-09	Rent	
Örebro	Hjorten 13	Örebro	Engelbrektsgatan 36	13	2006	28-dec-10	Rent	
Örebro	Kornboden 1	Örebro	Kungsgatan 21	12	1733	17-feb-11	Sanerat	
Örebro	Lejongapet 12	Örebro	Hertig Karls Allé 18	4	2001	05-jun-01	Rent	CK
Örebro	Loet 1	Örebro	Oskarstorget 16	11	2004	05-maj-09	Rent	
Örebro	Lokföraren 10	Örebro	Södermalmsplan 1	5	1282	17-sep-02	Sanerat	
Örebro	Lännäs-Mosstorp 1:27	Odensbacken	Ruddammsvägen 1, Ham-petorp	8	1744	08-dec-05	Rent	CK
Örebro	Mellösa 1:4	Stora Mellösa	Alm 106	13	5031	28-dec-10	Sanerat	
Örebro	Motormannen 1	Örebro	Radiatorvägen 1	13	1003	28-dec-10	Sanerat	
Örebro	Nejlilan 17	Örebro	Kilsgatan 3	12	2000	19-jan-09	Rent	
Örebro	Norsebäck 7:2	Ervalla	Norsebäck 165	11	1798	21-maj-08	Rent	
Örebro	Olaus Petri 3:69	Örebro	Hovstavägen, Hagaby	12	1996	19-jan-09	Rent	
Örebro	Olaus Petri 3:84	Örebro	Norrplan	12	1994	14-dec-09	Sanerat	CK
Örebro	Oxbacken 7	Örebro	Krontorps-gatan 1	11	2007	21-maj-08	Rent	
Örebro	Rörströmsälven 19	Örebro	Poesigatan 20H	13	2014	25-feb-10	Rent	
Örebro	Smedjan 6	Örebro	Stångjärnsgatan 7	13	1205	25-feb-10	Rent	
Örebro	Stenen 9	Örebro	Södra Grev Roseng. 10 / Skolgatan	13	1997	28-dec-10	Sanerat	
Örebro	Stjärnvalvet 2	Örebro	Tomtebogatan 4	13	2002	28-dec-10	Sanerat	
Örebro	Södra Dylta 10:1	Dyltabruk	Axbergshammar	11	1797	11-dec-08	Sanerat	
Örebro	Södra Klyсна 1:18	Ervalla	Södra Klyсна 505	11	2021	11-dec-08	Sanerat	
Örebro	Usta 2:13	Odensbacken	Odensbacken	8	1992	15-apr-05	Rent	
Örebro	Vindrutan 1	Örebro	Västthagagatan 3	13	2013	25-feb-10	Rent	
Örebro	Ånsta 20:77	Örebro	Adolfsbergsvägen-Gamla Vintrosavägen	12	2760	19-jan-09	Rent	
Örebro	Åsby 1:30	Stora Mellösa	Åsby 505	13	5012	28-dec-10	Rent	CK
Örebro	Östra Via 3:52	Vintrosa	Östra Via	8	2015	08-dec-05	Sanerat	
Östergötland								
Boxholm	Dörhult 1:8	Mjölby	Pålsbo	8	1738	02-mar-05	Sanerat	CU
Boxholm	Flanhult 1:25	Boxholm	Blåvik	8	0822	02-mar-05	Rent	
Boxholm	Gränsfall 1:6	Mjölby	Sjösäter	8	1528	02-mar-05	Sanerat	CU
Boxholm	Ljungstorp 1:13	Boxholm	Rinna Solhem	11	4905	14-jan-08	Rent	
Boxholm	Mulebo 1:7	Boxholm	Tranåsvägen 3	8	1739	19-sep-05	Rent	CK
Boxholm	Öringe 3:10	Boxholm	Åkersberg, Öringe	8	0823	02-mar-05	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Finspång	Djuckerö 5:27	Ljusfallshammar	Gettryggen 1	2	0582	23-aug-99	Rent	
Finspång	Doverstorp 3:11	Finspång	Doverstorp	3	0028	08-mar-00	Rent	
Finspång	Grosvad 2:10	Finspång	Butbro 2	12	4307	05-feb-09	Rent	
Finspång	Hårstorp 10:2	Finspång	Hårstorpsvägen 2	3	0029	08-mar-00	Rent	
Finspång	Hårstorp 4:11	Finspång	Norrköpingsvägen 36	16	5073	14-nov-13	Rent	CK
Finspång	Högby 1:2	Finspång	Bergslagstorget	2	0030	23-aug-99	Rent	
Finspång	Kalbo 1:15	Rejmyre	Kalbovägen 79	3	0553	15-aug-00	Rent	CK
Finspång	Kalbo 1:55	Rejmyre	Kalbovägen 122	2	0579	23-aug-99	Rent	
Finspång	Ljusfall 3:100	Ljusfallshammar	Örebrovägen 421	12	2611	22-jul-09	Sanerat	
Finspång	Rejmyre 1:273	Rejmyre	Simonstorpsvägen 9	2	0027	23-aug-99	Rent	
Finspång	Risinge-Falla 2:29	Finspång	Linköpingsvägen 63	3	0581	15-aug-00	Sanerat	
Finspång	Svälthagen 7	Finspång	Bergslagsvägen 28	3	0580	15-aug-00	Sanerat	
Finspång	Vistinge 6:6	Finspång	Vistinge	12	4336	22-jul-09	Sanerat	CK
Kinda	Björntorp 2:2	Kisa	Tidersrum Ekvalla	5	2308	22-jan-02	Rent	
Kinda	Flarka 3:37	Horn	Gamla Hycklingevägen 5	2	0636	21-sep-99	Rent	
Kinda	Flarka 3:43	Horn	Gamla Hycklingevägen 11	2	0635	01-nov-99	Sanerat	
Kinda	Rimforsa 2:70	Rimforsa	Järnvägs-gatan 5	5	0634	22-jan-02	Rent	
Kinda	Räven 8	Kisa	Storgatan 7	5	0633	22-jan-02	Rent	
Kinda	Söderhult 1:23	Ydrefors	Söderhult	5	1172	22-jan-02	Rent	CU
Kinda	Tidersrum 1:3	Tidersrum	Solbacka	5	2309	22-jan-02	Rent	
Kinda	Tidersrum 2:35	Kisa	Tidersrum Donationsgården 2B	5	2307	22-jan-02	Rent	
Kinda	Vråken 3	Kisa	Storgatan 10	11	4302	23-jan-08	Rent	
Kinda	Åby 1:6	Horn	Skyttestigen 2	2	0637	12-okt-99	Rent	
Kinda	Örnen 3	Kisa	Storgatan 9	11	4301	23-jan-08	Rent	
Kinda	Örsebo 5:7	Svalsjö	Örsebo Handelslägenhet 1	5	2312	22-jan-02	Rent	
Linköping	Agronomen 18	Linköping	Industrigatan 50	4	1265	03-apr-01	Rent	
Linköping	Amundebo 1:115	Ulrika	Gammallilsvägen 7	4	2621	27-mar-01	Rent	
Linköping	Amundebo 1:94	Ulrika	Kisavägen 21	4	1218	27-mar-01	Rent	CU
Linköping	Baggen 23	Linköping	Klostergatan 24	4	1983	25-jan-01	Rent	
Linköping	Baggen 33	Linköping	Kungsgatan 24	4	1980	25-jan-01	Rent	
Linköping	Bangården 1	Linköping	Sveagatan 2	6	1846	04-jul-05	Sanerat	
Linköping	Blomman 8	Linköping	Engelbrectsgatan 11, Bielkegatan 6	12	1845	10-mar-09	Rent	
Linköping	Boarp 1:7	Nykil	Boarp Lindås	5	3108	26-feb-02	Rent	
Linköping	Brokind 1:139	Brokind	Brokinds sluss	5	3115	26-feb-02	Rent	
Linköping	Brokind 1:5	Brokind	Brokinds varv	5	2894	26-feb-02	Rent	
Linköping	Druvan 22	Linköping	Storgatan/Hamngatan 16	12	2618	25-mar-09	Rent	
Linköping	Elden 10	Linköping	Storgatan 76	12	2619	25-mar-09	Rent	
Linköping	Fillinge 3:17	Linköping	Fillinge Storgård 2	6	3111	19-mar-03	Rent	
Linköping	Fillinge 6:13	Linköping	Fillinge 2	6	3110	19-mar-03	Rent	
Linköping	Flistad 1:14	Vreta Kloster	Flistad Gamla Affären	6	1746	17-feb-03	Rent	CU

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Linköping	Gottfridsberg 1:1	Linköping	Västra vägen 4 (Abiskorondellen)	12	4317	06-mar-09	Rent	
Linköping	Guldfisken 9	Linköping	Skäggetorps Centrum	12	2896	06-mar-09	Rent	
Linköping	Håckerstad 8:4	Linköping	Skeda Klockaregård	11	2343	13-mar-09	Sanerat	CU
Linköping	Härna 19:14	Ljungsbro	Björkängsgatan 6A	6	1723	13-nov-03	Rent	CK
Linköping	Höversby 7:1	Linköping	Höversby	12	2895	30-jun-10	Sanerat	
Linköping	Inseglet 2	Linköping	Wernersgatan 2	11	1747	18-feb-08	Rent	
Linköping	Juby 3:28	Linghem	Brunnsgårdsvägen 1	6	3114	17-feb-03	Rent	
Linköping	Kannan 7	Linköping	Gamla Tanneforsgatan 90	11	1848	18-feb-08	Rent	
Linköping	Kolbyttemon 11:4	Linköping	Fredriksborg Slättbacka	4	1748	27-mar-01	Rent	CU
Linköping	Ljungsborg 1:10	Linköping	Ljungsborg 2	5	1982	09-jul-04	Rent	
Linköping	Neonluset 1	Linköping	Vårdsbergsvägen 125	12	3106	06-mar-09	Rent	
Linköping	Norrberga 4:10	Sturefors	Klampenborg	3	1059	31-okt-00	Sanerat	
Linköping	Nässja 1:13	Vikingstad	Nässja	4	1721	30-mar-01	Rent	
Linköping	Ombudsmannen 3	Linköping	Vallarondellen	6	3113	19-mar-03	Rent	
Linköping	Papegojan 1	Linköping	Vigfastgatan 5	12	2622	08-jun-09	Sanerat	CK
Linköping	Pedalen 8	Linköping	Väringgatan	3	1132	22-jun-00	Rent	
Linköping	Pelargonian 1	Linköping	Gamla Norrköpingsvägen 1	12	2893	10-mar-09	Rent	
Linköping	Ryckelösa 6:1	Linghem	Rycklösa	3	1250	12-feb-01	Sanerat	
Linköping	Ryd 1:1	Linköping	Vallarondellen	6	3112	19-mar-03	Rent	
Linköping	Skälvs 3:5	Linköping	Rystad Skälvs 1	11	2623	04-maj-10	Sanerat	
Linköping	Snårbacken 1:2	Vikingstad	Snårbacken Rosenhill	11	4712	31-jan-08	Rent	
Linköping	Vallokalen 1	Linköping	Södermalmsvägen 6	11	2617	12-nov-08	Sanerat	
Linköping	Vimanshöll 1:1	Linköping	Risbrinksgatan 31	12	1847	25-mar-09	Rent	
Linköping	Viskeryd 3:17	Vårdsberg	Vårdsberg	4	1849	09-aug-01	Rent	
Linköping	Vittsätter 1:18	Nykil	Vittsätter Solåkra	4	2620	31-aug-01	Sanerat	CK
Linköping	Vårdnäs 3:28	Sturefors	Bonäsvägen 2, Bestorp	4	1722	08-nov-01	Rent	
Linköping	Västerlösa 6:18	Vikingstad	Spärringevägen 19	6	3107	17-jan-03	Rent	
Linköping	Åby 2:10	Linköping	Orkanvägen 11 A	12	1981	18-aug-09	Rent	
Linköping	Örtomta-Hageby 6:7	Linghem	Örtomta Ringås	4	2342	26-mar-01	Rent	
Mjölby	Fogden 5	Skänninge	Gröngatan 4	11	4895	11-sep-08	Rent	
Mjölby	Gissingsvall 1:3	Mjölby	Bjälbovägen 2	11	4876	07-feb-08	Rent	
Mjölby	Gottlösa 4:10	Mantorp	Gottlösa affär 1	11	4922	07-feb-08	Rent	
Mjölby	Mathem 2:9	Mantorp	Björkö, Östra Tollstad	11	4896	11-sep-08	Sanerat	
Mjölby	Oljekrukkan 4	Mjölby	Kungsvägen 30	11	4647	07-feb-08	Rent	
Mjölby	Rasten 1	Mjölby	Albacken	Pilot	0001	24-nov-97	Sanerat	
Mjölby	Skeppsås 1:3	Skänninge	Skeppsås Hemdala	11	4897	07-feb-08	Rent	
Mjölby	Vallsberg 7:28	Väderstad	Folkungavägen 29	11	1529	11-sep-08	Sanerat	
Mjölby	Öjebro 23:3	Skänninge	Öjebro smedstorp	11	4904	07-feb-08	Rent	
Motala	Baggeby 2:1	Medevi	Ekdalen	5	3171	08-jan-02	Rent	CK
Motala	Boberg 1:16	Fornåsa	Skänningevägen 10	17	5190		Sanerat	
Motala	Brunneby-Hälla 1:29	Borensberg	Strömgatan 10	10	3169	20-okt-06	Sanerat	
Motala	Brånshult 2:24 & 2:8	Borensberg	Brånshult 563	2	0643	10-mar-09	Sanerat	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Motala	Högby 4:1	Borensberg	Högaborg	3	0640	23-feb-00	Rent	
Motala	Klakorp 1:224	Borensberg	Kvarngatan 4	10	3173	14-feb-07	Rent	
Motala	Linden 4	Motala	Platensgatan 25	5	0639	08-jan-02	Rent	
Motala	Regnbågen 7	Motala	Saturnusgatan 3	5	3172	08-jan-02	Rent	
Motala	Smedjebacken 4	Motala	Smedjegatan 1	10	4843	13-feb-07	Rent	
Motala	Stenbocken 7	Motala	Vintergatan 12	10	4343	12-mar-08	Sanerat	CK
Motala	Sund 3:52	Motala	Fågelstagatan 5	10	4860	16-jul-10	Sanerat	
Motala	Svanen 1	Motala	Vadstenavägen 22	3	0641	18-sep-00	Rent	
Motala	Tjädern 4	Motala	Storgatan 2 & 4	10	4340	24-aug-09	Sanerat	
Motala	Tjällmo 1:33	Tjällmo	Länsvägen 36	9	3166	19-apr-06	Rent	
Motala	Tjällmo 1:44	Tjällmo	Länsvägen 62	9	3167	09-okt-06	Rent	
Motala	Unna 3:11	Godegård	Unnavägen 2	5	3170	08-jan-02	Rent	
Motala	Uppsala 2:1	Degerön	Degerön	5	3168	08-jan-02	Rent	CK
Motala	Ängdalen 12	Motala	Gästisgatan 8	3	0642	25-jan-01	Sanerat	
Norrköping	Allmänna Slätt 1:3	Norsholm	Ekenberg Häradstorp 4	8	2916	22-mar-05	Rent	
Norrköping	Beckershov 3	Norrköping	Abel Beckers gata 9	16	2917	15-feb-13	Rent	
Norrköping	Borg 11:33	Norrköping	Vattenverksvägen 2-4	9	0178	03-okt-06	Sanerat	
Norrköping	Bossgård 1:3	Vikbolandet, Östra husby	Bygdevägen 3	5	2906	19-feb-02	Rent	CU
Norrköping	Danzig 22	Norrköping	Trädgårdsgatan 42	9	2904	30-jun-06	Rent	
Norrköping	Drörestorp 1:5	Vikbolandet	Drörestorp Ekhaga	17	5161	03-apr-14	Rent	
Norrköping	Enväldet 9	Norrköping	Vattengränden 4	9	1856	30-jun-06	Rent	
Norrköping	Gnedby 1:9	Vikbolandet, Kuddby	Idala	5	3822	21-feb-02	Rent	
Norrköping	Granen 9	Norrköping	St.Persgatan 130	8	2915	22-mar-05	Rent	
Norrköping	Haken 19	Norrköping	Vattengatan 11	9	2911	07-aug-09	Sanerat	CK
Norrköping	Höckersta 2:3	Vikbolandet, Östra Ny	Östra Ny	5	3823	09-okt-02	Rent	CK
Norrköping	Klingstadlotten 1:24	Åby	Nyköpingsvägen 17	8	2914	22-mar-05	Rent	
Norrköping	Kondoren 5	Norrköping	Gamla Övägen 4	8	2927	22-mar-05	Rent	
Norrköping	Kvarnholmen 4	Norrköping	Dalsgatan 7	9	2909	30-jun-06	Rent	
Norrköping	Kvarsebo 3:10	Kolmården	Kvarsebovägen 159	8	2212	29-mar-05	Rent	CU
Norrköping	Lybeck 24	Norrköping	Trädgårdsgatan 49/Styr-mansgatan 10	12	4910	04-maj-09	Rent	
Norrköping	Lövstad 2:5	Norrköping	Hasselbacken, Kimstad	8	2929	22-mar-05	Rent	
Norrköping	Myrsloken 2	Norrköping	Linköpingsvägen 53	12	2924	10-feb-10	Sanerat	CK
Norrköping	Navestad 3:1	Norrköping	Söderköpingsv. / Navestadsg.	5	2908	21-feb-02	Rent	
Norrköping	Nordanskog 1:53	Vikbolandet, Arkösund	Arkösundsvägen 541	5	2922	09-okt-02	Sanerat	
Norrköping	Norsholm 12:2	Norsholm	Norsholmsvägen 49	10	4776	11-apr-07	Rent	
Norrköping	Norsholm 12:3	Norsholm	Norsholmsvägen 47	10	4777	01-okt-07	Sanerat	
Norrköping	Nunnan 20	Norrköping	Packhusgatan 8	9	2905	03-okt-06	Sanerat	
Norrköping	Oxelbergen 1:2	Norrköping	Odalgatan 19	9	3894	30-jun-06	Rent	
Norrköping	Porten 3	Norrköping	Hagebygatan	9	2925	30-jun-06	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Norrköping	Restad 2:14	Skärblacka	Vånga Nedre Anneberg 1	10	4773	07-aug-09	Rent	CK
Norrköping	Restad 2:40	Skärblacka	Restadvägen 36	10	4788	13-feb-07	Sanerat	CU
Norrköping	Råssla 2:1	Kolmården	Sjöviksvägen 37	10	4787	28-okt-08	Sanerat	
Norrköping	Skälläng 1:2	Vikbolandet, Rönö	Linneberga	5	2899	21-feb-02	Rent	
Norrköping	Spinnrocken 24	Norrköping	Hötorget	9	2913	30-jun-06	Rent	
Norrköping	Statorn 10	Norrköping	Malmgatan 4	8	2910	29-mar-05	Rent	
Norrköping	Stora Gyllinge 4:1	Vikbolandet, Östra Husby	Ekkällavägen 6	5	2907	21-feb-02	Rent	
Norrköping	Stora Sten 1:5	Vikbolandet	Östra Stenby Mekargården	17	2903		Sanerat	
Norrköping	Svärtinge 58:11	Norrköping	Finspångsvägen 538	8	2918	04-jun-05	Sanerat	CK
Norrköping	Syrenbusken 9	Norrköping	Bredavägen 17-19	9	1860	30-jun-06	Rent	
Norrköping	Sågaren 14	Norrköping	Kronängsgatan 16	8	2919	04-jul-05	Sanerat	
Norrköping	Sågaren 3	Norrköping	Fabriksgratan 3	9	2920	03-okt-06	Sanerat	
Norrköping	Trasten 9	Norrköping	Prästgatan 47	9	1855	30-jun-06	Rent	
Norrköping	Tåby-Ljunga 1:3	Söderköping	Tåby Wilhelmsdalsgården	10	4774	11-apr-07	Rent	
Norrköping	Varvet 5	Norrköping	Torggatan 1	10	4778	11-apr-07	Rent	
Norrköping	Vinpipan 12	Norrköping	Bråddgatan 42	16	2923	15-feb-13	Rent	
Norrköping	Önsätter 8:1	Vikbolandet	Kättinge Åsunda	5	2901	09-okt-02	Rent	CK
Norrköping	Önsätter 8:5	Vikbolandet	Kättinge Åsunda	5	2900	09-okt-02	Rent	CK
Norrköping	Östantill 1:1	Norrköping	Stortorget	8	2930	28-jun-05	Sanerat	
Söderköping	Gränsö 2:59	Sankt Anna	Sanden Sandenvägen 33B	17	4309	02-dec-13	Rent	CU
Söderköping	Köp 3:14	Söderköping	Djursnäsvägen 1	10	4311	20-maj-08	Rent	CK
Söderköping	Norrull 2	Söderköping	Ågatan/Bergsvägen	10	4857	22-feb-07	Rent	
Söderköping	Ytterby 1:2	Söderköping	Ytterby	10	4310	22-feb-07	Sanerat	CU
Vadstena	Hagebyhöga 7:14	Vadstena	Sörbo Hagebyhöga 119	9	4784	03-apr-06	Rent	
Vadstena	Hagebytorp 1:6	Vadstena	Hagebytorpsvägen	9	4337	26-jul-06	Rent	CK
Vadstena	Husberga 1:5	Vadstena	Rosevall, Herrestad	9	0143	03-apr-06	Rent	
Vadstena	Mjölaren 20	Vadstena	Motalagatan 17	9	4783	26-jul-06	Sanerat	
Valdemarsvik	Falken 1	Valdemarsvik	Storgatan 67	11	0474	07-jul-08	Rent	CK
Valdemarsvik	Gusum 9:1	Gusum	Åbyvägen 5	11	1793	07-jul-08	Rent	CK
Valdemarsvik	Karusellen 4	Valdemarsvik	Centralplan	11	4338		Sanerat	
Valdemarsvik	Pumpen 1	Valdemarsvik	Järnvägsgatan 3	11	0475	07-jul-08	Rent	CK
Valdemarsvik	Ringarums Prästgård 1:52	Ringarum	Gamla Landsvägen 37	2	0487	21-aug-00	Sanerat	
Valdemarsvik	Rullerum 3:11	Valdemarsvik	Rullerum	11	2310	07-feb-08	Rent	
Valdemarsvik	Stjärneberg 1:8	Valdemarsvik	Stjärneberg	17	2311	12-dec-13	Rent	
Valdemarsvik	Tolsum 2:28	Ringarum	Gamla Landsvägen	2	0488	21-aug-00	Sanerat	
Ydre	Asby 1:11	Österbymo	Asby	7	3432	04-jan-05	Sanerat	
Ydre	Ådala 1:11	Österbymo	Ådala	7	3431	13-maj-04	Rent	CU
Ydre	Österby 1:24	Österbymo	Kisavägen 6	7	4306	13-maj-04	Rent	
Ydre	Österbymo 13:1	Österbymo	Kisavägen 5	17	4304		Rent	
Åtvidaberg	Björnsäter 1:7	Åtvidaberg	Värnavägen 11	7	3566	15-jun-04	Sanerat	
Åtvidaberg	Blidsäter 1:13	Åtvidaberg	Björnsäter Bredal	7	3562	15-apr-04	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning

Kommun	Fastighetsbeteckning	Ort	Gatuadress	Om-gång	Aktnr	Projektavslut	Bakgrund till avslut	Till-lägg*
Åtvidaberg	Blidsäter 1:6	Åtvidaberg	Stationsvägen 6, Björsäter	7	1256	15-apr-04	Rent	
Åtvidaberg	Hästen 24	Åtvidaberg	Grevgatan 3	7	1711	15-jun-04	Rent	CK
Åtvidaberg	Mantebo 1:4	Åtvidaberg	Lindhem, Hannäs	7	1791	22-dec-03	Sanerat	CU
Åtvidaberg	Mosshult 20:1	Åtvidaberg	Sjöände Sjövik	7	3563	15-apr-04	Rent	
Åtvidaberg	Redinge 4:4	Åtvidaberg	Redinge, Grebo	7	3568	15-jun-04	Rent	CK
Åtvidaberg	Rösten 1:8	Linköping	Solsidan, Värna	7	3742	22-dec-03	Rent	CU
Åtvidaberg	Torestorp 1:44	Åtvidaberg	Falerum	7	3565	15-jun-04	Sanerat	
Åtvidaberg	Åtvidaberg 6:6	Åtvidaberg	Grevgatan	7	1230	15-apr-04	Rent	
Ödeshög	Hjälmen 13	Ödeshög	Smedjegatan/Riddaregatan	8	4753	17-feb-05	Rent	
Ödeshög	Hästen 1	Ödeshög	Storgatan 57	8	4328	12-dec-05	Rent	
Ödeshög	Järnstad 2:7	Ödeshög	Järnstad Vitmansgård	8	4329	17-feb-05	Rent	
Ödeshög	Kvarntorp 1:4	Ödeshög	Kvarntorp 1	11	4820	14-maj-08	Rent	
Ödeshög	Maltmossen 2:1	Ödeshög	Maltmossen	11	4823	14-maj-08	Rent	CU
Ödeshög	Ombergs Kronopark 1:4	Ödeshög	Granlund, Omberg	8	4755	17-feb-05	Rent	
Ödeshög	Syllerstorp 2:5	Ödeshög	Syllerstorp	8	1156	12-dec-05	Sanerat	
Ödeshög	Trehörna 1:3	Tranås	Erikslund	8	4754	17-feb-05	Rent	
Ödeshög	Ombergs Kronopark 1:4	Ödeshög	Granlund, Omberg	8	4755	17-feb-05	Rent	
Ödeshög	Syllerstorp 2:5	Ödeshög	Syllerstorp	8	1156	12-dec-05	Sanerat	
Ödeshög	Trehörna 1:3	Tranås	Erikslund	8	4754	17-feb-05	Rent	

* CK: Cisternkontroll CU: Cisternupptagning



SPIMFAB, SPI Miljösaneringsfond AB, bildades 1997. SPIMFAB:s uppgift under åren 1997–2014 har varit att utan eget vinstintresse undersöka och vid behov sanera gamla nedlagda bensinstationer. Initiativtagare, ägare och finansiärer till SPIMFAB är flertalet av drivmedelsbolagen i Sverige.

Ytterligare upplysningar finns att få från:

SPIMFAB

Nybrogatan 11
114 39 Stockholm
Telefon 08-663 99 30
www.spimfab.se

Svenska Petroleum & Biodrivmedel Institutet

Nybrogatan 11
114 39 Stockholm
Telefon 08-667 09 25
www.spbi.se

