



# Bilaga 7

## Nedlagda deponier



## Innehåll

SAMMANFATTNING .....	5
1. NEDLAGDA DEPONIER I SÖRAB-REGIONEN.....	5
1.1. Miljöpåverkan från avfallsanläggningar .....	5
1.2. Metodik för inventering av förorenade områden .....	6
1.3. Nedlagd deponi.....	6
2. DANDERYDS KOMMUN.....	7
3. JÄRFÄLLA KOMMUN .....	8
4. LIDINGÖ STAD.....	9
5. SOLLENTUNA KOMMUN.....	11
6. SOLNA STAD .....	14
7. SUNDBYBERGS STAD .....	16
8. TÄBY KOMMUN .....	17
9. UPPLANDS VÄSBY KOMMUN .....	18
10. VALLENTUNA KOMMUN .....	20



## SAMMANFATTNING

I SÖRAB-regionen finns 93 identifierade nedlagda deponier. Kunskapen om deponierna och deras påverkan på miljön har tidigare undersökts i bland annat länsstyrelsen i Stockholms läns rapport 1993:14, miljöpåverkan från avfallsanläggningar. I denna utredning har man klassat flertalet av de nedlagda deponierna som klass 4, inga åtgärder behövs. Kunskapen om deponier och deras miljöpåverkan förbättras ständigt. Med dagens kunskapsläge har det i andra undersökningar visat sig att miljöpåverkan underskattats från nedlagda deponier<sup>1</sup>. För att få en rättvisande bild av nedlagda deponiers miljöpåverkan och behov av eventuella åtgärder är det nödvändigt att klassa deponierna enligt metodik för inventering av förorenade områden (MIFO-modellen)<sup>2</sup>. Det är endast ett fåtal av deponierna i SÖRAB-regionen som i dag har klassats enligt MIFO.

### 1. NEDLAGDA DEPONIER I SÖRAB-REGIONEN

En avfallsplan ska innehålla uppgifter om deponier som inte längre tillförs avfall eller som inte längre används för detta ändamål. För varje sådan deponi ska en bedömning av risken för olägenheter för människors hälsa eller miljön redovisas. För de deponier där kommunen har varit verksamhetsutövare ska planen även innehålla uppgifter om planerade och vidtagna åtgärder för att förebygga olägenheter för människors hälsa eller miljön. De uppgifter som finns upptagna i denna sammanställning bygger på rapport 1993:14, Miljöpåverkan från avfallsanläggningar, utgiven av Länsstyrelsen i Stockholms län. Uppgifterna har sedan kontrollerats och kommenterats av kommunernas respektive miljökontor.

#### 1.1. Miljöpåverkan från avfallsanläggningar

I Länsstyrelsen i Stockholms läns rapport "Miljöpåverkan från avfallsanläggningar", rapport 1993:14, finns en sammanställning över avfallsanläggningar och deras status 1993. I denna sammanställning klassades avfallsverksamheterna enligt följande:

Typ

Hush/ind	Nedlagt eller avslutat upplag för hushållsavfall och eller industriavfall.
Schktm	Nedlagt eller avslutat upplag för schaktmassor och eller sprängsten.
Slam	Avslutat upplag för slam eller gödsel.
Övrigt	Övriga anläggningar.

Objekten klassificerades även enligt följande:

- Klass 1: Mätningar, undersökningar samt åtgärder behövs. För ett vad man nu kan bedöma litet antal tippar kommer åtgärdsprogram att behöva utformas och genomföras.
- Klass 2. Mätningar och undersökningar bör utföras för senare ställningstagande. För ett antal tippar kommer prov och kontrollmätningar att behöva genomföras för att kunna ta ställning till behov av åtgärder, fortsatt kontrollverksamhet eller omklassning till grupp 4.

<sup>1</sup> Muntlig uppgift från Birgitta Swahn, Länsstyrelsen i Stockholms län

<sup>2</sup> Metodik för inventering av förorenade områden, naturvårdsverkets rapport 4918, ISBN 91-620-4918-6

- Klass 3. Begränsade åtgärder behövs. Ett antal objekt bör kunna föras till grupp 4 efter att vissa enkla åtgärder vidtagits, till exempel avstädning av området och täckning av tippen med lämpligt material.
- Klass 4. Inga åtgärder behövs  
För flertalet upplag blir resultatet av karteringen en registrering av läge och huvudsakligt innehåll och ett konstaterande att särskilda miljöskyddsåtgärder inte synes behövliga.

## 1.2. Metodik för inventering av förorenade områden

Dagens klassning av förorenade områden och nedlagda deponier utgår från Metodik för Inventering av Förorenade Områden (MIFO)<sup>3</sup>. MIFO är ett inventeringsinstrument som gör det möjligt att dela in förorenade områden i riskklasser. Riskklassning enligt MIFO har endast gjorts för vissa av objekten och endast i ett fåtal av SÖRAB-kommunerna.

Metodiken är indelad i två faser där fas 1 innebär orienterande studier och fas 2 innebär översiktliga undersökningar. Faserna avslutas med en riskbedömning och objektet placeras i en av 4 riskklasser.

De fyra riskklasserna är:

- Klass 1- Mycket stor risk
- Klass 2- Stor risk
- Klass 3- Måttlig risk
- Klass 4- Liten risk

Utvärderingen i fas 1 innebär att vissa objekt riskklassas utan fältundersökningar, provtagningar och analyser. Riskklassningen i fas 2 innebär att en justering av riskklassningen enligt fas 1 kan bli aktuell. Riskklassningen i fas 2 är oftast betydligt säkrare än den klassning som gjorts i fas 1<sup>4</sup>.

## 1.3. Nedlagd deponi

Enligt 5 § avfallsförordning (2001:1063) avses med deponi en upplagsplats för avfall. Med nedlagd deponi menas således en avslutad upplagsplats för avfall. Vem som är ansvarig för åtgärder vid en nedlagd deponi kan vara svårt att fastställa för de avslutade deponier som inte är kommunala. Det är i första hand den som deponerade avfallet som ska vidta åtgärder. Om det inte går att hitta den som deponerade avfallet kan markägaren bli ansvarig för att åtgärda deponin. Även då ska kraven vara skäliga, i lagens mening. När det gäller gamla, avslutade kommunala deponier ansvarar kommunerna för att undersöka dem och bedöma deras risker. För deponier som är nedlagda före 1 juli 1969 gäller samma regler som för annan förorenad mark, det vill säga att staten i vissa fall kan ta på sig kostnaden för sanering.

<sup>3</sup> Metodik för inventering av förorenade områden, naturvårdsverkets rapport 4918, ISBN 91-620-4918-6

<sup>4</sup> [www.naturvardsverket.se](http://www.naturvardsverket.se) (2008-03-05)

## 2. DANDERYDS KOMMUN

Inom Danderyds kommun finns följande nedlagda deponier.

Namn	Fastighetsbeteckning	Typ	Klassning	Kommentar	Verksamhetsutövare	Kontroll	Risiklassning enligt MIFO
Tranholmen	Tranholmen 1:1	Latrin	4	Plats för tömning av latrin, idag vassrugge	Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
"Sanktarara" Anneberg	Solvärmen 1	Hush/ind	4	Åtgärdad	Uppgift saknas	Uppgift saknas	åtgärdad området är bebyggt
Dalkarlskärret	mellan Rinkebyvägens norra del och Roslagsbanan	Schaktm	4	Deponi för schakt och fyllnadsmassor fram till ca 1975	Kommunal deponi	Uppgift saknas	Ej bedömd
Danderydsvallen	Danderyd 3:23	hush/klara massor	Ej bedömd	Noragårdsvägen 46	Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Idavallen	Djursholm 2:228, 2:229	Hush/ind	Ej bedömd		kommunal deponi före Anneberg	Uppgift saknas	Ej bedömd
Deponi i Enebyberg	Gethagsvägen norr om fritidsgård/Folkets hus	Sopdike	Ej bedömd		Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Deponi i Enebyberg	Norrhagsvägen	Sopdike	Ej bedömd		Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Grävlingstippen	Djursholm 2:335		Ej bedömd	Öster om Svalnäs Allés slutpunkt	Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd

### 3. JÄRFÄLLA KOMMUN

Inom Järfälla kommun finns följande nedlagda deponier.

Namn	Fastighetsbeteckning	Typ	Klassning	Kommentar	Verksamhetsutövare	Kontroll	Riskklassning enligt MIFO
Sandvik	Viksjö 3:570	schaktm	Ej bedömd		Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Hummelmoratippen	Viksjö 3:8	schaktm	Ej bedömd	Deponering av schaktmassor, byggavfall och skrot	Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Brukets skidbacke	Görväln 1:3	schaktm	Ej bedömd	Avslutad schaktmasse-tipp.	Järfälla kommun	Uppgift saknas	Ej bedömd
Älgkärrstippen	Säby 3:17	hush/ind	2	Schaktmassetipp med en hel del skrot.	Sollentuna kommun	Uppgift saknas	Ej bedömd
Backluratippen	Viksjö 3:593	schaktm	Ej bedömd	Norr om tvillingarnas väg, nära gränsen mot Stockholm stad. Avslutad och till viss del efterbehandlad. Innehåller troligen endast schaktmassor.	Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Barkarbytippen		schaktm	Ej bedömd		Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Berghemstippen		schaktm	Ej bedömd		Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Jakobsbergsskolan		hush/ind	4	Ej tipp, utfyllnad i husgrund med bottenaska från Lövsta	Järfälla kommun	Uppgift saknas	Ej bedömd
Kärnmarvägen		schaktm	Ej bedömd		Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Kärrvägen/ Terrängvägen		hush/ind	4		Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Maskinverken (Hamnen)	Kallhäll 1:3	hush/ind	2	Helt eller delvis sanerad i samband med byggnation av bostäder i samma område	Sv maskinverken	Uppgift saknas	Ej bedömd



Nedre Bredgårds- tippen		schaktm	Ej bedömd	Innehåller troligen bara schaktmassor.	Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Rockstatippen		schaktm	Ej bedömd		Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Veddesta (Kodak)		schaktm	Ej bedömd		Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Viksjö, N Hand- bollsvägen		schaktm	Ej bedömd		Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Viksjö, N Mantals- vägen		schaktm	Ej bedömd		Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd
Västerbokärret	Barkarby 2:2	hush/ind	2	Schaktmassor, skrot, glas. Ligger på tätt un- derlag som bör förhindra lakvatten att tränga ner och förorena grundvat- ten. Risken för påverkan bedöms som försumbar.	Uppgift saknas	Uppgift saknas	Ej bedömd

#### 4. LIDINGÖ STAD

Inom Lidingö stad finns följande nedlagda deponier.

Namn	Fastighetsbeteckning	Typ	Klassning	Kommentar	Verksamhets- utövare	Kontroll	Risiklassning enligt MIFO
Södergarn (Söder- garnstippen)		hush/ind	4	Hushållsavfall och industriav- fall. En lagun för deponering av blekjord, karbidslam, olje- slam, bensinstationsslam och latrin fanns inom området.	Uppgift saknas	Lakvatten har kontrolle- rats 2 ggr/år fram till 1997.	Ej bedömd

Kyttingetippen		hush/ind	4	Deponering av hushållsavfall. Samt ca 300 000 m <sup>3</sup> jordmassor. Nedlagd före 1969	Uppgift saknas	Kontroll av lakvatten har pågått fram till 1996. Kontrollen upphörde sedan låga och stabila värden uppmätts under en längre tid.	Ej bedömd
Trolldalen	Lidingö 4:219		Ej bedömd		Uppgift saknas		Ej bedömd
Trolldalen, Södra	Lidingö 4:219		Ej bedömd		Uppgift saknas		Ej bedömd
Sticklinge	Lö 4:219	schaktm	Ej bedömd	Deponering av sten och fyllnadsmassor	Uppgift saknas		Ej bedömd
Bosötippen	Eklövet 1	hush/ind	4	Nedlagd före 1969.	Uppgift saknas	Ingen kontroll.	Ej bedömd
Mosstippen	Lidingö 9:391	hush/ind	4	Industriavfall från Aga och Svenska Shell	Uppgift saknas	Ingen kontroll.	Ej bedömd
Ekholmsnäsbacken	Lö 12:1	schaktm	Ej bedömd	Används som skidbacke.	Uppgift saknas		Ej bedömd
Fjäderholmarna	Lidingö 10:469		Ej bedömd	Nedlagd före 1969, upplag av brandfarlig lysolja, mycket kolstybb har hittats. Tillverkning av krut- och sprängämnen.	Uppgift saknas		Fas 1 klass 2
Stockby Soptipp	Båtsman Hersberg 1 och 2	hush/ind	Ej bedömd	Soptipp i skogen.	Uppgift saknas		Ej bedömd
Deponi	Oden 17?	hush/ind	Ej bedömd	Avfallsdeponi.	Uppgift saknas		Ej bedömd

## 5. SOLLENTUNA KOMMUN

Inom Sollentuna kommun finns följande nedlagda deponier.

Namn	Fastighetsbeteckning	Typ	Klassning	Kommentar	Verksamhetsutövare	Kontroll	Risiklassning enligt MIFO
Holmboda	Rotebro 3:12	hush/ind	2	Hushålls-, bygg- och industriavfall. Verksamheten startade 1963 och lades ner 1968. Länsstyrelsen inventerade avfallsanläggningar 1993. Deponin ligger på organisk jordart, underlag av täta kohe-sionsjordlager, huvudsakligen lera. Leran förhindrar ned-trängning av lakvatten och skyddar därmed grundvatten-magasinet. Recipienten, Eds-sjön, ligger några hundratals meter nedströms upplaget. Sluttäckningen är tillfreds-ställande. Upplaget bör inte utgöra någon fara för recipien-ten.	Ragn-Sells AB/ Sollentu-na kommun		Fas 1 Klass 4
Älgkärret	Väsby 5:1	hush/ind schktm	2	Avfallsdeponi - rivningsavfall, schaktmassor och berg.	Sollentuna kommun		Fas 1 Klass 4
Väsjö (nuvaran-de Väsjöback-en)	Edsberg 10:8	hush/ind schktm	2	Kommunal avfallsdeponi. De-ponering av schaktmassor och latrin. Förbränning av hus-hållsavfall.	Sollentuna kommun	Resultat av grundvat-tenprovtagning (mellan backen och Väsjön) kommer att redovisas för miljö- och hälso-skydds-enheten i slutet av februari 2008.	Fas 1 Klass 4

Svartinge	Svartinge 10:1	slam	2	Mellanlager (i betongfundament) av avloppsslam. Slam från avloppsreningsverk levererade fram till slutet av 80-talet till jordbruksfastigheten, för spridning på åkermark.	Ragn-Sells Agro AB		Fas 1 Klass 4
Fresta fd industriområde	Edsberg 10:2	schktm övrigt	2	Ett mindre industriområde anlades under 70-talet ovanpå en deponi av schaktmassor. Området håller nu på att detaljplaneläggas för bostäder.	Uppgift saknas	Resultat av markundersökningar på fastigheten skall presenteras för kommunen i slutet av februari 2008.	Fas 1 Klass 4
Fresta deponi	Törnskogen 4.55	hush/ind övrigt	2	Kommunal avfallsdeponi. Deponi av schaktmassor, stubbar, betong och tegel. Miss-tankar att också oljerester, bildäck mm finns i marken.	Sollentuna kommun, dåvarande gatukontoret	Resultat av grundvattenprovtagning kommer att redovisas för miljö- och hälsoskyddsenheten i slutet av februari 2008.	Fas 1 Klass 4
Viby	Viby 10:18	hush/ind	2	Industrideponi. Deponering av bygg- och rivningsavfall. Delar av avfallet har bränts på platsen.	JM. (Nuvarande ägare Sollentuna kommun).		Fas 1 Klass 4
Stensunda gård	Rotebro 4:55	övrigt	2	Jordbruksfastighet där man i slutet av 50-talet och i början av 60-talet dumpade bilar (en så kallad bilkyrkogård).	Uppgift saknas		Fas 1 Klass 4
Området Silverdal	Mjölet 1, kv Markan, kv Matrikeln m fl.	schktm	2	Ett antal fastigheter ligger inom ett område med förorenade fyllnadsmassor. Större delen av området är sanerat - platsspecifika riktvärden. Bebyggelse uppförd under 2000-talet.	Uppgift saknas	Större delen av det förorenade området är sanerat.	Ej bedömd

Roteberg	Ruletten 5	hush/ind	2	Industrideponi. Fastigheten har under 2000-talet bytt namn från Ruletten 2 till Ruletten 5. Fyllnadsmassor med inslag av metallskrot, asfalt, tegel och betong har hittats.	Uppgift saknas	Delar av fastigheten har under 2004, efter provtagning, sanerats. Ca 200 ton jord/sten transporterades bort från fastigheten.	Ej bedömd
----------	------------	----------	---	---	----------------	---	-----------

I kommunen finns dessutom 12 stycken grusgröpar (ej med i MIFO-registret) som fyllts igen med diverse avfall enligt en muntlig källa.

Namn	Fastighetsbeteckning	Kommentar
Edsberg	Ekstubben 16	Sandtaget Edsberg
Sofielundsvägen	Träklotsen 2	Markutfyllnad
Edsviksvägen/Hedvigs-dalsvägen	Helenelund 6:40, Helenelund 6:2	Markutfyllnad
Helenelunds centrum	Hyresgästen 3-4	Markutfyllnad
Helenelundsskolan	Helenelund 6:7	Markutfyllnad
Helenelunds idrottsplats	Hoppet 1	Markutfyllnad
Idunvägen/Vikingavägen	Helenelund 6:20	Markutfyllnad
Kuskvägen 11, 13, 9, 4/Mossvägen	Tidspegeln 5, Häggvik 2:1, Tidskriften 1 mellan dessa på vägen	Markutfyllnad
Norrvikens idrottsplats	Norrviken 3:9	Markutfyllnad
OK Q8 (Fresta rondellen)	Norrviken 3:9	Markutfyllnad
Turebergsskolan	Tabellen 2, Tureberg 27:80, ev. Tureberg 27:79	Markutfyllnad
Ulvsättersvägen 14	Häradshövdingen 4, Häradsnämnden 9	Liten dumpningsplats

## 6. SOLNA STAD

Inom Solna stad finns följande nedlagda deponier.

Namn	Fastighetsbeteckning	Typ	Klassning	Kommentar	Verksamhetsutövare	Kontroll	Risiklassning enligt MIFO
Hagalund	Hagalund 4:1	hush/ind	4	Oljehaltigt ballastmaterial	SJ; Stockholms bandistrikt	Uppgift saknas	Oklassad, men det kommer sannolikt att komma en klassning i alla fall av delar av området i samband med projektet "Arenastaden".
Ulriksdal	Ulriksdal 2:1	schaktm	Ej bedömd	Schaktmassor	Byggnadsstyrelsen	Uppgift saknas	Ej bedömd
Hagaparken	Haga 2:1, 5:1 och Järva 4:10	hush/ind	4	Byggavfall, rivningsavfall, schaktmassor	ABV	Uppgift saknas	Ej bedömd
Frösunda. V	Ulriksdal 2:3 och Solna Huvudsta 5:152	schaktm	Ej bedömd	Schaktmassor	ABV	Uppgift saknas	Ej bedömd
Nedre Järva (Kvarnvreten)	Ulriksdal 2:3, 2:4	hush/ind	4	Schaktmassor, rivningsavfall	ABV	Det är en del av en reservvattentäkt vilket innebär att Norrvatten har översyn över vattenkvaliteten.	Ej bedömd
Råstasjön (Stranden)	Råsunda 2:15	hush/ind	4	Hushållsavfall	Solna Stad	Viss kontroll har gjorts i samband med projektet "Arenastaden"	Ej bedömd
Skytteholmsfältet	Skytteholm 2:4	hush/ind	4	Hushållsavfall, industriavfall	Solna Stad	Uppgift saknas	Ej bedömd
Karlberg	Huvudsta 4:17	hush/ind	4	Schaktmassor, asfalt, skrot	Solna Stad	Uppgift saknas	Ej bedömd

Deponi i Bergshamra	Bergshamra 3:1		Oklassad	Deponi som en av tre objekt, de övriga två är själva markområdet där Växtskyddsanstalten och Statens Centrala Frökontrollsanstalt höll till. Deponin är helt bortschaktad och marken är återställd 97-98, men marken på områdena är fortfarande ej åtgärdad och kan komma att klassas som en MIFO-2a efter de pågående arbetena som LST, Solna Stad samt SLU (som ny hyresgäst).	Statens växtskyddsanstalt	Deponin är bortschaktad	Klass 2
---------------------	----------------	--	----------	--	---------------------------	-------------------------	---------

## 7. SUNDBYBERGS STAD

Inom Sundbyberg stad finns följande nedlagda deponier.

Namn	Fastighetsbeteckning	Typ	Klassning	Kommentar	Verksamhetsutövare	Kontroll	Risiklassning enligt MIFO
Kv. Ängen	Ängen 1	hush/ind	4	Deponi ca 1905 - 1925 Viss tippning av hushålls-/industriavfall. Nuvarande markanvändning industribyggnad/hårdgjord yta	Uppgift saknas	Ej provtaget. Bevakas vid ändrad markanvändning.	Ej bedömd
Duvmossen	Del av Sundbyberg 2:22	hush/ind	4	Deponi ca 1930 - 1955 Deponering av avfall/fyllnadsmassor i igenväxande sjö. Numera parkområde.	Uppgift saknas	Delvis markundersökt/provtaget (Tyréns) i samband med planering för ev. bebyggelse. Nivå över KM för några metaller och PAH, opolära kolväten högt i en punkt. Bevakas vid ändrad markanvändning.	Ej bedömd



## 8. TÄBY KOMMUN

Inom Täby kommun finns följande nedlagda deponier.

Namn	Fastighetsbeteckning	Typ	Klassning	Kommentar	Verksamhetsutövare	Kontroll	Riskklassning enligt MIFO
Hagby	Hagby 8:15, Hagby 8:16	Hush/ind	Ej bedömd		SÖRAB	Sker enligt SÖRABs egenkontroll	Ej bedömd
Mörtsjö	Hagby 8:1		Ej bedömd	schaktmassor, sprängsten, rivningsavfall nedlagd efter 1969	Näsby Fastighetsbolag	Uppgift saknas	Ej bedömd
Vallabrink deponi	Broby 4:2	Schaktm	Ej bedömd		Täby kommun	Uppgift saknas	Ej bedömd
Kråkudden schaktmassor	Näsbypark 35:1 - 35:18	Schaktm	Ej bedömd		Täby kommun	Uppgift saknas	Ej bedömd
Skogberga slamdeponi	Skogberga S:1	slam	Ej bedömd	avloppsslam (endast biologiskt avfall)	Täby kommun	Uppgift saknas	Ej bedömd
Skorstenstippen	Näsbypark 60:27	Schaktm	Ej bedömd	nedlagd före 1969	Täby kommun	Uppgift saknas	Ej bedömd
Löttinge deponi	Löttinge 10:1	Schaktm	Ej bedömd		Täby kommun	Uppgift saknas	Ej bedömd

## 9. UPPLANDS VÄSBY KOMMUN

Inom Upplands Väsby kommun finns följande nedlagda deponier.

Namn	Fastighetsbeteckning	Typ	Klassning	Kommentar	Verksamhetsutövare	Kontroll	Risiklassning enligt MIFO
Brunnby-Nibble	Brunnby 1:264	hush/ind	2	Industriavfall, oljegrus, fyllnadsmassor, troligen farligt avfall. 'Ligger på en mosse omgiven av morän och bergklackar. Underlaget utgörs av organiska jordarter, ca 4 meter på kohesionsjordar, moig lera. Markgenombrott har skett otaliga gånger inom området. Trots att underlaget är tätt har grundvattnet blivit påverkat. Den mest troliga orsaken är att markgenombrottet har orsakat sprickor i de annars täta lerlagren, som når ner till underliggande vattenförande lager. Sluttäckning pågår.	Upplands Väsby kommun	Kontrollprogram för området finns upprättat	Ej bedömd
Edstippen	Bisslinge 1:2	Hush/ind	Ej bedömd	Deponering upphörde 2002. Kontrollprogram finns. Här har på senare tid deponerats bygg- och industriavfall dock har tidigare deponerats avfall av annat slag. Sluttäckning påbörjas 2008/2009. Avslutningsplan under framtagande.	Edstippen KB	Kontrollprogram för området finns upprättat	Ej bedömd
Sköldnora	Sköldnora 1:9	schaktm	Ej bedömd	Inga åtgärder behöver vidtas	Fastighetsägaren	Kontrollprogram finns ej	Ej bedömd

Torsåkers säteri	Torsåker 1:2	hush/ind	4	Torsåkerstippen är en gårds- och industrideponi. Deponin är avslutad och täckt. Deponin är belägen nära sjön Fysingen. Kontrollprogram för deponin finns inte. Utredning visar att deponins markyta är kraftigt gräsbevuxen. Mindre rester av metallskrot som var synliga i tippslänten närmast sjön är åtgärdat. Inget utläckage har konstaterats. Under år 2002 och 2003 har ytterligare undersökningar genomförts för att bedöma risken för spridning av föroreningar till grundvatten samt till Fysingen. Inga åtgärder bedöms behöva vidtas vid nuvarande markanvändning.	Fastighetsägaren	Kontrollprogram finns ej	Ej bedömd
Vällsta (gamla vällstatippen)	Vällsta 1:2, 1:3	schaktm	Ej bedömd	Gammal schaktmassedeponi. Deponin är avslutad och kontrollprogram finns.	DA Mattson AB	Kontrollprogram för området finns upprättat	Ej bedömd
Vällsta (vällstaverken)	Edsbyn 1:1	schaktm	Ej bedömd	En del avslutad där finns kontrollprogram. En del är påbörjad och där ska kontrollprogram upprättas.	DA Mattson AB	Kontrollprogram för området finns upprättat resp. är under upprättande.	Ej bedömd
S. Edsjön (Antuna)	Antuna 1:1	övrig	0	Deponin är en gårdsdeponi från ett större lantbruk och har använts fram till 70-talet. Deponin är väl täckt med jordmassor och den är belägen nära Edssjön. Utredning visar att deponin är kraftigt bevuxen. Inget utläckage har konstaterats.	Fastighetsägaren	Kontrollprogram finns ej.	Ej bedömd

Stora Väsby	Väsby 1:1	övrig	0	Deponin i stora Väsby är en gårdsdeponi där avfall från ett större lantbruk deponerats fram till 70-talet. Åtgärder har vidtagits och tippen kan betraktas som avslutad. Inget utläckare har kunna konstaterats.	Fastighetsägaren	Kontrollprogram finns ej.	Ej bedömd
-------------	-----------	-------	---	--	------------------	---------------------------	-----------

## 10. VALLENTUNA KOMMUN

Inom Vallentuna kommun finns följande nedlagda deponier.

Namn	Fastighetsbeteckning	Typ	Klassning	Kommentar	Verksamhetsutövare	Kontroll program	Risiklassning enligt MIFO
Gillinge	Gillinge 1:1	slam	Ej bedömd	Rötslams deponi	Ragn-Sells		Ej bedömd
Gillinge	Gillinge 1:4	hush/ind	2	Underlagras av tät lera som bör skydda ett underliggande grundvattenmagasin. Utläckage av närsalter och tungmetaller samt höga konduktivitetvärden har konstaterats i diken omedelbart nedströms upplaget. Deponin är sluttäckt. Kontrollprogram är upprättat.	Uppgift saknas	Inga prover tas för närvarande	Ej bedömd
Husa	Husa 1:1	slam	0	Deponin är bortgrävd.	Stockholms stad		Ej bedömd
Högdala	Olhamra 1:18	Hush/ind	2	Deponin är sluttäckt.	SITA	Provtagningsprogram finns.	Ej bedömd
Lilla Mörby	Uppgift saknas	hush/ind	3	Inga åtgärder.	Uppgift saknas		Ej bedömd

Ekeby	Ekeby 2:154	hush/ind	2	Ligger i nära anslutning till ett bostadsområde och används i dag som skidbacke. Underlaget utgörs av täta lerlager som bör förhindra lakvatten att tränga ner till grundvattenmagasinet. Deponin fungerar i dag som en skidbacke. Deponin är sluttäckt.	Vallentuna kommun	Prover har tagits. Ingen indikation på tungmetaller i lakvattnet.	Ej bedömd
Okvista	Olhamra 1:81	hush/ind	2	Underlagras av täta lerlager som bör skydda ett underliggande grundvattenmagasin. Deponin är sluttäckt.	Uppgift saknas	Provtagning av grundvatten genomförd. Påverkan på grundvattnet påvisades. Rening av lakvatten sker i dammar.	Ej bedömd
Björkby	Uppgift saknas	blandavfall	3	Deponin avslutad.	Deponin drevs i privat regi. Vallentuna kommun är nuvarande markägare.	Provtagning genomförd.	Ej bedömd
Grandala	Körlinge 3:1	hush/ind	3	Sluttäckning utförd. Sluttäckningen behöver förbättras. Diskussion om åtgärder pågår.	Uppgift saknas	Provtagning genomförd. Provtagning visar viss påverkan på grundvatten.	Ej bedömd
Söderby	Uppgift saknas	schaktm ind	Ej bedömd	Industriavfall och schaktmassor.	Uppgift saknas		Ej bedömd
Lindönäs	Vallentuna-Ekeby	schaktm	4	Utfyllnad. Industriområdet Vargmötet ligger ovanpå massorna.	Uppgift saknas		Ej bedömd

Ekeby	Vallentuna-Ekeby 2:154	schaktm	4	Gamla lertag som är utfyllda med schaktmassor. Området är i dag bebyggt.	Uppgift saknas		Ej bedömd
Foderby	Foderby 1:4	schaktm	0	Utfyllnad av grusgrop. Blandat industriavfall och schaktmassor.	Uppgift saknas		Ej bedömd
Flattsta	Uppgift saknas	schaktm	0		Uppgift saknas		Ej bedömd
Brottby	Uppgift saknas	schaktm	0		Uppgift saknas		Ej bedömd
S. Backa	Uppgift saknas	övrig	0	Gårdsdeponi.	Uppgift saknas		Ej bedömd
Ormsta	Ormsta 1:621	övrig	0	Gammalt lertag som är utfyllt.	Uppgift saknas		Ej bedömd
S. Cedersdal	Ohlhara 1:76, 1:84 och 1:66	övrig	3	Utfyllnad med industriavfall. Ett industriområde är bebyggt ovanpå avfallet.	Uppgift saknas	Viss provtagning genomförd. Dagvattnen avleds till dammarna i Okvista för rening.	Ej bedömd
S. Rävsta	Åsta 1:15	Hush/ind	4	Gårdsdeponi.	Uppgift saknas		Ej bedömd
Hakunge	Hakunge 1:7	övrig	0	Latrin från Stockholm gick till hakunge och deponerades i gropar.	Uppgift saknas		Ej bedömd
Veda station	Uppgift saknas	övrig	0		Uppgift saknas		Ej bedömd