

Blankett B VERKSAMHETS-, OMRÅDES- OCH OMGIVNINGSBESKRIVNING

Markera osäkert underlag med (?)

Objekt: Renbergsvattnets soptipp Nr 47	Upprättad : Magnus Wallström 2019-02-21
Id Nr:	Fältbesök(namn, datum) Magnus Wallström, 2016-09-12
	Reviderad (namn, datum)

Verksamhetsbeskrivning

Anläggningens status (i drift, nedlagd före 1969, nedlagd efter 1969, ingen tidigare känd verksamhet)	Nedlagd efter 1969
Anläggningsområdets tillgänglighet (inhägnat, öppet)	Öppet
Verksamhetstid: (ungefärligt antal år)	11
Driftstart och driftslut (år)	1964-1974
Antal miljöstörande verksamhetsår	11
Produktion (produkt och mängd, om möjligt årtal för produkterna)	Uppskattad avfallsvolym i deponin är ca 150 m ³ . Saknas uppgifter på hur deponin bedrevs: öppettider, täckning osv.
Processbeskrivning, nuvarande översiktligt	Deponiområdet är ca 150 m ² .
Processbeskrivning, tidigare, översiktligt	Deponering av hushållsavfall. Förbränning skedde.
Avloppsvatten från processerna, nuvarande hantering (sluten till eget reningsverk, till kommunalt reningsverk, orenat till namngiven recipient)	Ja, lakvatten.
Avloppsvatten från processvatten tidigare hantering (alternativ som ovan):	Ja, lakvatten.
I processerna hanterade kemikalier	
Restprodukter från processerna, mellanlagring (förekomst och typ)	Ej nedbrutet avfall
Efterbehandlingsåtgärder, genomförda (typ av åtgärd t ex eventuell yttäckning, inneslutning):	Sluttäckt deponi.
Efterbehandlingsåtgärder, planerade (alternativ som ovan):	
Konflikter (vattenförsörjning, omkringboende, jordbruk, skogsbruk, vattenbruk, friluftsliv, kulturminnen, förestående ägarbyte, annat ange vilket) Om flera konflikter är kända anges samtliga	Skogsbruk

Området och omgivningen

Markanvändning på objektet (industrimark, jordbruksmark, tätort/bebyggelse, skogsmark, parkmark, övrig):	Skogsmark
Markanvändning inom påverkansområdet (alternativ som ovan)	Skogsmark

Avstånd från objekt till bostadsbebyggelse (0-50 m, 50-200 m, 200-500 m, 500-1000 m, >1000 m):	500-1000 m (770 m)
Synliga vegetationsskador inom objektet (ja, nej)	Nej
Synliga vegetationsskador inom påverkansområdet (ja, nej)	Nej
Markförhållanden dominerande inom området (täta -, normaltäta -, genomsläppliga jordarter, fyllnadsmassor, berg, övrigt):	Deponi i sand men största avrinningen sker genom torv.
Topografi, lutning (%)	5
Typ av närreceptent (grundvatten, dike, bäck, älv, sjö, hav)	Sjö
Närreceptent, namn och avstånd från föroreningen (enligt topografiska, ekonomiska kartan):	Hamptjärnen 220 m
Huvudavrinningsområde enligt SMHI	21 - Bureälven

Byggnader och anläggningar

Byggnader även rivna (ålder och skick):	
---	--

Förorenade markområden

Lokalisering av förorenad mark	Se bifogad karta i bilaga 1.		
Volym förorenade massor (m ³)	Uppskattad ca 150 m ³ .		
Utbredning av förorening, yta, (m ²)			
Koordinater på förorenade markområdet, rikets nät sex siffror	X= 7174563 nord	Y=776420 ost	Z= Höjd
Föroreningar:	Tungmetaller, aromatiska kolväten, organiska klorföreningar(?), färgrester, lösningsmedel.		

Förorenat grundvatten

Lokalisering av förorenat grundvatten	?		
Volym förorenat grundvatten (m ³)	?		
Utbredning av föroreningen, yta, (m ²)	?		
Koordinater på det förorenade grundvattenmagasinet (rikets nät sex siffror)	X= Nord	Y= ost	Z= Höjd
Föroreningar	?		

Förorenade sediment

Lokalisering av förorenat sediment			
Volym förorenade sediment (m ³)			
Utbredning av föroreningen, yta, (m ²)			
Koordinater på det förorenade sedimentet, rikets nät sex siffror	X= nord	Y= ost	Z= Höjd

Föroreningar:	
---------------	--

Dagvatten och Deponier

Dagvattendränning (typ, slutet -, öppet system, okänt): (till grundvatten, dike, bäck eller älv, sjö eller hav, torvmark övrigt):			
Deponi (inom objektet, utanför objektet, saknas. övrigt)	Sluttäckt deponi, utbredning ca 150 m2.		
Typ av deponi (aktiv, öppen, under uppbyggnad, nedlagd, använd som fyllning):	Nedlagd		
Innehåll i deponin,	Deponering av hushållsavfall.		
Läckage från deponin (till recipient, grundvatten, inget):			
Deponins koordinater (rikets nät sex siffror):	X= 7174563 nord	Y=776420 ost	Z= Höjd

Övrigt (t ex sättningar, innehåll i utfyllnader, täckta jordhögar, lastningsområden, tankar, områden där det har brunnit, igenfyllda vattensamlingar): Uppgifter i 1984 års kartering: Avfallsupplaget är inte provat enligt miljöskyddslagen. Kontrollprogram finns inte. Bedömning: 4