



Herning
Kommune

Miljø og Klima
Rådhuset, Torvet
7400 Herning
Tlf.: 9628 2828

virksomheder@herning.dk
www.herning.dk

Sagsnummer:
09.00.00-K08-93-07

Tilsynsoplysninger til offentliggørelse

Navn	Slammineraliseringsanlæg ved Vildbjerg Renseanlæg		
Adresse	Albækvej 2A 7480 Vildbjerg		
CVR-nr.	25810619		
Dato for tilsynet	18.05.2016		
Virksomhedstype	Nyttiggørelse af ikke-farligt affald, ikke bilag 1		
Baggrund for tilsynet	Basistilsyn, varslet		
Hvad er der ført tilsyn med?	Der er ført tilsyn med virksomhedens miljøforhold.		
Blev der konstateret jordforurening?	Der er ved tilsynet ikke konstateret jordforurening.		
Bemærkninger til egenkontrol	<i>Oversigt over egenkontrol i 2016 med slam, der pumpes til slambede:</i>		
	Dato	GV*	04-02-2016 slamlinje
Parameter			

Tørstof, total			6,2 %	
	mg/kg TS	mg/kg P	mg/kg TS	mg/kg P
Cadmium	0,8	100	0,81	34
Kviksølv	0,8	200	0,31	13
Bly	120	10.000	31	1.300
Nikkel	30	2.500	21	880
Chrom	100		20	830
Zink	4.000		550	23.000
Kobber	1.000		150	6.300
Kjeldahl-N			56 g/kg TS	
Phosphor, total			24 g/kg TS	
PAH :				
Acenaphthen			<0,02	
Fluoren			<0,02	
Phenanthren			0,039	
Fluoranthren			0,12	
Pyren Benz(b+j+k)fluoranthener			0,16	
Benz(a)pyren			0,12	
Indeno(1,2,3-cd)pyren			0,041	
Benz(ghi)Perylen			0,036	
			0,077	
Sum PAH	3		0,59	
Nonylphenoler (NPE): :				
Nonylphenol (NP)			1,4	
Nonylphenol-monoethoxylat			1,2	
Nonylphenol-diethoxylat			<0,6	
Sum af nonylphenoler (NPE)	10		2,6	
di(2-ethylhexyl)phthalat DEHP	50		11	

	<table border="1"> <tr> <td>LAS (sum af C10-C14-LAS)</td> <td>1.300</td> <td></td> <td>74</td> </tr> </table> <p>* GV iht slambekendtgørelsen (Plantedirektoratets bek.nr.56 af 24/01 2000.om tilsyn med spildevandsslam m.m. til jordbrugsformål)</p> <p>Egenkontrollen viser fuld kravoverholdelse. Der er planlagt udtaget ny prøve i 2. halvår 2016.</p> <p><i>Oversigt over egenkontrol i 2016 med drænvand:</i></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>Dato</th> <th>Konduktivitet</th> <th>Chlorid</th> <th>Natrium</th> </tr> <tr> <td></td> <td>mS/m</td> <td>mg/l</td> <td>mg/l</td> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>08-03-2016</td> <td>24</td> <td>25</td> <td>12</td> </tr> </tbody> </table> <p>Resultaterne ligger fortsat stabilt ift. tidligere målinger i perioden 2004-2015, og der er derfor ingen indikation af, at der er utætheder i slambedenes membran.</p>	LAS (sum af C10-C14-LAS)	1.300		74	Dato	Konduktivitet	Chlorid	Natrium		mS/m	mg/l	mg/l	08-03-2016	24	25	12
LAS (sum af C10-C14-LAS)	1.300		74														
Dato	Konduktivitet	Chlorid	Natrium														
	mS/m	mg/l	mg/l														
08-03-2016	24	25	12														
Meddelte påbud, forbud eller indskærpelser.	Ingen																

Tilsynet er udført efter miljøbeskyttelseslovens § 65.

Enhver har ret til aktindsigt i de øvrige oplysninger, som tilsynsmyndigheden er i besiddelse af, med de begrænsninger der følger af Offentlighedsloven, Forvaltningsloven og Lov om aktindsigt i miljøoplysninger.