

Ål kommune
Renseanlegg
Torget 1
3570 ÅLDato: 25.10.2017
Prøve ID: 2017-19608
ver 1

ANALYSERESULTATER

Prøvemottak: 11.10.17

Analyseperiode: 11.10.17 - 25.10.17

2017-19608-1 GJ) Slam
Gjelder: **Sundre renseanlegg**Tatt ut: 30.08.17 - 10.10.17
Sted: **Slam**

Parameter	Resultat	Enhet	Grenseverdi	Metode	Måleusikkerhet
pH i slam utlaket i vann	25) 7.5			SS-EN 12176-1	
Tørrstoff i slam	25) 29.6	%		SS-EN 12880-1:2000	
Glødetap i slam	25) 81.0	% av TS		SS-EN 12879-1	
Kadmium i slam, tørrvekt	25) 0.94	mg/kg TS	2	SS-EN ISO 11885-2	
Kvikksølv i slam, tørrvekt	25) 0.550	mg/kg TS	3	SS-ISO 16772-1	
Bly i slam, tørrvekt	25) 12.0	mg/kg TS	80	SS-EN ISO 11885-2	
Nikkel i slam, tørrvekt	25) 7.10	mg/kg TS	50	SS-EN ISO 11885-2	
Krom i slam, tørrvekt	25) 10.0	mg/kg TS	100	SS-EN ISO 11885-2	
Sink	25) 580	mg/kg TS	800	SS-EN ISO 11885-2	
Kobber i slam, tørrvekt	25) 190	mg/kg TS	650	SS-EN ISO 11885-2	

25) Analysen er utført av ALcontrol AB - Linkøping

GJ) Forskrift om gjødselvarer mv. maks. grenser for jordbruk

Med hilsen

Ingeborg Tønseth
Laboratorieleder
982 67 558Kopi til
Nils Egil Vedvik (E-post)
Svein Furuhaug (E-post)