

Lindås kommune
 Tekn.drift
 Lindås rådhus
 Kvernhusmyrane 41
 5914 Isdalstø
Attn: Arne Eikefet
AR-15-MX-001380-01

EUNOBE-00014087

 Prøvemottak: 24.03.2015
 Temperatur:
 Analyseperiode: 24.03.2015-28.04.2015
 Referanse: Kloakk slam

ANALYSERAPPORT

Prøvenr.:	441-2015-0324-110	Prøvetakingsdato:	24.03.2015
Prøvetype:	Jord	Prøvetaker:	Rune Seim
Prøvemerkning:	Isdal AR	Analysestartdato:	24.03.2015
Analyse	Resultat	Enhet	LOQ MU Metode
a) Tørrstoff L/S=10	32000	mg/kg TS	800 30% SS 028113
a) Arsen (As) L/S=10	0.10	mg/kg TS	0.05 30% EN 12457-2
a) Barium (Ba) L/S=10	<2.0	mg/kg TS	2 EN 12457-2
a) Kadmium (Cd) L/S=10	<0.0040	mg/kg TS	0.004 EN 12457-2
a) Krom (Cr) L/S=10	<0.050	mg/kg TS	0.05 EN 12457-2
a) Kobber (Cu) L/S=10	<0.20	mg/kg TS	0.2 EN 12457-2
a) Kvikksølv (Hg) L/S=10	<0.0010	mg/kg TS	0.001 EN 12457-2
a) Molybden (Mo) L/S=10	<0.050	mg/kg TS	0.05 EN 12457-2
a) Nikkel (Ni) L/S=10	0.37	mg/kg TS	0.04 30% EN 12457-2
a) Bly (Pb) L/S=10	<0.050	mg/kg TS	0.05 EN 12457-2
a) Antimon (Sb) L/S=10	0.011	mg/kg TS	0.006 30% EN 12457-2
a) Selen (Se) L/S=10	0.026	mg/kg TS	0.01 30% EN 12457-2
a) Sink (Zn) L/S=10	1.9	mg/kg TS	0.4 30% EN 12457-2
a) Klorid L/S=10	1900	mg/kg TS	10 10% EN ISO 10304
a) Fluorid L/S=10	7.1	mg/kg TS	1 15% EN ISO 10304
a) Sulfat L/S=10	990	mg/kg TS	10 15% EN ISO 10304
a) Fenolindeks L/S=10	3.3	mg/kg TS	0.1 10% SS 028128
a) LOC L/S=10	12000	mg/kg TS	20 10% NS EN 1484
a) Konduktivitet i utlekkingsvæske, L/S=10	160	mS/m	EN 27888
a) pH i utlekkingsvæske, L/S=10	5.6		2 0% NS-EN ISO 10523
a)* Temperatur i utlekkingsvæske, L/S=10	23.7	°C	EN 12457/1-4

Utførende laboratorium/ Underleverandør:

- a)* Eurofins Environment Sweden AB (Lidköping), Box 887, Sjötagsg. 3, SE-53119, Lidköping
 a) ISO/IEC 17025 SWEDAC 1125, Eurofins Environment Sweden AB (Lidköping), Box 887, Sjötagsg. 3, SE-53119, Lidköping

Kopi til:

Lindås kommune (postmottak@lindas.kommune.no)
 Arne Helgesen (arne.helgesen@lindas.kommune.no)
 Atle Dingen (atle.dingen@lindas.kommune.no)
 John Sulebakk (john.sulebakk@lindas.kommune.no)
 Knut Espetvedt (knut.espetvedt@lindas.kommune.no)
 Linda Syslak (linda.syslak@lindas.kommune.no)
 Mapgraph Eurofins Lindås (eurofins.lindas@mapgraph.com)

Tegnforklaring:

* Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet
 <: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist

Opplysninger om måleusikkerhet fås ved henvendelse til laboratoriet.

Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).



Bergen 28.04.2015

Helene L. Botnevik

Helene Lillethun Botnevik

ASM Bergen, Kvalitetsansvarlig

Tegnforklaring:

* Ikke omfattet av akkrediteringen LOQ: Kvantifiseringsgrense MU: Måleusikkerhet
<: Mindre enn >: Større enn nd: Ikke påvist

Opplysninger om måleusikkerhet fås ved henvendelse til laboratoriet.

Rapporten må ikke gjengis, unntatt i sin helhet, uten laboratoriets skriftlige godkjenning. Resultatene gjelder kun for de(n) undersøkte prøven(e).