

Type avfall	Maksimal årleg mottaksmengde i tonn	Maksimal lagringsmengde i tonn	Maksimal lagringstid (veker/månader)	Avfallsstoffnummer	EAL
Ordinært avfall til ordinært deponi					
Ristgods og sandfang fra avløpsanlegg					
Bunnaske fra forbrenning					
Forurenset jord (1604)					
Lett forurenset masse					
Biologisk nedbrytbart avfall					
Ferdigkompostert slam og råtnereist fra biocelle som ikke tilfredsstiller krav til gjødselvarer	500				
Biologisk nedbrytbart avfall - dispensasjon	6 300				
Farlig avfall som overholder utlekkingskrav for ordinært deponi					
Farlig avfall som overholder utlekkingskrav for ordinært deponi	25 000			7022	*130502 *130503
Totalt omsøkt mengde til deponering	250 000				
Forbehandling før deponering - ordinært avfall					
Forurensede masser - olje		25 000			
Slagg, støv, bunnaske	5 000	5 000			
Forurensede masser	300 000	30 000			
Betong	60 000	20 000			
Forbehandling før deponering - farlig avfall					
Sandfangmasser fra oljeutskillere	25 000			7022	*130501 *130502 *130503
Total avfallsmengde til forbehandling før deponering	390 000	80 000			

* Omtal korleis dei ulike avfallstypene skal handterast. Til dømes behandling, sortering, lagring, miljøsnering, pressing, kverning, knusing, settling, omlasting, deponer

** Omtal type dekke for dei ulike avfallstypene og aktivitetane. Til dømes asfalt, betong, grus

*** Omtal type skjerming for dei ulike avfallstypene og aktivitetane. Til dømes innandørs, under tak, utandørs, i tett konteinar, lufttett konteinar, tank. For utandørs lagr

**** Oppgi avfall frå drifta som skal lagrast på anlegget. Til dømes sikrest

endringer fra dagens tillatels er markert med gult

endring fra revisjon 1 i blå skrift med kursiv

Aktivitet *	Dekke **	Skjerming/lagringshøgde ***
deponi		
deponi		
deponi		
deponi		
deponi		
deponi		
deponi		
deponi		
forbehandling før deponi - biologisk behandling	fast dekke	oljeutskiller
forbehandling før deponi - sikting	fast dekke	
Ny aktivitet; forbehandling før deponi - våtsikting	fast dekke	
knusing og sikting	fast dekke	
forbehandling inne, behandling ute før deponi	fast dekke	oljeutskiller

ring, fragmentering, kompostering, avvatning, balling

ring av avfall oppgje maksimal lagringshøgde

Merknad

biologisk nedbrytbart, unntak avf § 9-4 a) 3), nå 9000 tonn/år

ingen mengdebegrensning, inngår i totalrammen

ønsker opphevet årlig begrensning på 35 000 tonn

Inngår i ramme for avfall til deponi

biologisk nedbrytbart - unntak eller disp? jf avf § 9-4 a) 4). Råtnerest kun mulig aktuelt når vi åpner biocelle

biologisk nedbrytbart - disp avf 9-4 a) siste punktum som gjelder it 2020 søkes permanent / forlenget

eks asbest, refraktoriske keramiske fibre, blåsesand. Øke ramme fra 22 000 tonn

ønsker mengdebegrensning til enhver tid 25000 tonn, ikke totalt pr år (ikke FA)

gjenvinning av jern

gjenvinning av stein

mulig deler kan gjenvinnes, erstatter uansett en del jomfruelige masser internt

fordelt på 5000 tonn i OBA og 15000 tonn ute, med ny teknologi 25 000 tonn inne

når dette deponeres, inngår det i totalrammen til deponi

Type avfall	Maksimal årleg mottaksmengde i tonn	Maksimal lagringsmengde i tonn	Maksimal lagringstid (veker/månader)	Avfallsstoffnummer	EAL
Biogassanlegg					
Slam, organisk	30000	NA (se kommentar)	max 24 timer		
Våtorganisk avfall fra næring og husholdning	15000	30	6 måneder		
-Flytende FA som inngår i våtorganisk avfall	500	10	6 måneder	7134 7135 7152	*140603 *070104
Total mengde biologisk bedbrytbart avfall	45000				
Andre biologiske behandlingsmåter					
Biorest og matavfall	100	< 5	< 1 uke		
Avfall til biocelle	4000				
Park- og hageavfall	12000	5000	15 måneder		
Våtorganisk avfall, matavfall	15000	50	< 1 uke		
Sorteringsanlegg					
Blanda næringsavfall		700	5 dager		
Plast					
Papir, papp og kartong					
Glass					
Dekk					
Metall		500	6 måneder		
Restavfall (sorteringsrest)		100	1 uke		
EE-avfall		50	6 måneder		
Flytende fettavfall		30	3 måneder		
Småbatterier fra næring	30	6	6 måneder		
Omlasting og mellomlagring					
Kjøkken- og matavfall fra stor- og småhushold	5000				
Våtorganisk fra husholdning	25000	1000	1 måned		

Restavfall fra husholdning	25000	125	< 1 uke		
Returtrevirke	50000	10000	12		
Farlig avfall					
Impregnert trevirke		500/1000	12	7154 (kreosot) 7098 (CCA)	*170204 *191206 *200137
Isolerglassruter					
Bygge-og riveavfall som er FA		75	6 måneder		
Diverse avfallsfraksjoner som unasett tas inn	50	10	< 1 uke		
Total omsøkt avfallsmenge	80080	12596			

* Omtal korleis dei ulike avfallstypene skal handterast. Til dømes behandling, sortering, lagring, miljøsanering, pressing, kverning, knusing, settling, oml

** Omtal type dekke for dei ulike avfallstypene og aktivitetane. Til dømes asfalt, betong, grus

*** Omtal type skjerming for dei ulike avfallstypene og aktivitetane. Til dømes innandørs, under tak, utandørs, i tett konteinar, lufttett konteinar, tank. Fo

**** Oppgi avfall frå drifta som skal lagrast på anlegget. Til dømes sikterest

endringer fra dagens tillatels er markert med gult

endring fra revisjon 1 i blå skrift med kursiv

Aktivitet *	Dekke **	Skjerming/lagringshøgde ***
produksjon av biogass		lukket anlegg
		lukket anlegg
		lukket anlegg
vermi-kompostering biocelle		<i>Lagres i IBC i innendørs</i>
kompostering		
forbehandling for biogassanlegg	fast dekke	i hall
fra container, til sortering	fast dekke	i hall
mellomlagring, omlasting	fast dekke	i hall
mellomlagring, omlasting	fast dekke	i hall
mellomlagring, omlasting	fast dekke	i hall
mellomlagring, omlasting	fast dekke	i hall
mellomlagring, omlasting	fast dekke	i hall
mellomlagring, omlasting, kverning	fast dekke	i hall
mellomlagring, omlasting	fast dekke	i hall
mellomlagring	fast dekke	i hall
mellomlagring	fast dekke	i hall eller container
omlasting og mellomlagring	fast dekke	i hall
omlasting, kort mellomlager	fast dekke	i hall

omlasting, kort mellomlager	fast dekke	i hall
mellomlager, kverning	fast dekke	skjermvegetasjon og voller
mellomlagring, kverning	fast dekke	i hall når den er bygget
mottak, mellomlagring	fast dekke	i hall
mottak, mellomlagring	fast dekke	i hall
Pyrolyse - FoU	fast dekke	i hall

lasting, deponering, fragmentering, kompostering, avvatning, balling

or utandørs lagring av avfall oppgje maksimal lagringshøgde

Merknad

Ang. lagringsmengde/-tid: kun mottakslumme der slammet maters kontinuerlig inn i anlegget ute noen oppholdetid.

avløpsslam, og septik

inkl flytende industrifraksjoner, fett mv. 30 tonn flytende mellomlagret på IBC i hall

innenfor rammen av våtorganisk avfall, lagring 10 tonn i hall, max 500 t/år

alternativ behandlingmetode for å oppnå spesielt jordprodukt

totalt 12000 tonn

Ang maksimal lagringstid: oppgis som tiden fra mottak til ferdig kompostert og går ut fra Lindum som produkt. Dette tar 12-15 måneder.

reduisert fra 25000 tonn i eldre tillatelse. *Helt unntaksvis i uforutsette tilfeller kan det være behov for at det benyttes som som bufferlager.*

Byggesøknad er til behandling hos kommunen

Byggesøknad er til behandling hos kommunen

Byggesøknad er til behandling hos kommunen

Byggesøknad er til behandling hos kommunen

Byggesøknad er til behandling hos kommunen

Byggesøknad er til behandling hos kommunen

Byggesøknad er til behandling hos kommunen

20 000 tonn til kverning pr år

Byggesøknad er til behandling hos kommunen

i tette småbeholdere

Byggesøknad er til behandling hos kommunen

hall har luftrensing, og den vil oppgraderes

Omlastingsstasjon for kommunalt avfall, normal omlasting max 5 dager - opphører i Q4

Omlastingsstasjon for kommunalt avfall
1000 tonn kan kvernes pr år. Lagres 500 tonn ute, 1000 tonn mellomlagret når ny hall er ferdig
Byggesøknad er til behandling hos kommunen
Byggesøknad er til behandling hos kommunen
50 tonn avfall, i tillegg til rene fraksjoner i henhold til Forurensningsforskriften, kapittel 27