



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2024-36777
Ref. MAPOU, SOEJE
Dato: 26. august 2024

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Ydernæs Havnslamdepot
Virksomhedens adresse	Vestre Kaj 16, 4700 Næstved
CVR-nummer	30887697
Virksomhedstype	5.4 Deponeringsanlæg >10 t/dag eller kap. >25.000 t
Tidspunkt for tilsynet	31. maj 2024, kl. 12:00 – 15:00
Baggrunden for tilsynet	Miljøuheld – risiko for digegennembrud
Varsling af tilsynet	Uvarslet pga risiko for forurening ved digegennembrud
Deltagere fra virksomheden	Jesper Boesen Næstved Havn, VSP
Tilsynet udført af	Martin Poulsen, Miljøstyrelsen
Tilsynet omfattede	Strakstilsyn 31.05.2024 ifm. udsivning af vand gennem dige efter indspuling. Bekymring for digebrud

Hovedformålet og den konkrete anledning med tilsynet er at føre kontrol med om virksomheden drives og er indrettet i overensstemmelse med vilkår i virksomhedens gældende miljøgodkendelser/afgørelser samt at besigtige diget og udsivning her fra.

Tilsynet udføres i henhold til tilsynsbekendtgørelsen.¹

Tilsyn med virksomheder varsles efter reglerne i retssikkerhedsloven². Miljøstyrelsen gennemfører dette tilsyn som et uvarslet tilsyn på virksomheden, jf. § 5, stk. 4, nr. 1, 2, 3, 4 eller 5 i retssikkerhedsloven.

Begrundelse for at tilsynet ikke er varslet er:

At øjeblikkelig gennemførelse af tilsynet efter forholdets særlige karakter er påkrævet.

Retsligt grundlag for tilsynet

Miljøstyrelsen fører tilsyn med virksomheden i overensstemmelse med § 66, stk. 2 i miljøbeskyttelsesloven³.

¹ Bekendtgørelse om miljøtilsyn nr. 1536 af 9. december 2019

² Lov om retssikkerhed ved forvaltningens anvendelse af tvangsindgreb og oplysningspligter, nr. 1121 af 12. november 2019

³ Lovbekendtgørelse om miljøbeskyttelse, nr. 48 af 12. januar 2024

Håndhævelser

Tilsynet blev udelukkende foretaget for at vurdere risikoen for en større forurening.

Nærværende tilsyn blev en del af efterfølgende håndhævelse:

Dato	Type	Beskrivelse af håndhævelsen og status for opfølgning
02-06-2024	Påbud efter MBL, un §41 a eller b	Strakspåbud om udpumpning. Påbuddet meddeles iht. miljøbeskyttelseslovens § 72, stk. 1, nr. 1.

Indberetninger om egenkontrol.

Virksomhedens indberetning af egenkontrol er ikke relevant i dette tilsyn og beskrives først i forbindelse med et senere tilsyn.

Jordforurening

På tilsynet blev der ikke ført tilsyn med jordforurening eller foretaget vurdering heraf.

Observationer ved tilsynet

Der løber fortsat vand ud på sti, vurderes at være mindre end den 29/5. Der er tilkommet udtrædning af perkolat på sti fra afsnit/bassin 2, som er opstuvet grundet manglende overpumpning og udløb fra afsnit 3.

Turbiditetstester viste 6-7 NTU 1 time efter anbringelse og faldt til 5-6 ved 5 minutters tilløb, da vi afprøvede 5 minutters overpumpning fra afsnit 2 til 3.



Hegn var lige ved alle dele af deponiet, der var tydelig vækst af siv, hvilket antyder at der har været fugtigt i bunden af volden længe



Niveau synligt faldet i afsnit 1. Udløbsværk som er forbundet til udløbsring i afsnit 3



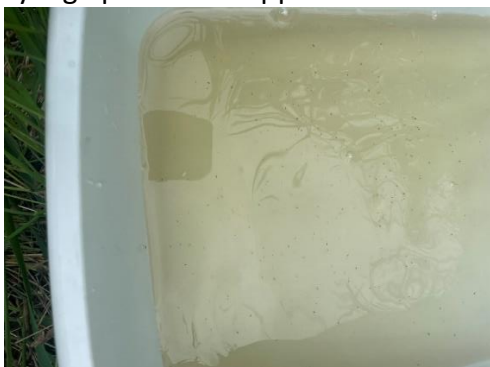
Niveau tydeligt højere i afsnit 2 end 3. Overpumpning via dieselgenerator



Niveau billeder til sammenligning



Prøver efter 1 times bundfældning prøve til venstre er efter 5 minutters pumping, den til højre er uden afpumpning/afledning. Bundfald SS bestod af Dafnier. Ingen synlige partikler i toppen.



Billede af vand fra afsnit 3 i hvid biobakke, ligner søvand.



Overpumpning fra afsnit 2 til 3. Afløbsringe i afsnit 3



VSP nedsætter turbiditetsmåler



Synlig påvirkning af sti ved afsnit 2 (som ikke var der på tilsyn 29/5)





Afløb fra dræn/afløbsbrønde i sti. Afløbsbrønde er ikke så dybe, det antydes at der tit har stået vand på gangstien, da det har været nødvendigt at anbringe afløb. Blev rensset på tilsynet.



Krone og dybde på dige/vold er synligt større ved afsnit 2, alligevel udtrådte der vand igennem dige.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.