



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2019 - 1575
Ref. INREL/PRECH
Dato: 1. maj 2026

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Ydernæs Havneslamdepot
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	20.03.2026
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn, anmeldt tilsyn og kampagnetilsyn
Varsling af tilsynet	Varslet skriftligt den 6. marts 2026
Deltagere fra virksomheden	Jesper Boesen
Øvrige deltagere	Kim Haagensen (fra WSP, inviteret af Randers Havn)
Tilsynet udført af	Ingrid Reiter Lindstrøm, Preben Christophersen, Anders Selvig Juel
Tilsynet omfattede	Kontrol med at havbundssedimentdepotet drives efter vilkårene i gældende miljøgodkendelser
Materiale udleveret	Der blev ikke udleveret materiale ved tilsynet



Figur 1: Oversigtskort over Havneslamdepotet, markeret med, med skitsering (orange) af de tre sektioner/bassiner til: 1) indspuling af havneslam, 2) bundfældning, 3) efterklaring. Udløbsbrønd syd for bassin til efterklaring, markeret som cirkel

Håndhævelser

Håndhævelser meddelt siden sidste fysiske tilsyn samt opfølgninger herpå og håndhævelser afstedkommet af nærværende tilsyn.

Dato	Type	Beskrivelse af håndhævelsen og status for opfølgning
30-06-2023	Indskærpelse	Indskærpelse af vilkår 3.1 om tilførsel af soda og midlertidigt stop for tilførsel af yderligere materiale til havneslambassiner og udledning <i>Status: Efterkommet</i>
30-05-2024	Påbud efter MBL, undtagen §41 a eller b	Oplysninger om digets stabilitet <i>Status: Efterkommet</i>
02-06-2024	Påbud efter MBL, undtagen §41 a eller b	Strakspåbud om udpumpning. Påbuddet meddeles iht. miljøbeskyttelseslovens § 72, stk. 1, nr. 1. <i>Status: Efterkommet</i>
20-12-2024	Påbud efter MBL, undtagen §41 a eller b	Påbud om standsning af indpumpning af havnesediment. <i>Status: Meddelt</i>
20-12-2024	Påbud efter MBL, undtagen §41 a eller b	Påbud om undersøgelse af digets stabilitet. Frist for indsendelse af undersøgelsesoplæg 31.01.2025, frist for efterkommelse af påbud 31.05.2025. <i>Status: Efterkommet</i>
23-01-2025	Politianmeldelse	Politianmeldelse mod Næstved Havn, Vestre Kaj 16, 4700 Næstved, CVR-nr. 30887697, P-nr. 1013765371 <i>Status: Meddelt</i>

Indberetninger om egenkontrol.

Kontrolområde	Konklusion
Årsrapporter	Der er gennemgået årsrapporter fra 2023, 2024 og 2025. Se nedenfor (Indberetning/rapportering).

Jordforurening

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

Liste over gældende afgørelser:

- Miljøgodkendelse Ydernæs Havneslamdepot – Yderligere opfyldning, marts 2001, Storstrøms Amt. Forkortes ”MGK 2001”.
- Klageafgørelse, 9 feb. 2005, Miljøstyrelsen. Forkortes ”MGK 2005”.
- Påbud om ændret egenkontrol på Næstved havneslamdepot, 7. juni 2005, Storstrøms Amt. Forkortes ”Påbud 2005”.

Gennemgang af miljøforhold

Tilsynet startede med et møde på havnekontoret, hvor status for virksomhedens aktiviteter, samt vilkår fra den gældende miljøgodkendelse, blev gennemgået.

Generelle forhold

Gennemgang af vilkår

Vilkår 3.3 (MGK 2001): "Indpumpningsstedet for slam (...), skal indhegnes med et mindst 1,8 meter højt hegn. Låger til indpumpningsstedet både mod fjorden og mod stien, skal være aflåst når området ikke er bemandet (...)"

Og,

Vilkår 3.5 (MGK 2001): "Havneslambassinets skal hegnes, med et mindst 1,8-m højt hegn. Området skal holdes aflåst når det ikke er bemandet (...)"

Forholdet er besigtiget på fysisk rundring. Deponiet er indhegnet hele vejen rundt, og porten var aflåst, se Figur 2.



Figur 2: Port til deponiet

Der kunne konstateres to større huller i hegnet på den nordlige strækning, se Figur 3. Det ene hul var holdt åbent, ved at ophægte ødelagte tråde til det øvrige hegn. Virksomheden mistænker at der er tale om hundeluftere, og vil sørge for at skaderne udbedes straks. Det oplyses desuden at området efterses regelmæssigt, ca. en gang hvert kvartal.



Figur 3: Huller i hegnet ind til deponiet, mod nord

Vilkår 3.6 (MGK 2001)

Vilkåret er en del af virksomhedens årsrapport, og beskrives nedenfor i afsnittet Indberetning/rapportering.

Vilkår 5.3 (MGK 2001): "Udløbsledningen skal føres ud i fjorden på en sådan måde, at der sker en opblanding af overskudsvandet og fjordvandet. (...)"

, tilføjelse ved MGK 2005:

"Efter initialfortynding må følgende kvalitetskrav i udledningens nærområde ikke overskrides (...)". Kvalitetskriterierne fremgår af MGK 2005.

Virksomheden oplyser at de ikke fører regelmæssig kontrol med overholdelse af kvalitetskriterierne. Der blev på tilsynet ikke fremvist dokumentation for overholdelse af kravet.

Vilkår 5.6 (MGK 2001): "Der skal udtages 2 egenkontrolprøver om året. Prøverne skal udtages i de perioder, hvor der udledes overskudsvand. Disse prøver skal analyseres for følgende parametre (...):"

Virksomheden oplyste at der udtages to prøver i udløbsbrønden under kampagner (indspuling af havneslam). Det oplystes desuden at der ingen udledning er udenfor kampagnerne, som udføres over 3-4 måneder hvert 2-3 år.

På fysisk rundring fremstod deponiets område med vegetation, og området for indspulingsstedet (nordlige del af bassin 1) var tørlagt. Der blev desuden observeret overløb af vand fra deponiets bassin 3 (efterklaring) via 3-kants overfald til udløbsbrønden i fjorden, se Figur 4. Virksomheden var ikke opmærksomme på dette forhold, idet de oplyste at der ikke bør være udledning udenfor kampagnerne.

Det blev drøftet, hvorvidt udledningen er omfattet af krav om prøvetagning og/eller hvorvidt der må udledes vand udenfor kampagner. Idet egenkontrolprøverne, jf. vilkår 5.6, skal udtages i perioder for udledning af overskudsvand.

Virksomheden mente at årsagen til overløbet kunne stamme fra afsmeltning af den store mængde sne, som faldt i starten af året. Miljøstyrelsen er enige i at vandet kan stamme herfra.



Figur 4: Overløb af vand fra overløbsbygværk i deponiet (ved efterklaringsbassin / bassin nr. 3) til udløbsbrønden som leder i fjorden

Virksomheden har senest indsendt analyseresultater for egenkontrolprøver sammen med årsrapporten for 2024, fremsendt til Miljøstyrelsen den 17. marts 2025. Miljøstyrelsen bemærker at der kun er fremsendt én analyseprøve, hvor kravet er to prøver årligt. Virksomheden oplyser at der i 2024 blev udtaget adskillige prøver, i forbindelse med udsivningen fra diget.

Vilkår 6.1 (MGK 2001): "Der skal føres en driftsjournal, hvor der som minimum anføres (...) og Vilkår 6.2 (MGK 2001).

Vilkårene omhandler virksomhedens årsrapport, og beskrives nedenfor i afsnittet Indberetning/rapportering.

Indretning og drift

Nuværende Direktør, Jesper Boesen, tiltrådte stillingen i 2023 og har dermed kun deltaget ved den seneste indspulingskampagne i 2024.

Udsivning fra diget i 2024

Virksomheden oplyser at der ikke er sivet vand ud fra deponiet, siden hændelsen i maj/juni 2024, hvor Miljøstyrelsen i perioden flere gange var på uvarslet miljøtilsyn pga. risiko for forurening ved digegennembrud og meddelte midlertidigt standsningspåbud for yderligere indspuling. Årsagen dengang var et tilstoppet dræn der blev rensat og spulet.

Miljøstyrelsen oplyser at nærværende tilsyn ikke omhandler denne sag, som håndteres særskilt, men har til formål at føre kontrol med vilkår i gældende miljøgodkendelser.

Virksomheden har indsendt rapport som opfølgning på standsningspåbud m.h.p. at kunne genoptage indspulingen. Der er ved at opstå tilslamning visse steder i havnebassinet men det klares pt ved at dybtgående skibe ikke lægger til dér. Virksomheden oplyste, at de også har indsendt ansøgning om klappning til næste kampagne.

Indpumpning

Opgravet slam pumpes fra skib ved tilslutning til trykledning som er 1,5 km lang som efter blanding med vand spules ind i deponiets nordlige del (bassin nr. 1), se Figur 5. Der er i 2024 udlagt nye PVC rør til erstatning for de gamle metalrør.



Figur 5: Tilslutningspunkt, fra skib til trykledning (t.v.) og indspulingsområdet i bassin nr. 1 (t.h.)

Der er placeret en drænpumpen i deponiets sydvestlige hjørne. Pumpen styres af vandstanden og pumper over i bundfældingsbassin (bassin nr. 2) og har automatisk overvågning som giver alarm hvis den ikke pumper. Fra bassin nr. 2 overføres vandet med hævert (manuel) til efterklaringsbassin (bassin nr. 3). Herfra udledes vandet via overløbsbygværk til udløbsbrønd.

Overvejelser om fremtidig udledning

Virksomheden oplyste, at de har overvejelser om helt at undlade udledning da vandbalancen i dag er, at der fordamper mere vand end der tilføres med havneslam og nedbør. I praksis overvejes dette gjort ved at forhøje voldene hele vejen rundt og danne ét stort bassin.

Restkapacitet

Virksomheden oplyste, at der er restkapacitet frem til omkring år 2052-2054.

Indspulingsområdet

Indspulingsområdet blev besigtiget på fysisk rundring. Virksomheden oplyste, at der er mulighed for at tilkøre slammet med lastbil som kan aflæsse på tip i bassin 1. Det oplystes at dette dog ikke anvendes, da det er væsentligt dyrere end at pumpe og det tilsviner vejene.

Spildevand

Udløbsbrønden

Udløbsbrønden i fjorden blev besigtiget på fysisk rundring. Der er to tilledninger til brønden, som begge er placeret lavt i brønden, umiddelbart over vandoverfladen, se Figur 6. Virksomheden kunne ikke oplyse, hvilket af de to rør der kommer fra deponiet, og mente at det andet rør måtte være fra afdræning langs stien. Der var flere kloakriste ved stien op til deponiets hegn. I brønden blev det observeret at der fra det nordvestlige rør løb en del vand, samt at en svag udledning fra det sydøstlige rør, se Figur 6 t.h.



Figur 6: Udløbsbrønden med to tilledninger (t.v.), og placering af tilledningerne i brønden (t.h.)

Virksomheden oplyste, at der under indspulingskampagner er meget vand i brønden, også på prøvetagningstidspunkterne. Da rørene på det tidspunkt vil være neddykket (da de er placeret lavt), må det forventes at prøven bliver udtaget af opblandet vand fra både bassin og afdræning af stien. Virksomheden kunne desuden ikke oplyse, hvordan prøveudtager kunne sikre sig at udtage vandprøve fra deponiets udledning, hvis der udtages prøve i fri stråle.

Miljøstyrelsen oplyste, at virksomheden må forvente at skulle redegøre for afløbsforholdene fra deponiet. Virksomheden oplyste at de i 2024 har forsøgt at finde tegningsmateriale for rørsystemet på kommunen, men uden held.

Rådgiver fra WSP foreslog muligheden for udførelse af TV-inspektion.

Miljøstyrelsen har ikke på nuværende tidspunkt hjemmel til at påbyde dette, men vil kraftigt anbefale at I allerede nu igangsætter en undersøgelse.

Indberetning/rapportering

Årsrapporter

På tilsynet blev årsrapporter for 2023-2025 gennemgået, med fokus på seneste indspuling i 2024.

Vilkår 6.1, pkt. 3: Reference til slam analyse (vilkår 3.6)

Vilkår 3.6 (MGK 2001): "Der skal tages en slamprøve om året, under indpumpning af slam. Prøven analyseres for Cd, Cr, Cu, Hg, Ni, Pb, Zn og Total Olie."

Miljøstyrelsen kan ikke se at der er indsendt slamprøve fra 2024. Virksomheden har fremsendt den manglende analyse til Miljøstyrelsen efter tilsynet.

Vilkår 6.1, pkt. 6: Resultat af bundfældeligt stof (spidsglaskontrol) i overskudsvandet. Mindst én gang hver 14. dag i udløbsperioderne. Analysen skal foretages i henhold til DS 233.

Der blev ved tilsyn drøftet krav til analyser af udledt vand. Miljøstyrelsen oplyser at der skal tages spidsglasprøve hver 14. dag under udløb, dvs. under kampagnerne da virksomheden oplyser der ikke er udløbsvand i andre perioder.

Vilkår 6.2 (MGK 2001): "Kopi af driftsjournalen skal hvert år senest den 1. februar sendes til Storstrøms Amt, første gang senest den 1. februar 2002."

Årsrapporten for 2025 (kopi af driftsjournalen, jf. vilkår 6.2) er ikke fremsendt rettidigt. Den blev fremsendt til Miljøstyrelsen den 20. marts 2026, kort før tilsynet. Miljøstyrelsen bemærker, at rapporten er fremsendt halvanden måned for sent, og indskærper på den baggrund, at årsrapporten skal indsendes rettidigt hvert år senest 1. februar.

Manglende overholdelse af virksomhedens vilkår er et ulovligt forhold. Manglende overholdelse af vilkår 6.2 i miljøgodkendelsen af marts 2001 og manglende efterkommelse af denne indskærpelse er strafbart jf. miljøbeskyttelseslovens § 110, og kan fremover forventes at medføre politianmeldelse.

Kampagnetilsyn

Jordoplæg

Hvor har I jordoplæg på deponeringsanlægget?	Ikke relevant: der er ingen jordoplæg
--	---------------------------------------

Opsummering:

Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger.

På tilsynet aftaltes, at virksomheden vil udbedre skaderne i hegnet.

Miljøstyrelsen vil kraftigt anbefale at TV-inspektion eller anden undersøgelse af rørsystemerne igangsættes, for at klarlægge afløbsforholdene. Desuden indskærpes det at fremtidige årsrapporter skal fremsendes senest 1. februar jf. vilkår 6.2 i MGK 2001.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.