



Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder
J.nr. 2023 - 113305
Ref. LOPED / MAJLI
Dato: 5. februar 2024

Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Lystrupvejens Losseplads
Virksomhedens adresse	Lystrupvej 22, 3550 Slangerup
CVR nummer	29189129
Virksomhedstype	5.4 Deponeringsanlæg >10 t/dag eller kap. >25.000 t
Tidspunkt for tilsynet	30.11.2023
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn, anmeldt tilsyn
Varsling af tilsynet	31.10.2023
Deltagere fra virksomheden	Ingen
Øvrige deltagere	-
Tilsynet udført af	Lone Grunnet og Majbrit Lindstrøm Miara
Tilsynet omfattede	Miljøstyrelsen forventede, at tilsynet ville omfatte følgende emner: 1. Det videre forløb i sagen om optimering af afværge på deponiet. 2. Orientering om evt. nye fund af PFAS ved deponiet.
Materiale udleveret	-



Lystrupvejens Losseplads med monitoringsboringer, beliggende på Lystrupvejens 22, 3550 Slangerup

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
-	-	-

Indberetninger om egenkontrol.

Kontrolområde	Konklusion
Grundvand	Vilkår er overholdt
Afværgepumpning	Se nedenstående under generelle forhold

Jordforurening

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

Liste over gældende afgørelser:

- Miljøstyrelsens revurdering fra oktober 2013 af miljøgodkendelse for Lystrupvejens Fyldplads, Lystrupvej 22, 3550 Slangerup
- Miljøstyrelsens påbud til Frederikssund Kommune om supplerende vilkår for egenkontrol – Tilføjelse af PFAS-forbindelser ved kontrol af grundvand af den 27. juni 2023

Generelle forhold

Kommunen mødte ikke som aftalt op på deponiet ved tilsynet. Det blev derfor aftalt pr. telefon ved tilsynet, at kommunen tager initiativ til et videomøde med Miljøstyrelsen i 1. kvartal af 2024.

På dette møde skal følgende emner bringes op:

1. Det videre forløb i sagen om optimering af afværge på deponiet, herunder status for kommunens udarbejdelse af tilslutningstilladelse for perkolat
2. Orientering fra kommunen om evt. nye PFAS fund
3. Er der behov for rensning af perkolat/afværgvand for PFAS forbindelser?
4. Påtænker kommunen at erstatte målepunkterne KP1 og KP2?
5. Hvad er årsagen til fund af oliestoffer i B5?
6. Kan man vurdere, at miljørisiko ved PFAS forurening er mindre kritisk for grundvandsressourcen en pesticid forurening fra deponiet, der henvises til årsrapport 2022, kap. 7, side 23?
7. Hvad er status for uddannelse af personale, jf. revurderingens vilkår 16.

Desuden forventer Miljøstyrelsen i forbindelse med mødet at modtage foto dokumentation for ydre og indre stand af som minimum følgende borer og pumpebrønde på deponiet: SKIX, B7, B5, B4 og B6. Desuden forventer vi at modtage det manglende bilag 5 i årsrapport for 2022, samt de manglende data for måler aflæsning af oppumpning fra SKIX i samme rapport.

Sikkerhedsstillelse

På grund af deponiets alder er der ikke henlagt sikkerhedsstillelse i forbindelse med deponering.

Andet:

Det blev ved tilsynet observeret, at fliselåget over boring B5 (DGU nr. 193. 3006) er knækket. Boringen er således ikke aflåst som foreskrevet i boringsbekendtgørelsen. Se nedenstående foto.



Ved Miljøstyrelsens gennemgang på deponiet blev der ikke observeret tegn på skred eller brud på slutafdækningen. De to knækkede kote punkter Kp1 og Kp2 blev observeret på deponiet.

Opsummering:

Som følge af at kommunen udeblev fra tilsynet, blev det på tilsynet pr. telefon aftalt, at kommunen tager initiativ til et videomøde med Miljøstyrelsen i 1. kvartal af 2024.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.