



## Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder

J.nr.

Ref. PALET

Dato: 11. oktober 2023

### Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Sengeløse Losseplads
Virksomhedens adresse	Kohøjvej 8, 2640 Hedehusene
CVR nummer	64141112
Virksomhedstype	5.4 Deponeringsanlæg >10 t/dag eller kap. >25.000 t
Tidspunkt for tilsynet	23. maj 2023 Med opfølgning 07-07-2023, 09-08-2023, 18-09-2023
Baggrunden for tilsynet	Tilsyn, opfølgning på håndhævelsetilsyn
Varsling af tilsynet	Tilsyn er en del af overvågning af perkolatbortskaffelse. Driftsansvarlig er bekendt med dette.
Deltagere fra virksomheden	Ingen deltagere
Øvrige deltagere	
Tilsynet udført af	Patrik Leth Flyttov Jørgensen
Tilsynet omfattede	Opfølgende tilsyn om der bortpumpes perkolat
Materiale udleveret	



Billede 1 Ortofoto af deponiets matrikel

### Håndhævelser

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

Ingen håndhævelser fremsendt siden sidst fremsendte tilsynsrapport af 6. juni 2023.

### 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.

Liste over gældende afgørelser:

- Sengeløse Losseplads I/S –vilkår om nedlukning og efterbehandling 16. august 2006

### Perkolat

Miljøstyrelsen var på tilsyn d. 6. februar 2023, hvor driftsansvarlig monterede en ny dykmåler i perkolattanken, og demonstrerede at pumpen virkede efter hensigten og at måleren registrerede den bortledte mængde.

Denne række af tilsyn har været opfølgning på den nye pumpe, for at sikre at der fortsat bortpumpes perkolat fra deponiet.

Under tilsyn d. 26. april 2023 blev det noteret, at måleren stod på 530 m<sup>3</sup>. Siden tilsynet d. 26. april 2023 er der faldet mere end 220mm regn, men der er ikke blevet bortpumpet perkolat fra deponiet i den periode.



Billeder 2 fotos af måleren fra 23. maj 2023 (Øverst tv.) 7. juli 2023 (Øverst th.)  
9. august 2023 (Nederst tv.) 18. september 2023 (Nederst th.)



*Billede 3 Vandstanden i perkolattanken fremstod alle dage lav.*

Det er Miljøstyrelsen vurdering, at den store mængde nedbør over de seneste måneder ville give anledning til, at en mængde perkolat skulle være blevet bortpumpet. Da vandstanden i perkolattanken ikke stiger, kan frygten være at vandstanden på membranen i deponiet stiger til over kanten.

Miljøstyrelsen har fremsendt indskærpelse angående manglende bortpumpning af perkolat.

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.