

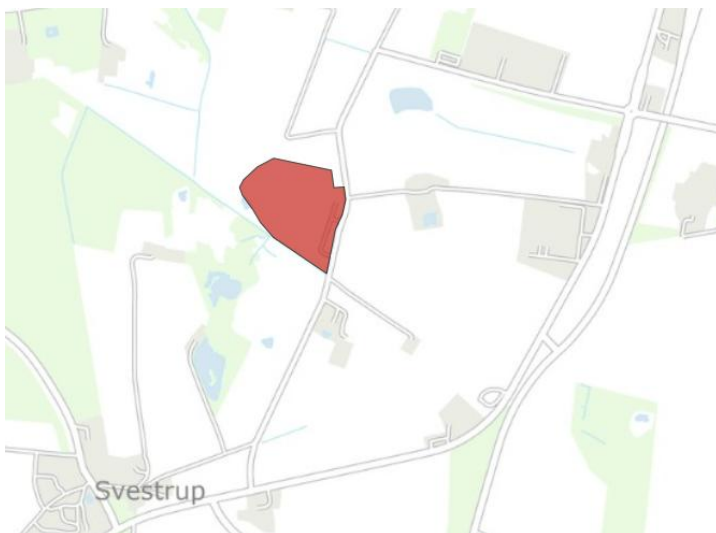


## Tilsynsrapport til offentliggørelse

Virksomheder  
J.nr. 2022 - 49334  
Ref. LOPED / MAPOU  
Dato: 29. april 2026

### Tilsynsrapport

Virksomhedens navn	Tranekær Losseplads/Ølstykke fyldplads
Virksomhedens adresse	Tranekærvej 4, 3650 Ølstykke
CVR nummer	29188386
Virksomhedstype	5.4 Deponeringsanlæg >10 t/dag eller kap. >25.000 t
Tidspunkt for tilsynet	04.03.2026
Baggrunden for tilsynet	Basistilsyn, anmeldt tilsyn
Varsling af tilsynet	05.02.2026
Deltagere fra virksomheden	Mads Ærtebjerg Nielsen
Øvrige deltagere	Lene Kragh Kristensen fra Rambøll
Tilsynet udført af	Lone Grunnet og Martin Poulsen
Tilsynet omfattede	Generel besigtigelse af deponiet herunder slutafdække, brønde og borer. Generel snak om aktiviteter på deponiet og herunder problematikken om de græssende køer.
Materiale udleveret	-



Figur 1: Tranekær Losseplads/Ølstykke Fyldplads er beliggende ved Tranekærvej vest for Ølstykke

## 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
20-02-2023	Påbud efter MBL, un §41 a eller b	Egenkontrol med perkolat og grundvand suppleres med PFAS-forbindelser
12-12-2024	Indskærpelse	Efterkommet

## Indberetninger om egenkontrol.

Kontrolområde	Konklusion
Grundvand	egenkontrollen viser at vilkår er overholdt
Perkolat	egenkontrollen viser at vilkår er overholdt
Slutafdække	egenkontrollen viser at vilkår er overholdt

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:

- Frederiksborg Amts påbud af den 23. november 2006 vedrørende Tranekær (Ølstykke Losseplads – Tranekærvej), revision af vilkår. Matr.nr. 7c og del af matr.nr. 80, Udlejre By, Ølstykke
- Miljøstyrelsens Påbud af den 6. juli 2012 om ændring af vilkår i miljøgodkendelse for Tranekær Losseplads
- Miljøstyrelsens påbud af den 20. februar 2023 om ændret egenkontrol – tilføjelse af PFAS-forbindelser ved kontrol med grundvand og perkolat

## Generelle forhold

Tranekær Losseplads er etableret som et ukontrolleret deponi i kanten af et lavtliggende moseområde. Det opfyldte areal udgør ca. 40.000 m<sup>2</sup>, og den gennemsnitlige fyldhøjde vurderes at være ca. 4 m varierende fra 1 m til 7 m. Under pladsen er etableret et drænsystem med afvanding til en grøft syd for pladsen. Standen af drænrørene under pladsen er ukendt og forventes at have nedsat funktion. Grøfterne hhv. nord og syd for pladsen afvander mod vest til en rørlagt øvre del af Vejlebrorenden.

Pladsen har i perioden 1968–1977 været uden effektivt tilsyn, og det er vurderet, at der i denne periode er deponeret store mængder af forskellig slags affald. Pladsen blev indhegnet i 1977, og det er vurderet, at der i perioden 1977–1986 er deponeret lige dele jord, bygningsaffald og haveaffald /storskrald. Den samlede deponering på pladsen skønnes at være omkring 140.000 m<sup>3</sup> affald.

## Indretning og drift

Miljøstyrelsen fik forevist drænbrønd 1 (DB1). Der var ikke flow i denne drænbrønd (se figur 2), som er beliggende mod øst længst væk fra pumpebrønden PB3. Miljøstyrelsen bad ved tilsynet kommunen om at følge op herpå. Kommunen lovede at sende besked til Miljøstyrelsen, når dræne er blevet rensat.



Figur 2: Drænbrønd 1 (DB1). Vandet i brønden var ved tilsynet stillestående, og der ses okker nederst i drænrøret

Miljøstyrelsen fik ved tilsynet desuden forevist den næste perkolat drænbrønd på drænstrengen kaldet B2. Ved tilsynet blev det set, at strømning i denne brønd og videre i det sydlige dræn som forventet var mod pumpebrønden PB3.

Det blev ved tilsynet oplyst at der senest var TV-inspektion af dræne i 2023.

Kommunen oplyste desuden Miljøstyrelsen om, at der er nedadrettet gradient fra deponiet til det ovre terrænnære grundvandsmagasin. Det blev ved tilsynet oplyst, at søen (se figur 3) ved boring DGU nr. 199. 1013/ boring C, som fødes af det terrænnære grundvand, til tider er tørlagt.



Figur 3: Søen ved boring C

Miljøstyrelsen fik ved tilsynet forevist boring DGU nr. 199. 1377 kaldet boring G, som er beliggende mod syd nedstrøms deponiet. Boringen fremstod ved tilsynet i fin stand med prop, label, låg og lås.



Figur 4: Boring DGU nr 1377 kaldet boring G

Miljøstyrelsen spurgte ved tilsynet Egedal Kommune, om kommunen nogen side har udtaget prøver af vandkvalitet i afvandingskanalerne nord og syd (se figur 5) for deponiet. Kommunen meddelte, at det har man ikke. Samtidig fortalte kommunen, at kanalen til tider er tørlagt.



Figur 5: Afvandingskanalen syd for deponiet.

Kommunen reparerer jævnligt deponiets slutfædække. Der blev ved tilsynet ikke observeret tegn på af køerne havde gravet huller i slutfædækningen (se figur 6 og 7).



Figur 6: Slutafdække på deponiets sydøstlige flanke



Figur 7: Deponiets nordlige flanke

### *Genbrugsstationen*

Ovenpå Tranekær Losseplads er beliggende Ølstykke Genbrugsstation som drives af I/S Vestforbrænding. Miljøstyrelsen fik ved tilsynet forevist oplag i forbindelse hermed. Der køres ikke længere haveaffald op på deponiet til kompostering. Dog var der stadig et oplag beliggende tilbage på deponiet af træ, der er udtaget fra komposteringen, da træstykkerne er for store til kompostering (se figur 8).

Desuden var der et midlertidigt oplag af juletræer og haveaffald i papirsække.



Figur 8: Grene og stød udtaget fra den tidligere kompostering

Selve genbrugsstationen er generelt belagt med SF-sten og asfalt. Der blev ved tilsynet ikke observeret sprækker i denne belægning. Overfladevand ledes fra genbrugsstationen via et bassin (se figur 9) til afvandingskanalen syd for deponi (se figur 5) og videre til Vejlebrorenden.



Figur 9: Bassin til overfladevand fra genbrugsstationen

Det blev ved tilsynet diskuteret om genbrugsstationen med tilhørende oplag er teknisk og forureningsmæssigt forbundet med Tranekær/Ølstykke Losseplads, hvilket der var enighed om, at den er. På baggrund heraf vender Miljøstyrelsen tilbage til Egedal Kommune ved en senere lejlighed om, hvorvidt myndighedsforholdene ved genbrugsstationen bør overgå til Miljøstyrelsen.

### **Sikkerhedsstilling**

Tranekær Losseplads er et gammelt deponi, som er nedlukket længe før deponeringsbekendtgørelsens krav om sikkerhedsstilling. Derfor er der ikke indsamlet sikkerhedsstilling til efterbehandling af deponiet.

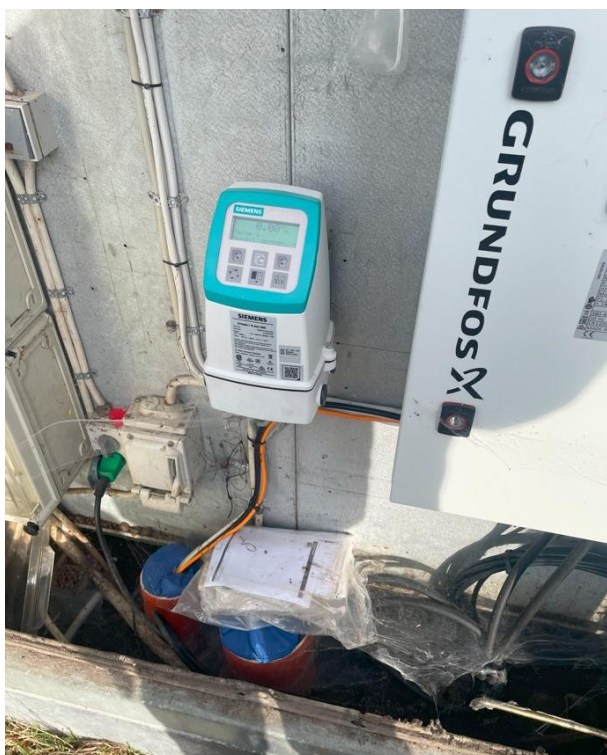
### **Driftsforstyrrelser og uheld**

Seneste driftsforstyrrelse var i 2023, hvor mængden af årets oppumpede drænvand ikke kunne beregnes. Siden da er etableret en ny pumpestation PB3.

Miljøstyrelsen fik forevist den nye pumpestation ved tilsynet. Ved pumpestationen mødes deponiets dræn fra både vest og syd.

Herunder fik Miljøstyrelsen forevist det nye relæ som er etableret ved pumpestationen (se figur 10), og den var ved tilsynet sat til at pumpe 7,3 m<sup>3</sup>/t. Pumpen styres af vandstand ved hjælp af flydere (se figur 11). Kommunen oplyste, at der hænger 2 pumper i brønden. Disse 2 pumper veksler mellem at være aktive. Dog pumper begge ved meget høj vandstand.

Desuden er etableret et nyt sted til prøvetagning af perkolat fra PB3 (se figur 12).



Figur 10: Det nye pumperelæ til PB3



Figur 11: Pumpebrønd PB3. Perkolat fra det østlige og sydlige dræn mødes heri



Figur 12: Prøvested til udtagning af perkolatprøver

Kommunen oplyste, at der ikke har været behov for ændring af tilslutningstilladelsen efter etablering af den nye pumpestation.

**Opsummering:**

Tilsynet gav ikke anledning til bemærkninger, deponiet fremstod ved tilsynet pænt og ordentligt. På tilsynet blev aftalt, at

1. Kommunen vender tilbage til Miljøstyrelsen, når deponiets dræn er rensede
2. Miljøstyrelsen vender tilbage ved en senere lejlighed vedrørende myndighedsforhold i forbindelse med genbrugsstationen

Virksomheden har haft udkast til tilsynsrapport til kommentering inden offentliggørelsen.