



Flemming Høi
Kalvslund Møllevej 7
6760 Ribe

Torvegade 74, 6700 Esbjerg

Dato	24. februar 2020
Sagsbehandler	Birte Høeg
Sagsid	19/31892

Reg. nr.571-40-5129-00.

Endelig tilladelse til indvinding af indtil 85.000 m³ grundvand pr. år til markvanding på ejendommen Hjortlundvej 141, 6760 Ribe (Ejendomsnummer 561-313352).

Tilladelse og vilkår

På baggrund af nedenfor anførte oplysninger meddeler Esbjerg Kommune i medfør af vandforsyningslovens §§ 20 og 21 tilladelse til indvinding af vand på følgende vilkår:

- at der indvindes fra boring:
 - DGU nr.131.0614 med maks. 33.000 m³/år og maks. 25 m³/time,
 - DGU nr.131.0916 med maks. 28.500 m³/år og maks. 25 m³/time,
 - DGU nr.140.1334 med maks. 33.000 m³/år og maks. 20 m³/time,

- at tilladelsen ialt omfatter indvinding af 94.500 m³ grundvand pr. år til vanding af 85 ha afgrøder,

- at boring
 - DGU nr. 131.0614 er monteret med timetæller
 - DGU nr. 131.0916 er monteret med elmåler
 - DGU nr. 140.1334 er monteret med timetæller

- at tilladelsen gælder for en periode på 15 år regnet fra dags dato,

- at borerne indrettes som beskrevet i vedlagte generelle vilkår, punkt D – F

- at der senest den 1. maj 2020 indsendes dokumentation til mil-jo@esbjergkommune.dk, visende:
 - DGU nr. 131.0614 – foto visende brøndens indretning
 - DGU nr. 131.0916 – foto visende brøndens indretning og hævnning af tørbrønd



DGU nr. 140-1334 – foto visende brøndens indretning og hævn-
ning af tørbrønd

- at der udlægges et beskyttelsesareal omkring borerne med en
radius på 5 m. Indenfor beskyttelsesarealet må der ikke gødes,
og der må ikke bruges eller anbringes sprøjtemidler. Andre stof-
fer, der eventuelt kan forurene grundvandet, skal ligeledes hol-
des uden for beskyttelsesarealet,
- at de "Generelle vilkår m.v. for tilladelse til vandindvinding fra bor-
ing" jf. vedlagte bilag er gældende.

Supplerende bemærkninger

- Denne tilladelse erstatter tidligere vandindvindingstilladelse med-
delt af Ribe Amt den 1. april 2004 (journal nummer 8-77-23-1-
571-55-95).
- Kommunen fører tilsyn med, at de stillede vilkår overholdes. Iføl-
ge vandforsyningslovens § 34 kan tilladelsen tilbagekaldes uden
erstatning, hvis vilkårene ikke overholdes.

Ansøgning

Der søges om fornyelse af indvindingstilladelse til 3 markvandsborin-
ger på ejendommen, henholdsvis boring:

DGU nr. 131.0614, beliggende på matr.nr. 5a Hjortlund By, Hjortlund

DGU nr. 131.0916, beliggende på matr.nr. 5i Hjortlund By, Hjortlund

DGU nr. 140.1334, beliggende på matr.nr. 5o Hjortlund By, Hjortlund

Boringerne og de arealer som vandes med vand fra ovenstående 3
markvandsboringer ejes af:

Hans Jørgen Høi, Hjortlundvej 141, 6760 Ribe, og Flemming Høi, Kalv-
slund Møllevej 7, 6760 Ribe

Sagsbehandling

Den tidligere vandindvindingstilladelse af 1. april 2004 (J.nr. 8-77-23-1-
571-55-95) omfattede tilladelse til indvinding af indtil 94.000 m³ grund-
vand pr. år fra borerne DGU nr. 131.0614, DGU nr. 131.0916 og DGU
nr. 140.1334 til vanding af i alt 94 ha afgrøder.

Der er den 21. februar 2020 ført tilsyn med indvindingsboringen. Borin-
gerne var ved tilsynet fyldt med vand som følge af vejsituationen i fe-
bruar 2020.

På den baggrund skal der udføres følgende forbedringer/dokumentation:

- DGU nr. 131.1334 og DGU nr. 131.0916 forhøjes med brøndring,
og der indsendes foto til dokumentation for borerne indretning
- DGU nr. 131.0614 – der indsendes foto til dokumentation for bor-
ingens indretning

Boringens beliggenhed

Boringerne med DGU nr. 131.0614 og DGU nr. 131.0916 er beliggende i
grundvandsoplandet til Kongeåen, og placeret henholdsvis 880 m og 500
m fra et målsat vandløb (Kongeåen).

Boringen med DGU nr. 140.1334 er beliggende i grundvandsoplandet til Ribe Å, og placeret ca. 1.810 m fra et målsat vandløb (Kongeåen).

Boringernes placeringer fremgår af vedlagte kortbilag.

Vandressourcen

Grundvandsressourcen skal administreres efter de økologiske målsætninger i Vandområdeplan 2, den endelige udformning af hvorledes dette skal beregnes afventer dog endelig operationalisering fra Miljøstyrelsen og GEUS. Som det nuværende bedst tilgængelige faglige vurderingsværktøj anvendes de vejledende krav for maksimal reduktion af vandføring fra Vandplan 1.

Denne angiver et vejledende krav for maksimal reduktion af vandføring i vandløbs oplandet til Kongeåen på 15 %, og i vandløbs oplandet til Ribe Å på 25 %. Det er beregnet, at den samlede tilladte indvinding i begge oplande, reducerer sommervandføringen med 8 %, hvilket betyder at ressourcen på oplandsniveau til den ansøgte indvinding er til rådighed inden for oplandene.

Vandingsbehovet

Esbjerg kommune har opgjort vandingsbehovet på baggrund af de ønskede vandede arealers jordbundstyper således:

66 ha grovsandet jord á 1.000 m³, 19 ha grovsandet jord á 1.500 m³ og 0 ha andre jordbundstyper á 750 m³, i alt 94.500 m³ til vanding af 85 ha afgrøder.

Fordelingen af de vandede jordbundstyper betyder, at tilladelse til indvinding af den hidtil tilladte vandmængde ikke umiddelbart kan imødekommes, idet der ikke medregnes vand til vanding af bl.a. §3 beskyttet natur, skov og arealer med bygninger.

Esbjerg Kommune Plan og Miljø udvalget har den 18. juni 2013 besluttet, at der efter ansøgning og en konkret vurdering af grundvandsressourcen i de enkelte vandoplande kan tildeles op til 1.500 m³/ha.

I forbindelse med sagsbehandlingen af ansøgning om fornyelse af vandindvindingstilladelsen, er der foretaget en vurdering af, om der er behov for en yderligere indvindingstilladelse på den enkelte boring. Det vurderes, at der er behov for en forøget indvindingstilladelse til boring med DGU nr. 131.0916, idet der i 2018 er indvundet mere end 80% af den tilladte indvindingstilladelse på boringen og der i minimum 3 af de sidste 5 års oppumpede vandmængder er indvundet mere end 50% af den tilladte vandmængde.

Naturbeskyttelseslovens § 3

Der er foretaget en beregning af den forventede sænkning ved nærliggende § 3-beskyttet natur. På den baggrund vurderes det, at der ikke er nogen områder, der er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, som vil påvirkes væsentligt af denne tilladelses indvinding (se vedlagte kortbilag).

Andre indvindingsinteresser

Der er ingen nærliggende indvindingsboringer, der påvirkes væsentligt af denne tilladelses indvinding.

Forurenede arealer m.v.

Den nærmeste registrerede forurening (lokalitetsnummer 571-80047, udgået efter kortlægningen) ligger 420 m fra den ansøgte markvanding-indvinding (DGU nr. 131.0916).

Der er foretaget en beregning af den forventede sænkning ved den registrerede lokalitet og på den baggrund vurderes det, at den ansøgte indvinding kan foretages uden risiko for at forureningen spredes.

Kommunens tilsyn har ikke givet anledning til bemærkninger om andre forureningskilder, herunder nedsivningsanlæg, olietanke, gødningsoplæg m.v.

Natura 2000-områder

Der er foretaget en beregning af den forventede sænkning i Natura 2000-områderne (*Habitatområde nr. 80, Kongeåen og habitatområde nr. 51, Ribe Holme og enge med Kongeåens udløb*) beliggende henholdsvis 750 og 8.500 m, 380 m og 7.300 m samt 1.900 m og 7.670 m fra indvindingerne. På den baggrund vurderes det, at en fornyelse af indvindingstilladelsen ikke væsentligt vil påvirke Natura 2000-områderne eller de arter, områderne er udpeget for at beskytte.

Habitatdirektivets bilag IV-arter

Der er foretaget en beregning af den forventede sænkning ved raste- og ynglesteder for Løgrør, Habitatdirektivets bilag IV-arter beliggende henholdsvis 2.830 m, 2.800 m og 4.070 m fra indvindingsstedet. På den baggrund vurderes det, at en fornyelse af indvindingstilladelsen ikke vil påvirke raste- og ynglesteder for Habitatdirektivets bilag IV-arter.

Vandforsyningsplanen

Tilladelsen er ikke i konflikt med den gældende vandforsyningsplan.

Vurdering i forhold til VVM-reglerne

Der er foretaget screening efter Miljøvurderingslovens (Bekendtgørelse af Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2018) § 21. Afgørelse herom er meddelt separat (sagsnummer 19/31894).

Samlet vurdering

Under henvisning til ovenstående oplysninger har Esbjerg Kommune besluttet at meddele en tilladelse på de anførte vilkår.

Klagevejledning

Tilladelsen efter Vandforsyningsloven (lovbekendtgørelse nr. 118 af 22. februar 2018) kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af:

- ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald

En klage skal indgives via Klageportalen. På forsiden af www.naevnenes-hus.dk er der et link til Klageportalen. Klageportalen ligger på [- 4 -](http://www.bor-</p></div><div data-bbox=)

ger.dk og www.virk.dk. Man logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom man plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når man klager, skal man betale et gebyr. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen.

Klagen skal være modtaget senest 23. marts 2020.

Gebyret tilbagebetales, hvis

1. klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
2. klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
3. klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevarerklagenævnet kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Afgørelser efter Vandforsyningsloven kan indbringes til domstolsafgørelse senest 6 måneder efter offentliggørelses dato.

Kopi af denne tilladelse er sendt til:

Danmarks Naturfredningsforening (dn esbjerg-sager@dn.dk)
Danmarks Sportsfiskerforbund (post@sportsfiskerforbundet.dk)

Henvendelse om denne sag kan ske til Natur & Vandmiljø på telefon 7616 5138.

Venlig hilsen

[Birte Høeg](#)

Bilag:

Generelle vilkår m.v. for endelig tilladelse til vandindvinding fra boring
Kortbilag 1:25.000 og 1:10.000

Behandling af personoplysninger

Når du henvender dig, udleverer du nogle personoplysninger.

Personoplysningerne bruger vi, når vi behandler og besvarer din henvendelse, og de kan blive gemt til brug for vores videre sagsbehandling. Vi har ansvar for, at dine oplysninger behandles og opbevares forsvarligt indenfor rammerne af EU's databeskyttelsesforordning.

[Læs mere om vores behandling af dine persondata på www.esbjerg.dk](http://www.esbjerg.dk)



BILAG.

Generelle vilkår m.v. for ENDELIG tilladelse til vandindvinding fra boring.

Boring og anlæg.

- B Anlægget må kun benyttes til det tilladte formål.
- C Vand fra anlægget må ikke uden kommunens og embedslægens tilladelse anvendes til drikkevand eller til vanding eller vask af gartneriafgrøder, der fortæres i rå tilstand, og som dyrkes med henblik på salg.
- D Boringen skal være sikret mod grundvandsforurening, jf. anvisningerne i Bekendtgørelse nr.1260 af 28. oktober 2013, om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land. Forerør skal føres mindst 50 cm over terræn eller 20 cm over bund af tørbrønd, og sugerør forsynes med hætte med tætsluttende gummiring ved forerørets top (forerørsforsegling).
- E Overbygning/Tørbrønd skal være udført tæt mod vandindtrængning. Overkanten skal være mindst 30 cm over terræn, og tørbrønden skal være dækket af fast og tætsluttende dæksel i beton eller dørklader af stål. Overbygningens/tørbrøndens bund skal være mindst 1 m over højeste grundvandsspejl. Der må ikke være terrænfald hen mod overbygningen/brønden. Gennemføringer af rør og kabler skal være tætte, og der skal være en tæt forerørsafslutning.
- F Indvindingsanlægget skal være indrettet således, at der kan foretages pejlinger af grundvandet i boringen, både når vandspejlet er i ro, og når anlægget er i drift. Pejlestudsens skal have en indvendig diameter på min. 25 mm.
- G Nye eller supplerende boringer må kun udføres med kommunens forudgående tilladelse.
- H Indvindingsanlæggets målemetode og pumpekapacitet m.v. må kun ændres efter forudgående godkendelse fra tilladelsesmyndigheden.
- I Ved nedlæggelse, eller hvis anlægget af andre grunde tages ud af drift, skal boringen sløjfes efter bekendtgørelse nr. 1260 om "Udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land". Anmeldelse skal ske til kommunen mindst 14 dage før arbejdets udførelse.

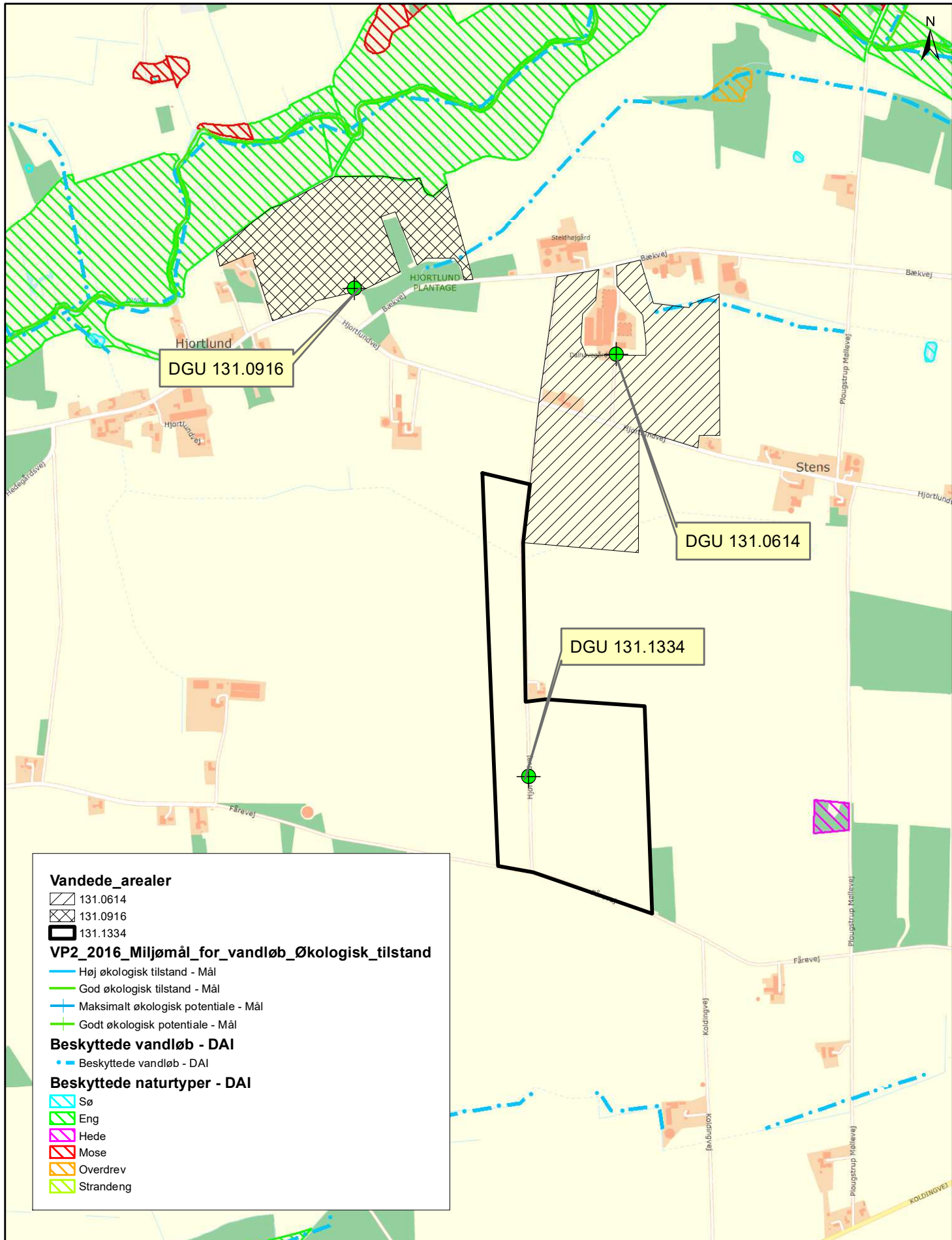
Tilladelse.

- J Inden for gyldighedsperioden kan tilladelsen udnyttes på uændrede vilkår af fremtidige ejere af ejendommen.

- K Vandindvindingstilladelsen kan tilbagekaldes uden erstatning, når der ikke har fundet vandindvinding sted inden for et sammenhængende tidsrum af 5 år.
- L Kommunen kan begrænse eller bringe indvindingen til ophør hvis der ved vandindvindingen sker uacceptable ændringer af bestående forhold (f.eks. på vandværksinteresser samt vandløb og § 3-områder). Spørgsmål om erstatning afgøres af taksationsmyndigheden, såfremt der ikke kan opnås enighed herom.

Kontrol.

- M Opgørelse over den indvundne vandmængde foretages ved, at anlægget er forsynet med timetæller, el- eller vandmåler som angivet i tilladelsen. Målermetoden må ikke ændres uden forudgående aftale med tilladelsesmyndigheden. Ejeren skal aflæse denne efter hver vandingssæsons afslutning.
- N Ejeren skal registrere de årlige indvundne vandmængder og måleraflæsninger. Oplysningerne skal opbevares i 5 år. På forlangende skal ejeren indsende oplysningerne til Esbjerg Kommune.
- O Ejeren skal regelmæssigt kontrollere vandspejlssænkningen ved at pejle boringens vandspejl i ro. Resultaterne af disse pejlinger opbevares i 5 år.
- P I medfør af vandforsyningslovens § 23, er ejeren erstatningspligtig for skader, som voldes i bestående forhold ved forandringer af grundvandsstanden under anlæggets udførelse og drift.



Markvanding

Hjortlundvej 141, 6760 Ribe

J.nr.: 19/31892

1:15.000

Sagsbeh.: bisc

Dato: 13-11-2019

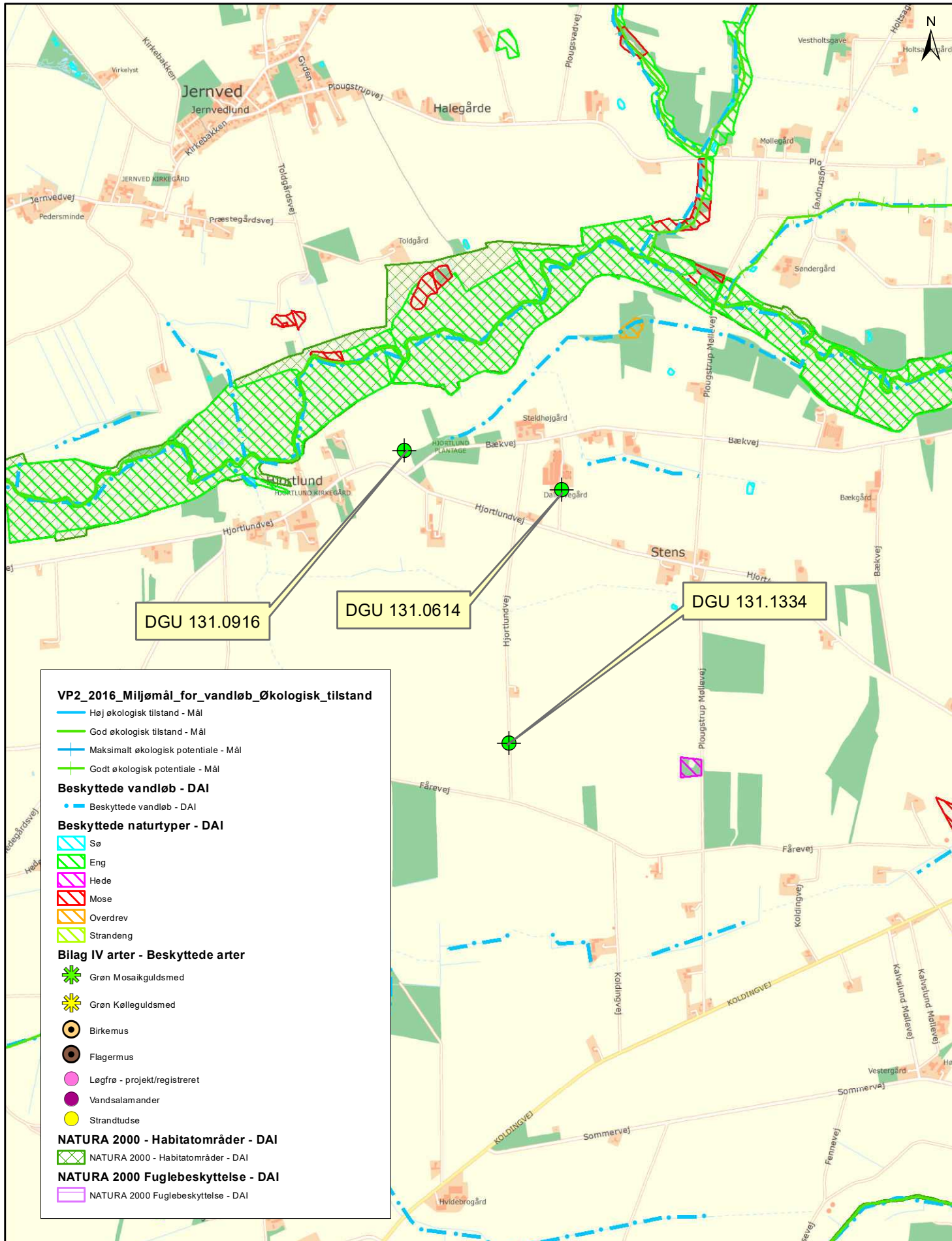


Teknik & Miljø

Esbjerg Kommune

Natur- og Vandmiljø

Torvegade 74 - 6700 Esbjerg



Markvanding

Hjørtlundvej 141, 6760 Ribe

J.nr.: 19/31892

1:25.000

Sagsbeh.: bisc

Dato: 13-11-2019



Teknik & Miljø
Esbjerg Kommune

Natur- og Vandmiljø
Torvegade 74 - 6700 Esbjerg

Tlf. 7616 1616 - raadhuset@esbjergkommune.dk - www.esbjergkommune.dk



Hans Jørgen Høi
Hjortlundvej 141
Hjortlund
6760 Ribe

Torvegade 74, 6700 Esbjerg

Dato	24. februar 2020
Sagsbehandler	Birte Høeg
Sagsid	19/31892

Reg. nr.571-40-5129-00.

Endelig tilladelse til indvinding af indtil 85.000 m³ grundvand pr. år til markvanding på ejendommen Hjortlundvej 141, 6760 Ribe (Ejendomsnummer 561-313352).

Tilladelse og vilkår

På baggrund af nedenfor anførte oplysninger meddeler Esbjerg Kommune i medfør af vandforsyningslovens §§ 20 og 21 tilladelse til indvinding af vand på følgende vilkår:

- at der indvindes fra boring:
 - DGU nr.131.0614 med maks. 33.000 m³/år og maks. 25 m³/time,
 - DGU nr.131.0916 med maks. 28.500 m³/år og maks. 25 m³/time,
 - DGU nr.140.1334 med maks. 33.000 m³/år og maks. 20 m³/time,

- at tilladelsen ialt omfatter indvinding af 94.500 m³ grundvand pr. år til vanding af 85 ha afgrøder,

- at boring
 - DGU nr. 131.0614 er monteret med timetæller
 - DGU nr. 131.0916 er monteret med elmåler
 - DGU nr. 140.1334 er monteret med timetæller

- at tilladelsen gælder for en periode på 15 år regnet fra dags dato,

- at borerne indrettes som beskrevet i vedlagte generelle vilkår, punkt D – F,

- at der senest den 1. maj 2020 indsendes dokumentation til mil-jo@esbjergkommune.dk, visende:
 - DGU nr. 131.0614 – foto visende brøndens indretning
 - DGU nr. 131.0916 – foto visende brøndens indretning og hævnning af tørbrønd

DGU nr. 140-1334 – foto visende brøndens indretning og hævn-
ning af tørbrønd,

- at der udlægges et beskyttelsesareal omkring borerne med en
radius på 5 m. Indenfor beskyttelsesarealet må der ikke gødes,
og der må ikke bruges eller anbringes sprøjtemidler. Andre stof-
fer, der eventuelt kan forurene grundvandet, skal ligeledes hol-
des uden for beskyttelsesarealet,
- at de "Generelle vilkår m.v. for tilladelse til vandindvinding fra bor-
ing" jf. vedlagte bilag er gældende.

Supplerende bemærkninger

- Denne tilladelse erstatter tidligere vandindvindingstilladelse med-
delt af Ribe Amt den 1. april 2004 (journal nummer 8-77-23-1-
571-55-95).
- Kommunen fører tilsyn med, at de stillede vilkår overholdes. Iføl-
ge vandforsyningslovens § 34 kan tilladelsen tilbagekaldes uden
erstatning, hvis vilkårene ikke overholdes.

Ansøgning

Der søges om fornyelse af indvindingstilladelse til 3 markvandsborin-
ger på ejendommen, henholdsvis boring:

DGU nr. 131.0614, beliggende på matr.nr. 5a Hjortlund By, Hjortlund
DGU nr. 131.0916, beliggende på matr.nr. 5i Hjortlund By, Hjortlund
DGU nr. 140.1334, beliggende på matr.nr. 5o Hjortlund By, Hjortlund

Boringerne og de arealer som vandes med vand fra ovenstående 3
markvandsboringer ejes af:

Hans Jørgen Høi, Hjortlundvej 141, 6760 Ribe, og Flemming Høi, Kalv-
slund Møllevej 7, 6760 Ribe

Sagsbehandling

Den tidligere vandindvindingstilladelse af 1. april 2004 (J.nr. 8-77-23-1-
571-55-95) omfattede tilladelse til indvinding af indtil 94.000 m³ grund-
vand pr. år fra borerne DGU nr. 131.0614, DGU nr. 131.0916 og DGU
nr. 140.1334 til vanding af i alt 94 ha afgrøder.

Der er den 21. februar 2020 ført tilsyn med indvindingsboringen. Borin-
gerne var ved tilsynet fyldt med vand som følge af vejsituationen i fe-
bruar 2020.

På den baggrund skal der udføres følgende forbedringer/dokumentation:

- DGU nr. 131.1334 og DGU nr. 131.0916 forhøjes med brøndring,
og der indsendes foto til dokumentation for borerne indretning
- DGU nr. 131.0614 – der indsendes foto til dokumentation for bor-
ingens indretning

Boringens beliggenhed

Boringerne med DGU nr. 131.0614 og DGU nr. 131.0916 er beliggende i
grundvandsoplandet til Kongeåen, og placeret henholdsvis 880 m og 500
m fra et målsat vandløb (Kongeåen).

Boringen med DGU nr. 140.1334 er beliggende i grundvandsoplandet til Ribe Å, og placeret ca. 1.810 m fra et målsat vandløb (Kongeåen).

Boringernes placeringer fremgår af vedlagte kortbilag.

Vandressourcen

Grundvandsressourcen skal administreres efter de økologiske målsætninger i Vandområdeplan 2, den endelige udformning af hvorledes dette skal beregnes afventer dog endelig operationalisering fra Miljøstyrelsen og GEUS. Som det nuværende bedst tilgængelige faglige vurderingsværktøj anvendes de vejledende krav for maksimal reduktion af vandføring fra Vandplan 1.

Denne angiver et vejledende krav for maksimal reduktion af vandføring i vandløbs oplandet til Kongeåen på 15 %, og i vandløbs oplandet til Ribe Å på 25 %. Det er beregnet, at den samlede tilladte indvinding i begge oplande, reducerer sommervandføringen med 8 %, hvilket betyder at ressourcen på oplandsniveau til den ansøgte indvinding er til rådighed inden for oplandene.

Vandingsbehovet

Esbjerg kommune har opgjort vandingsbehovet på baggrund af de ønskede vandede arealers jordbundstyper således:

66 ha grovsandet jord á 1.000 m³, 19 ha grovsandet jord á 1.500 m³ og 0 ha andre jordbundstyper á 750 m³, i alt 94.500 m³ til vanding af 85 ha afgrøder.

Fordelingen af de vandede jordbundstyper betyder, at tilladelse til indvinding af den hidtil tilladte vandmængde ikke umiddelbart kan imødekommes, idet der ikke medregnes vand til vanding af bl.a. §3 beskyttet natur, skov og arealer med bygninger.

Esbjerg Kommune Plan og Miljø udvalget har den 18. juni 2013 besluttet, at der efter ansøgning og en konkret vurdering af grundvandsressourcen i de enkelte vandoplande kan tildeles op til 1.500 m³/ha.

I forbindelse med sagsbehandlingen af ansøgning om fornyelse af vandindvindingstilladelsen, er der foretaget en vurdering af, om der er behov for en yderligere indvindingstilladelse på den enkelte boring. Det vurderes, at der er behov for en forøget indvindingstilladelse til boring med DGU nr. 131.0916, idet der i 2018 er indvundet mere end 80% af den tilladte indvindingstilladelse på boringen og der i minimum 3 af de sidste 5 års oppumpede vandmængder er indvundet mere end 50% af den tilladte vandmængde.

Naturbeskyttelseslovens § 3

Der er foretaget en beregning af den forventede sænkning ved nærliggende § 3-beskyttet natur. På den baggrund vurderes det, at der ikke er nogen områder, der er omfattet af naturbeskyttelseslovens § 3, som vil påvirkes væsentligt af denne tilladelses indvinding (se vedlagte kortbilag).

Andre indvindingsinteresser

Der er ingen nærliggende indvindingsboringer, der påvirkes væsentligt af denne tilladelses indvinding.

Forurenede arealer m.v.

Den nærmeste registrerede forurening (lokalitetsnummer 571-80047, udgået efter kortlægningen) ligger 420 m fra den ansøgte markvanding-indvinding (DGU nr. 131.0916).

Der er foretaget en beregning af den forventede sænkning ved den registrerede lokalitet og på den baggrund vurderes det, at den ansøgte indvinding kan foretages uden risiko for at forureningen spredes.

Kommunens tilsyn har ikke givet anledning til bemærkninger om andre forureningskilder, herunder nedsivningsanlæg, olietanke, gødningsoplæg m.v.

Natura 2000-områder

Der er foretaget en beregning af den forventede sænkning i Natura 2000-områderne (*Habitatområde nr. 80, Kongeåen og habitatområde nr. 51, Ribe Holme og enge med Kongeåens udløb*) beliggende henholdsvis 750 og 8.500 m, 380 m og 7.300 m samt 1.900 m og 7.670 m fra indvindingerne. På den baggrund vurderes det, at en fornyelse af indvindingstilladelsen ikke væsentligt vil påvirke Natura 2000-områderne eller de arter, områderne er udpeget for at beskytte.

Habitatdirektivets bilag IV-arter

Der er foretaget en beregning af den forventede sænkning ved raste- og ynglesteder for Løgrør, Habitatdirektivets bilag IV-arter beliggende henholdsvis 2.830 m, 2.800 m og 4.070 m fra indvindingsstedet. På den baggrund vurderes det, at en fornyelse af indvindingstilladelsen ikke vil påvirke raste- og ynglesteder for Habitatdirektivets bilag IV-arter.

Vandforsyningsplanen

Tilladelsen er ikke i konflikt med den gældende vandforsyningsplan.

Vurdering i forhold til VVM-reglerne

Der er foretaget screening efter Miljøvurderingslovens (Bekendtgørelse af Lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM) lovbekendtgørelse nr. 1225 af 25. oktober 2018) § 21. Afgørelse herom er meddelt separat (sagsnummer 19/31894).

Samlet vurdering

Under henvisning til ovenstående oplysninger har Esbjerg Kommune besluttet at meddele en tilladelse på de anførte vilkår.

Klagevejledning

Tilladelsen efter Vandforsyningsloven (lovbekendtgørelse nr. 118 af 22. februar 2018) kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet af:

- ansøgeren
- enhver, der har en individuel, væsentlig interesse i sagens udfald

En klage skal indgives via Klageportalen. På forsiden af www.naevnenes-hus.dk er der et link til Klageportalen. Klageportalen ligger på [- 4 -](http://www.bor-</p></div><div data-bbox=)

ger.dk og www.virk.dk. Man logger på www.borger.dk eller www.virk.dk, ligesom man plejer, typisk med NEM-ID. Klagen sendes gennem Klageportalen til den myndighed, der har truffet afgørelsen. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for myndigheden i Klageportalen. Når man klager, skal man betale et gebyr. Gebyret betales med betalingskort i Klageportalen.

Miljø- og Fødevarerklagenævnet afviser din klage, hvis du sender den uden om klageportalen, medmindre du er blevet fritaget for brug af klageportalen. Hvis du ønsker at blive fritaget for at bruge Klageportalen, skal du sende en begrundet anmodning via mail til Miljø- og Fødevarerklagenævnet. Nævnet afgør herefter, om du kan fritages for at bruge klageportalen.

Klagen skal være modtaget senest 23. marts 2020.

Gebyret tilbagebetales, hvis

1. klagesagen fører til, at den påklagede afgørelse ændres eller ophæves,
2. klageren får helt eller delvis medhold i klagen, eller
3. klagen afvises som følge af overskredet klagefrist, manglende klageberettigelse eller fordi klagen ikke er omfattet af Miljø- og Fødevarerklagenævnet kompetence.

Det bemærkes, at hvis den eneste ændring af den påklagede afgørelse er forlængelse af frist for efterkommelse af afgørelse som følge af den tid, der er medgået til at behandle sagen i klagenævnet, tilbagebetales gebyret dog ikke.

Afgørelser efter Vandforsyningsloven kan indbringes til domstolsafgørelse senest 6 måneder efter offentliggørelses dato.

Kopi af denne tilladelse er sendt til:

Danmarks Naturfredningsforening (denesbjerg-sager@dn.dk)
Danmarks Sportsfiskerforbund (post@sportsfiskerforbundet.dk)

Henvendelse om denne sag kan ske til Natur & Vandmiljø på telefon 7616 5138.

Venlig hilsen

[Birte Høeg](#)

Bilag:

Generelle vilkår m.v. for endelig tilladelse til vandindvinding fra boring
Kortbilag 1:25.000 og 1:10.000

Behandling af personoplysninger

Når du henvender dig, udleverer du nogle personoplysninger.

Personoplysningerne bruger vi, når vi behandler og besvarer din henvendelse, og de kan blive gemt til brug for vores videre sagsbehandling. Vi har ansvar for, at dine oplysninger behandles og opbevares forsvarligt indenfor rammerne af EU's databeskyttelsesforordning.

[Læs mere om vores behandling af dine persondata på www.esbjerg.dk](http://www.esbjerg.dk)



BILAG.

Generelle vilkår m.v. for ENDELIG tilladelse til vandindvinding fra boring.

Boring og anlæg.

- B Anlægget må kun benyttes til det tilladte formål.
- C Vand fra anlægget må ikke uden kommunens og embedslægens tilladelse anvendes til drikkevand eller til vanding eller vask af gartneriafgrøder, der fortæres i rå tilstand, og som dyrkes med henblik på salg.
- D Boringen skal være sikret mod grundvandsforurening, jf. anvisningerne i Bekendtgørelse nr.1260 af 28. oktober 2013, om udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land. Forerør skal føres mindst 50 cm over terræn eller 20 cm over bund af tørbrønd, og sugerør forsynes med hætte med tætsluttende gummiring ved forerørets top (forerørsforsegling).
- E Overbygning/Tørbrønd skal være udført tæt mod vandindtrængning. Overkanten skal være mindst 30 cm over terræn, og tørbrønden skal være dækket af fast og tætsluttende dæksel i beton eller dørklader af stål. Overbygningens/tørbrøndens bund skal være mindst 1 m over højeste grundvandsspejl. Der må ikke være terrænfald hen mod overbygningen/brønden. Gennemføringer af rør og kabler skal være tætte, og der skal være en tæt forerørsafslutning.
- F Indvindingsanlægget skal være indrettet således, at der kan foretages pejlinger af grundvandet i boringen, både når vandspejlet er i ro, og når anlægget er i drift. Pejlestudsens indvendige diameter på min. 25 mm.
- G Nye eller supplerende boringer må kun udføres med kommunens forudgående tilladelse.
- H Indvindingsanlæggets målemetode og pumpekapacitet m.v. må kun ændres efter forudgående godkendelse fra tilladelsesmyndigheden.
- I Ved nedlæggelse, eller hvis anlægget af andre grunde tages ud af drift, skal boringen sløjfes efter bekendtgørelse nr. 1260 om "Udførelse og sløjfning af boringer og brønde på land". Anmeldelse skal ske til kommunen mindst 14 dage før arbejdets udførelse.

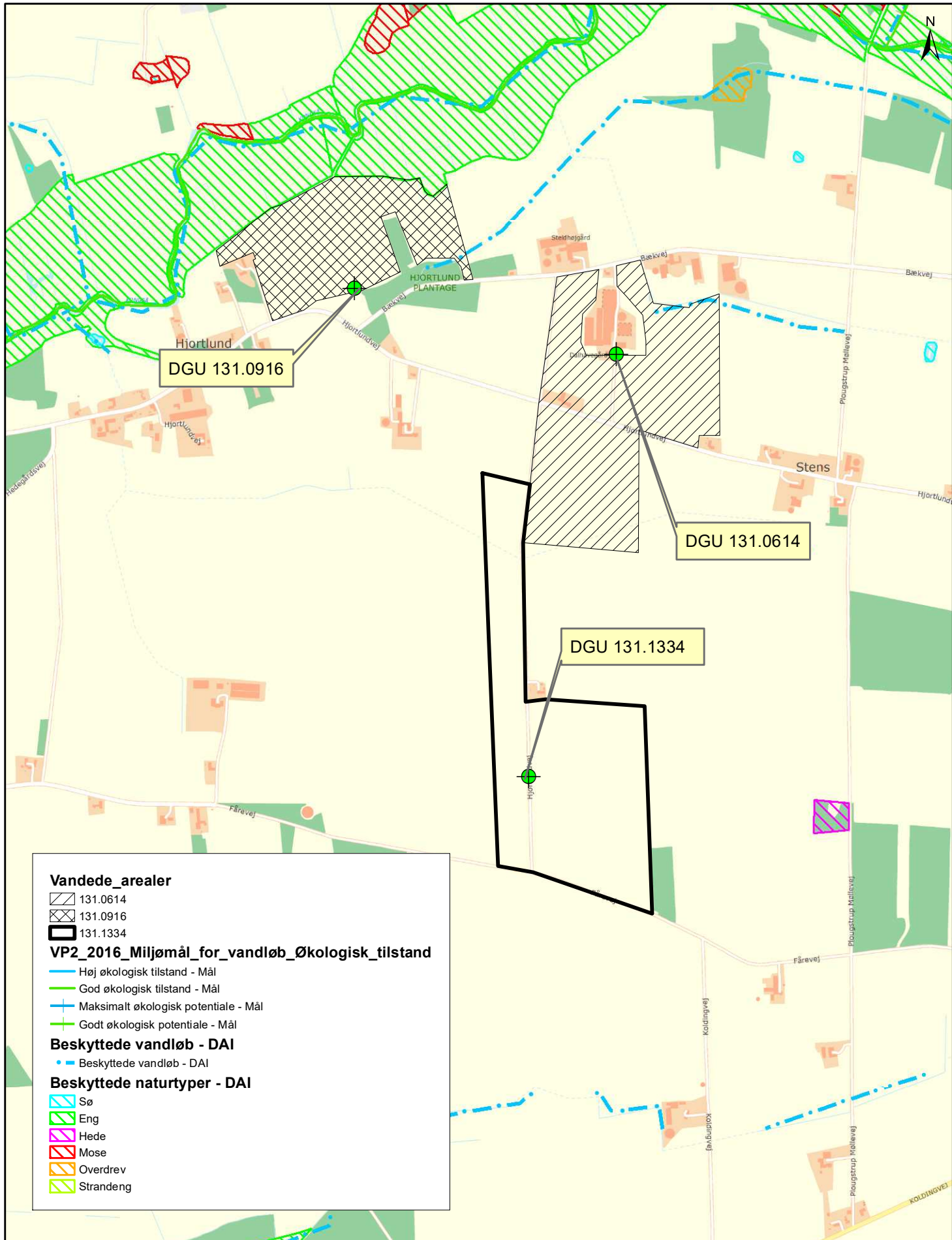
Tilladelse.

- J Inden for gyldighedsperioden kan tilladelsen udnyttes på uændrede vilkår af fremtidige ejere af ejendommen.

- K Vandindvindingstilladelsen kan tilbagekaldes uden erstatning, når der ikke har fundet vandindvinding sted inden for et sammenhængende tidsrum af 5 år.
- L Kommunen kan begrænse eller bringe indvindingen til ophør hvis der ved vandindvindingen sker uacceptable ændringer af bestående forhold (f.eks. på vandværksinteresser samt vandløb og § 3-områder). Spørgsmål om erstatning afgøres af taksationsmyndigheden, såfremt der ikke kan opnås enighed herom.

Kontrol.

- M Opgørelse over den indvundne vandmængde foretages ved, at anlægget er forsynet med timetæller, el- eller vandmåler som angivet i tilladelsen. Målermetoden må ikke ændres uden forudgående aftale med tilladelsesmyndigheden. Ejeren skal aflæse denne efter hver vandingssæsons afslutning.
- N Ejeren skal registrere de årlige indvundne vandmængder og måleraflæsninger. Oplysningerne skal opbevares i 5 år. På forlangende skal ejeren indsende oplysningerne til Esbjerg Kommune.
- O Ejeren skal regelmæssigt kontrollere vandspejlssænkningen ved at pejle boringens vandspejl i ro. Resultaterne af disse pejlinger opbevares i 5 år.
- P I medfør af vandforsyningslovens § 23, er ejeren erstatningspligtig for skader, som voldes i bestående forhold ved forandringer af grundvandsstanden under anlæggets udførelse og drift.



Markvanding

Hjortlundvej 141, 6760 Ribe

J.nr.: 19/31892

1:15.000

Sagsbeh.: bisc

Dato: 13-11-2019

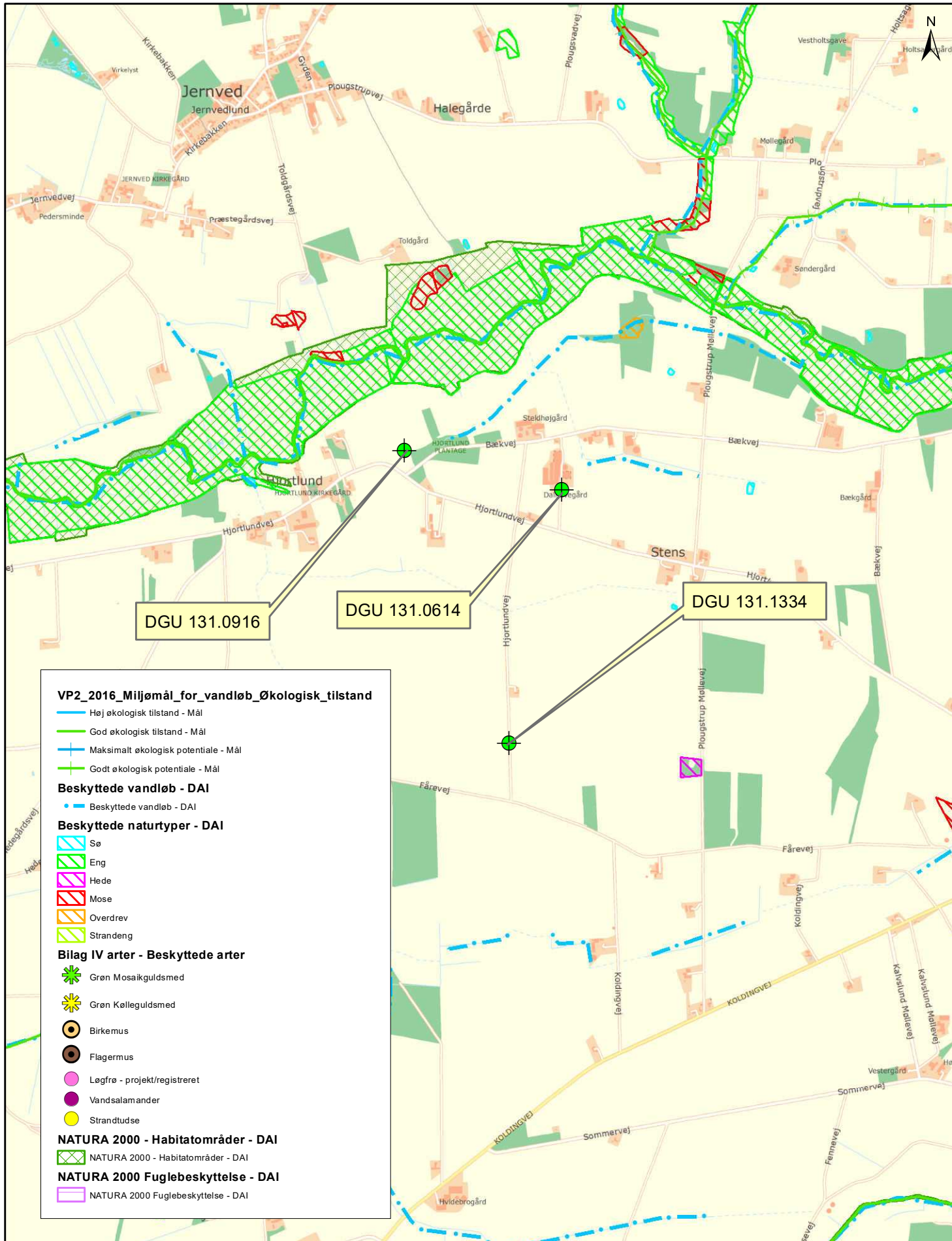


Teknik & Miljø

Esbjerg Kommune

Natur- og Vandmiljø

Torvegade 74 - 6700 Esbjerg



Markvanding

Hjørtlundvej 141, 6760 Ribe

J.nr.: 19/31892

1:25.000

Sagsbeh.: bisc

Dato: 13-11-2019



Teknik & Miljø
Esbjerg Kommune

Natur- og Vandmiljø
Torvegade 74 - 6700 Esbjerg