



Lovtidende A

2023

Udgivet den 28. januar 2023

26. januar 2023.

Nr. 71.

Bekendtgørelse om tilskud til kvælstofreducerende virkemidler for planperioden 2023/2024 m.v.¹⁾

I medfør af § 2, stk. 1 og 2, § 6, stk. 1 og 2, og § 9, stk. 4, i lov om Landdistriktsfonden, jf. lovbekendtgørelse nr. 114 af 6. februar 2020, og § 17, stk. 3 og 4, § 39 a og § 48, stk. 1 og 2, i lov nr. 338 af 2. april 2019 om jordbrugets anvendelse af gødning og om næringsstofreducerende tiltag, som ændret ved lov nr. 1569 af 27. december 2019 og lov nr. 1590 af 28. december 2022, fastsættes efter bemyndigelse og efter bemyndigelse i henhold til § 5, stk. 1, nr. 31, i bekendtgørelse nr. 1273 af 27. november 2017 om Landbrugsstyrelsens opgaver og beføjelser:

Kapitel 1

Bekendtgørelsens anvendelsesområde m.v.

§ 1. Bekendtgørelsen finder anvendelse for målrettet kvælstofregulering til opfyldelse af behov for reduktion af kvælstof i de kystvandoplante, der er anført i bilag 1. Kvælstofreducerende virkemidler omfatter målrettede efterafgrøder, jf. § 2, nr. 8, og de i stk. 2 og 3 anførte alternative virkemidler.

Stk. 2. Landbrugsstyrelsen kan give tilsagn om tilskud til virksomheder til, at der på landbrugsarealer i ID15-områder med indsatsbehov, jf. § 2, nr. 5, etableres kvælstofreducerende virkemidler for planperioden 2023/2024. De kvælstofreducerende virkemidler, der kan omfattes af tilskud, er målrettede efterafgrøder og følgende virkemidler som alternativ til målrettede efterafgrøder:

- 1) Mellemagrøder.
- 2) Energiagrøder etableret senest i planperioden 2022/2023.
- 3) Braklagte arealer etableret senest den 1. januar 2023, bortset fra braklagte arealer langs vandløb og søer.
- 4) Braklagte arealer etableret senest den 1. januar 2023 langs vandløb og søer.
- 5) Tidligt såede vinterafgrøder.
- 6) Efterafgrødeblandinger med kvælstoffikserende arter.
- 7) Præcisionslandbrug udført i planperioden 2022/2023.

Stk. 3. Landbrugsstyrelsen kan godkende, at virksomheder med arealer inden for ID15-områder med indsatsbehov deltager i ordningen med reduktion af virksomhedens samlede kvote for kvælstof for planperioden 2022/2023 som alternativt virkemiddel. Der ydes ikke kompensation til dette virkemiddel.

Stk. 4. En mark indgår i dens helhed som beliggende i det ID15-område, hvor hele eller hovedparten af markens indtegnede areal er beliggende. Hvis markens indtegnede areal omfatter flere ID15-områder, og markens beliggenhed ikke kan fastlægges efter bestemmelsen i 1. pkt., indgår marken under det ID15-område, der har det laveste områdenummer.

Kapitel 2

Definitioner

§ 2. I denne bekendtgørelse forstås ved:

- 1) **Ansøgt mark:** Mark, for hvilken der er ansøgt om tilskud om tilskud eller ansøgt om deltagelse i ordningen med ikke kompenseret alternativt virkemiddel i medfør af denne bekendtgørelse, og som ikke omfatter de arealer, der fremgår af § 5, stk. 1.
- 2) **Fleksible frister:** De frister for såning af efterafgrøder og for såning af efterafgrødeblandinger med kvælstoffikserende arter, der er fastsat i plantedækkebekendtgørelsen, og hvor såning inden for disse frister medfører reduktion af virksomhedens samlede kvote for kvælstof.
- 3) **Grundbetaling:** Grundlæggende indkomststøtte med henblik på bæredygtighed, som omhandlet i artikel 21 og 22 i Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2021/2115 af 2. december 2021 om regler for støtte til strategiske planer, der udarbejdes af medlemsstaterne under den fælles landbrugspolitik og finansieres gennem Den Europæiske Garantifond for Landbruget (EGFL) og Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne (ELFUL), og

¹⁾ I bekendtgørelsen er der medtaget en bestemmelse fra Kommissionens delegerede forordning (EU) nr. 640/2014 af 11. marts 2014 om supplerende regler til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1306/2013 for så vidt angår det integrerede forvalnings- og kontrolsystem, betingelserne for afslag eller tilbagetrækning af betalinger og administrative sanktioner vedrørende direkte betalinger, støtte til udvikling af landdistrikterne og krydsoverensstemmelse, EU-Tidende 2014, nr. L 181, side 48, som senest ændret ved Kommissionens delegerede forordning (EU) 2021/1418 af 23. juni 2021, EU-Tidende 2021, nr. L 305, side 6. Ifølge artikel 288 i EUF-traktaten gælder en forordning umiddelbart i hver medlemsstat. Gengivelsen af denne bestemmelse i bekendtgørelsen er således udelukkende begrundet i praktiske hensyn og berører ikke forordningens umiddelbare gyldighed i Danmark.

- om ophævelse af forordning (EU) nr. 1305/2013 og (EU) nr. 1307/2013.
- 4) ID15-område: Område, der er afgrænset som fastlagt i bilag 2, og som er beliggende inden for et kystvandoplant med den afgrænsning, der er fastlagt i bilag 2.
 - 5) ID15-område med indsatsbehov: ID15-område, som er beliggende inden for et af de i bilag 1 anførte kystvandoplante.
 - 6) IMK: Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeris Internet Markkort.
 - 7) Landbrugsareal: Landbrugsareal, som defineret i bekendtgørelse om grundbetaling m.v. til landbrugere for 2023.
 - 8) Målrettede efterafgrøder: Efterafgrøder i målrettet kvælstofregulering.
 - 9) Overdragelse af areal: Det økonomiske ansvar for driften af arealet overdrages til en anden fysisk eller juridisk person ved salg, bortforpagtning, ophør af forpagtning eller en tilsvarende form for overdragelse.
 - 10) Planperiode: En planperiode, som defineret i § 10 i lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om næringsstofreducerende tiltag.
 - 11) Plantedækkebekendtgørelsen: Den for planperioden 2023/2024 gældende bekendtgørelse om næringsstofreducerende tiltag og dyrkningsrelaterede tiltag i jordbruget.
 - 12) Register for Gødningsregnskab: Det register, som er oprettet i medfør af lov om jordbrugets anvendelse af gødning og om næringsstofreducerende tiltag.
 - 13) Tilsagnsareal: Areal, der er omfattet af tilsagn om tilskud i medfør af denne bekendtgørelse.

Kapitel 3

Omregning af alternative virkemidler til målrettede efterafgrøder

§ 3. Ansøgte marker og tilsagnsarealer opgøres i hektar målrettede efterafgrøder. Ved omregning af alternative virkemidler til hektar målrettede efterafgrøder anvendes følgende omregningsfaktorer:

- 1) Mellemafgrøder: 2 hektar mellemafgrøder erstatter 1 hektar målrettede efterafgrøder.
- 2) Energiafgrøder: 0,8 hektar energiafgrøder erstatter 1 hektar målrettede efterafgrøder.
- 3) Braklagte arealer, bortset fra braklagte arealer langs vandløb og sør: 1 hektar braklagte arealer erstatter 1 hektar målrettede efterafgrøder.
- 4) Braklagte arealer langs vandløb og sør: 1 hektar braklagte arealer langs vandløb og sør erstatter 4 hektar målrettede efterafgrøder.
- 5) Tidligt såede vinterafgrøder: 2 hektar tidligt såede vinterafgrøder erstatter 1 hektar målrettede efterafgrøder.
- 6) Efterafgrødeblandinger med kvælstoffikserende arter: 1 hektar efterafgrødeblandinger med kvælstoffikserende arter erstatter 1 hektar målrettede efterafgrøder.
- 7) Præcisionslandbrug udført i planperioden 2022/2023: 11 hektar, hvorpå der er udført præcisionslandbrug i

planperioden 2022/2023, erstatter 1 hektar målrettede efterafgrøder i planperioden 2023/2024.

- 8) Reduktion af virksomhedens samlede kvote for kvælstof for planperioden 2022/2023: For virksomheder, der udbringer husdyrgødning og anden organisk gødning svarende til mindre end 80 kg kvælstof pr. hektar harmoniareal, erstatter en reduktion på 93 kg kvælstof 1 hektar målrettede efterafgrøder. For virksomheder, der udbringer husdyrgødning og anden organisk gødning svarende til 80 kg kvælstof eller derover pr. hektar harmoniareal, erstatter en reduktion på 150 kg kvælstof 1 hektar målrettede efterafgrøder. Beregning af den udbragte mængde husdyrgødning og anden organisk gødning foretages, som anført i § 28, stk. 3.

Kapitel 4

Ansøgning og prioritering

§ 4. Ansøgning om tilsagn og om udbetaling af tilskud og ansøgning om deltagelse i ordningen med ikke kompenseret alternativt virkemiddel skal ske i henhold til § 3, § 4, stk. 1, nr. 1 og 2, § 4, stk. 3, § 5, nr. 1, 2 og 4, § 11, stk. 1 og 4, § 12, stk. 1, 3 og 4, § 13 og § 14 om henholdsvis fællesskema, Internet Markkort og fuldmagt i bekendtgørelse nr. 74 af 26. januar 2023 om ansøgninger m.v. til visse ordninger for landbrugere i Tast selv i 2023, eller senere bestemmelser, der måtte afløse de nævnte bestemmelser.

Stk. 2. Ændringsforslag til registreringen af arealer, som nævnt i § 11, stk. 1, i den i stk. 1 nævnte bekendtgørelse, der skal have virkning for ansøgning i fællesskema i 2023, skal indgives digitalt i Internet Markkort ved brug af Tast selv senest ved udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023.

Stk. 3. Ændringsforslag til registreringen af arealer, som nævnt i § 12, stk. 1, i den i stk. 1 nævnte bekendtgørelse, der skal have virkning for ansøgning i fællesskema i 2023, skal indgives digitalt i en bemærkning i fællesskema ved brug af Tast selv senest ved udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023.

§ 5. Ansøgning om tilsagn om tilskud og ansøgning om deltagelse i ordningen med ikke kompenseret alternativt virkemiddel kan ikke omfatte følgende arealer:

- 1) Arealer, der for ansøgningsåret er registreret i IMK som markkrat.
- 2) Arealer, der for ansøgningsåret er registreret i IMK som landskabstræk i form af fortidsminder samt små sører omfattet af god landbrugs- og miljømæssig stand, jf. bekendtgørelse om konditionalitet for 2023.
- 3) Arealer, der for ansøgningsåret er registreret som beliggende inden for 3-metersbræmmer omfattet af god landbrugs- og miljømæssig stand, jf. bilag 4.
- 4) Arealer, der for ansøgningsåret er registreret i IMK som arealer, der ikke er tilskudsberettigede under grundbetalingsordningen.
- 5) Arealer, der den 1. november 2022 er registreret som et § 3-areal på Danmarks Miljøportal, jf. bilag 4.
- 6) Arealer, der for ansøgningsåret er anmeldt i fællesskema som småbiotoper under grundbetalingsordningen,

som småbiotoper til opfyldelse af GLM 8, jf. bekendtgørelse om konditionalitet for 2023, eller som småbiotoper omfattet af ansøgning om tilskud i medfør af bekendtgørelse om tilskud til biodiversitet og bæredygtighed for 2023, jf. artikel 31 i forordning (EU) 2021/2115.

Stk. 2. De i stk. 1 anførte arealer kan dog indgå i den indtegnede ansøgte mark. Hvis den indtegnede ansøgte mark ikke overlapper med arealer, som omhandlet i stk. 1, anses størrelsen af den ansøgte mark som størrelsen af den indtegnede mark. Hvis den indtegnede ansøgte mark overlapper med arealer, som omhandlet i stk. 1, anses de overlappende arealer ikke som omfattet af ansøgning og fratrækkes størrelsen af den indtegnede mark ved fastsættelse af størrelsen af den ansøgte mark.

Prioritering

§ 6. Hvis indsatsbehovet i det enkelte kystvandoplant er opnået, eller det antal hektar målrettede efterafgrøder, der er afsat midler til, ikke giver mulighed for at imødekomme alle ansøgninger, prioriterer Landbrugsstyrelsen mellem de ansøgte marker med målrettede efterafgrøder og alternative virkemidler i et, to eller tre trin, jf. stk. 2. I hvert af de tre trin opstilles de ansøgte marker i prioriteringsrækkefølgen, som beskrevet i stk. 3.

Stk. 2. Prioritering gennemføres i følgende et, to eller tre trin:

- 1) Trin 1 omfatter prioritering af det ikke kompenserede alternative virkemiddel, jf. § 1, stk. 3. I trin 1 prioriteres ansøgte marker til og med den mark i prioriteringsrækkefølgen, hvorved indsatsbehovet i det pågældende kystvandoplant bliver opnået, eller alle ansøgte marker er prioriteret.
- 2) Trin 2 gennemføres, hvis der efter gennemførelsen af trin 1 stadig er et indsatsbehov i det pågældende kystvandoplant. Trin 2 omfatter prioritering af målrettede efterafgrøder og de i § 1, stk. 2, omhandlede alternative virkemidler. I trin 2 prioriteres ansøgte marker i kystvandoplantet til og med den mark i prioriteringsrækkefølgen, hvorved indsatsbehovet eller det fastsatte antal hektar målrettede efterafgrøder bliver opnået, eller alle ansøgte marker er prioriteret.
- 3) Trin 3 gennemføres, hvis der efter gennemførelse af trin 2 er ikke prioriterede marker beliggende i kystvandoplante, hvor indsatsbehovet ikke er opnået, og der samtidig fra andre kystvandoplante er ubrugte midler opgjort i hektar målrettede efterafgrøder. Trin 3 omfatter en samlet prioritering for de kystvandoplante, hvor de nævnte ikke prioriterede marker er beliggende. I trin 3 prioriteres ansøgte marker til og med den mark i prioriteringsrækkefølgen hvorved det fastsatte antal hektar målrettede efterafgrøder bliver opnået, eller alle ansøgte marker er prioriteret, jf. dog 4. pkt. En ansøgt mark i et kystvandoplant prioriteres ikke, hvis indsatsbehovet i kystvandoplantet er opnået ved prioritering af en foranstående mark i prioriteringsrækkefølgen.

Stk. 3. I trin 1 og 2 er der en prioriteringsrækkefølge for hvert af de i bilag 1 anførte kystvandoplante. I trin 3 er der

en samlet prioriteringsrækkefølge for de omfattede kystvandoplante. I prioriteringsrækkefølgen er markerne rangordnet efter følgende rækkefølge:

- 1) Ansøgte marker prioriteres efter retentionen, jf. bilag 3, for det ID15-område, som marken er beliggende i. Marker i et ID15-område med lavere retention går forud for marker i et ID15-område med højere retention. Hvis flere ID15-områder har samme retention, betragtes de som et samlet ID15-område med hensyn til rangordning af marker.
- 2) Herefter prioriteres de ansøgte marker efter markstørrelse. En større mark prioriteres før en mindre mark. Hvis der for det pågældende ID15-område er flere marker med samme markstørrelse, og alle marker ikke kan prioriteres, gennemføres et randomiseret valg af den eller de marker, der kan prioriteres.

Kapitel 5

Betingelser for og godkendelse af deltagelse i ordningen med ikke kompenserede alternativt virkemiddel

§ 7. Deltagelse i ordningen med ikke kompenserede alternativt virkemiddel, jf. § 1, stk. 3, for et areal er betinget af følgende:

- 1) Ansøgers virksomhed skal være tilmeldt Register for Gødningsregnskab ved udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023.
- 2) Ansøgers virksomhed skal ved udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023 have et efterafgrødegrundareal på mindst 10 hektar. Virksomhedens efterafgrødegrundareal opgøres efter bestemmelserne herom i den bekendtgørelse om næringsstofreducerende tiltag og dyrkningsrelaterede tiltag i jordbruget, der er gældende ved udløb af den nævnte frist, dog således at opgørelsen sker på grundlag af virksomhedens arealer ved udløb af den nævnte frist.
- 3) Ansøgers virksomhed må ikke være en bedrift, der den 1. februar 2023 er certificeret af Landbrugsstyrelsen til økologisk jordbrugsproduktion eller omfattet af en ansøgning herom.
- 4) Ansøger skal drive arealet som ejer eller forpagter ved udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023.
- 5) Hver enkelt mark, som arealet omfatter, skal være beliggende i et ID15-område med indsatsbehov og indgå i en markblok i IMK.
- 6) Hver enkelt mark, som arealet omfatter, skal være på mindst 0,01 hektar.

§ 8. Den ansøgte reduktion udgør det antal kg kvælstof, der erstatter en hektar målrettede efterafgrøder, ganget med den samlede størrelse af de ansøgte marker ved udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023.

Stk. 2. Landbrugsstyrelsen godkender, at ansøgers virksomhed deltager i ordningen med den ansøgte og prioriterede reduktion. Virksomhedens samlede kvote for kvælstof for planperioden 2022/2023 reduceres med den godkendte reduktion.

Kapitel 6

Tilsagn om tilskud

§ 9. For det pågældende ID15-område med indsatsbehov meddeler Landbrugsstyrelsen tilsagn om tilskud for det antal hektar målrettede efterafgrøder i ID15-området, der er omfattet af ansøgning om tilsagn om tilskud ved udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023, og som er blevet prioritert.

Stk. 2. Tilsagnshaver skal senest den 10. september 2023 i fællesskema placere det antal hektar målrettede efterafgrøder, der efter prioritering ikke er placeret på marker i det pågældende ID15-område med indsatsbehov, samt angive det tilknyttede kvælstofreducerende virkemiddel, jf. § 1, stk. 2. Det nævnte antal hektar skal placeres i det kystvandoplant, som det pågældende ID15-område er beliggende i, og på marker i et eller flere af de ID15-områder, hvor det af fællesskema fremgår, at markerne kan være beliggende.

Stk. 3. Tilsagnshaver kan til og med den 10. september 2023 i fællesskema ændre placering og kvælstofreducerende virkemiddel, jf. § 1, stk. 2, for det antal hektar målrettede efterafgrøder, der for det pågældende ID15-område er meddelt tilsagn om tilskud til. Det nævnte antal hektar skal placeres i det kystvandoplant, som det pågældende ID15-område er beliggende i, og på marker i et eller flere af de ID15-områder, hvor det af fællesskema fremgår, at markerne kan være beliggende. Hvis det pågældende virkemiddel udgør en del af den pågældende mark, skal størrelsen af denne del af marken være anført i fællesskema og udgøre mindst 0,01 hektar. Den placering med tilknyttet virkemiddel, der er registreret i fællesskema 10. september 2023, er bindende for de tilsagnsbetingelser, der skal opfyldes.

Kapitel 7

Kriterier for støtteberettigelse for kompenserede virkemidler

§ 10. Tilsagn om tilskud for et areal er betinget af følgende:

- 1) Ansøgers virksomhed skal ved udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023 være tilmeldt Register for Gødningsregnskab.
- 2) Ansøgers virksomhed skal ved udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023 have et efterafgrødegrundareal på mindst 10 hektar. Virksomhedens efterafgrødegrundareal opgøres efter bestemmelserne herom i den bekendtgørelse om næringsstofreducerende tiltag og dyrkningsrelaterede tiltag i jordbruget, der er gældende ved udløb af den nævnte frist, dog således at opgørelsen sker på grundlag af virksomhedens arealer ved udløb af den nævnte frist.
- 3) Ansøgers virksomhed må ikke være en bedrift, der den 1. februar 2023 er certificeret af Landbrugsstyrelsen til økologisk jordbrugsproduktion eller omfattet af en ansøgning herom.

§ 11. Tilsagn om tilskud for et areal er betinget af følgende:

- 1) Arealet skal være et landbrugsareal ved udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023.

- 2) Ansøger skal drive arealet som ejer eller forpagter ved udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023.
- 3) Hver enkelt mark, som arealet omfatter, skal være beliggende i et ID15-område med indsatsbehov og indgå i en markblok i IMK.
- 4) Hver enkelt mark, som arealet omfatter, skal være på mindst 0,01 hektar.
- 5) Arealet må ikke være anmeldt i fællesskema som brak til opfyldelse af GLM 8 eller som markbræmme til opfyldelse af GLM 8, jf. bekendtgørelse om konditionlitet for 2023.
- 6) Arealet må ikke være et af de § 5, stk. 1, nr. 1, 2, 4 og 6, anførte arealer, der efter udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023 er registreret i IMK eller anmeldt i fællesskema.

§ 12. Tilsagn om tilskud for et areal er betinget af følgende:

- 1) Arealet må ved udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023 ikke være omfattet af tilsagn om tilskud eller ansøgning om tilsagn om tilskud til miljøvenligt landbrug eller til miljø- og klimavenligt landbrug under et af landdistriktsprogrammerne.
- 2) Arealet må ikke i medfør af bekendtgørelse om økologisk arealtilskud være omfattet af anmodning om udbetaling af tilskud for det tilsagnsår, der udløber i 2023.
- 3) Arealet må ikke være omfattet af ansøgning om tilskud i medfør af bekendtgørelse om tilskud til miljø- og klimavenligt græs for 2023, bekendtgørelse om tilskud til ekstensivering med slæt for 2023, bekendtgørelse om tilskud til biodiversitet og bæredygtighed for 2023 eller bekendtgørelse om økologisk arealstøtte for 2023, jf. artikel 31 i forordning (EU) 2021/2115.
- 4) Arealet må ikke indgå i et minivådområde med omkringliggende areal, der er etableret med tilskud i medfør af anden lovgivning eller er omfattet af tilsagn om tilskud, der er meddelt i medfør af anden lovgivning senest i den planperiode, der udløber i 2023.

§ 13. Tilsagn om tilskud for et areal er betinget af følgende:

- 1) Ved udløb af fristen for indgivelse af fællesskema i 2023 må arealet ikke i medfør af anden lovgivning end bekendtgørelse om jordbrugsvirksomheders anvendelse af gødning, være omfattet af krav, aftale eller servitut, som indebærer, at arealet ikke må tilføres gødning eller alene må tilføres den gødning, der efterlades af græsrende husdyr.
- 2) På arealet må der ikke mod betaling i medfør af anden lovgivning end reglerne for grundbetaling og reglerne for de i § 12 omhandlede tilskudsordninger være etableret efterafgrøder eller alternative virkemidler, som nævnt i § 1, stk. 2, nr. 1-6, med virkning inden for planperioden 2023/2024.

§ 14. Tilsagn om tilskud for et areal er betinget af følgende:

- 1) Ansøger må ikke have givet urettige eller vildledende oplysninger eller have fortjet oplysninger af betydning for sagens afgørelse.
- 2) Tilsagnshaver skal opfylde sine pligter efter § 9, stk. 2, i lov om Landdistriktsfonden.
- 3) Kontrolmyndigheden har adgang til arealet i forbindelse med kontrol på stedet.

§ 15. Tilsagn om tilskud for det antal hektar målrettede efterafgrøder, der er omhandlet i § 9, stk. 2, er betinget af, at tilsagnshaver opfylder bestemmelserne i § 9, stk. 2.

Kapitel 8

Forpligtelser for kompenserede virkemidler

§ 16. Tilsagn om tilskud for et areal, hvor der skal etableres målrettede efterafgrøder, er betinget af, at bestemmelserne i stk. 2-7 opfyldes.

Stk. 2. De målrettede efterafgrøder skal være etableret efter normale driftsmæssige principper med henblik på en effektiv kvælstofoptagelse i efteråret.

Stk. 3. De afgrøder, der kan anvendes som målrettede efterafgrøder, er de afgrøder, der kan anvendes som efterafgrøder i medfør af plantedækkebekendtgørelsen.

Stk. 4. Plantedækkebekendtgørelsens bestemmelser om seneste tidspunkt for såning af efterafgrøder og om såning af efterafgrøder inden for fleksible frister, finder tilsvarende anvendelse for såning af målrettede efterafgrøder, jf. dog § 27.

Stk. 5. Anvendelse af fleksible frister er betinget af, at tilsagnshaver senest den 10. september 2023 i et særligt skema »Gødningskvote og Efterafgrøder« indberetter marker med efterafgrøder, der sås inden for fleksible frister, og oplyser datoerne for såningen. De indberettede marker skal drives af tilsagnshaver som ejer eller forpagter den 31. juli 2023.

Stk. 6. De målrettede efterafgrøder må tidligst nedpløjes, nedvisnes eller på anden måde destrueres på det tidspunkt, der gælder for efterafgrøder, der etableres i medfør af plantedækkebekendtgørelsen.

Stk. 7. Plantedækkebekendtgørelsens bestemmelser om den efterfølgende anvendelse i planperioden 2023/2024 af arealer med efterafgrøder finder tilsvarende anvendelse for den efterfølgende anvendelse i planperioden 2023/2024 af arealer med målrettede efterafgrøder.

§ 17. Tilsagn om tilskud for et areal med alternativt virkemiddel, som omhandlet i § 1, stk. 2, nr. 1-7, er betinget af, at de bestemmelser, der gælder for det tilsvarende alternativ til efterafgrøder i medfør af plantedækkebekendtgørelsen, tilsvarende er opfyldt for arealet. Plantedækkebekendtgørelsens bestemmelser om omregningsfaktor og om arealstørrelse finder dog ikke anvendelse, jf. § 3 og § 11, nr. 4.

Stk. 2. § 16, stk. 5, finder tilsvarende anvendelse ved såning af efterafgrødeblandinger med kvælstoffikserende arter inden for fleksible frister.

§ 18. Tilsagn om tilskud er betinget af følgende:

- 1) Tilsagnshaver skal overholde de bestemmelser om støttemodtageres ansvarsområder med hensyn til information og offentlig omtale, der er fastsat i bilag III, del 1,

punkt 2.1 og punkt 2.2, litra a, og del 2, i Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 808/2014 af 17. juli 2014 om fastlæggelse af regler for anvendelsen af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1305/2013 om støtte til udvikling af landdistrikterne fra Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne (ELFUL).

- 2) Tilsagnshaver skal give de oplysninger og fremsende de dokumenter, som Landbrugsstyrelsen anmoder om til brug for administrationen af tilsagnet.
- 3) Tilsagnshaver skal sikre, at fællesskema ikke omfatter arealer, der er registreret som omfattet af tilsagn om tilskud i medfør af nærværende bekendtgørelse, og for hvilke betingelserne for tilsagn om tilskud ikke er opfyldt. Dette gøres ved at indlægge de fornødneændringer i fællesskema.

§ 19. Et virkemiddel, der er omfattet af tilsagn om tilskud, må ikke samtidig anvendes til:

- 1) Opfyldelse af krav om etablering af efterafgrøder i medfør af anden lovgivning.
- 2) Opfyldelse af GLM 8, jf. bekendtgørelse om konditiontalitet for 2023.
- 3) Opfyldelse af de betingelser for tildeling af op til 230 kg kvælstof fra organisk gødning pr. hektar harmoni-areal, der er fastsat i bekendtgørelse om jordbrugsvirk- somheders anvendelse af gødning, jf. § 14, stk. 2, og bilag 2 i bekendtgørelse nr. 1142 af 10. juli 2022 eller senere bestemmelser, der måtte afløse de nævnte bestemmelser.

Kapitel 9

Tilskuddets størrelse og udbetaling af tilskud

§ 20. Tilskuddet udgør 500 kr. pr. hektar målrettede efterafgrøder, jf. § 3, og udbetales samlet.

§ 21. Hvis et tilsagnsareal bliver overdraget helt eller delvis, inden tilskuddet er udbetalt, vil tilskuddet uanset overdragelsen blive udbetalt til tilsagnshaver. Tilsagnshaver forbliver ansvarlig for overholdelse af betingelserne for tilsagn om tilskud.

Kapitel 10

Suspension af tilskud, ned sættelse af tilskud, afslag og tilbagebetaling af tilskud

Suspension af tilskud

§ 22. Suspension af tilskud, jf. artikel 36 i forordning (EU) nr. 640/2014, anvendes i tilfælde, hvor der fastslås manglende opfyldelse af betingelsen i § 18, nr. 1.

Stk. 2. Landbrugsstyrelsen sender i tilfælde af manglende opfyldelse af den i stk. 1 nævnte betingelse et brev til tilsagnshaver om afhjælpning af situationen med en frist hertil på 14 kalenderdage.

Nedsættelse af tilskud

§ 23. Ved anvendelse af bestemmelserne i § 24 opgøres afgrødegruppens areal således, at afgrødegruppen omfatter

tilsagnsarealer, bortset fra arealer for hvilke kriterier for støtteberettigelse, jf. kapitel 7, er overtrådt.

§ 24. Ved overtrædelse af en forpligtelse, jf. kapitel 8, nedsættes årets tilskud for afgrødegruppen med en sanktionsprocent. Sanktionsprocenten beregnes som den samlede procent for alvor og varighed for den pågældende overtrædelse ganget med forholdet mellem størrelsen af det samlede areal, hvor der er konstateret overtrædelse af en forpligtelse, og størrelsen af afgrødegruppen. De nævnte størrelser opgøres i hektar målrettede efterafgrøder, jf. § 3.

Stk. 2. Ved overtrædelse af forpligtelser, der ikke knytter sig til de enkelte arealer, fastsættes størrelsen af det areal, hvor overtrædelsen er konstateret, som størrelsen af afgrødegruppen.

Stk. 3. Ved flere overtrædelser af forpligtelser inden for afgrødegruppen nedsættes årets tilskud for afgrødegruppen med den samlede sanktionsprocent, der er summen af sanktionsprocenterne for de enkelte overtrædelser. Nedsættelsen kan dog maksimalt udgøre 100 pct. af årets tilskud for afgrødegruppen.

Stk. 4. Hvis størrelsen af den samlede sanktionsprocent for afgrødegruppen udgør over 10 pct., nedsættes årets tilskud for afgrødegruppen yderligere. Ved beregning af nedsættelsen anvendes den samlede sanktionsprocent ganget med en faktor. Nedsættelsen kan dog maksimalt udgøre 100 pct. af årets tilskud for afgrødegruppen. Der anvendes følgende faktor:

- 1) Hvis størrelsen af den samlede sanktionsprocent for afgrødegruppen udgør over 10 pct. og højst 20 pct., anvendes en faktor på 1,2.
- 2) Hvis størrelsen af den samlede sanktionsprocent for afgrødegruppen udgør over 20 pct. og højst 50 pct., anvendes en faktor på 1,3.
- 3) Hvis størrelsen af den samlede sanktionsprocent for afgrødegruppen udgør over 50 pct. og højst 100 pct., anvendes en faktor på 1,4.

Stk. 5. Ved gentagen overtrædelse af en forpligtelse kan der ved beregning af nedsættelse af årets tilskud for afgrødegruppen anvendes en samlet sanktionsprocent, der er skærpet på følgende måde, idet nedsættelsen dog maksimalt kan udgøre 100 pct. af årets tilskud for afgrødegruppen:

- 1) Hvis størrelsen af den samlede sanktionsprocent for afgrødegruppen udgør over 0 pct. og højst 10 pct., anvendes den samlede sanktionsprocent ganget med en faktor på 1,2.
- 2) Hvis størrelsen af den samlede sanktionsprocent for afgrødegruppen udgør over 10 pct. og højst 20 pct., anvendes den samlede sanktionsprocent ganget med en faktor på 1,5.
- 3) Hvis størrelsen af den samlede sanktionsprocent for afgrødegruppen udgør over 20 pct. og højst 50 pct., anvendes den samlede sanktionsprocent ganget med en faktor på 1,8.
- 4) Hvis størrelsen af den samlede sanktionsprocent for afgrødegruppen udgør over 50 pct. og højst 100 pct., anvendes den samlede sanktionsprocent ganget med en faktor på 2.

Stk. 6. Stk. 4 og 5 finder dog ikke anvendelse på overtrædelser, der ikke knytter sig til de enkelte arealer. For de nævnte overtrædelser kan sanktionsprocenten for den pågældende overtrædelse blive forhøjet, hvis der er tale om gentagen overtrædelse.

Afslag og tilbagebetaling af tilskud

§ 25. Der gives afslag på eller den søgte støtte trækkes helt tilbage, hvis kriterierne for støtte ikke opfyldes, jf. artikel 35, stk. 1, i forordning (EU) nr. 640/2014.

§ 26. I tilfælde, hvor der er sket udbetaling af tilskud i strid med en eller flere forpligtelser, jf. kapitel 8, kræver Landbrugsstyrelsen tilbagebetaling af et beløb svarende til den nedsættelse af tilskuddet, som overtrædelse af den eller de pågældende forpligtelser medfører efter bestemmelserne i § 24.

Kapitel 11

Reduktion af virksomhedens kvote for kvælstof

§ 27. Hvis tilsagnshaver vælger at så målrettede efterafgrøder inden for fleksible frister eller efterafgrødeblandinger med kvælstoffikserende arter inden for fleksible frister, reduceres virksomhedens samlede kvote for kvælstof for planperioden 2023/2024. Ved fastsættelse af reduktionen finder plantedækkebekendtgørelsens bestemmelser herom tilsvarende anvendelse.

§ 28. Virksomhedens samlede kvote for kvælstof for planperioden 2023/2024 bliver reduceret, hvis virksomheden ikke har opfyldt betingelserne, jf. kapitel 7 og 8, for det antal hektar målrettede efterafgrøder, der er meddelt tilsagn om tilskud til, jf. § 9, stk. 1.

Stk. 2. Ved beregning af reduktionen af virksomhedens samlede kvote for kvælstof, jf. stk. 1, anvendes følgende omregningsfaktorer pr. manglende hektar målrettede efterafgrøder:

- 1) For virksomheder, der udbringer husdyrgødning og anden organisk gødning svarende til mindre end 80 kg kvælstof pr. hektar harmoniareal: 93 kg kvælstof.
- 2) For virksomheder, der udbringer husdyrgødning og anden organisk gødning svarende til 80 kg kvælstof eller derover pr. hektar harmoniareal: 150 kg kvælstof.

Stk. 3. Ved beregning af den udbragte mængde husdyrgødning og anden organisk gødning, jf. stk. 2, finder plantedækkebekendtgørelsens bestemmelser herom tilsvarende anvendelse.

§ 29. Reduktion af virksomhedens samlede kvote for kvælstof, som omhandlet i § 8, stk. 2, og §§ 27 og 28, kan ikke samtidig anvendes til opfyldelse af krav om etablering af efterafgrøder i medfør af anden lovgivning, medmindre dette er tilladt i henhold til den pågældende lovgivning.

Kapitel 12

Obligatorisk digital kommunikation

§ 30. Afgørelser sendes digitalt til ansøger via Tast selv.

Stk. 2. Skriftlige partshøringer efter forvaltningslovens § 19 og skriftlige referater af telefoniske partshøringer efter forvaltningslovens § 19 sendes til ansøger via Tast selv.

§ 31. Ansøgers ændringer og indberetninger, jf. § 9, stk. 2 og 3, § 16, stk. 5, § 17, stk. 2, og § 18, nr. 3, skal indgives via Tast selv.

Stk. 2. Besvarelse af skriftlige partshøringer efter forvaltningslovens § 19 og besvarelse af skriftlige referater af te-

lefoniske partshøringer efter forvaltningslovens § 19 skal indgives via Tast selv.

Kapitel 13

Ikrafttræden

§ 32. Bekendtgørelsen træder i kraft den 31. januar 2023.

Landbrugsstyrelsen, den 26. januar 2023

LARS STORM GREGERSEN

/ Peter Ritzau Eigaard

Bilag 1**Kystvandoplante med indsatsbehov**

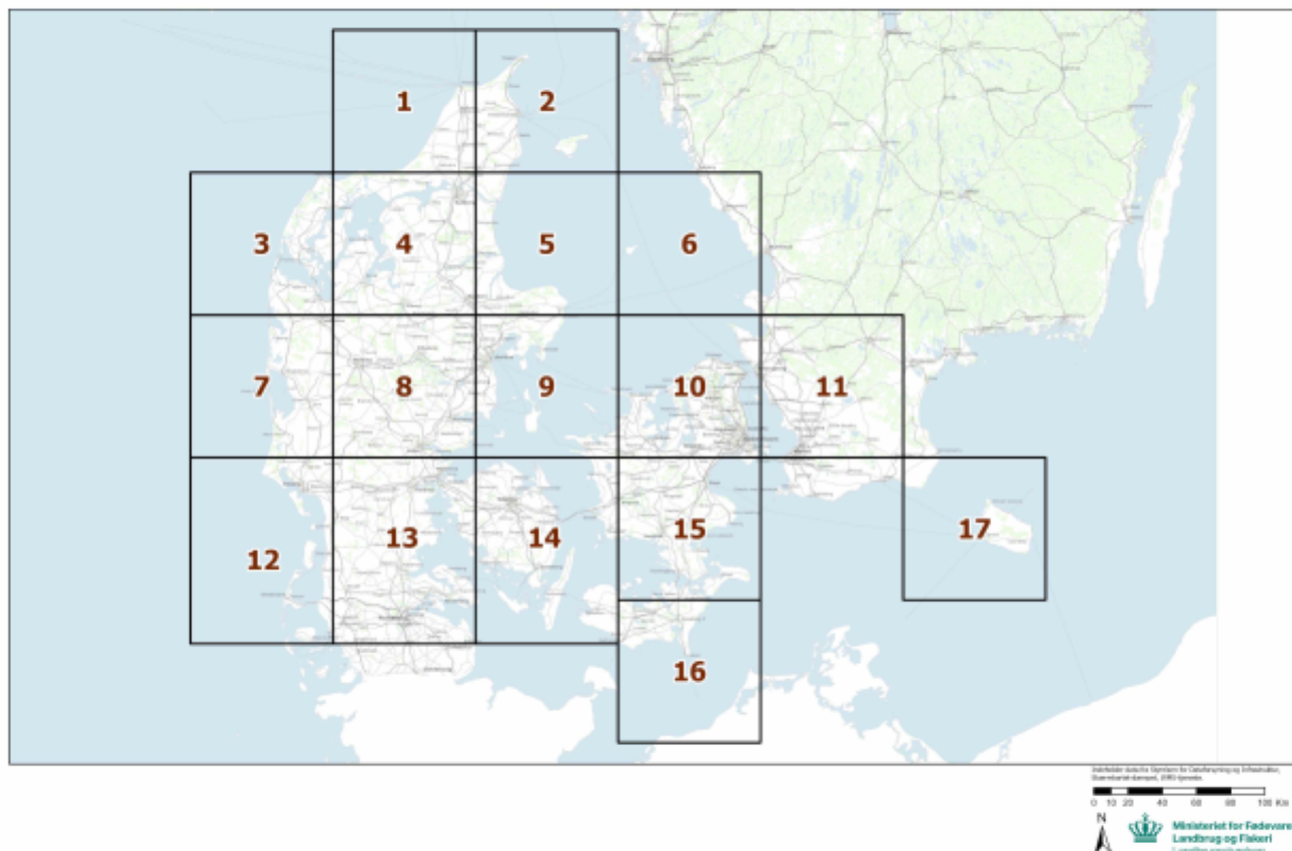
Kystvandoplantenummer på kort (Bilag 2)	ID90-nummer	Kystvandoplant navn	Indsatsbehov (kg N)	Antal hektar, der er afsat midler til
66	2200002	Roskilde Fjord, indre(2)	893,5718854	112,06
67	2200007	Isefjord(24, 165)	2.462,986325	163,51
68	2300003	Åbne vandomr. Gr. VI - Øresund og Køge Bugt og Østersøen (6, 9)	5.828,054018	681,94
72	2500005	Basnæs Nor(17)	1.754,186515	94,65
73	2500006	Holsteinborg Nor(18)	401,4409212	30,75
74	2500008	Skælskør Fjord og Nor(25)	30,34331721	3,27
75	2500009	Musholm Bugt, indre(26)	421,0845724	23,35
03	11000084	Åbne vandomr. Gr. I - Skagerrak og Vesterhavet(221)	121.363,6762	11.705,34
45	12000070	Nissum Bredning, Thisted Bredning, Kås Bredning, Løgstør Bredning, Nibe Bredning og Langerak(156)	660.962,9495	64.554,87
46	12000071	Bjørnholms Bugt, Riisgårde Bredning, Skive Fjord og Lovns Bredning(157)	108.760,1027	14.505,34
47	12000072	Hjarbæk Fjord(158)	130.377,5067	14.059,33
48	13000073	Mariager Fjord(159, 160)	64.961,07395	5.919,76
49	14000060	Nissum Fjord(129, 130, 131)	116.272,9132	16.213,78
50	14000062	Åbne vandomr. Gr. I - Skagerrak og Vesterhavet(133)	3.770,989226	279,40
51	15000063	Randers Fjord(135, 136, 137)	341.527,0107	38.024,72
54	17000066	Stavns Fjord(142)	886,4048039	92,62
57	18000061	Ringkøbing Fjord(132)	210.242,3276	35.172,61
59	19000059	Horsens Fjord(127, 128)	86.888,48633	7.743,98
60	19000068	Norsminde Fjord(146)	22.020,24195	1.774,50
70	24000075	Åbne vandomr. Gr. VI - Øresund og Køge Bugt og Østersøen (201)	49.803,04069	3.246,91
77	25000013	Karrebæk Fjord(35)	169.104,0546	12.409,75
78	25000014	Dybsø Fjord(36)	637,2750671	43,89
79	25000015	Avnø Fjord(37)	27.870,06691	1.552,66
81	25000017	Åbne vandomr. Gr. V - Storebælt og Smålandsfarvandet(41, 45)	25.975,24762	1.832,13
82	25000076	Smålandsfarvandet, åbne del(206)	24.370,6804	1.933,05
85	26000019	Åbne vandomr. Gr. VI - Øresund og Køge Bugt og Østersøen (46)	8.601,971724	533,86
86	26000020	Præstø Fjord(47)	29.793,0536	1.717,13
88	26000022	Stege Nor(49)	2.378,82965	293,54
89	26000078	Rødsand(209)	1.339,311752	89,72

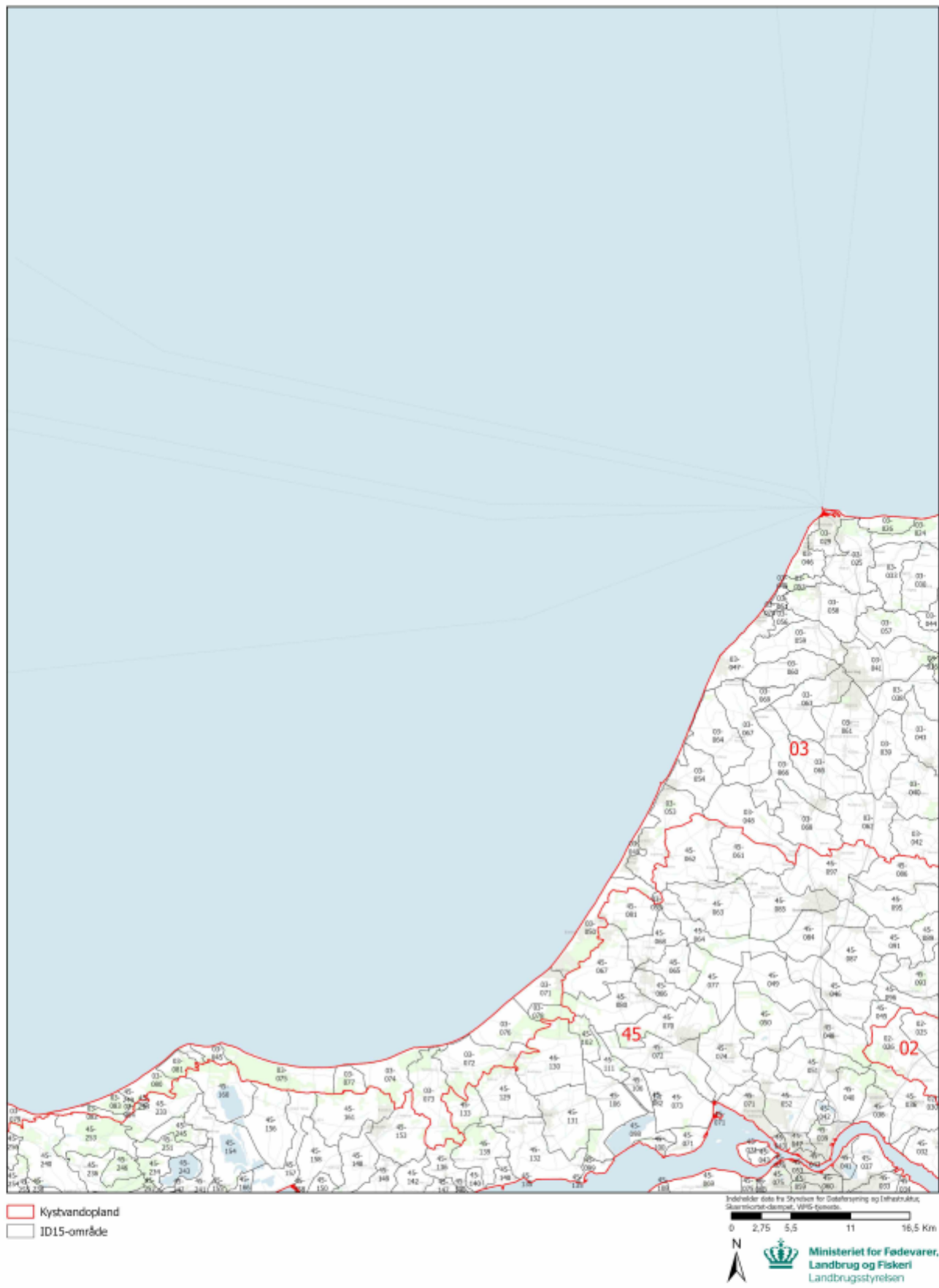
01	41000052	Lister Dyb (111), Vidå-Kruså delen	68.427,29419	14.080,74
04	110000052	Juvre Dyb, Lister Dyb, Knudedyb og Grå-dyb(107, 111, 120, 121)	394.049,0777	48.467,39
05	110000056	Åbne vandomr. Gr. I - Skagerrak og Vesterha-vet(119)	7.756,396518	1.604,16
06	111000048	Genner Bugt(101)	2.654,103169	326,26
07	111000049	Åbenrå Fjord(102)	7.177,028283	593,28
08	111000050	Als Fjord, Als Sund, Augustenborg Fjord(103, 104, 105)	46.074,22516	4.230,92
09	111000051	Haderslev Fjord(106)	28.358,816	2.764,68
10	111000053	Avnø Vig(108)	9.821,699323	774,06
11	111000054	Hejlsminde Nor(109)	15.162,43209	1.981,24
12	111000055	Flensborg Fjord og Nybøl Nor(110, 113, 114)	35.338,14877	2.951,79
13	111000057	Vejle Fjord(122, 123)	91.579,64641	8.632,45
14	111000058	Kolding Fjord(124, 125)	41.531,18707	3.889,76
15	111000082	Åbne vandomr. Gr. IV - Lillebælt(216, 217, 224)	63.615,52526	5.785,92
16	112000035	Bredningen(74)	16.584,29043	1.266,15
17	112000036	Emtekær Nor(75)	1.453,495486	104,36
18	112000037	Orestrand(76)	32.98286667	9,47
19	112000038	Gamborg Fjord og Nor(78, 80)	9.007,848373	846,93
21	112000040	Aborg Minde Nor(82)	20.829,1184	1.504,92
22	112000043	Helnæs Bugt(87)	22.898,43516	2.242,02
23	112000080	Torø Vig og Torø Nor(213)	164,3658977	37,52
24	112000082	Åbne vandomr. Gr. IV - Lillebælt(216, 217, 224)	83.516,25907	7.916,10
25	113000024	Nærå Strand(59)	13.264,60189	1.449,81
26	113000025	Dalby bugt(61)	210,0185488	19,12
27	113000026	Lillestrand(62)	331,6405188	71,70
28	113000046	Odense Fjord(92, 93)	160.041,8757	12.828,69
30	114000041	Nyborg Fjord, Holckenhavn Fj(86, 83)	40.665,21849	3.260,79
31	114000042	Kerteminde Fjord, Kertinge Nor(84, 85)	6.218,464157	543,55
32	114000047	Åbne vandomr. Gr. V - Storebælt SV og NV(95, 96)	533,2218715	44,94
33	115000027	Nakkebølle Fjord(63)	14.703,37914	1.417,69
34	115000028	Skårupøre Sund(64)	394,1863509	70,82
35	115000029	Thurø Bund(65)	203,6512282	29,09
36	115000030	Lindelse Nor(68)	2.939,748718	386,55
37	115000031	Vejlen(69)	3.535,02524	231,38
38	115000032	Salme Nor(70)	129,7871295	41,87
39	115000033	Tryggelev Nor(71)	427,8815637	63,06
40	115000034	Kløven(72)	2.344,444037	415,04
41	115000044	Lunkebugten(89)	1.612,013353	226,04
42	115000045	Langelandssund(90)	47.664,97029	3.777,02
43	115000079	Faaborg Fjord(212)	2.468,857609	226,32

44	115000081 Det sydfynske Øhav, åbne del(214)	29.117,66689	3.119,28
----	---	--------------	----------

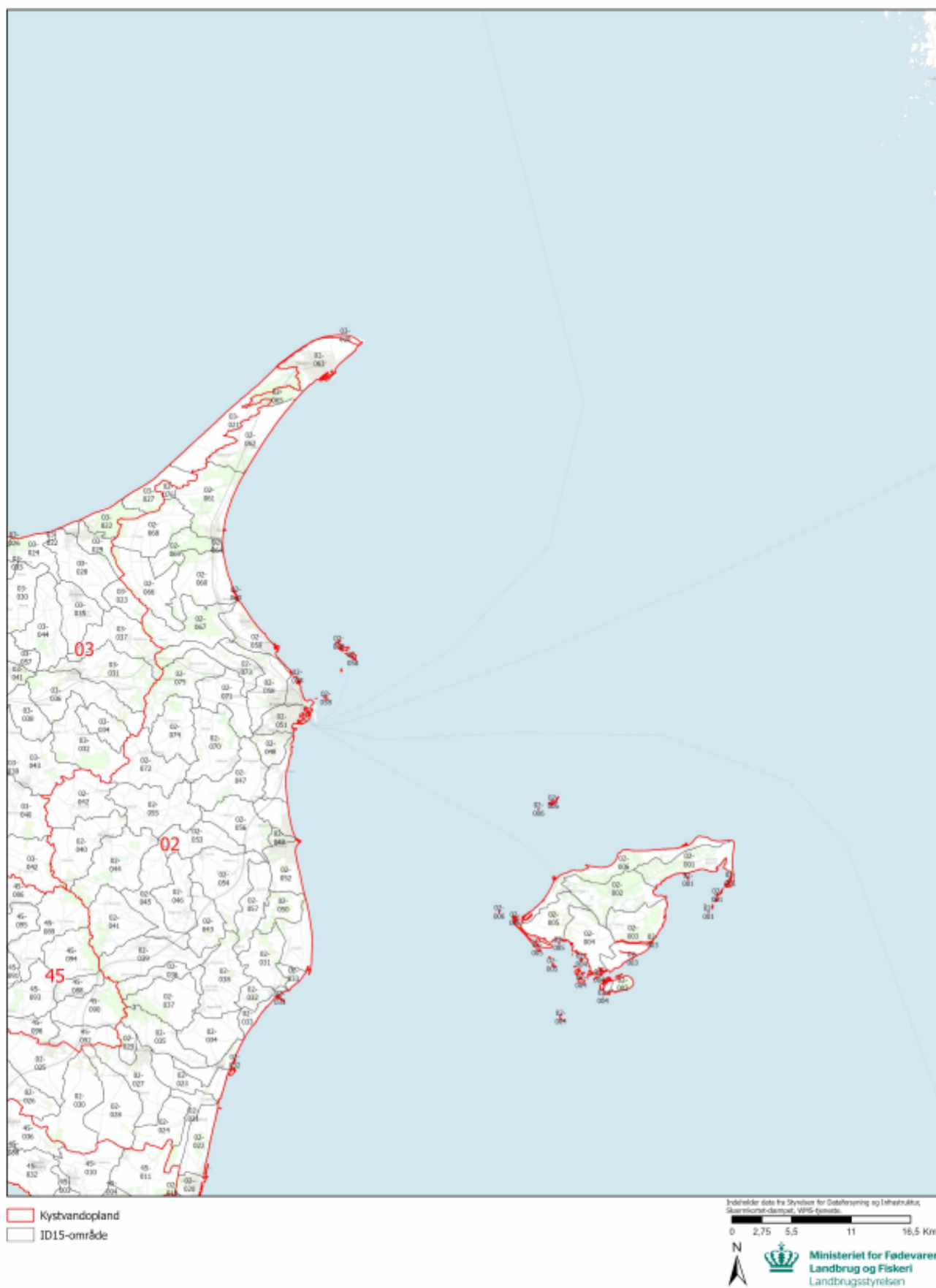
Bilag 2**Kystvandoplande og ID15-områder***Oversigtskort*

Oversigtskort: Målrettet Kvælstofregulering 2023 - Kystvandoplande og ID15-områder

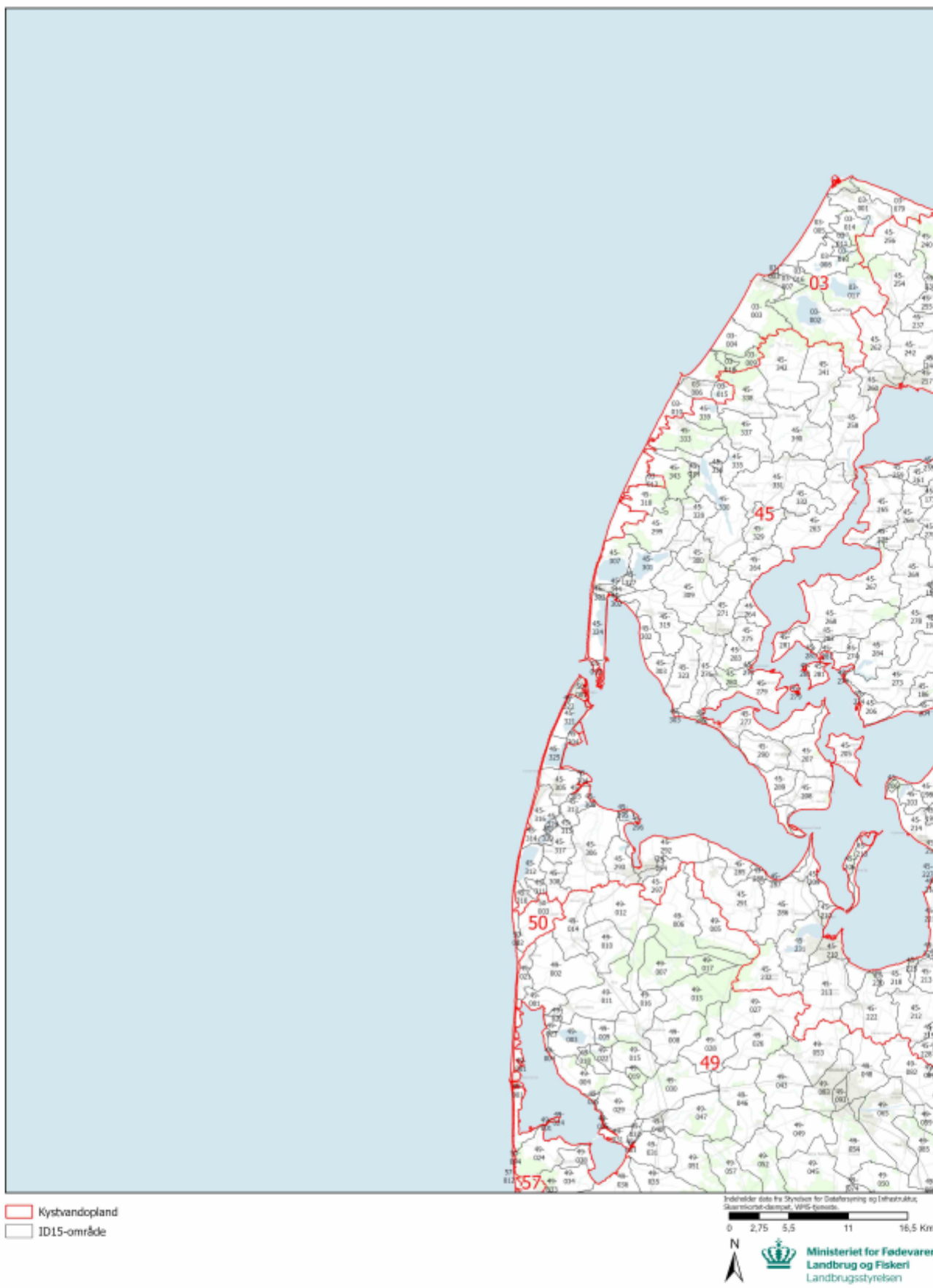


Kort 1

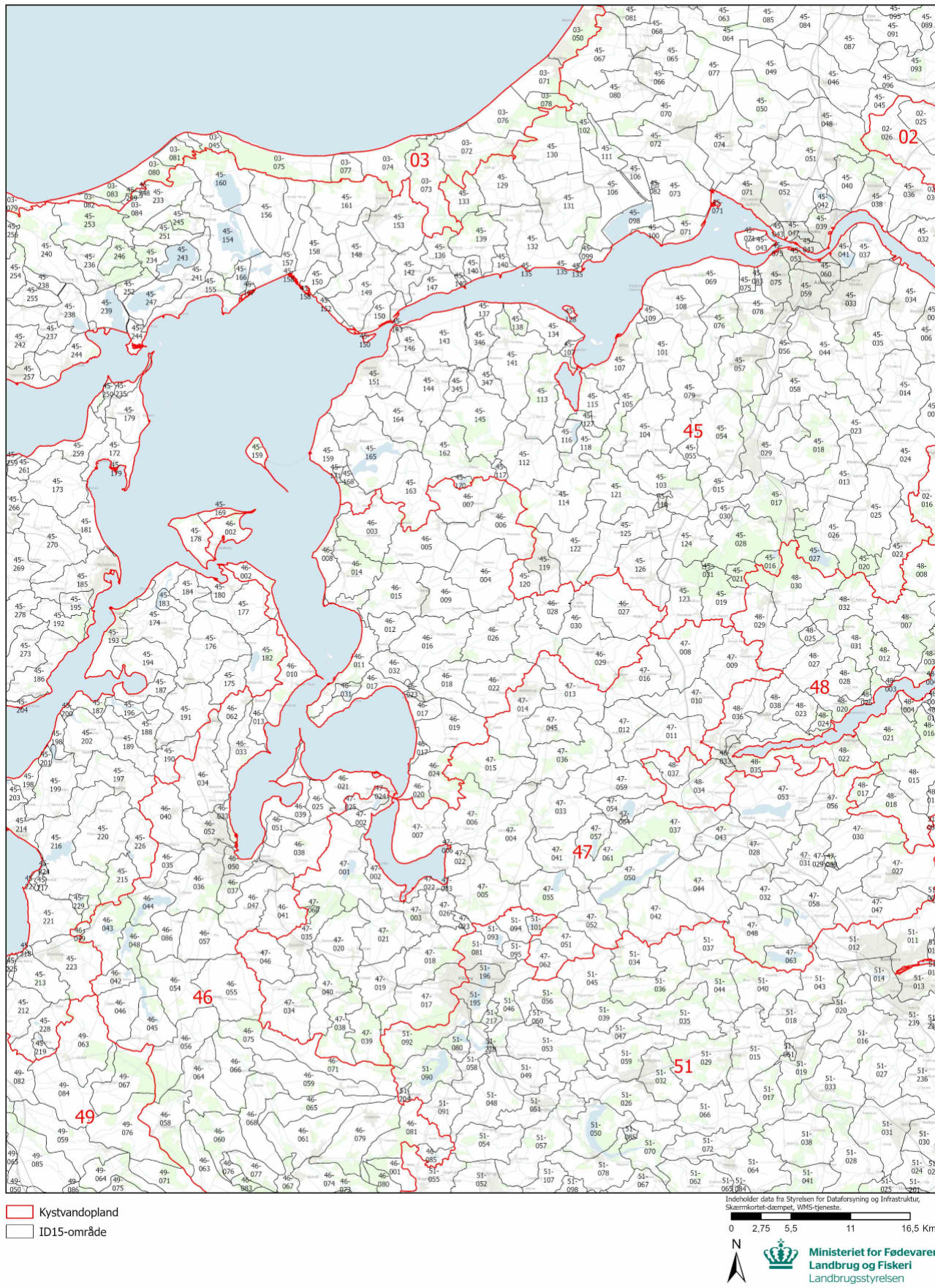
Kort 2



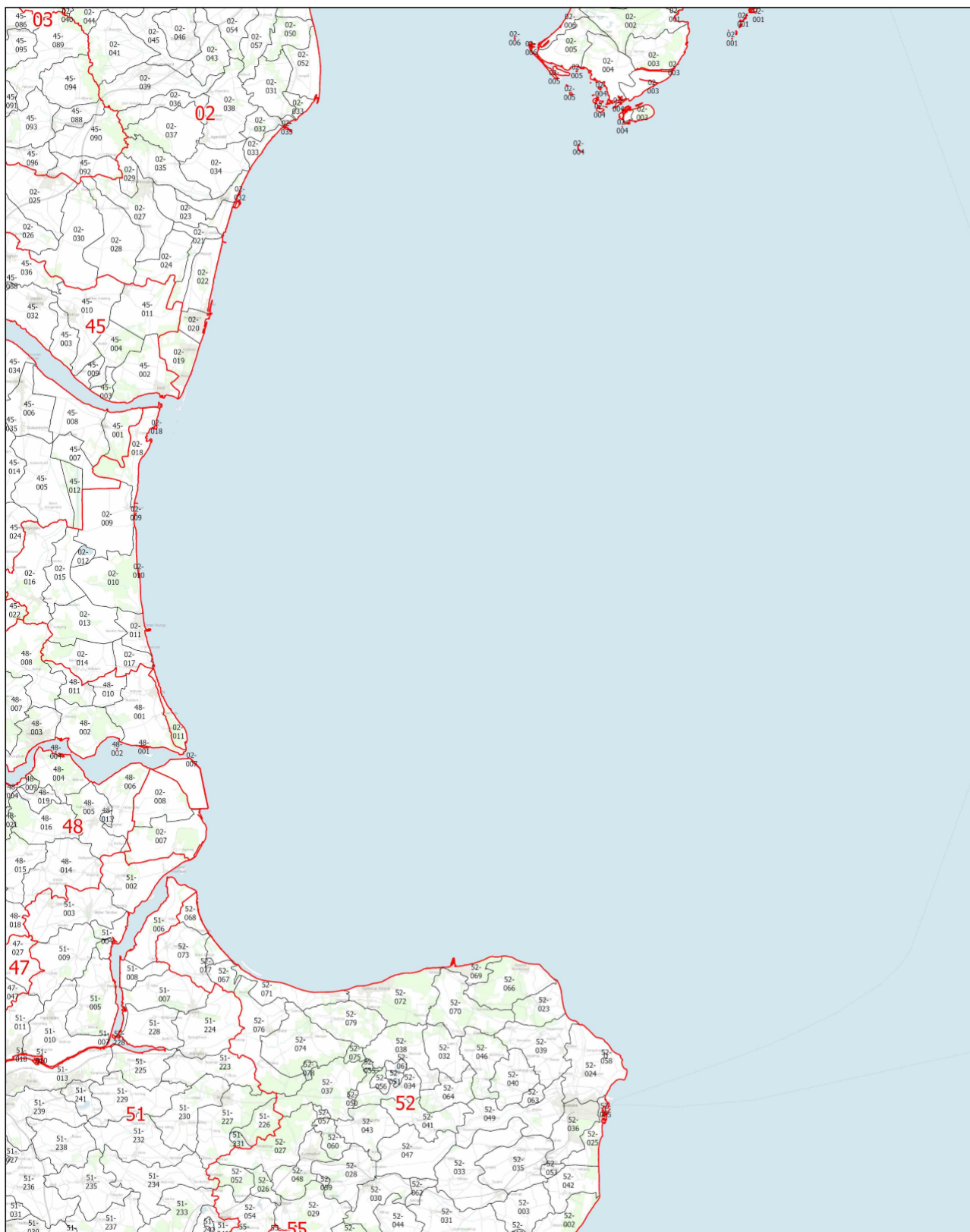
Kort 3



Kort 4



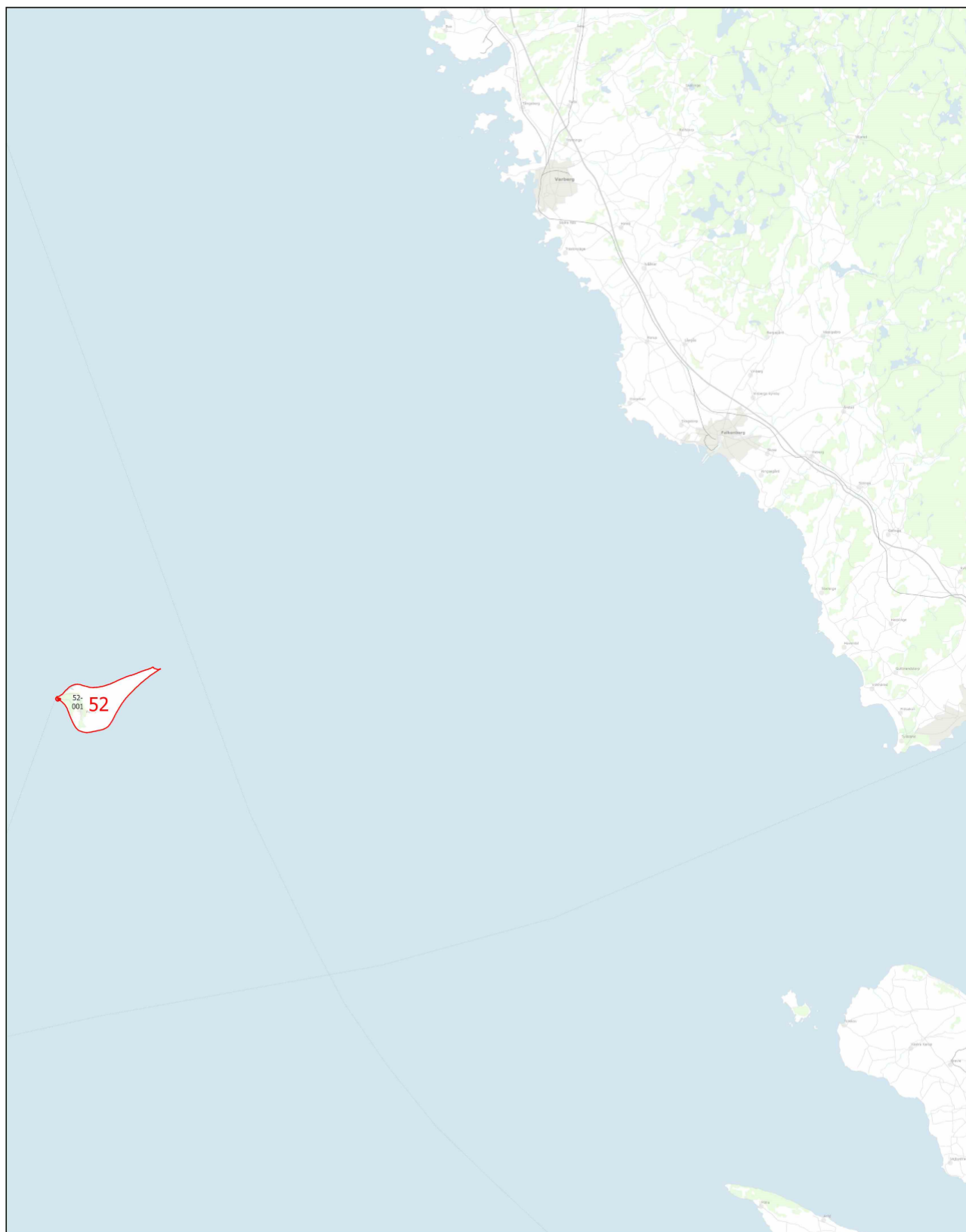
Kort 5



 Kystvandoplant

 ID15-område

Kort 6



Kystvandopland
 ID15-område

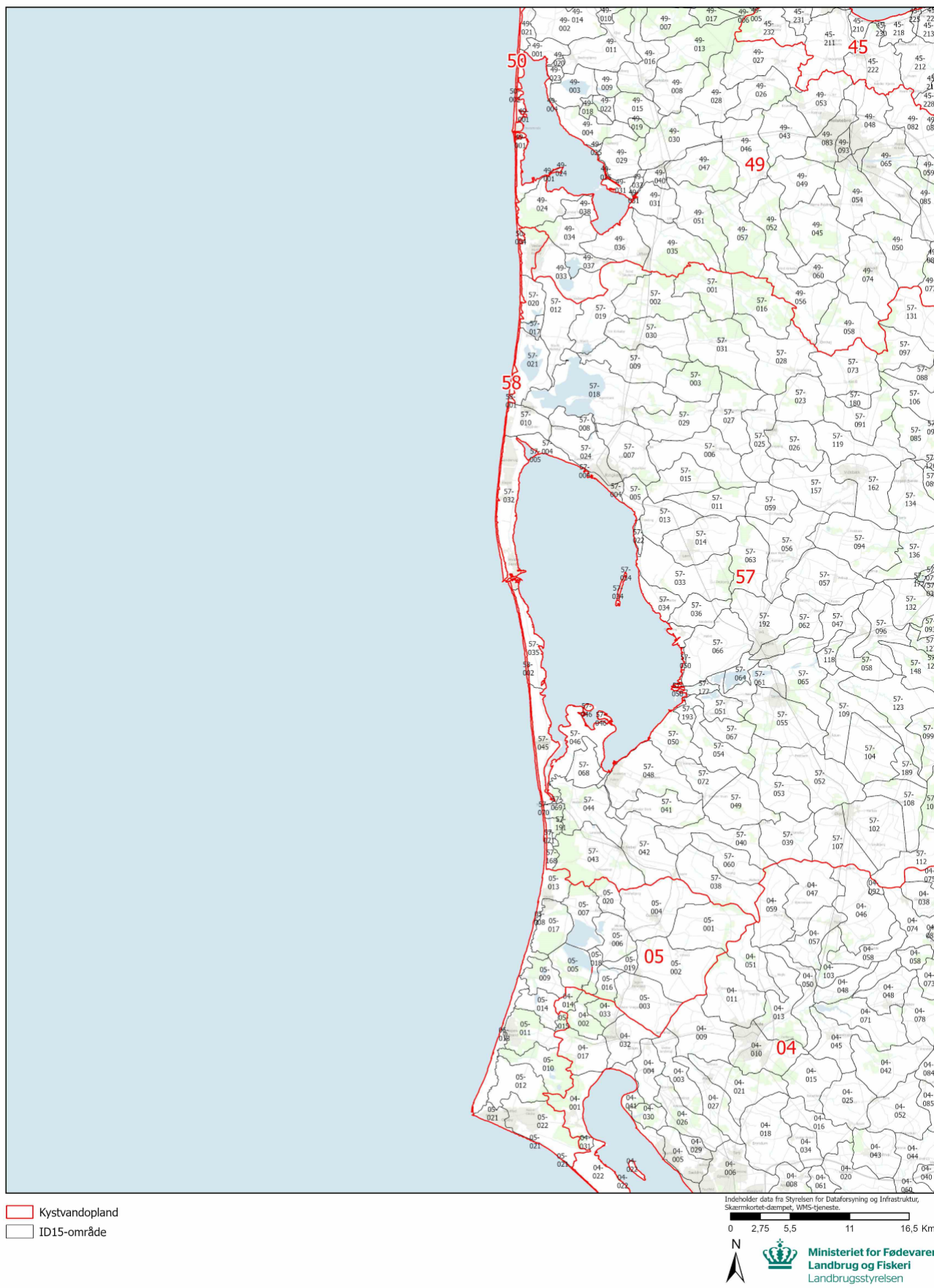
Indeholder data fra Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur,
Skærmkortet-dæmpet, WMS-tjeneste.

0 2,75 5,5 11 16,5 Km

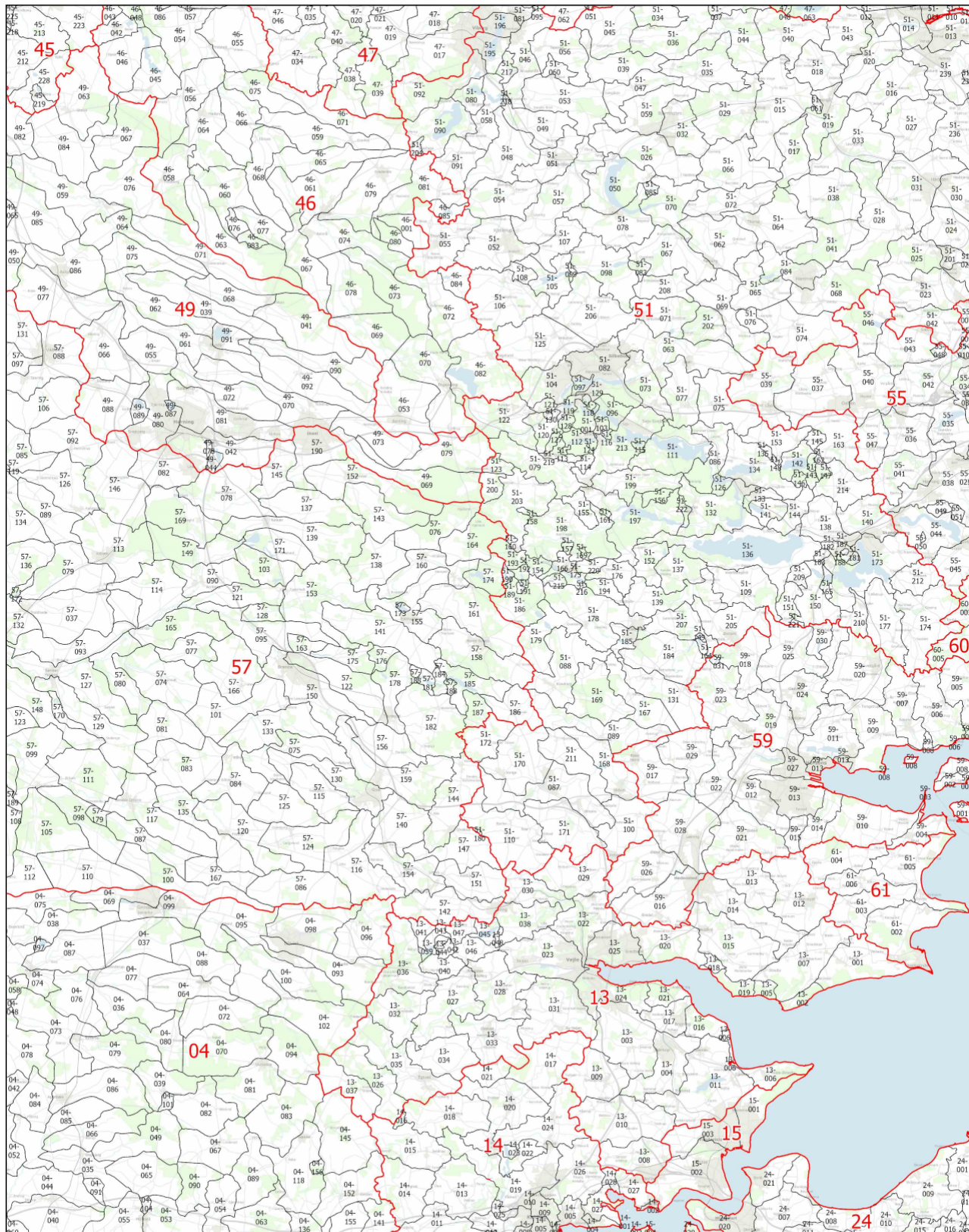


Ministeriet for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri
Landbrugsstyrelsen

Kort 7



Kort 8



Kystvandoplant

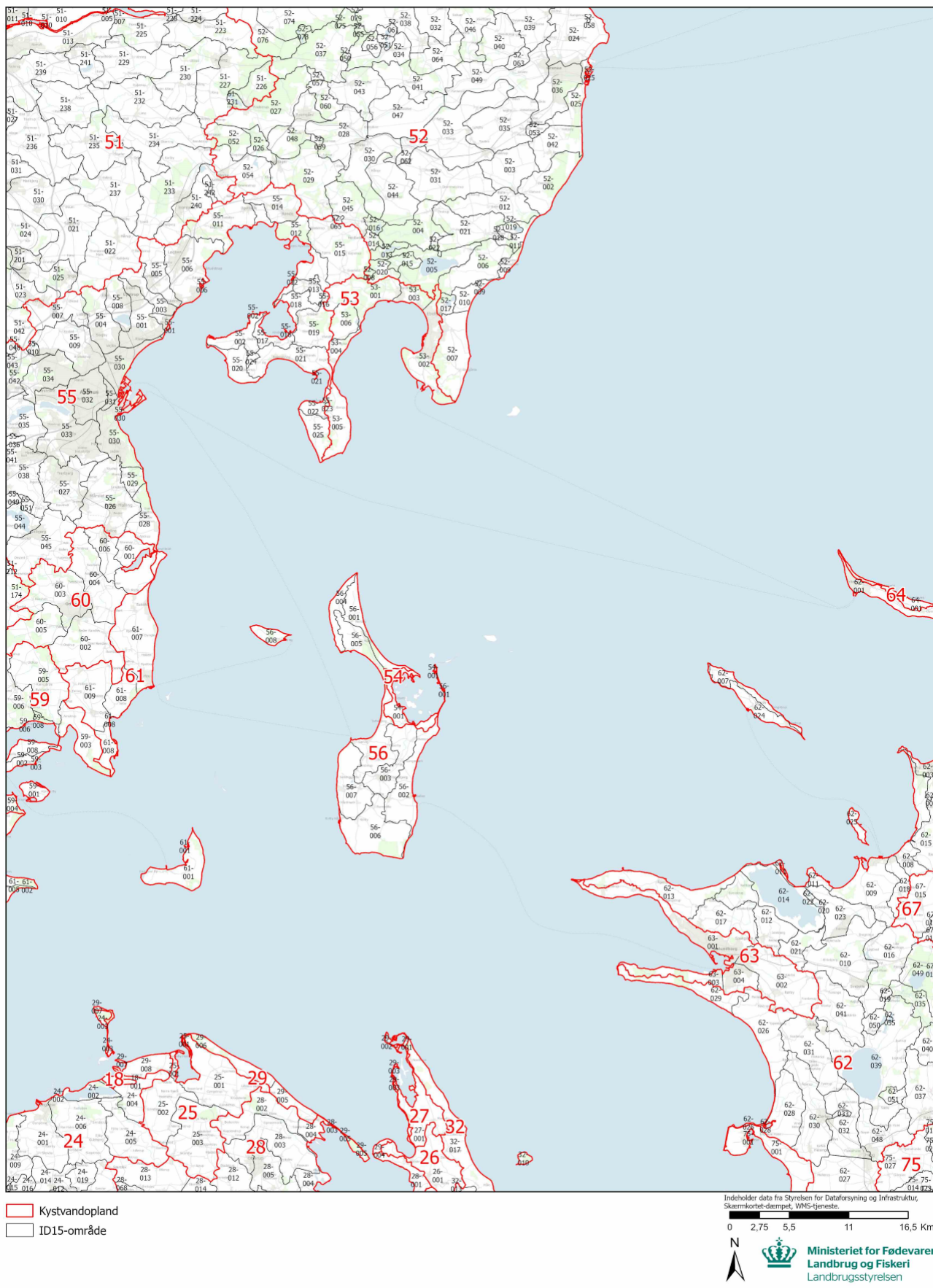
ID15-område

Indeholder data fra Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur,
Skærmkortet-dæmpet, WMS-tjeneste.

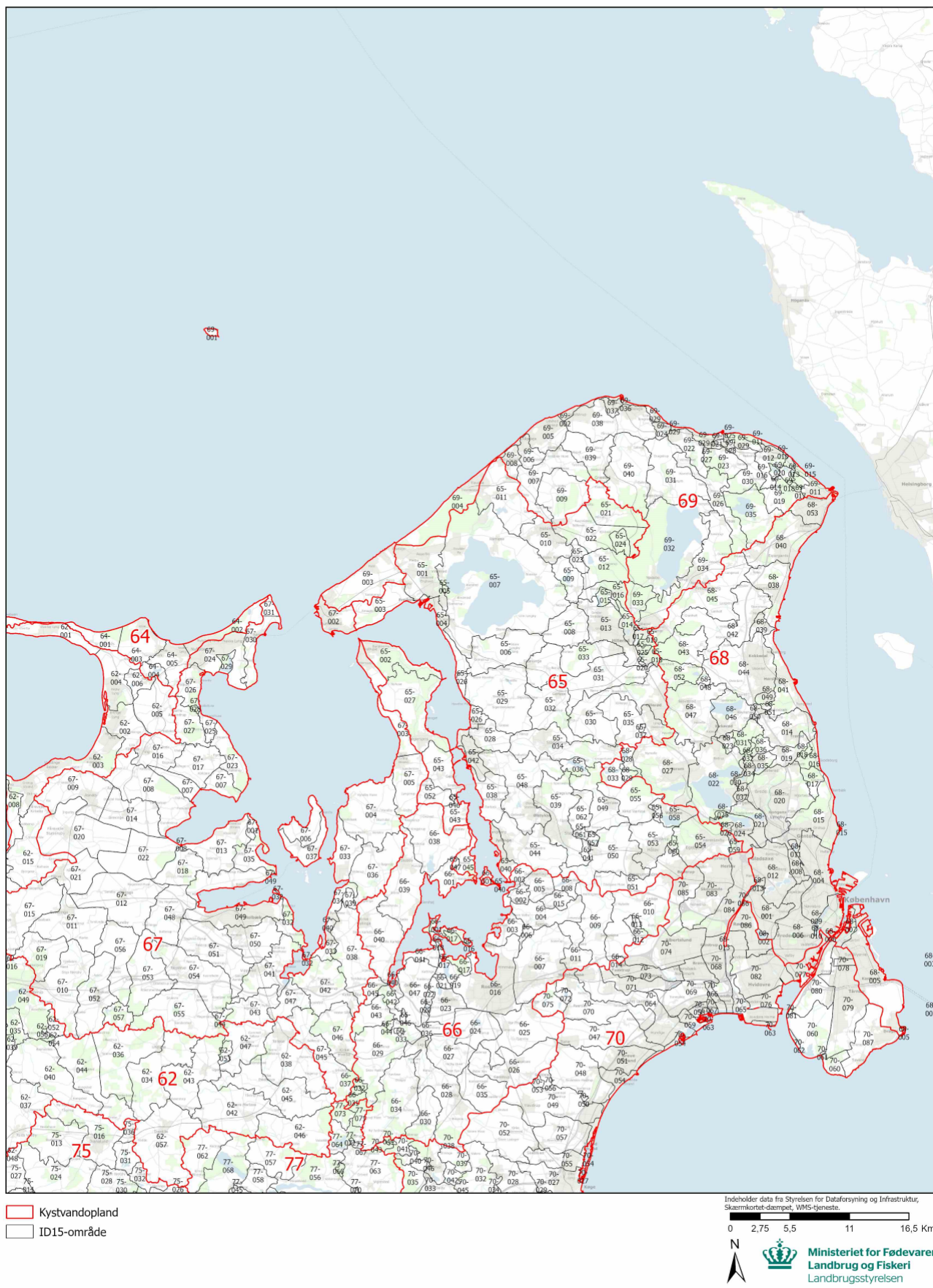
0 2,75 5,5 11 16,5 Km



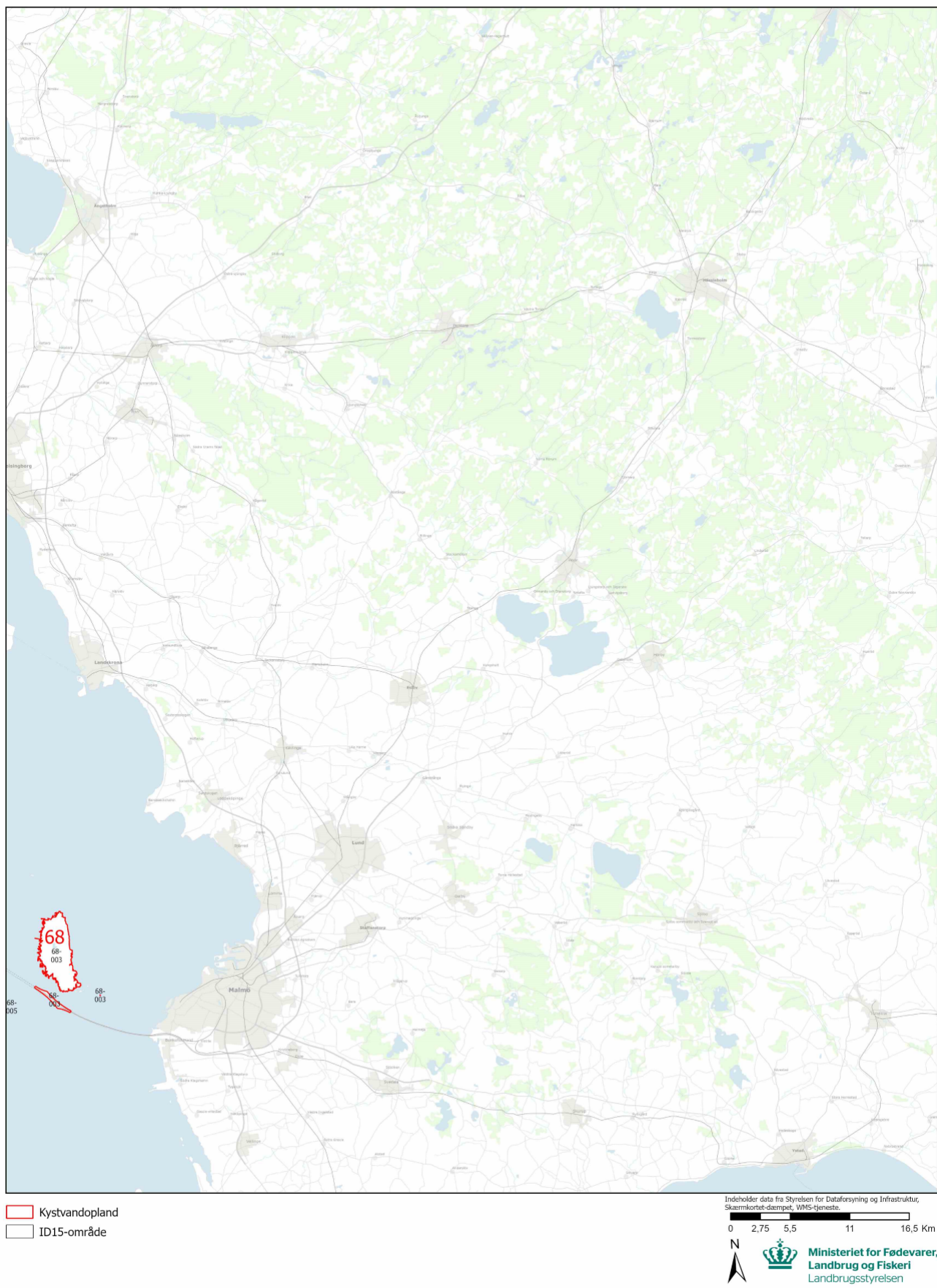
Kort 9



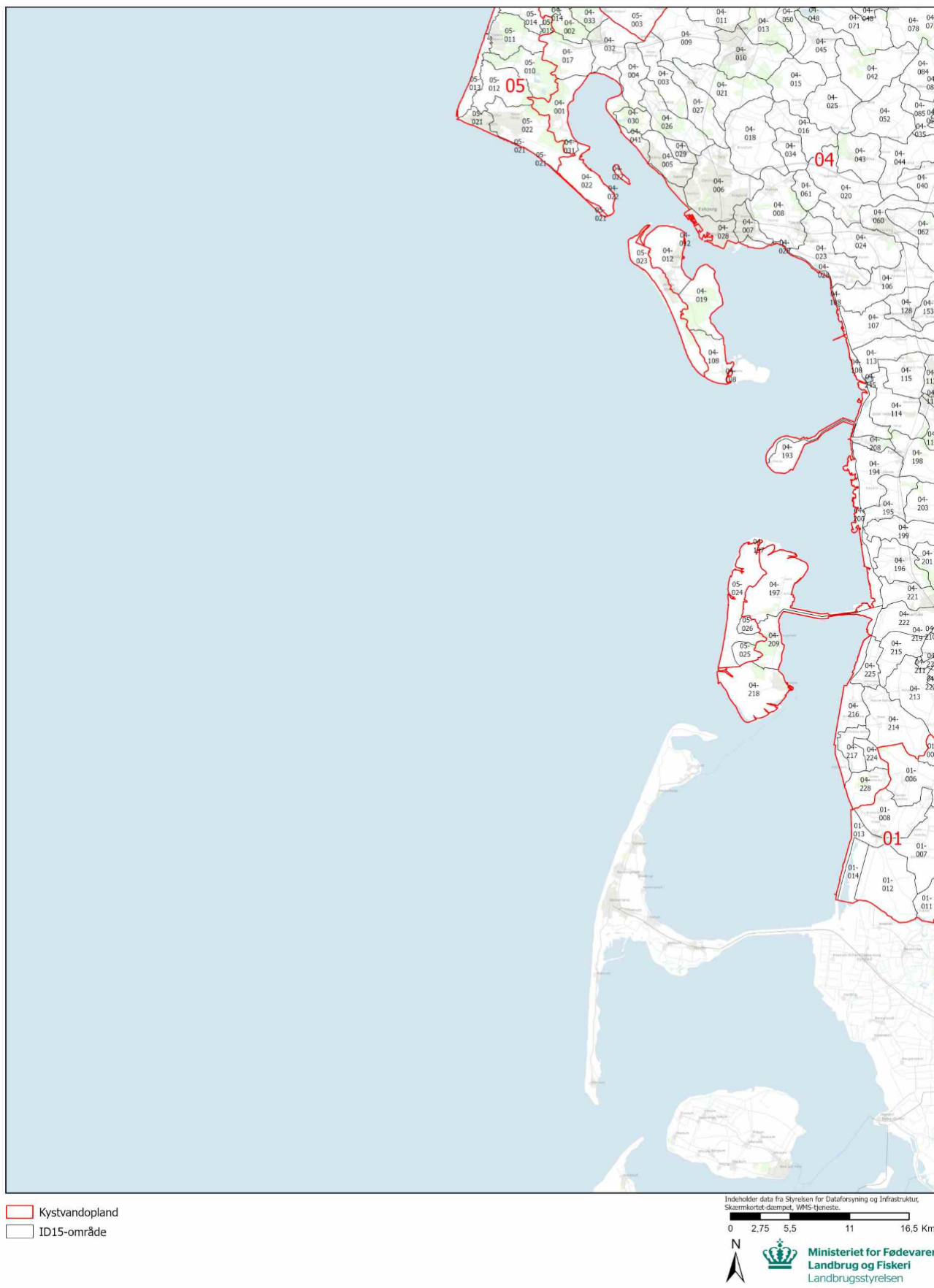
Kort 10



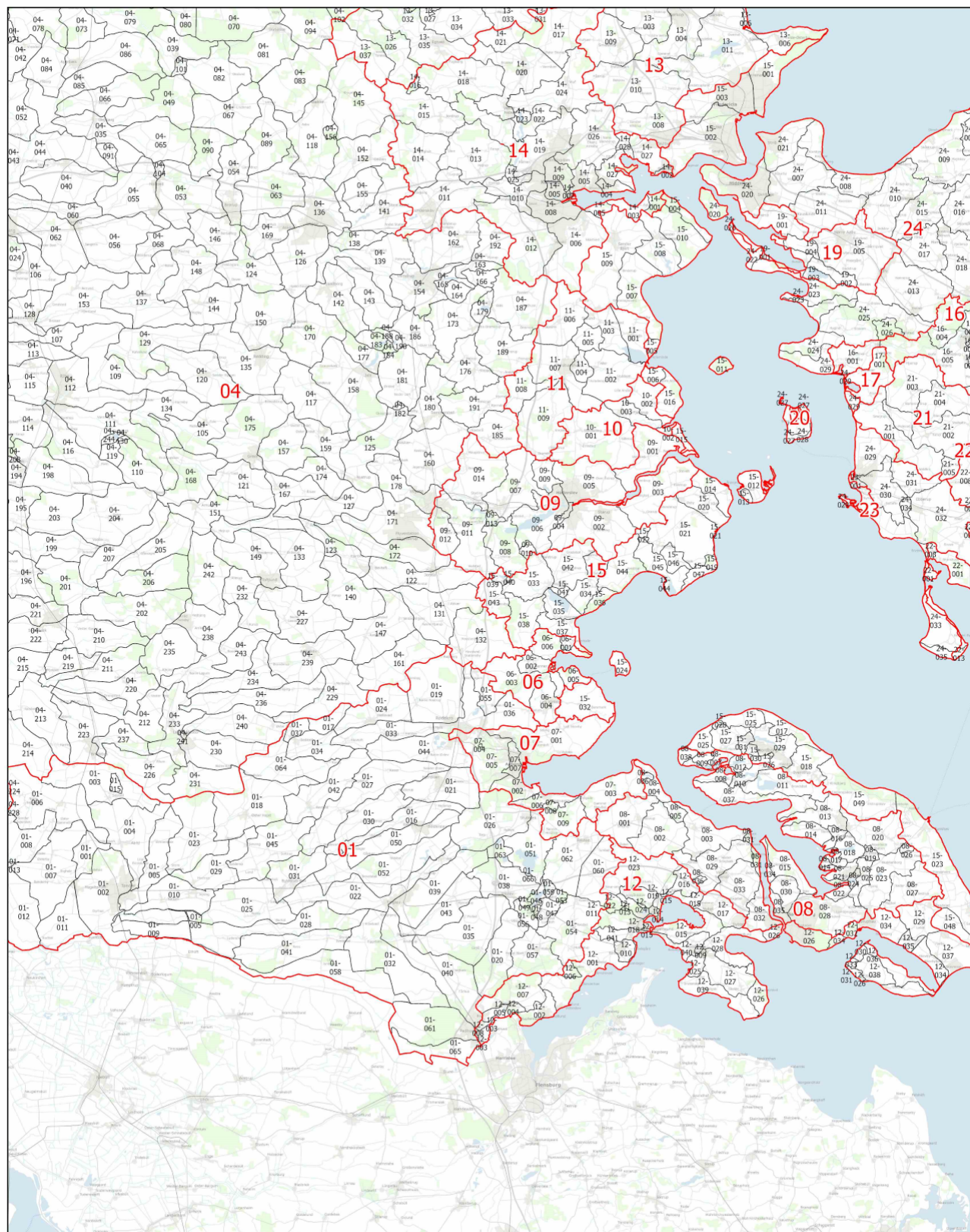
Kort 11



Kort 12



Kort 13



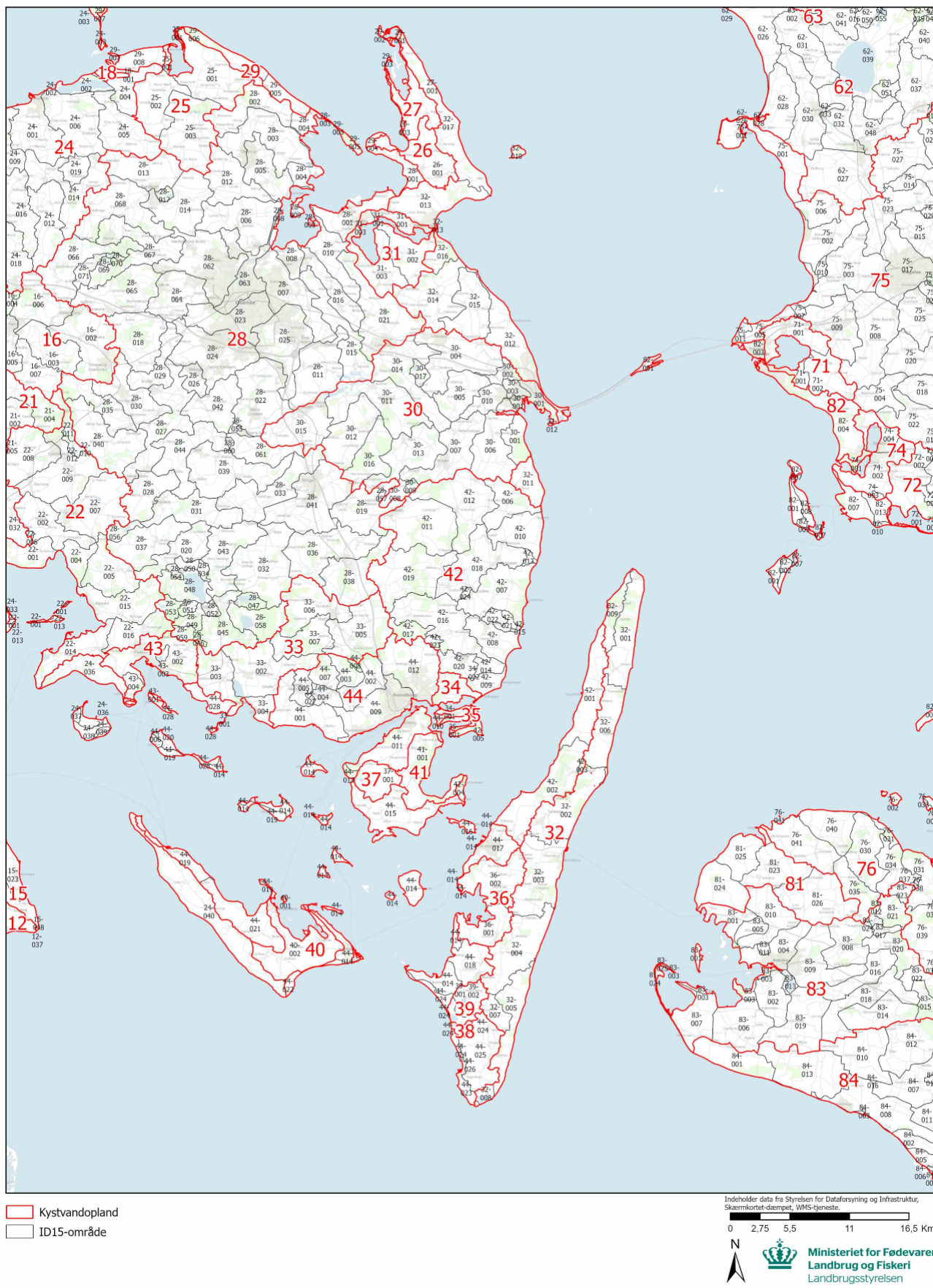
Indholder data fra Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur,
Skærmkortet-dæmpet, WMS-tjeneste.

0 2,75 5,5 11 16,5 Km

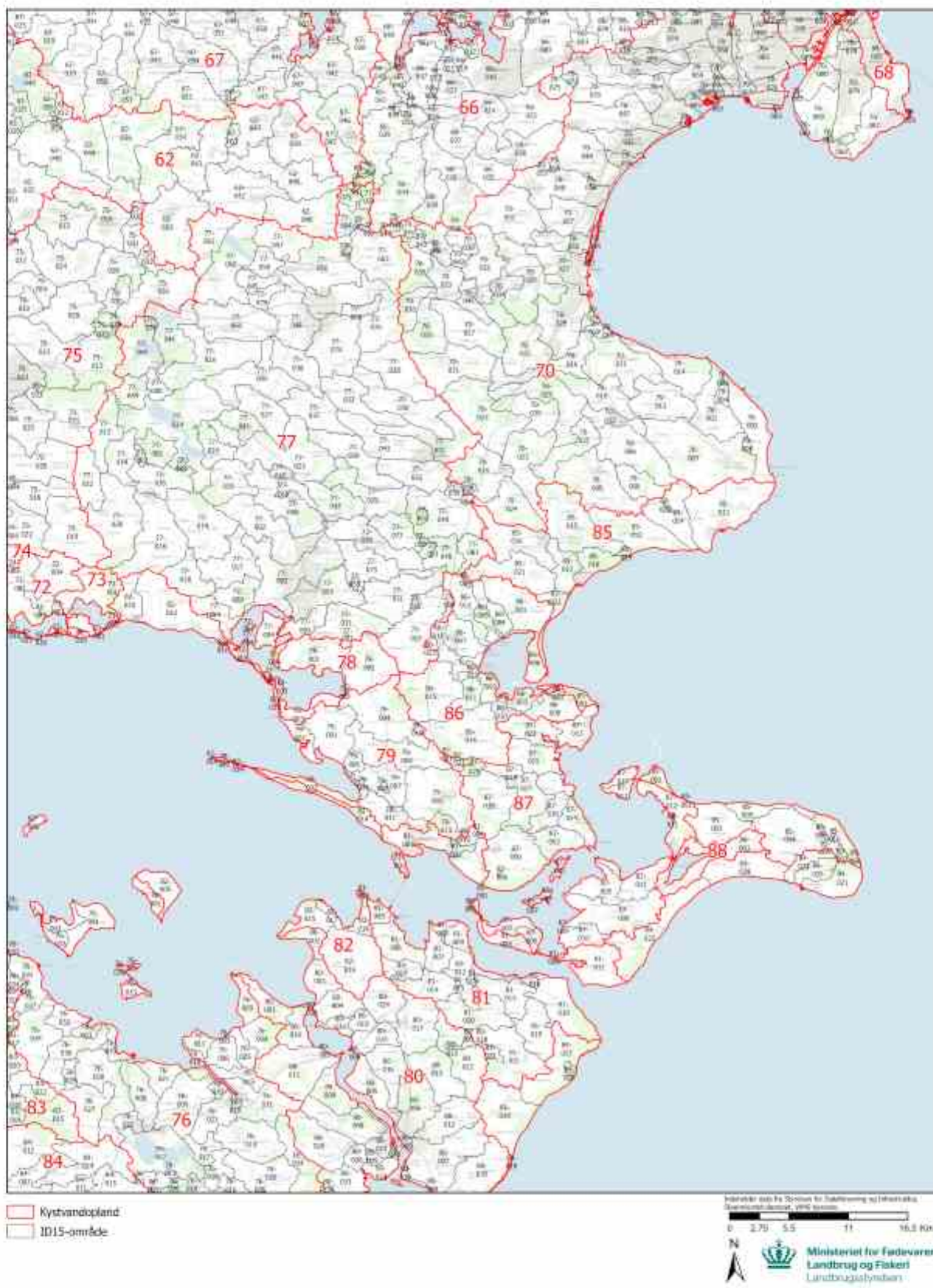


Ministeriet for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri
Landbrugsstyrelsen

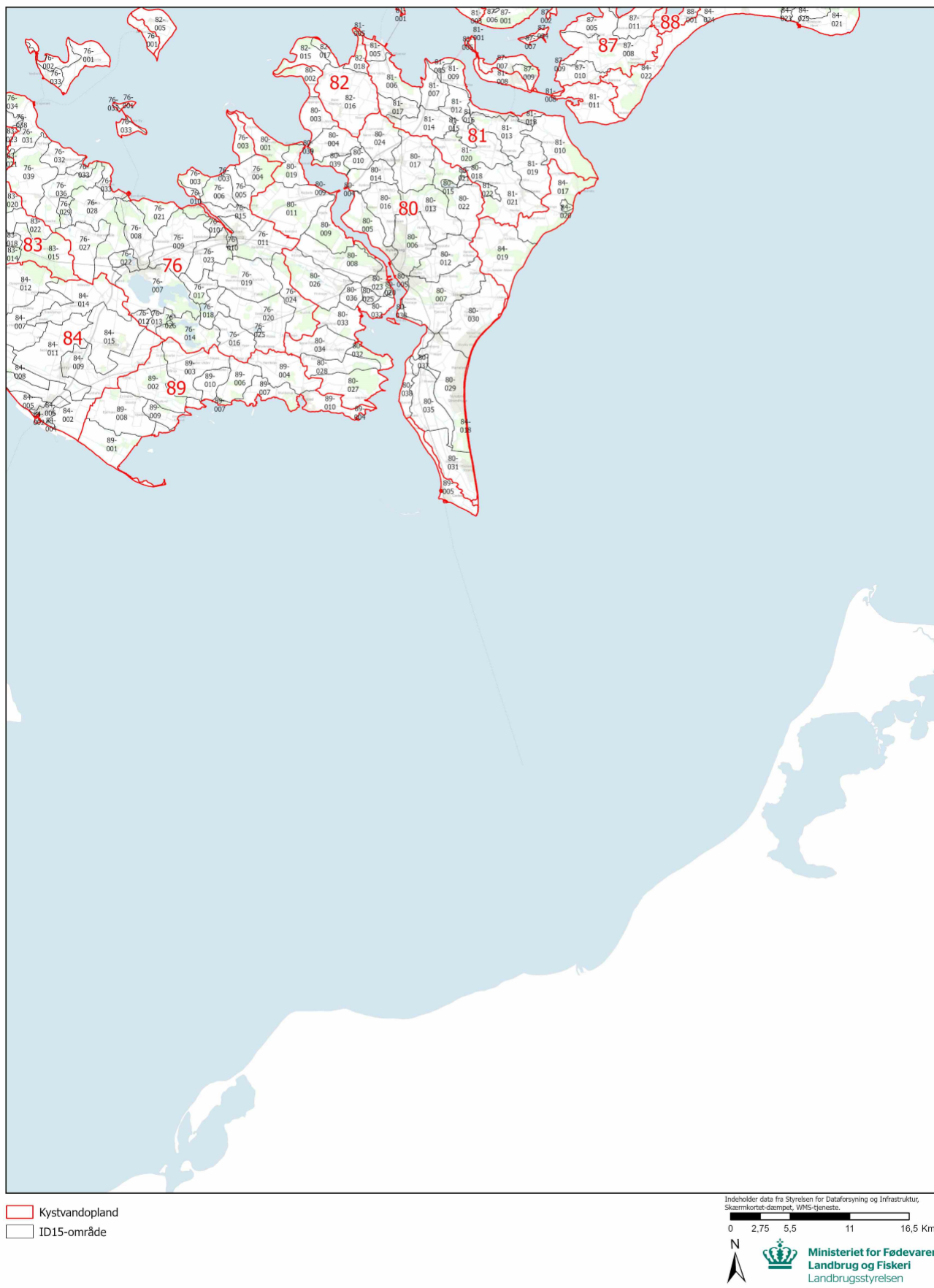
Kort 14



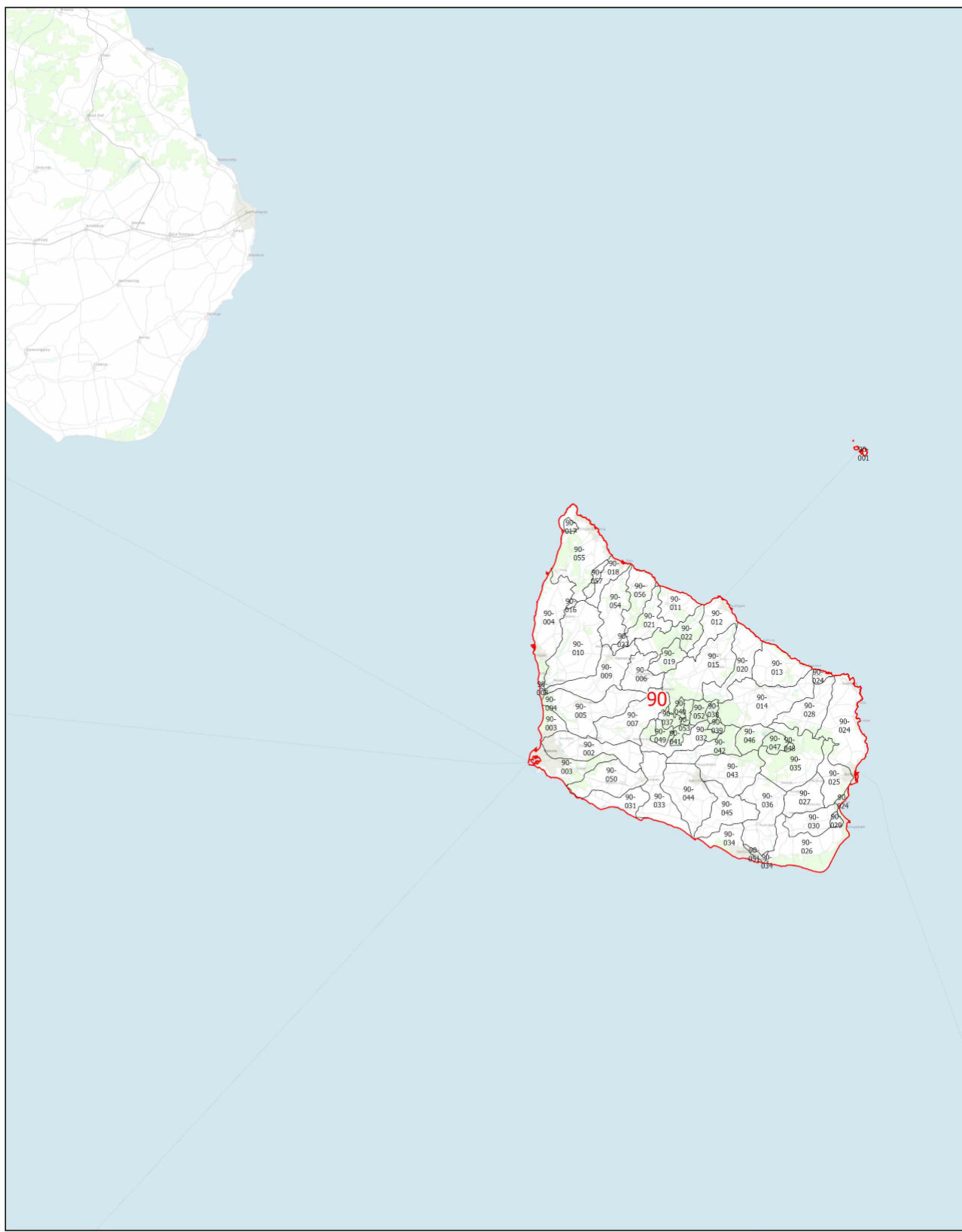
Kort 15



Kort 16



Kort 17



Kystvandoplant
 ID15-område

Indeholder data fra Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur,
Skærmkortet-dæmpet, WMS-tjeneste.

0 2,75 5,5 11 16,5 Km



Ministeriet for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri
Landbrugsstyrelsen

Bilag 3**Oversigt over områdenummer på kort**

Områdenummer på kort (Bilag 2)	ID15-nummer	Retention (%)
01-001	16510002	72,20394677
01-002	16510010	90,77024922
01-003	16510012	75,7864762
01-004	16510013	75,6024848
01-005	16510014	68,73289211
01-006	16510015	76,41339555
01-007	16510016	70,08299995
01-008	16510018	70,88294803
01-009	16510019	57,5726454
01-010	16510020	70,12188953
01-011	16510021	79,2832068
01-012	16510024	80,32622394
01-013	16510026	71,82430247
01-014	16510048	91,7934705
01-015	16510083	69,23876116
01-016	16510115	86,38642281
01-017	16510195	96,38302508
01-018	16510335	93,58523262
01-019	16510336	98,33059288
01-020	16510344	90,88023209
01-021	16510367	81,02687289
01-022	16510407	77,69023268
01-023	16510419	88,04267823
01-024	16510421	80,00922101
01-025	16510439	85,78794568
01-026	16510441	81,44760568
01-027	16510446	85,97002957
01-028	16510453	92,36633827
01-029	16510456	87,86735167
01-030	16510465	85,87884286
01-031	16510477	83,35585981
01-032	16510478	93,1295551
01-033	16510498	77,41164971
01-034	16510499	87,71673862
01-035	16510600	86,63897254
01-036	16510619	97,94254961
01-037	16510620	96,75857287
01-038	16510622	83,73592091
01-039	16510623	89,81771379
01-040	16510624	88,72867714

01-041	16510665	98,03888755
01-042	16510700	91,04280257
01-043	16510723	87,2887209
01-044	16510765	91,74532069
01-045	16510774	91,76722318
01-046	16510815	57,86719451
01-047	16510816	87,50704354
01-048	16510817	67,17890536
01-049	16510819	64,39662731
01-050	16510833	93,45978152
01-051	16510864	98,36883508
01-052	16510874	89,40606861
01-053	16510877	90,87815829
01-054	16510886	89,07115041
01-055	16510890	97,91145569
01-056	16510925	81,28362134
01-057	16510944	93,49886283
01-058	16510970	99,34632496
01-059	16510988	65,89839512
01-060	16511168	85,03487468
01-061	16511489	78,43283019
01-062	16511768	91,41124864
01-063	16511864	99,999
01-064	16512589	84,4816555
01-065	16514856	78,96672392
01-066	16514897	88,85092465
03-001	11100001	61,72766037
03-002	11100003	84,14352292
03-003	11100004	96,33538391
03-004	11100005	97,4040092
03-005	11100006	86,9627061
03-006	11100008	93,47432661
03-007	11100009	64,79705958
03-008	11100024	90,379751
03-009	11100055	99,35787626
03-010	11100056	94,02571021
03-011	11100066	84,06762104
03-012	11100072	61,85512876
03-013	11100074	75,00039086
03-014	11100077	86,64084149
03-015	11100078	99,87827742
03-016	11100093	76,54365828
03-017	11100099	73,09599308
03-018	11102587	99,999
03-019	12000045	99,54858602

03-020	21000001	84,76493065
03-021	21100001	83,25823514
03-022	21100002	86,86402797
03-023	21100003	72,70517086
03-024	21100004	56,1484427
03-025	21100005	60,04630268
03-026	21100009	79,25249905
03-027	21100017	96,88652301
03-028	21100022	53,00541946
03-029	21100055	67,93388385
03-030	21100411	51,71502588
03-031	21100423	75,367527
03-032	21100444	69,50495859
03-033	21100456	63,64934272
03-034	21100466	69,41239466
03-035	21100467	63,19625214
03-036	21100488	71,50904206
03-037	21100498	74,31371673
03-038	21100608	69,65021473
03-039	21100619	77,53511119
03-040	21100655	68,00938335
03-041	21100672	71,98755286
03-042	21100678	75,62736161
03-043	21100688	69,31463812
03-044	21100867	66,31896702
03-045	22000001	71,35813457
03-046	22130001	92,42960378
03-047	22130002	83,60068118
03-048	22130003	53,1138482
03-049	22130004	72,58777012
03-050	22130005	89,95423507
03-051	22130007	69,94386177
03-052	22130011	86,50900643
03-053	22130017	70,43505934
03-054	22130023	66,92688296
03-055	22130092	89,86874538
03-056	22130418	85,91495363
03-057	22130544	62,81349807
03-058	22130579	65,79730478
03-059	22130618	67,55226344
03-060	22130629	74,65714722
03-061	22130634	69,66173584
03-062	22130644	78,28443462
03-063	22130655	72,96814348
03-064	22130657	79,0248226

03-065	22130659	55,05908652
03-066	22130663	58,55598384
03-067	22130667	75,19165203
03-068	22130678	70,55739498
03-069	22130693	71,71679607
03-070	22130753	96,01101165
03-071	22160001	82,40056694
03-072	22160002	59,13438665
03-073	22160003	80,31376162
03-074	22160004	81,69990918
03-075	22160005	84,68808326
03-076	22160017	67,06619653
03-077	22160093	87,77316981
03-078	22160099	62,41515443
03-079	23100001	96,90358589
03-080	23100017	94,12693992
03-081	23100037	88,39950319
03-082	23100048	69,23247087
03-083	23100085	84,88504449
03-084	23100517	89,73417603
04-001	16100001	93,81463812
04-002	16100002	98,15132973
04-003	16100003	76,95063958
04-004	16100004	69,08320354
04-005	16100005	75,89245354
04-006	16100006	79,55923854
04-007	16100007	73,08109962
04-008	16100008	75,28660562
04-009	16100009	65,77940124
04-010	16100010	70,52309794
04-011	16100011	63,93033542
04-012	16100012	91,07744865
04-013	16100013	67,87523619
04-014	16100014	99,999
04-015	16100015	82,55840412
04-016	16100016	69,26965732
04-017	16100017	83,7493049
04-018	16100018	51,0615693
04-019	16100019	94,46277275
04-020	16100020	68,99616741
04-021	16100021	63,62348173
04-022	16100022	98,77533261
04-023	16100023	77,57793198
04-024	16100024	72,08805613
04-025	16100026	69,58801594

04-026	16100027	77,24696653
04-027	16100028	72,97416742
04-028	16100029	80,48887822
04-029	16100055	90,54106624
04-030	16100066	96,9333944
04-031	16100073	98,19330283
04-032	16100077	76,57388466
04-033	16100078	99,99685456
04-034	16100079	79,88289906
04-035	16100115	68,62433182
04-036	16100141	78,98339179
04-037	16100181	83,04555839
04-038	16100187	79,41090574
04-039	16100188	79,44210612
04-040	16100222	77,40218969
04-041	16100255	96,88721899
04-042	16100277	82,09822943
04-043	16100333	82,06014016
04-044	16100446	76,59798456
04-045	16100467	74,06514226
04-046	16100479	73,81091682
04-047	16100541	66,09816121
04-048	16100546	76,1928611
04-049	16100555	84,11727777
04-050	16100592	63,62142251
04-051	16100594	70,83861183
04-052	16100600	66,85832466
04-053	16100601	78,18363556
04-054	16100602	83,05679389
04-055	16100603	70,69537115
04-056	16100604	71,06057745
04-057	16100644	66,24707546
04-058	16100672	79,37370022
04-059	16100673	64,22845244
04-060	16100685	69,39222654
04-061	16100686	63,1907954
04-062	16100687	69,93605246
04-063	16100699	73,02931449
04-064	16100700	79,51652736
04-065	16100709	84,55432287

04-066	16100710	78,96233861
04-067	16100711	94,93299836
04-068	16100712	80,85741034
04-069	16100721	75,89047373

04-070	16100722	78,99191865
04-071	16100723	68,34911845
04-072	16100733	78,01855856
04-073	16100737	80,09544492
04-074	16100738	72,84673466
04-075	16100739	78,33832501
04-076	16100741	82,0697398
04-077	16100750	84,05273761
04-078	16100764	82,5963329
04-079	16100766	74,11408695
04-080	16100777	68,69994388
04-081	16100787	85,34555069
04-082	16100788	78,47846689
04-083	16100793	92,43421195
04-084	16100800	78,01197502
04-085	16100801	72,99220586
04-086	16100842	82,58943981
04-087	16100881	79,93634663
04-088	16100888	82,49340332
04-089	16100902	84,84528149
04-090	16100911	80,85094167
04-091	16100928	70,82952316
04-092	16100988	90,56405294
04-093	16101000	86,78288118
04-094	16101072	78,60330161
04-095	16101086	81,10333245
04-096	16101087	82,69199567
04-097	16101090	98,63533599
04-098	16101111	83,97746275
04-099	16101121	87,56383161
04-100	16101144	85,40089248
04-101	16101188	68,63403674
04-102	16101194	89,06929764
04-103	16101546	85,28306971
04-104	16101603	66,4553116
04-105	16200000	75,47631511
04-106	16200001	76,85250693
04-107	16200002	70,69142881
04-108	16200003	93,99783757
04-109	16200004	71,52316755
04-110	16200005	82,49990396
04-111	16200006	68,87241731
04-112	16200007	70,26639426
04-113	16200008	74,2190344
04-114	16200011	77,33557509

04-115	16200020	68,75983059
04-116	16200024	80,58257377
04-117	16200122	75,26412523
04-118	16200144	84,54675145
04-119	16200155	80,0206893
04-120	16200222	73,90569769
04-121	16200225	74,75629525
04-122	16200234	75,45316048
04-123	16200244	65,59688338
04-124	16200331	67,62974036
04-125	16200334	72,31636205
04-126	16200355	76,95567074
04-127	16200437	69,01605738
04-128	16200443	65,19366222
04-129	16200444	79,43203422
04-130	16200489	65,95506034
04-131	16200500	83,38535285
04-132	16200531	82,72456938
04-133	16200557	76,69171698
04-134	16200595	71,96659162
04-135	16200596	65,97569778
04-136	16200600	64,64451096
04-137	16200607	66,09135566
04-138	16200610	67,5415862
04-139	16200612	52,68828086
04-140	16200622	87,48261085
04-141	16200624	64,2796411
04-142	16200633	50,58191216
04-143	16200644	50,01508907
04-144	16200645	80,08418473
04-145	16200648	85,8694456
04-146	16200652	80,33302021
04-147	16200657	89,02093285
04-148	16200658	73,26849576
04-149	16200659	81,80639148
04-150	16200666	64,21115653
04-151	16200674	78,98820829
04-152	16200677	69,86776022
04-153	16200680	67,46104711
04-154	16200689	57,66864039
04-155	16200690	80,49471628
04-156	16200699	56,83975136
04-157	16200752	76,45445967
04-158	16200753	79,27613296
04-159	16200788	73,09554265

04-160	16200789	65,76364859
04-161	16200828	91,57933209
04-162	16200837	74,98323965
04-163	16200838	79,38867954
04-164	16200839	67,80308525
04-165	16200840	46,68080423
04-166	16200841	77,81818887
04-167	16200844	69,29538819
04-168	16200854	80,89041233
04-169	16200872	74,72076584
04-170	16200888	63,44285434
04-171	16200890	68,36607394
04-172	16200896	61,83730881
04-173	16200913	59,49596957
04-174	16200952	75,10258203
04-175	16200999	73,76072131
04-176	16201107	79,71067958
04-177	16201108	86,78197368
04-178	16201109	74,2362076
04-179	16201112	81,02528068
04-180	16201144	81,61322157
04-181	16201195	67,67559485
04-182	16201199	70,66096274
04-183	16201324	89,9993598
04-184	16201328	84,21101721
04-185	16201388	67,88218981
04-186	16201394	91,80227437
04-187	16201448	77,73279209
04-188	16201541	85,44404872
04-189	16201558	76,07361641
04-190	16201587	86,0021714
04-191	16201733	75,32898828
04-192	16204875	70,71274275
04-193	16300001	99,63342929
04-194	16300002	80,334999
04-195	16300003	71,64613472
04-196	16300004	74,29887544
04-197	16300005	96,35141781
04-198	16300012	74,66477986
04-199	16300017	70,18117583
04-200	16300044	94,88249288
04-201	16300111	75,58112869
04-202	16300222	75,07412318
04-203	16300483	72,04995139
04-204	16300555	79,37210839

04-205	16300723	77,5509224
04-206	16300775	70,46431619
04-207	16300777	77,6794758
04-208	16300874	48,80594047
04-209	16510001	97,57705082
04-210	16510003	73,14111462
04-211	16510004	67,44801868
04-212	16510005	74,68581153
04-213	16510006	70,53643643
04-214	16510007	75,44261336
04-215	16510008	74,49964107
04-216	16510009	88,66413214
04-217	16510011	84,12165678
04-218	16510017	98,09953724
04-219	16510022	72,39337495
04-220	16510025	71,05781995
04-221	16510027	83,66148649
04-222	16510028	70,11297931
04-223	16510029	71,42294032
04-224	16510088	74,77855417
04-225	16510099	69,62495918
04-226	16510112	78,59650454
04-227	16510125	93,71369102
04-228	16510128	88,06404174
04-229	16510194	99,999
04-230	16510455	88,15158308
04-231	16510462	88,27114539
04-232	16510543	87,13724862
04-233	16510613	76,10320439
04-234	16510656	77,70460748
04-235	16510678	98,27370801
04-236	16510691	70,78692191
04-237	16510692	80,86072162
04-238	16510744	79,65673794
04-239	16510745	93,8915686
04-240	16510818	89,33810056
04-241	16510888	77,06440817
04-242	16510901	91,74810545
04-243	16510965	82,49589023
04-244	16200055	66,99338627
04-245	16200555	94,91781655
05-001	14100001	88,78842679
05-002	14100002	85,0697419
05-003	14100003	77,02376899
05-004	14100004	89,15940829

05-005	14100005	84,70231475
05-006	14100006	96,24093269
05-007	14100007	87,25907465
05-008	14100008	37,70057672
05-009	14100009	99,88761762
05-010	14100011	99,95626807
05-011	14100017	92,48499745
05-012	14100019	88,35710706
05-013	14100034	93,66828288
05-014	14100079	92,2541239
05-015	14100098	99,999
05-016	14100099	76,22530529
05-017	14100111	87,15039379
05-018	14100258	96,65931549
05-019	14100499	75,5057156
05-020	14100875	84,76100445
05-021	15100001	99,40298386
05-022	15100011	96,76654543
05-023	15200001	97,17048004
05-024	15300001	98,71230897
05-025	15300002	95,09834174
05-026	15300050	98,41287876
06-001	58400066	93,80386251
06-002	58410001	83,05727975
06-003	58410547	69,78405344
06-004	58416548	82,74224083
06-005	58400021	80,50147153
06-006	58400020	66,43009676
07-001	58200001	61,52988459
07-002	58200002	56,79050548
07-003	58200003	72,00862689
07-004	58200004	33,33767686
07-005	58200005	68,95884144
07-006	58200006	36,84382491
07-007	58200022	28,90439747
07-008	58200033	90,09294014
07-009	58200077	52,15242389

08-001	59100001	69,95137384
08-002	59100002	62,81579448
08-003	59100017	71,94603663
08-004	59100018	87,89028113
08-005	59100019	47,74955141
08-006	59100717	73,0540524
08-007	59110023	85,00607743

08-008	59110024	61,20983137
08-009	59110043	75,241847
08-010	59110053	71,36116481
08-011	59110063	76,70202502
08-012	59110073	90,5217897
08-013	59130020	53,82117586
08-014	59200001	57,50385098
08-015	59200002	57,92540903
08-016	59200003	32,73768081
08-017	59210020	37,37592875
08-018	59210023	60,02902847
08-019	59210028	82,45225377
08-020	59210029	85,30140352
08-021	59220020	24,5486294
08-022	59230001	69,27725965
08-023	59230071	73,8738371
08-024	59230078	22,72218967
08-025	59230081	76,08886006
08-026	59230091	80,64490843
08-027	59231292	86,71607739
08-028	59240001	52,8480104
08-029	59300001	42,16844673
08-030	59300002	53,94604088
08-031	59300011	78,37694325
08-032	59300012	42,3709369
08-033	59300023	69,96613205
08-034	59300043	74,2388968
08-035	59300044	60,19260504
08-036	59300071	53,04758094
08-037	59100024	71,34068723
08-038	59100023	94,89723023
09-001	54400001	59,80338241
09-002	54400002	64,84129298
09-003	54400004	65,30627704
09-004	54400008	59,31689623
09-005	54400017	58,93100567
09-006	54400772	61,88502891
09-007	54400773	70,88921102
09-008	54401138	76,19714762
09-009	54401139	84,1410417
09-010	54401140	81,74472786
09-011	54401222	77,17712595
09-012	54401259	74,225015
09-013	54401458	68,82458911
09-014	54401258	78,08050139

10-001	54600020	71,3724399
10-002	54600023	45,02561188
10-003	54600027	50,96533961
11-001	53410001	74,27139933
11-002	53410002	67,70783058
11-003	53410003	69,64772669
11-004	53410077	71,30465857
11-005	53410771	78,03430803
11-006	53411124	89,18764389
11-007	53411137	80,29399324
11-008	53411183	78,33409914
11-009	53411194	77,13216079
12-001	57110001	72,78003252
12-002	57110002	82,39690051
12-003	57110003	70,15390322
12-004	57110022	60,01830443
12-005	57110023	63,40556422
12-006	57110073	52,67226983
12-007	57110123	82,44524557
12-008	57110323	74,18225016
12-009	57210069	78,8231061
12-010	57210099	55,65379101
12-011	57220017	42,96088911
12-012	57220018	88,14499604
12-013	57220019	66,98269427
12-014	57220020	38,6976865
12-015	57220028	67,47695942
12-016	57220030	44,30946063
12-017	57220034	49,35584266
12-018	57220055	63,33938114
12-019	57220066	83,02890005
12-020	57220077	36,94040379
12-021	57220088	48,60967916
12-022	57220099	87,11705152
12-023	57220534	67,43825559
12-024	57220755	86,58283611
12-025	57230001	48,19004894
12-026	57300001	73,5297985
12-027	57300011	57,08766895
12-028	57310020	62,22949363
12-029	57320017	58,70719901
12-030	57320028	70,81345848
12-031	57320029	31,83202784
12-032	57320057	60,87662962
12-033	57320068	73,39164208

12-034	57320517	72,32250562
12-035	57320518	59,66007266
12-036	57320728	60,31978968
12-037	57400011	58,62828195
12-038	57400041	47,39462839
12-039	57210030	66,38412544
12-040	57210029	55,22352366
12-041	57210028	61,88617383
13-001	51310001	62,42760892
13-002	51320001	91,3513334
13-003	51320002	85,34155711
13-004	51320003	75,93808367
13-005	51320004	86,9821143
13-006	51320005	70,16073905
13-007	51320017	57,31849553
13-008	51320366	73,91088311
13-009	51320723	75,00407257
13-010	51320766	72,86396744
13-011	51325874	76,67912438
13-012	51330001	48,7502505
13-013	51330002	61,9899845
13-014	51330004	59,19600837
13-015	51330005	63,10709173
13-016	51330028	71,88027412
13-017	51330029	70,08453937
13-018	51330128	48,91809968
13-019	51330428	74,52664418
13-020	51340028	78,99576702
13-021	51340328	74,93551016
13-022	51350001	64,7048751
13-023	51350002	63,07791814
13-024	51350003	87,62000529
13-025	51350017	76,75874056
13-026	51350112	89,34520794
13-027	51350423	71,87361623
13-028	51350461	66,50068805
13-029	51350463	53,76310094
13-030	51350484	69,2562877
13-031	51350508	56,95373265
13-032	51350623	78,29292465
13-033	51350624	56,0810955
13-034	51350649	53,22326011
13-035	51350665	81,42056828
13-036	51350672	80,73934299
13-037	51350686	86,65058778

13-038	51350777	72,04677263
13-039	51350857	77,97733712
13-040	51350858	95,7674134
13-041	51350859	96,44901473
13-042	51350860	96,20752457
13-043	51350861	86,72639261
13-044	51350862	68,10019819
13-045	51350865	75,71417364
13-046	51350866	92,50421745
13-047	51350867	90,51382858
13-048	51357536	71,87792822
14-001	52610001	56,64311892
14-002	52610009	76,1229768
14-003	52620001	67,38592076
14-004	52620007	87,78427932
14-005	52630001	75,27112426
14-006	52630002	75,53164027
14-007	52630003	96,77860684
14-008	52630006	55,26972318
14-009	52630088	89,06332683
14-010	52630415	70,13234632
14-011	52630615	56,06766853
14-012	52630616	57,38870672
14-013	52630648	65,35898767
14-014	52630664	60,25494114
14-015	52630687	66,38648889
14-016	52630688	98,1941638
14-017	52630712	68,27778993
14-018	52630734	71,97686916
14-019	52630768	65,35841087
14-020	52630769	61,00521076
14-021	52630770	64,43205659
14-022	52631135	82,5598962
14-023	52631252	71,36327017
14-024	52631257	76,66970766
14-025	52631415	53,09198997
14-026	52640001	82,59161879
14-027	52640002	80,21716707
14-028	52640003	78,20275148
15-001	52000001	79,70348182
15-002	52000002	70,12818649
15-003	52000004	59,87240988
15-004	52000008	70,0238793
15-005	53400020	87,13817026
15-006	53400021	50,43547774

15-007	53500023	80,69099018
15-008	53500024	68,66665089
15-009	53500507	69,44279015
15-010	53600001	58,97376744
15-011	54010001	97,47682482
15-012	54030001	72,46677903
15-013	54030501	93,04412382
15-014	54300001	56,5076703
15-015	54500001	46,75535631
15-016	54700001	62,61148917
15-017	55200027	77,27419698
15-018	55200028	43,19102747
15-019	55300001	94,29888416
15-020	55300002	38,18263893
15-021	55310028	60,87132386
15-022	55310088	84,61561862
15-023	56600002	76,33845495

15-024	58010020	87,41064201
15-025	58100028	72,548168
15-026	58100058	87,68785978
15-027	58100060	59,7759705
15-028	58100063	59,89062101
15-029	58100068	87,82025892
15-030	58100098	92,95763723
15-031	58100160	54,11584137
15-032	58300001	58,63925236
15-033	58500001	66,87231479
15-034	58500002	50,55447143
15-035	58500003	98,19012049
15-036	58500012	80,02140764
15-037	58500013	71,18549809
15-038	58500033	91,28771239
15-039	58500044	47,18973539
15-040	58500125	8,037158405
15-041	58500159	24,6070281
15-042	58500333	49,66952551
15-043	58501244	84,03066958
15-044	58600023	59,54642457
15-045	58600053	87,14057566
15-046	58600099	74,28993487
15-047	58700023	90,35228871
15-048	56600003	65,70436226
15-049	56600001	62,41736838
16-001	54110001	64,61498205

16-002	54110111	66,57631865
16-003	54110237	54,28717652
16-004	54110258	70,72825073
16-005	54110444	53,67235476
16-006	54110637	64,06327983
16-007	54110676	57,22863166
17-001	54120020	57,79580557
18-001	51104589	89,44700769
19-001	52400001	75,38521715
19-002	52400023	54,31946034
19-003	52400081	82,33464972
19-004	52410020	77,05785593
19-005	52410055	65,07271028
21-001	54130003	54,48087776
21-002	54130031	64,46836972
21-003	54130032	55,41363621
21-004	54130033	55,41801033
21-005	54130073	76,39472511
22-001	56210001	77,08713647
22-002	56210002	56,76452518
22-003	56210003	57,66084605
22-004	56210020	76,48689883
22-005	56210029	64,782956
22-006	56210042	69,06581335
22-007	56210432	54,33075172
22-008	56210433	85,95787217
22-009	56210451	73,16884286
22-010	56210893	83,86942337
22-011	56210894	84,62036443
22-012	56217895	89,33108483
22-013	56220001	79,8385123
22-014	56220002	73,64154656
22-015	56220003	59,00039568
22-016	56220066	64,67858203
23-001	54140020	86,72379654
24-001	51100001	60,70436622
24-002	51100002	88,04081941
24-003	51100003	71
24-004	51100004	54,39561093
24-005	51100017	54,90570928
24-006	51100024	51,08346865
24-007	51200001	75,15847669
24-008	51200003	82,06538596
24-009	51200004	69,05000416
24-010	51200017	59,81104361

24-011	51200026	51,04345371
24-012	51200111	57,14932838
24-013	51200333	65,38744549
24-014	51200400	66,21924312
24-015	51200430	66,57442501
24-016	51200453	51,87271602
24-017	51200553	49,57154967
24-018	51200555	70,02366721
24-019	51200899	83,38585775
24-020	52000003	79,02958916
24-021	52000017	68,11453258
24-022	53100020	82,61936268
24-023	53200001	65,59166045
24-024	53300019	88,9596135
24-025	53300026	64,92879195
24-026	53300096	83,97919786
24-027	540200012	99,999
24-028	54020081	99,999
24-029	54100001	80,8626519
24-030	54100002	74,29428322
24-031	54100082	87,94783167
24-032	55100001	70,85300564
24-033	55100004	89,71535636
24-034	55100051	99,68168992
24-035	56100001	87,12008468
24-036	56300001	75,33224486
24-037	56300061	85,904691
24-038	56400001	98,12928936
24-039	56400081	98,28302098
24-040	56500001	86,56141576
25-001	42600002	72,82722253
25-002	42600003	64,69124738
25-003	42600042	77,11645443
26-001	42240005	66,71000879
27-001	42220001	85,98272253
28-001	42310001	80,27454178
28-002	42310002	50,65920574
28-003	42310003	60,59781738
28-004	42310033	79,75366846
28-005	42320001	62,57897116
28-006	42320002	65,65329182
28-007	42320003	50,05352753
28-008	42320004	81,79521889
28-009	42320005	96,32022062
28-010	42320007	48,04159146

28-011	42320016	75,61378549
28-012	42320017	47,57934242
28-013	42320018	62,19145948
28-014	42320023	44,43575853
28-015	42320026	72,4767621
28-016	42320044	53,72032159
28-017	42320053	83,96158013
28-018	42320119	84,02878254
28-019	42320215	58,25266799
28-020	42320221	59,69064575
28-021	42320511	64,1399971
28-022	42320648	72,64492518
28-023	42320655	61,09688568
28-024	42320683	70,69972211
28-025	42320687	68,01524032
28-026	42320708	62,30374141
28-027	42320715	68,39972304
28-028	42320718	61,86632145
28-029	42320719	79,01028466
28-030	42320720	59,42865687
28-031	42320721	53,21192803
28-032	42320722	54,82827666
28-033	42320723	46,28594934
28-034	42320724	73,87752577
28-035	42320729	78,29163987
28-036	42320744	57,50623099
28-037	42320755	56,54792399
28-038	42320761	61,37028069
28-039	42320762	61,60305368
28-040	42320765	76,93513669
28-041	42320766	58,98313293
28-042	42320788	58,06932467
28-043	42320794	69,2837121
28-044	42320799	56,82097022
28-045	42320823	71,6223401
28-046	42320824	81,1503779
28-047	42320825	89,65005449
28-048	42320830	83,80594297
28-049	42320831	90,50732068
28-050	42320832	80,28101314
28-051	42320834	82,3175131
28-052	42320835	97,73130573
28-053	42320836	88,6384597
28-054	42320837	81,99604121
28-055	42320869	78,58011435

28-056	42320919	84,51979443
28-057	42321010	72,01743786
28-058	42321174	84,87658866
28-059	42321178	96,49844162
28-060	42321192	98,02375089
28-061	42321869	81,70339445
28-062	42330001	60,25669007
28-063	42330002	62,25643719
28-064	42330018	51,34991709
28-065	42330023	36,77396363
28-066	42330444	78,00798622
28-067	42330452	66,83587576
28-068	42330456	58,72543892
28-069	42330842	56,6237134
28-070	42330896	29,06949577
28-071	42330897	70,67466693
30-001	67210001	84,71127143
30-002	67210071	73,61081437
30-003	67210075	56,45862408
30-004	67220001	60,89908673
30-005	67220002	65,57828115
30-006	67220003	73,99584628
30-007	67220020	71,45743125
30-008	67220029	74,04060443
30-009	67220080	50,71084278
30-010	67220120	54,51121582
30-011	67221211	69,29743675
30-012	67221212	48,08199276
30-013	67221213	53,25467654
30-014	67221267	62,71866086
30-015	67221278	36,02754204
30-016	67221282	71,27752614
30-017	67221301	91,30320812
31-001	67520020	83,69192301
31-002	67520021	59,75294384
31-003	67530020	65,59290225
32-001	64300001	67,98995339
32-002	64300002	69,98843672
32-003	64300003	51,92502819
32-004	64300004	54,62796518
32-005	64300005	63,23835378
32-006	64300026	53,74624342
32-007	64300045	73,69919248
32-008	64300065	99,15841456
32-009	64400001	71,38009644

32-010	67010020	99,999
32-011	67100020	79,12607402
32-012	67400001	74,70645529
32-013	67510001	73,01303739
32-014	67510002	55,48799768
32-015	67510003	61,25349548
32-016	67510022	69,36418965
32-017	67600020	79,43858352
33-001	65120001	71
33-002	65120002	76,156514
33-003	65120003	68,97329081
33-004	65120020	71,66656628
33-005	65120222	62,07805539
33-006	65120382	73,07281897
33-007	65120782	57,84552201
34-001	65210001	97,3122722
34-002	65210002	80,94366042
35-001	65220020	78,78739671
36-001	65310001	73,70022753
36-002	65310017	78,99170416
37-001	65330001	53,70313366
38-001	811000032	90,60724132
39-001	811000031	90,60724132
39-002	81100044	77,14356987
40-001	65410020	71
40-002	65410021	82,88260127
41-001	66300001	78,38903968
42-001	66100001	58,12370055
42-002	66100002	61,24425919
42-003	66100072	73,85871399
42-004	66200020	93,25428466
42-005	66400020	87,73890301
42-006	66500001	76,11122789
42-007	66500002	71,51725532
42-008	66500003	71,52183555
42-009	66500004	78,31355317
42-010	66500011	86,84250435
42-011	66500019	57,15752732
42-012	66500020	58,11863008
42-013	66500022	49,49578062
42-014	66500033	74,19025612
42-015	66500222	71,93071109
42-016	66500433	63,13980005
42-017	66500434	69,62364316
42-018	66500444	46,6409033

42-019	66500474	44,9835782
42-020	66500491	69,81048838
42-021	66500568	64,99918239
42-022	66500701	84,19442265
42-023	66500949	48,4677141
42-024	66501001	54,65939611
43-001	65110023	86,08843817
43-002	65110024	64,32511451
43-003	65110083	66,38827471
43-004	651000281	85,27015095
44-001	65100020	61,54205266
44-002	65100029	91,88444016
44-003	65100047	63,89590834
44-004	65100068	57,94075284
44-005	65100069	36,57383412
44-006	65100088	99,999
44-007	65100168	59,00283862
44-008	65100187	57,2835661
44-009	65200001	81,76396256
44-010	65200002	95,25572057
44-011	65200003	76,63602656
44-012	65200007	65,78452116
44-013	65300001	84,39769166
44-014	65300002	88,80370089
44-015	65300003	69,58467318
44-016	65300017	64,3647934
44-017	65300018	52,91145044
44-018	65320020	56,32810042
44-019	65400020	94,88200343
44-020	65400080	99,76384459
44-021	65420001	78,2204926
44-022	81100001	93,47443112
44-023	81100002	88,68546808
44-024	811000033	90,60724132
44-025	81100042	63,84262819
44-026	81100071	61,35255369
44-027	65100147	16,80015026
44-028	651000282	85,27015095
45-001	37110001	69,64969337
45-002	37110017	78,23358144
45-003	37130001	67,86247386
45-004	37130002	70,94875504
45-005	37130003	44,34354403
45-006	37130004	58,76525816
45-007	37130005	72,84012039

45-008	37130006	66,38414912
45-009	37130007	62,10147313
45-010	37130015	78,15727458
45-011	37130024	89,24021193
45-012	37130088	79,42675338
45-013	37130377	56,94527297
45-014	37130414	23,56287427
45-015	37130477	58,47065587
45-016	37130487	99,25824821
45-017	37130588	64,78873225
45-018	37130600	60,02127191
45-019	37130610	59,46681826
45-020	37130611	82,39933221
45-021	37130619	32,6818799
45-022	37130633	36,43449975
45-023	37130743	56,40052293
45-024	37130776	49,16303887
45-025	37130822	38,49928382
45-026	37130863	58,74367951
45-027	37130864	92,08387013
45-028	37130888	77,0806187
45-029	37130934	47,39475784
45-030	37130988	80,30121532
45-031	37135874	46,05049182
45-032	37150001	74,1388738
45-033	37150002	60,65354418
45-034	37150003	61,45061382
45-035	37150512	64,49607021
45-036	37170001	81,18529371
45-037	37170002	79,78311012
45-038	37170033	75,57219646

45-039	37190001	84,70719524
45-040	37190019	77,36837881
45-041	37190066	71,06965948
45-042	37190088	93,28096301
45-043	37210001	91,43758576
45-044	37210002	76,67134317
45-045	37210004	66,33122774
45-046	37210005	65,02976565
45-047	37210006	74,23226835
45-048	37210013	65,85555028
45-049	37210015	86,16796431
45-050	37210018	87,65875074
45-051	37210020	71,54585408

45-052	37210023	68,6917015
45-053	37210077	75,11405405
45-054	37210445	74,8545711
45-055	37210638	85,86370063
45-056	37210639	52,2670994
45-057	37210777	61,84793181
45-058	37210866	78,52260175
45-059	37211258	61,1199691
45-060	37218974	51,65233641
45-061	37220001	72,7929127
45-062	37220002	64,60003027
45-063	37220003	73,10973214
45-064	37220004	76,74304152
45-065	37220005	65,13582473
45-066	37220006	71,53775155
45-067	37220007	77,70400711
45-068	37220008	60,19439674
45-069	37220010	65,94764265
45-070	37220011	77,80359993
45-071	37220012	87,06909701
45-072	37220013	66,97848383
45-073	37220014	73,18053889
45-074	37220015	79,20556693
45-075	37220016	65,10711861
45-076	37220017	68,71446201
45-077	37220019	87,05324723
45-078	37220022	71,72034009
45-079	37220023	80,46169234
45-080	37220027	89,09290141
45-081	37220029	73,43767767
45-082	37220099	32,44929037
45-083	37220116	29,02829407
45-084	37220378	72,57300196
45-085	37220600	78,85287191
45-086	37220622	61,59797332
45-087	37220645	74,7222022
45-088	37220677	77,47637211
45-089	37220678	76,89257444
45-090	37220682	84,11552894
45-091	37220688	78,77550305
45-092	37220689	86,77395313
45-093	37220694	75,3833303
45-094	37220699	73,8858434
45-095	37220881	65,9859231
45-096	37220900	70,54616598

45-097	37220987	78,10966421
45-098	37230001	90,2798777
45-099	37230006	99,999
45-100	37230012	99,85875789
45-101	37230017	71,27128635
45-102	37230018	60,33578902
45-103	37230019	72,78175937
45-104	37230020	70,44925597
45-105	37230021	59,36498187
45-106	37230025	68,82163418
45-107	37230028	84,83365064
45-108	37230029	68,68867269
45-109	37230055	48,27387391
45-110	37230099	87,81637019
45-111	37230147	50,62145843
45-112	37240001	78,695688
45-113	37240002	70,56721669
45-114	37240003	98,77850635
45-115	37240004	81,5896777
45-116	37240020	98,21441448
45-117	37240055	94,21744768
45-118	37240070	98,38766507
45-119	37240111	98,5567455
45-120	37240158	99,26266997
45-121	37240441	98,48716919
45-122	37240486	98,98352338
45-123	37240497	98,85651807
45-124	37240499	98,99304042
45-125	37240556	98,72003214
45-126	37240665	98,75147631
45-127	37247562	67,68174297
45-128	37260001	97,84842551
45-129	37260002	51,47920938
45-130	37260004	52,03050194
45-131	37260005	46,41884964
45-132	37260006	63,07661053
45-133	37260007	44,07685644
45-134	37260008	74,36383568
45-135	37260011	99,999
45-136	37280001	55,51531203
45-137	37280002	56,33686801
45-138	37280003	75,83798325
45-139	37280017	63,55702914
45-140	37280019	82,65259841
45-141	37280023	85,72918342

45-142	37310001	58,1836663
45-143	37310002	55,82422861
45-144	37310024	69,98797566
45-145	37310026	52,5906081
45-146	37310056	83,02196512
45-147	37310088	77,24512007
45-148	37320001	51,33392084
45-149	37320002	64,08960463
45-150	37320003	84,56312056
45-151	37320004	90,92917659
45-152	37320005	69,65797405
45-153	37320024	73,80051113
45-154	37330001	68,9662641
45-155	37330002	90,06398318
45-156	37330003	72,28942885
45-157	37330004	73,50753575
45-158	37330005	59,27547924
45-159	37330006	79,03209609
45-160	37330009	78,32252712
45-161	37330016	70,124528
45-162	37330018	56,01946495
45-163	37330023	85,1492856
45-164	37330026	60,84992368
45-165	37330029	61,51819327
45-166	37330052	37,09258009
45-167	37330058	99,999
45-168	37330066	25,02615511
45-169	37330086	93,93063868
45-170	37330345	92,36036719
45-171	37330666	76,63616084
45-172	37340001	73,55463527
45-173	37340002	66,94581778
45-174	37340003	85,9248184
45-175	37340004	72,75436894
45-176	37340005	73,58686461
45-177	37340006	68,679968
45-178	37340007	92,86263207
45-179	37340008	70,53458252
45-180	37340009	84,17053033
45-181	37340017	71,22531009
45-182	37340044	92,97274392
45-183	37340067	85,35749659
45-184	37340456	65,42720559
45-185	37510001	77,21140895
45-186	37510002	78,92970744

45-187	37510003	88,91758436
45-188	37510004	74,17874117
45-189	37510005	78,2637638
45-190	37510006	64,89425601
45-191	37510007	68,90250939
45-192	37510008	93,96830185
45-193	37510033	94,59754464
45-194	37510034	72,3811577
45-195	37510045	68,2492076
45-196	37512255	64,38552094
45-197	37520001	81,01581749
45-198	37520002	84,63779325
45-199	37520003	89,78811145
45-200	37520004	52,73399791
45-201	37520022	51,5969297
45-202	37520044	83,9195149
45-203	37520067	91,33437344
45-204	37520222	74,46141335
45-205	37530001	96,87415665
45-206	37530002	86,31345512
45-207	37530003	53,8336013
45-208	37530017	40,3779216
45-209	37530458	64,5754856
45-210	37540001	82,18043526
45-211	37540002	70,84757684
45-212	37540003	69,72394135
45-213	37540004	70,23831821
45-214	37540005	88,08533342
45-215	37540006	87,43584187
45-216	37540007	88,52368682
45-217	37540008	62,58485856
45-218	37540014	60,13291919
45-219	37540017	78,86253198
45-220	37540019	83,89598384
45-221	37540022	79,13265764
45-222	37540023	69,99154686
45-223	37540026	78,60798642
45-224	37540046	67,20046771
45-225	37540055	65,36470706
45-226	37540056	83,51678645
45-227	37540075	74,39573842
45-228	37540077	71,11230647
45-229	37540089	87,59782279
45-230	37540156	29,59225227
45-231	37540801	93,31085492

45-232	37540822	86,74929623
45-233	37610001	59,60039212
45-234	37610002	48,4323661
45-235	37610003	95,75371794
45-236	37610004	79,67546028
45-237	37610005	60,34991146
45-238	37610006	43,45326126
45-239	37610007	83,91666774
45-240	37610008	45,61224875
45-241	37610012	53,37000666
45-242	37610017	67,17046934
45-243	37610022	99,9947178
45-244	37610023	82,0745908
45-245	37610027	41,36171332
45-246	37610029	69,18956672
45-247	37610053	74,88582743
45-248	37610069	94,25538783
45-249	37610088	99,5619994
45-250	37610099	91,9453727
45-251	37610256	50,38885418
45-252	37610258	46,56990506
45-253	37610303	52,81292362
45-254	37610745	47,47073567
45-255	37610764	22,30388727
45-256	37610765	34,26664663
45-257	37620001	93,01984421
45-258	37620002	39,60689138
45-259	37620003	78,63596321
45-260	37620004	50,87449558
45-261	37620005	57,363436
45-262	37620017	65,30964741
45-263	37630001	46,60303103
45-264	37630002	36,70983157
45-265	37630003	75,90716328
45-266	37630004	65,53014338
45-267	37630006	73,17719248
45-268	37630007	72,106727
45-269	37630012	79,72136931
45-270	37630016	88,08437696
45-271	37630022	37,16228671
45-272	37630147	67,66352058
45-273	37640001	58,71187674
45-274	37640002	79,29498781
45-275	37640003	36,09263364
45-276	37640004	50,98158016

45-277	37640017	26,92785787
45-278	37640019	73,24640022
45-279	37640024	48,76470156
45-280	37640026	63,04714763
45-281	37640027	79,95051834
45-282	37640028	55,18125274
45-283	37640033	28,08874984
45-284	37640044	73,47528211
45-285	37710001	60,72176672
45-286	37710002	63,91045785
45-287	37710007	96,26974643
45-288	37710008	53,27332081
45-289	37710017	83,14601016
45-290	37710087	46,32208578
45-291	37710529	48,40500753
45-292	37720001	58,38170175
45-293	37720017	72,13512671
45-294	37720020	68,27351973
45-295	37720044	99,999
45-296	37720045	87,11912418
45-297	37720051	73,91598496
45-298	37720123	79,32843232
45-299	37730001	65,91937093
45-300	37730002	43,93474704
45-301	37730003	33,42662317
45-302	37730004	51,83267658
45-303	37730005	41,84975978
45-304	37730006	84,45088939
45-305	37730007	85,91236841
45-306	37730008	63,55344722
45-307	37730009	80,09270604
45-308	37730011	97,61224209
45-309	37730017	39,39924587
45-310	37730018	96,75605575
45-311	37730019	97,01861246
45-312	37730023	93,11356949
45-313	37730028	83,59741343
45-314	37730030	79,25704438
45-315	37730035	80,03497287
45-316	37730036	84,8285994
45-317	37730037	91,77236988
45-318	37730040	88,62498783
45-319	37730044	34,29467173
45-320	37730045	68,351107
45-321	37730046	88,3083928

45-322	37730047	99,999
45-323	37730055	36,39609173
45-324	37730066	93,52356338
45-325	37730076	98,11681041
45-326	37730078	69,55660757
45-327	37730083	17,71654901
45-328	37731106	59,32083427
45-329	37731235	75,80135358
45-330	37731242	69,79379862
45-331	37731244	70,3400813
45-332	37731245	76,26740314
45-333	37731255	94,14177459
45-334	37731277	76,73536447
45-335	37731318	73,31860109
45-336	37731320	73,31901626
45-337	37731321	69,9520252
45-338	37731357	80,43920331
45-339	37731362	98,8751322
45-340	37731555	68,72144991
45-341	37731668	77,52651456
45-342	37731755	78,80779999
45-343	37733578	94,58840281
45-344	37735489	43,21463601
45-345	37310003	52,06867844
45-346	37310333	64,61994309
45-347	37310224	78,16029735
46-001	35320722	75,44004849
46-002	37410023	90,98952883
46-003	37410429	81,78089155
46-004	37410598	63,86830044
46-005	37410628	72,50141588
46-006	37410666	80,52467869
46-007	37410699	87,40376481
46-008	37410723	83,52736436
46-009	37410874	82,53589485
46-010	37420001	91,17397148
46-011	37420002	79,23668329
46-012	37420003	56,63286106
46-013	37420004	86,91388331
46-014	37420017	67,2424614
46-015	37420027	70,10971324
46-016	37430001	64,20018695
46-017	37430002	82,09214823
46-018	37430003	62,01279422
46-019	37430004	66,49964769

46-020	37430005	75,61570805
46-021	37430006	57,31104419
46-022	37430017	68,48701947
46-023	37430022	60,71168353
46-024	37430055	79,07316485
46-025	37430066	58,99014125
46-026	37430625	65,77913124
46-027	37430649	85,76317544
46-028	37430695	85,24065025
46-029	37430874	76,91284719
46-030	37430975	70,00721556
46-031	37430982	89,52182447
46-032	37435689	66,92862935
46-033	37470001	76,37544604
46-034	37470002	67,09633413
46-035	37470003	85,115114
46-036	37470004	75,3040399
46-037	37470005	74,7503929
46-038	37470006	74,52976444
46-039	37470007	68,24468229
46-040	37470008	55,3044849
46-041	37470010	79,21263485
46-042	37470012	83,66917449
46-043	37470017	88,94097334
46-044	37470020	69,55285164
46-045	37470022	93,38938826
46-046	37470023	90,88595802
46-047	37470027	66,43953527
46-048	37470029	83,39866503
46-049	37470036	90,43936283
46-050	37470066	90,36045071
46-051	37470077	56,15624018
46-052	37470111	70,26483459
46-053	37470226	83,66561888
46-054	37470403	91,95537959
46-055	37470414	82,00126902
46-056	37470422	89,82222915
46-057	37470466	81,82936403
46-058	37470511	73,05747033
46-059	37470522	84,90761894
46-060	37470533	74,83479852
46-061	37470550	80,83294203
46-062	37470553	77,03238884
46-063	37470555	73,40825233
46-064	37470566	74,58700974

46-065	37470570	79,80570589
46-066	37470587	72,0539442
46-067	37470590	93,5678135
46-068	37470597	85,80123075
46-069	37470611	79,4481858
46-070	37470623	86,82428914
46-071	37470641	83,6276308
46-072	37470655	83,56851282
46-073	37470666	89,67133117
46-074	37470675	77,44932591
46-075	37470676	81,36936072
46-076	37470678	77,93560881
46-077	37470679	79,67942722
46-078	37470680	78,44793144
46-079	37470707	89,35435023
46-080	37470722	93,78297185
46-081	37470744	80,7869674
46-082	37470827	95,2398952
46-083	37470859	77,73923801
46-084	37470892	96,42857688
46-085	37470913	99,46123317
46-086	37470489	85,53571724
47-001	37450001	71,37149933
47-002	37450002	80,87339998
47-003	37450005	78,23487122
47-004	37450006	83,67020932
47-005	37450007	80,6357981
47-006	37450008	73,51959216
47-007	37450009	73,07669573
47-008	37450011	34,22768227
47-009	37450012	73,1810306
47-010	37450013	30,51018182
47-011	37450016	39,55590283
47-012	37450019	22,87390395
47-013	37450020	38,55812841
47-014	37450021	12,18403423
47-015	37450023	62,36392178
47-016	37450029	62,78164047
47-017	37450033	76,78970611
47-018	37450047	79,04999121
47-019	37450048	80,08290622
47-020	37450049	69,64355012
47-021	37450050	82,41958765
47-022	37450055	74,84943722
47-023	37450056	99,92237498

47-024	37450076	80,67526103
47-025	37450080	76,08593597
47-026	37450099	89,76595326
47-027	37450111	80,12360714
47-028	37450134	65,12068295
47-029	37450221	99,999
47-030	37450222	88,05044852
47-031	37450333	77,53212906
47-032	37450355	63,68456443
47-033	37450405	70,66003703
47-034	37450411	87,54745721
47-035	37450438	71,52466545
47-036	37450461	71,32743703
47-037	37450466	65,97721203
47-038	37450477	95,546439
47-039	37450488	99,54846753
47-040	37450494	91,727385
47-041	37450497	63,52321578
47-042	37450525	78,22148184
47-043	37450534	56,53255143
47-044	37450584	64,20290135
47-045	37450622	72,60241902
47-046	37450634	90,9821208
47-047	37450659	51,9381096
47-048	37450681	66,45347949
47-049	37450688	96,89636461
47-050	37450716	84,68408655
47-051	37450777	91,11553171
47-052	37450793	88,37873609
47-053	37450802	92,75471747
47-054	37450829	75,89562857
47-055	37450852	79,08803479
47-056	37450867	95,45246283
47-057	37450876	71,62807363
47-058	37450888	78,09422182
47-059	37450927	83,0274648
47-060	37450961	91,41939018
47-061	37450997	59,70837275
47-062	37451157	95,4941498
47-063	37451193	99,1650317
47-064	37452589	4,807927648
48-001	36110001	63,72845257
48-002	36110002	59,3255771
48-003	36110003	73,45236169

48-004	36110004	77,36370429
48-005	36110005	67,89210662
48-006	36110006	72,12692245
48-007	36110007	58,83997961
48-008	36110008	60,49162653
48-009	36110009	69,58449057
48-010	36110017	76,05434646
48-011	36110023	55,56947822
48-012	36110043	80,30845502
48-013	36110099	85,9003262
48-014	36110433	48,45594257
48-015	36110444	74,41008731
48-016	36110641	76,35557113
48-017	36110655	86,1119234
48-018	36110666	78,50209739
48-019	36110689	71,67818705
48-020	36120001	84,71964815
48-021	36120002	74,11839586
48-022	36120017	88,19171297
48-023	36120023	63,22717223
48-024	36120085	72,70752176
48-025	36120522	25,08065583
48-026	36120574	38,90048084
48-027	36120588	52,72576415
48-028	36120632	60,01549891
48-029	36120697	76,12815727
48-030	36120698	57,02557727
48-031	36120744	53,39544444
48-032	36120777	54,71072142
48-033	36130001	54,69013315
48-034	36130010	74,32014706
48-035	36130017	77,45639557
48-036	36130023	83,84615752
48-037	36130026	81,70928475
48-038	36130544	77,55311774
49-001	12410001	87,31054782
49-002	12410002	44,55427813
49-003	12410003	73,52992453
49-004	12410004	75,99288936
49-005	12410005	78,33876458
49-006	12410006	83,53639406
49-007	12410007	78,94245594
49-008	12410008	78,70776235
49-009	12410009	76,7347491
49-010	12410010	89,83334744

49-011	12410011	79,83397091
49-012	12410012	90,75646534
49-013	12410017	77,78650213
49-014	12410023	57,9517202
49-015	12410024	85,89014266
49-016	12410059	81,00924413
49-017	12410060	97,62989494
49-018	12410066	86,38568259
49-019	12410076	88,41406138
49-020	12410111	49,3135144
49-021	12410119	39,42154985
49-022	12410124	89,51031509
49-023	12410222	62,53044917
49-024	12420001	85,50020646
49-025	12420002	80,98107213
49-026	12420003	86,13011031
49-027	12420004	82,94641224
49-028	12420018	80,90116317
49-029	12420022	72,57660188
49-030	12420023	87,42725918
49-031	12430001	82,4079105
49-032	12430002	97,08033242
49-033	12430003	91,75947611
49-034	12430004	82,05259235
49-035	12430017	65,90744348
49-036	12430023	76,31482047
49-037	12430033	80,68446947
49-038	12430044	79,53380307
49-039	12430111	77,76309442
49-040	12430115	72,42259518
49-041	12430222	85,05007417
49-042	12430244	81,34502904
49-043	12430245	66,60089708
49-044	12430277	97,68750283
49-045	12430376	70,77019225
49-046	12430399	69,6291656
49-047	12430456	73,76132907
49-048	12430466	56,13147157
49-049	12430552	72,22586119
49-050	12430570	73,24096644
49-051	12430589	80,94559738
49-052	12430590	88,40274951
49-053	12430591	76,88772112
49-054	12430600	59,48376813
49-055	12430634	84,29453886

49-056	12430645	91,60323039
49-057	12430666	80,02087467
49-058	12430686	90,72166964
49-059	12430700	78,12446008
49-060	12430706	92,35997727
49-061	12430712	75,66039358
49-062	12430720	77,68111885
49-063	12430722	77,5956776
49-064	12430723	77,48815538
49-065	12430730	76,48671209
49-066	12430731	81,33595965
49-067	12430732	83,87444478
49-068	12430734	77,74011268
49-069	12430735	88,76104944
49-070	12430736	76,86900868
49-071	12430737	79,84025552
49-072	12430738	80,00618678
49-073	12430739	90,3424464
49-074	12430741	73,87255601
49-075	12430745	78,7670616
49-076	12430761	85,10631209
49-077	12430765	80,16669935
49-078	12430766	94,84245101
49-079	12430767	95,08647417
49-080	12430773	74,32312438
49-081	12430774	79,81210631
49-082	12430777	66,40537525
49-083	12430779	47,31497374
49-084	12430781	78,38978688
49-085	12430784	72,65400329
49-086	12430787	78,20649914
49-087	12430788	99,88130882
49-088	12430797	82,31079896
49-089	12430799	85,17431874
49-090	12431033	98,24031588
49-091	12431076	78,33083991
49-092	12431077	94,01555463
49-093	12431779	31,35541105
50-001	12000001	97,53990746
50-002	12100001	84,1913152
50-003	12100011	55,80116728
50-004	12500001	99,25678464
51-001	35215789	33,23848265
51-002	35310001	63,1185296
51-003	35310002	56,22758927

51-004	35310003	73,82395598
51-005	35310004	53,30283779
51-006	35310005	79,56528874
51-007	35310006	66,26156116
51-008	35310007	70,22783159
51-009	35310017	52,82959331
51-010	35320001	54,27399002
51-011	35320002	42,18965291
51-012	35320003	56,41664537
51-013	35320004	83,90359584
51-014	35320017	89,62123928
51-015	35320316	63,26286328
51-016	35320350	54,26889988
51-017	35320351	49,80109005
51-018	35320355	51,02431495
51-019	35320366	50,88414796
51-020	35320397	91,17897141
51-021	35320511	67,62237384
51-022	35320512	68,54744985
51-023	35320522	61,27145681
51-024	35320523	59,65334319
51-025	35320527	67,15319939
51-026	35320530	63,96187384
51-027	35320533	68,96004718
51-028	35320539	74,69753264
51-029	35320540	70,1554626
51-030	35320544	56,82816767
51-031	35320577	75,13651283
51-032	35320585	52,71850595
51-033	35320586	82,46347688
51-034	35320610	73,64220154
51-035	35320614	72,57664996
51-036	35320618	73,7037705
51-037	35320632	70,15996247
51-038	35320634	69,48907394
51-039	35320637	66,57224373
51-040	35320665	69,28596516
51-041	35320666	75,17300792
51-042	35320667	61,33569288
51-043	35320670	50,10645378
51-044	35320680	69,02373058
51-045	35320681	78,09697122
51-046	35320703	76,53075663
51-047	35320711	78,20648625
51-048	35320717	75,55003532

51-049	35320718	88,5202638
51-050	35320726	53,76296724
51-051	35320727	67,46013478
51-052	35320730	67,34868377
51-053	35320744	73,62947325
51-054	35320761	64,63168644
51-055	35320762	68,54478241
51-056	35320766	73,9735354
51-057	35320777	63,08179037
51-058	35320786	80,22151834
51-059	35320885	55,01013106
51-060	35320915	67,03823286
51-061	35320973	75,4885335
51-062	35321021	62,88209983
51-063	35321023	69,84638815
51-064	35321027	59,50150523
51-065	35321031	61,54752353
51-066	35321034	63,25534829
51-067	35321045	57,09503911
51-068	35321046	59,75948807
51-069	35321052	63,64107113
51-070	35321055	49,04792124
51-071	35321056	67,12910627
51-072	35321057	49,70286752
51-073	35321058	74,52120891
51-074	35321059	43,6814552
51-075	35321060	53,54771182
51-076	35321063	87,54961695
51-077	35321065	66,57900028
51-078	35321072	71,14644893
51-079	35321111	99,999
51-080	35321151	80,73617795
51-081	35321170	97,46408045
51-082	35321214	63,01558723
51-083	35321216	50,81606554
51-084	35321217	64,01472612
51-085	35321218	88,6780282
51-086	35321222	76,60388885
51-087	35321223	93,9532663
51-088	35321242	90,15417489
51-089	35321244	90,48545735
51-090	35321275	91,50010671
51-091	35321279	94,25455482
51-092	35321280	95,08683567
51-093	35321289	94,01194394

51-094	35321290	96,57079357
51-095	35321291	96,78756864
51-096	35321306	47,72378309
51-097	35321307	28,28484651
51-098	35321309	70,39608352
51-099	35321310	50,89772116
51-100	35321315	88,78419514
51-101	35321344	98,02287259
51-102	35321349	19,98046688
51-103	35321350	84,48733389
51-104	35321351	73,39073207
51-105	35321352	67,75916381
51-106	35321353	79,41959802
51-107	35321354	84,09779914
51-108	35321355	71,91819577
51-109	35321356	84,03213861
51-110	35321366	91,3877687
51-111	35321378	66,25112172
51-112	35321379	64,8413983
51-113	35321380	95,42214176
51-114	35321382	94,20293317
51-115	35321383	79,98793362
51-116	35321384	82,04617911
51-117	35321385	94,19309282
51-118	35321386	41,25032077
51-119	35321388	68,78491376
51-120	35321389	54,71209522
51-121	35321390	82,60488726
51-122	35321391	99,999
51-123	35321392	99,999
51-124	35321398	60,62307657
51-125	35321399	81,69028572
51-126	35321407	53,74085528
51-127	35321408	88,38551742
51-128	35321410	84,41748872
51-129	35321411	91,62404162
51-130	35321413	80,42965736
51-131	35321415	92,09189469
51-132	35321416	73,08805995
51-133	35321417	68,70210487
51-134	35321418	90,14671476
51-135	35321420	97,7977645
51-136	35321421	75,55894108
51-137	35321423	85,2987139
51-138	35321424	82,46929715

51-139	35321425	88,02642988
51-140	35321426	82,25004454
51-141	35321427	81,59669322
51-142	35321431	89,92109558
51-143	35321432	94,1502923
51-144	35321433	82,07598502
51-145	35321434	98,39597392
51-146	35321435	97,65380549
51-147	35321436	98,56116098
51-148	35321437	92,6158391
51-149	35321438	77,06356029
51-150	35321439	79,02983377
51-151	35321440	91,27113808
51-152	35321441	90,83967577
51-153	35321442	96,8127772
51-154	35321447	96,32347646
51-155	35321448	96,41050423
51-156	35321449	90,9483056
51-157	35321451	94,03893706
51-158	35321453	98,7545779
51-159	35321454	96,31559762
51-160	35321455	91,68864122
51-161	35321456	96,59391515
51-162	35321459	90,68875204
51-163	35321460	95,25380986
51-164	35321461	83,52197049
51-165	35321462	81,38348721
51-166	35321464	90,08605909
51-167	35321465	91,23864296
51-168	35321466	93,10933489
51-169	35321467	91,92797574
51-170	35321469	91,98201523
51-171	35321470	93,13385359
51-172	35321472	94,37288953
51-173	35321474	92,27032336
51-174	35321475	93,54526765
51-175	35321476	94,49472052
51-176	35321477	98,01775394
51-177	35321478	93,00844975
51-178	35321479	97,49380352
51-179	35321480	96,21985762
51-180	35321481	99,22347693
51-181	35321483	90,65833007
51-182	35321484	92,00041039
51-183	35321485	92,8570954

51-184	35321486	90,04354288
51-185	35321487	98,7855395
51-186	35321488	96,38380398
51-187	35321489	81,22635199
51-188	35321490	91,77237647
51-189	35321491	97,259703
51-190	35321492	99,91237162
51-191	35321493	97,72142088
51-192	35321494	99,65884121
51-193	35321495	99,3111832
51-194	35321496	99,24306368
51-195	35321498	73,83923326
51-196	35321500	90,94379074
51-197	35321514	76,11387609
51-198	35321516	92,61336023
51-199	35321519	88,09149928
51-200	35321520	98,98072029
51-201	35321523	40,33574258
51-202	35321524	50,66342792
51-203	35321555	98,10129482
51-204	35321581	96,4639865
51-205	35321583	84,05005944
51-206	35321675	70,95352123
51-207	35321725	85,66176952
51-208	35321745	64,79710853
51-209	35321763	81,2281597
51-210	35321777	94,17403777
51-211	35321866	94,14080808
51-212	35321888	92,98618038
51-213	35321926	65,18198003
51-214	35321999	97,67088984
51-215	35322547	97,13443904
51-216	35324463	94,28123037
51-217	35324587	66,22082037
51-218	35324747	1,515917991
51-219	35325379	79,742345
51-220	35327456	95,67195633
51-221	35327596	96,78308872
51-222	35327878	78,28460833
51-223	35330005	77,29557711
51-224	35330006	62,88387451
51-225	35330008	84,07504301
51-226	35330017	95,28848661
51-227	35330019	82,32484921
51-228	35330020	59,24119742

51-229	35330021	82,06320059
51-230	35330024	82,50914845
51-231	35330099	93,27792685
51-232	35330234	88,9459743
51-233	35330255	63,66552931
51-234	35330274	68,6720783
51-235	35330370	62,3973637
51-236	35330374	50,86558528
51-237	35330492	44,73700277
51-238	35330664	84,55723762
51-239	35330702	75,68087151
51-240	35330846	65,5872998
51-241	35330885	95,24787376
51-242	35331184	76,3212493
54-001	40120020	71
57-001	13210001	91,82083504
57-002	13210002	89,14244272
57-003	13210003	86,9579306
57-004	13210009	80,94948636
57-005	13210010	86,5571894
57-006	13210013	70,0309396
57-007	13210014	68,87070373
57-008	13210015	46,21178066
57-009	13210016	78,37635015
57-010	13210017	67,92438642
57-011	13210018	90,65355216
57-012	13210019	83,49367587
57-013	13210020	85,282555
57-014	13210021	83,32144132
57-015	13210022	91,96613297
57-016	13210023	96,87771396
57-017	13210024	96,62893989
57-018	13210026	87,29008557
57-019	13210028	89,10837837
57-020	13210044	99,43303656
57-021	13210055	95,32316933
57-022	13210113	76,55887023
57-023	13210146	94,04095652
57-024	13210258	63,73365897
57-025	13210315	86,99363838
57-026	13210346	93,45969039
57-027	13210355	92,15533193
57-028	13210566	89,92646752
57-029	13210722	84,19358138
57-030	13210733	81,58350932

57-031	13210747	90,14031369
57-032	13215841	96,6777862
57-033	13220001	83,26597469
57-034	13220002	80,49064924
57-035	13220003	98,87876136
57-036	13220022	71,68322863
57-037	13230000	78,66742503
57-038	13230001	71,61276169
57-039	13230002	76,14956398
57-040	13230003	68,1243595
57-041	13230004	73,42074146
57-042	13230005	66,82367029
57-043	13230006	86,7262401
57-044	13230007	78,15891563
57-045	13230008	98,86815107
57-046	13230009	99,79419642
57-047	13230010	77,93519368
57-048	13230011	76,63600519
57-049	13230012	81,95790648
57-050	13230013	85,992251
57-051	13230014	96,79370448
57-052	13230015	87,16835699
57-053	13230016	86,43079573
57-054	13230017	84,42573735
57-055	13230018	78,62607414
57-056	13230019	71,93193398
57-057	13230020	74,89559905
57-058	13230021	84,36259309
57-059	13230022	80,94141225
57-060	13230023	83,17034728
57-061	13230024	58,29740863
57-062	13230025	76,67349868
57-063	13230026	77,47578815
57-064	13230027	65,74893341
57-065	13230028	84,34430068
57-066	13230029	80,00669008
57-067	13230030	89,91140592
57-068	13230033	99,44762649
57-069	13230044	33,08933916
57-070	13230055	86,14853904
57-071	13230066	99,35755796
57-072	13230110	75,89759467
57-073	13230115	91,29671986
57-074	13230116	75,57173866
57-075	13230123	76,45551683

57-076	13230212	94,02226687
57-077	13230221	81,24120771
57-078	13230222	89,05585956
57-079	13230223	82,21328453
57-080	13230224	71,27529116
57-081	13230227	82,10011251
57-082	13230228	69,36746331
57-083	13230234	79,97102864
57-084	13230238	80,83656013
57-085	13230244	90,74077641
57-086	13230258	82,03256001
57-087	13230264	73,87289615
57-088	13230266	88,49311514
57-089	13230267	88,61977274
57-090	13230268	82,55382546
57-091	13230275	92,07676137
57-092	13230297	89,90424709
57-093	13230334	83,83138811
57-094	13230335	82,77818609
57-095	13230343	79,64656378
57-096	13230398	89,48558012
57-097	13230399	83,55502602
57-098	13230404	73,93796752
57-099	13230412	76,21292944
57-100	13230417	83,03030254
57-101	13230432	79,7514369
57-102	13230436	73,62326202
57-103	13230444	99,48340048
57-104	13230445	91,6254229
57-105	13230453	76,02333856
57-106	13230458	91,62229101
57-107	13230461	77,92316416
57-108	13230466	87,44519255
57-109	13230469	85,75831113
57-110	13230474	82,49518628
57-111	13230487	80,67775627
57-112	13230488	78,98455622
57-113	13230500	84,12977994
57-114	13230511	78,63473766
57-115	13230512	79,36817312
57-116	13230513	84,92698201
57-117	13230518	81,3977849
57-118	13230521	74,99185311
57-119	13230522	94,62784458
57-120	13230528	87,00329796

57-121	13230532	82,39025671
57-122	13230533	75,05150025
57-123	13230534	79,44433454
57-124	13230537	83,56127714
57-125	13230538	79,36388541
57-126	13230539	82,89486226
57-127	13230551	74,44182321
57-128	13230555	74,45182858
57-129	13230565	77,69210069
57-130	13230566	81,49495134
57-131	13230567	82,61863923
57-132	13230568	90,24185108
57-133	13230572	76,95176087
57-134	13230576	86,23437139
57-135	13230582	83,3410039
57-136	13230588	88,57955073
57-137	13230611	82,34847726
57-138	13230612	81,86431715
57-139	13230613	88,94614801
57-140	13230617	89,14095102
57-141	13230622	91,59065983
57-142	13230627	87,61324254
57-143	13230634	82,74432974
57-144	13230637	90,8508111
57-145	13230645	87,69958212
57-146	13230647	72,08040632
57-147	13230664	84,23006041
57-148	13230666	84,35347462
57-149	13230668	82,10637185
57-150	13230670	77,03309625
57-151	13230680	70,08568745
57-152	13230684	85,31113152
57-153	13230687	80,44812995
57-154	13230688	78,19741
57-155	13230704	79,77889575
57-156	13230705	81,75425483
57-157	13230712	79,64934119
57-158	13230726	86,90572902
57-159	13230734	81,87368511
57-160	13230755	79,24576287
57-161	13230757	91,56111029
57-162	13230768	82,24646116
57-163	13230774	74,70878434
57-164	13230777	97,79149681
57-165	13230778	69,81986903

57-166	13230821	80,69424308
57-167	13230858	84,10930191
57-168	13230866	99,99635053
57-169	13230888	75,62130937
57-170	13230920	84,58530754
57-171	13230940	99,4345992
57-172	13230951	94,62118431
57-173	13230989	72,7746111
57-174	13231051	99,89534623
57-175	13231141	61,67282975
57-176	13231142	75,03509696
57-177	13231258	40,41975298
57-178	13231260	83,49703482
57-179	13231264	64,21015407
57-180	13231275	87,90889132
57-181	13231331	76,51806785
57-182	13231332	86,87941043
57-183	13231333	85,75267952
57-184	13231372	78,18320327
57-185	13231399	93,48730638
57-186	13231400	94,19035116
57-187	13231401	91,63035402
57-188	13231415	88,62624844
57-189	13231466	78,26846481
57-190	13231645	72,2520426
57-191	13232255	96,70790632
57-192	13232596	78,6716362
57-193	13232678	88,26701732
59-001	43310020	75,77565689
59-002	43320027	62,2870428
59-003	43320028	62,72958689
59-004	43320227	82,31435354
59-005	43330001	70,91697589
59-006	43330002	67,09205618
59-007	43330003	41,11952444
59-008	43330004	69,33428709
59-009	43330005	55,4254955
59-010	43330006	56,30613772
59-011	43340001	80,43804263
59-012	43340002	69,89548977
59-013	43340004	73,6846541
59-014	43340017	48,9046356
59-015	43340088	80,69101257
59-016	43340345	65,3011851
59-017	43340362	62,93223277

59-018	43340722	68,04031594
59-019	43340744	78,03876819
59-020	43340755	72,68545419
59-021	43340757	64,04893838
59-022	43340759	66,00913166
59-023	43340760	68,41524639
59-024	43340761	73,57480964
59-025	43340767	66,55528321
59-026	43340776	67,39041254
59-027	43340789	55,77145489
59-028	43340844	63,85927439
59-029	43340859	64,79293599
59-030	43341126	87,98695284
59-031	43341127	93,0010972
60-001	43600028	63,36461971
60-002	43600041	68,08411994
60-003	43600042	58,77197533
60-004	43600043	56,10218519
60-005	43600051	77,82293233
60-006	43602599	40,6209129
66-001	32240020	96,63973696
66-002	32240024	68,54148115
66-003	32240027	90,60403617

66-004	32240033	71,29179319
66-005	32240459	72,78550444
66-006	32240516	64,69710487
66-007	32240658	77,99147121
66-008	32240798	66,95924155
66-009	32240799	86,21218183
66-010	32240800	69,12531412
66-011	32240801	87,62895147
66-012	32241160	83,66042577
66-013	32241161	62,36029665
66-014	32241162	98,62186345
66-015	32241784	89,37150419
66-016	32250020	64,59328606
66-017	32260020	94,91172508
66-018	32260030	99,999
66-019	32260040	60,29195067
66-020	32260060	58,24425632
66-021	32260062	56,17302899
66-022	32260070	93,63859639
66-023	32260080	78,4939129
66-024	32261300	84,77677035

66-025	32261311	87,64727261
66-026	32261344	88,26923007
66-027	32261368	74,4032011
66-028	32261369	79,9496165
66-029	32261370	84,206732
66-030	32261371	75,88148683
66-031	32261395	85,90173687
66-032	32261396	88,46033592
66-033	32261398	91,91744743
66-034	32261444	77,08855497
66-035	32261500	84,24827786
66-036	32262368	81,2346948
66-037	32264589	88,73847771
66-038	32270001	68,02124666
66-039	32270002	68,77715676
66-040	32270003	50,42389722
66-041	32270004	81,32845366
66-042	32270017	54,6425579
66-043	32270020	60,09127476
66-044	32270021	90,82264282
66-045	32270023	68,49629185
66-046	32270044	86,82259469
66-047	32270122	59,34634684
67-001	32100001	83,13110541
67-002	32110020	72,87705423
67-003	32130001	83,8285456
67-004	32130002	80,64071501
67-005	32130003	71,24026951
67-006	32150020	95,015563
67-007	32160001	67,76017491
67-008	32160002	50,56826774
67-009	32160003	37,78835485
67-010	32160004	42,2464426
67-011	32160005	38,76435912
67-012	32160006	41,05667605
67-013	32160008	75,76473942
67-014	32160017	26,34102048
67-015	32160023	47,30148712
67-016	32160026	48,68557527
67-017	32160051	36,1898511
67-018	32160088	63,03086389
67-019	32160117	45,20042425
67-020	32160300	27,95287245
67-021	32160357	20,23174446
67-022	32160584	41,69896315

67-023	32170001	67,33286939
67-024	32180001	74,00004264
67-025	32180002	60,07807318
67-026	32180003	74,60039596
67-027	32180017	59,74278836
67-028	32180055	49,0224126
67-029	32180060	61,98362702
67-030	32190001	73,30230662
67-031	32190003	80,66110927
67-032	32400001	79,18582602
67-033	32400002	93,12577358
67-034	32400005	75,49522773
67-035	32400011	90,0376308
67-036	32400017	38,18023343
67-037	32400045	98,95599551
67-038	32400056	78,7965589
67-039	32400072	96,6069586
67-040	32400223	77,09832135
67-041	32440001	61,69329069
67-042	32440002	68,3211176
67-043	32440023	52,47877084
67-044	32440024	99,89062272
67-045	32440056	41,12094622
67-046	32440074	69,75431206
67-047	32440223	61,33098373
67-048	32460001	54,89489911
67-049	32460002	83,06267463
67-050	32460017	54,4849903
67-051	32460020	51,81873253
67-052	32460111	38,28926655
67-053	32460442	75,28614198
67-054	32460500	54,47142948
67-055	32460567	56,26438558
67-056	32460636	44,00624405
67-057	32460902	79,94083494
68-001	72160462	68,55946025
68-002	72160477	46,94770795
68-003	72010020	71
68-004	72100001	72,7353226
68-005	72100002	74,22094979
68-006	72160001	58,66678862
68-007	72160002	61,46684362
68-008	72160033	69,22045756
68-009	72160278	49,03194024
68-010	72160280	96,33135866

68-011	72160327	88,45655123
68-012	72161183	87,90841895
68-013	72161293	83,79975233
68-014	72200001	71,506115
68-015	72200002	83,73433861
68-016	72200011	77,59174657
68-017	72200022	71,82085344
68-018	72200051	65,86325163
68-019	72200567	98,65554167
68-020	72200633	56,12306707
68-021	72200776	47,35514253
68-022	72201143	87,20103921
68-023	72201144	94,11272079
68-024	72201145	76,20800683
68-025	72201153	99,999
68-026	72201177	84,58369692
68-027	72201261	98,55484602
68-028	72201263	98,07465902
68-029	72201264	99,66884239
68-030	72201265	95,02465929
68-031	72201266	98,67894448
68-032	72201269	99,04738817
68-033	72201334	99,91529193
68-034	72201336	98,58376197
68-035	72201373	99,48310433
68-036	72204587	98,8405651
68-037	72205873	88,7557698
68-038	72300001	86,0427603
68-039	72300002	50,82507002
68-040	72300017	80,44920955
68-041	72300022	73,52411143
68-042	72300411	68,64509271
68-043	72300422	72,9974665
68-044	72300455	43,81554638
68-045	72300488	74,72731485
68-046	72300820	77,95551537
68-047	72300877	86,63287204
68-048	72300880	37,67263645
68-049	72300924	65,27140267
68-050	72300944	73,55263202
68-051	72300995	4,637981764
68-052	72301199	70,18861117
68-053	72400001	93,49292634
70-001	71100001	65,14677364
70-002	71100017	96,32063575

70-003	71100041	51,77799637
70-004	71100061	62,10657442
70-005	71220002	51,44834328
70-006	71220003	53,60903867
70-007	71220004	54,75058406
70-008	71220005	92,33709055
70-009	71220013	53,61291669
70-010	71220022	44,84365448
70-011	71220024	61,12704554
70-012	71220025	28,62507112
70-013	71220026	54,53069869
70-014	71220029	56,90914109
70-015	71220039	36,3325215
70-016	71220088	28,20829026
70-017	71220129	75,99881385
70-018	71220222	60,61135314
70-019	71220229	65,60654693
70-020	71220412	32,41688041
70-021	71220445	28,29162767
70-022	71220489	55,03624206
70-023	71220630	41,46632242
70-024	71220722	53,37467444
70-025	71220845	36,77143564
70-026	71220956	96,7539953
70-027	71240001	56,84914902
70-028	71240002	55,10172038
70-029	71240003	48,80953992
70-030	71240111	47,79218391
70-031	71240137	48,64990322
70-032	71240431	52,6662569
70-033	71240445	44,80863417
70-034	71240456	49,41229166
70-035	71240477	52,16942807
70-036	71240796	51,13388929
70-037	71240797	52,34200122
70-038	71240853	72,27676127
70-039	71240904	60,11393868
70-040	71241188	71,96411887
70-041	71241189	73,7925693
70-042	71241190	90,74620387
70-043	71241296	87,32690036
70-044	71241297	96,99448142
70-045	71241445	38,34951069
70-046	71249522	53,68095999
70-047	71260001	57,82029341

70-048	71260002	57,24361648
70-049	71260003	48,6655813
70-050	71260005	76,70053498
70-051	71260017	40,00254002
70-052	71260020	42,82256355
70-053	71260043	94,50857617
70-054	71260044	73,96756828
70-055	71260045	61,9386385
70-056	71260073	97,89207791
70-057	71260444	48,34397122
70-058	71270001	65,0328545
70-059	71270002	97,03660007
70-060	71270003	99,46790451
70-061	71270004	5,936848182
70-062	71270033	54,90737336
70-063	71270045	96,83010807
70-064	71270061	83,43055051
70-065	71270066	77,12853055
70-066	71270072	96,60425484
70-067	71270073	94,97436887
70-068	71270074	87,90354083
70-069	71270476	66,01441795
70-070	71270810	67,76883458
70-071	71270819	84,38626942
70-072	71271165	94,33864741
70-073	71271171	91,18642143
70-074	71271172	91,76463249
70-075	71271286	67,89447883
70-076	71280001	78,64533226
70-077	71280002	76,83827547
70-078	71280003	46,19904482
70-079	71280004	67,55070145
70-080	71280022	87,66671543
70-081	71280082	84,25158291
70-082	71280111	74,068285
70-083	71280643	77,12944515
70-084	71280644	70,62538207
70-085	71280649	83,57482564
70-086	71288759	64,96870878
70-087	71300001	85,04667003
72-001	62210023	79,84034522
72-002	62210033	41,27491016
72-003	62210088	45,65963584
72-004	62210546	41,32059793
73-001	62220023	60,44529417

74-001	62110001	85,49160098
74-002	62110002	56,7595037
74-003	62110070	66,78358756
74-004	62120001	99,43805688
75-001	61300001	65,14957535
75-002	61300002	63,39591267
75-003	61300003	49,90114423
75-004	61300004	41,96062233
75-005	61300006	79,38094093
75-006	61300007	48,96720929
75-007	61300008	68,83726563
75-008	61300017	43,29616977
75-009	61300033	50,40171413
75-010	61300063	56,28913832
75-011	61300096	78,28695499
75-012	61300100	53,23715949
75-013	61300200	42,92559804
75-014	61300217	20,47216455
75-015	61300222	38,47588039
75-016	61300230	36,81218793
75-017	61300416	43,13988904
75-018	61300422	45,51228654
75-019	61300437	38,27550918
75-020	61300453	40,23703255
75-021	61300456	45,83066348
75-022	61300469	42,18953131
75-023	61300555	33,94929976
75-024	61300617	47,41464067
75-025	61300646	45,53759855
75-026	61300657	57,88319059
75-027	61300666	43,42278921
75-028	61300692	56,66074296
75-029	61300700	33,43793013
75-030	61300875	86,01704217
75-031	61300883	72,07949519
75-032	61300898	58,60825474
75-033	61301002	67,26439435
75-034	61301194	92,08039413
75-035	61301298	91,91944627
75-036	61301503	84,18371134
77-001	62230001	88,83147131
77-002	62230002	43,71484437
77-003	62230003	42,42354443
77-004	62230004	69,33328
77-005	62230017	42,29619065

77-006	62230020	56,35085698
77-007	62230031	38,87392672
77-008	62230033	35,56980278
77-009	62230034	60,90382654
77-010	62230050	67,48374626
77-011	62230057	51,57153651
77-012	62230077	56,86581214
77-013	62230168	41,08037404
77-014	62230268	41,96931199
77-015	62230402	33,47157438
77-016	62230411	37,55593308
77-017	62230428	29,2372842
77-018	62230445	30,14866376
77-019	62230488	42,11529458
77-020	62230627	42,50080681
77-021	62230647	47,43838835
77-022	62230668	37,99823342
77-023	62230729	30,57312599
77-024	62230744	37,60110113
77-025	62230975	83,40063607
77-026	62231011	65,70402477
77-027	62231012	69,64076908
77-028	62231022	63,63637939
77-029	62231033	89,10243575
77-030	62231034	72,739954

77-031	62231044	72,84356541
77-032	62231051	68,48108177
77-033	62231055	73,32490804
77-034	62231065	51,44044147
77-035	62231066	73,78913252
77-036	62231067	51,83164494
77-037	62231068	60,58111116
77-038	62231069	57,8023628
77-039	62231070	61,29880218
77-040	62231071	83,91525975
77-041	62231074	52,33565581
77-042	62231075	41,00323409
77-043	62231076	66,78488019
77-044	62231111	51,16449444
77-045	62231221	53,65705025
77-046	62231222	89,92253867
77-047	62231223	89,9082077
77-048	62231224	87,21534839
77-049	62231225	62,28276564

77-050	62231226	99,58938194
77-051	62231227	85,49810836
77-052	62231228	58,84778409
77-053	62231229	94,08351552
77-054	62231232	98,53130949
77-055	62231233	88,99984979
77-056	62231311	74,39661959
77-057	62231312	76,41636843
77-058	62231313	66,32036365
77-059	62231314	79,58488415
77-060	62231323	79,86427235
77-061	62231334	77,02323711
77-062	62231343	83,79915675
77-063	62231346	76,37077686
77-064	62231356	83,31514437
77-065	62231357	78,09503125
77-066	62231358	91,60625486
77-067	62231359	96,2194761
77-068	62231360	82,82197957
77-069	62231361	98,4464533
77-070	62231378	80,01588936
77-071	62231393	94,9324502
77-072	62231394	83,21784099
77-073	62231414	94,19969043
77-074	62231434	58,3722765
77-075	62231466	68,33861359
77-076	62231508	75,20151835
77-077	62231600	80,57452828
77-078	62231866	72,74793569
77-079	62232221	55,44620084
77-080	62234582	65,96869541
77-081	62235861	93,93469301
77-082	62236725	61,78494089
77-083	62230006	47,14967428
77-084	62230005	44,14006377
78-001	62240001	53,92428609
78-002	62240002	55,30714478
78-003	62240022	61,23980986
79-001	62250001	46,8723976
79-002	62250002	83,28535057
79-003	62250019	57,49805782
79-004	62250020	49,06278699
79-005	62250021	36,10392959
79-006	62250022	39,09633053
79-007	62250023	21,32005611

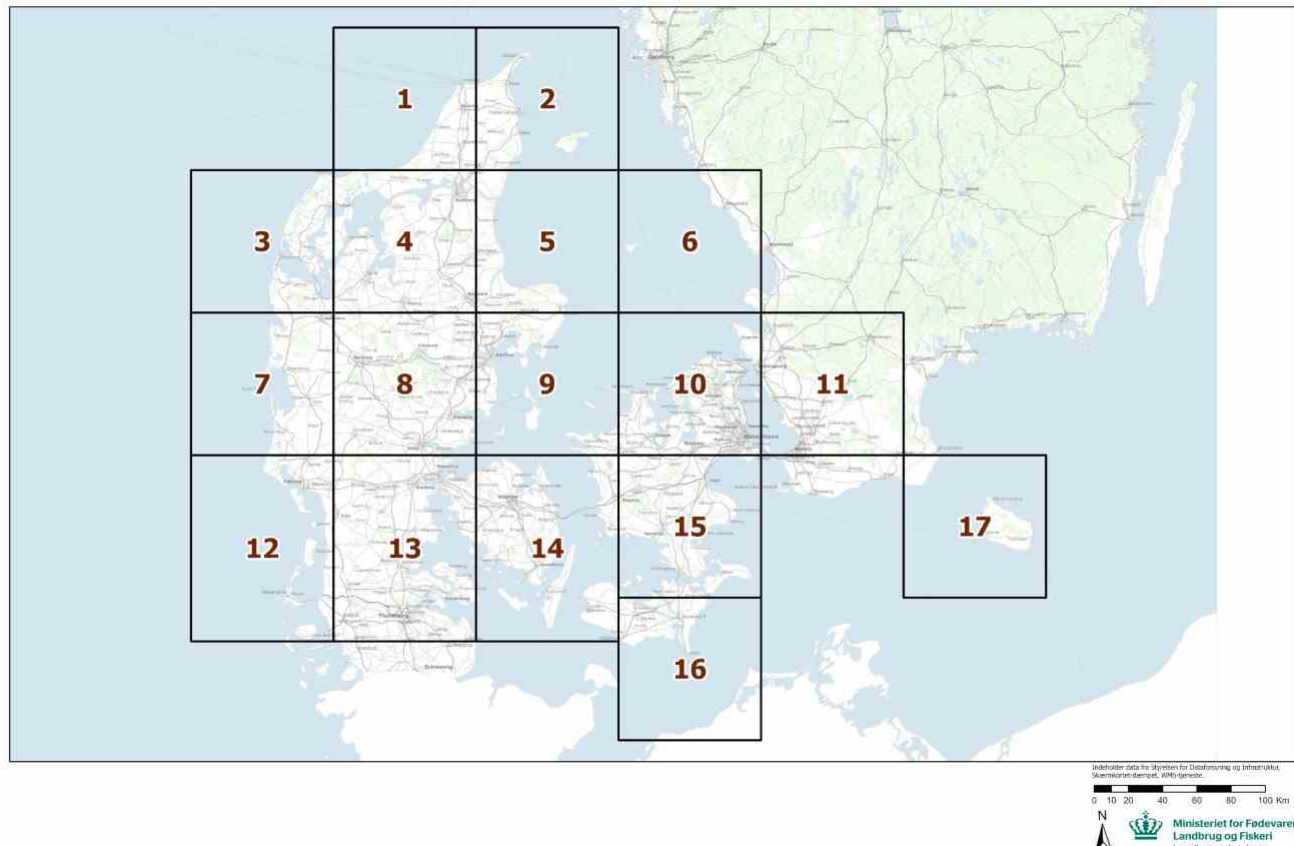
79-008	62250043	23,34388134
79-009	62250044	52,14732418
79-010	62250060	79,63656383
79-011	62250066	34,91317459
79-012	62250083	62,85509748
79-013	62250521	48,54886977
81-001	63110001	50,18120227
81-002	63110011	50,07415688
81-003	63110021	73,32891219
81-004	63110050	59,65012335
81-005	63120020	65,77033566
81-006	63130001	73,38691073
81-007	63130003	47,42527341
81-008	63300001	74,2388094
81-009	63300002	75,47683135
81-010	63300003	79,98948921
81-011	63300004	66,07429502
81-012	63300005	50,03541975
81-013	63300017	42,97505394
81-014	63300029	54,54208582
81-015	63300062	22,88693091
81-016	63300074	73,71004395
81-017	63300079	73,25893186
81-018	63300117	81,84355795
81-019	63300446	48,78013237
81-020	63300455	57,40633526
81-021	63300470	65,89648785
81-022	63300933	79,6701827
81-023	64200001	34,92680113
81-024	64200002	44,25747379
81-025	64200011	49,8584083
81-026	64200525	49,20913909
82-001	61000020	96,45167987
82-002	61000070	99,999
82-003	61400001	80,04818994
82-004	61400002	77,69496595
82-005	62010020	64,61607862
82-006	62040020	91,44542835
82-007	62100019	84,74334966
82-008	62100020	93,69895222
82-009	62100079	91,13586992
82-010	62200001	71,51907308
82-011	62200002	91,06981348
82-012	62200003	45,75678498
82-013	62200080	59,82845082

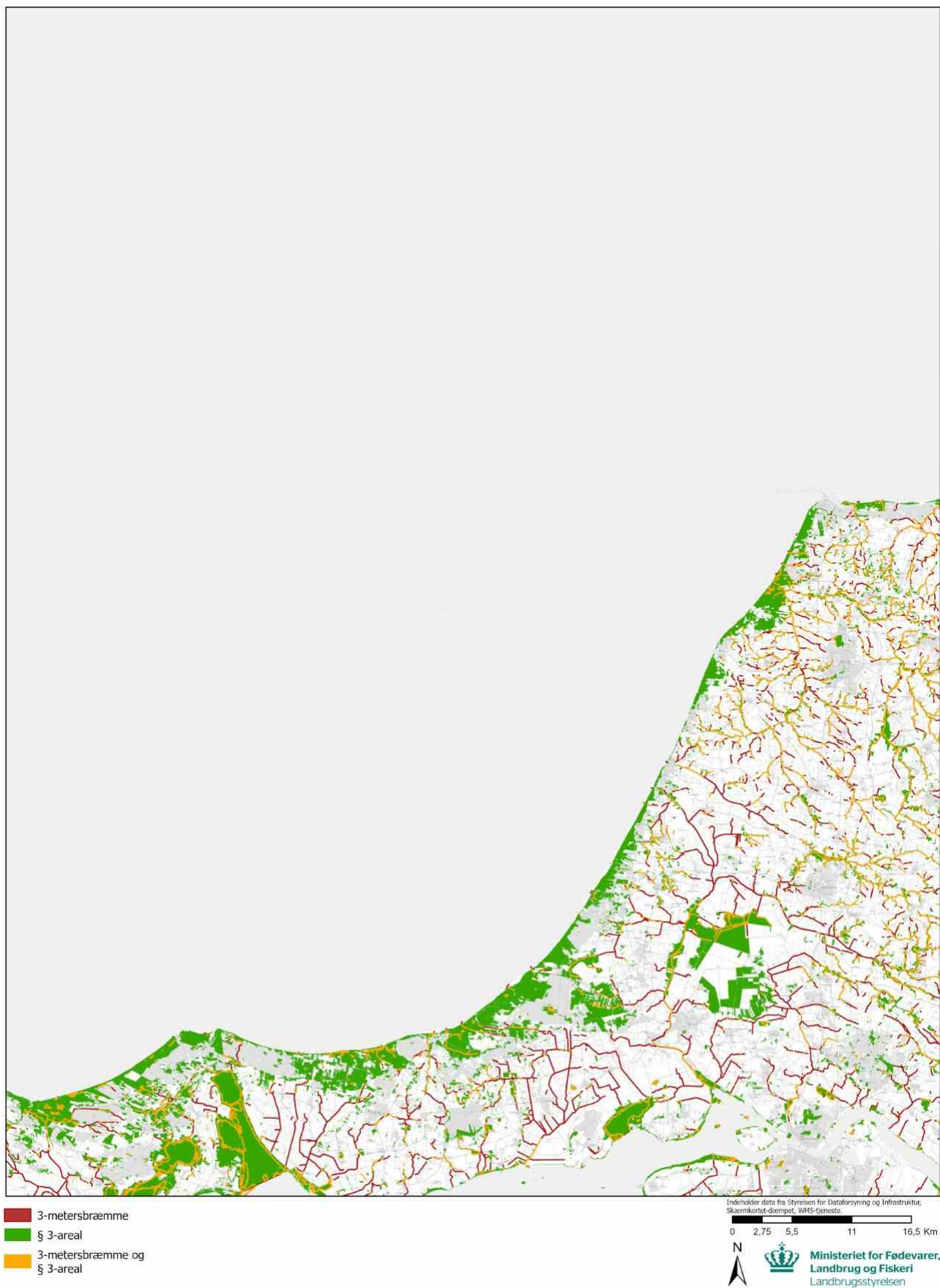
82-014	62300023	76,91088671
82-015	62300024	74,12071628
82-016	62320017	48,4495923
82-017	62320026	75,22526094
82-018	62320027	52,10617132
85-001	93000020	71,95181804
85-002	93100017	97,42015231
85-003	93100018	53,84112894
85-004	93100020	30,96731689
85-005	93100023	89,7678426
85-006	93100024	85,88915809
85-007	93100029	24,86467981
85-008	93100063	52,14193757
85-009	93100073	68,17377967
85-010	93100083	92,63673759
85-011	93600001	74,21825424
85-012	93600002	66,88571963
85-013	93600003	74,621844
85-014	93600017	47,19408032
85-015	93600020	32,12920771
85-016	93600032	40,64863966
85-017	93600033	47,55698282
85-018	93600038	54,95840405
85-019	93600333	68,1087489
85-020	93600517	55,17745645
85-021	93600537	38,66679221
86-001	93500001	52,46135691
86-002	93500002	77,98861061
86-003	93500003	59,60897487
86-004	93500011	52,75007331
86-005	93500019	28,94101323
86-006	93500021	87,05215107
86-007	93500029	50,29637449
86-008	93500033	43,45064195
86-009	93500036	33,02515754
86-010	93500055	44,75876534
86-011	93500062	60,68939272
86-012	93500089	47,02412141
86-013	93500333	36,87033624
86-014	93500433	41,15708882
86-015	93500471	44,43485786
86-016	93500560	29,07473071
86-017	93500967	92,85099425
88-001	93210001	75,4426755
89-001	82200001	78,51465939

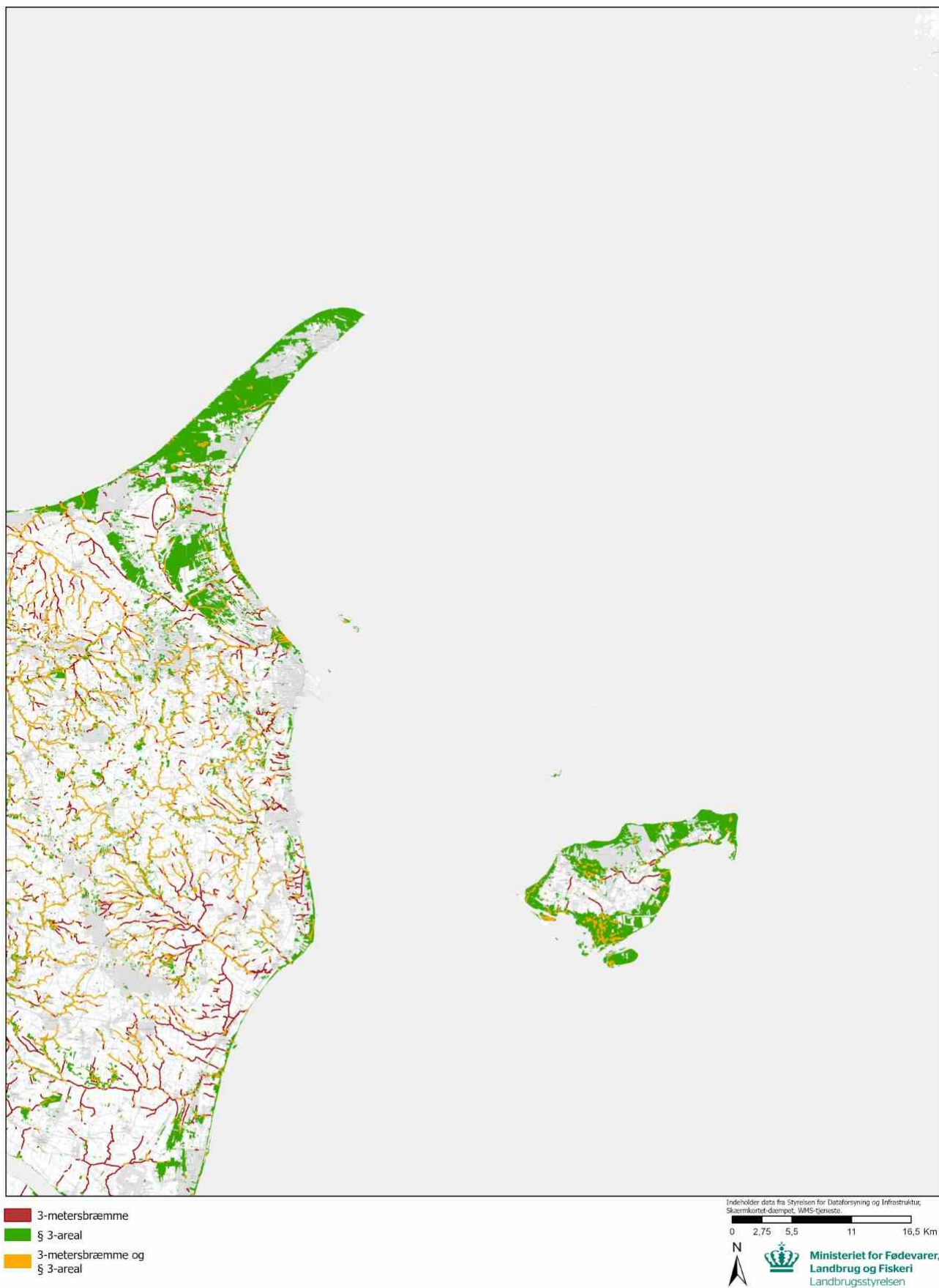
89-002	82200002	42,45369902
89-003	82200003	49,69757712
89-004	82200004	51,07982805
89-005	82200005	76,43423333
89-006	82200016	53,75661315
89-007	82200017	66,14731791
89-008	82200020	46,1362067
89-009	82200022	58,76227112
89-010	82200033	54,58429761

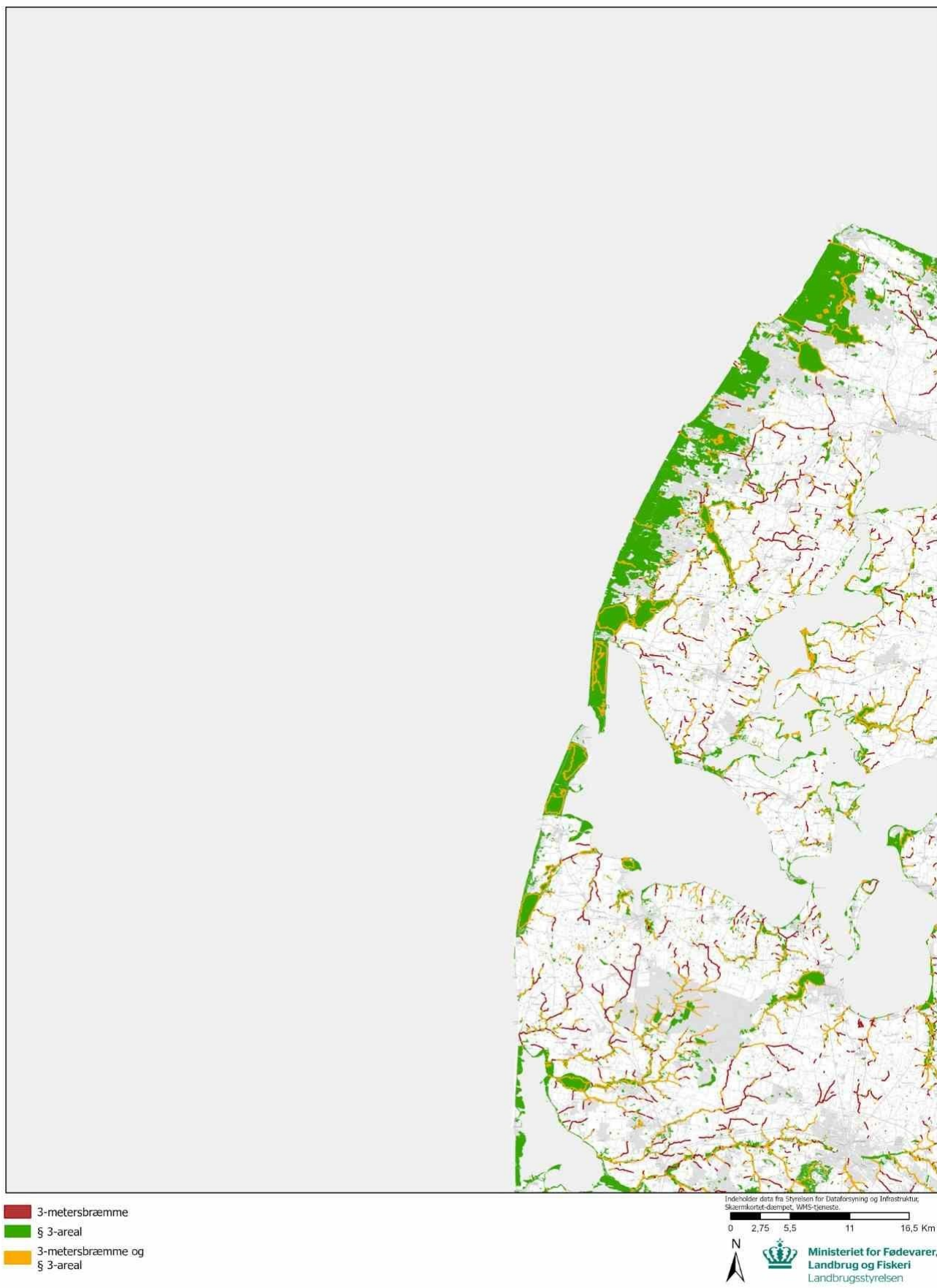
Bilag 4**3-metersbræmmer og § 3-arealer***Oversigtskort*

Oversigtskort: Målrettet Kvælstofregulering 2023 - 3-metersbræmmer og § 3-arealer

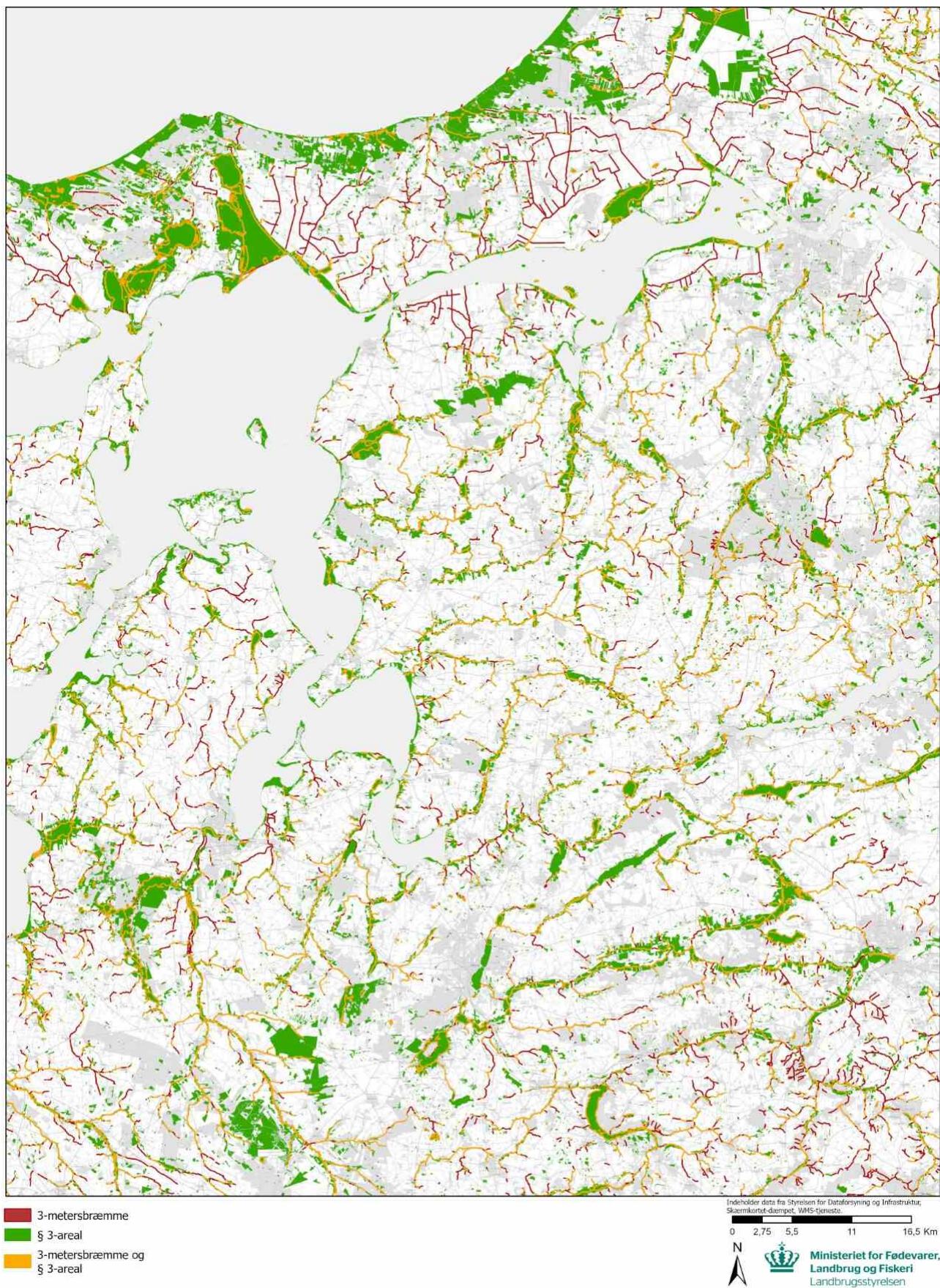


Kort 1

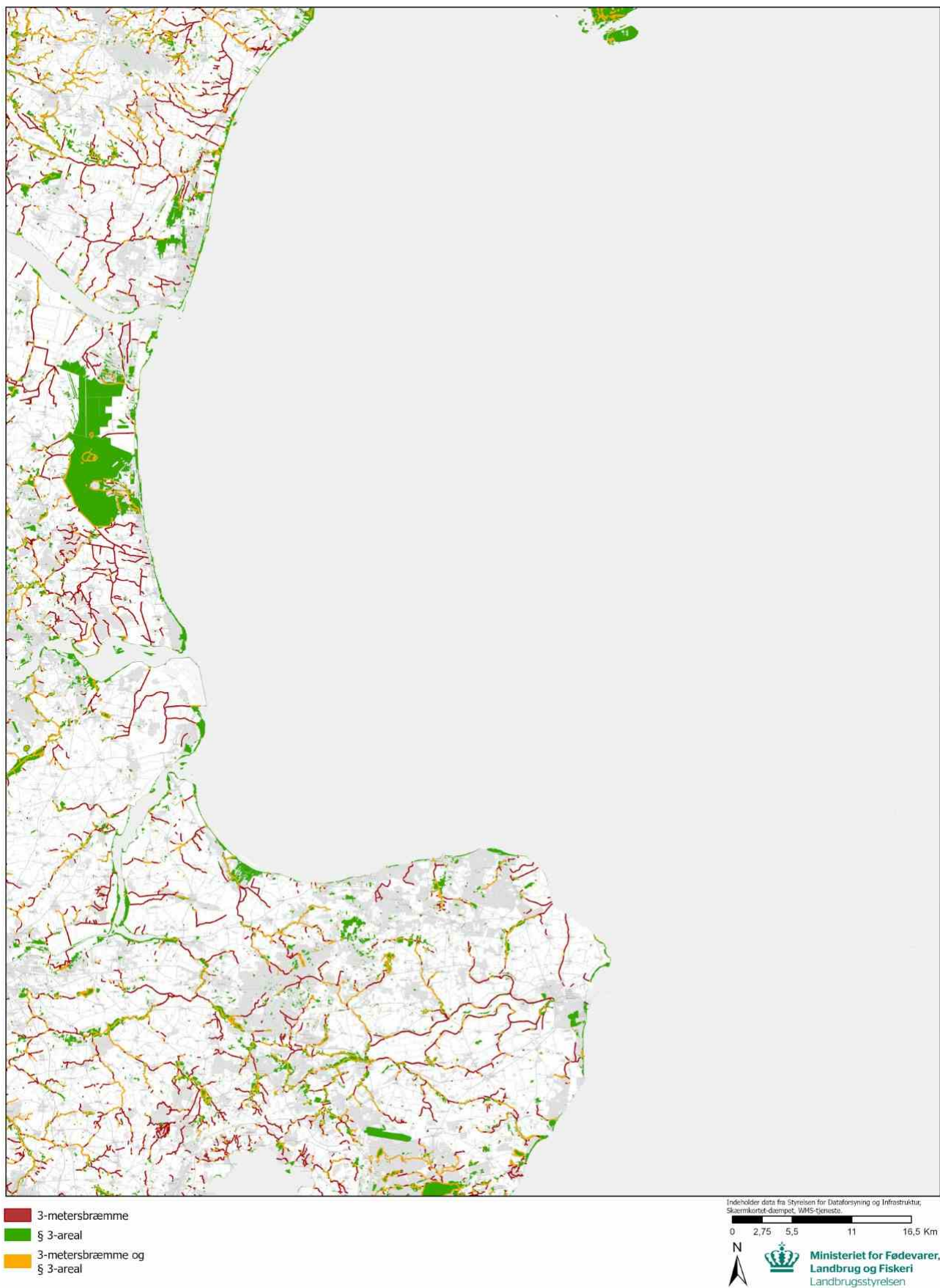
Kort 2

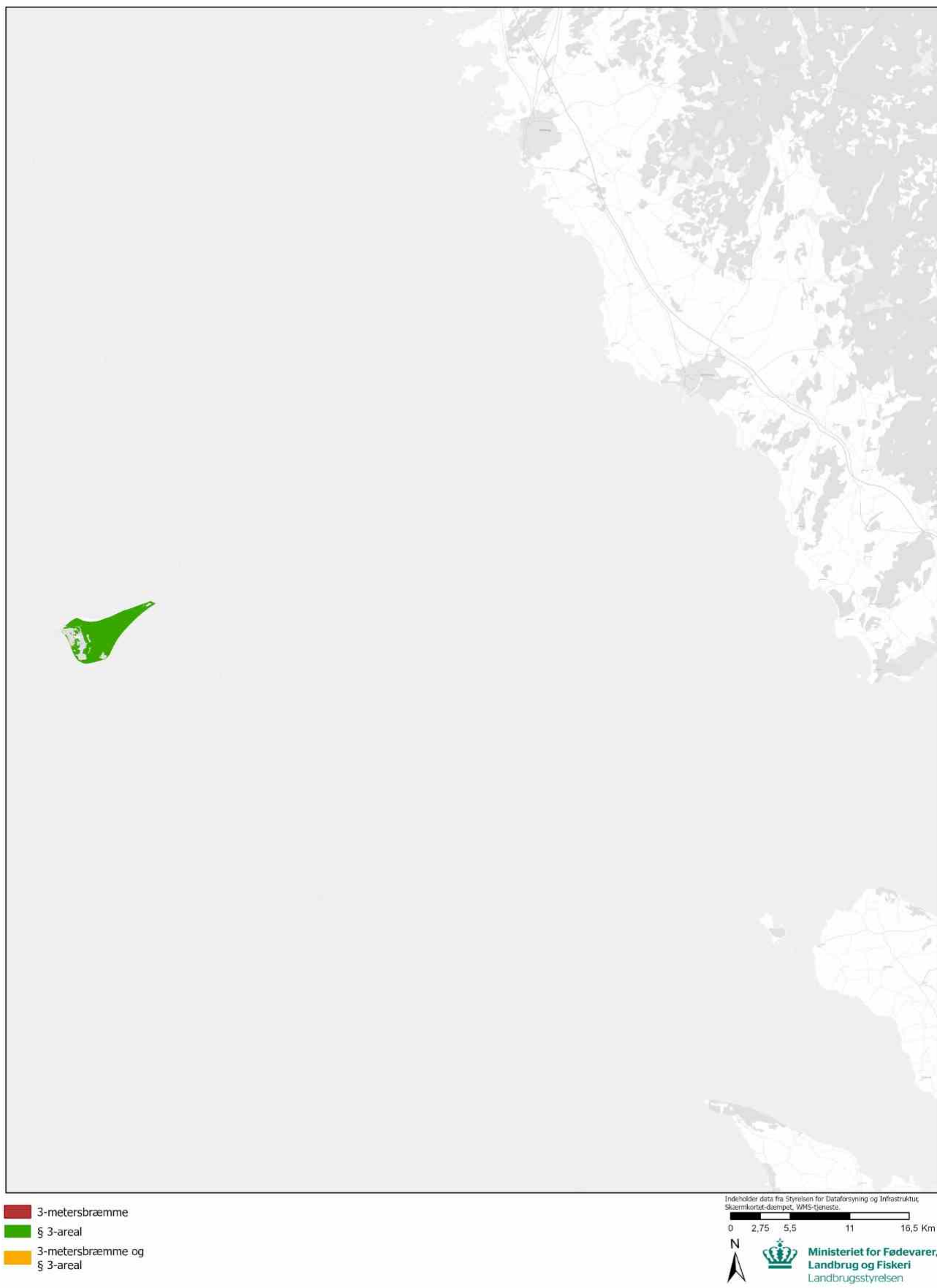
Kort 3

Kort 4

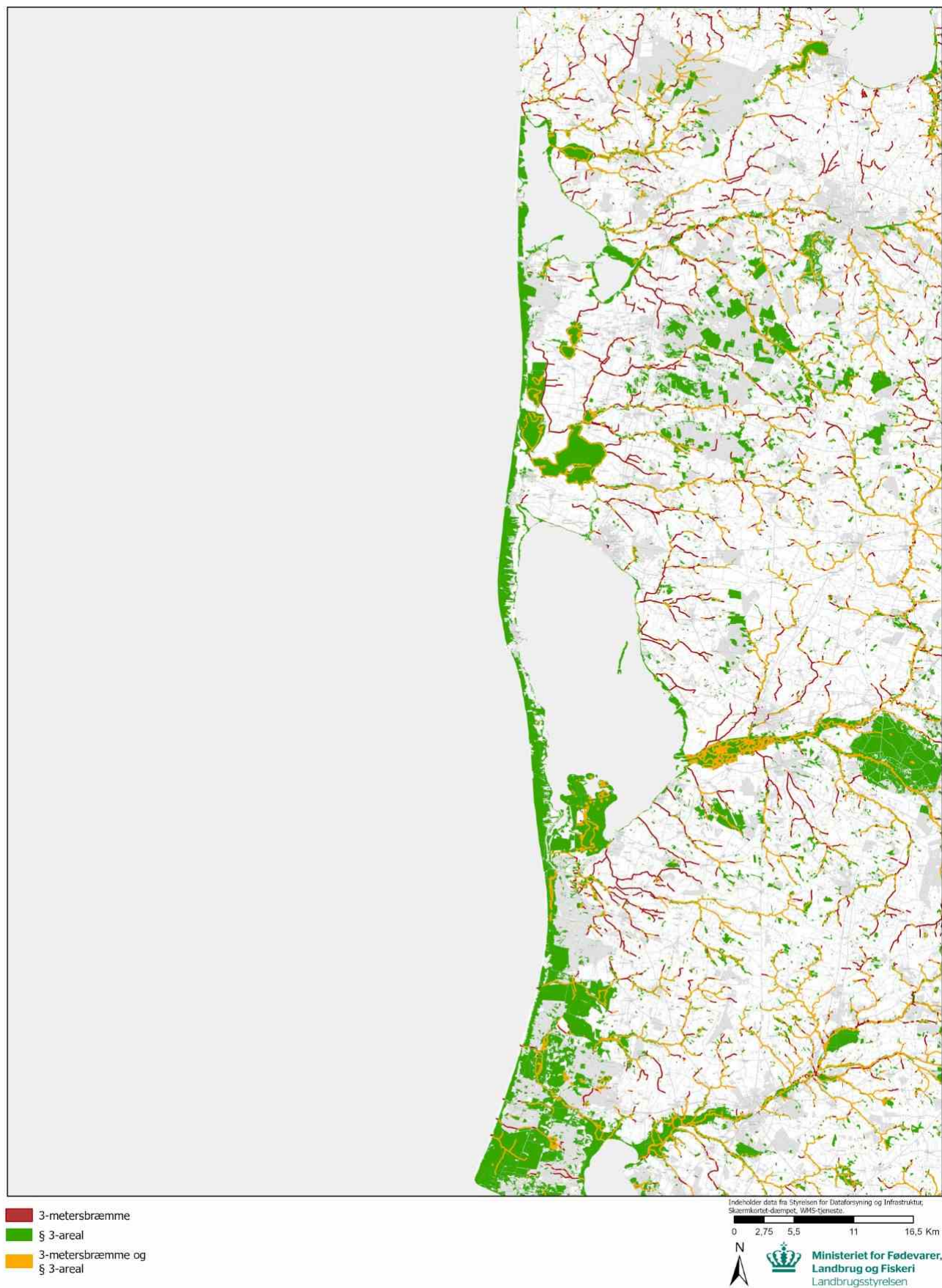


Kort 5

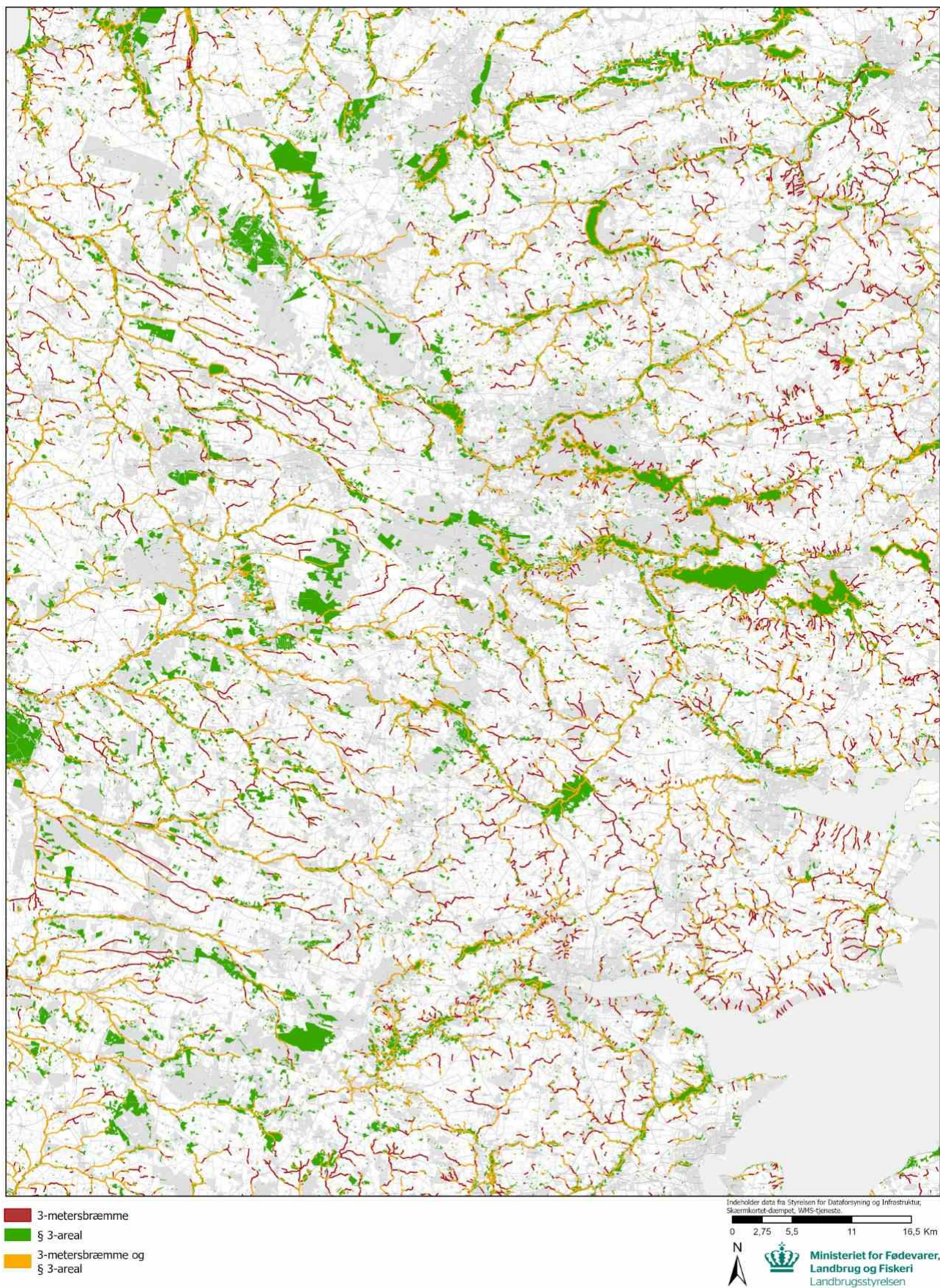


Kort 6

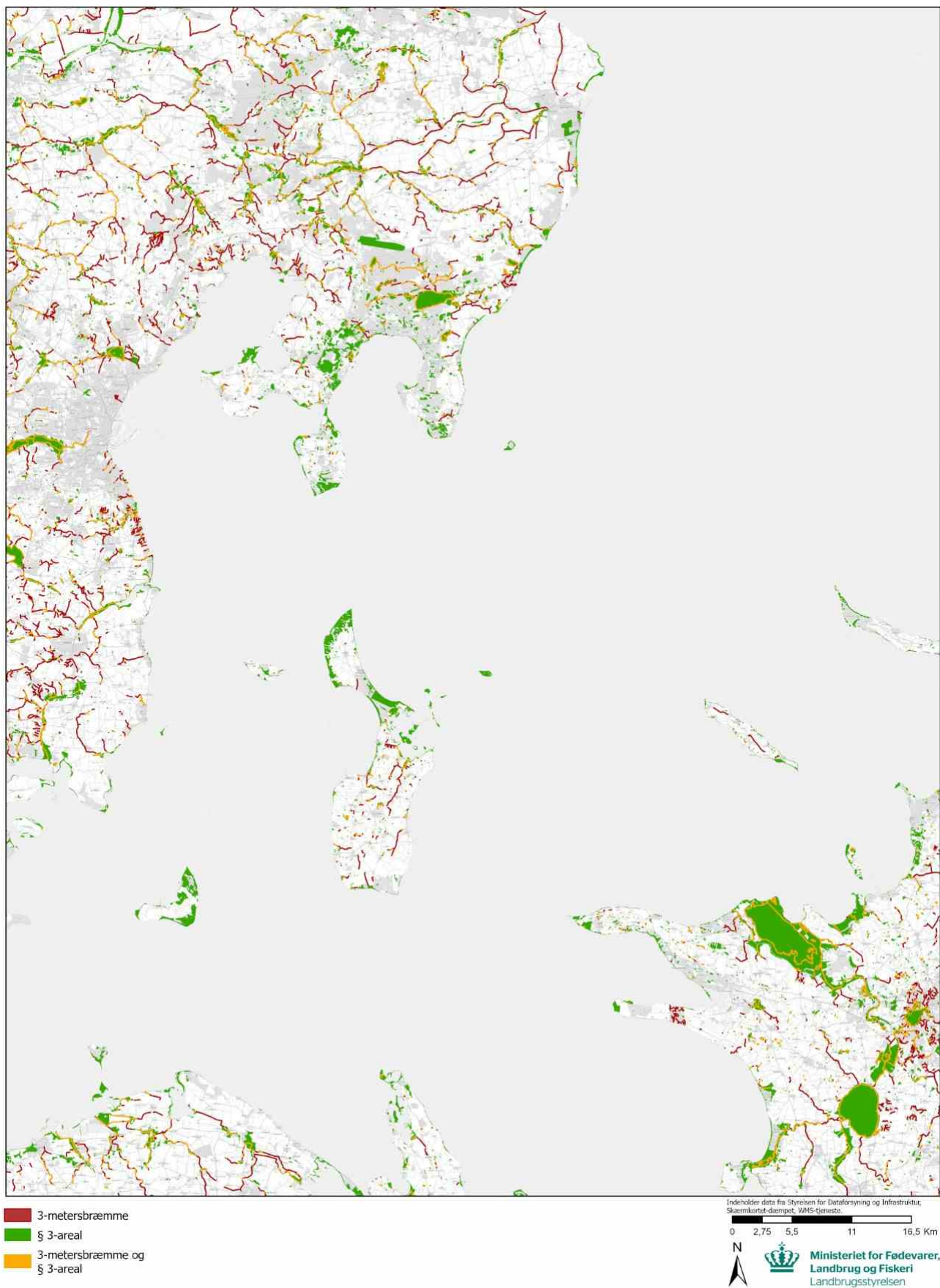
Kort 7



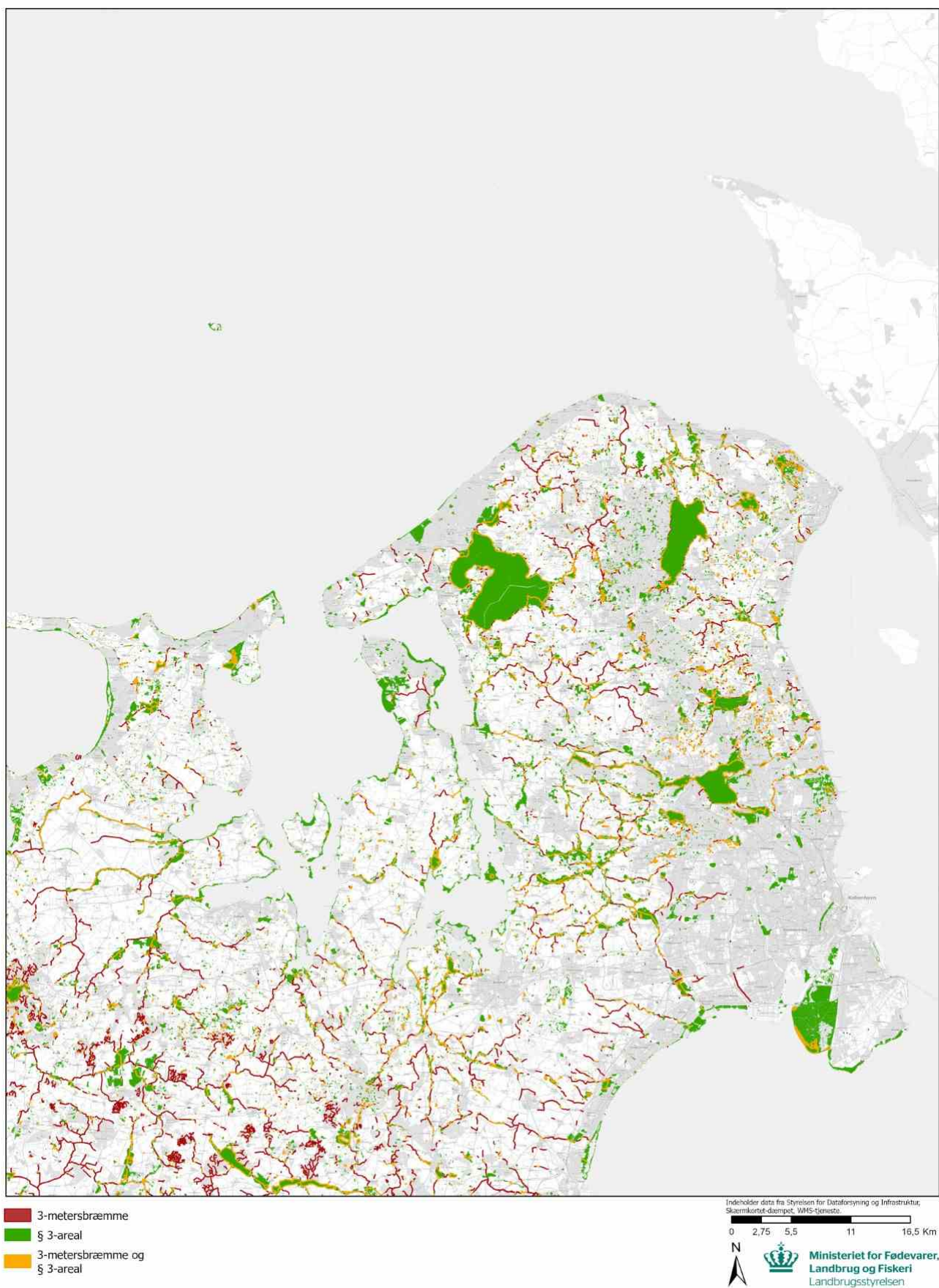
Kort 8



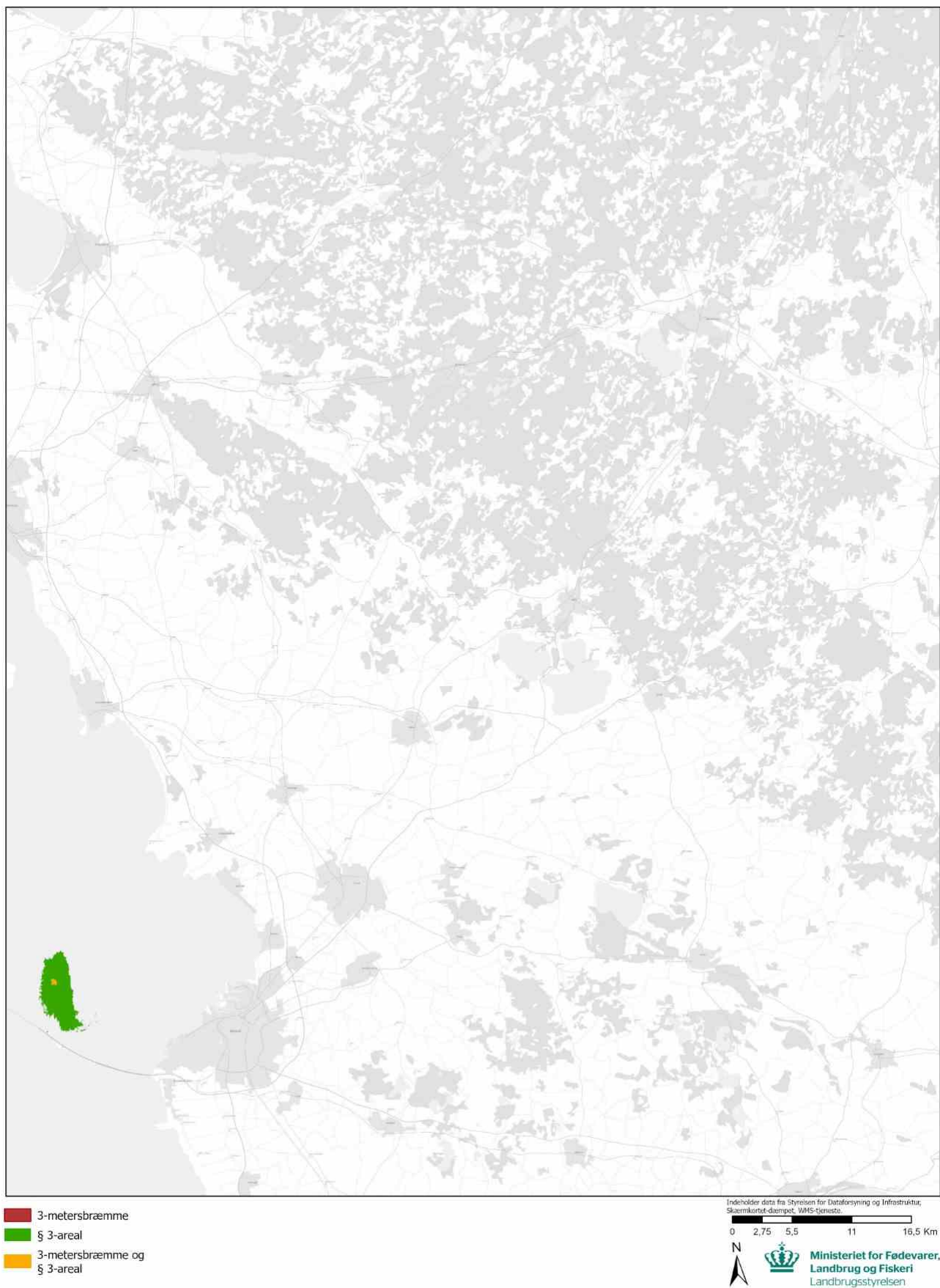
Kort 9



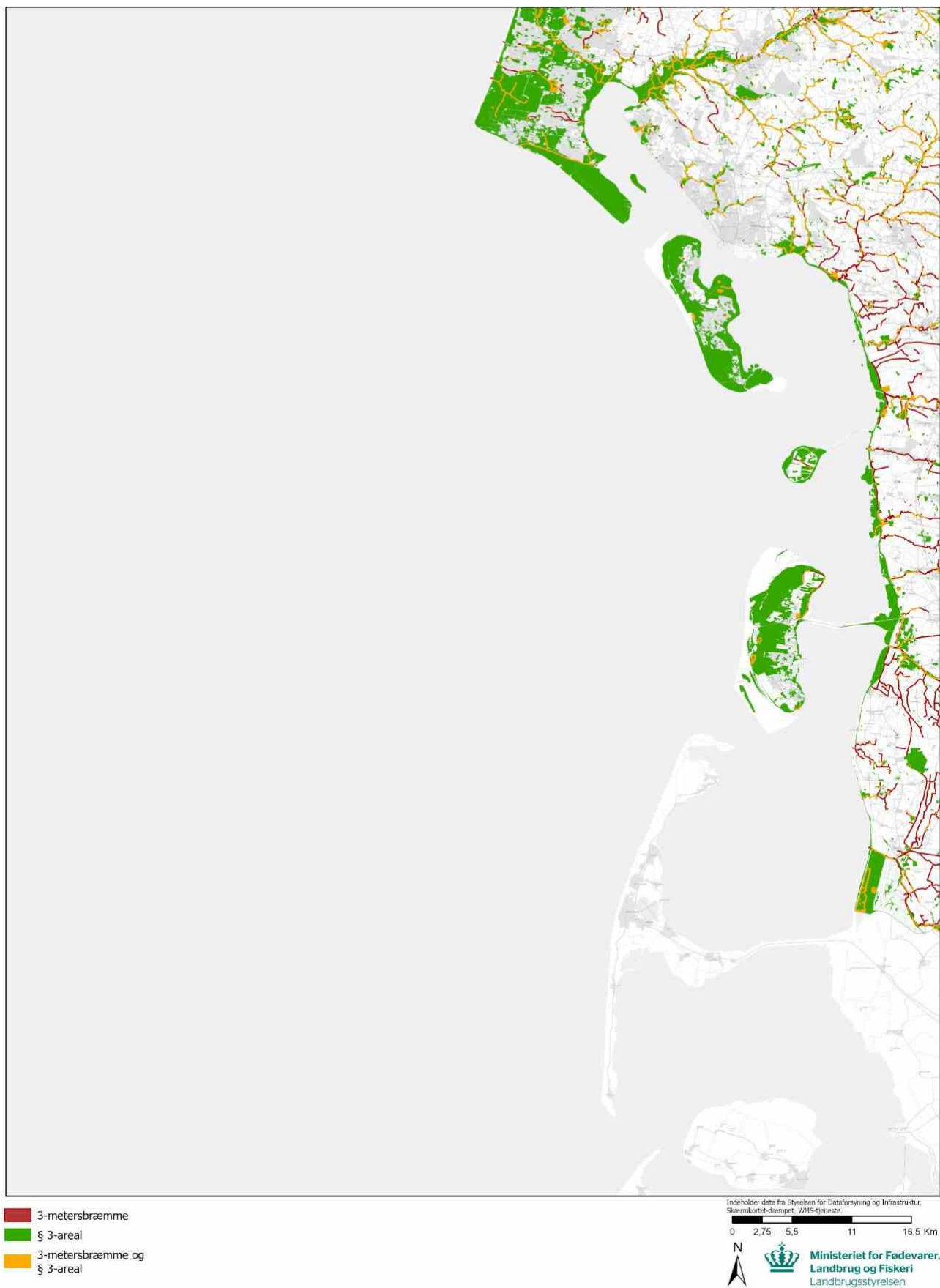
Kort 10



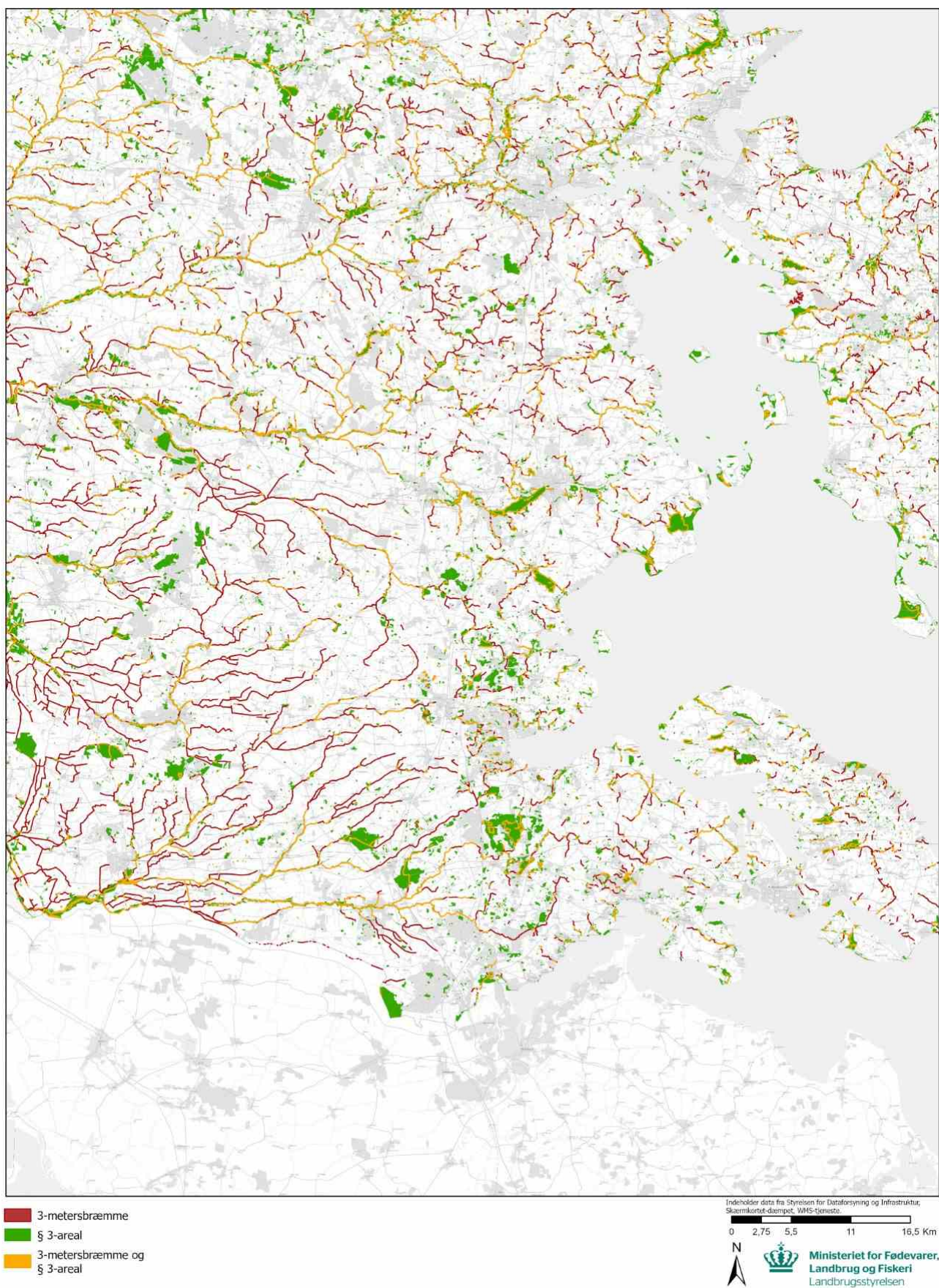
Kort 11



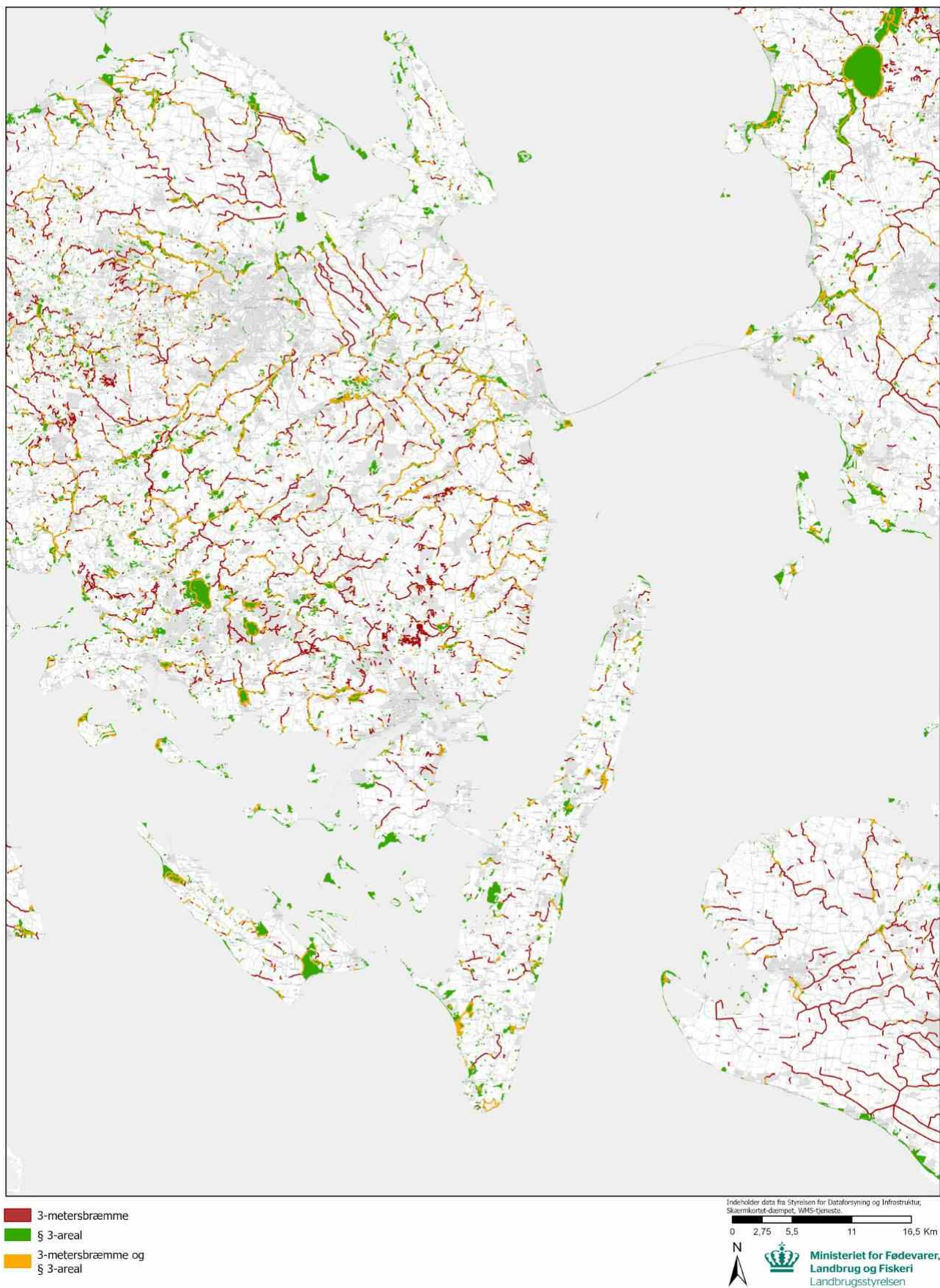
Kort 12



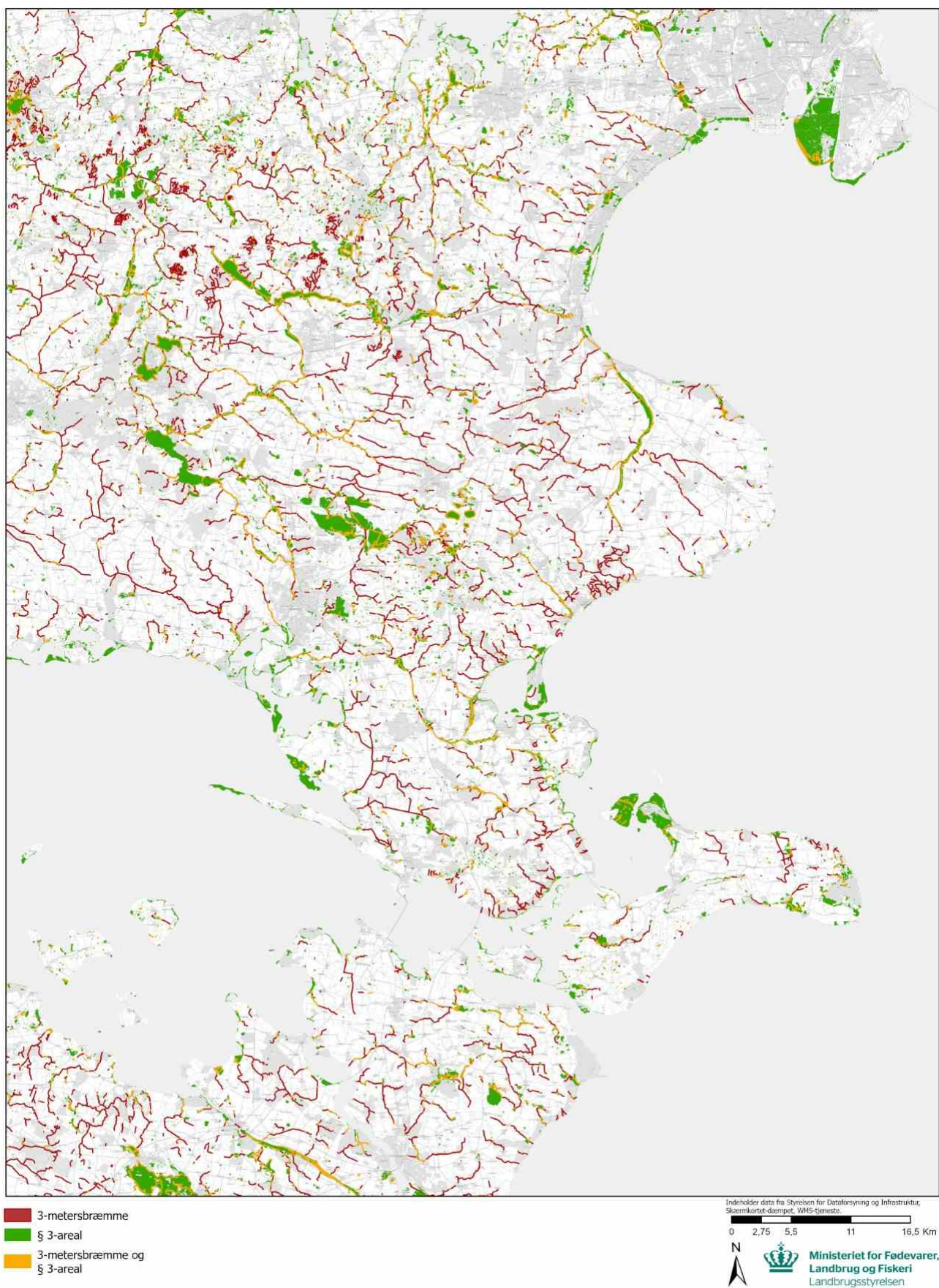
Kort 13



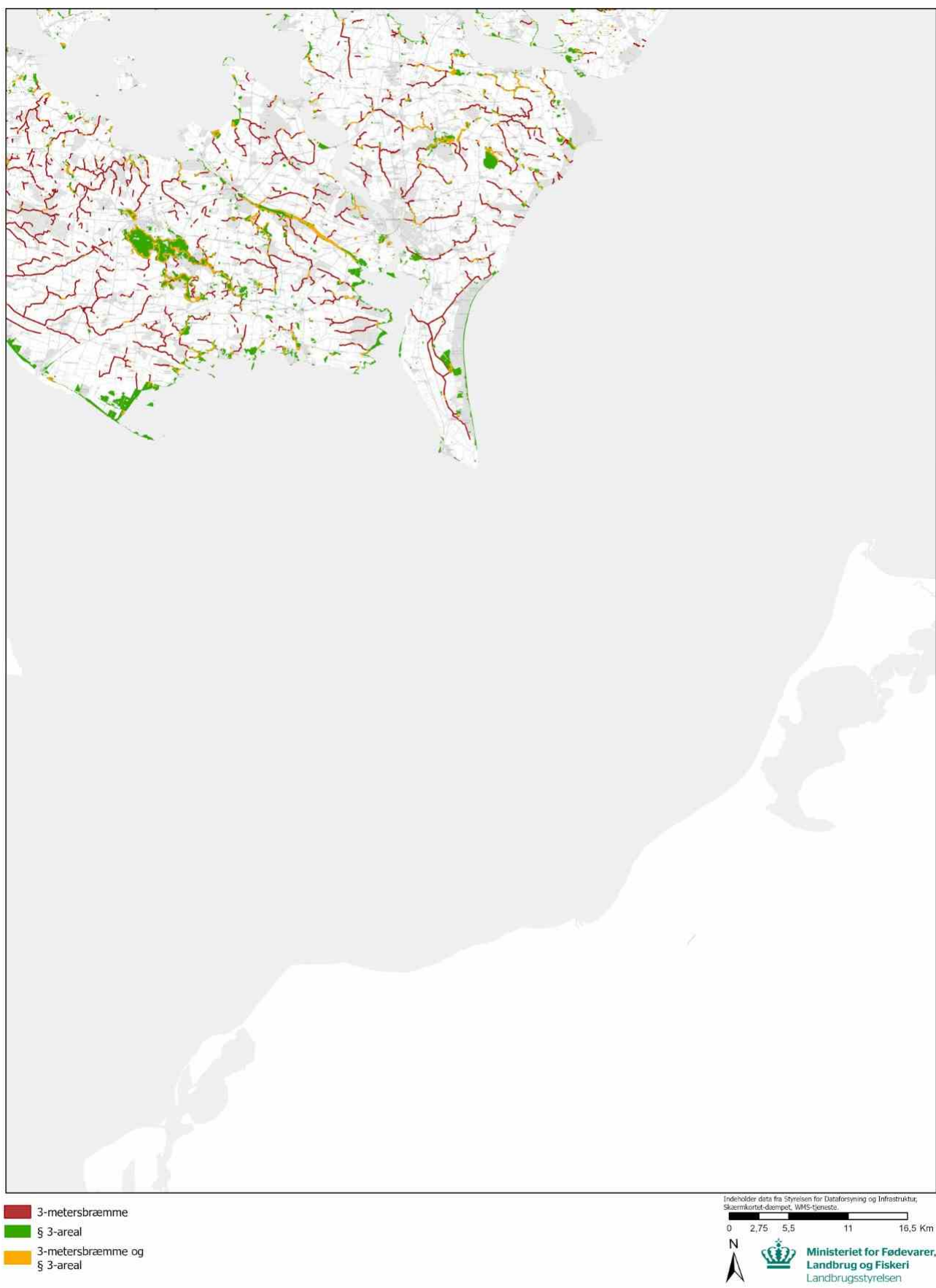
Kort 14

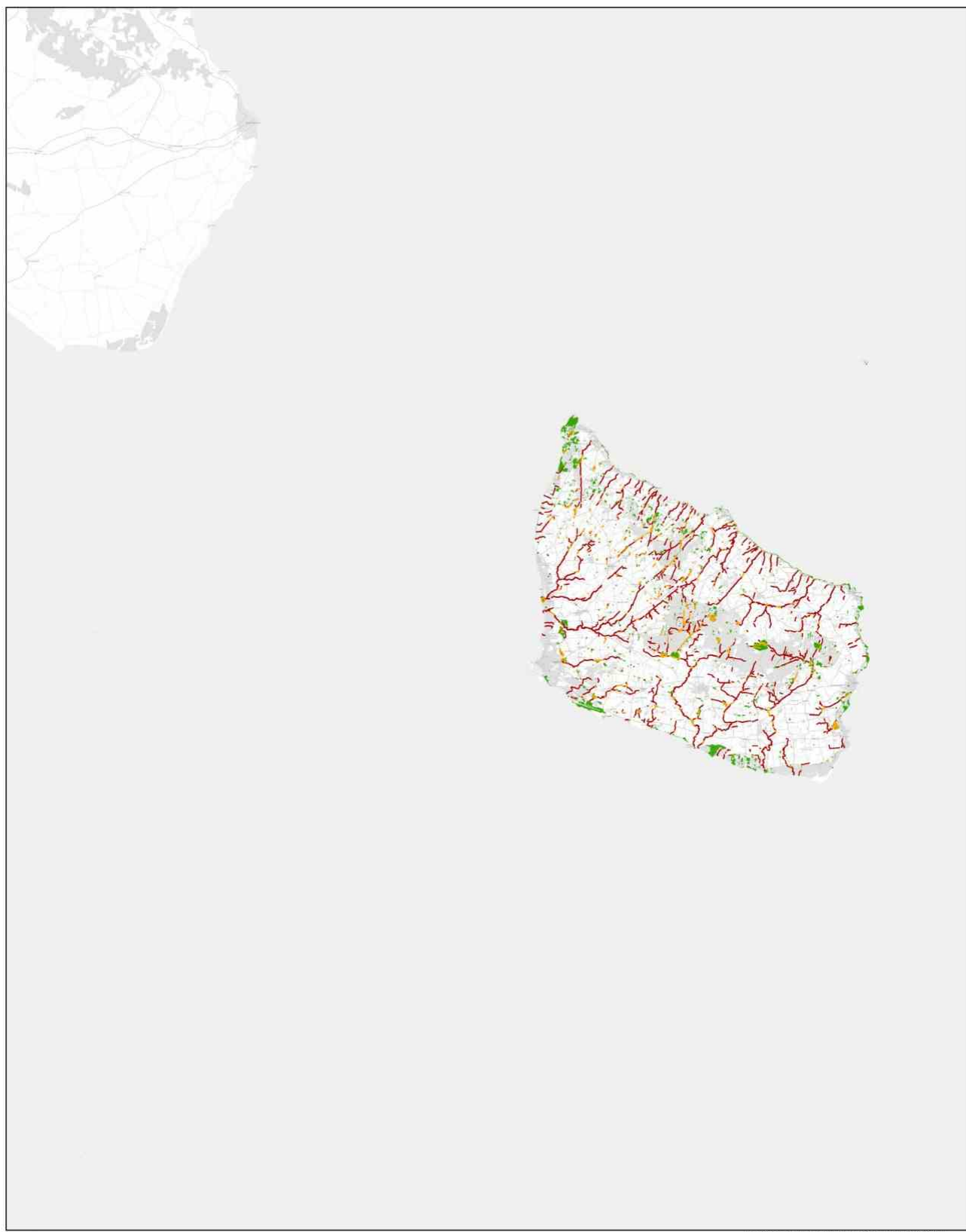


Kort 15



Kort 16



Kort 17

- 3-metersbræmme
- § 3-areal
- 3-metersbræmme og
§ 3-areal

Indeholder data fra Styrelsen for Dataforsyning og Infrastruktur,
Skærmkortet-dæmpet, WMS-tjeneste.

0 2,75 5,5 11 16,5 Km



Ministeriet for Fødevarer,
Landbrug og Fiskeri
Landbrugsstyrelsen