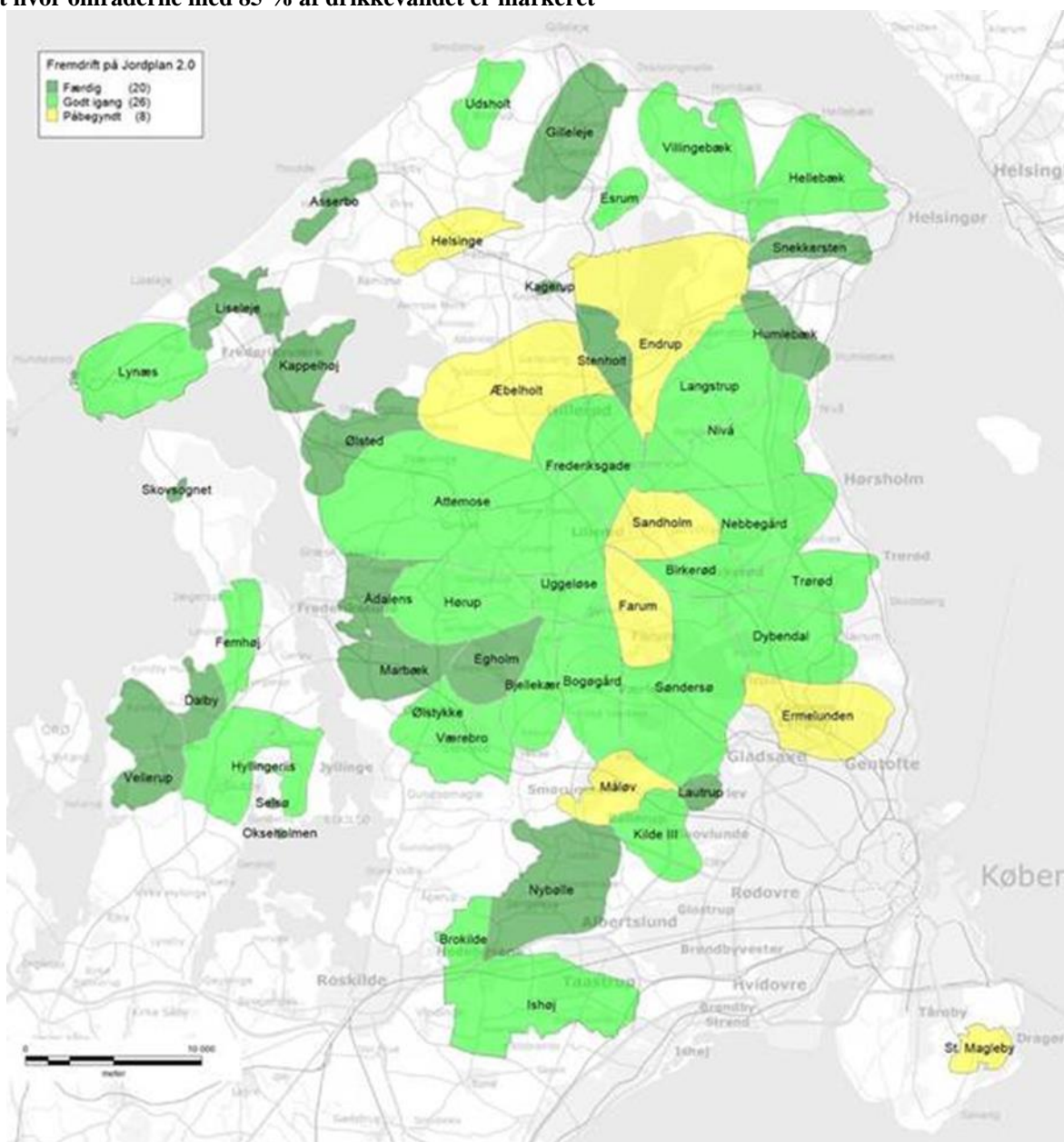


## Kort hvor områderne med 85 % af drikkevandet er markeret



Områderne med de 85 % af drikkevandet er de mørkegrønne, lysegrønne og gule områder på kortet:

- De mørkegrønne områder på kortet viser de færdigbeskyttede grundvandsområder. Grundvandsområdet er færdigbeskyttet, når alle afgrænsende undersøgelser og afværgetiltag/oprensninger på forurenede grunde, som er nødvendige for at sikre drikkevandsindvindingen i området, er gennemført. Dvs. de grundvandsområder, som i dag er kortlagt, undersøgt og rensset op i forhold til forurening med klorerede opløsningsmidler. I et "færdigt" område kan der godt foregå en oppumpning og rensning af forurenet grundvand, hvis dette tiltag forhindrer forurening i at nå hen til vandværkets vandboringer
- De lysegrønne områder på kortet viser de områder, hvor administrationen er godt i gang med den grundvandsbeskyttende indsats. Indsatsen omfatter en nærmere undersøgelse af risikoen fra forurening med klorerede opløsningsmidler, og der vil typisk være undersøgelser i gang på flere forurenede grunde, i grundvandsområder der er godt i gang.
- De gule grundvandsområder er dér, hvor indsatsen er påbegyndt. I disse områder er administrationen færdig eller næsten færdig med de indledende undersøgelser af, om der er forurenede eller ej, og har et godt overblik over hvilke forureninger med klorerede opløsningsmidler, der skal undersøges nærmere i forhold til risikoen over for grundvandet.