

Kerneopgave: Regional Udvikling

Driftsmålepunkt: Levering

Indikator: Beskyttet m³ drikkevand ift. årlig periodisering

Formål:

Driftsmålet vil sikre fokus på opfyldelse af den politiske målsætning i Jordplanen om, at 80 % af regionens grundvandsressource inden 2025 skal være beskyttet mod jordforureninger, der udgør en høj risiko for grundvandet.

Definitioner:

En gang årligt opgøres mængden af beskyttet grundvand og sammenholdes med den opstillede periodisering for det pågældende år.

Mængden af beskyttet grundvand opgøres på grundlag af antallet af færdigbeskyttede grundvandsområder det pågældende år. Et grundvandsområde er et veldefineret geografisk område med en tilknyttet grundvandsressource. Grundvandsområdet er færdigbeskyttet, når alle afgrænsende undersøgelser og afværgetiltag/oprensninger på forurenede grunde, som er nødvendige for at sikre grundvandsressourcen i området, er gennemført. De færdigbeskyttede grundvandsområder vises med mørkegrønt, som på vedlagte kort.

På baggrund af den årlige opgørelse af de færdigbeskyttende grundvandsområder beregnes, hvor mange kubikmeter grundvand der er beskyttet samt hvor stor en andel af den samlede grundvandsressource, der hermed er beskyttet

Periodiseringen af driftsmålet fastlægges inden udgangen af 2016.

Ansvar:

- Direktørkredsen er ansvarlig for drifts-målepunktet
- Center for Økonomi er ansvarlig for rapportering

Rapportering:

Data kan trækkes en gang årligt fra jordforureningsdatabasen (JAR)