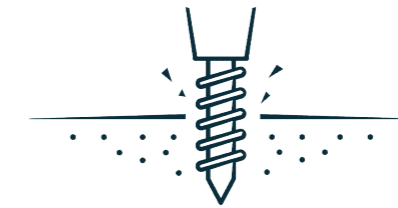


Bilags nummer til dataansvarsaftale:	3
Fagområde:	Grundvand
Ansvarlig følgegruppe:	Faggruppen for Grundvand
Dato for godkendelse i faggruppen:	
Behandlet på bestyrelsesmøde den:	
Officielle vejledninger	vejledning om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg (retsinformation.dk) Jupitervejledningen (retsinformation.dk) vejledning om kommunernes tekniske tilsyn med vandforsyningsanlæg (retsinformation.dk) vejledning om boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) (retsinformation.dk) Boringsvejledning (mst.dk)
Relevante tekniske anvisninger:	TA G01 Overvågningsboringer TA G02 Prøvetagning af grundvand TA G03 Peiling af grundvandsstanden
Danmarks Miljøportals relevante registreringsvejledninger:	Kommunale indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse Kommunernes status for boringsnære beskyttelsesområder (BNBO) Aftaleområder for grundvandsbeskyttelse
Henvisning til supplerende materiale:	GEUS Kodeliser til Jupiter



Data opsamles/lagres i:	Type af data:	Beskrivende navn for data:	Vigtige felter/attributter - en kort beskrives af data:	Relevanter kodelister:	Stedfæstet data:	Arbejdsopgave/proces hvor data bliver indsamlet:	Data indberettes til EU	Bekendtgørelse navn:	Dataansvarlig:	Bemærkning / Evt. henvisning til dataproducent hvis dette er en vigtig oplysning:									
PC JupiterXL	Tekniske- og geologiske	Grunddata om boringer	Koordinater, geologi, sedimentkemi, teknisk indretning, formål, rekvirent.	GEUS kodelister	Ja	Etablering, renovering og sløjfning af boringer	Nej	Brøndborerbekendtgørelsen	GEUS borearkiv (Regioner *)	Brøndborer									
		Grunddata om prøvesteder	Koordinater, jordkemi, teknisk indretning, formål, rekvirent.	GEUS kodelister	Ja	Kortlægning af jordforurening	Nej	Bekendtgørelse af lov om forurennet jord Deponeringsbekendtgørelsen	Regioner *) Miljøstyrelsen	Brøndborer									
	Administrative	Anlægsinformation, tilladelser og kontrolvilkår (kontrolprogrammer etc.)	Anlægsnavn, CVR-nr, indvindingsformål, borings-, indtags- og prøvestedtilknytning, virksomhedstype, tilladte indvindingsmængder, periode, kontrolprogram og boringsstatus.	GEUS kodelister	Ja	Sagsbehandling ifbm. tilladelser og drift af: Indtag, Boringer, Prøvesteder, Vandforsyningsanlæg, Afværgepumpning.	Ja	Drikkevands **)-, Jordforurenings-, Indsatsplans-, Miljøovervågningsbekendtgørelsen, Deponeringsbekendtgørelsen, Grundrisk-vejledning i risikovurdering.	Kommuner (Regioner *) Miljøstyrelsen	Anlægsejer (boringsstatus og tilknytning)									
	Kemiske	Analyser af grundvand Analyser af drikkevand Analyser af perkolatvand Analyser af poreluft Analyser af jordkemi	Parametre, formål, projekt	Nationale stofkodeliste Parameterlisten som leverer data til StanCode1008 StanCode 1081 (formål)	Ja						Laboratorium								
												Hydrologiske	Pejledata	Pejlepunkt, nedstik, datotid	GEUS kodelister	Ja			Boringsejer
													Oppumpet vandmængde	Indvundet vand (m3/år)					Borings/anlægsejer
												Administrative	Påbud og dispensationer	Kontrolprøver, sløjfning etc.		Ja	Vandforsyning		Drikkevandsbekendtgørelse **)
	ArealEditering	Arealdata (polygoner)	Kommunale indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse	Navn på indsatsplan, indsatsplanens oprindelse, dato for politisk vedtagelse, ansvarlig og link til aftalen		Ja			Bekendtgørelse om indsatsplaner	Kommuner	Der er lovkrav om indberetning								
			Kommunernes status for boringsnære beskyttelsesområder (BNBO)	Anlægsnavn, Status på gennemgang af BNBO, årstal for bekendtgørelse, ansvarlig myndighed		Ja			Bekendtgørelse om vurdering af boringsnære beskyttelsesområder og indberetning		Der er lovkrav om indberetning. MST opdaterer polygoner og kommuner opdaterer status								
			Aftaleområder for grundvand	Aftalatype, restriktionstype, ansvarlig myndighed		Ja			Bekendtgørelse om vurdering af boringsnære beskyttelsesområder og indberetning. Reguleres i øvrigt af Vandforsyningsloven og Miljøbeskyttelsesloven		Aftaler indgået i forbindelse med grundvandsbeskyttelse. Aftaler på andre arealer end BNBO er frivillige at inddatere.								

*) Regionerne finder at Lovgrundlaget omkring de fleste af regionernes boringer er uklart og indtil videre har regionerne valgt at definere boringer udarbejdet i medfør af jordforureningslovens § 63 som B-boringer med mindre det er filtersatte boringer der klart er etableret med henblik på at blive stående, som fx monitorings- og afværgeboringer.

Regionerne etablerer desuden råstofboringer som er omfattet af indberetningspligt jf. brøndborerbekendtgørelsens § 3

**) Drikkevandsbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg

For en uddybning forklaringer af kolone overskriften se bilag 1 til dataansvarsaftalen

Har du brug for yderlige oplysninger så kontakt Danmarks Miljøportal support: <https://support.miljoportal.dk>