

Bilags nummer til dataansvarsaftale:	3									
Fagområde:	Grundvand									
Ansvarlig faggruppe:	Faggruppen for Grundvand									
Dato for godkendelse i faggruppen:	1. marts 2023									
Behandlet på bestyrelsesmøde den:	14. marts 2023									
Officielle vejledninger	Vejledning om boringer på land	Indberetning af status for vandforsyningsboringer	Vejledning om teknisk tilsyn med vandforsyningsanlæg	Drikkevandsvejledningen	Jupitervejledningen					
Relevante tekniske anvisninger: Danmarks Miljøportals relevante registreringsvejledninger:	TA G01 Overvågningsboringer,	TA G02 Prøvetagning af grundvand				TA G03 Pejling af grundvandsstanden				
Henvisning til supplerende materiale:	GrundRisk: Forurening af grundvand fra jordforurening									



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	Brøndborer-bekendtgørelsen	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	Regioner *)	Brøndborer	
	Administrative	Anlægsinformation, tilladelser og kontrolvilkår (kontrolprogrammer etc.)	Anlægsnavn, CVR-nr, indvindingsformål, boringstilknytning, virksomhedstype, tilladte indvindingsmængder, -periode, kontrolprogram og boringsstatus.	GEUS kodelister	Ja	Sagsbehandling ifbm. tilladelser og drift af: Monitoringsboringer, Vandforsyningsanlæg, Boringer, Afværgepumpning.	Ja	Drikkevands-, Indsatsplans-, Miljøovervågnings-bekendtgørelsen, Grundrisk-vejledning i risikovurdering.	Kommuner Regioner *) Miljøstyrelsen	Anlægsejer (boringsstatus og -tilknytning)	
	Kemiske	Analyser af grundvand	Parametre, formål, projekt	StanCode1008 (Parametre) StanCode 1081 (formål),	Ja						Laboratorium
		Analyser af drikkevand									
		Analyser af perkolatvand									
		Analyser af poreluft									
	Hydrologiske	Pejledata	Pejlepunkt, nedstik, datotid	GEUS kodelister	Ja						Boringsejer
		Oppumpet vandmængde	Indvundet vand (m3/år)								Borings/anlægsejer
	Administrative	Påbud og dispensationer	Kontrolprøver, sløjfning etc.				Vandforsyning		Drikkevands-	Kommuner	DIadem, boringsejer
Danmarks Arealinformation	Arealdata (polygoner)	Områder med særlige drikkevandsinteresser (OSD). Områder med drikkevandsinteresser (OD)			Ja			Bekendtgørelse om udpegning af drikkevands-ressourcer	Miljøstyrelsen		
		Følsomme indvindingsområder. Nitratfølsomme indvindingsområder. Sprøjtemiddelfølsomme indvindingsområder			Ja						
	Kommunale indsatsplaner for grundvandsbeskyttelse				Ja			Bekendtgørelse om indsatsplaner	Kommuner	Der er ikke lovkrav om indberetning	

		Status på BNBO, tilbudte/indgåede aftaler, forbud/påbud, evt. andre indsatser							Kommuner	Der er ikke lovkrav om indberetning
--	--	--	--	--	--	--	--	--	----------	--

*) 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

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>