

Bilag 7 til Dataansvarsaftale

Ansvaret for datas kvalitet, dokumentation og ajourføring bæres af de datagenerende myndigheder i henhold til dataansvarsaftalen

Fagområde: Jordforurening

Senest revideret juni 2015

Angivelse af om data indgår i MST checket er taget fra seneste udmelding fra Katrine Smith af 31. maj
Data kan dog godt være obligatoriske da checket af om de eksisterer kan ligge i WS valideringen.

Henvisn nr: se forklaring nederst.

Hovedopgave	Opgave / fagområde	Datasæt	Type af data	Felter/attributter	Dkjord datamodel	Dataproducent	Dataansvarlig	Evt. seneste frist for ajourføring	Hvor er data tilgængelige?	På Danmarks Arealinformation	Tilgængelig for borgere via "Jordforureningsattest" (ja/nej)	Datamærkning (Type 1-4)	Lov eller aftalegrundlag	Bemærkning / Evt. henvisning til supplerende materiale (vejledninger mm)	Indgår i MST datacheck. Kortlægningsstatus "V2" samt "V1/V2"	Indgår i MST datacheck. Kortlægningsstatus "V1"	Indgår i MST datacheck. Kortlægningsstatus "Udgået efter kortlægning"	Indgår i MST datacheck. Kortlægningsstatus "Udået inden kortlægning"			
Kortlægning af jordforurening	Kortlægning og afhjælpning af Jordforurening, jvf Lov om forurenede jord	Stamdata om lokaliteten	Geodata (polygoner/geometri)	DAI Kortlægningsstatus	DAI-StatusAngivelse	Region	Region	Fastsættes årligt i cirkulære om indberetning af jordforurening	Danmarks Arealinformation.	Ja	Ja	3	Jordforureningsloven § 24, LBK nr 1427 af 04/12/2009 Lov om ændring af lov om forurenede jord, LOV nr 490 af 21/05/2013 Bekendtgørelse om indberetning og registrering af jordforureningsdata, BEK nr 658 af 18/06/2014	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17	Ja	Ja	Ja	Ja			
			Fagdata	Lokalitetsnummer	LocationReference	Region	Region		Dkjord	Ja	3	Ja		Ja							
				Lokalitetsnavn	LocationName	Region	Region		Dkjord	Ja	3	Ja		Ja							
				Lokalitets adresse/ stedbeskrivelse	StreetCode StreetBuildingIdentifier AdressIdentifier (LocationDescriptionText)	Region	Region		Dkjord	Ja	3	Ja		Ja							
				Lokalitets postnummer og by	Indgår ikke i DKjord-datamodellen - bliver beregnet?	Region	Region		Dkjord	Ja	3	Ja		Ja							
				Regionskode	RegionCode	Region	Region		Dkjord	Nej	3	Nej		Nej							
				Kommunekode	MunicipalityCode	Region	Region		Dkjord	Nej	3	Nej		Nej							
				Samlet budgetestimat	TotalBudgetEstimateAmount	Region	Region		Dkjord	Nej	3	Nej		Nej							
				Lokalitets Status	PollutionStatusCodeType PollutionStatusCodeValue	Region	Region		Dkjord	Ja	3	Ja		Ja							
			Matrikler	Fagdata	Matrikel nr.	LandParcelIdentifier	Region / kommune		Region	Region	Dkjord	Ja		3	Ja	3	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
		Ejerlavskode			CadastralDistrictIdentifier	Region / kommune	Region	Region	Dkjord	Ja	3	Ja	3	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	
		Boigerklæring			HousingStatementIndicator	Region	Region	Dkjord	Ja	3	Ja	3	Ja	3	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
		Matrikel status			PollutionStatusCode (Kodeliste 1)	Region	Region	Dkjord	Ja	3	Ja	3	Ja	3	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja	Ja
		Delvist forurenede			PollutionPartiel	Region	Region	Dkjord	Nej	3	Nej	3	Nej	3	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej
		Dato for krav til kortlægning på V2			StatusDeclaration RequirementForV2 udyDate	Region	Region	Dkjord	Nej	3	Nej	3	Nej	3	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej	Nej
		Kortlægning, detail	Fagdata	Kortlægnings / registreringsår	StatusDeclaration PollutionIdentificationDate	Region	Region	Region	Dkjord	Nej	3	Nej	3	Nej	3	Nej	Ja	Ja	Ja	Ja	
				Areal for geometrierne	StatusDeclaration AreaMeasure	Region	Region	Dkjord	Nej	3	Nej	3	Nej	3	Nej	3	Nej	Ja	Ja	Ja	Ja
				Lokalitetens anvendelse	UseCode (Kodeliste 2)	Region / kommune	Region	Dkjord	Nej	3	Nej	3	Nej	3	Nej	3	Nej	Ja	Ja	Ja	Ja
		Nuancering	Geodata (polygoner/geometri)	DAI Nuancering	DAI-StatusAngivelse	Region	Region	Region	Region	Danmarks Arealinformation.	Ja	Ja	3	3	Henvisn. Nr. 08 og 13						
				Fagdata	Nuancerings dato	StatusDeclaration PollutionQualificationDate	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Nej	3	3	3	Henvisn. Nr. 08 og 13	Ja (efter 01.01.2010)				
		Tilladelse jf. §8	Fagdata		Areal der får tilladelse til ændret anvendelse eller bygge- og anlægsarbejder	Section8Authorization AreaMeasure	Kommune	Region	Region	Region	Dkjord	Nej	3	3	3	Henvisn. Nr. 07, 08 og 13					
				Dato for tilladelse	Section8Authorization ApplicationDate	Kommune	Region	Region	Region	Dkjord	Nej	3	3	3	3	Henvisn. Nr. 07, 08 og 13					
		Udgår af kortlægning	Fagdata	Dato for arealer udgået inden og efter kortlægning	StatusDeclaration PollutionIdentificationDate	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Ja	3	3	3	3	Henvisn. Nr. 16 og 17					
				Baggrund for udgået	StatusDeclarationCode (Statuskode 3)	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Ja	3	3	3	3	3	Henvisn. Nr. 16 og 17 i kodeliste 3			Ja	Ja
				Areal der udgår af kortlægningen	StatusDeclaration AreaMeasure	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Ja	3	3	3	3	3	Henvisn. Nr. 16 og 17				
		Forureningsårsag	Fagdata	Forureningsårsag (Branche)	PollutionCause (Kodeliste 5)	Region/kommune	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Ja (gælder kun henvisn. Nr. 7, 8 og 13)	3	3	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 5	Ja	Ja	Ja	Ja	
				Startdato	PollutionCause PollutionStartDate	Region/kommune	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Ja (gælder kun henvisn. Nr. 7, 8 og 13)	3	3	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17					
				Slutdato	PollutionCause PollutionEndDate	Region/kommune	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Ja (gælder kun henvisn. Nr. 7, 8 og 13)	3	3	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17					
				Aktivitetstype	PollutionActivityCode (Kodeliste 26)	Region/kommune	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Nej	3	3	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 26	Ja	Ja	Ja	Ja	
		Konstateret forurening	Fagdata	Forureningskomponenter	LocationXPollutionComponent PollutionComponentCodeValue (Kodeliste 6)	Region/kommune	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Ja (gælder kun henvisn. Nr. 8 og 13)	3	3	3	Henvisn. Nr. 08 og 13 i kodeliste 6	Ja				
				Forurenede medie	LocationXPollutionComponent ContaminatedMediaValue (Kodeliste 6)	Region/kommune	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Ja (gælder kun henvisn. Nr. 8 og 13)	3	3	3	3	Henvisn. Nr. 08 og 13 i kodeliste 6	Ja			
		Indsatsområde	Fagdata	Offentligt indsatsområde	CurrentTargetArea (Kodeliste 9)	Region/kommune	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Nej	3	3	3	Kun for lokaliteter kortlagt efter 1-1-2000. Henvisn. Nr. 08 og 13 i kodeliste 9	Ja				
		Planlagt indsats	Fagdata	Planlagt indsats	PlannedAction (Kodeliste 22)	Region	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Nej	3	3	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 15, 16 og 17 i kodeliste 22					
		Projekter	Fagdata	Projektnr.	ProjectIdentifier	Region	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Nej	3	3	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17					
				Beskrivelse af projektet	ProjectDescriptionIdentifier	Region	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Nej	3	3	3	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17				
				Startår	ProjectStartDate	Region/kommune	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Nej	3	3	3	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17				
				Slutår	ProjectEndDate	Region/kommune	Region	Region	Region	Region	Dkjord	Nej	3	3	3	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17				

Bilag 7 til Dataansvarsaftale

Ansvar for datas kvalitet, dokumentation og ajourføring bæres af de datagenerende myndigheder i henhold til dataansvarsaftalen

Fagområde: Jordforurening

Senest revideret juni 2015

Angivelse af om data indgår i MST checket er taget fra seneste udmelding fra Katrine Smith af 31. maj
Data kan dog godt være obligatoriske da checket af om de eksisterer kan ligge i WS valideringen.

Henvisn nr. se forklaring nederst.

Hovedopgave	Opgave / fagområde	Datasæt	Type af data	Felter/attributter	Dkjord datamodel	Dataproducent	Dataansvarlig	Evt. seneste frist for ajourføring	Hvor er data tilgængelige?	På Danmarks Arealinformation	Tilgængelig for borgere via "Jordforureningsattest" (ja/nej)	Datamærkning (Type 1-4)	Lov eller aftalegrundlag	Bemærkning / Evt. henvisning til supplerende materiale (vejledninger mm)	Indgår i MST datacheck. Kortlægningsstatus "V2" samt "V1/V2"	Indgår i MST datacheck. Kortlægningsstatus "V1"	Indgår i MST datacheck. Kortlægningsstatus "Udgået efter kortlægning"	Indgår i MST datacheck. Kortlægningsstatus "Udgået inden kortlægning"				
				Årsag til gennemførelse af afværgeforanstaltninger	ProjectCode (Kodeliste 9)	Region/kommune	Region		Dkjord		Nej	3		Skal kun oplyses for afværgeprojekter oprettet eter 1-1-1999. Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 9	Ja, for alle afværgeprojekter. Kun for undersøgelser oprettet efter 01.01.2010)	Ja, for alle afværgeprojekter. Kun for undersøgelser oprettet efter 01.01.2010)	Ja, for alle afværgeprojekter. Kun for undersøgelser oprettet efter 01.01.2010)	Ja, for alle afværgeprojekter. Kun for undersøgelser oprettet efter 01.01.2010)				
				Lovgrundlag	ProjectCode (Kodeliste 10)	Region/kommune	Region		Dkjord		Nej	3		Skal kun oplyses på projekter hvor afværgeetableringen har fundet sted efter 1993. Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 10	Ja, for alle afværgeprojekter. Kun for undersøgelser oprettet efter 01.01.2010)	Ja, for alle afværgeprojekter. Kun for undersøgelser oprettet efter 01.01.2010)	Ja, for alle afværgeprojekter. Kun for undersøgelser oprettet efter 01.01.2010)	Ja, for alle afværgeprojekter. Kun for undersøgelser oprettet efter 01.01.2010)				
				Finansiering af udgifterne (hvem betaler)	ProjectCode (Kodeliste 19)	Region/kommune	Region		Dkjord		Nej	3		Skal kun oplyses for undersøgelser og afværgeforanstaltninger der er oprettet efter 1-1-1998. Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 19								
				Geodata (polygoner/geometri)	DAI Faser	DAI-StatusAngivelse	Region	Region		Danmarks Arealinformation.	Ja	Ja		3								
				Fagdata	Projektfaser	ProjectPhase (Kodeliste 11)	Region/kommune	Region		Dkjord		Nej		3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 11	Afværge driftfaser kan kun oprettes hvis der findes tilsvarende etableringsfaser	Afværge driftfaser kan kun oprettes hvis der findes tilsvarende etableringsfaser	Afværge driftfaser kan kun oprettes hvis der findes tilsvarende etableringsfaser. Afværgefaser er obligatoriske hvis årsagen til "Udgået status" er afværgeforanstaltninge	Afværge driftfaser kan kun oprettes hvis der findes tilsvarende etableringsfaser			
				Startår på fasen	ProjectPhaseStartDato	Region/kommune	Region		Dkjord		Nej	3		Skal kun oplyses for undersøgelser og afværgeforanstaltninger der er oprettet efter 1-1-1998. Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17								
				Slutår på fasen	ProjectPhaseEndDato	Region/kommune	Region		Dkjord		Nej	3		Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17								
				Forureningskomponent der som projektet er rettet mod	ProjectPhaseX PollutionComponent PollutionComponentCodeValue (Kodeliste 6)	Region/kommune	Region		Dkjord		Nej	3		Skal kun oplyses på projekter der er oprettet efter 1-1-2010	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 6	Ja (for afværge faser efter 01.01.2010)	Ja (for afværge faser efter 01.01.2010)	Ja (for afværge faser efter 01.01.2010)	Ja (for afværge faser efter 01.01.2010)			
				Afværgeprojekter	Fagdata	Planlagt pumpeperiode	Treatment (Kodeliste 12)	Region/kommune	Region		Dkjord			Nej	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 12						
						Rensning/deponering	Treatment (Kodeliste 13)	Region/kommune	Region		Dkjord			Nej	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 13						
						Rensemethode	Treatment (Kodeliste 14)	Region/kommune	Region		Dkjord			Nej	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 14						
						Immobilisering	Treatment (Kodeliste 15)	Region/kommune	Region		Dkjord			Nej	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 15						
						Afdampning til indeklima	Treatment (Kodeliste 16)	Region/kommune	Region		Dkjord			Nej	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 16						
						Foranstaltninger mod lossepladsgas	Treatment (Kodeliste 17)	Region/kommune	Region		Dkjord			Nej	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 17						
						Moniteringsfase	Treatment (Kodeliste 18)	Region/kommune	Region		Dkjord			Nej	3	Henvisn. Nr. 07, 08, 12, 13, 14, 16 og 17 i kodeliste 18						
				Screening af jordforurening der kan true overfladevand	Fagdata	SCR_Screening	SCR_ScreeningResult (bearbejdet)	Region	Region		Dkjord	Nej		Nej	4	Lov om ændring af lov om forurenede jord, LOV nr 490 af 21/05/2013 Bek. om fastlæggelse af indsatsområder for den offentlige indsats over for forurenede jord, BEK nr 1552 af 17/12/2013						
				Områdeklassificering	Områdeklassificering	Områdeklassificeret	Geodata Administrative data	Kommunenes webadresse. Mail og telefonnummer		Kommune	Kommune	Løbende		Danmarks Arealinformation.	Ja	Dkjord: Nej DAI: Ja	2	Bekendtgørelse om indberetning og registrering af jordforureningsdata, BEK nr 658 af 18/06/2014	Telefonnummer og mail til relevant afdeling i kommunen, der er ansvarlig for opdatering af områdeklassificeringstemaet.			
							Geodata Administrative data	Kommunenes webadresse. Mail og telefonnummer		Kommune	Kommune	Løbende		Danmarks Arealinformation.		Dkjord: Nej DAI: Ja	2					
Geodata Administrative data	Kommunenes webadresse. Mail og telefonnummer		Kommune				Kommune	Løbende	Danmarks Arealinformation.		Dkjord: Nej DAI: Ja	2										
Påbud	Påbud	Igangværende påbud JFL	Geodata	Hjemmel for påbud Påbudstype (Aktivt påbud el. længerevarende vilkår) Indhold af længerevarende vilkår		Kommune	Kommune	Løbende for påbud meddelt efter 1-7-2014 Igangværende påbud meddelt før 1-7-2014, registreres inden 31-12-2015	Danmarks Arealinformation.	ja	ja	1	Bekendtgørelse om indberetning og registrering af jordforureningsdata, BEK nr 658 af 18/06/2014									

Kodelister

Kodeliste nr.	standat nr.	Beskrivelse af kodeliste
1	std00159	Status for forurenede arealer
2	std00115	Arealets anvendelse
3	std00116	Baggrund for ændret status for forurenede arealer
5	Intern DKjord	Forureningsårsag
6	std00019	Forureningskomponent
7	std00158	Forurenede medie
9	std00208	Indsatsområde
10	std00113	Lovgrundlag

Nuværende statuskoder på DKjord, kodeliste Std00159	Tekst	henvisningsnummer
7	V1 kortlagt	1
8	V2 kortlagt	2
12	Lokaliseret (Uafklare)	3
13	V1/V2 kortlagt	4
15	Lokaliseret (Uafklare)	5
16	Udgået inden kortlægning	6
17	Udgået efter kortlægning	7

Bilag 7 til Dataansvarsaftale

Ansvaret for datas kvalitet, dokumentation og ajourføring bæres af de datagenerende myndigheder i henhold til dataansvarsaftalen

Fagområde: Jordforurening

Senest revideret juni 2015

Angivelse af om data indgår i MST checket er taget fra seneste udmelding fra Katrine Smith af 31. maj
Data kan dog godt være obligatoriske da checket af om de eksisterer kan ligge i WS valideringen.

Henvisn nr: se forklaring nederst.

Hovedopgave	Opgave / fagområde	Datasæt	Type af data	Felter/attributter	Dkjord datamodel	Dataproducent	Dataansvarlig	Evt. seneste frist for ajourføring	Hvor er data tilgængelige?	På Danmarks Arealinformation	Tilgængelig for borgere via "Jordforureningsattest" (ja/nej)	Datamærkning (Type 1-4)	Lov eller aftalegrundlag	Bemærkning / Evt. henvisning til supplerende materiale (vejledninger mm)	Indgår i MST datacheck. Kortlægningsstatus "V2" samt "V1/V2"	Indgår i MST datacheck. Kortlægningsstatus "V1"	Indgår i MST datacheck. Kortlægningsstatus "Udgået efter kortlægning"	Indgår i MST datacheck. Kortlægningsstatus "Udgået inden kortlægning"
	11	std00149	Projektfaser															
	12	std00150	Planlagt pumpeperiode															
	13	std00152	Deponering/Rensning															
	14	std00153	Rensemetsode															
	15	std00154	Immobilisering															
	16	std00155	Foranstaltninger mod afdampning til indeklima															
	17	std00156	Foranstaltninger mod lossepladsgas															
	18	std00157	Monitering															
	19	std00148	Betaler															
	20	std00339	Nuancering															
	22	std00341	Planlagt indsats															
	26	std00342	Aktivitetstype															