JAR – Øvelse nr. 8

Indsats i JAR

Regionsvejledning



Version 5.0, juni 2020



















JAR øvelse nr. 8, Indsats i JAR Version 4.0, juni 2020

JAR 4.0.0

Øvelse ID: 8 Øvelsesemne: Indsats Øvelsesbeskrivelse: At gøre dig i stand til at udfylde indsatsområderne i JAR korrekt.

 Formål: at sikre at regionen altid har opdaterede oplysninger om indsatsområderne på lokaliteten. Ændring af faneblad 4. Indsatsområde (step 2) 	Resultat: Samlet oversigt over oplysninger om indsatsområder m.m. på din lokalitet.
 Ny Planlagt indsats (step 2) Ny Planlagt indsats (step 3) Rediger en Planlagt indsats (step 4-5) Slet en planlagt indsats (step 7-8) Ændring af "Vurdering af offentlig indsats (step 9) Opret og slet befæstelse (step 10-11) Screening for overfladevand (step 12) GrundRisk (step 13) Se tidligere indsatser (step 14) Beskrivelse af faneblad 4. Indsatsområder 	 Tips: Der er mulighed for at se tidligere "<i>Planlagte indsatser</i>" på lokaliteten samt eventuelle ændringer af indsatsområderne over tid. Vigtigt!!! Der gøres opmærksom på, at den "<i>Planlagte Indsats</i>" og "<i>Vurdering af offentlige indsats</i>" ALTID skal være opdateret i forhold til de faktiske forhold på matriklen. Det vil sige, at fanebladet altid skal stemme overens med det nyeste kortlægningsbrev. Hvis en undersøgelse eksempelvis viser, at der ikke længere er offentlig indsats over for "<i>OSD</i>", fjernes fluebenet ved "<i>OSD</i>" og sættes ved "<i>Ingen</i>", desuden skal "<i>Planlagte Indsats</i>" ændres til "<i>Ingen offentlig indsats</i>".
Forudsætninger og afhængigh	heder:

Du har en pc med netadgang •

- Du har adgang til JAR
- Du har udført øvelse 4
- Du har udført øvelse 7 .
- Din lokalitet er i kladde •

Øvelsesdata:

Step	Aktion	Forventet resultat:
1.	Find din lokalitet fra øvelse 4.	Fanebladet 4. "Indsatsområde":
	Du kan finde din lokalitet under " <i>Min status</i> " under " <i>Seneste</i> <i>visninger</i> ".	Note:
	Seneste visninger (max 50) 2 Lokalterbaumme Lokalterbaumme Lokalterbaumme Lokalterbaumme Lokalterbaum Lokal	Maddet University Maddet University Image:
	Vælg faneblad 4. Indsatsområde.	Verlier Catols Buger Bale 19-0-202 Walkers for Buger Bale









	Suffer 4. bakatumida 5. Attoihter	
	Ændring af faneblad 4. Indsatsom	lråde
2.	Ændring af faneblad 4. Indsatsom Alle tabeller og afkrydsningsfelterne på faneblad 4. Indsatsområder kan ændres ved enten at klikke på Rediger Indsats eller ved at klikke på "Ny" i hovedbjælken og vælge "Indsats". Øpret Velg hvad du gerne vil oprette Lokalitet Sagstrin Indsats Projekt Fase Aktivitet	Følgende vindue popper frem: Image: State of the state of
	Afværge/monitering Aktivitet	









JAR øvelse nr. 8, Indsats i JAR

Version 4.0, juni 2020 JAR 4.0.0











	Rediger en planlagt indsats						
4.	Hvis en matrikels planlagte indsats ændres, og den planlagte indsats allerede er oprettet på lokaliteten, så skal der arbejdes videre på den allerede oprettede " <i>Planlagte indsats</i> ".						
	Husk at slette matriklen på den oprindelige " <i>Planlagte indsats</i> ", hvis den ikke længere er omfattet af indsatsen. Hvis en matrikel ændrer indsats, så husk at oprette en ny indsats til denne matrikel.						
5.	På fanebladet 4. "Indsatsområde" klikkes på "Rediger Indsats":						
	Der popper følgende vindue op:						
	Rediger indsats (219-30054)						
	Planlagt Indicats Stantdato Stantdato Stantdato Stantdato Stantdato Stantdato Stantdato Stantd						
	Matrikler 1 🖉 🏂 sog i tabel						
	Nuværende anvendelse/GIS Ø Vurdering af den offentlige indsats Matrikel ± Blok ± OSD ± Ind onl ± OSD ±						
	Image: Construction Construction Construction Construction Construction Construction 2856, Hillered Overdrev X X X X Image: Construction Image: Construction						
	Lokalitet samlet X X X X X						
	Log over systempplatelinger af matriceopi. Defestese Ingen rekker at vise						
	Nu markeres den "planlagte indeats", hvortil der skal tilføies/slettes en eller flere matrikler, klik på						
	knappen						
6.	Følgende vindue vises:						
	Rediger planlagt indsats (219-30052) * Udfyld "Begrundelse" med: dato, navn, firma [CTRL +						
	Planlagt indsats Undersøgelse, indledende (V2), grundvand						
	Startdato						
	Studato Nu vælges "Rediger flade", og trykkes "Næste". GIS- Begrundelse 26-05-2020. Laboratoria Nu vælges "Rediger flade", og trykkes "Næste". GIS- kortet vises, og der tilføjes/slettes nu den eller de matrikler til den valgte planlagte indsats.						
	Stedfæst Bibehold flade						
	Flade type						









	Slet en Planlagt indsats	
7.	En planlagt indsats skal slettes, hvis pågældende planlagte indsats. Dette er fx tilfældet, hvis en lokalitet Der bliver nu udført en indledende u indsats skal nu ændres til "Ingen ind "Undersøgelse, indledende V2" skal	der ikke længere er nogle matrikler på lokaliteten, som har den står med en planlagt indsats = " <i>Undersøgelse, Indledende V2</i> ". ndersøgelse og lokaliteten udgår af kortlægningen. Den planlagte <i>Isats, pga. undersøgelse</i> " og den planlagte indsats slettes, da denne ikke længere er relevant.
	Det vil altid være muligt at se de tidli	gere planlagte indsatser, se step 13.
8.	For at slette en " <i>Planlagt indsats</i> ", markeres den planlagte indsats, som skal slettes.	
	Herefter klikkes på knappen	Den markerede planlagte indsats er nu slettet, men kan stadig ses i tidligere indsatser.
	Rediger indsats (219-30052)	
	Planlagt Induats ¢ Stattdato ¢ Stattdato ¢ Undersøgelse, Indledende (V2), grundvand	Indsatser pr. 26-05-2020 12:55 Rediger Indsats Planlagt Indsats \$ Startdato \$ Slutdato \$
		[Samlet overblik over planlagte indsatser]
		Undersøgelse, Indiedende (V2), grundvand
	Se tidligere indsatser på en lokalit	tet
9.	For at se tidligere indsatser,	Skærmbilledet ændres nu med oplysninger i forhold til den
	vælges en af disse under "Vis	valgte indsats.
	tidligere indsats"	OBS – Matrikelonlysninger og "Nuværende anvendelse/GIS"-
	Indication Rediger Indication Planlagt Indication Stattdato	oplysninger vil <u>altid</u> være i forhold til oplysningerne d.d.
	[Samlet overbilk over planlagte indsatser] Undersøgelse, Indledende (V2), grundvand Afurera e sraalamendelse	Machiller 3
		Case 0 Case 0<
	1. Stamdata 2. Sagsforløb	uu skai være opmærksom pa, at hvis du vælger "Rediger
	Indsatser pr. 26-05-2020 12:55 ▼ Rediger Indsats 26-05-2020 12:55 ▼ Startdato \$ Planlant Indsats 26-05-2020 12:55 ▼ \$	indsats, sa ændrer du KON i den flyeste indsats.
	[Samlet overbil] 26-05-2020 12:34	
	Undersøgelse, 26-05-2020 10:36	









	Opret/slet Befæstelse	
10.	For at foretage ændringer i	
	befæstelse på det V2-kortlagte	
		Tilføj befæstelse ×
	redigeringstilstanden på	
	indsatsområde:	Befæstelse: Fliser/belægningssten 💙
	Helipe Index (17 1012)	Andel (%): 20% 🗸
	Manage Annual	Gem
		Gen
	Ether ward honors Ladwer weeks Ladwer weeks	
	For a first sector of the sect	
	Gentag dette step, indtil den	
	samlede sum er 100% af det V2-	
	kortlagte areal.	
11.	Hvis befæstelsen ikke er korrekt,	
	marker befæstelsen og derefter	Befæstelse 🖸 🗂
		Tekst 🗢 🛛 🗛
	klikke på 📕	Arfalt 30%
		Filser/belægningssten 20%
		Græs 50%
	Screening for overfladevand	
12	Du kan se, hvilken risiko din	+ 1. Samdas 2. Saptivab 3. Savler 4. Inductional delete 5. Reiniteter 4. Projetitifiera
	lokalitet udgør overfor	belauter ps. (±643-0001 105) ♥ (teleperindum) Training finance Φ (stantase Φ (stantase Φ (stantase Φ))
	overfladevandet i "Screening for	Service and the settile are plotting in statuse) Merge and settile are settile are plotting in statuse) Undersynaptic in Selvice (10), proclaved
	overfladevand"	Undersagetie, Holdestein (1/2, gundande 28-65-2020, 1,1). 285a 295a
		Kasike i
		Numericit amountabilit\0 for Manual di Balanci di Statuta di Stat
		Lokalite samit X X Use Sector
		Instant Instant Instant Inper relizer at the Inper relizer at the Instant Instant Met Imper relizer at the Instant Instant Instant Met Imper relizer at the Imper relizer at the Imper relizer at the Imper relizer at the
		Umm Initial Filer Ibdepringsten 20%
		i JAR-uuuanneise nar du ikke mulighed for at se screeninger, men ved de enkelte regioner har du mulighed for det
	GrundRisk screening	



← 1. Stamdata	2. Sagsforløb	3. Stoffer	4. Indsatsområde	5. Aktiviteter	6. Projekt/Fase
Indsatser pr. 26-05-2020 13:05	Rediger Indiats	- Bemærkning			352
[Samlet overbilk over planlagte indiate Afværge, arealanvendelse					
Undersøgelse, Indiedende (V2), grundva	nd				
		Undersøgelse, Indiedende (V2), grund	vandi 26-05-2020, JLLK:	2854	2855
		******		20040005	
					i ha
Matrikler 1		Nuværende anvendels		Vurdering af den offen	ige industs
285b, Hillerad Overdrev	klas y USU	windopi w viv w viv w viv viv	song e inic e lage e uso e inic		int. • Uge • Miji • ingen •
> Overfladevand screening			✓ GrundRisk screening		
Fuld historik på planlagte indsatse Log over systemopdateringer af m	r atrikeloplysninger		Type Φ Deto Φ	Stofnavn 🌩 Ingen rækker at vise	Faktor 🗢
			Beregn		
			> Befæstelse 🕱		
I JAR-udd	annelse hai	r du ikke n	nulighed for	at se scre	eninger,
men ved o	le enkelte re	egioner ha	ar du mulighe	ed for det.	
g indsats"					
				🖍 🛓 sao	i tabel
Nuværende anve	ndelse/GIS 🕄		Vurdering af o	den offentlige indsats	
Ind.opi 🗢 OFV 🗢 Natur	♦ Bolig ♦ Inst. ♦ Li	ege 🗢 OSD 🗢 Ind.o	pl \$ OFV \$ Natur \$ B	lolig ♦ Inst. ♦ Leg	e � Miljø � Ingen �
x	x	x	(x	
	_				
	f	((= = +1); = ; = ; = ;	lasta for after		
drer status i	tornold til d	offentlig ind	isats, ix effe	er en unde	rsøgelse,
de gælden o	de indsats(e	er) (svarer	ide til den in	dsats, son	n er
ev).					
ndsats pr. :	xxx" løben	de bliver	opdateret. h	nvis indsa	atsen
valitataanaai	ام مە مار	ol hor om	tto krydoor i	forhold til	byod dor
antersspeci	<u>nk</u> , sa du sr	ai ner sæ	lie krydser i		, rivau der
ie iokalitet.					
iveau) er " <i>V</i>	urderingen	af offentlig	g indsats" <u>m</u> a	atrikelsped	<u>cifik</u> (og
er mere end	l en lokalite	t på en ma	atrikel, så vis	ses den "v	ærste"
			-		
	November 2 November	Noverende anvendelee/015 0 I JAR-uddannelse han I JAR - uddannelse han I I JAR - uddannelse han I I JAR - uddannelse han men ved de enkelte re J indsats" I der status i forhold til de Ar x x x drer status i forhold til de alitetsspecifik, så du sk de lokalitet. iveau) er "Vurderingen er mere end en lokalitet	Image:	Image:	Image: State of the second



Beskrivelse af faneblad 4. Indsatsområde

← 1. Stamdata	2. Sagsforløb	3. Stoffer	4. Indsatsområde	5. Aktiviteter	6. Projekt/Fase
Indsatser pr. 30-06-2020 11:52	Rediger Indexte				
		Bemærkning			
[Samlet overblik over planlagte indsatser]				250t 0000am 280Kr 250ft	252b
Undersøgelse, Indledende (V2), grundvand		******		149f	
				7000	219-30054 285b
	Planla	igt indsats			2850
					2004
					7000af
				2850	1a
				149p	97 m
Matrikler 1				/	🖍 🛓 søg i tabel
Matellat 🔺	Blak 🌢 OSD	Nuværende anvendels	ie/GIS 🚯	Vurdering af den offentl	ige indsats
285a, Hillerød Overdrev	X X			X X X	inst. 🗶 Lege 🖌 Minjø 🐳 Ingen 🐳
Lokalitet samlet	x x	x	x x	x x	
✓ Overfladevand screening			GrundRisk screening		
Type \$ Dato \$ Re	cipient 🗢	Stofnavn 🗢 🛛 Faktor 🖨	Type \$ Dato \$	Stofnavn 🗢	Faktor 🗢
S	Ingen rækker at vise	nd		Ingen rækker at vise	
Hent Beregn	Screeningsværktøj (Officiel)	Screeningsværktøj (Foreløbi	a) Beregn	Grundkisk Screening	
> Fuld historik på planlagte indsatser					
> Log over systemopdateringer of gate	sternændringer matrikelor	olysninger	> Befæstelse 0		
← 1. Stamdata	2. Sagsforløb	3. Stoffer	4. Indsatsområde	5. Aktiviteter	6. Projekt/Fase
Indextser 8 0.05 2020 11:52					
		Bemærkning			
ISamlet overblik over planlagte indsatser		2		250t 250tr	252b
Undersøgelse, Indledende (V2), grundvand		*******		14.9f	
		******		7000	219-50054 285b
					285.0
					2058
					7000af
				2850	1a
				149p	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Matrikler 1					🖍 🛓 👷 i tabel
		Nuværende anvendel	se/GIS 1	Vurdering af den offent	lige indsats 5
Matrikel	R.Lok. 🗢 OSD	Q Ind.opl ♀ OFV ♀ Natur ♀	Bolig ≑ inst. ≑ Lege ¢ OSD ¢ Ind x y	opl ⊋ OFV ⊋ Natur \$ Bolig \$ x v	Inst. ⇒ Leye ⇒ Miljø ⇒ Ingen ⇒
Lokalitet samlet	x x	x x	x x	x x	
✓ Overfladevand screeping			✓ GrundRick screening		
Type \$ Dato \$ Re	cipient 🗢	Stofnavn 🗢 Faktor 🕯	Type 🗢 🛛 🕁	Stofnavn 🗢	Faktor 🖨
	Ingen rækker at vise			Ingen rækker at vise	
Hent Beregn	Screeningsværktøj (Officiel)	Screeningsværktøj (Foreløbi	g) Beregn		
N PHILIP IN A PARTY OF	13				
 Fuld historik på planlagte indsatser Lon over systemondateringer of mater 	ikelonivsninger 10		> Befæstelse		
, log over systemopulateringer af matr					
Planlagt indeat	s Her andi	les de fremadret	ede planlagte indea	tser for de enkelte	e matrikler på
. i iamayi musat			ede planagie musa		
	IOKalitetel	1.			
	En planla	gt indsats skal sl	ettes, hvis der ikke l	ængere er nogle i	matrikler på
	lokaliteter	n, som har den p	ågældende planlagt	e indsats. Dette e	r f.eks. tilfældet.









	 hvis en lokalitet står som planlagt indsats "Undersøgelse, Indledende V2". Der bliver nu udført en indledende undersøgelse og lokaliteten udgår af kortlægningen. Den planlagte indsats skal nu ændres til "Ingen indsats, ikke omfattet af off. indsats" og den planlagte indsats "Undersøgelse, indledende V2" skal slettes. Specielt for Region Sjælland – kig i tjeklisten. OBS - Hvis du ændre en matrikels status fra fx "V2" til "Udgået af kortlægningen", skal du huske selv at gå ind og ændre på den "Planlagte indsats", da JAR ikke genererer en alarm, hvis matriklens status og planlagte indsats er i modstrid med hinanden.
2. Bemærkning	Her vises begrundelsen for den valgte indsats, som er markeret under " <i>Planlagt Indsats</i> " - Se de enkelte regioners tjeklister for om denne skal udfyldes.
3. Kortudsnit for planlagt indsats	Her vises et kortudsnit for den valgte indsats, som er markeret under " <i>Planlagt Indsats</i> ".
4. Nuværende anvendelse/GIS	Her vises den nuværende anvendelse på matriklen, samt beliggenhed i forhold til grundvand m.m.
	Oplysningerne om nuværende anvendelse: - "Bolig" = boligejendomme samt parcel- og rækkehuse - "Inst." = børneinstitution - "Lege" = offentlig legeplads hentes alle fra tabellen "nuværende anvendelse" under "Matriklens stamdata" på baggrund af OIS-oplysninger – det er også her du skal rette dem, hvis oplysningerne er forkerte (Gå til stamdata for lokaliteten og dobbeltklik på den matrikel, hvis oplysninger er forkerte).
	Oplysningerne om matriklens beliggenhed i forhold til: - "OSD" - "Ind. opl." (Indvindingsopland til offentlig vandforsyning) - "OFV" (Overfladevand) - "Natur" hentes alle fra GIS-kortdelen. De enkelte indsatser under "Nuværende anvendelse/GIS" bliver udfyldt
	automatisk af JAR i forbindelse med oprettelse af en ny lokalitet eller, når du lægger en matrikel til lokaliteten.
	Du har ikke mulighed for at lave rettelser på de oplysninger der hentes fra GIS- delen.
5. Vurdering af den offentlige indsats	Her vises regionens aktuelle vurdering af den offentlige indsats på lokaliteten. Den/de valgte indsatser vil slå igennem ved oprettelse af efterfølgende faser på den pågældende lokalitet.
	På " <i>Vurdering af den offentlige indsats</i> " skal du oplyse matriklens aktuelle indsats for lokaliteten (kan varierer fra den indsats, som JAR angiver automatisk, fx efter en undersøgelse).









	Matrikler 1					
	New reduction of the set of the se					
	Matrikel Φ R.Lok. Φ OSD Φ Ind.opl Φ OFV Φ Natur Φ Bolig Φ Inst. Φ Lege Φ OSD Φ Ind.opl Φ OFV Φ Natur 2255, Hillerer Overdrav Y					
	Lokalitet samlet X X X X X					
	Water of order It is a service and of the off off off off off off off off off of					
	Sæt at fluaban undar de ankalte indepteer far hvor metrikel					
	Vurdering af den offentlige indsats					
	OSD					
	<u> </u>					
	OBS: Vurderingen er lekalitetespecifik					
6 Refrectales	Her kan du angiya befastelsestype og present for det V2 kortlagte areal					
0. Delæstelse	Her kan du angive belæstelsestype og procent for det vz-kontagte areat.					
	Her vises befreteleseturer er presentendelen ef de enkelte befreteleseturer					
	Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte befæstelsestype og procent for det V2-kortlagte areal. Her vises befæstelsestype og procent for det V2-kortlagte areal. Her vises befæstelsestype og procent for at redigere indsatsen for lokaliteten. Hvis der redigeres/oprettes en indsats tilføjes datoen for ændringen til drop-downmenuen " <i>Vis tidligere indsats</i> ". Dato for valgt indsats. Som udgangspunkt vises den nyeste indsats på fanebladet, men her kan også vælges indsats for et givet tidspunkt. Overbik over de enkelte matriklers nuværende anvendelse sammenholdt med regionens aktuelle vurdering af den offentlige indsats på den specifikke lokalitet. OBS for du begynder at arbejde med screeningsværktøjet i JAR, skal du starte med at å be Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå direkte ind i Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå direkte ind i Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå direkte ind i Screeningsværktøjet, når du klikker på fx knappen "screeningsværktøjet. Image: Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå direkte ind i Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå direkte ind i Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulig					
	Inductant x x x x x Sæt et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Angele ange					
	er kan du angive befæstelsestype og procent for det V2-kortlagte areal. er vises befæstelsestyper og procentandelen af de enkelte befæstelsestyper 20 % = hele det V2-kortlagte areal). ed klik på denne knap får du mulighed for at redigere indsatsen for lokaliteten. ris der redigeres/oprettes en indsats tilføjes datoen for ændringen til drop-down- enuen " <i>Vis tidligere indsats</i> ". eto for valgt indsats. Som udgangspunkt vises den nyeste indsats på fanebladet, en her kan også vælges indsats for et givet tidspunkt. ererblik over de enkelte matriklers nuværende anvendelse sammenholdt med gionens aktuelle vurdering af den offentlige indsats på den specifikke lokalitet. 35 før du begynder at arbejde med screeningsværktøjet i JAR, skal du starte ed at åbne Screeningsværktøjet, når du klikker på fx knappen creeningsværktøj.					
7. Rediger indsats	Ved klik på denne knap får du mulighed for at redigere indsatsen for lokaliteten.					
	Hvis der redigeres/oprettes en indsats tilføjes datoen for ændringen til drop-down-					
	State of the set of the					
8. Indsats pr. [dato]	Dato for valgt indsats. Som udgangspunkt vises den nyeste indsats på fanebladet,					
	men her kan også vælges indsats for et givet tidspunkt.					
9. Matrikeloplysninger	Overblik over de enkelte matriklers nuværende anvendelse sammenholdt med					
	regionens aktuelle vurdering af den offentlige indsats på den specifikke lokalitet.					
10. Screening for	OBS før du begynder at arbejde med screeningsværktøjet i JAR, skal du starte					
overfladevand	med at åbne Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå					
	direkte ind i Screeningsværktøjet, når du klikker på fx knappen					
	"Screeningsværktøj".					
	€ 1. Standata 2. Sageforleb 3. Stoffer 4. Indiatsområde 5. Activiteter 6. Projekt/Fase					
	Induster pr. 30-06-2020 11:53 V Redge Industs					
	Parlage Indicas: © Stantado © Stantado © Stantado © Pennetorinag					
	Undessgelse, Indiedende (V2), gundhand					
	285a					
	Sæt et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte belg indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte belg indsatser for lokalitetsspecifik. Image: Set et flueben under de enkelte belfæstelsestyper 100 % = hele det V2-kortlagte areal). Image: Set et flueben under kanap får du mulighed for at redigere indsatsen for lokaliteten. Avis der redigeres/oprettes en indsats tilføjes datoen for ændringen til drop-downnenuen "Vis tidligere indsats". Dato for valgt indsats. Som udgangspunkt vises den nyeste indsats på fanebladet, nen her kan også vælges indsats for et givet tidspunkt. Dverblik over de enkelte matriklers nuværende anvendelse sammenholdt med egionens aktuelle vurdering af den offentlige indsats på den specifikke lokalitet. DBS for du begynder at arbejde med screeningsværktøjet i JAR, skal du starte ne dat åbne Screeningsværktøjet, når du klikker på fx knappen Screeningsværktøjet op glogge ind, så har JAR mulighed for at gå lirekte ind i Screeningsværktøjet, når du klikker på fx knappen Screeningsværktøjet. Image: Start den starter den sidste automatiske screening eller evt. bearbejdet Image: Start den sidste automatiske screening eller evt. bearbejdet Image: Start den sidste automatiske screening eller evt. bearbejdet Image: Start den sidste automatiske screening eller evt. bearbejdet					
	Matrilder 1 🖍 📩 arg i tablet Nuoreende averadeize/GS 🛈 Vurdering al den affentige industs					
	Matrikel Φ Rtok. Φ OSD Φ Indcpit Φ OFV Φ Nature Bolig Φ Inst. Φ Lege Φ OSD Φ Indcpit Φ OFV Φ Nature Bolig Φ Inst. Φ Lege Φ OSD Φ Indcpit Φ OFV Φ Nature Bolig Φ Inst. Φ Lege Φ Migit Φ Ingen Φ 265a Hillred Overdrev X <td< th=""></td<>					
	Localitet samlet X X X X X X X X X					
	✓ Duerfladerand screening ✓ GrundRisk screening Type Φ Dato Φ Recipient Φ Stofnam Φ Faktor Φ					
	Ingen rækker at vise Ingen rækker at vise					
	ren vergin verenginerkag vinner verenginerkag vinner					
	Fuld historik på planlagte induster					
	Log over systemopdateringer af matrikeloplysninger Sefectedee					
	Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte indsats for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte indsats for et varie and the set enkelte befæstelsestyper og procent for det V2-kortlagte areal. Her kan du angive befæstelsestype og procent for det V2-kortlagte areal. Her vises befæstelsestyper og procentandelen af de enkelte befæstelsestyper (100 % = hele det V2-kortlagte areal). Ved klik på denne knap får du mulighed for at redigere indsatsen for lokaliteten. Hvis der redigeres/oprettes en indsats tilføjes datoen for ændringen til drop-downmenuen " <i>Vis tidligere indsats</i> ". Dato for valgt indsats. Som udgangspunkt vises den nyeste indsats på fanebladet, men her kan også vælges indsats for et givet tidspunkt. Overblik over de enkelte matriklers nuværende anvendelse sammenholdt med regionens aktuelle vurdering af den offentlige indsats på den specifikke lokalitet. OBS før du begynder at arbejde med screeningsværktøjet i JAR, skal du starte med at åne Screeningsværktøjet, på (10, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 2					
	Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Image: Set et flueben under de enkelte befæstelsestyper (100 % = hele det V2-kortlagte areal). Ver klik på denne knap får du mulighed for at redigere indsatsen for lokaliteten. Hvis der redigeres/oprettes en indsats tilføjes datoen for ændringen til drop-down-menuen " <i>Vis tidligere indsats</i> ". Dato for valgt indsats. Som udgangspunkt vises den nyeste indsats på fanebladet, men her kan også vælges indsats for et givet tidspunkt. Overblik over de enkelte matriklers nuværende anvendelse sammenholdt med regionens aktuelle vurdering af du klikker på fx knappen "screeningsværktøjet, når du klikker på fx knappen "screeningsværktøjet, når du klikker på fx knappen "screeningsværktøjet, når du klikker på fx knappen "screeningsværktøjet. Image: Streeningsværktøjet, når du klikker på fx knappen "screeningsværktøjet. Image: Streeningsværktøjet, når du klikker på fx knappen "screeningsværktøjet. Image: Streeningsværktøjet, når du klikker på fx knappen "screeningsværkøjet. Image: Streeningsværkøjet, når du klikker på fx knappen "screeningsværkøjet. Image: Streeningsværkøjet. Image: Streeningsværkøjet. Image: Streeningsværkøjet.					
	Set et flueben under de enkelte indsatser for hver matrikel. Statiet et flueben under de enkelte indsats generative indsats Statiet et flueben under de offentlige indats Statiet et flueben under et lokalitetsspecifik. OBS: Vurderingen er lokalitetsspecifik. Her kan du angive befæstelsestype og procent for det V2-kortlagte areal. Her vises befæstelsestyper og procentandelen af de enkelte befæstelsestyper (100 % = hele det V2-kortlagte areal). Ved klik på denne knap får du mulighed for at redigere indsatsen for lokaliteten. Hvis der redigeres/oprettes en indsats tilføjes datoen for ændringen til drop-downmenuen "Vis tidligere indsats". Dato for valgt indsats. Som udgangspunkt vises den nyeste indsats på fanebladet, men her kan også vælges indsats for et givet tidspunkt. Overblik over de enkelte matriklers nuværende anvendelse sammenholdt med regionens aktuelle vurdering af den offentlige indsats på den specifikke lokalitet. DBS før du begynder at arbejde med screeningsværktøjet i JAR, skal du starte med at åbne Screeningsværktøjet, når du klikker på fx knappen "Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå tirekte ind i Screeningsværktøjet, når du klikker på fx knappen "Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå tirekte ind i Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå tirekte ind i Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå tirekte ind i Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå tirekte ind i Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå tirekte ind i Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå tirekte ind i Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå tirekte ind i Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå tirekte ind i Screeningsværktøjet op og logge ind, så har JAR mulighed for at gå tind					
	screening, der er bievet ibretaget ved DK-Jord.					







10. Screening for overfladevand - FORTSAT	Beregn kan du få scree overfor overflad Der oprettes en efter du har kør	Beregn Hvis du har lagt nye oplysninger ind fx ny branche eller nye stoffer, så kan du få screeningsværktøjet til via JAR at beregne om dette ændrer på risikoen overfor overfladevandet. Der oprettes en ny række i screeningsværktøjstabellen med Typen FORELØBIG efter du har kørt screeningen.						
	✓ Overflade	vand screening						
	Туре 🗢	Dato ≑	Recipient 🗢	Stofnavn ≑	Faktor 🖨			
	Foreløbig	03-06-2020 06:25:20		Trichlorethylen	1,81			
	Screeningsværk (Officiel) Screeningsværk (Foreløbig) tabellen ellers e screeningsværk	tøj Den starter e Denne knap e er den inaktiv. Den s ktøjet, hvor du har m	t nyt vindue op m er kun aktiv, hvis tarter et nyt vindu ulighed for at fore	ed screeningsvæ der er en foreløb ie op med etage en screenir	erktøjet. ig screening i ng af data.			
	Rækkerne er m	ned sort tekst, hvis d	ler ingen risiko er	for overfladevan	det.			
	✓ Overfladeva	and screening						
	Туре 🗢	Dato 🗢	Recipient 🗢	Stofnavn 🗢	Faktor 🗢			
	Bearbejdet	03-06-2020 06:17:19			< 0,1			
	Automatisk	26-05-2020 14:00:06		Trichlorethylen	1,81			
	Rækkerne er m OBS - Det er m frarådes, da go overskrevet af e	ned rød tekst, hvis de suligt at foretage scre odkendte lokaliteter (efterfølgende kladde	er er risiko er for eening på godker og dermed dit sc r	overfladevandet. ndte lokaliteter, m reeningsresultat)	en det bliver			
11. GrundRisk Screening	I.Standata Industrer pr. 20-06-2020 11:53 Industrer pr. 20-06-2020 11:53 Industrer pr. 20-06-2020 11:53 Industre pr. 20-06-2020 Industre pr. 20-06-2020 Industre pr. 20-06-2020 Indus	2. Saptifielde Kladdede 2. Saptifielde Kladdede 2. Saptifielde Kladdede 2. Saptifielde Kladdedee 2. Saptifielde 2.	er 4. Industomedde erde awvenddobo(05.0 Naur 0 Bolg 0 Inst. 0 Lege 0 OSD Naur 2 Bolg 0 Inst. 0 Lege 0 OSD Naur 2 Grundlisk screenig Tjspe 0 Data Frakter 0 Sefestelse 8 Sefestelse 8	5. Aktiviteter	6. Projekt/Fae			
systemopdateringer af matrikeloplysninger	indvindingsopla	nde samt hvilken da	to de er foretaget	pa ix matrikel, O t.	og ug			









13. Fuld historik på planlagte indsatser	Her ses hvilke	ændringer der er foretaget til planlagte inde	satser		
	✓ Fuld historik på	planlagte indsatser			
	Indsatsdato 🗢	Planlagt indsats 🗢	Startdato ≑	Slutdato 🔶	
	26-05-2020 12:58	Afværge, arealanvendelse			
	26-05-2020 12:58	Undersøgelse, Indledende (V2), grundvand			
	26-05-2020 12:58	Undersøgelse, Indledende (V2), grundvand			
	26-05-2020 12:58	Afværge, arealanvendelse			
	26-05-2020 12:55	Afværge, arealanvendelse			-
	> Log over system	nopdateringer af matrikeloplysninger			