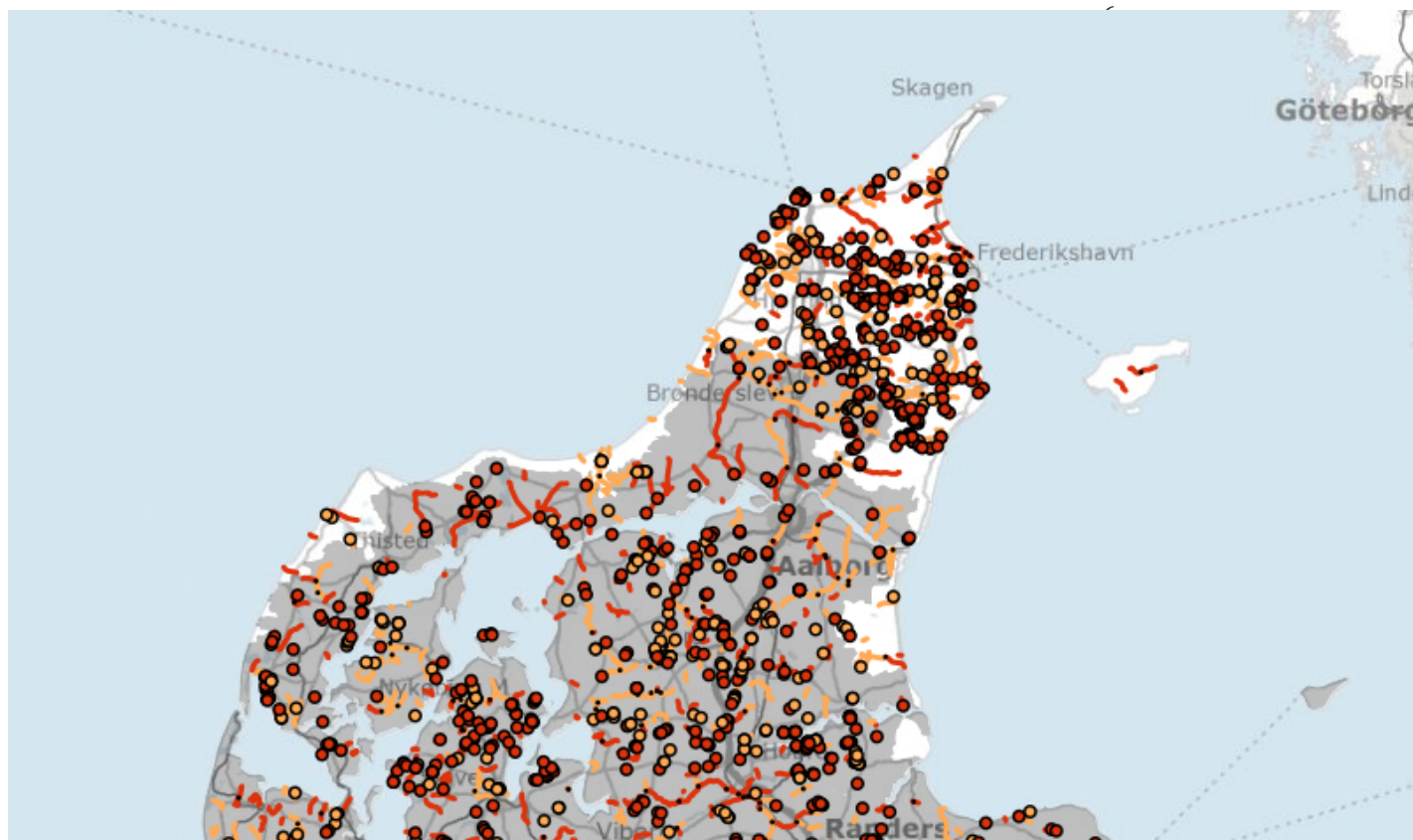


# Rapport for hovedvandoplandet: Nordlige Kattegat og Skagerak

Miljø- og Fødevarerministeriet  
Miljøstyrelsen

04-09-2020



- Ikke fjernet
- Fjernet - ikke godkendt
- Kommunegodkendt
- Sekretariatsgodkendt
- ≡ Ikke behandlet
- ≡ Behandlet - ikke godkendt
- ≡ Kommunegodkendt
- ≡ Sekretariatsgodkendt

0 19000 38000 m

Samlet økonomisk opgørelse af valgte virkemidler for hele hovedvandopland :

Virkemiddel	m/km	Udgiftsskøn	%/stk	Enhedspris	Kroner
Større - Genslyngning	12,272	høj	30	134.400	494.800
Større - Genslyngning	1,784	høj	20	134.400	47.950
Større - Genslyngning	3,24	høj	50	134.400	217.725
Større - Genslyngning	7,321	høj	30	514.080	1.129.020
Større - Genslyngning	2,364	mellem	100	89.600	211.776
Mindre - Udlægning af groft materiale	12,239	mellem	20	67.200	164.491
Mindre - Udlægning af groft materiale	8,76	mellem	50	67.200	294.344

Mindre - Udlægning af groft materiale	19,009	høj	20	100.800	383.219
Mindre - Udlægning af groft materiale	3,583	høj	25	100.800	90.285
Mindre - Udlægning af groft materiale	1,861	lav	70	56.000	72.970
Mindre - Udlægning af groft materiale	10,176	høj	30	100.800	307.726
Mindre - Udlægning af groft materiale	0,613	lav	100	33.600	20.597
Mindre - Udlægning af groft materiale	8,098	høj	50	168.000	680.231
Mindre - Udlægning af groft materiale	2,234	høj	35	100.800	78.829
Mindre - Udlægning af groft materiale	6,539	lav	3	33.600	6.592
Mindre - Udlægning af groft materiale	6,954	lav	50	56.000	194.707
Mindre - Udlægning af groft materiale	22,204	mellem	30	67.200	447.623
Mindre - Udlægning af groft materiale	3,357	høj	15	100.800	50.754
Mindre - Udlægning af groft materiale	2,002	høj	100	100.800	201.776
Mindre - Udlægning af groft materiale	1,743	mellem	100	67.200	117.155
Mindre - Udlægning af groft materiale	20,115	høj	20	168.000	675.854
Mindre - Udlægning af groft materiale	1,884	høj	40	100.800	75.971
Mindre - Udlægning af groft materiale	6,949	mellem	100	112.000	778.246
Mindre - Udlægning af groft materiale	3,321	mellem	50	112.000	185.955
Mindre - Udlægning af groft materiale	6,501	lav	5	33.600	10.921
Mindre - Udlægning af groft materiale	1,747	lav	1	33.600	587
Mindre - Udlægning af groft materiale	9,423	høj	30	168.000	474.901
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	4,475	lav	50	33.600	75.188
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	6,928	mellem	35	67.200	162.941
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	7,071	høj	30	100.800	213.824
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	14,359	mellem	20	67.200	192.978
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	14,972	høj	50	100.800	754.591
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	2,433	høj	20	100.800	49.055
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	0,981	høj	100	100.800	98.892
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	12,272	mellem	40	67.200	329.867
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	2,577	høj	25	100.800	64.930
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	6,154	lav	1	56.000	3.446
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	21,92	mellem	30	67.200	441.917
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	1,262	lav	30	33.600	12.717
Mindre - Udsiftning af bundmateriale	4,485	mellem	50	112.000	251.163
Mindre - Udsiftning af bundmateriale	0,233	høj	100	100.800	23.492
Mindre - Udsiftning af bundmateriale	8,846	lav	5	33.600	14.861
Mindre - Udsiftning af bundmateriale	1,79	lav	10	33.600	6.014

Mindre - Udskiftning af bundmateriale	1,494	mellem	50	67.200	50.190
Mindre - Hævning af vandløbsbunden	5,649	høj	50	100.800	284.699
Mindre - Hævning af vandløbsbunden	1,834	høj	100	100.800	184.899
Mindre - Hævning af vandløbsbunden	9,407	høj	75	100.800	711.139
Kombi - Åbning af rørlagte strækninger m smårestauration	335	høj		117.600	39.396
Punkt -Fjern spærring		høj	1	1.680.000	1.680.000
Punkt -Fjern spærring		mellem	17	320.320	320.320
Punkt -Fjern spærring		lav	29	112.000	112.000
Punkt -Fjern spærring		høj	8	672.000	672.000
Mindre - Plantning af træer	4,253	lav	100	33.600	142.900
Mindre - Plantning af træer	2,11	lav	25	56.000	29.539
Mindre - Plantning af træer	5,264	lav	5	33.600	8.843
Mindre - Plantning af træer	3,431	lav	50	56.000	96.059
Punkt - Etablering af sandfang		lav	1	16.800	16.800
Punkt - Etablering af sandfang		mellem	3	33.600	100.800
Punkt - Etablering af sandfang		lav	2	16.800	33.600
Punkt - Etablering af sandfang		mellem	1	33.600	33.600
Punkt - Etablering af sandfang		mellem	1	76.160	76.160
Punkt - Etablering af sandfang		mellem	2	33.600	67.200
Punkt - Etablering af sandfang		høj	1	50.400	50.400
Punkt - Etablering af sandfang		høj	1	114.240	114.240
Eksisterer ikke		mellem	16	0	000
Positiv effekt ved spærringsfjernelse	80,531	lav	100	0	000
Positiv effekt ved spærringsfjernelse	7,193	mellem	100	0	000
				Sum	28.245.745

## Rammeregnskab for hovedvandopland

	Kommunernes indberetninger	Hovedvandoplandsramme
Økonomi (kroner)	28.245.745	34.301.000
Længde (km)	301,691	160
Spærringer inkl. registreringer af spærringer, der ikke eksisterer (stk)	73	29

## Samlet økonomisk opgørelse af valgte virkemidler for Brønderslev-Dronninglund

Virkemiddel	m/km	Enhedspris	Kroner
Eksisterer ikke		0	000
Mindre - Udlægning af groft materiale	2,559	168.000	429.880
Punkt - Etablering af sandfang		16.800	117.600
Mindre - Udlægning af groft materiale	0,521	33.600	17.513
Mindre - Udskiftning af bundmateriale	0,621	33.600	20.875
Positiv effekt ved spærringsfjernelse	20,712	0	000

Mindre - Plantning af træer	0,263	33.600	8.843
Punkt -Fjern spærring		112.000	448.000
		Sum	1.042.711

### Samlet økonomisk opgørelse af valgte virkemidler for Frederikshavn

Virkemiddel	m/km	Enhedspris	Kroner
Mindre - Udlægning af groft materiale	4,291	168.000	720.874
Større - Genslyngning	2,196	514.080	1.129.020
Større - Genslyngning	0,62	89.600	55.569
Punkt -Fjern spærring		320.320	2.242.240
Mindre - Hævning af vandløbsbunden	0,62	100.800	62.515
Punkt -Fjern spærring		112.000	2.016.000
Punkt - Etablering af sandfang		16.800	16.800
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	1,62	33.600	54.431
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	4,909	67.200	329.867
Positiv effekt ved spærringsjernelse	28,483	0	000
Punkt -Fjern spærring		672.000	2.016.000
Punkt - Etablering af sandfang		33.600	302.400
Mindre - Udlægning af groft materiale	0,613	33.600	20.597
Større - Genslyngning	5,302	134.400	712.525
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	7,973	100.800	803.646
Eksisterer ikke		0	000
Mindre - Udlægning af groft materiale	1,876	100.800	189.080
Mindre - Udlægning af groft materiale	2,626	112.000	294.065
Mindre - Udlægning af groft materiale	5,733	67.200	385.274
Punkt - Etablering af sandfang		76.160	76.160
		Sum	11.427.064

### Samlet økonomisk opgørelse af valgte virkemidler for Hjørring

Virkemiddel	m/km	Enhedspris	Kroner
Positiv effekt ved spærringsjernelse	24,374	0	000
Mindre - Hævning af vandløbsbunden	2,824	100.800	284.699
Mindre - Plantning af træer	0,527	56.000	29.539
Mindre - Udlægning af groft materiale	5,397	67.200	362.669
Punkt -Fjern spærring		672.000	3.360.000
Mindre - Udlægning af groft materiale	7,16	100.800	721.732
Mindre - Udlægning af groft materiale	4,049	168.000	680.231
Punkt -Fjern spærring		112.000	560.000
Punkt -Fjern spærring		320.320	1.921.920
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	2,765	100.800	278.754
Punkt - Etablering af sandfang		16.800	84.000
Eksisterer ikke		0	000

Mindre - Plantning af træer	4,253	33.600	142.900
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	11,873	67.200	797.836
		Sum	9.224.279

### Samlet økonomisk opgørelse af valgte virkemidler for Jammerbugt

Virkemiddel	m/km	Enhedspris	Kroner
Mindre - Udlægning af groft materiale	4,78	56.000	267.677
Mindre - Udlægning af groft materiale	1,604	67.200	107.755
Punkt - Etablering af sandfang		50.400	50.400
Punkt - Etablering af sandfang		76.160	76.160
Større - Genslyngning	0,357	134.400	47.950
Punkt - Etablering af sandfang		114.240	114.240
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	0,062	56.000	3.446
Mindre - Udlægning af groft materiale	1,54	100.800	155.232
Mindre - Udskiftning af bundmateriale	0,747	67.200	50.190
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	0,378	33.600	12.717
Punkt -Fjern spærring		320.320	640.640
Mindre - Udlægning af groft materiale	0,017	33.600	587
Positiv effekt ved spærringsfjernelse	1,494	0	000
Mindre - Udskiftning af bundmateriale	2,243	112.000	251.163
Eksisterer ikke		0	000
		Sum	1.778.158

### Samlet økonomisk opgørelse af valgte virkemidler for Mariagerfjord

Virkemiddel	m/km	Enhedspris	Kroner
Positiv effekt ved spærringsfjernelse	9,407	0	000
Mindre - Hævning af vandløbsbunden	7,055	100.800	711.139
		Sum	711.139

### Samlet økonomisk opgørelse af valgte virkemidler for Rebild

Virkemiddel	m/km	Enhedspris	Kroner
Mindre - Hævning af vandløbsbunden	1,214	100.800	122.385
Mindre - Udlægning af groft materiale	0,754	100.800	75.971
Positiv effekt ved spærringsfjernelse	1,511	0	000
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	0,981	100.800	98.892
Kombi - Åbning af rørlagte strækninger m smårestaurering	160	117.600	18.816
Mindre - Udlægning af groft materiale	0,755	67.200	50.761
Punkt -Fjern spærring		112.000	112.000
Mindre - Udskiftning af bundmateriale	0,233	100.800	23.492
Punkt -Fjern spærring		320.320	640.640
		Sum	1.142.957

## Samlet økonomisk opgørelse af valgte virkemidler for Thisted

Virkemiddel	m/km	Enhedspris	Kroner
Positiv effekt ved spæringsfjernelse	1,743	0	000
Større - Genslyngning	1,743	89.600	156.207
Punkt -Fjern spærring		1.680.000	1.680.000
Eksisterer ikke		0	000
Punkt -Fjern spærring		112.000	112.000
Mindre - Udlægning af groft materiale	1,743	67.200	117.155
		Sum	2.065.362

## Samlet økonomisk opgørelse af valgte virkemidler for Aalborg

Virkemiddel	m/km	Enhedspris	Kroner
Mindre - Udlægning af groft materiale	5,983	112.000	670.135
Kombi - Åbning af rørlagte strækninger m smårestauration	175	117.600	20.580
Mindre - Udlægning af groft mat + træplantning	0,618	33.600	20.757
Mindre - Udlægning af groft materiale	0,462	100.800	46.544
Mindre - Plantning af træer	1,715	56.000	96.059
		Sum	854.075

### Bemærkninger til MST:

- uid=851,OU=users,OU=spatialsuite (851) - b00099

3. Prioritet. AAK vurderer at det er sandsynligt at vandområdet vil opnå målopfyldelse med angivne virkemiddel. Spredningskorridor til N2000 Lille Vildmose. AAK agter at omlægge til manuelt vedligehold.

- uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 010320

Tilløb til Strengsholt Bæk

- uid=810\_2,OU=users,OU=spatialsuite (810) - 010321

• 1 (første prioritet)

- uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 010338

Morbrog Bæk udlægning af groft materiale

- uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - 010518

Høj prioritering. Sandet strækning bl.a. grundet tilløbet i den sydlige ende.

- uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 010522

Udlægning af groft materiale og især store sten

- uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 010523

Udlægning af groft materiale imellem Hjørringvej og Kvissel

- uid=810\_2,OU=users,OU=spatialsuite (810) - 01433\_b

• 1 (første prioritet)

- uid=840,OU=users,OU=spatialsuite (840) - 07449

1. Prioritet

- uid=840,OU=users,OU=spatialsuite (840) - 07475\_a

2. prioritet

- uid=851,OU=users,OU=spatialsuite (851) - 07541

3. prioritet. Spredningskorridor til N2000 Lille Vildmose. Aalborg Kommune agter at omlægge strækningen til manuelt vedligehold. Vurderes at kunne opnå målopfyldelse med angivne virkemiddel.

- uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - 07729

Høj prioritet grundet nedstrøms interesser. Øverste del har store problemer fra kronstyr, der tramper brinkerne ned og giver sandvandring.

- uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - 07752

Høj prioritet. Indsatsstypen skal besluttes fra udfaldet af projekt i gang fra VP1

- **uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - 07753**

Lav prioritet. Kræver yderligere oplysninger fra VP1

- **uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - 07758**

Genslyngning af det nederste stykke (fra knækket).

- **uid=810\_2,OU=users,OU=spatialsuite (810) - 07778\_c**

• 1 (første prioritet)

- **uid=810\_2,OU=users,OU=spatialsuite (810) - 07782**

• 1 (første prioritet)

- **uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - 07792**

Det meste af forløbet ligger i klitlandskab. Okkerpræget vandløb uden stort potentiale.

- **uid=810\_2,OU=users,OU=spatialsuite (810) - 07809\_c**

Opstrøms vandområdet er der mange km vandløb som ikke er udpeget. De nyder også godt af spærrings fjernelsen. • 1 (første prioritet)

- **uid=810\_2,OU=users,OU=spatialsuite (810) - 07819**

• 1 (første prioritet)

- **uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - 07836**

Lav prioritet - ikke meget mulighed for gevinst

- **uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - 07859**

Lav prioritet. Svært at forestille sig store forbedringer nedstrøms Kvanbækvej.

- **uid=810\_2,OU=users,OU=spatialsuite (810) - 07860\_c**

• 1 (første prioritet)

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 07863**

Engbæk. Projekter gennemført i VP1

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 07878\_a**

Spærring fjernet i VP1

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 07879\_a**

Grøndheden Bæk. Gydestryg på privat stykke

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 07879\_b**

Blandt andet projekt ved Gunhildsbro. Profilbearbejdning med fladt anlæg.

- **uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - 07891**

Mest naturligt nedstrøms Frederikkevej. Opstrøms mangler struktur.

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 07910**

Vejlbæk mfl.

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 07917\_c**

Sogneskelbækken udlægning af groft materiale

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - 07920\_a**

Hvad der skal laves afhænger af, hvordan Boller Sø projektet ender med at komme til at se ud.

- **uid=810\_2,OU=users,OU=spatialsuite (810) - 07921\_e**

• 1 (første prioritet)

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 07936**

Budde bæk

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 07998**

Sandfang evt. lige opstrøms vandområde

- **uid=851,OU=users,OU=spatialsuite (851) - 08948\_c**

1. prioritet. Kommunen vurderer at mgl. målopfyldelse kan tilskrives mangel på variation i form af fast substrat og sten. Kommunen vurderer at det er sandsynligt at vandområdet vil opnå målopfyldelse for smådyr med angivne virkemiddel.

- **uid=851,OU=users,OU=spatialsuite (851) - 08948\_d**

1. prioritet. Kommunen vurderer at mgl. målopfyldelse kan tilskrives mangel på variation i form af fast substrat og sten. Kommunen vurderer at det er sandsynligt at vandområdet vil opnå målopfyldelse for smådyr med angivne virkemiddel.

- **uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - 08949**

Ikke gydegrus, men store sten eller ved.

- **uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - 08950**

Lav prioritet. Svært område at arbejde med. Evt. Sandfang ved Kystvejen.

- **uid=810\_2,OU=users,OU=spatialsuite (810) - 08955**

udlægning af gydestryg nedenstrøms Fæbroen. Brønderslev udpeger 1. Prioritet

- **uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - 08963**

Grænsevandløb, prioritering vendes med Hjørring

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 08967**

Udlægning af gydestryg og sten nedstrøms Hjørringvej

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 08968**

Udlægning af groft materiale opstrøms Kvisselvej samt forslag om genslyngning opstrøms banen

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - 08973**

Knasborg Å. Udlægning af grus og skjulesten

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-1**

I VP-1 forundersøgelse konstaterede Hjørring Kommune at der er fin passage.

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-10**

Rørlægning på 256 m.

- **uid=840,OU=users,OU=spatialsuite (840) - aal1.1.0300**

2. Prioritet

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - aal1.1.0870**

Genslyngning og udlægning af groft materiale op og nedstrøms Blakshøjgårdvej

- **787 (787) - AAL-1127**

Underføringen er en profilbro med et vandslug på to gange 1,4 m. Underføringen er fuldt passabel for fisk og smådyr og der er ingen vandspejlsfald på hverken op- eller nedstrøms side af broen. Der er lavet forundersøgelse på denne "spærring" i 2015.

- **uid=787,OU=users,OU=spatialsuite (787) - AAL-1130**

Prioritet 3

- **uid=787,OU=users,OU=spatialsuite (787) - AAL-1134**

Prioritet 1. Der er i forbindelse med VP1 brugt midler for over 2,4 mio. kr. på at fjerne spærringer og restaurere Klitmøller å. Udløbet er de sidste par år begyndte at sande til, således at rørlægningen næsten er en 100% spærring

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-1136**

Projekt fra VP1

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - aal1.1.3604n**

Sandfang og udlægning af groft materiale især store sten

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - aal1.1.3606**

Vangkær grøft Kombineres med vådområde projekt

- **uid=840,OU=users,OU=spatialsuite (840) - AAL-1138**

1. Prioritet

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-123**

Lindet Mølle. Åbning af rørlagt strækning

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-147**

Skiverrende spærring fjernes og vandløbet retablerer sig selv

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-21**

Rørlægning på 193 m. Valgt som spærring for at få realistisk pris.

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-295**

Tidligere note-5 godkendt

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-321**

Beliggende øverst i grøft af meget ringe fysisk kvalitet. Anbefales ikke gennemført.

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-322**

Tilløb rørlagt i fuld længde. Anbefales ikke gennemført.

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-351**

Sogneskelbækken. Fælles med Hjørring

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-353**

Sogneskelbækken. Fælles med Hjørring.

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-36**

Rørlægning eksisterer, men opstrøms ligger 300 m afvandingsgrøft af dårlig kvalitet. Anbefaler at indsats ikke gennemføres

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-361**

Rørlægning på 163 meter aller-øverst i grøft. Hjørring kommune anbefaler at indsatsen ikke gennemføres, men indberettes som spærring for at få realistisk økonomi.



- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-378**

Rørlægning langs og meget tæt på landevej. anbefales ikke gennemført.

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-383**

Haredal bæk

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-391**

Opstemning til sø. Omløbsstryg.

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-4003**

Udskiftning af rørbro ved Lindet

- **uid=813\_2,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-425**

Ejer har fjernet opstemning til ulovligt anlagt sø. Fjernet i 2016

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-427**

Rørlægning videreført fra VP1. Gennemføres måske sammen med strækingsbaseret indsats i VP2

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-43**

Rørlægning på 446 m. Spærring valgt for at få realistisk pris.

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-444**

Et projekt i millionklassen - anslået 4 mio. kr.

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-4454**

Troldgrøften. Der laves nyt forløb uden om sø.

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-4455**

Haredal Bæk

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-4458**

Opmåling i VP1 viser ingen spærring.

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-4459**

Opmåling i VP1 viser ingen spærring

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-465**

Eksisterer ikke ifølge VP-1 forundersøgelse

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-490**

Tøsbæk Projekt fra VP1

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-492**

Højbæk Projekt fra VP1

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-582**

Budde bæk

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-583**

Tilløb til Skærum Å

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-585**

Projekt fra VP 1

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-586**

Projekt fra VP1

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-587**

Projekt fra VP1

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-637**

Rørlægning på 57 m. Valgt som spærring for at få realistisk pris.

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-653**

Risgård Bæk Projekt fra VP1

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-67**

Rørlægning på 141 m. Valgt som spærring for at få realistisk pris.

- **uid=851,OU=users,OU=spatialsuite (851) - AAL-702**

3. prioritet. AAK vurderer at mgl. målopfyldelse kan tilskrives den rørlagt strækning samt mangel på variation i form af fast substrat, sten og dødt ved. AAK vurderer at det er sandsynligt at vandområdet vil opnå målopfyldelse med angivne virkemiddel.

- **uid=810\_2,OU=users,OU=spatialsuite (810) - AAL-7020**

1. første prioritet

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-7067**

rørunderføring ingen spærring

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-7068**

relativ nem at fjerne styrt ved store sten

- **uid=840,OU=users,OU=spatialsuite (840) - AAL-709**

2. Prioritet

- **uid=840,OU=users,OU=spatialsuite (840) - AAL-718**

2. prioritet

- **uid=840,OU=users,OU=spatialsuite (840) - AAL-721**

2. prioritet

- **uid=860,OU=users,OU=spatialsuite (860) - AAL-724**

Rørlægning på 271 m. Valgt som spærring for at få realistisk pris.

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-8101**

Guddalbækken

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-8120**

Selbæk

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-8121**

Selbæk

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-8132**

Koldbro Møllebæk

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-9014**

Ravnsholt Bæk

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-9015**

Ravnsholt Bæk

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-9016**

Ravnsholt Bæk

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-9017**

Elbæk Fald reduceres

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-9160**

Bredmose Bæk er grenslynget igennem Dybvad ved tidligere projekt. Ingen spærring

- **uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - AAL-9420**

Igangværende

- **uid=849,OU=users,OU=spatialsuite (849) - AAL-9430**

Igangværende

- **uid=813,OU=users,OU=spatialsuite (813) - AAL-9550**

Blev fjernet i forbindelse med restaurering i VP1 projekt

- **uid=810\_2,OU=users,OU=spatialsuite (810) - AAL-9914**

AAL 7019 er utilgængelig igennem systemet, men den findes ikke. Det er kun AAL-9914 som findes på denne lokation 1. første prioritet

- **uid=810\_2,OU=users,OU=spatialsuite (810) - AAL-9917**

ved udlægning af gydegrus fjernes samtidigt spærring 7021. 1. første prioritet

- **uid=810\_2,OU=users,OU=spatialsuite (810) - AAL-9922**

Rørlægning. Ud over rørlægning er der på strækningen en brønd med et fald på ca. 40cm. Rørlægningen er ind over en eksisterende beton arbejdsareal. Opstrøms vandområdet er der 3,06 km vandløb med høj økologisk tilstand 1. første prioritet

Forslag til indsatsprogram for vandområdeplaner 2021-2027