

# Kartlegging av kritiske punkt i bekkar og bratte vassdrag

## Database for synfaringar

\* : 1=kritiske 2=middele kritisk 3=svært kritisk

3	3	6	9
2	4	6	
1	2	3	
	1	2	3

Kronologisk nummerering	ID-vassdrag	ID-oppstørm i vassdrag	Stad	Elvenamn	Utforming av inntak	Lysopning i mm	Kommentar	TilstopningskONSEKVENNS*	Tilstopningsfare*	Kritisk grad	KONSEKVENNS AV TILSTOPPING	Tiltak	Dato for siste rensk	Fotoreferanse - Dropbox
1	2		Fresvik	Giljabekken	Betonggrøyr	2x1000	"Bever"	1	1	1	Vil gå ut i veggen og renne ned mot riksvegen	Observera, jamnleg vedlikehald	10/2/2018	A → Fresvik → 2
2	3		Fresvik	Salebekken	Spiralfalsa korrugert stålør	2000	Store trær i elveløpet, "Bever"	1	1	1	Vil renna ut i veggen	Observera, jamnleg vedlikehald	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 3
3	4	1	Fresvik		Ukjent	Ukjent		2	1	2	Vil renna ut i veggen	Observera, jamnleg vedlikehald	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 4 → 1
	4	2	Fresvik		Bru	2500x2000	God klaring under bru. Smalt parti, sårbart for tilstopning, ca 100 m ned	1	1	1	Liten konsekvens.		10/2/2018	A Måge, Fresvik → 4 → 2
4	5	1	Fresvik		Korrugert plastrøyr	400	Tilgrodd. God dimensjon	1	1	1		Observasjon	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 5 → 1
	5	2	Fresvik		Kista	400x400	Tilgrodd	2	2	4	Vil renna ut i veggen og vidare ned i	Observasjon	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 5 → 2
	5	3	Fresvik		Kista	600x300	Tilgrodd. Går under uthus.	1	2	2	Om overløpet også tetter seg, vil dei	Observasjon	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 5 → 3
5	6	1	Espe		Kista + Røyr	1000x700	Går inn i kiste, og ut i røyr.Går	1	1	1	Vil renna ut i veggen og vidare ned i	Observasjon	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 6 → 1
	6	2	Espe		Kista	1000x700		1	2	2	Vil renna ut i veggen og vidare ned i	Observasjon	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 6 → 2
6	7	1	Espe	Espeelvi	Bru		God klaring under brua	2	1	2	Vil renna ut i veggen, og vidare ned i	Observasjon	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 7 → 1
	7	2	Espe	Espeelvi	Bru		God klaring under brua	2	1	2	Vil renna ned i veggen, og vidare ned i	Observasjon	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 7 → 2
7	7A		Brattespe		Kumme			3	2	6	Vil renna ned i bustadhus/tun	Observasjon og jamnleg rensk	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 7A
	7B		Møland		Kumme			2	1	2	Renn ned i privat veg og langs grøfta	Observasjon og jamnleg rensk	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 7B
8	7C		Møland		Kumme			1	1	1	Renn ned over bakkane, og ned i	Observasjon	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 7C
9	8	1	Espe	Skredo	Bru	ca 3000x2500		2	1	2	Renn ned langs / i privat veg	Observasjon	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 8 → 1
	8	2	Espe	Skredo	Korrugert plastrøyr	1200	Har gjort effektivt tiltak her	1	1	1	Renn over veggen. Tar den med seg.	Observasjon	10/2/2018	A Måge, Fresvik → 8 → 2
10	9	1	Buanes		Kista + Røyr	ukjent		3	1	3		Observasjon	10/2/2018	B Lindvik, Kvalnes → 9 → 1
	9	2	Buanes		Betonggrøyr	1000	Bekken renn gjennom ei røys	2	3	6	Samlar seg opp mykje vatn i kum	Kan støype ein stattemur oppe i	10/2/2018	B Lindvik, Kvalnes → 9 → 2
11	10A		Segelgjerd		Betonggrøyr	ukjent		2	4	4	Renn ned i hagen til bustadhus	Sprengje litt av berget neders, lage	10/2/2018	B Lindvik, Kvalnes → 10A
12	10B		Segelgjerd		Kumme		Har gjort effektivt tiltak. Treng	3	1	3	Renn ned langs veggen og inn i	Observasjon og jamnleg rensk	10/2/2018	B Lindvik, Kvalnes → 10B
13	11	1	Segelgjerd		Betonggrøyr	500		3	1	3	Renn ut i riksvegen	Observasjon	10/2/2018	B Lindvik, Kvalnes → 11 → 1
	11	2	Segelgjerd		Kista	ca 800x1100		3	1	3	Vil renna ut i veggen. Bustadfelt	Observasjon og jamnleg rensk	10/2/2018	B Lindvik, Kvalnes → 11 → 2
	11	3	Segelgjerd		Betonggrøyr	500		3	2	6	Vil renna ned i hagen og mot bustadhus, og vidare ned i bustadfelt	Observasjon og jamnleg rensk. Kan støype opp ein ledemur + Høgere betongkant rundt innløpet	10/2/2018	B Lindvik, Kvalnes → 11 → 3
14	12	1	Hovland		Betong	400		2	2	4	Renn ned på innmarksbeite	Observasjon	10/8/2018	B Lindvik, Kvalnes → 12 → 1
	12	2	Hovland		Kista	600x500		2	1	2	Renn ut i grøfta og vidare ned langs	Observasjon	10/8/2018	B Lindvik, Kvalnes → 12 → 2
15	13	1	Hovland	Vendo	Bru			2	1	2	Kan renna inn mot bygningen til Isklar	Observasjon	10/8/2018	B Lindvik, Kvalnes → 13 → 1
	13	2	Hovland	Vendo	Dam			3	1	3	Kan ta mytt løp og råka bustadhus i	Observasjon	10/8/2018	B Lindvik, Kvalnes → 13 → 2
16	14		Hovland		Kista	600x500		2	1	2	Renn ned langs fylkesvegen	Observasjon	10/8/2018	B Lindvik, Kvalnes → 13 → 3
	15		Sekse	Glåmo	Bru	1200x3000		3	1	3	Renn ned langs fylkesvegen	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 15
17	16	1	Sekse		Korrugert plastrøyr	50 (usikkert mål)		1	1	1	Renn ned på innmarksbeite og ned i	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 16 → 1
	16	2	Sekse		Korrugert plastrøyr	30 (usikkert mål)		2	2	4	Renn ned i tun/bustadhus, og evt.	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 16 → 2
18	17		Sekse	Skrebekken	Kista	900x500		2	1	2	Vil renna ned langs/over fylkesvegen	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 17
19	18	1	Sekse	Storebekk	Korrugert plastrøyr	600		1	1	1		Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 18 → 1
	18	2	Sekse		Korrugert plastrøyr	800		2	1	2	Vil renne ned på dyrka mark og ned	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 18 → 2
	18	3	Sekse		Betonggrøyr	800		2	1	2	Vil renne ned på dyrka mark og ned	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 18 → 3
20	20	1	Sekse		Kista	500x500		1	1	1	Vil renne ned på privat veg	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 20 → 1
	20	2	Sekse		Kista	500x400		2	1	2	Vil renne inn mot bustadhus	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 20 → 2
21	20A	1	Filisbakken	Markståbekken	Utløp, Kumme	600		3	3	9	Renn ned på dyrka mark	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 20A → 1
	20A	2	Filisbakken	Markståbekken	Kumme			3	3	9	Renn ned mot bustadhus og leiar	Støypa ein ledemur som leiar	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 20A → 2
	20A	3	Filisbakken	Markståbekken	Åpen bekk			3	3	9	Renn ned mot bustadfelt og UV-	Støypa ein ledemur som leiar	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 20A → 3
	20A	4	Filisbakken	Markståbekken	Betonggrøyr	300		2	2	4	Renn ned mot utmarksbeite	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 20A → 4
	20A	5	Filisbakken	Markståbekken	Betonggrøyr	300		1	3	3	Renn ned mot utmarksbeite	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 20A → 5
22	20B	1	Filisbakken	Monsolabekken	Kumme			3	2	6	Renn ned langs veggen og inn i	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 20B → 1
	20B	2	Filisbakken	Monsolabekken	Åpen bekk			3	2	6	Renn ned mot bustadfelt	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 20B → 2
	20B	3	Filisbakken	Monsolabekken	Åpen bekk			1	3	3	Kan ta andre løp ned i skogen	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 20B → 3
23	21		Sekse	Vetleelvi	Betonggrøyr			2	1	2	Renn ned i fylkesvegen, og vidare ned	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 21
24	22		Sekse	Storelvi	Betonggrøyr	1100		3	2	6	Flaumer over mot riksvegen	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 12
25	23	1	Stor	Matbekken	Korrugert plastrøyr	500	Går ned i dimensjon	2	2	4	Flaumer over mot riksvegen	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 23 → 1
	23	2	Stor	Matbekken	Korrugert plastrøyr	1000		1	1	2	renn over brua og samsynlegvis ned i	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 23 → 2
	23	3	Stor	Matbekken	Korrugert plastrøyr	1000		2	1	2	Renn over privat veg.	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 23 → 3
26	24	1	Stor		Kista	500x600		2	1	2	Renn ned på privat veg, evt. Vidare	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 24 → 1
	24	2	Stor		Åpen bekk			2	3	6	Renn ned på dyrka mark og ned mot	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 24 → 2
	24	3	Stor		Betonggrøyr	250		3	3	9	Renn ned langs / veggen, inn på privat	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 24 → 3
27	25	1	Stor		Betonggrøyr	600		2	1	2	Renn ut i riksvegen	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 25 → 1
	25	2	Stor		Betonggrøyr	450		1	1	1	renn ned på privat veg	Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 25 → 2
28	25A		Stor		Kista	60x60	Kista fungerer ikkje slik den	2	2	4	Renn ut i riksvegen. Samsynlegvis rensk	Afhenger om det er	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 25A
29	25B	1	Øvre Børve		Kista	40x60		2	2	4	Renn ut i riksvegen, og ned tor	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	D Rogdo, Børve → 25B → 1
	25B	2	Øvre Børve		Undmund bilde	600		2	2	4	Renn ned langs veggen	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	D Rogdo, Børve → 25B → 2
	25B	3	Øvre Børve		Undmund bilde	350		2	2	4	Renn ned langs veggen	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	D Rogdo, Børve → 25B → 3
	25B	4	Øvre Børve		Undmund bilde	300		2	2	4	Renn ned langs veggen	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	D Rogdo, Børve → 25B → 4

	25B	x1	Øvre Børve		Umdmnd bilde	300	Sikkerheit for punkt d	1	1	1	Renn ned langs vegen	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	D Rogdo, Børve → 25B → x1
	25B	x2	Øvre Børve		Umdmnd bilde	250	Sikkerheit for punkt x1	1	1	1	Renn ned langs vegen	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	D Rogdo, Børve → 25B → x2
30	26A	1	Øvre Børve		Plastrøy	300		1	1	1	Renn ned på dyrka mark	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	D Rogdo, Børve → 26A → 1
	26A	2	Øvre Børve		Kumme	300		1	1	1	Renn ned mot driftsbygning	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	D Rogdo, Børve → 26A → 2
	26A	3	Øvre Børve		Kumme	300		2	1	2	Renn ned langs vegen og inn mot	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	D Rogdo, Børve → 26A → 3
	26A	4	Øvre Børve		Kumme	300		2	2	4	Renn ned på kommunal veg	Observasjon og jamnleg rensk	10/8/2018	D Rogdo, Børve → 26A → 4
	26A	5	Øvre Børve		Kumme	200		2	1	2	Renn ned langs vegen	Observasjon	10/8/2018	D Rogdo, Børve → 26A → 5
31	27	1	Nausto	Børveelvi	Kista	1000x2400		2	1	2	Renn ut i riksvegen	Observasjon	11/8/2018	D Rogdo, Børve → 27 → 1
	27	2	Nausto	Børveelvi	Bru	3500x3000		3	1	3	renn ned langs privat veg og inn mot	Observasjon	11/8/2018	D Rogdo, Børve → 27 → 2
	27	3	Nausto	Børveelvi	Bru	2000x2000		3	2	6	Renn ned langs privat veg og inn mot	Observasjon	11/8/2018	D Rogdo, Børve → 27 → 3
	27	4	Børve	Børveelvi	Bru	2300x1900		2	1	2	Renn ned langs kommunal veg og inn	Observasjon	11/8/2018	D Rogdo, Børve → 27 → 4
	27	5	Børve	Børveelvi	Bru	1500x12500		2	3	6	Renn over bruonstruksjon og kant	Uke høgda på brua	11/8/2018	D Rogdo, Børve → 27 → 5
	27	6	Øvre Børve	Børveelvi	Bru	1500x2700		2	1	2	Renn over privat veg og ned i elveløp	Observasjon	10/8/2018	D Rogdo, Børve → 27 → 6
	27	7	Øvre Børve	Børveelvi	Bru	900x2700		1	1	1	Renn ned på dyrka mark, men vert	Observasjon	10/8/2018	D Rogdo, Børve → 27 → 7
32	28	1	Frøynes	Frøynesbekken	Spiralfalsa korrugert	1100		2	1	2		Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 28 → 1
	28	2	Frøynes	Frøynesbekken	Bru	1500x1500		2	1	2	Renn over dyrka mark og ned igjen i	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 28 → 2
	28	3	Frøynes	Frøynesbekken	Spiralfalsa korrugert	1300		2	1	2	Renn over kommunal veg og ned	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 28 → 3
	28	4	Frøynes	Frøynesbekken	Spiralfalsa korrugert	1300		2	1	2	Renn over privat veg og ned i elveløp	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 28 → 4
33	29	1	Gethamrane		Kista	80x80		1	1	2	Renn ut i Riksvegen	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 29 → 1
	29	2	Gethamrane		Åpent bekevasdrag		smalt bekeløp. Sårbart om	3	2	6	Bekken kan ta nytt løp og renne ned	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 29 → 2
	29	3	Gethamrane		Betongrøy	500		1	2	2	Renn over/langs kommunevegen	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 29 → 3
	29	4	Gethamrane		Betongrøy	450		1	2	2	Renn over/langs kommunevegen	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 29 → 4
34	29A		Klokkargarden		Betongrøy	300		2	2	4	Renn ned mot bustadhus og	Observasjon og jamnleg rensk	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 29
35	30	1	Klokkargarden		Kulvert	1300x1000		1	2	2	Renn ned mot riksvegen. Vil renne inn	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 30 → 1
	30	2	Klokkargarden		Betongrøy	900		1	1	1	Renn ned langs/over privat veg	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 30 → 2
	30	3	Klokkargarden		Betongrøy	900		2	1	2	Renn ned langs/over kommunal veg	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 30 → 3
	30	4	Klokkargarden		Betongrøy	300		2	1	2	Renn ned langs/over kommunal veg	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 30 → 4
36	30A		Ved Ystas		Betongrøy	600	Problem med at det kjem	3	2	6	Renn ned over bakkane, ned i	Auke dimensjonen på røya	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 30A
37	31	1	Osen	Opo	Åpent elveløp		Parti i svingen, der elva fort	2	2	4	Elva renn inn i hagen/mot bustadhus.	Plastre/mure opp eit høgare voll,	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 31 → 1
	31	2	Osen	Opo	Åpent elveløp		Plastringa har manglar	1	2	2	Kan føre til erosjonsskader	Repereere eksterande plastring	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 31 → 2
38	32	1	Lofthus	Ringolvsbekk	ukjent	1100x1100		2	1	2	Renn ut i riksvegen og sanns. Vidare	Observasjon og jamnleg rensk	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 32 → 1
	32	2	Lofthus	Ringolvsbekk	Kista	1800x1000		2	1	2	Renn ned i fylkesvegen og sanns.	Observasjon og jamnleg rensk	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 32 → 2
	32	3	Lofthus	Ringolvsbekk	Bru	1800x1000		2	1	2	Renn ned på/langs privat veg	Observasjon og jamnleg rensk	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 32 → 3
	32	4	Lofthus	Ringolvsbekk	Betongrøy	1000		2	1	2	Renn ned i hage og vidare ned på	Observasjon og jamnleg rensk	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 32 → 4
32	5	Lofthus	Ringolvsbekk	Åpent bekeløp			Bekken kan legg renne inn i hage og inn mot bustadhus	2	2	4	Kan renna inn i hage/bustadhus	Kan støype ledemur, eller bygge opp ein ein mur/voll	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 32 → 5
32	6	Lofthus	Ringolvsbekk	Betongrøy	1200			2	1	2	Renn over/langs privat veg	Observasjon og jamnleg rensk	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 32 → 6
	32	7	Lofthus	Ringolvsbekk	Åpen		Går i tydelig dalsøkk	1	2	2	Renn ned over utmarksbelte, og	observasjon	10/23/2018	E Aga, Lofthus → 32 → 7
39	32A	1	Lofthus	Betongrøy i kumme	600		Fremmedlegeme nede i	1	2	2	Renn ned mot riksvegen	observasjon.	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 32A → 1
	32A	2	Lofthus	Betongrøy i kumme	600			2	1	2	Renn ned på parkeringsplass	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 32A → 2
40	33	1	Lofthus	Lofthusbekken	Betongrøy			3	1	3	Renn ned i riksvegen	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 33 → 1
	33	2	Lofthus	Lofthusbekken	Åpen		Muren som går langs bekken	3	2	6	Kan vørste fall renne inn på	Kan legge bekken i røy. Vil bil for	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 33 → 2
	33	3	Lofthus	Lofthusbekken	Betongrøy	1000		1	1	1	Sjekk opp bilder	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 33 → 3
	33	4	Lofthus	Lofthusbekken	Betongrøy	900		2	1	2	Renn ned på/langs privat veg.	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 33 → 4
	33	5	Lofthus	Lofthusbekken	Betongrøy	800		2	1	2	Sjekk opp bilder	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 33 → 5
	33	6	Lofthus	Lofthusbekken	Betongrøy	900		1	1	1	Sjekk opp bilder	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 33 → 6
	33	7	Lofthus	Lofthusbekken	Betongrøy	500		2	2	4	Sjekk opp bilder	Uke dimensjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 33 → 7
	33	8	Lofthus	Lofthusbekken	Betongrøy	500		1	2	2	Sjekk opp bilder	Observasjon	10/22/2018	E Aga, Lofthus → 33 → 8
41	34	1	Ulvasand	Plastrøy	750			2	1	2	Renn ned på riksvegen	Observasjon	10/22/2018	F Jåstad, Ernes → 34 → 1
	34	2	Ulvasand	Kista	400x600			3	1	3	Renn ned på/langs privat veg og	Observasjon	10/22/2018	F Jåstad, Ernes → 34 → 2
	34	3	Ulvasand	Kista	600x800			3	2	6	Renn ned på/langs privat veg og	Observasjon	10/22/2018	F Jåstad, Ernes → 34 → 3
	34	4	Ulvasand	Plastrøy	600			2	2	4	Renn over fylkesveg og ned på	Observasjon	10/22/2018	F Jåstad, Ernes → 34 → 4
	34	5	Ulvasand	Plastrøy	300			2	2	4	Renn ned mot bustadhus	Observasjon	10/22/2018	F Jåstad, Ernes → 34 → 5
42	35	1	Ernes	Bru	1200x1200			2	1	2	Renn ned på/langs fylkesveg	Observasjon	10/22/2018	F Jåstad, Ernes → 35 → 1
	35	2	Ernes	Bru	1200x800			2	2	4	Renn ned på/langs fylkesveg	Observasjon	10/22/2018	F Jåstad, Ernes → 35 → 2
	35	3	Ernes	Betongrøy	2x300			1	1	1	Renn inn på parkeringsplass og vidare	Observasjon	10/22/2018	F Jåstad, Ernes → 35 → 3
	35	4	Ernes	Spiralfalsa korrugert	1800			1	1	1	Renn ned langs privat veg og vidare inn	Observasjon	10/22/2018	F Jåstad, Ernes → 35 → 4
43	36	1	Lutro	Skreddalsbekken	Kista	800x800		1	1	1	Renn ned på dyrka mark	Observasjon	10/22/2018	F Jåstad, Ernes → 36 → 1
	36	2	Lutro	Skreddalsbekken	Kulvert	800x1800		2	1	2	Renn ned på riksvegen	Observasjon	10/22/2018	F Jåstad, Ernes → 36 → 2
44	37	1	Lutro	Kvernabekken	Bru	1800x80		2	1	2	Renn ned på riksvegen	Observasjon	10/22/2018	F Jåstad, Ernes → 37 → 1
	37	2	Lutro	Kvernabekken	Bru	1000x800		2	1	2	Renn ned over ei bru og vidare ned i	Observasjon	10/22/2018	F Jåstad, Ernes → 37 → 2
45	38	1	Dale	Dalebekken	Kista	1200x1200		2	2	4	Renn ned i riksvegen	Observasjon	10/22/2018	G Hauso, Instanes → 38
46	39	1	Dale	Dalebekken	gangbru			1	1	1	Renn ned langs bolighus og vidare ned	Observasjon	10/22/2018	G Hauso, Instanes → 39 → 1
	39	2	Dale	Dalebekken	Kista	80x80		1	1	1	Renn ned på riksvegen	Observasjon	10/22/2018	G Hauso, Instanes → 39 → 2
	39	3	Dale	Dalebekken	Bru	1200x1000		1	1	1	Renn over privat veg og ned igjen i	Observasjon	10/22/2018	G Hauso, Instanes → 39 → 3
47	40	1	Kinsarvik	Elveosen				1	1	1		Observasjon	10/11/2018	
	40	2	Kinsarvik	Kumme				2	1	2	Flaumer over mot fylkesveg og turveg	Observasjon	10/11/2018	H Kinsarvik → 40 → 2
	40	3	Kinsarvik	Kumme	600			2	1	2	Flaumer ut over parkeringsplass og	Observasjon	10/11/2018	H Kinsarvik → 40 → 3
	40	4	Kinsarvik	Kumme	500			2	1	2	Flaumer over, først på dyrka innmark,	Observasjon	10/11/2018	H Kinsarvik → 40 → 4
	40	5	Kinsarvik	Betongrøy	500			2	1	2	Flaumer ned langs dyrka innmark	Observasjon	10/11/2018	H Kinsarvik → 40 → 5
	40	6	Kinsarvik	Betongrøy				2	1	2	Renn ned langs dyrka innmark	Observasjon og jamnleg rensk	10/11/2018	H Kinsarvik → 40 → 6
	40	7	Kinsarvik	Betongrøy	450			2	1	2	Renn over på/langs privat veg	Observasjon	10/11/2018	H Kinsarvik → 40 → 7
	40	8	Kinsarvik	Betongrøy	450			2	2	4	Renn over på/langs privat veg	Observasjon og jamnleg rensk.	10/11/2018	H Kinsarvik → 40 → 8
	40	9	Kinsarvik	Betongrøy	450		Betongrøyet er øydelagt.	2	2	4	Flaumer over mot bustadhus	Settja på rist. Bytta ut røyret, då det	10/11/2018	H Kinsarvik → 40 → 9
	40	10	Kinsarvik	Åpent vassdrag				2	2	4	Renn ned mot gardstun	Observasjon. Gjere bekkeløpet meir	10/11/2018	H Kinsarvik → 40 → 10
48	41	1	Kinsarvik	Giljabekken				2	2	4	Store mengder massar har komne ned	Utgaving av betn i	10/11/2018	H Kinsarvik → 41 → 1
	41	2	Kinsarvik	Giljabekken	Kulvert			1	1	2	Renn over riksvegen	Observasjon	10/11/2018	H Kinsarvik → 41 → 2
	41	3	Kinsarvik	Giljabekken	Åpent vassdrag			1	1	1	Flaumer over, men renn sanns ned	Observasjon	10/11/2018	H Kinsarvik → 41 → 3
	41	4	Kinsarvik	Giljabekken	Åpent vassdrag			1	1	1	Flaumer over, men renn sanns ned	Observasjon	10/11/2018	H Kinsarvik → 41 → 4
	41	5	Kinsarvik	Giljabekken	Åpent vassdrag			2	1	2	Flaumer over, men renn sanns ned	Observasjon	10/11/2018	H Kinsarvik → 41 → 5
49	42		Hestaglet	Giljalvi	Bru		Ikke mogleg å ta mål	3	1	3	Om elva skiftar løp, kan den renne	Observasjon	10/12/2018	I Tveisme → 42
50	42A		Tveisme	Tveismelvi	Bru		Ikke mogleg å ta mål	3	1	3	Om elva skiftar løp, kan den renne	Sideplastring, "rydde" i elva	10/12/2018	I Tveisme → 42A
51	43	1	Ulsnes	Betongrøy	1600			1	1	1	Renn ned på innmark	Observasjon	10/12/2018	I Tveisme → 43 → 1

	43	2	Ulsnes		Kista	800x400		2	1	2	renn ut i riksvegen	Observasjon	10/12/2018	I Tveisme → 43→2
	43	3	Ulsnes		Korrugert plastrøy	600x1000		1	1	2		Observasjon	10/12/2018	I Tveisme → 43→3
	43	4	Ulsnes		Korrugert plastrøy	2x500		2	2	4	Renn ned mot bustadhus	Observasjon	10/12/2018	I Tveisme → 43→4
	43	5	Ulsnes		Plastrøy	2x550	Vegen nedonfor eg laga til med fall til eine sida, slik at vatnen renn ned i grøfta	1	1	1	Renn ut langs skogsveg, i grøfta	Observasjon	10/12/2018	I Tveisme → 43→5
52	44	1	Ringøy		Betongrøy	550		1	1	1	Renn ned på innmark og vidare ned	Observasjon og jamnleg rensk	10/12/2018	J Ringøy → 44→1
	44	2	Ringøy		Kista	1000x700		1	1	2	Renn ut i riksvegen	Observasjon og jamnleg rensk	10/12/2018	J Ringøy → 44→2
	44	3	Ringøy		Kista	700x700		1	1	1		Observasjon	10/12/2018	J Ringøy → 44→3
	44	4	Ringøy		Betongrøy	550		1	1	1	Renn over privat veg, men renn sanns	Observasjon og jamnleg rensk	10/12/2018	J Ringøy → 44→4
	44	5	Ringøy		Kista	700x600		1	1	1	Renn ned på innmark og vidare ned	Observasjon og jamnleg rensk	10/12/2018	J Ringøy → 44→5
53	45	1	Ringøy	Svåbekken	Kista	500		1	2	2	Renn over på privat veg og	Observasjon	10/12/2018	J Ringøy → 45→1
	45	2	Ringøy	Svåbekken	Betongrøy	600	Hår greve i sida av bekkeløpet,	2	2	4		Observasjon og jamnleg rensk.	10/12/2018	J Ringøy → 45→2
	45	3	Ringøy	Svåbekken	Kista	700x700		1	2	2		Observasjon	10/12/2018	J Ringøy → 45→3
	45	4	Ringøy	Svåbekken	Åpent		Det er gjort tiltak for å hindre	3	1	3	Renn ned mot bustadhus	Observasjon og vedlikehold av	10/12/2018	J Ringøy → 45→4
54	45A	1	Ringøy	Kvernabekken	Kista	600		2	1	2	Vil renne ut i fylkesvegen	Observasjon	10/12/2018	J Ringøy → 45A→1
	45A	2	Ringøy	Kvernabekken	Betongrøy	1600		1	1	1	Renn ned på privat skogsveg	Observasjon	10/12/2018	J Ringøy → 45A→2
	45A	3	Ringøy	Kvernabekken	Betongrøy	1300x1000		1	1	1	Renn ned på privat skogsveg	Observasjon og jamnleg rensk	10/12/2018	J Ringøy → 45A→3
55	45B	1	Ringøy	Mjåstalsbekken	Betongrøy	600		1	1	1	Renn ut i riksvegen	Observasjon og jamnleg rensk	10/12/2018	J Ringøy → 45B→1
	45B	2	Ringøy	Mjåstalsbekken	Betongrøy	1000		1	1	1	Renn ned på privat skogsveg	Observasjon og jamnleg rensk	10/12/2018	J Ringøy → 45B→2
56	46	1	Årsnes		Kista	400x600		2	1	2	Renn ned på utmark og ned i sjøen	Observasjon	10/12/2018	J Ringøy → 46→1
	46	2	Årsnes		Korrugert plastrøy	300	Mengder med	2	2	4	Renn over privat veg, ned langs dyrka	Observasjon og jamnleg rensk	10/12/2018	J Ringøy → 46→2
57	46A	1	Årsnes		Betongrøy	800x400		2	1	2		Observasjon	10/12/2018	J Ringøy → 46A→1
	46A	2	Årsnes		Kista	300		1	1	1	Renn ut på riksvegen	Observasjon	10/12/2018	J Ringøy → 46A→2
	46A	3	Årsnes		x	300		2	1	2	Renn ned på privat veg, og vidare ned	Observasjon	10/12/2018	J Ringøy → 46A→3
58	47	1	Bjotveit		Kista	800x800					Renn ned på riksvegen	Observasjon	10/12/2018	
	47	2	Bjotveit		Kista	400x500		1	1	1	Renn over kista og vidare ned i	Observasjon	10/12/2018	J Ringøy → 47→2
59	48	1	Bjotveit	Bjotveitelvi	Bru					0			10/12/2018	J Ringøy → 48→1
	48	2	Bjotveit	Bjotveitelvi	Åpent elveløp		Plastringa i sida av elveløpet er	2	2	4		Reparere plastringa	10/12/2018	J Ringøy → 48→2
60	49	1	Kaland		Betongrøy	300	Røyret er knust i toppen	1	2	2	Vil renna ut i fylkesvegen	Observasjon	10/3/2018	
	49	2	Kaland		Kista	ukjent, kom ikkje til		1	1	1	Renn over privat veg	Observasjon	10/3/2018	K Kaland, Bu → 49 → b
61	50	1	Kalhagen		Korrugert plastrøy	700		2	2	4	Renn ned langs vegen, over vegen og	Observasjon	10/3/2018	K Kaland, Bu → 50 → 1
	50	2	Kalhagen		Betongrøy	350 x 400		2	1	2	Renn ned langs/i vegen	Observasjon og jamnleg rensk,	10/3/2018	K Kaland, Bu → 50 → 2
	50	3	Kalhagen		Korrugert plastrøy	500		2	1	2	Renn ut på dyrka mark	Observasjon og jamnleg rensk	10/3/2018	K Kaland, Bu → 50 → 3
	50	4	Kalhagen		Betongrøy	øydelagt, ukjent dim.		2	2	4	ren ut på dyrka mark. Kan ta nye løp	Reperera øydelagt betongrøy,	10/3/2018	K Kaland, Bu → 50 → 4
	50	5	Kalhagen		Betongrøy	400		2	2	4	Renn ut på dyrka mark og vidare ned	Observasjon og jamnleg rensk	10/3/2018	K Kaland, Bu → 50 → 5
62	52	1	Sollhaug		Spiralfalsa korrugert	1200		1	3	3	Renn ut på privat veg og ned	Observasjon	10/3/2018	K Kaland, Bu → 52 → 1
	52	2	Sollhaug		Spiralfalsa korrugert	1100		1	1	1	Renn ned langs/i privat veg	Observasjon	10/3/2018	K Kaland, Bu → 52 → 2
	52	3	Sollhaug		Spiralfalsa korrugert	900		1	1	1	Renn ned langs privat veg	Observasjon	10/3/2018	K Kaland, Bu → 52 → 3
63	53		Middtun	Middtunsbekken	Kista	1000x1200		2	3	6	Renn ned langs fylkesvegen, mot	Observasjon	10/3/2018	K Kaland, Bu → 53
64	54		Uttun	Uttunbekken	Kista	1000x800		1	3	3	Renn ned langs fylkesvegen, mot	Observasjon og jamnleg rensk	10/3/2018	K Kaland, Bu → 54
65	55	1	Ytsta Djønnaneset		Betongrøy	750		1	1	1	Renn ned på utmark og ned i sjøen	Observasjon og jamnleg rensk	10/3/2018	K Kaland, Bu → 55 → 1
	55	2	Ytsta Djønnaneset		Betongrøy	750	Ligg ein komme med ei rist nokon meter frå innløpet. Kan renne ned her, om det tettar seg i innløpet	2	1	2	Renn ned på privat veg og inn mår bustadhus	Observasjon	10/3/2018	K Kaland, Bu → 55 → 2
	55	3	Ytsta Djønnaneset		Betongrøy	600	Naturleg oppsamlingsbasseng	1	2	2	Samlar seg opp eit magasin ved sida	Observasjon	10/3/2018	K Kaland, Bu → 55 → 3
66	55A		Åkre	Åkreelevi	Korrugert plastrøy	2x600 + 1100		1	2	2	Renn over kommunevegen	Observasjon	10/3/2018	P Ulgenes → 55A
	55B		Vikane	Vikaelvi	Korrugert plastrøy	1200	Snerås	2	2	4	Renn over kommunevegen	Observasjon	10/3/2018	P Ulgenes → 55B
68	55C	1	Ulgenes		Betongrøy	1000	Veldig liten om sommaren.	1	1	1	Renn over kommunevegen	Observasjon og jamnleg rensk	10/3/2018	P Ulgenes → 55C→1
	55C	2	Ulgenes		Korrugert plastrøy	500	Veldig liten om sommaren.	1	1	1	Renn over privat veg, men vert leda	Observasjon og jamnleg rensk	10/3/2018	P Ulgenes → 55C→2
	55C	3	Ulgenes		Bru	Ukjent	Veldig liten om sommaren	1	1	1	Renn over brua. Noko vil sans. renne	Observasjon	10/3/2018	P Ulgenes → 55C→3
69	55D		Kalviki	Fiskastobekken	Betongrøy	1000		2	1	2		Observasjon	10/3/2018	L Tjoflot, Utne → 55D
70	55E		Kalviki	Kalvikelvi	Korrugert plastrøy	2x900		2	1	2		Observasjon	10/3/2018	L Tjoflot, Utne → 55E
71	55F		Tjoflot	Homansbekken	Korrugert plastrøy	900		2	1	2		Observasjon	10/3/2018	L Tjoflot, Utne → 55F
72	55G	1	Tjoflot		Kista	700x900		2	2	4	Renn ned på kommunal veg	Observasjon	10/3/2018	L Tjoflot, Utne → 55G→1
	55G	2	Tjoflot		Korrugert plastrøy	500		1	1	1	Renn ned på dyrka mark	Observasjon	10/3/2018	L Tjoflot, Utne → 55G→2
	55G	3	Tjoflot		Korrugert plastrøy	1000		1	1	1	Renn ned langs/i kommunal veg	Observasjon	10/3/2018	L Tjoflot, Utne → 55G→3
73	56		Tjoflot		Kista	500x700		1	1	2	Renn ned langs kommunal veg	Observasjon	10/3/2018	L Tjoflot, Utne → 56
74	56A	1	Tjoflot	Kvernabekken	Bru	1200x1000		1	1	1	Renn ned langs vegen	Observasjon	10/3/2018	L Tjoflot, Utne → 56A→1
	56A	2	Tjoflot	Kvernabekken	Bru	1500x3000		1	1	1	Renn ned langs vegen eit stykke, før	Observasjon,halda grøfta fri	10/3/2018	L Tjoflot, Utne → 56A→2
	56A	3	Tjoflot	Kvernabekken	Kista	1200x1000		2	1	2	Renn ned langs vegen	Observasjon, halda grøfta fri	10/3/2018	L Tjoflot, Utne → 56A→3
	56A	4	Tjoflot	Kvernabekken	Betongrøy	1000		1	1	1	Renn ned langs vegen	Observasjon, halda grøfta fri	10/3/2018	L Tjoflot, Utne → 56A→4
75	58		Eikhamrane		Kulvert under hus	1000	Ser ut som grunnleggjar er flink				Renn rundt/inn i bygningen bekken	Observera, jamnleg vedlikehold	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 58
76	61		Bleie	Bleielvi			Fare ved ekstrem vassføring.	1	3	3		Lødemur?	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 61
77	62	1	Reisetser		Kista		Ved tetting i punkt 2, vil vatnet ta deg			3		Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 62→1
	62	2	Reisetser				Ved tetting i punkt 2, vil vatnet ta deg					Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 62→2
78	65A	1	Vikebygd				For liten kapasitet ved ekstrem				Renn ned mot kommunal veg til	Auke dimensjonen på røyra	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 65A→1
	65A	2	Vikebygd				For liten kapasitet ved ekstrem				Fører til skade på kommunal veg til	Auke dimensjonen på røyra	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 65A→2
	65A	3	Vikebygd				For liten kapasitet ved ekstrem				Fører til skade på kommunal veg til	Auke dimensjonen på røyra	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 65A→3
	65A	4	Vikebygd				Skravert område (sjå					Gjera bekkeløpet meir tydeleg	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 65A→4
79	66A		Åkre				NVE har vore å sett på bekken.					Observasjon	10/8/2018	C Vikebygd, Sekse → 66A
80	66B		Åkre	Bruhaugelvi									10/8/2018	
81	68		Kråkevik	Skrobbebekken			Kjent flaumpunkt ved ekstrem				Vatnet kjem ut over murt inntak ved	Kan auke kapasiteten gjennom	10/8/2018	
82	70A		Aga (indre)				Store underjordiske				Drenera vekk vatnet og leda dei inn		10/8/2018	D Rogdo, Berve → 70A
83	72		Aga (ytre)				Fare for særpeskred som tettar				Kan føra til oppdemming av vatn som		10/8/2018	D Rogdo, Berve → 72
84	74		Aga	Drivfoss			For liten opning gjennom					Gjere opninga under gamlevegen	10/8/2018	E Aga, Lofthus → 74
85	75		Aga				Kjent problempunkt. Er laga til						10/8/2018	E Aga, Lofthus → 75
86	83A		Murtarskarv				Problemmråde ved						10/8/2018	F Jåstad, Ernes → 83A
87	85		Hauso	Hauselvi			Terskel i skogsvegen som	2			Kan renna vatn ned i bustadfelt og inn	Observasjon	10/8/2018	G Hauso, Instanes → 85
88	92A		Utne				Truleg OK						10/8/2018	L Tjoflot, Utne → 92A
89	92B		Utne	Skotabekken			Tilstoppsfare. Treng tilsyn		2			Observera, jamnleg vedlikehold	10/8/2018	L Tjoflot, Utne → 92B

90	93		Utne	Utneselva			Gjort ein del reparasjonar/plastring etter div. flaumar. Kjem til tider store vassmengder under ekstremnedbør/snasmelting					10/8/2018	L Tjoffot, Utne → 93
91	93A	1	Utne				Bekk med stor flaumvassføring. Punkt 1 og 2 bør sjekkast regelmessig. Det er gjort tiltak oppom skogsvegen for å føra litt av flaumvatnet over til Utneselva.				Observera, jamnleg vedlikehald	10/8/2018	L Tjoffot, Utne → 93A → 1
	93A	2	Utne				Til tider stor vassføring. Punkt				Observera, jamnleg vedlikehald	10/8/2018	L Tjoffot, Utne → 93A → 2
92	93B	1	Utne									10/8/2018	L Tjoffot, Utne → 93B
	93B	2	Utne									10/8/2018	L Tjoffot, Utne → 93B
	93B	3	Utne				Moglegeins leda til 93B					10/8/2018	L Tjoffot, Utne → 93B
	93B	4	Utne				Moglegeins leda til 93B					10/8/2018	L Tjoffot, Utne → 93B
93	95	1	Utne	Fossdalselvi			Stor tilstopningsfare, spesielt ved slappesked.	1	3	3		10/8/2018	L Tjoffot, Utne → 95 → 1
	95	2	Utne				Sannsynleghet middels	3	2	6		10/8/2018	L Tjoffot, Utne → 95 → 2
94	104		Holmane				Uryddig bekkeløp, men truleg				Gjera bekkeløpet meir tydeleg	10/8/2018	M Ekrene → 104
95	109	1	Bjotveitneset				Stor tilstopningsfare, ved	2	3	6		10/8/2018	O Bjotveit → 109 → 1
	109	2	Bjotveitneset				Stor tilstopningsfare, ved	2	3	6		10/8/2018	O Bjotveit → 109 → 2
	109	3	Bjotveitneset				Begyndande utglidning av	2	2	4		10/8/2018	O Bjotveit → 109 → 3
	109	4	Bjotveitneset				Stor tilstopningsfare, ved	2	1	2		10/8/2018	O Bjotveit → 109 → 4