

ute	Fylke	Veg	FHP	FMeter	THP	TMeter	Lengde	Kommune	Navn	redfaktor	Skredfakt	Plannivå	hogsprogram	hadsnivå år	erslag (mill kr)	kostnad	Utført anslag	Planlagt tiltak	Merknad
3	12	E16	4	1529	4	1750	221	1251	Bogetunnelen vest	6,03	Høy	Idé		2019	5,0	40 %	Nei	Drift	Radar montert i 2018 for skredpunkt v. Boge. Driftskostn:
3	14	Rv13	1	15350	1	16000	650	1417	Skredene	5,31	Høy			2019	3610,0	25 %	Ja	Tunnel	Tiltak (Vikafjellstunnelen) vil også sikre Svaet, Skjellingavat
5A	14	Rv5	18	7569	18	8092	523	1432	Skrævikja	5,26	Høy	Idé	2022	2019	2970,0	25 %	Ja	Tunnel	Erdal-Naustdal, Tiltaket sikrer også Rennehamrane
5A	12	E16	3	9514	4	344	560	1251	Kråkeberg	5,21	Høy	Idé		2019	8,0	40 %	Nei	Fangnett	Delvis sikra 2016
5A	12	Rv13	5	1240	5	1690	450	1228	Byrkjenes	5,10	Høy	Reguleringsplan		2019	240,0	25 %	Nei	Ny veg i dagen	Forenkla anslag hausten 2018. Sikrer også Tyssedaltunne
5A	12	Rv13	16	257	16	1247	990	1235	Osgjelet	5,07	Høy	Idé		2019	330,0	25 %	Nei	Tunnel	Usikkerhet rundt påhogsområder. Forenkla anslag i 201
5A	14	Rv15	1	3550	1	4210	660	1449	Sætreskarfjellet/Grasdalen	5,06	Høy	Skisse/forprosjekt		2019	4200,0	25 %	Ja	Ny veg	KVU. Sikrer også punkt i Oppland. Blir i dag kontrollert me
5A	12	Rv13	1	5888	1	6691	803	1228	Øvre Lonevatn	5,00	Høy	Idé		2019	160,0	40 %	Nei	Overbygg	Det er flere høgt prioriterte skredpunkt på en kort strekni
5A	12	Rv13	3	15332	3	15403	71	1228	Aurskreda	5,00	Høy	Skisse/forprosjekt		2018	55,0	40 %	Nei	Overbygg	Usikkert overslag. Treng forprosjekt for å avklare usikkerh
5A	12	Rv7	6	2240	6	2735	495	1232	Rossanes øst	4,93	Høy	Idé	2022	2019	30,0	40 %	Nei	Fanggjerd	
5A	14	Rv5	20	13610	20	13780	170	1401	Leversund	4,87	Høy	Idé	2021	2019	8,0	40 %	Nei	Nett, bolt og rensk	Delvis sikra med fanggjerd, men eit strekke inn mot Sun
5A	12	E16	7	2154	7	2566	412	1235	Nagelskjeret	4,86	Høy	Idé		2019	8,0	40 %	Nei	Kulvert	
5A	12	Rv13	17	3356	17	4718	1362	1235	Kvassdalen	4,84	Høy	Skisse/forprosjekt		2019	270,0	40 %	Nei	Terrengeiltak	Kostnadstall frå vurdering av ulike skredsikringstiltak i 201
5A	14	E39	16	614	16	695	81	1431	Brendestølsfonna	4,75	Høy	Idé	2024	2019	2040,0	40 %	Nei	Tunnel	Tiltaket vil også sikre Buskredfonna, Kvitesvorsa, Bakkefo
5A	12	E16	7	3187	7	3481	294	1235	Vassendaberget	4,73	Høy	Idé		2019	25,0	40 %	Nei	Fanggjerd	
5A	12	E134	10	5931	10	6061	130	1228	Peparstein	4,72	Høy	Idé		2019	4200,0	25 %	Ja	Tunnel	Inngår i framtidig prosjekt Vågslis-Viamyrane. Kan gjøres n
5A	12	E39	8	7753	8	8648	895	1263	Mundalsberget	4,71	Høy	Idé		2019	15,0	40 %	Nei	Isnett	
5A	14	Rv5	18	8143	18	8336	193	1433	Rennehamrane	4,65	Høy	Idé		2019	0,0				Tiltak er inkludert i Sætreskarfjellet /Grasdalen
5A	14	E39	6	3612	6	3922	310	1443	Lotetunnelen sør	4,57	Høy	Idé		2019	30,0	40 %	Nei	Forlenging av portal	Når sjeldent veg
5A	11	Rv13	19	19515	20	1360	1415	1134	Rødsliane	4,56	Høy	Reguleringsplan	2024	2018	820,0	25 %	Ja	tunnel	Sikrer også Lovrebakken 1 og 2. For å få fullgod sikring bø
5C	12	Rv7	2	9075	2	9327	252	1232	Storlia II	4,52	Høy	Idé	2022	2019	15,0	40 %	Nei	Terrengeiltak	Prosjekt Rv. 7 Storlia II. Utbedrngstiltak Rv 7 Storlia, skred
5C	11	Rv13	9	15310	9	15485	175	1133	Melkeråna	4,48	Høy	Kommunedelplan	2024	2019	1700,0	25 %	Ja	Tunnel	Prosjekt Melkeråna-Årdal. Løsning vedtatt av dep. Alt. lø
5C	12	Rv13	6	2975	6	3880	905	1228	Skarvabjørge	4,46	Høy	Idé		2019	380,0	40 %	Nei	Tunnel	Forenkla anslag hausten 2018.
5C	14	Rv5	11	12900	11	15250	2350	1431	Stølsnestunnelen-Kleiva	4,46	Høy	Reguleringsplan	2019	2015	1200,0	10 %	Ja	Tunnel	Prosjekt Rv. 5 Kjøynesfjorden (Rest f.o.m. 2020:1 068 mill
5C	12	E16	11	3059	11	3206	147	1235	Rinden N og S	4,44	Høy	Idé		2019	8,0	40 %	Nei	Magasin og kulvert	
5C	12	E16	11	3504	11	3701	197	1235	Bjørkli N og S	4,44	Høy	Idé		2019	20,0	40 %	Nei	Magasin og stikkrenner	
5C	14	E39	3	12114	3	13454	1340	1443	Skrestrand	4,43	Høy	Idé		2019	450,0	25 %	Ja	Tunnel	
5C	14	E39	15	9480	15	9990	510	1445	Buskredfonna	4,43	Høy	Idé	2024	2019	0,0				Alternativ punktsikring 75 mill
5C	14	Rv15	1	14000	1	16330	2330	1449	Napefonna	4,41	Høy	Idé		2019	0,0	0 %		Ny veg	Er inkludert i tiltak ved Brendestølsfonna
5C	12	Rv7	6	7900	6	8100	200	1232	Pylsur	4,37	Høy	Idé		2019	15,0	40 %	Nei	Fanggjerd, isnett, bolti	Blir kontrollert ved nedspregning. Snøskya treff veg
5C	12	E134	9	637	9	847	210	1228	Austmannalia nedre	4,33	Høy	Idé	2022	2019	0,0				Inngår i prosjekt Vågslis - Røldal (Liamyrane)
5C	12	E16	7	5013	7	5243	230	1235	Kattagjel	4,30	Høy	Idé		2019	5,0	40 %	Nei	Fanggjerd, terrengeiltak	Det er montert fanggjerd, men dette er ikkje tilstrekkelig,
5C	14	E16	1	1254	1	2460	1206	1421	Nærøydalen (Hylland - S	4,27	Høy	Reguleringsplan	2024	2019	1780,0	25 %	Ja	Tunnel	E16 Nærøydalen - startløyving
5C	12	E16	5	2873	5	2998	125	1251	Stegnestunnel nord	4,25	Høy	Idé		2019	0,0		Nei	Drift	Drifte overvåking av pinakkel
5C	14	Rv13	3	0	3	3550	3550	1417	Vik-Vangsn	4,23	Høy	Reguleringsplan	2016	2015	570,0	10 %	Ja		Prosjekt Rv 13 Vik-Vangsn. Vert opna i 2020.
5C	12	Rv13	6	1451	6	2112	661	1228	Oaldskor - Stana (Sykkeli	4,22	Høy	Idé		2019	20,0	40 %	Nei	Terrengeiltak	Sikret med tunnel i 2002, men gamlevegen brukes til sykk
5C	14	E39	17	12456	17	13685	1229	1431	Skjersura	4,19	Høy	Skisse/forprosjekt	2024	2019	780,0	25 %	Ja	Tunnel	Utført delvis sikring med fanggjerd og voll
5C	14	E39	16	0	16	2		1431	Kvitesvora	4,17	Høy	Idé	2024	2019	0,0	0 %			Er inkludert i tiltak ved Brendestølsfonna
5C	12	E16	6	5360	6	5380	20	1251	Klutafjellstunnelen vest	4,15	Høy	Idé		2019	3,0	40 %	Nei	Fanggjerd	
5C	12	E39	4	3573	4	5656	2083	1263	Skreene	4,10	Høy	Idé		2019	35,0	40 %	Nei	Rensk, bolting, sikringsn	
5C	14	E16	2	17898	2	18333	435	1421	Flenjatunnelen Aust	4,08	Høy	Idé		2019	20,0	40 %	Nei	Skredvoll	
5C	12	Rv13	3	2010	3	3355	1345	1228	Steinaberg bru - Låtefos	4,06	Høy	Kommunedelplan		2019	3300,0	25 %	Ja	Ny veg/tunnel	Jøsendal - Sandvinsvatn. Sikrer også Vetrhus sør, Grøns
5C	14	E39	16	1496	16	2298	802	1431	Bakkefonna	4,00	Høy	Idé	2024	2019	0,0	0 %			Er inkludert i tiltak ved Brendestølsfonna, del av skredsikr
5C	12	E39	4	3047	4	3147	100	1263	Vetle Urdal tunnel sør	3,99	Høy	Idé		2019	10,0	40 %	Nei	Fanggjerd	
5C	12	E39	8	744	8	969	225	1263	Eikanger	3,98	Høy	Idé		2019	4,0	40 %	Nei	Rensk, bolting, sikringsn	
5C	14	Rv5	18	2818	18	2828	10	1432	Bjørnsnestunnelen vest	3,98	Høy	Idé	2022	2019	3,0	40 %	Nei	Fanggjerd	
5C	14	E39	16	2298	16	2839	541	1431	Steinløkkefonna	3,97	Høy	Idé	2024	2019	0,0	0 %			Er inkludert i tiltak ved Brendestølsfonna
5C	12	E16	7	583	7	1444	861	1235	Drivo	3,94	Høy	Idé		2019	55,0	40 %	Nei	Fanggjerd og tosidig mu	Tiltaket vil kunne gi 90% sikring - Alternativ med 0,6 mill g
5C	14	Rv15	1	12950	1	14500	1550	1449	Gotiskarfonna og kleivar	3,93	Høy	Idé		2019	0,0			Ny veg	Snøskya treff veg, ikkje faste skredmassar. Tiltak er inkl
5C	12	E16	5	3599	5	3724	125	1251	Stanghelle øst	3,91	Høy	Idé		2019	25,0	40 %	Nei	Fanggjerd	
5C	12	E16	4	1315	4	1395	80	1251	Bogelia (midlertidig tiltak)	3,90	Høy	Idé		2019	0,0		Nei	Overbygg	Tiltak er inkludert i tiltak ved Bogetunnelen vest
5C	12	E39	1	7349	1	7627	278	1266	Matreberg	3,90	Høy	Idé		2019	5,0	40 %	Nei	Rensk, bolting, sikringsn	
5C	12	E16	4	904	4	1011	107	1251	Bogelia vest (midlertidig	3,88	Høy	Idé		2019	0,0				Tiltak er inkludert i tiltak ved Bogetunnelen vest
5C	14	E39	16	1065	16	1296	231	1431	Slettiskredfonna	3,88	Høy	Idé	2024	2019	0,0	0 %			Er inkludert i tiltak ved Brendestølsfonna
4A	14	Rv13	1	5390	1	5730	340	1417	Ygningsdalshamrane	3,85	Høy	Idé		2019	0,0			Tiltak er inkludert i tiltak ved Skredene (ny Vikafjellstunn	
4A	14	Rv13	1	2400	1	3000	600	1417	Skjellingavatnet	3,83	Høy	Idé		2019	0,0			Tiltak er inkludert i tiltak ved Skredene (ny Vikafjellstunn	
4A	12	E16	5	3296	5	3339	43	1251	Bekk v/Stanghelle vest	3,82	Høy	Idé		2019	3,0	40 %	Nei	Isnett, mur og terrengeilt	
4A	12	E16	7	5729	7	5938	209	1235	Nakkagjeltunnelen vest	3,81	Høy	Idé		2019	5,0	40 %	Nei	Fanggjerd og rensk	

4A	14	Rv15	2	6820	2	6900	80	1449	Dårflåt	3,79	Høy	Idé	2019	25,0	40 %	Nei	Bru		
4A	12	Rv13	1	8620	1	8900	280	1228	Botn nord	3,78	Høy	Idé	2019	90,0	40 %	Nei	Bru og terrengtiltak	Tiltaket sikrer også Botn	
4A	11	Rv13	20	1876	20	4190	2314	1134	Lovrabakken 2	3,75	Høy		2019	0,0				Sikres gjennom tunnelprosjektet Lovraeidet - Rødsliane.	
4A	12	Rv13	17	6656	17	6765	109	1235	Svaet	3,75	Høy		2018	2019	0,0			Tiltak er inkludert i tiltak ved Skredene (ny Vikafjellstunne	
4A	12	E16	5	10328	5	10620	292	1251	Dale	3,74	Høy	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Rensk, sikring	330 m fangjerder er monteret i 2016.	
4A	12	Rv13	3	14630	3	14700	70	1228	Øvstesked	3,73	Høy	Skisse/forprosjekt	2019	55,0	40 %	Ja	Overbygg	Usikkert overslag. Treng forprosjekt for å avklare usikkerhet	
4A	12	E16	7	6156	7	6196	40	1235	Nakkagjeltunnelen øst	3,71	Høy	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Terrengtiltak		
4A	12	Rv13	1	8440	1	8600	160	1228	Botn	3,70	Høy	Idé	2019	0,0				Sikres av tiltak ved Botn Nord	
5A	11	E39	18	20163	18	21463	1300	1112	Tronvik - Agder grense	3,69	Høy	Idé	2023	2019	25,0	40 %	Nei		
5A	12	Rv7	6	1303	6	1489	186	1232	Kyskredo	3,62	Høy	Idé	2019	60,0	40 %	Nei	Overbygg		
5A	14	E16	4	6226	4	6362	136	1421	Onstadbakken	3,62	Høy	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Fanggjerd		
5A	14	E16	1	5583	1	6442	859	1421	Kjerskredene	3,59	Høy	Idé	2019	60,0	40 %	Nei	Fanggjerd		
5A	12	E16	2	6654	2	6855	201	1201	Romslolia	3,56	Høy	Idé	2019	15,0	40 %	Nei	Terrengtiltak		
5A	12	E16	5	11040	5	11050	10	1251	Holhovden, Dale	3,53	Høy	Idé	2019	8,0	40 %	Nei	Terrengtiltak		
5A	12	E16	5	2687	5	2747	60	1251	Steganestunnelen sør	3,52	Høy	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Fanggjerd, mur og bolt	Området er sikra med fanggjerd	
5A	12	E134	9	1641	9	1941	300	1228	Austmannali tunnel øvre	3,52	Høy	Ikke vurdert	2022	2019	0,0			Inngår i prosjektet Vågsli - Røldal (Liamyrane)	
5A	12	E16	5	2549	5	2599	50	1251	Hettatunnelen Nord	3,47	Middels	Idé	2019	0,0				Midlertidig sikring utført. Fullgod sikring vil skje med ny t	
5A	14	Rv55	6	8110	6	8700	590	1420	Ylvisåker	3,42	Middels	Idé	2018	25,0	25 %	Ja	Fangnett		
5A	14	Rv15	8	12200	8	12600	400	1439	Almenningsbakkane	3,39	Middels	Idé	2019	8,0	40 %	Nei	Fanggjerd, rensk, bolt,		
5A	14	Rv55	9	6000	9	10700	4700	1419	Suppam	3,38	Middels	Idé	2018	8,0	40 %	Ja	Isnett og terrengtiltak		
5A	12	E16	6	6066	6	6146	80	1235	Skånsvik	3,36	Middels	Idé	2019	8,0	40 %	Nei	Fanggjerd og terrengtil		
5A	12	E134	8	2155	8	2271	116	1228	Sæteid	3,34	Middels	Idé	2022	2019	0,0			Inngår i prosjektet Røldal(Liamyrane) - Seljestad.	
5A	12	E16	4	6488	4	6926	438	1251	Skreien	3,30	Middels	Idé	2019	10,0	40 %	Nei	Fanggjerd og overvåkn		
5A	12	E16	5	7404	5	7484	80	1251	Dalevågtunnelen	3,27	Middels	Idé	2019	40,0	40 %	Nei	Tunnelportal	Fanggjerd monteret, men vanskeleg område. Portal eina	
5A	12	E16	11	7709	11	7870	161	1235	Sør for Vinje	3,26	Middels	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Rensk og bolting		
5A	14	E16	4	285	4	434	149	1421	Stampa	3,25	Middels	Ikke vurdert							
5A	14	Rv15	2	6200	2	6230	30	1449	Morkfonna	3,23	Middels	Idé	2019	8,0	40 %	Nei	Kulvert		
5A	12	Rv13	11	6960	12	170	366	1234	Kjærlandskrysset	3,22	Middels	Ikke vurdert							
5A	12	E16	8	998	8	1018	20	1235	Skorve	3,20	Middels	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Terrengtiltak		
5A	14	Rv15	2	10095	2	10100	5	1449	Bulega kulvert	3,20	Middels	Idé	2019	15,0	40 %	Nei	Bru		
5A	11	Rv13	20	1574	20	1788	214	1134	Lovrabakken 1	3,19	Middels	Idé	2019	0,0				Sikres gjennom tunnelprosjektet Lovraeidet - Rødsliane.	
5B	12	Rv13	1	6950	1	7015	65	1228	Putlenseset	3,19	Middels	Ikke vurdert							
5B	12	E16	7	8731	7	8746	15	1235	Væletunnelen vest	3,18	Middels	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Fanggjerd		
5B	14	Rv15	2	11000	2	11090	90	1449	Nesjeelva	3,18	Middels	Idé	2019	2,0	40 %	Nei	Terrengtiltak		
5B	12	E16	5	10720	5	10870	150	1251	Dale 2	3,17	Middels	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Terrengtiltak		
5B	12	E16	6	1411	6	1451	40	1251	Dalseidtunnelen vest	3,16	Middels	Idé	2019	40,0	40 %	Nei	Portal	Potensiale for relativt store hendingar. Svært vanskelig å :	
5B	14	Rv15	1	9750	1	9844	94	1449	Ospelitunnelen Nord	3,14	Middels	Idé	2019	0,0				Tiltak er inkludert i tiltak ved Sætreskarfjellet / Grasdalen	
5B	12	E134	62	5850	62	6060	210	1211	Skredene (Sykkellute)	3,12	Middels	Ikke vurdert						Frekvensene gjelder hele "gamleveggen fr hp 50. Skredfak	
5B	14	E16	7	595	7	1200	605	1422	Seltun	3,12	Middels	Ikke vurdert							
5B	14	Rv15	1	12650	1	12750	100	1449	Lifonn	3,09	Middels	Idé	2019	0,0	0 %		Ny veg	Tiltak er inkludert i tiltak ved Sætreskarfjellet / Grasdalen	
5B	12	Rv13	12	565	12	760	195	1234	Gullhammartunnelen nc	3,08	Middels	Ikke vurdert							
5B	12	Rv13	3	5218	3	5268	50	1228	Grønsdalstoppen	3,06	Middels	Kommunedelplan	2019	0,0		Ja		Tiltak er inkludert i tiltak ved Steinberg bru - Låtefoss	
5B	12	E16	13	3653	13	3764	111	1235	Stalheim	3,04	Middels	Idé	2019	5,0	40 %	Nei	Terrengtiltak	Midlertidige tiltak. Punktet vil på sikt bli dekket av nye tur	
5B	14	E39	14	469	14	1019	550	1445	Grasdalen	3,04	Middels	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Bolting		
5B	14	Rv5	11	6520	11	6810	290	1431	Fjærlandstunnelen vest	3,03	Middels	Idé	2019	30,0	40 %	Nei	Portal	Usikker kostnad pga konflikt med bru	
5B	14	Rv5	1	4230	1	4250	20	1422	Sviggum/Grytjelet/Hag	3,00	Middels	Ikke vurdert							
5B	12	Rv13	1	12625	1	13025	400	1228	Ekkjevik sør - Ekkjevik	2,98	Middels	Ikke vurdert							
5B	14	Rv15	1	8360	1	8600	240	1449	Grasdaltunnelen sør	2,98	Middels	Skisse/forprosjekt	2019	0,0	0 %		Ny veg	Tiltak er inkludert i tiltak ved Sætreskarfjellet / Grasdalen.	
5A	12	E39	2	291	2	488	197	1266	Matre	2,97	Middels	Idé	2019	8,0	40 %	Nei	Fanggjerd		
5A	12	Rv13	3	4045	3	4130	85	1228	Vetthus sør	2,96	Middels	Kommunedelplan	2019	0,0		Ja		Tiltak er inkludert i tiltak ved Steinberg bru - Låtefoss	
5A	12	Rv7	6	7605	6	7760	155	1232	Furlo	2,95	Middels	Ikke vurdert							
5A	12	Rv13	5	3276	5	3340	64	1228	Tyssedalstunnelen sør	2,95	Middels	Idé	2019	8,0	40 %	Nei	Fanggjerd	Usikkert omfang og kostnad	
5A	14	Rv5	20	6130	20	6230	100	1401	Kvalvik	2,95	Middels	Ikke vurdert							
5A	12	E134	8	8008	8	9112	1104	1228	Baklia	2,93	Middels	Idé	2022	2019	0,0			Inngår i prosjektet Vågsli - Røldal (Liamyrane)	
5A	12	E134	4	9967	4	10227	260	1211	Pineskår	2,92	Middels	Idé	2019	35,0	40 %	Nei	Overbygg		
5A	12	E16	6	5864	6	6017	153	1235	Kluftafjell Nord	2,91	Middels	Ikke vurdert							
5A	12	E134	8	932	8	1127	195	1228	Håravikja aust	2,91	Middels	Idé	2022	2019	0,0			Inngår i prosjektet Liamyrane-Seljestad.	
5A	14	E16	1	4618	1	4719	101	1421	Skjerping bru	2,90	Middels	Idé	2019	30,0	40 %	Nei	Bru	Problem av massene fyller løpet under brua, krever hyppi	
5A	12	E16	12	165	12	2562	2397	1235	Vinjadalen	2,89	Middels	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Terrengtiltak	Inngår i E16 Slæen-Tvinno	

5A	12	Rv13	16	1416	16	1486	70	1235	Ulvundsgøyne	2,87	Middels	Skisse/forprosjekt	2019	0,0				Er inkludert i tiltak ved Osgjelet (Vinje - Myrkaldstunneler	
5A	12	Rv13	17	5052	17	5814	762	1235	Halsabakkane	2,86	Middels	Skisse/forprosjekt	2019	0,0				Tiltak er inkludert i tiltak ved Skredene (ny Vikafjellstunn	
5A	12	E39	3	6958	3	7160	202	1263	Nipa	2,85	Middels	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Rensk, bolting, sikringsn		
4C	12	E16	7	6675	7	6755	80	1235	Holemarktunnelen aust	2,84	Middels	Idé	2019	8,0	40 %	Nei	Fanggjerd		
4C	12	E16	7	7619	7	7629	10	1235	Hernestunnelen vest	2,84	Middels	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Bolting		
4C	12	Rv7	6	6690	6	6735	45	1232	Indre Rotagjelet	2,83	Middels	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Terrengeiltak		
4C	11	Rv13	19	19250	19	19510	260	1134	Rødsliane 1	2,82	Middels	Idé	2019	30,0	40 %	Nei	Fanggjerd, bolt, rensk		
4C	12	Rv13	9	3692	9	3702	10	1231	Kyrkjeneset nord	2,81	Middels	Byggeplan	2022	2018	190,0	25 %	Ja	Stor usikkerhet rundt kostnad og tiltak. Bør utføres samti	
4C	12	E134	8	1474	8	1504	30	1228	Røldal II	2,80	Middels	Idé	2022	2019	0,0			Tiltaket er inkludert i prosjektet Kinsarvik - Kyrkjeneset	
4C	12	E134	8	3050	8	3100	50	1228	Røldal	2,80	Middels	Idé	2022	2019	0,0			Inngår i prosjektet Liamyrane - Seljestad.	
4C	14	E39	25	15833	25	16335	502	1416	Avestien	2,77	Middels	Idé	2015		0 %			Inngår i prosjektet Liamyrane - Seljestad.	
4C	12	Rv13	1	6791	1	6890	99	1228	Heggjehola nord	2,76	Middels	Ikke vurdert						Bru eller tunnel	
4C	14	Rv15	1	12420	1	12460	40	1449	Ospelitunnelen bru	2,76	Middels	Idé	2019	0,0	0 %			Tiltak er inkludert i tiltak ved Sætreskarfjellet / Grasdalen	
4C	12	E39	3	868	3	1161	293	1266	Seterlia I	2,74	Middels	Idé	2019	40,0	40 %	Nei	Terrengeiltak	Delvis sikret med voll i 2016	
4C	12	E39	3	2409	3	2609	200	1263	Steinreset I	2,67	Middels	Idé	2019	180,0	40 %	Nei	Overbygg	Delvis sikret med voll i 2016. Dekker også Steinreset II	
4C	12	Rv13	1	9530	1	9590	60	1228	Høgevegen nord	2,66	Middels	Ikke vurdert							
4C	12	E39	5	1821	5	1841	20	1263	Eikefettunnel Små øst	2,61	Middels	Idé	2018	2019	0,0	0 %		Isnett	Vil bli sikret av ny tunnel i prosjektet E39 Eikefet - Romar
4C	12	Rv7	2	9558	2	9629	71	1232	Storlia I	2,61	Middels	Idé	2019	10,0	40 %	Nei	Støtteforbygninger		
4C	14	E16	3	0	3	7	7	1421	Flåm II	2,57	Middels	Ikke vurdert						Delvis sikra med voll	
4C	12	E134	8	1782	8	1962	180	1228	Sæteid vest	2,55	Middels	Idé	2022	2019	0,0			Inngår i prosjektet Liamyrane - Seljestad.	
4C	12	E134	4	10637	4	11037	400	1211	Eljarvik	2,54	Middels	Idé	2019	8,0	40 %	Nei	Fanggjerd		
4C	12	E134	9	7835	9	7860	25	1228	Svandalsflona øst	2,54	Middels	Idé	2019	20,0	40 %	Nei	Nedsprenging	Inngår i prosjektet Vågsli - Røldal (Liamyrane)	
4C	12	E134	62	7900	62	8370	470	1211	Skredkollen (sykkelrute)	2,53	Middels	Ikke vurdert						Skredfaktor ikke relevant for syklist	
4C	12	Rv13	3	11300	3	12505	1205	1228	Røvhau - Saga	2,53	Middels	Kommunedelplan	2019	0,0	0 %			Tiltak er inkludert i tiltak ved Steinberg bru - Låtefoss	
4C	12	E134	6	363	6	368	5	1228	Torgilsholtunnelen nedr	2,52	Middels	Ikke vurdert							
4C	12	E134	6	551	6	556	5	1228	Torgilsholtunnelen øvre	2,52	Middels	Ikke vurdert							
4C	12	E134	6	5273	6	5359	86	1228	Underbrekkjo	2,52	Middels	Idé	2022	2019	0,0			Inngår i prosjektet Liamyrane - Seljestad.	
4C	12	Rv7	4	5393	4	5431	38	1232	Kvernhusaugtunnelen i	2,52	Middels	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Fanggjerd		
5C	14	E16	1	7743	1	7763	20	1421	Langageiti	2,52	Middels	Ikke vurdert						Bygd skredvoll i terrenget som leier snø ned mot vege	
5C	12	Rv13	3	4356	3	4396	40	1228	Vetthus bru (v/minnet)	2,51	Middels	Kommunedelplan	2019	0,0	0 %			Tiltak er inkludert i tiltak ved Steinberg bru - Låtefoss	
5C	12	E134	8	734	8	784	50	1228	Håravikja vest	2,50	Middels	Idé	2022	2019	0,0			Inngår i prosjektet Liamyrane - Seljestad.	
5C	12	Rv13	1	13244	1	13800	556	1228	Vasteigen	2,50	Middels	Ikke vurdert							
5C	11	Rv13	22	17869	22	17889	20	1134	Kroknesodden, tunnelå	2,49	Lav	Idé	2015	20,0	40 %	Nei	Portal		
5C	12	Rv7	4	5980	4	6003	23	1232	Kvernhusaugtunnelen i	2,48	Lav	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Fanggjerd		
5C	12	Rv7	6	1141	6	1191	50	1232	Hagaskredo	2,47	Lav	Ikke vurdert							
5C	12	Rv13	1	9341	1	9502	161	1228	Høgevegen	2,47	Lav	Ikke vurdert							
6C	12	Rv13	1	4520	1	4700	180	1228	Lonavika	2,45	Lav	Ikke vurdert							
6C	12	Rv13	1	4880	1	4980	100	1228	Nedre Lonavatn	2,45	Lav	Ikke vurdert							
4A	12	E134	9	6629	9	6709	80	1228	Svandalsflona tunnelen i	2,44	Lav	Ikke vurdert						For kort portal. Inngår i prosjekt Vågsli-Røldal	
4A	11	E39	17	17389	17	17645	256	1112	Heskestad	2,43	Lav	Ikke vurdert							
4A	12	Rv13	16	3075	16	3203	128	1235	Nesheimsli	2,42	Lav	Ikke vurdert							
4A	12	E134	7	3041	7	3241	200	1228	Storfyllet	2,39	Lav	Idé	2022	2019	0,0			Inngår i prosjektet Liamyrane - Seljestad.	
4A	12	E134	2	9374	2	10254	880	1211	Norheimstranda	2,33	Lav	Ikke vurdert						Blir ikke sikret av prosjekt E134 Stordalstunnelen	
4A	14	Rv15	2	16820	2	16960	140	1449	Landskjerfonna	2,32	Lav	Ikke vurdert						Vurdert til å vere eit så lite problem at tiltak ikkje er priori	
4A	12	E16	13	5384	13	5767	383	1235	Stalheimsøyne	2,31	Lav	Ikke vurdert						Blir sikret av ny tunnel forbi Stalheim	
4A	14	E39	24	8164	24	8661	497	1416	Ytredalen	2,31	Lav	Ikke vurdert						Vil bli dekket opp av prosjektet Økslandsvatn?	
4A	12	Rv13	1	4123	1	4273	150	1228	Hallbakkjen	2,30	Lav	Ikke vurdert							
4A	12	Rv13	1	10090	1	10300	210	1228	Ljoseskredo	2,30	Lav	Ikke vurdert							
4A	12	E134	3	924	3	1304	380	1211	Kyrping	2,29	Lav	Ikke vurdert							
4A	14	Rv5	9	13700	9	14710	1010	1420	Prestaskogen	2,26	Lav	Ikke vurdert							
4A	14	Rv5	9	18730	9	19210	480	1420	Selsengkrysset	2,26	Lav	Ikke vurdert							
4A	12	E134	4	7717	4	7802	85	1211	Krollelv	2,22	Lav	Ikke vurdert							
5C	12	E134	2	7474	2	7704	230	1211	Norheimsura	2,21	Lav	Ikke vurdert							
5C	12	Rv13	17	2893	17	3089	196	1235	Elvakroken	2,21	Lav	Idé	2019	0,0				Inkludert i skredsikring Kvasdalen	
5C	11	Rv13	22	15890	22	16320	430	1134	Skårjuvet	2,20	Lav	Ikke vurdert							
5C	12	E39	3	2762	3	2812	50	1263	Steinareset II	2,19	Lav	Idé	2019	0,0				Dekkes av tiltak i Steinreset I	
5C	12	Rv13	3	6457	3	6527	70	1228	Alsetlia	2,19	Lav	Kommunedelplan	2015	0,0		Ja		Tiltak er inkludert i tiltak Jøsendal - Sandvsvatnet	
5C	11	Rv13	22	12870	22	13020	150	1134	Falkalidunnelen vest	2,16	Lav	Ikke vurdert							
5C	12	Rv7	5	3923	5	3950	27	1232	Stiganestunnelen nedre	2,15	Lav	Ikke vurdert							

5C	12	Rv7	6	9287	6	9302	15	1232	Vikjabbekken	2,15	Lav	Ikke vurdert							
5C	12	E39	3	683	3	752	69	1266	Seterlia II	2,14	Lav	Idé	2019	3,0	40 %	Nei	Rensk, bolting, sikringsnt	Nyleg nedfall	
5C	12	Rv13	6	4800	6	5148	348	1228	Skjelveik	2,13	Lav	Ikke vurdert							
5C	12	E134	62	10070	62	10270	200	1211	Skarhaugane (sykkelrute)	2,12	Lav	Ikke vurdert							Skredfaktor ikke relevant for syklist
5C	12	Rv13	9	4775	9	4795	20	1231	Maura	2,12	Lav	Ikke vurdert							
5C	12	E39	2	4585	2	4605	20	1266	Masfjordtunnelen Sør	2,10	Lav	Ikke vurdert							
5C	11	Rv13	22	7880	22	8060	180	1134	Kyrteig	2,09	Lav	Ikke vurdert							
5C	12	Rv13	6	4080	6	4130	50	1228	Teigen	2,08	Lav	Idé	2019	0,0					Tiltak er inkludert i tiltak Skarvbjørg
5C	14	E39	29	13161	29	13181	20	1411	Fjordsdalen II	2,04	Lav	Ikke vurdert							
5C	14	E39	29	14341	29	14361	20	1411	Fjordsdalen I	2,04	Lav	Ikke vurdert							
5C	12	Rv7	4	3238	4	3258	20	1232	Måbøtunnelen øvre	1,99	Lav	Ikke vurdert							
5C	11	Rv13	18	2300	18	2400	100	1133	Knutsvik	1,91	Lav	Ikke vurdert							
4C	11	Rv13	22	17390	22	17490	100	1134	Lauvik	1,90	Lav	Idé	2019	8,0	40 %	Nei	Fanggjerd	Her er det satt opp en betongmur som voll. Kun tunnel vi	
4C	12	Rv13	1	10493	1	10604	111	1228	Holmevikja	1,90	Lav	Ikke vurdert							
4C	14	Rv52	1	200	1	1500	1300	1422	Eldreivatn	1,90	Lav	Ikke vurdert							
4C	12	E134	4	9228	4	9268	40	1211	Sagjuv	1,86	Lav	Ikke vurdert							
6C	11	Rv13	22	5300	22	5550	250	1134	Hylsdalen	1,85	Lav	Ikke vurdert							
6C	11	Rv13	21	20940	21	21210	270	1134	Suldalsporten	1,81	Lav	Ikke vurdert							
6C	12	Rv13	6	1280	6	1320	40	1228	Oaldskor S	1,75	Lav	Ikke vurdert							
6C	11	Rv13	19	16240	19	16790	550	1134	Breivik	1,72	Lav	Ikke vurdert							
6C	12	Rv13	1	420	1	605	185	1228	Sellandsråsene	1,72	Lav	Ikke vurdert							
6C	12	Rv13	9	1245	9	1250	5	1231	Kinsarvik Nord	1,71	Lav	Idé	2019	0,0					Truleg inkludert i Kinsarvik - Kyrkjeneset
6C	11	Rv13	19	9340	19	9475	135	1134	Osnes	1,70	Lav	Ikke vurdert							
6C	11	Rv13	19	9340	19	9475	135	1134	Gaupekleiv	1,69	Lav	Ikke vurdert							
6C	12	Rv13	7	799	7	815	16	1231	Hovland N	1,68	Lav	Ikke vurdert							
6C	14	E39	3	9732	3	9882	150	1443	Kongenestunnelen vest	1,62	Lav	Ikke vurdert							
6C	14	Rv15	1	17820	1	17850	30	1449	Skåre	1,62	Lav	Ikke vurdert							Når sjeldent vegen
5B	11	Rv13	22	1560	22	1620	60	1134	Djupevik	1,55	Lav	Ikke vurdert							
4C	12	Rv13	1	8961	1	9040	79	1228	Rolsnes sør	1,54	Lav	Ikke vurdert							
4C	11	Rv13	19	5940	19	6130	190	1134	Kilane	1,43	Lav	Ikke vurdert							
4C	12	E16	50	90	50	180	90	1235	Stalheimsøyne gml. Veg	0,71	Lav	Ikke vurdert							Vegen er vinterstengt

Database = Nasjonal vegdatabank- PRODUKSJON
Prosjektfiler = C:\Users\Kirhef\NVDB\Prosjekter\N123_20191202_4678881_tmp
Datakatalogversjon = 2.18_862
Oppdragstype = Innsynsdata
Definisjon = 84946 Midlertidig bestilling 123
Definisjonsbeskrivelse =
Oppgave = 4678881 NVDB123_kirhef_20191202_100252_4.8.11.0
Oppgavebeskrivelse = Generert av NVDB 123 - brukes for å hente datasett for visning i kart
Brukernavn = kirhef
Opprettet = 02.12.2019 10:05:00
KlientApiVersjon = 4.8.556.0_07.06.2019

HVOR-innhold

Vegnettdato:

"i dag" (02.12.2019)

Områdefilter:

Region 3 VEST

Typefilter:

Europaveg (Bil)

Riksveg (Bil)

Gatefilter:

Vegnettfilter:

Eksisterende veg

Veg under bygging

Ordinær veg

Armer

Ramper

Envegnot

Rundkjøringer

Plasser og lommer

Konnekteringslenker

Vegreferansefilter:

Faglig filter:

Antall polygonfilter: 0

Antall lenkefilter: 0
Topologisk inkludert:
Intet

HVA-innhold
Vegreferanse (532)
Skredpunkt (824)