

Fylke	Kommune	Vegnr.	Skredpunkt	Trafikk- mengde	Skred- faktor	Skredfaktor- kategori	Foreslått sikringstiltak	Anslått kostnad	Alternativt sikringstiltak	Anslått kostnad2
Vestland	Voss	Rv. 13	Kvassdalen	478	5,84	Høy	Terrengtiltak	270		
Vestland	Voss	Rv. 13	Osgjelet	1418	5,55	Høy	Tunnel	330		
Vestland	Sunnfjord	Rv. 5	Skredvikja	4800	5,29	Høy	Tunnel	2970		
Vestland	Vaksdal	E16	Bogetunnelen vest	5782	5,25	Høy	Drift av skredovervåkningsanlegg	0,5	Fellesprosjektet K5 Arna - Stanghelle - tunnel	31000
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Byrkjenes	3200	5,18	Høy	Ny veg i dagen	240		
Vestland	Stryn	Rv. 15	Sætreskrafjellet/Grasdalen	1035	5,09	Høy	Tunnel. Kostnad lagt inn etter ramme frå Samferdelsdep. av 26.6.2018	4100	Førebyggjande skredkontroll	26
Nordland	Flakstad	E10	Prestneset 1	1900	5,07	Høy	Fjordkryssing med fylling i sjø og bru	621	Tunnel gjennom Blekkinden	649
Nordland	Flakstad	E10	Kvanndalen	1900	5,06	Høy	Se skredpunkt Prestneset 1		Se skredpunkt Prestneset 1	
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Øvre Lonevatn	385	5,01	Høy	Overbygg	160		
Vestland	Vik	Rv. 13	Ygningsdalshamrane	478	4,97	Høy		0		
Vestland	Vik	Rv. 13	Skredene/Li	478	4,94	Høy	Tunnel	3610		
Vestland	Sunnfjord	E39	Brendestølsfonna	2554	4,79	Høy	Tunnel	1362		
Vestland	Eidfjord	Rv. 7	Rossanes øst	2110	4,68	Høy	Fanggjerdar, tørrmur, isnett, bolt, rensk	26		
Vestland	Sunnfjord	Rv. 5	Rennehamrane	4800	4,67	Høy		0		
Troms og Finnmark	Hammerfest	Rv. 94	Leirvikfloget	1600	4,62	Høy	Kostnad 1,4 km tunnel og 20m portal på hver side	897		
Nordland	Fauske	Rv. 80	Ytre Kistrand	3179	4,61	Høy	Fanggrøft med fangvoll/-mur			
Vestland	Stryn	Rv. 15	Napefonna	1400	4,53	Høy	Tunnel	0		
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Skarvabjørge	1417	4,51	Høy	Tunnel	380		
Rogaland	Suldal	Rv. 13	Rødsliane	1096	4,5	Høy	Tunnelprosjektet Lovraeidet - Rødsliane	820		
Vestland	Gloppen	E39	Buskredfonna	2554	4,47	Høy	Er inkludert i tiltak ved Brendestølsfonna	0	Skredvoll i forlenging av vollen til Kvitesvora nord.	
Vestland	Stad	E39	Skredestranda	1398	4,47	Høy	Tunnel	630	Vollar, magasin, bru	75
Nordland	Flakstad	E10	Bøfjellet	1900	4,42	Høy	Se skredpunkt Prestneset 1		Blekkindtunnelen	617
Vestland	Vik	Rv. 13	Skjellingavatnet	478	4,39	Høy		0		
Nordland	Rana	E6	Ågflåget	7100	4,39	Høy	Isnett og fanggjerdar	7		
Vestland	Stad	E39	Lotetunnelen sør	1700	4,27	Høy	Portal	29		
Vestland	Voss	E16	Bjørkli N og S	4086	4,26	Høy	Magasin og stikkrenner			
Troms og Finnmark	Storfjord	E6	Falsnesfjellet	1900	4,26	Høy	Tunnel	1279		
Vestland	Gloppen	E39	Kvitesvora	2554	4,21	Høy		0		
Vestland	Voss	E16	Kattagjel	5000	4,15	Høy	Reetablere og supplere lengde av sikret område med fanggjerdar, antatt 400 meter 8000 kJ	21	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad	

Vestland	Ullensvang	E134	Austmannalia nedre	1200	4,13	Høy	Forebyggende snøskredkontroll og fanggjerd dimensjonert for mindre snøskred	25	Ev 134 Vågsli - Røldal (Liamyrane) - tunnel	
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Aurskreda	1914	4,09	Høy	Overbygg	55		
Vestland	Vaksdal	E16	Bogelia	5782	4,07	Høy	Drift av skredovervåkningsanlegg - kostnad lagt til skredpunkt Bogetunnelen vest	0	Fellesprosjektet K5 Arna - Stanghelle - tunnel	0
Vestland	Voss	E16	Rinden N og S	4086	4,06	Høy	Magasin og kulvert	40		
Troms og Finnmark	Nordkapp	E69	Seibukta - Nordmannset (Skipsfjorden II)	470	4,06	Høy	Rensk, sikring med nett og bolt og terrengtiltak. Voll i Seibukta	64		
Vestland	Sunnfjord	E39	Bakkefonna	2554	4,04	Høy		0		
Vestland	Voss	E16	Vassendaberget	5000	4,03	Høy	Fanggjerd antatt 345 meter 8000 kJ og 50 bolt over tunnel	18	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad	
Troms og Finnmark	Nordkapp	E69	Skipsfjorden Vest	470	4,03	Høy	Støtteforbygning og voll	60		
Vestland	Voss	E16	Nagelskjeret	5000	4,02	Høy	Fanggjerd antatt 400 meter 8000 kJ og 40 meter lang voll.	23	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad	
Vestland	Vaksdal	E16	Kråkeberg	5782	4,02	Høy	Fanggjerd	5	Fellesprosjektet K5 Arna - Stanghelle - tunnel	0
Vestland	Stryn	Rv. 15	Godtidskarfonna	1400	4	Høy	Tunnel	0		
Troms og Finnmark	Tromsø	E8	Sarasteinen	3830	3,99	Høy	Fangvoll. Mure bratt støtside på eksisterende fangvoll inkludert forlengelse som bygges pr 23/24	40		
Rogaland	Hjelmeland	Rv. 13	Melkeråna	1800	3,98	Høy	Tunnel	1700		
Vestland	Vaksdal	E16	Steganestunnelen nord	5624	3,98	Høy	Etablere nytt system for overvåkning - utbedre fanggjerd	1	Fellesprosjektet K5 Arna - Stanghelle - tunnel	0
Vestland	Aurland	E16	Flenjatunnelen Aust	2300	3,96	Høy	Skredvoll, fanggjerd, reinsk, bolting	20	Fanggjerd, reinsk, bolting	6
Vestland	Eidfjord	Rv. 7	Pylsur	2110	3,92	Høy	Fanggjerd, isnett, bolting, rensk	21		
Vestland	Sunnfjord	E39	Skjersura	3400	3,87	Høy	Tunnel	807		
Troms og Finnmark	Tromsø	E8	Stortind (Lavangsdalen)	3830	3,85	Høy	Fangvoll	34		
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Steinaberg bru - Låtefoss	1914	3,84	Høy	Ny veg/tunnel	3300		
Troms og Finnmark	Hammerfest	Rv. 94	Saragammen I	1450	3,81	Høy	Snøskjerm og fanggrøft. Pågår bygging i 2023	5		
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Botn nord	385	3,79	Høy	Bru og terrengtiltak	90		
Vestland	Eidfjord	Rv. 7	Storlia II	1467	3,79	Høy	Førebyggjande skredkontroll	4		
Vestland	Voss	E16	Nakkagjeltunnelen vest	5000	3,77	Høy	Fanggjerd antatt 110 meter 8000 kJ. Boltesikring av bergskjæring.	6	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad	

Vestland	Voss	E16	Godfarskolten I og II	5000	3,77	Høy	Rensk, bolt, vegetasjonsfjerning, steinsprangnett og issikringsnett utført fra kran og tau	8	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad	
Vestland	Vaksdal	E16	Bogelia vest	5782	3,77	Høy	Drift av skredovervåkningsanlegg - kostnad lagt til skredpunkt Bogetunnelen vest	0	Fellesprosjektet K5 Arna - Stanghelle - tunnel	0
Vestland	Voss	Rv. 13	Svaet	478	3,74	Høy		0		
Nordland	Flakstad	E10	Ramberg	1827	3,74	Høy	Se skredpunkt Bøfjellet - Sikringstiltak B		Voll	71
Nordland	Vågan	E10	Rørvikvatnet	2850	3,74	Høy	Omlegging av veg i tunnel	427		
Vestland	Vaksdal	E16	Bekk v/Stanghelle vest	5624	3,73	Høy	Isnett, mur og terrengtiltak	3	Fellesprosjektet K5 Arna - Stanghelle - tunnel	0
Troms og Finnmark	Hammerfest	Rv. 94	Saragammen II	1600	3,72	Høy	Se Saragammen 1, under bygging	3		
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Botn	385	3,71	Høy	Se skredpunkt Botn nord	0		
Rogaland	Suldal	Rv. 13	Lovrabakken 2	1096	3,69	Høy	Tunnelprosjektet Lovraeidet - Rødsliane	0		
Rogaland	Lund	E39	Tronvik - Agder grense	5587	3,68	Høy	Strekningen er inkludert i prosjektet E39 Lyngdal vest - Ålgård, hvor det planlegges vegomlegging.	25		
Vestland	Aurland	E16	Onstadbakken	2300	3,68	Høy	Fanggjerdar og lukka nedføring av bekkeløp	3		
Troms og Finnmark	Hammerfest	Rv. 94	Fuglnesveien / Hammerfest	9698	3,68	Høy	Rasfanggjerdar	2		
Vestland	Voss	Rv. 13	Halsabakkane	478	3,65	Høy		0		
Vestland	Voss	E16	Drivo	5000	3,62	Høy	Fanggjerdar antatt 860 meter 8000 kJ	45	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad	
Troms og Finnmark	Alta	E45	Kløfta 8	900	3,61	Høy	Se skredpunkt Kløfta 4			
Troms og Finnmark	Alta	E6	Skredfjellet - Vaddekeip	900	3,59	Høy	Støtteforbygningar i løsneområder og voller	82		
Troms og Finnmark	Alta	E6	Stokkedalen III	1057	3,58	Høy	Snøskjerm og utvidelse av fanggrøft	24		
Vestland	Aurland	E16	Kjerrskredene	2200	3,57	Høy	Fanggjerdar	36		
Troms og Finnmark	Balsfjord	E8	Storskreda	3830	3,55	Høy	Fangvoll	33		
Nordland	Flakstad	E10	Vollan	1827	3,54	Høy	Voll kombinert med aktiv sikringsstiltak	39		
Troms og Finnmark	Balsfjord	E6	Øvergård Nord	2700	3,54	Høy	Se skredpunkt Øvergård sør			
Troms og Finnmark	Balsfjord	E6	Øvergård Sør	2700	3,54	Høy	Fangvoll	85		

Nordland	Vestvågøy	E10	Smorten I	1669	3,53	Høy	Skredoverbygg	140	
Vestland	Eidfjord	Rv. 7	Kyskredo	2110	3,52	Høy	Radars	13	
Vestland	Sunnfjord	E39	Steinløkkefonna	2554	3,51	Høy		0	
Nordland	Rana	E6	Hesjevika	2700	3,51	Høy	Fanggjerd	8	
Troms og Finnmark	Gratangen	E6	Turistlia	2390	3,49	Middels			
Troms og Finnmark	Alta	E6	Njirran øst	900	3,49	Middels	Forlengelse overbygg og ledevoller	118	
Viken	Nesbyen	Rv. 7	Beia/Liodden bru	5500	3,48	Middels	Rensk, bolting, fanggjerd	12	
Vestland	Vaksdal	E16	Hettatunnelen nord	5624	3,48	Middels	Reetablere fanggjerdene fra 2009 for å øke styrken til 8000 kJ	3	Fellesprosjektet K5 Arna - Stanghelle - tunnel
Vestland	Kinn	Rv. 15	Almenningsbakkane	1800	3,47	Middels	Fanggjerd, rensk, bolt, steinsprangnett	12	
Vestland	Vaksdal	E16	Dale 2	5100	3,45	Middels	Fanggjerd antatt 150 meter 8000 kJ	7	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad
Møre og Romsdal	Ørsta	E39	Storegylet Nord	2476	3,44	Middels	Forleng og forhøye fangvoll. Ny stikkrenne.	8	
Vestland	Vaksdal	E16	Stanghelle øst	5624	3,44	Middels	Fanggjerd 125 meter antatt 8000 kJ	6	Fellesprosjektet K5 Arna - Stanghelle - tunnel
Vestland	Sunnfjord	E39	Sletteskredfonna	2554	3,43	Middels		0	
Vestland	Gloppen	E39	Grasdalen	2500	3,42	Middels	Bolting og rensk	8	Tunnel
Møre og Romsdal	Vestnes	E39	Ryggfonn	4390	3,41	Middels	Forhøye og forleng fangvoll med tørrmur på støttside der skredhastigheten er størst..	64	
Trøndelag	Levanger	E6	Vuddudalen	8000	3,41	Middels	Ny veg er under bygging gjennom Forbordsfjeller; E6 Kvithammar - Åsen. Planlagt fredigstilling 2027		Forsterke og tømme støttekonstruksjoner mot sideterreng for å øke kapasiteten mot steinsprang. Eventu
Troms og Finnmark	Nordkapp	E69	Alfbaklia I	240	3,41	Middels	Snøskjerm	12	
Møre og Romsdal	Vestnes	E39	Sprovsfonna	4390	3,4	Middels	Forhøye fangvoll og bygge bratt støttside med tørrmur.	16	Overvåking og varsling
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Øvstescred	1914	3,4	Middels	Overbygg	55	
Vestland	Vaksdal	E16	Steganestunnelen sør	5624	3,39	Middels	Rensk og bolting av bergskjæring	1	Fellesprosjektet K5 Arna - Stanghelle - tunnel
Troms og Finnmark	Nordkapp	E69	Holmbukt	1600	3,39	Middels	Støtteforbygninger	23	
Vestland	Aurland	E16	Hylland	2200	3,37	Middels	Tunnel	1780	
Vestland	Stryn	Rv. 15	Bulega	1500	3,37	Middels	Bru, Flytting av lausmasse	15	Automatisk varsling
Nordland	Rana	E6	Kubekken	4012	3,37	Middels	Fanggrøft og fangvoll	4	
Nordland	Narvik	E6	Skjellesvikskaret	402	3,37	Middels	Voll	14	Omlegging av veg med tunnel og bru

Troms og Finnmark	Nordkapp	E69	Svabergan	300	3,36	Middels	Snøskjerm	12	
Vestland	Vaksdal	E16	Holhovden, Dale	5100	3,35	Middels	Terrengtiltak for å lede sørpeskred over viadukt - Fanggjerd	10	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad
Viken	Hole	E16	Kroksund	15000	3,35	Middels	Rensk	2	
Nordland	Flakstad	E10	Paradiset / Saltholmen	1900	3,35	Middels	Se skredpunkt Prestneset 1		Voll 86
Vestland	Ullensvang	E134	Svandalsflona øst	1300	3,33	Middels	Forebyggende snøskredkontroll og fanggjerd dimensjonert for mindre snøskred		Ev 134 Vågsli - Røldal (Liamyrane) - tunnel
Vestland	Ullensvang	E134	Sæteid	2000	3,33	Middels	Voll	2	
Vestland	Voss	E16	Nakkagjeltunnelen øst	5000	3,32	Middels	Terrengtiltak	5	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad
Vestland	Ullensvang	E134	Austmannali tunnel øvre I-II	1200	3,31	Middels	Forebyggende snøskredkontroll		Ev 134 Vågsli - Røldal (Liamyrane) - tunnel
Vestland	Voss	E16	Sør for Vinje	4086	3,31	Middels	Rensk, bolt og isnett	4	Omlegging av vegen - ikke vurdert og ikke kostnadsberegn
Troms og Finnmark	Nordkapp	E69	Sarnespollen I	226	3,31	Middels	Støtteforbygning og snøskjerm	29	
Vestland	Stryn	Rv. 15	Morkfonna	1500	3,3	Middels	Automatisk varsling	5	
Nordland	Narvik	E10	Urdalen	910	3,29	Middels	Snøskjermer	5	
Nordland	Moskenes	E10	Åkranvika	700	3,28	Middels	Utlekking av veg og fangvoll.	58	
Troms og Finnmark	Tromsø	E8	Skavskogen	3830	3,28	Middels	Fangvoll	10	
Nordland	Sørfold	E6	Leirsteinflåget	1300	3,27	Middels	Grøft og fangmur/voll	18	
Vestland	Sogndal	Rv. 13	Ylvisåker	2500	3,26	Middels	Fangnett	25	
Vestland	Stryn	Rv. 15	Nesjeelva	1500	3,25	Middels	Terrengtiltak	2	
Nordland	Hamarøy	E6	Strindsvaan	1300	3,25	Middels	Grøft og fangmur/voll	13	
Møre og Romsdal	Vestnes	E39	Ellingsgården	4390	3,23	Middels	Fangvoll, 8 m høy, 120 m lang.	16	
Troms og Finnmark	Porsanger	E69	Indre Sortvika	300	3,22	Middels			
Vestland	Voss	Rv. 13	Kjærlandskrysset	2800	3,21	Middels			
Vestland	Stryn	Rv. 15	Lifonn	1400	3,21	Middels	Ny veg	0	
Møre og Romsdal	Ørsta	E39	Yste Rinden	2700	3,2	Middels	Lede/fangvoll med magasin. Tørrmuring	16	
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Putleneset	385	3,2	Middels	Magasin, voll og kulvert	14	
Vestland	Sogndal	Rv. 13	Suppam	700	3,19	Middels	Isnett og terrengtiltak	8	
Vestland	Lærdal	Rv. 5	Sviggum/Grytgjelet/Hagusane	3383	3,19	Middels	Fanggjerd	3	
Troms og Finnmark	Bardu	E6	Blomli	3338	3,18	Middels	Fangvoll	51	

Troms og Finnmark	Gåivuotna-Kåfjord	E6	Mannndalsklubben	1000	3,18	Middels	Fanggrøft	57	
Vestland	Bergen	E16	Romslolia	10330	3,17	Middels	Terrengtiltak	15	Fellesprosjektet K5 Arna - Stanghelle - tunnel 0
Vestland	Stryn	Rv. 15	Ospelitunnelen Nord	1035	3,17	Middels		0	
Nordland	Flakstad	E10	Båtsteinen (Tidl. Prestneset)	1900	3,16	Middels	Se skredpunkt Prestneset 1		Se skredpunkt Prestneset 1
Troms og Finnmark	Alta	E6	Stokkedalen II	1057	3,14	Middels	Se Stokkedalen III		
Rogaland	Suldal	Rv. 13	Lovrabakken 1	1096	3,12	Middels	Tunnelprosjektet Lovraeidet - Rødsliane	0	
Troms og Finnmark	Nordkapp	E69	Nova	226	3,12	Middels	Ikke planlagt		
Vestland	Etne	E134	Skredene (Sykkelrute)	100	3,11	Middels	Fanggjerde	8	
Agder	Flekkefjord	E39	Kryss E39/Fv 466	6100	3,1	Middels	Rensk, bolt, nett, fanggjerde	10	
Nordland	Saltdal	E6	Kakura	1847	3,1	Middels	Vegomlegging Setså	1489	Rensk, bolt og nett 5
Troms og Finnmark	Nordkapp	E69	Vesterpollen	226	3,1	Middels	700m snøskjerm	15	
Vestland	Vaksdal	E16	Dalevågtunnelen nord	5875	3,09	Middels	Tunnelportal	34	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad
Trøndelag	Stjørdal	E6	Svemarka	8000	3,09	Middels	Ny veg er under bygging gjennom Forbordsfjellet; E6 Kvithammar - Åsen. Planlagt fredigstilling 2027		Ved nedklassifisering av vegkategori kan man erstatte innerste felt med fangvoll
Troms og Finnmark	Kvæfjord	E10	Sørdalen 15	1186	3,08	Middels	Utbedre eksisterende voll samt etablere magasin	24	
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Kyrkjeneset nord	1398	3,07	Middels	Ny veg	190	
Vestland	Sunnfjord	Rv. 5	Fjærlandstunnelen vest	1611	3,06	Middels	Portal	30	
Vestland	Etne	E134	Pineskår	2100	3,04	Middels	Skredoverbygg	150	Fanggjerde 24
Viken	Gol	Rv. 52	Eidsbergsvingen	3040	3,03	Middels	Erosjonsnett	1	Terrenginngrep/omlegging 51
Vestland	Lærdal	E16	Seltun	2100	3,03	Middels	Voll og fanggjerde	26	
Nordland	Hemnes	E6	Ytre Breivikelva	2300	3,03	Middels	Magasin og stikkrenner	3	
Troms og Finnmark	Alta	E45	Kløfta 5	900	3,03	Middels	Se skredpunkt Kløfta 4		
Vestland	Stryn	Rv. 15	Grasdaltunnelen sør	1035	3,01	Middels	Ny veg	0	
Nordland	Saltdal	E6	Setsåhøgda	1847	3,01	Middels	Se skredpunkt Kakura		Rensk, bolt og utvide grøft 14
Troms og Finnmark	Alta	E45	Kløfta 6	900	3	Middels	Se skredpunkt Kløfta 4		
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Ekkjevik sør - Ekkjevik	385	2,99	Middels	Radar	13	Fangvoll 17
Møre og Romsdal	Rauma	E136	Slettsvafonn	2000	2,99	Middels	Heve vollen ca 3 m i minimum 50 m lengde og øke magasinkapasiteten.	19	

Troms og Finnmark	Tromsø	E8	Ramfjordklubben	5500	2,99	Middels	Rensk, bolt og fanggjerd.	25	
Vestland	Masfjorden	E39	Steinreset I	2200	2,96	Middels	Overbygg	185	Andre sikringstiltak bør utredes for å se om kostnad kan kuttes
Viken	Flå	Rv. 7	Stavn	5500	2,96	Middels	Rensk, bolting	2	
Viken	Nesbyen	Rv. 7	Kjerringvika	5500	2,96	Middels	Rensk, bolt, fanggjerd	6	
Vestland	Voss	E16	Skorve	5084	2,96	Middels	Terrengtiltak	3	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad
Innlandet	Sel	E6	Rosten	4400	2,96	Middels	Tunnel og bru over Lågen	750	
Nordland	Flakstad	E10	Bøpollen	1900	2,96	Middels	Se skredpunkt Prestneset 1		Se skredpunkt Bøfjellet
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Midtskreda	1914	2,94	Middels	Radar	13	
Vestland	Voss	E16	Stalheim	2200	2,94	Middels	Tørrmur og rensk	2	
Vestland	Voss	E16	Vinjadalen	2600	2,94	Middels	Tørrmur og bolt	3	
Trøndelag	Oppdal	E6	Vårstigen rasteplass	2297	2,93	Middels	Fangvoll 5 m høy, uten tørrmur på støtsiden	10	
Troms og Finnmark	Storfjord	E6	Grasnes	1900	2,93	Middels	Se skredpunkt Falsnesfjellet		
Vestland	Ullensvang	E134	Håravikja aust	2000	2,91	Middels	Overbygg	32	
Nordland	Hadsel	E10	Brettvika	1503	2,91	Middels	Voll	18	Radar med stopplys og kamera
Troms og Finnmark	Nordkapp	E69	Sarnespollen III	226	2,91	Middels	Se skredpunkt Sarnespollen I		
Vestland	Voss	E16	Kvarmakløve	4086	2,9	Middels	Kulvert, stikkrenne, tørrmur	6	
Vestland	Voss	E16	Væletunnelen vest	5000	2,89	Middels	Fanggjerd antatt 40 meter 8000 Kj	3	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad
Troms og Finnmark	Nordreisa	E6	Pavelsnes 1	844	2,89	Middels			
Innlandet	Ringebu	E6	Elstadkleiva	7900	2,87	Middels	Tunnel		
Troms og Finnmark	Alta	E45	Kløfta 7	900	2,87	Middels	Se skredpunkt Kløfta 4		
Vestland	Voss	E16	Hernestunnelen vest	5000	2,85	Middels	Rensk og bolt	1	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad
Vestland	Voss	E16	Holemarktunnelen aust	5000	2,85	Middels	Fanggjerd antatt 80 meter 8000 kj	5	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad
Nordland	Sørfold	E6	Arura	1671	2,85	Middels	Se skredpunkt Karihamnarn		Se skredpunkt Karihamnarn
Vestland	Aurland	E16	Skjerpung bru	2200	2,84	Middels	Bru	20	

Vestland	Vaksdal	E16	Skreien	5624	2,84	Middels	Fanggjerd (antatt 8000 kJ og overvåking med totalstasjon og prismer)	18	Fellesprosjektet K5 Arna - Stanghelle - tunnel	0
Nordland	Vågan	E10	Svolværfjellet IV	2830	2,84	Middels	Voll	64	Tunnel	973
Troms og Finnmark	Alta	E6	Stålneset	900	2,84	Middels	Forhøye voll mot øst	1		
Vestland	Vaksdal	E16	Kluftafjelltunnelen vest	4609	2,83	Middels	Forsterket fanggjerd ved behov	0	Ny veg mellom Stanghelle og Voss - ikke vurdert trase eller kostnad	
Trøndelag	Oppdal	E6	Vadvegen	2297	2,83	Middels	Rensk og sikring av sideterreng, fanggjerd	50	Tunnel og fanggjerd	950
Troms og Finnmark	Porsanger	E69	¶ielkavárri	300	2,82	Middels	Ikke planlagt.			
Viken	Lier	E134	Lahell	18500	2,81	Middels	Rensk, bolt	2		
Vestland	Høyanger	E39	Avestien	2016	2,81	Middels	Fanggjerd	27	Bru eller tunnel	487
Vestland	Ullensvang	E134	Røldal	2000	2,8	Middels	Fanggjerd	8		
Viken	Flå	Rv. 7	Lindelia	5393	2,8	Middels	Rensk, nett, bolt	7		
Troms og Finnmark	Nordkapp	E69	Sarnespollen II	226	2,79	Middels	Se skredpunkt Sarnespollen I			
Møre og Romsdal	Ørsta	E39	Inste Rinden	2700	2,78	Middels	Forhøyning av voll med tørrmur. Vollen er foreslått flyttet pga ny gangveg.			
Trøndelag	Oppdal	E6	Trollkjerka - Prekestolen	2297	2,78	Middels	Se skredpunkt Vadevegen			
Møre og Romsdal	Sunddal	Rv. 70	Flatvadura, nedre	1500	2,78	Middels	Nytt skredoverbygg, bygges sammen med øvre	200		
Møre og Romsdal	Ørsta	E39	Saltrefonna	2476	2,77	Middels	Forlenge og heve voll + to kjegler.	10		
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Heggjehola nord	385	2,77	Middels	Magasin, voll og kulvert	16		
Troms og Finnmark	Alta	E6	Herranes	900	2,76	Middels	Radarvarsling	13		
Troms og Finnmark	Porsanger	E69	Alkeberget	300	2,74	Middels	Snøskjerm og fanggrøft	20		
Troms og Finnmark	Kvænangen	E6	Rakknesura	844	2,74	Middels	Tunnel (Reguleringsplan Kvænangsfjellet)			
Troms og Finnmark	Alta	E6	Rafsbotn	1800	2,74	Middels	Ikke planlagt			
Trøndelag	Stjørdal	E14	Stjørdalen - løsmasseskråninger	2638	2,72	Middels	Utarbeide skredfarevurdering for strekning, spesifisere tiltak langs utsatte bekkeløp		Tunnel og veg i dagen, se forprosjekt E14 Stjørdal - Riksgrensen	
Vestland	Stryn	Rv. 15	Ospelitunnelen bru	1035	2,7	Middels		0		
Troms og Finnmark	Alta	E45	Kløfta 1	900	2,7	Middels	Se skredpunkt Kløfta 4 (tidligere Kløfta 1-a).			
Nordland	Vågan	E10	Svolværfjellet I	2830	2,69	Middels	Se skredpunkt Svolværfjellet IV		Se skredpunkt Svolværfjellet IV	

Troms og Finnmark	Tromsø	E8	Hestvolla	3830	2,69	Middels	Overbygg	226	
Troms og Finnmark	Nordkapp	E69	Alfbaklia II	240	2,69	Middels	Ikke planlagt		
Trøndelag	Oppdal	E6	Grimsdalssvingen Sør	2297	2,68	Middels	Rensk og sikring av sideterreng, fanggjerd	10	
Nordland	Sørfold	E6	Karihamn	1671	2,68	Middels	Vegomlegging med bru over Tørrfjorden		Isnett for Arura og Karihamn 117
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Høvevegen nord	385	2,67	Middels	Rensk og fanggjerd	3	
Viken	Hol	Rv. 7	Såballie	2100	2,67	Middels	Omlegging av veg	2	
Møre og Romsdal	Sunnal	Rv. 70	Flatvadura øvre	1500	2,67	Middels	Nytt skredoverbygg, bygges sammen med nedre, kostnaden for dette punktet er lagret der.		
Nordland	Vågan	E10	Svolværfjellet II	2830	2,67	Middels	Se skredpunkt Svolværfjellet IV		Se skredpunkt Svolværfjellet IV
Nordland	Vågan	E10	Svolværfjellet III	2830	2,67	Middels	Se skredpunkt Svolværfjellet IV		Se skredpunkt Svolværfjellet IV
Vestland	Etne	E134	Eljarvik	2100	2,66	Middels	Fanggjerd (400 m)	16	Fanggjerd (100 m) 5
Innlandet	Vågå	Rv. 15	Byrberget	2321	2,66	Middels	Overbygg/utvida portal og forsterka fanggjerd	35	Kun forsterka fanggjerd 11
Nordland	Vågan	E10	Barstrandfjellet	1669	2,66	Middels	Voll	47	
Vestland	Alver	E39	Eikefettunnel Små øst	2600	2,65	Middels	Isnett	2	E39 Eikefet - Romarheim bru ny tunnel
Nordland	Bodø	Rv. 80	Sagelva	3179	2,65	Middels	Fanggrøft med fangvoll/-mur	13	
Vestfold og Telemark	Vinje	E134	Gautesvik	1350	2,64	Middels	Bru over skredløp	108	
Nordland	Narvik	Rv. 827	Brattlia	430	2,64	Middels	Portal og overbygg	115	Isnett og Radar 23
Vestland	Eidfjord	Rv. 7	Kvernhusaugtunnelen øvre	1600	2,63	Middels	Fanggjerd og bolt	2	
Vestland	Eidfjord	Rv. 7	Kvernhusaugtunnelen nedre	1600	2,63	Middels	Fanggjerd	2	
Møre og Romsdal	Rauma	E136	Mjølkeslettfontn (Martinfonna)	2000	2,63	Middels	150 m lang fangvoll/ledevoll med magasin bak.	9	
Møre og Romsdal	Rauma	E136	Mongeur II	2000	2,63	Middels	Fjelltunnel. Ny veg planlegges på strekningen.	250	
Vestland	Aurland	E16	Hylland 2	2200	2,62	Middels			
Møre og Romsdal	Sunnal	Rv. 70	Hoelsand	2715	2,62	Middels	Radarvarsling	18	Ledevoll 85
Nordland	Hemnes	E6	Finneidkleiva	2700	2,62	Middels	Fangdam og kulvert	6	
Møre og Romsdal	Ørsta	E39	Sørefonna	2476	2,59	Middels	Forhøye og forleng fangvoll. Ny stikkrenne.	5	
Vestland	Aurland	E16	Stampa	2700	2,59	Middels	Fanggjerd	3	
Nordland	Hattfjelldal	Rv. 73	Krutådalen	157	2,59	Middels	Voll og magasin	7	

Møre og Romsdal	Ørsta	E39	Store Svora	1900	2,58	Middels	Forhøye ledevoller med tørrmur og tette vegg mot fjorden.	19		
Møre og Romsdal	Ørsta	E39	Lisje Svora	1900	2,58	Middels	Forhøye ledevoller med tørrmur og delvis tette sidevegg mot sjøen.	19		
Vestland	Voss	Rv. 13	Gullhammartunnelen nord	2800	2,58	Middels				
Trøndelag	Oppdal	E6	Hakkmittberget	2297	2,58	Middels	Se skredpunkt Vadevegen			
Møre og Romsdal	Rauma	E136	Mongeur I	2000	2,58	Middels	Fjelltunnel. Ny veg planlegges på strekningen. Kostnadene er meget usikre og vist i Mongeur I.	0		
Troms og Finnmark	Hammerfest	Rv. 94	Falkeredebukta	1393	2,58	Middels				
Nordland	Rana	E12	Reinfjellia-Brattlia	673	2,57	Middels	Bred grøft og sikring av fjellside	48		
Troms og Finnmark	Alta	E6	Sarves	1800	2,56	Middels	Ikke planlagt			
Vestland	Ullensvang	E134	Sæteid vest	2000	2,55	Middels	Overbygg og voll	103		
Vestland	Aurland	E16	Flåm II	2300	2,55	Middels	Voll	0		
Trøndelag	Snåsa	E6	Langnesberga (Snåsakroa)	2419	2,55	Middels	Tunnel, ny veg er regulert som ca. 1200 meter tunnel og 2260 meter veg i dagen.	452	Sikring med fanggjerd, utført i 2023	40
Nordland	Fauske	Rv. 80	Notbergelva	3179	2,55	Middels				
Nordland	Fauske	Rv. 80	Mølnelva	3179	2,55	Middels				
Nordland	Sørfold	E6	Brennryggen	1300	2,55	Middels	Steinsprangnett med vegetasjonstiltak under.	5		
Troms og Finnmark	Bardu	E6	Skredbekkbakken	3338	2,55	Middels	Se skredpunkt Blomli			
Vestland	Voss	Rv. 13	Ulvundsøyne	1418	2,52	Middels		0		
Vestland	Etne	E134	Skredkollen (sykkelrute)	100	2,52	Middels	Fanggjerd	13		
Vestland	Eidfjord	Rv. 7	Hagaskredo	2110	2,52	Middels	Se skredpunkt Kyskredo			
Troms og Finnmark	Hammerfest	Rv. 94	Stallogargo	1393	2,52	Middels	Støtteforbygninger	35		
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Vetthus sør	1914	2,51	Middels		0		
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Tyssedalstunnelen sør	3200	2,51	Middels	Fanggjerd	8		
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Vasteigen	385	2,51	Middels	Rensk og steinsprangnett	35		
Rogaland	Suldal	Rv. 13	Krokanesodden, tunnelåpningen	500	2,51	Middels	Fanggjerd, isnett	1	Portal	20
Vestland	Ullensvang	Rv. 13	Vetthus bru (v/minnetavle)	1914	2,5	Middels		0		
Vestland	Ullensvang	E134	Håravikja vest	2000	2,5	Middels	Terrengtiltak	3		
Vestland	Ullensvang	E134	Torgilsholtunnelen nedre ende	2340	2,5	Middels	Rensk, bolt, isnett	2	Tunnelportal	5

Vestland	Ullensvang	E134	Torgilsholtunnelen øvre ende	2340	2,5	Middels	Rensk, bolt, isnett	3	Tunnelportal	10
Vestland	Ullensvang	E134	Underbrekkjo	2340	2,5	Middels	Rensk, bolt, steinsprangnett	4		
Vestland	Aurland	E16	Langageiti	2200	2,5	Middels	Automatisk varsling, Radar	5		