

Langtidsprognose for marginaltapssatser 2017 utarbeidet av Statnett

Eidsiva Nett AS

Stasjon / uke	Dag	Natt	Dag	Natt	Dag	Natt	Dag	Natt	Dag	Natt	Dag	Natt
	1-8	1-8	9-16	9-16	17-26	17-26	27-36	27-36	37-44	37-44	45-52	45-52
Ajer11	-2,7	-7,7	-3,5	-7,2	-0,1	-1,4	1,2	0,0	-1,2	-3,6	-3,3	-7,9
Ajer66	-2,7	-7,7	-3,5	-7,2	-0,1	-1,4	1,2	0,0	-1,2	-3,6	-3,3	-7,9
Allergodt66	-3,6	-8,4	-4,2	-7,8	-0,4	-1,7	1,0	-0,1	-1,6	-3,9	-4,1	-8,5
Alvdal22	2,8	-5,4	0,7	-3,8	3,9	2,1	5,8	4,5	2,4	-0,2	-0,9	-6,1
Alvdal66	2,8	-5,4	0,7	-3,8	3,9	2,1	5,8	4,5	2,4	-0,2	-0,9	-6,1
Arneberg66	-4,1	-8,8	-4,6	-8,1	-0,6	-1,8	0,8	-0,3	-1,9	-4,1	-4,5	-8,9
Bagn132	5,1	-4,3	2,8	-5,4	5,3	3,0	5,3	3,8	3,6	0,0	2,4	-5,1
Bagn22	4,9	-4,4	2,7	-5,5	5,2	3,0	5,2	3,8	3,5	0,0	2,3	-5,2
Begna132	3,5	-5,6	1,7	-6,5	3,0	0,9	4,1	2,7	2,5	-1,0	1,4	-5,9
Begna22	3,8	-5,5	1,9	-6,4	3,2	1,1	4,2	2,9	2,7	-0,8	1,6	-5,8
Beito22	9,5	-2,5	7,2	-4,3	6,1	3,4	6,5	5,0	4,9	0,8	5,1	-4,3
Biri11	-4,7	-9,3	-5,0	-8,5	-0,8	-2,0	0,6	-0,4	-2,2	-4,4	-5,0	-9,3
Biri66	-7,9	-13,1	-7,4	-11,6	-1,5	-2,5	0,3	-0,5	-3,8	-5,9	-8,1	-12,8
Bjugstad66	-1,7	-8,0	-2,7	-7,7	0,8	-0,8	2,1	0,8	-0,5	-3,2	-2,7	-8,2
Brummundal11	-3,3	-8,2	-4,0	-7,7	-0,3	-1,6	1,1	-0,1	-1,5	-3,8	-3,8	-8,3
Brummundal66	-3,3	-8,2	-4,0	-7,7	-0,3	-1,6	1,1	-0,1	-1,5	-3,8	-3,8	-8,3
Bruvold11	-4,7	-9,3	-5,0	-8,5	-0,8	-2,0	0,6	-0,4	-2,2	-4,4	-5,0	-9,3
Bruvold66	-4,7	-9,3	-5,0	-8,5	-0,8	-2,0	0,6	-0,4	-2,2	-4,4	-5,0	-9,3
Børstad11	-2,5	-7,4	-3,4	-7,0	-0,1	-1,4	1,2	0,0	-1,1	-3,5	-3,1	-7,6
Børstad66	-2,5	-7,4	-3,4	-7,0	-0,1	-1,4	1,2	0,0	-1,1	-3,5	-3,1	-7,6
Dokka132	5,6	-4,9	3,5	-6,3	3,7	1,3	4,8	3,4	3,9	0,0	3,3	-5,0
Dokka22	2,6	-5,7	0,9	-6,3	3,1	1,1	3,8	2,4	1,8	-1,4	0,5	-6,4
Eidskog22	-5,1	-7,5	-4,9	-6,7	-1,5	-2,0	-0,6	-1,1	-2,8	-3,8	-5,0	-7,2
Elverum11	-4,6	-9,0	-4,7	-7,7	1,9	1,0	2,6	1,8	-0,2	-2,0	-4,0	-7,7
Elverum22	-4,4	-8,7	-4,3	-7,3	3,1	2,2	3,5	2,7	0,8	-1,0	-3,3	-7,0
Elverum66	-4,1	-8,5	-4,3	-7,3	2,2	1,2	2,8	2,0	0,1	-1,7	-3,5	-7,3
Engerdalen132	-2,1	-8,0	-3,3	-6,9	1,4	0,0	2,9	1,8	-0,2	-2,6	-3,3	-8,0
Engerdalen22	-2,3	-8,2	-3,4	-7,0	1,3	0,0	2,9	1,7	-0,3	-2,7	-3,5	-8,1
Engjom22	-3,6	-8,4	-4,2	-7,4	0,3	-0,9	1,8	0,7	-1,3	-3,7	-4,1	-8,7
Engjom66	-3,6	-8,4	-4,2	-7,4	0,3	-0,9	1,8	0,7	-1,3	-3,7	-4,1	-8,7
Fall132	2,9	-5,9	1,2	-6,7	2,6	0,6	3,8	2,4	2,2	-1,2	1,0	-6,1
Fall22	2,3	-6,4	0,7	-7,1	2,3	0,4	3,5	2,2	1,9	-1,5	0,6	-6,6
Faslefos132	7,6	-3,3	5,3	-4,8	5,5	3,0	5,9	4,5	4,3	0,5	3,9	-4,7
Faslefos22	7,1	-3,7	4,9	-5,1	5,3	2,8	5,8	4,3	4,1	0,3	3,5	-5,0
Finstad11	-2,4	-7,1	-3,3	-6,8	-0,2	-1,6	1,1	-0,1	-1,1	-3,4	-3,0	-7,4
Finstad66	-2,4	-7,1	-3,3	-6,8	-0,2	-1,6	1,1	-0,1	-1,1	-3,4	-3,0	-7,4
Furnes11	-2,7	-7,7	-3,5	-7,3	0,0	-1,4	1,3	0,1	-1,1	-3,5	-3,3	-7,9
Furnes132	-1,2	-6,8	-2,5	-6,7	0,8	-0,8	2,0	0,7	-0,3	-2,9	-2,1	-7,1
Furnes66	-2,7	-7,7	-3,5	-7,3	0,0	-1,4	1,3	0,1	-1,1	-3,5	-3,3	-7,9
Fåberg22	0,2	-5,5	-1,4	-5,4	1,6	-0,1	2,7	1,2	0,6	-2,3	-0,8	-6,1
Gjøvik11	-0,8	-7,2	-2,0	-7,2	1,1	-0,5	2,3	1,0	0,0	-2,8	-1,9	-7,6
Gjøvik132	-0,3	-6,9	-1,6	-7,0	1,2	-0,5	2,4	1,1	0,2	-2,7	-1,6	-7,3
Gjøvik66	-0,8	-7,3	-2,0	-7,2	1,1	-0,5	2,3	1,0	0,0	-2,8	-2,0	-7,6
Grefte11	-1,0	-6,1	-2,3	-6,0	0,4	-1,1	1,6	0,3	-0,4	-2,9	-1,9	-6,6
Grefte66	-1,0	-6,1	-2,3	-6,0	0,4	-1,1	1,6	0,3	-0,4	-2,9	-1,9	-6,6
Hage22	-0,2	-5,8	-1,8	-5,7	1,4	-0,2	2,6	1,1	0,3	-2,5	-1,2	-6,5
Hage66	-0,2	-5,8	-1,8	-5,7	1,4	-0,2	2,6	1,1	0,3	-2,5	-1,2	-6,5
Harpefoss11	1,5	-4,9	-0,5	-4,7	3,2	1,5	4,1	2,4	1,7	-1,8	0,5	-6,1
Harpefoss66	1,2	-5,2	-0,7	-4,9	3,1	1,4	3,9	2,2	1,5	-2,0	0,3	-6,4
Heggenes132	8,7	-2,9	6,4	-4,5	5,7	3,1	6,2	4,7	4,6	0,6	4,6	-4,5
Heggenes22	8,3	-3,2	6,1	-4,8	5,5	3,0	6,0	4,6	4,4	0,4	4,2	-4,8
Heggerust22	-1,4	-7,2	-2,7	-6,8	0,8	-1,3	2,3	0,3	-0,5	-4,2	-2,4	-8,2
Heggerust66	0,8	-5,5	-1,1	-5,2	2,9	1,2	3,8	2,1	1,3	-2,2	-0,1	-6,7
Heradsbygd132	-1,8	-6,9	-2,8	-6,4	1,4	0,0	2,3	1,1	0,1	-2,2	-2,1	-6,5
Heradsbygd22	-3,0	-7,3	-3,3	-6,5	2,2	1,2	2,7	1,9	0,4	-1,4	-2,6	-6,2
Heradsbygd66	-3,0	-7,4	-3,3	-6,5	2,1	1,2	2,7	1,9	0,4	-1,4	-2,6	-6,3
Hjellum11	-2,4	-7,2	-3,3	-6,9	-0,1	-1,5	1,2	0,0	-1,1	-3,4	-3,0	-7,5
Hjellum66	-2,4	-7,2	-3,3	-6,9	-0,1	-1,5	1,2	0,0	-1,1	-3,4	-3,0	-7,5
Hommerstad11	-1,3	-6,4	-2,6	-6,2	0,3	-1,2	1,6	0,3	-0,5	-3,0	-2,1	-6,8
Hommerstad66	-1,3	-6,4	-2,6	-6,2	0,3	-1,2	1,6	0,3	-0,5	-3,0	-2,1	-6,8
Hunderfoss22	1,2	-4,9	-0,6	-4,7	4,3	2,7	5,8	4,3	2,5	-0,6	0,3	-5,6
Hunderfoss66	1,2	-4,9	-0,6	-4,7	4,3	2,7	5,8	4,3	2,5	-0,6	0,3	-5,6
Hurdal132	-1,2	-6,6	-2,5	-6,6	0,2	-1,4	1,5	0,2	-0,5	-3,1	-2,1	-6,9
Hyggjande132	9,3	-2,6	6,9	-4,4	5,9	3,2	6,3	4,8	4,7	0,7	4,9	-4,4

Ilseng11	-2,6	-7,4	-3,5	-7,0	-0,2	-1,6	1,1	-0,1	-1,2	-3,6	-3,2	-7,6
Kalvedalen132	9,7	-2,4	7,4	-4,3	6,2	3,5	6,7	5,2	5,0	0,9	5,3	-4,2
Kalvedalen22	9,6	-2,6	7,3	-4,4	6,1	3,4	6,6	5,1	5,0	0,8	5,2	-4,3
Kirkenær22	-3,1	-7,4	-3,7	-6,8	0,7	-0,4	1,6	0,7	-0,7	-2,6	-3,1	-7,0
Kirkenær66	-3,4	-7,6	-3,9	-6,9	0,6	-0,5	1,6	0,6	-0,8	-2,8	-3,3	-7,1
Kongsengen132	-0,1	-6,9	-1,5	-7,1	1,2	-0,5	2,4	1,1	0,3	-2,6	-1,4	-7,2
Kongsengen22	-1,1	-7,6	-2,2	-7,5	0,8	-0,8	2,1	0,9	-0,2	-3,0	-2,2	-7,8
Kongsvinge22	-4,3	-7,8	-4,5	-7,1	-0,6	-1,5	0,4	-0,4	-1,9	-3,5	-4,3	-7,5
Kongsvinger66	-4,3	-7,8	-4,5	-7,1	-0,6	-1,5	0,4	-0,4	-1,9	-3,5	-4,3	-7,5
Koppang11	-0,4	-6,6	-2,0	-5,9	1,9	0,3	3,3	2,0	0,6	-2,0	-2,0	-6,9
Koppang22	-0,4	-6,6	-2,0	-5,9	1,9	0,3	3,3	2,0	0,6	-2,0	-2,0	-6,9
Koppang66	-0,4	-6,6	-2,0	-5,9	1,9	0,3	3,3	2,0	0,6	-2,0	-2,0	-6,9
Kraby132	-0,4	-6,9	-1,7	-7,0	1,0	-0,7	2,2	0,9	0,1	-2,7	-1,6	-7,2
Kraby22	-1,1	-7,4	-2,2	-7,4	0,8	-0,9	2,0	0,8	-0,2	-3,0	-2,2	-7,7
Kvisler22	-3,1	-7,4	-3,7	-6,8	0,7	-0,4	1,6	0,7	-0,7	-2,6	-3,1	-7,0
Kvisler66	-3,1	-7,4	-3,7	-6,8	0,7	-0,4	1,6	0,7	-0,7	-2,6	-3,1	-7,0
Leiret11	-1,9	-7,0	-2,9	-6,5	1,4	0,1	2,3	1,2	0,1	-2,2	-2,2	-6,6
Leiret132	-1,9	-7,0	-2,9	-6,5	1,4	0,1	2,3	1,2	0,1	-2,2	-2,2	-6,6
Lismarka22	-4,1	-8,8	-4,6	-8,1	-0,6	-1,8	0,8	-0,3	-1,9	-4,1	-4,5	-8,9
Lismarka66	-4,1	-8,8	-4,6	-8,1	-0,6	-1,8	0,8	-0,3	-1,9	-4,1	-4,5	-8,9
Lomen132	9,5	-2,5	7,2	-4,4	5,9	3,2	6,4	4,9	4,8	0,7	5,1	-4,3
Lomen22	9,5	-2,5	7,2	-4,4	5,9	3,2	6,4	4,9	4,8	0,7	5,1	-4,3
Lunde22(EN)	-2,8	-7,9	-3,7	-7,1	0,5	-0,8	1,9	0,7	-1,0	-3,5	-3,4	-8,2
Lunde66(EN)	-2,8	-7,9	-3,7	-7,1	0,5	-0,8	1,9	0,7	-1,0	-3,5	-3,4	-8,2
Lutufallet22	-5,7	-11,1	-5,9	-8,9	1,3	0,2	2,9	2,0	-1,3	-3,3	-6,1	-10,4
Lutufallet66	-5,7	-11,1	-5,9	-8,9	1,3	0,2	2,9	2,0	-1,3	-3,3	-6,1	-10,4
Løpet66	-3,4	-8,1	-3,6	-7,1	2,4	1,6	2,8	2,1	0,5	-1,2	-2,9	-6,3
Løvbergsmoen11	-4,1	-8,5	-4,2	-7,3	2,0	1,1	2,6	1,8	0,0	-1,8	-3,5	-7,2
Løvbergsmoen22	-4,1	-8,5	-4,2	-7,3	2,0	1,1	2,6	1,8	0,0	-1,8	-3,5	-7,2
Løvbergsmoen66	-4,1	-8,5	-4,2	-7,3	2,0	1,1	2,6	1,8	0,0	-1,8	-3,5	-7,2
Mesna11	-0,2	-5,8	-1,8	-5,7	1,4	-0,3	2,6	1,1	0,3	-2,6	-1,2	-6,5
Mesna66	-0,2	-5,8	-1,8	-5,7	1,4	-0,3	2,6	1,1	0,3	-2,6	-1,2	-6,5
Moelv11	-4,6	-9,3	-5,0	-8,5	-0,8	-2,0	0,6	-0,4	-2,2	-4,4	-4,9	-9,3
Moelv22	-4,6	-9,3	-5,0	-8,5	-0,8	-2,0	0,6	-0,4	-2,2	-4,4	-4,9	-9,3
Moelv66	-4,6	-9,3	-5,0	-8,5	-0,8	-2,0	0,6	-0,4	-2,2	-4,4	-4,9	-9,3
Moksa22	1,0	-5,0	-0,8	-4,8	4,3	2,7	5,7	4,2	2,4	-0,7	0,1	-5,7
Musdal66	1,0	-5,0	-0,8	-4,8	4,3	2,7	5,7	4,2	2,4	-0,7	0,1	-5,7
Nes132(EN)	-0,8	-6,9	-2,1	-6,8	0,9	-0,7	2,1	0,8	-0,1	-2,8	-1,9	-7,2
Nes22(EN)	-1,3	-7,2	-2,4	-7,0	0,8	-0,8	2,0	0,7	-0,3	-3,0	-2,2	-7,5
Nord-Odal22	-3,1	-7,4	-3,7	-6,8	0,7	-0,4	1,6	0,7	-0,7	-2,6	-3,1	-7,0
Nord-Odal66	-1,4	-6,5	-2,7	-6,5	-0,1	-1,6	1,3	0,0	-0,7	-3,2	-2,2	-6,8
Norsenga22	-4,5	-8,0	-4,7	-7,3	-0,7	-1,6	0,3	-0,4	-2,0	-3,6	-4,5	-7,6
Norsenga66	-4,5	-8,0	-4,7	-7,3	-0,7	-1,6	0,3	-0,4	-2,0	-3,6	-4,5	-7,6
Nybergsund22	-6,3	-11,9	-6,5	-9,6	0,6	-0,4	2,4	1,5	-2,0	-4,1	-7,0	-11,3
Nybergsund66	-6,3	-11,9	-6,5	-9,6	0,6	-0,4	2,4	1,5	-2,0	-4,1	-7,0	-11,3
Os22	1,5	-6,6	0,0	-4,1	4,3	2,8	6,7	5,7	2,0	-0,2	-2,6	-7,3
Os66	1,5	-6,6	0,0	-4,1	4,3	2,8	6,7	5,7	2,0	-0,2	-2,6	-7,3
Osa132	-1,4	-6,8	-2,4	-6,3	2,3	1,0	3,0	1,9	0,9	-1,4	-1,5	-5,9
Osa22	-2,7	-7,5	-3,1	-6,7	2,7	1,9	3,0	2,3	0,9	-0,8	-2,2	-5,7
Osa66	-2,7	-7,6	-3,1	-6,7	2,6	1,7	3,0	2,2	0,8	-1,0	-2,3	-5,9
Raufoss132	0,9	-6,7	-0,6	-7,0	1,6	-0,2	2,8	1,5	0,9	-2,2	-0,6	-6,9
Raufoss22	0,1	-7,2	-1,2	-7,4	1,4	-0,4	2,6	1,4	0,6	-2,4	-1,2	-7,4
Rena11	-3,7	-8,4	-3,9	-7,3	2,3	1,5	2,7	2,0	0,3	-1,3	-3,1	-6,6
Rena66	-3,7	-8,4	-3,9	-7,3	2,3	1,5	2,7	2,0	0,3	-1,3	-3,1	-6,6
Rendalen22	0,6	-5,8	-1,2	-5,2	2,3	0,7	3,7	2,3	1,2	-1,5	-1,1	-6,1
Rendalen66	0,6	-5,8	-1,2	-5,2	2,3	0,7	3,7	2,3	1,2	-1,5	-1,1	-6,1
Ringebu22	1,0	-5,0	-0,8	-4,8	4,3	2,7	5,7	4,2	2,4	-0,7	0,1	-5,7
Roppa22	-3,7	-8,4	-4,2	-7,4	0,4	-0,8	1,9	0,8	-1,3	-3,6	-4,1	-8,6
Roppa66	-3,7	-8,4	-4,2	-7,4	0,4	-0,8	1,9	0,8	-1,3	-3,6	-4,1	-8,6
Rudshøgda22	-3,8	-8,5	-4,3	-7,9	-0,4	-1,7	0,9	-0,2	-1,7	-4,0	-4,2	-8,6
Rudshøgda66	-3,8	-8,5	-4,3	-7,9	-0,4	-1,7	0,9	-0,2	-1,7	-4,0	-4,2	-8,6
Rybakken22	1,1	-5,0	-0,7	-4,8	4,3	2,7	5,7	4,3	2,4	-0,7	0,2	-5,7
Rybakken66	1,1	-5,0	-0,7	-4,8	4,3	2,7	5,7	4,3	2,4	-0,7	0,2	-5,7
Rødsmoen22	-3,8	-8,5	-4,0	-7,4	2,3	1,5	2,7	2,0	0,2	-1,4	-3,2	-6,7
Rødsmoen66	-3,8	-8,5	-4,0	-7,4	2,3	1,5	2,7	2,0	0,2	-1,4	-3,2	-6,7
Røros22	2,0	-6,0	0,5	-3,5	4,9	3,5	7,4	6,4	2,5	0,3	-2,3	-7,0
Røros66	2,0	-6,0	0,5	-3,5	4,9	3,5	7,5	6,4	2,5	0,3	-2,2	-6,9

Sandvoll66	0,0	-5,6	-1,6	-5,5	1,6	-0,1	2,7	1,3	0,5	-2,4	-1,0	-6,3
Savalen132	2,9	-5,6	0,8	-3,8	4,0	2,2	6,0	4,7	2,5	-0,1	-1,0	-6,2
Savalen66	3,1	-5,5	0,9	-3,6	4,0	2,2	6,1	4,8	2,6	0,1	-1,1	-6,0
Sjusjøen22	0,1	-5,5	-1,5	-5,4	1,6	-0,1	2,8	1,3	0,6	-2,3	-0,9	-6,2
Sjusjøen66	0,1	-5,5	-1,5	-5,4	1,6	-0,1	2,8	1,3	0,6	-2,3	-0,9	-6,2
Skarnes22	-5,9	-9,4	-5,8	-8,4	-1,5	-2,4	-0,1	-0,9	-2,8	-4,5	-5,7	-9,1
Skj.fossen22	-3,0	-7,4	-3,3	-6,5	2,2	1,2	2,8	2,0	0,4	-1,4	-2,6	-6,3
Skj.fossen66	-3,0	-7,4	-3,3	-6,5	2,2	1,2	2,8	2,0	0,4	-1,4	-2,6	-6,3
Skrautvål132	8,1	-3,1	5,8	-4,7	5,6	3,0	6,0	4,6	4,5	0,5	4,2	-4,6
Skrautvål22	8,1	-3,1	5,8	-4,7	5,6	3,0	6,0	4,6	4,5	0,5	4,2	-4,6
Slidre132	9,4	-2,6	7,1	-4,4	5,9	3,2	6,3	4,9	4,8	0,7	5,0	-4,3
Sollia22	1,3	-5,1	-0,6	-4,8	3,2	1,5	4,1	2,4	1,6	-1,9	0,3	-6,3
Sollia66	1,3	-5,1	-0,6	-4,8	3,2	1,5	4,1	2,4	1,6	-1,9	0,3	-6,3
Sorgendal11	-0,1	-5,7	-1,7	-5,6	1,5	-0,2	2,7	1,2	0,4	-2,5	-1,1	-6,4
Sorgendal66	-0,1	-5,7	-1,7	-5,6	1,5	-0,2	2,7	1,2	0,4	-2,5	-1,1	-6,4
Strandlykkja11	-1,2	-5,9	-2,5	-5,9	-0,2	-1,6	1,0	-0,2	-0,7	-3,0	-2,0	-6,2
Strandlykkja66	-1,2	-5,9	-2,5	-5,9	-0,2	-1,6	1,0	-0,2	-0,7	-3,0	-2,0	-6,2
Svartholt132	-1,9	-6,9	-2,8	-6,5	1,4	0,1	2,4	1,2	0,1	-2,2	-2,1	-6,5
Sønsterud22	-3,5	-7,7	-4,0	-7,0	0,6	-0,5	1,5	0,6	-0,9	-2,8	-3,5	-7,2
Sønsterud66	-3,5	-7,7	-4,0	-7,0	0,6	-0,5	1,5	0,6	-0,9	-2,8	-3,5	-7,2
Sør-Fron22	-0,7	-6,8	-2,2	-6,2	2,4	0,8	3,3	1,8	0,5	-2,9	-1,4	-7,9
Tangen11	-1,4	-6,0	-2,6	-6,0	-0,2	-1,6	1,0	-0,2	-0,8	-3,1	-2,1	-6,4
Tangen66	-1,4	-6,0	-2,6	-6,0	-0,2	-1,6	1,0	-0,2	-0,8	-3,1	-2,1	-6,4
T-Bekkelaget66	-2,6	-7,4	-3,5	-7,0	-0,2	-1,6	1,1	-0,1	-1,2	-3,5	-3,2	-7,6
T-Bjørke	-1,5	-6,6	-2,7	-6,4	0,3	-1,2	1,5	0,2	-0,6	-3,1	-2,3	-6,9
T-Hjellum66	-2,4	-7,2	-3,3	-6,9	-0,1	-1,5	1,2	0,0	-1,1	-3,4	-3,0	-7,5
T-Ilseng66	-2,6	-7,4	-3,5	-7,0	-0,2	-1,6	1,1	-0,1	-1,2	-3,6	-3,2	-7,6
T-Løvberg66	-4,1	-8,4	-4,2	-7,3	2,0	1,1	2,7	1,8	0,0	-1,8	-3,5	-7,2
T-Narudveien66	-3,4	-8,2	-4,0	-7,7	-0,3	-1,6	1,0	-0,1	-1,5	-3,8	-3,9	-8,4
T-Nybu66	0,1	-5,5	-1,5	-5,4	1,6	-0,1	2,8	1,3	0,6	-2,3	-0,9	-6,2
Tolga22	1,1	-7,1	-0,5	-4,6	3,7	2,2	6,1	5,0	1,6	-0,7	-2,9	-7,7
Tolga66	1,1	-7,1	-0,5	-4,6	3,7	2,2	6,1	5,0	1,6	-0,7	-2,9	-7,7
Tonsåsen132	4,0	-5,3	2,1	-6,3	3,3	1,2	4,3	2,9	2,7	-0,8	1,7	-5,8
Torpa132	7,1	-4,4	4,8	-6,2	4,1	1,7	5,4	3,9	4,8	0,6	4,6	-4,4
Torpa22	7,1	-4,4	4,8	-6,2	4,1	1,7	5,4	3,9	4,8	0,6	4,6	-4,4
Tretten22	1,0	-5,0	-0,8	-4,8	4,3	2,7	5,7	4,2	2,4	-0,7	0,1	-5,7
Tretten66	1,0	-5,0	-0,8	-4,8	4,3	2,7	5,7	4,2	2,4	-0,7	0,1	-5,7
Trysil132	-5,1	-10,5	-5,6	-8,8	0,4	-0,7	2,1	1,1	-1,7	-3,8	-5,9	-10,1
Trysil22	-5,7	-11,5	-6,1	-9,3	0,7	-0,4	2,6	1,6	-1,7	-3,9	-6,6	-11,0
Trysil66	-5,9	-11,6	-6,2	-9,3	0,6	-0,4	2,5	1,6	-1,8	-4,0	-6,7	-11,1
Tynset132	2,5	-5,9	0,5	-4,0	3,9	2,1	6,0	4,7	2,3	-0,3	-1,4	-6,6
Tynset22	2,5	-5,9	0,5	-4,0	3,9	2,1	6,0	4,7	2,3	-0,3	-1,4	-6,6
Tynset66	2,3	-6,1	0,4	-4,1	3,8	2,2	6,0	4,7	2,2	-0,3	-1,6	-6,7
Vang66	-0,8	-6,0	-2,2	-5,9	0,5	-1,0	1,7	0,4	-0,2	-2,8	-1,7	-6,4
Veldresiden11	-3,4	-8,3	-4,1	-7,7	-0,3	-1,6	1,0	-0,1	-1,5	-3,8	-3,9	-8,4
Veldresiden22	-3,4	-8,3	-4,1	-7,7	-0,3	-1,6	1,0	-0,1	-1,5	-3,8	-3,9	-8,4
Veldresiden66	-3,4	-8,3	-4,1	-7,7	-0,3	-1,6	1,0	-0,1	-1,5	-3,8	-3,9	-8,4
Vestbyen11(EN)	-2,7	-7,6	-3,5	-7,2	-0,1	-1,5	1,2	0,0	-1,2	-3,5	-3,3	-7,8
Vestbyen66(EN)	1,2	-4,2	0,2	-4,1	1,9	-0,6	2,8	0,4	1,5	-2,4	0,5	-4,4
Viflat11	-2,6	-8,7	-3,3	-8,2	0,5	-1,0	1,8	0,7	-0,9	-3,5	-3,5	-8,8
Viflat66	-2,6	-8,7	-3,3	-8,2	0,5	-1,0	1,8	0,7	-0,9	-3,5	-3,5	-8,8
Vinkelfall66	-0,7	-6,8	-2,2	-6,2	2,4	0,8	3,3	1,8	0,4	-2,9	-1,4	-7,9
Vinstra22	0,8	-5,5	-1,0	-5,1	3,0	1,3	3,8	2,1	1,3	-2,2	0,0	-6,6
Våler132	-2,5	-7,1	-3,2	-6,6	1,0	-0,2	2,0	0,9	-0,3	-2,5	-2,6	-6,8
Våler22	-2,5	-7,1	-3,2	-6,6	1,0	-0,2	2,0	0,9	-0,3	-2,5	-2,6	-6,8
Våler22gml	-2,7	-7,0	-3,2	-6,3	1,3	0,2	2,2	1,2	-0,1	-2,1	-2,7	-6,5
Våler66	-2,7	-7,0	-3,2	-6,3	1,3	0,2	2,2	1,2	-0,1	-2,1	-2,7	-6,5
Ylja132	11,3	-1,5	8,7	-3,7	6,0	3,2	6,2	4,8	4,8	0,6	5,7	-4,1
Ylja22	11,3	-1,6	8,7	-3,8	6,0	3,2	6,2	4,7	4,7	0,6	5,6	-4,1
Åbjøra132	7,6	-3,3	5,3	-4,8	5,5	3,0	5,9	4,5	4,4	0,5	4,0	-4,6
Åbjøra22	7,5	-3,4	5,2	-4,8	5,4	2,9	5,9	4,4	4,3	0,4	3,9	-4,7
Åsnes132	-3,1	-7,4	-3,7	-6,8	0,7	-0,4	1,6	0,6	-0,7	-2,7	-3,1	-7,0
Åsnes22	-4,3	-8,4	-4,6	-7,5	0,2	-0,8	1,2	0,3	-1,3	-3,2	-4,1	-7,8
Åsnes66	-3,1	-7,4	-3,7	-6,8	0,7	-0,4	1,6	0,7	-0,7	-2,6	-3,1	-7,0