



Meteorologisk  
institutt

**MET info**

no. 7/2021  
ISSN 1894-759X  
KLIMA  
Oslo, 03.08.2021

# Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt  
Juli 2021

Hanne Heiberg, Jostein Mamen, Helga Therese Tilley Tajet, Ketil Tunheim



Nord-Norge fikk relativt mest nedbør, men også strålende sol. Bildet viser Mjelletindene i Bodø i midnattssol 10. juli 2021. Foto: Rune Mattsson

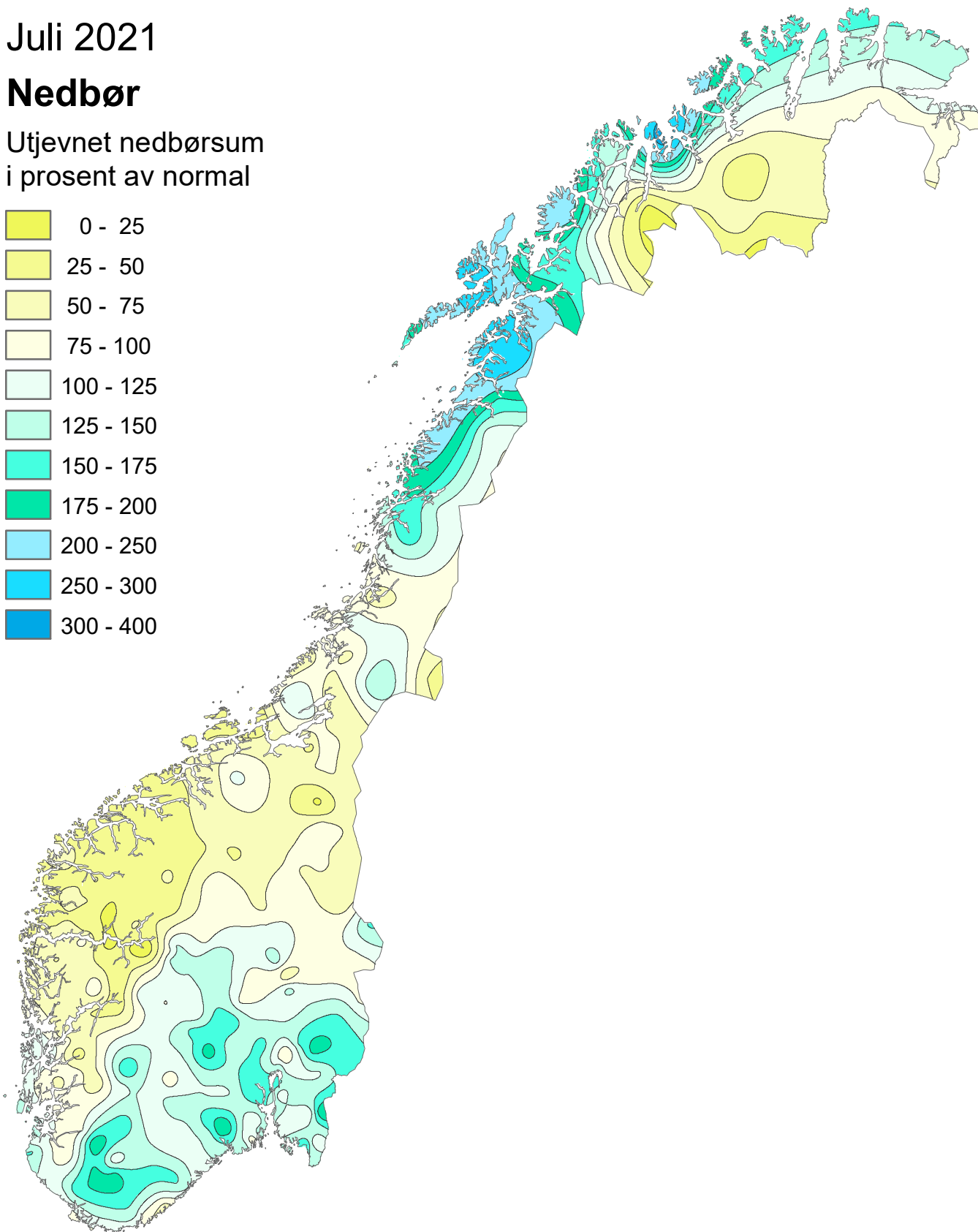
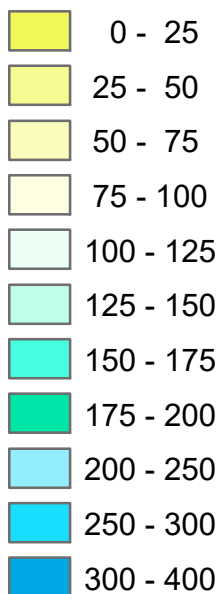
**Månedstemperaturen for hele landet lå 1,6 °C over den nye 1991-2020-normalen. Relativt varmest var det i høyereliggende strøk i Sør-Norge, der flere stasjoner hadde avvik på over 3 °C over normalen. Et par stasjoner på kysten av Troms og Finnmark hadde avvik fra 0,5 °C til snaut 1 °C under normalen. På landsbasis falt det 5 % mer nedbør enn normalt. Relativt våtest var det i Nord-Norge der flere stasjoner fikk fra 150 til over 200 % mer nedbør enn normalt. I Vestland fikk en rekke stasjoner 70 til 80 % mindre nedbør enn normalt.**

# Klimatologisk månedsoversikt

Juli 2021

## Nedbør

Utjevnet nedbørsum  
i prosent av normal



Normalperioden er 1991 - 2020

Utgitt: 02.08.2021

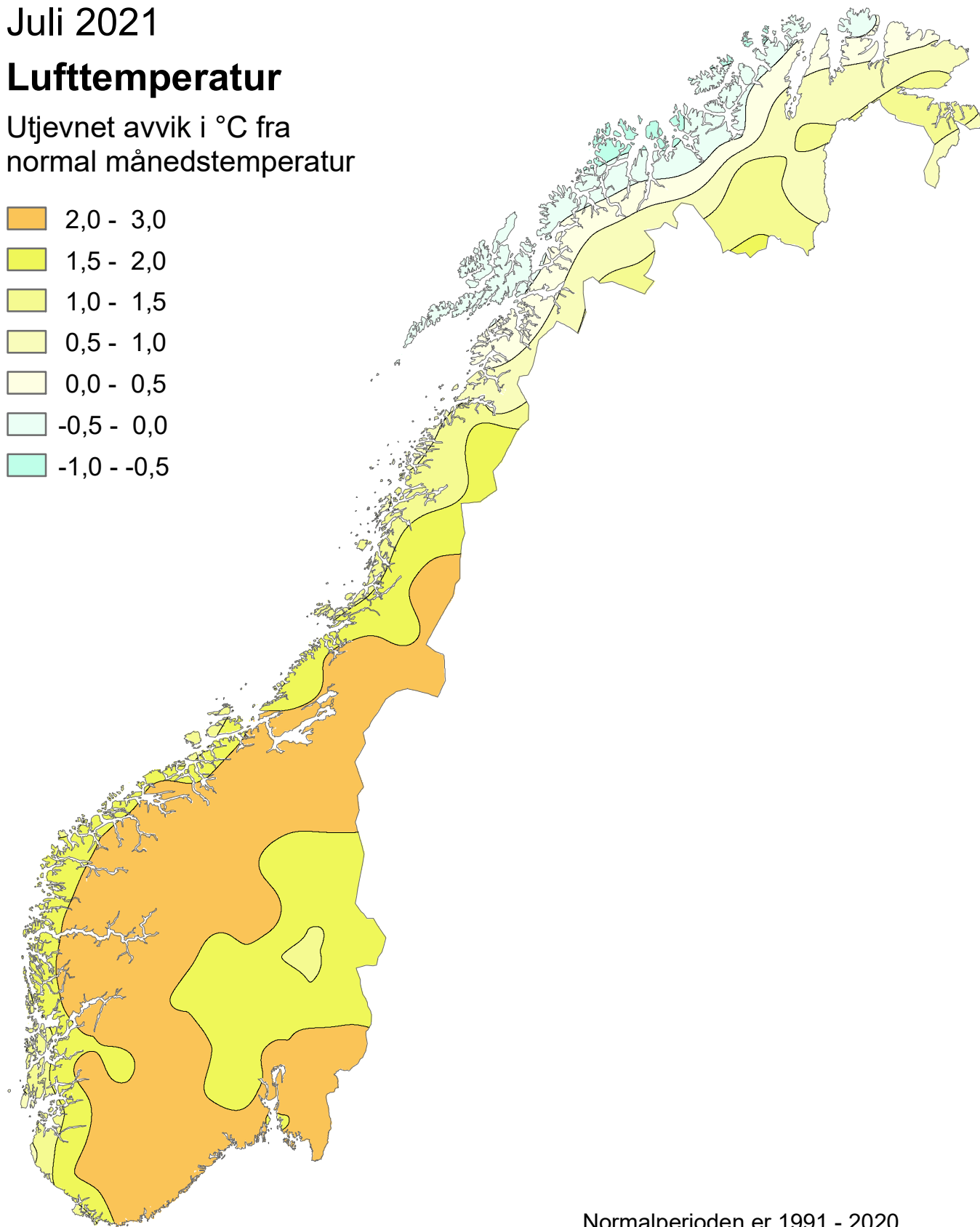
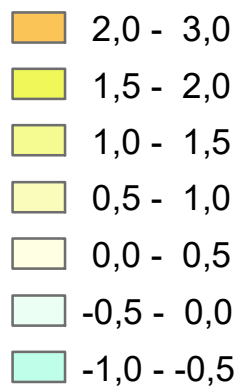
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
<https://www.met.no/publikasjoner/met-info>

# Klimatologisk månedsoversikt

Juli 2021

## Lufttemperatur

Utjevnet avvik i °C fra  
normal månedstemperatur



Normalperioden er 1991 - 2020

Utgitt: 02.08.2021

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
<https://www.met.no/publikasjoner/met-info>

# Været i Norge i juli 2021: varmerecord og styrtregnrekorder

Månedstemperaturen for hele landet lå 1,6 °C over den nye 1991-2020-normalen. Relativt varmest var det i høyere liggende strøk i Sør-Norge, der flere stasjoner hadde avvik på over 3 °C over normalen. Et par stasjoner på kysten av Troms og Finnmark hadde avvik fra 0,5 °C til snaut 1 °C under normalen. På landsbasis falt det 5 % mer nedbør enn normalt. Relativt våtest var det i Nord-Norge der flere stasjoner fikk fra 150 til over 200 % mer nedbør enn normalt. I Vestland fikk en rekke stasjoner 70 til 80 % mindre nedbør enn normalt.

## Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 1,6 °C over den nye 1991-2020-normalen. Måneden er dermed 10. varmeste juli-måneden i en serie som går tilbake til 1900. 2014 og 2018 er varmest med 3,2 °C over normalen. 1902 er kjøligst med 3,7 °C under normalen. Relativt varmest var det i høyere liggende strøk i Sør-Norge, der flere stasjoner hadde avvik på over 3 °C over normalen. Et par stasjoner på kysten av Troms og Finnmark hadde avvik fra 0,5 °C til snaut 1 °C under normalen.

De varmeste stasjonene var

- Oslo – Hovin og Oslo - Bygdøy (Oslo), 20,0 °C (hhv 2,5 °C og 2,1 °C over normalen)
- Drammen – Berskog (Viken), Sarpsborg (Viken) og Oslo – Blindern (Oslo), 19,9 °C (hhv 1,9 °C, 2,5 °C og 2,2 °C over normalen)
- Færder fyr (Vestfold og Telemark), 19,7 °C (2,1 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Gamanjuni (Kåfjord, Troms og Finnmark, 1237 moh) 7,4 °C (0,4 °C over normalen)
- Juvvasshøe (Lom, Innlandet, 1894 moh) og Arnøya – Trolltinden (Skjervøy, Troms og Finnmark, 850 moh), 7,8 °C (hhv 2,4 °C over normalen og 0,6 °C under normalen)
- Kistefjell (Senja, Troms og Finnmark, 982 moh) og Sætertinden ved Tjeldsundet (Tjeldsund, Troms og Finnmark, 1095 moh), 8,2 °C (hhv 0,8 °C og 1,3 °C over normalen)

Høyeste maksimumstemperatur, 34,3 °C, ble registrert 5. juli på Banak (Porsanger, Troms og Finnmark). Dette er ny fylkesrekord for Troms og Finnmark. Den gamle rekorden var 33,5 °C fra Bardufoss (Målselv, Troms) 18. juli 2018. Gjennomsnittet av høyeste maksimumstemperatur i Norge i juli i normalperioden 1991-2020 er 31,6 °C. Laveste minimumstemperatur var -2,8 °C, og ble målt på Gamanjuni (Kåfjord, Troms og Finnmark) 20. juli. Gjennomsnittet av laveste minimumstemperatur i Norge i juli i normalperioden 1991-2020 er -3,2 °C.

## Nedbør

På landsbasis falt det 5 % mer nedbør enn normalt. Relativt våtest var det i Nord-Norge der flere stasjoner fikk fra 150 til over 200 % mer nedbør enn normalt. I Vestland fikk en rekke stasjoner 70 til 80 % mindre nedbør enn normalt. 29. juli ble det satt nye norske styrtregnrekorder for varigheter fra 10 til 90 minutter på Tjøme (Færder, Vestfold og Telemark).

De våteste stasjonene var

- Lurøy (Nordland) 347,2 mm (96 % mer nedbør enn normalt)
- Glomfjord – Skihytta (Meløy, Nordland) 289,8 mm (183 % mer nedbør enn normalt)
- Sisovatnet (Sørfold, Nordland) 287,1 mm (60 % mer nedbør enn normalt)

De tørreste stasjonene var

- Lærdal IV (Vestland) 4,0 mm (92 % mindre nedbør enn normalt)
- Skibotn II (Storfjord, Troms og Finnmark) 14,5 mm (68 % mindre nedbør enn normalt)
- Njøs (Sogndal, Vestland) 16,5 mm (78 % mindre nedbør enn normalt)

Høyeste døggnedbør var 103,0 mm, og ble målt på Glomfjord – Skihytta (Meløy, Nordland) 22. juli.

## Arktis – juli 2021

Jan Mayen var den varmeste stasjonen med en gjennomsnittstemperatur på 6,9 °C (1,2 °C over normalen). Karl XII-øya var kaldest med 0,2 °C i gjennomsnitt (ingen normal ennå).

Svalbard lufthavn hadde et gjennomsnitt for måneden på 6,2 °C, som er 0,8 °C under normalen. På Hopen var månedstemperaturen 3,2 °C, som er 0,1 °C over normalen. Bjørnøya endte 0,6 °C under normalen, med en middeltemperatur på 4,7 °C.

Månedens høyeste maksimumstemperatur ble målt 16. juli. Pyramiden registrerte da 15,1 °C. Den laveste minimumstemperaturen ble målt på Kongsøya med -2,8 °C den 6. juli.

Bjørnøya registrerte mest nedbør av de arktiske stasjonene med 35,5 mm (30 % mer nedbør enn normalt). Hopen fikk nest mest med 29,7 mm (22 % mer nedbør enn normalt). Jan Mayen var tørrest med 5,0 mm (86 % mindre nedbør enn normalt).

Bjørnøya målte også størst døggnedbør av de arktiske stasjonene med 15,6 mm den 16. juli.

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
IN	60 LINNES										133,4	149,7	31	30				9				
IN	100 PLASSEN										87,3	95,3	22	11				8				
IN	180 TRYSIL VEGSTASJON	16,7	1,7	24	9,8	29,5	3	2,8	21	70	89,8	105,2	22	30	0	29	9				27,7	362,6
IN	210 TRYSIL - NORDRE KANKEN	13,6		18,7	10,2	25	3	2,7	21	74					0	10					110,6	267
IN	420 HEGGERISET - NORDSTRAND										65,7	75,3	17	30				9				
IN	700 DREVSJØ	14,4	1,6	21,2	6,7	26,7	3	0,2	1	70	48,2	57,3	22	11	0	21	6				82,2	291,8
IN	730 VALDALEN										62,5	64	25	11				9				
IN	770 ELLEFSPLASS										65,4	81,1	19	11				9				
IN	810 TUFSDAL - MIDTDAL										50,7	59,6	20	11				9				
IN	5350 NORD-ODAL	18,3	1,6	24,7	12,6	29,8	3	7,5	19	74	112,5	136,7	22	11	0	31	12				6,9	412,9
IN	5590 KONGSVINGER	18,6	1,9	24,4	13,5	28	3	8,3	19	64	95,2	125,9	43	11	0	31	10				4,1	422,3
IN	5660 ROVERUD										73	72,3	97,8	22	11		10					
IN	6020 FLISA II	18,5	1,9	24,9	12,9	29,2	3	6,9	19	67	105,7	140,6	31	11	0	31	8	4,2	9	9	7,3	419,9
IN	6440 VERMUNDSDØEN										78,4	99,5	28	15				9				
IN	7420 RENA - ØRNHAUGEN	13,9	2,2	18,9	9,4	23,7	3	1,5	21	72	107,3	83,8	52	30	0	9	9				98,4	277,3
IN	7660 ÅKRESTRØMMEN										62,7	81,4	19	11				8				
IN	7920 FINSTAD - NYHUS										55	71,9	21	11				9				
IN	7950 RENA FLYPLASS	16,7	1,5	24,5	8,2	29,6	3	1,8	19	71	120,8	141,3	33	30	0	30	9				26,9	363,7
IN	8140 EVENSTAD	16,8	1,5	24,4	9,8	28,9	3	2,6	21	75					0	27					25,1	364,8
IN	8450 ATNDALEN - RØNNINGEN										81,8	97,4	36	11				8				
IN	8720 ATNSJØEN										70,4	74,9	27	11				9				
IN	8880 ALVDAL										63	59,6	32	11				9				
IN	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	14,2	1,9	21,8	5,2	26,9	3	-2,4	21	64	50,5	74,4	26	11	4	23	6				86,7	285,3
IN	9310 HJERKINN II	13,3	2,5								67		24					115,7				257,5
IN	9380 SNØHEIM	10,4	2,8	14,5	7,2	20,6	3	0,8	21	73					0	2		203,9				169,9
IN	9580 TYNSET - HANSMOEN	15,4	1,7	22,7	8	29,5	3	0,7	19	70	53,3	79,7	24	11	0	27	8				55,2	322,6
IN	9870 BLANKTJERNMOEN I KVIKNE										45,1	60,1	28	11				6				
IN	11500 ØSTRE TOTEN - APELSVOLL	17,7	1,6	23,8	12,3	28,6	22	6,6	19	69	81,3	111,1	18	30	0	30	12				14,1	393,9
IN	11710 EINAVATN										96,7	112,3	21	28				12				
IN	11900 BIRI										69,2	77	26	30				8				
IN	12180 ILSENG	17,7	1,5	24,3	11,6	28,8	4	6,1	21	71	106		18	7	0	30	10				13,8	394,8
IN	12290 HAMAR II	18,6	1,6	25,1	12,7	29,3	3	8,6	21	66	79,5	117,3	21	11	0	31	10				7,1	421,8
IN	12320 HAMAR - STAVSBERG	18,2	1,7	24,3	13,1	28,8	3	8,9	19	68	92,6	142,9	27	11	0	31	11				12,1	409,4
IN	12550 KISE PA HEDMARK	18	1,7	24,7	12	30,1	3	6,1	21	72	97	134,2	46	30	0	29	9				10	404,1
IN	12600 VEA										47	58,2	15	11				10				
IN	12680 LILLEHAMMER - SÆTHERENGEN	17,6	1,5	23,8	12,5	27,9	3	7,5	21	68	104,6	130,9	40	30	0	30	9				13,4	392,2
IN	13030 GAUSDAL - FOLLEBU										68	153	42	30				10				
IN	13060 GAUSDAL - OVREHAGEN										133,7	148,6	41	30				7				
IN	13140 FÅVANG - TROMSNES										88,2	112,2	23	11				10				
IN	13150 FÅVANG										67	91,9	98,6	27	11			10				
IN	13160 KVITFJELL	13,2	2,2	17,7	9,9	22,7	3	3,7	21	72					0	7					119	255
IN	13420 VENABU	13,7	2,2	19,6	8,1	24,8	3	0,3	21	71	74,4	73,8	17	30	0	14	9	4,3	8	8	102,2	271,1
IN	13640 OLSTAPPEN																					
IN	13655 SKÅBU	13,6	2	19,6	7,8	25,2	3	1,1	21	71	71,2	79,9	23	11	0	13	10				105,9	266,9
IN	14200 LEIRFLATEN	14,8	1,7	22,9	6,4	28,6	3	-0,2	21	68	68,2		21	11	1	26	9				69,5	303,7
IN	14550 PRESTSTULEN										62,1	86,1	19	11				10				
IN	14711 GROV - SOLHAUG										60,2	84,6	18	11				8				
IN	15262 JUUVFLYE - MIMISBRUNNR KLIMAPAR	7,6	1,9															290,6				91,7
IN	15270 JUUVASSHØE	7,8	2,4	11,4	5,2	16,5	25	-0,5	18	71					2	0		284,6				94
IN	15430 BØVERDAL	14,2	1,7	21,1	8,4	27,3	3	1,4	19	71	17,4	34,3	6,8	11	0	17	5				85,5	286,5
IN	15480 SKJÅK II										29,4	63,6	15	7				3				
IN	15660 SKJÅK										19,8	40,3	8,4	11				6				
IN	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	15,4	2,4	21,4	10,3	27,3	3	4,2	19	68	26	52,7	12	11	0	20	7	5,1	5	15	57,9	322,1
IN	15890 GROTLI III	13,3	2,2	19,1	6,6	24,4	3	-1,1	21	67	20,6	39,5	8,2	11	1	14	5				115,4	256,6
IN	16040 OTTA - SKANSEN	17,4	1,5	24,5	11,5	31	3	5,7	21	65	98,2		31	12	0	28	9				18	384,9
IN	16271 HØVRINGEN II	13,3	2,1	18,9	7,6	24,6	3	0,8	21	69	62,2	84,9	20	11	0	11	9				116,3	256,5
IN	16400 DOVRE-LANNEM	15,7	1,9	22,3	9,6	28,2	24	3,1	21	67	49	77,3	24	11	0	24	7				51	330,6
IN	16560 DOMBÅS - NORDIGARD	15,4	2,2	21,4	9,9	27,7	3	3,8	19	66	40,9	64,1	22	11	0	20	6				59,4	322,5
IN	16610 FOKSTUGU	13,4	2,3	18,9	8	24,7	24	0,8	21	69	35,5	52,3	16	11	0	10	7	4,7	8	13	112,6	261,4
IN	20540 GRAN										68	103,8	110,7	28	28			10				
IN	21680 VEST-TORPA II	15,9	2	22,1	9,8	26,5	3	2,9	21	72	91,8	86,6	22	30	0	24	9				42,9	337,8
IN	22730 HEDAL I VALDRES II										111,1	99,5	33	28				9				
IN	22840 REINLI										123	126,3	33	28				12				
IN	23410 FAGERNES LUFTHAMN	14,5	2,1	20,4	9	25,2	3	3,3	19	68					0	17					79,3	295,6
IN	23420 FAGERNES	17,3	1,9	23	12,5	27,7	3	7,2	19	69	124,2	151,6	31	28	0	26	12				18	380,1
IN	23500 LØKEN I VOLBU	16,2	1,8	22,4	10,3	27,6	3	4	19	68	111,7	136,6	22	30	0	25	12				39	345,8
IN	23550 BEITOSTØLEN II	13,7	2,2	18,9	9,3	23,5	3	3	19	68	84,5	86,5	18	28	0	12	10				104,3	268,8
IN	23560 BEITO										95,9	98,2	19	28				11				
IN	23720 VANG I VALDRES										110	120,5	32	28				12				
IN	54710 FILEFJELL - KYRKJESTØLANE	12,5	1,9	18,3	5,8	24,5	23	-2,2	21	73	74,4	121,2	16	29	3	9	9				140,6	231,4
IN	55290 SOGNEFJELLHYTTA	10,1	2,7	13,7	6,8	18,7	24	1,2	19	74	42,4	41,4	6,8	11	0	0	10				213,6	159,7
IN	61630 BJORLI	15	2,1	21,7	8,7	28,6	3	0,6	21	71	21,3	36	12	11	0	22	3				68,7	309,7
IN	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										49,3	60,3	22	11				9				
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN																					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER																					
OS	18160 NORDSTRAND										100,5	131,5	27	28				9				
OS	18162 OSLO - KVÆRNERBYEN										87,5	111,6	31	28				8				
OS	18165 OSLO - RYEN										96,1	119,5	33	28				9				
OS	18170 OSLO - ØSTENSJØ										97,3	114,9	37	28				10				
OS	18180 OSLO - TRASOP										100,1	104,4	44	28	</							

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
OS	18195 OSLO - HØYENHALL											94,2	122,8	33	28			9					
OS	18205 OSLO - LØREN											96,7	118,2	34	28			10					
OS	18210 OSLO - HOVIN	20	2,5	25,1	15,9	29,8		3	11,9	19	61			8,7		0	30					1,7	466,4
OS	18215 OSLO - BROBEKK											88,2	118,1	31	28			9					
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN											82,1	100,7	28	28			9					
OS	18233 OSLO - NYLAND											94,7	109,9	41	28			9					
OS	18235 OSLO - FURUSET											104,5	126,7	35	28			11					
OS	18245 OSLO - AMMERUD											97,1	124,8	35	28			9					
OS	18260 OSLO - HØYBRÅTEN											97,1	115,9	36	28			11					
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA														23								
OS	18270 OSLO - VESTLI									79		97,6	112,3	42	28			10					
OS	18310 OSLO - TØYEN											105,3	135,5	34	28			10					
OS	18390 OSLO - BJØLSEN																						
OS	18405 OSLO - SANDAKER											99,5	127,9	32	28			9					
OS	18420 OSLO - DISEN																						
OS	18440 OSLO - KIELSÅS											79,6	97	24	28			10					
OS	18450 MARIDALSØSET											92,5	103,7	30	28			11					
OS	18500 BJØRNHOLT	17,4	2,3	23,8	12	28,8		3	6,8	19	73	107,5	95,6	42	28	0	27	10				19,4	383,2
OS	18645 OSLO - SOLLI PLASS											108,7	145,3	37	28			10					
OS	18700 OSLO - BLINDERN	19,9	2,2	25,2	15,4	30,2		15	11,5	19	65	126,7	146,1	39	28	0	30	11	4,8	5	8	2,1	461,9
OS	18815 OSLO - BYGDØY	20	2,1	25,6	14,9	30,7		3	10,7	19	68	97,9	115,3	28	28	0	30	10				1,8	466,2
OS	18920 OSLO - BESSERUD													17									
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	16,9	2,4	21,5	13,3	26,9		3	8,8	19	72	129,9	117,6	47	28	0	19	11				34,6	368,1
OS	18980 OSLO - LILLEAKER																						
VI	1070 HVALER - BREKKE											120,3		43	30			11					
VI	1230 HALDEN											124,3	169,6	30	28			8					
VI	1400 BREKKE SLUSE											87,8	107,1	22	7			10					
VI	1650 STRØMSFOSS SLUSE											114,2	138,8	28	28			10					
VI	1950 ØRJE											168,1	198,2	67	28			10					
VI	2650 AURSKOG II	18	2	24,4	11,5	28,4		3	5,2	1	71	94,8	124,4	30	28	0	30	8				8,4	402,8
VI	3190 SARPSBORG	19,9	2,5	24,8	16	29,6		15	12,7	30	72	79,2	117,9	18	27	0	31	8				1,6	464
VI	3200 BATERØD											66	92,1	15	7			9					
VI	3280 RAKKESTAD - SANDER											81,8	104,6	17	7			11					
VI	3290 RAKKESTAD											78	92,2	112,4	22	28			11				
VI	3370 ØSAKER											77	119,6	172,1	37	28			10				
VI	3720 ASKIM - KYKKELSRUD																						
VI	3780 IGSI I HOBØL											115,1	138,3	32	28			11					
VI	3810 ASKIM II																						
VI	4040 ENEBAKK - BARBØL											110,1	131,1	46	28			9					
VI	4090 VALLERUDÅSEN											88,8	95,9	36	28			8					
VI	4110 LØRENSKOG - HANEBOG											102,6	127,3	43	28			8					
VI	4200 KJELLER	19,3	2,2	25,4	13,4	29,8		3	8,3	19	71					0	29					2,6	442,6
VI	4260 SKEDSMO - HELLERUD											71	115,8	140,2	48	28			10				
VI	4460 HAKADAL JERNBANESTASJON	18,3	2	24,8	12	29,6		3	6,6	19	73	80,2	86,6	26	28	0	29	9				7,6	412,9
VI	4740 UKKESTAD											104,6	127,9	35	28			10					
VI	4780 GARDERMOEN	18,6	2,1	24,4	13,9	28,6		3	9	19	65	122,8	151,8	32	28	0	29	9	4,6	8	8	7	422,9
VI	4920 ÅRNES	18,2	2,1	24,7	12,5	29,8		15	6,6	19	74	123,8	177,1	44	15	0	29	10				7,6	407,9
VI	11450 MINNESUND JERNBANESTASJON											83,5	108,6	16	28			10					
VI	17000 STRØMTANGEN FYR	19,6	2,1	22,9	17	27,5		13	13,1	30	74			6,8		0	28					0,7	453,5
VI	17050 RÅDE - TOMB	18,5	1,6	24,2	12,9	28,8		3	8,1	19	76	78,4		14	27	0	29	8				5,4	417,3
VI	17150 RYGGE	19,3	2,1	24,2	15	29,3		3	11,1	30	70	86,5	112,9	21	27	0	30	9	3	9	2	2,6	442,1
VI	17251 MOSS BRANNSTASJON											101,8	143,4	29	29			10					
VI	17280 GULLHOLMEN	19,6	2,1	23,4	16,8	29,6		3	13,4	30					0	28						1,2	454
VI	17380 RYGGE - HUGGENES									74		131,3	241,8	24	29			9					
VI	17775 FAGERSTRAND											99,1	150,4	23	15			10					
VI	17780 BLEKSLITJERN											109,7	175,8	29	28			10					
VI	17810 NESODDEN - TANGENÅSEN											105,2	141,4	24	28			10					
VI	17850 ÅS	18,9	2,2	24,5	13,1	29,2		3	7,2	19	73	93,3	113,6	19	27	0	30	11				4	429,8
VI	17870 ÅS - RUSTADSKOGEN											78	102,2	119,1	25	28			9				
VI	19490 GJETTUM PLU											119,4	133	36	28			9					
VI	19510 ØVREVOLL											109,3	125,3	31	28			9					
VI	19710 ASKER	18,8	2,1	24,5	14	30		3	10,4	19	72	149,4	155	50	28	0	29	9				5,1	427,7
VI	19825 TOFTE - RULLETO											87,8		15	30			10					
VI	19930 GLITRE																						
VI	19940 LIER	19,2	2,1	25,4	13,9	30,8		15	9	19	72	93		22	30	0	30	10				3,1	441,4
VI	20280 HØNEFOSS - HVERVEN	18,8	1,9	25,1	13,8	29,7		3	9,2	19	70	108,2	112,5	21	28	0	30	11				7,5	429,1
VI	20301 HØNEFOSS - HØYBY	19,2	1,9	25,2	14,1	29,4		3	9,6	19	68	117,3	159,8	23	28	0	29	11				7,4	439,5
VI	20520 LUNNER											115,2	134,4	24	5			11					
VI	24210 SOKNA II											109,6	129,1	22	28			9					
VI	24600 GRIMELI I KRØDSHERAD											142,7	136,2	34	28			9					
VI	24710 GULSVIK II	19	1,9	25,7	13,4	30,2		3	9,1	19	67	156,6	165,9	34	6	0	30	10				5,2	435,4
VI	24890 NESBYEN - TODOKK	17,8	1,7	25,1	11,6	30,5		22	5,4	19	69	109,6	144,8	23	28	0	30	10	4,2	8	9	10,7	398,4
VI	24960 GOL - STAKE											107,2	130,1	31	28			12					
VI	25100 HEMSEDAL - HØLTO											136	125,1	39	28			11					
VI	25110 HEMSEDAL II	15,3	1,9	22,1	8,7	27,9		3	2,7	1	72				0	23						56	319,9
VI	25112 HEMSEDAL - HOLLEKOLTEN	14,6	1,9	20,4	10,1	26,8		3	5,5	21	72				0	18						77,8	298,6
VI	25115 HEMSEDAL SKISENTER	11,7	3,1									77						165,2				206,8	
VI	25320 ÅL III											97,3	114,6	19	28			10					
VI	25540 BAKKO I HOL											99,6	110,4	19	28			11					
VI	25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	14,3	1,9	20,7	8,4	26,9		23	2,1	19	72	100,9	126	19	28	0	17	13				84,7	287,9

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VI	25640 GEILO											83	94,5	22	28		12	4,6	10	13		
VI	26350 SIGDAL - NEDRE EGGEDAL	18,3	1,7	25,4	11,2	29,9	3	5,7	1	74	124,2		39	28	0	29	10				9,6	411,7
VI	26500 GEITHUS										177,8	161,2	57	28			10					
VI	26594 DRAMMEN - DANVIK										110,3	135,7	23	30			10					
VI	26780 SOLBERGELVA - OLLEVEIEN										152,5	143,1	36	29			10					
VI	26790 MJØNDALEN - ORKIDEHØGDA										103,7	140,9	22	29			10					
VI	26802 MJØNDALEN - ÅSEN										132	148,8	30	27			11					
VI	26810 HOKKSUND - LOE										101,5	109	28	29			13					
VI	26820 HOKKSUND									70	134,2	161,3	30	29			10					
VI	26840 KROKSTADELVA - LANGELØKKA																20					
VI	26852 DRAMMEN - BRAGERNES SKOLE										111,4	138,2	25	30			10					
VI	26862 DRAMMEN TINGHUS										104,2	134,1	25	30			9					
VI	26864 DRAMMEN SYKEHUS										122,8	152,9	27	30			9					
VI	26872 DRAMMEN - ØREN SKOLE										110	133	31	30			9					
VI	26898 DRAMMEN - ÅSSIDEN										115,9	139,3	38	30			9					
VI	26900 DRAMMEN - BERSKOG	19,9	1,9	26,1	14,6	30,9	15	10,5	1	68	123,3	170,3	35	30	0	31	10				2,1	463,1
VI	26934 DRAMMEN - SOLUMSTRAND										124,3	169,3	31	30			10					
VI	27010 KONNERUD	18,3	2	24,3	12,5	29,2	3	7,9	1	74	116,1	123,4	26	27	0	29	9				7,6	411,9
VI	27015 DRAMMEN - JARLSBERGVEIEN										110,6	138,9	25	27			9					
VI	28380 KONGSBERG BRANNSTASJON	18,5	1,8	24,4	12,7	29,4	15	8,5	19	69	106,1	123,8	29	30	0	29	12	4,7	6	9	8,3	419
VI	28750 FLESBERG	18		24,7	11,2	31,2	22	5,9	1	68	153,7		52	28	0	28	9				10,8	401,6
VI	28922 VEGGLI II	17,9	2	24,3	12,2	29,9	22	6,7	19	70	173	183,1	51	28	0	28	10				13,8	398,8
VI	29350 UVDAL KRAFTVERK										144,4	154,4	62	28			10					
VI	29600 TUNHOVD										93,7	103,3	28	28			11					
VI	29720 DAGALI LUFTHAVN	14	2	20,6	6,7	25,9	24	-0,3	19	70					1	16					93,8	278,2
VT	26990 SANDE - GALLEBERG	19,1	2	25,1	13,5	30,1	3	9,2	19	70	135,5	164,4	29	15	0	30	9				3,4	437,1
VT	26996 SANDE - LAUVKOLLMYR										76											
VT	27120 HORTEN - NYKIRKE										55,4	69,3	18	30			9					
VT	27160 HORTEN II										99,3	146,2	16	27			10					
VT	27270 TØNSBERG - KILEN										90	124,3	21	30			9					
VT	27301 RAMNES - BERG										84,2	104,1	18	28			9					
VT	27315 RAMNES - KILE VESTRE										77	89,8	87,5	17	30		11					
VT	27330 TØNSBERG - TARANRØD										101,8	121,5	20	11			12					
VT	27400 NØTTERØY - FØYNLAND										87,6	129,6	25	30			10					
VT	27403 NØTTERØY - KNARRBERG										90,6	132,1	24	30			11					
VT	27406 NØTTERØY - TORØD										75,5	112,9	16	30			9					
VT	27420 TJØME	19,2	2	23,8	15,2	27,7	13	11,5	30		161,2	220,2	86	29	0	29	10				1,7	441,6
VT	27433 NØTTERØY - TENVIK										126,2	168	39	29			10					
VT	27435 NØTTERØY - VESTSKOGEN										88,3	121,8	20	30			11					
VT	27450 MELSOM	19,2	2,1	24,4	14,8	29,5	3	11,7	1	74	102,4	137,3	19	30	0	30	11				2,2	441
VT	27460 NØTTERØY - BORGHEIM										70,9	90,5	17	28			11					
VT	27500 FÆRDER FYR	19,7	2,1	22,2	17,9	25,5	14	14,8	30	75					0	29					0,1	456,7
VT	27600 SANDEFJORD										77,5	91,2	16	7			11					
VT	27770 STOKKE - SOLLI										99,4	110	23	29			11					
VT	27780 TJØLLING	19	2,1	23,5	14,6	27,8	25	11,4	24	75	92,8	117,9	21	29	0	28	10				1,4	434,3
VT	27800 HEDRUM																					
VT	29950 SVENNER FYR	19,3	2,1	22,3	17,1	26,5	17	14,5	30						0	27					0,3	444,3
VT	30000 LARVIK										105,8	139,9	23	27			9					
VT	30248 BREVIK										102,6	148,1	41	27			9					
VT	30249 LANGANGEN										155,9	212,4	37	29			14					
VT	30255 PORSGRUNN - ÅS	19,1	2,2								75	118,9	159,6	50	27		10				0,9	437,6
VT	30258 PORSGRUNN - KLEVSTRAND										148	244,6	42	27			12					
VT	30261 PORSGRUNN										133,6	160,4	42	27			11					
VT	30270 PORSGRUNN - KJØLNES										109	142,1	34	27			13					
VT	30320 SKIEN - ELSTRØM										157,8	199	33	27			11					
VT	30330 GJERPEN - ÅRHUS										71	65,2	86	21	27		9					
VT	30380 GODAL										157,8	146,7	50	27			9					
VT	30530 NOTODDEN										96,8	125,2	24	27			8					
VT	30650 NOTODDEN FLYPLASS	19	1,9	25,5	12,8	30,5	15	8	19	71					0	29					3,7	433,1
VT	31080 TESSUNGDALEN - BAKKHUS										138,4	141,9	36	28			11					
VT	31400 FYRIEGG	13,9	2,2	18,5	10,4	24,2	22	5,6	19	69	133,6	116,6	28	28	0	12	12				97,8	276
VT	31410 RJUKAN										109,7	119,5	22	28			12					
VT	31620 MØSSTRAND II	13,7	2,5	19,4	9,1	25,2	23	3,5	19	73	95,3	106,5	26	6	0	15	11				103,2	268,8
VT	31970 GAUSTATOPPEN	8,8	3,5								74										255,6	117,4
VT	32060 GVARV - NES	19	2,1	24,6	13,9	30,7	15	9,6	19	68	141,9	157,5	30	30	0	28	11				4,3	432,9
VT	32220 LIFJELL - ØYSTEINNATTEN	12,7	2	16,2	10	21,4	22	6,5	18		278,7	138,8	46	6	0	3	14				133,6	238,7
VT	32240 BØ										70	157,6	165,7	35	7		12					
VT	32350 ÅMOTSDAL										110,2	96,8	30	27			10					
VT	32780 HØIDALEN I SOLUM										124,8	136,4	26	7			10					
VT	32850 KVITSEID - MOEN										122	140,4	28	6			10					
VT	32890 HØYDALSMO II	15,8	2,3	21,7	9,9	27,9	22	4,7	19	72	126,2	121,5	23	6	0	19	11				46,7	333,8
VT	33250 RAULAND										102,8	107,8	24	29			11			</		



FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
VT	37500 FOLDSÆ											95,5	102,5	18	29		10						
AG	35090 EIKELAND											104,1	111,5	30	29		9						
AG	35210 GJERSTAD JERNBANESTASJON	18,9	2	24,7	13,4	29,6	15	9,7	19	73	81,6	89,2	20	27	0	29	9				2,1	432	
AG	35860 LYNGØR FYR	19	2	22,1	16,5	28,4	17	14,3	12	69						0	26				0,6	434,3	
AG	36110 ARENDAL BRANNSTASJON II										90,2	119,3	37	27			7						
AG	36200 TORUNGEN FYR	18,8	2,2	21,5	16,4	27,9	17	14,1	12	78	57,6	95	19	30	0	25	8				0,6	427,4	
AG	36330 ARENDAL LUFTHAVN	18,3	1,7	23,2	13,3	29,1	15	8,9	12	74						0	26				5,8	412,3	
AG	36490 BØYLEFOSS										133,5	149,8	31	27			8						
AG	36560 NELAUG	19	2,3	24,3	13,7	30,3	15	10,3	1	72	146,8	154,5	41	11	0	30	10	4,6	6	8	4,2	433,8	
AG	38140 LANDVIK	19,1	2,2	24,1	14,2	29,6	17	10,1	12	72	60,6	67,3	21	30	0	27	10				0,9	437	
AG	38600 MYKLAND																						
AG	38730 HYNNEKLEIV	18	2,2	24,4	11,8	31,1	22	6,9	19	75	101,2	123,1	30	27	0	28	9				8,8	404,4	
AG	38800 TOVDAL										149,2	146,9	39	27			11						
AG	39010 KRISTIANSAND - FIDJEÅSEN										71,9		14	28			9						
AG	39030 KRISTIANSAND - HÅNES										48,4	55,1	16	27			7						
AG	39040 KJEVIK	18,7	2,1	23,4	14	28,2	16	10,4	12	73	77	95,1	27	30	0	28	9				2,3	424,1	
AG	39100 OKSØY FYR	18,5	2,5							79											0,8	418,6	
AG	39150 KRISTIANSAND - SØMSKLEIVA										79,5	91,9	23	27			10						
AG	39160 KRISTIANSAND - HOLDALSNOTEN										91,5	120,4	23	27			11						
AG	39165 KRISTIANSAND BRANNSTASJON										85,9	101,7	24	27			10						
AG	39200 KRISTIANSAND - KVADRATUREN										63,5		17	27			9						
AG	39210 DUEKNIPEN																						
AG	39220 MESTAD I ODDERNES										158,9	137,5	27	27			14						
AG	39750 BYGLANDSFJORD - NESET	18,5	2,4	23,7	14,5	31,1	22	11,6	20	68	127,5	149,6	38	8	0	25	13				8,1	418,9	
AG	40250 VALLE	17,1	2,2	23,4	11,7	29,5	22	6,4	19	74	140,2	158,1	36	28	0	24	13				21,2	376,4	
AG	40510 BLÅSISØ	11,8	2,8	15,2	9,3	21	23	3,9	19	88						0	2					162,4	209,6
AG	40880 HOVDEN - LUNDANE	13,4	2	19,2	6,6	25,1	23	-1,8	19	75	89,7	120,2	29	9	2	15	12				111,7	260,3	
AG	41090 MANDAL III	18,4	2	22,2	14,8	30,8	15	11,2	19	77	85	106,6	33	27	0	25	11				3,9	414,7	
AG	41175 LAUDAL - KLEIVEN	17,5	2,2	21,2	12,3	28,2	15	6,6	19	82	158,9	139,1	41	8	0	22	12	4,8	7	10	19,8	387,9	
AG	41480 ÅSERAL	17,4	2	23	12,2	29,4	22	7,8	12	73	207,4	180,7	33	8	0	24	13				20,2	383,2	
AG	41550 LIOSLAND - MONEN										127,3	114,4	20	6			12						
AG	41770 LINDESNES FYR	17	1,4	19	15,5	25,2	15	11,7	20	94	78,3	95,7	18	27	0	9	11	4,3	8	9	23,5	371,8	
AG	41825 LYNGDAL	17,8	1,7	22,4	13,4	29,3	15	8	19	77	120,4		18	7	0	22	12				8,5	397,7	
AG	42160 LISTA FYR	16,7	1,3	19,4	14,5	25,2	25	10,7	21	87	68,2	84,1	16	7	0	12	11				29,8	363,6	
AG	42520 RISNES I FJOTLAND										219,1	175,6	66	28			12						
AG	42650 FLEKKEFJORD										175,2	132,8	52	28			12						
AG	42720 BAKKE										199,9	162,7	65	28			12						
AG	42810 TONSTAD - NETTFED										173,4	147,4	63	28			11						
AG	42940 SIRDAL - SINNES	15,1	2,1	20,5	10,5	25,7	23	4,9	19	77	186,9	194,7	37	28	0	16	15				62,2	314,3	
RO	43010 EIK - HOVE	17,3	2	22,4	12,3	28,4	14	6,9	19	80	196,1	136,7	55	28	0	23	12	5	7	14	16,6	380	
RO	43090 JØSSINGFJORD										144,7	112,1	40	28			13						
RO	43350 EIGERØYA	15,9	1,3	18,3	14	24,8	25	10,7	23							0	9				49	337,5	
RO	43810 MAUDAL										148,9	85,2	38	28			13						
RO	44080 OBRETTAD FYR	15,1	0,8	17,4	13,2	23	25	9,7	12	88	129,8	147	52	27	0	6	13				64,2	312,9	
RO	44300 SÆRHEIM	15,8	1,1	19,3	13,4	26,4	25	9,5	21	82	154	149,4	42	27	0	10	13				48,6	333,7	
RO	44480 SØYLAND I GJESDAL										175,5	108,5	35	8			16						
RO	44520 HELLAND I GJESDAL										170,2	106,4	29	8			15						
RO	44560 SOLA	16,5	1,2	20,1	14,1	27,1	25	11,2	12	82	100	109,6	24	27	0	11	11	5,1	4	11	28	357,5	
RO	44610 KVITSØY - NORDBØ	15,9	0,8	18,6	14,2	25,5	25	11,8	21	87	149,5	212,7	33	6	0	8	14				39,8	338,7	
RO	44640 STAVANGER - VÅLAND	16,5	1,1	20,7	13,7	27,5	25	10,2	19	80	138,8	138	32	6	0	15	13				30,6	356	
RO	44730 SANDNES - ROVIK										121,4	132,5	31	28			13						
RO	44760 IMS										117,2	98,5	22	9			14						
RO	44800 SVILAND										160,5	112,2	31	9			16						
RO	44900 OLTEDAL										138,9	97,2	25	9			13						
RO	45350 LYSEBOTN	17,6	2	21,7	14,3	27,7	25	10,2	19	78	125,1	101,9	21	28	0	20	14				13,9	392,1	
RO	45530 LIARVATN	15,5	1,5	19,8	11,9	26	25	7,1	19	80	124,5	72,4	19	9	0	14	13				58,8	325,9	
RO	45770 HJELMELAND										77	144,2	102,7	26	6		15						
RO	45870 FISTER - SIGMUNDSTAD	17	1,4	21	14,1	28,5	25	9,4	19	79	103,5	95	15	29	0	20	11				19,5	373,6	
RO	46150 SAND I RYFYLKE II										126,5	84,7	20	9			14						
RO	46220 GULLINGEN SKISENTER	14,2	2,2	18,3	10,8	23,6	23	4	19	79	161		32	9	0	13	13				91,6	285,6	
RO	46300 SULDALSVATN										66,6	61,5	12	28			12						
RO	46610 SAUDA	17,7	2,1	22,6	14,1	29,8	25	8,1	19	74	100,1	85,3	26	9	0	23	12	5,4	7	17	13,7	394,9	
RO	46850 HUNDSEID I VIKEDAL										134,9	68,8	20	6			12						
RO	46930 VATS I VINDAFJORD	16,6	1,5	21,6	12,7	28,7	25	6,4	19	84	122,8	84,3	29	9	0	19	15				30,2	361,2	
RO	47240 KARMØY - BREKKEVANN										143,1	131	25	6			15						
RO	47260 HAUGESUND LUFTHAVN	15,9	1	18,9	13,7	24,9	26	11,2	19	84						0	9				40,6	336,8	
RO	47270 KARMØY - HYDRO										127,8	116,5	34	6			14						
RO	47300 UTSIRA FYR	15,3	1	17,3	13,9	21,6	26	12,1	10	87	108,1	128,8	24	14	0	3	10	6,1	3	16	55,3	319,6	
RO	47350 RØVÆR	15,3	1	17,4	13,9	24,3	26	11,6	18							0	4					55,4	319,7
VL	25830 FINSEVATN	11,3	2,7	15,4	7,6	22,1	24	1,8	21	71	103,2	114,7	24	29	0	3	12				176,6	195,4	
VL	29400 SANDHAUG	11,2	2,4	15,3	7,4	20,3	23	0,8	19	76	26,8		6,5	9	0	2	8				179,5	192,5	
VL	46430 RØLDALSFJELLET	12,6	2,8	16,2	9,8	21,5	23	4,1	19	81	101,8	83,4	24	9	0	3	14				134,9	237,1	
VL	46432 RØLDALSFJELLET - ELVERSHEI	9,7	2,7	12,4	7,4	18,3	24	2	19							0	0				227,4	146,4	
VL	47450 STRAUMØY										129,9	110	32	6			13						
VL	47498 ETNE II	17,1	1,8	23,1	12,9	28,7	25	6,7	19	82	124,5	86,8	23	5	0	26	15				21,9	377,4	
VL	47600 LITLEDAL										139,9	85,9	20	28			15						
VL	47610 BASURA										141,3	69,5	22	6			15						
VL	47820 EIKEMO										65,6	42,2	16	9			13						
VL	47890 OPSTVEIT		</																				

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
VL	48330 SLÅTTERØY FYR	15,5	1	17,4	14,3	23,7	26	11,7	18	84					0	4						50	326,9
VL	48450 HUSNES										174,9	109,7	34	9			15						
VL	48500 ROSENDAL										130,7	83,7	26	9			17						
VL	49080 ØVRE KROSSDALEN										47,9	39,9	13	9			10						
VL	49085 FOLGEFONNA SKISENTER	10,2	2,7	13	7,3	17,9	2	2,3	19	76	27,3		7,3	9	0	0	8					211	161,7
VL	49087 FOLGEFONNA SKISENTER TOPP	10	3,2	13,2	7,7	18,4	24	1,9	19						0	0						217,1	156,9
VL	49220 ODDA - JORDAL	17	2	22,5	13	28,4	25	8	19		77,7		26	9	0	23	12					25,7	370,7
VL	49245 SKARE									78	95,2		27	9			12						
VL	49351 TYSSDAL IA										56,9	70,3	13	29			10						
VL	49360 TYSSDAL V										62,9		24	9			11						
VL	49420 SKJEGGEDAL	15,9	2,4	21,9	11,8	28	23	6	19	74	71,6		21	9	0	20	11					50,1	339,4
VL	49490 ULLENSVANG FORSØKSGARD	18,6	2,5	23,7	15,1	28,5	26	10,2	19	72	36,8	48,1	11	9	0	29	7					6,3	422,4
VL	49631 EIDFJORD II										29,6	41,1	7,5	9			5						
VL	49800 FET I EIDFJORD	14,3	2,5	19,5	9,3	25,6	25	1,7	19	73	41,6	58,6	6,6	10	0	13	11					87,5	288,8
VL	50070 KVAMSØY	18,3	2,2	23,1	14,9	31,2	25	10,9	19	76	54,2	51,1	14	15	0	26	9	5,5	6	17		11,7	412,9
VL	50110 KVAM - AKSNESET																						
VL	50150 HATLESTRAND										105,4	68,8	23	9			15						
VL	50175 AUSTEVOLL	15,6	1,2	18,6	13,6	24,6	5	9,9	19		96,7	85,3	21	6	0	11	12					50	328,7
VL	50310 KVAMSKOGEN - JONSHØGDI	15,1	2,3	20,1	11	27	25	5,1	21	82	84,4	53,6	18	9	0	15	13					72,7	312
VL	50351 SAMNANGER II										105,3	54,7	23	18			15						
VL	50450 FANA - STEND										121,1	81,4	31	9			14						
VL	50500 FLESLAND	16,1	1,6	19,9	13,3	26,1	25	8,5	19	82	109,4	90,2	40	9	0	15	14	5,7	3	15		45,8	343,9
VL	50503 SÆDALEN										123,3	58,9	21	6			16						
VL	50540 BERGEN - FLORIDA	17,2	1,6	22	13,8	28,8	26	9	21	76	105,7	67,1	22	9	0	19	14	5,7	4	14		27,8	378,2
VL	50570 SKREDDERDALEN									88	120,4	56,3	25	9			19						
VL	50810 ÅSANE										85,1	52,2	16	9			15						
VL	50865 GULLFJELLET									84	146,1	56,3	29	29			20						
VL	51010 FOSSMARK	17,3	2,3	22	14,5	28,4	26	9,8	19	77	89,8	56,1	17	29	0	20	12					25,8	381,1
VL	51250 ØVSTEDAL										123,1	69,9	39	29			13						
VL	51440 EVANGER									75	70,3	60,8	28	29			11						
VL	51470 BULKEN	16,6	2,3	22,4	12,1	29,5	25	6,1	19	76	61,8	55	16	29	0	22	11					41	360,2
VL	51530 VOSSEVANGEN	18,2	2,4	24,5	13,3	31,4	25	6,6	19	71	77,5	96,2	23	11	0	26	9					13,3	409,6
VL	51800 MJØLFJELL UH	15,2	2,6	20,8	10,3	26,7	24	2,7	19	70	39,9	33,6	7,5	18	0	19	8					70,9	316
VL	51990 MYRKDALEN-VETLEBOTN	14,7	2,9	19,2	10,9	24,8	25	4,6	19	73	120,1	68,2	43	29	0	14	16					82,8	299,2
VL	52170 EKSINGEDAL										83,3	59	18	11			11						
VL	52310 MODALEN III	16,7	2,5	22,8	12,3	30,8	2	6,3	19	81	46	31,8	17	30	0	23	6					38,4	361,3
VL	52400 EIKANGER - MYR										95,9	62,6	19	29			15						
VL	52475 BLOMVÅG - SELE										82,9	75	20	6			15						
VL	52535 FEDJE	15,5	1,6	18,4	13,9	27,6	26	11,2	18	85					0	10						51,5	326,9
VL	52750 FRØYSET										85,7	49,2	17	29			14						
VL	52860 TAKLE	16,5	1,9	20,6	13,4	26,6	2	7,4	21	82	93,2	62,8	20	29	0	18	13					36,9	355,7
VL	52930 BREKKE I SOGN										126,7	62,6	34	29			15						
VL	52970 SØREBØ										91,2	77,3	31	11			11						
VL	52990 ORTNEVIK										63,2	77,8	21	29			11						
VL	53130 FRESVIK										17,7	28,9	4,5	28			6						
VL	53160 JORDALEN - NÅSEN										41,8	36,6	8,1	30			13						
VL	53480 KLEVAVATNET	13,2	2,9	17,8	9,6	25,3	24	3,4	19	72	48,6	46,4	11	29	0	9	11					118,1	255,7
VL	53530 MIDTSTOVA	11,8	2,9	15,5	8,9	21,9	24	2,8	19	74	54,7	53,3	14	29	0	4	11					159,9	212,3
VL	53680 FLÅM - JOASETBERGI	14		19,2	10,2	26,3	25	3,9	19	72	43,5		8	28	0	10	13					98,5	278,6
VL	53700 AURLAND										21,1	41,1	5,4	10			5						
VL	54110 LERDAL IV	18,8	2,9	25,1	13,5	31,5	26	7,1	19	67	4	7,8	1,5	11	0	29	1					6,8	427,9
VL	54320 BORGUND - LO										29,9	57,2	6,1	11			7						
VL	54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAFTVERK										100	125,3	31	28			12						
VL	54600 MARISTOVA										66,8	88,6	20	28			10						
VL	54780 ØVRE ÅRDAL										38,7	61	18	29			7						
VL	55300 SKJOLDEN										19,4	29,3	3,6	11			6						
VL	55425 SPØRTEGGBU	8,7	2,4	12,5	5,8	19,3	3	-0,9	19						1	0						256,1	119,3
VL	55550 HAFSLO										33,3	49,6	7,1	30			11						
VL	55670 VEITASTRAND										35,7	40,2	9,3	28			8						
VL	55700 SOGNDAL LUFTHAMN	16,2	2,1	21,5	11,7	27,6	25	4,9	19	70					0	18						49,5	348,5
VL	55730 SOGNDAL - SELSENG										37,3	39,4	8,5	5			7						
VL	55770 NJØS	19	2,5	23,9	15,3	29,8	26	10,5	19	66	16,5	22,5	3,8	28	0	28	5					7,5	433,6
VL	55820 FJÆRLAND - BREMUSEET	16,9	2,3	23,7	11,5	30,9	26	4,7	21	80	24,3	24,7	6,9	18	0	27	7					28,9	369,6
VL	55928 BALESTRAND - BALE									71	21,6	25,2	3,8	28			10						
VL	55930 BALESTRAND BRANNSTASJON										18,9	21,3	4,2	28			8						
VL	56010 HØYANGER VERK										60,7	47	14	29			9						
VL	56320 LAVIK										90,7	63,4	19	29			12						
VL	56400 YTRE SOLUND										37,4	34,2	6,9	20			10						
VL	56420 FURENESET	16	1,4	20,4	12,7	28,4	26	6	21	82	96	69,9	20	28	0	16	12					45,8	340,1
VL	56520 HOVLANDSDAL										97,3	49,1	22	29			13						
VL	56850 VIKSDALEN I GAULAR										35,1	31,7	6,5	29			11						
VL	56960 HAUKEDAL	16,1	2,5	22,1	11	28,2	2	4,7	16	76	37,3	26,7	10	18	0	22	12					52,3	342,8
VL	57000 FØRDE LH - BRINGELAND	15,9	2,1	21,1	12,1	28,7	2	6	19	78					0	20						59,8	336,5
VL	57340 JØLSTER - KVAMSFJELLET	12,1	2,9	15,4	9,7	21,4	23	3,1	19						0	5						153,5	220,5
VL	57390 SKEI I JØLSTER										31,1	28,1	9,1	18			8						
VL	57480 BOTNEN I FØRDE										84,5	50,3	22	18			12						
VL	57660 EIMHJELLEN										79,7	52,2	15	18			13						
VL	57710 FLORØ LUFTHAMN	16,4	1,6	19,9	13,7	28,3	26	7,8	21	80					0	14						37,3	352,9
VL	57770 YTTERØYANE FYR	15,3	1,7							85					0	3						55,6	317,8
VL	57790 MYKLEBUSTFJELLET	13,2	2,7	16,8	10,7																		

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
VL	57810 SVELGEN II											67,1	46,7	14	29			11					
VL	57850 DAVIKNES											63	57,1	21	5			9					
VL	57940 ÅLFOTEN II											37,1	37,6	9	10			8					
VL	57990 GJENGEDAL											61,5	43,4	17	29			9					
VL	58070 SANDANE	17,6	2,2	22,9	13,3	30		26	6,5	21	74	36,4	51,1	8,1	10	0	27	7				21,9	391,2
VL	58100 SANDANE LUFTHAMN	17,8	2,1	22,3	14,5	27,9		26	8,4	21	71					0	24					21,1	396,9
VL	58320 MYKLEBUST I BREIM											31,8	29,1	7,5	18			8					
VL	58390 INNVIK - HEGGDAL											38,4	44,4	16	11			7					
VL	58480 OLDEDALEN											21,7	29,1	7,2	18			8					
VL	58780 NORDFJORDEID - NYMARK											32,5	36	6,5	8			8					
VL	58860 TROLLEDALSEGGA	11,7	2,6	15,2	9,4	21,6		2	3,3	19					0	6						166,2	208,1
VL	58900 STRYN - KROKEN	16,9	2,2	22,5	11,7	28,1		2	5,6	21	73	29,8	31,3	6,9	11	0	23	7				38,5	368,2
VL	59110 KRÅKENES	15,1	1,6	17,8	13,4	24,6		27	10,1	18	83				0	6						63,8	312,7
VL	59250 REFIK											49,1	43,6	12	18			10					
VL	59450 STADLANDET	15,4	1,7	18,9	12,6	27,3		26	7	21	81	67,7	49,6	16	8	0	14	11				58,5	322,9
MR	58960 HORNINDAL	16		21,7	11,2	27,7		2	4,3	21	75	35,6	33,1	6	18	0	21	10				54,3	341,2
MR	59680 ØRSTA-VOLDA LUFTHAMN	16,4	2	21,4	12,2	28,7		26	5,2	21	77					0	22					38,6	353,8
MR	59695 ØRSTA - EITREFIJELL	13,9	2,8	17,6	10,7	24,5		26	3,8	21	83	44,9	37,2	18	18	0	10	7				107,3	274,4
MR	59800 SVINØY FYR	14,3	1,2	16,1	13,3	20,6		6	10	18	88					0	2					82,8	289,2
MR	60190 ROALDSHORNET	11,9	3,3	14,9	9,4	19,9		3	2,5	21						0	0					159,8	214,2
MR	60240 ÅKERNESET											73											
MR	60500 TAFJORD	17,4	2,4	23,1	13,4	29,1		4	7,8	21	73	18	32,5	5,3	11	0	26	5				19,9	384
MR	60640 VALLDAL - MURI	18,2	2,6	23,8	14,2	29,1		4	8,3	21		25,4	40,7	8,1	14	0	27	5				13,7	409,2
MR	60650 LINGE											80	25,6	40,9	5,8	18		8					
MR	60800 ØRSKOG	16,5	1,9	20,9	12,8	27,2		26	5,8	21	84	19,6	20,4	9,3	18	0	24	5				34,8	357,2
MR	60810 LEBERGSFJELLET	13,7	2,2	17,7	10,9	24,5		26	5,5	18						0	12					115,1	268,2
MR	60945 ÅLESUND IV	16,3	1,8	20,6	13,2	25,2		5	8,4	21	91					0	21					36,2	350
MR	60990 VIGRA	15,3	1,6	18,7	12,4	23,3		5	6	3	84					0	11					54,4	320,2
MR	61060 REKDAL	15,5	1,5	19	12,7	22,2		27	7,6	21	83					0	12					51,7	326
MR	61340 ÅNDALSNES - KAMSHAUGEN			21,5	13,1	29,3		28	6	19		24,7	31,3	5,4	9	0	23	7					
MR	61410 MANNEN	10,7	2,5	14,4	8,1	19,8		2	1,7	21	76	69,3	82,3	18	18	0	0	12				195,5	180,3
MR	61420 MARSTEIN	16,9	2	22,5	12,4	29,8		26	6	21	74	81	120,5	20	18	0	23	12				39,1	367,7
MR	61820 ERESFJORD											51,9	45,8	16	18			8					
MR	62270 MOLDE LUFTHAVN	17,8	2,4									71										24,8	396,6
MR	62295 MOLDE - HINDALSØRA	15,5	2	21,2	11,5	28,7		5	6	21	79	38,2	31,7	12	18	0	20	7				65,4	326,8
MR	62480 ONA II	14,3	1,1	16,3	13	21,9		27	10,2	18	85					0	2					84,3	288,5
MR	62700 HUSTADVATN	15,5	1,8	20,1	11,9	27,4		28	8,4	21	86	47,9	37,5	12	18	0	17	9				60	325,8
MR	62900 EIDE PÅ NORDMØRE											59,2	48,7	22	18			10					
MR	62980 GJEMNES - REINSFJELLET	10,9	1,8																			188	185,5
MR	63100 ØKSENDAL											56,2	67,6	12	30			7					
MR	63420 SUNNDALSØRA III	17,7	2,2	22,5	13,9	31		26	9,2	19	70	43,8	60,3	15	30	0	23	6	5,2	5	13	25,3	393,6
MR	64300 KRISTIANSUND - KARIHOLA																						
MR	64320 KRISTIANSUND ELVERK																						
MR	64330 KRISTIANSUND LUFTHAVN	15,7	1,4	19,9	12,8	27,4		28	9,7	21	77					0	17					58	331,8
MR	64510 TINGVOLL	17	2	22,1	13,1	28		28	9,8	19	76	57,2	55,2	12	11	0	22	11				34,3	371,3
MR	64700 INNERDALEN	15,3	2,3	21	10,4	28,5		26	4,8	19	77	73,3	49,8	17	30	0	20	11				73,5	319,8
MR	64760 SURNADAL - SYLTE											75											
MR	64870 TÅGDALEN	15,5	2,4	20,8	11,2	28		26	7,1	21	69	97,1	101,9	32	8	0	19	10				74,6	325,4
MR	65310 VEIHOLMEN	14,2	1	16,3	12,9	25,6		28	10,2	21	90					0	4					89,4	286,7
MR	65370 SMØLA - MOLDSTAD											29	44,7	12	18			7					
TL	10300 HÅSJØEN - SOLGLØTT											33,6	44,7	11	30			4					
TL	10380 RØROS LUFTHAVN	14,5	2,1	21,2	7,7	27,6		3	1,1	1	70	65,2	92,9	19	12	0	21	7	5	6	9	82,2	294,2
TL	10600 AURSUND											51,1	62	18	11			8					
TL	10800 SØLENDET	13,9	2,3	19,9	8,4	26,6		3	3,6	1	74	50,6	66,1	18	11	0	17	6				101,6	274,7
TL	63630 TROLLHEIMEN - STORHORNET	9,1	2,8	13,1	6,4	20,5		3	-0,8	21						1	1					243,8	139,9
TL	63705 OPPDAL - SÆTER	15,5	2,5	21,6	10,1	28,6		3	3,1	21	68	54,1	69,4	24	11	0	22	7				64,3	325,1
TL	63820 DRIVDALEN	14,9	2,3	21,8	9,1	29,2		3	1,4	21	68	39,4	56,4	21	11	0	23	5				70,5	306,4
TL	65230 HEMNE - LENES											65,5	79,4	22	5			8					
TL	65451 HITRA - SANDSTAD II	15,7	1,9	20,4	12,3	27,8		27	9,1	24	80					0	15					61,4	331
TL	65940 SULA	14,2	1,2	16,8	12,3	26,2		27	9,6	21	83					0	4					92,8	285,1
TL	66150 ORKDAL - THAMSHAMN	16,7	2,3	21,6	13,4	29,4		4	8,2	1	75	27	49,3	8,2	8	0	19	5				40,4	364,1
TL	66620 RENNEBU - RAMSTAD											62,5	81,2	16	11			7					
TL	67140 SKJETLEIN											73	53,8	65,9	9,2	12		10					
TL	67280 SOKNEDAL	16,4	2,6	23	10,5	31,5		3	5,3	1	76	70,4	93,4	18	30	0	21	12				50,2	352,4
TL	67560 KOTSØY	17,1	2,4	24,1	11,6	33,1		3	6,3	1	74	78,1	85,2	24	30	0	24	7				38	373,9
TL	67780 ÅLEN											17,1	22,2	4,3	11			6					
TL	68010 TRONDHEIM - HØVRINGEN											71	53,5	9,4	15			10					
TL	68050 LADE											70	56,1	99,3	24	14		9					
TL	68120 SAUPSTAD	17,1	2,5	22,7	12,3	30,4		26	7,3	24	73	76,2	98,8	26	14	0	20	10				47,6	373,9
TL	68125 SVERRESBORG	16,3	2,2	21,3	12,2	29,2		4	7,8	21	76	90	127,1	29	14	0	20	13				56,1	351,3
TL	68230 TRONDHEIM - RISVOLLAN											76	65,6	90,9	25	14		9					
TL	68270 LØKSMYR											55,6	62,3	15	30			9					
TL	68290 SELBU II	17,1	2,4	23,3	11,9	31,7		3	6,7	1	72	57,1	73,1	22	8	0	22	8				42,8	375,9
TL	68420 AUNET											67,5	70,4	23	11			11					
TL	68840 STUGUDAL - KÅSEN											69	65,5	16	11			10					
TL	68860 TRONDHEIM - VOLL	17,2	2,4	22,2	13,2	30,2		26	8,6	1	71	45,8	65,8	9,9	11	0	20	8				48,7	379,6
TL	69020 RANHEIM											70	70,2	98,2	26	13		8					
TL	69100 V																						

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TL	69420 KLUKSDAL											70,3	64,9	26	11			10					
TL	69550 ØSTÅS I HEGRA											105,7	97,3	23	18			12					
TL	69655 FROSTA	17,8	2,6	23,4	13,8	31,6		3	9,2	24	72	52,8	73	15	8	0	22	11				39,4	397,6
TL	69960 BURAN											55,4	55,8	16	11			12					
TL	70510 VERA II											80,9	80,7	18	19			12					
TL	70680 MÆRE III	17,5	2,4	23,3	12,9	31,9		3	7,4	24	72	59,2		16	11	0	20	11				47,4	387,5
TL	70820 UTGÅRD											59,1	79	18	18			10					
TL	70850 SNÅSA - KJEVLIA	16,4	2,2	22,3	10,8	31,6		3	3	1	74	131,3	146,2	35	8	0	20	16				64,5	353,7
TL	70930 SNÅSA - NAGELHUS											119,3	138,2	24	18			18					
TL	71000 STEINKJER - SØNDRE EGGE										71	39,4	55,6	11	18			9					
TL	71200 MOSVIK - TRØAHAUGEN											66,5	99,8	33	11			9					
TL	71280 LEKSVIK - MYRAN											65,5	90	14	18			11					
TL	71320 RISSA III	16,8	2,1	22,1	12,7	30,8		26	8,9	21	75	43,4	56	9,6	11	0	20	7				46,7	366,1
TL	71550 ØRLAND III	16,1	2,1	20,6	12,5	28,2		26	9,3	21	80	21,4	33,9	6,9	11	0	17	5	5,1	7	10	55,8	343,5
TL	71780 ÅFJORD II	16,3	1,6	21,6	11,7	30,3		26	6,8	1	81	104,4	110,7	30	18	0	19	11				58,5	351,5
TL	71810 ÅFJORD - MOMYR											125,1	109,7	34	18			10					
TL	71850 HALTEN FYR	14,1	1,2	16,2	12,7	23,2		28	9,5	21	87						0	4				94,8	283,4
TL	71900 BESSAKER											51,1	62,3	19	18			8					
TL	71990 BUHOLMRÅSA FYR	15,3	1,8	18,4	13,2	28,9		28	9,9	20	81						0	8				72,9	318,7
TL	72580 NAMSOS LUFTHAVN	17,1	2,1	22,2	12,7	32,3		3	6,3	1	74						0	22				51,4	375,7
TL	72650 OVERHALLA - UNNSET											60,9	74,1	18	18			11					
TL	72710 OVERHALLA - SKOGMO										74	52,4		8,4	18			13					
TL	73250 SØRLI											43,6	49,9	12	18			8					
TL	73550 GARTLAND	16,6	2,2	23,1	10,6	32,1		3	3,3	1	77	79,4	102,6	23	18	0	22	10				60,3	360,2
TL	73800 TUNNSJØ											71,5	80,6	15	18			14					
TL	74350 NAMSSKOGAN	16,6	1,8	22,5	10,7	32,2		3	3,7	1	74	89,5	108,7	26	18	0	21	15				61,9	360,8
TL	75020 OTTERØY											64,9	81,2	21	18			8					
TL	75100 LIAFOSS											130,8	108,3	62	19			10					
TL	75220 RØRVIK LUFTHAVN	15,4	1,4	19,4	11,7	29,3		4	6,6	1	82						0	15				76,4	321,4
TL	75410 NORDØYAN FYR	14,3	1,4	16,9	12,5	24,9		27	9,2	20	84						0	7				91,8	287,8
TL	75550 SKLINNA FYR	13,8	1,2	16,2	12,2	23,6		27	9	21	84						0	7				106,4	273,7
NO	76100 ØKSNINGØY											60,8	61,5	14	21			13					
NO	76240 SØMNA - KVALØYFJELLET	14,8	2,3	18	12,1	27,2		4	6,4	20	79						0	12				105,1	302,5
NO	76250 SØMNA - STEIN											91,2	92,9	25	18			12					
NO	76330 BRØNNØYSUND LUFTHAVN	15,6	1,3	19,6	12,4	30,5		28	7,8	1	80						0	14				75,6	327,6
NO	76450 VEGA - VALLSJØ	14,5	1,3	17,9	11,8	29,2		27	6,8	1	83	46,8	70,6	16	18	0	8	10	3,7	8	1	100,6	293,3
NO	76530 TJØTTA											79	94,4	118,1	18	20			13				
NO	76750 SANDNESSJØEN LH - STOKKA	15,5	1	19,4	12,1	29,6		27	7,3	1	80						0	14				83,3	324,3
NO	77230 MOSJØEN LUFTHAVN	16,4	1,7	21,6	11,4	30,9		4	5,3	1	72	110	161,1	39	12	0	21	10				64,6	355
NO	77280 LAKSFORS											73	57,4	89	13	18			9				
NO	77425 MAJAVATN V	15,9	2,1	21,4	10,3	31,2		3	4,3	1	72	66,6	77,2	18	18	0	20	13				74,2	336,9
NO	77490 KAPPFJELLET	12,1	2,5	15,6	9,5	24,4		3	1,5	20							0	11				167,2	225,3
NO	78360 SELJELIA	15,5	1,3	20,5	11,4	31		4	6,3	1	78	105	136,9	19	18	0	20	14				83,4	325,2
NO	79220 SKAMDAL	15,7	1,3	20,8	12,1	31,3		4	7,3	20	76	106,3	129,5	25	22	0	19	12				76,1	333,2
NO	79600 MO I RANA LUFTHAVN	16,2	1,3	21,6	10,9	31,9		4	5,2	1	74						0	20				73,6	346
NO	79700 STORFORSHEI	15,9	1,3	21,5	10,1	31,4		4	3,3	1	75	112,6	146,4	28	22	0	20	13				76,9	339,7
NO	79764 HJARTÅSEN	15,4	1,6	20,9	10,1	31,8		4	4,1	1	74	103,1	119,1	28	12	0	17	11	5,5	7	18	84	321,7
NO	80102 SOLVÆR III	14,2	1	17	12,2	27,6		27	8,6	20	83						0	7				103,1	285,4
NO	80200 LURØY	14,8	1,3	18,6	11,2	30		4	5,9	1	79	347,2	195,6	87	22	0	11	13				106,9	302,6
NO	80340 TRÆNA - HUSØY											46,9	71,9	11	8			11					
NO	80610 MYKEN	13	0,7	15	11,6	24,1		6	8,1	20	85	55,9	106,1	11	8	0	4	11				126,5	248,3
NO	80700 GLOMFJORD	14,9	1,1	18,4	12	28,3		27	7,6	20	75						0	11				93,9	306,1
NO	80705 GLOMFJORD - SKIHYTTA	13,5	2,3	16,3	10,6	27,3		4	4	20	78	289,8	283,3	103	22	0	11	15				141	263,2
NO	80707 GLOMFJORD - TVERRFJELLET	11,4	2,5																			183,3	203,6
NO	80740 REIPÅ	14,5	1,1	18,3	11,1	28,5		6	5,6	2	87	214,2	223,6	49	22	0	10	14	5,2	9	17	95,9	294,3
NO	80880 SANDHORNØYA - VÅTVIKFJELLET	12,5	2,3	15,3	9,9	26,2		4	3,1	20							0	9				164,1	232,1
NO	81650 SALTDAL - NORDNES	15,9	1,8	21,6	10,8	34		4	5,2	2	76	77,9	118,6	42	12	0	19	9				66,4	339,4
NO	81775 LØNSDAL STASJON	15	2,6	19,5	10,3	29,7		4	4,4	1	68	75,4	110,4	36	12	0	16	10				97,1	308,5
NO	82000 SETSÅ	14,8	0,8	19,5	11	28,8		6	5,2	2	80	125	152,6	32	12	0	13	14				90,2	304,2
NO	82110 VALNESFIORD	15,1	1	19,4	11,7	30		4	7,3	20	80	133,4	145,5	40	22			10				89,9	311,8
NO	82290 BODØ VI	14,5	0,9	18,1	11,4	29,3		27	7,9	20	80	152,3	231,8	42	22	0	8	13	5,5	7	16	102,6	294
NO	82310 BODØ - SKIVIKA											86	163,1	269,1	45	22			12				
NO	82410 HELLIGVÆR II	13,1	0,3	15,5	11,2	25,1		7	7,6	20	85						0	4				127,8	251,9
NO	82650 VALLJORD											161,7	184,6	42	22			13					
NO	82720 SISOVATNET	11,4	2,4	15,9	7,3	24,9		4	1,9	20		287,1	160	46	22	0	10	21				175,6	200,1
NO	82840 STYRKESNES - HESTVIKA											206,1	261,5	56	22			14					
NO	83300 STEIGEN											199,5	247,2	31	16			18					
NO	83520 TØMMERNESET											222,3	273,8	41	16			16					
NO	84070 BJØRKÅSEN											198,1	211,4	42	16			17					
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG																						
NO	84210 LOSISTUA	11,8	1,6	15,8	7,8	25,8		4	0,8	21	83	131,7	185,8	34	22	0	10	13				171,2	212,9
NO	84500 STRAUMSNES	13,5	0,2	17,8	10,3	28,9		6	5,7	20	76	219	275,8	54	22	0	11	16				126,8	262,7
NO	84630 NARVIK - FAGERNESFJELLET	9,5	1,2	12,6	7,2	22,1		4	-0,3	20							2	4				237,5	159,1
NO	84701 NARVIK SENTRUM	14,2		18,2	11,5	30		6	7,2	21	79	153		27	22	0	10	14				104,2	285
NO	84880 KATTERAT	12,7	0,4	17,1	9,5	29,1		6	4,1	20	78	198	170,5	31	22	0	10	16				152,7	238,5
NO	84900 BJØRNFIJELL	12,2	0,9																				

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek		
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN	12,6	-0,1	15,9	10,2	26,5	6	7,1	21	86	116,8	294,2	26	22	0	5	13					142,2	237	
NO	85840 VÆRØY HELIPORT	12,1	-0,1	14,5	10,5	20,9	7	7,8	20	83					0	3						152,4	219,6	
NO	85890 RØST LUFTHAVN	11,7	0,1	13,9	10,2	22,7	7	7,9	20	88	42,6	87,3	7,3	24	0	2	9					164,3	208,1	
NO	86070 VESTVÅGØY - HIMMELTINDEN																							
NO	86520 SORTLAND - KLEIVA	12,9	-0,2	16,6	10,2	24	6	6	20	81	162	256,3	51	16	0	6	14					135,1	245,2	
NO	86600 STOKMARKNES LH - SKAGEN	12,6	-0,2	16	10	28	6	5	3	89					0	3						141,8	236,4	
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN III	12,1	-0,4	14,8	10,1	23,7	6	6,8	21	84	78,5	157,9	17	16	0	4	13					155,3	219,6	
NO	87000 ÅNSTADBLÅHEIA	9,9	0,1	13,1	7,2	26,1	6	2	21						0	5						231,5	154,8	
NO	87110 ANDØYA	11,4	-0,2							87	131,6	217,9	31	16			16	6,7				176,6	197,9	
NO	87120 ANDØYA - TROLLTINDEN	9	-0,3	11,6	6,8	24,5	6	2,4	20						0	3						255,3	126,4	
NO	87640 HARSTAD STADION	13	-0,2	17	10,3	29,5	5	5,7	20	78	89,1	162,3	13	8	0	5	14					134,8	247,8	
TF	87772 SÆTERTINDEN VED TJELDSUNDET	8,2	1,3	11	6	20,5	4	-1,5	20						3	2						274,9	126,1	
TF	88100 BONES I BARDU	13,4	0,6	18,6	8,5	29,1	5	2,8	3	79	116	147,8	16	22	0	14	14					124,9	259,3	
TF	88200 SENJA - LAUKHELLA										135	202,7	27	17								15		
TF	88460 GRUNNFARNES										196,2	233,8	44	8								16		
TF	88660 BOTNHAMN										132,1	215,5	27	8								15		
TF	88690 HEKKINGEN FYR	11,4	-0,4	14,1	9,6	24,4	7	6,1	20	91					0	4						179,5	197,7	
TF	89010 KISTEFJELL	8,2	0,8	11,1	5,9	22,6	6	-1,6	20						3	3						278	123,4	
TF	89350 BARDUFLOSS	14,2	0,5	19,3	9,5	30,9	6	4,8	20	76	66,1	105,4	12	8	0	13	12	5,5	6	17		107,6	285,1	
TF	89940 DIVIDALEN II	14,1	0,9	20,3	8	31,5	6	1,7	3	70	38	42,2	4,9	3	0	16	14					104,9	282,1	
TF	89980 TAMOKDALEN	13,1	0,3	18,5	8,3	30	6	2,6	3	76	118,1	148,9	30	21	0	12	13					132,9	251,7	
TF	89985 SJUFJELLET																							
TF	90100 MALANGEN - PÅLFINNMOEN	12,8	-0,3	17,2	9,1	29,6	6	4	3	79	142,9	188	42	21	0	9	17					145,2	240,6	
TF	90110 MORTENHALSSKOLTEN	9,4	0	12,3	7,1	23,8	6	-0,1	20						1	3						242,3	151	
TF	90400 TROMSØ - HOLT	11,8	-0,6	15,6	9,2	27,5	6	5,3	20	80	92,7	143,5	15	17	0	4	14					167,5	210,4	
TF	90450 TROMSØ	12	-0,1	15,9	9	28,7	7	4,7	20	79	96,4	133	16	17	0	4	15	5,6	7	17		167	215,9	
TF	90490 TROMSØ - LANGNES	11,7	-0,4	15	9,4	26,5	7	5,4	20	80	96,3	158,1	23	17	0	3	13	5	7	16		170,3	207,2	
TF	90495 STAKKEVOLLAN										102,9	186,1	29	17								12		
TF	90510 TROMSDALEN										91,4	137,9	15	20								11		
TF	90560 KVALØYSLETTA										102,8	211,5	26	17								12		
TF	90650 GRUNNFJORD - STAKKEN										65,8	132,1	15	16								13		
TF	90720 MÅSVIK	11	-0,8	13,8	9,2	25,1	6	5,8	20	85					0	4						191	185,4	
TF	90760 FAKKEN	10,8	0,4	13,6	8,9	25,2	7	5	20	83					0	2						193,9	179,4	
TF	90800 TORSVÅG FYR	10,6	-0,7	13,1	8,8	23,4	6	5,6	20	85					0	3						201,5	172,3	
TF	91080 YTRE HOLMEBUKT										84,6	125,3	18	16								12		
TF	91120 LYNGEN - GJERDELVDALLEN	10,7	0,5	13,9	7,8	25,9	5	0,7	20	80					0	3						207,8	180,4	
TF	91130 LYNGEN - GJERDVASSBU	10,3	0,6	13,7	7,2	24,2	5	0,9	20						0	3						211,8	166,9	
TF	91150 LYNGEN - URA										86,5	139,5	19	21								13		
TF	91180 LENANGSSTRAUMEN	11,4	-0,4	14,6	9	27,1	7	4,9	20	84			3		0	4						178,8	197,6	
TF	91380 SKIBOTN II	14	0,4	18,7	9,9	28,7	7	3,4	3	69	14,5	31,7	4,9	16	0	11	5					101,4	280,4	
TF	91430 RIHOJAVRI	12,2	1,3	16,2	8,7	28,4	6	3,5	20						0	6						158,9	225,1	
TF	91500 NORDNESFJELLET										53,1	81,3	12	9								11		
TF	91530 GAMANJUNNI	7,4	0,4	10	5,1	20,4	6	-2,8	20	82	57,3		9,6	21	6	2	12					300,4	107,6	
TF	91551 BIRTAVARRE - HOLMEN	14	0,2	18	10	29,5	7	4,2	3	78	18,8		5,5	21	0	10	7					103,3	277,6	
TF	91725 SKJERVØY										163	327,3	25	17								13		
TF	91729 ARNØYA - TROLLTINDEN	7,8	-0,6	10,7	5,3	22,7	6	-0,9	20	87					1	3						289,2	108,8	
TF	91740 SØRKJØSEN LUFTHAVN	12,6	-0,4	16,1	10	27	7	5,6	20	80					0	6						142,1	236,8	
TF	92350 NORDSTRAUM I KVÆNANGEN	12,6	-0,3	16	10,1	30,5	7	5,7	20	83	50,9	104,3	10	21	0	4	10					143,3	234,7	
TF	92500 LANGFJORDJØKELEN																							
TF	92650 NUUSVÅG	12	-0,4	16,1	8,7	25,7	7	4,2	3	80	211,9	397,6	55	21	0	5	15					162,5	215,5	
TF	92750 HASVIK LUFTHAVN	11,3	-0,4	14,5	9	25,8	7	4,1	3	84					0	4						180,2	195,9	
TF	92860 ØKSFJORD - DEALLJA	9,9	0	13,2	7,2	25	7	0,2	20						0	4						232,9	157,8	
TF	92910 SOPNESBUKT										65,1	139,7	27	21								9		
TF	93000 HASVIK - SLUSKFJELLET	9,2	-0,1								88											251,2	132,8	
TF	93140 ALTA LUFTHAVN	13,6	-0,1	17,5	10,5	30,5	7	6,2	20	71	43,9	86,9	13	16	0	10	10					117,1	267,8	
TF	93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	13,1	1,3	18,5	7,6	30,6	5	1,4	20	69	22,9	35	12	16	0	15	4					138,5	249,7	
TF	93700 KAUTOKEINO	14,7	1,3	20	8,9	29,4	5	0,9	31	66	40,5	57,8	13	16	0	16	6	5,5	5	14		95,6	300,8	
TF	93900 SIHCCAJAVRI	14,4	1,6	19,3	9,3	27,9	5	3,2	20	66	18	19,7	11	16	0	16	4	5,5	3	8		102,5	292,4	
TF	94230 ROGNSUNDET	11,1	-0,2																				185,5	189,9
TF	94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	11	-0,3	14,2	8,4	27,9	7	4,5	3	82	96,8	153,9	24	16	0	5	12					198	184,9	
TF	94500 FRUHOLMEN FYR	8,8	-1	11	7,5	23	8	5,4	20	88					0	2						254,3	117,7	
TF	94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	10,1	-0,1	12,8	8,2	21,3	15	5,4	20	80	56,9		21	16	0	2	8					215,4	156,6	
TF	94870 OLDERFJORD										55,7	86,2	24	16								9		
TF	95350 BANAK	13,8	0,9	18,7	9,2	34,3	5	4,2	27	69					0	12						118,2	271,4	
TF	95590 BØRSELV II										74,9	116,3	25	16								13		
TF	96220 LEBESBY - KARLMYHR										81,5	129	25	16								7		
TF	96310 MEHAMN LUFTHAVN	10,6	-0,4	14,1	7,8	24,5	15	3,2	27	78	77,4		20	22	0	5	10					197,6	174,4	
TF	96400 SLETTNES FYR	9,6	0	12,5	7,6	24,1	15	5,5	20	82					0	2						228,4	143,6	
TF	96600 GAMVIK - SKJÅNES										88,4	159,6	24	14								9		
TF	96850 TANA BRU	13,1	0,5	18,6	8,3	33,4	5	1,2	27	69	57,4	68,2	16	16	0	12	10					136,4	250,4	
TF	96931 POLMAK TOLLSTED										49,8	88,9	8	16								10		
TF	97251 KARASJOK - MARKANNJARGA	14,5	0,9	20,1	8,4	31,3	5	1	12	66	45,6	66,4	15	16	0	16	8	5	6	14		103	294,8	
TF	97350 CUOVDDATMOHKKI	14,1	1	19,3	7,9	29,9	5	1,3	3	68	44,4	62	15	13	0	15	6	5,1	6	8		110,7	282,6	
TF	97710 ISKORAS II	11,4	0,7	16,2	7,7	27,6	5	0,5	20	74					0	10						186,5	201,7	
TF	98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	10,5	0,1	14,2	7,																			

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TF	99340 ØVRE NEIDEN										52,3	68,5	13	16			8						
TF	99370 KIRKENES LUFTHAVN	13,7	1,3	18,1	9,8	31,6	5	5,8	23	69					0	11						128,3	268,3
TF	99460 PASVIK - SVANVIK	14,3	0,8	19,7	8,8	31,6	5	2,6	27	71	54,4	78,8	20	19	0	15	11					112,9	287,2
TF	99500 SKOGFOSS										62	93	25	19			12						
TF	99540 NYRUD	14,8	0,8	20	8,9	31,9	5	2,2	27	70	89,4	120,2	40	19	0	16	11					101,7	303,4
SV	99710 BJØRNØYA	4,7	-0,6	6,7	3,1	11,8	7	1	22	92	35,5	129,6	16	16	0	0	6	7,1	1	26		381,3	12,2
SV	99720 HOPEN	3,2	0,1	4,7	1,9	8,3	9	-0,2	7	94	29,7	122,2	14	21	1	0	7	7	1	22		429,2	0
SV	99735 EDGEØYA - KAPP HEUGLIN	4		6,2	2,3	11	11	-1,1	6	88						2	0					401,8	17
SV	99740 KONGSØYA	1,2		3,3	-0,2	8,7	11	-2,8	6	92						14	0					491,2	0
SV	99752 SØRKAPPØYA	3,8		4,9	2,9	6,9	17	0,2	7	94						0	0					409,8	0
SV	99754 HORNSUND	4,5		6,6	3,1	10,1	16	1,1	5	88	19,9		6,1	1	0	0	5	6,6	2	22		387,3	6,8
SV	99760 SVEAGRUVA	6,3	-0,4	9	4,3	12,1	8	1,4	7	79						0	0					331,9	42,9
SV	99765 AKSELØYA	4,6		6,4	3,3	11	16	0,2	7	88						0	0					384,2	9,8
SV	99790 ISFJORD RADIO	5,1		6,8		11,1	16			89	20,2		9,9	19		0	5					367,8	16,8
SV	99840 SVALBARD LUFTHAVN	6,2	-0,8	8,3	4,5	12,4	16	2,5	1	81	14,1	69,8	11	19	0	0	3	6,3	1	19		333,6	41,6
SV	99870 ADVENTDALEN									86													
SV	99880 PYRAMIDEN	6,7		8,8	5,1	15,1	16	2,7	1	80						0	0					318,9	53,8
SV	99910 NY-ÅLESUND	5,5	-0,3							85	14	43,6	5,5	1			3	6,3	2	17		355,8	25,8
SV	99927 VERLEGENHUKEN	2,8		4,8	1,4	9,6	14	-0,7	10	90						5	0					441,5	2,7
SV	99935 KARL XII-ØYA	0,2		1,1	-0,7	4,1	12	-2,7	31	98						25	0					521	0
SV	99938 KVITØYA	1		3,1	-0,7	7,2	12	-2	28	91						25	0					496,3	0
JM	99950 JAN MAYEN	6,9	1,2	9,4	5,2	13,4	9	0,9	2	87	5	13,6	1,3	24	0	0	2	6,3	2	19		313,1	61,5
DM	99990 TROLL I ANTARKTIS	-22,9		-20,2	-25,9	-10	23	-34,2	11	42	3		1,1	17	31	0	2	3	16	7		1235,9	0

Tm: Middelterperatur

Av: Middelterperatur, avvik fra normaltemperatur

Txm: Middelt av maksimumtemp.

Tnm: Middelt av minimumtemp.

Txa: Absolutt maksimumtemperatur

dt: Dato som Txa er målt

Tna: Absolutt minimumtemp.

dt: Dato som Tna er målt

Rf: Relativ fuktighet

RR: Nedbør totalt

RR%: Nedbør i % av normalnedbør

Rxa: Største døgnsnedbør

dt: Dato som Rxa er målt

T0: Antall døgn med Tmin &lt; 0°C

T20: Antall døgn med Tmax &gt;= 20°C

Rd: Antall døgn med nedbør &gt;= 0.1 mm

Rd1: Antall døgn med nedbør &gt;= 1.0 mm

Skd: Samla skydekke i 8-deler

Pe: Antall penværsdager

Ov: Antall overskyede dager

Fyr: Fyringsgraddager, base 17°C

Vek: Vekstgraddager, base 5°C

## Rekorder

Data fra vær- og nedbørstasjoner som rapporterer daglig, og som har vært i drift femten år eller mer. "Start" angir første år med lokale juli-målinger. \* betyr tangering av rekord.

### Stasjoner med ny juli-rekord for døgnnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	Mm
1950	Ørje	Marker (Viken)	66,6	28	1883	19.07.1902	54,0
5590	Kongsvinger	Kongsvinger (Innlandet)	43,1	11	2006	30.07.2010	41,9
29350	Uvdal kraftverk	Nore og Uvdal (Viken)	62,2	28	1986	03.07.1988	43,5
33890	Vågsli	Vinje (Vestfold og Telemark)	36,8	06	1994	11.07.2002	35,4
82310	Bodø - Skivika	Bodø (Nordland)	45,4	22	1997	16.07.1999	24,4
82650	Valljord	Sørfold (Nordland)	42,0	22	1972	29.07.1983	39,0
82840	Styrkesnes - Hestvika	Sørfold (Nordland)	55,5	22	1991	26.07.1995	40,3

### Stasjoner med ny juli-rekord for høy månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
82840	Styrkesnes - Hestvika	Sørfold (Nordland)	206,1	1991	1999	187,4
83300	Steigen	Steigen (Nordland)	199,5	1915	1992	199,3
88200	Senja - Laukhella	Senja (Troms og Finnmark)	135,0	1998	1999	133,2
88460	Grunnfarnes	Senja (Troms og Finnmark)	196,2	1987	2012	180,3
88660	Botnhamn	Senja (Troms og Finnmark)	132,1	1990	1999	124,0

### Stasjoner med ny juli-rekord for lav månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
51800	Mjølfjell Uh	Voss (Vestland)	39,9	1999	2018	46,5
53101	Vangsnes	Vik (Vestland)	12,7	2002	2002	37,0
55820	Fjærland - Bremuseet	Sogndal (Vestland)	24,3	2006	2018	40,7
56850	Viksdalen i Gaular	Sunnfjord (Vestland)	35,1	1993	1997	41,1
58390	Innvik - Heggdal	Stryn (Vestland)	38,4	2006	2008	42,3
58900	Stryn - Kroken	Stryn (Vestland)	29,8	2002	2005	33,9
93301	Suolovuopmi - Lulit	Kautokeino (Troms og Finnmark)	22,9	2005	2014	29,0

### Stasjoner med ny juli-rekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
92350	Nordstraum i Kvæningen	Kvæningen (Troms og Finnmark)	30,5	07	1966	01.07.1972	29,9
93301	Suolovuopmi - Lulit	Kautokeino (Troms og Finnmark)	30,6	05	2005	10.07.2014 18.07.2018	30,1
95350	Banak	Porsanger (Troms og Finnmark)	34,3 <sup>1</sup>	05	1957	20.07.1988 19.07.2018	33,0

<sup>1</sup>Ny fylkesrekord for Troms og Finnmark. Den gamle rekorden var 33,5 °C fra 89350 Bardufoss (Målselv) 18. juli 2018.