



Meteorologisk
institutt

MET info

no. 6/2020
ISSN 1894-759X
KLIMA
Oslo, 02.07.2020

Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt
Juni 2020

Lars Grinde, Hanne Heiberg, Hans Olav Hygen, Helga Therese Tilley Tajet,
Ketil Tunheim og Ole Einar Tveito



Feiring av St. Hans i finværet i Stavern.
Foto: Stein Seljeseth

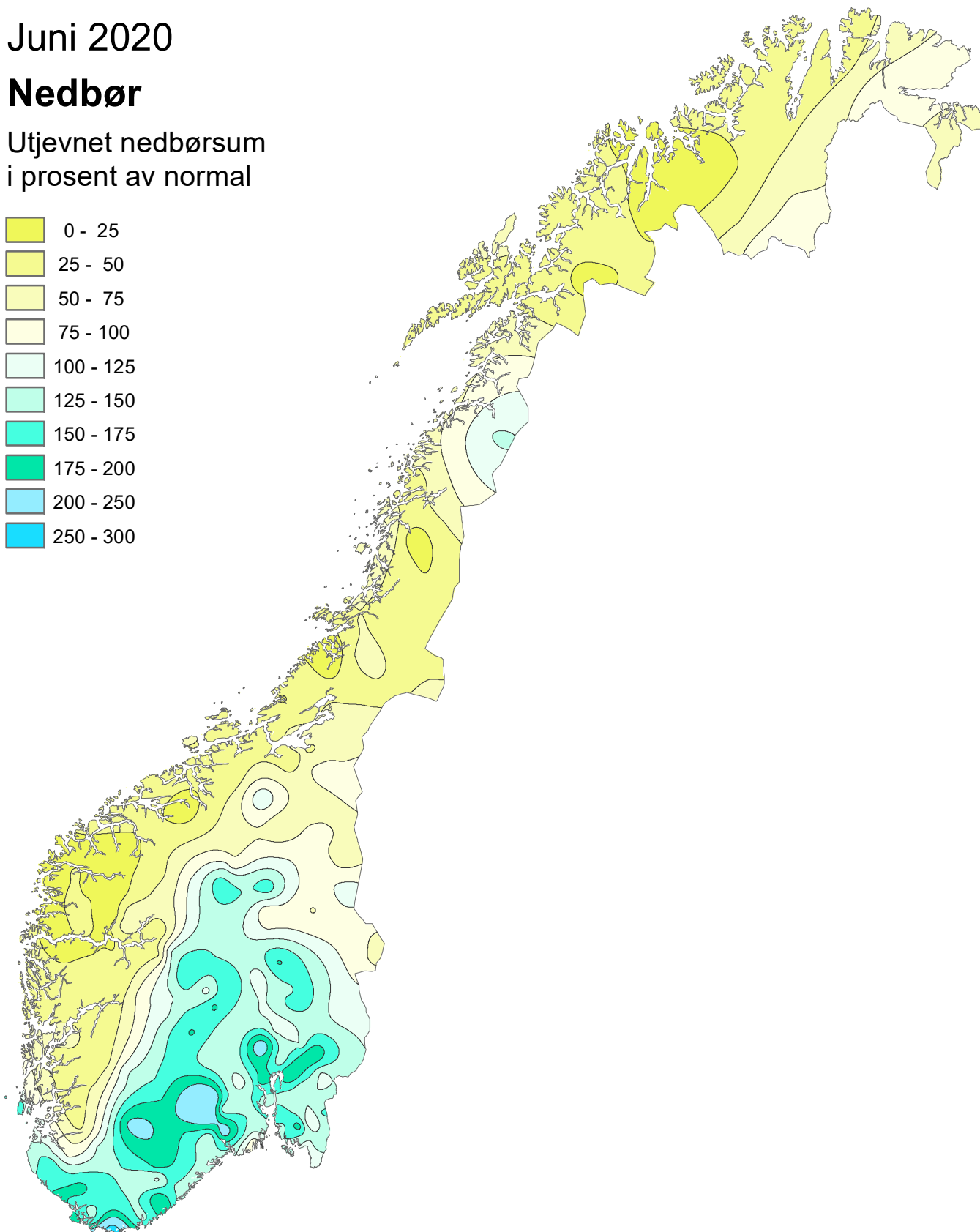
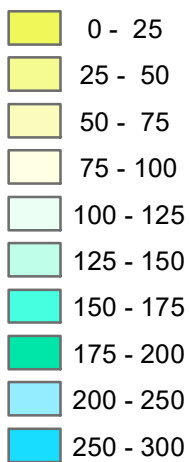
Månedstemperaturen for hele landet lå 3,2 °C over normalen. Juni var dermed den nest varmeste junimåned siden 1900, bare slått av 1953 som hadde 3,7 °C. Relativt kaldest var det i Troms og Finnmark med avvik ned til 1-3 °C over normalen. Relativt varmest var det i Trøndelag med avvik fra 4 til 6 °C over normalen. Månedsnedbøren var 80 % av normalen. Relativt tørrest var det på Nord-Vestlandet, Trøndelag, Nordland og Troms, med noen områder som fikk mindre enn 25 % av normalen. Relativt våtest var det i Viken, Vestfold og Telemark, der noen områder fikk 200-250 % av den normale nedbøren.

Klimatologisk månedsoversikt

Juni 2020

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.07.2020

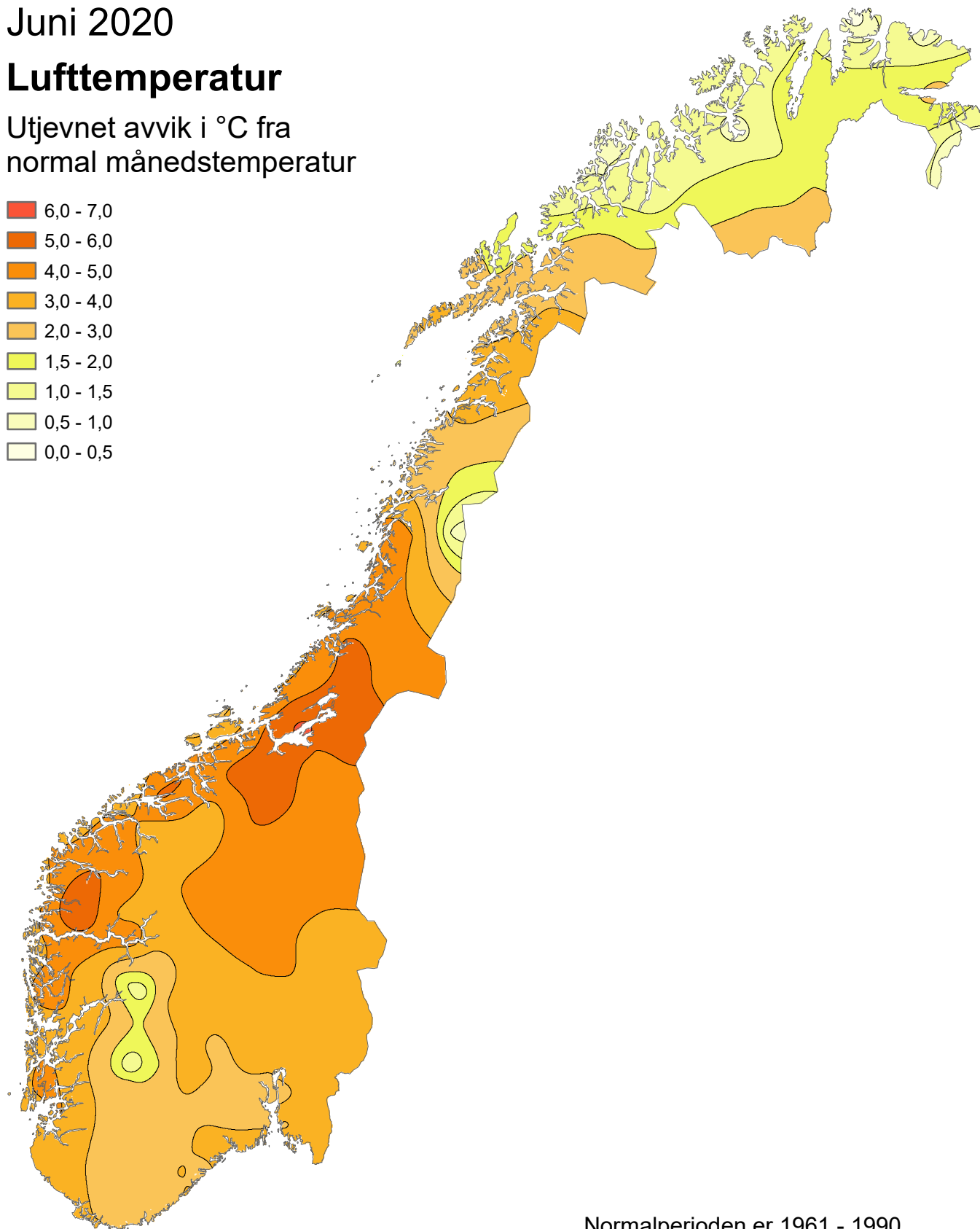
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
<https://www.met.no/publikasjoner/met-info>

Klimatologisk månedsoversikt

Juni 2020

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i °C fra
normal månedstemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.07.2020

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

Været i Norge i juni 2020: Nest varmeste junimånedens på 120 år.

Månedstemperaturen for hele landet lå 3,2 °C over normalen. Juni var dermed den nest varmeste junimånedens siden 1900, bare slått av 1953 som hadde 3,7 °C. Relativt kaldest var det i Troms og Finnmark med avvik ned til 1-3 °C over normalen. Relativt varmest var det i Trøndelag med avvik fra 4 til 6 °C over normalen. Månedsnedbøren var 80 % av normalen. Relativt tørrest var det på Nord-Vestlandet, Trøndelag, Nordland og Troms, med noen områder som fikk mindre enn 25 % av normalen. Relativt våtest var det i Viken, Vestfold og Telemark, der noen områder fikk 200-250 % av den normale nedbøren.

Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 3,2 °C over normalen. Det er den nest varmeste juni siden seriestart i 1900. Bare juni i 1953 med 3,7 °C var varmere. Relativt kaldest var det i Troms og Finnmark med avvik fra 1 til 3 °C over normalen. Relativt varmest var det i Trøndelag med avvik fra 4 til 6 °C over normalen. Temperaturregionene Østlandet og Midt-Norge satte ny rekord for juni med hhv. 3,7 og 4,9 °C over normalen. Begge hadde rekorder fra 1953, da Østlandet lå 3,1 °C og Midt-Norge 4,5 °C over normalen. Temperaturregionen Vestlandet, fikk sin nest varmeste juni siden 1900, 3,6 grader over normalen. Bare juni 1933 har vært varmere med 3,8 °C over normalen.

De varmeste stasjonene var

- Oslo – Hovin (Oslo) 18.9 °C (ingen normal ennå)
- Oslo - Blindern (Oslo) 18.8 °C (3.6 over normalen)
- Tofte - Rulleto (Asker, Viken) 18.7 °C (ingen normal ennå)

De kaldeste stasjonene var

- Gamanjunni (Kåfjord, Troms og Finnmark, 1237 moh) 4.4 °C (ingen normal ennå)
- Sjuvfjellet (Balsfjord, Troms og Finnmark, 1074 moh) 5.7 °C (ingen normal ennå)
- Hasvik - Sluskfjellet (Troms og Finnmark) 5.7 °C (ingen normal ennå)

Høyeste maksimumstemperatur, 34,3 °C, ble registrert 27. juni ved Værnes (Stjørdal, Trøndelag). Dette er ny fylkesrekord for Trøndelag i juni. Laveste minimumstemperatur var -6,0 °C, og ble målt ved Juvvasshøe (Lom, Innlandet, 1894 moh) den 8. juni.

Nedbør

Månedsnedbøren var 80 % av normalen. Det var store geografiske forskjeller. Relativt tørrest var det på Nord-Vestlandet, Trøndelag, Nordland og Troms, med områder som fikk mindre enn 25 % av normalen. Relativt våtest var det i Viken, Vestfold og Telemark, der noen områder fikk 200-250 % av den normale nedbøren.

De våteste stasjonene var

- Lifjell - Øysteinatten (Bø, Vestfold og Telemark) 225.0 mm (ingen normal ennå)
- Fyriegg (Tinn, Vestfold og Telemark) 202.8 mm (ingen normal ennå)
- Søyland i Gjesdal (Rogaland) 193.0 mm (165% av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Skibotn II (Storfjord, Troms og Finnmark) 3.5 mm (10% av normalen)
- Nordstraum i Kvænangen (Troms og Finnmark) 3.5 mm (11% av normalen)
- Otterøy (Namsos, Trøndelag) 5.6 mm (7% av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 76.4 mm, og ble registrert den 5. juni på Lindesnes Fyr (Agder).

Arktis – juni 2020

Svalbard lufthavn og Pyramiden var de varmeste stasjonene med en gjennomsnittstemperatur på 4,5 °C (hhv. 2,5 °C over normalen og ingen normal). Karl XII-øya var kaldest med -0,6 °C i gjennomsnitt (ingen normal ennå).

Ny-Ålesund hadde en gjennomsnittstemperatur på 3,7 °C, noe som er 2,2 °C over normalen. På Hopen var månedstemperaturen 1,3 °C, som er 1,7 °C over normalen. Bjørnøya 3,1 °C som er 1,3 °C over normalen.

Månedens høyeste maksimumstemperatur ble målt 26. juni på Svalbard lufthavn med 13,5 °C. Den laveste minimumstemperaturen ble målt på Kvitøya med -4,5 °C den 15. juni.

Jan Mayen registrerte mest nedbør av de arktiske stasjonene med 41,8 mm (113 % av normalen). Hornsund fikk nest mest med 30,1 mm (ingen normal ennå). Hopen var tørrest med 5,1 mm (17 % av normalen).

Ny-Ålesund målte størst døgnnedbør av de arktiske stasjonene med 12,0 mm den 8. juni.

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											67,9	80	28,5	29			4					
IN	100 PLASSEN											57,6	77	18,3	7			5					
IN	180 TRYSIL VEGSTA	16,7	3,7	24,0	8,4	30,6	25	3,6	9	63	69,1	81	21,2	6	0	23	4				50	351	
IN	210 TRYSIL - NORDR	13,6		18,8	9,9	26,6	27	0,5	8	63				0	16						119	258	
IN	420 HEGGERISET - NORDSTRAND											53,3	72	25,5	29			4					
IN	700 DREVSJØ	14,7	4,2	21,4	6,3	29,5	25	1,1	12	65	78,0	111	24,8	29	0	20	6				86	292	
IN	730 VALDALEN											54,9	68	20,3	29			4					
IN	770 ELLEFSPASS											62,9	91	27,1	29			5					
IN	810 TUFSSINGDAL - MIDTDAL											37,5	56	14,5	29			5					
IN	5350 NORD-ODAL	17,7		24,1	11,1	30,7	27	7,0	1	69	83,2	114	22,6	7	0	23	7				37	380	
IN	5590 KONGSVINGEF	18,2		24,9	11,4	31,5	27	7,0	1	61	77,0		19,4	7	0	24	10				36	396	
IN	5660 ROVERUD										67		22,0										
IN	6020 FLISA II	18,1	3,9	24,3	11,7	30,4	27	7,6	8	62	72,5	108	32,9	7	0	24	9	4,2	9	7	36	393	
IN	6440 VERMUNDSJØEN											77,3	114	34,5	7			4					
IN	7420 RENA - ØRNHØ	14,0		18,8	9,4	25,6	25	2,2	8	63	34,0		14,4	29	0	14	6				105	271	
IN	7660 ÅKRESTRØMMEN											42,4	74	15,2	29			5					
IN	7920 FINSTAD - NYHUS											57,4	91	20,3	29			6					
IN	7950 RENA FLYPLAS	17,1	3,8	24,5	8,0	30,9	27	2,5	9	62	53,6	70	17,5	29	0	25	7				46	363	
IN	8140 EVENSTAD	16,9	3,9	24,4	8,9	30,6	19	4,7	1	67					0	22					46	358	
IN	8450 ATNDALEN - RØNNINGEN											89,2	144	21,0	29			10					
IN	8720 ATNSJØEN											98,5	159	29,1	29			11					
IN	8880 ALVDAL										58		73,8	23,0	29			9					
IN	9160 FOLLDAL - FRE	13,9	3,8	21,2	4,9	29,2	25	-3,4	8	62	52,2	102	13,0	18	3	19	9				101	267	
IN	9310 HJERKINN II	12,5		18,0	6,5	25,2	26	-2,5	8	65	55,8		16,9	6	1	14	8				140	226	
IN	9380 SNØHEIM	9,0		13,3	5,2	20,6	26	-2,2	8	75				2	1						240	135	
IN	9580 TYNSET - HAN	15,5	4,2	23,0	7,1	31,4	25	0,3	8	64	47,5	93	13,1	7	0	21	6				73	314	
IN	9870 BLANKTJERNMOEN I KVIKNE											53,5	105	13,0	29			7					
IN	11500 ØSTRE TOTEN	17,4	3,7	23,5	11,8	29,5	16	7,5	8	65	98,3	164	38,5	22	0	22	9				43	373	
IN	11710 EINAVATN											91,8	128	23,4	22			9					
IN	11900 BIRI											116,7	164	32,6	22			9					
IN	12180 ILENG	17,8	3,6	24,0	11,6	29,9	27	7,6	1	64	96,8	156	16,5	7	0	23	12				35	383	
IN	12290 HAMAR II	18,5		24,9	12,5	30,8	19	8,4	9	60	83,7		19,6	22	0	24	8				29	404	
IN	12320 HAMAR - STA	18,1		23,8	12,9	29,7	27	8,3	8	63	83,7		20,3	22	0	22	8				37	392	
IN	12550 KISE PA HEDN	17,5	3,9	23,9	11,6	30,8	19	6,4	9	68	86,7	147	40,6	22	0	23	7				36	376	
IN	12600 VEA											86,1	127	27,5	22			8					
IN	12680 LILLEHAMME	17,6	4,1	23,5	12,3	28,8	16	6,6	8	63	115,7	175	33,8	22	0	21	10				42	378	
IN	13030 GAUSDAL - FOLLEBU										63	110,6	150	31,4	22			9					
IN	13060 GAUSDAL - OVREHAGEN											105,9		26,9	22			10					
IN	13140 FÅVANG - TROMSNES											61,3	99	20,7	29			7					
IN	13150 FÅVANG										63												
IN	13160 KVITFJELL	13,0	4,2	17,8	9,3	24,2	25	0,3	8	67					0	13					129	239	
IN	13420 VENABU	13,8	4,6								70	69,6	89	15,5	29			9	5,2	5	10	106	265
IN	13640 OLSTAPPEN																						
IN	13655 SKÅBU	13,3		19,2	7,6	26,5	25	0,7	8	66	64,4		18,7	6	0	17	8				119	248	
IN	14200 LEIRFLATEN	14,4		22,1	5,6	29,1	25	-1,7	8	65	51,8		12,8	7	2	20	9				88	283	
IN	14550 PRESTSTULEN											82,9	156	18,5	6			8					
IN	14711 GROV - SOLHAUG											76,5		20,3	29			8					
IN	15262 JUVFLYE - MI	6,8		10,7	3,6	16,7	25	-5,5	8						5	0					306	88	
IN	15270 JUVVASSHØE	6,6	4,3	10,2	3,9	16,4	25	-6,0	8	73					7	0					313	86	
IN	15430 BØVERDAL	12,8		20,1	5,6	26,4	19	-1,5	8	68	21,1	64	6,5	29	2	17	5				127	233	
IN	15480 SKJÅK II											31,5	113	11,9	22			5					
IN	15660 SKJÅK											25,8	86	10,1	29			4					
IN	15730 BRÅTÅ - SLET	14,1	3,8	19,6	8,0	25,7	19	0,3	8	70	17,6	59	6,0	22	0	15	4	5,4	3	13	99	272	
IN	15890 GROTLI III	9,4		15,7	2,6	23,7	26	-3,8	9	66	8,4		4,5	22	6	5	2				227	137	
IN	16040 OTTA - SKAN	16,9		24,4	10,4	31,0	25	2,1	8	62	102,2		32,0	7	0	23	7				42	358	
IN	16271 HØVRINGEN	12,8		18,8	6,8	25,5	25	-1,3	8	69	58,3		17,1	29	1	14	7				130	235	
IN	16400 DOVRE-LANN	15,4		22,2	9,0	29,0	25	0,2	8	63	30,2		10,3	29	0	19	6				72	311	
IN	16560 DOMBÅS - N	15,0	4,3	21,3	9,5	28,0	26	1,1	8	61	46,2	122	8,1	29	0	18	15				80	301	
IN	16610 FOKSTUGU	12,9	4,4	18,3	7,4	24,8	26	-1,2	8	72	44,5	82	11,2	7	1	14	8	5,2	4	13	129	237	
IN	20540 GRAN										65	78,4	115	20,8	6			8					
IN	21680 VEST-TORPA	15,5	4,0	21,2	9,2	27,4	25	4,6	1	69	90,5	113	34,9	22	0	20	9				70	314	
IN	22730 HEDAL I VALDRES II											143,4	186	34,4	6			8					
IN	22840 REINLI											123,6	172	26,1	6			10					
IN	23410 FAGERNES LL	14,1		19,7	8,6	27,8	25	2,9	8	64					0	17					102	273	
IN	23420 FAGERNES	16,3	3,8	22,1	11,4	30,1	25	6,0	8	69	105,8	186	21,5	29	0	18	13				53	338	
IN	23500 LØKEN I VOLI	15,6	3,9	22,0	9,9	30,4	25	4,8	8	64	95,5	149	27,0	22	0	19	11				69	319	
IN	23550 BEITOSTØLEN	13,1		18,3	8,6	25,5	25	2,0	8	66	99,5		34,4	22	0	15	11				126	242	
IN	23560 BEITO											117,0	163	36,8	22			12					
IN	23720 VANG I VALDRES											87,0	153	31,2	22			9					
IN	54710 FILEFJELL - KY	11,2		17,9	3,5	24,8	25	-2,3	8	66	54,7	114	16,0	6	4	11	8				175	185	
IN	55290 SOGNEFJELLHYTTA														2	0						276	96
IN	61630 BJORLI	14,5		21,4	6,6	27,9	27	1,0	9	62	19,6		6,1	22	0	19	4				90	284	
IN	66850 KVIKNE I ØSTERDAL											35,3	60	11,7	7			7					
OS	17980 OSLO - LJABRUEVIEN											95,5		43,8	22			6					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER											142,8	204	52,4	22			9					
OS	18160 NORDSTRAND											103,3	172	35,0	22			9					
OS	18162 OSLO - KVÆRNERBYEN											92,5		33,8	22			8					
OS	18165 OSLO - RYEN											100,8		37,7	22			8					

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	18170 OSLO - ØSTENSJØ										113,9		41,9	22				9				
OS	18180 OSLO - TRASOP										114,2		40,7	22				9				
OS	18195 OSLO - HØYENHALL										109,9		42,2	22				8				
OS	18205 OSLO - LØREN										105,1		41,5	22				8				
OS	18210 OSLO - HOVI 18,9			23,9	14,2	30,3	19	9,1	6	58	115,3		47,0	22	0	22	8				29	418
OS	18215 OSLO - BROBEKK										102,9		39,9	22				8				
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN										86,6		37,1	22				9				
OS	18233 OSLO - NYLAND										98,6		41,7	22				9				
OS	18235 OSLO - FURUSET										106,1		43,8	22				8				
OS	18245 OSLO - AMMERUD										113,9		41,9	22				7				
OS	18260 OSLO - HØYBRÅTEN										106,4		43,1	22				8				
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										118,8		44,6	22				8				
OS	18270 OSLO - VESTLI								78		118,2		46,4	22				8				
OS	18310 OSLO - TØYEN										94,0		34,0	22				8				
OS	18390 OSLO - BJØLSEN										99,6		32,7	22				8				
OS	18405 OSLO - SANDAKER										96,2		33,2	22				8				
OS	18420 OSLO - DISEN																					
OS	18440 OSLO - KJELSÅS										115,3		45,0	22				10				
OS	18450 MARIDALSOSET										117,7	166	39,9	22				10				
OS	18500 BJØRNHOLT 16,1			22,9	9,7	29,5	19	4,9	10	73	126,2	139	34,1	22	0	21	11				57	333
OS	18645 OSLO - SOLLI PLASS										94,7		31,2	22				7				
OS	18700 OSLO - BLIND 18,8	3,6		24,2	13,6	30,9	27	8,6	6	63	109,3	168	34,9	22	0	25	7	4,7	7	9	29	414
OS	18815 OSLO - BYGDØY									65	113,4		34,0	22				9				
OS	18920 OSLO - BESSERUD										114,7		32,4	29				8				
OS	18950 TRYVANNSHØ 16,0	3,8		20,6	11,8	27,1	19	6,0	6	68	131,7	146	34,4	22	0	18	11				69	329
OS	18980 OSLO - LILLEAKER																					
VI	1070 HVALER - BREKKE										85,9		28,1	22				8				
VI	1230 HALDEN										79,6	114	31,3	22				6				
VI	1400 BREKKE SLUSE										97,6	132	43,8	22				10				
VI	1650 STRØMSFOSS SLUSE										95,2	130	38,0	22				9				
VI	1950 ØRJE										108,6	157	41,1	22				8				
VI	2650 AURSKOG II 16,9	3,6		23,4	8,8	30,7	27	2,5	3	67	69,3	124	26,9	22	0	21	8				41	356
VI	3190 SARPSBORG 18,5	3,3		23,7	13,3	29,9	27	6,2	6	65	114,9	153	39,8	22	0	23	7				26	405
VI	3200 BATERØD										140,9	207	50,4	22				9				
VI	3280 RAKKESTAD - SANDER										80,7	117	36,6	22				7				
VI	3290 RAKKESTAD								69		66,4	102	24,4	22				8				
VI	3370 ØSAKER								71		87,0		28,1	22				8				
VI	3720 ASKIM - KYKKELSRUD										90,6		37,9	22				7				
VI	3780 IGSI I HOBØL										94,6	133	43,2	22				8				
VI	3810 ASKIM II										84,7		35,1	22				7				
VI	4040 ENEBAKK - BARBØL										96,2	137	30,9	22				9				
VI	4090 VALLERUDÅSEN										108,1		41,4	22				7				
VI	4110 LØRENSKOG - HANEBOG										96,1		35,7	22				8				
VI	4200 KJELLER 18,0	3,6		24,2	11,2	31,0	27	6,9	10	70					0	23					32	390
VI	4260 SKEDSMO - HELLERUD									65	122,0	188	43,2	22				8				
VI	4460 HAKADAL JERN 17,1	2,9		23,7	10,0	29,7	19	5,4	3	70	115,4	144	33,0	22	0	21	7				42	363
VI	4740 UKKESTAD										104,2	156	37,0	22				7				
VI	4780 GARDERMOEN 17,7	3,6		23,3	12,2	29,7	27	8,3	8		92,4	127	29,9	22	0	21	10	4,3	9	7	40	381
VI	4920 ÅRNES 17,3	3,1		23,7	10,8	30,8	27	6,1	3	69	115,0	192	31,1	22	0	22	12				41	368
VI	11450 MINNESUND JERNBANESTASJON										92,7		35,8	22				7				
VI	17000 STRØMTANG 17,9	3,3		21,1	14,8	28,3	27	7,8	6	68	80,0	146	22,7	22	0	19	11				27	387
VI	17050 RÅDE - TOME 17,5	2,8		23,4	11,0	30,0	16	3,2	6	71	87,4	146	28,8	22	0	23	8				34	377
VI	17150 RYGGE 18,1	3,4		23,2	12,6	30,4	27	4,7	6	66	113,6	180	28,5	22	0	22	11	2,6	15	3	32	393
VI	17251 MOSS BRANNSTASJON										102,3	165	34,0	30				9				
VI	17280 GULLHOLMEI 18,4	3,6		22,4	14,8	29,9	19	8,7	6						0	22					26	403
VI	17380 RYGGE - HUGGENES								70		114,4		28,8	22				11				
VI	17775 FAGERSTRAND										121,7		37,5	22				9				
VI	17780 BLEKSLITJERN										96,9	162	32,1	22				8				
VI	17810 NESODDEN - TANGENÅSEN										90,1	150	28,1	22				9				
VI	17850 ÅS 17,6	2,8		23,2	11,3	29,7	27	4,4	6	68	98,4	145	36,6	22	0	20	9				37	377
VI	17870 ÅS - RUSTADSKOGEN								76		103,4		34,4	22				9				
VI	19490 GJETTUM PLU										151,1	216	43,7	22				10				
VI	19510 ØVREVOLL										122,6		35,0	22				9				
VI	19710 ASKER 17,6	3,0		23,5	12,1	30,3	19	7,0	6	70	127,3	177	37,8	22	0	20	9				40	378
VI	19825 TOFTE - RULL 18,7			23,9	14,0	30,5	27	7,4	6						0	24					25	410
VI	19930 GLITRE										55,6	76						8,0				
VI	19940 LIER									72	116,6	179	28,6	22				12				
VI	20280 HØNEFOSS - I 18,0			23,8	12,8	29,2	19	8,5	6	66	131,6		35,6	7	0	23	9				32	392
VI	20301 HØNEFOSS - I 18,4	3,9		24,2	12,7	30,6	19	8,0	10	64	112,4	220	24,9	22	0	23	9				30	403
VI	20520 LUNNER										91,3	136	25,6	22				8				
VI	24210 SOKNA II										116,9	162	34,1	29				9				
VI	24600 GRIMELI I KRØDSHERAD										98,7	130	23,4	22				10				
VI	24710 GULSVIK II								67		108,6	128	32,6	22				9				
VI	24890 NESBYEN - TØ 17,2	3,1		24,3	10,4	30,8	25	5,4	10	63	97,2	177	20,2	22	0	23	11	4,5	8	9	42	365
VI	24960 GOL - STAKE										75,5	122	19,7	22				11				
VI	25100 HEMSEDAL - HØLTO										130,2	171	47,0	22				10				
VI	25110 HEMSEDAL II 14,4			21,5	7,2	29,3	25	2,3	4	68					0	19					89	283
VI	25112 HEMSEDAL - 13,9			20,1	8,8	29,0	25	3,7	6	66					0	17					105	268

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	25115 HEMSEDAL SI	10,2		14,3	7,3	23,2	25	0,2	6	75					0	5						205	164
VI	25320 ÅL III										88,8	146	16,6	22			10						
VI	25540 BAKKO I HOL										109,5	169	34,8	22			10						
VI	25630 GEILO - OLDE	13,2	3,4	19,7	6,9	27,0	25	2,2	10	67	78,9	129	16,2	6	0	15	8					119	245
VI	25640 GEILO										72,9	109	15,4	22			8	5,4	4	12			
VI	26350 SIGDAL - NED	17,2		24,0	9,8	30,1	24	5,0	10	74	97,8		22,0	22	0	22	10					41	367
VI	26500 GEITHUS										89,2		29,5	7			10						
VI	26594 DRAMMEN - DANVIK										87,1		15,1	29			11						
VI	26780 SOLBERGELVA - OLLEVEIEN										92,5		16,5	6			11						
VI	26790 MJØNDALEN - ORKIDEHØGDA										86,7		14,1	7			12						
VI	26802 MJØNDALEN - ÅSEN										97,0		13,6	7			14						
VI	26810 HOKKSUND - LOE										80,4		23,4	7			12						
VI	26820 HOKKSUND									70	76,0	117	19,6	7			13						
VI	26840 KROKSTADELVA - LANGELØKKA										93,2		20,1	7			12						
VI	26852 DRAMMEN - BRAGERNES SKOLE										89,7		14,6	22			12						
VI	26862 DRAMMEN TINGHUS										84,4		14,4	29			12						
VI	26864 DRAMMEN SYKEHUS										87,8		16,7	29			11						
VI	26872 DRAMMEN - ØREN SKOLE										82,0		18,9	29			11						
VI	26898 DRAMMEN - ÅSSIDEN										85,7		16,3	29			11						
VI	26900 DRAMMEN -	18,5	2,9	24,4	12,4	31,0	27	7,1	6	66	75,8	149	12,1	29	0	24	11					28	405
VI	26934 DRAMMEN - SOLUMSTRAND										91,7		16,6	22			11						
VI	27010 KONNERUD	16,8		22,7	10,1	29,5	19	4,1	6	74	99,6		16,2	29	0	20	13					47	353
VI	27015 DRAMMEN - JARLSBERGVEIEN										81,6		17,6	29			12						
VI	28380 KONGSBERG	17,3	2,8	23,3	10,9	29,5	24	3,5	6	66	100,3	148	22,2	21	0	21	14	5	7	11		47	369
VI	28750 FLESBERG			23,3	9,3	30,0	24	3,9	1	67	134,5		27,6	28	0	21	13						
VI	28922 VEGGLI II	16,6	2,8	23,0	10,4	29,9	24	4,5	10	68	93,1	133	19,3	22	0	19	11					57	349
VI	29350 UVDAL KRAFTVERK										118,2		176	21,1	28		11						
VI	29600 TUNHOVD										96,8		156	24,2	22		11						
VI	29720 DAGALI LUFT	12,8	3,4	19,4	4,9	27,9	25	-0,7	10	67					3	16						127	235
VT	26990 SANDE - GALI	17,7	2,8	23,6	11,4	30,0	27	3,8	6	68	91,7	155	13,7	6	0	23	11					38	380
VT	26996 SANDE - LAU'	14,5		20,6	7,4	27,4	27	-0,9	6	77	120,4		20,1	6	1	16	14					82	286
VT	27120 HORTEN - NYKIRKE										77,3		17,6	21			10						
VT	27160 HORTEN II										85,6	138	17,0	6			9						
VT	27270 TØNSBERG - KILEN										99,1		29,7	21			10						
VT	27301 RAMNES - BERG										76,2	117	17,5	21			11						
VT	27315 RAMNES - KILE VESTRE									74	87,4		17,0	6			12						
VT	27330 TØNSBERG - TARANRØD										81,1		34,3	21			10						
VT	27400 NØTTERØY - FØYNLAND										124,3		58,8	21			9						
VT	27403 NØTTERØY - KNARRBERG										92,0		34,6	21			9						
VT	27406 NØTTERØY - TORØD										64,5		17,7	21			8						
VT	27420 TJØME	17,9	2,7	22,5	13,2	29,7	27	5,3	6		65,5	119	19,1	21	0	20	8					33	387
VT	27433 NØTTERØY - TENVIK										75,5		24,5	21			7						
VT	27435 NØTTERØY - VESTSKOGEN										110,8		56,3	21			9						
VT	27450 MELDOM	18,0	3,0	23,2	12,6	29,9	27	6,2	6	69	81,3	125	30,3	21	0	20	9					33	389
VT	27460 NØTTERØY - BORGHEIM												16,1										
VT	27500 FÆRDER FYR	18,2	3,4	20,8	16,2	27,7	27	9,9	6	70					0	18						26	395
VT	27600 SANDEFJORD										58,6	93	18,9	6			7						
VT	27770 STOKKE - SOLLI										113,2	167	37,3	21			9						
VT	27780 TJØLLING	17,7	2,2							70	74,0	116	17,4	6			10					33	371
VT	27800 HEDRUM										109,7	159	24,0	6			11						
VT	29950 SVENNER FYF	17,7	3,3	20,4	15,2	27,0	27	7,4	6						0	17						33	380
VT	30000 LARVIK										65,5	102	21,0	6			10						
VT	30248 BREVIK										107,6	174	33,7	30			8						
VT	30249 LANGANGEN										118,5		35,7	30			9						
VT	30255 PORSGRUNN	17,3		22,1	12,6	28,6	16	5,8	6	72	102,6		29,7	6	0	20	7					45	370
VT	30258 PORSGRUNN - KLEVSTRAND										105,5		24,5	22			9						
VT	30261 PORSGRUNN										134,4	217	31,5	21			9						
VT	30270 PORSGRUNN - KJØLNES										112,4		26,0	21			9						
VT	30320 SKIEN - ELSTRØM										119,9		210	32,0	22		11						
VT	30330 GJERPEN - ÅRHUS									70	52,4		13,2	22			9						
VT	30380 GODAL																						
VT	30530 NOTODDEN										136,6	244	30,5	6			13						
VT	30650 NOTODDEN F	17,7	2,6	24,1	11,4	30,2	16	5,0	6	69					0	21						38	382
VT	31080 TESSUNGDALEN - BAKKHUS										146,7	191	33,2	28			11						
VT	31400 FYRIEGG	12,9		17,0	9,3	24,8	25	1,4	6	67	202,8		48,0	6	0	11	11					133	237
VT	31410 RJUKAN										123,0	160	37,0	6			11						
VT	31620 MØSSTRAND	11,6	2,2	17,6	6,4	25,4	25	0,6	6	70	112,8	155	31,1	21	0	13	11					162	202
VT	31970 GAUSTATOPF	6,2	3,8								73											324	77
VT	32060 GVARV - NES	17,4	2,9	23,0	12,0	29,3	16	5,6	10	65	129,0	235	31,6	22	0	20	11					44	374
VT	32220 LIFJELL - ØYS'	11,2		14,6	8,7	20,4	24	0,7	6		225,0		43,9	22	0	4	14					175	192
VT	32240 BØ									68	157,2	242	41,6	21			13						
VT	32350 ÅMOTSDAL										155,3	169	38,2	21			10						
VT	32780 HØIDALEN I SOLUM										91,7	135	31,6	21			11						
VT	32850 KVITSEID - MOEN										127,5	199	31,1	21			11						
VT	32890 HØYDALSMO	14,4	2,7	20,5	8,2	27,5	24	1,5	6	70	126,4	176	19,3	6	0	18	11					93	284
VT	33250 RAULAND										112,3	152	26,3	21			9						
VT	33300 HONNEGRAS	9,3		12,8	6,8	20,4	25	-1,3	6						2	1						232	143
VT	33890 VÅGSLI	11,3	1,3	17,5	4,8	24,8	25	0,0	2	71	75,4	116	17,7	6	0	11	11					171	189

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	33950 HAUKELISETTE	8,6		13,7	4,0	20,8	26	1,0	2	75	89,7		20,5	22	0	3	10					253	111
VT	34130 JOMFRULANI	17,6	3,1	21,0	14,2	27,0	19	7,8	6	76					0	19						34	378
VT	34580 DRANGEDAL-REFSDALSKILEN										116,3		25,6	21			11						
VT	34800 TØRDAL - SUVVDØLA										134,3	172	35,9	21			13						
VT	34900 POSTMYR I DRANGEDAL										137,1	165	41,6	6			13						
VT	37230 TVEITSUND	16,4	2,9	22,7	10,4	29,7	24	2,5	6	69	130,0	183	30,5	28	0	21	11					55	342
VT	37500 FOLDSÆ										122,5	189	36,7	6			12						
AG	35090 EIKELAND										94,6	128	38,9	6			10						
AG	35210 GJERSTAD JEI	17,3		22,9	11,4	28,3	16	4,6	6	70	82,7		33,3	6	0	22	8					40	369
AG	35860 LYNGØR FYR	17,4	2,9	20,6	14,6	26,8	16	7,9	6	66					0	19						36	371
AG	36110 ARENDAL BRANNSTASJON II										92,2		22,0	30			10						
AG	36200 TORUNGEN F	16,7	3,0	19,3	14,5	25,1	16	8,3	6	76	77,2	143	20,6	30	0	15	10					42	351
AG	36330 ARENDAL LUI	16,8		22,0	10,9	26,5	24	3,2	6	71					0	21						46	354
AG	36490 BØYLEFOSS										110,8	146	29,5	6			10						
AG	36560 NELAUG	17,1	3,0	23,0	11,4	27,9	25	4,0	6	72	127,2	163	38,5	6	0	21	10	4,3	9	8		45	364
AG	38140 LANDVIK	17,2	2,5	22,1	11,9	27,9	16	5,5	6	69	133,1	188	27,1	14	0	21	9					39	367
AG	38421 SENUMSTAD										163,1	192	35,4	14			10						
AG	38600 MYKLAND										111,1	148	23,6	5			10						
AG	38730 HYNNEKLEIV	16,4		22,8	9,9	29,8	24	2,6	6	70	128,0		27,0	6	0	21	10					50	343
AG	38800 TOVDAL										145,7	189	45,0	6			12						
AG	39010 KRISTIANSAND - FIDJEÅSEN																						
AG	39030 KRISTIANSAND - HÅNES										117,6		29,6	5			10						
AG	39040 KJEVIK	16,8	2,8	21,3	11,6	26,3	16	5,6	6	72	108,9	145	27,6	5	0	20	10					42	355
AG	39100 OKSØY FYR	16,2	2,9	18,8	13,9	23,6	16	9,2	6	77					0	11						46	337
AG	39150 KRISTIANSAND - SØMSKLEIVA										140,0		35,5	5			11						
AG	39160 KRISTIANSAND - HOLDALSNOTEN																						
AG	39165 KRISTIANSAND BRANNSTASJON										120,5		33,7	5			10						
AG	39200 KRISTIANSAND - KVADRATUREN												24,4										
AG	39210 DUEKNIPEN												40,5										
AG	39220 MESTAD I ODDERNES										137,3	153	39,1	30			11						
AG	39750 BYGLANDSFJH	16,5		22,4	12,1	28,3	15	5,7	6	66	145,3		35,7	6	0	21	9					49	346
AG	40250 VALLE	15,2	2,2	22,2	9,2	29,0	25	4,0	6	71	145,8	200	37,7	6	0	21	14					72	305
AG	40510 BLÅSJØ	8,5		13,5	5,0	21,7	16	-0,6	6	79					1	3						256	115
AG	40880 HOVDEN - LU	11,3	2,3	17,5	4,5	26,0	25	-1,6	2	71	81,7	126	19,8	6	2	12	13					172	188
AG	41090 MANDAL III	16,7	2,7	20,5	12,9	26,1	26	7,4	6	72	146,1	281	53,7	5	0	18	11					41	352
AG	41175 LAUDAL - KLE	16,8	2,7	19,9	10,2	26,0	16	3,6	8	72	164,3	183	47,7	5	0	18	13	4,7	6	10		55	353
AG	41480 ÅSERAL	15,7	2,3	22,0	10,0	28,2	17	3,1	6	70	144,0	140	33,6	30	0	21	11					60	322
AG	41550 LJOSLAND - MONEN										148,6	147	35,6	30			11						
AG	41770 LINDESNES F'	16,1	3,6	18,2	14,2	22,6	27	8,9	6	74	135,6	209	76,4	5	0	11	10	4,5	7	9		50	333
AG	41825 LYNGDAL	16,5	2,8	21,3	11,6	26,6	26	5,2	6	72	140,6	148	59,0	5	0	18	10					48	345
AG	42160 LISTA FYR	16,2	3,8	19,5	12,8	25,8	26	6,8	6	81	131,3	196	69,3	5	0	16	10					51	337
AG	42520 RISNES I FJOTLAND										161,6	151	27,8	29			13						
AG	42650 FLEKKEFJORD										157,4	157	37,5	5			10						
AG	42720 BAKKE										185,7	188	32,0	5			11						
AG	42810 TONSTAD - NETTFED										165,8	159	30,5	30			15						
AG	42940 SIRDAL - SINN	13,6	2,8	19,4	7,8	26,0	16	0,2	6	70	102,1	120	29,6	6	0	17	13					109	257
RO	43010 EIK - HOVE	16,1	3,2	22,1	10,2	27,9	16	2,4	6	75	188,2	164	35,8	30	0	21	11	5,4	3	14		54	333
RO	43090 JØSSINGFJORD										181,5	178	54,0	30			12						
RO	43350 EIGERØYA	15,5	3,4	18,3	13,2	24,6	26	7,6	8						0	11						67	314
RO	43810 MAUDAL										156,2	107	21,7	5			12						
RO	44080 OBRESTAD FY	14,4	3,1	17,5	11,4	25,8	27	4,0	6	81	96,6	126	28,6	30	0	8	11					90	282
RO	44300 SÆRHEIM	15,6	3,1	19,8	12,2	27,7	26	5,8	6	79	103,3	138	21,5	5	0	16	11					71	318
RO	44480 SØYLAND I GJESDAL										193,0	165	42,7	29			12						
RO	44520 HELLAND I GJESDAL										160,0	135	28,0	29			13						
RO	44560 SOLA	16,1	3,3	20,5	12,3	29,1	27	4,7	6	74	90,1	123	20,2	5	0	18	11	4,3	6	6		58	333
RO	44610 KVITSØY - NC	15,1	3,3	18,4	12,7	26,6	27	7,8	8	79					0	10						71	304
RO	44640 STAVANGER	16,3	3,5	21,1	12,3	29,5	27	6,2	6	71	95,3	121	20,7	5	0	18	12					58	340
RO	44730 SANDNES - ROVIK										103,8		23,4	5			10						
RO	44760 IMS										90,4	98	16,4	5			10						
RO	44800 SVILAND										134,1	130	25,0	5			11						
RO	44900 OLTEDAL										101,7	93	19,8	5			10						
RO	45350 LYSEBOTN	16,9		21,8	12,9	30,2	26	6,2	6	66	59,8	54	20,7	6	0	19	9					48	358
RO	45530 LIARVATN	15,1	3,7	20,3	10,4	27,3	26	2,7	6	67	71,8	51	20,2	21	0	17	12					81	303
RO	45770 HJELMELAND										67	58,0	16,8	7			11						
RO	45870 FISTER - SIGM	16,8	4,0	21,6	12,6	29,2	27	6,0	6	71	67,0		12,2	7	0	19	12					47	354
RO	46150 SAND I RYFYLKE II										48,8	40	19,0	7			10						
RO	46220 GULLINGEN S	13,7		18,1	9,5	25,0	16	3,0	6	70	48,8		20,9	7	0	13	10					112	260
RO	46300 SULDALSVATN										53,5	54	15,0	7			8						
RO	46610 SAUDA	17,0	3,3	23,1	12,0	30,9	16	5,3	6	63	58,4	50	14,6	7	0	23	9	5	6	12		44	361
RO	46850 HUNDSEID I VIKEDAL										81,2	50	23,0	7			8						
RO	46930 VATS I VINDA	16,4	4,1	22,3	10,5	29,1	16	2,9	6	72	69,6	63	16,4	5	0	21	11					56	341
RO	47240 KARMØY - BREKKEVANN										122,5	163	31,3	29			12						
RO	47260 HAUGESUND	15,4	3,8		12,2			4,3	6	77					0							74	311
RO	47270 KARMØY - HYDRO										76,3	91	18,0	5			11						
RO	47300 UTSIRA FYR	14,5	3,1	17,1	12,5	24,6	27	7,8	8	82	108,1	157	23,4	30	0	8	14	5,3	3	10		86	285
RO	47350 RØVÆR	14,5		17,2	12,4	26,5	27	8,0	8						0	8						89	285
VL	25830 FINSEVATN	6,3	1,4	11,9	1,9	17,4	26	-2,0	1	73	58,1	89	10,7	29	5	0	7					322	48
VL	29400 SANDHAUG	6,3		12,1	0,7	20,0	25	-4,2	1	91	22,5		6,3	21	10	1	6					322	58

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	46430 RØLDALSFJEL	10,2		13,7	7,2	19,7	16	1,4	8	69	45,2		11,6	7	0	0	9					205	157
VL	46432 RØLDALSFJEL	7,9		10,8	5,7	18,2	18	-1,1	6						4	0						275	107
VL	46450 RØLDAL										25,1	30	9,5	7			6						
VL	47450 STRAUMØY										73,5	79	20,0	5			11						
VL	47498 ETNE II	17,1		24,0	11,0	30,2	27	2,9	6	71	47,1		14,8	7	0	24	8					42	362
VL	47600 LITLEDAL										64,5	48	21,6	7			9						
VL	47610 BASURA										108,0		36,6	7			10						
VL	47820 EIKEMO										55,4	41	10,9	21			10						
VL	47890 OPSTVEIT										46,0	28	13,9	7			6						
VL	48120 STORD LUFT	16,0	3,9	21,0	12,4	30,2	27	6,3	8	75					0	18						62	329
VL	48330 SLÅTTERØY F	14,6	3,1	17,2	12,7	27,5	26	7,8	8	80					0	8						85	288
VL	48450 HUSNES										88,0	70	27,7	7			9						
VL	48500 ROSENDAL										82,6	67	26,6	21			9						
VL	49080 ØVRE KROSSDALEN										31,9		14,7	7			7						
VL	49085 FOLGEFONN	9,1		12,5	6,1	17,0	16	0,3	6	78	21,4		8,2	5	0	0	6					237	129
VL	49087 FOLGEFONN	8,9		12,3	6,3	20,3	25	-0,4	6						2	1						244	128
VL	49220 ODDA - JORD	15,6	2,1	22,2	10,6	28,7	18	5,4	6		39,3	57	11,9	22	0	19	8					60	317
VL	49245 SKARE									60	38,6		9,5	22			10						
VL	49351 TYSSDAL IA										24,5	36	6,2	22			9						
VL	49360 TYSSDAL V										32,8		8,5	5			10						
VL	49420 SKJEGGEDAL	14,8								67			5,5									84	294
VL	49490 ULLENSVANG	17,3	3,5	23,2	12,8	30,2	26	7,1	6	51	19,6	31	5,9	7	0	24	5					34	370
VL	49631 EIDFJORD II																						
VL	49800 FET I EIDFJOF	12,7		18,1	7,4	24,8	18	3,5	6	64					0	12						132	230
VL	50070 KVAMSØY	17,7		23,5	13,5	30,0	19	7,8	6	66	47,1	40	13,5	21	0	24	10	5,6	3	14		33	380
VL	50110 KVAM - AKSNESET																						
VL	50150 HATLESTRAND										52,3	42	15,4	21			9						
VL	50175 AUSTEVOLL	15,1		18,9	12,4	28,4	27	6,6	8		51,8		12,7	5	0	13	10					76	303
VL	50310 KVAMSKOGE	14,8	3,9	20,2	9,7	27,1	18	2,3	6	70	52,0	29	10,7	21	0	16	9					86	295
VL	50351 SAMNANGER II										42,4		15,1	22			7						
VL	50450 FANA - STEND										42,9	35	9,6	5			8						
VL	50500 FLESLAND	16,0	3,9	20,5	12,2	29,4	27	5,9	8	73	41,0	39	12,0	29	0	15	8	3,8	8	6		61	330
VL	50503 SÆDALEN										59,9		18,4	29			9						
VL	50540 BERGEN - FLC	17,5	4,2	22,5	13,1	30,3	19	6,2	8	65	45,2	34	16,6	29	0	22	8	4,7	6	5		39	375
VL	50570 SKREDDERDALEN									75	54,5		16,2	29			9						
VL	50810 ÅSANE										34,5		10,0	29			8						
VL	50865 GULLFJELLET									72	59,0		13,0	29			9						
VL	51010 FOSSMARK	16,5		22,5	12,1	28,4	19	6,2	8	63	62,1		15,5	29	0	19	9					49	345
VL	51250 ØVSTEDAL										44,6	30	9,8	29			7						
VL	51440 EVANGER									66	36,0		11,6	21			6						
VL	51470 BULKEN	16,3		22,4	10,7	29,3	16	4,2	8	65	31,1	35	10,7	4	0	18	6					59	339
VL	51530 VOSSEVANG	17,1	3,4	24,5	10,6	30,9	18	5,9	10	66	25,1	36	9,2	21	0	24	9					42	362
VL	51800 MJØLFJELL U	11,9	1,7	18,0	6,0	24,1	19	1,8	3	64	30,8	31	13,2	22	0	10	5					153	208
VL	51990 MYRKDALEN	10,6		15,1	7,1	22,9	27	3,4	8	79					0	5						193	168
VL	52170 EKSINGEDAL										39,5	32	13,3	4			6						
VL	52310 MODALEN III	16,3		22,4	10,7	28,7	27	4,7	10	68			7,6		0	22						52	338
VL	52400 EIKANGER - MYR										47,2	37	20,6	29			7						
VL	52475 BLONMVÅG - SELE										34,3		8,3	28			8						
VL	52535 FEDJE	14,8	3,6	17,8	12,6	27,8	27	7,3	8	80					0	9						80	293
VL	52750 FRØYSET										50,4	38	17,0	29			7						
VL	52860 TAKLE	16,5	4,2	21,0	12,2	28,1	27	6,3	8	69	22,5	14	9,0	21	0	17	4					48	345
VL	52930 BREKKE I SOGN										32,9	17	9,5	21			6						
VL	52970 SØREBØ										9,7		4,2	29			4						
VL	52990 ORTNEVIK										14,1	21	5,5	21			5						
VL	53130 FRESVIK										14,1	28	8,5	22			4						
VL	53160 JORDALEN - NÅSEN										26,5	27	15,7	22			4						
VL	53480 KLEVAVATNE	8,7		13,0	5,0	18,4	27	1,0	3	71	18,3		5,9	22	0	0	5					250	110
VL	53530 MIDTSTOVA	8,1		11,7	5,1	16,5	26	-0,6	8	72	18,5		4,2	22	1	0	6					267	99
VL	53680 FLÅM - JOAST	12,8		18,5	8,8	24,7	27	3,3	8	63			6,7		0	13						127	235
VL	53700 AURLAND										14,0	36	6,5	22			6						
VL	54110 LÆRDAL IV	17,0	3,2	23,5	11,0	29,8	19	4,2	9	61	18,8	38	5,3	29	0	25	4					36	359
VL	54320 BORGUND - LO										21,0	54	6,8	22			5						
VL	54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAFTVERK										72,1	129	17,0	28			10						
VL	54600 MARISTOVA										59,1	118	16,9	28			9						
VL	54780 ØVRE ÅRDAL																						
VL	55300 SKJOLDEN										17,2		7,2	29			2						
VL	55420 JOSTEDALEN	15,1		21,6	8,2	26,3	27	2,7	9	64	51,0		18,6	22	0	20	10					73	303
VL	55425 SPØRTEGGBU																					335	56
VL	55550 HAFSLO										30,8	54	11,4	22			6						
VL	55670 VEITASTROND										50,7	63	24,6	22			6						
VL	55700 SOGNDAL LU	15,6	4,4	21,0	10,5	27,4	19	1,7	8	60					0	19						67	319
VL	55730 SOGNDAL - SELSENG										46,8	60	23,4	22			5						
VL	55770 NJØS	18,0		23,4	14,0	30,3	19	6,5	8	58	21,3		7,2	22	0	22	4					24	390
VL	55820 FJÆRLAND - I	15,9	3,9	23,4	9,0	29,8	27	1,6	8	72	20,2	23	7,8	22	0	24	5					52	328
VL	55928 BALESTRAND - BALE									70	32,8		14,8	22			5						
VL	55930 BALESTRAND BRANNSTASJON										29,5		14,1	22			4						
VL	56010 HØYANGER VERK										36,9	32	12,5	29			6						
VL	56320 LAVIK										17,4	15	6,9	21			4						

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	56400 YTRE SOLUND											42,0	46	21,9	30			6					
VL	56420 FURENESET	15,8		20,9	11,3	29,6	27	5,0	9	72	24,6		8,8	29	0	16	5					63	323
VL	56520 HOVLANDSDAL										28,9	17	8,5	21			5						
VL	56850 VIKSDALEN I GAULAR										23,3		6,0	4			6						
VL	56960 HAUKE DAL	14,6		21,8	7,5	27,9	27	0,8	8	65	19,3	16	5,3	29	0	20	6					81	289
VL	57000 FØRDE LH - B	16,5	5,7	21,7	11,6	28,5	16	4,2	8	63				0	17							60	345
VL	57340 JØLSTER - KV.	11,3		14,6	8,9	21,1	16	-1,4	8					1	5							172	194
VL	57390 SKEI I JØLSTER										7,2	8	3,7	22			2						
VL	57480 BOTNEN I FØRDE										39,4	29	9,5	29			7						
VL	57660 EIMHJELLEN										39,9	28	18,2	4			7						
VL	57710 FLORØ LUFTH	16,1	3,9	20,1	12,7	28,3	27	6,3	9	71				0	15							56	332
VL	57770 YTTERØYANE	14,3	3,3	17,3	12,4	27,8	27	6,5	8	83				0	7							91	278
VL	57790 MYKLEBUSTF	13,3		16,7	10,5	25,1	19	0,2	8					0	9							130	252
VL	57810 SVELGEN II										13,4	11	3,2	29			5						
VL	57850 DAVIKNES										22,2	20	8,9	4			4						
VL	57940 ÅLFOTEN II										24,6	27	14,0	4			5						
VL	57990 GJENGEDAL										26,1	21	9,2	4			6						
VL	58070 SANDANE										9,2	15	6,0	22			2						
VL	58100 SANDANE LU	17,3	5,0	22,5	12,8	29,8	27	6,3	8	63				0	21							43	368
VL	58320 MYKLEBUST I BREIM										10,9	12	4,9	22			3						
VL	58390 INNVIK - HEGGDAL										7,3		4,8	22			1						
VL	58480 OLDEDALEN										11,9	17	5,1	7			3						
VL	58780 NORDFJORDEID - NYMARK										15,2	18	5,3	22			4						
VL	58860 TROLLEDAISI	11,1		14,4	8,5	22,6	19	-1,7	8					2	5							181	190
VL	58900 STRYN - KROI	16,8	4,8	23,0	10,1	29,6	19	1,7	8	59	15,7	24	7,6	22	0	20	3					54	354
VL	59110 KRÅKENES	14,5	4,0	17,9	12,1	25,1	28	5,9	8	83				0	10							89	285
VL	59250 REFVIK										19,7		6,5	29			5						
VL	59450 STADLANDET	15,5		20,4	11,3	29,1	19	5,1	8	74	31,5	28	9,3	8	0	16	8					74	314
MR	58960 HORNINDAL										13,9	16	6,8	22			3						
MR	59680 ØRSTA-VOLD	16,5	4,7	22,6	10,4	30,7	19	3,7	9	69				0	23							54	344
MR	59695 ØRSTA - EITR	11,6		16,3	7,3	23,8	27	0,0	8	71	10,1		2,4	29	0	8	3					167	202
MR	59800 SVINØY FYR	12,9	2,8	15,3	11,2	22,6	28	6,4	8	85				0	3							125	237
MR	60190 ROALDSHORI	11,0		14,4	8,2	21,1	17	-2,5	8					3	4							182	188
MR	60240 ÅKERNESET								59	16,3			5,8	29			4						
MR	60500 TAFJORD	16,0	3,3	22,6	10,7	31,8	27	4,2	9	65	14,5	35	6,0	22	0	20	3					60	331
MR	60640 VALLDAL - MI	16,8		22,9	12,1	31,1	27	5,4	9		13,8		7,9	22	0	21	3					47	355
MR	60650 LINGE										73	11,8	22	5,4	22		3						
MR	60800 ØRSKOG	16,3		21,9	11,4	31,6	19	5,9	8	72				0	19							57	339
MR	60810 LEBERGSFJEL	14,0		18,5	10,7	26,5	19	1,0	8					0	15							112	274
MR	60945 ÅLESUND IV	16,7	5,2								66											53	350
MR	60990 VIGRA	14,8	3,8	19,4	11,1	26,9	27	6,4	8	78	24,9	38	12,2	29	0	15	5	4,6	7	10		79	295
MR	61060 REKDAL	15,1		19,3	11,4	26,2	19	5,5	8	70				0	12							75	303
MR	61340 ÅNDALSNES -	15,9		21,3	10,9	30,6	20	5,0	9		16,2		9,8	22	0	18	4					61	328
MR	61410 MANNEN										8	68	14,7		3	5	4					253	128
MR	61420 MARSTEIN	16,5		23,0	11,1	30,3	27	3,7	9	64	25,2		9,9	7	0	20	4					53	346
MR	61820 ERESFJORD										12,3	16	6,4	22			2						
MR	62270 MOLDE LUFT	17,2	5,0	22,6	12,4	30,4	20	6,0	8	68				0	21							46	365
MR	62295 MOLDE - HIN	15,8		21,8	10,6	29,9	27	4,0	8	70	28,0		8,9	22	0	20	5					73	325
MR	62480 ONA II	13,1	2,8	16,0	11,0	22,5	28	6,5	8	83				0	5							118	243
MR	62700 HUSTADVATI	15,4		20,6	10,7	29,5	20	5,7	8	78	35,2	34	16,3	8	0	18	5					73	313
MR	62900 EIDE PÅ NORDMØRE										41,1	38	14,6	22			6						
MR	62980 GJEMNES - RI	12,1		17,2	8,5	25,6	20	-0,9	8					3	13							155	221
MR	63100 ØKSENDAL										15,9	23	5,6	22			5						
MR	63420 SUNNDALSØRA III									64	21,2	35	8,3	22			4	4,3	11	9			
MR	64300 KRISTIANSUND - KARIHOLA										33,7		15,3	22			4						
MR	64320 KRISTIANSUND ELVERK										33,7	59	15,5	22			5						
MR	64330 KRISTIANSUN	15,8	4,8	20,4	12,1	29,9	20	5,8	8	68				0	18							68	324
MR	64510 TINGVOLL	16,9	4,8	22,7	12,0	31,3	20	6,2	8	68	44,4		13,4	22	0	20	8					53	357
MR	64700 INNERDALEN	14,5		20,9	7,8	29,0	27	1,3	9	68	47,7	54	25,6	7	0	18	5					97	284
MR	64760 SURNADAL - SYLTE										61	29,4	34	9,0	29		6						
MR	64870 TÅGDALEN	15,2	5,2	21,1	9,8	29,2	27	2,5	8	61	39,0	31	12,6	29	0	19	5					91	306
MR	65310 VEIHMEN	13,3	2,4	16,5	11,4	26,0	20	6,9	8	83				0	4							113	250
MR	65370 SMØLA - MOLDSTAD										36,5	62	10,6	29			8						
TL	10300 HÅSJØEN - SOLGLØTT										44,9		19,9	29			5						
TL	10380 RØROS LUFTI	14,8	4,7	21,8	6,3	28,8	26	-0,7	9	68	45,4	87	14,7	29	3	19	5	4	10	6		88	293
TL	10600 AURSUND										36,2	60	12,2	29			6						
TL	10800 SØLENDET	13,8		19,9	7,3	26,9	25	-1,4	9	65	63,5		24,5	29	2	18	9					108	267
TL	63630 TROLLHEIME	8,3		12,1	5,4	18,7	27	-4,3	8					4	0							261	124
TL	63705 OPPDAL - SÆ	15,1	5,1	20,8	9,0	27,5	26	1,1	8	63	43,3	79	17,1	7	0	17	8					82	302
TL	63820 DRIVDALEN	14,2									67	71,5	18,1	7			10					96	276
TL	65230 HEMNE - LENES										28,1	38	10,0	29			5						
TL	65270 SØVATNET																						
TL	65451 HITRA - SANI	15,2		20,3	11,0	31,3	20	3,7	9	75	25,4		7,5	8	0	19	6					78	307
TL	65940 SULA	13,3	2,5	16,8	10,7	27,7	20	4,9	9	78				0	6							119	248
TL	66150 ORKDAL - TH.	16,0	4,1	21,7	12,0	30,7	20	6,4	8	71	20,2	49	8,5	4	0	21	4					63	330
TL	66620 RENNEBU - RAMSTAD										69,4	116	24,0	30			6						
TL	67140 SKJETLEIN										66	26,8	9,6	29			4						
TL	67280 SOKNEDAL	16,2	5,0	23,2	9,2	32,2	27	2,7	8	69	42,9	73	16,5	7	0	23	4					63	336

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	67560 KOTSØY	16,1	3,9	24,2	9,0	32,7	27	3,0	8	70	57,4	91	13,2	7	0	23	8					63	334	
TL	67780 ÅLEN										41,6	59	17,7	7			7							
TL	68010 TRONDHEIM - HØVRINGEN										62	39,0	12,4	7			4							
TL	68050 LADE										64	29,8	9,2	4			5							
TL	68120 SAUPSTAD	17,2		23,4	11,3	30,8	27	5,0	9	66	31,5		11,3	29	0	22	4					50	366	
TL	68125 SVERRESBOR	16,6		22,0	11,6	30,2	20	5,0	8	69	38,8		13,1	29	0	20	5					57	349	
TL	68230 TRONDHEIM - RISVOLLAN										68	31,4	10,3	4			4							
TL	68270 LØKSMYR											36,5	49	10,0	4		6							
TL	68290 SELBU II	16,7	4,8	23,3	10,6	33,3	27	4,2	9	66	55,4	76	19,8	7	0	24	7					62	350	
TL	68420 AUNET										54,1	85	16,6	3			6							
TL	68840 STUGUDAL - KÅSEN										55,7	79	14,6	4			7							
TL	68860 TRONDHEIM	17,4	5,4	22,8	12,6	30,4	20	5,3	8	63	31,9	49	9,7	29	0	23	4					49	373	
TL	69020 RANHEIM										63	33,1	10,9	29			5							
TL	69100 VÆRNES	17,8	5,1	23,9	12,6	34,3	27	6,2	9	65	30,9	45	12,0	7	0	22	5	2,4	19	5		43	384	
TL	69150 KVITHAMAR	17,8	5,4	24,3	12,0	33,5	27	5,7	9	63	36,8	54	13,0	7	0	23	5					42	385	
TL	69380 MERÅKER - V	17,1	5,2	24,5	9,0	32,8	27	2,3	9	63	37,3	64	14,8	7	0	23	5					57	362	
TL	69420 KLUKSDAL											65,8	82	21,0	7		6							
TL	69550 ØSTÅS I HEGRA											55,0	66	25,3	8		6							
TL	69655 FROSTA	18,3	6,3	24,1	13,5	33,0	27	5,8	9	64	35,8	65	10,8	4	0	23	5					38	399	
TL	69960 BURAN										31,4	45	14,4	7			4							
TL	70510 VERA II										29,1		9,4	7			4							
TL	70680 MERE III	17,7		24,1	12,0	32,6	27	1,9	9	62	27,8	53	10,0	30	0	23	4					44	382	
TL	70820 UTGÅRD										22,2	37	11,0	30			4							
TL	70850 SNÅSA - KJEV	16,5	4,9	23,3	9,3	31,1	26	1,6	12	62	30,2	44	13,7	30	0	23	4					63	344	
TL	70930 SNÅSA - NAGELHUS										36,5	51	13,4	7			6							
TL	71000 STEINKJER - SØNDRE EGGE										60	21,0	39	8,8	30		5							
TL	71200 MOSVIK - TRØAHAUGEN										25,7	49	8,4	30			5							
TL	71280 LEKSVIK - MYRAN										37,3	50	8,7	18			6							
TL	71320 RISSA III	16,9		22,8	12,0	31,1	27	3,7	9	68	42,0		11,0	29	0	22	6					52	356	
TL	71550 ØRLAND III	16,0	4,6	21,3	11,4	30,7	20	4,8	9	72	24,3	37	6,7	29	0	19	6	4,5	8	10		63	331	
TL	71780 ÅFJORD II	16,7	4,7	23,0	10,6	33,2	27	0,4	9	70	18,9	25	8,0	30	0	23	4					59	350	
TL	71810 ÅFJORD - MOMYR										42,0	39	11,5	8			6							
TL	71850 HALTEN FYR	13,1	2,9	15,9	11,3	26,0	20	5,5	9	82					0	6							121	244
TL	71900 BESSAKER										25,9	39	14,6	30			4							
TL	71990 BUHOLMRÅS	14,6	3,8	18,9	11,7	27,7	20	5,3	9	74					0	12							95	288
TL	72580 NAMSOS LUF	16,6	5,1	22,9	10,6	31,3	27	2,1	9	66					0	20							61	347
TL	72650 OVERHALLA - UNNSET										31,1	47	19,5	30			5							
TL	72710 OVERHALLA - SKOGMO										61	42,2	57	24,0	30		5							
TL	73250 SØRLI										28,0	50	13,3	7			3							
TL	73550 GARTLAND	16,4	5,0	23,5	8,8	30,0	20	-1,0	9	67	30,2	35	15,5	30	1	24	5					61	342	
TL	73800 TUNNSJØ										23,0	42	9,8	7			4							
TL	74350 NAMSSKOGA	15,9	4,4	22,5	8,6	28,9	20	-0,5	9	61	24,2	32	13,1	30	1	20	3					70	326	
TL	75020 OTTERØY										5,6	7	3,5	8			1							
TL	75100 LIAFOSS										56,1	51	40,6	30			4							
TL	75220 RØRVIK LUFT	15,2	4,5	20,2	10,4	30,5	20	0,4	9	72					0	17							85	306
TL	75410 NORDØYAN F	13,7	3,5	17,1	11,4	28,7	20	5,5	8	82					0	8							110	261
TL	75550 SKLINNA FYR	12,4	2,3								80												145	222
NO	76100 ØKSNINGØY										36,3	47	27,5	30			4							
NO	76240 SØMNA - KV	14,1		18,1	10,8	26,7	21	3,7	9	70					0	12							114	272
NO	76250 SØMNA - STEIN										46,4	61	35,3	30			4							
NO	76330 BRØNNØYSU	15,5	4,3	20,3	11,2	30,1	21	5,3	9	70					0	17							78	316
NO	76450 VEGA - VALLS	14,1	3,3	18,3	10,5	29,3	21	4,5	9	73	35,1	57	22,6	30	0	9	5	2,2	19	1		108	274	
NO	76530 TJØTTA										66	47,3	86	32,1	30		5							
NO	76750 SANDNESSJØ	15,2	4,0	20,0	10,8	29,0	21	4,9	9	68					0	17							85	305
NO	77230 MOSJØEN LU	15,6	4,0	22,0	9,0	29,4	21	1,8	10	61	12,1	17	9,7	30	0	19	2					72	317	
NO	77280 LAKSFORS										64	17,1	11,9	30			3							
NO	77425 MAJAVATN V	13,2	2,7	19,9	6,0	26,1	22	-0,3	10	65	29,8	66	15,1	30	1	17	3						122	247
NO	77490 KAPPFJELLET	10,2		13,7	7,6	20,3	21	-1,1	8						2	2							204	167
NO	78360 SELJELIA	14,2		20,8	8,6	27,4	22	3,2	10	65	29,4		23,4	30	0	20	4						99	277
NO	79220 SKAMDAL	13,9		20,3	8,8	27,0	21	3,5	10	65	44,1		26,4	30	0	17	8						105	266
NO	79600 MO I RANA LI	13,6	1,9	20,1	6,8	26,6	29	1,8	10	63					0	15							115	258
NO	79700 STORFORSHEI			19,8	5,5	27,9	22	-0,7	10	65	42,3		18,0	30	1	16	7							
NO	79764 HJARTÅSEN	10,8		16,8	4,3	23,3	28	-0,9	10	66	36,0		15,5	30	1	6	4	4,2	9	11		185	175	
NO	80102 SOLVÆR III	13,3	2,9	16,6	10,9	25,7	22	5,7	9	76					0	7							122	249
NO	80200 LURØY	14,3		19,1	9,8	27,4	21	2,4	10	67	68,3	41	17,6	30	0	13	6						108	279
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										24,5	46	6,3	25			6							
NO	80610 MYKEN	11,5	2,0	13,5	9,9	21,8	22	5,8	9	78	27,7	57	7,3	9	0	2	6						166	194
NO	80700 GLOMFJORD	14,2	3,5	18,7	10,4	24,3	22	4,9	10	60					0	12							99	275
NO	80705 GLOMFJORD	11,6		15,1	8,3	23,0	21	1,2	9	73	62,4		17,1	16	0	4	8						168	202
NO	80707 GLOMFJORD	9,1																					238	135
NO	80740 REIPÅ	13,5		18,4	8,7	26,9	21	1,4	10	75	44,6	66	12,2	9	0	12	6	3,4	15	7		113	256	
NO	80880 SANDHORNØ	10,1		14,0	7,1	23,4	21	0,4	9						0	2							211	164
NO	81650 SALTAL - NC	14,2	2,5	21,4	6,6	29,8	22	-0,1	10	66	48,0	123	31,9	30	1	20	6						98	276
NO	81775 LØNSDAL ST	11,9		16,8	6,8	23,9	22	0,5	10	62	14,0		8,5	30	0	8	3						156	207
NO	82000 SETSÅ	13,5	2,7	19,7	8,0	27,0	21	1,5	10	68	41,4	63	9,0	30	0	15	8						116	254
NO	82110 VALNESFJORI	14,1	3,1	19,8	9,1	28,8	22	4,0	10	68			2,2		0	14							102	274
NO	82290 BODØ VI	13,9	3,5	18,5	9,9	26,8	22	3,0	10	67	37,6	70	10,8	9	0	11	8	4,3	12	8		111	267	
NO	82310 BODØ - SKIVIKA																							

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	TO	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek		
NO	82410 HELLIGVÆR II	12,0	2,3	15,0	9,9	24,9	22	5,6	9	76					0	4						151	211	
NO	82530 KJERRINGØY - OS											32,8	46	11,7	9			6						
NO	82650 VALLJORD											33,6	53	10,3	8			6						
NO	82720 SISOVATNET	7,2		11,9	3,5	18,1	13	-1,3	10			64,7		22,1	8	2	0	9				295	76	
NO	82840 STYRKESNES - HESTVIKA											34,3	53	8,0	9			10						
NO	83300 STEIGEN											43,6	64	28,4	9			4						
NO	83520 TØMMERNESET											25,5	32	9,2	8			5						
NO	84070 BJØRKÅSEN											34,8	44	16,1	8			6						
NO	84190 SKIOMEN - STIBERG																							
NO	84210 LOSISTUA	6,5		10,4	2,8	18,0	28	-2,3	10	78	15,2		2,9	25	2	0	5					316	60	
NO	84500 STRAUMSNEI	12,4		17,2	8,2	26,7	22	3,8	10	60	16,4		3,3	8	0	9	5					145	223	
NO	84630 NARVIK - FAC	7,1		10,8	4,3	19,0	22	-1,5	9					5	0							297	92	
NO	84701 NARVIK SENTRUM										64													
NO	84880 KATTERAT	11,2		16,3	7,0	26,4	22	2,5	9	63	32,0		10,5	9	0	8	8					178	187	
NO	84900 BJØRNFJELL	8,8	1,8	14,1	4,8	24,1	22	0,3	10	67	22,5	32	5,4	9	0	3	6					245	119	
NO	84970 EVENES LUFT	12,7	2,8	17,4	8,7	26,2	21	4,2	10	68				0	9							135	232	
NO	85040 ROTVÆR	11,6		15,4	9,3	26,3	22	6,0	9	71				0	3							163	199	
NO	85380 SKROVA FYR	12,6	2,7	16,1	10,2	22,5	22	5,7	9	67				0	6							136	229	
NO	85450 SVOLVÆR LU	12,5	2,7	16,4	9,4	25,6	22	4,9	10	68				0	5							138	226	
NO	85560 LEKNES LUFT	12,7	3,3								64	15,9		3,6	9			6				138	230	
NO	85840 VÆRØY HELIF	10,8	1,7	13,2	9,3	18,9	22	4,5	9	78				0	0							186	174	
NO	85890 RØST LUFTHAVN							5,4	9	80	9,9	32			0	0	4					187	173	
NO	86070 VESTVÅGØY - HIMMELTINDEN																							
NO	86520 SORTLAND - I	12,2	2,0	16,9	7,8	25,4	22	3,9	10	68	27,9	42	11,7	8	0	7	4					146	216	
NO	86600 STOKMARKN	11,8	2,6	16,1	8,0	23,1	22	3,1	10	73				0	5							156	204	
NO	86740 BØ I VESTERÅ	11,5		15,1	8,7	21,6	28	5,1	16	75	12,3		4,9	25	0	5	3					164	196	
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLEN II										34,9	54	19,8	8			5							
NO	87000 ÅNSTADBLÅF	8,2		11,8	5,3	23,9	22	0,9	9					0	3							269	107	
NO	87110 ANDØYA	10,0	1,5								79	32,6	53	11,6	8			6				211	149	
NO	87120 ANDØYA - TR	7,3		10,6	5,0	20,0	13	0,9	9					0	1							292	84	
TF	87640 HARSTAD ST/	12,0	2,1	16,1	8,7	24,5	13	4,8	9	67	16,9	46	7,3	8	0	8	4					152	210	
TF	87772 SÆTERTINDEN VED TJELDSUNDET																					366	51	
TF	88100 BONES I BARI	11,0		16,7	4,9	24,0	22	-0,4	10	67	9,3	20	3,9	9	1	8	4					179	181	
TF	88200 SENJA - LAUKHELLA										18,8	38	6,8	8			5							
TF	88460 GRUNNFARNES										62,1	93	29,2	8			8							
TF	88690 HEKKINGEN I	9,7	1,0	13,0	7,7	18,5	13	4,1	9	74				0	0							218	142	
TF	89010 KISTEFJELL																							
TF	89350 BARDUFLOSS	12,5	2,0	17,9	7,0	26,6	22	1,7	4	62	17,3	46	8,0	8	0	9	3	4,5	7	8		139	226	
TF	89940 DIVIDALEN II	12,1	2,1	18,5	4,5	26,7	21	-1,2	10	60				3	11							151	212	
TF	89980 TAMOKDALEI	10,9		17,1	5,0	24,9	21	2,0	10	64	16,0		8,0	8	0	8	4					182	178	
TF	89985 SJUFJELLET	5,7		9,7	2,7	19,4	22	-2,5	16					10	0							340	64	
TF	90100 MALANGEN -	9,8		14,3	5,5	21,9	21	1,5	10	67	33,4		23,7	8	0	3	5					215	145	
TF	90110 MORTENHAL	6,5		9,9	3,7	18,5	22	-1,0	9					5	0							316	76	
TF	90400 TROMSØ - HC	10,5	1,2	14,8	7,2	23,2	13	3,4	10	69	22,4	41	4,2	9	0	4	7					194	166	
TF	90450 TROMSØ	10,4	1,3	15,0	6,6	23,7	13	2,0	10	68	24,3	41	4,5	3	0	3	6	4,7	8	8		199	161	
TF	90490 TROMSØ - LA	10,1	0,9	13,9	7,2	22,0	13	4,1	9	70	26,9	49	6,5	27	0	1	7	4,2	9	10		208	152	
TF	90495 STAKKEVOLLAN										31,8		6,6	8			7							
TF	90510 TROMSDALEN										31,3		9,2	8			6							
TF	90560 KVALØYSLETTA										20,5		5,0	9			6							
TF	90650 GRUNNFJORD - STAKKEN										11,3	18	3,1	9			3							
TF	90720 MÅSVIK	9,3		12,6	7,1	20,7	13	4,0	9	76				0	1							231	130	
TF	90760 FAKKEN	8,8		11,8	6,6	18,0	1	3,3	9	77				0	0							246	114	
TF	90800 TORSVÅG FYI	8,9	0,9	11,8	6,8	18,1	5	3,6	9	74				0	0							242	118	
TF	91080 YTRE HOLMEBUKT										14,1		4,2	3			3							
TF	91120 LYNGEN - GJE	7,6		11,3	4,4	18,5	21	0,0	9	80				0	0							282	94	
TF	91130 LYNGEN - GJE	6,5		11,0	2,8	17,2	13	-2,5	10					5	0							316	61	
TF	91150 LYNGEN - URA										14,1		4,0	3			6							
TF	91180 LENANGSSTR	9,7		12,9	6,9	19,3	5	2,9	10	71	30,4		9,2	9	0	0	6					219	141	
TF	91380 SKIBOTN II	12,2	1,3	17,3	7,2	24,2	13	-0,1	10	62	3,5	10	1,5	26	1	8	1					143	217	
TF	91430 RIHPOJAVRI	9,3		13,9	5,3	22,9	21	0,6	4					0	3							231	130	
TF	91500 NORDNESFJELLET										19,1		6,5	15			6							
TF	91530 GAMANJUNN	4,4		7,7	1,7	14,3	22	-3,3	10	81	32,6		12,2	9	11	0	11					379	47	
TF	91551 BIRTAVARRE	12,2		16,6	7,5	23,3	25	0,7	10	67	7,2		2,5	9	0	5	3					144	216	
TF	91725 SKJERVØY										10,0	19	4,2	26			3							
TF	91729 ARNØYA - TROLLTINDEN										87													
TF	91740 SØRKJOSEN I	10,6	1,3	14,4	7,2	21,7	14	2,0	10	71				0	2							192	168	
TF	92350 NORDSTRAU	10,4	1,4	14,1	7,3	18,8	14	2,8	10	71	3,5	11	0,8	26	0	0	0					198	163	
TF	92500 LANGFJORDJØKELEN																							
TF	92650 NUVSVÅG	8,9		13,3	5,2	20,7	25	1,8	10	69				0	1							243	117	
TF	92750 HASVIK LUFT	9,1	1,2	12,1	6,7	18,7	1	4,3	10	77	22,4	47	6,6	8	0	0	6					238	122	
TF	92860 ØKSFJORD - I	6,5		10,1	3,7	17,7	13	-0,2	9					2	0							314	71	
TF	92910 SOPNESBUKT										8,5	24	2,5	26			4							
TF	93000 HASVIK - SLU	5,7		8,8	3,4	15,6	21	0,1	9	83				0	0							338	52	
TF	93140 ALTA LUFTHA	10,9	0,9	14,9	7,7	21,3	25	2,9	10	68	10,0	30	8,4	30	0	3	1					183	178	
TF	93301 SUOLOVUOP	9,6	1,7	15,1	4,6	24,4	21	1,0	10	68	14,4	33	3,8	30	0	8	5					223	140	
TF	93700 KAUTOKEINC	11,9	2,1	18,1	5,7	26,2	21	0,4	1	60	25,1	55	10,1	30	0	13	5	5,2	5	9		157	208	
TF	93900 SIHCCAJAVRI										61	35,0	85				7	5,1						
TF	94230 ROGNSUNDE	8,6		11,2	6,8	16,5	1	4,1	9					0	0							253	107	

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	94280 HAMMERFES	8,5	1,2	11,7	6,1	18,1	1	3,7	16	76	22,2		8,9	27	0	0	6					255	105
TF	94500 FRUHOLMEN	7,1	0,4	9,2	5,8	16,9	14	3,6	9	82					0	0						296	64
TF	94670 HONNINGSVÅGFJELLET																						
TF	94680 HONNINGSV	8,1	1,4									27,0	5,8	27			10					268	92
TF	94870 OLDERFJORD											11,4	4,7	8			4						
TF	95350 BANAK	11,1	1,7	15,5	7,1	24,1	14	3,3	10	64					0	4						179	182
TF	95590 BØRSELV II											20,0	6,4	9			7						
TF	96220 LEBESBY - KARLMYHR											15,7	3,0	25			7						
TF	96310 MEHAMN LU	7,9	0,3	11,2	5,5	18,7	25	3,8	30	76	32,5		12,8	27	0	0	8					273	87
TF	96400 SLETTNES FYI	7,4	1,1	9,8	5,5	18,3	14	3,8	23	79					0	0						288	72
TF	96600 GAMVIK - SKJÅNES											19,1	7,5	27			5						
TF	96850 TANA BRU	10,0		15,0	6,2	24,8	14	3,5	30	67	22,8		6,6	30	0	5	6					211	149
TF	96931 POLMAK TOLLSTED											40,3	96	25,0	30		6						
TF	97251 KARASJOK - N	11,7	1,6	17,6	6,0	26,8	13	1,0	10	62	28,3	67	9,7	30	0	12	6	4,8	5	9		163	200
TF	97350 CUOVDDATN	10,8	1,7	16,7	4,6	25,3	21	0,0	1	64	28,4	68	14,0	30	0	9	5	5,2	4	7		189	174
TF	97710 ISKORAS II	8,5	2,0	14,0	4,5	23,2	21	-0,3	30	68					1	4						256	114
TF	98090 BERLEVÅG LL	8,1	1,2									81										268	92
TF	98360 BÅTSFJORD -	7,3	0,9	10,6	4,7	20,1	14	2,7	16	75					0	1						292	70
TF	98400 MAKKAUR FY	7,6	0,9									83										282	78
TF	98550 VARDØ RADI	7,7	1,5	10,7	5,7	20,9	14	2,6	24	85	33,6	80	8,7	10	0	1	10					278	82
TF	98580 VARDØ LUFTI	7,9		11,2	5,6	23,0	14	1,4	24	78					0	1						273	88
TF	98790 VADSØ LUFTI	9,0	2,1	13,3	5,9	22,8	14	1,8	30	74					0	3						239	121
TF	99340 ØVRE NEIDEN											33,0	10,4	26			7						
TF	99370 KIRKENES LU	10,1	1,6	14,9	6,9	25,3	14	4,6	30	69					0	5						206	154
TF	99460 PASVIK - SVA	11,2	0,7	17,0	5,9	26,8	14	2,2	20	69	32,0	65	9,5	26	0	8	6					177	184
TF	99500 SKOGFOSS											27,5	55	6,0	26		8						
TF	99540 NYRUD	12,1		18,0	6,5	27,4	21	1,7	20	65	34,6		14,5	30	0	9	9					151	213
XX																							
XX																							
XX																							
SV	99710 BJØRNØYA	3,1	1,3	4,6	2,1	8,8	24	-1,5	23	92	18,4	80	5,0	26	2	0	6	7,5	0	25		417	1
SV	99720 HOPEN	1,3	1,7	2,8	0,1	5,7	21	-3,0	6	92	5,1	17	1,3	10	10	0	1	6,9	1	24		472	0
SV	99735 EDGEØYA - K.	1,1		3,3	-0,4	8,4	19	-2,4	7	89					21	0						477	1
SV	99740 KONGSØYA	0,0		1,8	-1,5	6,0	19	-3,6	7	93					26	0						510	0
SV	99752 SØRKAPPØYA	2,2		3,2	1,3	6,8	25	-1,3	6	91					3	0						445	0
SV	99754 HORNSUND	2,8		4,7	1,5	8,7	26	-0,2	6	86	30,1		9,9	2	3	0	9	6,5	2	21		425	1
SV	99760 SVEAGRUBA	4,1	2,2	6,3	2,1	11,5	26	-0,9	7	78					3	0						387	16
SV	99765 AKSELØYA	2,5		4,2	1,3	8,0	26	-1,0	7	87					3	0						434	1
SV	99790 ISFJORD RADIO							-0,8	9	93	29,4	98			3	0	7					417	1
SV	99840 SVALBARD LL	4,5	2,5	6,8	2,8	13,5	26	-0,5	7	76	18,9	189	7,5	2	1	0	5	5,9	2	15		374	21
SV	99870 ADVENTDALEN										83	7,7		2,2	15		3						
SV	99880 PYRAMIDEN	4,5		6,5	2,9	12,8	26	0,2	9	74					0	0						375	18
SV	99910 NY-ÅLESUND	3,7	2,2	5,6	2,3	8,4	30	-0,6	9	79	25,9	144	12,0	8	2	0	5	6,7	0	20		398	6
SV	99927 VERLEGENHL	0,2		2,1	-1,0	7,2	20	-2,9	3	93					22	0						503	0
SV	99935 KARL XII-ØYA	-0,6		0,7	-1,8	3,4	20	-3,5	13	84					28	0						527	0
SV	99938 KVITØYA	-0,5		1,1	-1,7	5,2	20	-4,5	15	95					29	0						525	0
JM	99950 JAN MAYEN	3,4	1,4	5,5	1,9	12,1	22	-2,6	7	92	41,8	113	9,9	16	8	0	11	6,9	0	20		409	9
DM	99990 TROLL I ANT	-19,4		-16,6	-22,5	-8,7	17	-29,4	21	51			0,2		30	0		3,5	10	8		1092	0

Tm: Middelttemperatur

Av: Middelttemperatur, 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, avvik i % fra normalnedbør

Rxa: Største døgnnedbør

dt: Dato som Rxa er målt

T0: Antall døgn med Tmin < 0°C

T20: Antall døgn med Tmax >= 20°C

Rd: Antall døgn med nedbør >= 0.1 mm

Rd1: Antall døgn med nedbør >= 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

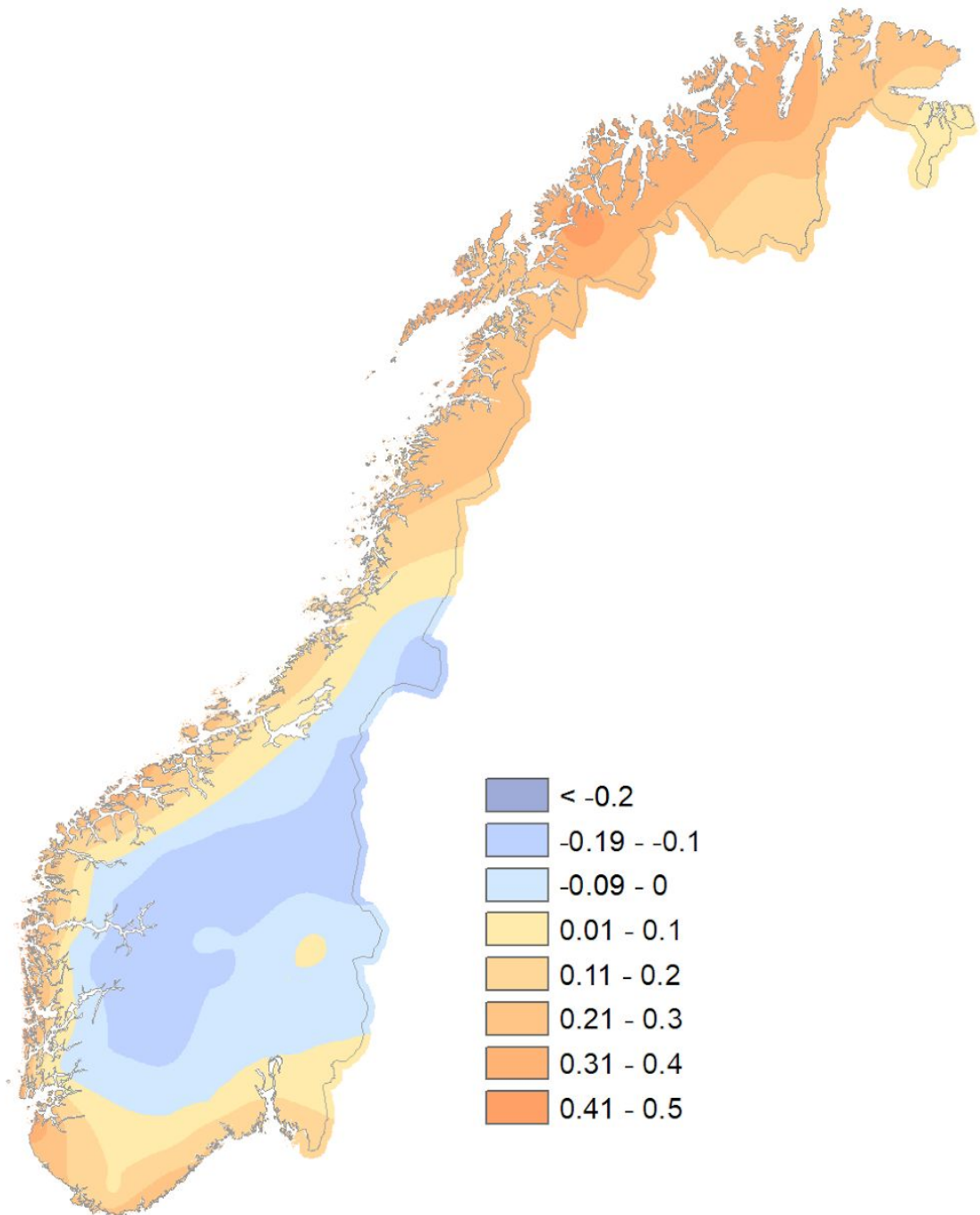
Nye klimanormaler 1991-2020, hvordan ser endringene for juni ut til å bli?

Vi er nå inne i år 2020, det siste året da perioden 1961-1990 definerer hva "normalen" er, klimatologisk sett. Fra 1. januar 2021 blir 1991-2020 den nye perioden vi tar utgangspunkt i når vi snakker om hva som er normalt vær. I månedsoversiktene i 2020 vil vi, i grove trekk, presentere de foreløpige endringene mellom de eksisterende og kommende normalene som utjevnnende kart.

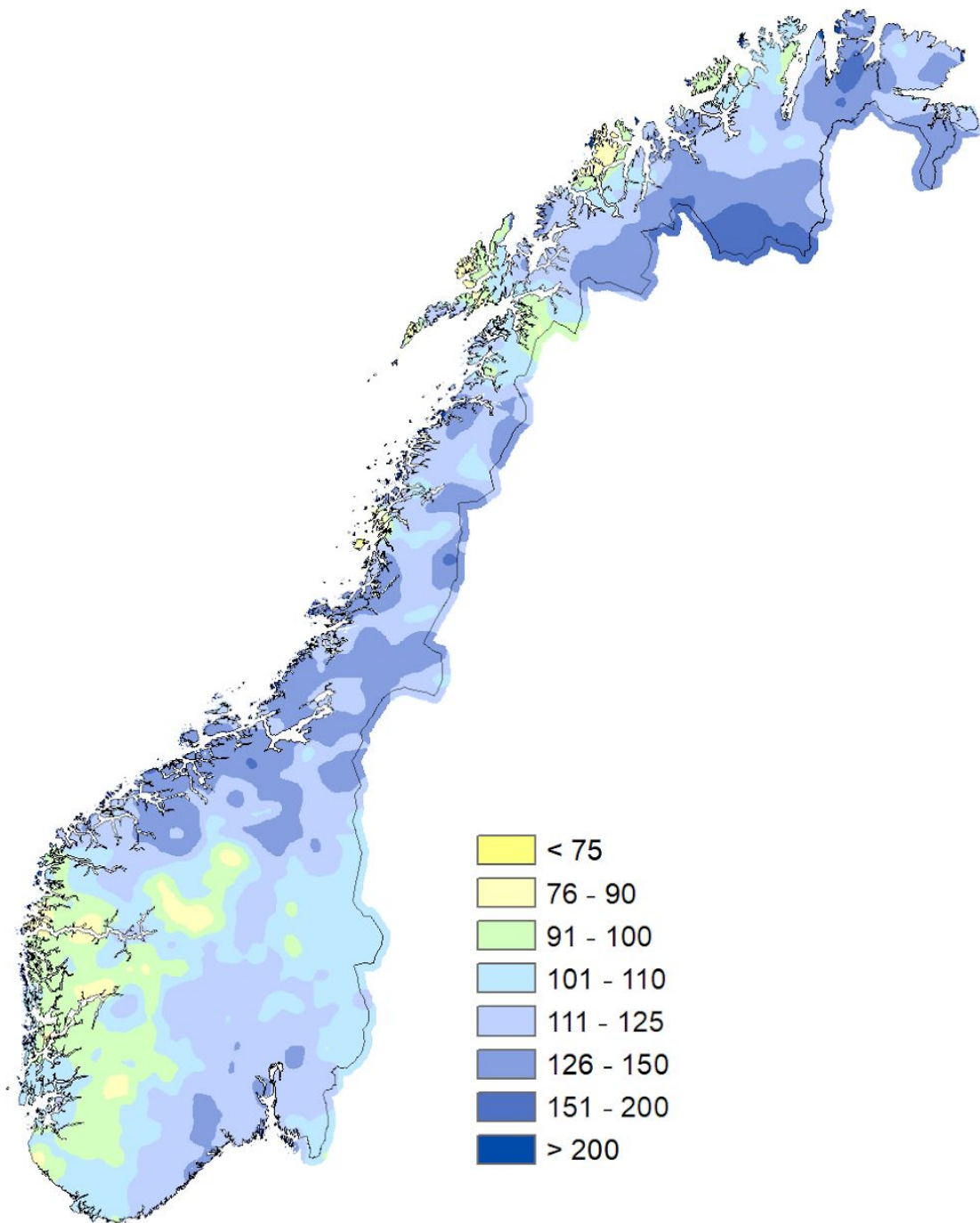
Som en del av forarbeidet for å beregne nye normaler har MET gjennomført en homogenitetsanalyse av temperaturserier som har tilnærmet komplett datadekning i perioden 1961-2020. Hensikten med denne analysen har vært å avdekke, og korrigere for, endringer i observasjonsseriene som ikke skyldes variasjoner i vær og klima. Endringer som kan forårsake homogenitetsbrudd er flytting av stasjonen, bytte av måleinstrumenter eller observatør, endringer i observasjonspraksis eller endringer i miljøet rundt stasjonen (bebyggelse og vegetasjon). Dette arbeidet er nå stort sett ferdig, og danner grunnlaget for å studere endring i temperaturnormal fra 1961-1990 til 1991-2020. En tilsvarende analyse er påbegynt for nedbør, men inntil resultatet av denne analysen er klar vil endringskartene for nedbør være basert på verdier beregnet fra seNorge (versjon 2.0) griddede data.

Det er små endringer i **middeltemperaturen** for juni i perioden 1991-2020 sammenlignet med normalperioden 1961-1990. For landet under ett er middeltemperaturen 0.1 grader høyere. I kystnære strøk har temperaturen steget fra 0.15 rundt Oslo-fjorden til rundt 0.4 grader i Troms og Finnmark. I indre strøk i sør-Norge har det blitt kaldere, med en nedgang i temperaturen på mellom 0.1 og 0.2 grader i fjellstrøka.

Nedbøren i juni har økt over det meste av landet. For landet som helhet er middelnedbør for mai 1991-2020 117% av middelet for perioden 1961-90. Økningen er størst i fra Møre og Romsdal og nordover. På Finnmarksvidda har nedbøren økt med opp mot 70%. På Vestlandet har nedbøren minket med 10-15% i perioden 1991-2020 sammenlignet med 1961-1990.



Forskjell i middeltemperatur i juni mellom periodene 1991-2020 og 1961-1990.



Middelnedbør for juni 1991-2020 i prosent av middelnedbør juni 1961-1990.

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 målinger

Stasjoner med ny junirekord for døgnnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
3780	Igsi i Hobøl	Indre Østfold (VIKEN)	43.2	22.06.2020	1957	24.06.2003	43.2
17980	Oslo - Ljabruveien	Oslo (OSLO)	43.8	22.06.2020	2000	18.06.2018	38.8
18020	Oslo - Lambertseter	Oslo (OSLO)	52.4	22.06.2020	1985	18.06.2018	44.0
18270	Oslo - Vestli	Oslo (OSLO)	46.4	22.06.2020	1974	27.06.2013	37.0
41770	Lindesnes Fyr	Lindesnes (AGDER)	76.4	05.06.2020	1969	juni 1946	51.0
42160	Lista Fyr	Farsund (AGDER)	69.3	05.06.2020	1954	juni 1933	64.6
76530	Tjøtta	Alstahaug (NORDLAND)	32.1	30.06.2020	1984	26.06.2010	30.0

Stasjoner med ny junirekord for høy månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
18020	Oslo - Lambertseter	Oslo (OSLO)	142.8	1985	2013	136.9
30860	Bergeligrend	Tinn (VESTFOLD OG TELEMARK)	198.6	1960	2013	163.5

Stasjoner med ny junirekord for lav månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
50810	Åsane	Bergen (VESTLAND)	34.5	2003	2009	48.9
51800	Mjølfjell Uh	Voss (VESTLAND)	30.8	1999	2007	31.3
52970	Sørebø	Høyanger (VESTLAND)	9.7	1996	1997	25.8
53101	Vangsnes	Vik (VESTLAND)	11.7	1995	2007	18.1
56780	Syгна	Sunnfjord (VESTLAND)	18.8	1996	2007	25.9
57850	Daviknes	Bremanger (VESTLAND)	22.2	1990	2009	28.2
58390	Innvik - Heggdal	Stryn (VESTLAND)	7.3	2005	2016	29.2
58900	Stryn - Kroken	Stryn (VESTLAND)	15.7	2002	2007	27.3
59250	Refvik	Kinn (VESTLAND)	19.7	1996	2016	24.3
65230	Hemne - Lenes	Heim (TRØNDELAG)	28.1	1998	2016	37.6
75020	Otterøy	Namsos (TRØNDELAG)	5.6	1974	2007	5.9
85440	Kvitfossen i Vågan	Vågan (NORDLAND)	29.0	2005	2009	55.7
86740	Bø i Vesterålen III	Bø (NORDLAND)	12.3	2003	2007	20.9
88200	Senja - Laukhella	Senja (TROMS OG FINNMARK)	18.8	1997	2001	23.3
90400	Tromsø - Holt	Tromsø (TROMS OG FINNMARK)	22.4	2002	2017	26.6

90650	Grunnfjord - Stakken	Karlsøy (TROMS OG FINNMARK)	11.3	1971	2002	15.3
91080	Ytre Holmebukt	Tromsø (TROMS OG FINNMARK)	14.1	2004	2017	23.5
91380	Skibotn II	Storfjord (TROMS OG FINNMARK)	3.5	2004	2017	10.1
92350	Nordstraum i Kvænangen	Kvænangen (TROMS OG FINNMARK)	3.5	1965	1971	7.0
92750	Hasvik Lufthavn	Hasvik (TROMS OG FINNMARK)	22.4	2005	2011	25.3
93301	Suolovuopmi - Lulit	Kautokeino (TROMS OG FINNMARK)	14.4	2004	2014	40.5

Stasjoner med ny junirekord for høy månedsmiddeltemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Start	Forrige	°C
180	Trysil Vegstasjon	Trysil (INNLANDET)	16.7	1993	2007	14.3
700	Drevsjø	Engerdal (INNLANDET)	14.7	1947	1953	14.4
3190	Sarpsborg	Sarpsborg (VIKEN)	18.5	1991	1992	18.0
4780	Gardermoen	Ullensaker (VIKEN)	17.7	1941	1988	17.6
6020	Flisa II	Åsnes (INNLANDET)	18.1	2003	2018	16.4
8140	Evenstad	Stor-Elvdal (INNLANDET)	16.9	2002	2007	14.8
9580	Tynset - Hansmoen	Tynset (INNLANDET)	15.5	2001	2007	12.8

10380	Røros Lufthavn	Røros (TRØNDELAG)	14.8	2002	2007	11.8
11500	Østre Toten - Apelsvoll	Østre Toten (INNLANDET)	17.4	1930	1953	16.6
12320	Hamar - Stavsberg	Hamar (INNLANDET)	18.1	2006	2018	16.1
12550	Kise på Hedmark	Ringsaker (INNLANDET)	17.5	1951	1953	16.6
12680	Lillehammer - Sætherengen	Lillehammer (INNLANDET)	17.6	1982	1988	16.8
13160	Kvitfjell	Ringebu (INNLANDET)	13.0	1992	2007	11.1
13420	Venabu	Ringebu (INNLANDET)	13.8	1980	1988	12.7
15270	Juvvasshøe	Lom (INNLANDET)	6.6	1999	2007	4.8
15730	Bråtå - Slettom	Skjåk (INNLANDET)	14.1	1998	2018	12.5
16610	Fokstugu	Dovre (INNLANDET)	12.9	1968	1970	12.0
17000	Strømtangen Fyr	Fredrikstad (VIKEN)	17.9	1994	2018	17.0
17150	Rygge	Moss (VIKEN)	18.1	1955	1992	17.5
18700	Oslo - Blindern	Oslo (OSLO)	18.8	1937	1988	18.6
18950	Tryvannshøgda	Oslo (OSLO)	16.0	1927	1933	15.8
20301	Hønefoss - Høyby	Ringerike (VIKEN)	18.4	2005	2018	17.5
21680	Vest-Torpa II	Nordre Land (INNLANDET)	15.5	1986	1988	15.0

23420	Fagernes	Nord-Aurdal (INNLANDET)	16.3	1982	1988	16.1
23500	Løken i Volbu	Øystre Slidre (INNLANDET)	15.6	1956	1970	14.9
24890	Nesbyen - Todokk	Nesbyen (VIKEN)	17.2	2003	2018	16.8
25110	Hemsedal II	Hemsedal (VIKEN)	14.4	2005	2018	14.1
26900	Drammen - Berskog	Drammen (VIKEN)	18.5	2004	2018	18.5
29720	Dagali Lufthavn	Hol (VIKEN)	12.8	2002	2018	12.0
30650	Notodden Flyplass	Notodden (VESTFOLD OG TELEMARK)	17.7	2002	2018	17.7
34130	Jomfruland	Kragerø (VESTFOLD OG TELEMARK)	17.6	1995	2018	16.8
41770	Lindesnes Fyr	Lindesnes (AGDER)	16.1	1969	1953	15.7
42160	Lista Fyr	Farsund (AGDER)	16.2	1867	1953	15.9
43010	Eik - Hove	Lund (ROGALAND)	16.1	1998	2018	15.4
44300	Særheim	Klepp (ROGALAND)	15.6	1987	1992	15.2
44560	Sola	Sola (ROGALAND)	16.1	1935	1953	15.9
44610	Kvitsøy - Nordbø	Kvitsøy (ROGALAND)	15.1	2005	2007	14.0
46610	Sauda	Sauda (ROGALAND)	17.0	1928	1933	17.0
47260	Haugesund Lufthavn	Karmøy (ROGALAND)	15.4	2003	2007	13.6

48120	Stord Lufthavn	Stord (VESTLAND)	16.0	2005	2007	14.7
49800	Fet i Eidfjord	Eidfjord (VESTLAND)	12.7	2005	2016	11.6
50070	Kvamsøy	Kvam (VESTLAND)	17.7	2003	2007	16.8
50500	Flesland	Bergen (VESTLAND)	16.0	1955	1992	15.2
50540	Bergen - Florida	Bergen (VESTLAND)	17.5	1957	1933	17.0
51530	Vossevangen	Voss (VESTLAND)	17.1	2004	2007	16.2
52535	Fedje	Fedje (VESTLAND)	14.8	2004	2007	13.3
52860	Takle	Gulen (VESTLAND)	16.5	1950	1953	16.1
53101	Vangsnes	Vik (VESTLAND)	17.9	1994	2007	16.4
55700	Sogndal Lufthamn	Sogndal (VESTLAND)	15.6	2003	2007	13.5
56420	Fureneset	Fjaler (VESTLAND)	15.8	1990	2007	14.4
57000	Førde Lh - Bringeland	Sunnfjord (VESTLAND)	16.5	2003	2007	14.1
57710	Florø Lufthamn	Kinn (VESTLAND)	16.1	2003	2007	14.5
58100	Sandane Lufthamn	Gloppen (VESTLAND)	17.3	2005	2007	14.6
58900	Stryn - Kroken	Stryn (VESTLAND)	16.8	1994	2007	14.8
59110	Kråkenes	Kinn (VESTLAND)	14.5	1993	2002	14.2
59680	Ørsta-Volda Lufthamn	Ørsta (MØRE OG ROMSDAL)	16.5	2003	2003	13.4

60990	Vigra	Giske (MØRE OG ROMSDAL)	14.8	1958	2002	14.6
62270	Molde Lufthavn	Molde (MØRE OG ROMSDAL)	17.2	2003	2003	14.7
63705	Oppdal - Sæter	Oppdal (TRØNDELAG)	15.1	1999	2002	12.6
64330	Kristiansund Lufthavn	Kristiansund (MØRE OG ROMSDAL)	15.8	2003	2007	12.7
65310	Veiholmen	Smøla (MØRE OG ROMSDAL)	13.3	2002	2003	11.8
68860	Trondheim - Voll	Trondheim (TRØNDELAG)	17.4	1923	1953	16.4
69100	Værnes	Stjørdal (TRØNDELAG)	17.8	1946	1853	17.0
69150	Kvitthamar	Stjørdal (TRØNDELAG)	17.8	1994	2002	15.8
69380	Meråker - Vardetun	Meråker (TRØNDELAG)	17.1	2004	2011	13.9
71550	Ørland III	Ørland (TRØNDELAG)	16.0	1954	2002	15.0
72580	Namsos Lufthavn	Namsos (TRØNDELAG)	16.6	2002	2011	13.7
75220	Rørvik Lufthavn	Nærøysund (TRØNDELAG)	15.2	2003	2011	12.7
76330	Brønnøysund Lufthavn	Brønnøy (NORDLAND)	15.5	2002	2011	13.4
76750	Sandnessjøen Lh - Stokka	Alstahaug (NORDLAND)	15.2	2004	2011	13.9
77230	Mosjøen Lufthavn	Vefsn (NORDLAND)	15.6	2003	2011	14.2

79600	Mo I Rana Lufthavn	Rana (NORDLAND)	13.6	2002	2011	13.6
82410	Helligvær II	Bodø (NORDLAND)	12.0	2005	2011	11.9
85560	Leknes Lufthavn	Vestvågøy (NORDLAND)	12.7	2004	2011	12.0
85890	Røst Lufthavn	Røst (NORDLAND)	10.8	2002	2013	10.8

Stasjoner med ny junirekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
700	Drevsjø	Engerdal (INNLANDET)	29.5	25.06.2020	1957	27.06.1988	29.0
9580	Tynset - Hansmoen	Tynset (INNLANDET)	31.4	25.06.2020	2002	12.06.2006	29.7
15270	Juvvasshøe	Lom (INNLANDET)	16.4	25.06.2020	1999	27.06.2018	16.2
15730	Bråtå - Slettom	Skjåk (INNLANDET)	25.7	19.06.2020	1998	28.06.2009	25.1
23500	Løken I Volbu	Øystre Slidre (INNLANDET)	30.4	25.06.2020	1961	18.06.1970	29.5
27500	Færder Fyr	Færder (VESTFOLD OG TELEMARK)	27.7	27.06.2020	1937	27.06.1988	27.5
29720	Dagali Lufthavn	Hol (VIKEN)	27.9	25.06.2020	2002	27.06.2018	26.9
33890	Vågsli	Vinje (VESTFOLD OG TELEMARK)	24.8	25.06.2020	2002	12.06.2006	23.5

40880	Hovden - Lundane	Bykle (AGDER)	26.0	25.06.2020	2002	10.06.2006	24.5
44300	Særheim	Klepp (ROGALAND)	27.7	26.06.2020	1987	03.06.2008	26.8
44610	Kvitsøy - Nordbø	Kvitsøy (ROGALAND)	26.6	27.06.2020	2005	03.06.2008	26.1
47260	Haugesund Lufthavn	Karmøy (ROGALAND)	29.4	26.06.2020	2003	03.06.2008	28.3
48120	Stord Lufthavn	Stord (VESTLAND)	30.2	27.06.2020	2004	03.06.2008	28.3
52535	Fedje	Fedje (VESTLAND)	27.8	27.06.2020	2004	29.06.2009	26.7
52860	Takle	Gulen (VESTLAND)	28.1	27.06.2020	1956	19.06.1966	28.0
53101	Vangsnes	Vik (VESTLAND)	29.6	19.06.2020	2000	12.06.2006	28.4
55700	Sogndal Lufthamn	Sogndal (VESTLAND)	27.4	19.06.2020	2003	28.06.2009	26.6
55820	Fjærland - Bremuseet	Sogndal (VESTLAND)	29.8	27.06.2020	2005	02.06.2018	29.3
57000	Førde Lh - Bringeland	Sunnfjord (VESTLAND)	28.5	16.06.2020	2002	08.06.2007	27.0
57710	Florø Lufthamn	Kinn (VESTLAND)	28.3	27.06.2020	2002	10.06.2007	26.7
58100	Sandane Lufthamn	Gloppen (VESTLAND)	29.8	27.06.2020	2004	12.06.2006	28.5
59680	Ørsta-Volda Lufthamn	Ørsta (MØRE OG ROMSDAL)	30.7	19.06.2020	2002	12.06.2006	28.6

60500	Taffjord	Norddal (MØRE OG ROMSDAL)	31.8	27.06.2020	1939	18.06.1966	31.6
62270	Molde Lufthavn	Molde (MØRE OG ROMSDAL)	30.4	20.06.2020	2002	12.06.2006	29.2
64330	Kristiansund Lufthavn	Kristiansund (MØRE OG ROMSDAL)	29.9	20.06.2020	2003	12.06.2006	28.6
65310	Veiholmen	Smøla (MØRE OG ROMSDAL)	26.0	20.06.2020	2002	12.06.2006	24.8
65940	Sula	Frøya (TRØNDELAGE)	27.7	20.06.2020	1975	12.06.2006	25.4
69100	Værnes	Stjørdal (TRØNDELAGE)	34.3	27.06.2020	1946	22.06.1969	31.7
69150	Kvithamar	Stjørdal (TRØNDELAGE)	33.5	27.06.2020	2002	08.06.2002	29.9
69380	Meråker - Vardetun	Meråker (TRØNDELAGE)	32.8	27.06.2020	2004	12.06.2006	32.2
70850	Snåsa - Kjevlia	Snåsa (TRØNDELAGE)	31.1	26.06.2020	1954	18.06.1966	30.7
71550	Ørland III	Ørland (TRØNDELAGE)	30.7	20.06.2020	1955	18.06.1966	29.4
71850	Halten Fyr	Frøya (TRØNDELAGE)	26.0	20.06.2020	1983	05.06.2002	25.9
72580	Namsos Lufthavn	Namsos (TRØNDELAGE)	31.3	27.06.2020	2002	26.06.2009	30.1

75220	Rørvik Lufthavn	Nærøysund (TRØNDELAG)	30.5	20.06.2020	2002	12.06.2006	27.5
75410	Nordøyan Fyr	Nærøysund (TRØNDELAG)	28.7	20.06.2020	1942	05.06.2002	25.5
75550	Sklinna Fyr	Leka (TRØNDELAG)	25.2	22.06.2020	1974	08.06.1997	24.2
76330	Brønnøysund Lufthavn	Brønnøy (NORDLAND)	30.1	21.06.2020	2002	09.06.2011	27.8
76450	Vega - Vallsjø	Vega (NORDLAND)	29.3	21.06.2020	1991	09.06.2011	27.1
76750	Sandnessjøen Lh - Stokka	Alstahaug (NORDLAND)	29.0	21.06.2020	2003	09.06.2011	29.0
82410	Helligvær II	Bodø (NORDLAND)	24.9	22.06.2020	2005	09.06.2011	24.9

Regionsrekorder makstemperatur

Region	Stnr	Navn	Temp.	Dag	Forrige
Trøndelag	69100	Værnes	34,3	27.06	32,5
Møre og Romsdal	60500	Tafjord	31,8	27.06	31,6