



Meteorologisk
institutt

MET info

no. 07/2018
ISSN 1894-759X
KLIMA
Oslo, 06.08.2018

Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt
Juli 2018

Lars Grinde, Elin Lundstad, Reidun Skaland og Helga Therese Tilley Tajet



Skomakerbekken i Feiring ved Mjøsas vestsida den 27. juli, ca ved midnatt.
Temperaturen er over 20 grader både på land og i vann. Foto: Elin Lundstad

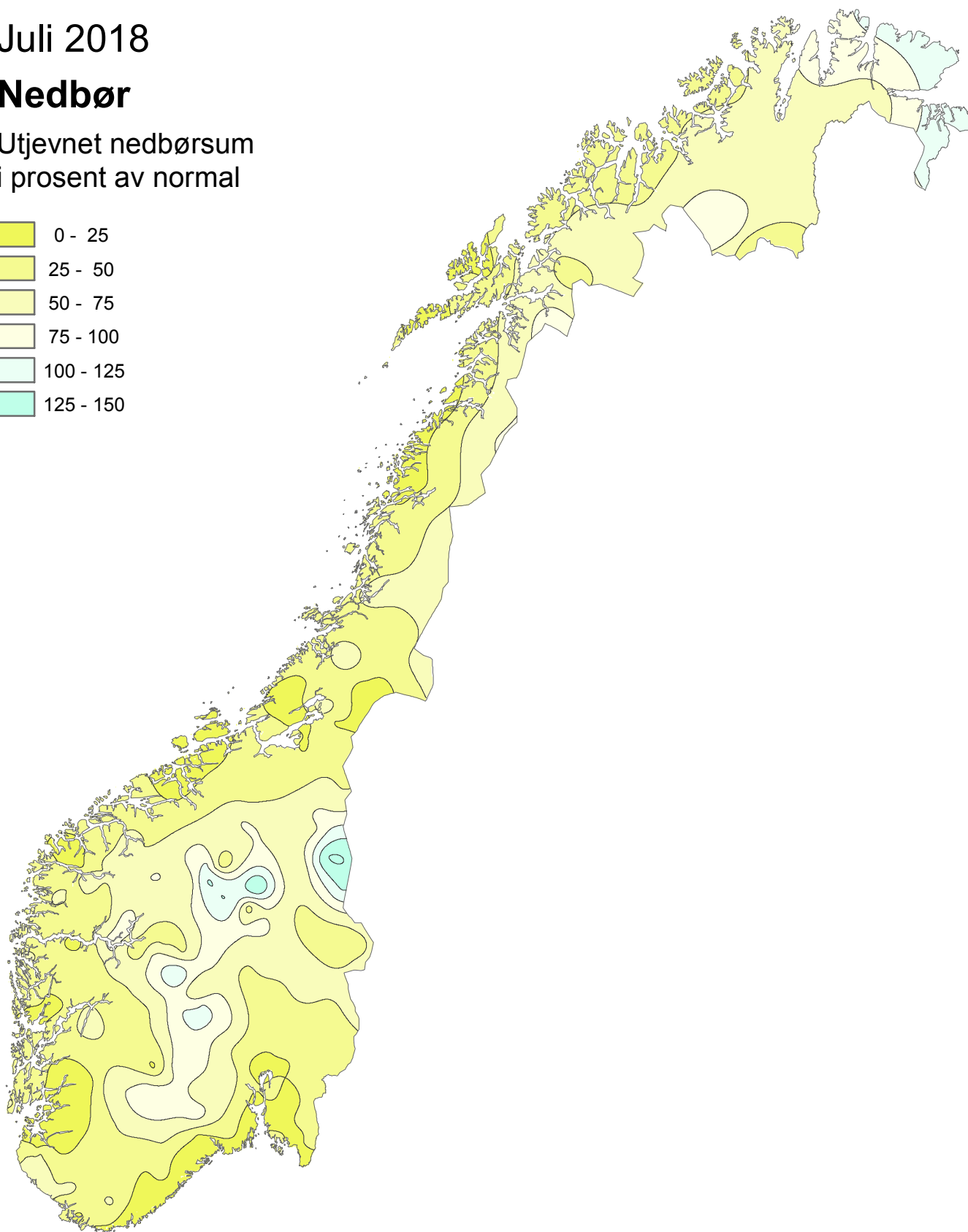
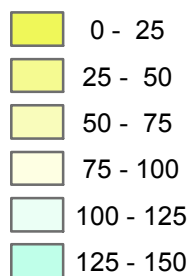
Månedstemperaturen for hele landet lå 4,3 grader over normalen. Dette er sammen med 2014, den varmeste juli registrert i Norge i serien som går tilbake til 1900. Over 40 stasjoner har fått ny rekord for gjennomsnittlig juli-temperatur og over 40 stasjoner har rekord for maksimumstemperatur på et døgn i juli måned. Årets juli ble den nest tørreste siden 1900 for hele Norge med 55 % av normalen. 35 stasjoner har satt ny rekord for lav gjennomsnittlig månedsnedbør.

Klimatologisk månedsoversikt

Juli 2018

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.08.2018

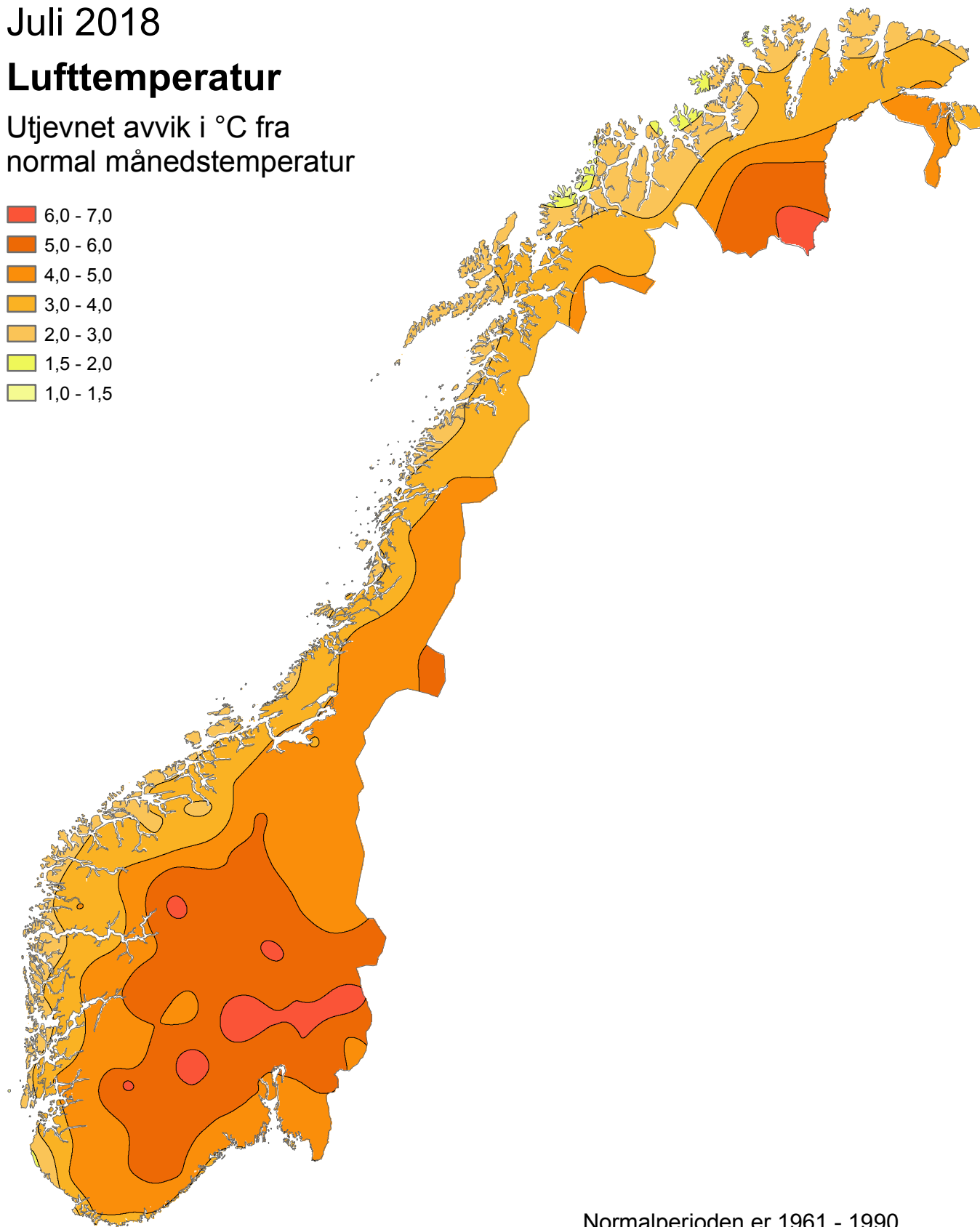
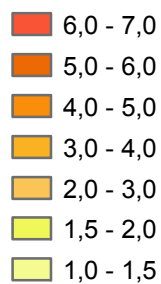
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
<https://www.met.no/publikasjoner/met-info>

Klimatologisk månedsoversikt

Juli 2018

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i °C fra
normal månedstemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.08.2018

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

Været i Norge i juli 2018: rekordvarmt og tørt

Månedstemperaturen for hele landet lå 4,3 grader over normalen. Dette er sammen med 2014, den varmeste juli registrert i Norge i serien som går tilbake til 1900. Over 40 stasjoner har fått ny rekord for gjennomsnittlig juli-temperatur og over 40 stasjoner har rekord for maksimumstemperatur på et døgn i juli måned. Årets juli ble den nest tørreste siden 1900 for hele Norge med 55 % av normalen. 35 stasjoner har satt ny rekord for lav gjennomsnittlig månedsnedbør.

Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 4,3 grader over normalen. Dette er sammen med 2014, den varmeste juli registrert i Norge i serien som går tilbake til 1900. Østlandet har hatt den varmeste juli-måned registrert med 5,3 grader over normalen. Agder den nest varmeste juli, mens Vestlandet har 4. varmeste og Trøndelag og Nord-Norge den 5. varmeste juli registrert siden 1900. Over 40 stasjoner har fått ny rekord for gjennomsnittlig juli-temperatur og over 40 stasjoner har rekord for maksimumstemperatur på et døgn i juli måned.

De varmeste stasjonene var

- Oslo-Blindern og Drammen-Berskog (Buskerud) med 22,2 °C (hhv. 5,8 °C over og 5,1 °C over normalen)
- Notodden flyplass (Telemark) og Hønefoss-Høyby (Ringerike, Buskerud) med 21,8 °C (hhv. 5,6 °C og 5,8 °C over normalen)
- Hamar II (Hedmark), Hønefoss-Hverven (Ringerike, Buskerud) og Bø (Telemark) alle med 21,6 °C (ingen normal ennå)

De kaldeste stasjonene var

- Juvasshøe (Lom, Oppland, 1894 moh.) 9,6 °C (5,7 °C over normalen)
- Juvflye – Mimisbrunnr Klimapark (Lom, Oppland, 1844 moh.) 10,0 °C (ingen normal ennå)
- Trollheimen-Storhornet (Oppdal, Trøndelag, 1550 moh.) 10,5 °C (ingen normal ennå)

Høyeste maksimumstemperatur med 34,7 °C ble registrert på Åndalsnes-Kamshaugen (Rauma, Møre og Romsdal) den 28. juli. Laveste minimumstemperatur var -1,1 °C, og ble målt på Follidal-Fredheim (Hedmark) den 1. juli og Juvasshøe (Lom, Oppland) den 9. juli.

Nedbør

Årets juli ble den nest tørreste siden 1900 for hele Norge med 55 % av normalen. Den tørreste registrerte juli er 1901 med 50 % av normalen. Agder fikk minst nedbør med det 3. laveste registrert, hvor bare to år, 1901 og 2013, har vært tørrere. Trøndelag registrerte den 5. tørreste juli, Vestlandet den 7. tørreste, Østlandet den 16. tørreste og Nord-Norge den 19. tørreste. 35 stasjoner har satt ny rekord for lav gjennomsnittlig månedsnedbør. I tillegg har 5 stasjoner ny rekord for høyeste døgnnedbør.

De våteste stasjonene var

- Valdalen (Engerdal, Hedmark) 125,8 mm (127 % av normalen)
- Tufsingdalen-Midtdal (Os, Hedmark) 123,8 mm (149 % av normalen)
- Atnsjøen (Stor-Elvdal, Hedmark) 116,2 mm (149 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Gjerpen-Århus (Skien, Telemark) og Fister-Sigmundstad (Hjelmeland, Rogaland) 0,6 mm (ingen normal ennå)
- Hvaler (Østfold) 1 mm (2 % av normalen)
- Torungen fyr (Arendal, Aust-Agder) 3,1 mm (5 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 85,5 mm, og ble målt på Atnsjøen (Stor-Elvdal, Hedmark) den 29. juli.

Arktis – juli 2018

Bjørnøya var den varmeste stasjonen, med en gjennomsnittstemperatur på 7,5 °C, 3,1 grader over normalen. Svalbard lufthavn hadde en middeltemperatur på 7,2 °C, 1,3 °C over normalen. Svalbard lufthavn har ikke hatt en eneste månedstemperatur under normalen fra og med desember 2010, dvs. 92 måneder på rad. Kvitøya var kaldest med 2,4 °C i gjennomsnitt (ingen normal ennå). Ny-Ålesund hadde en middeltemperatur på 6,2 °C (1,3 °C over normalen). På Hopen var månedstemperaturen 4,9 °C, (3,0 °C over normalen), dette er rekord og forrige måling var 4,8 grader i 2013, stasjonen har vært i drift siden 1945. Jan Mayen hadde en middeltemperatur på 6,7 °C, 2,5 °C over normalen. Bjørnøya fikk en månedstemperatur på 7,5 °C, som er 3,1 °C over normalen.

Høyeste maksimumstemperatur ble målt på Hopen med 16,6 °C den 31. juli. Månedens laveste minimumstemperatur ble målt på stasjonen Kvitøya med -1,1 °C den 4. juli.

Hornsund registrerte mest nedbør av de arktiske stasjonene med 143,2 mm (ingen normal ennå). Ny-Ålesund hadde nest mest med 99,4 mm (355 % av normalen), dette er juli-rekord for månedsnedbør på stasjonen. Forrige rekord var i 1994 med 79,4 mm i juli. Adventdalen var tørrest med 4,3 mm (ingen normal ennå).

Hornsund målte størst døggnedbør av de arktiske stasjonene med 36,2 mm den 28. juli. Dette er rekord, og forrige rekord var 25,5 mm den 24. juli 1996. Stasjonen har vært i drift siden 1985.

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
ØF	01080 HVALER										1,0	2	0,5	10				2	0					
ØF	01230 HALDEN										8,0	11	4,2	10				4	2					
ØF	01400 BREKKE SLUSE										21,9	27	15,5	13				5	4					
ØF	01650 STRØMSFOSS SLUSE										38,8	48	33,0	29				6	2					
ØF	01950 ØRIE										26,8	34	24,1	29				4	2					
ØF	03190 SARPSBORG	21,3	4,7	27,1	16,3	33,5	27	10,4	1	63	14,7	18	8,0	10	0	31	5	2	2,5	19	3	0	505	
ØF	03200 BATERØD										9,9	14	4,9	10				5	2					
ØF	03280 RAKKESTAD - SANDER										18,9	26	11,4	29				2	2					
ØF	03290 RAKKESTAD	19,6	4,8	26,8	12,1	31,8	27	4,2	1	59	22,8	33	10,8	29	0	31		4				1	454	
ØF	03370 ØSAKER	20,3		26,8	14,1	33,8	27	7,6	1	62	9,8	4,5	13	0	31		2					0	476	
ØF	03720 ASKIM - KYKKELSRUD										12,1	5,5	29					4						
ØF	03780 IGS I HOBØL										9,3	12	4,9	29				5	2					
ØF	03810 ASKIM II	20,3		27,7	13,5	33,4	27	6,7	1		11,7	7,0	29	0	31		3					0	442	
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	20,2	3,9	23,2	17,5	28,7	28	13,5	1	77	27,8	51	9,3	10	0	30		4				0	472	
ØF	17050 RÅDE - TOMB	20,2	4,1	26,7	13,1	33,7	27	6,3	1	71	6,2	9	5,0	10	0	31		1				0	471	
ØF	17150 RYGGE	20,7	4,8	26,7	14,9	33,9	27	9,6	1	63				0	31							0	488	
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										5,0	7	3,0	18				5	2					
ØF	17280 GULLHOLMEN	20,6	4,3	25,0	17,3	32,1	27	13,6	1					0	31							0	485	
ØF	17380 RYGGE - HUGGENES										4,1	1,7	13					2						
AK	02650 AUERSKOG II	20,5	5,3	28,3	11,4	33,0	27	2,6	1	60	28,9	41	19,7	29	0	31		3					0	479
AK	04040 ENEBakk - BARBØL										17,0	23	11,6	29				6	3					
AK	04090 VALLERUDÅSEN										25,2	14,4	29					4						
AK	04110 LØRENSKOG - HANEBOG										19,3	13,1	29					3						
AK	04200 KJELLER	21,5	5,5	28,8	14,0	33,4	27	6,9	1	59				0	31							0	510	
AK	04260 SKEDSMO - HELLERUD	20,9		28,2	13,8	33,8	27	6,9	1	53	18,0	22	13,6	29	0	31		2				0	492	
AK	04460 HAKADAL JERNBANESTASJON	20,6	5,1	28,9	12,4	34,0	27	5,5	1	56	26,7	30	17,1	29	0	31		3				0	485	
AK	04740 UKKESTAD										26,0	34	20,5	29				5	3					
AK	04780 GARDERMOEN	21,2	6,0								27,9	35	19,9	29				4	3,5	12	3	0	501	
AK	04920 ÅRNES	20,7	5,5	28,7	12,5	34,1	27	5,9	1	61	17,8	29	12,7	29	0	31		2				1	486	
AK	11450 MINNESUND JERNBANESTASJON	20,5		28,8	13,3	34,4	27	6,6	1		21,8	18,3	29	0	31		2					2	481	
AK	17775 FAGERSTRAND										12,1	7,1	29					2						
AK	17780 BLEKSLITJERN										21,3	30	10,8	13				4						
AK	17810 NESODDEN - TANGENÅSEN										13,7	20	8,1	29				2						
AK	17850 ÅS	20,5	4,4	27,1	13,5	33,6	27	8,0	1	64	29,4	36	10,8	13	0	31		3				0	479	
AK	17870 ÅS - RUSTADSKOGEN										68	33,2	19,7	13				3						
AK	19490 GJETTUM										21,1	25	10,1	29				4						
AK	19510 ØVREVOLL										25,2	14,7	29					4						
AK	19710 ASKER	21,0	5,1	28,2	14,7	34,0	27	8,6	1	61	8,5	9	5,0	29	0	31		2				0	496	
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN										38,3	19,4	13					4						
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										20,3	25	11,0	29				4						
OS	18160 NORDSTRAND										16,4	23	8,5	29				6	3					
OS	18162 OSLO - KVERNERBYEN										20,6	11,2	29					4						
OS	18165 OSLO - RYEN										18,0	9,6	29					4						
OS	18170 OSLO - ØSTENSJØ										19,4	10,2	29					4						
OS	18180 OSLO - TRASOP										20,3	13,1	29					4						
OS	18195 OSLO - HØYENHALL										18,3	12,3	29					4						
OS	18205 OSLO - LØREN										17,1	11,2	29					4						
OS	18210 OSLO - HOVIN										18,0	11,2	29					4						
OS	18215 OSLO - BROBEKK										13,6	11,0	29					2						
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN										17,6	12,9	29					3						
OS	18233 OSLO - NYLAND										18,7	15,1	29					3						
OS	18235 OSLO - FURUSET										15,6	12,3	29					3						
OS	18245 OSLO - AMMERUD										17,7	13,0	29					2						
OS	18260 OSLO - HØYBRÅTEN										15,6	10,7	29					3						
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										16,5	11,5	29					3						
OS	18270 OSLO - VESTLI										66	15,9	12,1	29				3						
OS	18310 OSLO - TØYEN										19,6	12,6	29					4						
OS	18390 OSLO - BJØLSEN										17,4	9,7	29					3						
OS	18405 OSLO - SANDAKER										17,9	11,6	29					3						
OS	18420 OSLO - DISEN										1	24,8	14,7	29				4						
OS	18440 OSLO - KJELSÅS										20,1	14,5	29					4						
OS	18450 MARIDALSOSET										19,4	22	13,7	29				5	3					
OS	18500 BJØRNHOLT	19,7		27,9	12,4	33,7	27	5,5	1	62	23,4	21	13,0	29	0	31		4				2	455	
OS	18645 OSLO - SOLLI Plass										18,3	11,8	29					5						
OS	18700 OSLO - BLINDERN	22,2	5,8	29,0	16,3	34,6	27	10,6	1	55	15,9	20	9,6	29	0	31		5	3,5	10	1	0	532	
OS	18815 OSLO - BYGDØY										1	59	25,8	15,7	29				4					
OS	18920 OSLO - BESSERUD										9													
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	19,3	6,0	25,4	14,1	31,0	27	10,4	9	58	22,4	19	15,9	29	0	30		4				3	444	
OS	18980 OSLO - LILLEAKER										27,5	18,2	29					3						
HE	00060 LINNES										64,3	64	25,3	29				11	8					
HE	00100 Plassen										48,4	55	17,6	9				11	9					
HE	00180 TRYSIL VEGSTASJON	19,2	5,2	27,4	10,7	31,3	27	2,5	1	61	26,4	29	8,7	18	0	31		7				5	441	
HE	00610 GLØTVOLA - TRØAN																							
HE	00700 DREVSJØ	16,6	4,7	24,0	8,3	27,6	27	-0,4	8	68	102,8	120	38,4	29	1	29	13	10	4,7	5	8	35	359	
HE	00730 VALDALEN										125,8	127	34,3	29				12	12					
HE	00770 ELLEFSPlass										96,4	112	29,3	29				13	9					
HE	00810 TUFSSINGDAL - MIDTDAL										123,8	149	43,0	29				11	11					
HE	05350 NORD-ODAL	21,3		28,8	13,3	32,8	27	5,7	1	58	26,9	34	19,3	29	0	31		2				1	504	
HE	05590 KONGSVINGER	21,4		29,0	13,9	32,7	27	7,6	1	57	35,5	33,4	29	0	31		2					0	509	
HE	05660 ROVERUD	20,3	5,0	27,8	12,7	32,0	27	5,7	1	56	28,4	37	23,8	29	0	31		2				1	476	
HE	06020 FLISA II	21,4	6,3	28,6	13,8	32,8	27	6,7	1	54	31,3	42	14,3	29	0	31		5	3,3	11	3	1	508	
HE	06440 VERMUNDSDØEN										45,9	67	12,5	10				8	7					
HE	07420 RENA - ØRNHAUGEN	16,7		22,2	11,0	26,7	27	4,9	8	60	33,3	10,9	29</											

HE	07920 FINSTAD - NYHUS									45,7	53 9,5	21		13	9		
HE	07950 RENA FLYPLASS	20,0	5,6							57	26,8	37 9,0	29		6		5 464
HE	08140 EVENSTAD - DIH	19,1	5,1	27,2	10,7	30,9	27 3,2	1	69					0	31		6 438
HE	08720 ATNSJØEN									116,2	149 85,5	29		10	7		
HE	08780 LI BRU	15,9															41 316
HE	08880 ALVDAL	17,5		25,5	10,2	29,9	27 3,7	8	60	26,2	10,8	29	0	29	6		21 387
HE	09160 FOLLDAL - FREDHEIM	15,4	4,1	23,8	6,2	27,6	27 -1,1	1	64				2	29			53 324
HE	09580 TYNSET - HANSMOEN	16,7	4,1	25,2	8,7	29,0	27 0,8	8	67	47,1	65 12,1	14	0	30	9		30 362
HE	09870 BLANKTJERNMOEN I KVIKNE																
HE	12180 ILENG	20,8	5,4	28,1	13,5	33,3	27 5,7	1	54	50,0	68 21,0	29	0	31	6		1 491
HE	12290 HAMAR II	21,6		28,8	14,4	33,0	27 6,8	1	50	17,8	7,2	10	0	31	3		0 513
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	21,4		27,9	15,1	32,4	27 9,3	1	51	24,2	16,2	29	0	31	2		1 508
HE	12550 KISE PA HEDMARK	20,4	5,2	27,7	13,3	32,5	24 5,4	1	62	22,0	33 14,0	29	0	31	3		2 476
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL									54,7	69 20,7	9		12	8		
OP	09310 HJERKINN II	14,3		21,0	7,8	25,7	27 2,1	8	66	63,4	23,9	29	0	23	12		86 289
OP	09380 SNØHEIM	11,9		16,8	8,0	21,3	27 0,6	9	72				0	3			158 214
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELSVOLL	20,7	5,9	27,5	14,0	30,9	24 7,6	1	57	21,8	28 15,5	29	0	31	2		2 487
OP	11710 EINAVATN									19,0	24 15,5	29		5	2		
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTHERENGEN	20,8	6,1	28,1	14,2	32,4	27 7,9	1	52	55,3	73 31,0	29	0	31	4		1 491
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	19,7	6,1	26,5	13,2	30,2	27 7,2	1	53	43,2	51 31,4	29	0	31	4		4 455
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAGEN									30,4	17,6	29		8	4		
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES									58,1	80 21,5	13		10	6		
OP	13150 FÅVANG	19,9	5,3	27,0	13,5	30,1	4 9,3	1	57	67,8	97 21,6	13	0	31	7		2 462
OP	13160 KVITFJELL	15,7	5,7	21,1	11,3	24,0	27 4,7	9	60				0	24			47 333
OP	13310 SØRE BREKKOM																
OP	13420 VENABU	16,1	5,7	22,9	9,1	26,3	27 3,3	8	58	51,7	59 18,8	29	0	28	8 7 4,1	6 6	40 343
OP	13450 HOVDGRENDA									31,5	40 23,6	29		6	4		
OP	13640 OLSTAPPEN																
OP	13655 SKÅBU	16,0		22,9	9,1	26,7	27 5,0	10	61	54,5	40,4	29	0	28	6		41 340
OP	13750 ØVRE HEIMDALSVATN																
OP	14050 SJOA									67,0	120 39,3	29		6	5		
OP	14200 LEIRFLATEN	16,9		25,7	7,7	29,9	27 1,4	10	61	50,5	32,8	29	0	30	7		20 370
OP	14550 PRESTULEN									82,0	126 66,9	29		10	7		
OP	15262 JUVFLYE - MIMISBRUNNR KLIMAPARK	10,0		14,3	6,5	18,2	4 -0,6	9					1	0			217 157
OP	15270 JUVVASSHØE	9,6	5,7	13,9	6,4	17,9	4 -1,1	9	68				1	0			230 144
OP	15480 SKJÅK II									22,0	51 6,7	29		7	6		
OP	15660 SKJÅK									27,0	61 7,7	29		9	5		
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	17,0	5,3	23,1	10,9	28,3	27 4,9	8	66	29,9	75 11,1	25	0	26	6 4		23 372
OP	15890 GROTLI III	14,3		20,6	6,8	26,7	27 1,8	8	65	27,2	11,8	25	0	17	5		87 288
OP	16040 OTTA - SKANSEN	20,0		28,3	12,9	32,3	4 7,3	10	54	41,5	11,8	27	0	31	7		3 466
OP	16271 HØVRINGEN II	15,1		22,0	8,3	25,7	27 3,4	8	64	57,6	20,5	19	0	26	6		64 314
OP	16400 DOVRE-LANNEM	17,5		25,3	10,7	29,3	27 5,0	10	62	39,5	16,9	14	0	30	7		20 388
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGARD	17,0	5,0	24,2	11,2	27,9	1 6,1	10	59	41,7	73 12,1	29	0	29	8		28 373
OP	16610 FOKSTUGU	15,1	5,3	21,7	8,7	25,7	27 3,6	8	64	23,9	35 4,2	19	0	25	9 9 4,5	6 6	68 312
OP	16790 LESJA - SVANBORG									51,5	97 24,6	29		7	6		
OP	20520 LUNNER									27,3	34 22,5	29		7	2		
OP	20540 GRAN	21,1	6,0	28,5	13,4	32,1	27 6,6	1	52	28,6	36 22,6	29	0	31	3		1 498
OP	21680 VEST-TORPA II	18,6	5,6	25,6	10,6	29,8	27 3,6	1	58	39,4	43 16,2	29	0	31	5		7 422
OP	22840 REINLI									60,2	70 28,9	29		11	6		
OP	23410 FAGERNES LUFTHAMN	17,0		23,7	10,3	27,5	27 5,2	1	58				0	30			22 372
OP	23420 FAGERNES	19,9	5,4	26,6	13,8	30,3	4 9,1	1	54				0	31	3,6 11 7		2 461
OP	23500 LØKEN I VOLBU	18,5	5,4	25,7	11,6	29,6	4 6,9	1	61	60,7	82 14,8	19	0	30	7		6 418
OP	23550 BEITOSTØLEN II	15,9		21,9	10,9	25,6	4 5,8	7	59	56,6	16,7	29	0	26	5		43 337
OP	23560 BEITO									49,1	58 20,4	29		8	6		
OP	23720 VANG I VALDRES									34,1	48 11,2	19		8	5		
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJESTØLANE	13,9		21,3	5,5	26,5	27 0,1	1	71	33,8	51 19,9	29	0	22	4		95 277
OP	55290 SOGNEFJELLYHTTA	11,9	6,2	15,9	8,5	20,6	4 3,6	7	70	47,4	61 17,9	19	0	3	5		158 214
OP	61630 BJORLI	15,6		23,1	8,6	32,7	27 2,8	8	72	55,1	11,7	25	0	24	10		61 330
BU	19810 RØYKEN - SKOGSBORG																
BU	19930 GLITRE																
BU	19932 GLITREVANN																
BU	19940 LIER	21,1	5,1	28,3	13,9	33,0	27 6,8	1	63	31,6	41 10,6	29	0	31	6		0 499
BU	20250 HOLE																
BU	20280 HØNEFOSS - HVERVEN	21,6		29,0	14,7	34,2	27 8,8	1	57	31,2	9,6	13	0	31	5		0 514
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY	21,8	5,8	29,1	14,9	33,7	27 8,9	1	56	26,3	39 9,7	13	0	31	5		0 521
BU	24210 SOKNA II									35,9	46 24,6	29		8	6		
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERAD									51,7	59 41,0	29		7	5		
BU	24710 GULSVIK II									50	72,7	88 38,1	29		7		
BU	24890 NESBYEN - TODOKK	20,8	5,6	29,1	12,4	32,9	27 6,0	1	51	69,4	101 53,7	29	0	31	4 3,5	10 7	1 490
BU	24960 GOL - STAKE									41,3	54 23,5	29		5	4		
BU	25100 HEMSEDAL - HØLTO									104,5	122 65,1	29		7	6		
BU	25110 HEMSEDAL II	17,7		26,2	9,4	30,7	5 3,3	1	61				0	31			12 392
BU	25112 HEMSEDAL - HOLLEKOLTEN	17,3		24,5	11,3	28,5	5 7,7	1	58				0	29			20 382
BU	25115 HEMSEDAL SKISENTER	13,3		18,3	9,7	23,1	4 3,2	7	65				0	7			115 258
BU	25320 ÅL III									59,7	85 35,2	29		5	4		
BU	25540 BAKKO I HOL									46,5	62 25,5	29		9	4		
BU	25541 BAKKO I HOL II																
BU	25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	16,2	5,0	23,7	8,8	28,8	27 5,1	7	65	48,6	68 28,4	29	0	29	4		33 347
BU	25640 GEILO									44,8	60 28,3	29		6	4 3,9	9 7	
BU	26350 SIGDAL - NEDRE EGGEDAL	20,9		29,8	11,5	33,1	3 5,7	1	62	57,2	39,0	29	0	31	4		0 493
BU	26500 GEITHUS									50,5	38,5	29		4			

HO	25830 FINSEVATN	12,6	5,6	17,4	7,9	22,9	27	4,2	7	64	40,8	48	25,4	29	0	4	4			136	236		
HO	29400 SANDHAUG	12,7		17,7	7,7	22,8	27	3,2	7	72	18,8	13,9	29	0	5	2				132	240		
HO	29900 SKURDEVIKÅI																						
HO	31680 HANSBU										25,1	15,4	29				4						
HO	46430 RØLDALSFJELLET	13,7		18,0	10,1	24,5	27	5,4	7	74	26,8	13,1	29	0	7	5				105	270		
HO	46432 RØLDALSFJELLET - ELVERSHEI	11,1		14,6	8,3	21,1	27	2,4	9					0	1					182	190		
HO	46450 RØLDAL										31,9	36	9,0	29			7	7					
HO	47450 STRAUMØY										56,0	54	20,6	25			10	6					
HO	47498 ETNE II	17,7		24,7	11,5	34,4	27	6,5	1	76	28,8	13,6	25	0	29	4				18	395		
HO	47600 LITLEDAL										30,9	21	11,4	29			11	8					
HO	47610 KRITLE										45,5	19,7	29			14	7						
HO	47820 EIKEMO										29,6	20	14,1	25			6	3					
HO	47890 OPSTVEIT										54,5	30	40,0	25			5	4					
HO	48120 STORD LUFTHAVN	16,3	2,7	21,1	12,9	32,1	27	9,8	8	76				0	17					51	352		
HO	48330 SLÅTTERØY FYR	15,1	2,0	17,8	13,1	30,2	27	8,7	1	81				0	8					78	313		
HO	48450 HUSNES										45,1	32	24,4	25			8	5					
HO	48500 ROSENDAL										53,6	37	26,1	25			10	6					
HO	49080 ØVRE KROSSDALEN										64,6	28,4	25			11	7						
HO	49085 FOLGEFONNA SKISENTER	10,6		14,0	7,5	20,4	28	1,7	9	71	41,7	15,2	29	0	2	5				198	174		
HO	49420 SKJEGGEDAL	17,0		23,3	12,2	30,2	27	8,9	7	69	45,5	19,2	29	0	29	5				20	372		
HO	49490 ULLENSVANG FORSØKSGARD	19,4	4,4	25,2	15,2	30,6	28	11,8	7	66	46,6	62	27,4	29	0	31	4			0	448		
HO	49631 EIDFJORD II										20,7	29	16,8	29			7	3					
HO	49800 FET I EIDFJORD	15,0		21,1	9,0	29,4	27	3,7	3	67				0	18					68	311		
HO	50070 KVAMSØY	19,1		24,9	14,9	31,4	27	11,7	7	69	44,9	34	25,2	25	0	31	3	4,5	7	10	3	437	
HO	50080 ØYSTESE - BORGE																						
HO	50110 KVAM - AKSNESET	18,8		23,4	14,7	29,6	27	10,3	7	65	40,6	23,6	25	0	30	3				4	427		
HO	50150 HATLESTRAND										39,8	29	22,3	25			7	3					
HO	50175 AUSTEVOLL	15,4		19,0	12,7	30,5	27	8,7	1		27,6	7,9	29	0	12	6				71	324		
HO	50310 KVAMSKOGEN - JONSHØGDI	15,6	3,7	21,1	10,7	29,9	27	7,2	1	73	42,8	23	21,1	25	0	15	10	5		61	328		
HO	50450 FANA - STEND										19,3	14	4,5	25			11	6					
HO	50480 BERGEN - SANDSLI										79	42,4	8,3	25				8					
HO	50500 FLESLAND	15,9	2,6	20,3	12,2	31,2	27	7,4	1	75	33,3	28	8,6	25	0	16	10	3,7	9	6	57	338	
HO	50503 SÆDALEN										60,7	17,0	25				8						
HO	50540 BERGEN - FLORIDA	17,3	3,0	22,4	13,1	32,2	27	9,6	1	70	50,7	34	15,3	25	0	21	14	10	4,5	9	8	28	381
HO	50570 SKREDDERDALEN										6	77	70,9	18,5	25			9					
HO	50865 GULLFJELLET	15,0		20,5	10,1	30,1	27	5,8	7	78	72,8	30,6	25	0	17	8				76	311		
HO	51010 FOSSMARK	17,8		23,1	14,2	31,4	27	10,4	7	65	46,2	25,8	29	0	27	5				17	396		
HO	51250 ØVSTEDAL										53,0	32	24,5	29			11	4					
HO	51440 EVANGER										65	54,6	20,7	29				8					
HO	51470 BULKEN	17,6		24,2	11,7	32,1	27	6,6	7	66	45,8	45	22,3	25	0	30	3			22	391		
HO	51530 VOSSEVANGEN	19,3	4,5								63	31,7	41	15,7	25			3		2	443		
HO	51800 MJØLFJELL UH	16,1	4,7	22,3	10,3	29,6	27	4,1	7	65	45,5	41	21,5	25	0	23	5			44	344		
HO	51990 MYRKDALEN-VETLEBOTN	15,7									63									54	332		
HO	52170 EKSINGEDAL										59,4	43	29,9	29			11	4					
HO	52220 GULLBRÅ																						
HO	52310 MODALEN III	16,9		23,9	11,3	32,9	27	6,8	7	73	58,4	23,7	29	0	27	8				25	370		
HO	52400 EIKANGER - MYR										36,5	26	11,1	25			12	9					
HO	52475 BLOMVÅG - SELE										53,5	9,4	25			11	9						
HO	52535 FEDJE																						
HO	52750 FRØYSET										77,7	53	22,4	25			12	8					
HO	53160 JORDALEN - NÅSEN										46,5	41	22,8	25			6	5					
HO	53530 MIDSTOVA	13,0		17,4	9,6	23,4	27	4,4	9	66	17,0	10,5	29	0	5	3				124	249		
SF	52860 TAKLE	16,0	2,5	20,6	12,2	30,0	28	8,4	8	75	62,5	37	27,6	25	0	16	7			51	341		
SF	52930 BREKKE I SOGN										92,4	43	37,4	25			11	8					
SF	52970 SØREBØ										29,7	14,2	29			7	5						
SF	52990 ORTNEVIK										15,7	20	5,4	25			9	4					
SF	53070 VIK I SOGN III										30,2	44	8,5	25			5	5					
SF	53101 VANGSNES	18,1	3,6	22,3	15,0	29,0	28	12,0	9	68	40,7	68	14,6	25	0	22	4	3,7	10	5	13	406	
SF	53130 FRESVIK										43,8	77	19,5	25			4	4					
SF	53480 KLEVAVATNET	14,5		19,7	10,1	24,7	27	5,5	7	67	44,0	13,3	29	0	12	6				83	293		
SF	53700 AURLAND										35,5	68	17,6	25			5	4					
SF	54110 LÆRDAL IV	19,6	4,7	26,0	13,7	33,4	27	8,9	8	59	15,4	30	6,5	25	0	31	3			0	453		
SF	54320 BORGUND - LO										35,6	70	11,5	19			6	4					
SF	54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAFTVERK																						
SF	54600 MARISTOVA										50,2	71	28,5	29			8	5					
SF	54780 ØVRE ÅRDAL										26,0	44	20,0	25			4	2					
SF	55300 SKJOLDEN										33,4	15,5	25			10	5						
SF	55420 JOSTEDALEN - BREHEIMSENTERET	16,9		24,0	10,0	29,6	28	5,7	8	64	58,8	15,9	29	0	28	6				23	370		
SF	55425 SPØRTEGGBU	10,7																					
SF	55550 HAFSLO										56,4	91	23,4	25			5	4					
SF	55670 VEITASTRAND										59,0	69	20,5	25			7	5					
SF	55700 SOGNDAL LUFTHAMN	16,9	4,4	22,8	11,3	29,6	27	6,9	3	67				0	25					30	370		
SF	55730 SOGNDAL - SELSENG										54,6	64	15,5	25			7	5					
SF	55770 NJØS	19,0		24,4	15,0	31,6	28	10,8	7	64	39,0	18,3	25	0	31	4				4	435		
SF	55820 FJÆRLAND - BREMUSEET	16,9	3,8	23,9	10,6	31,2	28	6,0	8	77	40,7	43	13,9	25	0	29	4			20	370		
SF	55928 BALESTRAND - BALE										7	75	39,4	15,6	25			5					
SF	55930 BALESTRAND BRANNSTASJON										37,0	15,4	25			6	5						
SF	56010 HØYANGER VERK										47,3	35	17,0	25			10	5					
SF	56320 LAVIK										50,6	36	21,0	29			9	5					
SF	56400 YTRE SOLUND										42,6	41	14,9	31			11	7					

SF	56420 FURENESET	15,7		20,4	11,6	32,0	27 7,4	6	79	76,6	22,6	29	0	15	10		61	333
SF	56520 HOVLANDSDAL									88,2	46 28,3	25			15 8			
SF	56850 VIKSDALEN I GAULAR									46,4	16,3	25			11 7			
SF	56960 HAUKE DAL	16,0		22,8	10,4	31,0	27 5,7	8	75	55,1	40 14,3	25	0	25	15 8		46	342
SF	57000 FØRDE LH - BRINGELAND	15,9	4,0	21,6	11,2	31,8	27 6,2	6	74				0	19			63	337
SF	57340 JØLSTER - KVAMSFJELLET	12,2		15,9	9,2	24,0	27 2,9	9					0	3			154	223
SF	57390 SKEI I JØLSTER									48,2	42 13,0	25			11 6			
SF	57480 BOTNEN I FØRDE									77,6	49 34,0	25			18 6			
SF	57660 EIMHJELLEN									73,5	49 26,0	25			14 10			
SF	57710 FLORØ LUFTHAMN	15,7	2,5	19,6	12,5	31,0	27 8,4	6	77				0	11			61	330
SF	57770 YTTERØYANE FYR	14,6	2,1	17,0	12,8	29,5	27 9,4	9	82				0	7			90	296
SF	57790 MYKLEBUSTFJELLET	12,9		16,9	9,9	26,5	27 4,6	6					0	9			136	246
SF	57810 SVELGEN II							1		62,4	40 14,0	25			8			
SF	57850 DAVIKNES									34,2	27 8,3	25			10 7			
SF	57940 ÅLFOTEN II									36,6	35 14,0	25			9 6			
SF	57990 GJENGEDAL									56,0	41 30,1	25			9 6			
SF	58070 SANDANE									45,9	65 21,5	25			11 4			
SF	58100 SANDANE LUFTHAMN	17,7	3,5	22,6	13,9	30,3	28 9,9	9	69				0	23			18	393
SF	58320 MYKLEBUST I BREIM									52,9	46 13,0	25			21 8			
SF	58390 INNVIK - HEGGDAL									51,8	18,0	25			11 7			
SF	58480 BRIKSDAL									42,4	51 12,7	25			11 5			
SF	58780 NORDFJORDEID - NYMARK									22,9	23 8,0	29			6 5			
SF	58860 TROLLEDALSEGGA	12,6															142	235
SF	58900 STRYN - KROKEN	16,9	3,9	23,2	11,4	31,4	27 7,3	8	71	40,4	51 14,0	18	0	28	6		31	370
SF	58960 HORNINDAL									64,1	59 25,7	25			9 6			
SF	59110 KRÅKENES	14,9	2,4	18,2	12,5	29,8	27 9,3	9	80				0	9			86	306
SF	59250 REFVIK									70,5	31,6	25			13 9			
SF	59450 STADLANDET	15,4		20,1	11,3	31,4	27 7,1	3	75	80,3	55 27,0	25	0	15	10		72	322
MR	59610 FISKÅBYGD																	
MR	59680 ØRSTA-VOLDA LUFTHAMN	16,6	3,2	22,3	11,3	33,2	28 7,5	4	73				0	19			45	358
MR	59695 ØRSTA - EITREFJELL	13,9		18,1	10,2	27,3	27 4,7	6		42,3	10,4	19	0	10	7		110	276
MR	59800 SVINØY FYR	14,3	2,4	16,8	12,6	27,6	29 9,6	1	85				0	5			92	288
MR	59900 SÆBØ									36,4	33 11,8	19			8 7			
MR	60190 ROALDSHORNET	11,9		15,3	9,0	23,1	27 2,3	9					0	2			162	214
MR	60240 ÅKERNESET	13,9		17,3	10,8	25,1	27 4,2	9	73*	55,5	18,1	12	0	6	8		108	275
MR	60400 NORDDAL									41,2	65 15,7	25			10 8			
MR	60500 TAFJORD	17,0	3,1	22,8	12,9	33,0	28 9,0	8	74	29,7	50 13,3	25	0	21	5		30	371
MR	60640 VALLDAL - MURI	17,8		23,8	13,6	33,7	28 10,0	4		38,6	19,9	25	0	27	8		13	397
MR	60650 LINGE	17,2	2,9	23,4	12,9	33,5	28 9,3	8	80	37,2	50 15,6	25	0	27	8		23	379
MR	60800 ØRSKOG	16,3		21,4	12,0	33,0	28 8,4	8	79	34,5	34 13,3	19	0	17	8		49	350
MR	60810 LEBERGSFJELLET	13,6		17,9	10,5	28,0	28 5,0	9					0	9			121	267
MR	60890 BRUSDALS VATN II									81								
MR	60945 ÅLESUND IV							6	73	26,5	28 6,2	19			6			
MR	60990 VIGRA	15,3	2,8	19,7	11,4	30,0	28 7,0	8		35,2	42 12,0	25	0	11	11 6 4,8	6 12	70	321
MR	61040 HILDRE									26,9	29 5,8	9			10 7			
MR	61060 REDKAL	15,4		19,5	12,1	30,7	28 7,9	6	72				0	10			71	323
MR	61340 ÅNDALSNES - KAMSHAUGEN	16,8								29,3	19,3	25			3		36	366
MR	61410 MANNEN	11,6		15,4	8,6	23,5	27 1,4	9	74	20,5	7,6	25	0	2	5		168	206
MR	61420 MARSTEIN	16,9		22,5	11,9	32,5	28 7,6	4	72	34,5	11,3	25	0	21	10		40	369
MR	61820 ERESFJORD									34,5	29 11,0	25			10 7			
MR	62270 MOLDE LUFTHAVN	17,0	3,1	22,0	12,8	31,0	28 9,2	1	72				0	19			32	371
MR	62290 MOLDE - NØISOMHED	16,5		21,5	13,3	31,2	27 10,1	1	74	40,9	37 10,6	18	0	20	7		35	334
MR	62295 MOLDE - HINDALS RØRA	15,4		20,9	11,1	32,1	28 7,5	6	77	45,0	10,8	18	0	16	7		74	322
MR	62480 ONA II	14,6	2,5	17,4	12,6	27,7	28 9,4	9	80				0	6			85	298
MR	62900 EIDE PÅ NORDMØRE									37,5	26 11,9	23			11 9			
MR	62980 GJEMNES - REINSFJELLET	12,0		15,8	8,9	24,8	27 2,6	6					0	6			163	216
MR	63100 ØKSENDAL									45,2	46 12,8	12			13 5			
MR	63420 SUNNDALSØRA III	16,9	2,9	21,9	12,5	31,0	28 9,1	8	65	35,0	39 9,2	25	0	20	7 5,3	3 12	37	368
MR	64300 KRISTIANSUND - KARIHOLA																	
MR	64320 KRISTIANSUND ELVERK																	
MR	64330 KRISTIANSUND LUFTHAVN	15,9	2,8	20,2	12,6	32,0	28 9,4	9	73				0	12			65	337
MR	64510 TINGVOLL	16,9	3,4	22,3	12,7	33,0	27 7,8	6	76	49,4	21,2	25	0	21	6		42	367
MR	64700 INNERDALEN	15,4		21,0	10,4	32,1	27 5,5	8		43,0	32 14,7	19	0	19	6		75	322
MR	64760 SURNADAL - SYLTE	17,5	3,9	23,3	11,9	33,6	27 7,1	8	68	31,6	27 8,8	19	0	23	6		28	389
MR	64870 TÅGDALEN	15,6	3,9	21,1	10,9	31,4	27 5,8	6	64	30,1	30 7,6	19	0	18	6		72	330
MR	65310 VEI HOLMEN	14,5	2,1	17,1	12,7	27,9	28 10,1	9	83				0	5			86	296
MR	65370 SMØLA - MOLDSTAD																	
TL	10300 HÅSIJØEN - SOLGLØTT									77,8	20,5	29			15 10			
TL	10380 RØROS LUFTHAVN	15,7	4,3	23,3	8,3	28,2	27 -0,1	8	72	48,2	67 18,1	29	1	25	12 9 4,6	5 6	59	332
TL	10600 AUERSUND									70,2	83 19,2	22			12 8			
TL	10800 SØLENDET	15,4		22,1	9,3	26,8	17 1,7	8	74	43,2	15,4	9	0	23	9		68	323
TL	63580 ÅNGÅRDSVATNET									34,3	47 8,9	13			12 10			
TL	63630 TROLLHEIMEN - STORHORNET	10,5															202	173
TL	63705 OPPDAL - SÆTER	16,0	5,0	22,4	10,4	29,3	27 4,5	8	69	63,4	75 13,7	9	0	22	11		58	340
TL	63750 MJØEN									39,3	55 12,0	9			13 9			
TL	63820 DRIVDALEN	16,0								72							52	342
TL	65230 HEMNE - LENES									22,8	24 11,5	25			8 4			
TL	65270 SØVATNET									35,8	29 10,4	25			3			
TL	65451 HITRA - SANDSTAD II	15,4		20,8	11,6	31,6	31 8,2	1	76	32,5	20,1	25	0	14	5		70	324
TL	65940 SULA	14,4	2,1	17,4	12,1	27,3	30 9,5	5	80				0	6			90	292
TL	66150 ORKDAL - THAMSHAMN	16,6																

FY	STASJON																							
NO	82110 VALNESFJORD	16,2	2,9	21,5	12,4	31,3	18	7,1	10	74	30,1	24	11,1	26	0	17	6	72	347					
NO	82290 BODØ VI	15,4	2,9	19,4	12,3	30,4	18	7,1	10	79	13,3	14	4,6	20	0	14	12	3	5,3	5	15	91	323	
NO	82310 BODØ - SKIVIKA										82	12,6		2,6	26		4							
NO	82410 HELDIGVÆR II	14,2	2,3	17,5	11,8	27,3	31	7,5	1	83					0	8		4,7		8	10	112	284	
NO	82530 KIERRINGØY - OS										38,2	39	13,9	22		13	7							
NO	82650 VALLJORD										41,3	45	12,0	26		16	8							
NO	82720 SISOVATNET	13,3		17,9	9,5	26,6	18	4,4	1		58,4		11,6	26	0	11		9				139	256	
NO	82840 STYRKESNES - HESTVIKA										16,8	19	6,5	22		11	5							
NO	83300 STEIGEN										28,5	29	6,1	16		12	6							
NO	83520 TØMMERNESET										18,9	19	9,0	26		10	5							
NO	83710 DRAG - AJLUOKTA	15,9		20,2	12,5	33,7	18	8,2	1	72	15,0		7,3	26	0	10		4				74	339	
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG										53,6	81	18,8	20		9	6							
NO	84210 LOSISTUA	14,1									75											115	282	
NO	84500 STRAUMSNES	15,8		20,7	12,0	31,9	18	6,9	1	70	39,1		8,6	4	0	13		5				83	334	
NO	84630 NARVIK - FAGERNESFJELLET	11,8		16,0	8,5	25,0	18	0,9	1						0	8						179	213	
NO	84880 KATTERAT	14,9		20,3	11,0	31,1	18	5,7	1	72	47,6		12,0	4	0	14		9				107	308	
NO	84900 BJØRNFJELL	14,1	3,6	19,5	9,9	29,2	18	5,0	1	75	49,9	57	16,6	20	0	14		7				115	283	
NO	84970 EVENES LUFTHAVN	15,8	3,6	21,0	11,7	32,2	18	7,4	27	74					0	14						76	336	
NO	85040 ROTVÆR	14,3		18,1	12,2	29,3	18	8,4	1	78					0	10						104	290	
NO	85380 SKROVA FYR	15,1	2,6	18,7	12,4	29,6	18	7,9	2	79					0	11		4,7		8	11	99	312	
NO	85440 KVITFOSSEN I VÅGAN																							
NO	85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	15,0	2,7	18,9	11,9	29,7	18	7,3	1	77					0	10						97	310	
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN	14,8	2,9	18,8	11,1	29,9	18	6,9	27	79	16,2		4,9	23	0	10		5				103	304	
NO	85840 VÆRØY HELIPORT	13,2	2,0	15,8	11,4	22,4	19	7,9	2	84					0	6						124	256	
NO	85890 RØST LUFTHAVN	13,2	2,3	15,9	11,3	23,1	29	8,1	2	86	21,4	41	6,0	23	0	5		6				121	256	
NO	86070 VESTVÅGØY - HIMMELTINDAN																							
NO	86500 SORTLAND	14,8	3,0	18,6	12,0	31,0	29	8,4	1	80	12,6	17	4,0	4	0	11	12	5	5,2		5	15	87	307
NO	86520 SORTLAND - KLEIVA	15,2	2,7	20,0	11,4	31,0	29	6,0	1	75	23,2	29	4,3	4	0	15		5				86	318	
NO	86600 STOKMARKNES LH - SKAGEN	14,5	2,5								79											104	294	
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN III	14,2		17,7	11,4	28,8	18	7,4	1	83	10,0		4,9	3	0	9		3				116	285	
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLEN II										14,5	19	3,5	26		10	6							
NO	87000 ÅNSTADBLÅHEIA	12,9		17,0	9,4	29,5	18	4,2	1						0	9						158	244	
NO	87110 ANDØYA	13,5	2,5								82	19,5	29	9,3	4			4				125	262	
NO	87120 ANDØYA - TROLLTINDEN	11,8		15,8	8,9	26,8	18	4,5	5						0	8						181	209	
NO	87772 SÆTERTINDEN VED TJELDSUNDET	10,9																				203	183	
TR	87640 HARSTAD STADION	15,6	3,3	20,4	11,7	30,5	29	7,7	1	72	27,9	53	15,1	4	0	13		5				80	328	
TR	88100 BONES I BARDU										39,5	52	15,0	20			8	6						
TR	88200 SENJA - LAUKHELLA										29,0	45	10,0	20			12	5						
TR	88460 GRUNNFARNES										12,1	16	3,5	26			13	2						
TR	88660 BOTNHAMN										25,5	34	16,0	20			10	4						
TR	88690 HEKKINGEN FYR	12,1	1,0								83											156	220	
TR	89010 KISTEFJELL	10,9		14,4	7,7	24,5	18	0,9	1						0	8						202	183	
TR	89350 BARDUFOSSE	16,7	3,7	22,4	11,2	33,5	18	5,2	27	72	41,5	73	13,6	20	0	20		6				54	362	
TR	89940 DIVIDALEN II	16,6	3,6	23,0	9,7	32,0	17	2,8	27	68	37,4	73	18,0	26	0	22		6				55	359	
TR	89980 TAMOKDALEN	16,0		22,3	10,2	31,8	18	4,8	27	73	39,1		11,0	26	0	19		7				67	341	
TR	89985 SJUFJELLET	11,8		15,3	8,5	22,7	18	0,9	1						0	6						170	212	
TR	90100 MALANGEN - PÅLFINNMOEN	15,9		20,8	11,1	31,0	18	6,6	27	73	23,5		9,1	20	0	15		9				73	337	
TR	90110 MORTENHALSSKOLTEN	13,2																				142	254	
TR	90400 TROMSØ - HOLT	14,4	2,4	19,1	10,8	29,0	29	8,1	5	77	24,5	33	10,0	20	0	9		7				98	292	
TR	90450 TROMSØ	14,6	2,8	19,3	10,8	28,6	29	7,7	27	71	25,0	32	9,5	20	0	10		7	4,7		8	9	98	299
TR	90451 TROMSØ PLU																							
TR	90490 TROMSØ - LANGNES	14,0	2,2	18,1	10,8	28,7	29	7,6	5	76	22,8	31	10,5	20	0	9	9	7	4,2		9	6	108	280
TR	90495 STAKKEVOLLAN	14,6																				85	277	
TR	90510 TROMSDALEN	13,2		19,0	9,7	26,2	30	5,7	27						0	10						111	237	
TR	90560 KVALØYSLETTA	13,8		19,4	10,4	29,1	30	7,2	5						0	10						103	256	
TR	90650 GRUNNFJORD - STAKKEN										25,6	38	10,4	20			10	4						
TR	90720 MÅSVIK	13,4																				130	261	
TR	90721 REBBENESØY - GRÅHAUGEN	12,4		16,9	9,3	28,0	29	4,7	5						0	8						165	228	
TR	90760 FAKKEN	12,2		15,6	9,8	24,3	28	5,7	5						0	5						158	223	
TR	90800 TORSVÅG FYR	13,1	2,3								81											133	252	
TR	91080 YTRE HOLMEBUKT										53,0		26,6	20			11	5						
TR	91120 LYNGEN - GJERDELVDALLEN	13,7		17,4	10,1	26,5	18	5,0	1	66					0	9						129	270	
TR	91130 LYNGEN - GJERDVASSBU	13,8		17,6	10,1	26,2	18	4,9	1						0	9						124	274	
TR	91150 LYNGEN - URA										34,2		10,5	20			12	7						
TR	91180 LENANGSSTRAUMEN	13,7		17,8	10,3	29,1	29	6,5	5	78	45,2		19,7	20	0	9		5				118	269	
TR	91380 SKIBOTN II	16,0	2,5	21,5	11,1	30,7	29	6,0	27	72	21,9	48	7,9	26	0	18		7				66	342	
TR	91430 RIHPOJAVRI	14,4		19,5	10,2	27,4	17	5,6	5						0	13						104	292	
TR	91500 NORDNESFJELLET	13,5		17,7	9,9	27,6	18	4,1	1		37,1		15,3	26	0	9		6				133	264	
TR	91530 GAMANJUNNI	11,2		14,5	8,1	22,0	18	-0,3	1	75	35,9		9,6	26	1	4		8				184	193	
TR	91725 SKJERVØY										21,1	37	6,0	4			5	4						
TR	91729 ARNØYA - TROLLTINDEN	13,7									75											134	270	
TR	91740 SØRKJØSEN LUFTHAVN	14,6	2,2	18,8	10,9	30,7	30	7,6	5	80	41,6		11,9	22	0	9	7	5	5,1		6	9	99	297
TR	92350 NORDSTRAUM I KVÆNANGEN			18,2	11,1	28,0	29	7,9	1		27,9	54	9,9	4	0	8	9	5						
TR	92500 LANGFJORDJØKELEN	11,1																				180	178	
FI	92650 NUVSVÅG	14,5									81											106	294	
FI	92750 HASVIK LUFTHAVN	13,2	1,6	17,6	10,3	27,2	29	7,2	5	84	17,0	31	9,5	4	0	9	8	4				129	255	
FI	92860 ØKSFIORD - DEALLJA	13,4		17,5	9,6	27,8	18	4,3	1						0	8						140	259	
FI	92910 SOPNESBUKT										31,4	62	15,8	4			8	5						

FY	STASION																					
FI	94170 SKAIDI II									9,5	4,8	26				9	3					
FI	94230 ROGNSUNDET	13,1		17,0	10,4	27,8	29	6,4	5						0	9			137	250		
FI	94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	14,1	3,0	18,7	10,2	28,8	30	5,2	5	76	11,3	4,4	26		0	10	4		119	281		
FI	94500 FRUHOLMEN FYR	10,9	1,2	14,0	8,9	28,6	19	5,0	5	86					0	6			192	183		
FI	94670 HONNINGSVÅGFJELLET	12,5		16,8	9,1	26,0	19	2,8	5	83					0	8			160	234		
FI	94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	12,9	2,8							79									138	246		
FI	94870 OLDERFJORD									36,3	17,0	26				9	8					
FI	95350 BANAK	15,9	3,2							72									76	337		
FI	95590 BØRSELV II									49,0	19,3	26				9	8					
FI	95900 VEIDNES I LAKSEFJORD									15,1	36	11,0	26			8	2					
FI	96220 LEBESBY - KARLMYHR									52,1	88	25,3	26			9	6					
FI	96310 MEHAMN LUFTHAVN	13,4	2,0							77									131	260		
FI	96400 SLETTNES FYR	11,4	2,1	14,7	8,6	31,4	19	5,6	4	83					0	5			182	198		
FI	96560 GAMVIK II									34,7	21,4	26				9	7					
FI	96600 GAMVIK - SKJÅNES									52,8	22,0	26				8	7					
FI	96850 TANA BRU	16,5		22,6	10,6	32,4	19	4,2	7	68	98,2	63,3	23		0	18	7		66	355		
FI	96931 POLMAK TOLLSTED									35,0	59	13,5	26			9	5					
FI	96970 SIRBMA									63,6	116	27,8	23			9	5					
FI	97251 KARASJOK - MARKANNJARGA	18,4	5,3	24,8	11,9	31,7	17	2,9	1	66	71,7	101	17,4	26		0	27	8	4,4	7	6	
FI	97350 CUOVDDATMOHKKI	18,0	5,7	23,9	10,2	30,7	18	2,9	27	66	41,3	63	11,5	15		0	26	9	7	5,0	5	8
FI	97710 ISKORAS II	15,8	5,6	21,3	11,1	28,3	18	2,8	1	70						0	17			76	334	
FI	98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	12,5	2,2	16,6	9,2	32,7	19	5,9	4	82						0	8			156	234	
FI	98360 BÅTSFJORD - STRAUMSNESAKSLA	13,8	3,1	19,2	9,7	30,7	19	5,0	4	76						0	12			129	273	
FI	98400 MAKKAUR FYR	12,6	2,5	16,6	9,6	31,3	19	5,8	4	78						0	8			157	236	
FI	98550 VARDØ RADIO	11,9	2,7	15,8	9,1	26,6	30	6,1	4	86	61,6	126	15,8	27		0	7	29	9		166	214
FI	98580 VARDØ LUFTHAVN	11,9		16,4	8,9	29,7	30	6,0	3	84						0	11			169	215	
FI	98790 VADSØ LUFTHAVN	14,4	4,1	19,8	10,2	31,0	19	6,9	1	81						0	15			110	290	
FI	99340 ØVRE NEIDEN									65,2	19,0	23					12	8				
FI	99370 KIRKENES LUFTHAVN																					
FI	99460 PASVIK - SVANVIK	17,9	3,9	24,7	11,1	33,3	18	2,8	1	70	72,4	110	20,4	23		0	26	8		48	401	
FI	99500 SKOGFOSS									75,3	116	28,5	27				10	6				
FI	99540 NYRUD	18,7		25,3	11,4	32,9	18	2,6	1	65	74,3	27,2	23			0	28	7		34	425	
SV	99710 BJØRNØYA	7,5	3,1	9,3	5,9	16,6	31	3,1	23	93	16,8	56	3,4	9		0	0	22	6	7,2	1	26
SV	99720 HOPEN	4,9	3,0	6,8	3,6	11,1	29	1,3	4	94	23,5	67	6,2	2		0	0	17	6	7,4	0	27
SV	99735 EDGEØYA - KAPP HEUGLIN	6,0		8,2	4,2	11,6	29	1,2	1	86						0	0				341	39
SV	99740 KONGSØYA	3,5		5,4	2,1	9,6	28	0,3	5	91						0	0				420	3
SV	99752 SØRKAPPØYA	4,3								95											395	1
SV	99754 HORNSUND	4,7		6,6	3,2	9,4	19	1,9	14	92	143,2	36,2	28			0	0	24	20	7,4	0	27
SV	99760 SVEAGRUVA	7,2	1,4	9,4	5,5	12,0	19	3,4	1	78						0	0				305	67
SV	99765 AKSELØYA	5,9		8,2	4,5	11,6	30	1,7	1	87						0	0				343	34
SV	99790 ISFJORD RADIO	5,9	1,1	7,5	4,6	12,5	31	1,7	1	94	84,9	229	12,4	20		0	0	18			345	30
SV	99840 SVALBARD LUFTHAVN	7,2	1,3	9,5	5,6	12,9	31	3,3	1	79	34,1	189	7,5	2		0	0	15	11	6,4	0	21
SV	99870 ADVENTDALEN	7,2		9,3	5,7	12,7	31	3,4	1	84	4,3	1,3	2			0	0	3			303	70
SV	99880 PYRAMIDEN	7,2		9,1	5,8	13,4	31	3,1	1	79						0	0				303	69
SV	99910 NY-ÅLESUND	6,2	1,3	8,1	4,5	13,8	31	1,8	1	81	99,4	355	22,4	11		0	0	18	10	7,1	1	24
SV	99927 VERLEGENHUKEN	5,9		8,2	3,9	11,8	8	1,0	17	83						0	0				344	37
SV	99935 KARL XII-ØYA	3,3		4,9	1,9	9,2	28	-0,1	17	92						1	0				426	2
SV	99938 KVITØYA	2,4		4,3	1,0	7,5	28	-1,1	4	92						8	0				452	0
XX	99950 JAN MAYEN	6,7	2,5	8,4	5,5	18,0	29	3,5	8	94	75,0	160	10,3	20		0	0	27	16	7,3	0	27
XX	99990 TROLL I ANTARKTIS	-22,6		-19,9	-25,8	-12,1	18	-34,7	11	45						31	0				1228	53

* Det er ikke fullstendig datadekning i perioden. For detaljer, velg Datadekningsrapport under Månedsverdier.

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, i % av 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

Rekorder juli 2018

Data fra vær- og nedbørstasjoner som rapporterer daglig, og som har vært i drift 15 år eller mer. "Start" angir første år med lokale juli-målinger. * betyr tangering av rekord.

Stasjoner med ny juli-rekord for døggnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
99754	Hornsund	Spitsbergen (Svalbard)	36,2	28	1985	24.07.1996	25,5
14550	Preststulen	Vågå (Oppland)	66,9	29	1950	06.07.1963	49,7
14050	Sjoa	Sel (Oppland)	39,3	29	1986	26.07.1993	33
24890	Nesbyen - Todokk	Nes (Buskerud)	53,7	29	2003	09.07.2007	52,5
8720	Atnsjøen	Stor-Elvdal (Hedmark)	85,5	29	1903	08.07.2014	62,2

Stasjoner med ny juli-rekord for høy månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
99910	Ny-Ålesund	Spitsbergen (Svalbard)	99,4	1975	1994	79,4

Stasjoner med ny juli-rekord for lav månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
1080	Hvaler	Hvaler (Østfold)	1	1908	1994	4,9
4040	Enebakk - Barbøl	Enebakk (Akershus)	17	1998	2006	25,5
17050	Råde - Tomb	Råde (Østfold)	6,2	1942	1955	10
17251	Moss Brannstasjon	Moss (Østfold)	5	2004	2014	23,1
19710	Asker	Asker (Akershus)	8,5	1913	1994	12,5
27301	Ramnes - Berg	Re (Vestfold)	31,3	2003	2017	31,8
27450	Melsom	Sandefjord (Vestfold)	8,8	1959	1994	9
27600	Sandefjord	Sandefjord (Vestfold)	7,2	1936	1994	10,4
38140	Landvik	Grimstad (Aust-Agder)	3,8	1957	1983	12,5
46150	Sand i Ryfylke II	Suldal (Rogaland)	14,7	1932	1962	31,1
46610	Sauda	Sauda (Rogaland)	13,9	1928	1955	18,7
47090	Skjold - Frøvik	Vindafjord (Rogaland)	43,7	1986	1987	47,2
47600	Litledal	Etne (Hordaland)	27,4	1925	1927	31
47820	Eikemo	Etne (Hordaland)	29,6	1961	2000	31,7
50120	Skulafossen Kraftstasjon	Kvam (Hordaland)	29,1	1984	1984	75,4
51530	Vossevangen	Voss (Hordaland)	31,7	2004	2015	52,3
51800	Mjølfjell Uh	Voss (Hordaland)	45,5	1999	2000	49,1
52970	Sørebo	Høyanger (Sogn og Fjordane)	29,7	1996	2000	57,5
52990	Ortnevik	Høyanger (Sogn og Fjordane)	15,7	1972	2000	20,8
56010	Høyanger Verk	Høyanger (Sogn og Fjordane)	47,3	1981	1991	49,1
61040	Hildre	Haram (Møre og Romsdal)	26,9	1969	2005	28
61820	Eresfjord	Nesset (Møre og Romsdal)	34,5	1959	2008	51,2
62160	Istad Kraftstasjon	Molde (Møre og Romsdal)	7,5	1980	2008	23,9
63530	Hafsås	Sunndal (Møre og Romsdal)	31	1977	1982	32,1

69380	Meråker - Vardetun	Meråker (Trøndelag)	29,5	2004	2005	47,3
69420	Klukuksdal	Meråker (Trøndelag)	40,8	2000	2006	64,8
70150	Verdal - Reppe	Verdal (Trøndelag)	24,6	1993	2002	51,8
70850	Snåsa - Kjevli	Snåsa (Trøndelag)	11	1895	1912	15,8
70930	Snåsa - Nagelhus	Snåsa (Trøndelag)	31,1	1994	2014	34,1
71200	Mosvik - Trøøhaugen	Inderøy (Trøndelag)	16,8	1991	2005	21,7
76470	Høyholm	Vevelstad (Nordland)	36	2000	2003	52,1
78350	Bardal	Leirfjord (Nordland)	17,1	1971	2007	19,8
86740	Bø i Vesterålen III	Bø (Nordland)	10	2003	2008	10,5
88460	Grunnfarnes	Torsken (Troms)	12,1	1986	1998	19
90400	Tromsø - Holt	Tromsø (Troms)	24,5	2002	2014	29,9

Stasjoner med ny juli-rekord for høy månedsmiddeltemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Start	Forrige	°C
180	Trysil Vegstasjon	Trysil (Hedmark)	19,2	1994	1994	18
700	Drevsjø	Engerdal (Hedmark)	16,6	1947	1994	16
3190	Sarpsborg	Sarpsborg (Østfold)	21,3	1992	2014	20,7
4780	Gardermoen	Ullensaker (Akershus)	21,2	1941	1994	19,9
6020	Flisa II	Åsnes (Hedmark)	21,4	2004	2014	19,7
8140	Evenstad - Dih	Stor-Elvdal (Hedmark)	19,1	2002	2014	17,9
9580	Tynset - Hansmoen	Tynset (Hedmark)	16,7	2001	2018	16,6
11500	Østre Toten - Apelsvoll	Østre Toten (Oppland)	20,7	1931	1994	19,1
12550	Kise Pa Hedmark	Ringsaker (Hedmark)	20,4	1951	2014	19,3
12680	Lillehammer - Sætherengen	Lillehammer (Oppland)	20,8	1983	1994	18,8
13160	Kvitfjell	Ringebu (Oppland)	15,7	1993	1994	14,3
13420	Venabu	Ringebu (Oppland)	16,1	1981	1994	14,8
15270	Juvvasshøe	Lom (Oppland)	9,6	2000	2014	8,4
15730	Bråtå - Slettom	Skjåk (Oppland)	17	1998	2014	16,3
16610	Fokstugu	Dovre (Oppland)	15,1	1968	2014	14,5
17150	Rygge	Rygge (Østfold)	20,7	1955	2014	20,6
18700	Oslo - Blindern	Oslo (Oslo)	22,2	1937	1955	21,3
19710	Asker	Asker (Akershus)	21	1913	1955	20,6
21680	Vest-Torpa II	Nordre Land (Oppland)	18,6	1987	1994	17
23420	Fagernes	Nord-Aurdal (Oppland)	19,9	1982	2006	18,5
24890	Nesbyen - Todokk	Nes (Buskerud)	20,8	2004	2006	18,9
25830	Finsevatn	Ulvik (Hordaland)	12,6	2003	2014	11,9
26990	Sande - Galleberg	Sande (Vestfold)	21,2	1993	2014	20,2
27450	Melsom	Sandefjord (Vestfold)	20,8	1959	2014	20,3
28380	Kongsberg Brannstasjon	Kongsberg (Buskerud)	21,3	2003	2006	19,6
29720	Dagali Lufthavn	Hol (Buskerud)	15,7	2003	2006	14,4
30650	Notodden Flyplass	Notodden (Telemark)	21,8	2003	2006	20
31620	Møsstrand II	Vinje (Telemark)	16,1	1981	2006	14,4
32060	Gvarv - Nes	Sauherad (Telemark)	21,1	1997	2014, 2006	19,5
33890	Vågsli	Vinje (Telemark)	15,6	1995	2006	14,4
35860	Lyngør Fyr	Tvedestrand (Aust-Agder)	20	1947	2014	19,7
36560	Nelaug	Åmli (Aust-Agder)	20,8	1966	2014	19,4
37230	Tveitsund	Nissedal (Telemark)	20,5	1919	2006	18,7
38140	Landvik	Grimstad (Aust-Agder)	20,3	1957	2014	19,6
39040	Kjevik	Kristiansand (Vest-	19,9	1941	2014	19,2

		Agder)				
40880	Hovden - Lundane	Bykle (Aust-Agder)	16,6	1995	2006	13,8
43010	Eik - Hove	Lund (Rogaland)	18,4	1998	2006	17,6
46610	Sauda	Sauda (Rogaland)	19,1	1928	2014	18,8
51800	Mjølfjell Uh	Voss (Hordaland)	16,1	1999	2014	15,8
55290	Sognefjellhytta	Lom (Oppland)	11,9	1979	2014	10,9
93900	Sihccajavri	Guovdageaidnu-Kautokeino (Finnmark)	17,6	1913	1941, 1927	17,2
97350	Cuovddatmohkki	Karasjohka-Karasjok (Finnmark)	18	1967	1973	16,3
99720	Hopen	Hopen (Svalbard)	4,9	1945	2013	4,8

Stasjoner med ny juli-rekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
3190	Sarpsborg	Sarpsborg (Østfold)	33,5	27	1992	24.07.2014	32,2
6020	Flisa II	Åsnes (Hedmark)	32,8	27	2004	24.07.2014, 17.07.2014	31,5
11450	Minnesund Jernbanestasjon	Eidsvoll (Akershus)	34,4 ¹	27	2012	24.07.2018	32,4
12680	Lillehammer-Sætherengen	Lillehammer (Oppland)	32,4	27	1983	12.07.2005	31,8
17150	Rygge	Rygge (Østfold)	33,9	27	1979	23.07.2014	33,7
18700	Oslo - Blindern	Oslo (Oslo)	34,6	27	1937	24.07.2014	33,4
19710	Asker	Asker (Akershus)	34	27	1963	07.1941	33
21680	Vest-Torpa II	Nordre Land (Oppland)	29,8	27	1987	07.07.1991	29,4
26990	Sande - Galleberg	Sande (Vestfold)	33,5 ²	27	1995	24.07.2014	33,3
27450	Melsom	Sandefjord (Vestfold)	33,4	27	1959	24.07.2014	32,6
30650	Notodden Flyplass	Notodden (Telemark)	33,3	27	2003	23.07.2014	32,9
33890	Vågsli	Vinje (Telemark)	26,8	27	1994	23.07.2014	26,6
43010	Eik - Hove	Lund (Rogaland)	31,4	27	1998	24.07.2014	30,7
44300	Særheim	Klepp (Rogaland)	31,2	27	1987	29.07.2008	29,6
44560	Sola	Sola (Rogaland)	32,5	27	1953	08.07.1991	30,9
44640	Stavanger - Våland	Stavanger (Rogaland)	34,4 ³	27	1943	29.07.2008	30,8
46610	Sauda	Sauda (Rogaland)	34,1	27	1934	23.07.2014	32,1
47498	Etne II	Etne (Hordaland)	34,4 ⁴	27	2005	02.07.2015	30,3
48330	Slåtterøy Fyr	Bømlo (Hordaland)	30,2	27	1955	07.1982	28,8
50500	Flesland	Bergen (Hordaland)	31,2	27	1956	09.07.2014	29,7
50540	Bergen - Florida	Bergen (Hordaland)	32,2	27	1918	17.07.2003	31,8
51800	Mjølfjell UH	Voss (Hordaland)	29,6	27	1999	24.07.2014	28,7
55290	Sognefjellhytta	Lom (Oppland)	20,6	4	1979	28.07.2008	20,5
52860	Takle	Gulen (Sogn og Fjordane)	30	28	1950	02.07.1958	28,6
54110	Lærdal IV	Lærdal (Sogn og Fjordane)	33,4 ⁵	27	2008	09.07.2014	32,8
57770	Ytterøyane Fyr	Flora (Sogn og Fjordane)	29,5	27	1990	21.07.2014, 20.07.2014	28,1
59110	Kråkenes	Vågsøy (Sogn og Fjordane)	29,8	27	2002	02.07.2015	28,1
59800	Svinøy Fyr	Herøy (Møre og Romsdal)	27,6	29	1955	02.07.2015	26,7
60650	Linge	Norddal (Møre og	33,5	28	1961	21.07.2016,	30,8

		Romsdal)				03.07.1968	
60990	Vigra	Giske (Møre og Romsdal)	30	28	1958	29.07.2018	28,8
61340	Åndalsnes - Kamshaugen	Rauma (Møre og Romsdal)	34,7 ⁶	28	2011	02.07.2015	30,3
62480	Ona II	Sandøy (Møre og Romsdal)	27,7	28	1978	07.1973	26
65310	Veiholmen	Smøla (Møre og Romsdal)	27,9	28	2002	07.07.2014	26,5
69150	Kvithamar	Stjørdal (Trøndelag)	32,4	27	2002	21.07.2014, 16.07.2014	32,2
70150	Verdal - Reppe	Verdal (Trøndelag)	33,0	16	1993	17.07.2018, 27.07.2018	31,6
71000	Steinkjer - Søndre Egge	Steinkjer (Trøndelag)	32,9	16	2002	09.07.2014	32,2
71550	Ørland III	Ørland (Trøndelag)	30,4*	28	1980	28.07.2018 27.07.2018	30,4
76450	Vega - Vallsjø	Vega (Nordland)	30,5	18	1991	10.07.2014	30,1
76530	Tjøtta	Alstahaug (Nordland)	31,7	28	2002	18.07.2014	30,7
78800	Varntresk	Hattfjelldal (Nordland)	29,0*	17	2000	10.07.2014	29,0
80700	Glomfjord	Meløy (Nordland)	30,5	18	1956	29.07.1957, 01.07.1972, 02.07.1972, 03.07.1972	29,5
82290	Bodø VI	Bodø (Nordland)	30,4	18	1954	14.07.2014	29,1
82410	Helligvær II	Bodø (Nordland)	27,3	31	2005	14.07.2014	27
83710	Drag – Ajluokta	Tysfjord (Nordland)	33,7 ⁷	18	2007	10.07.2014	32,8
85380	Skrova Fyr	Vågan (Nordland)	30,6	31	1933	03.07.1972	29,8
86500	Sortland	Sortland (Nordland)	31	29	1985	10.07.2014	29,6
86740	Bø i Vesterålen III	Bø (Nordland)	28,8	18	2003	07.07.2014	26,6
89350	Bardufoss	Målselv (Troms)	33,5 ⁸	18	1946	03.07.1972	31,7
93140	Alta lufthavn	Alta (Finnmark)	33,0	18	1964	01.07.1972	32,5
94500	Fruholmen fyr	Måsøy (Finnmark)	28,6	19	1954	29.07.1960	27,2
95350	Banak	Porsanger (Finnmark)	33,0*	19	1957	20.07.1988	33,0
99460	Pasvik – Svanvik	Sør-Varanger (Finnmark)	33,3 ⁹	18	2009	07.07.2014	30,3
99950	Jan Mayen	Jan Mayen (Jan Mayen)	18	29	1908	06.07.2005	15

¹Ny fylkesrekord for Akershus for juli. Den gamle rekorden var 33,8 °C, og ble målt på 17850 Ås 29.07.1904. ²Ny fylkesrekord for Vestfold uansett måned. Den gamle rekorden var 33,2 °C, og ble målt på 26990 Sande – Galleberg den 24.07.2014. ³Ny fylkesrekord for Rogaland uansett måned. Den gamle rekorden var 33,5 °C, og ble målt på 44560 Sola den 10.08.1975.

⁴Ny fylkesrekord for Hordaland uansett måned. Den gamle rekorden var 34,1 °C, og ble målt på 51530 Vossevangen den 24.07.2014. ⁵Ny fylkesrekord for Sogn og Fjordane uansett måned. Den gamle rekorden var 33,3 °C, og ble målt på 55160 Fortun den 08.07.1933. ⁶Ny fylkesrekord for Møre og Romsdal uansett måned. Den gamle rekorden var 34 °C, og ble målt på Brusdalsvatn II den 9. juli 2014. ⁷Ny fylkesrekord for Nordland for juli. Den gamle rekorden var 33,3 °C, og ble målt på 81650 Saltdal – Nordnes 09.07.2014. ⁸Ny fylkesrekord for Troms, og også den høyeste temperaturen som er målt i Troms fylke uansett måned. Den gamle rekorden var 32,7 °C, og ble målt på 91380 Skibotn II 10.07.2014. ⁹Ny fylkesrekord for Finnmark for juli. Den gamle rekorden var 33,0 °C, og ble målt på 95350 Banak 20.07.1988.