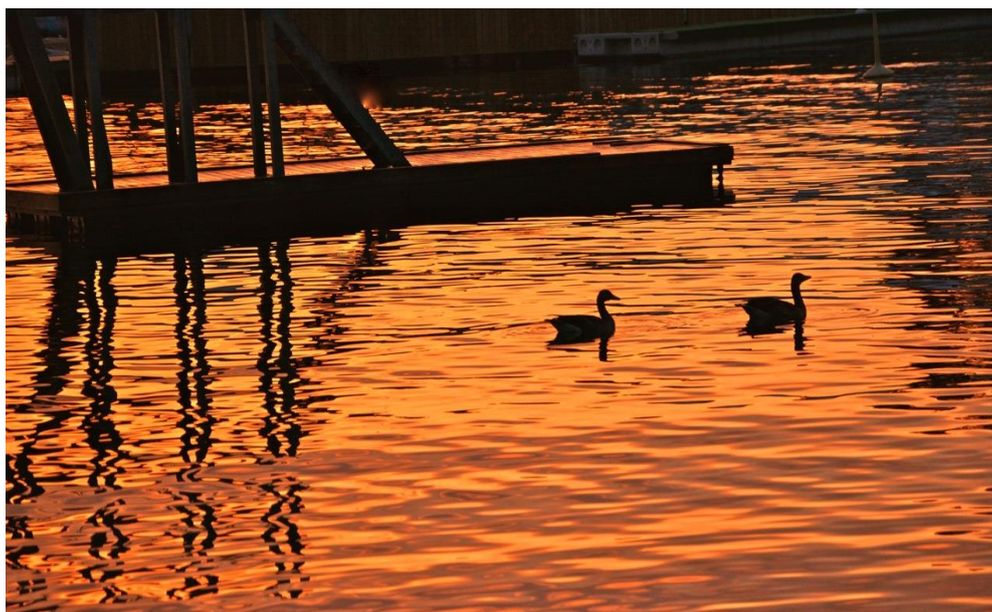


Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt
August 2013

Stein Kristiansen, Jostein Mamen, Hanna Szewczyk-Bartnicka,
Helga Therese Tilley Tajet



Stemningsbilde fra Bygdøy i august. Foto: Hanna Szewczyk-Bartnicka

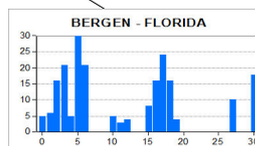
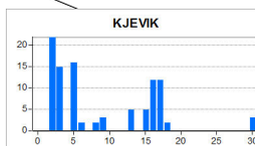
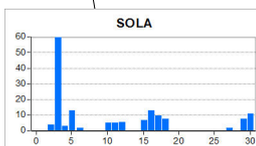
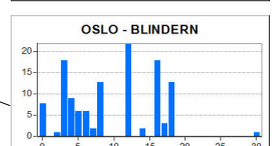
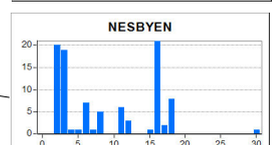
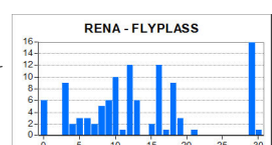
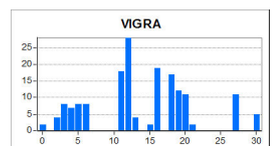
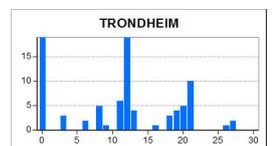
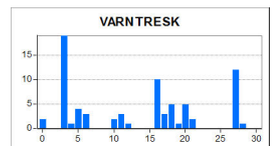
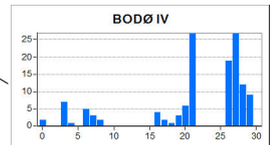
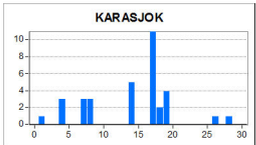
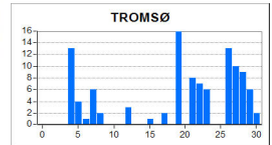
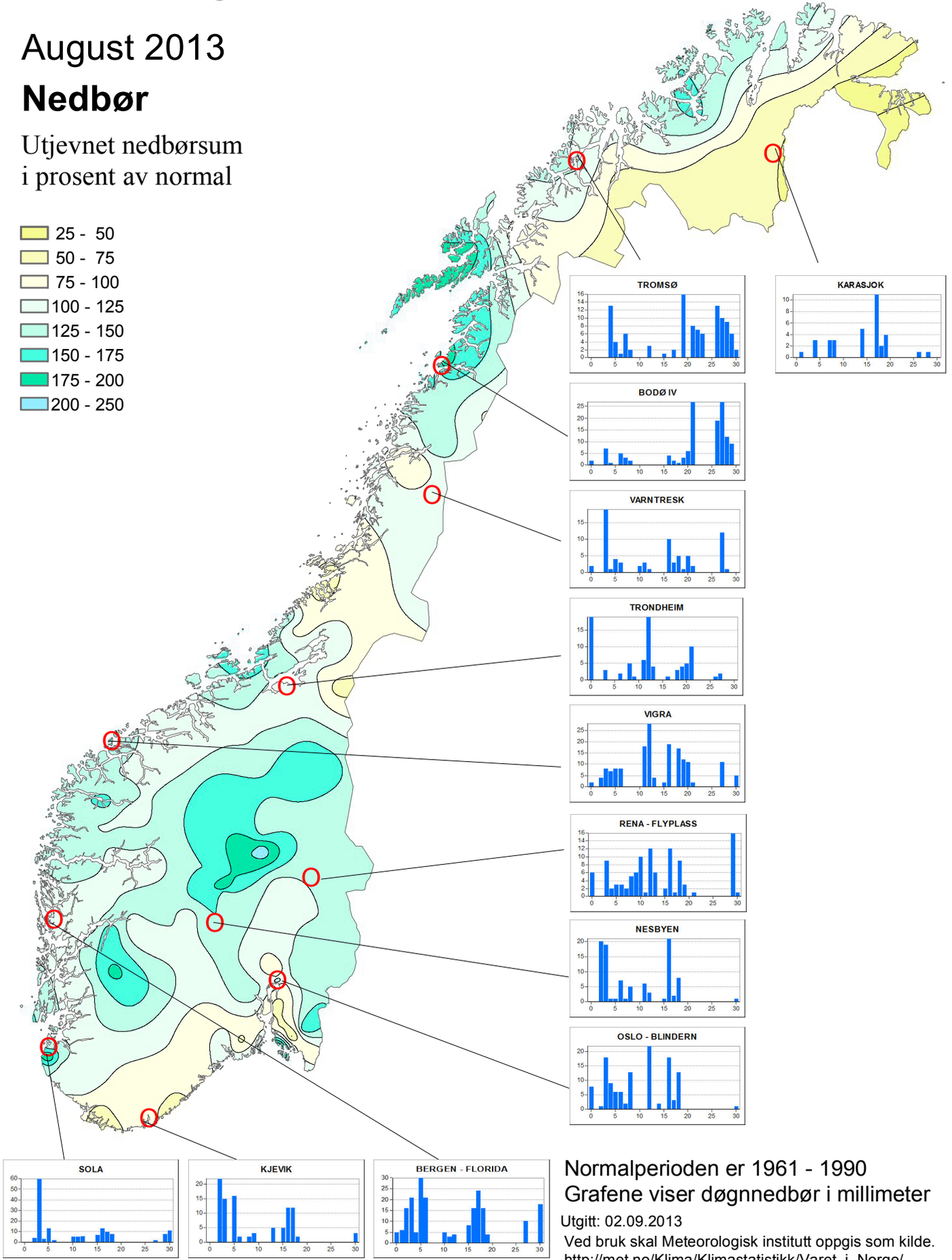
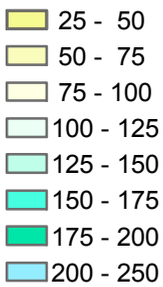
Månedstemperaturen for hele landet endte 1 grad over normalen. Relativt varmest var det i Øst-Finnmark, med et avvik på over 3 grader. Månedsnedbøren for hele landet samlet var 115 % av normalen. Relativt våtest var det nord på Østlandet med over det dobbelte av det normale.

Klimatologisk månedsoversikt

August 2013

Nedbør

Utjevnet nedbørsum i prosent av normal



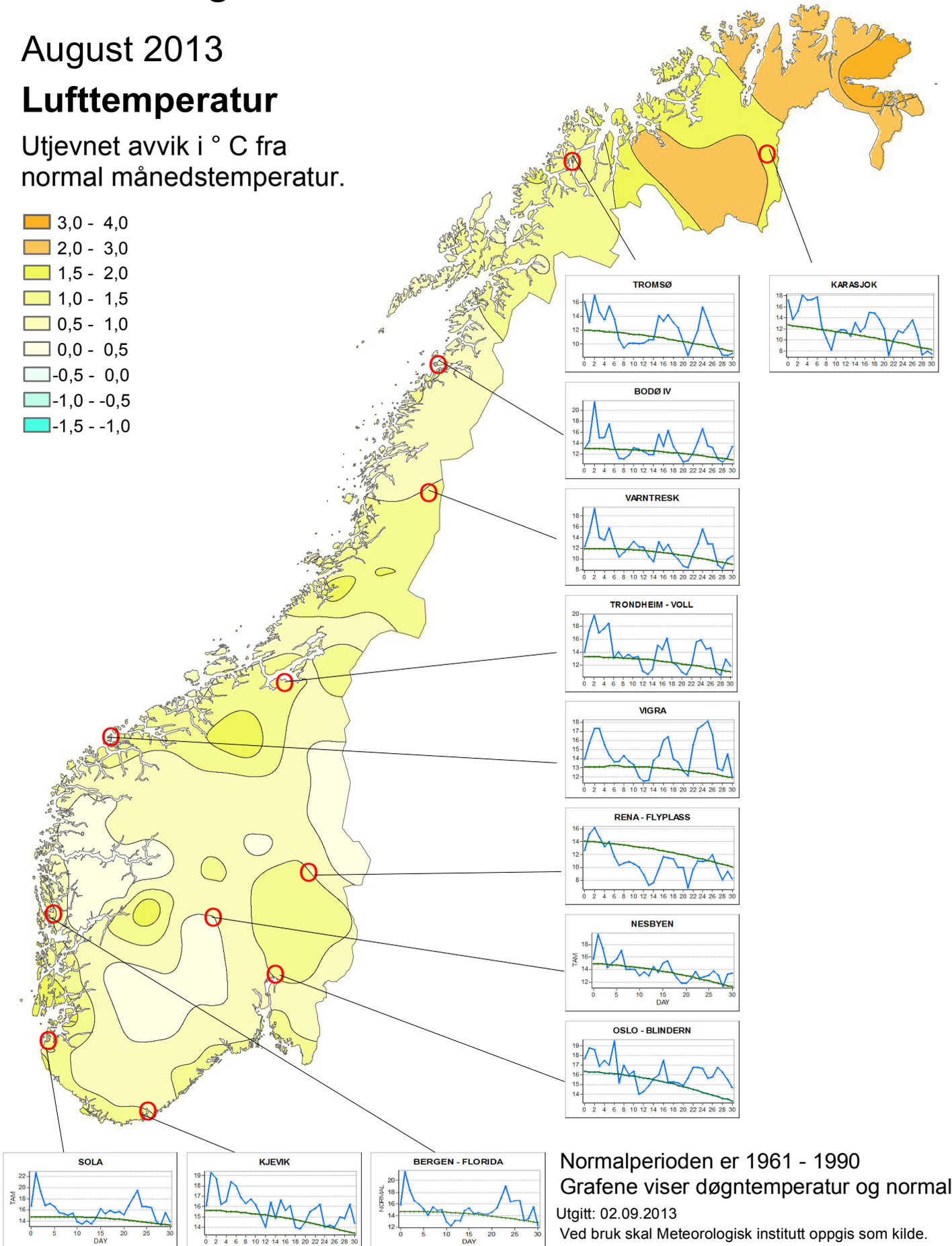
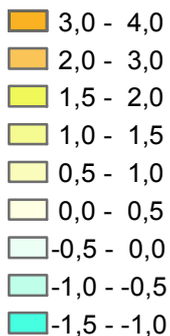
Normalperioden er 1961 - 1990
 Grafene viser døggnedbør i millimeter
 Utgitt: 02.09.2013
 Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Klimatologisk månedsoversikt

August 2013

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra normal månedstemperatur.



Normalperioden er 1961 - 1990
Grafene viser døgntemperatur og normal.

Utgitt: 02.09.2013

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Været i Norge – august 2013: over 3 grader varmere enn normalen i Øst-Finnmark

Månedstemperaturen for hele landet endte 1 grad over normalen. Relativt varmest var det i Øst-Finnmark, med et avvik på over 3 grader. Månedsnedbøren for hele landet samlet var 115 % av normalen. Relativt våtest var det nord på Østlandet med over det dobbelte av det normale.

Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 1 grad over normalen. Relativt varmest var det i Øst-Finnmark med over 3 grader over normalen.

De varmeste stasjonene var

- Færder fyr (Tjøme, Vestfold) 17,7 °C (1,5 °C over normalen)
- Strømtangen fyr (Fredrikstad, Østfold) 17,4 °C (1,6 °C over normalen)
- Svenner fyr (Larvik, Vestfold) 17,2 °C (ingen normal)

De kaldeste stasjonene var

- Fannaråki (2062 moh, Luster, Sogn og Fjordane) 1,9 °C (0,5 °C under normalen)
- Rundhøe (1800 moh, Lom, Oppland) 3,7 ° (ingen normal foreløpig)
- Juvvasshøe (1894 moh, Lom, Oppland) 3,8 °C (0,5 °C over)

Høyeste maksimumstemperatur var 29,4 °C, målt den 3. august på Saltdal - Nordnes (Nordland). Laveste minimumstemperatur var -4,2 °C, og ble målt på Filefjell – Kyrkjestølane (956 moh, Vang, Oppland) 15. august.

Nedbør

Månedsnedbøren for hele landet i august var 115 % av normalen. Relativt våtest var det i deler av Oppland og Hedmark med drøyt 2 ganger den normale nedbøren. De sørligste områdene av Finnmark fikk omkring halvparten av normalen.

De våteste stasjonene var

- Lurøy (Nordland) 379,3 mm (157 % av normalen)
- Brekke i Sogn (Gulen, Sogn og Fjordane) 311,8 mm (116 % av normalen)
- Opstveit (Kvinnherad, Hordaland) 291,9 mm (129 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Polmak tollsted (Tana, Finnmark) 23,2 mm (46 % av normalen)
- Vardø radio (Finnmark) 26,8 mm (49 % av normalen)
- Tana bru (Finnmark) 29,2 mm (ingen normal)

Høyeste døgnnedbør var 85,6 mm, og ble målt på Lurøy den 27. august.

Arktis og maritimt – august 2013

Arktis

Svalbard lufthavn fikk en middeltemperatur på 7,2 °C (2,5 °C over normalen), Ny-Ålesund fikk 5,2 °C (1,3 °C over), Bjørnøya 8,2 °C (3,8 °C over) og Hopen 5,6 °C (3,3 °C over). Månedstemperaturen på Jan Mayen var 5,9 °C (1,0 °C over). Både Bjørnøya og Hopen registrerte den varmeste august-måned siden målingene startet i hhv 1922 og 1946.

Høyeste maksimumstemperatur kom på Svalbard lufthavn med 14,8 °C 17. august. Karl XII-øya hadde månedens laveste minimumstemperatur med -4,0 °C den 14. august.

Ny-Ålesund fikk mest nedbør av de arktiske stasjonene med 100,2 mm (264 % av normalen), etterfulgt av Hopen med 77,3 mm (198 %). Hopen målte også størst døgnnedbør av de arktiske stasjonene med 19,9 mm 29. august.

Maritimt

På de maritime stasjonene var sterk kuling den største vindhastigheten som ble observert med 19,6 m/s, målt på Heimdal den 2. august med retning fra sørøst. De høyeste bølgene ble målt på Norne den 20. august, med 5,0 m i signifikant bølgehøyde

Månedstemperaturen for august på Ekofisk var 16,2 °C. Dette ligger 1,0 °C over gjennomsnittet for 1980-2012. Det varmeste året var 1997 med 18,4 °C og kaldest var 1985 med 12,3 °C. Middel for sjøtemperaturen på Ekofisk var 16,7 °C. Dette er det 5. varmeste registrert siden 1980. 1997 var varmest med 18,8 °C og 1987 kaldest med 13,7 °C.

	FX	DD	Dato	Max Hm0	Dato	TAM	Avvik	Periode	TWM	Avvik
Norne ¹	17,5	230	26	5,0*	20	12,2	0,1	98-12	-	-
Heidrun ¹	15,4	210	4	4,3	21	12,6	0,3	96-12	13,1	-
Draugen	18,0	220	27	4,7	21	13,8	0,4	94-12	-	-
Gullfaks C	18,0	140	2	4,5	17	13,2	0,4	80-12	11,6	-1,8
Troll A ¹	17,5	180	2	4,1	18	14,0	0,0	98-12	-	-
Heimdal	19,6	130	2	3,5	2	14,1	0,2	-	15,0	-
Sleipner	17,0	300	31	4,0	17	15,1	0,3	95-12	-	-
Ekofisk	14,4	310	6	3,0**	18	16,2	1,0	80-12	16,7	0,9

* WaMoS Bølgeradar, ** Waverider, ¹ ufullstendig serie

- FX = Største 10 min middelvind i måneden i m/s
- DD = Retning FX kom fra i grader
- Dato = Dato FX eller Max Hm0 inntraff
- Max Hm0 = Største signifikante bølgehøyde i meter
- TAM = Månedsmiddeltemperatur
- Avvik = Avvik fra normalen (1961-90) eller fra gjennomsnitt for oppgitt periode
- TWM = Midlere sjøtemperatur

Takk for bidrag fra :

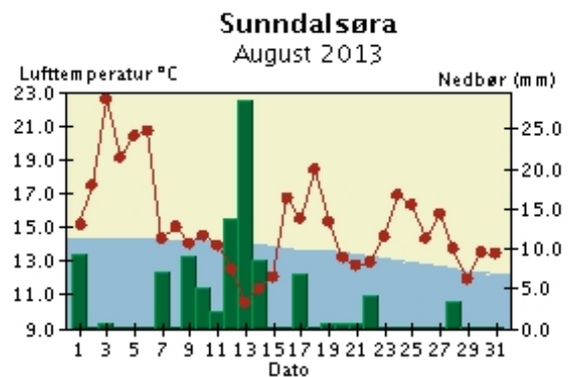
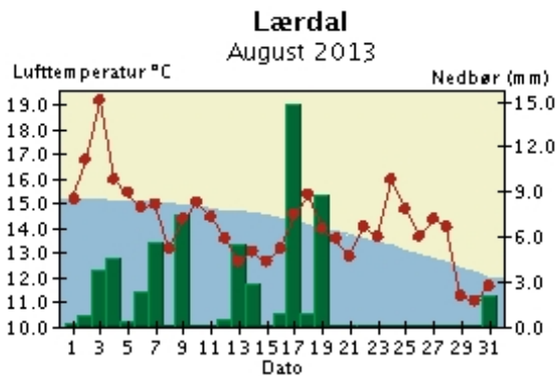
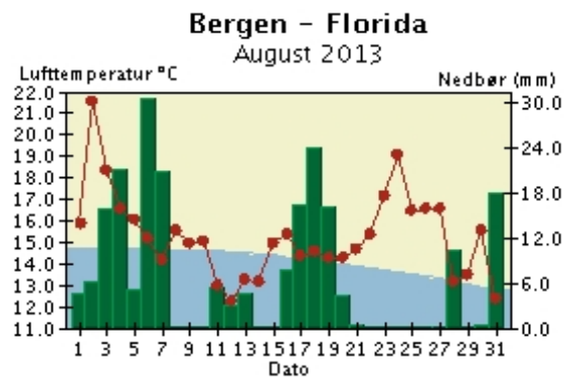
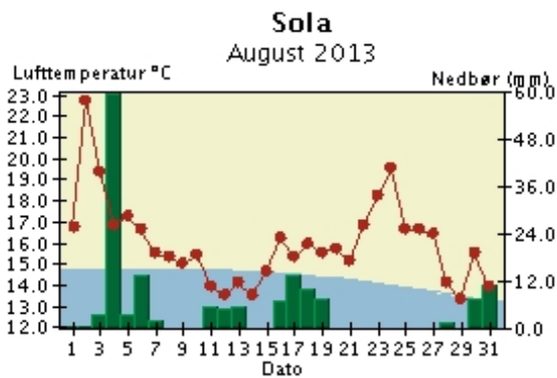
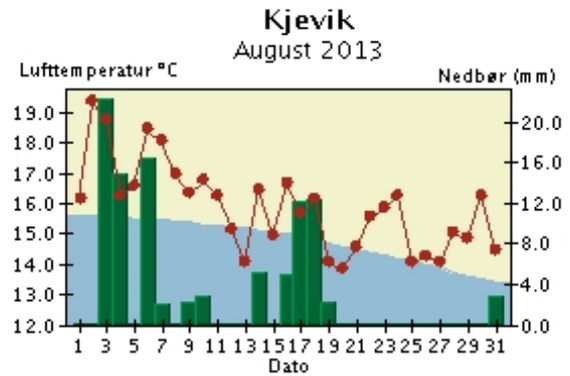
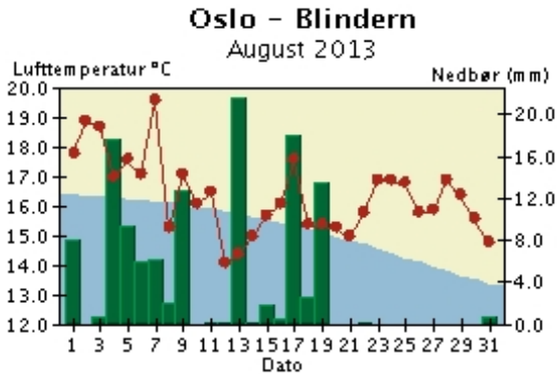
Åse Moen Vidal - klimatologisk database

Solfrid Agersten - Java applikasjon (KDVH)

Keywords : Norwegian climate, monthly statistics, temperature anomalies, precipitation anomalies, extreme events, anomaly maps

Døgntemperatur og døgnnedbør

August 2013

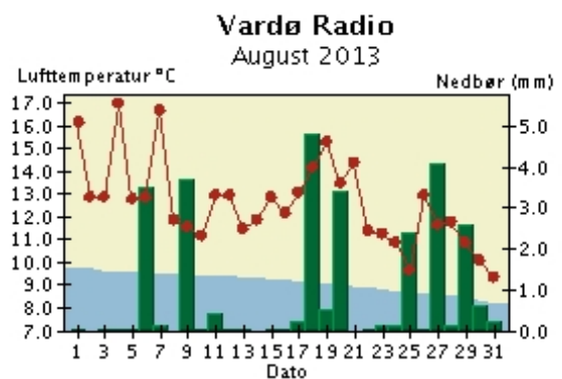
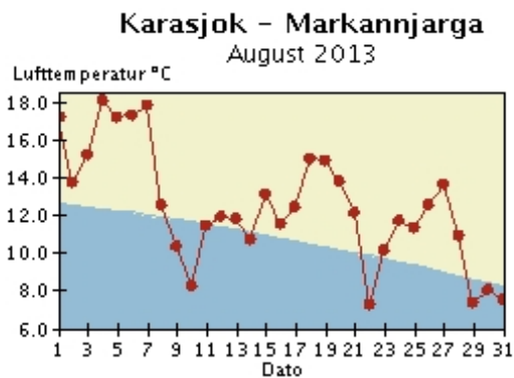
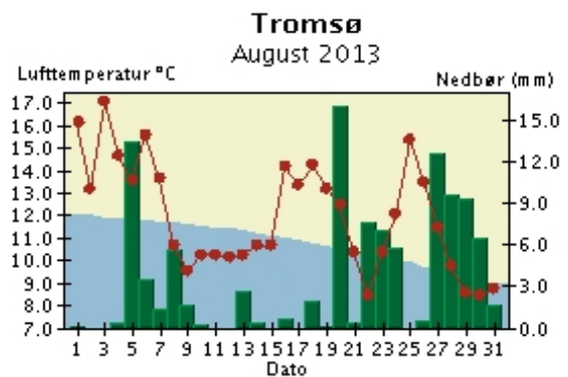
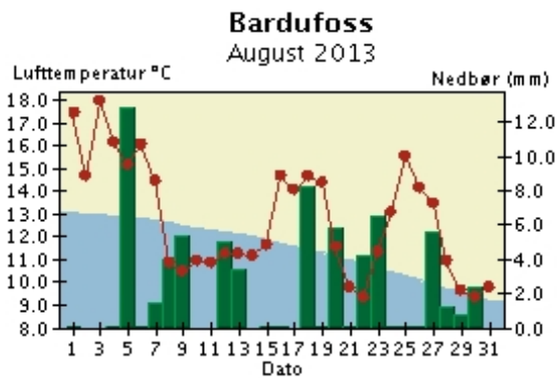
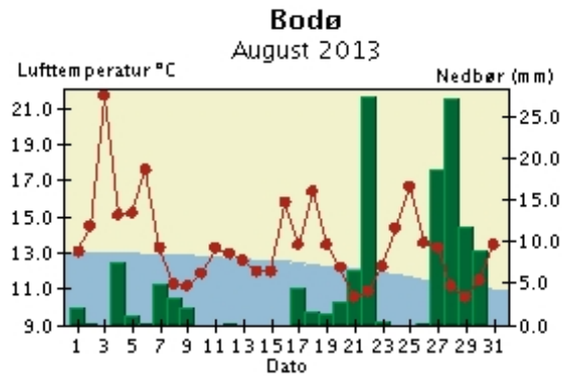
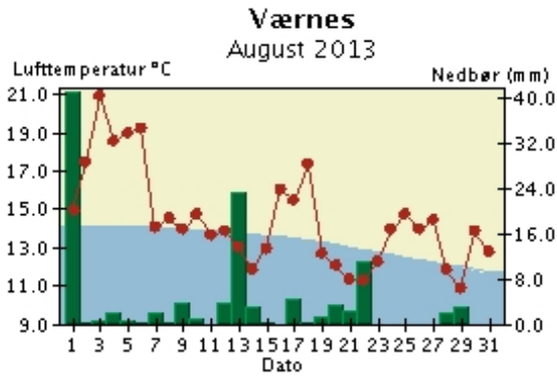


Døgntemperatur
 Varmere enn normalen
 Kaldere enn normalen
 Døgnnedbør

Nedbøren er målt kl 07 normaltid og er falt i løpet av de foregående 24 timer. Døgntemperaturen er middeltemperaturen for kaldenderdøgnet (kl 01-24). Med normalen menes her middel for perioden 1961-1990. Merk at skalaen for temperatur- og nedbøraksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom på at de kommer fra Meteorologisk institutt.

Døgntemperatur og døgnnedbør

August 2013

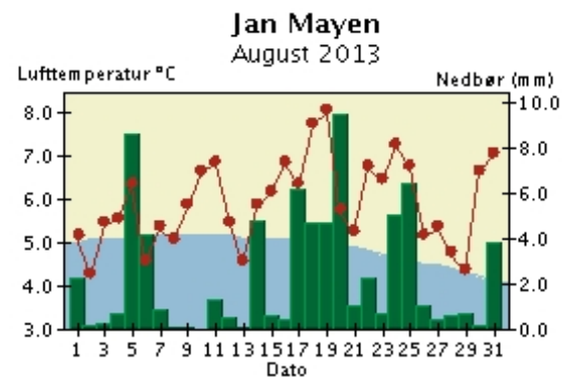
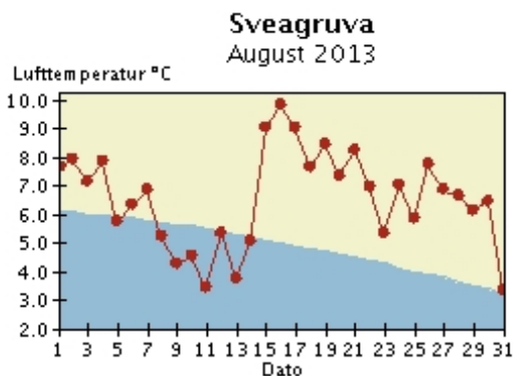
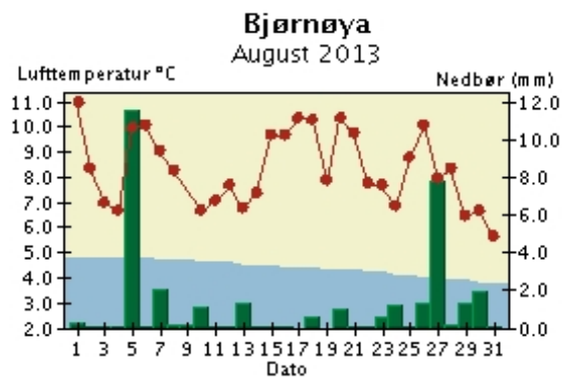
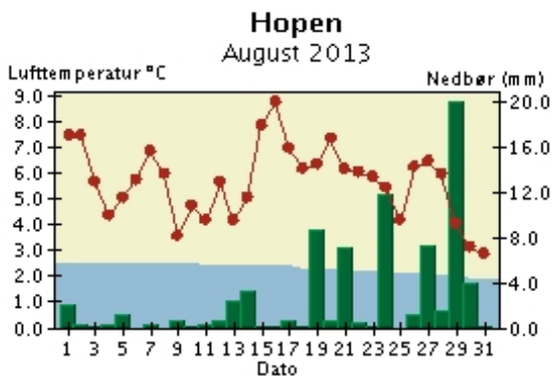
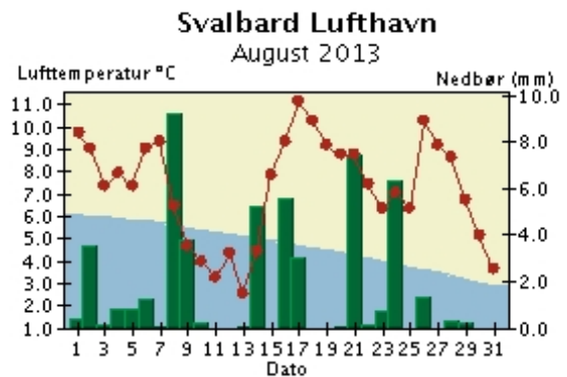
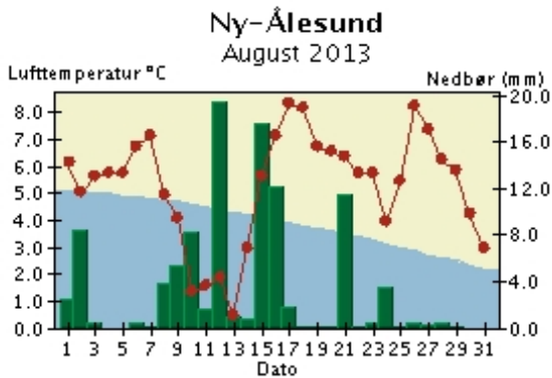


Døgntemperatur
 Varmere enn normalen
 Kaldere enn normalen
 Døgnnedbør

Nedbøren er målt kl 07 normaltid og er falt i løpet av de foregående 24 timer. Døgntemperaturen er middeltemperaturen for kaldenderdøgnet (kl 01-24). Med normalen menes her middel for perioden 1961-1990. Merk at skalaen for temperatur- og nedbøraksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom på at de kommer fra Meteorologisk institutt.

Døgntemperatur og døgnnedbør

August 2013



Døgntemperatur
 Varmere enn normalen
 Kaldere enn normalen
 Døgnnedbør

Nedbøren er målt kl 07 normaltid og er falt i løpet av de foregående 24 timer. Døgntemperaturen er middeltemperaturen for kaldenderdøgnet (kl 01-24). Med normalen menes her middel for perioden 1961-1990. Merk at skalaen for temperatur- og nedbøraksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom på at de kommer fra Meteorologisk institutt.

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
ØF	1230 HALDEN										68,9	86	23,0	17			11	9					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										63,3	76	27,5	17			14	9					
ØF	1950 ØRJE										71,2	77	29,5	17			13	10					
ØF	3190 SARPSBORG	16,6	1,1	20,7	12,8	25,7	3	9,0	20	75	45,6	49	19,0	17	0	18	11	9	4,9	5	8	26	359
ØF	3200 BATERØD										77,8	93	21,3	17			13	8					
ØF	3290 RAKKESTAD	14,5	0,6	20,1	9,0	24,8	3	3,5	26	79	140,4	176	37,4	17	0	16		12				80	294
ØF	3780 IGS I HOBØL										78,3	90	20,0	19			12	9					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	17,4	1,6	19,6	15,1	23,9	3	11,9	26	74	182,2	243	47,8	19	0	11		12				8	385
ØF	17150 RYGGE	16,4	1,5	21,5	11,7	24,5	7	7,3	26	78	71,9	82	16,5	17	0	24		12	5,0	3	6	28	354
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										48,0		11,7	17			13	8					
ØF	17280 GULLHOLMEN	17,1		20,3	14,2	23,3	7	11,5	13						0	19						10	375
AK	2650 AURSKOG	14,6	0,9	21,2	8,7	25,4	3	2,7	26	76	86,4	108	29,9	12	0	25		9				79	296
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										93,0	109	20,0	12			18	12					
AK	4200 KJELLER	15,6	1,3	21,3	10,5	25,0	7	5,4	20	78				0	24							49	328
AK	4260 SKEDSMO - HELLERUD	13,7		19,5	8,7	22,9	7	4,3	26	79	73,0	82	17,8	9	0	13		11				102	270
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	14,3	0,5	20,9	9,1	25,9	7	4,2	20	78	158,9	128	29,7	10	0	20		15				84	288
AK	4740 UKKESTAD										121,2	135	31,0	8			18	12					
AK	4780 GARDERMOEN	14,9	1,0	19,6	10,5	22,7	1	5,8	20	79	117,5	131	28,8	9	0	15		15	5,2	6	9	68	306
AK	4920 ÅRNES	14,8	0,8	20,7	9,7	25,0	7	4,8	20	77	86,9	116	23,8	9	0	22		14				71	303
AK	11120 EIDSVOLL VERK										109,5	130	30,9	9			19	15					
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	14,6		20,6	10,3	24,3	4	6,1	20		89,6		17,0	17	0	20		11				76	297
AK	17850 ÅS	15,5	0,6	20,5	10,6	24,2	7	5,0	20	79	57,1	69	15,5	17	0	21		10				50	327
AK	19710 ASKER	15,4	0,7	20,6	11,2	25,2	7	7,8	26	76	125,5	118	27,3	8	0	20		14				53	322
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN										82,5		15,2	17				14					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										80,8	90	15,7	17				13					
OS	18160 NORDSTRAND										64,2	81	17,5	9			13	10					
OS	18210 OSLO - HOVIN										95,5		18,5	17				13					
OS	18230 ALNA	16,1		22,0	11,7	25,9	7	7,3	20	72				0	27							33	345
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										96,7		25,0	13				13					
OS	18420 OSLO - DISEN										104,7		29,2	13				13					
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM.	13,3		19,4	8,9	23,3	7	4,6	20		98,1	83	23,0	17	0	13		14				115	257
OS	18700 OSLO - BLINDERN	16,3	1,1	21,9	11,9	25,8	7	7,5	20	75	121,2	136	21,6	13	0	27	17	12	5,3	4	9	30	349
OS	18815 OSLO - BYGDØY	16,5		22,2	11,6	25,1	7	6,8	20	75	96,2		21,0	4	0	27		13				24	357
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	13,4	1,1	17,7	10,3	22,6	7	7,4	21	80	115,2	89	28,5	17	0	2		13				112	260
HE	60 LINNES										119,5	124	21,0	17			16	14					
HE	100 PLASSEN										119,2	153	22,3	30			21	13					
HE	180 TRYSL VEGSTASJON	12,7	0,2	19,1	7,2	24,6	2	0,6	23	78	120,1	150	22,9	17	0	16		14				133	240
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										100,4	130	22,5	30			19	12					
HE	700 DREVSJØ	10,8	0,2	16,2	5,0	21,4	2	-1,0	15	78				2	6							192	180
HE	5590 KONGSVINGER	15,3		21,0	10,9	26,1	3	6,2	23	78	80,0		33,3	14	0	23		8				60	321
HE	5660 ROVERUD	14,8	0,9	20,7	10,0	25,6	3	4,2	23	78	67,2	84	30,2	14	0	19		7				72	304
HE	6020 FLISA II	15,0	1,3	20,6	10,2	26,1	3	5,0	23	75	87,3	127	31,2	7	0	20		8	5,4	4	12	67	310
HE	6440 VERMUNDSJØEN										58,2	87	13,2	9			12	11					
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										95,8		21,5	17			18	12					
HE	7950 RENA FLYPLASS	13,3	0,8	20,6	7,3	26,2	2	0,2	23	79	110,7	152	16,5	30	0	20		18				114	258
HE	8140 EVENSTAD - DIH	13,4	0,9	19,8	8,0	25,0	2	1,4	20	86				0	17							113	259
HE	8880 ALVDAL	11,8		17,6	6,7	22,2	27	0,4	23	75	99,4		25,2	13	0	10		10				160	212
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										116,8	180	23,2	13			18	13					
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	10,8		16,8	4,7	21,9	23	-2,4	23	72	78,5		15,2	13	6	7		9				193	179
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	11,7	0,8	17,6	6,3	22,5	23	-0,8	23	79	95,8	160	21,7	1	2	9		11				165	207
HE	12180 ILSENG	14,2	0,3	20,3	9,4	23,4	2	4,1	20	77	65,4	95	11,0	17	0	19		15				87	286
HE	12290 HAMAR II	15,3		20,8	10,7	24,4	2	5,7	20	72	52,6		9,6	17	0	22		14				58	321
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	15,0		20,1	10,6	23,6	2	6,3	20	73	54,8		12,0	9	0	17		14				66	309
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										65,3	95	15,8	14			17	10					
HE	12550 KISE PA HEDMARK	15,4	1,4	20,9	10,6	24,6	7	6,8	21	75	71,6	94	11,8	14	0	21		10				53	323
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										110,8	170	21,0	1			15	12					
OP	9310 HJERKIN II	9,6		14,3	5,2	19,0	2	0,2	15	74	34,6		17,0	14	0	0		6				231	141
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	15,0	1,5	20,5	10,6	25,6	2	6,2	23	75	86,2	120	24,3	13	0	19		13				66	309
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	14,5	1,2	20,1	10,3	24,7	2	6,2	20	76	93,0	121	23,7	4	0	17		11				79	294
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	12,7		18,5	8,5	22,4	2	4,5	19	76	143,4	171	35,2	17	0	10		12				132	240
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAG										174,1		43,0	4			17	13					
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										140,4	201	59,7	4			19	13					
OP	13150 FÅVANG	12,1		18,8	7,0	22,6	2	4,4	19	77	142,6	219	58,3	4	0	11		14				153	219
OP	13160 KVITFJELL	9,2	0,3	12,9	6,5	16,6	2	3,9	15	80				0	0							243	129
OP	13310 SØRE BREKKOM										161,6	205	58,4	17			16	14					
OP	13420 VENABU	9,9	0,6	15,2	5,4	18,8	23	0,4	20	77	128,7	146	26,7	4	0	0	18	15				221	151
OP	13450 HOVDGRENDA										106,7	133	23,4	4			16	13					
OP	13655 SKÅBU	10,0		15,4	5,3	18,8	26	1,0	20	79	109,6		20,5	13	0	0		13				217	155
OP	14050 SJOA										86,1	157	20,0	4			16	10					
OP	14200 LEIRFLATEN	10,8		17,8	4,5	22,3	2	-2,1	30	78	103,0		25,6	9	9	9		12				193	179
OP	14550 PRESTSTULEN										93,4	170	20,6	17			19	11					
OP	15270 JUUVASSHØE	3,8	0,5	6,7	1,4	11,7	2	-3,3	15	80				10	0							410	13
OP	15480 SKJÅK II										53,9	154	13,2	12			12	12					
OP	15660 SKJÅK										77,8	222	13,4	14			16	13					
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM										77,4	172	18,8	12			20	12					
OP	15890 GROTLI III	9,6		14,2	4,8	20,5	3	-3,4	15	72	103,2		27,3	12	3	1		18				231	141
OP	16560																						

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
OP	23160 ÅBJØRSBRÅTEN	11,7	0,7	16,9	6,9	21,7	2	1,6	15	77	100,3	139	29,2	4	0	4	18	14	5,1	3	10	164	208
OP	23410 FAGERNES - LUFTHAVN	10,9		16,1	6,4	20,4	2	1,8	15	74					0	1						188	184
OP	23420 FAGERNES	14,0	1,0	19,8	9,4	24,3	2	5,3	15	70	116,7	195	18,8	19	0	15	18	13	5,2	5	10	95	279
OP	23500 LØKEN I VOLBU	12,9	1,1	18,8	7,8	23,3	2	3,0	15	75	108,2	155	23,4	13	0	11		16				128	244
OP	23550 BEITOSTØLEN II	10,1		14,7	6,4	18,7	2	2,0	15	77	109,8		20,9	13	0	0		16				213	159
OP	23720 VANG I VALDRES										80,6	115	16,5	3				17	14				
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJEST	9,1		14,3	4,0	20,2	2	-4,2	15	78	75,1	119	16,3	17	6	1		15				244	128
OP	55290 SOGNEFJELLHYTTA	6,4	1,0	9,0	4,0	13,8	3	-0,4	31	86				1	0							330	52
OP	61630 BJORLI	11,7		17,2	7,1	23,0	23	-1,6	15	74	71,6		26,9	12	2	7		11				166	207
BU	19940 LIER	15,0		21,0	9,6	25,3	7	5,1	26	74	127,6	145	26,8	4	0	25		10				63	310
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY	15,5	1,0	21,4	10,7	24,7	7	6,1	20	73	82,2	111	20,4	17	0	25		8				51	326
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERA										105,4	110	27,2	7				17	14				
BU	24710 GULSVIK II	15,1	0,9	21,6	10,0	25,6	7	5,9	20	75	141,2	138	27,0	4	0	23		16				64	314
BU	24890 NESBYEN - TODOKK	14,0	0,5	20,9	8,3	25,6	7	3,5	22	74	98,7	147	21,4	17	0	21		12	4,6	7	9	96	280
BU	25100 HEMSEDAL - HØLTO										127,5	155	28,5	3				16	12				
BU	25110 HEMSEDAL II	11,6		17,8	5,9	22,3	2	0,0	26	76				0	7							168	204
BU	25260 VATS - RANDEN										108,4	136	30,7	3				16	13				
BU	25320 ÅL III										79,6	121	20,5	3				15	12				
BU	25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	11,0	0,8	16,5	6,1	20,8	2	0,1	15	72	86,2	120	31,0	3	0	2		11				186	186
BU	25640 GEILO										97,4	128	34,5	3				15	11	5,7	0	13	
BU	26820 HOKKSUND	15,7	0,5	22,1	10,0	25,6	7	4,9	26	74	83,0	92	22,8	4	0	27		11				47	331
BU	26900 DRAMMEN - BERSKOG	16,2	0,7	22,2	11,4	26,3	7	6,7	26	75	109,0	142	24,8	8	0	28		11				32	348
BU	27010 KONNERUD	14,6		21,2	8,7	25,6	7	4,8	20	79	130,3		29,6	4	0	24		11				76	296
BU	28380 KONGSBERG BRANNST	14,8	0,5	21,1	9,2	24,7	7	5,5	20	54	104,9	113	21,5	7	0	23	14	11	5,1	5	8	71	303
BU	28922 VEGGLI II	13,9	0,5	20,3	8,5	24,9	7	3,9	20	74	116,3	145	26,3	4	0	19		12	5,2	1	8	97	276
BU	29600 TUNHOVD										79,0	122	23,0	4				17	11				
BU	29720 DAGALI LUFTHAVN	10,1	0,4	16,2	3,8	20,5	2	-1,7	15	75				5	1							215	157
VE	26950 SVELVIK	15,6		20,8	10,9	24,3	7	6,4	20	74	96,2	109	22,6	8	0	23		12				46	329
VE	26990 SANDE - GALLEBERG	15,6	0,6	21,5	10,3	25,0	7	5,9	20	77	100,2	114	23,4	8	0	26		11				46	330
VE	27270 TØNSBERG - KILEN										73,9		18,1	17				9					
VE	27450 MELSOM	16,0	0,8	21,2	11,3	23,8	7	7,7	13	80	96,5	94	17,9	1	0	26		11				37	341
VE	27500 FÆRDER FYR	17,7	1,5	19,5	16,2	22,0	2	13,5	14	74				0	11							3	395
VE	27800 HEDRUM										78,7	72	19,0	4				13	11				
VE	29950 SVENNER FYR	17,2		19,2	15,0	21,3	2	12,3	13					0	11							9	377
TE	30255 PORSGRUNN_ÅS	15,8		20,9	11,7	23,5	7	8,2	20	78	93,3		18,4	4	0	24		9				41	336
TE	30320 SKIEN - ELSTRØM										104,4	115	27,0	7				15	10				
TE	30380 GODAL										126,0	95	40,2	7				15	9				
TE	30420 SKIEN - GEITERYGGEN	15,7	0,8	20,9	11,5	23,6	7	8,4	20	76				0	25							44	332
TE	30530 NOTODDEN										136,7	165	72,5	7				14	10				
TE	30650 NOTODDEN FLYPLASS	15,1	0,4	21,6	9,6	25,2	7	5,1	20	78				0	26							62	314
TE	31410 RJUKAN										117,8	117	36,0	17				13	8				
TE	31570 MØSVATN - HAUG										141,9	148	33,5	3				15	12				
TE	31620 MØSSTRAND II	10,1	0,5	15,2	6,1	19,6	7	1,8	15	73	124,1	132	29,0	17	0	0		12				214	158
TE	32060 GVARV - NES	15,3	0,7	21,6	10,2	24,7	7	5,7	20	73	77,8	86	19,2	7	0	28		9				55	320
TE	32780 HØIDALEN I SOLUM										91,0	89	17,1	7				13	9				
TE	32890 HØYDALSMO II	11,8	0,3	17,5	6,3	21,7	7	1,5	27	78	136,0	146	29,6	7	0	2		13				160	212
TE	33250 RAULAND										138,6	156	37,5	3				13	11				
TE	33890 VÅGLI	10,3	0,3	15,2	5,6	19,1	3	-0,1	15	76	149,1	166	41,9	6	1	0	14	12				209	163
TE	34130 JOMFRULAND	17,0	1,3	20,3	13,9	23,0	9	11,7	26	77				0	19							13	371
TE	34620 DRANGEDAL II										78,2		21,3	7				14	11				
TE	37230 TVEITSUND	14,4	0,4	20,4	9,2	23,2	7	5,5	20	71	102,0	94	25,4	7	0	19		11				81	293
TE	37500 FOLDSÆ										125,6	135	27,2	3				13	12				
AA	35200 GJERSTAD I AUST-AGD										111,3	88	30,5	7				12	10				
AA	35210 GJERSTAD JERNBANE	15,4		21,7	10,0	25,1	3	5,4	26	74	98,6		28,5	7	0	28		10				57	321
AA	35860 LYNGØR FYR	16,9	1,1	20,6	13,9	23,5	7	10,8	13	73				0	19							14	370
AA	36060 ARENDAL BRANNSTAS										69,4	72	13,8	3				15	10				
AA	36140 REVESAND																		4,8	2	6		
AA	36200 TORUNGEN FYR	16,6	1,3	19,1	14,0	22,4	9	11,1	15	77	56,0	68	23,0	3	0	7		9				23	359
AA	36490 BØYLEFOSS										78,8	67	14,9	6				13	11				
AA	36560 NELAUG	15,6	1,1	20,9	10,9	24,0	7	7,8	15	72	88,9	82	14,5	7	0	24	13	11	5,0	2	11	50	330
AA	38140 LANDVIK	16,0	0,6	20,2	11,5	22,4	2	5,8	15	77	62,8	56	12,8	6	0	19		10				39	340
AA	38421 SENUMSTAD										113,9	81	18,4	5				15	12				
AA	38600 MYKLAND										84,5	78	15,5	7				15	11				
AA	38730 HYNNEKLEIV	14,2		20,3	9,1	24,5	7	3,3	15	78	53,2		14,5	17	0	17		11				88	286
AA	38800 TOVDAL										92,6	79	25,5	17				12	12				

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
VA 41860 KVINESHEI - SØRHELL										140,8	81	38,8	18			18	10						
VA 42160 LISTA FYR	16,2	1,6	19,3	13,7	26,3	2	9,5	15	77	86,1	80	28,2	6	0	9		10	5,2	3	10	33	348	
VA 42940 SIRDAL - SINNES	12,0	0,7	16,8	7,6	21,6	2	1,8	15	77	162,1	143	40,2	17	0	3		11				157	216	
RO 43010 EIK - HOVE	14,5	0,8	19,7	9,5	26,5	2	3,6	15	80	198,8	114	32,8	17	0	14		12	6,0	1	12	83	293	
RO 43090 JØSSINGFJORD										194,2	124	38,5	17			17	12						
RO 43350 EIGERØYA	15,5	1,4	17,6	13,4	24,2	2	9,2	15						0	2						54	324	
RO 43360 EGERSTAD										141,3	106	37,0	17			17	15						
RO 44080 OBRESTAD FYR	15,3	1,8	17,7	12,6	26,4	2	7,5	15	82	167,0	143	39,6	4	0	3		13				58	320	
RO 44160 HOGNESTAD										224,0	195	55,0	4			17	14						
RO 44300 SÆRHEIM	15,0	0,9	18,1	12,4	26,3	2	8,9	15	73	243,5	195	55,9	4	0	7		16				69	311	
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										215,4	120	44,7	18			18	14						
RO 44560 SOLA	16,0	1,6	19,4	12,7	28,2	2	7,9	15	76	155,3	135	59,5	4	0	11	16	15	4,0	8	5	44	340	
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	15,6	1,6	18,0	13,7	25,0	2	11,1	15	78	123,3	113	32,3	4	0	5		14				48	330	
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	15,6	1,2	19,7	12,3	28,1	2	8,6	15	78	127,9	113	33,5	4	0	12		14				54	328	
RO 44800 SVILAND										225,8	143	34,0	5			18	17						
RO 45350 LYSEBOTN	15,9		19,8	12,8	26,6	2	7,9	15	76	150,9	106	44,5	17	0	13		13				49	337	
RO 45530 LIARVATN	13,8		18,0	10,3	25,6	2	6,1	15	79	229,6		48,7	13	0	7		17				104	272	
RO 45770 HJELMELAND	15,0		19,7	11,2	28,0	2	6,9	15	80	139,4		32,8	19	0	13		15				71	310	
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	15,8	1,7	19,5	12,5	28,1	2	9,1	15	73	116,3		19,5	19	0	10		15				50	333	
RO 46150 SAND I RYFYLKE										208,6	120	42,9	17			19	15						
RO 46300 SULDALSVATN										195,4	149	40,0	17			20	16						
RO 46610 SAUDA	15,0	0,8	19,8	11,6	28,8	2	7,2	15	75	195,9	119	40,4	17	0	14		12	5,8	7	16	67	310	
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	14,5	1,2	19,2	10,2	27,0	2	4,5	15	81	255,7	137	53,2	4	0	11		17				82	296	
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	15,3	1,8	18,4	12,1	26,9	2	7,2	15	79					0	6						59	320	
RO 47270 KARMØY - HYDRO										160,9	123	28,0	17			18	16						
RO 47300 UTSIRA FYR	15,2	1,6	17,3	13,2	22,6	2	10,4	12	77	171,4	159	30,9	7	0	3		11	4,9	4	7	60	315	
RO 47350 RØVÆR	15,3		17,3	13,5	25,0	2	10,7	15						0	5						58	319	
HO 25830 FINSEVATN	8,5	1,7	11,9	5,7	17,5	2	2,2	26	77	149,5	140	29,8	6.1	0	0		15				263	109	
HO 29400 SANDHAUG	7,7		11,3	4,5	15,5	22	1,1	14	78					0	0						288	84	
HO 46450 RØLDAL										214,4	177	36,0	17			20	14						
HO 46510 MIDTLÆGER	8,8	0,4	12,0	6,3	17,3	2	2,0	31	76					0	0						255	117	
HO 47890 OPSTVEIT										291,9	129	75,5	17			19	16						
HO 48120 STORD LUFTHAVN	15,2	1,4	19,4	12,0	27,7	2	8,5	15	78					0	10						65	316	
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	15,4	1,6	17,6	13,6	26,9	2	11,1	15	77					0	4						56	323	
HO 48500 ROSENDAL										229,9	144	71,4	17			18	16						
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										200,3		55,0	17			20	16						
HO 49351 TYSSEDAL IA										184,5	172	52,8	17			16	10						
HO 49490 ULLENSVANG FORSØY	15,1	1,0	20,3	11,9	25,2	2	9,0	22	78	152,1	165	48,9	17	0	16		14				63	312	
HO 49631 EIDFJORD II										92,2	123	28,9	17			20	15						
HO 49800 FET I EIDFJORD	10,5		14,9	6,4	22,2	2	1,4	22	76	80,9	101	31,4	17	0	2		11				202	170	
HO 50070 KVAMSØY	15,0		19,5	12,1	26,2	2	9,0	15	76	185,0	116	48,6	17	0	14		15	6,3	2	22	66	310	
HO 50080 ØYSTESE - BORGE										203,4	133	40,5	17			18	14						
HO 50110 KVAM - AKSNESET	14,5		18,8	11,2	25,2	2	7,6	15	82	264,4		58,2	17	0	11		15				80	295	
HO 50175 AUSTEVOLL	14,9		18,0	12,5	25,2	2	8,9	15		163,3		44,1	6	0	7		14				71	306	
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONSDAL	11,7	0,1	16,2	8,2	23,7	2	2,6	15	81	291,8	123	54,9	6	0	5		19	5,9	4	18	164	209	
HO 50450 FANA - STEND										231,0	135	31,4	4			17	14						
HO 50500 FLESLAND	14,4	1,1	17,9	11,5	26,5	2	7,1	15	80					0	5		4,8	7	13		85	292	
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	15,2	1,1	19,3	11,9	28,1	2	7,9	15	69	214,8	113	30,5	6	0	10		17	5,8	3	17	64	316	
HO 51010 FOSSMARK	14,4		18,6	11,8	25,1	3	8,1	15	77	193,2		19,2	6	0	7		16				82	293	
HO 51440 EVANGER	14,3		20,0	10,5	26,3	2	5,4	15	80	139,3		22,7	19	0	14		15				88	287	
HO 51530 VOSSEVANGEN	14,3	0,4	19,5	10,6	26,1	2	6,2	15	74	104,2	113	26,8	17	0	13		10				86	289	
HO 51800 MJØLFJELL UH	11,2	0,4	15,8	7,6	24,4	2	2,6	15	76	169,9	131	26,5	19	0	4		17				181	192	
HO 52170 EKINGEDAL										243,7	138	33,6	4			22	17						
HO 52220 GULLBRÅ										184,3	121	30,5	4			21	17						
HO 52310 MODALEN III	13,0		18,0	9,9	24,7	24	5,9	15	82	279,5		38,6	4	0	10		22	17			124	248	
HO 52400 EIKANGER - MYR										265,8	148	40,4	19			20	18						
HO 52475 BLOMVÅG - SÆLE										164,3		26,5	7			19	16						
HO 52535 FEDJE	14,6	1,1	16,6	12,9	22,5	2	10,4	11	78					0	3						76	297	
HO 52750 FRØYSET										242,0	128	33,3	6			20	16						
HO 53160 JORDALEN - NÅSEN										157,7	115	37,8	19			19	17						
HO 53530 MIDSTOVA	8,2		11,3	5,9	17,2	2	1,9	31	79	176,9		38,4	19	0	0		21				273	100	
SF 52860 TAKLE	13,9	0,5	17,2	11,3	21,2	24	6,7	15	78	276,6	130	41,9	6	0	3	21	19	5,9	4	14	97	275	
SF 52930 BREKKE I SOGN										311,8	115	47,9	19			20	18						
SF 52970 SØREBØ										139,0		20,8	19			22	18						
SF 52990 ORTNEVIK										128,8	133	21,9	3			20	14						
SF 53070 VIK I SOGN III										73,0	92	16,6	3			18	13						

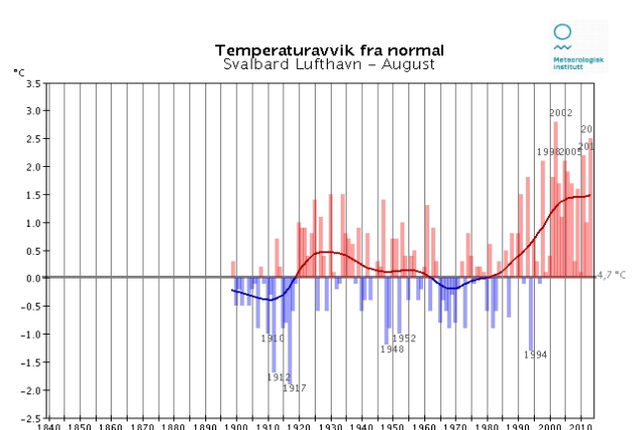
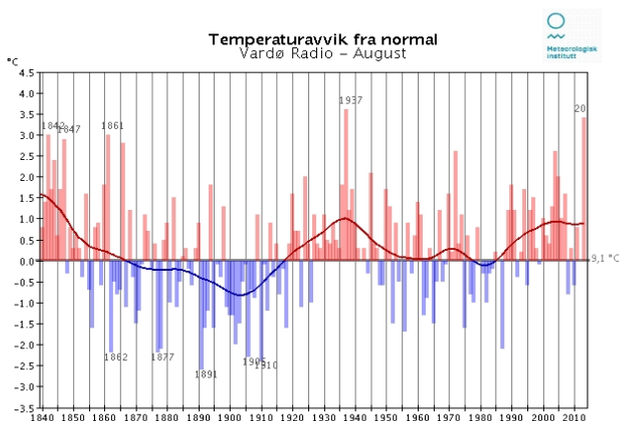
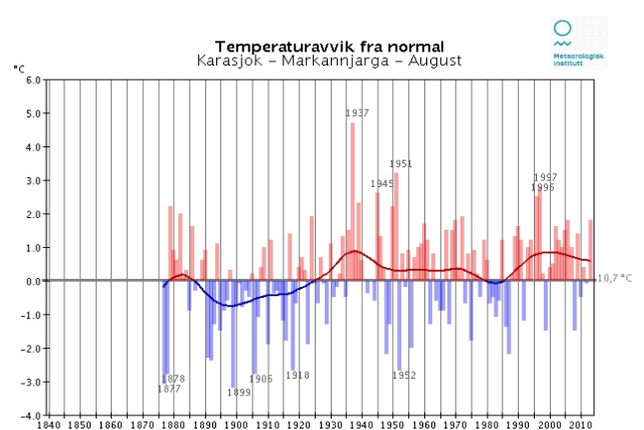
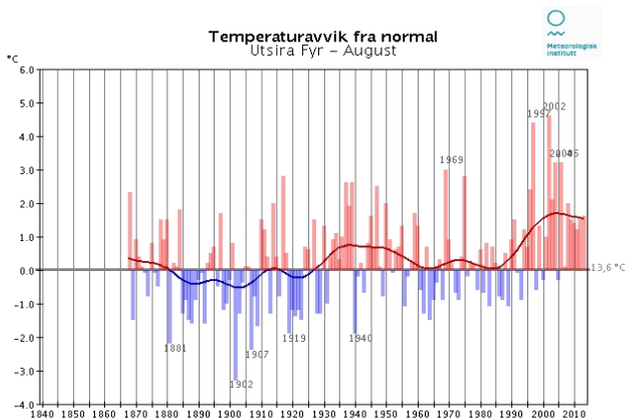
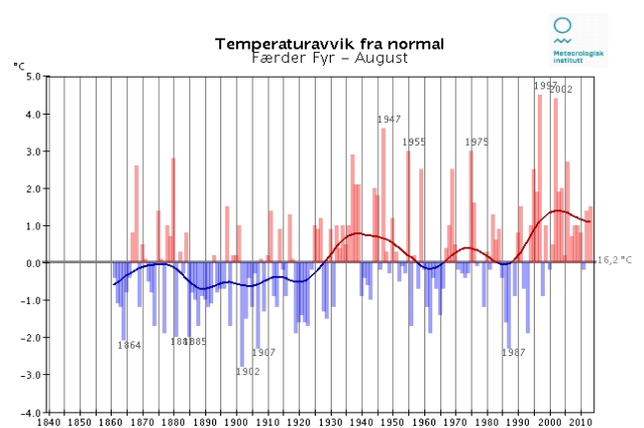
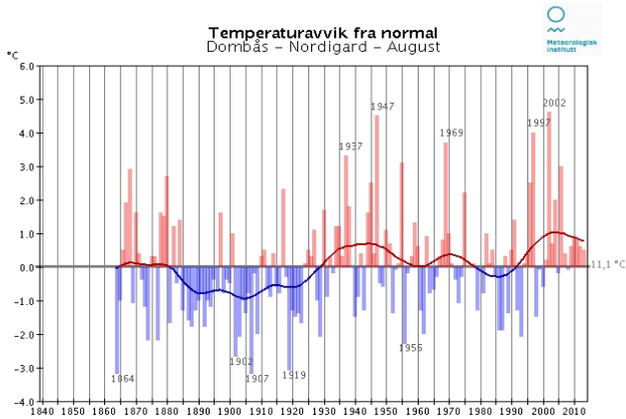
Table with columns: Code, Description, Tm, Av, Txm, Tnm, Txa, dt, Tna, dt, Rf, RR, RR%, Rxa, dt, T0, T20, Rd, Rd1, Skd, Pe, Ov, Fyr, Vek. Rows are categorized by SF, MR, ST, and NT.

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NT	70150 VERDAL - REPPE	14,3	1,3	19,4	10,4	26,4	2	4,8	23	76	86,3	108	11,5	1	0	14	18	15	5,8	3	16	95	287
NT	70820 UTGÅRD										77,4	101	15,5	1			19	14					
NT	70850 SNÅSA - KJEVLIA	12,8	0,8	18,7	7,5	25,1	3	-1,2	30	78	72,4	87	16,3	1	1	12		12				134	243
NT	70930 SNÅSA - NAGELHUS										94,5	118	19,8	1			18	12					
NT	71000 STEINKJER - SØNDRE	14,1	0,6	19,7	9,9	27,4	3	4,8	23	77	77,8	118	19,7	1	0	13		12				97	281
NT	71100 HOLDEN										79,8	102	11,1	1			19	16					
NT	71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										80,6	117	16,1	1			26	15					
NT	71280 LEKSVIK - MYRAN										64,8	72	8,5	7			19	14					
NT	72580 NAMSOS LUFTHAVN	14,2	1,6	19,3	10,4	27,0	3	4,7	30	77					0	12						94	285
NT	72650 OVERHALLA - UNNSET										80,7	88	15,5	21			18	14					
NT	73250 SØRLI										70,7	97	19,6	4			23	11					
NT	73500 NORDLI - HOLAND	11,9	1,4	16,8	8,1	22,9	2	2,3	30	83	76,3	106	15,4	19	0	6	23	13	5,9	2	15	160	212
NT	73550 GARTLAND	12,7		19,2	7,4	25,5	2	-0,2	16	84	62,8		15,5	21	1	13		11				135	240
NT	73800 TUNNSJØ										94,3	129	17,7	17			21	14					
NT	74350 NAMSSKOGAN	13,1	1,5	19,2	7,9	25,8	25	-0,3	30	75	73,0	76	14,5	17	1	12		10				128	250
NT	75020 OTTERØY										73,8	70	14,2	1			16	12					
NT	75100 LIAFOSS										162,8	103	24,6	21			21	15					
NT	75220 RØRVIK LUFTHAVN	13,8	1,1	17,7	10,1	25,7	3	4,6	30	81					0	9						104	273
NT	75410 NORDØYAN FYR	13,4	0,9	15,7	11,8	22,0	3	9,6	21	77					0	2						111	261
NT	75550 SKLINNA FYR	13,3	0,8	15,8	11,1	20,5	3	7,4	24	79					0	2						117	256
NO	76330 BRØNNØYSUND LUFT	14,1	1,1	18,3	10,4	26,7	3	4,7	30	79					0	11						99	282
NO	76450 VEGA - VALLSJØ	13,5	1,0	17,3	10,2	26,0	3	4,2	30	76	92,7	98	13,1	28	0	9		14	4,1	7	3	114	264
NO	76530 TJØTTA	13,9	0,9	17,5	11,2	25,0	3	8,0	30	76	95,0	112	16,6	1	0	7		14				103	275
NO	76750 SANDNESSJØEN LH	13,9	0,8	18,1	10,6	25,3	3	6,9	16	78					0	10						103	276
NO	77230 MOSJØEN LUFTHAVN	13,1	0,9	18,7	8,5	26,6	3	2,3	16	76	95,8		18,2	7	0	11		14				124	252
NO	77280 LAKSFORS	13,0		19,4	8,4	26,6	3	2,1	16	76	83,2		10,2	19	0	12		16				127	249
NO	77425 MAJAVATN V	12,2		17,3	7,8	24,5	3	0,8	30	74	85,1		15,8	17	0	7		12				152	223
NO	78360 SELJELIA	12,9		18,1	9,2	27,2	3	4,6	16	81	111,1		17,0	28	0	9		14				130	245
NO	78370 BJERKA - VALLA										85,0	83	17,0	4			21	15					
NO	78800 VARNTRESK	12,0	1,0	16,4	8,6	23,8	3	4,8	16	75	75,5	108	18,6	4	0	4		15				157	217
NO	79220 SKAMDAL	13,2		18,1	10,2	26,1	3	6,6	9	77	106,5		17,5	4	0	9		13				120	256
NO	79480 MO I RANA III										145,6	137	27,0	28			18	17					
NO	79600 MO I RANA LUFTHAVN	13,0	0,9	18,2	8,9	26,8	3	3,8	9	77					0	9						128	249
NO	79700 STORFORSHEI	12,6		18,3	7,7	27,6	3	0,2	16	78	115,9		16,6	22	0	7		16				139	236
NO	79764 HJARTÅSEN	12,2		17,9	8,0	26,5	3	1,8	16	75	92,4		17,2	28	0	9		14				152	224
NO	80102 SOLVÆR II	13,6	1,1	16,5	11,4	24,9	4	9,0	21	76					0	6						110	267
NO	80200 LURØY										379,3	157	85,6	27			24	14					
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										105,3	130	27,0	27			18	14					
NO	80610 MYKEN	13,0	1,0	15,1	11,5	21,9	4	9,1	21	80	87,7	122	21,8	27	0	2	17	12	6,0	3	14	124	248
NO	80740 REIPÅ	13,1		17,6	9,3	25,6	4	3,8	16	78	146,4	139	33,5	27	0	8		14				124	252
NO	81650 SALT DAL - NORDNES	13,1	0,8	19,1	8,3	29,4	3	1,7	16	79	39,1	70	6,9	19	0	11		12				125	251
NO	81770 LØNSDAL										55,1	104	14,1	13			18	11					
NO	81900 SULTJELMA										59,4	77	12,5	18			16	16					
NO	82000 SETSÅ	13,2		18,9	9,1	28,5	3	3,5	10	77	54,1		9,2	5	0	10		14				121	255
NO	82260 BODØ - VÅGØNES	13,1	0,8	17,2	9,8	26,4	3	4,9	9	76	168,5	181	29,1	28	0	8		23				126	252
NO	82290 BODØ VI	13,4	1,1	16,9	10,7	25,8	3	5,8	9	80	131,3	149	27,4	22	0	6	19	16	5,7	3	14	117	260
NO	82410 HELLIGVÆR II	13,0	1,0	15,9	11,0	23,7	3	8,9	29	78					0	5			5,6	3	13	125	249
NO	83300 STEIGEN										165,1	168	35,4	27			23	20					
NO	83710 DRAG - AJLUOKTA	13,1		17,3	9,9	24,7	4	5,4	10	80	116,3		29,3	27	0	8		15				126	250
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG										61,3	88	9,0	22			16	14					
NO	84500 STRAUMSNES	12,3		16,5	9,3	25,3	3	5,2	10	76	100,7		15,5	28	0	6		17				149	227
NO	84700 NARVIK LUFTHAVN	13,2	1,0	18,3	10,2	27,0	3	6,5	10	78					0	9						120	254
NO	84970 EVENES LUFTHAVN	12,9	1,3	17,4	9,5	24,4	3	3,1	31	80					0	8						129	244
NO	85040 ROTVÆR	13,0		15,7	11,3	20,8	4	9,3	31	78					0	3						123	249
NO	85380 SKROVA FYR	13,3	0,8	15,9	11,5	23,3	4	9,2	9	74					0	2			5,9	1	17	117	258
NO	85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	12,9	0,8	16,0	10,4	22,8	4	7,7	9	78					0	4						130	244
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN	12,4	0,8	15,7	9,1	23,8	3	3,5	9	81					0	5						145	229
NO	85840 VÆRØY HELIPORT	12,3	0,9	14,1	10,7	17,3	4	8,4	11	81					0	0						146	226
NO	85890 RØST LUFTHAVN	12,5	1,2	14,6	10,8	19,9	4	8,3	30	84	90,7	185	20,2	27	0	0		13				141	231
NO	86500 SORTLAND	12,8	1,1	16,5	10,4	22,8	25	6,3	31	77	144,0	178	36,6	27	0	7	20	15	6,2	2	16	130	244
NO	86600 STOKMARKNES LH - S	12,7	1,0	16,3	9,4	22,5	3	4,5	9	80					0	4						134	238
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN III	12,7		15,5	10,3	22,1	3	6,5	10	82	91,4		18,5	27	0	3		15				134	238
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										114,2	141	25,9	27			21	15					
NO	87110 ANDØYA	12,0	1,0	14,6	9,6	20,9	3	5,3	31	79	97,7	127	16,6	27	0	2	21	13	6,1	1	15	156	216
NO	87120 ANDØYA - TROLLTIND	9,4		12,1	7,4	19,2	3	4,2	11						0	0						234	138
TR	87640 HARSTAD STADION	12,8	0,9	16,4	10,0	22,1	1	6,2	9	77	57,5	99	13,4	22	0	4		13	6,1	1	18	129	243
TR	88200 SENJA - LAUKHELLA										88,1	117	12,2	29			19	14					
TR	88690 HEKKINGEN FYR	12,7	1,7	15,0	10,9	21,0	3	8,1	11	78					0	2						133	239
TR	89010 KISTEFJELL	6,4		8,9	4,4	16,1	3	0,4	9	92					0	0						327	63
TR	89350 BARDUFLOSS	12,8	1,3	16,8	8,9	24,1	3	1,2	31	77	66,9	106	12,8	5	0	8	17	13	6,3	0	20	133	241
TR	89940 DIVIDALEN II	12,2	1,6	17,7	7,3	25,1	4	-1,6	31	76	31,9	38	18,3	18	1	8		5				153	222
TR	90400 TROMSØ - HOLT	11,9	0,9	15,3	9,3	22,0	3	4,9	31	79	103,5	129	16,4	20	0	2		15				157	215
TR	90450 TROMSØ	11,9	1,1	15,8	9,0	24,5	3	4,1	31	79	108,9	133	16,1	20	0	5	23	16	6,1	3	17	158	214
TR	90451 TROMSØ PLU										93,3		14,8	20				15					

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TR	91130	LYNGEN - GJERDVASS	9,6		12,5	7,0	19,8	4	2,1	31					0	0						231	142	
TR	91380	SKIBOTN II	13,4	1,5	17,9	8,8	26,3	3	-0,8	31	75	33,2	69	6,1	5	1	8	8				115	259	
TR	91500	NORDNESFJELLET	9,2		12,3	6,7	19,8	4	2,9	22	84	59,9	11,7	8	0	0	14					242	132	
TR	91725	SKJERVØY										60,5	83	10,5	30		18	15						
TR	91740	SØRKJOSEN LUFTHAVN	13,1	2,0	17,1	9,6	23,9	6	3,7	11	78	80,4	15,4	20	0	8	21	17	5,9	1	14	122	251	
TR	92350	NORDSTRAUM I KVÆN	13,4	2,1	16,6	10,2	23,6	1	5,6	11	80	61,8	121	12,5	8	0	6	20	12	6,0	2	15	114	261
FI	92750	HASVIK LUFTHAVN	12,5	1,5	15,4	9,8	21,4	1	3,4	11	80	74,5	118	9,1	30	0	4	21	15			140	232	
FI	92910	SOPNESBUKT										59,3	101	15,8	18		22	13						
FI	93000	HASVIK - SLUSKFJELL	9,4		12,2	7,2	20,1	3	4,0	29	88				0	1						236	136	
FI	93140	ALTA LUFTHAVN	13,6	1,6	17,5	10,2	24,8	7	5,0	11	75	71,4	146	22,8	18	0	7	10				113	266	
FI	93301	SUOLOVUOPMI - LULTI	11,0	2,1	16,0	6,6	22,2	4	-0,1	31	75	45,3	71	22,7	18	1	5	5				186	186	
FI	93700	KAUTOKEINO	12,4	2,1	17,1	7,1	23,0	4	-1,0	31	77	31,4	51	14,9	18	1	4	18	5	6,5	0	20	144	229
FI	93900	SIHCCAJAVRI	11,8	2,1	16,3	7,5	21,8	4	0,2	31	77	39,4	66	15,0	18	0	3	15	8	6,0	0	14	162	210
FI	94130	PORSA II										96,5	166	26,5	8		21	14						
FI	94170	SKAIDI II										76,5	17,5	18			17	17						
FI	94230	ROGNSUNDET	12,5		15,3	10,6	23,2	6	8,2	30					0	5						140	232	
FI	94280	HAMMERFEST LUFTHAVN	12,2	1,8	15,4	9,6	23,5	1	5,2	11	79	130,7	22,8	8	0	6	18					150	223	
FI	94500	FRUHOLMEN FYR	11,5	1,8	13,8	9,9	22,0	1	7,3	11	83				0	1						172	200	
FI	94680	HONNINGSVÅG LUFTHAVN	12,0	2,4	14,5	10,1	22,9	7	6,9	11	77				0	3						156	216	
FI	94870	OLDERFJORD										37,6	9,0	18			18	11						
FI	95350	BANAK	13,2	1,9	17,5	9,3	25,5	7	2,0	11	75	45,8	82	17,0	18	0	8	18	12	5,9	1	16	123	255
FI	95900	VEIDNES I LAKSEFJORD										34,4	82	10,0	18		16	6						
FI	96220	LEBESBY - KARLMYHRE										67,6	117	18,1	8		24	11						
FI	96310	MEHAMN LUFTHAVN	12,6	2,3	15,9	9,6	25,1	7	5,6	11	77				0	6						141	235	
FI	96400	SLETTNES FYR	11,7	2,5	14,7	9,4	24,7	7	6,3	11	83				0	5						164	209	
FI	96560	GAMVIK II										71,0	11,3	3			17	16	6,5	0	16			
FI	96850	TANA BRU	13,1		18,6	8,2	25,6	7	0,4	11	75	29,2	7,0	31	0	11	6					126	250	
FI	96931	POLMAK TOLLSTED										23,2	46	4,9	13		17	9						
FI	96970	SIRBMA										43,4	79	14,0	5		17	10						
FI	97251	KARASJOK - MARKAND	12,5	1,8	18,6	6,9	24,3	5	-0,9	29	73	34,1	59	11,2	18	2	13	19	7	5,8	0	10	143	231
FI	97350	CUOVDDATMOHKKI	12,6	2,5	16,8	6,6	24,0	4	-2,1	31	74	38,7	62	15,3	18	4	6	18	8	6,1	0	11	138	237
FI	98090	BERLEVÅG LUFTHAVN	12,3	2,5	15,9	9,4	25,7	7	5,4	11	80				0	6						149	227	
FI	98360	BÅTSFJORD - STRAUM	12,1	2,8	16,1	9,3	23,3	4	5,8	29	78				0	6						158	219	
FI	98400	MAKKAUR FYR	12,5	2,9	16,1	10,2	25,0	4	7,7	11	77				0	8						146	232	
FI	98550	VARDØ RADIO	12,5	3,4	15,4	10,4	20,6	4	7,6	29	80	26,8	49	4,8	18	0	2	16	7	5,8	1	14	139	233
FI	98580	VARDØ LUFTHAVN	12,2		15,8	9,2	22,5	7	5,3	29	82				0	3						151	223	
FI	98790	VADSØ LUFTHAVN	12,7	3,5	16,4	9,0	22,2	4	3,5	11	80				0	4						133	240	
FI	99340	ØVRE NEIDEN										32,8	9,1	9			15	8						
FI	99370	KIRKENES LUFTHAVN	13,5	3,0	17,7	10,0	23,7	7	5,4	17	75				0	9						114	265	
FI	99460	PASVIK - SVANVIK	13,6	2,1	18,7	8,6	26,6	6	-0,2	17	72	53,9	86	8,0	14	1	13	12				114	268	
FI	99500	SKOGFOSS										35,3	53	7,5	6		13	8						
FI	99540	NYRUD	13,6		19,3	7,5	26,4	3	-0,7	11	77	49,2	11,3	6	1	16	11					115	265	
SV	99710	BJØRNØYA	8,2	3,8	9,9	6,6	14,3	1	2,8	14	88	34,9	97	11,6	5	0	0	20	11	6,5	0	19	273	99
SV	99720	HOPEN	5,6	3,3	7,3	4,3	11,8	1	1,9	31	93	77,3	198	19,9	29	0	0	25	13	7,5	0	30	353	29
SV	99735	EDGEØYA - KAPP HEU	5,1		7,2	3,6	13,2	17	0,0	11	90				0	0						369	26	
SV	99740	KONGSØYA	3,2		4,6	2,1	7,4	1	-0,8	14	95				4	0						426	0	
SV	99752	SØRKAPPØYA	6,1		7,1	5,3	8,7	26	2,8	11	90				0	0						338	37	
SV	99760	SVEAGRUVA	6,5	1,6	8,6	5,0	14,3	17	1,3	14	81				0	0						325	53	
SV	99765	AKSELØYA	6,7		8,7	5,3	12,9	17	1,0	13					0	0						318	61	
SV	99840	SVALBARD LUFTHAVN	7,2	2,5	9,5	5,6	14,8	17	0,7	14	76	59,2	257	9,2	8	0	0	23	12	6,3	2	21	303	78
SV	99880	PYRAMIDEN	6,9		9,1	5,4	14,7	19	0,0	11	81				0	0						314	69	
SV	99910	NY-ÅLESUND	5,2	1,3	7,6	3,4	11,3	17	-0,6	14	76	100,2	264	19,4	12	5	0	21	13	6,5	2	21	364	30
SV	99927	VERLEGENHUKEN	4,0		6,1	2,4	10,1	21	-1,5	13	85				6	0						402	11	
SV	99935	KARL XII ØYA	2,1		4,1	0,6	9,5	18	-4,0	14	90				11	0						463	0	
SV	99938	KVITØYA	2,3		3,9	0,9	7,2	1	-2,4	14	89				13	0						456	0	
JA	99950	JAN MAYEN	5,9	1,0	7,1	4,9	9,6	18	2,1	2	93	71,4	117	9,5	20	0	0	27	15	7,6	0	29	345	30
AN	99990	TROLL I ANTARKTIS	-25,3		-21,2	-29,3	-9,6	10	-40,1	29	46	10,1	4,8	5	31	0	6	3				1312	0	

Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 02.09.2013.

Langtidsvariasjon av temperatur på utvalgte RCS-stasjoner August




Utjevnet, 10 år



Varmere enn normalen



Kaldere enn normalen

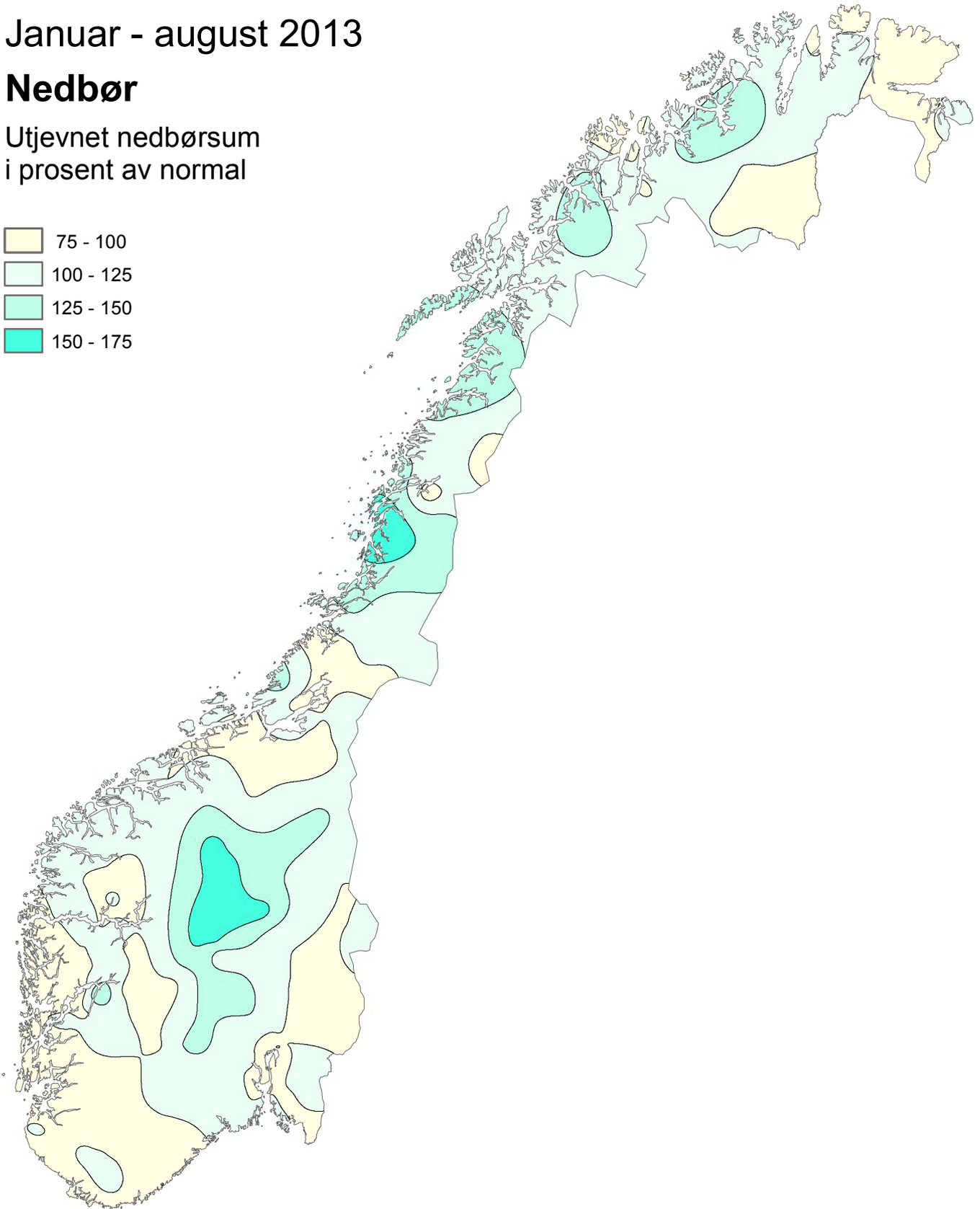
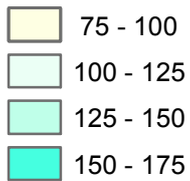
RCS-stasjoner (Reference Climate Stations) tilhører det WMO-definerte nettet av verdensomspennende stasjoner med lange, homogene dataserier. Med normalen menes her middel for perioden 1961-1990. Merk at skalaen for temperaturaksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom på at de kommer fra Meteorologisk institutt. Mer temperaturstatistikk for ulike landsdeler finnes på: <http://met.no/>

Klimatologisk månedsoversikt

Januar - august 2013

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 02.09.2013

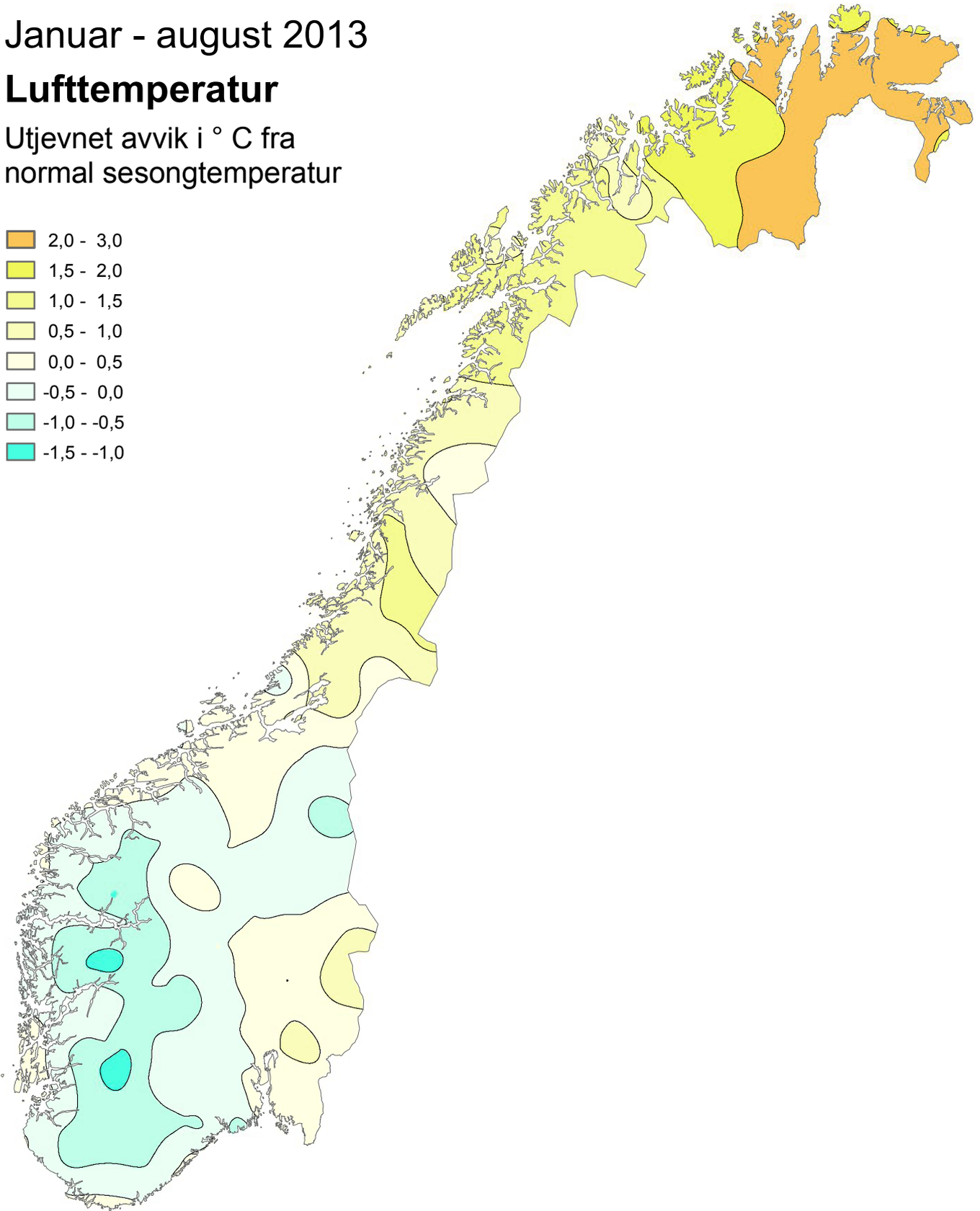
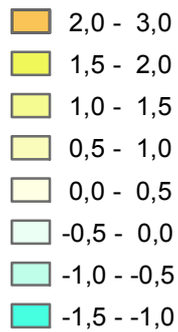
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Klimatologisk månedsoversikt

Januar - august 2013

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.09.2013

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Perioden januar – august 2013

Hittil i år, perioden januar til august, har middeltemperaturen vært 0,5 grader over normalen og nedbøren 110 % av normalen for hele landet sett under ett.

Lufttemperatur

Gjennomsnittstemperaturen for hele landet for perioden januar til august var 0,5 °C over normalen. Varmest for denne perioden var året 2002 med 2,4 °C over normalen, kaldest var 1942 med 2,0 °C under normalen. Finnmark har hatt størst positivt avvik med 2 - 3 °C. For hele Nord-Norge er dette ca. 12. varmeste januar-august-periode registrert med 1,5 °C over normalen i snitt. Høyereleggende områder i Sør-Norge har hatt det relativt kjøligst med 1 - 1,5 °C under normalen.

De høyeste middeltemperaturene var

- Bingsa (Ålesund, Møre og Romsdal) 8,1 °C (ingen normal)
- Færder Fyr (Tjøme, Vestfold) og Bergen – Florida (Hordaland) med 7,8 °C (hhv. 0,2 °C over normalen og 0,2 °C under normalen)

De laveste middeltemperaturene ble registrert i høyereleggende områder i Sør-Norge. De kaldeste stasjonene var

- Fannaråki (2062 moh, Luster, Sogn og Fjordane) -5,5 °C (1,6 °C under normalen)
- Juvvasshøe (1894 moh, Lom, Oppland) -3,8 (0,3 °C over normalen)
- Sandhaug (1250 moh, Eidfjord, Hordaland) -3,0 °C (ingen normal)

Høyeste maksimumstemperatur var 33,4 °C den 21. juli på Byglandsfjord – Neset (Aust-Agder).

Laveste minimumstemperatur i år ble målt på Karasjok – Markannjarga med -41,3 °C den 28. januar.

Nedbør

Nedbøren hittil i år var 110 % av normalen. Det våteste året for samme periode var 1990 med 140 % av normalen og tørrest var 1947 med 70 %. Relativt våtest har det vært i deler av Oppland og Nordland med opptil 175 % av normalen hittil i år.

De våteste stasjonene hittil i år var

- Lurøy (Nordland) 2126 mm (131 % av normalen)
- Brekke i Sogn (Gulen, Sogn og Fjordane) 1653 mm (88 % av normalen)
- Hovlandsdal (Fjaler, Sogn og Fjordane) 1616 mm (96 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Hjerkin II (Dovre, Oppland) 225 mm (ingen normal)
- Øvre Neiden (Sør-Varanger, Finnmark) 229 mm (ingen normal)
- Skjåk II (Oppland) 237 mm (140 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør i perioden januar – august var 85,8 mm, målt på Lurøy (Nordland) den 9. juli.

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
ØF	1230 HALDEN										418	89	23,0	17.8.			89	71					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										436	86	27,5	17.8.			107	73					
ØF	1950 ØRJE										452	93	34,0	27.6.			104	69					
ØF	3190 SARPSBORG	7,1	0,1	11,1	3,6	27,4	21.7.	-16,1	23.1.	74	434	85	20,0	22.5.	99	67	102	71	4,8	59	76	2454	1309
ØF	3200 BATERØD										441	95	37,0	22.5.			93	64					
ØF	3290 RAKKESTAD	5,6	0,3	10,4	1,1	27,3	21.7.	-21,2	23.1.	77	526	118	37,4	17.8.	110	59	75					2761	1109
ØF	3780 IGSI I HOBØL										449	92	38,0	22.5.			100	69					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	7,4	0,3	10,2	5,0	26,0	19.5.	-14,7	23.1.	76	486	123	47,8	19.8.	90	47	60					2368	1292
ØF	17150 RYGGE	6,8	0,4	11,0	2,9	27,7	21.7.	-18,1	23.1.	76	479	100	42,0	27.6.	101	75	75	5,0	53	71		2521	1271
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										413		25,0	25.7.			82	68					
ØF	17280 GULLHOLMEN	7,4		10,6	4,9	27,0	18.5.	-11,4	19.1.						92	59						2374	1280
AK	2650 AURSKOG	5,2	0,9	10,9	-0,3	28,1	25.7.	-25,1	21.2.	73	381	89	29,9	12.8.	112	80		69				2870	1151
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										496	103	37,1	22.5.			122	68					
AK	4200 KJELLER	5,9	0,8	11,2	0,8	28,5	20.7.	-23,4	23.1.	76					106	79						2728	1264
AK	4260 SKEDSMO - HELLERUD	4,7		9,6	-0,1	26,2	20.7.	-23,2	23.1.	77					115	56						3016	1058
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	5,2	0,1	10,9	0,1	29,3	20.7.	-23,8	14.1.	72	626	101	40,2	27.6.	116	75		90				2865	1150
AK	4740 UKKESTAD										479	97	36,4	22.5.			110	75					
AK	4780 GARDERMOEN	5,4	0,5	9,9	1,3	28,5	20.7.	-21,6	23.1.	75	496	97	36,0	22.5.	109	64		73	5,1	39	80	2828	1170
AK	4920 ÅRNES	5,4	0,2	10,5	0,8	28,2	24.7.	-21,9	23.1.	76	399	99	33,0	22.5.	109	72		75				2820	1166
AK	11120 EIDSVOLL VERK										444	93	30,9	9.8.			98	69					
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	5,0		10,2	0,9	29,0	26.7.	-19,7	21.2.		491		48,8	22.5.	111	70		74				2911	1110
AK	17850 ÅS	6,3	0,1	10,8	1,9	27,6	21.7.	-20,0	23.1.	76	433	93	33,9	22.5.	107	72		63				2630	1229
AK	19710 ASKER	6,3	0,2	11,0	2,3	28,3	20.7.	-17,8	23.1.	73	517	92	51,0	27.6.	110	69		77				2631	1194
OS	18160 NORDSTRAND										394	94	41,0	3.6.			94	68					
OS	18230 ALNA	6,9		11,3	3,0	29,1	20.7.	-16,9	19.1.	71					102	82						2512	1316
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM.	4,0		9,9	-1,0	27,9	20.7.	-24,8	14.1.		649	98	41,9	27.6.	118	57		90				3158	960
OS	18700 OSLO - BLINDERN	7,1	0,4	11,7	3,2	29,0	20.7.	-17,2	19.1.	70	465	101	22,8	27.6.	101	83	108	71	5,2	40	86	2467	1329
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	4,6	0,3	8,5	1,6	25,0	20.7.	-15,7	19.1.	75	632	89	31,6	22.6.	111	23		81				2998	930
HE	60 LINNES										473	94	22,5	15.4.			118	76					
HE	100 PLASSEN										516	112	22,5	2.6.			129	74					
HE	180 TRYSIL VEGSTASJON	3,2	0,4	9,4	-2,6	28,4	24.7.	-28,7	14.1.	75	466	102	22,9	17.8.	119	62		74				3334	970
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										383	102	23,1	5.6.			136	77					
HE	700 DREVSJØ	1,0	-0,2	6,8	-5,6	25,0	26.7.	-33,7	9.3.	75					127	27						3882	708
HE	5590 KONGSVINGER	5,4		10,8	0,6	28,8	25.7.	-23,8	19.1.	75	408		33,3	14.8.	107	80		76				2834	1225
HE	5660 ROVERUD	5,2	0,3	10,6	0,3	29,0	25.7.	-24,6	19.1.	74	374	92	30,2	14.8.	111	74		77				2878	1172
HE	6020 FLISA II	5,2	0,7	10,6	0,5	28,7	24.7.	-24,5	22.1.	70	369	94	31,2	7.8.	110	77		63	5,1	43	82	2883	1227
HE	6440 VERMUNDSJØEN										372	100	17,0	2.6.			115	78					
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										405		25,5	22.5.			144	72					
HE	7950 RENA FLYPLASS	3,1	0,2	9,8	-3,7	29,5	24.7.	-31,6	14.1.	74	520	122	46,2	22.5.	122	71		92				3374	1033
HE	8140 EVENSTAD - DIH	3,2	-0,1	9,4	-2,4	28,4	24.7.	-30,3	15.1.	80					118	58						3336	1018
HE	8880 ALVDAL	1,8		7,5	-3,4	28,0	26.7.	-31,4	15.1.	72					117	40						3665	835
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										384	120	36,0	23.5.			94	59					
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	0,0		7,0	-6,8	26,6	25.7.	-35,6	15.1.	72	403		30,9	23.5.	140	30		63				4096	702
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	1,0	-0,2	7,3	-5,0	28,2	26.7.	-35,4	15.1.	75	365	130	37,3	23.5.	124	37		57				3863	816
HE	12180 ILSENG	4,1	-0,3	9,6	-1,0	28,8	20.7.	-26,2	23.1.	76					112	65						3130	1135
HE	12290 HAMAR II	4,9		10,3	0,0	29,3	20.7.	-25,1	23.1.	70	295		27,3	21.5.	110	78		59				2966	1245
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	5,0		9,8	0,8	28,5	20.7.	-23,6	14.1.	72	349		28,9	21.5.	110	67		63				2930	1176
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										355	104	21,1	23.5.			114	61					
HE	12550 KISE PA HEDMARK	4,5	0,1	10,3	-0,5	28,9	24.7.	-23,2	14.1.	76	378	102	21,9	3.6.	113	62		64				3030	1131
HE	66850 KVIK I ØSTERDAL										476	137	44,6	23.5.			123	68					
OP	9310 HJERKIN II	0,5		5,1	-3,8	24,1	25.7.	-21,6	16.1.	72	225		25,4	23.5.	129	8		54				3981	526
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	5,0	0,4	9,8	0,5	29,4	20.7.	-23,2	19.1.	70	379	100	30,4	3.6.	111	62		68				2921	1158
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	4,6	0,5	9,5	0,5	28,2	20.7.	-23,1	15.1.	72	438	108	53,3	23.5.	114	61		62				3024	1118
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	4,0	0,2	8,8	-0,1	27,8	20.7.	-22,0	15.1.	71					114	42						3160	946
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAGI										635		57,5	23.5.			112	77					
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										587	159	59,7	4.8.			116	72					
OP	13150 FÅVANG	3,5	-0,3	9,1	-1,7	29,3	24.7.	-26,9	15.1.	73	568	161	58,3	4.8.	112	55		88				3286	972
OP	13160 KVITFJELL	0,6	0,0	4,1	-2,0	21,8	24.7.	-19,3	19.3.	77					130	4						3951	486
OP	13310 SØRE BREKKOM										523	135	58,4	17.8.			102	75					
OP	13420 VENABU	0,5	-0,2	5,5	-4,1	24,4	26.7.	-25,0	15.1.	74	574	134	50,4	22.6.	130	10	135	91				3987	578
OP	13450 HOVDGRENDA										475	126	56,2	23.5.			106	69					
OP	13655 SKÅBU	1,1		6,1	-3,4	23,6	26.7.	-22,1	18.1.	74	460		48,4	22.6.	128	14		72				3852	588
OP	14050 SJOA										420	152	51,5	23.5.			113	64					
OP	14200 LEIRFLATEN	-0,4		7,0	-7,4	25,3	12.7.	-35,3	15.1.	74					142	36						4203	684
OP	14550 PRESTSTULEN										451	148	41,1	23.5.			118	60					
OP	15270 JUVVASSHØE	-3,8	0,3	-0,6	-6,5	15,3	24.7.	-23,0	10.3.	74					172	0						5035	80
OP	15480 SKJÅK II										237	140	20,5	22.6.			59	49					
OP	15660 SKJÅK										280	150	32,0	23.5.			89	54					
OP	15890 GROTLI III	-0,7		4,6	-6,0	23,9	24.7.	-31,3	18.1.	71	529		32,7	16.5.	133	7		109				4281	504
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGARI	2,2	-0,3	7,1	-1,8	25,9	25.7.	-24,8	15.1.	74	377	165	33,2	23.5.	117	19		64				3580	758
OP	16610 FOKSTUGU	0,7	0,0	5,2	-3,4	23,6	25.7.	-23,3	15.1.	72	411	139	28,7	28.7.	129	7		66	5,0	41	76	3931	534
OP	16790 LESJA - SVANBORG										386	159	42,2	23.5.			105	59					
OP	20540 GRAN	4,7	0,6	10,2	-0,5	29,0	25.7.	-23,9	22.1.	74													

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek							
OP	23160 ÅBJØRSBRÅTEN	2,2	0,0	7,3	-2,8	25,0	20,7	-26,1	15,1	73	442	113	46,8	23,5	125	23	121	70	4,7	54	79	3583	780							
OP	23410 FAGERNES - LUFTHAVN	1,3		6,7	-4,1	23,9	21,7	-27,9	18,1	72				126	21							3795	671							
OP	23420 FAGERNES	3,3	0,0	8,7	-1,5	28,3	24,7	-26,4	15,1	70	483	146	43,1	23,5	118	53	104	72	4,8	55	82	3337	1027							
OP	23500 LØKEN I VOLBU	2,6	-0,1	7,9	-2,1	27,8	24,7	-26,4	15,1	70	609	161	40,9	22,6	116	40						3482	887							
OP	23550 BEITOSTØLEN II	1,2		5,4	-2,1	22,2	12,7	-19,7	18,1	72	548		43,2	22,6	127	10						3809	571							
OP	23720 VANG I VALDRES										399	106	33,4	22,6			101													
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJEST	-1,2		4,4	-6,8	22,5	23,7	-31,3	15,1	77	386	115	29,2	23,5	140	7			93			4388	449							
OP	55290 SOGNEFJELLHYTTA	-2,7	-0,1	1,0	-6,0	18,1	26,7	-25,9	10,3	78				146	0							4771	180							
OP	61630 BJORLI	1,4		7,5	-4,2	26,2	25,7	-33,9	10,3	72	411		26,9	12,8	125	29			72			3774	749							
BU	19940 LIER	5,6		10,9	1,0	27,4	21,7	-20,3	2,2	71				108	73							2741	1213							
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY	5,6	0,0	10,9	1,1	29,5	20,7	-21,4	14,1	70	410	119	36,6	23,5	112	82				55		2794	1247							
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERA										574	115	44,2	27,6			100			74										
BU	24710 GULSVIK II	5,2	0,0	11,0	0,2	31,4	20,7	-21,8	14,1	72	647	140	41,6	22,6	113	81				87		2916	1197							
BU	24890 NESBYEN - TODOKK	3,9	-0,3	10,2	-1,7	30,4	20,7	-26,1	15,1	71	447	135	33,4	22,6	119	73				75	4,6	57	81	3202	1102					
BU	25100 HEMSEDAL - HØLTO										658	142	59,9	22,6			107			74										
BU	25110 HEMSEDAL II	2,0		8,1	-3,6	26,1	24,7	-31,1	9,2	72				118	42							3622	795							
BU	25260 VATS - RANDEN										509	114	30,7	3,8					112		76									
BU	25320 ÅL III										427	115	41,3	22,6					103		67									
BU	25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	1,2	-0,5	6,6	-4,1	25,3	25,7	-29,5	23,3	70	392	92	31,0	3,8	125	19					68		3812	661						
BU	25640 GEILO										437	98	34,5	3,8			131			74	5,0	44	97							
BU	26900 DRAMMEN - BERSKOG	6,5	-0,2	11,8	1,8	29,3	20,7	-20,3	14,1	73	455	107	36,1	23,5	108	86				71		2609	1342							
BU	27010 KONNERUD	5,3		11,1	-0,4	28,2	20,7	-21,8	23,1	76	599		44,1	27,6	118	73		104				2863	1132							
BU	28380 KONGSBERG BRANNS	5,5	-0,1	11,3	0,1	29,8	20,7	-22,2	19,1	68	548	111	38,5	23,5	120	76	96			70	4,8	55	81	2831	1182					
BU	28922 VEGGLI II	4,9	-0,2	10,5	-0,1	30,2	21,7	-20,5	14,1	69	580	129	46,9	16,5	116	67				70	5,0	38	80	2951	1073					
BU	29600 TUNHOVD										461	130	51,0	22,6				125		74										
BU	29720 DAGALI LUFTHAVN	-0,1	-0,9	6,3	-6,8	26,0	21,7	-31,7	23,3	73				138	18							4142	592							
VE	26990 SANDE - GALLEBERG	6,6	0,2	11,3	2,1	27,4	18,5	-17,4	19,1	73	475	95	48,6	23,5	106	80				69		2565	1263							
VE	27270 TØNSBERG - KILEN										421		25,0	25,7						57										
VE	27450 MELSOM	6,8	0,0	11,3	2,8	26,9	18,7	-18,9	23,1	75	597	103	36,8	25,7	103	74				76		2505	1269							
VE	27500 FÆRDER FYR	7,8	0,2	9,7	6,2	23,9	21,7	-9,8	23,1	78				74	32							2260	1298							
VE	27800 HEDRUM										605	104	41,0	30,6				94		68										
VE	29950 SVENNER FYR	7,5		9,7	5,5	23,9	18,7	-12,5	23,1					81	38							2350	1265							
TE	30320 SKIEN - ELSTRØM										540	112	44,0	23,5						88	65									
TE	30380 GODAL										787	113	54,5	16,5						117	81									
TE	30420 SKIEN - GEITERYGGEN	6,4	-0,1	11,0	2,6	27,0	20,7	-16,1	23,1	74				104	71							2598	1217							
TE	30530 NOTODDEN										487	119	72,5	7,8							89	65								
TE	30650 NOTODDEN FLYPLASS	5,3	-0,4	11,4	-0,1	29,9	20,7	-24,3	23,1	76				115	77							2862	1227							
TE	31410 RJUKAN										628	125	53,0	22,6						88	64									
TE	31570 MØSVATN - HAUG										595	110	33,8	16,5						116	84									
TE	31620 MØSSTRAND II	0,8	-0,4	6,0	-3,4	26,5	20,7	-23,2	16,1	72	521	99	30,3	22,6	131	15					81		3916	559						
TE	32060 GVARV - NES	6,3	0,0	11,8	1,7	29,4	20,7	-19,2	23,1	70	496	110	32,9	16,5	112	81				67		2639	1231							
TE	32780 HØIDALEN I SOLUM										592	110	34,2	16,5						98	73									
TE	32890 HØYDALSMO II	2,5	-0,3	8,6	-3,4	28,3	21,7	-26,9	23,3	76	589	108	38,7	22,6	125	29				83		3504	791							
TE	33250 RAULAND										504	98	37,5	3,8						97	70									
TE	33890 VÅGSLI	0,5	-1,0	6,1	-4,8	24,5	21,7	-27,9	22,1	75	588	106	49,8	15,4	131	11	113			75		3984	570							
TE	34130 JOMFRULAND	7,5	0,2	10,6	4,7	26,6	18,7	-13,9	23,1	76				94	52					102	74		2354	1271						
TE	34620 DRANGEDAL II										568		42,0	16,5																
TE	37230 TVEITSUND	5,1	-0,5	10,8	0,0	29,6	21,7	-20,3	23,1	70	557	98	47,8	22,6	113	63				76		2897	1076							
TE	37500 FOLDSÆ										566	109	49,0	22,6						102	75									
AA	35200 GJERSTAD I AUST-AGD										687	94	45,5	16,5						93	75									
AA	35210 GJERSTAD JERNBANEN	5,7		11,5	0,2	27,3	21,7	-24,7	23,1	73	554		43,6	22,6	115	78				69		2779	1200							
AA	35860 LYNGØR FYR	7,6	0,0	10,8	4,9	26,4	18,7	-13,6	23,1	73				86	54							2319	1276							
AA	36060 ARENDAL BRANNSTAS										550	95	30,0	9,5					104		69									
AA	36140 REVESAND																					4,7	54	78						
AA	36200 TORUNGEN FYR	7,4	0,1	10,0	5,1	25,8	9,7	-12,2	23,1	78	427	89	27,4	9,5	81	30				57		2355	1203							
AA	36490 BØYLEFOSS										622	84	37,0	16,5						97	74									
AA	36560 NELAUG	6,1	-0,2	11,4	1,3	27,9	21,7	-22,2	23,1	73	608	88	37,0	16,5	105	77	109			78	4,5	57	74	2687	1200					
AA	38140 LANDVIK	7,0	-0,4	11,2	2,8	26,6	9,7	-19,9	20,1	75	689	100	46,3	30,1	101	64				73		2454	1234							
AA	38421 SENUMSTAD										731	86	36,8	16,5						113	75									
AA	38600 MYKLAND	</																												

Januar - august 2013

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
VA 41860 KVINESHEI - SØRHELL									1110	95	49,0	15.4.					121	83					
VA 42160 LISTA FYR	7,4	0,1	10,1	4,9	26,4	18.5.	-11,3	20.1.	76	500	82	32,8	28.1.	71	21		70		4,7	59	81	2346	1081
VA 42940 SIRDAL - SINNES	2,8	-0,5	7,9	-2,1	27,7	21.7.	-26,5	9.2.	74	757	94	43,2	15.4.	115	22		84					3433	757
RO 43010 EIK - HOVE	6,0	-0,6	10,9	1,4	28,9	20.7.	-17,1	24.3.	77	1110	98	52,8	15.4.	100	47		99		5,2	43	108	2664	1041
RO 43090 JØSSINGFJORD										762	80	38,5	17.8.				104	81					
RO 43350 EIGERØYA	7,1	-0,1	9,3	5,2	26,2	18.5.	-8,5	20.1.						66	9							2410	979
RO 43360 EGERSUND										681	84	37,0	17.8.				100	83					
RO 44080 OBRESTD FYR	6,9	0,1	9,3	4,4	27,1	18.5.	-11,7	23.1.	81	554	78	39,6	4.8.	71	11		75					2456	966
RO 44160 HOGNESTAD										670	101	55,0	4.8.				113	79					
RO 44300 SÆRHEIM	7,0	-0,3	9,9	4,3	26,7	18.5.	-9,7	22.1.	74	762	111	55,9	4.8.	74	16		98					2444	998
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										1068	96	56,8	15.4.				125	96					
RO 44560 SOLA	7,6	0,0	10,9	4,3	28,2	2.8.	-12,9	24.1.	75	504	80	59,5	4.8.	72	27	112	83		4,0	79	63	2304	1121
RO 44610 KVITØY - NORDBØ	7,5	0,1	9,7	5,8	25,0	2.8.	-5,5	23.1.	77	500	80	32,3	4.8.	52	12		80					2292	1019
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	7,6	-0,1	11,2	4,7	28,1	2.8.	-8,4	24.1.	76	543	82	33,5	4.8.	72	31		84					2308	1095
RO 44800 SVILAND										939	97	40,0	5.2.				127	97					
RO 45350 LYSEBOTN	7,6		11,1	4,7	28,3	23.7.	-10,1	23.1.	69	902	85	45,7	1.1.	73	37		85					2300	1172
RO 45530 LIARVATN	5,3		9,4	1,6	25,6	23.7.	-15,8	23.1.	77	1041		52,3	19.4.	97	22		93					2844	912
RO 45770 HJELMELAND	6,9		11,1	3,3	28,0	2.8.	-12,7	23.1.	75					87	38							2462	1069
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	7,5	-0,1	10,9	4,8	28,1	2.8.	-9,5	23.1.	70	682		34,8	4.5.	73	29		79					2308	1129
RO 46150 SAND I RYFYLKE										1095	94	67,6	15.4.				120	93					
RO 46300 SULDALSVATN										896	94	54,0	31.1.				116	88					
RO 46610 SAUDA	6,4	-0,5	11,0	2,9	28,8	2.8.	-14,0	23.1.	72	998	86	61,4	15.4.	93	51		83		4,8	70	104	2590	1094
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	6,6	0,0	11,2	2,4	27,2	23.7.	-15,7	23.1.	77	1056	105	53,2	4.8.	84	33		104					2534	1061
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAV	7,1	0,1	10,1	4,1	26,9	2.8.	-13,5	23.1.	79					70	16							2401	1008
RO 47270 KARMØY - HYDRO										725	95	58,5	31.7.				131	93					
RO 47300 UTSIRA FYR	7,3	0,1	9,3	5,6	23,6	18.5.	-5,9	23.1.	76	554	88	30,9	7.8.	54	7		78		4,6	56	80	2354	963
RO 47350 RØVÆR	7,3		9,2	5,6	25,0	2.8.	-5,8	23.1.						54	10							2346	960
HO 25830 FINSEVATN	-2,4	-0,6	2,2	-6,6	20,3	22.7.	-30,4	10.2.	79					139	1							4663	294
HO 29400 SANDHAUG	-3,0		1,6	-7,6	20,7	22.7.	-32,0	9.2.	79					148	1							4837	276
HO 46450 RØLDAL										932	111	58,2	15.4.				119	89					
HO 46510 MIDTLÆGER	0,4	-0,4	3,7	-2,4	21,2	24.7.	-18,5	22.1.	72					130	4							4026	392
HO 47890 OPSTVEIT										1439	92	84,5	31.1.				122	99					
HO 48120 STORD LUFTHAVN	7,6	0,1	11,4	4,7	27,7	2.8.	-8,1	11.3.	75					64	29							2300	1052
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	7,5	0,0	9,4	5,8	26,9	2.8.	-4,9	22.1.	78					50	9							2304	987
HO 48500 ROSENDAL										1012	103	71,4	17.8.				128	98					
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										1015		65,2	15.4.				131	92					
HO 49351 TYSSDAL IA										768	101	52,8	17.8.				116	82					
HO 49490 ULLENSVANG FORSØ	7,2	-0,2	11,3	4,4	28,7	22.7.	-10,9	22.3.	70	995	146	48,9	17.8.	75	51		99					2385	1164
HO 49631 EIDFJORD II										621	111	65,0	3.1.				118	82					
HO 49800 FET I EIDFJORD	1,7		5,9	-2,1	24,2	22.7.	-23,0	14.3.	72	470	94	31,4	17.8.	122	11		84					3693	590
HO 50070 KVAMSØY	7,6		11,3	5,0	28,4	23.7.	-6,8	11.3.	70	954	82	49,0	15.4.	67	47		96		5,4	47	135	2295	1117
HO 50080 ØYSTESE - BORGE										1097	97	59,7	15.4.				130	98					
HO 50175 AUSTEVOLL	7,3		10,3	5,1	26,7	18.5.	-6,7	11.3.		715		44,1	6.8.	65	21		96					2352	985
HO 50310 KVAMSKOGEN - JON	4,0	-0,6	8,4	0,4	25,9	25.7.	-15,2	11.3.	74	1510	91	70,6	15.4.	111	18		118		5,0	66	115	3156	764
HO 50450 FANA - STEND										1077	99	47,4	29.4.				130	105					
HO 50500 FLESLAND	7,0	-0,1	10,3	3,9	26,5	2.8.	-10,4	22.1.	77					73	19				4,7	61	98	2443	992
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	7,8	-0,2	11,7	4,6	28,1	2.8.	-9,6	22.1.	66	1138	95	30,6	19.4.	67	32		106		5,2	48	114	2262	1129
HO 51010 FOSSMARK	7,1		10,8	4,5	27,7	22.7.	-8,8	23.1.	72	1238		37,6	17.4.	72	32		109					2420	1044
HO 51440 EVANGER	5,6		10,5	2,0	30,6	25.7.	-16,3	24.1.	76	904		40,6	31.1.	89	54		100					2779	1032
HO 51530 VOSSEVANGEN	4,9	-1,1	10,1	0,9	30,8	24.7.	-21,2	24.1.	72	630	97	34,0	15.4.	95	55		83					2933	1066
HO 51800 MJØLFJELL UH	2,2	-1,2	7,1	-1,9	25,7	24.7.	-21,3	11.3.	72	949	116	45,8	15.4.	120	16		120					3578	662
HO 52170 EKSINGEDAL										1264	99	54,0	15.4.				139	107					
HO 52220 GULLBRÅ										1021	100	45,5	31.1.				137	111					
HO 52310 MODALEN III	4,9		9,9	1,4	28,6	24.7.	-14,6	24.1.	76	1315		45,4	15.4.	98	40		106					2918	885
HO 52400 EIKANGER - MYR										1218	106	43,0	31.1.				135	116					
HO 52475 BLOMVÅG - SÆLE										703		26,5	7.8.				122	98					
HO 52535 FEDJE	7,3	-0,1	9,3	5,5	23,4	23.7.	-5,0	11.3.	76					51	11							2353	928
HO 52750 FRØYSET										1346	113	49,6	29.4.				142	119					
HO 53160 JORDALEN - NÅSEN										1033	113	60,1	1.1.				125	106					
HO 53530 MIDSTOVA	-0,5		2,7	-3,4	20,5	22.7.	-19,9	13.3.	77	827		38,4	19.8.	132	3		124					4248	316
SF 52860 TAKLE	6,8	-0,4	9,9	4,1	23,7	19.5.	-8,6	23.3.	72	1559	95	69,2	31.1.	71	19	143	115		5,1	50	104	2469	998
SF 52930 BREKKE I SOGN										1653	88	58,9	31.1.				141	118					
SF 52970 SØREBØ										1040		60,0	4.1.				129	118					
SF 52990 OR																							

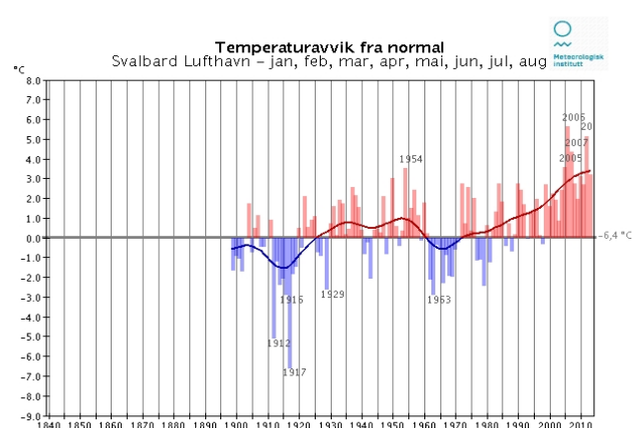
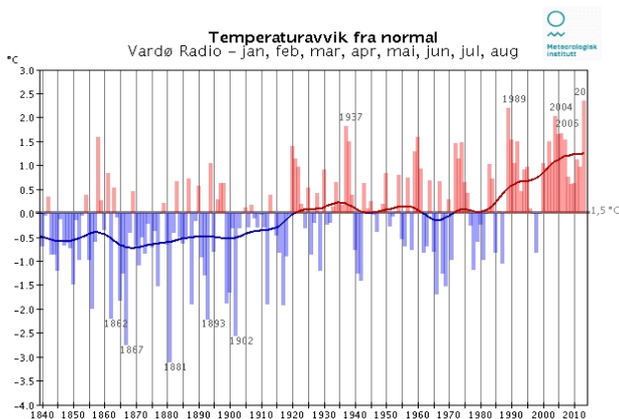
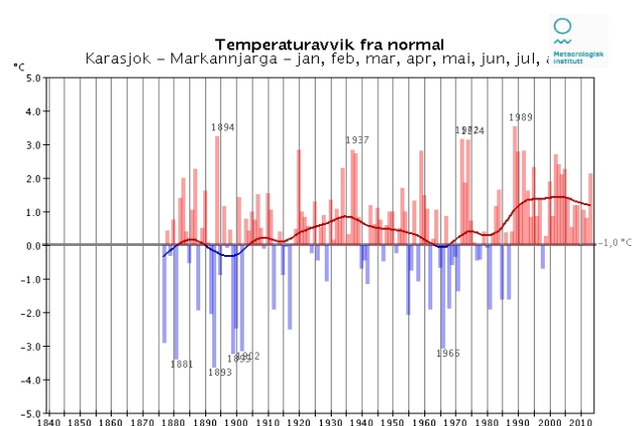
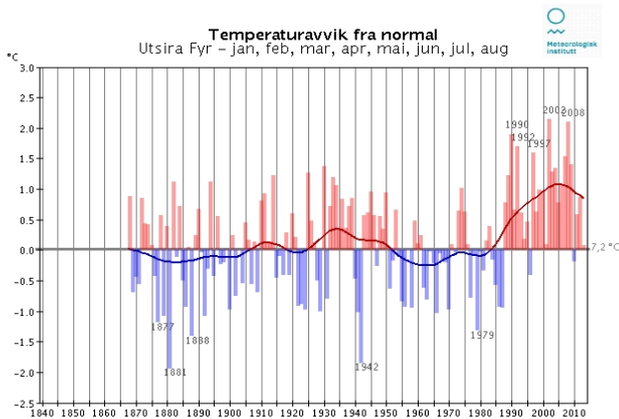
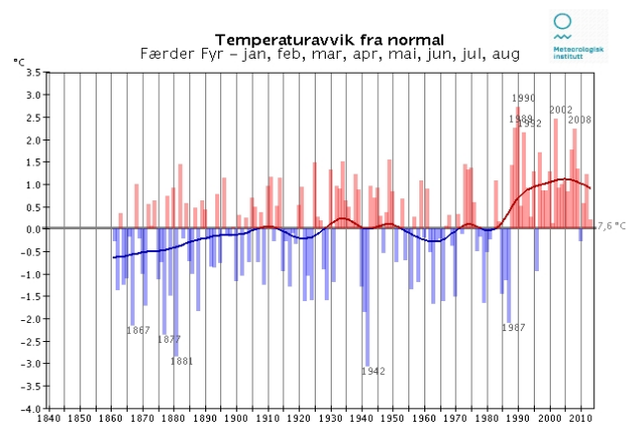
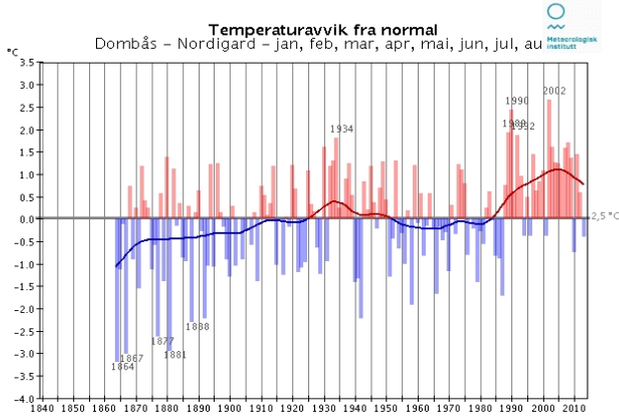
	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
SF 55820 FJÆRLAND - BREMUS	4,2	-1,1	9,8	0,0	28,0	24.7.	-21,7	8.2.	79	924	103	31,1	31.1.	96	47	101					3081	968	
SF 55930 BALESTRAND BRANNS										762		36,2	24.4.			116	93						
SF 56010 HØYANGER VERK										1175	100	57,0	24.4.			126	103						
SF 56320 LAVIK										1134	100	32,8	15.7.			140	107						
SF 56420 FURENESET	7,0		10,9	3,4	26,8	24.7.	-10,6	24.1.	75	1151		34,5	7.5.	71	38	117					2422	1004	
SF 56520 HOVLANDSDAL										1616	96	65,0	31.1.			153	115						
SF 56850 VIKSDAL I GAULAR										949		29,6	23.4.			133	99						
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	4,6	-0,3	8,6	1,5	26,4	22.7.	-12,5	11.3.	76					109	16						3001	764	
SF 57420 FØRDE - TEFRE	5,6	-0,5	10,3	1,9	27,8	24.7.	-16,4	13.3.	83	1179	107	35,6	7.5.	88	40	136	111	5,6	39	133	2771	980	
SF 57480 BOTNEN I FØRDE										1394	99	43,4	5.2.			159	121						
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	7,2	0,1	9,8	4,7	23,9	28.7.	-7,6	23.1.	77					65	17						2381	955	
SF 57770 YTTERØYANE FYR	7,4	0,3	9,0	6,0	21,4	26.7.	-2,6	20.1.	78					29	3						2329	877	
SF 57810 SVELGEN II	7,6		11,3	4,7	28,1	24.7.	-8,3	24.1.		1379	106	66,6	17.8.			67	35	123				2302	1069
SF 57940 ÅLFOTEN										1078	99	54,3	15.4.			151	114						
SF 57990 GJENGEDAL										1429	115	42,7	23.4.			141	118						
SF 58070 SANDANE	6,6	-0,4	10,4	3,4	27,2	25.7.	-12,6	23.1.	81	664	105	31,1	2.6.	83	32	121	91	5,5	45	126	2538	1043	
SF 58100 SANDANE LUFTHAVN	6,9	0,0	10,4	4,1	27,3	25.7.	-10,7	23.1.	72					76	29							2463	1050
SF 58320 MYKLEBUST I BREIM										820	97	28,3	4.1.			150	101						
SF 58480 BRIKSDAL										583	86	38,8	7.5.			117	87						
SF 58900 STRYN - KROKEN	5,4	-0,2	10,4	1,3	30,1	25.7.	-14,5	13.3.	74	787	106	29,3	4.1.	101	41	107					2831	941	
SF 58960 HORNINDAL										1050	108	36,0	25.4.			135	112						
SF 59110 KRÅKENES	7,2	0,1	9,8	4,9	23,1	20.5.	-4,4	13.3.	75					54	10							2372	877
MR 59610 FISKÅBYGD	6,6	-0,3	10,3	3,3	23,8	24.8.	-12,1	13.3.	79	1087	106	35,9	19.4.	75	17	158	112	5,8	38	142	2527	922	
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH.	5,8	-0,5	10,1	1,9	26,0	24.7.	-16,8	10.2.	77					88	29							2723	960
MR 59800 SVINØY FYR	7,3	0,4	9,2	5,5	20,9	24.8.	-2,9	13.3.	80					42	1							2343	849
MR 59900 SÆBØ										1057	102	56,7	2.2.			127	105						
MR 60240 ÅKERNESET	2,6		5,4	0,5	22,4	26.7.	-12,9	13.3.	76	814		53,3	3.3.	121	6	105						3480	528
MR 60400 NORDDAL										554	110	28,3	31.7.			125	81						
MR 60500 TAFJORD	7,3	-0,1	11,4	4,1	27,9	3.8.	-11,4	23.1.	68	540	106	27,1	25.6.	81	41	81						2374	1109
MR 60890 BRUSDALSVATN II	6,9		11,0	2,9	28,1	28.7.	-16,3	13.3.	80	982	108	35,5	13.8.	91	36	117						2452	1031
MR 60930 BINGSÅ	8,1		11,9	5,0	27,6	24.7.	-15,0	10.2.	77	871		46,2	13.8.	63	41	106						2180	1196
MR 60945 ÅLESUND IV	7,5		10,9	4,7	25,7	24.7.	-7,5	13.3.	72	742		28,7	7.5.	62	30	93						2308	1020
MR 60990 VIGRÅ	7,4	0,4	10,5	4,5	23,6	20.5.	-11,4	13.3.	77	820	123	32,3	31.7.	66	22	138	103	5,6	33	116	2327	961	
MR 61060 REKDAL	7,0		10,2	4,3	24,7	29.5.	-6,9	13.3.	72					67	25							2429	943
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSHA	6,8		10,7	3,5	26,8	28.7.	-13,0	13.3.		484		38,5	25.6.	81	36	75						2485	1066
MR 61410 MANNEN	-0,7		2,5	-3,2	18,4	19.5.	-18,4	16.1.	78	789		36,2	9.6.	138	0	89						4283	271
MR 61420 MARSTEIN	6,0		10,3	2,6	26,8	28.7.	-14,5	15.1.	66	556		23,5	2.2.	92	41	81						2681	1071
MR 61820 ERESFJORD										853	107	42,1	9.6.			120	95						
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	6,9	0,1	11,1	3,5	26,8	31.5.	-11,7	10.2.	75					77	36							2445	1049
MR 62480 ONA II	7,1	0,1	9,1	5,5	20,5	29.7.	-4,6	13.3.	78	791	110	33,5	7.5.	45	5	136	108					2401	830
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										1241	104	42,9	13.8.			136	110						
MR 63420 SUNNDALSØRA III	7,2	-0,1	11,2	4,0	28,1	3.8.	-11,4	22.1.	64	653	118	28,7	13.8.	78	45	84	5,3	53	113	2420	1182		
MR 64330 KRISTIANSUND LUFTH	6,8	0,0	10,3	4,1	27,2	3.8.	-9,9	13.3.	76					73	30							2480	944
MR 64510 TINGVOLL	6,8		10,9	3,7	28,7	3.8.	-10,5	9.2.	77					77	44							2486	1061
MR 64580 ÅLVUNDFJORD										879	119	54,2	9.6.			115	84						
MR 64760 SURNADAL - SYLTE	5,7	-0,4	10,5	1,5	27,7	3.8.	-19,8	9.2.	78					92	51							2746	1078
MR 64870 TÅGDALEN	4,1	0,3	8,5	0,4	25,6	19.5.	-17,1	10.2.	65	813	100	29,9	14.6.	113	34	99						3137	785
MR 65310 VEIHMEN	7,0	0,0	9,0	5,3	24,4	3.8.	-4,5	9.2.	77					50	7							2427	832
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										808	133	64,8	13.8.			119	82						
ST 10380 RØROS LUFTHAVN	0,7	-0,6	6,9	-5,1	26,2	26.7.	-34,9	10.3.	76	416	126	27,4	22.5.	126	29	112	68	5,3	32	86	3930	701	
ST 10600 AURSUND										539	122	28,2	1.8.			129	85						
ST 10800 SØLENDET	1,0		5,8	-3,4	24,6	26.7.	-28,9	9.2.	78	425		28,0	15.6.	125	22	74						3870	615
ST 63705 OPPDAL - SÆTER	3,6	0,3	8,2	-0,5	27,2	25.7.	-19,7	10.3.	67	412	103	37,0	2.6.	116	28	117	62	4,9	41	68	3233	816	
ST 65230 HEMNE - LENES										807	98	41,8	3.3.			145	91						
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II	6,8		10,3	3,9	27,3	31.5.	-9,7	13.3.	76	744		56,8	13.8.	74	29	100						2461	928
ST 65600 HITRA										723	115	51,5	13.8.			128	104						
ST 65940 SULA	6,9	0,2	9,1	5,1	23,9	3.8.	-5,3	10.3.	77					54	7							2444	837
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	5,1		9,6	1,6	27,0	28.7.	-20,8	10.2.	87	518		43,6	13.8.	91	29	82						2877	951
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										483	106	25,2	23.5.			109	74						
ST 67280 SOKNEDAL	4,2		9,4	-0,4	27,6	19.5.	-22,0	10.3.	77	467		23,1	3.3.	114	47	82						3109	907
ST 67560 KOTSØY	4,2		10,0	-0,4	28,9	19.5.	-24,8	10.3.	79	588		23,9	12.8.	109	56	91						3102	993
ST 67780 ÅLEN										525	106	36,0	12.8.			123	87						
ST 69125 SVERRESBORG	5,2									760		80,3	28.8.			103						2861	943
ST 68270 LØKSMYR										705	118	39,0	1.8.			128	102						
ST 68290 SELBU II</																							

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NT	70150 VERDAL - REPPE	6,0	0,9	10,4	2,5	28,0	19.5.	-20,5	14.3.	74	549	104	43,6	15.6.	90	53	140	93	5,8	30	126	2710	1076
NT	70820 UTGÅRD										567	103	23,1	5.3.			150	96					
NT	70850 SNÅSA - KJEVLIA	4,3	0,4	9,3	-0,7	27,9	30.5.	-31,7	9.2.	74	506	92	23,1	5.3.	110	47		92				3100	927
NT	70930 SNÅSA - NAGELHUS										623	104	22,9	3.6.			144	93					
NT	71000 STEINKJER - SØNDRE	6,0	0,8	10,6	2,0	29,1	19.5.	-20,7	9.2.	74	508	94	20,9	9.6.	96	54		86				2689	1083
NT	71100 HOLDEN										728	100	28,0	15.7.			145	107					
NT	71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										553	95	21,0	4.1.			162	90					
NT	71280 LEKSVIK - MYRAN										739	95	32,2	4.3.			153	102					
NT	72580 NAMSOS LUFTHAVN	5,7	1,0	10,0	2,0	30,0	31.5.	-20,9	14.3.	78					94	49						2766	1029
NT	72650 OVERHALLA - UNNSET										688	100	33,5	4.1.			153	110					
NT	73250 SØRLI										360	87	28,4	31.7.			141	74					
NT	73500 NORDLI - HOLLAND	2,6	1,0	7,5	-1,5	27,5	31.5.	-30,6	9.2.	83	469	116	26,5	31.7.	113	31	152	94	5,9	17	124	3490	792
NT	73550 GARTLAND	4,1		9,5	-1,1	29,3	27.7.	-27,4	9.2.	81	699		28,3	27.2.	109	48		105				3140	922
NT	73800 TUNNSJØ										545	119	38,5	20.6.			129	93					
NT	74350 NAMSSKOGAN	4,1	1,0	9,4	-1,0	30,5	27.7.	-30,5	14.3.	75	709	103	33,7	27.2.	107	49		103				3146	951
NT	75020 OTTERØY										745	94	35,5	4.1.			152	106					
NT	75100 LIAFOSS										1437	129	65,3	27.2.			152	129					
NT	75220 RØRVIK LUFTHAVN	6,4	0,7	9,7	3,0	26,5	30.5.	-16,9	14.3.	80					86	33						2578	970
NT	75410 NORDØYAN FYR	6,6	0,5	8,8	4,9	22,4	1.6.	-6,9	19.3.	77					62	8						2514	836
NT	75550 SKLINNA FYR	6,6	0,6	8,9	4,5	22,6	30.5.	-7,1	19.3.	78					68	7						2524	821
NO	76330 BRØNNØYSUND LUFT	6,9	0,8	10,2	3,7	27,2	30.5.	-11,6	14.3.	78					82	39						2471	1008
NO	76450 VEGA - VALLSJØ	6,3	0,5	9,6	3,1	26,0	3.8.	-13,6	14.3.	76	908	146	28,4	17.2.	87	31		161	4,0	62	20	2589	908
NO	76530 TJØTTA	6,7	1,0	9,5	4,2	25,3	31.5.	-14,0	15.3.	74	962	170	36,8	27.2.	81	32		129				2516	990
NO	76750 SANDNESSJØEN LH	6,9	0,9	10,2	3,9	25,6	31.5.	-11,0	13.3.	75					82	39						2471	1016
NO	77230 MOSJØEN LUFTHAVN	4,7	1,0	9,3	0,5	29,7	31.5.	-23,5	9.2.	77	1064		44,9	27.2.	102	48		130				2986	967
NO	77280 LAKSFORS	4,2		9,6	-0,6	29,3	31.5.	-26,1	10.2.	76	816		55,0	27.2.	110	53		112				3093	951
NO	77425 MAJAVATN V	2,8		7,7	-2,0	27,5	27.7.	-32,3	9.2.	74	661		27,2	31.7.	109	36		102				3425	820
NO	78360 SELJELIA	4,5		9,1	0,8	28,3	30.5.	-18,8	8.2.	78	1125		40,5	6.3.	100	48		134				3034	926
NO	78370 BJERKA - VALLA										779	91	34,0	6.3.			158	118					
NO	78800 VARNTRESK	2,7	0,6	6,8	-1,1	25,5	27.7.	-27,4	9.2.	75	588	137	23,9	20.6.	112	19		114				3463	740
NO	79220 SKAMDAL	5,1		9,2	2,1	28,3	31.5.	-14,9	8.2.	76	924		38,5	6.3.	101	46		118				2872	963
NO	79480 MO I RANA III										847	107	47,0	26.2.			138	110					
NO	79600 MO I RANA LUFTHAVN	3,6	0,4	8,3	-0,9	28,3	31.5.	-27,6	9.2.	74					105	46						3261	960
NO	79700 STORFORSHEI	3,2		8,4	-2,1	28,8	31.5.	-28,0	8.2.	76	883		39,0	26.2.	108	43		132				3348	918
NO	79764 HJARTÅSEN	3,1		8,0	-1,3	29,0	31.5.	-23,3	10.3.	72	687		27,5	7.5.	108	38		116				3375	828
NO	80102 SOLVÆR II	6,7	1,0	9,1	4,6	25,5	30.5.	-6,6	13.3.	75					73	21						2513	902
NO	80200 LURØY										2126	131	85,8	9.7.			171	137					
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										721	135	30,0	9.7.			167	127					
NO	80610 MYKEN	6,5	0,8	8,4	5,0	23,8	30.5.	-5,6	13.3.	77	550	116	21,8	27.8.	60	4	156	108	5,9	25	122	2536	793
NO	80740 REIPÅ	5,5		9,6	1,3	27,0	1.6.	-15,9	12.2.	76	938	123	33,5	27.8.	98	35		125				2783	913
NO	81650 SALTDAL - NORDNES	4,1	0,3	9,3	-0,9	29,7	31.5.	-23,9	10.2.	76	361	85	20,9	3.7.	110	49		81				3130	969
NO	81770 LØNSDAL										328	96	16,5	6.3.			138	83					
NO	81900 SULITJELMA										730	121	43,7	28.2.			131	111					
NO	82000 SETSÅ	5,4		9,9	1,3	29,1	31.5.	-17,4	9.3.	70	519		19,0	3.7.	99	47		106				2825	982
NO	82260 BODØ - VÅGØNES	5,9	0,9	9,2	2,6	26,5	30.5.	-12,4	22.2.	71	911	149	29,1	28.8.	93	34		150				2705	948
NO	82290 BODØ VI	6,1	1,1	8,9	3,6	25,8	3.8.	-11,2	9.3.	76	706	128	27,4	22.8.	88	24	148	117	5,6	30	112	2640	936
NO	82410 HELLIGVÆR II	6,2	0,9	8,5	4,3	24,0	1.6.	-5,9	13.3.	76					75	12			5,3	40	96	2607	829
NO	83300 STEIGEN										856	135	35,4	27.8.			156	122					
NO	83710 DRAG - AJLUOKTA	5,4		9,0	1,7	28,6	30.5.	-17,1	9.3.	75	583		29,3	27.8.	100	32		102				2832	929
NO	84190 SKJØMEN - STIBERG										436	112	20,0	3.7.			123	86					
NO	84500 STRAUMSNES	4,6		8,1	1,5	27,3	31.5.	-14,6	12.3.	68	595		39,6	19.1.	105	32		111				3026	868
NO	84700 NARVIK LUFTHAVN	5,4	1,2	9,2	2,5	29,9	31.5.	-11,9	12.3.	73					96	37						2828	920
NO	84970 EVENES LUFTHAVN	4,8	1,2	9,0	0,7	28,7	1.6.	-22,9	12.3.	77					103	38						2960	907
NO	85040 ROTVÆR	5,7		8,2	3,9	26,6	31.5.	-7,0	8.3.	77					84	16						2722	816
NO	85380 SKROVA FYR	6,4	1,1	8,6	4,7	25,8	1.6.	-6,4	8.3.	80					73	15			5,6	32	109	2565	898
NO	85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	6,0	1,1	8,7	3,6	26,1	31.5.	-8,4	9.3.	72					86	19						2677	860
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN	5,5	0,8	8,7	2,1	27,1	1.6.	-15,1	9.3.	79					95	24						2786	809
NO	85840 VÆRØY HELIPORT	6,2	0,9	8,0	4,5	19,4	1.6.	-6,4	9.3.	77					58	0						2621	714
NO	85890 RØST LUFTHAVN	6,2	0,9	8,0	4,5	21,5	1.6.	-7,2	9.3.	80	427	114	20,2	27.8.	63	1		94				2609	712
NO	86500 SORTLAND	5,5	1,1	9,0	2,9	28,5	1.6.	-10,7	9.3.	77	827	119	56,0	26.2.	91	25	156	111	5,7	24	121	2778	827
NO	86600 STOKMARKNES LH - S	5,6	1,3	8,8	2,2	27,5	1.6.	-12,8	12.3.	78					93	19						2759	837
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN III	6,1		8,6	3,7	27,0	1.6.	-9,8	13.3.	80	503		20,9	19.1.	81	17		114				2655	815
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										810	114	38,0	26.2.			153	116					
NO	87110 ANDØYA	5,0	1,1	7,4	2,2	26,0	1.6.	-14,1	8.3.	77	605	103	20,6	8.6.	95	5	152	105	5,8	20	115	2908	715
NO	87120 ANDØYA - TROLLTIND	2,7		4,9	0,7	22,6	1.6.	-13,1	9.4.						120	4						3450	486
TR	87640 HARSTAD STADION	5,4	1,0	8,7	2,6	26,8	1.6.	-11,3	12.3.	74	525	113	30,5	19.1.	96	28		95	5,6	25	121	2806	873
TR	88200 SENJA - LAUKHELLA										645	117	29,5	26.2.			151	101					
TR	88690 HEKKINGEN FYR	5,4	1,4	7,6	3,6	25,2	1.6.	-7,2	4.2.	76					84	5						2805	776
TR	89350 BARDUFOSS	3,3	1,3	7,5	-1,1	27,8	1.6.	-26,3	28.1.	74	508	134	31,3	19.1.	107	41	125	88	5,7	22	123	3334	913
TR	89940 DIVIDALEN II	2,4	1,1	8,0	-3,5	29,1	31.5.	-29,9	28.1.	72	349	129	43,7	3.7.	124	40		63				3531	832
TR	90400 TROMSØ - HOLT	4,7	1,1	7,9	2,0	27,9	1.6.	-10,5	9.4.	73	704	126	50,7	3.7.	99	16		102				2968	761
TR	90450 TROMSØ	4,6	1,4	7,9	1,6	28,3	1.6.	-11,4	9.4.	75	749	128	50,0	3									

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	0,7		4,2	-2,7	21,9	29.7.	-20,6	15.3.						136	3						3938	448
TR 91380 SKIBOTN II	4,3	0,8	8,8	-0,5	29,6	1.6.	-23,2	28.1.	73	287	100	23,1	14.7.	112	37		62				3084	919
TR 91500 NORDNESFJELLET	0,8		3,5	-1,6	22,1	1.6.	-16,7	15.3.	82	294		26,3	3.7.	134	3		64				3912	468
TR 91725 SKJERVØY										536	111	32,1	24.2.			125	93					
TR 91740 SØRKRJOSEN LUFTHAVN	4,7	1,9	8,4	1,1	29,6	1.6.	-18,1	27.1.	71	588		29,6	28.2.	106	27	121	85	5,5	22	90	3000	875
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN	5,0	1,8	8,2	2,1	28,4	1.6.	-15,4	15.3.	74	368	131	20,0	24.1.	98	20	121	74	5,6	28	104	2898	855
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	5,1	1,6	8,0	2,4	23,9	29.7.	-12,7	9.4.	75	477	102	23,8	24.2.	91	14	132	92				2868	749
FI 92910 SOPNESBUKT										526	133	22,5	28.2.			130	86					
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	1,8		4,3	-0,4	25,0	1.6.	-14,2	15.3.	84					130	9						3688	494
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	3,9	1,7	7,8	0,3	27,1	1.6.	-24,8	15.3.	71	378	149	22,8	18.8.	113	32		84				3184	926
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULT	0,0	2,0	5,0	-5,6	27,4	1.6.	-37,5	28.1.	74	308	101	22,7	18.8.	135	31		70				4120	681
FI 93700 SAUTOKEINO	0,6	1,9	5,8	-4,7	28,0	31.5.	-37,0	28.1.	74	252	97	32,5	14.7.	126	29	136	53	6,0	15	119	3981	835
FI 93900 SIHCCAJAVRI	0,2	2,1	4,9	-4,9	27,1	31.5.	-36,3	28.1.	77	258	103	17,1	1.7.	132	24	108	61	5,9	20	102	4068	766
FI 94130 PORSÅ II										552	131	26,5	8.8.			138	90					
FI 94170 SKAIDI II										536		25,0	28.2.			123	99					
FI 94230 ROGNSUNDET	4,7		7,4	2,5	25,4	1.6.	-12,1	15.3.						96	15						2999	734
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	4,2	2,1	7,2	1,2	26,2	1.6.	-16,4	15.3.	74	668		22,8	8.8.	107	19		109				3113	742
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	4,5	1,5	6,5	2,6	23,4	2.6.	-8,7	15.3.	77					85	7						3042	558
FI 94680 HOLLINGSVÅG LUFTHAVN	4,4	2,3	6,8	2,3	24,7	31.7.	-10,5	15.3.	76					101	13						3052	655
FI 94870 HOLLERFJORD										339		21,6	28.2.			128	75					
FI 95350 BANAK	3,4	2,0	7,6	-0,7	26,7	31.7.	-31,1	28.1.	73	269	115	17,0	18.8.	117	37	120	61	5,4	23	98	3306	872
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJORDEN										283	99	18,5	15.7.			101	64					
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHRE										382	113	27,0	30.7.			152	85					
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	3,8	1,6	6,8	0,8	25,1	7.8.	-16,8	14.3.	76					108	22						3200	710
FI 96400 SLETTNES FYR	3,7	1,8	6,5	1,0	24,7	7.8.	-16,7	14.3.	77					107	18						3211	605
FI 96560 GAMVIK II										482		26,4	15.7.			115	101	6,5	10	147		
FI 96850 TANA BRU	2,2		7,2	-2,9	30,6	31.5.	-32,3	15.3.	74	351		19,0	15.7.	119	45		87				3607	857
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										243	92	17,0	15.7.			119	66					
FI 96970 SIRBMA										247	102	15,5	15.7.			134	61					
FI 97251 KARASJOK - MARKANEN	1,1	2,1	7,0	-4,8	30,5	31.5.	-41,3	28.1.	71	248	98	15,7	1.7.	126	50	124	67	5,3	26	79	3875	901
FI 97350 CUOVDATMOHKKI	0,7	2,1	5,6	-5,5	28,4	31.5.	-38,5	28.1.	72	253	97	15,3	18.8.	128	36	110	61	5,7	11	73	3965	853
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	3,7	2,0	6,7	0,9	27,2	2.7.	-17,6	14.3.	78					108	24						3224	684
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUMEN	2,5	2,1	5,8	-0,5	26,6	2.7.	-18,5	14.3.	78					120	27						3536	668
FI 98400 MAKKAUR FYR	3,6	1,8	6,6	1,0	26,3	25.6.	-15,1	14.3.	74					110	26						3251	664
FI 98550 VARDØ RADIO	3,8	2,3	6,5	1,7	21,5	23.6.	-11,3	4.3.	80	319	94	18,5	20.7.	104	6	146	79	5,9	14	114	3179	633
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	3,0		6,0	0,2	24,1	25.6.	-15,5	15.3.	81					114	12						3386	605
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	3,3	2,7	6,5	-0,2	25,2	2.7.	-19,3	14.3.	79					116	22						3330	736
FI 99340 ØVRE NEIDEN										229		13,1	7.7.			105	61					
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	2,7	2,5	6,5	-1,0	28,8	31.5.	-26,2	15.3.	76					114	40						3506	877
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	2,3	1,9	7,4	-3,0	29,8	1.6.	-34,4	14.3.	70	311	110	17,1	30.7.	116	49		80				3611	951
FI 99500 SKOGFOSS										252	88	19,0	5.6.			124	66					
FI 99540 NYRUD	2,0		7,6	-4,2	30,7	1.6.	-36,9	16.3.	73	257		26,6	4.6.	118	54		64				3686	987
SV 99710 BJØRNØYA	0,4	2,8	2,4	-1,4	14,3	1.8.	-19,9	9.4.	85	240	109	18,2	19.3.	125	0	154	67	6,3	9	142	4012	190
SV 99720 HOPEN	-3,2	3,5	-1,2	-5,1	11,8	1.8.	-25,6	5.3.	88	171	61	19,9	29.8.	155	0	127	42	6,4	23	148	4904	41
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEUBERGET	-5,9		-3,2	-8,4	13,2	17.8.	-30,2	21.2.	84					164	0						5537	56
SV 99740 KONGSØYA	-6,9		-4,5	-9,5	7,4	1.8.	-33,9	23.2.	88					176	0						5793	0
SV 99752 SØRKAPPØYA	-3,5		-1,7	-5,3	8,7	26.8.	-25,6	5.3.	85					155	0						4974	52
SV 99760 SVEAGRUGA	-4,7	2,1	-1,8	-7,9	14,3	17.8.	-34,7	24.2.	78					148	0						5263	149
SV 99765 AKSELØYA	-3,7		-1,4	-5,6	13,4	30.7.	-25,4	5.3.						151	0						5009	114
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	-3,1	3,3	-0,6	-5,6	15,0	3.7.	-26,3	5.3.	72	183	146	9,6	21.7.	146	0	110	42	5,3	44	120	4874	177
SV 99880 PYRAMIDEN	-3,6		-0,8	-6,4	14,7	19.8.	-27,1	21.2.	71					151	0						4977	174
SV 99910 NY-ÅLESUND	-3,6	2,3	-1,0	-6,2	13,9	3.7.	-24,8	21.2.	68	302	127	19,4	12.8.	163	0	113	56	5,5	40	115	4984	68
SV 99927 VERLEGENHUKEN	-4,7		-2,3	-7,0	11,5	19.7.	-25,4	6.3.	82					176	0						5247	25
SV 99935 KARL XII ØYA	-6,6		-4,5	-8,5	9,5	18.8.	-27,4	5.3.	84					206	0						5725	0
SV 99938 KVITØYA	-7,2		-5,2	-9,1	7,3	18.7.	-33,3	21.2.	86					191	0						5853	0
JA 99950 JAN MAYEN	0,4	1,8	2,1	-1,3	12,4	22.7.	-13,6	16.3.	86	353	91	26,7	23.5.	122	0	177	72	7,0	3	178	4040	56
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-18,3		-14,8	-21,7	4,1	13.1.	-40,7	15.7.	52	153		18,0	3.6.	243	0	56	35				8596	0

Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 02.09.2013.

Langtidsvariasjon av temperatur på utvalgte RCS-stasjoner Januar-august



 Utjevnet, 10 år

 Varmere enn normalen

 Kaldere enn normalen

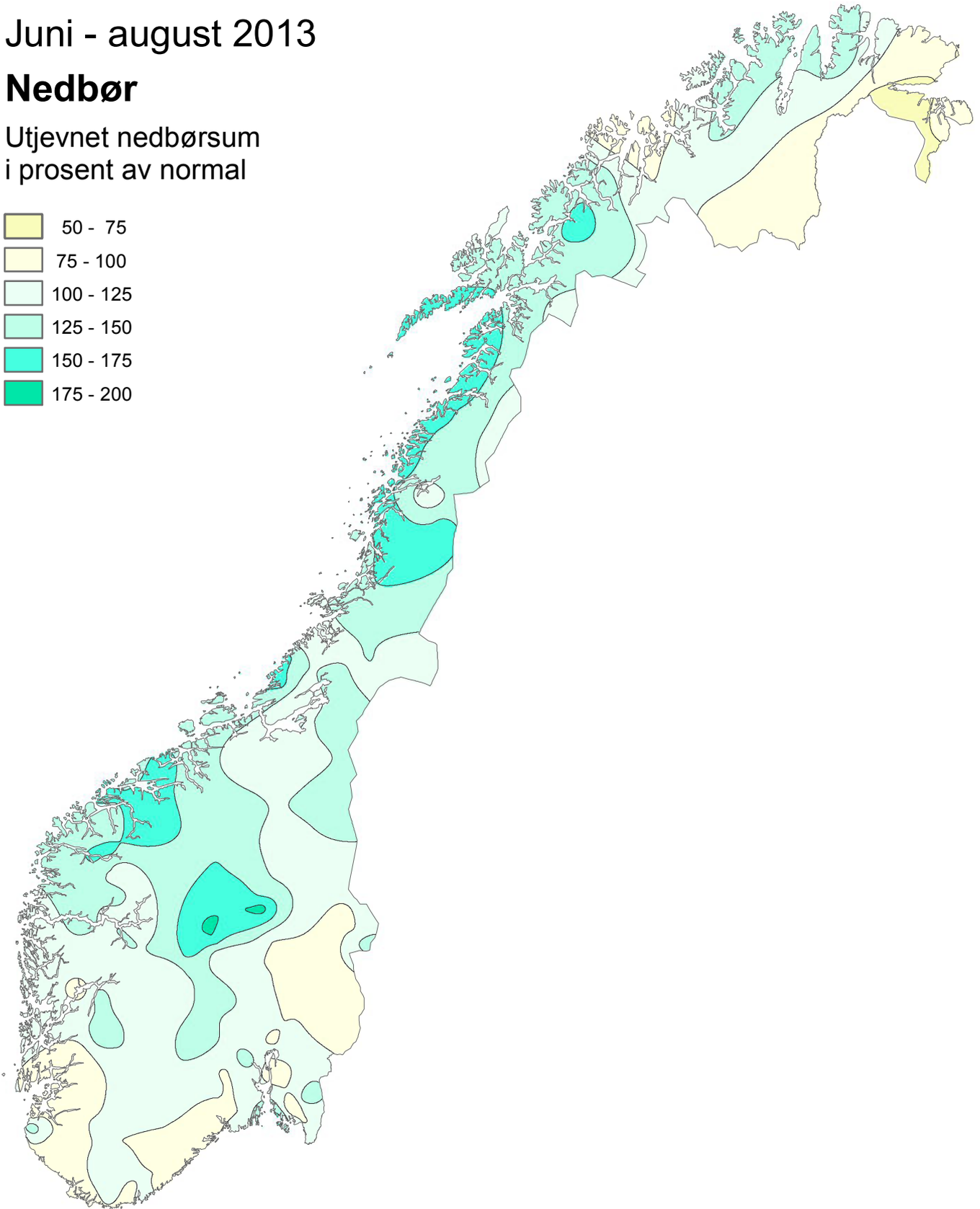
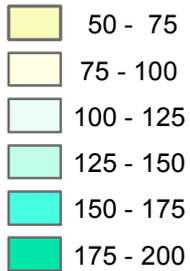
RCS-stasjoner (Reference Climate Stations) tilhører det WMO-definerte nettet av verdensomspennende stasjoner med lange, homogene dataserier. Med normalen menes her middel for perioden 1961-1990. Merk at skalaen for temperaturaksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom på at de kommer fra Meteorologisk institutt. Mer temperaturstatistikk for ulike landsdeler finnes på: <http://met.no/>

Klimatologisk månedsoversikt

Juni - august 2013

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 02.09.2013

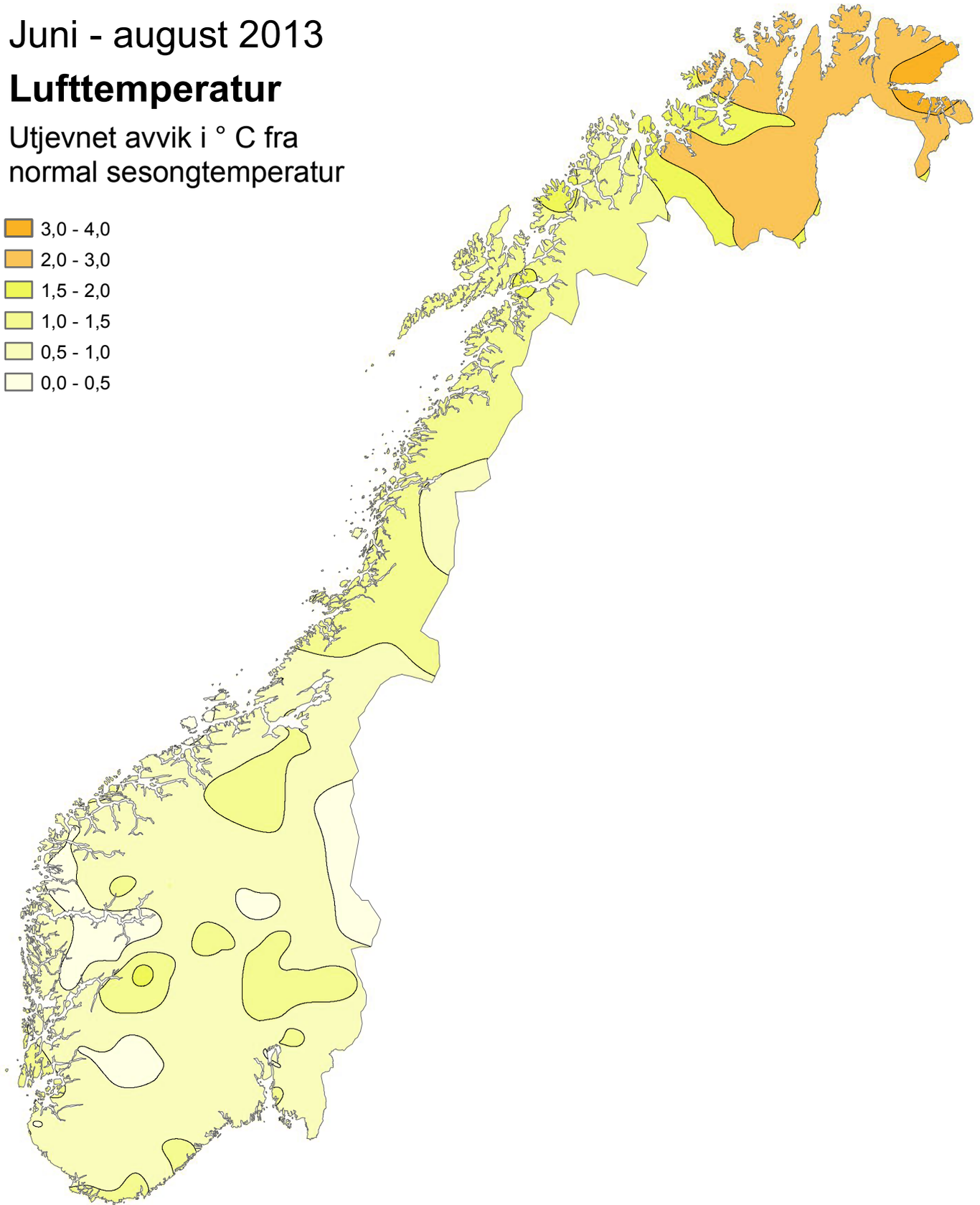
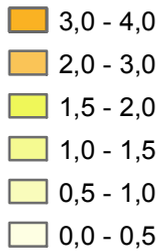
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Klimatologisk månedsoversikt

Juni - august 2013

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 02.09.2013

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Været i Norge – sommersesongen 2013: Vardø, med en uavbrutt serie tilbake til 1840, har aldri registrert en varmere sommer

Gjennomsnittstemperaturen for hele landet i sommer endte 1,1 grader over normalen. Relativt varmest var det i Øst-Finnmark, med et avvik på over 3 grader. Vardø radio, med en uavbrutt serie tilbake til 1840, har aldri registrert en varmere sommer enn i år. Månedsnedbøren for hele landet samlet var 120 % av normalen. Relativt våtest var det nord på Østlandet, i deler av Møre og Romsdal og i Nordland med nesten dobbelt så mye nedbør som normalt.

Lufttemperatur

Temperaturen for sommersesongen for hele landet lå 1,1 grader over normalen. Relativt varmest var det i Øst-Finnmark med over 3 grader over normalen. Vardø radio, med en uavbrutt serie tilbake til 1840, har aldri registrert en varmere sommer enn i år.

De varmeste stasjonene var

- Færder fyr (Tjøme, Vestfold), 16,8 °C (1,0 °C over normalen)
- Oslo – Bygdøy, 16,8 °C (ingen normal ennå)
- Drammen – Berskog (Buskerud), 16,7 °C (0,6 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Fannaråki (2062 moh, Luster, Sogn og Fjordane), 1,9 °C (0,2 °C under normalen)
- Juvvasshøe (1894 moh, Lom, Oppland), 3,9 °C (0,7 °C over normalen)
- Sognefjellhytta (1413 moh, Lom, Oppland), 6,1 (1,0 °C over normalen)

Høyeste maksimumstemperatur var 33,4 °C, målt på Byglandsfjord - Neset (Bygland, Aust-Agder) 21. juli. Laveste minimumstemperatur var -5,8 °C, og ble målt på Fannaråki 3. juni.

Nedbør

Nedbøren for hele landet i sommer var 120 % av normalen. Relativt våtest var det nord på Østlandet, i deler av Møre og Romsdal og i Nordland med nesten det dobbelte av den normale nedbøren. Deler av Øst-Finnmark fikk mellom 50 og 75 % av det normale.

De våteste stasjonene var

- Lurøy (Nordland) 1003 mm (157 % av normalen)
- Brekke i Sogn (Gulen, Sogn og Fjordane) 705 mm (104 % av normalen)
- Gjengedal (Gloppen, Sogn og Fjordane) 698 mm (164 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Hjerkins (Dovre, Oppland) 91 mm (ingen normal ennå)
- Øvre Neiden (Sør-Varanger, Finnmark) 99 mm (ingen normal ennå)
- Polmak tollsted (Tana, Finnmark) 105 mm (69 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 85,8 mm, og ble målt på Lurøy den 9. juli.

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
ØF 1230 HALDEN										224	99	23,0	17.8.			34	32						
ØF 1400 BREKKE SLUSE										222	94	27,5	17.8.			41	33						
ØF 1950 ØRJE										233	97	34,0	27.6.			42	29						
ØF 3190 SARPSPORG	16,5	0,7	20,8	12,6	27,4	21.7.	7,8	5.6.	71	188	76	19,0	17.8.	0	56	36	27	4,6	22	23	106	1058	
ØF 3200 BATERØD										212	94	21,3	17.8.			38	26						
ØF 3290 RAKKESTAD	14,8	0,7	19,9	9,4	27,3	21.7.	3,5	26.8.	74	296	138	37,4	17.8.	0	48	33					223	899	
ØF 3780 IGSI I HOBØL										226	95	35,4	27.6.			37	29						
ØF 17000 STRØMTANGEN FYR	16,6	1,0	19,2	14,3	25,4	19.7.	8,0	5.6.	74	310	168	47,8	19.8.	0	39		27					93	1070
ØF 17150 RYGGE	16,3	1,1	21,2	11,8	27,7	21.7.	7,3	26.8.	74	262	117	42,0	27.6.	0	64		35	4,8	18	20	114	1042	
ØF 17251 MOSS BRANNSTASJON										183		25,0	25.7.			32	25						
ØF 17280 GULLHOLMEN	16,6		20,1	13,8	26,4	17.7.	8,8	6.6.						0	52							92	1071
AK 2650 AURSKOG	15,0	0,9	21,3	9,1	28,1	25.7.	2,7	26.8.	71	193	94	29,9	12.8.	0	66		27					202	921
AK 4040 ENEBAKK - BARBØL										245	106	36,3	27.6.			47	27						
AK 4200 KJELLER	16,0	1,1	21,4	10,9	28,5	20.7.	4,8	4.6.	72					0	65							137	1011
AK 4260 SKEDSMO - HELLERU	14,3		19,7	9,4	26,2	20.7.	4,3	4.6.	73	236	100	22,2	22.6.	0	44		32					260	860
AK 4460 HAKADAL JERNBANES	15,1	0,6	21,4	9,5	29,3	20.7.	3,0	4.6.	71	341	116	40,2	27.6.	0	61		34					202	928
AK 4740 UKKESTAD										238	102	31,0	8.8.			45	33						
AK 4780 GARDERMOEN	15,3	0,9	20,2	10,9	28,5	20.7.	4,8	7.6.	72	255	105	28,8	9.8.	0	51		36	5,0	15	21	188	951	
AK 4920 ÅRNES	15,2	0,7	20,8	10,1	28,2	24.7.	4,8	20.8.	72	186	88	23,8	9.8.	0	59		33					191	937
AK 11120 EIDSVOLL VERK										205	89	30,9	9.8.			39	32						
AK 11450 MINNESUND JERNBAN	14,9		21,1	10,3	29,0	26.7.	5,1	7.6.		189		17,0	17.8.	0	58		32					212	917
AK 17850 ÅS	15,8	0,5	20,6	11,0	27,6	21.7.	5,0	20.8.	73	192	83	33,9	27.6.	0	59		25					149	991
AK 19710 ASKER	15,6	0,5	20,8	11,2	28,3	20.7.	6,2	6.6.	70	280	105	51,0	27.6.	0	58		32					165	975
OS 17980 OSLO - LJABRUIEIEN										204		30,3	27.6.				30						
OS 18020 OSLO - LAMBERTSETEN										244	101	33,1	27.6.				31						
OS 18160 NORDSTRAND										228	109	41,0	3.6.			39	28						
OS 18210 OSLO - HOVIN										261		33,4	27.6.				34						
OS 18230 ALNA	16,4		21,7	12,0	29,1	20.7.	7,2	7.6.	67					0	67							114	1054
OS 18269 OSLO - HAUGENSTUA										270		49,0	27.6.				31						
OS 18420 OSLO - DISEN										270		33,9	27.6.				34						
OS 18500 BJØRNHOLT I NORDM.	13,7		19,7	8,9	27,9	20.7.	3,4	7.6.		313	99	41,9	27.6.	0	45		37					315	800
OS 18700 OSLO - BLINDERN	16,6	1,0	22,0	12,0	29,0	20.7.	6,6	4.6.	69	267	114	22,8	27.6.	0	69	43	33	5,2	13	27	106	1065	
OS 18815 OSLO - BYGDØY	16,8		22,2	11,8	29,1	25.7.	6,5	7.6.	70	241		27,1	27.6.	0	70		32					85	1087
OS 18950 TRYVANNSHØGDA	13,4	0,8	18,0	10,0	25,0	20.7.	4,0	5.6.	75	323	95	31,6	22.6.	0	19		33					339	776
HE 60 LINNES										270	96	21,0	17.8.			49	40						
HE 100 PLASSEN										308	128	22,5	2.6.			56	37						
HE 180 TRYSIL VEGSTASJON	13,5	0,3	20,0	7,3	28,4	24.7.	0,6	23.8.	72	250	98	22,9	17.8.	0	51		34					334	784
HE 610 GLØTVOLA - TRØAN										256	109	23,1	5.6.			55	39						
HE 700 DREVSNJØ	11,3	0,3	16,8	5,4	25,0	26.7.	-1,2	7.6.	74					4	20							526	578
HE 5590 KONGSVINGER	15,7		21,4	10,8	28,8	25.7.	5,0	7.6.	72	218		33,3	14.8.	0	66		33					163	984
HE 5660 ROVERUD	15,1	0,6	21,0	10,1	29,0	25.7.	4,2	23.8.	73	181	80	30,2	14.8.	0	59		33					196	935
HE 6020 FLISA II	15,5	1,2	21,3	10,5	28,7	24.7.	4,5	4.6.	68	180	85	31,2	7.8.	0	62		28	5,2	14	28	172	972	
HE 6440 VERMUND SJØEN										192	94	17,0	2.6.			45	36						
HE 7920 FINSTAD - NYHUS										251		23,0	3.6.			58	39						
HE 7950 RENA FLYPLASS	14,1	0,7	21,3	7,0	29,5	24.7.	-1,6	4.6.	72	272	122	22,4	25.7.	3	58		44					283	837
HE 8140 EVENSTAD - DIH	14,1	0,9	20,3	8,1	28,4	24.7.	-0,1	4.6.	80					1	47							284	832
HE 8880 ALVDAL	12,4		18,3	7,3	28,0	26.7.	0,4	23.8.	70	253		25,2	13.8.	0	30		35					425	682
HE 8970 EINUNNA KRAFTVERK										254	120	25,3	23.6.			49	34						
HE 9160 FOLLDAL - FREDHEIM	11,3		17,4	5,0	26,6	25.7.	-2,4	23.8.	70	264		25,9	3.6.	14	24		34					524	580
HE 9580 TYNSET - HANSMOEN	12,2	0,9	18,1	6,8	28,2	26.7.	-0,8	7.6.	75	219	118	22,9	3.6.	3	27		32					442	663
HE 12180 ILSENG	14,9	0,4	20,6	9,6	28,8	20.7.	3,8	4.6.	72	222	109	14,6	18.7.	0	53		45					218	911
HE 12290 HAMAR II	15,8		21,3	10,8	29,3	20.7.	5,1	4.6.	66	135		14,5	3.6.	0	64		31					152	997
HE 12320 HAMAR - STAVSBERG	15,3		20,6	10,7	28,5	20.7.	5,2	4.6.	68	160		21,4	3.6.	0	53		32					192	946
HE 12520 NES PÅ HEDMARK										174	88	21,0	27.6.			46	28						
HE 12550 KISE PA HEDMARK	15,2	0,9	20,7	10,1	28,9	24.7.	3,6	4.6.	74	196	98	21,9	3.6.	0	53		27					192	939
HE 66850 KVIKNE I ØSTERDAL										306	151	28,1	2.6.			57	38						
OP 9310 HJERKIN II	9,9		14,9	5,3	24,1	25.7.	-2,1	11.6.	71	91		17,0	14.8.	3	7		19					658	448
OP 11500 ØSTRE TOTEN - APELS	15,2	1,2	20,7	10,4	29,4	20.7.	4,4	4.6.	70	197	94	30,4	3.6.	0	52		29					200	939
OP 12680 LILLEHAMMER - SÆTH	15,0	1,2	20,5	10,3	28,2	20.7.	4,7	4.6.	70	219	100	24,7	3.6.	0	52		29					212	917
OP 13030 GAUSDAL - FOLLEBU	13,4	-0,4	18,9	8,9	27,8	20.7.	3,7	11.6.	71	342	141	35,2	17.8.	0	34		33					342	775
OP 13060 GAUSDAL - OVREHAGI										383		43,0	4.8.			46	35						
OP 13140 FÅVANG - TROMSNES										367	179	59,7	4.8.			53	37						
OP 13150 FÅVANG	13,8	-0,1	20,1	8,6	29,3	24.7.	4,4	19.8.	70	351	180	58,3	4.8.	0	47		37					317	808
OP 13160 KVITFJELL	9,4	0,2	13,5	6,3	21,8	24.7.	-0,4	5.6.	76					1	4							697	412
OP 13310 SØRE BREKKOM										344	151	58,4	17.8.			49	41						
OP 13420 VENABU	10,3	0,7	15,8	5,7	24,4	26.7.	-0,5	7.6.	72	345	136	50,4	22.6.	1	9	55	43					613	492
OP 13450 HOVDGRENDA										290	128	31,1	22.6.			47	37						
OP 13655 SKÅBU	10,5		16,1	5,6	23,6	26.7.	-0,2	7.6.	74	268		48,4	22.6.	1	12		35					598	507
OP 14050 SJOA										240	147	37,9	22.6.			48	32						
OP 14200 LEIRFLATEN	11,4		18,3	4,9	25,3	12.7.	-3,2	7.6.	71	178		25,6	9.8.	16	30		27					515	589
OP 14550 PRESTSTULEN										261	151	30,2	14.6.			52	34						
OP 15270 JUVVASSHØE	3,9	0,7	7,2	1,3	15,3	24.7.	-5,0	3.6.	78					32	0							1202	73
OP 15480 SKJÅK II										155	146	20,5	22.6.			36	30						
OP 15660 SKJÅK										178	164	16,5	22.6.			48	31						
OP 158																							

Juni - august 2013

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
OP 23160 ÅBJØRSBRÅTEN	12,3	1,0	17,4	7,1	25,0	20,7	-0,6	4,6	71	230	104	29,2	4,8	1	20	50	36	5,0	13	30	436	672	
OP 23410 FAGERNES - LUFTHAVN	11,3		16,6	6,5	23,9	21,7	-0,1	7,6	70					1	17						523	581	
OP 23420 FAGERNES	14,5	1,2	20,3	9,5	28,3	24,7	2,3	4,6	65	264	145	33,1	22,6	0	45	47	37	5,1	13	30	254	878	
OP 23500 LØKEN I VOLBU	13,3	1,1	18,9	8,2	27,8	24,7	1,1	4,6	69	365	175	40,9	22,6	0	35		54				353	761	
OP 23550 BEITOSTØLEN II	10,4		15,3	6,5	22,2	12,7	0,4	6,6	73	311		43,2	22,6	0	10		41				600	504	
OP 23720 VANG I VALDRES										237	120	33,4	22,6			47	38						
OP 54710 FILEFJELL - KYRKJEST	9,4		14,6	4,3	22,5	23,7	-4,4	4,6	76	182	103	16,3	17,8	13	7		42				700	405	
OP 55290 SOGNEFJELLHYTTA	6,1	1,0	9,2	3,6	18,1	26,7	-1,4	6,6	82					9	0						1001	162	
OP 61630 BJORLI	11,7		17,4	7,1	26,2	25,7	-1,6	15,8	74	212		26,9	12,8	3	23		37				492	614	
BU 19940 LIER	15,0	-1,2	21,2	10,1	27,4	21,7	4,8	7,6	69	299	129	26,8	4,8	0	63		24				162	981	
BU 20301 HØNEFOSS - HØYBY	16,0	1,0	21,8	10,9	29,5	20,7	5,7	7,6	67	222	115	30,9	27,6	0	70		24				145	1012	
BU 24600 GRIMELI I KRØDSHERA										310	119	44,2	27,6			43	34						
BU 24710 GULSVIK II	15,9	1,0	22,3	10,5	31,4	20,7	3,3	4,6	68	346	128	41,6	22,6	0	70		40				162	1002	
BU 24890 NESBYEN - TODOKK	15,0	0,7	21,7	9,0	30,4	20,7	1,5	4,6	68	252	132	33,4	22,6	0	61		35	4,7	18	28	221	921	
BU 25100 HEMSEDAL - HØLTO										370	151	59,9	22,6			46	40						
BU 25110 HEMSEDAL II	12,4		18,6	6,8	26,1	24,7	0,0	26,8	71					0	36						423	686	
BU 25260 VATS - RANDEN										260	113	30,7	3,8			47	37						
BU 25320 ÅL III										240	122	41,3	22,6			45	34						
BU 25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	11,4	1,0	17,0	6,3	25,3	25,7	-0,2	7,6	68	212	103	31,0	3,8	1	18		32				516	588	
BU 25640 GEILO										228	105	34,5	3,8			48	33	5,5	9	41			
BU 26820 HOKKSUND	16,3	0,6	22,4	10,4	30,3	20,7	4,4	4,6	69	194	83	22,8	4,8	0	74		24				123	1040	
BU 26900 DRAMMEN - BERSKOG	16,7	0,6	22,5	11,5	29,3	20,7	6,3	4,6	69	246	135	34,1	27,6	0	74		26				94	1085	
BU 27010 KONNERUD	15,1		21,2	9,1	28,2	20,7	3,3	4,6	73	291		44,1	27,6	0	61		27				200	931	
BU 28380 KONGSBERG BRANNS	15,6	0,8	21,8	9,5	29,8	20,7	4,4	4,6	60	239	98	30,0	27,6	0	67	34	28	5,1	14	28	177	974	
BU 28922 VEGGLI II	14,7	0,7	21,0	9,0	30,2	21,7	3,6	4,6	68	309	134	44,0	22,6	0	59		33	5,3	9	26	238	897	
BU 29600 TUNHOVD										257	127	51,0	22,6			51	34						
BU 29720 DAGALI LUFTHAVN	10,7	0,7	16,8	4,1	26,0	21,7	-3,0	4,6	70					13	17						581	523	
VE 26950 SVELVIK	15,9	-0,1	20,7	10,9	26,6	21,7	5,4	15,6	69	268	119	30,2	30,6	0	57		30				141	999	
VE 26990 SANDE - GALLEBERG	16,1	0,8	21,5	10,7	27,0	21,7	5,3	4,6	72	244	111	35,0	27,6	0	68		25				130	1016	
VE 27270 TØNSBERG - KILEN										235		25,0	25,7				24						
VE 27450 MELSOM	16,2	0,7	21,2	11,6	26,9	18,7	6,8	5,6	75	313	127	36,8	25,7	0	64		31				121	1032	
VE 27500 FÆRDER FYR	16,8	1,0	18,8	15,2	23,9	21,7	9,6	5,6	74					0	30						80	1093	
VE 27800 HEDRUM										259	100	41,0	30,6			35	28						
VE 29950 SVENNER FYR	16,4		18,7	14,4	23,9	18,7	10,0	5,6						0	33						99	1054	
TE 30320 SKIEN - ELSTRØM										209	96	27,0	7,8			34	24						
TE 30380 GODAL										334	104	40,2	7,8			42	30						
TE 30420 SKIEN - GEITERYGGEN	15,8	0,7	21,0	11,5	27,0	20,7	7,3	7,6	72					0	62						151	1001	
TE 30530 NOTODDEN										250	117	72,5	7,8			36	27						
TE 30650 NOTODDEN FLYPLASS	15,8	0,5	22,1	9,9	29,9	20,7	4,3	4,6	72					0	67						154	997	
TE 31410 RJKUKAN										351	133	53,0	22,6			36	30						
TE 31570 MØSVATN - HAUG										309	119	33,5	3,8			44	35						
TE 31620 MØSSTRAND II	10,4	0,6	15,9	6,1	26,5	20,7	-0,1	4,6	70	272	107	30,3	22,6	1	13		33				605	503	
TE 32060 GVARV - NES	15,9	0,7	21,9	10,7	29,4	20,7	5,2	15,6	68	224	104	23,1	30,6	0	72		26				149	1005	
TE 32780 HØIDALEN I SOLUM										244	95	25,6	31,7			36	27						
TE 32890 HØYDALSMO II	12,4	0,5	18,3	6,6	28,3	21,7	0,3	15,6	74	314	123	38,7	22,6	0	24		36				424	686	
TE 33250 RAULAND										332	136	37,5	3,8			39	33						
TE 33890 VÅGSLI	10,6	0,3	15,7	5,5	24,5	21,7	-1,1	4,6	72	270	123	41,9	6,8	5	11	39	28				584	520	
TE 34130 JØMFRULAND	16,5	0,9	20,0	13,4	26,6	18,7	8,9	16,6	75					0	46						99	1061	
TE 34620 DRANGEDAL II										233		29,5	25,6			37	28						
TE 37230 TVEITSUND	14,9	0,7	20,9	9,4	29,6	21,7	2,1	15,6	66	274	102	47,8	22,6	0	57		31				226	912	
TE 37500 FOLDSÆ										296	123	49,0	22,6			37	31						
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGD										275	88	36,7	22,6			31	28						
AA 35210 GJERSTAD JERNBANE	15,8		21,7	10,2	27,3	21,7	5,1	4,6	68	234		43,6	22,6	0	69		24				156	995	
AA 35860 LYNGØR FYR	16,5	1,0	20,1	13,4	26,4	18,7	8,5	16,6	72					0	46						102	1061	
AA 36060 ARENDAL BRANNSTAS										235	98	25,0	22,6			39	28						
AA 36140 REVESAND																	4,6	16	21				
AA 36200 TORUNGEN FYR	16,0	1,2	18,7	13,5	25,8	9,7	8,7	15,6	76	191	95	23,0	3,8	0	29		22				131	1014	
AA 36490 BØYLEFOSS										245	83	32,5	22,6			36	30						
AA 36560 NELAUG	15,8	1,1	21,3	10,6	27,9	21,7	5,0	6,6	67	254	89	34,4	22,6	0	68	37	28	4,5	18	29	156	998	
AA 38140 LANDVIK	16,0	0,6	20,4	11,5	26,6	9,7	5,8	15,8	73	246	89	32,9	22,6	0	56		28				134	1014	
AA 38421 SENUMSTAD										327	100	34,6	22,6			38	31						
AA 38600 MYKLAND										248	90	40,7	22,6			37	29						
AA 38730 HYNNEKLEIV	14,8		20,5	9,0	29,3	21,7	3,3	15,8	72	200		38,1	22,6	0	51		29				228	902	
AA 38800 TOVDAL										226	76	29,0	22,6			33	28						
AA 69750 BYGLANDSFJORD - NE	15,4		20,7	11,3	33,4	21,7	5,6	15,6	69	319		45,0	3,8	0	52		33				192	958	
AA 40250 VALLE	14,1	0,7	19,9	9,0	31,0	21,7	2,4	15,6	72	301	124	34,8	3,8	0	37		30				290	838	
AA 40510 BLÅSJØ	8,3		11,8	5,7	21,0	20,7	-0,2	3,6	84					1	5						795	325	
AA 40880 HOVDEN - LUNDANE	10,2	0,4	15,7	4,1	24,8	21,7	-3,6	4,6	72	244	111	30,9	6,8	15	13		31				624	481	
VA 39040 KJEVIK	15,8	1,0	20,2	11,4	27,2	19,7	5,5	15,6	72	304	108	38,8	13,6	0	53		28				143	999	
VA 39100 OKSØY FYR	15,6	1,0	18,2	13,1	24,4	9,7	7,7	15,6	77					0	17						156	975	
VA 39210 DUEKNIPEN										229		39,5	13,6				20						
VA 39220 MESTAD I ODDERNES										305	91	46,5	13,6			38	31						
VA 41090 MANDAL III	15,6	0,9	19,6	11,9	26,8	19,7	6,7	7,6	71	242	106	29,9	16,6	0	43		26				159	974	
VA 41200 FINSLAND										334	103	39,1	3,8			53	33						
VA 41480 ÅSERAL										371													

Juni - august 2013

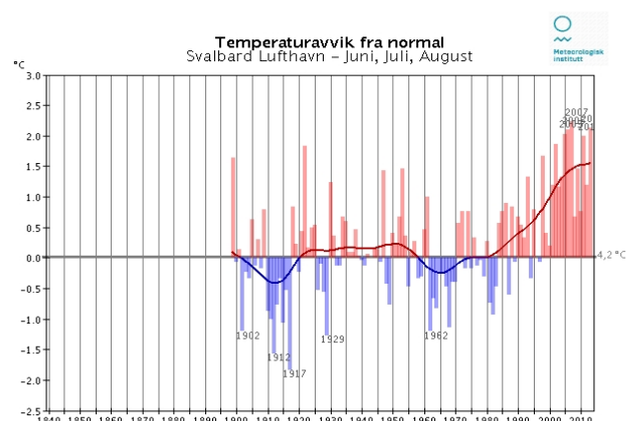
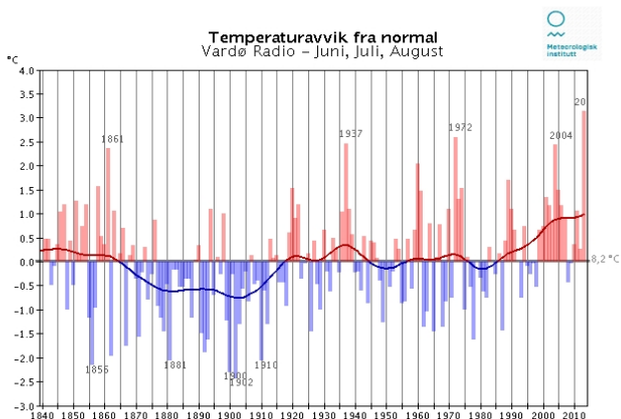
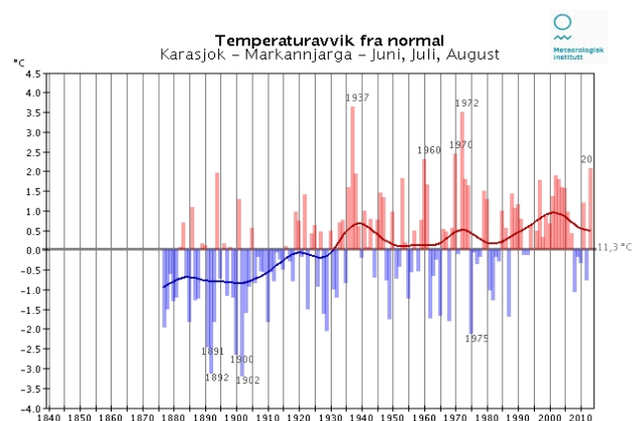
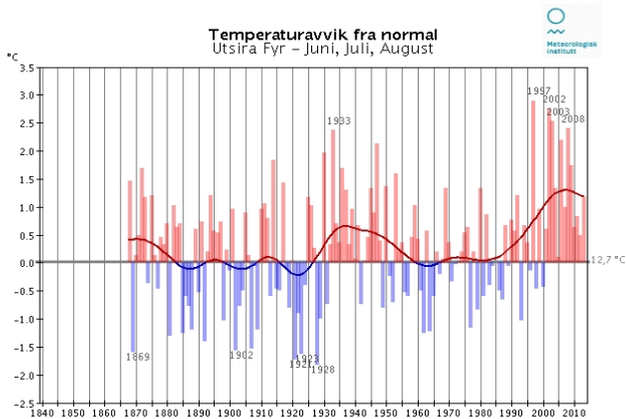
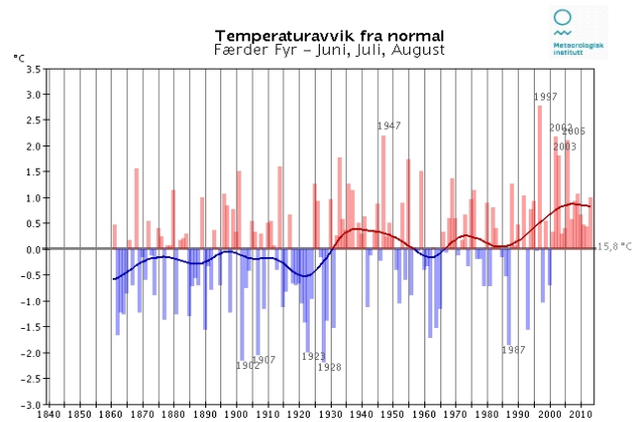
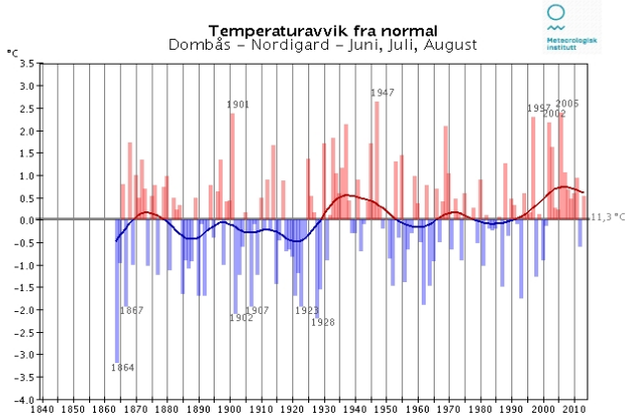
		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
SF	55820 FJÆRLAND - BREMUS	13,7	1,2	19,0	9,7	28,0	24.7.	2,6	15.8.	79	411	137	24,7	9.8.	0	37		48				307	799
SF	55930 BALESTRAND BRANNS										310		19,5	15.7.			58	48					
SF	56010 HØYANGER VERK										505	123	31,5	15.7.			59	50					
SF	56320 LAVIK										495	116	32,8	15.7.			60	49					
SF	56420 FURENESET	13,7		18,7	9,2	26,8	24.7.	1,1	8.6.	81	425		27,7	6.8.	0	31		45				309	804
SF	56520 HOVLANDSDAL										646	108	58,0	19.8.			63	54					
SF	56850 VIKSDAL I GAULAR										437		26,0	19.7.			62	50					
SF	57000 FØRDE LH - BRINGELA	11,7	0,3	15,8	8,7	26,4	22.7.	3,0	3.6.	82					0	11						488	624
SF	57420 FØRDE - TEFRE	13,7	0,6	18,7	10,1	27,8	24.7.	2,8	4.6.	84	544	143	34,8	24.6.	0	31	61	51	6,4	5	59	318	798
SF	57480 BOTNEN I FØRDE										635	132	37,9	19.7.			78	58					
SF	57710 FLORØ LUFTHAVN	13,5	0,5	16,3	11,0	23,9	28.7.	4,4	3.6.	82					0	11						330	782
SF	57770 YTTERØYANE FYR	13,0	0,8	14,6	11,6	21,4	26.7.	6,5	3.6.	84					0	3						374	736
SF	57810 SVELGEN II	14,0		18,2	11,0	28,1	24.7.	4,8	3.6.		601	128	66,6	17.8.	0	24		55				293	830
SF	57940 ÅLFOTEN										429	129	28,5	2.6.			67	50					
SF	57990 GJENGEDAL										698	164	39,5	24.6.			66	56					
SF	58070 SANDANE	14,1	0,5	17,9	11,1	27,2	25.7.	5,5	15.8.	85	332	151	31,1	2.6.	0	22	60	42	6,3	7	58	284	834
SF	58100 SANDANE LUFTHAVN	14,1	0,8	17,9	11,3	27,3	25.7.	6,1	3.6.	75					0	19						281	838
SF	58320 MYKLEBUST I BREIM										411	125	19,5	12.8.			72	51					
SF	58480 BRIKSDAL										261	108	20,3	19.7.			58	45					
SF	58900 STRYN - KROKEN	13,1	0,6	18,4	9,0	30,1	25.7.	3,4	4.6.	77	367	153	26,6	25.6.	0	31		51				367	752
SF	58960 HORNINDAL										475	150	29,5	12.8.			66	53					
SF	59110 KRÅKENES	12,8	0,8	15,6	10,5	22,6	28.7.	6,5	2.6.	80					0	8						392	718
MR	59610 FISKÅBYGD	13,1	0,5	17,0	10,0	23,8	24.8.	3,4	4.6.	84	505	136	34,8	17.8.	0	15	68	50	6,5	7	65	361	744
MR	59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH.	13,3	0,6	17,4	9,8	26,0	24.7.	4,1	30.8.	79					0	19						349	763
MR	59800 SVINØY FYR	12,7	1,1	14,6	10,9	20,9	24.8.	7,7	2.6.	86					0	1						392	712
MR	59900 SÆBØ										441	135	30,6	12.8.			61	49					
MR	60240 ÅKERNESET	9,5		12,7	7,1	22,4	26.7.	0,9	3.6.	81	404		36,7	25.6.	0	5		49				688	425
MR	60400 NORDDAL										283	168	28,3	31.7.			63	40					
MR	60500 TAFJORD	14,0	0,6	18,7	10,8	27,9	3.8.	5,2	15.8.	80	267	162	27,1	25.6.	0	30		39				295	832
MR	60890 BRUSDALSVATN II	14,3		18,6	10,6	28,1	28.7.	4,0	10.6.	85	501	152	35,5	13.8.	0	29		53				272	860
MR	60930 BINGSA	14,9		18,7	12,1	27,6	24.7.	8,3	3.6.	82	522		46,2	13.8.	0	29		49				223	912
MR	60945 ÅLESUND IV	13,8		17,5	10,8	25,7	24.7.	6,3	22.8.	76	333		28,1	13.8.	0	22		37				308	808
MR	60990 VIGRA	13,3	1,1	16,4	10,8	22,8	6.7.	4,2	4.6.	83	405	159	32,3	31.7.	0	16	61	46	6,1	6	47	340	767
MR	61060 REKDAL	13,1		16,7	10,4	23,2	3.8.	5,9	3.6.	78					0	17						359	748
MR	61340 ÅNDALSNEES - KAMSHA	13,9		18,1	10,8	26,8	28.7.	5,5	15.8.		250		38,5	25.6.	0	25		37				302	822
MR	61410 MANNEN	6,9		10,3	4,4	18,3	25.7.	-1,7	3.6.	80	414		36,2	9.6.	5	0		46				931	225
MR	61420 MARSTEIN	13,8		18,5	10,4	26,8	28.7.	5,3	12.6.	74	265		21,6	25.6.	0	30		38				313	815
MR	61820 ERESFJORD										448	144	42,1	9.6.			61	48					
MR	62270 MOLDE LUFTHAVN	14,1	1,0	18,2	10,9	26,4	24.7.	5,6	15.8.	77					0	25						282	835
MR	62480 ONA II	12,5	0,7	14,6	11,1	20,5	29.7.	7,4	3.6.	82	342	129	27,7	21.8.	0	5		49				412	692
MR	62900 EIDE PÅ NORDMØRE										636	157	42,9	13.8.			60	52					
MR	63420 SUNNDALSØRA III	14,6	1,0	18,9	11,4	28,1	3.8.	6,3	12.6.	71	323	137	28,7	13.8.	0	34		38	5,9	11	49	253	886
MR	64330 KRISTIANSUND LUFTH	13,0	0,4	16,7	10,4	27,2	3.8.	6,8	3.6.	80					0	20						371	739
MR	64510 TINGVOLL	14,0		18,6	10,8	28,7	3.8.	6,4	15.8.	80	350		28,8	14.6.	0	33		44				292	826
MR	64580 ÅLVUNDFJORD										510	169	54,2	9.6.			57	42					
MR	64760 SURNADAL - SYLTE	14,2	1,3	18,9	10,5	27,7	3.8.	4,2	15.8.	79	450	140	43,6	31.7.	0	40		44				273	847
MR	64870 TÅGDALEN	11,7	0,8	16,6	8,2	24,6	25.7.	2,4	4.6.	58	425	121	29,9	14.6.	0	26		47				491	622
MR	65310 VEIHMEN	12,5	0,4	14,2	11,1	24,4	3.8.	8,3	3.6.	81					0	2						418	686
MR	65370 SMØLA - MOLDSTAD										443	196	64,8	13.8.			43	28					
ST	10380 RØROS LUFTHAVN	11,0	0,4	16,8	5,7	26,2	26.7.	-1,6	12.6.	77	251	134	23,4	1.8.	4	20	53	35	6,0	7	45	546	558
ST	10600 AURSUND										334	153	28,2	1.8.			60	46					
ST	10800 SØLENDET	10,4		15,5	6,1	24,6	26.7.	-0,7	12.6.	79	268		28,0	15.6.	2	16		37				610	496
ST	63705 OPPDAL - SÆTER	12,0	1,5	17,1	7,8	27,2	25.7.	2,1	12.6.	71	273	130	37,0	2.6.	0	21		35	5,6	8	36	462	648
ST	65230 HEMNE - LENES										335	126	36,8	13.8.			67	40					
ST	65451 HITRA - SANDSTAD II	13,0		16,9	10,1	24,4	23.7.	5,5	15.8.	80	411		56,8	13.8.	0	20		45				375	733
ST	65600 HITRA										380	164	51,5	13.8.			56	44					
ST	65940 SULA	12,4	0,5	14,6	10,8	23,9	3.8.	7,8	3.6.	80					0	2						423	681
ST	66150 ORKDAL - THAMSHAM	13,2		17,3	10,3	27,0	28.7.	3,2	30.8.	88	273		43,6	13.8.	0	19		40				350	762
ST	66620 RENNEBU - RAMSTAD										285	130	25,0	1.8.			57	40					
ST	67280 SOKNEDAL	12,7		18,4	8,1	26,3	24.7.	0,8	30.8.	81	233		16,8	22.6.	0	35		41				406	709
ST	67560 KOTSØY	13,5		19,7	9,2	28,9	25.7.	1,9	12.6.	80	323		23,9	12.8.	0	42		42				340	782
ST	67780 ÅLEN										313	128	36,0	12.8.			59	42					
ST	69125 SVERRESBORG										448		80,3	28.8.				49					
ST	68270 LØKSMYR										360	141	39,0	1.8.			62	49					
ST	68290 SELBU II	13,5	1,0	18,9	9,3	26,8	24.7.	2,7	12.6.	75	240	90	18,4	9.6.	0	40		42				344	781
ST	68840 STUGUDAL - KÅSEN										382	148	49,5	3.6.			60	48					
ST	68860 TRONDHEIM - VOLL	13,5	1,0	17,8	10,1	25,5	28.7.	4,1	30.8.	76	264	110	21,4	22.6.	0	27		43	5,5	13	36	340	784
ST	71550 ØRLAND III	13,1	0,8	16,9	10,2	25,3	23.7.	4,9	15.8.	81	316	133	33,3	1.8.	0	24	59	37	6,2	9	48	364	746
ST	71750 BREIVOLL										465	139	45,2	15.6.			57	44					
ST	71780 ÅFJORD II	13,3	0,5	18,6	9,5	26,9	28.7.	3,6	18.6.	77	453	161	47,1	15.6.	0	35		50				348	771
ST	71810 ÅFJORD - MOMYR										527	135	54,0	15.7.			68	48					
ST	71850 HALTEN FYR	12,3	0,7	14,3	10,9	20,5	3.8.	7,3	25.7.	85					0	1						432	672
ST	71900 BESSAKER										398	160	46,0	1.8.			66	44					
ST	71990 BUHOLMRÅSA FYR	13,2	1,1	16,1	11,2	25,7	3.8.	7,9	3.6.	79	237												

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NT 70150 VERDAL - REPPE	14,0	1,0	19,0	10,5	27,0	24,7.	3,0	12,6.	76	326	139	43,6	15,6.	0	41	64	44	6,2	8	53	310	824
NT 70820 UTGÅRD										271	123	16,9	3,6.			63	41					
NT 70850 SNÅSA - KJEVLIA	12,9	0,7	18,4	8,0	27,1	24,7.	-1,7	12,6.	76	239	96	18,3	3,6.	3	37		37				396	724
NT 70930 SNÅSA - NAGELHUS										304	124	22,9	3,6.			68	40					
NT 71000 STEINKJER - SØNDRE	14,1	0,7	19,2	10,0	27,4	3,8.	2,1	12,6.	74	255	134	20,9	9,6.	0	40		40				293	833
NT 71100 HOLDEN										264	123	28,0	15,7.			61	47					
NT 71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										227	111	20,1	3,6.			67	38					
NT 71280 LEKSVIK - MYRAN										269	105	24,1	22,6.			65	46					
NT 72580 NAMSOS LUFTHAVN	13,8	1,4	18,7	10,2	27,2	24,7.	3,3	12,6.	77					0	38						314	813
NT 72650 OVERHALLA - UNNSET										298	120	17,8	15,6.			63	43					
NT 73250 SØRLI										208	99	28,4	31,7.			61	32					
NT 73500 NORDLI - HOLAND	11,9	1,2	16,7	8,2	26,2	25,7.	0,0	12,6.	80	237	118	26,5	31,7.	0	20	65	39	6,1	6	47	477	635
NT 73550 GARTLAND	13,0		18,9	8,0	29,3	27,7.	-0,7	12,6.	81	288		25,7	3,6.	2	37		41				382	736
NT 73800 TUNNSJØ										318	149	38,5	20,6.			63	44					
NT 74350 NAMSSKOGAN	13,2	1,1	19,0	8,4	30,5	27,7.	-1,5	12,6.	73	269	99	20,0	31,7.	2	36		37				364	759
NT 75020 OTTERØY										307	110	26,7	15,6.			63	41					
NT 75100 LIAFOSS										583	143	42,3	21,7.			63	51					
NT 75220 RØRVIK LUFTHAVN	13,2	1,2	17,0	9,9	25,7	3,8.	3,5	18,6.	82					0	24						358	756
NT 75410 NORDØYAN FYR	12,4	0,8	14,8	10,8	22,4	1,6.	7,2	3,6.	80					0	5						416	688
NT 75550 SKLINNA FYR	12,3	0,8	14,9	10,3	21,2	30,7.	7,0	3,6.	82					0	5						428	677
NO 76330 BRØNNØYSUND LUFT	13,5	1,1	17,4	10,1	27,0	24,7.	3,0	12,6.	80					0	28						345	779
NO 76450 VEGA - VALLSJØ	12,8	0,9	16,3	9,9	26,0	3,8.	4,2	30,8.	79	309	128	25,8	9,7.	0	22		46	4,4	17	10	396	717
NO 76530 TJØTTA	13,4	1,0	16,9	10,7	25,1	1,6.	5,7	12,6.	77	342	159	31,4	9,7.	0	22		44				348	771
NO 76750 SANDNESSJØEN LH	13,5	1,0	17,2	10,5	25,3	1,6.	5,7	12,6.	78					0	27						336	786
NO 77230 MOSJØEN LUFTHAVN	13,3	1,0	18,3	9,1	27,0	24,7.	0,4	12,6.	74	501		44,8	9,7.	0	35		48				350	769
NO 77280 LAKSFORS	13,3		19,4	8,6	29,2	27,7.	-0,1	12,6.	73	280		32,9	16,7.	1	40		43				348	770
NO 77425 MAJAVATN V	12,3		17,4	8,0	27,5	27,7.	0,1	12,6.	72	295		27,2	31,7.	0	29		39				441	673
NO 78360 SELJELIA	13,0		18,1	9,2	27,7	1,6.	2,5	12,6.	78	375		25,4	9,7.	0	34		47				382	736
NO 78370 BJERKA - VALLA										281	105	19,2	30,7.			64	45					
NO 78800 VARNTRESK	11,6	0,8	16,1	8,2	25,5	27,7.	0,9	12,6.	75	271	155	23,9	20,6.	0	15		41				498	611
NO 79220 SKAMDAL	13,3		18,1	10,1	26,8	24,7.	5,0	12,6.	75	392		32,4	9,7.	0	33		43				354	764
NO 79480 MO I RANA III										360	138	27,0	28,8.			56	47					
NO 79600 MO I RANA LUFTHAVN	13,3	1,0	18,4	9,1	27,7	24,7.	0,9	12,6.	73					0	33						358	767
NO 79700 STORFORSHEI	13,0		18,5	8,0	27,8	28,7.	-0,2	12,6.	74	290		16,6	22,8.	1	31		44				378	740
NO 79764 HJARTÅSEN	12,4		18,0	8,1	27,4	27,7.	1,1	19,6.	72	298		17,2	28,8.	0	30		47				429	685
NO 80102 SOLVÆR II	12,9	1,2	15,7	10,8	25,3	1,6.	7,5	16,7.	78					0	14						389	723
NO 80200 LURØY										1003	157	85,8	9,7.			71	53					
NO 80340 TRÆNA - HUSØY										314	152	30,0	9,7.			60	46					
NO 80610 MYKEN	12,2	1,1	14,3	10,8	21,9	4,8.	6,2	12,6.	82	268	143	21,8	27,8.	0	3	54	43	6,1	8	48	441	663
NO 80740 REIPÅ	12,8		17,1	9,2	27,0	1,6.	2,8	19,6.	78	417	153	33,5	27,8.	0	24		50				391	722
NO 81650 SALTDAL - NORDNES	13,3	0,8	18,9	8,6	29,4	3,8.	1,6	19,6.	77	174	110	20,9	3,7.	0	36		37				352	766
NO 81770 LØNSDAL										185	118	14,1	13,8.			59	41					
NO 81900 SULITJELMA										258	116	19,0	9,7.			57	45					
NO 82000 SETSÅ	13,3		18,6	9,3	28,6	1,6.	2,9	19,6.	76	291		19,0	3,7.	0	35		48				358	764
NO 82260 BODØ - VÅGØNES	13,0	1,1	17,0	9,6	26,4	1,6.	1,7	12,6.	75	426	171	29,1	28,8.	0	25		61				385	739
NO 82290 BODØ VI	13,0	1,3	16,5	10,3	25,8	3,8.	5,8	9,8.	80	345	147	27,4	22,8.	0	19	58	49	5,8	11	47	378	740
NO 82410 HELLIGVÆR II	12,3	1,1	15,0	10,4	24,0	1,6.	6,4	11,6.	80					0	9			5,6	13	41	430	677
NO 83300 STEIGEN										426	162	35,4	27,8.			65	49					
NO 83710 DRAG - AJLUOKTA	13,1		16,9	9,9	28,4	1,6.	3,6	12,6.	77	307		29,3	27,8.	0	23		44				379	740
NO 84190 SKJOMEN - STIBERG										220	120	20,0	3,7.			56	36					
NO 84500 STRAUMSNES	12,5		16,7	9,3	27,2	1,6.	3,5	12,6.	74	292		15,5	28,8.	0	23		48				430	693
NO 84700 NARVIK LUFTHAVN	13,0	1,1	17,8	10,0	28,4	1,6.	5,4	13,6.	75					0	27						378	738
NO 84970 EVENES LUFTHAVN	12,9	1,7	17,3	9,4	28,7	1,6.	3,1	31,8.	79					0	27						391	723
NO 85040 ROTVÆR	12,4		15,3	10,5	24,3	6,6.	5,6	12,6.	79					0	12						421	684
NO 85380 SKROVA FYR	12,9	1,3	15,5	10,9	25,8	1,6.	6,4	12,6.	77					0	10			5,8	10	47	389	727
NO 85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	12,5	1,1	15,7	10,0	24,2	1,6.	4,9	12,6.	78					0	14						418	693
NO 85560 LEKNES LUFTHAVN	12,1	1,1	15,4	9,0	27,1	1,6.	3,5	9,8.	81					0	16						464	649
NO 85840 VÆRØY HELIPORT	11,7	1,1	13,7	10,2	19,4	1,6.	6,4	3,6.	81					0	0						488	616
NO 85890 RØST LUFTHAVN	11,7	1,3	13,6	10,1	21,5	1,6.	6,6	11,6.	85	220	166	20,2	27,8.	0	1		40				493	611
NO 86500 SORTLAND	12,2	1,2	15,9	9,9	28,5	1,6.	5,4	12,6.	78	300	141	36,6	27,8.	0	15	55	41	6,1	6	53	446	664
NO 86600 STOKMARKNES LH - S	12,4	1,4	16,0	9,1	27,5	1,6.	2,8	12,6.	80					0	14						430	678
NO 86740 BØ I VESTERÅLEN III	12,3		15,3	9,8	27,0	1,6.	3,4	12,6.	82	211		18,5	27,8.	0	12		38				444	666
NO 86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										270	121	25,9	27,8.			55	39					
NO 87110 ANDØYA	11,5	1,3	14,0	9,3	26,0	1,6.	4,4	12,6.	79	226	110	20,6	8,6.	0	5	50	35	6,0	5	48	509	598
NO 87120 ANDØYA - TROLLTIND	9,2																					

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	9,2		12,6	6,3	21,9	29.7.	-0,8	13.6.						3	3						717	402	
TR 91380 SKIBOTN II	13,3	1,2	17,9	8,7	29,6	1.6.	-0,8	31.8.	74	136	106	23,1	14.7.	1	28	26					359	761	
TR 91500 NORDNESFJELLET	9,1		12,5	6,4	22,1	1.6.	-1,0	12.6.	82	191		26,3	3.7.	2	2	38					730	399	
TR 91725 SKJERVØY										155	85	17,6	9.7.			48	33						
TR 91740 SØRKJOSEN LUFTHAVN	13,0	2,1	16,7	9,5	29,6	1.6.	3,7	11.8.	76	202		27,4	14.7.	0	22	53	41	5,7	4	37	390	732	
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN	12,9	2,1	16,5	9,8	28,4	1.6.	5,6	11.8.	78	159	119	14,7	14.7.	0	19	56	31	5,8	6	40	384	731	
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	12,0	1,8	15,5	9,2	23,9	29.7.	2,9	14.6.	79	184	111	12,5	14.7.	0	13	54	36				459	648	
FI 92910 SOPNESBUKT										174	120	15,8	18.8.			54	33						
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	9,4		12,5	6,8	25,0	1.6.	-0,1	11.6.	84					1	7						708	418	
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	13,7	1,9	17,6	10,3	27,1	1.6.	2,7	12.6.	71	171	125	22,8	18.8.	0	27	29					335	795	
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULT	11,5	2,2	16,6	7,1	27,4	1.6.	-0,7	13.6.	72	191	108	22,7	18.8.	2	26	30					511	598	
FI 93700 SAHUKOINO	12,8	2,0	17,7	7,9	26,8	1.6.	-1,0	31.8.	73	157	92	32,5	14.7.	1	24	55	29	6,4	3	54	396	719	
FI 93900 SIHCCAJAVRI	12,2	2,1	16,7	8,0	24,9	1.6.	0,2	31.8.	72	164	96	17,1	1.7.	0	20	50	35	6,1	3	41	445	665	
FI 94130 PORSA II										204	131	26,5	8.8.			55	37						
FI 94170 SKAIDI II										214		24,5	15.7.			46	39						
FI 94230 ROGNSUNDET	11,9		15,0	9,7	25,4	1.6.	3,7	12.6.						0	15						476	638	
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	12,0	2,4	15,4	9,1	26,2	1.6.	2,1	12.6.	76	272		22,8	8.8.	0	16	41					474	644	
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	10,5	1,8	12,8	8,6	23,4	2.6.	2,8	12.6.	82					0	7						605	500	
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	11,3	2,5	14,2	9,2	24,7	31.7.	2,8	11.6.	76					0	13						525	582	
FI 94870 OLANDERFJORD										119		10,2	1.7.			48	28						
FI 95350 BANAK	13,1	2,0	17,8	9,2	26,7	31.7.	2,0	11.8.	73	159	109	17,0	18.8.	0	32	50	32	5,9	5	46	378	748	
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJORDEN										156	130	18,5	15.7.			39	23						
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHREN										223	141	27,0	30.7.			59	31						
FI 96310 SLEAMN LUFTHAVN	12,0	2,2	15,5	9,1	25,1	7.8.	2,2	12.6.	76					0	22						474	645	
FI 96400 MEHTNES FYR	10,8	2,5	14,1	8,4	24,7	7.8.	2,3	11.6.	81					0	18						567	540	
FI 96560 GAMVIK II										190		26,4	15.7.			43	36	6,4	5	51			
FI 96850 TANA BRU	13,2		18,6	8,6	27,7	2.7.	0,4	11.8.	71	152		19,0	15.7.	0	37	25					378	754	
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										105	69	17,0	15.7.			45	27						
FI 96970 SIRBMA										125	85	15,5	15.7.			45	28						
FI 97251 KARASJOK - MARKAN	13,4	2,1	19,3	8,0	29,8	1.6.	-0,9	29.8.	67	149	87	15,7	1.7.	3	43	48	29	5,7	6	33	361	766	
FI 97350 CUOVDATMOHKKI	13,0	2,5	17,6	7,5	27,0	1.6.	-2,1	13.6.	69	147	87	15,3	18.8.	6	31	47	29	5,9	3	33	385	738	
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	11,6	2,6	15,4	8,8	27,2	2.7.	2,0	12.6.	79					0	22						503	611	
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	11,5	2,7	15,7	8,3	26,6	2.7.	0,7	11.6.	76					0	25						527	602	
FI 98400 MAKKAUR FYR	11,5	2,7	15,2	9,0	26,3	25.6.	2,3	11.6.	75					0	24						517	603	
FI 98550 VARDØ RADIO	11,3	3,1	14,2	9,2	21,5	23.6.	2,7	12.6.	80	111	76	18,5	20.7.	0	6	48	23	5,9	4	41	520	584	
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	11,1		14,6	8,4	24,1	25.6.	2,1	12.6.	81					0	12						547	560	
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	12,2	3,4	16,0	8,7	25,2	2.7.	1,8	12.6.	78					0	21						448	665	
FI 99340 ØVRE NEIDEN										99		13,1	7.7.			42	19						
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	13,4	3,0	17,8	9,9	28,7	1.6.	2,3	11.6.	72					0	34						372	776	
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	14,0	2,0	19,1	9,2	29,8	1.6.	-0,2	17.8.	67	159	89	17,1	30.7.	1	43	33					337	830	
FI 99500 SKOGFOSS										125	68	19,0	5.6.			43	24						
FI 99540 NYRUD	14,2		19,7	8,5	30,7	1.6.	-0,7	11.8.	70	160		26,6	4.6.	1	45	29					316	848	
SV 99710 BJØRNØYA	6,7	3,2	8,5	5,2	14,3	1.8.	-0,2	8.6.	88	58	66	11,6	5.8.	1	0	52	21	6,7	0	62	947	189	
SV 99720 HOPEN	4,3	3,0	6,0	2,9	11,8	1.8.	-2,8	1.6.	92	115	110	19,9	29.8.	9	0	49	26	7,1	2	74	1162	41	
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	4,0		6,4	2,1	13,2	17.8.	-4,1	10.6.	87					13	0						1195	56	
SV 99740 KONGSØYA	2,1		3,7	0,8	7,4	1.8.	-5,0	10.6.	93					25	0						1371	0	
SV 99752 SØRKAPPØYA	4,6		5,8	3,7	8,7	26.8.	-1,3	10.6.	90					6	0						1135	52	
SV 99760 SVEAGRUGA	6,1	1,9	8,2	4,3	14,3	17.8.	-1,6	10.6.	78					3	0						1003	149	
SV 99765 AKSELØYA	5,4		7,5	4,0	13,4	30.7.	-0,9	16.6.						3	0						1060	114	
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	6,3	2,1	8,6	4,6	15,0	3.7.	-0,7	16.6.	75	123	241	9,6	21.7.	3	0	57	25	6,3	4	61	978	177	
SV 99880 PYRAMIDEN	6,2		8,4	4,6	14,7	19.8.	-1,9	10.6.	79					6	0						988	174	
SV 99910 NY-ÅLESUND	4,7	1,3	6,9	2,8	13,9	3.7.	-2,2	10.6.	75	219	261	19,4	12.8.	15	0	58	32	6,5	5	61	1133	68	
SV 99927 VERLEGENHUKEN	3,1		5,5	1,3	11,5	19.7.	-5,6	9.6.	85					25	0						1273	25	
SV 99935 KARL XII ØYA	0,9		2,7	-0,5	9,5	18.8.	-5,9	9.6.	92					55	0						1484	0	
SV 99938 KVITØYA	1,6		3,2	0,3	7,3	18.7.	-5,0	10.6.	92					40	0						1412	0	
JA 99950 JAN MAYEN	5,2	1,5	7,0	3,9	12,4	22.7.	-0,8	16.6.	92	169	116	16,2	29.6.	1	0	64	31	7,3	2	75	1084	56	
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-23,8		-20,0	-27,6	-6,9	13.6.	-40,7	15.7.	49	76		18,0	3.6.	92	0	19	16				3763	0	

Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 02.09.2013.

Langtidsvariasjon av temperatur på utvalgte RCS-stasjoner Sommersesongen (juni - august)




Utjevnet, 10 år



Varmere enn normalen



Kaldere enn normalen

RCS-stasjoner (Reference Climate Stations) tilhører det WMO-definerte nettet av verdensomspennende stasjoner med lange, homogene dataserier. Med normalen menes her middel for perioden 1961-1990. Merk at skalaen for temperaturaksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom på at de kommer fra Meteorologisk institutt. Mer temperaturstatistikk for ulike landsdeler finnes på: <http://met.no/>

Rekorder

Data fra vær- og nedbørstasjoner som rapporterer daglig, og som har vært i drift ti år eller mer. "Start" angir første år med lokale august-målinger.

Stasjoner med ny august-rekord for døgnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Førrige	mm
13140	Fåvang - Tromsnes	Ringebu (Oppland)	59,7	4	1996	14.08.2003	37,2
13310	Søre Brekkom	Ringebu (Oppland)	58,4	17	1975	14.08.2003	45,1
30530	Notodden	Notodden (Telemark)	72,5	7	1923	11.08.1957	53,6
48500	Rosendal	Kvinnherad (Hordaland)	71,4	17	1930	06.08.1941	71,0
49351	Tyssedal la	Odda (Hordaland)	38,0	6	2001	16.08.2009	37,2
49490	Ullensvang forsøksgard	Ullensvang (Hordaland)	48,9	17	1962	30.08.1984	41,5
49631	Eidfjord II	Eidfjord (Hordaland)	28,9	17	2003	29.08.2004	24,5
49910	Hjeltnes	Ulvik (Hordaland)	29,6	17	1966	08.08.1972	28,5
57810	Svelgen II	Bremanger (Sogn og Fjordane)	66,6*	17	1973	31.08.2009	66,6
65370	Smøla - Moldstad	Smøla (Møre og Romsdal)	64,8	13	1964	07.08.1980	44,1
82530	Kjerringøy - Os	Bodø (Nordland)	27,5*	27	1979	05.08.1981 24.08.2007	27,5
83520	Tømmerneset	Hamarøy (Nordland)	57,9	27	1985	21.08.1996 25.08.1997	48,0
86500	Sortland	Sortland (Nordland)	36,6	27	1985	30.08.1995	33,5

Stasjoner med ny august-rekord for høy månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Førrige	mm
13310	Søre Brekkom	Ringebu (Oppland)	161,6	1975	1985	134,1
14711	Grov - Solhaug	Vågå (Oppland)	100,3	2000	2011	98,2
17000	Strømtangen fyr	Fredrikstad (Østfold)	182,2	1995	2010	145,5
47450	Straumøy	Sveio (Hordaland)	221,3	1990	1992	199,5

Stasjoner med ny august-rekord for høy månedsmiddeltemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Start	Førrige	°C
99370	Kirkenes lufthavn	Sør-Varanger (Finnmark)	13,5	1957	1972	13,4
99710	Bjørnøya	Bjørnøya (Svalbard)	8,2	1910	1937	7,1
99720	Hopen	Hopen (Svalbard)	5,6	1945	2006	5,4

Stasjoner med ny august-rekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Førrige	°C
65310	Veiholmen	Smøla (Møre og Romsdal)	24,4	3	2002	21.08.2009	24,3

*Tangering av rekord