



Meteorologisk  
institutt

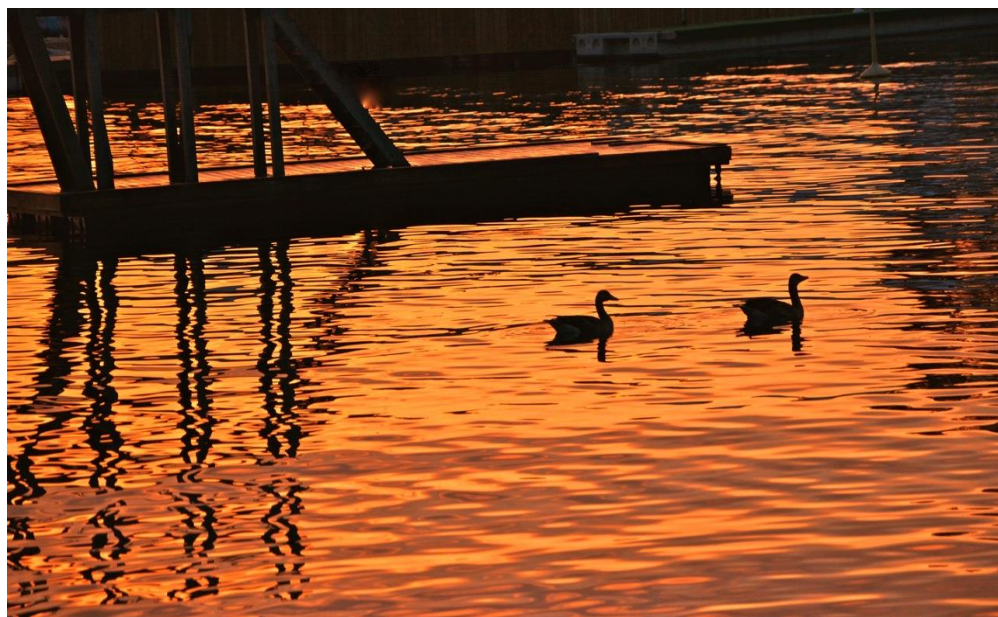
**MET info**

no. 8/2013  
ISSN 1503-8017  
KLIMA  
Oslo, 05.09.2013

# Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt  
August 2013

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



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

**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.**

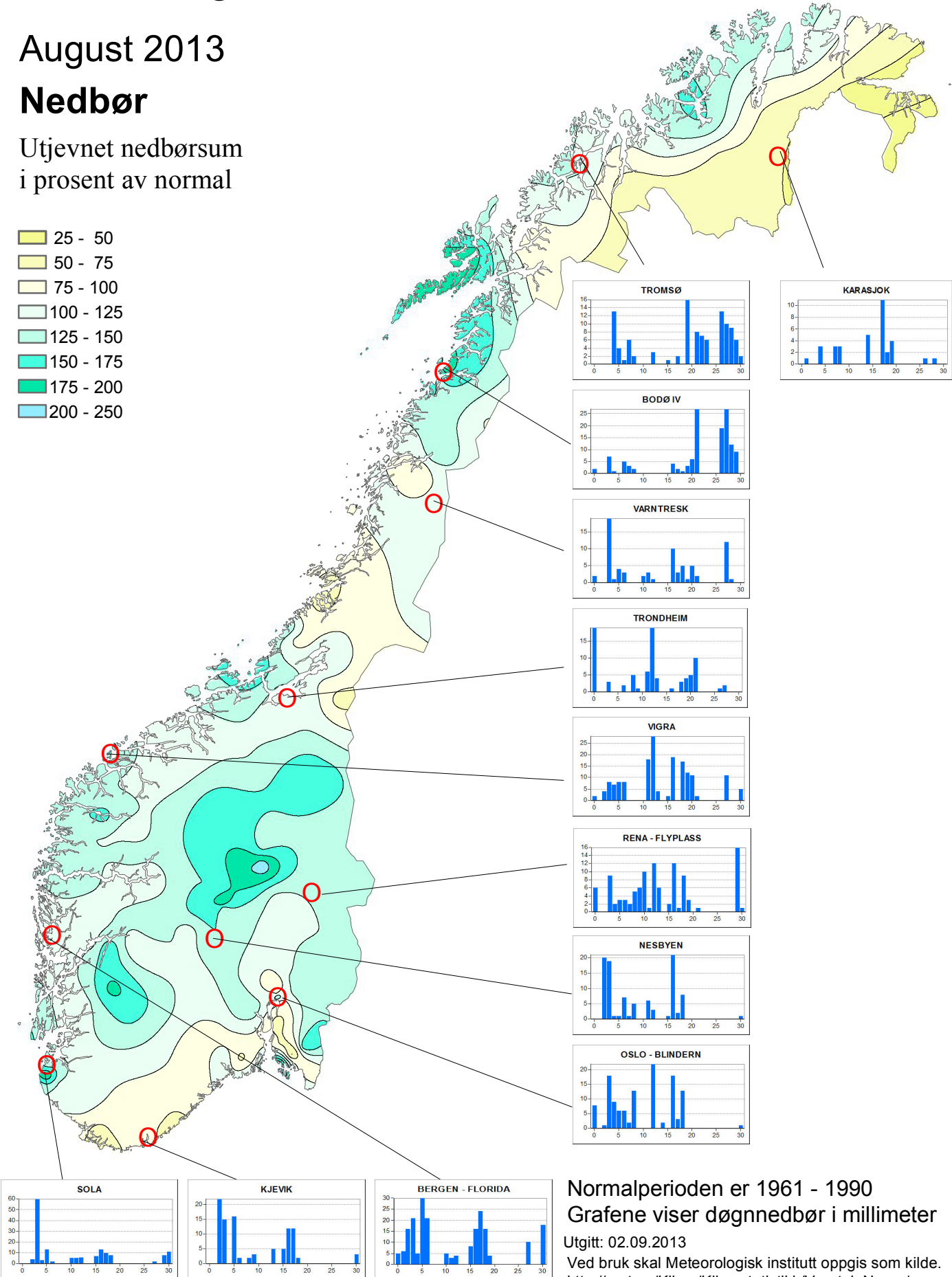
# Klimatologisk månedsoversikt

August 2013

## Nedbør

Utjevnet nedbørsum  
i prosent av normal

- 25 - 50
- 50 - 75
- 75 - 100
- 100 - 125
- 125 - 150
- 150 - 175
- 175 - 200
- 200 - 250



Normalperioden er 1961 - 1990  
Grafene viser døgnnedbør i millimeter

Utgitt: 02.09.2013

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
[http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/)

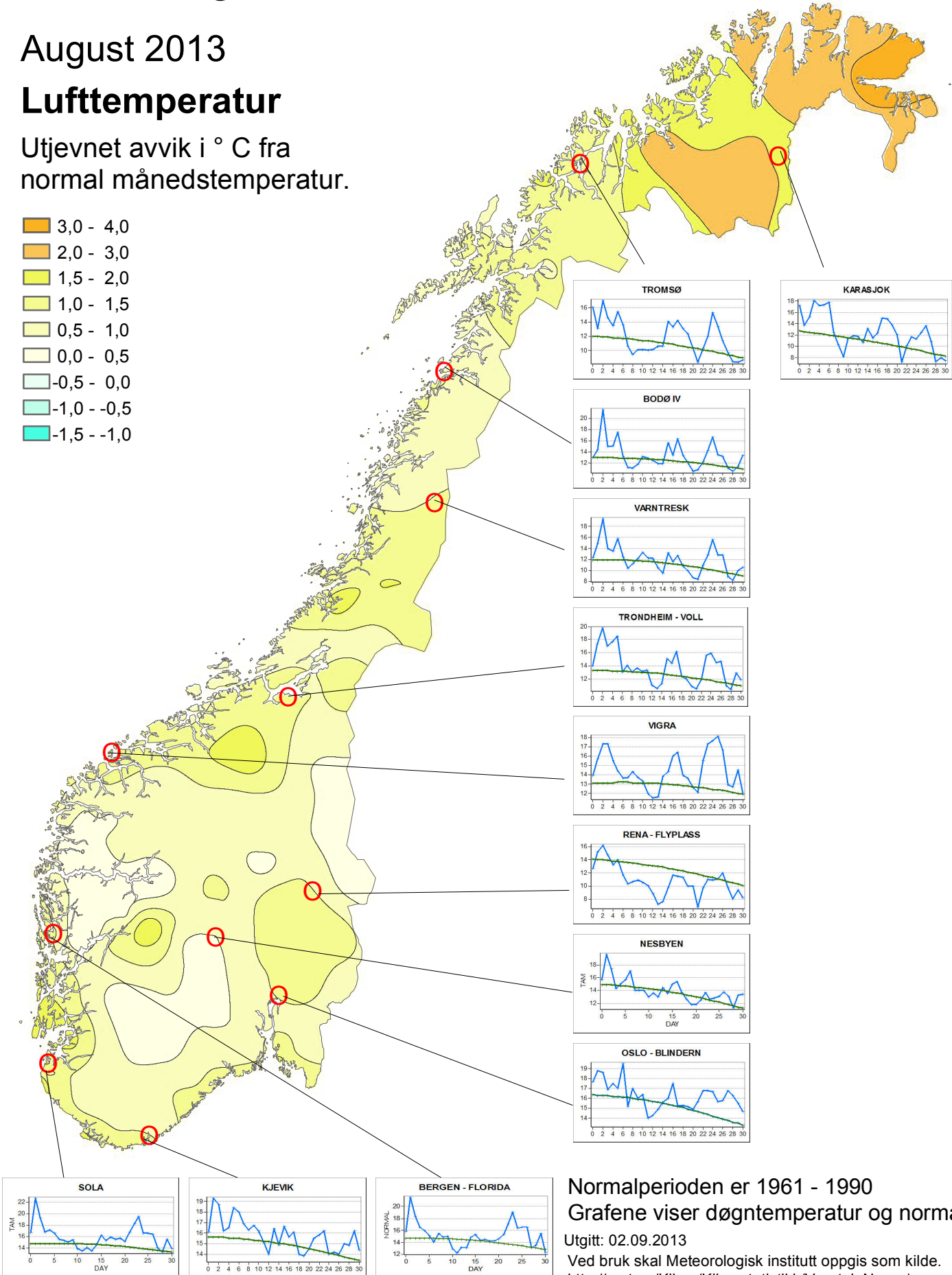
# Klimatologisk månedsoversikt

August 2013

## Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra  
normal månedstemperatur.

- 3,0 - 4,0
- 2,0 - 3,0
- 1,5 - 2,0
- 1,0 - 1,5
- 0,5 - 1,0
- 0,0 - 0,5
- 0,5 - 0,0
- 1,0 - -0,5
- 1,5 - -1,0



Normalperioden er 1961 - 1990  
Grafene viser døgn temperatur og normal.

Utgitt: 02.09.2013

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
[http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](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 °C (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-månedens 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 sterkt 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
<b>Norne<sup>1</sup></b>	17,5	230	26	5,0*	20	12,2	0,1	98-12	-	-
<b>Heidrun<sup>1</sup></b>	15,4	210	4	4,3	21	12,6	0,3	96-12	13,1	-
<b>Draugen</b>	18,0	220	27	4,7	21	13,8	0,4	94-12	-	-
<b>Gullfaks C</b>	18,0	140	2	4,5	17	13,2	0,4	80-12	11,6	-1,8
<b>Troll A<sup>1</sup></b>	17,5	180	2	4,1	18	14,0	0,0	98-12	-	-
<b>Heimdal</b>	19,6	130	2	3,5	2	14,1	0,2	-	15,0	-
<b>Sleipner</b>	17,0	300	31	4,0	17	15,1	0,3	95-12	-	-
<b>Ekofisk</b>	14,4	310	6	3,0**	18	16,2	1,0	80-12	16,7	0,9

\* WaMoS Bølgeradar, \*\* Waverider, <sup>1</sup> 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

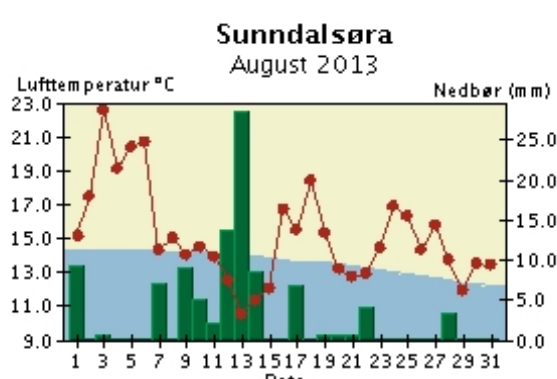
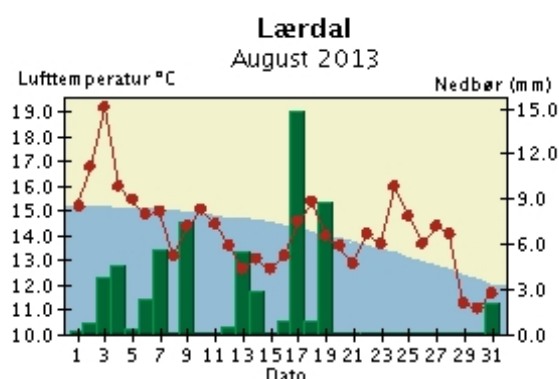
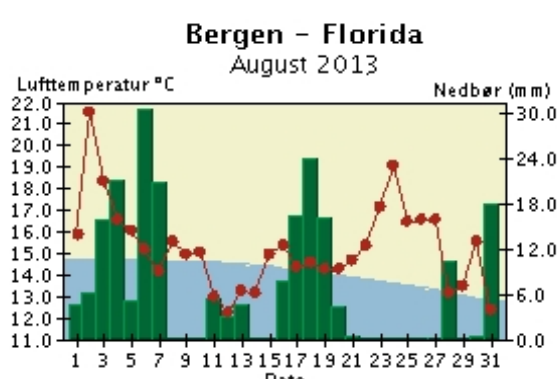
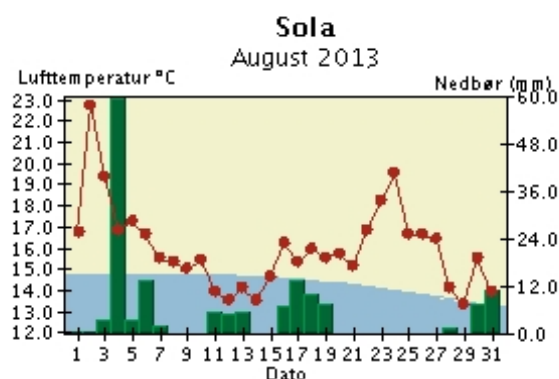
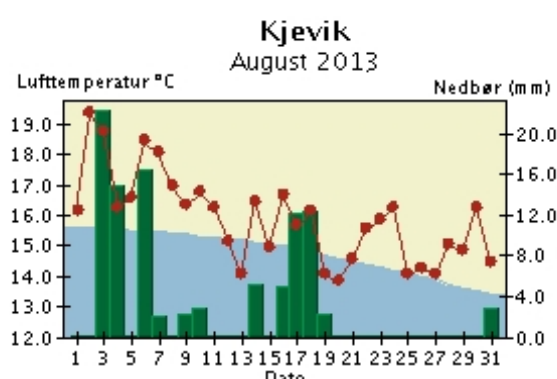
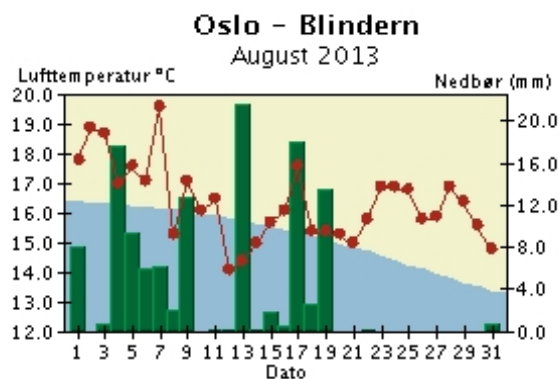
Takk for bidrag fra :

Åse Moen Vidal - klimatologisk database  
Solfrid Agersten - Java applikasjon (KDVH)

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

# Døgn temperatur og døgn nedbør

## August 2013



 Døgn temperatur

 Varmere enn normalen

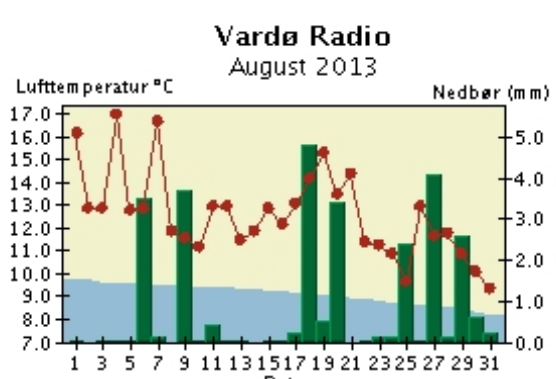
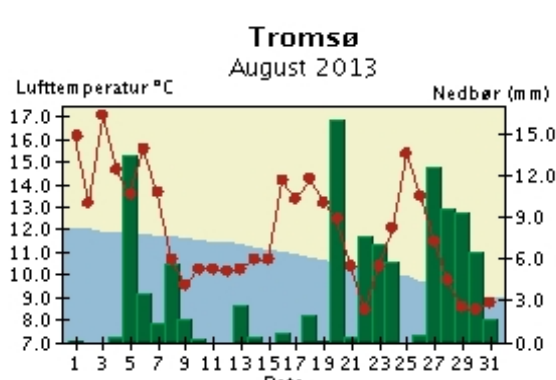
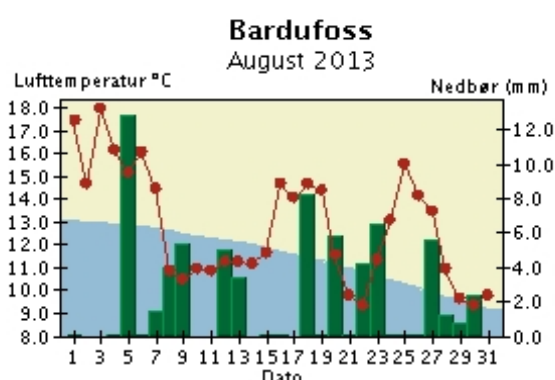
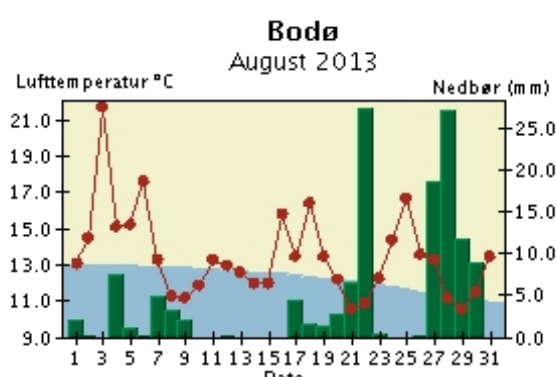
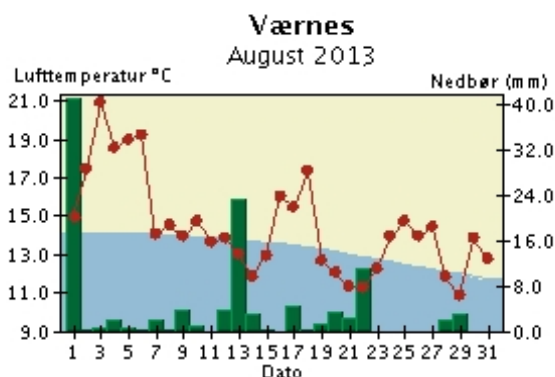
 Kaldere enn normalen

 Døgn nedbør

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 diogrammene skal det gjøres oppmerksom på at de kommer fra Meteorologisk institutt.

# Døgn temperatur og døgn nedbør

## August 2013



 Døgn temperatur

 Varmere enn normalen

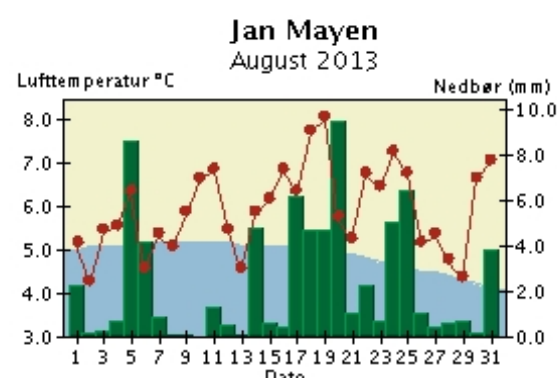
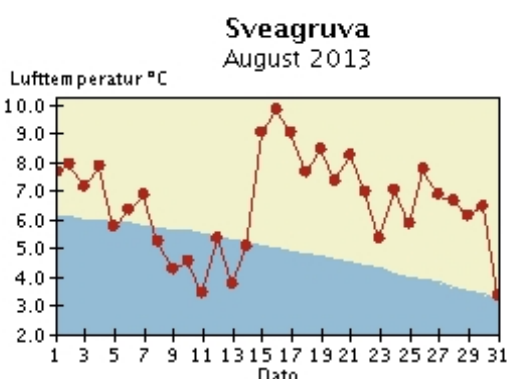
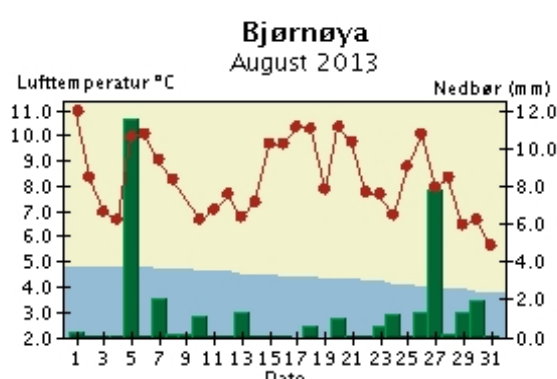
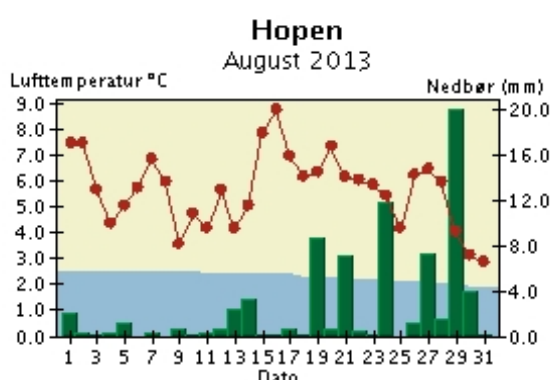
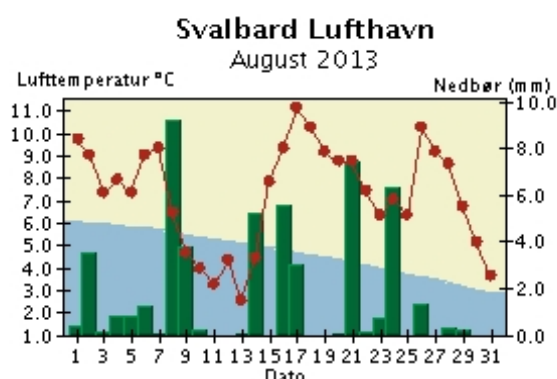
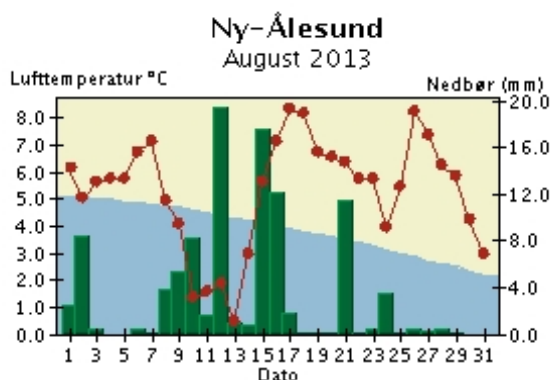
 Kaldere enn normalen

 Døgn nedbør

Nedbøren er målt kl 07 normaltid og er fallt i løpet av de foregående 24 timer. Døgn temperaturen 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 diogrammene skal det gjøres oppmerksom på at de kommer fra Meteorologisk institutt.

# Døgn temperatur og døgn nedbør

## August 2013



 Døgn temperatur

 Varmere enn normalen

 Kaldere enn normalen

 Døgn nedbør

Nedbøren er målt kl 07 normaltid og er falt i løpet av de foregående 24 timer. Døgn temperaturen 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 diogrammene 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 IGSI 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 - LJABRUEVEN										82,5		15,2	17			14							
OS	18020 OSLO - LAMBERTSET										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 TRYSLI 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 FINNSTAD - 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</																								

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek		
Pe : Ant. penvarsdager																								
Ov : Ant. overskyede dager																								
Fyr: Fyring graddager, base 17°																								
Vek: Vektet graddager, base 5°																								
T20: Ant. døgn med Tmax >= 20°C																								
Rd : Ant. døgn med nedbør >= 0.1 mm																								
Rdl: Ant. døgn med nedbør >= 1.0 mm																								
Skd: Samlet skydekke i 8-dele																								
RR : månedsnedbør																								
RR%: prosent av normalnedbør																								
Rxa: Største døgnedbør																								
T0 : Ant. døgn med Tmin < 0°C																								
TE : Absolutt maksimumtemp.																								
Txa : Dato																								
Tna : Absolutt minimumtemp.																								
Rf : Relativ fuktighet																								
AA : Månedstemp																								
VA : Avvik fra normaltemp.																								
Txm: Midlere maksimumtemp.																								
Tnm: Midlere minimumtemp.																								
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			
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			
24600 GRIMELI I KRØDSHERA										105,4	110	27,2	7			17	14							
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			
24890 NESBYN - 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			
25100 HEMSEDAL - HØLTO										127,5	155	28,5	3			16	12							
25110 HEMSEDAL II	11,6		17,8	5,9	22,3	2	0,0	26	76					0	7						168	204		
25260 VATS - RANDEN										108,4	136	30,7	3			16	13							
25320 ÅL III										79,6	121	20,5	3			15	12							
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		
25640 GEILO										97,4	128	34,5	3			15	11	5,7	0	13				
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		
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		
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		
28380 KONGSBERG BRANNES	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		
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		
29600 TUNHOVD										79,0	122	23,0	4			17	11							
29720 DAGALI LUFTHAVN	10,1	0,4	16,2	3,8	20,5	2	-1,7	15	75					5	1							215	157	
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	
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	
27270 TØNSBERG - KILEN										73,9		18,1	17											
27450 MELSMOM	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	
27500 FÆRDER FYR	17,7	1,5	19,5	16,2	22,0	2	13,5	14	74					0	11							3	395	
27800 HEDRUM										78,7	72	19,0	4			13	11						9	377
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	
30320 SKIEN - ELSTRØM										104,4	115	27,0	7			15	10							
30380 GODAL										126,0	95	40,2	7			15	9							
30420 SKIEN - GEITERYGGEN	15,7	0,8	20,9	11,5	23,6	7	8,4	20	76					0	25							44	332	
30530 NOTODDEN										136,7	165	72,5	7			0	26							
30650 NOTODDEN FLYPLASS	15,1	0,4	21,6	9,6	25,2	7	5,1	20	78					0	26		14	10				62	314	
31410 RJUKAN										117,8	117	36,0	17			13	8							
31570 MØSVATN - HAUG										141,9	148	33,5	3			15	12							
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	
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	
32780 HØIDALEN I SOLUM										91,0	89	17,1	7			13	9							
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	
33250 RAULAND										138,6	156	37,5	3			13	11							
33890 VÅGSЛИ	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	
34130 JOMFRULAND	17,0	1,3	20,3	13,9	23,0	9	11,7	26	77					0	19							13	371	
34620 DRANGEDAL II										78,2		21,3	7			14	11							
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	
37500 FOLDSÆ										125,6	135	27,2	3			13	12							
35200 GJERSTAD I AUST-AGD										111,3	88	30,5	7			12	10							
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	
35860 LYNGØR FYR	16,9	1,1	20,6	13,9	23,5	7	10,8	13	73					0	19							14	370	
36060 ARENDAL BRANNSTAS										69,4	72	13,8	3			15	10							
36140 REVESAND																		4,8	2	6				
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	
36490 BØYLEFOSS										78,8	67	14,9	6			13	11							
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	
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	
38421 SENUMSTAD										113,9	81	18,4	5			15	12							
38600 MYKLAND										84,5	78	15,5	7			15	11							
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	
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								77	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		141,3	106	37,0	17		0	2				54	324		
RO	43360 EGERSUND										167,0	143	39,6	4	0	3								
RO	44080 OBRESTAD FYR	15,3	1,8	17,7	12,6	26,4	2	7,5	15	82	224,0	195	55,0	4			17	14				58	320	
RO	44160 HOGNESTAD										243,5	195	55,9	4	0	7								
RO	44300 SÆRHEIM	15,0	0,9	18,1	12,4	26,3	2	8,9	15	73	215,4	120	44,7	18			18	14				69	311	
RO	44480 SØYLAND I GJESDAL										225,8	143	34,0	5			18	17						
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						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						54	328	
RO	44800 SVILAND										208,6	120	42,9	17			19	15						
RO	45350 LYSEBOTN	15,9		19,8	12,8	26,6	2	7,9	15	76	150,9	106	44,5	17	0	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						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						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						50	333	
RO	46150 SAND I RYFYLKE										205,4	149	40,0	17			20	16						
RO	46300 SULDALSVATN										195,9	119	40,4	17	0	14	12	5,8	7	16		67	310	
RO	46610 SAUDA	15,0	0,8	19,8	11,6	28,8	2	7,2	15	75	195,9	119	40,4	17								82	296	
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						59	320	
RO	47260 HAUGESUND LUFTHAVN	15,3	1,8	18,4	12,1	26,9	2	7,2	15	79	160,9	123	28,0	17			18	16						
RO	47270 KARMØY - HYDRO										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	77					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	214,4	177	36,0	17	0	0						288	84	
HO	46450 RØLDAL										291,9	129	75,5	17	0	0	20	14				255	117	
HO	46510 MIDTLÆGER	8,8	0,4	12,0	6,3	17,3	2	2,0	31	76					0	0								
HO	47890 OPSTVEIT										229,9	144	71,4	17			18	16						
HO	48120 STORD LUFTHAVN	15,2	1,4	19,4	12,0	27,7	2	8,5	15	78	152,1	165	48,9	17	0	16						65	316	
HO	48330 SLÅTTERØY FYR	15,4	1,6	17,6	13,6	26,9	2	11,1	15	77	184,5	172	52,8	17			16	10				56	323	
HO	48500 ROSENDAL										180,3		55,0	17			20	16						
HO	49080 ØVRE KROSSDALEN										203,4	133	40,5	17	0	0	19	16						
HO	49351 TYSSEDAL IA										231,0	135	31,4	4	0	4								
HO	49490 ULLENSVANG FORSØ	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										163,3		44,1	6	0	7		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						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 - JONS	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	0	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						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						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						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						181	192	
HO	52170 EKSINGEDAL										243,7	138	33,6	4			22	17						
HO	52220 GULLBRA										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 MIDTSTOVA	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						
SF	53101 VANGSNES	14,4	0,3	17,2	12,3	22,8	3	9,1	15	76	87,7	106	10,9	17	0	1			16			82	292	
SF	53130 FRESVIK				</td																			

	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 - BREMUSI	13,2	0,7	18,3	9,7	25,0	3	2,6	15	83	167,5	142	24,7	9	0	10	17				119	253	
SF 55930 BALESTRAND BRANNSEN										100,5		19,4	19			19	17					
SF 56010 HØYANGER VERK										164,7	104	30,0	19			20	18					
SF 56320 LAVIK										192,6	114	25,6	19			21	17					
SF 56420 FURENESET	14,5		19,2	11,2	25,9	24	6,5	15	80	249,4		27,7	6	0	11	17				79	296	
SF 56520 HOVLANDSDAL										273,0	118	58,0	19			24	18					
SF 56850 VIKSDAL I GAULAR										185,0		25,0	19			19	19					
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	11,9	0,0	15,7	8,9	22,2	24	4,5	15	83					0	3					157	215	
SF 57420 FØRDE - TEFRE	13,7	0,4	18,5	10,3	23,3	23	4,4	15	85	190,9	132	25,4	19	0	10	18	18	6,5	0	20	104	270
SF 57480 BOTNEN I FØRDE										233,1	125	35,0	19			26	19					
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	14,4	0,7	17,2	11,8	23,0	24	8,8	7	81					0	4					83	290	
SF 57770 YTTERØYANE FYR	14,3	1,2	16,0	12,8	20,0	2	10,7	13	81					0	1					84	288	
SF 57810 SVELGEN II	14,6		18,6	11,6	25,6	2	7,5	15		291,3	157	66,6	17	0	9	20				80	297	
SF 57940 ÅLFOTEN										225,0	162	28,1	17			24	19					
SF 57990 GJENGEDAL										257,1	155	36,5	19			20	18					
SF 58070 SANDANE	14,1	0,3	17,7	11,3	22,5	3	5,5	15	86	132,4	152	16,8	7	0	7	21	16			93	281	
SF 58100 SANDANE LUFTHAVN	14,1	0,6	17,6	11,7	21,6	24	7,1	15	77					0	5					90	284	
SF 58320 MYKLEBUST I BREIM										160,3	127	19,5	12			24	18					
SF 58480 BRIKSDAL										98,3	112	14,2	19			20	16					
SF 58900 STRYN - KROKEN	13,1	0,6	17,8	9,4	24,2	24	4,0	15	79	133,3	140	19,6	19	0	8	18				121	252	
SF 58960 HORNINDAL										165,2	135	29,5	12			23	17					
SF 59110 KRÅKENES	14,2	1,2	17,1	11,7	22,1	3	9,4	13	75					0	4					88	286	
MR 59610 FISKÅBYGD	13,7	0,6	17,8	10,5	23,8	24	4,5	15	86	211,8	138	34,8	17	0	7	21	18	6,6	0	20	104	268
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH	13,8	1,0	18,0	10,2	22,8	23	4,1	30	78					0	8					101	273	
MR 59800 SVINØY FYR	14,2	1,5	16,3	12,3	20,9	24	10,1	31	80					0	1					86	286	
MR 59900 SÆBØ										160,9	124	30,6	12			22	17					
MR 60240 ÅKERNESET	9,9		12,5	7,8	19,8	3	2,9	31	78	130,3		35,7	12	0	0	19				218	154	
MR 60400 NORDDAL										99,2	160	27,3	12			23	15					
MR 60500 TAFJORD	14,3	0,6	19,1	11,0	27,9	3	5,2	15	81	76,2	119	23,5	12	0	13	13				93	288	
MR 60890 BRUSDALSVATN II	15,3		19,9	11,7	25,7	24	7,2	15	84	212,0	157	35,5	13	0	14	17				63	319	
MR 60930 BINGSA	15,8		19,6	12,9	24,7	24	8,5	15	82	264,2		46,2	13	0	14	16				52	334	
MR 60945 ÅLESUND IV	14,8		19,0	11,3	23,8	24	6,3	22	73	176,4		28,1	13	0	11	17				73	304	
MR 60990 VIGRA	14,4	1,4	17,4	11,7	22,2	24	6,7	22	79	166,4	156	28,1	13	0	8	18	17	5,9	1	15	82	293
MR 61060 REKDAL	14,0		17,8	11,2	23,2	3	7,7	15	75					0	7					94	280	
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSHA	14,5		18,8	11,0	26,5	3	5,5	15		37,2		9,6	1	0	12	11				88	293	
MR 61410 MANNEN	7,3		10,3	5,2	16,4	3	0,6	14	79	104,4		25,9	13	0	0	15				300	80	
MR 61420 MARSTEIN	14,2		18,9	10,7	26,7	3	5,5	15	74	73,0		18,1	9	0	13	11				97	286	
MR 61820 ERESFJORD										126,1	108	32,5	13			19	14					
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	14,6	1,3	18,8	11,3	26,2	3	5,6	15	76					0	10					78	298	
MR 62480 ONA II	14,0	1,1	16,0	12,4	20,3	3	9,9	13	78	143,4	127	27,7	21	0	3	18				94	278	
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										165,7	108	42,9	13			18	15					
MR 63420 SUNNDALSØRA III	15,1	1,5	19,4	11,8	28,1	3	6,5	15	70	100,1	116	28,7	13	0	13	11	5,7	4	17	75	313	
MR 64330 KRISTIANSUND LUFTH	14,0	0,8	18,0	11,1	27,2	3	7,1	15	78					0	10					96	279	
MR 64510 TINGVOLL	14,4		19,8	10,9	28,7	3	6,4	15	80	96,4		25,4	13	0	15	13				85	293	
MR 64580 ÅLVUNDNFJORD										117,0	108	24,3	12			18	12					
MR 64760 SURNADAL - SYLTE	14,5	1,3	19,7	10,4	27,7	3	4,2	15	79	95,4	80	18,8	1	0	16	12				84	293	
MR 64870 TÅGDALEN	12,3	1,6	17,3	8,6	23,6	3	3,2	15	57	118,0	95	26,4	1	0	11	14				146	227	
MR 65310 VEI HOLMEN	13,8	0,9	15,8	12,3	24,4	3	9,4	15	77					0	1					99	273	
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										173,0	194	64,8	13			18	12					
ST 10380 RØROS LUFTHAVN	10,8	0,4	16,7	5,1	21,9	3	-1,2	23	80	109,9	174	23,4	1	2	7	15	12	5,6	4	13	191	181
ST 10600 AURSUND										115,2	156	28,2	1			16	12					
ST 10800 SØLENDET	10,4		15,4	5,9	20,8	2	-0,7	23	80	97,0		14,3	13	1	5	12				204	168	
ST 13705 OPPDAL - SÆTER	12,2	1,7	17,0	8,0	23,3	3	2,7	23	71	90,8	130	27,4	9	0	7	11	5,6	5	15	149	224	
ST 65230 HEMNE - LENES										120,6	127	36,8	13			22	13					
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II	13,9		18,0	10,6	24,4	3	5,5	15	79	197,7		56,8	13	0	11	14				100	275	
ST 65600 HITRA										174,1	189	51,5	13			16	13					
ST 65940 SULA	13,6	0,9	15,9	11,9	23,9	3	9,2	15	77					0	1					107	265	
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	13,4		17,8	10,1	25,4	3	3,2	30	89	112,4		43,6	13	0	8	11				115	262	
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										100,6	144	25,0	1			17	12					
ST 67280 SOKNEDAL	12,7		18,6	7,8	25,0	24	0,8	30	83	58,4		11,5	1	0	11	11				135	238	
ST 67560 KOTSØY	13,3		20,1	8,8	26,4	2	2,0	30	84	100,8		23,9	12	0	15	12				117	257	
ST 67780 ÅLEN										102,9	125	36,0	12			20	13					
ST 69125 SVERRESBORG										207,2		80,3	28			15						
ST 68270 LØKSMYR										143,2	168	39,0	1			21	17					
ST 68290 SELBU II	13,8	1,4	19,4	9,1	25,9	2	2,7	30	75	59,9	64	11,2	1	0	14	11				107	272	
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										125,0	142	21,6	1			20	14					
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	13,8	1,3	18,2	10,0	24,7	3	4,1	30	78	85,8	101	19,2	1	0	11	12	5,2	5	8	104	273	
ST 71550 ØRLAND III	13,8	0,9	18,1	10,4	23,4	3	4,9	15	80	142,6	166	33,3	1	0	12	18	12	5,9	3	14	102	274
ST 71750 BREIVOLL										118,7	92	26,3	1			17	12					
ST 71780 ÅFJORD II	13,9	0,7	19,6	9,7	26,1	2	4,9	30</														

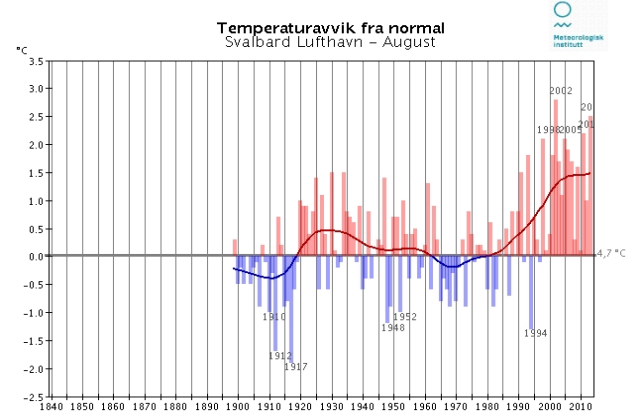
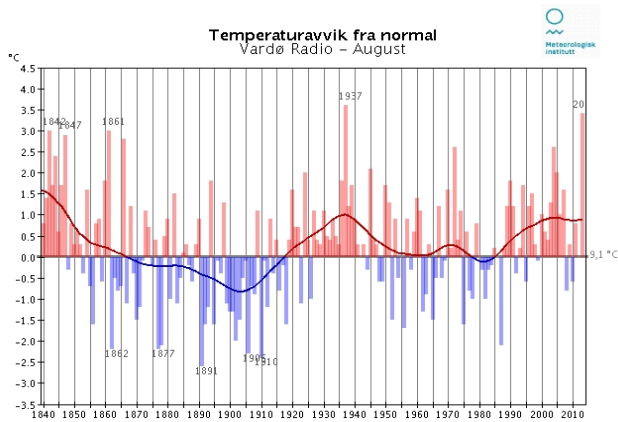
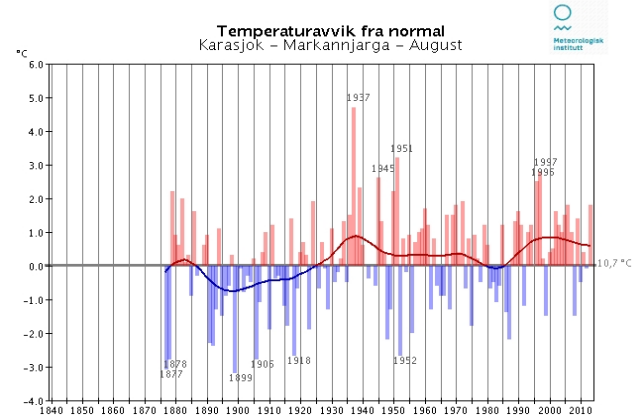
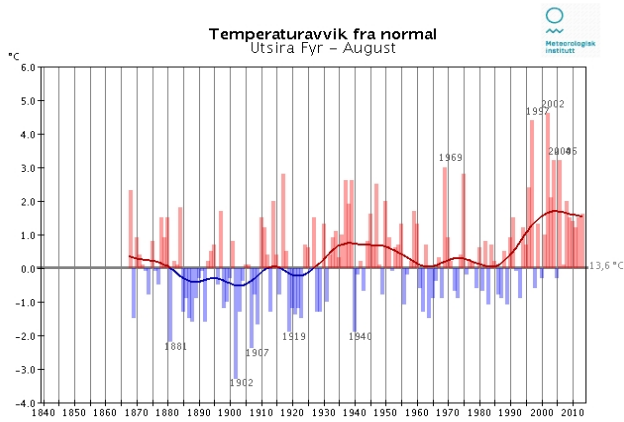
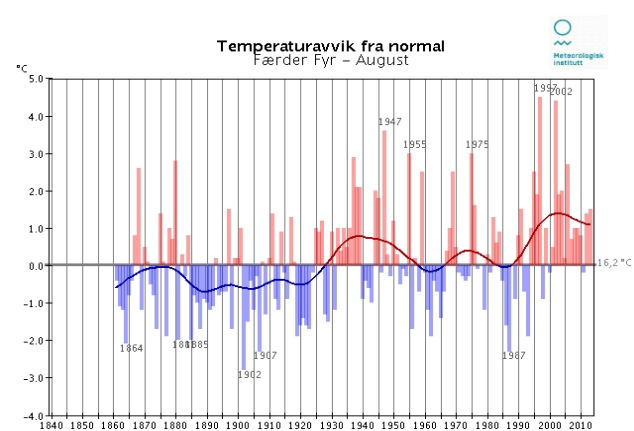
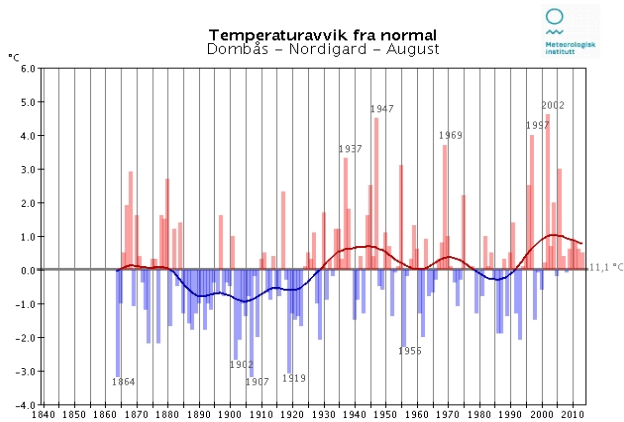
	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek		
NT	70150 VERDAL - REPPE	14,3	1,3	19,4	10,4	26,4	2	4,8	23	76	86,3	108	11,5	1	0	14	18	15	5,8	3	16	95	287	
NT	70820 UTGÅRD									77,4	101	15,5	1			19	14					134	243	
NT	70850 SNÄSA - KJEVLIA	12,8	0,8	18,7	7,5	25,1	3	-1,2	30	78	72,4	87	16,3	1	1	12		12						
NT	70930 SNÄSA - NAGELHUS									94,5	118	19,8	1			18	12					135	240	
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 SALTDAL - 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 SULITJELMA									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	77					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											

	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 LUFTHAV	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 - LULIT	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 ROGNSENDDET	12,5		15,3	10,6	23,2	6	8,2	30					0	5						140	232	
FI	94280 HAMMERFEST LUFTHAV	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 LUFTHAV	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 - KARLMYHR									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 - MARKANI	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 SVEAGRUVÅ	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

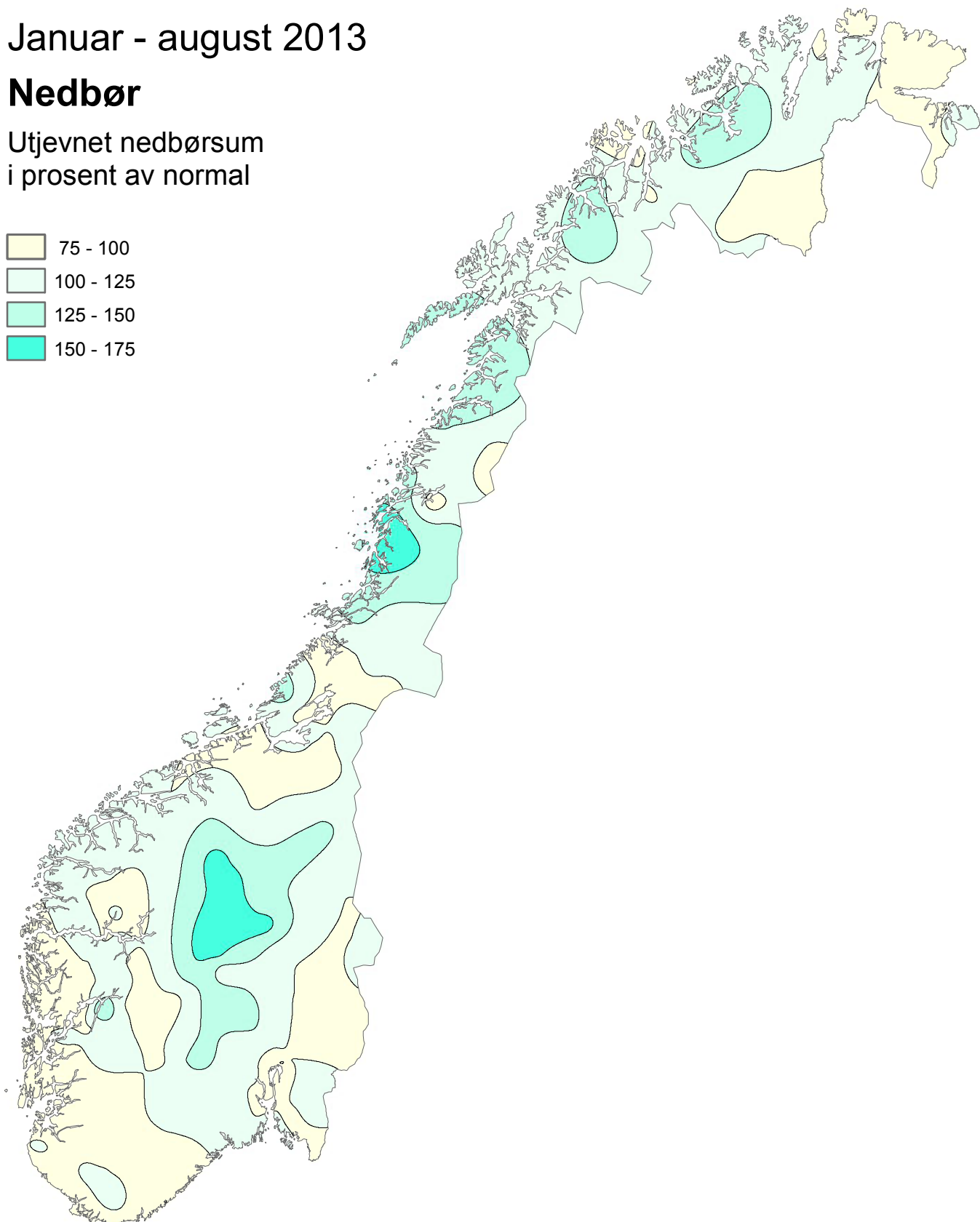
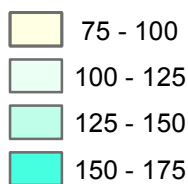
RCS-stasjoner (Reference Climate Stations) tilhører det WMO-definerte nettet av verdensomspennende stasjoner med lange, homogene dataserier. Med normalen menes her middel for perioden 1961-1990. Merk at skalaen for temperaturaksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom 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/](http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/)

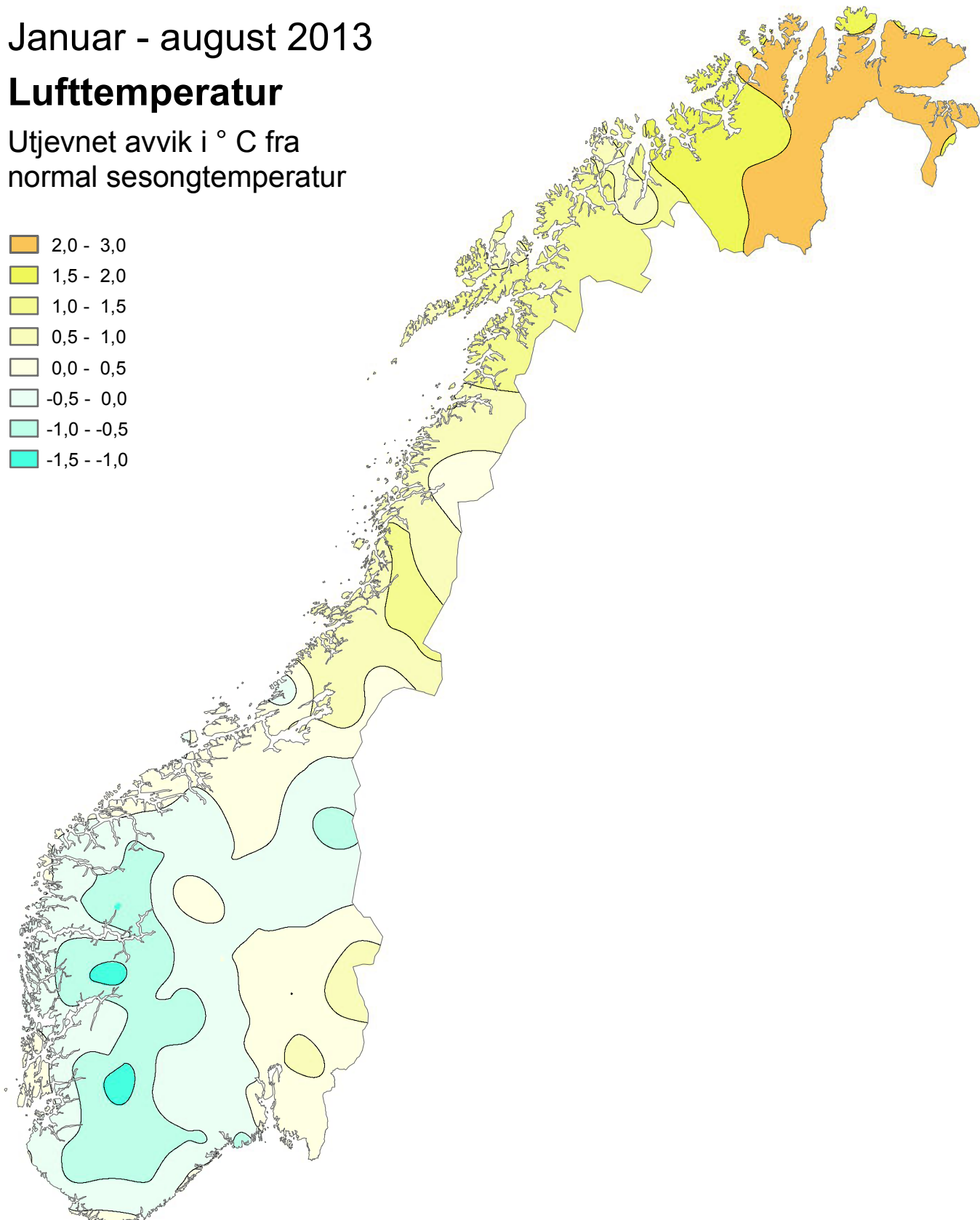
# Klimatologisk månedsoversikt

Januar - august 2013

## Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra  
normal sesongtemperatur

-  2,0 - 3,0
-  1,5 - 2,0
-  1,0 - 1,5
-  0,5 - 1,0
-  0,0 - 0,5
-  -0,5 - 0,0
-  -1,0 - -0,5
-  -1,5 - -1,0



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.09.2013

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
[http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](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. Høyereiggende 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 høyereiggende 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 våreste 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

- Hjerkinn 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 KVINKNE 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 - OVREHAGA	4,0	0,2	8,8	-0,1	27,8	20.7.	-22,0	15.1.	71		635		57,5	23.5.		112	77						3160	946
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 HOVDGRENDÅ									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 SJØA									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	451	148	41,1	23.5.	142	36		60				4203	684		
OP	14550 PRESTSTULEN					</																			

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	
Pe : Ant. penværsdager																							
Ov : Ant. overskyede dager																							
Fyr: Fyring graddager, base 17°																							
Vek: Vekst graddager, base 5°																							
BU	19940 LIER	5,6	10,9	1,0	27,4	21.7.	-20,3	2.2.	71	410	119	36,6	23.5.	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	574	115	44,2	27.6.	112	82	55			2794	1247		
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERA	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 NESBYN - 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	2,0		8,1	-3,6	26,1	24.7.	-31,1	9.2.	72	658	142	59,9	22.6.			107	74			3622	795	
BU	25110 HEMSEDAL II										509	114	30,7	3.8.			118	42					
BU	25260 VATS - RANDEN										427	115	41,3	22.6.			112	76					
BU	25320 ÅL III											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 BRANNES	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 MELSUM	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.			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					2354	1271	
TE	34620 DRANGEDAL II										568		42,0	16.5.			102	74					
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 JERNBANE	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										554	85	40,7	22.6.			115	77					
AA	38730 HYNNEKLEIV	4,9		10,7	-0,5	29,3	21.7.	-27,6	23.1.	76	454		42,6	16.5.	115	57	75				2941	1075	
AA	38800 TOVDAL										508	75	33,0	16.5.			94	67					
AA	69750 BYGLANDSFJORD - NE	5,8		10,8	1,8	33,4	21.7.	-19,0	19.1.	71	633		45,0	3.8.	106	59	80				2749	1110	
AA	40250 VALLE	4,5	-0,2	10,0	-0,1	31,0	21.7.	-20,3	19.1.	72	608	113	34,8	3.8.	114	44	73				3031	975	
AA	40510 BLÅSJØ	-0,5		2,8	-3,3	21,0	20.7.	-20,7	11.3.	85					132	5					4221	350	
AA	40880 HOVDEN - LUNDANE	-0,3	-1,2	5,6	-6,4	24,8	21.7.	-30,4	11.3.	74	480	93	30,9	6.8.	143	13	72				4177	536	
VA	39040 KJEVIK	6,8	-0,2	11,0	2,7	27,2	19.7.	-18,8	20.1.	75	666	93	38,8	13.6.	102	60	75				2494	1204	
VA	39100 OKSØY FYR	7,5	0,1	10,0	5,1	24,4	9.7.	-11,7	20.1.	77					78	19					2328	1172	
VA	39220 MESTAD I ODDERNES										857	94	46,5	13.6.			114	83					
VA	41090 MANDAL III	7,4	-0,2	11,1	4,1	26,8	19.7.	-14,4	20.1.	71	563	91	29,9	16.6.	90	49	72				2339	1186	
VA	41200 FINSLAND										777	90	39,1	3.8.			141	83					
VA	41480 ÅSERAL										906	98	58,5	15.4.			98	80					
VA	41550 LJOSLAND - MONEN										815	97	45,1	16.5.			112	81					
VA	41670 KONSMO - HØYLAND	5,7	-0,2	9,8	1,9	27,7	21.7.	-16,5	20.1.	81	958	108	43,1	15.4.	105	31	140	86	4,6	68	81	2740	992
VA	41770 LINDESNES FYR	7,6	0,2	9,6	5,7																		

		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.		681	84	37,0	17.8.		66	9					2410	979	
RO	43360 EGERSUND										554	78	39,6	4.8.		71	11	75				2456	966	
RO	44080 OBRESTAD FYR	6,9	0,1	9,3	4,4	27,1	18.5.	-11,7	23.1.	81	670	101	55,0	4.8.			113	79						
RO	44160 HOGNESTAD										762	111	55,9	4.8.		74	16	98				2444	998	
RO	44300 SÆRHEIM	7,0	-0,3	9,9	4,3	26,7	18.5.	-9,7	22.1.	74	1068	96	56,8	15.4.			125	96						
RO	44480 SØYLAND I GJESDAL										504	80	59,5	4.8.		72	27	112	83	4,0	79	63	2304	1121
RO	44560 SOLA	7,6	0,0	10,9	4,3	28,2	2.8.	-12,9	24.1.	75	500	80	32,3	4.8.		52	12	80				2292	1019	
RO	44610 KVITSØY - NORDBØ	7,5	0,1	9,7	5,8	25,0	2.8.	-5,5	23.1.	77	543	82	33,5	4.8.		72	31	84				2308	1095	
RO	44640 STAVANGER - VÅLAND	7,6	-0,1	11,2	4,7	28,1	2.8.	-8,4	24.1.	76	939	97	40,0	5.2.			127	97						
RO	44800 SVILAND										902	85	45,7	1.1.		73	37	85				2300	1172	
RO	45350 LYSEBOTN	7,6		11,1	4,7	28,3	23.7.	-10,1	23.1.	69	1041	52,3	19.4.			97	22	93				2844	912	
RO	45530 LIARVATN	5,3		9,4	1,6	25,6	23.7.	-15,8	23.1.						87	38					2462	1069		
RO	45770 HJELMELAND	6,9		11,1	3,3	28,0	2.8.	-12,7	23.1.	75					73	29	79				2308	1129		
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.			1095	94	67,6	15.4.		120	93		
RO	46150 SAND I RYFYLKE										896	94	54,0	31.1.			116	88						
RO	46300 SULDALSVATN										998	86	61,4	15.4.		93	51	83	4,8	70	104	2590	1094	
RO	46610 SAUDA	6,4	-0,5	11,0	2,9	28,8	2.8.	-14,0	23.1.	72	1056	105	53,2	4.8.		84	33	104				2534	1061	
RO	46930 VATS I VINDAFJORD	6,6	0,0	11,2	2,4	27,2	23.7.	-15,7	23.1.	77	72	998	86	61,4	15.4.		70	16				2401	1008	
RO	47260 HAUGESUND LUFTHAVN	7,1	0,1	10,1	4,1	26,9	2.8.	-13,5	23.1.	79	725	95	58,5	31.7.			131	93						
RO	47270 KARMØY - HYDRO										554	88	30,9	7.8.		54	7	78	4,6	56	80	2354	963	
RO	47300 UTSIRA FYR	7,3	0,1	9,3	5,6	23,6	18.5.	-5,9	23.1.	76	54	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	932	111	58,2	15.4.		148	1					4837	276	
HO	46450 RØLDAL			0,4	-0,4	3,7	-2,4	21,2	24.7.	72	1439	92	84,5	31.1.			119	89				4026	392	
HO	47890 OPSTVEIT														130	4								
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 SLÄTTERØY FYR	7,5	0,0	9,4	5,8	26,9	2.8.	-4,9	22.1.	78	1012	103	71,4	17.8.			122	99				2304	987	
HO	48500 ROSENDAL										1015		65,2	15.4.			128	98						
HO	49080 ØVRE KROSSDALEN										768	101	52,8	17.8.			131	92						
HO	49351 TYSSEDALEIA										995	146	48,9	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	621	111	65,0	3.1.			118	82				2385	1164	
HO	49631 EIDFJORD II			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	49800 FET I EIDFJORD			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 - JONS	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	1346	113	49,6	29.4.		51	11					2353	928	
HO	52750 FRØYSET										1033	113	60,1	1.1.			142	119						
HO	53160 JORDALEN - NÅSEN	-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 ORTNEVIK										793	112	42,2	15.4.			127	92						
SF	53070 VIK I SOGN III										545	100	33,0	4.1.			115	83						
SF	53101 VANGSNES	7,0	-0,4	9,8	4,8	24,7	19.5.	-7,4	16.1.	70	525	97	19,3	15.4.		75	18	88				2424	1068	
SF	53130 FRESVIK										504	110	33,8	15.4.			108	78						
SF	53700 AURLAND										346	96	18,1	19.8.			102	67						

	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 KRÄKENES	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 BINGSA	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 VIGRA	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 ÅLVUNDNFJORD										879	119	54,2	9.6.			115	84					
MR 64760 SURNALD - 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 VEIHOLMEN	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 SØLENDDET	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	4,6	0,0	9,9	0,0	28,1	19.5.	-27,1	9.2.	74	437	84	18,4	9.6.	110	52	87				3016	994	
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										640	118	49,5	3.6.			143	99					
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	5,9	0,4	9,8	2,4	26,3	19.5.	-19,5	9.2.	73	520	105	21,4	22.6.	95	37	100	5,1	44	86	2725	1024	
ST 71550 ØRLAND III	6,7	0,4																				

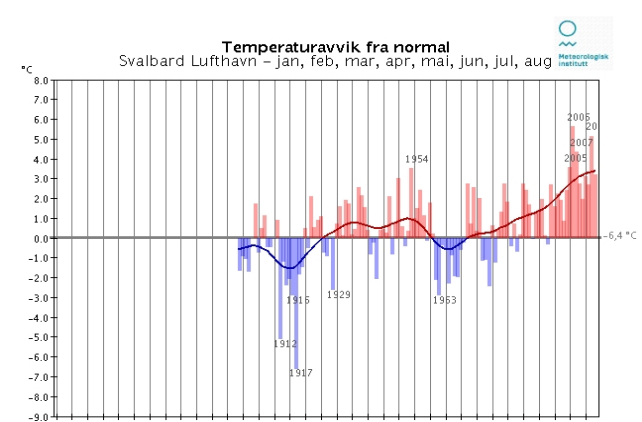
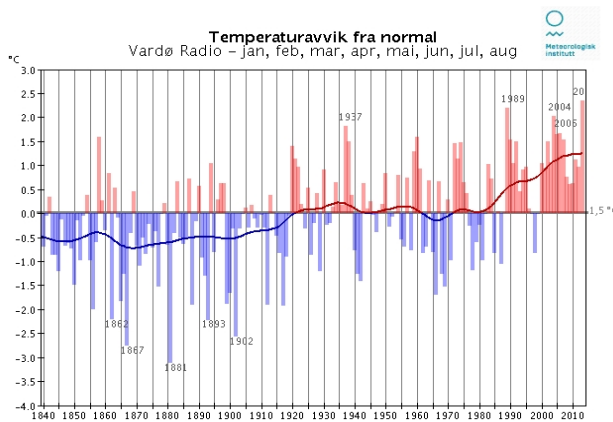
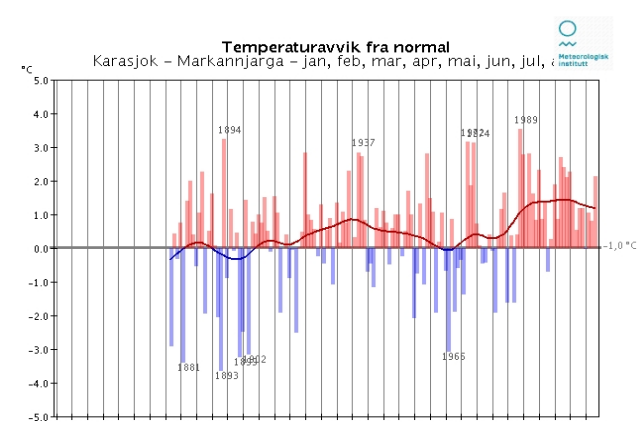
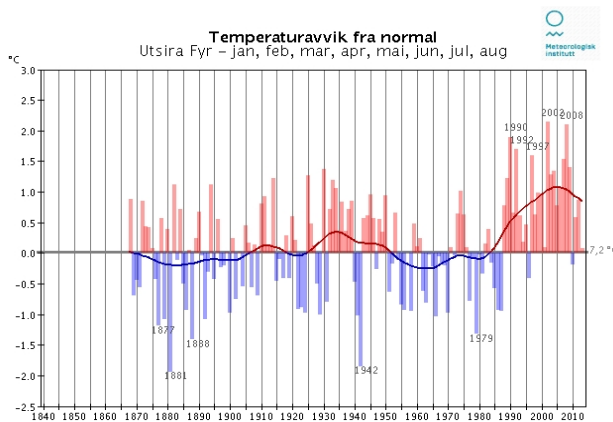
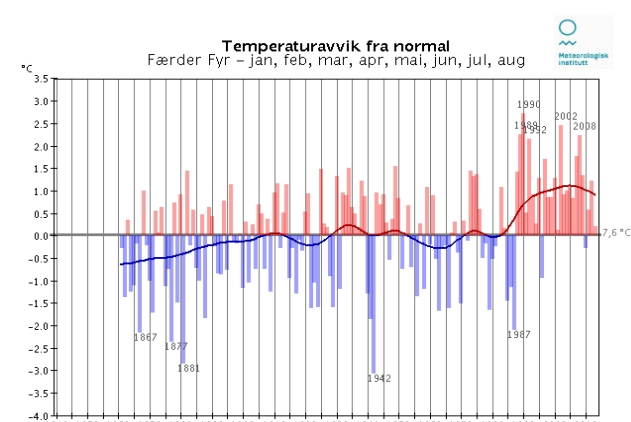
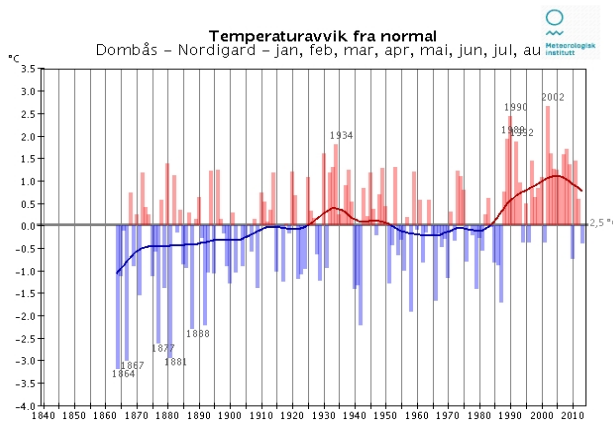
	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
NT	70150 VERDAL - REPPE	6,0	0,9	10,4	2,5	28,0	19.5.	-20,5	14.3.	74	549	104	43,6	15.6.	90	53	140	93	5,8	30	126	2710	1076
NT	70820 UTGÅRD									567	103	23,1	5.3.			150		96				3100	927
NT	70850 SNÄSA - KJEVLIA	4,3	0,4	9,3	-0,7	27,9	30.5.	-31,7	9.2.	74	506	92	23,1	5.3.	110	47		92					
NT	70930 SNÄSA - NAGELHUS									623	104	22,9	3.6.			144		93				2689	1083
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					
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 - HOLAND	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 SKJOMEN - 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	5,0	1,1	7,4	2,2	26,0	1.6.	-14,1	8.3.	77	810	114	38,0	26.2.			153		116				

	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 SØRKJOSEN 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 NORDSTRAMM 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	9					
FI	93000 HASVIK - SLUSKFJELL	1,8		4,3	-0,4	25,0	1.6.	-14,2	15.3.	84					130	32	84				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 - LULIT	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 KAUTOKEINO	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 PORSA 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 FRU HOLMEN FYR	4,5	1,5	6,5	2,6	23,4	2.6.	-8,7	15.3.	77					85	7					3042	558	
FI	94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	4,4	2,3	6,8	2,3	24,7	31.7.	-10,5	15.3.	76					101	13					3052	655	
FI	94870 OLDERFJORD										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 LAKSEFJORD										283	99	18,5	15.7.			101	64					
FI	96220 LEBESBY - KARL MYHR										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 - MARKANI	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 CUOVDDATMOHKKI	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 - STRAUM	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 HEU	-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 SVEAGRUVÅ	-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

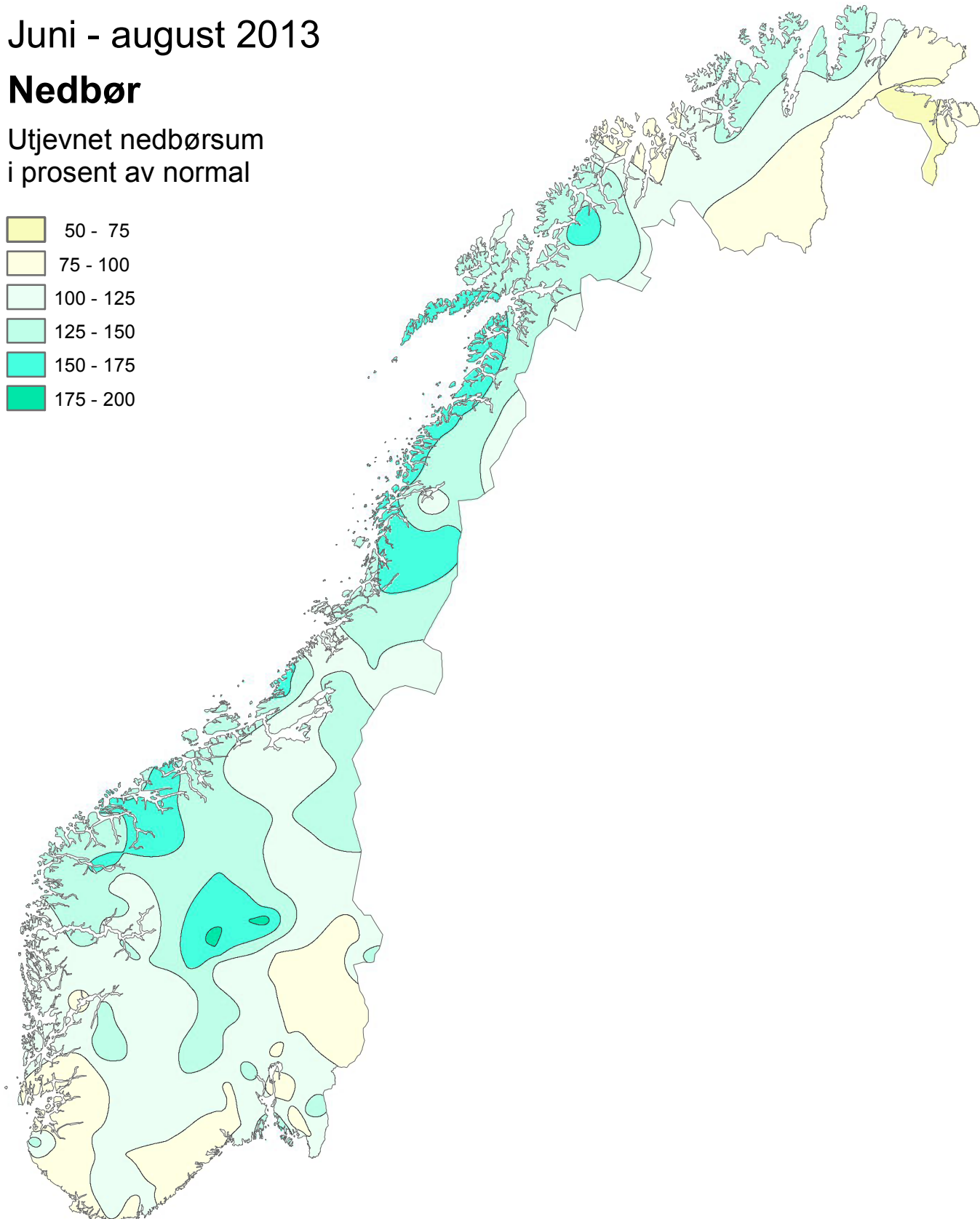
RCS-stasjoner (Reference Climate Stations) tilhører det WMO-definerte nettet av verdensomspennende stasjoner med lange, homogene dataserier. Med normalen menes her middel for perioden 1961-1990. Merk at skalaen for temperaturaksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom 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

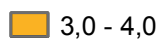
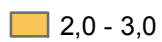
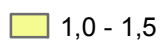
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
[http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/)

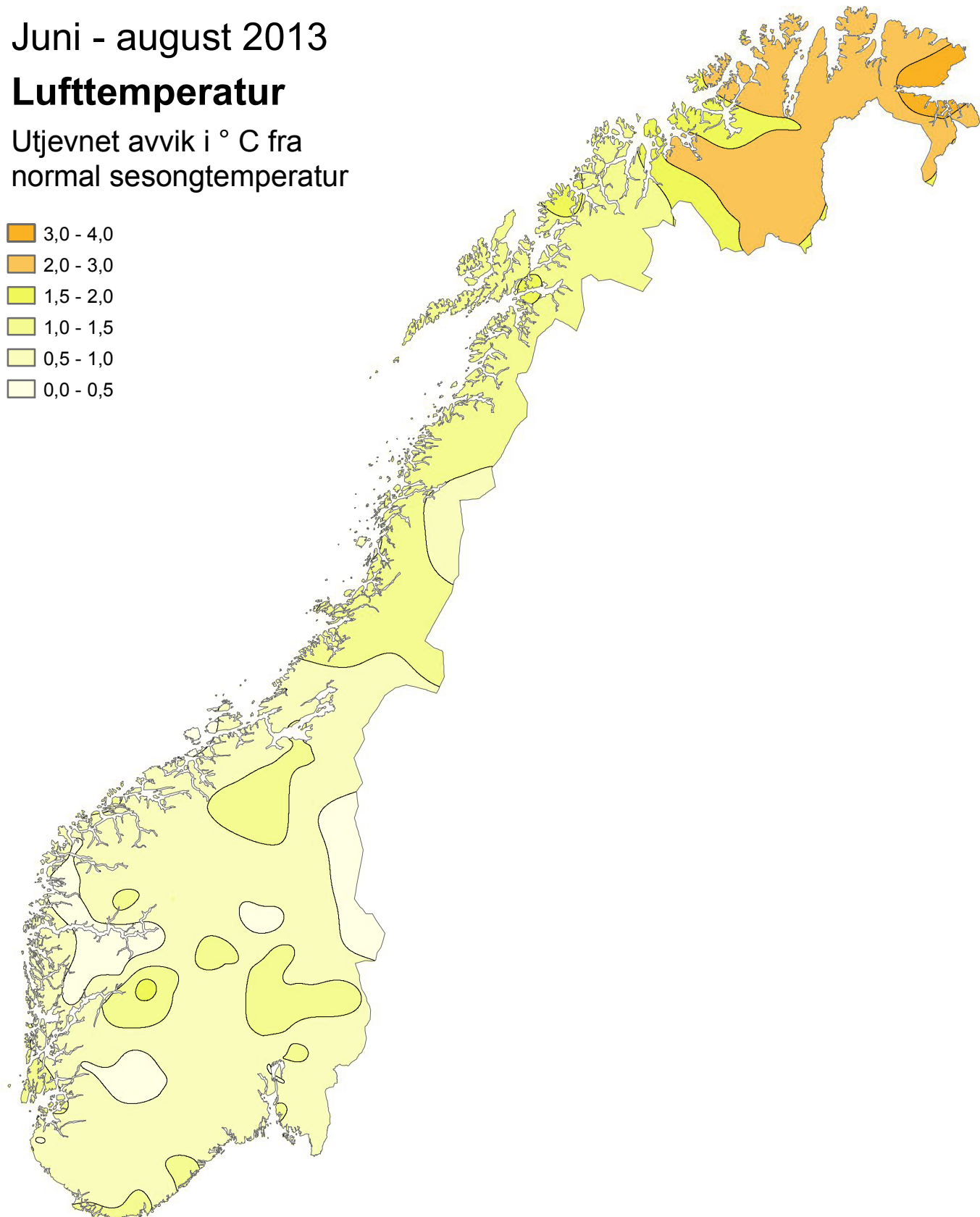
# Klimatologisk månedsoversikt

Juni - august 2013

## Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra  
normal sesongtemperatur

-  3,0 - 4,0
-  2,0 - 3,0
-  1,5 - 2,0
-  1,0 - 1,5
-  0,5 - 1,0
-  0,0 - 0,5



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 02.09.2013

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
[http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](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 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

- Hjerkinn (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 SARPSBORG	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 - HELLERUD	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 - LJABRUVEIEN										204		30,3	27.6.		30								
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETET										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 TRYSL 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 DREVSJØ	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 VERMUNDSJØEN										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										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	</td							

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
Pe : Ant. pernårsdager																							
Av : Ant. overskyede dager																							
Ov : Ant. overskyede dager																							
Fyr: Fyring graddager, base 17°																							
Vek: Vekst graddager, base 5°																							
RR : månedsnedbør																							
RR%: prosent av normalnedbør																							
Rxa: Største døgnnedbør																							
T0 : Ant. døgn med Tmin < 0°C																							
TE : Relativ fuktighet																							
VA : Månedstemperatur																							
AA : Avvik fra normaltemp.																							
dt : Dato																							
Tm: Midlere maksimumtemp.																							
Tnm: Midlere minimumtemp.																							
RF : Relativ fuktighet																							
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						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						600	504	
OP 23720 VANG I VALDRES										237	120	33,4	22.6.										
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						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						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						145	1012	
BU 24600 GRIMELI I KRØDSHERA										310	119	44,2	27.6.										
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						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						221	921	
BU 25100 HEMSEDAL - HØLTO										370	151	59,9	22.6.										
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.										
BU 25320 ÅL III										240	122	41,3	22.6.										
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						516	588	
BU 25640 GEILO										228	105	34,5	3.8.										
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						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						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						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.										
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						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						130	1016	
VE 27270 TØNSBERG - KILEN										235		25,0	25.7.										
VE 27450 MELSUM	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						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.										
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.										
TE 30380 GODAL										334	104	40,2	7.8.										
TE 30420 SKIEN - GEITERYGGEN	15,8	0,7	21,0	11,5	27,0	20.7.	7,3	7.6.	72	250	117	72,5	7.8.	0	62						151	1001	
TE 30530 NOTODDEN										351	133	53,0	22.6.										
TE 30650 NOTODDEN FLYPLASS	15,8	0,5	22,1	9,9	29,9	20.7.	4,3	4.6.	72	309	119	33,5	3.8.								154	997	
TE 31410 RJUKAN										309													
TE 31570 MØSVATN - HAUG										351													
TE 31620 MØSSSTRAND 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						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						149	1005	
TE 32780 HØIDALEN I SOLUM										244	95	25,6	31.7.										
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						424	686	
TE 33250 RAULAND										332	136	37,5	3.8.										
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 JOMFRULAND	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.										
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						226	912	
TE 37500 FOLDSENÆ										296	123	49,0	22.6.										
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGD										275	88	36,7	22.6.										
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						156	995	
AA 35860 LYNGØY 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.										
AA 36140 REVESAND																							
AA 36200 TORUNGEN FYR	16,0	1,2	18,7	13,5	25,8	9.7.	8,7	15.6.	76	191	95	2											

	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									424	101	46,6	13,6.			46	32							
VA	42160 LISTA FYR	14,7	1,1	17,6	12,3	26,3	2,8.	7,2	10,6.	80	205	81	28,2	13,6.	0	19	27	4,9	18	34	233	893		
VA	42940 SIRDAL - SINNES	12,1	0,7	17,2	7,4	27,7	21,7.	1,1	4,6.	74	292	101	40,2	17,8.	0	19	32				455	652		
RO	43010 EIK - HOVE	14,4	0,8	19,5	9,2	28,9	20,7.	2,1	7,6.	77	383	92	32,8	17,8.	0	40	31	5,6	9	42	254	868		
RO	43090 JØSSINGFJORD										375	99	38,5	17,8.			44	35						
RO	43350 EIGERØYA	13,8	0,6	16,0	12,0	24,2	2,8.	7,3	3,6.		271	85	37,0	17,8.	0	7	41	33			305	813		
RO	43360 EGERSUND										281	97	39,6	4,8.	0	8	32				314	800		
RO	44080 OBRESTAD FYR	13,7	1,2	16,0	11,4	26,4	2,8.	6,5	11,6.	86		346	123	55,0	4,8.			48	30					
RO	44160 HOGNESTAD										411	139	55,9	4,8.	0	14	41				303	817		
RO	44300 SÆRHEIM	13,9	0,4	17,0	11,3	26,3	2,8.	6,8	4,6.	79		446	101	44,7	18,8.			54	41					
RO	44480 SØYLAND I GJESDAL										422	107	34,0	5,8.			50	39						
RO	44560 SOLA	14,8	1,0	18,1	11,8	28,2	2,8.	7,0	10,6.	79	266	95	59,5	4,8.	0	22	48	35	4,3	25	22	227	900	
RO	44610 KVITSØY - NORDBØ	14,2	1,1	16,5	12,4	25,0	2,8.	8,8	3,6.	81	244	93	32,3	4,8.	0	10	35				268	846		
RO	44640 STAVANGER - VÅLAND	14,6	0,8	18,7	11,4	28,1	2,8.	7,1	11,6.	80	251	87	33,5	4,8.	0	27	35				244	883		
RO	44800 SVILAND																							
RO	45350 LYSEBOTN	15,1		19,1	11,9	28,3	23,7.	5,8	4,6.	77	343	91	44,5	17,8.	0	32	39				207	930		
RO	45530 LIARVATN	13,2		17,4	9,6	25,6	23,7.	4,0	4,6.	79	457		48,7	13,8.	0	18	43				362	753		
RO	45770 HJELMELAND	14,4		19,0	10,6	28,0	2,8.	5,0	4,6.	80	227		32,8	19,8.	0	32	29				255	857		
RO	45870 FISTER - SIGMUNDSTA	14,8	1,1	18,5	11,7	28,1	2,8.	6,9	4,6.	76	294		31,0	31,7.	0	24	37				226	902		
RO	46150 SAND I RYFYLKE										394	90	42,9	17,8.			55	37						
RO	46300 SULDALSVATN										348	103	40,0	17,8.			54	42						
RO	46610 SAUDA	14,8	0,5	19,7	11,2	28,8	2,8.	5,6	9,6.	73	325	81	40,4	17,8.	0	42	30	5,5	18	47	223	904		
RO	46930 VATS I VINDAFJORD	14,2	1,2	18,9	9,9	27,2	23,7.	4,5	30,6.	80	493	122	53,2	4,8.	0	26	47				270	851		
RO	47260 HAUGESUND LUFTHAVN	14,0	1,3	16,8	11,3	26,9	2,8.	6,5	11,6.	82		349	114	58,5	31,7.			51	38			286	830	
RO	47270 KARMØY - HYDRO										264	106	30,9	7,8.	0	6	26	5,0	18	33	296	813		
RO	47300 UTSIRA FYR	13,8	1,1	16,0	12,1	22,6	2,8.	8,7	3,6.	80					0	8					304	806		
HO	25830 FINSEVATN	7,9	1,6	11,7	4,6	20,3	22,7.	-2,6	7,6.	77	302	117	29,8	6,8.	4	1	44				836	290		
HO	29400 SANDHAUG	7,6		11,4	4,0	20,7	22,7.	-3,4	4,6.	77					11	1					866	267		
HO	46450 RØLDAL										387	132	36,0	17,8.			57	41						
HO	46510 MIDTLÆGER	8,7	0,8	12,2	5,9	21,2	24,7.	0,0	29,6.	74		560	97	75,5	17,8.	0	4					762	352	
HO	47890 OPSTVEIT																54	43						
HO	48120 STORD LUFTHAVN	14,3	1,0	18,6	11,2	27,7	2,8.	6,6	3,6.	79		529	124	71,4	17,8.			61	49					
HO	48330 SLÄTTERØY FYR	13,9	1,1	15,8	12,3	26,9	2,8.	8,8	2,6.	81		418		55,0	17,8.			62	43					
HO	48500 ROSENDAL											298	120	52,8	17,8.			51	35					
HO	49080 ØVRE KROSSDALEN											303	131	48,9	17,8.	0	45	36						
HO	49351 TYSSEDAL IA											222	109	28,9	17,8.			57	40					
HO	49490 ULLENSVANG FORSØ	15,3	1,0	20,2	12,1	28,7	22,7.	7,6	9,6.	74		309	109	31,4	17,8.	1	10	36				184	953	
HO	49631 EIDFJORD II											230	109	31,4	17,8.	0	40	42	6,3	8	64	214	918	
HO	49800 FET I EIDFJORD	10,5		15,0	6,4	24,2	22,7.	-1,2	4,6.	75		354	86	48,6	17,8.			58	44			597	507	
HO	50070 KVAMSØY	15,0		19,6	11,9	28,4	23,7.	6,9	7,6.	75		386	96	40,5	17,8.							267	862	
HO	50080 ØYSTESE - BORGE											414		58,2	17,8.	0	37	38						
HO	50110 KVAM - AKSNESET	14,6		19,3	11,2	27,1	24,7.	5,5	9,6.	79		363		44,1	6,8.	0	15	44				235	891	
HO	50175 AUSTEVOLL	13,7		16,8	11,5	25,2	2,8.	6,6	3,6.			607	100	54,9	6,8.	0	15	53	5,7	16	50	483	648	
HO	50310 KVAMSKOGEN - JONS	11,8	0,3	16,4	8,3	25,9	25,7.	2,4	7,6.	78		517	120	31,4	4,8.			57	47					
HO	50450 FANA - STEND																							
HO	50500 FLESLAND	13,7	0,8	17,1	10,9	26,5	2,8.	6,4	3,6.	81					0	13		5,0	18	40	317	800		
HO	50540 BERGEN - FLORIDA	14,7	0,8	18,9	11,5	28,1	2,8.	7,1	3,6.	69		541	115	30,5	6,8.	0	25	47	5,7	11	47	238	892	
HO	51010 FOSSMARK	14,1		18,5	11,4	27,7	22,7.	6,1	4,6.	77		489		24,6	29,6.	0	27	50				277	843	
HO	51440 EVANGER	14,4		20,1	10,3	30,6	25,7.	3,7	4,6.	77		361		23,0	14,6.	0	45	49				267	862	
HO	51530 VOSSEVANGEN	14,6	0,5	20,2	10,4	30,8	24,7.	3,1	4,6.	71		283	119	26,8	17,8.	0	45	38				247	887	
HO	51800 MJØLFJELL UH	11,2	0,4	16,1	7,1	25,7	24,7.	0,2	4,6.	74		370	109	26,5	19,8.	0	15	51				537	569	
HO	52170 EKSINGEDAL											509	116	33,6	4,8.			62	50					
HO	52220 GULLBRÅ											427	111	30,5	4,8.			62	53					
HO	52310 MODALEN III	13,1		18,5	9,3	28,6	24,7.	2,7	4,6.	79		587		38,6	4,8.	0	33	62	51			366	744	
HO	52400 EIKANGER - MYR											552	123	40,4	19,8.			60	53					
HO	52475 BLOMVÅG - SÆLE											342		26,5	7,8.			52	44					
HO	52535 FEDJE	13,3	0,7	15,3	11,7	23,4	23,7.	7,5	3,6.	80		554	118	33,3	6,8.			58	47			339	767	
HO	52750 FRØYSET											381	109	37,8	19,8.			58	52					
HO	53160 JORDALEN - NÅSEN											408		38,4	19,8.	1	3	52						
HO	53530 MIDTSTOVA	7,9		11,4	5,3	20,5	22,7.	-0,7	4,6.	79					50	0					836	289		
SF	52860 TAKLE	13,7	0,6	17,1	10,9	23,7	25,7.	4,7	4,6.	76		582	108	41,9	6,8.	0	15	63	52	5,7	13	42	307	806
SF	52930 BREKKE I SOGN											705	104	47,9	19,8.			61	54					
SF	52970 SØREBØ											382		29,0	30,7.			58	51					
SF	52990 ORTNEVIK											358	146	33,2	19,7.			61	48					
SF	53070 VIK I SOGN III											241	119	21,6	2,6.			54	38					
SF	53101 VANGSNES	14,5	0,5	17,6	12,1	24,2	25,7.	8,0	7,6.	73		222	108	18,0	22,6.	0	13	41						

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 BRANN									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	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	601	128	66,6	17.8.	0	3					374	736	
SF	57810 SVELGEN II	14,0		18,2	11,0	28,1	24.7.	4,8	3.6.		429	129	28,5	2.6.			67	50			293	830	
SF	57940 ÅLFOTEN									698	164	39,5	24.6.			66	56						
SF	57990 GJENGEDAL										332	151	31,1	2.6.	0	22	60	42	6,3	7	58	284	834
SF	58070 SANDANE	14,1	0,5	17,9	11,1	27,2	25.7.	5,5	15.8.	85	411	125	19,5	12.8.	0	19					281	838	
SF	58100 SANDANE LUFTHAVN	14,1	0,8	17,9	11,3	27,3	25.7.	6,1	3.6.	75	261	108	20,3	19.7.			58	45			367	752	
SF	58320 MYKLEBUST I BREIM									367	153	26,6	25.6.	0	31	51							
SF	58480 BRIKSDAL									475	150	29,5	12.8.			66	53						
SF	58900 STRYN - KROKEN	13,1	0,6	18,4	9,0	30,1	25.7.	3,4	4.6.	77					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	441	135	30,6	12.8.			61	49			392	712	
MR	59900 SÆBØ									404		36,7	25.6.	0	5	49					688	425	
MR	60240 ÅKERNESET	9,5		12,7	7,1	22,4	26.7.	0,9	3.6.	81	283	168	28,3	31.7.			63	40					
MR	60400 NORDDAL									404		36,7	25.6.	0	5	49					295	832	
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				272	860	
MR	60890 BRUDALSATVN 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				223	912	
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				308	808	
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				340	767	
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	359	748
MR	61060 REKDAL	13,1		16,7	10,4	23,2	3.8.	5,9	3.6.	78					0	17					302	822	
MR	61340 ÅNDALSNES - KAMSH	13,9		18,1	10,8	26,8	28.7.	5,5	15.8.		250		38,5	25.6.	0	25	37				931	225	
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				313	815	
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				292	826	
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				406	709	
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 VEI HOLMEN	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		398	160	46,0	1.8.	0	1	44			432	672	
ST	71900 BESSAKER									237	128	27,9	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					0	18	34				360	751	
NT	69100 VÆRNES	14,1	0,9	18,5	10,6	26,8	28.7.	4,2	12.6.	77	305	122	40,8	1.8.	0	34	58	43	4,8	22	35	290	840

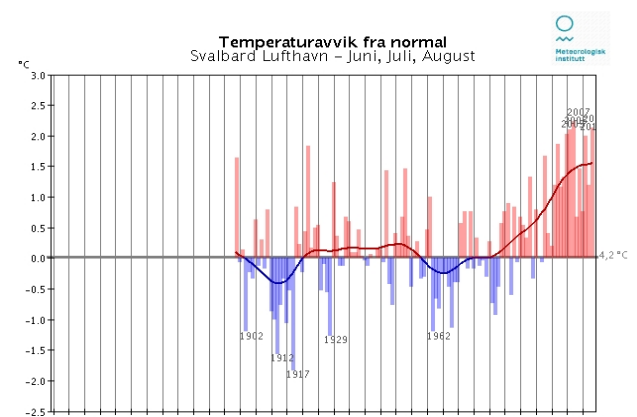
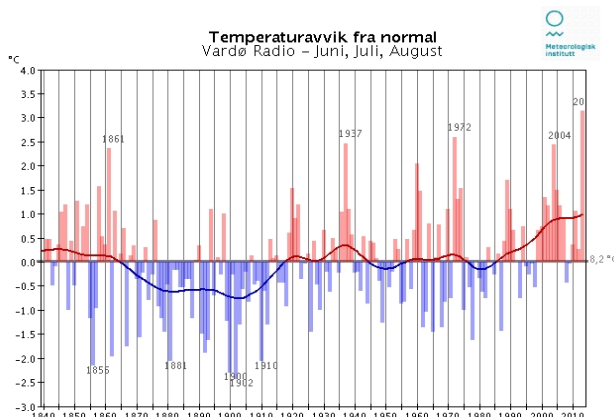
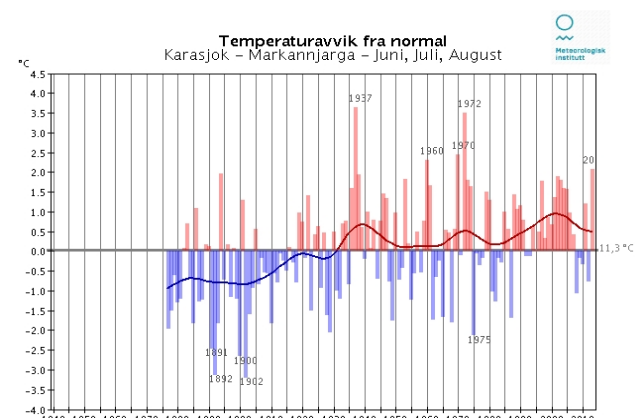
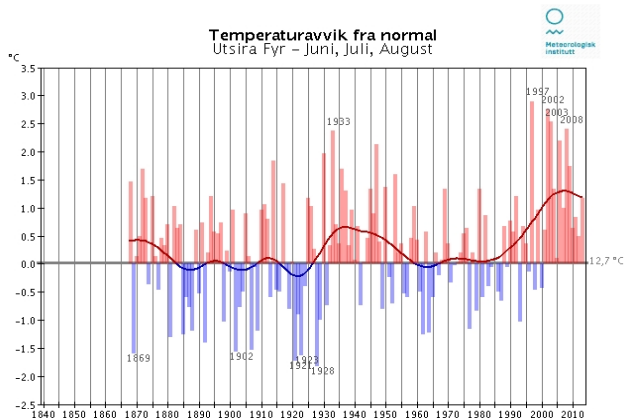
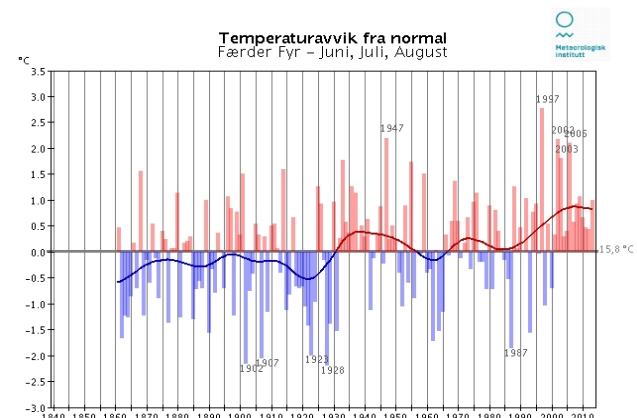
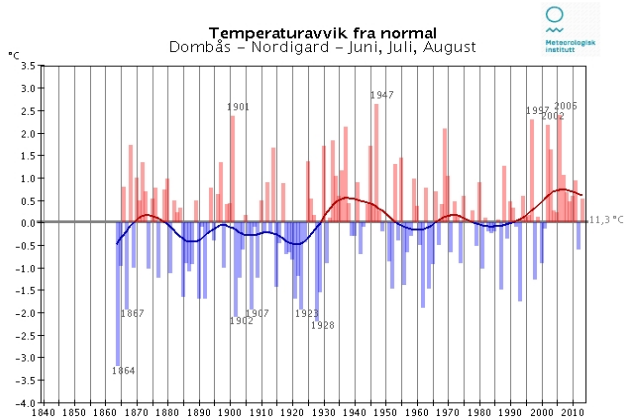
	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
NT	70150 VERDAL - REPPE	14,0	1,0	19,0	10,5	27,0	24.7.	3,0	12.6.	76	326	139	43,6	15.6.	0	41	64	44	6,2	8	53	310	824
NT	70820 UTGÅRD									271	123	16,9	3,6.			63	41						
NT	70850 SNÄSA - KJEVLIA	12,9	0,7	18,4	8,0	27,1	24.7.	-1,7	12.6.	76	239	96	18,3	3,6.	3	37						396	724
NT	70930 SNÄSA - 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						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							

		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 LUFTHAV	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 - LULIT	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 KAUTOKEINO	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 LUFTHAV	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 LUFTHAV	11,3	2,5	14,2	9,2	24,7	31.7.	2,8	11.6.	76					0	13						525	582
FI	94870 OLDERFJORD										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 LAKSEFJORD										156	130	18,5	15.7.			39	23					
FI	96220 LEBESBY - KARLMYHR										223	141	27,0	30.7.			59	31					
FI	96310 MEHAMN LUFTHAVN	12,0	2,2	15,5	9,1	25,1	7.8.	2,2	12.6.	76					0	22						474	645
FI	96400 SLETTNES 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 - MARKANI	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 CUOVDDATMOHKKI	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 SVEAGRUVÅ	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 døgnnedbør**

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

\*Tangering av rekord