



Meteorologisk
institutt

MET info

no. 6/2013
ISSN 1503-8017
KLIMA
Oslo, 03.07.2013

Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt
Juni 2013

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



Luftballong i solnedgang, Oppsal 20.06.2013. Foto: Helga Therese Tilley Tajet

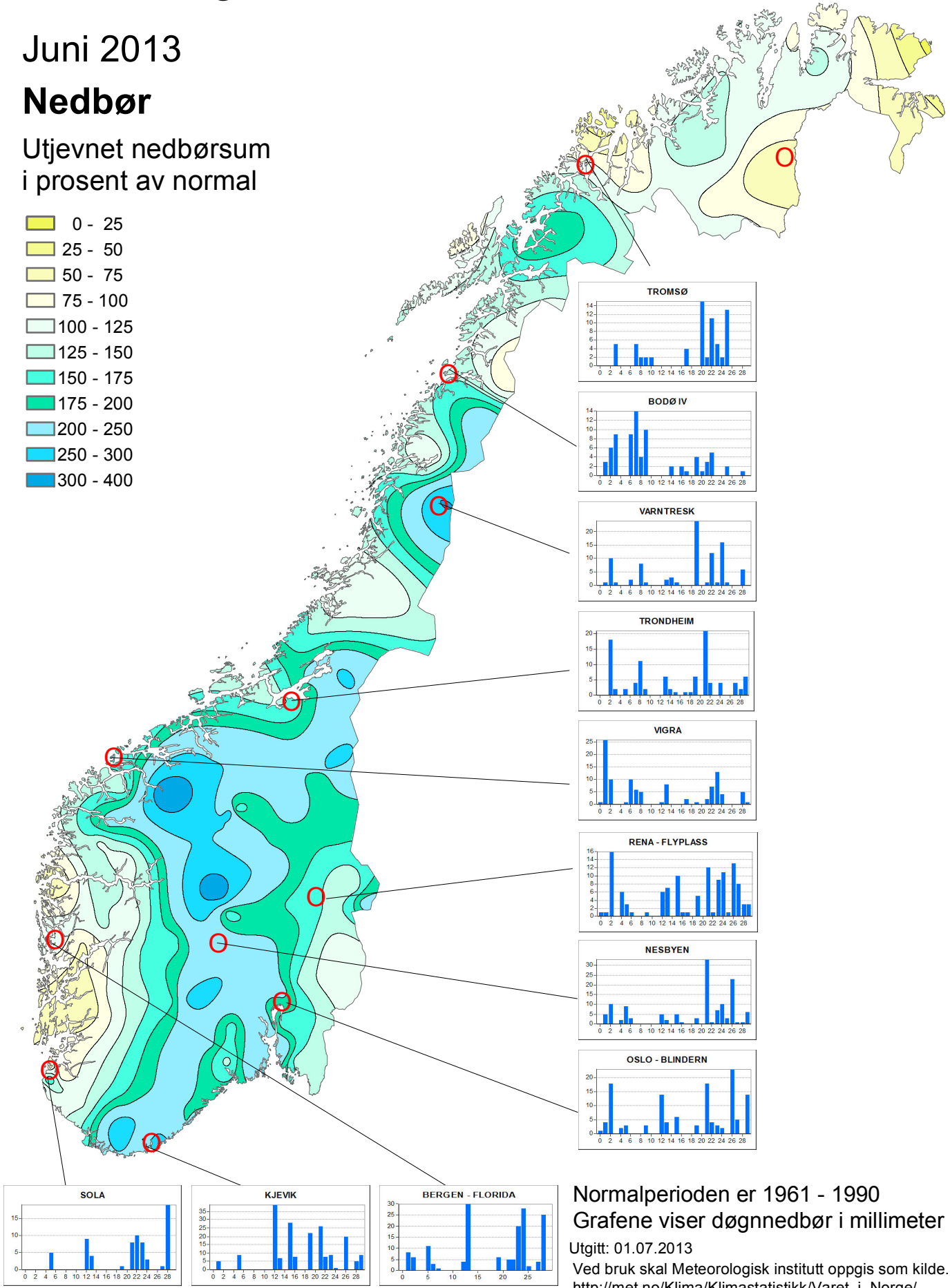
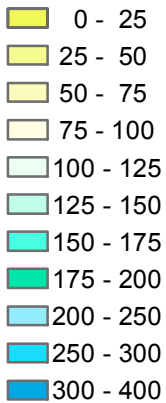
Ekstremværet Geir bidro til at dette ble en av de våteste juni-månedene noen gang registrert. Månedsnedbøren for hele landet ble 160 % av normalen, mens månedstemperaturen endte 1,0 grad over normalen.

Klimatologisk månedsoversikt

Juni 2013

Nedbør

Utjevnet nedbørsum i prosent av normal



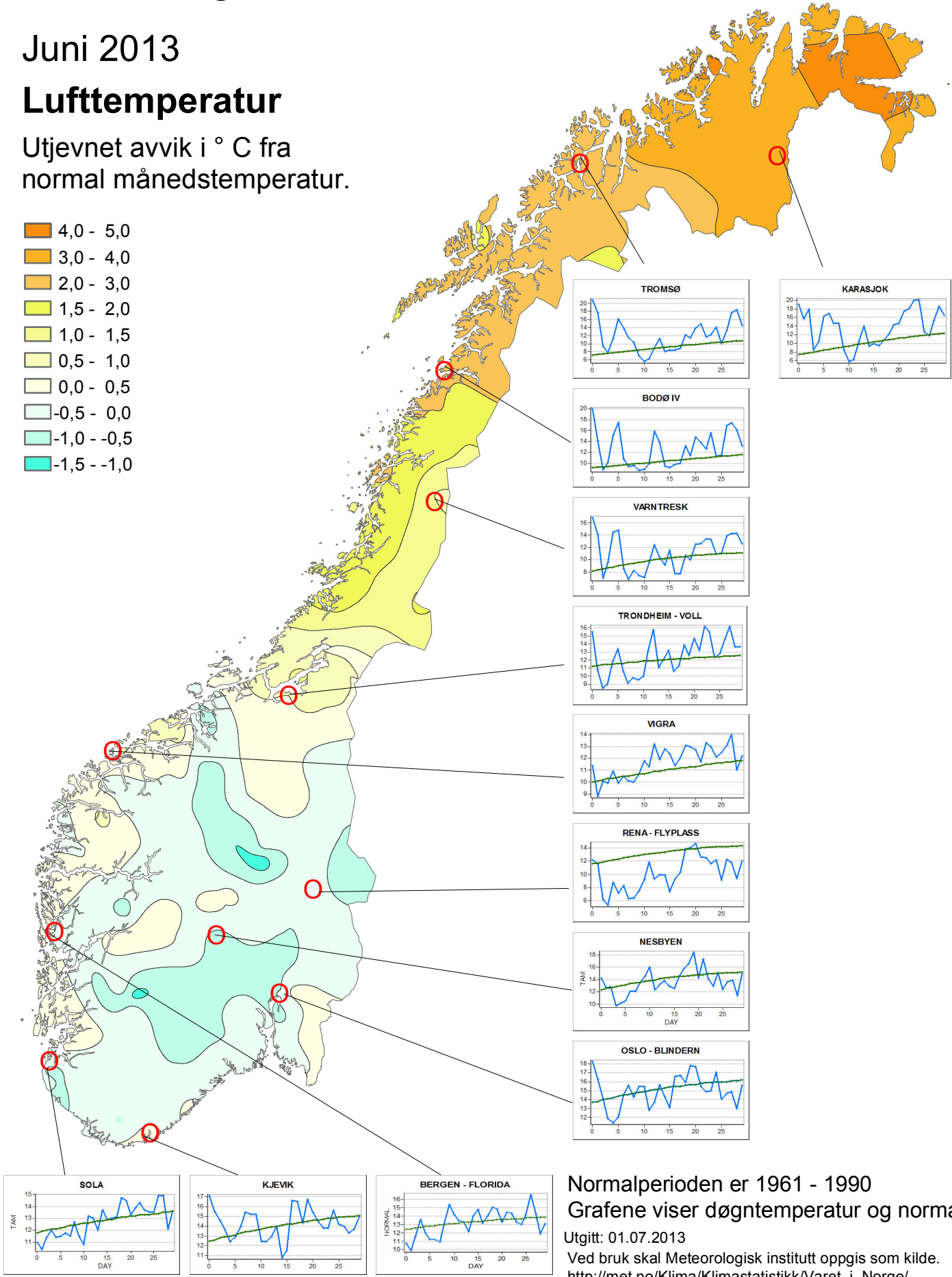
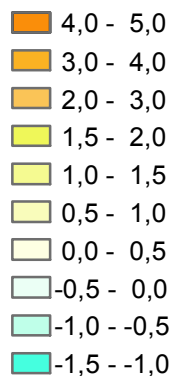
Normalperioden er 1961 - 1990
 Grafene viser døgnedbør i millimeter
 Utgitt: 01.07.2013
 Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Klimatologisk månedsoversikt

Juni 2013

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra normal månedstemperatur.



Normalperioden er 1961 - 1990
 Grafene viser døgntemperatur og normal.
 Utgitt: 01.07.2013
 Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Været i Norge – juni 2013: mye nedbør med ekstremværet Geir, høye temperaturer i nord

Ekstremværet Geir bidro til at det ble en av de våteste juni-månedene noen gang registrert. Månedsnedbøren for hele landet ble 160 % av normalen, mens månedstemperaturen endte 1,0 grad over normalen.

Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 1,0 grad over normalen, og måneden ble den 17. varmeste som er registrert. Sammenlignet med normalen ble Nord-Norge den 3. varmeste regionen og de høyeste maksimumsverdiene ble registrert i Karasjok og Sør-Varanger i Finnmark.

De varmeste stasjonene var

- Oslo – Bygdøy 15,3 °C (ingen normal foreløpig)
- Drammen – Berskog 15,3 °C (0,3 °C under normalen)
- Oslo – Blindern 15,0 °C (0,2 °C under normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Fannaråki (2062 moh, Luster, Sogn og Fjordane) -0,1 °C (1,3 °C under normalen)
- Juvvasshøe (1894 moh, Lom, Oppland) 2,0 °C (0,3 °C under normalen)
- Sognefjellhytta (1430 moh, Lom, Oppland) 4,2 °C (midt på normalen)

Høyeste maksimumstemperatur var 29,8 °C, og ble målt 1. juni på Karasjok – Markanjarga (Karasjok, Finnmark) og Pasvik – Svanvik (Sør-Varanger, Finnmark). Laveste minimumstemperatur var -5,8 °C, og ble målt på Fannaråki 3. juni.

Nedbør

Månedsnedbøren for hele landet var 160 % av normalen, og dette er den 4. våteste juni-måned i en serie som går tilbake til 1900. Relativt våtest var det i Oppland med opp til fire ganger den normale nedbøren. Relativt tørrest var det øst i Finnmark med 15-30 %. Regionen Østlandet registrerte en av de tre våteste juni-månedene noensinne, sammen med 2011 og 1987.

De våteste stasjonene var

- Kongsmo – Høyland (Audnedal, Vest-Agder) 270,5 mm (297 % av normalen)
- Kvineshei – Sørhelle (Kvinesdal, Vest-Agder) 256,7 mm (219 % av normalen)
- Kvåvik (Lyngdal, Vest-Agder) 215,2 mm (231 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Vardø radio (Vardø, Finnmark) 6,3 mm (15 % av normalen)
- Polmak tollsted (Tana, Finnmark) 11,7 mm (28 % av normalen)
- Sirbma (Tana, Finnmark) 12,3 mm (34 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 59,9 mm, og ble målt på Hemsedal – Hølto (Buskerud) 22. juni, under ekstremværet Geir.

Arktis og maritimt – juni 2013

Arktis

Svalbard lufthavn fikk en middeltemperatur på 4,4 °C (2,4 °C over normalen), Ny-Ålesund fikk 3,2 °C (1,7 °C over), Bjørnøya 5,3 °C (3,5 °C over) og Hopen 2,6 °C (3,0 °C over). Månedstemperaturen på Jan Mayen var 4,4 °C (2,4 °C over). Både Bjørnøya og Hopen registrerte den varmeste juni-månedens noensinne.

Høyeste maksimumstemperatur kom på Bjørnøya med 14,0 °C 28. juni. Karl XII-øya hadde månedens laveste minimumstemperatur med -5,9 °C den 9. juni.

Ny-Ålesund fikk mest nedbør av de arktiske stasjonene med 48,0 mm (267 % av normalen), etterfulgt av Jan Mayen med 45,2 mm (122 %). Jan Mayen målte også størst døgnnedbør av de arktiske stasjonene med 16,2 mm 29. juni.

Maritimt

På de maritime stasjonene var sterk kuling den største vindhastigheten som ble observert med 18,0 m/s, målt på Troll A den 27. juni med retning fra nord. De høyeste bølgene ble også målt på Troll A denne dagen, med 3,5 m i signifikant bølgehøyde. Draugen målte også 3,5 m i signifikant bølgehøyde i juni, men det var den 21.

Månedstemperaturen for juni på Ekofisk var 10,9 °C. Dette ligger 0,8 °C *under* gjennomsnittet for 1980-2012. Det kaldeste året var 1985 med 9,1 °C og varmest var 1992 med 14,2 °C. Middel for sjøtemperaturen på Ekofisk var 10,7 °C. Dette ligger også 0,8 °C *under* gjennomsnittet for perioden 1980-2012 og er det 5. kaldeste juni-middelet registrert for sjøtemperatur.

	FX	DD	Dato	Max Hm0	Dato	TAM	Avvik	Periode	TWM	Avvik
Norne ¹	13,9	80	13	3,2	29	10,2	1,0	98-12	11,0	1,0
Heidrun ¹	11,8	350	9	2,9	13	10,4	1,1	96-12	10,8	0,0
Draugen	13,4	340	9	3,5	21	11,7	1,4	94-12	-	-
Gullfaks C	13,9	30	5	3,3	5	10,7	0,5	80-12	8,7	-1,7
Troll A ¹	18,0	350	27	3,5	27	11,3	0,3	98-12	9,9	-
Heimdal	14,9	360	27	3,4	27	11,1	0,0	-	11,7	-
Sleipner	17,0	330	27	3,4	27	11,3	-0,1	95-12	-	-
Ekofisk	13,9	320	27	4,1**	27	10,9	-0,8	80-12	10,7	-0,8

* WaMoS Bølgeradar, ** Waverider, ¹ ufullstendig serie

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

Takk for bidrag fra :

Åse Moen Vidal - klimatologisk database

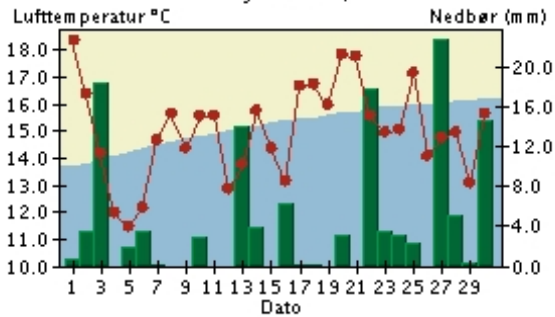
Solfrid Agersten - Java applikasjon (KDVH)

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

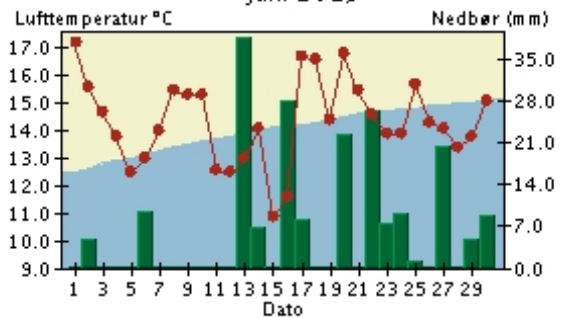
Døgntemperatur og døgnnedbør

Juni 2013

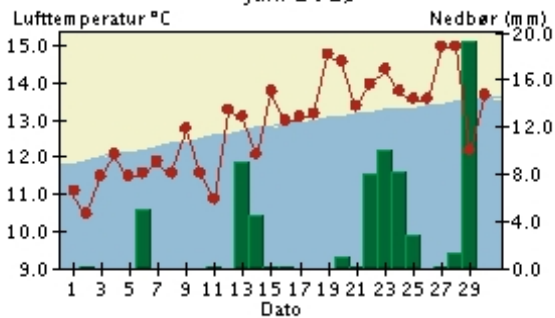
Oslo - Blindern
Juni 2013



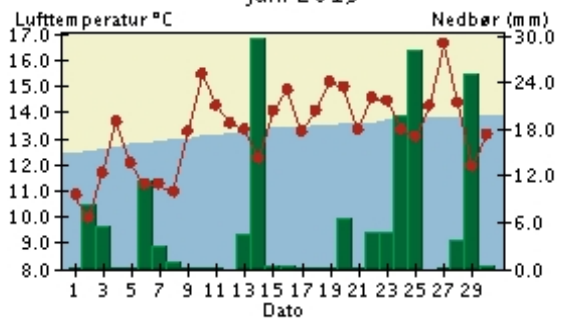
Kjevik
Juni 2013



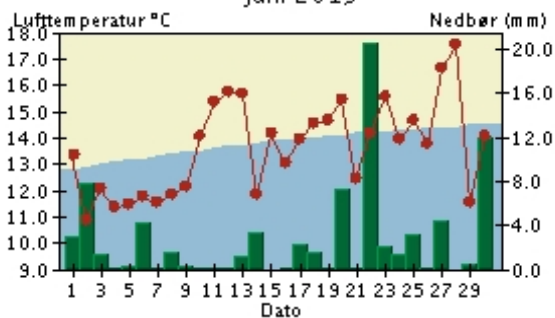
Sola
Juni 2013



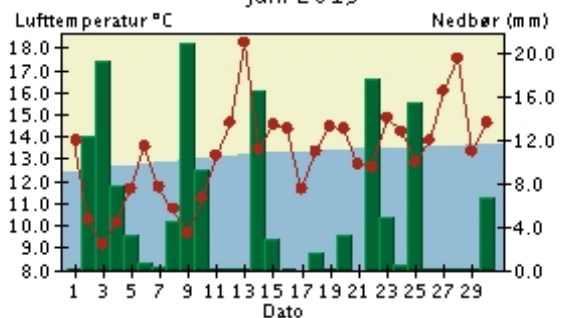
Bergen - Florida
Juni 2013







Lærdal
Juni 2013



Sunnalsøra
Juni 2013

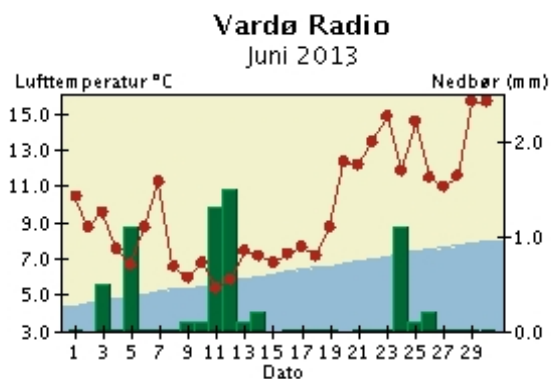
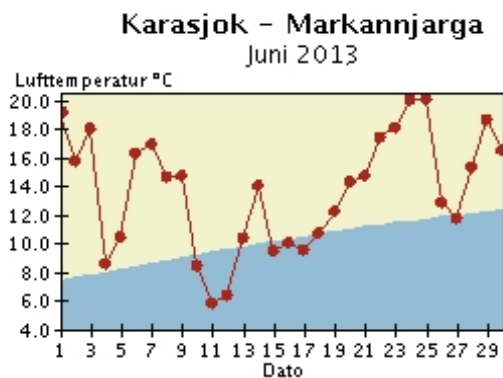
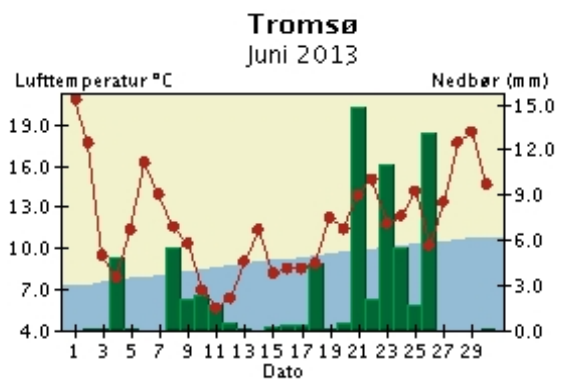
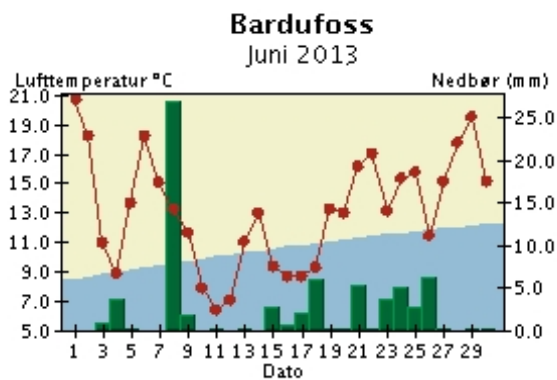
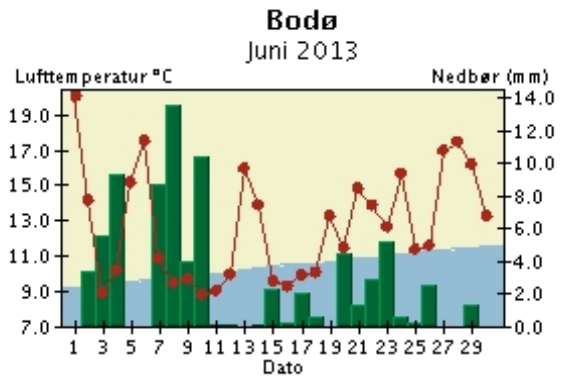
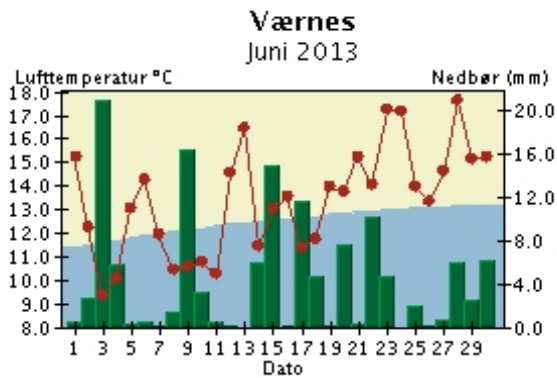



 Døgntemperatur
  Varmere enn normalen
  Kaldere enn normalen
  Døgnnedbør

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

Døgntemperatur og døgnnedbør

Juni 2013



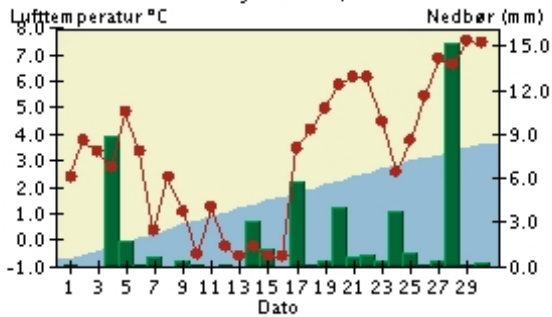
 Døgntemperatur
  Varmere enn normalen
  Kaldere enn normalen
  Døgnnedbør

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

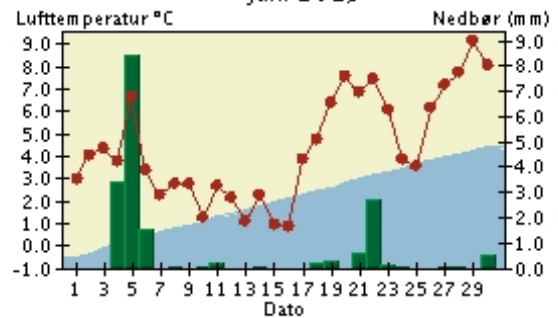
Døgntemperatur og døgnnedbør

Juni 2013

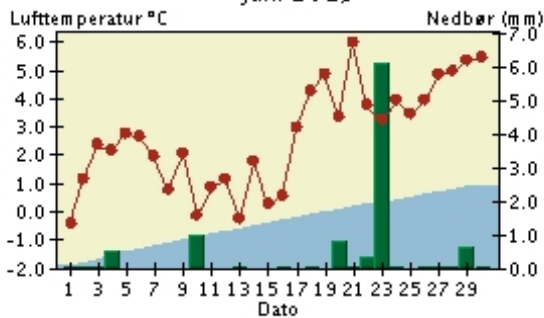
Ny-Ålesund
Juni 2013



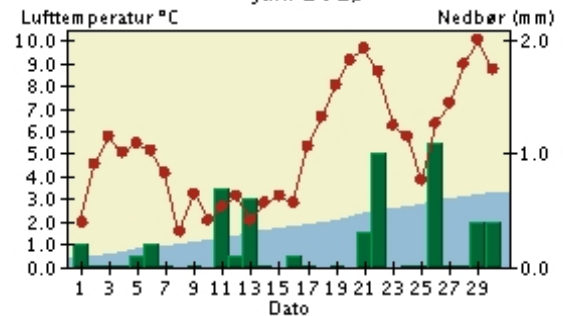
Svalbard Lufthavn
Juni 2013



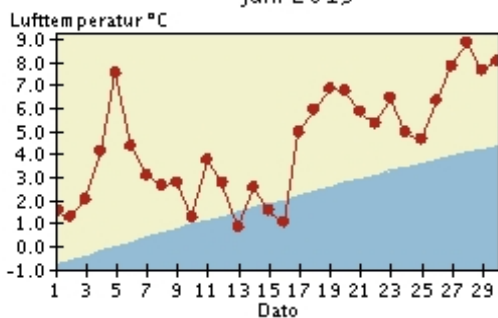
Hopen
Juni 2013



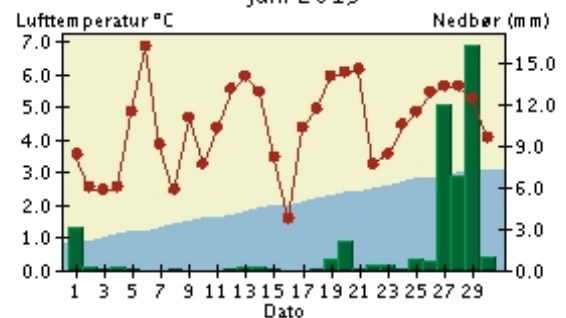
Bjørnøya
Juni 2013





Sveagruva
Juni 2013



Jan Mayen
Juni 2013



 Døgntemperatur
  Varmere enn normalen
  Kaldere enn normalen
  Døgnnedbør

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

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
ØF	1230 HALDEN										99,5	142	18,0	27			14	14					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										112,5	152	18,5	27			17	15					
ØF	1950 ØRJE										138,5	201	34,0	27			19	15					
ØF	3190 SARPSBORG	14,8	-0,4	19,0	11,3	23,6	1	7,8	5	72	106,6	142	18,1	27	0	11	16	12	4,9	6	9	70	293
ØF	3200 BATERØD										112,2	165	19,0	27			15	14					
ØF	3290 RAKKESTAD	13,6	-0,1	18,0	9,2	22,6	21	4,1	5	74	134,0	206	25,4	27	0	7	15	15				102	259
ØF	3780 IGS I HOBØL										122,5	173	35,4	27			14	14					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	14,6	0,0	17,5	12,2	22,6	1	8,0	5	76	104,0	189	17,3	22	0	5		12				75	287
ØF	17150 RYGGE	14,5	-0,2	18,9	10,6	23,6	21	7,6	5	75	152,9	243	42,0	27	0	12		11	5,4	4	10	77	285
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										95,2		20,0	27			13	12					
ØF	17280 GULLHOLMEN	14,6		18,0	12,0	22,3	18	8,8	6					0	7							72	288
AK	2650 AURSKOG	13,9	0,6	19,4	8,8	23,8	21	2,8	4	71	87,9	157	25,6	27	0	14		13				94	266
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										118,9	170	36,3	27			19	11					
AK	4200 KJELLER	14,6	0,2	19,5	10,3	24,3	1	4,8	4	73				0	14							73	288
AK	4260 SKEDSMO - HELLERUD	13,0		17,9	8,9	22,4	20	4,3	4	73	136,4	210	22,6	27	0	6		17				119	241
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	13,9	-0,3	19,5	9,0	24,5	20	3,0	4	71	159,1	199	40,2	27	0	13		14				94	267
AK	4740 UKKESTAD										100,1	149	21,0	27			19	14					
AK	4780 GARDERMOEN	13,8	-0,3	18,2	9,9	23,2	21	4,8	7	72	119,6	164	19,9	27	0	9		16	5,5	1	9	98	263
AK	4920 ÅRNES	13,9	-0,3	18,9	9,6	24,1	21	5,0	7	73	83,6	129	20,5	27	0	10		14				94	268
AK	11120 EIDSVOLL VERK										82,4	120	16,6	27			13	11					
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	13,4		19,3	9,1	24,2	20	5,1	7		86,5		16,8	27	0	11		16				107	253
AK	17850 ÅS	14,3	-0,5	18,6	10,3	22,2	21	6,2	7	74	114,4	168	33,9	27	0	11		12				82	278
AK	19710 ASKER	14,0	-0,6	18,7	10,0	22,2	1	6,2	6	74	135,0	188	51,0	27	0	12		15				91	269
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN										108,6		30,3	27				12					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										136,9	196	33,1	27				12					
OS	18160 NORDSTRAND										147,8	246	41,0	3			18	14					
OS	18210 OSLO - HOVIN										136,4		33,4	27				15					
OS	18230 ALNA	14,8		19,2	11,1	23,4	20	7,2	7	70				0	13							68	294
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										144,4		49,0	27				14					
OS	18420 OSLO - DISEN										146,0		33,9	27				16					
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM	12,1		17,7	7,9	22,5	20	3,4	7		192,9	212	41,9	27	0	6		18				147	213
OS	18700 OSLO - BLINDERN	15,0	-0,2	20,0	10,9	25,1	1	6,6	4	70	126,6	195	22,8	27	0	14	18	16	5,6	4	12	64	299
OS	18815 OSLO - BYGDØY	15,3		20,2	10,9	23,8	1	6,5	7	70	121,6		27,1	27	0	15		16				52	310
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	11,5	-0,7	16,0	8,3	20,1	1	4,0	5	78	179,1	199	31,6	22	0	1		16				164	196
HE	60 LINNES										131,0	154	20,4	5			21	17					
HE	100 PLASSEN										157,0	209	22,5	2			25	18					
HE	180 TRYSIL VEGSTASJON	12,2	-0,8	18,3	6,8	23,2	20	1,5	7	74	115,4	136	14,2	14	0	10		16				144	216
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										128,5	178	23,1	5			23	18					
HE	700 DREVSJØ	10,1	-0,4	15,1	5,3	20,1	19	-1,2	7	76				2	1							207	153
HE	5590 KONGSVINGER	14,2		19,6	9,7	24,4	21	5,0	7	73	99,1		20,8	24	0	15		18				84	277
HE	5660 ROVERUD	14,0	-0,2	19,3	9,5	24,4	21	4,4	7	73	93,9	138	20,8	24	0	12		19				92	270
HE	6020 FLISA II	14,3	0,1	19,7	9,8	24,9	21	4,5	4	68	72,1	108	12,0	27	0	14		15				82	280
HE	6440 VERMUND SJØEN										101,3	149	17,0	2			23	18					
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										126,5		23,0	3			26	17					
HE	7950 RENA FLYPLASS	12,8	-0,5	19,5	6,3	25,0	20	-1,6	4	73	120,5	156	16,0	3	2	12		19				126	235
HE	8140 EVENSTAD - DIH	12,8	-0,2	18,4	7,4	23,4	20	-0,1	4	80				1	6							127	233
HE	8880 ALVDAL	11,0		16,1	6,8	22,3	19	1,1	8	73	124,8		18,8	3	0	3		19				181	179
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										126,0	210	25,3	23			20	16					
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	10,0		15,5	4,7	21,4	1	-1,9	8	72	142,5		25,9	3	6	2		18				208	152
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	11,0	0,3	16,0	6,4	22,3	19	-0,8	7	76	107,7	215	22,9	3	1	3		15				181	179
HE	12180 ILENG	13,5	-0,7	18,7	9,1	23,8	20	3,8	4	73	77,6	125	10,6	14	0	10		18				104	256
HE	12290 HAMAR II	14,5		19,5	10,0	23,8	20	5,1	4	67	72,4		14,5	3	0	14		13				77	284
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	13,7		18,7	9,7	22,7	20	5,2	4	70	98,6		21,4	3	0	11		16				100	261
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										101,6	178	21,0	27			23	17					
HE	12550 KISE PÅ HEDMARK	13,4	-0,2	18,2	9,0	21,7	14	3,6	4	77	109,6	186	21,9	3	0	5		14				108	252
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										153,7	261	28,1	2			26	18					
OP	9310 HJERKIN II	8,3		13,3	4,0	17,7	12	-2,1	11	73	42,7		11,3	3	2	0		10				262	99
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	13,4	-0,3	18,2	9,2	23,1	20	4,4	4	71	106,9	178	30,4	3	0	6		15				109	252
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	13,5	0,0	18,8	9,2	23,3	20	4,7	4	72	118,6	180	24,7	3	0	9		16				106	255
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	11,9	-1,6	16,9	7,8	22,6	20	3,7	11	72	186,2	252	32,0	23	0	3		19				153	207
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAGI										195,9		31,5	22			22	18					
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										153,4	247	41,0	22			23	17					
OP	13150 FÅVANG	12,8	-1,0	18,7	8,0	25,1	20	5,0	4	70	139,5	233	39,5	22	0	10		17				129	233
OP	13160 KVITFJELL	7,6	-1,2	11,7	4,6	16,2	20	-0,4	5	80				1	0							282	82
OP	13310 SØRE BREKKOM										131,5	196	26,9	22			21	19					
OP	13420 VENABU	8,9	-0,3	14,1	4,9	19,4	1	-0,5	7	73	163,0	209	50,4	22	1	0	24	19	6,2	1	15	243	118
OP	13450 HOVDGRENDA										158,0	232	31,1	22			22	18					
OP	13655 SKÅBU	9,1		14,5	4,6	19,8	19	-0,2	7	75	145,1		48,4	22	1	0		17				238	122
OP	14050 SJOA										133,2	256	37,9	22			22	17					
OP	14200 LEIRFLATEN	10,1		16,6	4,2	22,3	11	-3,2	7	71	63,8		15,8	3	5	4		13				206	154
OP	14550 PRESTSTULEN										130,8	247	30,2	14			20	15					
OP	15270 JUUVASSHØE	2,0	-0,3	5,1	-0,4	10,2	12	-5,0	3	82				17	0							451	4
OP	15480 SKJÅK II										78,5	280	20,5	22			15	12					
OP	15660 SKJÅK										71,7	239	16,5	22			20	14					
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	10,4	0,1	15,3	6,5	21,3	12	3,2	5	78	73,7	246	18,0	22	0	1	20	13				198	162
OP	15890 GROTLI III	8,5		12,9	4,0	19,5	12	-1,5	11	69	1												

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
OP 23160 ÅBJØRSBRÅTEN	10,8	0,1	15,5	5,9	20,0	19	-0,6	4	73	112,7	166	27,5	22	1	1	20	17	5,6	1	9	188	173	
OP 23410 FAGERNES - LUFTHAVN	9,6		14,8	5,3	20,4	11	-0,1	7	72					1	1						221	139	
OP 23420 FAGERNES	12,9	0,4	18,3	8,1	22,8	11	2,3	4	68	132,9	233	33,1	22	0	9	20	19	5,6	1	11	124	236	
OP 23500 LØKEN I VOLBU	11,5	-0,2	16,5	6,9	21,3	11	1,1	4	68	211,2	330	40,9	22	0	4		30				165	195	
OP 23550 BEITOSTØLEN II	8,9		13,7	5,1	18,3	19	0,4	6	73	167,8		43,2	22	0	0		19				243	117	
OP 23720 VANG I VALDRES										138,1	242	33,4	22			20	19						
OP 54710 FILEFJELL - KYRKJEST	8,1		13,4	3,4	17,9	19	-4,4	4	75	75,0	156	16,1	22	6	0		17				267	94	
OP 55290 SOGNEFJELLHYTTA	4,2	0,0	7,4	1,8	12,6	1	-1,4	6	80					8	0						385	16	
OP 61630 BJØRLI	10,1		15,6	5,7	21,2	27	-0,7	11	75	101,0		17,7	22	1	2		19				208	152	
BU 19940 LIER	14,3	-1,4	19,3	9,3	23,2	1	4,8	7	70	155,2	239	26,4	27	0	12		15				82	278	
BU 20301 HØNEFOSS - HØYBY	14,5	0,0	20,0	9,9	24,7	20	5,7	7	68	117,0	229	30,9	27	0	17		14				77	284	
BU 24600 GRIMELI I KRØDSHERA										190,2	250	44,2	27			19	16						
BU 24710 GULSVIK II	14,4	-0,8	20,6	9,6	25,7	20	3,3	4	70	163,2	192	41,6	22	0	19		16				81	282	
BU 24890 NESBYEN - TODOKK	13,6	-0,5	19,9	8,0	25,3	22	1,5	4	70	129,6	236	33,4	22	0	13		17	5,2	4	11	104	258	
BU 25100 HEMSEDAL - HØLTO										200,0	263	59,9	22			20	19						
BU 25110 HEMSEDAL II	11,1		17,3	5,9	22,7	11	0,5	7	70					0	9						176	184	
BU 25260 VATS - RANDEN										120,9	173	21,0	22			20	16						
BU 25320 ÅL III										138,9	228	41,3	22			19	16						
BU 25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	9,8	0,0	15,0	5,2	20,0	12	-0,2	7	67	107,3	176	23,3	27	1	1		16				215	145	
BU 25640 GEILO										111,0	166	23,8	27			21	16	5,9	2	14			
BU 26820 HOKKSUND	14,9	-0,4	20,5	9,9	23,8	17	4,4	4	70	97,8	150	20,4	22	0	19		12				65	297	
BU 26900 DRAMMEN - BERSKOG	15,3	-0,3	20,5	10,7	23,5	1	6,3	4	69	122,3	240	34,1	27	0	18		12				53	310	
BU 27010 KONNERUD	13,8		19,2	8,5	23,8	1	3,3	4	73	141,6		44,1	27	0	11		13				97	263	
BU 28380 KONGSBERG BRANNS	14,1	-0,4	19,9	8,6	23,6	22	4,4	4	69	115,0	169	30,0	27	0	16	15	13	5,4	4	11	87	274	
BU 28922 VEGGLI II	13,3	-0,5	19,2	8,1	24,3	20	3,6	4	69	176,7	252	44,0	22	0	13		17	5,6	3	9	112	249	
BU 29600 TUNHOVD										161,0	260	51,0	22			20	18						
BU 29720 DAGALI LUFTHAVN	9,3	-0,1	14,9	3,1	20,3	11	-3,0	4	70					8	1						232	129	
VE 26950 SVELVIK	14,4	-1,1	18,5	9,9	21,8	1	5,4	15	71					0	8						79	281	
VE 26990 SANDE - GALLEBERG	14,9	0,0	19,6	10,2	24,2	1	5,3	4	71	128,5	218	35,0	27	0	15		11				64	297	
VE 27270 TØNSBERG - KILEN										120,2		22,8	30				10						
VE 27450 MELSOM	14,7	-0,3	19,1	10,6	24,7	1	6,8	5	75	155,7	240	23,5	30	0	11		14				72	290	
VE 27500 FÆRDER FYR	14,7	-0,1	16,8	13,0	20,8	1	9,6	5	76					0	1						69	292	
VE 27800 HEDRUM										146,1	212	41,0	30			13	12						
VE 29950 SVENNER FYR	14,4		16,7	12,6	22,7	1	10,0	5						0	2						78	283	
TE 30320 SKIEN - ELSTRØM										82,8	145	21,0	13			12	11						
TE 30380 GODAL										171,7	200	36,8	22			17	14						
TE 30420 SKIEN - GEITERYGGEN	14,0	-0,3	18,8	10,2	23,0	1	7,3	7	75					0	10						90	271	
TE 30530 NOTODDEN										101,9	182	20,7	22			17	14						
TE 30650 NOTODDEN FLYPLASS	14,5	-0,6	20,2	9,1	24,7	20	4,3	4	72					0	14						77	284	
TE 31410 RJUKAN										200,8	261	53,0	22			17	16						
TE 31570 MØSVATN - HAUG										134,7	173	25,1	22			20	18						
TE 31620 MØSSTRAND II	8,5	-0,9	14,0	4,3	19,8	11	-0,1	4	71	123,9	170	30,3	22	1	0		16				255	107	
TE 32060 GVARV - NES	14,4	-0,6	20,1	9,8	24,7	1	5,2	15	69	113,7	207	23,1	30	0	17		11				80	282	
TE 32780 HØIDALEN I SOLUM										109,0	160	22,4	22			15	13						
TE 32890 HØYDALSMO II	10,8	-0,9	16,3	5,5	21,8	20	0,3	15	75	158,2	220	38,7	22	0	3		19				185	175	
TE 33250 RAULAND										155,8	211	30,4	22			19	17						
TE 33890 VÅGSLI	9,0	-1,0	13,6	4,1	18,5	20	-1,1	4	72	104,5	161	18,1	22	3	0	20	13				240	120	
TE 34130 JOMFRULAND	14,5	0,0	17,6	11,8	21,2	1	8,9	16	77					0	2						75	285	
TE 34620 DRANGEDAL II										122,7		29,5	25			18	13						
TE 37230 TVEITSUND	13,0	-0,6	18,7	7,9	25,1	20	2,1	15	69	155,0	218	47,8	22	0	13		16				120	240	
TE 37500 FOLDSÆ										157,2	242	49,0	22			18	16						
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGD										153,7	190	36,7	22			15	15						
AA 35210 GJERSTAD JERNBANE	14,2		19,5	9,2	23,1	1	5,1	4	70	128,9		43,6	22	0	13		13				84	277	
AA 35860 LYNGØR FYR	14,5	0,0	17,7	11,7	21,3	1	8,5	16	74					0	3						76	284	
AA 36060 ARENDAL BRANNSTAS										127,0	202	22,0	13			18	15						
AA 36140 REVESAND																		5,2	3	11			
AA 36200 TORUNGEN FYR	14,0	0,3	16,2	11,7	20,8	2	8,7	15	78	132,8	246	21,2	22	0	1		13				90	270	
AA 36490 BØYLEFOSS										156,6	206	32,5	22			16	14						
AA 36560 NELAUG	14,0	-0,1	19,4	9,2	24,0	2	5,0	6	72	158,0	203	34,4	22	0	16	19	15	5,0	5	13	91	271	
AA 38140 LANDVIK	14,3	-0,4	18,4	10,4	22,2	17	5,9	7	73	163,3	230	32,9	22	0	10		14				81	280	
AA 38421 SENUMSTAD										200,9	236	34,6	22			17	16						
AA 38600 MYKLAND										152,3	203	40,7	22			17	14						
AA 38730 HYNNEKLEIV	13,2		18,2	8,1	22,8	20	4,0	4	74	140,0		38,1	22	0	8		16				114	247	
AA 38800 TOVDAL										124,1	161	29,0	22			16	14						
AA 69750 BYGLANDSFJORD - NE	13,3		18,3	9,5	25,3	20	5,6	15	71	144,9		24,9	22	0	12		17				112	248	
AA 40250 VALLE	12,6	-0,5	17,8	7,7	24,1	20	2,4	15	72	122,0	167	23,											

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VA 42160 LISTA FYR	12,2	-0,2	14,9	10,2	18,2	21	7,2	10	82	104,6	156	28,2	13	0	0	11	5,1	5	12		144	216
VA 42940 SIRDAL - SINNES	10,4	-0,4	15,1	5,9	22,1	20	1,1	4	74	96,2	113	14,6	22	0	1	13					198	162
RO 43010 EIK - HOVE	12,8	-0,1	17,3	8,0	23,0	20	2,1	7	76	145,8	127	24,2	24	0	4	11	5,7	2	15		127	233
RO 43090 JØSSINGFJORD										144,5	142	32,0	13			17	15					
RO 43350 EIGERØYA	11,4	-0,7	13,6	9,7	17,0	19	7,3	3						0	0						168	192
RO 43360 EGERSTAD										101,0	120	20,0	13			13	12					
RO 44080 OBRESTAD FYR	11,4	0,1	13,5	9,4	16,8	15	6,5	11	87	66,3	86	14,7	13	0	0		9				169	191
RO 44160 HOGNESTAD										81,9	114	15,1	24			15	10					
RO 44300 SÆRHEIM	11,9	-0,6	14,9	9,4	19,5	27	6,8	4	84	127,6	170	24,3	11	0	0		15				154	206
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										145,7	125	21,0	23			18	15					
RO 44560 SOLA	12,8	0,0	16,0	10,1	20,1	27	7,0	10	79	69,6	95	19,2	29	0	2	16	10	4,8	7	10	126	234
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	12,1	0,3	14,4	10,4	18,8	27	8,8	3	82	82,5	118	15,5	29	0	0		10				146	214
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	12,7	-0,1	16,8	9,6	21,0	27	7,1	11	80	79,8	101	17,5	29	0	2		10				130	230
RO 44800 SVILAND										93,1	90	18,5	29			17	10					
RO 45350 LYSEBOTN	13,1		17,0	10,0	20,5	19	5,8	4	76	94,7	86	21,0	14	0	4		15				116	244
RO 45530 LIARVATN	11,4		15,5	7,9	20,3	27	4,0	4	78	113,5		16,0	29	0	1		14				167	193
RO 45770 HJELMELAND	12,8		17,0	9,0	22,0	27	5,0	4	79	36,8		8,2	2	0	3		8				125	235
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTAD	13,0	0,2	16,3	10,1	20,6	27	6,9	4	76	102,8		22,4	1	0	1		13				122	238
RO 46150 SAND I RYFYLKE										95,0		16,5	14			16	10					
RO 46300 SULDALSVATN										87,6	88	15,5	2			17	14					
RO 46610 SAUDA	13,5	-0,2	18,1	9,8	22,6	27	5,6	9	70	71,8	61	13,3	29	0	8		8	5,7	3	16	106	255
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	12,8	0,5	17,3	8,5	23,0	27	4,5	30	78	119,4	108	21,6	13	0	2		14				127	233
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	12,2	0,6	14,8	9,7	18,1	19	6,5	11	82					0	0						145	215
RO 47270 KARMØY - HYDRO										58,0	69	19,4	29			16	9					
RO 47300 UTSIRA FYR	12,0	0,6	14,3	10,2	16,8	20	8,7	3	79	44,3	64	13,0	29	0	0		7	5,4	6	14	151	209
RO 47350 RØVÆR	11,8		13,5	10,4	15,6	15	8,4	2						0	0						156	204
HO 25830 FINSEVATN	5,5	0,5	9,4	2,1	14,3	12	-2,6	7	79	102,5	158	14,5	22,1	4	0		17				345	36
HO 29400 SANDHAUG	5,3		9,1	1,7	14,1	20	-3,4	4	79					10	0						352	36
HO 46450 RØLDAL										92,8	110	15,0	14			18	16					
HO 46510 MIDTLÆGER	6,6	-0,2	10,1	3,8	15,0	11	0,0	29	74					0	0						311	59
HO 47890 OPSTVEIT										121,7	73	26,7	29			15	12					
HO 48120 STORD LUFTHAVN	12,6	0,2	17,3	9,4	21,0	10	6,6	3	79					0	4						132	228
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	12,0	0,5	13,7	10,5	15,8	19	8,8	2	82					0	0						150	210
HO 48500 ROSENDAL										179,1	146	32,1	2			21	16					
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										114,4		23,5	14			20	12					
HO 49351 TYSSDAL IA										64,8	95	19,0	22			15	11					
HO 49490 ULLENSVANG FORSØY	14,1	0,3	18,3	11,1	23,6	27	7,6	9	69	77,5	121	20,5	22	0	8		12				87	274
HO 49631 EIDFJORD II										74,3	128	17,3	2			21	14					
HO 49800 FET I EIDFJORD	9,0		13,4	5,2	18,6	12	-1,2	4	74	85,7	145	19,4	22	1	0		14				241	119
HO 50070 KVAMSØY	13,8		18,9	10,6	23,5	10	6,9	7	73	104,7	88	21,0	14	0	10		13	6,3	1	20	97	263
HO 50110 KVAM - AKSNESET	13,6		18,6	10,2	22,9	27	5,5	9	74	47,5		11,7	14	0	9		8				102	258
HO 50175 AUSTEVOLL	12,0		15,2	9,8	18,4	23	6,6	3		96,2		21,4	29	0	0		13				151	209
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONSDAL	10,6	-0,3	15,2	6,8	21,6	27	2,4	7	74	135,0	75	26,0	2	0	2		17	5,9	4	18	192	168
HO 50450 FANA - STEND										132,0	108	27,1	14			17	16					
HO 50500 FLESLAND	12,1	0,0	15,7	9,3	18,9	10	6,4	3	80					0	0			5,1	7	13	146	214
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	13,3	0,0	17,8	10,0	21,7	27	7,1	3	68	158,9	120	29,6	14	0	4		14	5,7	4	16	112	248
HO 51010 FOSSMARK	12,7		17,2	9,8	22,1	10	6,1	4	76	137,9		24,6	29	0	5		16				130	230
HO 51440 EVANGER	13,1		19,1	8,7	26,1	27	3,7	4	74	112,3		23,0	14	0	13		16				118	244
HO 51530 VOSSEVANGEN	13,4	-0,3	19,2	8,9	25,0	27	3,1	4	68	89,2	129	17,6	22	0	13		13				110	251
HO 51800 MJØLFJELL UH	9,6	-0,6	14,5	5,5	19,9	11	0,2	4	72	100,7	101	24,4	2	0	0		17				222	138
HO 52170 EKSINGEDAL										120,5	97	27,7	29			19	16					
HO 52220 GULLBRÅ										112,7	101	16,4	29			20	18					
HO 52310 MODALEN III	11,8		17,4	7,4	24,2	27	2,7	4	75	136,0		31,3	29	0	6		19	17			157	204
HO 52400 EIKANGER - MYR										130,6	102	33,5	29			19	17					
HO 52475 BLOMVÅG - SÆLE										78,8		16,5	14			15	12					
HO 52535 FEDJE	11,5	0,3	13,5	10,1	16,3	23	7,5	3	81					0	0						164	196
HO 52750 FRØYSET										96,8	72	22,1	29			18	14					
HO 53160 JORDALEN - NÅSEN										120,9	123	26,1	22			20	18					
HO 53530 MIDTSTOVA	5,8		9,4	3,1	13,8	11	-0,7	4	80	124,5		17,8	22	1	0		17				337	42
SF 52860 TAKLE	12,5	0,2	16,0	9,4	21,3	27	4,7	4	73	104,0	66	20,5	29	0	2	21	14	5,7	4	13	134	226
SF 52930 BREKKE I SOGN										132,8	69	23,0	24			20	17					
SF 52970 SØREBØ										99,1		18,0	29			20	18					
SF 52990 ORTNEVIK										97,3	143	14,7	2			21	18					
SF 53070 VIK I SOGN III										105,0	188	21,6	2			19	13					
SF 53101 VANGSNES	13,5	0,0	17,3	10,9	22,1	27	8,0	7	70	78,8	125	18,0	22	0	3		12				104	256
SF 53130 FRESVIK										82,1	161	19,6	22			17	13					
SF 53700 AURLAND										59,4	152	15,0	2									

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
SF 56420 FURENESET	12,3		15,6	9,3	21,2	27	4,9	4	78	65,9		19,4	29	0	1		14					141	219
SF 56520 HOVLANDSDAL										115,3	67	28,5	25				18	16					
SF 56850 VIKSDAL I GAULAR										123,2		23,8	2				22	17					
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	10,5	0,0	14,9	7,4	22,8	27	3,0	3	79					0	2							194	166
SF 57420 FØRDE - TEFRE	12,6	0,2	17,9	8,7	25,7	27	2,8	4	83	158,1	144	34,8	24	0	8	21	16	6,4	3	20		133	228
SF 57480 BOTNEN I FØRDE										161,5	119	29,9	2				24	19					
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	12,0	-0,2	14,9	9,5	20,5	27	4,4	3	80					0	1							150	210
SF 57770 YTTERØYANE FYR	10,9	-0,1	12,6	9,6	16,3	24	6,5	3	85					0	0							183	177
SF 57810 SVELGEN II	12,5		16,9	9,5	25,2	27	4,8	3		119,4	93	28,0	29	0	4		17					135	226
SF 57940 ÅLFOTEN										117,9	131	28,5	2				21	14					
SF 57990 GJENGEDAL										208,3	169	39,5	24				22	19					
SF 58070 SANDANE	13,0	0,2	16,9	10,0	22,5	27	5,6	3	84	128,1	207	31,1	2	0	4	20	13	6,4	2	19		121	239
SF 58100 SANDANE LUFTHAVN	13,0	0,7	16,8	10,1	22,8	27	6,1	3	72					0	4							121	239
SF 58320 MYKLEBUST I BREIM										145,9	166	19,3	25				23	18					
SF 58480 BRIKSDAL										98,1	140	17,3	2				20	16					
SF 58900 STRYN - KROKEN	11,9	-0,1	17,4	7,6	23,7	27	3,4	4	76	139,7	215	26,6	25	0	8		18					152	208
SF 58960 HORNINDAL										149,4	174	27,9	25				19	16					
SF 59110 KRÅKENES	10,8	0,3	13,4	8,8	17,5	28	6,5	2	83					0	0							187	173
MR 59610 FISKÅBYGD	11,8	0,1	15,5	8,8	19,2	28	3,4	4	80	136,6	144	25,0	2	0	0	23	14	6,6	3	22		157	203
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH	11,7	-0,1	15,7	8,4	19,9	28	4,3	4	79					0	0							159	201
MR 59800 SVINØY FYR	10,9	0,8	12,5	9,4	15,0	28	7,7	2	89					0	0							184	176
MR 59900 SÆBØ										124,3	141	26,5	25				16	13					
MR 60240 ÅKERNESET	7,6		11,0	5,5	17,5	27	0,9	3	84	158,5		36,7	25	0	0		14					281	85
MR 60400 NORDDAL										106,8	248	18,6	25				21	13					
MR 60500 TAFJORD	12,6	-0,1	17,1	9,4	23,8	28	6,2	11	80	136,4	333	27,1	25	0	3		15					133	228
MR 60890 BRUSDALSVATN II	12,1		15,8	8,1	20,9	28	4,0	10	86	158,0	188	22,2	3	0	3		18					148	212
MR 60930 BINGSA	13,3		16,9	10,8	20,8	28	8,3	3	83	131,8		19,2	3	0	2		19					111	249
MR 60945 ÅLESUND IV	12,0		15,2	9,6	19,8	28	6,6	10	79	61,8		20,6	2	0	0		7					151	209
MR 60990 VIGRA	11,7	0,7	14,8	9,3	18,0	28	4,2	4	85	104,2	160	25,5	2	0	0	22	13	6,2	1	15		159	201
MR 61060 REKDAL	11,6		15,2	9,2	19,7	27	5,9	3	79					0	0							161	199
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSHA	12,4		16,5	9,7	21,7	13	5,6	12		156,2		38,5	25	0	2		15					138	221
MR 61410 MANNEN	4,9		8,9	2,5	14,9	27	-1,7	3	82	181,3		36,2	9	5	0		17					364	35
MR 61420 MARSTEIN	12,4		16,9	9,1	23,7	28	5,3	12	75	122,7		21,6	25	0	3		16					139	222
MR 61820 ERESFJORD										198,9	258	42,1	9				23	19					
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	12,8	0,6	16,8	9,8	22,3	13	6,7	11	77					0	4							126	234
MR 62480 ONA II	11,0	0,7	12,9	9,8	15,2	23	7,4	3	84	90,0	132	15,7	2.1.	0	0		17					181	179
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										212,2	195	26,4	14				22	21					
MR 63420 SUNNDALSØRA III	13,2	0,0	17,2	10,2	22,8	13	6,3	12	72	149,0	248	20,9	9	0	6		16	6,5	1	19		116	246
MR 64330 KRISTIANSUND LUFTH	11,7	0,4	15,1	9,4	20,7	13	6,8	3	81					0	1							159	201
MR 64510 TINGVOLL	12,8		16,8	10,1	22,4	13	7,3	3	79	167,6		28,8	14	0	3		20					127	232
MR 64580 ÅLVUNDFJORD										217,8	272	54,2	9				21	16					
MR 64760 SURNADAL - SYLTE	13,2	1,2	17,6	10,1	22,8	13	6,9	11	78	192,8	224	32,4	14	0	9		18					113	247
MR 64870 TÅGDALEN	10,2	-0,1	15,0	7,1	21,1	1	2,4	4	59	178,4	142	29,9	14	0	2		18					204	156
MR 65310 VEIHMEN	11,3	0,4	12,8	10,2	16,8	6	8,3	3	82					0	0							172	188
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										124,0	210	38,7	24				13	10					
ST 10380 RØROS LUFTHAVN	9,9	-0,2	15,1	5,3	21,8	1	-1,6	12	78	96,2	185	18,5	3	2	2	22	13	6,6	0	17		212	146
ST 10600 AURSUND										151,6	253	24,6	3				24	20					
ST 10800 SØLENDET	9,2		14,2	5,5	20,5	1	-0,7	12	79	123,7		28,0	15	1	2		14					234	128
ST 63705 OPPDAL - SÆTER	10,3	0,3	14,9	6,5	21,3	12	2,1	12	74	136,4	248	37,0	2	0	2		16	6,2	0	15		202	158
ST 65230 HEMNE - LENES										115,1	153	19,1	9				25	14					
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II	12,0		15,9	9,3	22,3	13	6,6	11	80	103,5		19,9	9	0	1		16					151	209
ST 65600 HITRA										101,5	172	22,5	22				21	16					
ST 65940 SULA	11,3	0,5	13,5	9,9	19,3	13	7,8	3	81					0	0							170	190
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	12,5		16,2	9,8	21,4	13	4,9	12	86	109,6		21,5	29	0	2		17					134	226
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										143,3	239	16,8	15				23	17					
ST 67280 SOKNEDAL	11,4		16,8	7,4	22,5	28	1,1	12	81	110,0		16,8	22	0	9		19					167	193
ST 67560 KOTSØY	12,4		18,2	8,5	24,5	12	1,9	12	80	134,9		22,1	9	0	10		18					140	221
ST 67780 ÅLEN										126,1	180	27,5	15				23	16					
ST 69125 SVERRESBORG										140,1		27,7	22				19						
ST 68270 LØKSMYR										147,0	196	36,0	9				25	20					
ST 68290 SELBU II	12,3	0,4	17,6	8,7	23,6	12	2,7	12	76	95,0	130	18,4	9	0	10		19					142	219
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										169,6	239	49,5	3				22	18					
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	12,5	0,5	16,8	9,5	23,5	21	5,3	12	76	100,1	154	21,4	22	0	4		17					135	225
ST 71550 ØRLAND III	12,3	0,9	15,9	9,8	21,0	12	5,6	12	79	88,6	134	15,3	22	0	2	20	11	6,3	3	16		141	219
ST 71750 BREIVOLL										172,6	190	45,2	15				18	14					
ST 71780 ÅFJORD II	12,6	0,6	18,1	9,0	23,6	21	3,6	18	76	143,0	186	47,1	15	0	10		16					131	229
ST 71810 ÅFJORD - MOMYR										167,2	155	52,0	15				22	14					
ST 71850 HALTEN FYR	11,3	1,1	13,6	9,9	19,6	1	7,6	3	86					0	0							170	190
ST 71900 BESSAKER										112,2	170	28,0	15				21	13					
ST 71990 BUHOLMRÅSA FYR	12,2	1,4	14,9	10,3	23,5	1	7,9	3	79	81,8	167	19,1	3	0	2		10					144	216
NT 69100 VÆRNES	13,3	0,8	17,7	10,3	24,0	21	4,2	12	76	129,3	190	21,0	3	0	9	23	17	5,5	3	14		111	250
NT 69150 KVITHAMAR	13,1	0,7	17,3	9,9	23,5	21	3,8	12	72	122,4	180	21,9	3	0	8		17					116	244
NT 69380 MERÅKER - VARDETUI	12,6	0,7	18,0	8,5	25,3	1	2,2	12	75	137,6	237	24,8	3	0	10		16	6,8	1	21		132	229
NT 69420 KLUKSDAL										179,8	225	34,3	3				25	18					
NT 69550 ØSTÅS I HEGRA										185,0	223	39,4	8										

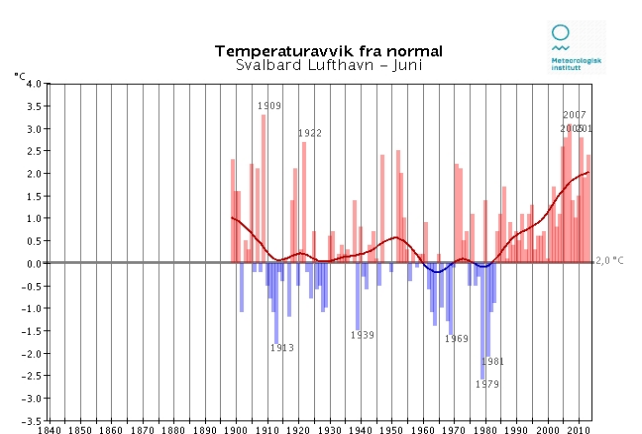
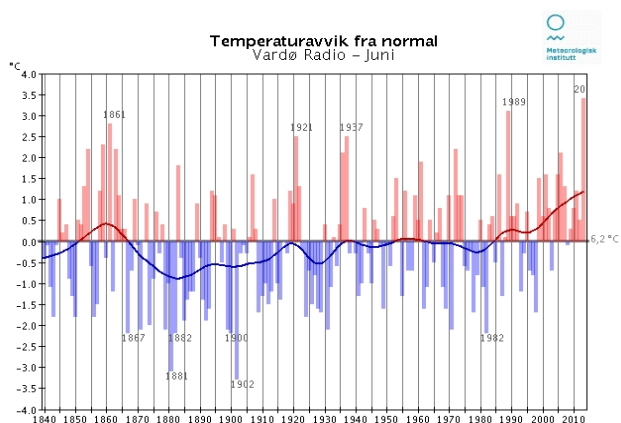
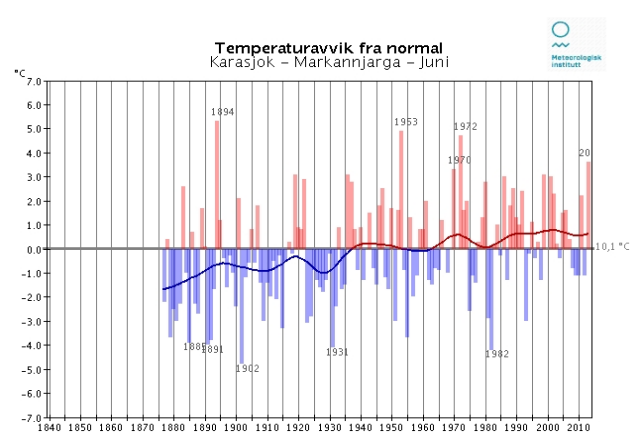
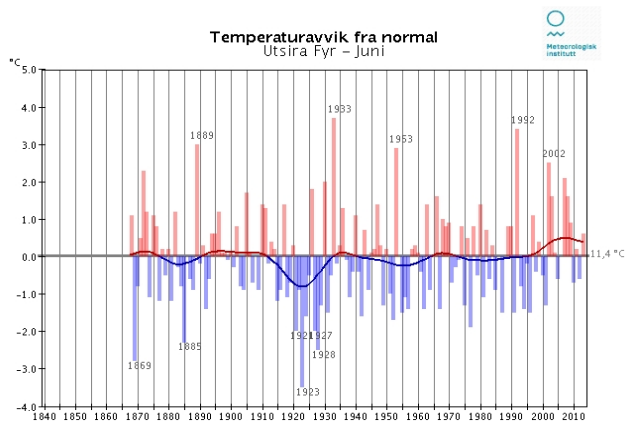
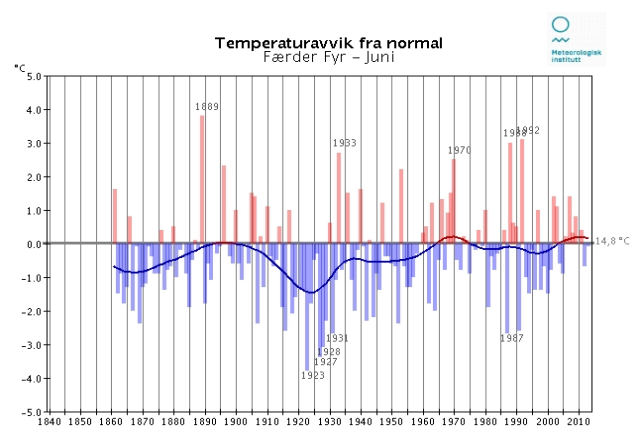
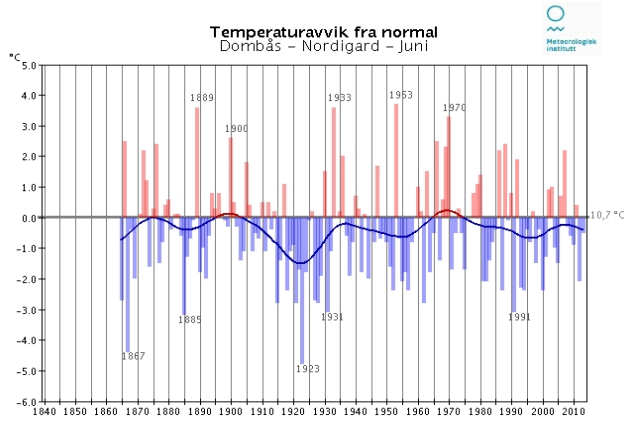

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek		
NT 71000 STEINKJER - SØNDRE	13,5	0,7	18,3	9,6	25,1	1	2,1	12	72	108,8	201	20,9	9	0	13		15					107	254	
NT 71100 HOLDEN										86,1	144	24,0	3			21	15							
NT 71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										71,8	135	20,1	3			22	11							
NT 71280 LEKSVIK - MYRAN										96,9	131	24,1	22			24	16							
NT 72580 NAMSOS LUFTHAVN	13,2	1,7	17,9	9,6	25,9	1	3,3	12	75					0	11							116	245	
NT 72650 OVERHALLA - UNNSET										78,6	119	17,8	15			23	11							
NT 73250 SØRLI										55,9	100	13,9	3			18	10							
NT 73500 NORDLI - HOLAND	11,4	1,6	16,2	7,7	23,0	1	0,0	12	77	69,5	134	15,5	15	0	4	22	10	6,2	1	13		168	192	
NT 73550 GARTLAND	12,7		18,5	7,8	25,4	1	-0,7	12	78	97,8		25,7	3	1	11		12					129	232	
NT 73800 TUNNSJØ										109,4	199	38,5	20			22	13							
NT 74350 NAMSSKOGAN	12,9	1,4	18,6	8,1	25,4	1	-1,5	12	70	74,7	100	14,6	20	1	12		12					123	238	
NT 75020 OTTERØY										92,7	119	26,7	15			22	11							
NT 75100 LIAFOSS										132,5	119	26,6	3			18	14							
NT 75220 RØRVIK LUFTHAVN	12,5	1,8	16,2	9,5	24,3	1	3,5	18	81					0	5							136	224	
NT 75410 NORDØYAN FYR	11,5	1,3	14,1	10,0	22,4	1	7,2	3	80					0	1							163	197	
NT 75550 SKLINNA FYR	11,5	1,4	14,3	9,3	20,2	6	7,0	3	81					0	1							164	196	
NO 76330 BRØNNØYSUND LUFT	12,8	1,6	16,7	9,6	23,7	1	3,0	12	79					0	7								126	234
NO 76450 VEGA - VALLSJØ	12,1	1,3	15,6	9,5	23,0	6	5,9	18	78	84,9	137	22,8	3	0	7		15	4,4	7	3		147	213	
NO 76530 TJØTTA	13,0	1,8	16,6	10,3	25,1	1	5,7	12	74	88,3	161	20,5	22	0	6		12					123	239	
NO 76750 SANDNESSJØEN LH -	13,2	2,0	16,8	10,3	25,3	1	5,7	12	76					0	7							117	246	
NO 77230 MOSJØEN LUFTHAVN	13,4	1,8	17,9	9,2	25,4	1	0,4	12	70	147,0		34,6	22	0	10		14					112	252	
NO 77280 LAKSFORS	13,2		19,0	8,3	26,0	1	-0,1	12	70	84,2		27,7	3	1	14		11					116	247	
NO 77425 MAJAVATN V	12,0		17,2	7,7	24,3	1	0,1	12	69	78,5		23,0	20	0	10		11					150	210	
NO 78360 SELJELIA	12,9		18,3	9,1	27,7	1	2,5	12	74	104,0		17,5	20	0	11		16					125	238	
NO 78370 BJERKA - VALLA										94,1	136	16,8	20			20	13							
NO 78800 VARNTRESK	11,1	1,1	15,7	7,7	21,6	1	0,9	12	73	88,9	296	23,9	20	0	1		11					177	183	
NO 79220 SKAMDAL	13,2		18,2	9,9	26,5	1	5,0	12	71	134,6		27,0	23	0	10		13					117	246	
NO 79480 MO I RANA III										77,2	119	18,5	20			17	14							
NO 79600 MO I RANA LUFTHAVN	13,4	1,7	18,4	9,0	25,9	1	0,9	12	69					0	10							114	252	
NO 79700 STORFORSHEI	13,1		18,4	7,9	25,7	1	-0,2	12	69	66,4		12,8	20	1	11		12					118	243	
NO 79764 HJARTÅSEN	12,2		17,6	7,8	25,6	1	1,1	19	69	112,9		17,1	25	0	9		17					144	216	
NO 80102 SOLVÆR II	12,2	1,8	15,2	10,2	25,3	1	7,6	11	76					0	3							146	215	
NO 80200 LURØY										161,1	96	29,2	3			22	18							
NO 80340 TRÆNA - HUSØY										87,5	165	20,5	22			20	13							
NO 80610 MYKEN	11,4	1,9	13,9	10,1	21,7	1	6,2	12	80	71,2	145	16,9	22	0	1	17	13	6,1	2	15		167	193	
NO 80740 REIPÅ	12,4		16,6	8,9	27,0	1	2,8	19	75	95,3	140	13,4	8	0	6		15					142	222	
NO 81650 SALTDAL - NORDNES	13,3	1,6	18,6	8,7	28,1	1	1,6	19	75	67,9	174	9,6	8	0	13		14					117	248	
NO 81770 LØNSDAL										79,8	242	13,9	20			23	14							
NO 81900 SULITJELMA										54,6	90	15,1	4			19	9							
NO 82000 SETSÅ	13,3		18,7	9,3	28,6	1	2,9	19	72	111,5		14,0	4	0	14		15					118	250	
NO 82260 BODØ - VÅGØNES	12,8	2,1	17,0	9,4	26,4	1	1,7	12	72	96,8	170	15,5	8	0	8		19					133	234	
NO 82290 BODØ VI	12,6	2,2	16,2	9,8	25,0	1	6,1	19	78	78,1	145	13,6	8	0	7	19	15	5,7	3	13		135	229	
NO 82410 HELLIGVÆR II	11,7	2,0	14,5	9,8	24,0	1	6,4	11	78					0	2			5,5	4	12		161	201	
NO 83300 STEIGEN										90,7	133	16,6	4			20	12							
NO 83710 DRAG - AJLUOKTA	13,0		16,7	9,8	28,4	1	3,6	12	73	67,7		14,8	8	0	6		12					127	240	
NO 84190 SKJOMEN - STIBERG										62,8	131	15,7	21			16	10							
NO 84500 STRAUMSNES	12,6		16,9	9,1	27,2	1	3,5	12	70	64,8		11,9	4	0	7		15					140	228	
NO 84700 NARVIK LUFTHAVN	12,9	2,3	17,5	9,8	28,4	1	5,4	13	74					0	9							129	236	
NO 84970 EVENES LUFTHAVN	12,8	2,9	17,3	9,1	28,7	1	3,3	12	75					0	9							134	233	
NO 85040 ROTVÆR	11,8		15,0	9,8	24,3	6	5,6	12	77					0	4							156	205	
NO 85380 SKROVA FYR	12,6	2,7	15,5	10,5	25,8	1	6,4	12	78					0	3			5,7	4	13		137	229	
NO 85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	12,2	2,4	15,5	9,8	24,2	1	4,9	12	74					0	3							147	217	
NO 85560 LEKNES LUFTHAVN	11,6	2,2	15,1	8,6	27,1	1	3,9	12	78					0	5							166	198	
NO 85840 VÆRØY HELIPORT	11,0	1,9	13,3	9,6	19,4	1	6,4	3	79					0	0							180	180	
NO 85890 RØST LUFTHAVN	10,8	1,9	12,9	9,4	21,5	1	6,6	11	83	58,1	187	12,5	3	0	1		9					187	173	
NO 86500 SORTLAND	11,4	2,0	15,3	9,1	28,5	1	5,4	12	78	69,8	118	15,1	29	0	4	17	11	5,7	3	15		170	194	
NO 86600 STOKMARKNES LH - S	12,0	2,8	15,8	8,6	27,5	1	2,8	12	78					0	6							154	210	
NO 86740 BØ I VESTERÅLEN III	11,7		15,2	9,0	27,0	1	3,4	12	80	48,7		14,7	8	0	4		9					164	200	
NO 86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										55,6	86	12,4	4			16	11							
NO 87110 ANDØYA	10,9	2,4	13,5	8,6	26,0	1	4,4	12	77	65,5	107	20,6	8	0	2	13	10	5,4	3	12		186	176	
NO 87120 ANDØYA - TROLLTIND	8,9		11,6	6,5	22,6	1	2,0	12						0	1							245	117	
TR 87640 HARSTAD STADION	12,4	2,5	16,4	9,5	26,8	1	4,3	13	74	66,2	179	19,0	8	0	10		11	6,0	3	16		145	222	
TR 88200 SENJA - LAUKHELLA										64,9	130	11,2	8			17	13							
TR 88690 HEKKINGEN FYR	11,2	2,5	13,6	9,3	25,2	1	5,2	12	78					0	2							177	186	
TR																								

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN			16,5	9,5	28,4	1	6,0	11	75	41,2	133	7,9	26	0	6	15	9						
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	11,7	3,8	15,4	8,5	22,5	2	2,9	14	75	37,2	78	7,6	4	0	3	15	10					161	201
FI 92910 SOPNESBUKT										47,7	136	9,8	25			16	10						
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	9,1		12,5	6,2	25,0	1	-0,1	11	78					1	2							241	139
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	13,4	3,4	17,4	10,1	27,1	1	2,7	12	68	42,9	130	10,5	26	0	10		9					116	252
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	11,5	3,6	16,9	7,3	27,4	1	-0,7	13	69	53,8	122	11,4	26	1	10		12					168	196
FI 93700 KAUTOKEINO	12,7	2,9	17,8	8,5	26,8	1	0,2	13	70	42,9	93	7,0	3	0	9	18	11	6,5	1	19		134	232
FI 93900 SIHCCAJAVRI	12,1	3,2	16,6	8,1	24,9	1	1,5	12	69	48,2	118	9,0	30	0	8	17	12					150	215
FI 94130 PORSA II										41,7	93	7,4	24			14	9						
FI 94170 SKAIDI II																							
FI 94230 ROGNSUNDET	11,4		14,7	8,9	25,4	1	3,7	12						0	4							173	192
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	11,5	4,2	15,3	8,1	26,2	1	2,1	12	73	43,4		11,0	26	0	5		8					173	195
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	9,5	2,8	11,8	7,2	23,4	2	2,8	12	79					0	4							228	134
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	10,5	3,8	13,6	8,1	21,7	2	2,8	11	73					0	5							196	165
FI 94870 OLDERFJORD										24,3		9,0	4			11	4						
FI 95350 BANAK	12,9	3,5	17,8	9,1	26,0	25	3,3	12	69	38,7	111	11,5	24	0	11	11	8	5,9	2	16		129	238
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJORD										36,1	100	12,4	26			9	7						
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHRE										54,1	132	24,0	26			15	7						
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	11,3	3,7	15,1	8,3	24,2	29	2,2	12	72					0	8							176	191
FI 96400 SLETTNES FYR	9,8	3,5	13,4	7,0	23,8	29	2,3	11	78					0	7							218	144
FI 96560 GAMVIK II										21,7		6,7	3			9	7	6,2	2	18			
FI 96850 TANA BRU	13,0		18,5	8,2	27,6	25	0,7	12	66	15,3		3,5	3	0	13		5					135	239
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										11,7	28	4,0	3			8	5						
FI 96970 SIRBMA										12,3	34	6,1	4			7	5						
FI 97251 KARASJOK - MARKAN	13,7	3,6	19,8	8,6	29,8	1	-0,5	13						1	15			5,7	2	12		112	260
FI 97350 CUOVDATMOHKKI	13,0	3,9	18,2	7,9	27,0	1	-2,1	13	66	25,6	61	11,7	3	1	13	9	6	6,0	1	12		130	241
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	10,8	3,9	14,6	7,7	25,6	30	2,0	12	75					0	7							194	173
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	10,7	4,3	15,0	7,3	25,3	2	0,7	11	73					0	8							197	175
FI 98400 MAKKAUR FYR	10,2	3,5	13,9	7,4	26,3	25	2,3	11	70					0	7							210	156
FI 98550 VARDØ RADIO	9,6	3,4	12,6	7,6	21,5	23	2,7	12	79	6,3	15	1,5	12	0	1	11	4	5,8	3	14		222	138
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	9,4		13,0	7,0	24,1	25	2,1	12	80					0	6							227	133
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	11,2	4,3	15,2	7,8	24,0	29	1,8	12	75					0	9							180	186
FI 99340 ØVRE NEIDEN										16,2		7,6	4			7	3						
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	12,9	4,4	17,6	9,2	28,7	1	2,3	11	68					0	13							146	236
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	13,9	3,4	19,5	8,9	29,8	1	1,8	12	63	33,4	68	12,9	5	0	16		8					123	267
FI 99500 SKOGFOSS										27,9	56	19,0	5			10	4						
FI 99540 NYRUD	14,6			9,0			2,0	12	63	38,0		26,6	4	0	14		4					107	287
SV 99710 BJØRNØYA	5,3	3,5	7,2	3,7	14,0	28	-0,2	8	85	6,2	27	1,1	26	1	0	13	3	6,6	0	18		351	36
SV 99720 HOPEN	2,6	3,0	4,2	1,1	8,0	29	-2,8	1	90	9,3	31	6,1	23	9	0	6	2	6,7	1	19		432	2
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	2,1		4,6	0,1	9,6	30	-4,1	10	84					13	0							447	5
SV 99740 KONGSØYA	0,5		2,5	-1,2	5,3	28	-5,0	10	88					20	0							496	0
SV 99752 SØRKAPPØYA	2,4		3,6	1,5	6,7	28	-1,3	10	89					6	0							437	0
SV 99760 SVEAGRUVA	4,4	2,5	6,5	2,3	12,3	5	-1,6	10	75					3	0							378	23
SV 99765 AKSELØYA	3,3		5,4	1,8	10,7	30	-0,9	16						3	0							411	9
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	4,4	2,4	6,6	2,5	12,5	30	-0,7	16	72	19,6	196	8,4	5	3	0	14	4	6,2	1	19		379	24
SV 99880 PYRAMIDEN	4,1		6,1	2,4	13,4	29	-1,9	10	76					6	0							387	20
SV 99910 NY-ÅLESUND	3,2	1,7	5,4	1,3	11,2	29	-2,2	10	72	48,0	267	15,2	28	10	0	19	8	6,2	2	17		414	12
SV 99927 VERLEGENHUKEN	1,4		3,6	-1,0	9,6	27	-5,6	9	85					17	0							468	1
SV 99935 KARL XII ØYA	-0,6		1,3	-2,0	6,4	28	-5,9	9	90					29	0							526	0
SV 99938 KVITØYA	0,1		1,7	-1,4	7,0	28	-5,0	10	93					22	0							508	0
JA 99950 JAN MAYEN	4,4	2,4	6,3	2,9	10,1	6	-0,8	16	92	45,2	122	16,2	29	1	0	19	5	6,9	2	22		379	8
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-19,5		-16,1	-23,1	-6,9	13	-30,5	17	49	52,3		18,0	3	30	0	7	7					1096	0


Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 01.07.2013.

Langtidsvariasjon av temperatur på utvalgte RCS-stasjoner


Juni

Utjevnet, 10 år



Varmere enn normalen



Kaldere enn normalen

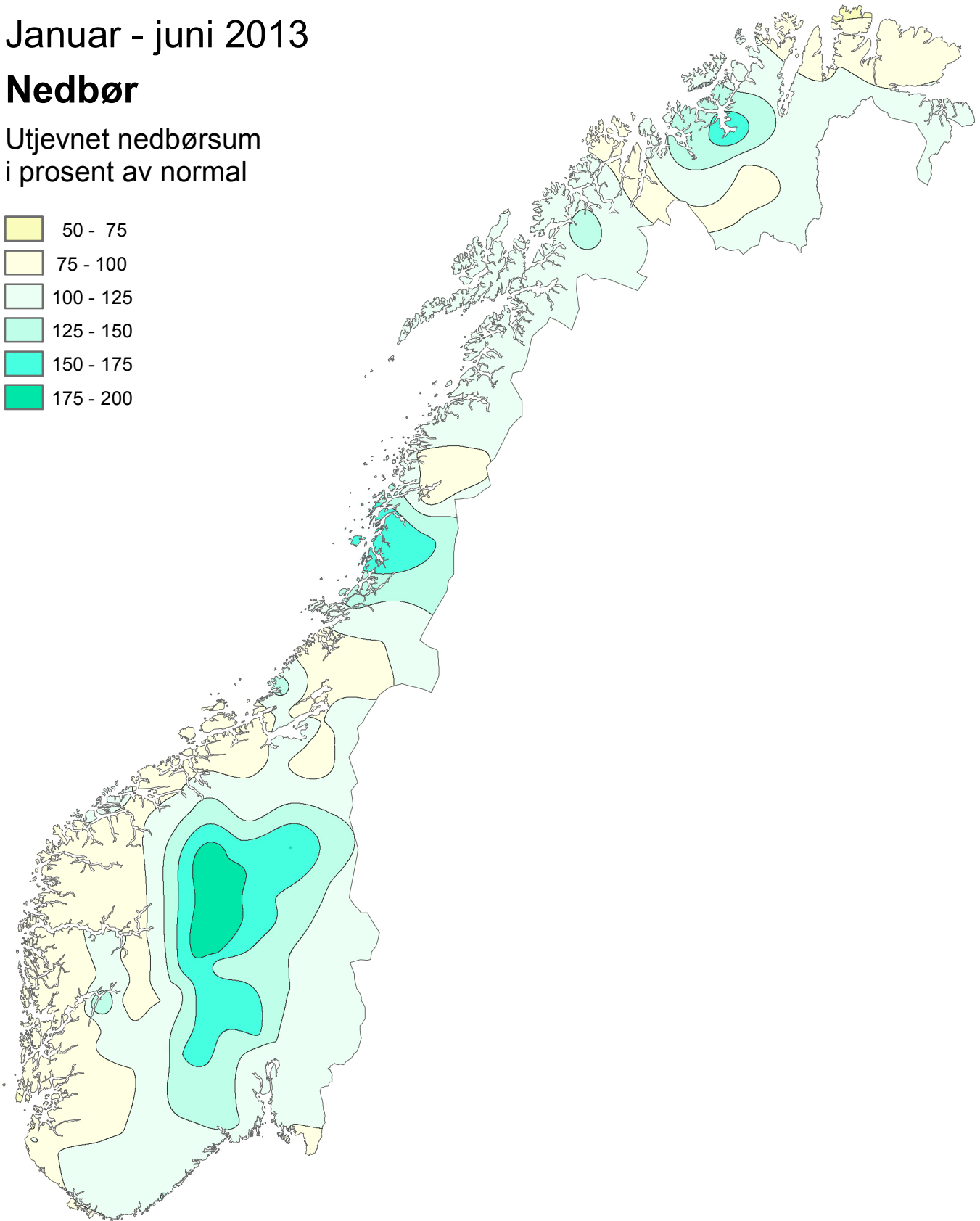
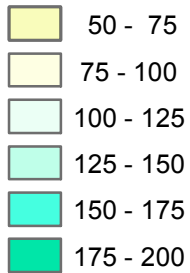
RCS-stasjoner (Reference Climate Stations) tilhører det WMO-definerte nettet av verdensomspennende stasjoner med lange, homogene dataserier. Med normalen menes her middel for perioden 1961-1990. Merk at skalaen for temperaturaksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom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

Klimatologisk månedsoversikt

Januar - juni 2013

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.07.2013

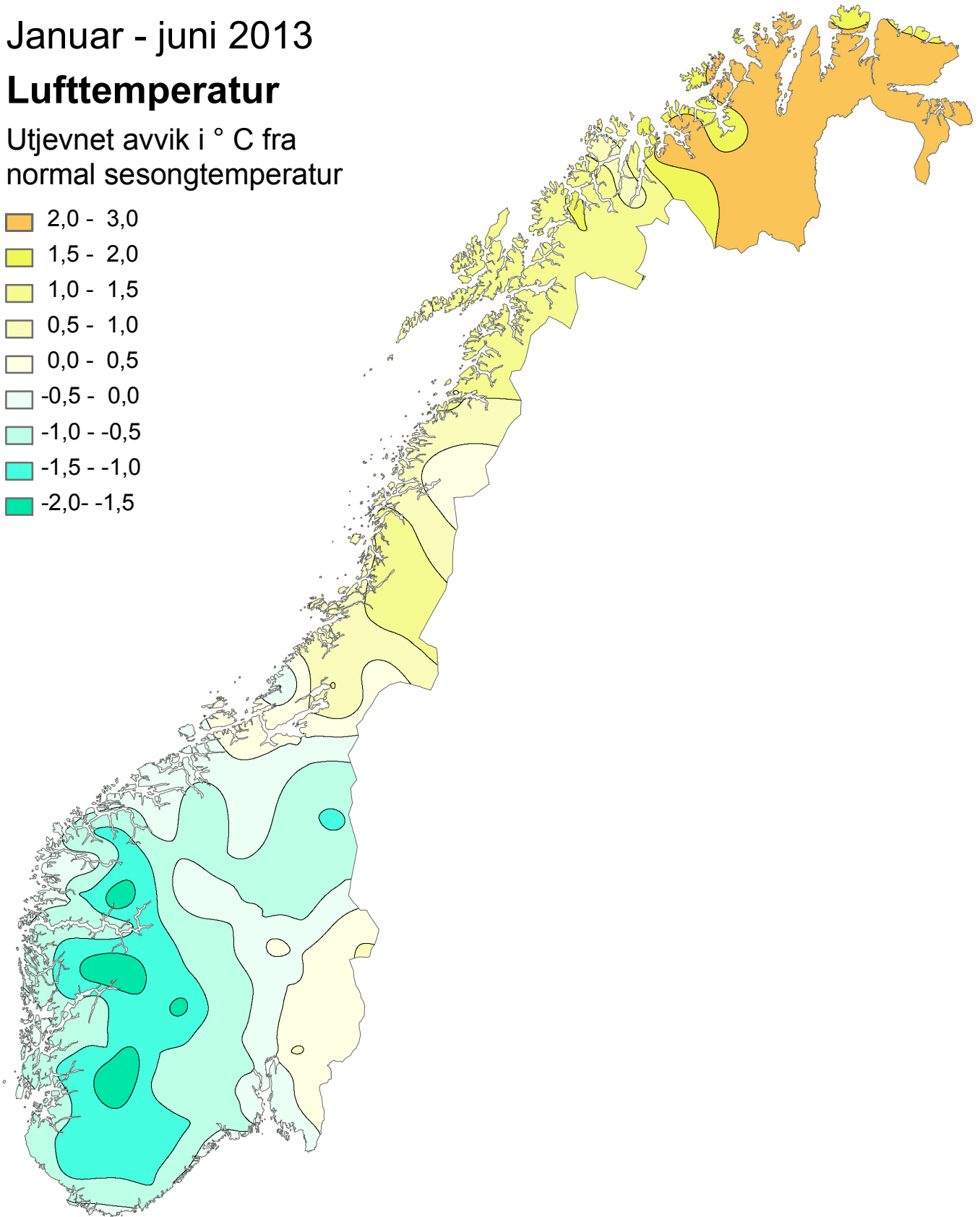
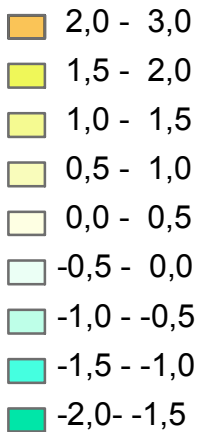
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Klimatologisk månedsoversikt

Januar - juni 2013

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.07.2013

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

Perioden januar – juni 2013: 2-3 grader over normalen i Finnmark

Hittil i år, perioden januar til juni, har både middeltemperatur og nedbør vært nær normalen, hele landet sett under ett.

Lufttemperatur

Gjennomsnittstemperaturen for hele landet for perioden januar til juni var 0,1 °C over normalen. Finnmark har størst positivt avvik med 2-3 °C, mens høyereliggende områder i Sør-Norge har hatt det relativt kjøligst med 1,5-2 °C *under* normalen. Nord-Norge registrerte den 10. varmeste perioden, med 1,6 °C over det normale. Aller varmest var det i 1989 med 2,8 °C over normalen.

De høyeste middeltemperaturene kom på Vestlandet. De varmeste stasjonene var

- Bingså (Ålesund, Møre og Romsdal) 5,6 °C (ingen normal ennå)
- Bergen – Florida (Hordaland) 5,3 °C (0,7 °C *under* normalen)
- Svinøy fyr (Herøy, Møre og Romsdal) 5,2 °C (0,1 °C over normalen)
- Ytterøyane fyr (Flora, Sogn og Fjordane) 5,2 °C (0,1 °C *under* normalen)
- Svelgen II (Bremanger, Sogn og Fjordane) 5,2 °C (ingen normal ennå)

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

- Fannaråki (2062 moh, Luster, Sogn og Fjordane) -8,3 °C (2,2 °C *under* normalen)
- Sandhaug (1250 moh, Eidfjord, Hordaland) -6,9 °C (ingen normal foreløpig)
- Juvvasshøe (1894 moh, Lom, Oppland) -6,7 (0,1 °C *under* normalen)

Høyeste maksimumstemperatur var 30,5 °C, og ble målt 31. mai på Karasjok – Markannjarga (Finnmark). Laveste minimumstemperatur i år ble også målt på Karasjok – Markannjarga med -41,3 °C den 28. januar.

Nedbør

Nedbøren for det første halvåret i 2013, perioden januar – juni, var 110 % av normalen for hele landet. Relativt våtest har det vært i deler av Østlandet med omkring dobbelt så mye nedbør som normalt, mens enkelte områder på Vestlandet bare har fått omkring 75 % av den normale nedbøren.

De våteste stasjonene hittil i år var

- Lurøy (Nordland) 1284 mm (112 % av normalen)
- Hovlandsdal (Fjaler, Sogn og Fjordane) 1085 mm (86 % av normalen)
- Brekke i Sogn (Gulen, Sogn og Fjordane) 1081 mm (78 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Couvddatmohkki (Karasjok, Finnmark) 131 mm (99 % av normalen)
- Kautokeino (Finnmark) 133 mm (99 % av normalen)
- Sirbma (Tana, Finnmark) 135 mm (113 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør i perioden januar – juni var 84,5 mm, og ble målt på Opstveit (Kvinnherad, Hordaland) 31. januar.

	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										294	94	22,0	30.5.				69	53					
ØF 1400 BREKKE SLUSE										326	94	23,5	30.5.				83	55					
ØF 1950 ØRJE										357	113	34,0	27.6.				81	55					
ØF 3190 SARPSBORG	3,7	-0,2	7,6	0,4	25,8	19.5.	-16,1	23.1.	75	352	104	20,0	22.5.	99	22	82	56	4,9	43	62	2418	544	
ØF 3200 BATERØD										341	110	37,0	22.5.				70	52					
ØF 3290 RAKKESTAD	2,4	0,2	6,9	-1,7	25,1	19.5.	-21,2	23.1.	78	364	123	33,6	22.5.	110	18		57				2640	468	
ØF 3780 IGS I HOBØL										346	107	38,0	22.5.				77	54					
ØF 17000 STRØMTANGEN FYR	4,0	-0,1	6,9	1,5	26,0	19.5.	-14,7	23.1.	77	280	106	27,8	22.5.	90	13		45				2350	509	
ØF 17150 RYGGE	3,3	-0,1	7,2	-0,2	26,3	18.5.	-18,1	23.1.	76	371	117	42,0	27.6.	101	23		51	5,2	39	61	2484	514	
ØF 17251 MOSS BRANNSTASJON										325		23,0	23.5.				63	55					
ØF 17280 GULLHOLMEN	4,0		7,1	1,6	27,0	18.5.	-11,4	19.1.						92	14						2354	496	
AK 2650 AURSKOG	1,7	0,8	7,1	-3,4	25,6	18.5.	-25,1	21.2.	74	276	100	26,5	22.5.	112	28		55				2761	497	
AK 4040 ENEBAKK - BARBØL										371	116	37,1	22.5.				94	52					
AK 4200 KJELLER	2,3	0,5	7,5	-2,6	26,6	18.5.	-23,4	23.1.	77					106	28						2664	541	
AK 4260 SKEDSMO - HELLERUD	1,3		5,9	-3,4	25,8	18.5.	-23,2	23.1.	79					115	18						2875	439	
AK 4460 HAKADAL JERNBANES	1,8	-0,1	7,1	-3,1	26,9	18.5.	-23,8	14.1.	73	444	109	40,2	27.6.	116	27		70				2757	489	
AK 4740 UKKESTAD										342	105	36,4	22.5.				84	56					
AK 4780 GARDERMOEN	1,9	0,3	6,1	-2,1	25,4	18.5.	-21,6	23.1.	76	360	105	36,0	22.5.	109	22		53	5,2	25	68	2737	482	
AK 4920 ÅRNES	1,9	-0,1	6,7	-2,4	25,8	18.5.	-21,9	23.1.	77	297	114	33,0	22.5.	109	23		56				2722	496	
AK 11120 EIDSVOLL VERK										322	102	30,2	22.5.				72	48					
AK 11450 MINNESUND JERNBAN	1,5		6,3	-2,5	24,8	31.5.	-19,7	21.2.		389		48,8	22.5.	111	23		58				2806	447	
AK 17850 ÅS	2,8	-0,4	7,2	-1,3	25,6	18.5.	-20,0	23.1.	78	356	119	33,9	22.5.	107	24		50				2563	516	
AK 19710 ASKER	2,9	-0,1	7,4	-0,9	26,4	18.5.	-17,8	23.1.	74	371	101	51,0	27.6.	110	23		60				2557	488	
OS 18160 NORDSTRAND										314	116	41,0	3.6.				73	54					
OS 18230 ALNA	3,4		7,4	-0,1	26,4	18.5.	-16,9	19.1.	73					103	27						2466	556	
OS 18500 BJØRNHOLT I NORDM	0,5		6,3	-4,4	25,9	18.5.	-24,8	14.1.		529	122	41,9	27.6.	118	18		71				2990	373	
OS 18700 OSLO - BLINDERN	3,7	0,0	7,9	0,0	26,8	18.5.	-17,2	19.1.	71	325	112	22,8	27.6.	101	28	83	54	5,3	31	71	2425	563	
OS 18815 OSLO - BYGDØY	3,4		8,2	-0,9	27,3	18.5.	-18,7	19.1.	72					106	29						2465	590	
OS 18950 TRYVANNSHØGDA	1,4	-0,1	5,1	-1,4	23,8	18.5.	-15,7	19.1.	76	489	106	31,6	22.6.	111	5		64				2823	350	
HE 60 LINNES										334	110	22,5	15.4.				90	53					
HE 100 PLASSEN										365	124	22,5	2.6.				98	55					
HE 180 TRYSIL VEGSTASJON	-0,4	0,3	5,5	-6,0	24,8	19.5.	-28,7	14.1.	77	332	116	14,3	5.5.	119	21		56				3144	402	
HE 610 GLØTVOLA - TRØAN										256	119	23,1	5.6.				104	56					
HE 700 DREVSJØ	-2,7	-0,5	3,2	-9,3	23,7	19.5.	-33,7	9.3.	75					125	8						3562	284	
HE 5590 KONGSVINGER	1,8		6,9	-2,9	25,4	18.5.	-23,8	19.1.	76	290		20,8	24.6.	107	29		61				2755	518	
HE 5660 ROVERUD	1,7	0,0	6,8	-3,1	26,3	18.5.	-24,6	19.1.	75	287	116	20,8	24.6.	111	27		63				2774	507	
HE 6020 FLISA II	1,6	0,3	6,8	-3,0	26,3	18.5.	-24,5	22.1.	70	261	105	22,3	22.5.	110	29		50				2793	536	
HE 6440 VERMUNDSJØEN										281	119	17,0	2.6.				93	60					
HE 7920 FINSTAD - NYHUS										281		25,5	22.5.				112	50					
HE 7950 RENA FLYPLASS	-0,8	-0,1	5,7	-7,4	26,9	19.5.	-31,6	14.1.	75	368	132	46,2	22.5.	121	25		67				3216	430	
HE 8140 EVENSTAD - DIH	-0,6	-0,5	5,4	-6,1	27,2	19.5.	-30,3	15.1.	81					118	17						3178	419	
HE 8880 ALVDAL	-1,9		3,6	-7,1	25,3	19.5.	-31,4	15.1.	74					117	13						3421	331	
HE 8970 EINUNNA KRAFTVERK										256	151	36,0	23.5.				65	41					
HE 9160 FOLLDAL - FREDHEIM	-3,9		3,2	-10,8	24,4	19.5.	-35,6	15.1.	72	281		30,9	23.5.	132	8		47				3780	274	
HE 9580 TYNSET - HANSMOEN	-2,9	-0,7	3,3	-9,0	25,1	19.5.	-35,4	15.1.	76	254	175	37,3	23.5.	122	13		40				3602	332	
HE 12180 ILSENG	0,3	-0,7	5,6	-4,6	26,3	18.5.	-26,2	23.1.	77					112	22						3015	480	
HE 12290 HAMAR II	1,0		6,3	-3,7	27,1	19.5.	-25,1	23.1.	72	232		27,3	21.5.	110	28		41				2891	532	
HE 12320 HAMAR - STAVSBERG	1,3		6,0	-2,7	26,1	18.5.	-23,6	14.1.	73	287		28,9	21.5.	110	25		47				2837	490	
HE 12520 NES PÅ HEDMARK										283	141	21,1	23.5.				91	50					
HE 12550 KISE PA HEDMARK	0,7	-0,3	6,5	-4,3	27,5	18.5.	-23,2	14.1.	78	291	127	21,9	3.6.	113	14		51				2946	444	
HE 66850 KVIKNE I ØSTERDAL										324	159	44,6	23.5.				92	48					
OP 9310 HJERKIN II	-2,8		1,6	-7,1	21,9	19.5.	-21,6	16.1.	73	177		25,4	23.5.	128	1		45				3585	178	
OP 11500 ØSTRE TOTEN - APELS	1,4	0,0	5,7	-3,0	24,8	18.5.	-23,2	19.1.	70	288	126	30,4	3.6.	111	16		54				2831	471	
OP 12680 LILLEHAMMER - SÆTH	0,9	0,1	5,6	-3,0	26,7	19.5.	-23,1	15.1.	73	338	133	53,3	23.5.	114	18		49				2918	455	
OP 13030 GAUSDAL - FOLLEBU	0,6	0,1	5,1	-3,2	24,8	19.5.	-22,0	15.1.	72					114	11						2971	378	
OP 13060 GAUSDAL - OVREHAGI										448		57,5	23.5.				88	60					
OP 13140 FÅVANG - TROMSNES										373	164	41,0	22.6.				86	52					
OP 13150 FÅVANG	-0,1	-0,6	5,2	-5,2	27,8	19.5.	-26,9	15.1.	74	357	164	39,5	22.6.	112	18		68				3098	397	
OP 13160 KVITFJELL	-2,6	-0,3	0,7	-5,1	19,5	19.5.	-19,3	19.3.	78					130	0						3536	157	
OP 13310 SØRE BREKKOM										311	137	29,5	23.5.				74	53					
OP 13420 VENABU	-3,0	-0,6	1,7	-7,5	20,9	19.5.	-25,0	15.1.	75	391	155	50,4	22.6.	130	1	104	67	4,9	43	68	3617	204	
OP 13450 HOVDGRENDA										343	157	56,2	23.5.				81	50					
OP 13655 SKÅBU	-2,3		2,5	-6,5	22,0	19.5.	-22,1	18.1.	74	337		48,4	22.6.	128	2		54				3492	204	
OP 14050 SJOA										313	189	51,5	23.5.				87	49					
OP 14200 LEIRFLATEN	-4,6		2,9	-11,6	24,3	19.5.	-35,3	15.1.	75	244		39,3	23.5.	131	10		34				3894	248	
OP 14550 PRESTSTULEN										320	173	41,1	23.5.				86	41					
OP 15270 JUVVASSHØE	-6,7	-0,1	-3,5	-9,4	12,2	19.5.	-23,0	10.3.	74					157	0						4284	10	
OP 15480 SKJÅK II										161	176	20,5	22.6.				38	31					
OP 15660 SKJÅK										174	161	32,0	23.5.				61	37					
OP 15730 BRÅTÅ - SLETTOM	-1,5	-0,7	3,3	-5,0	22,0	19.5.	-23,3	16.1.	81	212	106	26,7	23.5.	114	5	77	43				3339	277	
OP 15890 GROTLI III	-4,4		1,1	-9,9	19,5	12.6.	-31,3	18.1.	71	375		32,7	16.5.	130	0		79				3873	169	
OP 16560 DOMBÅS - NORDIGARI	-1,3	-0,8	3,6	-5,1	24,6	19.5.	-24,8	15.1.	75	283	213	33,2	23.5.	117	7		45				3306	287	
OP 16610 FOKSTUGU	-2,6	-0,5	1,8	-6,7	21,3	19.5.	-23,3	15.1.	73	251	149	26,4	23.5.	128	1		46	4,9	35	52	3535	186	
OP 16790 LESJA - SVANBORG										286	195	42,2	23.5.										

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
OP 23160 ÅBJØRSBRÅTEN	-1,4	-0,5	3,5	-6,3	22,1	19,5	-26,1	15,1	74	325	136	46,8	23,5	125	4	91	51	4,6	42	58	3334	281
OP 23410 FAGERNES - LUFTHAVN	-2,3		3,1	-7,8	21,8	19,5	-27,9	18,1	74					126	5						3493	229
OP 23420 FAGERNES	-0,7	-0,5	4,6	-5,4	25,9	19,5	-26,4	15,1	72	352	171	43,1	23,5	118	17	77	54	4,7	43	63	3208	385
OP 23500 LØKEN I VOLBU	-1,3	-0,8	3,8	-5,8	23,5	19,5	-26,4	15,1	71	456	195	40,9	22,6	116	9						3294	321
OP 23550 BEITOSTØLEN II	-2,1		1,9	-5,3	18,3	19,6	-19,7	18,1	72	404		43,2	22,6	127	0						3451	184
OP 23720 VANG I VALDRES										300	128	33,4	22,6			74	48					
OP 54710 FILEFJELL - KYRKJEST	-4,9		0,8	-10,6	18,2	19,5	-31,3	15,1	77	279	135	29,2	23,5	133	0						3955	138
OP 55290 SOGNEFJELLHYTTA	-6,0	-0,7	-2,1	-9,5	15,0	19,5	-25,9	10,3	76					145	0						4155	34
OP 61630 BJORLI	-2,3		3,9	-8,2	25,0	19,5	-33,9	10,3	71	300		19,7	23,5	123	8		54				3491	286
BU 19940 LIER	2,3	-1,1	7,1	-2,1	26,7	18,5	-20,3	2,2	72					108	22						2660	509
BU 20301 HØNEFOSS - HØYBY	1,9	-0,5	7,0	-2,4	26,9	18,5	-21,4	14,1	71	306	150	36,6	23,5	112	29		45				2726	519
BU 24600 GRIMELI I KRØDSHERA										454	144	44,2	27,6			76	56					
BU 24710 GULSVIK II	1,3	-0,8	7,0	-3,4	27,8	19,5	-21,8	14,1	74	464	168	41,6	22,6	113	30		63				2835	477
BU 24890 NESBYEN - TODOKK	-0,1	-0,9	6,1	-5,4	27,5	19,5	-26,1	15,1	73	325	166	33,4	22,6	119	25		57	4,7	43	64	3085	439
BU 25100 HEMSEDAL - HØLTO										488	165	59,9	22,6			81	53					
BU 25110 HEMSEDAL II	-1,7		4,4	-7,2	23,6	19,5	-31,1	9,2	72					118	15						3375	294
BU 25260 VATS - RANDEN										370	130	23,5	23,5			85	55					
BU 25320 ÅL III										327	138	41,3	22,6			77	49					
BU 25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	-2,4	-1,2	2,8	-7,8	21,3	26,5	-29,5	23,3	70	287	102	23,3	27,6	125	2		52				3511	218
BU 25640 GEILO										320	108	23,8	27,6			104	57	4,9	37	70		
BU 26900 DRAMMEN - BERSKOG	2,8	-0,7	7,9	-1,6	27,3	18,5	-20,3	14,1	74	331	113	36,1	23,5	108	30		57				2568	568
BU 27010 KONNERUD	1,8		7,4	-3,6	26,4	18,5	-21,8	23,1	76	450		44,1	27,6	118	23		90				2760	463
BU 28380 KONGSBERG BRANNS	1,8	-0,7	7,4	-3,2	26,3	18,5	-22,2	19,1	73	424	134	38,5	23,5	120	25	77	55	4,8	45	64	2742	482
BU 28922 VEGGLI II	1,4	-0,7	6,8	-3,3	25,8	18,5	-20,5	14,1	69	448	156	46,9	16,5	116	21		54	5,0	32	63	2824	424
BU 29600 TUNHOVD										365	170	51,0	22,6			94	58					
BU 29720 DAGALI LUFTHAVN	-4,0	-1,6	2,5	-10,6	20,3	11,6	-31,7	23,3	74					133	2						3793	198
VE 26990 SANDE - GALLEBERG	3,2	-0,1	7,6	-0,9	27,4	18,5	-17,4	19,1	74	360	106	48,6	23,5	106	27		55				2499	543
VE 27270 TØNSBERG - KILEN										306		22,8	30,6				43					
VE 27450 MELSOM	3,5	-0,3	7,6	-0,3	26,2	18,5	-18,9	23,1	75	440	110	30,3	30,5	103	21		59				2456	527
VE 27500 FÆRDER FYR	4,4	-0,3	6,3	2,9	20,8	1,6	-9,8	23,1	79					74	3						2249	496
VE 27800 HEDRUM										493	126	41,0	30,6			72	52					
VE 29950 SVENNER FYR	4,1		6,4	2,2	22,9	19,5	-12,5	23,1						81	7						2329	494
TE 30320 SKIEN - ELSTRØM										413	130	44,0	23,5			66	52					
TE 30380 GODAL										625	136	54,5	16,5			92	65					
TE 30420 SKIEN - GEITERYGGEN	3,0	-0,6	7,3	-0,6	26,1	18,5	-16,1	23,1	75					104	19						2538	488
TE 30530 NOTODDEN										339	135	27,9	16,5			70	52					
TE 30650 NOTODDEN FLYPLASS	1,6	-0,9	7,5	-3,6	27,0	18,5	-24,3	23,1	77					115	24						2785	514
TE 31410 RJUKAN										478	151	53,0	22,6			69	50					
TE 31570 MØSVATN - HAUG										421	118	33,8	16,5			92	67					
TE 31620 MØSSSTRAND II	-2,7	-1,0	2,4	-6,9	21,6	19,5	-23,2	16,1	74	373	109	30,3	22,6	131	2		64				3566	163
TE 32060 GVARV - NES	2,8	-0,5	8,1	-1,4	27,2	18,5	-19,2	23,1	71	387	133	32,9	16,5	112	26		52				2570	508
TE 32780 HØIDALEN I SOLUM										457	131	34,2	16,5			77	59					
TE 32890 HØYDALSMO II	-1,1	-0,9	5,0	-6,9	22,3	18,5	-26,9	23,3	76	433	119	38,7	22,6	125	8		66				3265	280
TE 33250 RAULAND										328	96	30,4	22,6			77	54					
TE 33890 VÅGSLI	-3,1	-1,6	2,5	-8,5	18,5	26,5	-27,9	22,1	76	422	106	49,8	15,4	129	0	94	60				3640	170
TE 34130 JOMFRULAND	4,1	-0,2	7,1	1,6	25,7	19,5	-13,9	23,1	76					94	8						2330	496
TE 34620 DRANGEDAL II										457		42,0	16,5			83	59					
TE 37230 TVEITSUND	1,5	-1,2	7,1	-3,4	25,5	18,5	-20,3	23,1	71	437	118	47,8	22,6	113	19		61				2791	405
TE 37500 FOLDSÆ										428	125	49,0	22,6			83	60					
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGD										566	113	45,5	16,5			77	62					
AA 35210 GJERSTAD JERNBANE	2,0		7,8	-3,3	26,3	19,5	-24,7	23,1	74	448		43,6	22,6	115	22		58				2707	482
AA 35860 LYNGØR FYR	4,3	-0,5	7,3	1,8	24,4	19,5	-13,6	23,1	74					86	11						2293	499
AA 36060 ARENDAL BRANNSTAS										443	110	30,0	9,5			83	56					
AA 36140 REVESAND																		4,9	41	68		
AA 36200 TORUNGEN FYR	4,2	-0,4	6,6	2,1	20,8	2,6	-12,2	23,1	79	369	110	27,4	9,5	81	2		48				2314	459
AA 36490 BØYLEFOSS										534	102	37,0	16,5			77	58					
AA 36560 NELAUG	2,5	-0,9	7,8	-2,0	26,0	18,5	-22,2	23,1	76	511	106	37,0	16,5	105	25	91	65	4,6	44	58	2622	474
AA 38140 LANDVIK	3,8	-0,8	7,8	-0,3	24,7	18,5	-19,9	20,1	75	606	126	46,3	30,1	101	18		59				2401	499
AA 38421 SENUMSTAD										605	100	36,8	16,5			92	60					
AA 38600 MYKLAND										459	101	40,7	22,6			95	62					
AA 38730 HYNNEKLEIV	1,4		7,0	-3,9	24,1	18,5	-27,6	23,1	78	395		42,6	16,5	115	14		62				2826	419
AA 38800 TOVDAL										405	89	33,0	16,5			77	53					
AA 69750 BYGLANDSFJORD - NE	2,2		7,1	-1,6	26,0	18,5	-19,0	19,1	72	459		32,6	15,4	106	19		64				2669	400
AA 40250 VALLE	1,1	-0,7	6,4	-3,4	24,5	18,5	-20,3	19,1	72	429	116	31,1	15,4	114	13		57				2873	365
AA 40510 BLÅSJØ	-3,8		-0,6	-6,7	15,4	20,6	-20,7	11,3	86					132	0				</			

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VA 42160 LISTA FYR	4,5	-0,5	7,2	2,1	26,4	18,5	-11,3	20,1	74	400	94	32,8	28,1	71	2	54	4,6	46	59	2257	404	
VA 42940 SIRDAL - SINNES	-0,6	-1,2	4,5	-5,5	22,2	18,5	-26,5	9,2	74	562	94	43,2	15,4	115	4	65				3176	266	
RO 43010 EIK - HOVE	3,0	-1,2	7,6	-1,4	27,0	18,5	-17,1	24,3	77	873	105	52,8	15,4	100	11	79	5,0	36	81	2538	406	
RO 43090 JØSSINGFJORD										532	79	37,0	15,4			77	61					
RO 43350 EIGERØYA	4,5	-0,5	6,7	2,5	26,2	18,5	-8,5	20,1						66	2					2273	357	
RO 43360 EGERSTAD										511	89	33,0	28,1			72	62					
RO 44080 OBRESTAD FYR	4,2	-0,5	6,7	1,7	27,1	18,5	-11,7	23,1	80	339	68	22,0	15,4	71	3	52				2312	356	
RO 44160 HOGNESTAD										406	89	30,3	4,5			80	59					
RO 44300 SÆRHEIM	4,3	-0,8	7,2	1,6	26,7	18,5	-9,7	22,1	73	478	103	27,1	4,5	74	2	72				2296	386	
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										768	98	56,8	15,4			89	70					
RO 44560 SOLA	4,8	-0,6	8,2	1,5	26,8	18,5	-12,9	24,1	74	308	73	24,2	4,5	72	7	80	58	4,0	61	51	2203	455
RO 44610 KVITSEØY - NORDBØ	5,0	-0,3	7,1	3,3	22,5	19,5	-5,5	23,1	76	339	78	26,8	4,5	52	2	55				2170	386	
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	4,9	-0,7	8,4	2,1	26,3	19,5	-8,4	24,1	74	372	82	28,0	4,5	72	6	59				2194	442	
RO 44800 SVILAND										610	90	40,0	5,2			94	68					
RO 45350 LYSEBOTN	4,8		8,1	2,0	26,2	19,5	-10,1	23,1	66	654	82	45,7	1,1	73	9	61				2208	486	
RO 45530 LIARVATN	2,3		6,4	-1,3	24,9	19,5	-15,8	23,1	76	697		52,3	19,4	97	5	64				2649	352	
RO 45770 HJELMELAND	4,1		8,1	0,6	25,7	18,5	-12,7	23,1	73					87	9					2332	447	
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	4,8	-0,6	8,0	2,2	25,6	18,5	-9,5	23,1	68	491		34,8	4,5	73	6	55				2203	466	
RO 46150 SAND I RYFYLKE										796	94	67,6	15,4			81	66					
RO 46300 SULDALSVATN										635	89	54,0	31,1			79	60					
RO 46610 SAUDA	3,3	-1,1	7,9	-0,1	25,0	19,5	-14,0	23,1	71	744	86	61,4	15,4	93	17	61	4,6	55	73	2473	445	
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	3,8	-0,5	8,4	-0,4	26,5	19,5	-15,7	23,1	76	682	96	35,8	4,5	84	9	71				2391	443	
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	4,5	-0,4	7,5	1,5	26,8	18,5	-13,5	23,1	78					70	4					2260	392	
RO 47270 KARMØY - HYDRO										435	81	23,2	29,4			96	64					
RO 47300 UTSIRA FYR	4,8	-0,4	6,8	3,1	23,6	18,5	-5,9	23,1	75	334	74	20,6	4,2	54	1	59	4,6	44	61	2209	358	
RO 47350 RØVÆR	4,8		6,8	3,2	24,2	18,5	-5,8	23,1						54	2					2198	358	
HO 25830 FINSEVATN	-6,2	-1,5	-1,4	-10,7	14,3	12,6	-30,4	10,2	80					139	0					4173	40	
HO 29400 SANDHAUG	-6,9		-2,1	-11,8	16,1	26,5	-32,0	9,2	80					147	0					4323	44	
HO 46450 RØLDAL										638	101	58,2	15,4			80	64					
HO 46510 MIDTLÆGER	-2,8	-1,1	0,5	-5,5	15,5	31,5	-18,5	22,1	71					130	0					3574	99	
HO 47890 OPSTVEIT										1001	86	84,5	31,1			83	68					
HO 48120 STORD LUFTHAVN	5,1	-0,3	8,8	2,3	26,0	18,5	-8,1	11,3	74					64	9					2160	426	
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	5,0	-0,5	6,9	3,4	21,1	18,5	-4,9	22,1	77					50	2					2164	374	
HO 48500 ROSENDAL										662	98	33,5	31,1			88	65					
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										711		65,2	15,4			89	61					
HO 49351 TYSEDAL IA										535	92	45,4	5,2			80	58					
HO 49490 ULLENSVANG FORSØY	4,3	-0,8	8,0	1,6	24,8	19,5	-10,9	22,3	68	769	150	47,4	31,1	75	14	75				2288	485	
HO 49631 EIDFJORD II										474	114	65,0	3,1			82	56					
HO 49800 FET I EIDFJORD	-1,4		2,6	-5,2	20,5	19,5	-23,0	14,3	71	326	93	20,3	24,4	122	1	62				3337	202	
HO 50070 KVAMSØY	5,0		8,5	2,5	24,5	29,5	-6,8	11,3	68	704	81	49,0	15,4	67	17	67	5,1	40	91	2177	462	
HO 50175 AUSTEVOLL	4,9		7,9	2,6	26,7	18,5	-6,7	11,3	68	448		21,4	29,6	65	6	65				2194	390	
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	1,1	-1,1	5,5	-2,4	23,0	19,5	-15,2	11,3	72	1038	84	70,6	15,4	111	5	82	4,8	54	83	2865	285	
HO 50450 FANA - STEND										692	88	47,4	29,4			90	74					
HO 50500 FLESLAND	4,5	-0,5	7,8	1,4	25,3	18,5	-10,4	22,1	75					73	6			4,6	50	71	2272	406
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	5,3	-0,7	9,1	2,1	27,6	18,5	-9,6	22,1	65	756	87	30,6	19,4	67	11	73	5,1	41	83	2136	485	
HO 51010 FOSSMARK	4,5		8,0	1,9	26,3	19,5	-8,8	23,1	70	887		37,6	17,4	72	10	75				2272	432	
HO 51440 EVANGER	2,4		7,1	-1,0	26,5	19,5	-16,3	24,1	76	655		40,6	31,1	89	22	67				2630	414	
HO 51530 VOSSEVANGEN	1,5	-1,7	6,6	-2,5	26,0	19,5	-21,2	24,1	72	436	90	34,0	15,4	95	23	58				2796	431	
HO 51800 MØLFLJELL UH	-1,0	-1,9	3,8	-5,2	21,0	31,5	-21,3	11,3	71	680	118	45,8	15,4	120	1	86				3262	230	
HO 52170 EKSINGEDAL										876	91	54,0	15,4			96	73					
HO 52220 GULLBRÅ										707	95	45,5	31,1			95	76					
HO 52310 MODALEN III	2,0		6,8	-1,6	24,2	27,6	-14,6	24,1	75	865		45,4	15,4	98	13	72				2709	346	
HO 52400 EIKANGER - MYR										797	97	43,0	31,1			94	80					
HO 52475 BLOMVÅG - SÆLE										440		21,4	15,4			85	66					
HO 52535 FEDJE	4,9	-0,5	7,0	3,2	22,9	29,5	-5,0	11,3	74					51	4					2178	357	
HO 52750 FRØYSET										889	104	49,6	29,4			102	86					
HO 53160 JORDALEN - NÅSEN										773	116	60,1	1,1			87	72					
HO 53530 MIDTSTOVA	-3,7		-0,6	-6,7	13,8	11,6	-19,9	13,3	77	544		30,0	16,5	132	0	89				3748	69	
SF 52860 TAKLE	4,3	-0,8	7,3	1,6	23,7	19,5	-8,6	23,3	70	1081	86	69,2	31,1	71	6	101	77	4,9	41	75	2295	418
SF 52930 BREKKE I SOGN										1081	78	58,9	31,1			100	81					
SF 52970 SØREBØ										757		60,0	4,1			90	84					
SF 52990 ORTNEVIK										532	100	42,2	15,4			87	62					
SF 53070 VIK I SOGN III										409	103	33,0	4,1			80	58					
SF 53101 VANGSNES	4,4	-0,7	7,2	2,2	24,7	19,5	-7,4	16,1	69	382	96	19,3	15,4	75	8	59				2281	450	
SF 53130 FRESVIK										361	109	33,8	15,4			72	53					
SF 53700 AURLAND										214	87	15,0	2,6			70	46					
SF 54110 LÆRDAL IV	3,1	-1,2	7,2	-0,3	26,3	19,5	-15,3	22,1	67	197</												

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
SF 56420 FURENESET	4,5		7,8	1,5	24,8	18,5	-10,6	24,1	72	792		34,5	7,5	71	8			86			2254	419
SF 56520 HOVLANDSDAL										1085	86	65,0	31,1			108	77					
SF 56850 VIKSDAL I GAULAR										635		29,6	23,4			93	66					
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	2,0	-0,6	6,0	-1,1	24,4	19,5	-12,5	11,3	74					109	7						2707	306
SF 57420 FØRDE - TEFRE	2,7	-1,0	7,4	-1,1	26,6	19,5	-16,4	13,3	83	793	96	35,6	7,5	88	17	96	76	5,4	37	94	2585	410
SF 57480 BOTNEN I FØRDE										920	87	43,4	5,2			105	82					
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	4,8	-0,2	7,4	2,3	23,8	18,5	-7,6	23,1	75					65	7						2201	383
SF 57770 YTTERØYANE FYR	5,2	0,0	6,8	3,8	19,3	30,5	-2,6	20,1	76					29	0						2138	318
SF 57810 SVELGEN II	5,2		8,8	2,4	27,3	18,5	-8,3	24,1		898	93	45,5	15,4	67	15			85			2144	465
SF 57940 ÅLFOTEN										767	90	54,3	15,4			105	78					
SF 57990 GJENGEDAL										940	100	42,7	23,4			97	81					
SF 58070 SANDANE	3,9	-0,8	7,7	0,6	25,5	18,5	-12,6	23,1	80	459	97	31,1	2,6	83	14	81	62	5,2	40	87	2375	448
SF 58100 SANDANE LUFTHAVN	4,3	-0,3	7,7	1,5	24,8	18,5	-10,7	23,1	70					76	14						2303	451
SF 58320 MYKLEBUST I BREIM										555	92	28,3	4,1			101	68					
SF 58480 BRIKSDAL										421	83	38,8	7,5			79	58					
SF 58900 STRYN - KROKEN	2,6	-0,7	7,5	-1,6	27,2	19,5	-14,5	13,3	73	560	99	29,3	4,1	101	18			74			2616	397
SF 58960 HORNINDAL										724	97	36,0	25,4			88	75					
SF 59110 KRÅKENES	5,0	-0,2	7,5	2,8	23,1	20,5	-4,4	13,3	74					54	2						2167	332
MR 59610 FISKÅBYGD	4,2	-0,7	7,8	0,8	22,4	30,5	-12,1	13,3	77	719	96	35,9	19,4	75	2	113	76	5,6	34	99	2322	382
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH	3,0	-1,0	7,4	-1,0	25,8	20,5	-16,8	10,2	76					88	10						2533	398
MR 59800 SVINØY FYR	5,2	0,0	7,0	3,5	17,5	30,5	-2,9	13,3	79					42	0						2135	313
MR 59900 SÆBØ										741	93	56,7	2,2			82	69					
MR 60240 ÅKERNESET	0		2,7	-2,0	20,4	19,5	-12,9	13,3	75	569		53,3	3,3	121	1		70				3073	188
MR 60400 NORDDAL										378	100	26,7	23,5			83	54					
MR 60500 TAFJORD	4,8	-0,5	8,7	1,6	27,7	19,5	-11,4	23,1	64	409	106	27,1	25,6	81	14		57				2213	505
MR 60890 BRUSDALSVATN II	4,1		8,0	-0,1	23,3	20,5	-16,3	13,3	79	639	96	35,2	18,2	91	10		82				2329	382
MR 60930 BINGSÅ	5,6		9,3	2,5	26,8	17,5	-15,0	10,2	75	480		24,0	7,5	63	14		76				2068	533
MR 60945 ÅLESUND IV	5,1		8,4	2,5	23,8	20,5	-7,5	13,3	71	470		28,7	7,5	62	8		63				2152	420
MR 60990 VIGRA	5,1	0,0	8,2	2,1	23,6	20,5	-11,4	13,3	75	519	109	27,8	7,5	66	6	99	70	5,5	28	84	2146	395
MR 61060 REKDAL	4,7		7,8	2,1	24,7	29,5	-6,9	13,3	70					67	8						2231	395
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSHA	4,2		8,0	0,9	26,6	30,5	-13,0	13,3		390		38,5	25,6	81	13		53				2322	466
MR 61410 MANNEN	-3,5		-0,4	-6,1	18,4	19,5	-18,4	16,1	77	557		36,2	9,6	138	0		60				3716	81
MR 61420 MARSTEIN	3,2		7,3	-0,2	26,6	19,5	-14,5	15,1	64	414		23,5	2,2	92	14		59				2507	477
MR 61820 ERESFJORD										604	107	42,1	9,6			82	66					
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	4,4	-0,1	8,5	0,9	26,8	31,5	-11,7	10,2	74					77	15						2289	448
MR 62480 ONA II	5,0	-0,2	6,9	3,4	19,0	29,5	-4,6	13,3	77	539	103	33,5	7,5	45	0	94	76				2171	317
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										817	92	39,4	2,3			98	79					
MR 63420 SUNNDALSØRA III	4,5	-0,6	8,4	1,3	27,8	31,5	-11,4	22,1	62	480	127	20,9	9,6	78	17		62	5,3	43	83	2282	541
MR 64330 KRISTIANSUND LUFTH	4,5	-0,2	7,9	1,8	27,0	20,5	-9,9	13,3	75					73	11						2268	406
MR 64510 TINGVOLL	4,2		8,0	1,2	26,1	31,5	-10,5	9,2	76					77	14						2320	468
MR 64580 ÅLVUNDFJORD										587	113	54,2	9,6			79	58					
MR 64760 SURNADAL - SYLTE	2,7	-0,9	7,5	-1,6	26,8	18,5	-19,8	9,2	77					92	20						2586	478
MR 64870 TÅGDALEN	1,3	0,0	5,5	-2,4	25,6	19,5	-17,1	10,2	68	567	96	29,9	14,6	113	10		70				2850	319
MR 65310 VEIHMEN	4,9	-0,2	7,0	3,3	22,0	20,5	-4,5	9,2	76					50	5						2181	334
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										489	111	44,2	4,3			89	64					
ST 10380 RØROS LUFTHAVN	-2,9	-1,0	3,4	-8,8	23,2	19,5	-34,9	10,3	76	261	134	27,4	22,5	124	11	81	46	5,2	25	58	3597	289
ST 10600 AURSUND										357	126	24,6	3,6			93	59					
ST 10800 SØLENDET	-2,3		2,4	-6,7	22,9	18,5	-28,9	9,2	77	281		28,0	15,6	124	8		51				3494	247
ST 63705 OPPDAL - SÆTER	0,6	-0,2	4,8	-3,5	24,9	19,5	-19,7	10,3	66	276	112	37,0	2,6	116	9	82	43	4,7	33	47	2974	326
ST 65230 HEMNE - LENES										587	92	41,8	3,3			103	65					
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II	4,6		8,0	1,6	27,3	31,5	-9,7	13,3	74	437		34,3	4,3	74	10		71				2237	405
ST 65600 HITRA										445	98	45,0	4,3			93	76					
ST 65940 SULA	4,9	0,1	7,1	3,0	22,3	27,5	-5,3	10,3	76					54	5						2191	345
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	2,3		6,8	-1,4	25,2	17,5	-20,8	10,2	87	355		26,5	3,3	91	12		59				2661	416
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										342	116	25,2	23,5			75	51					
ST 67280 SOKNEDAL	1,1		6,2	-3,4	27,6	19,5	-22,0	10,3	76	345		23,1	3,3	114	21		60				2870	390
ST 67560 KOTSØY	0,9		6,6	-3,7	28,9	19,5	-24,8	10,3	78	400		22,1	9,6	109	24		67				2902	432
ST 67780 ÅLEN										338	105	27,5	15,6			87	61					
ST 69125 SVERRESBORG										452		30,9	4,3				73					
ST 68270 LØKSMYR										492	118	36,0	9,6			91	73					
ST 68290 SELBU II	1,5	-0,4	6,8	-3,2	28,1	19,5	-27,1	9,2	73	292	89	18,4	9,6	110	22		64				2813	432
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										428	120	49,5	3,6			105	69					
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	3,2	0,1	7,0	-0,3	26,3	19,5	-19,5	9,2	72	357	111	21,4	22,6	95	14		74				2520	466
ST 71550 ØRLAND III	4,4	0,3	7,6	1,5	26,7	31,5	-15,3	14,3	76	349	87	24,5	4,3	74	12	105	65	5,6	26	86	2288	443
ST 71750 BREIVOLL										771	109	45,2	15,6			108	77					
ST 71780 ÅFJORD II	3,4	-0,5	7,9	-0,4	29,0	31,5	-19,6	14,3	76	717	134	47,1	15,6	93	20		85				2472	456
ST 71810 ÅFJORD - MOMYR										921	115	52,0	15,6			118	88					
ST 71850 HALTEN FYR	4,8	0,2	6,9	3,0	19,7	29,5	-6,3	19,3	81					55	0						2211	334
ST 71900 BESSAKER										498	107	31,4	5,3			113	79					
ST 71990 BUHOLMRÅSA FYR	4,8	0,5	7,4	2,6	25,0	30,5	-8,5	19,3	78	352	100	20,3	27,1	64	11		68				2211	415
NT 69100 VÆRNES	3,4	0,2	7,4	-0,3	27,4	19,5	-21,7	9,2	73	357	105	21,8	4,3	86	21	92	66	4,7	37	66	2480	516
NT 69150 KVITHAMAR	3,1	0,0	7,2	-0,7	28,4	19,5	-22,2	9,2	70	397	115	25,6	4,3	91	19		70				2523	496
NT 69380 MERÅKER - VARDETU	1,7	-0,1	6,9	-3,0	28,4	19,5	-25,6	9,2	74	412	103	27,8	3,3	107	22		67	5,9	21	101	2768	450
NT 69420 KLUKSDAL										451	108	34,3	3,6			110	74					
NT 69550 ØSTÅS I HEGRA										467	94	39,4	8,6			102	74					

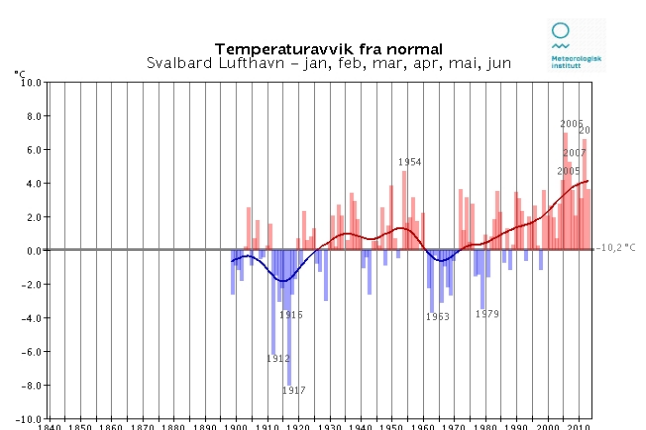
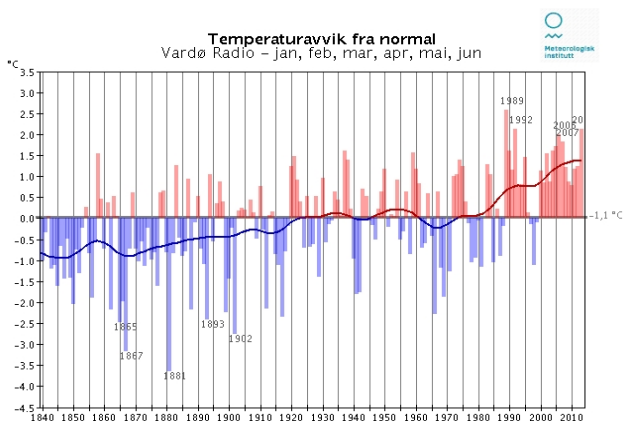
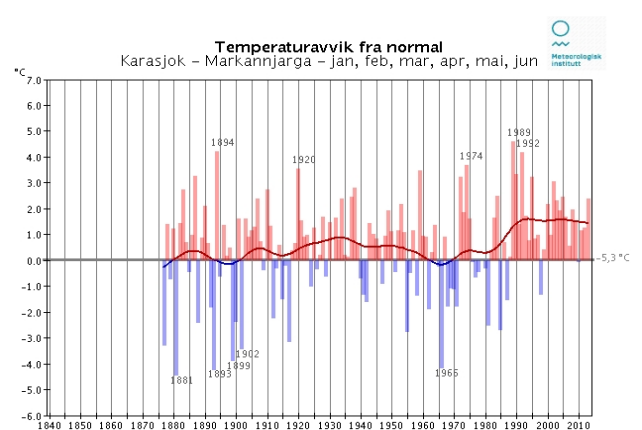
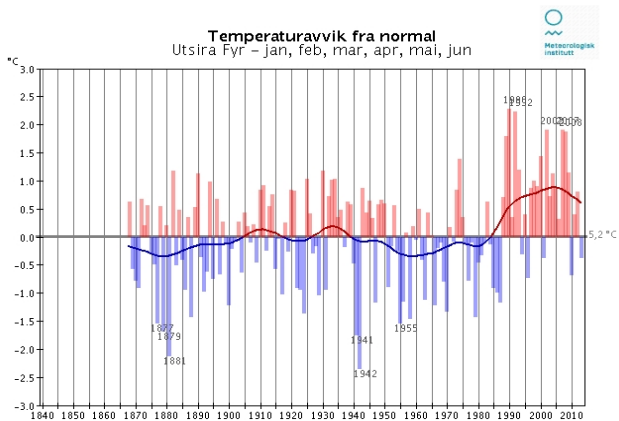
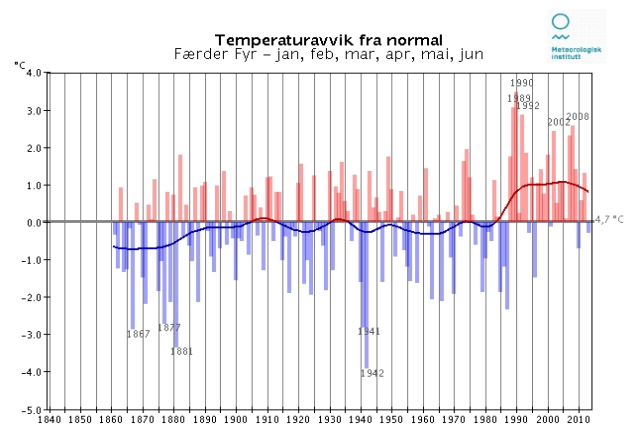
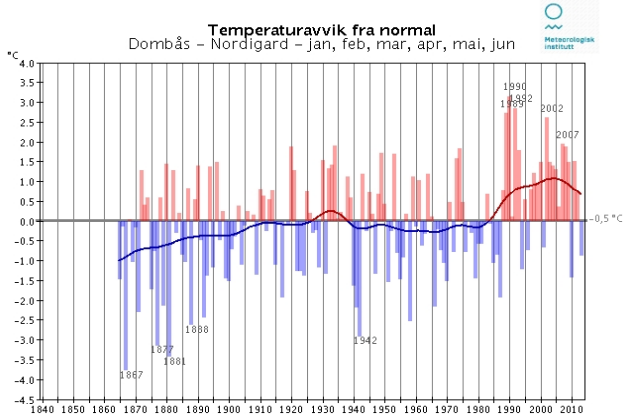

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NT	71000 STEINKJER - SØNDRE	3,2	0,9	7,6	-0,7	29,1	19.5.	-20,7	9.2.	74	362	90	20,9	9.6.	96	27		61				2504	504
NT	71100 HOLDEN										550	96	27,0	5.3.			105	75					
NT	71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										398	93	21,0	4.1.			117	63					
NT	71280 LEKSVIK - MYRAN										567	95	32,2	4.3.			112	72					
NT	72580 NAMSOS LUFTHAVN	2,9	0,9	7,0	-0,8	30,0	31.5.	-20,9	14.3.	78					94	22						2568	460
NT	72650 OVERHALLA - UNNSET										469	92	33,5	4.1.			113	78					
NT	73250 SØRLI										208	81	13,9	3.6.			98	52					
NT	73500 NORDLI - HOLAND	-0,6	1,0	4,3	-4,8	27,5	31.5.	-30,6	9.2.	84	302	119	17,6	1.3.	113	15	109	65	5,9	12	90	3181	349
NT	73550 GARTLAND	1,1		6,3	-4,1	28,9	30.5.	-27,4	9.2.	81	508		28,3	27.2.	108	22		76				2888	418
NT	73800 TUNNSJØ										336	112	38,5	20.6.			88	62					
NT	74350 NAMSSKOOGAN	1,0	1,1	6,1	-4,2	29,8	31.5.	-30,5	14.3.	75	515	105	33,7	27.2.	106	25		78				2905	431
NT	75020 OTTERØY										531	90	35,5	4.1.			111	76					
NT	75100 LIAFOSS										986	121	65,3	27.2.			107	92					
NT	75220 RØRVIK LUFTHAVN	4,0	0,6	7,2	0,6	26,5	30.5.	-16,9	14.3.	80					86	14						2356	438
NT	75410 NORDØYAN FYR	4,5	0,5	6,6	2,7	22,4	1.6.	-6,9	19.3.	76					62	4						2260	345
NT	75550 SKLINNA FYR	4,5	0,5	6,8	2,4	22,6	30.5.	-7,1	19.3.	77					68	3						2260	340
NO	76330 BRØNNØYSUND LUFT	4,6	0,8	7,8	1,5	27,2	30.5.	-11,6	14.3.	77					82	18						2252	463
NO	76450 VEGA - VALLSJØ	4,1	0,5	7,2	0,7	25,4	30.5.	-13,6	14.3.	75	684	154	28,4	17.2.	87	16		130	3,9	52	13	2340	405
NO	76530 TJØTTA	4,4	1,1	7,1	2,0	25,3	31.5.	-14,0	15.3.	73	709	175	36,8	27.2.	81	16		97				2291	458
NO	76750 SANDNESSJØEN LH - S	4,6	1,0	7,8	1,6	25,6	31.5.	-11,0	13.3.	74					82	19						2252	475
NO	77230 MOSJØEN LUFTHAVN	1,8	1,0	6,2	-2,3	29,7	31.5.	-23,5	9.2.	77	711		44,9	27.2.	102	23		96				2748	450
NO	77280 LAKSFORS	1,2		6,3	-3,7	29,3	31.5.	-26,1	10.2.	76	620		55,0	27.2.	110	27		80				2861	428
NO	77425 MAJAVATN V	-0,4		4,5	-5,4	26,8	31.5.	-32,3	9.2.	74	444		27,1	27.2.	109	17		74				3134	358
NO	78360 SELJELIA	1,7		6,1	-2,0	28,3	30.5.	-18,8	8.2.	77	854		40,5	6.3.	100	25		103				2777	429
NO	78370 BJERKA - VALLA										592	90	34,0	6.3.			114	86					
NO	78800 VARNTRESK	-0,4	0,6	3,6	-4,2	24,9	31.5.	-27,4	9.2.	75	407	143	23,9	20.6.	112	5		84				3142	311
NO	79220 SKAMDAL	2,4		6,2	-0,6	28,3	31.5.	-14,9	8.2.	76	666		38,5	6.3.	101	23		88				2635	445
NO	79480 MO I RANA III										564	94	47,0	26.2.			99	77					
NO	79600 MO I RANA LUFTHAVN	0,3	0,3	4,9	-4,2	28,3	31.5.	-27,6	9.2.	74					105	23						3017	445
NO	79700 STORFORSHEI	0,0		5,0	-5,5	28,8	31.5.	-28,0	8.2.	75	659		39,0	26.2.	108	23		100				3088	421
NO	79764 HJARTÅSEN	-0,1		4,6	-4,5	29,0	31.5.	-23,3	10.3.	72	502		27,5	7.5.	108	17		86				3090	360
NO	80102 SOLVÆR II	4,5	1,0	6,8	2,5	25,5	30.5.	-6,6	13.3.	73					73	10						2270	394
NO	80200 LURØY										1284	112	67,9	26.2.			122	102					
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										494	130	20,5	22.6.			127	94					
NO	80610 MYKEN	4,5	0,9	6,4	2,9	23,8	30.5.	-5,6	13.3.	74	353	104	17,5	31.3.	60	2	119	78	5,8	19	89	2261	323
NO	80740 REIPÅ	3,0		7,0	-1,4	27,0	1.6.	-15,9	12.2.	74	616	110	26,7	27.2.	98	17		90				2533	413
NO	81650 SALTAL - NORDNES	1,0	0,3	6,1	-4,1	29,7	31.5.	-23,9	10.2.	75	255	84	20,6	6.3.	110	26		58				2895	452
NO	81770 LØNSDAL										222	102	16,5	6.3.			102	56					
NO	81900 SULITJELMA										527	120	43,7	28.2.			93	75					
NO	82000 SETSÅ	2,8		7,1	-1,3	29,1	31.5.	-17,4	9.3.	68	339		15,9	28.2.	99	26		73				2585	469
NO	82260 BODØ - VÅGØNES	3,5	1,0	6,6	0,3	26,5	30.5.	-12,4	22.2.	70	582	139	21,5	28.2.	93	17		108				2454	443
NO	82290 BODØ VI	3,8	1,2	6,4	1,2	25,0	1.6.	-11,2	9.3.	75	439	119	23,0	28.2.	88	12	109	83	5,6	22	78	2396	425
NO	82410 HELLIGVÆR II	4,1	1,1	6,2	2,2	24,0	1.6.	-5,9	13.3.	74					75	5			5,2	31	67	2337	353
NO	83300 STEIGEN										521	119	26,1	26.2.			111	85					
NO	83710 DRAG - AJLUOKTA	2,8		6,4	-1,1	28,6	30.5.	-17,1	9.3.	73	343		20,3	16.5.	100	15		70				2580	429
NO	84190 SKJØMEN - STIBERG										279	111	18,7	26.2.			83	60					
NO	84500 STRAUMSNES	2,0		5,3	-1,1	27,3	31.5.	-14,6	12.3.	65	368		39,6	19.1.	105	16		78				2736	403
NO	84700 NARVIK LUFTHAVN	2,8	1,3	6,3	0,0	29,9	31.5.	-11,9	12.3.	72					96	19						2579	418
NO	84970 EVENES LUFTHAVN	2,1	1,3	6,2	-2,3	28,7	1.6.	-22,9	12.3.	76					103	20						2703	417
NO	85040 ROTVÆR	3,4		5,8	1,6	26,6	31.5.	-7,0	8.3.	76					84	8						2457	337
NO	85380 SKROVA FYR	4,3	1,5	6,2	2,5	25,8	1.6.	-6,4	8.3.	82					73	8			5,5	26	75	2313	401
NO	85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	3,7	1,2	6,3	1,5	26,1	31.5.	-8,4	9.3.	70					86	8						2405	385
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN	3,3	0,9	6,4	-0,2	27,1	1.6.	-15,1	9.3.	78					95	13						2489	358
NO	85840 VÆRØY HELIPORT	4,2	0,9	6,0	2,5	19,4	1.6.	-6,4	9.3.	76					58	0						2313	278
NO	85890 RØST LUFTHAVN	4,3	0,9	6,1	2,5	21,5	1.6.	-7,2	9.3.	79	265	97	17,1	15.4.	63	1		63				2303	274
NO	86500 SORTLAND	3,1	1,1	6,6	0,5	28,5	1.6.	-10,7	9.3.	76	596	110	56,0	26.2.	91	14	118	81	5,5	21	83	2501	356
NO	86600 STOKMARKNES LH - S	3,3	1,5	6,4	-0,1	27,5	1.6.	-12,8	12.3.	77					93	11						2483	369
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN III	3,9		6,4	1,5	27,0	1.6.	-9,8	13.3.	79	341		20,9	19.1.	81	9		85				2374	350
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										596	108	38,0	26.2.			114	88					
NO	87110 ANDØYA	2,7	1,2	5,2	-0,2	26,0	1.6.	-14,1	8.3.	76	444	100	20,6	8.6.	95	2	115	80	5,6	18	79	2585	293
NO	87120 ANDØYA - TROLLTIND	0,5		2,5	-1,5	22,6	1.6.	-13,1	9.4.						120	3						2979	213
TR	87640 HARSTAD STADION	3,0	1,1	6,1	0,2	26,8	1.6.	-11,3	12.3.	73	377	107	30,5	19.1.	96	19		69	5,5	24	82	2542	390
TR	88200 SENJA - LA																						

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN										250	140	20,0	24.1.			80	52	5,5	24	75		
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	2,8	1,9	5,5	0,0	22,5	2.6.	-12,7	9.4.	73	330	95	23,8	24.2.	91	4	93	66				2570	302
FI 92910 SOPNESBUKT										400	140	22,5	28.2.			92	63					
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	-0,8		1,5	-2,8	25,0	1.6.	-14,2	15.3.	84					130	4						3221	214
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	0,6	1,9	4,5	-3,1	27,1	1.6.	-24,8	15.3.	70	250	167	11,0	28.2.	113	15		64				2964	383
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	-3,9	2,1	1,2	-9,8	27,4	1.6.	-37,5	28.1.	75	171	99	11,4	26.6.	134	15		52				3777	280
FI 93700 KAUTOKEINO	-3,5	2,1	1,9	-8,8	28,0	31.5.	-37,0	28.1.	73	133	99	10,7	14.5.	125	14	98	34	6,0	13	84	3719	348
FI 93900 SIHCCAJAVRI	-3,8	2,3	0,9	-9,2	27,1	31.5.	-36,3	28.1.	78	142	118	11,7	15.5.	132	12	75	38				3772	316
FI 94130 PORSA II										390	126	17,4	19.1.			97	62					
FI 94230 ROGNSUNDET	2,1		4,8	0,0	25,4	1.6.	-12,1	15.3.						96	4						2696	288
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHA	1,5	2,2	4,4	-1,6	26,2	1.6.	-16,4	15.3.	73	439		18,2	19.1.	107	8		76				2812	293
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	2,3	1,6	4,3	0,4	23,4	2.6.	-8,7	15.3.	75					85	4						2664	192
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTH	2,0	2,4	4,3	-0,2	21,7	2.6.	-10,5	15.3.	76					101	5						2723	238
FI 94870 OLDERFJORD										244		21,6	28.2.			91	51					
FI 95350 BANAK	0,1	2,2	4,2	-4,0	26,0	25.6.	-31,1	28.1.	73	148	120	11,5	24.6.	117	16	81	37	5,3	20	68	3057	361
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJOF										164	81	12,4	26.6.			71	48					
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHR										213	97	24,0	26.6.			108	61					
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	1,0	1,7	3,8	-2,0	24,2	29.6.	-16,8	14.3.	76					108	8						2902	256
FI 96400 SLETTNES FYR	1,2	1,8	3,8	-1,7	23,8	29.6.	-16,7	14.3.	74					107	7						2862	209
FI 96560 GAMVIK II										313		16,6	21.1.			81	72	6,5	7	114		
FI 96850 TANA BRU	-1,5		3,4	-6,8			-32,3	15.3.	74	214		14,2	22.3.	119	21		67				3364	343
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										150	97	11,5	16.5.			82	44					
FI 96970 SIRBMA										135	102	7,7	18.3.			96	38					
FI 97251 KARASJOK - MARKANI	-3,0	2,3	3,0	-9,0	30,5	31.5.	-41,3	28.1.	74					124	22			5,2	22	58	3626	395
FI 97350 CUOVDATMOHKKI	-3,4	2,2	1,7	-9,7	28,4	31.5.	-38,5	28.1.	72	131	99	11,7	3.6.	123	18	72	38	5,6	9	52	3710	357
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	0,9	2,0	3,7	-1,9	25,6	30.6.	-17,6	14.3.	77					108	9						2914	246
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	-0,7	2,1	2,3	-3,6	26,0	31.5.	-18,5	14.3.	78					120	10						3205	240
FI 98400 MAKKAUR FYR	0,8	1,7	3,5	-2,0	26,3	25.6.	-15,1	14.3.	74					110	9						2945	218
FI 98550 VARDØ RADIO	1,1	2,2	3,7	-1,1	21,5	23.6.	-11,3	4.3.	80	215	91	15,6	13.3.	104	1	109	60	5,9	13	87	2881	188
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	0,0		2,9	-2,8	24,1	25.6.	-15,5	15.3.	81					114	6						3067	178
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	0,1	2,6	3,2	-3,3	24,0	29.6.	-19,3	14.3.	79					116	10						3061	256
FI 99340 ØVRE NEIDEN										147		12,1	20.4.			70	45					
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	-1,0	2,6	2,7	-4,7	28,8	31.5.	-26,2	15.3.	77					114	19						3280	337
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	-1,6	2,1	3,5	-7,1	29,8	1.6.	-34,4	14.3.	71	186	121	12,9	5.6.	115	22		55				3397	388
FI 99500 SKOGFOSS										156	100	19,0	5.6.			91	46					
FI 99540 NYRUD	-2,0		3,7	-8,4			-36,9	16.3.	72	136		26,6	4.6.	117	23		39				3477	426
SV 99710 BJØRNØYA	-1,9	2,8	0,1	-3,9	14,0	28.6.	-19,9	9.4.	84	188	123	18,2	19.3.	125	0	115	49	6,2	9	98	3416	37
SV 99720 HOPEN	-6,1	3,6	-3,9	-8,0	8,0	24.5.	-25,6	5.3.	87	66	32	6,4	7.1.	155	0	84	18	6,1	22	93	4173	2
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	-9,5		-6,6	-12,3	9,6	30.6.	-30,2	21.2.	82					164	0						4788	5
SV 99740 KONGSØYA	-10,2		-7,5	-13,2	5,3	28.6.	-33,9	23.2.	85					171	0						4917	0
SV 99752 SØRKAPPØYA	-6,6		-4,5	-8,6	6,7	28.6.	-25,6	5.3.	83					155	0						4276	0
SV 99760 SVEAGRUVA	-8,6	2,2	-5,4	-12,3	12,3	5.6.	-34,7	24.2.	77					148	0						4638	23
SV 99765 AKSELØYA	-7,1		-4,7	-9,2	10,7	30.6.	-25,4	5.3.						151	0						4360	9
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	-6,6	3,6	-4,0	-9,4	12,5	30.6.	-26,3	5.3.	70	79	94	8,4	5.6.	146	0	67	21	4,9	41	78	4275	24
SV 99880 PYRAMIDEN	-7,2		-4,2	-10,4	13,4	29.6.	-27,1	21.2.	68					151	0						4375	20
SV 99910 NY-ÅLESUND	-6,6	2,8	-3,9	-9,5	11,2	29.6.	-24,8	21.2.	64	131	76	15,2	28.6.	158	0	74	32	5,1	37	71	4265	12
SV 99927 VERLEGENHUKEN	-7,6		-5,2	-10,2	9,6	27.6.	-25,4	6.3.	81					168	0						4441	1
SV 99935 KARL XII ØYA	-9,3		-7,2	-11,4	6,4	28.6.	-27,4	5.3.	81					180	0						4767	0
SV 99938 KVITØYA	-10,4		-8,3	-12,4	7,0	28.6.	-33,3	21.2.	84					173	0						4949	0
JA 99950 JAN MAYEN	-1,4	2,0	0,4	-3,2	10,1	6.6.	-13,6	16.3.	84	230	82	26,7	23.5.	122	0	132	46	6,8	3	125	3335	8
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-15,7		-12,5	-19,0	4,1	13.1.	-37,0	17.5.	53	129		18,0	3.6.	181	0	44	26				5928	0


Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 01.07.2013.

Langtidsvariasjon av temperatur på utvalgte RCS-stasjoner


Januar-juni

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 juni-målinger.

Stasjoner med ny juni-rekord for døgnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
9580	Tynset - Hansmoen	Tynset (Hedmark)	22,9	3	2002	12.06.2010	21,8
13140	Fåvang - Tromsnes	Ringebu (Oppland)	41,0	22	1997	10.06.2011	34,8
13420	Venabu	Ringebu (Oppland)	50,4	22	1981	10.06.2011	30,5
13450	Hovdgrenda	Ringebu (Oppland)	31,1	22	1972	17.06.1998	29,0
23500	Løken i Volbu	Øystre Slidre (Oppland)	40,9	22	1962	01.06.1973	37,3
25100	Hemsedal - Hølto	Hemsedal (Buskerud)	59,9	22	1983	11.06.2011	48,1
35340	Risør Brannstasjon	Risør (Aust-Agder)	47,3	22	1968	23.06.2007	44,4
37230	Tveitsund	Nissedal (Telemark)	47,8	22	1944	22.06.1969	47,7
37500	Foldsæ	Fyresdal (Telemark)	49,0	22	1942	18.06.1958	42,0
58780	Nordfjordeid - Nymark	Eid (Sogn og Fjordane)	53,4	25	1973	18.06.1992	42,0
64580	Ålvundfjord	Sunndal (Møre og Romsdal)	54,2	09	1959	04.06.1977	48,2
65370	Smøla - Moldstad	Smøla (Møre og Romsdal)	38,7	24	1964	18.06.1971	28,4
68840	Stugudal - Kåsen	Tydal (Sør-Trøndelag)	49,5	3	1979	22.06.1984	42,1
69960	Buran	Levanger (Nord-Trøndelag)	36,0	15	1963	19.06.2012	35,2
70150	Verdal - Reppe	Verdal (Nord-Trøndelag)	43,6	15	1993	12.06.2001	36,9
76470	Høyholm	Vevelstad (Nordland)	46,0	3	2000	09.06.2005	45,2
89500	Sætermoen II	Bardu (Troms)	29,1*	8	1952	25.06.2008	29,1

Stasjoner med ny juni-rekord for høy månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
10600	Aursund	Røros (Sør-Trøndelag)	151,6	1934	1952	130,0
13140	Fåvang - Tromsnes	Ringebu (Oppland)	153,4	1997	1999	124,3
13420	Venabu	Ringebu (Oppland)	163,0	1981	1987	160,0
13700	Espedalen	Sør-Fron (Oppland)	189,2	1943	2011	185,4
23500	Løken i Volbu	Øystre Slidre (Oppland)	190,4	1962	2011	149,4
36200	Torungen fyr	Arendal (Aust-Agder)	132,8	1944	1998	124,5
38140	Landvik	Grimstad (Aust-Agder)	163,3	1957	1999	153,5
38421	Senumstad	Birkenes (Aust-Agder)	200,9	2000	2012	161,0
41670	Konsmo – Høyland	Audnedal (Vest-Agder)	239,3	1992	1999	224,8
41820	Kvåvik	Lyngdal (Vest-Agder)	215,2	1972	1980	208,2
41860	Kvineshei - Sørhelle	Kvinesdal (Vest-Agder)	256,7	1986	1999	240,8
64580	Ålvundfjord	Sunndal (Møre og Romsdal)	217,8	1960	1994	197,2
68840	Stugudal - Kåsen	Tydal (Sør-Trøndelag)	155,6	1979	2011	127,9
69420	Kluksdal	Meråker (Nord-Trøndelag)	165,8	2001	2011	135,9
69960	Buran	Levanger (Nord-Trøndelag)	157,6	1963	1999	156,9
70150	Verdal - Reppe	Verdal (Nord-Trøndelag)	157,5	1993	1994	153,2

Stasjoner med ny juni-rekord for høy månedsmiddeltemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Start	Forrige	°C
88690	Hekkingen fyr	Lenvik (Troms)	11,2	1979	2011	10,9
90400	Tromsø - Holt	Tromsø (Troms)	11,7	1994	2011	11,3
96400	Slettnes fyr	Gamvik (Finnmark)	9,8	1927	1972	9,5
98550	Vardø radio	Vardø (Finnmark)	9,6	1829	1989	9,4
99710	Bjørnøya	Bjørnøya (Svalbard)	5,3	1910	2006	5,0
99720	Hopen	Hopen (Svalbard)	2,6	1945	2006	2,0
99760	Sveagruva	Spitsbergen (Svalbard)	4,4	1978	1980	3,9

Stasjoner med ny juni-rekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
86500	Sortland	Sortland (Nordland)	28,5	01	1985	27.06.1999	27,6
88690	Hekkingen fyr	Lenvik (Troms)	25,2	01	1980	27.06.1999	24,4
92350	Nordstraum i Kvæningen	Kvæningen (Troms)	28,4*	01	1966	25.06.1970	28,4

*Tangering av rekord