



Meteorologisk  
institutt

**MET info**

no. 9/2013  
ISSN 1503-8017  
KLIMA  
Oslo, 07.10.2013

# Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt  
September 2013

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

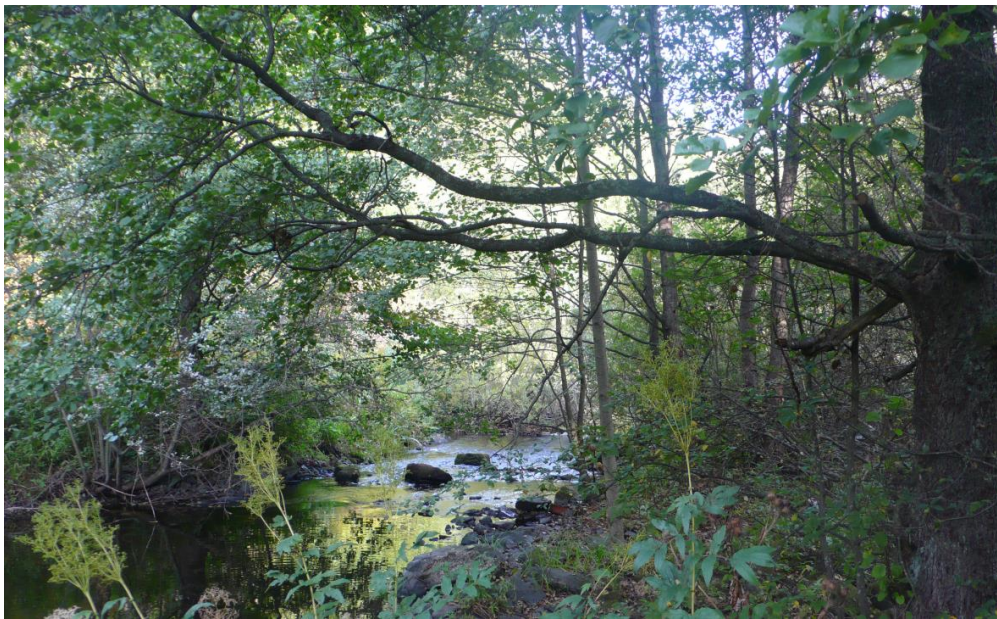


Foto: Pernille Thapa

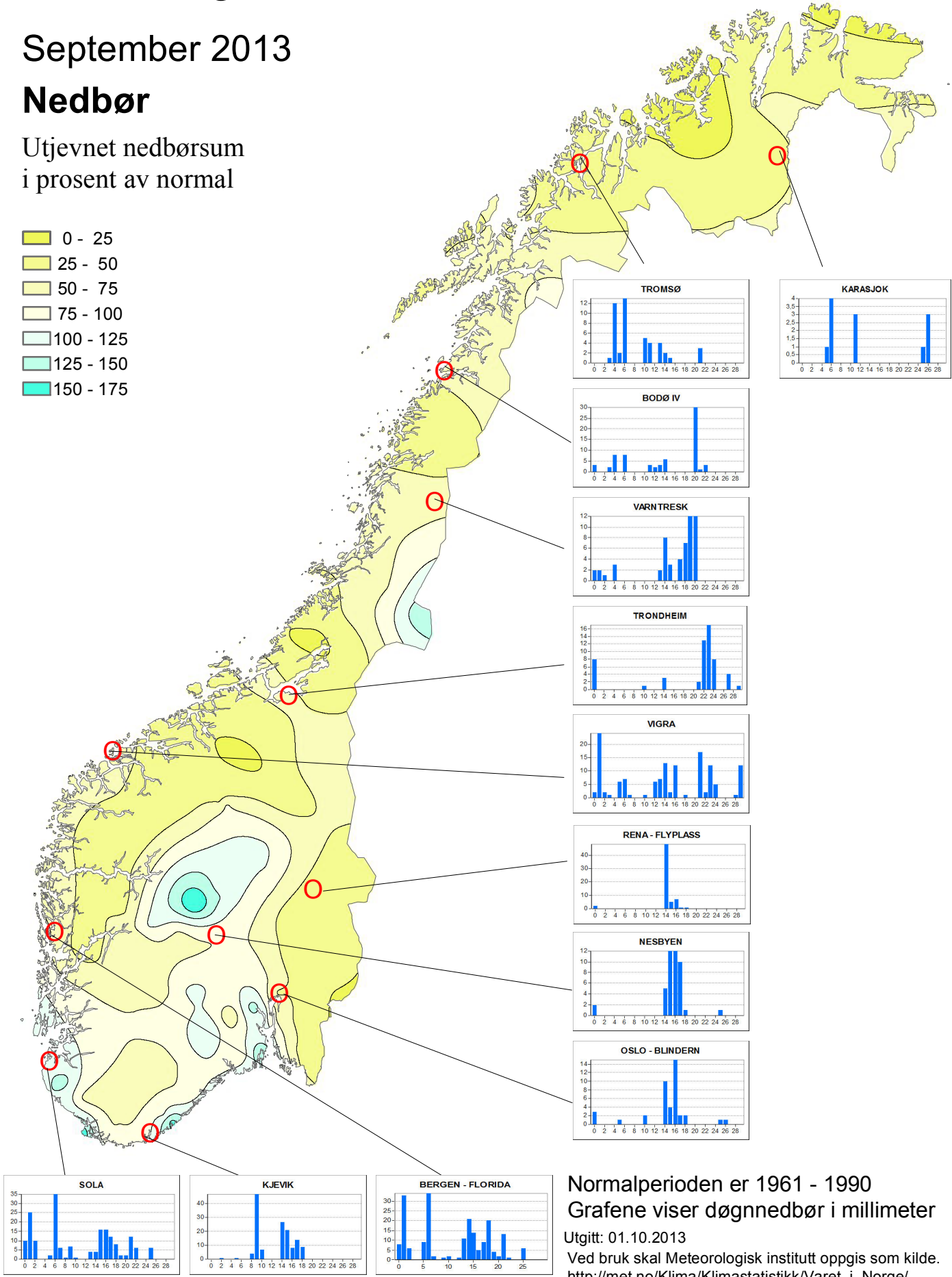
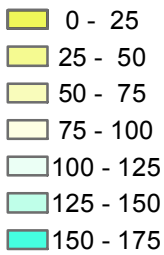
**Månedstemperaturen for hele landet endte 2,0 grader over normalen. Relativt varmest var det i deler av Troms og Finnmark, med et avvik på nesten 4 grader. Månedsnedbøren for hele landet samlet var 60 % av normalen. Områder i Møre og Romsdal, Trøndelag og Nord-Norge fikk bare 20-30 % av det normale.**

# Klimatologisk månedsoversikt

September 2013

## Nedbør

Utjevnet nedbørsum i prosent av normal



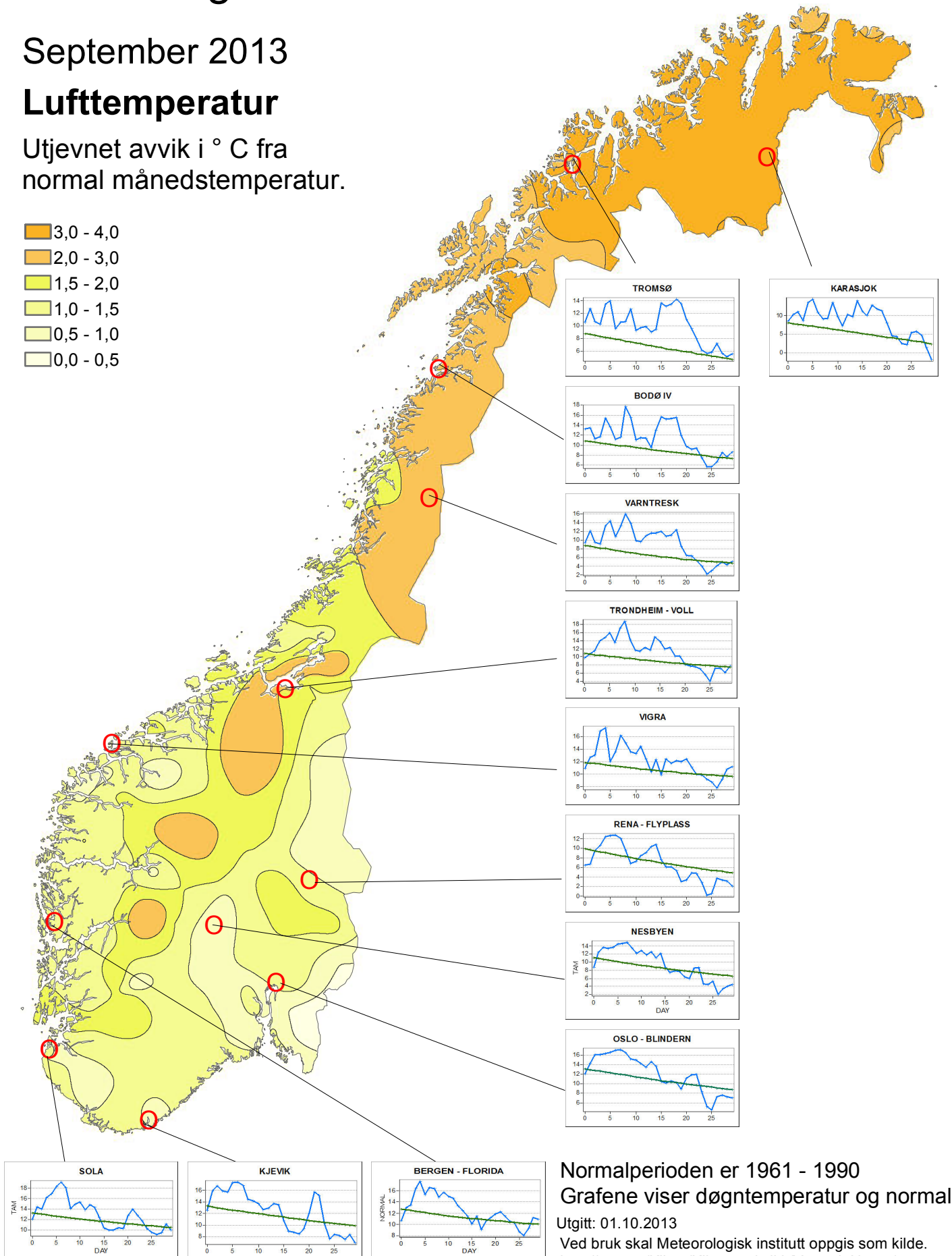
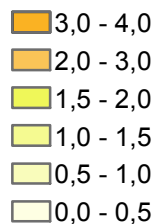
Normalperioden er 1961 - 1990  
 Grafene viser døggnedbør i millimeter  
 Utgitt: 01.10.2013  
 Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
[http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/)

# Klimatologisk månedsoversikt

September 2013

## Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra normal månedstemperatur.



Normalperioden er 1961 - 1990  
Grafene viser døgntemperatur og normal.

Utgitt: 01.10.2013

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 – september 2013: for første gang middeltemperatur på 10 grader i Vardø

*Månedstemperaturen for hele landet endte 2,0 grader over normalen. Relativt varmest var det i deler av Troms og Finnmark, med et avvik på nesten 4 grader. Månedsnedbøren for hele landet samlet var 60 % av normalen. Områder i Møre og Romsdal, Trøndelag og Nord-Norge fikk bare 20-30 % av det normale.*

## Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 2,0 grader over normalen, og måneden ble dermed den 6. varmeste september i en serie som går tilbake til 1900. Regionen Nord-Norge registrerte den 3. varmeste september i denne serien. Relativt varmest var det i deler av Troms og Finnmark med nesten 4 grader over normalen. Vardø radio, med målinger tilbake til 1829, registrerte for første gang en middeltemperatur på 10 grader i september. Normalt ligger gjennomsnittstemperaturen *under* 10 grader om sommeren.

De varmeste stasjonene var

- Færder fyr (Tjøme, Vestfold) 14,2 °C (1,3 °C over normalen)
- Svenner fyr (Larvik, Vestfold) 13,7 °C (ingen normal)
- Oksøy fyr (Kristiansand, Vest-Agder) 13,6 °C (1,1 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Fannaráki (2062 moh, Luster, Sogn og Fjordane) -0,8 °C (0,5 °C over normalen)
- Juvvasshøe (1894 moh, Lom, Oppland) 0,9 °C (1,4 °C over)
- Sognefjellshytta (1413 moh, Lom, Oppland) 3,6 ° (2,4 °C over)

Høyeste maksimumstemperatur var 26,3 °C, målt den 8. september på Kvithamar (Stjørdal, Nord-Trøndelag). Laveste minimumstemperatur var -9,9 °C, og ble målt på Filefjell – Kyrkjestølane (956 moh, Vang, Oppland) 27. september.

## Nedbør

Månedsnedbøren for hele landet i september var 60 % av normalen, og måneden ble den 10. tørreste i serien fra 1900. Noen områder i Møre og Romsdal, Trøndelag og Nord-Norge fikk bare 20-30 % av det normale, mens enkelte stasjoner på Østlandet, Sørlandet og Vestlandet fikk mellom 1,5 og 2 ganger den normale nedbøren.

De våteste stasjonene var

- Søyland i Gjesdal (Rogaland) 340,0 mm (134 % av normalen)
- Helland i Gjesdal (Rogaland) 300,2 mm (124 % av normalen)
- Karmøy – Hydro (Rogaland) 269,7 mm (152 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Nordstraum i Kvænangen (Troms) 10,5 mm (24 % av normalen)
- Skjåk II (Oppland) 10,9 (36 % av normalen)
- Tana bru (Finnmark) 11,7 mm (ingen normal)

Høyeste døgnnedbør var 75,5 mm, og ble målt på Landvik (Grimstad, Aust-Agder) den 10. september.

# Arktis og maritimt – september 2013

## Arktis

Svalbard lufthavn fikk en middeltemperatur på 3,7 °C (3,4 °C over normalen), Ny-Ålesund fikk 3,3 °C (3,6 °C over), Bjørnøya 6,4 °C (3,8 °C over) og Hopen 4,2 °C (3,5 °C over). Månedstemperaturen på Jan Mayen var 5,3 °C (2,5 °C over). Både Bjørnøya og Ny-Ålesund registrerte den nest varmeste september-måned siden målingene startet i hhv 1922 og 1974. Begge rekordene er fra 1990.

Høyeste maksimumstemperatur kom på Svalbard lufthavn med 12,0 °C 20. september. Også her, og på Pyramiden ble månedens laveste minimumstemperatur målt med -6,6 °C den 26. september på begge stedene.

Jan Mayen fikk mest nedbør av de arktiske stasjonene med 85,4 mm (104 % av normalen), etterfulgt av Svalbard lufthavn med 28,5 mm (143 %). Jan Mayen målte også størst døgnnedbør av de arktiske stasjonene med 13,7 mm den 13. september. Bjørnøya fikk den tørreste september-måned noensinne, med 9,6 mm. Den gamle rekorden var 11,8 mm fra 1990.

## Maritimt

På de maritime stasjonene var liten storm den største vindhastigheten som ble observert med 22,1 m/s, målt på Troll A den 15. september med retning fra sørøst. De høyeste bølgene ble målt på Gullfaks C også den 15., med 6,1 m i signifikant bølgehøyde

Månedstemperaturen for september på Ekofisk var 14,0 °C. Dette ligger 0,4 °C over gjennomsnittet for 1980-2012. Det varmeste året var 2006 med 15,9 °C og kaldest var 1985 med 11,9 °C. Middel for sjøtemperaturen på Ekofisk var 15,4 °C, som er 1,1 °C over gjennomsnittet for 1980-2012. Dette er det delt 4. varmeste registrert, sammen med året 1983, siden målingene startet i 1980. 2006 var varmest med 16,0 °C og 1985 kaldest med 12,7 °C.

	FX	DD	Dato	Max Hm0	Dato	TAM	Avvik	Periode	TWM	Avvik
Norne <sup>1</sup>	17,5	130	17	5,9*	16	11,3	0,6	98-12	-	-
Heidrun <sup>1</sup>	14,9	210	17	4,2	16	11,3	0,6	96-12	11,7	-0,7
Draugen	14,4	170	16	4,6	1	12,2	0,3	94-12	-	-
Gullfaks C	18,0	230	15	6,1	15	11,4	0,1	80-12	10,3	-1,8
Troll A <sup>1</sup>	22,1	160	15	5,5	15	11,9	-0,6	98-12	-	-
Heimdalen	19,0	190	15	4,6	15	11,9	-0,4	05-12	13,7	-
Sleipner	18,5	190	15	4,9	15	12,9	-0,3	95-12	-	-
Ekofisk	18,5	240	15	5,4**	25	14,0	0,4	80-12	15,4	1,1

\* 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 gjennomsnitt for oppgitt periode
TWM	= Midlere sjøtemperatur

Takk for bidrag fra :

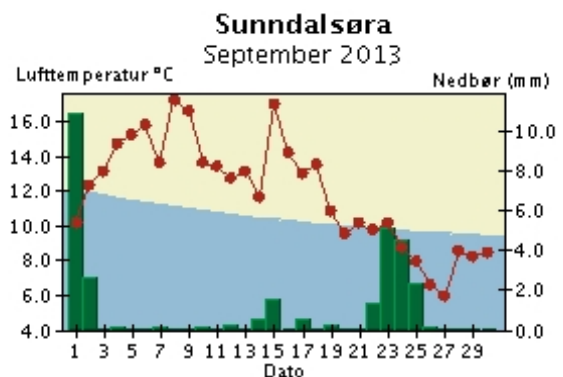
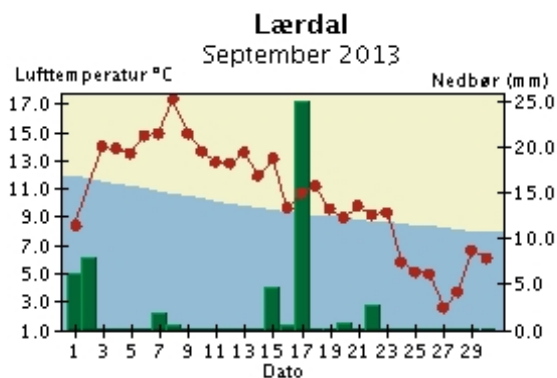
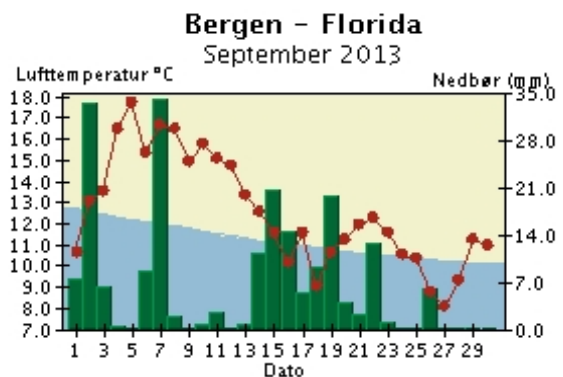
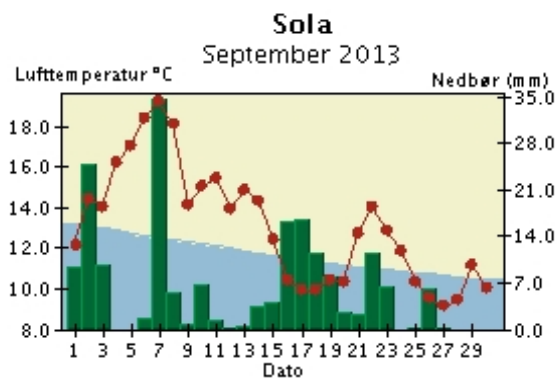
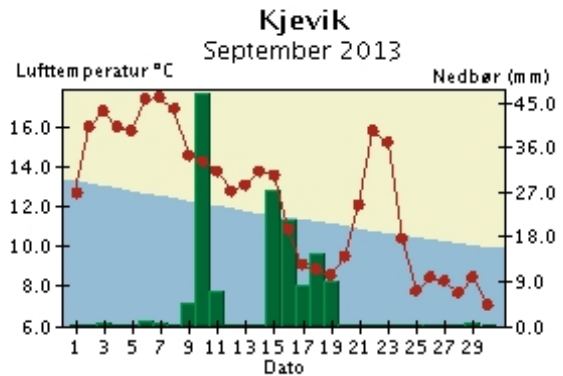
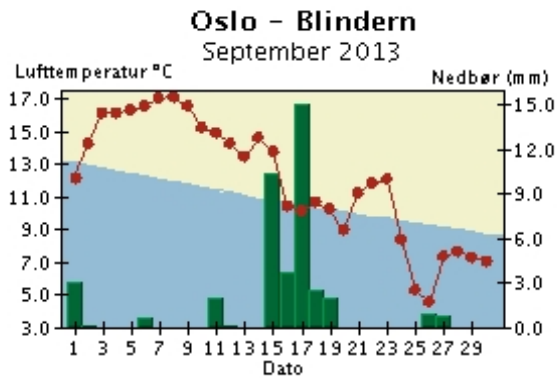
Åse Moen Vidal - klimatologisk database




Solfrid Agersten - Java applikasjon (KDVH)

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

# Døgntemperatur og døgnnedbør

## September 2013

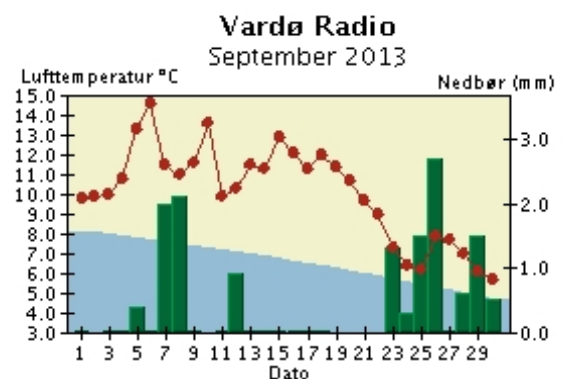
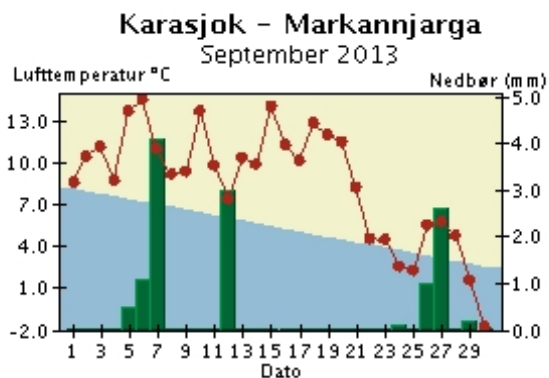
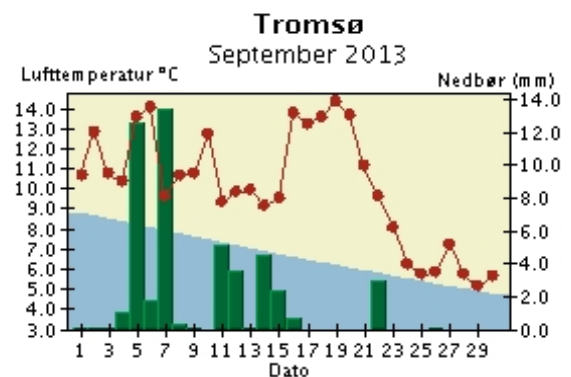
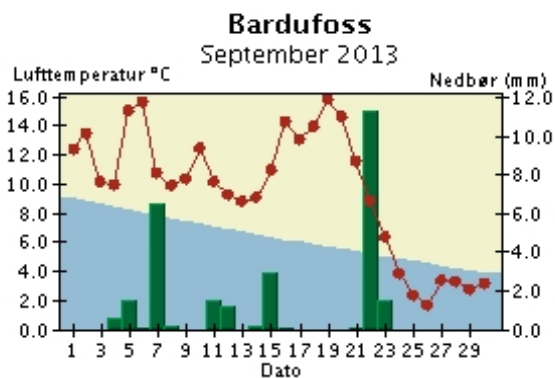
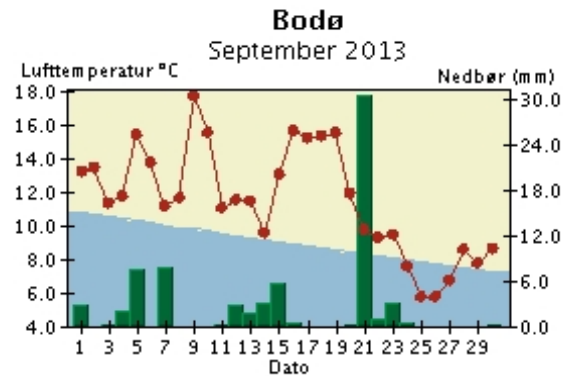
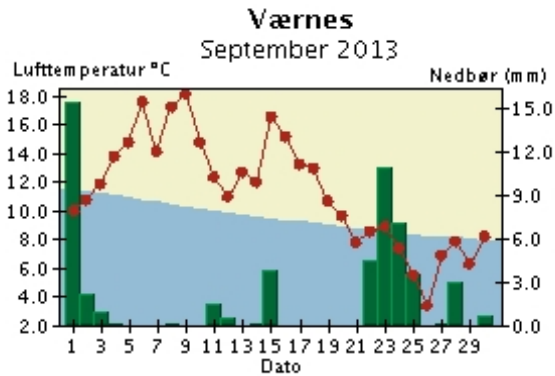




 Døgntemperatur    
  Varmere enn normalen    
  Kaldere enn normalen    
  Døgnnedbør

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

# Døgntemperatur og døgnnedbør

## September 2013

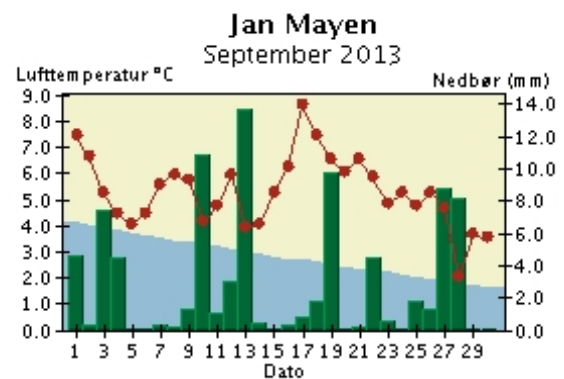
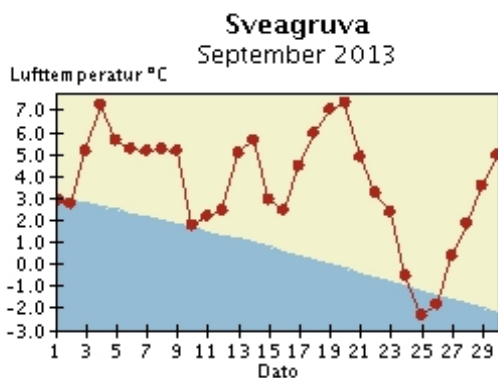
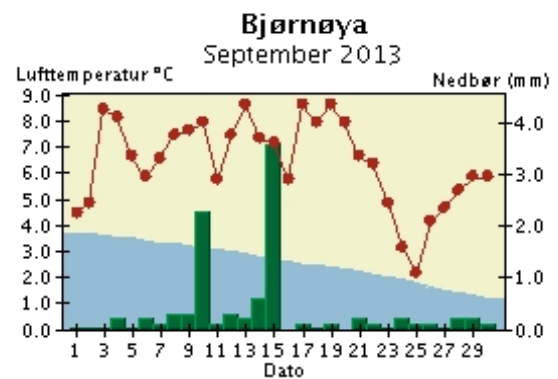
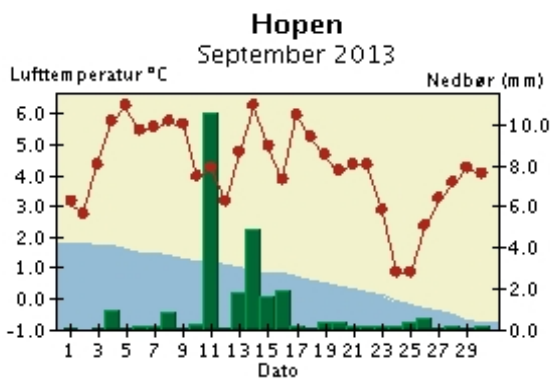
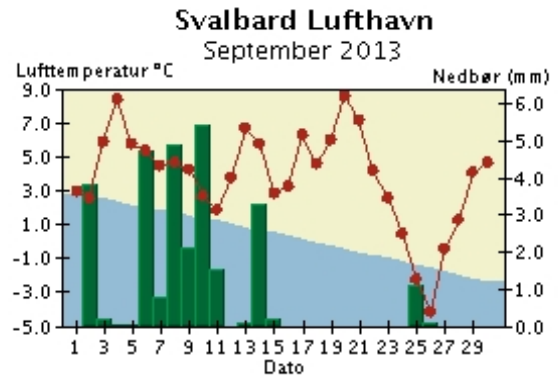
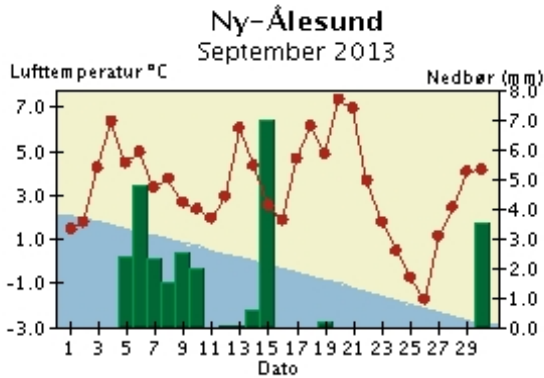


 Døgntemperatur    
  Varmere enn normalen    
  Kaldere enn normalen    
  Døgnnedbør

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

# Døgntemperatur og døgnnedbør

## September 2013



 Døgntemperatur     
  Varmere enn normalen     
  Kaldere enn normalen     
  Døgnnedbør

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



	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
ØF	1230 HALDEN									35,4	41	8,7	17			12	9						
ØF	1400 BREKKE SLUSE									33,7	35	8,5	17			14	9						
ØF	1950 ØRJE									38,1	40	10,0	17			11	7						
ØF	3190 SARPSBORG	12,1	0,7	16,5	8,7	23,5	7	-0,3	27	78	53,7	56	14,5	17	1	8	10	8	5,3	2	12	149	212
ØF	3200 BATERØD										55,7	63	17,1	17			12	8					
ØF	3290 RAKKESTAD	10,0	0,1	15,8	4,9	23,4	7	-5,0	27	80	34,6	41	8,8	17	6	6		8				210	158
ØF	3780 IGSI I HOBØL										42,1	46	14,9	17			13	8					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	13,4	1,1	16,4	10,9	21,7	8	3,0	26	74	85,3	107	35,4	19	0	4		9				109	253
ØF	17150 RYGGE	11,7	0,9	17,0	7,7	23,1	8	-2,1	27	81	84,6	90	17,4	17	1	9		10	5,0	3	9	158	203
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										73,5		28,0	18			12	7					
ØF	17280 GULLHOLMEN	13,1		16,3	10,7	21,9	9	5,6	27					0	5							117	244
AK	2650 AURSKOG	9,6	0,9	16,5	3,8	23,4	7	-6,7	27	78	27,2	36	14,8	17	7	8		4				221	154
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										43,9	46	18,0	17			16	6					
AK	4200 KJELLER	10,8	1,3	16,8	5,9	23,4	7	-3,2	27	82				4	8							186	178
AK	4260 SKEDSMO - HELLERUD	9,2		15,1	4,8	21,8	8	-4,4	27	81	51,4	55	16,6	17	6	4		8				233	139
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	9,9	0,6	15,8	5,4	22,5	7	-3,0	27	81	67,5	61	25,1	17	3	6		7				214	153
AK	4740 UKKESTAD										33,8	36	14,0	15			8	3					
AK	4780 GARDERMOEN	10,6	1,3	15,4	6,6	21,9	7	-1,9	26	80	32,9	34	11,9	15	2	3		4	5,5	3	9	193	170
AK	4920 ÅRNES	10,3	0,6	16,2	5,6	23,0	7	-3,9	27	80				5	7							201	165
AK	11120 EIDSVOLL VERK										29,2	33	11,2	15			6	4					
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	10,3		15,9	6,5	22,7	8	-2,0	27		25,9		9,4	15	2	5		5				202	162
AK	17850 ÅS	11,1	0,5	16,2	6,9	21,9	7	-3,4	27	82	56,5	63	14,5	17	4	7		7				178	186
AK	19710 ASKER	11,1	0,6	15,9	8,0	21,9	8	1,8	26	79	80,6	79	34,7	18	0	5		6				176	185
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN										45,0		15,4	17				8					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										53,6	58	20,1	17				8					
OS	18160 NORDSTRAND										53,7	66	18,0	17			11	9					
OS	18210 OSLO - HOVIN										52,7		18,9	17				8					
OS	18230 ALNA																						
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										44,8		14,6	17				8					
OS	18420 OSLO - DISEN										53,8		18,3	17				8					
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM.	9,0		15,0	5,3	21,2	3	-2,2	27		94,2	74	37,2	17	3	4		9				239	130
OS	18700 OSLO - BLINDERN	12,0	1,2	16,9	8,4	23,3	8	0,5	27	76	40,9	45	15,0	17	0	10	11	7	5,4	3	10	150	211
OS	18815 OSLO - BYGDØY	11,8		17,2	7,6	23,0	3	-1,6	27	78	43,4		14,8	15	2	10		7				156	206
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	9,5	1,3	13,4	7,0	19,6	8	0,8	26	80	72,1	53	29,4	17	0	0		9				224	140
HE	60 LINNES										44,2	44	10,5	1			13	7					
HE	100 PLASSEN										33,1	38	10,5	1			18	5					
HE	180 TRYSIL VEGSTASJON	8,1	0,6	15,2	2,9	22,9	8	-5,1	27	81	27,6	31	7,7	17	6	4		7				268	103
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										51,3	77	22,5	15			10	6					
HE	700 DREVSJØ	6,8	0,9	12,9	1,4	20,7	8	-6,0	26	79				12	1							306	76
HE	5590 KONGSVINGER	10,4		16,2	6,4	22,8	8	-2,3	27	83	18,1		8,9	17	2	7		4				197	168
HE	5660 ROVERUD	10,0	0,6	16,3	5,1	22,9	8	-4,4	27	81	21,8	28	6,6	17	6	6		6				211	156
HE	6020 FLISA II	10,4	1,5	16,5	5,8	23,8	8	-3,8	26	76	18,9	27	7,1	17	3	10		4	5,0	4	10	198	166
HE	6440 VERMUNDSJØEN										18,9	26	8,5	1			7	5					
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										36,3	45	9,1	1			17	6					
HE	7950 RENA FLYPLASS	8,3	1,1	16,2	1,7	23,1	8	-8,3	27	81	64,9	93	48,2	15	11	8		4				262	109
HE	8140 EVENSTAD - DIH	8,8	0,8	15,5	3,8	22,5	8	-4,0	27	89				7	7							246	120
HE	8880 ALVDAL	8,0		13,8	3,4	21,0	8	-3,8	29	76	34,8		13,6	1	6	2		4				256	102
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										25,0	47	9,0	16			11	4					
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	6,5		13,8	0,0	21,2	8	-7,8	29	74	14,5		5,3	1	16	2		4				316	72
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	7,7	1,4	13,9	2,7	21,7	8	-6,0	29	81	15,6	31	4,7	15	10	4		4				280	96
HE	12180 ILSENG	10,0	0,8	16,2	5,1	23,0	8	-3,0	27	77	35,0	56	21,0	15	3	8		5				209	154
HE	12290 HAMAR II	10,8		16,7	6,0	23,3	8	-2,3	27	74	30,3		18,1	15	3	9		4				187	175
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	10,8		15,9	6,8	22,3	8	-1,5	26	73	31,7		16,6	15	1	7		5				186	176
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										39,8	64	19,4	17			9	5					
HE	12550 KISE PÅ HEDMARK	11,1	1,5	16,9	6,4	22,3	8	-0,7	27	77	22,1	35	9,8	17	1	7		4				177	183
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										25,9	40	10,4	1			13	7					
OP	9310 HJERKIN II	6,2		11,1	1,9	19,7	8	-4,2	26	74	16,8		10,6	1	11	0		3				325	69
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	10,7	1,6	16,1	6,5	23,1	8	-1,0	27	76	25,2	38	7,2	17	1	5		6				190	171
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	10,3	1,8	15,7	6,4	22,4	8	-0,7	27	78	51,5	70	19,1	17	1	6		5				202	159
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	9,2	1,5	13,9	5,5	20,4	8	-0,2	27	76	74,4	94	28,6	17	1	1		6				235	127
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAG										57,4		21,4	17			13	9					
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										63,1	99	26,4	17			12	7					
OP	13150 FÅVANG	9,0		14,9	4,9	21,4	3	-2,0	27	78	62,7	105	26,1	17	1	4		6				239	122
OP	13160 KVITFJELL	5,7	1,4	9,0	3,4	15,2	3	-2,8	27	81				6	0							339	60
OP	13310 SØRE BREKKOM										44,4	67	16,4	17				10	8				
OP	13420 VENABU	6,3	1,7	11,3	2,4	17,7	8	-3,4	26	78	71,4	102	22,2	17	8	0	12	8	5,4	4	12	320	66
OP	13450 HOVDGRENDA										65,3	99	23,0	17			11	10					
OP	13655 SKÅBU	6,3		11,6	2,0	18,7	4	-3,4	27	80	33,9		10,9	16	9	0		5				322	67
OP	14050 SJOA										32,2	70	10,0	17				10	4				
OP	14200 LEIRFLATEN	6,5		14,3	0,3	22,1	4	-8,1	27	79	48,3		28,3	16	17	3		6				314	78
OP	14550 PRESTSTULEN										36,9	75	13,0	17			11	5					
OP	15270 JUVVASSHØE	0,9	1,4	4,0	-1,4	11,1	4	-8,9	27	78				17	0							482	11
OP	15480 SKJÅK II										10,9	36	4,8	16				7	4				
OP	15660 SKJÅK										13,3	39	5,4	16				7	3				
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	7,6	1,4	12,6	4,3	18,7	8	-3,2	28	84	23,2	42	12,3	16	5	0	8	3				281	94
OP	15890 GROTLI III	6,7		11,7	2,1	19,0	8	-7,3	28	71	43,5		8,0	17	12	0		13				309	79
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGAR	8,2	1,6	13,2	4,3	20,5	4	-3,4	27	77	23,6	79	11,6	17	6	1		4				264	107

		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	7,4	0,8	12,8	3,4	20,7	4	-4,7	27	80	68,6	111	19,2	17	8	1	10	7	5,1	2	9	288	92	
OP	23410 FAGERNES - LUFTHAVN	7,1		12,1	2,8	19,9	4	-5,1	27	77				10	0							298	84	
OP	23420 FAGERNES	9,6	1,1	15,4	5,7	22,3	4	-1,9	27	76	65,6	121	18,8	18	2	5	9	7	5,2	4	7	222	141	
OP	23500 LØKEN I VOLBU	8,8	1,7	14,9	4,2	22,0	3	-4,0	27	78	69,1	117	19,8	16	6	4						247	121	
OP	23550 BEITOSTØLEN II	6,6		11,2	3,2	19,1	4	-2,9	27	78	104,4		28,4	15	6	0						312	72	
OP	23720 VANG I VALDRES										57,6	90	16,7	18			10							
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJEST	5,5		11,2	0,3	18,3	4	-9,9	27	81	64,0	82	16,6	17	14	0						346	60	
OP	55290 SOGNEFJELLHYTTA	3,6	2,4	6,4	1,4	12,6	8	-5,1	27	84					13	0						401	34	
OP	61630 BJORLI	8,1		14,3	3,4	21,7	8	-5,1	28	75	12,4		3,7	16	8	3						266	106	
BU	19940 LIER	10,7	0,4	16,4	6,5	21,9	3	-2,5	27	78	98,2	98	56,2	18	2	7						190	172	
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY	11,0	0,5	16,7	6,9	23,8	3	-2,8	27	78	43,1	65	21,2	18	1	7						180	180	
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERA										90,2	99	28,9	18			12							
BU	24710 GULSVIK II	10,7	0,8	16,8	6,5	23,3	3	-1,4	27	79	105,5	165	41,6	16	1	10						188	172	
BU	24890 NESBYEN - TODOKK	9,4	0,8	16,8	4,3	23,4	3	-4,4	27	80	44,8	79	12,5	17	6	10			7	4,6	6	9	229	138
BU	25100 HEMSEDAL - HØLTO										138,8	171	53,5	16			12							
BU	25110 HEMSEDAL II	7,4		13,9	2,5	20,1	4	-6,4	27	79					10	2						286	91	
BU	25260 VATS - RANDEN										87,6	117	24,7	15			12							
BU	25320 ÅL III										56,7	98	16,0	17			9							
BU	25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	7,2	1,4	13,1	2,8	19,3	4	-6,1	27	76	48,3	71	16,8	15	9	0						294	86	
BU	25640 GEILO										57,5	75	18,9	17			12		6	5,7	3	14		
BU	26820 HOKKSUND	11,1	0,5	17,2	6,7	24,0	3	-2,9	27	81	60,0	60	24,4	18	3	9						177	184	
BU	26900 DRAMMEN - BERSKOG	11,7	1,1	17,1	7,8	22,7	3	-0,7	27	82	120,9	133	65,1	18	1	8						160	200	
BU	27100 KONNERUD	10,0		16,0	5,5	21,9	3	-2,9	27	84	136,5		75,4	18	5	5						210	154	
BU	28380 KONGSBERG BRANNS	10,3	0,5	16,3	5,8	23,8	3	-3,3	27	81	53,6	58	19,2	17	3	6	9		5	5,3	5	10	200	163
BU	28922 VEGGLI II	9,8	0,8	15,7	5,7	23,2	3	-1,6	27	81	91,4	108	29,1	18	3	4			6	5,3	5	11	216	146
BU	29600 TUNHOVD										35,9	65	14,7	18			12							
BU	29720 DAGALI LUFTHAVN	6,1	1,0	12,7	0,4	20,6	4	-8,5	27	77					13	1						327	69	
VE	26950 SVELVIK	11,5		15,7	8,5	20,8	8	1,5	27	81	110,0	110	60,2	18	0	5						165	195	
VE	26990 SANDE - GALLEBERG	11,4	1,0	17,0	7,2	22,4	8	-1,6	27	81	116,2	116	64,4	18	2	9						167	194	
VE	27270 TØNSBERG - KILEN										84,1		33,9	17										
VE	27450 MELSOM	11,7	0,6	17,0	8,1	21,9	8	-0,6	27	83	151,3	139	53,0	18	1	8						158	202	
VE	27500 FÆRDER FYR	14,2	1,3	16,0	12,7	20,2	7	6,9	27	74					0	1						86	277	
VE	27800 HEDRUM										104,9	87	28,5	16			10							
VE	29950 SVENNER FYR	13,7		15,9	11,8	19,8	6	5,3	27					0	0							100	261	
TE	30255 PORSGRUNN_ÅS	12,0		16,4	8,8	21,5	2	1,8	27	82	109,8		38,2	16	0	3						150	210	
TE	30320 SKIEN - ELSTRØM										87,8	89	39,0	16			11							
TE	30380 GODAL										134,8	98	48,0	16			19							
TE	30420 SKIEN - GEITERYGGEN	11,8	1,0	16,1	8,7	21,8	3	2,7	28	83					0	4						155	205	
TE	30530 NOTODDEN										75,2	90	30,8	16			8							
TE	30650 NOTODDEN FLYPLASS	11,0	1,0	17,0	6,7	23,0	3	-1,8	27	83					3	9						180	181	
TE	31410 RJUKAN										99,2	101	37,0	16			15							
TE	31570 MØSVATN - HAUG										80,7	84	19,0	16			18							
TE	31620 MØSSTRAND II	6,7	1,1	11,0	3,3	19,9	3	-3,8	27	77	68,9	76	21,2	17	5	0						309	70	
TE	32060 GVARV - NES	11,4	1,4	16,9	7,6	23,0	2	0,0	27	79	110,7	123	38,4	18	0	7						167	193	
TE	32780 HØIDALEN I SOLUM										131,5	123	57,0	16			11							
TE	32890 HØYDALSMO II	8,3	1,3	13,5	4,1	22,3	4	-3,3	28	85	86,7	94	21,2	16	5	2						262	104	
TE	33250 RAULAND										77,0	86	18,4	16			17							
TE	33890 VÅGSLI	7,1	0,6	11,6	3,0	18,4	3	-4,9	28	82	86,1	75	26,3	7	6	0	20					296	79	
TE	34130 JOMFRULAND	13,5	1,5	16,5	10,9	19,9	6	4,9	30	79					0	0						107	254	
TE	34620 DRANGEDAL II										107,7		28,3	16			16							
TE	37230 TVEITSUND	11,0	1,1	15,9	7,3	24,5	4	0,2	28	78	90,7	77	21,5	16	0	3						181	179	
TE	37500 FOLDSÆ										58,4	60	11,7	16			13							
AA	35200 GJERSTAD I AUST-AGD										133,9	92	34,0	16			15							
AA	35210 GJERSTAD JERNBANES	11,3		16,8	7,6	22,9	2	-0,5	28	82	113,8		26,3	18	1	5						170	190	
AA	35860 LYNGØR FYR	13,5	0,9	16,6	11,0	20,7	2	5,6	30	77					0	2						106	255	
AA	36060 ARENDAL BRANNSTAS										135,2	116	57,9	10			15							
AA	36140 REVESAND																			5,2	5	13		
AA	36200 TORUNGEN FYR	13,6	1,1	16,1	11,5	21,2	2	6,1	30	79	119,1	124	47,5	10	0	2						102	259	
AA	36490 BØYLEFOSS										126,6	90	27,4	16			14							
AA	36560 NELAUG	11,6	1,1	16,3	8,1	23,0	3	1,0	28	82	112,0	80	31,3	16	0	4	13			8	5,8	3	13	
AA	38140 LANDVIK	12,7	0,9	17,4	8,8	22,5	4	2,6	30	81	213,3	157	75,5	10	0	7						128	232	
AA	38421 SENUMSTAD										151,6	95	29,6	10			12							
AA	38600 MYKLAND										113,1	91	18,9	15			15							
AA	38730 HYNNEKLEIV	10,7		15,7	7,1	23,9	3	-1,4	28	84	80,3		16,4	10	2	2						188	172	
AA	38800 TOVDAL										95,5	68	21,0	16			15							
AA	69750 BYGLANDSFJORD - NE	12,0		16,3	9,2	24,9	3	4,1	28	78	68,7		14											

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek		
VA 41820 KVÅVIK										161,7	82	32,2	15				21	15						
VA 41860 KVINSEHEI - SØRHELL										196,1	81	36,0	16				22	16						
VA 42160 LISTA FYR	13,2	1,0	16,3	10,4	21,1	7	2,4	28	80	223,1	166	43,3	7	0	2		15	5,4	6	12	115	246		
VA 42940 SIRDAL - SINNES	9,2	1,3	13,2	5,7	19,0	4	-2,2	28	80	105,6	60	33,3	7	3	0		15				235	128		
RO 43010 EIK - HOVE	11,3	0,7	15,9	7,4	20,6	4	-0,8	28	86	172,9	72	29,3	16	2	2		17	6,3	0	19	172	188		
RO 43090 JØSSINGFJORD										239,0	123	42,5	16				23	20						
RO 43350 EIGERØYA	13,1	1,4	15,1	11,2	19,5	7	5,7	28						0	0							118	243	
RO 43360 EGBERG										198,5	117	31,5	16				20	19						
RO 44080 OBRESTAD FYR	13,0	1,4	15,2	10,7	19,8	6	4,7	28	82	179,0	115	24,4	7	0	0		18					123	239	
RO 44160 HOGNESTAD										191,8	122	26,2	7				22	18						
RO 44300 SÆRHEIM										187,7	117	26,7	7	0	2		20						140	223
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL	12,4	0,9	15,2	10,2	20,3	7	5,2	28	79	340,0	134	57,1	2				23	19						
RO 44520 HELLAND I GJESDAL										300,2	124	61,5	2				24	21						
RO 44560 SOLA	13,0	1,3	16,1	10,4	22,0	6	3,4	28	81	183,0	117	34,7	7	0	3	24	19	4,8	3	8	124	241		
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	13,3	1,3	15,3	11,7	20,0	8	8,4	18	79	169,0	114	38,6	7	0	1		18					111	250	
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	12,5	0,8	15,9	10,1	23,1	7	3,3	28	85	184,1	114	42,0	7	0	4		18						137	226
RO 44800 SVILAND										243,0	111	51,0	2				23	20						
RO 45350 LYSEBOTN	12,7		16,0	10,1	21,8	6	4,0	28	81	158,5	67	39,2	2	0	5		17						136	232
RO 45530 LIARVATN	10,9		14,4	8,1	20,7	7	1,4	27	83	239,0		67,4	2	0	1		18						184	177
RO 45770 HJELMELAND	11,9		16,2	8,8	22,9	7	2,0	27	86	137,2		30,4	7	0	4		16						155	206
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTAD	12,9	1,6	16,1	10,4	22,3	7	4,6	28	77	148,6		39,3	7	0	5		15						127	238
RO 46150 SAND I RYFYLKE										186,6	71	44,5	7				23	18						
RO 46300 SULDALSVATN										118,3	56	28,0	7				22	15						
RO 46610 SAUDA	11,7	1,1	15,2	9,3	22,2	8	2,1	27	84	200,9	79	66,4	7	0	2		18	6,1	4	18	159	201		
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	11,9	2,2	15,9	8,6	23,2	7	1,0	27	86	266,0	154	37,5	7	0	4		20						158	206
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	13,0	1,6	15,7	10,6	21,7	8	3,9	27	81					0	2								121	240
RO 47270 KARMØY - HYDRO										269,7	152	54,5	3				24	18						
RO 47300 UTSIRA FYR	13,0	1,3	14,7	11,6	18,6	8	7,9	28	77	183,6	133	64,2	7	0	0		18	6,0	1	15	120	240		
RO 47350 RØVÆR	13,2		14,9	11,7	20,4	8	8,3	28						0	1								113	247
HO 25830 FINSEVATN	5,6	2,6	8,8	2,8	14,9	4	-4,6	27	79	127,1	102	42,2	15	6	0		11						342	55
HO 29400 SANDHAUG	4,7		8,0	2,0	14,3	3	-4,7	27	83					8	0								368	41
HO 46450 RØLDAL										117,9	62	31,5	7				22	14						
HO 46510 MIDTLÆGER	6,1	1,8	8,5	3,9	13,3	4	-3,0	27	78					2	0								328	59
HO 47890 OPSTVEIT										217,6	61	41,3	7				22	19						
HO 48120 STORD LUFTHAVN	12,6	1,3	16,0	10,4	21,0	7	5,6	27	82					0	3								134	227
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	13,1	1,2	14,6	11,7	18,6	7	8,3	28	80					0	0								118	242
HO 48500 ROSENDAL										154,3	70	38,1	2				20	15						
HO 48780 MAURANGER KRAFTS										136,4	52	51,0	2				15	12						
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										112,7		26,3	2				20	14						
HO 49351 TYSSDAL IA										132,2	75	48,3	7				17	9						
HO 49490 ULLENSVANG FORSØK	11,8	1,3	16,5	9,3	21,3	3	3,1	28	84	104,7	67	44,1	7	0	6		8						155	205
HO 49631 EIDFJORD II										84,7	69	25,0	2				20	9						
HO 49800 FET I EIDFJORD	7,8		12,1	4,3	17,7	8	-2,2	24	76	70,2	62	18,2	2	6	0		10						276	93
HO 50070 KVAMSØY	12,4		15,9	10,2	21,2	8	5,1	28	79	84,3	32	17,2	7	0	4		11	6,8	0	23	138	223		
HO 50080 ØYSTESE - BERGE										102,5	40	22,5	7				17	11						
HO 50110 KVAM - AKSNESET	12,1		16,0	9,3	20,8	8	3,9	27	84	106,8		22,2	7	0	6		15						151	210
HO 50175 AUSTEVOLL	12,6		15,2	10,8	19,5	7	6,3	27		177,6		37,7	7	0	0		18						132	228
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	9,5	1,1	13,5	6,6	20,2	8	-0,6	27	82	157,1	40	36,8	2	1	1		17	6,6	2	22	225	136		
HO 50450 FANA - STEND										290,2	80	31,4	7				24	21						
HO 50500 FLESAND	11,8	1,2	14,6	9,8	19,2	8	3,0	27	85					0	0								155	205
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	12,5	1,3	15,9	10,3	20,3	5	3,9	27	74	202,1	71	34,0	7	0	3		17	6,5	0	19	137	224		
HO 51010 FOSSMARK	11,8		14,9	9,8	20,2	5	4,4	27	82	165,7		36,8	2	0	1		16						156	204
HO 51440 EVANGER	11,1		15,7	8,4	22,2	4	1,4	28	86	99,6		21,9	2	0	3		11						177	183
HO 51530 VOSSEVANGEN	11,1	1,3	15,8	8,1	21,5	4	-0,7	28	79	74,9	47	18,7	2	1	3		10						177	184
HO 51800 MJØLFJELL UH	8,6	1,6	13,1	5,2	19,2	5	-2,9	27	74	109,6	51	19,9	16	4	0		12						251	116
HO 52170 EKSINGEDAL										127,4	42	30,5	2				23	13						
HO 52220 GULLBRÅ										103,6	38	23,1	2				26	12						
HO 52310 MODALEN III	10,4		15,1	7,7	21,2	5	0,5	27	84	149,7		35,8	2	0	2		13						199	162
HO 52400 EIKANGER - MYR										198,4	69	58,6	7				27	18						
HO 52475 BLOMVÅG - SÆLE										245,0		66,4	7				20	19						
HO 52535 FEDJE	12,5	1,0	14,2	10,9	18,3	8	6,7	27	78					0	0								134	226
HO 52750 FRØYSET										239,6	83	54,0	7				25	20						
HO 53160 JORDALEN - NÅSEN										83,8	36	15,0	2				16	10						
HO 53530 MIDTSTOVA	5,7		8,4	3,5	14,2	11	-3,2	27	78	107,1		23,7	7	4	0		12						340	57
SF 52860 TAKLE	11,5	1,2	14,4	9,4	20,4	5																		

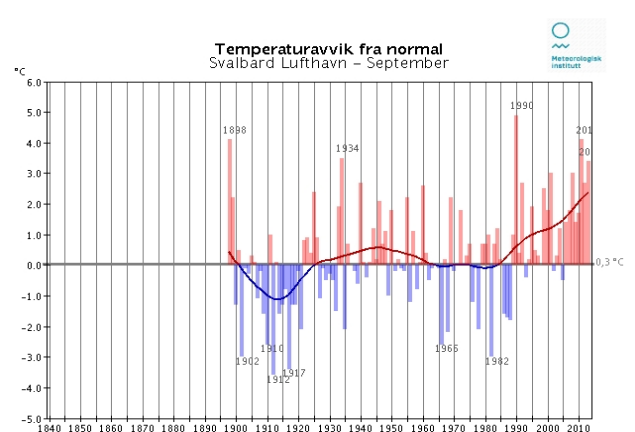
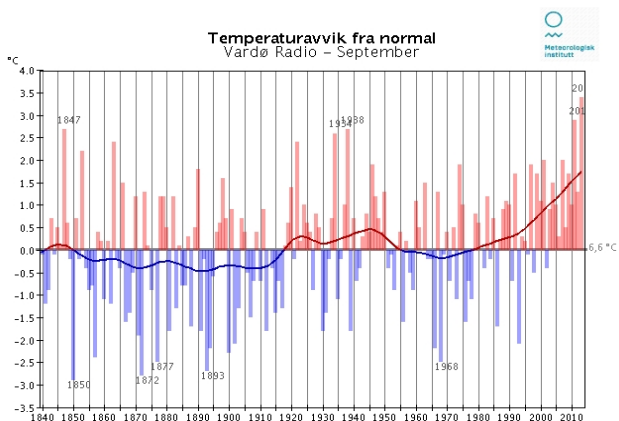
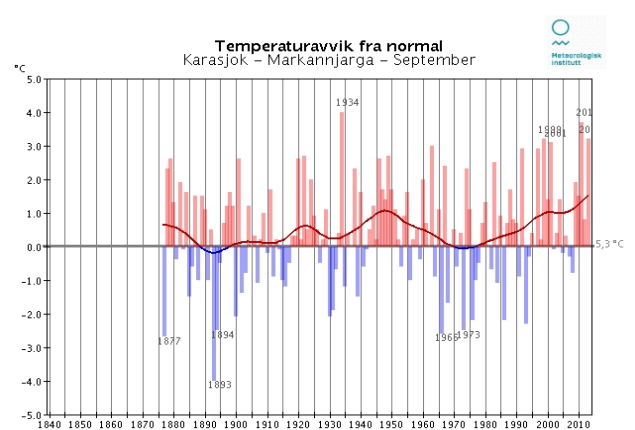
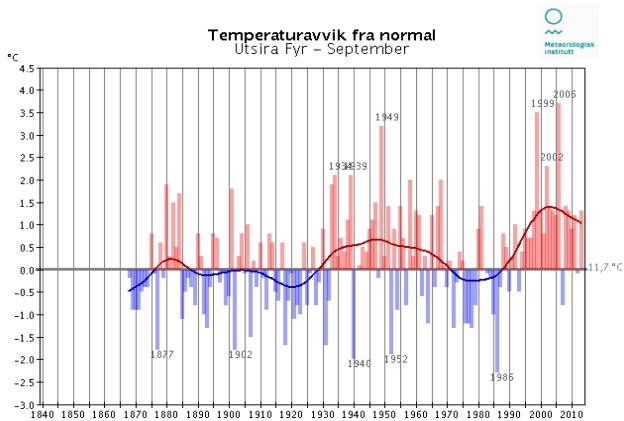
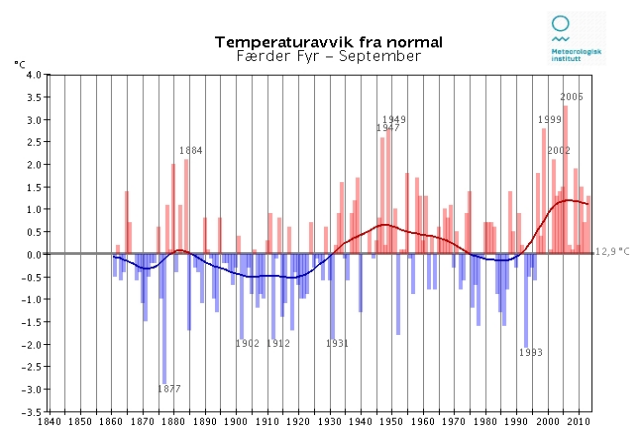
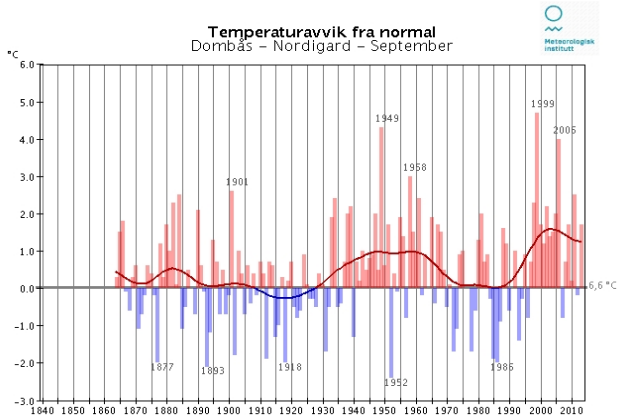



		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NT	69150 KVITHAMAR	11,3	1,5	16,8	7,1	26,3	8	-3,1	26	77	51,2	45	16,2	23	1	7		9				172	190
NT	69380 MERÅKER - VARDETUN	9,9	1,5	16,4	4,8	25,0	8	-5,8	26	77	46,7	42	20,3	23	5	9		6	5,7	4	13	213	153
NT	69420 KLUKSDAL										64,4	52	20,4	1			14	8					
NT	69550 ØSTÅS I HEGRA										53,8	38	17,4	23			12	8					
NT	69655 FROSTA	12,0	2,5	16,8	8,8	25,4	8	0,6	26	77	53,6	50	11,4	22	0	7		10				151	211
NT	70150 VERDAL - REPPE	11,3	2,3	15,8	7,8	24,8	9	-2,3	26	77	32,9	30	7,5	1	1	6	13	8	5,9	4	16	173	192
NT	70820 UTGÅRD										39,4	33	8,3	1			17	10					
NT	70850 SNÅSA - KJEVLIA	9,6	1,5	15,0	5,0	24,5	8	-7,0	26	80	66,1	60	22,4	1	4	6		10				222	147
NT	70930 SNÅSA - NAGELHUS										75,9	70	27,9	1			18	11					
NT	71000 STEINKJER - SØNDRE	10,8	1,4	15,8	6,6	24,3	8	-3,3	26	79	33,2	30	8,3	22	4	6		8				186	177
NT	71100 HOLDEN										41,9	28	11,1	22			19	10					
NT	71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										30,4	25	10,0	23			16	7					
NT	71280 LEKSVIK - MYRAN										46,7	28	15,5	23			13	7					
NT	72580 NAMSOS LUFTHAVN	10,7	1,9	15,0	7,4	25,1	9	-1,9	26	83					1	5						190	174
NT	72650 OVERHALLA - UNNSET										81,3	58	17,6	2			21	11					
NT	73250 SØRLI										120,8	149	28,0	2			17	11					
NT	73500 NORDLI - HOLAND	8,8	2,7	12,6	6,0	21,2	8	-2,4	26	87	113,4	135	25,1	2	3	1	17	12	6,3	0	15	247	124
NT	73550 GARTLAND	9,2		14,9	5,2	24,6	9	-4,8	25	90	90,4		22,3	2	5	5		13				233	140
NT	73800 TUNNSJØ										86,4	86	23,4	20			15	10					
NT	74350 NAMSSKOGAN	9,6	2,2	14,7	5,3	24,0	8	-6,1	26	80	103,8	72	21,4	2	6	5		13				224	148
NT	75020 OTTERØY										64,8	39	20,6	22			18	10					
NT	75100 LIAFOSS										117,2	52	23,5	22			20	17					
NT	75220 RØRVIK LUFTHAVN	11,0	1,5	14,7	7,4	23,4	9	-2,6	26	80					1	4						180	182
NT	75410 NORDØYAN FYR	11,9	1,8	13,7	10,1	19,9	9	6,4	26	75					0	0						154	206
NT	75550 SKLINNA FYR	11,7	1,6	14,1	9,7	20,9	9	5,7	25	77					0	1						159	201
NO	76330 BRØNNØYSUND LUFT	12,0	2,2	15,2	8,8	23,8	9	0,5	26	78					0	4						155	209
NO	76450 VEGA - VALLSJØ	11,3	1,6	14,4	8,3	24,1	9	0,5	25	77	83,0	64	12,9	20	0	2		12	3,9	6	0	173	188
NO	76500 TJØTTA	11,6	1,9	15,2	8,9	24,7	9	1,3	26	78	106,7	89	18,8	20	0	4		15				164	198
NO	76750 SANDNESSJØEN LH	11,5	1,4	15,1	8,5	24,8	9	0,8	26	78					0	4						165	196
NO	77230 MOSJØEN LUFTHAVN	10,0	2,0	14,7	6,3	25,3	9	-3,6	26	83	78,3		29,0	20	5	4		12				211	158
NO	77280 LAKSFORS	9,7		15,0	5,9	24,6	9	-3,3	26	81	100,2		31,7	20	5	5		12				218	155
NO	77425 MAJAVATN V	9,1		13,4	5,4	21,6	8	-4,5	25	79	131,7		29,0	20	5	4		12				238	134
NO	78360 SELJELIA	10,0		14,2	7,0	24,3	9	-2,0	26	83	79,4		13,2	20	4	4		15				210	156
NO	78370 BJERKA - VALLA										68,9	46	17,1	19			18	11					
NO	78800 VARNTRESK	9,3	2,8	12,9	6,4	22,4	9	-1,4	25	77	58,2	61	12,0	21	3	2		10				232	134
NO	79220 SKAMDAL	10,4		14,1	7,9	23,6	9	-0,5	26	79	62,9		11,3	21	1	2		13				199	166
NO	79480 MO I RANA III										48,2	34	16,2	24			8	6					
NO	79600 MO I RANA LUFTHAVN	10,2	2,6	14,9	6,6	24,6	9	-3,5	26	78					5	3						204	164
NO	79700 STORFORSHEI	9,6		14,8	5,3	23,7	9	-5,7	26	79	56,1		13,5	21	6	4		10				221	155
NO	79764 HJARTÅSEN	9,6		14,4	5,8	23,7	9	-4,2	26	75	60,8		20,4	15	4	3		8				223	149
NO	80102 SOLVÆR II	11,9	2,2	14,1	10,0	23,2	9	5,8	26	74					0	2						154	207
NO	80200 LURØY										137,4	40	21,4	20			20	15					
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										93,3	83	34,5	20			20	16					
NO	80610 MYKEN	11,9	2,4	13,6	10,5	21,1	9	7,8	26	76	58,4	60	11,7	22	0	1	17	11	6,2	0	18	154	206
NO	80740 REIPÅ	11,0		15,5	7,3	24,2	9	-1,6	26	77	57,1	35	11,9	7	4	4		11				182	181
NO	81650 SALTDAL - NORDNES	9,6	1,9	15,4	5,5	23,3	9	-4,1	26	82	36,8	45	22,2	21	6	4		7				221	157
NO	81770 LØNSDAL										28,6	45	15,0	21			10	6					
NO	81900 SULITJELMA										53,3	50	19,2	21			13	9					
NO	82000 SETSÅ	10,2		15,4	6,5	24,3	9	-2,8	26	79	75,6		36,9	21	4	4		10				204	165
NO	82260 BODØ - VÅGØNES	11,1	2,4	14,7	8,3	22,9	9	-0,9	26	73	85,3	65	30,5	21	1	2		14				177	186
NO	82290 BODØ VI	11,4	2,4	14,3	9,0	22,6	9	1,7	27	77	67,6	55	30,4	21	0	1	15	10	5,6	4	15	168	193
NO	82410 HELLIGVÆR II	11,7	2,5	13,6	10,0	20,6	9	6,0	26	74					0	1			5,4	6	13	160	200
NO	83300 STEIGEN										67,4	55	18,7	5			14	9					
NO	83710 DRAG - AJLUOKTA	10,8		14,4	7,7	21,1	10	-0,1	25	76	50,0		11,6	5	1	2		8				186	175
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG										58,2	80	14,0	21			15	10					
NO	84500 STRAUMSNES	10,1		13,2	7,5	18,7	10	1,1	26	69	60,3		10,1	23	0	0		11				206	155
NO	84700 NARVIK LUFTHAVN	11,0	2,9	15,4	8,2	22,2	10	1,6	26	73					0	2						180	180
NO	84970 EVENES LUFTHAVN	10,6	3,1	14,6	7,1	20,7	10	-1,4	26	76					2	1						193	169
NO	85040 ROTVÆR	11,5		13,9	10,0	19,2	2	6,3	26	74					0	0						164	196
NO	85380 KROVA FYR	11,9	2,7	13,7	10,4	19,7	9	6,1	26	70					0	0			5,3	9	15	152	208
NO	85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	11,5	2,7	13,8	9,4	19,2	9	4,0	25	74					0	0						165	195
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN	11,0	2,5	13,9	7,9	20,6	9	-0,2	25	77					1	1						179	181
NO	85840 VÆRØY HELIPORT	11,4	2,2	12,8	10,0	16,0	6	6,3	26	79					0	0						167	193
NO	85890 RØST LUFTHAVN	11,5	2,6	13,1	9,9	16,1	16	6,9	26	80	64,3	96	16,9	5	0	0		9				165	195
NO	86500 SORTLAND	11,0	2,7	14,5	8,3	20,3	2	2,0	25	73	74,2	58	20,6	5	0	1	12	9	4,9	9	11	174	186
NO	86600 STOKMARKNES LH - S	10,9	2,9	14,2	7,7	22,2	9	0,3	25	77					0	1						182	178
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN III	11,4		13,9	9,1	20,6	9	3,1	26	78	56,8		14,4	5	0	1		8				167	193
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										60,6	45	18,5	5			12	8					
NO	87110 ANDØYA	10,3	2,5	13,1	7,5	17,5	2	1,7	25	76	64,4	60	14,8	5	0	0	13	9	4,7	8	11	202	158
NO	87120 ANDØYA - TROLLTIND	8,0		10,3	6,2	17,1	9	2,9	25						0	0						271	93
TR	87640 HARSTAD STADION	10,8	2,7	14,4	7,9	20,3	10	3,2	29	74	40,0	50	7,9	7	0	1		8	4,9	9	11	185	175
TR	88200 SENJA - LAUKHELLA										56,1	56	13,5	7			13	10					
TR	88690 HEKKINGEN FYR	11,0	3,0	13,0	9,4	17,5	9	5,2	25	74					0	0						179	181
TR	89010 KISTEFJELL	4,5		7,0	2,6	14,7	9	-3,7	26	86					8	0						375	35
TR	89350 BARDUFOSS	9,5	3,2	14,3	5,3	21,2	9	-3,3	30	75	27,6	43</											


	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TR 90495 STAKKEVOLLAN	9,6		14,7	5,3	20,5	19	-0,5	30		43,3		14,7	7	1	2		7					221	140
TR 90510 TROMSDALEN	9,0		14,3	4,3	20,1	6	-3,0	30		50,4		14,9	7	4	1		9					241	124
TR 90560 KVALØYSLETTA	10,1		13,8	7,3	20,3	6	3,2	26		46,3		16,0	7	0	1		9					206	154
TR 90650 GRUNNFJORD - STAKK										28,4	28	10,6	7			10	7						
TR 90800 TORSVÅG FYR	11,3	3,4	13,5	9,4	18,4	10	6,0	26	68					0	0							172	188
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	6,9		9,5	4,7	17,6	9	-1,7	30						5	0							304	85
TR 91380 SKIBOTN II	10,1	3,0	14,0	5,7	22,8	6	-1,7	9	76	55,1	134	16,4	10	2	2		8					207	157
TR 91500 NORDNESFJELLET	6,9		9,5	5,0	17,5	9	-1,4	30	79	19,5		10,8	7	3	0		5					303	88
TR 91725 SKJERVØY										21,7	31	9,6	7			10	5						
TR 91740 SØRKKJOSEN LUFTHAVN	10,6	3,7	14,1	7,1	20,8	10	0,8	24	74	26,9		6,7	12	0	1	13	6	5,2	3	8		194	167
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN	10,8	3,3	13,5	8,4	19,2	6	2,6	26	76	10,5	24	3,6	7	0	0	11	4	5,3	4	10		187	173
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	10,7	3,3	13,0	8,3	17,4	10	0,0	26	74	28,5	41	8,3	7	0	0	11	7					190	170
FI 92910 SØPNESBUKT										24,3	34	4,5	4			13	7						
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	7,3		9,7	5,6	16,7	10	0,0	30	82					0	0							290	90
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	10,4	3,2	14,0	7,2	20,8	10	-0,6	30	73	14,7	39	8,3	7	1	1		3					198	164
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	7,5	3,3	11,2	4,4	18,8	6	-3,1	30	78	12,0	27	2,9	7	6	0		4					286	96
FI 93700 KAUTOKEINO	8,4	3,5	11,9	5,1	20,0	5	-0,9	26	79	19,4	43	6,2	27	4	1	17	4	6,7	0	19		259	115
FI 93900 SIHCCAJAVRI	8,0	3,8	11,1	5,2	18,3	5	-1,0	26	82	22,5	51	3,4	12	4	0	11	9	6,9	1	21		270	109
FI 94130 PORSA II										28,9	43	6,5	16			13	7						
FI 94170 SKAIDI II										24,2		7,2	7			9	6						
FI 94230 ROGSUNDET	10,4		12,9	9,0	18,7	10	3,4	30						0	0							197	164
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	9,9	3,4	12,6	7,6	19,4	10	1,6	26	75	33,5		13,5	7	0	0		9					213	149
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	10,1	2,9	12,0	8,8	16,4	6	4,1	30	76					0	0							207	153
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	10,1	3,5	12,2	8,3	17,1	10	3,9	25	73					0	0							207	153
FI 94870 OLDERFJORD										19,6		4,7	7			14	7						
FI 95350 BANAK	10,1	3,4	14,0	6,2	21,6	10	-1,6	30	75	17,7	49	5,0	7	2	3	12	7	5,1	4	9		208	157
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJORD										10,4	21	5,0	8			7	3						
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHRE										20,7	34	9,5	7			12	5						
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	9,6	2,5	12,5	6,9	19,6	10	-0,9	30	76					1	0							221	144
FI 96400 SLETTNES FYR	9,5	2,8	11,8	7,0	17,3	10	1,0	30	78					0	0							226	136
FI 96560 GAMVIK II										17,2		6,4	7			9	8	6,0	3	16			
FI 96850 TANA BRU	8,8		13,2	4,4	21,5	10	-4,6	29	79	11,7		5,4	7	3	2		3					246	125
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										17,5	42	5,0	7			8	6						
FI 96970 SIRBMA										15,8	42	4,1	7			13	5						
FI 97251 KARASJOK - MARKAN	8,5	3,2	13,4	3,9	20,6	6	-5,2	30	82	12,6	32	4,1	7	6	2	8	5	5,9	0	14		254	123
FI 97350 CUOVDDATMOHKKI	8,2	3,6	12,3	3,5	18,5	5	-5,6	30	79	15,2	35	7,9	27	7	0	4	3	6,2	0	11		265	112
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	9,7	3,0	12,5	6,6	19,6	10	0,0	30	76					0	0							220	143
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	8,5	2,9	11,4	6,0	19,1	10	-0,1	30	61					1	0							255	116
FI 98400 MAKKAUR FYR	9,8	2,8	12,0	7,7	17,4	18	2,7	29	74					0	0							216	145
FI 98550 VARDØ RADIO	10,0	3,4	12,0	8,2	18,2	10	4,4	25	76	13,8	26	2,7	26	0	0	11	6	5,5	4	12		210	150
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	9,7		12,1	7,1	19,8	10	2,5	30	79					0	0							220	140
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	9,1	3,4	12,3	5,6	18,9	6	0,1	30	82					0	0							236	130
FI 99340 ØVRE NEIDEN										38,9		9,0	25			14	11						
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	9,6	3,4	12,9	6,5	19,2	6	0,2	29	79					0	0							223	142
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	9,1	2,6	13,6	4,4	19,6	6	-3,5	30	77	30,3	61	5,3	27	4	0		9					237	135
FI 99500 SKOGFOSS										26,2	52	5,5	12			16	8						
FI 99540 NYRUD	8,6		13,9	3,2	20,5	10	-5,3	29	83	23,4		6,2	27	6	2		6					254	122
SV 99710 BJØRNØYA	6,4	3,8	7,8	5,0	11,6	19	1,3	25	87	9,6	22	3,6	15	0	0	21	2	5,5	3	13		319	48
SV 99720 HOPEN	4,2	3,5	5,2	3,2	8,4	14	0,0	24	91	25,0	54	10,6	11	0	0	21	5	6,9	0	23		385	6
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	2,5		4,1	0,7	9,1	4	-4,0	26	90					8	0							435	3
SV 99740 KONGSØYA	1,9		3,0	0,7	6,0	7	-2,8	27	95					9	0							454	0
SV 99752 SØRKAPPØYA	4,6		5,6	3,5	8,3	4	-0,2	25	86					1	0							371	11
SV 99760 SVEAGRUVA	3,6	3,0	5,2	2,0	9,1	4	-4,0	25	82					4	0							403	9
SV 99765 AKSELØYA	4,8		6,5	3,5	10,6	19	-2,2	26						2	0							365	22
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	3,7	3,4	5,8	1,6	12,0	20	-6,6	26	76	28,5	143	5,4	10	6	0	14	8	5,0	6	13		398	15
SV 99880 PYRAMIDEN	3,1		5,3	1,2	10,9	20	-6,6	26	82					6	0							416	10
SV 99910 NY-ÅLESUND	3,3	3,6	5,3	1,3	10,4	20	-3,3	26	73	26,8	58	7,0	15	6	0	10	8	5,5	4	14		411	8
SV 99927 VERLEGENHUKEN	2,2		3,9	0,5	7,5	14	-3,4	27	84					10	0							444	1
SV 99935 KARL XII ØYA	2,2		3,3	1,1	6,5	4	-2,5	26	86					6	0							444	0
SV 99938 KVITØYA	1,1		2,4	-0,2	6,2	17	-3,3	10	92					14	0							476	0
JA 99950 JAN MAYEN	5,3	2,5	6,9	3,9	11,3	17	1,2	29	91	85,4	104	13,7	13	0	0	23	15	7,2	0	24		352	20
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-24,2		-18,7	-29,1	-5,3	13	-39,1	9	44	1,5		1,0	5	30	0	2	1					1237	0

Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 01.10.2013.


# Langtidsvariasjon av temperatur på utvalgte RCS-stasjoner September

Utjevnet, 10 år



Varmere enn normalen



Kaldere enn normalen

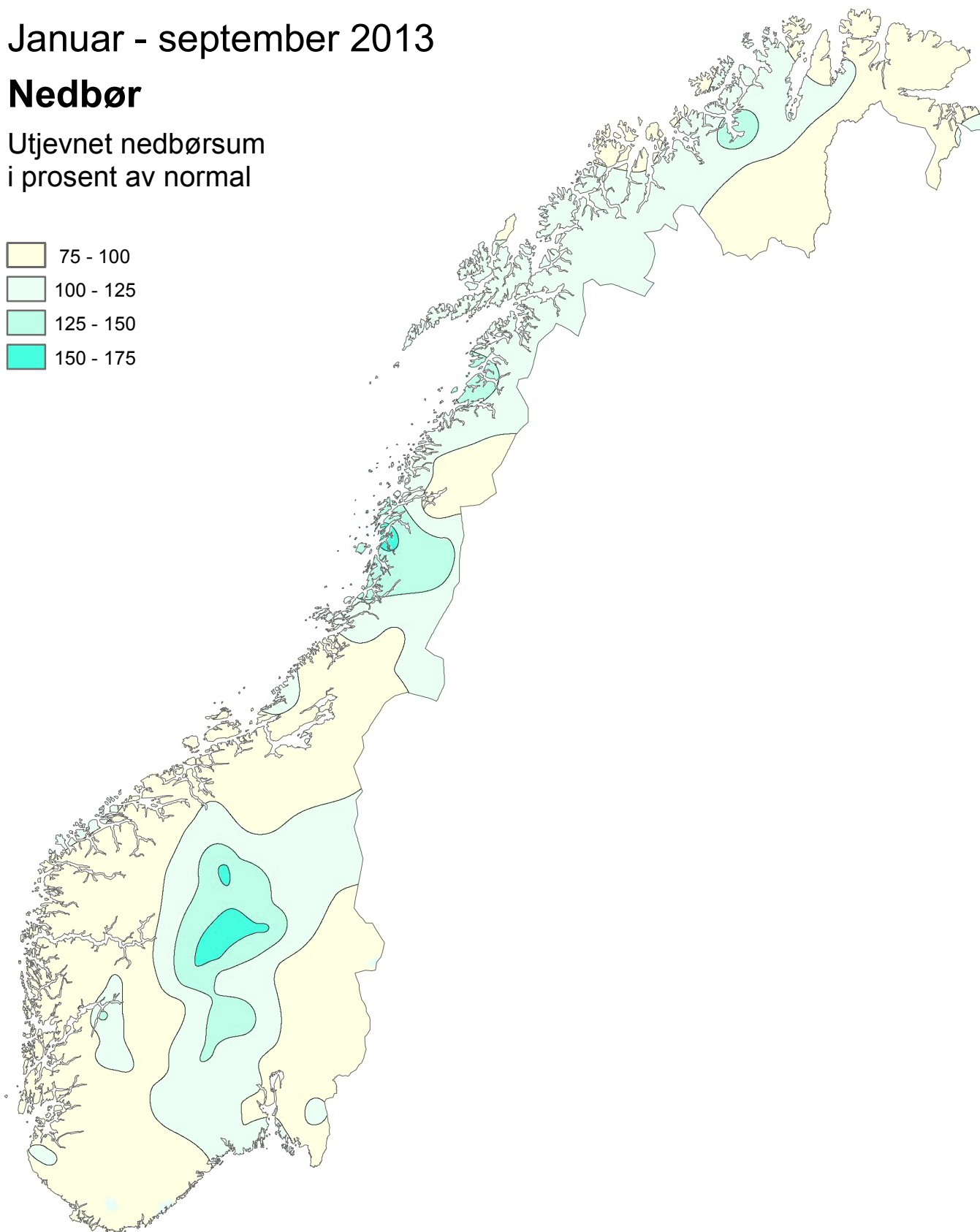
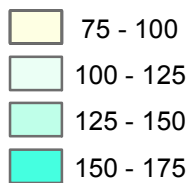
RCS-stasjoner (Reference Climate Stations) tilhører det WMO-definerte nettet av verdensomspennende stasjoner med lange, homogene dataserier. Med normalen menes her middel for perioden 1961-1990. Merk at skalaen for temperaturaksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom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

# Klimatologisk månedsoversikt

Januar - september 2013

## Nedbør

Utjevnet nedbørsum  
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.10.2013

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

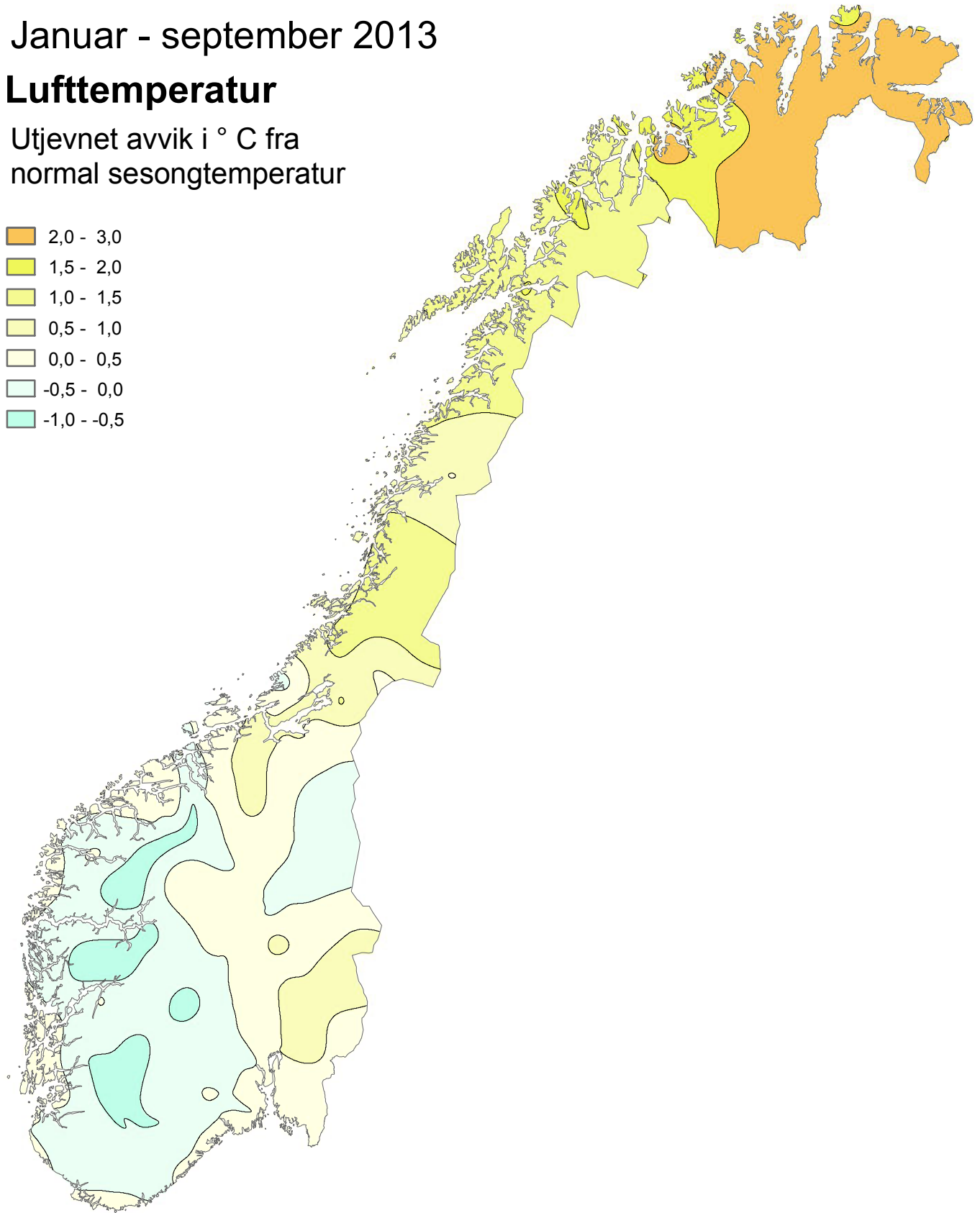
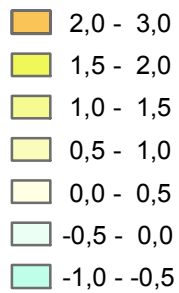


# Klimatologisk månedsoversikt

Januar - september 2013

## Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra  
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.10.2013

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 – september 2013

*Hittil i år, perioden januar til september, har middeltemperaturen vært 0,6 grader over normalen og nedbøren som normalen for hele landet sett under ett.*

### Lufttemperatur

Gjennomsnittstemperaturen for hele landet for perioden januar til september var 0,6 °C over normalen. Varmest for denne perioden var året 2002 med 2,2 °C over normalen, kaldest var 1942 med 1,8 °C under normalen. Finnmark har hatt størst positivt avvik med 2 - 3 °C. Høyereleggende områder i Sør-Norge har hatt det relativt kjøligst med 0,5 - 1 °C under normalen.

De høyeste middeltemperaturene var

- Bingsa (Ålesund, Møre og Romsdal) 8,7 °C (ingen normal)
- Færder Fyr (Tjøme, Vestfold) 8,5 °C (0,3 °C over)
- Lyngør fyr (Tvedestrand, Aust-Agder) og Bergen – Florida (Hordaland) med 8,3 °C (hhv. 0,2 °C over normalen og 0,1 °C under)

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

- Fannaråki (2062 moh, Luster, Sogn og Fjordane) -5,0 °C (1,4 °C under normalen)
- Juvvasshøe (1894 moh, Lom, Oppland) -3,3 (0,4 °C over normalen)
- Sandhaug (1250 moh, Eidfjord, Hordaland) -2,1 °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 som normalen. Tørrest har det vært i Finnmark og på Sør- og Vestlandet med 75-100 % av normalen. Relativt våtest har det vært i deler av Oppland med opptil 175 % av normalen hittil i år.

De våteste stasjonene hittil i år var

- Lurøy (Nordland) 2263 mm (115 % av normalen)
- Brekke i Sogn (Gulen, Sogn og Fjordane) 1894 mm (81 %)
- Hovlandsdal (Fjaler, Sogn og Fjordane) 1798 mm (86 %)

De tørreste stasjonene var

- Hjerkin II (Dovre, Oppland) og Skjåk II (Oppland) med 242 mm (hhv. ingen normal og 122 %)
- Karasjok-Markannjarga (Finnmark), Polmak Tollsted (Deatnu-Tana, Finnmark) og Sirbma (Deatnu-Tana, Finnmark) alle med 261 mm (hhv. 89 %, 85 % og 93 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør i perioden januar – september 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										453	82	23,0	17.8.			101	80					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										470	77	27,5	17.8.			121	82					
ØF	1950 ØRJE										490	84	34,0	27.6.			115	76					
ØF	3190 SARPSBORG	7,6	0,2	11,7	4,2	27,4	21.7.	-16,1	23.1.	74	487	80	20,0	22.5.	100	75	112	79	4,8	61	88	2603	1521
ØF	3200 BATERØD										496	90	37,0	22.5.			105	72					
ØF	3290 RAKKESTAD	6,1	0,3	10,9	1,5	27,3	21.7.	-21,2	23.1.	77	561	106	37,4	17.8.	116	64		83				2972	1267
ØF	3780 IGS I HOBØL										491	85	38,0	22.5.			113	77					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	8,1	0,4	10,9	5,6	26,0	19.5.	-14,7	23.1.	76	571	120	47,8	19.8.	90	51		69				2477	1545
ØF	17150 RYGGE	7,3	0,4	11,6	3,5	27,7	21.7.	-18,1	23.1.	76	564	98	42,0	27.6.	102	84		85	5,0	56	80	2679	1474
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										486		28,0	18.9.			94	75					
ØF	17280 GULLHOLMEN	8,0		11,2	5,5	27,0	18.5.	-11,4	19.1.						92	64						2491	1523
AK	2650 AURSKOG	5,7	0,9	11,5	0,2	28,1	25.7.	-25,1	21.2.	74	409	81	29,9	12.8.	119	88		73				3090	1305
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										540	94	37,1	22.5.			138	74					
AK	4200 KJELLER	6,4	0,8	11,8	1,4	28,5	20.7.	-23,4	23.1.	76					110	87						2914	1442
AK	4260 SKEDSMO - HELLERUD	5,2		10,2	0,4	26,2	20.7.	-23,2	23.1.	78					121	60						3250	1197
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	5,7	0,1	11,5	0,7	29,3	20.7.	-23,8	14.1.	73	693	95	40,2	27.6.	119	81		97				3080	1303
AK	4740 UKKESTAD										513	87	36,4	22.5.			118	78					
AK	4780 GARDERMOEN	6,0	0,7	10,5	1,9	28,5	20.7.	-21,6	23.1.	76	529	87	36,0	22.5.	111	67		77	5,1	42	89	3021	1340
AK	4920 ÅRNES	5,9	0,2	11,1	1,3	28,2	24.7.	-21,9	23.1.	76					114	79						3021	1331
AK	11120 EIDSVOLL VERK										473	84	30,9	9.8.			104	73					
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	5,6		10,8	1,5	29,0	26.7.	-19,7	21.2.		517		48,8	22.5.	113	75		79				3112	1272
AK	17850 ÅS	6,8	0,1	11,4	2,4	27,6	21.7.	-20,0	23.1.	77	489	88	33,9	22.5.	111	79		70				2808	1415
AK	19710 ASKER	6,8	0,3	11,5	2,9	28,3	20.7.	-17,8	23.1.	74	597	90	51,0	27.6.	110	74		83				2807	1379
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN										425		30,3	27.6.				75					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										481	82	33,1	27.6.				77					
OS	18160 NORDSTRAND										448	89	41,0	3.6.			106	78					
OS	18210 OSLO - HOVIN										490		33,4	27.6.				80					
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										524		49,0	27.6.				76					
OS	18420 OSLO - DISEN										529		33,9	27.6.				82					
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM.	4,5		10,4	-0,3	27,9	20.7.	-24,8	14.1.		743	94	41,9	27.6.	121	61		99				3397	1089
OS	18700 OSLO - BLINDERN	7,6	0,4	12,3	3,7	29,0	20.7.	-17,2	19.1.	71	506	92	22,8	27.6.	101	93	119	78	5,2	43	96	2617	1540
OS	18815 OSLO - BYGDØY	7,5		12,6	2,9	29,1	25.7.	-18,7	19.1.	72	439		27,1	27.6.	108	94		70				2654	1573
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	5,2	0,5	9,1	2,2	25,0	20.7.	-15,7	19.1.	76	705	83	31,6	22.6.	111	23		90				3222	1070
HE	60 LINNES										517	86	22,5	15.4.			131	83					
HE	100 PLASSEN										549	100	22,5	2.6.			147	79					
HE	180 TRYSL VEGSTASJON	3,8	0,5	10,0	-2,0	28,4	24.7.	-28,7	14.1.	76	494	91	22,9	17.8.	125	66		81				3602	1072
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										434	98	23,1	5.6.			146	83					
HE	700 DREVESJØ	1,6	-0,1	7,5	-4,8	25,0	26.7.	-33,7	9.3.	75					139	28						4188	784
HE	5590 KONGSVINGER	6,0		11,4	1,3	28,8	25.7.	-23,8	19.1.	76	426		33,3	14.8.	109	87		80				3031	1393
HE	5660 ROVERUD	5,7	0,3	11,2	0,8	29,0	25.7.	-24,6	19.1.	75	396	82	30,2	14.8.	117	80		83				3089	1328
HE	6020 FLISA II	5,8	0,8	11,3	1,0	28,7	24.7.	-24,5	22.1.	70	388	84	31,2	7.8.	113	87		67	5,1	47	92	3081	1393
HE	6440 VERMUNDSDJØEN										391	88	17,0	2.6.			122	83					
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										441		25,5	22.5.			161	78					
HE	7950 RENA FLYPLASS	3,6	0,3	10,5	-3,1	29,5	24.7.	-31,6	14.1.	75	585	118	48,2	15.9.	133	79		96				3636	1142
HE	8140 EVENSTAD - DIH	3,9	0,1	10,1	-1,8	28,4	24.7.	-30,3	15.1.	81					125	65						3582	1138
HE	8880 ALVDAL	2,5		8,2	-2,7	28,0	26.7.	-31,4	15.1.	73					123	42						3920	937
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										409	109	36,0	23.5.			105	63					
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	0,8		7,7	-6,1	26,6	25.7.	-35,6	15.1.	72	417		30,9	23.5.	156	32		67				4412	774
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	1,7	-0,1	8,0	-4,2	28,2	26.7.	-35,4	15.1.	76	381	115	37,3	23.5.	134	41		61				4143	912
HE	12180 ILSENG	4,8	-0,2	10,3	-0,3	28,8	20.7.	-26,2	23.1.	76					115	73						3339	1289
HE	12290 HAMAR II	5,6		11,0	0,7	29,3	20.7.	-25,1	23.1.	71	325		27,3	21.5.	113	87		63				3152	1420
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	5,7		10,5	1,5	28,5	20.7.	-23,6	14.1.	72	380		28,9	21.5.	111	74		68				3115	1352
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										395	98	21,1	23.5.			123	66					
HE	12550 KISE PÅ HEDMARK	5,2	0,3	11,1	0,2	28,9	24.7.	-23,2	14.1.	76	400	92	21,9	3.6.	114	69		68				3207	1314
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										502	122	44,6	23.5.			136	75					
OP	9310 HJERKIN II	1,2		5,7	-3,2	24,1	25.7.	-21,6	16.1.	72	242		25,4	23.5.	140	8		57				4306	595
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	5,7	0,6	10,5	1,1	29,4	20.7.	-23,2	19.1.	70	404	91	30,4	3.6.	112	67		74				3111	1330
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	5,2	0,6	10,2	1,1	28,2	20.7.	-23,1	15.1.	73	490	102	53,3	23.5.	115	67		67				3226	1277
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	4,5	0,6	9,3	0,5	27,8	20.7.	-22,0	15.1.	72					23.5.	115	43					3395	1073
OP	13060 GAUSDAL - ØVREHAGI										692		57,5	23.5.			125	86					
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										650	150	59,7	4.8.			128	79					
OP	13150 FÅVANG	4,1		9,8	-0,9	29,3	24.7.	-26,9	15.1.	73	630	153	58,3	4.8.	113	59		94				3525	1094
OP	13160 KVITFJELL	1,2	0,2	4,7	-1,4	21,8	24.7.	-19,3	19.3.	77					136	4						4290	546
OP	13310 SØRE BREKKOM																						

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
OP	23160 ÅBJØRSBRÅTEN	2,8	0,1	7,9	-2,1	25,0	20,7	-26,1	15,1	74	510	113	46,8	23,5	133	24	131	77	4,7	56	88	3870	872	
OP	23410 FAGERNES - LUFTHAVN	1,9		7,3	-3,3	23,9	21,7	-27,9	18,1	73				136	21							4093	754	
OP	23420 FAGERNES	4,0	0,1	9,5	-0,7	28,3	24,7	-26,4	15,1	71	549	142	43,1	23,5	120	58	113	79	4,8	59	89	3559	1168	
OP	23500 LØKEN I VOLBU	3,3	0,1	8,7	-1,4	27,8	24,7	-26,4	15,1	71	678	155	40,9	22,6	122	44		101				3728	1008	
OP	23550 BEITOSTØLEN II	1,8		6,1	-1,6	22,2	12,7	-19,7	18,1	73	652		43,2	22,6	133	10		88				4120	643	
OP	23720 VANG I VALDRES										457	104	33,4	22,6			111	72						
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJEST	-0,4		5,2	-6,0	22,5	23,7	-31,3	15,1	77	450	109	29,2	23,5	154	7		100				4733	509	
OP	55290 SOGNEFJELLHYTTA	-2,0	0,2	1,6	-5,2	18,1	26,7	-25,9	10,3	79				159	0							5172	213	
OP	61630 BJORLI	2,1		8,3	-3,4	26,2	25,7	-33,9	10,3	72	423		26,9	12,8	133	32		77				4040	855	
BU	19940 LIER	6,3		11,5	1,6	27,4	21,7	-20,3	2,2	72				110	80							2931	1385	
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY	6,2	0,1	11,5	1,7	29,5	20,7	-21,4	14,1	71	454	110	36,6	23,5	113	89		61				2974	1427	
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERA										664	112	44,2	27,6			112	83						
BU	24710 GULSVIK II	5,8	0,0	11,7	0,9	31,4	20,7	-21,8	14,1	73	752	143	41,6	22,6	114	91		95				3104	1369	
BU	24890 NESBYEN - TODOKK	4,5	-0,2	10,9	-1,0	30,4	20,7	-26,1	15,1	72	492	127	33,4	22,6	125	83		82	4,6	63	90	3431	1241	
BU	25100 HEMSEDAL - HØLTO										796	146	59,9	22,6			119	80						
BU	25110 HEMSEDAL II	2,6		8,7	-2,9	26,1	24,7	-31,1	9,2	72				128	44							3908	886	
BU	25260 VATS - RANDEN										597	115	30,7	3,8			124	83						
BU	25320 ÅL III										481	111	41,3	22,6			111	71						
BU	25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	1,9	-0,3	7,3	-3,3	25,3	25,7	-29,5	23,3	70	440	89	31,0	3,8	134	19		73				4106	747	
BU	25640 GEILO										495	94	34,5	3,8			143	80	5,1	47	111			
BU	26900 DRAMMEN - BERSKOG	7,1	0,0	12,4	2,4	29,3	20,7	-20,3	14,1	74	575	112	65,1	18,9	109	94		77				2769	1542	
BU	27010 KONNERUD	5,8		11,6	0,3	28,2	20,7	-21,8	23,1	77	736		75,4	18,9	123	78		111				3073	1286	
BU	28380 KONGSBERG BRANNS	6,0	-0,1	11,8	0,7	29,8	20,7	-22,2	19,1	70	601	103	38,5	23,5	123	82	105	75	4,9	60	91	3032	1345	
BU	28922 VEGGLI II	5,4	-0,1	11,1	0,5	30,2	21,7	-20,5	14,1	70	672	126	46,9	16,5	119	71		76	5,0	43	91	3166	1219	
BU	29600 TUNHOVD										497	121	51,0	22,6			137	77						
BU	29720 DAGALI LUFTHAVN	0,6	-0,7	7,0	-6,0	26,0	21,7	-31,7	23,3	74				151	19							4469	661	
VE	26990 SANDE - GALLEBERG	7,1	0,3	11,9	2,6	27,4	18,5	-17,4	19,1	74	591	98	64,4	18,9	108	89		75				2732	1456	
VE	27270 TØNSBERG - KILEN										506		33,9	17,9				64						
VE	27450 MELSOM	7,4	0,2	11,9	3,4	26,9	18,7	-18,9	23,1	76	749	108	53,0	18,9	104	82		83				2663	1471	
VE	27500 FÆRDER FYR	8,5	0,3	10,4	6,9	23,9	21,7	-9,8	23,1	77				74	33							2346	1574	
VE	27800 HEDRUM										710	101	41,0	30,6			104	75						
VE	29950 SVENNER FYR	8,2		10,4	6,2	23,9	18,7	-12,5	23,1					81	38							2451	1526	
TE	30320 SKIEN - ELSTRØM										628	108	44,0	23,5			99	70						
TE	30380 GODAL										921	110	54,5	16,5			136	91						
TE	30420 SKIEN - GEITERYGGEN	7,0	0,0	11,6	3,2	27,0	20,7	-16,1	23,1	75				104	75							2754	1422	
TE	30530 NOTODDEN										563	114	72,5	7,8			97	70						
TE	30650 NOTODDEN FLYPLASS	6,0	-0,2	12,0	0,7	29,9	20,7	-24,3	23,1	77				118	86							3041	1408	
TE	31410 RJUKAN										728	121	53,0	22,6			103	70						
TE	31570 MØSVATN - HAUG										676	106	33,8	16,5			134	95						
TE	31620 MØSSTRAND II	1,5	-0,2	6,6	-2,7	26,5	20,7	-23,2	16,1	73	590	96	30,3	22,6	136	15		88				4225	629	
TE	32060 GVARV - NES	6,8	0,1	12,3	2,3	29,4	20,7	-19,2	23,1	71	607	112	38,4	18,9	112	88		72				2806	1424	
TE	32780 HØIDALEN I SOLUM										723	112	57,0	16,9			109	78						
TE	32890 HØYDALSMO II	3,1	-0,2	9,1	-2,6	28,3	21,7	-26,9	23,3	77	675	106	38,7	22,6	130	31		95				3766	896	
TE	33250 RAULAND										581	96	37,5	3,8			114	81						
TE	33890 VÅGSLI	1,2	-0,9	6,7	-3,9	24,5	21,7	-27,9	22,1	76	674	101	49,8	15,4	137	11	133	85				4281	649	
TE	34130 JOMFRULAND	8,1	0,3	11,3	5,4	26,6	18,7	-13,9	23,1	76				94	52							2461	1525	
TE	34620 DRANGEDAL II										675		42,0	16,5			118	80						
TE	37230 TREVESUND	5,8	-0,3	11,4	0,8	29,6	21,7	-20,3	23,1	71	647	94	47,8	22,6	113	66		86				3077	1256	
TE	37500 FOLDSÆ										624	102	49,0	22,6			115	87						
AA	35200 GJERSTAD I AUST-AGD										821	93	45,5	16,5			108	86						
AA	35210 GJERSTAD JERNBANE	6,3		12,1	1,0	27,3	21,7	-24,7	23,1	74	667		43,6	22,6	116	83		77				2949	1390	
AA	35860 LYNGØR FYR	8,3	0,2	11,4	5,6	26,4	18,7	-13,6	23,1	74				86	56							2425	1531	
AA	36060 ARENDAL BRANNSTAS										686	99	57,9	10,9			120	77						
AA	36140 REVESAND																		4,8	59	91			
AA	36200 TORUNGEN FYR	8,1	0,2	10,6	5,8	25,8	9,7	-12,2	23,1	78	546	95	47,5	10,9	81	32		65				2457	1462	
AA	36490 BØYLEFOSS										749	85	37,0	16,5			111	84						
AA	36560 NELAUG	6,7	-0,1	12,0	2,1	27,9	21,7	-22,2	23,1	74	720	86	37,0	16,5	105	81	122	86	4,6	60	87	2850	1398	
AA	38140 LANDVIK	7,7	-0,2	11,9	3,4	26,6	9,7	-19,9	20,1	75	902	110	75,5	10,9	101	71		83				2583	1466	
AA	38421 SENUMSTAD										882	88	36,8	16,5			125	85						
AA	38600 MYKLAND										667	86	40,7	22,6			130	90						
AA	38730 HYNNEKLEIV	5,6		11,2	0,3	29,3	21,7	-27,6	23,1	77	535		42,6	16,5	117	59		83				3130	1247	
AA	38800 TOVDAL										603	74	33,0	16,5			109	78						
AA	69750 BYGLANDSFJORD - NE	6,5		11,4	2,6</																			

Januar - september 2013

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
VA 41820 KVÁVIK										972	87	47,2	16.6.			130	88						
VA 41860 KVINESHEI - SØRHELL										1306	93	49,0	15.4.			143	99						
VA 42160 LISTA FYR	8,0	0,1	10,8	5,5	26,4	18.5.	-11,3	20.1.	76	723	97	43,3	7.9.	71	23		85	4,7	65	93	2461	1327	
VA 42940 SIRDAL - SINNES	3,5	-0,3	8,5	-1,2	27,7	21.7.	-26,5	9.2.	75	863	88	43,2	15.4.	118	22		99				3668	885	
RO 43010 EIK - HOVE	6,6	-0,5	11,4	2,1	28,9	20.7.	-17,1	24.3.	78	1283	93	52,8	15.4.	102	49		116	5,3	43	127	2837	1229	
RO 43090 JØSSINGFJORD										1001	88	42,5	16.9.			127	101						
RO 43350 EIGERØYA	7,8	0,1	9,9	5,8	26,2	18.5.	-8,5	20.1.						66	9						2528	1222	
RO 43360 EGERSTAD										880	90	37,0	17.8.			120	102						
RO 44080 OBRESTAD FYR	7,6	0,2	9,9	5,1	27,1	18.5.	-11,7	23.1.	81	733	84	39,6	4.8.	71	11		93				2579	1204	
RO 44160 HOGNESTAD										862	105	55,0	4.8.			135	97						
RO 44300 SÆRHEIM	7,6	-0,2	10,5	5,0	26,7	18.5.	-9,7	22.1.	74	950	112	55,9	4.8.	74	18		118				2584	1220	
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										1408	103	57,1	2.9.			148	115						
RO 44520 HELLAND I GJESDAL										1378	103	61,5	2.9.			148	122						
RO 44560 SOLA	8,2	0,1	11,5	5,0	28,2	2.8.	-12,9	24.1.	75	687	87	59,5	4.8.	72	30	136	102	4,1	82	71	2428	1362	
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	8,2	0,3	10,3	6,5	25,0	2.8.	-5,5	23.1.	77	669	87	38,6	7.9.	52	13		98				2403	1269	
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	8,1	-0,1	11,7	5,3	28,1	2.8.	-8,4	24.1.	76	727	88	42,0	7.9.	72	35		102				2446	1320	
RO 44800 SVILAND										1182	99	51,0	2.9.			150	117						
RO 45350 LYSEBOTN	8,2		11,6	5,3	28,3	23.7.	-10,1	23.1.	70	1061	81	45,7	1.1.	73	42		102				2436	1404	
RO 45530 LIARVATN	5,9		9,9	2,3	25,6	23.7.	-15,8	23.1.	77	1280		67,4	2.9.	97	23		111				3028	1089	
RO 45770 HJELMELAND	7,4		11,7	3,9	28,0	2.8.	-12,7	23.1.	76					87	42						2617	1275	
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	8,1	0,1	11,4	5,4	28,1	2.8.	-9,5	23.1.	71	831		39,3	7.9.	73	34		94				2435	1367	
RO 46150 SAND I RYFYLKE										1281	90	67,6	15.4.			143	111						
RO 46300 SULDALSVATN										1014	87	54,0	31.1.			138	103						
RO 46610 SAUDA	6,9	-0,4	11,5	3,6	28,8	2.8.	-14,0	23.1.	73	1199	85	66,4	7.9.	93	53		101	4,9	74	122	2750	1295	
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	7,2	0,3	11,7	3,1	27,2	23.7.	-15,7	23.1.	78	1322	112	53,2	4.8.	84	37		124				2692	1266	
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	7,8	0,3	10,7	4,9	26,9	2.8.	-13,5	23.1.	79					70	18						2522	1248	
RO 47270 KARMØY - HYDRO										995	106	58,5	31.7.			155	111						
RO 47300 UTSIRA FYR	7,9	0,2	9,9	6,2	23,6	18.5.	-5,9	23.1.	77	738	96	64,2	7.9.	54	7		96	4,8	57	95	2474	1203	
RO 47350 RØVÆR	8,0		9,9	6,3	25,0	2.8.	-5,8	23.1.						54	11						2460	1207	
HO 25830 FINSEVATN	-1,5	-0,2	2,9	-5,6	20,3	22.7.	-30,4	10.2.	79	590	88	42,2	15.9.	145	1		99				5005	350	
HO 29400 SANDHAUG	-2,1		2,3	-6,5	20,7	22.7.	-32,0	9.2.	80					156	1						5205	317	
HO 46450 RØLDAL										1050	102	58,2	15.4.			141	103						
HO 46510 MIDTLÆGER	1,0	-0,2	4,2	-1,7	21,2	24.7.	-18,5	22.1.	73					132	4						4353	450	
HO 47890 OPSTVEIT										1657	86	84,5	31.1.			144	118						
HO 48120 STORD LUFTHAVN	8,1	0,2	11,9	5,3	27,7	2.8.	-8,1	11.3.	76					64	32						2434	1280	
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	8,1	0,1	9,9	6,5	26,9	2.8.	-4,9	22.1.	78					50	9						2422	1229	
HO 48500 ROSENDAL										1166	97	71,4	17.8.			148	113						
HO 48780 MAURANGER KRAFTS										1246	89	73,4	5.2.			138	112						
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										1128		65,2	15.4.			151	106						
HO 49351 TYSSEDAL IA										900	96	52,8	17.8.			133	91						
HO 49490 ULLENSVANG FORSØ	7,7	-0,1	11,9	4,9	28,7	22.7.	-10,9	22.3.	72	1100	131	48,9	17.8.	75	57		107				2541	1369	
HO 49631 EIDFJORD II										706	103	65,0	3.1.			138	91						
HO 49800 FET I EIDFJORD	2,4		6,6	-1,4	24,2	22.7.	-23,0	14.3.	72	540	88	31,4	17.8.	128	11		94				3969	683	
HO 50070 KVAMSØY	8,1		11,8	5,6	28,4	23.7.	-6,8	11.3.	71	1038	73	49,0	15.4.	67	51		107	5,6	47	158	2433	1340	
HO 50080 ØYSTESE - BORGE										1200	86	59,7	15.4.			147	109						
HO 50175 AUSTEVOLL	7,9		10,8	5,7	26,7	18.5.	-6,7	11.3.		893		44,1	6.8.	65	21		114				2484	1212	
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	4,6	-0,4	8,9	1,1	25,9	25.7.	-15,2	11.3.	75	1668	81	70,6	15.4.	112	19		135	5,2	68	137	3381	900	
HO 50450 FANA - STEND										1278	95	47,4	29.4.			154	126						
HO 50500 FLESLAND	7,5	0,0	10,8	4,6	26,5	2.8.	-10,4	22.1.	78					73	19			4,8	65	115	2598	1197	
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	8,3	-0,1	12,1	5,3	28,1	2.8.	-9,6	22.1.	67	1340	90	34,0	7.9.	67	35		123	5,4	48	133	2398	1353	
HO 51010 FOSSMARK	7,6		11,3	5,1	27,7	22.7.	-8,8	23.1.	73	1403		37,6	17.4.	72	33		125				2576	1248	
HO 51440 EVANGER	6,2		11,1	2,7	30,6	25.7.	-16,3	24.1.	77	1003		40,6	31.1.	89	57		111				2957	1215	
HO 51530 VOSSEVANGEN	5,6	-0,8	10,7	1,7	30,8	24.7.	-21,2	24.1.	73	705	87	34,0	15.4.	96	58		93				3110	1250	
HO 51800 MJØLFJELL UH	2,9	-0,9	7,7	-1,1	25,7	24.7.	-21,3	11.3.	72	1058	103	45,8	15.4.	124	16		132				3829	778	
HO 52170 EKSINGEDAL										1392	88	54,0	15.4.			162	120						
HO 52220 GULLBRÅ										1125	87	45,5	31.1.			163	123						
HO 52310 MODALEN III	5,5		10,4	2,1	28,6	24.7.	-14,6	24.1.	77	1465		45,4	15.4.	98	42		119				3117	1047	
HO 52400 EIKANGER - MYR										1417	99	58,6	7.9.			162	134						
HO 52475 BLOMVÅG - SÆLE										948		66,4	7.9.			142	117						
HO 52535 FEDJE	7,8	0,0	9,8	6,1	23,4	23.7.	-5,0	11.3.	76					51	11						2487	1153	
HO 52750 FRØYSET										1585	107	54,0	7.9.			167	139						
HO 53160 JORDALEN - NÅSEN										1117	97	60,1	1.1.			141	116						
HO 53530 MIDTSTOVA	0,1		3,3	-2,7	20,5	22.7.	-19,9	13.3.	77	934		38,4	19.8.	136	3		136				4588	373	
SF 52860 TAKLE	7,3	-0,2	10,4	4,7	23,7	19.5.	-8,6	23.3.	73	1780	88	69,2	31.1.	71	20	166	133	5,2	52				

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
SF 55670 VEITASTRAND										996	98	30,8	15.4.			162	117					
SF 55700 SOGNDAL LUFTHAVN	4,2	-0,3	8,3	0,7	26,2	24,7.	-17,0	19.1.	77					114	23						3477	904
SF 55730 SOGNDAL - SELSENG										984	100	39,0	15.4.			145	119					
SF 55820 FJÆRLAND - BREMUS	4,9	-0,7	10,5	0,8	28,0	24,7.	-21,7	8.2.	79	1012	91	31,1	31.1.	99	51	110					3288	1127
SF 55930 BALESTRAND BRANNS										840		36,2	24.4.			130	101					
SF 56010 HØYANGER VERK										1306	89	57,0	24.4.			144	115					
SF 56320 LAVIK										1293	90	32,8	15.7.			159	121					
SF 56420 FURENESET	7,5		11,5	4,0	26,8	24,7.	-10,6	24.1.	76	1282		34,5	7.5.	71	41	133					2582	1206
SF 56520 HOVLANDSDAL										1798	86	65,0	31.1.			178	132					
SF 56850 VIKSDAL I GAULAR										1049		29,6	23.4.			150	111					
SF 56960 HAUKEDAL										1479	101	60,9	19.7.			153	124					
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	5,2	-0,1	9,1	2,1	26,4	22,7.	-12,5	11.3.	77					109	17						3222	903
SF 57420 FØRDE - TEFRE	6,2	-0,3	10,8	2,5	27,8	24,7.	-16,4	13.3.	84	1291	95	35,6	7.5.	90	43	155	123	5,8	40	152	2956	1157
SF 57480 BOTNEN I FØRDE										1542	89	43,4	5.2.			185	136					
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	7,7	0,2	10,3	5,2	23,9	28,7.	-7,6	23.1.	77					65	18						2535	1162
SF 57770 YTTERØYANE FYR	7,9	0,3	9,6	6,5	21,4	26,7.	-2,6	20.1.	78					29	3						2466	1100
SF 57810 SVELGEN II	8,1		11,8	5,2	28,1	24,7.	-8,3	24.1.		1558	96	66,6	17.8.	67	38	142					2456	1278
SF 57940 ÅLFOTEN II										1182	87	54,3	15.4.			174	128					
SF 57990 GJENGEDAL										1565	101	42,7	23.4.			162	135					
SF 58070 SANDANE	7,0	-0,3	10,8	3,9	27,2	25,7.	-12,6	23.1.	82	724	91	31,1	2.6.	83	34	137	99	5,6	46	144	2721	1223
SF 58100 SANDANE LUFTHAVN	7,4	0,2	10,9	4,6	27,3	25,7.	-10,7	23.1.	73					76	32						2639	1236
SF 58320 MYKLEBUST I BREIM										908	86	28,3	4.1.			175	111					
SF 58480 BRIKSDAL										657	76	38,8	7.5.			133	97					
SF 58900 STRYN - KROKEN	5,9	0,0	10,9	1,8	30,1	25,7.	-14,5	13.3.	75	864	94	29,3	4.1.	103	45	117					3038	1096
SF 58960 HORNINDAL										1146	96	36,0	25.4.			153	124					
SF 59110 KRÅKENES	7,7	0,2	10,4	5,5	23,1	20,5.	-4,4	13.3.	75					54	12						2518	1091
MR 59610 FISKÅBYGD	7,0	-0,3	10,8	3,7	23,8	24,8.	-12,1	13.3.	80	1271	99	50,3	2.9.	77	20	179	128	5,9	40	163	2711	1100
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH.	6,3	-0,3	10,7	2,5	26,0	24,7.	-16,8	10.2.	77					90	32						2915	1133
MR 59800 SVINØY FYR	7,9	0,5	9,8	6,1	20,9	24,8.	-2,9	13.3.	80					42	2						2477	1076
MR 59900 SÆBØ										1163	90	56,7	2.2.			146	119					
MR 60240 ÅKERNESET	3,2		5,9	1,1	22,4	26,7.	-12,9	13.3.	76	862		53,3	3.3.	121	6	115					3750	628
MR 60400 NORDDAL										598	97	28,3	31.7.			139	88					
MR 60500 TAFJORD	7,7	-0,1	11,9	4,5	27,9	3,8.	-11,4	23.1.	70	569	93	27,1	25.6.	81	47	88					2551	1294
MR 60890 BRUSDALSVATN II	7,5		11,6	3,5	28,1	28,7.	-16,3	13.3.	81	1100	97	48,0	2.9.	91	41	130					2597	1247
MR 60930 BINGSÅ	8,7		12,5	5,6	27,6	24,7.	-15,0	10.2.	78	910		47,0	2.9.	63	45	120					2300	1440
MR 60945 ÅLESUND IV	8,0		11,5	5,2	25,7	24,7.	-7,5	13.3.	72	890		37,0	2.9.	62	34	108					2461	1228
MR 60990 VIGRA	7,9	0,5	11,0	5,0	23,6	20,5.	-11,4	13.3.	77	954	114	32,3	31.7.	66	25	160	122	5,7	35	135	2474	1173
MR 61060 REKDAL	7,4		10,7	4,8	24,7	29,5.	-6,9	13.3.	73					67	28						2607	1126
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSH	7,2		11,2	4,0	26,8	28,7.	-13,0	13.3.		528		38,5	25.6.	81	38	83					2675	1237
MR 61410 MANNEN	-0,1		3,1	-2,6	18,4	19,5.	-18,4	16.1.	78	837		36,2	9.6.	146	0	99					4650	320
MR 61420 MARSTEIN	6,5		10,9	3,1	26,8	28,7.	-14,5	15.1.	67	595		23,5	2.2.	93	46	88					2866	1252
MR 61820 ERESFJORD										907	93	42,1	9.6.			135	105					
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	7,4	0,3	11,6	4,1	26,8	31,5.	-11,7	10.2.	75					77	39						2611	1243
MR 62480 ONA II	7,7	0,3	9,6	6,0	20,5	29,7.	-4,6	13.3.	78	892	100	33,5	7.5.	45	5	157	122				2543	1048
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										1327	90	42,9	13.8.			153	123					
MR 63420 SUNNDALSØRA III	7,7	0,1	11,7	4,5	28,1	3,8.	-11,4	22.1.	65	683	103	28,7	13.8.	78	51	91	5,4	57	126		2575	1387
MR 64330 KRISTIANSUND LUFTH.	7,3	0,1	10,8	4,6	27,2	3,8.	-9,9	13.3.	76					73	33						2648	1136
MR 64510 TINGVOLL	7,3		11,5	4,2	28,7	3,8.	-10,5	9.2.	77					77	48						2657	1250
MR 64580 ÅLVUNDFJORD										911	100	54,2	9.6.			131	89					
MR 64760 SURNADAL - SYLTE	6,3	-0,1	11,1	2,1	27,7	3,8.	-19,8	9.2.	78					93	55						2931	1253
MR 64870 TÅGDALEN	4,7	0,5	9,1	1,0	25,6	19,5.	-17,1	10.2.	64	877	92	29,9	14.6.	114	37	106					3361	923
MR 65310 VEI HOLMEN	7,6	0,2	9,5	5,9	24,4	3,8.	-4,5	9.2.	77					50	7						2567	1052
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										894	120	64,8	13.8.			139	94					
ST 10380 RØROS LUFTHAVN	1,4	-0,4	7,6	-4,4	26,2	26,7.	-34,9	10.3.	76	460	120	27,4	22.5.	135	31	122	75	5,3	33	94	4209	786
ST 10600 AURSUND										585	113	28,2	1.8.			146	91					
ST 10800 SØLENDET	1,7		6,5	-2,7	24,6	26,7.	-28,9	9.2.	78	464		28,0	15.6.	133	23	80					4169	701
ST 63705 OPPDAL - SÆTER	4,3	0,6	8,8	0,1	27,2	25,7.	-19,7	10.3.	67	428	90	37,0	2.6.	118	32	128	66	4,9	44	75	3458	955
ST 65230 HEMNE - LENES										870	86	41,8	3.3.			161	99					
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II	7,4		10,9	4,4	27,3	31,5.	-9,7	13.3.	76	822		56,8	13.8.	74	32	109					2614	1136
ST 65600 HITRA										791	103	51,5	13.8.			144	112					
ST 65940 SULA	7,5	0,4	9,7	5,7	23,9	3,8.	-5,3	10.3.	77					54	8						2591	1050
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	5,7		10,1	2,2	27,0	28,7.	-20,8	10.2.	88	560		43,6	13.8.	92	31	89					3070	1119
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										520	97	25,2	23.5.			123	81					
ST 67280 SOKNEDAL	4,8		10,1	0,2	27,6	19,5.	-22,0	10.3.	77	502		23,1	3.3.	117	54	85					3336	1042
ST 67560 KOTSØY	4,8		10,8	0,3	28,9	19,5.	-24,8	10.3.	80	646		23,9	12.8.	111	65							

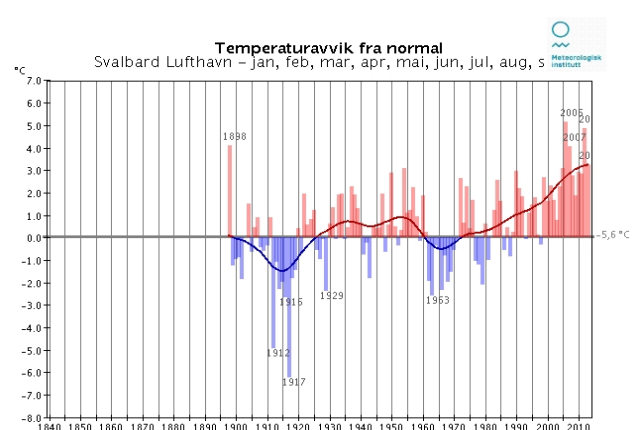
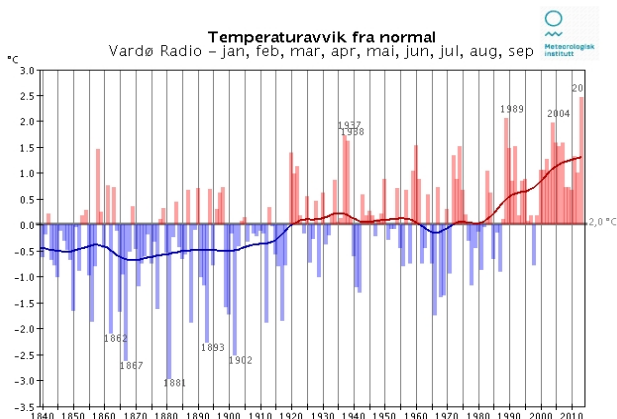
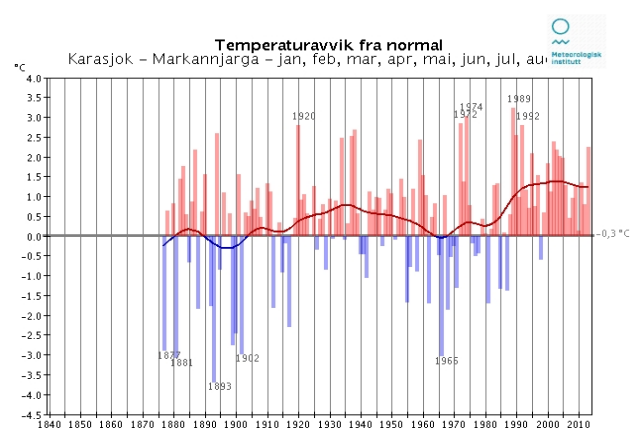
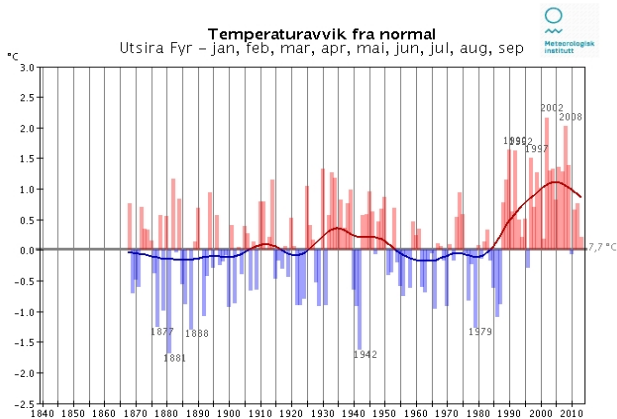
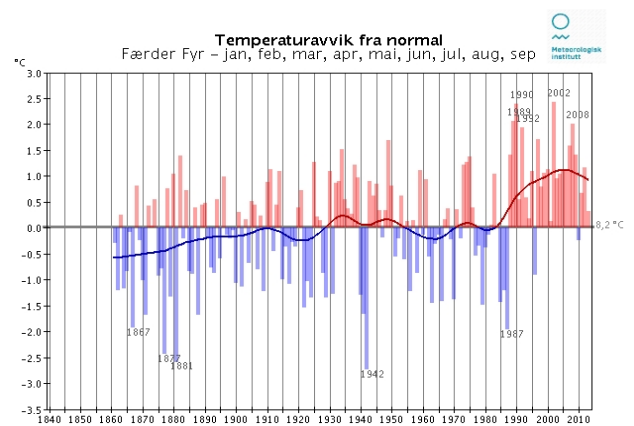
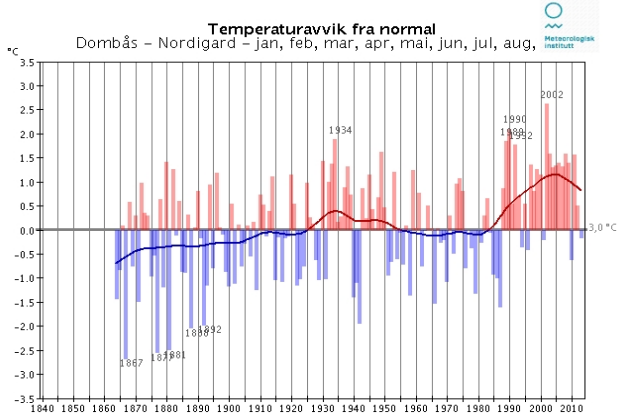
	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NT 69150 KVITHAMAR	6,5	0,3	10,9	2,6	28,4	19.5.	-22,2	9.2.	72	623	97	29,4	1.8.	92	54		107				2887	1258
NT 69380 MERÅKER - VARDETUM	5,3	0,3	10,9	0,5	28,5	25.7.	-25,6	9.2.	75	629	94	27,8	3.3.	112	62		99	5,9	32	151	3202	1152
NT 69420 KLUKSDAL										721	95	34,3	3.6.			166	109					
NT 69550 ØSTÅS I HEGRA										745	87	39,4	8.6.			153	114					
NT 69655 FROSTA	7,0	0,8	10,9	4,0	27,6	19.5.	-15,8	9.2.	73	635	109	46,6	4.1.	87	53		103				2741	1285
NT 70150 VERDAL - REPPE	6,6	1,0	11,0	3,1	28,0	19.5.	-20,5	14.3.	74	582	91	43,6	15.6.	91	59	153	101	5,8	34	142	2884	1268
NT 70820 UTGÅRD										606	91	23,1	5.3.			167	106					
NT 70850 SNÅSA - KJEVLIA	4,9	0,5	9,9	0,0	27,9	30.5.	-31,7	9.2.	75	572	87	23,1	5.3.	114	53		102				3323	1074
NT 70930 SNÅSA - NAGELHUS										699	99	27,9	1.9.			162	104					
NT 71000 STEINKJER - SØNDRE	6,5	0,9	11,2	2,5	29,1	19.5.	-20,7	9.2.	74	541	83	20,9	9.6.	100	60		94				2876	1260
NT 71100 HOLDEN										770	88	28,0	15.7.			64	117					
NT 71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										584	83	21,0	4.1.			178	97					
NT 71280 LEKSVIK - MYRAN										786	83	32,2	4.3.			166	109					
NT 72580 NAMSOS LUFTHAVN	6,2	1,0	10,5	2,6	30,0	31.5.	-20,9	14.3.	78					95	54						2956	1202
NT 72650 OVERHALLA - UNNSET										770	93	33,5	4.1.			174	121					
NT 73250 SØRLI										481	97	28,4	31.7.			158	85					
NT 73500 NORDLI - HOLAND	3,3	1,2	8,1	-0,7	27,5	31.5.	-30,6	9.2.	84	577	118	26,5	31.7.	116	32	169	106	6,0	15	141	3730	923
NT 73550 GARTLAND	4,6		10,1	-0,4	29,3	27.7.	-27,4	9.2.	82	789		28,3	27.2.	114	53		118				3373	1063
NT 73800 TUNNSJØ										632	113	38,5	20.6.			144	103					
NT 74350 NAMSSKOGAN	4,7	1,2	10,0	-0,3	30,5	27.7.	-30,5	14.3.	76	813	97	33,7	27.2.	113	54		116				3370	1100
NT 75020 OTTERØY										810	84	35,5	4.1.			170	116					
NT 75100 LIAFOSS										1554	116	65,3	27.2.			172	146					
NT 75220 RØRVIK LUFTHAVN	6,9	0,8	10,3	3,5	26,5	30.5.	-16,9	14.3.	80					87	37						2758	1152
NT 75410 NORDØYAN FYR	7,2	0,7	9,3	5,4	22,4	1.6.	-6,9	19.3.	77					62	8						2668	1042
NT 75550 SKLINNA FYR	7,1	0,6	9,5	5,1	22,6	30.5.	-7,1	19.3.	78					68	8						2682	1022
NO 76330 BRØNNØYSUND LUFTI	7,5	1,0	10,8	4,3	27,2	30.5.	-11,6	14.3.	78					82	43						2626	1217
NO 76450 VEGA - VALLSJØ	6,9	0,7	10,1	3,6	26,0	3.8.	-13,6	14.3.	76	991	132	28,4	17.2.	87	33		173	4,0	68	20	2762	1096
NO 76500 TJØTTA	7,2	1,0	10,2	4,7	25,3	31.5.	-14,0	15.3.	75	1069	156	36,8	27.2.	81	36		144				2679	1188
NO 76750 SANDNESSJØEN LH	7,4	1,0	10,7	4,4	25,6	31.5.	-11,0	13.3.	76					82	43						2636	1212
NO 77230 MOSJØEN LUFTHAVN	5,3	1,1	9,9	1,2	29,7	31.5.	-23,5	9.2.	77	1143		44,9	27.2.	107	52		142				3198	1124
NO 77280 LAKSFORS	4,8		10,2	0,1	29,3	31.5.	-26,1	10.2.	76	916		55,0	27.2.	115	58		124				3312	1106
NO 77425 MAJAVANT V	3,5		8,3	-1,2	27,5	27.7.	-32,3	9.2.	74	792		29,0	20.9.	114	40		114				3662	955
NO 78360 SELJELIA	5,1		9,7	1,5	28,3	30.5.	-18,8	8.2.	79	1205		40,5	6.3.	104	52		149				3244	1082
NO 78370 BJERKA - VALLA										847	84	34,0	6.3.			176	129					
NO 78800 VARNTRERK	3,4	0,8	7,5	-0,2	25,5	27.7.	-27,4	9.2.	75	646	123	23,9	20.6.	115	21		124				3695	874
NO 79220 SKAMDAL	5,7		9,7	2,7	28,3	31.5.	-14,9	8.2.	76	987		38,5	6.3.	102	48		131				3070	1128
NO 79480 MO I RANA III										895	96	47,0	26.2.			146	116					
NO 79600 MO I RANA LUFTHAVN	4,3	0,7	9,0	0,0	28,3	31.5.	-27,6	9.2.	75					110	49						3466	1124
NO 79700 STORFORSHEI	3,9		9,1	-1,3	28,8	31.5.	-28,0	8.2.	76	939		39,0	26.2.	114	47		142				3569	1073
NO 79764 HJARTÅSEN	3,8		8,7	-0,5	29,0	31.5.	-23,3	10.3.	73	748		27,5	7.5.	112	41		124				3598	978
NO 80102 SOLVÆR II	7,2	1,0	9,6	5,2	25,5	30.5.	-6,6	13.3.	75					73	23						2666	1109
NO 80200 LURØY										2263	115	85,8	9.7.			191	152					
NO 80340 TRÆNA - HUSØY										814	126	34,5	20.9.			187	143					
NO 80610 MYKEN	7,1	1,0	9,0	5,6	23,8	30.5.	-5,6	13.3.	77	607	106	21,8	27.8.	60	5	173	119	5,9	25	140	2689	1000
NO 80740 REIPÅ	6,1		10,2	1,9	27,0	1.6.	-15,9	12.2.	76	995	107	33,5	27.8.	102	39		136				2964	1095
NO 81650 SALTDAL - NORDNES	4,7	0,5	10,0	-0,2	29,7	31.5.	-23,9	10.2.	76	398	79	22,2	21.9.	116	53		88				3351	1126
NO 81770 LØNSDAL										356	88	16,5	6.3.			148	89					
NO 81900 SULITJELMA										784	111	43,7	28.2.			144	120					
NO 82000 SETSÅ	5,9		10,5	1,9	29,1	31.5.	-17,4	9.3.	71	594		36,9	21.9.	103	51		116				3028	1147
NO 82260 BODØ - VÅGØNES	6,5	1,1	9,8	3,3	26,5	30.5.	-12,4	22.2.	72	996	134	30,5	21.9.	94	36		164				2883	1134
NO 82290 BODØ VI	6,7	1,2	9,5	4,2	25,8	3.8.	-11,2	9.3.	77	772	115	30,4	21.9.	88	25	163	126	5,6	34	127	2807	1129
NO 82410 HELLIGVÆR II	6,8	1,1	9,0	4,9	24,0	1.6.	-5,9	13.3.	76					75	13			5,3	46	109	2766	1029
NO 83300 STEIGEN										924	122	35,4	27.8.			170	131					
NO 83710 DRAG - AJLUOKTA	6,0		9,6	2,3	28,6	30.5.	-17,1	9.3.	75	633		29,3	27.8.	101	34		110				3018	1104
NO 84190 SKJØMEN - STIBERG										495	107	20,0	3.7.			138	96					
NO 84500 STRAUMSNES	5,2		8,7	2,2	27,3	31.5.	-14,6	12.3.	68	656		39,6	19.1.	105	32		122				3232	1023
NO 84700 NARVIK LUFTHAVN	6,0	1,3	9,9	3,1	29,9	31.5.	-11,9	12.3.	73					96	39						3008	1100
NO 84970 EVENES LUFTHAVN	5,5	1,5	9,6	1,4	28,7	1.6.	-22,9	12.3.	77					105	39						3152	1077
NO 85040 ROTVÆR	6,4		8,8	4,6	26,6	31.5.	-7,0	8.3.	77					84	16						2886	1012
NO 85380 SKROVA FYR	7,0	1,3	9,1	5,3	25,8	1.6.	-6,4	8.3.	79					73	15			5,5	41	124	2718	1106
NO 85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	6,6	1,2	9,2	4,3	26,1	31.5.	-8,4	9.3.	73					86	19						2842	1055
NO 85560 LEKNES LUFTHAVN	6,1	1,0	9,3	2,8	27,1	1.6.	-15,1	9.3.	79					96	25						2965	990
NO 85840 VÆRØY HELIPORT	6,7	1,0	8,5	5,1	19,4	1.6.	-6,4	9.3.	78					58	0						2788	907
NO 85890 RØST LUFTHAVN	6,8	1,1	8,6	5,1	21,5	1.6.	-7,2	9.3.	80	491	111	20,2										

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
TR 90495 STAKKEVOLLAN	4,8		9,2	0,9	28,9	1.6.	-15,3	12.3.		668		41,5	3.7.	115	34		102				3321	888
TR 90510 TROMSDALEN	4,1		8,5	0,2	28,3	1.6.	-16,5	28.1.						118	24						3497	768
TR 90650 GRUNNFJORD - STAK										537	80	25,6	24.2.			134	89					
TR 90800 TORSVÅG FYR	6,0	1,5	8,3	4,1	23,0	31.7.	-7,4	8.3.	73					78	6						2995	879
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	1,4		4,8	-1,9	21,9	29.7.	-20,6	15.3.						141	3						4242	533
TR 91380 SKIBOTN II	4,9	1,0	9,4	0,2	29,6	1.6.	-23,2	28.1.	73	342	104	23,1	14.7.	114	39		70				3290	1076
TR 91500 NORDNESFJELLET	1,5		4,2	-0,9	22,1	1.6.	-16,7	15.3.	82	313		26,3	3.7.	137	3		69				4215	556
TR 91725 SKJERVØY										558	101	32,1	24.2.				135	98				
TR 91740 SØRKJOSEN LUFTHAVN	5,3	2,1	9,0	1,7	29,6	1.6.	-18,1	27.1.	71	615		29,6	28.2.	106	28	134	91	5,4	25	98	3193	1041
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN	5,7	2,0	8,8	2,8	28,4	1.6.	-15,4	15.3.	74	378	116	20,0	24.1.	98	20	132	78	5,5	32	114	3085	1028
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	5,8	1,9	8,5	3,0	23,9	29.7.	-12,7	9.4.	75	506	94	23,8	24.2.	91	14	143	99				3059	918
FI 92910 SOPNESBUKT										551	118	22,5	28.2.				143	93				
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	2,4		4,9	0,3	25,0	1.6.	-14,2	15.3.	84					130	9						3977	583
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	4,6	1,8	8,5	1,1	27,1	1.6.	-24,8	15.3.	71	392	135	22,8	18.8.	114	33		87				3382	1090
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULT	0,8	2,1	5,7	-4,5	27,4	1.6.	-37,5	28.1.	75	320	91	22,7	18.8.	141	31		74				4406	778
FI 93700 SUJKOINO	1,5	2,1	6,5	-3,6	28,0	31.5.	-37,0	28.1.	74	271	89	32,5	14.7.	130	30	153	57	6,1	15	138	4240	950
FI 93900 SIHCCAJAVRI	1,1	2,3	5,6	-3,8	27,1	31.5.	-36,3	28.1.	77	281	95	17,1	1.7.	136	24	119	70	6,0	21	123	4337	875
FI 94130 PORSÅ II										580	119	26,5	8.8.				151	97				
FI 94170 SKAIDI II										561		25,0	28.2.				132	105				
FI 94230 ROGNSUNDET	5,3		8,0	3,3	25,4	1.6.	-12,1	15.3.						96	15						3196	898
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	4,8	2,2	7,8	1,9	26,2	1.6.	-16,4	15.3.	74	701		22,8	8.8.	107	19		118				3326	892
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	5,1	1,7	7,1	3,3	23,4	2.6.	-8,7	15.3.	77					85	7						3249	711
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	5,0	2,4	7,4	2,9	24,7	31.7.	-10,5	15.3.	76					101	13						3259	808
FI 94870 OLDERFJORD										358		21,6	28.2.				142	82				
FI 95350 BANAK	4,1	2,1	8,3	0,1	26,7	31.7.	-31,1	28.1.	73	286	106	17,0	18.8.	119	40	132	68	5,4	27	107	3513	1029
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJORD										295	88	18,5	15.7.				108	67				
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHR										403	101	27,0	30.7.				164	90				
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	4,5	1,8	7,4	1,5	25,1	7.8.	-16,8	14.3.	76					109	22						3420	854
FI 96400 SLETTNES FYR	4,4	2,0	7,1	1,7	24,7	7.8.	-16,7	14.3.	77					107	18						3437	741
FI 96560 GAMVIK II										499		26,4	15.7.				124	109	6,4	13	163	
FI 96850 TANA BRU	2,9		7,9	-2,1	30,6	31.5.	-32,3	15.3.	74	363		19,0	15.7.	122	47		90				3854	982
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										261	85	17,0	15.7.				127	72				
FI 96970 SIRBMA										261	93	15,5	15.7.				147	66				
FI 97251 KARASJOK - MARKAN	1,9	2,2	7,7	-3,8	30,5	31.5.	-41,3	28.1.	73	261	89	15,7	1.7.	132	52	132	72	5,4	26	93	4130	1023
FI 97350 CUOVDATMOHKKI	1,5	2,3	6,4	-4,5	28,4	31.5.	-38,5	28.1.	73	268	88	15,3	18.8.	135	36	114	64	5,7	11	84	4230	966
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	4,4	2,2	7,4	1,5	27,2	2.7.	-17,6	14.3.	78					108	24						3444	826
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	3,1	2,1	6,4	0,2	26,6	2.7.	-18,5	14.3.	76					121	27						3790	783
FI 98400 MAKKAUR FYR	4,3	1,9	7,2	1,7	26,3	25.6.	-15,1	14.3.	74					110	26						3467	809
FI 98550 VARDØ RADIO	4,5	2,5	7,1	2,4	21,5	23.6.	-11,3	4.3.	79	333	85	18,5	20.7.	104	6	157	85	5,9	18	126	3390	783
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	3,7		6,7	0,9	24,1	25.6.	-15,5	15.3.	81					114	12						3607	745
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	3,9	2,8	7,1	0,5	25,2	2.7.	-19,3	14.3.	79					116	22						3566	866
FI 99340 ØVRE NEIDEN										268		13,1	7.7.				119	72				
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	3,4	2,6	7,2	-0,2	28,8	31.5.	-26,2	15.3.	76					114	40						3730	1018
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	3,1	2,0	8,0	-2,1	29,8	1.6.	-34,4	14.3.	71	342	103	17,1	30.7.	120	49		89				3848	1086
FI 99500 SKOGFOSS										278	82	19,0	5.6.				140	74				
FI 99540 NYRUD	2,7		8,3	-3,4	30,7	1.6.	-36,9	16.3.	74	281		26,6	4.6.	124	56		70				3940	1109
SV 99710 BJØRNØYA	1,1	3,0	3,0	-0,7	14,3	1.8.	-19,9	9.4.	86	249	95	18,2	19.3.	125	0	175	69	6,2	12	155	4331	238
SV 99720 HOPEN	-2,4	3,5	-0,5	-4,1	11,8	1.8.	-25,6	5.3.	89	196	60	19,9	29.8.	155	0	148	47	6,4	23	171	5289	48
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	-4,9		-2,4	-7,4	13,2	17.8.	-30,2	21.2.	85					172	0						5972	59
SV 99740 KONGSØYA	-6,0		-3,7	-8,4	7,4	1.8.	-33,9	23.2.	89					185	0						6247	0
SV 99752 SØRKAPPØYA	-2,6		-0,9	-4,3	8,7	26.8.	-25,6	5.3.	85					156	0						5345	63
SV 99760 SVEAGRUVA	-3,8	2,1	-1,0	-6,8	14,3	17.8.	-34,7	24.2.	78					152	0						5666	158
SV 99765 AKSELØYA	-2,8		-0,5	-4,6	13,4	30.7.	-25,4	5.3.						153	0						5374	136
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	-2,4	3,2	0,1	-4,8	15,0	3.7.	-26,3	5.3.	72	211	146	9,6	21.7.	152	0	124	50	5,2	50	133	5272	192
SV 99880 PYRAMIDEN	-2,8		-0,1	-5,6	14,7	19.8.	-27,1	21.2.	72					157	0						5392	183
SV 99910 NY-ÅLESUND	-2,8	2,5	-0,3	-5,4	13,9	3.7.	-24,8	21.2.	68	329	116	19,4	12.8.	169	0	123	64	5,5	44	129	5396	76
SV 99927 VERLEGENHUKEN	-3,9		-1,6	-6,2	11,5	19.7.	-25,4	6.3.	82					186	0						5690	26
SV 99935 KARL XII ØYA	-5,6		-3,7	-7,4	9,5	18.8.	-27,4	5.3.	84					212	0						6168	0
SV 99938 KVITØYA	-6,3		-4,4	-8,1	7,3	18.7.	-33,3	21.2.	87					205	0						6329	0
JA 99950 JAN MAYEN	0,9	1,9	2,6	-0,7	12,4	22.7.	-13,6	16.3.	87	439	93	26,7	23.5.	122	0	200	87	7,0	3	202	4392	76
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-18,9		-15,3	-22,5	4,1	13.1.	-40,7	15.7.	51	154		18,0	3.6.	273	0	58	36				9833	0


Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 03.10.2013.




# Langtidsvariasjon av temperatur på utvalgte RCS-stasjoner Januar-september




Utjevnet, 10 år



Varmere enn normalen



Kaldere enn normalen

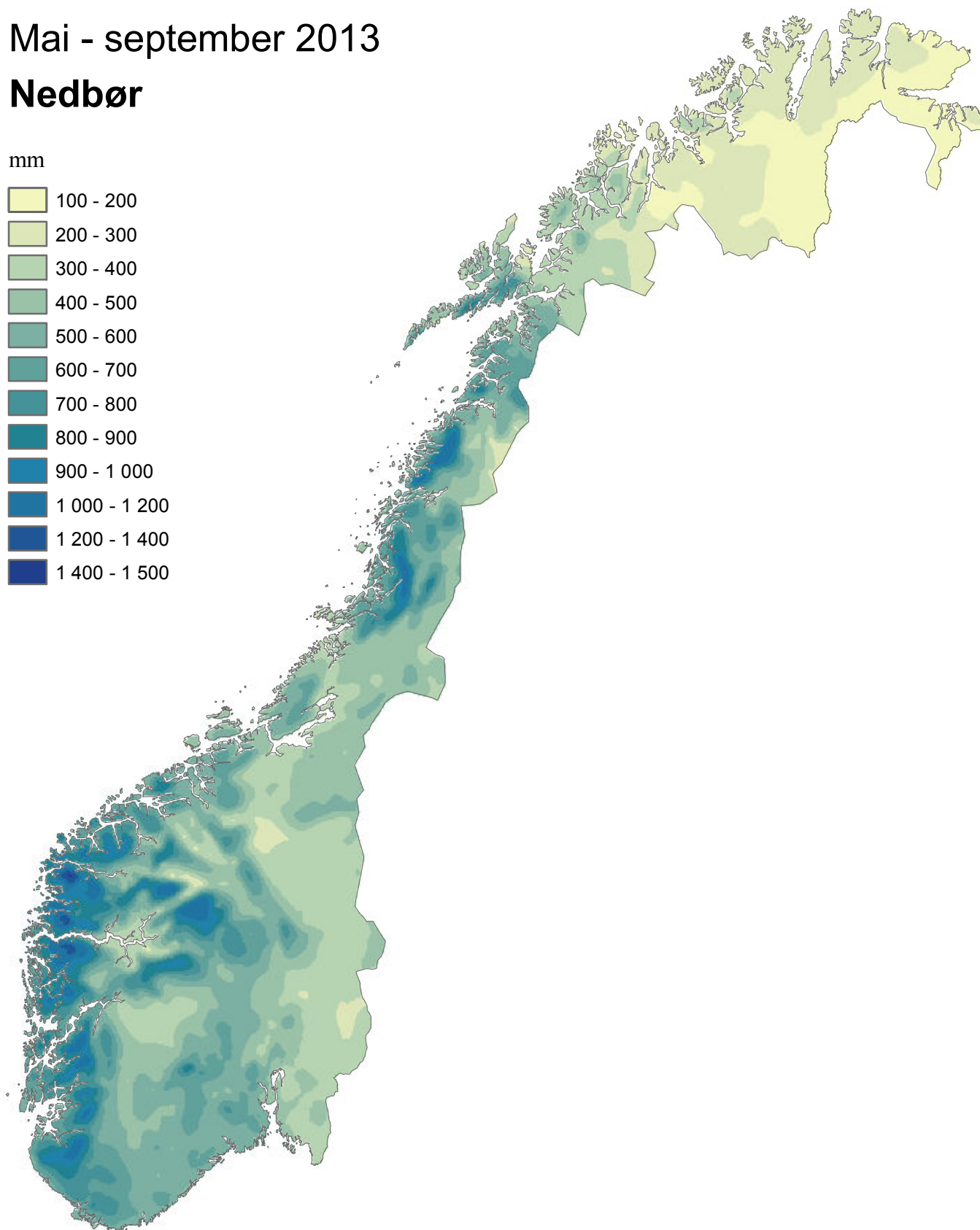
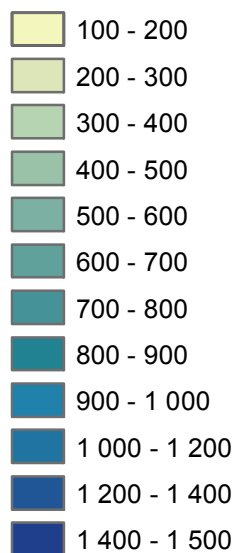
RCS-stasjoner (Reference Climate Stations) tilhører det WMO-definerte nettet av verdensomspennende stasjoner med lange, homogene dataserier. Med normalen menes her middel for perioden 1961-1990. Merk at skalaen for temperaturaksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom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

# Vekstsesong

Mai - september 2013

## Nedbør

mm



Utgitt: 01.10.2013

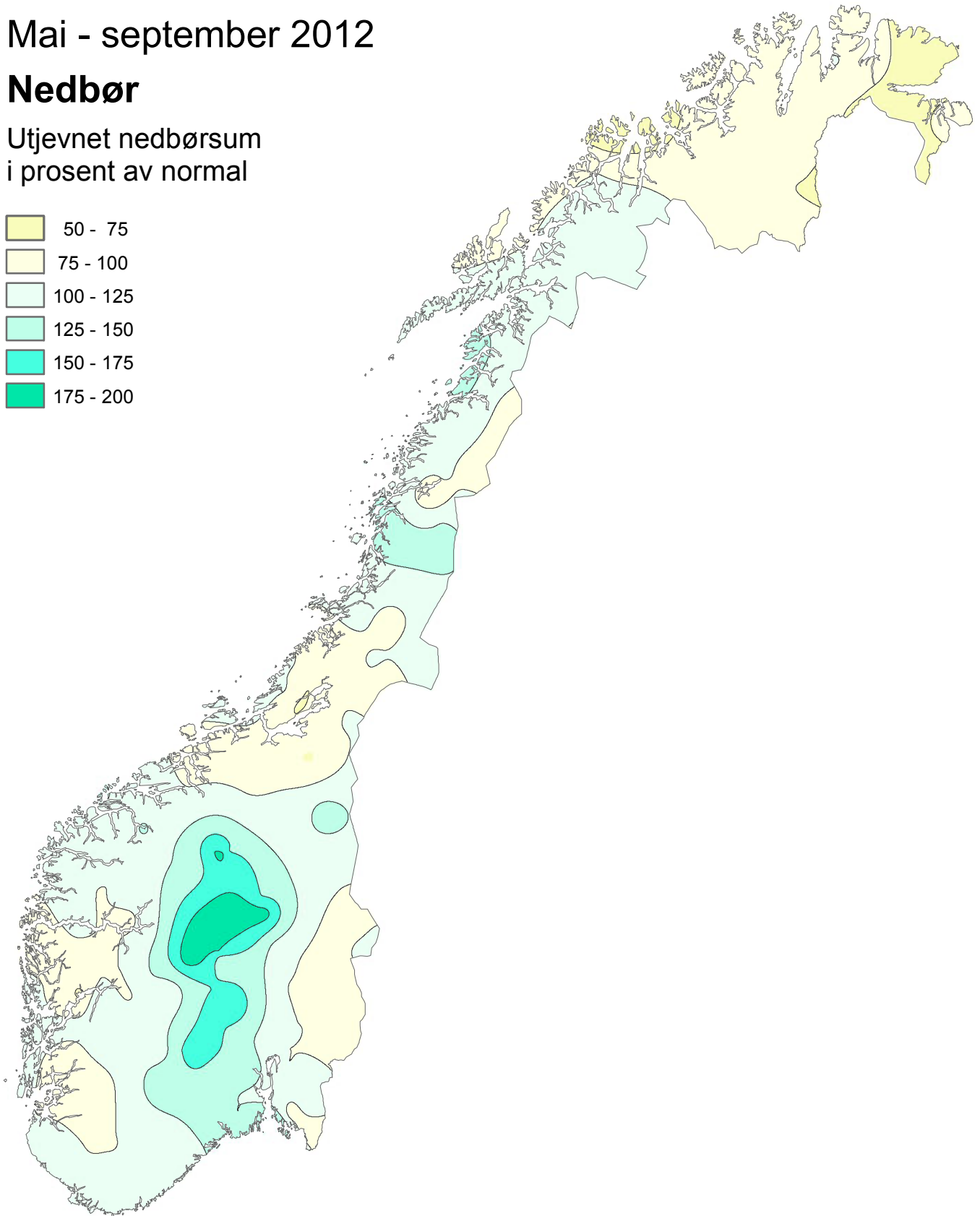
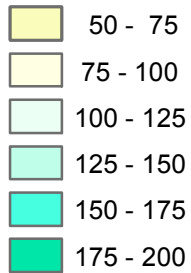
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
[http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/)

# Vekstsesong

Mai - september 2012

## Nedbør

Utjevnet nedbørsum  
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

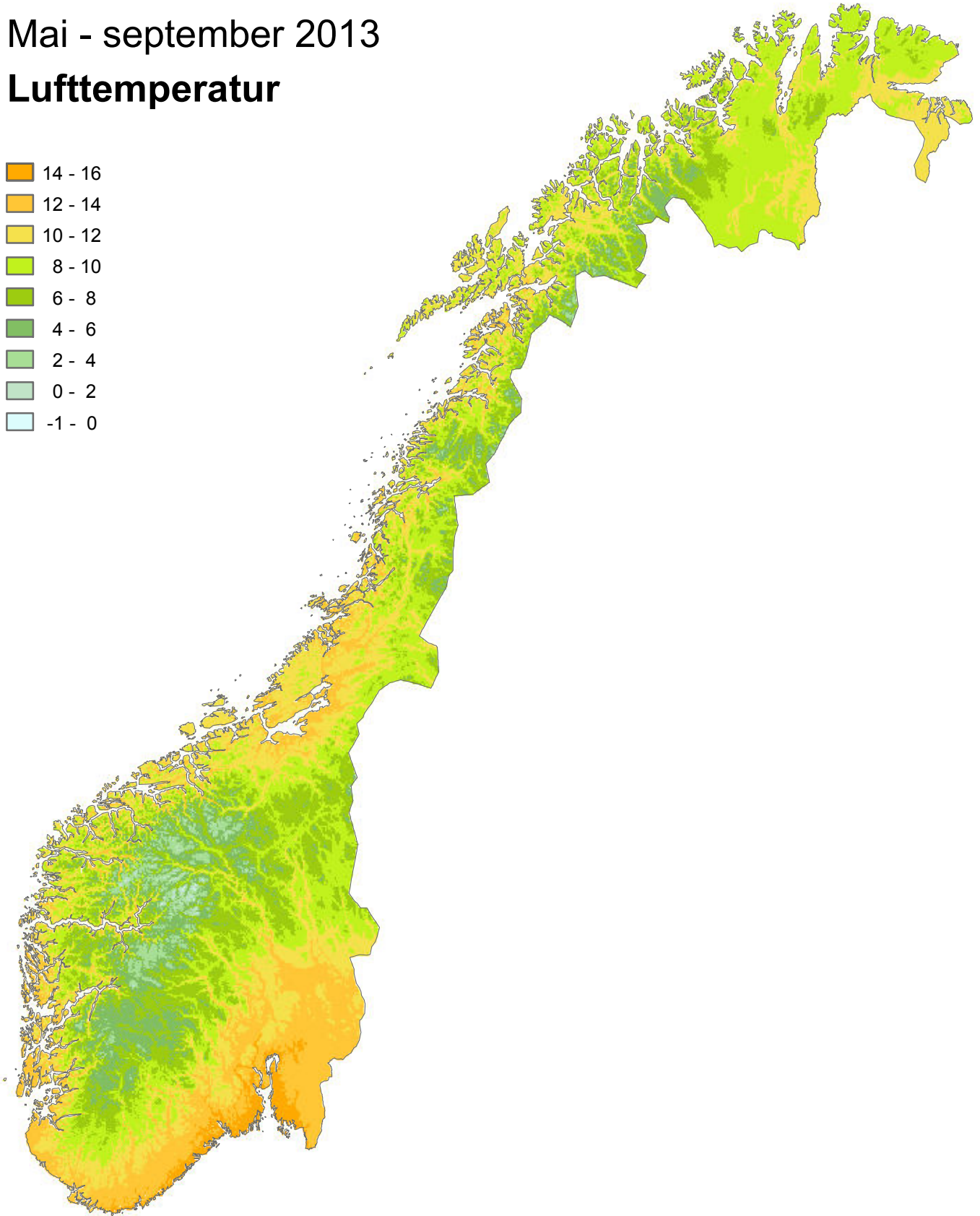
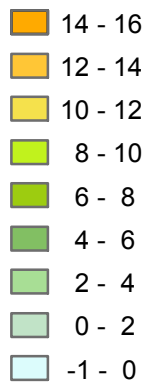
Utgitt: 01.10.2013

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

# Vekstsesong

Mai - september 2013

## Lufttemperatur



Utgitt: 01.10.2013

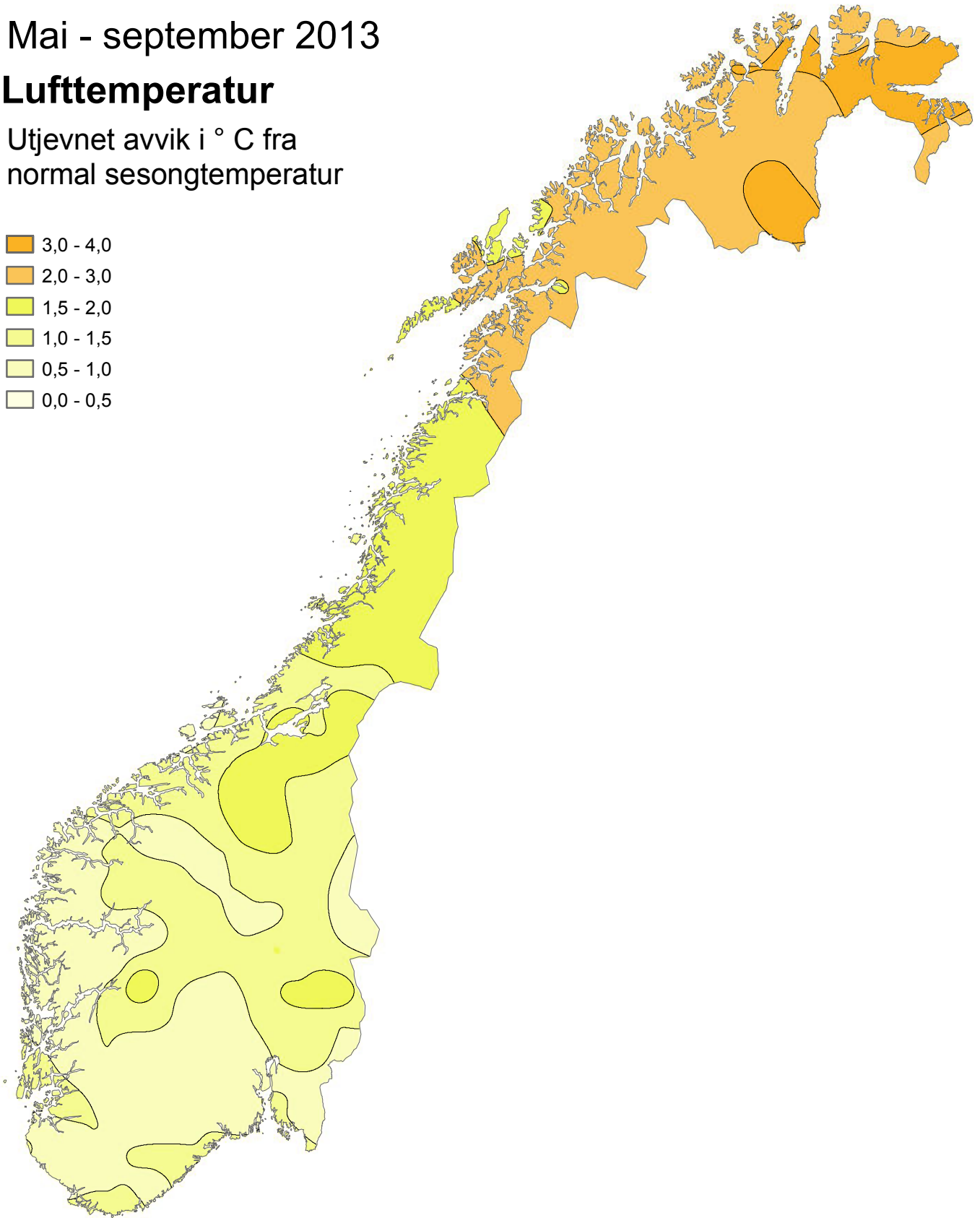
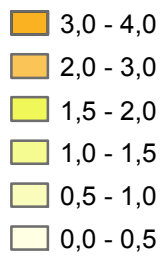
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
[http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/)

# Vekstsesong

Mai - september 2013

## Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra  
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.10.2013

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

	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									337	93	23,0	17.8.			64	56							
ØF	1400 BREKKE SLUSE									339	86	27,5	17.8.			74	56							
ØF	1950 ØRJE									384	98	34,0	27.6.			73	54							
ØF	3190 SARPSBORG	14,8	0,9	19,2	11,0	27,4	21.7.	-0,6	3.5.	73	340	83	20,0	22.5.	2	75	66	50	4,9	29	49	408	1500	
ØF	3200 BATERØD									377	102	37,0	22.5.			69	51							
ØF	3290 RAKKESTAD	13,1	0,8	18,4	8,0	27,3	21.7.	-5,0	27.9.	76	434	122	37,4	17.8.	9	64		57					610	1256
ØF	3780 IGS I HOBØL									376	97	38,0	22.5.			70	53							
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	15,0	1,2	17,9	12,5	26,0	19.5.	1,7	3.5.	75	489	155	47,8	19.8.	0	51		49					372	1531
ØF	17150 RYGGGE	14,5	1,2	19,4	10,3	27,7	21.7.	-2,1	27.9.	76	433	116	42,0	27.6.	1	84		61	5,0	25	43		439	1458
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON									355			28,0	18.9.			63	49						
ØF	17280 GULLHOLMEN	14,8		18,3	12,1	27,0	18.5.	3,5	2.5.						0	64							393	1504
AK	2650 AURSKOG	13,3	1,3	19,6	7,5	28,1	25.7.	-6,7	27.9.	72	298	91	29,9	12.8.	12	88		44					586	1292
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL									413	107	37,1	22.5.			85	48							
AK	4200 KJELLER	14,2	1,4	19,8	9,2	28,5	20.7.	-3,2	27.9.	75	418	107	42,4	22.5.	7	87		57					471	1421
AK	4260 SKEDSMO - HELLERU	12,6		18,1	7,9	26,2	20.7.	-4,4	27.9.	75	418	107	42,4	22.5.	11	60		57					682	1190
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	13,3	0,8	19,5	8,0	29,3	20.7.	-3,0	3.5.	73	532	113	40,2	27.6.	9	81		60					588	1289
AK	4740 UKKESTAD									397	103	36,4	22.5.			74	53							
AK	4780 GARDERMOEN	13,7	1,3	18,5	9,3	28,5	20.7.	-1,9	26.9.	74	415	104	36,0	22.5.	4	67		56	5,2	22	44		550	1329
AK	4920 ÅRNES	13,5	0,9	19,1	8,6	28,2	24.7.	-3,9	27.9.	74	415	104	36,0	22.5.	7	79							555	1317
AK	11120 EIDSVOLL VERK									366	98	30,9	9.8.			61	49							
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	13,2		19,2	8,7	29,0	26.7.	-2,3	1.5.		384		48,8	22.5.	6	75		54					604	1262
AK	17850 ÅS	14,1	0,8	19,0	9,5	27,6	21.7.	-3,4	27.9.	76	364	95	33,9	22.5.	6	79		45					487	1397
AK	19710 ASKER	13,9	0,8	18,9	9,8	28,3	20.7.	-0,7	3.5.	74	496	114	51,0	27.6.	3	74		57					518	1362
OS	17980 OSLO - LJABRUIEIN									336		30,3	27.6.					53						
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETE									389	98	33,1	27.6.					56						
OS	18160 NORDSTRAND									364	107	41,0	3.6.			71	54							
OS	18210 OSLO - HOVIN									402		33,4	27.6.					59						
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA									419		49,0	27.6.					54						
OS	18420 OSLO - DISEN									417		33,9	27.6.					59						
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM	12,0		18,0	7,4	27,9	20.7.	-3,8	1.5.		564	108	41,9	27.6.	10	61		68					777	1087
OS	18700 OSLO - BLINDERN	14,9	1,2	20,1	10,6	29,0	20.7.	0,1	3.5.	71	397	105	22,8	27.6.	0	93	76	54	5,4	19	52		400	1517
OS	18815 OSLO - BYGDØY	15,0		20,4	10,3	29,1	25.7.	-1,6	27.9.	71	375		27,1	27.6.	4	94		53					378	1543
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	11,9	1,2	16,3	8,7	25,0	20.7.	-2,0	3.5.	77	527	96	31,6	22.6.	3	23		61					794	1070
HE	60 LINNES									416	93	21,7	21.5.			79	61							
HE	100 PLASSEN									433	110	22,5	2.6.			94	59							
HE	180 TRYSIL VEGSTASJON	11,8	0,8	18,5	5,9	28,4	24.7.	-5,4	1.5.	74	362	89	22,9	17.8.	14	66		58					803	1069
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN									359	103	23,1	5.6.			83	57							
HE	700 DREVSJØ	9,8	0,9	15,5	4,0	25,0	26.7.	-8,8	1.5.	74					25	28							1095	784
HE	5590 KONGSVINGER	13,9		19,6	9,2	28,8	25.7.	-2,6	3.5.	75	317		33,3	14.8.	4	87		52					515	1376
HE	5660 ROVERUD	13,5	1,0	19,4	8,5	29,0	25.7.	-4,4	27.9.	74	284	80	30,2	14.8.	10	80		54					565	1311
HE	6020 FLISA II	13,9	1,6	19,7	9,0	28,7	24.7.	-3,8	26.9.	69	277	84	31,2	7.8.	6	87		44	5,3	21	51		517	1376
HE	6440 VERMUNDSJØEN									272	83	17,0	2.6.			73	56							
HE	7920 FINSTAD - NYHUS									363		25,5	22.5.			94	56							
HE	7950 RENA FLYPLASS	12,3	1,2	19,6	5,4	29,5	24.7.	-8,3	27.9.	74	484	144	48,2	15.9.	22	79		67					738	1137
HE	8140 EVENSTAD - DIH	12,3	1,2	18,8	6,6	28,4	24.7.	-6,0	1.5.	82					15	65							735	1131
HE	8880 ALVDAL	10,9		16,8	5,8	28,0	26.7.	-6,6	1.5.	71	381		45,0	23.5.	12	42		47					922	932
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK									351	118	36,0	23.5.			73	45							
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	9,7		16,1	3,3	26,6	25.7.	-10,2	1.5.	70	351		30,9	23.5.	40	32		48					1118	772
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	10,7	1,5	16,7	5,2	28,2	26.7.	-7,7	1.5.	75	311	117	37,3	23.5.	22	41		44					963	908
HE	12180 ILSENG	13,3	0,8	19,0	8,2	28,8	20.7.	-3,3	1.5.	73	364	116	29,0	22.5.	6	73		63					593	1279
HE	12290 HAMAR II	14,1		19,7	9,2	29,3	20.7.	-2,3	1.5.	68	274		27,3	21.5.	6	87		48					491	1401
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	13,7		19,0	9,3	28,5	20.7.	-2,0	1.5.	69	312		28,9	21.5.	4	74		51					543	1340
HE	12520 NES PÅ HEDMARK									326	109	21,1	23.5.			77	47							
HE	12550 KISE PA HEDMARK	13,5	1,3	19,2	8,5	28,9	24.7.	-2,0	1.5.	75	323	105	21,9	3.6.	5	69		47					564	1303
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL									401	134	44,6	23.5.			82	49							
OP	9310 HJERKIN II	8,4		13,3	3,8	24,1	25.7.	-9,1	4.5.	72	151		25,4	23.5.	22	8		29					1323	595
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	13,6	1,6	19,0	9,0	29,4	20.7.	-1,5	1.5.	70	320	100	30,4	3.6.	4	67		49					560	1319
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	13,2	1,5	18,7	8,8	28,2	20.7.	-3,0	1.5.	73	407	119	53,3	23.5.	6	67		51					607	1267
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	11,9	1,2	17,1	7,6	27,8	20.7.	-3,4	1.5.	73	596	159	61,6	23.5.	6	43		58					797	1070
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAGI									595		57,5	23.5.			81	64							
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES									579	184	59,7	4.8.			88	62							
OP	13150 FÅVANG	11,9		18,2	7,0	29,3	24.7.	-2,0	27.9.	73	542	182	58,3	4.8.	5	59		60					794	1075
OP	13160 KVITFJELL	7,9	0,7	11,8	5,0	21,8	24.7.	-6,6	1.5.	78					16	4							1394	546
OP	13310 SØRE BREKKOM									507	151	58,4	17.8.			79	64							
OP	13420 VENABU	8,7	1,2	14,0	4,2	24,4	26.7.	-10,6	1.5.	74	557	150	50,4	22.6.	18	10	91	72	5,7	17	74		1266	644
OP	13450 HOVDGRENDA									481	145	56,2	23.5.			79	62							
OP	13655 SKÅBU	8,8		14,3	4,1	23,6	26.7.	-8,5	1.5.	76	435		48,4	22.6.	18	14		59					1254	656
OP	14050 SJOA									407	169	51,5	23.5.			79	53							
OP	14200 LEIRFLATEN	9,5		16,7	3,1	25,3	12.7.	-8,1	27.9.	74	359		39,3	23.5.	43	39		48					1138	761
OP	14550 PRESTSTULEN									441	174	41,1	23.5.			80	52							
OP	15270 JUVVASSHØE	2,5	1,1	5,7	-0,1	15,3	24.7.	-13,2	1.5.	79					69	0							2217	91
OP	15480 SKJÅK II									201	133	20,5	22.6.			50	40							

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-deler

Pe: Ant. penvarsdager  
 Ov: Ant. overskyede dager  
 Fyr: Fyring graddager, base 17°  
 Vek: Vekst graddager, base 5°

RR: månedsnedbør  
 RR%: prosent av normalnedbør  
 Rxa: Største døgne nedbør  
 T0: Ant. døgn med Tmin < 0°C

Txa: Absolutt maksimumtemp.  
 dt: Dato  
 Tna: Absolutt minimumtemp.  
 Rf: Relativ fuktighet

Tm: Månedstemperatur  
 Av: Avvik fra normaltemp.  
 Txm: Midlere maksimumtemp.  
 Tnm: Midlere minimumtemp.

	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	10,4	1,1	15,5	5,6	25,0	20.7.	-5,7	4.5.	74	453	138	46,8	23.5.	17	24	85	62	5,3	19	58	1018	871
OP 23410 FAGERNES - LUFTHAVN	9,5		14,7	4,9	23,9	21.7.	-8,7	4.5.	73					20	21						1141	754
OP 23420 FAGERNES	12,5	1,3	18,3	7,8	28,3	24.7.	-3,1	4.5.	69	485	175	43,1	23.5.	8	58	78	62	5,4	18	56	718	1162
OP 23500 LØKEN I VØLBU	11,4	1,3	17,0	6,6	27,8	24.7.	-4,0	27.9.	71	604	194	40,9	22.6.	12	44		82				868	1007
OP 23550 BEITOSTØLEN II	8,7		13,3	5,0	22,2	12.7.	-6,7	1.5.	75	580		43,2	22.6.	14	10		65				1270	643
OP 23720 VANG I VALDRES										414	134	33,4	22.6.			78	58					
OP 54710 FILEFJELL - KYRKJEST	7,6		12,9	2,6	22,5	23.7.	-11,9	4.5.	78	338	120	29,2	23.5.	38	7		65				1430	509
OP 55290 SOGNEFJELLHYTTA	4,8	1,5	7,8	2,2	18,1	26.7.	-13,9	1.5.	82					39	0						1873	213
OP 61630 BJORLI	10,3		16,2	5,4	26,2	25.7.	-9,2	1.5.	72	265		26,9	12.8.	20	32		50				1024	848
BU 19940 LIER	13,9	0,8	19,4	8,7	27,4	21.7.	-2,5	27.9.	72	543	138	56,2	18.9.	5	80		51				523	1360
BU 20301 HØNEFOSS - HØYBY	14,2	1,0	19,8	9,4	29,5	20.7.	-2,8	27.9.	70	385	126	36,6	23.5.	5	89		44				493	1404
BU 24600 GRIMELI I KRØDSHERA										606	146	44,2	27.6.			78	66					
BU 24710 GULSVIK II	13,8	0,9	20,1	8,7	31,4	20.7.	-1,6	4.5.	72	654	169	41,6	22.6.	6	91		70				552	1350
BU 24890 NESBYEN - TODOKK	12,9	0,8	19,8	7,2	30,4	20.7.	-4,4	27.9.	72	437	150	33,4	22.6.	12	83		59	5,0	27	56	663	1226
BU 25100 HEMSEDAL - HØLTO										710	185	59,9	22.6.			79	61					
BU 25110 HEMSEDAL II	10,5		16,7	5,1	26,1	24.7.	-7,9	4.5.	73					19	44						998	886
BU 25260 VATS - RANDEN										490	136	30,7	3.8.			82	61					
BU 25320 ÅL III										421	141	41,3	22.6.			75	55					
BU 25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	9,5	1,2	15,0	4,7	25,3	25.7.	-6,2	1.5.	71	366	113	31,0	3.8.	19	19		54				1144	747
BU 25640 GEILO										401	116	34,5	3.8.			81	57	5,8	12	75		
BU 26820 HOKKSUND	14,4	0,8	20,4	9,0	30,3	20.7.	-2,9	27.9.	73	376	94	34,0	23.5.	8	94		49				460	1444
BU 26900 DRAMMEN - BERSKOG	14,8	0,8	20,4	9,9	29,3	20.7.	-0,7	27.9.	73	499	152	65,1	18.9.	4	94		51				409	1509
BU 27010 KONNERUD	13,3		19,3	7,7	28,2	20.7.	-2,9	27.9.	76	567		75,4	18.9.	11	78		54				601	1273
BU 28380 KONGSBERG BRANNST	13,6	0,8	19,7	8,1	29,8	20.7.	-3,3	27.9.	67	515	129	38,5	23.5.	9	82	64	53	5,3	20	54	565	1327
BU 28922 VEGGLI II	12,8	0,8	18,9	7,6	30,2	21.7.	-2,1	3.5.	72	616	159	46,9	16.5.	10	71		59	5,6	15	56	670	1208
BU 29600 TUNHOVD										422	141	51,0	22.6.			87	55					
BU 29720 DAGALI LUFTHAVN	8,8	0,9	14,9	2,7	26,0	21.7.	-8,5	27.9.	73					37	19						1250	661
VE 26950 SVELVIK	14,1		18,8	9,6	26,6	21.7.	-1,6	1.5.	74	468	121	60,2	18.9.	4	71		51				491	1385
VE 26990 SANDE - GALLEBERG	14,4	1,0	19,7	9,5	27,4	18.5.	-1,6	27.9.	74	500	131	64,4	18.9.	6	89		50				456	1432
VE 27270 TØNSBERG - KILEN										395		33,9	17.9.				43					
VE 27450 MELSOM	14,4	0,8	19,4	10,2	26,9	18.7.	-0,6	27.9.	77	600	141	53,0	18.9.	2	82		57				447	1448
VE 27500 FÆRDER FYR	15,2	1,1	17,1	13,5	23,9	21.7.	3,8	1.5.	75					0	33						348	1559
VE 27800 HEDRUM										571	126	41,0	30.6.			66	52					
VE 29950 SVENNER FYR	14,9		17,2	12,9	23,9	18.7.	3,5	1.5.						0	38						378	1514
TE 30320 SKIEN - ELSTRØM										514	136	44,0	23.5.			65	47					
TE 30380 GODAL										736	135	54,5	16.5.			83	59					
TE 30420 SKIEN - GEITERYGGEN	14,1	0,9	19,0	10,1	27,0	20.7.	0,2	1.5.	76					0	75						491	1402
TE 30530 NOTODDEN										482	137	72,5	7.8.			68	51					
TE 30650 NOTODDEN FLYPLASS	14,0	0,7	20,1	8,6	29,9	20.7.	-1,8	1.5.	75					7	86						508	1383
TE 31410 RJUKAN										663	153	53,0	22.6.			72	55					
TE 31570 MØSVATN - HAUG										546	130	33,8	16.5.			85	67					
TE 31620 MØSSTRAND II	8,6	0,8	13,8	4,5	26,5	20.7.	-7,2	1.5.	73	472	116	30,3	22.6.	17	15		62				1289	629
TE 32060 GVARV - NES	14,1	0,9	19,9	9,3	29,4	20.7.	-1,4	1.5.	71	523	143	38,4	18.9.	2	88		51				496	1400
TE 32780 HØIDALEN I SOLUM										617	142	57,0	16.9.			69	53					
TE 32890 HØYDALSMO II	10,6	0,7	16,3	5,3	28,3	21.7.	-5,4	3.5.	77	569	139	38,7	22.6.	16	31		68				975	896
TE 33250 RAULAND										479	121	37,5	3.8.			75	57					
TE 33890 VÅGSLI	8,8	0,4	13,7	4,0	24,5	21.7.	-7,4	1.5.	75	446	116	41,9	6.8.	21	11	82	55				1250	649
TE 34130 JOMFRULAND	14,9	1,2	18,2	11,9	26,6	18.7.	2,4	1.5.	77					0	52						391	1508
TE 34620 DRANGEDAL II										560		42,0	16.5.			76	55					
TE 37230 TVEITSUND	13,1	0,8	18,8	8,1	29,6	21.7.	-2,5	1.5.	70	527	114	47,8	22.6.	3	66		58				628	1243
TE 37500 FOLDSÆ										523	129	49,0	22.6.			72	63					
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGD										654	119	45,5	16.5.			67	57					
AA 35210 GJERSTAD JERNBANE	14,0		19,8	8,9	27,3	21.7.	-2,2	1.5.	72	533		43,6	22.6.	6	83		51				512	1377
AA 35860 LYNGØR FYR	14,9	1,1	18,3	12,0	26,4	18.7.	1,5	1.5.	74					0	56						391	1510
AA 36060 ARENDAL BRANNSTAS										505	119	57,9	10.9.			73	49					
AA 36140 REVASAND																	4,9	26	48			
AA 36200 TORUNGEN FYR	14,4	1,1	17,1	12,1	25,8	9.7.	1,6	1.5.	78	404	113	47,5	10.9.	0	32		40				432	1445
AA 36490 BØYLEFOSS										537	102	37,0	16.5.			71	56					
AA 36560 NELAUG	14,0	1,1	19,4	9,3	27,9	21.7.	-1,0	1.5.	71	538	105	37,0	16.5.	2	81	72	56	5,0	25	58	510	1384
AA 38140 LANDVIK	14,4	0,7	18,9	10,2	26,6	9.7.	-1,8	1.5.	75	598	121	75,5	10.9.	1	71		52				442	1446
AA 38421 SENUMSTAD										633	108	36,8	16.5.			70	57					
AA 38600 MYKLAND										490	102	40,7	22.6.			76	57					
AA 38730 HYNNEKLEIV	13,1		18,5	7,9	29,3	21.7.	-4,0	1.5.	76	409		42,6	16.5.	8	59		52				628	1241
AA 38800 TOVDAL										472	89	33,0	16.5.			68	54					
AA 69750 BYGLANDSFJORD - NE	13,6		18,7	9,8	33,4	21.7.	-1,6	1.5.	72	520		45,0	3.8.	1	62		60				573	1315
AA 40250 VALLE	12,3	0,9	17,8	7,6	31,0	21.7.	-2,4	3.5.	76	531	124	34,8	3.8.	7	46		61				749	1121
AA 40510 BLÅSJØ	6,7		9,9	4,2	21,0	20.7.	-9,4	1.5.	86					15	5						1571	400
AA 40880 HOVDEN - LUNDANE	8,5	0,8	13,7	3,0	24,8	21.7.	-9,4	3.5.	74	411	107	30,9	6.8.	38	13		60				1293	613
VA 39040 KJEVIK	14,2	1,1	18,5	10,0	27,2	19.7.	-1,7	1.5.	75	567	112	46,8	10.9.	2	65		51				475	1407
VA 39100 OKSØY FYR	14,2	1,1	16,8	11,9	24,4	9.7.	2,1	3.5.	78					0	19						456	1410
VA 39160 KRISTIANSAND-HOLDA										354		44,7	10.9.				32					
VA 39210 DUEKNIPEN										513		50,0	9.5.				48					

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
VA 41820 KVÁVIK										635	98	47,2	16.6.			83	60						
VA 41860 KVINESHEI - SØRHELL										841	107	46,6	13.6.			91	67						
VA 42160 LISTA FYR	13,5	1,0	16,4	11,0	26,4	18.5.	-0,4	1.5.	80	521	114	43,3	7.9.	1	23		58	5,1	27	58	560	1304	
VA 42940 SIRDAL - SINNES	10,6	1,0	15,4	6,2	27,7	21.7.	-4,9	1.5.	76	522	96	40,2	17.8.	9	22		65				985	885	
RO 43010 EIK - HOVE	13,0	0,9	17,9	8,2	28,9	20.7.	-2,1	1.5.	79	790	103	46,8	4.5.	3	49		67	5,9	10	78	642	1222	
RO 43090 JØSSINGFJORD										747	112	42,5	16.9.			87	71						
RO 43350 EIGERØYA	12,9	0,8	15,1	11,0	26,2	18.5.	2,5	1.5.						0	9						652	1204	
RO 43360 EGERUND										571	99	37,0	17.8.			80	69						
RO 44080 OBRESTAD FYR	12,7	1,2	15,1	10,4	27,1	18.5.	2,1	1.5.	85	540	103	39,6	4.8.	0	11		62				671	1181	
RO 44160 HOGNESTAD										649	128	55,0	4.8.			88	62						
RO 44300 SÆRHEIM	12,8	0,5	15,9	10,3	26,7	18.5.	1,1	1.5.	79	711	135	55,9	4.8.	0	18		79				662	1201	
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										976	122	57,1	2.9.			102	77						
RO 44520 HELLAND I GJESDAL										950	119	61,5	2.9.			96	83						
RO 44560 SOLA	13,6	1,0	17,0	10,7	28,2	2.8.	0,3	1.5.	79	531	106	59,5	4.8.	0	30	91	70	4,6	30	43	547	1323	
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	13,1	1,1	15,4	11,3	25,0	2.8.	2,6	2.5.	81	491	103	38,6	7.9.	0	13		67				608	1240	
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	13,4	0,8	17,4	10,4	28,1	2.8.	0,6	1.5.	80	523	101	42,0	7.9.	0	35		68				580	1288	
RO 44800 SVILAND										798	113	51,0	2.9.			95	77						
RO 45350 LYSEBOTN	13,9		17,8	10,7	28,3	23.7.	1,1	2.5.	76	601	85	44,5	17.8.	0	42		69				518	1368	
RO 45530 LIARVATN	12,0		16,1	8,4	25,6	23.7.	-2,2	1.5.	79	822		67,4	2.9.	3	23		76				780	1078	
RO 45770 HJELMELAND	13,2		17,7	9,4	28,0	2.8.	-0,1	1.5.	81	506		37,8	4.5.	1	42		61				608	1245	
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	13,7	1,3	17,3	10,6	28,1	2.8.	1,2	1.5.	75	528		39,3	7.9.	0	34		64				543	1328	
RO 46150 SAND I RYFYLKE										726	91	46,2	4.5.			98	73						
RO 46300 SULDALSVATN										566	90	40,0	17.8.			98	72						
RO 46610 SAUDA	13,3	0,6	18,0	9,9	28,8	2.8.	-0,1	1.5.	75	649	86	66,4	7.9.	1	53		63	5,7	25	81	589	1284	
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	13,1	1,5	17,6	8,9	27,2	23.7.	-2,4	1.5.	80	913	132	53,2	4.8.	2	37		85				626	1239	
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	13,0	1,4	15,9	10,3	26,9	2.8.	-1,1	1.5.	82					1	18						633	1221	
RO 47270 KARMØY - HYDRO										728	130	58,5	31.7.			97	76						
RO 47300 UTSIRA FYR	12,7	1,1	14,9	11,0	23,6	18.5.	3,0	1.5.	79	549	122	64,2	7.9.	0	7		61	5,4	20	60	659	1182	
RO 47350 RØVÆR	12,7		14,7	11,1	25,0	2.8.	2,4	2.5.						0	11						660	1183	
HO 25830 FINSEVATN	6,2	1,8	9,9	3,0	20,3	22.7.	-11,8	4.5.	79	501	117	42,2	15.9.	27	1		72				1620	350	
HO 29400 SANDHAUG	5,8		9,7	2,5	20,7	22.7.	-11,7	1.5.	79					36	1						1709	317	
HO 46450 RØLDAL										644	117	36,0	17.8.			100	72						
HO 46510 MIDTLÆGER	7,2	1,0	10,5	4,5	21,2	24.7.	-8,6	1.5.	75					14	4						1497	450	
HO 47890 OPSTVEIT										943	88	75,5	17.8.			93	76						
HO 48120 STORD LUFTHAVN	13,2	1,0	17,3	10,2	27,7	2.8.	1,1	1.5.	79					0	32						617	1254	
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	12,8	1,0	14,8	11,2	26,9	2.8.	2,1	3.5.	81					0	9						647	1199	
HO 48500 ROSENDAL										783	106	71,4	17.8.			101	78						
HO 48780 MAURANGER KRAFTS										785	99	58,1	17.8.			92	76						
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										650		55,0	17.8.			104	72						
HO 49351 TYSSEDAL IA										533	109	52,8	17.8.			91	62						
HO 49490 ULLENSVANG FORSØ	13,7	1,0	18,5	10,6	28,7	22.7.	0,6	3.5.	75	542	124	48,9	17.8.	0	57		64				535	1338	
HO 49631 EIDFJORD II										363	99	28,9	17.8.			97	61						
HO 49800 FET I EIDFJORD	9,2		13,7	5,2	24,2	22.7.	-5,8	1.5.	75	359	98	31,4	17.8.	14	11		59				1196	682	
HO 50070 KVAMSØY	13,6		18,0	10,6	28,4	23.7.	0,2	3.5.	75	550	71	48,6	17.8.	0	51		69	6,4	9	109	552	1323	
HO 50080 ØYSTESE - BORGE										623	83	40,5	17.8.			99	71						
HO 50110 KVAM - AKSNESET	13,3		17,7	10,0	27,1	24.7.	-0,2	1.5.	80	595		58,2	17.8.	1	48		68				588	1281	
HO 50175 AUSTEVOLL	12,7		15,9	10,5	26,7	18.5.	1,6	1.5.		625		44,1	6.8.	0	21		78				666	1186	
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	10,6	0,6	15,0	7,0	25,9	25.7.	-4,8	1.5.	78	936	82	54,9	6.8.	7	19		87	5,9	22	87	991	900	
HO 50450 FANA - STEND										850	107	31,4	4.8.			100	84						
HO 50500 FLESJAND	12,6	0,9	16,0	9,8	26,5	2.8.	0,3	3.5.	81					0	19			5,2	25	69	689	1173	
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	13,6	0,9	17,7	10,4	28,1	2.8.	0,8	3.5.	70	873	102	34,0	7.9.	0	35		81	5,9	13	81	564	1314	
HO 51010 FOSSMARK	12,9		17,1	10,2	27,7	22.7.	0,6	3.5.	77	797		36,8	2.9.	0	33		83				640	1222	
HO 51440 EVANGER	12,8		18,4	8,9	30,6	25.7.	-0,6	1.5.	79	548		23,0	14.6.	1	57		74				661	1209	
HO 51530 VOSSEVANGEN	13,1	0,7	18,6	8,9	30,8	24.7.	-1,6	1.5.	72	422	94	26,8	17.8.	3	58		60				634	1242	
HO 51800 MJØLFJELL UH	9,8	0,7	14,6	5,8	25,7	24.7.	-5,0	1.5.	73	612	98	26,5	19.8.	12	16		84				1097	777	
HO 52170 EKSINGEDAL										794	94	33,6	4.8.			107	78						
HO 52220 GULLBRÅ										642	87	30,5	4.8.			110	81						
HO 52310 MODALEN III	11,7		17,0	8,0	28,6	24.7.	-1,0	1.5.	79	917		38,6	4.8.	3	42		79				811	1044	
HO 52400 EIKANGER - MYR										882	106	58,6	7.9.			109	89						
HO 52475 BLOMVÅG - SÆLE										671		66,4	7.9.			90	78						
HO 52535 FEDJE	12,3	0,7	14,5	10,6	23,4	23.7.	0,5	3.5.	79					0	11						712	1130	
HO 52750 FRØYSET										953	111	54,0	7.9.			106	87						
HO 53160 JORDALEN - NÅSEN										614	94	38,4	4.5.			96	79						
HO 53530 MIDTSTOVA	6,5		9,8	3,9	20,5	22.7.	-9,8	1.5.	79	643		38,4	19.8.	18	3		87				1609	373	
SF 52860 TAKLE	12,6	0,8	15,9	9,8	23,7	19.5.	0,3	4.5.	76	990	94	41,9	6.8										



## Mai - september 2013

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
SF	55670 VEITASTRAND										621	115	30,0	16.5.			109	77					
SF	55700 SOGNDAL LUFTHAVN	10,7	0,6	15,3	7,0	26,2	24.7.	-2,8	4.5.	76					7	23						963	902
SF	55730 SOGNDAL - SELSENG										615	112	29,0	22.6.			99	80					
SF	55820 FJÆRLAND - BREMUS	12,2	1,2	17,8	8,3	28,0	24.7.	-2,7	27.9.	79	615	105	24,7	9.8.	5	51	73					729	1127
SF	55930 BALESTRAND BRANNS										464		19,5	15.7.			90	70					
SF	56010 HØYANGER VERK										770	96	34,1	2.9.			95	77					
SF	56320 LAVIK										774	95	32,8	15.7.			102	79					
SF	56420 FURENESET	12,6		17,3	8,6	26,8	24.7.	0,0	3.5.	80	714		34,5	7.5.	0	41	80					679	1179
SF	56520 HOVLANDSDAL										1051	92	58,0	19.8.			108	88					
SF	56850 VIKSDAL I GAULAR										633		26,0	19.7.			100	76					
SF	56960 HAUKEDAL										927	117	60,9	19.7.			97	81					
SF	57000 FØRDE LH - BRINGELA	10,7	0,7	14,7	7,6	26,4	22.7.	-2,6	1.5.	80					5	17						967	901
SF	57420 FØRDE - TEFRE	12,4	0,8	17,4	8,7	27,8	24.7.	-1,2	4.5.	84	794	108	35,6	7.5.	4	43	100	77	6,5	7	98	721	1145
SF	57480 BOTNEN I FØRDE										943	103	40,3	7.5.			126	88					
SF	57710 FLORØ LUFTHAVN	12,4	0,7	15,3	9,9	23,9	28.7.	0,2	3.5.	81					0	18						709	1143
SF	57770 YTTERØYANE FYR	12,0	0,9	13,8	10,5	21,4	26.7.	0,7	3.5.	82					0	3						771	1076
SF	57810 SVELGEN II	13,0		17,3	9,9	28,1	24.7.	0,2	4.5.		938	104	66,6	17.8.	0	38		88				639	1236
SF	57940 ÅLFOTEN II										672	98	31,6	2.5.			117	81					
SF	57990 GJENGEDAL										1000	121	40,5	7.5.			107	89					
SF	58070 SANDANE	12,8	0,7	16,9	9,6	27,2	25.7.	-2,0	4.5.	84	483	112	31,1	2.6.	1	34	93	64	6,3	10	93	668	1200
SF	58100 SANDANE LUFTHAVN	12,9	1,0	16,8	10,0	27,3	25.7.	0,4	2.5.	75					0	32						655	1213
SF	58320 MYKLEBUST I BREIM										619	102	26,0	17.9.			120	75					
SF	58480 BRIKSDAL										439	93	38,8	7.5.			93	69					
SF	58900 STRYN - KROKEN	12,0	1,1	17,4	7,7	30,1	25.7.	-2,8	1.5.	76	538	114	26,6	25.6.	8	45	76					789	1084
SF	58960 HORNINDAL										673	111	29,5	12.8.			101	79					
SF	59110 KRÅKENES	11,9	0,9	14,9	9,5	23,1	20.5.	-0,2	3.5.	78					1	12						789	1061
MR	59610 FISKÅBYGD	12,0	0,6	16,1	8,8	23,8	24.8.	-2,3	4.5.	84	789	110	50,3	2.9.	4	20	112	81	6,6	10	106	776	1072
MR	59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH	12,2	0,9	16,6	8,4	26,0	24.7.	-2,3	4.5.	78					3	32						750	1110
MR	59800 SVINØY FYR	11,8	1,2	13,9	10,0	20,9	24.8.	0,1	3.5.	84					0	2						799	1043
MR	59900 SÆBØ										635	97	30,6	12.8.			95	77					
MR	60240 ÅKERNESET	8,7		11,7	6,2	22,4	26.7.	-4,9	1.5.	78	533		36,7	25.6.	8	6	72					1273	628
MR	60400 NORDDAL										401	127	28,3	31.7.			94	60					
MR	60500 TAFJORD	13,0	0,8	17,9	9,5	27,9	3.8.	-0,6	4.5.	78	360	120	27,1	25.6.	2	47	58					639	1234
MR	60890 BRUSDALSVATN II	12,9		17,5	8,8	28,1	28.7.	-2,8	4.5.	84	728	117	48,0	2.9.	5	41	78					663	1211
MR	60930 BINGSA	13,9		18,1	10,8	27,6	24.7.	1,4	1.5.	82	655		47,0	2.9.	0	45	75					512	1369
MR	60945 ÅLESUND IV	12,7		16,7	9,6	25,7	24.7.	0,3	4.5.	76	589		37,0	2.9.	0	34	66					672	1182
MR	60990 VIGRA	12,4	1,3	15,8	9,5	23,6	20.5.	-0,9	4.5.	81	635	131	32,3	31.7.	1	25	99	78	6,1	10	81	711	1133
MR	61060 REKDAL	12,1		15,9	9,2	24,7	29.5.	0,0	3.5.	77					0	28						759	1086
MR	61340 ÅNDALSNES - KAMSHA	12,8		17,3	9,3	26,8	28.7.	-1,1	3.5.		341		38,5	25.6.	2	38	55					673	1194
MR	61410 MANNEN	5,8		9,2	3,3	18,4	19.5.	-9,3	1.5.	79	499		36,2	9.6.	27	0	62					1717	320
MR	61420 MARSTEIN	12,8		17,8	9,0	26,8	28.7.	-1,6	3.5.	72	349		21,6	25.6.	3	46	54					666	1211
MR	61820 ERESFJORD										565	103	42,1	9.6.			92	68					
MR	62270 MOLDE LUFTHAVN	13,0	1,3	17,4	9,4	26,8	31.5.	-0,4	1.5.	77					1	39						637	1223
MR	62480 ONA II	11,7	0,9	13,9	10,0	20,5	29.7.	1,2	3.5.	81	526	105	33,5	7.5.	0	5	74					820	1020
MR	62900 EIDE PÅ NORDMØRE										822	104	42,9	13.8.			94	77					
MR	63420 SUNNDALSØRA III	13,7	1,4	18,1	10,1	28,1	3.8.	-0,2	3.5.	69	422	106	28,7	13.8.	1	51	55	5,8	18	73	562	1329	
MR	64330 KRISTIANSUND LUFTH	12,2	1,0	16,2	9,3	27,2	3.8.	-0,7	1.5.	79					1	33						745	1113
MR	64510 TINGVOLL	12,9		17,9	9,5	28,7	3.8.	-0,8	1.5.	79	460		28,8	14.6.	1	48	60					642	1221
MR	64580 ÅLVUNDFJORD										584	110	54,2	9.6.			82	53					
MR	64760 SURNADAL - SYLTE	13,0	1,6	18,2	8,9	27,7	3.8.	-0,7	1.5.	77	592	106	43,6	31.7.	3	55	61					633	1236
MR	64870 TÅGDALEN	10,8	1,4	15,9	7,0	25,6	19.5.	-3,5	1.5.	58	539	94	29,9	14.6.	7	37	62					954	916
MR	65310 VEIHOLMEN	11,7	0,7	13,9	10,1	24,4	3.8.	1,2	3.5.	79					0	7						810	1029
MR	65370 SMØLA - MOLDSTAD										594	143	64,8	13.8.			78	49					
ST	10380 RØROS LUFTHAVN	9,8	1,1	15,6	4,4	26,2	26.7.	-7,1	1.5.	76	347	129	27,4	22.5.	21	31	72	49	5,8	11	64	1075	785
ST	10600 AURSUND										425	129	28,2	1.8.			91	57					
ST	10800 OPPLENDET	9,2		14,4	4,9	24,6	26.7.	-7,7	3.5.	77	340		28,0	15.6.	19	23	49					1191	701
ST	63705 ØRSDAL - SÆTER	11,0	2,1	16,0	6,7	27,2	25.7.	-4,3	1.5.	69	336	107	37,0	2.6.	9	32	43	5,5	14	46	917	948	
ST	65230 HEMNE - LENES										450	87	36,8	13.8.			99	57					
ST	65451 HITRA - SANDSTAD II	12,2		16,4	9,1	27,3	31.5.	-0,1	4.5.	78	544		56,8	13.8.	1	32	63					733	1112
ST	65600 HITRA										497	120	51,5	13.8.			86	61					
ST	65940 SULA	11,7	0,9	14,2	9,9	23,9	3.8.	1,4	3.5.	79					0	8						812	1028
ST	66150 ORKDAL - THAMSHAM	12,2		16,6	8,9	27,0	28.7.	-0,7	26.9.	87	343		43,6	13.8.	3	31	53					746	1104
ST	66620 RENNEBU - RAMSTAD										354	106	25,2	23.5.			80	51					
ST	67280 SOKNEDAL	11,6		17,5	6,7	27,6	19.5.	-3,3	1.5.	78	304		18,0	23.5.	10	54	49					833	1031
ST	67560 KOTSØY	12,3		18,9	7,6	28,9	19.5.	-2,8	1.5.	78	423		23,9	12.8.	8	65	52					737	1127
ST	67780 ÅLEN										421	111	36,0	12.8.			81	55					
ST	68050 LADE										292		51,6	28.8.			50						
ST	68125 SVERRESBORG										584		80,3	28.8.			66						
ST	68270 LØKSMYR										460	106	39,0	1.8.			88	64					
ST	68290 SELBU II	12,5	1,7	18,2	7,9	28,1	19.5.	-2,7	26.9.	73	311	73	18,4	9.6.	7	59	53					722	1148
ST	68840 STUGUDAL - KÅSEN										473	116	49,5	3.6.			86	64					
ST	68860 TRONDHEIM - VOLL	12,7	1,6	17,1	9,0	26,3	19.5.	-1,8	26.9.	74	363	91	21,4	22.6.	3	41	60	5,3	19	52	700	1182	
ST	71550 ØRLAND III	12,5	1,4	16,6	9,2	26,7	31.5.	-0,2	26.9.	78	437	104	33,3	1.8.	1	38	89	54	6,0	12	72	711	1146
ST	71750 BREIVOLL										561	89	45,2	15.6.			84	58					
ST	71780 ÅFJORD II	12,6	1																				

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
NT	69150 KVITHAMAR	13,0	1,3	18,0	8,9	28,4	19.5.	-3,1	26.9.	72	379	91	29,4	1.8.	2	54		59					646	1234
NT	69380 MERÅKER - VARDETUN	12,3	1,5	18,5	7,2	28,5	25.7.	-5,8	26.9.	73	368	97	25,4	28.7.	11	62		52	6,0	16	84		746	1137
NT	69420 KLUKSDAL										468	99	34,3	3.6.				95						
NT	69550 ØSTÅS I HEGRA										490	96	39,4	8.6.				85						
NT	69655 FROSTA	13,2	1,9	17,9	9,8	27,6	19.5.	0,2	3.5.	73	372	105	24,0	22.6.	0	53		63					620	1263
NT	70150 VERDAL - REPPE	13,1	1,8	18,2	9,4	28,0	19.5.	-2,3	26.9.	74	386	98	43,6	15.6.	1	59	92	61	6,0	15	84		647	1246
NT	70820 UTGÅRD										335	86	16,9	3.6.				94						
NT	70850 SNÅSA - KJEVLIA	11,8	1,4	17,4	6,9	27,9	30.5.	-7,0	26.9.	74	332	82	22,4	1.9.	14	53		55					814	1069
NT	70930 SNÅSA - NAGELHUS										412	102	27,9	1.9.				102						
NT	71000 STEINKJER - SØNDRE	13,1	1,4	18,4	8,8	29,1	19.5.	-3,3	26.9.	73	313	90	20,9	9.6.	5	60		54					640	1244
NT	71100 HOLDEN										342	82	28,0	15.7.				93						
NT	71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										291	78	20,1	3.6.				103						
NT	71280 LEKSVIK - MYRAN										360	74	24,1	22.6.				98						
NT	72580 NAMSOS LUFTHAVN	12,7	2,0	17,6	8,8	30,0	31.5.	-1,9	26.9.	76					3	54							689	1191
NT	72650 ØVERHALLA - UNNSET										410	92	17,8	15.6.				100						
NT	73250 SORLI										366	112	28,4	31.7.				95						
NT	73500 NORDLI - HOLAND	10,8	2,1	15,5	6,9	27,5	31.5.	-7,0	6.5.	80	381	120	26,5	31.7.	10	32	97	63	6,0	7	77		962	922
NT	73550 GARTLAND	11,7		17,8	6,6	29,3	27.7.	-4,8	25.9.	81	413		25,7	3.6.	13	53		62					821	1058
NT	73800 TUNNSJØ										459	130	38,5	20.6.				91						
NT	74350 NAMSSKOGAN	12,0	1,9	17,7	7,1	30,5	27.7.	-6,1	26.9.	73	428	91	21,4	2.9.	13	54		61					791	1097
NT	75020 OTTERØY										402	78	26,7	15.6.				92						
NT	75100 LIAFOSS										800	111	42,3	21.7.				99						
NT	75220 RØRVIK LUFTHAVN	12,4	1,7	16,3	8,8	26,5	30.5.	-2,6	26.9.	80					3	37							727	1134
NT	75410 NORDØYAN FYR	11,7	1,2	14,1	9,9	22,4	1.6.	0,0	1.5.	78					0	8							811	1030
NT	75550 SKLINNA FYR	11,6	1,2	14,2	9,4	22,6	30.5.	0,3	1.5.	80					0	8							830	1011
NO	76330 BRØNNØYSUND LUFT	12,8	1,7	16,7	9,2	27,2	30.5.	-0,8	4.5.	78					2	43							681	1195
NO	76450 VEGA - VALLSJØ	12,0	1,3	15,6	8,8	26,0	3.8.	-1,8	4.5.	77	472	112	25,8	9.7.	2	33		74	4,1	36	11		777	1076
NO	76530 TJØTTA	12,6	1,6	16,2	9,8	25,3	31.5.	0,3	1.5.	75	513	135	31,4	9.7.	0	36		71					695	1173
NO	76750 SANDNESSJØEN LH	12,7	1,6	16,6	9,5	25,6	31.5.	-1,2	4.5.	76					1	43							681	1191
NO	77230 MOSJØEN LUFTHAVN	12,2	1,8	17,2	7,7	29,7	31.5.	-3,6	26.9.	74	655		44,8	9.7.	9	52		69					761	1114
NO	77280 LAKSFORS	12,0		18,0	7,1	29,3	31.5.	-3,3	26.9.	73	469		36,0	3.5.	12	58		65					777	1097
NO	77425 MAJAVATN V	11,0		16,0	6,6	27,5	27.7.	-4,5	25.9.	72	479		29,0	20.9.	12	40		61					926	952
NO	78360 SELJELIA	11,9		17,0	8,0	28,3	30.5.	-2,2	4.5.	76	540		27,1	7.5.	6	52		73					801	1075
NO	78370 BJERKA - VALLA										414	85	20,0	7.5.				95						
NO	78800 VARNTRERK	10,5	1,7	14,7	7,0	25,5	27.7.	-4,8	4.5.	73	374	127	23,9	20.6.	8	21		61					1003	873
NO	79220 SKAMDAL	12,2		16,9	8,9	28,3	31.5.	-0,6	4.5.	73	537		32,4	9.7.	3	48		67					748	1120
NO	79480 MO I RANA III										461	99	27,0	28.8.				74						
NO	79600 MO I RANA LUFTHAVN	12,2	1,9	17,2	7,8	28,3	31.5.	-3,5	26.9.	72					8	49							762	1123
NO	79700 STORFORSHEI	11,8		17,1	6,6	28,8	31.5.	-5,7	26.9.	73	423		16,8	7.5.	12	47		64					816	1072
NO	79764 HJARTÅSEN	11,2		16,5	6,7	29,0	31.5.	-4,2	26.9.	70	456		27,5	7.5.	8	41		67					902	976
NO	80102 SOLVÆR II	12,1	1,6	15,0	9,9	25,5	30.5.	0,3	4.5.	75					0	23							756	1095
NO	80200 LURØY										1322	117	85,8	9.7.				106						
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										448	123	34,5	20.9.				98						
NO	80610 MYKEN	11,4	1,5	13,7	9,9	23,8	30.5.	1,0	4.5.	79	360	110	21,8	27.8.	0	5	86	62	5,9	14	76		851	989
NO	80740 REIPÅ	12,0		16,5	8,0	27,0	1.6.	-1,6	26.9.	75	549	110	33,5	27.8.	7	39		70					774	1084
NO	81650 SALT DAL - NORDNES	12,1	1,5	17,8	7,1	29,7	31.5.	-4,1	26.9.	75	221	81	22,2	21.9.	13	53		47					762	1115
NO	81770 LØNSDAL										228	94	15,0	21.9.				84						
NO	81900 SULITJELMA										340	91	19,2	21.9.				81						
NO	82000 SETSÅ	12,3		17,5	8,1	29,1	31.5.	-2,8	26.9.	73	390		36,9	21.9.	4	51		64					743	1131
NO	82260 BODØ - VÅGØNES	12,3	1,9	16,2	8,7	26,5	30.5.	-0,9	26.9.	71	573	134	30,5	21.9.	1	36		87					753	1124
NO	82290 BODØ VI	12,3	2,0	15,6	9,4	25,8	3.8.	0,3	1.5.	77	459	114	30,4	21.9.	0	25	86	67	5,6	22	69		744	1117
NO	82410 HELDIGVÆR II	11,6	1,7	14,3	9,6	24,0	1.6.	0,2	1.5.	77					0	13			5,3	26	60		823	1023
NO	83300 STEIGEN										570	128	35,4	27.8.				92						
NO	83710 DRAG - AJLUOKTA	12,1		16,0	8,7	28,6	30.5.	-1,3	1.5.	74	424		29,3	27.8.	4	34		61					774	1093
NO	84190 SKJØMEN - STIBERG										300	103	20,0	3.7.				82						
NO	84500 STRAUMSNES	11,5		15,5	8,2	27,3	31.5.	-1,4	2.5.	69	385		15,5	28.8.	4	32		67					865	1016
NO	84700 NARVIK LUFTHAVN	12,1	2,0	16,9	8,8	29,9	31.5.	-1,1	2.5.	72					1	39							775	1091
NO	84970 EVENES LUFTHAVN	11,9	2,4	16,4	8,1	28,7	1.6.	-3,1	5.5.	75					7	39							796	1072
NO	85040 ROTVÆR	11,5		14,5	9,6	26,6	31.5.	0,7	4.5.	76					0	16							837	1012
NO	85380 SKROVA FYR	12,2	2,1	14,7	10,1	25,8	1.6.	1,2	1.5.	74					0	15			5,5	27	71		756	1104
NO	85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	11,8	1,9	14,9	9,3	26,1	31.5.	0,1	4.5.	74					0	19							803	1055
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN	11,4	1,8	14,8	8,0	27,1	1.6.	-0,8																

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
TR 90495 STAKKEVOLLAN	10,7		15,8	6,4	28,9	1.6.	-3,1	2.5.		336		41,5	3.7.	7	34		53				972	886
TR 90510 TROMSDALEN	9,9		14,6	5,8	28,3	1.6.	-3,0	30.9.		320		44,1	3.7.	11	24		58				1096	763
TR 90650 GRUNNFJORD - STAKKEVOLLAN										233	64	21,0	14.7.			66	41					
TR 90800 TORSVÅG FYR	10,6	2,2	13,3	8,5	23,0	31.7.	0,6	9.5.	73					0	6						976	871
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	7,7		11,0	4,8	21,9	29.7.	-8,7	2.5.						22	3						1427	533
TR 91380 SKIBOTN II	11,9	1,9	16,5	7,1	29,6	1.6.	-5,3	3.5.	72	198	105	23,1	14.7.	9	39		36				798	1068
TR 91500 NORDNESFJELLET	7,7		11,0	5,1	22,1	1.6.	-6,4	2.5.	79	230		26,3	3.7.	18	3		45				1423	556
TR 91725 SKJERVØY										193	66	17,6	9.7.			66	41					
TR 91740 SØRKJOSEN LUFTHAVN	11,7	2,7	15,6	8,1	29,6	1.6.	-1,3	5.5.	73	237		27,4	14.7.	4	28	74	50	5,2	18	48	827	1037
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN	11,6	2,7	15,1	8,6	28,4	1.6.	-1,2	3.5.	75	177	88	14,7	14.7.	2	20	72	37	5,4	18	58	835	1022
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	10,9	2,5	14,2	8,1	23,9	29.7.	-2,9	3.5.	76	229	81	12,5	14.7.	2	14	72	45				931	917
FI 92910 SOPNESBUKT										214	84	15,8	18.8.			74	44					
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELLET	8,1		11,0	5,7	25,0	1.6.	-3,0	10.5.	81					14	9						1369	583
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	12,0	2,5	15,9	8,6	27,1	1.6.	-2,6	3.5.	69	191	98	22,8	18.8.	4	33		33				787	1089
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULTA	9,5	2,9	14,3	5,1	27,4	1.6.	-10,6	3.5.	71	220	89	22,7	18.8.	22	31		39				1154	778
FI 93700 SULOKEINO	10,9	2,9	15,4	6,1	28,0	31.5.	-8,3	2.5.	72	202	84	32,5	14.7.	16	30	81	37	6,2	7	83	959	950
FI 93900 SIHCCAJAVRI	10,2	2,9	14,3	6,1	27,1	31.5.	-10,4	2.5.	73	214	91	17,1	1.7.	17	24	70	50	6,0	13	69	1058	875
FI 94130 PORSA II										243	93	26,5	8.8.			77	47					
FI 94170 SKAIDI II										247		24,5	15.7.			60	50					
FI 94230 ROGNSUNDET	10,8		13,8	8,6	25,4	1.6.	0,0	9.5.						0	15						962	897
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	10,7	3,0	14,0	7,8	26,2	1.6.	-2,2	3.5.	74	324		22,8	8.8.	4	19		54				983	892
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	9,6	2,2	11,8	7,8	23,4	2.6.	0,6	9.5.	79					0	7						1141	711
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	10,2	3,0	12,9	8,1	24,7	31.7.	0,1	10.5.	74					0	13						1043	808
FI 94870 OLDERFJORD										155		10,2	1.7.			69	39					
FI 95350 BANAK	11,6	2,7	16,1	7,6	26,7	31.7.	-1,6	30.9.	71	181	91	17,0	18.8.	7	40	69	42	5,4	17	63	848	1028
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJORDEN										175	89	18,5	15.7.			51	31					
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHRE										253	101	27,0	30.7.			80	39					
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	10,4	2,5	13,7	7,5	25,1	7.8.	-1,4	10.5.	74					5	22						1023	854
FI 96400 SLETTNES FYR	9,7	2,8	12,7	7,2	24,7	7.8.	-1,4	3.5.	79					3	18						1120	741
FI 96560 GAMVIK II										216		26,4	15.7.			57	48	6,1	11	81		
FI 96850 TANA BRU	11,2		16,4	6,5	30,6	31.5.	-5,0	10.5.	71	187		19,0	15.7.	11	47		33				922	982
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										153	71	17,0	15.7.			61	38					
FI 96970 SIRBMA										150	73	15,5	15.7.			65	35					
FI 97251 KARASJOK - MARKAN	11,4	2,8	17,1	6,0	30,5	31.5.	-5,2	30.9.	69	179	76	15,7	1.7.	20	52	67	40	5,5	12	55	883	1023
FI 97350 CUOVDATMOHKKI	10,9	3,2	15,3	5,4	28,4	31.5.	-6,5	2.5.	69	182	77	15,3	18.8.	22	36	58	37	5,8	7	51	956	966
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	10,2	2,8	13,7	7,3	27,2	2.7.	-1,6	10.5.	76					3	24						1046	826
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	9,7	3,0	13,5	6,6	26,6	2.7.	-2,8	3.5.	72					9	27						1141	783
FI 98400 MAKKAUR FYR	10,1	2,9	13,4	7,6	26,3	25.6.	-1,0	10.5.	73					3	26						1071	809
FI 98550 VARDØ RADIO	10,0	3,3	12,7	7,9	21,5	23.6.	0,0	10.5.	78	134	58	18,5	20.7.	0	6	67	32	5,6	13	62	1069	783
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	9,7		12,9	7,1	24,1	25.6.	-1,2	10.5.	80					5	12						1120	745
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	10,4	3,5	14,1	6,9	25,2	2.7.	-3,1	10.5.	78					6	22						1012	866
FI 99340 ØVRE NEIDEN										163		13,1	7.7.			68	38					
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	11,5	3,4	15,7	7,9	28,8	31.5.	-1,7	3.5.	72					4	40						894	1018
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	11,9	2,5	16,8	7,0	29,8	1.6.	-4,1	3.5.	68	215	86	17,1	30.7.	12	49		49				854	1085
FI 99500 SKOGFOSS										169	66	19,0	5.6.			73	38					
FI 99540 NYRUD	12,0		17,4	6,3	30,7	1.6.	-5,3	29.9.	71	200		26,6	4.6.	13	56		40				831	1108
SV 99710 BJØRNØYA	5,6	3,2	7,3	4,2	14,3	1.8.	-2,7	6.5.	87	83	55	11,6	5.8.	11	0	87	27	6,5	3	95	1740	238
SV 99720 HOPEN	3,2	3,2	4,7	1,9	11,8	1.8.	-6,4	5.5.	91	151	86	19,9	29.8.	38	0	82	34	7,1	2	122	2114	48
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	2,2		4,4	0,3	13,2	17.8.	-10,4	6.5.	87					52	0						2269	59
SV 99740 KONGSØYA	0,8		2,4	-0,7	7,4	1.8.	-10,4	6.5.	92					65	0						2482	0
SV 99752 SØRKAPPØYA	3,3		4,5	2,3	8,7	26.8.	-8,4	7.5.	89					37	0						2098	63
SV 99760 SVEAGRUA	3,9	2,2	5,9	2,1	14,3	17.8.	-11,6	4.5.	80					34	0						2006	158
SV 99765 AKSELØYA	3,8		5,8	2,3	13,4	30.7.	-10,4	7.5.	84					33	0						2019	136
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	4,2	2,4	6,4	2,5	15,0	3.7.	-9,1	7.5.	75	170	221	9,6	21.7.	34	0	85	37	6,0	13	97	1951	192
SV 99880 PYRAMIDEN	4,0		6,2	2,1	14,7	19.8.	-12,3	7.5.	78					39	0						1993	183
SV 99910 NY-ÅLESUND	3,1	1,9	5,4	1,2	13,9	3.7.	-8,1	7.5.	73	264	178	19,4	12.8.	49	0	80	45	6,3	14	94	2126	76
SV 99927 VERLEGENHUKEN	1,6		3,8	-0,2	11,5	19.7.	-10,8	7.5.	84					66	0						2353	26
SV 99935 KARL XII ØYA	0,0		1,7	-1,4	9,5	18.8.	-13,2	6.5.	89					92	0						2604	0
SV 99938 KVITØYA	0,2		1,8	-1,2	7,3	18.7.	-12,5	6.5.	90					85	0						2563	0
JA 99950 JAN MAYEN	4,4	1,8	6,0	3,0	12,4	22.7.	-8,1	3.5.	91	313	117	26,7	23.5.	16	0	109	52	7,3	2	125	1939	76
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-23,6		-19,5	-27,5	-5,3	13.9.	-40,7	15.7.	51	133		18,0	3.6.	153	0	38	30				6219	0

Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 01.10.2013.

## 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 september-målinger. \* betyr tangering av rekord.

### Stasjoner med ny september-rekord for døgnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
25100	Hemsedal - Hølto	Hemsedal (Buskerud)	53,5	16	1982	23.09.1992	47,6
73500	Nordli - Holand	Lierne (Nord-Trøndelag)	25,1	2	1988	29.09.2009	21,8

### Stasjoner med ny september-rekord for lav månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
4040	Enebakk - Barbøl	Enebakk (Akershus)	43,9	1998	2000	44,8
6440	Vermundsjøen	Åsnes (Hedmark)	18,9	1989	1993	21,1
63705	Oppdal - Sæter	Oppdal (Sør-Trøndelag)	16,4	2000	2000	17,1
90650	Grunnfjord - Stakken	Karlsøy (Troms)	28,4	1971	1990	29,1
92350	Nordstraum i Kvæningen	Kvæningen (Troms)	10,5	1965	1990	13,7
95900	Veidnes i Laksefjord	Lebesby (Finnmark)	10,4	1982	2011	16,4
96931	Polmak tollsted	Deatnu-Tana (Finnmark)	17,5	1999	2011	22,6
99710	Bjørnøya	Bjørnøya (Svalbard)	9,6	1920	1990	11,8

### Stasjoner med ny september-rekord for høy månedsmiddeltemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Start	Forrige	°C
86520	Sortland - Kleiva	Sortland (Nordland)	11,0	1957	1967	10,8
88690	Hekkingen fyr	Lenvik (Troms)	11,0*	1980	2011	11,0
92350	Nordstraum i Kvæningen	Kvæningen (Troms)	10,8*	1965	2011	10,8
98550	Vardø radio	Vardø (Finnmark)	10,0	1829	2011	9,5
99370	Kirkenes lufthavn	Sør-Varanger (Finnmark)	9,6	1957	2011	9,3

### Stasjoner med ny september-rekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
75550	Sklinna fyr	Leka (Nord-Trøndelag)	20,9	9	1974	06.09.1999	20,8
76450	Vega - Vallsjø	Vega (Nordland)	24,1	9	1991	06.09.1999, 13.09.1999	22,6
78800	Varntresk	Hattfjeldal (Nordland)	22,4	9	1999	06.09.1999	20,7
80610	Myken	Rødøy (Nordland)	21,1	9	1992	06.09.1968	20,2

### Stasjoner med ny september-rekord for minimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
51800	Mjølfjell Uh	Voss (Hordaland)	-2,9	27	1999	23.09.2012	-2,2
60990	Vigra	Giske (Møre og Romsdal)	1,8	27	1958	30.09.1995	1,9
70150	Verdal - Reppe	Verdal (Nord-Trøndelag)	-2,3	26	1992	28.09.2003	-2,1