



Meteorologisk
institutt
met.no

met.no info

Nr. 02/2013
ISSN 1503-8017
KLIMA
Oslo, 04.03.2013

Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt

Februar 2013

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



Flott skidag i Solberglia i Trøysil 3. februar. Foto: Ingrid Våset

Månedstemperaturen for hele landet i februar ble 0,2 °C over normalen. Relativt varmest var det i deler av Finnmark med 3-4 °C over normalen. Størst negativt avvik hadde enkelte stasjoner på Vestlandet med 2-3 °C under. Månedsnedbøren var 75 % av normalen. Relativt våtest var det i deler av Nordland, Troms og Finnmark med 150 – 200 %. Relativt tørrest var det i Agder-fylkene, Telemark og Buskerud med bare 10 til 25 % av den normale nedbøren.

Postadresse
Postboks 43.
Blindern, 0313 Oslo

Besøksadresse
Niels Henrik Abelsvei 40
Innkjøring fra Problemveien

Telefon
22 96 30 00

Telefaks
22 96 30 50

e-post: met@met.no
Internett: met.no

Bankgironr
7694 05 00628

Organisasjonsnr
NO 971 274 042 MVA



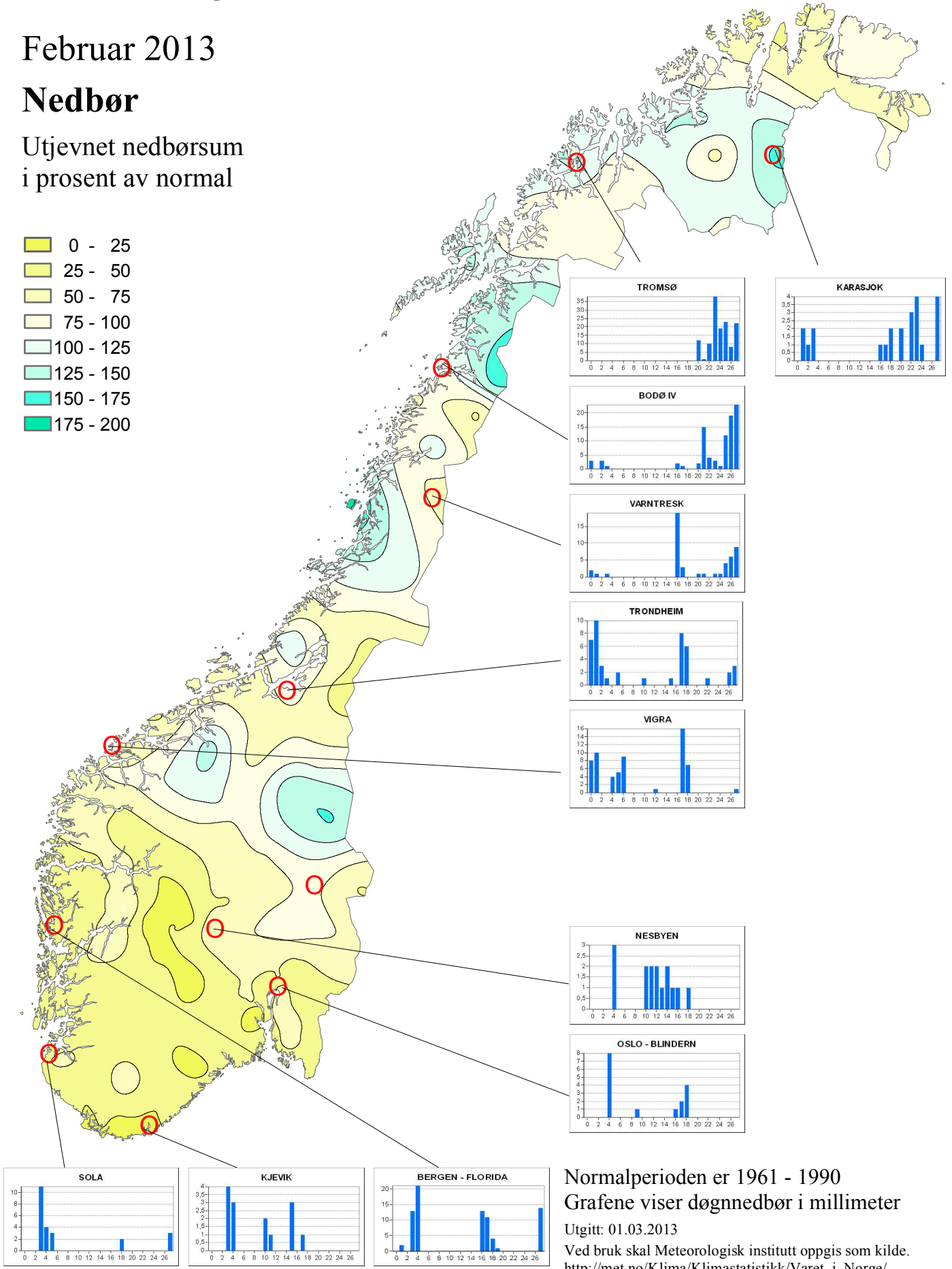
Klimatologisk månedsoversikt

Februar 2013

Nedbør

Utjevnet nedbørsum i prosent av normal

- 0 - 25
- 25 - 50
- 50 - 75
- 75 - 100
- 100 - 125
- 125 - 150
- 150 - 175
- 175 - 200



Normalperioden er 1961 - 1990
Grafene viser døgnetnedbør i millimeter

Utgitt: 01.03.2013

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

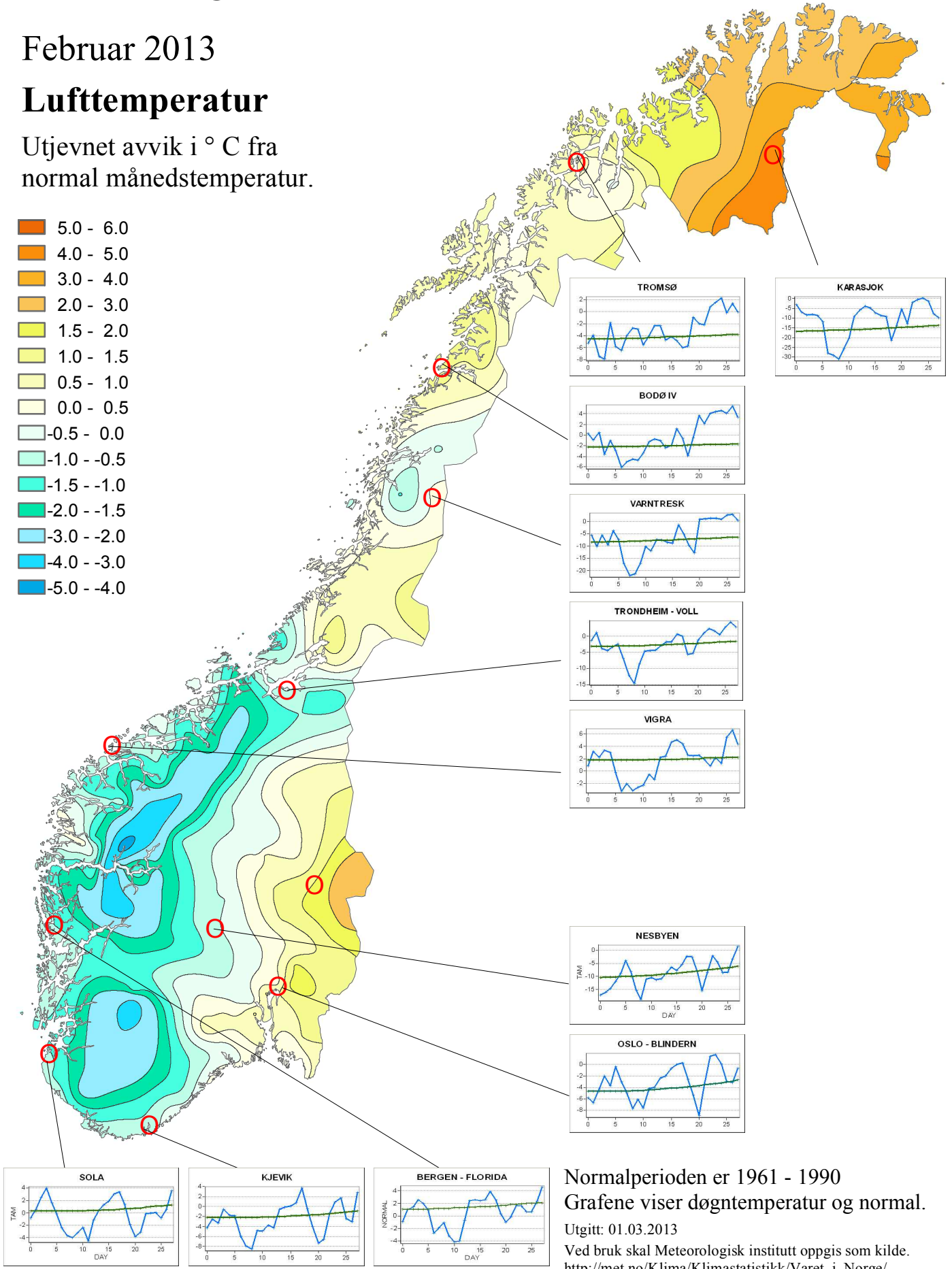
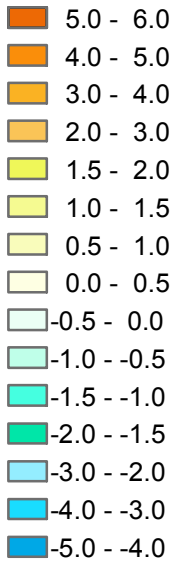


Klimatologisk månedsoversikt

Februar 2013

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i °C fra normal månedstemperatur.



Normalperioden er 1961 - 1990
 Grafene viser døgntemperatur og normal.
 Utgitt: 01.03.2013
 Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/



Været i Norge - februar 2013: mild i Finnmark, kald på Vestlandet

Månedstemperaturen for hele landet ble 0,2 °C over normalen. Relativt varmest var det i deler av Finnmark med 3-4 °C over normalen. Størst negativt avvik hadde enkelte stasjoner på Vestlandet med 2-3 °C under. Månedsnedbøren var 75 % av normalen. Relativt våtest var det i deler av Nordland, Troms og Finnmark med 150 – 200 %. Relativt tørrest var det i Agder-fylkene, Telemark og Buskerud med bare 10 til 25 % av den normale nedbøren.

Lufttemperatur (Varmest: 1990 med +6,8 °C over normalen, kaldest: 1947 med -7,1 °C under normalen)¹

Månedstemperaturen for hele landet var 0,2 °C over normalen. Relativt varmest var det i deler av Finnmark med 3-4 °C over normalen. Største negative avvik kom på Vestlandet der enkelte stasjoner lå 2-3 °C under normalen.

De høyeste månedstemperaturene kom langs kysten av Møre og Romsdal og Sogn og Fjordane. De varmeste stasjonene var:

- Svinøy fyr (Herøy, Møre og Romsdal) 2,7 °C (som normalt)
- Ona II (Sandøy, Møre og Romsdal) 2,3 °C (0,2 °C under)
- Kråkenes (Vågsøy, Sogn og Fjordane) 2,3 °C (0,2 °C under)

De laveste månedstemperaturene kom i høyereliggende strøk i Sør-Norge. De kaldeste stasjonene var:

- Leirflaten (Sel, Oppland, 599 moh) -13,5 °C (ingen normal ennå)
- Sandhaug (Eidfjord, Hordaland, 1250 moh) -12,3 °C (ingen normal ennå)
- Finsevatn (Ulvik, Hordaland, 1210 moh) -11,7 °C (1,8 °C under normalen)

Høyeste maksimumstemperatur kom på Konsmo – Høyland (Audnedal, Vest-Agder) med 11,6 °C den 27. Cuovddatmohkki (Karasjok, Finnmark) målte landets laveste minimumstemperatur med -35,4 °C den 8. februar. Vi må tilbake til 2005 for å finne høyere verdi for laveste minimumstemperatur. Da var Karasjok kaldest med -34,5 °C.

Nedbør (Våtest: 1990 med 210 % av normalen, tørrest: 1947 med 35 % av normalen)

Månedsnedbøren for Norge var 75 % av normalen. Relativt våtest var det i deler av Nordland, Troms og Finnmark med 150 – 200 %. Relativt tørrest var det i Agder-fylkene, Telemark og Buskerud med bare 10 til 25 % av den normale nedbøren.

Stasjonene med mest nedbør:

- Lurøy (Nordland) 267,4 mm (136 % av normalen)
- Liafoss (Nærøy, Nord-Trøndelag) 234,5 mm (160 %)
- Sulitjelma (Fauske, Nordland) 197,8 mm (213 %)

De tørreste stasjonene var:

- Notodden (Telemark) 5,9 mm (19 % av normalen)
- Ål III (Buskerud) 6,3 mm (23 %)
- Rjukan (Tinn, Telemark) 6,4 mm (16 %)

Lurøy (Nordland) målte størst døgnnedbør av stasjonene i denne oversikten med 67,9 mm 26. februar. Nedbørstasjonen Mauranger kraftstasjon (Kvinnherad, Hordaland) målte imidlertid 73,4 mm den 5.

¹Refererer til et landsdekkende griddet datasett som går tilbake til 1900.

Arktis og maritimt – februar 2013

Arktis

Svalbard lufthavn fikk en middeltemperatur på $-10,8\text{ °C}$ ($5,4\text{ °C}$ over normalen), Ny-Ålesund fikk $-10,8\text{ °C}$ ($3,8\text{ °C}$ over), Bjørnøya $-3,4\text{ °C}$ ($4,3\text{ °C}$ over) og Hopen $-8,2\text{ °C}$ ($5,5\text{ °C}$ over). Månedstemperaturen på Jan Mayen var $-2,1\text{ °C}$ ($4,0\text{ °C}$ over).

Høyeste maksimumstemperatur kom på Jan Mayen med $3,9\text{ °C}$ 27. februar. Kongsøya hadde månedens laveste minimumstemperatur med $-33,9\text{ °C}$ 23. februar.

Jan Mayen fikk mest nedbør av de arktiske stasjonene med $45,2\text{ mm}$ (85% av normalen), etterfulgt av Bjørnøya med $41,8\text{ mm}$ (127%). Jan Mayen målte også størst døgnetnedbør av de arktiske stasjonene med $10,1\text{ mm}$ 20. februar.

Maritimt

På de maritime stasjonene var full storm den største vindhastigheten som ble observert med $26,2\text{ m/s}$, målt på Heimdal den 14. februar med retning fra sørøst. De høyeste bølgene ble målt på Gullfaks C $10,2\text{ m}$ i signifikant bølgehøyde også den 14.

Månedstemperaturen for februar på Ekofisk var $3,5\text{ °C}$ (varmest: 1998 med $7,1\text{ °C}$, kaldest: 1986 med $1,3\text{ °C}$). I denne måleserien som går tilbake til 1980 er det 5 år som har hatt kaldere februar-middel. Middel for sjøtemperaturen på Ekofisk var $5,6\text{ °C}$. Dette ligger på $0,5\text{ °C}$ under gjennomsnittet til stasjonen for perioden 1980-2012. Varmest var 1990 med $7,6\text{ °C}$, mens 1986 var kaldest med $4,5\text{ °C}$.

	FX	DD	Dt	Max Hm0	Dt	TAM	Av	Per	TWM	Av
Norne	21,1	10	01	7,9*	28	3,6	1,0	98-12	6,7	-0,8
Heidrun	19,7	-	01	9,2	05	3,7	0,7	96-12	8,0	-0,1
Draugen	21,1	310	28	8,2	05	3,1	-0,4	94-12	-	-
Gullfaks C	24,2	160	14	10,2	14	4,4	-0,2	80-12	5,2	-3,0
Troll A ¹	-	-	-	-	-	-	-	98-12	-	-
Heimdal	26,2	150	14	8,2	14	3,9	-0,9	-	6,3	-
Sleipner	24,2	150	14	7,4	14	4,3	-1,1	95-12	4,2	-
Ekofisk	19,0	170	14	6,1**	14	3,5	-1,2	80-12	5,6	-0,5

* WaMoS Bølgeradar, ** Waverider

¹ Mangler data 12.-19. februar og er derfor ikke tatt med.

FX = Største 10 min middelvind i måneden i m/s

DD = Retning FX kom fra i grader

Dt = Dato FX inntraff

Max Hm0 = Største signifikante bølgehøyde i meter

Dt = Dato Max Hm0 inntraff

TAM = Månedsmiddeltemperatur

Av = Avvik fra normalen (1961-90) eller fra gjennomsnitt for oppgitt periode

Per = Periode for beregning av Av

TWM = Midlere sjøtemperatur

Takk for bidrag fra :

Åse Moen Vidal - klimatologisk database

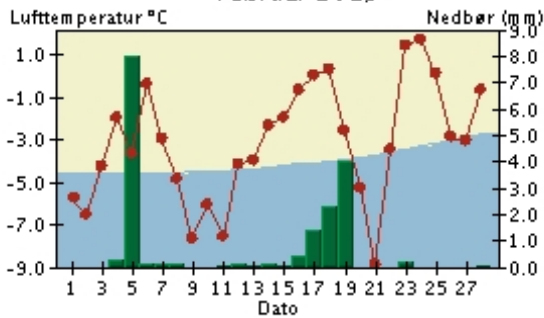
Solfrid Agersten - Java applikasjon (KDVH)

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

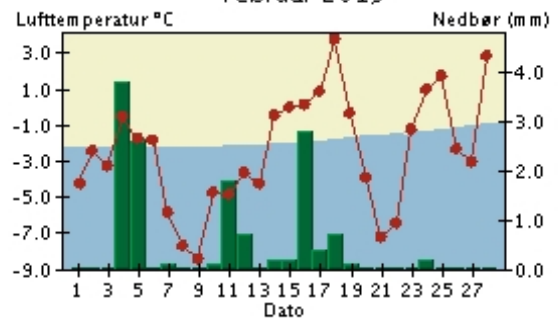
Døgntemperatur og døgnnedbør

Februar 2013

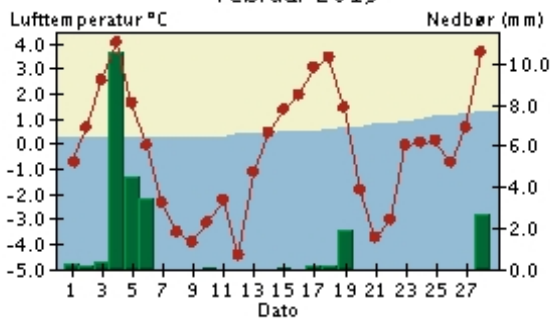
Oslo – Blindern
Februar 2013



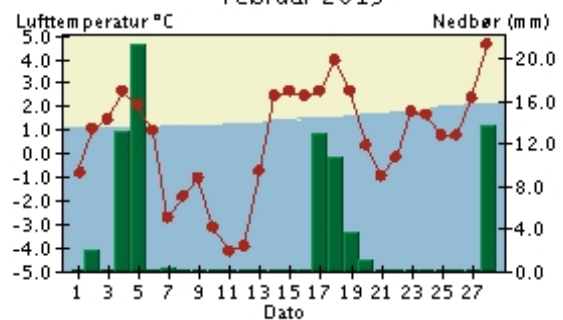
Kjevik
Februar 2013



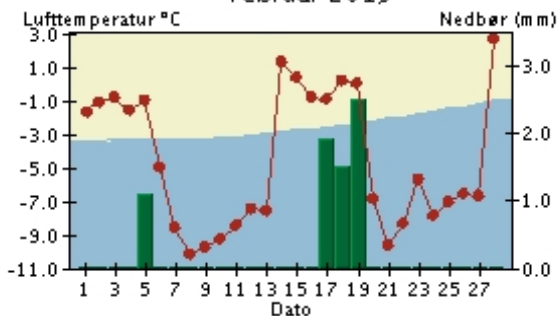
Sola
Februar 2013



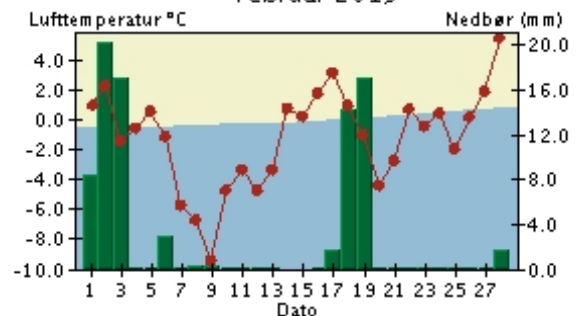
Bergen – Florida
Februar 2013



Lærdal
Februar 2013



Sunndalsøra
Februar 2013

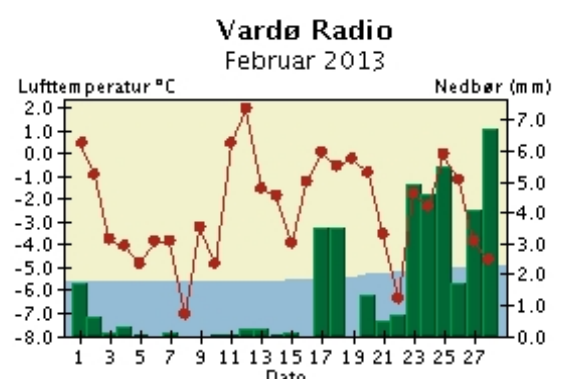
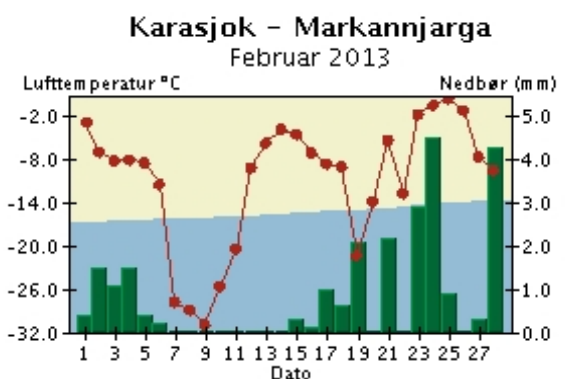
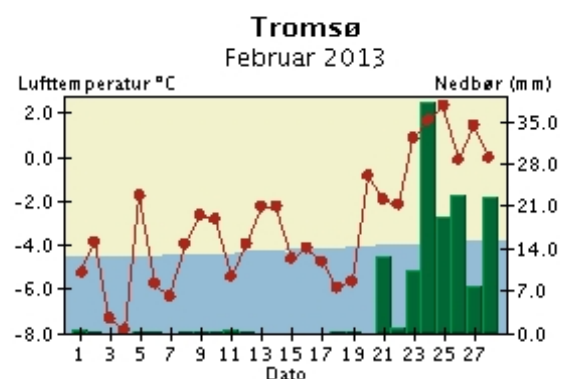
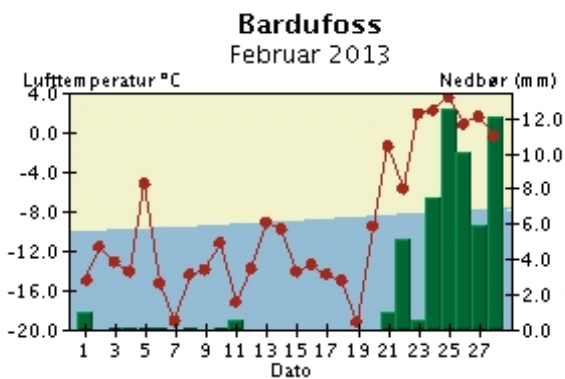
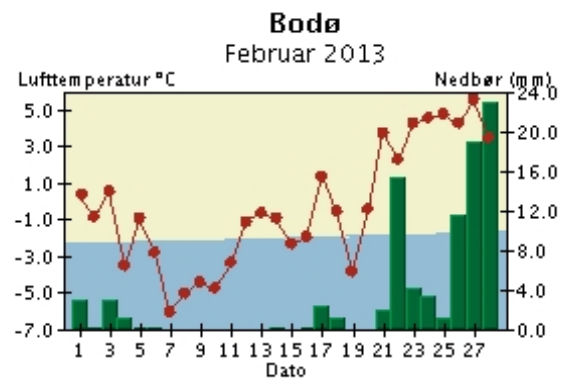
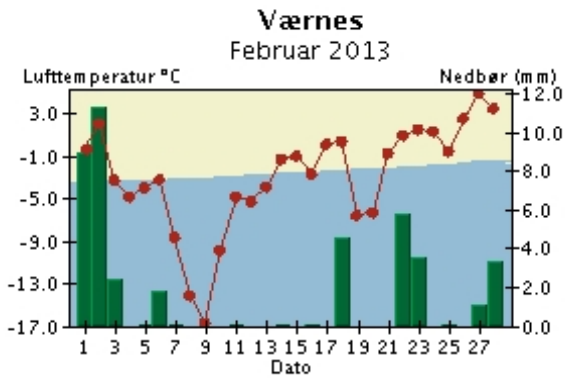


 Døgntemperatur
  Varmere enn normalen
  Kaldere enn normalen
  Døgnnedbør


Nedbøren er målt kl 07 normalt 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 nedbørsaksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom på at de kommer fra Meteorologisk institutt.


Døgntemperatur og døgnnedbør

Februar 2013



 Døgntemperatur

 Varmere enn normalen

 Kaldere enn normalen

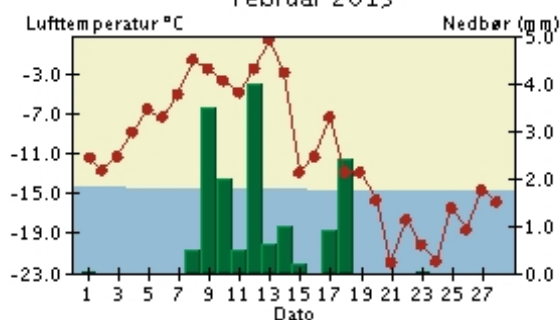
 Døgnnedbør

Nedbøren er målt kl 07 normaltidd 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.

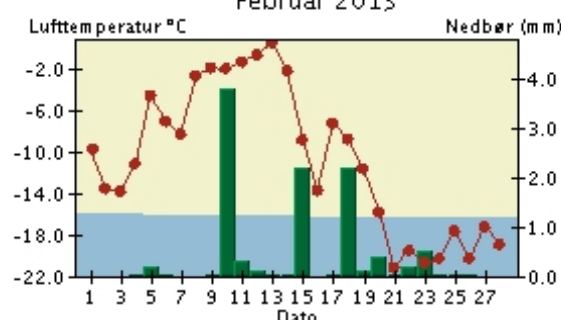
Døgntemperatur og døgnedbør

Februar 2013

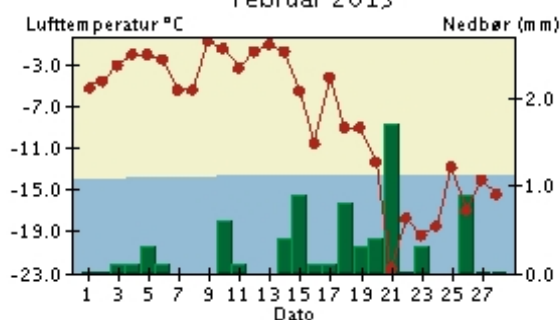
Ny-Ålesund
Februar 2013



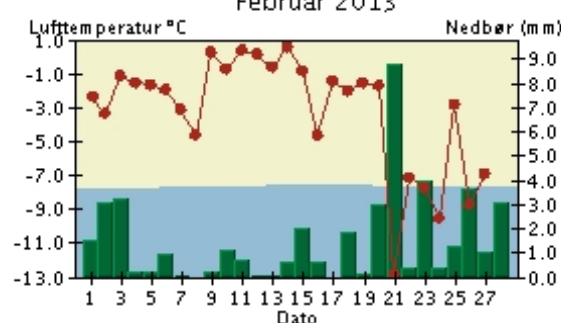
Svalbard Lufthavn
Februar 2013



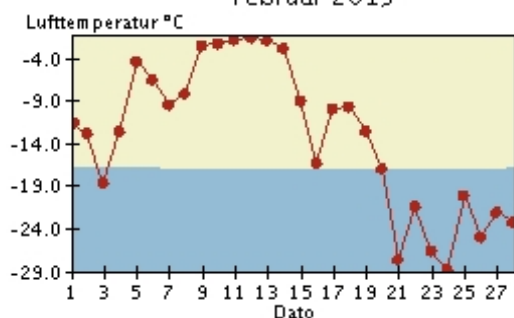
Hopen
Februar 2013



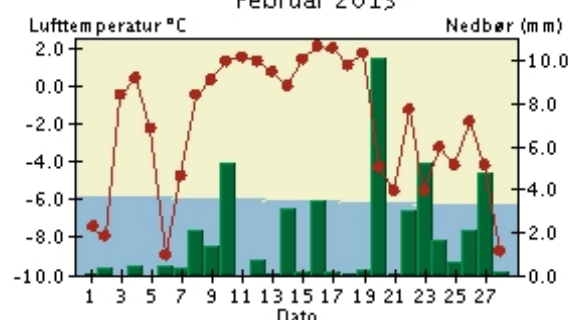
Bjørnøya
Februar 2013





Sveagruva
Februar 2013




Jan Mayen
Februar 2013



 Døgntemperatur

 Varmere enn normalen

 Kaldere enn normalen

 Døgnedbør

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

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
ØF	1230 HALDEN										13,9	31	6,2	5			9	6					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										19,8	40	7,0	5			11	6					
ØF	1950 ØRJE										19,1	42	7,7	5			12	5					
ØF	3190 SARPSBORG	-3,2	0,3	-0,5	-5,4	8,6	28	-12,4	22	87	26,0	57	6,5	6	27	0	14	8	5,9	3	13	566	0
ØF	3200 BATERØD										22,1	53	10,0	5			9	5					
ØF	3290 RAKKESTAD	-4,5	1,1	-1,1	-7,9	7,8	28	-18,6	21	89	18,7	47	7,2	5	28	0		5				606	0
ØF	3780 IGSI I HOBØL										16,9	41	5,6	5			13	5					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	-2,2	0,5	0,0	-4,2	6,9	28	-9,2	22	85	13,6	39	4,2	5	26	0		4				539	0
ØF	17150 RYGGE	-3,7	0,5	-0,8	-6,2	9,2	28	-14,4	22	89	20,2	47	7,2	5	28	0		7	6,0	5	15	579	0
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										21,4		6,5	5			9	7					
ØF	17280 GULLHOLMEN	-2,1		-0,2	-3,8	7,8	28	-8,8	21					27	0							536	0
AK	2650 AURSKOG	-5,9	1,7	-1,2	-10,7	8,6	28	-25,1	21	83	17,4	40	4,0	5	28	0		7				642	0
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										17,1	43	4,5	19			16	7					
AK	4200 KJELLER	-5,5	1,6	-0,7	-10,1	9,1	28	-22,2	9	87				27	0							630	0
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	-5,2	1,5	-0,6	-9,2	9,3	28	-18,8	21	82	28,0	47	6,5	5	28	0		11				622	0
AK	4740 UKKESTAD										17,7	38	6,5	5			14	4					
AK	4780 GARDERMOEN	-5,6	1,5	-2,2	-8,9	8,6	28	-16,7	21	89	19,0	39	4,9	5	28	0		4	5,7	2	14	634	0
AK	4920 ÅRNES	-5,8		-1,6	-9,6	9,4	28	-20,1	21	90	19,5		5,0	5	28	0		5				639	0
AK	11120 EIDSVOLL VERK										23,8	54	12,0	5			15	3					
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	-6,5		-3,2	-9,6	6,8	28	-19,7	21		27,8		7,6	7	28	0		4				659	0
AK	17850 ÅS	-4,3	0,5	-0,7	-7,8	7,7	28	-16,9	21	90	22,7	65	6,9	5	28	0		6				597	0
AK	19710 ASKER	-3,7	0,9	-0,2	-6,4	9,0	28	-11,4	11	82	20,4	39	6,4	5	28	0		4				578	0
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN										14,6		6,1	5				4					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETE										15,0	37	8,7	5				4					
OS	18160 NORDSTRAND										18,1	55	7,0	5			9	6					
OS	18210 OSLO - HOVIN										15,2		7,2	5				4					
OS	18230 ALNA	-3,5		-0,4	-6,1	7,2	28	-13,0	11	84				28	0							573	0
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										20,3		10,1	5				5					
OS	18420 OSLO - DISEN										18,3		6,9	5				5					
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM	-5,8		-0,6	-10,3	8,8	28	-20,9	11		29,7	50	8,1	5	28	0		9				639	0
OS	18700 OSLO - BLINDERN	-3,2	0,8	0,1	-5,9	7,9	28	-13,2	21	82	18,1	50	8,0	5	28	0	13	5	5,8	3	14	565	0
OS	18815 OSLO - BYGDØY	-4,0		0,0	-7,7	7,5	28	-15,7	9	82	13,2		5,8	5	28	0		3				589	0
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	-4,3	0,8	-1,7	-6,2	7,9	27	-12,1	11	84	25,0	40	8,9	5	27	0		7				596	0
HE	60 LINNES										12,0	34	2,7	5			15	4					
HE	100 PLASSEN										18,5	50	3,9	5			16	4					
HE	180 TRYSIL VEGSTASJON	-7,5	2,5	-2,3	-12,2	7,0	28	-23,5	2	87	18,8	63	4,5	5	28	0		5				686	0
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										28,0	147	6,5	6			19	10					
HE	700 DREVSJØ	-8,6	1,6	-3,4	-16,1	5,9	26	-28,6	9	83				28	0							717	0
HE	5590 KONGSVINGER	-5,8		-1,6	-9,5	8,0	28	-21,4	21	86	18,4		4,7	19	28	0		7				639	0
HE	5660 ROVERUD	-5,8	1,3	-1,5	-9,6	8,5	28	-21,1	21	87	17,8	61	4,5	19	28	0		7				639	0
HE	6020 FLISA II	-6,1	1,7	-1,7	-9,7	8,4	28	-20,0	21	81	21,1	75	5,0	19	28	0		5	5,6	4	13	646	0
HE	6440 VERMUNDSJØEN										18,4	77	4,5	5			14	6					
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										22,6		6,9	19			21	7					
HE	7950 RENA FLYPLASS	-8,9		-3,4	-14,8	6,8	28	-26,8	21	85	30,9		7,7	19	28	0		12				725	0
HE	8140 EVENSTAD - DIH	-8,8	0,7	-3,8	-13,5	7,0	28	-24,7	2	91				28	0							724	0
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										25,7	143	9,9	19			13	8					
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	-10,9		-3,5	-18,5	6,0	26	-33,9	9	81	20,7		9,6	19	28	0		6				782	0
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	-10,2	0,9	-4,5	-16,3	4,9	28	-28,6	10	86	28,6	191	8,6	19	28	0		7				761	0
HE	12290 HAMAR II	-7,6		-2,9	-11,9	8,5	28	-21,5	21	83	10,9		4,1	19	28	0		4				690	0
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	-6,6		-2,5	-10,0	7,5	28	-17,4	21	85	20,0		7,2	19	28	0		5				662	0
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										20,5	89	7,2	19			12	6					
HE	12550 KISE PÅ HEDMARK	-7,0	1,1	-2,2	-11,3	8,8	28	-20,3	21	87	25,2	87	7,9	19	28	0		6				672	0
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										24,9	96	5,7	3			15	7					
OP	9310 HJERKIN II	-8,3		-4,7	-12,3	6,8	26	-19,4	9	79	14,9		2,7	19	28	0		6				708	0
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	-5,7	1,3	-2,3	-9,8	8,7	28	-19,1	21	78	22,9	88	7,3	19	28	0		6				636	0
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	-6,6	1,2	-3,0	-9,8	7,1	28	-17,1	9	81	19,6	63	6,7	19	28	0		4				661	0
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAG										26,5		8,8	19			15	7					
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										18,4	74	9,2	19			12	3					
OP	13150 FÅVANG	-8,3	0,7	-3,9	-13,2	7,7	28	-21,7	2	82	24,7	99	7,9	19	28	0		10				708	0
OP	13160 KVITFJELL	-7,9	0,6	-5,4	-10,1	2,8	27	-16,8	9	83				28	0							698	0
OP	13310 SØRE BREKKOM										18,0	69	9,2	19			11	6					
OP	13420 VENABU	-9,1	0,1	-4,9	-13,6	5,1	26	-23,5	9	80	24,0	92	9,8	19	28	0	15	8	5,0	8	12	730	0
OP	13450 HOVDGRENDA										12,3	53	2,8	5			12	6					
OP	13655 SKÅBU	-8,4		-4,0	-12,2	5,5	26	-20,0	9	80	18,6		10,1	19	28	0		3				712	0
OP	14050 SJOA										12,8	71	7,7	19			12	4					
OP	14200 LEIRFLATEN	-13,0		-4,9	-20,3	7,1	27	-33,8	9	82				28	0							840	0
OP	14550 PRESTSTULEN										10,1	42	3,0	19			13	4					
OP	15270 JUVVASSHØE	-10,0	0,8	-6,9	-12,8	2,8	25	-17,4	10	73				28	0							757	0
OP	15480 SKJÅK II										10,3	86	5,5	18			4	3					
OP	15660 SKJÅK										14,9	99	3,6	2			7	5					
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	-8,0	-0,5	-3,7	-10,7	6,3	26	-20,6	10	91	12,8	37	4,1	2	27	0	11	5	5,8	2	15	699	0
OP	15890 GROTLI III	-10,9		-5,2	-16,8	3,3	27	-29,7	10	77	27,5		5,9	2	28	0		7				782	0
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGAR	-7,9	-0,3	-3,4	-11,2	6,8	27	-20,7	9	82	27,5	145	10,1	19	28	0		7				697	0
OP	16610 FOKSTUGU	-8,3	-0,1	-4,7	-12,4	3,9	27	-20,3	21	79	18,4	77	7,1	19	28	0		5	5,4	4	10	708	0
OP	16790 LESJA - SVANBORG										24,7	107	9,0	19			7	5					
OP	23160 ÅBJØRSBRÅTEN	-7,7	0,2	-3,2	-12,4	7,1	28	-24,8	9	81	12,2	47	3,6	5	28	0	15	4	4,7	5	10	692	0
OP	23410 FAGERNES - LUFTHAV	-8,4		-3,0	-14,5	6,8	26	-24,8	9	79				28	0							711	0
OP	23420 FAGERNES	-8,8	0,2	-4,3	-13,0	8,4	28	-24,0	9	81	14,3	60											

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
OP 23550 BEITOSTØLEN II	-7,4		-4,0	-10,6	4,9	26	-18,5	8	75	15,0		4,4	19	28	0		6				684	0
OP 23720 VANG I VALDRES										10,4	35	1,5	5			11	6					
OP 54710 FILEFJELL - KYRKJEST	-11,4		-5,4	-17,9	2,6	28	-30,6	9	80	16,2	58	3,4	5	28	0		5				794	0
OP 55290 SOGNEFJELLHYTTA	-11,0	-0,8	-7,0	-15,1	0,4	26	-23,0	9	77					28	0						784	0
OP 61630 BJORLI	-9,4		-2,9	-15,8	7,3	27	-31,0	9	79	54,0		18,8	3	28	0		5				739	0
BU 20301 HØNEFOSS - HØYBY	-6,3	-0,1	-2,0	-9,8	10,0	28	-17,8	2	82	13,5	54	4,9	5	28	0		3				652	0
BU 24600 GRIMELI I KRØDSHERA										14,2	37	4,0	19			8	5					
BU 24710 GULSVIK II	-6,9	-0,6	-1,8	-11,4	10,4	28	-20,0	2	84	19,2	60	4,3	5	28	0		6				670	0
BU 24890 NESBYEN - TODOKK	-8,9	-0,3	-3,4	-13,6	10,0	28	-23,9	9	85	15,4	73	2,7	5	28	0		8	5,1	5	14	724	0
BU 25100 HEMSEDAL - HØLTO										10,1	27	2,3	5			11	4					
BU 25110 HEMSEDAL II	-8,4		-2,0	-14,8	7,4	26	-31,1	9	75					26	0						712	0
BU 25260 VATS - RANDEN										7,3	21	1,7	5			11	3					
BU 25320 ÅL III										6,3	23	2,4	5			10	2					
BU 25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	-8,3	-0,8	-2,8	-14,3	6,8	27	-25,4	9	72	8,7	24	2,2	5	27	0		3				708	0
BU 25640 GEILO										10,3	26	2,5	4			17	4	4,9	5	12		
BU 26900 DRAMMEN - BERSKOG	-4,9	-0,2	-0,8	-8,4	10,8	28	-14,2	21	85	24,3	55	4,0	5	28	0		10				613	0
BU 27010 KONNERUD	-4,9		0,0	-10,0	9,9	28	-17,8	21	85	46,4		5,5	19	28	0		16				614	0
BU 28380 KONGSBERG BRANNS	-4,9	0,6	-0,3	-8,8	10,1	28	-17,8	9	82	16,8	42	4,5	19	28	0	13	6	5,8	4	17	613	0
BU 28922 VEGGLI II	-5,4	0,3	-0,5	-9,6	9,5	27	-18,4	9	75	6,7	20	2,2	19	28	0		2	5,3	5	13	627	0
BU 29600 TUNHOVD										8,2	36	1,9	19			13	4					
BU 29720 DAGALI LUFTHAVN	-10,4	-0,9	-3,3	-17,9	3,7	27	-30,5	9	78					27	0						766	0
VE 26990 SANDE - GALLEBERG	-3,6	0,9	-0,4	-6,9	10,9	28	-13,0	9	83	18,7	39	4,4	5	28	0		8				578	0
VE 27270 TØNSBERG - KILEN										13,1		3,2	5				5					
VE 27450 MELSOM	-3,3	0,5	0,0	-6,1	11,3	28	-14,6	22	83	23,9	41	5,6	10	27	0		7				569	0
VE 27500 FÆRDER FYR	-1,2	0,3	0,2	-2,4	5,8	28	-6,1	21	86					25	0						511	0
VE 27800 HEDRUM										17,4	32	4,5	5			11	6					
VE 29950 SVENNER FYR	-1,7		0,1	-3,3	8,2	28	-7,6	22						26	0						525	0
TE 30320 SKIEN - ELSTRØM										15,2	34	4,0	11			10	5					
TE 30380 GODAL										27,4	43	5,5	19			15	9					
TE 30420 SKIEN - GEITERYGGEN	-3,5	0,0	0,0	-6,3	9,3	28	-12,6	21	82					28	0						575	0
TE 30530 NOTODDEN										5,9	19	2,1	5			7	3					
TE 30650 NOTODDEN FLYPLASS	-6,3	0,4	-0,6	-10,6	9,5	28	-22,1	9	85					28	0						652	0
TE 31410 RJUKAN										6,4	16	1,0	15			10	2					
TE 31570 MØSVATN - HAUG										9,3	18	3,2	4			13	3					
TE 31620 MØSSTRAND II	-8,0	-0,1	-3,2	-12,1	6,8	26	-20,9	9	75	14,2	30	3,5	15	28	0		3				701	0
TE 32060 GVARV - NES	-3,8	0,9	0,8	-7,2	10,1	28	-15,2	9	77	13,5	39	3,2	15	28	0		6				582	0
TE 32780 HØIDALEN I SOLUM										12,0	26	2,0	5			12	7					
TE 32890 HØYDALSMO II	-7,4	0,4	-0,5	-13,5	8,3	27	-23,9	2	80	12,6	23	2,4	15	28	0		6				682	0
TE 33250 RAULAND										6,9	7	2,2	4			12	3					
TE 33890 VÅGSLI	-9,3	-0,8	-2,8	-15,2	6,4	27	-25,5	9	79	23,4	33	6,7	5	28	0	11	4				736	0
TE 34130 JOMFRULAND	-1,8	0,4	0,6	-3,9	11,4	28	-8,1	9	81					28	0						525	0
TE 34620 DRANGEDAL II										10,9		2,0	5			12	6					
TE 37230 TVEITSUND	-5,7	-0,9	0,0	-10,3	9,4	28	-18,2	13	78	11,8	23	2,2	16	28	0		6				635	0
TE 37500 FOLDSÆ										11,8	25	2,8	4			12	6					
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGD										17,0	22	3,1	16			10	8					
AA 35210 GJERSTAD JERNBANE	-5,2		0,4	-10,1	10,6	28	-19,1	9	82	11,9		1,9	16	27	0		7				622	0
AA 35860 LYNGØR FYR	-1,2	0,0	1,2	-3,5	11,1	28	-8,8	22	78					24	0						511	0
AA 36060 ARENDAL BRANNSTAS										18,8	32	4,7	11			13	7					
AA 36140 REVESAND																	4,9	6	12			
AA 36200 TORUNGEN FYR	-1,0	-0,2	1,1	-2,9	9,6	28	-7,8	9	81	22,1	46	11,3	11	24	0		5				505	0
AA 36560 NELAUG	-4,3	-0,9	0,8	-8,5	9,8	28	-18,0	9	84	22,4	32	3,8	5	27	0	14	9	4,9	5	11	597	0
AA 38140 LANDVIK	-2,1	-0,2	1,8	-6,3	11,3	28	-13,6	22	80	29,5	40	13,2	11	27	0		6				536	0
AA 38421 SENUMSTAD										23,9	27	5,7	11			14	6					
AA 38600 MYKLAND										16,0	24	3,9	11			15	8					
AA 38730 HYNNEKLEIV	-5,6		1,0	-10,8	10,0	28	-21,4	9	85	12,9		2,1	16	27	0		7				633	0
AA 38800 TOVDAL										8,8	13	3,0	4			10	4					
AA 69750 BYGLANDSFJORD - NE	-4,1		0,5	-8,1	9,9	28	-14,5	12	75	18,5		4,7	5	27	0		7				591	0
AA 40250 VALLE	-5,2	0,5	0,5	-9,8	9,0	27	-18,6	9	73	10,7	19	5,0	5	27	0		3				621	0
AA 40510 BLÅSØ	-8,8		-5,8	-11,5	-0,6	26	-18,0	9	89					28	0						721	0
AA 40880 HOVDEN - LUNDANE	-11,6	-3,1	-4,9	-19,0	2,6	28	-29,3	9	78	19,1	35	5,8	1	28	0		4				801	0
VA 39040 KJEVIK	-2,5	-0,7	1,9	-6,7	10,2	28	-14,2	9	81	13,7	17	3,8	4	27	0		4				546	0
VA 39100 OKSØY FYR	-0,8	-0,5	1,5	-2,7	9,0	28	-8,6	9	79					22	0						497	0
VA 39210 DUEKNIPEN										11,9		5,7	5				4					
VA 39220 MESTAD I ODDERNES										23,5	22	5,4	4			14	7					
VA 41090 MANDAL III	-1,0	-0,6	2,3	-3,9	9,9	28	-10,4	9	74	23,0	34	9,1	4	25	0		5				504	0
VA 41200 FINSLAND										20,8	20	5,4	5			17	6					
VA 41480 ÅSERAL										66,8	58	51,0	4			10	5					
VA 41550 LJOSLAND - MONEN										26,5	27	12,0	5			12	5					
VA 41670 KONSMO - HØYLAND	-2,7	-0,7	1,2	-6,2	11,6	27	-14,4	9	85	26,2	25	8,4	5	26	0	16	6					

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa dt	Tna dt	Rf	RR	RR%	Rxa dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
RO 44300 SÆRHEIM	-0,3	-0,7	2,5	-3,3	7,2 25	-8,4 5	73	36,7	49	15,2 4	23	0		8				485	0
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL								36,1	27	18,0 4			10	5					
RO 44560 SOLA	-0,3	-0,9	3,4	-3,5	7,3 25	-9,2 12	78	23,9	36	10,6 4	21	0	10	5	3,8	12	9	483	0
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	0,6	-1,0	2,5	-0,8	5,3 4	-4,0 12	78	37,2	56	20,8 4	16	0		5				459	0
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	-0,1	-1,2	3,1	-2,4	7,9 27	-6,1 12	78	23,3	31	9,8 5	21	0		5				478	0
RO 44800 SVILAND								78,2	69	40,0 5			14	6					
RO 45350 LYSEBOTN	-1,1		1,4	-3,3	6,8 28	-7,0 12	68	69,7	48	45,0 5	23	0		4				507	0
RO 45530 LIARVATN	-4,2		0,5	-8,2	6,7 27	-15,6 12	81	62,6		28,3 4	28	0		5				595	0
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	-0,7	-1,3	2,5	-2,9	7,4 25	-6,6 22	72	48,6		28,0 4	23	0		3				496	0
RO 46300 SULDALSVATN								42,1	33	23,6 5			5	4					
RO 46610 SAUDA	-3,4	-1,7	1,4	-6,8	8,1 28	-13,5 12	77	66,9	43	24,4 5	26	0		6	3,6	13	8	572	0
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	-2,3		3,0	-6,1	7,9 27	-14,2 12	81	57,5		26,8 4	23	0		6				540	0
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	0,0	-0,7	2,9	-2,9	6,5 25	-9,3 12	81				18	0						476	0
RO 47270 KARMØY - HYDRO								50,0	57	21,6 4			12	8					
RO 47300 UTSIRA FYR	0,8	-0,9	2,4	-0,7	5,3 25	-4,2 12	78	39,7	55	20,6 4	16	0		6	4,3	9	11	455	0
RO 47350 RØVÆR	0,9		2,8	-0,7	5,7 16	-4,3 12					15	0						452	0
HO 25830 FINSEVATN	-11,7	-1,8	-7,1	-17,1	1,9 26	-30,4 10	79	8,5	15	1,9 5	28	0		2				802	0
HO 29400 SANDHAUG	-12,3		-7,8	-18,7	-0,6 26	-32,0 9	82				28	0						821	0
HO 46450 RØLDAL								41,9	35	28,0 5			6	4					
HO 46510 MIDTLÆGER	-7,3	-1,0	-4,8	-10,0	2,2 26	-15,8 9	71				28	0						682	0
HO 48120 STORD LUFTHAVN	0,6	-0,6	3,6	-1,6	8,9 24	-6,8 12	77				19	0						458	0
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	1,1	-1,0	2,7	-0,4	5,2 4	-4,2 13	79				15	0						444	0
HO 48500 ROSENDAL								49,9	45	27,8 5			10	5					
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN								57,7		33,4 5			7	6					
HO 49351 TYSSDAL IA								57,8	54	45,4 5			9	6					
HO 49490 ULLENSVANG FORSØ	-1,8	-1,4	1,5	-3,9	8,6 28	-8,6 12	75	73,4	78	46,7 5	22	0		6				525	0
HO 49631 EIDFJORD II								40,0	54	15,6 5			7	6					
HO 49800 FET I EIDFJORD	-7,2		-3,7	-11,4	2,5 28	-17,1 2	74	22,4	37	5,6 5	28	0		6				679	0
HO 50070 KVAMSØY	-0,3		2,0	-2,0	6,5 28	-5,8 13	71	75,7	48	34,7 5	22	0		7	4,3	8	9	484	0
HO 50175 AUSTEVOLL	0,7		3,2	-1,2	7,5 23	-5,6 12		65,4		20,0 5	18	0		7				456	0
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	-4,0	-1,1	0,6	-7,3	7,6 27	-13,2 13	75	87,8	40	29,7 5	28	0		8	3,9	11	9	587	0
HO 50450 FANA - STEND								62,4	45	19,0 5			9	8					
HO 50500 FLESLAND	0,1	-0,6	3,0	-2,5	8,0 23	-8,9 12	79				20	0			5,0	7	15	474	0
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	0,6	-0,9	3,8	-1,8	9,0 27	-8,0 12	70	79,3	52	21,4 5	17	0		8	5,0	8	14	460	0
HO 51010 FOSSMARK	-0,7		2,2	-2,6	7,4 28	-7,6 12	75	97,4		35,1 5	21	0		8				497	0
HO 51440 EVANGER	-4,6		-1,8	-7,1	6,6 28	-13,8 12	84	55,8		25,0 5	27	0		6				606	0
HO 51530 VOSSEVANGEN	-7,0	-3,0	-3,1	-10,0	6,2 28	-19,3 12	81	43,6	50	19,2 5	27	0		6				671	0
HO 51800 MJØLFJELL UH	-7,8	-3,1	-2,9	-11,9	3,2 28	-19,1 21	77	72,3	80	16,7 5	28	0		9				696	0
HO 52170 EKSINGEDAL								74,5	42	27,0 5			10	6					
HO 52220 GULLBRÅ								58,5	46	23,0 5			11	6					
HO 52310 MODALEN III	-3,8		0,7	-6,6	6,0 28	-13,5 11	82	77,9		32,2 5	28	0		6				582	0
HO 52400 EIKANGER - MYR								97,4	67	22,7 18			11	8					
HO 52475 BLOMVÅG - SÆLE								47,3		10,4 18			11	8					
HO 52535 FEDJE	1,4	-0,6	3,2	-0,1	7,6 23	-4,1 12	76				12	0						437	0
HO 52750 FRØYSET								128,0	83	24,9 28			14	12					
HO 53160 JORDALEN - NÅSEN								65,6	54	29,2 5			7	6					
HO 53530 MIDTSTOVA	-8,5		-5,7	-11,6	1,4 26	-17,1 20	78	34,5		8,3 5	28	0		10				713	0
SF 52860 TAKLE	-0,6	-1,4	1,6	-2,5	7,5 28	-7,7 10	73	91,1	39	27,8 5	19	0	13	8	4,6	8	10	494	0
SF 52930 BREKKE I SOGN								94,8	37	32,0 5			13	8					
SF 52970 SØREBØ								75,5		25,0 5			9	9					
SF 52990 ORTNEVIK								45,2	46	21,0 5			7	6					
SF 53070 VIK I SOGN III								25,4	36	6,9 18			8	6					
SF 53101 VANGSNES	-1,1	-1,3	0,5	-2,6	7,3 28	-6,3 8	74	49,8	67	14,5 5	25	0		6				507	0
SF 53130 FRESVIK								21,0	38	7,0 17			8	5					
SF 53700 AURLAND								11,6	29	5,0 17			6	5					
SF 54110 LÆRDAL IV	-4,6	-2,1	-1,4	-7,3	8,4 28	-12,8 9	76	7,0	28	2,5 19	28	0		4				605	0
SF 54320 BORGUND - LO								16,8	62	6,9 18			6	4					
SF 54600 MARISTOVA								17,2	40	5,0 5			9	5					
SF 55230 FANNARÅKI	-11,1	-1,4	-9,6	-12,4	0,3 25	-16,5 14	92				28	0						786	0
SF 55300 SKJOLDEN								25,6		9,6 17			9	5					
SF 55550 HAFSLO								22,6	32	10,4 17			6	4					
SF 55670 VEITASTROND								53,5	47	15,7 17			11	9					
SF 55700 SOGNDAL LUFTHAVN	-5,5	-0,8	-2,2	-8,8	3,7 28	-14,1 8	83				28	0						631	0
SF 55730 SOGNDAL - SELSENG								38,3	37	12,5 5			10	7					
SF 55820 FJÆRLAND - BREMUS	-7,2	-4,1	-1,6	-12,0	7,9 28	-21,7 8	84	54,4	43	20,6 5	27	0		7				678	0
SF 55930 BALESTRAND BRANNS								49,2		21,7 5			6	5					
SF 56320 LAVIK								97,6	65	27,0 5			12	8					
SF 56420 FURENESET	0,1		3,0	-2,4	7,0 25	-8,2 12	75	107,4		24,5 18	18	0		11				474	0
SF 56520 HOVLANDSDAL								95,1	42	29,3 5			17	9					
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	-2,6	0,1	1,6	-5,4	9,0 23	-11,9 10	78				27	0						549	0
SF 57420 FØRDE - TEFRE	-3,6	-1,1	0,2	-6,4	6,0 28	-15,5 10	92	97,8	65	28,1 5	24	0	11	10	5,2	6	13	577	0
SF 57480 BOTNEN I FØRDE								118,2	59	43,4 5			11	9					
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	0,9	0,4	3,0	-1,2	6,5 28	-5,5 12	79				15	0						452	0
SF 57770 YTTERØYANE FYR	2,2	-0,1	3,4	1,0	6,6 28	-2,0 10	77				8	0						414	0
SF 57810 SVELGEN II	0,9		3,5	-1,2	7,7 28	-6,7 13		107,4	62	26,8 18	16	0	16	13				452	0
SF 57940 ÅLFOTEN								81,7	49	19,5 2			13	10					
SF 57990 GJENGEDAL								82,2	46	17,9 5			12	9					
SF 58070 SANDANE	-1,7	-1,2	1,3	-4,6	6,8 28	-12,6 10	87	48,6	54	11,4 2	24	0	10	8	4,7	7	10	522	0
SF 58100 SANDANE LUFTHAVN	-1,1	-0,6	1,8	-3,4	7,5 28	-10,1 10	79				23	0						507	0
SF 58320 MYKLEBUST I BREIM								57,5	53	15,5 2			12	7					

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa dt	Tna dt	Rf	RR	RR%	Rxa dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek			
SF 58480 BRIKSDAL								39,0	43	15,3	2			11	8							
SF 58900 STRYN - KROKEN	-3,2	-0,7	1,2	-6,4	6,7	27	-14,2	8	82	64,0	56	15,1	2	26	0		9		564	0		
SF 58960 HORNINDAL										90,3	61	25,8	2			11	8					
SF 59110 KRÅKENES	2,3	-0,2	4,2	0,3	7,4	17	-3,1	10	74				9	0					412	1		
MR 59610 FISKÅBYGD	0,0	-0,8	3,1	-3,2	6,8	27	-11,3	10	80	109,5	79	25,5	2	18	0	16	11	5,5	3	13	476	0
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH	-2,1	-0,7	1,8	-5,8	7,2	27	-16,8	10	83				23	0			9			536	0	
MR 59800 SVINØY FYR	2,7	0,0	4,1	1,1	8,1	28	-2,6	10	79				8	0						400	2	
MR 59900 SÆBØ										137,5	86	56,7	2			12	9					
MR 60240 ÅKERNESET	-3,7		-1,4	-5,4	4,6	27	-10,5	9	76	93,1		37,1	3	28	0		10				580	0
MR 60400 NORDDAL										66,2	89	23,7	2			9	5					
MR 60500 TAFJORD	-0,3	-1,0	2,7	-3,0	7,6	28	-9,4	8	68	73,9	97	20,8	2	22	0		6				484	0
MR 60890 BRUSDALSVATN II	-0,5		4,1	-4,3	8,1	28	-16,1	10	86	86,1	66	17,9	18	22	0		10				477	1
MR 60930 BINGSA	0,4		4,0	-3,2	9,0	28	-15,0	10	80				18	0							466	3
MR 60945 ÅLESUND IV	1,4		3,9	-0,8	8,0	28	-5,9	10	74	66,3		13,8	18	15	0		9				436	2
MR 60990 VIGRA	1,7	-0,2	4,0	-1,4	7,5	27	-9,4	10	77	61,2	70	15,9	18	16	0	13	8	5,7	3	14	430	2
MR 61060 REKDAL	1,0		2,9	-1,0	9,2	27	-5,6	10	73				19	0							448	3
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSH	-1,1		1,5	-3,6	8,6	28	-10,2	9		66,1		14,0	2	23	0		6				506	0
MR 61410 MANNEN	-7,5		-4,8	-10,0	2,4	26	-14,4	14	83	94,3		24,2	3	28	0		7				685	0
MR 61420 MARSTEIN	-2,6		0,4	-4,9	6,7	28	-13,3	9	68	83,3		23,5	2	27	0		7				548	0
MR 61820 ERESFJORD										110,1	109	42,0	2			8	7					
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	-0,4	-0,3	2,5	-3,3	7,5	28	-11,7	10	79				22	0							487	0
MR 62480 ONA II	2,3	-0,2	3,6	0,9	6,6	27	-3,5	10	78	67,4	69	17,5	18	8	0	13	8				412	1
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										93,0	56	28,0	2			10	8					
MR 63420 SUNNDALSØRA III	-1,2	-1,2	1,8	-3,5	9,5	28	-11,3	9	70	83,9	135	20,2	2	24	0		8	5,5	4	15	510	0
MR 64330 KRISTIANSUND LUFTH	0,6	-0,2	3,0	-1,5	7,3	27	-7,6	10	78				21	0							458	2
MR 64580 ÅLVUNDFJORD										102,2	115	22,6	18			10	8					
MR 64870 TÅGDALEN	-4,2	-0,6	-1,0	-7,4	4,5	27	-17,1	10	82	73,1	64	16,5	3	28	0		9				593	0
MR 65310 VEIHMEN	1,9	0,0	3,3	0,4	6,5	28	-4,5	9	78				10	0							422	1
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										60,3	71	21,7	18			15	8					
ST 10380 RØROS LUFTHAVN	-8,9	0,8	-2,9	-14,7	4,6	27	-24,7	10	83	26,5	95	6,0	19	28	0	17	8	5,7	2	15	726	0
ST 10600 AURSUND										37,5	85	5,0	6			15	9					
ST 10800 SØLENDET	-7,9		-4,5	-11,5	2,1	23	-28,9	9	85	23,0		3,8	6	28	0		8				698	0
ST 63705 OPPDAL - SÆTER	-5,1	-0,6	-1,7	-9,1	4,7	27	-18,6	9	73	27,8	70	10,4	19	28	0	11	6	4,7	4	9	620	0
ST 65230 HEMNE - LENES										94,4	76	26,5	2			15	8					
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II	0,7		2,5	-1,8	7,1	27	-8,9	9	76	48,7		11,5	2	18	0		9				456	1
ST 65600 HITRA										52,1	61	14,3	19			15	11					
ST 65940 SULA	1,6	0,1	3,0	0,2	6,3	28	-5,0	10	79				12	0							431	1
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	-4,1		-0,4	-7,3	7,4	27	-20,8	10	94	51,9		14,2	2	22	0		7				590	0
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										48,5	97	11,1	1			11	7					
ST 67280 SOKNEDAL	-5,2		-1,0	-8,9	5,9	28	-21,1	9	84	50,1		11,7	18	28	0		7				620	0
ST 67560 KOTSØY	-6,6		-2,3	-10,6	6,9	28	-24,0	9	90	30,2		6,4	1	27	0		8				662	0
ST 67780 ÅLEN										34,8	70	6,6	18			14	10					
ST 69125 SVERRESBORG	-3,5									45,2		8,3	2				8				574	0
ST 68270 LØKSMYR										70,0	101	21,0	2			13	12					
ST 68290 SELBU II	-5,6	-1,3	-1,2	-10,0	7,9	27	-27,1	9	82	42,6	93	6,7	1	27	0		12				632	0
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										49,8	87	9,4	1			19	10					
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	-2,6	-0,1	0,2	-5,5	6,0	27	-19,5	9	78	44,4	89	9,7	2	23	0		9	5,2	5	12	548	0
ST 71550 ØRLAND III	-0,2	0,1	1,6	-2,3	6,6	27	-10,8	7	79	45,2	65	9,2	2	18	0	15	10	5,9	3	14	483	1
ST 71750 BREIVOLL										112,1	84	24,4	27			17	13					
ST 71780 ÅFJORD II	-1,8	-0,8	0,6	-4,5	5,5	27	-17,5	9	81	118,9	121	17,8	22	22	0		14				527	0
ST 71810 ÅFJORD - MOMYR										188,4	128	39,0	27			17	15					
ST 71850 HALTEN FYR	1,5	-0,1	2,9	0,0	6,4	28	-5,3	10	82				14	0							435	0
ST 71900 BESSAKER										69,2	81	22,0	27			17	11					
ST 71990 BUHOLMRÅSA FYR	0,7	0,0	2,2	-0,8	5,8	28	-7,5	9	85	47,3	74	14,1	27	17	0		11				457	0
NT 69100 VÆRNES	-2,9	-0,4	0,3	-6,1	6,0	27	-21,7	9	80	43,0	83	11,3	2	21	0	11	9	5,0	6	12	558	0
NT 69150 KVITHAMAR	-3,0	-0,2	0,3	-6,1	6,4	27	-22,2	9	76	54,2	102	18,2	2	22	0		11				562	0
NT 69380 MERÅKER - VARDETU	-4,7	-0,5	-0,6	-8,7	5,7	27	-25,6	9	82	36,2	47	5,7	2	25	0		10	5,7	3	16	609	0
NT 69420 KLUKSDAL										37,2	53	5,8	1			17	10					
NT 69550 ØSTÅS I HEGRA										53,7	62	9,9	2			17	10					
NT 69655 FROSTA	-2,0	0,0	0,3	-4,3	6,4	28	-15,8	9	77	54,0	98	18,9	2	23	0		9				533	0
NT 70150 VERDAL - REPPE	-2,8	1,2	-0,1	-5,1	5,8	28	-18,1	9	78	40,9	68	8,7	2	23	0	13	9	5,6	4	14	554	0
NT 70820 UTGÅRD										51,5	74	10,0	28			17	9					
NT 70850 SNÅSA - KJEVLIA	-4,6	0,8	-0,9	-8,3	4,6	25	-31,7	9	78	39,7	62	9,5	2	23	0		9				605	0
NT 70930 SNÅSA - NAGELHUS										66,7	87	15,2	27			14	10					
NT 71000 STEINKJER - SØNDRE	-3,0	1,5	-0,3	-6,1	6,2	28	-20,7	9	80	37,6	49	15,2	2	23	0		8				559	0
NT 71100 HOLDEN										106,8	93	22,5	28			17	13					
NT 71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										59,6	70	18,9	2			19	9					
NT 71280 LEKSVIK - MYRAN										85,3	72	20,1	2			18	9					
NT 72580 NAMSOS																						

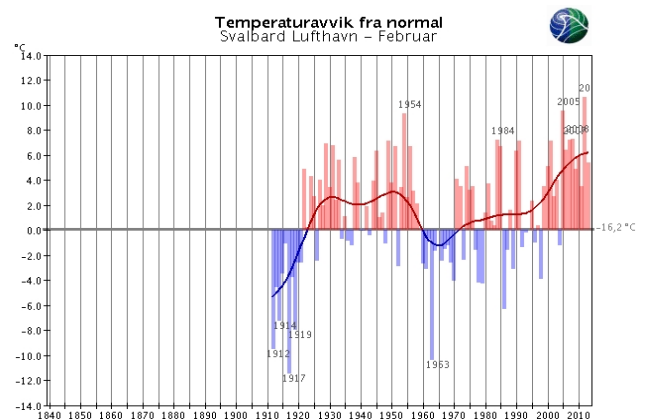
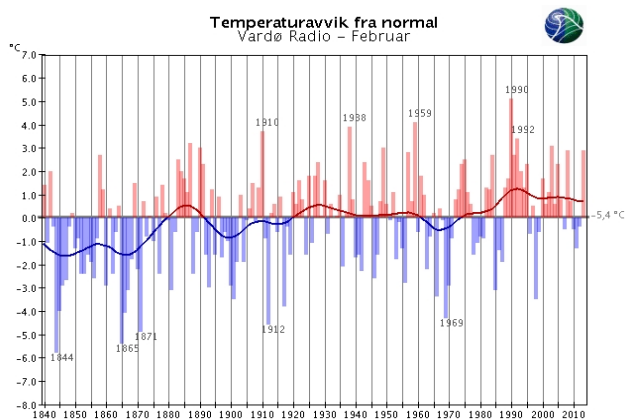
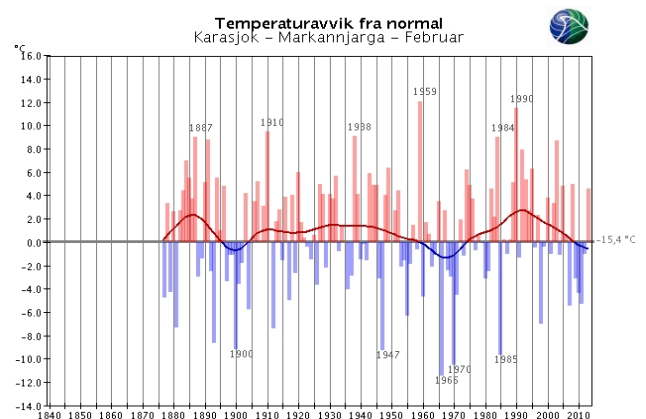
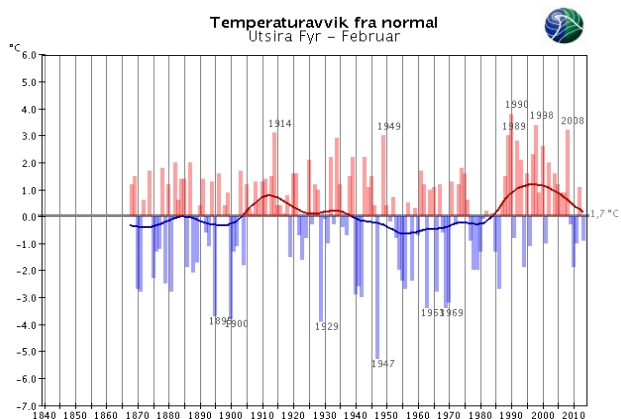
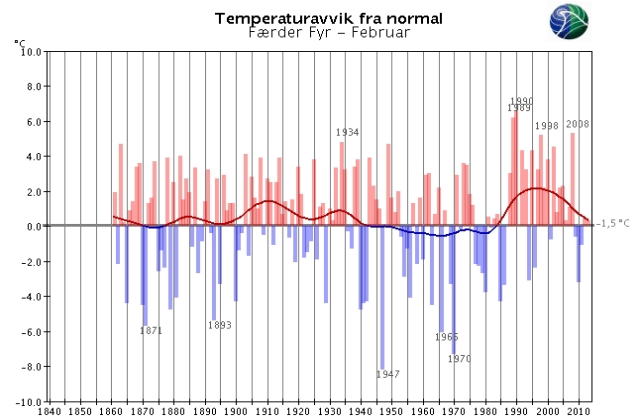
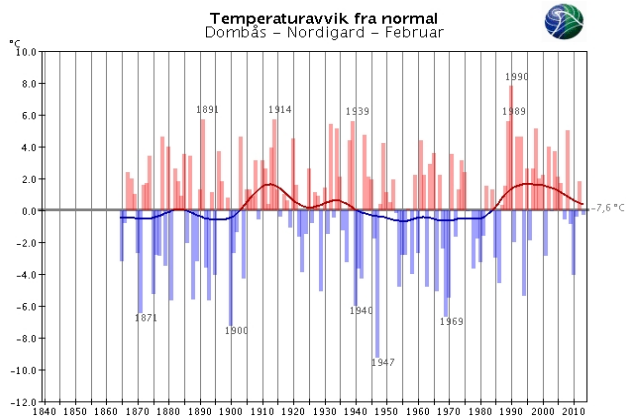
	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa dt	Tna dt	Rf	RR	RR%	Rxa dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
NO 76330 BRØNNØYSUND LUFT	0,0	0,6	1,9	-2,3	6,2	26 -11,2	8 78				19	0						477	1	
NO 76450 VEGA - VALLSJØ	-0,8	-0,2	1,8	-3,7	6,9	26 -12,9	9 77	151,2	213	28,4	17	19	0	22	3,4	8	0	498	2	
NO 76530 TJØTTA	-0,3	0,9	1,3	-1,9	6,2	27 -8,2	8 75	148,6	212	36,8	27	19	0	14				486	1	
NO 76750 SANDNESSJØEN LH - S	0,0	0,7	2,3	-2,5	6,3	27 -8,8	9 74					19	0					476	1	
NO 77230 MOSJØEN LUFTHAVN	-6,0	-0,3	-2,2	-9,6	6,9	26 -23,5	9 86	153,5		44,9	27	21	0	17				644	1	
NO 77280 LAKSFORS	-7,4		-2,6	-11,7	7,0	26 -26,1	10 88	180,8		55,0	27	22	0	12				683	1	
NO 77425 MAJAVATN V	-8,6		-4,0	-13,5	4,2	27 -32,3	9 82	87,4		27,1	27	22	0	11				717	0	
NO 78360 SELJELIA	-5,4		-2,3	-8,3	6,0	27 -18,8	8 86	137,6		29,1	26	21	0	15				626	0	
NO 78370 BJERKA - VALLA								130,5	97	30,5	26			14	12					
NO 78800 VARNTRESK	-6,9	0,6	-3,5	-10,6	4,1	27 -27,4	9 81	50,6	84	19,1	17	22	0	9				669	0	
NO 79220 SKAMDAL	-3,7		-1,3	-6,0	7,0	26 -14,9	8 84	136,0		35,7	26	21	0	12				578	1	
NO 79480 MO I RANA III								166,4	138	47,0	26			13	12					
NO 79600 MO I RANA LUFTHAVN	-8,0	-1,3	-3,8	-12,0	6,4	27 -27,6	9 82					21	0					699	0	
NO 79700 STORFORSHEI	-7,9		-2,9	-12,9	5,9	27 -28,0	8 84	145,9		39,0	26	21	0	15				698	0	
NO 79764 HJARTÅSEN	-6,7		-3,0	-10,4	7,6	27 -20,4	10 81	59,9		23,7	26	22	0	10				664	0	
NO 80102 SOLVÆR II	0,8	1,4	2,1	-0,6	7,1	26 -4,7	8 74					18	0					454	1	
NO 80200 LURØY								267,4	136	67,9	26			16	12					
NO 80340 TRÆNA - HUSØY								76,9	118	12,0	17			16	12					
NO 80610 MYKEN	1,8	1,4	2,8	0,5	6,9	27 -2,5	8 73	48,6	84	9,1	17	16	0	15	12	5,2	7	13	426	2
NO 80740 REIPÅ	-2,7		0,9	-7,0	6,6	27 -15,9	12 81	104,2	92	26,7	27	19	0	10				552	1	
NO 81650 SALTDAL - NORDNES	-7,1	-1,1	-2,5	-11,3	6,2	27 -23,9	10 85	57,1	89	13,4	28	23	0	11				675	0	
NO 81770 LØNSDAL								27,0	59	10,8	26			12	7					
NO 81900 SULITJELMA								197,8	213	43,7	28			16	14					
NO 82000 SETSÅ	-3,2		0,3	-6,7	7,3	27 -16,3	10 73	69,1		15,9	28	22	0	11				566	0	
NO 82260 BODØ - VÅGØNES	-0,8	1,4	1,3	-3,5	6,1	27 -12,4	22 71	92,6	127	21,5	28	21	0	13				499	0	
NO 82290 BODØ VI	-0,4	1,6	1,6	-2,4	6,5	27 -7,1	7 76	90,1	141	23,0	28	20	0	15	13	5,3	4	14	486	0
NO 82410 HELLIGVÆR II	0,9	1,6	2,1	-0,5	6,0	27 -3,7	4 75					18	0		5,3	5	15	451	0	
NO 83300 STEIGEN								96,8	129	26,1	26			14	12					
NO 83710 DRAG - AJLUOKTA	-2,2		1,1	-6,4	6,4	27 -15,6	7 80	67,5		13,6	26	20	0	12				539	0	
NO 84190 SKJOMEN - STIBERG								70,5	150	18,7	26			12	11					
NO 84500 STRAUMSNES	-3,2		-0,5	-5,9	7,3	27 -12,8	7 67	94,4		28,1	28	23	0	11				566	0	
NO 84700 NARVIK LUFTHAVN	-2,5	1,1	-0,2	-4,9	6,1	27 -11,6	7 79					21	0					547	0	
NO 84970 EVENES LUFTHAVN	-3,9	0,6	-0,1	-8,6	5,6	27 -21,3	7 84					23	0					584	0	
NO 85040 ROTVÆR	-0,1		1,4	-1,5	6,4	26 -5,5	7 81					20	0					479	0	
NO 85380 SKROVA FYR	0,8	1,6	2,2	-0,5	5,9	26 -3,5	5 90	49,9	94	8,8	26	19	0	17	12	5,0	5	11	453	0
NO 85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	0,2	1,6	2,0	-1,7	7,1	27 -6,3	7 66					20	0					471	0	
NO 85560 LEKNES LUFTHAVN	-0,4	1,1	2,1	-3,8	7,7	27 -11,2	12 84					21	0					488	1	
NO 85840 VÆRØY HELIPORT	2,2	1,7	3,3	0,8	7,3	26 -2,7	5 75					8	0					415	3	
NO 85890 RØST LUFTHAVN	1,9	1,5	3,2	0,4	6,5	26 -2,5	9 79	35,8	64	9,3	26	15	0	8				422	1	
NO 86500 SORTLAND	-1,0	1,1	1,9	-3,5	8,4	27 -9,8	7 84	161,8	137	56,0	26	20	0	20	11	5,3	4	13	501	0
NO 86600 STOKMARKNES LH - S	-0,5	1,2	1,9	-3,9	7,0	27 -9,7	7 81					21	0					491	0	
NO 86740 BØ I VESTERÅLEN III	0,7		2,3	-1,2	6,3	26 -4,8	12 84	70,5		17,0	26	19	0	14				455	0	
NO 86950 ALSVÅG I VESTERÅLE								157,2	134	38,0	26			18	13					
NO 87110 ANDØYA	-1,1	1,1	1,3	-4,2	6,7	27 -9,7	7 81	103,4	120	20,0	26	23	0	16	12	5,4	4	12	507	0
NO 87120 ANDØYA - TROLLTIND	-2,9		-1,2	-4,2	3,6	26 -8,4	5					27	0					557	0	
TR 87640 HARSTAD STADION	-1,8	0,8	0,6	-4,3	6,8	27 -10,3	7 81	81,6	102	14,5	26	21	0	12	5,5	4	15	527	0	
TR 88200 SENJA - LAUKHELLA								123,3	137	29,5	26			13	10					
TR 88690 HEKKINGEN FYR	-0,9	1,2	1,0	-2,5	7,2	27 -7,2	4 80					23	0					503	0	
TR 89350 BARDUFOSS	-9,6	-0,7	-5,2	-14,3	5,6	27 -24,4	7 85	56,4	97	12,5	25	26	0	12	8	4,8	3	10	744	0
TR 89940 DIVIDALEN	-9,2		-3,8	-15,5	5,7	25 -26,7	19 81	31,9		7,8	28	27	0	9				735	0	
TR 90400 TROMSØ - HOLT	-2,4	1,1	0,0	-4,8	5,3	27 -9,4	4 78	135,1	159	35,3	24	25	0	7				544	0	
TR 90450 TROMSØ	-3,1	1,1	-0,8	-5,3	5,1	27 -9,8	4 82	135,6	156	38,3	24	25	0	17	7	5,1	4	9	563	0
TR 90451 TROMSØ PLU								106,9		30,4	24			7						
TR 90490 TROMSØ - LANGNES	-3,1	0,6	-0,5	-5,9	5,4	27 -11,6	4 82	130,4	152	29,0	28	25	0	10	8	5,2	4	13	562	0
TR 90495 STAKKEVOLLAN	-3,8		-0,7	-7,1	4,9	27 -14,1	4	84,2		17,1	28	26	0	7				583	0	
TR 90560 KVALØYSLETTA	-3,1		-0,5	-5,4	4,8	27 -9,8	7	160,7		38,2	28	28	0	8				563	0	
TR 90650 GRUNNFJORD - STAK								107,4	121	25,6	24			12	7					
TR 90800 TORSVÅG FYR	0,3	1,5	2,0	-1,3	6,0	25 -5,4	4 75					22	0					468	0	
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	-6,8		-3,1	-10,4	3,3	27 -15,0	7					28	0					666	0	
TR 91380 SKIBOTN II	-5,7	0,4	-1,3	-10,5	8,0	27 -19,1	7 80	41,9	100	15,1	26	24	0	8				635	1	
TR 91500 NORDNESFJELLET	-6,0		-3,9	-8,3	0,2	27 -14,2	4 82	29,5		8,8	28	28	0	6				643	0	
TR 91725 SKJERVØY								112,8	150	32,1	24			11	8					
TR 91740 SØRKJOSEN LUFTHAV	-4,1	2,1	-0,9	-7,7	7,0	26 -15,1	7 74	121,8		29,6	28	26	0	8	7	5,2	2	8	590	0
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN	-2,5	2,0	0,0	-5,0	6,0	26 -10,2	7 76	55,4	173	17,0	24	26	0	11	8	5,1	6	11	546	0
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	-0,8	1,9	1,5	-3,1	5,4	25 -9,7	7 77	78,4	115	23,8	24	22	0	12	11			498	0	
FI 92910 SOPNESBUKT								74,7	125	22,5	28			12	8					
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	-4,6		-2,6	-6,4	1,8	25 -10,9	22 91					28	0					606	0	
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	-6,1	1,8	-2,6	-9,6	6,1	25 -19,6	7 77	42,7	171	11,0	28	28	0	9				648	0	
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	-11,5	2,2	-7,1	-17,1	2,1	26 -34,8	7 83	20,7	83	5,9	13	28	0	6				798	0	
FI 93700 KAUTOKEINO	-11,1	3,7	-6,3	-16,6	4,0	25 -34,2	8 80	20,3	135	5,1	1	28	0	19	7	6,4	2	18	787	0
FI 93900 SIHCCAJAVRI	-10,5	4,4	-6,2	-15,4	2,4	24 -31,7	8 86	13,0	108	2,7	4	28	0	10	5	6,6	1	17	771	0
FI 94130 PORSA II								74,8	123	16,8	24			15	8					
FI 94170 SKAIDI II								79,3		25,0	28			13	9					
FI 94230 ROGNSUNDET	-2,0		0,4	-3,6	6,0	26 -7,4	7					26	0					532	0	
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHA	-2,9	2,2	-0,1	-5,5	4,4	25 -10,9	7 79	75,9		15,1	26	28	0	11				556	0	
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	-0,4	2,0	1,6	-2,1	5,6	25 -6,3	22 77					21	0					488	0	
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTH	-1,6	2,7	0,4	-3,7	5,2	26 -7,9	22 79					27	0					521	0	
FI 94870 OLDERFJORD								53,9		21,6	28			12	7					
FI 95350 BANAK	-6,3	2,8	-2,7	-10,3	6,4	26 -19,7	11 81	29,1	162	8,1	28	28	0	17	6	5,5	3	15	652	0


		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa dt	Tna dt	Rf	RR	RR%	Rxa dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
FI	95900 VEIDNES I LAKSEFJORD								24,0	67	8,5	26			11	6					
FI	96220 LEBESBY - KARLMYHRE								21,9	58	5,4	24			20	7					
FI	96310 MEHAMN LUFTHAVN	-3,4	2,0	-0,6	-6,6	5,2	26	-11,0	6	79			27	0					571	0	
FI	96400 SLETTNES FYR	-2,7	1,8	-0,2	-5,7	4,9	26	-10,5	5	76			27	0					551	0	
FI	96560 GAMVIK II								40,9		9,9	26			12	11	6,6	1	16		
FI	96800 RUSTEFJELBMA	-9,0	2,3	-4,9	-13,8	4,4	26	-28,6	7	93	32,4	101	6,0	25	28	0	18	8	5,8	4	13
FI	96850 TANA BRU	-9,0		-4,7	-14,1	4,7	26	-29,0	7	82	36,2		7,5	28	28	0		13			
FI	96931 POLMAK TOLLSTED								20,2	92	6,4	28			18	7					
FI	96970 SIRBMA								23,9	141	6,9	28			23	6					
FI	97251 KARASJOK - MARKAN	-10,9	4,5	-6,1	-15,7	3,6	26	-34,0	10	82	24,3	187	4,5	24	28	0	17	9	5,9	1	10
FI	97350 CUOVDDATMOHKKI	-10,8	3,6	-6,3	-16,8	2,3	25	-35,4	8	81	19,4	139	3,9	1	28	0	15	7	6,1	2	15
FI	98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	-3,6	2,0	-1,0	-6,3	4,1	26	-12,2	6	81			27	0						576	0
FI	98360 BÅTSFJORD - STRAUM	-5,3	2,6	-2,6	-8,3	2,9	26	-13,2	6	83			28	0						624	0
FI	98400 MAKKAUR FYR	-3,3	1,9	-0,6	-6,3	4,5	26	-11,4	6	78			27	0						568	0
FI	98550 VARDØ RADIO	-2,5	2,9	0,0	-4,8	4,4	26	-9,1	8	82	40,3	98	6,7	28	27	0	19	10	6,5	0	17
FI	98580 VARDØ LUFTHAVN	-3,7		-1,3	-6,7	3,1	26	-11,5	8	84			28	0						580	0
FI	98790 VADSØ LUFTHAVN	-4,4	3,3	-1,9	-7,3	4,5	26	-14,4	8	83			28	0						598	0
FI	99340 ØVRE NEIDEN								18,1		5,1	28			10	8					
FI	99370 KIRKENES LUFTHAVN	-8,3	3,0	-5,3	-11,8	3,4	26	-24,4	7	85			28	0						708	0
FI	99460 PASVIK - SVANVIK	-9,7	3,3	-5,7	-14,3	4,2	26	-30,2	8	79	17,8	85	2,9	28	28	0		7			
FI	99500 SKOGFOSS								19,9	99	4,4	24			17	5					
FI	99540 NYRUD	-10,3		-5,9	-15,9	4,3	26	-33,1	10	83	15,9		5,0	28	28	0		6			
SV	99710 BJØRNØYA	-3,4	4,3	-1,3	-5,7	2,2	20	-15,8	22	87	41,8	127	8,8	21	28	0	23	13	5,9	3	16
SV	99720 HOPEN	-8,2	5,5	-5,5	-10,6	1,0	9	-24,5	21	86	7,2	17	1,7	21	28	0	16	1	5,4	5	12
SV	99735 EDGEØYA - KAPP HEU	-13,7		-10,6	-16,6	0,7	9	-30,2	21	81			28	0						859	0
SV	99740 KONGSØYA	-15,2		-11,5	-19,1	-1,1	9	-33,9	23	84			28	0						902	0
SV	99752 SØRKAPPØYA	-8,8		-6,0	-11,1	2,1	9	-22,4	28	81			28	0						721	0
SV	99760 SVEAGRUVA	-13,2	3,8	-9,5	-17,8	1,8	10	-34,7	24	77			28	0						844	0
SV	99765 AKSELØYA	-9,3		-7,1	-11,1	1,9	10	-20,6	26				28	0						737	0
SV	99840 SVALBARD LUFTHAVN	-10,8	5,4	-8,2	-13,8	2,7	13	-23,9	21	71	10,0	53	3,8	10	28	0	10	3	4,7	4	8
SV	99880 PYRAMIDEN	-12,1		-8,8	-16,0	2,1	13	-27,1	21	66			28	0						815	0
SV	99910 NY-ÅLESUND	-10,8	3,8	-7,8	-14,0	2,2	13	-24,8	21	61	15,6	43	4,0	12	28	0	10	5	4,8	7	11
SV	99927 VERLEGENHUKEN	-11,2		-8,6	-14,1	0,6	13	-24,1	26	79			28	0						788	0
SV	99935 KARL XII ØYA	-11,4		-9,0	-13,5	0,2	13	-24,4	21	80			28	0						794	0
SV	99938 KVITØYA	-15,0		-12,1	-17,5	-1,5	14	-33,3	21	84			28	0						896	0
JA	99950 JAN MAYEN	-2,1	4,0	0,2	-4,4	3,9	27	-10,7	2	86	45,2	85	10,1	20	21	0	21	11	7,1	0	23
AN	99990 TROLL I ANTARKTIS	-10,7		-7,4	-13,9	-3,5	10	-19,8	24	48	0,1		0,1	22	28	0	1	0			


Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 01.03.2013.


Langtidsvariasjon av temperatur på utvalgte RCS-stasjoner

Februar



 Utjevnet, 10 år

 Varmere enn normalen

 Kaldere enn normalen

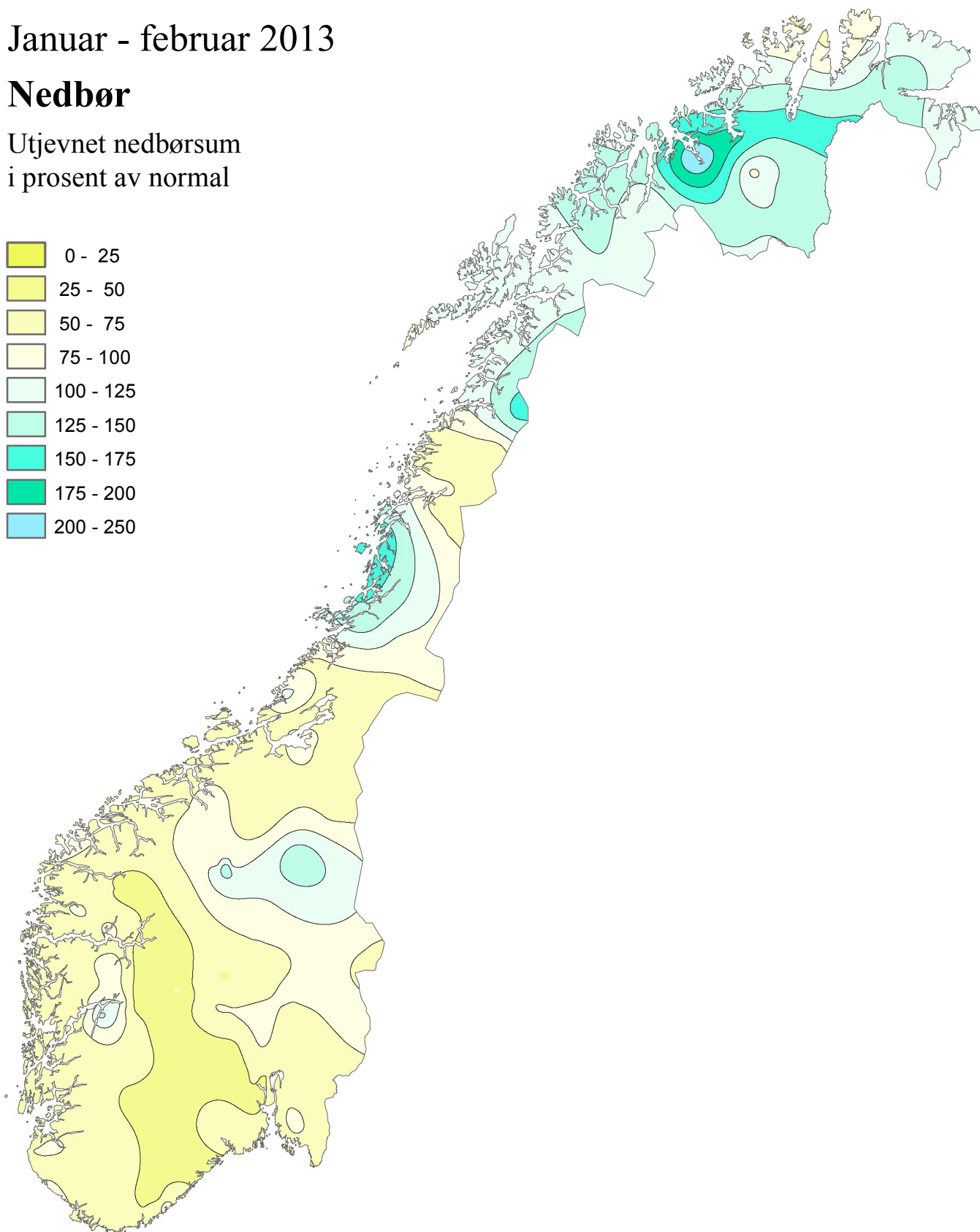
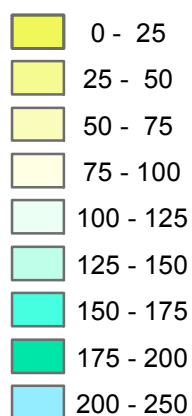
RCS-stasjoner (Reference Climate Stations) tilhører det WMO-definerte nettet av verdensomspennende stasjoner med lange, homogene dataserier. Med normalen menes her middel for perioden 1961-1990. Merk at skalaen for temperaturaksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom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

Klimatologisk månedsoversikt

Januar - februar 2013

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.03.2013

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

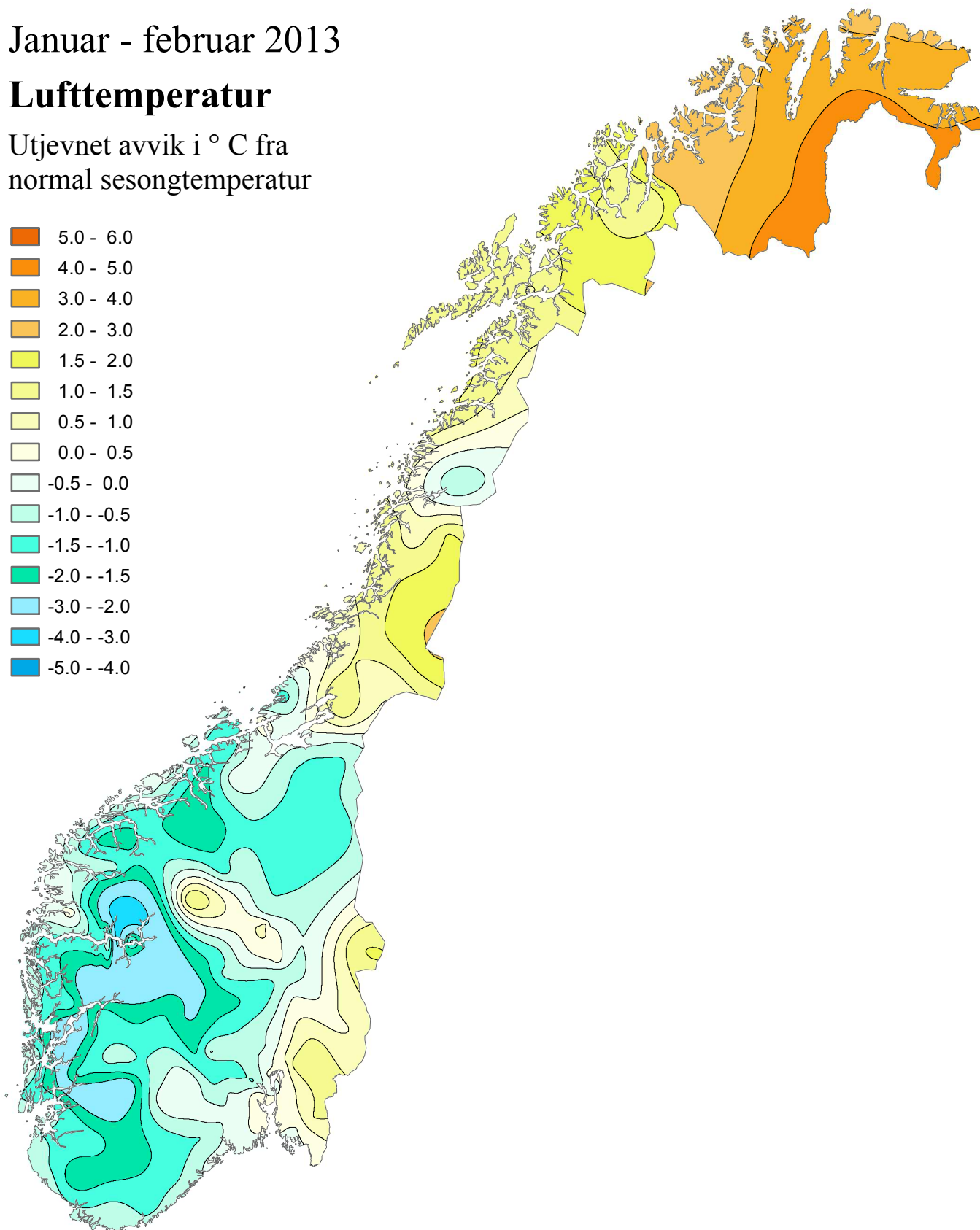
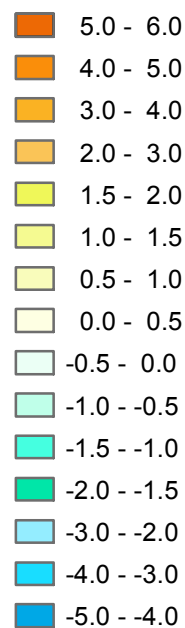


Klimatologisk månedsoversikt

Januar - februar 2013

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i °C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.03.2013

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

Lufttemperatur og nedbør hittil i år

Januar-februar 2013

Hovedtrekkene for Norge hittil i 2013 er; varmt og fuktig i nord, tørt og kaldt i sør. Middelsestemperaturen for hele Norge var 0,1 °C over normalen. Nedbøren for Norge som helhet var 80 % av normalen og er blant de 30 tørreste periodene registrert.

Lufttemperatur (Varmest: 1989 med 5,4 °C over normalen, kaldest: 1966 med 5,0 °C under)¹

Middelsestemperaturen for Norge januar-februar 2013 var 0,1 °C over normalen for denne perioden. Størst positive avvik var det i Nord-Norge med 2,2 °C over som er det ca. 25. varmeste. Størst negative avvik på Vestlandet med 1,6 °C under som er den ca. 18. kaldeste perioden registrert her.

Høyest middelsestemperatur for perioden januar-februar kom langs kysten av Møre og Romsdal og Sogn og Fjordane. De varmeste stasjonene var:

- Svinøy fyr (Herøy, Møre og Romsdal) med 2,9 °C (som normalen)
- Ytterøyane fyr (Flora, Sogn og Fjordane), Kråkenes (Vågsøy, Sogn og Fjordane) og Ona II (Sandøy, Møre og Romsdal) alle med 2,4 °C (hhv. 0,2 °C, 0,1 °C og 0,2 °C under normalen)

Laveste middelsestemperaturer kom i innlandet, med de kaldeste stasjonene:

- Leirflaten (Sel, Oppland, 599 moh) med -15,7 °C (ingen normal)
- Folldal-Fredheim (Hedmark, 694 moh) med -14,2 °C (ingen normal)
- Tynset-Hansmoen (Hedmark, 482 moh) med -13,5 °C (1,2 °C under normalen)

Den høyeste maksimumstemperaturen hittil i år er målt på Konsmo-Høyland i Vest-Agder med 11,6 °C den 27. februar. Den laveste minimumstemperaturen hadde Karasjok-Markannjarga med -41,3 °C den 28. januar.

Nedbør (Våtest: 1989 med 220 % av normalen, tørrest: 1972 med 35 %)¹

Basert på observasjoner fra værstasjonene var nedbøren i Norge som helhet 80 % av normalen for perioden januar-februar, som er blant de 30 tørreste periodene registrert. Østlandet og Vestlandet fikk 65 % og Agder 60 %. Nord-Norge ligger rundt normalen og oppover til det dobbelte i denne perioden.

Stasjonene med mest nedbør hittil i år:

- Liafoss (Nærøy, Nord-Trøndelag) med 454 mm (139 % av normalen)
- Lurøy (Nordland) med 393 mm (89 %)
- Brekke i Sogn (Gulen, Sogn og Fjordane) 376 mm (62 %)

De tørreste stasjonene var:

- Lærdal IV (Sogn og Fjordane) med 23 mm (37 %)
- Oslo - Ljåbruveien og Oslo - Bygdøy begge med 24 mm (ingen normal)

Takle (Gulen, Sogn og Fjordane) har målt den største døgnnedbøren hittil i år av stasjonene som er med i tabellen med 69,2 mm den 31. januar. Nedbørstasjonen Mauranger kraftstasjon (Kvinnherad, Hordaland) målte imidlertid 73,4 mm den 5. februar.

¹Refererer til et landsdekkende griddet datasett som går tilbake til 1900.

	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										55	55	11,5	1.1.				21	13					
ØF 1400 BREKKE SLUSE										70	61	18,5	1.1.				30	15					
ØF 1950 ØRJE										58	58	11,4	1.1.				27	12					
ØF 3190 SARPSBORG	-3,5	0,0	-0,9	-5,6	8,6	28.2.	-16,1	23.1.	88	84	81	12,5	27.1.	54	0	31	19	5,7	9	25	1208	0	
ØF 3200 BATERØD										65	68	10,5	28.1.				25	13					
ØF 3290 RAKKESTAD	-4,7	0,9	-1,5	-7,9	7,8	28.2.	-21,2	23.1.	88	60	67	11,0	1.1.	57	0		15				1289	0	
ØF 3780 IGS I HOBØL										52	54	5,6	5.2.				27	14					
ØF 17000 STRØMTANGEN FYR	-2,5	-0,1	-0,3	-4,5	6,9	4.1.	-14,7	23.1.	85	39	49	6,6	30.1.	53	0		10				1156	0	
ØF 17150 RYGGE	-4,0	0,1	-1,3	-6,5	9,2	28.2.	-18,1	23.1.	88	71	70	10,4	31.1.	56	0		15	5,7	10	23	1239	0	
ØF 17251 MOSS BRANNSTASJON										78		10,0	28.1.				21	16					
ØF 17280 GULLHOLMEN	-2,5		-0,5	-4,4	8,3	4.1.	-11,4	19.1.						57	0						1156	0	
AK 2650 AURSKOG	-6,4	1,3	-2,4	-10,5	8,6	28.2.	-25,1	21.2.	84	53	61	8,7	1.1.	57	0		16				1383	0	
AK 4040 ENEBAKK - BARBØL										55	58	8,2	28.1.				35	14					
AK 4200 KJELLER	-6,1	1,2	-1,8	-10,2	9,1	28.2.	-23,4	23.1.	88					56	0						1365	0	
AK 4460 HAKADAL JERNBANES	-6,5	0,3	-2,4	-10,3	9,3	28.2.	-23,8	14.1.	83	79	59	11,9	28.1.	58	0		22				1393	0	
AK 4740 UKKESTAD										58	55	11,8	28.1.				28	14					
AK 4780 GARDERMOEN	-6,3	0,8	-3,2	-9,3	8,6	28.2.	-21,6	23.1.	90	55	51	8,6	28.1.	58	0		12	5,6	6	29	1377	0	
AK 4920 ÅRNES	-6,3		-2,8	-9,6	9,4	28.2.	-21,9	23.1.	90	50		6,4	1.1.	57	0		13				1379	0	
AK 11120 EIDSVOLL VERK										60	60	12,0	5.2.				27	11					
AK 11450 MINNESUND JERNBAN	-6,1		-3,4	-8,7	6,8	28.2.	-19,7	21.2.		63		11,5	1.1.	57	0		11				1362	0	
AK 17850 ÅS	-4,7	0,1	-1,5	-7,9	7,8	4.1.	-20,0	23.1.	90	61	72	9,8	28.1.	57	0		15				1284	0	
AK 19710 ASKER	-4,6	0,0	-1,4	-7,4	9,0	28.2.	-17,8	23.1.	82	59	51	10,2	30.1.	59	0		13				1278	0	
OS 17980 OSLO - LJABRUEIEN										24		6,1	5.2.				7						
OS 18020 OSLO - LAMBERTSETER										26	28	8,7	5.2.				7						
OS 18160 NORDSTRAND										50	65	7,0	5.2.				20	13					
OS 18210 OSLO - HOVIN										26		7,2	5.2.				7						
OS 18230 ALNA	-4,4		-1,5	-6,9	7,2	28.2.	-16,9	19.1.	86					59	0						1264	0	
OS 18269 OSLO - HAUGENSTUA										28		10,1	5.2.				7						
OS 18420 OSLO - DISEN										29		6,9	5.2.				8						
OS 18500 BJØRNHOLT I NORDM	-7,0		-2,4	-11,2	8,8	28.2.	-24,8	14.1.		85	63	13,9	30.1.	59	0		16				1423	0	
OS 18700 OSLO - BLINDERN	-4,0	0,1	-1,0	-6,6	7,9	28.2.	-17,2	19.1.	83	60	70	11,0	30.1.	57	0	26	13	5,6	8	28	1243	0	
OS 18815 OSLO - BYGDØY	-4,8		-1,1	-8,2	7,5	28.2.	-18,7	19.1.	83	24		5,8	5.2.	58	0		7				1288	0	
OS 18950 TRYVANNSHØGDA	-4,9	0,3	-2,4	-7,0	7,9	27.2.	-15,7	19.1.	84	86	59	15,7	30.1.	57	0		16				1296	0	
HE 60 LINNES										36	46	6,2	30.1.				30	11					
HE 100 Plassen										51	64	9,4	30.1.				35	10					
HE 180 TRYSIL VEGSTASJON	-9,2	1,3	-4,7	-13,6	7,0	28.2.	-28,7	14.1.	88	57	82	9,9	28.1.	59	0		13				1551	0	
HE 610 GLØTVOLA - TRØAN										51	112	6,5	6.2.				39	18					
HE 700 DREVSJØ	-11,1	-0,3	-5,8	-17,6	5,9	26.2.	-31,7	15.1.	83					59	0						1668	0	
HE 5590 KONGSVINGER	-6,7		-3,1	-10,2	8,0	28.2.	-23,8	19.1.	86	49		7,3	28.1.	57	0		15				1406	0	
HE 5660 ROVERUD	-6,9	0,5	-3,1	-10,5	8,5	28.2.	-24,6	19.1.	88	48	75	7,3	28.1.	57	0		15				1415	0	
HE 6020 FLISA II	-7,6	0,6	-3,7	-10,9	8,4	28.2.	-24,5	22.1.	82	52	82	8,3	28.1.	57	0		10	5,4	9	27	1455	0	
HE 6440 VERMUND SJØEN										50	91	10,5	1.1.				31	14					
HE 7920 FINSTAD - NYHUS										52		6,9	19.2.				39	15					
HE 7950 RENA FLYPLASS	-10,9		-6,0	-16,2	6,8	28.2.	-31,6	14.1.	86	65		9,7	28.1.	59	0		19				1654	0	
HE 8140 EVENSTAD - DIH	-10,5	-0,5	-6,1	-14,8	7,0	28.2.	-30,3	15.1.	90					59	0						1633	0	
HE 8970 EINUNNA KRAFTVERK										44	107	9,9	19.2.				24	15					
HE 9160 FOLLDAL - FREDHEIM	-14,2		-6,8	-20,9	6,0	26.2.	-35,6	15.1.	80	47		9,6	19.2.	59	0		14				1855	0	
HE 9580 TYNSET - HANSMOEN	-13,5	-1,2	-8,0	-18,9	4,9	28.2.	-35,4	15.1.	85	49	139	8,6	19.2.	59	0		13				1809	0	
HE 12290 HAMAR II	-8,7		-4,5	-12,7	8,5	28.2.	-25,1	23.1.	84	28		6,6	28.1.	59	0		9				1521	0	
HE 12320 HAMAR - STAVSBERG	-7,7		-4,2	-10,8	7,5	28.2.	-23,6	14.1.	87	46		10,0	28.1.	59	0		10				1465	0	
HE 12520 NES PÅ HEDMARK										47	89	8,5	28.1.				30	12					
HE 12550 KISE PA HEDMARK	-7,9	-0,2	-3,5	-12,2	8,8	28.2.	-23,2	14.1.	86	52	80	8,6	28.1.	59	0		12				1474	0	
HE 66850 KVIKNE I ØSTERDAL										45	78	7,5	5.1.				28	14					
OP 9310 HJERKIN II	-9,0		-5,4	-12,8	6,8	26.2.	-21,6	16.1.	78	36		4,8	3.1.	59	0		13				1536	0	
OP 11500 ØSTRE TOTEN - APELS	-7,2	0,0	-4,0	-11,2	8,7	28.2.	-23,2	19.1.	80	48	76	7,3	19.2.	59	0		11				1434	0	
OP 12680 LILLEHAMMER - SÆTH	-8,4	0,0	-5,2	-11,2	7,1	28.2.	-23,1	15.1.	83	48	69	12,1	28.1.	59	0		8				1503	0	
OP 13060 GAUSDAL - OVREHAGI										66		16,0	28.1.				26	14					
OP 13140 FÅVANG - TROMSNES										46	74	9,2	19.2.				24	10					
OP 13150 FÅVANG	-10,0	-0,1	-6,3	-14,3	7,7	28.2.	-26,9	15.1.	83	58	97	7,9	19.2.	59	0		23				1600	0	
OP 13160 KVITFJELL	-8,1	0,8	-5,8	-10,4	2,8	27.2.	-19,2	18.1.	81					59	0						1486	0	
OP 13310 SØRE BREKKOM										39	65	9,2	19.2.				21	13					
OP 13420 VENABU	-10,2	-0,8	-6,3	-14,5	5,1	26.2.	-25,0	15.1.	81	60	92	9,8	19.2.	59	0	30	16	4,4	21	19	1608	0	
OP 13450 HOVDGRENDA										37	64	7,6	28.1.				23	13					
OP 13655 SKÅBU	-9,2		-5,2	-12,8	5,5	26.2.	-22,1	18.1.	80	38		10,1	19.2.	59	0		10				1552	0	
OP 14050 SJOA										33	72	7,7	19.2.				28	12					
OP 14200 LEIRFLATEN	-15,7		-8,9	-22,2	7,1	27.2.	-35,3	15.1.	83					59	0						1939	0	
OP 14550 PRESTSTULEN										32	53	4,8	30.1.				27	11					
OP 15270 JUUVASSHØE	-9,9	1,4	-6,9	-12,6	3,4	6.1.	-19,3	17.1.	68					59	0						1589	0	
OP 15480 SKJÅK II										26	80	5,5	18.2.				11	8					
OP 15660 SKJÅK										29	73	4,0	3.1.				17	11					
OP 15730 BRÅTÅ - SLETTOM	-9,4	-1,3	-5,5	-11,8	6,5	4.1.	-23,3	16.1.	93	35	37	5,8	1.1.	56	0	22	11	5,2	10	27	1563	0	
OP 15890 GROTLI III	-12,5		-6,8	-18,1	4,1	5.1.	-31,3	18.1.	78	71		12,6	4.1.	59	0		16				1749	0	
OP 16560 DOMBÅS - NORDIGARI	-9,6	-1,5	-5,5	-12,6	6,8	27.2.	-24,8	15.1.	85	57	146	10,1	19.2.	59	0		15				1573	0	
OP 16610 FOKSTUGU	-8,8	-0,3	-5,4	-12,8	3,9	27.2.	-23,3	15.1.	78	43	83	7,6	5.1.	59	0		15	4,6	14	15	1528	0	
OP 16790 LESJA - SVANBORG										49	95	9,0	19.2.				18	11					
OP 23160 ÅBJØRSBRÅTEN	-9,3	-0,8	-5,0	-13,6	7,1	28.2.	-26,1	15.1.	82	30	47	7,4	28.1.	59	0	26	8	4,0	17	15	1560	0	
OP 23410 FAGERNES - LUFTHAV	-10,0		-4,6	-15,7	6,8	26.2.	-27,9	18.1.	82														

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
OP 23550 BEITOSTØLEN II	-7,8		-4,5	-10,7	4,9	26.2.	-19,7	18.1.	74	42		6,8	30.1.	59	0		13					1465	0
OP 23720 VANG I VALDRES										29	37	5,6	1.1.			21	11						
OP 54710 FILEFJELL - KYRKJEST	-12,5		-7,2	-18,2	3,9	5.1.	-31,3	15.1.	81	51	73	5,5	28.1.	58	0		15					1746	0
OP 55290 SOGNEFJELLHYTTA	-11,1	-0,7	-7,4	-15,0	0,4	26.2.	-25,8	16.1.	78					59	0							1660	0
OP 61630 BJORLI	-11,2		-5,8	-16,6	7,3	27.2.	-31,9	17.1.	80	88		18,8	3.2.	59	0		12					1673	0
BU 20301 HØNEFOSS - HØYBY	-7,3	-0,6	-3,5	-10,6	10,0	28.2.	-21,4	14.1.	83	43	76	7,1	30.1.	59	0		10					1436	0
BU 24600 GRIMELI I KRØDSHERA										38	43	8,4	30.1.			19	12						
BU 24710 GULSVIK II	-8,3	-1,2	-4,2	-12,3	10,4	28.2.	-21,8	14.1.	85	53	71	9,1	28.1.	59	0		13					1501	0
BU 24890 NESBYEN - TODOKK	-11,2	-1,7	-6,3	-15,4	10,0	28.2.	-26,1	15.1.	86	38	74	7,5	28.1.	59	0		15	4,6	13	22		1670	0
BU 25100 HEMSEDAL - HØLTO										42	48	10,9	30.1.			20	10						
BU 25110 HEMSEDAL II	-10,9		-5,2	-16,4	7,4	26.2.	-31,1	9.2.	79					56	0							1654	0
BU 25260 VATS - RANDEN										43	51	10,0	30.1.			22	8						
BU 25320 ÅL III										32	46	7,5	28.1.			20	7						
BU 25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	-9,4	-1,6	-4,2	-15,0	8,0	4.1.	-28,3	22.1.	74	38	43	8,6	28.1.	57	0		7					1562	0
BU 25640 GEILO										47	49	9,5	30.1.			34	11	4,3	15	18			
BU 26900 DRAMMEN - BERSKOG	-6,0	-1,0	-2,2	-9,4	10,8	28.2.	-20,3	14.1.	86	49	51	7,8	28.1.	59	0		17					1364	0
BU 27010 KONNERUD	-6,1		-1,5	-10,9	9,9	28.2.	-21,8	23.1.	86	90		8,3	28.1.	59	0		29					1370	0
BU 28380 KONGSBERG BRANNS	-6,5	-0,5	-2,0	-10,3	10,1	28.2.	-22,2	19.1.	84	41	42	5,5	28.1.	59	0	27	13	4,9	14	23		1391	0
BU 28922 VEGGLI II	-6,6	-0,5	-2,4	-10,4	10,2	4.1.	-20,5	14.1.	77	27	36	6,9	30.1.	58	0		10	4,5	13	19		1398	0
BU 29600 TUNHOVD										28	51	6,2	28.1.			27	12						
BU 29720 DAGALI LUFTHAVN	-12,3	-2,0	-5,4	-19,0	5,6	4.1.	-31,5	22.1.	80					57	0							1736	0
VE 26990 SANDE - GALLEBERG	-4,4	0,2	-1,2	-7,7	10,9	28.2.	-17,4	19.1.	82	45	40	7,8	28.1.	57	0		16					1268	0
VE 27270 TØNSBERG - KILEN										52		10,6	28.1.				12						
VE 27450 MELSOM	-3,7	0,0	-0,6	-6,6	11,3	28.2.	-18,9	23.1.	84	76	53	15,0	28.1.	55	0		16					1227	0
VE 27500 FÆRDER FYR	-1,6	-0,5	-0,1	-2,8	6,9	4.1.	-9,8	23.1.	87					47	0							1077	0
VE 27800 HEDRUM										77	60	16,3	28.1.			21	14						
VE 29950 SVENNER FYR	-2,0		-0,2	-3,6	8,2	28.2.	-12,5	23.1.						49	0							1127	0
TE 30320 SKIEN - ELSTRØM										65	64	16,5	28.1.			20	13						
TE 30380 GODAL										82	56	12,4	30.1.			27	19						
TE 30420 SKIEN - GEITERYGGEN	-4,2	-0,5	-1,1	-6,8	9,3	28.2.	-16,1	23.1.	85					59	0							1254	0
TE 30530 NOTODDEN										40	56	9,1	30.1.			18	11						
TE 30650 NOTODDEN FLYPLASS	-7,8	-0,8	-2,8	-12,0	9,5	28.2.	-24,3	23.1.	88					59	0							1471	0
TE 31410 RJUKAN										30	32	5,5	30.1.			19	8						
TE 31570 MØSVATN - HAUG										51	43	8,4	1.1.			28	13						
TE 31620 MØSSTRAND II	-8,6	-0,7	-4,3	-12,4	7,1	5.1.	-23,2	16.1.	77	54	45	9,0	1.1.	59	0		13					1513	0
TE 32060 GVARV - NES	-5,0	0,1	-0,9	-8,2	10,1	28.2.	-19,2	23.1.	81	47	56	8,1	28.1.	59	0		14					1304	0
TE 32780 HØIDALEN I SOLUM										50	45	12,8	28.1.			23	15						
TE 32890 HØYDALSMO II	-8,6	-0,3	-2,4	-14,3	8,3	27.2.	-25,4	14.1.	83	50	40	8,5	28.1.	59	0		16					1514	0
TE 33250 RAULAND										47	40	8,8	30.1.			24	12						
TE 33890 VÅGSLI	-9,9	-1,2	-3,9	-15,2	6,4	27.2.	-27,9	22.1.	81	104	61	22,5	1.1.	58	0	26	14					1588	0
TE 34130 JOMFRULAND	-2,1	0,0	0,3	-4,2	11,4	28.2.	-13,9	23.1.	82					55	0							1126	0
TE 34620 DRANGEDAL II										51		12,3	28.1.			25	14						
TE 37230 TVEITSUND	-5,5	-1,1	-0,9	-9,8	9,4	28.2.	-20,3	23.1.	80	48	39	10,6	28.1.	59	0		14					1326	0
TE 37500 FOLDSÆ										46	39	8,8	28.1.			25	14						
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGD										75	41	18,1	28.1.			23	17						
AA 35210 GJERSTAD JERNBANE	-5,8		-0,8	-10,4	10,6	28.2.	-24,7	23.1.	83	65		15,1	28.1.	58	0		17					1348	0
AA 35860 LYNGØR FYR	-1,6	-0,6	0,7	-3,7	11,1	28.2.	-13,6	23.1.	79					47	0							1100	1
AA 36060 ARENDAL BRANNSTAS										90	61	23,0	28.1.			30	17						
AA 36140 REVESAND																		5,3	11	28			
AA 36200 TORUNGEN FYR	-1,2	-0,7	0,9	-3,1	9,6	28.2.	-12,2	23.1.	83	70	57	11,3	11.2.	46	0		15					1079	1
AA 36560 NELAUG	-4,6	-1,1	-0,2	-8,5	9,8	28.2.	-22,2	23.1.	86	82	46	18,7	28.1.	55	0	30	19	4,7	11	20		1280	0
AA 38140 LANDVIK	-2,6	-0,9	0,9	-6,3	11,3	28.2.	-19,9	20.1.	82	159	85	46,3	30.1.	54	0		19					1159	0
AA 38421 SENUMSTAD										103	43	22,5	28.1.			32	16						
AA 38600 MYKLAND										70	42	12,7	28.1.			34	19						
AA 38730 HYNNEKLEIV	-6,1		-0,6	-10,8	10,0	28.2.	-27,6	23.1.	86	49		8,9	28.1.	57	0		17					1369	0
AA 38800 TOVDAL										53	33	12,5	28.1.			22	13						
AA 69750 BYGLANDSFJORD - NE	-4,1		-0,3	-7,4	10,0	4.1.	-19,0	19.1.	78	82		20,6	28.1.	55	0		17					1248	1
AA 40250 VALLE	-5,9	0,0	-1,0	-9,9	9,6	4.1.	-20,3	19.1.	76	76	56	17,1	28.1.	57	0		13					1352	2
AA 40510 BLÅSØ	-8,5		-5,8	-11,2	2,0	5.1.	-18,7	19.1.	88					59	0							1504	0
AA 40880 HOVDEN - LUNDANE	-11,5	-2,5	-5,7	-17,8	5,2	6.1.	-30,2	19.1.	80	72	50	16,3	1.1.	58	0		13					1683	0
VA 39040 KJEVIK	-2,7	-1,0	1,0	-6,4	10,2	28.2.	-18,8	20.1.	82	105	52	30,7	28.1.	53	0		18					1166	1
VA 39100 OKSØY FYR	-0,7	-0,7	1,6	-2,6	9,0	28.2.	-11,7	20.1.	80					44	0							1045	4
VA 39210 DUEKNIPEN										80		34,4	28.1.				11						
VA 39220 MESTAD I ODDERNES										153	55	36,6	28.1.			32	20						
VA 41090 MANDAL III										120	76	28,7	28.1.	48	0		16					1058	

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
RO 44300 SÆRHEIM	-0,1	-0,6	2,3	-2,6	8,0	4.1.	-9,7	22.1.	74	136	76	17,9	3.1.	41	0		22				1011	6
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										214	67	37,7	1.1.			26	20					
RO 44560 SOLA	-0,1	-0,8	3,1	-3,1	8,7	4.1.	-12,9	24.1.	78	86	54	13,5	3.1.	39	0	25	18	3,9	22	18	1010	11
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	1,1	-0,8	2,8	-0,3	8,3	3.1.	-5,5	23.1.	77	101	62	20,8	4.2.	31	0		17				937	12
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	0,2	-1,0	2,8	-1,9	8,1	4.1.	-8,4	24.1.	79	102	58	16,3	3.1.	38	0		18				994	8
RO 44800 SVILAND										222	83	40,0	5.2.			30	21					
RO 45350 LYSEBOTN	-0,5		2,0	-2,8	10,2	4.1.	-10,1	23.1.	68	209	59	45,7	1.1.	41	0		15				1029	7
RO 45530 LIARVATN	-3,4		0,5	-6,6	7,3	4.1.	-15,8	23.1.	82	242		42,0	1.1.	50	0		17				1202	1
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	-0,3	-1,0	2,3	-2,2	8,5	4.1.	-9,5	23.1.	72	147		28,0	4.2.	40	0		16				1018	8
RO 46300 SULDALSVATN										228	73	54,0	31.1.			18	15					
RO 46610 SAUDA	-3,2	-1,4	0,9	-5,9	8,7	3.1.	-14,0	23.1.	79	262	69	36,9	31.1.	49	0	18	18	4,0	25	22	1192	0
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	-1,9		2,4	-5,2	9,5	4.1.	-15,7	23.1.	83	197		26,8	4.2.	42	0		21				1114	6
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	0,1	-0,9	2,7	-2,8	8,3	4.1.	-13,5	23.1.	82					37	0						999	8
RO 47270 KARMØY - HYDRO										149	72	21,6	4.2.			30	21					
RO 47300 UTSIRA FYR	1,1	-0,9	2,6	-0,3	8,1	3.1.	-5,9	23.1.	78	119	68	20,6	4.2.	31	0	22	4,6	14	22		938	9
RO 47350 RØVÆR	1,2		2,8	-0,3	8,1	4.1.	-5,8	23.1.						31	0						936	9
HO 25830 FINSEVATN	-12,3	-2,2	-7,6	-17,1	2,1	5.1.	-30,4	10.2.	80	40	28	7,9	30.1.	59	0		10				1729	0
HO 29400 SANDHAUG	-12,9		-8,4	-18,3	2,1	5.1.	-32,0	9.2.	83					59	0						1768	0
HO 46450 RØLDAL										192	66	45,0	31.1.			18	15					
HO 46510 MIDTLÆGER	-7,2	-0,9	-4,6	-9,8	3,9	4.1.	-18,5	22.1.	72					59	0						1429	0
HO 48120 STORD LUFTHAVN	0,8	-0,5	3,2	-1,2	8,9	24.2.	-7,5	22.1.	78					36	0						958	7
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	1,4	-0,9	2,9	-0,1	8,1	4.1.	-4,9	22.1.	79					30	0						922	10
HO 48500 ROSENDAL										174	68	33,5	31.1.			25	18					
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										193		50,3	31.1.			22	17					
HO 49351 TYSSDAL IA										212	80	45,4	5.2.			23	16					
HO 49490 ULLENSVANG FORSØ	-1,5	-1,2	1,4	-3,3	9,9	4.1.	-8,6	16.1.	77	304	128	47,4	31.1.	40	0		19				1090	2
HO 49631 EIDFJORD II										190	100	65,0	3.1.			22	17					
HO 49800 FET I EIDFJORD	-7,0		-3,9	-10,5	4,3	1.1.	-17,6	16.1.	74	82	58	10,6	4.1.	58	0		18				1420	0
HO 50070 KVAMSØY	0,0		2,0	-1,5	8,3	4.1.	-5,8	13.2.	72	235	62	38,5	31.1.	39	0	20	4,5	19	22		1002	1
HO 50175 AUSTEVOLL	1,0		3,1	-0,7	8,5	4.1.	-5,9	20.1.		150		20,0	5.2.	34	0		20				946	8
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	-4,1	-1,2	-0,2	-6,8	7,6	27.2.	-13,3	19.1.	77	324	63	50,8	31.1.	54	0	24	4,2	24	23		1243	0
HO 50450 FANA - STEND										190	62	25,4	3.1.			26	21					
HO 50500 FLESLAND	0,1	-0,7	2,8	-2,4	9,0	4.1.	-10,4	22.1.	80					39	0			4,8	15	27	1002	7
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	0,5	-0,9	3,3	-1,7	9,3	4.1.	-9,6	22.1.	72	230	67	29,6	31.1.	34	0	21	5,0	16	29		978	11
HO 51010 FOSSMARK	-0,7		1,9	-2,5	9,7	4.1.	-8,8	23.1.	76	296		35,2	1.1.	39	0		21				1045	5
HO 51440 EVANGER	-4,7		-2,3	-6,7	7,3	3.1.	-16,3	24.1.	86	216		40,6	31.1.	47	0		20				1284	0
HO 51530 VOSSEVANGEN	-7,0	-2,7	-3,6	-9,5	6,7	3.1.	-21,2	24.1.	83	148	69	24,2	4.1.	49	0		18				1414	0
HO 51800 MJØLFJELL UH	-7,4	-2,6	-3,3	-10,8	4,3	7.1.	-19,3	16.1.	77	194	81	25,1	31.1.	58	0		21				1440	0
HO 52170 EKSINGEDAL										279	64	41,0	31.1.			27	20					
HO 52220 GULLBRÅ										223	69	45,5	31.1.			28	21					
HO 52310 MODALEN III	-3,9		-0,2	-6,2	6,9	3.1.	-14,6	24.1.	84	287		40,0	31.1.	52	0		20				1235	0
HO 52400 EIKANGER - MYR										291	87	43,0	31.1.			28	23					
HO 52475 BLOMVÅG - SÆLE										143		12,4	3.1.			27	22					
HO 52535 FEDJE	1,6	-0,6	3,3	0,1	8,2	4.1.	-4,6	20.1.	76					27	0						909	10
HO 52750 FRØYSET										335	98	35,1	31.1.			32	28					
HO 53160 JORDALEN - NÅSEN										276	93	60,1	1.1.			21	18					
HO 53530 MIDTSTOVA	-8,1		-5,4	-11,2	3,1	6.1.	-18,8	15.1.	76	135		17,7	31.1.	59	0		24				1483	0
SF 52860 TAKLE	-0,3	-1,2	1,8	-2,2	9,2	4.1.	-8,3	23.1.	74	350	62	69,2	31.1.	37	0	30	23	4,6	18	23	1024	5
SF 52930 BREKKE I SOGN										376	62	58,9	31.1.			30	25					
SF 52970 SØREBØ										228		60,0	4.1.			25	25					
SF 52990 ORTNEVIK										152	64	21,0	5.2.			22	16					
SF 53070 VIK I SOGN III										121	66	33,0	4.1.			21	17					
SF 53101 VANGSNES	-1,0	-1,1	0,6	-2,4	8,8	4.1.	-7,4	16.1.	76	134	79	18,3	31.1.	44	0		19				1066	1
SF 53130 FRESVIK										92	63	14,1	1.1.			22	14					
SF 53700 AURLAND										58	55	12,7	31.1.			16	11					
SF 54110 LÆRDAL IV	-4,8	-2,1	-1,8	-7,2	10,1	4.1.	-15,3	22.1.	79	23	37	5,1	3.1.	51	0		9				1286	0
SF 54320 BORGUND - LO										43	60	10,0	4.1.			18	10					
SF 54600 MARISTOVA										54	47	7,9	4.1.			22	13					
SF 55230 FANNARÅKI	-11,1	-1,5	-9,9	-12,2	0,3	25.2.	-16,5	14.2.	92					59	0						1660	0
SF 55300 SKJOLDEN										75		12,9	4.1.			32	16					
SF 55550 HAFSLO										100	56	14,9	1.1.			20	14					
SF 55670 VEITASTROND										179	63	20,0	30.1.			28	22					
SF 55700 SOGNDAL LUFTHAVN	-5,8	-0,9	-3,1	-8,7	5,4	4.1.	-17,0	19.1.	86					56	0						1350	0
SF 55730 SOGNDAL - SELSENG										159	62	23,6	1.1.			24	20					
SF 55820 FJÆRLAND - BREMUS	-6,8	-3,7	-2,6	-10,4	8,7	3.1.	-21,7	8.2.	86	204	67	31,1	31.1.	50	0		21				1407	0
SF 55930 BALESTRAND BRANNS										172		28,7	31.1.			20	15					
SF 56320 LAVIK										256	74	32,4	4.1.			29	21					
SF 56420 FURENESET	0,0		2,5	-2,4	8,5	3.1.	-10,6	24.1.	75	312		28,9	31.1.	35	0		27				1003	4
SF 56520 HOVLANDSDAL										367	68	65,0	31.1.			45	21					
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	-2,8	0,0	0,7	-5,3	9,0	23.2.	-11,9	10.2.	76					53	0						1168	0
SF 57420 FØRDE - TEFRE	-3,6	-1,2	-0,2	-6,1	7,5	3.1.	-16,1	24.1.	93	276	76	32,6	31.1.	44	0	27	23	5,0	17	29	1214	0
SF 57480 BOTNEN I FØRDE										313	67	43,4	5.2.			27	22					
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	1,0	0,0	2,9	-1,1	8,1	3.1.	-7,6	23.1.	78					32	0						944	5
SF 57770 YTTERØYANE FYR	2,4	-0,2	3,6	1,2	7,9	3.1.	-2,6	20.1.	76					21	0						862	11
SF 57810 SVELGEN II	0,9		3,4	-1,2	9,5	7.1.	-8,3	24.1.		267	66	32,2	31.1.	34	0	34	26				952	11
SF 57940 ÅLFOTEN										204	51	26,0	4.1.			31	22					
SF 57990 GJENGEDAL										243	57	29,4	31.1.			27	21					
SF 58070 SANDANE	-1,8	-1,4	0,9	-4,4	8,0	3.1.	-12,6	23.1.	88	114	53	11,8	1.1.	44	0	22	18	4,6	17	24	1112	0
SF 5																						

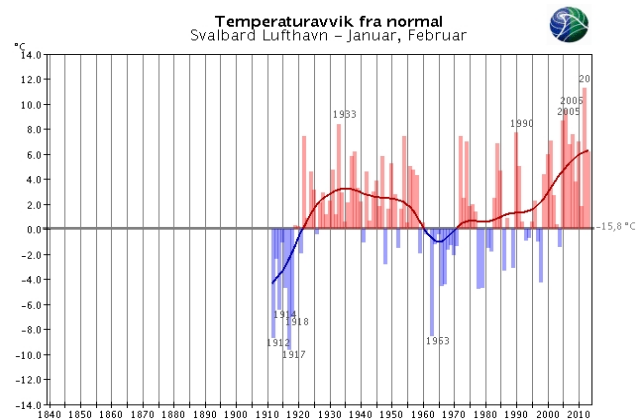
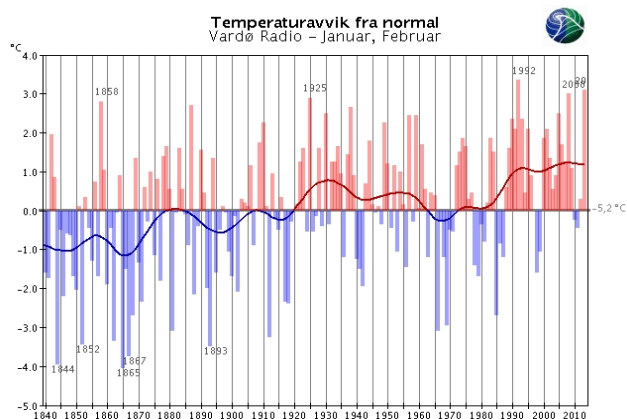
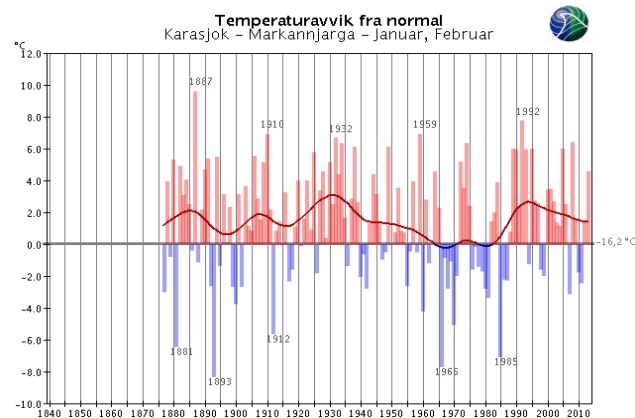
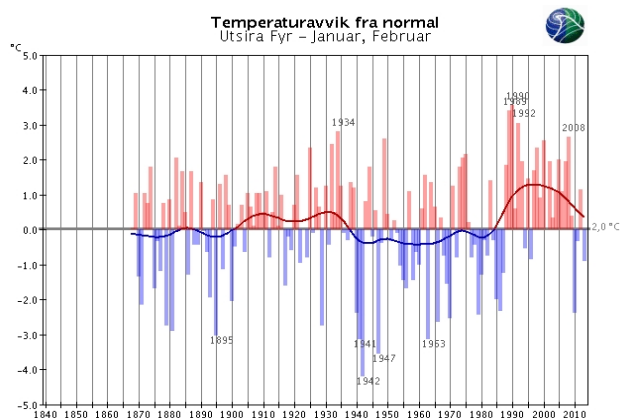
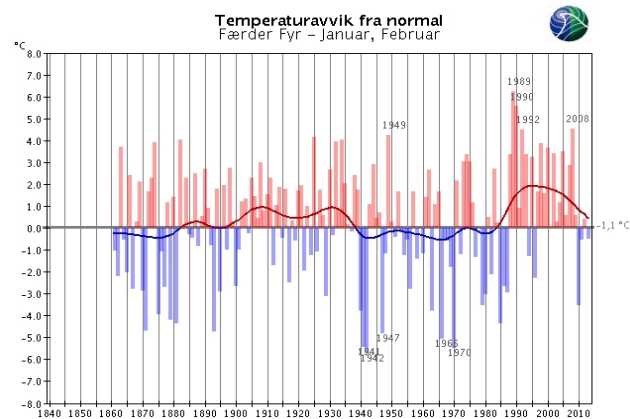
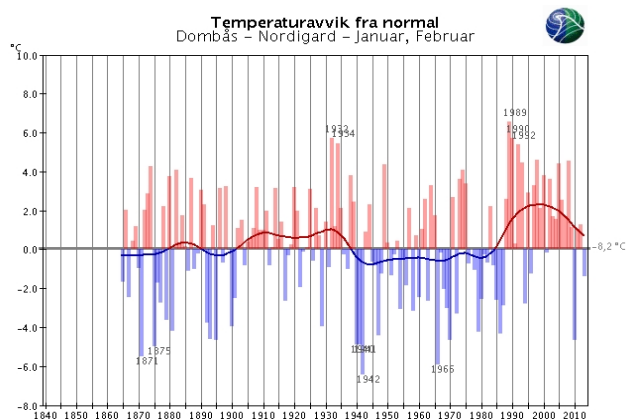
	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
SF 58480 BRIKSDAL										86	38	22,8	4.1.			18	13					
SF 58900 STRYN - KROKEN	-3,4	-0,9	0,1	-6,2	6,7	27.2.	-14,4	23.1.	82	145	55	29,3	4.1.	48	0		19				1204	0
SF 58960 HORNINDAL										200	58	27,3	4.1.			24	21					
SF 59110 KRÅKENES	2,4	-0,1	4,3	0,4	8,7	4.1.	-3,1	10.2.	72					24	0						862	12
MR 59610 FISKÅBYGD	-0,1	-0,9	2,6	-3,2	7,8	5.1.	-11,3	10.2.	80	242	78	25,5	2.2.	37	0	32	22	5,1	15	28	1014	5
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH.	-2,6	-1,5	1,2	-6,0	8,8	5.1.	-16,8	10.2.	83					44	0						1158	1
MR 59800 SVINØY FYR	2,9	0,0	4,3	1,4	8,9	4.1.	-2,6	10.2.	77					19	0						831	14
MR 59900 SÆBØ										266	74	56,7	2.2.			26	19					
MR 60240 ÅKERNESET	-3,6		-1,4	-5,2	5,7	9.1.	-10,8	17.1.	72	154		37,1	3.2.	56	0		19				1214	0
MR 60400 NORDDAL										103	61	23,7	2.2.			18	11					
MR 60500 TAFJORD	-0,5	-1,1	2,6	-3,3	10,4	7.1.	-11,4	23.1.	66	113	64	20,8	2.2.	46	0		12				1037	6
MR 60890 BRUSDALSVATN II	-0,3		2,8	-3,5	9,7	5.1.	-16,1	10.2.	84	158	55	17,9	18.2.	40	0		18				1006	10
MR 60930 BINGSA	0,9		3,8	-2,3	10,6	5.1.	-15,0	10.2.	76					34	0						953	19
MR 60945 ÅLESUND IV	1,4		3,7	-0,8	10,0	5.1.	-6,5	19.1.	72	123		13,8	18.2.	32	0		17				924	12
MR 60990 VIGRA	1,7	-0,2	3,9	-1,1	8,6	3.1.	-9,4	10.2.	74	120	62	15,9	18.2.	33	0	28	18	5,4	11	29	903	11
MR 61060 REKDAL	0,9		2,9	-1,0	10,1	5.1.	-5,9	22.1.	71					36	0						949	10
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSHA	-1,5		1,2	-3,9	11,0	4.1.	-11,2	19.1.		99		14,7	4.1.	44	0		12				1116	2
MR 61410 MANNEN	-7,4		-4,9	-9,8	2,4	26.2.	-18,4	16.1.	77	148		24,2	3.2.	59	0		12				1442	0
MR 61420 MARSTEIN	-3,4		-0,5	-5,6	8,5	4.1.	-14,5	15.1.	66	136		23,5	2.2.	52	0		15				1207	0
MR 61820 ERESFJORD										171	75	42,0	2.2.			18	15					
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	-0,8	-0,6	2,1	-3,4	8,0	3.1.	-11,7	10.2.	78					40	0						1052	1
MR 62480 ONA II	2,4	-0,2	3,6	1,0	7,9	3.1.	-3,5	10.2.	77	130	60	17,5	18.2.	23	0	28	18				865	9
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										194	53	28,0	2.2.			22	18					
MR 63420 SUNNDALSØRA III	-1,7	-1,6	1,2	-3,9	10,2	3.1.	-11,4	22.1.	67	130	93	20,2	2.2.	44	0		15	4,9	16	27	1108	3
MR 64330 KRISTIANSUND LUFTH	0,3	-0,5	2,5	-1,7	7,5	3.1.	-7,6	10.2.	77					40	0						989	3
MR 64580 ÅLVUNDFJORD										159	81	22,6	18.2.			25	16					
MR 64870 TÅGDALEN	-4,3	-0,3	-1,3	-7,2	4,5	27.2.	-17,1	10.2.	78	138	67	17,0	4.1.	55	0		19				1260	0
MR 65310 VEIHMEN	2,0	0,0	3,5	0,5	8,0	3.1.	-4,5	9.2.	77					26	0						883	8
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										112	58	21,7	18.2.			29	18					
ST 10380 RØROS LUFTHAVN	-11,9	-1,5	-5,8	-17,4	4,6	27.2.	-34,0	18.1.	82	55	89	6,9	28.1.	58	0	32	16	4,9	10	18	1718	0
ST 10600 AURSUND										74	75	5,7	1.1.			30	18					
ST 10800 SØLENDET	-9,8		-5,9	-13,5	2,1	23.2.	-28,9	9.2.	86	53		4,6	28.1.	58	0		18				1589	0
ST 63705 OPPDAL - SÆTER	-5,7	-1,0	-2,3	-9,4	4,7	27.2.	-18,8	16.1.	71	45	53	10,4	19.2.	57	0	22	13	4,2	15	14	1346	0
ST 65230 HEMNE - LENES										153	55	26,5	2.2.			29	17					
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II	0,7		2,5	-1,8	7,6	3.1.	-8,9	9.2.	76	87		11,5	2.2.	40	0		19				965	4
ST 65600 HITRA										111	56	14,3	19.2.			28	23					
ST 65940 SULA	1,8	0,3	3,3	0,3	7,7	3.1.	-5,0	10.2.	78					28	0						895	8
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	-4,9		-1,2	-8,0	7,7	3.1.	-20,8	10.2.	94	86		14,2	2.2.	49	0		15				1297	0
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										72	65	11,1	1.2.			22	14					
ST 67280 SOKNEDAL	-6,1		-2,4	-9,5	5,9	28.2.	-21,1	9.2.	85	88		11,7	18.2.	56	0		18				1367	0
ST 67560 KOTSØY	-7,4		-3,8	-10,7	6,9	28.2.	-24,0	9.2.	90	82		7,0	28.1.	54	0		22				1443	0
ST 67780 ÅLEN										72	65	6,6	18.2.			29	21					
ST 69125 SVERRESBORG										81		8,3	2.2.				21					
ST 68270 LØKSMYR										126	82	21,0	2.2.			27	26					
ST 68290 SELBU II	-6,0	-1,3	-2,2	-10,0	7,9	27.2.	-27,1	9.2.	84	72	71	6,7	1.2.	55	0		20				1361	0
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										111	85	9,4	1.2.			35	24					
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	-3,2	-0,5	-0,3	-5,9	6,6	5.1.	-19,5	9.2.	79	87	79	9,7	2.2.	49	0		22	5,0	12	21	1193	0
ST 71550 ØRLAND III	-0,3	0,2	1,6	-2,4	7,2	3.1.	-10,8	7.2.	80	87	55	9,2	2.2.	41	0	32	22	5,7	11	29	1026	2
ST 71750 BREIVOLL										209	71	29,2	4.1.			35	27					
ST 71780 ÅFJORD II	-2,3	-1,1	0,2	-5,0	6,0	6.1.	-17,5	9.2.	84	219	101	24,0	6.1.	46	0		29				1141	0
ST 71810 ÅFJORD - MOMYR										316	98	46,0	4.1.			38	30					
ST 71850 HALTEN FYR	1,9	0,2	3,4	0,4	7,5	5.1.	-5,3	10.2.	81					29	0						892	7
ST 71900 BESSAKER										146	77	22,0	27.2.			33	24					
ST 71990 BUHOLMRÅSA FYR	1,0	0,4	2,6	-0,6	6,9	4.1.	-7,5	9.2.	84	112	78	20,3	27.1.	35	0		22				943	2
NT 69100 VÆRNES	-3,4	-0,5	-0,4	-6,4	6,9	3.1.	-21,7	9.2.	82	91	79	11,3	2.2.	46	0	26	22	4,9	13	24	1204	0
NT 69150 KVITHAMAR	-3,5	-0,3	-0,4	-6,5	6,5	3.1.	-22,2	9.2.	78	102	86	18,2	2.2.	48	0		22				1214	0
NT 69380 MERÅKER - VARDETUN	-5,4	-0,8	-1,6	-8,9	6,2	3.1.	-25,6	9.2.	85	96	59	16,0	4.1.	53	0		20	5,9	6	37	1327	0
NT 69420 KLUKSDAL										85	55	13,0	4.1.			35	22					
NT 69550 ØSTÅS I HEGRA										118	62	12,4	4.1.			34	23					
NT 69655 FROSTA	-2,3	-0,2	0,0	-4,5	6,4	28.2.	-15,8	9.2.	79	118	95	46,6	4.1.	47	0		15				1140	0
NT 70150 VERDAL - REPPE	-3,2	1,0	-0,5	-5,5	5,8	28.2.	-18,1	9.2.	82	89	68	9,9	4.1.	48	0	27	18	5,6	9	31	1197	0
NT 70820 UTGÅRD										122	76	20,5	4.1.			34	23					
NT 70850 SNÅSA - KJEVLIA	-5,2	0,6	-1,7	-9,1	4,6	25.2.	-31,7	9.2.	81	94	66	11,4	4.1.	51	0		23				1315	0
NT 70930 SNÅSA - NAGELHUS										126	71	16,8	4.1.			29	22					
NT 71000 STEINKJER - SØNDRE	-3,4	1,3	-0,7	-6,4	6,2	28.2.	-20,7	9.2.	83	96	55	16,7	4.1.	50	0		19				1203	0
NT 71100 HOLDEN										186	70	22,5	28.2.			36	28					
NT 71																						


	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NO 76330 BRØNNØYSUND LUFT	0,2	1,0	2,2	-2,2	6,6	6.1.	-11,2	8.2.	82					41	0						990	1
NO 76450 VEGA - VALLSJØ	-0,1	0,6	2,3	-2,9	7,3	6.1.	-12,9	9.2.	79	273	162	28,4	17.2.	40	0		49	3,8	16	5	1011	3
NO 76530 TJØTTA	0,0	1,5	1,6	-1,6	6,2	27.2.	-8,2	8.2.	78	271	164	36,8	27.2.	40	0		31				1004	1
NO 76750 SANDNESSJØEN LH - S	0,3	1,2	2,7	-2,1	7,0	6.1.	-8,8	9.2.	78					39	0						985	1
NO 77230 MOSJØEN LUFTHAVN	-5,5	0,8	-2,0	-8,8	6,9	26.2.	-23,5	9.2.	88	267		44,9	27.2.	51	0		41				1328	1
NO 77280 LAKSFORS	-6,8		-2,7	-10,6	7,0	26.2.	-26,1	10.2.	90	245		55,0	27.2.	53	0		26				1402	1
NO 77425 MAJAVATN V	-8,0		-3,8	-12,5	4,2	27.2.	-32,3	9.2.	84	139		27,1	27.2.	52	0		24				1473	0
NO 78360 SELJELIA	-5,1		-2,3	-7,8	6,0	27.2.	-18,8	8.2.	89	313		29,1	26.2.	52	0		37				1302	0
NO 78370 BJERKA - VALLA										206	69	30,5	26.2.			38	29					
NO 78800 VARNTRESK	-6,5	1,5	-3,3	-10,1	4,1	27.2.	-27,4	9.2.	82	105	75	19,1	17.2.	53	0		22				1388	0
NO 79220 SKAMDAL	-3,7		-1,3	-5,9	7,0	26.2.	-14,9	8.2.	88	209		35,7	26.2.	52	0		27				1218	1
NO 79480 MO I RANA III										216	78	47,0	26.2.			30	25					
NO 79600 MO I RANA LUFTHAVN	-8,1	-0,3	-4,0	-12,1	6,4	27.2.	-27,6	9.2.	84					52	0						1480	0
NO 79700 STORFORSHEI	-8,5		-3,9	-13,3	5,9	27.2.	-28,0	8.2.	86	227		39,0	26.2.	52	0		32				1511	0
NO 79764 HJARTÅSEN	-6,9		-3,4	-10,6	7,6	27.2.	-20,4	10.2.	83	97		23,7	26.2.	53	0		22				1414	0
NO 80102 SOLVÆR II	1,1	1,6	2,4	-0,4	7,1	26.2.	-4,7	8.2.	76					33	0						942	1
NO 80200 LURØY										393	89	67,9	26.2.			38	30					
NO 80340 TRÆNA - HUSØY										154	98	12,0	17.2.			40	31					
NO 80610 MYKEN	2,0	1,5	3,1	0,6	6,9	27.2.	-3,7	28.1.	74	94	68	9,1	17.2.	26	0	40	26	5,6	8	29	888	3
NO 80740 REIPÅ	-2,1		1,3	-6,0	6,7	6.1.	-15,9	12.2.	82	165	67	26,7	27.2.	48	0		24				1125	1
NO 81650 SALTAL - NORDNES	-6,8	-0,2	-2,7	-10,8	6,2	27.2.	-23,9	10.2.	88	96	68	13,4	28.2.	54	0		21				1404	0
NO 81770 LØNSDAL										60	59	10,8	26.2.			27	18					
NO 81900 SULITJELMA										298	155	43,7	28.2.			33	28					
NO 82000 SETSÅ	-3,2		0,2	-6,6	7,3	27.2.	-16,3	10.2.	76	111		15,9	28.2.	53	0		23				1191	0
NO 82260 BODØ - VÅGØNES	-0,9	1,5	1,2	-3,5	6,1	27.2.	-12,4	22.2.	75	168	101	21,5	28.2.	48	0		30				1060	0
NO 82290 BODØ VI	-0,4	1,7	1,6	-2,3	6,5	27.2.	-7,1	7.2.	79	143	95	23,0	28.2.	45	0	35	28	5,5	8	28	1024	0
NO 82410 HELLIGVÆR II	1,1	1,8	2,4	-0,4	6,2	6.1.	-5,0	28.1.	76					34	0			5,1	11	22	940	0
NO 83300 STEIGEN										171	101	26,1	26.2.			34	27					
NO 83710 DRAG - AJLUOKTA	-2,4		0,8	-6,4	6,4	27.2.	-15,6	7.2.	82	109		18,2	19.1.	50	0		23				1150	0
NO 84190 SKJOMEN - STIBERG										130	125	18,7	26.2.			29	23					
NO 84500 STRAUMSNES	-3,2		-0,7	-5,7	7,3	27.2.	-12,8	7.2.	72	177		39,6	19.1.	54	0		27				1192	0
NO 84700 NARVIK LUFTHAVN	-2,3	1,5	-0,2	-4,5	6,1	27.2.	-11,6	7.2.	81					50	0						1139	0
NO 84970 EVENES LUFTHAVN	-3,7	1,0	-0,2	-7,9	5,6	27.2.	-21,3	7.2.	86					52	0						1220	0
NO 85040 ROTVÆR	0,1		1,6	-1,3	6,4	26.2.	-5,5	7.2.	82					41	0						997	0
NO 85380 SKROVA FYR	1,0	1,6	2,3	-0,3	6,1	6.1.	-4,0	23.1.	88	141	116	23,4	19.1.	34	0	34	26	5,3	8	23	946	0
NO 85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	0,2	1,4	1,9	-1,6	7,1	27.2.	-6,3	7.2.	67					42	0						990	0
NO 85560 LEKNES LUFTHAVN	-0,4	1,0	2,0	-3,6	7,7	27.2.	-11,3	30.1.	84					47	0						1029	1
NO 85840 VÆRØY HELIPORT	2,1	1,5	3,4	0,5	7,3	26.2.	-3,6	25.1.	76					18	0						879	4
NO 85890 RØST LUFTHAVN	2,1	1,6	3,4	0,4	7,0	6.1.	-4,3	31.1.	78	61	47	9,3	26.2.	25	0		16				880	1
NO 86500 SORTLAND	-0,9	1,3	2,0	-3,2	8,4	27.2.	-9,8	7.2.	85	306	125	56,0	26.2.	44	0	41	26	5,6	6	28	1050	0
NO 86600 STOKMARKNES LH - S	-0,6	1,2	1,8	-3,7	7,0	27.2.	-9,7	7.2.	83					46	0						1038	0
NO 86740 BØ I VESTERÅLEN III	0,9		2,6	-1,1	6,6	6.1.	-4,8	27.1.	84	144		20,9	19.1.	39	0		31				951	1
NO 86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										286	119	38,0	26.2.			41	31					
NO 87110 ANDØYA	-0,7	1,4	1,6	-3,6	6,7	27.2.	-11,2	27.1.	82	206	112	20,0	26.2.	46	0	38	28	5,7	6	27	1042	0
NO 87120 ANDØYA - TROLLTIND	-2,7		-1,1	-4,0	3,9	6.1.	-8,4	5.2.						58	0						1161	0
TR 87640 HARSTAD STADION	-1,5	1,2	0,7	-3,8	6,8	27.2.	-10,3	7.2.	82	169	103	30,5	19.1.	48	0		25	5,5	7	27	1090	0
TR 88200 SENJA - LAUKHELLA										236	128	29,5	26.2.			36	28					
TR 88690 HEKKINGEN FYR	-0,5	1,6	1,4	-2,0	7,2	27.2.	-7,2	4.2.	80					42	0						1032	0
TR 89350 BARDUFLOSS	-8,1	1,5	-4,0	-12,6	5,6	27.2.	-26,3	28.1.	86	160	129	31,3	19.1.	55	0	30	22	5,5	5	29	1476	0
TR 89940 DIVIDALEN	-8,5		-3,6	-15,1	5,7	25.2.	-29,9	28.1.	82	68		9,8	19.1.	58	0		18				1506	0
TR 90400 TROMSØ - HOLT	-1,9	1,6	0,3	-4,2	5,3	27.2.	-9,9	28.1.	80	246	141	35,3	24.2.	51	0		25				1117	0
TR 90450 TROMSØ	-2,6	1,7	-0,5	-4,8	5,1	27.2.	-10,6	28.1.	84	255	140	38,3	24.2.	53	0	41	25	5,7	5	25	1156	0
TR 90451 TROMSØ PLU										205		30,4	24.2.				23					
TR 90490 TROMSØ - LANGNES	-2,5	1,2	-0,1	-5,3	5,4	27.2.	-12,4	28.1.	83	258	145	29,0	28.2.	52	0	28	24				1150	0
TR 90495 STAKKEVOLLAN	-3,3		-0,4	-6,5	4,9	27.2.	-15,1	28.1.		206		19,2	9.1.	57	0		22				1195	0
TR 90560 KVALØYSLETTA	-2,6		-0,3	-4,7	4,8	27.2.	-10,6	29.1.		333		38,2	28.2.	57	0		24				1156	0
TR 90650 GRUNNFJORD - STAKH										218	122	25,6	24.2.			33	24					
TR 90800 TORSVÅG FYR	0,6	1,7	2,1	-1,0	6,7	6.1.	-6,0	23.1.	75					38	0						971	0
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	-6,4		-3,0	-9,9	3,5	7.1.	-17,4	27.1.		59				59	0						1378	0
TR 91380 SKIBOTN II	-5,2	1,1	-1,0	-10,0	8,0	27.2.	-23,2	28.1.	82	93	110	15,1	26.2.	54	0		20				1309	1
TR 91500 NORDNESFJELLET	-5,8		-4,0	-8,1	2,7	7.1.	-14,4	27.1.	86	53		8,8	28.2.	59	0		15				1346	0
TR 91725 SKJERVØY										226	150	32,1	24.2.			32	26					
TR 91740 SØRKJOSEN LUFTHAVN	-3,4	2,7	-0,1	-6,9	7,0	26.2.	-18,1	27.1.	75	285		29,6	28.2.	55	0	30	23	5,6	3	21	1204	0
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN	-2,0	2,5	0,6	-4,5	6,0	26.2.	-12,0	27.1.	77	152	224	20,0	24.1.	50	0	29	21	5,6	8	26	1121	0
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	-0,5	2,3	1,7	-3,1	6,2	7.1.	-10,8	27.1.	77	177	125	23,8	24.2.	44	0	34	29				1033	0
FI 92910 SOPNESBUKT										203	172	22,5	28.2.			32	24					
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	-4,3		-2,4	-6,0	2,1	7.1.	-11,1	29.1.	91					59	0						1257	0
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	-5,5	2,8	-1,9	-9,1	6,1	25.2.	-24,5	27.1.	79	101	178	11,0	28.2.	57	0		27				1327	0
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	-11,2	3,2	-6,4	-17,1	2,1	26.2.	-37,5	28.1.	84	55	98	5,9	13.2.	59	0		17				1664	0
FI 93700 KAUTOKEINO	-11,9	3,5	-6,3	-17,1	4,0	25.2.	-37,0	28.1.	82	45	133	6,1	29.1.	59	0	38	13	6,2	4	32	1708	0
FI 93900 SIHCCAJAVRI	-11,3	4,1	-6,6	-16,6	2,4	24.2.	-36,3	28.1.	88	35	121	6,0	27.1.	59	0	25	12	6,3	1	32	1673	0
FI 94130 PORSA II										173	132	17,4	19.1.			37	24					
FI 94170 SKAIDI II										167		25,0	28.2.			39	27					
FI 9423																						


	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJORD										64	80	8,5	26.2.			29	18						
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHRE										80	94	9,5	21.1.			45	25						
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	-2,6	2,6	0,1	-5,7	5,4	7.1.	-14,0	27.1.	79					55	0						1158	0	
FI 96400 SLETTNES FYR	-1,9	2,5	0,5	-4,9	4,9	26.2.	-13,0	27.1.	76					55	0						1116	0	
FI 96560 GAMVIK II										142		16,6	21.1.			34	32	7,1	1	44			
FI 96800 RUSTEFJELBMA	-8,1	3,6	-3,8	-12,8	4,6	11.1.	-29,7	27.1.	92	94	132	7,9	21.1.	58	0	44	24	6,2	6	34	1478	0	
FI 96850 TANA BRU	-8,3		-3,9	-13,3	4,7	26.2.	-29,2	27.1.	82	104		10,0	23.1.	57	0		30				1493	0	
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										69	135	9,2	23.1.			38	19						
FI 96970 SIRBMA										62	148	6,9	28.2.			44	18						
FI 97251 KARASJOK - MARKAN	-11,7	4,5	-6,5	-17,1	3,7	12.1.	-41,3	28.1.	82	45	145	4,5	24.2.	59	0	36	17	5,9	2	19	1698	0	
FI 97350 CUOVDDATMOHKKI	-11,3	3,8	-6,2	-17,5	2,9	12.1.	-38,5	28.1.	82	45	132	4,2	31.1.	59	0	31	16	5,9	2	23	1672	0	
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	-2,8	2,7	-0,2	-5,6	4,8	12.1.	-14,7	27.1.	82					56	0						1164	0	
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	-4,8	3,0	-2,1	-7,7	3,3	12.1.	-15,3	27.1.	84					59	0						1286	0	
FI 98400 MAKKAUR FYR	-2,6	2,5	0,1	-5,5	4,9	7.1.	-13,5	27.1.	78					56	0						1154	0	
FI 98550 VARDØ RADIO	-2,1	3,1	0,5	-4,6	4,9	7.1.	-10,2	27.1.	82	106	110	7,9	28.1.	57	0	47	28	6,5	2	36	1127	0	
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	-3,4		-0,7	-6,5	3,7	11.1.	-13,2	27.1.	84					59	0						1202	0	
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	-4,3	3,6	-1,7	-7,4	4,5	26.2.	-14,4	8.2.	84					59	0						1257	0	
FI 99340 ØVRE NEIDEN										55		7,0	24.1.			28	22						
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	-7,8	3,7	-4,6	-11,3	3,4	12.1.	-24,4	7.2.	86					59	0						1464	0	
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	-9,2	4,5	-5,1	-14,1	4,2	26.2.	-30,2	8.2.	80	53	109	3,5	24.1.	59	0		22				1547	0	
FI 99500 SKOGFOSS										52	113	4,4	24.2.			39	18						
FI 99540 NYRUD	-10,3		-5,8	-15,7	4,3	26.2.	-33,1	10.2.	84	43		5,0	28.2.	59	0		16				1612	0	
SV 99710 BJØRNØYA	-2,9	5,0	-0,9	-5,2	3,8	6.1.	-15,8	22.2.	84	74	118	8,8	21.2.	56	0	47	24	5,9	7	26	1175	0	
SV 99720 HOPEN	-6,6	7,3	-4,3	-8,8	2,3	7.1.	-24,5	21.2.	84	21	25	6,4	7.1.	59	0	34	5	5,9	7	27	1391	0	
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	-11,3		-8,4	-14,2	1,9	7.1.	-30,2	21.2.	82					59	0						1662	0	
SV 99740 KONGSØYA	-12,3		-9,2	-15,6	-0,2	11.1.	-33,9	23.2.	84					59	0						1720	0	
SV 99752 SØRKAPPØYA	-7,4		-4,9	-9,6	3,7	6.1.	-22,4	28.2.	78					59	0						1434	0	
SV 99760 SVEAGRUVA	-11,6	4,9	-7,8	-15,9	3,6	6.1.	-34,7	24.2.	77					59	0						1682	0	
SV 99765 AKSELØYA	-7,8		-5,6	-9,7	5,1	6.1.	-20,6	26.2.						59	0						1463	0	
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	-9,5	6,2	-6,8	-12,8	3,7	6.1.	-23,9	21.2.	70	28	82	4,2	7.1.	58	0	20	8	4,4	16	19	1563	0	
SV 99880 PYRAMIDEN	-10,5		-7,4	-14,4	3,4	6.1.	-27,1	21.2.	66					58	0						1622	0	
SV 99910 NY-ÅLESUND	-9,3	4,9	-6,4	-12,7	3,3	6.1.	-24,8	21.2.	64	50	73	11,2	11.1.	59	0	24	12	4,6	14	20	1549	0	
SV 99927 VERLEGENHUKEN	-9,5		-7,0	-12,5	1,4	11.1.	-24,1	26.2.	78					59	0						1561	0	
SV 99935 KARL XII ØYA	-9,4		-7,4	-11,2	0,2	13.2.	-24,4	21.2.	76					59	0						1551	0	
SV 99938 KVITØYA	-12,7		-10,4	-14,9	-0,8	7.1.	-33,3	21.2.	82					59	0						1749	0	
JA 99950 JAN MAYEN	-1,8	4,1	0,0	-3,8	5,3	5.1.	-10,7	2.2.	84	67	62	10,1	20.2.	47	0	44	21	6,8	1	42	1112	0	
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-7,9		-4,7	-11,1	4,1	13.1.	-19,8	24.2.	48	1		0,5	12.1.	59	0	4	0				1460	0	


Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 01.03.2013.

Langtidsvariasjon av temperatur på utvalgte RCS-stasjoner Januar-februar



 Utjevnet, 10 år

 Varmere enn normalen

 Kaldere enn normalen

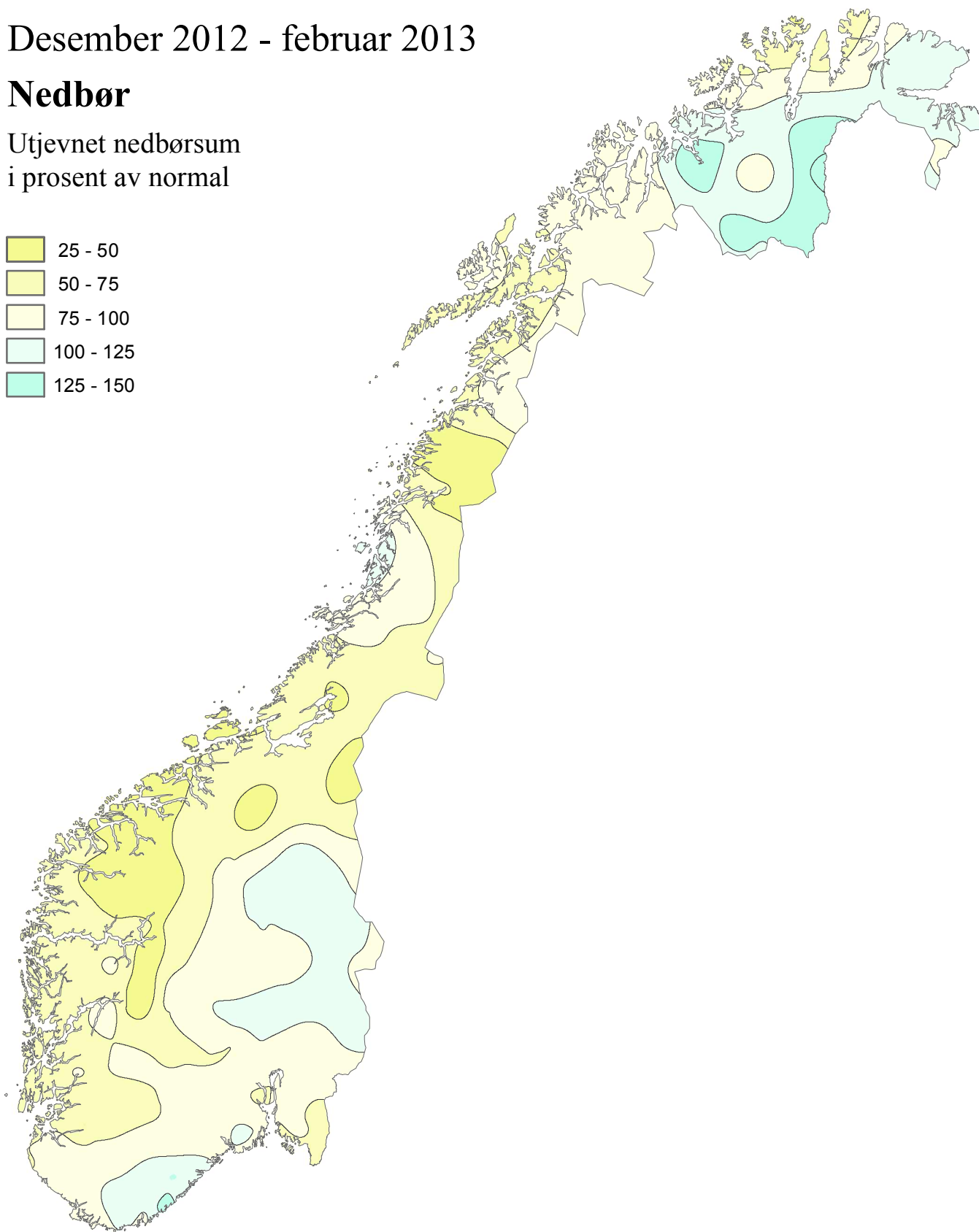
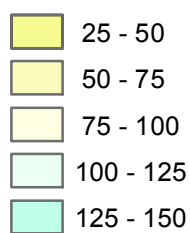
RCS-stasjoner (Reference Climate Stations) tilhører det WMO-definerte nettet av verdensomspennende stasjoner med lange, homogene dataserier. Med normalen menes her middel for perioden 1961-1990. Merk at skalaen for temperaturaksene varierer fra graf til graf. Ved bruk av diagrammene skal det gjøres oppmerksom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

Klimatologisk månedsoversikt

Desember 2012 - februar 2013

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.03.2013

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

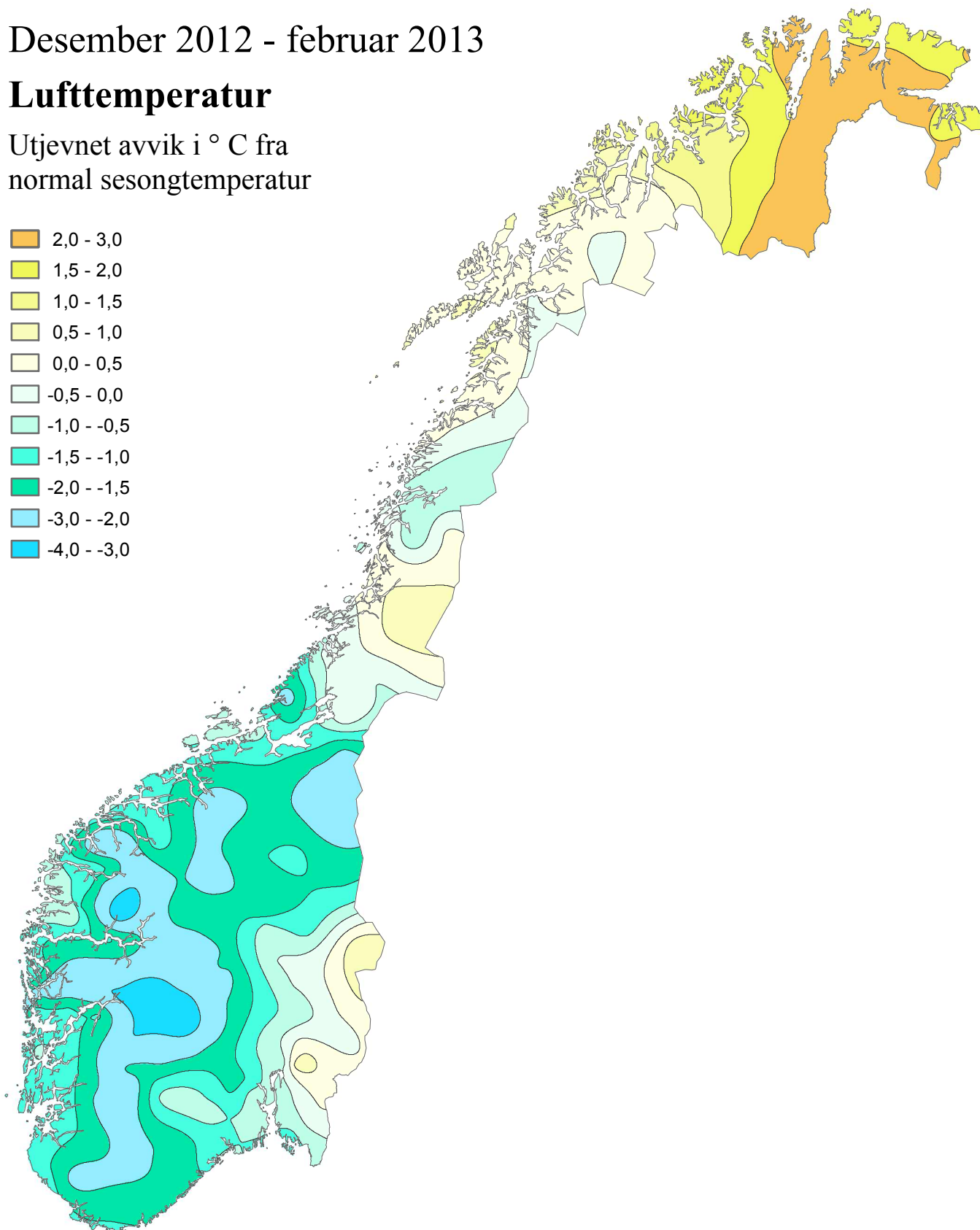
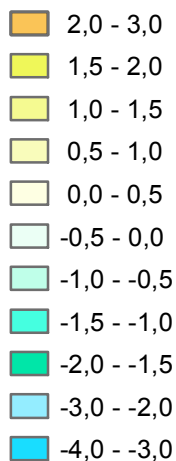


Klimatologisk månedsoversikt

Desember 2012 - februar 2013

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i °C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.03.2013

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



Lufttemperatur og nedbør for vintersesongen

Desember 2012 - februar 2013

Månedstemperaturen for hele landet ble 0,8 °C *under* normalen. Relativt kaldest var det i deler av Buskerud, Hordaland og Sogn og Fjordane med 3-4 °C under normalen. Størst positivt avvik var det i deler av Finnmark med 2-3 °C over. Månedsnedbøren var 70 % av normalen. Relativt våtest var det i enkelte områder av Finnmark med 125 – 150 %. Relativt tørrest var det i deler av Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal, Trøndelag og Nordland med 25 til 50 % av den normale nedbøren.

Lufttemperatur (Varmest: 1992 med +4,3 °C over normalen, kaldest: 1966 med -4,7 °C under normalen)¹

Månedstemperaturen for hele landet var 0,8 °C *under* normalen. Relativt kaldest var det i deler av Buskerud, Hordaland og Sogn og Fjordane med 3-4 °C under normalen. Størst positivt avvik var det i deler av Finnmark med 2-3 °C over.

De høyeste månedstemperaturene kom langs kysten av Møre og Romsdal og Sogn og Fjordane. De varmeste stasjonene var:

- Svinøy fyr (Herøy, Møre og Romsdal) 2,8 °C (0,4 °C under normalen)
- Ytterøyane fyr (Flora, Sogn og Fjordane) 2,3 °C (0,6 °C under)
- Kråkenes (Vågsøy, Sogn og Fjordane) 2,2 °C (0,6 °C under)

De laveste månedstemperaturene kom i høyereliggende strøk i Sør-Norge. De kaldeste stasjonene var:

- Leirflaten (Sel, Oppland, 599 moh) -15,9 °C (ingen normal ennå)
- Follidal – Fredheim (Hedmark, 694 moh) -14,8 °C (ingen normal ennå)
- Filefjell – Kyrkjestølane (Vang, Oppland, 956 moh) -13,6 °C (ingen normal ennå)

Høyeste maksimumstemperatur kom på Bingsa (Ålesund, Møre og Romsdal) med 14,1 °C den 29. desember. Karasjok – Markannjarga (Finnmark) målte den laveste minimumstemperaturen med -41,3 °C den 28. januar.

Nedbør (Våtest: 1989 med 185 % av normalen, tørrest: 1900 med 45 % av normalen)¹

Månedsnedbøren for Norge var 70 % av normalen. Relativt våtest var det i enkelte områder av Finnmark med 125 – 150 %. Relativt tørrest var det i deler av Sogn og Fjordane, Møre og Romsdal, Trøndelag og Nordland med 25 til 50 % av den normale nedbøren

Stasjonene med mest nedbør:

- Brekke i Sogn (Gulen, Sogn og Fjordane) 567 mm (56 %)
- Kvineshei – Sørhelle (Kvinesdal, Vest-Agder) 563 mm (84 %)
- Kvamskogen – Jonshøgdi (Kvam, Hordaland) 554 mm (62 %)

Nedbørstasjonen Opstveit (Kvinnherad, Hordaland), som ikke er med i tabellene i denne oversikten, fikk 597 mm (68 % av normalen)

De tørreste stasjonene var:

- Skjåk II (Oppland) 32 mm (63 % av normalen)
- Skjåk (Oppland) 40 mm (64 %)
- Lærdal IV (Sogn og Fjordane) 47 mm (40 %)

Kvamskogen – Jonshøgdi (Kvam, Hordaland) målte størst døgnnedbør av stasjonene i denne oversikten med 85,5 mm 30. desember. Nedbørstasjonen Krite (Etne, Hordaland) målte imidlertid 119,8 mm samme dag.

¹Refererer til et landsdekkende griddet datasett som går tilbake til 1900.

		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										110	69	12,1	16.12.			37	24					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										136	74	18,5	1.1.			49	28					
ØF	1950 ØRJE										112	69	17,0	16.12.			41	19					
ØF	3190 SARPSBORG	-3,9	-0,9	-1,6	-6,1	8,6	28.2.	-16,1	23.1.	87	156	91	19,3	16.12.	81	0	49	31	5,5	16	35	1880	0
ØF	3200 BATERØD										117	76	15,4	16.12.			38	23					
ØF	3290 RAKKESTAD	-5,3	-0,2	-2,3	-8,6	7,8	28.2.	-21,2	23.1.	88	99	68	15,8	30.12.	85	0		21				2010	0
ØF	3780 IGS I HOBØL										116	75	23,5	16.12.			43	25					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	-2,9	-1,2	-0,8	-4,8	6,9	4.1.	-14,7	23.1.	85	71	52	8,0	16.12.	80	0		19				1791	0
ØF	17150 RYGGE	-4,4	-0,8	-1,9	-6,9	9,2	28.2.	-18,1	23.1.	88	126	77	19,2	16.12.	83	0		25	5,7	17	39	1924	0
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										145		25,0	16.12.			34	24					
ØF	17280 GULLHOLMEN	-2,8		-0,9	-4,6	8,3	4.1.	-11,4	19.1.					83	0							1786	0
AK	2650 AURSKOG	-6,8	0,6	-3,1	-10,9	8,6	28.2.	-25,1	21.2.	84	100	72	12,9	16.12.	85	0		25				2143	0
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										123	82	22,0	16.12.			56	25					
AK	4200 KJELLER	-6,3	0,7	-2,4	-10,2	9,1	28.2.	-23,4	23.1.	89				84	0							2100	0
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	-6,8	-0,2	-3,1	-10,4	9,3	28.2.	-23,8	14.1.	83	177	88	22,6	16.12.	86	0		37				2150	0
AK	4740 UKKESTAD										139	84	21,1	16.12.			46	26					
AK	4780 GARDERMOEN	-6,5	0,2	-3,7	-9,3	8,6	28.2.	-21,6	23.1.	90	124	72	18,6	16.12.	87	0		22	5,8	9	50	2118	0
AK	4920 ÅRNES	-6,5		-3,3	-9,7	9,4	28.2.	-21,9	23.1.	91	107		12,0	17.12.	86	0		22				2118	0
AK	11120 EIDSVOLL VERK										136	85	23,2	16.12.			49	23					
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	-6,0		-3,6	-8,5	6,8	28.2.	-19,7	21.2.		133		22,8	16.12.	85	0	44	22				2070	0
AK	17850 ÅS	-5,0	-0,7	-2,1	-8,2	7,8	4.1.	-20,0	23.1.	91	115	84	17,8	16.12.	84	0		26				1986	0
AK	19710 ASKER	-5,0	-0,8	-2,2	-7,6	9,0	28.2.	-17,8	23.1.	84	150	82	32,8	16.12.	89	0		25				1983	0
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN										75		16,1	16.12.				16					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										77	50	15,7	16.12.				15					
OS	18160 NORDSTRAND										100	79	16,0	16.12.			34	22					
OS	18210 OSLO - HOVIN										68		11,7	16.12.				15					
OS	18230 ALNA	-4,8		-2,1	-7,3	7,2	28.2.	-16,9	19.1.	86				87	0							1964	0
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										43		10,1	5.2.				11					
OS	18420 OSLO - DISEN										96		18,2	16.12.				17					
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM	-7,6		-3,5	-11,5	8,8	28.2.	-24,8	14.1.		183	82	24,8	24.12.	89	0		27				2215	0
OS	18700 OSLO - BLINDERN	-4,4	-0,6	-1,7	-6,9	7,9	28.2.	-17,2	19.1.	83	124	88	15,0	16.12.	85	0	45	23	5,5	16	45	1927	0
OS	18815 OSLO - BYGDØY	-4,9		-1,6	-8,2	7,5	28.2.	-18,7	19.1.	82	58		9,0	16.12.	84	0		14				1977	0
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	-5,8	-0,9	-3,4	-7,9	7,9	27.2.	-17,0	3.12.	86	177	74	30,4	30.12.	87	0		26				2054	0
HE	60 LINNES										99	75	15,4	30.12.			51	25					
HE	100 PLASSEN										105	82	12,9	17.12.			57	20					
HE	180 TRYSIL VEGSTASJON	-9,4	0,8	-5,2	-13,5	7,0	28.2.	-28,7	14.1.	89	117	107	21,8	30.12.	89	0		20				2377	0
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										81	104	6,5	6.2.			64	28					
HE	700 DREVSJØ	-11,8	-1,4	-7,0	-17,8	5,9	26.2.	-31,7	15.1.	84				90	0							2601	0
HE	5590 KONGSVINGER	-6,9		-3,7	-10,3	8,0	28.2.	-23,8	19.1.	87	109		12,0	30.12.	85	0		25				2158	0
HE	5660 ROVERUD	-7,1	-0,1	-3,8	-10,7	8,5	28.2.	-24,6	19.1.	88	107	102	12,0	30.12.	86	0		25				2179	0
HE	6020 FLISA II	-7,7	0,1	-4,2	-11,0	8,4	28.2.	-24,5	22.1.	83	111	108	12,3	30.12.	86	0		19	5,5	16	47	2228	0
HE	6440 VERMUND SJØEN										90	96	10,5	1.1.			50	24					
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										84		7,0	30.12.			66	22					
HE	7950 RENA FLYPLASS	-10,8		-6,5	-15,6	6,8	28.2.	-31,6	14.1.	86	134		12,3	16.12.	90	0		34				2507	0
HE	8140 EVENSTAD - DIH	-10,8	-1,1	-6,8	-14,9	7,0	28.2.	-30,3	15.1.	91				89	0							2510	0
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										67	99	9,9	19.2.			44	23					
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	-14,8		-8,2	-21,3	6,0	26.2.	-35,6	15.1.	81	60		9,6	19.2.	90	0		18				2871	0
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	-13,3	-1,5	-8,5	-18,5	4,9	28.2.	-35,4	15.1.	84	62	112	8,6	19.2.	90	0		16				2732	0
HE	12290 HAMAR II	-8,4		-4,7	-12,1	8,5	28.2.	-25,1	23.1.	85	54		6,6	28.1.	88	0		16				2287	0
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	-7,6		-4,5	-10,5	7,5	28.2.	-23,6	14.1.	87	89		10,3	17.12.	89	0		18				2220	0
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										100	119	9,9	30.12.			51	22					
HE	12550 KISE PA HEDMARK	-7,6	-0,7	-3,8	-11,6	8,8	28.2.	-23,2	14.1.	84	108	106	11,8	30.12.	89	0		23				2214	0
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										49	51	7,5	5.1.			40	14					
OP	9310 HJERKIN II	-10,2		-6,7	-13,9	6,8	26.2.	-23,8	2.12.	80	51		4,8	3.1.	90	0		19				2450	0
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	-7,3	-0,7	-4,4	-10,9	8,7	28.2.	-23,2	19.1.	81	124	120	15,3	16.12.	90	0		31				2191	0
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	-8,6	-0,5	-5,8	-11,3	7,1	28.2.	-23,1	15.1.	84	95	82	13,0	16.12.	90	0		15				2309	0
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAGI										157		19,0	25.12.			44	28					
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										91	90	9,2	19.2.			43	21					
OP	13150 FÅVANG	-10,0	-0,4	-6,7	-13,8	7,7	28.2.	-26,9	15.1.	83	108	111	8,3	16.12.	90	0		37				2436	0
OP	13160 KVITFJELL	-9,2	-0,9	-7,1	-11,3	2,8	27.2.	-19,6	3.12.	84				90	0							2362	0
OP	13310 SØRE BREKKOM										65	68	9,2	19.2.			39	22					
OP	13420 VENABU	-10,9	-1,9	-7,4	-14,9	5,1	26.2.	-25,0	15.1.	83	118	111	9,8	19.2.	90	0	56	30	4,8	27	36	2514	0
OP	13450 HOVDGRENDA										79	83	7,6	28.1.			39	24					
OP	13655 SKÅBU	-10,3		-6,8	-13,6	5,5	26.2.	-23,0	3.12.	83	78		13,8	16.12.	90	0		18				2465	0
OP	14050 SJOA										56	77	7,7	19.2.			48	20					
OP	14200 LEIRFLATEN	-15,9		-9,9	-22,0	7,1	27.2.	-35,3	15.1.	84				90	0							2964	0
OP	14550 PRESTSTULEN										57	58	4,8	30.1.			48	21					
OP	15270 JUUVASSHØE	-11,1	-0,4	-8,2	-13,8	3,4	6.1.	-24,9	5.12.	72				90	0							2531	0
OP	15480 SKJÅK II										32	57	5,5	18.2.			19	10					
OP	15660 SKJÅK										40	56	4,0	3.1.			25	14					
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	-10,3	-2,5	-6,8	-12,7	6,5	4.1.	-23,3	16.1.	94	60	36	8,6	30.12.	87	0	42	18	5,2	16	40	2463	0
OP	15890 GROTLI III	-13,1		-8,2	-18,4	4,1	5.1.	-31,7	7.12.	78	106		12,6	4.1.	90	0		25				2720	0
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGARI	-10,1	-2,3	-6,5	-13,0	6,8	27.2.	-24,8	15.1.	85	71	96	10,1	19.2.	90	0		19				2446	0
OP	16610 FOKSTUGU	-9,7	-1,6	-6,5	-13,6	3,9	27.2.	-23,4	3.12.	80	64	77	7,6	5.1.	90	0		23	4,5	22	22	2412	0
OP	16790 LESJA - SVANBORG										59	68	9,0	19.2.			31	13	</				

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
OP 23550 BEITOSTØLEN II	-8,9		-6,0	-11,5	4,9	26.2.	-20,1	5.12.	76	98		12,6	29.12.	90	0		25				2335	0
OP 23720 VANG I VALDRES										85	70	16,0	30.12.			38	22					
OP 54710 FILEFJELL - KYRKJEST	-13,6		-8,7	-18,8	3,9	5.1.	-32,3	3.12.	82	88	78	5,5	28.1.	89	0		27				2762	0
OP 55290 SOGNEFJELLHYTTA	-11,8	-1,9	-8,4	-15,5	0,4	26.2.	-25,8	16.1.	80					90	0						2595	0
OP 61630 BJORLI	-11,3		-6,7	-16,2	7,3	27.2.	-31,9	17.1.	79	112		18,8	3.2.	90	0		18				2552	0
BU 20301 HØNEFOSS - HØYBY	-7,4	-0,9	-4,1	-10,4	10,0	28.2.	-21,4	14.1.	84	83	98	10,7	16.12.	89	0		19				2194	0
BU 24600 GRIMELI I KRØDSHERA										98	70	12,6	16.12.			37	26					
BU 24710 GULSVIK II	-8,5	-1,8	-4,8	-12,1	10,4	28.2.	-24,6	21.12.	86	128	103	15,4	16.12.	90	0		26				2297	0
BU 24890 NESBYEN - TODOKK	-11,6	-2,4	-7,4	-15,3	10,0	28.2.	-26,1	15.1.	86	82	100	9,4	29.12.	90	0		30	4,6	23	38	2577	0
BU 25100 HEMSEDAL - HØLTO										113	82	15,0	30.12.			37	22					
BU 25110 HEMSEDAL II	-12,0		-6,9	-17,1	7,4	26.2.	-31,1	9.2.	81					87	0						2621	0
BU 25260 VATS - RANDEN										130	96	19,4	29.12.			42	23					
BU 25320 ÅL III										94	86	13,6	29.12.			41	20					
BU 25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	-10,6	-3,2	-5,8	-15,6	8,0	4.1.	-28,5	4.12.	77	115	78	16,2	29.12.	88	0		22				2490	0
BU 25640 GEILO										135	84	18,5	29.12.			55	27	4,5	22	32		
BU 26900 DRAMMEN - BERSKOG	-6,2	-1,5	-2,8	-9,4	10,8	28.2.	-20,3	14.1.	86	141	89	35,1	16.12.	88	0		31				2093	0
BU 27010 KONNERUD	-6,5		-2,5	-11,1	9,9	28.2.	-21,8	23.1.	87	192		24,4	16.12.	89	0		45				2120	0
BU 28380 KONGSBERG BRANNS	-7,2	-1,5	-3,3	-10,8	10,1	28.2.	-22,2	19.1.	85	132	86	17,5	16.12.	90	0	49	29	5,0	20	37	2188	0
BU 28922 VEGGLI II	-7,4	-1,8	-3,8	-10,8	10,2	4.1.	-20,5	14.1.	79	89	76	20,9	16.12.	89	0		21	4,7	20	34	2203	0
BU 29600 TUNHOVD										77	87	7,0	29.12.			45	26					
BU 29720 DAGALI LUFTHAVN	-13,1	-3,6	-7,1	-19,1	5,6	4.1.	-31,5	22.1.	81					88	0						2713	0
VE 26990 SANDE - GALLEBERG	-4,7	-0,6	-1,8	-7,9	10,9	28.2.	-17,4	19.1.	83	127	70	20,8	16.12.	84	0		29				1960	0
VE 27270 TØNSBERG - KILEN										140		37,1	16.12.				24					
VE 27450 MELSOM	-4,1	-0,9	-1,3	-6,9	11,3	28.2.	-18,9	23.1.	84	218	97	57,7	16.12.	82	0		28				1906	0
VE 27500 FÆRDER FYR	-1,5	-1,2	0,0	-2,8	6,9	4.1.	-9,8	23.1.	88					71	0						1645	0
VE 27800 HEDRUM										214	104	38,0	16.12.			39	28					
VE 29950 SVENNER FYR	-2,3		-0,5	-3,8	8,2	28.2.	-12,5	23.1.						74	0						1739	0
TE 30320 SKIEN - ELSTRØM										162	96	18,5	16.12.			34	25					
TE 30380 GODAL										218	91	21,0	30.12.			50	36					
TE 30420 SKIEN - GEITERYGGEN	-4,4	-1,1	-1,8	-6,8	9,3	28.2.	-16,1	23.1.	86					88	0						1934	0
TE 30530 NOTODDEN										107	92	11,0	16.12.			36	26					
TE 30650 NOTODDEN FLYPLASS	-7,8	-1,1	-3,4	-11,6	9,5	28.2.	-24,3	23.1.	88					88	0						2234	0
TE 31410 RJUKAN										110	75	13,0	17.12.			38	24					
TE 31570 MØSVATN - HAUG										152	81	13,5	30.12.			51	28					
TE 31620 MØSSTRAND II	-9,3	-1,9	-5,4	-13,0	7,1	5.1.	-23,2	16.1.	79	141	75	12,9	30.12.	90	0		28				2370	0
TE 32060 GVARV - NES	-5,3	-0,8	-1,8	-8,2	10,1	28.2.	-19,2	23.1.	83	128	91	16,1	16.12.	87	0		29				2013	0
TE 32780 HØIDALEN I SOLUM										170	98	26,4	16.12.			44	32					
TE 32890 HØYDALSMO II	-8,9	-0,9	-3,7	-14,1	8,3	27.2.	-25,4	14.1.	85	144	76	16,8	17.12.	90	0		34				2340	0
TE 33250 RAULAND										142	78	12,0	16.12.			43	27					
TE 33890 VÅGSLI	-10,2	-1,9	-5,1	-15,2	6,4	27.2.	-27,9	22.1.	82	247	87	35,6	30.12.	89	0	49	31				2452	0
TE 34130 JOMFRULAND	-2,3	-0,9	-0,1	-4,3	11,4	28.2.	-13,9	23.1.	82					80	0						1736	0
TE 34620 DRANGEDAL II										183		25,1	16.12.			49	33					
TE 37230 TVEITSUND	-5,4	-1,8	-1,6	-9,2	9,4	28.2.	-20,3	23.1.	81	156	82	22,6	16.12.	88	0		28				2014	0
TE 37500 FOLDSÆ										155	85	13,1	16.12.			47	31					
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGD										285	101	31,4	16.12.			43	34					
AA 35210 GJERSTAD JERNBANE	-6,0		-1,7	-10,1	10,6	28.2.	-24,7	23.1.	84	233		35,5	16.12.	87	0		35				2073	0
AA 35860 LYNGØR FYR	-1,9	-1,6	0,3	-3,9	11,1	28.2.	-13,6	23.1.	80					71	0						1700	1
AA 36060 ARENDAL BRANNSTAS										258	111	31,4	16.12.			52	33					
AA 36140 REVESAND																		5,7	14	49		
AA 36200 TORUNGEN FYR	-1,4	-1,6	0,6	-3,2	9,6	28.2.	-12,2	23.1.	84	211	107	39,3	16.12.	70	0		34				1656	2
AA 36560 NELAUG	-4,8	-1,8	-1,0	-8,5	9,8	28.2.	-22,2	23.1.	87	346	126	46,0	16.12.	83	0	53	38	5,1	15	38	1953	0
AA 38140 LANDVIK	-2,8	-1,7	0,2	-6,2	11,3	28.2.	-19,9	20.1.	84	416	144	50,4	16.12.	80	0		39				1787	0
AA 38421 SENUMSTAD										409	111	47,6	16.12.			56	32					
AA 38600 MYKLAND										164	62	14,8	16.12.			54	33					
AA 38730 HYNNEKLEIV	-6,3		-1,6	-10,6	10,0	28.2.	-27,6	23.1.	88	151		14,2	17.12.	87	0		33				2097	0
AA 38800 TOVDAL										151	60	14,0	16.12.			42	29					
AA 69750 BYGLANDSFJORD - NE	-4,0		-0,8	-6,8	10,0	4.1.	-19,0	19.1.	78	249		24,7	24.12.	82	0		33				1886	1
AA 40250 VALLE	-6,2	-0,9	-2,0	-9,9	9,6	4.1.	-23,2	12.12.	78	217	107	25,9	30.12.	88	0		29				2088	2
AA 40510 BLÅSJØ	-8,8		-6,2	-11,4	2,0	5.1.	-20,1	5.12.	89					90	0						2320	0
AA 40880 HOVDEN - LUNDANE	-11,3	-2,6	-6,0	-17,2	5,2	6.1.	-30,2	19.1.	80	157	64	16,3	1.1.	89	0		27				2544	0
VA 39040 KJEVIK	-2,9	-1,7	0,4	-6,3	10,2	28.2.	-18,8	20.1.	84	308	97	35,6	16.12.	79	0		35				1794	1
VA 39100 OKSØY FYR	-0,8	-1,5	1,3	-2,7	9,0	28.2.	-11,7	20.1.	82					68	0						1604	6
VA 39210 DUEKNIPEN										199		34,4	28.1.				19					
VA 39220 MESTAD I ODDERNES										466	106	48,1	16.12.			56	37					
VA 41090 MANDAL III										257	104	28,7	28.1.	72	0		31				1636	8
VA 41200 FINSLAND										401	98	45,0	16.12.			68	36					
VA 41480 ÅSERAL																						

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
RO 44300 SÆRHEIM	-0,1	-1,1	2,0	-2,4	8,0	4.1.	-9,7	22.1.	75	261	86	27,2	30.12.	64	0		37				1542	9
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										453	84	75,5	30.12.			45	35					
RO 44560 SOLA	0,0	-1,2	2,8	-2,9	8,7	4.1.	-12,9	24.1.	77	178	67	21,6	30.12.	63	0	43	32	4,4	26	32	1525	17
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	1,2	-1,4	2,8	-0,2	8,3	3.1.	-5,5	5.12.	76	192	69	23,2	30.12.	48	0		27				1417	18
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	0,3	-1,3	2,6	-1,8	8,3	29.12.	-8,5	5.12.	78	210	71	31,1	30.12.	60	0		30				1504	13
RO 44800 SVILAND										428	93	55,0	13.12.			47	37					
RO 45350 LYSEBOTN	-0,4		2,0	-2,7	10,2	4.1.	-10,2	4.12.	68	312	51	45,7	1.1.	64	0		27				1560	10
RO 45530 LIARVATN	-2,9		0,4	-6,1	7,3	4.1.	-15,8	23.1.	80	446		66,7	30.12.	74	0		32				1791	2
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	0,0	-1,2	2,4	-2,1	9,3	29.12.	-9,5	23.1.	71	346		70,2	30.12.	63	0		29				1527	16
RO 46300 SULDALSVATN										372	70	54,0	31.1.			33	26					
RO 46610 SAUDA	-2,9	-1,4	0,7	-5,5	8,7	3.1.	-14,0	23.1.	77	484	76	79,2	30.12.	75	0	28	4,5	31	40	1796	0	
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	-1,7		2,1	-5,1	9,5	4.1.	-15,7	23.1.	82	385		62,4	30.12.	65	0		37				1684	11
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	0,1	-1,5	2,6	-2,8	8,5	29.12.	-13,5	23.1.	81					59	0						1518	12
RO 47270 KARMØY - HYDRO										313	89	25,5	30.12.			48	35					
RO 47300 UTSIRA FYR	1,3	-1,3	2,8	-0,2	8,1	3.1.	-6,4	5.12.	76	226	77	20,6	4.2.	49	0	40	4,9	18	37	1416	14	
RO 47350 RØVÆR	1,2		2,8	-0,3	8,1	4.1.	-6,5	5.12.						50	0						1421	14
HO 25830 FINSEVATN	-13,0	-3,4	-8,3	-17,8	2,1	5.1.	-31,0	3.12.	81	70	29	7,9	30.1.	90	0		21				2701	0
HO 29400 SANDHAUG	-13,2		-8,8	-18,5	2,1	5.1.	-32,9	4.12.	84					90	0						2718	0
HO 46450 RØLDAL										343	71	49,1	30.12.			32	26					
HO 46510 MIDTLÆGER	-8,2	-2,2	-5,5	-10,9	3,9	4.1.	-27,5	3.12.	73					90	0						2274	0
HO 48120 STORD LUFTHAVN	0,7	-1,1	2,9	-1,3	8,9	24.2.	-7,7	4.12.	77					57	0						1464	12
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	1,5	-1,3	3,0	-0,1	8,3	29.12.	-4,9	22.1.	78					48	0						1397	16
HO 48500 ROSENDAL										277	62	37,9	30.12.			38	27					
HO 49351 TYSSDAL IA										326	72	45,4	5.2.			38	30					
HO 49490 ULLENSVANG FORSØ	-1,4	-1,5	1,3	-3,3	9,9	4.1.	-8,6	16.1.	73	471	116	47,4	31.1.	65	0		36				1655	2
HO 49631 EIDFJORD II										223	67	65,0	3.1.			29	21					
HO 49800 FET I EIDFJORD	-7,3		-4,4	-10,6	4,7	29.12.	-19,1	4.12.	73	107	43	10,6	4.1.	89	0		23				2193	0
HO 50070 KVAMSØY	0,1		2,0	-1,4	8,3	4.1.	-6,9	5.12.	69	387	60	72,3	30.12.	61	0	27	4,6	26	36	1516	6	
HO 50175 AUSTEVOLL	1,0		3,0	-0,8	8,8	29.12.	-6,9	5.12.		261		35,3	30.12.	53	0		33				1441	15
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	-4,2	-1,6	-0,9	-6,9	7,6	27.2.	-13,3	19.1.	77	554	64	85,5	30.12.	83	0	34	4,6	32	38	1909	0	
HO 50450 FANA - STEND										337	65	50,0	30.12.			45	35					
HO 50500 FLESLAND	-0,3	-1,4	2,3	-2,8	9,0	4.1.	-10,6	6.12.	79					62	0		4,9	21	42	1555	10	
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	0,3	-1,4	2,9	-2,0	9,3	4.1.	-9,6	22.1.	72	391	68	58,4	30.12.	54	0	34	5,1	21	45	1507	16	
HO 51010 FOSSMARK	-0,7		1,8	-2,5	9,7	4.1.	-8,8	23.1.	73	443		56,6	30.12.	63	0		29				1589	7
HO 51440 EVANGER	-4,6		-2,3	-6,5	7,3	3.1.	-16,3	24.1.	83	336		55,8	30.12.	74	0		28				1941	0
HO 51530 VOSSEVANGEN	-6,7	-2,9	-3,4	-9,3	6,7	3.1.	-21,2	24.1.	81	224	60	28,6	30.12.	76	0		27				2129	0
HO 51800 MØLFIJELL UH	-7,2	-2,6	-3,4	-10,5	5,3	29.12.	-19,3	16.1.	75	291	69	35,0	30.12.	88	0		34				2181	0
HO 52170 EKSINGEDAL										438	60	60,5	30.12.			40	29					
HO 52220 GULLBRÅ										351	64	51,1	30.12.			41	30					
HO 52310 MODALEN III	-3,8		-0,5	-6,0	6,9	3.1.	-14,6	24.1.	81	492		69,7	30.12.	81	0		31				1867	0
HO 52400 EIKANGER - MYR										432	76	64,9	30.12.			43	33					
HO 52475 BLOMVÅG - SÆLE										239		17,7	30.12.			43	35					
HO 52535 FEDJE	1,5	-1,2	3,1	0,0	8,2	4.1.	-5,8	5.12.	74					44	0						1394	16
HO 52750 FRØYSET										452	79	36,7	30.12.			48	41					
HO 53160 JORDALEN - NÅSEN										424	83	60,1	1.1.			34	26					
HO 53530 MIDTSTOVA	-8,8		-6,1	-11,8	3,1	6.1.	-20,9	5.12.	77	255		19,7	24.12.	90	0		40				2320	0
SF 52860 TAKLE	-0,3	-1,6	1,8	-2,3	9,2	4.1.	-8,4	5.12.	72	522	56	69,2	31.1.	61	0	47	35	4,5	28	33	1557	8
SF 52930 BREKKE I SOGN										567	57	74,1	30.12.			45	36					
SF 52970 SØREBØ										321		60,0	4.1.			35	33					
SF 52990 ORTNEVIK										242	61	41,1	30.12.			34	25					
SF 53070 VIK I SOGN III										175	55	33,0	4.1.			30	25					
SF 53101 VANGSNES	-1,1	-1,5	0,4	-2,4	8,8	4.1.	-7,4	16.1.	73	210	69	36,6	30.12.	70	0		26				1629	4
SF 53130 FRESVIK										157	62	21,2	30.12.			30	21					
SF 53700 AURLAND										98	54	25,0	30.12.			24	18					
SF 54110 LÆRDAL IV	-4,5	-2,2	-1,8	-6,9	10,1	4.1.	-15,3	22.1.	75	47	43	9,1	30.12.	78	0		14				1938	0
SF 54320 BORGUND - LO										57	45	10,0	4.1.			28	16					
SF 54600 MARISTOVA										87	44	7,9	4.1.			40	24					
SF 55230 FANNARÅKI	-12,2	-2,8	-11,0	-13,3	0,3	25.2.	-19,5	15.12.	91					90	0						2631	0
SF 55300 SKJOLDEN										114		14,2	30.12.			42	21					
SF 55550 HAFSLO										188	61	20,5	30.12.			28	22					
SF 55670 VEITASTROND										297	61	37,2	30.12.			40	30					
SF 55700 SOGNDAL LUFTHAVN	-6,0	-1,7	-3,6	-8,7	5,4	4.1.	-17,0	19.1.	84					86	0						2076	0
SF 55730 SOGNDAL - SELSENG										278	64	49,6	30.12.			34	27					
SF 55820 FJÆRLAND - BREMUS	-6,5	-3,5	-2,7	-9,9	8,7	3.1.	-21,7	8.2.	84	232	44	31,1	31.1.	78	0		26				2118	0
SF 55930 BALESTRAND BRANNS										234		28,7	31.1.			29	22					
SF 56320 LAVIK										354	59	49,0	30.12.			42	28					
SF 56420 FURENESET	-0,3		2,1	-2,8	10,0	29.12.	-10,6	24.1.	73	441		38,6	31.12.	58	0		38				1555	10
SF 56520 HOVLANDSDAL										514	56	65,0	31.1.			59	30					
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	-3,1	-0,7	0,0	-5,5	9,0	23.2.	-12,2	6.12.	75					80	0						1806	0
SF 57420 FØRDE - TEFRE	-3,6	-1,6	-0,3	-6,3	9,0	17.12.	-16,1	24.1.	90	354	57	39,0	30.12.	70	0	37	31	4,9	26	44	1854	2
SF 57480 BOTNEN I FØRDE										413	52	44,3	30.12.			40	31					
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	0,9	-0,5	2,8	-1,3	9,5	29.12.	-8,5	5.12.	75					54	0						1447	12
SF 57770 YTTERØYANE FYR	2,3	-0,6	3,5	1,0	9,7	29.12.	-3,7	5.12.	73					34	0						1322	20
SF 57810 SVELGEN II	0,6		3,0	-1,6	11,4	29.12.	-8,3	24.1.		349	50	32,2	31.1.	56	0	48	33				1475	19
SF 57940 ÅLFOTEN										294	43	27,4	31.12.			42	31					
SF 57990 GJENGEDAL										354	50	55,9	30.12.			40	30					
SF 58070 SANDANE	-2,1	-1,9	0,6	-4,5	10,0	29.12.	-12,6	23.1.	86	168	45	23,9	30.12.	70	0	32	24	4,4	27	34	1715	4
SF 58100 SANDANE LUFTHAVN	-1,1																					

Desember 2012 - februar 2013

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
SF 58480 BRIKSDAL										119	30	22,8	4.1.					26	19				
SF 58900 STRYN - KROKEN	-3,6	-1,4	-0,4	-6,4	8,3	29.12.	-14,4	23.1.	79	212	46	29,3	4.1.	75	0			25			1859	1	
SF 58960 HORNINDAL										271	46	27,3	4.1.					34	29				
SF 59110 KRÅKENES	2,2	-0,6	4,1	0,2	10,6	29.12.	-5,5	3.12.	69					42	0						1334	22	
MR 59610 FISKÅBYGD	-0,7	-1,7	2,1	-3,7	10,6	29.12.	-11,3	10.2.	79	292	54	25,5	2.2.	62	0	43	29	4,9	21	40	1592	9	
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH.	-3,1	-2,4	0,8	-6,6	11,2	29.12.	-16,8	10.2.	82					70	0						1810	6	
MR 59800 SVINØY FYR	2,8	-0,4	4,2	1,2	11,7	29.12.	-3,6	5.12.	74					28	0						1280	24	
MR 59900 SÆBØ										309	49	56,7	2.2.					36	26				
MR 60240 ÅKERNESET	-4,2		-2,1	-6,0	5,7	9.1.	-13,6	5.12.	71	216		37,1	3.2.	86	0			26			1911	0	
MR 60400 NORDDAL										132	44	23,7	2.2.					26	15				
MR 60500 TAFJORD	-0,6	-1,4	2,2	-3,2	10,4	7.1.	-11,4	23.1.	61	137	45	20,8	2.2.	71	0			17			1583	15	
MR 60890 BRUSDALS VATN II	-0,4		2,6	-3,4	13,8	29.12.	-16,1	10.2.	80	192	39	17,9	18.2.	66	0			24			1547	17	
MR 60930 BINGSA	0,7		3,5	-2,3	14,1	29.12.	-15,0	10.2.	74					59	0						1467	30	
MR 60945 ÅLESUND IV	1,0		3,3	-1,1	12,8	29.12.	-8,1	5.12.	70	149		13,8	18.2.	56	0			23			1445	18	
MR 60990 VIGRA	1,4	-0,8	3,6	-1,3	12,2	29.12.	-9,4	10.2.	72	156	46	15,9	18.2.	55	0	40	26	5,1	17	39	1406	19	
MR 61060 REKDAL	0,5		2,5	-1,5	13,1	29.12.	-7,7	5.12.	70					62	0						1485	15	
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSHA	-1,9		0,7	-4,1	11,0	4.1.	-12,1	5.12.		128		14,7	4.1.	69	0			15			1723	6	
MR 61410 MANNEN	-8,4		-5,9	-10,8	2,4	26.2.	-19,0	5.12.	78	196		25,8	28.12.	90	0			20			2287	0	
MR 61420 MARSTEIN	-3,6		-1,1	-5,7	8,5	4.1.	-14,5	15.1.	63	182		26,7	28.12.	78	0			20			1859	0	
MR 61820 ERESFJORD										207	53	42,0	2.2.					24	21				
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	-1,2	-1,3	1,6	-3,9	11,1	29.12.	-11,7	10.2.	76					67	0						1640	2	
MR 62480 ONA II	2,0	-0,9	3,4	0,6	9,9	29.12.	-5,6	5.12.	75	185	50	21,0	11.12.	38	0	39	25				1348	15	
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										247	39	28,0	2.2.					30	26				
MR 63420 SUNNDALSØRA III	-2,0	-2,2	0,8	-4,2	10,2	3.1.	-12,1	5.12.	64	152	63	20,2	2.2.	70	0			18	4,7	25	38	1712	7
MR 64330 KRISTIANSUND LUFTH	-0,3	-1,4	1,9	-2,4	8,4	29.12.	-10,3	5.12.	75					66	0						1559	5	
MR 64580 ÅLVUNDFJORD										186	54	22,6	18.2.					35	23				
MR 64870 TÅGDALEN	-5,0	-1,8	-2,2	-7,9	8,0	29.12.	-17,3	7.12.	77	174	58	17,0	4.1.	86	0			29			1985	0	
MR 65310 VEIHMOLMEN	1,5	-0,8	3,1	-0,1	8,3	30.12.	-6,8	4.12.	75					48	0						1391	10	
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										155	48	21,7	18.2.					39	24				
ST 10380 RØROS LUFTHAVN	-12,2	-2,2	-6,8	-17,4	4,6	27.2.	-34,0	18.1.	82	82	78	6,9	28.1.	89	0	56	25	4,8	18	27	2638	0	
ST 10600 AURSUND										93	57	6,5	29.12.					48	23				
ST 10800 SØLENDET	-10,3		-6,8	-14,0	2,1	23.2.	-28,9	9.2.	85	69		4,6	28.1.	89	0			23			2465	0	
ST 63705 OPPDAL - SÆTER	-6,4	-1,9	-3,0	-10,0	5,2	30.12.	-20,7	5.12.	71	56	41	10,4	19.2.	87	0	30	16	4,0	24	17	2110	0	
ST 65230 HEMNE - LENES										194	41	26,5	2.2.					40	25				
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II	0,1		2,0	-2,4	9,6	29.12.	-10,0	3.12.	74	112		11,5	2.2.	65	0			25			1521	5	
ST 65600 HITRA										154	45	14,3	19.2.					38	31				
ST 65940 SULA	1,2	-0,6	2,7	-0,3	8,1	30.12.	-7,0	4.12.	77					50	0						1423	8	
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	-5,9		-2,4	-9,1	7,7	3.1.	-20,8	10.2.	93	101		14,2	2.2.	79	0			21			2064	0	
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										92	50	11,1	1.2.					31	19				
ST 67280 SOKNEDAL	-6,8		-3,4	-10,1	6,0	30.12.	-21,1	9.2.	83	114		14,2	28.12.	87	0			25			2143	0	
ST 67560 KOTSØY	-7,8		-4,3	-11,3	7,7	30.12.	-24,0	9.2.	87	96		7,0	28.1.	85	0			29			2240	0	
ST 67780 ÅLEN										79	43	6,6	18.2.					37	26				
ST 69125 SVERRESBORG										105		8,3	2.2.						30				
ST 68270 LØKSMYR										159	62	21,0	2.2.					35	34				
ST 68290 SELBU II	-6,5	-2,0	-2,8	-10,5	7,9	27.2.	-27,1	9.2.	81	94	54	8,2	20.12.	85	0			25			2116	0	
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										130	60	9,4	1.2.					48	27				
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	-3,9	-1,4	-1,2	-6,8	7,4	30.12.	-19,5	9.2.	77	114	60	9,7	2.2.	78	0			30	4,7	18	28	1887	0
ST 71550 ØRLAND III	-1,0	-0,8	0,9	-3,0	7,2	3.1.	-13,1	5.12.	79	136	50	21,2	20.12.	65	0	41	30	5,2	20	34	1620	2	
ST 71750 BREIVOLL										257	52	29,2	4.1.					44	34				
ST 71780 ÅFJORD II	-3,0	-2,2	-0,5	-5,9	6,0	6.1.	-17,5	9.2.	80	272	74	24,0	6.1.	76	0			38			1809	0	
ST 71810 ÅFJORD - MOMYR										390	71	46,0	4.1.					49	39				
ST 71850 HALTEN FYR	1,2	-0,8	2,7	-0,2	7,5	5.1.	-7,1	4.12.	79					51	0						1420	8	
ST 71900 BESSAKER										180	57	22,0	27.2.					44	32				
ST 71990 BUHOLMRÅSA FYR	0,2	-0,7	1,8	-1,5	6,9	30.12.	-10,0	4.12.	83	128	55	20,3	27.1.	58	0			27			1516	2	
NT 69100 VÆRNES	-4,0	-1,5	-1,0	-7,1	8,1	30.12.	-21,7	9.2.	78	115	58	11,3	2.2.	74	0	35	26	4,3	25	29	1890	0	
NT 69150 KVITHAMAR	-4,1	-1,3	-1,1	-7,3	8,4	30.12.	-22,2	9.2.	75	130	64	18,2	2.2.	76	0			28			1905	0	
NT 69380 MERÅKER - VARDETUN	-6,3	-2,1	-2,6	-10,0	7,2	30.12.	-25,6	9.2.	83	130	49	16,0	4.1.	83	0			25	5,4	16	47	2106	0
NT 69420 KLUKSDAL										120	46	13,1	28.12.					49	28				
NT 69550 ØSTÅS I HEGRA										173	56	14,0	20.12.					44	31				
NT 69655 FROSTA	-2,9	-1,3	-0,7	-5,3	7,3	30.12.	-15,8	9.2.	77	149	69	46,6	4.1.	75	0			22			1796	0	
NT 70150 VERDAL - REPPE	-4,0	-0,2	-1,3	-6,4	8,4	30.12.	-18,1	9.2.	79	113	52	9,9	4.1.	78	0	37	23	5,1	17	38	1897	0	
NT 70820 UTGÅRD										159	60	20,5	4.1.					46	30				
NT 70850 SNÅSA - KJEVLIA	-5,9	-0,5	-2,6	-9,8	5,2	30.12.	-31,7	9.2.	78	148	62	22,7	28.12.	82	0			29			2066	0	
NT 70930 SNÅSA - NAGELHUS										178	63	24,2	28.12.					42	29				
NT 71000 STEINKJER - SØNDRE	-4,1	0,1	-1,6	-7,3	6,2	28.2.	-20,7	9.2.	80	134	47	16,7	4.1.	80	0			26			1904	0	
NT 71100 HOLDEN		</																					

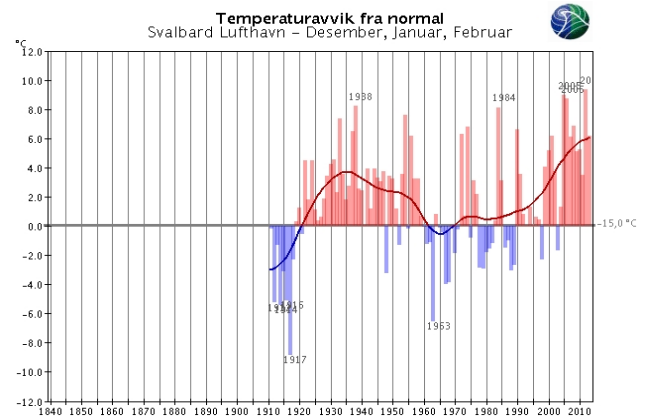
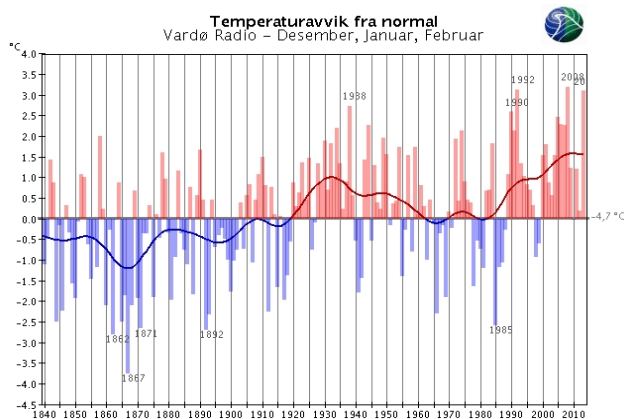
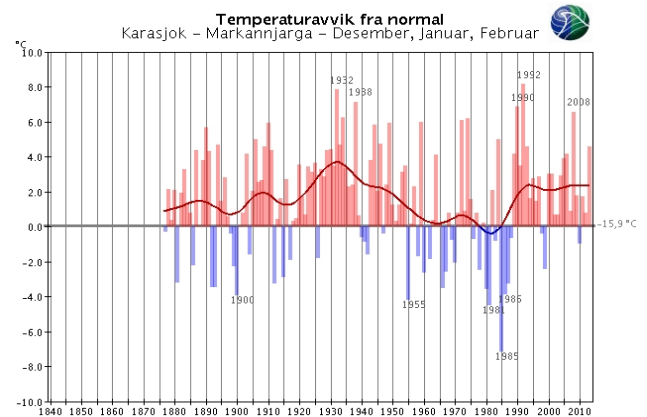
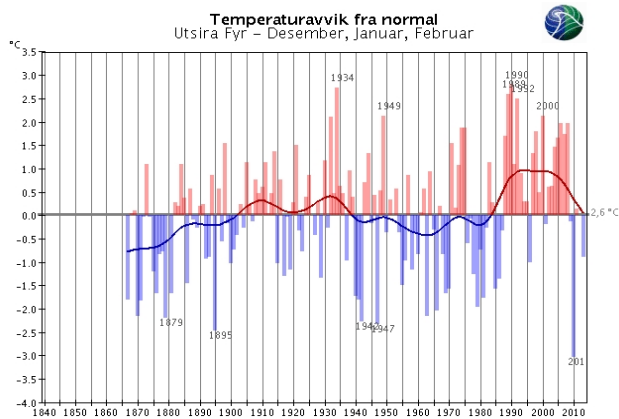
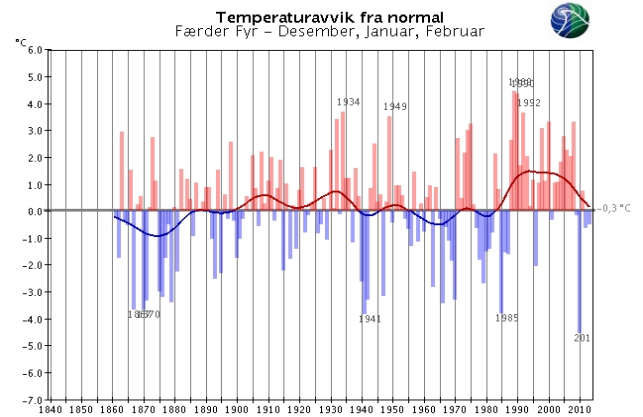
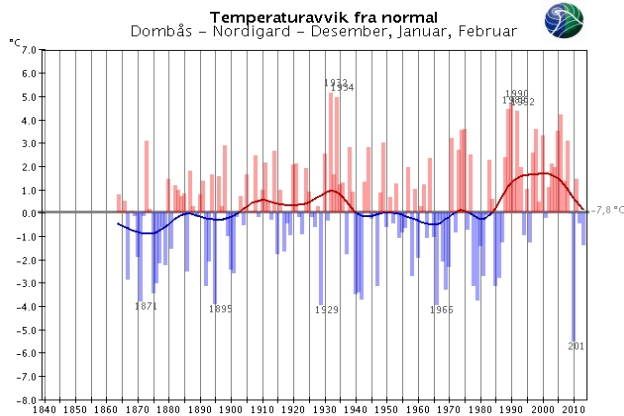
	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NO 76330 BRØNNØYSUND LUFT	-0,4	0,2	1,6	-2,6	6,6	6.1.	-11,2	8.2.	76					65	0						1565	1
NO 76450 VEGA - VALLSJØ	-1,1	-0,6	1,3	-3,9	7,3	6.1.	-12,9	9.2.	75	303	107	28,4	17.2.	69	0		57	3,5	29	6	1633	3
NO 76530 TJØTTA	-0,9	0,2	0,7	-2,6	6,2	27.2.	-9,3	2.12.	74	289	107	36,8	27.2.	68	0		35				1619	1
NO 76750 SANDNESSJØEN LH - S	-0,6	-0,1	1,7	-3,2	7,1	29.12.	-11,0	2.12.	71					68	0						1586	1
NO 77230 MOSJØEN LUFTHAVN	-6,6	-0,7	-3,2	-9,8	6,9	26.2.	-23,5	9.2.	86	302		44,9	27.2.	82	0		52				2127	1
NO 77280 LAKSFORS	-7,8		-3,9	-11,4	7,0	26.2.	-26,1	10.2.	88	261		55,0	27.2.	84	0		31				2236	1
NO 77425 MAJAVATN V	-8,0		-4,4	-12,0	4,2	27.2.	-32,3	9.2.	82	164		27,1	27.2.	83	0		30				2250	0
NO 78360 SELJELIA	-6,0		-3,2	-8,6	6,0	27.2.	-18,8	8.2.	85	365		29,1	26.2.	83	0		46				2069	0
NO 78370 BJERKA - VALLA										226	49	30,5	26.2.			45	33					
NO 78800 VARNTRESK	-7,4	0,1	-4,5	-10,6	4,1	27.2.	-27,4	9.2.	79	132	59	19,1	17.2.	84	0		28				2196	0
NO 79220 SKAMDAL	-4,4		-2,1	-6,6	7,0	26.2.	-14,9	8.2.	83	233		35,7	26.2.	83	0		31				1928	1
NO 79480 MO I RANA III										228	51	47,0	26.2.			33	28					
NO 79600 MO I RANA LUFTHAVN	-8,0	-0,9	-4,2	-11,8	6,4	27.2.	-27,6	9.2.	78					82	0						2250	0
NO 79700 STORFORSHEI	-9,0		-4,4	-13,4	5,9	27.2.	-28,0	8.2.	83	250		39,0	26.2.	83	0		38				2342	0
NO 79764 HJARTÅSEN	-8,1		-4,7	-11,5	7,6	27.2.	-20,4	10.2.	81	131		23,7	26.2.	84	0		30				2262	0
NO 80102 SOLVÆR II	0,3	0,5	1,6	-1,2	7,1	26.2.	-6,6	4.12.	71					59	0						1511	1
NO 80200 LURØY										437	59	67,9	26.2.			44	34					
NO 80340 TRÆNA - HUSØY										177	69	12,0	17.2.			50	36					
NO 80610 MYKEN	1,3	0,6	2,5	-0,1	6,9	27.2.	-4,9	4.12.	70	108	48	9,1	17.2.	49	0	46	29	5,1	19	36	1417	3
NO 80740 REIPÅ	-3,2		0,3	-7,2	8,2	29.12.	-15,9	12.2.	79	173	43	26,7	27.2.	78	0		27				1818	1
NO 81650 SALTDAL - NORDNES	-7,5	-1,0	-3,6	-11,4	6,2	27.2.	-23,9	10.2.	82	97	42	13,4	28.2.	85	0		22				2210	0
NO 81770 LØNSDAL										61	36	10,8	26.2.			28	18					
NO 81900 SULITJELMA										298	97	43,7	28.2.			33	28					
NO 82000 SETSÅ	-4,3		-1,0	-7,8	7,3	27.2.	-16,9	26.12.	72	117		15,9	28.2.	84	0		24				1920	0
NO 82260 BODØ - VÅGØNES	-1,9	0,2	0,1	-4,2	6,1	27.2.	-12,4	22.2.	70	181	67	21,5	28.2.	78	0		34				1707	0
NO 82290 BODØ VI	-1,3	0,5	0,6	-3,3	6,5	27.2.	-9,6	2.12.	74	147	59	23,0	28.2.	75	0	39	29	5,1	18	35	1651	0
NO 82410 HELLIGVÆR II	0,2	0,6	1,5	-1,2	6,2	6.1.	-5,6	2.12.	72					60	0			4,3	27	26	1511	0
NO 83300 STEIGEN										183	65	26,1	26.2.			40	29					
NO 83710 DRAG - AJLUOKTA	-3,3		-0,1	-7,0	6,4	27.2.	-15,6	7.2.	78	115		18,2	19.1.	79	0		24				1831	0
NO 84190 SKJOMEN - STIBERG										135	81	18,7	26.2.			31	24					
NO 84500 STRAUMSNES	-4,2		-1,7	-6,7	7,3	27.2.	-16,3	25.12.	68	179		39,6	19.1.	85	0		28				1911	0
NO 84700 NARVIK LUFTHAVN	-3,1	0,4	-1,1	-5,3	6,1	27.2.	-13,6	25.12.	77					81	0						1815	0
NO 84970 EVENES LUFTHAVN	-4,5	0,0	-1,2	-8,5	5,6	27.2.	-21,3	7.2.	81					83	0						1940	0
NO 85040 ROTVÆR	-0,4		1,1	-1,8	6,4	26.2.	-6,0	2.12.	78					70	0						1570	0
NO 85380 SKROVA FYR	0,5	0,8	1,8	-0,8	6,1	6.1.	-4,4	2.12.	81	157	74	23,4	19.1.	60	0	41	31	5,1	12	33	1488	0
NO 85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	-0,3	0,6	1,4	-2,1	7,1	27.2.	-6,4	25.12.	67					71	0						1554	0
NO 85560 LEKNES LUFTHAVN	-1,0	0,2	1,4	-4,3	7,7	27.2.	-11,3	30.1.	80					77	0						1626	1
NO 85840 VÆRØY HELIPORT	1,6	0,7	2,9	0,1	7,3	26.2.	-3,9	26.12.	73					38	0						1383	4
NO 85890 RØST LUFTHAVN	1,6	0,9	2,9	0,0	7,0	6.1.	-4,3	31.1.	75	61	29	9,3	26.2.	45	0		16				1388	1
NO 86500 SORTLAND	-1,6	0,3	1,3	-3,9	8,4	27.2.	-9,8	7.2.	80	314	81	56,0	26.2.	75	0	47	30	5,1	15	35	1664	0
NO 86600 STOKMARKNES LH - S	-1,2	0,2	1,2	-4,3	7,0	27.2.	-10,0	2.12.	79					75	0						1637	0
NO 86740 BØ I VESTERÅLEN III	0,2		1,9	-1,7	6,6	6.1.	-7,1	2.12.	80	159		20,9	19.1.	69	0		35				1508	1
NO 86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										300	78	38,0	26.2.			46	34					
NO 87110 ANDØYA	-1,3	0,5	1,0	-4,2	6,7	27.2.	-11,2	27.1.	78	215	73	20,0	26.2.	77	0	49	30	5,3	11	32	1642	0
NO 87120 ANDØYA - TROLLTIND	-3,2		-1,7	-4,6	3,9	6.1.	-9,4	2.12.						89	0						1822	0
TR 87640 HARSTAD STADION	-2,3	0,1	-0,1	-4,5	6,8	27.2.	-10,3	7.2.	77	178	67	30,5	19.1.	79	0		29	4,8	18	33	1734	0
TR 88200 SENJA - LAUKHELLA										242	82	29,5	26.2.			41	29					
TR 88690 HEKKINGEN FYR	-1,0	0,8	0,7	-2,6	7,2	27.2.	-7,2	4.2.	76					72	0						1624	0
TR 89350 BARDUFOSS	-9,4	0,0	-5,5	-13,7	5,6	27.2.	-26,3	28.1.	83	166	87	31,3	19.1.	86	0	34	25	5,3	10	36	2378	0
TR 89940 DIVIDALEN	-9,6		-5,2	-15,4	5,7	25.2.	-29,9	28.1.	81	86		9,8	19.1.	89	0		22				2400	0
TR 90400 TROMSØ - HOLT	-2,3	0,9	-0,2	-4,5	5,3	27.2.	-9,9	28.1.	76	260	93	35,3	24.2.	82	0		28				1739	0
TR 90450 TROMSØ	-3,0	1,0	-1,1	-5,2	5,1	27.2.	-10,6	28.1.	80	265	92	38,3	24.2.	84	0	50	28	5,3	12	33	1804	0
TR 90451 TROMSØ PLU										210		30,4	24.2.				24					
TR 90490 TROMSØ - LANGNES	-2,9	0,5	-0,6	-5,6	5,4	27.2.	-12,4	28.1.	79	265	94	29,0	28.2.	83	0	35	26				1792	0
TR 90495 STAKKEVOLLAN	-3,7		-1,1	-6,8	4,9	27.2.	-15,1	28.1.		212		19,2	9.1.	88	0		24				1864	0
TR 90560 KVALØYSLETTA	-3,0		-0,9	-5,1	4,8	27.2.	-10,6	29.1.		350		38,2	28.2.	88	0		27				1800	0
TR 90650 GRUNNFJORD - STAKH										227	79	25,6	24.2.			42	28					
TR 90800 TORSVÅG FYR	0,3	1,2	1,8	-1,1	6,7	6.1.	-6,0	23.1.	72					62	0						1501	0
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	-7,0		-3,8	-10,5	3,5	7.1.	-17,4	27.1.						90	0						2162	0
TR 91380 SKIBOTN II	-6,0	0,0	-2,2	-10,5	8,0	27.2.	-23,2	28.1.	80	104	80	15,1	26.2.	85	0		23				2072	1
TR 91500 NORDNESFJELLET	-6,5		-4,7	-8,8	7,7	7.1.	-15,5	2.12.	83	53		8,8	28.2.	90	0		15				2117	0
TR 91725 SKJERVØY										237	101	32,1	24.2.			38	29					
TR 91740 SØRKJOSEN LUFTHAVN	-4,6	1,2	-1,3	-8,1	7,0	26.2.	-18,8	25.12.	73	286		29,6	28.2.	86	0	34	23	5,4	8	30	1943	0
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN	-2,8	1,3	-0,2	-5,4	6,0	26.2.	-14,6	25.12.	76	160	147	20,0	24.1.	81	0	33	23	5,3	15	32	1784	0
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	-0,8	1,7	1,2	-3,3	6,2	7.1.	-10,8	27.1.	75	203	88	23,8	24.2.	73	0	45	33				1604	0
FI 92910 SOPNESBUKT										220	114	22,5	28.2.			45	28					
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	-4,8		-2,9	-6,5	2,1	7.1.	-11,8	28.12.	90					90	0						1962	0
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	-6,5	1,4	-3,2	-10,0	6,1	25.2.	-24,5	27.1.	77	115	124	11,0	28.2.	88	0		31				2116	0
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULTI	-12,4	1,7	-7,9	-18,0	2,1	26.2.	-37,5	28.1.	84	70	82	5,9	13.2.	90	0		21				2647	0
FI 93700 KAUTOKEINO	-13,4	1,6	-8,2	-18,6	4,0	25.2.	-37,0	28.1.	82	68	131	6,1	29.1.	90	0	58	20	6,3	4	51	2742	0
FI 93900 SIHCCAJAVRI	-12,5	2,5	-8,4	-17,7	2,4	24.2.	-36,3	28.1.	87	56	124	6,0	27.1.	90	0	39	19	6,2	2	49	2666	0
FI 94130 PORSA II										182	86	17,4	19.1.			48	27					
FI 94170 SKAIDI II										181		25,0	28.2.			46	32					


	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJORD										74	61	8,5	26.2.			32	21						
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHRE										97	75	9,5	21.1.			59	30						
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	-3,2	1,6	-0,5	-6,2	5,4	7.1.	-14,0	27.1.	79					85	0						1817	0	
FI 96400 SLETTNES FYR	-2,4	1,6	0,1	-5,4	4,9	26.2.	-13,0	27.1.	76					86	0						1747	0	
FI 96560 GAMVIK II										188		16,6	21.1.			48	43	7,0	1	68			
FI 96800 RUSTEFJELBMA	-9,1	2,2	-4,8	-14,1	4,6	11.1.	-29,7	27.1.	92	118	106	8,3	31.12.	89	0	61	31	6,1	8	48	2352	0	
FI 96850 TANA BRU	-9,5		-5,1	-14,4	4,7	26.2.	-29,2	27.1.	82	130		10,0	23.1.	88	0		40				2390	0	
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										83	107	9,2	23.1.			52	23						
FI 96970 SIRBMA										77	116	6,9	28.2.			64	22						
FI 97251 KARASJOK - MARKAN	-13,1	2,8	-8,0	-18,6	3,7	12.1.	-41,3	28.1.	82	74	154	8,9	31.12.	90	0	27	5,7	4	31		2716	0	
FI 97350 CUOVDATMOHKKI	-12,6	2,1	-7,6	-19,0	2,9	12.1.	-38,5	28.1.	81	58	112	4,2	31.1.	90	0	49	20	6,1	2	39	2670	0	
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	-3,4	1,7	-0,6	-6,3	4,8	12.1.	-14,7	27.1.	81					87	0						1831	0	
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	-5,6	1,6	-2,7	-8,7	3,3	12.1.	-18,2	26.12.	84					90	0						2032	0	
FI 98400 MAKKAUR FYR	-3,2	1,4	-0,5	-6,3	4,9	7.1.	-13,5	27.1.	78					87	0						1816	0	
FI 98550 VARDØ RADIO	-2,7	2,0	0,0	-5,3	4,9	7.1.	-13,5	26.12.	83	164	110	10,5	31.12.	88	0	71	39	6,4	3	50	1769	0	
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	-3,9		-1,1	-7,2	3,7	11.1.	-15,8	26.12.	84					90	0						1880	0	
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	-5,0	2,5	-2,3	-8,3	4,5	26.2.	-16,2	26.12.	84					90	0						1982	0	
FI 99340 ØVRE NEIDEN										84		8,0	4.12.			42	29						
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	-9,3	1,6	-6,0	-12,8	3,4	12.1.	-24,4	7.2.	85					90	0						2369	0	
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	-10,7	2,1	-6,6	-15,6	4,2	26.2.	-30,2	8.2.	80	83	105	4,0	4.12.	90	0		34				2499	0	
FI 99500 SKOGFOSS										68	92	4,4	24.2.			57	24						
FI 99540 NYRUD	-11,8		-7,2	-17,2	4,3	26.2.	-33,1	10.2.	83	58		5,0	28.2.	90	0		22				2593	0	
SV 99710 BJØRNØYA	-2,9	4,7	-0,8	-5,5	3,8	6.1.	-15,8	22.2.	83	128	136	13,2	29.12.	86	0	66	36	5,6	14	34	1788	0	
SV 99720 HOPEN	-5,7	7,7	-3,6	-7,7	2,3	7.1.	-24,5	21.2.	84	36	26	6,4	7.1.	90	0	55	10	5,7	8	41	2032	0	
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	-9,9		-6,9	-13,1	1,9	7.1.	-30,2	21.2.	82					90	0						2405	0	
SV 99740 KONGSØYA	-10,0		-7,2	-13,1	0,3	9.12.	-33,9	23.2.	84					90	0						2418	0	
SV 99752 SØRKAPPØYA	-6,2		-3,8	-8,5	3,7	6.1.	-22,4	28.2.	76					89	0						2079	0	
SV 99760 SVEAGRUVA	-11,1	4,8	-6,8	-16,3	3,6	6.1.	-34,7	24.2.	78					90	0						2520	0	
SV 99765 AKSELØYA	-7,0		-4,7	-9,0	5,1	6.1.	-20,6	26.2.						90	0						2157	0	
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	-9,0	6,0	-6,0	-12,4	3,7	6.1.	-23,9	21.2.	72	75	150	19,5	22.12.	89	0	38	16	4,5	20	28	2334	0	
SV 99880 PYRAMIDEN	-9,9		-6,7	-13,8	3,4	6.1.	-27,1	21.2.	68					89	0						2418	0	
SV 99910 NY-ÅLESUND	-8,9	4,8	-6,0	-12,5	3,3	6.1.	-24,8	21.2.	66	110	111	14,2	21.12.	90	0	46	25	4,7	20	31	2325	0	
SV 99927 VERLEGENHUKEN	-8,9		-6,1	-12,0	1,9	9.12.	-24,1	26.2.	76					90	0						2321	0	
SV 99935 KARL XII ØYA	-6,9		-6,0	-10,2	1,9	10.12.	-24,4	21.2.	74					90	0						1570	0	
SV 99938 KVITØYA	-10,9		-8,5	-13,2	-0,6	9.12.	-33,3	21.2.	83					90	0						2498	0	
JA 99950 JAN MAYEN	-1,9	3,8	-0,1	-3,9	5,3	5.1.	-15,4	26.12.	84	110	63	12,7	30.12.	72	0	65	28	6,6	3	58	1704	0	
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-7,2		-4,1	-10,5	4,1	13.1.	-19,8	24.2.	48	5		2,4	24.12.	90	0	6	2				2170	0	


Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 01.03.2013.


Langtidsvariasjon av temperatur på utvalgte RCS-stasjoner

Vintersesongen (desember - februar)



 Utjevnet, 10 år

 Varmere enn normalen

 Kaldere enn normalen

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

Rekorder

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

Stasjoner med ny februar-rekord for døgnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
76250	Sømna - Stein	Sømna (Nordland)	58,5	27	1985	29.02.1996	56,1
86500	Sortland	Sortland (Nordland)	56,0	26	1985	26.02.1998	50,5
92910	Sopnesbukt	Alta (Finnmark)	22,5	28	1997	25.02.2006	21,3

Stasjoner med ny februar-rekord for lav månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
4040	Enebakk - Barbøl	Enebakk (Akershus)	17,1	1999	2012	22,9
38421	Senumstad	Birkenes (Aust-Agder)	23,9	2000	2012	27,0
41670	Konsmo - Høyland	Audnedal (Vest-Agder)	26,2	1992	2009	53,2
41860	Kvineshei - Sørhelle	Kvinesdal (Vest-Agder)	31,6	1987	2010	54,8