



Meteorologisk
institutt

MET info

no. 2/2017
ISSN 1894-759X
KLIMA
Oslo, 06.03.2017

Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt
Februar og vintersesongen 2017

Hanne Heiberg, Stein Kristiansen, Reidun Gangstø Skaland,
Hanna Szewczyk-Bartnicka og Helga Therese Tilley Tajet



Fra Dalebrygga langs gamleveien mellom Helle og Dale i Vaksdal kommune 28. februar.
Foto: Brith Kydland/@brithkydland

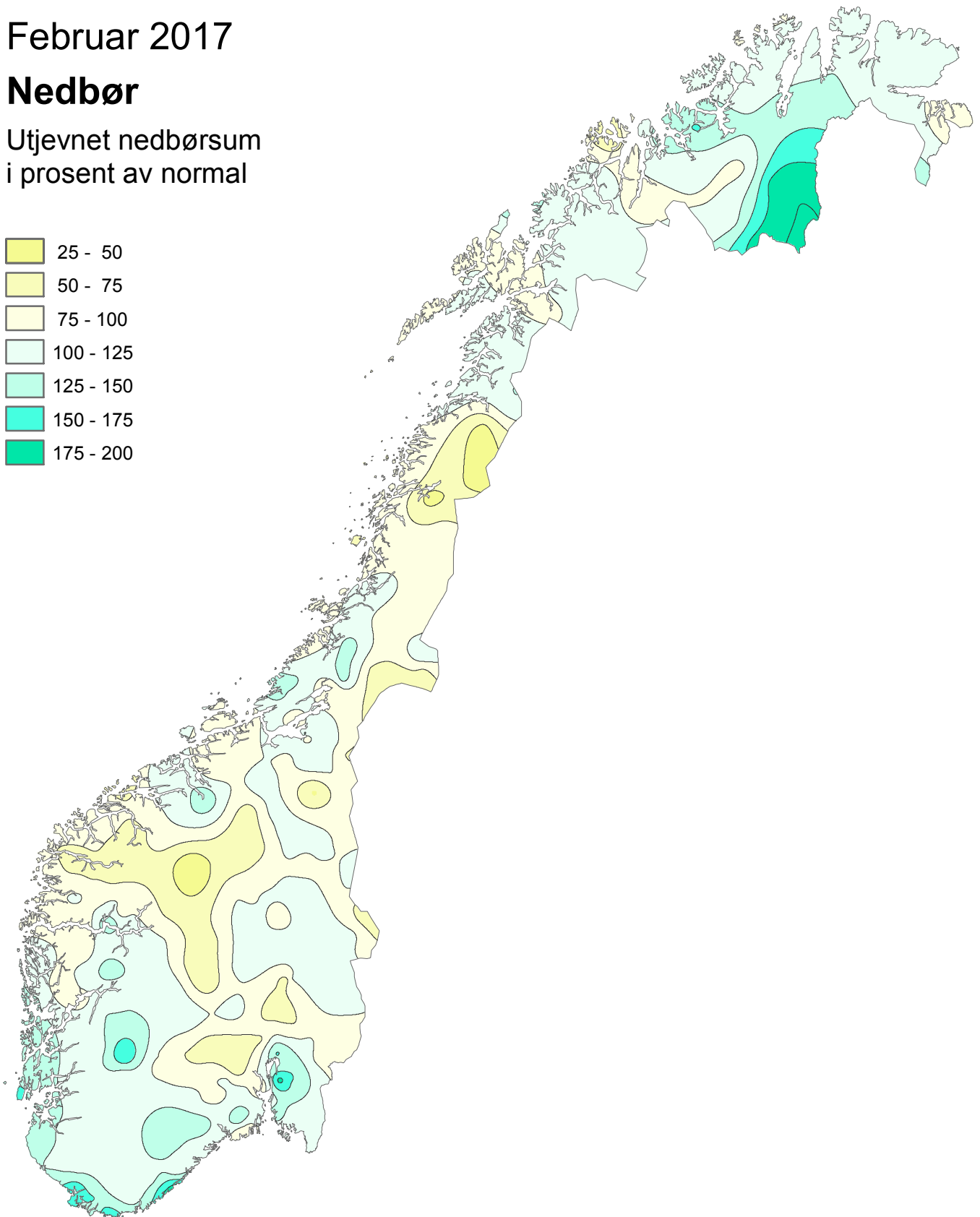
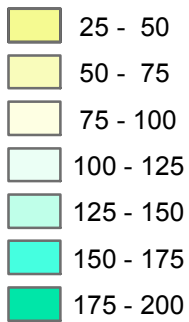
Månedstemperaturen for hele landet lå 2,7 grader over normalen. De største avvikene over normalen var på Finnmarksvidda, indre deler av Nord-Trøndelag og på Østlandet. Månedsnedbøren var som normalen, men veldig spredt fordelt i landet.

Klimatologisk månedsoversikt

Februar 2017

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.03.2017

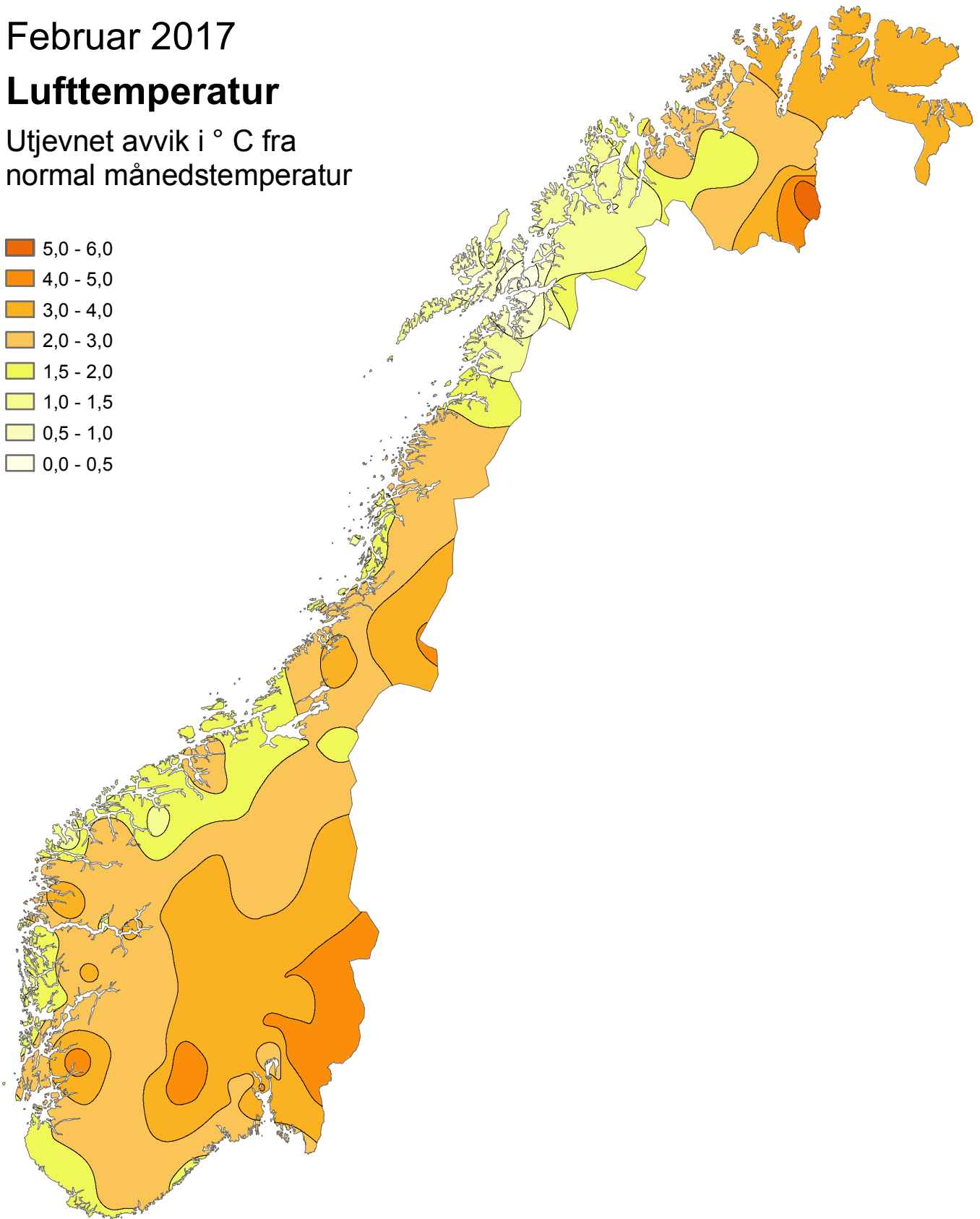
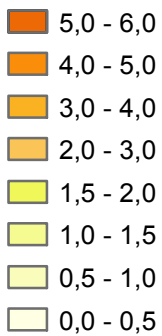
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Klimatologisk månedsoversikt

Februar 2017

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra
normal månedstemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.03.2017

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

Været i Norge – februar 2017: Mildt i hele landet

Månedstemperaturen for hele landet lå 2,7 °C over normalen. De største avvikene over normalen var på Finnmarksvidda, indre deler av Nord-Trøndelag og på Østlandet. Månedsnedbøren var som normalen, men veldig spredt fordelt i landet. Relativt våtest var det på Finnmarksvidda og på Sørlandet.

Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 2,7 °C over normalen. De største avvikene over normalen var på Østlandet og Finnmarksvidda.

De varmeste stasjonene var

- Ytterøyane fyr (Flora, Sogn og Fjordane) og Svinøy fyr (Herøy, Møre og Romsdal) med 4,2 °C (1,9 °C og 1,5 °C over normalen)
- Kråkenes (Vågsøy, Sogn og Fjordane) 4,1 °C (1,6 °C over normalen)
- Ona II (Sandøy, Møre og Romsdal) 4,0 °C (1,5 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Karasjok-Markannjarga (Finnmark) -12,9 °C (2,5 °C over normalen)
- Suolovuopmi - Lulit (Kautokeino, Finnmark) -12,3 °C (1,4 °C over normalen)
- Kautokeino (Finnmark) -12,0 °C (2,8 °C over normalen)

Høyeste maksimumstemperatur, 13,4 °C, ble registrert 3. februar på Svelgen II (Bremanger, Sogn og Fjordane). Laveste minimumstemperatur var -33,9 °C, og ble målt på Suolovuopmi - Lulit (Kautokeino, Finnmark) 19. februar.

Nedbør

Månedsnedbøren var som normalen, men veldig spredt fordelt i landet. Relativt våtest var det på Finnmarksvidda og på Sørlandet.

De våteste stasjonene var

- Gullfjellet (Bergen, Hordaland) 291,7 mm (ingen normal)
- Hundseid i Vikedal (Rogaland) 254,6 mm (139 % av normalen)
- Haukeland - Storevatn (Masfjorden, Hordaland) 248,8 mm (ingen normal)

De tørreste stasjonene var

- Skjåk II (Oppland) 2,8 mm (23 % av normalen)
- Skjåk (Oppland) 5,8 mm (39 % av normalen)
- Gol – Stake (Buskerud) 9,3 mm (44 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 71,4 mm, og ble målt på Lurøy (Nordland) 13. februar.

Arktis – februar 2017:

Jan Mayen var den mildeste stasjonen med en middeltemperatur på $-1,2\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($4,9\text{ }^{\circ}\text{C}$ over normalen). Svalbard lufthavn hadde en gjennomsnittstemperatur på $-6,9\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($9,3\text{ }^{\circ}\text{C}$ over normalen). Svalbard lufthavn har ikke hatt en eneste månedstemperatur under normalen etter november 2010, dvs. 75 måneder på rad. Kvitøya var kaldest med $-8,9\text{ }^{\circ}\text{C}$ i gjennomsnitt (ingen normal enda). Ny-Ålesund hadde en middeltemperatur på $-7,8\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($6,8\text{ }^{\circ}\text{C}$ over normalen). På Hopen var månedstemperaturen $-5,3\text{ }^{\circ}\text{C}$, noe som er $8,4\text{ }^{\circ}\text{C}$ over det normale. Bjørnøya hadde en middeltemperatur på $-2,7\text{ }^{\circ}\text{C}$ ($5,0\text{ }^{\circ}\text{C}$ over normalen).

Høyeste maksimumstemperatur ble målt ved Sveagruva med $5,9\text{ }^{\circ}\text{C}$ den 6. februar. Månedens laveste minimumstemperatur ble også målt ved Sveagruva, med $-29,0\text{ }^{\circ}\text{C}$ den 25. februar.

Ny-Ålesund fikk mest nedbør av de arktiske stasjonene med $112,1\text{ mm}$ (311% av normalen). Hopen var tørrest med $8,6\text{ mm}$ (20% av normalen).

Ny-Ålesund målte størst døgnetnedbør av de arktiske stasjonene med $24,0\text{ mm}$ den 7. februar.

Utvalgte stasjoner på yr.no

Se nettsiden til Været i Norge http://met.no/Klima/Varet_i_Norge/ for liste med lenker til utvalgte stasjoner på yr.no. Stasjonene var tidligere inkludert med grafer eller omtalt i månedsoversikten, men er nå i stedet tilgjengelige på yr.

Lenkene gir oversikt over

- Siste år og siste 30 dager med døgnerverdier av nedbør og temperatur.
- Langtidsvariasjon av temperatur på utvalgte referansestasjoner som benyttes i klimastudier.
- Hvordan man henter ut den store datatabellen for en periode med måned(er) og mulighet for å få den fast tilsendt på e-post.

		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										51,9	115	17,0	28			10	7					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										50,8	104	15,0	28			15	9					
ØF	1650 STRØMSFOSS SLUSE										43,6	95	12,8	28			16	9					
ØF	1950 ØRJE										51,1	114	16,5	28			13	9					
ØF	3190 SARPSBORG	-1,3	2,2	0,8	-3,2	6,1	19	-8,5	12	88	51,5	112	20,7	28	23	0	15	10	6,8	1	19	511	0
ØF	3200 BATERØD										25,3	60	7,2	22			13	6					
ØF	3280 RAKKESTAD - SANDER										55,3	135	19,0	28			20	8					
ØF	3290 RAKKESTAD	-2,0	3,6	0,9	-4,5	5,8	19	-16,4	12	86	46,0	115	19,8	28	25	0		6				532	0
ØF	3370 ØSAKER	-1,2		1,2	-3,6	6,0	21	-11,1	12	87	56,4		23,6	28	26	0		9				510	0
ØF	3720 ASKIM - KYKKELSRUD	-1,7		1,6	-4,4	5,7	26	-12,5	12		40,4		13,9	28	26	0		10				524	0
ØF	3780 IGS I HOBØL										61,9	151	20,8	28			16	9					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	-0,2	2,5	1,5	-1,8	6,0	21	-7,4	8	88				28	20	0						480	0
ØF	17050 RÅDE - TOMB	-0,9	3,7	1,9	-3,6	8,5	19	-11,9	12	89	56,8	135	22,6	28	24	0		10				502	0
ØF	17150 RYGGE	-1,0	3,2	1,6	-3,6	8,1	20	-11,1	12	86	55,5	129	21,2	28	23	0		13				504	0
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										48,8	116	9,2	22			15	14					
ØF	17280 GULLHOLMEN	-0,5	2,8	1,4	-2,1	8,6	21	-6,7	8					28	23	0						490	0
ØF	17380 RYGGE - HUGGENES	-1,1		1,8	-3,9	8,1	20	-12,9	12	86	48,6		19,5	28	25	0		8				508	0
ØF	17500 FLØTER										68,8	150	18,0	28			16	12					
AK	2650 AURSKOG	-2,8	4,8	0,4	-6,3	4,8	19	-18,0	25	88	41,8	95	13,7	28	25	0		9				554	0
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										57,8	145	15,6	28			18	11					
AK	4090 VALLERUDÅSEN										45,3		13,3	28				8					
AK	4110 LØRENSKOG - HANEB										37,8		11,3	28				7					
AK	4200 KJELLER	-2,2	4,9	0,8	-5,2	6,6	21	-16,1	24	89				25	0							539	0
AK	4260 SKEDSMO - HELLERUD	-2,6		0,2	-5,3	5,9	21	-13,5	24	85				26	0							550	0
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	-2,9	3,8	0,0	-5,9	6,0	19	-13,8	25	84	63,4	107	18,4	28	27	0		12				557	0
AK	4740 UKKESTAD										42,9	93	16,1	28			15	8					
AK	4780 GARDERMOEN	-3,0	4,1	-0,7	-5,2	5,4	19	-11,2	8	89	40,3	82	13,3	28	26	0		8	6,6	2	18	560	0
AK	4920 ÅRNES	-2,8	4,0	0,4	-5,4	7,1	19	-15,8	24	89	34,7	99	11,5	28	26	0		7				553	0
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	-2,7		-0,4	-5,0	5,7	19	-11,5	25		34,8		13,0	28	26	0		5				550	0
AK	17775 FAGERSTRAND										34,6		18,7	28				6					
AK	17780 BLEKSLITJERN										39,8	114	17,8	28				6					
AK	17810 NESODDEN - TANGEN										62,9	180	20,1	28	24	0		10				530	0
AK	17850 ÅS	-1,9	2,9	1,0	-5,0	7,9	19	-12,8	12	86	44,0	100	15,1	28				7					
AK	19490 GJETTUM										57,6		18,6	28				6					
AK	19510 ØVREVOLL										57,6		18,6	28				6					
AK	19710 ASKER	-2,1	2,5	1,1	-4,5	8,5	20	-9,6	8	86	58,5	113	20,6	28	25	0		9				534	0
OS	17980 OSLO - LJABRUEVIEN										40,1		15,2	28				7					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										34,3	84	17,9	28				5					
OS	18160 NORDSTRAND										41,7	126	13,0	28			14	8					
OS	18162 OSLO - KVÆRNERBYE										34,4		11,1	28				5					
OS	18165 OSLO - RYEN										32,1		10,9	28				6					
OS	18170 OSLO - ØSTENSJØ										29,8		13,1	28				5					
OS	18180 OSLO - TRASOP										37,1		13,4	28				5					
OS	18195 OSLO - HØYENHALL													28				6					
OS	18205 OSLO - LØREN										35,9		11,6	28				6					
OS	18210 OSLO - HOVIN										32,7		12,1	28				6					
OS	18215 OSLO - BROBEKK										29,4		9,7	28				5					
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN										34,7		9,9	28				6					
OS	18233 OSLO - NYLAND										34,9		13,4	28				5					
OS	18235 OSLO - FURUSET										37,1		13,1	28				5					
OS	18245 OSLO - AMMERUD										43,3		16,1	28				7					
OS	18260 OSLO - HØYBRÅTEN										46,4		15,5	28				6					
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										47,2		14,8	28				10					
OS	18310 OSLO - TØYEN													28									
OS	18390 OSLO - BJØLSEN										43,4		14,5	28				4					
OS	18405 OSLO - SANDAKER										39,3		13,6	28				5					
OS	18420 OSLO - DISEN										49,4		14,2	28				10					
OS	18440 OSLO - KJELSÅS										50,9		18,3	28				7					
OS	18450 MARIDALSOSET										54,4	143	17,0	28			18	9					
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM	-3,5		0,3	-6,5	8,2	19	-15,2	25		77,0	131	24,5	28	26	0		9				574	0
OS	18645 OSLO - SOLLI PLASS										35,0		13,2	28				5					
OS	18700 OSLO - BLINDERN	-1,5	2,5	1,0	-3,6	5,4	20	-9,5	25	85	54,6	152	14,4	28	25	0		10	6,5	2	17	517	0
OS	18815 OSLO - BYGDØY	-1,6		1,3	-4,1	5,5	20	-11,2	25	84	48,0		20,9	28	27	0		8				519	0
OS	18920 OSLO - BESSERUD										61,0		19,8	27				7					
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	-2,9	2,2	-0,3	-5,4	7,5	19	-11,4	8	86				28	0							558	0
OS	18980 OSLO - LILLEAKER										49,6		15,8	28				7					
HE	60 LINNES										27,1	77	7,5	28			13	8					
HE	100 PLASSEN										33,1	89	11,5	28			16	9					
HE	180 TRYSL VEGSTASJON	-6,0	4,0	-2,0	-10,0	2,2	27	-20,6	12	89	31,3	104	9,8	28	28	0		9				643	0
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										15,8	83	4,0	26			18	7					
HE	700 DREVSJØ	-6,6	3,6	-1,9	-12,1	6,1	19	-28,3	9	84	24,1	110	4,1	28	28	0	20	8	5,9	2	13	660	0
HE	730 VALDALEN										32,7	93	5,8	28				16	8				
HE	770 ELLEFSPLASS										27,3	109	8,2	17			18	7					
HE	810 TUFINGDAL - MIDTDA										27,3	105	10,0	17			12	7					
HE	5350 NORD-ODAL	-3,2		-0,1	-6,4	5,0	28	-16,3	24	88	36,4	104	16,5	28	27	0		8				567	0
HE	5590 KONGSVINGER	-2,6		0,8	-5,6	10,4	19	-16,4	24	87	34,4		11,5	28	26	0		8				548	0
HE	5660 ROVERUD	-2,9	4,2	0,4	-5,7	8,5	19	-15,2	24	84	24,2	83	11,8	28	26	0		6				557	0
HE	6020 FLISA II	-3,5	4,3	-0,4	-6,6	6,7	19	-16,3	24	89	35,6	127	10,7	28	26	0		6	6,3	3	19	575	0
HE	6440 VERMUNDSJØEN										28,0	117	9,5	21			12	6					
HE	7420 RENA - ØRNHAUGEN	-5,4		-2,5	-8,3	5,6	14	-19,0	8	86				28	0							624	0

Normal 1961-1990. På automatstasjonene beregnes middeitemperaturen som et middel av timeverdiene. På manuelle stasjoner betyr " " at det har blitt observert, men det har ikke blitt registrert nedbør. På de manuelle stasjonene betyr 0.0 at det har falt nedbør, men nedbøren er ikke målbart. På automatstasjonene betyr 0.0 både ikke noe nedbør og ikke målbart nedbør. I tabellene oppgis ant. dager med 0,1 mm og 1,0 mm for manuelle stasjoner. På automatstasjoner oppgis kun ant. dager med 1.0 mm eller mer. Nye stasjoner: 31400 Fyriegg (TE), 62295 Molde-Hindalsrøra (MR), 83520 Tømmerneset (NO), 84880 Katterat (NO), 90110 Mortenhalskoiten (TR). Nedlagt stasjon: 83880 Sarffjord kraftverk (NO).

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
BU	25640 GEILO										41,5	106	12,3	26			21	6	5,6	4	13		
BU	26350 SIGDAL - NEDRE EGGE	-4,6		1,3	-8,9	13,0	20	-19,8	12	89					27	0						606	0
BU	26500 GEITHUS										19,3		9,4	28				6					
BU	26580 DRAMMEN - BANGELØ										40,6		18,4	28				8					
BU	26590 DRAMMEN - SLETTA										49,4		19,7	28				8					
BU	26594 DRAMMEN - DANVIK										35,7		16,9	28				7					
BU	26780 SOLBERGELVA - OLLE										37,3		12,2	28				10					
BU	26790 MJØNDALEN - ORKIDE										28,9		14,1	28				7					
BU	26802 MJØNDALEN - ÅSEN										30,3		14,2	28				8					
BU	26810 HOKKSUND - LOE										22,0		10,7	28				8					
BU	26820 HOKKSUND	-2,4	3,2	1,2	-5,4	11,2	19	-11,8	15	84	24,8	50	11,0	28	27	0		8				542	0
BU	26840 KROKSTADELVA - LAN										23,8		11,3	28				6					
BU	26852 DRAMMEN - BRAGERN										34,2		15,2	28				8					
BU	26862 DRAMMEN TINGHUS										32,8		15,8	28				7					
BU	26864 DRAMMEN SYKEHUS																						
BU	26872 DRAMMEN - ØREN SKO										31,7		18,0	28				7					
BU	26898 DRAMMEN - ÅSSIDEN										30,0		16,0	28				6					
BU	26900 DRAMMEN - BERSKOG	-1,7	3,0	1,4	-4,4	7,8	21	-9,9	13	83	39,1	89	13,5	28	25	0		12				524	0
BU	26934 DRAMMEN - SOLUMST										37,6		16,4	28				8					
BU	27010 KONNERUD	-2,7		1,1	-6,1	11,3	19	-12,1	12	88	50,0		16,3	28	27	0		13				550	0
BU	27015 DRAMMEN - JARLSBER										20,1		6,9	28				7					
BU	28380 KONGSBERG BRANNS	-2,5	3,0	1,3	-5,7	10,9	19	-11,7	12	82	41,0	103	15,0	28	27	0	15	10	5,5	7	13	545	0
BU	28750 FLESBERG	-2,7		2,0	-6,7	13,0	20	-16,1	1	81					25	0						553	1
BU	28922 VEGGLI II	-2,6	3,1	1,2	-5,7	10,8	20	-14,0	1	79	23,4	71	8,7	28	25	0		8	5,7	4	12	548	2
BU	29350 UVDAL KRAFTVERK	-3,9		-1,1	-6,4	6,0	20	-15,5	8		38,7	114	10,1	28	25	0		12				586	0
BU	29600 TUNHOVD										22,8	99	6,8	28			15	6					
BU	29720 DAGALI LUFTHAVN	-6,3	3,2	-1,0	-11,3	5,3	15	-25,6	8	78					27	0						652	0
VE	26950 SVELVIK	-0,8	4,2	2,1	-3,3	9,0	21	-9,8	12	84	38,4	80	15,0	28	21	0		7				498	0
VE	26990 SANDE - GALLEBERG	-1,9	2,6	1,5	-4,7	9,7	21	-10,8	12	83	46,9	98	18,4	28	26	0		8				530	0
VE	26996 SANDE - LAUVKOLLMY	-3,4		2,0	-8,0	11,2	20	-17,3	15	89					27	0						572	0
VE	27120 HORTEN - NYKIRKE	-1,7		1,6	-4,6	10,5	19	-15,0	12		81,6		28,3	28	25	0		10				524	0
VE	27160 HORTEN II	-1,0	1,8	1,5	-3,0	10,4	19	-7,8	13		69,4	154	26,4	28	24	0		9				505	1
VE	27270 TØNSBERG - KILEN	-0,6		2,4	-3,2	11,7	19	-10,6	14		67,7		27,7	28	22	0		9				492	3
VE	27315 RAMNES - KILE VESTR	-1,6		1,7	-4,7	11,4	19	-14,1	12	87	43,0		30,6	28	25	0		5				521	1
VE	27330 TØNSBERG - TARANRØ	-1,3		1,7	-3,9	11,9	19	-12,4	12		60,7		23,6	28	25	0		9				511	0
VE	27400 NØTTERØY - FØYNLAN	-0,4		2,5	-2,8	11,7	19	-8,1	13		49,3		21,5	28	22	0		9				487	2
VE	27403 NØTTERØY - KNARRBØ	-0,3		2,4	-2,8	10,7	19	-9,4	14		57,6		21,8	28	22	0		9				485	2
VE	27406 NØTTERØY - TORØD	-0,5		2,3	-2,9	9,7	19	-8,1	14		58,4		21,1	28	22	0		10				490	0
VE	27420 TJØME	-0,5	2,6	2,4	-2,9	10,1	20	-9,3	14		51,6	110	18,2	28	23	0		9				489	1
VE	27433 NØTTERØY - TENVIK	-0,5		2,4	-2,9	10,2	20	-8,7	14		62,0		22,7	28	22	0		10				490	1
VE	27435 NØTTERØY - VESTSKO	-0,7		2,4	-3,3	10,6	19	-10,0	14		60,2		24,8	28	24	0		10				496	1
VE	27450 MELSOM	-0,8	3,0	2,2	-3,3	10,9	19	-10,3	14	83	69,2	117	25,0	28	21	0		10				498	1
VE	27460 NØTTERØY - BORGHE	-0,7		2,1	-3,3	10,4	19	-11,0	14		60,1		24,7	28	24	0		10				496	1
VE	27500 FÆRDER FYR	0,2	1,7	1,7	-1,1	5,7	21	-5,9	8	85					17	0						469	0
VE	27600 SANDEFJORD										67,2	140	23,7	28			17	9					
VE	27770 STOKKE - SOLLI										78,6	133	24,9	28			13	11					
VE	27780 TJØLLING	-0,6	2,4	2,3	-3,1	9,8	20	-10,8	15	85	54,0	98	19,2	28	21	0		7				492	0
VE	27800 HEDRUM										76,5	139	25,0	28			17	10					
VE	29950 SVENNER FYR	0,0	1,9	1,7	-1,5	7,2	21	-6,3	15		69,0	113	20,0	28	19	0		16	11			477	0
VE	30000 LARVIK																						
TE	30248 BREVIK										57,6	120	24,9	28				7					
TE	30249 LANGANGEN										63,6		24,9	28				9					
TE	30255 PORSGRUNN - ÅS	-0,8		2,5	-3,1	11,3	19	-8,8	13	84	59,4		25,4	28	21	0		12				499	0
TE	30258 PORSGRUNN - KLEVST										42,9		22,4	28				6					
TE	30261 PORSGRUNN										57,0	119	24,7	28				7					
TE	30270 PORSGRUNN - KJØLN										48,7		22,1	28				7					
TE	30320 SKIEN - ELSTRØM										51,6	115	22,5	28			15	8					
TE	30330 GJERPEN - ÅRHUS	-0,8		2,7	-3,8	10,6	21	-11,3	13	82	56,4		19,6	28	23	0		9				498	0
TE	30380 GODAL										78,1	122	18,5	28			15	14					
TE	30530 NOTODDEN										29,9	96	9,8	28			14	6					
TE	30650 NOTODDEN FLYPLASS	-2,8	3,9	2,0	-6,4	9,3	21	-15,5	15	84					27	0						556	0
TE	30810 TINNOSDAMMEN	-2,1		2,3	-5,5	11,5	20	-12,9	15		32,1	84	12,3	28	26	0		9				535	0
TE	30860 BERGELIGREND	-2,6		1,2	-5,5	9,3	20	-13,0	12		25,2	76	4,4	28	24	0		9				550	1
TE	30875 BUSNES	-1,1		2,1	-3,6	12,2	20	-8,9	8		33,3		13,1	28	24	0		9				506	3
TE	31080 TESSUNGDALEN - BAK										28,0	80	5,5	28			12	9					
TE	31400 FYRIEGG	-4,1		-1,4	-6,3	8,5	14	-15,3	8	75	47,3		13,2	28	24	0		11				590	0
TE	31410 RJUKAN										19,4	47	10,0	28			12	7					
TE	31500 FRØYSTUL	-5,4	2,8	-1,0	-9,1	6,8	20	-22,1	24		40,8	91	9,8	28	25								

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
TE 33890 VÅGSLI	-5,9	2,6	-1,1	-10,4	5,9	20	-24,2	24	81	118,5	169	17,1	22	26	0	18					640	0
TE 33950 HAUKELISETER TESTF	-6,0		-3,0	-9,8	3,2	16	-22,2	1	86	87,5		18,8	23	27	0	14					644	0
TE 34130 JOMFRULAND	-0,1	2,1	2,2	-2,0	10,5	21	-7,2	15	85					18	0						478	0
TE 34800 TØRDAL - SUVØDØLA										77,2		20,2	28			18	14					
TE 37150 STORGAMA	-2,6		0,2	-5,3	7,7	20	-13,9	13						23	0						550	1
TE 37230 TVEITSUND	-1,4	3,3	1,9	-4,4	10,9	20	-12,2	12	80	72,7	143	16,9	28	25	0	17					515	3
TE 37500 FOLDSÆ										53,4	111	7,4	5			19	13					
TE 37740 FYRES DAL - ÅLANDSL										55,9		12,3	28			16	13					
AA 35090 EIKELAND										84,3	122	26,9	28			21	14					
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGI										94,0	122	24,7	28			17	15					
AA 35210 GJERSTAD JERNBANE	-1,8		1,9	-5,3	10,8	19	-16,3	13	84	78,9		24,0	28	26	0	16					527	0
AA 35860 LYNGØR FYR	0,4	1,6	2,9	-1,6	11,0	19	-7,0	15	83					17	0						464	1
AA 36110 ARENDAL BRANNSTAS										113,7		21,0	28			18	17					
AA 36200 TORUNGEN FYR	0,9	1,7	3,1	-1,0	9,5	21	-6,7	13	88	91,4	190	15,6	10	14	0	15					452	2
AA 36490 BØYLEFOSS										82,5	106	23,1	28			18	14					
AA 36560 NELAUG	-1,0	2,4	2,6	-3,5	10,5	20	-13,5	13	90	84,0	118	24,8	28	20	0	18	16	5,2	7	13	504	1
AA 38140 LANDVIK	0,4	2,3	3,8	-2,2	10,7	19	-11,3	13	83	125,8	172	21,6	28	15	0	16					464	4
AA 38421 SENUMSTAD										112,8	125	25,1	28			19	15					
AA 38445 HEREFOS - STØA										102,5		22,3	28			20	15					
AA 38600 MYKLAND										53,9	80	19,2	28			17	13					
AA 38730 HYNNEKLEIV	-1,9		1,9	-5,3	9,4	19	-17,8	13	90	60,2		18,1	28	23	0	18					530	0
AA 38800 TOVDAL										87,2	132	27,0	28			18	16					
AA 39750 BYGLANDSFJORD - NE	-0,8		2,1	-3,0	10,1	19	-10,6	13	80	79,9		13,6	28	21	0	17					499	3
AA 40250 VALLE	-2,5	3,2	1,7	-5,7	9,2	20	-16,1	12	79	61,0	111	13,5	22	24	0	10					547	2
AA 40510 BLÅSJØ	-5,9		-3,6	-8,0	1,8	15	-15,9	8	92					28	0						640	0
AA 40880 HOVDEN - LUNDANE	-6,2	2,3	-1,5	-10,6	4,2	17	-27,3	24	81	62,8	114	15,9	23	26	0	13					648	0
VA 39030 KRISTIANSAND - HÅNE														5	17	0					462	5
VA 39040 KJEVIK	0,5	2,3	3,6	-2,2	9,9	20	-12,0	13	84					13	0						433	3
VA 39100 OKSØY FYR	1,5	1,8	3,4	-0,3	9,0	20	-5,4	13	86													
VA 39160 KRISTIANSAND - HOLD										90,2		17,6	28				14					
VA 39165 KRISTIANSAND BRANN										82,3		17,1	22				14					
VA 39200 KRISTIANSAND - KVAD																						
VA 39210 DUEKNIPEN																						
VA 39220 MESTAD I ODDERNES										124,6	114	23,0	28			19	15					
VA 41090 MANDAL III	1,5	1,9	4,0	-0,9	11,1	17	-7,9	13	86	110,6	163	20,5	19	15	0	13					435	6
VA 41175 LAUDAL - KLEIVEN	-0,9	1,5	1,9	-3,3	8,3	17	-12,6	13	92	130,9	118	24,1	28	23	0	21	16	5,9	3	14	502	1
VA 41200 FINSLAND										112,3	108	19,5	28			24	16					
VA 41480 ÅSERAL	-1,3	2,8	2,4	-4,2	9,3	19	-16,6	13	77	119,5	104	21,0	23	25	0	15					514	2
VA 41550 LJOSLAND - MONEN										108,1	109	19,0	28			17	16					
VA 41770 LINDESNES FYR	2,2	1,7	3,7	0,8	7,5	17	-5,1	8	83	92,2	128	14,2	26	10	0	17	14	6,4	2	17	413	4
VA 41820 KVÅVIK										171,4	154	35,5	26			22	14					
VA 41825 LYNGDAL	1,4	1,9	4,2	-1,1	10,7	17	-8,3	13	81	156,4	140	32,0	22	15	0	14					436	6
VA 41860 KVINESHEI - SØRHELL										205,1	137	40,3	22			24	14					
VA 42160 LISTA FYR	2,3	1,8	4,1	0,4	7,3	27	-5,8	14	81	96,9	159	19,9	26	11	0	20	12	6,0	3	15	411	4
VA 42520 RISNES I FJOTLAND										126,5	107	30,0	22			18	12					
VA 42650 FLEKKEFJORD										213,9	161	48,5	26			16	13					
VA 42720 BAKKE										170,8	129	30,8	22			15	13					
VA 42940 SIRDAL - SINNES	-3,0	2,8	0,7	-6,2	5,7	20	-18,3	24	74	126,8	128	21,9	23	22	0	17					560	0
RO 43010 EIK - HOVE	0,3	1,6	3,4	-2,5	8,4	17	-11,0	13	79	172,7	115	28,8	19	16	0	15	6,3	3	18	468	2	
RO 43090 JØSSINGFJORD										210,3	193	48,0	26			15	13					
RO 43350 EIGERØYA	2,5	1,8	4,2	0,8	6,8	17	-5,1	13						10	0						407	4
RO 43360 EGRSUND										115,9	125	30,1	26			12	11					
RO 43810 MAUDAL										206,8	102	32,6	22			19	14					
RO 44080 OBRESTAD FYR	2,4	1,7	4,4	0,2	6,9	20	-7,1	8	84	96,7	126	25,7	26	11	0	9					410	4
RO 44160 HOGNESTAD										104,2	143	27,4	26			13	11					
RO 44300 SÆRHEIM	2,4	2,0	4,7	0,2	7,8	15	-6,4	8	74	95,1	127	24,7	26	13	0	9					409	4
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										174,6	131	31,4	22			14	11					
RO 44520 HELLAND I GJESDAL										177,5	137	33,5	19			16	10					
RO 44560 SOLA	2,1	1,5	4,7	-0,6	8,6	3	-8,5	8	74	84,9	129	23,0	22	13	0	13	9	5,0	3	11	418	4
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	3,5	1,9	5,0	1,9	7,9	3	-4,0	8	76					7	0						379	9
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	2,8	1,7	5,2	0,7	8,8	27	-5,7	8	71	100,6	134	23,1	22	13	0	11					397	8
RO 44760 IMS										159,9	160	36,2	26			13	10					
RO 44800 SVILAND										149,2	131	32,0	22			15	10					
RO 44900 OLTEDAL										177,9	145	34,3	22			14	10					
RO 45350 LYSEBOTN	2,7		5,1	0,2	10,8	16	-5,7	13	66	169,9	118	36,8	19	13	0	9					399	9
RO 45530 LIARVATN	0,7	2,5	3,6	-1,7	7,1	3	-7,8	12	74	221,3	160	50,2	20	15	0	10					456	1
RO 45770 HJELMELAND	2,2		5,2	-0,6	9,4	3	-7,4	9	67	157,8		30,4	19	15	0	11					416	9
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	2,9	2,3	5,4	0,7	9,3	27	-6,5	8	71	136,9		26,1	19	13	0	11					394	13
RO 46150 SAND I RYFYLKE										160,9	110	30,4	22			15	10					
RO 46300 SULDALSVATN										150,2	117	29,0	22			16	11					
RO 46610 SAUDA	2,8	4,5	4,9	1,1	9,3	15	-5,5	8	70					12	0			5,5	5	13	398	7
RO 46850 HUNDSEID I VIKEDAL										254,6	139	49,1	21			13	13					
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	1,9	2,6	5,3	-1,1	9,9	3	-8,5	8		194,0	139	39,9	21	14	0	12					422	9
RO 47090 SKJOLD - FRØVIK										178,7	157	35,0	20			19	15					
RO 47240 KARMØY - BREKKEVA										122,1	155	26,0	26			17	14					
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAV	3,0	2,3	5,4	0,4	8,7	3	-6,0	14	77					12	0						393	9
RO 47270 KARMØY - HYDRO										121,9	140	23,8	26			16	14					
RO 47300 UTSIRA FYR	3,4	1,7	4,8	2,1	7,5	20	-4,6	8	77	93,9	130	20,3	26	5	0	13	5,7	3	13	381	7	
RO 47350 RØVÆR	3,5		5,1	2,0	8,3	4	-4,7	8						5	0						378	9
HO 25830 FINSEVATN	-7,3	2,6	-3,9	-11,1	6,5	15	-21,4	9	79	47,7	87	8,3	20	28	0	12					682	0

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
HO 29400 SANDHAUG	-8,7		-5,3	-13,4	2,1	15	-30,9	24	86					28	0						718	0
HO 29900 SKURDEVIKÅI	-6,7		-3,9	-9,6	2,2	14	-19,3	8						28	0						664	0
HO 31680 HANSBU	-7,1		-4,4	-9,7	3,0	16	-19,0	12						28	0						673	0
HO 46430 RØLDALSFJELLET	-3,6		-1,2	-5,9	5,8	14	-15,4	8	75	148,4		35,1	21	27	0		12				577	0
HO 46432 RØLDALSFJELLET - EI	-5,9		-3,7	-7,8	5,9	14	-18,8	8						26	0						641	0
HO 46450 RØLDAL										135,5	114	31,7	22			13	10					
HO 46510 MIDTLÆGER																						
HO 47450 STRAUMØY										134,1	121	28,6	22			17	12					
HO 47498 ETNE II	1,6		5,5	-1,7	10,9	3	-8,8	9	77	154,8		32,4	21	15	0		12				431	9
HO 47600 LITLEDAL										170,1	114	37,5	21			15	12					
HO 47610 KRITILE										193,9		46,1	21			19	14					
HO 47820 EIKEMO										239,2	129	53,0	21			15	13					
HO 47890 OPSTVEIT										247,8	121	47,0	21			15	13					
HO 48120 STORD LUFTHAVN	3,1	1,9	5,5	1,1	10,0	3	-5,5	8	76					12	0						389	9
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	3,6	1,5	5,5	2,0	9,6	3	-4,1	8	76					7	0						374	11
HO 48450 HUSNES										177,2	127	40,9	22			19	13					
HO 48500 ROSENDAL										133,1	119	28,9	21			13	9					
HO 48780 MAURANGER KRAFTS										160,4	116	48,0	21			12	10					
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										120,7		27,2	21			12	10					
HO 49085 FOLGEFONNA SKISEN	-3,7		-1,0	-6,5	5,9	15	-16,2	8	75	77,8		16,8	19	26	0		13				581	0
HO 49351 TYSSDAL IA																						
HO 49490 ULLENSVANG FORSØ	1,5	1,9	4,5	-0,5	10,3	20	-6,2	8	69	114,4	122	31,5	21	14	0		8				433	2
HO 49631 EIDFJORD II										67,3	91	19,6	21			10	7					
HO 49800 FET I EIDFJORD	-3,6		-0,4	-6,4	6,3	15	-21,8	24	72	70,4	117	16,9	21	27	0		9				575	0
HO 49910 ULVIK - HJELTNES	1,4		4,0	-0,5	7,9	14	-6,8	8	75					12	0						436	0
HO 50070 KVAMSØY	2,6		4,8	0,9	9,5	27	-4,7	8	70	138,4	88	23,5	19	12	0		9	5,9	4	17	402	9
HO 50080 ØYSTESE - BORGE										152,0	97	29,6	22			11	9					
HO 50110 KVAM - AKSNESET	3,0		5,0	1,2	9,3	3	-3,3	8	69	165,2		36,4	23	10	0		10				391	12
HO 50150 HATLESTRAND										154,2	112	35,9	21			15	12					
HO 50175 AUSTEVOLL	3,2		5,6	1,3	10,3	3	-5,3	8						11	0						386	9
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	-0,9	2,0	2,3	-3,6	8,6	14	-11,4	8	73	185,9	85	39,4	21	19	0		14	5,7	5	15	501	0
HO 50450 FANA - STEND										172,6	125	31,9	26			18	14					
HO 50500 FLESLAND	2,3	1,6	5,2	-0,4	10,5	3	-8,0	8	78	142,7	121	26,1	22	14	0		14	5,2	8	14	412	7
HO 50503 SÆDALEN																						
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	3,0	1,5	6,1	0,5	12,1	3	-6,7	9	70	171,8	113	30,6	20	13	0		12	5,5	5	14	391	14
HO 50570 SKREDDERDALEN	1,1		3,6	-1,1	10,6	3	-7,6	8	81	178,2		29,1	22	15	0		13				445	3
HO 50865 GULLFJELLET	1,0		4,2	-1,9	9,9	3	-10,0	9	76	291,7		53,9	21	15	0		13				448	4
HO 51010 FOSSMARK	2,2		4,5	0,2	9,9	4	-5,5	8	66	204,0		63,4	21	13	0		12				416	8
HO 51250 ØVSTEDAL										245,5	125	54,5	21			15	12					
HO 51440 EVANGER	-0,1		2,5	-2,1	8,6	4	-6,7	24	74	174,2		36,0	21	16	0		18				477	0
HO 51470 BULKEN	-0,5		2,4	-3,1	7,8	27	-10,2	24	77	138,4	110	39,2	21	18	0		10				489	0
HO 51530 VOSEVANGEN	-0,8	3,2	2,6	-3,1	8,9	27	-9,8	9	75	101,0	116	27,8	21	16	0		10				497	0
HO 51800 MJØLFJELL UH	-2,3	2,4	0,9	-5,1	6,0	3	-17,5	24	71	127,2	141	25,5	21	19	0		15				540	0
HO 51990 MYRKDALEN - VETLEB	-2,4		0,5	-5,0	4,6	4	-14,9	9	76	207,5		39,9	19	26	0		12				542	0
HO 52170 EKSINGEDAL										156,7	89	34,5	21			13	10					
HO 52220 GULLBRÅ										116,0	92	24,7	21			13	10					
HO 52310 MODALEN III	0,1		3,2	-2,1	8,8	4	-7,5	24	76	167,5		33,5	21	15	0		12				474	0
HO 52400 EIKANGER - MYR										159,1	110	36,2	21			13	11					
HO 52475 BLOMVÅG - SÆLE										111,6		19,2	22			16	13					
HO 52535 FEDJE	3,8	1,8	5,6	2,1	9,6	3	-3,3	8	73					7	0						370	11
HO 52601 HAUKELAND-STOREVA										248,8		48,3	19			16	13					
HO 52750 FRØYSET										189,0	122	33,0	21			15	13					
HO 53160 JORDALEN - NÅSEN										138,3	114	28,3	23			15	9					
HO 53530 MIDTSTOVA	-5,4		-2,7	-8,2	3,2	13	-18,9	24	77	41,4		8,3	19	28	0		9				627	0
SF 52860 TAKLE	2,6	1,8	5,0	0,2	10,5	4	-7,0	8	72	175,0	75	31,0	22	13	0		11				404	8
SF 52930 BREKKE I SOGN										227,8	89	46,0	19			16	13					
SF 52970 SØREBØ										98,3		31,0	21			13	10					
SF 52990 ORTNEVIK										82,9	84	21,3	21			12	8					
SF 53070 VIK I SOGN III										80,0	114	27,3	21			11	8					
SF 53101 VANGSNES	2,1	1,9	4,0	0,5	9,3	4	-5,5	8	68	107,7	146	26,2	23	12	0		8	4,8	7	12	418	3
SF 53130 FRESVIK										61,3	111	15,2	21			10	8					
SF 53480 KLEVAVATNET	-4,3		-1,5	-7,0	3,2	3	-19,0	24	74	86,6		14,8	21	27	0		10				597	0
SF 53700 AURLAND										42,2	106	10,0	23			11	7					
SF 54110 LÆRDAL IV	0,3	2,8	3,0	-2,1	9,1	4	-7,9	12	71	27,0	108	15,0	21	17	0		6				467	2
SF 54320 BORGUND - LO										40,6	150	18,9	21			11	7					
SF 54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAF										18,3	73	4,0	26			17	8					
SF 54600 MARISTOVA										42,0	98	13,9	21			15	8					
SF 54780 ØVRE ÅRDAL										31,2	80	8,2	19			9	7					
SF 55300 SKJOLDEN										42,7		13,4	21			11	7					
SF 55420 JOSTEDALEN - BREHE	-4,2		0,2	-7,5	7,0	19	-18,6	8	89	82,0		12,9	26	24	0		12				593	0
SF 55550 HAFSLO										72,6	104	16,0	22			10	9					
SF 55670 VEITASTROND										111,4	97	19,5	21			14	11					
SF 55700 SOGNDAL LUFTHAVN	-1,5	3,2	0,9	-4,0	5,0	3	-11,0	24	75					19	0						519	0
SF 55730 SOGNDAL - SELSENG										96,0	92	18,2	22			12	11					
SF 55770 NJØS	1,7		4,3	-0,4	9,9	4	-6,8	8	67	78,5		17,7	21	14	0		8				427	4
SF 55820 FJÆRLAND - BREMUS	-1,1	2,0	2,4	-3,8	10,4	4	-12,2	9	84	129,6	102	30,0	21	19	0		11				506	0
SF 55928 BALESTRAND - BALE	1,5		4,2	-0,5	9,9	4	-5,7	8	76	116,8		20,8	23	14	0		10				433	2
SF 55930 BALESTRAND BRANNS										133,1		25,3	23			13	10					
SF 56010 HØYANGER VERK										135,2	84	34,3	19			12	10					
SF 56320 LAVIK										143,2	95	29,8	20			13	10					

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
SF 56400 YTRE SOLUND										119,5	86	22,6	21				16	15					
SF 56420 FURENESET	2,7		5,7	-0,2	11,1	4	-6,7	9	75	151,7		24,5	21	13	0		11					401	11
SF 56520 HOVLANDSDAL										205,0	90	39,5	20			13	11						
SF 56850 VIKSDAL I GAULAR										119,9		28,0	21			12	11						
SF 56960 HAUKEKEDAL										152,8	94	40,5	21			16	11						
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	1,0	3,7	3,7	-1,5	9,2	4	-8,2	24	71				21	15	0							449	3
SF 57340 JØLSTER - KVAMSFJELLET	-2,9		-1,0	-4,4	4,6	14	-12,0	8					21	25	0							556	0
SF 57390 SKEI I JØLSTER										105,0	87	28,4	21			13	11						
SF 57420 FØRDE - TEFRE	0,8	3,3	3,9	-2,0	10,6	3	-8,2	12	79	153,4	102	33,7	21	13	0	14	11	5,9	4	16	454	3	
SF 57480 BOTNEN I FØRDE										164,6	81	33,3	21			16	12						
SF 57660 EIMHJELLEN										170,7	81	40,0	19			16	11						
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	3,1	2,6	5,3	0,8	11,2	3	-4,4	9	75				21	10	0							389	10
SF 57770 YTTERØYANE FYR	4,2	1,9	5,8	3,0	10,4	4	-1,8	8	73				21	2	0							357	14
SF 57790 MYKLEBUSTFJELLET	-1,2		0,5	-2,7	5,8	4	-9,3	8					21	22	0							510	0
SF 57810 SVELGEN II	3,3		6,3	0,9	13,4	3	-4,7	9		141,5	81	22,6	21	10	0		14				383	17	
SF 57850 DAVIKNES										102,6	61	18,1	19			14	13						
SF 57940 ÅLFOTEN II										96,8	58	25,0	21			15	11						
SF 57990 GJENGEDAL										140,0	78	23,6	19			16	13						
SF 58070 SANDANE	1,6	2,1	4,3	-0,5	9,8	4	-6,3	9	78	65,9	73	11,4	21	13	0	14	10	5,3	6	13	431	2	
SF 58100 SANDANE LUFTHAVN	1,7	2,2	4,2	-0,4	8,5	19	-5,6	12	74				21	13	0							429	1
SF 58320 MYKLEBUST I BREIM										71,6	66	18,7	21			14	12						
SF 58390 INNVIK - HEGGDAL										45,9		13,9	21			14	9						
SF 58480 BRIKSDAL										64,5	71	17,8	19			14	10						
SF 58780 NORDFJORDEID - NYM										106,0	73	21,9	19			14	13						
SF 58860 TROLLEDALSEGGA	-2,6		-0,9	-4,2	5,0	14	-10,4	8					21	25	0							549	0
SF 58900 STRYN - KROKEN	0,7	3,2	3,7	-2,1	9,8	3	-8,5	25	73	78,7	68	19,4	20	15	0		12					458	1
SF 58960 HORNINDAL										93,4	63	21,5	20			13	11						
SF 59110 KRÅKENES	4,1	1,6	6,0	2,4	12,4	3	-1,8	8	69				21	7	0							360	17
SF 59250 REFVIK										116,3		19,8	28			15	11						
SF 59450 STADLANDET	2,3		5,1	-0,5	12,2	3	-7,0	9	74	181,8	133	29,7	20	13	0		12					411	10
MR 59610 FISKÅBYGD	1,9	1,1	5,3	-0,9	11,7	3	-8,4	25	79	121,4	87	22,9	20	16	0	15	11	5,7	4	14	423	6	
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH	0,8	2,2	4,8	-2,4	12,1	3	-10,5	9	81				21	16	0							455	6
MR 59695 ØRSTA - EITREFJELL	-0,5		1,8	-3,0	7,8	3	-10,6	25	71	127,5		25,5	21	22	0		11					490	1
MR 59800 SVINØY FYR	4,2	1,5	5,9	2,8	12,0	3	-1,2	24	74				21	5	0							358	14
MR 59900 SÆBØ										124,3	78	31,0	19			14	13						
MR 60190 ROALDSHORNET	-1,6		0,1	-2,9	5,0	3	-8,5	8					21	21	0							521	0
MR 60240 ÅKERNESET	-1,3		0,9	-3,2	7,0	4	-10,3	8	69	73,2		15,5	24	23	0		12					512	0
MR 60400 NORDDAL										53,8	73	17,1	21			14	7						
MR 60500 TAFJORD	2,2	1,5	4,7	0,1	9,5	27	-5,3	8	63	63,6	84	17,7	21	12	0		12					414	10
MR 60640 VALLDAL - MURI	2,0		5,3	-0,5	10,9	27	-7,3	9		57,2		17,4	21	12	0		7					419	5
MR 60650 LINGE	2,8	1,8	5,4	0,7	10,2	3	-5,1	25	67	52,2	52	19,4	21	12	0		8					397	12
MR 60800 ØRSKOG	2,6		6,0	-0,2	11,0	3	-6,0	12	72	122,9	105	35,4	21	13	0		10					404	11
MR 60810 LEBERGSFJELLET	-0,4		1,8	-2,1	8,5	3	-7,9	8					21	22	0							486	1
MR 60890 BRUSDALSVATN II	3,0		5,5	0,9	10,3	4	-5,4	25	82				21	11	0							391	11
MR 60930 BINGSA	3,3		5,5	1,5	9,7	4	-2,9	9	83				21	8	0							385	8
MR 60945 ÅLESUND IV	3,4	1,6	6,2	1,4	10,8	4	-3,5	9		70,8	82	14,0	20	11	0		10					380	12
MR 60990 VIGRA	3,3	1,4	5,8	0,8	10,2	3	-5,4	12	75	77,9	89	17,9	20	11	0	15	12	5,4	5	14	384	8	
MR 61040 HILDRE										103,4	116	20,2	20			15	13						
MR 61060 REKDAL	2,6		5,0	0,5	10,4	18	-4,2	9	65				21	11	0							404	6
MR 61340 ÅNDALSNESE - KAMSHA	1,5		4,0	-1,0	9,0	27	-6,1	25		96,7		30,6	21	15	0		11					433	2
MR 61410 MANNEN	-5,4		-3,0	-7,4	5,3	14	-19,6	8	81	82,7		27,1	21	28	0		10					626	0
MR 61420 MARSTEIN	0,2		2,7	-2,2	7,4	27	-8,7	9	66	90,0		27,4	21	18	0		10					469	0
MR 61820 ERESFJORD										117,0	116	40,5	21			10	10						
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	1,5	1,6	4,3	-1,1	8,2	27	-7,5	9	76				21	15	0							435	3
MR 62295 MOLDE - HINDALSØRA	0,3		3,4	-2,6	8,3	4	-9,6	9	74	142,6		36,7	20	21	0		11					468	0
MR 62480 ONA II	4,0	1,5	5,5	2,6	9,9	5	-1,4	23	71	41,4	43	8,3	21	4	0		10					364	9
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										196,6	119	50,5	20			13	12						
MR 62980 GJEMNES - REINSFJELLET	-2,7		-0,6	-4,6	6,5	3	-10,2	8					21	25	0							551	0
MR 63100 ØKSENDAL										111,1	137	42,0	21			12	11						
MR 63420 SUNNDALSØRA III	1,8	1,8	4,4	-1,1	10,7	19	-17,0	4	65	89,5	144	26,0	21	13	0		9	4,8	7	10	426	2	
MR 64320 KRISTANSUND ELVERI										87,0	109	20,8	20			13	11						
MR 64330 KRISTANSUND LUFTH	2,4	1,9	5,0	0,5	9,3	27	-3,7	9	73				21	10	0							408	4
MR 64510 TINGVOLL	1,0	2,0	3,8	-1,0	8,6	27	-6,0	25	77	54,0		25,8	20	16	0		8					447	1
MR 64700 INNERDALEN	-0,8		3,0	-4,4	8,3	5	-11,8	25	72	131,4	118	29,4	21	24	0		10					499	0
MR 64760 SURNADAL - SYLTE	-1,2	2,4	2,0	-4,1	7,8	19	-11,0	8	78	82,8	87	30,6	20	24	0		8					508	0
MR 64870 TÅGDALEN	-2,0	1,9	0,6	-4,6	6,8	27	-11,7	9	74	104,7	92	27,4	20	26	0		11					533	0
MR 65310 VEI HOLMEN	3,5	1,6	5,1	2,0	7,4	19	-1,8	8	73				21	5	0							378	5
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										85,7	101	24,4	20			11	9						
ST 10380 RØROS LUFTHAVN	-6,9	2,8	-2,4	-11,8	5,4	19	-27,5	9	87	25,2	90	7,0	17	28	0	13	6	5,8	2	14	668	0	
ST 10600 AURSUND										35,5	81	7,7	23			16	8						
ST 10800 SØLENDET	-6,4		-3,3	-10,1	4,3	19	-22,9	9	86				20	28	0							655	0
ST 63580 ÅNGÅRDSVATNET										59,7	90	14,4	20			12	9						
ST 63630 TROLLHEIMEN - STOR	-6,2		-3,9	-8,6	4,2	14	-16,3	24					21	28	0							651	0
ST 63705 OPPDAL - SÆTER	-2,5	2,0	1,1	-6,1	6,5	16	-13,8	9	66	26,0	65	5,3	21	25	0		8					547	0
ST 63750 MJØEN										18,7	69	4,6	21			10	6						
ST 63820 DRIVDALEN	-3,1		0,3	-6,3	7,6	18	-14,1	8	69	15,2		4,6	21	25	0		5					562	0
ST 65230 HEMNE - LENES										100,4	80	31,4	20			12	10						
ST 65270 SØVATNET	-2,1		1,1	-5,3	6,8																		

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	-0,9	2,7	2,2	-4,0	7,7	19	-12,0	9	80	69,0	100	18,3	20	22	0		11					502	0
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										53,6	107	15,0	25			11	9						
ST 67140 SKJETLEIN	-0,7		2,4	-3,8	7,0	19	-10,7	9	78	11,0		3,8	20	23	0		3					496	0
ST 67280 SOKNEDAL	-2,6	2,2	0,7	-5,9	7,1	19	-15,4	9	79	61,0	127	13,4	20	25	0		11					547	0
ST 67560 KOTSØY	-3,4		0,2	-6,5	8,7	19	-14,7	12	86	69,1		16,4	25	25	0		11					570	0
ST 67780 ÅLEN										27,6	55	7,0	20			9	8						
ST 68050 LADE	0,2		3,0	-2,5	7,7	19	-9,5	8		57,9		17,9	20	20	0		10					470	1
ST 68120 SAUPSTAD	-1,0		1,6	-3,7	6,4	19	-10,6	9		59,1		16,7	20	22	0		11					505	0
ST 68125 SVERRESBORG	-1,3		1,2	-3,9	6,1	19	-12,3	9		67,2		21,6	20	22	0		12					512	0
ST 68270 LØKSMYR										66,0	96	23,0	20			12	11						
ST 68290 SELBU II	-2,1	2,2	1,3	-5,9	6,6	19	-14,7	9	79	56,6	123	14,9	20	25	0		10					534	0
ST 68420 AUNET										54,1	98	14,2	19			12	9						
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										51,3	90	8,5	19			16	10						
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	-0,7	1,8	2,1	-3,3	6,6	19	-10,3	9	76	63,4	127	13,6	20	22	0	26	13	4,4	10	9		496	0
ST 69020 RANHEIM	0,1		2,5	-2,2	7,2	19	-8,6	9		60,4		12,9	20	22	0		13					479	0
ST 71320 RISSA III	0,1		2,9	-2,0	7,5	19	-7,0	11	78	52,2		13,8	18	20	0		7					473	1
ST 71550 ØRLAND III	1,6	1,9	3,4	-0,5	7,2	19	-6,2	25	73	68,8	98	25,6	20	14	0	14	11	5,6	4	13		432	2
ST 71750 BREIVOLL										157,1	117	53,0	19			14	14						
ST 71780 ÅFJORD II	0,1	1,8	2,7	-2,3	6,9	19	-7,9	11	78	143,4	146	46,6	19	20	0		12					472	0
ST 71810 ÅFJORD - MOMYR										187,7	128	67,0	19			14	13						
ST 71850 HALTEN FYR	3,2	1,6	4,7	1,6	7,6	19	-2,4	8	72					8	0							386	6
ST 71900 BESSAKER										87,4	103	37,5	19			16	13						
ST 71990 BUHOLMRÅSA FYR	2,0	1,3	3,3	0,2	6,8	19	-4,2	10	76					12	0							420	2
NT 69100 VÆRNES	-0,5	2,0	2,3	-3,6	7,0	19	-11,0	24	76	43,9	84	13,3	20	22	0		8	4,5	7	10		491	1
NT 69150 KVITHAMAR	-0,6	2,2	2,6	-4,0	6,9	19	-11,8	24	77	70,0	132	18,6	19	22	0		9					493	1
NT 69380 MERÅKER - VARDETUN	-2,5	1,7	1,0	-6,2	6,0	19	-15,0	8	80	75,5	98	20,2	20	23	0		10					546	0
NT 69420 KLUKSDAL										52,4	75	13,0	20			14	9						
NT 69550 ØSTÅS I HEGRA										92,4	107	32,9	19			13	8						
NT 69655 FROSTA	-0,1	1,9	2,7	-2,4	6,9	19	-7,3	9	78	43,8	80	17,4	19	21	0		6					478	1
NT 70150 VERDAL - REPPE	-1,5	2,5	1,1	-3,7	7,0	19	-10,0	9	84	55,2	92	21,0	19	24	0	15	11	5,7	5	16		517	0
NT 70510 VERA II										89,6		32,0	19			17	13						
NT 70680 MÆRE III	-1,5		1,3	-4,3	6,5	19	-11,5	9	82					23	0							519	0
NT 70820 UTGÅRD										91,7	131	41,5	19			14	9						
NT 70850 SNÅSA - KJEVLIA	-2,6	2,8	0,2	-6,2	4,8	19	-13,8	9	76	42,5	66	14,3	19	25	0		9					548	0
NT 70930 SNÅSA - NAGELHUS										56,3	73	15,7	19			17	12						
NT 71000 STEINKJER - SØNDRE	-1,6	2,9	1,3	-4,3	6,2	19	-11,4	9	82	57,6	76	16,2	19	23	0		11					520	0
NT 71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										88,4	104	28,4	19			14	10						
NT 71280 LEKSVIK - MYRAN										111,4	94	28,2	19			14	12						
NT 72580 NAMSOS LUFTHAVN	-0,8	3,3	1,4	-3,0	7,2	13	-9,6	9	80					22	0							500	1
NT 72650 OVERHALLA - UNNSET										129,5	134	45,9	19			17	13						
NT 72710 OVERHALLA - SKOGM	-2,4	2,8	-0,1	-5,2	5,9	13	-12,1	9	78					27	0							542	0
NT 73250 SØRLI										28,7	72	9,7	19			14	6						
NT 73500 NORDLI - HOLAND	-5,3	4,0	-2,4	-8,4	3,6	13	-19,1	9	98	52,5	125	13,6	20	28	0	18	8	6,6	1	20		624	0
NT 73550 GARTLAND	-3,2	3,3	-0,3	-6,6	5,5	19	-17,2	9	86	90,8	97	31,3	19	26	0		12					566	0
NT 73800 TUNNSJØ										44,0	98	17,7	19			12	10						
NT 74320 TRONES - TROMSSTAD										75,9	69	30,1	19			16	10						
NT 74350 NAMSSKOGAN	-3,5	3,5	-0,6	-7,0	6,1	13	-15,8	11	79	72,7	83	34,7	19	25	0		9					573	0
NT 75020 OTTERØY										107,6	97	34,0	19			16	14						
NT 75100 LIAFOSS										155,5	106	51,0	19			14	12						
NT 75220 RØRVIK LUFTHAVN	0,7	2,1	2,9	-1,6	6,9	13	-8,7	10	76					17	0							455	1
NT 75410 NORDØYAN FYR	2,0	1,5	3,7	0,4	7,2	13	-2,9	23	76					13	0							419	3
NT 75550 SKLINNA FYR	2,0	1,4	3,6	0,5	7,2	12	-3,0	23	75					13	0							419	3
NO 76100 ØKSNINGØY										110,7	114	34,5	19			17	13						
NO 76240 SØMNA - KVALØYFJEL	-1,0		0,9	-2,7	4,8	17	-6,3	21	80					25	0							503	0
NO 76250 SØMNA - STEIN										95,7	94	22,9	19			17	12						
NO 76330 BRØNNØYSUND LUFT	0,8	1,4	2,8	-1,1	5,8	1	-5,1	21	75					21	0							454	0
NO 76450 VEGA - VALLSJØ	0,9	1,5	2,9	-1,3	7,0	13	-7,5	10	80	45,9	65	7,8	13	20	0		14	4,1	6	5		450	2
NO 76530 TJØTTA	0,5	1,7	2,3	-1,1	6,5	13	-5,7	21	72	61,3	88	14,6	13	20	0		15					463	0
NO 76750 SANDNESSJØEN LH - S	0,7	1,4	2,9	-1,4	6,3	12	-5,9	9	70					19	0							456	0
NO 77230 MOSJØEN LUFTHAVN	-3,3	2,4	-0,6	-5,7	7,5	13	-14,4	9	82					24	0							567	1
NO 77270 FALLMOEN										93,0	84	29,6	19			16	10						
NO 77280 LAKSFORS	-3,9		-0,5	-7,1	7,4	13	-17,1	23	80	68,8		18,2	19	24	0		11					586	1
NO 77425 MAJAVATN V	-5,5	2,2	-2,0	-9,5	5,1	13	-23,3	21	78	77,4	86	30,8	19	26	0		11					631	0
NO 78360 SELJELIA	-3,1		-0,5	-5,3	6,2	13	-12,5	21	82	75,8		20,7	13	24	0		15					563	0
NO 78370 BJERKA - VALLA										59,9	44	17,2	13			19	13						
NO 78800 VARNTRESK	-4,8	2,7	-2,5	-7,1	3,6	13	-16,6	21	79	49,8	83	11,5	13	26	0		10						

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULI	-12,3	1,4	-7,9	-18,0	3,4	13	-33,9	19	81	24,3	97	3,1	17	28	0		10				821	0
FI 93700 KAUTOKEINO	-12,0	2,8	-6,6	-16,8	6,5	13	-32,6	9	81	17,7	118	4,0	23	28	0	16	9	6,1	2	15	812	0
FI 93900 SIHCCAJAVRI	-11,7	3,2	-7,4	-16,5	5,3	13	-29,7	26	84	21,7	181	6,1	23	28	0	11	6	6,4	3	18	803	0
FI 94130 PORSA II										70,3	115	21,0	14			14	11					
FI 94170 SKAIDI II										73,2		12,5	14			16	15					
FI 94230 ROGNSUNDET	-1,9		0,2	-3,7	6,8	12	-8,1	23						25	0						530	0
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHA	-2,2	2,9	0,3	-5,3	5,5	12	-11,7	23	80	133,6		16,6	27	26	0		16				537	0
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	0,5	2,9	2,2	-1,2	5,9	12	-5,8	22	76					15	0						463	0
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTH	-1,1	3,2	0,9	-3,3	5,4	12	-7,7	24	80					24	0						508	0
FI 94870 OLDERFJORD										65,5		12,5	14			18	12					
FI 95350 BANAK	-6,2	2,9	-2,6	-10,1	6,7	13	-16,9	26	76					26	0						650	0
FI 95590 BØRSELV II										34,7		7,6	22			14	9					
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJOF										45,1	125	8,7	17			18	14					
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHF										48,2	127	9,0	1			20	12					
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	-2,0	3,4	0,4	-5,2	5,0	12	-11,4	20	79					22	0						531	0
FI 96400 SLETTNES FYR	-1,2	3,3	1,1	-3,9	4,9	12	-10,1	24	79					22	0						509	0
FI 96560 GAMVIK II										74,5		10,5	14			17	15	7,2	0	23		
FI 96600 GAMVIK - SKJÅNES										72,6		12,0	14			22	14					
FI 96850 TANA BRU	-7,5		-3,3	-12,7	4,3	13	-24,8	26	82	36,3		8,1	14	26	0		12				687	0
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										25,1	114	6,5	17			16	9					
FI 96970 SIRBMA										56,4	332	9,6	26			19	13					
FI 97251 KARASJOK - MARKANI	-12,9	2,5	-7,6	-18,8	6,0	13	-32,4	26	81	32,8	252	7,5	23	27	0		11				838	0
FI 97350 CUOVDDATMOHKKI	-11,8	2,6	-6,7	-18,3	5,4	13	-33,3	19	82	25,7	184	4,4	18	27	0	16	8	6,0	2	13	808	0
FI 97710 ISKORAS II	-9,1	5,5	-6,6	-11,5	2,2	13	-17,2	10	90					28	0						731	0
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	-1,9	3,7	0,8	-4,9	4,5	13	-10,9	24	78					23	0						530	0
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	-4,4	3,5	-1,6	-7,3	2,7	16	-13,5	21	84					26	0						599	0
FI 98400 MAKKAUR FYR	-1,8	3,4	0,9	-4,7	4,5	13	-11,2	24	75					22	0						526	0
FI 98550 VARDØ RADIO	-2,2	3,2	0,2	-4,7	4,1	13	-9,3	21	79	43,7	107	11,2	14	24	0	25	13	6,9	0	22	537	0
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	-3,3		-0,6	-6,2	3,5	13	-11,4	20	81					25	0						568	0
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	-4,3	3,4	-1,5	-7,4	3,4	16	-14,9	25	83					26	0						596	0
FI 99340 ØVRE NEIDEN										25,0		5,7	17			15	9					
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	-8,3	3,0	-4,8	-12,0	3,6	13	-25,3	26	84					28	0						709	0
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	-9,7	3,3	-5,2	-14,9	4,8	13	-31,4	26	83	19,0	90	3,9	13	28	0		6				747	0
FI 99500 SKOGFOSS										22,2	111	3,0	13			19	10					
FI 99540 NYRUD	-10,2		-5,3	-16,0	5,6	13	-32,4	26	84	21,1		4,2	18	28	0		9				762	0
SV 99710 BJØRNØYA	-2,7	5,0	-1,0	-4,7	3,7	6	-13,8	1	81	43,2	131	7,6	20	19	0	20	11	6,5	0	16	551	0
SV 99720 HOPEN	-5,3	8,4	-3,4	-7,3	4,2	5	-16,7	18	82	8,6	20	2,9	4	24	0	16	3	6,1	1	13	624	0
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	-7,9		-5,0	-10,9	4,7	8	-21,5	18	81					28	0						698	0
SV 99740 KONGSØYA	-7,7		-5,5	-10,3	3,2	6	-18,3	18	83					28	0						692	0
SV 99752 SØRKAPPØYA	-4,8		-2,7	-6,8	4,4	7	-15,1	18	82					22	0						610	0
SV 99754 HORNSUND	-5,8		-3,3	-8,3	4,1	8	-18,4	18	76	59,7		10,9	21	22	0	18	11	5,8	4	15	638	0
SV 99760 SVEAGRUVA	-8,5	8,5	-4,8	-12,4	5,9	6	-29,0	25	75					22	0						713	0
SV 99765 AKSELØYA	-5,3		-3,1	-7,4	5,4	5	-17,3	18	77					22	0						625	0
SV 99790 ISFJORD RADIO	-5,6	6,8	-3,6	-7,8	3,3	3	-17,5	18	80	66,2	184	12,8	21	22	0		17				632	0
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	-6,9	9,3	-4,4	-9,6	5,9	6	-21,3	18	73	45,4	239	10,6	8	22	0	17	11	5,5	3	12	669	0
SV 99880 PYRAMIDEN	-8,0		-5,4	-10,7	4,6	7	-22,1	1	69					22	0						699	0
SV 99910 NY-ÅLESUND	-7,8	6,8	-5,0	-11,0	4,9	5	-25,3	1	65	112,1	311	24,0	7	23	0	15	13	5,5	6	14	694	0
SV 99927 VERLEGENHUKEN	-9,0		-5,6	-12,1	3,7	7	-23,0	18	79					26	0						703	0
SV 99928 CROZIERPYNTEN																						
SV 99935 KARL XII ØYA	-9,0		-6,1	-11,9	3,4	7	-26,2	17	78					26	0						728	0
SV 99938 KVITØYA	-8,9		-6,5	-11,2	2,9	10	-20,9	17	83					28	0						725	0
JA 99950 JAN MAYEN	-1,2	4,9	0,4	-2,8	5,8	12	-11,9	20	84	34,4	65	7,6	15	17	0	25	9	7,0	0	20	511	0
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-10,3		-7,1	-13,3	1,0	2	-22,0	27	51					28	0			4,9	6	9	764	0

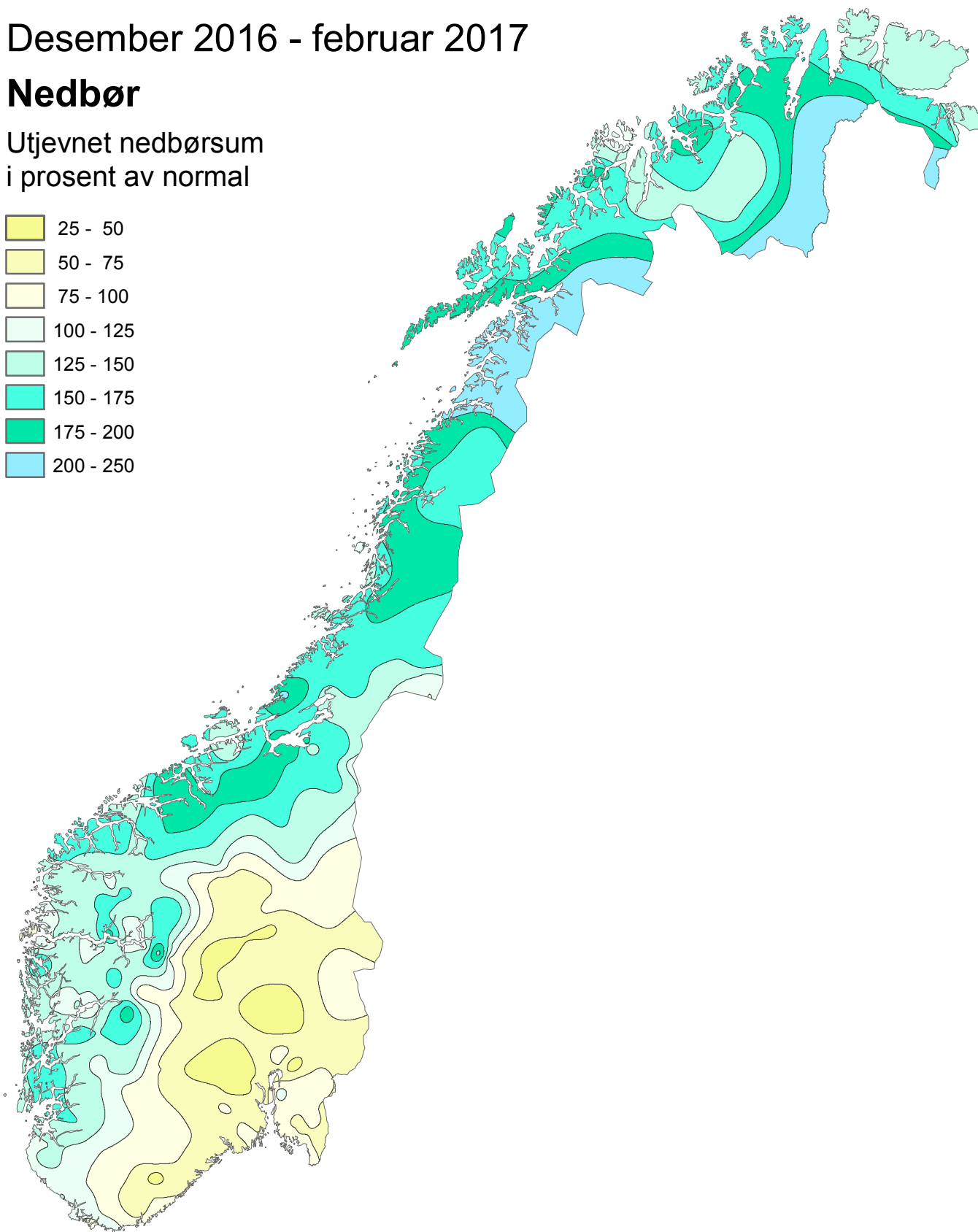
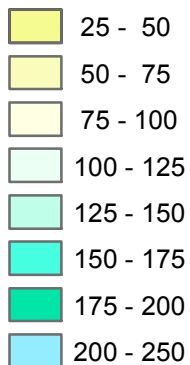
Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 01.03.2017.

Klimatologisk månedsoversikt

Desember 2016 - februar 2017

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.03.2017

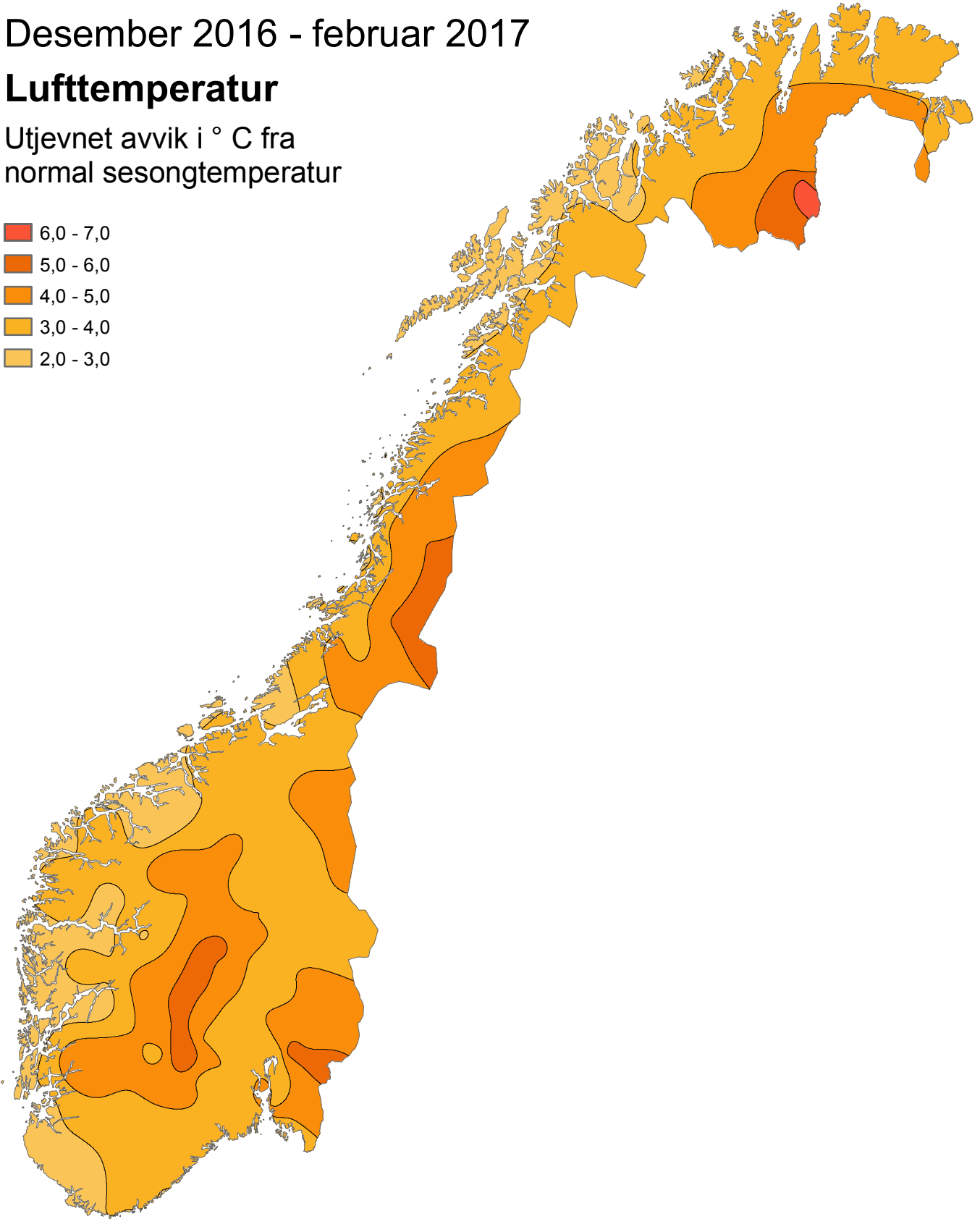
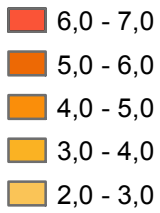
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Klimatologisk månedsoversikt

Desember 2016 - februar 2017

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.03.2017

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

Været i Norge – vintersesongen 2016/2017

Gjennomsnittstemperaturen for hele landet i vinter endte 3,7 grader over normalen, det er den 8. varmeste vinteren siden 1900. Nedbøren for hele landet samlet var 140 % av normalen. Det har vært mye nedbør på Vestlandet, Midt- og Nord-Norge, mens det har vært tørt på Sør- og Østlandet.

Lufttemperatur

Temperaturen for vintersesongen for hele landet lå 3,7 grader over normalen, og perioden er den 8. varmeste i en serie som går tilbake til 1900. Vinteren 1991/1992 er den varmeste med 4,3 grader over normalen. Nord-Norge registrerte den 6. varmeste vinteren siden 1900.

De varmeste stasjonene var

- Svinøy fyr (Hørøy, Møre og Romsdal) og Ytterøyane fyr (Flora, Sogn og Fjordane), 5,6 °C (hhv. 2,4 °C og 2,7 °C over normalen)
- Ona II (Sandøy, Møre og Romsdal) 5,4 °C (2,5 °C over normalen)
- Kråkenes (Vågsøy, Sogn og Fjordane) 5,3 °C (2,5 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Karasjok – Markanjarga (Finnmark), -11,7 °C (4,2 °C over normalen)
- Kautokeino og Cuovddatmohkki (Finnmark), -10,3 °C (4,7 °C og 4,4 °C over normalen)
- Suolovuopmi-Lulit (Kautokeino, Finnmark) -10,2 °C (3,9 °C over normalen)

Høyeste maksimumstemperatur var 18,1 °C, målt på Sunndalsøra III (Sunndal, Møre og Romsdal) 30. desember. Laveste minimumstemperatur var -42,4 °C, og ble målt i Kautokeino (Finnmark) 4. januar.

Nedbør

Nedbøren for hele landet var 140 % av normalen, og sesongen er blant de 15 våteste i serien som går tilbake til 1900. Landet har vært delt i to. Mye nedbør på Vestlandet, Midt- og Nord-Norge, mens det har vært tørt på Sør- og Østlandet. Nord-Norge registrerte den mest nedbørrike vinteren i serien tilbake til 1900 med 180 % av normalen.

De våteste stasjonene var

- Gullfjellet (Bergen, Hordaland) 1434 mm (ingen normal)
- Øvstedal (Voss, Hordaland) 1351 mm (168 % av normalen)
- Lurøy (Nordland) 1348 mm (181 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Hamar (Hedmark) 34 mm (ingen normal)
- Oslo – Høyenhall, 39 mm (ingen normal)
- Østre Toten – Apelsvoll (Oppland) 39 mm (38 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 145,5 mm, og ble målt på Opstveit (Kvinnherad, Hordaland) 31. desember.

	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										135	84	17,5	12.1.				33	20					
ØF 1400 BREKKE SLUSE										127	69	18,6	12.1.				40	24					
ØF 1650 STRØMSFOSS SLUSE										114	66	15,9	12.1.				36	22					
ØF 1950 ØRJE										117	73	19,5	12.1.				33	19					
ØF 3190 SARPSBORG	-0,1	2,9	2,7	-2,8	11,2	8.12.	-15,1	6.1.	90	135	79	20,7	28.2.	63	0	36	22	5,8	9	47	1535	11	
ØF 3200 BATERØD										91	58	21,2	28.2.				27	16					
ØF 3280 RAKKESTAD - SANDER										122	80	19,0	28.2.				54	19					
ØF 3290 RAKKESTAD	-0,8	4,3	2,4	-3,8	9,7	8.12.	-18,3	6.1.	86	122	84	19,8	28.2.	69	0		17				1595	6	
ØF 3370 ØSAKER	-0,1		2,8	-3,0	11,9	8.12.	-13,9	6.1.	87	142		23,6	28.2.	70	0		20				1533	7	
ØF 3720 ASKIM - KYKKELSRUD	-1,2		2,6	-3,5	11,0	8.12.	-13,7	5.1.		92		13,9	28.2.	72	0		20				1202	5	
ØF 3780 IGSI I HOBØL										130	83	20,8	28.2.				37	20					
ØF 17000 STRØMTANGEN FYR	1,8	3,5	3,8	-0,3	9,2	8.12.	-9,7	5.1.	87					48	0						1366	16	
ØF 17050 RÅDE - TOMB	0,1	4,2	3,1	-3,0	11,7	8.12.	-13,2	5.1.	90	139	88	24,4	11.1.	69	0		19				1518	9	
ØF 17150 RYGGE	0,3	3,9	3,2	-2,7	13,2	8.12.	-12,3	5.1.	86	138	84	27,1	11.1.	67	0		22				1499	9	
ØF 17251 MOSS BRANNSTASJON										134	84	29,0	11.1.				29	25					
ØF 17280 GULLHOLMEN	1,2	3,4	3,4	-0,7	13,1	8.12.	-9,4	5.1.						55	0						1422	10	
ØF 17380 RYGGE - HUGGENES	0,0		3,2	-3,1	13,6	8.12.	-12,9	5.1.	86	109		21,0	11.1.	71	0		15				1525	8	
ØF 17500 FLØTER										155	90	25,2	11.1.				43	22					
AK 2650 AURSKOG	-2,2	5,2	1,2	-5,7	9,0	31.12.	-22,4	5.1.	90	108	78	13,7	28.2.	76	0		24				1724	0	
AK 4040 ENEBAKK - BARBØL										142	94	19,5	11.1.				45	23					
AK 4090 VALLERUDÅSEN										96		13,3	28.2.				16						
AK 4110 LØRENSKOG - HANEB										80		13,2	8.12.				15						
AK 4200 KJELLER	-1,5	5,5	1,9	-4,8	11,1	8.12.	-17,7	5.1.	90					74	0						1660	1	
AK 4260 SKEDSMO - HELLERUD	-1,5		1,5	-4,4	11,1	8.12.	-16,4	6.1.	84					77	0						1665	2	
AK 4460 HAKADAL JERNBANES	-2,2	4,4							86	160	79	26,4	11.1.	79	0		22				1730	0	
AK 4740 UKKESTAD										99	59	16,1	28.2.				38	17					
AK 4780 GARDERMOEN	-2,0	4,7	0,6	-4,4	9,4	19.1.	-17,8	6.1.	91	97	56	13,3	28.2.	79	0		17	5,9	11	45	1709	1	
AK 4920 ÅRNES	-2,0	4,4	1,1	-4,6	8,1	8.12.	-17,2	6.1.	90	79	63	11,5	28.2.	77	0		16				1705	1	
AK 11450 MINNESUND JERNBAN	-1,7		0,7	-4,0	8,2	5.12.	-15,2	5.1.		102		15,7	8.12.	78	0		14				1683	0	
AK 17775 FAGERSTRAND										76		18,7	28.2.				12						
AK 17780 BLEKSLITJERN																							
AK 17810 NESODDEN - TANGEN										90	63	17,8	28.2.				13						
AK 17850 ÅS	-0,9	3,4	2,1	-4,1	12,4	8.12.	-14,7	5.1.	86	149	109	24,0	11.1.	72	0		20				1607	3	
AK 19490 GJETTUM										85	52	15,1	28.2.				15						
AK 19510 ØVREVOLL										98		18,6	28.2.				11						
AK 19710 ASKER	-1,1	3,1	1,9	-3,7	11,7	8.12.	-13,2	5.1.	85	104	57	20,6	28.2.	77	0		17				1621	4	
OS 17980 OSLO - LJABRUEIEN										90		15,2	28.2.				15						
OS 18020 OSLO - LAMBERTSETER										75	48	17,9	28.2.				12						
OS 18160 NORDSTRAND										84	66	13,0	28.2.				36	17					
OS 18162 OSLO - KVÆRNERBYE										75		11,1	28.2.				12						
OS 18165 OSLO - RYEN										69		10,9	28.2.				14						
OS 18170 OSLO - ØSTENSJØ										68		13,1	28.2.				12						
OS 18180 OSLO - TRASOP										80		13,4	28.2.				13						
OS 18195 OSLO - HØYENHALL										39		10,6	8.12.				7						
OS 18205 OSLO - LØREN										72		11,6	28.2.				13						
OS 18210 OSLO - HOVIN										71		12,1	28.2.				14						
OS 18215 OSLO - BROBEKK										65		10,7	8.12.				12						
OS 18225 OSLO - TONSENHAGEN										71		11,6	8.12.				14						
OS 18233 OSLO - NYLAND										71		13,4	28.2.				13						
OS 18235 OSLO - FURUSET										79		13,1	28.2.				13						
OS 18245 OSLO - AMMERUD										66		16,1	28.2.				11						
OS 18260 OSLO - HØYBRÅTEN										102		15,5	28.2.				17						
OS 18269 OSLO - HAUGENSTUA										95		14,8	28.2.				18						
OS 18310 OSLO - TØYEN																							
OS 18390 OSLO - BJØLSEN										77		14,5	28.2.				12						
OS 18405 OSLO - SANDAKER										73		13,6	28.2.				13						
OS 18420 OSLO - DISEN										94		14,2	28.2.				18						
OS 18440 OSLO - KJELSÅS										93		18,3	28.2.				17						
OS 18450 MARIDALSØSET										108	72						0	0					
OS 18500 BJØRNHOLT I NORDM	-2,5		0,9	-5,6	9,7	8.12.	-17,0	5.1.		189	84	29,9	11.1.	87	0		20				1751	1	
OS 18645 OSLO - SOLLI Plass										70		13,2	28.2.				12						
OS 18700 OSLO - BLINDERN	-0,7	3,1	2,0	-2,9	11,5	8.12.	-12,6	6.1.	86	100	71	14,4	28.2.	74	0		18	6,1	8	50	1587	1	
OS 18815 OSLO - BYGDØY	-1,2		1,8	-3,9	10,5	8.12.	-13,4	5.1.	87	92		20,9	28.2.	79	0		17				1633	0	
OS 18920 OSLO - BESSERUD										122		19,8	27.2.				18						
OS 18950 TRYVANNSHØGDA	-1,4	3,5	1,1	-3,6	8,5	8.12.	-14,0	5.1.	82					82	0		16				1648	2	
OS 18980 OSLO - LILLEAKER										102		15,8	28.2.				16						
HE 60 LINNES										86	66	9,1	11.1.				40	18					
HE 100 PLASSEN										97	76	12,8	12.1.				44	22					
HE 180 TRYSIL VEGSTASJON	-7,2	3,0	-3,0	-11,2	8,0	5.12.	-27,9	5.1.	89	144	130	28,4	16.12.	90	0		26				2183	0	
HE 610 GLØTVOLA - TRØAN										67	85	6,1	11.12.				51	19					
HE 700 DREVSJØ	-6,2	4,2	-1,3	-11,7	6,5	9.12.	-31,6	5.1.	85	71	85	9,0	11.12.	89	0		53	21	5,3	7	32	2085	0
HE 730 VALDALEN										140	104	14,3	11.1.				49	24					
HE 770 ELLEFSPlass										92	92	8,7	11.12.				54	23					
HE 810 TUFSSINGDAL - MIDTDA										91	89	15,0	12.1.				42	24					
HE 5350 NORD-ODAL	-2,8		0,6	-5,9	8,2	31.12.	-18,5	6.1.	90	94	70	16,5	28.2.	81	0		16				1781	1	
HE 5590 KONGSVINGER	-2,3		1,1	-5,3	10,4	19.2.	-20,9	5.1.	89	92		12,8	24.12.	79	0		19				1740	0	
HE 5660 ROVERUD	-2,5	4,5	1,0	-5,7	8,5	19.2.	-22,0	5.1.	86	54	51	11,8	28.2.	78	0		11				1753	1	
HE 6020 FLISA II	-3,5	4,3	-0,1	-6,6	7,9	31.12.	-21,4	6.1.	91	91	89	11,0	24.12.	81	0		19	5,5	14	44	1844	0	
HE 6440 VERMUNDSJØEN										79	84	11,0	24.12.				27	18					
HE 7420 RENA - ØRNHAUGEN	-4,2		-1,5	-7,3	9,4	19.12.	-19,0	8.2.	85					88	0						1904	0	

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
HE	7660 ÅKRESTRØMMEN										56	83	7,5	12.1.			40	18					
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										94	107	10,1	27.12.			63	23					
HE	7950 RENA FLYPLASS	-6,6	4,4	-2,2	-11,2	6,4	31.12.	-24,9	24.2.	85	91	65	11,6	12.1.	89	0		21				2122	0
HE	8140 EVENSTAD - DIH	-6,6	3,1	-2,5	-11,0	8,2	31.12.	-22,1	5.1.	93					89	0						2128	0
HE	8720 ATNSJØEN										57	70	8,9	12.1.			46	18					
HE	8780 LI BRU	-4,6		-0,5	-9,1	9,0	26.1.	-26,9	8.2.						82	0						1939	1
HE	8880 ALVDAL	-6,5		-2,7	-10,4	7,3	9.12.	-26,0	5.1.	83					90	0						2115	0
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										72	105	7,8	11.12.			38	22					
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	-6,0	5,8	-0,5	-11,8	8,6	30.12.	-27,4	8.2.	75	47	74	6,1	21.2.	84	0		16				2060	1
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	-7,6	3,4	-2,7	-13,2	8,5	30.12.	-33,8	5.1.	85	90	148	9,8	11.12.	89	0		23				2211	0
HE	9870 BLANKTJERNMOEN										163	250	15,2	4.12.			39	29					
HE	12180 ILSENG	-4,0	4,2	-1,0	-7,2	6,6	5.12.	-18,0	24.2.	91					85	0						1889	0
HE	12290 HAMAR II	-3,6		-0,5	-6,7	9,1	31.12.	-18,9	24.2.	86	34		6,8	8.12.	85	0		10				1854	0
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	-3,2		-0,4	-5,9	7,8	30.12.	-15,6	5.1.	89	50		6,6	22.2.	85	0		13				1816	0
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										47	56	7,3	8.12.			35	11					
HE	12550 KISE PA HEDMARK	-3,4	3,5	-0,2	-6,8	9,4	30.12.	-16,9	24.2.	84	45	44	7,3	12.1.	83	0		11				1832	0
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										147	153	13,1	27.12.			47	31					
OP	9310 HJERKIN II	-3,7		-0,4	-7,1	10,3	19.12.	-22,6	8.2.	76	155		15,0	27.12.	80	0		39				1856	1
OP	9380 SNØHEIM	-5,5		-2,3	-8,6	8,7	18.12.	-20,5	8.2.	79					88	0						2018	0
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	-3,0	3,6	-0,1	-5,7	9,0	20.1.	-14,8	5.1.	83	39	38	5,6	28.2.	82	0		12				1794	1
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	-4,5	3,6	-1,6	-7,0	8,3	5.12.	-17,7	6.1.	87	80	69	11,3	12.1.	86	0		18				1936	0
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	-4,4	4,1	-0,9	-7,2	8,3	20.1.	-17,8	6.1.	84					90	0						1919	0
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAGE										67		9,5	21.2.			30	16					
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										66	65	6,6	28.2.			52	20					
OP	13150 FÅVANG	-6,2	3,4	-2,7	-9,7	8,4	30.12.	-19,7	15.12.	87	78	81	5,9	12.1.	89	0		26				2084	0
OP	13160 KVITFJELL	-4,1	4,2	-1,6	-6,6	6,7	19.12.	-18,0	8.2.	80					85	0						1896	0
OP	13310 SØRE BREKKOM										48	51	9,1	21.2.			22	16					
OP	13420 VENABU	-5,8	3,2	-2,3	-9,8	5,9	19.12.	-24,6	9.2.	86	86	81	11,4	12.1.	90	0	40	23	5,0	16	25	2053	0
OP	13450 HOVDGRENDA										64	67	10,0	21.2.			30	19					
OP	13640 OLSTAPPEN										51	65	9,9	8.12.			41	17					
OP	13655 SKÅBU	-4,6		-1,0	-8,1	7,5	19.1.	-21,2	8.2.	78	66		10,7	27.12.	89	0		19				1939	0
OP	13750 ØVRE HEIMDALSVATN	-4,2		-0,6	-8,4	8,3	19.12.	-26,5	7.2.						81	0						1903	1
OP	14050 SJOA										46	64	7,7	21.2.			40	12					
OP	14200 LEIRFLATEN	-7,0		-1,7	-12,2	10,1	30.12.	-27,9	5.1.	85					88	0						2161	2
OP	14550 PRESTSTULEN										66	68	9,0	27.12.			39	16					
OP	15262 JUVFLYE - MIMISBRUN	-6,2		-3,1	-9,5	7,6	19.12.	-19,6	5.1.						89	0						2088	0
OP	15270 JUVVASSHØE	-6,7	4,0	-3,8	-9,5	6,9	19.12.	-19,8	5.1.	80					89	0						2126	0
OP	15480 SKJÅK II										52	92	14,0	4.1.			30	12					
OP	15660 SKJÅK										74	105	10,4	4.1.			36	16					
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	-2,8	5,0	0,6	-5,5	8,8	19.12.	-20,6	9.2.	85	177	107	23,6	31.12.	72	0	55	27	6,3	4	59	1778	2
OP	15890 GROTLI III	-4,7		-0,9	-9,2	8,3	20.12.	-28,5	5.1.	80	335		29,5	20.1.	83	0		49				1950	0
OP	16040 OTTA - SKANSEN	-4,9		-0,8	-8,0	10,4	8.12.	-19,4	6.1.	82	39		9,0	27.12.	87	0		11				1967	0
OP	16271 HØVVRINGEN II	-3,9		-0,8	-7,5	7,4	19.12.	-20,3	8.2.	79	65		9,4	27.12.	86	0		20				1877	0
OP	16400 DOVRE - LANNEM	-3,8		0,0	-7,1	9,2	30.12.	-20,5	9.2.	80	67		18,5	27.12.	86	0		17				1864	0
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGARD	-3,8	4,0	-0,3	-7,1	10,2	25.1.	-20,0	9.2.	79	80	109	13,0	27.12.	85	0		21				1871	0
OP	16610 FOKSTUGU	-3,9	4,2	-0,7	-7,4	8,2	19.12.	-23,1	8.2.	78	72	88	7,1	4.1.	84	0	56	24	5,2	7	29	1872	1
OP	16790 LESJA - SVANBORG										114	132	19,5	27.12.			45	25					
OP	20520 LUNNER										78	49	15,0	12.1.			30	17					
OP	20540 GRAN	-3,4	4,1	0,3	-6,6	9,7	20.1.	-17,0	5.1.	89	57	37	10,4	28.2.	83	0		14				1833	0
OP	21680 VEST - TORPA II	-4,5	3,8	-0,4	-8,1	8,8	20.1.	-19,4	6.1.	89	75	57	8,1	28.2.	88	0		21				1928	0
OP	22840 REINLI										65	55	8,0	28.2.			24	19					
OP	23160 ÅBJØRSBRÅTEN	-3,2	4,9	0,1	-6,9	8,8	30.12.	-19,7	5.1.	83	52	52	6,9	28.2.	85	0	39	17	4,5	17	24	1814	2
OP	23410 FAGERNES - LUFTHAVN	-4,0		0,2	-8,6	7,9	30.12.	-21,9	5.1.	79					85	0						1883	0
OP	23420 FAGERNES	-4,0	5,3	-0,1	-7,2	11,3	30.12.	-18,2	12.2.	81					86	0			4,7	17	28	1885	4
OP	23500 LØKEN I VOLBU	-3,9	5,0	0,5	-7,4	9,6	30.12.	-20,3	16.1.	81	46	43	6,2	12.1.	85	0		15				1873	4
OP	23550 BEITOSTØLEN II	-3,4		-0,4	-6,1	7,7	19.12.	-19,1	8.2.	79	112		9,4	27.12.	80	0		27				1826	0
OP	23560 BEITO										92	71	9,4	27.12.			31	21					
OP	23720 VANG I VALDRES										80	65	9,5	26.12.			31	18					
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJEST	-4,6		-0,7	-8,9	6,1	8.12.	-28,6	5.1.	83	140	124	12,5	20.1.	78	0		35				1938	0
OP	55290 SOGNEFJELLHYTTA	-6,0	3,9	-3,3	-9,2	5,6	19.12.	-24,0	8.2.	90	349	170	19,7	26.12.	90	0		63				2067	0
OP	61630 BJØRLI	-3,7		0,4	-8,1	10,8	30.12.	-30,4	5.1.	83	351		35,6	27.12.	84	0		38				1861	3
BU	19810 RØYKEN - SKOGBORØ										79		16,6	12.1.				18					
BU	19932 GLITREVANN																						
BU	19940 LIER	-1,2	3,7	2,0	-4,1	13,8	8.12.	-14,2	6.1.	86					79	0						1637	2
BU	20250 HOLE										43	61	9,4	8.12.			35						

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
BU	25640 GEILO										153	96	23,0	31.12.			52	20	5,2	13	33		
BU	26350 SIGDAL - NEDRE EGGE	-4,2		1,0	-8,3	13,6	31.12.	-19,8	12.2.	89					88	0						1907	2
BU	26500 GEITHUS										59		11,6	12.1.					15				
BU	26580 DRAMMEN - BANGELØ										95		18,4	28.2.					18				
BU	26590 DRAMMEN - SLETTA										107		19,7	28.2.					19				
BU	26594 DRAMMEN - DANVIK										82		16,9	28.2.					16				
BU	26780 SOLBERGELVA - OLLE										90		15,4	12.1.					21				
BU	26790 MJØNDALEN - ORKIDE										63		14,1	28.2.					16				
BU	26802 MJØNDALEN - ÅSEN										77		14,2	28.2.					18				
BU	26810 HOKKSUND - LOE										52		10,7	28.2.					16				
BU	26820 HOKKSUND	-2,0	3,8	1,6	-5,0	13,4	8.12.	-13,1	6.1.	85	55	31	11,0	28.2.	84	0		16				1708	1
BU	26840 KROKSTADELVA - LAN										58		11,3	28.2.					15				
BU	26852 DRAMMEN - BRAGERM										73		15,2	28.2.					17				
BU	26862 DRAMMEN TINGHUS																						
BU	26864 DRAMMEN SYKEHUS																						
BU	26872 DRAMMEN - ØREN SKO										72		18,0	28.2.					16				
BU	26898 DRAMMEN - ÅSSIDEN										69		16,0	28.2.					14				
BU	26900 DRAMMEN - BERSKOG	-1,3	3,4	1,9	-4,2	13,9	8.12.	-13,9	6.1.	84	81	51	13,9	12.1.	81	0		22				1652	3
BU	26934 DRAMMEN - SOLUMST										84		16,4	28.2.					17				
BU	27010 KONNERUD	-1,9		2,1	-5,3	12,2	8.12.	-14,7	5.1.	87	95		16,3	28.2.	84	0		23				1696	0
BU	27015 DRAMMEN - JARLSBER										54		10,9	12.1.					15				
BU	28380 KONGSBERG BRANNS	-1,8	3,9	2,1	-5,1	13,8	8.12.	-14,4	6.1.	81	72	47	15,0	28.2.	83	0	32	19	4,6	21	26	1692	3
BU	28750 FLESBERG	-2,6		2,3	-6,5	13,7	31.12.	-16,1	1.2.	81					80	0						1765	4
BU	28922 VEGGLI II	-1,7	3,9	2,2	-5,0	12,5	31.12.	-14,7	6.1.	79	56	47	8,7	28.2.	77	0		20	4,9	15	25	1677	12
BU	29350 UVDAL KRAFTVERK	-1,9		1,0	-4,6	8,7	25.12.	-15,6	5.1.		87	70	10,1	28.2.	74	0		29				1699	6
BU	29600 TUNHOVD										60	68	6,8	28.2.			36	15					
BU	29720 DAGALI LUFTHAVN	-4,3	5,2	0,3	-9,2	6,7	8.12.	-25,6	8.2.	78					83	0						1910	0
VE	26950 SVELVIK	0,3	4,5	3,3	-2,5	14,8	8.12.	-11,8	5.1.	84	111	62	16,0	12.1.	66	0		18				1500	8
VE	26990 SANDE - GALLEBERG	-0,9	3,2	2,5	-3,9	14,1	8.12.	-13,6	6.1.	82	97	53	18,4	28.2.	77	0		19				1607	4
VE	26996 SANDE - LAUVKOLLMY	-2,1		2,6	-6,8	11,2	20.2.	-21,0	5.1.	87					86	0						1717	2
VE	27120 HORTEN - NYKIRKE	-0,6		2,8	-4,1	13,2	8.12.	-15,0	12.2.		153		28,3	28.2.	78	0		19				1577	7
VE	27160 HORTEN II	0,4	2,4	3,2	-1,8	13,8	8.12.	-9,3	5.1.		135	77	26,4	28.2.	65	0		18				1492	16
VE	27270 TØNSBERG - KILEN	0,4		3,9	-2,9	13,3	8.12.	-12,1	6.1.		151		27,7	28.2.	70	0		19				1487	16
VE	27315 RAMNES - KILE VESTR	-0,6		3,0	-4,1	14,4	8.12.	-14,1	12.2.	86	115		30,6	28.2.	76	0		15				1582	11
VE	27330 TØNSBERG - TARANR	-0,4		2,9	-3,4	11,9	19.2.	-14,0	5.1.		125		23,6	28.2.	76	0		20				1566	4
VE	27400 NØTTERØY - FØYNLAN	0,8		4,0	-2,1	13,3	8.12.	-10,7	6.1.		117		21,7	11.1.	66	0		18				1455	17
VE	27403 NØTTERØY - KNARRB	1,1		4,2	-2,0	13,9	8.12.	-10,9	5.1.		127		23,5	11.1.	65	0		18				1431	22
VE	27406 NØTTERØY - TORØD	1,1		4,2	-1,9	12,6	8.12.	-11,1	5.1.		121		21,1	11.1.	62	0		19				1429	16
VE	27420 TJØME	1,2	3,6	4,3	-2,0	12,4	8.12.	-11,7	5.1.		112	61	19,8	11.1.	64	0		18				1420	17
VE	27433 NØTTERØY - TENVIK	0,9		4,3	-2,0	12,8	8.12.	-10,8	5.1.		130		22,7	28.2.	64	0		19				1442	13
VE	27435 NØTTERØY - VESTSKO	0,5		3,9	-2,8	13,5	8.12.	-12,2	6.1.		128		24,8	28.2.	71	0		20				1482	14
VE	27450 MELSOM	0,5	3,7	3,7	-2,5	13,4	8.12.	-11,9	5.1.	82	151	67	25,7	11.1.	67	0		21				1484	14
VE	27460 NØTTERØY - BORGHE	0,5		3,7	-2,6	12,9	8.12.	-11,8	6.1.		135		24,7	28.2.	68	0		20				1484	13
VE	27500 FÆRDER FYR	2,6	2,9	4,4	1,1	10,6	8.12.	-6,6	5.1.	82					28	0						1290	28
VE	27600 SANDEFJORD										176	96	32,0	11.1.			39	19					
VE	27770 STOKKE - SOLLI										149	65	24,9	28.2.			30	22					
VE	27780 TJØLLING	1,1	3,5	4,2	-1,9	13,0	8.12.	-11,5	5.1.	83	134	63	19,2	28.2.	62	0		17				1428	14
VE	27800 HEDRUM										167	81	25,0	28.2.			40	20					
VE	29950 SVENNER FYR	2,3	3,3	4,4	0,5	11,2	8.12.	-7,2	5.1.						35	0						1316	27
VE	30000 LARVIK										148	63	20,0	28.2.			32	21					
TE	30248 BREVIK										153		24,9	28.2.				19					
TE	30249 LANGANGEN										138		25,4	28.2.	66	0		22				1500	12
TE	30255 PORSGRUNN - ÅS	0,3		3,6	-2,1	13,1	8.12.	-10,1	5.1.	84													
TE	30258 PORSGRUNN - KLEVST										128	69	24,7	28.2.				17					
TE	30261 PORSGRUNN										105		22,1	28.2.				17					
TE	30270 PORSGRUNN - KJØLN										91	54	22,5	28.2.			28	16					
TE	30320 SKIEN - ELSTRØM										118		19,6	28.2.	78	0		20				1596	4
TE	30330 GJERPEN - ÅRHUS	-0,7		3,0	-3,9	12,5	31.12.	-12,9	6.1.	85	189	79	21,5	11.1.			40	26					
TE	30380 GODAL										72	62	9,8	28.2.			35	17					
TE	30530 NOTODDEN																						
TE	30650 NOTODDEN FLYPLASS	-3,2	3,5	0,9	-6,5	13,5	31.12.	-16,7	16.1.	87	86	0			86	0						1818	2
TE	30810 TINNOSDAMMEN	-1,9		2,2	-4,9	13,6	8.12.	-14,2	6.1.		76	55	12,3	28.2.	83	0		20				1683	0
TE	30860 BERGELIGREND	-2,1		2,0	-4,9	10,9	20.2.	-15,8	5.1.		75	60	8,5	12.1.	76	0		21				1690	3
TE	30875 BUSNES	-0,2		2,9	-2,5	12,7	8.12.	-11,3	6.1.		87		13,1	28.2.	69	0		21				1528	11
TE	31080 TESSUNGDALEN - BAK										94	71	8,6	11.1.			33	22					
TE	31400 FYRIEGG																						
TE	31410 RJUKAN										64	44	10,0	28.2.			29	20					
TE	31500 FRØYSTUL	-3,9	4,0	0,2	-7,6	8,6	8.12.	-25,5	16.1.		121	72	13,1	27.12.	77	0		29				1878	0
TE	31520 GROSET	-4,4		0,0	-9,0	7,1	19.12.	-26,1	16.1.		104		13,7	27.12.	81	0		27				1918	0
TE	31570 MØSVATN - HAUG										144	76	9,8	27.12.			47	25					
TE	31620 MØSSTRAND II	-3,7	3,7	-0,3	-6,9	7,6	19.12.	-20,9	16.1.	82	106	57	8,9	26.2.	79	0		26				1858	0
TE	31660 MØGEN	-4,3		-0,7	-7,6	7,0	18.1.	-24,9	16.1.		142	74	14,2	22.12.	77	0	42	22				1892	0
TE	31970 GAUSTATOPPEN	-4,6	5,9	-2,4	-6,6	6,8	19.12.	-17,9	5.1.	88					85	0						1942	1
TE	32060 GVARV - NES	-1,0	3,7	2,7	-3,8	13,4	8.12.	-13,3	6.1.	84	79	57	9,8	28.2.	76	0		18				1624	6
TE	32220 LIFJELL - ØYSTEINNA	-2,7		-0,2	-5,0	10,1	19.12.	-15,9	8.2.		138		20,7	28.2.	76	0		24				1766	3
TE	32240 BØ	-1,8	4,2	2,1	-4,9	13,5	8.12.	-13,8	6.1.	83	89	63	16,0	28.2.	84	0		18				1695	2
TE	32350 ÅMOTSDAL										137	66	13,5	10.1.			36	25					
TE	32780 HØIDALEN I SOLUM																						

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
TE 33890 VÅGSLI	-3,8	4,5	0,4	-8,0	6,9	8.12.	-27,5	16.1.	83	389	137	22,5	31.12.	77	0		52				1864	1
TE 33950 HAUKELISETER TESTF	-3,8		-0,7	-7,2	7,0	19.12.	-22,2	1.2.	88	395		37,8	31.12.	80	0		41				1865	0
TE 34130 JOMFRULAND	2,0	3,4	4,5	-0,3	11,4	8.12.	-7,7	5.1.	82					43	0						1342	19
TE 34800 TØRDAL - SUVDØLA										169		20,2	28.2.			41	30					
TE 37150 STORGAMA	-1,0		1,8	-3,9	9,4	8.12.	-14,2	5.1.						73	0						1618	5
TE 37230 TVEITSUND	0,0	3,5	3,5	-3,3	12,8	8.12.	-12,6	5.1.	80	172	90	16,9	28.2.	70	0		32				1528	22
TE 37500 FOLDSÆ										127	70	11,5	23.12.				42	28				
TE 37740 FYRESDAL - ÅLANDSL										150		16,9	23.12.				41	28				
AA 35090 EIKELAND										179	67	26,9	28.2.			51	25					
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGI										186	66	24,7	28.2.			37	28					
AA 35210 GJERSTAD JERNBANE	-1,5		2,4	-4,7	13,5	8.12.	-16,3	13.2.	86	168		24,0	28.2.	84	0		28				1662	3
AA 35860 LYNGØR FYR	2,7	3,0	5,3	0,5	14,0	8.12.	-7,0	5.1.	78					32	0						1277	35
AA 36110 ARENDAL BRANNSTAS										207		27,5	10.1.			35	30					
AA 36200 TORUNGEN FYR	3,2	3,0	5,5	1,2	12,9	8.12.	-6,7	13.2.	83	162	82	15,6	10.2.	26	0		28				1235	49
AA 36490 BØYLEFOSS										175	57	23,1	28.2.			44	29					
AA 36560 NELAUG	0,6	3,6	4,3	-2,4	12,5	8.12.	-13,5	13.2.	88	179	65	24,8	28.2.	60	0	38	31	4,3	28	26	1477	20
AA 38140 LANDVIK	1,9	3,0	5,6	-1,3	13,1	8.12.	-11,3	13.2.	83	235	81	26,4	10.1.	50	0		28				1352	21
AA 38421 SENUMSTAD										270	73	36,9	10.1.			50	31					
AA 38445 HEREFOSSE - STØA										237		30,0	24.12.			63	29					
AA 38600 MYKLAND										111	42	19,2	28.2.			39	26					
AA 38730 HYNNEKLEIV	-1,0		3,2	-4,5	12,1	8.12.	-17,8	16.1.	91	135		18,1	28.2.	77	0		32				1618	10
AA 38800 TOVDAL										202	81	27,0	28.2.			43	33					
AA 39750 BYGLANDSFJORD - NE	0,8		3,8	-1,5	12,3	8.12.	-10,6	13.2.	82	216		22,8	24.12.	55	0		35				1451	24
AA 40250 VALLE	-1,2	4,1	2,8	-4,4	11,9	8.12.	-17,1	16.1.	82	213	105	18,9	27.12.	73	0		30				1635	13
AA 40510 BLÅSJØ	-4,1		-1,7	-6,7	4,9	19.12.	-16,0	5.1.	92					87	0						1895	0
AA 40880 HOVDEN - LUNDANE	-4,3	4,4	-0,1	-8,9	6,5	8.12.	-29,6	16.1.	84	245	100	15,9	23.2.	78	0		37				1913	0
VA 39030 KRISTIANSAND - HÅNE																						
VA 39040 KJEVIK	2,0	3,2	5,3	-1,2	12,1	8.12.	-12,0	13.2.	84					49	0						1344	32
VA 39100 OKSØY FYR	3,6	2,9	5,7	1,7	11,5	8.12.	-5,7	16.1.	83					22	0						1197	61
VA 39160 KRISTIANSAND - HOLD										230		25,8	24.12.				28					
VA 39165 KRISTIANSAND BRANN										210		22,8	24.12.				29					
VA 39200 KRISTIANSAND - KVAD																						
VA 39210 DUEKNIPEN																						
VA 39220 MESTAD I ODDERNES										309	70	33,5	10.1.			52	33					
VA 41090 MANDAL III	3,3	3,0	5,8	0,8	11,1	8.12.	-7,9	13.2.	86	279	112	20,5	19.2.	32	0		38				1230	60
VA 41175 LAUDAL - KLEIVEN	0,8	2,5	3,5	-1,5	9,6	8.12.	-13,9	16.1.	91	360	83	27,5	10.1.	55	0	63	40	5,7	9	45	1458	15
VA 41200 FINSLAND										303	74	26,1	24.12.			71	37					
VA 41480 ÅSERAL	0,3	3,7	3,8	-2,7	11,3	8.12.	-16,6	13.2.	80	384	89	35,0	24.12.	65	0	61	38				1504	21
VA 41550 LJOSLAND - MONEN										358	94	40,5	30.1.			45	36					
VA 41770 LINDESNES FYR	4,3	2,8	5,8	2,8	10,0	8.12.	-5,1	8.2.	83	248	87	15,5	8.12.	15	0	57	40	5,9	8	39	1133	74
VA 41820 KVÅVIK										459	102	36,4	10.1.			73	42					
VA 41825 LYNGDAL	2,8	2,8	5,6	0,1	11,1	8.12.	-8,3	16.1.	84	461	102	36,2	10.1.	38	0		42				1271	52
VA 41860 KVINESHEI - SØRHELL										592	97	45,3	10.1.			77	45					
VA 42160 LISTA FYR	4,3	2,9	6,0	2,4	9,6	26.12.	-6,6	16.1.	83	281	110	22,0	8.12.	18	0	57	40	5,8	8	39	1138	72
VA 42520 RISNES I FJOTLAND										508	108	46,5	24.12.			62	47					
VA 42650 FLEKKEFJORD										650	121	48,5	26.2.			61	50					
VA 42720 BAKKE										540	106	41,5	24.12.			60	49					
VA 42940 SIRDAL - SINNES	-1,9	3,2	1,4	-5,1	7,9	8.12.	-24,5	16.1.	83	465	110	28,9	12.1.	71	0		49				1693	2
RO 43010 EIK - HOVE	1,7	2,5	4,6	-1,2	11,3	8.12.	-12,4	16.1.	85	653	113	45,8	24.12.	44	0		53	6,3	10	61	1376	26
RO 43090 JØSSINGFJORD										541	125	45,5	26.2.			62	49					
RO 43350 EIGERØYA	4,4	2,9	6,0	2,6	10,1	8.12.	-5,3	16.1.						16	0						1132	67
RO 43360 EGERSTAD										386	105	30,1	26.2.			58	45					
RO 43810 MAUDAL										957	119	52,0	12.1.			72	59					
RO 44080 OBRESTAD FYR	4,3	2,8	6,3	2,1	10,3	8.12.	-8,9	16.1.	86	335	106	25,7	26.2.	17	0		40				1135	73
RO 44160 HOGNESTAD										353	118	27,4	26.2.			59	44					
RO 44300 SÆRHEIM	3,8	2,8	5,9	1,7	10,1	8.12.	-6,9	16.1.	81	361	118	24,7	26.2.	21	0		39				1182	48
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										745	138	54,0	11.1.			65	55					
RO 44520 HELLAND I GJESDAL										724	138	45,5	1.12.			66	55					
RO 44560 SOLA	3,5	2,3	5,9	0,9	10,0	8.12.	-9,6	16.1.	81	304	113	23,0	22.2.	29	0	58	40	5,2	11	37	1207	46
RO 44610 KVITTSØY - NORDBØ	5,0	2,4	6,5	3,4	10,5	8.12.	-4,0	8.2.	81					11	0						1079	85
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	4,1	2,5	6,2	2,1	10,2	8.12.	-5,7	8.2.	79	397	134	27,0	1.12.	21	0		44				1155	60
RO 44760 IMS										555	136	36,2	26.2.			63	46					
RO 44800 SVILAND										573	124	32,0	30.1.			66	57					
RO 44900 OLTEDAL										686	132	41,4	1.12.			68	52					
RO 45350 LYSEBOTN	3,6		6,0	1,3	11,2	9.12.	-5,7	13.2.	76	890	145	70,2	31.12.	25	0		50				1202	43
RO 45530 LIARVATN	2,0	3,2	4,5	-0,7	9,3	8.12.	-10,5	16.1.	82	923	153	55,2	8.12.	46	0		52				1348	17
RO 45770 HJELMELAND	3,1		5,9	0,3	11,0	8.12.	-8,6	16.1.	77	633		49,0	8.12.	37	0		52				1253	41
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	4,1	2,9	6,5	1,8	11,0	8.12.	-6,5	8.2.	79	499		29,5	31.12.	28	0		46				1159	71
RO 46150 SAND I RYFYLKE										848	141	90,1	31.12.			68	55					
RO 46300 SULDALSVATN										670	127	68,8	31.12.			62	49					
RO 46610 SAUDA	3,6	5,1	5,6	1,8	11,0	8.12.	-7,8	5.1.	81					24	0			6,0	14	57	1207	41
RO 46850 HUNDSEID I VIKEDAL										1103	145	85,1	31.12.			59	59					
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	3,0	3,1	6,0	0,1	12,0	8.12.	-10,6	16.1.		814	175	53,6	31.12.	38	0		61				1252	50
RO 47090 SKJOLD - FRØVIK										707	155	39,5	31.12.			76	68					
RO 47240 KARMØY - BREKKEVA										475	146	29,6	10.1.			69	51					
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAV	4,5	2,9	6,7	2,0	10,9	8.12.	-8,5	16.1.	83					21	0						1117	81
RO 47270 KARMØY - HYDRO										485	138	29,8	1.12.			69	53					
RO 47300 UTSIRA FYR	5,0	2,4	6,4	3,5	10,4	8.12.	-4,6	8.2.	81	318	109	20,3	26.2.	9	0		49	6,0	6	46	1072	86
RO 47350 RØVÆR	5,0		6,6</																			

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
SF 56400 YTRE SOLUND										476	88	27,3	8.12.			72	64						
SF 56420 FURENESET	4,0		6,5	1,4	11,5	8.12.	-7,7	16.1.	81	739		62,8	8.12.	28	0		63				1164	75	
SF 56520 HOVLANDSDAL										1100	120	65,3	8.12.			65	61						
SF 56850 VIKSDAL I GAULAR										794		59,5	31.12.			66	57						
SF 56960 HAUKEDAL										986	151	80,4	20.1.			71	59						
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	1,6	4,0	4,0	-0,7	9,2	4.2.	-11,2	16.1.	83					47	0						1388	12	
SF 57340 JØLSTER - KVAMSFJE	-2,2		-0,3	-3,9	6,2	19.12.	-12,0	8.2.						80	0						1726	0	
SF 57390 SKEI I JØLSTER										814	164	62,5	20.1.			67	61						
SF 57420 FØRDE - TEFRE	1,6	3,6	4,4	-0,8	10,6	3.2.	-12,5	16.1.	89	894	144	60,3	31.12.	40	0	70	61	6,7	6	64	1383	22	
SF 57480 BOTNEN I FØRDE										1110	140	70,5	20.1.			73	62						
SF 57660 EIMHJELLEN										1117	136	63,5	20.1.			74	64						
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	4,5	3,1	6,4	2,4	11,2	3.2.	-4,4	9.2.	80					19	0						1123	73	
SF 57770 YTTERØYANE FYR	5,6	2,7	7,0	4,1	10,4	4.2.	-1,8	8.2.	78					5	0						1025	112	
SF 57790 MYKLEBUSTFJELLET	-0,3		1,4	-1,9	6,6	8.12.	-9,3	8.2.						65	0						1554	0	
SF 57810 SVELGEN II	4,8		7,4	2,4	14,2	19.12.	-4,9	16.1.		969	139	53,6	20.1.	17	0		74				1089	114	
SF 57850 DAVIKNES										975	146	59,6	20.1.			71	64						
SF 57940 ÅLFOTEN II										870	128	42,0	27.12.			70	57						
SF 57990 GJENGEDAL										994	139	63,7	20.1.			73	67						
SF 58070 SANDANE	2,9	3,1	5,6	0,6	12,3	19.12.	-9,8	16.1.	83	487	130	31,2	31.12.	30	0	64	55	6,1	9	54	1263	51	
SF 58100 SANDANE LUFTHAVN	2,9	3,1	5,4	0,8	12,2	8.12.	-7,0	16.1.	81					30	0						1269	34	
SF 58320 MYKLEBUST I BREIM										559	121	36,7	20.1.			68	57						
SF 58390 INNVIK - HEGGDAL										448		30,8	20.1.			67	50						
SF 58480 BRIKSDAL										612	153	43,5	31.12.			64	55						
SF 58780 NORDFJORDEID - NYM										791	135	60,6	20.1.			68	58						
SF 58860 TROLLEDALSEGGA	-2,2		-0,4	-3,8	6,2	27.1.	-11,7	5.1.						80	0						1724	0	
SF 58900 STRYN - KROKEN	1,3	3,5	4,3	-1,2	11,0	20.12.	-12,7	5.1.	85	604	131	43,1	31.12.	46	0		58				1407	13	
SF 58960 HORNINDAL										844	144	51,6	20.1.			68	60						
SF 59110 KRÅKENES	5,3	2,5	7,0	3,5	12,4	3.2.	-1,8	8.2.	74					11	0						1046	106	
SF 59250 REFVIK										656		50,2	5.12.			67	57						
SF 59450 STADLANDET	4,4		6,7	1,8	12,2	3.2.	-7,0	9.2.	75	918	167	65,9	8.12.	21	0		61				1129	92	
MR 59610 FISKÅBYGD	3,7	2,7	6,4	0,9	12,0	16.12.	-9,0	16.1.	82	862	159	49,9	5.12.	30	0	73	60	6,3	6	56	1196	72	
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH	3,1	3,8	6,3	-0,2	14,2	27.1.	-12,6	16.1.	81					36	0						1247	72	
MR 59695 ØRSTA - EITREFJELL	0,3		2,5	-2,1	9,7	27.1.	-12,5	5.1.	80	883		77,7	20.1.	63	0		59				1498	8	
MR 59800 SVINØY FYR	5,6	2,4	7,2	3,9	12,0	3.2.	-1,2	24.2.	77					7	0						1021	118	
MR 59900 SÆBØ										1008	161	70,9	20.1.			63	60						
MR 60190 ROALDSHORNET	-1,0		1,0	-2,8	9,2	27.1.	-11,1	5.1.						71	0						1604	4	
MR 60240 ÅKERNESET	-0,5		1,6	-2,5	10,2	19.12.	-11,1	5.1.	79	623		89,2	27.12.	68	0		63				1575	7	
MR 60400 NORDDAL										434	146	36,4	20.1.			58	43						
MR 60500 TAFJORD	3,1	2,3	6,5	0,4	16,8	30.12.	-8,7	5.1.	74	526	171	36,0	20.1.	34	0		61				1251	61	
MR 60640 VALLDAL - MURI	3,0		6,1	0,5	14,6	25.1.	-8,3	5.1.		605		50,3	5.12.	30	0		43				1256	50	
MR 60650 LINGE	3,5	2,4	6,4	1,1	15,3	20.12.	-7,3	5.1.	76	587	143	47,2	27.12.	31	0		43				1207	68	
MR 60800 ØRSKOG	3,8		6,9	1,0	14,5	26.1.	-9,7	5.1.	78	727	164	71,3	20.1.	28	0		54				1187	74	
MR 60810 LEBERGSFJELLET	0,5		2,7	-1,4	10,4	27.1.	-8,7	5.1.						63	0						1480	12	
MR 60890 BRUSDALSVATN II	4,7		7,5	2,0	15,5	19.12.	-7,2	5.1.	85					23	0						1106	112	
MR 60930 BINGSA	4,7		6,9	2,9	13,8	30.12.	-4,2	5.1.	83					12	0						1101	90	
MR 60945 ÅLESUND IV	5,1	3,2	7,8	2,6	15,3	19.12.	-4,8	5.1.		516	164	52,1	30.12.	19	0		55				1065	124	
MR 60990 VIGRA	4,8	2,6	7,2	2,3	13,0	19.12.	-5,8	5.1.	78	524	156	36,9	30.12.	20	0	68	58	6,2	7	54	1089	98	
MR 61040 HILDRE										628	181	42,8	30.12.			68	59						
MR 61060 REKDAL	4,3		7,0	1,7	16,4	19.12.	-4,4	5.1.	69					20	0						1143	84	
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSHA	2,5		5,7	-0,1	16,5	30.12.	-9,8	5.1.		693		70,2	20.1.	35	0		50				1301	31	
MR 61410 MANNEN	-4,0		-1,7	-6,2	7,7	19.12.	-19,6	8.2.	86	529		38,7	2.12.	88	0		51				1887	0	
MR 61420 MARSTEIN	1,5		4,5	-0,9	16,3	30.12.	-10,3	5.1.	72	596		46,1	20.1.	47	0		49				1394	26	
MR 61820 ERESFJORD										736	187	55,8	20.1.			55	52						
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	2,7	2,6	5,4	-0,1	13,6	26.1.	-9,8	5.1.	82					35	0						1290	35	
MR 62295 MOLDE - HINDALSØRA	1,6		4,4	-1,3	12,3	26.1.	-12,3	5.1.	81					53	0						1383	20	
MR 62480 ONA II	5,4	2,5	7,2	3,5	11,5	19.12.	-2,2	5.1.	74					8	0						1043	106	
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										1186	189	116,6	5.12.			63	59						
MR 62980 GJEMNES - REINSFJEL	-1,7		0,4	-3,8	8,5	19.12.	-13,0	5.1.						78	0						1682	2	
MR 63100 ØKSENDAL										565	174	58,8	20.1.			61	48						
MR 63420 SUNNDALSØRA III	3,2	3,0	6,6	0,2	18,1	30.12.	-17,0	4.2.	70	434	180	38,3	20.1.	30	0		43	6,2	10	56	1239	56	
MR 64320 KRISTANSUND ELVERI										566	181	30,3	5.12.			67	57						
MR 64330 KRISTANSUND LUFTH	3,6	2,7	6,2	1,3	13,4	26.1.	-7,6	5.1.	78					22	0						1200	51	
MR 64510 TINGVOLL	2,1	2,8	4,9	-0,3	12,7	26.1.	-9,0	5.1.	84	447		41,2	20.1.	38	0		44				1341	21	
MR 64700 INNERDALEN	0,7		4,5	-2,8	14,8	27.1.	-15,4	5.1.	78	740	176	52,4	20.1.	66	0		51				1462	13	
MR 64760 SURNADAL - SYLTE	0,3	4,0	3,4	-2,5	12,9	21.12.	-15,4	5.1.	84	613	167	63,0	5.12.	61	0		45				1493	7	
MR 64870 TÅGDALEN	-0,6	3,0	2,0	-3,3	11,4	21.12.	-16,3	5.1.	80	582	196	54,7	5.										

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	0,3	4,2	3,3	-2,5	9,9	21.12.	-14,8	5.1.	86	426	177	34,8	5.12.	61	0		51				1504	3
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										328	177	29,3	2.12.			55	41					
ST 67140 SKJETLEIN	0,3		3,3	-2,7	10,0	30.12.	-17,1	5.1.	86	166		24,8	21.1.	62	0		29				1500	2
ST 67280 SOKNEDAL	-1,3	4,0	1,8	-4,4	7,9	25.1.	-20,4	5.1.	85	348	196	29,2	20.1.	73	0		47				1642	0
ST 67560 KOTSØY	-2,0		0,9	-4,6	9,7	30.12.	-17,1	5.1.	91	338		38,5	5.12.	77	0		45				1704	0
ST 67780 ÅLEN										231	125	20,0	5.12.			46	42					
ST 68050 LADE	1,4		4,0	-1,2	10,1	30.12.	-14,1	5.1.		406		26,0	5.12.	44	0		54				1397	12
ST 68120 SAUPSTAD	0,1		2,6	-2,4	9,0	30.12.	-16,1	5.1.		430		23,4	8.12.	59	0		55				1517	1
ST 68125 SVERRESBORG	0,3		2,7	-2,3	9,9	19.12.	-13,9	4.1.		447		23,7	8.12.	58	0		57				1499	2
ST 68270 LØKSMYR										449	173	36,0	14.1.			58	54					
ST 68290 SELBU II	-0,7	3,8	2,4	-3,9	8,5	25.1.	-18,9	5.1.	83	293	168	24,2	5.12.	69	0		45				1587	0
ST 68420 AUNET										330	165	23,3	5.12.			59	48					
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										288	134	19,3	5.12.			60	47					
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	0,8	3,3	3,4	-1,8	10,2	19.12.	-13,5	5.1.	81	386	203	29,2	5.12.	54	0	82	55	5,7	12	45	1457	8
ST 69020 RANHEIM	1,4		3,7	-0,8	10,9	19.12.	-11,0	5.1.		377		28,2	5.12.	47	0		54				1388	13
ST 71320 RISSA III	1,5		4,2	-0,9	11,7	19.12.	-12,7	5.1.	83	556		38,0	26.12.	45	0		47				1393	16
ST 71550 ØRLAND III	2,9	3,1	5,0	0,6	10,5	19.12.	-12,2	4.1.	79	430	159	25,8	30.12.	26	0	64	55	6,3	6	53	1269	29
ST 71750 BREIVOLL										816	164	60,0	5.12.			69	63					
ST 71780 ÅFJORD II	1,4	2,8	4,2	-1,2	11,0	26.1.	-15,6	5.1.	85	739	202	46,6	19.2.	48	0		62				1402	15
ST 71810 ÅFJORD - MOMYR										1043	191	86,7	5.12.			71	67					
ST 71850 HALTEN FYR	4,6	2,6	6,2	2,8	10,1	19.12.	-4,3	4.1.	76					13	0						1116	69
ST 71900 BESSAKER										511	162	37,5	19.2.			72	64					
ST 71990 BUHOLMRÅSA FYR	3,7	2,8	5,3	1,7	9,7	19.12.	-7,0	4.1.	78					17	0						1182	45
NT 69100 VÆRNES	0,8	3,3	3,6	-2,1	11,4	30.12.	-16,7	5.1.	82	246	124	20,9	5.12.	55	0		42	5,6	9	43	1450	7
NT 69150 KVITHAMAR	0,7	3,5	3,6	-2,3	10,8	30.12.	-17,6	5.1.	82	384	189	27,6	26.12.	56	0		50				1462	6
NT 69380 MERÅKER - VARDETUM	-0,7	3,5	2,5	-4,0	9,2	25.1.	-22,3	5.1.	84	424	160	40,5	5.12.	67	0		51				1593	1
NT 69420 KLUKSDAL										307	117	20,8	21.1.			64	52					
NT 69550 ØSTÅS I HEGRA										495	160	41,1	5.12.			60	51					
NT 69655 FROSTA	1,3	2,9	3,8	-1,0	9,9	19.12.	-11,5	4.1.	83	366	169	30,0	26.12.	46	0		45				1406	8
NT 70150 VERDAL - REPPE	0,1	3,9	2,9	-2,0	10,1	21.12.	-16,6	5.1.	89	314	143	22,6	5.12.	55	0	63	50	6,5	6	64	1496	4
NT 70510 VERA II										447		43,9	5.12.			67	56					
NT 70680 MÆRE III	0,1		2,5	-2,6	9,7	19.12.	-16,7	5.1.	87					60	0						1522	4
NT 70820 UTGÅRD										451	170	41,5	19.2.			71	53					
NT 70850 SNÅSA - KJEVLIA	-1,3	4,1	1,4	-4,8	7,7	19.12.	-22,7	5.1.	83	336	141	27,9	31.12.	69	0		52				1644	0
NT 70930 SNÅSA - NAGELHUS										404	142	28,4	31.12.			74	57					
NT 71000 STEINKJER - SØNDRE	-0,2	4,0	2,4	-2,9	11,0	19.12.	-15,8	5.1.	88	364	128	26,1	30.12.	68	0		56				1546	3
NT 71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										469	152	38,0	5.12.			70	54					
NT 71280 LEKSVIK - MYRAN										650	147	53,7	5.12.			66	58					
NT 72580 NAMSOS LUFTHAVN	0,5	4,2	3,1	-1,9	10,5	26.1.	-15,2	5.1.	85					54	0						1480	6
NT 72650 OVERHALLA - UNNSET										619	174	45,9	19.2.			73	64					
NT 72710 OVERHALLA - SKOGM	-1,5	3,7	1,1	-4,2	11,0	31.12.	-19,7	5.1.	89					82	0						1644	0
NT 73250 SØRLI										177	107	17,1	31.12.			66	41					
NT 73500 NORDLI - HOLAND	-3,6	5,3	-0,5	-6,6	6,3	19.12.	-24,0	5.1.	97	287	176	17,1	31.12.	79	0	76	51	6,9	1	68	1845	0
NT 73550 GARTLAND	-1,9	4,7	1,1	-5,1	8,0	19.12.	-23,0	5.1.	91	605	169	32,9	31.12.	76	0		63				1693	0
NT 73800 TUNNSJØ										254	147	17,7	19.2.			63	51					
NT 74320 TRONES - TROMSSTA										599	158	34,7	26.1.			74	63					
NT 74350 NAMSSKOGAN	-2,4	4,8	0,8	-5,8	8,3	19.12.	-23,3	5.1.	86	535	164	34,7	19.2.	73	0		57				1739	0
NT 75020 OTTERØY										652	158	36,7	26.1.			71	64					
NT 75100 LIAFOSS										906	168	57,0	26.1.			68	61					
NT 75220 RØRVIK LUFTHAVN	2,2	3,1	4,4	-0,6	9,2	30.12.	-10,7	5.1.	81					46	0						1331	19
NT 75410 NORDØYAN FYR	3,6	2,7	5,4	1,6	9,5	25.1.	-5,9	4.1.	80					22	0						1198	44
NT 75550 SKLINNA FYR	3,6	2,6	5,2	1,8	9,2	30.12.	-6,3	4.1.	78					22	0						1200	41
NO 76100 ØKSNINGØY										692	184	50,0	5.12.			72	65					
NO 76240 SØMNA - KVALØYFJEL	0,5		2,6	-1,5	8,4	28.1.	-11,0	5.1.	86					64	0						1477	4
NO 76250 SØMNA - STEIN										546	143	32,6	27.1.			72	65					
NO 76330 BRØNNØYSUND LUFT	2,2	2,8	4,3	-0,3	10,0	21.12.	-9,9	5.1.	80					43	0						1333	16
NO 76450 VEGA - VALLSJØ	2,6	3,1	4,8	-0,1	9,4	25.1.	-11,4	4.1.	81	325	115	13,2	10.1.	39	0		63	5,0	11	23	1289	29
NO 76530 TJØTTA	2,1	3,2	4,2	-0,1	11,4	21.12.	-9,8	5.1.	77	486	180	41,2	23.12.	41	0		65				1338	21
NO 76750 SANDNESSJØEN LH - S	2,3	2,8	4,5	-0,2	12,5	21.12.	-9,0	4.1.	76					39	0						1322	22
NO 77230 MOSJØEN LUFTHAVN	-1,2	4,7	1,9	-3,9	9,7	19.12.	-18,7	5.1.	85	752	194	60,5	26.1.	62	0		57				1627	9
NO 77270 FALLMOEN										809	193	46,2	26.1.			74	61					
NO 77280 LAKSFORS	-1,8		1,6	-5,0	9,7	30.12.	-19,1	5.1.	84	627		42,0	23.1.	68	0		60				1688	8
NO 77425 MAJAVATN V	-3,5	4,2	-0,2	-7,4	6,7	30.12.	-26,0	5.1.	83	593	181	31,9	5.12.	73	0		63				1836	0
NO 78360 SELJELIA	-1,3		1,4	-3,8	7,7	26.1.	-18,3	5.1.	87	887		71,1	26.1.	64	0		63				1643	3
NO 78370 BJERKA - VALLA										740	159	74,3	26.1.			74	63					
NO 78800 VARNTRESK	-2,7	4,8	-0,1	-5,4	6,8	26.1.	-19,1	5.1.	83													

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
NO	80740 REIPÅ	1,2		4,1	-1,8	11,9	21.12.	-12,8	5.1.	78	773	190	50,8	26.1.	50	0		65	6,2	12	59	1412	24	
NO	81650 SALTDAL - NORDNES	-2,7	3,8	0,7	-6,1	8,5	20.12.	-20,5	5.1.	88	384	166	51,4	26.1.	83	0		46				1769	0	
NO	81775 LØNSDAL STASJON	-3,4		-0,7	-6,5	8,3	19.12.	-23,6	5.1.	79	530		32,8	31.12.	83	0		60				1837	0	
NO	81900 SULITJELMA										705	228	63,2	26.1.			68	62						
NO	82000 SETSÅ	-0,7	3,3	2,5	-3,9	10,5	19.12.	-19,0	5.1.	78	502	206	46,1	26.1.	63	0		65				1586	3	
NO	82110 VALNESFJORD	-0,4	3,5	2,3	-3,1	8,3	21.12.	-15,3	5.1.	78					62	0						1561	4	
NO	82290 BODØ VI	1,6	3,4	3,8	-0,8	10,1	19.12.	-11,8	5.1.	80	536	214	28,3	19.12.	49	0	71	64	6,2	8	52	1383	21	
NO	82410 HELLIGVÆR II	2,5	2,9	4,2	0,6	10,3	21.12.	-7,4	4.1.	79					34	0			5,8	12	42	1300	23	
NO	82530 KJERRINGØY - OS										582	192	51,5	26.1.				71	62					
NO	82650 VALLJORD										845	211						0	0					
NO	82840 STYRKESNES - HESTV										774	205	64,5	26.1.				65	63					
NO	83300 STEIGEN										650	231	32,7	7.12.				73	64					
NO	83520 TØMMERNESET										902	199	67,5	26.1.				68	63					
NO	83710 DRAG - AJLUOKTA	-0,6		2,4	-3,7	9,9	21.12.	-21,0	5.1.	80	476		30,2	26.1.	62	0		59				1582	5	
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG										386	231	49,0	26.1.				62	52					
NO	84210 LOSISTUA	-6,1		-3,0	-9,7	5,9	19.12.	-30,6	5.1.	82	247		17,5	26.1.	89	0		47				2078	0	
NO	84500 STRAUMSNES	-1,6		1,2	-4,0	10,1	21.12.	-17,5	5.1.	70	752		87,1	26.1.	70	0		67				1668	3	
NO	84630 NARVIK - FAGERNESF.	-5,7		-3,7	-7,5	4,3	19.12.	-18,8	4.1.						90	0						2046	0	
NO	84700 NARVIK LUFTHAVN	-0,1	3,4	2,5	-2,3	11,4	21.12.	-14,2	5.1.	79					57	0						1532	12	
NO	84880 KATTERAT	-3,5		-0,7	-6,1	8,8	21.12.	-19,5	5.1.	74	470		51,0	26.1.	79	0		56				1841	0	
NO	84970 EVENES LUFTHAVN	-1,7	2,8	1,7	-5,2	10,1	21.12.	-18,4	27.2.	87					64	0						1674	6	
NO	85040 ROTVÆR	1,1		2,9	-0,5	9,8	21.12.	-9,5	5.1.	79					49	0						1422	16	
NO	85380 SKROVA FYR	2,3	2,6	4,1	0,3	9,8	21.12.	-7,6	5.1.	81					42	0			5,8	12	51	1323	22	
NO	85440 KVITFOSSEN I VÅGAN																							
NO	85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	1,3	2,2	3,4	-0,7	9,3	21.12.	-8,0	22.2.	79					51	0						1410	14	
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN	1,2	2,4	3,9	-1,6	10,7	17.1.	-11,6	23.2.	80	573		25,7	4.12.	49	0	80	69				1416	15	
NO	85840 VÆRØY HELIPORT	3,2	2,3	4,8	1,2	9,1	19.12.	-5,9	22.2.	76					24	0						1238	28	
NO	85890 RØST LUFTHAVN	3,4	2,8	4,9	1,4	9,0	19.12.	-4,9	5.1.	77	326	158	16,0	25.1.	22	0		60				1221	30	
NO	86500 SORTLAND	0,7	2,6	3,3	-1,8	10,4	19.12.	-13,0	5.1.	84	669	172	28,4	7.12.	53	0	72	61	6,0	15	57	1458	14	
NO	86520 SORTLAND - KLEIVA	0,4	2,2	3,0	-1,8	10,1	19.12.	-12,8	5.1.	77	658	161	43,4	27.1.	57	0		67				1484	10	
NO	86600 STOKMARKNES LH - S	0,8	2,2	3,5	-2,6	10,3	19.12.	-13,9	5.1.	79					57	0						1453	16	
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN III	1,9		3,9	-0,3	9,5	19.12.	-8,4	22.2.	81	366		16,5	23.12.	45	0		64				1357	21	
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										594	155	30,5	27.1.				69	63					
NO	87000 ÅNSTADBLÅHEIA	-2,7		-0,8	-4,4	5,6	19.12.	-14,2	4.1.						81	0						1773	0	
NO	87110 ANDØYA	0,6	2,4	2,6	-2,0	9,7	19.12.	-13,3	4.1.	79	590	201	30,4	19.1.	59	0	78	68				1476	10	
NO	87120 ANDØYA - TROLLTINDI	-2,1		-0,3	-3,8	7,1	19.12.	-12,1	4.1.						80	0						1718	0	
TR	87640 HARSTAD STADION																							
TR	87772 SÆTERTINDEN VED T.	-0,4	2,0	2,1	-2,6	9,8	19.12.	-14,9	5.1.	77	422	159	25,8	12.12.	62	0		55				1558	5	
TR	88100 BONES I BARDU										488	213	33,6	27.1.				59	50					
TR	88200 SENJA - LAUKHELLA										470	159	24,5	27.1.				68	59					
TR	88460 GRUNNFARNES										589	183	38,5	27.1.				69	62					
TR	88660 BOTNHAMN										588	170	30,0	27.1.				70	59					
TR	88690 HEKKINGEN FYR	0,8	2,6	3,1	-1,3	12,5	19.12.	-10,8	5.1.	74					59	0						1457	20	
TR	89010 KISTEFJELL	-6,5		-4,9	-8,0	2,4	19.12.	-19,5	4.1.						90	0						2117	0	
TR	89350 BARDUFOSSE	-6,0	3,4	-1,2	-10,6	9,5	21.12.	-33,5	5.1.	85	305	159	14,8	12.12.	75	0	71	52	6,0	8	54	2059	2	
TR	89940 DIVIDALEN II	-6,8	3,0	-1,8	-12,0	9,7	20.12.	-33,7	5.1.	80	152	200	14,9	20.1.	89	0		41				2136	0	
TR	89980 TAMOKDALEN	-5,5		-1,8	-9,3	9,2	19.12.	-28,8	5.1.	84	475		26,9	14.2.	79	0		56				2016	1	
TR	89985 SJUFJELLET	-7,4		-5,3	-9,2	4,4	19.12.	-20,6	4.1.						90	0						2195	0	
TR	90100 MALANGEN - PÅLFINN	-3,0		0,1	-6,3	9,2	21.12.	-23,2	5.1.	80	594		33,1	7.12.	73	0		61				1790	1	
TR	90110 MORTENHALSSKOLTE	-5,3		-3,3	-7,2	4,3	19.12.	-19,2	4.1.						90	0						2006	0	
TR	90400 TROMSØ - HOLT	-0,6	2,6	1,8	-2,9	10,4	21.12.	-12,5	4.1.	79	446	159	29,9	27.1.	64	0		61				1576	6	
TR	90450 TROMSØ	-1,3	2,7	0,9	-3,6	9,5	21.12.	-13,4	4.1.	83	511	177	28,8	27.1.	68	0		67	6,1	8	58	1644	3	
TR	90451 TROMSØ PLU										363		25,6	27.1.				58						
TR	90490 TROMSØ - LANGNES	-1,0	2,4	1,3	-3,6	9,6	21.12.	-14,2	4.1.	81	535	189	26,0	7.12.	65	0	68	63	5,8	11	53	1621	4	
TR	90495 STAKKEVOLLAN	-1,9		0,9	-4,8	9,2	21.12.	-15,6	4.1.						71	0						1691	3	
TR	90510 TROMSDALEN	-2,2		0,8	-5,1	9,4	21.12.	-19,3	5.1.						72	0						1719	5	
TR	90560 KVALØYSLETTA	-1,5		0,8	-3,6	8,8	21.12.	-14,0	5.1.						74	0						1660	1	
TR	90650 GRUNNFJORD - STAKI										336	116	16,6	27.1.				71	59					
TR	90720 MÅSVIK	1,2		3,3	-1,0	11,0	19.12.	-9,9	4.1.						58	0						1419	16	
TR	90721 REBBENESØY - GRÅH	-0,8		1,3	-2,9	9,3	19.12.	-11,8	4.1.						77	0						1600	2	
TR	90760 FAKKEN	0,4		2,5	-1,5	9,8	19.12.	-9,1	4.1.						61	0						1490	6	
TR	90800 TORSVÅG FYR	1,3	2,2	3,2	-0,5	9,9	19.12.	-7,7	4.1.	74					52	0						1408	13	
TR	91080 YTRE HOLMEBUKT										446		22,6	26.1.				71	62					
TR	91120 LYNGEN-GJERDELVDA	-4,1		-1,5	-6,4	10,6	19.12.	-18,6	4.1.	85					86	0						1901	0	
TR	91130 LYNGEN - GJERDVASS	-4,9		-1,7	-8,2	10,2	19.12.	-20,2	4.1.						86	0						1963	0	
TR	91150 LYNGEN - URA										360		20,5	20.1.				60	54					
TR	91380 SKIBOTN II	-3,1	2,9	0,4	-6,5	13,4	19.12.	-22,6	5.1.	75	179	136	10,4	20.1.	74	0		36				1799	8	
TR	91430 RIHPOJAVRI	-5,6		-2,3	-9,3	10,7	19.12.	-24,8	4.1.						88	0						2028	0	
TR	91500 NORDNESFJELLET	-5,0		-2,8	-7,2	7,7	19.12.	-19,0	4.1.		79		10,4	27.1.	89	0		27				1981	0	
TR	91725 SKJERVØY										403	172	22,5	27.1.				68	61					
TR	91729 ARNØYA - TROLLTINDEN																							
TR	91740 SØRKJOSEN LUFTHAVN	-2,1	3,7	1,3	-5,3	14,2	19.12.	-21,1	5.1.	73	220		18,6	27.1.	71	0	61	45	6,2	11	58	1710	3	
TR	92350 NORDSTRAUM I KVÆN	-1,0	3,1	1,7	-3,2	11,4	20.12.	-14,5	4.1.	60	190	175	18,2	20.1.	68	0	54	39	5,8	12	47	1616	0	
TR	92500 LANGFJORDJØKELEN	-7,4		-5,5	-9,3																			

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULI	-10,2	3,9	-5,3	-16,1	5,0	20.12.	-41,0	4.1.	82	114	132	23,5	16.12.	90	0	30					2445	0
FI 93700 KAUTOKEINO	-10,3	4,7	-4,4	-15,7	7,0	27.1.	-42,4	4.1.	82	83	159	4,1	1.12.	90	0	58	33	5,8	6	40	2450	0
FI 93900 SIHCCAJAVRI	-10,1	4,9	-5,6	-15,3	5,3	13.2.	-39,4	5.1.	85	105	234	10,5	1.12.	90	0	45	31	6,0	6	46	2430	0
FI 94130 PORSA II										392	185	21,0	14.2.			65	55					
FI 94170 SKAIDI II										368		17,5	20.1.			62	60					
FI 94230 ROGSUNDET	-0,7		1,8	-2,8	10,3	19.12.	-12,9	4.1.						71	0						1591	5
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHA	-1,4	3,2	1,2	-4,3	9,3	20.12.	-15,2	3.1.	79	431		16,6	31.12.	77	0	68					1654	1
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	0,9	3,0	2,9	-1,2	10,0	19.12.	-9,6	4.1.	75					56	0						1450	7
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTH	-0,6	3,2	1,6	-2,8	8,5	20.12.	-11,6	4.1.	79					73	0						1583	1
FI 94870 OLDERFJORD										305		22,0	22.1.			68	56					
FI 95350 BANAK	-4,8	4,2	-0,8	-8,8	9,0	19.12.	-23,9	5.1.	77					83	0						1959	0
FI 95590 BØRSELV II										159		10,9	20.1.			63	42					
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJOR										202	165	28,7	31.12.			57	47					
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHF										201	155	11,8	12.12.			68	49					
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	-1,7	3,1	1,0	-4,9	8,0	20.12.	-15,4	4.1.	78					76	0						1682	0
FI 96400 SLETTNES FYR	-0,9	3,1	1,7	-3,8	7,6	20.12.	-12,7	4.1.	77					76	0						1612	1
FI 96560 GAMVIK II										293		22,9	21.1.			64	61	7,1	0	75		
FI 96600 GAMVIK - SKJÅNES										247		12,0	14.2.			73	55					
FI 96850 TANA BRU	-7,2		-2,8	-12,0	5,7	20.12.	-36,2	4.1.	83	183		11,6	21.1.	87	0	46					2177	0
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										130	167	11,0	31.12.			64	40					
FI 96970 SIRBMA										145	219	9,6	26.2.			69	40					
FI 97251 KARASJOK - MARKANI	-11,7	4,2	-6,3	-18,1	6,0	13.2.	-41,6	4.1.	82	122	254	7,5	23.2.	89	0	37					2580	0
FI 97350 CUOVDDATMOHKKI	-10,3	4,4	-4,9	-16,4	5,4	20.12.	-41,6	4.1.	82	93	180	6,6	5.12.	89	0	56	30	6,0	2	38	2454	0
FI 97710 ISKORAS II	-7,8	6,1	-5,4	-10,1	2,2	27.1.	-21,5	4.1.	92					90	0						2229	0
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	-1,6	3,5	1,2	-4,5	6,6	27.1.	-14,2	3.1.	77					78	0						1676	0
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	-4,2	3,0	-1,3	-7,0	5,6	28.1.	-18,0	4.1.	84					84	0						1902	0
FI 98400 MAKKAUR FYR	-1,5	3,1	1,2	-4,3	7,3	28.1.	-14,0	4.1.	75					77	0						1665	0
FI 98550 VARDØ RADIO	-1,7	3,0	0,7	-4,1	5,7	27.1.	-14,9	4.1.	79	215	144	24,9	10.12.	80	0	75	49	6,4	2	51	1676	0
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	-2,8		0,0	-5,6	5,3	20.12.	-17,0	4.1.	82					84	0						1780	0
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	-3,6	3,9	-1,0	-6,6	4,8	25.1.	-18,0	4.1.	83					83	0						1855	0
FI 99340 ØVRE NEIDEN										142		9,0	21.1.			58	41					
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	-7,0	3,9	-3,5	-10,6	3,9	17.12.	-29,0	4.1.	85					89	0						2160	0
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	-9,3	3,5	-4,6	-14,6	4,8	13.2.	-37,9	4.1.	85	119	150	8,9	14.12.	90	0	37					2368	0
FI 99500 SKOGFOSS										153	207	17,5	3.12.			65	39					
FI 99540 NYRUD	-9,9		-4,9	-15,9	5,6	13.2.	-38,8	4.1.	86	124		8,7	31.12.	90	0	34					2418	0
SV 99710 BJØRNØYA	-2,4	5,2	-0,5	-4,7	4,9	21.12.	-13,8	1.2.	79	208	221	11,9	20.1.	76	0	75	48	6,0	6	43	1746	0
SV 99720 HOPEN	-5,0	8,4	-3,1	-6,9	4,2	5.2.	-17,4	31.1.	79	90	67	10,1	20.12.	84	0	66	26	6,1	6	47	1978	0
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	-7,9		-5,1	-10,9	4,7	8.2.	-21,5	18.2.	78					90	0						2239	0
SV 99740 KONGSØYA	-7,3		-5,2	-9,9	3,2	6.2.	-18,3	18.2.	80					90	0						2189	0
SV 99752 SØRKAPPØYA	-4,7		-2,6	-6,8	5,8	21.12.	-17,0	30.1.	79					81	0						1950	0
SV 99754 HORNSUND	-6,1		-3,6	-8,8	4,2	21.12.	-19,1	30.1.	74	175		12,2	25.1.	84	0	54	33	5,6	12	37	2079	0
SV 99760 SVEAGRUVA	-9,3	6,6	-5,5	-13,7	5,9	6.2.	-31,7	31.1.	75					84	0						2370	0
SV 99765 AKSELØYA	-5,7		-3,6	-7,7	5,9	21.12.	-17,4	31.1.	74					83	0						2041	0
SV 99790 ISFJORD RADIO	-6,1	5,6	-4,0	-8,7	4,1	21.12.	-17,5	28.1.	77	149	124	12,8	21.2.	84	0	39					2081	0
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	-7,7	7,3	-5,1	-10,7	5,9	6.2.	-21,3	18.2.	72	93	185	10,6	8.2.	84	0	49	27	5,3	13	35	2228	0
SV 99880 PYRAMIDEN	-9,0		-6,0	-12,1	4,6	7.2.	-25,1	30.1.	67					84	0						2340	0
SV 99910 NY-ÅLESUND	-8,8	4,9	-5,7	-12,1	4,9	5.2.	-26,6	29.1.	67	241	244	24,0	7.2.	85	0	50	36	4,9	25	35	2319	0
SV 99927 VERLEGENHUKEN	-8,8		-5,8	-11,7	3,7	7.2.	-23,8	30.1.	77					88	0						2293	0
SV 99928 CROZIERPYNTEN																						
SV 99935 KARL XII ØYA	-7,5		-5,1	-10,0	3,9	22.12.	-26,2	17.2.	75					86	0						2179	0
SV 99938 KVITØYA	-8,3		-6,1	-10,5	2,9	10.2.	-20,9	17.2.	80					90	0						2273	0
JA 99950 JAN MAYEN	-1,7	4,0	0,6	-3,8	5,8	12.2.	-12,6	19.1.	81	165	95	10,7	29.1.	73	0	77	38	6,9	1	64	1681	0
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-7,5		-4,5	-10,6	1,5	13.12.	-22,0	27.2.	39					90	0						2194	0

Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 06.03.2017.

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. * betyr tangering av rekord.

Stasjoner med ny februar-rekord for døgnnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
32890	Høydalsmo II	Tokke (Telemark)	15,6	23	2006	16.02.2014	15,4
70820	Utgård	Steinkjer (Nord-Trøndelag)	41,5	19	1962	09.02.2015	41,5
92910	Sopnesbukt	Alta (Finnmark)	23,2	14	1997	28.02.2013	22,5

Stasjoner med ny februar-rekord for lav månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
16560	Dombås - Nordigard	Dovre (Oppland)	10,3	2006	2014	14,4
79762	Dunderlandsdalen - Nylaenget	Rana (Nordland)	33,7	2007	2010	34,4

Stasjoner med ny februar-rekord for høy månedsmiddeltemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Start	Forrige	°C
98090	Berlevåg Lufthavn	Berlevåg (Finnmark)	-1,9	2004	2014	-2,0

Stasjoner med ny februar-rekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
5590	Kongsvinger	Kongsvinger (Hedmark)	10,4	19	2006	24.02.2012	9,8
15270	Juvasshøe	Lom (Oppland)	6,5	13	1999	14.02.2017	5,6
25830	Finsevattn	Ulvik (Hordaland)	6,5	15	1993	23.02.2006	5,5
50310	Kvamskogen - Jonshøgdi	Kvam (Hordaland)	8,6	14	2006	27.02.2013	7,6
52535	Fedje	Fedje (Hordaland)	9,6	3	2004	22.02.2008	9
59110	Kråkenes	Vågsøy (Sogn Og Fjordane)	12,4	3	1991	25.02.2014	12
59800	Svinøy fyr	Herøy (Møre og Romsdal)	12,0	3	1955	04.02.2004	11,2
85450	Svolvær Lufthavn	Vågan (Nordland)	8,7	13	1972	20.02.2004	8,3
85840	Værøy Heliport	Værøy (Nordland)	7,7	13	1997	25.02.2011	7,5
86740	Bø i Vesterålen III	Bø (Nordland)	7,2	13	2002	10.02.2012	7,1

87640	Harstad Stadion	Harstad (Troms)	8,6	13	2002	20.02.2004	8,5
97251	Karasjok - Markannjarga	Karasjohka- Karasjok (Finnmark)	6	13	2004	24.02.2014	5,5

Stasjoner med ny februar-rekord for minimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
49800	Fet i Eidfjord	Eidfjord (Hordaland)	-21,8	24	1953	02.02.2015	-20,7