

Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt
September 2015

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



Det østafjelske fikk mye nedbør i september. Her fra Telemark - Foto: Kine Aarnes

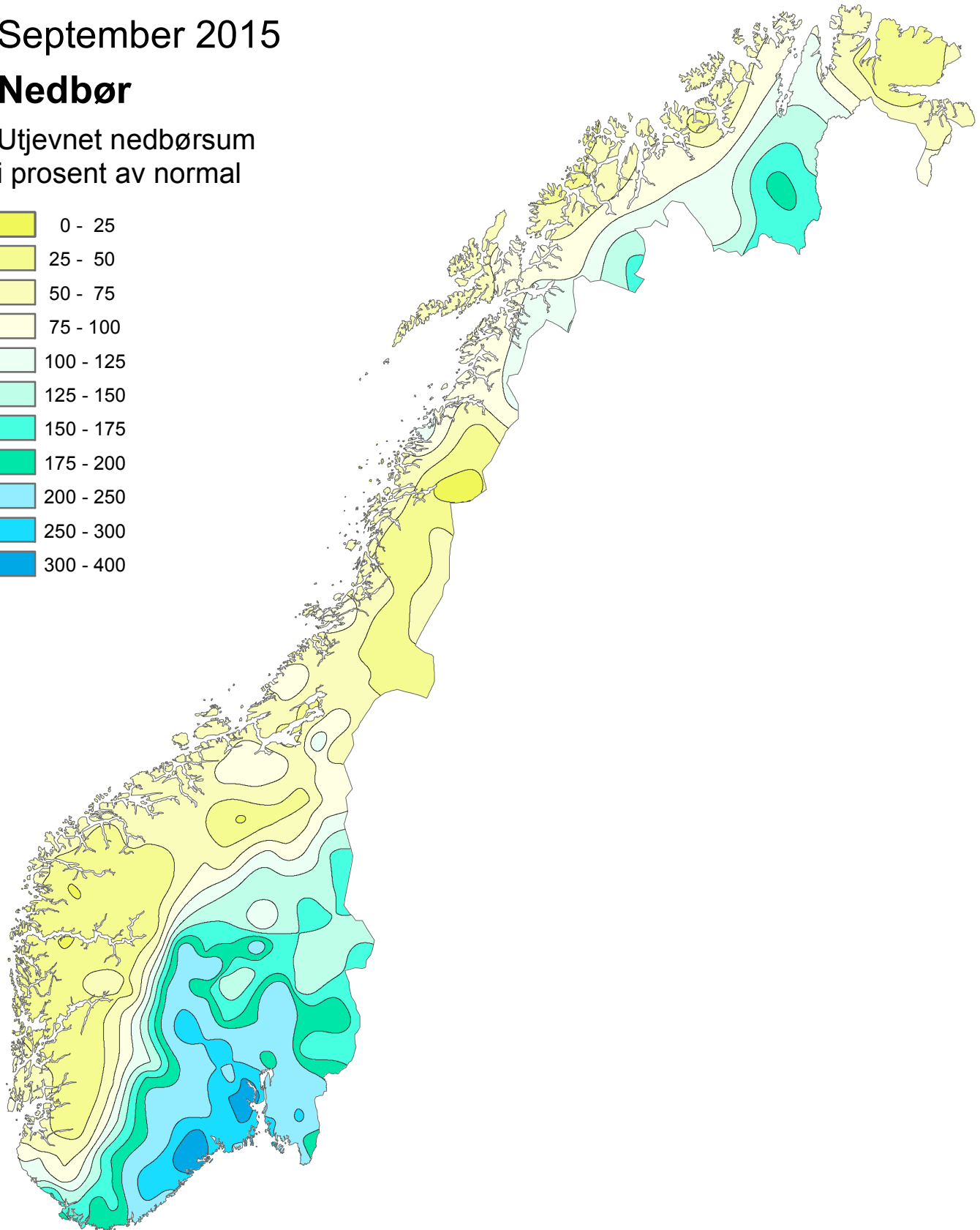
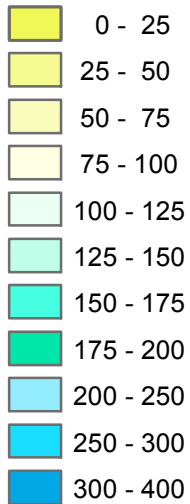
Månedstemperaturen for hele landet lå 2,2 °C over normalen. Relativt varmest var det i deler av Nord-Norge og Trøndelag med 3-4 graders avvik. Månedsnedbøren for hele landet var 105 % av normalen. Mange stasjoner på Østlandet fikk mer enn tre ganger den normale nedbøren. Flere stasjoner i Sogn og Fjordane og Hordaland fikk under 50 % av normalen.

Klimatologisk månedsoversikt

September 2015

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.10.2015

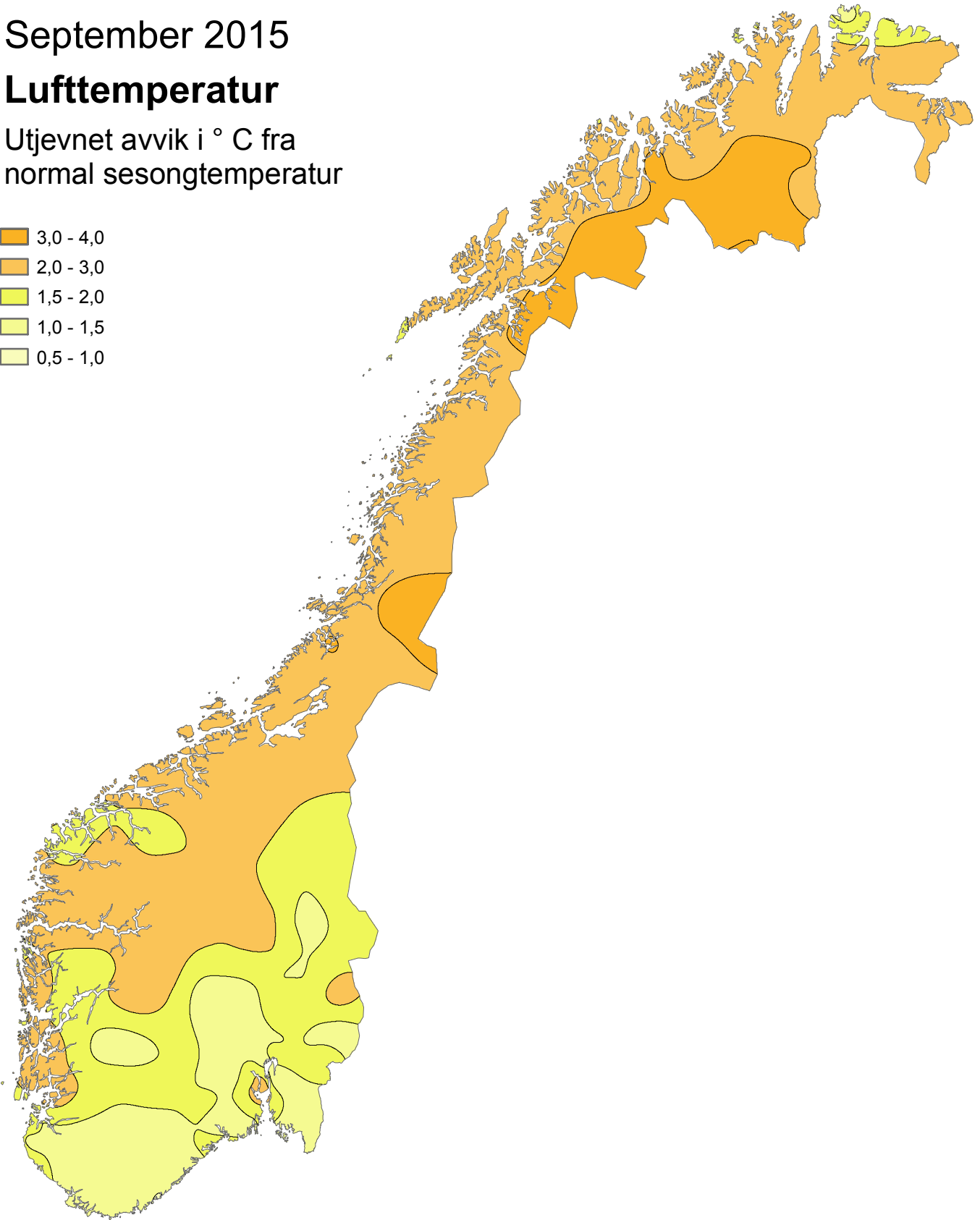
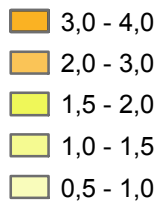
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Klimatologisk månedsoversikt

September 2015

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.10.2015

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

Været i Norge – september 2015: rekordvått mange steder på Østlandet

Månedstemperaturen for hele landet lå 2,2 °C over normalen. Relativt varmest var det i deler av Nord-Norge og Trøndelag med 3-4 graders avvik. Månedsnedbøren for hele landet var 105 % av normalen. Mange stasjoner på Østlandet fikk mer enn tre ganger den normale nedbøren. Flere stasjoner i Sogn og Fjordane og Hordaland fikk under 50 % av normalen.

Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 2,2 °C over normalen, og måneden ble den 6. varmeste september-måneden i en serie som går tilbake til 1900. Varmest var 1999 med et avvik på 3,5 °C. Relativt varmest var det i deler av Nord-Norge og Trøndelag med 3-4 graders avvik. Enkelte stasjoner på Østlandet og Sørlandet hadde månedstemperaturer på rundt 1 grad over det normale.

De varmeste stasjonene var

- Færder fyr (Tjøme, Vestfold) 14,4 °C (1,5 °C over normalen)
- Svenner fyr (Larvik, Vestfold) og Bingsa (Ålesund, Møre og Romsdal) 14,0 °C (hhv 1,7 °C over normalen og ingen normal ennå)
- Lindesnes (Vest-Agder) 13,9 °C (1,5 °C over normalen)
- Sola (Rogaland), Slåtterøy fyr (Bømlo, Hordaland), Kvitsøy – Nordbø (Rogaland) og Jomfruland (Kragerø, Telemark) 13,8 °C (hhv 2,1 °C, 1,9 °C, 1,8 °C og 1,8 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Juvvasshøe (1894 moh, Lom, Oppland) 1,3 °C (1,8 °C over normalen)
- Gaustatoppen (1804 moh, Tinn, Telemark) og Juvflye – Mimisbrunnr klimapark (1844 moh, Lom, Oppland) 1,7 °C (hhv 1,7 °C over normalen, og ingen normal ennå)
- Snøheim (1475 moh, Dovre, Oppland) 3,8 °C (ingen normal)
- Røldalsfjellet – Elvershei (1370 moh, Odda, Hordaland) 3,9 °C (ingen normal ennå)
- Sognefjellshytta (1413 moh, Lom, Oppland) 4,0 °C (2,8 °C over normalen)

Høyeste maksimumstemperatur var 25,0 °C, målt den 11. september på Mære III (Steinkjer, Nord-Trøndelag). Laveste minimumstemperatur var -5,2 °C, og ble målt på Hovden - Lundane (Bykle, Aust-Agder) den 27. september. Vi må tilbake til september 1999 for å finne en høyere temperatur som månedens laveste. Da var Rustefjelbma (Tana, Finnmark) kaldest med -4,6 °C.

Nedbør

Månedsnedbøren for hele landet var 105 % av normalen. Mange stasjoner på Østlandet fikk mer enn tre ganger den normale nedbøren, og seks stasjoner med målinger tilbake til før 1900 registrerte den våteste september-måneden noensinne. (Se egen liste) En rekke stasjoner i Sogn og Fjordane og Hordaland fikk under 50 % av normalen.

De våteste stasjonene var

- Lifjell - Øysteinsnatten (Bø, Telemark) 577,7 mm (ingen normal ennå)
- Gjerstad (Aust-Agder) 478,0 mm (330 % av normalen)
- Postmyr i Drangedal (Telemark) 449,5 mm (348 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Skjåk (Oppland) 16,6 mm (49 % av normalen)
- Oppdal – Sæter (Sør-Trøndelag) 17,5 mm (23 % av normalen)
- Bråta - Slettom (Skjåk, Oppland) 18,3 mm (33 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 117,8 mm, og ble målt på Postmyr i Drangedal (Telemark) 2.september.

Arktis – september 2015

Arktis

Svalbard lufthavn hadde en gjennomsnittstemperatur på 2,8 °C (2,5 °C over normalen). Bjørnøya registrerte 4,1 °C (1,5 °C over). Hopen hadde 2,1 °C (1,4 °C over). Sveagruva hadde 2,6 °C i gjennomsnitt, noe som er 2,0 °C over normalen. Månedstemperaturen på Barentsburg var 2,6 °C (2,1 °C over). Ny-Ålesund fikk 1,6 °C (1,9 °C over). Isfjord Radio registrerte 2,8 °C (2,2 °C over). Jan Mayen hadde en middeltemperatur på 5,9 °C (3,1 °C over normalen), noe som, sammen med 1960 og 2011, er den nest varmeste september-måneden som er registrert. Rekordene er 8,0 °C fra 1934.

Høyeste maksimumstemperatur kom på Jan Mayen med 14,2 °C 8. september. Dette er ny varmerecord for Jan Mayen for september. Månedens laveste minimumstemperatur var –6,9 °C, og ble registrert 27. september både på Karl XII øya og Kvitøya.

Jan Mayen fikk mest nedbør av de arktiske stasjonene med 99,8 mm (122 % av normalen), etterfulgt av Ny-Ålesund med 88,1 mm (192 %). Barentsburg målte størst døgnnedbør av de arktiske stasjonene med 32,7 mm den 30. september.

Utvalgte stasjoner på yr.no

Se nettsiden til Været i Norge http://met.no/Klima/Varet_i_Norge/2015/

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 døgnverdier 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										199,8	230	58,5	17			19	15					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										179,9	185	38,0	16			18	16					
ØF	1950 ØRJE										219,1	231	54,6	2			21	15					
ØF	3190 SARPSBORG	12,6	1,2	16,6	9,5	19,7	9	3,2	27	81	196,4	205	38,6	18	0	0	16	12	5,2	7	13	131	229
ØF	3200 BATERØD										206,3	234	49,4	2			20	12					
ØF	3290 RAKKESTAD	11,0	1,1	15,8	6,6	19,9	10	-1,2	27	81	217,4	256	47,4	2	2	0		13				180	180
ØF	3370 ØSAKER	12,2		16,8	8,4	20,6	10	2,0	27	84	281,3		71,3	2	0	2		13				145	215
ØF	3720 ASKIM - KYKKELSRUD	11,8		16,8	7,9	21,7	10	1,7	27		232,3		60,1	2	0	5		13				157	203
ØF	3780 IGSI I HOBØL										219,1	241	47,6	2			15	14					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	13,7	1,4	16,3	11,2	20,0	8	7,2	27	83	207,0	259	63,5	2	0	1		13				99	261
ØF	17050 RÅDE - TOMB	12,3	1,7	17,9	7,9	21,8	8	0,7	27	86	226,4	266	63,4	2	0	5		12				142	218
ØF	17150 RYGGE	12,6	1,8	17,0	9,0	20,4	10	2,1	27	82	233,2	248	59,6	2	0	2		11				132	228
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										206,4	227	48,5	2			16	12				106	254
ØF	17280 GULLHOLMEN	13,5		16,4	11,4	19,4	8	8,8	27						0	0						106	254
ØF	17380 RYGGE - HUGGENES	12,4		17,5	8,4	21,0	11	0,9	27	83	207,6		50,7	2	0	5		12				139	221
ØF	17500 FLØTER										230,1	237	57,4	2			21	11					
AK	2650 AURSKOG	10,7	2,0	16,3	5,8	21,7	10	-2,6	27	83	148,3	198	37,9	2	4	2		14				189	171
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										212,2	223	51,5	18			16	13					
AK	4090 VALLERUDÅSEN										213,1		61,3	2				12					
AK	4110 LØRENSKOG - HANEBØL										218,3		46,2	2				14					
AK	4200 KJELLER	11,5	2,0	16,7	7,0	21,0	9	0,4	27	86				0	2							164	196
AK	4260 SKEDSMO - HELLERUD	11,2		15,8	7,3	20,8	10	0,5	27	80	213,0	227	50,4	18	0	2		13				175	185
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	10,7	1,4	15,6	6,8	20,9	9	0,6	27	82	270,7	244	62,6	18	0	2		13				190	170
AK	4740 UKKESTAD										200,4	213	55,4	18			17	12					
AK	4780 GARDERMOEN	11,3	2,0	15,2	8,0	19,9	10	3,5	29	83	201,4	210	52,9	18	0	0		12	5,8	5	16	172	188
AK	4920 ÅRNES	11,0	1,3	16,3	6,7	21,2	10	-0,3	27	85	131,2	164	29,6	2	1	3		12				179	181
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	11,0		15,1	7,9	18,3	8	2,0	26					0	0							181	179
AK	17775 FAGERSTRAND										182,6		44,3	2				14					
AK	17780 BLEKSLITJERN										162,7	187	36,7	2			18	13					
AK	17810 NESODDEN - TANGEN										147,7	170	33,4	18				14					
AK	17850 ÅS	11,6	1,0	16,1	7,7	20,8	10	0,4	27	82	181,0	201	43,1	2	0	3		12				162	198
AK	19710 ASKER	11,8	1,3	16,2	8,8	21,5	7	4,2	27	81	278,3	273	52,7	2	0	3		15				156	204
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN										161,0		41,9	2				13					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										186,6	201	45,1	2				13					
OS	18160 NORDSTRAND										184,3	228	37,5	18			17	12					
OS	18162 OSLO - KVÆRNERBYE										162,2		40,4	2				13					
OS	18165 OSLO - RYEN										163,3		43,4	2				14					
OS	18170 OSLO - ØSTENSJØ										195,5		50,5	2				12					
OS	18195 OSLO - HØYENHALL										180,2		50,0	2				14					
OS	18205 OSLO - LØREN										165,6		42,0	2				13					
OS	18210 OSLO - HOVIN										199,2		51,3	2				13					
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN										200,7		51,0	2				14					
OS	18233 OSLO - NYLAND										224,0		57,9	3				14					
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										230,4		54,9	2				13					
OS	18310 OSLO - TØYEN										155,9		39,2	2				13					
OS	18420 OSLO - DISEN										193,2		47,7	18				12					
OS	18440 OSLO - KJELSÅS										187,9		48,6	2				12					
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM	9,9		14,7	6,6	20,5	9	1,6	26		232,7	182	56,9	18	0	2		13				213	147
OS	18645 OSLO - SOLLI PLASS										144,7		34,0	18				13					
OS	18700 OSLO - BLINDERN	12,5	1,7	16,7	9,1	21,2	10	3,0	27	79	158,4	176	39,2	18	0	3		13	5,7	4	14	136	224
OS	18815 OSLO - BYGDØY	12,4		17,3	8,7	21,3	10	1,8	27	82	171,0		39,9	18	0	5		13				138	222
OS	18920 OSLO - BESSERUD										195,0		61,0	18				14					
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	9,9	1,7	13,1	7,5	18,2	10	3,8	26	84	243,4	180	65,1	18	0	0		14				213	147
OS	18980 OSLO - LILLEAKER										152,4		24,0	16				14					
HE	60 LINNES										147,7	148	42,0	18			19	12					
HE	100 PLASSEN										134,7	153	25,3	18			19	14					
HE	180 TRYSIL VEGSTASJON	9,2	1,7	14,6	5,3	22,6	10	-0,9	30	85	134,0	149	36,7	18	3	2		14				233	128
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										97,4	145	16,9	18				14					
HE	700 DREVSJØ	7,8	1,9	11,9	4,0	20,1	10	-2,3	11	84	104,9	157	22,9	18	6	1	18	13	6,4	0	16	276	86
HE	770 ELLEFSPLASS										91,9	121	22,0	18				22	14				
HE	810 TUFSDAL - MIDTDA										99,0	148	23,6	18				19	14				
HE	5350 NORD-ODAL	11,1		16,3	7,1	22,7	10	0,6	26	86	154,6	176	40,3	18	0	2		16	14			176	184
HE	5590 KONGSVINGER	11,1		15,7	7,6	20,4	10	1,7	27	84	137,3		28,7	18	0	1		11				177	183
HE	5660 ROVERUD	10,7	1,3	15,9	6,5	21,8	10	-0,1	27	83	135,0	171	28,2	16	1	2		13				189	171
HE	6020 FLISA II	11,1	2,2	15,8	7,0	21,4	10	1,5	26	79	133,8	191	27,4	2	0	1		13	5,8	3	15	178	182
HE	6440 VERMUNDSDØEN										120,3	163	21,5	18				16					
HE	7420 RENA - ØRNHAUGEN	7,1		10,1	4,6	18,1	9	0,5	26	85	418,1		68,7	18	0	0		19				298	64
HE	7660 ÅKRESTRØMMEN										83,4	154	15,8	3				24	14				
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										59,6	95	14,5	3				19	9				
HE	7950 RENA FLYPLASS	9,1	1,9	15,3	4,1	22,1	9	-2,7	7	83	123,8	177	34,6	18	11	2		11				236	125
HE	8140 EVENSTAD - DIH	9,4	1,4	14,9	5,5	22,5	9	-1,3	27	91				2	2							228	132
HE	8720 ATNSJØEN										80,1	141	21,1	3				18	13				
HE	8780 LI BRU	7,4		12,0	3,2	21,3	9	-3,1	11					5	1							288	74
HE	8880 ALVDAL	8,2		13,1	4,3	21,2	9	-2,0	26	80	61,6		20,0	3	3	2		10				264	98
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										58,0	109	14,9	3				16	11				
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	7,2	2,0	13,1	1,7	21,1	10	-4,8	11	75	31,8	177	6,9	5	12	2		7				294	70
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	8,3	1,6	13,9	3,9	21,3	10	-1,2	11	83	40,7	85	10,6	18	4	2		8				261	100
HE	9870 BLANKTJERNMOEN										47,4	91	19,2	5				14	11				
HE	12180 ILSENG	10,7	1,5	15,7	6,4	20,4	10	0,4	26	83	82,2	130	22,6										

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
BU	29350 UVDAL KRAFTVERK	8,1		12,4	4,8	19,9	9	0,0	7		195,3	271	37,9	3	0	0		15				266	94
BU	29600 TUNHOVD										138,1	251	32,0	16			18	13					
BU	29720 DAGALI LUFTHAVN	6,8	1,7	12,4	1,7	20,2	9	-4,3	27	81					14	1						307	60
VE	26950 SVELVIK	13,1	2,6	17,6	9,7	21,4	18	4,1	26	89	332,0	332	82,8	2	0	5		16				117	243
VE	26990 SANDE - GALLEBERG	12,1	1,7	17,6	8,1	22,1	7	2,5	29	79	310,9	311	86,9	2	0	7		17				145	215
VE	26996 SANDE - LAUVKOLLMY	9,1		14,7	4,2	20,5	9	-2,8	27	87	394,7		99,8	2	8	2		16				238	123
VE	27270 TØNSBERG - KILEN																						
VE	27315 RAMNES - KILE VESTR	12,1		16,8	8,1	21,1	9	2,1	27	85	313,0		93,2	2	0	4		15				147	213
VE	27330 TØNSBERG - TARANRØ	12,2		16,8	8,4	20,5	7	2,0	27		344,8		90,5	2	0	2		15				145	215
VE	27450 MELSOM	12,6	1,5	17,1	9,1	20,5	7	3,4	27	82	316,4	290	101,2	2	0	4		15				132	228
VE	27500 FÆRDER FYR	14,4	1,5	16,1	12,8	17,9	8	9,8	27	75					0	0						79	281
VE	27600 SANDEFJORD										259,2	257	88,0	2			16	13					
VE	27770 STOKKE - SOLLI										354,9	298	104,4	2			21	15					
VE	27780 TJØLLING	13,0	1,3	17,1	9,6	20,7	8	3,8	27	81	246,0	232	64,4	2	0	3		13				119	241
VE	27800 HEDRUM										353,5	292	62,0	2			18	13					
VE	29950 SVENNER FYR	14,0	1,7	16,0	11,8	17,7	8	8,5	27						0	0						91	269
VE	30000 LARVIK										279,4	249	73,8	2			18	14					
TE	30255 PORSGRUNN - ÅS	12,4		16,6	9,1	20,9	7	4,3	26	86	298,9		39,4	2	0	3		13				139	221
TE	30260 PORSGRUNN - BRANN										269,0	269	41,1	17			18	13					
TE	30320 SKIEN - ELSTRØM										252,3	255	36,5	3			14	13					
TE	30330 GJERPEN - ÅRHUS	11,8		16,7	7,5	21,2	9	0,9	26	78	270,0		39,4	3	0	4		17				157	203
TE	30380 GODAL										350,1	256	58,0	3			21	14					
TE	30420 SKIEN - GEITERYGGEN	12,0	1,2	16,3	8,9	21,0	7	4,2	26	83					0	3						150	210
TE	30530 NOTODDEN										185,4	221	36,5	3			15	14					
TE	30650 NOTODDEN FLYPLASS	11,4	1,4	16,7	7,4	23,2	9	0,4	27	85					0	4						169	191
TE	31410 RJUKAN										192,1	196	52,0	15			16	11					
TE	31520 GROSET	6,6		11,7	2,4	21,2	9	-1,9	20		146,5		30,0	2	8	1		13				311	53
TE	31570 MØSVATN - HAUG										127,8	133	27,5	2			18	15					
TE	31620 MØSSTRAND II	7,1	1,5	11,1	4,3	18,7	8	0,9	27	83	116,6	128	21,5	16	0	0		10				296	66
TE	31970 GAUSTATOPPEN	1,7	1,7	4,3	-0,5	9,8	9	-3,5	27	91					15	0						459	2
TE	32060 GVARV - NES	11,8	1,8	17,1	7,9	21,9	7	2,0	26	78	208,1	231	44,4	18	0	6		16				155	205
TE	32220 LIFJELL - ØYSTEINNA	6,5		9,0	4,5	14,7	30	1,7	5		577,7		105,2	2	0	0		18				316	51
TE	32240 BØ	11,4	1,6	16,8	6,9	23,0	9	0,7	27	77	216,0	227	31,4	15	0	5		15				168	192
TE	32780 HØIDALEN I SOLUM										338,8	317	69,9	2			17	16					
TE	32890 HØYDALSMO II	8,7	1,7	13,8	4,5	20,4	9	-1,1	26	84	195,0	212	35,7	15	2	1		14				249	111
TE	33250 RAULAND										155,4	173	25,5	15			18	13					
TE	33890 VÅGSLI	7,4	0,9	11,8	3,4	20,4	9	-1,2	21	82	90,2	78	20,6	2	4	1	16	11				287	74
TE	33950 HAUKELISETER TESTF	7,0		10,0	4,3	17,6	9	0,4	21	85	117,1		24,0	2	0	0		13				301	62
TE	34130 JOMFRULAND	13,8	1,8	16,6	11,3	19,7	18	7,3	28	78					0	0						97	263
TE	34620 DRANGEDAL II										340,8		61,5	15			19	16					
TE	34800 TØRDAL - SUVØLA										416,5		112,5	15			16	13					
TE	37150 STORGAMA	9,9		13,5	7,0	19,8	9	3,1	28						0	0						213	147
TE	37230 TVEITSUND	11,2	1,3	16,1	7,3	21,7	9	2,3	27	77	260,3	221	45,2	3	0	4		15				174	186
TE	37500 FOLDSÆ										232,0	239	52,5	2			17	15					
AA	34800 EIKELAND										365,1	283	62,0	14			28	15					
AA	35200 GJERSTAD I AUST-AGI										478,0	330	116,9	15			15	14					
AA	35210 GJERSTAD JERNBANE	11,6		16,7	7,7	21,6	9	2,1	27	82	377,7		65,1	15	0	5		15				161	199
AA	35860 LYNGØR FYR	13,7	1,1	16,7	11,2	20,7	18	7,5	26	87					0	1						98	262
AA	36110 ARENDAL BRANNSTAS										334,1		70,0	17			16	16					
AA	36140 REVESAND																						
AA	36200 TORUNGEN FYR	13,7	1,2	16,0	11,4	18,2	18	8,1	28	81	220,9	230	52,8	2	0	0		16				98	262
AA	36490 BØYLEFOSS										376,3	267	74,5	14			16	15					
AA	36560 NELAUG	11,8	1,3	16,6	8,1	21,0	7	3,1	20	84	387,9	277	76,5	15	0	2	16	16	5,0	6	11	158	203
AA	38140 LANDVIK	12,8	1,0	17,4	9,0	20,9	30	4,1	26	82	322,8	237	57,3	14	0	4		15				124	236
AA	38421 SENUMSTAD										415,1	259	90,1	14			17	16					
AA	38600 MYKLAND										334,1	269	72,1	15			16	15					
AA	38730 HYNNEKLEIV	10,6		16,2	6,4	21,7	9	-0,7	27	87	324,8		70,0	15	1	3		14				192	168
AA	38800 TOVDAL										334,2	237	73,0	15			17	16					
AA	69750 BYGLANDSFJORD - NE	11,9		16,5	9,0	22,7	9	4,6	30	80	242,6		52,5	15	0	4		16				154	206
AA	40250 VALLE	10,4	1,4	15,7	6,6	21,5	9	1,1	27	82	143,9	123	26,1	3	0	3		14				198	162
AA	40510 BLÅSJØ	6,0		8,6	3,9	15,9	9	0,3	25	89					0	0						331	38
AA	40880 HOVDEN - LUNDANE	7,1	2,1	12,2	2,3	19,6	9	-5,2	27	79	87,9	80	18,8	2	11	0		11				297	70
VA	39040 KJEVIK	12,6	1,1	16,8	8,8	19,3	30	2,4	27	83	305,2	216	58,8	14	0	0		15				132	228
VA	39100 OKSØY FYR	13,6	1,1	15,9	11,5	17,8	8	7,3	27	83					0	0						101	259
VA	39160 KRISTIANSAND - HOLD										200,1		27,6	15				14					
VA	39165 KRISTIANSAND BRANN										194,7		29,4	17				13					
VA																							

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
VA 42720 BAKKE										245,8	118	45,4	15			19	15						
VA 42940 SIRDAL - SINNES	9,2	1,3	13,8	5,5	20,3	9	-0,5	21	77	113,7	65	19,4	25	3	1	16						235	125
RO 43010 EIK - HOVE	11,7	1,1	16,5	7,8	20,3	9	1,2	21	84	197,0	82	43,9	15	0	2	16	16	5,2	4	13		158	202
RO 43090 JØSSINGFJORD										341,2	176	79,5	3			16	15						
RO 43350 EIGERØYA	13,5	1,8	15,4	11,7	19,2	17	9,3	28						0	0							106	254
RO 43360 EGERSTAD										203,1	120	47,6	15			18	17						
RO 43810 MAUDAL										221,1	72	40,5	14			22	19						
RO 44080 OBRESTAD FYR	13,2	1,6	15,4	10,8	19,1	11	7,4	23	82	159,1	102	36,1	15	0	0	17						115	245
RO 44160 HOGNESTAD										139,7	89	29,6	15			17	15						
RO 44300 SÆRHEIM	12,8	1,3	15,9	10,6	19,1	10	8,0	28	80	141,1	88	26,9	15	0	0	17						125	235
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										254,3	101	44,5	14			19	17						
RO 44520 HELLAND I GJESDAL										187,7	77	32,2	25			23	18						
RO 44560 SOLA	13,8	2,1	16,9	11,2	20,6	11	6,8	28	78	101,1	65	19,7	15	0	3	21	16	3,6	10	3		96	265
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	13,8	1,8	15,8	12,2	19,4	12	9,4	25	78					0	0							97	263
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	13,2	1,5	16,9	10,7	20,2	11	7,7	21	78	111,8	69	23,6	25	0	2	14						114	246
RO 44760 IMS										112,0	59	23,2	25			18	16						
RO 44800 SVILAND										144,6	66	28,0	25			19	17						
RO 45350 LYSEBOTN	13,1		16,3	10,3	20,1	11	5,3	27	77	96,2	41	22,7	26	0	2	15						120	242
RO 45530 LIARVATN	11,5		15,0	8,7	18,6	10	4,3	28	79	118,6	33,3	25	0	0	13							164	196
RO 45770 HJELMELAND	11,8		16,0	8,1	20,0	14	3,3	27	80	87,2	27,6	25	0	1	12							158	203
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTAD	13,4	2,1	16,5	10,5	20,2	11	7,3	28	76	93,7	26,5	25	0	2	10							111	251
RO 46150 SAND I RYFYLKE										102,2	39	39,8	25			16	8						
RO 46300 SULDALSVATN										76,0	36	26,0	25			14	9						
RO 46610 SAUDA	12,4	1,8	16,3	9,1	20,8	14	4,1	27	73	109,8	43	37,3	25	0	3	10	5,3	6	13			139	224
RO 46850 HUNDSEID I VIKEDAL										151,3	45	36,5	25			16	13						
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	12,3	2,6	16,8	8,3	20,6	9	4,9	20	83	117,1	68	26,1	25	0	4	18						142	219
RO 47090 SKJOLD - FRØVIK										119,8	53	29,5	25			23	16						
RO 47240 KARMØY - BREKKEVA										125,9	77	24,6	25			19	15						
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	13,4	2,0	16,3	10,6	20,1	11	5,5	28	80					0	1							108	252
RO 47270 KARMØY - HYDRO										118,8	67	27,4	25			18	16						
RO 47300 UTSIRA FYR	13,5	1,8	15,4	12,0	18,3	3	9,2	25	79	95,0	69	26,9	14	0	0	14	6,0	2	14			105	255
RO 47350 RØVÆR	13,7		15,6	12,0	19,6	3	8,9	5						0	0							100	260
HO 25830 FINSEVATN	5,7	2,7	8,4	3,4	17,4	9	-0,5	21	83	60,2	48	11,7	16	1	0	13						338	36
HO 29400 SANDHAUG	4,9		8,0	2,1	16,6	9	-1,5	21	93	25,9	5,8	2		5	0	10						364	21
HO 29900 SKURDEVIKÅI	5,0		7,9	2,9	17,3	9	-0,3	21						1	0							359	24
HO 46430 RØLDALSFJELLET	7,0		9,4	5,1	17,1	9	0,1	25	84	102,8	31,2	25	0	0	12							300	66
HO 46432 RØLDALSFJELLET - E	3,9		5,9	2,3	14,4	9	-1,7	25						5	0							392	15
HO 46450 RØLDAL										68,8	36	24,1	25			17	10						
HO 46510 MIDTLÆGER																							
HO 47450 STRAUMØY										101,8	51	31,8	25			19	13						
HO 47600 LITLEDAL										123,2	45	28,4	26			17	13						
HO 47610 KRITLE										218,7	42,5	14				16	15						
HO 47820 EIKEMO										110,4	35	26,0	26			14	13						
HO 47890 OPSTVEIT										112,3	31	30,0	25			14	12						
HO 48120 STORD LUFTHAVN	13,2	2,3	16,9	10,7	21,1	11	6,9	21	79					0	5							113	247
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	13,8	1,9	15,7	12,4	19,9	14	9,7	25	76					0	0							96	265
HO 48450 HUSNES										129,2	53	28,9	25			20	14						
HO 48500 ROSENDAL										95,7	44	30,3	26			13	10						
HO 48780 MAURANGER KRAFTS																							
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										82,6	20,5	26				14	10						
HO 49490 ULLENSVANG FORSØ	12,3	1,8	16,4	9,4	22,1	11	5,5	29	79	63,8	41	13,6	26	0	5	9						142	218
HO 49631 EIDFJORD II										52,1	43	14,1	26			16	10						
HO 49800 FET I EIDFJORD	8,1		12,0	4,7	19,7	10	0,3	29	77	73,7	65	17,9	26	0	0	10						267	93
HO 49910 ULVIK - HJELTNES	12,8	2,5	17,2	9,4	24,8	10	5,1	27	82	70,0	40	21,2	16	0	4	8						118	231
HO 50070 KVAMSØY	13,0		16,8	10,5	22,1	11	7,5	20	76	77,7	29	20,9	25	0	5	8	6,0	1	17			120	241
HO 50080 ØYSTESE - BORGE										85,2	33	22,5	25			12	8						
HO 50110 KVAM - AKSNESET	13,0		16,1	10,3	20,8	11	7,1	20	77	87,6	28,8	25	0	3	8							120	241
HO 50150 HATLESTRAND										93,6	37	31,5	26			15	9						
HO 50175 AUSTEVOLL	13,2		16,5	11,0	21,1	3	8,6	21		106,6	28,3	25	0	3	13							113	247
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	10,1	1,7	14,1	6,7	20,9	10	2,1	21	80	114,7	29	22,8	25	0	1	17	11	5,7	2	14		207	153
HO 50450 FANA - STEND										97,5	37	39,0	25			15	11						
HO 50500 FLESLAND	12,7	2,1	16,1	9,9	20,7	14	6,1	22	79	128,9	54	36,7	25	0	3	16	5,8	3	14			130	230
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	13,5	2,3	17,8	10,5	22,0	3	6,3	22	70	121,9	43	40,8	25	0	8	22	14	5,7	3	11		106	256
HO 51010 FOSSMARK	12,4		16,3	9,8	21,3	14	6,6	22	74	106,6	28,8	25	0	4	9							139	221
HO 51250 ØVSTEDAL										92,6	25	28,0	25			14	11						
HO 51440 EVANGER	11,4		16,9	8,1	22,9	11	3,0	21	80	77,5	24,6	26	0	4	8							167	193
HO 51470 BULKEN	10,9																						

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
SF 52860 TAKLE	12,5	2,2	15,7	9,5	20,3	15	6,6	21	78	98,4	25	24,9	25	0	1		12					136	224
SF 52930 BREKKE I SOGN										133,2	29	29,3	26			17	13						
SF 52970 SØREBØ										123,5		55,0	19			15	7						
SF 52990 ORTNEVIK										44,8	25	16,7	26			14	7						
SF 53070 VIK I SOGN III										48,0	34	8,5	26			15	8						
SF 53101 VANGSNES	12,6	2,3	15,5	10,4	19,9	11	7,1	28	74	39,9	27	13,1	16	0	0		8	5,3	4	10		131	229
SF 53130 FRESVIK										39,9	33	11,6	16			13	6						
SF 53480 KLEVAVATNET	6,9		10,0	4,6	17,7	10	-0,4	21	78	52,3		11,4	16	1	0		13					303	62
SF 53700 AURLAND										31,9	38	11,0	16				16	8					
SF 54110 LÆRDAL IV	11,9	2,3	16,3	8,5	22,8	11	4,7	28	78	31,3	43	12,5	16	0	4		6					156	208
SF 54320 BORGUND - LO										37,9	63	15,0	16				16	7					
SF 54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAV										89,9	127	33,8	16				18	12					
SF 54600 MARISTOVA										64,8	85	15,5	16				18	12					
SF 54780 ØVRE ÅRDAL										27,7	34	15,0	16				8	5					
SF 55300 SKJOLDEN										34,2		14,3	16				23	5					
SF 55550 HAFSLO										54,7	44	19,7	16				13	9					
SF 55670 VEITASTRAND										67,7	34	18,6	16				21	9					
SF 55700 SOGNDAL LUFTHAVN	9,8	2,2	13,6	6,5	20,0	9	2,1	28	77					0	1							215	145
SF 55730 SOGNDAL - SELSENG										78,0	38	21,9	16				18	11					
SF 55770 NJØS	12,8		16,6	9,9	23,0	11	6,4	28	73	54,6		19,1	16	0	2		9					126	234
SF 55820 FJÆRLAND - BREMUS	10,9	2,3	16,0	7,2	21,7	11	2,6	21	82	74,1	34	19,5	14	0	3		11					183	177
SF 55928 BALESTRAND - BALE	12,4		16,2	9,4	21,8	11	6,1	28	82	62,6		19,2	16	0	2		9					139	221
SF 55930 BALESTRAND BRANNS										56,5		18,3	16				10	8					
SF 56010 HØYANGER VERK										81,6	28	20,4	14				13	10					
SF 56320 LAVIK										77,8	27	23,6	26				14	11					
SF 56400 YTRE SOLUND										109,3	54	24,8	16				18	12					
SF 56420 FURENESET	12,5		16,6	9,0	21,9	3	4,9	22	80	117,5		32,0	26	0	2		13					134	226
SF 56520 HOVLANDSDAL										115,8	28	38,4	26				24	12					
SF 56850 VIKSDAL I GAULAR										77,5		19,7	26				14	9					
SF 56960 HAUKEDAL										101,5	35	26,0	5				21	11					
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	11,2	3,0	14,8	8,0	20,4	10	3,9	20	78					0	2							175	185
SF 57390 SKEI I JØLSTER										71,3	30	16,9	5				21	12					
SF 57420 FØRDE - TEFRE	11,8	2,4	16,6	7,6	21,0	11	2,5	22	84	85,3	32	29,2	26	0	5	15	11	6,2	4	19		157	204
SF 57480 BOTNEN I FØRDE										80,4	25	23,0	26				21	10					
SF 57660 EIMHJELLEN										83,4	25	23,5	26				21	12					
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	13,0	2,3	15,7	10,2	20,8	3	6,6	21	77					0	2							121	239
SF 57770 YTTERØYANE FYR	13,7	2,6	15,3	12,1	20,6	15	9,9	25	76					0	2							100	261
SF 57790 MYKLEBUSTFJELLET	8,7		10,8	6,7	16,8	10	3,3	26						0	0							250	111
SF 57810 SVELGEN II	12,6		16,6	9,6	22,0	14	5,3	21		168,5	52	37,5	26	0	4		16					134	228
SF 57850 DAVIKNES										111,2	38	22,7	5				20	11					
SF 57940 ÅLFOTEN II										83,9	31	26,2	26				24	13					
SF 57990 GJENGEDAL										76,2	25	22,1	26				17	11					
SF 58070 SANDANE	11,9	1,9	15,6	8,8	20,4	14	5,0	22	85	54,4	33	14,8	26	0	2	17	9	6,1	3	20		155	206
SF 58100 SANDANE LUFTHAVN	11,9	2,2	15,4	9,3	20,2	14	5,3	22	79					0	1							153	208
SF 58320 MYKLEBUST I BREIM										76,0	35	15,1	6				21	12					
SF 58390 INNVIK - HEGGDAL										42,5		14,5	26				14	7					
SF 58480 BRIKSDAL										50,1	27	10,8	5				18	8					
SF 58780 NORDFJORDEID - NYM										80,4	34	22,6	26				14	11					
SF 58900 STRYN - KROKEN	11,1	2,6	15,8	7,4	20,9	9	4,0	22	79	52,6	29	13,0	5	0	2		10					178	182
SF 58960 HORNINDAL										88,5	40	15,4	26				20	11					
SF 59110 KRÅKENES	13,0	2,0	15,1	11,3	21,6	15	8,8	26	74					0	2							120	241
SF 59250 REFVIK										116,7		23,0	5				17	14					
SF 59450 STADLANDET										181,9	63	29,0	30				21	14					
MR 59610 FISKÅBYGD	11,7	1,6	15,7	8,5	21,3	12	2,9	22	92	169,1	64	41,0	5	0	3	20	13	6,6	2	21		160	201
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTHAVN	11,6	1,8	16,4	7,6	21,8	14	3,8	17	81					0	6							162	199
MR 59695 ØRSTA - EITREFJELL	9,1		11,8	6,6	18,7	10	2,4	26	78	136,0		26,1	20	0	0		11					238	123
MR 59800 SVINØY FYR	13,1	2,2	14,7	11,5	19,1	12	8,9	26	77					0	0							117	243
MR 59900 SÆBØ										103,6	41	26,8	26				14	10					
MR 60190 ROALDSHORNET	6,6		8,9	4,6	17,3	10	-0,5	26						1	0							314	65
MR 60240 ÅKERNESET	8,5		11,0	6,5	19,5	10	1,5	26	75	81,8		17,7	20	0	0		11					254	110
MR 60400 NORDDAL										60,9	54	16,2	5				14	10					
MR 60500 TAFJORD	12,1	1,6	16,0	9,3	21,3	14	5,5	21	79	51,7	51	15,1	20	0	6		9					154	212
MR 60640 VALLDAL - MURI	12,4		16,9	9,3	22,8	29	7,0	6		84,2		23,0	20	0	7		10					137	223
MR 60650 LINGE	12,3	1,7	16,5	9,1	22,8	29	6,3	5	82	94,8	66	22,2	20	0	7		11					143	218
MR 60800 ØRSKOG	12,0		16,5	8,6	22,0	3	4,0	21	84	144,5	73	23,1	5	0	7		12					150	210
MR 60810 LEBERGSFJELLET	9,3		12,0	7,2	18,5	10	2,3	26						0	0							230	131
MR 60890 BRUSDALSVATN II	13,2		17,4	10,1	22,4	12	6,5	21	87					0	7							116	247
MR 60930 BINGSA	14,0		17,4	11,4	23,6	12	8,4	21						0	7							96	269
MR 60945 ÅLESUND IV	12,9		16,7	10,2	22,3	14	7,7	6	67	109,2		17,2	5	0	4	18	13					124	236
MR 60990 VIGRA	12,6	2,0	15,5	10,0	21,0	12	6,0	22	81	110,8	64	25,0	5	0	3	19	15	6,0	3	17		133	228
MR 61040 HILDRE										117,1	63	19,2	5				17	13					
MR 61060 REKDAL	12,2		15,0	9,7	19,8	13	5,9	6	73					0	0							145	215
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSHA	12,1		15,9	9,2	20,9	3	4,8	21		86,3		21,0	5	0	6		10					148	214
MR 61410 MANNEN	5,0		7,5	3,0	16,5	9	-0,6	6	82	139,5		40,7	19	2	0		11					359	34
MR 61420 MARSTEIN	12,0		15,8	8,8	20,2	10	4,9	5	75	93,1		25,2	19	0	1		14					152	210
MR 61820 ERESFJORD										118,0	67	28,5	19				21	12					
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	12,3	2,4	16,2	9,3	20,6	14	4,7	21	81					0	4							140	220
MR 62480 ONA II	13,0	2,1	14,8	11,4	19,2	14	8,9	21	78	102,3	58	17,2	16	0	0		13					122	239
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										163,1	56	29,2	19										

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
NO 78360 SELJELIA	10,5		14,6	7,3	21,1	11	3,2	2	80	62,7		18,7	30	0	1		10					195	165
NO 78370 BJERKA - VALLA										55,1	37	17,6	30			14	9						
NO 78800 VARNTRESK	9,2	2,7	12,6	6,5	21,2	11	2,6	3	78	49,5	52	9,6	26	0	1		10					234	126
NO 79220 SKAMDAL	10,9		14,7	8,2	19,3	13	4,5	2	76	32,3		10,7	26	0	0		7					182	178
NO 79480 MO I RANA III										48,4	34	17,0	30			12	9						
NO 79600 MO I RANA LUFTHAVN	10,4	2,8	14,7	6,6	22,3	11	1,8	2	78					0	1							197	163
NO 79700 STORFORSHEI	10,1		15,1	5,7	23,8	11	-1,5	2	77	46,2		15,0	30	2	1		7					206	154
NO 79762 DUNDERLANDSDALEN										32,3		11,2	30			17	8						
NO 79764 HJARTÅSEN	9,5		14,2	5,8	22,7	11	-0,3	2	81	40,5		13,6	30	1	1		9	6,1	2	19		224	136
NO 80102 SOLVÆR II	12,6	2,9	14,6	10,6	22,1	11	8,0	4	74					0	1							134	226
NO 80200 LURØY										256,4	74	94,3	20			20	16						
NO 80340 TRÆNA - HUSØY										41,0	37	8,5	20			19	11						
NO 80610 MYKEN	12,0	2,5	13,5	10,7	17,5	15	8,0	30	80					0	0			5,8	2	14		149	211
NO 80705 GLOMFJORD - SKIHYTT	9,1		11,6	7,2	21,5	11	3,8	7	77	231,4		90,6	20	0	1		15					237	125
NO 80707 GLOMFJORD - TVERRF	6,3		8,2	4,5	18,4	11	0,9	30						0	0							320	59
NO 80740 REIPÅ	10,8		15,0	7,0	21,0	15	3,0	3	81	188,8	116	59,3	20	0	2		16	5,3	5	13		187	173
NO 81650 SALTDAL - NORDNES	10,1	2,4	15,6	6,0	22,3	11	-0,2	2	84	34,0	42	8,5	30	1	2		8					208	152
NO 81775 LØNSDAL STASJON	8,8		12,4	5,7	22,7	11	-0,2	7	75	27,6		7,5	30	1	1		10					247	114
NO 81900 SULITJELMA										100,0	94	17,2	30			16	10						
NO 82000 SETSÅ	11,1		15,2	7,9	21,7	12	1,4	2	78	74,0		13,4	27	0	2		11					176	184
NO 82110 VALNESFJORD	11,3		14,8	8,5	19,9	12	3,6	3	77	67,2		17,8	30	0	0		9					171	189
NO 82290 BODØ VI	11,8	2,8	14,4	9,6	20,8	11	4,2	3	79	103,8	84	32,2	24	0	1	17	13	5,6	4	12		157	203
NO 82410 HELLIGVÆR II	11,8	2,6	13,7	10,1	17,9	15	7,4	7	76					0	0			5,2	6	12		157	203
NO 82840 STYRKESNES - HESTV										119,7	86	23,5	27			13	11						
NO 83300 STEIGEN										93,3	76	25,2	20			20	14						
NO 83710 DRAG - AJLUOKTA	10,9		14,2	8,1	19,6	15	3,9	7	80	70,5		16,1	20	0	0		10					183	177
NO 83880 SØRFJORD KRAFTVER										135,0	97	25,0	30			19	11						
NO 84190 SKJOMEN - STIBERG										86,7	119	18,6	27			18	10						
NO 84210 LOSISTUA	7,1		10,2	4,8	19,5	11	0,7	30	78	82,3		19,2	30	0	0		12					297	72
NO 84500 STRAUMSNES	9,9		12,7	7,6	17,2	13	4,7	7	74	78,7		19,0	27	0	0		12					212	148
NO 84630 NARVIK - FAGERNESFJ	5,1		7,5	3,7	17,4	11	-1,2	2	87					4	0							356	46
NO 84700 NARVIK LUFTHAVN	11,2	3,1	14,9	8,7	21,3	13	5,7	2	81					0	2							175	185
NO 84970 EVENES LUFTHAVN	10,4	2,9	14,2	7,4	19,6	15	3,1	25	83					0	0							199	161
NO 85040 ROTVÆR	11,3		13,4	9,8	17,3	14	7,8	7	77					0	0							172	188
NO 85380 SKROVA FYR	12,1	2,9	14,0	10,4	18,5	15	6,8	5	74	51,6	60	13,0	26	0	0	10	9	5,6	4	12		148	212
NO 85440 KVITFOSSEN I VÅGAN										155,6	57	32,5	20			21	16						
NO 85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	11,5	2,7	13,9	9,4	17,6	11	6,5	30	76					0	0							166	194
NO 85560 LEKNES LUFTHAVN	10,8	2,3	13,7	7,8	18,2	15	4,1	28	80					0	0							185	175
NO 85840 VÆRØY HELIPORT	11,0	1,8	12,4	9,7	14,9	14	7,2	3	84					0	0							181	179
NO 85890 RØST LUFTHAVN	10,1	1,2	11,6	8,6	15,9	13	6,7	30	87	48,9	73	10,8	26	0	0		9					206	154
NO 86500 SORTLAND	10,7	2,4	13,4	8,3	19,2	18	4,7	7	88	87,2	69	26,1	30	0	0	17	11	6,0	2	18		189	171
NO 86520 SORTLAND - KLEIVA	10,6	2,2	14,4	7,7	21,3	15	3,5	7	81	83,9	60	24,9	30	0	1		11					192	168
NO 86600 STOKMARKNES LH - S	10,4	2,4	13,4	7,1	18,5	15	2,9	7	82					0	0							197	163
NO 86740 BØ I VESTERÅLEN III	11,1		13,1	9,2	17,8	15	5,5	6	82	45,0		11,3	20	0	0		8					177	183
NO 86950 ALSVÅG I VESTERÅLEN										88,6	66	18,6	30			17	15						
NO 87000 ÅNSTADBLÅHEIA	7,9		10,0	6,3	17,8	11	1,8	30						0	0							273	93
NO 87110 ANDØYA	10,0	2,2	12,3	7,9	16,2	14	3,4	7	85	57,3	53	17,5	5	0	0	18	12	6,4	0	20		210	150
NO 87120 ANDØYA - TROLLTINDE	7,5		9,4	5,9	12,8	14	26,0	7						0	0							285	75
TR 87640 HARSTAD STADION	10,3	2,2	13,4	7,9	20,7	12	4,5	7	81	72,4	91	15,6	26	0	1		11	5,8	5	16		201	159
TR 88100 BONES I BARDU										84,5	97	14,1	30			18	12						
TR 88200 SENJA - LAUKHELLA										61,1	61	12,3	30			19	13						
TR 88460 GRUNNFARNES										93,9	82	17,2	6			20	14						
TR 88690 HEKKINGEN FYR	10,5	2,5	12,7	9,0	16,7	29	5,3	30	79					0	0							194	166
TR 89010 KISTEFJELL	4,3		6,0	3,0	13,6	12	-2,1	30	93					5	0							380	29
TR 89350 BARDUFLOSS	9,4	3,1	14,1	5,8	20,4	12	0,0	25	85	53,2	83	9,9	19	0	2	18	12	6,0	3	19		229	131
TR 89940 DIVIDALEN II	8,6	3,5	13,4	4,6	23,2	12	-2,0	11	81	55,5	146	19,1	19	3	2		10					254	106
TR 89980 TAMOKDALEN	8,6		13,1	5,1	21,0	12	1,1	13	85	61,7		9,9	30	0	2		14					252	108
TR 89985 SJUFJELLET	4,1		6,0	2,9	14,8	12	-2,2	30						5	0							386	26
TR 90400 TROMSØ - HOLT	9,5	2,5	13,0	7,2	17,9	14	4,5	7	85	47,1	47	15,4	30	0	0		14					224	136
TR 90450 TROMSØ	9,3	2,6	12,5	6,9	17,7	14	3,6	7	83	51,0	50	12,1	30	0	0	24	14	6,0	2	18		232	128
TR 90451 TROMSØ PLU										44,9		12,4	30				13						
TR 90490 TROMSØ - LANGNES	9,2	2,3	12,0	7,0	16,1	14	3,8	7	85	59,9	60	15,0	9	0	0	17	15	5,8	1	15		233	127
TR 90495 STAKKEVOLLAN	9,0		13,0	5,9	18,6	12	1,9	7		54,6		14,7	30	0	0		14					241	119
TR 90510 TROMSDALEN	8,6		12,6	5,6	17,4	12	1,3	25		31,7		10,3	30	0	0		7					253	107
TR 90560 KVALØYSLETTA	9,2		12,4	6,8	17,5	12	4,0	12		72,0		31,5	30	0	0		14					235	125
TR 90650 GRUNNFJORD - STAKK										57,5	57	21,0	30			16	12						
TR 90720 MÅSVIK	10,5		12,7	8,7	18,2	14	3,1	30	84					0	0							194	166
TR 90721 REBBENESØY - GRÅH	8,5		10,8	6,7	18,5	12	1,5	30	86					0	0							256	104
TR 90760 FAKKEN	8,5		10,7	7,0	17,8	11	3,6	30						0	0							256	104
TR 90800 TORSVÅG FYR	9,9	2,0	11,8	8,6	17,5	12	5,0	30	81					0	0							213	147
TR 91080 YTRE HOLMEBUKT										55,5		15,0	30			17	10						
TR 91120 LYNGEN-GJERDELVD	7,2		9,3	5,6	17,9	12	0,3	30	89					0	0							294	76
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	6,8		9,3	4,8	18,2	12	0,6	30						0	0							306	65
TR 91150 LYNGEN - URA										52,3		12,1	30			21	10						
TR 91380 SKIBOTN II	10,0	2,9	14,2	6,7	23,0	11	1,3	13	79	36,6	89	13,3											

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TR 92500 LANGFJORDJØKELEN	4,1		5,6	3,0	15,0	12	-2,5	30						8	0						388	28	
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	9,8	2,4	12,1	7,3	15,6	14	2,6	6	84	48,9	70	11,1	30	0	0	20	10				217	143	
FI 92860 ØKSFJORD - DEALLJA	7,0		9,3	5,3	18,6	12	0,7	30						0	0						300	71	
FI 92910 SOPNESBUKT										32,8	46	7,5	30			17	7						
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	6,7		8,7	5,2	17,4	12	0,2	30	86					0	0						308	60	
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	10,1	2,9	13,0	7,8	17,1	16	2,8	11	78					0	0						208	152	
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	7,5	3,3	11,2	4,7	21,2	11	-0,3	13	81	59,2	132	31,1	19	1	1		10				285	76	
FI 93700 KAUTOKEINO	8,7	3,8	12,5	5,1	22,8	11	-2,7	8	81	50,2	112	19,4	19	3	2	17	9	6,7	1	22	250	110	
FI 93900 SIHCCAJAVRI	8,2	4,0	11,6	5,2	22,0	11	-0,1	8	82	67,7	154	22,2	19	1	1	13	10	6,3	2	16	265	95	
FI 94130 PORSA II										42,4	62	10,0	30			19	10						
FI 94170 SKAIDI II										61,0		8,5	26			16	15						
FI 94230 ROGNSUNDET	9,7		11,8	8,3	15,5	16	4,2	30						0	0						219	141	
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	8,8	2,3	11,2	6,8	16,5	12	3,2	30	86	46,3		7,4	30	0	0		13				246	114	
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	8,9	1,7	10,3	7,9	14,1	29	5,0	30	83					0	0						244	116	
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	8,9	2,3	10,6	7,7	13,0	15	4,6	30	79					0	0						242	118	
FI 94870 OLDERFJORD										72,7		25,9	19			20	13						
FI 95350 BANAK	9,3	2,6	12,9	6,5	22,9	11	-0,7	13	82	47,1	131	11,0	26	3	1	17	10	6,0	2	19	231	129	
FI 95590 BØRSELV II										32,3		9,2	26			16	8						
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJORD										51,5	105	11,4	19			18	11						
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHRE										37,9	62	14,5	26			19	11						
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	8,4	1,3	10,5	6,2	14,9	14	0,8	5	84					0	0						257	103	
FI 96400 SLETTNES FYR	8,3	1,6	10,0	6,5	14,2	16	2,9	28	86					0	0						262	98	
FI 96560 GAMVIK II										48,8		13,3	10			18	13	7,2	0	24			
FI 96600 GAMVIK - SKJÅNES										36,7		8,5	19			15	9						
FI 96850 TANA BRU	8,4		12,0	5,2	20,7	12	-0,8	8	83	28,0		12,2	26	2	2		5				259	101	
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										22,7	54	6,5	26			15	9						
FI 96970 SIRBMA										36,0	95	10,3	26			14	11						
FI 97251 KARASJOK - MARKANEN	8,3	3,0	12,4	4,4	22,6	11	-1,0	11	84	60,2	151	30,5	19	4	2		11	6,2	1	14	262	98	
FI 97350 CUOVDATMOHKKI	8,2	3,6	11,8	4,5	22,0	11	-3,4	11	82	77,8	181	39,1	19	2	1	17	10	6,4	1	19	264	96	
FI 97710 ISKORAS II	6,2	2,5	8,7	4,2	19,0	11	0,8	2						0	0						323	50	
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	8,2	1,5	10,3	5,8	15,5	16	1,6	28	83					0	0						265	95	
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	7,5	1,9	10,0	5,6	15,5	16	1,6	30	87					0	0						284	78	
FI 98400 MAKKAUR FYR	8,6	1,6	10,4	6,9	16,5	16	3,6	30	83					0	0						253	107	
FI 98550 VARDØ RADIO	8,8	2,2	10,9	7,1	16,9	11	4,0	8	83	29,6	55	11,2	26	0	0	15	7,0	6,7	1	20	245	115	
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	8,4		10,7	6,1	16,7	11	1,5	5	92					0	0						259	101	
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	8,5	2,8	11,3	5,6	16,1	11	0,2	7	85					0	0						256	104	
FI 99340 ØVRE NEIDEN										44,3		16,2	19			20	11						
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	9,1	2,9	11,8	6,8	18,8	12	2,7	29	84					0	0						238	122	
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	9,1	2,6	12,6	5,7	19,6	12	0,4	8	86	38,4	77	6,9	6	0	0		15				239	121	
FI 99500 SKOGFOSS										37,5	75	7,7	19			23	11						
FI 99540 NYRUD	9,2		13,1	5,4	20,3	12	-1,1	11	85	41,2		11,4	19	1	1		9				234	126	
SV 99710 BJØRNØYA	4,1	1,5	5,7	2,6	10,0	14	-1,3	17	93	35,0	80	11,9	30	4	0	20	8	6,6	1	20	387	14	
SV 99720 HOPEN	2,1	1,4	3,5	1,0	7,4	14	-0,9	3	92	63,4	138	24,1	1	10	0	20	9	7,0	1	25	446	1	
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	1,2		2,9	-0,4	7,8	14	-2,7	10	89					20	0						474	1	
SV 99740 KONGSØYA	0,0		1,3	-1,3	5,4	13	-4,3	27	93					23	0						510	0	
SV 99752 SØRKAPPØYA	2,0		3,2	0,9	5,3	29	-1,4	30	94					5	0						450	0	
SV 99754 HORNSUND	2,2		4,0	0,5	7,0	14	-2,6	30	87					13	0			6,4	1	21	445	1	
SV 99760 SVEAGRUVA	2,6	2,0	4,7	0,9	9,4	13	-2,5	30	81					7	0						432	6	
SV 99765 AKSELØYA	3,1		4,9	1,7	10,0	14	-3,3	30	83					1	0						418	4	
SV 99790 ISFJORD RADIO	2,8	2,2	4,5	1,3	8,2	14	-3,5	30	85	47,2	87	18,0	30	5	0		9				426	2	
SV 99820 BARENTSBURG	2,6	2,1	4,3	1,1	7,9	14	-4,0	30	83	73,5	136	32,7	30	6	0		10				433	3	
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	2,8	2,5	4,7	0,9	9,5	14	-2,9	30	79	37,9	190	13,1	30	9	0	11	8	6,3	1	21	427	2	
SV 99880 PYRAMIDEN	2,2		4,0	0,6	6,9	13	-2,2	30	79					11	0						443	0	
SV 99910 NY-ÅLESUND	1,6	1,9	3,9	-0,5	8,7	14	-5,8	30	77	88,1	192	18,4	29	21	0	17	10	6,4	4	19	461	1	
SV 99927 VERLEGENHUKEN	1,3		3,3	-0,6	7,6	14	-4,7	30	84					20	0						472	0	
SV 99928 CROZIERPYNTEN	0,6		2,4	-1,1	7,0	14	-6,1	30						23	0						492	0	
SV 99935 KARL XII ØYA	-0,2		1,7	-1,9	6,3	14	-6,9	27	86					21	0						515	0	
SV 99938 KVITØYA	-0,7		0,8	-2,4	4,6	14	-6,9	27	91					26	0						532	0	
JA 99950 JAN MAYEN	5,9	3,1	7,3	4,5	14,2	8	0,4	5	89	99,8	122	17,1	6	0	0	26	17	6,9	0	20	333	36	
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-27,0		-21,6	-31,9	-8,9	29	-41,6	22	42	18,5		9,0	30	30	0	3	3				1320	0	

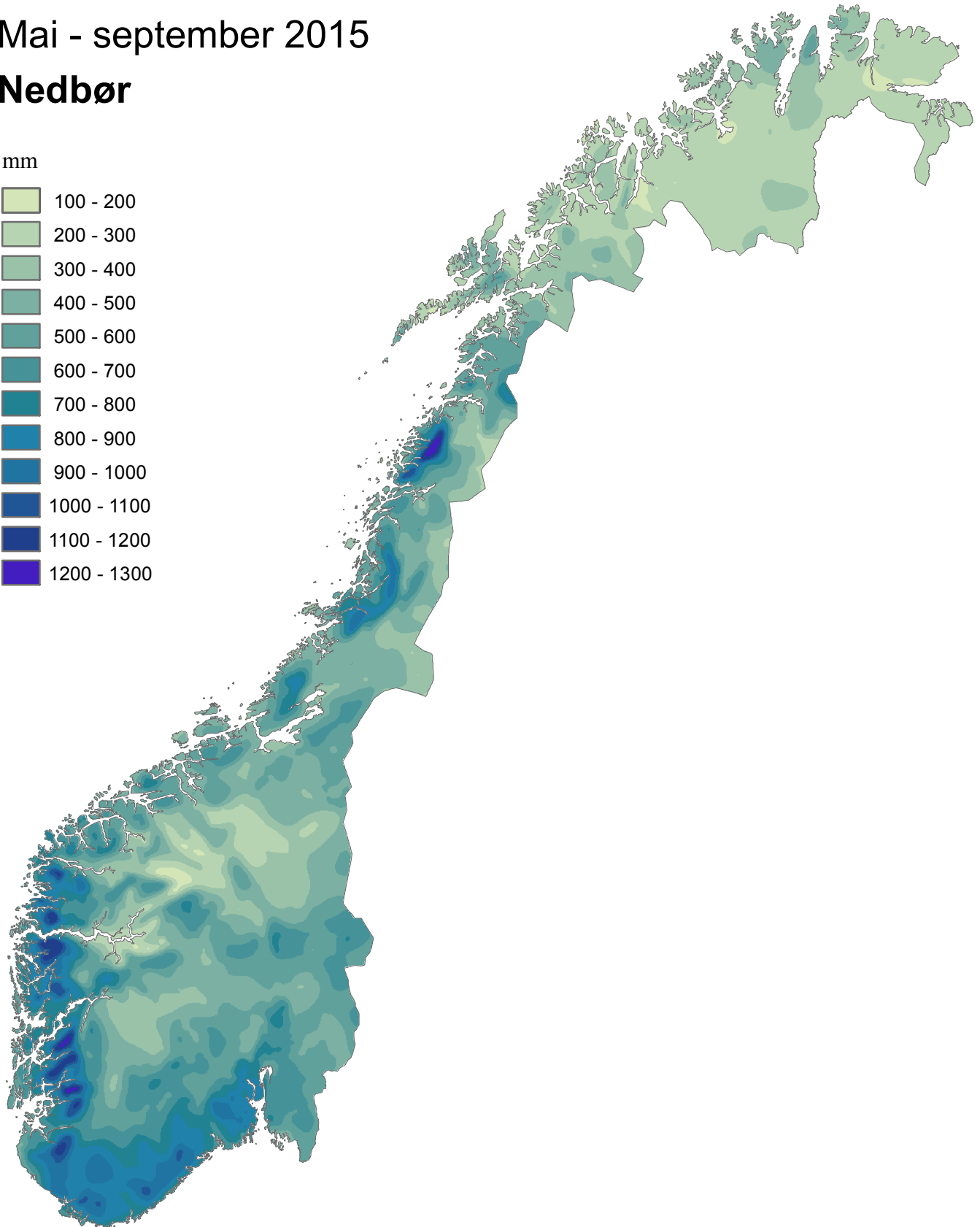
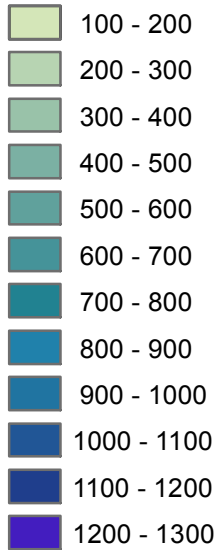
Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 01.10.2015.

Vekstsesong

Mai - september 2015

Nedbør

mm



Utgitt: 01.10.2015

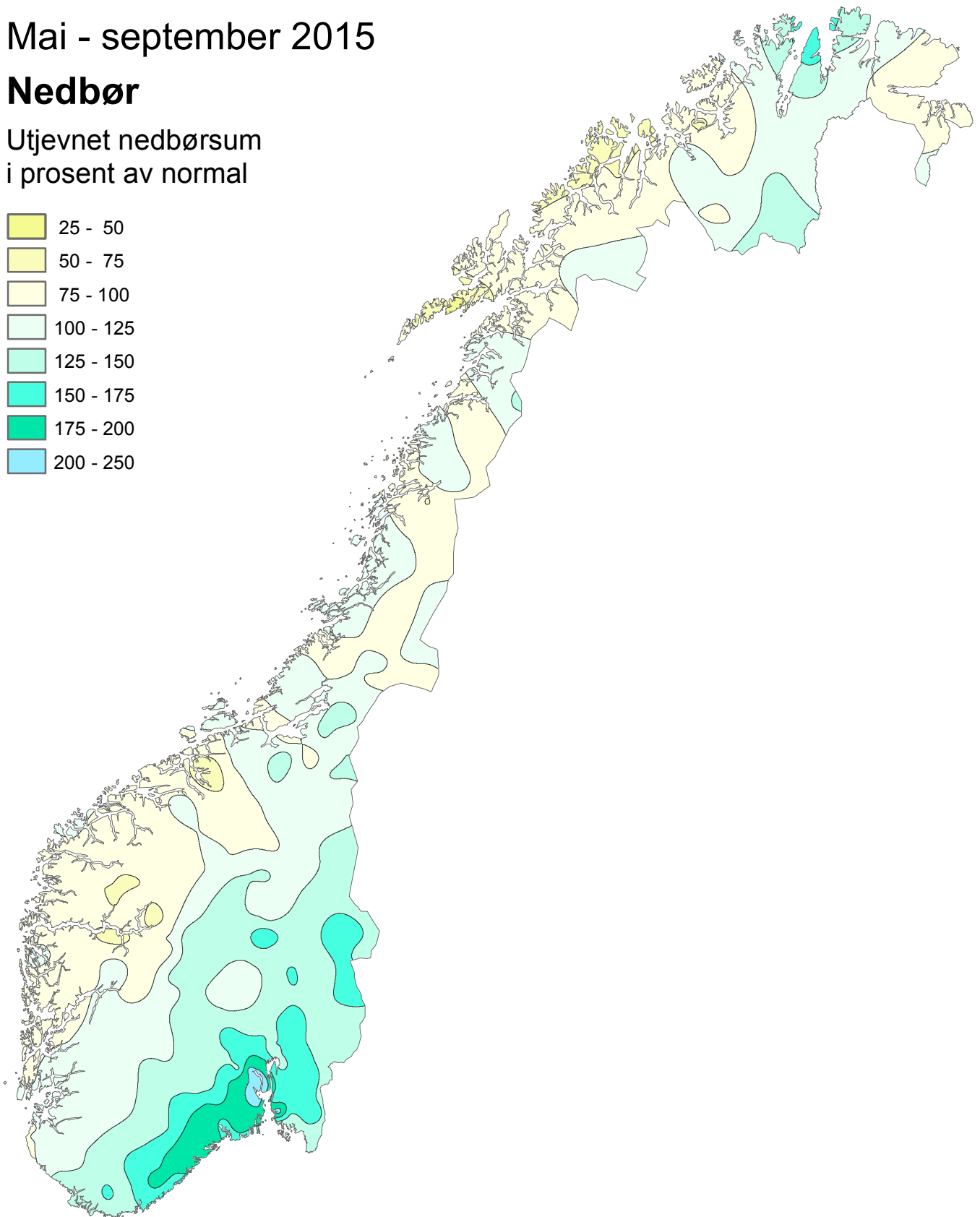
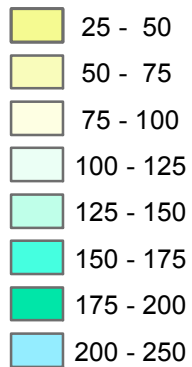
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Vekstsesong

Mai - september 2015

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

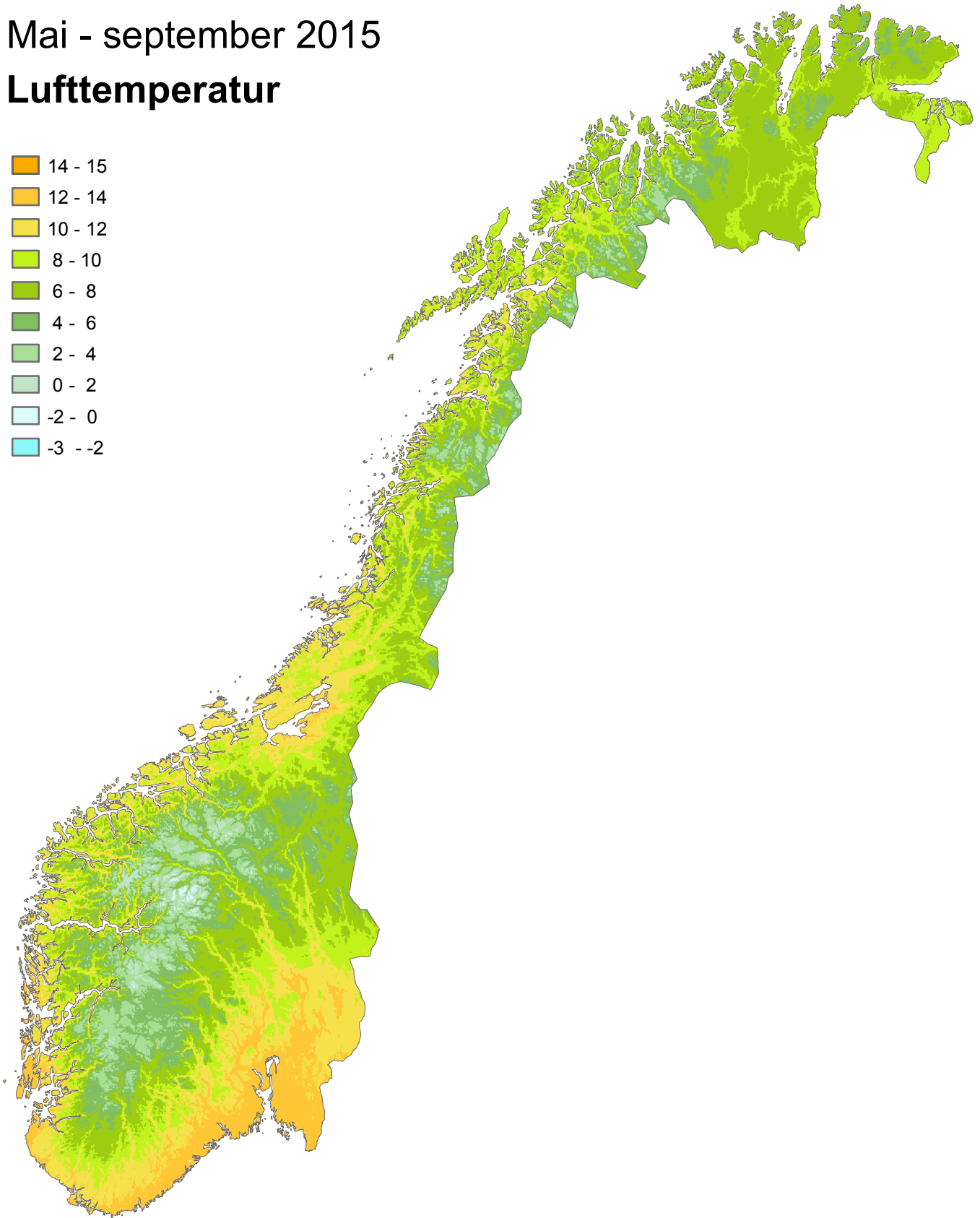
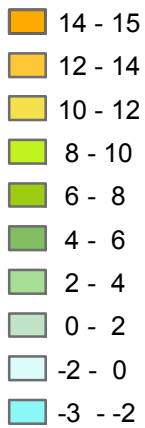
Utgitt: 01.10.2015

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

Vekstsesong

Mai - september 2015

Lufttemperatur



Utgitt: 01.10.2015

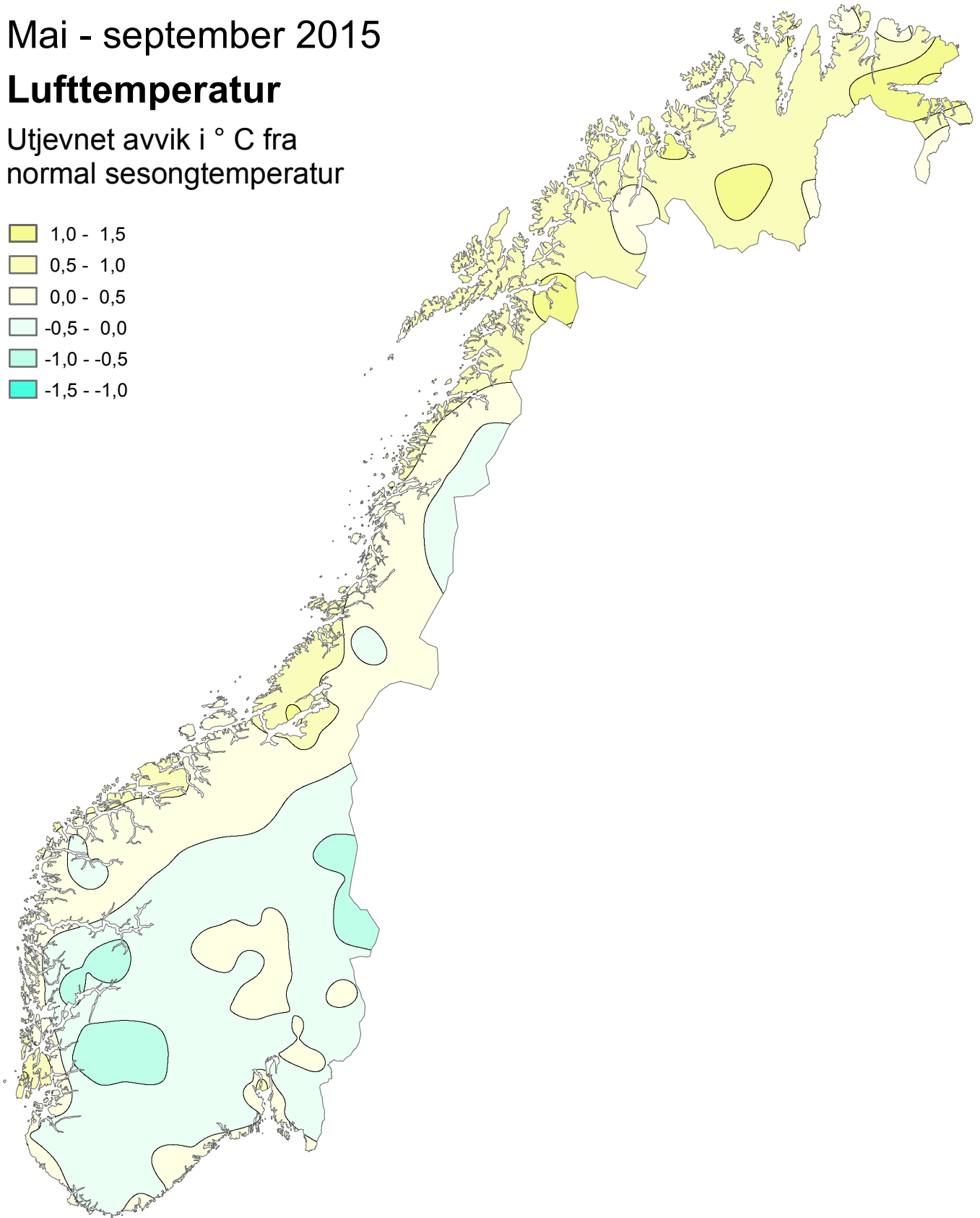
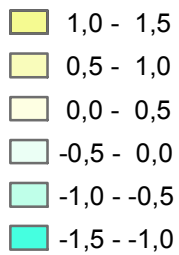
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Vekstsesong

Mai - september 2015

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.10.2015

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

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	12,4		17,3	8,3	28,0	5.7.	-1,1	3.5.	68	446		27,9	18.9.	2	44			63			728	1129	
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										480	160	25,3	31.5.				86		65				
HE	12550 KISE PA HEDMARK	12,3	0,1	18,0	7,4	27,8	1.7.	-1,9	3.5.	74	449	145	23,5	18.9.	3	60			64			729	1125	
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										344	115	28,4	14.7.				97		61				
OP	9310 HJERKIN II	6,8		11,4	2,6	24,2	2.7.	-11,2	3.5.	72	310		33,7	7.7.	38	7			53			1553	409	
OP	9380 SNØHEIM	3,2		6,3	0,5	18,6	2.7.	-15,3	3.5.	80					60	0						2106	159	
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	12,1	0,1	17,4	7,7	29,0	5.7.	-0,5	3.5.	72	462	145	34,3	3.9.	1	44			65			775	1082	
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	11,8	0,1	17,2	7,6	28,4	1.7.	-1,7	3.5.	71	492	143	32,1	31.5.	2	42			58			806	1053	
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	11,0	0,3	16,0	6,9	27,1	1.7.	-2,3	3.5.	74	622	166	34,8	18.9.	2	28			69			937	925	
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAGE										519		33,5	3.9.					88	59				
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										357	114	23,4	5.8.					91	54				
OP	13150 FÅVANG	11,5	0,4	16,8	7,2	28,8	1.7.	-2,4	3.5.	71	370	124	24,6	5.8.	4	35			57			854	1002	
OP	13160 KVITFJELL	6,7	-0,5	10,4	4,0	22,3	5.7.	-6,5	3.5.	77					24	5						1580	402	
OP	13310 SØRE BREKKOM										376	112	21,5	27.8.					84	62				
OP	13420 VENABU	7,3	-0,2	12,1	3,2	25,4	5.7.	-12,2	3.5.	74	403	108	30,7	5.8.	26	9	90	70	5,8	16	77	1492	455	
OP	13450 HOVDGRENDA										361	108	24,0	5.8.					85	55				
OP	13640 OLSTAPPEN																							
OP	13655 SKÅBU	7,4		12,5	3,0	25,2	2.7.	-9,6	3.5.	75	320		24,4	3.9.	37	8			58			1471	460	
OP	13750 ØVRE HEIMDALSVATN																							
OP	14050 SJOA										331	137	25,4	7.7.					80	51				
OP	14200 LEIRFLATEN	8,8		15,3	2,4	27,9	5.7.	-9,6	3.5.	72	310		39,9	7.7.	54	26			48			1267	618	
OP	14550 PRESTSTULEN										264	104	35,9	7.7.					76	45				
OP	15262 JUVFLYE - MIMISBRUN																							
OP	15270 JUVVASSHØE	0,8	-0,6	3,7	-1,6	16,3	2.7.	-12,9	3.5.	81					96	0						2472	69	
OP	15480 SKJÅK II																							
OP	15660 SKJÅK										139	87	23,8	7.7.					61	28				
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	8,9	0,0	13,5	5,1	23,9	5.7.	-7,0	3.5.	71	154	81	16,1	7.7.	9	16	73	31	6,2	6	89	1237	634	
OP	15890 GROTLI III	6,9		11,4	2,5	22,3	2.7.	-13,0	3.5.	69	155		19,8	7.7.	41	8			38			1545	414	
OP	16040 OTTA - SKANSEN	11,5		17,2	6,9	30,5	2.7.	-4,1	3.5.	67	326		22,6	7.7.	4	47			49			861	1000	
OP	16271 HØVVRINGEN II	7,0		11,4	3,0	24,4	2.7.	-10,7	3.5.	74	346		28,9	7.7.	34	6			57			1524	434	
OP	16400 DOVRE - LANNEM	9,7		14,8	5,2	27,5	2.7.	-7,1	3.5.	69	268		30,0	7.7.	10	23			54			1123	745	
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGARD	9,2	-0,2	13,6	5,1	26,9	2.7.	-6,3	3.5.	71	201	110	37,0	7.7.	18	16			39			1231	669	
OP	16610 FOKSTUGU	7,0	-0,2	11,4	3,0	24,0	2.7.	-11,1	3.5.	72	246	99	27,6	7.7.	35	7			48	5,7	9	64	1532	430
OP	16790 LESJA - SVANBORG										205	106	40,6	7.7.					67	35				
OP	20520 LUNNER										541	147	28,8	2.9.					78	60				
OP	20540 GRAN	12,2	0,0	17,8	7,2	28,4	1.7.	-1,9	9.5.	73	533	145	32,0	18.9.	4	48			69			762	1095	
OP	21680 VEST - TORPA II	9,8	-0,2	15,2	4,8	27,2	1.7.	-4,3	3.5.	76	520	127	30,9	5.8.	16	18			72			1103	766	
OP	22840 REINLI										438	118	40,1	7.7.					72	59				
OP	23160 ÅBJØRSBRÅTEN	9,4	0,1	14,0	4,7	25,5	2.7.	-3,7	15.5.	74	443	135	37,3	16.9.	17	12	79	54	5,5	20	64	1178	698	
OP	23410 FAGERNES - LUFTHAVN	8,1		12,9	3,9	25,1	5.7.	-6,4	3.5.	71					26	11						1365	542	
OP	23420 FAGERNES	11,3	0,1	16,1	7,1	28,4	5.7.	-1,3	15.5.	66					4	27				5,3	23	58	887	968
OP	23500 LØKEN I VOLBU	10,2	0,1	15,6	5,3	28,6	5.7.	-3,9	3.5.	70	394	127	30,6	5.8.	14	27			49			1061	807	
OP	23550 BEITOSTØLEN II	7,3		11,7	3,8	23,9	5.7.	-6,9	3.5.	73	403		34,0	5.8.	24	7			55			1480	468	
OP	23560 BEITO										450	119	35,2	5.8.					69	52				
OP	23720 VANG I VALDRES										433	140	39,3	26.8.					68	49				
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJEST	6,4		10,9	1,9	23,1	2.7.	-11,5	2.5.	77	284	100	19,1	16.9.	44	6			60			1626	356	
OP	55290 SOGNEFJELLHYTTA	2,9	-0,4	6,0	0,3	16,8	5.7.	-15,1	3.5.	83					64	0						2155	116	
OP	61630 BJORLI	9,2		14,6	4,4	27,0	2.7.	-9,0	3.5.	70	177		33,2	7.7.	24	27			43	5,9	11	81	1195	672
BU	19940 LIER	13,0	-0,1	18,3	8,0	25,9	5.7.	-0,9	9.5.	70	766	195	77,8	2.9.	2	54			56			626	1224	
BU	20250 HOLE										477	159	35,4	5.8.					90	61				
BU	20280 HØNEFOSS - HVERVEN	13,1		18,6	8,3	27,3	4.7.	-0,8	9.5.	64	474		35,2	2.9.	1	68			67			630	1230	
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY	13,1	-0,1	18,9	8,3	29,1	1.7.	-1,5	9.5.	69	429	140	32,1	26.8.	3	68			59			619	1247	
BU	24210 SOKNA II										561	148	52,4	2.9.					76	57				
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERA										647	156	51,5	26.8.					73	58				
BU	24710 GULSVIK II	12,9	0,0	19,2	8,0	30,5	1.7.	-1,1	9.5.	68	504	125	39,8	26.8.	3	70			52			653	1218	
BU	24890 NESBYEN - TODOKK	11,9	-0,2	18,3	6,2	29,6	5.7.	-3,3	15.5.	67	351	120	29,9	26.8.	9	56			51	5,2	25	55	806	1056
BU	24960 GOL - STAKE										411	134	58,7	7.7.					87	55				
BU	25100 HEMSEDAL - HØLTO										519	135	49,5	26.8.					73	54				
BU	25110 HEMSEDAL II	9,5		15,6	4,2	28,4	1.7.	-4,9	15.5.	70					18	27						1147	724	
BU	25112 HEMSEDAL-HOLLEKOL	8,6		13,5	4,9	26,0	5.7.	-4,5	2.5.	71					14	15						1292	603	
BU	25260 VATS - RANDEN										481	134	35,0	26.8.					75	60				
BU	25320 ÅL III										408	136	32,4	2.9.					79	54				
BU	25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	8,1	-0,2	13,1	3,8	25,7	5.7.	-4,9	9.5.	72	355	110	31,0	2.9.	24	16			54			1356	541	
BU	25640 GEILO										420	121	27,4	2.9.					87	57	5,6	19	66	
BU	26350 SIGDAL -																							

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VA 42720 BAKKE										882	130	48,8	5.8.			94	78					
VA 42940 SIRDAL - SINNES	9,1	-0,5	13,5	5,3	24,8	1.7.	-6,2	3.5.	74	625	114	28,8	16.8.		15	11	81				1215	666
RO 43010 EIK - HOVE	12,0	-0,1	16,5	7,7	26,1	2.7.	-3,8	3.5.	79	912	118	74,0	5.8.	6	27	77	80	5,8	13	76	780	1076
RO 43090 JØSSINGFJORD										936	140	79,5	3.9.			91	80					
RO 43350 EIGERØYA	12,2	0,1	14,2	10,5	23,5	14.8.	3,4	2.5.						0	10						752	1104
RO 43360 EGERSUND										601	105	47,6	15.9.			87	69					
RO 43810 MAUDAL										1141	119	56,5	16.8.			119	90					
RO 44080 OBRESTAD FYR	12,1	0,6	14,4	9,9	25,6	2.7.	1,2	9.5.	82	478	91	36,1	15.9.	0	13	64					764	1092
RO 44160 HOGNESTAD										486	96	30,4	1.5.			90	66					
RO 44300 SÆRHEIM	12,1	-0,2	15,2	9,6	26,7	2.7.	2,1	9.5.	80	533	102	26,9	15.9.	0	18	76					779	1083
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										916	114	44,5	14.9.			106	85					
RO 44520 HELLAND I GJESDAL										812	102	32,2	25.9.			107	82					
RO 44560 SOLA	13,1	0,5	16,2	10,3	28,8	2.7.	0,9	3.5.	78	495	98	31,0	16.8.	0	24	99	69	4,0	35	25	640	1240
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	12,5	0,5	14,7	10,7	24,2	2.7.	3,7	9.5.	80					0	14						715	1142
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	12,6	0,0	16,4	9,8	28,5	2.7.	2,0	9.5.	76					0	26	68					709	1162
RO 44760 IMS										630	103	32,0	3.6.			92	72					
RO 44800 SVILAND										710	101	35,0	3.6.			100	81					
RO 45350 LYSEBOTN	12,8		16,2	10,0	28,6	2.7.	2,1	2.5.	75	673	96	42,9	3.6.	0	29	79					705	1187
RO 45530 LIARVATN	11,0		14,6	7,9	27,1	2.7.	-2,0	2.5.	78	905	50,1	19.7.		3	15	75					941	921
RO 45770 HJELMELAND	11,6		15,8	7,9	29,2	2.7.	-0,4	2.5.	77	823	38,0	2.8.		1	22	76					851	1006
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	12,8	0,4	16,1	9,9	29,7	2.7.	1,2	2.5.	75	662	31,3	1.5.		0	26	67					686	1192
RO 46150 SAND I RYFYLKE										1001	126	91,6	30.8.			97	76					
RO 46300 SULDALSVATN										727	116	33,9	29.8.			87	73					
RO 46610 SAUDA	12,1	-0,6	16,2	8,9	28,7	2.7.	-0,3	2.5.	71	814	107	41,7	12.5.	2	25	72	6,0	19	88		769	1094
RO 46850 HUNDSEID I VIKEDAL										1133	110	46,0	7.6.			99	84					
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	12,3	0,7	16,4	8,4	28,9	2.7.	-2,2	3.5.	78	741	107	28,0	12.5.	4	26	95					760	1116
RO 47090 SKJOLD - FRØVIK										660	97	29,5	25.9.			124	82					
RO 47240 KARMØY - BREKKEVA										580	112	41,3	16.8.			102	78					
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	12,5	0,9	15,5	9,9	28,4	2.7.	0,3	3.5.	80					0	19						709	1155
RO 47270 KARMØY - HYDRO										534	96	39,0	16.8.			96	73					
RO 47300 UTSIRA FYR	12,1	0,5	14,1	10,5	22,8	14.8.	3,1	8.5.	81	412	92	28,7	16.8.	0	7	66	5,8	12	65		765	1081
RO 47350 RØVÆR	12,2		14,2	10,5	24,4	2.7.	4,3	1.5.						0	12						754	1100
HO 25830 FINSEVATN	4,3	-0,1	7,6	1,2	17,4	9.9.	-16,3	3.5.	83	359	84	44,5	5.8.	51	0	59					1951	170
HO 29400 SANDHAUG	3,9		7,6	0,6	20,4	5.7.	-14,7	3.5.	88					60	1						2012	154
HO 29900 SKURDEVIKÅI	4,3																				1938	188
HO 46430 RØLDALSFJELLET	5,7		8,9	3,4	18,9	2.7.	-5,4	9.5.	83	812		35,8	19.7.	31	0	85					1725	298
HO 46432 RØLDALSFJELLET - EI	2,8		5,2	1,0	16,0	4.7.	-6,7	9.5.						59	0						2164	106
HO 46450 RØLDAL										620	112	29,5	12.5.			91	72					
HO 46510 MIDTLÆGER																						
HO 47450 STRAUMØY										558	91	31,8	25.9.			108	75					
HO 47600 LITLEDAL										865	102	37,3	28.8.			109	87					
HO 47610 KRITLE										1222		56,5	19.7.			95	86					
HO 47820 EIKEMO										952	105	37,4	19.7.			95	81					
HO 47890 OPSTVEIT										1054	99	61,0	12.5.			102	85					
HO 48120 STORD LUFTHAVN	12,4	0,4	16,3	9,7	28,9	2.7.	1,8	3.5.	79					0	30						732	1137
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	12,4	0,6	14,4	10,9	27,9	2.7.	3,9	8.5.	78					0	14						723	1138
HO 48450 HUSNES										789	101	34,7	22.5.			112	82					
HO 48500 ROSENDAL										701	95	35,9	9.7.			101	80					
HO 48780 MAURANGER KRAFTS																						
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										761		44,4	19.7.			103	81					
HO 49490 ULLENSVANG FORSØY	12,5	-0,2	17,1	9,3	28,3	2.7.	1,4	3.5.	74	502	115	42,7	12.5.	0	32	63					712	1148
HO 49631 EIDFJORD II										369	100	26,0	12.5.			89	63					
HO 49800 FET I EIDFJORD	7,8		11,9	4,3	23,0	4.7.	-5,5	9.5.	74	362	98	25,3	7.7.	15	7	66					1406	509
HO 49910 ULVIK - HJELTNES																						
HO 50070 KVAMSØY	12,6		16,9	9,8	27,9	4.7.	2,6	9.5.	75	655	85	49,7	12.5.	0	31	72	6,5	6	101		707	1164
HO 50080 ØYSTESE - BORGE										720	96	47,7	12.5.			93	70					
HO 50110 KVAM - AKSNESET	12,5		15,9	9,8	26,2	2.7.	2,7	2.5.	76	864		55,4	12.5.	0	22	72					710	1151
HO 50150 HATLESTRAND										832	106	46,4	30.8.			97	78					
HO 50175 AUSTEVOLL	12,2		15,4	9,8	26,3	2.7.	2,4	3.5.		566		40,2	16.8.	0	19	77					759	1102
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	9,3	-0,7	13,3	6,0	24,8	2.7.	-3,5	3.5.	80	900	79	43,6	12.5.	8	15	106	84	6,2	9	93	1181	693
HO 50450 FANA - STEND										717	90	45,5	28.8.			106	86					
HO 50500 FLESLAND	12,0	0,3	15,4	9,2	28,2	2.7.	0,0	3.5.	78	661	93	36,7	25.9.	0	23	85	5,7	15	71		789	1069
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	12,9	0,2	17,1	9,8	30,0	2.7.	0,8	3.5.	69	793	92	43,7	22.5.	0	35	118	88	6,1	10	71	670	1208
HO 51010 FOSSMARK	11,8		15,7	9,1	29,3	2.7.	1,4	2.5.	72	971		47,2	2.6.	0	24	81					816	1040
HO 51250 ØVSTEDAL										941	94	45,7	23.5.			108	83					
HO 51440 EVANGER	11,6		16,9	7,8	27,8	4.7.	-1,8	2.5.	74	600		38,6	31.8.	2	32	73					842	1010
HO 51470 BULKEN	10,6		15,2	6,9	26,8	2.7.	-2,0	3.5.	78	554	90	29,2	31.8.	3	25	76					999	860
HO 51530 VOSSEVANGEN	11,9	-0,5	17,2	7,7	29,6	2.7.																

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
SF 52860 TAKLE	11,8	0,0	15,2	8,9	26,9	19,8.	0,1	2,5.	77	910	86	45,1	12,5.	0	19		91				808	1042
SF 52930 BREKKE I SOGN										1151	90	55,0	12,5.			110	95					
SF 52970 SØREBØ										605		55,0	19,9.			99	73					
SF 52990 ORTNEVIK										384	80	19,6	23,5.			105	61					
SF 53070 VIK I SOGN III										278	72	16,5	23,5.			84	52					
SF 53101 VANGSNES	12,4	-0,1	15,8	10,0	25,7	21,8.	1,5	2,5.	70	302	77	19,5	31,8.	0	22		57	5,6	22	73	725	1137
SF 53130 FRESVIK										239	71	12,9	7,7.			79	43					
SF 53480 KLEVAVATNET	5,7		9,2	3,0	17,7	10,9.	-9,4	2,5.	78	416		19,2	12,5.	30	0		78				1734	276
SF 53700 AURLAND										227	85	27,9	12,5.			76	51					
SF 54110 LÆRDAL IV	12,4	-0,2	17,0	8,5	27,3	20,8.	-1,0	3,5.	71	200	78	12,5	16,9.	2	34		50				743	1128
SF 54320 BORGUND - LO										182	81	15,0	16,9.			80	48					
SF 54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAF										276	91	37,9	26,8.			90	51					
SF 54600 MARISTOVA										290	101	19,2	26,8.			101	56					
SF 54780 ØVRE ÅRDAL										199	72	15,0	16,9.			67	43					
SF 55300 SKJOLDEN										237		14,3	16,9.			103	50					
SF 55550 HAFSLO										298	82	19,7	16,9.			68	52					
SF 55670 VEITASTROND										433	80	26,5	23,5.			94	61					
SF 55700 SOGNDAL LUFTHAVN	9,7	-0,4	13,7	6,2	25,6	2,7.	-3,2	2,5.	74					7	16						1128	731
SF 55730 SOGNDAL - SELSENG										479	87	30,5	26,8.			88	67					
SF 55770 NJØS	12,8		16,7	9,7	27,1	19,8.	1,4	2,5.	69					0	28						689	1185
SF 55820 FJÆRLAND - BREMUS	11,2	0,2	16,5	7,0	27,5	19,8.	-4,0	3,5.	76	435	74	34,3	23,5.	5	36		62				896	950
SF 55928 BALESTRAND - BALE	12,5		16,6	9,2	26,7	20,8.	0,8	3,5.	77	482		31,8	23,5.	0	26		69				722	1142
SF 55930 BALESTRAND BRANNS										416		32,8	23,5.			82	62					
SF 56010 HØYANGER VERK										678	85	53,4	23,5.			102	82					
SF 56320 LAVIK										794	98	36,3	23,5.			112	86					
SF 56400 YTRE SOLUND										476	78	24,8	16,9.			99	78					
SF 56420 FURENESET	12,1		16,0	8,8	29,8	2,7.	-0,8	3,5.	78	670		35,9	30,8.	1	22		82				770	1090
SF 56520 HOVLANDSDAL										1074	94	58,0	22,5.			118	93					
SF 56850 VIKSDAL I GAULAR										520		36,6	23,5.			102	74					
SF 56960 HAUKEDAL										648	82	52,7	23,5.			115	84					
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	10,3	0,3	14,0	7,3	26,1	2,7.	-1,0	3,5.	77					3	19						1038	830
SF 57390 SKEI I JØLSTER										482	75	41,3	23,5.			111	78					
SF 57420 FØRDE - TEFRE	11,7	0,1	16,4	7,8	28,4	2,7.	-2,2	3,5.	81	631	86	29,4	23,5.	3	34	108	81	6,5	11	106	842	1019
SF 57480 BOTNEN I FØRDE										613	67	47,2	12,5.			122	86					
SF 57660 EIMHJELLEN										885	96	52,0	12,5.			117	90					
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	12,1	0,4	14,9	9,5	26,9	2,7.	2,1	3,5.	77					0	17						770	1085
SF 57770 YTTERØYANE FYR	11,9	0,8	13,5	10,5	23,0	19,8.	3,8	2,5.	79					0	10						788	1061
SF 57790 MYKLEBUSTFJELLET	7,2		9,7	5,3	21,5	2,7.	-3,9	2,5.						14	5						1505	461
SF 57810 SVELGEN II	12,3		16,2	9,3	27,9	2,7.	1,2	2,5.		811	90	39,4	30,8.	0	26		97				760	1116
SF 57850 DAVIKNES										590	76	34,4	23,5.			110	79					
SF 57940 ÅLFOTEN II										536	78	44,0	30,8.			111	79					
SF 57990 GJENGEDAL										754	91	54,6	12,5.			112	89					
SF 58070 SANDANE	11,9	-0,2	16,0	8,7	28,8	2,7.	-1,3	3,5.	80	370	86	19,0	23,5.	1	27	103	71	6,3	12	96	793	1060
SF 58100 SANDANE LUFTHAVN	11,9	0,0	15,7	9,1	26,9	3,7.	0,1	3,5.	74					0	23						799	1056
SF 58320 MYKLEBUST I BREIM										480	79	33,9	23,5.			120	77					
SF 58390 INNVIK - HEGGDAL										273		15,4	16,7.			99	63					
SF 58480 BRIKSDAL										346	73	33,8	23,5.			97	63					
SF 58780 NORDFJORDEID - NYM										480	78	33,2	23,5.			102	75					
SF 58900 STRYN - KROKEN	11,1	0,2	16,3	6,9	29,3	2,7.	-3,9	3,5.	74	387	82	37,4	23,5.	3	32		75				921	936
SF 58960 HORNINDAL										515	85	32,5	23,5.			111	81					
SF 59110 KRÅKENES	11,7	0,7	14,1	9,7	28,1	2,7.	1,2	2,5.	80					0	17						833	1034
SF 59250 REFSVIK										536		37,5	11,6.			101	81					
SF 59450 STADLANDET										887	107	46,0	11,6.			110	89					
MR 59610 FISKÅBYGD	11,4	0,0	15,4	8,2	29,0	2,7.	-0,3	3,5.	91	738	102	41,0	5,9.	1	19	119	90	6,7	6	108	872	982
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH.	11,5	0,2	16,2	7,4	29,8	2,7.	-3,2	3,5.	76					4	30						860	1000
MR 59695 ØRSTA - EITREFJELL	7,9		11,1	5,2	23,7	2,7.	-5,9	2,5.	78	490		26,1	20,9.	16	10		85				1402	536
MR 59800 SVINØY FYR	11,5	0,9	13,1	10,0	26,7	2,7.	2,5	2,5.	79					0	8						849	996
MR 59900 SÆBØ										504	77	31,0	11,6.			104	78					
MR 60190 ROALDSHORNET	5,2		7,8	3,1	19,2	2,7.	-6,5	3,5.						40	0						1806	301
MR 60240 ÅKERNESET	7,3		9,9	5,3	21,5	2,7.	-4,7	3,5.	77	367		26,4	16,7.	16	6		76				1484	489
MR 60400 NORDDAL										268	85	21,6	7,7.			96	57					
MR 60500 TAFJORD	12,3	0,1	16,6	9,0	29,7	2,7.	1,0	3,5.	72	252	84	22,5	7,7.	0	33		58				775	1124
MR 60640 VALLDAL - MURI	12,5		17,1	9,2	29,0	15,8.	0,5	3,5.		321		23,1	4,6.	0	38		55				713	1154
MR 60650 LINGE	12,2	-0,2	16,8	8,9	29,0	15,8.	1,4	3,5.	78	339	86	24,6	23,5.	0	34		61				755	1110
MR 60800 ØRSKOG	11,8		16,3	8,2	28,8	2,7.	-1,2	2,5.	79	517	92	36,6	11,6.	2	30		74				806	1052
MR 60810 LEBERGSFJELLET	8,3		11,7	6,0	24,8	2,7.	-3,8	2,5.						12	14						1336	584
MR 60890 BRUSDALSVATN II	12,9		17,5	9,2	32,1	2,7.	-0,8	3,5.	83					2	41						665	1215
MR 60930 BINGSA	13,4		17,0	10,5	30,4	2,7.	1,7	3,5.	78					0	32						606	1281
MR 60945 ÅLESUND IV	12,2		16,2	9,4	30,0	2,7.	1,0	2,5.	68					0	25						751	1111
MR 60990 VIGRA	11,8	0,7	14,9	9,0	25,8	20,8.	-1,3	1,5.	79	497	103	37,2	30,8.	3	17	111	79	6,0	13	81	811	1040
MR 61040 HILDRE										519	96	30,4	11,6.			102	73					
MR 61060 REKDAL	11,6		15,0	8,8	27,3	2,7.	0,3	2,5.	71					0	15						843	1009
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSHA	12,0		16,3	8,7	30,3	2,7.	0,6	10,5.		401		28,3	4,6.	0	29		67				797	1083
MR 61410 MANNEN	4,1		7,4	1,7	18,5	2,7.	-8,4	3,5.	80	495		40,7	19,9.	51	0		67				1964	216
MR 61420 MARSTEIN	12,1		16,5	8,4	28,3	2,7.	-1,0	10,5.	70	375		25,2	19,9.	1	31		73				800	1087
MR 61820 ERESFJORD										550	100	43,0	4,6.			102	75					
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	12,2	0,5	16,4	8,8	28,2	2,7.	-0,1	2,5.	77					1	32						750	1110
MR 62480 ONA II	11,5	0,7	13,5	9,8	24,8	21,8.	2,2	1,5.	79	415	83	22,9	30,8.	0	10		68				856	988
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										734	92	60,2	11,6.			108	81					
MR 63100 ØKSENDAL</																						

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
MR	63420 SUNNDALSØRA III	12,8	0,5	16,8	9,4	28,9	19.8.	0,5	3.5.	63	359	90	38,3	7.7.	0	36		56	6,2	9	89	708	1189
MR	64320 KRISTANSUND ELVERI										452	106	35,0	28.8.			94	69					
MR	64330 KRISTANSUND LUFTH	11,7	0,5	15,2	9,0	27,1	21.8.	1,3	1.5.	76				0	23							839	1034
MR	64510 TINGVOLL	12,0	0,5	16,6	8,7	28,4	2.7.	-0,4	2.5.	79				1	35							791	1072
MR	64700 INNERDALEN	10,0		14,4	6,1	28,1	2.7.	-2,2	3.5.	76	600	101	39,3	7.7.	9	26		87				1087	790
MR	64760 SURNADAL - SYLTE	11,5	0,0	16,9	6,8	30,9	2.7.	-5,6	2.5.	74				24	39							966	909
MR	64870 TÅGDALEN	9,6	0,2	14,1	6,2	29,0	2.7.	-2,8	2.5.	72	539	94	39,1	7.7.	8	26		76				1146	744
MR	65310 VEIHMEN	11,5	0,5	13,3	10,0	23,7	21.8.	3,4	2.5.	78				0	10							850	994
MR	65370 SMØLA - MOLDSTAD										416	100	25,5	19.9.			90	55					
ST	10380 RØROS LUFTHAVN	8,3	-0,4	13,5	3,4	27,5	2.7.	-7,0	3.5.	78	287	107	20,5	5.9.	30	23	91	59	6,2	12	88	1329	568
ST	10600 AURSUND										353	107	30,2	7.7.			111	76					
ST	10800 SØLENDET	7,6		12,1	3,9	26,0	2.7.	-6,7	3.5.	82	245		22,0	7.7.	20	15		56				1436	495
ST	63705 OPPDAL - SÆTER	9,5	0,6	14,0	5,7	26,9	2.7.	-3,8	3.5.	70	252	80	26,8	7.7.	13	28		43	5,9	8	67	1150	724
ST	63750 MJØEN										261	107	29,2	7.7.			78	40					
ST	63820 DRIVDALEN	9,1		13,9	5,1	26,6	2.7.	-6,9	3.5.	71	319		34,3	7.7.	12	25		59				1217	655
ST	65230 HEMNE - LENES										520	101	55,5	19.9.			108	75					
ST	65270 SØVATNET										593	102	55,2	28.8.			119	75					
ST	65451 HITRA - SANDSTAD II	11,6		15,2	8,8	28,8	15.8.	0,4	2.5.	78	522		39,3	28.8.	0	22		74				852	1010
ST	65940 SULA	11,4	0,6	13,6	9,7	24,2	15.8.	2,1	1.5.	77					0	11						870	975
ST	66150 OKDAL - THAMSHAM	11,4		15,3	8,0	27,6	18.8.	-1,3	4.5.	78	298		34,8	28.8.	2	24		58				875	974
ST	66620 RENNEBU - RAMSTAD										381	114	31,3	7.7.			92	60					
ST	67140 SKJETLEIN	11,8		16,1	8,0	28,2	19.8.	-0,5	2.5.	74	436		56,4	28.8.	1	29		60				832	1040
ST	67280 SKNEDAL	10,3		15,5	6,0	29,9	2.7.	-3,6	4.5.	79	371		34,4	7.7.	7	33		73				1032	832
ST	67560 KOTSØY	11,0		16,6	6,9	31,2	2.7.	-2,0	4.5.	81	435		31,5	7.7.	5	36		79				933	925
ST	67780 ÅLEN										361	95	22,4	7.7.			87	77					
ST	68050 LADE	12,5		16,6	9,0	28,5	18.8.	0,6	2.5.	75	467		54,7	28.8.	0	32		65				734	1146
ST	68120 SAUPSTAD	11,3		15,3	7,7	26,3	19.8.	-0,5	2.5.	77	531		52,7	25.6.	2	27		63				898	970
ST	68125 SVERRSBORG	10,9		14,5	7,7	24,8	18.8.	-1,3	4.5.	78	474		44,0	28.8.	3	22		68				944	916
ST	68270 LØKSMYR										577	133	57,0	28.8.			97	86					
ST	68290 SELBU II	11,1	0,3	16,0	7,2	27,8	2.7.	-2,9	4.5.	75	387	91	23,6	7.7.	5	29		72				922	949
ST	68420 AUNET										489	126	18,4	27.9.			107	84					
ST	68840 STUGUDAL - KÅSEN										474	116	22,1	7.7.			108	82					
ST	68860 TRONDHEIM - VOLL	11,6	0,5	15,4	8,4	27,4	19.8.	0,2	4.5.	74	376	94	45,9	28.8.	0	25	95	61	5,4	22	66	869	1011
ST	69020 RANHEIM	12,3									398		25,9	25.6.				60				759	1119
ST	71320 RISSA III	11,9		16,2	8,5	26,7	21.8.	-0,5	2.5.	77	510		45,0	28.8.	1	31		77				816	1060
ST	71550 ØRLAND III	11,8	0,7	15,3	8,8	25,8	22.8.	0,2	4.5.	78	398	95	30,4	28.8.	0	24	89	59	5,9	12	72	830	1036
ST	71750 BREIVOLL										719	114	60,1	6.8.			96	76					
ST	71780 ÅFJORD II	12,4	0,9	17,2	8,2	28,8	15.8.	-1,6	2.5.	75	564	109	41,3	28.8.	3	39		68				754	1131
ST	71810 ÅFJORD - MOMYR										846	115	56,7	19.9.			103	74					
ST	71850 HALTEN FYR																						
ST	71900 BESSAKER										498	115	30,0	12.8.			101	69					
ST	71990 BUHOLMRÅSA FYR	11,7	0,7	14,2	9,7	26,6	24.8.	2,6	14.5.	74	324	99	23,2	26.9.	0	18		51				838	1030
NT	69100 VÆRNES	12,3	0,7	16,1	8,9	28,1	19.8.	0,4	4.5.	74	437	105	47,4	28.8.	0	27	90	63	4,9	29	61	769	1116
NT	69150 KVITHAMAR	12,2	0,5	16,7	8,4	27,7	19.8.	0,3	2.5.	74	466	112	61,0	28.8.	0	34		67				778	1099
NT	69380 MERÅKER - VARDETUN	11,0	0,2	16,4	6,5	31,4	2.7.	-3,4	4.5.	74	411	109	17,7	28.8.	7	37		75	6,3	15	102	936	935
NT	69420 KLUKSDAL										590	124	22,9	7.7.			112	92					
NT	69550 ØSTÅS I HEGRA										654	128	71,7	25.9.			111	84					
NT	69655 FROSTA	12,4	1,1	16,6	9,3	28,8	19.8.	1,2	2.5.	75	411	117	67,4	28.8.	0	34		62				755	1126
NT	70150 VERDAL - REPPE	11,8	0,5	16,3	8,5	27,9	19.8.	-0,9	2.5.	80	526	133	29,0	28.8.	1	32	100	73	6,3	11	92	834	1048
NT	70510 VERA II										554		27,5	10.7.			105	79					
NT	70680 MÆRE III	11,9		16,8	8,3	28,7	2.7.	-1,4	2.5.	76	405	124	34,6	28.8.	1	37		66				815	1057
NT	70820 UTGÅRD										392	101	23,8	29.8.			99	70					
NT	70850 SNÅSA - KJEVLIA	10,5	0,1	15,5	6,3	27,9	19.8.	-3,5	4.5.	75	393	97	25,3	31.7.	9	33		65				1006	855
NT	70930 SNÅSA - NAGELHUS										425	105	24,8	31.7.			106	66					
NT	71000 STEINKJER - SØNDRE	11,9	0,2	16,8	8,1	28,4	19.8.	0,5	4.5.	73	358	104	31,2	28.8.	0	36		66				807	1063
NT	71200 MOSVIK - TRØHAUGE										413	110	28,1	28.8.			104	70					
NT	71280 LEKSVIK - MYRAN										541	111	45,6	28.8.			103	75					
NT	72580 NAMSOS LUFTHAVN	11,6	0,9	15,8	8,2	27,9	23.8.	-2,0	2.5.	76					1	28						853	1016
NT	72650 OVERHALLA - UNNSET										430	97	28,9	28.8.			106	64					
NT	72710 OVERHALLA - SKOGM	11,0	-0,3	15,6	7,0	26,6	22.6.	-1,3	2.5.	73					5	30						936	923
NT	73250 SØRLI										299	92	30,1	27.7.			100	59					
NT	73500 NORDLI - HOLAND										359	113	34,0	10.7.			110	66					
NT	73550 GARTLAND	10,6		16,1	5,9	28,0	19.8.	-4,4	2.5.	81	448		25,6	29.8.	13	33		71				986	864
NT	73800 TUNNSJØ										385	109	37,5	28.8.			92	71					

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NO	78360 SELJELIA	10,3		14,6	6,9	25,4	18.8.	-2,5	4.5.	77	364		24,5	30.8.	3	22		64				1023	822
NO	78370 BJERKA - VALLA										362	75	17,6	30.9.			91	58					
NO	78800 VARNTRESK	8,5	-0,3	12,4	5,4	23,8	21.8.	-6,5	4.5.	76	264	89	18,5	30.8.	8	12		45				1293	596
NO	79220 SKAMDAL	10,7		14,8	7,6	24,7	21.8.	-1,6	4.5.	74	408		28,0	4.7.	1	22		53				968	876
NO	79480 MO I RANA III										497	107	45,0	9.8.			69	57					
NO	79600 MO I RANA LUFTHAVN	10,3	0,0	14,5	6,2	25,6	24.8.	-4,2	4.5.	75					6	23						1034	816
NO	79700 STORFORSHEI	10,2		14,9	5,5	26,6	20.8.	-3,9	4.5.	73	385		39,4	10.6.	11	25		53				1044	804
NO	79762 DUNDERLANDSDALEN										315		34,3	10.6.			95	53					
NO	79764 HJARTÅSEN	9,4		14,2	5,3	26,6	20.8.	-6,1	4.5.	75	334		29,0	10.6.	7	21		55	6,2	13	102	1161	695
NO	80102 SOLVÆR II	11,2	0,7	13,6	9,2	23,6	20.8.	1,0	2.5.	77					0	18						906	945
NO	80200 LURØY										1095	97	94,3	20.9.			111	92					
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										323	89	34,0	29.8.			105	67					
NO	80610 MYKEN	10,6	0,7	12,3	9,2	21,6	22.8.	1,5	14.5.	81					0	4			5,9	16	79	984	854
NO	80705 GLOMFJORD - SKIHYTT	7,9		10,6	5,9	22,5	24.8.	-2,6	14.5.	78	806		90,6	20.9.	6	9		85				1401	535
NO	80707 GLOMFJORD - TVERRF	5,2		7,5	3,3	19,9	21.8.	-5,3	14.5.						36	0						1811	290
NO	80740 REIPÅ	10,6		14,4	6,8	24,7	15.8.	-2,0	4.5.	77	581	117	59,3	20.9.	5	20		70	5,6	27	78	978	864
NO	81650 SALTDAL - NORDNES	10,6	0,0	15,7	6,0	27,2	18.8.	-4,6	3.5.	77	217	80	17,0	4.7.	12	29		50				990	854
NO	81775 LØNSDAL STASJON	8,4		12,2	5,1	25,6	20.8.	-6,9	3.5.	72	223		14,3	7.5.	12	13		58				1312	590
NO	81900 SULITJELMA										460	123	25,2	3.7.			87	62					
NO	82000 SETSÅ	10,7		14,9	7,2	25,8	24.8.	-3,0	3.5.	75	373		28,4	28.5.	5	26		59				964	882
NO	82110 VALNESFJORD	11,0		14,9	7,8	25,7	22.8.	-1,5	3.5.	75	439		30,3	10.6.	3	21		63				932	913
NO	82290 BODØ VI	11,0	0,7	13,7	8,6	23,9	22.8.	0,5	4.5.	78	365	91	32,2	24.9.	0	17	93	62	5,9	16	80	932	914
NO	82410 HELLIGVÆR II	10,6	0,7	12,8	8,9	22,0	19.8.	2,5	3.5.	78					0	10			5,4	31	67	983	857
NO	82840 STYRKESNES - HESTVI										458	100	44,0	10.6.			81	63					
NO	83300 STEIGEN										470	105	42,1	3.7.			96	71					
NO	83710 DRAG - AJLUOKTA	10,7		14,3	7,7	24,2	16.8.	-2,4	4.5.	77	361		30,0	10.6.	3	15		61				961	890
NO	83880 SØRFJORD KRAFTVER																						
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG										248	85	18,6	27.9.			87	44					
NO	84210 LOSISTUA	6,2		9,7	3,3	20,8	20.8.	-9,6	16.5.	77	276		19,2	30.9.	29	3		61				1651	381
NO	84500 STRAUMSNES	9,9		13,5	7,0	23,3	19.8.	-1,9	4.5.	69	358		22,7	3.7.	5	13		60				1081	775
NO	84630 NARVIK - FAGERNESFJ	4,3		6,8	2,5	18,2	20.8.	-8,2	16.5.	86					47	0						1936	265
NO	84700 NARVIK LUFTHAVN	11,2	1,1	15,4	8,3	24,7	20.8.	0,2	3.5.	77					0	25						891	948
NO	84970 EVENES LUFTHAVN	10,4	0,9	14,4	7,0	24,0	20.8.	-4,3	4.5.	77					6	15						1006	839
NO	85040 ROTVÆR	10,4		13,0	8,7	22,8	20.8.	0,9	4.5.	76					0	6						1010	831
NO	85380 SKROVA FYR	10,9	0,8	13,2	9,1	23,0	21.8.	1,7	4.5.	74					0	14			5,6	21	70	938	906
NO	85440 KVITFOSSEN I VÅGAN										733	95	51,1	30.8.			104	79					
NO	85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	10,7	0,8	13,6	8,3	23,6	22.8.	-0,3	4.5.	75					1	13						968	875
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN	10,2	0,6	13,2	7,3	22,6	21.8.	-3,5	4.5.	79					2	13						1045	801
NO	85840 VÆRØY HELIPORT	9,8	0,4	11,4	8,5	18,3	23.8.	1,6	14.5.	82					0	0						1105	733
NO	85890 RØST LUFTHAVN	8,9		10,6	7,4	17,7	16.8.	0,6	14.5.	86	252	111	19,8	3.7.	0	0		67				1244	599
NO	86500 SORTLAND	10,3	0,8	13,3	7,8	24,0	16.8.	-1,1	4.5.	81	357	89	26,1	10.6.	1	12	92	53	5,9	14	80	1032	819
NO	86520 SORTLAND - KLEIVA	10,4	0,5	14,4	7,1	25,0	21.8.	-1,6	4.5.	77	370	84	24,9	30.9.	2	22		58				1016	832
NO	86600 STOKMARKNES LH - S	10,2	0,9	13,3	7,0	22,8	19.8.	-2,4	4.5.	78					2	10						1040	803
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN III	10,3		12,9	8,1	23,0	21.8.	0,1	4.5.		280		26,3	3.7.	0	9		43				1024	820
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLEN										395	95	29,0	10.6.			80	60					
NO	87000 ÅNSTADBLÅHEIA	6,8		9,5	4,8	21,9	22.8.	-3,5	4.5.						17	4						1564	416
NO	87110 ANDØYA	9,4	0,7	11,7	7,2	21,0	17.8.	-0,8	4.5.	82	273	75	19,9	3.6.	1	2	86	49	6,0	13	82	1164	682
NO	87120 ANDØYA - TROLLTINDE																						
TR	87640 HARSTAD STADION	10,3	0,6	14,0	7,5	23,5	17.8.	-1,0	4.5.	75	212	81	15,6	26.9.	1	16		39	5,7	18	76	1020	824
TR	88100 BONES I BARDU										376	115	24,0	3.7.			83	64					
TR	88200 SENJA - LAUKHELLA										271	81	18,2	6.6.			87	57					
TR	88460 GRUNNFARNES										411	102	32,6	3.6.			83	59					
TR	88690 HEKKINGEN FYR	9,7	0,9	12,0	8,0	20,6	5.8.	0,6	4.5.	76					0	3						1116	730
TR	89010 KISTEFJELL	3,5		5,9	1,8	17,2	22.8.	-7,9	4.5.	91					58	0						2059	199
TR	89350 BARDUFOSS	10,1	0,7	14,7	5,7	25,6	19.8.	-5,3	5.5.	74	214	87	18,7	3.7.	10	24	83	46	5,8	16	76	1056	800
TR	89940 DIVIDALEN II	9,2	0,5	14,3	4,3	26,3	22.8.	-8,1	5.5.	73	260	109	22,4	30.7.	22	22		48				1188	683
TR	89980 TAMOKDALEN	9,0		13,6	4,9	24,6	22.8.	-6,0	5.5.	76	325		16,4	7.7.	12	14		66				1224	651
TR	89985 SJUFJELLET	3,6		6,5	1,7	16,3	22.8.	-8,3	5.5.						57	0						2049	194
TR	90400 TROMSØ - HOLT	9,8	0,9	13,6	6,8	23,4	17.8.	-1,5	1.5.	77	255	72	17,6	10.6.	4	15		54				1105	745
TR	90450 TROMSØ	9,5	0,9	13,2	6,4	23,2	17.8.	-2,2	1.5.	75	287	78	19,7	10.6.	4	13	94	56	5,7	17	75	1153	706
TR	90451 TROMSØ PLU																						
TR	90490 TROMSØ - LANGNES	9,3	0,5	12,5	6,8	21,7	30.7.	-0,8	5.5.	77	265	75	17,0	7.7.	3	10	70	51	5,6	16	73	1174	681
TR	90495 STAKKEVOLLAN	9,3		13,8	5,7	23,6	17.8.	-2,9	5.5.		246		14,7	30.9.	5	16		53				1182	678
TR	90510 TROMSDALEN	9,0		13,7	5,3	23,1	17.8.	-3,2	1.5.		210		22,6	12.8.	8	16		38				1219	639
TR	90560 KVALØYSLETTA	9,2		13,1	6,3	22,7	28.7.	-1,6	1.5.		281		31,5	30.9.	3	13		54				1189	674
TR	90650 GRUNNFJORD - STAKK										268	74	21,0	30.9.			77	52					
TR	90720 MÅSVIK	9,7		12,5	7,5	22,6	11.8.	-0,3	4.5.	80					1	10						1112	741
TR	90721 REBBENESØY - GRÅHA	7,8		10,8	5,6	20,9	5.8.	-2,4	4.5.	80					7	4						1411	482
TR	90760 FAKKEN	7,6		10,0	5,8	18,7	11.8.	-0,9	4.5.						4	0						1440	436
TR	90800 TORSVÅG FYR	9,1	0,7	11,5	7,4	20,4	30.7.	0,5	1.5.	77					0	1						1199	655
TR	91080 YTRE HOLMEBUKT										239		15,0	30.9.			87	46					
TR	91120 LYNGEN-GJERDELVDA	6,3		8,8	4,2	19,3	19.8.	-6,2	1.5.	90					25	0						1644	375
TR	91130 LYNGEN - GJERDVASS	5,9		9,1	3,4	19,7	22.8.	-10,8	1.5.						30	0						1691	339

TR		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
FI	92750 HASVIK LUFTHAVN	9,4	1,0	12,1	6,8	21,6	5.8.	-5,3	1.5.	78	266	94	20,7	14.8.	1	4	78	49				1168	688
FI	92860 ØKSFJORD - DEALLJA	6,2		8,9	4,3	19,9	22.8.	-5,6	1.5.						19	0						1653	374
FI	92910 SOPNESBUKT										189	75	15,8	23.5.			84	41					
FI	93000 HASVIK - SLUSKFJELL	5,9		8,3	4,1	19,0	5.8.	-4,2	1.5.	82					20	0						1690	329
FI	93140 ALTA LUFTHAVN	10,2	0,7	13,5	7,3	23,1	5.8.	-5,2	1.5.	71					4	11						1047	813
FI	93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	7,6	1,0	11,8	3,9	24,4	23.8.	-16,3	5.5.	74	245	99	31,1	19.9.	17	10		52				1435	497
FI	93700 KAUTOKEINO	9,0	1,0	13,4	4,8	24,7	20.8.	-9,8	5.5.	73	246	102	19,4	19.9.	17	11	80	47	6,5	7	90	1226	669
FI	93900 SIHCCAJAVRI										324	138	22,2	19.9.			67	57	6,3	6	75		
FI	94130 PORSA II										238	91	16,7	10.5.			75	49					
FI	94170 SKAIDI II										293		39,2	25.5.			72	54					
FI	94230 ROGNSUNDET	8,9		11,4	7,2	22,3	11.8.	-0,7	1.5.						2	3						1245	620
FI	94280 HAMMERFEST LUFTHA	8,4	0,7	11,3	6,0	22,1	11.8.	-4,7	1.5.	80	302		44,7	24.5.	5	4		58				1310	570
FI	94500 FRUHOLMEN FYR	7,7	0,3	9,4	6,5	20,2	11.8.	-0,7	1.5.	81					1	1						1419	448
FI	94680 HONNINGSVÅG LUFTH	8,2	1,0	10,2	6,6	19,2	5.8.	-2,7	1.5.	77					2	0						1349	518
FI	94870 OLDERFJORD										278		25,9	19.9.			85	50					
FI	95350 BANAK	9,6	0,7	13,4	6,3	24,3	23.8.	-7,0	1.5.	74	234	117	22,4	9.8.	10	15	65	43	6,0	13	83	1136	731
FI	95590 BØRSELV II										237		35,0	24.5.			75	43					
FI	95900 VEIDNES I LAKSEFJOF										313	159	34,2	9.8.			70	49					
FI	96220 LEBESBY - KARLMYHF										295	118	41,0	9.8.			87	51					
FI	96310 MEHAMN LUFTHAVN	8,1	0,2	10,6	6,0	20,5	5.8.	-4,5	1.5.	80					3	1						1355	516
FI	96400 SLETTNES FYR	7,7	0,8	9,7	6,0	19,8	5.8.	-4,0	1.5.	83					2	0						1427	442
FI	96560 GAMVIK II										258		17,4	9.8.			72	57	7,0	1	113		
FI	96600 GAMVIK - SKJÅNES										224		16,2	4.8.			78	49					
FI	96850 TANA BRU	9,0		13,0	5,3	24,4	18.8.	-8,2	1.5.	76	230		21,3	2.6.	7	12		35				1230	642
FI	96931 POLMAK TOLLSTED										203	95	20,3	9.8.			69	37					
FI	96970 SIRBMA										233	114	20,5	2.6.			70	48					
FI	97251 KARASJOK - MARKAN	9,3	0,7	13,8	4,9	25,6	19.8.	-8,7	5.5.	73	244	104	30,5	19.9.	16	18		51	5,1	22	53	1185	692
FI	97350 CUOVDDATMOHKKI	8,8	1,1	12,9	4,0	24,7	20.8.	-12,7	5.5.	73	310	131	39,1	19.9.	20	10	75	50	6,1	5	73	1263	634
FI	97710 ISKORAS II	6,4	0,5	9,7	3,7	21,9	19.8.	-6,7	3.5.						23	5						1626	371
FI	98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	7,8	0,4	10,2	5,6	20,1	5.8.	-4,8	1.5.	79					3	1						1408	464
FI	98360 BÅTSFJORD - STRAUM	7,2	0,5	10,1	4,9	21,4	11.8.	-6,2	1.5.	73					9	2						1497	409
FI	98400 MAKKAUR FYR	8,0	0,8	10,0	6,3	21,8	11.8.	-4,3	1.5.	80					2	1						1380	489
FI	98550 VARDØ RADIO	8,2	1,5	10,1	6,5	19,2	18.8.	-4,3	1.5.	82	210	91	17,1	15.5.	2	0	91	42	6,4	4	85	1354	508
FI	98580 VARDØ LUFTHAVN	7,8		10,1	5,8	19,7	11.8.	-4,1	1.5.	86					2	0						1414	454
FI	98790 VADSØ LUFTHAVN	8,4	1,5	11,6	5,6	22,4	18.8.	-4,0	1.5.	81					5	3						1308	561
FI	99340 ØVRE NEIDEN										258		17,7	17.6.			78	50					
FI	99370 KIRKENES LUFTHAVN	9,1	1,0	12,3	6,4	23,9	19.8.	-2,2	1.5.						4	9						1214	656
FI	99460 PASVIK - SVANVIK	9,6	0,2	13,8	5,8	25,8	19.8.	-5,7	5.5.	77	246	98	16,7	9.8.	4	17		62				1128	739
FI	99500 SKOGFOSS										258	100	38,0	9.8.			94	48					
FI	99540 NYRUD	9,9		14,3	5,5	25,9	19.8.	-3,5	5.5.	76	285		31,8	9.8.	8	21		55				1090	775
SV	99710 BJØRNØYA	3,2	0,8	4,9	1,7	13,4	17.8.	-9,3	4.5.	92	110	73	11,9	30.9.	37	0	87	31	6,9	1	113	2109	82
SV	99720 HOPEN	0,8	0,8	2,3	-0,5	8,4	17.8.	-12,5	5.5.	92	193	111	24,1	1.9.	80	0	87	36	6,9	6	116	2475	4
SV	99735 EDGEØYA - KAPP HEU	-0,1		1,6	-1,6	9,6	18.8.	-14,6	5.5.	90					91	0						2617	4
SV	99740 KONGSØYA	-0,6		0,8	-1,9	10,8	30.7.	-16,5	5.5.	94					114	0						2701	0
SV	99752 SØRKAPPØYA	1,3		2,8	0,1	8,8	1.8.	-11,7	2.5.	92					50	0						2404	3
SV	99754 HORNSUND	2,3		4,3	0,7	15,4	31.7.	-11,6	1.5.	82					49	0		6,3	6	92	2248	35	
SV	99760 SVEAGRUVA	3,1	1,4	5,3	1,2	15,1	31.7.	-19,8	4.5.	78					38	0						2128	132
SV	99765 AKSELØYA	2,9		4,8	1,6	13,2	30.7.	-11,8	1.5.						34	0						2156	70
SV	99790 ISFJORD RADIO	3,5	1,9	5,2	2,1	15,6	31.7.	-9,6	1.5.	82					31	0						2069	98
SV	99820 BARENTSBURG	3,5	1,9	5,5	2,0	17,9	1.8.	-11,7	2.5.	78	190	112	32,7	30.9.	34	0		27				2063	151
SV	99840 SVALBARD LUFTHAVN	4,1	2,3	6,2	2,5	17,9	30.7.	-11,4	2.5.	74	91	118	13,1	30.9.	35	0	46	18	5,9	14	88	1971	191
SV	99880 PYRAMIDEN	4,0		6,3	2,1	17,1	31.7.	-14,9	3.5.	73					41	0						1989	188
SV	99910 NY-ÅLESUND	3,1	1,9	5,5	1,2	15,8	1.8.	-13,8	4.5.	70	166	112	18,4	29.9.	54	0	56	26	5,9	15	72	2120	100
SV	99927 VERLEGENHUKEN	1,2		2,9	-0,5	12,0	30.7.	-14,6	1.5.	85					71	0						2423	42
SV	99928 CROZIERPYNTEN	1,1		2,7	-0,2	12,4	1.8.	-12,2	5.5.						70	0						2425	39
SV	99935 KARL XII ØYA	-1,5		0,3	-2,9	7,2	6.8.	-16,8	3.5.	92					124	0						2825	0
SV	99938 KVITØYA	-0,9		0,9	-2,5	11,2	1.8.	-16,3	2.5.	90					116	0						2740	10
JA	99950 JAN MAYEN	4,3	1,7	6,0	3,0	14,2	8.9.	-4,7	2.5.	86	245	92	17,1	6.9.	23	0	88	48	6,7	6	107	1940	135
AN	99990 TROLL I ANTARKTIS	-25,1		-20,9	-28,9	-8,0	20.5.	-41,6	22.9.	45	39		9,0	30.9.	153	0	11	11				6436	0

Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 05.10.2015.

Rekorder

Data fra vær- og nedbørstasjoner som rapporterer daglig, og som har vært i drift ti år eller mer. "Start" angir første år med lokale september-målinger. * betyr tangering av rekord.

Stasjoner med ny september-rekord for døgnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
3200	Baterød	Sarpsborg (Østfold)	49,4	2	1896	19.09.1965	44,2
4040	Enebakk - Barbøl	Enebakk (Akershus)	51,5	18	1998	07.09.2011	43,0
17150	Rygge	Rygge (Østfold)	59,6	2	1955	27.09.1999	45,5
22790	Grimsrud i Begnadalen	Sør-Aurdal (Oppland)	44,3	16	1998	05.09.2011, 19.09.2011	38,5
24210	Sokna II	Ringerike (Buskerud)	52,4	2	1947	12.09.1956	45
25320	Ål III	Ål (Buskerud)	32,4	2	1949	05.09.2011	31,0
26990	Sande - Galleberg	Sande (Vestfold)	86,9	2	1995	06.09.1985	65,5
27450	Melsom	Stokke (Vestfold)	101,2	2	1959	23.09.1973	74,4
27600	Sandefjord	Sandefjord (Vestfold)	88,0	2	1936	07.09.2011	64,5
27770	Stokke - Solli	Stokke (Vestfold)	104,4	2	1990	11.09.2011	73,4
32780	Høidalen i Solum	Skien (Telemark)	69,9	2	1897	21.09.1930	66
32850	Kviteseid - Moen	Kviteseid (Telemark)	52,5	2	1971	05.09.2011	52,2
34800	Tørdal - Suvdøla	Drangedal (Telemark)	112,5	15	1996	28.09.1996	69,6
34900	Postmyr i Drangedal	Drangedal (Telemark)	117,8	2	1895	10.09.1994	103,1
35340	Risør brannstasjon	Risør (Aust-Agder)	70,0	17	1968	22.09.1999	57,5
36200	Torungen fyr	Arendal (Aust-Agder)	52,8	2	1867	08.09.1956	51,9
38421	Senumstad	Birkenes (Aust-Agder)	90,1	14	1999	26.09.2012	77,1
41670	Konsmo - Høyland	Audnedal (Vest-Agder)	64,2	15	1992	29.09.2000	63,1
65230	Hemne - Lenes	Hemne (Sør-Trøndelag)	55,5	19	1998	28.09.2014	50,0
80740	Reipå	Meløy (Nordland)	59,3	20	1995	25.09.1996	52,7
97350	Cuovddatmohkki	Karasjohka-Karasjok (Finnmark)	39,1	19	1955	21.09.1989	28,6

Stasjoner med ny september-rekord for høy månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	Mm
4040	Enebakk - Barbøl	Enebakk (Akershus)	212,2	1998	2011	192,3
4260	Skedsmo - Hellerud	Skedsmo (Akershus)	213,0	1973	1974	188,3
4740	Ukkestad	Nannestad (Akershus)	200,4	1965	1965	199,7
6440	Vermundsjøen	Åsnes (Hedmark)	120,3	1989	2011	90,4
11500	Østre Toten - Apelsvoll	Østre Toten (Oppland)	164,3	1930	1946	155,0
11710	Einavatn	Vestre Toten (Oppland)	188,2	1968	1985	150,9
14711	Grov - Solhaug	Vågå (Oppland)	65,4	2000	2011	49,0
17150	Rygge	Rygge (Østfold)	233,2	1955	1974	227,8
22730	Hedal i Valdres II	Sør-Aurdal (Oppland)	247,7	1968	1974	192,4
22790	Grimsrud i Begnadalen	Sør-Aurdal (Oppland)	182,2	1999	2011	153,7
23160	Åbjørsbråten	Nord-Aurdal (Oppland)	153,6	1923	1934	130,5
25100	Hemsedal - Hølto	Hemsedal (Buskerud)	168,7	1982	1992	148,8
25260	Vats - Randen	Ål (Buskerud)	146,1	2001	2011	114,4
25320	Ål III	Ål (Buskerud)	137,4	1949	1965	129,4
25540	Bakko i Hol	Hol (Buskerud)	130,6	1950	2011	120,2
26670	Hakavik	Øvre Eiker (Buskerud)	312,6	1964	1965	249,2
26990	Sande - Galleberg	Sande (Vestfold)	310,9	1993	1995	177,3
27450	Melsom	Stokke (Vestfold)	316,4	1959	1965	249,2
27600	Sandefjord	Sandefjord (Vestfold)	259,2	1937	2011	231,5
27770	Stokke - Solli	Stokke (Vestfold)	354,9	1990	2011	224,2
27800	Hedrum	Larvik (Vestfold)	353,5	1895	1965	271,9
29600	Tunhovd	Nore og Uvdal (Buskerud)	138,1	1895	1968	132,2
30000	Larvik	Larvik (Vestfold)	279,4	1972	1974	220,5
30260	Porsgrunn brannstasjon	Porsgrunn (Telemark)	269,0	1977	1999	181,9
30320	Skien - Elstrøm	Skien (Telemark)	252,3	1985	1999	162,9
31080	Tessungdalen - Bakkhus	Tinn (Telemark)	217,0	1983	1994	149,3
32350	Åmotsdal	Seljord (Telemark)	263,9	1972	1974	249,6
32780	Høidalen i Solum	Skien (Telemark)	338,8	1897	1968	273,6
32850	Kviteseid - Moen	Kviteseid (Telemark)	213,4	1972	1974	202,5
34900	Postmyr i Drangedal	Drangedal (Telemark)	449,5	1895	1968	365,9
35090	Eikeland	Gjerstad (Aust-Agder)	365,1	1980	1995	287,1
35200	Gjerstad i Aust-Agder	Gjerstad (Aust-Agder)	478,0	1895	1968	395,7
36200	Torungen fyr	Arendal (Aust-Agder)	220,9	1944	1968	209,4
36490	Bøylefoss	Froland (Aust-Agder)	376,3	1977	1995	344,8
36560	Nelaug	Åmli (Aust-Agder)	387,9	1966	1974	370,2
38140	Landvik	Grimstad (Aust-Agder)	322,8	1957	1968	305,0
38421	Senumstad	Birkenes (Aust-Agder)	415,1	1999	2011	302,1
38600	Mykland	Froland (Aust-Agder)	334,1	1895	1930	308,0
39040	Kjevik	Kristiansand (Vest-Agder)	305,2	1946	1974	279,8

Stasjoner med ny september-rekord for høy månedsmiddeltemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Start	Forrige	°C
76530	Tjøtta	Alstahaug (Nordland)	12,3	1994	2006	12,2

Stasjoner med ny september-rekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
15730	Bråtå - Slettom	Skjåk (Oppland)	21,2*	11	1999	11.09.2002	21,2
55290	Sognefjellhytta	Lom (Oppland)	16,5	9	1979	22.09.2006	15,4
71000	Steinkjer - Søndre Egge	Steinkjer (Nord-Trøndelag)	24,5	11	2002	08.09.2013, 09.09.2013	24,3
93700	Kautokeino	Guovdageaidnu-Kautokeino (Finnmark)	22,8	11	1954	02.09.1958	22,5
93900	Sihccajavri	Guovdageaidnu-Kautokeino (Finnmark)	22,0	11	1913	02.09.1958	21,5
97350	Cuovddatmohkki	Karasjohka-Karasjok (Finnmark)	22,0	11	1956	06.09.1999	21,7
99950	Jan Mayen	Jan Mayen (Jan Mayen)	14,2	8	1908	01.09.1934	13,4