



Meteorologisk
institutt

MET info

no. 11/2015
ISSN 1894-759X
KLIMA
Oslo, 04.12.2015

Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt
November 2015

Stein Kristiansen,
Jostein Mamen, Hanna Szewczyk-Bartnicka



Vakker solnedgang ved Svingvoll i Gausdal 29. november. Foto: Kristin Åvangen

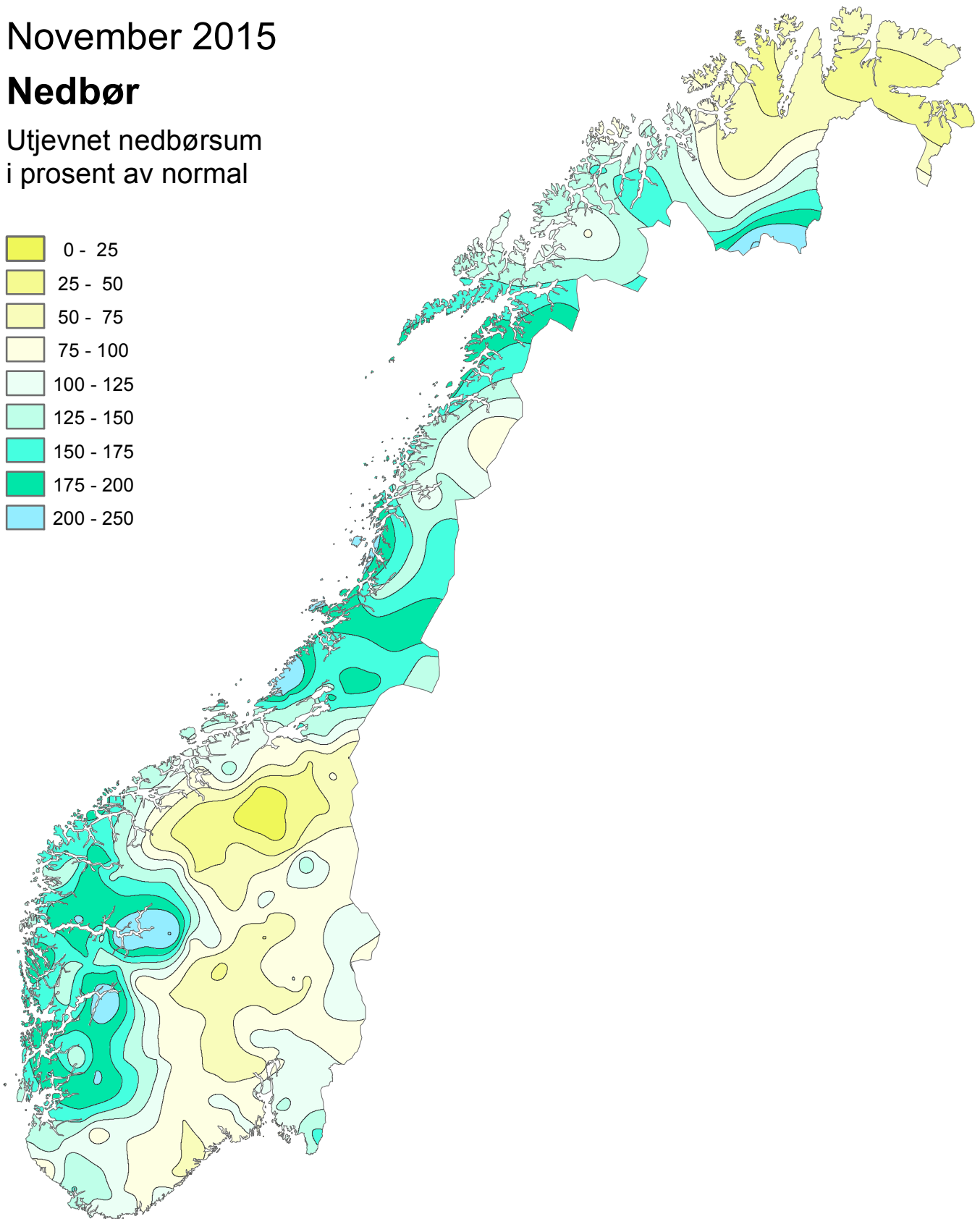
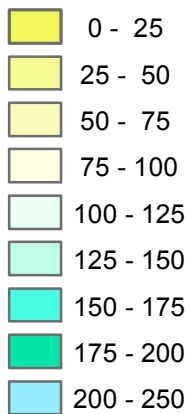
Månedstemperaturen for hele landet lå 2,8 °C over normalen. De største avvikene var 3-4 grader. Månedsnedbøren for hele landet var 115 % av normalen. Flere stasjoner på Vestlandet, i Trøndelag og i Nordland fikk mellom 200 og 250 %. Enkelte stasjoner i Sør-Trøndelag, Hedmark og Oppland fikk mindre enn 25 % av den normale nedbøren.

Klimatologisk månedsoversikt

November 2015

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.12.2015

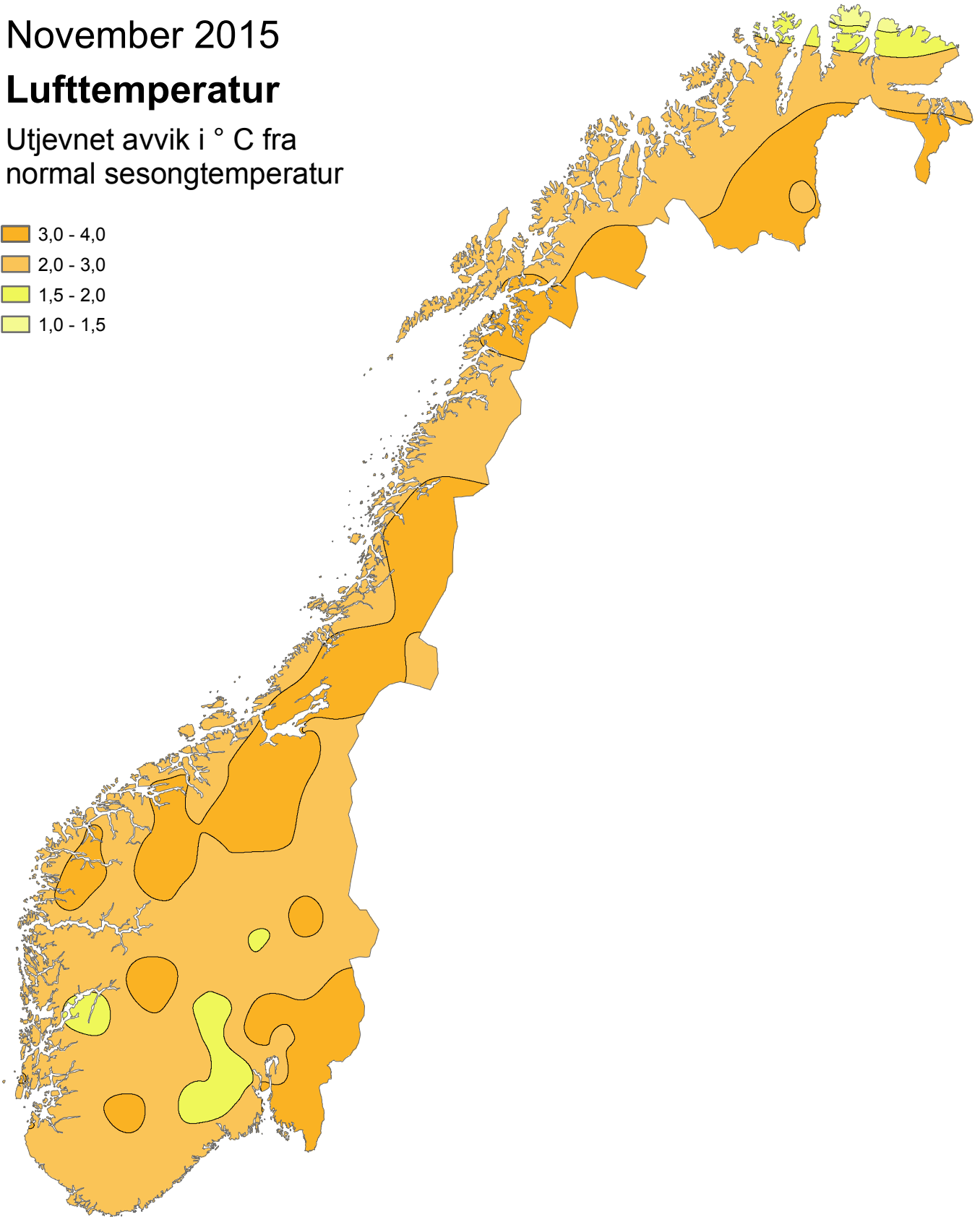
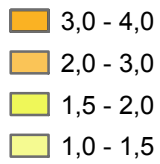
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Klimatologisk månedsoversikt

November 2015

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.12.2015

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

Været i Norge – november 2015: mild i hele landet

Månedstemperaturen for hele landet lå 2,8 °C over normalen. De største avvikene var 3-4 grader. Månedsnedbøren for hele landet var 115 % av normalen. Flere stasjoner på Vestlandet, i Trøndelag og i Nordland fikk mellom 200 og 250 %. Enkelte stasjoner i Sør-Trøndelag, Hedmark og Oppland fikk mindre enn 25 % av den normale nedbøren.

Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 2,8 °C over normalen, og måneden er blant de 15 mildeste november-månedene i en serie som går tilbake til 1900. De største avvikene var 3-4 grader. Tre fylker, Hedmark, Oppland og Buskerud, fikk ny rekord for høy maksimumstemperatur.

De varmeste stasjonene var

- Ytterøyane fyr (Flora, Sogn og Fjordane) og Kvitsøy – Nordbø (Rogaland) 8,3 °C (hhv 2,5 °C og 2,3 °C over normalen)
- Slåtterøy fyr (Bømlo, Hordaland), Svinøy fyr (Herøy, Møre og Romsdal) og Rønvær (Haugesund, Rogaland) 8,2 °C (hhv 2,3 °C og 2,5 °C over normalen, og ingen normal ennå)
- Lindesnes (Vest-Agder), Fedje (Hordaland) og Utsira fyr (Rogaland) 8,1 °C (hhv 2,5 °C, 2,5 °C og 2,1 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Kautokeino (Finnmark) –6,2 °C (3,1 °C over normalen)
- Suolovuopmi – Lulit (Kautokeino, Finnmark) –6,1 °C (3,0 °C over normalen)
- Cuovddatmohkki (Karasjok, Finnmark) og Juvvasshøe (1894 moh, Lom, Oppland) –5,6 °C (hhv 3,4 °C og 2,8 °C over normalen)
- Karasjok – Markanjarga (Finnmark) –5,4 °C (4,0 °C over normalen)
- Leirflaten (Sel, Oppland) og Langfjordjøkelen (915 moh, Kvænangen, Troms), –5,3 °C (ingen av stasjonene har fått beregnet normal ennå)

Høyeste maksimumstemperatur, 19,8 °C, ble registrert 1. november på Sunndalsøra III (Møre og Romsdal). Laveste minimumstemperatur var –29,4 °C, og ble målt i Kautokeino (Finnmark) 23. november.

Nedbør

Månedsnedbøren for hele landet var 115 % av normalen. Flere stasjoner på Vestlandet, i Trøndelag og i Nordland fikk mellom 200 og 250 %. Enkelte stasjoner i Sør-Trøndelag, Hedmark og Oppland fikk mindre enn 25 % av den normale nedbøren.

De våteste stasjonene var

- Hovlandsdal (Fjaler, Sogn og Fjordane) 702,7 mm (192 % av normalen)
- Haukeland - Storevatn (Masfjorden, Hordaland) 682,8 mm (ingen normal ennå)
- Øvstedal (Voss, Hordaland) 650,4 mm (197 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Mjøen (Oppdal, Sør-Trøndelag) 2,9 mm (8 % av normalen)
- Oppdal - Sæter (Sør-Trøndelag) 5,4 mm (12 % av normalen)
- Blanktjernmoen i Kvikne (Tynset, Hedmark) 7,4 mm (27 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 99,0 mm, og ble målt i Hovlandsdal 27. november.

Arktis – november 2015

Arktis

Bjørnøya var mildeste stasjon med en middeltemperatur på $-0,1$ °C. ($3,6$ °C over normalen) Ny-Ålesund, Pyramiden og Kvitøya var kaldest, alle med $-4,3$ °C i gjennomsnitt, hhv $5,7$ °C, ingen normal og ingen normal ennå. Svalbard lufthavn hadde en gjennomsnittstemperatur på $-3,4$ °C ($6,9$ °C over normalen). Hopen hadde $-1,6$ °C ($7,0$ °C over). Sveagruva hadde $-4,1$ °C i gjennomsnitt, noe som er $7,4$ °C over normalen. Månedstemperaturen på Barentsburg var $-3,6$ °C ($5,9$ °C over). Isfjord Radio registrerte $-2,6$ °C ($5,4$ °C over). Jan Mayen hadde en middeltemperatur på $-0,6$ °C ($2,7$ °C over normalen).

Høyeste maksimumstemperatur ble målt på Jan Mayen med $6,0$ °C 7. november, og på Akseløya to dager senere. Månedens laveste minimumstemperatur var $-16,4$ °C, og ble registrert 6. november på Pyramiden. Flere stasjoner, bl a Svalbard lufthavn, Sveagruva og Ny-Ålesund hadde en lavere minimumstemperatur i oktober enn i november.

Jan Mayen fikk mest nedbør av de arktiske stasjonene med $74,9$ mm (115 % av normalen), etterfulgt av Bjørnøya med $43,3$ mm (131 %). Svalbard lufthavn var tørrest med $12,9$ mm (86 % av normalen) Jan Mayen målte også størst døgnnedbør av de arktiske stasjonene med $8,9$ mm den 11. november.

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										121,2	136	20,0	8			20	17					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										145,0	149	27,0	14			20	16					
ØF	1950 ØRJE										97,0	115	15,5	8			19	15					
ØF	3190 SARPSBORG	4,9	3,2	7,2	2,4	12,6	7	-8,3	23	88	114,1	123	18,0	25	9	0	22	17	5,5	4	13	362	51
ØF	3200 BATERØD										99,7	116	17,5	8			19	15					
ØF	3290 RAKKESTAD	3,5	3,4	6,3	0,3	12,3	2	-13,1	23	88	101,8	120	17,0	8	14	0		15				404	34
ØF	3370 ØSAKER	4,2		7,1	1,0	14,0	7	-9,0	23	90	112,5		18,6	8	11	0		14				384	38
ØF	3720 ASKIM - KYKKELSRUD	3,6		7,2	0,6	13,8	2	-11,0	23		93,3		19,2	8	10	0		12				403	31
ØF	3780 IGSI I HOBØL										101,9	118	18,9	8			20	13					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	6,4	3,0	8,3	4,5	11,6	9	-4,2	23	87	77,2	97	23,0	8	7	0		14				317	79
ØF	17050 RÅDE - TOMB	4,6	4,0	8,0	1,0	14,7	7	-10,1	23	91	98,2	116	17,6	8	12	0		15				373	46
ØF	17150 RYGGE	4,5	3,3	7,4	1,5	13,5	2	-10,5	23	89	113,4	130	17,9	7	11	0		15				376	44
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										92,2	110	18,0	29			14	12				342	55
ØF	17280 GULLHOLMEN	5,6		8,1	3,5	14,3	2	-2,8	23						6	0						381	42
ØF	17380 RYGGE - HUGGENES	4,3		7,7	0,9	14,1	7	-10,8	23	88	88,0		15,0	7	12	0		15				381	42
ØF	17500 FLØTER										126,9	134	17,7	25			24	16					
AK	2650 AURSKOG	2,2	3,8	5,9	-1,7	15,1	2	-12,5	23	92	76,5	108	14,4	8	19	0		11				443	21
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										100,9	119	14,4	29			22	14					
AK	4090 VALLERUDÅSEN										86,9		15,6	7				12					
AK	4110 LØRENSKOG - HANEBØ										75,1		14,3	7				11					
AK	4200 KJELLER	2,4	3,5	6,2	-1,3	14,8	2	-12,0	22	94				16	0							437	24
AK	4260 SKEDSMO - HELLERUD	2,2		5,5	-1,1	12,7	2	-10,7	23	88	85,2	104	16,8	7	17	0		11				445	20
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	0,6	2,1	3,8	-2,3	13,9	2	-11,2	23	91	132,0	125	22,3	7	21	0		11				492	7
AK	4740 UKKESTAD										90,0	107	22,5	7			17	10					
AK	4780 GARDERMOEN	1,7	3,2	4,5	-0,9	15,2	2	-10,2	23	94	84,1	94	18,2	7	18	0		10	5,5	5	14	458	17
AK	4920 ÅRNES	2,2	3,5	5,3	-0,7	14,6	2	-9,9	22	94	65,1	100	13,1	8	17	0		10				443	19
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	2,2		4,6	-0,1	13,4	2	-8,1	23					15	0							445	15
AK	17775 FAGERSTRAND										72,9		12,4	7				14					
AK	17780 BLEKSLITJERN										46,7	61	10,7	28			14	9					
AK	17810 NESODDEN - TANGENA										72,2	96	19,0	7				11					
AK	17850 ÅS	3,2	2,8	6,7	-0,4	13,8	7	-11,9	23	89	96,4	122	16,9	7	14	0		14				414	28
AK	19710 ASKER	2,7	2,3	6,1	0,1	15,0	2	-7,2	23	88	71,8	73	22,5	7	15	0		11				428	18
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN										74,8		13,8	7				13					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										81,4	98	15,8	7				13					
OS	18160 NORDSTRAND										69,7	98	15,0	7			19	13					
OS	18162 OSLO - KVÆRNERBYE										76,8		16,8	7				12					
OS	18165 OSLO - RYEN										74,0		15,9	25				12					
OS	18170 OSLO - ØSTENSJØ										74,5		14,0	25				12					
OS	18180 OSLO - TRASOP										73,4		15,6	25				11					
OS	18195 OSLO - HØYENHALL										77,2		16,5	25				11					
OS	18205 OSLO - LØREN										72,8		17,5	7				11					
OS	18210 OSLO - HOVIN																						
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN										49,1		10,6	7				9					
OS	18233 OSLO - NYLAND										74,0		16,1	25				11					
OS	18235 OSLO - FURUSET										78,8		14,1	7				11					
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										61,2		15,3	7				8					
OS	18310 OSLO - TØYEN										57,4		17,0	25				10					
OS	18420 OSLO - DISEN										88,1		20,3	7				12					
OS	18440 OSLO - KJELSÅS										83,9		19,8	7				10					
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM	1,1		4,3	-1,5	14,1	2	-9,8	23		131,5	110	26,5	7	21	0		11				477	6
OS	18645 OSLO - SOLLI PLOSS										68,2		19,8	7				10					
OS	18700 OSLO - BLINDERN	3,2	2,5	6,2	0,6	12,3	2	-7,7	23	89	75,5	103	20,9	7	11	0		11	5,6	3	13	414	23
OS	18815 OSLO - BYGDØY	2,5		6,0	-0,7	12,5	7	-10,3	23	91	55,6		23,8	7	18	0		8				434	21
OS	18920 OSLO - BESSERUD										83,1		23,5	7				11					
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	1,7	3,0	4,5	-0,3	12,9	2	-7,8	22	89	112,4	91	30,1	7	17	0		10				458	10
OS	18980 OSLO - LILLEAKER										42,3		19,9	7				6					
HE	60 LINNES										68,7	111	10,4	7			20	13					
HE	100 Plassen										58,3	90	11,2	17			22	10					
HE	180 TRYSIL VEGSTASJON	-1,5	2,5	1,8	-4,6	11,7	2	-17,5	21	95	73,7	123	12,5	17	25	0		13				555	4
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										34,9	97	7,3	28			20	10					
HE	700 DREVSJØ	-2,7	2,4	1,7	-8,1	11,7	2	-19,2	26	90	30,6	81	5,8	17	28	0	18	8	5,4	1	9	592	5
HE	770 ELLEFSPLASS										40,6	88	9,2	29			20	12					
HE	810 TUFSDAL - MIDTDA										58,2	132	16,0	30			13	8					
HE	5350 NORD-ODAL	1,9		5,1	-1,0	15,7	2	-9,5	23	94	75,0	103	11,8	28	16	0	13	11				452	19
HE	5590 KONGSVINGER	2,2		5,3	-0,7	15,3	2	-10,2	22	92	70,7		24,3	8	14	0		11				445	19
HE	5660 ROVERUD	2,2	3,8	5,2	-1,2	14,9	2	-11,5	22	89	54,2	90	22,0	8	15	0		10				444	19
HE	6020 FLISA II	1,3	3,6	4,6	-1,8	15,6	2	-12,4	22	91	65,0	123	13,6	8	19	0		10	5,6	5	13	471	17
HE	6440 VERMUNDSJØEN										61,8	108	13,4	8			14	12					
HE	7420 RENA - ØRNHAUGEN	-1,6		0,6	-3,9	8,2	2	-11,4	21	93	70,8		12,6	17	23	0		12				558	1
HE	7660 ÅKRESTRØMMEN										28,0	88	5,5	17			19	7					
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										42,0	135	11,3	29			25	9					
HE	7950 RENA FLYPLOSS	-1,7	3,0	1,9	-5,8	12,7	2	-20,1	22	94	53,9	91	12,3	17	25	0		10				562	6
HE	8140 EVENSTAD - DIH	-1,2	3,3	1,7	-3,8	10,2	2	-14,8	22	98				22	0							546	3
HE	8720 ATNSJØEN										32,7	82	8,4	17			16	8					
HE	8780 LI BRU	-2,5		1,7	-6,8	10,6	2	-19,7	22					26	0							586	8
HE	8880 ALVDAL	-2,4		0,8	-5,3	13,0	2	-14,2	20	87	16,0		6,6	28	24	0		4				583	8
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										10,0	33	3,0	17			9	4					
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	-4,0	3,0	1,6	-9,3	12,3	3	-23,0	22	79	7,9	49	1,7	9	27	0		3				630	10
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	-2,3	3,0	1,4	-5,9	13,2	2	-16,5	20	89	10,4	40	2,3	17	27	0		5				579	11
HE	9870 BLANKTJERNMOEN										7,4	27	2,6	9			10	4					

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
HE	12180 ILSENG	0,2	2,3	3,2	-2,6	15,2	2	-14,2	22	94	32,4	72	7,8	7	22	0			8			505	11	
HE	12290 HAMAR II	0,7		4,1	-2,0	15,9	2	-13,1	22	88	38,4		8,6	7	19	0			10			489	14	
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	1,0		3,8	-1,4	15,7	2	-9,6	21	88	41,7		9,9	7	20	0			10			480	14	
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										42,3	101	8,5	7					18	11				
HE	12550 KISE PA HEDMARK	1,6	2,4	4,5	-1,2	16,6	2	-8,3	23	87	41,2	82	9,3	7	18	0			11			462	16	
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										7,6	21	1,7	7					12	4				
OP	9310 HJERKIN II	-2,0		0,9	-5,1	9,2	3	-16,5	22	81	40,1		4,5	24	25	0			13			570	4	
OP	9380 SNØHEIM	-4,0		-1,8	-6,2	5,9	3	-15,1	21	85					26	0						631	0	
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	1,4	2,7	4,1	-0,9	15,9	2	-11,0	22	87	41,0	77	10,6	8	19	0			10			467	16	
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	0,1	2,7	2,7	-1,8	16,2	2	-10,3	22	92	51,3	87	11,3	7	20	0			11			508	7	
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	-1,2	2,5	1,9	-3,2	16,2	2	-10,1	22	93	32,4	50	11,6	7	22	0			6			528	6	
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAGE										52,2		15,0	17					15	8				
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										47,8	92	11,0	17					15	9				
OP	13150 FÅVANG	-1,0	2,7	1,7	-3,4	9,8	1	-12,5	21	94	44,5	91	15,4	28	22	0			8			540	2	
OP	13160 KVITFJELL	-1,9	3,2	0,3	-3,9	9,5	2	-11,6	22	86					24	0						568	2	
OP	13310 SØRE BREKKOM										31,9	66	7,0	7					10	7				
OP	13420 VENABU	-3,4	2,0	-0,3	-7,1	7,9	2	-17,6	20	92	55,2	106	11,2	29	26	0	21	12	4,8	7	7	611	0	
OP	13450 HOVDGRENDA										42,5	94	14,2	29					15	6				
OP	13640 OLSTAPPEN																							
OP	13655 SKÅBU	-2,6		0,7	-5,5	10,9	2	-13,9	22	89	27,6		6,1	7	25	0			7			589	1	
OP	13750 ØVRE HEIMDALSVATN	-2,7		0,2	-5,8	6,9	2	-17,5	20						25	0						590	0	
OP	14050 SJOA										21,6	64	5,9	7					17	6				
OP	14200 LEIRFLATEN	-5,3		-0,7	-9,7	12,7	2	-26,1	22	92	28,9		15,9	28	27	0			4			670	1	
OP	14550 PRESTSTULEN										27,9	66	6,7	17					18	11				
OP	15262 JUVFLYE - MIMISBRUN	-5,2		-2,6	-7,8	4,9	3	-17,6	22						29	0						667	0	
OP	15270 JUVVASSHØE	-5,6	2,8	-3,1	-7,7	4,5	3	-16,9	22	83					30	0						678	0	
OP	15480 SKJÅK II										12,4	54	4,6	7					14	5				
OP	15660 SKJÅK										32,8	113	7,4	7					18	9				
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	-0,2	3,8	2,4	-2,1	11,5	2	-12,6	22	89	75,2	125	19,6	27	18	0	22	14	6,2	0	14	515	13	
OP	15890 GROTLI III	-1,9		1,4	-5,6	11,5	3	-19,7	22	82	78,5		17,9	15	22	0			16			566	3	
OP	16040 OTTA - SKANSEN	-1,5		1,1	-3,6	10,6	1	-14,3	22	89	17,8		5,6	9	22	0			4			555	1	
OP	16271 HØVVRINGEN II	-2,0		1,0	-5,5	9,7	3	-15,5	22	83	30,5		5,3	17	23	0			10			571	3	
OP	16400 DOVRE - LANNEM	-1,4		2,1	-4,2	13,4	2	-15,8	22	86	12,7		3,4	9	22	0			5			552	10	
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGARD	-1,3	2,6	2,1	-4,3	13,3	2	-14,8	22	83	11,7	40	2,6	8	24	0			4			550	9	
OP	16610 FOKSTUGU	-1,7	3,0	1,0	-4,5	9,7	3	-16,9	22	80	19,5	67	4,0	28	23	0			8	5,0	2	5	561	5
OP	16790 LESJA - SVANBORG										8,4	27	3,1	9					12	3				
OP	20520 LUNNER										65,9	83	11,3	8					15	11				
OP	20540 GRAN	1,1	3,6	4,3	-1,9	15,1	2	-13,6	22	91	58,8	77	10,2	7	21	0			12			477	12	
OP	21680 VEST - TORPA II	-1,7	2,1	2,3	-5,1	13,5	2	-13,9	22	95	47,5	70	13,8	17	24	0			11			562	3	
OP	22840 REINLI										31,3	51	10,0	17					6	5				
OP	23160 ÅBJØRSBRÅTEN	-1,1	3,0	2,2	-4,3	12,5	2	-17,7	22	92	25,7	50	8,1	17	21	0	18	6	4,3	7	6	542	5	
OP	23410 FAGERNES - LUFTHAVN	-2,1		1,9	-6,3	10,3	2	-20,4	22	84					24	0						574	3	
OP	23420 FAGERNES	-0,1	2,9	3,3	-2,5	14,9	2	-13,0	22	86					21	0			5,1	5	9	512	6	
OP	23500 LØKEN I VOLBU	-1,5	2,6	2,3	-4,8	13,4	2	-17,2	22	88	58,6	113	15,0	17	25	0			9			556	7	
OP	23550 BEITOSTØLEN II	-1,4		1,3	-3,9	9,5	3	-12,7	22	82	59,2		11,3	17	21	0			10			553	3	
OP	23560 BEITO										62,4	95	13,0	17					16	9				
OP	23720 VANG I VALDRES										49,9	94	21,0	15					16	10				
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJEST	-2,7		0,6	-6,9	10,1	3	-27,2	22	86	110,1	250	26,5	15	24	0			21			591	2	
OP	55290 SOGNEFJELLHYTTA	-3,8	3,1	-1,5	-6,1	6,4	1	-16,5	21	94					26	0						625	0	
OP	61630 BJORLI	-0,3		3,4	-4,1	14,1	3	-18,5	22	81	19,5		8,4	27	21	0			5	5,9	0	12	520	11
BU	19940 LIER	2,2	2,2	5,6	-1,1	12,0	7	-9,2	23	91	49,0	58	17,6	7	18	0			10			445	14	
BU	20250 HOLE										50,9	116	11,5	8					14	10				
BU	20280 HØNEFOSS - HVERVEN	2,0		5,5	-0,9	15,4	2	-10,6	22	82	48,8		14,4	8	15	0			9			451	17	
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY	1,6	3,6	4,9	-1,3	15,2	2	-11,1	23	91	53,4	107	12,7	8	18	0			10			463	13	
BU	24210 SOKNA II										68,9	93	14,0	8					21	10				
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERA										52,8	69	11,5	7					13	8				
BU	24710 GULSVIK II	0,6	1,9	3,6	-1,9	12,6	1	-11,3	22	92	67,0	72	14,0	7	20	0			13			492	5	
BU	24890 NESBYEN - TODOKK	-2,0	2,0	1,4	-4,6	9,7	28	-17,6	22	90	25,6	58	6,8	17	26	0			6	5,3	5	12	569	2
BU	24960 GOL - STAKE										27,5	61	6,0	17					16	7				
BU	25100 HEMSEDAL - HØLTO										59,7	85	14,5	17					12	10				
BU	25110 HEMSEDAL II	-1,5		2,6	-5,4	12,9	2	-22,0	22	86					24	0						554	8	
BU	25112 HEMSEDAL-HOLLEKOL	-0,2		2,6	-2,8	10,8	2	-12,6	22	81					19	0						516	10	
BU	25260 VATS - RANDEN										61,7	88	9,5	16					18	12				
BU	25320 ÅL III										34,8	64	10,7	17					18	10				
BU	25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	-0,3	3,3	3,1	-3,7	10,9	2	-17,3	22	83	51,4	73	8,6	15	19	0			13			520	6	
BU	25640 GEILO										71,2	96	15,2	15										

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
BU 27010 KONNERUD	0,8		5,4	-2,8	15,7	2	-10,7	23	96	75,3		13,9	7	23	0		17				487	6
BU 27015 DRAMMEN - JARLSBERG										56,6		12,8	7				12					
BU 28380 KONGSBERG BRANNS	0,8	1,8	4,8	-2,5	14,4	2	-13,2	22	89	58,4	75	16,0	8	22	0	17	12	4,4	6	5	485	5
BU 28922 VEGGLI II	0,1	1,9	4,0	-2,9	11,4	1	-11,9	22	90	41,9	67	8,0	7	23	0		8	4,9	3	8	507	1
BU 29350 UVDAL KRAFTVERK	0,2									54,0	90	9,6	17				10				505	7
BU 29600 TUNHOVD										29,1	65	6,3	17			15	7					
BU 29720 DAGALI LUFTHAVN	-2,2	2,3	2,4	-6,7	10,5	3	-22,5	22	84					23	0						575	2
VE 26950 SVELVIK	4,1	3,1	7,5	0,6	14,4	7	-8,6	23	94	97,6	107	18,8	7	11	0		14				387	34
VE 26990 SANDE - GALLEBERG	2,4	1,8	6,1	-1,1	14,4	7	-11,1	23	87	89,1	92	17,7	7	16	0		16				438	18
VE 26996 SANDE - LAUVKOLLMY	0,6		5,4	-3,9	14,6	2	-15,5	23	91	78,2		14,6	7	25	0		11				491	6
VE 27270 TØNSBERG - KILEN																						
VE 27315 RAMNES - KILE VESTR	3,0		7,0	-1,2	15,8	2	-12,1	23	91	38,6		9,6	7	18	0		8				420	28
VE 27330 TØNSBERG - TARANR	3,1		7,0	-0,4	14,6	2	-11,2	23		85,2		18,8	7	16	0		9				416	26
VE 27450 MELSOM	4,2	2,5	7,5	0,9	16,2	2	-10,1	23	90	99,0	81	20,4	7	11	0		14				383	40
VE 27500 FÆRDER FYR	7,2	2,6	8,8	5,7	11,7	2	-1,6	23	81					2	0						295	86
VE 27600 SANDEFJORD										116,8	113	24,5	7			20	11					
VE 27770 STOKKE - SOLLI										104,5	85	21,1	7			20	11					
VE 27780 TJØLLING	4,9	2,4	8,0	1,7	16,1	2	-8,9	23	87	95,0	86	18,4	8	9	0		14				364	50
VE 27800 HEDRUM										116,9	103	23,5	7			19	13					
VE 29950 SVENNER FYR	6,6	2,7	8,6	4,7	11,6	2	-2,9	22						6	0						313	78
VE 30000 LARVIK										97,9	81	17,9	7			17	13					
TE 30255 PORSGRUNN - ÅS	3,9		6,8	1,3	13,0	2	-5,7	23	93	104,7		29,3	7	10	0		11				394	27
TE 30260 PORSGRUNN - BRANN										88,7	85	23,5	7			21	11					
TE 30320 SKIEN - ELSTRØM										85,2	90	28,0	7			16	10					
TE 30330 GJERPEN - ÅRHUS	2,0		5,2	-1,0	10,7	13	-8,8	23	90	75,8		25,2	7	21	0		11				451	11
TE 30380 GODAL										126,0	102	27,0	7			25	15					
TE 30420 SKIEN - GEITERYGGEN	3,2	2,0	6,0	0,8	11,7	2	-5,7	23	92					12	0						414	18
TE 30530 NOTODDEN										71,4	107	15,1	7			16	15					
TE 30650 NOTODDEN FLYPLASS	0,9	2,0	4,1	-1,7	10,5	28	-10,9	22	95					18	0						484	6
TE 31410 RUKAN										79,4	99	16,5	7			14	10					
TE 31520 GROSET	-1,4		2,5	-5,6	12,8	2	-21,1	22		69,7		11,6	7	23	0		14				551	2
TE 31570 MØSVATN - HAUG										103,1	123	14,0	17			24	17					
TE 31620 MØSSTRAND II	-0,5	2,7	2,2	-2,9	11,7	2	-13,3	22	87	70,4	86	10,4	17	18	0		16				525	3
TE 31970 GAUSTATOPPEN	-4,7	3,1	-2,7	-6,5	5,4	4	-15,7	22	91					27	0						652	0
TE 32060 GVARV - NES	2,0	1,7	4,7	-0,5	10,5	13	-8,0	23	89	73,5	98	17,4	7	20	0		13				450	11
TE 32220 LIFJELL - ØYSTEINNA	-0,3		2,0	-2,2	10,1	3	-10,1	21		119,9		28,9	7	20	0		15				519	6
TE 32240 BØ	1,1	1,6	4,2	-1,5	10,0	10	-9,9	23	91	68,2	91	16,2	7	22	0		13				477	5
TE 32350 ÅMOTSDAL										97,5	98	21,3	7			18	16					
TE 32780 HØIDALEN I SOLUM										89,4	87	15,8	7			17	14					
TE 32890 HØYDALSMO II	-0,3	2,7	4,0	-4,3	13,7	2	-14,3	22	93	101,0	112	17,2	8	26	0		15				520	0
TE 33250 RAULAND										101,9	131	14,5	8			21	16					
TE 33890 VÅGSLI	-0,8	2,2	2,9	-4,2	12,1	2	-18,1	23	87	179,4	150	20,8	15	20	0		24				533	1
TE 33950 HAUKELISETER TESTF	-0,6		1,8	-2,9	8,6	3	-14,2	22	89	241,1		29,4	15	19	0		21				528	0
TE 34130 JOMFRULAND	6,3	2,8	8,6	4,2	13,7	2	-3,5	23	82					5	0						322	68
TE 34620 DRANGEDAL II										83,1		12,7	7			17	14					
TE 34800 TØRDAL - SUVDØLA										112,2		15,1	6			15	14					
TE 37150 STORGAMA	1,9		4,4	-0,7	11,9	2	-8,6	23						16	0						454	6
TE 37230 TVEITSUND	3,4	2,3	6,7	0,2	13,8	2	-8,4	23	82	95,2	87	15,6	8	15	0		13				407	24
TE 37500 FOLDSÆ										93,1	107	14,0	8			21	16					
AA 34800 EIKELAND										113,9	86	23,9	7			26	12					
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGI										104,0	71	19,4	7			18	14					
AA 35210 GJERSTAD JERNBANE	2,6		6,3	-0,3	13,4	10	-8,8	23	90	96,1		18,7	7	18	0		12				431	18
AA 35860 LYNGØR FYR	6,6	2,3	9,2	4,4	15,2	2	-3,3	23	90					4	0						314	73
AA 36110 ARENDAL BRANNSTAS										125,3		20,5	19			16	11					
AA 36140 REVESAND																						
AA 36200 TORUNGEN FYR	7,1	2,5	9,4	5,1	13,5	1	-3,7	23	84	104,0	99	18,8	6	3	0		13				296	86
AA 36490 BØYLEFOSS										102,5	70	17,9	19			18	12					
AA 36560 NELAUG	4,1	2,5	8,1	0,9	14,6	2	-8,4	23	90	114,5	82	20,9	7	11	0	20	15	4,5	6	8	388	33
AA 38140 LANDVIK	5,6	2,4	9,1	2,0	14,6	2	-7,5	23	85	150,2	105	24,1	8	10	0		15				342	56
AA 38421 SENUMSTAD										166,7	98	22,9	8			22	18					
AA 38600 MYKLAND										109,4	85	16,4	9			21	16					
AA 38730 HYNNEKLEIV	2,8		6,8	-0,7	13,9	2	-11,2	23	95	102,0		14,7	8	16	0		18				427	20
AA 38800 TOVDAL										121,7	86	15,0	9			18	16					
AA 69750 BYGLANDSFJORD - NE	4,7		7,5	2,5	13,3	10	-5,0	23	85	130,2		14,2	13	7	0		17				368	38
AA 40250 VALLE	1,8	3,4	5,0	-0,7	10,9	10	-9,7	23	90	152,1	140	19,8	8	15	0		17				455	9
AA 40510 BLÅSJØ	-1,1		1,0	-3,0	7,1	2	-13,1	23	96					20	0						543	0
AA 40880 HOVDEN - LUNDANE	-1,3	2,2	2,4	-5,5	11,6	2	-24,9	22	87	189,9	173	21,8	12	22	0		18				548	1
VA 39040 KJEVIK	5,7	2,6	8,9	2,3	14,1	2	-7,7	23	88	158,1	96	26,4	8	10	0		19				340	62
VA 39100 OKSØY FYR	7,5	2,5	9,4	5,7	13,2																	

November 2015

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VA	41820 KVÅVIK												296,2	133	26,6	8			26	21			
VA	41825 LYNGLDAL	6,4	2,9	8,9	3,3	13,0	10	-6,3	23	88	215,2	97	27,6	8	6	0	16					320	76
VA	41860 KVINESHØI - SØRHELL																						
VA	42160 LISTA FYR	8,0	2,5	9,8	5,9	12,6	2	-4,3	23	85	177,0	118	26,2	8	4	0	24	20	6,2	1	13	269	105
VA	42520 RISNES I FJOTLAND										258,3	114	25,0	29				23	20				
VA	42650 FLEKKEFJORD										383,6	152	35,0	19				24	22				
VA	42720 BAKKE										316,1	133	41,3	19				24	20				
VA	42940 SIRDAL - SINNES	1,9	2,5	5,0	-0,9	12,0	2	-11,8	23	87	160,0	90	20,1	10	15	0	19					453	8
RO	43010 EIK - HOVE	5,1	1,9	8,0	1,9	12,3	10	-8,0	23	91	355,8	134	36,1	19	6	0	20		6,6	1	20	358	49
RO	43090 JØSSINGFJORD										187,7	96	30,0	19				25	22				
RO	43350 EIGERØYA	7,9	2,7	9,5	6,1	12,5	6	-1,7	22					2	0							273	98
RO	43360 EGRSUND										145,0	81	22,3	19				23	19				
RO	43810 MAUDAL										433,6	122	51,1	29				24	20				
RO	44080 OBRESTAD FYR	7,9	2,8	9,7	5,5	13,0	6	-4,3	22	83	174,6	112	21,5	8	3	0	19					273	101
RO	44160 HOGNESTAD										183,1	120	23,4	8				24	19				
RO	44300 SÆRHEIM	6,9	2,5	8,9	4,8	13,2	6	-4,2	22	84	211,5	141	29,0	8	3	0	20					304	75
RO	44480 SØYLAND I GJESDAL										345,6	132	41,4	29				26	20				
RO	44520 HELLAND I GJESDAL										333,1	135	39,8	29				26	19				
RO	44560 SOLA	7,8	3,2	10,0	5,0	14,9	6	-5,5	22	83	176,9	130	23,0	28	3	0	22	20	4,5	4	5	276	99
RO	44610 KVITSØY - NORDBØ	8,3	2,3	9,9	6,5	13,7	6	0,7	22	80				0	0							262	105
RO	44640 STAVANGER - VÅLAND	7,1	2,3	9,2	5,0	15,0	6	-3,3	22	84	218,0	144	21,0	28	3	0	20					297	80
RO	44760 IMS										293,7	155	30,5	27				21	19				
RO	44800 SVILAND										302,2	141	35,0	28				24	22				
RO	44900 OLTEDAL										298,5	128	37,5	29				23	20				
RO	45350 LYSEBOTN	6,5		9,1	4,0	15,7	5	-3,6	22	82	389,5	157	52,7	15	3	0	18					316	67
RO	45530 LIARVATN	5,0		7,6	2,5	13,1	1	-6,7	22	86	434,0		62,4	27	5	0	20					359	41
RO	45770 HJELMELAND	5,6		8,5	2,7	15,0	6	-6,0	22	87	376,4		38,8	29	5	0	21					342	55
RO	45870 FISTER - SIGMUNDSTAD	7,2	2,9	9,6	4,9	15,2	6	-3,1	22	80	314,4		31,3	29	3	0	20					293	83
RO	46150 SAND I RYFYLKE										496,6	192	48,6	12				23	21				
RO	46300 SULDALSVATN										430,3	200	39,6	29				20	20				
RO	46610 SAUDA	4,6	2,4	7,1	2,8	15,2	6	-6,0	22	86	357,3	135	39,4	29	6	0	20		7,1	2	27	370	40
RO	46850 HUNDSEID I VIKEDAL										566,3	172	55,5	29				22	22				
RO	46930 VATS I VINDAFJORD	5,9	2,4	8,9	2,8	14,9	6	-8,2	22	89	353,8	199	37,1	29	5	0	21					332	67
RO	47090 SKJOLD - FRØVIK										331,7	149	33,0	28				27	21				
RO	47240 KARMØY - BREKKEVÅG										233,9	146	20,8	28				28	24				
RO	47260 HAUGESUND LUFTHAVN	7,6	3,1	9,6	5,0	13,8	6	-6,4	22	85				4	0							282	94
RO	47270 KARMØY - HYDRO										248,2	143	22,4	28				25	22				
RO	47300 UTSIRA FYR	8,1	2,2	9,5	6,4	12,4	6	0,7	22	81	175,6	124	18,3	9	0	0	23		6,0	0	13	267	98
RO	47350 RØVÆR	8,2		9,8	6,4	13,3	6	0,4	22					0	0							263	105
HO	25830 FINSEVATN	-2,2	3,5	0,6	-5,2	8,1	3	-22,7	22	89	81,9	82	11,1	27	25	0	15					576	0
HO	29400 SANDHAUG	-3,5		-0,9	-6,4	7,3	2	-26,8	22	97				25	0							615	0
HO	29900 SKURDEVIKÅI	-2,8		-0,7	-4,9	6,3	3	-19,2	22					24	0							594	0
HO	46430 RØLDALSFJELLET	-0,2		2,1	-2,2	9,0	2	-11,6	22	91	380,2		48,6	15	20	0	21					514	2
HO	46432 RØLDALSFJELLET - EI	-2,6		-0,6	-4,1	6,5	3	-12,3	22					25	0							587	0
HO	46450 RØLDAL										362,6	190	43,5	15				23	19				
HO	46510 MIDTLÆGER																						
HO	47450 STRAUMØY										302,0	155	29,4	28				24	22				
HO	47600 LITLEDAL										382,5	143	39,3	29				24	21				
HO	47610 KRITTE										480,9		55,4	18				23	21				
HO	47820 EIKEMO										581,3	184	64,8	15				23	21				
HO	47890 OPSTVEIT										575,1	167	60,0	27				23	21				
HO	48120 STORD LUFTHAVN	6,9	2,3	9,0	5,0	13,5	6	-3,5	22	86				3	0							304	77
HO	48330 SLÅTTERØY FYR	8,2	2,3	9,7	6,5	14,0	6	0,7	23	80				0	0							263	104
HO	48450 HUSNES										377,8	157	41,5	27				29	22				
HO	48500 ROSENDAL										351,3	178	33,8	28				22	20				
HO	48780 MAURANGER KRAFTS										425,1	181	74,7	27				19	19				
HO	49080 ØVRE KROSSDALEN										453,4		54,8	15				23	20				
HO	49085 FOLGEFONNA SKISEN	-1,1		1,4	-3,1	8,8	5	-12,1	21	87	426,2		41,2	30	23	0	21					542	1
HO	49490 ULLENSVANG FORSØY	4,8	1,7	7,5	3,0	14,0	1	-5,9	22	86	365,3	224	49,4	27	5	0	17					365	45
HO	49631 EIDFJORD II										248,4	200	34,5	15				20	18				
HO	49800 FET I EIDFJORD	0,3		3,2	-2,6	11,6	3	-15,6	22	83	175,6	174	32,6	15	18	0	16					502	5
HO	49910 ULVIK - HJELTNES	3,5	1,6	5,7	1,7	15,1	7	-8,2	22	96	343,6	202	44,2	15	9	0	20					406	32
HO	50070 KVAMSØY	5,9		7,8	4,3	14,4	7	-2,3	22	84	407,3	158	45,9	13	3	0	21		6,8	2	24	334	60
HO	50080 ØYSTESE - BORGE										440,1	174	41,4	29				24	20				
HO	50110 KVAM - AKSNESET	5,6		7,6	3,9	15,8	7	-3,3	22	82	549,6		65,0	13	5	0	20					342	56
HO	50150 HATLESTRAND										358,9	157	36,2	29				23	21				
HO	50175 AUSTEVOLL	7,3		9,1	5,4	14,0	6	-2,4	22		233,4		25,8	28	3	0	22					291	84
HO	50310 KVAMSKOGEN - JONSD	2,8	2,1	5,3	0,8	11,2	1	-8,3	22	88	487,4	139	43,4	15	12	0	22		6,8	2	24	426	20
HO	50450 FANA - STEND										400,2	175	58,1	27				25	22				
HO	50500 FLESLAND	6,4	2,5	8,6	4,1	14,5	7	-4,8	22	86	335,4	164	44,5	27	4	0	23		5,5	4	14	318	71
HO	50540 BERGEN - FLORIDA	6,8	2,2	9,0	4,8	15,6	6	-4,3	22	78	433,6	167	85,2	27	4	0	22		6,5	2	21	307	79
HO	51010 FOSSMARK	6,3		8,6	4,4	14,0	2	-3,7	22	75	505,6		50,6	27	3	0	22					320	72
HO	51250 ØVSTEDAL										650,4	197	84,0	27				24	23				
HO	51440 EVANGER	3,9		6,0	2,3	14,1	7	-6,9	22	89	370,5		38,7	15	6	0	21					392	31
HO	51470 BULKEN	3,2		5,7	1,4	12,6	7	-9,6	22	93	349,0	165	37,2	15	11	0	22					414	28
HO	51530 VOSSEVANGEN	3,4	2,7	5,8	1,7	12,7	1	-9,9	22	88	280,7	186	24,6	15	7	0	21					408	27
HO	51800 MJØLFJELL UH	1,2	2,6	3,8	-1,0	11,2	5	-13,7	22	84	330,1	178	50,0	15	14	0	21					474	15
HO	51990 MYRKDALEN - VETLEB	0,8		2																			

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
HO	52310 MODALEN III	3,8		6,4	2,1	13,9	7	-6,4	22	89	543,9		61,4	15	6	0		24				396	30
HO	52400 EIKANGER - MYR										461,9	183	77,4	27			24	21					
HO	52475 BLOMVÅG - SÆLE										237,9		27,2	27			25	21					
HO	52535 FEDJE	8,1	2,5	9,5	6,2	13,8	7	-0,1	22	74				1	0							267	101
HO	52601 HAUKELAND-STOREVA										682,8		82,4	27			25	23					
HO	52750 FRØYSET										489,1	196	89,1	27			26	24					
HO	53160 JORDALEN - NÅSEN										441,8	210	77,8	15			24	22					
HO	53530 MIDTSTOVA	-1,8		0,3	-3,9	7,1	3	-15,6	22	87	286,7		33,3	15	23	0		24				564	0
SF	52860 TAKLE	6,3	2,3	8,5	4,0	14,4	7	-3,5	21	84	650,0	171	69,2	27	4	0		23				322	66
SF	52930 BREKKE I SOGN										642,9	160	67,5	27			27	25					
SF	52970 SØREBØ										319,6		35,0	10			21	19					
SF	52990 ORTNEVIK										312,9	192	38,0	17			25	21					
SF	53070 VIK I SOGN III										193,3	149	37,3	15			20	18					
SF	53101 VANGSNES	5,3	2,1	7,3	3,7	14,7	1	-3,3	23	82	220,1	182	37,5	15	4	0		18	6,0	3	14	352	49
SF	53130 FRESVIK										254,7	232	49,4	15			20	19					
SF	53480 KLEVAVATNET	-0,7		1,7	-2,8	8,1	3	-15,6	22	87	205,1		22,0	27	19	0		20				530	3
SF	53700 AURLAND										148,2	183	35,4	15			21	18					
SF	54110 LÆRDAL IV	3,7	2,5	6,9	1,4	16,0	6	-8,5	23	87	101,8	212	34,6	15	9	0		14				399	34
SF	54320 BORGUND - LO										78,6	154	26,7	15			20	14					
SF	54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAF										53,3	118	14,2	15			20	14					
SF	54600 MARISTOVA										116,6	164	45,6	15			25	17					
SF	54780 ØVRE ÅRDAL										149,2	204	39,6	15			20	18					
SF	55300 SKJOLDEN										196,6		46,4	15			27	16					
SF	55550 HAFSLO										221,9	180	41,2	15			23	18					
SF	55670 VEITASTROND										333,9	181	55,0	15			26	22					
SF	55700 SOGNDAL LUFTHAVN	1,9	2,6	4,1	-0,4	11,6	3	-11,3	22	90				14	0							454	19
SF	55730 SOGNDAL - SELSENG										343,6	193	70,7	15			25	21					
SF	55770 NJØS	5,2		7,6	3,3	15,3	7	-4,9	23	80	229,2		45,4	15	5	0		18				353	52
SF	55820 FJÆRLAND - BREMUSI	2,9	2,5	5,3	1,0	14,7	7	-7,8	21	91	381,9	180	62,0	15	8	0		23				424	24
SF	55928 BALESTRAND - BALE	4,6		6,8	2,9	13,9	7	-2,8	21	93	323,8		51,6	27	5	0		18				373	39
SF	55930 BALESTRAND BRANNS										343,3		52,0	27			24	20					
SF	56010 HØYANGER VERK										512,0	201	58,0	27			25	22					
SF	56320 LAVIK										505,4	196	97,3	27			26	22					
SF	56400 YTRE SOLUND										240,9	111	23,5	17			29	24					
SF	56420 FURENESET	6,5		8,9	4,3	14,6	7	-5,2	22	83	476,0		55,9	27	5	0		26				314	72
SF	56520 HOVLANDSDAL										702,7	191	99,0	27			28	24					
SF	56850 VIKSDAL I GAULAR										396,1		51,8	28			28	22					
SF	56960 HAUKE DAL										434,7	179	57,2	27			28	26					
SF	57000 FØRDE LH - BRINGELA	3,7	3,3	6,1	1,9	13,1	7	-6,6	22	89				10	0							399	27
SF	57390 SKEI I JØLSTER										353,9	189	61,6	27			26	23					
SF	57420 FØRDE - TEFRE	4,2	3,2	7,1	2,4	15,2	7	-8,1	22	95	451,1	184	62,1	27	5	0	26	23	7,2	2	26	384	42
SF	57480 BOTNEN I FØRDE										558,1	190	83,0	27			30	22					
SF	57660 EIMHJELLEN										525,7	167	78,5	27			28	24					
SF	57710 FLORØ LUFTHAVN	7,0	2,5	9,0	4,6	14,4	7	-2,9	22	82				2	0							301	75
SF	57770 YTTERØYANE FYR	8,3	2,5	9,8	6,7	13,9	7	0,4	21	79				0	0							260	106
SF	57790 MYKLEBUSTFJELLET	1,6		3,3	0,2	9,2	7	-6,0	22					14	0							463	9
SF	57810 SVELGEN II	6,9		9,4	4,8	16,1	3	-1,7	22		523,7	166	61,3	28	2	0		26				302	79
SF	57850 DAVIKNES										493,6	174	93,4	28			28	23					
SF	57940 ÅLFOTEN II										373,7	133	77,6	28			29	24					
SF	57990 GJENGEDAL										551,5	199	78,0	28			28	24					
SF	58070 SANDANE	5,7	3,4	8,4	3,8	16,2	1	-6,6	22	87	264,9	178	43,7	27	5	0	24	23	7,0	0	23	339	64
SF	58100 SANDANE LUFTHAVN	5,7	3,4	8,2	3,8	15,5	7	-4,6	22	84				5	0							340	59
SF	58320 MYKLEBUST I BREIM										267,5	149	36,9	28			28	22					
SF	58390 INNVIK - HEGGDAL										211,3		39,7	28			27	21					
SF	58480 BRIKSDAL										249,2	158	50,2	27			26	22					
SF	58780 NORDFJORDEID - NYM										421,2	181	61,0	27			29	24					
SF	58900 STRYN - KROKEN	3,7	2,7	6,6	1,6	14,3	3	-8,5	22	88	329,5	173	55,0	27	9	0		24				398	34
SF	58960 HORNINDAL										300,4	142	52,0	28			28	26					
SF	59110 KRÅKENES	7,5	2,0	9,4	5,6	15,3	7	-0,6	21	76				1	0							285	86
SF	59250 REFVIK										298,6		29,8	28			30	24					
SF	59450 STADLANDET										358,8	135	80,6	28			27	26					
MR	59610 FISKÅBYGD	6,1	2,6	8,6	3,7	15,6	7	-6,5	22	94	385,9	161	49,0	28	5	0	29	26	7,0	0	23	329	62
MR	59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH	5,3	3,1	8,4	2,2	16,1	7	-11,8	22	82				7	0							350	57
MR	59695 ØRSTA - EITREFJELL	2,0		4,2	0,1	10,9	6	-10,3	22	85	238,2		59,5	28	13	0		24				450	19
MR	59800 SVINØY FYR	8,2	2,5	9,8	6,4	14,9	7	1,7	20	76				0	0							264	99
MR	59900 SÆBØ										353,3	151	66,0	27			28	26					
MR	60190 ROALDSHORNET	-0,8		1,3	-2,4	8,9	3	-9,3	21					23	0							535	4
MR	60240 ÅKERNESET	1,0		3,1	-0,6	10,0	3	-8,0	21	86	88,1		11,7	27	19	0		21				481	11
MR	60400 NORDDAL										115,7	104	34,2	27			23	14					
MR	60500 TAFJORD	6,6	3,0	9,8	3,6	18,6	1	-4,0	22	71	73,7	64	17,8	15	5	0		15				313	78
MR	60640 VALLDAL - MURI	6,2		9,3	3,9	17,7	3	-4,2	22		90,3		25,0	15	5	0		14				325	73
MR	60650 LINGE	6,5	2,8	9,4	4,2	18,2	3	-3,5	22	75	97,4	64	21,4	15	5	0		18				314	79
MR	60800 ØRSKOG	6,3		9,5	3,2	16,3	1	-4,5	21	79	209,7	122	38,2	28	4	0		18				320	72
MR	60810 LEBERGSFJELLET	2,4		4,7	0,7	10,9	5	-5,9	21					12	0							438	18
MR	60890 BRUSDALSVATN II	7,0		9,7	4,6	16,6	2	-2,1	22	85				2	0							300	82
MR	60930 BINGSA	7,8		10,3	5,8	16,6	2	-1,0	22	83				2	0							267	94
MR	60945 ÅLESUND IV	7,2		10,0	5,2	15,8	3	-1,3	22	65	247,8		40,2	28	2	0		23				293	85
MR	60990 VIGRA	7,0	2,4	9,3	5,0	14,5	7	-2,5	22	80	300,5	190	47,2	28	2	0	29	26	6,6	1	18	299	78
MR	61040 HILDRE										300,9	182	48,1	28			29	25					
MR	61060 REKDAL	6,8		9,4	4,6	15,5																	

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek		
MR	61340	ÁNDALSNES - KAMSH	5,5		8,7	2,6	19,4	1	-4,3	22		88,8	26,1	11	7	0	12				344	59		
MR	61410	MANNEN	-2,1		0,1	-3,6	7,8	1	-11,1	21	86	67,2	10,7	15	23	0	17				573	1		
MR	61420	MARSTEIN	4,9		8,0	2,1	18,9	1	-7,0	22	70	107,7	20,4	15	10	0	24				363	54		
MR	61820	ERESFJORD										99,7	69	26,1	11		20	12						
MR	62270	MOLDE LUFTHAVN	5,8	3,0	8,4	3,3	16,0	1	-2,5	21	82			5	0						336	55		
MR	62480	ONA II	7,7	2,3	9,7	5,9	13,9	7	-0,2	21	75	220,3	138	31,3	15	1	0	25			278	92		
MR	62900	EIDE PÅ NORDMØRE										305,5	135	55,4	28		26	21						
MR	63100	ØKSENDAL										61,4	51	17,8	27		18	10						
MR	63420	SUNNDALSØRA III	5,8	2,8	9,4	3,2	19,8	1	-4,4	22	69	48,2	52	11,5	11	7	0	9	6,1	1	17	336	61	
MR	64320	KRISTANSUND ELVER										193,8	163	42,9	28		22	18						
MR	64330	KRISTANSUND LUFTH	6,0	2,5	8,5	4,0	15,1	1	-2,7	22	78			2	0						331	56		
MR	64510	TINGVOLL	5,0	3,0	7,8	2,9	15,5	1	-4,0	21	83	103,8	20,6	27	7	0	12				358	43		
MR	64700	INNERDALEN	3,3		7,1	0,0	16,6	1	-10,2	22	75	78,4	53	19,9	27	12	0	16			412	25		
MR	64760	SURNADAL - SYLTE	3,6	1,9	7,2	0,9	17,1	1	-7,3	21	85	132,6	101	24,4	11	13	0	16			403	30		
MR	64870	TÅGDALEN	2,1	3,0	5,0	-0,3	14,5	1	-7,9	21	80	143,4	137	31,0	27	14	0	16			447	14		
MR	65310	VEIHOLMEN	7,5	2,6	9,2	5,9	14,1	1	-0,3	21	76			1	0						285	82		
MR	65370	SMØLA - MOLSTAD										219,6	176	40,3	30		19	17						
ST	10380	RØROS LUFTHAVN	-2,7	2,5	1,5	-7,3	11,4	2	-18,8	30	91	21,9	58	5,1	28	27	0	14	8	5,4	2	9	590	5
ST	10600	AURSUND										27,0	47	5,6	23		17	8						
ST	10800	SØLENDET	-1,5		1,4	-4,9	10,7	2	-16,9	30	96	34,6	7,1	8	25	0	10				556	3		
ST	63630	TROLLHEIMEN - STOR	-4,1		-1,9	-5,5	5,8	3	-13,5	22				27	0						632	0		
ST	63705	OPPDAL - SÆTER	1,9	3,9	5,3	-1,5	13,8	3	-11,1	22	71	5,4	12	1,2	27	19	0	2	4,9	1	5	452	21	
ST	63750	MJØEN										2,9	8	1,4	27		4	1						
ST	63820	DRIVDALEN	1,2		4,6	-1,8	12,5	3	-13,9	22	70	11,3	3,4	7	18	0	3				474	19		
ST	65230	HEMNE - LENES										163,2	102	29,8	27		26	19						
ST	65270	SØVATNET										156,0	98	31,4	23		29	19						
ST	65451	HITRA - SANDSTAD II	6,2		8,4	4,2	14,2	1	-1,4	22	81	161,9	22,9	27	3	0	20				323	57		
ST	65940	SULA	7,0	2,7	8,8	5,5	13,1	1	-0,3	21	77			2	0						299	72		
ST	66150	ORKDAL - THAMSHAM	2,7		5,6	0,2	14,2	2	-5,4	30	90	56,6	9,8	28	16	0	12				430	20		
ST	66620	RENNEBU - RAMSTAD										13,2	22	4,3	15		13	4						
ST	67140	SKJETLEIN	3,6		6,7	0,9	14,8	1	-5,5	22	82	55,8	9,2	11	12	0	14				401	26		
ST	67280	SOKNEDAL	0,9		4,1	-2,0	13,0	1	-8,0	21	89	20,7	3,8	23	19	0	8				483	6		
ST	67560	KOTSØY	0,4		3,0	-1,8	13,5	1	-8,1	30	96	38,1	9,7	23	21	0	9				499	5		
ST	67780	ÅLEN										27,4	42	7,5	23		18	12						
ST	68050	LADE	4,0		6,7	1,6	14,1	1	-4,0	30		77,6	14,5	11	14	0	15				389	31		
ST	68120	SAUPSTAD	2,8		5,5	0,3	13,7	1	-4,9	21		75,9	16,9	11	16	0	16				426	20		
ST	68125	SVERRESBORG	2,9		5,2	0,8	13,0	1	-3,9	22		88,8	19,4	11	14	0	18				423	18		
ST	68270	LØKSMYR										82,7	95	18,0	28		20	15						
ST	68290	SELBU II	2,2	3,2	5,5	-0,8	13,6	2	-6,0	30	84	33,0	52	6,0	23	19	0	10			444	13		
ST	68420	AUNET										53,0	77	15,4	23		23	13						
ST	68840	STUGUDAL - KÅSEN										49,1	67	9,2	24		21	13						
ST	68860	TRONDHEIM - VOLL	3,7	3,2	6,3	1,4	14,6	1	-3,4	21	81	63,3	90	12,8	11	14	0	22	13	5,4	3	7	399	28
ST	69020	RANHEIM	4,6		7,1	2,6	15,0	1	-2,0	30		66,2	18,8	11	8	0	13				371	39		
ST	71320	RISSA III	4,2		6,7	2,2	13,5	2	-3,4	21	87	134,0	30,0	24	9	0	19				385	32		
ST	71550	ØRLAND III	5,5	2,9	7,5	3,3	13,6	1	-6,9	21	83	135,5	137	20,0	28	5	0	24	22	6,4	1	14	346	46
ST	71750	BREIVOLL										295,9	174	48,2	2		24	21						
ST	71780	ÅFJORD II	3,6	1,6	6,2	1,1	12,1	3	-7,9	22	86	300,2	229	49,7	3	15	0	21			404	32		
ST	71810	ÅFJORD - MOMYR										434,4	223	85,4	2		25	21						
ST	71850	HALTEN FYR	7,1	2,8	8,7	5,5	13,1	1	0,4	21	78			0	0						298	72		
ST	71900	BESSAKER										257,6	234	33,0	2		26	24						
ST	71990	BUHOLMRÅSA FYR	6,4	2,5	8,2	4,6	12,9	1	-1,5	21	77	169,8	197	23,2	28	2	0	22			319	60		
NT	69100	VÆRNES	3,8	3,3	6,6	1,2	14,1	1	-4,8	21	84	73,7	104	13,6	27	12	0	22	13	5,1	4	10	397	28
NT	69150	KVITHAMAR	3,5	2,9	6,4	0,8	14,4	1	-6,1	21	85	92,6	129	14,0	28	14	0	18				405	26	
NT	69380	MERÅKER - VAREDETU	1,5	2,7	5,1	-1,7	13,0	1	-8,7	30	87	74,5	84	16,5	27	21	0	13	6,5	2	19	464	16	
NT	69420	KLUKSDAL										46,2	51	7,1	2		21	13						
NT	69550	ØSTÅS I HEGRA										120,2	125	17,0	27		26	17						
NT	69655	FROSTA	4,4	3,2	6,6	2,5	13,0	1	-3,1	22	84	118,2	156	18,6	2	7	0	16			377	32		
NT	70150	VERDAL - REPPE	3,2	3,2	5,6	1,3	12,1	1	-4,2	22	92	107,9	144	14,5	2	12	0	22	17	6,5	1	17	415	25
NT	70510	VERA II										136,3	20,4	2		24	20							
NT	70680	MÆRE III	3,1		5,5	0,7	11,7	2	-5,0	21	89	118,8	180	18,4	2	15	0	15			418	22		
NT	70820	UTGÅRD										152,5	182	24,1	2		24	16						
NT	70850	SNÅSA - KJEVLIA	1,4	3,3	4,0	-1,2	10,7	2	-7,8	22	88	138,8	183	29,6	2	17	0	17			467	12		
NT	70930	SNÅSA - NAGELHUS										147,1	169	34,1	2		25	18						
NT	71000	STEINKJER - SØNDRE	2,8	3,3	5,1	0,0	11,6	2	-5,9	25	92	127,4	143	15,4	27	18	0	18			427	19		
NT	71200	MOSVIK - TRØAHAUGE										138,2	140	23,5	2		25	15						
NT	71280	LEKSVIK - MYRAN										186,2	133	33,7	2		22	21						
NT	72580	NAMSOS LUFTHAVN	2,8	3,3	5,1	0,8	11,5	1	-6,4	22	89			12	0						427	18		
NT	72650	OVERHALLA - UNNSET										192,7	163	41,7	2		24	19						
NT	72710	OVERHALLA - SKOGM																						
NT	73250	SØRLI										74,3	140	12,2	2		20	14						
NT	73500	NORDLI - HOLAND	-0,2	2,9	2,6	-2,2	9,0	2	-12,5	22	98	80,1	154	11,8	2	22	0	23	16	7,5	0	28	500	5
NT	73550	GARTLAND	0,8	3,8	3,3	-1,5	11,0	2	-9,0	22	96	219,2	196	51,8	2	21	0	18			487	12		
NT	73800	TUNNSJØ										119,6	196	17,5	2		22	17						
NT	74350	NAMSSKOGAN	0,5	3,0	2,7	-2,0	10,2	2	-12,1	22	90	193,8	185	39,8	2	19	0	18			496	10		
NT	75020	OTTERØY										233,6	166	41,4	2		25	24						
NT	75100	LIAFOSS										341,4	192	74,4	2		24	22						
NT	75220	RØRVIK LUFTHAVN	4,5	2,3	6,5	2,1	11,9	1	-6,0	22	86			9	0						376	33		

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NO	76240 SØMNA - KVALØYFJEL	2,9		4,5	1,4	10,3	1	-4,7	22	87					11	0						422	14
NO	76250 SØMNA - STEIN										276,7	198	37,5	2			26	22					
NO	76330 BRØNNØYSUND LUFTH	4,6	2,4	6,4	2,8	11,6	1	-4,9	22	82				6	0							372	31
NO	76450 VEGA - VALLSJØ	4,9	2,4	7,0	2,8	12,3	1	-6,0	22	80	255,8	239	24,1	2	6	0		26	5,5	1	3	362	36
NO	76530 TJØTTA	4,6	2,6	6,5	2,9	11,6	1	-5,3	22	81	207,5	208	24,3	8	5	0		20				372	33
NO	76750 SANDNESSJØEN LH	4,6	2,1	6,7	2,5	12,5	1	-5,6	22	80				5	0							371	30
NO	77230 MOSJØEN LUFTHAVN	1,2	3,8	3,5	-0,8	12,4	1	-12,2	22	89	224,4		34,2	2	15	0		19				473	13
NO	77270 FALLMOEN										224,8	157	33,1	27			26	20					
NO	77280 LAKSFORS	1,0		3,4	-0,9	11,9	1	-11,4	22	88	153,7		29,4	2	17	0		19				479	12
NO	77425 MAJAVATN V	0,1		2,4	-2,4	9,6	1	-15,1	22	86	175,8		27,5	2	19	0		21				508	8
NO	78360 SELJELIA	1,0		2,9	-0,8	10,1	2	-12,2	22	93	233,9		28,0	1	13	0		23				480	9
NO	78370 BJERKA - VALLA										156,7	112	23,5	1			23	19					
NO	78800 VARNTRESK	0,1	3,8	1,9	-1,7	9,0	2	-9,4	22	87	120,5	161	18,9	2	18	0		18				507	5
NO	79220 SKAMDAL	2,0		4,0	0,2	10,7	2	-9,9	22	86	203,9		27,9	27	11	0		17				449	13
NO	79480 MO I RANA III										180,5	128	29,0	2			21	16					
NO	79600 MO I RANA LUFTHAVN	-0,3	3,0	2,1	-2,6	9,0	2	-15,6	22	89				20	0							519	5
NO	79700 STORFORSHEI	-0,3		2,4	-2,9	9,2	2	-18,1	22	88	176,1		30,6	3	19	0		21				519	6
NO	79762 DUNDERLANDSDALEN										161,5		31,5	27			26	17					
NO	79764 HJARTÅSEN	-0,7		1,7	-3,0	9,8	2	-16,8	22	88	185,1		33,6	27	19	0		19	6,9	1	23	532	7
NO	80102 SOLVÆR II	5,4	2,4	6,9	3,9	11,0	1	-1,8	22	79				3	0							348	37
NO	80200 LURØY										366,4	135	43,5	4			25	23					
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										180,5	177	20,2	14			29	24					
NO	80610 MYKEN	6,1	2,7	7,5	4,4	11,2	1	-1,5	21	79	195,3	217	19,0	11	2	0	29	24	6,9	0	22	326	49
NO	80705 GLOMFJORD - SKIHYT	1,4		3,3	-0,1	9,9	7	-6,5	22	78	179,7		21,5	4	15	0		20				467	3
NO	80707 GLOMFJORD - TVERRF	-1,4		0,5	-2,9	8,5	1	-9,3	22					25	0							553	0
NO	80740 REIPÅ	3,8		6,3	0,6	13,2	1	-9,5	22	82	206,9	145	19,8	4	13	0		23	6,7	1	20	395	26
NO	81650 SALTDAL - NORDNES	-0,6	2,4	2,7	-3,2	12,7	1	-14,9	22	89	64,0	89	10,5	27	23	0		10				527	3
NO	81775 LØNSDAL STASJON	-1,1		1,2	-3,5	8,4	1	-13,6	22	82	93,5		22,3	27	24	0		19				544	1
NO	81900 SULITJELMA										113,4	115	23,5	4			21	12					
NO	82000 SETSÅ	1,6		4,5	-1,0	12,8	1	-12,6	22	81	86,3		22,1	4	16	0		14				461	11
NO	82110 VALNESFJORD	2,2		4,2	0,2	9,9	1	-12,5	22	80	167,8		31,9	4	10	0		17				444	11
NO	82290 BODØ VI	4,1	2,9	5,8	2,4	11,7	1	-5,5	22	81	176,7	177	39,5	4	6	0	25	23	6,4	1	17	387	24
NO	82410 HELLIGVÆR II	5,4	2,9	6,9	3,9	10,9	1	-1,9	22	75				2	0				6,1	1	16	347	36
NO	82840 STYRKESNES - HESTV										156,9	120	33,8	4			20	19					
NO	83300 STEIGEN										186,0	184	18,8	1			28	24					
NO	83710 DRAG - AJLUOKTA	2,7		5,0	0,5	11,1	1	-10,0	22	82	123,5		19,9	4	11	0		18				429	14
NO	83880 SØRFJORD KRAFTVER													3									
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG										101,4	181	21,9	2			16	9					
NO	84210 LOSISTUA	-2,4		-0,2	-5,1	7,0	1	-15,6	22	81	102,8		29,6	2	27	0		14				581	0
NO	84500 STRAUMSNES	1,4		4,0	-0,8	11,9	1	-8,7	22	72	112,4		26,2	3	18	0		13				469	6
NO	84630 NARVIK - FAGERNESFJ	-3,1		-1,4	-4,5	5,0	7	-11,8	22	89				30	0							603	0
NO	84700 NARVIK LUFTHAVN	2,8	3,0	4,8	0,8	11,5	1	-6,6	22	79				10	0							426	14
NO	84970 EVENES LUFTHAVN	2,0	3,3	4,3	-0,3	10,9	1	-14,4	22	83				13	0							449	11
NO	85040 ROTVÆR	4,6		6,2	3,0	11,1	1	-1,3	21	76				4	0							372	24
NO	85380 SKROVA FYR	5,3	2,8	7,0	3,5	10,8	1	-2,5	21	77				4	0				6,8	0	20	351	33
NO	85440 KVITFOSSEN I VÅGAN										476,4	167	81,1	27			29	28					
NO	85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	4,2	2,5	6,0	2,3	10,6	1	-4,2	21	80				5	0							383	22
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN	3,6	2,3	5,8	1,3	11,3	1	-9,7	22	84				8	0							401	20
NO	85840 VÆRØY HELIPORT	5,8	2,3	7,4	3,9	10,9	1	-3,6	22	77				3	0							335	44
NO	85890 RØST LUFTHAVN	4,8	1,6	6,3	3,0	9,7	1	-3,6	22	80	143,1	181	17,4	10	3	0		25				366	23
NO	86500 SORTLAND	3,6	2,8	5,6	1,6	11,8	1	-7,4	22	91	209,8	143	29,7	27	8	0	25	22	6,3	2	15	404	20
NO	86520 SORTLAND - KLEIVA	3,2	2,4	5,4	1,3	11,1	1	-5,7	21	82	228,7	144	45,0	3	9	0		20				414	15
NO	86600 STOKMARKNES LH - SI	3,8	2,5	6,0	1,1	11,3	1	-8,5	21	81				8	0							398	20
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN II	4,6		6,3	2,8	10,8	1	-2,6	21	82	165,4		18,8	15	4	0		23				372	26
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										169,7	121	20,9	27			25	24					
NO	87000 ÅNSTADBLÅHEIA	-0,2		1,2	-1,5	7,4	1	-6,9	21					23	0							516	0
NO	87110 ANDØYA	3,1	2,2	4,9	1,2	9,9	1	-6,5	22	81	138,4	127	25,1	27	9	0	27	19	6,5	0	20	416	11
NO	87120 ANDØYA - TROLLTINDE	1,2		2,4	0,2	7,0	1	-3,3	22					16	0							475	0
TR	87640 HARSTAD STADION	2,7	2,2	4,6	0,9	10,7	1	-6,9	22	81	115,0	119	19,7	2	9	0		15				429	9
TR	88100 BONES I BARDU										117,5	140	24,5	3			13	10					
TR	88200 SENJA - LAUKHELLA										134,8	123	43,1	2			20	14					
TR	88460 GRUNNFARNES										186,7	147	24,5	2			24	21					
TR	88690 HEKKINGEN FYR	3,3	2,3	5,1	1,8	11,6	1	-2,9	22	75				6	0							411	10
TR	89010 KISTEFJELL	-4,3		-2,9	-5,8	2,6	1	-10,7	22	93				30	0							639	0
TR	89350 BARDUFOSS	-2,7	2,8	1,1	-6,9	8,5	1	-22,1	22	90	63,3	99	14,4	2	27	0							

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TR	91080										111,5		40,7	2			19	12						
TR	91120					8,1	1	-7,9	22						28	0							561	0
TR	91130					7,9	1	-12,9	22						28	0							583	0
TR	91150										79,7		29,0	2			17	11						
TR	91380					10,7	1	-14,2	22	77	77,2	164	41,4	2	22	0		9					518	4
TR	91500					6,1	1	-9,2	22		39,9		8,4	2	29	0		12					584	0
TR	91725										120,0	140	39,1	2			18	15						
TR	91729					2,6	1	-9,5	23	92					30	0							626	0
TR	91740					10,6	1	-8,0	23	75	92,1		50,3	2	22	0	14	9	6,1	0	12		502	3
TR	92350					9,2	1	-5,5	23	56	44,8	112	19,5	2	16	0	15	7	5,9	1	12		457	4
TR	92500					2,2	1	-11,3	23						30	0							668	0
FI	92750					9,3	1	-3,5	22	79	91,3	109	16,2	22	9	0	19	15					431	6
FI	92860					5,3	1	-7,3	13						28	0							571	0
FI	92910										66,5	95	31,1	2			19	10						
FI	93000					6,6	1	-6,6	23	88					28	0							556	0
FI	93140					7,6	2	-12,6	23	78					25	0							546	2
FI	93301					3,6	2	-25,0	23	86	19,9	59	3,2	1	29	0		7					692	0
FI	93700					5,2	2	-29,4	23	86	31,0	135	4,3	15	29	0	20	10	6,6	1	19		696	0
FI	93900										52,5	250	10,7	15			15	11	6,7	1	20			
FI	94130										46,4	61	24,2	2			17	12						
FI	94170										36,5		12,0	5			10	9						
FI	94230					8,4	1	-3,9	13						20	0							475	4
FI	94280					7,3	1	-6,9	20	80	56,9		19,2	2	23	0		12					493	1
FI	94500					9,7	1	-2,7	13	75					9	0							433	5
FI	94680					7,5	2	-3,6	13	75					17	0							465	2
FI	94870										31,0		15,3	2				13	4					
FI	95350					8,0	2	-13,4	23	80	11,3	51	4,0	13	24	0	10	5	5,8	1	13		559	2
FI	95590										11,0		4,5	1			13	4						
FI	95900										31,7	67	14,9	2			13	6						
FI	96220										21,7	43	3,0	2			17	10						
FI	96310					7,5	2	-6,6	23	79					25	0							512	1
FI	96400					7,2	2	-6,0	23	78					24	0							494	2
FI	96560										56,6		9,9	6			13	11	7,0	0	26			
FI	96600										44,9		10,5	6			16	8						
FI	96850					6,3	2	-20,7	23	87	28,8		5,0	11	28	0		9					616	0
FI	96931										15,1	47	6,0	2			14	5						
FI	96970										9,9	32	2,2	1			15	2						
FI	97251					5,3	1	-28,4	23	88	27,5	125	5,0	1	29	0		9	5,8	2	14		672	0
FI	97350					5,1	1	-28,6	23	85	26,8	107	4,0	15	28	0	21	10	6,7	0	18		678	0
FI	97710					2,1	4	-13,3	23	94					30	0							657	0
FI	98090					6,9	2	-7,9	13	77					26	0							521	0
FI	98360					4,7	2	-8,8	23	84					27	0							568	0
FI	98400					7,2	2	-6,2	13	76					21	0							504	1
FI	98550					6,9	2	-6,3	23	80	36,5	62	12,0	6	21	0	22	11,0	6,4	2	17		488	0
FI	98580					5,5	2	-8,5	23	91					23	0							516	0
FI	98790					6,2	2	-12,8	13	83					25	0							538	0
FI	99340										23,5		6,4	1			18	8						
FI	99370					5,4	2	-13,5	13	87					28	0							586	0
FI	99460					5,9	2	-19,6	12	87	15,7	45	2,7	1	29	0		6					595	0
FI	99500										16,9	47	5,0	1			19	7						
FI	99540					5,8	2	-17,7	23	88	26,1		6,3	9	29	0		8					595	0
SV	99710					5,5	1	-8,2	6	86	43,3	131	4,4	16	18	0	26	17	5,9	2	17		514	0
SV	99720					4,9	9	-8,3	6	85	19,4	41	3,6	20	22	0	20	8	6,8	0	19		556	0
SV	99735					4,0	9	-15,8	6	84					28	0							624	0
SV	99740					0,7	1	-13,9	5	85					30	0							619	0
SV	99752					3,5	9,0	-9,9	6	85					24	0							569	0
SV	99754					4,3	1	-12,4	20	77	19,2		5,3	1	25	0	12	7	6,0	1	13		592	0
SV	99760					4,8	9	-16,3	6	78					26	0							634	0
SV	99765					6,0	9	-10,4	5	78					24	0							581	0
SV	99790					5,0	11	-11,8	6	74	16,0	39	2,6	28	24	0		5					589	0
SV	99820					5,0	10	-12,9	6	75	38,2	65	5,5	9	25	0		13					619	0
SV	99840					5,2	9	-13,7	5	72	12,9	86	3,0	7	26	0	15	5	5,8	2	14		612	0
SV	99880					4,8	11	-16,4	6	67					27	0							638	0
SV	99910					5,5	9	-14,6	18	67	23,8	72	6,0	9	25	0	13	7	5,9	3	13		640	0
SV	99927					4,3	1	-13,5	22	80					30	0							662	0
SV	99928					1,6	1	-13,9	22						30	0							689	0
SV	99935					4,7	1	-14,2	5	76					24	0							620	0
SV	99938					1,1	2	-14,4	5	85					30	0							638	0
JA	99950					6,0	7	-8,4	19	82	74,9	115	8,9	11	25	0	24	16	6,4	2	19		527	0
AN	99990					-1,2	18			43	34,7		19,4	9			9	6					809	0

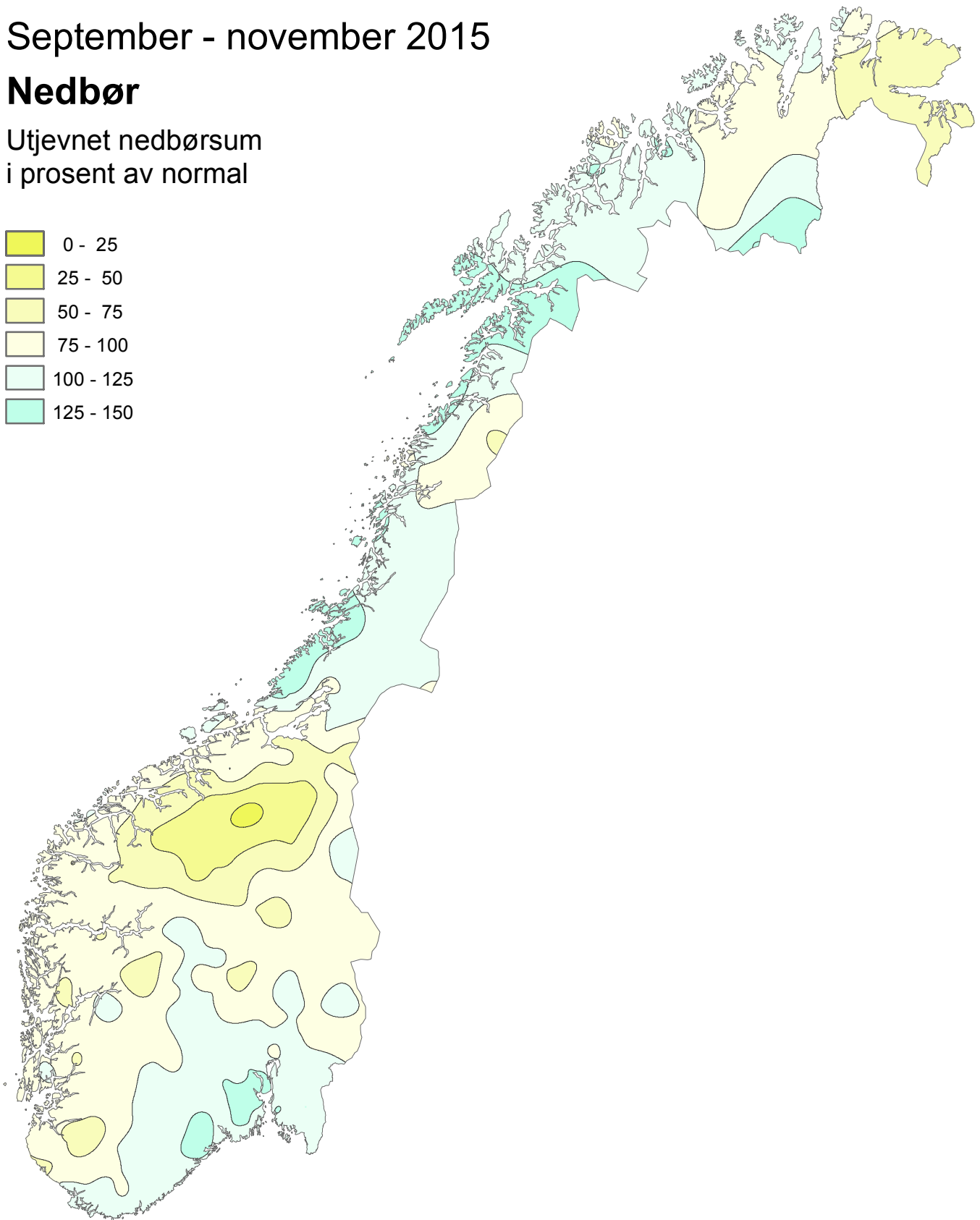
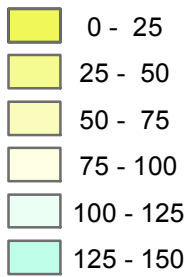
Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 01.12.2015.

Klimatologisk månedsoversikt

September - november 2015

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.12.2015

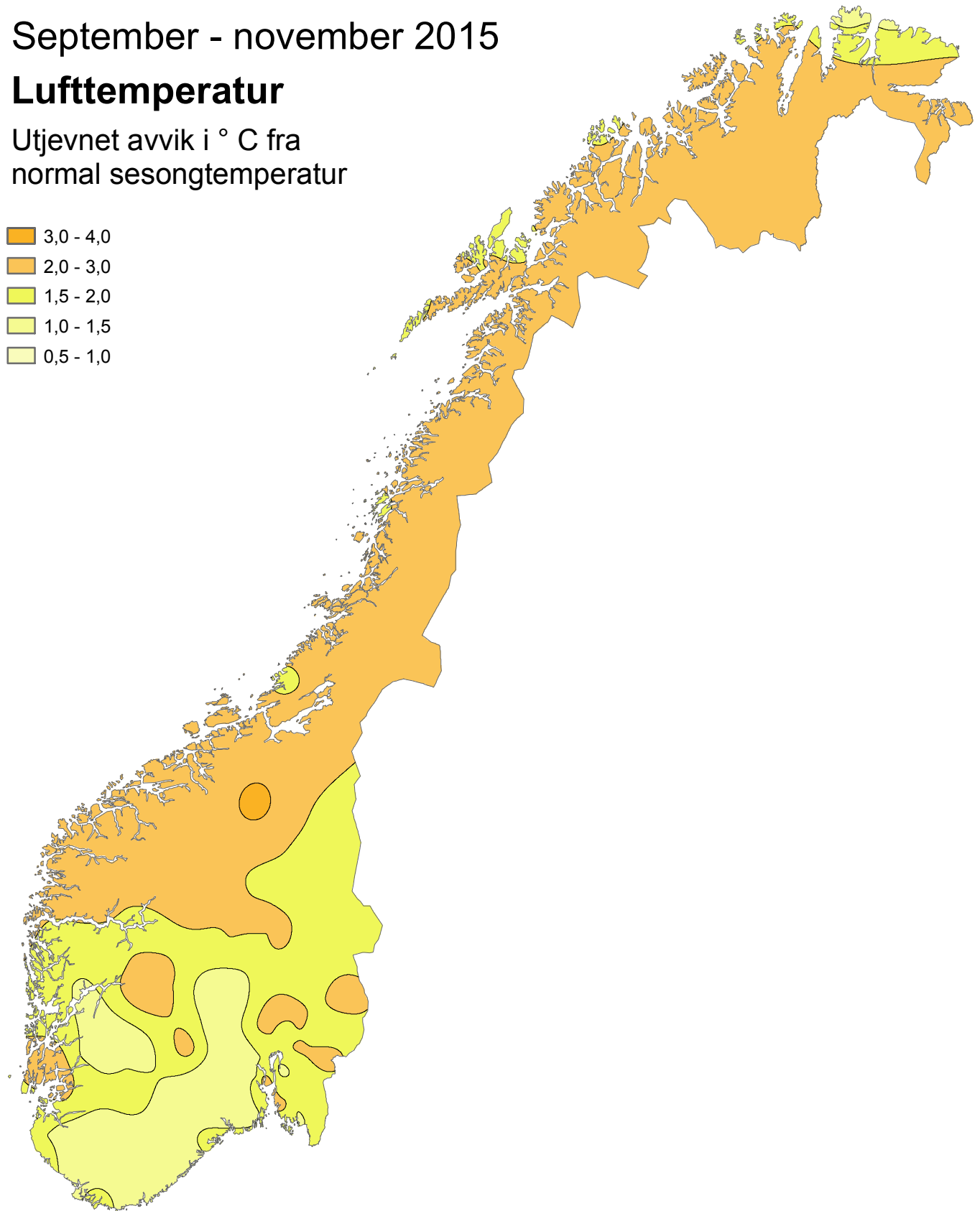
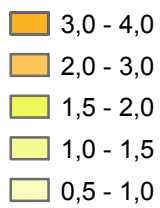
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Klimatologisk månedsoversikt

September - november 2015

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.12.2015

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

Været i Norge – høstsesongen, september-november 2015

Høsten 2015 endte 2,1 °C over normalen for Norge som helhet, og sesongen er dermed blant de 10 mildeste i en serie som går tilbake til 1900. Nedbøren var 95 % av normalen.

Lufttemperatur

Temperaturen for høstsesongen lå 2,1 °C over normalen for hele landet, og sesongen er dermed blant de 10 mildeste i en serie som går tilbake til 1900.

De varmeste stasjonene var

- Bingsa (Ålesund, Møre og Romsdal), 11,2 °C (ingen normal ennå)
- Ytterøyane fyr (Flora, Sogn og Fjordane), 11,1 °C (2,4 °C over normalen)
- Slåtterøy fyr (Bømlo, Hordaland), 11,0 °C (1,9 °C over normalen)
- Svinøy fyr (Herøy, Møre og Romsdal), Kvitsøy – Nordbø (Rogaland) og Rønvær (Haugesund, Rogaland), 10,9 °C (hhv. 2,4 °C, 1,7 °C over normalen og ingen normal ennå)

De kaldeste stasjonene var

- Juvvasshøe (1894 moh, Lom, Oppland), -1,6 °C (2,5 °C over normalen)
- Juvflye – Mimisbrunnr klimapark (1844 moh, Lom, Oppland), Gaustatoppen (1804 moh, Tinn, Telemark) og Langfjordjøkulen (915 moh, Kvænen, Troms), -1,3 °C (hhv ingen normal, 2,2 °C over normalen og ingen normal ennå)
- Sju fjellet (1020 moh, Balsfjord, Troms), -0,9 °C (ingen normal ennå)

Høyeste maksimumstemperatur var 25,0 °C, målt den 11. september ved Mære III (Steinkjer, Nord-Trøndelag). Laveste minimumstemperatur var -29,4 °C, og ble målt i Kautokeino (Finnmark) 23. november.

Nedbør

Nedbøren i høstsesongen for hele landet var 95 % av normalen. Sesongen var preget av store forskjeller fra måned til måned: På Østlandet var september svært våt, mens oktober var svært tørr.

De våteste stasjonene var

- Åfjord-Momyr (Sør-Trøndelag), 1132 mm (161 % av normalen)
- Kvitfossen i Vågan (Nordland), 1092 mm (121 % av normalen)
- Hovlandsdal (Fjaler, Sogn og Fjordane), 1089 mm (93 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Mjøen (Oppdal, Sør-Trøndelag) og Oppdal – Sæter (Sør-Trøndelag), 30 mm (hhv 25 og 17 % av normalen)
- Skjåk II (Oppland), 31 mm (37 % av normalen)
- Dombås – Nordigard (Dovre, Oppland), 35 mm (37 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 182,3 mm, og ble målt på Åfjord – Momyr (Sør-Trøndelag) den 2. oktober

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
ØF	1230 HALDEN										337	122	58,5	17,9				45	35					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										342	114	38,0	16,9				46	35					
ØF	1950 ØRJE										330	118	54,6	2,9				47	33					
ØF	3190 SARPSBORG	8,3	1,5	11,4	5,5	19,7	9,9	-8,3	23,11	84	320	106	38,6	18,9	11	0	42	32	5,2	17	39	790	364	
ØF	3200 BATERØD										314	114	49,4	2,9				42	29					
ØF	3290 RAKKESTAD	7,0	1,8	10,9	3,1	19,9	10,9	-13,1	23,11	83	336	125	47,4	2,9	23	0						910	279	
ØF	3370 ØSAKER	8,0		11,8	4,4	20,6	10,9	-9,0	23,11	86	407		71,3	2,9	15	2		29				824	336	
ØF	3720 ASKIM - KYKKELSRUD	7,3		11,7	3,8	21,7	10,9	-11,0	23,11		342		60,1	2,9	17	5		27				882	301	
ØF	3780 IGS I HOBØL										342	121	47,6	2,9				41	32					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	9,8	1,8	12,1	7,6	20,0	8,9	-4,2	23,11	84	288	115	63,5	2,9	7	1		28				657	471	
ØF	17050 RÅDE - TOMB	8,1	2,4	12,7	3,9	21,8	8,9	-10,1	23,11	88	336	125	63,4	2,9	18	5		29				815	349	
ØF	17150 RYGGE	8,3	2,0	12,0	4,9	20,4	10,9	-10,5	23,11	84	364	127	59,6	2,9	13	2		29				793	364	
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										310	111	48,5	2,9			35	28						
ØF	17280 GULLHOLMEN	9,3		11,9	7,2	19,4	8,9	-2,8	23,11						6	0						687	428	
ØF	17380 RYGGE - HUGGENES	8,1		12,5	4,3	21,0	11,9	-10,8	23,11	85	307		50,7	2,9	17	5		29				811	351	
ØF	17500 FLØTER										376	124	57,4	2,9			58	30						
AK	2650 AURSKOG	6,1	2,1	10,8	1,6	21,7	10,9	-12,5	23,11	86	242	109	37,9	2,9	36	2		29				994	237	
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										332	116	51,5	18,9			49	32						
AK	4090 VALLERUDÅSEN										315		61,3	2,9				27						
AK	4110 LØRENSKOG - HANEBØL										308		46,2	2,9				28						
AK	4200 KJELLER	6,7	2,1	11,1	2,7	21,0	9,9	-12,0	22,11	89					26	2						934	285	
AK	4260 SKEDSMO - HELLERUD	6,4		10,4	2,8	20,8	10,9	-10,7	23,11	83	312	115	50,4	18,9	26	2		26				968	259	
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	5,4	1,3	9,7	1,9	20,9	9,9	-11,2	23,11	85	415	129	62,6	18,9	31	2		26				1056	211	
AK	4740 UKKESTAD										301	109	55,4	18,9			43	24						
AK	4780 GÅRDERMOEN	6,3	2,1	9,6	3,3	19,9	10,9	-10,2	23,11	87	295	103	52,9	18,9	24	0		25	5,7	15	46	978	250	
AK	4920 ÅRNES	6,3	1,8	10,4	2,8	21,2	10,9	-9,9	22,11	89	208	94	29,6	2,9	27	3		26				976	250	
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	6,3		9,6	3,6	18,3	8,9	-8,1	23,11						18	0						972	235	
AK	17775 FAGERSTRAND										263		44,3	2,9				29						
AK	17780 BLEKSLITJERN										216	85	36,7	2,9			38	23						
AK	17810 NESODDEN - TANGEN										227	90	33,4	18,9				26						
AK	17850 ÅS	7,2	1,5	11,3	3,3	20,8	10,9	-11,9	23,11	84	291	108	43,1	2,9	21	3		30				896	295	
AK	19710 ASKER	7,1	1,5	11,0	4,3	21,5	7,9	-7,2	23,11	83	360	115	52,7	2,9	16	3		28				897	286	
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN										246		41,9	2,9				28						
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										278	101	45,1	2,9				28						
OS	18160 NORDSTRAND										263	112	37,5	18,9			44	29						
OS	18162 OSLO - KVÆRNERBYE										247		40,4	2,9				27						
OS	18165 OSLO - RYEN										245		43,4	2,9				28						
OS	18170 OSLO - ØSTENSJØ										278		50,5	2,9				26						
OS	18180 OSLO - TRASOP										284		54,3	2,9				26						
OS	18195 OSLO - HØYENHALL										265		50,0	2,9				27						
OS	18205 OSLO - LØREN										247		42,0	2,9				27						
OS	18210 OSLO - HOVIN																							
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN										261		51,0	2,9				25						
OS	18233 OSLO - NYLAND										308		57,9	3,9				27						
OS	18235 OSLO - FURUSET										296		53,5	2,9				26						
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										301		54,9	2,9				22						
OS	18310 OSLO - TØYEN										221		39,2	2,9				25						
OS	18420 OSLO - DISEN										292		47,7	18,9				26						
OS	18440 OSLO - KJELSÅS										283		48,6	2,9				24						
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM	5,3		9,5	2,3	20,5	9,9	-9,8	23,11		379	98	56,9	18,9	31	2		27				1062	183	
OS	18645 OSLO - SOLLI PLOSS										219		34,0	18,9				24						
OS	18700 OSLO - BLINDERN	7,6	1,7	11,4	4,6	21,2	10,9	-7,7	23,11	82	242	98	39,2	18,9	16	3		26	5,5	13	40	853	322	
OS	18815 OSLO - BYGDØY	7,3		11,6	3,7	21,3	10,9	-10,3	23,11	85	233		39,9	18,9	25	5		22				882	323	
OS	18920 OSLO - BESSERUD										290		61,0	18,9				28						
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	5,6	1,9	8,6	3,5	18,2	10,9	-7,8	22,11	85	373	94	65,1	18,9	17	0		28				1033	186	
OS	18980 OSLO - LILLEAKER										201		24,0	16,9				22						
HE	60 LINNES										237	96	42,0	18,9				57	30					
HE	100 Plassen										204	90	25,3	18,9				54	27					
HE	180 TRYSIL VEGSTASJON	3,7	1,5	8,2	0,2	22,6	10,9	-17,5	21,11	90	222	99	36,7	18,9	43	2		31				1210	144	
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										147	97	16,9	18,9				48	28					
HE	700 DREVSJØ	2,6	1,8	6,9	-2,0	20,1	10,9	-19,2	26,11	86	151	99	22,9	18,9	57	1	46	24	5,8	6	40	1314	101	
HE	770 ELLEFSPLASS										153	86	22,0	18,9				52	31					
HE	810 TUFSDINGDAL - MIDTDA										177	109	23,6	18,9				43	28					
HE	5350 NORD-ODAL	6,2		10,5	2,8	22,7	10,9	-9,5	23,11	89	240	98	40,3	18,9	25	2	35	28				981	249	
HE	5590 KONGSVINGER	6,3		10,1	3,1	20,4	10,9	-10,2	22,11	87	214		28,7	18,9	23	1		24				979	249	
HE	5660 ROVERUD	6,1	1,9	10,1	2,4	21,8	10,9	-11,5	22,11	85	196	92	28,2	16,9	25	2		25				996	236	
HE	6020 FLISA II	5,8	2,2	9,7	2,3	21,4	10,9	-12,4	22,11	84	206	111	27,4	2,9	29	1		25	5,8	13	46	1023	238	
HE	6440 VERMUNDSJØEN										186	98	21,5	18,9			36	29						
HE	7420 RENA - ØRNHAUGEN	2,6		5,3	0,3	18,1	9,9	-11,4	21,11	88	343		42,0	18,9	39	0		37				1308	71	
HE	7660 ÅKRESTRØMMEN										116	90	15,8	3,9				57	21					
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										111	73	14,5	3,9				62	22					
HE	7950 RENA FLYPLASS	3,7	2,2	8,7	-0,8	22,1	9,9	-20,1	22,11	87	185	99	34,6	18,9	52	2		23				1209	150	
HE	8140 EVENSTAD - DIH	4,1	1,9	8,3	0,8	22,5	9,9	-14,8	22,11	93					36	2						1177	158	
HE	8720 ATNSJØEN										122	80	21,1	3,9				45	25					
HE	8780 LI BRU	2,5		6,8	-1,6	21,3	9,9	-19,7	22,11						53	1						1323	93	
HE	8880 ALVDAL	3,0		7,1	-0,3	21,2	9,9	-14,2	20,11	82	82		20,0	3,9	43	2		15				1276	124	
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										73	58	14,9	3,9			30	19						
HE</																								

Tm : Månedstemperatur
 Av : Avvik fra normaltemp.
 Txm: Midlere maksimumtemp.
 Tmm: Midlere minimumtemp.
 Tm : Månedstemperatur
 Av : Avvik fra normaltemp.
 Txm: Midlere maksimumtemp.
 Tmm: Midlere minimumtemp.
 RR : månednedbør
 RR%: prosent av normalnedbør
 Rxa: Største døgnnedbør
 T0 : Ant. døgn med Tmin < 0°C
 T20 : Ant. døgn med Tmax >= 20°C
 Rd : Ant. døgn med nedbør >= 0.1 mm
 Rdl: Ant. døgn med nedbør >= 1.0 mm
 Skd: Samlet skydekke i 8-deler
 Pe : Ant. penvarsdager
 Ov : Ant. overskyede dager
 Fyr: Fyring graddager, base 17°
 Vek: Vekst graddager, base 5°

	Tm	Av	Txm	Tmm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
HE 12180 ILSENG	5,3	1,5	9,2	1,8	20,4	10,9	-14,2	22,11	87	119	72	22,6	18,9	32	2	19					1069	217
HE 12290 HAMAR II	5,9		9,9	2,6	19,6	9,9	-13,1	22,11	81	152		26,5	18,9	26	0	23					1013	251
HE 12320 HAMAR - STAVSBERG	5,9		9,3	3,1	20,1	10,9	-9,6	21,11	82	150		27,9	18,9	26	1	24					1011	244
HE 12520 NES PÅ HEDMARK										178	114	21,5	18,9			46	26					
HE 12550 KISE PA HEDMARK	6,3	1,7	10,1	2,9	21,0	8,9	-8,3	23,11	83	193	109	23,5	18,9	23	3	27					970	259
HE 66850 KVIKNE I ØSTERDAL										49	33	7,7	5,9			38	16					
OP 9310 HJERKIN II	2,2		5,7	-0,9	19,6	9,9	-16,5	22,11	78	93		7,9	18,9	46	0	23					1342	58
OP 9380 SNØHEIM	0,0		2,4	-2,2	16,2	9,9	-15,1	21,11	83					60	0						1550	21
OP 11500 ØSTRE TOTEN - APELS	5,9	1,8	9,5	3,0	21,2	9,9	-11,0	22,11	83	208	114	34,3	3,9	24	1	24					1004	237
OP 12680 LILLEHAMMER - SÆTH	5,3	2,1	8,9	2,7	20,7	8,9	-10,3	22,11	85	174	84	23,9	3,9	25	1	26					1063	211
OP 13030 GAUSDAL - FOLLEBU	4,4	1,9	8,1	1,8	20,4	8,9	-10,1	22,11	87	218	96	34,8	18,9	26	2	25					1126	178
OP 13060 GAUSDAL - OVREHAGE										211		33,5	3,9			39	26					
OP 13140 FÅVANG - TROMSNES										125	69	15,5	18,9			45	23					
OP 13150 FÅVANG	4,4	2,0	8,2	1,6	21,4	9,9	-12,5	21,11	88	126	74	15,4	18,9	33	1	24					1144	176
OP 13160 KVITTFJELL	2,1	2,2	4,8	0,2	17,8	10,9	-11,6	22,11	84					37	0						1353	56
OP 13310 SØRE BREKKOM										103	58	17,1	25,9			31	21					
OP 13420 VENABU	1,6	1,8	5,2	-1,6	19,5	10,9	-17,6	20,11	87	150	78	16,7	25,9	50	0	51	32	5,4	17	39	1398	61
OP 13450 HOVDGREINDA										137	78	16,7	18,9			39	22					
OP 13640 OLSTAPPEN																						
OP 13655 SKÅBU	2,1		5,9	-1,1	19,7	9,9	-13,9	22,11	85	106		24,4	3,9	50	0	19					1360	60
OP 13750 ØVRE HEIMDALSVATN	1,6		4,6	-1,3	19,4	9,9	-17,5	20,11						48	0						1363	42
OP 14050 SJOA										90	71	15,9	3,9			39	18					
OP 14200 LEIRFLATEN	1,3		7,0	-3,4	22,1	9,9	-26,1	22,11	86	102		20,8	3,9	60	2	14					1433	95
OP 14550 PRESTSTULEN										76	54	13,5	3,9			39	19					
OP 15262 JUVFLYE - MIMISBRUN	-1,3		1,5	-3,8	12,4	9,9	-17,6	22,11						75	0						1668	8
OP 15270 JUVVASSHØE	-1,6	2,5	1,0	-3,8	12,5	9,9	-16,9	22,11	80					75	0						1694	8
OP 15480 SKJÅK II										31	37	4,6	7,11			28	13					
OP 15660 SKJÅK										58	59	7,4	7,11			35	16					
OP 15730 BRÅTÅ - SLETTOM	3,7	2,3	7,1	1,4	21,2	9,9	-12,6	22,11	85	113	65	19,6	27,11	31	1	45	23	6,2	5	53	1207	133
OP 15890 GROTLI III	2,4		6,5	-1,5	19,9	9,9	-19,7	22,11	78	135		17,9	15,11	51	0	28					1325	78
OP 16040 OTTA - SKANSEN	4,2		8,2	1,5	20,6	8,9	-14,3	22,11	83	79		22,0	3,9	34	3	18					1162	184
OP 16271 HØVVRINGEN II	2,2		5,7	-1,0	19,3	9,9	-15,5	22,11	81	97		11,8	25,9	44	0	20					1343	65
OP 16400 DOVRE - LANNEM	3,9		7,8	0,7	20,1	10,9	-15,8	22,11	80	48		8,8	16,9	34	1	12					1197	157
OP 16560 DOMBÅS - NORDIGARD	3,7	2,0	7,4	0,7	20,5	9,9	-14,8	22,11	78	35	37	6,7	16,9	36	1	9					1213	142
OP 16610 FOKSTUGU	2,5	2,2	6,0	-0,5	20,5	9,9	-16,9	22,11	77	49	44	8,8	25,9	43	1	16	5,4	7	31		1318	70
OP 16790 LESJA - SVANBORG										37	36	6,1	25,9			28	10					
OP 20520 LUNNER										240	95	28,8	2,9			39	24					
OP 20540 GRAN	5,7	2,3	9,8	2,2	21,6	10,9	-13,6	22,11	86	232	94	32,0	18,9	31	3	29					1033	221
OP 21680 VEST - TORPA II	3,5	1,7	7,7	-0,2	20,3	10,9	-13,9	22,11	90	180	74	24,0	18,9	42	2	29					1231	131
OP 22840 REINLI										150	72	21,9	2,9			25	22					
OP 23160 ÅBJØRSBRÅTEN	3,5	1,9	7,0	0,1	19,7	9,9	-17,7	22,11	88	193	109	37,3	16,9	36	0	47	23	5,2	17	37	1234	118
OP 23410 FAGERNES - LUFTHAVI	2,6		6,6	-1,0	20,9	9,9	-20,4	22,11	82					45	1						1312	85
OP 23420 FAGERNES	5,0	2,0	8,6	2,3	20,3	9,9	-13,0	22,11	81					28	1		5,3	15	35		1089	199
OP 23500 LØKEN I VOLBU	3,8	1,9	8,1	0,4	23,3	9,9	-17,2	22,11	84	168	96	22,3	16,9	38	3	22					1204	155
OP 23550 BEITOSTØLEN II	2,7		5,9	0,2	20,2	9,9	-12,7	22,11	81	177		22,3	16,9	35	1	28					1301	73
OP 23560 BEITO										201	88	27,4	16,9			41	27					
OP 23720 VANG I VALDRES										200	107	35,5	3,9			41	25					
OP 54710 FILEFJELL - KYRKJEST	1,7		5,8	-2,4	20,2	9,9	-27,2	22,11	84	219	120	26,5	15,11	53	1	41					1398	48
OP 55290 SOGNEFJELHYYTTA	0,1	2,7	2,8	-2,2	16,5	9,9	-16,5	21,11	90					62	0						1540	17
OP 61630 BJØRLI	4,0		8,7	-0,1	21,9	10,9	-18,5	22,11	78	50		8,4	27,11	40	2	11	5,8	4	41		1186	152
BU 19940 LIER	6,9	1,5	11,0	3,5	21,0	10,9	-9,2	23,11	86	350	121	77,8	2,9	24	3	28					921	287
BU 20250 HOLE										190	112	34,2	2,9			40	25					
BU 20280 HØNEFOSS - HVERVEN	6,8		10,8	3,5	21,5	9,9	-10,6	22,11	76	215		35,2	2,9	21	6	24					935	290
BU 20301 HØNEFOSS - HØYBY	6,4	2,1	10,5	3,2	22,2	9,9	-11,1	23,11	85	208	115	30,0	2,9	25	5	25					963	269
BU 24210 SOKNA II										301	120	52,4	2,9			55	25					
BU 24600 GRIMELI I KRØDSHERA										298	113	46,2	16,9			37	24					
BU 24710 GULSVIK II	5,7	0,9	9,9	2,6	21,6	9,9	-11,3	22,11	86	247	84	34,9	16,9	29	4	31					1039	232
BU 24890 NESBYEN - TODOKK	3,9	1,2	8,7	0,4	22,0	8,9	-17,6	22,11	85	159	101	24,7	16,9	43	3	21	5,3	17	36		1194	176
BU 24960 GOL - STAKE										139	87	18,5	13,9			51	22					
BU 25100 HEMSEDAL - HØLTO										245	103	27,1	16,9			39	28					
BU 25110 HEMSEDAL II	3,1		8,0	-0,8	23,8	9,9	-22,0	22,11	83					48	2						1262	130
BU 25112 HEMSEDAL-HOLLEKOL	3,6		7,1	1,1	21,3	9,9	-12,6	22,11	81					32	1						1218	113
BU 25260 VATS - RANDEN										227	101	24,9	16,9			45	31					
BU 25320 ÅL III																						

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek		
BU 27010 KONNERUD	5,7		10,8	1,8	21,3	7.9	-10,7	23.11.	90	412		70,2	2.9.	36	6			36				1025	227	
BU 27015 DRAMMEN - JARLSBERG										201		66,2	2.9.					18						
BU 28380 KONGSBERG BRANNS	5,8	1,1	10,6	2,0	21,3	9.9	-13,2	22.11.	83	345	127	62,3	2.9.	31	5	40	29	5,1	20	35		1021	231	
BU 28922 VEGGLI II	5,2	1,3	9,8	1,8	22,4	9.9	-11,9	22.11.	85	258	109	51,8	15.9.	35	3			24	5,5	10	36		1076	199
BU 29350 UVDAL KRAFTVERK	3,7									263	124	37,9	3.9.					31					1208	114
BU 29600 TUNHOVD										173	113	32,0	16.9.			45	22							
BU 29720 DAGALI LUFTHAVN	2,1	1,6	7,3	-2,5	20,2	9.9	-22,5	22.11.	82					59	1								1354	69
VE 26950 SVELVIK	8,4	1,8	12,2	4,9	21,4	18.9	-8,6	23.11.	91	442	147	82,8	2.9.	11	5			34					785	372
VE 26990 SANDE - GALLEBERG	7,0	1,3	11,6	3,4	22,1	7.9	-11,1	23.11.	82	408	131	86,9	2.9.	22	7			36					905	295
VE 26996 SANDE - LAUVKOLLMY	4,5		9,9	-0,3	20,5	9.9	-15,5	23.11.	88	485		99,8	2.9.	50	2			31					1142	145
VE 27270 TØNSBERG - KILEN																								
VE 27315 RAMNES - KILE VESTR	7,4		11,8	3,3	21,1	9.9	-12,1	23.11.	87	358		93,2	2.9.	22	4			25					879	310
VE 27330 TØNSBERG - TARANR	7,4		11,7	3,8	20,5	7.9	-11,2	23.11.		439		90,5	2.9.	21	2			27					872	311
VE 27450 MELSOM	8,1	1,5	12,0	4,8	20,5	7.9	-10,1	23.11.	85	429	118	101,2	2.9.	12	4			33					806	353
VE 27500 FÆRDER FYR	10,5	1,6	12,1	9,0	17,9	8.9	-1,6	23.11.	78					2	0								592	520
VE 27600 SANDEFJORD										392	121	88,0	2.9.			45	29							
VE 27770 STOKKE - SOLLI										473	124	104,4	2.9.			54	31							
VE 27780 TJØLLING	8,7	1,4	12,3	5,3	20,7	8.9	-8,9	23.11.	83	358	104	64,4	2.9.	13	4			31					760	388
VE 27800 HEDRUM										492	133	62,0	2.9.			46	30							
VE 29950 SVENNER FYR	10,0	1,8	12,0	8,0	17,7	8.9	-2,9	22.11.						6	0								637	486
VE 30000 LARVIK										395	107	73,8	2.9.			43	32							
TE 30255 PORSGRUNN - ÅS	8,0		11,6	5,1	20,9	7.9	-5,7	23.11.	88	420		39,4	2.9.	10	3			29					822	331
TE 30260 PORSGRUNN - BRANN										373	115	41,1	17.9.			46	28							
TE 30320 SKIEN - ELSTRØM										350	115	36,5	3.9.			36	28							
TE 30330 GJERPEN - ÅRHUS	6,7		11,1	2,9	21,2	9.9	-8,8	23.11.	83	361		39,4	3.9.	29	4			33					939	268
TE 30380 GODAL										499	120	58,0	3.9.			73	35							
TE 30420 SKIEN - GEITERYGGEN	7,5	1,0	11,0	4,7	21,0	7.9	-5,7	23.11.	86					12	3								869	298
TE 30530 NOTODDEN										257	108	36,5	3.9.			36	32							
TE 30650 NOTODDEN FLYPLASS	5,8	1,0	10,6	2,4	23,2	9.9	-10,9	22.11.	89					32	4								1018	238
TE 31410 RJUKAN										287	102	52,0	15.9.			36	25							
TE 31520 GROSET	2,3		7,1	-1,9	21,2	9.9	-21,1	22.11.		236		30,0	2.9.	54	1			32					1339	60
TE 31570 MØSVATN - HAUG										259	92	27,5	2.9.			56	40							
TE 31620 MØSSSTRAND II	3,1	1,7	6,5	0,4	18,7	8.9	-13,3	22.11.	84	206	77	21,5	16.9.	34	0			32					1266	74
TE 31970 GAUSTATOPPEN	-1,3	2,2	1,1	-3,4	9,8	9.9	-15,7	22.11.	87					68	0								1668	2
TE 32060 GVARV - NES	6,7	1,4	11,0	3,5	21,9	7.9	-8,0	23.11.	83	296	116	44,4	18.9.	28	6			35					934	272
TE 32220 LIFJELL - ØYSTEINNA	2,5		4,9	0,6	14,7	30.9	-10,1	21.11.		730		105,2	2.9.	40	0			40					1318	64
TE 32240 BØ	6,0	1,1	10,6	2,3	23,0	9.9	-9,9	23.11.	83	303	114	31,4	15.9.	32	5			33					1002	239
TE 32350 ÅMOTSDAL										395	115	57,0	3.9.			44	37							
TE 32780 HØIDALEN I SOLUM										441	134	69,9	2.9.			42	34							
TE 32890 HØYDALSMO II	3,9	1,5	8,8	-0,3	20,4	9.9	-14,3	22.11.	88	327	106	35,7	15.9.	49	1			35					1195	122
TE 33250 RAULAND										279	106	25,5	15.9.			52	36							
TE 33890 VÅGSLI	3,0	1,0	7,2	-0,5	20,4	9.9	-18,1	23.11.	84	324	89	20,8	15.11.	40	1			42					1272	81
TE 33950 HAUKELISETER TESTR	2,9		5,7	0,4	17,6	9.9	-14,2	22.11.	87	473		40,8	31.10.	37	0			44					1287	65
TE 34130 JOMFRULAND	9,8	2,0	12,3	7,5	19,7	18.9	-3,5	23.11.	79					5	0								658	463
TE 34620 DRANGEDAL II										442		61,5	15.9.			45	37							
TE 34800 TØRDAL - SUVDØLA										548		112,5	15.9.			35	30							
TE 37150 STORGAMA	5,3		8,4	2,7	19,8	9.9	-8,6	23.11.						21	0								1064	172
TE 37230 TVEITSUND	6,9	1,2	11,0	3,4	21,7	9.9	-8,4	23.11.	80	377	106	45,2	3.9.	22	4			35					919	259
TE 37500 FOLDSÆ										350	120	52,5	2.9.			49	37							
AA 34800 EIKELAND										513	122	62,0	14.9.			74	34							
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGI										608	133	116,9	15.9.			43	34							
AA 35210 GJERSTAD JERNBANE	6,9		11,3	3,5	21,6	9.9	-8,8	23.11.	85	497		65,1	15.9.	24	5			32					919	277
AA 35860 LYNGØR FYR	9,9	1,3	12,6	7,7	20,7	18.9	-3,3	23.11.	88					4	1								645	473
AA 36110 ARENDAL BRANNSTAS										496		70,0	17.9.			44	36							
AA 36140 REVESAND																								
AA 36200 TORUNGEN FYR	10,2	1,5	12,5	8,2	18,9	1.10	-3,7	23.11.	82	351	112	52,8	2.9.	3	0			36					616	498
AA 36490 BØYLEFOSS										518	113	74,5	14.9.			49	34							
AA 36560 NELAUG	7,7	1,4	12,0	4,3	21,0	7.9	-8,4	23.11.	87	527	119	76,5	15.9.	14	2	46	38	5,0	16	35		849	309	
AA 38140 LANDVIK	9,0	1,4	13,0	5,4	20,9	30.9	-7,5	23.11.	83	546	124	57,3	14.9.	11	6			39					729	401
AA 38421 SENUMSTAD										645	123	90,1	14.9.			53	42							
AA 38600 MYKLAND										466	119	72,1	15.9.			49	36							
AA 38730 HYNNEKLEIV	6,5		11,2	2,7	21,7	9.9	-11,2	23.11.	90	452		70,0	15.9.	24	3			39					961	236
AA 38800 TOVDAL										499	112	73,0	15.9.			46	40							
AA 69750 BYGLANDSFJORD - NE	8,0		11,7	5,6	22,7	9.9	-5,0	23.11.	82	414		52,5	15.9.	7	4			43					818	321
AA 40250 VALLE	5,6	1,6	10,1	2,5	21,5	9.9	-9,7	23.11.	86	341	97	26,1	3.9.	28	3			40					1036	205
AA 40510 BLÅSJØ	2,3		4,6	0,3	15,9	9.9	-13,1	23.11.	91					35	0								1342	38
AA 40880 HOVDEN - LUNDANE	2,7	1,5	7,2	-1,6	19,6	9.9	-24,9	22.11.	83	306	90	21,8	12.11.	47	0			35					1303	76
VA 39040 KJEVIK	8,9	1,4	12,7	5,4	19,3	30.9	-7,7	23.11.	85	532	114	58,8	14.9.	11	0			42					742	392
VA 39100 OKSØY FYR	10,4	1,5	12,4	8,5	17,8	8.9	-2,5	23.11.	84					3	0								604	507
VA 39160 KRISTIANSAND - HOLD										441		31,4	8.11.					38						
VA 39165 KRISTIANSAND BRANN										367		31,6	8.10.					27						
VA 39200 KRISTIANSAND - KVAD																								
VA 39210 DUEKNIPEN																								
VA 39220 MESTAD I ODDERNES										646	108	78,1	14.9.	</										

September - november 2015

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VA	41820 KVÅVIK										672	105	65,2	3.9.			67	48					
VA	41825 LYNLDAL	9,2	1,6	12,9	5,8	20,3	8.9.	-6,3	23.11.	85	631	99	68,2	3.9.	9	3		43				715	414
VA	41860 KVINESHEI - SØRHELL																						
VA	42160 LISTA FYR	10,5	1,5	12,7	8,2	18,6	11.9.	-4,3	23.11.	82	460	106	40,0	15.9.	4	0		47	5,3	14	32	593	514
VA	42520 RISNES I FJOTLAND										449	67	25,2	25.9.				56	45				
VA	42650 FLEKKEFJORD										761	107	59,5	3.9.				54	45				
VA	42720 BAKKE										622	90	45,4	15.9.				57	43				
VA	42940 SIRDAL - SINNES	5,2	1,2	9,3	2,0	20,3	9.9.	-11,8	23.11.	81	330	59	20,1	10.11.	28	1		44				1073	154
RO	43010 EIK - HOVE	8,0	0,9	12,0	4,4	20,3	9.9.	-8,0	23.11.	86	636	81	43,9	15.9.	13	2		45	5,7	11	47	819	340
RO	43090 JØSSINGFJORD										608	100	79,5	3.9.				55	48				
RO	43350 EIGERØYA	10,5	1,8	12,2	8,7	19,2	17.9.	-1,7	22.11.						2	0						593	510
RO	43360 EGRSUND										372	69	47,6	15.9.				51	42				
RO	43810 MAUDAL										770	75	51,1	29.11.				65	50				
RO	44080 OBREKSTAD FYR	10,3	1,7	12,4	7,8	19,1	11.9.	-4,3	22.11.	81	369	78	36,1	15.9.	3	0		41				615	491
RO	44160 HOGNESTAD										371	79	29,6	15.9.				55	39				
RO	44300 SÆRHEIM	9,7	1,5	12,3	7,5	19,1	10.9.	-4,2	22.11.	80	407	87	29,0	8.11.	3	0		44				668	443
RO	44480 SØYLAND I GJESDAL										699	88	44,5	14.9.				62	46				
RO	44520 HELLAND I GJESDAL										605	80	39,8	29.11.				67	47				
RO	44560 SOLA	10,4	2,0	13,4	7,6	20,6	11.9.	-5,5	22.11.	79	340	77	23,0	28.11.	5	3	56	44	4,0	23	15	597	510
RO	44610 KVITSØY - NORDBØ	10,9	1,7	12,7	9,4	19,4	12.9.	0,7	22.11.	78					0	0						555	544
RO	44640 STAVANGER - VÅLAND	10,0	1,6	13,0	7,8	20,2	11.9.	-3,3	22.11.	79	395	85	23,6	25.9.	3	2		41				636	473
RO	44760 IMS										460	79	30,5	27.11.				51	42				
RO	44800 SVILAND										537	81	35,0	28.11.				55	46				
RO	44900 OLTEDAL										544	78	37,5	29.11.				56	45				
RO	45350 LYSEBOTN	9,5		12,1	7,0	20,1	11.9.	-3,6	22.11.	78	575	76	56,2	23.10.	4	2		38				690	439
RO	45530 LIARVATN	8,0		11,2	5,3	18,6	10.9.	-6,7	22.11.	81	660		62,4	27.11.	8	0		41				820	321
RO	45770 HJELMELAND	8,4		12,3	5,1	20,0	14.9.	-6,0	22.11.	83	547		38,8	29.11.	8	1		41				786	352
RO	45870 FISTER - SIGMUNDSTA	10,1	2,1	12,9	7,6	20,2	11.9.	-3,1	22.11.	76	469		31,3	29.11.	3	2		38				629	481
RO	46150 SAND I RYFYLKE										720	91	48,6	12.11.				54	38				
RO	46300 SULDALSVATN										600	92	39,6	29.11.				46	39				
RO	46610 SAUDA	8,1	1,5	11,3	5,6	20,8	14.9.	-6,0	22.11.	79	580	73	39,4	29.11.	10	3		40	6,0	16	60	809	351
RO	46850 HUNDSEID I VIKEDAL										888	87	55,5	29.11.				53	48				
RO	46930 VATS I VINDAFJORD	8,9	2,4	12,8	5,5	20,6	9.9.	-8,2	22.11.	85	572	104	37,1	29.11.	9	4		49				738	400
RO	47090 SKJOLD - FRØVIK										528	78	33,0	28.11.				76	46				
RO	47240 KARMØY - BREKKEVA										426	88	24,6	25.9.				65	49				
RO	47260 HAUGESUND LUFTHAV	10,3	2,1	12,9	7,4	20,1	11.9.	-6,4	22.11.	82					4	1						613	495
RO	47270 KARMØY - HYDRO										437	83	27,4	25.9.				64	49				
RO	47300 UTSIRA FYR	10,8	1,8	12,2	9,3	18,3	3.9.	0,7	22.11.	79	315	75	26,9	14.9.	0	0		46	5,9	7	42	568	529
RO	47350 RØVÆR	10,9		12,6	9,3	19,6	3.9.	0,4	22.11.						0	0						554	545
HO	25830 FINSEVATN	1,6	2,7	4,6	-1,0	17,4	9.9.	-22,7	22.11.	86	180	52	15,4	23.10.	47	0		36				1402	36
HO	29400 SANDHAUG	0,6		3,5	-2,3	16,6	9.9.	-26,8	22.11.	95					54	0						1498	21
HO	29900 SKURDEVIKÅI	0,8		3,3	-1,3	17,3	9.9.	-19,2	22.11.						49	0						1472	24
HO	46430 RØLDALSFJELLET	3,4		5,7	1,5	17,1	9.9.	-11,6	22.11.	85	605		48,6	15.11.	25	0		44				1240	72
HO	46432 RØLDALSFJELLET - EL	0,7		2,6	-0,8	14,4	9.9.	-12,3	22.11.						50	0						1481	16
HO	46450 RØLDAL										520	88	43,5	15.11.				56	39				
HO	46510 MIDTLÆGER																						
HO	47450 STRAUMØY										506	83	31,8	25.9.				62	44				
HO	47600 LITLEDAL										620	74	39,3	29.11.				61	47				
HO	47610 KRITLÉ										882		65,3	23.10.				53	48				
HO	47820 EIKEMO										869	89	75,6	23.10.				51	42				
HO	47890 OPSTVEIT										897	84	91,0	23.10.				52	45				
HO	48120 STORD LUFTHAVN	10,0	2,0	12,9	7,9	21,1	11.9.	-3,5	22.11.	81					3	5						633	480
HO	48330 SLÅTTERØY FYR	11,0	1,9	12,6	9,5	19,9	14.9.	0,7	23.11.	77					0	0						547	553
HO	48450 HUSNES										633	87	41,5	27.11.				76	48				
HO	48500 ROSENDAL										557	88	39,1	23.10.				52	39				
HO	48780 MAURANGER KRAFTS										663	88	74,7	27.11.				49	40				
HO	49080 ØVRE KROSSDALEN										671		56,0	23.10.				53	39				
HO	49085 FOLGEFONNA SKISEN																						
HO	49490 ULLENSVANG FORSØ	8,4	1,5	11,8	6,0	22,1	11.9.	-5,9	22.11.	82	546	109	72,0	23.10.	5	5		32				789	362
HO	49631 EIDFJORD II										354	92	34,5	15.11.				48	34				
HO	49800 FET I EIDFJORD	4,0		7,8	0,8	19,7	10.9.	-15,6	22.11.	79	304	93	32,6	15.11.	32	0		32				1185	109
HO	49910 ULVIK - HJELTNES	8,2	1,9	11,7	5,6	24,8	10.9.	-8,2	22.11.	89	516	98	44,2	15.11.	9	4		37				796	362
HO	50070 KVAMSØY	9,3		11,9	7,4	22,1	11.9.	-2,3	22.11.	80	611	76	45,9	13.11.	3	5		39	6,2	7	59	699	429
HO	50080 ØYSTESE - BORGE										660	84	41,4	29.11.				51	38				
HO	50110 KVAM - AKSNESET	9,2		11,6	7,0	20,8	11.9.	-3,3	22.11.	79	822		65,0	13.11.	5	3		39				714	417
HO	50150 HATLESTRAND										583	81	40,1	23.10.				53	41				
HO	50175 AUSTEVOLL	10,2		12,8	8,2	21,1	3.9.	-2,4	22.11.		452		28,3	25.9.	3	3		48				614	494
HO	50310 KVAMSKOGEN - JONS	6,3	1,5	9,6	3,6	20,9	10.9.	-8,3	22.11.	83	791	69	59,9	23.10.	15	1		47	6,0	11	55	976	214
HO	50450 FANA - STEND										640	87	58,1	27.11.				58	46				
HO	50500 FLESLAND	9,4	1,9	12,3	6,8	20,7	14.9.	-4,8	22.11.	82	607	91	44,5	27.11.	4	3		55	5,6	14	46	689	432
HO	50540 BERGEN - FLORIDA	10	1,9	13,2	7,5	22,0	3.9.	-4,3	22.11.	75	723	89	85,2	27.11.	4	8		51	6,1	10	51	642	478
HO	51010 FOSSMARK	9,1		12,0	7,1	21,3	14.9.	-3,7	22.11.	74	803		61,3	23.10.	3	4		43				716	409
HO	51250 ØVSTEDAL										969	91	84,0	27.11.				57	47				
HO	51440 EVANGER	7,4		10,8	5,2	22,9	11.9.	-6,9	22.11.	84	568		39,0	23.10.	7	4		40				870	302
HO	51470 BULKEN	6,8		10,3	4,1	21,2	9.9.	-9,6	22.11.	86	542	82	37,2	15.11.	17	2		40				932	261
HO	51530 VOSSEVANGEN	7,1	1,5	11,0	4,5	22,3	9.9.	-9,9	22.11.	82	431	91	26,0	14.9.	14	5							

September - november 2015

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
HO	52310 MODALEN III	7,3		11,1	4,7	21,8	9.9.	-6,4	22.11.	84	885		61,4	15.11.	7	3			56			886	277	
HO	52400 EIKANGER - MYR										707	87	77,4	27.11.					63	44				
HO	52475 BLOMVÅG - SÆLE										481		37,0	25.10.					57	48				
HO	52535 FEDJE	10,8	2,1	12,4	9,0	20,1	3.9.	-0,1	22.11.	73					1	1						569	532	
HO	52601 HAUKELAND-STOREVA										997		82,4	27.11.					62	49				
HO	52750 FRØYSET										797	99	89,1	27.11.					64	51				
HO	53160 JORDALEN - NÅSEN										628	93	77,8	15.11.					55	41				
HO	53530 MIDTSTOVA	1,9		4,4	-0,1	15,5	9.9.	-15,6	22.11.	81	515		42,0	23.10.	40	0			54			1372	37	
SF	52860 TAKLE	9,3	1,9	11,9	6,7	20,3	15.9.	-3,5	21.11.	81	978	83	69,2	27.11.	4	1			49			705	415	
SF	52930 BREKKE I SOGN										1017	78	67,5	27.11.					61	51				
SF	52970 SØREBØ										546		55,0	19.9.					53	35				
SF	52990 ORTNEVIK										431	84	38,0	17.11.					53	37				
SF	53070 VIK I SOGN III										298	72	37,3	15.11.					45	33				
SF	53101 VANGSNES	8,8	1,9	11,1	7,1	19,9	11.9.	-3,3	23.11.	77	307	78	37,5	15.11.	4	0			33	5,5	15	40	745	388
SF	53130 FRESVIK										339	96	49,4	15.11.					41	32				
SF	53480 KLEVAVATNET	3,0																					1270	68
SF	53700 AURLAND										215	85	35,4	15.11.					47	31				
SF	54110 LÆRDAL IV	7,1	1,5	10,8	4,3	22,8	11.9.	-8,5	23.11.	83	152	94	34,6	15.11.	16	4			24				902	312
SF	54320 BORGUND - LO										139	81	26,7	15.11.					44	25				
SF	54420 ØLJUSJØ PUMPEKRA										152	81	33,8	16.9.					53	28				
SF	54600 MARISTOVA										212	93	45,6	15.11.					56	34				
SF	54780 ØVRE ÅRDAL										210	87	39,6	15.11.					36	30				
SF	55300 SKJOLDEN										286		46,4	15.11.					72	28				
SF	55550 HAFSLO										339	90	41,2	15.11.					47	35				
SF	55670 VEITASTROND										498	84	55,0	15.11.					68	40				
SF	55700 SOGNDAL LUFTHAVN	5,6	1,8	8,7	2,8	20,0	9.9.	-11,3	22.11.	82					22	1							1039	200
SF	55730 SOGNDAL - SELSENG										518	88	70,7	15.11.					57	42				
SF	55770 NJØS	8,7		11,7	6,4	23,0	11.9.	-4,9	23.11.	76	340		45,4	15.11.	5	2			35				753	389
SF	55820 FJÆRLAND - BREMUS	6,6	1,9	10,4	3,7	21,7	11.9.	-7,8	21.11.	86	562	87	62,0	15.11.	16	3			44				948	269
SF	55928 BALESTRAND - BALE	8,4		11,4	6,1	21,8	11.9.	-2,8	21.11.	87	478		51,6	27.11.	5	2			36				788	358
SF	55930 BALESTRAND BRANNS										492		52,0	27.11.					48	36				
SF	56010 HØYANGER VERK										745	89	58,0	27.11.					50	43				
SF	56320 LAVIK										747	89	97,3	27.11.					56	46				
SF	56400 YTRE SOLUND										485	75	29,9	25.10.					69	52				
SF	56420 FURENESET	9,5		12,7	6,8	21,9	3.9.	-5,2	22.11.	81	767		55,9	27.11.	5	2			54				680	439
SF	56520 HOVLANDSDAL										1089	93	99,0	27.11.					75	49				
SF	56850 VIKSDAL I GAULAR										616		51,8	28.11.					58	40				
SF	56960 HAUKE DAL										740	91	57,2	27.11.					69	50				
SF	57000 FØRDE LH - BRINGELA	7,4	2,5	10,3	4,9	20,4	10.9.	-6,6	22.11.	83					10	2							878	283
SF	57390 SKEI I JØLSTER										544	85	61,6	27.11.					65	46				
SF	57420 FØRDE - TEFRE	7,9	2,3	11,7	4,9	21,0	11.9.	-8,1	22.11.	89	688	90	62,1	27.11.	8	5	59	46	6,6	10	67		830	339
SF	57480 BOTNEN I FØRDE										837	89	83,0	27.11.					77	46				
SF	57660 EIMHJELLEN										845	85	78,5	27.11.					67	49				
SF	57710 FLORØ LUFTHAVN	10,1	2,3	12,4	7,7	20,8	3.9.	-2,9	22.11.	79					2	2							627	482
SF	57770 YTTERØYANE FYR	11,1	2,4	12,5	9,6	20,6	15.9.	0,4	21.11.	77					0	2							535	563
SF	57790 MYKLEBUSTFJELLET	5,2		7,0	3,7	16,8	10.9.	-6,0	22.11.						15	0							1074	145
SF	57810 SVELGEN II	10,0		13,0	7,4	22,0	14.9.	-1,7	22.11.		875	91	61,3	28.11.	2	4			55					
SF	57850 DAVIKNES										744	86	93,4	28.11.					62	44				
SF	57940 ÅLFOTEN II										678	82	64,7	28.11.					71	46				
SF	57990 GJENGEDAL										821	92	78,0	28.11.					64	48				
SF	58070 SANDANE	8,7	2,3	11,8	6,2	20,4	14.9.	-6,6	22.11.	85	400	85	43,7	27.11.	5	2	53	41	6,4	6	64		754	384
SF	58100 SANDANE LUFTHAVN	8,8	2,5	11,7	6,5	20,2	14.9.	-4,6	22.11.	81					5	1							751	382
SF	58320 MYKLEBUST I BREIM										435	73	39,0	23.10.					70	43				
SF	58390 INNVIK - HEGGDAL										315		39,7	28.11.					55	36				
SF	58480 BRIKSDAL										390	75	50,2	27.11.					61	37				
SF	58780 NORDFJORDEID - NYM										642	91	61,0	27.11.					56	47				
SF	58900 STRYN - KROKEN	7,4	2,2	11,4	4,4	20,9	9.9.	-8,5	22.11.	82	466	84	55,0	27.11.	9	2			43				873	297
SF	58960 HORNINDAL										500	76	52,0	28.11.					62	47				
SF	59110 KRÅKENES	10,5	2,0	12,3	8,8	21,6	15.9.	-0,6	21.11.	74					1	2							592	512
SF	59250 REFVIK										562		35,5	25.10.					65	51				
SF	59450 STADLANDET										786	95	80,6	28.11.					68	55				
MR	59610 FISKÅBYGD	9,1	2,0	12,3	6,2	21,3	12.9.	-6,5	22.11.	93	709	94	49,0	28.11.	5	3	71	53	6,8	3	68		721	402
MR	59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH	8,5	2,4	12,5	4,9	21,8	14.9.	-11,8	22.11.	80					8	6							768	375
MR	59695 ØRSTA - EITREFJELL	5,8		8,2	3,5	18,7	10.9.	-10,3	22.11.	80	437		59,5	28.11.	14	0			42				1023	187
MR	59800 SVINØY FYR	10,9	2,4	12,4	9,3	19,1	12.9.	1,7	20.11.	76					0	0							557	539
MR	59900 SÆBØ										571	78	66,0	27.11.					59	46				
MR	60190 ROALDSHORNET	3,1		5,3	1,3	17,3	10.9.	-9,3	21.11.						29	0							1268	7

September - november 2015

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSH	8,9		12,4	5,9	20,9	3,9	-4,3	22.11.		219		30,6	23.10.	7	6		29				740	399
MR 61410 MANNEN	1,6		4,0	-0,3	16,5	9,9	-11,1	21.11.	82	258		40,7	19.9.	39	0		36				1403	38
MR 61420 MARSTEIN	8,2		11,7	5,2	20,2	10,9	-7,0	22.11.	72	279		27,1	23.10.	14	1		52				799	363
MR 61820 ERESFJORD										283	59	28,5	19.9.			55	33					
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	9,1	2,6	12,4	6,3	20,6	14,9	-2,5	21.11.	81					5	4						718	405
MR 62480 ONA II	10,7	2,3	12,4	9,1	19,2	14,9	-0,2	21.11.	75	445	86	31,3	15.11.	1	0		53				576	526
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										662	82	55,4	28.11.			63	49					
MR 63100 ØKSENDAL										218	55	20,9	23.10.			55	30					
MR 63420 SUNNDALSØRA III	9,2	2,1	12,8	6,4	24,0	11,9	-4,4	22.11.	68	149	48	15,1	5.9.	7	8		26	6,0	6	48	711	423
MR 64320 KRISTANSUND ELVER										554	133	85,0	23.10.			59	44					
MR 64330 KRISTIANSUND LUFTH	9,3	2,1	12,2	7,1	20,8	14,9	-2,7	22.11.	77					2	3						697	423
MR 64510 TINGVOLL	8,6	2,5	12,0	6,0	21,0	13,9	-4,0	21.11.	82	255		20,6	20.9.	7	5		34				765	370
MR 64700 INNERDALEN	6,8		10,8	3,3	22,3	11,9	-10,2	22.11.	76	293	61	32,3	19.9.	17	2		44				928	256
MR 64760 SURNADAL - SYLTE	7,5	2,3	11,7	4,3	22,2	11,9	-7,3	21.11.	82	327	71	24,4	11.11.	14	6		40				863	311
MR 64870 TÅGDALLEN	6,0	2,4	9,5	3,2	22,6	11,9	-7,9	21.11.	77	357	100	35,0	19.9.	16	3		42				999	206
MR 65310 VEIHMOLMEN	10,4	2,4	12,1	8,8	19,3	12,9	-0,3	21.11.	77					1	0						605	495
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										445	108	40,3	30.11.			53	38					
ST 10380 RØROS LUFTHAVN	2,7	1,8	7,0	-1,5	21,2	10,9	-18,8	30.11.	87	82	62	20,5	5.9.	48	1	43	22	6,1	6	47	1306	97
ST 10600 AURSUND										123	65	13,5	5.9.			52	31					
ST 10800 SØLENDET	2,9		6,2	-0,2	20,1	10,9	-16,9	30.11.	94	109		16,0	5.9.	41	1		30				1286	82
ST 63630 TROLLHEIMEN - STOR																						
ST 63705 OPPDAL - SÆTER	5,6	3,3	9,3	2,3	22,9	10,9	-11,1	22.11.	71	30	17	10,6	5.9.	29	1		9	5,4	6	32	1034	195
ST 63750 MJØEN										30	25	10,7	5.9.			26	8					
ST 63820 DRIVDALEN	4,9		8,7	1,7	20,8	10,9	-13,9	22.11.	72	65		16,4	16.10.	30	1		12				1102	159
ST 65230 HEMNE - LENES										434	82	55,5	19.9.			62	43					
ST 65270 SØVATNET										425	79	51,0	19.9.			83	47					
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II	9,4		12,0	7,1	20,1	13,9	-1,4	22.11.	79	449		42,6	2.10.	3	1		49				692	420
ST 65940 SULA	9,9	2,4	11,7	8,4	19,4	13,9	-0,3	21.11.	77					2	0						645	457
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	6,9		10,2	4,2	23,8	11,9	-5,4	30.11.	86	151		11,6	19.9.	19	3		30				918	277
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										88	42	13,4	5.9.			38	18					
ST 67140 SKJETLEIN	7,5		11,2	4,5	23,1	11,9	-5,5	22.11.	79	210		23,2	20.9.	14	1		40				860	310
ST 67280 SOKNEDAL	5,4		9,4	2,2	21,2	11,9	-8,0	21.11.	86	105		9,4	20.9.	28	1		28				1056	190
ST 67560 KOTSØY	5,3		9,0	2,6	22,1	11,9	-8,1	30.11.	91	148		13,2	26.9.	27	1		34				1064	205
ST 67780 ÅLEN										111	48	9,0	26.9.			43	29					
ST 68050 LADE	8,0		11,3	5,2	24,6	11,9	-4,0	30.11.		197		18,9	19.9.	17	2		38				816	343
ST 68120 SAUPSTAD	6,8		10,2	4,0	22,6	11,9	-4,9	21.11.		267		35,7	19.9.	21	1		41				925	266
ST 68125 SVERRESBORG	6,7		9,4	4,1	21,4	11,9	-3,9	22.11.		252		25,7	19.9.	18	1		46				937	251
ST 68270 LØKSMYR										264	83	27,0	20.9.			49	41					
ST 68290 SELBU II	6,5	2,4	10,3	3,3	22,0	11,9	-6,0	30.11.	81	140	54	13,8	26.9.	27	1		31				957	246
ST 68420 AUNET										230	86	18,4	27.9.			61	42					
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										202	78	16,5	8.9.			55	38					
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	7,5	2,5	10,5	4,9	22,7	11,9	-3,4	21.11.	80	184	66	19,5	19.9.	16	1	53	38	5,6	12	36	865	302
ST 69020 RANHEIM	8,3		11,0	5,9	22,6	11,9	-2,0	30.11.		186		20,2	19.9.	8	1		33				796	352
ST 71320 RISSA III	8,0		11,2	5,5	23,9	11,9	-3,4	21.11.	84	415		44,6	2.10.	9	4		47				820	333
ST 71550 ØRLAND III	8,9	2,4	11,4	6,6	22,9	11,9	-6,9	21.11.	80	331	91	34,1	2.10.	5	1	57	46	6,2	6	42	738	386
ST 71750 BREIVOLL										731	123	107,0	2.10.			60	51					
ST 71780 ÅFJORD II	7,9	1,8	11,3	5,0	24,2	11,9	-7,9	22.11.	82	681	145	87,7	2.10.	15	6		49				831	343
ST 71810 ÅFJORD - MOMYR										1132	161	182,3	2.10.			64	51					
ST 71850 HALTEN FYR	9,9	2,4	11,5	8,6	17,8	11,9	0,4	21.11.	78					0	0						642	460
ST 71900 BESSAKER										532	141	41,7	2.10.			68	57					
ST 71990 BUHOLMRÅSA FYR	9,7	2,3	11,6	7,9	21,8	11,9	-1,5	21.11.	74	399	137	48,9	2.10.	2	1		51				668	443
NT 69100 VÆRNES	7,8	2,6	10,9	5,0	23,1	11,9	-4,8	21.11.	81	224	78	32,3	2.10.	14	1	57	37	5,0	15	31	842	326
NT 69150 KVITHAMAR	7,5	2,0	11,1	4,5	23,4	11,9	-6,1	21.11.	82	249	86	35,3	2.10.	19	1		45				860	313
NT 69380 MERÅKER - VARDETUN	6,0	2,2	10,3	2,4	23,6	10,9	-8,7	30.11.	82	240	79	39,1	2.10.	31	4		34	6,2	8	56	1001	236
NT 69420 KLUKSDAL										213	63	26,8	2.10.			55	38					
NT 69550 ØSTÅS I HEGRA										362	98	47,5	2.10.			63	46					
NT 69655 FROSTA	8,2	2,6	11,0	6,0	22,5	11,9	-3,1	22.11.	81	237	84	25,6	2.10.	7	1		38				802	344
NT 70150 VERDAL - REPPE	7,3	2,3	10,4	5,0	23,8	11,9	-4,2	22.11.	87	322	111	48,0	2.10.	14	1	57	42	6,3	6	55	887	296
NT 70510 VERA II										410		72,5	2.10.			62	50					
NT 70680 MÆRE III	7,2		10,5	4,5	25,0	11,9	-5,0	21.11.	84	266	104	27,2	2.10.	20	3		38				894	293
NT 70820 UTGÅRD										342	108	51,0	2.10.			62	41					
NT 70850 SNÅSA - KJEVLIA	5,7	2,2	9,2	2,6	23,4	10,9	-7,8	22.11.	83	336	116	75,3	2.10.	29	2		40				1024	210
NT 70930 SNÅSA - NAGELHUS										354	118	75,7	2.10.			64	41					
NT 71000 STEINKJER - SØNDRE	7,1	2,4	10,3	4,2	24,5	11,9	-5,9	25.11.	85	270	87	28,0	2.10.	24	2		40				906	287
NT 71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										298	88	46,3	2.10.			72						

			Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
NO	76240 SØMNA - KVALØYFJEL																								
NO	76250 SØMNA - STEIN											577	117	39,2	2.10.			64	50						
NO	76330 BRØNNØYSUND LUFTHAVN		8,3	2,1	10,7	6,1	23,1	11,9.	-4,9	22.11.	78					6	1						798	342	
NO	76450 VEGA - VALLSJØ		8,3	2,1	10,7	5,7	22,8	11,9.	-6,0	22.11.	77	491	128	26,7	2.10.	8	1		58	4,9	15	16	789	348	
NO	76530 TJØTTA		8,2	2,1	10,7	6,1	24,2	11,9.	-5,3	22.11.	77	468	134	37,2	2.10.	6	2		52				798	345	
NO	76750 SANDNESSJØEN LH		8,2	1,7	10,8	5,7	24,4	11,9.	-5,6	22.11.	76					7	1						797	344	
NO	77230 MOSJØEN LUFTHAVN		5,6	2,7	9,0	2,7	22,7	11,9.	-12,2	22.11.	84	527		65,9	2.10.	25	1		47				1039	222	
NO	77270 FALLMOEN											489	105	40,6	2.10.			65	47						
NO	77280 LAKSFORS		5,1		9,0	2,1	22,5	11,9.	-11,4	22.11.	85	407		54,2	2.10.	28	1		42				1082	196	
NO	77425 MAJAVATN V		4,7		7,7	1,8	21,4	11,9.	-15,1	22.11.	80	395		33,3	2.10.	27	1		49				1122	166	
NO	78360 SELJELIA		5,4		8,3	2,9	21,1	11,9.	-12,2	22.11.	87	625		63,6	2.10.	19	1		54				1057	205	
NO	78370 BJERKA - VALLA											458	93	57,7	2.10.			58	46						
NO	78800 VARNTRASK		4,3	2,5	6,8	2,0	21,2	11,9.	-9,4	22.11.	82	323	124	45,5	2.10.	24	1		44				1156	141	
NO	79220 SKAMDAL		5,9		8,6	3,8	19,3	13,9.	-9,9	22.11.	81	485		51,9	2.10.	16	0		43				1005	224	
NO	79480 MO I RANA III											431	92	33,0	2.10.			55	40						
NO	79600 MO I RANA LUFTHAVN		4,6	2,2	7,6	1,8	22,3	11,9.	-15,6	22.11.	84					28	1						1133	179	
NO	79700 STORFORSHEI		4,4		7,9	1,2	23,8	11,9.	-18,1	22.11.	84	467		38,4	2.10.	32	1		48				1143	176	
NO	79762 DUNDERLANDSDALEN											366		31,5	27.11.			66	44						
NO	79764 HJARTÅSEN		4,1		7,4	1,2	22,7	11,9.	-16,8	22.11.	85	422		33,6	27.11.	30	1		46	6,3	10	62	1179	157	
NO	80102 SOLVÆR II		8,7	2,3	10,4	7,0	22,1	11,9.	-1,8	22.11.	76					3	1						756	364	
NO	80200 LURØY											1051	104	94,3	20,9.			68	61						
NO	80340 TRÆNA - HUSØY											377	108	22,5	23.10.			71	54						
NO	80610 MYKEN		8,9	2,4	10,3	7,4	17,5	15,9.	-1,5	21.11.	78	211	69	19,0	11.11.	2	0	34	28	6,3	7	57	739	370	
NO	80705 GLOMFJORD - SKIHYTT		4,9		7,0	3,1	21,5	11,9.	-6,5	22.11.	78	718		90,6	20,9.	19	1		57				1104	139	
NO	80707 GLOMFJORD - TVERRF		2,0		4,0	0,3	18,4	11,9.	-9,3	22.11.						43	0						1362	59	
NO	80740 REIPÅ		7,0		10,3	3,6	21,0	15,9.	-9,5	22.11.	81	644	129	59,3	20,9.	22	2		61	6,0	11	52	912	269	
NO	81650 SALT DAL - NORDNES		4,5	1,8	8,7	1,2	22,3	11,9.	-14,9	22.11.	87	202	78	21,9	3.10.	35	2		30				1139	173	
NO	81775 LØNSDAL STASJON		3,5		6,3	0,8	22,7	11,9.	-13,6	22.11.	78	200		22,3	27.11.	38	1		42				1232	122	
NO	81900 SULITJELMA																								
NO	82000 SETSÅ		6,1		9,3	3,3	21,7	12,9.	-12,6	22.11.	79	292		23,6	2.10.	23	2		39				990	242	
NO	82110 VALNESFJORD		6,3		8,9	4,1	19,9	12,9.	-12,5	22.11.	79	469		37,8	2.10.	15	0		45				969	238	
NO	82290 BODØ VI		7,6	2,4	9,7	5,7	20,8	11,9.	-5,5	22.11.	80	508	137	39,5	4.11.	7	1	66	56	6,0	11	51	854	298	
NO	82410 HELLIGVÆR II		8,3	2,3	9,9	6,8	17,9	15,9.	-1,9	22.11.	75					2	0			5,8	13	47	789	328	
NO	82840 STYRKESNES - HESTV											543	118	38,0	1.10.			55	50						
NO	83300 STEIGEN											493	127	25,2	20,9.			74	60						
NO	83710 DRAG - AJLUOKTA		6,4		9,0	4,0	19,6	15,9.	-10,0	22.11.	81	353		21,9	16.10.	14	0		49				962	232	
NO	83880 SØRFJORD KRAFTVER																								
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG											326	156	24,1	1.10.			56	35						
NO	84210 LOSISTUA		1,8		4,3	-0,7	19,5	11,9.	-15,6	22.11.	80	295		29,6	2.11.	45	0		43				1388	72	
NO	84500 STRAUMSNES		5,2		7,9	2,9	17,2	13,9.	-8,7	22.11.	73	355		28,4	1.10.	27	0		45				1073	181	
NO	84630 NARVIK - FAGERNESFJ		0,4		2,4	-1,1	17,4	11,9.	-11,8	22.11.	89					61	0						1510	46	
NO	84700 NARVIK LUFTHAVN		6,6	2,6	9,4	4,4	21,3	13,9.	-6,6	22.11.	79					14	2		56				948	248	
NO	84970 EVENES LUFTHAVN		5,9	2,7	8,8	3,2	19,6	15,9.	-14,4	22.11.	83					20	0						1012	211	
NO	85040 ROTVÆR		7,6		9,4	6,0	17,3	14,9.	-1,3	21.11.	76					5	0						856	278	
NO	85380 SKROVA FYR		8,4	2,6	10,1	6,6	18,5	15,9.	-2,5	21.11.	75					5	0			6,1	10	52	790	330	
NO	85440 KVITFOSSEN I VÅGAN											1092	121	81,2	27.11.			76	69						
NO	85450 SVOLVÆR LUFTHAVN		7,5	2,2	9,4	5,5	17,6	11,9.	-4,2	21.11.	78					6	0						866	279	
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN		7,0	2,1	9,3	4,3	18,2	15,9.	-9,7	22.11.	82					12	0						910	252	
NO	85840 VÆRØY HELIPORT		8,3	1,9	9,7	6,7	14,9	14,9.	-3,6	22.11.	79					3	0						792	321	
NO	85890 RØST LUFTHAVN		7,3	1,1	8,7	5,6	15,9	13,9.	-3,6	22.11.	83	304	128	17,4	10.11.	3	0		56				884	241	
NO	86500 SORTLAND		6,7	2,2	9,0	4,4	19,2	18,9.	-7,4	22.11.	90	594	128	43,5	1.10.	10	0	67	56	6,0	10	54	941	240	
NO	86520 SORTLAND - KLEIVA		6,5	1,9	9,3	4,1	21,3	15,9.	-5,7	21.11.	81	661	131	47,0	12.10.	14	1		55				960	226	
NO	86600 STOKMARKNES LH - SI		6,8	2,3	9,2	3,7	18,5	15,9.	-8,5	21.11.	81					12	0						932	237	
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN III		7,5		9,3	5,7	17,8	15,9.	-2,6	21.11.	82	375		22,9	25.10.	5	0		52				862	274	
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLE											558	121	32,4	12.10.			67	63						
NO	87000 ÅNSTADBLÅHEIA		3,3		5,0	1,8	17,8	11,9.	-6,9	21.11.						35	0						1246	95	
NO	87110 ANDØYA		6,3	2,0	8,3	4,1	16,2	14,9.	-6,5	22.11.	82	381	106	30,1	12.10.	11	0	67	50	6,3	4	60	975	200	
NO	87120 ANDØYA - TROLLTINDE		3,8		5,4	2,4	12,8	14,9.	-3,3	22.11.						27	0						1199	78	
TR	87640 HARSTAD STADION		6,1	1,8	8,6	3,8	20,7	12,9.	-6,9	22.11.	80	310	108	24,6	1.10.	13	1		47				994	202	
TR	88100 BONES I BARDU											375	132	27,7	12.10.			53	41						
TR	88200 SENJA - LAUKHELLA											394	116	43,1	2.11.			61	48						
TR																									

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TR 91080 YTRE HOLMEBUKT										289		40,7	2.11.			60	38						
TR 91120 LYNGEN-GJERDELVDA	2,2		4,3	0,3	17,9	12.9.	-7,9	22.11.						46	0							1349	76
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	1,6		4,3	-1,0	18,2	12.9.	-12,9	22.11.						47	0							1398	65
TR 91150 LYNGEN - URA										299		29,0	2.11.			59	38						
TR 91380 SKIBOTN II	4,5	2,0	7,9	1,5	23,0	11.9.	-14,2	22.11.	77	156	110	41,4	2.11.	37	2		28					1134	184
TR 91500 NORDNESFJELLET	1,5		3,5	-0,2	17,9	12.9.	-9,2	22.11.		141		14,4	19.9.	48	0		34					1410	66
TR 91725 SKJERVØY										331	126	39,1	2.11.			59	42						
TR 91729 ARNØYA - TROLLTIND	-0,1		1,5	-1,4	14,8	12.9.	-9,5	23.11.	92					55	0							1557	33
TR 91740 SØRKJOSEN LUFTHAVN	4,7	2,5	7,7	2,0	17,7	17.9.	-8,0	23.11.	78	336		50,3	2.11.	30	0	51	38	5,9	10	44		1120	169
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN	5,5	2,2	8,0	3,5	16,8	17.9.	-5,5	23.11.	61	166	120	19,5	2.11.	21	0	51	31	5,8	10	47		1052	177
TR 92500 LANGFJORDJØKELEN	-1,3		0,2	-2,6	15,0	12.9.	-11,3	23.11.						67	0							1670	28
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	5,9	2,2	7,9	3,8	15,6	14.9.	-3,5	22.11.	80	291	114	20,3	13.10.	11	0	63	45					1007	184
FI 92860 ØKSFJORD - DEALLJA	2,0		3,9	0,3	18,6	12.9.	-7,3	13.11.						49	0							1369	71
FI 92910 SOPNESBUKT										190	85	31,1	2.11.			57	30						
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	2,2		4,0	0,7	17,4	12.9.	-6,6	23.11.	86					47	0							1344	60
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	4,0	2,3	6,5	1,7	17,1	16.9.	-12,6	23.11.	78					36	0							1185	164
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	0,2	2,6	3,4	-2,8	21,2	11.9.	-25,0	23.11.	84	95	78	31,1	19.9.	56	1		22					1528	76
FI 93700 KAUTOKEINO	0,6	2,7	4,7	-2,8	22,8	11.9.	-29,4	23.11.	84	95	96	19,4	19.9.	58	2	50	24	6,3	5	52		1491	110
FI 93900 SIHCCAIAVRI																							
FI 94130 PORSÅ II										210	89	24,2	2.11.			56	39						
FI 94170 SKAIDI II										227		24,0	1.10.			45	42						
FI 94230 ROGNSUNDET	5,2		7,0	3,7	15,5	16.9.	-3,9	13.11.						22	0							1074	169
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	4,4	2,0	6,5	2,2	16,5	12.9.	-6,9	20.11.	82	219		19,3	17.10.	31	0		43					1146	131
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	5,6	1,8	7,1	4,2	14,1	29.9.	-2,7	13.11.	78					10	0							1037	152
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	5,0	2,0	6,6	3,4	13,0	15.9.	-3,6	13.11.	76					19	0							1095	139
FI 94870 OLDERFJORD										194		25,9	19.9.			54	33						
FI 95350 BANAK	3,5	2,3	6,3	0,9	22,9	11.9.	-13,4	23.11.	80	81	89	11,0	26.9.	41	1	42	22	5,5	7	39		1232	141
FI 95590 BØRSELV II										106		10,5	14.10.			54	26						
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJORD										171	112	19,1	17.10.			51	32						
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHR										126	73	14,5	26.9.			62	35						
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	3,9	1,3	6,0	1,6	14,9	14.9.	-6,6	23.11.	81					35	0							1191	115
FI 96400 SLETTNES FYR	4,2	1,4	6,1	2,1	14,2	16.9.	-6,0	23.11.	81					30	0							1161	112
FI 96560 GAMVIK II										192		13,6	29.10.			50	41	7,0	2	76			
FI 96600 GAMVIK - SKJÅNES										140		10,5	6.11.			51	32						
FI 96850 TANA BRU	1,7		5,0	-1,6	20,7	12.9.	-20,7	23.11.	86	89		12,2	26.9.	49	2		23					1393	101
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										68	59	6,5	26.9.			48	26						
FI 96970 SIRBMA										71	68	10,3	26.9.			46	22						
FI 97251 KARASJOK - MARKAN	0,6	2,4	4,3	-3,2	22,6	11.9.	-28,4	23.11.	87	101	106	30,5	19.9.	60	2		22	5,6	6	33		1496	98
FI 97350 CUOVDDATMOHKKI	0,7	2,8	4,4	-3,1	22,0	11.9.	-28,6	23.11.	84	116	114	39,1	19.9.	56	1	48	23	6,1	5	47		1484	96
FI 97710 ISKORAS II	0,0	2,2	2,2	-1,8	19,0	11.9.	-13,3	23.11.	91					56	0							1544	50
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	3,7	1,4	5,7	1,3	15,5	16.9.	-7,9	13.11.	80					36	0							1216	103
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	2,3	1,7	4,5	0,3	15,5	16.9.	-8,8	23.11.	85					42	0							1336	78
FI 98400 MAKKAUR FYR	4,2	1,5	6,1	2,4	16,5	16.9.	-6,2	13.11.	78					25	0							1164	119
FI 98550 VARDØ RADIO	4,4	1,8	6,3	2,7	16,9	11.9.	-6,3	23.11.	81	110	64	13,4	29.10.	25	0	59	32	6,4	4	52		1142	123
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	3,6		5,8	1,4	16,7	11.9.	-8,5	23.11.	92					35	0							1218	104
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	3,3	2,3	5,7	0,6	16,1	11.9.	-12,8	13.11.	84					43	0							1250	106
FI 99340 ØVRE NEIDEN										80		16,2	19.9.			51	22						
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	2,8	2,4	5,1	0,5	18,8	12.9.	-13,5	13.11.	86					43	0							1297	122
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	2,6	2,3	5,6	-0,6	19,6	12.9.	-19,6	12.11.	88	72	59	6,9	6.9.	48	0		27					1315	122
FI 99500 SKOGFOSS										73	59	7,7	19.9.			61	22						
FI 99540 NYRUD	2,5		5,7	-0,8	20,3	12.9.	-17,7	23.11.	88	85		11,4	19.9.	52	1		22					1323	126
SV 99710 BJØRNØYA	1,8	2,3	3,4	0,2	10,0	14.9.	-8,2	6.11.	89	131	108	11,9	30.9.	38	0	70	37	6,1	5	51		1380	14
SV 99720 HOPEN	0,2	3,9	1,6	-0,9	7,4	14.9.	-8,3	6.11.	88	110	78	24,1	1.9.	51	0	64	26	6,9	1	65		1524	1
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	-1,5		0,3	-3,4	7,8	14.9.	-15,8	6.11.	87					75	0							1682	1
SV 99740 KONGSØYA	-1,9		-0,5	-3,4	5,4	13.9.	-14,1	27.10.	89					80	0							1723	0
SV 99752 SØRKAPPØYA	0,0		1,3	-1,4	5,3	29.9.	-9,9	6.11.	89					51	0							1551	0
SV 99754 HORNSUND	-0,4		1,5	-2,4	7,0	14.9.	-12,4	20.11.	82					62	0			6,3	3	50		1585	1
SV 99760 SVEAGRUVA	-1,3	4,2	0,9	-3,5	9,4	13.9.	-17,7	28.10.	80					62	0							1666	6
SV 99765 AKSELØYA	0,1		1,8	-1,4	10,0	14.9.	-10,4	5.11.	81					48	0							1539	4
SV 99790 ISFJORD RADIO	-0,1	3,7	1,6	-2,0	8,2	14.9.	-11,8	6.11.	80	89	63	18,0	30.9.	52	0		20					1560	2
SV 99820 BARENTSBURG	-0,8	3,8	1,0	-2,6	7,9	14.9.	-13,2	28.10.	80	181	103	32,7	30.9.	56	0		36					1626	3
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	-0,8	4,4	1,3	-2,9	9,5	14.9.	-15,0	28.10.	77	82	167	13,1	30.9.	63	0	43	20	6,0	5	50		1622	2
SV 99880 PYRAMIDEN	-1,5		0,7	-3,6	6,9	13.9.	-16,4	6.11.	74					67	0							1678	0
SV 99910 NY-ÅLESUND	-1,6	3,7	0,8	-3,9	8,7	14.9.	-16,0	27.10.	72	171	147	18,4	29.9.	72	0	49	26	6,2	7	48		1692	1
SV 99927 VERLEGENHUKEN	-2,1		-0,2	-4,1	7,6	14.9.	-13,5	22.11.	82					80	0							1737	0
SV 99928 CROZIERPYNTEN	-3,2		-1,5	-5,0	7,0	14.9.	-13,9	22.11.						84	0							1843	0
SV 99935 KARL XII ØYA	-1,9		-0,2	-3,6	6,3	14.9.	-14,2	5.11.	80					67	0							1720	0
SV 99938 KVITØYA	-2,7		-1,1	-4,5	4,6	14.9.	-14,4	5.11.	87					86	0							1796	0
JA 99950 JAN MAYEN	2,6	2,7	4,1	1,0	14,2	8.9.	-8,4	19.11.	84	249	109	17,1	6.9.	37	0	73	50	6,6	3	59		1306	45
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS																							

Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 04.12.2015.

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 november-målinger. * betyr tangering av rekord.

Stasjoner med ny november-rekord for døgnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
76380	Sausvatn - Skogmo	Brønnøy (Nordland)	72,2	2	1991	08.11.2011	57,3
90490	Tromsø - Langnes	Tromsø (Troms)	53,5	2	1964	03.11.2004	48,3

Stasjoner med ny november-rekord for høy månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
57420	Førde - Tefre	Førde (Sogn og Fjordane)	451,8	1993	2005	435,8
57850	Daviknes	Bremanger (Sogn og Fjordane)	493,6	1990	1999	489,0
71900	Bessaker	Roan (Sør-Trøndelag)	257,6	1895	2008	237,3
76250	Sømna - Stein	Sømna (Nordland)	276,7	1984	2005	240,4
80610	Myken	Rødøy (Nordland)	195,3	1992	1999	193,9

Stasjoner med ny november-rekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
700	Drevsjø	Engerdal (Hedmark)	11,7	2	1947	12.11.1999	10,5
11500	Østre Toten - Apelsvoll	Østre Toten (Oppland)	15,9	2	1930	12.11.1999	13,7
12180	Ilseng	Hamar (Hedmark)	15,2	2	1959	03.11.1971	13,4
12550	Kise på Hedmark	Ringsaker (Hedmark)	16,6 ¹	2	1951	03.11.1971	14,0
12680	Lillehammer - Sætherengen	Lillehammer (Oppland)	16,2 ²	2	1982	02.11.2011	12,4
13030	Gausdal – Follebu	Gausdal (Oppland)	16,2 ²	2	2005	16.11.2013	11,5
18950	Tryvannshøgda	Oslo (Oslo)	12,9	2	1927	13.11.1999	12,3
21680	Vest-Torpa II	Nordre Land (Oppland)	13,5	2	1986	01.11.1997, 11.11.1999	11,9
23160	Åbjørsbråten	Nord-Aurdal (Oppland)	12,5	2	1922	01.11.1997	11,3
23420	Fagernes	Nord-Aurdal (Oppland)	14,9	2	1982	01.11.1997	13,2
23500	Løken i Volbu	Øystre Slidre (Oppland)	13,4	2	1924	02.11.1971	13,2
26350	Sigdal – Nedre Eggedal	Sigdal (Buskerud)	16,6 ³	2	2014	03.11.2014	11,0
31620	Møsstrand II	Vinje (Telemark)	11,7	2	1980	03.11.2015	10,6
60650	Linge	Norddal (Møre og Romsdal)	18,2	3	1961	01.11.2014	18,1

¹Ny fylkesrekord for Hedmark. Den gamle rekorden var 15,0 °C, og ble satt 6. november 1978 på 2900 Skotterud. ²Ny fylkesrekord for Oppland. Den gamle rekorden var 15,2 °C, og ble satt 5. november 1931 på 12650 Lillehammer. ³Ny fylkesrekord for Buskerud. Den gamle rekorden var 16,5 °C, og ble satt 1. november 1983 på 26890 Drammen - Marienlyst.