

Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt
Mars 2016

Stein Kristiansen,
Jostein Mamen, Hanna Szewczyk-Bartnicka



Vakker utsikt på Kvaløya i Tromsø 19. mars. Foto: Ingelin Mamen

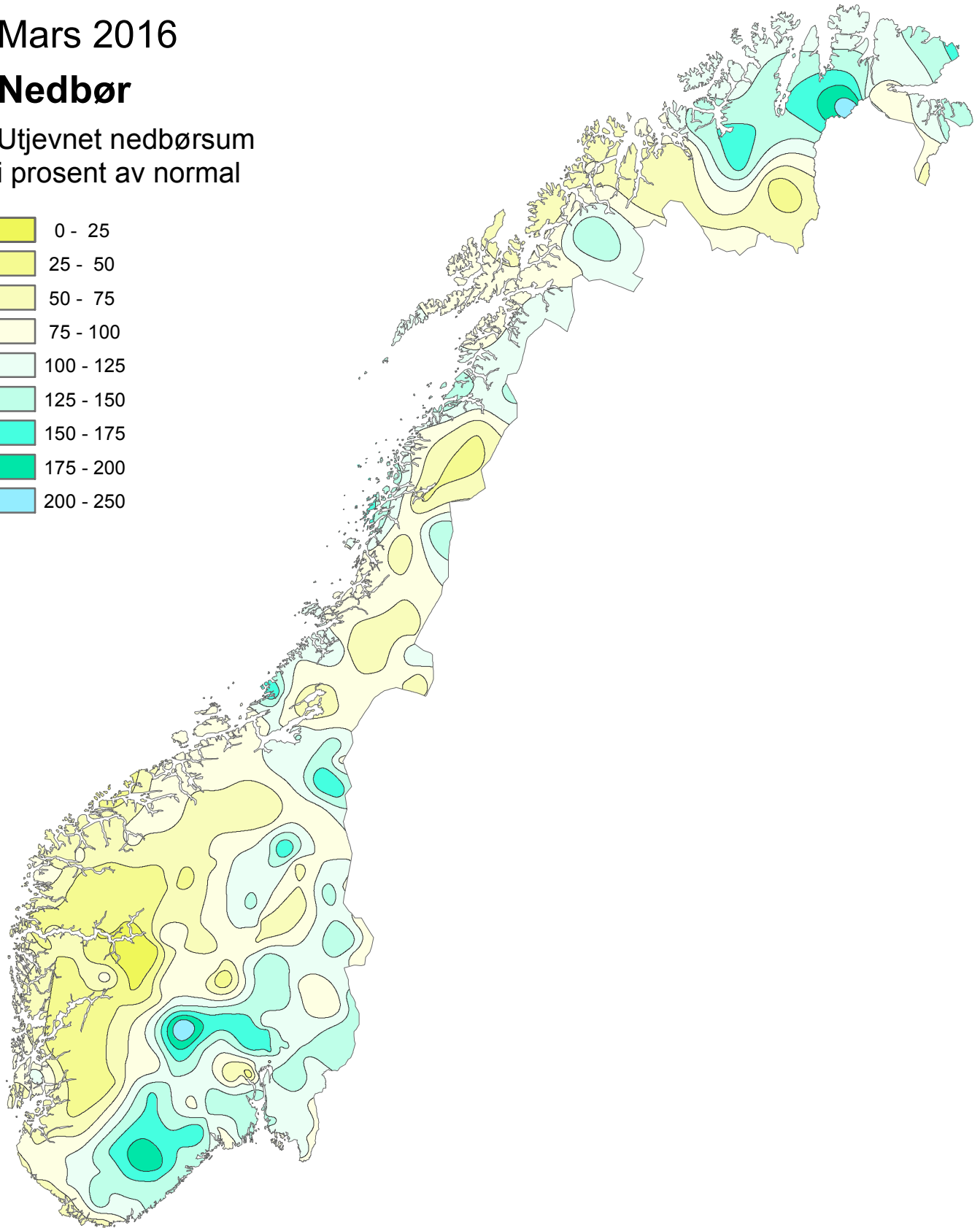
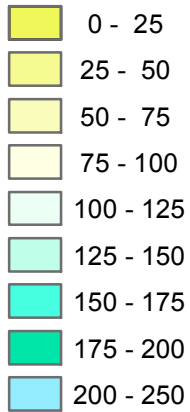
Månedstemperaturen for hele landet lå 3,0 °C over normalen. De største avvikene var 4-5 grader på enkelte stasjoner i indre strøk på Østlandet og Finnmark. Månedsnedbøren for hele landet var 95 % av normalen. Enkelte stasjoner i indre strøk på Østlandet fikk omkring det dobbelte av den normale nedbøren. På Vestlandet fikk noen stasjoner under 30 % av månedsnormalen.

Klimatologisk månedsoversikt

Mars 2016

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.04.2016

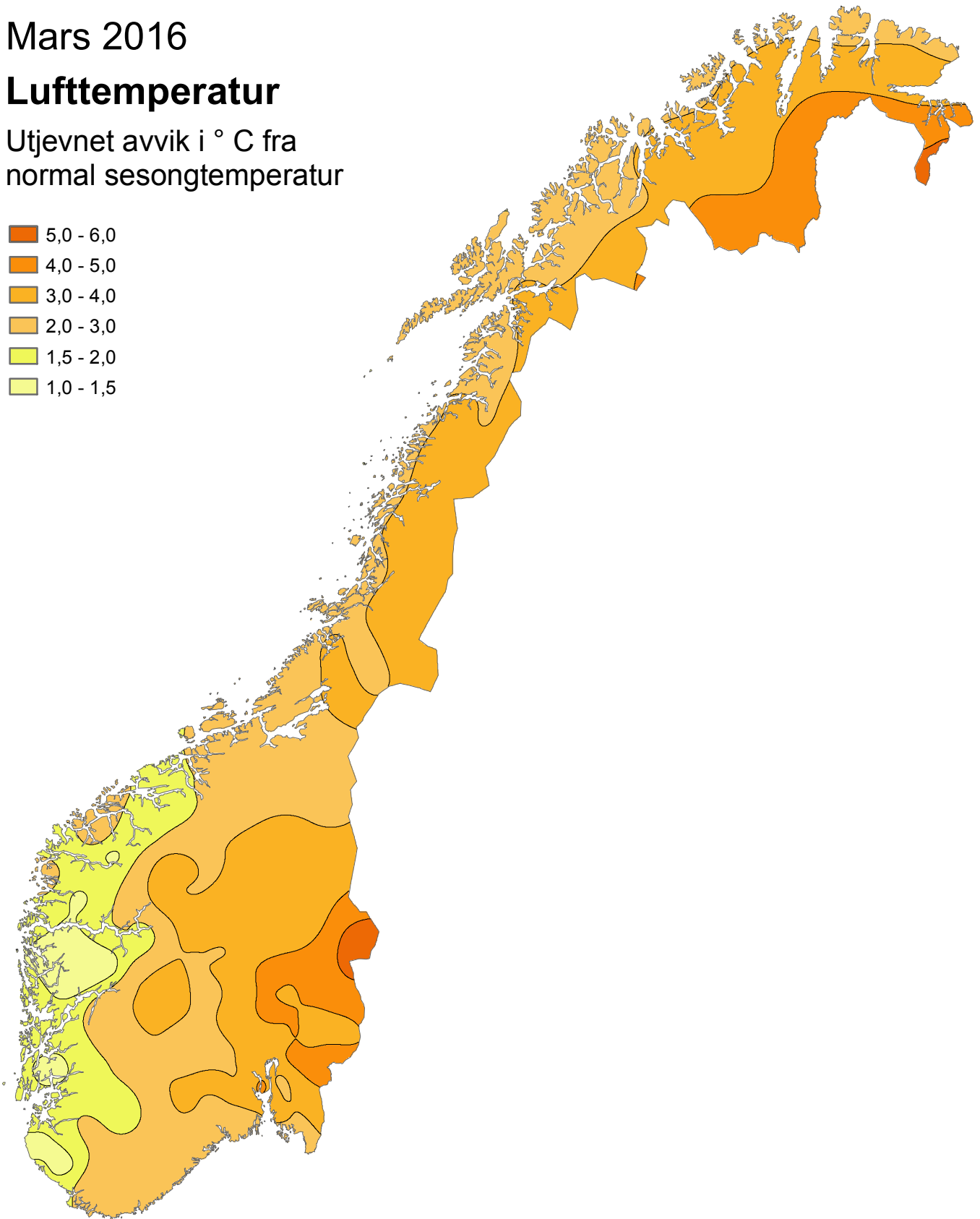
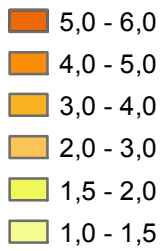
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Klimatologisk månedsoversikt

Mars 2016

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.04.2016

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

Været i Norge – mars 2016: varmerekorder i fjellet

Månedstemperaturen for hele landet lå 3,0 °C over normalen. De største avvikene var 4-5 grader på enkelte stasjoner i indre strøk på Østlandet og Finnmark. Månedsnedbøren for hele landet var 95 % av normalen. Enkelte stasjoner i indre strøk på Østlandet fikk omkring det dobbelte av den normale nedbøren. På Vestlandet fikk noen stasjoner under 30 % av månedsnormalen.

Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 3,0 °C over normalen, og måneden er blant de 12 varmeste i en serie som går tilbake til 1900. De største avvikene var 4-5 grader på enkelte stasjoner i indre strøk av Østlandet og Finnmark. Flere fjellstasjoner satte rekord for høyeste maksimumstemperatur.

De varmeste stasjonene var

- Bingsa (Ålesund, Møre og Romsdal) 5,8 °C (ingen normal ennå)
- Ålesund IV (Møre og Romsdal) 5,4 °C (ingen normal ennå)
- Svinøy fyr (Herøy, Møre og Romsdal) og Ona II (Sandøy, Møre og Romsdal) 5,2 °C (begge 2,0 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Gaustatoppen (Tinn, Telemark, 1804 moh) -7,5 °C (2,4 °C over normalen)
- Suolovuopmi - Lulit (Kautokeino, Finnmark) -7,3 °C (3,4 °C over normalen)
- Sju fjellet (Balsfjord, Troms, 1020 moh) -7,2 °C (ingen normal ennå)

Høyeste maksimumstemperatur, 19,1 °C, ble registrert 17. mars i Lyngdal (Vest-Agder). Laveste minimumstemperatur var -30,7 °C, og ble målt på Suolovuopmi – Lulit (Karasjok, Finnmark) 22. mars.

Nedbør

Månedsnedbøren for hele landet var 95 % av normalen. Enkelte stasjoner i indre strøk av Østlandet fikk omkring det dobbelte av den normale nedbøren. På Vestlandet fikk flere stasjoner under 30 % av månedsnormalen. Spesielt tørt var det innerst i Sognefjorden, med under 10 % av normalen.

De våteste stasjonene var

- Lurøy (Nordland) 280,0 mm (132 % av normalen)
- Maudal (Gjesdal, Rogaland) 207,9 mm (95 % av normalen)
- Svelgen II (Bremanger, Sogn og Fjordane) 169,3 mm (85 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Borgund – Lo (Lærdal, Sogn og Fjordane) 1,9 mm (6 % av normalen)
- Øvre Årdal (Sogn og Fjordane) 2,2 mm (4 % av normalen)
- Lærdal IV (Sogn og Fjordane) 3,3 mm (10 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 79,0 mm, og ble målt på Maudal (Gjesdal, Rogaland) 29. mars.

Arktis – mars 2016

Arktis

Jan Mayen og Bjørnøya var de mildeste stasjonene med en middeltemperatur på $-2,3\text{ °C}$, hhv $3,8\text{ °C}$ og $5,3\text{ °C}$ over normalen. Sveagruva var kaldest med $-10,0\text{ °C}$ i gjennomsnitt, $6,2\text{ °C}$ over normalen. Svalbard lufthavn hadde en gjennomsnittstemperatur på $-6,9\text{ °C}$ ($8,8\text{ °C}$ over normalen). Hopen hadde $-4,4\text{ °C}$ ($9,3\text{ °C}$ over). Månedstemperaturen på Barentsburg var $-6,5\text{ °C}$ ($8,0\text{ °C}$ over). Isfjord radio registrerte $-5,4\text{ °C}$ ($6,6\text{ °C}$ over). Ny-Ålesund hadde en middeltemperatur på $-7,5\text{ °C}$ ($6,7\text{ °C}$ over normalen).

Høyeste maksimumstemperatur ble målt på Jan Mayen med $7,6\text{ °C}$ 14. mars. Månedens laveste minimumstemperatur var $-29,7\text{ °C}$, og ble registrert 21. mars på Sveagruva.

Barentsburg fikk mest nedbør av de arktiske stasjonene med $97,2\text{ mm}$ (194% av normalen), etterfulgt av Isfjord radio med $46,7\text{ mm}$ (117%). Svalbard lufthavn var tørrest med $8,4\text{ mm}$ (37% av normalen). Barentsburg målte også størst døgnnedbør av de arktiske stasjonene med $27,9\text{ mm}$ den 15. mars.

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										51,9	108	16,5	28			14	12					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										53,4	101	11,0	3			14	10					
ØF	1950 ØRJE										45,6	95	11,4	28			14	12					
ØF	3190 SARPSBORG	3,1	3,0	6,8	0,4	14,8	15	-4,2	11	84	57,0	108	20,5	28	15	0	14	12	5,5	5	14	430	8
ØF	3200 BATERØD										47,0	96	16,8	28			14	10					
ØF	3290 RAKKESTAD	1,6	3,1	5,9	-1,6	12,9	15	-10,0	11	84	52,2	116	17,4	28	25	0		13				479	2
ØF	3370 ØSAKER	2,3		6,7	-1,0	14,4	15	-6,1	11	86	55,0		23,9	28	22	0		12				456	6
ØF	3720 ASKIM - KYKKELSRUD	1,6		5,1	-1,4	10,8	14	-6,0	8					25	0							479	2
ØF	3780 IGSI I HOBØL										61,5	118	17,6	28			17	12					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	3,2	2,8	5,6	1,2	13,0	15	-2,5	11	87	42,9	95	11,7	28	6	0		10				429	5
ØF	17050 RÅDE - TOMB	2,6	3,4	7,6	-1,0	16,8	15	-6,2	11	89	67,6	135	21,0	28	24	0		12				447	6
ØF	17150 RYGGE	2,7	3,1	6,7	-0,4	15,3	15	-4,7	11	86	62,1	115	21,3	28	20	0		12				443	6
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										68,7	125	23,5	28			12	11					
ØF	17280 GULLHOLMEN	3,1	2,9	5,7	1,2	12,0	18	-1,5	11					9	0							431	4
ØF	17380 RYGGE - HUGGENES	2,4		7,0	-0,9	16,6	15	-6,1	11	86	46,9		16,1	28	24	0		10				452	5
ØF	17500 FLØTER										80,0	140	27,4	28			16	12					
AK	2650 AURSKOG	1,3	4,9	6,1	-2,3	14,6	15	-6,7	16	86	46,5	119	8,0	28	24	0		10				486	2
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										75,4	151	20,5	28			18	11					
AK	4090 VALLERUDÅSEN										48,7		21,4	3				8					
AK	4110 LØRENSKOG - HANEBAKK										61,0		15,0	28				9					
AK	4200 KJELLER	2,3	4,6	6,6	-1,1	16,3	15	-6,3	24	85				21	0							457	2
AK	4260 SKEDSMO - HELLERUD	1,8		5,8	-1,4	15,7	15	-6,3	24	80	64,0	121	11,6	28	23	0		13				469	1
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	1,6	3,3	6,0	-1,6	15,5	15	-7,2	8	79	87,8	127	17,7	28	23	0		11				478	0
AK	4740 UKKESTAD										66,8	126	13,0	3			13	11					
AK	4780 GARDERMOEN	1,8	4,1	4,9	-0,9	12,2	16	-6,3	24	82	59,5	112	11,3	3	22	0		11	6,3	4	18	472	1
AK	4920 ÅRNES	1,8	3,4	6,2	-1,5	14,6	16	-5,3	24	84	44,0	126	7,4	28	24	0		10				471	1
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	1,6		5,2	-0,9	12,0	17	-4,6	24					22	0							478	0
AK	17775 FAGERSTRAND										56,2		14,2	29				11					
AK	17780 BLEKSLITJERN										32,6	72	7,4	29				8					
AK	17810 NESODDEN - TANGEN										56,9	119	18,4	28	23	0		11				461	3
AK	17850 ÅS	2,1	2,8	6,6	-1,4	16,3	15	-7,1	8	83	75,8	122	22,2	3	19	0		10				451	7
AK	19710 ASKER	2,5	3,4	6,5	-0,4	17,1	15	-4,0	24	80													
OS	17980 OSLO - LJABRUEVIEN										60,1		12,7	2				9					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										65,2	123	14,8	2				9					
OS	18160 NORDSTRAND										53,3	124	12,0	2			16	10					
OS	18162 OSLO - KVÆRNERBYE										40,3		10,2	28				8					
OS	18165 OSLO - RYEN										41,4		9,1	28				8					
OS	18170 OSLO - ØSTENSJØ										45,2		10,9	28				8					
OS	18180 OSLO - TRASOP										46,1		11,0	28				7					
OS	18195 OSLO - HØYENHALL										42,9		9,8	28				8					
OS	18205 OSLO - LØREN										24,5		9,3	28				6					
OS	18210 OSLO - HOVIN																						
OS	18215 OSLO - BROBEKK										36,6		10,4	28				8					
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN										22,8		7,7	28				5					
OS	18233 OSLO - NYLAND										45,1		11,2	28				8					
OS	18235 OSLO - FURUSET										54,9		13,1	28				9					
OS	18245 OSLO - AMMERUD										42,9		10,8	5				8					
OS	18260 OSLO - HØYBRÅTEN										57,4		13,6	28				8					
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										62,5		16,1	3				8					
OS	18310 OSLO - TØYEN										35,0		9,8	28				6					
OS	18390 OSLO - BJØLSEN										33,5		7,2	28				8					
OS	18420 OSLO - DISEN										51,1		10,6	28				9					
OS	18440 OSLO - KJELSÅS										41,1		9,3	28				8					
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM	0,8		5,4	-2,5	16,9	15	-8,5	24		107,8	152	20,1	28	26	0		11				503	0
OS	18645 OSLO - SOLLI PLASS										24,6		6,1	28				7					
OS	18700 OSLO - BLINDERN	3,1	3,3	6,7	0,1	15,7	15	-3,6	8	79	47,1	100	10,9	3	15	0		9	6,3	3	18	432	8
OS	18815 OSLO - BYGDØY	2,9		7,1	-0,6	16,1	15	-4,8	24	80	21,0		4,1	28	20	0		7				438	4
OS	18920 OSLO - BESSERUD										44,0		8,6	28				9					
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	1,0	3,1	3,6	-1,1	14,2	15	-5,5	8	83	71,0	91	14,6	28	21	0		11				497	14
OS	18980 OSLO - LILLEAKER										36,8		7,9	29				8					
HE	60 LINNES										32,5	88	8,4	30			15	8					
HE	100 PLASSEN										29,1	81	7,0	5			17	8					
HE	180 TRYSIL VEGSTASJON	0,3	5,3	4,1	-3,3	12,1	15	-10,7	24	82	43,9	146	8,9	5	26	0		9				519	0
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										30,5	139	6,5	5				16	8				
HE	700 DREVSJØ	-2,5	3,8	1,7	-7,2	7,6	14	-21,9	10	81	26,1	104	4,7	8	28	0	16	11	6,7	1	22	603	0
HE	770 ELLEFSPLASS										25,5	98	7,7	5				18	9				
HE	810 TUFSDAL - MIDTDA										28,4	95	5,0	5				15	12				
HE	5350 NORD-ODAL	1,9		6,2	-1,4	14,7	16	-6,0	24	83	42,1	105	11,3	29	24	0	13	8				468	2
HE	5590 KONGSVINGER	1,9		6,2	-1,3	14,6	15	-6,1	24	82	50,3		18,5	31	24	0		8				468	1
HE	5660 ROVERUD	1,7	3,7	5,8	-1,5	13,4	15	-7,1	24	82	43,8	146	16,4	31	24	0		12				473	1
HE	6020 FLISA II	2,1	4,6	6,1	-1,0	16,2	15	-5,8	24	77	25,1	78	4,9	3	22	0		8	6,6	3	23	463	2
HE	6440 VERMUNDSJØEN										34,6	133	9,5	28				11	8				
HE	7420 RENA - ØRNHAUGEN	-2,5		0,3	-4,9	8,2	14	-8,2	1	87	69,0		13,6	30	28	0		12				605	0
HE	7660 ÅKRESTRØMMEN										13,0	68	4,1	5				14	4				
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										18,8	72	3,3	5				19	7				
HE	7950 RENA FLYPLASS	0,0	4,2	5,0	-4,9	13,4	15	-14,7	1	79	41,1	114	6,6	4	26	0		9				527	0
HE	8140 EVENSTAD - DIH	-0,4	3,1	4,7	-5,0	12,7	15	-14,3	10	87				26	0							539	0
HE	8720 ATNSJØEN										27,6	120	7,5	5				16	8				
HE	8780 LI BRU	-2,9		1,3	-6,9	9,4	16	-16,2	9					28	0							618	0
HE	8880 ALVDAL	-1,3		3,0	-5,3	10,5	14	-20,0	9	76	9,4		3,6	29	27	0		2				566	0
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										21,6	120	7,5	7				13	6				
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	-2,9	3,0	4,0	-9,2	14,3	14	-25,4	9														

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	-1,7	3,9	3,6	-6,7	12,7	15	-25,4	9	78	27,6	173	7,4	5	28	0		9				580	0
HE	9870 BLANKTJERNMOEN										18,1	91	6,2	5			11	5					
HE	12180 ILSENG	1,3	4,4	5,3	-2,0	12,7	17	-7,8	8	81	26,2	101	9,8	23	26	0		7				486	0
HE	12290 HAMAR II	1,8		5,7	-1,6	12,1	17	-6,8	12	75	17,4		3,9	29	26	0		6				472	1
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	1,6		5,0	-1,2	11,6	17	-5,1	1	75	23,9		5,0	3	26	0		8				476	0
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										33,0	132	12,4	5			11	8					
HE	12550 KISE PA HEDMARK	1,4	4,5	5,6	-2,3	11,9	17	-8,6	12	78	38,4	142	11,9	5	26	0		9				484	0
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										17,2	59	4,3	5			16	6					
OP	9310 HJERKIN II	-2,9		0,7	-6,3	9,5	14	-14,9	8	72	34,4		6,5	5	28	0		9				618	0
OP	9380 SNØHEIM	-5,7		-2,8	-8,6	9,1	15	-17,7	8	78					28	0						704	1
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	1,3	3,8	5,2	-2,2	13,9	17	-8,1	12	76	42,2	146	13,4	3	25	0		9				486	2
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	1,0	3,8	5,0	-2,1	11,9	14	-9,4	1	76	48,1	134	7,9	2	24	0		10				495	1
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	0,3	3,4	3,8	-2,6	13,5	14	-9,9	1	76	30,6	77	13,0	29	21	0		3				516	5
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAGE										52,0		17,5	29			10	8					
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										33,9	113	12,6	29			11	6					
OP	13150 FÅVANG	-0,2	3,1	4,4	-4,3	10,9	17	-15,3	1	78	31,4	112	12,5	29	27	0		5				534	0
OP	13160 KVITFJELL	-3,1	3,1	-0,5	-5,2	9,3	15	-10,7	9	81					27	0						622	2
OP	13310 SØRE BREKKOM										17,9	60	4,1	5			10	8					
OP	13420 VENABU	-3,3	3,3	0,6	-7,1	11,5	16	-14,7	1	81	41,0	128	17,2	29	29	0	13	7	5,8	3	15	630	0
OP	13450 HOVDGRENDA										16,9	60	7,4	2			9	5					
OP	13640 OLSTAPPEN										25,3	110	5,9	5			13	9					
OP	13655 SKÅBU	-2,5		1,8	-6,3	13,3	16	-15,0	9	74	34,5		7,7	5	28	0		10				603	3
OP	13750 ØVRE HEIMDALSVATN	-4,9		-1,9	-8,0	7,0	14	-15,8	9						29	0						678	0
OP	14050 SJOA										20,9	105	5,2	5			11	8					
OP	14200 LEIRFLATEN	-2,9		4,1	-9,4	14,7	16	-26,7	9	75	37,7		11,2	15	27	0		8				618	0
OP	14550 PRESTTULEN										18,0	75	5,0	5			11	4					
OP	15262 JUVFLYE - MIMISBRUN	-7,0		-3,2	-10,4	8,1	15	-19,5	8						31	0						744	0
OP	15270 JUVVASSHØE	-7,1	3,0	-4,4	-9,5	7,8	15	-15,4	8	78					29	0						748	1
OP	15480 SKJÅK II										4,6	42	1,9	5			7	1					
OP	15660 SKJÅK										8,8	59	3,5	5			7	3					
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	-0,8	3,7	3,1	-3,8	12,3	16	-12,7	9	75	18,4	46	7,9	28	20	0	10	5	6,3	1	22	553	1
OP	15890 GROTLI III	-3,7		1,0	-8,4	9,9	29	-24,6	8	73	47,8		11,3	14	29	0		15				642	0
OP	16040 OTTA - SKANSEN	0,5		5,7	-3,7	16,3	14	-14,2	9	70	16,9		3,9	5	24	0		7				511	4
OP	16271 HØVVRINGEN II	-3,0		0,2	-6,2	10,6	16	-14,5	8	76	16,8		3,9	30	29	0		7				620	0
OP	16400 ØVRE - LANNEM	-0,5		3,9	-4,3	13,3	15	-14,9	9	70	16,4		5,2	5	25	0		5				543	1
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGARD	-1,0	2,9	2,9	-4,4	12,2	15	-13,4	9	70	13,7	72	5,5	5	26	0		4				560	1
OP	16610 FOKSTUGU	-2,9	3,1	0,8	-6,1	10,8	15	-14,6	9	73	20,4	89	5,0	2	30	0		8	5,4	5	11	616	0
OP	16790 LESJA - SVANBORG										14,6	73	6,1	5			13	3					
OP	20520 LUNNER										72,6	158	18,7	29			10	9					
OP	20540 GRAN	1,0	4,2	5,9	-2,7	13,7	17	-9,4	8	82	37,8	86	9,6	29	26	0		11				495	0
OP	21680 VEST - TORPA II	-0,4	3,9	4,1	-4,4	15,0	14	-13,7	9	81	49,0	111	10,2	2	27	0		9				538	3
OP	22840 REINLI										9,8	23	2,1	30			10	5					
OP	23160 ÅBJØRSBRÅTEN	-1,1	3,7	3,3	-5,3	12,9	16	-18,7	9	79	32,3	98	7,9	29	28	0	13	8	5,8	1	14	561	3
OP	23410 FAGERNES - LUFTHAVN	-2,3		2,4	-7,1	13,8	16	-20,9	9	74					30	0						597	0
OP	23420 FAGERNES	-1,1	2,4	4,0	-5,3	11,9	14	-18,4	9	76					27	0			5,3	6	12	562	0
OP	23500 LØKEN I VOLBU	-0,5	3,6	5,5	-5,5	15,3	16	-16,7	9	72	21,4	67	6,0	5	27	0		7				544	1
OP	23550 BEITOSTØLEN II	-2,4		1,1	-5,3	11,9	14	-13,4	9	72	36,1		6,8	2	27	0		10				601	3
OP	23560 BEITO										28,0	74	8,9	2			10	8					
OP	23720 VANG I VALDRES										24,2	76	5,8	5			10	7					
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJEST	-4,2		0,6	-9,4	11,4	16	-25,1	9	77	35,6	91	3,8	2	29	0		12				657	0
OP	55290 SOGNEFJELLHYTTA	-5,8	3,6	-2,9	-9,1	12,0	15	-18,4	8	84					31	0						707	0
OP	61630 BJORLI	-1,6		3,9	-6,5	12,1	15	-25,5	8	74	30,7		5,4	20	26	0		10	6,0	2	17	578	0
BU	19810 RØYKEN - SKOGSBORG	2,8		8,3	-1,1	17,2	15	-5,3	24		79,0		20,9	29	25	0		12				441	8
BU	19932 GLITREVVANN										86,4		21,7	29				9					
BU	19940 LIER	2,7	3,7	7,3	-0,7	13,7	18	-4,9	8	80					21	0						444	4
BU	20250 HOLE										33,2	166	20,1	29			13	5					
BU	20280 HØNEFOSS - HVERVEN	2,4		6,3	-0,7	12,5	15	-4,1	9	73	31,4		14,2	29	24	0		10				453	2
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY	2,2	3,5	6,7	-1,3	15,6	15	-4,7	24	79	37,1	177	11,3	29	26	0		6				458	2
BU	24210 SOKNA II	0,7		6,9	-4,3	16,8	15	-13,5	9	81	57,3	140	11,0	3	28	0	12	10				504	0
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERA										59,7	122	13,4	29			12	10					
BU	24710 GULSVIK II	1,4	3,5	6,7	-2,7	14,5	17	-12,6	12	76	51,3	160	7,7	30	26	0		10				484	1
BU	24890 NESBYEN - TODOKK	0,2	2,5	6,6	-4,5	14,5	17	-15,1	9	74	24,9	104	6,5	5	28	0		7	5,3	6	12	520	0
BU	24960 GOL - STAKE										24,7	85	6,2	2			11	6					
BU	25100 HEMSEDAL - HØLTO										40,2	98	10,9	2			9	9					
BU	25110 HEMSEDAL II	-1,1		4,8	-6,3	14,2	15	-22,7	9	72					26	0						562	2
BU	25112 HEMSEDAL-HOLLEKOL	-1,2		2,6	-4,2	14,0	15	-14,4	9														

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek			
BU 26852 DRAMMEN - BRAGERN										40,2		10,5	29					8							
BU 26862 DRAMMEN TINGHUS										39,1		10,3	29					8							
BU 26864 DRAMMEN SYKEHUS										43,7		11,3	29					9							
BU 26872 DRAMMEN - ØREN SKO										37,4		10,4	29					8							
BU 26898 DRAMMEN - ÅSSIDEN										49,9		14,8	29					9							
BU 26900 DRAMMEN - BERSKOG	3,0	3,4	7,6	-0,4	14,7	15	-4,4	8	79	54,0	98	15,4	29	19	0			9				434	7		
BU 26934 DRAMMEN - SOLUMST										45,9		16,2	29					9							
BU 27010 KONNERUD	1,7		6,7	-2,3	15,8	14	-7,1	8	84	87,9		20,9	3	26	0			9				474	1		
BU 27015 DRAMMEN - JARLSBER										56,4		12,3	29					9							
BU 28380 KONGSBERG BRANNS	2,1	3,1	7,4	-2,2	17,3	14	-8,3	11	74	55,5	121	13,4	3	25	0	13	11	5,6	5	14		462	3		
BU 28922 VEGGLI II	1,4	2,6	6,7	-3,1	16,5	14	-11,5	9	73	48,5	139	15,6	29	26	0			9	5,9	1	13		484	5	
BU 29350 UVDAL KRAFTVERK	-0,6		3,2	-3,8	13,2	15	-12,0	9		75,3		17,4	29	25	0			10					547	4	
BU 29600 TUNHOVD										37,0	132	7,2	2				10	8							
BU 29720 DAGALI LUFTHAVN	-2,7	3,3	2,6	-8,6	12,9	16	-23,2	9	73					27	0								612	0	
VE 26950 SVELVIK	3,2	4,4	6,9	0,2	12,9	18	-3,9	8	82	76,0	133	19,4	29	18	0			13					428	6	
VE 26990 SANDE - GALLEBERG	2,5	3,1	6,9	-0,9	13,8	15	-4,7	11	79	70,3	117	15,9	29	24	0			10					449	5	
VE 26996 SANDE - LAUVKOLLMY	0,2		6,4	-4,7	16,8	14	-15,1	11	84	55,6		21,6	29	27	0			8					521	0	
VE 27120 HORTEN - NYKIRKE	2,2		6,8	-1,5	14,2	15	-7,9	8		89,5		16,9	29	25	0			10					457	3	
VE 27160 HORTEN II	3,0	2,7	6,8	0,6	15,4	14	-2,1	11		63,9	110	15,3	29	17	0			10					434	9	
VE 27270 TØNSBERG - KILEN																									
VE 27315 RAMNES - KILE VESTR	1,4		6,0	-2,4	14,5	15	-8,3	11	82	23,2		6,6	29	25	0			7					485	4	
VE 27330 TØNSBERG - TARANR	2,3		6,4	-1,1	14,8	15	-6,9	11		82,9		19,6	3	25	0			11					456	4	
VE 27400 NØTTERØY - FØYNLAN	3,0		6,7	0,0	14,9	15	-3,9	11		64,1		18,4	3	17	0			9					433	7	
VE 27403 NØTTERØY - KNARRB	2,9		6,8	-0,3	15,0	15	-5,0	11		59,6		18,2	3	19	0			10					436	5	
VE 27450 MELSOM	2,7	2,7	6,8	-0,4	15,4	15	-4,9	11	83	95,8	139	14,8	3	19	0			12					443	6	
VE 27500 FÆRDER FYR	3,5	2,6	5,3	2,2	9,9	15	-1,4	12	86					2	0								419	4	
VE 27600 SANDEFJORD										82,1	139	28,0	3				16	11							
VE 27770 STOKKE - SOLLI										95,7	135	26,5	3				14	11							
VE 27780 TJØLLING	2,9	2,4	6,7	-0,2	15,3	15	-5,4	11	84	64,5	99	16,0	4	19	0			12					437	8	
VE 27800 HEDRUM										73,8	109	15,0	29					16	11						
VE 29950 SVENNER FYR	3,2	2,3	5,7	1,4	12,2	15	-2,3	11						5	0								426	5	
VE 30000 LARVIK										67,7	95	21,3	3				13	9							
TE 30248 BREVIK										42,9	72	9,1	29					8							
TE 30255 PORSGRUNN - ÅS	3,1		7,3	0,0	16,3	15	-3,0	24	82	61,0		14,0	29	21	0			8					432	10	
TE 30260 PORSGRUNN - BRANN										66,0	108	15,0	29					12	10						
TE 30320 SKIEN - ELSTRØM										57,0	104	19,5	29					10	8						
TE 30330 GJERPEN - ÅRHUS	2,5		7,2	-1,3	15,9	15	-5,6	11	76	54,6		18,0	29	23	0			11					450	4	
TE 30380 GODAL										115,3	146	30,7	29					16	13						
TE 30420 SKIEN - GEITERYGGEN	2,8	2,8	6,9	-0,2	15,7	15	-3,4	11	81					20	0								439	7	
TE 30530 NOTODDEN										41,8	113	14,2	29					10	9						
TE 30650 NOTODDEN FLYPLASS	2,2	3,3	8,2	-1,8	16,4	17	-8,1	11	79					25	0								458	5	
TE 30875 BUSNES	2,3		6,8	-1,1	16,7	16	-8,6	9		61,2		20,7	29	19	0			10					457	11	
TE 31410 RJUKAN										58,7	151	27,0	29					10	9						
TE 31500 FØYSTUL	-2,7	3,0	2,8	-8,1	15,3	16	-20,8	11		56,2	120	16,6	29	29	0			10					612	0	
TE 31520 GROSET	-3,3		2,2	-9,0	15,0	15	-23,0	11		32,1		7,0	29	30	0			10					628	0	
TE 31570 MØSVATN - HAUG										55,1	100	13,2	29					16	9						
TE 31620 MØSSTRAND II	-2,7	2,9	1,6	-6,2	13,0	16	-16,8	11	79	42,4	82	11,3	29	29	0			10					609	1	
TE 31970 GAUSTATOPPEN	-7,5	2,4	-6,2	-8,8	0,5	15	-12,8	2	94					31	0								758	0	
TE 32060 GVARV - NES	3,0	2,8	7,7	-0,7	16,0	14	-5,5	12	74	50,4	101	20,3	29	22	0			10					434	8	
TE 32220 LIFJELL - ØYSTEINNA	-2,2		0,0	-4,1	11,7	16	-9,3	5		168,8		25,0	3	27	0			31					594	7	
TE 32240 BØ	2,3	3,3	7,6	-1,9	18,0	16	-8,9	12	73	43,8	97	19,4	29	26	0			6					456	3	
TE 32350 ÅMOTSDAL										80,7	132	26,3	29					11	9						
TE 32780 HØIDALEN I SOLUM										88,4	167	26,3	29					15	9						
TE 32890 HØYDALSMO II	-0,9	2,8	5,0	-6,5	15,8	16	-21,8	5	78	92,0	151	34,7	29	27	0			11					554	0	
TE 33250 RAULAND										53,0	96	20,0	29					16	9						
TE 33890 VÅGSLI	-2,7	2,3	2,3	-7,7	13,1	16	-19,2	11	77	49,9	67	7,3	3	29	0			11					610	0	
TE 33950 HAUKELISETER TESTF	-3,5		0,3	-7,6	13,3	16	-19,3	11	83	62,6		12,4	2	29	0			15					633	0	
TE 34130 JOMFRULAND	3,3	2,3	6,5	0,9	15,5	15	-2,8	12	83					10	0								424	7	
TE 34800 TØRDAL - SUVDØLA										110,7		36,5	29					14	10						
TE 37150 STORGAMA	-0,4		2,6	-3,3	9,8	14	-11,6	11						25	0								540	1	
TE 37230 TVEITSUND	1,9	2,7	6,5	-1,8	15,0	17	-8,7	12	75	85,5	158	24,5	29	23	0			10					470	1	
TE 37500 FOLDSÆ										87,3	165	20,9	29					14	9						
AA 34800 EIKELAND										83,5	103	21,1	3					17	8						
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGI										121,6	147	35,2	29					12	9						
AA 35210 GJERSTAD JERNBANE	2,1		7,7	-1,9	15,2	15	-8,7	11	79	104,4		28,8	29	24	0			12					462	2	
AA 35860 LYNGØR FYR	3,6	2,4	6,5	1,4	13,4	15	-1,3	5	87					11	0								415	11	
AA 36110 ARENDAL BRANNSTAS										113,3		38,0	3					11	9						
AA 36200 TORUNGEN FYR	3,7	2,4	6,2	1,8	11,1	19	-1,0	11	84	82,1	144	33,7	3	4	0			10					411	9	
AA 36490 BØYLEFOSS										117,3	126	24,0	3					13	11						
AA 36560 NELAUG	2,7	2,7	7,5	-1,0	16,9	17	-5,6	11	84	132,2	163	29,6	29	25	0	13	10	5,4	8	17		445	5		
AA 38140 LANDVIK	3,5	2,5	8,0	-0,1	16,1	15	-3,6	24	81	117,0	138	29,2	3	20	0			12					420	12	
AA 38421 SENUMSTAD										143,8	131	28,2	29					15	10						
AA 38445 HEREFOSSE - STØA										129,0		30,5	3					17	11						
AA 38600 MYKLAND										107,7	144	23,7	29					15	13						
AA 38730 HYNNEKLEIV	1,5		7,2	-2,6	18,4	17	-9,4	11	87	114,8		29,6	29	25	0			22					481	0	
AA 38800 TOVDAL										132,3	197	41,0	29					13	12						
AA 69750 BYGLANDSFJORD - NE	1,8																								

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
VA 39160 KRISTIANSAND - HOLD										70,4		30,5	4					8					
VA 39165 KRISTIANSAND BRANN										42,6		10,4	29					6					
VA 39200 KRISTIANSAND - KVAD										24,2		7,6	29					4					
VA 39210 DUEKNIPEN																							
VA 39220 MESTAD I ODDERNES										138,6	116	27,5	2			14	11						
VA 41090 MANDAL III	4,1	2,2	7,9	1,3	18,2	17	-1,6	11	76	56,0	57	17,8	2	12	0		11				400	19	
VA 41200 FINSLAND										134,2	122	31,6	29			17	11						
VA 41480 ÅSERAL										141,8	127	47,0	29			11	10						
VA 41550 LJOSSLAND - MONEN										150,8	145	60,2	29			15	12						
VA 41670 KONSMO - HØYLAND	2,8	2,8	6,0	-0,5	16,2	17	-7,4	11	74	157,2	144	49,5	29	18	0	18	11	5,4	6	14	440	11	
VA 41770 LINDESNES FYR	4,3	2,3	6,3	2,8	14,9	17	0,0	1	84	58,9	71	25,0	2	0	0	16	12	5,6	3	13	394	13	
VA 41820 KVÅVIK										91,4	78	33,6	29			23	11						
VA 41825 LYNGBAL	4,0	3,2	8,4	0,5	19,1	17	-3,1	11	81	113,0	96	38,4	29	15	0		13				401	19	
VA 41860 KVINNESHEI - SØRHELL										156,4	101	49,9	29			20	13						
VA 42160 LISTA FYR	4,0	1,8	6,3	1,9	14,3	15	-3,0	8	89	50,7	69	15,2	29	7	0	16	9	5,4	6	13	404	8	
VA 42520 RISNES I FJOTLAND										142,3	119	58,2	29			14	9						
VA 42650 FLEKKEFJORD										107,2	73	34,3	29			15	14						
VA 42720 BAKKE										138,0	100	43,8	29			17	13						
VA 42940 SIRDAL - SINNES	-0,6	2,2	3,8	-5,0	11,1	17	-18,2	5	74	110,8	90	27,1	29	24	0		12				546	0	
RO 43010 EIK - HOVE	2,5	1,4	6,9	-1,0	15,4	17	-10,1	8	82	145,6	91	51,9	29	20	0		12	5,8	3	14	450	6	
RO 43090 JØSSINGFJORD										82,7	67	22,9	29			16	12						
RO 43350 EIGERØYA	3,9	1,6	5,7	2,3	10,6	15	-2,4	8						6	0						406	8	
RO 43360 EGRSUND										84,3	77	23,4	29			16	11						
RO 43810 MAUDAL										207,9	95	79,0	29			21	11						
RO 44080 OBRESTAD FYR	3,7	1,4	5,6	1,8	8,3	15	-4,7	8	89	57,8	66	18,7	29	11	0		10				413	6	
RO 44160 HOGNESTAD										72,8	89	26,2	29			20	13						
RO 44300 SÆRHEIM	3,7	1,3	6,3	1,5	11,6	17	-2,8	8	82	79,4	99	23,7	29	9	0		11				412	7	
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										134,4	86	41,7	29			19	13						
RO 44520 HELLAND I GJESDAL										135,9	92	38,5	29			17	11						
RO 44560 SOLA	4,4	1,7	7,5	1,8	11,7	17	-4,5	8	81	45,4	61	9,6	3	8	0	17	8	4,1	10	10	389	15	
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	4,4	1,6	6,1	2,9	8,8	15	-0,2	8	82					1	0						392	8	
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	4,4	1,6	7,5	2,0	13,6	17	-2,8	8	77	55,3	69	11,7	27	5	0		9				392	12	
RO 44760 IMS										83,2	69	18,0	27			13	10						
RO 44800 SVILAND										94,8	69	18,0	29			14	12						
RO 44900 OLTEDAL										95,9	65	24,6	27			16	9						
RO 45350 LYSEBOTN	4,2		6,9	1,7	10,9	27	-1,7	8	71	96,1	57	31,6	29	6	0		10				397	12	
RO 45530 LIARVATN	1,9		5,8	-1,6	13,6	15	-10,6	8	79	104,0		26,7	30	19	0		10				468	3	
RO 45770 HJELMELAND	3,6		7,3	0,6	14,2	16	-5,3	8	75	73,8		18,4	27	13	0		11				415	10	
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTAD	4,4	1,8	7,2	2,0	11,2	27	-2,1	8	75	59,9		28,5	27	6	0		7				391	15	
RO 46150 SAND I RYFYLKE										82,2	46	28,9	27			15	10						
RO 46300 SULDALSVATN										44,3	29	14,9	27			14	8						
RO 46610 SAUDA	3,0	1,6	6,9	0,2	13,9	17	-6,0	8	72	72,1	41	31,8	27	14	0		10	5,2	9	17	435	8	
RO 46850 HUNDSEID I VIKEDAL										124,9	56	57,0	27			13	12						
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	3,4	1,3	7,5	-0,2	14,4	17	-8,1	8	81	106,6	107	50,7	27	15	0		11				421	10	
RO 47090 SKJOLD - FRØVIK										95,6	69	40,8	27			16	13						
RO 47240 KARMØY - BREKKEVA										70,6	75	22,1	27			22	13						
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	4,0	1,7	6,3	1,9	9,0	27	-5,1	8	85					9	0						403	10	
RO 47270 KARMØY - HYDRO										58,6	57	22,0	27			19	13						
RO 47300 UTSIRA FYR	4,0	1,3	5,3	2,8	7,0	21	0,3	8	86	83,2	101	19,1	27	0	0	21	14	6,0	3	18	404	4	
RO 47350 RØVÆR	4,2		5,6	2,9	8,1	27	-0,3	8						1	0						396	7	
HO 25830 FINSEVATN	-5,3	3,0	-1,1	-10,0	10,5	15	-26,3	8	83	17,8	25	2,4	27	30	0		9				690	0	
HO 29400 SANDHAUG	-5,9		-3,2	-8,8	5,6	15	-18,7	8	93					31	0						711	0	
HO 29900 SKURDEVIKÅI	-5,9		-3,2	-8,8	6,1	15	-18,8	8						31	0						711	0	
HO 31680 HANSBU	-4,6		-1,1	-7,9	12,9	15	-18,7	9		14,1		1,8	3	30	0		5				669	0	
HO 46430 RØLDALSFJELLET	-2,0		1,6	-4,4	13,4	15	-10,0	9	82	68,8		10,4	3	27	0		18				589	6	
HO 46432 RØLDALSFJELLET - EI	-4,4		-2,2	-6,3	12,4	15	-10,6	1						28	0						664	7	
HO 46450 RØLDAL										37,4	30	9,3	27			13	10						
HO 46510 MIDTLÆGER																							
HO 47450 STRAUMØY										85,4	64	32,3	27			17	12						
HO 47600 LITLEDAL										99,9	56	38,7	27			17	12						
HO 47610 KRITTE										138,9		53,9	27			20	14						
HO 47820 EIKEMO										83,6	38	25,5	25			14	12						
HO 47890 OPSTVEIT										88,1	36	27,6	27			18	12						
HO 48120 STORD LUFTHAVN	4,3	1,7	7,2	2,1	10,7	16	-1,9	8	81					5	0						394	10	
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	4,6	1,5	6,0	3,3	9,3	27	-0,2	8	75					1	0						384	10	
HO 48450 HUSNES										75,6	47	23,2	27			23	12						
HO 48500 ROSENDAL										82,3	61	33,3	27			15	13						
HO 48780 MAURANGER KRAFTS										82,6	49	33,5	29			10	9						
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										63,6		21,0	27			13	9						
HO 49085 FOLGEFONNA SKISEN	-2,9		0,1	-5,4	13,4	15	-10,8	23	77	68,8		14,0	2	27	0		13				616	8	
HO 49351 TYSSDAL IA										42,7	35	33,0	29			16	12						
HO 49490 ULLENSVANG FORSØY	3,9	2,2	7,4	1,2	12,1	15	-3,8	8	69	42,8	39	14,5	27	9	0		11				407	17	
HO 49631 EIDFJORD II										16,9	19	4,5	22			10	6						
HO 49800 FET I EIDFJORD	-1,5		2,2	-4,8	13,6	16	-12,8	8	71	34,0	49	3,5	26	26	0		14				574	0	
HO 49910 ULVIK - HJELTNES	2,6	1,7	6,9	-0,4	11,2	27	-6,5	8	73	43,8	38	10,4	26	18	0		11				448	9	
HO 50070 KVAMSØY	4,2		7,3	2,0	11,5	15	-1,0	8	71	73,7	40	23,6	27	2	0		9	6,5	0	21	396	12	
HO 50080 ØYSTESE - BORGE										92,6	51	37,9	27			13	10						
HO 50110 KVAM - AKSNESET	4,4		6,9	2,1	11,3	28	-1,0	8	68	81,8		33,4	27	1	0		8				391	15	
HO 50150 HATLESTRAND										75,7	49	14,7	27			13	13						
HO 50175 AUSTEVOLL	4,4		6,8	2,4	9,8	14	-1,3	8		62,0		19,3	27	4	0		13				392	8	
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	0,6	1,4	4,4	-2,3	15,4	15	-10,																

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
HO 50500 FLESLAND	4,0	1,7	6,7	1,5	12,2	16	-4,6	8	79	91,9	71	22,7	27	8	0		13	5,1	7	14	403	9	
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	4,9	1,6	8,3	2,3	14,5	16	-3,0	8	70	115,3	68	31,3	27	7	0		14	6,0	3	17	376	19	
HO 51010 FOSSMARK	3,8		6,8	1,8	11,4	29	-3,3	8	69	107,6		39,5	27	5	0		12				409	10	
HO 51250 ØVSTEDAL										107,8	45	23,0	27			21	13						
HO 51440 EVANGER	1,7		6,3	-1,0	10,3	26	-7,6	8	77	80,4		33,8	27	19	0		12				473	2	
HO 51470 BULKEN	1,5		5,7	-1,4	13,2	16	-8,8	8	78	69,7	47	19,3	27	18	0		14				481	2	
HO 51530 VOSSEVANGEN	1,3	1,1	6,1	-2,0	10,8	28	-11,7	8	75	45,7	48	19,3	27	19	0		10				486	5	
HO 51800 MJØLFJELL UH	-1,0	1,4	3,7	-4,8	12,3	15	-14,1	8	72	91,9	84	15,8	27	27	0		16				557	0	
HO 51990 MYRKDALEN - VETLEE	-0,9		2,9	-3,5	10,5	15	-10,6	8	78	110,4		38,9	27	24	0		13				553	1	
HO 52170 EKSINGEDAL										90,4	46	33,5	27			18	11						
HO 52220 GULLBRÅ										80,3	53	30,2	27			18	12						
HO 52310 MODALEN III	1,4		6,0	-1,4	12,0	16	-8,7	8	76	141,3		35,8	27	19	0		19				483	2	
HO 52400 EIKANGER - MYR										104,2	64	19,1	25				17	13					
HO 52475 BLOMVÅG - SÆLE										81,4		15,6	27				15	13					
HO 52535 FEDJE	4,5	1,5	6,1	3,1	8,9	27	-0,1	8	75					1	0						387	8	
HO 52601 HAUKELAND-STOREVA										166,5		63,2	27				20	17					
HO 52750 FRØYSET										139,2	84	29,0	27				19	15					
HO 53160 JORDALEN - NÅSEN										50,8	37	14,8	27				19	10					
HO 53530 MIDSTOVA	-3,7		-1,2	-6,3	11,0	15	-12,4	8	76	82,9		9,7	2	30	0		18				641	0	
SF 52860 TAKLE	3,8	1,5	6,4	1,4	10,9	29	-3,8	8	76	118,1	46	46,9	27	8	0		13				408	8	
SF 52930 BREKKE I SOGN										132,7	47	26,2	27				19	15					
SF 52970 SØREBØ										88,7		25,0	27				16	16					
SF 52990 ORTNEVIK										65,8	59	25,5	27				14	10					
SF 53070 VIK I SOGN III										25,1	31	6,5	27				14	6					
SF 53101 VANGSNES	3,7	1,9	6,0	1,9	10,8	29	-1,4	8	70	20,8	24	6,6	27	4	0		6	6,0	4	21	412	13	
SF 53130 FRESVIK										17,3	26	11,5	27				9	4					
SF 53480 KLEVAVATNET	-2,8		0,6	-5,5	9,7	16	-12,9	8	75	76,3		9,6	2	30	0		18				614	0	
SF 53700 AURLAND										7,9	16	2,2	27				11	3					
SF 54110 LÆRDAL IV	3,1	1,5	6,4	0,2	14,0	27	-4,5	12	67	3,3	10	2,2	5	16	0		1				432	22	
SF 54320 BORGUND - LO										1,9	6	1,0	7				7	1					
SF 54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAF										33,8	109	7,5	11				17	9					
SF 54600 MARISTOVA										15,5	32	3,1	5				18	6					
SF 54780 ØVRE ÅRDAL										2,2	4	1,1	14				3	1					
SF 55300 SKJOLDEN										14,0		4,0	27				15	5					
SF 55420 JOSTEDALEN - BREHE	-0,5		4,8	-4,6	9,2	29	-16,7	8	79	66,2		22,5	27	21	0		9				544	0	
SF 55550 HAFSLO										21,2	25	5,7	28				10	7					
SF 55670 VEITASTROND										60,2	45	22,8	27				18	9					
SF 55700 SOGNDAL LUFTHAVN	0,3	2,0	3,5	-2,5	11,8	16	-9,4	8	76					21	0						519	1	
SF 55730 SOGNDAL - SELSENG										49,3	42	15,0	27				20	12					
SF 55770 NJØS	3,8		6,7	1,4	12,0	26	-3,3	8	68	14,7		3,9	27	8	0		5				410	19	
SF 55820 FJÆRLAND - BREMUS	0,8	2,0	6,0	-2,6	11,3	29	-13,6	8	81	49,3	32	7,6	14	18	0		12				502	3	
SF 55928 BALESTRAND - BALE	3,2		6,5	0,8	10,9	29	-4,2	8	77	33,0		18,4	27	12	0		7				429	10	
SF 55930 BALESTRAND BRANNS										29,1		13,3	27				11	7					
SF 56010 HØYANGER VERK										66,3	35	14,4	27				19	13					
SF 56320 LAVIK										102,6	59	16,6	27				17	13					
SF 56400 YTRE SOLUND										83,6	59	14,6	27				22	12					
SF 56420 FURENESET	4,1		7,3	1,4	12,2	16	-4,3	8	77	125,9		33,0	27	9	0		15				400	11	
SF 56520 HOVLANDSDAL										112,6	43	36,5	27				19	16					
SF 56850 VIKSDAL I GAULAR										69,4		17,8	27				17	13					
SF 56960 HAUKEDAL										78,1	42	14,8	27				19	15					
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	1,9	1,5	5,3	-0,8	16,0	16	-7,9	8	76					15	0						468	3	
SF 57390 SKEI I JØLSTER										61,2	44	9,2	14				17	16					
SF 57420 FØRDE - TEFRE	2,4	1,4	6,1	-0,7	10,6	29	-9,5	8	82	75,8	44	12,0	27	15	0		17	12	6,7	1	23	453	7
SF 57480 BOTNEN I FØRDE										76,6	34	13,8	27				20	12					
SF 57660 EIMHJELLEN										128,3	56	46,4	27				19	12					
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	4,5	2,3	6,8	2,3	10,1	15	-2,0	8	76					4	0						388	10	
SF 57770 YTTERØYANE FYR	5,0	2,0	6,2	3,6	10,0	29	0,8	31	79					0	0						372	15	
SF 57790 MYKLEBUSTFJELLET	-0,6		1,4	-2,4	15,9	15	-7,3	8						26	0						546	8	
SF 57810 SVELGEN II	4,7		7,6	2,5	12,2	15	-2,9	8		169,3	85	47,1	27	5	0		20				380	22	
SF 57850 DAVIKNES										106,8	57	20,6	27				18	15					
SF 57940 ÅLFOTEN II										136,7	74	40,4	27				17	15					
SF 57990 GJENGEDAL										95,1	49	34,0	27				19	12					
SF 58070 SANDANE	3,6	1,9	6,3	1,6	11,4	26	-5,3	8	77	40,0	41	6,9	14	5	0		13	11	6,8	2	23	416	13
SF 58100 SANDANE LUFTHAVN	3,6	1,7	6,2	1,4	11,1	29	-4,5	8	75					6	0						416	12	
SF 58320 MYKLEBUST I BREIM										50,0	41	14,0	14				20	11					
SF 58390 INNVIK - HEGGDAL										38,7		13,1	14				18	10					
SF 58480 BRIKSDAL										40,5	36	12,9	14				15	8					
SF 58780 NORDFJORDEID - NYM										120,1	76	26,7	27				17	15					
SF 58900 STRYN - KROKEN	1,9	1,4	6,4	-1,4	10,4	26	-9,9	8	76	50,2	40	9,5	14	17	0		15				469	5	
SF 58960 HORNINDAL										84,5	54	23,6	14				19	13					
SF 59110 KRÅKENES	4,8	1,8	6,3	3,3	10,9	29	0,2	31	73					0	0						377	15	
SF 59250 REFVIK										99,7		18,6	27				18	14					
MR 59610 FISKÅBYGD	4,0	1,8	6,9	1,2	11,1	29	-6,3	8	86	103,2	69	16,8	22	9	0		21	16	6,8	1	24	404	12
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTHA	3,4	2,5	7,2	-0,1	12,3	27	-10,9	8	75					12	0						423	15	
MR 59695 ØRSTA - EITREFJELL	-0,4		2,4	-3,2	8,5	14	-10,8	8	80	150,8		27,7	14	26	0		16				540	0	
MR 59800 SVINØY FYR	5,2	2,0	6,5	3,7	10,2	29	0,8	31	74					0	0						365	21	
MR 59900 SÆBØ										113,1	69	25,9	14				18	15					
MR 60190 ROALDSHORNET	-2,4		0,1	-4,5	13,5	15	-9,5	8						28	0						602	5	
MR 60240 ÅKERNESET	-0,4		2,2	-2,4	13,4	15	-7,4	8	75					25	0						540	5	
MR 60400 NORDDAL										67,2	83	20,0	20				16	12					
MR 60500 TAFJORD	4,4	1,7	7,2	1,6	14,5	27	-3,9	7	62	58,1	71	13,4	14	6	0		14				392	24	
MR 60640 VALLDAL - MURI	4,2		8,3	1,2	14,4	26	-5,5	8		94,6		28,7	14	9	0		12						

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
MR	60650 LINGE	4,4	1,5	7,3	2,0	14,2	27	-3,6	8	69	118,4	112	34,0	20	3	0		13				390	21
MR	60800 ØRSKOG	4,6		7,6	1,7	14,3	27	-6,1	8	71	100,6	85	25,3	20	6	0		12				384	27
MR	60810 LEBERGSFJELLET	0,2		2,2	-1,6	7,8	27	-5,7	6						23	0						519	0
MR	60890 BRUSDALSVATN II	4,8		8,2	1,3	13,8	27	-4,5	8	79					7	0						377	29
MR	60930 BINGSA	5,8		8,5	3,1	14,2	27	-2,1	8	84					2	0						346	44
MR	60945 ÅLESUND IV	5,4		8,1	2,8	14,1	27	-2,4	8	58	58,6		8,4	28	5	0		13				361	33
MR	60990 VIGRA	5,0	2,2	7,4	2,3	12,5	27	-3,0	8	74	42,9	48	6,6	22	8	0	19	14	6,3	1	17	373	23
MR	61040 HILDRE										55,0	57	14,0	14			17	11					
MR	61060 REKDAL	4,3		6,6	2,2	13,6	27	-1,9	8	69					4	0						395	22
MR	61340 ÅNDALSNES - KAMSHA	3,9		7,1	1,2	14,9	27	-4,4	8		21,6		10,8	22	9	0		5				408	26
MR	61410 MANNEN	-4,0		-1,6	-6,2	11,4	15	-11,9	8	79	119,6		27,8	20	28	0		9				652	2
MR	61420 MARSTEIN	2,9		6,2	0,1	13,4	27	-6,4	8	64	68,8		11,6	14	15	0		17				436	18
MR	61820 ERESFJORD										92,8	81	36,8	20			13	9					
MR	62270 MOLDE LUFTHAVN	3,6	1,9	6,9	0,7	13,1	27	-6,0	8	76					11	0						414	15
MR	62480 ONA II	5,2	2,0	6,7	3,6	10,9	27	0,7	31	73					0	0						367	22
MR	62900 EIDE PÅ NORDMØRE										131,2	73	30,0	20			19	15					
MR	63100 ØKSENDAL										41,7	43	12,5	14			13	9					
MR	63420 SUNNDALSØRA III	4,3	2,1	7,5	1,4	15,1	27	-4,6	9	61	49,7	69	14,8	14	10	0		9	6,1	4	17	395	28
MR	64320 KRISTANSUND ELVER										65,3	75	14,8	14			19	12					
MR	64330 KRISTIANSUND LUFTH	4,1	1,8	7,0	1,7	13,7	27	-2,7	8	74					7	0						401	17
MR	64510 TINGVOLL	3,2	1,8	6,6	0,5	14,8	27	-4,9	9	75	68,2		13,4	14	12	0		11				427	18
MR	64700 INNERDALEN	1,0		5,4	-2,9	11,4	27	-11,4	8	70	100,2	79	21,5	20	23	0		11				495	7
MR	64760 SURNADAL - SYLTE	2,0		6,0	-1,4	14,0	27	-12,3	9	76	86,8		20,8	20	15	0		9				464	15
MR	64870 TÅGDALEN	0,5	2,4	4,0	-2,4	11,9	27	-8,6	8	73	97,5	87	19,5	20	23	0		12				513	5
MR	65310 VEI HOLMEN	4,8	2,0	6,5	3,2	12,0	29	0,3	8	76					0	0						378	19
MR	65370 SMØLA - MOLDSTAD										64,0	81	19,7	14			17	11					
ST	10380 RØROS LUFTHAVN	-2,8	2,8	1,8	-7,2	6,2	14	-24,5	9	82	24,1	83	6,0	5	26	0	18	8	6,2	2	17	614	0
ST	10600 AURSUND										36,2	79	5,9	20			19	11					
ST	10800 SØLENDET	-3,1		0,2	-6,2	5,5	15	-15,9	11	81	28,9		4,9	19	26	0		11				622	0
ST	63630 TROLLHEIMEN - STOR	-6,1		-4,1	-8,1	4,0	15	-12,4	8						31	0						716	0
ST	63705 OPPDAL - SÆTER	0,1	2,6	3,9	-3,1	9,5	15	-10,8	9	66	14,6	37	2,9	18	26	0		7	5,6	4	11	522	1
ST	63750 MJØEN										5,6	19	2,1	5			11	1					
ST	63820 DRIVDALEN	-0,4		3,4	-3,7	11,6	14	-14,5	8	67	22,5		4,3	5	26	0		9				539	1
ST	65230 HEMNE - LENES										95,6	80	28,8	20			16	9					
ST	65270 SØVATNET										75,5	61	21,2	20			18	8					
ST	65451 HITRA - SANDSTAD II	4,3		7,0	1,9	13,3	27	-2,3	9	78	8,6		2,5	14	5	0		4				394	18
ST	65940 SULA	4,8	2,3	6,5	3,2	11,3	27	0,3	9	76					0	0						378	21
ST	66150 ORKDAL - THAMSHAM	1,9		5,8	-1,7	14,6	27	-12,6	9	78	61,4		18,9	20	17	0		8				468	14
ST	66620 RENNEBU - RAMSTAD										31,1	62	9,0	18			12	8					
ST	67140 SKJETLEIN	2,5		6,5	-0,8	14,8	15	-10,7	9	73	116,4		42,4	15	14	0		10				450	13
ST	67280 SOKNEDAL	0,7		5,0	-3,0	10,7	27	-12,6	9	76	45,6		9,1	20	22	0		9				506	4
ST	67560 KOTSØY	0,5		5,1	-3,1	11,6	27	-15,6	9	82	69,2		12,6	20	20	0		12				512	8
ST	67780 ÅLEN										56,6	107	11,1	20			16	13					
ST	68050 LADE	3,0		6,5	-0,3	13,8	27	-9,6	9		59,7		18,5	20	15	0		9				433	17
ST	68120 SAUPSTAD	1,8		5,1	-1,3	11,4	27	-10,4	9		94,0		18,6	20	16	0		11				473	9
ST	68125 SVERRESBORG	1,3		4,2	-1,7	11,1	27	-12,3	9		37,3		12,1	19	17	0		4				487	7
ST	68270 LØKSMYR										83,2	117	17,0	20			13	8					
ST	68290 SELBU II	0,8	2,0	4,9	-2,6	9,1	29	-13,8	9	76	56,1	117	13,3	20	19	0		12				503	5
ST	68420 AUNET										92,5	175	18,9	14			16	12					
ST	68840 STUGUDAL - KÅSEN										85,9	153	19,5	20			17	12					
ST	68860 TRONDHEIM - VOLL	2,3	2,3	5,2	-0,4	12,0	27	-8,4	9	73	56,5	113	14,6	20	17	0	14	8	6,1	3	15	456	11
ST	69020 RANHEIM	3,1		5,7	0,7	12,1	27	-7,6	9		64,6		19,4	20	13	0		7				429	17
ST	71320 RISSA III	3,0		6,3	0,3	14,6	27	-6,7	9	76	112,0		26,4	21	13	0		12				434	14
ST	71550 ØRLAND III	4,0	2,6	6,5	1,9	13,9	27	-2,1	9	74	56,3	83	17,6	14	4	0	17	10	6,6	0	21	402	18
ST	71750 BREIVOLL										134,6	107	33,4	14			17	12					
ST	71780 ÅFJORD II	2,7	1,7	6,2	-0,5	13,8	27	-8,5	9	75	155,9	168	64,1	14	15	0		13				444	12
ST	71810 ÅFJORD - MOMYR										160,3	110	29,5	14			20	18					
ST	71850 HALTEN FYR	4,7	2,2	6,1	3,3	10,5	27	0,9	9	75					0	0						381	19
ST	71900 BESSAKER										97,2	122	27,0	14			19	16					
ST	71990 BUHOLMRÅSA FYR	4,3	2,4	6,0	2,5	11,9	27	-0,4	9	73	64,7	106	13,6	19	2	0		14				394	18
NT	69100 VÆRNES	2,6	2,5	5,4	-0,1	12,2	27	-8,2	9	74	60,5	112	9,1	21	13	0		14	5,4	3	14	447	13
NT	69150 KVITHAMAR	2,4	2,3	6,0	-0,5	12,1	27	-9,1	12	75	71,5	130	9,0	19	15	0		12				452	11
NT	69380 MERÅKER - VARDETUN	1,2	2,8	5,3	-2,3	10,2	27	-13,3	9	74	96,0	143	17,4	21	21	0		13				490	6
NT	69420 KLUKSDAL										65,8	97	14,0	20			16	12					
NT	69550 ØSTÅS I HEGRA										95,0	112	15,0	14			19	14					
NT	69655 FROSTA	3,0	2,7	5,9	0,6	11,3	27	-4,9	9	76	61,2	106	11,2	20	13	0		10				433	11
NT	70150 VERDAL - REPPE	2,1	3,1	5,1	-0,1	11,9	27	-6,5	1	80	44,5	74	8,3	21	18	0	14	10	6,8	1	23	462	10
NT	70510 VERA II										105,6		18,4	21			17	12					
NT	70680 MÆRE III	2,2		5,3	-0,6	12,4	27	-8,7	1	77	36,2	72	11,4	21	19	0		8				460	10
NT	70820 UTGÅRD										52,9	79	9,0	19			21	9					
NT	70850 SNÅSA - KJEVLIA	0,6	2,9	3,8	-2,8	10,2	27	-13,2	12	77	55,4	88	10,7	21	23	0		11				509	3
NT	70930 SNÅSA - NAGELHUS										52,2	73	10,9	21			21	10					
NT	71000 STEINKJER - SØNDRE	2,1	3,1	5,5	-1,1	13,9	27	-7,9	12	77	50,4	70	10,3	19	19	0		10				461	9
NT	71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										46,0	57	9,0	20			15	9					
NT	71280 LEKSVIK - MYRAN										99,5	95	20,1	21			19	14					
NT	72580 NAMSOS LUFTHAVN	2,1	3,2	5,0	-0,4	12,2	27	-8,6	9	81					17	0						461	

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
NT 74320 TRONES - TROMSSTAD										49,2	44	10,4	21			22	13						
NT 74350 NAMSSKOGAN	0,4	3,6	4,0	-3,2	10,2	27	-11,7	1	78	61,5	68	13,2	18	24	0		14				516	3	
NT 75020 OTTERØY										117,9	110	27,1	14			19	13						
NT 75100 LIAFOSS										132,0	85	27,2	21			18	14						
NT 75220 RØRVIK LUFTHAVN	3,2	2,6	5,2	1,3	11,8	27	-4,1	8	77					8	0						427	12	
NT 75410 NORDØYAN FYR	4,0	2,3	5,5	2,5	9,7	27	0,0	8						0	0						402	14	
NT 75550 SKLINNA FYR	4,0	2,4	5,5	2,6	10,2	28	0,1	9	77					0	0						404	14	
NO 76100 ØKSNINGØY										106,4	99	28,2	18			20	15						
NO 76240 SØMNA - KVALØYFJEL	1,2		2,8	-0,3	9,7	27	-4,0	9	80					21	0						490	3	
NO 76250 SØMNA - STEIN										105,6	92	26,5	15			20	15						
NO 76330 BRØNNØYSUND LUFTH	3,2	2,3	4,9	1,4	11,8	27	-3,2	23	77					10	0						429	13	
NO 76450 VEGA - VALLSJØ	3,4	2,6	5,3	1,3	11,9	27	-3,2	8	74	90,2	105	18,2	11	11	0	20	4,9	2	5		422	17	
NO 76530 TJØTTA	3,2	2,7	5,1	1,3	11,4	27	-4,8	23	74	119,1	149	14,8	11	9	0		19				429	14	
NO 76750 SANDNESSJØEN LH	3,3	2,4	5,3	1,2	11,8	27	-5,3	23	73					11	0						426	16	
NO 77230 MOSJØEN LUFTHAVN	1,4	4,1	4,5	-1,2	10,0	27	-10,3	9	76	71,8		24,9	11	20	0		15				483	6	
NO 77270 FALLMOEN										68,9	62	25,8	11			23	12						
NO 77280 LAKSFORS	1,2		4,7	-2,1	10,5	27	-11,1	9	73	41,8		7,1	18	21	0		12				490	6	
NO 77425 MAJAVATN V	-0,5		2,4	-3,5	7,3	27	-11,6	12	75	52,5		6,5	17	23	0		16				543	0	
NO 78360 SELJELIA	0,8		4,1	-1,6	9,7	27	-9,7	23	79	115,1		32,1	11	21	0		21				502	3	
NO 78370 BJERKA - VALLA										64,6	50	24,9	11			20	13						
NO 78800 VARNTRRESK	-1,2	3,3	1,7	-4,0	7,6	27	-10,5	21	78	87,6	146	21,4	11	24	0		25				565	0	
NO 79220 SKAMDAL	1,2		4,0	-0,9	10,7	29	-7,4	23	75	86,0		24,3	11	19	0		14				488	7	
NO 79480 MO I RANA III										68,3	58	23,5	11			16	13						
NO 79600 MO I RANA LUFTHAVN	0,1	3,7	3,7	-3,2	11,7	28	-14,8	23	76					23	0						523	3	
NO 79700 STORFORSHEI	-0,1		3,7	-3,8	9,7	29	-17,6	23	74	87,1		16,1	11	25	0		21				529	3	
NO 79762 DUNDERLANDSDALEN										49,8		8,3	17			27	15						
NO 79764 HJARTÅSEN	-0,7		2,6	-3,7	9,2	28	-14,6	23	75	76,0		11,6	17	24	0		21	7,0	0	25	549	2	
NO 80102 SOLVÆR II	3,3	2,3	5,0	1,8	10,3	29	-1,2	23	75					8	0						424	12	
NO 80200 LURØY										280,0	132	47,8	16			27	20						
NO 80340 TRÆNA - HUSØY										100,9	153	13,5	6			27	22						
NO 80610 MYKEN	3,5	2,2	5,0	2,1	9,4	29	-1,5	18	78	75,0	132	10,5	27	4	0	25	15	6,8	1	22	417	12	
NO 80615 ENGABREEN - SKJÆRE	-7,5		-6,0	-8,8	1,7	15	-14,1	18						31	0						760	0	
NO 80700 GLOMFJORD	2,4	2,1	5,0	-0,1	11,0	27	-6,9	23	65					14	0						452	9	
NO 80705 GLOMFJORD - SKIHYTT	-0,6		1,7	-2,6	7,1	29	-8,6	23	73	123,8		26,2	17	22	0		20				547	0	
NO 80707 GLOMFJORD - TVERRF	-3,6		-1,3	-5,3	4,7	27	-9,7	18						29	0						639	0	
NO 80740 REIPÅ	2,1		5,6	-1,6	13,3	29	-11,2	23	72	103,4	100	15,1	11	20	0		16	6,2	3	16	463	12	
NO 81650 SALTDAL - NORDNES	0,0	3,0	4,4	-3,9	11,1	28	-17,1	22	76	32,2	56	8,3	17	25	0		8				526	6	
NO 81775 LØNSDAL STASJON	-1,8		0,9	-4,5	7,9	27	-13,2	22	73	49,4		10,8	17	25	0		11				583	0	
NO 81900 SULITJELMA										98,3	118	25,3	17			17	13						
NO 82000 SETSÅ	1,5		4,7	-1,7	11,2	28	-13,4	23	69	76,7		16,6	11	18	0		13				480	9	
NO 82110 VALNESFJORD	1,1		3,8	-1,7	9,9	28	-11,9	23	71	113,5		21,4	11	19	0		15				493	5	
NO 82290 BODØ VI	2,4	3,0	4,3	0,5	9,9	29	-6,5	23	75	100,7	148	31,0	11	12	0	20	16	6,6	0	19	454	9	
NO 82410 HELLIGVÆR II	2,7	2,2	4,4	1,1	8,9	29	-3,2	18	73					12	0			6,3	1	15	443	6	
NO 82840 STYRKESNES - HESTV										67,0	72	15,4	17			13	10						
NO 83300 STEIGEN										67,0	89	12,0	26			23	16						
NO 83710 DRAG - AJLUOKTA	1,2		3,9	-1,8	10,6	27	-12,9	23	70	38,8		8,6	17	20	0		9				490	6	
NO 83880 SØRFJORD KRAFTVER																							
NO 84190 SKJOMEN - STIBERG										41,8	119	15,3	17			10	9						
NO 84210 LOSISTUA	-4,9		-1,7	-8,2	5,2	27	-21,6	21	75	41,2		6,0	17	29	0		13				678	0	
NO 84500 STRAUMSNES	-0,6		2,1	-3,3	10,0	29	-11,1	22	64	83,1		20,5	17	22	0		11				546	6	
NO 84630 NARVIK - FAGERNESFJ	-5,4		-3,7	-7,1	2,1	30	-13,5	21	83					30	0						696	0	
NO 84700 NARVIK LUFTHAVN	0,8	3,0	3,5	-1,7	12,1	29	-8,9	21	72					21	0						503	9	
NO 84970 EVENES LUFTHAVN	0,1	3,1	3,2	-3,2	9,4	27	-17,2	21	74					21	0						524	3	
NO 85040 ROTVÆR	1,5		3,1	0,1	8,5	30	-4,6	18	74					14	0						480	3	
NO 85380 SKROVA FYR	2,2	2,3	3,9	0,5	8,4	29	-3,7	18	76					13	0			6,7	2	21	459	2	
NO 85440 KVITFOSSEN I VÅGAN										211,9	95	31,0	17			23	20						
NO 85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	1,8	2,4	4,3	-0,2	9,1	29	-5,6	23	75					16	0						470	4	
NO 85560 LEKNES LUFTHAVN	1,8	2,6	3,9	-0,6	9,6	29	-10,4	23	82					14	0						472	5	
NO 85840 VÆRØY HELIPORT	3,2	2,1	4,7	1,6	7,6	28	-2,7	23	78					7	0						427	9	
NO 85890 RØST LUFTHAVN	2,4	1,3	3,9	0,7	7,3	29	-2,7	18	82	56,5	131	7,5	26	16	0		17				453	2	
NO 86500 SORTLAND	1,7	2,7	4,0	-0,7	9,8	29	-8,2	21	83	78,1	83	13,5	17	17	0	19	16	6,3	2	20	472	7	
NO 86520 SORTLAND - KLEIVA	1,5	2,4	4,4	-1,0	9,5	29	-8,1	21	72	88,4	90	19,5	24	19	0		16				482	4	
NO 86600 STOKMARKNES LH - S	1,7	2,6	3,8	-1,2	8,8	29	-10,6	21	75					15	0						474	5	
NO 86740 BØ I VESTERÅLEN III	2,2		3,9	0,4	8,4	29	-4,6	23	79	50,3		6,0	24	14	0		15				458	5	
NO 86950 ALSVÅG I VESTERÅLEN										79,7	79	13,4	17			18	15						
NO 87000 ÅNSTADBLÅHEIA	-2,4		-0,6	-3,9	4,8	29	-8,6	21						27	0						600	0	
NO 87110 ANDØYA	0,6	2,0	2,6	-1,8	9,1	29	-9,0</																

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TR 90450 TROMSØ	-0,1	2,6	2,5	-2,4	8,5	30	-8,8	21	71	47,7	66	13,1	17	22	0		9	6,0	1	15	530	3	
TR 90451 TROMSØ PLU										35,7		9,5	17				9						
TR 90490 TROMSØ - LANGNES	-0,1	2,2	2,2	-2,6	8,0	29	-10,5	21	72	57,6	83	16,5	17	22	0	16	10	5,3	5	14	530	2	
TR 90495 STAKKEVOLLAN	-0,7		3,1	-4,6	10,1	29	-11,9	21		43,3		5,7	14	22	0		11				547	2	
TR 90510 TROMSDALEN	-0,4		3,6	-4,3	10,9	29	-12,2	23		45,8		11,3	17	22	0		12				540	7	
TR 90560 KVALØYSLETTA	-0,4		2,5	-2,5	10,0	30	-8,2	21		35,2		5,4	25	23	0		12				539	0	
TR 90650 GRUNNFJORD - STAK										45,9	66	8,5	19			15	8						
TR 90720 MÅSVIK	1,6		4,0	-0,4	9,9	29	-5,6	22						18	0						476	9	
TR 90721 REBBENESØY - GRÅH	-0,4		1,8	-2,3	7,6	30	-7,1	18						23	0						540	1	
TR 90760 FAKKEN	0,8		2,6	-0,8	8,3	28	-5,8	21						20	0						501	3	
TR 90800 TORSVÅG FYR	1,6	2,1	3,3	-0,1	9,3	29	-5,1	17	69					15	0						477	7	
TR 91080 YTRE HOLMEBUKT										32,6		9,4	18			16	5						
TR 91120 LYNGEN-GJERDELVA	-3,8		-1,2	-5,9	6,2	15	-11,2	21	85					28	0						644	0	
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	-4,7		-1,4	-7,8	6,4	15	-16,3	21						29	0						671	0	
TR 91150 LYNGEN - URA										48,3		12,0	17			12	10						
TR 91380 SKIBOTN II	-0,7	2,8	3,4	-4,6	11,6	28	-14,4	22	63	19,8	66	5,9	18	22	0		5				548	8	
TR 91500 NORDNESFJELLET	-4,6		-2,5	-6,6	4,8	13	-12,7	21		6,3		1,1	21	31	0		2				670	0	
TR 91725 SKJERVØY										48,7	83	17,5	21			16	10						
TR 91729 ARNØYA - TROLLTIND	-6,2		-4,6	-7,5	-0,1	15	-12,6	18	87					31	0						718	0	
TR 91740 SØRKJOSEN LUFTHAV	-0,4	3,7	2,7	-3,8	10,7	28	-15,7	22	65	33,1		6,5	19	24	0	13	8	5,5	4	11	540	9	
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN	-0,1	2,9	2,8	-2,3	9,2	28	-10,6	22	72	20,3	63	5,3	17	23	0	10	6	5,7	5	18	529	5	
TR 92500 LANGFJORDJØKELEN	-6,4		-4,9	-7,8	0,8	13	-13,1	18						31	0						726	0	
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	0,6	2,4	3,0	-2,1	9,3	28	-10,7	21	73	42,4	74	8,7	24	21	0	15	12				507	3	
FI 92860 ØKSFJORD - DEALLJA	-3,6		-1,6	-5,6	4,7	13	-11,0	18						27	0						640	0	
FI 92910 SOPNESBUKT										73,7	136	18,1	19			14	7						
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	-3,3		-1,4	-5,1	5,0	13	-10,1	17	81					27	0						628	0	
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	-1,6	3,6	1,8	-4,9	8,8	28	-16,8	22	68					23	0						578	3	
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	-7,3	3,4	-2,8	-13,1	5,0	15	-30,7	22	78	37,6	157	23,1	13	29	0		5				753	0	
FI 93700 KAUTOKEINO	-6,4	4,5	-1,9	-11,4	6,5	28	-26,8	22	77	9,5	73	1,9	26	29	0	14	3	5,8	3	16	724	0	
FI 93900 SIHCCAJAVRI	-6,4	4,7	-3,4	-8,1	3,5	15	-24,0	23	93	12,9	86	5,2	8	28	0	10	3	6,1	5	20	727	0	
FI 94130 PORSÅ II										61,6	118	11,5	19			16	11						
FI 94170 SKAIDI II										59,0		9,5	18			14	12						
FI 94230 ROGNSUNDET	-0,2		1,9	-2,2	9,3	28	-6,7	2						23	0						534	3	
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHA	-0,7	3,0	1,5	-3,4	7,5	28	-11,0	21	74	68,9		13,0	20	23	0		13				549	0	
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	0,8	2,3	2,8	-1,1	9,4	28	-6,4	17	73					20	0						502	4	
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTH	-0,1	2,8	1,7	-2,1	7,3	28	-6,9	17	73					22	0						531	0	
FI 94870 OLDERFJORD										34,9		10,1	17			14	11						
FI 95350 BANAK	-2,2	3,9	1,2	-5,7	8,2	15	-18,5	22	71					26	0						596	2	
FI 95590 BØRSELV II										19,5		4,5	25			14	7						
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJOF										27,6	95	6,5	20			13	9						
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHF										42,8	134	9,5	18			16	8						
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	-1,4	2,1	0,8	-4,3	5,9	15	-10,7	26	77					24	0						572	0	
FI 96400 SLETTNES FYR	-0,9	2,2	1,2	-3,4	6,1	28	-10,2	26	75					24	0						554	0	
FI 96560 GAMVIK II										64,6		17,7	18			14	12	6,5	0	19			
FI 96600 GAMVIK - SKJÅNES										46,8		10,0	17			12	11						
FI 96850 TANA BRU	-3,5		0,2	-7,8	6,2	15	-17,5	2	77	37,6		7,7	17	27	0		10				634	0	
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										17,8	89	5,0	18			13	7						
FI 96970 SIRBMA										36,4	214	13,1	18			11	6						
FI 97251 KARASJOK - MARKANI	-5,3	5,0	-0,6	-10,5	6,9	15	-25,9	1	76	11,2	80	2,3	26	28	0		3				691	0	
FI 97350 CUOVDDATMOHKKI	-6,8	4,1	-1,9	-12,6	5,4	15	-28,4	22	78	7,8	49	2,3	26	28	0	7	3	5,4	5	11	739	0	
FI 97710 ISKORAS II	-6,7	3,6	-4,7	-9,0	2,3	15	-15,9	22	89					31	0						734	0	
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	-1,5	2,6	0,5	-3,9	5,4	30	-9,2	2	75					24	0						575	0	
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	-3,3	2,9	-1,1	-5,9	5,2	15	-11,6	2	83					28	0						629	0	
FI 98400 MAKKAUR FYR	-1,0	2,6	1,1	-3,5	6,3	15	-8,8	2	74					24	0						559	0	
FI 98550 VARDØ RADIO	-0,9	2,7	1,1	-3,0	5,9	30	-7,3	23	77	54,7	161	14,5	17	24	0	16	9	6,0	1	17	555	0	
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	-1,9		0,2	-4,5	5,4	15	-9,5	26	93					26	0						587	0	
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	-2,2	3,6	0,0	-5,2	6,8	29	-13,1	25	80					27	0						597	0	
FI 99340 ØVRE NEIDEN										7,1		1,9	26			9	4						
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	-3,2	4,2	-0,5	-6,0	6,0	15	-14,3	23	81					26	0						626	0	
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	-3,0	5,0	0,9	-7,5	8,9	30	-22,3	21	78	22,2	131	11,3	20	29	0		6				622	0	
FI 99500 SKOGFOSS										14,2	84	4,0	18			11	4						
FI 99540 NYRUD	-3,3		1,0	-8,7	9,0	15	-22,5	1	77	12,0		2,2	18	30	0		5				631	0	
SV 99710 BJØRNØYA	-2,3	5,3	-0,4	-4,5	3,5	28	-10,1	22	84	40,7	145	6,9	30	28	0	25	12	6,4	0	20	599	0	
SV 99720 HOPEN	-4,4	9,3	-2,8	-6,3	3,1	13	-13,6	22	86	26,8	65	6,0	29	30	0	26	9	6,2	0	16	664	0	
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	-7,6		-5,1	-11,0	2,7	13	-18,8	22	87					31	0						761	0	
SV 99740 KONGSØYA	-6,6		-4,7	-9,6	0,3	13	-19,7	23	90					31	0						730	0	
SV 99752 SØRKAPPØYA	-5,1		-3,3	-7,2	3,5	13	-16,1	18	84					29	0						686	0	
SV 99754 HORNSUND	-5,8		-3,4	-8,6	3,6	13	-18,7	18	74	42,9		10,8	3	31	0	15	10	5,0	7	12	706	0	
SV 99760 SVEAGRUVA	-10,0	6,2	-5,9	-15	5,3	13	-29,7	21	78					30	0						837	0	
SV 99765 AKSELØYA	-5,6		-3,7	-7,5	6,0	13	-16,9	17	79					29	0						702	0	
SV 99790 ISFJORD RADIO	-5,4	6,6	-3,5	-7,3	4,6	13	-16,4	17	80	46,7	117	6,3	15	29	0		17				694	0	
SV 99820 BARENTSBURG	-6,5	8,0	-4,4	-8,6	3,6	4	-18,5	17	78	97,2	194	27,9	15	30	0		18				728	0	
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	-6,9	8,8	-4,5	-9,8	5,4	13	-17,9	25	75	8,4	37	2,0	15	30	0	18	3	5,3	5	10	740	0	
SV 99880 PYRAMIDEN	-7,4		-4,4	-10,6	4,0	13	-20,7	22	69					30	0						755	0	
SV 99910 NY-ÅLESUND	-7,5	6,7	-5,0	-10,5	4,5	13	-19,0	22	65	42,6	95	20,7	14	30	0	14	4	5,0	9	13	761	0	
SV 99927 VERLEGENHUKEN	-7,3		-4,8	-9,6	4,9	13	-18,0	17	79					31	0						752	0	
SV 99928 CROZIERPYNTEN																							
SV 99935 KARL XII ØYA	-6,4		-4,3	-8,1	2,0</																		

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 mars-målinger. * betyr tangering av rekord.

Stasjoner med ny mars-rekord for døgnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
29350	Uvdal kraftverk	Nore og Uvdal (Buskerud)	17,4	29	1986	04.03.1988	16,5
31080	Tessungdalen - Bakkhus	Tinn (Telemark)	23,3	29	1984	23.03.1986	20,5
34800	Tørdal - Suvdøla	Drangedal (Telemark)	50,6	29	1996	12.03.2008	33,0
41670	Konsmo - Høyland	Audnedal (Vest-Agder)	49,5	29	1992	01.03.2015	47,8

Stasjoner med ny mars-rekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
13420	Venabu	Ringebu (Oppland)	11,5	16	1981	27.03.2007	10,5
15270	Juvvasshøe	Lom (Oppland)	7,8	15	2000	29.03.2000	6,5
15730	Bråtå - Slettom	Skjåk (Oppland)	12,3	16	1999	29.03.2014	10,8
16610	Fokstugu	Dovre (Oppland)	10,8	15	1969	28.03.2014	10,7
21680	Vest-Torpa II	Nordre Land (Oppland)	15,0	14	1987	27.03.2012	14,9
31620	Møsstrand II	Vinje (Telemark)	13,0	16	1981	23.03.2012	10,7
41770	Lindesnes fyr	Lindesnes (Vest-Agder)	14,9	17	1970	27.03.2012	12,9
55290	Sognefjellhytta	Lom (Oppland)	12,0	15	1979	29.03.2014	9,3
76450	Vega - Vallsjø	Vega (Nordland)	11,9	27	1992	25.03.2007	11,7
80610	Myken	Rødøy (Nordland)	9,4	29	1993	28.03.2007	8,8
86520	Sortland – Kleiva	Sortland (Nordland)	9,5*	29	1958	02.03.1959	9,5