



Meteorologisk  
institutt

**MET info**

no. 5/2014  
ISSN 1503-8017  
KLIMA  
Oslo, 04.06.2014

# Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt  
Mai 2014

Hanne Heiberg, Stein Kristiansen, Jostein Mamen, Hanna Szewczyk-Bartnicka



Fin mai-dag ved Lustrafjorden Foto: Arthur B. Brynjulfsen

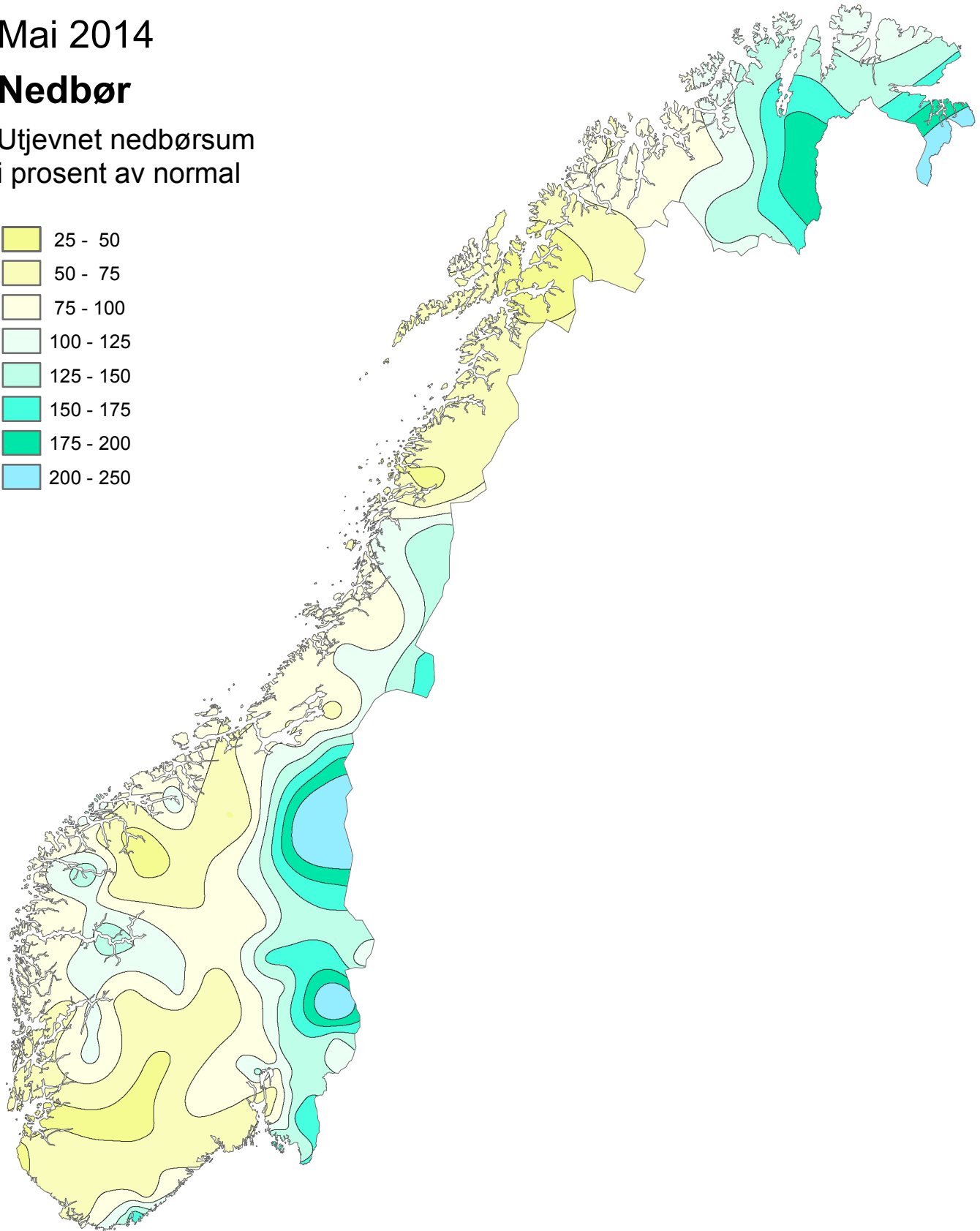
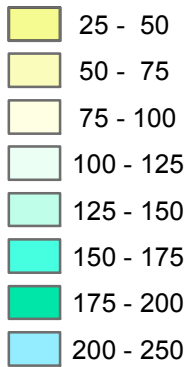
**Månedstemperaturen for hele landet lå 0,6 °C over normalen. Relativt mildest var det på enkelte stasjoner i Sør-Norge med avvik på 1,5-2 °C over normalen. Et par stasjoner i indre strøk av Troms og Finnmark hadde avvik på opptil 1 grad under normalen. Månedsnedbøren for hele landet i mai var nær det normale. Relativt våtest var det i deler av Østfold, Akershus, Hedmark, Sør-Trøndelag og Finnmark med 200-250 % av normalen, mens noen stasjoner i Rogaland, Møre og Romsdal, og Nordland fikk under halvparten av den normale nedbøren.**

# Klimatologisk månedsoversikt

Mai 2014

## Nedbør

Utjevnet nedbørsum  
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 02.06.2014

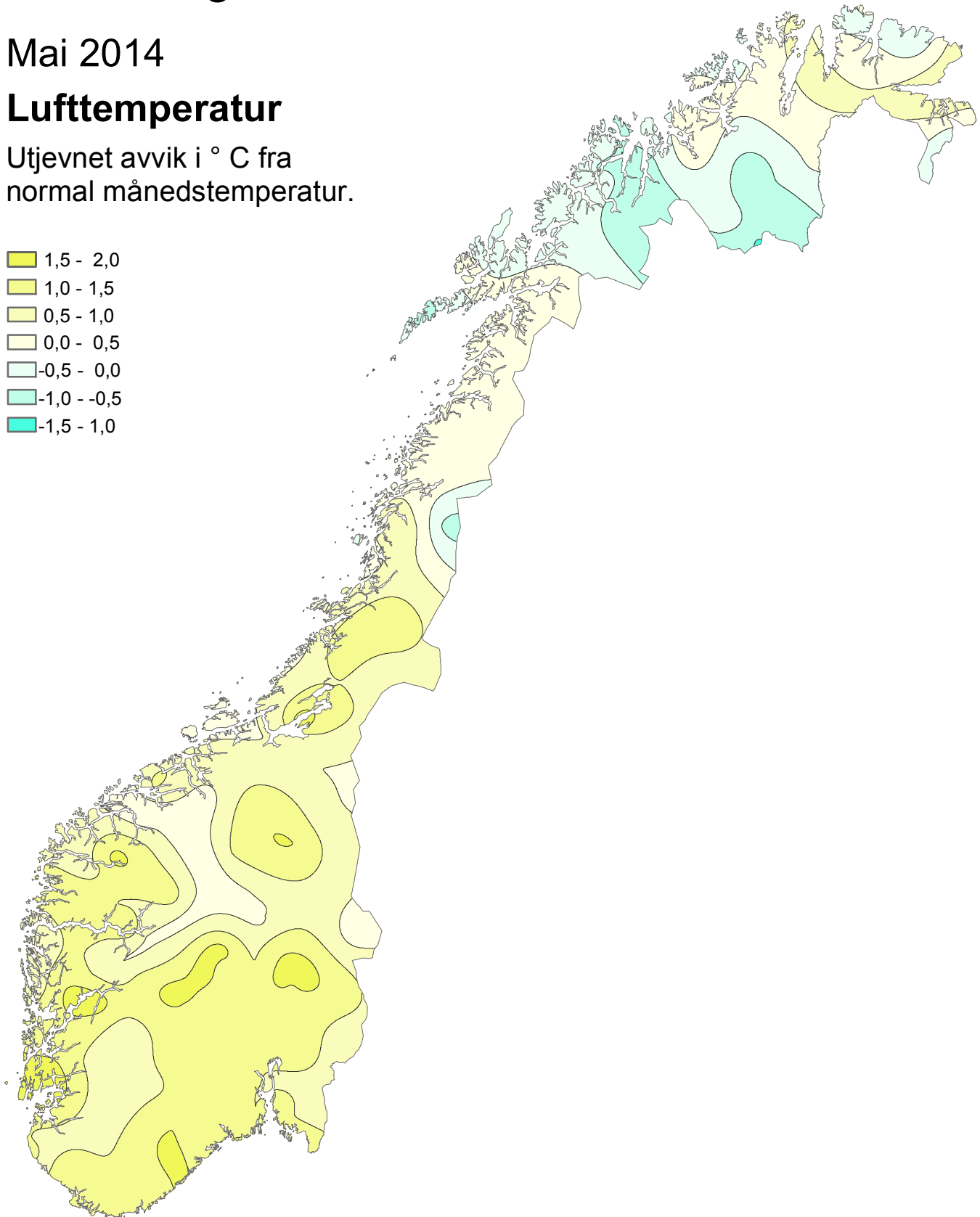
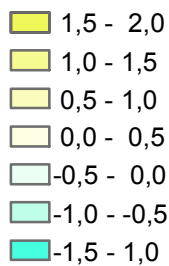
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
[http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/)

# Klimatologisk månedsoversikt

Mai 2014

## Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra  
normal månedstemperatur.



Normalperioden er 1961 - 1990

Grafene viser døgntemperatur og normal.

Utgitt: 02.06.2014

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
[http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/)

# Været i Norge – mai 2014: kald start, varm avslutning

Månedstemperaturen for hele landet lå 0,6 °C over normalen. Relativt mildest var det på enkelte stasjoner i Sør-Norge med avvik på 1,5-2 °C over normalen. Et par stasjoner i indre strøk av Troms og Finnmark hadde avvik på opptil 1 grad under normalen. Aust-Agder fikk ny kulderekord med –12,5 °C, målt på Hovden – Lundane 2. mai. Månedsnedbøren for hele landet i mai var nær det normale. Relativt våtest var det i deler av Østfold, Akershus, Hedmark, Sør-Trøndelag og i Finnmark med 200-250 % av normalen, mens noen stasjoner i Rogaland, Møre og Romsdal, og Nordland fikk under halvparten av den normale nedbøren

## Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 0,6 °C over normalen, og måneden endte blant de 20-30 varmeste mai-månedene i en serie som går tilbake til 1900. Varmest var 2013 med 2,7 °C over normalen. Kaldest var 1927 med 2,9 °C under. Relativt mildest var det på enkelte stasjoner i Sør-Norge med avvik på 1,5-2 °C over normalen. Et par stasjoner i indre strøk av Troms og Finnmark hadde avvik på opptil 1 grad under normalen. Stasjonen Hovden – Lundane i Bykle kommune satte ny kulderekord for Aust-Agder med –12,5 °C 2. mai. Stasjonen hadde selv den gamle rekorden med –12,1 °C fra 4. mai 2003.

De varmeste stasjonene var

- Oslo – Bygdøy 12,3 °C (ingen normal)
- Drammen – Berskog (Buskerud) 12,2 °C (1,1 °C over normalen)
- Hokksund (Øvre Eiker, Buskerud) 12,1 °C (1,5 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Juvvasshøe (1894 moh, Lom, Oppland) –0,8 °C (1,4 °C over normalen)
- Suolovuopmi – Lulit (Kautokeino, Finnmark) 0,4 °C (0,7 °C under normalen)
- Sihccajavri (Kautokeino, Finnmark) 0,8 °C (1,0 °C under normalen)

Høyeste maksimumstemperatur var 27,4 °C, målt den 23. mai på Rygge – Huggenes (Østfold). Laveste minimumstemperatur var –21,5 °C, og ble målt på Suolovuopmi – Lulit (Kautokeino, Finnmark) 4. mai. Vi må tilbake til 1999 for å finne en enda lavere verdi for månedens laveste temperatur i mai. Da var Cuovddatmohkki (Karasjok, Finnmark) kaldest med –22,2 °C.

## Nedbør

Månedsnedbøren for hele landet var nær normalen. I serien som går tilbake til 1900 er 1949 våtest med 180 %, mens 1936 er tørrest med 35 %. Relativt våtest var det i deler av Østfold, Akershus, Hedmark, Sør-Trøndelag og i Finnmark med 200-250 % av normalen, mens noen stasjoner i Rogaland, Møre og Romsdal, og Nordland fikk under halvparten av den normale nedbøren.

De våteste stasjonene var

- Frøyset (Masfjorden, Hordaland) 180,1 mm (178 % av normalen)
- Hovlandsdal (Fjaler, Sogn og Fjordane) 159,5 mm (116 % av normalen)
- Myrkdalen – Vetelebotn (Voss, Hordaland) 143,5 mm (ingen normal ennå)

De tørreste stasjonene i denne oversikten var

- Dividalen II (Målselv, Troms) 8,8 mm (44 % av normalen)
- Bjorli (Lesja, Oppland) 12,8 mm (ingen normal)
- Tafjord (Norddal, Møre og Romsdal) 13,1 mm (37 % av normalen)

Høyeste døgnetnedbør var 76,0 mm, og ble målt på Hovlandsdal (Fjaler, Sogn og Fjordane) 16. mai.

## Arktis – mai 2014

### Arktis

Svalbard lufthavn hadde en gjennomsnittstemperatur på  $-2,0\text{ °C}$  ( $2,2\text{ °C}$  over normalen). Bjørnøya registrerte  $-0,8\text{ °C}$  ( $0,6\text{ °C}$  over). Hopen hadde  $-2,9\text{ °C}$  ( $1,8\text{ °C}$  over). Sveagruva hadde  $-3,2\text{ °C}$  i gjennomsnitt, noe som er  $1,5\text{ °C}$  over normalen. Ny-Ålesund fikk  $-3,4\text{ °C}$  ( $0,6\text{ °C}$  over). Jan Mayen hadde en middeltemperatur på  $0,4\text{ °C}$  ( $1,1\text{ °C}$  over normalen).

Høyeste maksimumstemperatur kom på Jan Mayen med  $5,3\text{ °C}$  31. mai. Månedens laveste minimumstemperatur var  $-20,4\text{ °C}$ , og ble registrert på Svegruva 4. mai.

Ny-Ålesund fikk mest nedbør av de arktiske stasjonene med  $72\text{ mm}$  ( $400\%$  av normalen), etterfulgt av Bjørnøya med  $19,9\text{ mm}$  ( $111\%$ ). Ny-Ålesund målte også størst døgnnedbør av de arktiske stasjonene med  $14,0\text{ mm}$  den 17. mai.

Takk for bidrag fra :

Åse Moen Vidal - klimatologisk database

Solfrid Agersten - Java applikasjon (KDVH)

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

	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										73,8	142	21,0	7					13	12				
ØF 1400 BREKKE SLUSE										66,1	112	26,0	7					15	10				
ØF 1950 ØRJE										63,5	113	20,6	7					13	10				
ØF 3190 SARPSBORG	11,7	1,0	16,4	7,3	27,2	22	0,9	1	70	75,2	119	19,5	7	0	9	13	12	4,8	7	9	172	207	
ØF 3200 BATERØD										99,8	175	21,3	7					14	13				
ØF 3290 RAKKESTAD	10,3	0,9	15,5	4,9	25,9	22	-4,0	4	70	91,6	167	22,8	7	6	10			11			212	169	
ØF 3370 ØSAKER	11,2		16,0	6,5	26,7	23	-0,5	3	69	73,2		24,6	7	2	9			12			183	194	
ØF 3780 IGS I HOBØL										77,2	133	23,3	7					13	9				
ØF 17000 STRØMTANGEN FYR	11,4	1,4	14,5	8,4	23,2	30	1,5	1	71	77,0	154	32,9	7	0	3						174	199	
ØF 17150 RYGGE	11,6	1,3	16,5	7,0	26,3	22	-0,3	4	71	44,9	79	20,4	7	1	11						171	206	
ØF 17251 MOSS BRANNSTASJON										48,3		25,0	7					12	10				
ØF 17280 GULLHOLMEN	11,6		15,2	8,7	23,6	30	3,0	1						0	6						169	204	
AK 2650 AURSKOG	10,3	1,2	16,2	4,3	26,0	23	-6,9	4	69	91,7	195	27,3	20	7	11			12			213	173	
AK 4040 ENEBAKK - BARBØL										76,8	128	24,1	7					14	11				
AK 4200 KJELLER	11,3	1,3	16,9	5,9	27,2	22	-2,6	2	70					6	14						182	198	
AK 4260 SKEDSMO - HELLERUM	10,7		16,3	5,6	26,5	23	-2,4	4	67	86,2	146	26,6	7	6	11			11			199	182	
AK 4460 HAKADAL JERNBANES	10,5	0,9	16,7	4,8	26,3	22	-4,5	4	66	87,6	129	30,5	7	7	14			11			204	177	
AK 4740 UKKESTAD										85,9	151	21,0	7					15	10				
AK 4780 GARDERMOEN	10,6	1,2	15,4	5,9	25,4	23	-2,7	4	69	82,5	135	19,7	7	6	10			11	5,3	6	12	204	180
AK 4920 ÅRNES	10,8	1,0	16,6	5,4	26,7	22	-3,9	4	71	61,6	123	18,6	7	6	12			11			199	185	
AK 11120 EIDSVOLL VERK										50,0	91	18,4	20					14	8				
AK 11450 MINNESUND JERNBAN	10,2		16,4	5,2	26,9	22	-3,4	4		90,6		27,6	20	6	13			10			212	168	
AK 17850 ÅS	11,2	0,9	16,2	6,3	25,1	22	-2,2	4	69	39,8	66	22,6	7	3	10			8			184	194	
AK 19710 ASKER	11,0	1,1	16,4	6,5	24,7	30	-1,0	1	68	85,7	130	42,3	7	1	11			11			188	191	
OS 17980 OSLO - LJABRUEIEN										47,1		18,8	7										
OS 18020 OSLO - LAMBERTSETER										47,8	80	18,7	7										
OS 18160 NORDSTRAND										48,2	93	16,5	20					9	9				
OS 18210 OSLO - HOVIN										51,0		19,6	7										
OS 18230 ALNA	11,9		16,7	7,8	26,2	23	0,6	4	64					0	12						168	216	
OS 18269 OSLO - HAUGENSTUA										62,5		25,4	7										
OS 18420 OSLO - DISEN										57,8		26,6	7										
OS 18500 BJØRNHOLT I NORDM	9,1		15,2	4,1	25,2	23	-4,2	4		65,7	85	25,1	7	8	10			10			246	145	
OS 18700 OSLO - BLINDERN	12,0	1,2	17,3	7,7	26,4	23	0,7	1	65	57,5	108	26,8	7	0	14			9	5,4	3	10	164	220
OS 18815 OSLO - BYGDØY	12,3		17,8	7,4	26,9	23	-0,9	4	65	43,3		20,7	7	2	16			10			154	227	
OS 18950 TRYVANNSSHØGDA										57,3		26,5	7										
OS 18920 OSLO - BESSERUD	8,8	1,2	13,6	5,1	23,0	23	-3,2	1	72	65,6	84	31,4	7	5	5			10			255	137	
OS 18980 OSLO - LILLEAKER										55,0		32,3	7										
HE 60 LINNES										52,0	83	12,7	26					12	10				
HE 100 PLASSEN										76,8	120	18,0	7					15	10				
HE 180 TRYSIL VEGSTASJON	8,3	0,3	14,5	2,2	26,0	23	-5,6	2	69	83,9	140	21,0	25	9	10			10			269	130	
HE 610 GLØTVOLA - TRØAN										74,4	162	27,6	26					14	10				
HE 700 DREVSJØ	6,1	0,6	11,1	0,8	22,3	23	-7,4	15	70	66,8	152	28,1	26	16	2	16	7	5,4	7	13	339	92	
HE 770 ELLEFSPLASS										90,4	205	39,5	26					21	10				
HE 810 TUFSDAL - MIDTDA										95,0	221	34,5	26					19	12				
HE 5590 KONGSVINGER	10,5		16,0	5,1	25,5	23	-2,7	5	69	63,2		13,7	8	5	12			9			204	178	
HE 5660 ROVERUD	10,3	0,8	15,6	4,6	25,7	22	-4,8	4	68	60,6	121	10,8	8	6	10			11			215	176	
HE 6020 FLISA II	10,7	1,3	16,2	5,4	26,7	23	-3,7	4	64	116,9	234	45,6	25	6	12			13	5,3	3	12	200	186
HE 6440 VERMUNDSJØEN										92,8	182	30,5	25					16	13				
HE 7420 RENA - ØRNHAUGEN	4,9		9,9	0,7	19,2	23	-8,4	2	74	65,5		10,1	26	14	0			15			376	70	
HE 7920 FINSTAD - NYHUS										60,7	160	22,3	26					15	9				
HE 7950 RENA FLYPLASS	9,0	0,7	15,8	1,9	25,6	22	-9,5	2	67	89,9	204	22,1	26	12	11			12			249	146	
HE 8140 EVENSTAD - DIH	8,9	0,9	15,4	2,7	25,3	23	-6,3	2	74					8	10						250	141	
HE 8880 ALVDAL	7,7		12,9	2,8	20,8	24	-6,0	5	65	56,6		25,6	24	8	6			7			288	114	
HE 8970 EINUNNA KRAFTVERK										31,7	99	9,3	26					9	6				
HE 9160 FOLLDAL - FREDHEIM	6,3		12,1	-0,4	20,4	20	-10,3	5	60	18,3		6,6	24	17	2			6			333	88	
HE 9580 TYNSET - HANSMOEN	7,4	1,5	12,5	2,2	20,4	23	-7,5	5	70	54,6	182	21,8	24	10	4			8			296	109	
HE 12180 ILENG	10,2	0,6	15,7	5,2	26,9	23	-3,9	2	65	61,8	134	15,6	7	7	11			9			212	173	
HE 12290 HAMAR II	11,0		16,6	6,0	27,2	23	-2,5	2	62	42,5		11,1	7	6	12			7			192	191	
HE 12320 HAMAR - STAVSBERG	10,5		15,6	6,0	26,2	23	-2,2	2	63	49,3		12,8	26	5	10			8			205	178	
HE 12520 NES PÅ HEDMARK										61,2	153	16,1	7					15	11				
HE 12550 KISE PA HEDMARK	10,4	1,9	16,4	5,2	25,4	23	-3,2	2	68	51,0	116	14,9	7	6	11			8			205	173	
HE 66850 KVIKNE I ØSTERDAL										19,6	61	7,1	26					14	5				
OP 9310 HJERKIN II	4,7		9,2	0,3	16,8	28	-8,1	1	70	29,3		8,4	24	15	0			5			383	66	
OP 11500 ØSTRE TOTEN - APELS	10,4	1,4	15,9	5,6	25,5	23	-2,6	2	66	57,3	130	16,5	7	5	11			8			206	177	
OP 12680 LILLEHAMMER - SÆTH	10,0	1,3	15,7	5,0	23,7	29	-2,8	1	65	76,6	153	16,9	7	6	13			9			217	166	
OP 13030 GAUSDAL - FOLLEBU	8,9	1,2	14,3	4,3	23,3	29	-3,5	1	66	60,8	113	22,6	24	8	8			10			251	141	
OP 13060 GAUSDAL - OVREHAGI										46,2		15,9	7					12	11				
OP 13140 FÅVANG - TROMSNES										37,7	84	10,9	24					15	8				
OP 13150 FÅVANG	9,2	0,6	14,9	3,9	23,0	29	-2,9	1	64	39,9	93	11,3	24	6	8			7			241	140	
OP 13160 KVITFJELL	4,0	0,2	7,8	1,0	15,3	29	-7,6	1	74					12	0						403	56	
OP 13310 SØRE BREKKOM										37,1	86	12,4	24					10	8				
OP 13420 VENABU	4,8	0,6	9,5	0,3	17,7	20	-8,5	1	69	45,3	94	16,1	7	15	0	14	8	5,2	3	11	379	66	
OP 13450 HOVDGRENDA										26,7	65	8,0	7					12	6				
OP 13640 OLSTAPPEN																							
OP 13655 SKÅBU	5,5		10,5	1,0	19,1	29	-8,6	1	69	50,8		12,2	24	12	0			9			355	78	
OP 14050 SJOA										22,1	69	8,8	24					12	5				
OP 14200 LEIRFLATEN	7,7		13,9	1,0	22,3	26	-8,9	1	69	33,2		10,9	24	10	7			9			288	110	
OP 14550 PRESTSTULEN										28,6	89	9,6	24					9	6				

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
OP	15660 SKJÅK										21,0	131	9,7	23			10	5						
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	7,1	1,3	11,8	2,8	18,9	28	-5,0	5	72	24,2	121	8,0	23	6	0	12	6	6,0	1	18	307	98	
OP	15890 GROTLI III	4,3		9,1	-0,7	16,9	19	-12,5	5	68	32,8		9,4	23	16	0		7				395	45	
OP	16271 HØVRINGEN II	4,9		9,3	0,6	17,3	29	-10,0	1	70	28,3		10,1	24	12	0		9				375	68	
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGARD	7,4	0,9	12,0	3,3	19,4	29	-5,1	5	67	16,9	89	9,0	24	7	0		3				297	110	
OP	16610 FOKSTUGU	5,0	1,0	9,5	0,7	17,8	28	-9,0	1	67	22,1	85	6,1	24	12	0		8	5,5	3	11	372	71	
OP	16790 LESJA - SVANBORG										13,6	65	8,6	24			9	4						
OP	20520 LUNNER										42,6	79	11,5	7			12	10						
OP	20540 GRAN	10,8	1,8	16,4	5,1	24,9	23	-4,3	4	64	40,2	74	7,4	20	7	12		11				199	185	
OP	21680 VEST - TORPA II	7,8	1,0	13,5	2,2	22,2	29	-6,3	5		66,2	107	17,8	7	10	6		9				284	118	
OP	23160 ÅBJØRSBRÅTEN	7,3	1,4	12,3	2,2	20,1	29	-6,3	2	68	31,7	67	8,2	24	7	1	16	8	5,5	5	14	301	105	
OP	23410 FAGERNES - LUFTHAVN	6,2		11,1	1,1	19,4	26	-8,3	2	67					11	0						335	88	
OP	23420 FAGERNES	9,3	1,8	14,9	4,0	22,8	26	-3,8	1	62	37,9	92	12,6	7	6	10	13	10	5,2	3	11	238	148	
OP	23500 LØKEN I VOLBU	8,2	1,4	13,9	2,6	21,9	20	-6,0	2	67	38,4	87	10,1	7	6	7		9				272	124	
OP	23550 BEITOSTØLEN II	4,8		8,9	1,3	17,0	29	-7,6	1	69	34,5		10,8	7	12	0		6				379	62	
OP	23720 VANG I VALDRES										48,5	105	17,4	24			14	8						
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJEST	3,8		8,9	-1,7	15,5	29	-12,3	2	74	22,4	80	3,8	23	21	0		8				409	34	
OP	55290 SOGNEFJELLHYTTA	1,0	1,2	4,5	-2,1	11,6	27	-12,0	2	80					18	0						496	5	
OP	61630 BJORLI	7,5		12,9	2,2	21,4	19	-8,5	5	66	12,8		3,8	24	7	4		5				296	102	
BU	19940 LIER	11,2	1,1	16,7	6,0	24,3	22	-1,5	4	66	65,6	106	22,6	7	3	12		11				182	194	
BU	20250 HOLE										54,1	123	16,8	20			15	12						
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY	11,5	1,0	17,1	6,4	25,8	22	-2,0	4	62	40,8	87	14,6	7	5	14		8				177	202	
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERA										84,2	134	23,9	21			15	10						
BU	24710 GULSVIK II	11,1	1,1	18,1	5,0	25,6	29	-2,5	2	63	43,1	81	15,2	24	5	15		5				184	191	
BU	24890 NESBYEN - TODOKK	10,5	1,4	17,1	4,1	25,2	26	-5,9	2	62	25,2	59	6,0	7	6	13	14	7	5,2	7	12	201	177	
BU	24960 GOL - STAKE										27,0	63	6,2	7			13	8						
BU	25100 HEMSEDAL - HØLTO										60,8	103	18,9	24			12	8						
BU	25110 HEMSEDAL II	7,8		13,8	1,9	20,8	18	-8,0	1	66					8	5						286	113	
BU	25112 HEMSEDAL-HOLLEKOL	6,8		12,0	2,5	20,2	18	-5,6	1	65					10	1						317	96	
BU	25260 VATS - RANDEN										49,0	89	14,5	7			14	8						
BU	25320 ÅL III										44,7	102	10,6	7			10	7						
BU	25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	6,3	1,6	11,1	1,7	17,7	28	-7,5	1	66	40,3	81	11,6	7	7	0		7				330	83	
BU	25640 GEILO										40,4	79	13,5	7			13	8	5,7	5	17			
BU	26350 SIGDAL - NEDRE EGGE	10,8		17,8	3,8	26,9	24	-5,2	2	71	47,3		16,8	7	7	15		7				196	182	
BU	26820 HOKKSUND	12,1	1,5	17,6	6,7	26,0	22	-1,9	4	66	56,4	87	20,4	7	4	15		9				159	221	
BU	26900 DRAMMEN - BERSKOG	12,2	1,1	17,9	7,1	26,0	22	-0,8	2	67	49,2	88	22,5	7	1	14		9				156	225	
BU	27010 KONNERUD	10,7		16,6	5,0	24,8	22	-3,2	2	70	68,1		23,5	7	5	11		10				196	180	
BU	28380 KONGSBERG BRANNS	11,2	1,4	17,0	5,6	24,9	22	-3,2	2	64	62,6	101	21,7	7	4	15	12	8	5,5	3	12	185	195	
BU	28922 VEGGLI II	10,3	1,3	16,1	4,7	24,7	29	-3,9	1	66	49,3	69	12,1	7	6	11		8	5,7	3	11	208	170	
BU	29350 UVDAL KRAFTVERK										45,4	83	8,4	7				11						
BU	29600 TUNHOVD										34,0	79	11,7	24			14	6						
BU	29720 DAGALI LUFTHAVN	5,9	1,5	11,3	-0,2	19,1	29	-10,7	1	69					15	0						345	78	
VE	26950 SVELVIK	11,2	1,0	16,1	6,4	24,6	30	-1,2	3	72	55,4	88	28,4	7	2	10		8				180	194	
VE	26990 SANDE - GALLEBERG	11,8	1,1	16,5	6,7	25,6	22	-0,6	2	69	51,4	80	26,0	7	3	11		9				167	210	
VE	27270 TØNSBERG - KILEN										42,1		26,8	7				5						
VE	27315 RAMNES - KILE VESTR	11,5		16,4	6,6	24,0	22	-2,1	4	71	71,4		29,2	7	1	11		9				173	201	
VE	27330 TØNSBERG - TARANRØ	11,5		16,3	6,7	24,3	30	-2,1	4		49,6		22,9	7	3	10		9				172	202	
VE	27450 MELSOM	11,6	1,0	16,3	7,4	24,5	30	-0,2	3	71	44,1	63	24,3	7	2	10		8				169	205	
VE	27500 FÆRDER FYR	11,7	1,7	13,9	9,9	20,0	31	4,0	1	74					0	1						165	207	
VE	27770 STOKKE - SOLLI										47,9	64	24,5	7			10	8						
VE	27800 HEDRUM										40,1	53	20,6	7			12	6						
VE	29950 SVENNER FYR	11,3	1,4	13,7	9,1	20,4	30	2,9	1						0	1						178	194	
TE	30255 PORSGRUNN_ÅS	11,2		15,6	7,2	23,4	30	0,0	2	72	60,6		20,7	14	0	7		7				178	194	
TE	30320 SKIEN - ELSTRØM										36,8	59	14,4	7			10	7						
TE	30380 GODAL										59,8	70	22,7	7			19	9						
TE	30420 SKIEN - GEITERYGGEN	11,4	1,4	16,2	7,1	25,1	30	-0,1	2	71					1	10		9*	8*			177	199	
TE	30530 NOTODDEN												24,7*	14										
TE	30650 NOTODDEN FLYPLASS	11,7	1,3	17,6	6,0	25,2	26	-2,8	2	68					4	14						169	208	
TE	31410 RJUKAN										36,3	51	8,5	7			14	9						
TE	31570 MØSVATN - HAUG										36,3	57	13,0	7			14	5						
TE	31620 MØSSTRAND II	5,0	1,2	10,3	0,7	17,6	26	-8,1	1	72	28,5	47	9,3	6	11	0		4				371	57	
TE	31970 GAUSTATOPPEN	0,1	2,3	2,6	-2,3	11,5	26	-12,7	1	87					18	0						525	9	
TE	32060 GVARV - NES	11,8	1,3	17,4	6,7	26,0	30	-1,4	1	64	49,2	82	22,4	7	4	13		8				167	210	
TE	32220 LIFJELL - ØYSTEINNAT	4,5		7,9	1,7	15,8	29	-6,8	1		106,8		30,0	10	13	0		10				388	59	

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
AA 36560 NELAUG	11,3	1,6	16,7	6,0	25,0	24	-2,0	2	67	67,7	79	15,0	7	3	14	13	12	4,6	7	11	181	194	
AA 38140 LANDVIK	11,7	1,3	16,6	6,8	26,1	24	-1,2	2	72	88,6	108	24,2	7	1	9		9				165	209	
AA 38421 SENUMSTAD										64,9	65	14,6	7			13	9						
AA 38600 MYKLAND										41,9	52	17,1	7			12	8						
AA 38730 HYNNEKLEIV	10,6		16,6	4,7	25,3	26	-5,1	2	69	44,2		10,6	7	4	12		10				198	176	
AA 38800 TOVDAL										65,2	72	16,0	7			13	11						
AA 69750 BYGLANDSFJORD - NE	10,7		16,4	6,4	25,4	30	-0,1	2	68	63,4		16,6	7	1	10		11				196	176	
AA 40250 VALLE	9,5	1,5	15,1	4,0	21,8	30	-4,6	2	68	40,7	58	10,5	7	5	7		5				233	145	
AA 40510 BLÅSJØ	2,8		6,9	-0,1	13,9	20	-8,8	1	84					13	0						440	12	
AA 40880 HØVDEN - LUNDANE	4,8	0,8	9,9	-0,6	15,9	20	-12,5	2	72	33,5	61	8,7	22	16	0		8				378	46	
VA 39040 KJEVIK	11,3	1,4	15,8	6,6	23,8	24	-1,8	2	75	141,6	165	27,4	11	2	7		16				179	194	
VA 39100 OKSØY FYR	10,7	1,4	13,1	8,5	18,6	30	2,5	2	81					0	0						196	176	
VA 39160 KRISTIANSAND - HOLD										100,8		19,4	7				11						
VA 39165 KRISTIANSAND BRANN										94,5		20,2	11				11						
VA 39200 KRISTIANSAND - KVAD										67,8		12,5	9				10						
VA 39210 DUEKNIPEN										66,8		12,3	9				10						
VA 39220 MESTAD I ODDERNES										115,7	115	23,5	7				14	12					
VA 41090 MANDAL III	10,9	0,9	14,7	7,2	21,1	30	0,0	3	72	55,8	90	8,8	11	0	2		10				190	182	
VA 41200 FINSLAND										69,8	72	11,6	13				18	12					
VA 41480 ÅSERAL										73,6	68	20,0	7				13	11					
VA 41550 LJOSLAND - MONEN										61,5	63	16,5	7				9	9					
VA 41670 KONSMO - HØYLAND	9,8	1,3	14,6	5,3	21,8	30	-2,8	2	62	102,1	98	15,3	14	5	5	15	13	4,8	8	11	225	152	
VA 41770 LINDESNES FYR	10,5	1,5	12,3	8,8	16,4	22	4,0	2	80	62,4	88	11,2	22	0	0	13	9	5,1	8	11	202	170	
VA 41820 KVÅVIK										70,5	68	11,0	13				15	10					
VA 41825 LYNGDAL	11,2	0,7	16,3	5,9	22,6	30	-2,1	1	77	75,0	72	11,8	13	4	8		10				181	191	
VA 41860 KVINESHEI - SØRHELL										81,7	66	12,2	7				18	12					
VA 42160 LISTA FYR	10,6	1,4	13,3	7,9	20,1	22	1,6	2	79	41,0	57	7,5	22	0	2	12	9	4,9	8	8	199	173	
VA 42940 SIRDAL - SINNES																							
RO 43010 EIK - HOVE	10,6	1,3	16,1	4,8	22,8	30	-4,0	2	75	79,4	69	9,9	22	4	8		12	5,3	4	12	198	174	
RO 43090 JØSSINGFJORD										59,6	63	12,5	9			12	10						
RO 43350 EIGERØYA	9,9	0,9	12,1	8,2	20,8	27	2,8	2						0	1						219	153	
RO 43360 EGERSTAD										47,7	56	11,5	22				11	10					
RO 44080 OBRESTAD FYR	9,7	1,3	12,2	7,2	20,1	22	-1,4	2	83	43,4	56	18,4	22	1	1		8				226	146	
RO 44160 HOGNESTAD										43,1	63	11,5	23				12	9					
RO 44300 SÆRHEIM	10,4	0,9	14,1	7,5	22,8	27	1,0	2	76	30,8	44	16,5	22	0	2		5				204	168	
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										64,2	59	17,9	22				12	9					
RO 44520 HELLAND I GJESDAL										57,0	52	17,5	22				11	10					
RO 44560 SOLA	11,0	1,1	14,7	7,9	23,1	22	-0,1	2	75	37,9	56	14,5	22	1	4	14	9	3,5	8	5	185	187	
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	10,1	1,5	12,7	8,2	20,0	27	4,3	4	80					0	1						214	158	
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	11,1	1,2	15,4	7,9	23,1	22	1,7	2	72	24,2	36	6,7	6	0	5		8				182	190	
RO 44800 SVILAND										64,5	70	16,5	13				14	10					
RO 45350 LYSEBOTN	11,4		15,6	8,0	22,5	22	1,9	1	70	50,0	56	14,5	16	0	5		8				173	200	
RO 45530 LIARVATN	9,9		14,2	5,8	21,8	18	-2,0	2	73	62,0		18,8	16	3	3		9				221	154	
RO 45770 HJELMELAND	11,0		15,9	6,7	23,9	22	-0,9	1	74	64,6		13,0	22	3	7		10				185	187	
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	11,3	1,5	15,5	8,0	24,2	22	0,7	1	71	66,9		17,9	22	0	5		8				175	197	
RO 46150 SAND I RYFYLKE										96,0	96	22,6	16				17	9					
RO 46300 SULDALSVATN										48,7	65	11,8	16				14	10					
RO 46610 SAUDA	11,3	1,1	16,1	7,2	22,6	22	-0,2	4	66	73,0	73	16,9	16	1	8	16	9	4,8	9	13	176	196	
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	10,9	1,5	15,9	5,8	22,7	22	-3,1	1	74	110,5	96	33,4	16	4	4		12				189	183	
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	10,4	2,0	13,8	7,8	21,1	27	-1,7	1	79					1	3						205	167	
RO 47270 KARMØY - HYDRO										62,5	84	14,5	22				10	8					
RO 47300 UTSIRA FYR	9,6	1,3	11,9	8,0	16,7	28	4,2	1	82	46,3	73	11,7	6	0	0		9	4,9	5	11	230	142	
RO 47350 RØVÆR	9,6		11,8	8,2	18,2	21	3,8	1						0	0						229	143	
HO 25830 FINSEVATN	1,7	1,4	5,8	-2,3	12,0	28	-15,6	2	78	32,4	72	8,0	23	22	0		7				476	1	
HO 29400 SANDHAUG	1,2		6,0	-2,9	13,9	20	-16,6	1	82					24	0						489	0	
HO 46430 RØLDALSFJELLET	4,4		7,9	1,7	12,9	28	-6,8	1	75	101,5		22,9	23	8	0		12				391	36	
HO 46432 RØLDALSFJELLET - E	1,8		4,3	-0,3	10,4	25	-8,7	1						15	0						471	9	
HO 46450 RØLDAL										69,8	104	16,0	23				12	9					
HO 46510 MIDTLÆGER	3,7	0,8	7,4	0,7	12,1	23	-8,6	1	70					11	0						412	28	
HO 47890 OPSTVEIT										92,0	70	24,8	16				11	10					
HO 48120 STORD LUFTHAVN	10,7	1,2	15,0	7,5	21,6	18	0,5	4	75					0	3						197	175	
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	9,9	1,2	11,8	8,4	20,1	21	4,6	1	80					0	1						220	152	
HO 48500 ROSENDAL										99,5	113	36,5	16				12	10					
HO 48780 MAURANGER KRAFTS										81,4	81	42,2	16				10	9					
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										69,0		20,9	16				12	8					
HO 49351 TYSSDAL IA																							
HO 49490 ULLENSVANG FORSØ	11,9	1,7	17,2	7,8	23,7	29	1,1	2	66	89,0	178	36,0	16	0	8		7				159	213	
HO 49631 EIDFJORD II										32,9	80	8,0	16				9	7					
HO 49800 FET I EIDFJORD	6,3		10,6	2,3	18,0	20	-7,4	1	67	31,9	71	9,3	16	6	0		8				331	75	
HO 50070 KVAMSØY	11,9		16,9	8,3	23,3	20	2,2	4	65	61,4	67	17,2	16	0	9		8	5,7	4	15	158	214	
HO 50080 ØYSTESE - BORGE										77,2	87	28,7	16				12	8					
HO 50110 KVAM - AKSNESET	11,7		15,8	8,3	22,4	28	0,5	4	73	72,8		25,9	16	0	7		9				165	207	
HO 50175 AUSTEVOLL	9,9		13,2	7,5	20,2	18	1,7	1		63,0		18,9	6	0	1		9				219	153	
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	8,6	1,6	13,4	4,3	20,5	27	-4,1	1	72	108,8	75	31,2	16	4	2	14	10	4,9	9	11	260	125	
HO 50450 FANA - STEND										113,3	111	35,0	16				12	10					
HO 50500 FLESLAND	10,2	0,9	13,9	6,9	20,3	21	-0,8	4	75					1	2			4,2	8	10	211	161	
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	11,4	0,9	16,1	7,6	22,4	27	-0,1	4	63	96,7	91	48,4	16	1	5		9	5,4	4	11	172	200	
HO 51010 FOSSMARK	10,7		15,5	7,3	21,9	27	0,5	4	69	113,4		46,4	16	0	4		14				194</		





	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
MR 64330 KRISTIANSUND LUFTH	9,0	0,9	12,6	6,1	21,4	21	0,1	1	74					0	1						249	131
MR 64510 TINGVOLL	9,9	0,8	15,1	6,0	24,2	19	0,1	5	73	65,4		15,6	2	0	8		12				219	159
MR 64760 SURNADAL - SYLTE	10,3	1,3	15,5	5,8	24,0	18	-1,3	5	67	50,6	79	11,0	4	2	9		9				207	171
MR 64870 TÅGDALEN	7,7	1,1	12,4	3,7	22,2	19	-3,3	1	54	55,0	70	12,9	16	7	5		8				288	111
MR 65310 VEIHMEN	8,3	0,2	10,2	6,8	14,9	28	1,5	1	78					0	0						269	105
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										37,7	77	13,4	16			10	6					
ST 10380 RØROS LUFTHAVN	6,3	0,7	11,3	1,2	21,7	23	-7,3	15	71	69,0	246	37,9	26	15	3	13	8	5,9	4	18	331	91
ST 10600 AURSUND										90,0	243	37,0	26			16	11					
ST 10800 SØLENDET	5,2		9,8	1,2	19,8	22	-8,0	5	71	91,5		41,6	26	13	0		9				365	74
ST 63705 OPPDAL - SÆTER	7,8	1,3	12,1	3,6	20,7	21	-4,4	5	64	16,4	55	8,1	24	7	2		3	5,8	3	15	285	115
ST 65230 HEMNE - LENES										74,1	114	19,1	16			18	8					
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II	8,8		13,1	5,5	21,3	28	0,2	5	73	44,6		13,1	16	0	4		10				253	126
ST 65940 SULA	8,3	0,3	10,8	6,5	17,0	29	1,6	1	74					0	0						269	106
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	9,1		13,5	5,7	21,7	22	-1,9	5	73	45,0		9,0	24	3	2		9				246	134
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										24,5	70	7,3	24			12	6					
ST 67140 SKJETLEIN	9,6		14,0	5,6	23,2	18	-0,6	5	68	49,4		6,8	4	2	7		12				230	150
ST 67280 SOKNEDAL	8,6		13,8	3,7	24,8	21	-5,1	5	72	45,4		13,3	13	5	8		9				259	132
ST 67560 KOTSØY	9,2		14,9	4,2	25,9	21	-2,3	15	71	43,9		10,0	26	5	8		10				242	142
ST 67780 ÅLEN										59,6	142	26,0	26			8	7					
ST 68050 LADE																						
ST 68120 SAUPSTAD																						
ST 68125 SVERRSBORG																						
ST 68270 LØKSMYR										50,1	91	12,0	4			9	8					
ST 68290 SELBU II	8,7	0,7	14,0	4,0	24,3	21	-3,4	5	68	59,0	113	18,1	26	4	8		9				258	126
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										103,3	235	42,7	26			15	10					
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	9,5	0,5	13,7	5,8	23,9	21	-1,4	5	67	53,0	106	9,4	4	2	6		11				233	150
ST 69020 RANHEIM																						
ST 71550 ØRLAND III	9,2	0,5	13,2	6,1	21,7	18	0,2	1	72	37,1	74	7,9	16	0	5	14	10	5,7	5	17	242	136
ST 71750 BREIVOLL										71,4	87	25,0	16			13	9					
ST 71780 ÅFJORD II	9,6	0,6	14,9	5,5	25,6	21	-2,1	1	68	61,2	94	15,6	3	4	8		10				229	152
ST 71810 ÅFJORD - MOMYR										91,8	98	39,4	16			14	9					
ST 71850 HALTEN FYR	8,0	0,5	10,0	6,6	15,8	29	1,5	1	80					0	0						278	97
ST 71900 BESSAKER										48,0	89	17,3	16			15	10					
ST 71990 BUHOLMRÅSA FYR	8,3	0,3	11,4	6,3	20,4	29	0,6	1	72	36,9	86	13,4	16	0	3		9				270	107
NT 69100 VÆRNES	10,0	0,9	14,1	6,3	25,2	21	-0,7	5	67	50,4	95	9,2	24	2	6	15	10	4,9	7	9	219	160
NT 69150 KVITHAMAR	10,2	1,1	14,9	5,9	25,8	21	-1,2	15	66	49,2	93	10,2	16	3	8		12				213	166
NT 69380 MERÅKER - VARDETU	8,6	0,7	14,1	3,5	23,7	21	-5,4	5	68	80,2	157	18,1	16	5	8		10	6,0	3	18	261	127
NT 69420 KLUKSDAL										92,2	165	26,7	26			19	15					
NT 69550 ØSTÅS I HEGRA										69,2	102	16,6	16			16	11					
NT 69655 FROSTA	10,3	1,8	15,0	6,5	26,1	18	-0,7	5	67	33,8	75	11,4	16	1	9		9				210	169
NT 70150 VERDAL - REPPE	9,7	1,2	14,4	5,8	25,2	21	-2,1	5	67	34,8	70	7,5	16	2	8	15	8	5,7	5	15	229	154
NT 70510 VERA II										80,0		15,6	26			16	10					
NT 70680 MÆRE III	9,8		15,1	5,7	26,9	21	-1,9	5	68	34,8	83	12,4	16	4	9		9				226	157
NT 70820 UTGÅRD										43,9	90	13,1	16			15	8					
NT 70850 SNÅSA - KJEVLIA	8,1	0,7	12,9	3,5	24,1	23	-6,8	5	67	48,8	108	9,7	16	6	6		9				276	120
NT 70930 SNÅSA - NAGELHUS										49,3	95	9,4	16			19	10					
NT 71000 STEINKJER - SØNDRE	9,6	1,0	14,5	5,2	25,8	21	-3,3	1	65	36,3	82	12,8	16	6	8		9				229	153
NT 71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										49,4	105	16,5	16			17	9					
NT 71280 LEKSVIK - MYRAN										71,6	110	17,2	16			15	12					
NT 72580 NAMSOS LUFTHAVN	8,9	1,3	13,5	5,0	24,4	19	-2,0	1	70					3	7						252	130
NT 72650 OVERHALLA - UNNSET										59,4	106	20,7	16			17	8					
NT 73250 SØRLI										49,0	144	13,0	26			16	10					
NT 73500 NORDLI - HOLAND	6,3	0,9	11,1	1,9	22,0	23	-8,4	5	74	47,7	149	12,6	24	9	2	13	7	5,5	5	16	331	85
NT 73550 GARTLAND	8,2		13,7	2,8	24,9	23	-5,1	5	71	63,8		29,0	16	7	7		8				272	119
NT 73800 TUNNSJØ										35,8	89	10,8	16			14	6					
NT 74350 NAMSSKOGAN	8,0	1,3	13,2	2,8	23,7	21	-5,4	5	65	41,3	78	18,6	16	5	6		6				280	111
NT 75020 OTTERØY										56,5	86	22,5	16			14	8					
NT 75100 LIAFOSS										98,0	111	37,8	16			16	13					
NT 75220 RØRVIK LUFTHAVN	8,4	0,5	12,4	5,0	22,2	19	-2,8	5	71					4	5						268	114
NT 75410 NORDØYAN FYR	7,7	0,1	10,3	5,9	19,9	22	0,5	1	71					0	0						289	89
NT 75550 SKLINNA FYR	7,5	0,3	10,1	5,6	16,6	22	0,5	1	77					0	0						295	84
NO 76100 ØKSNINGØY										57,5	96	20,7	16			13	8					
NO 76330 BRØNNØYSUND LUFT	8,6	0,2	12,2	5,6	21,7	22	-0,1	4	70					1	2						262	119
NO 76450 VEGA - VALLSJØ	7,7	-0,1	10,8	4,8	18,8	22	-3,3	5	70	35,8	69	13,0	16	2	0		7	3,5	11	0	288	93
NO 76530 TJØTTA	8,8	0,8	13,1	5,4	23,4	21	-0,9	4	67	47,0	104	12,6	17	2	4		10				253	128
NO 76750 SANDNESSJØEN LH	8,5	0,5	12,3	5,2	20,9	22	-1,2	5	68					2	2						263	119
NO 77230 MOSJØEN LUFTHAVN	7,8	0,8	12,3	3,5	22,0	21	-4,2	5	67	31,2		9,1	16	6	4		9				284	104
NO 77270 FALLMOEN										55,7	98	13,4	2			15	10					

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
NO 80340 TRÆNA - HUSØY										26,6	58	9,0	17			13	8						
NO 80610 MYKEN	6,8	0,1	8,5	5,4	15,3	28	0,6	1	74	13,3	32	6,3	17	0	0	10	5	5,2	6	14	318	64	
NO 80740 REIPÅ	7,2		11,0	3,3	17,7	28	-4,2	5	69	47,0	75	6,3	17	5	0		11	5,1	9	15	303	86	
NO 81650 SALTDAL - NORDNES	7,4	-0,1	12,7	2,1	21,9	30	-5,5	6	64	26,5	83	5,9	24	8	4		7				297	99	
NO 81775 LØNSDAL STASJON	4,2		7,6	0,7	17,7	30	-8,1	5	69	18,6		3,5	4	12	0		7				397	42	
NO 81900 SULITJELMA										45,3	101	9,7	2			14	10						
NO 82000 SETSÅ	7,4		11,8	3,3	20,5	19	-3,7	5	61	31,2		7,3	24	3	1		8				298	92	
NO 82260 BODØ - VÅGØNES	7,6	0,2	11,2	3,9	19,0	19	-2,8	4	62	47,3	97	9,0	1	6	0		12				292	97	
NO 82290 BODØ VI	7,4	0,2	10,2	4,7	17,6	19	-1,5	4	68	29,5	64	6,3	16	1	0	14	10	4,8	9	13	298	88	
NO 82410 HELLIGVÆR II	6,6	-0,1	8,8	4,9	16,3	28	0,1	2	70					0	0			4,6	9	12	323	62	
NO 83300 STEIGEN										37,3	62	6,4	17			16	12						
NO 83710 DRAG - AJLUOKTA	6,8		10,6	3,4	19,9	30	-3,4	1	64	34,4		5,7	3	8	0		9				317	78	
NO 84190 SKJOMEN - STIBERG										15,6	47	3,5	15			13	6						
NO 84500 STRAUMSNES	5,3		9,2	1,8	20,1	30	-4,1	8	59	29,2		6,0	15	10	1		9				362	59	
NO 84700 NARVIK LUFTHAVN	7,0	0,3	12,0	3,6	21,2	30	-1,2	6	64					4	2						311	83	
NO 84970 EVENES LUFTHAVN	6,4	0,3	11,1	2,3	21,6	30	-4,5	15	65					9	2						330	72	
NO 85040 ROTVÆR	5,8		8,8	4,0	18,4	30	-0,2	5	68					1	0						346	51	
NO 85380 SKROVA FYR	6,5	0,1	8,8	4,4	15,7	28	0,5	2	66	16,8	43	4,5	16	0	0	6	5	4,6	8	11	326	64	
NO 85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	6,2	-0,2	9,0	3,8	16,3	28	-1,3	2	68					4	0						334	62	
NO 85560 LEKNES LUFTHAVN	5,9	-0,6	8,9	2,6	15,7	19	-3,0	15	72					8	0						344	53	
NO 85840 VÆRØY HELIPORT	6,0	0,1	7,9	4,6	13,4	19	0,0	1	75					0	0						340	46	
NO 85890 RØST LUFTHAVN	6,3	0,0	8,1	4,8	13,8	28	0,0	3	77	21,1	75	3,5	22	0	0		7				332	52	
NO 86500 SORTLAND	5,8	-0,3	9,0	3,1	17,8	28	-2,0	6	68	37,7	63	10,6	18	8	0	15	10	5,0	8	14	345	56	
NO 86600 STOKMARKNES LH - S	5,9	0,4	9,2	2,3	16,3	28	-2,9	2	71					10	0						343	54	
NO 86740 BØ I VESTERÅLEN III	5,8		8,3	3,3	14,3	28	-1,1	14	74	39,9		7,2	18	8	0		11				349	48	
NO 86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										53,1	89	13,0	18			16	12						
NO 87110 ANDØYA	4,9	-0,3	7,4	2,5	14,5	19	-2,7	2	71	31,3	59	7,6	22	6	0	14	9	5,0	6	12	374	32	
NO 87120 ANDØYA - TROLLTIND	1,8		4,2	0,1	12,3	30	-4,3	14						13	0						471	11	
TR 87640 HARSTAD STADION	5,9	-0,3	9,4	2,6	19,5	19	-1,8	3	65	13,8	39	5,2	22	9	0		4	4,8	11		345	58	
TR 88200 SENJA - LAUKHELLA										29,6	66	6,5	22			16	9						
TR 88690 HEKINGEN FYR	5,1	-0,2	7,3	3,2	13,5	19	-0,6	1	71					4	0						370	37	
TR 89350 BARDUFOSS	5,2	-0,4	9,3	0,6	20,7	30	-5,4	5	63	13,6	57	5,9	22	14	1	13	4	4,9	9	12	367	56	
TR 89940 DIVIDALEN II	4,5	-0,3	9,8	-1,6	21,5	30	-9,6	6	60	8,8	44	2,7	5	21	1		4				389	51	
TR 90400 TROMSØ - HOLT	5,1	0,0	8,9	1,9	18,1	30	-2,1	3	69	42,4	94	10,3	23	12	0		12				370	41	
TR 90450 TROMSØ	4,5	-0,3	8,2	1,2	17,7	19	-3,4	5	67	46,1	96	11,5	23	12	0	17	13	5,0	9	13	386	35	
TR 90451 TROMSØ PLU										37,8		9,8	23				13						
TR 90490 TROMSØ - LANGNES	4,5	-0,6	7,6	1,6	16,0	30	-3,3	6	69	32,0	70	9,6	23	12	0	12	11	4,7	8	13	387	33	
TR 90495 STAKKEVOLLAN	4,2		8,8	0,1	18,3	30	-5,9	8		38,6		8,4	23	14	0		12				397	30	
TR 90510 TROMSDALEN	4,4		8,6	0,6	18,6	19	-4,0	6		33,8		6,6	23	14	0		11				390	32	
TR 90560 KVALØYSLETTA	4,2		8,4	1,0	18,2	19	-3,5	2		42,4		8,4	23	12	0		9				398	30	
TR 90650 GRUNNFJORD - STAKH										41,8	77	10,0	18			14	11						
TR 90800 TORSVÅG FYR	4,3	-0,5	6,7	2,4	13,8	19	-1,4	1	71					9	0						393	25	
TR 91120 LYNGEN-GJERDELVD	0,5		4,7	-2,2	12,5	20	-11,0	4	79					20	0						510	17	
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	0,1		4,9	-3,3	12,0	30	-12,1	4						21	0						525	9	
TR 91150 LYNGEN - URA										13,5		7,0	22			11	4						
TR 91380 SKIBOTN II	5,6	-0,8	10,1	0,6	20,1	20	-5,0	6	63	16,4	82	8,0	22	14	1		5				353	60	
TR 91500 NORDNESFJELLET																							
TR 91725 SKJERVØY										41,9	100	8,7	22			15	9						
TR 91740 SØRJKJOSEN LUFTHAVN	5,0	-0,4	8,7	1,2	20,1	19	-3,5	7	66	20,1		4,6	2	11	1	10	7				373	43	
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN	5,1	0,3	8,4	1,7	15,8	19	-3,2	4	49	22,2	93	10,9	22	9	0	11	5	5,2	5	13	369	42	
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	4,3	0,1	7,5	1,4	16,1	19	-7,8	3	72	37,4	80	13,7	3	7	0	18	9				394	27	
FI 92860 ØKSFJORD - DEALLJA	0,3		3,5	-1,8	13,3	30	-6,2	14						21	0						518	16	
FI 92910 SOPNESBUKT										26,9	75	8,4	22			14	8						
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	0,4		3,3	-1,7	13,9	31	-5,4	6	81					21	0						515	12	
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	4,7	-0,1	8,2	1,2	20,1	30	-6,3	4	63	22,4	112	8,1	22	11	1		4				382	44	
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULI	0,4	-0,7	4,9	-4,9	17,5	30	-21,5	4	68	27,7	107	7,6	22	24	0		7				514	9	
FI 93700 KAUTOKEINO	2,4	-0,4	7,0	-3,1	19,8	30	-14,0	5	67	34,9	145	14,4	22	19	0	11	6	5,0	6	12	453	29	
FI 93900 SIHCCAJAVRI	0,9	-1,0	5,7	-4,4	18,6	30	-17,1	5	73	22,9	115	5,7	23	22	0	10	6	4,9	6	9	499	19	
FI 94130 PORSA II										36,5	94	9,8	12			13	9						
FI 94170 SKAIDI II										23,7		6,1	23			14	8						
FI 94230 ROGNSUNDET	3,7		6,5	1,8	13,3	19	-1,9	1						12	0						412	21	
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	2,9	-0,1	6,1	0,1	14,6	19	-5,3	6	75	42,3		5,0	1	15	0		15				436	20	
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	3,3	-0,3	5,4	1,7	13,9	19	-1,5	1	73					9	0						424	11	
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	3,5	0,6	5,8	1,5	12,4	19	-2,5	4	72					9	0						420	15	
FI 94870 OLDERFJORD										34,7		13,4	23			14	8						
FI 95350 BANAK	4,5	0,3	8,6	0,6	21,5	30	-5,5	6	66	31,0	172	9,6	23	13	1	11	8	4,9	2	11	388	44	
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJORD																	11,2						
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHRE										40,8	132	6,7	23			15	12						
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	2,7	-0,3	5,4	0,0	14,1	30	-6,3	2	73					15	0						444	11	
FI 96400 SLETTNES FYR	3,1	0,3	5,6	0,5	13,4	30	-4,6	1	72					13	0						432	14	
FI 96560 GAMVIK II										23,6		5,1	13			12	8	6,2	2	19			
FI 96850 TANA BRU	3,3		7,5	-1,0	18,3	30	-9,8	2	69	22,4		6,9	23	15	0		5				426	23	
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										29,4	134	13,0	23			11	4						
FI 96970 SIRBMA										30,0	143	13,0	23			8	4						
FI 97251 KARASJOK - MARKAN	3,8	0,0	8,5	-1,6	21,7	30	-10,9	4	65	45,3	197	15,8	23	18	1		6	5,4	2	8	409	44	
FI 97350 CUOVDDATMOHKKI	2,1	-0,5	6,5	-3,6	19,2	30	-14,6	4	68	38,7	168	14,0	22	21	0	10	5	4,9	4	7	461	28	

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	2,4		5,1	-0,5	14,5	31	-6,5	2	79					15	0						452	9
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	3,0	0,8	6,6	-0,5	16,7	31	-6,2	2	75					13	0						432	21
FI 99340 ØVRE NEIDEN										45,1		16,6	23			13	6					
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	3,6	0,6	7,1	0,4	19,1	30	-5,6	3	72					14	0						416	36
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	4,2	-0,3	9,1	-0,4	23,3	30	-7,9	2	70	62,5	272	18,5	23	15	2		9				395	47
FI 99500 SKOGFOSS										57,2	229	20,0	23			18	8					
FI 99540 NYRUD	4,5		9,4	-0,6	23,1	19	-9,0	3	69	57,1		18,9	21	15	2		8				388	54
SV 99710 BJØRNØYA	-0,8	0,6	0,9	-2,9	3,9	29	-8,2	5	83	19,9	111	6,8	18	23	0	15	6	6,4	1	16	552	0
SV 99720 HOPEN	-2,9	1,8	-1,0	-4,9	3,6	29	-11,8	4	81	6,9	29	1,8	14	27	0	14	3	6,0	1	18	618	0
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	-4,5		-2,1	-7,1	3,9	30	-13,6	4	77					28	0						666	0
SV 99740 KONGSØYA	-6,2		-4,0	-8,9	3,6	29	-15,6	4	83					31	0						718	0
SV 99752 SØRKAPPØYA	-1,9		0,1	-3,6	4,0	7	-10,7	4	80					25	0						585	0
SV 99760 SVEAGRUA	-3,2	1,5	-0,8	-6,0	4,8	29	-20,4	4	75					26	0						625	0
SV 99765 AKSELØYA	-1,5		0,3	-3,0	4,2	30	-8,1	12						25	0						575	0
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	-2,0	2,1	0,0	-3,9	5,0	27	-11,5	12	68	8,9	148	3,8	9	23	0	13	2	5,2	6	14	588	0
SV 99880 PYRAMIDEN	-3,2		-0,4	-6,4	3,9	29	-14,6	12	72					27	0						627	0
SV 99910 NY-ÅLESUND	-3,4	0,6	-0,5	-5,7	3,2	27	-12,5	13	66	72,0	400	14,0	17	26	0	17	14	5,8	1	15	632	0
SV 99927 VERLEGENHUKEN	-5,8		-3,2	-8,1	3,5	27	-12,5	12	79					30	0						706	0
SV 99935 KARL XII ØYA	-7,0		-4,8	-9,1	1,7	17	-14,8	3						31	0						743	0
SV 99938 KVITØYA	-6,8		-4,7	-8,9	2,9	29	-14,7	3	82					31	0						738	0
JA 99950 JAN MAYEN	0,4	1,1	1,9	-1,1	5,3	31	-5,3	3	77	5,2	13	3,0	7	20	0	9	1	5,7	3	17	514	0
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-21,9		-18,9	-25,3	-5,2	12	-37,9	2	56	35,8		7,2	10	31	0	9	8				1206	0

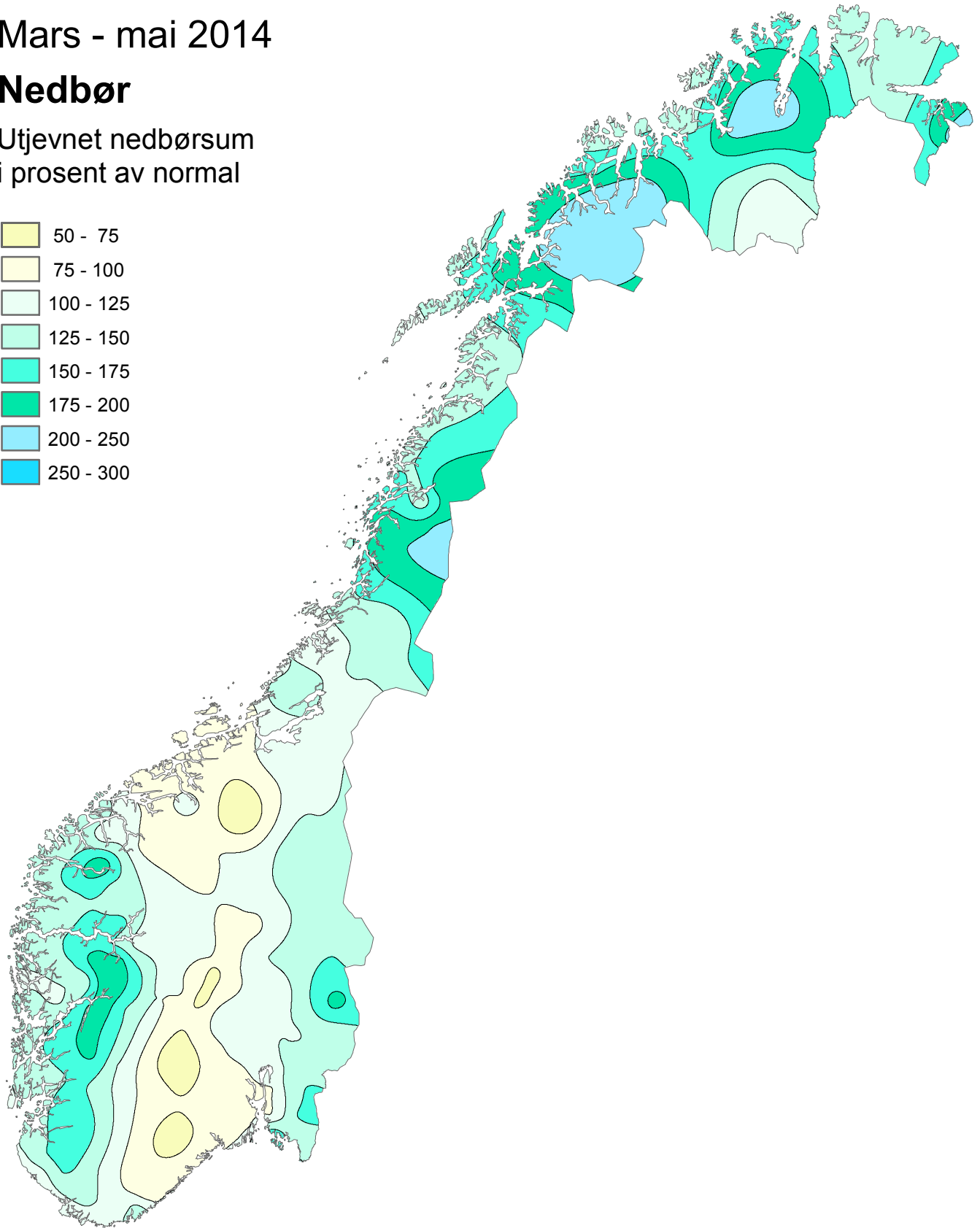
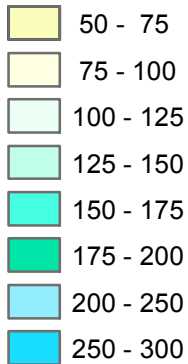
Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 02.06.2014.

# Klimatologisk månedsoversikt

Mars - mai 2014

## Nedbør

Utjevnet nedbørsum  
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 02.06.2014

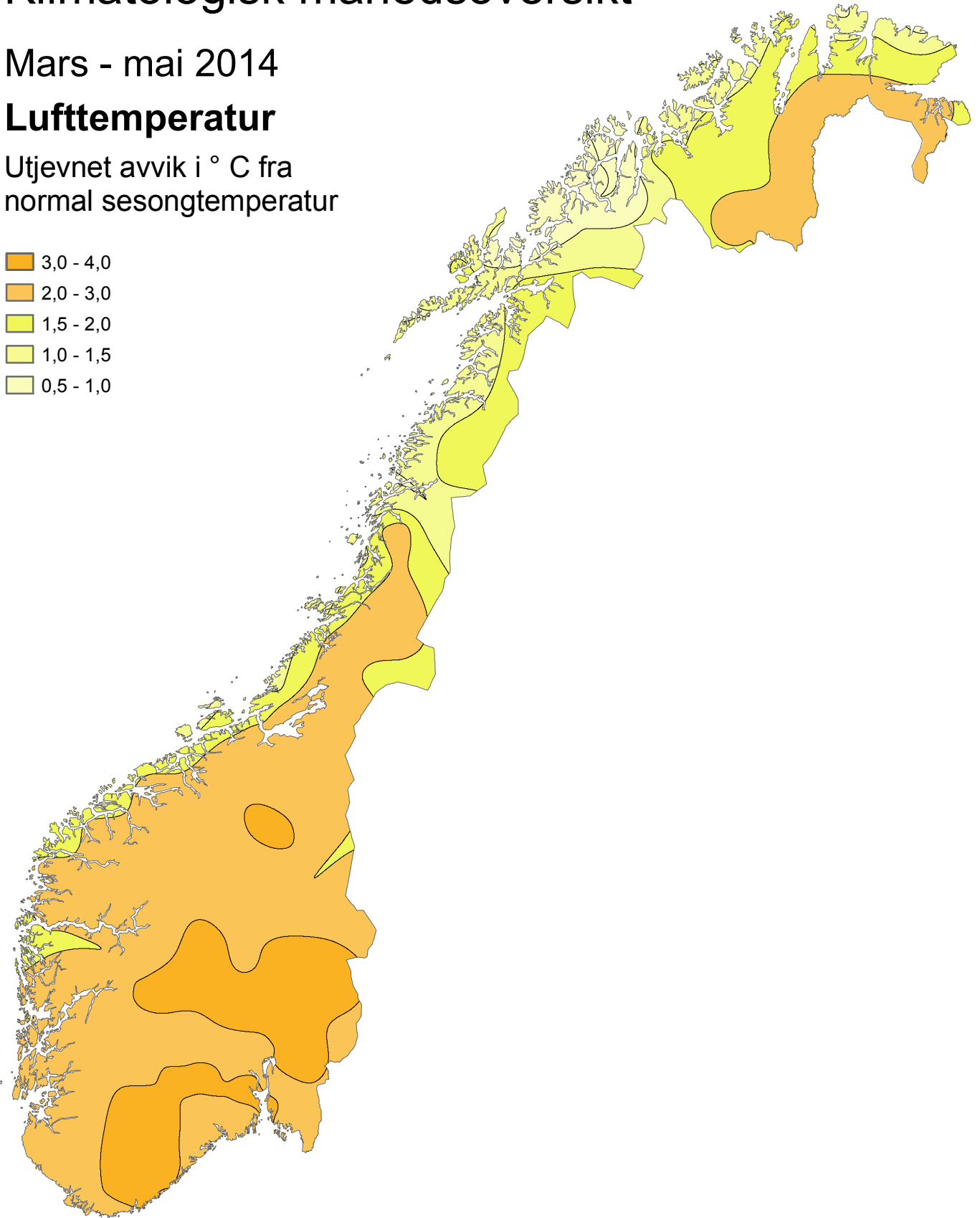
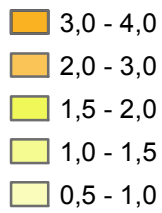
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
[http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/)

# Klimatologisk månedsoversikt

Mars - mai 2014

## Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra  
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 02.06.2014

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
[http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/)

## Været i Norge – vårsesongen, mars-mai 2014

*Gjennomsnittstemperaturen for hele landet var 2,3 °C over normalen. Dette tangerer rekorden fra vårsesongen i 2002, i en serie som går helt tilbake til 1900.*

### Lufttemperatur

Temperaturen for vårsesongen for hele landet lå 2,3 °C over normalen, og tangerer dermed rekorden fra vårsesongen i 2002. Dette er det varmeste i serien som går tilbake til 1900. Relativt varmest var det i Telemark, Aust-Agder, og deler av Østlandet som hadde 3-4 °C over normalen.

De varmeste stasjonene var

- Bergen – Florida (Hordaland), 8,8 °C (2,2 °C over normalen)
- Lysebotn (Forsand, Rogaland), 8,7 °C (ingen normal)
- Sola (Rogaland), 8,6 °C (2,6 °C over normalen)
- Fister – Sigmundstad (Hjelmeland, Rogaland), 8,6 °C (2,6 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Jusvasshøe (1894 moh, Lom, Oppland), -3,7 °C (2,8 °C over normalen)
- Gaustadtoppen (1804 moh, Tinn, Telemark), -3,4 °C (3,1 °C over normalen)
- Suolovuopmi – Lulit (Kautokeino, Finnmark), -3,3 °C (1,7 °C over normalen)

Høyeste maksimumstemperatur var 27,4 °C, målt den 23. mai på Rygge – Huggenes (Østfold). Laveste minimumstemperatur var -32,7 °C, og ble målt på Sihccajavri (Kautokeino, Finnmark) 18. mars.

### Nedbør

Nedbøren i vårsesongen for hele landet var ca 130 % av normalen. Våren i Nord-Norge var blant de 10 våtteste som er målt siden serien startet i 1900. Enkelte stasjoner i Nord-Norge fikk over 200 % av normalen. Nord-Vestlandet, Aust-Agder, Telemark, Buskerud og nordre del av Oppland fikk mindre nedbør enn normalen, og minst fikk Oppdal – Sæter (Sør-Trøndelag) med 52 % av normalen.

De våtteste stasjonene var

- Opstveit (Kvinnherad, Hordaland), 921 mm (184 % av normalen)
- Haukeland – Storevatn (Masfjorden, Hordaland), 884 mm (ingen normal)
- Hovlandsdal (Fjaler, Sogn og Fjordane), 863 mm (157 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Follidal – Fredheim (Hedmark), 45 mm (ingen normal)
- Skjåk II (Oppland) 45 mm (146 % av normalen)
- Sjoa (Sel, Oppland), 49 mm (73 % av normalen)

Høyeste døggnedbør var 135,3 mm, og ble målt på Hovlandsdal (Fjaler, Sogn og Fjordane) den 21. mars.

		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										200	141	21,0	7.5.			34	29					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										194	123	26,0	7.5.			37	28					
ØF	1950 ØRJE										169	114	20,6	7.5.			34	29					
ØF	3190 SARPSBORG	7,9	2,8	12,2	4,1	27,2	22.5.	-2,2	13.3.	71	213	133	23,0	9.4.	10	12	37	31	4,9	22	35	842	305
ØF	3200 BATERØD										220	151	28,4	9.4.			36	30					
ØF	3290 RAKKESTAD	6,6	2,9	11,4	1,9	25,9	22.5.	-4,8	5.4.	72	213	152	22,8	7.5.	32	11		31				959	224
ØF	3370 ØSAKER	7,3		11,9	3,0	26,7	23.5.	-3,8	13.3.	71	214		29,0	9.4.	25	10		29				894	272
ØF	3780 IGS I HOBØL										197	128	23,3	7.5.			39	28					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	7,9	3,0	10,9	5,2	23,2	30.5.	-0,6	11.3.	72	220	169	48,0	8.3.	3	3		28				835	295
ØF	17150 RYGGE	7,8	3,1	12,4	3,5	26,3	22.5.	-3,9	5.4.	72	153	100	20,4	7.5.	17	14		26				852	298
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										161		34,0	9.4.			33	28					
ØF	17280 GULLHOLMEN	7,9		11,3	5,2	23,6	30.5.	-0,9	13.3.						4	8						843	297
AK	2650 AURSKOG	6,4	3,8	12,3	0,9	26,0	23.5.	-7,4	4.4.	70	193	144	27,3	20.5.	40	14		28				981	222
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										217	140	24,1	7.5.			39	30					
AK	4200 KJELLER	7,3	3,7	12,8	2,3	27,2	22.5.	-5,2	25.3.	70					30	16						892	276
AK	4260 SKEDSMO - HELLERU	6,8		12,0	2,0	26,5	23.5.	-5,2	4.4.	67					36	13						944	245
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	6,3	2,6	12,1	1,1	26,3	22.5.	-5,8	18.3.	68	230	119	30,5	7.5.	39	17		29				991	226
AK	4740 UKKESTAD										204	132	21,5	9.4.			35	28					
AK	4780 GARDERMOEN	6,6	3,3	11,4	2,2	25,4	23.5.	-4,7	5.4.	71	198	122	19,7	7.5.	34	11		28	5,2	18	36	961	242
AK	4920 ÅRNES	6,8	2,9	12,4	1,9	26,7	22.5.	-4,3	5.4.	72	183	153	20,9	18.4.	34	15		27				941	248
AK	11120 EIDSVOLL VERK										148	100	20,8	9.4.			29	22					
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	6,2		11,5	1,9	26,9	22.5.	-4,2	4.4.		224		27,6	20.5.	32	13		28				999	205
AK	17850 ÅS	7,3	2,7	12,2	2,8	25,1	22.5.	-4,6	4.4.	71	147	100	22,6	7.5.	23	12		24				894	271
AK	19710 ASKER	7,1	2,9	12,2	3,0	24,7	30.5.	-2,9	13.3.	68	215	121	42,3	7.5.	21	13		27				912	269
OS	17980 OSLO - LJABRUIEIN										158		18,8	7.5.				29					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETE										159	100	18,7	7.5.				28					
OS	18160 NORDSTRAND										148	111	16,5	20.5.			29	27					
OS	18210 OSLO - HOVIN										160		19,6	7.5.				28					
OS	18230 ALNA	8,0		12,5	4,1	26,2	23.5.	-2,8	13.3.	65					12	14						840	320
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										183		25,4	7.5.				27					
OS	18420 OSLO - DISEN										197		26,6	7.5.				30					
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM	4,9		10,6	0,2	25,2	23.5.	-7,0	4.4.		238	114	30,5	9.4.	54	11		29				1113	171
OS	18700 OSLO - BLINDERN	8,0	3,0	12,9	4,0	26,4	23.5.	-2,8	13.3.	65	170	121	26,8	7.5.	13	16		28	5,3	13	36	835	324
OS	18815 OSLO - BYGDØY	8,1		13,3	3,3	26,9	23.5.	-3,9	13.3.	67	125		20,7	7.5.	25	20		25				831	327
OS	18950 TRYVANNSHØGDA										189		26,5	7.5.				29					
OS	18920 OSLO - BESSERUD	5,3	2,9	9,3	2,2	23,0	23.5.	-4,9	19.3.	69	243	109	31,4	7.5.	36	5		30				1079	198
OS	18980 OSLO - LILLEAKER										171		32,3	7.5.				28					
HE	60 LINNES										157	111	17,3	8.3.				37	27				
HE	100 PLASSEN										190	135	22,7	9.4.				39	28				
HE	180 TRYSL VEGSTASJON	4,0	2,8	10,1	-1,4	26,0	23.5.	-13,5	19.3.	71	189	145	21,0	25.5.	56	10		27				1196	140
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										133	138	27,6	26.5.				38	23				
HE	700 DREVSJØ	1,8	2,4	6,9	-3,5	22,3	23.5.	-18,6	19.3.	71	123	125	28,1	26.5.	73	2	41	22	5,3	20	40	1395	92
HE	770 ELLEFSPLASS										160	163	39,5	26.5.				54	23				
HE	810 TUFINGDAL - MIDTDA										162	161	34,5	26.5.				42	27				
HE	5590 KONGSVINGER	6,6		12,2	1,8	25,5	23.5.	-4,3	4.4.	71	155		21,4	9.4.	33	14		25				957	237
HE	5660 ROVERUD	6,3	2,8	11,8	1,2	25,7	22.5.	-6,0	4.4.	69	147	127	16,4	9.4.	37	12		27				986	224
HE	6020 FLISA II	6,6	3,4	12,0	1,7	26,7	23.5.	-5,8	20.3.	65	212	179	45,6	25.5.	34	14		27	5,1	15	31	964	243
HE	6440 VERMUNDSJØEN										202	179	30,5	25.5.				37	30				
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										109	118	22,3	26.5.				44	19				
HE	7950 RENA FLYPLASS	4,6	2,7	11,1	-1,7	25,6	22.5.	-9,6	19.3.	70	174	153	22,1	26.5.	58	11		28				1140	158
HE	8140 EVENSTAD - DIH	4,8	2,6	10,9	-0,6	25,3	23.5.	-9,0	20.3.	75					54	10						1120	159
HE	8880 ALVDAL	3,8		8,9	-0,8	20,8	24.5.	-12,6	26.3.	66	81		25,6	24.5.	55	6		15				1214	126
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										74	109	9,8	9.4.				28	17				
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	2,3		8,4	-4,1	20,4	20.5.	-22,3	26.3.	61	45		6,6	24.5.	75	2		15				1358	89
HE	9580 TILNSET - HANSMOEN	3,3	3,1	8,5	-1,8	20,4	23.5.	-15,8	26.3.	70	80	133	21,8	24.5.	59	4		16				1262	114
HE	12180 ILSENG	6,1	3,0	11,4	1,4	26,9	23.5.	-5,1	19.3.	67	133	133	15,6	7.5.	37	12		23				1007	218
HE	12290 HAMAR II	6,8		12,1	2,0	27,2	23.5.	-4,6	25.3.	64	97		11,1	7.5.	35	13		20				946	247
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	6,5		11,3	2,3	26,2	23.5.	-5,0	19.3.	64	113		12,8	26.5.	29	10		21				971	237
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										125	137	16,1	7.5.				35	26				
HE	12550 KISE PA HEDMARK	6,5	4,0	12,1	1,6	25,4	23.5.	-4,9	18.3.	68	121	115	16,2	9.4.	37	12		22				968	220
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										62	71	13,2	16.3.				38	14				
OP	9310 HJERKIN II	1,0		5,3	-3,0	16,8	28.5.	-14,6	19.3.	69	89		13,9	15.3.	74	0		17				1477	66
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	6,5	3,6	11,4	2,3	25,5	23.5.	-4,6	19.3.	65	120	114	17,5	9.4.	26	11		21				971	237
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	6,0	3,3	11,1	1,6	23,7	29.5.	-6,2	19.3.	65	146	124	16,9	7.5.	33	13		23				1015	214
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU</																						



		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
OP	15660 SKJÅK										57	151	13,3	8.3.				21	14					
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	3,5	3,1	8,0	-0,3	18,9	28.5	-12,0	26.3.	73	93	123	15,5	20.3.	45	0	33	18	5,8	8	47	1244	111	
OP	15890 GROTLI III	0,5		5,1	-4,4	16,9	19.5	-21,0	19.3.	70	160		13,6	17.3.	72	0		30				1518	45	
OP	16271 HØVVRINGEN II	1,1		5,1	-2,7	17,3	29.5	-14,3	19.3.	70	59		10,1	24.5.	68	0		21				1463	69	
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGARD	3,6	2,7	8,2	-0,2	19,4	29.5	-11,4	19.3.	68	54	96	9,0	24.5.	51	0		12				1228	126	
OP	16610 FOKSTUGU	1,3	2,8	5,5	-2,6	17,8	28.5	-14,3	19.3.	69	65	103	6,1	24.5.	68	0		19	5,4	10	33	1447	72	
OP	16790 LESJA - SVANBORG										51	95	8,6	24.5.				24	13					
OP	20520 LUNNER										119	83	15,5	18.4.				32	25					
OP	20540 GRAN	6,6	3,8	12,1	1,5	24,9	23.5	-5,7	25.3.	66	111	81	15,0	18.4.	36	14						966	236	
OP	21680 VEST - TORPA II	3,9	2,8	9,3	-1,2	22,2	29.5	-12,4	25.3.	66	155	108	18,8	9.4.	63	6		29				1209	134	
OP	23160 ÅBJØRSBRÅTEN	3,6	3,2	8,5	-0,9	20,1	29.5	-12,9	25.3.	68	78	73	13,3	9.4.	54	1	43	23	5,2	15	38	1232	121	
OP	23410 FAGERNES - LUFTHAVN	2,4		7,2	-2,3	19,4	26.5	-15,7	25.3.	67					69	0						1345	93	
OP	23420 FAGERNES	5,2	3,2	10,7	0,6	22,8	26.5	-8,4	25.3.	64	86	95	13,5	9.4.	42	10	32	24	5,0	13	31	1082	176	
OP	23500 LØKEN I VOLBU	4,4	3,2	10,6	-0,7	21,9	20.5	-11,6	25.3.	66	108	108	17,2	9.4.	52	7		22				1155	144	
OP	23550 BEITOSTØLEN II	1,3		5,3	-1,8	17,0	29.5	-11,0	19.3.	69	114		17,7	9.4.	62	0		24				1448	64	
OP	23720 VANG I VALDRES										113	113	17,4	24.5.				36	24					
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJEST	0,2		5,1	-4,7	15,5	29.5	-23,4	26.3.	75	100	113	19,1	20.3.	79	0		29				1543	34	
OP	55290 SOGNEFJELLHYTTA	-2,3	2,8	1,5	-5,9	11,6	27.5	-17,1	19.3.	82					79	0						1778	5	
OP	61630 BJORLI	3,7		9,3	-1,7	21,4	19.5	-17,6	19.3.	66	131		20,2	18.3.	56	4		20				1228	113	
BU	19940 LIER	7,4	3,1	12,7	2,8	24,3	22.5	-3,9	13.3.	66	152	94	22,6	7.5.	26	15		27				886	279	
BU	20250 HOLE										110	124	16,8	20.5.				38	27					
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY	7,4	3,0	12,9	2,6	25,8	22.5	-3,9	18.3.	63	103	108	14,6	7.5.	28	17		25				888	284	
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERA										154	102	23,9	21.5.				32	25					
BU	24710 GULSVIK II	7,0	3,2	13,4	1,9	25,6	29.5	-4,6	18.3.	65	143	122	16,3	9.4.	28	20		32				918	260	
BU	24890 NESBYEN - TODOKK	6,4	3,1	12,9	0,6	25,2	26.5	-5,9	2.5.	64	63	70	12,9	9.4.	44	15	38	18	4,9	17	33	977	225	
BU	24960 GOL - STAKE										68	70	10,4	9.4.				28	19					
BU	25100 HEMSEDAL - HØLTO										138	106	19,1	9.4.				33	24					
BU	25110 HEMSEDAL II	3,8		9,6	-1,4	20,8	18.5	-10,5	4.4.	68					58	5						1211	124	
BU	25112 HEMSEDAL-HOLLEKOL	3,2		7,7	-0,5	20,2	18.5	-9,4	19.3.	65					57	1						1272	110	
BU	25260 VATS - RANDEN										138	106	14,5	7.5.				39	24					
BU	25320 ÅL III										112	105	13,4	9.4.				34	22					
BU	25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	2,7	3,2	7,1	-1,4	17,7	28.5	-11,0	25.3.	68	126	96	15,3	9.4.	63	0		23				1310	86	
BU	25640 GEILO										170	128	16,2	7.3.				47	27	5,6	16	44		
BU	26350 SIGDAL - NEDRE EGGE	6,2		13,4	0,0	26,9	24.5	-7,4	18.3.	73					52	20						994	228	
BU	26820 HOKKSUND	8,0	3,2	13,6	2,8	26,0	22.5	-4,1	5.4.	67	111	67	20,4	7.5.	29	20		22				836	322	
BU	26900 DRAMMEN - BERSKOG	8,1	2,9	13,7	3,2	26,0	22.5	-4,0	18.3.	68	119	82	22,5	7.5.	21	19		22				824	330	
BU	27010 KONNERUD	6,6		12,2	1,3	24,8	22.5	-5,3	18.3.	71	157		23,5	7.5.	39	13		27				964	238	
BU	28380 KONGSBERG BRANNS	7,1	2,9	13,0	1,8	24,9	22.5	-4,4	25.3.	65	135	90	21,7	7.5.	35	17	33	21	5,0	20	33	913	268	
BU	28922 VEGGLI II	6,4	2,8	11,9	1,6	24,7	29.5	-5,6	18.3.	66	113	80	16,2	9.4.	33	12		20	5,4	11	32	972	225	
BU	29350 UVDAL KRAFTVERK										134	115	12,4	9.4.										
BU	29600 TUNHOVD										92	93	15,5	9.4.				37	20					
BU	29720 DAGALI LUFTHAVN	2,1	3,1	7,0	-3,2	19,1	29.5	-14,6	24.3.	70					74	0						1372	79	
VE	26950 SVELVIK	7,2	2,8	12,0	2,7	24,6	30.5	-5,0	13.3.	72	179	108	32,2	9.4.	29	12		26				907	264	
VE	26990 SANDE - GALLEBERG	7,9	3,1	12,7	3,3	25,6	22.5	-3,7	13.3.	69	144	86	26,0	7.5.	23	15		26				841	312	
VE	27270 TØNSBERG - KILEN										186		40,8	9.4.										
VE	27315 RAMNES - KILE VESTRI	7,7		12,6	2,9	24,0	22.5	-4,3	13.3.	70	210		32,0	9.4.	24	13		29				859	296	
VE	27330 TØNSBERG - TARANRØ	7,7		12,5	3,1	24,3	30.5	-3,6	5.4.	70	186		38,8	9.4.	23	13		27				854	296	
VE	27450 MELSOM	7,9	2,9	12,5	3,8	24,5	30.5	-3,0	13.3.	71	191	99	41,3	9.4.	16	13		27				837	305	
VE	27500 FÆRDER FYR	8,2	3,1	10,3	6,4	20,0	31.5	0,4	13.3.	76					0	1						815	305	
VE	27770 STOKKE - SOLLI										183	91	35,2	9.4.				32	27					
VE	27800 HEDRUM										159	82	20,6	7.5.				35	21					
VE	29950 SVENNER FYR	8,0	3,0	10,6	5,8	20,4	30.5	0,0	19.3.						0	1						829	294	
TE	30255 PORSGRUNN_ ÅS	7,9		12,3	4,0	23,4	30.5	-2,1	24.3.	70	158		20,7	14.5.	11	9		20				839	302	
TE	30320 SKIEN - ELSTRØM										128	80	14,5	3.3.				28	22					
TE	30380 GODAL										186	82	23,2	9.4.				51	28					
TE	30420 SKIEN - GEITERYGGEN	7,8	2,9	12,5	3,7	25,1	30.5	-2,0	24.3.	70					18	12						852	300	
TE	30530 NOTODDEN										130	104	24,7	14.5.				27	18					
TE	30650 NOTODDEN FLYPLASS	7,7	3,2	13,7	2,4	25,2	26.5	-4,7	18.3.	69					28	19						855	303	
TE	31410 RJUKAN										86	60	8,5	7.5.				32	24					
TE	31570 MØSVATN - HAUG										161	101	13,4	8.3.				43	29					
TE	31620 MØSSTRAND II	1,7	2,9	6,4	-2,1	17,6	26.5	-13,7	25.3.	73	119	80	14,3	15.3.	65	0		27				1409	59	
TE	31970 GAUSTATOPPEN	-3,4	3,1	-1,4	-5,2	11,5	26.5	-12,7	1.5.	92					78	0						1876	9	
TE	32060 GVARV - NES	8,0	2,9	13,4	3,3	26,0	30.5																	

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
AA 36560 NELAUG	7,6	3,1	12,6	2,9	25,0	24.5	-3,0	3.4	69	188	83	21,0	8.4	23	15	37	32	4,4	26	27	870	289	
AA 38140 LANDVIK	8,5	3,0	13,4	4,1	26,1	24.5	-2,2	11.3	71	220	98	24,4	8.4	14	12		28				780	347	
AA 38421 SENUMSTAD										239	85	30,1	3.3			42	30						
AA 38600 MYKLAND										146	70	21,3	8.4			36	25						
AA 38730 HYNNEKLEIV	6,7		12,3	1,5	25,3	26.5	-5,8	3.4	72	152		20,0	8.4	32	13		26				950	238	
AA 38800 TOVDAL										177	81	16,0	7.5			38	31						
AA 69750 BYGLANDSFJORD - NE	7,2		12,3	3,5	25,4	30.5	-2,5	13.3	69	188		18,8	8.4	12	12		29				901	250	
AA 40250 VALLE	6,2	3,1	11,4	1,7	21,8	30.5	-5,2	13.3	70	167	104	20,4	15.3	27	7		25				993	192	
AA 40510 BLÅSJØ	-0,2		3,1	-2,8	13,9	20.5	-10,4	3.4	88					69	0						1582	12	
AA 40880 HOVDEN - LUNDANE	1,5	2,8	6,5	-3,3	15,9	20.5	-15,7	25.3	73	184	123	16,8	8.3	70	0		32				1422	46	
VA 39040 KJEVIK	8,3	3,1	12,6	3,9	23,8	24.5	-3,1	24.3	74	333	144	43,2	8.4	19	9		34				806	320	
VA 39100 OKSØY FYR	8,0	2,9	10,3	6,0	18,6	30.5	0,4	11.3	78					0	0						827	286	
VA 39160 KRISTIANSAND - HOLD										299		30,9	8.4				28						
VA 39165 KRISTIANSAND BRANN										273		28,3	8.4				27						
VA 39200 KRISTIANSAND - KVAD										216		26,8	8.4				26						
VA 39210 DUEKNIPEN										250		30,7	8.4				26						
VA 39220 MESTAD I ODDERNES										322	110	29,8	1.3			42	31						
VA 41090 MANDAL III	8,2	2,6	11,7	5,1	21,1	30.5	-0,6	11.3	70	243	105	27,8	8.4	2	2		32				807	308	
VA 41200 FINSLAND										270	98	27,2	1.3			53	34						
VA 41480 ÅSERAL										340	116	29,9	15.3			46	36						
VA 41550 LJOSLAND - MONEN										288	109	25,1	15.3			41	35						
VA 41670 KONSOMO - HØYLAND	7,0	3,0	11,1	3,1	21,8	30.5	-5,8	3.4	63	349	123	26,0	8.3	19	5	50	38	4,8	27	36	923	237	
VA 41770 LINDESNES FYR	8,0	2,8	9,8	6,3	16,4	22.5	-1,8	25.3	79	229	107	31,6	8.4	1	0	46	33	5,0	26	33	827	284	
VA 41820 KVÅVIK										359	121	36,7	7.3			55	33						
VA 41825 LYNGDAL	8,5	3,1	13,0	4,2	22,6	30.5	-3,0	13.3	75	394	131	37,0	7.3	15	11		36				780	335	
VA 41860 KVINESHEI - SØRHELL										440	117	36,3	15.3			54	36						
VA 42160 LISTA FYR	8,2	2,8	10,8	5,8	20,1	27.4	-0,6	11.3	78	221	108	32,4	8.4	1	3	44	34	4,8	24	26	810	300	
RO 43010 EIK - HOVE	7,6	2,7	12,6	2,7	22,8	30.5	-4,7	13.3	75	549	148	50,7	15.3	20	10		45	5,4	14	43	865	269	
RO 43090 JØSSINGFJORD										349	114	33,0	8.4			41	37						
RO 43350 EIGERØYA	7,8	2,4	9,9	6,0	20,8	27.5	0,7	12.3						0	1						849	263	
RO 43360 EGERSTAD										274	103	25,3	8.4			39	36						
RO 44080 OBRESTAD FYR	7,6	2,5	10,0	5,2	20,1	22.5	-1,4	2.5	82	247	108	38,1	7.3	4	1		32				863	248	
RO 44160 HOGNESTAD										278	135	44,5	7.3			42	32						
RO 44300 SÆRHEIM	8,1	2,4	11,5	5,2	22,8	27.5	-0,2	12.3	76	279	133	43,9	7.3	1	5		29				823	291	
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										507	144	49,7	7.3			43	36						
RO 44520 HELLAND I GJESDAL										455	131	39,2	7.3			44	38						
RO 44560 SOLA	8,6	2,6	12,0	5,4	23,1	22.5	-1,5	25.3	74	246	128	39,2	7.3	6	7	47	30	3,6	23	15	776	333	
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	7,9	2,5	10,3	6,0	20,0	27.5	1,4	11.3	80					0	1						840	269	
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	8,5	2,4	12,3	5,5	23,1	22.5	0,0	12.3	73	262	132	45,9	7.3	0	7		32				781	329	
RO 44800 SVILAND										427	138	52,0	7.3			46	38						
RO 45350 LYSEBOTN	8,7		12,3	5,6	22,5	22.5	-0,9	12.3	69	564	169	92,6	20.3	3	6		33				762	354	
RO 45530 LIARVATN	6,9		10,8	3,2	21,8	18.5	-3,3	13.3	74	547		56,3	13.4	16	3		37				928	231	
RO 45770 HJELMELAND	8,2		12,4	4,3	23,9	22.5	-2,4	13.3	74	491		50,8	13.4	10	8		37				812	310	
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	8,6	2,6	12,2	5,6	24,2	22.5	-1,1	13.3	71	398		39,0	13.4	2	7		34				770	343	
RO 46150 SAND I RYFYLKE										619	167	62,1	20.3			47	38						
RO 46300 SULDALSVATN										495	166	58,4	20.3			43	37						
RO 46610 SAUDA	8,2	2,7	12,4	4,5	22,6	22.5	-1,9	13.3	68	564	152	47,7	20.3	9	9	52	38	5,0	24	43	810	319	
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	8,2	3,3	12,8	3,6	22,7	22.5	-3,2	3.4	75	526	166	54,2	7.3	21	8		40				813	308	
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	8,1	2,9	11,2	5,3	21,1	27.5	-1,7	1.5	79					5	5						824	286	
RO 47270 KARMØY - HYDRO										328	133	50,6	7.3			42	33						
RO 47300 UTSIRA FYR	7,5	2,3	9,5	5,8	17,8	26.4	1,5	23.3	82	234	113	26,9	7.3	0	0		32	4,4	16	23	878	232	
RO 47350 RØVÆR	7,6		9,7	5,9	19,3	26.4	1,9	23.3						0	0						866	244	
HO 25830 FINSEVATN	-1,2	3,1	3,0	-5,2	12,0	28.5	-20,2	25.3	79					81	0						1673	1	
HO 29400 SANDHAUG	-2,0		2,5	-6,4	13,9	20.5	-25,0	25.3	83					85	0						1747	0	
HO 46430 RØLDALSFJELLET	1,6		4,9	-0,8	12,9	28.5	-6,8	1.5	76	560		44,8	20.3	55	0		44				1416	44	
HO 46450 RØLDAL										452	178	40,2	20.3			42	35						
HO 46510 MIDTLÆGER														62	0						1481	29	
HO 47890 OPSTVEIT	0,9	2,4	4,2	-1,7	12,1	23.5	-8,6	1.5	72	921	184	119,5	21.3			44	39						
HO 48120 STORD LUFTHAVN	8,2	2,4	12,2	5,2	21,6	18.5	0,4	22.3	76					0	6						810	304	
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	7,8	2,2	9,8	6,1	20,1	21.5	1,1	23.3	80					0	1						845	264	
HO 48500 ROSENDAL										473	160	43,1	21.3			47	38						
HO 48780 MAURANGER KRAFTS										535	150	82,6	20.3			39	35						
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										559		77,4	20.3			43	35						
HO 49490 ULLENSVANG FORSØK	8,4	2,7	13,0	4,9	23,7	29.5	-1,4	13.3	68	595	282	71,8	20.3	5	11		33				796	335	
HO 49631 EIDFJORD II										318	190	44,5	21.3			35	30						
HO 49800 FET I EIDFJORD	2,8		6,6	-0,6	18,0	20.5	-10,3	13.3	70	237	159	25,6	21.3	52	0		34				1302	81	
HO 50070 KVAMSØY	8,5		12,5	5,4	23,3	20.5	-0,9	13.3	67	540	146	71,8	21.3	2	9		36	5,9	12	54	784	346	
HO 50080 ØYSTESE - BORGE										586	161	81,0	21.3			42	36						
HO 50110 KVAM - AKSNESET	8,5		11,9	5,4	22,4	28.5	-0,7	13.3		617		98,1	21.3	2	7		38				786	340	
HO 50175 AUSTEVOLL	7,8		11,0	5,3	20,8	22.4	0,4	16.3		329		37,4	7.3	0	3		34				848	266	
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	5,4	2,7	9,6	1,7	20,5	27.5	-6,3	24.3	73	654	122	62,2	21.3	31	2	47	40	5,3	22	42	1068	176	
HO 50450 FANA - STEND										508	143	44,5	7.3			43	39						
HO 50500 FLESLAND	7,8	2,3	11,3	4,5	22,4	23.4	-0,8	4.5	76					5	4			4,5	23	33	848	272	
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	8,8	2,2	12,9	5,2	22,4	27.5	-0,1	4.5	64	506	130	48,4	16.5	1	9		37	5,4	14	41	755	357	
HO 51010 FOSSMARK	8,2		12,4	5,1	21,9	27.5	-0,4	24.3	69	627		66,4	20.3	1	6		48				809	313	
HO 51440 EVANGER	7,5		13,0	3,2	2																		

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
HO	51800 MJØLFJELL UH	3,6	2,1	8,0	-0,3	17,9	27.5.	-9,7	24.3.	68	451	192	50,1	20.3.	44	0	46					1229	95
HO	51990 MYRKDALEN - VETLEE	2,7		6,1	0,0	14,3	27.5.	-7,2	26.3.	75	780		81,3	21.3.	51	0	39					1320	46
HO	52170 EKSINGEDAL										591	148	63,7	21.3.			42	36					
HO	52220 GULLBRÅ										501	162	59,0	20.3.			43	36					
HO	52310 MODALEN III	6,4		11,5	2,4	22,2	27.5.	-3,1	13.3.	71	717		74,6	21.3.	18	7	38				973	203	
HO	52400 EIKANGER - MYR										600	166	65,4	21.3.			45	41					
HO	52475 BLOMVÅG - SÆLE										334		36,0	16.5.			39	34					
HO	52535 FEDJE	7,4	1,8	9,6	5,5	18,6	22.4.	0,6	16.3.	77					0	0					889	223	
HO	52601 HAUKELAND-STOREVA										884		106,7	21.3.			49	44					
HO	52750 FRØYSET										614	162	67,6	16.5.			51	42					
HO	53160 JORDALEN - NÅSEN										517	192	70,5	21.3.			42	36					
HO	53530 MIDSTOVA	-0,2		2,7	-2,8	11,7	25.5.	-10,8	19.3.	78					66	0					1580	17	
SF	52860 TAKLE	7,4	2,0	10,7	4,4	21,4	18.5.	-0,8	26.3.	74	794	148	88,7	21.3.	5	1	46	41				880	252
SF	52970 SØREBØ										445		58,5	21.3.			39	35					
SF	52990 ORTNEVIK										349	154	52,2	20.3.			45	34					
SF	53070 VIK I SOGN III										259	162	50,5	21.3.			37	29					
SF	53101 VANGSNES	8,0	2,4	11,5	5,4	22,5	27.5.	-2,1	19.3.	65	282	171	43,4	20.3.	4	5	29	5,1	20	38	828	306	
SF	53130 FRESVIK										202	151	30,0	20.3.			37	27					
SF	53700 AURLAND										182	182	38,0	21.3.			34	25					
SF	54110 LÆRDAL IV	7,8	2,1	12,6	3,6	22,4	29.5.	-2,6	13.3.	63	92	118	10,1	14.5.	15	9	21				843	297	
SF	54600 MARISTOVA										150	142	22,2	20.3.			43	28					
SF	54780 ØVRE ÅRDAL										168	168	28,1	20.3.			31	23					
SF	55300 SKJOLDEN										213		34,0	20.3.			49	26					
SF	55550 HAFSLO										259	154	34,1	20.3.			32	31					
SF	55670 VEITASTROND										379	146	41,2	21.3.			40	36					
SF	55700 SOGNDAL LUFTHAVN	5,0	2,5	8,8	1,5	19,5	27.5.	-5,9	19.3.	69					33	0					1100	166	
SF	55730 SOGNDAL - SELSENG										383	161	40,6	21.3.			39	36					
SF	55820 FJÆRLAND - BREMUS	6,5	2,9	12,0	2,0	23,6	27.5.	-7,5	26.3.	72	423	145	59,4	21.3.	22	9	36				966	218	
SF	55928 BALESTRAND - BALE	7,9		11,9	4,6	23,8	19.5.	-1,6	19.3.	71	423		38,4	8.3.	6	6	34				840	299	
SF	56010 HØYANGER VERK										550	144	88,4	20.3.			40	33					
SF	56320 LAVIK										504	138	74,0	20.3.			50	34					
SF	56420 FURENESET	7,9		12,0	4,2	20,3	18.5.	-2,5	26.3.	73	459		42,4	16.5.	7	2	40				838	280	
SF	56520 HOVLANDSDAL										863	157	135,3	21.3.			49	43					
SF	56850 VIKSDAL I GAULAR										559		85,7	21.3.			43	38					
SF	56960 HAUKEDAL										486	128	55,3	20.3.			40	37					
SF	57000 FØRDE LH - BRINGELA	5,9	2,3	9,5	2,6	20,3	27.5.	-3,3	26.3.	71					20	1					1021	199	
SF	57390 SKEI I JØLSTER										393	138	52,5	20.3.			43	35					
SF	57420 FØRDE - TEFRE	7,3	2,5	12,2	2,9	23,0	27.5.	-5,5	26.3.	74	506	141	55,5	21.3.	18	10	45	38	6,2	8	58	882	266
SF	57480 BOTNEN I FØRDE										673	147	72,9	21.3.			50	36					
SF	57660 EIMHJELLEN										769	163	96,0	21.3.			51	37					
SF	57710 FLORØ LUFTHAVN	7,4	2,2	10,6	4,7	19,6	22.4.	-2,2	11.3.	76					3	0					880	244	
SF	57770 YTTERØYANE FYR	7,1	2,0	9,3	5,4	17,2	23.4.	0,6	19.3.	79					0	0					907	207	
SF	57810 SVELGEN II	8,3		12,3	5,0	21,1	27.5.	-1,6	26.3.		589	136	61,0	21.3.	4	3	47				803	320	
SF	57850 DAVIKNES										599	157	79,1	21.3.			48	40					
SF	57940 ÅLFOTEN II										551	152	65,4	21.3.			48	38					
SF	57990 GJENGEDAL										723	184	107,0	21.3.			46	41					
SF	58070 SANDANE	7,6	2,2	11,7	4,0	22,1	27.5.	-3,3	3.5.	70	349	178	46,7	21.3.	10	5	45	34	5,7	14	47	863	288
SF	58100 SANDANE LUFTHAVN	7,6	2,2	11,4	4,4	21,8	27.5.	-2,7	26.3.	68					8	6					861	283	
SF	58320 MYKLEBUST I BREIM										396	160	53,7	21.3.			61	37					
SF	58480 BRIKSDAL										304	146	38,5	21.3.			40	28					
SF	58900 STRYN - KROKEN	6,6	2,4	11,9	1,9	24,4	29.5.	-6,6	19.3.	69	440	187	57,7	21.3.	26	11	36				962	235	
SF	58960 HORNINDAL										460	146	45,4	21.3.			40	34					
SF	59110 KRÅKENES	7,0	1,8	9,4	4,7	17,5	21.5.	-0,5	19.3.	74					1	0					922	203	
MR	59610 FISKÅBYGD	7,0	1,7	10,8	3,5	20,8	18.5.	-2,9	26.3.	81	428	125	46,7	21.3.	11	2	52	40	6,2	9	56	917	230
MR	59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH	6,9	2,2	11,5	2,5	22,2	19.5.	-5,7	26.3.	71					24	5					928	240	
MR	59800 SVINØY FYR	6,8	1,8	8,8	4,7	14,7	18.5.	0,0	14.3.	80					0	0					941	179	
MR	59900 SÆBØ										408	116	52,4	14.4.			39	34					
MR	60240 ÅKERNESET	2,7		5,3	0,5	16,6	28.5.	-7,4	19.3.	75	277		29,0	16.3.	46	0	33				1317	94	
MR	60400 NORDDAL										180	109	17,4	16.3.			38	24					
MR	60500 TAFJORD	8,1	2,1	12,7	4,2	23,7	19.5.	-1,9	4.4.	61	145	85	17,9	16.3.	8	9	23				818	321	
MR	60810 LEBERGSFJELLET	3,7		6,7	1,4	18,8	19.5.	-6,4	19.3.						36	0					1225	111	
MR	60890 BRUSDALSVATN II	7,8		12,2	4,0	23,5	18.5.	-2,4	26.3.	77	404	135	43,4	21.3.	8	6	36				846	288	
MR	60945 ÅLESUND IV	7,5		11,1	4,3	21,5	18.5.	-1,6	18.3.	75	335		42,6	21.3.	7	2	53	38			876	250	
MR	60990 VIGRA	6,9	1,6	10,0	4,1	19,0	19.5.	-1,4	18.3.	76	322	149	42,9	16.5.	8	0	50	38	5,8	11	49	930	202
MR	61060 REKDAL	6,9		10,4	4,0	19,9	19.5.	-2,1	19.3.	70					3	0					913	218	
MR	61340 ÅNDALSNESEN - KAMSHA	7,6		12,1	3,9	24,6	19.5.	-3,1	19.3.		161		18,2	15.4.	10	6	23				863	281	
MR	61410 MANNEN	-0,8		2,6	-3,3	15,2	27.5.	-12,6	19.3.	76	242		28,3	16.3.									

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
MR 64330 KRISTIANSUND LUFTHAVN	6,7	1,7	10,4	3,8	21,4	21.5.	-2,3	19.3.	72					7	1						944	210
MR 64510 TINGVOLL	7,1	2,2	12,0	3,3	24,2	19.5.	-3,5	19.3.	72	248		22,8	21.3.	12	8		37				914	246
MR 64760 SURNADAL - SYLTE	6,4	1,8	11,5	2,1	24,0	18.5.	-7,5	19.3.	69	212	86	22,6	15.4.	29	9		31				977	232
MR 64870 TÅGDALEN	4,4	2,5	8,8	0,8	22,2	19.5.	-7,7	19.3.	54	209	81	20,4	17.3.	40	5		33				1159	136
MR 65310 VEIHOLMEN	6,4	1,2	8,3	4,7	14,9	28.5.	-1,7	19.3.	77					3	0						972	158
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										213	111	29,0	14.4.			39	22					
ST 10380 RØROS LUFTHAVN	2,3	2,5	7,3	-2,6	21,7	23.5.	-18,9	26.3.	72	111	137	37,9	26.5.	70	3	34	19	5,5	13	44	1354	91
ST 10600 AURSUND										155	124	37,0	26.5.			44	27					
ST 10800 SØLENDET	1,3		5,7	-2,7	19,8	22.5.	-20,5	19.3.	72	148		41,6	26.5.	69	0		26				1446	74
ST 63705 OPPDAL - SÆTER	4,5	3,0	8,8	0,5	20,7	21.5.	-11,0	19.3.	62	55	52	8,1	24.5.	46	2		14	5,5	12	35	1149	147
ST 65230 HEMNE - LENES										314	112	36,6	17.3.			51	33					
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II	6,4		10,2	3,4	21,3	28.5.	-3,0	19.3.	74	212		22,8	14.4.	10	4		38				976	181
ST 65940 SULA	6,3	1,3	8,5	4,4	17,0	29.5.	-2,0	19.3.	75					5	0						988	154
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	5,7		10,0	2,2	21,7	22.5.	-9,6	19.3.	81	185		23,2	15.4.	26	2		30				1043	167
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										117	93	28,5	16.3.			39	23					
ST 67140 SKJETLEIN	6,4		10,6	2,6	23,2	18.5.	-12,0	19.3.	68					18	7						976	209
ST 67280 SOKNEDAL	4,9		10,0	0,2	24,8	21.5.	-11,7	19.3.	72	163		19,7	17.3.	48	8		39				1114	156
ST 67560 KOTSØY	5,3		11,2	0,6	25,9	21.5.	-12,4	19.3.	72	152		14,0	16.3.	46	8		34				1071	173
ST 67780 ÅLEN										126	90	26,0	26.5.			33	25					
ST 68270 LØKSMYR										205	109	30,0	15.4.			37	34					
ST 68290 SELBU II	5,2	2,3	10,5	0,9	24,3	21.5.	-15,1	19.3.	69	166	110	18,1	26.5.	37	8		35				1081	154
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										207	132	42,7	26.5.			47	32					
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	6,2	2,2	10,0	2,7	23,9	21.5.	-11,5	19.3.	68	179	123	11,5	16.3.	19	6		40				995	206
ST 71550 ØRLAND III	6,5	1,8	10,0	3,6	21,7	18.5.	-5,9	19.3.	73	158	89	15,5	14.4.	9	5	51	34	5,9	10	50	965	194
ST 71750 BREIVOLL										381	117	35,6	14.4.			50	43					
ST 71780 ÅFJORD II	6,1	1,4	10,8	2,3	25,6	21.5.	-11,7	19.3.	71	324	133	28,5	14.4.	26	8		43				1002	195
ST 71810 ÅFJORD - MOMYR										500	135	46,0	14.4.			50	41					
ST 71850 HALTEN FYR	6,1	1,4	7,9	4,6	15,8	29.5.	-2,4	16.3.	79					5	0						1002	142
ST 71900 BESSAKER										245	118	17,3	16.5.			52	42					
ST 71990 BUHOLMRÅSA FYR	6,0	1,4	8,6	4,1	20,4	29.5.	-4,0	20.3.	73	200	125	20,8	17.4.	6	3		37				1009	151
NT 69100 VÆRNES	6,6	2,3	10,5	3,1	25,2	21.5.	-11,6	19.3.	69	158	101	10,6	15.4.	17	6	48	33	4,7	23	28	962	224
NT 69150 KVITHAMAR	6,6	2,3	11,2	2,6	25,8	21.5.	-12,1	19.3.	69	182	115	15,0	14.4.	22	8		36				961	228
NT 69380 MERÅKER - VARDETU	5,1	2,3	10,2	0,2	23,7	21.5.	-19,4	19.3.	69	212	119	18,1	16.5.	41	8		35	5,9	12	51	1100	153
NT 69420 KLUKSDAL										226	123	26,7	26.5.			55	42					
NT 69550 ØSTÅS I HEGRA										221	97	16,6	16.5.			50	39					
NT 69655 FROSTA	6,8	2,7	11,0	3,5	26,1	18.5.	-9,8	19.3.	70	159	106	20,8	14.4.	15	9		32				938	236
NT 70150 VERDAL - REPPE	6,1	2,6	10,5	2,5	25,2	21.5.	-11,3	19.3.	70	148	90	9,6	11.3.	19	8	53	33	6,0	12	52	1009	202
NT 70510 VERA II										260		18,0	18.3.			50	39					
NT 70680 MÆRE III	6,0		10,8	2,2	26,9	21.5.	-15,0	19.3.	72					24	9						1012	200
NT 70820 UTGÅRD										218	130	19,0	21.3.			51	34					
NT 70850 SNÅSA - KJEVLIA	4,1	1,9	8,7	-0,1	24,1	23.5.	-25,8	19.3.	71	191	121	15,9	11.3.	44	6		35				1185	129
NT 70930 SNÅSA - NAGELHUS										252	141	20,8	21.3.			57	37					
NT 71000 STEINKJER - SØNDRE	5,8	2,3	10,3	1,8	25,8	21.5.	-12,8	19.3.	70	212	123	21,4	17.3.	30	8		35				1033	188
NT 71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										250	134	29,5	14.4.			51	37					
NT 71280 LEKSVIK - MYRAN										307	119	26,3	14.4.			53	42					
NT 72580 NAMSOS LUFTHAVN	5,3	2,3	9,4	1,9	24,4	19.5.	-14,0	19.3.	74					24	7						1076	154
NT 72650 OVERHALLA - UNNSET										271	119	29,7	21.3.			55	40					
NT 73250 SØRLI										117	113	13,5	21.3.			52	27					
NT 73500 NORDLI - HOLAND	2,1	2,0	6,3	-1,5	22,0	23.5.	-25,0	19.3.	78	164	156	13,0	21.3.	51	2	51	33	5,8	14	50	1365	86
NT 73550 GARTLAND	4,1		9,1	-0,4	24,9	23.5.	-19,8	19.3.	77	306		36,2	12.3.	49	7		39				1181	129
NT 73800 TUNNSJØ										134	99	10,8	16.5.			44	30					
NT 74350 NAMSSKOGAN	3,7	2,4	8,3	-0,6	23,7	21.5.	-22,4	19.3.	72	278	128	24,5	12.3.	43	6		33				1224	116
NT 75020 OTTERØY										272	103	22,6	21.3.			48	41					
NT 75100 LIAFOSS										527	139	43,0	12.3.			54	49					
NT 75220 RØRVIK LUFTHAVN	5,4	1,3	8,7	2,3	22,2	19.5.	-13,5	19.3.	75					23	5						1070	138
NT 75410 NORDØYAN FYR	5,5	1,2	7,5	3,7	19,9	22.5.	-4,4	19.3.	72					6	0						1061	110
NT 75550 SKLINNA FYR	5,5	1,3	7,7	3,5	16,6	22.5.	-4,1	20.3.	79					6	0						1059	112
NO 76100 ØKSNINGØY										374	147	27,6	17.4.			52	41					
NO 76330 BRØNNØYSUND LUFT	5,7	1,4	8,6	3,1	21,7	22.5.	-5,1	18.3.	73					12	2						1043	150
NO 76450 VEGA - VALLSJØ	5,2	1,2	7,8	2,5	18,8	22.5.	-6,6	16.3.	71	297	140	18,9	13.3.	17	0		40	4,3	25	15	1082	117
NO 76530 TJØTTA	5,6	1,8	9,0	2,8	23,4	21.5.	-6,6	18.3.	71	353	191	36,2	13.3.	11	4		42				1049	159
NO 76750 SANDNESSJØEN LH	5,4	1,3	8,5	2,5	20,9	22.5.	-6,2	20.3.	72					18	2						1066	146
NO 77230 MOSJØEN LUFTHAVN	4,1	2,2	8,2	0,3	22,0	21.5.	-17,1	19.3.	72	420		86,4	13.3.	37	4		39				1187	116
NO 77270 FALLMOEN										479	192	55,7	10.3.			53	40					
NO 77280 LAKSFORS	3,9		8,6	-0,3	21,6	21.5.	-16,8	19.3.	70	382		54,1	13.3.	47	5		36					

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
NO 80340 TRÆNA - HUSØY										258	151	25,5	13.3.			54	41						
NO 80610 MYKEN	4,9	1,1	6,5	3,4	15,3	28.5.	-3,9	20.3.	74	119	78	20,5	13.3.	10	0	35	24	5,9	10	51	1114	83	
NO 80740 REIPÅ	4,2		7,8	0,6	17,7	28.5.	-14,5	20.3.	71	340	138	43,2	13.3.	33	0		47	5,6	20	49	1172	98	
NO 81650 SALTAL - NORDNES	3,4	1,4	8,2	-1,0	21,9	30.5.	-18,8	20.3.	70	153	122	26,6	13.3.	52	4		31				1252	105	
NO 81775 LØNSDAL STASJON	0,6		3,7	-2,3	17,7	30.5.	-17,8	18.3.	71	162		12,6	16.3.	67	0		40				1506	42	
NO 81900 SULITJELMA										298	159	41,6	13.3.			53	42						
NO 82000 SETSÅ	4,0		7,8	0,5	20,5	19.5.	-15,4	19.3.	65	185		29,6	13.3.	32	1		38				1194	100	
NO 82260 BODØ - VÅGØNES	4,3	1,3	7,2	1,3	19,0	19.5.	-9,7	18.3.	66	280	143	33,5	13.3.	28	0		52				1169	106	
NO 82290 BODØ VI	4,5	1,5	6,8	2,0	17,6	19.5.	-9,0	18.3.	72	214	129	34,8	13.3.	19	0	52	40	5,5	18	50	1154	100	
NO 82410 HELLIGVÆR II	4,3	1,0	6,2	2,5	16,3	28.5.	-5,8	20.3.	71					13	0			5,3	21	42	1166	71	
NO 83300 STEIGEN										268	134	23,1	14.3.			57	43						
NO 83710 DRAG - AJLUOKTA	3,5		6,6	0,3	19,9	30.5.	-14,0	18.3.	68	219		27,3	14.3.	41	0		39				1243	80	
NO 84190 SKJOMEN - STIBERG										169	169	28,0	14.3.			49	31						
NO 84500 STRAUMSNES	2,0		5,3	-1,0	20,1	30.5.	-12,5	18.3.	63	229		20,4	14.3.	49	1		42				1383	59	
NO 84700 NARVIK LUFTHAVN	3,7	1,7	7,6	0,9	21,2	30.5.	-9,2	18.3.	68					36	2						1225	87	
NO 84970 EVENES LUFTHAVN	2,9	1,5	6,8	-0,5	21,6	30.5.	-15,8	20.3.	72					48	2						1294	74	
NO 85040 ROTVÆR	3,4		5,6	1,5	18,4	30.5.	-5,9	18.3.	73					24	0						1254	51	
NO 85380 SKROVA FYR	4,0	1,2	5,8	2,2	15,7	28.5.	-4,3	19.3.	70	159	113	20,0	14.3.	15	0	31	28	5,6	17	46	1200	66	
NO 85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	3,6	1,0	5,9	1,5	16,3	28.5.	-6,9	18.3.	72					24	0						1230	64	
NO 85560 LEKNES LUFTHAVN	3,6	1,0	6,3	0,6	15,7	19.5.	-11,0	18.3.	74					34	0						1232	58	
NO 85840 VÆRØY HELIPORT	4,3	1,1	6,0	2,6	13,4	19.5.	-3,6	19.3.	75					11	0						1164	56	
NO 85890 RØST LUFTHAVN	4,6	1,2	6,2	2,8	13,8	28.5.	-3,6	19.3.	77	171	152	15,5	13.4.	10	0		43				1142	67	
NO 86500 SORTLAND	3,3	1,0	6,2	0,8	17,8	28.5.	-9,0	18.3.	72	402	169	70,5	14.3.	36	0	59	45	5,7	16	46	1258	59	
NO 86600 STOKMARKNES LH - S	3,4	1,7	6,3	0,4	16,3	28.5.	-9,1	18.3.	74					41	0						1247	56	
NO 86740 BØ I VESTERÅLEN III	3,7		5,9	1,4	14,3	28.5.	-6,4	18.3.	77	197		37,6	14.3.	31	0		43				1226	52	
NO 86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										346	139	41,5	14.3.			63	47						
NO 87110 ANDØYA	2,7	1,1	5,0	0,3	14,5	19.5.	-11,6	20.3.	74	304	152	38,1	14.3.	37	0	63	47	5,9	8	44	1314	33	
NO 87120 ANDØYA - TROLLTIND	-0,1		1,8	-2,0	12,3	30.5.	-20,5	16.3.						62	0						1574	11	
TR 87640 HARSTAD STADION	3,0	0,7	6,1	0,2	19,5	19.5.	-9,8	18.3.	70	279	186	35,8	14.3.	46	0		40	5,4	16	44	1293	60	
TR 88200 SENJA - LAUKHELLA										309	177	32,5	14.3.			60	44						
TR 88690 HEKKINGEN FYR	2,9	1,0	5,0	1,1	13,5	19.5.	-6,6	18.3.	72					32	0						1298	39	
TR 89350 BARDUFLOSS	1,0	1,0	5,0	-3,0	20,7	30.5.	-23,1	19.3.	72	225	232	23,2	15.3.	59	1	56	37	5,7	13	49	1473	56	
TR 89940 DIVIDALEN II	0,5	1,4	5,5	-4,3	21,5	30.5.	-27,2	18.3.	65	93	227	8,6	15.3.	70	1		30				1516	52	
TR 90400 TROMSØ - HOLT	2,4	1,2	5,6	-0,2	18,1	30.5.	-9,7	17.3.	73	336	192	26,5	10.3.	48	0		51				1348	41	
TR 90450 TROMSØ	1,7	0,9	4,7	-0,9	17,7	19.5.	-10,6	17.3.	73	321	175	25,0	9.3.	50	0	67	50	6,0	12	52	1406	35	
TR 90451 TROMSØ PLU										241		15,8	9.3.				50						
TR 90490 TROMSØ - LANGNES	1,8	0,6	4,4	-0,7	16,0	30.5.	-11,9	17.3.	74	293	166	24,0	14.3.	48	0	52	47	5,6	11	46	1397	33	
TR 90495 STAKKEVOLLAN	1,4		5,3	-2,0	18,3	30.5.	-13,4	17.3.		319		23,0	15.3.	55	0		49				1432	30	
TR 90510 TROMSDALEN	1,7		5,4	-1,6	18,6	19.5.	-14,0	18.3.		304		36,6	10.3.	54	0		49				1410	32	
TR 90560 KVALØYSLETTA	1,4		4,8	-1,2	18,2	19.5.	-10,5	18.3.		390		39,7	9.3.	54	0		51				1434	30	
TR 90650 GRUNNFJORD - STAKK										256	139	16,0	11.3.			60	46						
TR 90800 TORSVÅG FYR	2,4	0,5	4,5	0,6	13,8	19.5.	-5,4	21.3.	72					39	0						1339	26	
TR 91120 LYNGEN-GJERDELVDAL	-2,2		0,9	-4,6	12,5	20.5.	-13,1	21.3.	77					81	0						1768	17	
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	-2,7		1,2	-6,0	12,0	30.5.	-17,8	20.3.						82	0						1811	9	
TR 91150 LYNGEN - URA										239		26,5	9.3.			55	37						
TR 91380 SKIBOTN II	2,1	0,8	6,2	-1,8	20,1	20.5.	-17,4	18.3.	68	165	222	29,8	9.3.	56	1		30				1365	64	
TR 91725 SKJERVØY										237	156	15,5	18.3.			60	45						
TR 91740 SØRKJØSEN LUFTHAVN	2,1	1,6	5,5	-1,2	20,1	19.5.	-14,2	17.3.	68	190		35,0	9.3.	52	1	46	34	5,5	17	41	1374	46	
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN	2,2	1,5	5,1	-0,4	15,8	19.5.	-9,6	20.3.	53	129	164	15,1	9.3.	47	0	49	24	6,0	9	57	1361	42	
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	2,2	1,3	4,7	-0,5	16,1	19.5.	-10,4	20.3.	74	193	121	14,3	19.3.	42	0	66	44				1365	28	
FI 92860 ØKSFJORD - DEALLJA	-2,4		0,1	-4,2	13,3	30.5.	-11,7	21.3.						82	0						1782	16	
FI 92910 SOPNESBUKT										196	149	21,0	9.3.			61	37						
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	-2,0		0,1	-3,7	13,9	31.5.	-10,4	21.3.	88					82	0						1748	12	
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	1,4	1,7	4,7	-1,8	20,1	30.5.	-16,8	20.3.	68	121	202	8,1	22.5.	53	1		35				1439	44	
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	-3,3	1,7	1,1	-8,4	17,5	30.5.	-31,4	20.3.	73	62	86	7,6	22.5.	85	0		20				1864	9	
FI 93700 KAUTOKEINO	-1,9	2,2	2,8	-7,0	19,8	30.5.	-32,1	18.3.	71	70	130	14,4	22.5.	75	0	42	15	5,6	13	41	1744	29	
FI 93900 SIHCCAJAVRI	-2,9	2,0	1,5	-7,8	18,6	30.5.	-32,7	18.3.	77	59	116	6,9	29.4.	82	0	34	19	5,2	14	34	1834	19	
FI 94130 PORSA II										257	192	27,2	23.4.			59	43						
FI 94170 SKAIDI II										236		17,0	23.4.			60	48						
FI 94230 ROGNSUNDET	1,6		4,0	-0,2	13,3	19.5.	-7,0	21.3.						49	0						1421	21	
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	0,6	1,1	3,1	-1,7	14,6	19.5.	-10,7	20.3.	77	273		15,2	18.3.	57	0		64				1504	20	
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	1,7	0,9	3,5	0,0	13,9	19.5.	-5,3	17.3.	73					48	0						1408	11	
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	1,3	1,6	3,2	-0,5	12,4	19.5.	-7,7	21.3.	74					49	0						1442	15	
FI 94870 OLDERFJORD										171		13,4	23.5.			63	36						
FI 95350 BANAK	0,9	2,0	4,6	-2,5	21,5	30.5.	-21,6	20.3.	71	103	210	11,0	8.3.	53	1	46	28	5,5	7	38	1479	44	
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHRE										148	157	9,9	18.3.			67	44						
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	0,4	0,9	2,6	-2,2	14,1	30.5.	-10,9	22.3.	76					69	0						1526	11	
FI 96400 SLETTNES FYR	0,8	1,2	2,8	-1,6	13,4	30.5.	-9,5	21.3.	75					66	0						1492	14	
FI 96560 GAMVIK II										203		18,4	5.4.			61	52	6,9	3	75			
FI 96850 TANA BRU	-0,5		3,6	-4,7	18,3	30.5.	-21,8	22.3.	73	109		6,9	23.5.	73	0		39				1608	23	
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										82	133	13,0	23.5.			44	25						
FI 96970 SIRBMA										82	152	13,0	23.5.			46	23						
FI 97251 KARASJOK - MARKAN	-0,7	2,5	3,9	-5,9	21,7	30.5.	-28,9																

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	-0,2		2,1	-2,7	14,5	31.5.	-10,7	20.3.	81					72	0						1575	9
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	0,0	2,1	2,8	-3,1	16,7	31.5.	-13,2	21.3.	78					66	0						1563	21
FI 99340 ØVRE NEIDEN										80		16,6	23.5.			41	18					
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	-0,1	2,2	2,7	-2,9	19,1	30.5.	-16,6	18.3.	77					68	0						1576	36
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	0,1	1,9	4,6	-4,3	23,3	30.5.	-23,6	18.3.	73	114	203	18,5	23.5.	68	2		26				1549	47
FI 99500 SKOGFOSS										105	175	20,0	23.5.			51	23					
FI 99540 NYRUD	0,1		4,7	-4,8	23,1	19.5.	-26,8	18.3.	72	93		18,9	21.5.	68	2		19				1555	54
SV 99710 BJØRNØYA	-2,8	2,0	-0,9	-5,3	3,9	29.5.	-14,9	23.3.	81	109	162	13,5	17.4.	83	0	60	32	6,3	4	45	1825	0
SV 99720 HOPEN	-6,2	3,7	-3,9	-8,5	3,6	29.5.	-17,8	13.4.	80	72	74	14,5	17.4.	88	0	58	13	5,9	6	37	2137	0
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	-9,1		-6,5	-12,2	3,9	30.5.	-23,0	15.3.	79					89	0						2399	0
SV 99740 KONGSØYA	-10,4		-8,0	-13,4	3,6	29.5.	-23,5	13.4.	83					92	0						2517	0
SV 99752 SØRKAPPØYA	-5,0		-2,7	-7,0	4,0	7.5.	-15,2	13.4.	78					84	0						2026	0
SV 99760 SVEAGRUVA	-9,2	2,0	-5,4	-13,8	4,8	29.5.	-32,6	23.3.	75					87	0						2407	0
SV 99765 AKSELØYA	-5,2		-3,2	-6,9	4,2	30.5.	-14,0	13.4.						86	0						2040	0
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	-6,8	3,9	-4,3	-9,4	5,0	27.5.	-18,7	7.4.	67	29	71	9,0	26.3.	83	0	30	5	5,0	21	31	2181	0
SV 99880 PYRAMIDEN	-8,5		-5,0	-12,3	3,9	29.5.	-22,4	13.4.	68					88	0						2341	0
SV 99910 NY-ÅLESUND	-7,7	2,1	-4,7	-10,8	3,2	27.5.	-20,4	7.4.	65	177	205	29,0	3.3.	87	0	46	33	5,3	11	34	2267	0
SV 99927 VERLEGENHUKEN	-9,4		-6,9	-11,6	3,5	27.5.	-18,6	18.4.	78					91	0						2422	0
SV 99935 KARL XII ØYA	-11,3		-9,0	-13,4	1,7	17.5.	-26,4	13.4.	84					92	0						2594	0
SV 99938 KVITØYA	-11,8		-9,4	-14,4	2,9	29.5.	-25,3	13.4.	82					92	0						2648	0
JA 99950 JAN MAYEN	-1,1	2,5	1,0	-3,2	5,3	31.5.	-12,8	15.3.	81	102	76	16,0	17.4.	73	0	54	27	6,2	3	51	1667	0
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-20,2		-16,7	-23,8	-5,2	12.5.	-37,9	2.5.	49	52		7,2	10.5.	92	0	21	15				3423	0

Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 03.06.2014.

## 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 mai-målinger. \* betyr tangering av rekord.

### Stasjoner med ny mai-rekord for døggnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
610	Gløtvola - Trøan	Engerdal (Hedmark)	27,6	26	1998	23.05.2008	23,0
810	Tufsingdal - Midtdal	Os (Hedmark)	34,5	26	1992	30.05.2000	32,0
10300	Håsjøen - Solgløtt	Røros (Sør-Trøndelag)	53,5	26	1998	30.05.2000	28,8
10600	Aursund	Røros (Sør-Trøndelag)	37,0	26	1934	19.05.1967	24,0
49490	Ullensvang forsøksgard	Ullensvang (Hordaland)	36,0*	16	1963	19.05.1970	36,0
52750	Frøyset	Masfjorden (Hordaland)	67,6	16	1895	05.05.1943	63
60990	Vigra	Giske (Møre og Romsdal)	42,9	16	1959	15.05.2003	32,2
61040	Hildre	Haram (Møre og Romsdal)	35,9	16	1970	07.05.2013	32,7
68840	Stugudal - Kåsen	Tydal (Sør-Trøndelag)	42,7	26	1979	10.05.1986, 27.05.2009	29,7

### Stasjoner med ny mai-rekord for høy månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
610	Gløtvola - Trøan	Engerdal (Hedmark)	74,4	1998	2008	71,6
810	Tufsingdal - Midtdal	Os (Hedmark)	95,0	1992	1993	83,0
10300	Håsjøen - Solgløtt	Røros (Sør-Trøndelag)	97,0	1998	2009	56,8
99910	Ny-Ålesund	Spitsbergen (Svalbard)	72,0	1975	1977	33,5

### Stasjoner med ny mai-rekord for minimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
15270	Juvvasshøe	Lom (Oppland)	-14,5*	6	1999	06.05.2012	-14,5
40880	Hovden – Lundane	Bykle (Aust-Agder)	-12,5 <sup>1</sup>	2	1995	04.05.2003	-12,1
50540	Bergen – Florida	Bergen (Hordaland)	-0,1	4	1949	01.05.1996	0,0
57420	Førde – Tefre	Førde (Sogn og Fjordane)	-3,7	1	1992	02.05.1994, 01.05.2014	-3,6

<sup>1</sup>Ny fylkesrekord for Aust-Ager. Stasjonen hadde selv den gamle rekorden på -12,1 °C fra 04.05.2003.