



Meteorologisk  
institutt

**MET info**

no. 12/2014  
ISSN 1503-8017  
KLIMA  
Oslo, 07.01.2015

# Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt  
Desember 2014

Reidun Gangstø, Stein Kristiansen,  
Jostein Mamen, Hanna Szewczyk-Bartnicka



Vakre perlemorskyer rett før jul på Østlandet. Foto: Trygve Kjensli @kjensolini

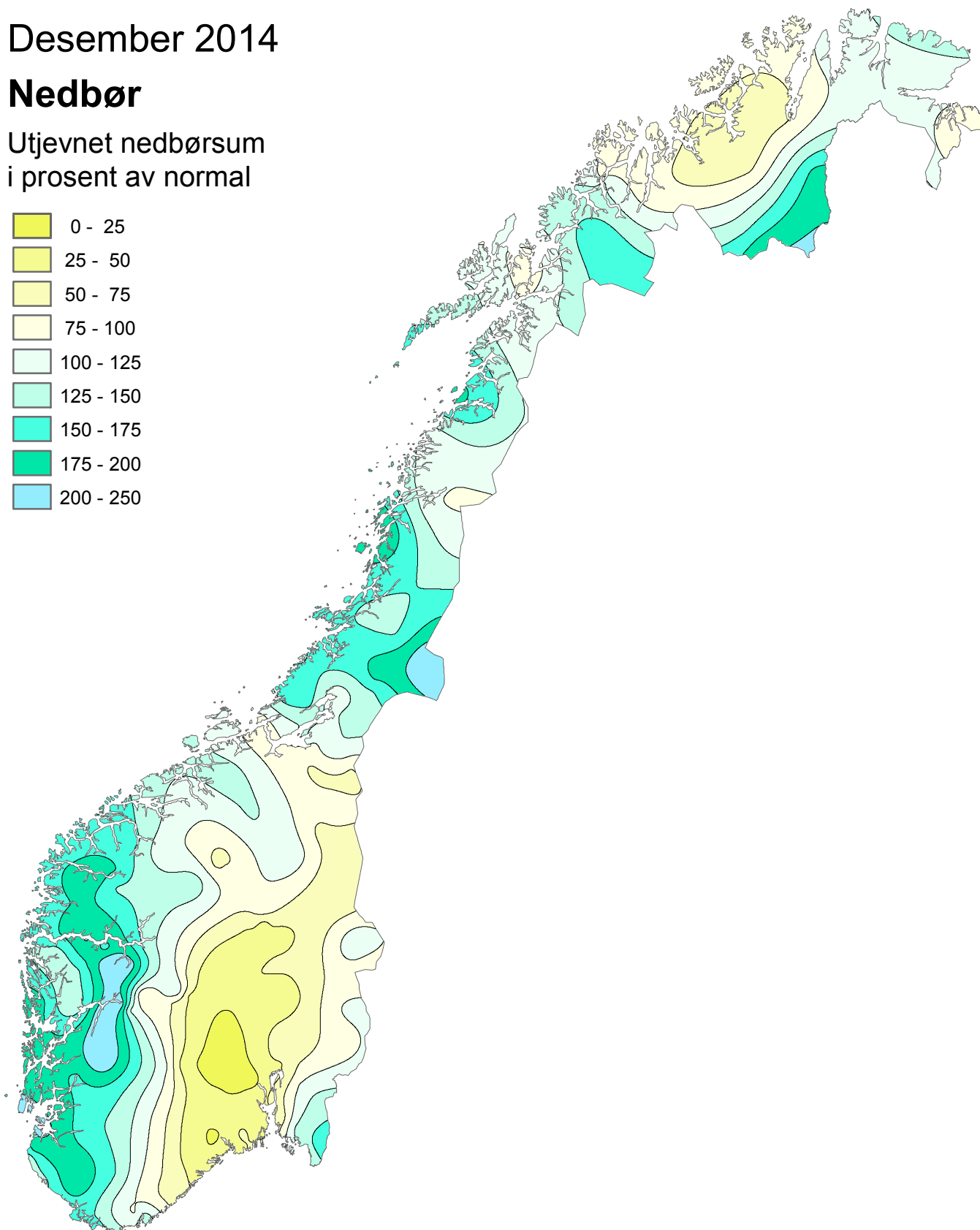
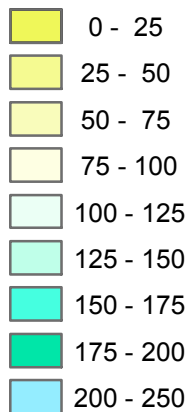
*Månedstemperaturen for hele landet lå 1,5 grader over normalen i desember, men noen dager i slutten av måneden var uvanlig kalde. Det var relativt mildest i indre Finnmark. Månedsnedbøren for hele landet i desember var 115 % av normalen. Relativt våtest var det på deler av Vestlandet og i deler av Trøndelag med opp mot 200 %. Noe av nedbøren i Trøndelag og Nordland kom i sammenheng med ekstremværet Mons i slutten av måneden.*

# Klimatologisk månedsoversikt

Desember 2014

## Nedbør

Utjevnet nedbørsum  
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 02.01.2015

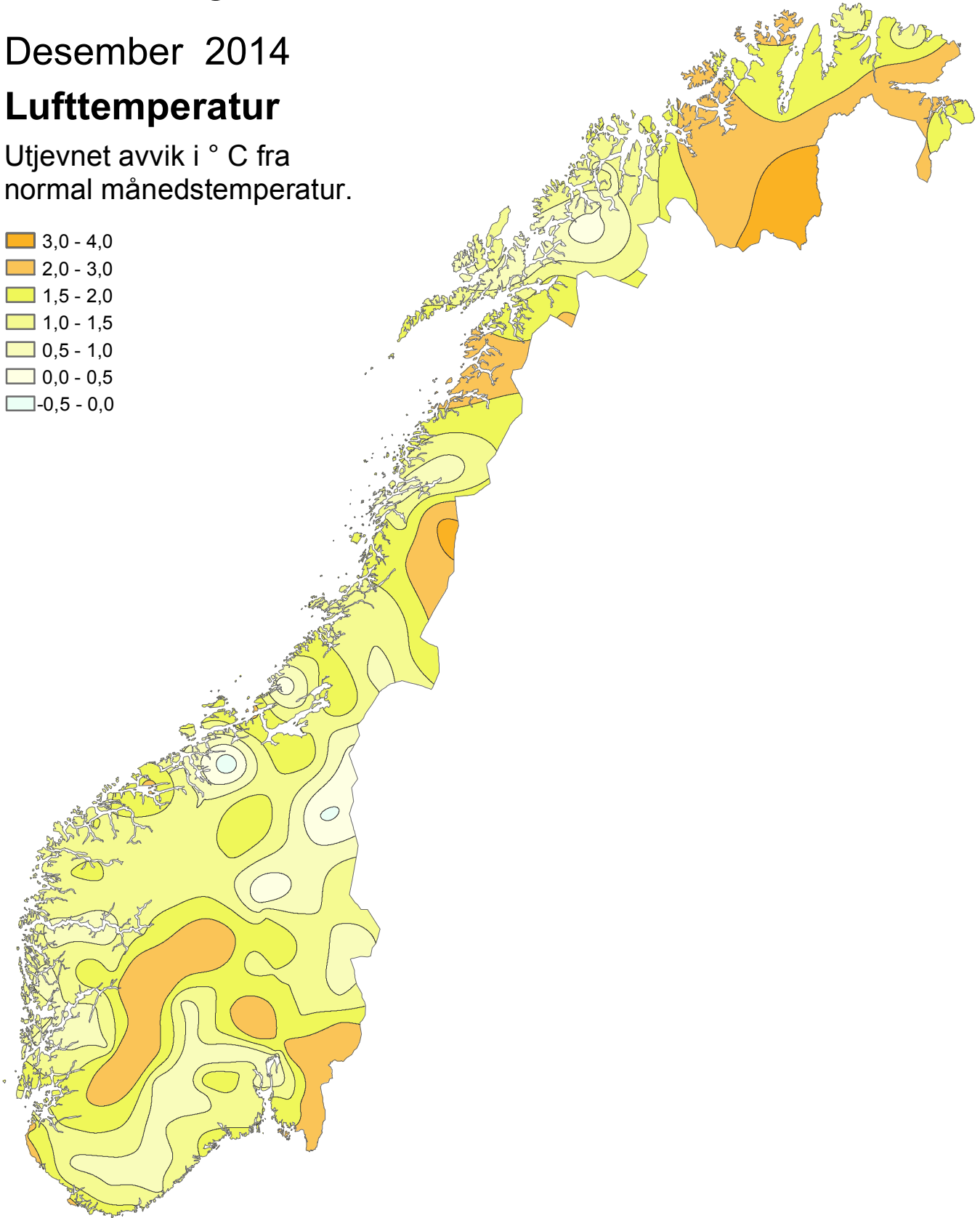
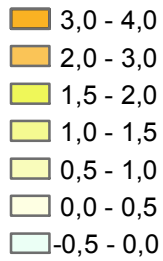
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
[http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/)

# Klimatologisk månedsoversikt

Desember 2014

## Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra  
normal månedstemperatur.



Normalperioden er 1961 - 1990  
Grafene viser døgntemperatur og normal.

Utgitt: 02.01.2015

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 – desember 2014: stort sett mild, men avsluttet svært kaldt

Månedstemperaturen for hele landet lå 1,5 grader over normalen i desember, men noen dager i slutten av måneden var uvanlig kalde. Det var relativt mildest i indre Finnmark. Månedsnedbøren for hele landet i desember var 115 % av normalen. Relativt våtest var det på deler av Vestlandet og i deler av Trøndelag med opp mot 200 %. Noe av nedbøren i Trøndelag og Nordland kom i sammenheng med ekstremværet Mons i slutten av måneden.

## Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 1,5 grader over normalen, og desember skilte seg derfor ikke ut i tidsserien som går tilbake til 1900. Relativt mildest var det i Nord-Norge med 1,9 grader over normalen. I mesteparten av landet ble det derimot registrert noen ekstra kalde dager i slutten av måneden.

De varmeste stasjonene var

- Utsira fyr (Utsira, Rogaland), Røvær (Haugesund, Rogaland) og Svinøy fyr (Herøy, Møre og Romsdal) 5,4 °C (henholdsvis 1,5 °C over normalen, 1,5 °C over normalen og ingen normal)
- Kvitsøy-Nordbø (Kvitsøy, Rogaland) og Slåtterøy fyr (Bømlo, Hordaland) 5,3 °C (1,3 °C og 1,5 °C over normalen)
- Fedje (Fedje, Hordaland) 5,2 °C (1,6 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Karasjok-Markannjarga (Karasjok, Finnmark) -11,8 °C (3,5 °C over normalen)
- Kautokeino (Kautokeino, Finnmark) -11,5 °C (2,8 °C over normalen)
- Suolovuopmi-Lulit (Kautokeino, Finnmark) -11,2 °C (2,4 °C over normalen)

Høyeste maksimumstemperatur var 13,8 °C, målt den 3. desember på Sunndalsøra (Sunndal, Møre og Romsdal). Laveste minimumstemperatur var -35,7 °C, og ble målt på Røros Lufthavn (Røros, Sør-Trøndelag) 25. desember.

## Nedbør

Månedsnedbøren for hele landet var 115 % av normalen. Relativt våtest var det på Vestlandet med vel 160 %, mens det var relativt tørrest på Østlandet med 74 %.

De våteste stasjonene var

- Hovlandsdal (Fjaler, Sogn og Fjordane) 642,7 mm (171 % av normalen)
- Takle (Gulen, Sogn og Fjordane) 619,8 mm (168 % av normalen)
- Eimhjellen (Gloppen, Sogn og Fjordane) 604,9 mm (184 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Ilseng (Hamar, Hedmark) 3,6 mm (9 % av normalen)
- Lier (Lier, Buskerud) 7 mm (11 % av normalen)
- Grimeli i Krødsherad (Buskerud) og Reinli (Sør-Aurdal, Oppland) 7,2 mm (henholdsvis 14 % og 17 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 101,0 mm, og ble målt på Lurøy (Lurøy, Nordland) den 31. desember, i sammenheng med ekstremværet Mons.

## Arktis – desember 2014

### Arktis

Bjørnøya hadde den høyeste gjennomsnittstemperaturen av de arktiske stasjonene med  $-3\text{ °C}$ , noe som er  $4,1\text{ °C}$  over normalen. Kvitøya hadde den laveste gjennomsnittstemperaturen med  $-15,1\text{ °C}$ . Stasjonen har ingen normal ennå. Svalbard lufthavn hadde en månedstemperatur på  $-9,6\text{ °C}$  ( $3,8\text{ °C}$  over normalen). Jan Mayen registrerte  $-3,6\text{ °C}$  som gjennomsnitt for måneden,  $1,6\text{ °C}$  over normalen. Hopen hadde  $-7,8\text{ °C}$  ( $4,4\text{ °C}$  over). Sveagruva fikk  $-12,1\text{ °C}$  i gjennomsnitt, noe som er  $2,5\text{ °C}$  over normalen. Ny-Ålesund fikk  $-9,1\text{ °C}$  ( $3,4\text{ °C}$  over).

Høyeste maksimumstemperatur kom på Jan Mayen med  $4,3\text{ °C}$  den 1. desember. Månedens laveste minimumstemperatur var  $-30,5\text{ °C}$ , og ble registrert på Kvitøya 28. desember.

Bjørnøya fikk mest nedbør av de arktiske stasjonene med  $81,3\text{ mm}$  ( $262\%$  av normalen). Jan Mayen fikk nest mest nedbør med  $73,2\text{ mm}$  ( $113\%$ ). Jan Mayen hadde høyest døggnedbør av de arktiske stasjonene med  $18,9\text{ mm}$  den 18. desember.

## Utvalgte stasjoner på yr.no

Se nettsiden til Været i Norge [http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet\\_i\\_Norge/](http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/)

for liste med lenker til utvalgte stasjoner på yr.no. Stasjonene var tidligere inkludert med grafer eller omtalt i månedsoversikten, men er nå i stedet tilgjengelige på yr.

Lenkene gir oversikt over

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

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
ØF	1230 HALDEN										87,2	145	14,0	10				17	13					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										92,9	133	15,5	10				17	12					
ØF	1950 ØRJE										76,3	125	12,5	10				19	10					
ØF	3190 SARPSBORG	-0,3	1,7	2,3	-2,6	7,8	7	-12,5	26	88	86,1	129	21,9	8	21	0	14	11	5,0	5	10	535	1	
ØF	3200 BATERØD										52,3	87	9,5	15				16	9					
ØF	3290 RAKKESTAD	-1,7	2,3	1,4	-4,6	7,5	7	-16,6	28	88	76,6	139	17,0	10	25	0		10				579	0	
ØF	3370 ØSAKER	-1,1		1,9	-3,9	8,0	7	-13,7	26	89	68,3		13,2	15	26	0		11				561	1	
ØF	3780 IGS I HOBØL										45,6	77	15,4	10				13	10					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	1,9	2,0	4,5	-0,5	8,1	7	-10,4	28	86	34,4	63	8,0	10	13	0		11				469	5	
ØF	17050 RÅDE - TOMB	-0,8	2,2	2,6	-3,9	8,5	7	-14,3	26	91	37,3	62	8,8	10	25	0		12				550	2	
ØF	17150 RYGGE	-0,6	1,9	2,4	-3,6	8,0	7	-15,0	26	88	39,1	62	9,2	10	25	0		12				546	1	
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										31,4	52	13,5	10				9	7					
ØF	17280 GULLHOLMEN	0,8		3,0	-1,3	7,8	7	-8,3	26						20	0						503	2	
ØF	17380 RYGGE - HUGGENES	-0,9		2,3	-4,1	8,2	7	-15,4	26	89	41,7		9,8	10	25	0		13				555	1	
AK	2650 AURSKOG	-4,2	2,5	-0,8	-8,1	6,6	7	-24,1	26	91	57,7	111	11,0	15	29	0		11				657	0	
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										57,0	104	22,0	10				23	10					
AK	4200 KJELLER	-3,7	2,6	-0,4	-7,5	7,4	7	-22,4	26	93					27	0						642	0	
AK	4260 SKEDSMO - HELLERUD	-3,8		-0,6	-7,2	6,5	7	-21,7	26	90	30,0	48	15,0	10	28	0		5				645	0	
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	-5,3	1,0	-1,9	-8,3	6,1	15	-21,7	26	89	67,7	100	38,7	10	31	0		8				690	0	
AK	4740 UKKESTAD										39,6	64	15,0	10				16	8					
AK	4780 GARDERMOEN	-4,1	1,6	-1,4	-6,9	5,6	15	-22,2	26	94	42,5	65	15,7	10	29	0		8	5,5	4	13	654	0	
AK	4920 ÅRNES	-4,5	0,8	-1,5	-7,8	6,2	7	-21,5	25	94	35,9	72	7,2	10	29	0		9				665	0	
AK	11120 EIDSVOLL VERK										47,2	79	16,7	10				19	8					
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	-3,1		-0,9	-5,4	5,9	15	-17,4	26		38,0		16,8	10	29	0		6				624	0	
AK	17850 ÅS	-2,6	0,8	0,6	-5,8	7,2	7	-17,9	26	91	37,6	71	18,0	10	28	0		7				608	0	
AK	19710 ASKER	-2,6	0,6	0,2	-5,4	6,8	15	-14,3	26	86	24,9	38	6,4	10	31	0		8				607	0	
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN										34,6		17,0	10					7					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										33,9	57	13,2	10					6					
OS	18160 NORDSTRAND										26,8	54	12,0	10				10	7					
OS	18195 OSLO - HØYENHALL										27,7		11,7	10					6					
OS	18210 OSLO - HOVIN										20,3		4,9	22					6					
OS	18230 ALNA	-2,1		0,4	-4,6	7,2	7	-16,0	26	91					28	0						592	0	
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										34,5		12,9	10					7					
OS	18420 OSLO - DISEN										28,3		7,0	10					6					
OS	18440 OSLO - KJELSÅS										21,1		7,5	10					4					
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM	-4,1		-0,8	-7,4	6,9	31	-18,9	26		65,1	73	34,3	10	31	0		11				655	0	
OS	18700 OSLO - BLINDERN	-2,2	0,9	0,2	-4,6	7,0	15	-14,6	26	90	27,5	50	5,8	10	27	0		6	5,8	4	14	594	0	
OS	18815 OSLO - BYGDØY	-2,7		0,1	-5,5	7,7	15	-17,1	26	90	13,4		4,1	10	28	0		5				611	0	
OS	18920 OSLO - BESSERUD										25,3		4,8	22					7					
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	-2,2	1,9	0,0	-4,5	8,5	31	-12,5	25	86	41,5	45	8,7	10	30	0		9				596	1	
OS	18980 OSLO - LILLEAKER										26,6		11,5	18					6					
HE	60 LINNES										43,8	83	16,0	15				17	10					
HE	100 PLASSEN										43,7	89	11,7	15				21	10					
HE	180 TRYSIL VEGSTASJON	-8,6	0,9	-5,1	-12,1	2,0	15	-26,1	26	92	47,4	119	15,1	15	31	0						794	0	
HE	610 GLØTUVOLA - TRØAN										15,9	50	3,1	10				20	6					
HE	700 DREVSJØ	-8,2	1,4	-3,2	-13,7	7,2	31	-30,4	25	85	14,4	42	3,3	30	31	0	21	6	4,6	4	9	780	0	
HE	770 ELLEFSPLASS										18,0	45	3,0	30				23	6					
HE	810 TUFSTAD - MIDTDA										21,7	52	5,0	10				18	8					
HE	5350 NORD-ODAL	-5,1		-1,8	-8,1	6,1	7	-24,1	27	92	41,3	79	11,3	10	28	0	17	10				685	0	
HE	5590 KONGSVINGER	-4,6		-1,6	-7,3	7,1	7	-22,9	26	92	44,7		11,0	15	27	0		8				668	0	
HE	5660 ROVERUD	-4,1	2,2	-1,7	-7,6	6,2	7	-23,1	26	92	37,6	92	11,0	15	28	0		7				655	0	
HE	6020 FLISA II	-6,1	1,0	-3,0	-8,9	5,3	7	-25,3	26	87	40,7	102	6,2	22	28	0		11	5,3	6	11	717	0	
HE	6440 VERMUND SJØEN										42,5	109	8,0	15				14	9					
HE	7420 RENA - ØRNHAUGEN	-5,7		-3,4	-8,1	4,6	31	-16,3	25	91	81,7		15,9	15	30	0		14				704	0	
HE	7660 ÅKRESTRØMMEN										18,4	68	5,3	22				19	5					
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										29,2	88	5,9	10				27	9					
HE	7950 RENA FLYPLASS	-8,4	1,7	-4,4	-12,7	4,1	15	-29,5	27	89	37,7	73	14,1	10	31	0		6				786	0	
HE	8140 EVENSTAD - DIH	-7,9	1,1	-4,4	-11,3	4,5	15	-26,6	26	95					29	0						773	0	
HE	8720 ATNSJØEN										10,5	34	2,1	10				15	5					
HE	8880 ALVDAL	-8,3		-3,8	-11,8	7,6	4	-27,7	25	84	22,3		6,0	10	31	0		7				781	0	
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										17,3	64	6,0	10				15	6					
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	-9,4		-3,0	-15,9	7,9	31	-34,0	25	85	13,3		2,0	30	30	0		5				820	1	
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	-9,7	0,9	-4,3	-14,7	8,3	4	-33,2	25	85	26,8	112	9,0	30	31	0		7				828	0	
HE	12180 ILSENG	-5,9	1,3	-3,1	-9,0	5,0	15	-24,1	26	91	3,6	9	3,0	10	29	0		1				712	0	
HE	12290 HAMAR II	-5,2		-2,2	-8,3	6,2	15	-23,1	26	87	10,9		3,9	22	29	0		4				690	0	
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	-4,7		-2,0	-7,5	5,6	15	-21,1	26	89	18,6		4,7	22	30	0		7				673	0	
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										18,2	57	5,2	22				13	6					
HE	12550 KISE PA HEDMARK	-3,9	1,4	-0,9	-7,5	6,9	15	-20,2	26	86	16,5	45	4,3	22	28	0		5				649	0	
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										35,2	93	10,2	21				18	9					
OP	9310 HJERKIN II	-5,8		-2,6	-9,1	6,4	30	-21,4	25	79	20,1		2,7	15	30	0		9				706	0	
OP	9380 SNØHEIM	-7,7		-5,1	-10,7	6,8	30	-22,2	25	83					31	0						766	0	
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	-3,8	1,5	-0,9	-6,6	6,4	31	-18,4	26	87	17,5	44	4,3	22	30	0		7				646	0	
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	-5,4	1,9	-2,7	-7,6	5,4	15	-18,5	26	89	23,2	52	7,8	10	30	0		6				694	0	
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	-5,9	2,6	-3,0	-8,5	5,0	31	-17,6	26	86	7,8	17	4,4	15	31	0		3				711	0	
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAGI										21,4		7,0	10				14	7					
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										24,3	62	7,6	22				19	6					
OP	13150 FÅVANG	-7,3	1,5	-4,5	-10,3	4,6	15	-23,2	27	85	7,4	20	5,6	15	3									

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek		
OP	13450	HOVDGRENDA								21,6	58	6,0	22					12	5					
OP	13640	OLSTAPPEN								19,1	66	6,2	22					20	7					
OP	13655	SKÅBU	-6,7		-3,2	-9,9	7,4	4	-18,9	25	86	23,4	7,0	22	30	0		9			735	0		
OP	14050	SJOA								15,0	58	5,6	22					17	5					
OP	14200	LEIRFLATEN	-11,1		-4,5	-16,6	10,1	4	-34,0	25	87	34,1	18,5	4	31	0		3			871	0		
OP	14550	PRESTSTULEN								38,7	102	10,0	22					20	13					
OP	15270	JUVVASSHØE	-8,5	0,9	-5,9	-11,2	1,1	4	-18,5	25	86				31	0					791	0		
OP	15480	SKJÅK II								32,0	133	8,2	22					14	8					
OP	15660	SKJÅK								47,2	152	8,3	22					20	15					
OP	15730	BRÅTÅ - SLETTOM	-4,3	2,7	-0,5	-7,4	7,3	31	-19,7	25	87	74,1	106	13,5	22	30	0	28	15	6,4	2	19	661	0
OP	15890	GROTLI III	-6,1		-2,3	-11,1	5,2	31	-32,9	25	80	123,9	12,6	19	30	0		24			716	0		
OP	16271	HØVRINGEN II	-6,1		-2,9	-9,6	6,5	31	-22,6	25	81	30,7	6,0	22	30	0		9			716	0		
OP	16400	DOVRE - LANNEM	-5,9		-1,8	-9,2	9,2	31	-25,7	25	81	30,8	4,2	30	30	0		10			708	1		
OP	16560	DOMBÅS - NORDIGARD	-5,7	1,5	-1,9	-8,9	8,0	31	-21,6	26	85	27,1	77	4,9	30	30	0	10			705	1		
OP	16610	FOKSTUGU	-5,6	1,7	-2,7	-9,2	5,2	31	-21,7	25	80	23,6	79	4,4	22	30	0	22	10	5,1	2	3	701	0
OP	16790	LESJA - SVANBORG								23,6	67	6,0	29					13	8					
OP	20520	LUNNER								22,2	36	7,2	10					12	6					
OP	20540	GRAN	-4,5	3,0	-1,1	-7,7	6,1	15	-19,9	25	90	16,6	28	6,9	10	31	0				666	0		
OP	21680	VEST - TORPA II	-6,3	1,3	-2,4	-10,0	8,2	31	-20,6	26	93	23,9	49	4,1	10	30	0				722	0		
OP	22840	REINLI								7,2	17	2,9	10					5	3					
OP	23160	ÅBJØRSBRÅTEN	-5,2	2,2	-2,2	-8,7	7,1	31	-21,6	26	90	9,3	25	2,3	10	30	0	14	5	4,2	5	2	687	0
OP	23410	FAGERNES - LUFTHAVN	-5,8		-2,5	-11,1	5,8	31	-25,6	26	82				30	0					707	0		
OP	23420	FAGERNES	-6,0	2,5	-2,6	-8,9	8,4	31	-22,0	26	85	11,9	36	3,5	10	31	0	11	4	4,3	5	6	712	0
OP	23500	LØKEN I VOLBU	-5,9	2,5	-2,1	-9,7	8,4	31	-23,8	26	84	17,0	46	4,4	22	30	0				710	1		
OP	23550	BEITOSTØLEN II	-5,2		-2,9	-7,7	5,0	31	-16,3	25	82	27,6	45	18	30	0		9			688	0		
OP	23720	VANG I VALDRES								24,1	55	5,9	22					17	6					
OP	54710	FILEFJELL - KYRKJEST	-5,8		-1,8	-10,5	4,5	31	-32,4	25	84	72,9	170	8,2	22	31	0				708	0		
OP	55290	SOGNEFJELLHYTTA	-7,5	1,3	-4,9	-10,2	0,1	31	-22,7	25	93				31	0					761	0		
OP	61630	BJORLI	-5,9		-1,2	-10,9	7,7	31	-35,6	25	84	103,5		17,5	29	31	0		19		710	0		
BU	19940	LIER	-2,9	0,9	0,4	-6,1	7,5	15	-16,1	26	88	7,0	11	3,2	10	30	0		3		616	0		
BU	20250	HOLE								11,3	42	2,5	10					12	4					
BU	20301	HØNEFOSS - HØYBY	-3,5	2,5	-0,8	-6,0	7,3	15	-16,8	26	87	11,8	42	3,1	18	29	0		5		635	0		
BU	24600	GRIMELI I KRØDSHERA								7,2	14	2,1	18					10	2					
BU	24710	GULSVIK II	-3,7	2,0	-0,8	-6,6	7,3	31	-16,2	26	87	11,5	23	3,2	10	28	0		4		643	0		
BU	24890	NESBYEN - TODOKK	-7,2	1,4	-3,1	-10,7	7,2	30	-22,3	26	90	8,8	28	1,9	23	31	0		2	4,4	7	7	750	0
BU	24960	GOL - STAKE								10,0	29	1,4	22					14	2					
BU	25100	HEMSEDAL - HØLTO								32,1	66	9,5	10					20	10					
BU	25110	HEMSEDAL II	-6,1		-1,6	-11,4	7,3	31	-28,4	26	84				29	0					716	0		
BU	25112	HEMSEDAL-HOLLEKOL	-4,1		-1,0	-7,2	7,2	31	-16,4	25	78				29	0					654	0		
BU	25260	VATS - RANDEN								57,9	116	15,0	23					25	12					
BU	25320	ÅL III								20,5	50	7,0	23					19	7					
BU	25630	GEILO - OLDEBRÅTEN	-4,3	2,2	-0,3	-8,8	6,9	31	-25,8	25	81	41,9	71	6,2	20	30	0		12		660	0		
BU	25640	GEILO								60,3	94	8,0	20					22	13	5,4	4	10		
BU	26350	SIGDAL - NEDRE EGGE	-6,9		-2,4	-10,6	10,2	31	-22,7	26	93	20,9	12,7	10	31	0		4			743	0		
BU	26820	HOKKSUND	-3,9	1,1	-0,4	-7,1	8,5	15	-17,3	26	89	7,4	11	2,5	18	31	0		2		647	0		
BU	26900	DRAMMEN - BERSKOG	-2,6	1,5	0,5	-5,5	9,1	15	-15,2	26	89	11,6	19	5,0	10	28	0				608	0		
BU	27010	KONNERUD	-2,3		1,5	-6,3	10,0	31	-18,0	26	88	28,8	9,4	10	28	0		11			600	2		
BU	28380	KONGSBERG BRANNS	-3,5	1,7	0,2	-6,5	6,8	15	-17,7	26	86	13,6	24	4,0	10	31	0	10	6	3,7	11	3	634	0
BU	28922	VEGLI II	-3,3	1,3	0,5	-6,4	11,4	31	-16,3	26	85	8,5	21	1,8	10	30	0		3	4,3	5	6	629	1
BU	29350	UVDAL KRAFTVERK	-3,4		-0,7	-6,3	6,8	31	-17,2	25		36,5	96	5,3	23	29	0		11		633	0		
BU	29600	TUNHOVD								19,1	56	3,7	23					19	7					
BU	29720	DAGALI LUFTHAVN	-6,7	1,0	-1,5	-12,5	5,1	31	-30,0	26	81				31	0					735	0		
VE	26950	SVELVIK	-2,2	1,0	0,9	-5,6	7,1	7	-15,0	26	89	33,8	51	13,2	10	30	0		7		596	0		
VE	26990	SANDE - GALLEBERG	-2,0	1,0	1,2	-5,6	7,7	7	-15,6	26	84	26,7	39	13,3	10	29	0		7		590	0		
VE	26996	SANDE - LAUVKOLLMY	-3,2		0,8	-7,6	8,8	31	-19,6	26	88	37,6	13,6	10	31	0		8			626	0		
VE	27270	TØNSBERG - KILEN								29,9		15,7	10						6					
VE	27315	RAMNES - KILE VESTRI	-2,1		1,6	-5,6	8,4	31	-16,8	26	91	26,9	16,0	10	29	0		5			592	0		
VE	27330	TØNSBERG - TARANRØ	-1,9		1,3	-4,9	8,1	7	-16,5	26		33,2	17,9	10	29	0		6			585	1		
VE	27450	MELSOM	-0,8	1,3	2,3	-3,6	8,4	7	-14,4	26	86	32,7	39	15,5	10	26	0		7		551	1		
VE	27500	FÆRDER FYR	3,2	1,8	5,4	1,3	8,7	7	-7,2	26	79				7	0					427	9		
VE	27600	SANDEFJORD								35,8	52	13,0	10					12	8					
VE	27770	STOKKE - SOLLI								25,1	30	12,8	10					13	7					
VE	27800	HEDRUM								40,0	53	22,7	10					13	6					
VE	29950	SVENNER FYR	2,8	2,6	5,3	0,6	9,6	31	-8,3	28					9	0					441	8		
VE	30000	LARVIK								35,7	41	9,5	10					13	8					
TE	30255	PORSGRUNN - ÅS	-0,6		1,9	-2,9	8,3	7	-11,3	26	89	20,9		11,6	10	27	0		5		546	0		
TE	30260	PORSGRUNN - BRANNS								23,6	34	10,5	10					11	8					
TE	30320	SKIEN - ELSTRØM								18,9	29	8,5	10					8	5					
TE	30380	GODAL								38,7	43	16,9	10					19	9					
TE	30420	SKIEN - GEITERYGGEN	-1,2	1,2	1,2	-3,3	7,3	7	-11,9	26	92				28	0					564	0		
TE	30530	NOTODDEN								17,5	39	5,8	10					12	6					
TE	30650	NOTODDEN FLYPLASS	-4,3	1,7	-1,1	-7,3	8,1	15	-18,2	26	93				31	0					661	0		
TE	31410	RJUKAN								20,2	40	5,1	10					16	10					
TE	31570	MØSVATN - HAUG								84,9	121	15,4	11					26	17					
TE	31620	MØSSTRAND II	-4,5	1,9	-1,8	-7,9	5,8	31	-22,0	25	87	73,2	109	10,5	11	31	0		19		668	0		
TE	31970	GAUSTATOPPEN	-8,4	1,4	-6,5	-10,2	2,2	31	-16,1	25	93				31	0					787	0		
TE	32060	GVARV - NES	-2,5	0,8	0,3	-5,0	6,9	15	-15,1	26	87	16,2	29	2,7	10	28	0		6		604	0		
TE	32220	LIFJELL - ØYSTEINNAT																						

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TE	32890 HØYDALSMO II	-6,7	0,7	-1,8	-11,9	7,5	31	-23,8	28	92	61,9	95	11,8	20	31	0		15					735	0
TE	33250 RAULAND										133,4	202	26,5	11			24	16						
TE	33890 VÅGSLI	-4,5	3,0	-0,4	-9,0	6,5	31	-26,7	26	88	212,1	184	46,2	11	31	0	24	19					666	0
TE	34130 JOMFRULAND	2,1	2,1	4,7	-0,3	8,8	10	-7,7	26	81				15	0								461	4
TE	34620 DRANGEDAL II										24,7		9,5	10			13	9						
TE	34800 TØRDAL - SUVVDØLA										32,7		9,4	10			15	9						
TE	37230 TVEITSUND	-0,9	1,1	2,1	-3,9	7,9	22	-13,9	26	82	43,0	62	15,4	10	26	0		12					555	0
TE	37500 FOLDSÆ										54,7	85	13,5	20			19	13						
AA	34800 EIKELAND										39,4	41	13,7	10			28	8						
AA	35200 GJERSTAD I AUST-AG										34,5	34	12,1	10			12	9						
AA	35210 GJERSTAD JERNBANE	-2,7		0,9	-5,7	7,6	10	-15,6	26	92	29,8		11,0	10	29	0		7					612	0
AA	35860 LYNGØR FYR	2,5	1,3	5,1	0,3	9,9	31	-8,1	28	80				10	0								450	5
AA	36110 ARENDAL BRANNSTA										66,6		28,4	10			15	9						
AA	36140 REVASAND																							
AA	36200 TORUNGEN FYR	3,1	1,5	5,6	0,9	9,8	10	-8,3	28	82	45,8	61	18,6	10	7	0		10					430	7
AA	36490 BØYLEFOSS										61,8	57	17,5	10			17	12						
AA	36560 NELAUG	-0,9	1,0	2,5	-3,4	8,0	7	-14,4	28	91	61,9	64	18,1	10	27	0	18	13	3,7	7	3		556	0
AA	38140 LANDVIK	1,2	1,0	4,7	-2,4	8,9	10	-11,1	26	86	80,1	79	28,2	10	25	0		13					491	3
AA	38421 SENUMSTAD										103,8	80	30,4	10			21	14						
AA	38600 MYKLAND										69,0	73	19,2	10			21	12						
AA	38730 HYNNEKLEIV	-2,8		0,7	-5,8	6,9	10	-19,7	28	94	61,2		17,2	10	28	0		13					614	0
AA	38800 TOVDAL										91,5	102	18,5	10			17	15						
AA	69750 BYGLANDSFJORD - NE	0,3		2,9	-1,6	7,9	7	-11,1	28	86	106,8		18,0	10	18	0		18					517	0
AA	40250 VALLE	-2,6	1,5	0,9	-5,9	8,7	31	-20,4	28	90	128,8	187	17,0	11	31	0		18					606	0
AA	40510 BLÅSJØ	-4,4		-2,2	-7,0	2,9	31	-15,1	28	97					31	0							665	0
AA	40880 HOVDEN - LUNDANE	-5,2	2,8	-0,8	-10,5	4,2	31	-30,2	26	89	153,5	154	22,6	15	31	0		19					688	0
VA	39040 KJEVIK	1,2	1,3	4,9	-2,3	9,0	7	-11,9	28	87	152,6	132	25,5	22	21	0		17					488	3
VA	39100 OKSØY FYR	3,8	1,7	6,2	1,7	9,5	10	-7,2	28	84					6	0							408	15
VA	39160 KRISTIANSAND - HOLD										111,6		26,1	10				17						
VA	39165 KRISTIANSAND BRANN										58,6		18,0	10				9						
VA	39200 KRISTIANSAND - KVAD										64,1		20,0	10				11						
VA	39210 DUEKNIPEN										72,1		16,0	10				15						
VA	39220 MESTAD I ODDERNES										160,8	101	42,1	10			22	18						
VA	41090 MANDAL III	2,9	1,5	5,8	0,0	9,1	7	-9,6	28	80	130,6	145	24,1	22	14	0		19					437	10
VA	41200 FINSLAND										154,7	103	28,8	10				19						
VA	41480 ÅSERAL										237,6	149	38,5	10				23	21					
VA	41550 LJOSLAND - MONEN										242,2	168	33,5	10				23	21					
VA	41670 KONSMO - HØYLAND	0,4	1,1	3,0	-2,0	7,1	22	-15,0	28	80	205,2	127	39	10	20	0	24	21	5,4	2	9		514	0
VA	41770 LINDESNES FYR	4,9	2,0	7,1	2,6	9,3	10	-4,0	25	81	180,2	172	29,5	22	6	0	25	23	5,6	3	10		374	28
VA	41820 KVÅVIK										261,7		152	45,8	22			27	22					
VA	41825 LYNGDAL	2,1	2,6	5,3	-1,1	9,2	7	-10,1	28	89	262,1	152	46,1	22	18	0		22					463	5
VA	41860 KVINESHEI - SØRHELL										361,8	153	49,2	22				28	23					
VA	42160 LISTA FYR	4,8	2,1	7,1	1,9	9,3	22	-6,6	26	81	168,0	166	26,4	22	8	0	26	23	5,6	2	10		378	28
VA	42650 FLEKKEFJORD										351,6	164	58,9	22				23	22					
VA	42720 BAKKE										349,5	179	62,7	10				25	23					
VA	42940 SIRDAL - SINNES	-2,4	1,6	0,9	-5,9	4,6	31	-25,2	28	88	273,8	162	50,4	15	30	0		25					600	0
RO	43010 EIK - HOVE	1,0	1,0	4,2	-2,1	9,1	7	-16,2	28	91	445,3	194	63,2	22	15	0		23	6,5	0	22		497	1
RO	43090 JØSSINGFJORD										222,8	133	54,4	22				25	24					
RO	43350 EIGERØYA	4,8	2,1	6,7	2,7	9,1	7	-4,1	28						4	0							378	22
RO	43360 EGERSTAD										216,7	149	39,8	22				27	25					
RO	43810 MAUDAL										496,6	152	72,1	22				24	23					
RO	44080 OBRESTAD FYR	5,0	2,3	7,3	2,2	9,2	7	-5,3	28	82	169,7	135	24,4	10	6	0		24					371	25
RO	44160 HOGNESTAD										180,7	149	27,5	22				27	23					
RO	44300 SÆRHEIM	3,7	1,7	5,9	1,4	8,2	7	-5,0	28	92	221,1	177	31,9	10	5	0		24					413	6
RO	44480 SØYLAND I GJESDAL										396,0	177	64,5	22				27	24					
RO	44520 HELLAND I GJESDAL										396,0	182	57,5	22				28	25					
RO	44560 SOLA	4,5	2,3	6,9	1,6	9,6	22	-6,3	28	81	197,8	180	28,4	10	7	0	26	24	5,0	3	7		389	19
RO	44610 KVITSØY - NORDBØ	5,3	1,3	7,3	3,1	9,4	7	-1,5	25	79					3	0							362	27
RO	44640 STAVANGER - VÅLAND	3,7	1,2	5,8	1,5	8,5	7	-3,9	26	84	251,0	204	31,1	10	5	0		24					411	6
RO	44800 SVILAND										362,1	187	43,0	22				27	26					
RO	45350 LYSEBOTN	2,7		4,9	0,8	8,0	5	-5,1	28	87	412,0	160	45,6	22	5	0		24					444	1
RO	45530 LIARVATN	1,2		3,8	-1,2	6,5	7	-11,1	28	91	499,9		58,8	22	16	0		26					489	0
RO	45770 HJELMELAND	2,5		5,2	0,1	8,6	7	-6,3	28	87	248,7		38,0	22	12	0		25					449	1
RO	45870 FISTER - SIGMUNDSTA	3,8	1,7	6,1	1,5	8,8	7	-4,8	28	81	333,0		44,0	12	5	0		25					410	8
RO	46150 SAND I RYFYLKE										461,1	184	54,5	12				28	27					



		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
HO	47890 OPSTVEIT									88	432,4	124	40,5	15			27	25				413	6	
HO	48120 STORD LUFTHAVN	3,7	1,0	5,7	1,7	8,6	7	-2,6	28	88					5	0								
HO	48330 SLÅTTERØY FYR	5,3	1,5	7,3	3,3	9,8	7	-0,7	28	81				3	0							362	29	
HO	48500 ROSENDAL										338,7	181	39,6	10			29	27						
HO	48780 MAURANGER KRAFTS										407,3	168	40,1	22			31	30						
HO	49080 ØVRE KROSSDALEN										399,8		48,0	19			30	28						
HO	49490 ULLENSVANG FORSØK	2,0	1,1	4,3	-0,1	8,0	22	-7,9	28	83	372,3	220	42,1	8	6	0		27				466	0	
HO	49631 EIDFJORD II										312,6	220	40,4	20			26	24						
HO	49800 FET I EIDFJORD	-3,2		-0,3	-6,4	3,6	14	-22,4	26	86	130,7	126	25,8	15	30	0		16				626	0	
HO	50070 KVAMSØY	2,3		4,3	0,7	7,7	14	-4,4	28	87	398,7	152	35,3	19	5	0		27	7,2	1	26	456	3	
HO	50080 ØYSTESE - BORGE										419,6	163	45,0	15			29	27						
HO	50110 KVAM - AKSNESET	2,3		4,4	0,6	8,0	14	-5,1	27	84	507,4		48,2	19	5	0		26				455	2	
HO	50175 AUSTEVOLL	4,4		6,7	2,3	9,1	7	-1,6	28		272,0		26,3	10	4	0		29				390	14	
HO	50310 KVAMSKOGEN - JONS	-0,9	1,1	1,5	-3,1	5,5	7	-12,6	25	94	472,0	134	52,2	15	27	0		28	7,4	2	27	554	0	
HO	50450 FANA - STEND										399,2	189	40,0	10			31	31						
HO	50500 FLES LAND	3,1	1,3	5,5	0,8	9,0	7	-6,8	28	88				6	0				6,4	2	15	430	7	
HO	50540 BERGEN - FLORIDA	3,2	0,8	5,5	1,2	9,0	7	-6,3	28	82	423,4	180	36,9	10	5	0		29	6,8	1	23	427	7	
HO	51010 FOSSMARK	2,6		4,8	0,5	9,3	7	-7,1	28	82	460,9		36,6	15	5	0		27				447	4	
HO	51440 EVANGER	-0,1		1,8	-1,5	5,3	15	-11,2	28	90	354,2		38,6	15	15	0		28				529	0	
HO	51470 BULKEN	-0,8		1,6	-2,8	5,6	14	-14,6	28	95	342,8	157	31,4	8	26	0		28				553	0	
HO	51530 VOSSEVANGEN	-0,6	2,1	1,7	-2,4	8,3	14	-15,1	28	88	272,2	174	35,3	19	18	0		28				545	0	
HO	51800 MJØLFJELL UH	-2,6	1,4	0,3	-5,4	4,2	31	-19,1	25	87	381,0	212	35,6	11	30	0		28				606	0	
HO	51990 MYRKDALEN - VETLEB	-2,8		-0,5	-5,1	3,5	31	-14,9	25	90	454,4		56,9	22	30	0		26				613	0	
HO	52170 EKSINGEDAL										454,0	157	40,0	15			30	28						
HO	52220 GULLBRÅ										400,4	178	44,2	15			30	27						
HO	52310 MODALEN III	-0,3		1,8	-2,0	6,8	14	-11,2	28	91	457,0		47,9	19	18	0		30				536	0	
HO	52400 EIKANGER - MYR										420,3	180	38,6	15			30	28						
HO	52475 BLOMVÅG - SÆLE										258,8		28,4	10			30	29						
HO	52535 FEDJE	5,2	1,6	7,1	3,1	9,7	3	-1,9	25	74				4	0							367	29	
HO	52601 HAUKELAND-STOREVA										514,1		62,2	15			30	29						
HO	52750 FRØYSET										449,3	193	35,2	31			30	30						
HO	53160 JORDALEN - NÅSEN										474,9	225	46,8	11			27	26						
HO	53530 MIDSTOVA	-5,1		-2,8	-7,7	2,3	4	-19,0	26	86	205,5		24,7	11	31	0		24				686	0	
SF	52860 TAKLE	3,0	0,9	5,1	0,7	9,0	4	-5,7	28	84	619,8	168	78,9	15	10	0		30				434	6	
SF	52930 BREKKE I SOGN										540,0	136	56,1	15			30	30						
SF	52970 SØREBØ										319,3		43,5	15			29	28						
SF	52990 ORTNEVIK										319,3	201	44,1	15			30	26						
SF	53070 VIK I SOGN III										230,0	169	30,6	11			26	25						
SF	53101 VANGSNES	1,7	0,7	3,5	0,1	8,9	4	-6,2	26	84	249,8	189	20,9	22	10	0		25	6,8	1	24	476	2	
SF	53130 FRESVIK										201,7	190	27,5	10			27	20						
SF	53700 AURLAND										158,3	211	27,3	15			24	14						
SF	54110 LÆRDAL IV	0,0	1,5	2,7	-2,1	8,5	10	-11,1	28	88	68,5	140	11,0	15	16	0		15				526	0	
SF	54320 BORGUND - LO										74,0	135	12,0	23			24	14						
SF	54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAV										39,2	112	5,9	22			27	13						
SF	54600 MARISTOVA										87,8	106	14,0	22			28	18						
SF	54780 ØVRE ÅRDAL										105,3	135	11,1	22			26	21						
SF	55300 SKJOLDEN										197,5		33,2	23			29	24						
SF	55550 HAFSLO										203,5	159	20,7	22			27	21						
SF	55670 VEITASTROND										375,9	186	41,3	23			30	28						
SF	55700 SOGNDAL LUFTHAVN	-1,8	1,3	0,4	-4,1	5,4	4	-15,1	28	92				27	0							582	0	
SF	55730 SOGNDAL - SELSENG										323,1	182	33,5	15			28	25						
SF	55770 NJØS	1,5		3,5	-0,4	9,6	3	-8,4	26	82	232,0		19,8	22	11	0		24				481	3	
SF	55820 FJÆRLAND - BREMUS	-1,3	1,4	0,4	-3,4	4,6	15	-17,7	25	92	378,2	167	40,2	23	19	0		25				568	0	
SF	55928 BALESTRAND - BALE	0,9		2,8	-0,6	8,3	4	-7,3	25	93	295,0		37,0	23	12	0		20				500	1	
SF	55930 BALESTRAND BRANNS										390,0		35,2	15			29	29						
SF	56010 HØYANGER VERK										525,4	191	42,0	16			29	27						
SF	56320 LAVIK										420,1	167	36,2	16			30	28						
SF	56400 YTRE SOLUND										300,7	144	34,9	31			30	29						
SF	56420 FURENESET	3,2		5,4	0,6	9,6	4	-6,4	27	83	408,1		40,8	31	8	0		29				427	10	
SF	56520 HOVLANDSDAL										642,7	171	70,5	10			29	29						
SF	56850 VIKSDAL I GAULAR										390,8		41,5	15			28	28						
SF	56960 HAUKEDAL										494,4	182	41,8	23			28	27						
SF	57000 FØRDE LH - BRINGELA	-0,3	1,2	1,7	-2,5	6,3	4	-11,7	26	92				23	0							536	0	
SF	57390 SKEI I JØLSTER										409,3	192	34,7	22			29	26						
SF	57420 FØRDE - TEFRE	0,0	1,2	2,9	-1,8	7,0	14	-12,0	25	97	457,3	176	38,1	15	13	0		30	29	7,1	2	26	526	0
SF	57480 BOTNEN I FØRDE										578,0	177	44,7	8			28	27						
SF	57660 EIMHJELLEN										604,9	184	64,2	15			30	28						
SF	57710 FLORØ LUFTHAVN	3,8	1,5	5,9	1,2	9,8	4	-4,7	25	81				9	0							410	12	
SF	57770 YTTERØYANE FYR	5,1	1,4	6,7	3,3	10,1	4	-0,8	25	81				2	0							370	26	
SF	57810 SVELGEN II	3,6		5,8	1,3	10,4	31	-3,9	25		435,2	149	42,2	4	9	0		30				415	17	
SF	57850 DAVIKNES										475,2	170	44,5	4			28	26						
SF	57940 ÅLFOTEN II										443,0	157	43,2	15			28	28						
SF	57990 GJENGEDAL										525,7	182	57,4	15			30	27						
SF	58070 SANDANE	1,8	1,6	4,2	-0,7	10,7	4	-8,2	25	88	295,3	185	28,6	8	13	0		28	28	6,8	2	25	472	8
SF	58100 SANDANE LUFTHAVN	1,8	1,5	4,3	-0,2	11,7	3	-6,7	25	87				11	0							472	6	
SF	58320 MYKLEBUST I BREIM										291,9	151	31,9	15			28	25						
SF	58390 INNVIK - HEGGDAL										255,6		32,5	15			28	24						
SF	58480 BRIKSDAL										279,3	161	29,6	19			27	25						
SF	58780 NORDFJORDEID - NYM										455,3	184	48,2	11			29	27						
SF	58900 STRYN - KROKEN	-0,3																						

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
SF 58960 HORNINDAL		4,8	1,3	7,0	2,0	10,7	22	-2,3	26	76	420,3	174	36,2	29				28	27					
SF 59110 KRÅKENES															6	0						379	21	
MR 59610 FISKÅBYGD		2,8	1,2	5,0	0,3	9,8	4	-9,4	27	92	390,4	169	31,6	4	9	0	30	27	7,0	1	25	440	11	
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTH.		1,6	1,5	4,6	-1,7	10,3	3	-14,5	27	83					13	0						479	10	
MR 59800 SVINØY FYR		5,4	1,5	7,6	2,9	11,4	3	-0,6	25	76					3	0						361	33	
MR 59900 SÆBØ											421,6	157	34,8	29				27	25					
MR 60190 ROALDSHORNET		-4,2		-2,1	-6,2	4,1	31	-12,4	25						29	0						660	0	
MR 60240 ÅKERNESET		-2,5		-0,4	-4,2	6,0	4	-11,0	25	89	182,6		28,1	21	29	0			26			603	0	
MR 60400 NORDDAL											183,7	145	21,2	9				22	21					
MR 60500 TAFJORD		2,4	1,1	5,5	-0,2	11,0	4	-8,4	25	74	152,0	116	22,3	9	14	0			20			454	11	
MR 60640 VALLDAL - MURI		1,9		5,0	-0,4	12,8	4	-9,0	25		243,6		29,2	9	10	0			21			468	10	
MR 60650 LINGE		2,5	1,0	5,2	0,2	12,3	4	-6,8	25	78	231,4	132	22,2	10	12	0			20			451	13	
MR 60800 ØRSKOG		2,6		5,5	-0,3	10,2	4	-9,5	25	81	293,6	155	27,9	9	11	0			23			446	12	
MR 60810 LEBERGSFJELLET		-1,3		0,7	-3,1	7,0	4	-9,9	25						27	0						567	0	
MR 60890 BRUSDALSVAATN II		3,8		6,4	1,3	12,5	31	-6,7	25	85	412,0	197	40,6	29	7	0			26			410	23	
MR 60930 BINGSA																								
MR 60945 ÅLESUND IV		4,0		6,3	1,7	11,1	31	-4,4	25	76					7	0						403	19	
MR 60990 VIGRA		4,2	1,4	6,2	1,8	10,6	4	-4,3	25	77	249,9	176	23,8	8	6	0	28	25	6,6	1	21	397	21	
MR 61060 REKDAL		3,9		6,1	1,3	12,4	31	-4,3	25	67					7	0						408	20	
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSH.		1,4		4,4	-1,1	12,0	3	-10,0	25		148,4		13,7	9	15	0			20			484	6	
MR 61410 MANNEN		-5,7		-3,6	-7,9	3,2	31	-15,2	25	88	160,8		22,9	21	30	0			23			704	0	
MR 61420 MARSTEIN		0,3		3,4	-2,2	12,0	3	-13,2	25	75	149,1		18,9	29	22	0			20			519	4	
MR 61820 ERESFJORD											185,2	112	20,5	29				22	21					
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN		2,7	2,1	5,1	0,2	10,7	31	-9,3	25	81					7	0						445	13	
MR 62480 ONA II		5,0	1,4	6,8	2,6	10,6	4	-1,8	25	73	233,0	150	33,7	19	4	0			25			371	29	
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE											336,2	128	51,0	4				25	24					
MR 63420 SUNNDAALSØRA III		1,9	1,0	5,9	-1,1	13,8	3	-11,8	25	66	110,6	108	23,2	30	17	0			17	6,4	1	19	468	11
MR 64200 KVALVÅG PÅ FREI											259,8		37,0	19				26	24					
MR 64330 KRISTIANSUND LUFTH.		3,0	1,1	5,2	0,8	10,1	31	-6,3	25	78					9	0						434	13	
MR 64510 TINGVOLL		1,5	1,3	4,1	-1,1	10,2	3	-13,9	25	83	122,4		26,8	30	19	0			16			482	9	
MR 64700 INNERDALEN		-0,3		3,3	-4,1	10,1	3	-17,4	25	74	171,1	99	19,7	30	27	0			21			536	2	
MR 64760 SURNADAL - SYLTE		-1,9	-0,9	2,1	-5,4	9,8	3	-17,8	25	84	134,4	87	32,0	30	29	0			14			586	3	
MR 64870 TÅGDALEN		-1,8	-0,3	0,8	-4,7	6,6	4	-16,5	25	69	119,3	133	31,6	30	27	0			17			583	0	
MR 65310 VEIHMEN		4,7	1,8	6,7	2,6	10,6	4	-2,5	24	74					3	0						380	24	
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD											246,9	184	37,5	4				22	19					
ST 10380 RØROS LUFTHAVN		-9,1	0,0	-3,2	-15,3	6,1	31	-35,7	25	86	27,7	66	4,8	30	31	0	18	10	5,0	3	10	809	0	
ST 10600 AURSUND											54,2	85	10,4	30				20	12					
ST 10800 SØLENDET		-6,7		-3,1	-10,9	5,4	31	-29,1	25	88	44,1		8,5	30	31	0			11			734	0	
ST 63705 OPPDAL - SÆTER		-1,9	2,1	1,2	-5,5	9,2	31	-20,3	25	70	62,3	125	10,3	24	27	0			12	5,2	3	8	587	2
ST 65230 HEMNE - LENES											212,7	109	48,2	4				25	22					
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II		3,4		5,3	1,1	10,1	3	-6,3	25	76	183,9		51,8	4	8	0			20			421	16	
ST 65940 SULA		4,3	1,8	6,0	2,3	10,1	4	-2,9	25	75					5	0						393	22	
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM		-1,5		2,5	-5,2	10,6	4	-18,0	25	88	73,4		11,9	21	27	0			17			572	5	
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD											57,6	77	12,0	21				20	11					
ST 67140 SKJETLEIN		-0,7		2,7	-4,4	10,2	4	-19,9	25	80	23,4		9,0	21	21	0			5			548	3	
ST 67280 SOKNEDAL		-3,4		0,5	-7,3	8,9	4	-21,1	25	86	75,9		20,2	21	29	0			12			631	0	
ST 67560 KOTSØY		-4,9		-0,9	-8,4	10,4	4	-25,8	25	90	123,9		40,1	30	30	0			13			678	0	
ST 67780 ÅLEN											51,3	69	10,5	30				15	9					
ST 68050 LADE		-0,3		3,0	-4,1	10,4	4	-17,0	24		77,1		14,0	4	23	0			14			537	5	
ST 68120 SAUPSTAD		-1,5		1,6	-4,8	9,6	4	-18,9	25		168,9		21,9	30	25	0			19			574	2	
ST 68125 SVERRESBORG		-1,0		1,8	-4,3	8,6	4	-15,7	25		136,3		22,6	4	26	0			18			560	2	
ST 68270 LØKSMYR											150,5	142	22,0	21				19	17					
ST 68290 SELBU II		-2,2	1,7	1,5	-6,5	8,9	4	-22,1	25	81	53,5	74	10,3	26	26	0			13			595	1	
ST 68420 AUNET											88,9	111	19,1	30				19	15					
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN											73,4	86	22,5	30				21	15					
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL		-0,2	1,8	2,7	-3,2	9,4	4	-16,7	25	78	75,8	95	11,7	4	22	0	26	14	5,3	2	9	532	4	
ST 69020 RANHEIM		0,9		3,4	-1,9	10,0	4	-13,8	25		62,0		8,9	4	19	0			15			500	9	
ST 71550 ØRLAND III		2,6	2,1	4,9	0,2	10,0	4	-9,7	24	80	101,8	90	18,4	4	10	0	24	19	6,5	1	22	446	13	
ST 71750 BREIVOLL											271,1	134	55,2	4				23	21					
ST 71780 ÅFJORD II		0,3	0,3	3,6	-2,6	9,1	4	-15,9	25	82	240,1	160	40,4	4	21	0			22			518	7	
ST 71810 ÅFJORD - MOMYR											394,0	176	87,3	4				26	22					
ST 71850 HALTEN FYR		4,3	1,7	6,0	2,0	10,3	3	-3,6	24	76					5	0						395	20	
ST 71900 BESSAKER											198,2	157	22,3	4				26	23					
ST 71990 BUHOLMRÅSA FYR		3,4	1,8	5,6	1,2	9,9	3	-5,5	24	76	131,2	146	18,5	4	9	0			17			422	15	
NT 69100 VÆRNES		-0,1	1,6	3,0	-3,9	9,6	4	-17,3	25	79	73,8	88	8,7											

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
NT 72650 OVERHALLA - UNNSET										234,4	167	51,0	4			25	22						
NT 72710 OVERHALLA - SKOGM	-3,3	1,7	0,2	-6,7	8,4	4	-26,0	25	86				11	28	0							563	0
NT 73250 SØRLI										98,9	148	41,5	4			25	16						
NT 73500 NORDLI - HOLAND	-5,2	1,8	-1,3	-9,4	5,2	4	-26,5	25	95	149,5	227	49,5	4	27	0	25	21	6,5	1	18		687	0
NT 73550 GARTLAND	-4,5		-0,8	-8,3	8,4	4	-26,7	25	94	257,8		66,3	4	27	0		23					666	2
NT 73800 TUNNSJØ										115,5	178	33,7	4			20	18						
NT 74350 NAMSSKOGAN	-4,7	1,2	-0,6	-9,4	8,3	4	-29,5	25	86	184,5	148	42,8	4	27	0		21					672	1
NT 75020 OTTERØY										258,8	162	59,1	4			24	22						
NT 75100 LIAFOSS										314,8	149	76,5	31			24	22						
NT 75220 RØRVIK LUFTHAVN	1,2	1,1	3,5	-1,5	9,5	3	-14,7	24	82					18	0							489	11
NT 75410 NORDØYAN FYR	3,4	1,8	5,2	1,3	9,7	3	-2,7	24	78					8	0							422	16
NT 75550 SKLINNA FYR	3,2	1,5	5,2	1,2	10,1	4	-2,6	24	78					10	0							414	14
NO 76100 ØKSNINGØY										261,3	173	57,0	4			26	24						
NO 76250 SØMNNA - STEIN										223,6	147	50,5	31			27	24						
NO 76330 BRØNNØYSUND LUFT	1,7	1,8	3,3	-0,6	8,6	5	-6,9	24	78					14	0							476	8
NO 76450 VEGA - VALLSJØ	1,7	1,6	3,9	-1,1	9,7	5	-11,3	24	77	207,5	182	27,2	31	18	0		25	5,0	5	7		473	13
NO 76530 TJØTTA	1,4	1,6	3,2	-0,8	8,9	5	-7,3	24	79	204,6	195	34,1	31	18	0		23					443	7
NO 76750 SANDNESSJØEN LH	1,8	1,4	3,8	-0,9	9,1	5	-7,2	28	77					18	0							472	9
NO 77230 MOSJØEN LUFTHAVN	-3,5	1,5	0,0	-7,4	8,7	3	-21,1	25	89	207,4		44,4	31	25	0		22					635	5
NO 77270 FALLMOEN										211,5	130	47,5	31			29	22						
NO 77280 LAKSFORS	-3,9		-0,4	-8,3	8,2	3	-21,9	25	86	203,5		52,3	31	27	0		22					649	0
NO 77425 MAJAVATN V	-4,0		-0,9	-8,2	5,8	4	-21,7	25	84	151,3		34,9	4	28	0		20					650	0
NO 78360 SELJELIA	-3,2		-0,4	-5,9	6,5	31	-17,1	24	89	226,9		49,6	31	26	0		22					606	0
NO 78370 BJERKA - VALLA										175,6	106	27,8	3			26	19						
NO 78800 VARNTRESK	-3,3	3,2	-0,9	-5,9	5,3	5	-14,9	24	81	96,0	113	19,3	31	26	0		17					630	0
NO 79220 SKAMDAL	-2,5		-0,3	-6,1	7,8	4	-23,9	25	85	196,4		39,7	31	25	0		17					586	1
NO 79480 MO I RANA III										170,8	100	34,0	31			17	14						
NO 79600 MO I RANA LUFTHAVN	-5,0	0,8	-1,4	-9,1	6,4	31	-26,5	25	86					29	0							683	0
NO 79700 STORFORSHEI	-5,6		-1,7	-10,2	6,3	31	-28,4	25	87	182,6		26,5	3	28	0		25					700	0
NO 79764 HJARTÅSEN	-4,5		-1,3	-7,9	6,8	31	-22,0	25	82	131,7		20,1	4	28	0		20					667	0
NO 80102 SOLVÆR II	2,4	1,8	4,0	0,5	8,6	4	-3,9	24	75					11	0							438	9
NO 80200 LURØY										388,3	129	101,0	31			24	18						
NO 80340 TRÆNA - HUSØY										168,7	172	18,5	8			24	19						
NO 80610 MYKEN	3,3	2,0	4,7	1,3	9,0	4	-2,9	28	75	149,7	170	17,5	8	9	0	25	18	6,2	1	16		426	12
NO 80740 REIPA	0,0		2,8	-4,2	8,8	5	-13,8	24	78	183,8	115	44,4	31	22	0		19	5,6	5	14		526	8
NO 81650 SALTDAL - NORDNES	-4,6	1,7	-0,8	-9,1	8,4	5	-22,1	24	88	77,3	86	13,6	26	29	0		14					670	0
NO 81775 LØNSDAL STASJON	-4,2		-1,8	-7,6	5,6	31	-18,7	24	80	124,8		22,7	4	29	0		23					658	0
NO 81900 SULITJELMA										156,9	134	44,5	31			20	13						
NO 82000 SETSÅ	-1,7		1,4	-5,4	7,9	5	-17,5	24	76	129,4		18,0	31	24	0		17					578	0
NO 82290 BODØ VI	1,0	2,2	3,0	-1,3	8,9	5	-8,4	24	78	176,4	176	26,0	30	18	0	21	19	5,6	3	12		497	7
NO 82410 HELLIGVÆR II	2,2	1,9	3,8	0,4	8,8	4	-3,7	24	73					13	0		4,9	7	12		443	9	
NO 83300 STEIGEN										155,6	138	19,6	31			21	18						
NO 83710 DRAG - AJLUOKTA	-1,7		1,4	-5,5	9,4	5	-17,1	24	80	111,8		16,7	3	27	0		15					581	0
NO 84190 SKJOMEN - STIBERG										81,8	130	16,2	4			18	12						
NO 84500 STRAUMSNES	-2,5		0,3	-5,1	8,6	30	-12,3	23	69	102,0		16,9	27	28	0		15					604	0
NO 84700 NARVIK LUFTHAVN	-1,0	1,8	1,1	-3,1	8,6	5	-9,4	24	77					24	0							559	1
NO 84970 EVENES LUFTHAVN	-3,0	1,1	0,1	-6,9	7,6	5	-21,3	24	83					26	0							620	1
NO 85040 ROTVÆR	1,1		2,6	-0,4	8,6	5	-5,0	24	77					15	0							494	4
NO 85380 SKROVA FYR	2,2	1,9	3,9	0,4	8,8	5	-3,2	24	74	85,8	94	12,4	7	12	0	18	15	5,4	5	14		458	7
NO 85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	1,1	1,4	3,0	-0,8	8,1	5	-5,7	24	75					16	0							494	2
NO 85560 LEKNES LUFTHAVN	0,9	1,6	3,2	-2,3	9,0	5	-11,5	28	78					19	0							498	4
NO 85840 VÆRØY HELIPORT	3,2	1,7	4,8	1,1	9,0	4	-4,1	28	73					9	0							427	10
NO 85890 RØST LUFTHAVN	2,2	0,9	3,6	0,0	7,7	5	-5,0	28	76	102,9	132	11,9	16	13	0		21					444	4
NO 86500 SORTLAND	-0,1	1,3	2,5	-2,4	9,5	5	-8,9	24	80	162,2	113	23,8	6	20	0	19	18	5,3	6	13		528	4
NO 86520 SORTLAND - KLEIVA	-0,1	1,2	1,8	-2,5	8,0	5	-7,4	23	76	183,2	121	29,0	31	22	0		18					466	2
NO 86600 STOKMARKNES LH - S	0,3	0,9	2,5	-2,1	8,2	5	-8,6	23	78					19	0							518	3
NO 86740 BØ I VESTERÅLEN III	1,9		3,5	-0,1	8,9	5	-4,2	23	78	95,6		12,3	8	15	0		20					469	6
NO 86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										145,1	102	18,8	4			20	20						
NO 87000 ANSTADBLÅHEIA	-3,2		-2,0	-4,8	4,6	5	-8,5	23						30	0							628	0
NO 87110 ANDØYA	0,1	1,3	2,2	-2,5	7,6	5	-9,8	23	78	134,3	122	19,1	8	21	0	22	21	5,5	6	13		523	1
NO 87120 ANDØYA - TROLLTIND	-2,2		-0,9	-3,5	4,9	5	-6,8	23						28	0							594	0
TR 87640 HARSTAD STADION	-1,2	0,7	1,0	-3,5	7,5	5	-10,1	23	81	88,5	89	20,2	4	25	0	25	14	4,5	8	11		564	1
TR 88100 BONES I BARDU										113,2	138	27,0	27			17	16						
TR 88200 SENJA - LAUKHELLA										147,4	134	31,5	27			20	19						
TR 88690 HEKKINGEN FYR	0,5	1,6	2,2	-1,1	8,5	5	-6,0	24	75					21									

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TR 90800 TORSVÅG FYR	1,2	1,5	2,9	-0,3	8,4	5	-3,1	23	75					15	0						489	2	
TR 91120 LYNGEN-GJERDELVDA	-4,5		-2,4	-6,8	5,3	30	-10,5	23	70					31	0						669	0	
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	-5,6		-2,4	-9,2	5,0	5	-15,6	23						31	0						702	0	
TR 91150 LYNGEN - URA										68,9		15,5	17			16	10						
TR 91380 SKIBOTN II	-4,1	1,3	-0,6	-7,7	8,4	30	-19,1	24	79	43,1	94	16,7	17	27	0			6			654	0	
TR 91500 NORDNESFJELLET	-5,4		-3,5	-7,4	3,8	5	-11,8	23		22,9		11,0	17	31	0			6			695	0	
TR 91725 SKJERVØY										77,8	94	14,5	31			14	12						
TR 91740 SØRKJOSEN LUFTHAVN	-3,6	1,5	0,0	-7,4	8,8	5	-16,5	24	73	42,4		14,1	31	27	0	10	7	5,1	7	11	637	0	
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆN	-1,1	2,2	1,6	-3,6	9,8	5	-9,4	28	54	24,1	59	7,1	31	25	0	11	7	4,6	9	8	561	1	
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	0,1	2,1	2,2	-2,4	7,3	6	-9,5	24	77	77,9	89	9,7	4	22	0	20	15				524	0	
FI 92860 ØKSFJORD - DEALLJA	-4,5		-2,7	-6,5	4,3	5	-12,1	27						31	0						668	0	
FI 92910 SOPNESBUKT										43,1	58	10,0	31			14	8						
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	-3,8		-2,0	-5,3	3,9	5	-10,0	28	87					31	0						645	0	
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	-4,7	2,3	-1,5	-8,4	6,7	31	-20,3	29	75	28,0	78	5,0	7	28	0		10				674	0	
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	-11,2	2,4	-6,5	-16,3	1,4	31	-32,0	24	83	22,7	76	5,5	3	31	0		10				873	0	
FI 93700 KAUTOKEINO	-11,7	2,6	-6,7	-16,8	1,1	11	-34,4	24	84	25,0	139	5,9	3	31	0	20	8	6,1	3	17	889	0	
FI 93900 SIHCCAJAVRI	-10,7	3,4	-6,9	-14,8	0,6	31	-34,1	24	89	30,1	188	7,4	16	31	0	15	10	6,3	0	17	858	0	
FI 94130 PORSA II										77,7	96	20,3	31			17	14						
FI 94170 SKAIDI II										59,0		14,0	31			17	14						
FI 94230 ROGNSUNDET	-0,8		1,4	-2,8	6,8	30	-9,8	28						24	0						554	0	
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	-1,8	1,9	0,5	-4,7	5,8	5	-11,9	27	80	82,1		11,3	17	28	0		17				583	0	
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	0,7	2,1	2,7	-1,1	9,0	6	-5,6	28	75					21	0						506	0	
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	-0,6	2,2	1,3	-2,8	5,5	30	-8,3	29	78					24	0						547	0	
FI 94870 OLDERFJORD										41,1		11,0	3			17	7						
FI 95350 BANAK	-6,2	1,8	-2,4	-9,7	5,8	31	-22,0	29	78	15,3	77	4,0	3	30	0	12	7	5,3	4	10	718	0	
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJORD										44,9	107	8,0	31			17	11						
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHRE										62,2	138	9,7	22			19	14						
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	-2,5	1,3	0,1	-5,8	5,6	31	-11,5	26	77					29	0						604	0	
FI 96400 SLETTNES FYR	-1,7	1,5	0,6	-4,4	5,1	5	-10,7	28	77					27	0						581	0	
FI 96560 GAMVIK II										64,6		12,5	23			16	15	7,0	0	24			
FI 96850 TANA BRU	-8,8		-4,8	-12,8	2,5	16	-29,4	29	85	32,0		6,1	31	30	0		9				799	0	
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										29,9	111	5,0	31			13	8						
FI 96970 SIRBMA										23,6	98	4,5	5			18	8						
FI 97251 KARASJOK - MARKAN	-11,8	3,5	-6,9	-17,2	2,1	16	-34,3	29	84	30,8	181	6,2	31	31	0		8				893	0	
FI 97350 CUOVDATMOHKKI	-10,6	3,4	-5,8	-16,6	2,7	4	-35,6	29	83	25,7	143	7,9	3	31	0	13	7	6,4	0	16	855	0	
FI 97710 ISKORAS II	-7,7	5,3	-5,6	-10,0	-1,5	31	-23,8	29	92					31	0						766	0	
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	-2,6	1,6	-0,3	-5,5	3,3	31	-13,6	29	77					29	0						608	0	
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	-4,6	1,5	-1,8	-7,3	2,2	31	-15,5	29	67					31	0						669	0	
FI 98400 MAKKAUR FYR	-2,1	1,5	0,3	-4,6	3,9	31	-13,1	29	75					27	0						593	0	
FI 98550 VARDØ RADIO	-1,5	2,2	0,4	-3,6	3,7	11	-11,6	29	79	68,2	129	21,1	23	27	0	23	17	6,1	2	16	574	0	
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	-2,6		-0,1	-5,2	3,3	11	-13,5	29	83					29	0						608	0	
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	-3,7	2,9	-1,6	-6,5	3,1	16	-15,9	29	85					27	0						642	0	
FI 99340 ØVRE NEIDEN										27,4		4,0	3			18	9						
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	-7,8	1,9	-4,4	-10,8	2,0	12	-23,3	29	88					31	0						769	0	
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	-9,3	1,7	-5,3	-13,7	2,6	12	-28,6	26	85	26,4	88	4,7	22	29	0		9				816	0	
FI 99500 SKOGFOSS										25,6	91	4,5	3			23	8						
FI 99540 NYRUD	-9,9		-5,5	-14,5	2,6	12	-32,2	29	87	28,2		5,8	3	29	0		8				834	0	
SV 99710 BJØRNØYA	-3,0	4,1	-1,2	-5,4	2,6	5	-11,7	19	82	81,8	264	13,7	6	30	0	27	19	6,5	1	21	621	0	
SV 99720 HOPEN	-7,8	4,4	-5,5	-10,1	0,2	31	-21,8	25	85	21,3	39	4,0	10	31	0	16	7	5,9	2	16	768	0	
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	-13,3		-10,1	-17,3	-0,8	31	-28,0	25	85					31	0						941	0	
SV 99740 KONGSØYA	-14,5		-10,5	-18,7	-1,0	31	-28,1	25	87					31	0						976	0	
SV 99752 SØRKAPPØYA	-7,3		-4,9	-9,2	0,8	2	-19,3	25	81					31	0						754	0	
SV 99760 SVEAGRUVA	-12,1	2,5	-8,9	-15,6	0,0	1	-29,8	28	76					31	0						901	0	
SV 99765 AKSELØYA	-7,5		-5,7	-9,1	0,7	1	-15,8	25						31	0						759	0	
SV 99820 BARENTSBURG	-8,3	4,0							80	30,0	60	7,1	13			9							
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	-9,6	3,8	-7,2	-12,3	-0,1	1	-20,6	27	71	57,5	359	10,5	3	31	0		12	4,3	11	7	826	0	
SV 99880 PYRAMIDEN	-9,9		-7,0	-13,4	0,1	1	-20,7	28	68					31	0						834	0	
SV 99910 NY-ÅLESUND	-9,1	3,4	-6,6	-11,9	2,4	1	-17,3	26	62	9,7	31	2,5	14	31	0	11	5	3,8	13	5	809	0	
SV 99927 VERLEGENHUKEN	-10,7		-8,2	-13,3	-2,5	1	-20,8	25	82					31	0						858	0	
SV 99935 KARL XII ØYA	-13,5		-10,8	-15,7	-1,2	15	-29,0	24	83					31	0						945	0	
SV 99938 KVITØYA	-15,1		-11,8	-18,5	-1,0	15	-30,5	28	83					31	0						997	0	
JA 99950 JAN MAYEN	-3,6	1,6	-1,4	-5,7	4,3	1	-12,4	25	80	73,2	113	18,9	18	27	0	24	13	7,0	1	24	640	0	
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-8,0		-5,1	-11,2	-1,0	22	-21,6	8	46	0,7		0,7	27	31	0	1	0				776	0	

Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 07.01.2015.

## Rekorder

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

### Stasjoner med ny desember-rekord for døgnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
70820	Utgård	Steinkjer (Nord-Trøndelag)	41,0	4	1962	18.12.2003	38,8
70930	Snåsa - Nagelhus	Snåsa (Nord-Trøndelag)	66,9	4	1994	03.12.2013	59,8

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

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
53101	Vangsnes	Vik (Sogn og Fjordane)	249,8	1995	2006	230,9
53160	Jordalen - Nåsen	Voss (Hordaland)	474,9	1977	2011	467,7

### Stasjoner med ny desember-rekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
18950	Tryvannshøgda	Oslo (Oslo)	8,5*	31	1950	02.12.1967, 24.12.2006	8,5