



Meteorologisk
institutt

MET info

no. 7/2014
ISSN 1503-8017
KLIMA
Oslo, 01.08.2014

Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt
Juli 2014

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



Bading i et tjern med 25+ i vannet og nydelig, nesten litt for varmt vær. Nesodden, juli 2014.

Foto: Even Hønsen Agerup

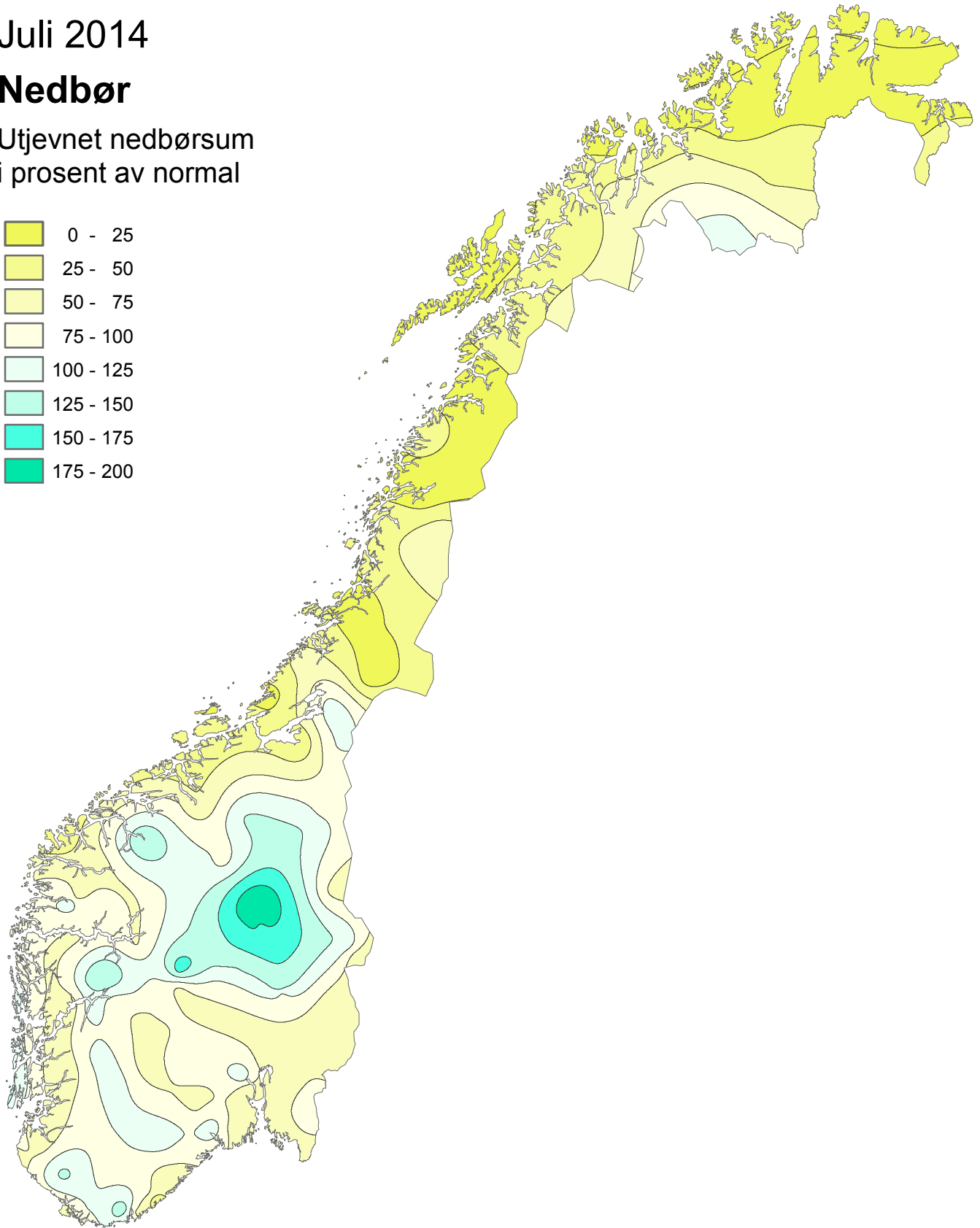
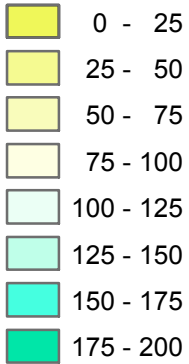
Månedstemperaturen for hele landet lå rekordhøyt på 4,3 °C over normalen. Det er 1 °C over forrige rekord, og en svært uvanlig økning for et så stort område. Månedsnedbøren for hele landet var 70 % av normalen.

Klimatologisk månedsoversikt

Juli 2014

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.08.2014

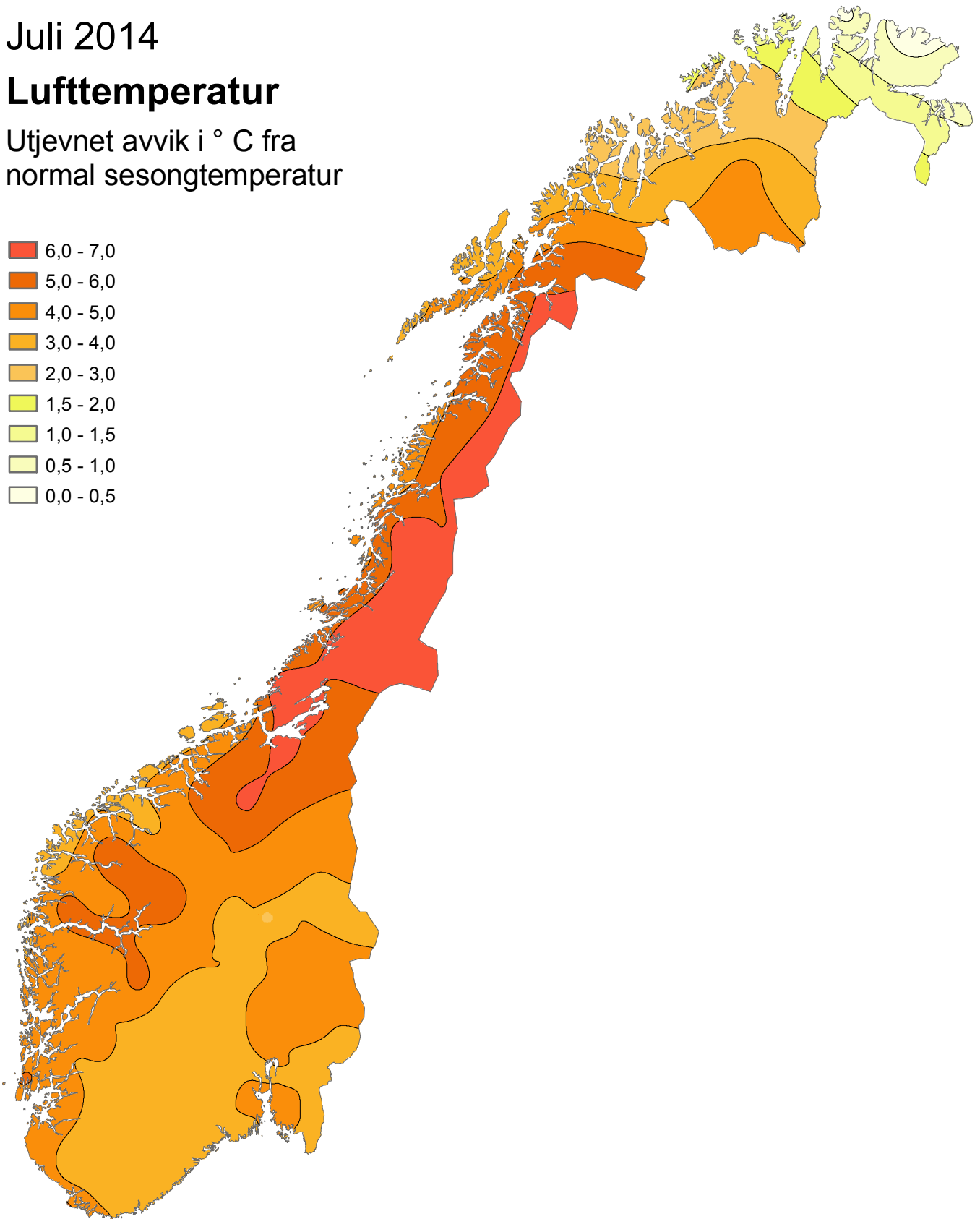
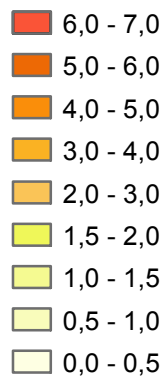
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Klimatologisk månedsoversikt

Juli 2014

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.08.2014

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

Været i Norge – juli 2014: Rekordvarmt i hele Norge

Månedstemperaturen for hele landet lå rekordhøyt på 4,3 °C over normalen. Det er 1 °C over forrige rekord, og en svært uvanlig økning for et så stort område.

Lufttemperatur

Det har vært rekordvarmt helt fra Sørlandet til Vardø i nord. Månedstemperaturen for hele landet lå 4,3 °C over normalen, og er den desidert varmeste juli-måneden i en serie som går tilbake til 1900. Den forrige rekorden var 3,3 °C i 1925, 1937 og 1941. Trøndelag var den varmeste regionen med 5,9 °C over normalen, 1,3 °C over forrige rekord. Nordland var også omtrent like varm. Både Vestlandet og Nord-Norge tangerte nesten rekordene med hhv. 4,6 °C og 3,8 °C over normalen.

De høyeste middeltemperaturene kom på Sør-Østlandet. De varmeste stasjonene var

- Oslo – Bygdøy 21,1 °C (ingen normal)
- Alna (Oslo) 20,9 °C (ingen normal)
- Oslo – Blindern 20,8 °C (4,4 °C over normalen)

De laveste middeltemperaturene ble målt i Øst-Finnmark og høyereliggende strøk. De kaldeste stasjonene var

- Juvvasshøe (1894 moh, Lom, Oppland) 8,5 °C (4,6 °C over normalen)
- Vardø Lufthavn (Finnmark) 9,6 °C (ingen normal)
- Vardø radio (Finnmark) 9,9 °C (0,7 °C over normalen)

Høyeste maksimumstemperatur var 34,5 °C, målt den 23. juli ved Gulsvik (II) (Flå, Buskerud). Svært mange målestasjoner satte nye varmerekorde og enda flere satte nye julirekorde. Det ble satt tre nye fylkesrekorder: Vossevangen (Voss, Hordaland) med 34,1 °C 24. juli, Brusdalsvatn (Ålesund, Møre og Romsdal) med 34,0 °C 9. juli og Skibotn (Storfjord, Troms) med 32,7 °C 10. juli.

Nedbør

Månedsnedbøren for hele landet var 70 % av normalen. Nord-Norge ble den tørreste landsdelen med bare 40 % av normalen. Bare Nord-Østlandet fikk betydelig mer nedbør enn normalen. Venabu (Ringebu, Oppland) fikk 177 mm nedbør (203 % av normalen) og dette er ny rekord for stasjonen i en serie fra 1980.

De våteste stasjonene var

- Hovlandsdal (Fjaler, Sogn og Fjordane) 203 mm (105 % av normalen)
- Mjølfjell UH (Voss, Hordaland) 195 mm (177 % av normalen)
- Jøssingfjord (Sokndal, Rogaland) 191 mm (157 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Hasvik Lufthavn (Finnmark) 1 mm (1 %)
- Skaid II (Kvalsund, Finnmark) 1 mm (ingen normal)
- Porsa II (Kvalsund, Finnmark) 3 mm (5 %)

Høyeste døgnnedbør var 88 mm, og ble målt ved Venabu (Ringebu, Oppland) 8. juli. Dette er ny døgnrekord for Venabu i en serie fra 1980. Den forrige rekorden var 52 mm 4. juli 1982. Mer om rekorder i rekordtabellen.

Arktis – juli 2014

Arktis

Pyramiden hadde den høyeste gjennomsnittstemperaturen av de arktiske stasjonene med 7,6 °C. Svalbard lufthavn hadde 7,2 °C (1,3 °C over normalen). Bjørnøya registrerte 6,3 °C (1,9 °C over). Hopen hadde 4,5 °C (2,6 °C over). Sveagruva hadde 7,3 °C i gjennomsnitt, noe som er 1,5 °C over normalen. Ny-Ålesund fikk 5,3 °C (0,4 °C over). Jan Mayen hadde en middeltemperatur på 7,4 °C (3,2 °C over normalen). Dette er den varmeste juli-måneden som er registrert på Jan Mayen, basert på registreringer siden 1921.

Høyeste maksimumstemperatur kom på Bjørnøya med 14,9 °C 10. juli. Månedens laveste minimumstemperatur var –3,2 °C, og ble registrert på Karl XII øya 6. juli.

Jan Mayen fikk mest nedbør av de arktiske stasjonene med 74 mm (158 % av normalen), etterfulgt av Ny-Ålesund med 28 mm (101 %).

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										50,0	67	21,2	28			11	10					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										53,1	66	15,0	8			12	9					
ØF	1950 ØRJE										34,7	44	8,9	28			8	6					
ØF	3190 SARPSBORG	20,7	4,1	25,7	15,9	32,2	24	11,2	2	66	49,2	62	20,2	8	0	29	8	7	4,1	9	3	4	488
ØF	3200 BATERØD										66,2	92	18,6	1			12	8					
ØF	3290 RAKKESTAD	18,6	3,8	24,9	11,8	31,2	24	7,3	2	69	59,0	84	23,6	8	0	28		10				13	422
ØF	3370 ØSAKER	20,0		25,8	13,9	32,2	23	7,4	4	65	21,1		5,1	14	0	29		6				7	466
ØF	3780 IGSI I HOBØL										42,7	54	13,8	16			10	8					
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	20,4	4,1	23,4	17,5	28,3	21	11,7	2	70	30,5	55	13,9	2	0	25		5				5	477
ØF	17050 RÅDE - TOMB	20,3	4,2	26,7	13,0	33,5	25	5,9	4	72	27,6	40	12,2	8	0	30		5				5	473
ØF	17150 RYGGE	20,6	4,7	25,9	15,2	33,7	23	9,7	0	66					0	29						5	484
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										23,1		7,5	8			8	5					
ØF	17280 GULLHOLMEN	20,6		25,4	17,0	32,6	25	11,7	1						0	29						6	484
ØF	17380 RYGGE - HUGGENES	20,6		27,4	14,0	33,7	23	6,7	4	69	22,5		10,7	8	0	31		5				4	484
AK	2650 AURSKOG	19,0	3,8	26,1	11,2	32,8	24	3,3	4	69	69,6	99	30,0	28	0	30		9				11	433
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										49,9	67	23,3	28			13	9					
AK	4200 KJELLER	19,9	3,9	26,3	13,5	32,4	24	6,5	2						0	30						7	462
AK	4260 SKEDSMO - HELLERUD	19,1		25,8	12,7	32,2	23	5,6	4	67	45,2	55	16,8	8	0	30		7				11	438
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	18,9	3,4	26,5	11,8	33,1	24	4,5	4	68	69,0	78	26,6	9	0	30		11				12	430
AK	4740 UKKESTAD										55,8	72	21,4	8			12	8					
AK	4780 GARDERMOEN	19,6	4,4	25,3	13,9	30,5	23	7,3	4	70	53,3	67	16,3	8	0	30		10	4,3	11	5	9	452
AK	4920 ÅRNES	19,4	4,2	26,9	12,3	33,0	23	5,6	4	73	46,0	66	24,5	28	0	30		8				10	445
AK	11120 EIDSVOLL VERK										49,5	65	21,0	8			17	11					
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	18,9		26,3	13,2	30,7	26	6,6	4		42,5		11,1	8	0	31		10				10	430
AK	17850 ÅS	20,0	3,9	25,8	13,9	31,5	23	6,9	4	67	46,2	57	14,0	25	0	30		8				6	464
AK	19710 ASKER	19,6	3,7	25,5	14,5	32,0	24	7,9	4	68	74,0	82	22,0	8	0	29		9				9	454
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN										53,6		14,5	8				11					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										47,3	58	14,1	8				8					
OS	18160 NORDSTRAND										48,3	69	12,0	8			15	12					
OS	18210 OSLO - HOVIN										41,2		12,0	8				9					
OS	18230 ALNA	20,9		26,3	15,8	33,4	24	9,6	4	63					0	30						3	14
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										32,2		9,7	8				8					
OS	18420 OSLO - DISEN										42,0		14,0	8				10					
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM	17,7		24,8	11,6	30,7	23	4,8	4		70,4	65	22,8	8	0	29		10				22	393
OS	18700 OSLO - BLINDERN	20,8	4,4	26,8	15,3	33,4	24	9,0	4	64	52,6	65	18,1	8	0	30		11	4,4	8	6	3	491
OS	18815 OSLO - BYGDØY	21,1		27,2	14,9	33,2	24	7,8	4	65	41,4		18,3	8	0	31		9				2	498
OS	18950 TRYVANNSHØGDA										63,4		18,1	8				13					
OS	18920 OSLO - BESSERUD										66,8	56	18,8	8				12					
OS	18980 OSLO - LILLEAKER										33,6		11,0	8				7					
HE	60 LINNES										100,2	99	21,7	25			19	14					
HE	100 PLASSEN										51,3	58	11,7	25			18	8					
HE	180 TRYSL VEGSTASJON	17,8	3,8	25,1	11,2	31,7	23	4,8	2	72	106,0	118	20,6	30	0	29		15				24	396
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										62,9	74	24,8	9			19	9					
HE	700 DREVSJØ	15,8	3,9	22,6	8,5	28,6	24	0,2	4	70	57,5	67	15,0	8	0	22	19	13	5,3	2	12	52	335
HE	770 ELLEFSPASS										83,5	97	15,8	16			21	18					
HE	810 TUFSDAL - MIDTDA										92,9	112	25,0	24			18	14					
HE	5590 KONGSVINGER	19,8		26,0	13,8	32,3	24	7,4	4	68	39,1		19,4	8	0	30		8				8	460
HE	5660 ROVERUD	19,2	3,9	25,6	12,7	32,0	23	5,6	4	67	47,0	61	20,2	8	0	30		8				10	439
HE	6020 FLISA II	19,7	4,6	26,1	13,5	31,5	24	6,4	4	65	43,9	59	16,8	8	0	30		8	4,3	6	5	8	456
HE	6440 VERMUNDSDØEN										60,8	88	24,3	8			13	9					
HE	7420 RENA - ØRNHAUGEN	15,2		20,3	10,4	26,9	23	0,1	4	74	93,5		29,3	16	0	16		16				72	316
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										99,1	117	19,3	15			21	17					
HE	7950 RENA FLYPLASS	18,2	3,8	25,6	10,3	31,8	23	4,0	2	69	79,0	108	25,1	16	0	29		11				16	410
HE	8140 EVENSTAD - DIH	17,9	3,9	25,2	11,7	32,1	23	4,6	4	81					0	30						19	400
HE	8880 ALVDAL	15,8		22,2	10,2	28,2	22	3,4	2	71	82,4		21,4	8	0	22		13				52	335
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										121,3	139	19,0	8			17	16					
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	15,2		22,6	7,8	28,2	23	-0,8	2	72	80,1		37,6	8	2	20		14				62	316
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	16,4	4,1	23,1	10,2	28,2	23	2,4	2	74	47,1	63	9,7	8	0	26		10				40	353
HE	12180 ILSENG	19,0	3,6	25,5	12,8	30,6	23	5,2	2	70	46,7	64	9,2	29	0	30		10				13	433
HE	12290 HAMAR II	19,8		26,2	14,1	31,4	23	7,2	2	65	92,0		30,3	16	0	30		10				6	460
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	19,6		25,4	14,3	30,8	23	7,2	2	66	96,5		33,3	16	0	30		11				8	452
HE	12520 NES PÅ HEDMARK										118,4	167	31,5	8			15	14					
HE	12550 KISE PÅ HEDMARK	19,3	4,1	26,2	13,8	33,5	23	6,9	4	75	96,7	147	45,6	8	0	30		11				7	445
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										94,1	119	22,0	31			17	14					
OP	9310 HJERKIN II	14,1		20,2	8,4	25,9	24	-0,2	4	73	88,8		25,7	8	1	15		15				94	282
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	19,0	4,2	25,5	13,4	31,6	23	7,0	2	71	78,2	102	32,9	8	0	30		9				8	435
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	18,8	4,1	25,0	14,0	31,0	23	7,8	4	70	118,8	156	61,0	8	0	30		10				10	428
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	17,7	4,1	23,4	12,8	30,3	23	7,3	4	71	109,8	131	47,0	8	0	27		12				24	392
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAG										180,5		65,0	29			19	11					
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										125,7	172	71,1	8			21	12					
OP	13150 FÅVANG	16,4		23,6	10,2	31,1	23	6,5	2	73	135,2	193	74,2	8	0	26		12				47	352
OP	13160 KVITFJELL	14,2	4,2	18,4	11,2	25,0	23	5,6	3	72					0	10						97	287
OP	13310 SØRE BREKKOM										126,9	157	76,4	8			20	16					
OP	13420 VENABU	14,7	4,3	20,7	9,4	27,2	24	1,7	4	71	176,5	203	87,8	8	0	17	23	17	5,3	3	10	82	300
OP	13450 HOVDGRENDA										103,3	132	27,5	8			24	16					
OP	13640 OLSTAPPEN										79,0	122	12,6	7			25	18					
OP	13655 SKÅBU	14,5		20,4	9,1	26,5	23	0,4	4	76	95,4		19,7	25									

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
OP	15270 JUVVASSHØE	8,5	4,6	11,9	5,8	17,9	23	-0,8	4	76					2	0						267	113
OP	15480 SKJÅK II										46,3	108	10,0	14			14	11					
OP	15660 SKJÅK										78,9	179	23,5	15			16	11					
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	16,3	4,6	21,6	11,5	28,0	24	5,0	4	77	67,0	168	23,1	15	0	18	17	9	5,4	4	13	50	349
OP	15890 GROTLI III	14,6		20,2	8,5	26,0	24	-0,4	2	67	91,1		17,6	15	1	17		16				82	297
OP	16271 HØVVRINGEN II	14,4		20,0	9,2	26,0	23	0,6	4	72	60,2		14,2	7	0	15		10				86	292
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGARD	16,2	4,2	22,2	11,4	29,0	24	3,6	4	74	63,0	111	12,5	13	0	20		11				46	347
OP	16610 FOKSTUGU	14,5	4,7	19,8	9,5	25,7	23	1,4	4	69	65,5	96	17,8	13	0	14		12	5,2	1	9	85	295
OP	16790 LESJA - SVANBORG										56,4	106	14,7	27			19	13					
OP	20520 LUNNER										92,7	114	23,5	29			18	12					
OP	20540 GRAN	18,9	3,6	25,6	12,5	32,2	23	4,8	4	70	63,4	79	12,4	8	0	31		11				11	430
OP	21680 VEST - TORPA II	16,6	3,6	22,8	10,3	29,1	23	1,8	4		122,1	134	41,5	28	0	24		11				40	359
OP	23160 ÅBJØRSBRÅTEN	16,1	4,0	21,3	10,7	27,6	24	2,2	4	73	91,6	115	27,1	9	0	17	19	11	4,9	7	8	50	344
OP	23410 FAGERNES - LUFTHAVN	15,2		20,9	10,0	28,3	24	1,4	4	70					0	17						70	315
OP	23420 FAGERNES	18,4	3,9	24,6	13,3	32,3	23	5,3	4	67	95,9	148	36,5	9	0	29	17	12	5,0	5	8	17	414
OP	23500 LØKEN I VOLBU	17,1	4,0	23,9	11,6	31,0	23	3,3	4	73	98,1	133	26,1	16	0	25		14				34	375
OP	23550 BEITOSTØLEN II	14,7		19,8	10,7	26,4	23	2,1	4	72	72,7		15,2	9	0	15		13				84	301
OP	23720 VANG I VALDRES										124,3	175	25,5	9			19	17					
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJEST	13,5		19,5	6,8	26,4	24	-2,0	4	77	51,4	78	8,2	8	1	15		15				110	262
OP	55290 SOGNEFJELLHYTTA	10,9	5,2	14,4	7,8	20,0	23	0,6	4	80					0	1						189	184
OP	61630 BJORLI	16,4		22,9	10,3	28,7	10	2,1	4	71	58,5		15,3	16	0	22		9				45	355
BU	19940 LIER	19,5	3,5	25,9	13,0	32,3	23	6,2	4	66	87,4	112	27,0	28	0	30		11				7	449
BU	20250 HOLE										68,1	99	21,0	8			16	9					
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY	20,1	4,1	26,5	14,4	32,8	23	7,3	4	64	67,1	99	25,7	8	0	31		8				4	469
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERA										87,6	100	15,5	8			17	13					
BU	24710 GULSVIK II	19,8	4,4	26,9	14,1	34,5	23	7,3	4	65	87,8	106	14,3	8	0	31		11				6	459
BU	24890 NELSBYEN - TODOKK	18,7	3,5	26,3	12,2	33,3	24	3,9	4	66	50,3	73	12,5	15	0	30		9	4,4	6	6	13	426
BU	24960 GOL - STAKE										66,1	86	18,4	9			15	13					
BU	25100 HEMSEDAL - HØLTO										136,4	159	33,5	26			21	16					
BU	25110 HEMSEDAL II	16,0		23,2	9,9	31,6	24	0,3	4	74					0	24						47	341
BU	25112 HEMSEDAL-HOLLEKOL	15,5		21,5	10,9	29,1	24	2,7	4	71					0	20						65	325
BU	25260 VATS - RANDEN										81,6	102	17,4	15			18	13					
BU	25320 ÅL III										46,3	66	10,5	15			15	11					
BU	25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	15,0	3,8	21,5	9,1	28,9	23	0,4	4	70	66,9	93	13,8	27	0	17		15				70	311
BU	25640 GEILO										57,9	77	6,9	7			19	14	6,0	0	13		
BU	26350 SIGDAL - NEDRE EGGE	19,0		27,0	11,8	33,8	24	3,6	4	75	85,9		15,0	9	0	30		14				11	435
BU	26820 HOKKSUND	20,1	3,6	26,7	13,6	33,0	23	6,1	4	67	78,2	98	18,8	8	0	30		11				5	468
BU	26900 DRAMMEN - BERSKOG	20,7	3,6	27,2	14,8	33,8	24	8,3	4	67	59,7	111	18,5	8	0	31		7				3	486
BU	27010 KONNERUD	18,9		25,9	11,9	32,5	24	5,2	4	71	64,4		25,3	8	0	31		10				12	430
BU	28380 KONGSBERG BRANNS	19,4	3,8	26,0	12,8	32,5	24	6,1	4	64	66,7	79	12,5	8	0	30	14	10	4,3	8	7	10	446
BU	28922 VEGGLI II	18,3	3,5	25,0	12,4	31,9	24	5,0	4	70	87,6	108	24,4	7	0	28		12	5,1	4	6	20	412
BU	29350 UVDAL KRAFTVERK										85,3	98	12,2	27			14	14					
BU	29600 TUNHOVD										46,9	63	7,6	25			18	14					
BU	29720 DAGALI LUFTHAVN	14,0	3,0	20,7	6,6	27,7	24	-2,1	4	72					1	17						94	279
VE	26950 SVELVIK	19,9	3,8	26,0	13,9	32,7	23	6,5	4	72	37,8	50	20,8	8	0	31		9				6	462
VE	26990 SANDE - GALLEBERG	20,2	4,1	26,6	13,6	33,3	24	6,9	4	66	41,0	57	24,2	8	0	30		7				4	470
VE	27270 TØNSBERG - KILEN										35,7		15,1	8				8					
VE	27315 RAMNES - KILE VESTRI	19,6		25,8	12,7	32,8	24	5,2	4	72	56,2		31,0	8	0	30		7				7	454
VE	27330 TØNSBERG - TARANRØ	19,8		26,0	13,3	32,3	23	6,3	4		54,1		25,3	8	0	30		8				6	459
VE	27450 MELSOM	20,3	4,0	26,0	14,5	32,6	24	7,6	4	68	43,1	55	22,5	8	0	31		7				5	474
VE	27500 FÆRDER FYR	20,3	3,8	22,7	18,5	27,6	25	12,7	1	71					0	25						5	476
VE	27770 STOKKE - SOLLI										52,6	57	32,5	8			13	6					
VE	27800 HEDRUM										51,8	66	18,5	8			14	9					
VE	29950 SVENNER FYR	19,9	3,6	22,6	17,4	27,7	21	12,1	1						0	23						7	461
VE	30000 LARVIK										49,9	63	27,0	8			11	9					
TE	30255 PORSGRUNN - ÅS	19,8		25,0	14,8	30,6	23	9,1	4	70	53,0		15,5	8	0	28		7				8	459
TE	30260 PORSGRUNN - BRANNS										60,5	80	21,0	8			12	7					
TE	30320 SKIEN - ELSTRØM										76,4	109	23,0	8			13	9					
TE	30380 GODAL										101,2	97	20,0	9			14	12					
TE	30420 SKIEN - GEITERYGGEN	19,9	3,9	25,3	15,0	30,9	23	9,1	4	69					0	29						8	462
TE	30530 NOTODDEN										66,7	90	9,8	6			13	11					
TE	30650 NOTODDEN FLYPLASS	19,6	3,4	26,3	13,1	32,9	23	5,3	4	71					0	31						6	452
TE	31410 RJUKAN										79,5	92	20,0	25			16	14					
TE	31570 MØSVATN - HAUG										62,0	72	18,5	28			18	13					
TE	31620 MØSSTRAND II	14,2	3,7	20,1	9,4	27,0	23	1,9	4	73	44,4	50	8,3	8	0	18							

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek		
AA 35210 GJERSTAD JERNBANE	19,4		25,5	13,1	31,1	23	6,3	4	65	54,8		13,9	28	0	29		9					9	448	
AA 35860 LYNGØR FYR	19,7	3,5	23,4	16,6	27,2	23	11,7	4	70					0	27							7	456	
AA 36110 ARENDAL BRANNSTAS										34,5		7,5	1			8	8							
AA 36140 REVESAND																								
AA 36200 TORUNGEN FYR	19,0	3,5	21,6	16,5	25,3	24	11,2	4	78	34,3	52	9,4	9	0	23		6					10	433	
AA 36490 BØYLEFOSS										68,6	69	20,1	9			11	9							
AA 36560 NELLAUG	19,4	3,9	25,0	13,8	31,0	23	8,4	4	62	66,3	67	28,0	9	0	29	14	9	3,8	14	7		8	446	
AA 38140 LANDVIK	19,6	3,4	25,4	13,9	30,4	14	7,1	4	70	36,3	39	10,0	9	0	28		7					6	453	
AA 38421 SENUMSTAD										86,8	87	24,9	7				12	9						
AA 38600 MYKLAND										68,0	75	19,4	28			13	10							
AA 38730 HYNNEKLEIV	18,4		25,1	11,8	31,7	23	5,2	4	67	44,9		11,9	7	0	29		9					15	416	
AA 38800 TOVDAL										106,5	103	18,5	9			14	14							
AA 69750 BYGLANDSFJORD - NE	18,6		24,3	14,4	30,8	23	8,0	4	69	76,9		21,5	7	0	24		11					14	423	
AA 40250 VALLE	17,2	3,2	23,6	11,7	30,6	23	3,7	4	74	97,3	135	27,4	9	0	27		14					30	378	
AA 40510 BLÅSJØ	12,4		16,1	9,3	24,4	23	3,0	4	80					0	7							146	229	
AA 40880 HOVDEN - LUNDANE	13,7	3,2	19,7	6,5	26,5	23	-2,3	4	72	78,3	112	19,7	25	2	16		13					103	271	
VA 39040 KJEVIK	19,2	3,7	24,1	13,8	29,4	23	7,4	1	72	68,4	78	21,6	9	0	27		10					8	439	
VA 39100 OKSØY FYR	18,7	3,5	21,3	16,1	25,4	23	10,3	4	78					0	20							14	424	
VA 39160 KRISTIANSAND - HOLD										56,0		18,6	9				8							
VA 39165 KRISTIANSAND BRANN										74,2		18,9	9				10							
VA 39200 KRISTIANSAND - KVAD										37,8		13,3	7				6							
VA 39210 DUEKNIPEN										74,4		26,2	7				7	7						
VA 39220 MESTAD I ODDERNES										142,7	135	35,2	7				15	13						
VA 41090 MANDAL III	19,0	3,7	23,0	15,0	28,1	24	8,9	4	67	57,3	65	9,5	6	0	24		11					11	434	
VA 41200 FINSLAND										132,2	136	31,2	9				18	15						
VA 41480 ÅSERAL										95,4	89	21,0	7				14	10						
VA 41550 LJOSLAND - MONEN										107,6	109	26,5	7				17	14						
VA 41670 KONSMO - HØYLAND	17,4	3,4	22,1	12,6	28,1	25	6,2	4	52	105,7	104	19,9	7	0	20	18	13	4,2	9	8		34	386	
VA 41770 LINDESNES FYR	18,9	4,7	21,0	16,9	27,0	26	11,5	1	73	61,1	78	11,7	28	0	20	14	11	4,2	8	6		13	429	
VA 41820 KVÅVIK										102,2	96	15,4	28				18	13						
VA 41825 LYNGDAL	18,9	3,1	24,1	13,5	31,4	26	7,2	1	75	110,4	101	15,4	28	0	25		14					14	430	
VA 41860 KVINNESHEI - SØRHELL												12,8	7				16	11						
VA 42160 LISTA FYR	18,8	4,9	22,0	15,3	28,0	9	8,6	4	72	41,7	53	14,9	6	0	20	14	8	4,3	11	8		17	428	
VA 42940 SIRDAL - SINNES	15,6	3,6	21,6	10,1	28,4	23	3,3	4	71	97,7	107	19,7	15	0	19		14					60	330	
RO 43010 EIK - HOVE	17,5	3,4	23,7	11,3	30,7	24	5,5	4	77	163,8	131	26,4	6	0	24		19	5,1	6	10		27	387	
RO 43090 JØSSINGFJORD										191,4	157	39,0	9				16	15						
RO 43350 EIGERØYA	18,0	4,6	20,6	16,0	26,2	9	8,9	2						0	15								27	403
RO 43360 EGERSUND										99,9	97	31,5	7				12	11						
RO 43810 MAUDAL										126,9	79	28,0	6				14	12						
RO 44080 OBRESTAD FYR	17,6	4,8	20,6	14,5	27,3	26	9,0	2	79	63,7	66	23,6	7	0	17		10					31	390	
RO 44160 HOGNESTAD										77,4	82	27,0	7				15	12						
RO 44300 SJERHEIM	18,3	4,4	22,4	14,9	29,1	26	8,9	2	74	80,4	85	28,5	7	0	19		11					29	412	
RO 44480 SØYLAND I GJESDAL										117,7	82	29,5	7				18	14						
RO 44520 HELLAND I GJESDAL										106,4	75	29,0	6				18	13						
RO 44560 SOLA	18,7	4,5	22,7	14,8	29,5	20	9,3	8	74			18,3	31	0	23	14	11					20	424	
RO 44610 KVITSØY - NORDBØ	17,7	4,2	20,8	15,4	27,2	20	9,3	2	78					0	16							29	394	
RO 44640 STAVANGER - VÅLAND	18,7	4,6	23,4	14,9	30,2	24	9,8	1	71	77,7	81	16,9	7	0	23		11					22	424	
RO 44800 SVILAND										84,1	63	17,0	6				13	12						
RO 45350 LYSEBOTN	18,7		23,4	14,7	30,3	9	9,1	2	73	105,5	85	15,4	6	0	24		14					22	424	
RO 45530 LIARVATN	17,3		22,3	12,9	30,1	24	7,1	1	73	168,0		45,4	27	0	19		14					41	382	
RO 45770 HJELMELAND	18,3		23,8	13,4	31,1	9	8,1	1	76	102,6		19,6	31	0	24		12					23	411	
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTA	18,7	4,6	23,4	15,0	30,4	9	9,5	1	71	99,0		15,6	3	0	24		12					18	426	
RO 46150 SAND I RYFYLKE										96,8	70	15,0	3				18	12						
RO 46300 SULDALSVATN										82,5	78	12,6	3				14	12						
RO 46610 SAUDA	18,8	3,9	23,8	14,6	32,1	23	8,5	4	70	86,1	71	16,8	6	0	23	19	13	5,1	7	12		20	428	
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	18,4	5,1	24,2	12,9	31,9	24	6,5	4	76	119,0	110	19,2	6	0	25		13					24	416	
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	17,9	4,9	21,5	14,5	28,6	10	9,3	2	77					0	18							28	400	
RO 47270 KARMØY - HYDRO										152,0	165	56,5	18				12	12						
RO 47300 UTSIRA FYR	17,1	4,1	19,7	14,9	26,3	10	9,9	2	80	116,6	162	32,4	7	0	15		10	4,4	9	9		40	374	
RO 47350 RØVÆR	17,1		19,7	14,9	26,7	20	9,4	2						0	15							38	376	
HO 25830 FINSEVATN	11,9	4,9	16,3	7,6	23,7	23	0,2	4	77	90,0	106	26,0	27	0	5		12					157	215	
HO 29400 SANDHAUG	11,8		16,2	7,7	23,0	23	0,6	4	77	18,3		3,1	18	0	4		8					161	211	
HO 46430 RØLDALSFJELLET	13,4		17,0	10,6	24,4	23	3,5	4	74	95,5		22,6	6	0	9		12					118	261	
HO 46432 RØLDALSFJELLET - EI	10,5		13,5	8,3	21,8	23	1,2	3						0	2							203	172	
HO 46450 RØLDAL										96,2	108	21,6	6				16	13						
HO 46510 MIDTLÆGER	12,8	4,2	16,6	9,5	24,6	23	2,6	4	70			</												

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
HO	50175 AUSTEVOLL	17,3		21,4	14,6	30,2	9	9,2	2		138,8		27,0	31	0	17		13				36	382
HO	50310 KVAMSKOGEN - JONS	16,5	4,6	21,7	12,0	29,2	24	5,6	1	77	148,6	79	30,8	31	0	18		16	5,4	7	16	57	358
HO	50450 FANA - STEND										160,9	117	35,0	31			16	15					
HO	50500 FLESLAND	17,8	4,5	22,3	14,2	29,7	9	9,2	2	76				0	22				4,4	5	10	34	398
HO	50540 BERGEN - FLORIDA	19,0	4,7	24,2	15,0	31,4	9	9,9	4	68	162,7	110	25,4	28	0	23		13	5,3	3	11	22	433
HO	51010 FOSSMARK	17,9		23,1	14,7	30,2	9	9,3	4	73	128,7		20,5	31	0	23		17				28	401
HO	51440 EVANGER	18,3		24,9	13,6	33,1	24	7,2	4	73	128,1		16,7	15	0	24		18				28	412
HO	51470 BULKEN	17,7		23,7	13,0	31,8	24	6,3	4	71	95,5	94	13,8	1	0	21		13				39	394
HO	51530 VOSSEVANGEN	18,7	3,9	25,6	13,5	34,1	24	5,9	1	69	99,0	129	26,1	6	0	26		16				20	426
HO	51800 MJØLFJELL UH	15,8	4,4	21,2	10,8	28,7	24	3,6	4	68	194,7	177	30,1	15	0	19		26				64	334
HO	51990 MYRKDALEN - VETLEB	15,6		20,1	12,0	27,5	24	5,8	4	72	166,7		32,2	26	0	17		17				71	330
HO	52170 EKSINGEDAL										132,6	96	18,5	15			19	17					
HO	52220 GULLBRÅ										148,6	122	23,8	13			19	18					
HO	52310 MODALEN III	17,2		23,8	12,6	32,0	24	6,2	4	76	140,4		29,3	31	0	23		18				40	379
HO	52400 EIKANGER - MYR										173,1	122	44,6	31			19	15					
HO	52475 BLOMVÅG - SÆLE										126,2		31,3	28			16	13					
HO	52535 FEDJE	16,5	3,5	19,7	14,4	27,4	21	8,9	2	76				0	16							43	358
HO	52601 HAUKELAND-STOREVA										155,5		38,2	31			19	16					
HO	52750 FRØYSET										153,5	104	26,5	6			17	12					
HO	53160 JORDALEN - NÅSEN																						
HO	53530 MIDSTOVA	12,4		16,1	9,2	24,1	24	2,8	4	74				0	8							144	231
SF	52860 TAKLE	17,9	4,4	22,6	14,0	28,5	11	8,1	2	75	171,7	102	34,8	31	0	22	17	15				29	400
SF	52930 BREKKE I SOGN										154,9	71	28,2	31			16	16					
SF	52970 SØREBØ										98,1		19,0	31			16	14					
SF	52990 ORTNEVIK										65,0	81	14,4	13			19	15					
SF	53070 VIK I SOGN III										59,8	88	9,6	15			18	14					
SF	53101 VANGSNES	19,5	5,0	24,0	16,2	30,5	11	10,7	4	66	53,7	90	16,1	28	0	26		10	5,1	6	10	11	450
SF	53130 FRESVIK										48,5	85	9,5	15			16	11					
SF	53700 AURLAND										47,3	91	12,7	15			19	11					
SF	54110 LÆRDAL IV	19,7	4,8	25,7	14,8	32,8	9	7,6	4	66	39,1	75	17,8	15	0	26		8				9	456
SF	54320 BORGUND - LO										28,5	56	6,0	25			13	11					
SF	54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAF										76,5	111	10,9	7			22	17					
SF	54600 MARISTOVA										67,4	95	8,3	18			20	14					
SF	54780 ØVRE ÅRDAL										59,1	100	17,0	15			14	11					
SF	55230 FANNARÅKI																						
SF	55300 SKJOLDEN										86,7		22,0	15			22	12					
SF	55550 HAFSLO																						
SF	55670 VEITASTROND										101,3	119	21,5	13			18	12					
SF	55700 SOGNDAL LUFTHAVN	17,5	5,0	22,6	12,8	29,8	24	4,8	4	69				0	22							38	386
SF	55730 SOGNDAL - SELSENG										70,9	83	12,5	15			14	14					
SF	55820 FJÆRLAND - BREMUS	17,7	4,6	24,8	12,3	30,8	24	6,1	1	74	101,5	107	25,1	15	0	26		13				24	393
SF	55928 BALESTRAND - BALE	19,5		24,4	15,5	32,1	9	9,4	4	75	36,6		6,2	8	0	26		13				11	448
SF	55930 BALESTRAND BRANNS										32,8		5,0	3			15	9					
SF	56010 HØYANGER VERK										114,9	84	25,0	30			18	16					
SF	56320 LAVIK										117,3	84	29,7	31			19	17					
SF	56420 FURENESET	17,7		22,8	13,5	30,5	9	7,1	2	80	117,0		19,8	6	0	21		13				30	392
SF	56520 HOVLANDSDAL										202,6	105	42,0	31			19	16					
SF	56850 VIKSDAL I GAULAR										108,4		20,6	15			19	15					
SF	56960 HAUKEDAL										122,2	89	26,1	29			18	15					
SF	57000 FØRDE LH - BRINGELA	17,1	5,2	21,8	13,1	28,5	9	7,3	2	74				0	20							52	375
SF	57390 SKEI I JØLSTER										98,0	85	14,5	25			19	16					
SF	57420 FØRDE - TEFRE	18,2	4,7	24,3	13,4	29,8	24	7,0	1	80	155,3	124	23,6	13	0	25	19	18	6,0	4	15	28	408
SF	57480 BOTNEN I FØRDE										138,3	88	29,7	31			21	17					
SF	57660 EIMHJELLEN										154,9	103	27,4	31			20	18					
SF	57710 FLORØ LUFTHAVN	17,0	3,8	21,0	14,0	27,7	20	8,7	2	80				0	18							37	373
SF	57770 YTTERØYANE FYR	16,1	3,6	19,4	14,0	28,1	20	8,3	2	84				0	12							55	343
SF	57810 SVELGEN II	18,4		24,3	14,2	31,0	24	9,1	8		135,2	87	36,9	31	0	24		14				23	415
SF	57850 DAVIKNES										79,7	62	30,3	31			15	9					
SF	57940 ÅLFOTEN II										87,6	84	20,3	31			15	14					
SF	57990 GJENGEDAL										141,9	104	25,0	31			19	18					
SF	58070 SANDANE	18,9	4,7	24,2	14,5	29,8	24	8,7	1	75	54,7	77	9,7	3	0	25	18	12	5,6	4	12	17	431
SF	58100 SANDANE LUFTHAVN	18,9	4,7	23,9	15,2	29,9	9	10,4	2	71				0	24							17	430
SF	58320 MYKLEBUST I BREIM										100,3	88	28,3	25			18	13					
SF	58390 INNVIK - HEGGDAL										49,9		15,3	15			13	10					
SF	58480 BRIKSDAL										46,6	56	9,3	16			17	11					
SF	58780 NORDFJORDEID - NYM										53,2	53	9,0	18			15	13					
SF	58900 STRYN - KROKEN	18,6	5,6	24,9	12,9	31,8	22	6,3	4	68	60,8	76	10,6	3	0	25		10				27	423
SF	58960 HORNINDAL										68,5	63	11,6	15			17	12					
SF	59110 KRÅKENES	16,1																					

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
MR 60990 VIGRA	16,2	3,7	20,9	13,1	28,6	9	8,7	2	83	42,9	52	13,0	18	0	18	12	9	5,6	4	12	48	346
MR 61060 REKDAL	16,2		20,9	13,1	28,7	9	9,1	2	75					0	15						46	346
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSHA										64,3	18,5	15					13					
MR 61410 MANNEN	12,4		15,9	9,8	21,2	11	3,0	4	73	140,9	23,6	13		0	5		24				142	231
MR 61420 MARSTEIN	18,3		24,0	13,7	31,7	9	7,3	1	72	97,3	29,3	15		0	25		13				19	414
MR 61820 ERESFJORD										103,2	87	33,0	15			14	13					
MR 62270 MOLDE LUFTHAVN	18,0	4,1	23,4	14,0	30,2	9	8,9	4	78					0	25						19	402
MR 62480 ONA II	14,8	2,7	18,2	12,8	25,5	21	8,5	2	86	35,3	42	8,0	18	0	10		7				75	304
MR 62900 EIDE PÅ NORDMØRE										69,4	48	26,4	15			11	8					
MR 63420 SUNNDALSØRA III	19,3	5,3	24,6	15,0	32,1	9	8,2	1	64	51,3	58	11,8	15	0	25		11	4,9	7	10	14	443
MR 64200 KVALVÅG PÅ FREI										54,7	17,7	31				10	7					
MR 64330 KRISTIANSUND LUFTH	17,1	3,9	21,9	13,5	29,9	9	7,7	2	77					0	19						39	374
MR 64510 TINGVOLL	18,4	4,9	24,4	13,9	32,9	9	7,8	2	77	93,0	19,0	31		0	26		8				22	417
MR 64760 SURNADAL - SYLTE	17,0	3,5	24,3	10,5	30,7	9	4,4	19	72	98,8	84	28,2	16	0	25		9				51	372
MR 64870 TÅGDALEN	17,4	5,7	23,4	12,6	28,9	9	4,3	1	55	84,2	83	27,0	28	0	23		11				43	386
MR 65310 VEIHMEN	15,3	2,9	18,3	13,4	26,5	7	8,7	2	83					0	11						61	319
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										32,7	42	12,0	16			10	5					
ST 10380 RØROS LUFTHAVN										91,9	128	19,0	13			17	12	4,7	6	9		
ST 10600 AURSUND										88,5	104	46,4	18			15	10					
ST 10800 SØLENDET	15,4		21,8	9,5	26,7	22	1,7	2	74	91,2	18,7	28		0	20		13				63	324
ST 63705 OPPDAL - SÆTER	16,9	5,9	22,9	11,7	28,2	11	2,6	4	68	106,3	125	21,3	24	0	24		12				44	369
ST 65230 HEMNE - LENES										75,5	79	22,2	31			10	9					
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II	16,8		22,4	12,8	32,5	9	8,2	4	77	47,1	20,4	31		0	20		8				40	367
ST 65940 SULA	15,4	3,1	18,9	12,7	28,3	9	8,9	2	81					0	12						62	322
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	17,7		22,7	13,9	29,0	11	7,6	2	78	65,9	26,7	31		0	24		7				24	395
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										70,0	78	16,6	30			14	11					
ST 67140 SKJETLEIN	18,2		24,0	13,3	30,8	9	6,3	2	73	39,2	8,8	8		0	23		7				24	410
ST 67280 SOKNEDAL	17,8		24,8	11,9	30,8	22	5,4	4	76	53,0	9,1	8		0	27		12				29	398
ST 67560 KOTSØY	18,6		26,6	12,8	32,9	22	5,8	4	76	59,3	11,6	8		0	28		10				20	420
ST 67780 ÅLEN										34,5	37	16,5	18			13	8					
ST 68050 LADE										28,2	7,2	31					7					
ST 68120 SAUPSTAD										58,5	14,5	8					8					
ST 68125 SVERRESBORG										52,0	12,0	8					9					
ST 68270 LØKSMYR										51,7	54	12,4	4			9	8					
ST 68290 SELBU II	18,9	5,8	25,6	12,9	32,1	11	6,4	2	68	32,4	32	11,2	18	0	28		6				19	431
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										72,7	73	22,0	8			12	8					
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	19,1	6,1	24,6	14,5	31,2	9	8,5	2	68	45,5	51	9,8	31	0	25		8				21	439
ST 69020 RANHEIM										36,3	8,9	31					7					
ST 71550 ØRLAND III	17,3	4,6	22,5	12,9	29,9	9	7,5	2	78	50,2	59	23,7	31	0	21	11	8	4,8	6	9	35	380
ST 71750 BREIVOLL										26,3	23	5,5	31			9	7					
ST 71780 ÅFJORD II	19,8	6,6	25,9	14,3	32,7	21	6,5	2	69	43,7	44	22,6	31	0	26		9				13	460
ST 71810 ÅFJORD - MOMYR										61,4	45	17,4	12			15	8					
ST 71850 HALTEN FYR	16,0	4,0	18,6	14,0	25,1	9	9,1	1	84					0	9						49	340
ST 71900 BESSAKER										51,4	60	13,5	31			11	9					
ST 71990 BUHOLMRÅSA FYR	17,4	4,9	21,3	14,5	30,3	9	8,6	3	75	49,0	75	11,5	31	0	14		8				37	386
NT 69100 VÆRNES	19,5	5,8	24,9	14,7	31,3	9	7,4	2	70	32,8	35	12,0	30	0	26	11	6	2,4	15	2	16	450
NT 69150 KVITHAMAR	19,6	5,9	26,1	13,7	32,2	21	6,4	2	71	34,1	36	9,1	8	0	27		8				15	452
NT 69380 MERÅKER - VARDETU	18,8	5,5	26,4	11,9	32,8	22	4,2	2	68	76,2	98	28,7	8	0	29		10	4,5	9	10	23	428
NT 69420 KLUKSDAL										82,0	72	18,2	18			14	12					
NT 69550 ØSTÅS I HEGRA										35,2	32	7,6	18			14	10					
NT 69655 FROSTA	19,7	6,2	25,9	14,9	32,7	9	9,0	1	72	35,2	48	7,6	2	0	26		6				14	456
NT 70150 VERDAL - REPPE	19,8	6,3	26,2	14,5	31,2	10	6,8	2	70	108,8	121	40,5	18	0	28	15	10	4,1	11	8	18	459
NT 70510 VERA II										53,5	27,4	18				10	7					
NT 70680 MÆRE III	20,0		27,2	14,2	32,4	9	6,4	2	70	72,8	103	20,0	18	0	29		7				13	466
NT 70820 UTGÅRD										86,8	103	34,5	16			9	7					
NT 70850 SNÅSA - KJEVLIA	18,9	6,0	25,7	11,9	30,7	22	2,3	2	65	29,4	31	10,9	31	0	29		5				27	431
NT 70930 SNÅSA - NAGELHUS										34,1	37	9,7	31			10	8					
NT 71000 STEINKJER - SØNDRE	19,7	5,7	26,6	13,7	32,2	9	6,1	2	67	76,8	108	23,5	16	0	30		9				14	457
NT 71200 MOSVIK - TRØAHAUGE										49,1	60	14,3	18			11	8					
NT 71280 LEKSVIK - MYRAN										31,8	35	7,0	8			10	7					
NT 72580 NAMSOS LUFTHAVN	19,3	6,2	25,5	14,1	32,6	10	5,8	2	70					0	26						20	444
NT 72650 OVERHALLA - UNNSET										60,2	68	29,7	31			8	6					
NT 73250 SØRLI										27,2	33	8,0	15			10	5					
NT 73500 NORDLI - HOLAND	18,2	6,4	24,2	12,0	29,3	22	4,5	3	70	27,1	35	9,1	9	0	27	12	6	4,2	9	5	26	410
NT 73550 GARTLAND	19,0		26,3	11,2	32,1	10	1,3	3	71	23,5	7,5	18		0	29		6				23	433
NT 73800 TUNNSJØ										14,2	17	4,5	16			7	5					
NT 74350 NAMSSKOGAN	19,6	6,4	27,0	12,2	32,1	9	1,3	3	62	36,6	37	13,0	31	0	31		5				18	452
NT 75020 OTTERØY										64,6	68	27,6	18			8	7					

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NO	77425 MAJAVATN V	18,6		24,9	12,0	30,0	9	5,0	3	62	55,8		21,8	17	0	27		6				22	422
NO	78360 SELJELIA	18,9		25,1	13,5	32,4	10	5,7	2	70	33,6		17,9	31	0	25		4				24	431
NO	78370 BJERKA - VALLA										31,3	33	17,0	31			7	4					
NO	78800 VARNTRESK	17,4	5,9	23,2	12,0	29,0	10	4,9	2	67	65,7	88	18,2	31	0	22		7				39	385
NO	79220 SKAMDAL	18,8		24,7	14,4	32,6	10	7,7	2	66	29,3		13,0	31	0	26		4				22	429
NO	79480 MO I RANA III										22,1	25	13,5	31			5	3					
NO	79600 MO I RANA LUFTHAVN	19,3	6,1	25,8	12,5	32,5	10	4,2	2	63					0	28						20	443
NO	79700 STORFORSHEI	19,0		26,1	10,8	31,5	10	2,3	2	63	18,3		10,5	31	0	30		4				20	435
NO	79764 HJARTÅSEN	18,2		25,7	11,1	30,8	10	4,4	2	63	61,8		20,0	17	0	30		7				26	408
NO	80102 SOLVÆR II	16,1	3,8	19,8	13,5	27,9	10	8,3	1	79					0	14						57	345
NO	80200 LURØY										51,7	23	20,4	17			10	4					
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										62,8	87	28,5	16			11	5					
NO	80610 MYKEN	15,0	3,2	17,7	13,3	24,8	10	7,6	1	84	14,7	22	12,4	31	0	9	4	2	4,8	6	8	68	311
NO	80740 REIPÅ	17,0		22,1	12,1	29,4	7	2,9	2	75	64,4	65	31,6	17	0	20		5	3,5	17	7	41	373
NO	81650 SALTDAL - NORDNES	18,4	4,8	25,4	11,6	33,3	9	4,1	1	73	44,2	69	11,8	17	0	26		6				22	415
NO	81775 LØNSDAL STASJON	17,4		22,6	11,9	28,6	10	4,3	2	64	37,6		15,5	17	0	23		6				43	384
NO	81900 SULITJELMA										15,3	18	7,2	16			6	4					
NO	82000 SETSÅ	18,3		24,4	12,6	31,7	10	5,6	1	70	38,8		22,7	17	0	26		4				27	412
NO	82290 BODØ VI	17,3	4,8	21,6	13,4	29,1	14	7,5	2	76	19,5	21	10,0	17	0	17	4	4	4,0	11	5	40	383
NO	82410 HELLIGVÆR II	16,3	4,4	20,1	13,8	27,0	14	9,2	2	77					0	14			3,5	16	5	50	351
NO	83300 STEIGEN										36,4	38	16,8	17			6	5					
NO	83710 DRAG - AJLUOKTA	18,6		23,9	14,5	32,8	10	8,0	2	69	16,6		11,2	17	0	26		3				18	423
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG										35,4	54	13,0	16			9	4					
NO	84500 STRAUMSNES	17,8		22,8	13,5	30,3	10	7,5	2	68	46,5		11,9	16	0	22		7				38	396
NO	84700 NARVIK LUFTHAVN	18,7	5,9	24,7	14,7	32,5	9	9,6	5	73					0	27						17	423
NO	84970 EVENES LUFTHAVN	17,9	5,7	23,4	13,0	31,4	10	7,8	2	72					0	23						30	401
NO	85040 ROTVÆR	16,1		20,3	13,6	27,5	7	9,6	2	76					0	16						46	344
NO	85380 SKROVA FYR	17,2	4,7	21,1	14,3	28,6	14	9,6	2	72	3,2	6	2,0	31	0	15	2	2	3,4	14	7	36	379
NO	85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	16,9	4,6	21,0	13,3	28,6	14	7,5	2	72					0	17						40	368
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN	15,9	4,0	20,6	11,7	28,6	14	5,3	2	77					0	14						66	339
NO	85840 VÆRØY HELIPORT	15,0	3,8	17,6	12,9	22,5	21	7,2	2	80					0	5						66	312
NO	85890 RØST LUFTHAVN	13,5	2,6	16,3	11,5	21,1	6	7,3	1	88	32,8	63	14,5	31	0	5		7				110	262
NO	86500 SORTLAND	15,1	3,3	19,5	12,3	29,6	10	7,9	1	83	32,2	44	20,1	31	0	12	4	3	4,5	9	12	72	316
NO	86520 SORTLAND - KLEIVA	16,5	4,0	22,2	11,8	29,5	7	6,6	2	77	37,4	47	24,1	31	0	20		2				49	358
NO	86600 STOKMARKNES LH - S	16,0	4,0	20,8	11,7	29,0	10	5,8	1	79					0	14						54	342
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN III	15,3		19,2	12,3	26,6	7	7,2	1	83	54,2		46,2	31	0	12		2				72	318
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLE										21,6	28	13,4	31			6	3					
NO	87110 ANDØYA	14,2	3,2	17,2	11,4	27,1	10	7,2	1	83	29,4	44	16,5	31	0	6	9	2	4,9	7	12	98	286
NO	87120 ANDØYA - TROLLTINDI	13,5		16,6	10,6	25,4	10	4,7	2						0	10						128	265
TR	87640 HARSTAD STADION	16,9	4,6	21,8	13,3	31,7	10	7,4	2	75	15,8	30	4,9	18	0	19		4	4,3	12	11	43	369
TR	88200 SENJA - LAUKHELLA										16,0	25	5,0	4			8	4					
TR	88690 HEKKINGEN FYR	14,3	3,2	16,9	12,0	26,5	10	8,2	2	79					0	8						98	289
TR	89350 BARDUFOSS	17,7	4,7	23,4	12,5	31,5	10	6,5	2	70	21,7	38	5,9	18	0	24	8	6	4,2	9	8	36	394
TR	89940 DIVIDALEN II	17,2	4,2	24,0	10,7	31,6	10	2,1	2	70	41,5	81	18,0	4	0	24		7				41	378
TR	90400 TROMSØ - HOLT	15,2	3,2	20,6	11,3	30,4	10	7,1	30	79	29,9	40	12,4	18	0	14		5				77	315
TR	90450 TROMSØ	15,1	3,3	20,3	11,0	29,7	10	6,4	30	74	36,7	48	12,4	18	0	16	8	5	4,2	11	11	81	314
TR	90451 TROMSØ PLU										36,0		13,0	16			5						
TR	90490 TROMSØ - LANGNES	14,5	2,7	19,2	11,1	27,9	10	7,6	29	78	33,3	46	12,0	18	0	11	6	5	3,5	11	9	90	296
TR	90495 STAKKEVOLLAN	14,9		21,0	9,9	31,0	10	5,2	1		24,1		7,8	18	0	18		5				85	307
TR	90510 TROMSDALEN	14,3		20,3	9,6	30,0	10	4,0	2		21,4		6,5	18	0	16		5				94	288
TR	90560 KVALØYSLETTA	14,7		20,1	10,5	29,8	10	2,8	2		33,0		11,4	18	0	14		6				90	302
TR	90650 GRUNNFJORD - STAKK										4,5	7	1,5	31			6	2					
TR	90800 TORSVÅG FYR																						
TR	91120 LYNGEN-GJERDELVDA	13,9		17,7	10,8	25,7	10	4,7	29	73					0	10						117	274
TR	91130 LYNGEN - GJERDVASS	12,6		17,3	8,5	23,7	10	2,0	2						0	9						137	236
TR	91150 LYNGEN - URA										26,5		6,5	16			13	5					
TR	91380 SKIBOTN II	16,7	3,2	22,5	11,6	32,7	10	3,8	2	74	31,6	69	13,9	16	0	20		6				47	362
TR	91500 NORDNESFJELLET	13,7		17,7	10,8	25,6	10	4,0	29		31,9		8,2	4	0	10		6				119	269
TR	91725 SKJERVØY										8,4	15	4,2	16			6	3					
TR	91740 SØRKJØSEN LUFTHAVN	15,3	2,9	19,4	11,8	29,4	10	7,5	2	79	18,6		6,3	16	0	17	8	5	4,7	9	11	69	321
TR	92350 NORDSTRAUM I KVÆN	15,0	2,9	19,1	11,6	28,0	10	6,6	2	59	25,1	48	14,0	16	0	14	10	4	4,9	10	13	76	311
FI	92750 HASVIK LUFTHAVN	13,7	2,1	17,3	10,9	24,9	10	6,8	1	79	0,6	1	0,2	18	0	9	5	0				108	269
FI	92860 ØKSFJORD - DEALLJA	13,1		17,0	10,4	25,5	10	4,3	4						0	8						132	252
FI	92910 SOPNESBUKT										6,3	12	2,7	29			7	2					
FI	93000 HASVIK - SLUSKFJELL	12,2		15,5	9,6	25,4	10	4,5	1	80					0	6						157	222
FI	93140 ALTA LUFTHAVN	16,0	2,6	20,5	12,6	27,3	10	7,9	2	71	12,3	23	4,8	18	0	16		4				57	341
FI	93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	15,4	4,4	20,9	10,6	30,1	10	4,3	4	72	29,0	42	7,3	31	0	18		7				76	321
FI	93700 KAUTOKEINO	16,8	4,4	22,8	10,9	29,1	8	3,2	30	73	75,0	119	15,9	18	0	23	14	10	5,5	3	10	52	366
FI	93900 SIHCCAJAVRI	16,2	4,4	21,6	11,1	28,0	8	1,5	30	70	80,2	115	17,1	16	0	19	13	12	5,4	5	10	58	349
FI	94130 PORSA II										2,8	5	2,4	29			4	1					
FI	94170 SKAIDI II										1,0		1,0	5			1	1					
FI	94230 ROGNSUNDET	13,1		16,7	11,0	29,0	10	8,3	1						0	7						126	250
FI	94280 HAMMERFEST LUFTHA	13,4	2,3	17,5	10,3	27,8	10	6,9	1	77	10,5		5,0	18	0	9		2				120	262
FI	94500 FRUHOLMEN FYR	10,3	0,6</																				

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
FI 96400 SLETTNES FYR	10,1	0,8	13,4	7,9	26,4	6	5,3	5	86					0	4						214	159
FI 96560 GAMVIK II										5,8		1,5	31			6	3	6,3	3	23		
FI 96850 TANA BRU	13,5		19,0	9,3	31,7	10	5,0	10	75	18,9		10,3	31	0	14		3				120	264
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										14,9	25	7,1	31			7	3					
FI 96970 SIRBMA										16,9	31	7,5	19			8	4					
FI 97251 KARASJØK - MARKAN	16,1	3,0	22,3	10,8	30,1	7	5,4	1	71	37,6	53	11,1	31	0	23		9	5,4	4	11	56	343
FI 97350 CUOVDDATMOHKKI	16,0	3,7	21,9	9,7	27,9	8	0,3	30	73	42,5	64	10,6	31	0	21	12	10	5,7	0	8	63	340
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	11,0	0,7	14,9	8,2	25,5	6	3,6	30	79					0	6						191	186
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	11,1	0,4	15,8	7,5	27,6	10	3,9	5	59					0	8						187	188
FI 98400 MAKKAUR FYR	10,5	0,4	14,3	7,9	27,6	10	5,1	5	80					0	6						204	171
FI 98550 VARDØ RADIO	9,9	0,7	12,6	8,0	23,7	10	5,0	2	84	3,3	7	2,1	31	0	2	7	1	6,7	3	22	219	153
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	9,6		12,6	7,4	24,4	10	4,3	2	87					0	2						229	144
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	11,3	1,0	15,1	8,3	25,0	10	5,0	10	84					0	4						178	195
FI 99340 ØVRE NEIDEN										31,3		16,0	28			11	6					
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	13,1	1,0	17,8	9,4	27,4	7	4,4	5						0	12						128	252
FI 99460 PASVIK - SVANVIK									75	20,9	32	7,5	4					6				
FI 99500 SKOGFOSS										19,5	30	5,4	13				13	5				
FI 99540 NYRUD	15,6		21,4	10,0	29,6	21	4,4	10	73	29,1		7,9	12	0	22		6				61	330
SV 99710 BJØRNØYA	6,3	1,9	8,0	4,9	14,9	10	2,0	15	93	9,8	33	3,0	23	0	0	16	3	7,0	0	25	332	47
SV 99720 HOPEN	4,5	2,6	6,0	3,1	9,3	19	0,7	9	92	7,3	21	1,9	23	0	0	14	3	7,0	1	22	389	11
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	5,3		7,9	3,4	13,1	23	0,5	1	85					0	0						362	29
SV 99740 KONGSØYA	2,0		4,0	0,7	11,0	24	-2,6	3	93					5	0						466	0
SV 99752 SØRKAPPØYA	5,1		6,1	4,2	7,3	18	3,1	4	92					0	0						369	9
SV 99760 SVEAGRUVA	7,3	1,5	9,4	5,8	12,6	9	3,5	31	77					0	0						300	72
SV 99765 AKSELØYA	6,2		7,9	5,1	10,3	8	1,9	31						0	0						334	40
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	7,2	1,3	9,1	6,0	12,2	8	3,0	31	80	26,7	148	11,4	11	0	0	14	8	6,4	2	21	302	70
SV 99880 PYRAMIDEN	7,6		9,5	6,2	13,4	16	2,8	31	90					0	0						293	80
SV 99910 NY-ÅLESUND	5,3	0,4	7,7	3,3	10,6	16	-0,2	31	76	28,3	101	11,0	20	1	0	16	4	6,6	0	19	363	24
SV 99927 VERLEGENHUKEN	3,0		5,8	1,1	10,3	24	-2,0	1	89					10	0						435	8
SV 99935 KARL XII ØYA	0,4		1,9	-0,7	5,5	9	-3,2	6						23	0						513	0
SV 99938 KVITØYA	0,8		2,4	-0,5	6,7	25	-2,2	3	95					22	0						503	0
JA 99950 JAN MAYEN	7,4	3,2	8,8	6,4	12,5	8	4,1	1	96	74,4	158	11,7	22	0	0	22	14	7,6	0	29	296	76
AN 99990 TROLL I ANTARKTIS	-27,9		-23,6	-32,4	-13,3	6	-41,4	23	50	7,0		2,9	7	31	0	4	4				1393	0

Tabeller basert på verdier på datastatus pr. 01.08.2014.

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 juli-målinger. * betyr tangering av rekord.

Stasjoner med ny juli-rekord for døgnnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
8720	Atnsjøen	Stor-Elvdal (Hedmark)	62,2	8	1903	04.07.1982	61,2
10600	Aursund	Røros (Sør-Trøndelag)	46,4	18	1934	21.07.2009	42
12600	Vea	Ringsaker (Hedmark)	80,0	8	1967	09.07.2009	55,5
12680	Lillehammer - Sætherengen	Lillehammer (Oppland)	61,0	8	1982	20.07.1985	36,5
13140	Fåvang - Tromsnes	Ringebru (Oppland)	71,1	8	1996	28.07.2013	48,1
13310	Søre Brekkom	Ringebru (Oppland)	76,4	8	1975	09.07.2012	47,6
13420	Venabu	Ringebru (Oppland)	87,8	8	1980	04.07.1982	52
60500	Tafjord	Norddal (Møre og Romsdal)	42,2	15	1925	28.07.1976	38,5
63530	Hafsås	Sunnadal (Møre og Romsdal)	40,2	30	1978	14.07.2010	34,2
76380	Sausvatn - Skogmo	Brønnøy (Nordland)	60,0	31	1991	30.07.2001	49,5

Stasjoner med ny juli-rekord for høy månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
13420	Venabu	Ringebru (Oppland)	176,5	1980	2009	157,4

Stasjoner med ny juli-rekord for lav månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
55930	Balestrand brannstasjon	Balestrand (Sogn og Fjordane)	32,8	1994	2008	50,9
70930	Snåsa - Nagelhus	Snåsa (Nord-Trøndelag)	34,1	1994	2011	43,9
71750	Breivoll	Åfjord (Sør-Trøndelag)	26,3	1966	1980	28,1
73500	Nordli - Holand	Lierne (Nord-Trøndelag)	27,1	1988	2008	36,9
74320	Trones - Tromsstad	Namsskogan (Nord-Trøndelag)	32,6	1992	2003	33,6
78370	Bjerka - Valla	Hemnes (Nordland)	31,3	1994	2005	34
83880	Sørfjord kraftverk	Tysfjord (Nordland)	25,1	1985	1993, 1996	35
85380	Skrova fyr	Vågan (Nordland)	3,2	1933	1944	4
88200	Senja - Laukhella	Lenvik (Troms)	16	1997	1998	22,4
92910	Sopnesbukta	Alta (Finnmark)	6,3	1997	1998	24,2
94130	Porsa II	Kvalsund (Finnmark)	2,8	1958	1979	6,8

94800	Repvåg	Nordkapp (Finnmark)	2,6	1957	1980	10,2
96600	Gamvik - Skjånes	Gamvik (Finnmark)	7,8	1999	2003	23
96931	Polmak tollsted	Deatnu-Tana (Finnmark)	14,9	1999	2000	20,8

Stasjoner med ny juli-rekord for høy månedsmiddeltemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Start	Forrige	°C
3190	Sarpsborg	Sarpsborg (Østfold)	20,7	1991	2006	20,1
12680	Lillehammer - Sætherengen	Lillehammer (Oppland)	18,8	1982	1994	18,8
13160	Kvitfjell	Ringebu (Oppland)	14,2	1992	2005	13,6
15270	Juvvasshøe	Lom (Oppland)	8,5	1999	2006	7,8
15730	Bråtå - Slettom	Skjåk (Oppland)	16,3	1998	2003, 2006	15,2
16610	Fokstugu	Dovre (Oppland)	14,5	1968	1994	13,7
17000	Strømtangen fyr	Fredrikstad (Østfold)	20,4	1994	2006	19,6
17150	Rygge	Rygge (Østfold)	20,6	1955	1955	20,1
23160	Åbjørsbråten	Nord-Aurdal (Oppland)	16,1	1923	2006	15,9
23500	Løken i Volbu	Øystre Slidre (Oppland)	17,1	1956	1994	17,1
26990	Sande - Galleberg	Sande (Vestfold)	20,2	1987	1994	19,9
27450	Melsom	Stokke (Vestfold)	20,3	1959	1994	19,9
32060	Gvarv - Nes	Sauherad (Telemark)	19,5	1997	2006	19,5
34130	Jomfruland	Kragerø (Telemark)	19,9	1995	2006	19,2
35860	Lyngør fyr	Tvedestrand (Aust-Agder)	19,7	1947	1955	19,5
36560	Nelaug	Åmli (Aust-Agder)	19,4	1966	2006	19,3
38140	Landvik	Grimstad (Aust-Agder)	19,6	1957	2006	19,2
39040	Kjevik	Kristiansand (Vest-Agder)	19,2	1941	2006	19,1
41770	Lindesnes fyr	Lindesnes (Vest-Agder)	18,9	1969	2006	17,9
42160	Lista fyr	Farsund (Vest-Agder)	18,8	1867	2006	17,4
44080	Obrestad fyr	Hå (Rogaland)	17,6	1918	2003, 2006, 2008	16,6
44300	Særheim	Klepp (Rogaland)	18,3	1987	2006, 2008	16,9
44560	Sola	Sola (Rogaland)	18,7	1935	2003, 2006, 2008	17,5
44640	Stavanger - Våland	Stavanger (Rogaland)	18,7	1927	1955	16,3
46510	Midtlæger	Odda (Hordaland)	12,8	1967	2006	12,6
46610	Sauda	Sauda (Rogaland)	18,8	1928	2006	18,1
47300	Utsira fyr	Utsira (Rogaland)	17,1	1867	2003	16,9
48330	Slåtterøy fyr	Bømlo (Hordaland)	17,4	1923	2008	16,9
50500	Flesland	Bergen (Hordaland)	17,8	1955	2008	17,1
50540	Bergen - Florida	Bergen (Hordaland)	19,0	1957	2003	18,1
51800	Mjølfjell Uh	Voss (Hordaland)	15,8	1999	2006	15,1
52860	Takle	Gulen (Sogn og Fjordane)	17,9	1950	2003	16,8
53101	Vangsnes	Vik (Sogn og Fjordane)	19,5	1994	2003	17,8
55290	Sognefjellhytta	Lom (Oppland)	10,9	1978	2006	10,0
57420	Førde - Tefre	Førde (Sogn og Fjordane)	18,2	1992	2003	17,3

57770	Ytterøyane fyr	Flora (Sogn og Fjordane)	16,1	1984	2003, 2008	15,8
58070	Sandane	Gloppen (Sogn og Fjordane)	18,9	1957	2003	18,0
58900	Stryn - Kroken	Stryn (Sogn og Fjordane)	18,6	1994	2003	17,0
59110	Kråkenes	Vågsøy (Sogn og Fjordane)	16,1	1993	2003	15,9
60500	Tafjord	Norrdal (Møre og Romsdal)	17,9	1930	2003	17,6
60650	Linge	Norrdal (Møre og Romsdal)	18,4	1961	1972	16,0
63420	Sunnalsøra III	Sunnal (Møre og Romsdal)	19,3	1983	2003	18,3
63705	Oppdal - Sæter	Oppdal (Sør-Trøndelag)	16,9	1999	2003	15,5
68860	Trondheim - Voll	Trondheim (Sør-Trøndelag)	19,1	1923	1941	17,9
69100	Værnes	Stjørdal (Nord-Trøndelag)	19,5	1946	2003	17,6
69150	Kvithamar	Stjørdal (Nord-Trøndelag)	19,6	1994	1997	17,4
70150	Verdal – Reppe	Verdal (Nord-Trøndelag)	19,8	1992	2003	18,1
70850	Snåsa – Kjevlia	Snåsa (Nord-Trøndelag)	18,9	1939	1941	17,7
71000	Steinkjer - Søndre Egge	Steinkjer (Nord-Trøndelag)	19,7	1992	2003	17,8
71550	Ørland III	Ørland (Sør-Trøndelag)	17,3	1954	2003	17,2
71850	Halten fyr	Frøya (Sør-Trøndelag)	16,0	1983	2003	15,4
71990	Buholmråsa fyr	Osen (Sør-Trøndelag)	17,4	1965	2003	16,0
73500	Nordli - Holand	Lierne (Nord-Trøndelag)	18,2	1988	2003	16,5
75410	Nordøyan fyr	Vikna (Nord-Trøndelag)	16,2	1890	1925	16,1
75550	Sklinna fyr	Leka (Nord-Trøndelag)	15,9	1974	2003	15,2
76450	Vega - Vallsjø	Vega (Nordland)	16,6	1991	2003	15,7
78800	Varntresk	Hattfjellidal (Nordland)	17,4	1999	2003	16,3
80610	Myken	Rødøy (Nordland)	15,0	1992	2002, 2003	14,4
82290	Bodø VI	Bodø (Nordland)	17,3	1953	2003	15,7
85380	Skrova fyr	Vågan (Nordland)	17,2	1931	1937	16,6
86500	Sortland	Sortland (Nordland)	15,1	1985	1998	14,7
86520	Sortland - Kleiva	Sortland (Nordland)	16,5	1957	1960	16,5
88690	Hekkingen fyr	Lenvik (Troms)	14,3	1979	1998, 2004	13,9
89350	Bardufoss	Målselv (Troms)	17,7	1941	1960	16,9
90400	Tromsø - Holt	Tromsø (Troms)	15,2	1994	2004	14,7
99950	Jan Mayen	Jan Mayen (Jan Mayen)	7,4	1921	1924, 1934, 2002	6,9

Stasjoner med ny juli-rekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
3190	Sarpsborg	Sarpsborg (Østfold)	32,2	24	19??	25.07.2008	32,0
11500	Østre Toten - Apelsvoll	Østre Toten (Oppland)	31,6	24	1930	07.07.1975	30,4
13160	Kvitfjell	Ringebu (Oppland)	25,0	23	1992	28.07.2008	24,9
17150	Rygge	Rygge (Østfold)	33,7 ¹	23	1955	10.07.1955	31,2
17380	Rygge – Huggenes	Rygge (Østfold)	33,7 ¹	23	2014	01.07.2014	21,4
18700	Oslo - Blindern	Oslo (Oslo)	33,4	24	1931	03.07.2009	33,0
18950	Tryvannshøgda	Oslo (Oslo)	29,9	24	1927	10.07.1955	28,5
19710	Asker	Asker (Akershus)	32,0	24	1913	08.07.1994	29,9
23420	Fagernes	Nord-Aurdal (Oppland)	32,3	23	1982	03.07.2009	32,0
25830	Finsevatn	Ulvik (Hordaland)	23,7	23	1993	29.07.2008	22,1
26990	Sande - Galleberg	Sande (Vestfold)	33,3 ²	24	1995	03.07.2009	32,1
27450	Melsom	Stokke (Vestfold)	32,6	24	1959	28.07.2008	30,6
28380	Kongsberg brannstasjon	Kongsberg (Buskerud)	32,5	24	2003	03.07.2009	32,4
30650	Notodden flyplass	Notodden (Telemark)	32,9	23	1970	03.07.2009	32,7
32060	Gvarv - Nes	Sauherad (Telemark)	32,5	23	1997	28.07.2008	31,3
33890	Vågsli	Vinje (Telemark)	26,6	23	1994	26.07.2006, 28.07.2008	26,0
34130	Jomfruland	Kragerø (Telemark)	28,6	24	1994	16.07.2003	28,1
41770	Lindesnes fyr	Lindesnes (Vest-Agder)	27,0	26	1863	28.07.2008	24,7
43010	Eik - Hove	Lund (Rogaland)	30,7	24	1998	29.07.2008	29,4
46510	Midtlæger	Odda (Hordaland)	24,6	23	1967	03.07.2009	23,7
46610	Sauda	Sauda (Rogaland)	32,1 ³	23	1928	26.07.1955, 16.07.2003	31,8
50500	Flesland	Bergen (Hordaland)	29,7	9	1955	02.07.1958, 29.07.2008	29,5
51530	Vossevangen	Voss (Hordaland)	34,1 ⁴	24	2004	03.07.2009	32,8
51800	Mjølfjell Uh	Voss (Hordaland)	28,7	24	1999	28.07.2008	28,5
53101	Vangsnes	Vik (Sogn og Fjordane)	30,5	11	1993	16.07.2003	29,2
56420	Fureneset	Fjaler (Sogn og Fjordane)	30,5	9	1972	03.07.2008	28,9
57770	Ytterøyane fyr	Flora (Sogn og Fjordane)	28,1	21	1984	30.07.2008	25,2
58900	Stryn - Kroken	Stryn (Sogn og Fjordane)	31,8	22	1993	26.07.2008	31,4
59610	Fiskåbygd	Vanylven (Møre og Romsdal)	29,4	9	1969	15.07.1982	28,8
60890	Brusdalsvatn II	Ålesund (Møre og Romsdal)	34,0 ⁵	9	2013	28.07.2013	28,1
60990	Vigra	Giske (Møre og	28,6	9	1958	07.07.1973	28,5

		Romsdal)					
63420	Sunnalsøra III	Sunnal (Møre og Romsdal)	32,1	9	1954	26.07.1994	31,4
65310	Veiholmen	Smøla (Møre og Romsdal)	26,5	7	2002	05.07.2005	26,4
65940	Sula	Frøya (Sør-Trøndelag)	28,3	9	1975	05.07.2005	26,9
69150	Kvithamar	Stjørdal (Nord-Trøndelag)	32,2	21	1987	19.07.2003	30,3
70150	Verdal - Reppe	Verdal (Nord-Trøndelag)	31,2	10	1992	27.07.2008	30,9
70850	Snåsa - Kjevlia	Snåsa (Nord-Trøndelag)	30,7	22	1895	03.07.1968	30,7
71000	Steinkjer - Søndre Egge	Steinkjer (Nord-Trøndelag)	32,2	9	1984	15.07.2003	31,9
71550	Ørland III	Ørland (Sør-Trøndelag)	29,9	21	1954	19.07.2003	29,5
71850	Halten fyr	Frøya (Sør-Trøndelag)	25,1	9	1983	17.07.1997	24,6
71990	Buholmråsa fyr	Osen (Sør-Trøndelag)	30,3	9	1965	27.07.1969	29,9
75410	Nordøyan fyr	Vikna (Nord-Trøndelag)	27,4	21	1890	30.07.1980	25,4
76450	Vega - Vallsjø	Vega (Nordland)	30,1	10	1991	21.07.2003	28,7
78800	Varntresk	Hattfjeldal (Nordland)	29,0	10	1999	18.07.2003	28,0
80610	Myken	Rødøy (Nordland)	24,8	10	1992	05.07.2005	23,1
81650	Saltdal – Nordnes	Saltdal (Nordland)	33,3 ⁶	9	1997	17.07.1997	29,2
82290	Bodø VI	Bodø (Nordland)	29,1	14	1953	01.07.1972, 11.07.2002	29,0
84700	Narvik lufthavn	Narvik (Nordland)	32,5	9	1975	09.07.2011	27,7
86500	Sortland	Sortland (Nordland)	29,6	10	1985	09.07.2011	27,4
86740	Bø i Vesterålen III	Bø (Nordland)	26,6	7	2002	06.07.2005	26,3
87640	Harstad stadion	Harstad (Troms)	31,7	10	2002	09.07.2011	27,4
90400	Tromsø - Holt	Tromsø (Troms)	30,4	10	1987	09.07.2011	28,6
91380	Skibotn II	Storfjord (Troms)	32,7 ⁷	10	2005	09.07.2011	31,4

¹Ny fylkesrekord for Østfold. Den gamle rekorden var 33,1 °C, og ble målt på 3020 Fredrikstad 25. 07.1870. ²Ny fylkesrekord for Vestfold. Stasjonen hadde selv den gamle rekorden på 32,1 °C fra 03.07.2009. ³Ny fylkesrekord for Rogaland. Den gamle rekorden, 31,9 °C, var satt på 46200 Suldal – Mo 08.07.1991. ⁴Ny fylkesrekord for Hordaland. Den gamle rekorden var på 34,0 °C, og ble satt på 51550 Voss jernbanestasjon 05.07.1889. ⁵Ny fylkesrekord for Møre og Romsdal. Den gamle rekorden var på 31,6 °C, og ble satt på 60500 Tafjord 11.07.1955. ⁶Ny fylkesrekord for Nordland. Den gamle rekorden var 33,1 °C, og ble målt på 83550 Finnøy i Hamarøy 03.07.1972. ⁷Ny fylkesrekord for Troms. Den gamle rekorden var 31,7 °C, og ble målt på 89350 Bardufoss og 90080 Mestervik 03.07.1972.

Stasjoner med ny juli-rekord for minimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
76530	Tjøtta	Alstahaug (Nordland)	5,8	3	1984	01.07.2014	6,1