



Meteorologisk
institutt

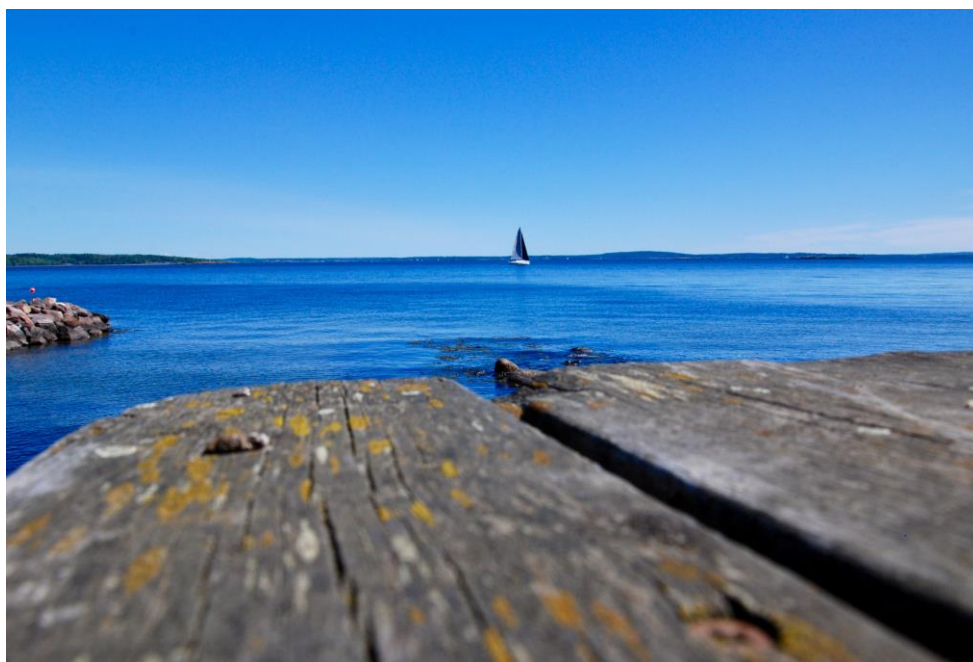
MET info

no. 05/2019
ISSN 1894-759X
KLIMA
Oslo, 04.06.2019

Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt
Mai 2019

Lars Grinde og Jostein Mamen



Vakkert vær i Åsgårdstrand på den siste dagen i mai.
Foto: Kaia Draugedalen Blomberg/@pepperonifrik

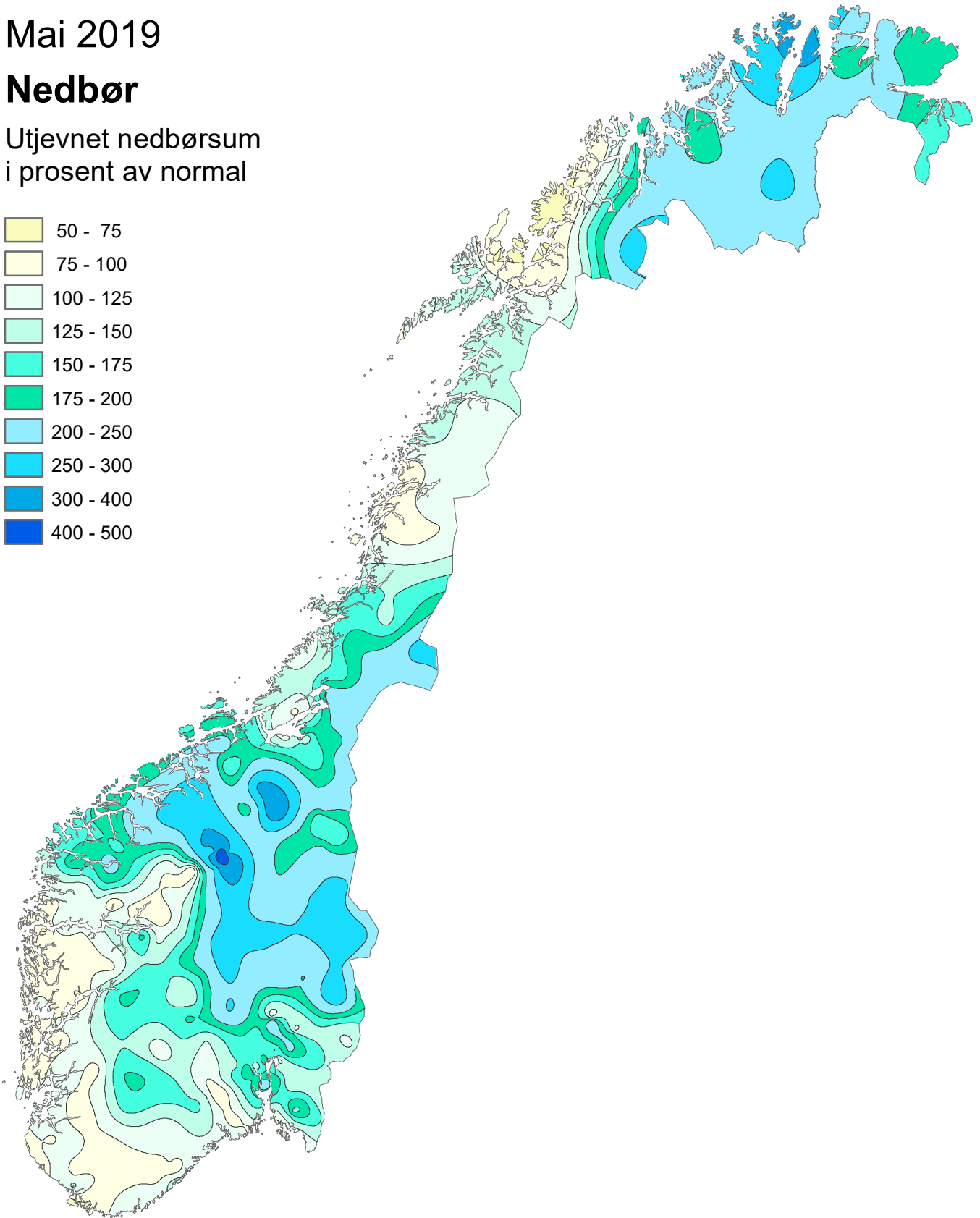
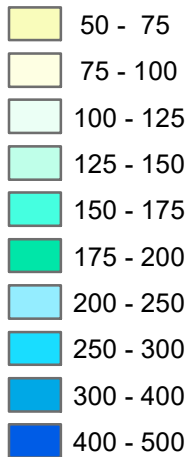
Månedstemperaturen for hele landet lå 0,3 °C under normalen. Relativt kaldest var det på Vestlandet, i Trøndelag, nordlige områder østafjells og i fjellet i Sør-Norge med avvik fra 1 til nærmere 2 grader under normalen. Relativt varmest var det i Finnmark og på kysten av Sørlandet med avvik fra en halv til en drøy grad over normalen. Månedsnedbøren var 175 % av normalen, og måneden er den 4. våteste mai-måneden i en serie som går tilbake til 1900. Flere stasjoner på Østlandet fikk 300-400 % av den normale nedbøren. Noen stasjoner, de fleste på Vestlandet, fikk 70-80 % av normalen.

Klimatologisk månedsoversikt

Mai 2019

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.06.2019

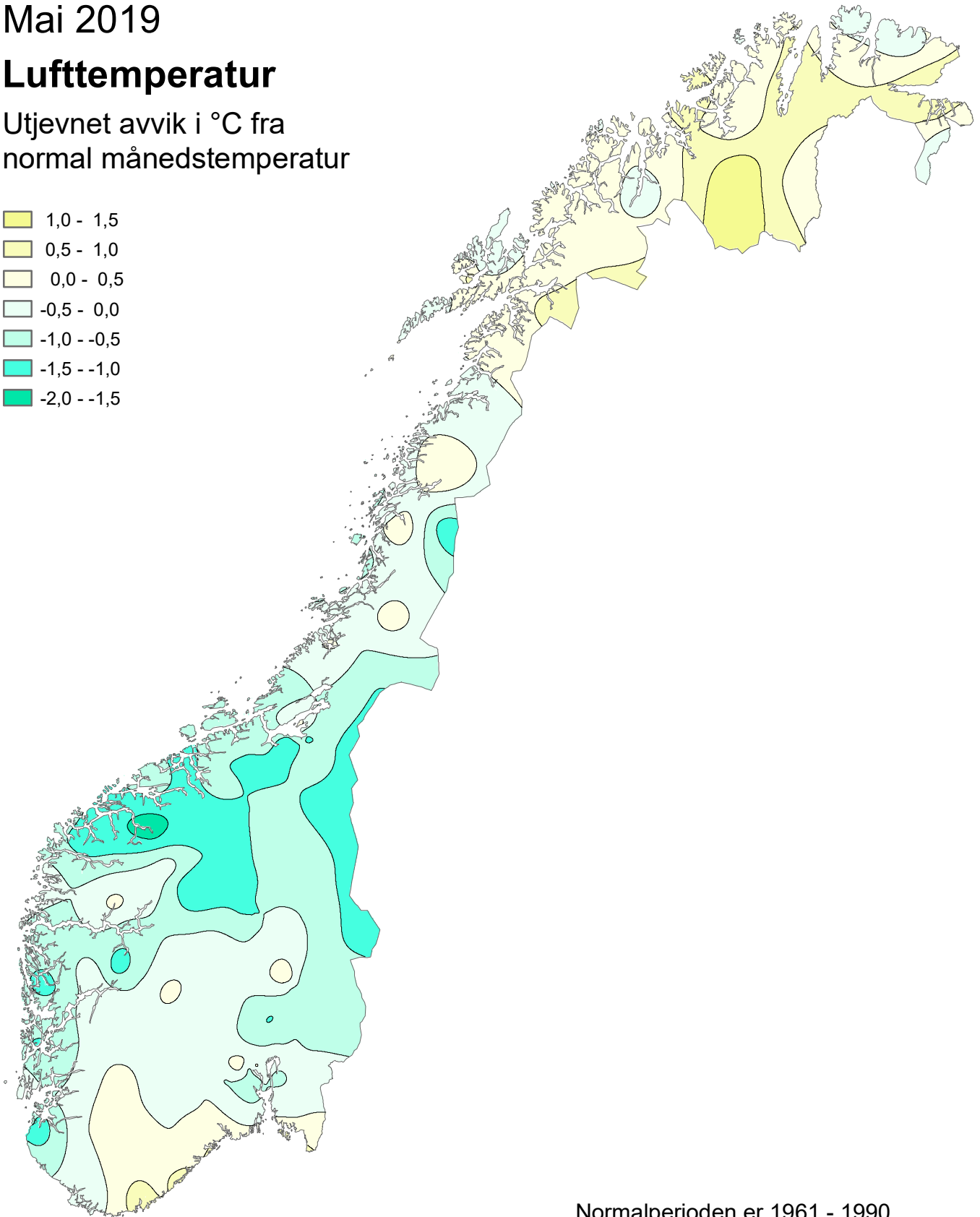
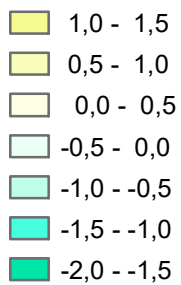
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
<https://www.met.no/publikasjoner/met-info>

Klimatologisk månedsoversikt

Mai 2019

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i °C fra
normal månedstemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.06.2019

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
<https://www.met.no/publikasjoner/met-info>

Været i Norge i mai 2019: mai kjøligere enn april mange steder på Vestlandet

Månedstemperaturen for hele landet lå 0,3 °C under normalen. Relativt kaldest var det på Vestlandet, Trøndelag, nordlige områder østafjells og i fjellet i Sør-Norge med avvik fra 1 til nærmere 2 grader under normalen. Relativt varmest var det i Finnmark og på kysten av Sørlandet med avvik fra en halv til en drøy grad over normalen. Månedsnedbøren var 175 % av normalen, og måneden ble den 4. våteste mai-måneden i en serie som går tilbake til 1900. Flere stasjoner på Østlandet fikk 300-400 % av den normale nedbøren. Noen stasjoner, de fleste på Vestlandet, fikk 70-80 % av normalen.

Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 0,3 °C under normalen. Relativt kaldest var det på Vestlandet, Trøndelag, nordlige områder østafjells og i fjellet i Sør-Norge med avvik fra 1 til nærmere 2 grader under normalen. Relativt varmest var det i Finnmark og på kysten av Sørlandet med avvik fra en halv til en drøy grad over normalen. På en rekke værstasjoner på Vestlandet ble mai kjøligere enn april. I Bergen og på Ona skjedde dette sist i 1894. I Ålesund skjedde det forrige gang i 1926.

De varmeste stasjonene var

- Oslo – Bygdøy (Oslo), Landvik (Grimstad, Aust-Agder) 10,8 °C (hhv ingen normal, 0,4 °C over normalen)
- Kjevik (Kristiansand, Vest-Agder) 10,7 °C (0,8 °C over normalen)
- Sarpsborg (Østfold), Lyngør fyr (Tvedestrand, Aust-Agder), Jomfruland (Kragerø, Telemark) 10,6 °C (hhv 0,1 °C under normalen, 0,5 °C over normalen og 0,6 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Juvasshøe (Lom, Oppland, 1894 moh) -3,8 °C (1,4 °C under normalen)
- Gamanjuni (Kåfjord, Troms, 1237 moh) -2,7 (ingen normal ennå)
- Trollheimen – Storhornet (Oppdal, 1550 moh) -2,0 °C (ingen normal ennå)

Høyeste maksimumstemperatur, 26,4 °C, ble registrert 21. mai på Kongsvinger (Hedmark).

Gjennomsnittet av høyeste maksimumstemperatur i mai de siste 30 årene er 27,1 °C. Laveste minimumstemperatur var -13,3 °C, og ble målt på Juvasshøe (Lom, Oppland, 1894 moh) 3. mai. Gjennomsnittet av laveste minimumstemperatur i mai de siste 30 årene er -14,6 °C.

Nedbør

Månedsnedbøren var 175 % av normalen, og måneden ble den 4. våteste mai-måneden i en serie som går tilbake til 1900. 1949 er våtest med 180 %, mens 1936 er tørrest med 35 %. Flere stasjoner på Østlandet fikk 300-400 % av den normale nedbøren. Noen stasjoner, de fleste på Vestlandet, fikk 70-80 % av normalen.

De våteste stasjonene var

- Innerdalen (Sunndal, Møre og Romsdal) 211,8 mm (307 % av normalen)
- Eide på Nordmøre (Møre og Romsdal) 190,8 mm (195 % av normalen)
- Hustadvatn (Fræna, Møre og Romsdal) 180,9 mm (201 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Skjåk (Oppland) 11,4 mm (76 % av normalen)
- Skjåk II (Oppland) 20,1 mm (126 % av normalen)
- Bråtå – Slettom (Skjåk, Oppland) 21,7 mm (109 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 66,0 mm, og ble målt på Hundseid i Vikedal (Vindafjord, Rogaland) 24. mai.

Arktis – mai 2019

Jan Mayen var den varmeste stasjonen med en gjennomsnittstemperatur på 0,3 °C, 1,0 °C over normalen. På Jan Mayen ble mai kjøligere enn april. Sist det skjedde var i 1984. Svalbard lufthavn hadde en middeltemperatur på -2,3 °C, 1,9 °C over normalen. Svalbard lufthavn har ikke hatt en eneste månedstemperatur under normalen fra og med desember 2010, dvs. 102 måneder på rad. Karl XII-øya var kaldest med -6,5 °C i gjennomsnitt (ingen normal ennå). Ny-Ålesund hadde en middeltemperatur på -2,1 °C (1,9 °C over normalen). På Hopen var månedstemperaturen -4,0 °C, (0,7 °C over normalen). Bjørnøya endte 0,3 °C over normalen, med en middeltemperatur på -1,1 °C. Også på Bjørnøya ble mai kjøligere enn april. Det har tidligere inntruffet i 2002, 2004 og 2011.

Månedens høyeste maksimumstemperatur ble målt 31. mai. Ny-Ålesund registrerte da 9,0 °C. Den laveste minimumstemperaturen ble målt på Platåberget III (450 moh) med -16,8 °C den 2. mai.

Bjørnøya registrerte mest nedbør av de arktiske stasjonene med 30,3 mm (168 % av normalen). Jan Mayen hadde nest mest med 21,1 mm (53 % av normalen). Hornsund var tørrest med 0,8 mm (ingen normal ennå).

Bjørnøya målte størst døgnedbør av de arktiske stasjonene med 10,2 mm den 12. mai.

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
ØF	01070 HVALER - BREKKE											55,6	14,1	24					12				
ØF	01080 HVALER											65,9	124	14,6	31			21	10				
ØF	01230 HALDEN												8,4*	21			20*	9*					
ØF	01400 BREKKE SLUSE											85,3	145	21,1	25			22	12				
ØF	01650 STRØMSFOSS SLUSE											83,1	141	18,7	31			22	15				
ØF	01950 ØRJE											77,0	138	16,0	31			20	15				
ØF	03190 SARPSBORG	10,6	-0,1	14,9	6,4	24,4	21	-0,9	8	67	99,7*	159*	22,5*	25	1	5	13*	8*				201	174
ØF	03200 BATERØD											113,4	199	28,3	19			21	10				
ØF	03280 RAKKESTAD - SANDER											78,6*	146*	14,1*	31			22*	11*				
ØF	03290 RAKKESTAD									71			13,5*	19				12*					
ØF	03370 ØSAKER									71			21,8*	11				12*					
ØF	03720 ASKIM - KYKKELSRUD											81,2		13,0	11				12				
ØF	03780 IGS I HOBØL											75,0	129	15,6	10			16	11				
ØF	03810 ASKIM II											78,3		15,0	31				12				
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	10,5	0,5	13,8	7,6	23,2	21	0,7	4	72	42,2	84	9,8	24	0	3		9				204	169
ØF	17050 RÅDE - TOMB	10,0	-0,3	15,2	4,5	24,8	21	-4,8	8	76			14,8*	19	5	5		8*				218	158
ØF	17150 RYGGE	10,2	-0,1	14,9	5,6	24,5	21	-3,4	8	67	78,5	138	14,8	10	4	3		11				211	164
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON											95,9	165	20,5	19			13	12				
ØF	17280 GULLHOLMEN	10,3	0,2	14,1	7,6	21,9	17	2,7	4						0	2						208	165
ØF	17380 RYGGE - HUGGENES									70			21,0*	19				10*					
AK	02650 AURSKOG II	8,8	-0,3	14,4	3,3	24,8	21	-5,3	3	74	76,5	163	12,9	10	7	4		13				256	129
AK	04040 ENEBAKK - BARBØL											80,5	134	15,0	10			20	12				
AK	04090 VALLERUDÅSEN											66,5		23,5	19				11				
AK	04110 LØRENSKOG - HANEBOG											73,6		17,7	19				14				
AK	04200 KJELLER	9,7	-0,3	15,0	4,8	24,3	21	-3,3	3	72					4	4						226	152
AK	04260 SKEDSMO - HELLERUD	9,1		14,2	4,7	24,0	21	-3,5	8	68			23,6*	10	6	4		15*				244	138
AK	04460 HAKADAL JERNBANESTA	8,9	-0,7	14,7	3,6	25,1	21	-4,4	8	71	138,0	203	31,1	10	7	5		16				252	130
AK	04740 UKKESTAD											102,1	179	22,3	19			20	17				
AK	04780 GARDERMOEN	8,9	-0,5										15,9*	10				14*	5,7	3	12	250	131
AK	04920 ÅRNES	9,0	-0,8	14,2	4,5	23,9	22	-3,0	8	73			12,3*	19	5	4		15*				250	132
AK	11450 MINNESUND JERNBANES	8,6		14,1	3,9	23,2	17	-2,9	8						5	4						268	111
AK	17775 FAGERSTRAND											126,8		21,9	19				14				
AK	17780 BLEKSLITJERN											79,3	142	12,7	24				12				
AK	17810 NESODDEN - TANGENÅSEN											74,0	135	12,2	10				9				
AK	17850 ÅS	9,7	-0,6	14,9	4,4	23,8	21	-4,9	8	70	111,1	185	16,0	22	6	4		19				227	151
AK	17870 ÅS - RUSTADSKOGEN	9,4								75			13,9*	10				12*				235	144
AK	19490 GJETTUM											136,5	231	33,0	19				11				
AK	19510 ØVREVOLL											90,5		16,3	24				12				
AK	19710 ASKER	9,5	-0,4	14,7	5,2	23,9	21	-2,4	3	70	121,7	184	18,8	10	3	4		12				232	146
OS	17980 OSLO - LJABRUVIEIEN												19,5*	11				13*					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER												21,4*	11				10*					
OS	18160 NORDSTRAND											63,5	122	12,0	10			16	11				
OS	18162 OSLO - KVÆRNERBYEN											42,0		9,1	25				8				
OS	18165 OSLO - RYEN											70,6		17,2	11				9				
OS	18170 OSLO - ØSTENSIØ												18,6*	11				5*					
OS	18180 OSLO - TRASOP											69,4		14,4	10				8				
OS	18195 OSLO - HØYENHALL												0,0*	10									
OS	18205 OSLO - LØREN											50,8		13,5	19				9				
OS	18210 OSLO - HOVIN									61			24,7*	11				10*					
OS	18215 OSLO - BROBEKK												10,9*	19				3*					
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN											52,0		9,8	31				8				
OS	18233 OSLO - NYLAND											82,5		15,7	10				14				
OS	18235 OSLO - FURUSET											53,3		11,8	19				9				
OS	18245 OSLO - AMMERUD											54,9		11,4	19				10				
OS	18260 OSLO - HØYBRÅTEN											98,7		21,7	10				14				
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA												10,8*	31				5*					
OS	18270 OSLO - VESTLI									77			19,1*	10				15*					
OS	18310 OSLO - TØYEN											68,3		12,6	11				10				
OS	18390 OSLO - BJØLSEN											51,2		11,9	19				7				
OS	18405 OSLO - SANDAKER											79,0		15,4	11				10				
OS	18420 OSLO - DISEN																						
OS	18440 OSLO - KJELSÅS											89,1		20,9	11				11				
OS	18450 MARIDALSOSET											105,8*	180*	27,9*	11			19*	14*				
OS	18500 BJØRNHOLT	7,6		13,5	2,8	23,6	21	-4,7	8	74	137,6	179	21,6	10	8	4		18				292	100
OS	18645 OSLO - SOLLI Plass											43,6		8,4	24				8				
OS	18700 OSLO - BLINDERN	10,4	-0,4	15,3	6,0	24,8	21	-1,8	8	65	83,0	157	15,2	11	3	5		9	5,9	2	12	207	170
OS	18815 OSLO - BYGDØY	10,8		16,0	5,6	25,4	21	-3,5	8	66	87,4		14,5	19	4	5		10				196	180
OS	18920 OSLO - BESSERUD												18,2*	24				17*	11*				
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	7,3	-0,3	11,9	3,9	22,4	21	-3,4	4	69	116,9	150	22,8	24	6	1		13				301	96
OS	18980 OSLO - LILLEAKER																						

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
HE	00060 LINNES											142,1	226	25,0	10			21	15					
HE	00100 PLASSEN											156,3	244	20,6	23			25	16					
HE	00180 TRYSL VEGSTASJON	6,9	-1,1	12,8	1,8	24,6	21	-6,5	8	72	167,1	279	30,7	10	11	4		18				313	90	
HE	00210 TRYSL - NORDRE KANKE	2,5		6,8	-0,2	19,3	21	-7,0	4	79					19	0						448	39	
HE	00420 HEGGERISET - NORDSTRAND											138,5	272	16,9	7			22	17					
HE	00700 DREVSJØ	4,4	-1,1	9,5	-0,6	20,8	21	-11,3	8	75	110,5	251	14,9	22	19	1	24	17	6,7	2	20	391	54	
HE	00730 VALDALEN											94,6	185	16,8	23			19	16					
HE	00770 ELLEFSPLOSS											94,9	216	25,2	10			26	14					
HE	00810 TUFSSINGDAL - MIDTDAL											74,4	173	15,0	29			17	13					
HE	05350 NORD-ODAL	9,1		14,7	4,2	25,9	21	-2,8	8	74	91,8	167	14,7	19	6	5		19				247	135	
HE	05590 KONGSVINGER	9,2		15,3	4,1	26,4	21	-3,0	4	68	83,4		18,3	19	6	5		14				243	138	
HE	05660 ROVERUD									72			17,2*	19	7	5		8*				257	126	
HE	06020 FLISA II	8,9	-0,5	14,5	4,1	25,6	21	-2,5	8	68	145,5	291	19,6	23	5	6		18	5,9	2	15	252	130	
HE	06440 VERMUNDSJØEN											101,5	199	21,4	7			24	14					
HE	07420 RENA - ØRNHAUGEN	3,6		7,8	0,3	18,8	21	-6,4	4	76	87,2		11,8	22	17	0		17				417	47	
HE	07660 ÅKRESTRØMMEN											91,5	247	15,3	26			22	15					
HE	07920 FINSTAD - NYHUS											78,9	208	16,7	11			24	11					
HE	07950 RENA FLYPLASS	7,3	-1,0	13,6	1,4	25,2	21	-7,5	8	71	153,9	350	23,4	10	12	3		18				299	98	
HE	08140 EVENSTAD	7,5	-0,5	13,5	2,6	24,9	21	-5,2	8	72					9	7						295	99	
HE	08450 ATNDALEN - RØNNINGEN											80,1	216	16,2	26			18	11					
HE	08720 ATNSJØEN											85,1	218	23,3	11			25	15					
HE	08880 ALVDAL	6,1		11,2	1,9	22,1	17	-6,3	8	66	42,6		14,4	10	10	5		8				337	80	
HE	09160 FOLLDAL - FREDHEIM	4,5	-1,1	10,0	-0,5	20,8	21	-10,4	8	65	51,0	204	15,1	11	17	3		13				387	54	
HE	09580 TYNSET - HANSMOEN	5,9	-0,7	11,0	1,3	22,0	21	-6,4	8	69	51,1	183	12,2	11	16	3		12				344	75	
HE	09870 BLANKTJERNMOEN I KVIKNE											49,0	188	12,5	11			17	14					
HE	12180 ILSENG	8,9	-0,7	14,2	4,8	24,2	21	-2,3	8	64	91,6	199	16,8	19	5	5		16				251	130	
HE	12290 HAMAR II	9,4		14,7	5,3	24,2	17	-2,2	3	62	83,0		18,0	10	4	5		13				236	143	
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG	8,9		13,7	4,9	23,2	21	-1,6	3	67	99,2		17,5	10	6	4		14				252	130	
HE	12550 KISE PA HEDMARK	8,8	0,3	14,0	4,6	24,9	21	-2,4	3	70			16,0*	10	4	4		18*				255	124	
HE	12600 VEA											128,6	252	19,2	10			20	17					
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL											107,0	334	24,0	11			23	18					
OP	09310 HJERKINN II	2,7		6,9	-1,1	17,2	21	-9,1	8	70	51,1		14,1	11	18	0		10				444	40	
OP	09380 SNØHEIM	-1,3		2,1	-4,0	12,1	17	-12,9	8	85					22	0						569	9	
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELSVO	8,6	-0,4	13,6	4,6	22,9	21	-2,6	8	69			22,3*	10	5	4		14*				262	124	
OP	11710 EINAVATN											127,5	250	27,8	7			22	15					
OP	11900 BIRI											151,1	265	25,0	10			22	19					
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTHER	8,5	-0,2	13,7	4,4	23,8	21	-2,2	3	64	119,6	239	23,6	10	5	5		15				263	122	
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	7,4	-0,3	12,4	3,6	22,5	21	-3,1	3	65			28,6*	10	6	4		16*				297	98	
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAGEN											127,3		31,5	10			20	15					
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES											106,0	236	17,3	23			23	17					
OP	13150 FÅVANG	8,3	-0,3	13,1	4,1	22,5	17	-2,8	8	64			17,5*	23	4	5		16*				271	114	
OP	13160 KVITFJELL	2,7	-1,1	6,9	-0,1	17,1	21	-6,6	3	75					19	0						444	38	
OP	13420 VENABU	3,3	-0,9	8,1	-0,5	19,7	21	-10,2	8	70	102,8	214	16,2	11	17	0	21	14	5,9	2	14	424	44	
OP	13640 OLSTAPPEN												17,8*	22			11*	11*						
OP	13655 SKÅBU	3,6		8,7	-0,3	18,1	20	-8,3	8	69	95,6		13,3	11	16	0		16				416	43	
OP	14050 SJOA											91,8	287	18,5	11			20	13					
OP	14200 LEIRFLATEN	5,5		11,7	-0,1	21,5	17	-9,3	8	67	83,4		16,0	11	16	4	19	12				356	64	
OP	14550 PRESTSTULEN											82,3	257	20,2	10			20	13					
OP	14711 GROV - SOLHAUG											92,9		23,3	10			18	12					
OP	15262 JUVFLYE - MIMISBRUNN	-4,3																				659	0	
OP	15270 JUVVASSHØE	-3,8	-1,4	-0,5	-6,3	8,8	16	-13,3	3	92					26	0		5				645	1	
OP	15430 BØVERDAL	4,9		9,7	0,5	19,6	20	-6,6	8	65	23,7	108	7,5	11	13	0						376	54	
OP	15480 SKJÅK II											11,4	76	5,6	11			10	3					
OP	15660 SKJÅK											20,1	126	8,4	11			11	5					
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	5,5	-0,3	10,0	1,5	19,4	20	-5,0	8	70	21,7	109	11,4	11	11	0	14	6	6,6*	0*	19*	358	67	
OP	15890 GROTLI III	2,2		6,6	-2,3	17,0	21	-11,4	8	72	58,2		12,0	31	21	0		12				458	21	
OP	16040 OTTA - SKANSEN	8,1		13,4	3,7	23,3	17	-4,9	8	61	67,6		12,9	10	5	5		13				276	113	
OP	16271 HØVVRINGEN II	3,0		7,6	-0,8	18,1	21	-10,2	8	75	66,9		11,2	11	18	0		14				433	39	
OP	16400 DOVRE-LANNEM	6,0		11,3	1,7	22,2	20	-6,7	8	67	40,7		10,5	26	12	4		9				340	77	
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGARD	5,5	-1,0	10,3	1,6	20,7	20	-5,9	8	67	101,0	532	17,5	11	12	1		16				356	70	
OP	16610 FOKSTUGU	2,9	-1,1							69	61,6	237	13,8	11			14	5,8	2	14		436	44	
OP	16790 LESJA - SVANBORG											56,2	268	14,0	10			20	11					
OP	20520 LUNNER											121,4	225	25,5	19			24	15					
OP	20540 GRAN	8,6	-1,0	14,1	3,9	23,3	21	-4,2	3	69			16,4*	19	8	4		14*				259	126	
OP	21680 VEST-TORPA II	6,4	-0,4	11,6	1,8	21,4	21	-5,1	8	72	138,6	224	21,4	19	12	1		17				329	78	
OP	22730 HEDAL I VALDRES II											160,3	250	32,4	22			22	16					
OP	22840 REINLI											146,6	267	22,7	19			22	15					
OP	23410 FAGERNES LUFTHAMN	4,5		9,6	0,3	19,1	21	-9,0	8	68					14	0						388	49	
OP	23420 FAGERNES	7,3	-0,2	12,6	3,2	21,3	16	-3,3	8	68	119,0	290	31,5	11	7	3		15				300	92	
OP	23500 LØKEN I VOLBU	6,5	-0,3	12,1	2,0	20,8	21	-6,0	8	69			41,2*	11	11	3		13*				325	80	

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
OP	23550 BEITOSTØLEN II	3,4		8,1	0,0	16,6	17	-6,9	8	67	100,7		31,4	11	16	0		14				420	38
OP	23560 BEITO										116,5	204	36,7	11				14	10				
OP	23720 VANG I VALDRES										75,7	165	24,7	10				14	10				
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJESTØLA	2,8		7,6	-1,6	16,7	20	-9,4	8	66	34,4	123	8,9	11	21	0		12				439	24
OP	55290 SOGNEFJELLHYTTA	-0,9	-0,7	2,7	-3,7	13,6	20	-10,6	8	83	42,8	107	10,9	11	22	0		11				554	7
OP	61630 BJORLI	5,1		10,5	0,3	21,8	21	-7,6	8	71	58,2		16,5	2	15	3		7				368	64
BU	19825 TOFTE - RULLETO										123,7		38,0	19				11					
BU	19930 GLITRE										150,0*	221*						0*	0*				
BU	19940 LIER	10,2	0,1	15,9	5,3	25,0	21	-3,0	8	68		20,4*	10	3	6		10*					211	164
BU	20280 HØNEFOSS - HVERVEN	9,7		15,0	5,3	23,5	21	-2,6	3	66		19,0*	19	4	5		12*					228	151
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY	9,6	-0,9	14,9	5,0	23,5	21	-3,1	3	66	79,4	169	24,0	22	4	5		10				229	150
BU	24210 SOKNA II										103,3	181	27,5	10				22	11				
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERAD										109,2	173	29,1	10				17	11				
BU	24710 GULSVIK II	9,7	-0,3	15,9	5,0	26,2	21	-2,3	8	63	133,2	251	34,1	11	3	5		13				226	152
BU	24890 NESBYEN - TODOKK	8,8	-0,3	14,9	3,3	23,4	21	-5,2	8	62	83,9	195	20,1	22	7	5		10	5,8	3	13	256	129
BU	24960 GOL - STAKE										78,2	182	17,2	22				21	13				
BU	25100 HEMSEDAL - HØLTO										110,6	187	27,9	11				13	9				
BU	25110 HEMSEDAL II	6,4		12,4	1,2	20,4	21	-5,9	8	63					12	1						329	75
BU	25112 HEMSEDAL - HOLLEKOLT	5,1		10,3	1,4	18,4	16	-5,6	8	64					12	0						370	58
BU	25115 HEMSEDAL SKISENTER	0,3		4,0	-2,3	12,3	21	-9,7	7	81				20	0							518	15
BU	25320 ÅL III										61,2	139	11,7	10				18	15				
BU	25540 BAKKO I HOL										112,6	191	28,5	10				19	10				
BU	25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	4,8	0,1	9,8	0,6	19,5	17	-7,4	8	66	69,0	138	13,7	22	12	0		11				378	51
BU	25640 GEILO										82,9	163	17,0	23				16	11	5,6	4	11	
BU	26350 SIGDAL - NEDRE EGGEDA	9,5		15,9	3,2	25,0	21	-5,1	8	69	125,1		32,6	10	8	6		10				233	145
BU	26500 GEITHUS										96,8		24,8	10				13					
BU	26594 DRAMMEN - DANVIK										122,1		35,0	10				11					
BU	26780 SOLBERGELVA - OLLEVEIEN											41,8*	10					14*					
BU	26790 MJØNDALEN - ORKIDEHØGDA										106,1		29,1	10				13					
BU	26802 MJØNDALEN - ÅSEN											14,7*	22					10*					
BU	26810 HOKKSUND - LOE										109,4		18,4	10				15					
BU	26820 HOKKSUND									66	98,8	152	17,8	10				14					
BU	26840 KROKSTADELVA - LANGELØKKA										126,1		31,9	10				14					
BU	26852 DRAMMEN - BRAGERNES SKOLE											25,9*	10					3*					
BU	26862 DRAMMEN TINGHUS										109,6		30,0	10				12					
BU	26864 DRAMMEN SYKEHUS										114,9		31,0	10				11					
BU	26872 DRAMMEN - ØREN SKOLE										110,4		28,5	10				12					
BU	26898 DRAMMEN - ÅSSIDEN										111,5		30,6	10				12					
BU	26900 DRAMMEN - BERSKOG	10,5	-0,6	15,9	5,9	24,9	21	-2,0	3	66	109,1	195	30,6	10	3	7		12				201	174
BU	26934 DRAMMEN - SOLUMSTRAND										110,3		23,6	10				13					
BU	27010 KONNERUD	9,2		14,5	4,1	23,9	21	-4,2	3	70	142,6		29,2	10	6	3		17				243	136
BU	27015 DRAMMEN - JARLSBERGVEIEN										101,4		19,4	10				11					
BU	28380 KONGSBERG BRANNSTASJON	9,3	-0,5	14,8	4,2	22,1	21	-3,3	8	65	84,2*	136*	17,5*	10	7	3	17*	10*	5,4*	2*	10*	239	141
BU	28750 FLESBERG									65		39,0*	22					12*					
BU	28922 VEGGLI II	8,7	-0,3	14,6	3,5	22,8	21	-4,3	8	63	90,5	127	35,5	22	6	3		10				256	128
BU	29350 UVDAL KRAFTVERK	5,6									99,1	177	29,1	22				15				353	62
BU	29600 TUNHOVD										58,9	137	12,3	22				18	12				
BU	29720 DAGALI LUFTHAVN	4,3	-0,1	9,6	-0,9	18,3	21	-10,6	4	67					20	0						392	41
VE	26990 SANDE - GALLEBERG	10,0	-0,7	15,4	5,1	23,4	21	-3,4	3	69	111,8	175	27,7	10	4	4		13				217	158
VE	26996 SANDE - LAUVKOLLMYR	6,9		12,6	1,3	21,6	21	-8,0	8	75	166,0		40,5	10	14	1		15				313	84
VE	27120 HORTEN - NYKIRKE										96,8		26,8	10				12					
VE	27160 HORTEN II										95,1	146	18,1	10				12					
VE	27270 TØNSBERG - KILEN										105,3		25,3	19				15					
VE	27301 RAMNES - BERG										100,3	139	27,2	10				15	13				
VE	27315 RAMNES - KILE VESTRE									69		26,6*	10					11*					
VE	27330 TØNSBERG - TARANRØD										84,8		19,9	10				15					
VE	27400 NØTTERØY - FØYNLAND										79,5		16,0	10				12					
VE	27403 NØTTERØY - KNARRBERG										77,3		15,4	10				13					
VE	27406 NØTTERØY - TORØD										59,5		15,4	10				12					
VE	27420 TJØME										57,6	96	14,6	10				11					
VE	27433 NØTTERØY - TENVIK										72,4		18,8	10				12					
VE	27435 NØTTERØY - VESTSKOGEN										92,6		17,4	10				12					
VE	27450 MELSOM	10,3	-0,3	15,0	5,8	23,6	21	-3,0	8	68	93,8	134	23,1	10	3	3		12				210	164
VE	27460 NØTTERØY - BORGHEIM										82,4		17,1	10				13					
VE	27500 FÆRDER FYR	10,5	0,5	13,0	8,6	18,5	16	3,9	7	70					0	0						201	171
VE	27600 SANDEFJORD										63,1	100	23,0	10				15	10				
VE	27770 STOKKE - SOLLI										110,8	148	28,4	10				22	13				
VE	27780 TJØLLING	10,2	-0,5	14,6	5,7	23,3	21	-1,8	8	72			18,2*	10	4	3		11*				213	161
VE	27800 HEDRUM												26,6*	10				14*	8*				
VE	29950 SVENNER FYR	10,4	0,5	1																			

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TE	30248 BREVIK											68,0	103	22,0	10									
TE	30249 LANGANGEN											88,9		25,1	10									
TE	30255 PORSGRUNN - ÅS	10,0		14,9	5,7	22,7	21	-0,8	7	69		85,6		30,4	22	3	5					217	158	
TE	30258 PORSGRUNN - KLEVSTRAND											54,6		19,0	10									
TE	30261 PORSGRUNN											78,5	117	23,1	10									
TE	30270 PORSGRUNN - KJØLNES											61,5		20,0	10									
TE	30320 SKIEN - ELSTRØM											66,2	107	16,5	10			15						
TE	30330 GJERPEN - ÅRHUS									65			0,0*	1										
TE	30380 GODAL											66,7	78	18,1	10			18		11				
TE	30530 NOTODDEN											53,5	97	15,1	22			16		12				
TE	30650 NOTODDEN FLYPLASS	10,0	-0,4	16,2	4,3	23,7	21	-3,2	8	66					7	6						218	159	
TE	31080 TESSUNGDALEN - BAKKHUS											91,2	143	22,5	23			15		10				
TE	31400 FYRIEGG	3,6		7,6	0,6	16,5	21	-6,5	7	70		134,6		26,9	10	13	0		14			414	38	
TE	31410 RIUKAN											100,5	142	18,5	22			14		12				
TE	31620 MØSSTRAND II	3,5	-0,3	8,7	-0,2	17,4	17	-8,8	4	71		66,4	109	16,1	23	16	0		12			418	33	
TE	31970 GAUSTATOPPEN																							
TE	32060 GVARV - NES	10,0	0,0	15,6	4,7	22,7	21	-2,9	7	62		84,4	141	21,6	22	5	5		11			218	158	
TE	32220 LIJELL - ØYSTEINNATTEN	2,7		6,6	-0,1	13,5	21	-7,0	4			245,9		42,6	10	16	0		27			445	25	
TE	32240 BØ	9,7	-0,3	15,3	4,0	22,0	21	-3,8	8	60			21,0*	22	6	5		11*				226	151	
TE	32350 ÅMOTSDAL											99,0	127	27,3	23			17		11				
TE	32780 HØIDALEN I SOLUM											100,8	140	30,0	22			17		11				
TE	32850 KVITSEID - MOEN											85,3	133	23,9	10			13		10				
TE	32890 HØYDALSMO II	6,4	-0,2	12,2	1,1	20,0	19	-6,4	8	67		103,7	165	26,5	23	12	1		12			327	75	
TE	33250 RAULAND											93,2	153	24,3	23			16		10				
TE	33300 HONNEGRASNUTEN	0,2																				520	14	
TE	33890 VÅGSLI	4,4	-0,1	9,0	0,1	18,0	21	-7,6	8	49		67,0	134	19,6	22	15	0		8			392	43	
TE	33950 HAUKELISETER TESTFELT	2,6		6,5	-0,6	14,9	21	-7,6	4	73		79,5		17,4	22	18	0		12			448	21	
TE	34130 JOMFRULAND	10,6	0,6	14,4	7,6	21,6	21	2,2	4	73					0	3						197	175	
TE	34580 DRANGEDAL-REFSDALSKILEN											84,3		29,0	10			15		13				
TE	34800 TØRDAL - SUVØDLA												43,2*	10			8*		8*					
TE	34900 POSTMYR I DRANGEDAL											100,9	117	29,9	10			15		15				
TE	37230 TVEITSUND	8,8	0,0	14,6	3,5	21,6	19	-3,5	8	63		83,6	109	27,2	10	7	3		10			255	126	
TE	37500 FOLDSÆ											125,0	187	38,0	23			16		14				
AA	35090 EIKELAND											94,4	111	36,4	10			16		13				
AA	35210 GJERSTAD JERNBANESTA	10,1		15,8	4,4	22,5	21	-2,7	8	64		97,4		37,8	10	6	5		15			215	161	
AA	35860 LYNGØR FYR	10,6	0,5	14,3	7,6	21,2	21	1,9	4	64					0	1						200	172	
AA	36110 ARENDAL BRANNSTASJON II											88,4		36,9	10			11		11				
AA	36200 TORUNGEN FYR	10,2	0,8	13,5	7,6	18,2	21	2,2	6	74		91,0	154	16,2	10	0	0		16			209	163	
AA	36330 ARENDAL LUFTHAVN	10,0		15,6	4,6	22,7	21	-2,7	3	67					6	4						218	157	
AA	36490 BØYLEFOSS											79,3	87	35,0	10			14		11				
AA	36560 NELAUG	10,0	0,3	15,3	4,3	22,4	21	-2,8	4	67		85,3	99	41,0	10	5	5	16	13	4,7	8	8	218	158
AA	38140 LANDVIK	10,8	0,4	15,9	5,6	23,4	21	-1,1	8	65			28,3*	10	2	5		9*				194	180	
AA	38421 SENUMSTAD											98,5	99	37,4	10			15		10				
AA	38600 MYKLAND											70,5	88	29,3	10			12		10				
AA	38730 HYNNEKLEIV	9,1		15,3	2,7	21,9	21	-5,2	7	64		60,2		28,1	10	9	3		10			246	134	
AA	38800 TOVDAL											97,4	107	40,5	10			13		11				
AA	39750 BYGLANDSFJORD - NESE	9,1		14,4	4,9	21,2	19	-1,6	8	62		105,7		56,9	22	2	3		9			244	131	
AA	40250 VALLE	8,3	0,1	13,8	3,5	21,6	19	-4,5	8	63		108,7	155	59,0	22	5	4		8			270	112	
AA	40510 BLÅSIJØ	1,1																				494	13	
AA	40880 HOVDEN - LUNDANE	4,1	0,1	8,9	-0,8	18,9	21	-9,8	4	71		94,4	172	40,0	22	18	0		8			400	39	
VA	39010 KRISTIANSAND - FIDJEÅSEN											76,9		32,4	22					7				
VA	39030 KRISTIANSAND - HÅNES												39,3*	22				5*						
VA	39040 KJEVIK	10,7	0,8	15,2	6,3	21,6	21	-2,3	8	67		101,5	118	33,8	22	1	2		7			197	175	
VA	39100 OKSØY FYR	9,9	0,6	13,1	7,4	19,4	1	2,3	8	71					0	0						221	151	
VA	39150 KRISTIANSAND - SØMSKLEIVA																							
VA	39160 KRISTIANSAND - HOLDALSNUTEN											91,8		31,2	22				8					
VA	39165 KRISTIANSAND BRANNSTASJON											90,4		33,4	22				7					
VA	39200 KRISTIANSAND - KVADRATUREN																							
VA	39210 DUEKNIPEN												36,4*	22				6*						
VA	39220 MESTAD I ODDERNES											109,4	108	34,6	10			11		9				
VA	41090 MANDAL III	10,1	0,1	14,2	6,8	21,9	21	0,2	8	68		62,0	100	18,1	24	0	2		8			213	160	
VA	41175 LAUDAL - KLEIVEN	9,4	-0,6	12,9	4,0	20,3	21	-4,0	8	67		95,6	96	25,1	24	5	1	15	10	4,4	5	6	236	142
VA	41480 ÅSERAL	8,9	0,4	14,1	3,9	23,0	21	-4,6	8	63		101,3	93	24,3	24	3	4		10			252	126	
VA	41550 LIOSLAND - MONEN											91,0	94	29,2	22			11		9				
VA	41770 LINDESNES FYR			10,9	7,3	18,6	20	2,5	4			57,0	80	17,4	22	0	0	14	8	4,2	9	7		
VA	41825 LYNGDAL	9,7	-0,4	14,4	4,8	23,0	20	-2,8	4	72		78,2	75	34,4	24	3	4		10			226	147	
VA	42160 LISTA FYR	9,0	-0,2	11,7	6,6	22,0	20	-0,6	8	79		44,3	62	20,8	24	1	2		7			247	125	
VA	42520 RISNES I FJOTLAND											111,5	108	32,0	24			16		8				
VA	42650 FLEKKEFJORD											130,5	128	58,3	24			15		12				
VA	42720 BAKKE											105,7	98	34,5	24			17		10				
VA	42810 TONSTAD - NETTFED											106,6	105	30,0	24			18		10				
VA	42940 SIRDAL - SINNES	6,1	0,1	10,9	1,7	19,7	21	-5,1	4	70		80,5	98	16,8	22	8	0		10			339	66	

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
RO	43010 EIK - HOVE	8,9	-0,4	14,1			23,6	20		74	115,6	101	48,4	24				9	5,3	3	12	252	124	
RO	43090 JØSSINGFJORD										105,9	111	41,1	24				17	11					
RO	43350 EIGERØYA	8,3	-0,7	10,4	6,4	19,8	17	1,0	3						0	0						270	103	
RO	43810 MAUDAL										156,5	110	37,5	24				20	17					
RO	44080 OBRESTAD FYR	7,6	-0,8	9,9	5,1	20,6	17	-0,6	3	81	55,1	72	15,9	24	2	1			11			291	83	
RO	44300 SÆRHEIM	8,1	-1,4	11,2	5,4	23,2	17	0,2	8	79	65,5	94	26,4	24	0	1			10			275	100	
RO	44480 SØYLAND I GJESDAL										114,1	105	45,0	24					23	14				
RO	44520 HELLAND I GJESDAL										100,9	92	30,2	24					21	14				
RO	44560 SOLA	8,9	-1,0	12,1	6,0	23,2	17	0,2	8	75	72,3	106	31,3	24	0	2			10	4,4	8	8	251	122
RO	44610 KVITSØY - NORDBØ	8,4	-0,2	10,6	6,5	20,1	17	1,0	3						0	1						267	106	
RO	44640 STAVANGER - VÅLAND	8,8	-1,1	12,7	5,6	23,4	17	0,5	3	72	77,6	114	32,7	24	0	3			14			255	119	
RO	44730 SANDNES - ROVIK												28,9*	24					11*					
RO	44760 IMS										95,0	117	24,8	24					21	18				
RO	44800 SVILAND										102,9	112	35,0	24					19	16				
RO	44900 OLTEDAL										95,0	103	35,2	24					19	16				
RO	45350 LYSEBOTN	9,5		13,4	6,4	23,7	20	-0,6	4	59	82,0	91	16,3	22	1	3						232	142	
RO	45530 LIARVATN	7,3	-1,0	11,5	3,6	21,3	17	-1,1	8	59	107,4	93	30,0	24	4	4						300	84	
RO	45770 HJELMELAND	8,7		13,1	4,6	22,7	17	-0,8	4	68	103,8		27,0	24	4	4						259	116	
RO	45870 FISTER - SIGMUNDSTAD	9,3	-0,5	12,9	5,8	23,1	17	0,5	3	75	142,4		48,6	24	0	3						240	132	
RO	46150 SAND I RYFYLKE II										109,6	110	31,3	24					19	13				
RO	46220 GULLINGEN SKISENTER	5,2		9,3	2,0	19,4	21	-3,6	4	75	122,2		31,3	24	12	0						366	57	
RO	46300 SULDALSVATN										69,0	92	18,5	22					16	10				
RO	46610 SAUDA	9,7	-0,5	14,8	5,7	24,2	17	-0,4	4	64			40,1*	24	3	7			11*	5,7	2	15	226	147
RO	46850 HUNDESID I VIKEDAL										167,4	124	66,0	24					15	13				
RO	46930 VATS I VINDAFJORD	8,6	-0,8	13,5	3,7	22,8	17	-3,0	8	74	112,6	98	48,8	24	7	6						260	118	
RO	47240 KARMØY - BREKKEVANN										76,3	109	33,6	24					19	8				
RO	47260 HAUGESUND LUFTHAVN	8,6	-0,1	11,5	5,6	24,1	17	-0,6	8	74					1	2						261	112	
RO	47270 KARMØY - HYDRO										62,2	84	25,8	24					16	10				
RO	47300 UTSIRA FYR	8,1	-0,2	10,4	6,3	18,8	17	0,7	3	76			19,5*	24	0	0			3*	5,2	2	7	275	98
RO	47350 RØVÆR	8,2		10,3	6,4	23,1	17	1,0	6						0	1						273	100	
HO	25830 FINSEVATN	-0,1	-0,4	3,5	-2,7	11,0	21	-10,5	4	79	76,9	171	24,0	23	22	0			15			529	2	
HO	29400 SANDHAUG	-0,5		3,6	-4,0	14,5	19	-12,3	4	88	24,3		12,5	23	22	0			6			543	0	
HO	46430 RØLDALSFJELLET	2,4		5,8	-0,2	15,1	21	-6,7	4	84	122,0		20,2	22	17	0			21			452	30	
HO	46432 RØLDALSFJELLET - ELVER	-0,9		1,8	-2,9	11,2	19	-9,1	4						23	0						556	8	
HO	46450 RØLDAL										84,4	126	17,6	22					15	12				
HO	47450 STRAUMØY										81,2	103	32,8	24					18	14				
HO	47498 ETNE II	9,1		14,8	4,0	24,4	17	-2,8	4	76	107,4		40,5	24	5	7						246	128	
HO	47600 LITLEDAL												36,4*	24					16*	12*				
HO	47610 BASURA										169,3		45,0	24						22	15			
HO	47820 EIKEMO										117,6	102	27,0	30						15	12			
HO	47890 OPSTVEIT										118,2	90	25,0	24						17	12			
HO	48120 STORD LUFTHAVN	8,5	-1,0	12,5	5,4	23,9	17	0,3	3	77					0	3						266	110	
HO	48330 SLÅTTERØY FYR	8,2	-0,5	10,1	6,4	21,4	17	0,7	6	79					0	2						274	98	
HO	48450 HUSNES										95,9	93	33,5	24					19	11				
HO	48500 ROSENDAL										92,2	105	11,0	10					18	12				
HO	49080 ØVRE KROSSDALEN										86,1		17,5	23					19	12				
HO	49085 FOLGEFONNA SKISENTER	0,7		3,7	-1,7	12,3	21	-10,1	7	80	81,2		13,1	11	19	0						504	19	
HO	49087 FOLGEFONNA SKISENTER	-0,4																				541	13	
HO	49220 ODDA - JORDAL	9,1	-0,5	14,0	5,5	22,9	17	-0,7	4		87,9	129	17,5	10	1	6						245	129	
HO	49245 SKARE									70	103,4		22,2	30						14				
HO	49351 TYSSDAL IA												10,0*	11					15*	11*				
HO	49360 TYSSDAL V										75,1		13,3	23						13				
HO	49420 SKJEGGEDAL	6,7		11,5	3,1	19,9	21	-3,1	8	70	83,4		11,5	11	7	0						319	79	
HO	49490 ULLENSVANG FORSKØKSG	10,1	-0,1	14,8	6,6	24,3	17	0,7	8	64	64,9	130	16,3	23	0	7						215	157	
HO	49631 EIDFJORD II										69,0	168	25,0	23					18	11				
HO	49800 FET I EIDFJORD	4,6		9,2	1,1	17,7	17	-6,0	4	70					13	0						385	49	
HO	50070 KVAMSØY	9,8		14,9	6,5	24,5	21	1,6	3	68	69,5	76	17,1	30	0	6			10	6	1	17	223	150
HO	50110 KVAM - AKSNESET	9,9		13,9	6,7	22,5	21	1,2	6	62	56,8		13,8	30	0	6						223	151	
HO	50150 HATLESTRAND										87,6	91	17,5	30					18	14				
HO	50175 AUSTEVOLL	8,2		11,1	5,7	23,9	17	0,5	3		68,1		16,4	24	0	2						275	101	
HO	50310 KVAMSKOGEN - JONSHØ	6,2	-0,8	10,7	2,7	21,2	21	-4,4	8	74	115,5	80	17,9	24	9	2						334	77	
HO	50351 SAMNANGER II										112,8		20,6	30						15				
HO	50450 FANA - STEND										105,6	104	37,3	24					18	13				
HO	50500 FLESLAND	8,4	-0,9	12,1	5,1	23,2	17	-0,5	8	74	74,5	85	27,8	24	2	3			12	4,5	8	10	267	109
HO	50503 SÆDALEN	7,7		12,4	4,4	23,0	17	-1,4	3		119,8		31,0	24	5	5						288	99	
HO	50540 BERGEN - FLORIDA	9,4	-1,1	14,2	5,8	24,3	17	0,6	3	68	89,9	85	21,5	24	0	6			15	5,6	3	14	235	138
HO	50570 SKREDDERDALEN									79	94,9		26,6	24						16				
HO	50810 ÅSANE										77,9		16,5	24						14				
HO	50865 GULLFJELLET	6,3		11,2	2,2	21,0	21	-4,0	7	78	173,6		51,9	24	10	2						330	76	
HO	51010 FOSSMARK	9,0		13,6	6,2	23,4	17	1,0	8	66	115,4		17,0	30	0	7						248	129	
HO	51250 ØVSTEDAL										103,6	89	19,4	30					19	15				
HO	51440 EVANGER									69	55,1		13,7	23						10				

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
HO	51470 BULKEN	7,7		13,0	3,8	23,0	20	-2,3	8	72	66,4	90	14,6	23	5	5		12				288	105
HO	51530 VOSSEVANGEN									66	51,5	95	14,7	23				6					
HO	51800 MJØLFJELL UH	5,2	-1,1	9,8	1,5	18,5	21	-6,1	4	69	70,0	100	17,7	23	9	0		13				365	63
HO	51990 MYRKDALEN-VETLEBOTN	4,7		8,4	1,7	17,8	20	-4,9	8		122,7		30,2	23	12	0		14				382	58
HO	52170 EKSINGEDAL										83,5	84	15,4	31				19	14				
HO	52310 MODALEN III	8,0		13,6	4,0	23,5	20	-2,2	7		84,3		15,3	30	6	6		15				278	108
HO	52400 EIKANGER - MYR										73,5	76	13,7	30				18	15				
HO	52475 BLOMVÅG - SELE										66,4		14,9	22				17	14				
HO	52535 FEDJE	8,1	-0,6	10,5	6,0	22,3	17	0,7	3	74					0	1						275	99
HO	52750 FRØYSET										81,7	81	15,9	23				19	14				
HO	53160 JORDALEN - NÅSEN										78,7	111	22,8	23				16	12				
HO	53530 MIDTSTOVA	0,9		4,1	-1,4	11,9	17	-7,8	8	77	65,2		22,1	23	19	0		13				501	13
SF	52860 TAKLE	8,5	-0,8	12,3	5,1	21,3	17	-0,2	3	72	101,6	77	31,4	30	1	2		14				265	112
SF	52930 BREKKE I SOGN										124,4	83	25,2	30				18	16				
SF	52970 SØREBØ										92,9		15,5	11				18	17				
SF	52990 FORTNEVIK										59,4	102	17,6	23				18	11				
SF	53130 FRESVIK										50,8	134	16,0	23				12	8				
SF	53480 KLEVAVATNET	2,6		6,6	-0,2	15,9	20	-6,5	4	74	111,4		18,9	23	18	0		19				447	25
SF	53680 FLÅM - JOASETBERGI												11,3*	11				9*					
SF	53700 AURLAND										40,0	133	13,4	23				16	7				
SF	54110 LÆRDAL IV	9,8	-0,7	14,7	5,8	24,0	17	-0,3	4	61	44,3	177	24,5	11	1	5		6				222	150
SF	54320 BORGUND - LO										27,5	125	10,0	11				15	10				
SF	54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAFTVERK												11,1*	11				17*	9*				
SF	54600 MARISTOVA										37,7	126	10,0	11				17	10				
SF	54780 ØVRE ÅRDAL										23,8	82	9,4	11				14	6				
SF	55300 SKJOLDEN										26,5		9,8	11				14	6				
SF	55420 JOSTEDALEN - BREHEIMS	8,1		13,0	3,5	22,2	20	-1,2	4	61	88,9		25,3	23	6	3		11				276	111
SF	55425 SPØRTEGGBU																						
SF	55550 HAFSLO										43,9	98	13,4	11				11	7				
SF	55670 VEITASTROND										71,2	110	19,3	23				17	8				
SF	55700 SOGNDAL LUFTHAMN	6,7	-0,8	11,1	3,1	20,2	17	-4,2	4	68					7	2						321	87
SF	55730 SOGNDAL - SELSENG										70,4	112	19,1	23				15	10				
SF	55770 NØS	9,9		14,5	6,6	23,5	21	0,3	7	62	37,1		9,2	23	0	7		7				221	152
SF	55820 FJÆRLAND - BREMUSEET	9,0	0,1	14,7	4,3	24,3	20	-0,9	8	70	56,2	81	16,4	23	2	7		7				248	128
SF	55928 BALESTRAND - BALE									70	68,2		22,6	23				10					
SF	55930 BALESTRAND BRANNSTASJON										54,8		18,7	23				12	7				
SF	56010 HØYANGER VERK										103,4	108	34,5	31				20	16				
SF	56320 LAVIK										102,2	114	23,5	30				19	14				
SF	56400 YTRE SOLUND										56,5	77	12,8	30				20	11				
SF	56420 FURENESET	8,4		12,6	4,9	23,0	17	-0,7	8	73	86,8		27,4	30	2	1		12				267	110
SF	56520 HOVLANDSDAL										133,1	97	52,0	30				18	13				
SF	56850 VIKSDALEN I GAULAR										88,7		18,8	23				20	14				
SF	56960 HAUKEDAL	6,8		12,1	2,7	22,5	20	-3,4	8	73	106,1	122	28,7	31	6	5		14				315	88
SF	57000 FØRDE LH - BRINGELAND	7,3	-0,5	12,0	3,9	23,5	20	-1,6	3	72					6	4						303	101
SF	57340 JØLSTER - KVAMSFJELLET	1,7																				473	41
SF	57390 SKEI I JØLSTER										105,0	159	22,9	31				20	17				
SF	57480 BOTNEN I FØRDE										117,2	111	29,4	30				21	15				
SF	57660 EIMHJELLEN												15,3*	23				19*	13*				
SF	57710 FLORØ LUFTHAMN	8,3	-0,2	11,7	5,4	21,2	17	-0,2	3	73					1	1						270	108
SF	57770 YTTERØYANE FYR	7,6	-0,2	9,6	6,0	17,1	18	0,8	3	76					0	0						291	86
SF	57790 MYKLEBUSTFJELLET	3,7		6,8	1,5	19,3	20	-5,4	3						17	0						412	64
SF	57810 SVELGEN II										162,5	149	52,0	30					16				
SF	57850 DAVIKNES										149,6	164	46,4	30				20	14				
SF	57940 ÅLFOTEN II										156,8	198	39,0	30				21	14				
SF	57990 GJENGEDAL										128,1	141	40,1	30				17	13				
SF	58070 SANDANE										84,8	177	24,4	30				17	11				
SF	58100 SANDANE LUFTHAMN	8,8	-0,9	13,0	5,9	23,5	21	0,0	3	69					0	7						255	127
SF	58320 MYKLEBUST I BREIM										122,3	194	25,8	11				23	16				
SF	58390 INNVIK - HEGGDAL										61,8		15,9	11				22	12				
SF	58480 OLDEDALEN										86,2	180	22,3	11				19	15				
SF	58780 NORDFIORDEID - NYMARK										134,1	184	24,8	30				20	15				
SF	58860 TROLLEDALSEGGA	1,5		4,1	-0,3	16,9	21	-6,7	3						21	0						480	41
SF	58900 STRYN - KROKEN	7,6	-0,9	12,7	3,2	23,7	20	-2,4	6	72	106,0	212	25,1	30	9	7		14				293	107
SF	58960 HORNINDAL										113,5	169	22,1	31				18	12				
SF	59110 KRÅKENES	7,1	-0,9	9,5	5,2	16,5	18	0,0	3	83					0	0						306	77
SF	59250 REFVIK										79,7		15,4	30				20	16				
SF	59450 STADLANDET	7,4		11,4	4,3	21,4	18	-1,2	8	76	159,1	166	40,5	30	3	3		20				297	89

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
MR	59680 ØRSTA-VOLDA LUFTHAVN	7,6	-1,3	12,4	3,5	24,1	17	-3,4	8	77					8	5						291	101
MR	59695 ØRSTA - EITREFJELL	3,5		6,9	0,5	17,6	21	-7,2	8		144,8		19,8	31	15	0		18				420	52
MR	59800 SVINØY FYR	6,8	-0,7	8,5	5,1	14,5	18	-0,1	3	81					1	0						317	64
MR	60190 ROALDSHORNET	0,8		3,7	-1,3	14,8	21	-8,1	3						21	0						504	36
MR	60240 ÅKERNESET	3,1		5,9	1,1	16,9	21	-5,7	3	82	172,0		28,7	3	17	0		19				432	56
MR	60640 VALLDAL - MURI	8,8		13,6	5,3	24,3	21	0,2	8		89,8		29,1	2	0	5		13				254	130
MR	60650 LINGE	8,5	-1,7	13,1	4,9	24,3	21	-0,4	8	79	115,6	251	35,4	2	1	5		12				263	122
MR	60800 ØRSKOG	7,8		12,2	4,2	22,7	17	-2,0	6	81	142,1	195	27,0	2	6	4		16				285	105
MR	60810 LEBERGSFJELLET	4,0		6,9	1,9	20,4	21	-4,2	3						16	1						404	67
MR	60945 ÅLESUND IV	8,0	-0,7	12,1	5,0	23,2	18	0,0	6	72					0	3						279	102
MR	60990 VIGRA	7,3	-1,1	10,7	4,3	22,0	18	-1,4	6	80	95,4	177	16,6	30	3	1	23	17	5,7	2	10	301	82
MR	61040 HILDRE										101,2	163	21,3	30			25	16					
MR	61060 REKDAL	7,2		10,7	4,5	20,4	18	-0,7	6	53					2	1						304	82
MR	61410 MANNEN	-0,3		3,5	-2,8	14,8	20	-9,9	8	81	178,2		47,6	2	21	0		18				537	18
MR	61420 MARSTEIN	8,0		12,7	4,5	23,9	21	-1,8	8	72	100,6		25,7	2	5	7		15				278	115
MR	61820 ERESFJORD										164,9	279	45,0	2			20	16					
MR	62270 MOLDE LUFTHAVN	8,2	-0,8	12,5	4,8	23,0	20	-1,1	6	75					3	4						273	113
MR	62295 MOLDE - HINDALSØRA	6,7		11,1	3,0	23,6	21	-3,3	6	76	155,2		45,2	2	9	5		15				321	88
MR	62480 ONA II	6,9	-0,9	8,9	5,1	18,2	18	0,9	3	79					0	0						313	66
MR	62700 HUSTADVATN	7,1		11,0	3,5	23,2	18	-1,8	6	83	180,9	201	42,6	2	5	4		19				308	85
MR	62900 EIDE PÅ NORDMØRE										190,8	195	49,8	2			21	16					
MR	62980 GJEMNES - REINSFJELLET	1,5		4,0	-0,5	17,3	21	-6,8	6						21	0						481	41
MR	63100 ØKSENDAL										131,8	244	36,1	2			19	16					
MR	63420 SUNNDALSØRA III																		6,4	2	21		
MR	64300 KRISTIANSUND - KARIHOLA																						
MR	64320 KRISTIANSUND ELVERK											26,8*	2				14*	12*					
MR	64330 KRISTIANSUND LUFTHAVN	7,6	-1,1	11,2	4,5	23,0	18	-0,9	6	75					1	3						292	94
MR	64510 TINGVOLL	8,0	-1,1	12,8	4,5	24,0	21	-1,3	6	79			41,6*	2	2	5		14*				279	111
MR	64700 INNERDALEN	5,6		10,4	1,5	22,8	21	-6,4	8	76	211,8	307	57,9	2	11	3		18				353	74
MR	64760 SURNADAL - SYLTE	8,3	-0,8	13,0	4,2	24,0	17	-1,6	9	73	149,4	233	31,6	2	3	6		17				272	120
MR	64870 TÅGDALEN	5,6	-1,0	10,2	1,9	23,3	21	-7,6	6	71	122,0	154	19,8	2	13	4		17				354	82
MR	65310 VEIHOLMEN	7,2	-0,9	9,1	5,4	21,8	18	1,2	2						0	1						305	73
MR	65370 SMØLA - MOLDSTAD										84,5	172	25,0	2			23	17					
TL	10300 HÅSJØEN - SOLGLØTT										48,2		9,1	29			21	12					
TL	10380 RØROS LUFTHAVN	4,5	-1,1	9,2	0,0	20,3	21	-8,3	3	78	46,2	165	7,9	29	16	2	22	11	6,7	2	20	388	59
TL	10600 AURSUND										77,8	210	19,0	29			25	16					
TL	10800 SØLENDET	3,6		7,8	0,2	20,4	21	-5,7	6	82	65,4		10,7	23	16	1		15				416	52
TL	63630 TROLLHEIMEN - STORHO	-2,0		1,3	-4,3	14,6	20	-11,3	8						22	0						588	11
TL	63705 OPPDAL - SÆTER	5,5	-1,0	9,7	1,9	21,3	21	-3,7	6	67	57,5	192	18,7	11	14	4		16				356	80
TL	63820 DRIVDALEN	5,1		9,7	1,2	21,2	21	-6,3	8	68	70,1		20,2	29	12	4		16				368	69
TL	65230 HEMNE - LENES										133,4	205	29,2	2			23	16					
TL	65270 SØVATNET	6,1									172,9	247	37,5	2				15				336	83
TL	65451 HITRA - SANDSTAD II	7,4		11,7	4,4	24,9	22	0,0	3	78	91,1		18,1	2	0	4		17				296	89
TL	65940 SULA	7,1	-0,9	9,5	5,3	19,4	18	1,0	6	77					0	0						306	74
TL	66150 ORKDAL - THAMSHAMN	7,8	-0,7	12,0	4,7	25,0	22	-1,2	9	76	76,3	218	17,7	5	2	4		13				286	100
TL	66620 RENNEBU - RAMSTAD										106,2	303	23,5	2			21	13					
TL	67140 SKJETLEIN	7,8		12,3	4,2	24,7	22	-1,6	6	76	85,4		15,2	5	4	7		20	18			286	106
TL	67280 SOKNEDAL	6,9	-0,7	12,1	2,6	24,9	21	-3,4	8	76	93,8	284	13,1	11	10	6		17				314	97
TL	67560 KOTSØY	7,4	-0,8	12,9	3,2	24,6	21	-2,4	9	77	121,9	244	18,8	11	7	7		17				298	101
TL	67780 ÅLEN										86,7	206	19,3	29			22	17					
TL	68010 TRONDHEIM - HØVRINGEN									71	76,0		13,9	31				14					
TL	68050 LADE									73	62,2		12,3	5				15					
TL	68120 SAUPSTAD	7,7		12,9	3,7	24,3	22	-2,9	6	76	82,9		15,9	31	5	7		16				289	107
TL	68125 SVERRESBORG	7,2		11,3	3,7	22,7	22	-1,8	9	77	86,0		16,7	31	5	5		17				306	93
TL	68230 TRONDHEIM - RISVOLLAN												9,9*	5				14*					
TL	68270 LØKSMYR										96,8	176	22,5	31			19	12					
TL	68290 SELBU II	7,2	-0,8	12,3	3,1	24,5	21	-2,7	9	74	79,5	153	12,4	5	4	6		14				303	94
TL	68420 AUNET										85,2	189	14,7	29			24	19					
TL	68840 STUGUDAL - KÅSEN										96,8	220	20,5	29			24	17					
TL	68860 TRONDHEIM - VOLL	7,9	-1,1	11,9	4,5	23,8	22	-1,4	9	73	60,6	121	9,3	31	4	7		12				285	109
TL	69020 RANHEIM	8,5											13,0*	31			14*	7*				265	120
TL	69100 VÆRNES	8,4	-1,0	13,1	4,7	24,4	21	-2,5	6	73	69,2	131	15,0	31	4	7		12	5,4	3	11	268	119
TL	69150 KVITHAMAR	8,3	-0,8							74			20,8*	5			16*					270	117
TL	69380 MERÅKER - VARDTUN	6,9	-1,0	12,2	2,5	24,5	21	-4,7	6	76	97,5	191	25,9	5	9	6		17				312	89
TL	69420 KLUKSDAL										128,2	229	31,2	29			24	19					
TL	69550 ØSTÅS I HEGRA										126,9	187	21,3	29			19	15					
TL	69655 FROSTA	8,7	0,2	13,0	5,3	26,0	21	-0,9	6	73	63,4	141	12,0	5	2	7		21	12			261	124
TL	69960 BURAN										113,7	203	26,1	29			23	16					
TL	70510 VERA II										106,6		20,9	5			22	18					
TL	70680 MÆRE III	8,1		12,6	4,3	25,4	21	-1,7	7	74	88,7	211	15,8	29	4	7		24	19			268	113
TL	70820 UTGÅRD										82,9	169	15,5	5			24	13					
TL	70850 SNÅSA - KJEVLIA	6,5	-0,9	11,5	1,8	23,9	21	-6,2	3	74	95,3	212	21,5	29	11	4		15				327	84
TL	70930 SNÅSA - NAGELHUS										109,8	211	18,7	29			25	15					
TL	71000 STEINKJER - SØNDRE EGGE												6,4*	5			4*						
TL	71200 MOSVIK - TRØAHAUGEN										61,5	131	12,3	31			27	13					

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TL	71280 LEKSVIK - MYRAN											64,0	98	16,8	5			22	14					
TL	71320 RISSA III	8,0		12,1	4,5	22,9	22	-1,8	6	77	108,4		22,8	5	3	7	23	17				281	107	
TL	71550 ØRLAND III	8,0	-0,7	11,7	4,8	23,4	22	-1,2	6	76	75,0	150	9,7	31	2	4	25	15	6,2	1	17	278	103	
TL	71780 ÅFJORD II	7,7	-0,9	12,0	3,6	24,8	21	-3,2	6	78	96,0	148	19,2	5	4	6		21				291	102	
TL	71810 ÅFJORD - MOMYR											121,2	129	25,1	5			24	20					
TL	71850 HALTEN FYR	7,1	-0,4	9,1	5,3	17,5	18	0,1	3	79					0	0						306	73	
TL	71900 BESSAKER											66,4	123	13,0	12			23	17					
TL	71990 BUIHOLMRÅSA FYR	7,9	-0,1	10,3		24,0	22			74												285	96	
TL	72580 NAMSOS LUFTHAVN	7,6	0,0	12,1	4,0	25,1	22	-2,7	7	76					5	5						292	100	
TL	72650 OVERHALLA - UNNSET											104,4	186	20,2	8			25	17					
TL	72710 OVERHALLA - SKOGMO	7,4	-0,4	11,9	3,5	24,4	21	-3,3	6	71					6	5						299	99	
TL	73250 SØRLI											79,8	235	13,6	23			23	13					
TL	73500 NORDLI - HOLAND	4,7*	-0,7*	9,2	0,6	20,6	21	-7,8	3	77	89,1	278	13,4	30	12	2	22	17	6,7	0	21	382	51	
TL	73550 GARTLAND	6,8	-0,3	12,0	2,1	25,5	21	-5,1	6	79	105,2	178	17,1	31	10	5		17				317	87	
TL	73800 TUNNSJØ											86,3	216	14,3	30			20	13					
TL	74350 NAMSSKOGAN	6,8	0,1	11,9	2,6	24,3	21	-6,0	6	71	78,3	148	11,7	31	8	6		14				318	86	
TL	75020 OTTERØY											88,9	135	16,1	8			21	18					
TL	75100 LIAFOSS											143,3	163	36,8	8			21	17					
TL	75220 RØRVIK LUFTHAVN	7,5	-0,4	11,1	4,3	24,2	22	-3,6	6	77					4	4						295	94	
TL	75410 NORDØYAN FYR	7,2	-0,4	9,6	5,1	19,4	22	0,3	3	75					0	0						305	76	
TL	75550 SKLINNA FYR																							
NO	76100 ØKSNINGØY											91,5	153	13,0	30			21	16					
NO	76240 SØMNA - KVALØYFJELLET	5,7		8,5	3,3	22,7	22	-2,4	3	77					7	2						351	69	
NO	76250 SØMNA - STEIN											86,1	135	18,0	30			25	17					
NO	76330 BRØNNØYSUND LUFTHAVN	7,8	-0,6	11,1	4,8	22,6	18	-0,7	6	73					2	3						287	97	
NO	76450 VEGA - VALLSJØ	7,1	-0,7	9,9	4,2	22,9	18	-2,6	7		44,2	85	6,9	30	4	2		11	4,2	4	1	306	78	
NO	76530 TJØTTA	7,9	-0,1	11,5	4,9	24,1	22	-1,9	6	71	44,5	99	6,3	12	4	4		14				285	101	
NO	76750 SANDNESSJØEN LH - STOR	7,6	-0,4	11,1	4,5	23,9	18	-1,5	5	72					4	4						291	96	
NO	77230 MOSJØEN LUFTHAVN	7,2	0,2	12,0	2,9	23,9	22	-5,3	6	68	39,7	86	9,1	31	8	6		8				303	90	
NO	77280 LAKSFORS	7,0		12,5	2,3	24,2	22	-5,7	6	71	62,1		11,8	12	9	5		9				312	84	
NO	77425 MAJAVATN V	4,9	-0,3	10,0	0,6	20,4	22	-9,2	6	73	70,7	154	12,0	12	10	1		14				374	45	
NO	77490 KAPPFJELLET	0,8		3,5	-1,3	14,7	22	-9,4	3						20	0						503	32	
NO	78360 SELJELIA	6,7		11,7	2,9	23,1	22	-3,6	3	70	58,4		11,7	9	4	4		10				320	79	
NO	79220 SKAMDAL	7,2		11,8	3,8	22,5	21	-2,6	3	68	63,2		14,0	9	3	4		12				305	86	
NO	79600 MO I RANA LUFTHAVN	7,0	0,3	12,0	2,6	23,1	18	-4,7	3	65					6	5						309	87	
NO	79700 STORFORSHEI	6,5		11,1	2,0	20,6	18	-5,5	3	67	49,7		10,6	7	8	3		8				325	77	
NO	79762 DUNDERLANDSDALEN - NYLAENGET											33,9		6,9	30			18	8					
NO	79764 HJARTÅSEN	5,2		9,6	1,3	18,2	22	-5,6	3	67	33,6		6,1	30	8	0		8	6,2*	3*	15*	365	47	
NO	80102 SOLVÆR III	7,0	-0,5	9,3	4,9	16,8	19	0,0	5	74					0	0						310	72	
NO	80200 LURØY	6,8		10,3	3,5	22,5	18	-3,1	5	69	110,1	76	25,4	30	4	4		15				316	83	
NO	80340 TRÆNA - HUSØY											47,3	103	9,0	30			19	13					
NO	80610 MYKEN	6,4	-0,3	8,2	4,7	15,0	20	-0,1	2	76	57,7	137	15,0	12	2	0		13	5,9	1	12	329	55	
NO	80700 GLOMFJORD	7,4	-0,1	11,2	4,5	19,8	19	-2,3	3	64					2	0						296	95	
NO	80705 GLOMFJORD - SKIHYTTA	3,9		7,0	1,6	18,1	18	-5,9	3		99,2		16,6	13	14	0		16				406	52	
NO	80707 GLOMFJORD - TVERRFJELLET																							
NO	80740 REIPÅ	7,1		10,9	3,5	19,9	22	-2,1	3	72	86,9	138	19,0	30	6	0		11	5,5	4	12	307	81	
NO	80880 SANDHORNØYA - VÅTVIK	2,8		5,3	0,9	16,9	18	-6,1	3						16	0						440	44	
NO	81650 SÅLTAL - NORDNES	7,3	-0,2	12,5	2,6	24,3	19	-5,5	3	67	36,3	113	7,2	30	7	5		10				301	95	
NO	81775 LØNSDAL STASJON	4,0		7,7	0,8	18,4	19	-7,8	3	69	45,5		12,1	31	11	0		11				403	43	
NO	82000 SETSÅ	7,2	0,0	11,4	3,5	23,4	18	-4,0	3	64	54,7	144	11,0	30	6	3		10				304	88	
NO	82110 VALNESFJORD	7,4	0,2	11,5	3,7	23,2	18	-4,4	5	66	62,1	135	19,0	30	6	3		11				298	93	
NO	82290 BODØ VI											58,5	127	20,1	30			13	9	5,4	4	11		
NO	82310 BODØ - SKIVIKA												8,2*	14				6*						
NO	82410 HELLIGVÆR II	6,5	-0,2	8,7	4,4	15,6	20	-0,4	5	73					2	0						327	60	
NO	82530 KIERRINGØY - OS											51,4	87	16,8	30			17	12					
NO	82650 VALLJORD											80,3	143	16,3	29			16	11					
NO	82720 SISOVATNET	1,1		4,7	-1,6	11,2	19	-11,8	5		115,6		20,7	13	19	0		17				491	4	
NO	82840 STYRKESNES - HESTVIKA											58,9	93	17,0	30			11	10					
NO	83300 STEIGEN											89,0	148	37,4	13			17	11					
NO	83520 TØMMERNESET											59,6	84	20,5	13			14	8					
NO	84070 BJØRKÅSEN												32,7*	13				9*	6*					
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG												13,5*	13				8*	3*					
NO	84210 LOSISTUA	0,8		4,0	-2,2	12,7	20	-12,7	6	75	30,0		6,3	13	21	0		10				502	5	
NO	84500 STRAUMSNES	5,7		9,5	2,3	19,6	20	-6,1	5	58	34,4		18,1	13	5	0		8				350	61	
NO	84630 NARVIK - FAGERNESFJELLET	-0,2		2,6	-2,1	14,0	19	-11,2	3						23	0						532	23	
NO	84701 NARVIK SENTRUM	6,8		10,5	3,5	2																		

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NO	86070 VESTVÅGØY - HIMMELTI	0,3		3,0	-1,8	16,0	18	-9,0	3						23	0						518	32
NO	86500 SORTLAND	5,9	-0,2	8,7	3,2	15,4	11	-3,7	5	85	51,8	86	14,8	13	3	0	15	8	5,5	5	13	343	52
NO	86520 SORTLAND - KLEIVA	6,2	-0,2	10,0	2,8	18,8	20	-4,4	5	68		24,2*	13		5	0		9*				334	62
NO	86600 STOKMARKNES LH - SKA	6,1	0,6	9,5	3,0	16,0	20	-5,6	5	71					6	0						338	58
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN III	5,9		8,8	3,4	15,2	19	-2,7	5	74	51,7		21,7	30	4	0		7				343	51
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLEN II										59,0	98	16,5	13			13	8					
NO	87000 ÅNSTADBLÅHEIA	2,0		4,8	-0,1	16,9	20	-5,9	4						16	0						465	20
NO	87110 ANDØYA	5,2	0,0							76	49,3	93	26,6	13				7				366	32
NO	87120 ANDØYA - TROLLTINDEN	1,7		4,1	-0,1	12,1	11	-5,3	4						16	0						476	4
NO	87772 SÆTERTINDEN VED TJELDSUNDET																						
TR	87640 HARSTAD STADION	6,2	0,0	10,0	3,1	17,6	20	-3,7	5	66	25,2	72	12,8	13	4	0		6				333	64
TR	88100 BONES I BARDU	4,8		9,3	0,5	18,6	19	-11,3	5	66	40,8	117	19,8	13	10	0		9				378	44
TR	88200 SENJA - LAUKHELLA										32,2	72	12,0	13			9	8					
TR	88460 GRUNNFARNES											73,1*	13				15*	12*					
TR	88660 BOTNHAMN										72,6	130	42,2	13			14	11					
TR	88690 HEKKINGEN FYR	5,3	0,0	7,8	3,5	13,7	11	-2,3	4	72				5	0							363	39
TR	89010 KISTEFJELL	-0,9		2,6	-3,1	16,0	20	-11,2	3					25	0							556	12
TR	89350 BARDUFOSS	5,9	0,3	10,5	0,9	20,7	20	-7,6	5	65	34,8	145	16,2	13	7	1		7				345	64
TR	89940 DIVIDALEN II	5,2	0,4	10,5	-0,4	21,6	20	-9,8	6	63	52,8	264	15,5	30	17	2		8				367	50
TR	89980 TAMOKDALEN	4,8		9,0	0,6	16,6	20	-9,0	5	65	66,7		13,8	13	9	0		11				379	41
TR	89985 SJUFJELLET	-1,3		2,1	-3,8	13,0	18	-12,0	5					26	0							567	10
TR	90100 MALANGEN - PÅLFINNM	4,8		8,3	1,7	14,2	28	-6,0	5	66	74,4		40,4	13	8	0		8				379	35
TR	90110 MORTENHALSSKOLTEN	0,3		3,2	-1,5	13,1	18	-8,8	3					21	0							516	12
TR	90400 TROMSØ - HOLT	5,7	0,6	9,4	2,7	16,6	28	-2,8	4	69	42,5	94	13,3	13	7	0		10				351	52
TR	90450 TROMSØ	5,3	0,5	9,1	2,1	16,2	20	-4,0	5	68	50,3	105	13,7	13	7	0		10	5,2	3	11	362	48
TR	90490 TROMSØ - LANGNES	5,2	0,1	8,5	2,6	15,0	28	-3,1	4	70		18,0*	13		7	0	8*	7*	4,9	5	11	365	44
TR	90495 STAKKEVOLLAN	5,0		9,3	1,4	16,3	28	-4,6	3		45,4		12,4	13	7	0		10				371	41
TR	90510 TROMSDALEN	5,3		9,8	1,3	16,4	28	-5,2	5		40,2		12,2	13	9	0		9				364	43
TR	90560 KVALØYSLETTA	4,8		8,8	2,0	16,7	28	-3,8	3		58,5		26,7	13	7	0		10				377	39
TR	90650 GRUNNFJORD - STAKKEN										57,9	107	26,7	13			15	9					
TR	90720 MÅSVIK	4,9		7,3	2,8	15,1	28	-2,7	4	75				6	0							375	36
TR	90760 FAKKEN	4,4		6,8	2,6	12,7	29	-3,0	2	76				6	0							389	27
TR	90800 TORSVÅG FYR	4,8	0,0	7,2	3,0	14,4	28	-2,3	4	72				6	0							377	35
TR	91080 YTRE HOLMEBUKT										53,8		18,4	13			14	8					
TR	91120 LYNGEN - GJERDELVDAL	1,2		4,2	-1,0	11,0	18	-7,9	3					20	0							491	9
TR	91130 LYNGEN - GJERDVASSBU	0,8		5,0	-2,2	12,4	19	-12,3	5					21	0							502	5
TR	91150 LYNGEN - URA										91,6		33,5	13			17	9					
TR	91180 LENANGSSTRAUMEN	4,9								72		25,7*	13				8*					375	37
TR	91380 SKIBOTN II	6,1	-0,3	10,6	1,7	18,4	20	-5,9	5	65		18,7*	30	10	0		4*					337	65
TR	91430 RIHOJAVRI	2,3		6,0	-0,6	14,7	20	-9,8	5					14	0							457	12
TR	91500 NORDNESFJELLET	0,4		4,0	-1,9	11,7	18	-10,0	5		37,3		16,3	30	21	0		6				515	6
TR	91530 GAMANJUNNI	-2,7		0,5	-5,0	10,7	18	-13,2	3	87	81,7		16,0	30	27	0		17				611	5
TR	91725 SKJERVØY										94,5	225	29,0	14			15	11					
TR	91729 ARNØYA - TROLLTINDEN																						
TR	91740 SØRKJOSEN LUFTHAVN	5,7	0,3	9,0	2,3	16,5	28	-4,5	5	68				7	0							351	53
TR	92350 NORDSTRAUM I KVÆNA	5,3	0,5	8,8	2,5	16,8	19	-3,4	3	70	47,6	198	10,9	13	6	0		9				363	45
TR	92500 LANGFJORDJØKELEN																						
FI	92650 NUVSVÅG	4,9		8,6	1,7	15,4	28	-3,8	4	70	144,0		25,6	31	7	0		15				376	39
FI	92750 HASVIK LUFTHAVN	4,9	0,7	7,6	2,5	13,0	28	-5,4	4	74	85,7*	183*	32,9*	31	6	0	16*	9*				376	34
FI	92860 ØKSFJORD - DEALLJA										68,7	191	14,1	31			18	11					
FI	92910 SOPNESBUKT																						
FI	93000 HASVIK - SLUSKFJELLET	0,4		2,7	-1,4	8,3	28	-7,1	2	88				22	0							514	2
FI	93140 ALTA LUFTHAVN	5,1	0,3	8,7	2,0	15,6	20	-3,7	4	67*	42,8	214	17,2	31	8	0		6				369	40
FI	93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	2,4	1,3	6,8	-1,5	15,3	20	-12,6	4	74	55,9	215	20,7	31	16	0		11				453	11
FI	93700 KAUTOKEINO	4,1	1,3	8,9	-0,6	19,0	18	-8,9	5	67	55,4	231	18,6	30	13	0	18	10	6,4	1	16	402	34
FI	93900 SIHCCAJAVRI	3,0	1,1	7,4	-1,0	16,8	20	-11,8	5	72	35,6*	178*	11,5*	30	15	0	10*	9*	6,0*	3*	13*	435	20
FI	94230 ROGNSUNDET	4,3		6,9	2,2	13,0	10	-3,2	3					6	0							394	27
FI	94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	3,3	0,3	5,9	1,0	11,7	28	-6,9	2	79		26,9*	31	9	0		15*					424	18
FI	94500 FRUHOLMEN FYR	3,3	-0,3	4,7	1,8	10,4	10	-3,7	2	75				6	0							424	10
FI	94670 HONNINGSVÅGFJELLET	-0,3		1,5	-1,9	6,7	31	-6,9	4					24	0							537	0
FI	94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	3,4	0,5	5,7	1,3	10,9	31	-3,8	2	77				8	0							422	10
FI	94870 OLDERFJORD										79,9		23,7	30			18	12					
FI	95350 BANAK	4,8	0,6	8,4	1,7	16,2	10	-4,9	4	70				9	0							379	34
FI	95590 BØRSELV II										40,5		10,5	13			19	11					
FI	95900 VEIDNES I LAKSEFJORD										88,2	315	24,0	15			15	11					
FI	96220 LEBESBY - KARLMYHR										58,6	189	15,2	13			21	12				</	

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
FI	97251 KARASJØK - MARKANNJA	4,1	0,3	8,6	0,0	15,5	18	-8,7	4	73	54,9	239	13,6	31	12	0		9				399	26
FI	97350 CUOVDDATMOHKKI	3,3	0,7	7,4	-0,9	15,4	18	-10,5	2	72	60,1	261	13,8	13	15	0	15	8	6,4*	1*	16*	425	19
FI	97710 ISKORAS II	0,4	0,1	3,9	-2,3	11,9	18	-9,8	3					20	0							515	0
FI	98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	2,9	-0,2		0,7			-5,8	7	79				8	0							436	5
FI	98360 BÅTSFJORD - STRAUMSN	1,3	-0,4	3,9	-0,8	9,1	31	-7,8	2	72*				16	0							486	1
FI	98400 MAKKAU FYR	2,8	0,0	4,8	0,9	11,0	10	-4,7	6	75				8	0							440	4
FI	98550 VARDØ RADIO	3,0	0,5	4,8	1,1	8,8	30	-4,3	2	80	53,6	179	10,4	30	9	0		16				434	3
FI	98580 VARDØ LUFTHAVN	3,0		4,8	0,8	9,4	31	-4,5	6	78				9	0							436	3
FI	98790 VADSØ LUFTHAVN	3,1	0,9	5,9	0,7	12,4	10	-5,3	6	79				8	0							430	4
FI	99340 ØVRE NEIDEN										54,5		7,1	30				20	13				
FI	99370 KIRKENES LUFTHAVN	3,6	0,6	6,6	0,9	14,6	10	-4,1	2	74				9	0							417	13
FI	99460 PASVIK - SVANVIK	4,2	-0,3	8,2	0,5	15,3	10	-7,9	2	73			5,5*	8					11*			396	23
FI	99500 SKOGFOSS										38,1*	153*	8,3*	31					20*	9*			
FI	99540 NYRUD	4,6		8,8	0,7	17,6	20	-9,1	2	71	35,5		6,3	11	10	0		9				384	34
SV	99710 BJØRNØYA	-1,1	0,3	0,3	-2,4	5,5	31	-8,5	2	84	30,3	168	10,2	12	24	0	19	5	7,2	0	26	562	0
SV	99720 HOPEN	-4,0	0,7	-2,5	-5,3	0,8	16	-12,5	2	87	14,1	59	3,0	15	31	0	17	6	6,8	1	22	650	0
SV	99735 EDGEØYA - KAPP HEUGL	-5,0		-3,4	-6,7	2,8	18	-15,2	2	87				31	0							683	0
SV	99740 KONGSØYA	-5,6								86												702	0
SV	99752 SØRKAPPØYA	-2,8								81												615	0
SV	99754 HORNSUND	-2,2								71	0,8		0,3	16			5	0	6,3	2	19	595	0
SV	99760 SVEAGRUA	-2,8	1,9	-0,5		5,1	28			74												615	0
SV	99765 AKSELØYA	-2,4		-0,7	-3,9	3,6	29	-12,0	2	73				29	0							602	0
SV	99790 ISFJORD RADIO	-1,6	1,6	2,3	-3,2	8,5	31	-10,7	2	75	13,6	54	7,0	14	27	0		4				577	0
SV	99840 SVALBARD LUFTHAVN	-2,3	1,8	-0,1	-4,2	3,7	29	-12,7	2	68	2,6	43	1,8	15	28	0	7	1	5,1	5	10	599	0
SV	99870 ADVENTDALEN	-2,6		-0,4	-4,8	4,2	29	-12,8	2	77	4,6		2,1	15	29	0		2				608	0
SV	99880 PYRAMIDEN	-2,7		-0,4	-4,8	6,2	31	-13,4	2	64				29	0							609	0
SV	99910 NY-ÅLESUND	-2,1	1,9	0,6	-4,3	9,0	31	-13,0	2	67	14,9	83	5,5	16	28	0	5	4	4,7	5	11	592	0
SV	99927 VERLEGENHUKEN	-6,2		-4,4	-8,3	1,5	28	-15,7	11	86				31	0							719	0
SV	99935 KARL XII-ØYA	-6,5								86												729	0
SV	99938 KVITØYA	-6,3		-4,2	-8,2	2,9	31	-15,5	1	86				31	0							722	0
XX	99950 JAN MAYEN	0,3	1,0	1,7	-0,9	5,4	19	-4,4	7	84	21,1	53	9,1	29	20	0	15	2	6,9	0	24	518	0
XX	99990 TROLL I ANTARKTIS	-19,1		-16,2	-22,5	-5,2	27	-27,7	12	35			0,1*	28	31	0	2*		2,7	19	5	1119	0

* Det er ikke fullstendig datadekning i perioden. For detaljer, velg Datadekningsrapport under Månedsverdier.

Tm: Middelttemperatur

Av: Middelttemperatur, avvik fra normaltemperatur

Txm: Middelt av maksimumtemp.

Tnm: Middelt av minimumtemp.

Txa: Absolutt maksimumtemperatur

dt: Dato som Txa er målt

Tna: Absolutt minimumtemp.

dt: Dato som Tna er målt

Rf: Relativ fuktighet

RR: Nedbør totalt

RR%: Nedbør, prosent av normalnedbør

Rxa: Største døggnedbør

dt: Dato som Rxa er målt

T0: Antall døgn med Tmin < 0°C

T20: Antall døgn med Tmax >= 20°C

Rd: Antall døgn med nedbør >= 0.1 mm

Rd1: Antall døgn med nedbør >= 1.0 mm

Skd: Samla skydekke i 8-deler

Pe: Antall penværsdager

Ov: Antall overskyede dager

Fyr: Fyringsgraddager, base 17°C

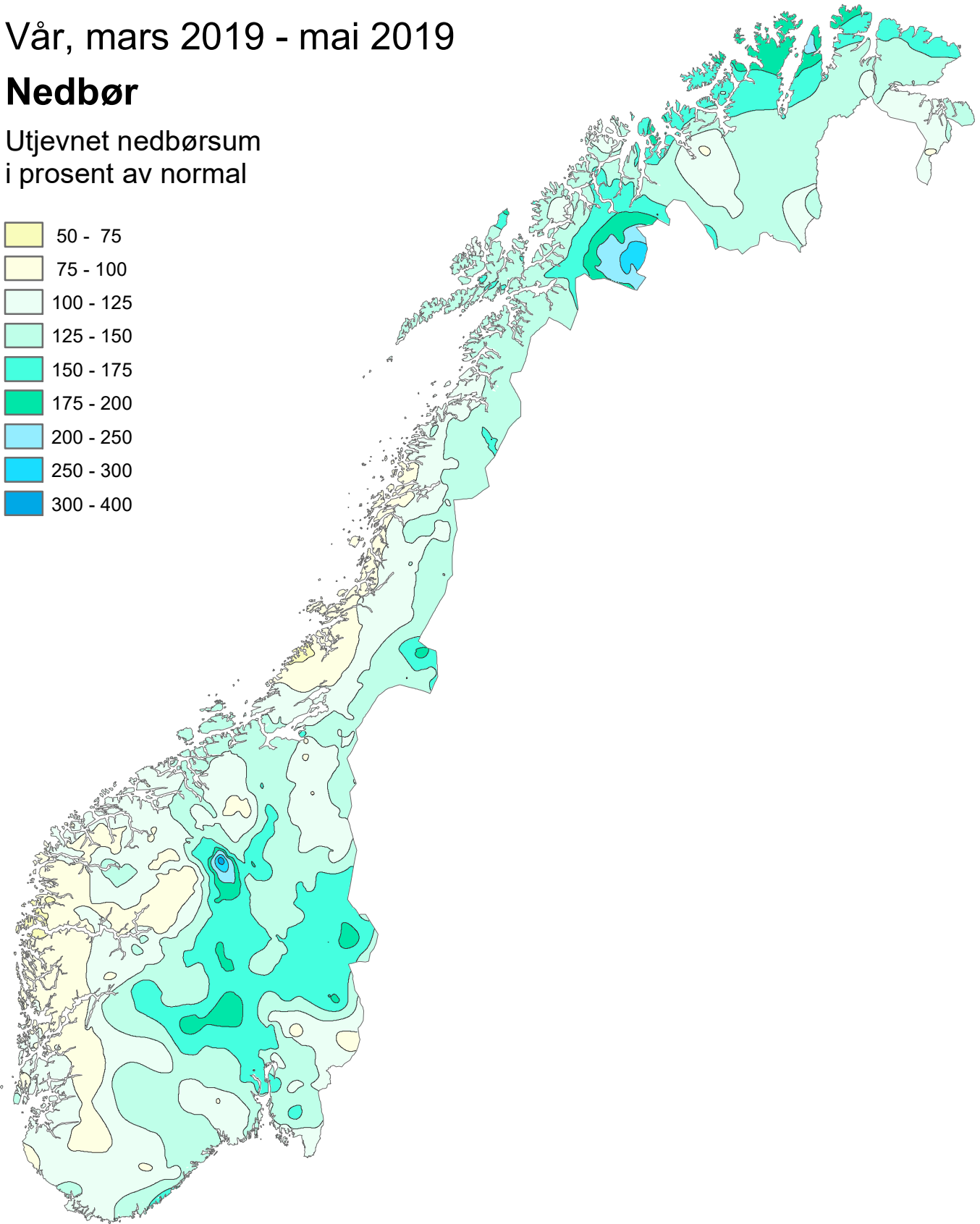
Vek: Vekstgraddager, base 5°C

Klimatologisk oversikt sesong

Vår, mars 2019 - mai 2019

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 01.06.2019

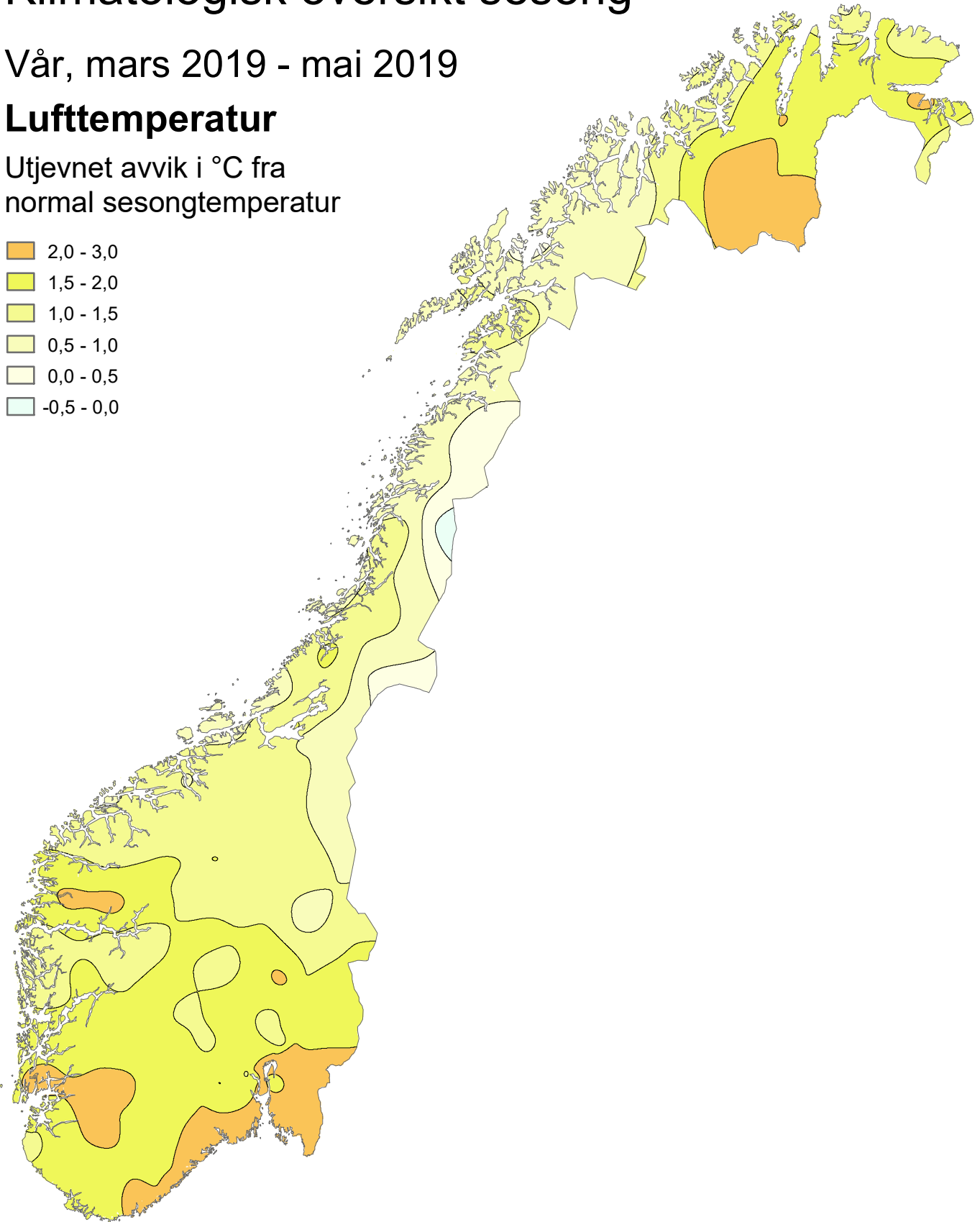
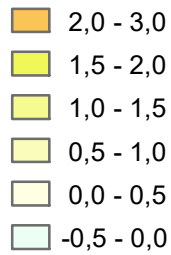
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
<https://www.met.no/publikasjoner/met-info>

Klimatologisk oversikt sesong

Vår, mars 2019 - mai 2019

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i °C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 01.06.2019

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
<https://www.met.no/publikasjoner/met-info>

Været i Norge – vårsesongen 2019

Gjennomsnittstemperaturen for hele landet endte 1,4 °C over normalen. De største avvikene forekom på flere stasjoner på Østlandet, Sørlandet og i Finnmark med 2-2,5 grader over normalen. Et par stasjoner i Nordland hadde gjennomsnittstemperatur nær normalen. Nedbøren for hele landet var 130 % av normalen. Et par stasjoner i Troms fikk om lag det dobbelte av normalen. Noen stasjoner på Vestlandet fikk 60-70 % av den normale nedbøren.

Lufttemperatur

Gjennomsnittstemperaturen for hele landet endte 1,4 °C over normalen. Sesongen er den 18. varmeste i en serie som går tilbake til 1900. Våren 2014 er varmest med 2,3 grader over normalen. Kaldest er 1917 med 2,9 grader under normalen. De største avvikene forekom på flere stasjoner på Østlandet, Sørlandet og i Finnmark med 2-2,5 grader over normalen. Et par stasjoner i Nordland hadde gjennomsnittstemperatur nær normalen.

De varmeste stasjonene var

- Fister – Sigmundstad (Hjelmeland, Rogaland), Bergen – Florida (Hordaland) 7,9 °C (hhv 1,9 °C og 1,3 °C over normalen)
- Lyngør (Tvedestrand, Aust-Agder), Kvamsøy (Hordaland), Stavanger – Våland (Rogaland), Sola (Rogaland) 7,6 °C (hhv 2,2 °C over normalen, ingen normal, 1,5 °C over normalen og 1,6 °C over normalen)
- Jomfruland (Kragerø, Telemark), Færder fyr (Vestfold), Landvik (Grimstad, Aust-Agder) 7,5 °C (hhv 2,3 °C, 2,4 °C og 2,0 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Gamanjunni (Kåfjord, Troms, 1237 moh) -6,1 °C (ingen normal ennå)
- Juvvasshøe (Lom, Oppland, 1894 moh) -5,4 °C (1,2 °C over normalen)
- Sju fjellet (Balsfjord, Troms, 1020 moh) -5,1 °C (ingen normal ennå)

Høyeste maksimumstemperatur, 26,4 °C, ble registrert 21. mai på Kongsvinger (Hedmark). Laveste minimumstemperatur var -36,1 °C, og ble målt på Suolovuopmi– Lulit (Kautokeino, Finnmark) 8. mars.

Nedbør

Nedbøren for hele landet var 130 % av normalen. Sesongen er den 22. våteste i serien som går tilbake til 1900. Våtest var 1943 med 170 %, mens 1941 var tørrest med 55 %. Et par stasjoner i Troms fikk om lag det dobbelte av normalen. Noen stasjoner på Vestlandet fikk 60-70 % av den normale nedbøren.

De våteste stasjonene var

- Gullfjellet (Bergen, Hordaland) 665 mm (ingen normal ennå)
- Hundseid i Vikedal (Vindafjord, Rogaland) 527 mm (111 % av normalen)
- Basura (Etne, Hordaland) 514 mm (ingen normal ennå)

De tørreste stasjonene var

- Skjåk II (Oppland) 25 mm (80 % av normalen)
- Skjåk (Oppland) 39 mm (103 % av normalen)
- Dovre –Lannem (Oppland) 59 mm (ingen normal ennå)

Høyeste døgnnedbør var 96,1 mm, og ble målt på Storforshei (Rana, Nordland) 29. mars.

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek				
ØF	01070 HVALER - BREKKE												167,4	17,5	8.3.								27				
ØF	01080 HVALER												169,0	122	17,5	8.3.			47	26							
ØF	01230 HALDEN												161,7	114	19,0	31.5.			43	27							
ØF	01400 BREKKE SLUSE												190,0	120	21,1	25.5.			43	28							
ØF	01650 STRØMSFOSS SLUSE												181,5	113	18,7	31.5.			42	29							
ØF	01950 ØRJE												192,1	130	24,3	8.3.			40	30							
ØF	03190 SARPSBORG	7,3	2,2	11,8	3,1	24,4	21.5.	-8,6	12.3.	67			215,7	135	22,5	25.5.	25	9	31	24			893	312			
ØF	03200 BATERØD												231,8	159	28,3	19.5.			40	25							
ØF	03280 RAKKESTAD - SANDER												169,6	119	16,5	8.3.			47	24							
ØF	03290 RAKKESTAD									68		110,5*	79*	18,8*	31.5.				14*								
ØF	03370 ØSAKER									70		154,7*		21,8*	11.5.				16*								
ØF	03720 ASKIM - KYKKELSRUD												181,1		15,1	8.3.				27							
ØF	03780 ICSI I HOBØL												189,6	123	16,1	8.3.			36	26							
ØF	03810 ASKIM II												187,7		17,2	13.3.				27							
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	7,3	2,4	10,7	4,3	23,2	21.5.	-5,0	11.3.	75			156,9	121	16,9	8.3.	12	5		27			893	281			
ØF	17050 RÅDE - TOMB	6,7	2,1	12,3	1,1	24,8	21.5.	-13,8	11.3.	75		81,1*	56*	14,8*	19.5.	39	10		11*				942	270			
ØF	17150 RYGGE	7,0	2,3	11,8	2,1	24,5	21.5.	-11,8	12.3.	66			206,7	134	18,4	8.3.	33	8		27	2,9*	30* 11*		924	291		
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON												190,3	122	20,5	19.5.			30	25							
ØF	17280 GULLHOLMEN	7,2	2,3	11,1	4,4	21,9	17.5.	-5,4	12.3.							10	3							906	282		
ØF	17380 RYGGE - HUGGENES									69			180,0		21,0	19.5.				25							
AK	02650 AURSKOG II	5,3	2,7	11,2	-0,9	24,8	21.5.	-19,6	10.3.	71			160,0	119	16,6	18.3.	53	11		27				1077	227		
AK	04040 ENEBAKK - BARBØL												197,2	127	17,8	18.3.			40	27							
AK	04090 VALLERUDÅSEN												157,1		23,5	19.5.				23							
AK	04110 LØRENSKOG - HANEBOG												151,8		17,7	19.5.				26							
AK	04200 KJELLER	6,1	2,5	11,7	0,5	24,3	21.5.	-15,9	10.3.	70						48	11							1004	263		
AK	04260 SKEDSMO - HELLERUD	5,6		11,0	0,7	24,0	21.5.	-14,0	12.3.	66		134,1*	85*	23,6*	10.5.	47	8		19*					1038	235		
AK	04460 HAKADAL JERNBANESTAS	4,9	1,2	11,0	-0,6	25,1	21.5.	-14,7	12.3.	70			265,7	138	31,1	10.5.	57	9		30					1115	203	
AK	04740 UKKESTAD												204,2	132	22,3	19.5.			41	30							
AK	04780 GARDERMOEN	5,3	2,0										149,2	92	15,9	10.5.				25	5	21	34		1076	224	
AK	04920 ÅRNES	5,5	1,6	11,0	0,6	23,9	22.5.	-15,7	12.3.	71			166,3	121	12,9	8.3.	46	9		33					1048	232	
AK	11450 MINNESUND JERNBANES	4,8		10,2	0,2	23,2	17.5.	-15,4	12.3.							47	8								1130	173	
AK	17775 FAGERSTRAND												150,5*		24,9*	8.3.				23*							
AK	17780 BLEKSLITJERN												94,5*	66*	20,0*	8.3.				22*							
AK	17810 NESODDEN - TANGENÅSEN												87,2*	63*	24,4*	8.3.				18*							
AK	17850 ÅS	6,4	1,8	11,9	0,9	23,8	21.5.	-14,2	12.3.	68			214,1	146	19,7	8.3.	43	9		35					977	270	
AK	17870 ÅS - RUSTADSKOGEN	6,1								74			194,4		20,8	8.3.				29					1002	253	
AK	19490 GJETTUM												249,7	159	33,0	19.5.				25							
AK	19510 ØVREVOLL												182,0		16,3	24.5.				24							
AK	19710 ASKER	6,2	2,0	11,5	1,6	23,9	21.5.	-9,6	12.3.	68			272,9	153	26,4	13.3.	39	9		28					996	254	
OS	17980 OSLO - LJABRUIEIN												191,0		21,4	8.3.										26	
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER												77,4*	49*	21,4*	11.5.				22*							
OS	18160 NORDSTRAND												158,1	118	21,0	8.3.			34	26							
OS	18162 OSLO - KVÆRNERBYEN												104,7*		14,3*	8.3.				19*							
OS	18165 OSLO - RYEN												142,0		17,2	11.5.				22							
OS	18170 OSLO - ØSTENSJØ												77,6*		18,6*	11.5.				18*							
OS	18180 OSLO - TRASOP												149,5		15,1	8.3.				21							
OS	18195 OSLO - HØYENHALL												37,0*		20,7*	8.3.				6*							
OS	18205 OSLO - LØREN												113,1*		13,5*	19.5.				20*							
OS	18210 OSLO - HOVIN									59			166,3		24,7	11.5.				23							
OS	18215 OSLO - BROBEKK												38,0*		12,7*	8.3.				11*							
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN												101,3*		10,5*	8.3.				18*							
OS	18233 OSLO - NYLAND												157,2		18,4	18.3.				25							
OS	18235 OSLO - FURUSET												126,1*		16,7*	18.3.				19*							
OS	18245 OSLO - AMMERUD												54,9*		11,4*	19.5.				10*							
OS	18260 OSLO - HØYBRÅTEN												113,2*		21,7*	10.5.				20*							
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA												79,3*		14,8*	18.3.				20*							
OS	18270 OSLO - VESTLI									80*			90,6*		19,1*	10.5.				29*							
OS	18310 OSLO - TØYEN												141,9		14,3	18.3.				23							
OS	18390 OSLO - BJØLSEN												117,7		12,9	8.3.				19							
OS	18405 OSLO - SANDAKER												147,8		15,4	11.5.				22							
OS	18420 OSLO - DISEN																										
OS	18440 OSLO - KJELSÅS												101,2*		20,9*	11.5.				15*							
OS	18450 MARIDALSOSET												204,5	129	27,9	11.5.				37	27						
OS	18500 BJØRNHOLT	3,8		10,3	-1,6	23,6	21.5.	-17,8	12.3.	74			322,3	154	34,1	13.3.	59	6		33					1213	150	
OS	18645 OSLO - SOLLI PLASS												105,0*		16,4*	8.3.				18*							
OS	18700 OSLO - BLINDERN	7,1	2,1	12,1	2,6	24,8	21.5.	-8,6	12.3.	60			167,7	119	15,2	11.5.	31	13		23	5	16	31		914	307	
OS	18815 OSLO - BYGDØY	7,1		12,7	1,8	25,4	21.5.	-10,7	11.3.	64			165,5*		15,7*	8.3.	37	13		24*					910	309	
OS	18920 OSLO - BESSERUD												174,1		18,2	24.5.				36	25						
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	4,4	2,0	8,6	1,0	22,4	21.5.	-9,7	11.3.	66			256,6	115	27,8	13.3.	42	2		30					1165	186	
OS	18980 OSLO - LILLEAKER																										

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek			
HE	00060 LINNES																									
HE	00100 PLASSEN																									
HE	00180 TRYSIL VEGSTASJON		2,6	1,4	9,2	-3,5	24,6	21,5	-24,9	10,3	70	206,5	146	25,0	10,5			43	26							
HE	00210 TRYSIL - NORDRE KANKEN		-0,5		3,2	-3,2	19,3	21,5	-14,2	5,3	73	210,5	150	20,6	23,5			39	25			1327	131			
HE	00420 HEGGERISET - NORDSTRAND											240,8	185	30,7	10,5			66	5	27			1610	68		
HE	00700 DREVSJØ		0,4	1,0	6,1	-6,0	20,8	21,5	-24,3	10,3	72	189,3	174	16,9	7,5			41	28							
HE	00730 VALDALEN											164,6	168	14,9	22,5			76	1	48	25	5,5	16	44	1531	77
HE	00770 ELLEFSPASS											160,7	123	16,8	23,5			43	29							
HE	00810 TUFSGINDAL - MIDTDAL											136,5	139	25,2	10,5			54	23							
HE	05350 NORD-ODAL		5,3		11,2	-0,2	25,9	21,5	-19,0	12,3	71	123,7	122	15,0	29,5			38	23							
HE	05590 KONGSVINGER		5,5		11,7	0,2	26,4	21,5	-18,7	12,3	68	154,1	112	14,7	19,5			51	11	30					1082	229
HE	05660 ROVERUD		5,3	1,8	11,7	-0,3	25,4	21,5	-18,2	12,3	67	160,2		18,3	19,5			50	13	27					1059	240
HE	06020 FLISA II		5,2	2,0	10,8	0,0	25,6	21,5	-17,6	10,3	65	69,2*	60*	17,2*	19,5			55	15	10*					1070	228
HE	06440 VERMUNDSDØEN											210,8	179	19,6	23,5			51	12	32	5,1	17	35		1089	231
HE	07420 RENA - ØRNHAUGEN		0,4		4,4	-3,2	18,8	21,5	-15,0	5,3	70	148,2	131	21,4	7,5				39	24						
HE	07660 ÅKRESTRØMMEN											131,2		11,8	22,5			64	0	37					1528	82
HE	07920 FINSTAD - NYHUS											123,2	158	15,3	26,5				40	22						
HE	07950 RENA FLYPLASS		2,9	1,0	9,9	-4,0	25,2	21,5	-28,0	10,3	68	111,6	133	16,7	11,5				51	20						
HE	08140 EVENSTAD		3,1	0,9	9,9	-2,7	24,9	21,5	-23,3	10,3	70	201,5	177	23,4	10,5			65	6	27					1297	150
HE	08450 ATNDALEN - RØNNINGEN																									
HE	08720 ATNSJØEN											124,5	164	16,2	26,5				30	18						
HE	08880 ALVDAL		2,3		10,7*	-0,5*	22,1*	17,5	-13,5*	16,3	64	129,8	155	23,3	11,5				51	23						
HE	09160 FOLLDAL - FREDHEIM		0,8	1,2	7,0	-5,6	20,8	21,5	-26,5	15,3	64	45,4*		14,4*	10,5			58*	5*	8*					1347	131
HE	09580 TYNSET - HANSMOEN		1,9	1,5	8,0	-4,1	22,0	21,5	-27,2	12,3	66	78,1	142	15,1	11,5			75	3	21					1492	83
HE	09870 BLANKTJERNMOEN I KVIKNE											78,3	124	12,2	11,5			70	3	21					1394	119
HE	12180 ILENG		4,6	1,5	10,2	-0,5	24,2	21,5	-18,5	12,3	64	87,4	139	13,1	8,3				31	25						
HE	12290 HAMAR II		5,2		10,8	0,2	24,2	17,5	-17,8	10,3	63	95,6*	96*	16,8*	19,5			51	8	18*					1139	215
HE	12320 HAMAR - STAVSBERG		5,1		9,9	0,7	23,2	21,5	-14,6	12,3	65	34,4*		18,0*	10,5			47	11	19*					1092	229
HE	12550 KISE PA HEDMARK		4,6	2,1	10,3	-0,2	24,9	21,5	-17,5	12,3	69	137,7		17,5	10,5			48	7	22					1100	224
HE	12600 VEA											158,1	151	16,0	10,5			50	6	29					1137	185
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL											193,1	171	19,2	10,5				34	26						
OP	09310 HJERKINN II		-0,5		3,6	-4,5	17,2	21,5	-16,4	11,3	67	134,7	155	24,0	11,5				49	26						
OP	09380 SNØHEIM		-3,9		-0,3	-7,2	12,1	17,5	-20,1	5,3	80	89,0		14,1	11,5			66	0	20					1612	63
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELSVO		4,7	1,8	9,9	0,2	22,9	21,5	-13,9	12,3	67	74						74	0						1928	10
OP	11710 EINAVATN											175,9	168	22,3	10,5			47	5	26					1137	204
OP	11900 BIRI											213,5	159	27,8	7,5				40	28						
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTHER		4,6	1,9	9,9	0,2	23,8	21,5	-14,6	10,3	63	222,9	169	25,0	10,5				40	28						
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU		3,7	1,7	8,7	-0,4	22,5	21,5	-13,4	12,3	63	173,4	147	23,6	10,5			49	7	24					1146	199
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAGEN											152,6*	119*	28,6*	10,5			51	5	17*					1216	163
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES											185,0		31,5	10,5				34	24						
OP	13150 FÅVANG		4,1	1,4	9,5	-0,8	22,8	29,4	-22,1	10,3	64	136,1	132	17,3	23,5				38	24						
OP	13160 KVITFJELL		-0,1	1,5	3,4	-2,9	17,1	21,5	-13,1	10,3	71	136,5	141	17,5	23,5			50	7	25					1184	176
OP	13420 VENABU		-0,4	1,2	4,6	-4,9	19,7	21,5	-18,5	12,3	67							66	0						1579	67
OP	13640 OLSTAPPEN											150,3	138	16,2	11,5			69	0	43	24	5	16	30	1598	64
OP	13655 SKÅBU		0,4		5,4	-4,0	18,1	20,5	-16,1	12,3	66	59,8*	74*	19,0*	13,3				30*	22*						
OP	14050 SJOA											153,3		15,4	13,3			66	0	26					1530	68
OP	14200 LEIRFLATEN		1,0		8,1	-5,9	21,5	17,5	-25,8	10,3	69	120,9	178	18,5	11,5				32	21						
OP	14550 PRESTSTULEN											83,4*		16,0*	11,5			71	5	27*	15*				1471	84
OP	14711 GROV - SOLHAUG											132,2	181	20,2	10,5				39	24						
OP	15262 JUVFLYE - MIMISBRUNN		-5,4		-1,8*	-9,7*	9,0*	29,4	-20,0*	10,3	85	135,6		23,3	10,5				34	23					2059	0
OP	15270 JUVVASSHØE		-5,4	1,2	-2,1	-8,2	8,8	16,5	-19,2	10,3	85							68*	0*						2061	1
OP	15430 BØVERDAL		1,4		6,7	-3,3	19,6	20,5	-17,5	12,3	67	75,2	123	8,5	24,3			64	0	19					1439	82
OP	15480 SKJÅK II											24,8	80	5,6	11,5				20	7						
OP	15660 SKJÅK											39,1	103	8,4	11,5				25	11						
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM		2,0	1,6	6,6	-2,0	19,4	20,5	-13,7	12,3	72	87,1	116	14,0	24,3			60	0	32	16	6,9*	0*	24*	1380	107
OP	15890 GROTLI III		-0,9		3,8	-6,1	17,0	21,5	-24,6	12,3	70	156,3		20,3	30,3			71	0	30					1650	36
OP	16040 OTTA - SKANSEN		4,2		10,2	-0,6	23,4	29,4	-13,9	10,3	61	79,0		12,9	10,5			52	8	16					1175	178
OP	16271 HØVRINGEN II		-0,1		4,2	-4,1	18,1	21,5	-16,9	12,3	71	92,7		11,2	11,5			68	0	25					1576	60
OP	16400 DOVRE-LANNEM		2,9		8,1	-1,9	22,2	20,5	-16,1	12,3	63	59,1		10,5	26,5			60	4	16					1299	137
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGARD		2,4	1,5	7,2	-1,7	20,7	20,5	-14,3	12,3	63	154,7	276	17,5	11,5			58	1	30					1344	124
OP	16610 FOKSTUGU		-0,1	1,4	2,6*	-5,8*	15,6*	29,4	-17,4*	12,3	68	92,4	147	13,8	11,5			66*	0*	22	5	15	32		1579	68
OP	16790 LESJA - SVANBORG											83,3	154	14,0	10,5				37	19						
OP	20520 LUNNER											228,0	159	25,5	19,5				40	29						
OP	20540 GRAN		4,7	1,4	10,6	-0,6	23,5	29,4	-18,2	10,3	68	66,4*	49*	16,4*	19,5			54	5	16*					1126	200
OP	21680 VEST-TORPA II		2,7	1,6	8,1	-2,4	21,4	21,5	-17,5	12,3	70	213,5	148	21,4	19,5			64	2	29					1314	125
OP	22730 HEDAL I VALDRES II											275,3	190	32,4	22,5				44	29						
OP	22840 REINLI											228,8	175	22,7	19,5				42	29						
OP	23410 FAGERNES LUFTHAMN		1,1		6,1	-4,3	19,1	21,5	-23,1	10,3	67							68	0						1466	73
OP	23420 FAGERNES		3,2	1,2	9,1	-1,6	21,3	16,5	-21,6	10,3	69															

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
OP	23550 BEITOSTØLEN II		0,4		4,5	-3,0	16,6	17,5	-14,4	10,3	66	171,8		31,4	11,5	64	0		27			1529	58	
OP	23560 BEITO										184,9	149	36,7	11,5				31	23					
OP	23720 VANG I VALDRES										144,6	145	24,7	10,5				33	24					
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJESTØLAN		-0,9		4,2	-6,1	16,7	20,5	-28,2	10,3	68	104,7	119	14,9	21,3	75	0		34			1642	26	
OP	55290 SOGNEFJELLYHTTA		-3,5	1,6	0,3	-6,9	13,6	20,5	-19,5	12,3	81	118,6	89	13,6	14,3	75	0		28			1886	7	
OP	61630 BJORLI		1,8		7,7	-4,0	21,8	21,5	-23,3	12,3	68	126,5		16,5	2,5	67	3		24			1397	104	
BU	19825 TOFTE - RULLETO										243,2		38,0	19,5					27					
BU	19930 GLITRE										305,7	183						0	0					
BU	19940 LIER		6,5	2,0	12,5	1,4	25,0	21,5	-12,2	11,3	67	142,9*	89*	26,0*	28,4	38	12		21*			960	263	
BU	20280 HØNEFOSS - HVERVEN		6,0		11,4	1,4	23,5	21,5	-12,8	11,3	65	93,3*		19,0*	19,5	41	11		14*			1008	248	
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY		5,9	1,5	11,4	1,2	23,5	21,5	-12,9	11,3	66	148,3	156	24,0	22,5	40	11		24			1018	251	
BU	24210 SOKNA II										220,8	165	27,5	10,5					38	26				
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERAD										240,1	159	32,5	13,3					34	24				
BU	24710 GULSVIK II		5,6	1,8	11,8	0,7	26,2	21,5	-14,5	14,3	64	223,3	191	34,1	11,5	43	7		26			1052	226	
BU	24890 NESBYEN - TODOKK		4,8	1,5	11,3	-0,9	24,8	29,4	-17,0	11,3	63	136,3	151	20,1	22,5	55	8		22	4,8	18	31	1125	193
BU	24960 GOL - STAKE										127,7	132	17,2	22,5					40	26				
BU	25100 HEMSEDAL - HØLTO										189,9	145	27,9	11,5					31	23				
BU	25110 HEMSEDAL II		2,8		8,6	-2,8	20,9	29,4	-19,8	12,3	64					63	3					1309	108	
BU	25112 HEMSEDAL - HOLLEKOLTA		2,0		6,6	-1,8	18,4	16,5	-13,7	10,3	64					58	0					1385	94	
BU	25115 HEMSEDAL SKISENTER		-2,2		1,0	-4,7	12,3	21,5	-15,7	10,3	78					70	0					1768	21	
BU	25320 ÅL III										142,1	133	14,8	13,3					37	26				
BU	25540 BAKKO I HOL										225,4	152	28,5	10,5					47	27				
BU	25630 GEILO - OLDEBRÅTEN		1,3	1,8	6,2	-3,6	19,5	17,5	-21,8	12,3	69	179,3	136	14,2	13,3	62	0		31			1449	64	
BU	25640 GEILO										197,9	149	17,0	23,5					44	29	5,1	18	34	
BU	26350 SIGDAL - NEDRE EGGEDA		4,8		12,3	-1,7	25,0	21,5	-19,1	11,3	73	125*		32,6*	10,5	59	12		10*			1123	202	
BU	26500 GEITHUS										192,0*		25,7*	8,3					25*					
BU	26594 DRAMMEN - DANVIK										258,5		42,2	28,4						25				
BU	26780 SOLBERGELVA - OLLEVEIEN										298,8		41,8	10,5						30				
BU	26790 MJØNDALEN - ORKIDEHØI		10,6*								238,7		30,6	28,4						27		194*	169*	
BU	26802 MJØNDALEN - ÅSEN		10,3*								154,2*		37,6*	28,4						26*		202*	160*	
BU	26810 HOKKSUND - LOE										237,4		27,3	28,4						30				
BU	26820 HOKKSUND		6,8	2,0	13,9	0,8	26,2	29,4	-15,8	11,3	67	125,2*	76*	25,2*	28,4	46	20		16*			942	293	
BU	26840 KROKSTADELVA - LANGELØKKA										260,6		34,6	28,4						29				
BU	26852 DRAMMEN - BRAGERNES SKOLE										114,3*		31,9*	28,4						17*				
BU	26862 DRAMMEN TINGHUS										143,3*		32,8*	28,4						22*				
BU	26864 DRAMMEN SYKEHUS										234,8		32,2	28,4						25				
BU	26872 DRAMMEN - ØREN SKOLE										220,5		34,6	28,4						25				
BU	26898 DRAMMEN - ÅSSIDEN										236,1		32,7	28,4						26				
BU	26900 DRAMMEN - BERSKOG		6,6	1,4	12,4	1,5	24,9	21,5	-11,1	11,3	68	236,9	163	30,6	28,4	41	15		27			959	272	
BU	26934 DRAMMEN - SOLUMSTRAND										254,9		35,5	28,4						31				
BU	27010 KONNERUD		5,3		11,1	-0,2	23,9	21,5	-13,2	11,3	72	309,8		36,4	13,3	54	6		33			1077	212	
BU	27015 DRAMMEN - JARLSBERGVEIEN										181,1		20,6	28,4						23				
BU	28380 KONGSBERG BRANNSTAS		5,7	1,5	11,4	0,3	23,0	29,4	-13,7	11,3	66	222,6	148	27,0	13,3	50	7	34	24	4,6	24	31	1046	229
BU	28750 FLESBERG		4,8		11,5	-1,0	23,6	29,4	-14,9	11,3	68	118,7*		39,0*	22,5	57	6		14*			1121	185	
BU	28922 VEGGLI II		5,0	1,4	10,9	-0,1	22,8	29,4	-13,5	11,3	63	209,1	148	35,5	22,5	49	6		23			1099	204	
BU	29350 UVDAL KRAFTVERK		2,4								242,0	185	29,1	22,5						31		1347	95	
BU	29600 TUNHOVD										144,8	148	16,7	13,3					41	28				
BU	29720 DAGALI LUFTHAVN		0,4	1,4	6,0	-6,0	18,3	21,5	-26,9	10,3	70					75	0					1527	50	
VE	26990 SANDE - GALLEBERG		6,5	1,7	12,1	1,5	23,4	29,4	-11,3	11,3	67	236,2	141	27,7	10,5	37	10		28			967	267	
VE	26996 SANDE - LAUVKOLLMYR		3,1		9,5	-3,1	21,6	21,5	-21,3	11,3	75	166,0*		40,5*	10,5	69	2		15*			1280	116	
VE	27120 HORTEN - NYKIRKE		6,3		12,0	0,7	23,5	29,4	-16,2	11,3		242,9		38,3	13,3	41	7		27			990	251	
VE	27160 HORTEN II		7,0	1,8	11,8	3,4	23,5	29,4	-5,8	11,3		237,6	140	39,4	13,3	17	7		27			918	288	
VE	27270 TØNSBERG - KILEN		7,3		12,7	2,0	24,1	21,5	-12,5	11,3		251,8		45,4	13,3	33	9		31			891	309	
VE	27301 RAMNES - BERG										252,3	132	46,0	13,3						32	28			
VE	27315 RAMNES - KILE VESTRE		7,1		13,4	1,3	25,3	21,5	-13,0	12,3	66	139,1*		26,6*	10,5	36	14		14*			906	294	
VE	27330 TØNSBERG - TARANRØD		6,8		11,9	1,7	23,4	21,5	-12,9	11,3		223,1		38,8	13,3	36	7		30			944	280	
VE	27400 NØTTERØY - FØYNLAND		7,5		12,0	3,3	23,0	21,5	-8,4	11,3		189,4		27,5	13,3	26	6		28			881	307	
VE	27403 NØTTERØY - KNARRBERG		7,3		11,9	2,7	23,9	21,5	-10,9	11,3		189,2		25,5	13,3	27	6		29			896	297	
VE	27406 NØTTERØY - TORØD		7,4		12,3	2,9	24,2	21,5	-8,0	11,3		184,0		30,2	13,3	27	9		28			887	301	
VE	27420 TJØME		7,3	2,2	11,8	3,0	24,6	21,5	-7,1	11,3		177,2	109	29,3	13,3	27	7		26			897	291	
VE	27433 NØTTERØY - TENVIK		7,3		11,9	3,1	23,7	21,5	-8,5	11,3		208,0		35,1	13,3	24	7		28			897	295	
VE	27435 NØTTERØY - VESTSKOGEN		7,2		12,3	2,3	23,5	21,5	-12,1	11,3		222,2		33,3	13,3	30	10		27			906	297	
VE	27450 MELSOM		7,1	2,1	12,0	2,6	23,6	21,5	-10,9	11,3	67	246,6	128	43,0	13,3	28	7		27			913	293	
VE	27460 NØTTERØY - BORGHEIM		7,0		12,2	1,7	2																	

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
RO	43010 EIK - HOVE	6,7	1,8	11,6	0,8*	23,6	20,5	-8,0*	11,3.	75	413,7	112	49,2	13,3.	32* 6*			37	5,2	13	40	952	238
RO	43090 JØSSINGFIORD										383,9	126	60,5	13,3.			45	37					
RO	43350 EIGERØYA	7,0	1,6	9,2	5,0	19,8	17,5.	-0,9	11,3.		473,2	99	45,7	13,3.	4	0		52	47			920	215
RO	43810 MAUDAL										200,0	87	27,0	13,3.	15	1		32				980	171
RO	44080 OBRESTAD FYR	6,3	1,2	9,0	3,6	20,6	17,5.	-3,3	1,4.	79	224,6	107	29,0	13,3.	9	1		33				922	229
RO	44300 SÆRHEIM	7,0	1,3	10,3	4,2	23,2	17,5.	-1,7	11,3.	76	380,4	108	45,0	24,5.				56	43				
RO	44480 SØYLAND I GJESDAL										379,0	109	34,6	13,3.				57	43				
RO	44520 HELLAND I GJESDAL										211,0	109	31,3	24,5.	11	4		36	4,5	23	32	864	268
RO	44560 SOLA	7,6	1,6	11,1	4,3	23,2	17,5.	-2,8	1,4.	74					0	1						904	221
RO	44610 KVITSØY - NORDBØ	7,2	1,8	9,6	5,2	20,1	17,5.	0,0	10,3.		247,3	124	32,7	24,5.	5	4		41				871	266
RO	44640 STAVANGER - VÅLAND	7,6	1,5	11,4	4,5	23,4	17,5.	-1,4	10,3.	70	239,7		28,9	24,5.				40				878	262
RO	44730 SANDNES - ROVIK	7,4									308,8	114	27,0	13,3.				53	44				
RO	44760 IMS										362,6	117	35,0	24,5.				55	47				
RO	44800 SVILAND										337,8	106	35,2	24,5.				53	45				
RO	44900 OLTEDAL										336,9	101	27,5	13,3.	7	5		43				831	310
RO	45350 LYSEBOTN	8,0		11,7	4,8	23,7	20,5.	-2,3	11,3.	55	406,2	105	30,0	24,5.	28	4		43				1030	183
RO	45530 LIARVATN	5,8	1,7	9,8	2,2	21,3	17,5.	-4,2	12,4.	60	342,4		27,0	24,5.	18	5		41				903	254
RO	45770 HJELMELAND	7,2		11,2	3,4	22,7	17,5.	-3,3	11,3.	66	483,4		48,6	24,5.	8	4		41				841	288
RO	45870 FISTER - SIGMUNDSTAD	7,9	1,9	11,4	4,6	23,1	17,5.	-0,8	10,3.	72	384,2	104	31,3	24,5.				52	40				
RO	46150 SAND I RYFYLKE II										408,9		31,3	24,5.	46	0		42				1241	120
RO	46220 GULLINGEN SKISENTER	3,5		6,9	0,7	19,4	21,5.	-8,4	11,3.	72	247,3	83	21,4	25,3.				45	35				
RO	46300 SULDALSVATN										361,4	98	40,1	24,5.	21	10		42	5	24	41	892	277
RO	46610 SAUDA	7,3	1,8	12,1	3,3	24,2	17,5.	-5,3	11,3.	65	526,5	111	66,0	24,5.				43	38				
RO	46850 HUNDSEID I VIKEDAL										389,5	104	48,8	24,5.	28	8		42				918	250
RO	46930 VATS I VINDAFJORD	7,0	2,1	11,6	2,3	22,8	17,5.	-5,6	11,3.	74	285,8	124	33,6	24,5.				51	36				
RO	47240 KARMØY - BREKKEVANN										248,4	101	25,8	24,5.	14	2		47	36			891	244
RO	47260 HAUGESUND LUFTHAVN	7,3	1,9	10,5	4,0	24,1	17,5.	-3,4	13,4.	74	169,1	82	20,8	7,3.	0	0		28	5,1	16	33	933	196
RO	47270 KARMØY - HYDRO										0	0			0	1						914	212
RO	47300 UTSIRA FYR	6,9	1,7	9,1	4,9	18,8	17,5.	0,2	31,3.	76													
RO	47350 RØVÆR	7,1		9,3	5,2	23,1	17,5.	0,0	31,3.		248,2	170	24,0	23,5.	78	0		44				1812	2
HO	25830 FINSEVATN	-2,7	1,6	1,4	-6,3	11,0	21,5.	-26,5	11,3.	77	47,2		12,5	23,5.	77	0		12				1875	0
HO	29400 SANDHAUG	-3,4		1,1	-7,8	14,5	19,5.	-29,5	11,3.	88	376,4		29,0	21,3.	60	0		52				1498	52
HO	46430 RØLDALSFJELLET	0,7		4,1	-1,8	15,1	21,5.	-11,9	10,3.	80					40* 0*							1776	12
HO	46432 RØLDALSFJELLET - ELVER	-2,3		1,8*	-2,9*	11,2*	19,5.	-9,1*	4,5.		227,3	89	17,6	22,5.				45	33				
HO	46450 RØLDAL										280,7	99	32,8	24,5.				54	38				
HO	47450 STRAUMØY										372,9		40,5	24,5.	26	12		42				900	262
HO	47498 ETNE II	7,3		12,8	2,3	24,4	17,5.	-6,0	11,3.	75	415,8	106	36,4	24,5.				53	42				
HO	47600 LITLEDAL										513,9		45,0	24,5.				65	48				
HO	47610 BASURA										448,2	100	50,3	21,3.				45	35				
HO	47820 EIKEMO										488,1	97	61,4	21,3.				50	37				
HO	47890 OPSTVEIT														3	5						886	256
HO	48120 STORD LUFTHAVN	7,4	1,6	11,3	4,4	23,9	17,5.	-2,7	10,3.	74					3	2						907	222
HO	48330 SLÅTTERØY FYR	7,2	1,6	9,3	5,2	21,4	17,5.	-0,3	11,3.	77	372,7	104	33,5	24,5.				55	38				
HO	48450 HUSNES										281,9	95	27,5	25,3.				49	36				
HO	48500 ROSENDAL										285,6		29,7	21,3.				48	36				
HO	49080 ØVRE KROSSDALEN										254,8		33,3	21,3.	63	0		45				1608	31
HO	49085 FOLGEFONNA SKISENTER	-0,5		2,4	-2,9	12,3	21,5.	-13,5	11,3.	74	288,2	116	28,8	21,3.	68* 0*			20	7		34	1699	22
HO	49087 FOLGEFONNA SKISENTER	-1,4		0,8*	-4,1*	13,2*	29,4.	-13,9*	10,3.		415,4		50,8	21,3.	40	7		40				975	222
HO	49220 ODDA - JORDAL	6,4	1,9	10,9	2,9	22,9	17,5.	-7,6	11,3.	73	233,8	95	25,0	21,3.	20	7		34				975	222
HO	49245 SKARE	4,9		10,5	0,5	22,7	19,5.	-11,9	11,3.		415,4		50,8	21,3.	40	7		40				1115	158
HO	49351 TYSSDAL IA										233,8	95	25,0	21,3.				49	42				
HO	49360 TYSSDAL V	6,6		10,8	3,5	22,8	21,5.	-6,4	11,3.		253,8		27,2	21,3.	15	8		37				957	249
HO	49420 SKJEGGEDAL	4,5		8,7	1,1	20,2	30,4.	-9,3	10,3.	68	357,2		23,7	24,3.	41	1		45				1147	151
HO	49490 ULLENSVANG FORSKØKSG	7,4	1,7	11,9	4,0	24,3	17,5.	-5,4	11,3.	65	250,0	118	38,8	21,3.	11	9		31				886	286
HO	49631 EIDFJORD II										222,3	133	25,0	23,5.				38	29				
HO	49800 FET I EIDFJORD	1,7		8,2*	-0,4*	17,8*	29,4.	-11,8*	1,4.	70					54* 0*							1411	75
HO	50070 KVAMSØY	7,6		11,7	4,6	24,5	21,5.	-2,8	10,3.	68	268,7	72	33,2	21,3.	4	8		32	5,6	14	52	866	296
HO	50110 KVAM - AKSNESET	7,7		10,9	4,9	22,5	21,5.	-3,3	10,3.	65	59,0*		13,8*	30,5.	4	6		12*				860	298
HO	50150 HATLESTRAND										329,8	97	32,3	21,3.				47	39				
HO	50175 AUSTEVOLL	7,1		10,1	4,5	23,9	17,5.	-3,2	10,3.		202,5		16,4	24,5.	3	2		30				916	228
HO	50310 KVAMSKOGEN - JONSHØ	4,2	1,5	8,3	0,5	21,2	21,5.	-11,2	10,3.	71	452,3	84	45,8	21,3.	45	3		45				1182	153
HO	50351 SAMNANGER II										124,5*		46,5*	21,3.				42*					
HO	50450 FANA - STEND										358,5	101	37,3	24,5.				51	40				
HO	50500 FLESLAND	6,9	1,4	10,5	3,6	23,2	17,5.	-5,0	10,3.	73	300,6	98											

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
HO	51470 BULKEN		5,4		10,1	1,5	23,0	20,5	-11,1	11.3.	72	279,4	95	39,8	21.3.	38	7					1072	202	
HO	51530 VOSSEVANGEN		6,4	1,7	11,9	1,8	25,7	21,5	-12,5	11.3.	70	201,7	101	36,2	21.3.	35	11					982	247	
HO	51800 MJØLFJELL UH		2,8	1,3	7,2	-1,1	18,5	21,5	-17,4	10.3.	67	238,0	101	22,8	24.3.	51	0					1306	113	
HO	51990 MYRKDALEN-VETLEBOTN		2,3		5,8	-0,8	17,8	20,5	-12,5	11.3.	74*	470,9		44,1	21.3.	57	0					1359	90	
HO	52170 EKSINGEDAL											340,4	85	44,5	21.3.			52	42					
HO	52310 MODALEN III		5,8		10,9	1,9	23,5	20,5	-8,3	11.3.	72*	346,7		53,0	21.3.	28	9					1037	205	
HO	52400 EIKANGER - MYR											339,6	94	43,0	21.3.			49	39					
HO	52475 BLOMVÅG - SELE											232,1		16,1	21.3.			48	37					
HO	52535 FEDJE		7,0	1,4	9,4	4,8	22,3	17,5	-1,2	10.3.	73					4	1					923	211	
HO	52750 FRØYSET											336,0	88	30,4	21.3.			52	41					
HO	53160 JORDALEN - NÅSEN											316,5	117	40,2	21.3.			49	34					
HO	53530 MIDSTOVA		-1,4		1,8	-4,1	11,9	17,5	-17,6	11.3.	75	155,6		22,1	23.5.	70	0					1692	17	
SF	52860 TAKLE		6,8	1,4	10,3	3,6	21,3	17,5	-4,0	10.3.	70	398,0	74	49,7	21.3.	12	2					941	228	
SF	52930 BREKKE I SOGN											463,7	78	61,8	21.3.			49	42					
SF	52970 SØREBØ											264,9		33,0	21.3.			43	36					
SF	52990 ORTNEVIK											194,5	86	32,3	21.3.			47	28					
SF	53130 FRESVIK											142,0	106	27,2	21.3.			38	22					
SF	53480 KLEVAVATNET		0,1		3,6	-2,9	15,9	20,5	-18,9	10.3.	73	359,1		24,1	21.3.	66	0					1563	38	
SF	53680 FLÅM - JOASETBERGI	0,8*			4,7*	-2,1*	16,1*	29,4	-12,0*	10.3.	68*	216,3*		25,2*	21.3.	54*	0*					990*	41*	
SF	53700 AURLAND											103,0	103	16,0	21.3.			38	20					
SF	54110 LÆRDAL IV		6,9	1,2	11,7	2,9	24,0	17,5	-6,8	11.3.	60	99,6	128	24,5	11.5.	26	6					926	272	
SF	54320 BORGUND - LO											83,0	117	14,0	21.3.			36	23					
SF	54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAFTVERK											50,6*	59*	11,1*	11.5.			43*	24*					
SF	54600 MARISTOVA											144,5	136	21,0	21.3.			45	29					
SF	54780 ØVRE ÅRDAL											92,3	92	19,0	21.3.			31	16					
SF	55300 SKJOLDEN											120,3		22,0	21.3.			42	19					
SF	55420 JOSTEDALEN - BREHEIMS		3,8		9,1	-1,1	22,2	20,5	-15,7	10.3.	69	262,3		27,0	21.3.	52	3					1217	144	
SF	55425 SPØRTEGGBU	-5*																				1369*	0*	
SF	55550 HAFSLO											149,9	89	30,4	21.3.			34	25					
SF	55670 VEITASTROND											287,5	111	32,5	21.3.			45	30					
SF	55700 SOGNDAL LUFTHAMN		4,0	1,5	8,0	0,5	20,2	17,5	-13,0	10.3.	68					47	2					1201	156	
SF	55730 SOGNDAL - SELSENG											250,1	105	34,1	21.3.			36	26					
SF	55770 NJØS		7,3		11,4	4,1	23,5	21,5	-5,2	10.3.	61	170,7		40,4	21.3.	12	9					890	291	
SF	55820 FJÆRLAND - BREMUSEET		5,7	2,1	11,7	1,0	24,3	20,5	-10,8	11.3.	74	269,8	92	47,4	21.3.	37	11					1039	220	
SF	55928 BALESTRAND - BALE		7,1		11,3	3,8	23,6	17,5	-5,1	10.3.	71	77,0*		22,6*	23.5.	13	8					908	279	
SF	55930 BALESTRAND BRANNSTASJON											270,0		38,4	21.3.			38	28					
SF	56010 HØYANGER VERK											376,6	99	56,1	30.3.			49	40					
SF	56320 LAVIK											313,4	86	46,3	21.3.			50	37					
SF	56400 YTRE SOLUND											210,0	67	15,5	8.3.			58	36					
SF	56420 FURENESET		6,9		11,2	3,2	23,0	17,5	-4,8	11.3.	71	294,7		27,4	30.5.	19	4					928	240	
SF	56520 HOVLANDSDAL											431,5	78	52,0	30.5.			46	33					
SF	56850 VIKSDALEN I GAULAR											320,1		51,5	21.3.			49	35					
SF	56960 HAUKEDAL		4,7		9,9	0,5	22,5	20,5	-11,2	10.3.	70	371,9	98	47,4	21.3.	44	6					1130	175	
SF	57000 FØRDE LH - BRINGELAND		5,6	2,1	9,8	2,0	23,5	20,5	-8,8	10.3.	68					31	5					1054	218	
SF	57340 JØLSTER - KVAMSFJELLET		0,3		5,4*	1,0*	14,6*	29,4	-7,2*	12.3.					62*	0*							1540	73
SF	57390 SKEI I JØLSTER											324,8	114	33,8	30.3.			48	38					
SF	57480 BOTNEN I FØRDE											411,7	90	38,3	30.3.			51	37					
SF	57660 EIMHJELLEN											410,6	87	52,0	21.3.			51	40					
SF	57710 FLORØ LUFTHAMN		7,0	1,8	10,3	4,1	21,2	17,5	-3,1	10.3.	71					8	1					920	233	
SF	57770 YTTERØYANE FYR		6,8	1,7	8,7	5,2	17,9	24,4	-0,9	10.3.	73					1	0					937	196	
SF	57790 MYKLEBUSTFJELLET		2,5		5,2	0,4	19,3	20,5	-7,4	10.3.					55	0							1336	131
SF	57810 SVELGEN II		7,6		11,8	4,2	26,2	20,5	-3,4	11.3.		395,2	91	52,0	30.5.	10	15					872	288	
SF	57850 DAVIKNES											392,6	103	46,9	30.3.			53	38					
SF	57940 ÅLFOTEN II											355,2	98	39,9	23.3.			48	35					
SF	57990 GJENGEDAL											353,6	90	40,1	30.5.			47	36					
SF	58070 SANDANE											206,1	105	27,0	23.3.			40	28					
SF	58100 SANDANE LUFTHAMN		7,0	1,6	11,1	3,6	23,5	21,5	-4,1	9.3.	66					16	11					927	265	
SF	58320 MYKLEBUST I BREIM											305,2	124	32,0	23.3.			60	34					
SF	58390 INNVIK - HEGGDAL											168,8		19,4	23.3.			48	25					
SF	58480 OLDEDALEN											268,3	128	35,7	30.3.			45	28					
SF	58780 NORDFJORDEID - NYMARK											301,1	95	30,3	23.3.			48	34					
SF	58860 TROLLEDALSEGGA		0,1		2,5	-1,7	16,9	21,5	-10,8	10.3.					64	0							1561	76
SF	58900 STRYN - KROKEN		5,5	1,3	10,6	0,9	23,7	20,5	-9,6	10.3.	69	313,3	133	50,8	30.3.	45	10					1056	217	
SF	58960 HORNINDAL											299,1	95	28,0	30.3.			46	34					
SF	59110 KRÅKENES		6,6	1,4	9,0	4,5	21,0	25,4	-1,7	31.3.	75					5	2					959	201	
SF	59250 REFIK											229,7		21,9	30.3.			53	43					
SF	59450 STADLANDET		6,3		10,1	2,9	22,7	25,4	-4,7	11.3.	70	388,5	108	40,5	30.5.	22	7					988	207	

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
MR	59680 ØRSTA-VOLDA LUFTHAM		6,0	1,3	11,1	1,1	24,1	17,5	-9,9	9,3	71				40	11						1015	226	
MR	59695 ØRSTA - EITREFJELL		2,2		5,5	-0,9	17,6	21,5	-11,2	10,3	74*	328,2	30,5	30,3	57	0		42				1360	112	
MR	59800 SVINØY FYR		6,2	1,2	8,1	4,4	18,8	25,4	-1,5	10,3	75				4	0						994	162	
MR	60190 ROALDSHORN		-0,6		2,2	-2,7	14,8	21,5	-11,1	10,3					67	0						1620	65	
MR	60240 ÅKERNESET		1,6		4,3	-0,4	16,9	21,5	-9,3	10,3	74	286,1	28,7	3,5	58	0		41				1417	114	
MR	60640 VALLDAL - MURI		7,1		11,8	3,3	24,3	21,5	-5,6	10,3		173,7	29,1	2,5	18	12		30				916	280	
MR	60650 LINGE		7,2	1,0	11,4	3,6	24,3	21,5	-3,9	10,3	69	129,4*	58*	35,4*	18	11		15*				906	286	
MR	60800 ØRSKOG		6,6		11,1	2,4	22,7	22,4	-8,0	10,3	71	142,1*	50*	27,0*	30	10		18*				961	246	
MR	60810 LEBERGSFJELLET		2,8		5,7	0,5	20,4	21,5	-8,5	5,3					56	1						1314	149	
MR	60945 ÅLESUND IV		7,0	1,5	11,1	3,7	23,2	18,5	-3,6	10,3	64				11	9						924	246	
MR	60990 VIGRA		6,2	0,9	9,9	2,9	22,0	18,5	-7,0	10,3	73	254,3	118	18,6	30,3	18	4	54	40	5,1	17	32	991	194
MR	61040 HILDRE											281,5	119	21,4	30,3			55	39					
MR	61060 REKDAL		6,0		9,6	3,2	20,5	26,4	-4,3	11,3	59				16	3						1010	198	
MR	61410 MANNEN		-2,5		0,8	-5,1	14,8	20,5	-14,3	12,3	79	252,5	47,6	2,5	70	0		31				1799	22	
MR	61420 MARSTEIN		6,1		10,7	2,4	23,9	21,5	-6,6	9,3	64	248,2	27,2	30,3	30	12		44				1004	252	
MR	61820 ERESFIJORD											337,1	131	45,0	2,5			45	38					
MR	62270 MOLDE LUFTHAVN		6,3	1,2	10,9	2,3	23,0	20,5	-6,9	12,3	70				30	9						989	233	
MR	62295 MOLDE - HINDALSRØRA		4,8		9,5	0,6	23,6	21,5	-9,4	10,3	69	340,7	45,2	2,5	46	11		40				1123	189	
MR	62480 ONA II		6,1	0,9	8,3	4,2	18,3	26,4	-1,9	10,3	72				7	0						1003	169	
MR	62700 HUSTADVATN		5,6		9,8	1,7	23,2	18,5	-7,4	12,3	75	437,5	120	59,5	30,3	33	11		44			1055	203	
MR	62900 EIDE PÅ NORDMØRE											443,2	106	56,4	30,3			45	37					
MR	62980 GJEMNES - REINSFJELLET		-0,1		2,6	-2,2	17,3	21,5	-12,7	5,3					66	0						1576	80	
MR	63100 ØKSENDAL											246,2	116	36,1	2,5			43	35					
MR	63420 SUNNDALSØRA III	6,0*		0,1*							63*									5,3	17	46	678*	152*
MR	64300 KRISTIANSUND - KARIHO	5,9*																				683*	134*	
MR	64320 KRISTIANSUND ELVERK											128,6*	63*	26,8*	2,5			43*	34*					
MR	64330 KRISTIANSUND LUFTHAVN		6,1	1,1	10,0	2,9	23,0	18,5	-6,3	6,3	68				19	11						1002	224	
MR	64510 TINGVOLL		5,8	0,9	10,8	2,1	24,0	21,5	-7,5	6,3	72	178,2*	41,6*	2,5	30	10		21*				1015	231	
MR	64700 INNERDALEN		3,6		8,7	-1,0	22,8	21,5	-13,3	11,3	68	223,8*	76*	57,9*	2,5	50	3		35*			1230	158	
MR	64760 SURNADAL - SYLTE		5,3	1,2	10,8	0,4	24,0	17,5	-14,9	11,3	69	161*	66*	31,6*	2,5	41	14		22*			1079	223	
MR	64870 TÅGDALEN		3,0	1,1	7,7	-1,0	23,3	21,5	-13,2	6,3	68	298,5	116	35,3	30,3	57	6		44			1288	158	
MR	65310 VEI HOLMEN		6,0	0,8	8,1	4,0	21,8	18,5	-3,1	6,3	72*				7	2						1018	166	
MR	65370 SMØLA - MOLDSTAD											256,0	133	25,0	2,5			54	40					
TL	10300 HÅSJØEN - SOLGLØTT											105,3		9,1	29,5			52	27					
TL	10380 RØROS LUFTHAVN		0,7	0,9	6,0	-4,9	20,3	21,5	-25,0	6,3	75	83,5	103	7,9	29,5	70	2	50	23	5,4	17	42	1506	89
TL	10600 AURSUND											138,5	111	19,0	29,5			57	35					
TL	10800 SØLENDET		-0,1		4,3	-4,3	20,4	21,5	-20,8	6,3	77	137,8		10,7	23,5	68	1		42			1572	77	
TL	63630 TROLLHEIMEN - STORHO		-4,2		-1,3	-6,5	14,6	20,5	-17,1	5,3					73	0						1949	12	
TL	63705 OPPDAL - SÆTER		2,9	1,4	7,1	-1,3	21,3	21,5	-14,6	6,3	61	89,7	85	18,7	11,5	57	4		28			1297	158	
TL	63820 DRIVDALEN		2,4		7,0	-1,9	21,2	21,5	-15,8	16,3	63	102,8		20,2	29,5	54	4		29			1348	133	
TL	65230 HEMNE - LENES											350,7	125	35,8	30,3			55	41					
TL	65270 SØVATNET		3,2									388,8	132	37,5	2,5				46			1267	154	
TL	65451 HITRA - SANDSTAD II		5,7		9,9	2,4	24,9	22,5	-7,2	6,3	73	278,9		29,0	25,3	21	9		43			1041	201	
TL	65940 SULA		5,7	0,7	7,1*	3,2*	19,4*	18,5	-3,7*	6,3	73				8*	0*						1040	162	
TL	66150 ORKDAL - THAMSHAMN		4,7	1,1	9,2	1,0	25,0	22,5	-13,3	6,3	74	195,1	125	25,2	30,3	36	6		34			1133	177	
TL	66620 RENNEBU - RAMSTAD											174,8	140	23,5	2,5			45	26					
TL	67140 SKJETLEIN		4,9		9,5	0,9	24,7	22,5	-14,8	6,3	72	99,0*		15,2*	5,5	40	11	28*	22*			1119	206	
TL	67280 SOKNEDAL		3,5	1,2	9,0	-1,4	24,9	21,5	-17,1	6,3	72	183,1	156	14,6	24,3	54	8		38			1244	167	
TL	67560 KOTSØY		3,8	1,1	9,8	-1,1	24,6	21,5	-15,1	6,3	81	192,7	120	18,8	11,5	52	12		36			1221	164	
TL	67780 ÅLEN											141,9	101	19,3	29,5			45	38					
TL	68010 TRONDHEIM - HØVRINGE		6,1		10,6	2,7	25,6	21,5	-8,7	6,3	68	250,7		28,2	25,3	24	12		33			1009	251	
TL	68050 LADE		5,8		10,4	1,5	24,6	22,5	-11,6	6,3	68	218,9		31,5	25,3	31	12		36			1036	237	
TL	68120 SAUPSTAD		4,8		9,9	0,4	24,3	22,5	-14,9	6,3	71	243,6		28,5	1,3	44	13		37			1128	210	
TL	68125 SVERRRESBORG		4,1		8,3	-0,1	22,7	22,5	-14,7	6,3	73	260,4		26,6	30,3	43	6		40			1187	173	
TL	68230 TRONDHEIM - RISVOLLAN	3,3*									72*	150,2*		23,5*	1,3				35*			842*	100*	
TL	68270 LØKSMYR											256,9	136	26,0	1,3			44	35					
TL	68290 SELBU II		3,9	1,0	9,3	-0,7	24,5	21,5	-16,3	6,3	69	163,5	108	14,9	1,3	45	8		30			1204	167	
TL	68420 AUNET											185,0	123	21,7	1,3			53	35					
TL	68840 STUGUDAL - KÅSEN											204,4	131	22,6	1,3			56	40					
TL	68860 TRONDHEIM - VOLL		5,1	1,1	9,1	1,3	23,8	22,5	-13,4	6,3	68	197,4	136	22,6	25,3	38	11		32			1104	218	
TL	69020 RANHEIM		5,7										13,0*	31,5				14*	7*			1042	234	
TL	69100 VÆRNES		5,4	0,8	10,2	1,3	24,4	21,5	-13,3	6,3	68	120,5	77	15,0	31,5	38	12		23	4,4	24	29	1072	230
TL	69150 KVITHAMAR		5,3	1,0	10,1	1,1	23,7	17,5	-13,2	6,3	69	276,0	175	36,6	25,3	39	11		39			1070	223	
TL	69380 MERÅKER - VARDETUN		3,4	0,6	9,0	-1,7	24,5	21,5	-19,9	6,3	71	218,9	123	25,9	5,5	51	6		36			1250	152	
TL	69420 KLUKSDAL											243,4	132	31,2	29,5			52	39					
TL	69550 ØSTÅS I HEGRA											311,2	137	25,8	25,3			44	34					
TL	69655 FROSTA		5,7	1,6	10,0	2,2	26,0	21,5	-10,3	6,3	70	73,0*	49*	12,0*	5,5	31	12	26*	16*			1044	235	
TL	69960 BURAN											195,8	130	26,1	29,5			49	35					
TL	70510 VERA II											258,9		20,9	5,5			47	38					
TL	70680 MÆRE III		5,0		9,6	0,9	25,4	21,5	-14,7	6,3	70	89*	68*	15,8*	29,5	37	12	26*	20*			1101	218	
TL	70820 UTGÅRD											176,4	106	15,5	5,5			49	31					
TL	70850 SNÅSA - KJEVLIA		2,7	0,5	8,1	-2,8	23,9	21,5	-25,6	6,3	71	217,6	138	21,5	29,5	59	4		41			1321	143	
TL	709																							

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TL	71280 LEKSVIK - MYRAN										283,9	110	25,3	2.3.				52	41					
TL	71320 RISSA III	5,4		9,6	1,7	22,9	22.5.	-11,2	6.3.	72	125,0*		22,8*	5.5.	33	12	30*	20*				1077	216	
TL	71550 ØRLAND III	5,7	1,0	9,4	2,4	23,4	22.5.	-9,1	6.3.	72	215,5	121	20,1	30.3.	26	8	54	38	5,3	17	41	1043	214	
TL	71780 ÅFJORD II	4,9	0,7	9,6	0,6	24,8	21.5.	-13,4	6.3.	73	260,1	107	26,7	2.3.	37	13		44				1115	208	
TL	71810 ÅFJORD - MOMYR										349,2	94	38,9	29.3.				52	44					
TL	71850 HALTEN FYR	5,5	0,8	7,5	3,8	17,5	18.5.	-3,4	6.3.	74					12	0						1053	154	
TL	71900 BESSAKER										156,6	75	13,0	12.5.				50	38					
TL	71990 BUHOLMRÅSA FYR	5,8	1,2	8,3	2,5*	24,0	22.5.	-6,4*	6.3.	68					18*	6*						1031	202	
TL	72580 NAMSOS LUFTHAVN	4,5	1,5	9,1	0,6	25,1	22.5.	-15,1	12.3.	71					41	9						1151	188	
TL	72650 OVERHALLA - UNNSET										210,2	92	20,2	8.5.				51	35					
TL	72710 OVERHALLA - SKOGMO	3,8	1,1	11,7*	1,6*	24,4*	21.5.	-7,6*	11.4.	68					47*	5*						1216	176	
TL	73250 SØRLI										151,1	145	13,6	23.5.				51	32					
TL	73500 NORDLI - HOLAND	0,6	0,5	5,5	-4,3	20,6	21.5.	-26,4	12.3.	75	187,0	178	16,0	24.3.	63	2	51	35	5,4	15	48	1511	87	
TL	73550 GARTLAND	2,8	0,9	8,5	-2,5	25,5	21.5.	-22,8	12.3.	76	249,6	106	31,0	29.3.	58	6		37				1307	139	
TL	73800 TUNNSJØ										189,0	139	22,0	29.3.				44	34					
TL	74350 NAMSSKOGAN	2,4	1,1	8,1	-2,9	24,3	21.5.	-24,5	6.3.	70	243,3	112	19,8	29.3.	58	6		34				1348	131	
TL	75020 OTTERØY										208,9	79	25,4	29.3.				44	34					
TL	75100 LIAFOSS										365,1	97	36,8	8.5.				50	39					
TL	75220 RØRVIK LUFTHAVN	4,9	0,8	8,6	1,2	24,2	22.5.	-10,6	10.3.	72					36	7						1116	184	
TL	75410 NORDØYAN FYR	5,1	0,8	7,5	3,1	19,4	22.5.	-5,2	6.3.	71					17	0						1096	144	
TL	75550 SKLINNA FYR	4,0*		-0,2*						71*												795*	49*	
NO	76100 ØKSNINGØY										260,8	102	38,0	29.3.				48	38					
NO	76240 SØMNA - KVALØYFJELLET	3,1		5,8	0,8	22,7	22.5.	-9,3	6.3.	72					47	2						1276	146	
NO	76250 SØMNA - STEIN										237,3	88	22,4	29.3.				53	39					
NO	76330 BRØNNØYSUND LUFTHAVN	5,3	1,0	8,7	2,2	22,6	18.5.	-7,6	6.3.	66					31	4						1081	192	
NO	76450 VEGA - VALLSJØ	4,8	0,8	7,8	1,3	22,9	18.5.	-12,2	12.3.	68*	161,9	76	14,9	29.3.	38	3		31	3,4	29	6	1128	164	
NO	76530 TJØTTA	5,0	1,2	8,6	1,8	24,1	22.5.	-8,3	10.3.	66	158,9	86	13,5	29.3.	33	7		34				1113	189	
NO	76750 SANDNESSJØEN LH - STOR	4,8	0,7	8,1	1,6	23,9	18.5.	-10,3	12.3.	66					35	5						1122	188	
NO	77230 MOSJØEN LUFTHAVN	3,0	1,1	8,2	-1,9	23,9	22.5.	-19,7	12.3.	68	284,3	132	71,9	29.3.	53	6		28				1291	141	
NO	77280 LAKSFORS	2,5	0,4	8,4	-2,5	24,2	22.5.	-20,2	5.3.	71	286,9		59,0	29.3.	57	6		27				1338	120	
NO	77425 MAJAVATN V	0,4	0,3	6,1	-5,1	20,4	22.5.	-28,7	12.3.	71	254,2	143	45,1	29.3.	65	1		36				1529	66	
NO	77490 KAPPFJELLET	-2,4		0,1	-4,4	14,7	22.5.	-16,8	6.3.						68	0						1784	46	
NO	78360 SELJELIA	2,5		7,4	-1,6	23,1	22.5.	-17,9	12.3.	70	368,4		59,9	29.3.	48	4		35				1338	120	
NO	79220 SKAMDAL	3,0		7,3	-0,4	22,5	21.5.	-14,9	4.3.	68	241,3		60,0	29.3.	46	4		26				1286	124	
NO	79600 MO I RANA LUFTHAVN	1,9	0,6	7,3	-3,1	23,1	18.5.	-24,6	12.3.	68					56	5						1386	110	
NO	79700 STORFORSHEI	1,3		6,9	-4,5	20,6	18.5.	-28,3	12.3.	70	352,9		96,1	29.3.	62	3		33				1444	93	
NO	79762 DUNDERLANDSDALEN - NYLÅENGET										307,0		72,2	29.3.				48	30					
NO	79764 HJARTÅSEN	0,5		5,4	-4,1	18,2	22.5.	-23,1	4.3.	68	163,4		41,4	24.3.	62	0		24	4,8*	17*	28*	1518	59	
NO	80102 SOLVÆR III	4,8	0,9	9,3*	4,6*	17,5*	27.4.	-2,1*	10.4.	69					23*	0*						1127	147	
NO	80200 LURØY	3,5		7,2	0,0	22,5	18.5.	-15,5	12.3.	66	468,0	87	60,5	23.3.	41	4		43				1241	159	
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										144,2	84	12,0	29.3.				51	36					
NO	80610 MYKEN	4,4	0,6	6,1	2,6	15,1	28.4.	-4,7	5.3.	73	152,4	101	15,0	12.5.	23	0		35	5,2	16	34	1164	101	
NO	80700 GLOMFJORD	4,1	0,5	7,5	1,2	19,8	19.5.	-12,3	5.3.	61					33	0						1188	170	
NO	80705 GLOMFJORD - SKIHYTTA	0,9		6,6*	1,2*	18,1*	18.5.	-8,1*	10.4.	74*	140,2*		16,6*	13.5.	58*	0*		44*				1482	101	
NO	80707 GLOMFJORD - TVERRFJELLET	-3,9*																				1280*	9*	
NO	80740 REIPÅ	3,7		7,8	-0,5	21,2	27.4.	-16,9	12.3.	69	306,2	124	25,2	29.3.	43	2		39	4,9	22	35	1224	140	
NO	80880 SANDHORNØYA - VÅTVIK	-0,2		2,2	-2,2	16,9	18.5.	-13,8	3.3.						64	0						1587	75	
NO	81650 SALT DAL - NORDNES	2,2	0,2	7,9	-2,9	24,3	19.5.	-21,2	5.3.	71	178,2	143	42,1	29.3.	57	5		28				1362	129	
NO	81775 LØNSDAL STASJON	-0,1		3,5	-3,7	18,4	19.5.	-21,6	4.3.	68	189,4		53,6	29.3.	60	0		24				1579	64	
NO	81890 SULITJELMA - FURULUND										172,5*		60,0*	29.3.				15*	15*					
NO	82000 SETSÅ	3,1	0,6	7,6	-1,1	23,4	18.5.	-19,1	5.3.	64	177,0	121	36,3	29.3.	46	3		28				1282	131	
NO	82110 VALNESFJORD	3,2	0,8	7,3	-0,6	23,2	18.5.	-16,9	5.3.	66	288,3	137	39,4	29.3.	46	3		38				1270	139	
NO	82290 BODØ VI	4,1	1,1	5,5*	-0,6*	18,2*	26.4.	-12,9*	5.3.	67	184,8	111	21,2	29.3.	40*	3*		42	31	5,1	18	38	1193	156
NO	82310 BODØ - SKIVIKA	4,1								70	158,5		23,5	29.3.				28				1190	151	
NO	82410 HELLIGVÆR II	4,0	0,7	6,1	2,0	16,5	26.4.	-7,0	4.3.	71					32	0						1198	108	
NO	82530 KJERRINGØY - OS										223,7	112	23,0	29.3.				47	38					
NO	82650 VALLIORD										389,7	171	67,4	29.3.				46	36					
NO	82720 SISOVATNET	-2,8		0,8	-6,0	11,2	19.5.	-27,2	4.3.		168,7*		20,7*	13.5.	73	0		43*				1824	11	
NO	82840 STYRKESNES - HESTVIKA										313,6	141	55,8	29.3.				36	32					
NO	83300 STEIGEN										265,5	132	37,4	13.5.				49	35					
NO	83520 TØMMERNESET										323,4	126	40,0	29.3.				40	32					
NO	84070 BJØRKÅSEN										244,9	111	32,7	13.5.				32	28					
NO	84190 SKJØMEN - STIBERG										1													

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
NO	85890 RØST LUFTHAVN		4,1	0,7	5,9	2,3	13,0	28,4	-5,0	4.3.	75	135,7	120	14,4	29.3.	24	0		29			1184	81	
NO	86070 VESTVÅGØY - HIMMELTINDEN		-2,3		0,5	-4,4	16,0	18,5	-14,8	5.3.	92*				76	0						1776	45	
NO	86500 SORTLAND		3,0	0,7	5,7	0,1	17,9	26,4	-12,0	3.3.	86	317,4	134	26,5	24.3.	40	0	52	36	5,3	17	42	1289	92
NO	86520 SORTLAND - KLEIVA		3,0	0,5	6,5	-0,4	18,8	20,5	-11,9	5.3.	69	368,2	148	43,0	23.4.	41	0		42				1294	98
NO	86600 STOKMARKNES LH - SKAG		3,0	1,3	6,3	-0,5	17,3	26,4	-14,4	5.3.	71				43	0						1287	94	
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN III		3,4		5,8	0,9	17,2	26,4	-8,7	5.3.	74	173,6		23,8	23.4.	40	0					1248	89	
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLEN II											294,7	119	49,6	23.4.			53	40					
NO	87000 ÅNSTADBLÅHEIA		-0,8		1,5	-2,7	16,9	20,5	-13,1	5.3.					66	0						1637	46	
NO	87110 ANDØYA		2,4	0,8	6,1*		13,8*	26,4			75	361,5	181	58,3	23.4.							1342	55	
NO	87120 ANDØYA - TROLLTINDEN		-0,6		1,4	-2,4	14,3	26,4	-12,1	5.3.					64	0						1625	18	
NO	87772 SÆTERTINDEN VED TJELD	-5,8*																				1398*2*		
TR	87640 HARSTAD STADION		2,7	0,4	6,0	-0,3	17,6	20,5	-12,5	5.3.	68	223,9	149	28,5	2.3.	42	0		31			1315	93	
TR	88100 BONES I BARDU		0,3		5,2	-4,7	18,6	19,5	-25,4	5.3.	69	222,3	171	19,8	13.5.	59	0		37			1537	60	
TR	88200 SENJA - LAUKHELLA											198,8	114	26,4	23.4.			44	38					
TR	88460 GRUNNFARNES											406,1	191	73,1	13.5.			56	50					
TR	88660 BOTNHAMN											343,0	152	42,2	13.5.			51	44					
TR	88690 HEKKINGEN FYR		2,6	0,7	5,0	0,6	13,7	20,4	-9,0	5.3.	71				43	0						1324	62	
TR	89010 KISTEFJELL		-4,2		-1,5	-6,2	16,0	20,5	-19,0	5.3.					82	0						1954	12	
TR	89350 BARDUFLOSS		0,6	0,6	5,9	-4,9	20,7	20,5	-29,8	11.3.	70	158,9	164	17,4	31.3.	58	1		29			1514	79	
TR	89940 DIVIDALEN II		-0,1	0,8	5,8	-6,3	21,6	20,5	-30,0	11.3.	66	97,8	239	15,5	30.5.	70	2		20			1575	63	
TR	89980 TAMOKDALEN		0,0		4,7	-4,8	16,6	20,5	-22,9	5.3.	69	264,2		37,7	31.3.	59	0		38			1570	52	
TR	89985 SJUFJELLET		-5,1		-2,4	-7,5	13,0	18,5	-19,7	5.3.					83	0						2036	11	
TR	90100 MALANGEN - PÅLFINNMO		0,9		4,7	-2,7	14,2	28,5	-18,7	11.3.	70	335,4		40,4	13.5.	50	0		40			1486	45	
TR	90110 MORTENHALSSKOLTEN		-3,1		-0,7	-4,9	13,1	18,5	-16,6	5.3.					76	0						1851	17	
TR	90400 TROMSØ - HOLT		2,1	0,9	5,4	-0,6	16,6	28,5	-11,8	5.3.	72	250,3	143	25,5	23.4.	46	0		42			1369	65	
TR	90450 TROMSØ		1,7	0,9	5,0	-1,2	16,2	20,5	-12,7	8.3.	73	301,6	164	23,3	23.4.	47	0		46	5,4	13	42	1412	61
TR	90490 TROMSØ - LANGNES		1,6	0,4	4,4	-1,1	15,0	28,5	-14,4	8.3.	74	278,7	158	30,0	23.4.	46	0	49	42	5,2	14	41	1416	53
TR	90495 STAKKEVOLLAN		1,3		5,2	-2,4	16,3	28,5	-16,7	8.3.	45*		29,8*	23.4.	48	0		18*				1448	51	
TR	90510 TROMSDALEN		1,5		5,7	-2,4	16,4	28,5	-17,8	11.3.	40,2*		22,1*	23.4.	55	0		16*				1430	52	
TR	90560 KVALØYSLETTA		1,3		4,8	-1,5	16,7	28,5	-12,8	5.3.	58,5*		30,5*	23.4.	48	0		19*				1446	48	
TR	90650 GRUNNFJORD - STAKKEN											210,8	115	26,7	13.5.			51	37					
TR	90720 MÅSVIK		2,4		4,6	0,3	15,1	28,5	-9,7	4.3.	74				44	0						1347	53	
TR	90760 FAKKEN		1,9		4,0	0,0	12,7	29,5	-9,8	4.3.	74				44	0						1392	35	
TR	90800 TORSVÅG FYR		2,4	0,5	4,4	0,6	14,4	28,5	-10,2	4.3.	72				43	0						1343	50	
TR	91080 YTRE HOLMEBUKT											259,2		21,1	31.3.			48	32					
TR	91120 LYNGEN - GJERDELVDAL		-1,9		0,9	-4,2	11,4	25,4	-15,8	5.3.	72*				76	0						1745	18	
TR	91130 LYNGEN - GJERDVASSBU		-2,6		1,2	-6,2	12,4	19,5	-20,2	2.3.					75	0						1807	9	
TR	91150 LYNGEN - URA											215,8		33,5	13.5.			48	32					
TR	91180 LENANGSSTRAUMEN		1,7		3,0*	-2,7*	13,1*	25,4	-12,9*	8.3.	70	170,7*		25,7*	13.5.	48* 0*		40*				1406	48	
TR	91380 SKIBOTN II		2,1	0,8	6,5	-2,4	18,4	20,5	-19,1	11.3.	65	53,9*	73*	18,7*	30.5.	55	0		18*			1374	96	
TR	91430 RIHPOJAVRI		-1,7		1,9	-5,2	14,7	20,5	-22,1	8.3.					66	0						1718	18	
TR	91500 NORDNESFJELLET		-2,9		0,1	-5,2	11,7	18,5	-16,8	8.3.		64,8		16,3	30.5.	77	0		11			1830	9	
TR	91530 GAMANJUNNI		-6,1		-3,6	-8,3	10,7	18,5	-20,3	5.3.	87	230,6		19,1	1.4.	84	0		44			2131	5	
TR	91725 SKJERVØY											284,1	187	29,0	14.5.			50	42					
TR	91729 ARNØYA - TROLLTINDEN	-8,2*			-7,3*	-9,0*	-3,5*	21,3	-14,9*	4.3.	96*				31* 0*							781* 0*		
TR	91740 SØRKIOSEN LUFTHAVN		1,7	1,2	5,4	-1,8	16,5	28,5	-17,7	11.3.	68				49	0						1409	66	
TR	92350 NORDSTRAUM I KVÆNAN		1,9	1,2	5,1	-0,7	16,8	19,5	-12,3	3.3.	69	88,2	112	10,9	13.5.	47	0		21			1392	58	
TR	92500 LANGFJORDJØKELEN	-6,9*																				1459*1*		
FI	92650 NUVSVÅG		1,8		5,4	-1,5	15,9	20,4	-12,5	2.3.	69	418,0		25,6	31.5.	49	0		50			1397	54	
FI	92750 HASVIK LUFTHAVN		2,0	1,1	4,5	-0,7	13,1	20,4	-11,9	10.3.	76	257,1	162	32,9	31.5.	47	0	61	43			1382	40	
FI	92860 ØKSFJORD - DEALLIA	-3,6*			-1,3*	-5,5*	9,5*	25,4	-15,2*	4.3.					64* 0*							1258*3*		
FI	92910 SØPNESBUKT											174,1	132	15,0	23.4.			54	30					
FI	93000 HASVIK - SLUSKFJELLET		-2,1		-0,1	-3,9	9,7	25,4	-14,8	4.3.	89				78	0						1756	4	
FI	93140 ALTA LUFTHAVN		1,2	1,5	5,0	-2,4	15,6	20,5	-19,6	2.3.	68*	53,5*	90*	17,2*	31.5.	50	0		17*			1452	56	
FI	93301 SUOLOVUOPMI - LULIT		-2,6	2,4	2,1	-7,7	15,3	20,5	-36,1	8.3.	76	91,9	128	20,7	31.5.	70	0		25			1807	12	
FI	93700 KAUTOKEINO		-1,9	2,2	3,3	-7,5	19,0	18,5	-33,6	3.3.	69	71,8	133	18,6	30.5.	69	0	43	16	5,7	11	40	1741	38
FI	93900 SIHCCAJAVRI		-2,7	2,2	2,2	-7,9	16,8	20,5	-34,4	3.3.	75	71,1	139	11,5	30.5.	71	0	21	18	5,6	14	33	1817	21
FI	94230 ROGNSUNDET		1,7		5,9*	1,8*	13,0*	10,5	-3,2*	3.5.					40* 0*							1408	34	
FI	94280 HAMMERFEST LUFTHAVN		0,6	1,1	3,2	-1,9	11,7	28,5	-13,6	2.3.	79	182,8*		26,9*	31.5.	52	0		47*			1505	22	
FI	94500 FRUHOLMEN FYR		1,6	0,8	3,2	0,0	12,3	21,4	-8,9	4.3.	73				44	0						1417	13	
FI	94670 HONNINGSVÅGFJELLET		-2,4		-0,5	-4,0	7,0	20,4	-13,2	5.3.	88*				76	0						1784	0	
FI	94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN		1,2	1,5	3,4	-1,0	11,2	20,4	-9,8	2.3.	76				4									

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
FI	97251 KARASJOK - MARKANNJA	-1,5	1,7	3,6	-7,1	15,5	18,5	-34,5	8,3	73	76,0	146	13,6	31,5	63	0		19	4,8*	9*	22*	1709	32
FI	97350 CUOVDDATMOHKKI	-2,2	2,0	2,3	-7,4	15,4	18,5	-33,1	8,3	72	71,9	128	13,8	13,5	69	0	29	14	5,3*	9*	18*	1771	24
FI	97710 ISKORAS II	-3,5	2,2	-0,7	-5,9	11,9	18,5	-20,2	4,3	83*					75	0						1886	0
FI	98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	0,7	1,6	2,0*	-1,8	9,2*	21,4	-12,1	2,3	77					52	0						1500	8
FI	98360 BÅTSFJORD - STRAUMSN	-1,3	1,2	1,1	-3,7	9,1	31,5	-15,6	4,3	78*					63	0						1686	1
FI	98400 MAKKAUR FYR	0,7	1,3	2,7	-1,6	11,0	10,5	-12,0	4,3	73					52	0						1505	8
FI	98550 VARDØ RADIO	0,6	1,3	2,5	-1,4	8,8	30,5	-11,6	4,3	79	150,3	155	10,4	30,5	53	0	39					1513	3
FI	98580 VARDØ LUFTHAVN	0,1	2,2	2,2	-2,5	9,4	31,5	-13,5	6,3	78					55	0						1563	3
FI	98790 VADSØ LUFTHAVN	-0,1	2,0	2,6	-2,9	12,4	10,5	-13,8	7,3	78					57	0						1575	4
FI	99340 ØVRE NEIDEN										85,6		7,1	30,5			36	24					
FI	99370 KIRKENES LUFTHAVN	-0,4	1,9	2,6	-3,3	14,6	10,5	-20,9	2,3	74					56	0						1600	17
FI	99460 PASVIK - SVANVIK	-0,6	1,2	4,0	-5,1	15,3	10,5	-26,1	8,3	75	72,7	130	5,5	8,5	62	0		29				1606	26
FI	99500 SKOGFOSS										61,4	102	8,0	11,5			51	18					
FI	99540 NYRUD	-0,7		4,4	-6,1	17,6	20,5	-29,5	8,3	72	61,1		6,3	11,5	59	0		18				1628	42
SV	99710 BJØRNØYA	-3,0	1,8	-1,0	-5,2	5,5	31,5	-17,5	5,3	84	97,5	146	10,2	12,5	77	0	61	29	6,6	3	59	1842	0
SV	99720 HOPEN	-6,9	3,0	-4,8	-9,1	2,7	19,4	-21,7	12,3	86	50,5	52	5,3	21,4	90	0	55	20	6	8	48	2204	0
SV	99735 EDGEØYA - KAPP HEUGLI	-9,4		-6,8	-12,1	3,9	18,4	-28,7	11,3	85					90	0						2427	0
SV	99740 KONGSØYA	-11,2		-8,4	-14,5	2,3	18,4	-30,7	12,3	84					92	0						2601	0
SV	99752 SØRKAPPØYA	-5,3		-4,5*	-8,6*	3,2*	28,4	-21,3*	4,3	80					84*	0*						2058	0
SV	99754 HORNSUND	-5,2		-4,3*	-9,2*	4,6*	28,4	-22,8*	4,3	74	48,8		19,5	20,4	87*	0*	32	10	6,2	6	52	2045	0
SV	99760 SVEAGRUVA	-7,8	3,4	-4,4	-14,4*	6,1	20,4	-33,8*	6,3	74					85*	0*						2281	0
SV	99765 AKSELØYA	-6,2		-4,0	-8,2	4,6	19,4	-22,7	6,3	76					87	0						2136	0
SV	99790 ISFJORD RADIO	-4,6	3,6	-2,0	-6,5	8,5	31,5	-17,6	4,3	81	62,6	63	12,4	28,4	83	0		17				1988	0
SV	99840 SVALBARD LUFTHAVN	-6,3	4,4	-3,7	-8,8	4,5	18,4	-23,6	5,3	71	37,5	94	6,5	20,4	85	0	34	13	5,2	15	34	2145	0
SV	99870 ADVENTDALEN	-7,3		-4,1	-10,8	6,2	17,4	-29,2	4,3	78	24,8		3,6	26,4	87	0		8				2235	0
SV	99880 PYRAMIDEN	-7,5		-4,5	-10,5	6,2	31,5	-24,5	4,3	66					87	0						2254	0
SV	99910 NY-ÅLESUND	-5,9	3,9	-3,1	-8,5	9,0	31,5	-24,4	4,3	69	109,9	128	15,5	19,4	84	0	32	21	5,2	16	39	2111	0
SV	99927 VERLEGENHUKEN	-10,2		-7,5	-13,0	3,0	19,4	-27,2	6,3	85					92	0						2505	0
SV	99935 KARL XII-ØYA	-13,9		-10,9	-17,0	1,8	19,4	-36,4	16,3	83					92	0						2846	0
SV	99938 KVITØYA	-12,6		-9,5	-15,4	2,9	31,5	-33,5	16,3	84					92	0						2722	0
XX	99950 JAN MAYEN	-1,4	2,2	0,4	-3,1	9,2	25,4	-11,1	21,3	82	82,7	61	12,5	20,3	65	0	53	16	6,6	3	64	1694	1
XX	99990 TROLL I ANTARKTIS	-16,9		-13,8	-20,1	-5,2	27,5	-28,0	28,4	41			0,7*	17,4	92	0	5*		3,3	45	18	3120	0

* Det er ikke fullstendig datadekning i perioden. For detaljer, velg Datadekningsrapport under Månedsverdier.

Tm: Middelttemperatur

Av: Middelttemperatur, avvik fra normaltemperatur

Txm: Middelt av maksimumtemp.

Tnm: Middelt av minimumtemp.

Txa: Absolutt maksimumtemperatur

dt: Dato som Txa er målt

Tna: Absolutt minimumtemp.

dt: Dato som Tna er målt

Rf: Relativ fuktighet

RR: Nedbør totalt

RR%: Nedbør, prosent av normalnedbør

Rxa: Største døgnnedbør

dt: Dato som Rxa er målt

T0: Antall døgn med Tmin < 0°C

T20: Antall døgn med Tmax >= 20°C

Rd: Antall døgn med nedbør >= 0.1 mm

Rd1: Antall døgn med nedbør >= 1.0 mm

Skd: Samla skydekke i 8-deler

Pe: Antall penværtdager

Ov: Antall overskyede dager

Fyr: Fyringsgraddager, base 17°C

Vek: Vekstgraddager, base 5°C

Rekorder

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

Stasjoner med ny mai-rekord for døgnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
11710	Einavatn	Vestre Toten (Oppland)	27,8	07	1968	24.05.2016	27,0
23500	Løken i Volbu	Øystre Slidre (Oppland)	41,2	11	1924	23.05.2013	36,3
42650	Flekkefjord	Flekkefjord (Vest-Agder)	58,3	24	1941	01.05.2002	50,8
65230	Hemne - Lenes	Hemne (Trøndelag)	29,2	02	1998	16.05.2007	28,2
83300	Steigen	Steigen (Nordland)	37,4	13	1915	12.05.1984	33,5
88460	Grunnfarnes	Torsken (Troms)	73,1	13	1986	20.05.1987	54,0
96600	Gamvik - Skjånes	Gamvik (Finnmark)	20,5	30	1999	28.05.2005	18,3

Stasjoner med ny mai-rekord for høy månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
420	Heggeriset - Nordstrand	Engerdal (Hedmark)	138,5	1969	1997	123,8
3200	Baterød	Sarpsborg (Østfold)	113,4	1942	1963	111,3
6020	Flisa II	Åsnes (Hedmark)	145,5	2005	2015	126,3
11710	Einavatn	Vestre Toten (Oppland)	127,5	1969	1997	115,2
12600	Vea	Ringsaker (Hedmark)	128,6	1967	1997	118,6
19490	Gjettum	Bærum (Akershus)	136,5	1971	1983	131,3
37570	Borsæ	Tokke (Telemark)	172,7	1953	2013	161,4
63530	Hafsås	Sunndal (Møre og Romsdal)	70,9	1978	1997	46,9
63705	Oppdal - Sæter	Oppdal (Trøndelag)	57,5	2000	2009	52,4
65230	Hemne - Lenes	Hemne (Trøndelag)	133,4	1998	2004	119,9
66620	Rennebu - Ramstad	Rennebu (Trøndelag)	106,2	1993	2015	72,0
66850	Kvikne i Østerdal	Tynset (Hedmark)	107,0	1896	1997	78,5
69380	Meråker - Vardetun	Meråker (Trøndelag)	97,5	2005	2007	85,8
69420	Kluksdal	Meråker (Trøndelag)	128,2	2001	2015	115,1
70930	Snåsa - Nagelhus	Snåsa (Trøndelag)	109,8	1995	2007	74,6
73500	Nordli - Holand	Lierne (Trøndelag)	89,1	1989	2010	79,0
96931	Polmak tollsted	Deatnu-Tana (Finnmark)	50,7	2000	2010	38,0

Stasjoner med ny mai-rekord for minimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
17000	Strømtangen fyr	Fredrikstad (Østfold)	0,7	4	2002	04.05.2010	1,0
26990	Sande - Galleberg	Sande (Vestfold)	-3,4	3	1995	11.05.2010	-2,2
32060	Gvarv – Nes	Sauherad (Telemark)	-2,9	7	1997	07.05.2012	-2,7
44610	Kvitsøy - Nordbø	Kvitsøy (Rogaland)	1,0	3	2005	06.05.2012	1,3
59800	Svinøy fyr	Herøy (Møre og Romsdal)	-0,1	3	1956	03.05.1981, 04.05.2010, 03.05.2013	0,1
60990	Vigra	Giske (Møre og Romsdal)	-1,4	6	1959	01.05.2015	-1,3
71850	Halten fyr	Frøya (Trøndelag)	0,1	3	1984	02.05.2003	0,3
82410	Helligvær II	Bodø (Nordland)	-0,4	5	2005	15.05.2005	-0,3
86740	Bø i Vesterålen III	Bø (Nordland)	-2,7	5	2003	09.05.2017	-2,6
87640	Harstad stadion	Harstad (Troms)	-3,7	5	2003	04.05.2012	-2,8
91380	Skibotn II	Storfjord (Troms)	-5,9*	5	2005	05.05.2011	-5,9