



Meteorologisk
institutt

MET info

no. 9/2017
ISSN 1894-759X
KLIMA
Oslo, 03.10.2017

Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt
September 2017

Stein Kristiansen, Reidun Gangstø Skaland og Hanna Szewczyk-Bartnicka

Månedstemperaturen for hele landet lå 2,1 grader over normalen. Mange stasjoner på Vestlandet, i Trøndelag og i Nordland, hadde avvik på over 3 grader. Månedsnedbøren var 70 % av normalen. Mange stasjoner, særlig i Trøndelag, Nordland, Troms og Finnmark, fikk under 25 % av den normale nedbøren. Relativt mest nedbør fikk enkelte stasjoner i Aust Agder og Telemark med 200-225 % av normalen.



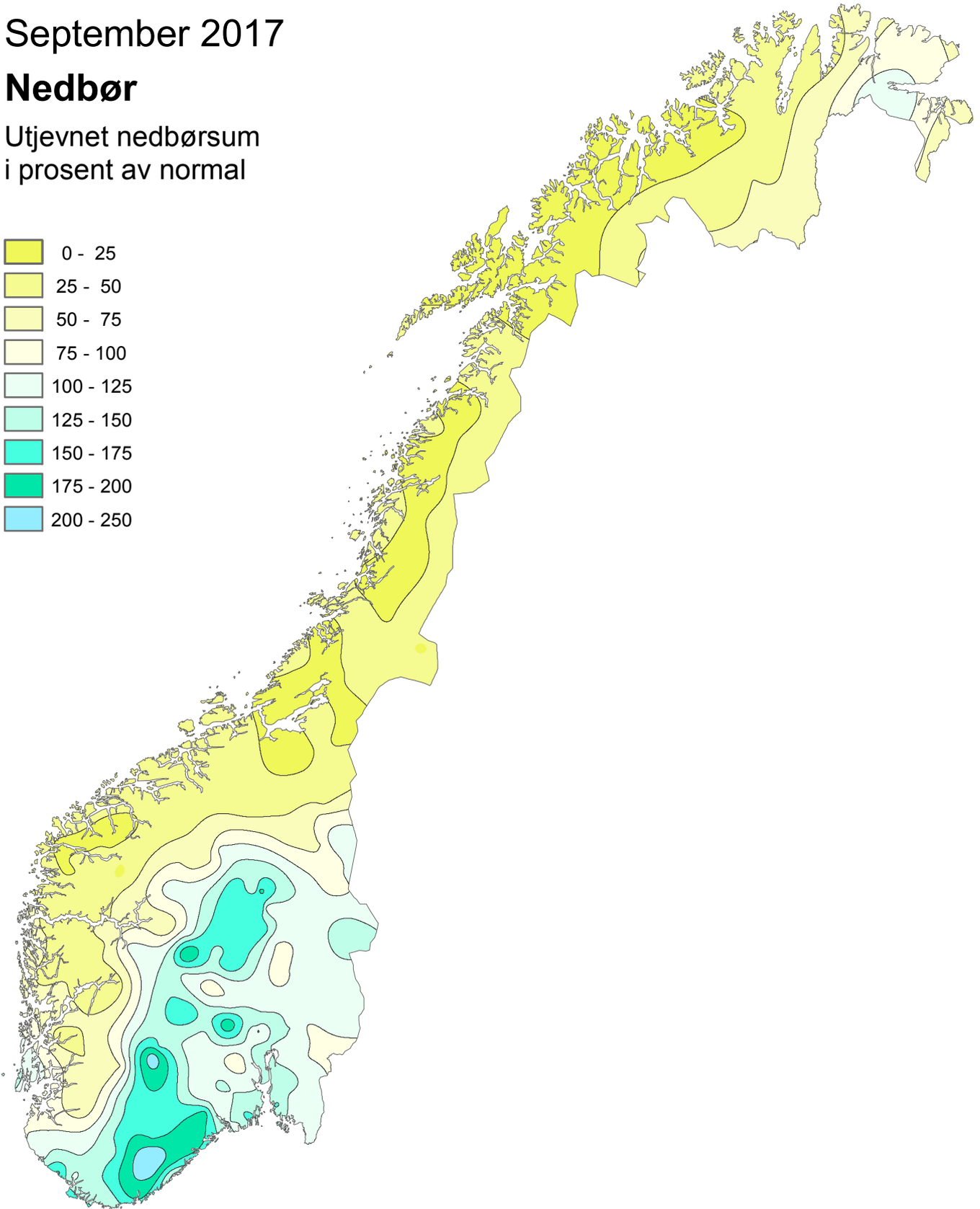
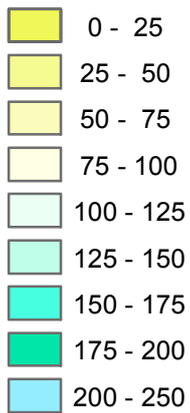
Høstfarger ved Barduelva, Troms
Foto: Ingunn Pedersen

Klimatologisk månedsoversikt

September 2017

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 02.10.2017

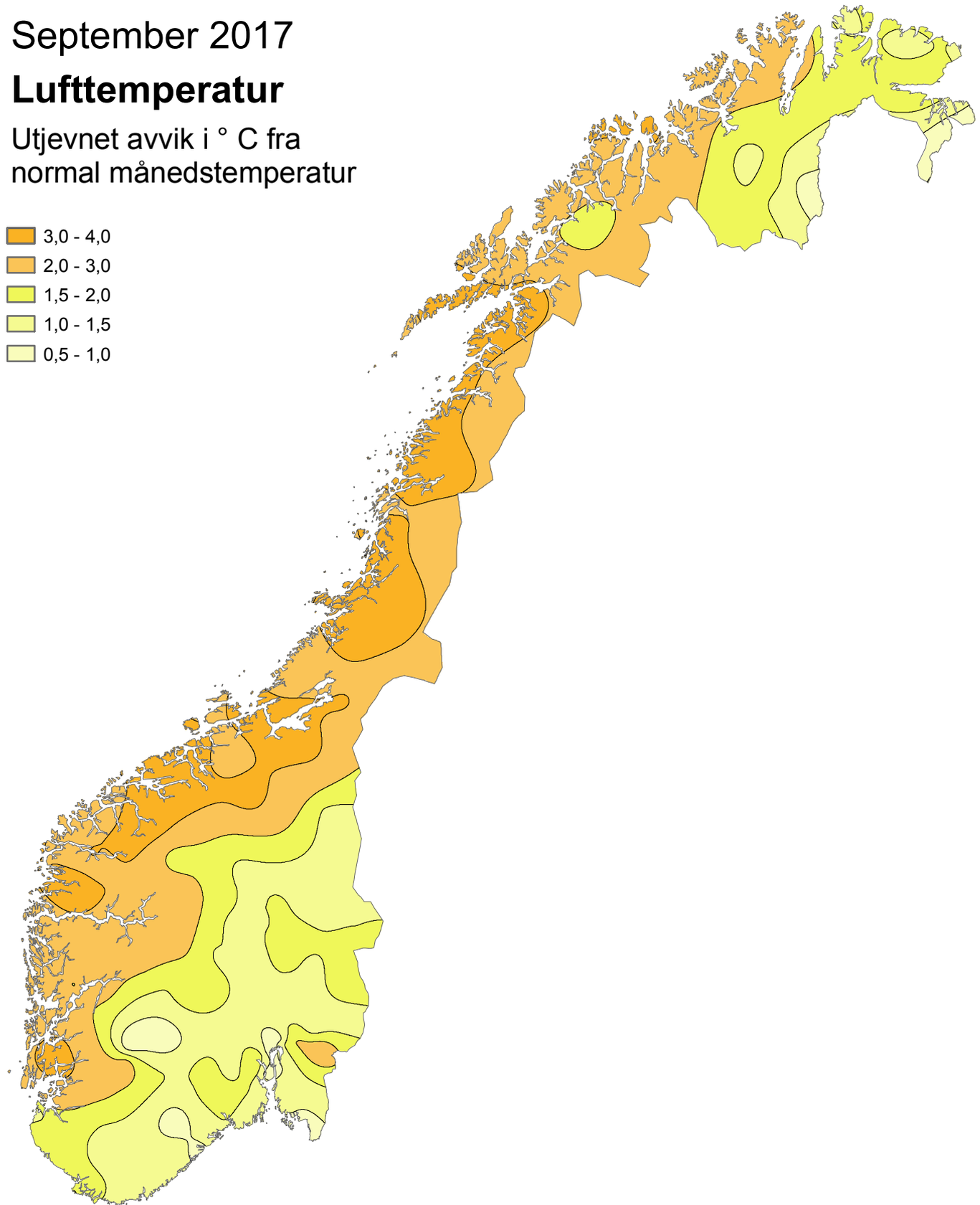
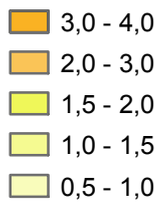
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Klimatologisk månedsoversikt

September 2017

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra
normal månedstemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 02.10.2017

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

Været i Norge i september 2017 – rekordtørt og varmt i vest og nord

Månedstemperaturen for hele landet lå 2,1 grader over normalen. Mange stasjoner på Vestlandet, i Trøndelag og i Nordland, hadde avvik på over 3 grader. Månedsnedbøren var 70 % av normalen. Mange stasjoner, særlig i Trøndelag, Nordland, Troms og Finnmark, fikk under 25 % av den normale nedbøren. Relativt mest nedbør fikk enkelte stasjoner i Aust Agder og Telemark med 200-225 % av normalen.

Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 2,1 grader over normalen. Mange stasjoner på Vestlandet, på kysten av Trøndelag og i Nordland, hadde avvik på over 3 grader.

De varmeste stasjonene var

- Ytterøyane fyr (Flora, Sogn og Fjordane) og Slåtterøy fyr (Bømlo, Hordaland) 14,1 °C (hhv 3 °C og 2,2 °C over normalen)
- Ona II (Sandøy, Møre og Romsdal), Kråkenes (Vågsøy, Sogn og Fjordane) og Kvitsøy - Nordbø (Kvitsøy, Rogaland) 14 °C (hhv 3,1 °C, 3 °C og 2 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Juvasshøe (Lom, Oppland, 1894 moh) 0,9 °C (2,1 °C over normalen)
- Gaustatoppen (Tinn, Telemark, 1804 moh) 1,1 °C (1,1 °C over normalen)
- Juvflye – Mimisbrunnr Klimapark (Lom, Oppland, 1844 moh) 1,3 °C (ingen normal ennå)

Høyeste maksimumstemperatur, 23,8 °C, ble registrert 25. september på Valldal - Muri (Møre og Romsdal). Laveste minimumstemperatur var -5 °C, og ble målt på Juvflye – Mimisbrunnr Klimapark (Oppland) 21. september.

Nedbør

Månedsnedbøren var 70 % av normalen. Mange stasjoner særlig i Trøndelag, Nordland, Troms og Finnmark fikk under 25 % av den normale nedbøren. Relativt mest nedbør fikk enkelte stasjoner i Aust Agder og Telemark med 200-225 % av normalen.

De våteste stasjonene var

- Kvineshei - Sørhelle (Kvinesdal, Vest Agder) 353,9 mm (146 % av normalen)
- Lifjell - Øysteinnatten (Bø, Telemark) 352,2 mm (ingen normal ennå)
- Jøssingfjord (Sokndal, Rogaland) 341,2 mm (176 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Harstad stadion (Harstad, Troms) 2,5 mm (3 % av normalen)
- Botnhamn (Lenvik, Troms) 3,1 mm (3 % av normalen)
- Grunnfjord - Stakken (Karlsøy, Troms) 3,6 mm (4 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 116 mm, og ble målt på Jøssingfjord (Rogaland) 30. september.

Arktis – september 2017

Bjørnøya var den mildeste stasjonen med en middeltemperatur på 6,4 °C (3,8 °C over normalen). Svalbard lufthavn hadde en middeltemperatur på 4,9 °C (4,6 °C over normalen). Svalbard lufthavn har ikke hatt en eneste månedstemperatur under normalen etter november 2010, dvs 82 måneder på rad. Kvitøya var kaldest med -0,2 °C i gjennomsnitt (ingen normal ennå). Ny-Ålesund hadde en middeltemperatur på 4,9 °C (5,2 °C over normalen). På Hopen var månedstemperaturen 4,7 °C, noe som er 4 °C over det normale.

Høyeste maksimumstemperatur ble målt på Svalbard lufthavn med 13,3 °C den 26. september. Månedens laveste minimumstemperatur ble målt på Kvitøya med -5,9 °C den 15. september.

Hornsund registrerte mest nedbør av de arktiske stasjonene med 181,3 mm (ingen normal ennå). Adventdalen var tørrest med 3 mm (ingen normal ennå).

Hornsund målte også størst døggnedbør av de arktiske stasjonene med 73,5 mm den 19. september.

Utvalgte stasjoner på yr.no

Se nettsiden til Været i Norge http://met.no/Klima/Varet_i_Norge/ for liste med lenker til utvalgte stasjoner på yr.no. Stasjonene var tidligere inkludert med grafer eller omtalt i månedsoversikten, men er nå i stedet tilgjengelige på yr.

Lenkene gir oversikt over

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

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
ØF	1080 HVALER										100,6	124	29,2	12				19	15					
ØF	1230 HALDEN										83,3	96	24,0	7				17	15					
ØF	1400 BREKKE SLUSE										100,9	104	19,2	7				19	16					
ØF	1650 STRØMSFOSS SLUSE										90,3	89	15,4	12				20	17					
ØF	1950 ØRJE										71,0	75	11,3	7				19	13					
ØF	3190 SARPSBORG	12,5	1,1	15,3	10,2	18,7	15	6,4	20	90	92,6	96	35,5	12	0	0	18	14	6,6	1	19	135	225	
ØF	3200 BATERØD										100,4	114	32,3	12				18	14					
ØF	3280 RAKKESTAD - SANDER										116,1	130	22,1	14				22	13					
ØF	3290 RAKKESTAD	11,1	1,2	14,2	8,2	17,3	1	2,7	17	83	96,2	113	18,4	12	0	0		15				178	182	
ØF	3370 ØSAKER	12,1		15,4	9,5	18,8	15	5,6	16	82	101,5		26,2	12	0	0		15				148	212	
ØF	3720 ASKIM - KYKKELSRUD	11,7		15,7	8,9	20,9	15	4,0	16		96,2		21,5	12	0	2		13				160	200	
ØF	3780 ICSI I HOBØL										122,0	134	28,9	7				18	13					
ØF	3810 ASKIM II	11,0		14,7	8,2	18,9	3	2,6	16		86,5		24,6	12	0	0		14				181	179	
ØF	17000 STRØMTANGEN FYR	13,3	1,0	15,6	11,3	19,5	3	7,9	20	87					0	0						110	250	
ØF	17050 RÅDE - TOMB	12,1	1,5	16,1	8,7	20,1	2	3,8	17	89	129,2	152	34,0	12	0	1		14				148	212	
ØF	17150 RYGGE	12,2	1,4	15,7	9,5	19,6	2	6,1	16	83	119,6	127	36,2	12	0	0		14				145	215	
ØF	17251 MOSS BRANNSTASJON										121,9	134	24,5	12				15	13					
ØF	17280 GULLHOLMEN	13,0	1,1	15,5	11,1	19,1	2	7,3	21						0	0						121	239	
ØF	17380 RYGGE - HUGGENES	12,1		16,3	9,2	20,8	2	4,9	16	85	119,8		24,9	12	0	2		14				146	214	
ØF	17500 FLØTER										121,8	126	27,4	7				18	14					
AK	2650 AURSKOG	11,0	2,3	14,7	8,1	18,9	2	0,6	16	84	73,6	98	21,0	7	0	0		11				179	181	
AK	4040 ENEBAKK - BARBØL										100,7	106	22,6	7				19	11					
AK	4090 VALLERUDÅSEN										89,7		22,1	7				12						
AK	4110 LØRENSKOG - HANEBORG										96,9		25,4	7				14						
AK	4200 KJELLER	11,5	2,0	15,1	8,7	18,7	2	2,6	16	88					0	0						165	195	
AK	4260 SKEDSMO - HELLERUD	11,0		14,5	8,5	18,6	2	3,8	16	84	111,8	119	30,4	7	0	0		14				179	181	
AK	4460 HAKADAL JERNBANES	10,8	1,5	14,2	8,2	18,4	2	2,9	21	84	140,8	127	33,4	12	0	0		13				187	173	
AK	4740 UKKESTAD										115,1	122	21,4	7				17	16					
AK	4780 GARDERMOEN	10,7	1,4								102,3	107	21,4	7				23	15	6,8	1	22	188	172
AK	4920 ÅRNES	10,9	1,2	14,7	8,2	18,7	2	2,6	16	88	75,6	99	16,3	7	0	0		13				183	177	
AK	11450 MINNESUND JERNBAN	10,9		14,1	8,8	17,4	10	5,8	21						0	0						183	177	
AK	17775 FAGERSTRAND										109,3		29,1	12				11						
AK	17780 BLEKSLITJERN																							
AK	17810 NESODDEN - TANGENÅSEN																							
AK	17850 ÅS	11,6	1,0	15,2	8,6	18,6	1	3,0	17	84	121,5	135	29,0	12	0	0		12				163	197	
AK	17870 ÅS - RUSTADSKOGEN	11,2								94	131,7		37,2	12				12				174	186	
AK	19490 GJETTUM										70,1	75	16,8	7				17						
AK	19510 ØVREVOLL										133,3		28,6	7				17						
AK	19710 ASKER	11,3	0,8	14,6	9,3	19,2	2	4,3	21	86	156,4	153	35,3	7	0	0		15				170	190	
OS	17980 OSLO - LJABRUVIEIEN										85,9		22,3	12	0	0		10				162	174	
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER										86,1	93	24,6	7	0	0		9				158	178	
OS	18160 NORDSTRAND										88,0	109	23,0	7				18	11					
OS	18162 OSLO - KVÆRNERBYEN										118,5		32,9	10				11						
OS	18165 OSLO - RYEN										99,0		23,5	7				11						
OS	18170 OSLO - ØSTENSJØ										82,6		23,8	7				12						
OS	18180 OSLO - TRASOP										84,4		24,2	7				11						
OS	18195 OSLO - HØYENHALL										83,5		23,5	7				11						
OS	18205 OSLO - LØREN										115,3		26,4	7				13						
OS	18210 OSLO - HOVIN										118,6		31,2	7	0	3		12				109	227	
OS	18215 OSLO - BROBEKK										88,8		26,0	7				12						
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN										71,2		21,7	7				9						
OS	18233 OSLO - NYLAND										91,2		28,8	7				12						
OS	18235 OSLO - FURUSET										90,8		27,9	7				12						
OS	18245 OSLO - AMMERUD										95,2		27,2	7				12						
OS	18260 OSLO - HØYBRÅTEN																							
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										97,9		29,5	7	0	0		11				155	181	
OS	18270 OSLO - VESTLI										90,8		24,6	7				13				186	174	
OS	18310 OSLO - TØYEN																							
OS	18390 OSLO - BJØLSEN										107,4		23,6	7				13						
OS	18405 OSLO - SANDAKER										121,4		23,7	7				13						
OS	18420 OSLO - DISEN										169,2		32,9	7	0	1		13				151	185	
OS	18440 OSLO - KJELSÅS										114,2		29,0	7				12						
OS	18450 MARIDALSOSET																							
OS	18500 BJØRNHOLT I NORDM	9,6		13,2	7,3	17,9	2	3,3	21		167,0	130	45,5	12	0	0		16				223	137	
OS	18645 OSLO - SOLLI PLASS										85,9		21,9	7				10						
OS	18700 OSLO - BLINDERN	12,2	1,4	15,3	10,1	18,9	2	6,6	21	84	99,9	111	25,9	7	0	0	19	10	6,8	1	23	145	215	
OS	18815 OSLO - BYGDØY	12,5		16,0	9,9	19,7	2	5,0	21	81	86,5		21,7	12	0	0		13				134	226	
OS	18920 OSLO - BESSERUD										115,8		22,9	12				12					150	186
OS	18950 TRYVANNSHØGDA	9,0	0,8	11,8	7,3	15,7	2	3,7	21	88	173,0	128	34,6	12	0	0		18				239	121	
OS	18980 OSLO - LILLEAKER																						114	222
HE	60 LINNES										99,1	99	19,2	10				22	12					
HE	100 PLASSEN										117,4	133	28,4	5				24	14					
HE	180 TRYSIL VEGSTASJON	9,0	1,5	12,4	6,5	17,2	2	2,0	17	88	121,6	135	26,0	6	0	0		13				239	121	
HE	610 GLØTVOLA - TRØAN										53,6	80	12,1	10				17	11					
HE	700 DREVSJØ	7,3	1,4	10,4	4,8	14,3	3	-2,3	3	87	68,2	102	17,4	10	2	0	22	10	7,2	1	24	291	71	
HE	730 VALDALEN										82,1	94	17,3	6				15	9					
HE	770 ELLEFSPLASS										57,7	76	17,7	10				19	9					
HE	810 TUFSDAL - MIDTDAL										75,1	112	18,5	10				13	10					
HE	5350 NORD-ODAL	11,1		14,7	8,7	18,8	2	4,9	2	86	98,7	112	20,5	12	0	0		11				177	183	
HE	5590 KONGSVINGER	11,0		14,9	8,5	18,5	1	3,8	21	86	87,8		16,1	10	0	0		12				180	180	
HE	5660 ROVERUD	10,6	1,2	14,3	8,0	18,4	1	2,4	17	84	83,4	106	18,8	10	0	0		13				192	168	

Normal 1961-1990. På automatstasjoner beregnes middeitemperaturen som et middel av timeverdiene. På manuelle stasjoner betyr " " at det har blitt observert, men det har ikke blitt registrert nedbør. På de manuelle stasjonene betyr 0.0 at det har falt nedbør, men nedbøren er ikke må

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
HE	6020 FLISA II	10,9	2,0	14,4	8,4	18,0	2	3,0	17	86	84,2	120	16,5	6	0	0	17	13	6,9	0	21	184	176
HE	6440 VERMUNDSJØEN										83,7	113	16,0	4			15	14					
HE	7420 RENA - ØRNHAUGEN	6,0		8,0	4,3	12,2	3	-0,1	20	92	36,2		7,0	20	1	0		11				331	38
HE	7660										63,4	117	14,1	20			15	10					
HE	7920 FINSTAD - NYHUS										63,3	117	15,9	20			20	11					
HE	7950 RENA FLYPLASS	9,3	2,1	13,6	5,5	18,6	2	-0,8	17	86	93,9	134	17,2	12	2	0		12				231	129
HE	8140 EVENSTAD - DIH	9,4	1,4	13,1	6,6	18,5	2	1,2	3	94					0	0						229	131
HE	8720										79,0	139	14,6	20			26	14					
HE	8780 LI BRU	6,9																				304	59
HE	8880 ALVDAL	6,3		9,8	3,3	14,8	3	-1,5	20	80	52,8		20,8	20	2	0		9				321	44
HE	8970 EINUNNA KRAFTVERK										45,5	86	14,7	20			19	11					
HE	9160 FOLLDAL - FREDHEIM	7,0	1,8	11,6	2,6	15,9	2	-4,4	3	78	27,7	154	11,2	20	7	0		7				300	63
HE	9580 TYNSET - HANSMOEN	8,5	1,8	12,3	5,1	17,4	3	-0,7	3	83	30,5	64	10,4	20	1	0		8				255	105
HE	9870 BLANKTJERNMOEN										31,9	61	17,5	20			13	5					
HE	12180 ILENG	10,5	1,3	13,9	7,7	18,9	2	2,5	2	88	68,6	109	14,0	6	0	0		11				194	166
HE	12290 HAMAR II	11,2		14,7	8,5	19,9	2	3,7	2	80	75,9		14,1	7	0	0		11				175	185
HE	12320	10,7		13,6	8,4	18,0	2	5,2	21	89	73,2		12,9	7	0	0		13				188	172
HE	12520 NES PÅ HEDMARK																						
HE	12550 KISE PA HEDMARK	11,3	1,7	14,6	8,7	18,6	2	4,6	3	83	51,3	80	13,2	7	0	0		13				172	188
HE	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										26,5	41	9,2	20			16	6					
OP	9310 HJERKIN II	5,7		9,3	2,5	13,1	2	-1,4	17	86	35,6		17,6	20	2	0		8				340	28
OP	9380 SNØHEIM	2,6		5,1	0,8	9,4	25	-3,3	20	95					7	0						432	0
OP	11500 ØSTRE TOTEN - APELS	10,3	1,2	13,3	8,0	17,7	2	3,9	2	86	64,4	98	21,7	7	0	0		13				201	159
OP	11710										66,9	87	16,1	7			24	15					
OP	12680 LILLEHAMMER - SÆTH	10,3	1,8	13,6	8,0	18,5	3	4,8	3	85	78,7	106	12,5	12	0	0		13				202	158
OP	13030 GAUSDAL - FOLLEBU	9,2	1,5	12,1	7,2	16,9	16	4,5	3	87	129,4	164	21,4	12	0	0		14				235	125
OP	13060 GAUSDAL - OVREHAGEN										118,9		17,5	12			22	15					
OP	13140 FÅVANG - TROMSNES										95,6	149	22,0	13			21	13					
OP	13150 FÅVANG	10,0	2,4	13,3	7,8	18,1	3	3,5	3	86	103,9	173	22,2	13	0	0		13				210	150
OP	13160 KVITFJELL	5,3	1,0	7,4	3,8	12,2	3	0,1	20	91					0	0						352	23
OP	13310 SØRE BREKKOM										69,4	105	18,1	13			16	13					
OP	13420 VENABU	6,0	1,4	8,9	3,8	14,2	3	0,2	20	89	127,6	182	18,3	20	0	0	26	15	7,3	0	24	331	37
OP	13450 HOVDGRENDA										85,7	130	15,1	20			22	13					
OP	13640										71,5	149	16,1	21			30	14					
OP	13655 SKÅBU	5,9		8,9	3,4	13,9	3	0,1	13	89	77,2		16,7	20	0	0		13				334	34
OP	13750 ØVRE HEIMDALSVATN	5,6																				342	28
OP	14050 SJOA										75,1	163	19,7	21			21	13					
OP	14200 LEIRFLATEN	7,5		12,3	3,7	16,3	2	-3,1	3	85	66,9		14,5	13	3	0		11				284	78
OP	14550 PRESTSTULEN										39,7	81	9,4	13			19	11					
OP	15262 JUVFLYE - MIMISBRUN	1,3		3,8	-0,8	7,6	25	-5,0	21						20	0						472	0
OP	15270 JUVVASSHØE	0,9	2,1	3,3	-1,0	7,6	25	-4,7	21	92					25	0						484	0
OP	15480										20,1	67	4,4	21			12	7					
OP	15660 SKJÅK										24,8	73	10,9	21			12	5					
OP	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	7,9	1,7	12,0	5,0	16,0	3	0,7	20	86	37,1	67	12,4	20	0	0	16	8	6,4	1	18	272	90
OP	15890 GROTLI III	7,2		11,0	3,9	14,6	3	-3,9	2	75	22,8		9,7	20	4	0		5				295	69
OP	16040 OTTA - SKANSEN	10,2		14,4	7,4	20,0	3	2,7	3	80	52,3		11,5	20	0	1		10				204	156
OP	16271 HØVRINGEN II	6,0		9,1	3,4	13,4	3	-0,4	19	86	76,3		14,5	12	1	0		12				330	37
OP	16400 DOVRE - LANNEM	8,8		12,4	6,0	17,3	3	1,7	3	80	31,5		7,3	13	0	0		7				247	113
OP	16560 DOMBÅS - NORDIGARD	8,3	1,7	11,7	5,7	15,8	3	2,2	3	77	32,0	107	7,6	20	0	0		7				261	100
OP	16610 FOKSTUGU	6,3	1,7	9,9	3,5	13,7	2	-0,4	17	88	42,5	101	12,9	20	1	0	14	8	6,2	0	18	322	42
OP	16790 LESJA - SVANBORG										26,0	74	6,9	8			12	7					
OP	20520 LUNNER										106,5	133	25,7	12			21	16					
OP	20540 GRAN	10,6	1,3	14,3	7,9	18,3	15	2,8	15	84	80,6	101	14,6	7	0	0		13				193	167
OP	21680 VEST - TORPA II	8,2	1,3	11,1	5,7	15,7	3	0,6	3		123,5	144	20,7	21	0	0		14				265	96
OP	22840 REINLI										125,3	169	31,7	12			26	17					
OP	23160 ÅBJØRSBRÅTEN	7,8	1,2	10,5	5,5	13,9	2	0,2	3	93	88,0	142	27,0	21	0	0	25	13	7,1	1	24	278	84
OP	23410 FAGERNES - LUFTHAVN	6,9		9,9	4,6	15,1	3	0,5	20	87					0	0						304	60
OP	23420 FAGERNES	10,0	1,5	12,9	7,9	17,6	1	4,4	21	82					0	0			7,2	0	23	211	149
OP	23500 LØKEN I VOLBU	8,7	1,6	12,1	6,4	17,4	1	1,8	3	88	93,2	158	21,6	21	0	0		12				250	111
OP	23550 BEITOSTØLEN II	5,9		8,7	4,0	14,0	1	0,0	20		145,3		29,8	12	0	0		14				332	38
OP	23560 BEITO										159,8	197	28,1	12			24	19					
OP	23720 VANG I VALDRES										71,5	112	22,1	12			21	11					
OP	54710 FILEFJELL - KYRKJEST	6,0		9,2	2,8	13,1	16	-2,9	3	89	49,7	64	15,5	12	6	0		8				331	34
OP	55290 SOGNEFJELLHYTTA	3,7	2,5	5,8	1,9	9,4	25	-0,9	20	87	118,4	109	31,9	6	3	0		16				399	2
OP	61630 BJORLI	8,9		13,4	5,3	17,7	2	-2,7	17	75	22,6		9,7	20	3	0		6				243	117
BU	19810 RØYKEN - SKOGSBORG																						
BU	19930 GLITRE																						
BU	19932 GLITREVANN										143,2		40,4	12				13					
BU	19940 LIER	11,9	1,7	15,9	9,3	21,2	2	4,8	1	86	98,0	98	22,0	7	0	2		12				146	202
BU	20250 HOLE										62,3	99	17,4	12			23	12					
BU	20280 HØNEFOSS - HVERVEN	11,6		15,4	9,2	19,9	2	5,8	15	84	76,4		16,0	12	0	0		12				162	198
BU	20301 HØNEFOSS - HØYBY	11,6	1,1	15,2	9,1	18,9	1	4,6	20	83	86,3	131	15,2	21	0	0		11				163	197
BU	24210 SOKNA II										111,0	129	27,5	12			23	17					
BU	24600 GRIMELI I KRØDSHERAD										171,7	189	32,9	7			27	21					
BU	24710 GULSVIK II	11,3	1,4	14,9	8,9	21,0	2	6,0	1		96,8	106	25,4	12	0	1		12				172	188
BU	24890 NESBYEN - TODOKK	10,4	1,8	14,4	7,7	19,2	1	2,6	3	84	50,9	89	22,1	12	0	0	23	9	6,9	0	19	197	163
BU	24960 GOL - STAKE										80,0	138	22,3	12			23	13					
BU	25100 HEMSEDAL - HØL																						

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
BU 25115 HEMSEDAL SKISENTE	3,6		5,7	2,2	9,8	16	-1,3	20	94					2	0						402	1
BU 25320 ÅL III										66,2	114	14,4	12			23	16					
BU 25540 BAKKO I HOL																						
BU 25541 BAKKO I HOL II	5,7																				340	26
BU 25630 GEILO - OLDEBRÅTEN	7,4	1,6	10,8	4,8	16,1	3	0,5	2	88	102,7	151	18,4	7	0	0		17				288	72
BU 25640 GEILO										104,6	136	18,8	7			25	16	7,4	0	27		
BU 26350 SIGDAL - NEDRE EGG	11,1		15,1	8,4	20,6	2	3,3	1	91	167,7		35,8	12	0	2		21				178	182
BU 26500 GEITHUS										94,2		24,1	12				14					
BU 26580 DRAMMEN - BANGELØKKA																						
BU 26590 DRAMMEN - SLETTA																						
BU 26594 DRAMMEN - DANVIK										131,6		36,1	7				13					
BU 26780 SOLBERGELVA - OLLEVEIEN										140,7		38,4	12				15					
BU 26790 MJØNDALEN - ORKIDEHØGDA										113,0		32,6	12				15					
BU 26802 MJØNDALEN - ÅSEN										119,9		39,4	12				17					
BU 26810 HOKKSUND - LOE										95,0		21,7	12				15					
BU 26820 HOKKSUND	12,1	1,5	15,5	9,6	20,2	1	4,1	1	84	84,2	84	18,2	12	0	1		16				148	212
BU 26840 KROKSTADELVA - LANGELØKKA										109,0		30,6	12				15					
BU 26852 DRAMMEN - BRAGERNES SKOLE										102,5		24,2	12				11					
BU 26862 DRAMMEN TINGHUS										105,6		25,7	7				12					
BU 26864 DRAMMEN SYKEHUS										112,0		28,3	7				14					
BU 26872 DRAMMEN - ØREN SKOLE										102,4		25,8	7				12					
BU 26898 DRAMMEN - ÅSSIDEN										101,9		24,6	7				11					
BU 26900 DRAMMEN - BERSKOG	12,5	1,9	15,9	10,0	20,1	2	6,6	1	83	101,3	111	25,0	12	0	1		12				136	224
BU 26934 DRAMMEN - SOLUMSTRAND										141,4		35,6	7				11					
BU 27010 KONNERUD	11,0		14,8	8,3	19,2	1	3,5	1	89	133,4		33,0	7	0	0		15				180	180
BU 27015 DRAMMEN - JARLSBERGVEIEN										129,8		31,7	7				13					
BU 28380 KONGSBERG BRANNS	11,0	1,2	14,4	8,6	20,0	1	4,8	1	88	116,6	125	26,9	12	0	1	22	17	7,0	0	22	179	181
BU 28750 FLESBERG	10,8		14,6	8,4	20,2	1	3,3	1	85	121,8		40,9	12	0	1		13				185	175
BU 28922 VEGGLI II	10,3	1,3	13,9	8,1	19,2	1	4,7	1	87	106,5	125	19,6	12	0	0	25	15	6,9	0	22	201	159
BU 29350 UVDAL KRAFTVERK	7,4									119,7	166	26,2	12				17				287	74
BU 29600 TUNHOVD										67,9	123	11,7	12				27	14				
BU 29720 DAGALI LUFTHAVN	7,0	1,9	10,7	3,8	14,2	18	-2,1	2	85					4	0						301	60
VE 26770 HOF - EIKENES	11,4		15,5	8,4	20,2	2	2,3	17	90	159,5		37,5	7	0	2		18				168	192
VE 26950 SVELVIK	12,6	0,9	15,8	10,1	20,1	2	6,5	1	84	122,6	123	31,4	12	0	1		14				132	228
VE 26990 SANDE - GALLEBERG	12,1	1,7	15,6	9,4	19,9	2	4,2	1	82	106,1	106	25,6	12	0	0		11				148	212
VE 26996 SANDE - LAUVKOLLMY	8,8		12,7	5,6	17,7	2	-0,2	3	95	200,9		43,7	7	2	0		17				246	114
VE 27120 HORTEN - NYKIRKE	11,8		15,3	8,9	19,3	15	3,0	1		151,7		40,8	7	0	0		13				157	203
VE 27160 HORTEN II	12,3	0,5	15,4	10,2	20,0	15	7,1	21		135,2	139	38,0	7	0	1		14				142	218
VE 27270 TØNSBERG - KILEN	12,7		16,2	9,7	20,2	2	4,8	1		166,8		34,2	12	0	1		15				130	230
VE 27315 RAMNES - KILE VESTR	11,7		15,1	9,0	18,8	2	3,2	1	87	120,0		30,6	7	0	0		15				160	200
VE 27330 TØNSBERG - TARANR	12,1		15,5	9,5	19,1	3	4,5	1		132,8		33,1	7	0	0		15				146	214
VE 27400 NØTTERØY - FØYNLAN	13,0		15,8	10,7	18,9	2	6,9	1		151,6		43,3	12	0	0		14				121	239
VE 27403 NØTTERØY - KNARRB	12,9		15,7	10,4	19,0	2	6,0	1		148,8		39,8	12	0	0		13				122	238
VE 27406 NØTTERØY - TORØD	12,9		16,2	10,5	20,1	15	6,9	1		159,3		30,7	9	0	1		15				124	236
VE 27420 TJØME	12,8	1,2	15,7	10,6	19,3	2	6,7	1		158,3	165	30,2	9	0	0		16				125	235
VE 27433 NØTTERØY - TENVIK	12,8		15,9	10,4	19,7	2	7,1	1		147,4		32,4	7	0	0		15				127	233
VE 27435 NØTTERØY - VESTSKO	12,6		16,0	10,0	19,3	2	5,8	1		156,4		34,6	12	0	0		15				134	226
VE 27450 MELSOM	12,4	1,3	15,6	9,9	18,9	2	6,2	1	83	151,8	139	31,2	7	0	0		15				140	220
VE 27460 NØTTERØY - BORGHE	12,2		15,8	9,0	18,9	1	4,1	1		166,2		34,2	12	0	0		15				143	217
VE 27500 FÆRDER FYR	13,9	1,0	15,4	12,6	17,5	1	9,5	21	78					0	0						94	266
VE 27600 SANDEFJORD										156,8	155	43,5	7			24	15					
VE 27770 STOKKE - SOLLI										151,2	127	42,0	7			22	17					
VE 27780 TJØLLING	12,7	1,0	15,7	10,2	19,7	2	6,3	15	85					0	0						130	230
VE 27800 HEDRUM										174,2	144	36,0	7			26	19					
VE 29950 SVENNER FYR	13,6	1,3	15,4	12,0	17,7	2	9,5	21						0	0						103	257
VE 30000 LARVIK										138,1	123	37,5	7			22	17					
TE 30248 BREVIK										119,3	122	25,5	6				14					
TE 30249 LANGANGEN										154,7		26,2	7				18					
TE 30255 PORSGRUNN - ÅS	12,1		15,1	10,1	18,8	1	7,3	21	86	155,4		26,7	6	0	0		14				147	213
TE 30258 PORSGRUNN - KLEVSTRAND										119,1		25,5	7				13					
TE 30261 PORSGRUNN										121,6	122	26,1	12				14					
TE 30270 PORSGRUNN - KJØLNES																						
TE 30320 SKIEN - ELSTRØM										101,5	103	28,0	12			19	13					
TE 30330 GJERPEN - ÅRHUS	12,5		15,6	9,8	20,3	1	5,1	1	81	63,4		16,6	12	0	1		12				136	224
TE 30380 GODAL										177,5	130	56,0	12				27	16				
TE 30530 NOTODDEN										87,1	104	29,4	12				20	11				
TE 30650 NOTODDEN FLYPLASS	11,8	1,8	15,7	9,1	20,3	2	4,7	1	86					0	2						156	204
TE 30810 TINNOSDAMMEN										127,0	130	24,8	12				12					
TE 30860 BERGELIGREND										86,8	102	23,9	12				13					
TE 30875 BUSNES										145,5		35,2	12				11					

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TE 31660 MOGEN									97														
TE 31970 GAUSTATOPPEN	1,1	1,1							97													477	0
TE 32060 GVARV - NES	11,8	1,8	15,4	9,3	20,3	2	5,9	21	87	91,7	102	23,4	12	0	2		14				157	203	
TE 32220 LIFJELL - ØYSTEINNA	5,2		7,2	3,9	9,9	2	1,1	21		352,2		66,9	7	0	0		19				354	20	
TE 32240 BØ	11,4	1,6	15,1	8,6	19,4	1	3,8	1	82	139,0	146	25,6	12	0	0		16				162	186	
TE 32350 ÅMOTSDAL										205,9	172	63,6	12			30	17						
TE 32780 HØIDALEN I SOLUM										196,4	184	38,6	7			29	20						
TE 32890 HØYDALSMO II	8,5	1,5	11,7	5,9	16,3	1	1,2	1	93	173,0	188	35,6	12	0	0		18				256	104	
TE 33250 RAULAND										190,2	211	39,6	12			25	19						
TE 33890 VÅGSLI	7,2	0,7	10,4	4,8	15,1	2	0,1	2	87					0	0						293	67	
TE 33950 HAUKELISETER TESTE	6,5		8,9	4,7	12,9	2	1,7	2	96	177,7		37,2	6	0	0		12				315	47	
TE 34130 JOMFRULAND	13,4	1,4	15,6	11,7	18,8	2	9,8	21	81					0	0						108	252	
TE 34580 DRANGEDAL - REFSDALSKILEN										171,3		41,7	7			27	16						
TE 34800 TØRDAL - SUVØDØLA										291,0		48,7	9			29	23						
TE 34900 POSTMYR I DRANGEDAL										211,6	164	46,9	9			27	23						
TE 37150 STORGAMA	8,9																				242	118	
TE 37230 TVEITSUND	10,9	0,8	14,4	8,4	19,2	1	4,4	17	85	187,4	159	33,2	12	0	0		19				182	178	
TE 37500 FOLDSÆ										185,3	191	45,4	12			26	22						
AA 35090 EIKELAND										250,2	194	48,6	9			27	17						
AA 35200 GJERSTAD I AUST-AGDER										287,8	198	49,2	9			22	19						
AA 35210 GJERSTAD JERNBANEN	11,8		15,5	9,1	21,0	1	3,8	17	86	234,0		42,4	9	0	1		20				158	202	
AA 35860 LYNGØR FYR	13,4	0,8	15,6	11,6	19,3	1	9,3	9	80					0	0						107	253	
AA 36110 ARENDAL BRANNSTASJON										263,7		51,0	13			21	17						
AA 36200 TORUNGEN FYR	13,8	1,3	15,5	12,2	18,2	1	9,8	9	86	99,1	103	14,4	9	0	0		15				95	265	
AA 36330 ARENDAL LUFTHAVN	11,9		15,2	9,2	19,7	1	4,8	17	88					0	0						153	207	
AA 36490 BØYLEFOSS										259,3	184	46,0	9			26	19						
AA 36560 NELAUG	11,7	1,2	15,2	9,2	19,4	1	3,0	3	91	268,0	191	59,7	9	0	0	24	17	6,6	0	20	159	202	
AA 38140 LANDVIK	13,0	1,2	16,2	10,1	20,1	1	6,0	10	85	202,2	149	31,6	6	0	1		17				122	238	
AA 38421 SENUMSTAD										329,6	206	47,2	12			26	20						
AA 38600 MYKLAND										279,5	225	46,1	9			25	18						
AA 38730 HYNNEKLEIV										272,2		53,3	9	0	0		16				184	176	
AA 38800 TOVDAL	10,9		14,4	8,2	19,2	2	2,9	17	93	250,8	178	50,5	12			20	17						
AA 39750 BYGLANDSFJORD - NESET										218,8		41,4	11	0	0		16				157	203	
AA 40250 VALLE	11,8		14,6	9,9	18,9	1	6,9	14	86	168,5	144	30,2	12	0	0		14				200	160	
AA 40510 BLÅSJØ	10,3	1,8	14,2	7,9	19,1	15	2,7	15	87					0	0		14				332	30	
AA 40880 HOVDEN - LUNDANE	5,9		7,9	4,6	12,1	2	3,0	14	97					0	0								
VA 39030 KRISTIANSAND - HÅNES																							
VA 39010 KRISTIANSAND - FIDJEÅSEN																							
VA 39040 KJEVIK	12,6	1,1	16,1	9,8	20,0	6	5,0	14	87					0	1						131	229	
VA 39100 OKSØY FYR	13,8	1,3	15,7	12,0	19,1	6	9,4	14	85					0	0						95	265	
VA 39150 KRISTIANSAND - SØMSE	13,2																				115	245	
VA 39160 KRISTIANSAND - HOLDALSNUTEN																							
VA 39165 KRISTIANSAND BRANNSTASJON																							
VA 39200 KRISTIANSAND - KVADRATUREN																							
VA 39210 DUEKNIPEN																							
VA 39220 MESTAD I ODDERNES										334,8	186	54,9	30			24	21						
VA 41090 MANDAL III	13,1	1,4	15,9	10,8	20,1	6	6,7	15	91	160,7	130	32,6	11	0	1		14				118	242	
VA 41175 LAUDAL - KLEIVEN	10,8	0,3	13,5	8,6	18,6	6	3,7	14	94	300,8	172	61,1	11	0	0	24	18	6,4	1	21	185	175	
VA 41200 FINSLAND										270,0	161	50,0	30			29	20						
VA 41480 ÅSERAL	10,9	1,4	14,6	8,2	21,0	6	2,7	14	85	283,7	143	53,1	30	0	1		19				182	178	
VA 41550 LJOSLAND - MONEN										263,0	146	44,5	30			23	17						
VA 41770 LINDESNES FYR	13,9	1,5	15,7	12,4	18,0	2	10,4	2	84	193,5	155	52,0	30	0	0	21	17	6,1	2	17	92	268	
VA 41820 KVÅVIK										243,8	124	55,5	30			25	18						
VA 41825 LYNGDAL	12,8	1,6	16,3	10,0	19,4	3	4,6	15	87	270,0	136	58,2	30	0	0		19				125	235	
VA 41860 KVINESHEI - SØRHELLA										353,7	146	86,7	30			26	18						
VA 42160 LISTA FYR	13,7	1,5	16,2	11,5	18,9	3	7,3	16	83	214,7	160	77,8	30	0	0		13	5,6	5	14	100	260	
VA 42520 RISNES I FJOTLAND										216,7	103	46,3	11			20	15						
VA 42650 FLEKKEFJORD										254,6	122	68,0	30			21	12						
VA 42720 BAKKE										272,2	131	75,5	30			24	14						
VA 42940 SIRDAL - SINNES	9,5	1,6	13,0	6,9	17,3	15	1,1	15	82	164,2	94	23,6	9	0	0		15				224	136	
RO 43010 EIK - HOVE	12,2	1,6	16,2	8,8	19,7	2	2,9	17	85	313,4	131	82,1	30	0	0	18	13	6,5	2	18	144	216	
RO 43090 JØSSINGFJORD										341,2	176	116,0	30			21	15						
RO 43350 EIGERØYA	13,7	2,0	15,6	12,1	18,0	25	9,7	16						0	0						99	261	
RO 43360 EGRSUND										209,2	124	70,0	30			16	16						
RO 43810 MAUDAL										272,9	89	56,6	30			22	15						
RO 44080 OBRESTAD FYR	13,3	1,7	15,5	10,8	19,0	25	6,7	2	84	152,6	98	41,3	30	0	0		13				112	248	
RO 44160 HOGNESTAD										161,7	103	35,4	30			20	15						
RO 44190 TIME - LYE	12,7																				128	232	
RO 44300 SÆRHEIM	13,2	1,7	15,9	11,1	19,7	3	8,4	16	80	151,2	94	30,2	30	0	0		15				115	245	

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
RO 45530 LIARVATN	12,0	2,4	15,1	9,7	18,1	16	5,4	15	67					0	0							149	211
RO 45600 BJØRHEIM I RYFYLKE										162,5	82	26,0	30			20	15						
RO 45770 HJELMELAND	12,7		16,9	9,6	20,2	4	5,1	2	75	153,8		23,2	21	0	3		12					128	232
RO 45870 FISTER - SIGMUNDSTÅ	13,9	2,6	17,0	11,4	20,3	4	7,3	2	75	167,9		30,5	10	0	2		11					93	267
RO 46150 SAND I RYFYLKE										175,3	67	34,6	6			17	12						
RO 46300 SULDALSVATN										109,9	52	22,3	6			14	13						
RO 46610 SAUDA	13,3	2,7	17,5	10,4	20,9	4	5,7	2	75	162,7	64	60,9	6	0	3	17	13	6,1	3	16		111	249
RO 46850 HUNDSEID I VIKEDAL										209,3	62	42,0	30			15	12						
RO 46930 VATS I VINDAFJORD	13,1	3,4	17,3	9,5	20,7	25	3,7	2	83	170,5	99	35,9	6	0	4		14					118	242
RO 47090 SKJOLD - FRØVIK										172,0	77	28,5	6			20	12						
RO 47240 KARMØY - BREKKEVANN										224,9	137	58,6	6			19	15						
RO 47260 HAUGESUND LUFTHAVN	13,8	2,5	16,8	11,0	21,2	25	7,0	2	80					0	1		13	12				97	263
RO 47270 KARMØY - HYDRO										182,1	102	60,1	6			13	12						
RO 47300 UTSIRA FYR	13,7	2,0	15,5	12,4	18,9	25	10,9	13	78	204,4	148	40,1	6	0	0	24	18	5,5	3	12		98	262
RO 47350 RØVÆR	13,9		15,9	12,3	20,4	25	10,7	30						0	1							92	268
HO 25830 FINSEVATN	5,0	2,0	7,2	3,2	11,7	2	-0,4	16	82	200,2	160	65,3	6	2	0		17					360	12
HO 29400 SANDHAUG	4,6		6,9	2,7	10,4	2	-0,2	2	91	38,3		8,6	12	1	0		9					374	6
HO 29900 SKURDEVIKÅI	4,7																					369	10
HO 31680 HANSBU										97,7		19,7	12				14						
HO 46430 RØLDALSFJELLET	7,1		9,1	5,6	12,6	16	3,5	2	83	124,7		31,2	6	0	0		14					298	62
HO 46432 RØLDALSFJELLET - EI	4,0		5,6	2,8	9,1	2	0,9	2						0	0							391	2
HO 46450 RØLDAL										123,3	65	35,5	6			16	14						
HO 47450 STRAUMØY										126,5	63	23,5	6			17	13						
HO 47498 ETNE II	13,2		18,3	9,0	22,2	3	4,2	2	80	125,2		18,0	30	0	7		15					115	245
HO 47600 LITLEDAL										161,7	59	29,5	30			22	16						
HO 47610 KRITLE										287,8		46,4	30			20	17						
HO 47820 EIKEMO										154,3	49	23,6	13			18	14						
HO 47890 OPSTVEIT										131,9	37	31,5	6			12	10						
HO 48120 STORD LUFTHAVN	13,6	2,7	17,1	11,2	21,8	3	8,2	2	78					0	5							102	258
HO 48330 SLÅTTERØY FYR	14,1	2,2	16,2	12,4	21,4	25	11,0	2	77					0	2							89	272
HO 48450 HUSNES										165,8	68	50,7	6			17	13						
HO 48500 ROSENDAL										138,3	63	23,0	6			19	14						
HO 48780 MAURANGER KRAFTSTASJON										113,5	43	21,5	21			17	14						
HO 49080 ØVRE KROSSDALEN										95,8		14,5	6			17	13						
HO 49085 FOLGEFONNA SKISEN	5,4		7,3	3,9	12,1	25	1,4	2	83					0	0							347	21
HO 49351 TYSSDAL IA																							
HO 49420 SKJEGGEDAL	10,6		14,1	8,1	17,5	3	4,4	2	80	126,0		34,7	6	0	0		13					192	168
HO 49490 ULLENSVANG FORSØ	12,7	2,2	16,2	10,4	19,7	4	7,0	17	81	50,6	32	9,0	6	0	0		11					129	231
HO 49631 EIDFJORD II										44,4	36	11,3	21			15	10						
HO 49800 FET I EIDFJORD	8,3		11,8	5,9	15,6	3	0,9	2	78					0	0							261	99
HO 49910 ULVIK - HJELTNES	11,5	1,2							69	143,8	82	38,4	6			14						164	195
HO 50070 KVAMSØY	13,4		16,6	11,5	19,8	4	7,5	2	78	83,4	31	23,8	6	0	0	22	11	6,1	3	19		107	253
HO 50080 ØYSTESE - BORGE										88,5	34	26,9	6			18	13						
HO 50110 KVAM - AKSNESET	13,8		16,4	11,7	19,6	4	8,0	2	76	112,6		30,2	13	0	0		11					94	266
HO 50150 HATLESTRAND										179,6	71	42,6	6			17	15						
HO 50175 AUSTEVOLL	13,6		16,8	11,4	21,6	25	8,9	16		107,9		27,4	6	0	2		14					101	259
HO 50310 KVAMSKOGEN - JONS	10,4	2,0	14,0	7,5	18,1	3	2,8	2	79	203,3	52	72,2	6	0	0	22	13	5,4	4	14		198	162
HO 50450 FANA - STEND										170,8	65	46,5	6			19	16						
HO 50480 BERGEN - SANDSLI	13,1								85	150,5		36,4	6			14						118	242
HO 50500 FLESLAND	12,9	2,3	16,5	9,8	21,2	25	6,6	2	81	178,6	75	44,4	6	0	2	15	4,9	4	11			123	237
HO 50503 SÆDALEN	12,3		16,3	9,6	21,8	25	6,4	14		156,3		35,5	6	0	2		16					142	218
HO 50540 BERGEN - FLORIDA	13,8	2,6	18,1	10,5	23,4	25	7,1	2	70	138,5	49	34,0	6	0	10	21	14	5,6	2	15		98	264
HO 50570 SKREDDERDALEN	11,5		15,4	8,6	19,1	4	5,4	2	83	171,7		43,2	6	0	0		15					165	195
HO 50865 GULLFJELLET	11,6		15,3	8,4	18,9	25	3,9	16	79	191,5		50,5	6	0	0		16					162	198
HO 51010 FOSSMARK	12,9		16,6	10,6	21,1	25	7,8	2	73	125,3		37,2	6	0	2		13					124	236
HO 51250 ØVSTEDAL										91,1	25	30,1	6			18	14						
HO 51440 EVANGER	12,2		16,7	9,3	21,0	3	5,3	2	77	74,1		26,3	6	0	1		13					143	217
HO 51470 BULKEN	11,3		15,4	8,3	18,8	3	3,1	17		64,0	29	12,7	6	0	0		12					171	189
HO 51530 VOSSEVANGEN	12,2	2,4	16,4	9,2	20,4	3	4,0	17	79	69,9	44	12,3	6	0	1		13					143	217
HO 51800 MJØLFJELL UH	9,3	2,3	12,7	6,7	16,1	2	2,0	2	75	123,1	57	45,5	6	0	0		13					230	130
HO 51990 MYRKDALEN - VETLEE	9,1		11,9	6,7	15,2	25	3,4	2	86	142,5		37,6	6	0	0		15					237	123
HO 52170 EKSINGEDAL										103,2	34	31,1	6			24	14						
HO 52220 GULLBRÅ										98,4	36	28,4	6			23	14						
HO 52310 MODALEN III	11,5		16,3	8,6	20,6	25	4,1	14	82	101,3		30,9	6	0	1		14					165	195
HO 52400 EIKANGER - MYR										142,7	50	55,4	6			22	14						
HO 52475 BLOMVÅG - SÆLE										127,9		49,6	6			20	14						
HO 52535 FEDJE	13,9	2,4	15,9	12,2	20,8	25	10,6	3	76														

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
SF 53700 AURLAND										82,4	99	36,5	21			18	12						
SF 54110 LÆRDAL IV	12,5	2,9	16,6	9,4	20,9	25	4,1	17	76					0	1						136	224	
SF 54320 BORGUND - LO										24,4	41	5,0	7			16	7						
SF 54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAFTVERK										78,7	111	19,6	6			25	13						
SF 54600 MARISTOVA										49,7	65	21,0	12			19	10						
SF 54780 ØVRE ÅRDAL										70,6	87	24,7	21			21	9						
SF 55300 SKJOLDEN										65,4		13,3	20			22	10						
SF 55420 JOSTEDALEN - BREHE	9,2		14,0	5,8	17,7	3	0,4	17	86	93,4		30,6	6	0	0		13				235	125	
SF 55425 SPØRTEGGBU	2,5		4,3	1,1	7,1	25	-1,6	20						3	0						435	0	
SF 55550 HAFSLO										73,0	59	26,8	21			15	12						
SF 55670 VEITASTROND										112,2	57	50,3	6			19	12						
SF 55700 SOGDAL LUFTHAVN	9,9	2,3	13,2	7,2	16,8	3	3,3	2	82					0	0						214	146	
SF 55730 SOGDAL - SELSENG										125,3	60	46,7	6			16	13						
SF 55770 NJØS	13,1		16,1	10,6	19,9	25	6,7	17	73	79,7		23,3	21	0	0		13				118	242	
SF 55820 FJÆRLAND - BREMUS	11,5	2,9	16,3	8,2	21,2	25	1,2	16	86	96,2	44	29,9	6	0	2		13				165	195	
SF 55928 BALESTRAND - BALE	12,6		15,9	10,2	20,1	25	6,6	16	84	111,6		30,2	6	0	1		13				132	228	
SF 55930 BALESTRAND BRANNSTASJON										107,7		33,1	5			20	13						
SF 56010 HØYANGER VERK										96,8	33	18,0	6			16	15						
SF 56320 LAVIK										107,6	37	34,6	6			21	15						
SF 56400 YTRE SOLUND										210,8	103	76,2	6			21	15						
SF 56420 FURENESET	13,2		17,4	10,0	21,8	25	5,5	17	79	120,3		53,9	6	0	6		14				115	245	
SF 56520 HOVLANDSDAL										131,6	32	54,4	6			21	15						
SF 56850 VIKSDAL I GAULAR										86,7		19,3	6			22	14						
SF 56960 HAUKEDAL										91,8	31	14,6	13			17	14						
SF 57000 FØRDE LH - BRINGELA	11,7	3,4	15,2	8,7	19,8	25	5,1	21	74					0	0						158	202	
SF 57340 JØLSTER - KVAMSFJELLET	6,9		8,7	5,4	13,4	25	2,6	1						0	0						303	59	
SF 57390 SKEI I JØLSTER										75,7	32	13,5	13			21	14						
SF 57420 FØRDE - TEFRE	12,7	3,3	16,6	9,3	21,1	25	3,2	16	82	91,7	35	18,0	6	0	2	18	14	6,2	2	18	131	230	
SF 57480 BOTNEN I FØRDE										117,2	36	40,5	6			23	13						
SF 57660 EIMHJELLEN										85,3	25	38,5	6			20	11						
SF 57710 FLORØ LUFTHAVN	13,7	3,0	16,6	11,1	20,3	25	7,6	17	75					0	1						99	261	
SF 57770 YTTERØYANE FYR	14,3	3,2	16,0	13,0	19,5	27	11,2	13	72					0	0						81	280	
SF 57790 MYKLEBUSTFJELLET	8,9		11,0	7,4	15,9	25	4,5	1						0	0						242	118	
SF 57810 SVELGEN II	13,8		17,7	11,0	22,2	27	7,8	3		81,3	25	30,6	6	0	9		13				101	263	
SF 57850 DAVIKNES										55,2	19	13,3	6			15	10						
SF 57940 ÅLFOTEN II										65,3	24	23,0	6			24	12						
SF 57990 GJENGEDAL										104,4	34	44,5	6			21	12						
SF 58070 SANDANE	12,6	2,6	16,0	9,8	20,3	27	5,8	21	81	70,5	43	22,0	6	0	1	13	11	5,5	5	14	132	229	
SF 58100 SANDANE LUFTHAVN	12,8	3,1	16,1	9,9	19,8	28	6,4	17	75					0	0						128	233	
SF 58320 MYKLEBUST I BREIM										81,1	38	28,4	6			24	13						
SF 58390 INNVIK - HEGGDAL										31,4		7,5	1			17	10						
SF 58480 BRIKSDAL										38,3	21	5,8	13			21	11						
SF 58780 NORDFJORDEID - NYMARK										50,5	21	16,1	6			13	10						
SF 58860 TROLLEDALSEGGA	6,6																				313	50	
SF 58900 STRYN - KROKEN	11,7	3,2	16,2	8,0	20,9	25	3,0	17	75	48,3	27	13,5	6	0	1		8				160	200	
SF 58960 HORNINDAL										54,1	24	14,1	6			18	13						
SF 59110 KRÅKENES	14,0	3,0	16,1	12,2	20,0	28	10,1	15	69					0	1						93	269	
SF 59250 REFKVIK										131,3		36,2	15			16	14						
SF 59450 STADLANDET	12,8		16,7	9,7	20,9	28	6,7	3	75	196,6	68	35,1	15	0	5		16				126	234	
MR 59610 FISKÅBYGD	12,7	2,6	17,1	9,3	22,0	27	5,0	3	83	78,1	30	17,7	16	0	7	16	11	5,8	3	18	128	232	
MR 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTHAVN	12,4	2,6	17,5	8,0	22,0	3	2,8	17	77					0	5						140	221	
MR 59695 ØRSTA - EITREFJELL	9,9		12,6	7,5	16,6	25	3,4	17	74	66,9		12,3	6	0	0		13				213	147	
MR 59800 SVINØY FYR	13,9	3,0	15,5	12,4	19,7	28	10,1	18	76					0	0						95	266	
MR 59900 SÆBØ										41,4	16	10,9	15			18	10						
MR 60190 ROALDSHORNET	6,7		8,8	4,7	14,1	25	0,7	20						0	0						310	56	
MR 60240 ÅKERNESET	8,9		11,2	6,9	16,9	25	0,0	1	72	42,4		8,5	1	0	0		12				244	116	
MR 60400 NORDDAL										31,4	28	7,4	1			12	8						
MR 60500 TAFJORD	13,9	3,4	17,6	10,6	22,3	25	4,8	17	67	36,6	36	7,6	1	0	8		10				100	266	
MR 60640 VALLDAL - MURI	13,8		18,2	10,5	23,8	25	5,4	17		24,9		5,2	13	0	9		7				99	263	
MR 60650 LINGE	13,5	2,9	18,2	10,2	22,5	25	5,4	17	76	24,2	17	4,4	15	0	9		7				105	256	
MR 60800 ØRSKOG	13,0		17,7	9,3	21,8	4	4,8	17	78	70,0	36	26,7	15	0	7		9				122	240	
MR 60810 LEBERGSFJELLET	10,3		12,8	8,3	18,7	25	4,1	17						0	0						202	158	
MR 60890 BRUSDALSVATN II	13,7		18,2	10,1	22,9	28	6,3	17	80					0	8						102	260	
MR 60930 BINGSA	13,5								74												104	256	
MR 60945 ÅLESUND IV	13,6	2,9	18,0	10,7	23,2	28	6,6	17	66	4,1	2	0,5	5	0	8		0				103	258	
MR 60990 VIGRA	13,4	2,8	17,0	9,9	22,8	28	4,3	20	81	108,5	62	33,3	15	0	4	17	12	4,8	7	10	108	253	
MR 61040 HILDRE										122,3	66	38,5	15			12	11						
MR 61060 REKDAL	12,9		16,2	10,2	20,8	4	7,8	21	70					0	1						122	238	
MR 61340 ÅNDALSNES - KAMSHAVN	13,6		17,4	10,6	23,0	25	3,3	17		57,9		19,0</											

	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
MR 64320 KRISTANSUND ELVERK										31,6	21	11,2	16			14	6						
MR 64330 KRISTANSUND LUFTH	13,6	3,7							69													103	257
MR 64510 TINGVOLL	13,1	3,4	17,8	9,9	21,8	3	6,0	17	75	54,0		17,6	16	0	7		7					118	242
MR 64700 INNERDALEN	11,1		15,4	7,0	21,2	25	2,1	17	71	61,9	35	24,4	20	0	1		7					176	184
MR 64760 SURNADAL - SYLTE	11,5	2,9	17,5	6,7	21,4	25	1,6	21	77	50,4	29	19,8	16	0	6		8					166	194
MR 64870 TÅGDALEN	10,4	2,8							70	56,1	40	25,0	13				8					198	162
MR 65310 VEIHMEN	13,7	2,9	15,7	11,8	19,8	29	9,0	20	76					0	0							100	260
MR 65370 SMØLA - MOLDSTAD										60,9	44	16,7	15			17	6						
ST 10300 HÅSJØEN - SOLGLØTT										35,5		10,2	10			17	9						
ST 10380 RØROS LUFTHAVN	7,6	1,5	11,3	4,2	15,4	2	-2,6	3	85	37,5	69	9,5	1	5	0	18	9	6,6	1	18		282	79
ST 10600 AURSUND										34,4	46	5,7	10			22	9						
ST 10800 SØLENDET	7,0		10,5	4,5	15,7	3	0,0	3	86	27,4		6,2	11	0	0		10					300	63
ST 63580 ÅNGÅRDSVATNET										28,2	35	6,5	13			11	8						
ST 63630 TROLLHEIMEN - STOR	2,8		5,3	1,0	12,4	25	-3,5	20						8	0							426	4
ST 63705 OPPDAL - SÆTER	9,7	3,2	13,5	6,6	18,4	25	1,0	17	69	24,5	33	5,3	13	0	0		8					218	142
ST 63750 MJØEN										25,4	53	6,2	20			14	6						
ST 63820 DRIVDALEN	8,6		12,4	5,7	16,7	3	0,5	17	76	45,4		12,2	13	0	0		11					251	110
ST 65230 HEMNE - LENES										83,6	45	24,3	16			12	9						
ST 65270 SØVATNET	10,6									42,3	22	15,0	13				7					191	169
ST 65451 HITRA - SANDSTAD II	13,4		17,1	10,3	20,5	12	7,1	3	71	67,1		32,0	13	0	5		7					108	252
ST 65940 SULA	13,3	2,9	15,6	11,5	18,4	5	8,7	20	73					0	0							111	249
ST 66150 ORKDAL - THAMSHAM	11,9	3,3	16,3	8,2	20,7	26	2,6	21	75	19,2	19	6,4	14	0	2		5					152	208
ST 66620 RENNEBU - RAMSTAD										23,6	30	13,2	13			10	5						
ST 67140 SKJETLEIN	12,7		16,7	8,9	21,5	25	3,5	3	69	30,2		10,2	13	0	2		7					129	231
ST 67280 SOKNEDAL	10,3	2,9	15,1	6,5	20,7	25	1,8	2	78	22,6	25	8,7	13	0	1		6					200	160
ST 67560 KOTSØY	10,9	3,1	16,1	7,2	20,9	25	2,5	3	80	39,9	41	8,0	15	0	2		12					183	177
ST 67780 ÅLEN										25,0	27	5,5	15			12	11						
ST 68050 LADE										24,4		9,0	13				6					118	242
ST 68120 SAUPSTAD										21,9		5,4	13				8					146	214
ST 68125 SVERRESBORG																						169	191
ST 68230 TRONDHEIM - RISVOLLAN									75	23,4		9,5	13				7					146	214
ST 68270 LØKSMYR										13,9	11	4,0	18			11	6						
ST 68290 SELBU II	11,7	3,2	15,8	8,1	20,4	25	3,2	3	70	22,3	21	4,9	15	0	1		7					160	200
ST 68420 AUNET										39,0	36	13,3	16			12	10						
ST 68840 STUGUDAL - KÅSEN										42,3	40	10,7	1			14	11						
ST 68860 TRONDHEIM - VOLL	12,3	3,3	15,9	9,3	20,2	3	5,2	3	70	28,8	26	11,0	13	0	1	24	5	4,2	8	6		140	220
ST 69020 RANHEIM										19,6		7,1	13				6					122	238
ST 71320 RISSA III	13,0		17,0	9,8	21,1	25	6,2	20	71	39,2		9,2	13	0	3		9					121	239
ST 71550 ØRLAND III	13,2	3,3	16,3	10,5	19,7	3	5,8	20	70	31,4	24	8,9	16	0	0	10	5	4,7	6	9		115	245
ST 71750 BREIVOLL										25,1	12	5,3	18			11	7						
ST 71780 ÅFJORD II	12,5	2,5	16,4	9,2	20,9	3	4,9	3	72	31,4	19	6,6	14	0	3		7					134	226
ST 71810 ÅFJORD - MOMYR										57,7	23	13,6	14			11	9						
ST 71850 HALTEN FYR	13,2	2,8	14,8	12,0	17,1	26	8,6	20	75					0	0							113	247
ST 71900 BESSAKER										67,9	52	22,1	13			11	9						
ST 71990 BUHOLMRÅSA FYR	13,1	2,4							70													117	243
NT 69100 VÆRNES	13,0	3,2	16,3	9,9	21,0	25	5,0	3	68					0	2			3,5	10	5		120	240
NT 69150 KVITHAMAR	12,9	3,1	17,0	9,5	21,6	25	3,5	3	69	30,3	27	6,8	18	0	2		9					124	236
NT 69380 MERÅKER - VARDETUI	10,9	2,5	15,5	6,6	20,2	3	-0,5	21	75	19,8	18	4,5	16	1	1		6					183	177
NT 69420 KLUKSDAL										35,1	28	7,6	16			13	10						
NT 69550 ØSTÅS I HEGRA										52,4	37	15,0	16			13	12						
NT 69655 FROSTA	12,9	3,4	16,7	10,1	21,5	25	5,4	20	72	29,5	27	5,2	6	0	2		8					123	237
NT 70150 VERDAL - REPPE										33,6	31	6,0	16			14	11						
NT 70510 VERA II	12,1	3,1	15,8	9,3	20,9	3	5,7	20	77	24,5	22	4,0	15	0	1	13	9	5,1	5	11		148	212
NT 70680 MÆRE III										54,8		17,5	7			17	11						
NT 70820 UTGÅRD	12,1		16,5	8,7	21,7	3	4,6	20	74	23,2	24	14,2	14	0	3		6					147	213
NT 70850 SNÅSA - KJEVLIA										28,3	24	8,8	5			15	7						
NT 70930 SNÅSA - NAGELHUS	10,7	2,6	14,1	7,8	18,7	3	2,4	20	76	39,9	36	6,9	5	0	0		10					190	170
NT 71000 STEINKJER - SØNDRE EGGE										38,7	36	7,6	5			15	12						
NT 71200 MOSVIK - TRØAHAUGE	12,1	2,7	16,4	8,5	21,2	3	4,2	20	74	27,1	24	8,6	5	0	2		8					147	213
NT 71280 LEKSVIK - MYRAN										28,7	23	10,6	5			16	8						
NT 72580 NAMSOS LUFTHAVN										27,7	17	5,5	19			14	9						
NT 72650 OVERHALLA - UNNSET	12,2	3,4	15,6	9,0	19,9	3	5,5	20	75					0	0							146	214
NT 72710 OVERHALLA - SKOGMO										40,7	29	9,5	11			14	7						
NT 73250 SØRLI	12,0	4,0	15,2	9,1	19,8	3	3,0	20	67					0	0							151	209
NT 73500 NORDLI - HOLAND										23,9	30	3,7	11			18	11						
NT 73550 GARTLAND	8,8	2,7	11,8	6,3	16,0	3	2,8	21	93	20,2	24	4,0	11	0	0	17	5	6,4	1	18		247	114
NT 73800 TUNNSJØ	10,4	3,1	15,3	6,1	19,7	3	1,9	20	82	30,3	21	8,5	11	0	0		9					198</	

		Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NO	76750 SANDNESSJØEN LH - S	12,8	2,7	16,3	9,5	21,0	29	5,2	20	68					0	1						126	234
NO	77230 MOSJØEN LUFTHAVN	11,0	3,0	15,5	7,1	19,6	3	2,9	27	74					0	0						180	180
NO	77270 FALLMOEN										26,5	18	13,2	11			15	5					
NO	77280 LAKSFORS	10,4		15,9	6,1	19,9	3	1,2	30	75	20,6		11,2	11	0	0			5			197	163
NO	77425 MAJAVATN V	10,0	3,2	13,3	6,7	17,9	3	1,2	27	70	20,7	16	10,2	11	0	0			5			210	150
NO	78360 SELJELIA	10,8		15,0	7,5	19,6	12	2,6	21	75	21,6		10,1	11	0	0			5			186	174
NO	78370 BJERKA - VALLA										24,8	17	15,2	11			10	4					
NO	78800 VARNTRESK	9,0	2,5	12,1	6,6	16,5	3	2,2	21	77	34,8	35	20,0	11	0	0			4			241	120
NO	79220 SKAMDAL	10,9		14,5	8,3	19,2	4	5,3	27	73	49,1		17,1	7	0	0			7			184	176
NO	79480 MO I RANA III										33,0	23	16,5	11			10	4					
NO	79600 MO I RANA LUFTHAVN	11,1	3,5	15,4	7,4	19,8	3	0,5	27	72					0	0						176	184
NO	79700 STORFORSHEI	10,4		15,3	6,1	19,5	3	-1,4	27	72					1	0						199	161
NO	79762 DUNDERLANDSDALEN - NYLAENGET										44,4		9,9	14			23	8					
NO	79764 HJARTÅSEN	9,5		14,1	6,1	18,3	3	1,6	27	75	53,1		16,5	11	0	0	21	8	5,7	5	19	225	135
NO	80102 SOLVÆR II	13,1	3,4	15,3	11,4	18,6	3	7,9	21	68					0	0						116	244
NO	80200 LURØY										77,2	22	15,1	2			14	10					
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										29,1	26	12,0	1			11	7					
NO	80610 MYKEN	13,0	3,5	14,7	11,6	18,0	29	8,3	21	75	23,6	24	5,7	1	0	0	11	6	4,9	5	12	120	240
NO	80615 ENGABREEN - SKJÆRET																						
NO	80700 GLOMFJORD	12,4	3,5	15,1	10,1	20,9	29	5,7	21	63					0	2						138	222
NO	80705 GLOMFJORD - SKIHYT	9,8		12,5	7,7	19,1	30	2,3	21	72	33,0		10,9	1	0	0			6			217	143
NO	80707 GLOMFJORD - TVERRI	7,4		9,4	5,5	16,5	26	-1,0	21					1	0							289	82
NO	80740 REIPÅ	11,0		16,1	6,9	23,6	30	1,5	20	71	43,5	27	12,1	2	0	3	14	8	4,2	10	9	180	180
NO	81650 SALTDAL - NORDNES	10,0	2,3	15,8	5,7	20,6	3	-0,7	20	80	20,6	25	4,5	11	1	2		6				210	150
NO	81775 LØNSDAL STASJON	8,4		11,7	5,7	15,8	27	1,6	19	73	20,5		4,2	11	0	0			7			258	103
NO	81900 SULITJELMA										28,3	27	11,4	18			11	8					
NO	82000 SETSÅ	11,0	3,0	15,7	7,2	19,7	4	2,3	20	74	11,0	12	2,2	12	0	0			3			180	180
NO	82110 VALNESFJORD	11,6	3,3	15,1	8,6	18,7	4	3,1	20	70	21,4	17	7,6	18	0	0			5			163	197
NO	82290 BODØ VI	12,4	3,4	15,0	10,3	18,7	4	6,2	16	71	27,8	23	8,4	1	0	0	11	5	4,5	8	9	137	223
NO	82310 BODØ - SKIVIKA	12,8								68	42,3		22,3	2					7			125	235
NO	82410 HELLIGVÆR II	12,3	3,1	14,2	10,8	18,2	4	7,1	21	73					0	0			3,9	10	6	141	219
NO	82530 KJERRINGØY - OS										24,5	19	12,5	2			7	5					
NO	82650 VALLJORD																						
NO	82720 SISOVATNET	6,5		9,5	4,2	14,1	28	-0,7	21		50,2		17,4	2	1	0		10				315	55
NO	82840 STYRKESNES - HESTVIKA										12,6	9	5,2	18			11	3					
NO	83300 STEIGEN										42,0	34	8,6	1			11	8					
NO	83520 TØMMERNESET										19,2	12	7,0	1			9	5					
NO	83710 DRAG - AJLUOKTA	11,6		14,5	8,7	20,3	30	3,7	27	67	12,3		5,7	18	0	2		3				162	198
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG										12,0	16	8,6	1			8	2					
NO	84210 LOSISTUA	7,3		11,1	4,0	18,1	30	-1,0	21	72	12,5		4,7	18	3	0		3				292	79
NO	84500 STRAUMSNES	9,6		12,5	6,8	20,3	6	1,5	21	66	13,9		6,4	18	0	1		4				223	137
NO	84630 NARVIK - FAGERNESF.	7,1		9,7	5,0	16,5	30	-1,4	21					3	0							296	83
NO	84880 KATTERAT	8,5		12,3	5,7	18,6	6	2,3	29	68				0	0							256	106
NO	84900 BJØRNFJELL	5,9	1,7	9,0	3,4	15,7	5	-1,0	21	85	13,6	14	8,0	18	1	0		2				333	43
NO	84970 EVENES LUFTHAVN	10,5	3,0	14,6	6,7	19,9	4	1,6	27	77				0	0							195	165
NO	85040 ROTVÆR	11,6		13,6	9,9	17,4	30	7,2	20	71				0	0							162	198
NO	85380 SKROVA FYR	12,6	3,4	14,6	10,9	19,0	30	7,8	21	68					0	0			3,9	9	7	132	228
NO	85440 KVITFOSSEN I VÅGAN										65,7	24	17,7	2			13	7					
NO	85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	12,1	3,3	14,4	9,9	19,7	30	7,4	2	70					0	0						147	213
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN	11,6	3,1	14,8	8,0	20,3	30	4,4	27	73	11,4		4,2	18	0	1		3				161	199
NO	85840 VÆRØY HELIPORT	12,0	2,8	13,2	10,8	15,8	30	8,2	17	82					0	0						149	211
NO	85890 RØST LUFTHAVN	12,2	3,2	13,9	10,6	16,3	14	7,9	21	81	20,4	30	4,6	2	0	0		8				143	217
NO	86070 VESTVÅGØY - HIMMEL	5,9		7,6	4,3	12,7	26	-1,0	21	81				1	0							334	42
NO	86500 SORTLAND	10,9	2,6	14,5	7,7	21,5	30	3,4	20	80	9,2	7	4,3	18	0	1	10	3	3,6	11	5	180	181
NO	86520 SORTLAND - KLEIVA	11,1	2,7	15,1	7,8	19,8	30	3,8	20	72	10,1	7	3,3	3	0	0		4				169	179
NO	86600 STOKMARKNES LH - S	11,0	3,0	14,8	6,8	19,7	4	2,9	20	74					0	0						180	180
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN III	12,0		14,4	9,5	19,6	30	6,1	21	75	12,6		7,4	18	0	0		2				151	209
NO	86950 ALSVÅG I VESTERÅLEN II										10,0	7	3,0	3			10	4					
NO	87000 ÅNSTADBLÅHEIA	9,3		11,7	7,3	17,3	30	1,9	21					0	0							230	130
NO	87110 ANDØYA	10,3	2,5							79	17,9	17	8,8	18					5			200	160
NO	87120 ANDØYA - TROLLTIND	8,5																				254	107
NO	87772 SÆTERTINDEN VED T.	5,1		7,3	3,1	12,9	27	-3,4	21					5	0							357	40
TR	87640 HARSTAD STADION	10,4	2,3	14,3	7,3	19,0	6	3,6	21	72	2,5	3	0,7	18	0	0		0				199	161
TR	88100 BONES I BARDU										9,6	11	5,0	1			10	2					
TR	88200 SENJA - LAUKHELLA										7,5	8	3,0	18			7	2					
TR	88460 GRUNNFARNES										17,8	16	11,9	18			6	3					
TR	88660 BOTNHAMN										3,1	3	2,5	18			6	1					
TR	88690 HEKKINGEN FYR	10,9	2,9	14,4	8,4	20,0	4	5,3	21	70				0	1							184	176
TR	89010 KISTEFJELL	5,4		7,9	3,3	15,1	30	-3,1	21					6	0							348	50
TR	89350 BARDUFOSS	8,0	1,7	14,4	2,5	21,2	4	-3,4	20	78	3,0	5	1,0	1	10	2	9	1	4,0	12	8	271	92
TR	89940 DIVIDALEN II	7,6	2,5	12,5	3,2	18,8	4	-2,8	27	77	16,6	44	10,2	11	6	0		2				283	79
TR	89980 TAMOKDALEN	7,3		13,4	2,6	19,6	7	-3,0	20	81	35,1		10,3	13	8	0		5				291	76
TR	89985 SJUFJELLET	4,9		7,2	2,6	15,5	30	-4,2	21					8	0							364	49
TR	90100 MALANGEN - PÅLFINN	8,9								71												242	118
TR	90110 MORTENHALSSKOLTE	6,5		10,0	4,1	17,3	30	-1,8	21					3	0							315	69
TR	90400 TROMSØ - HOLT	9,5	2,5	13,6	6,2	18,6	4	3,3	20	77	4,5	5	1,9	1	0	0		2				226	134
TR	90450 TROMSØ	9,4	2,7	13,9	6,2	18,7	4	2,8															

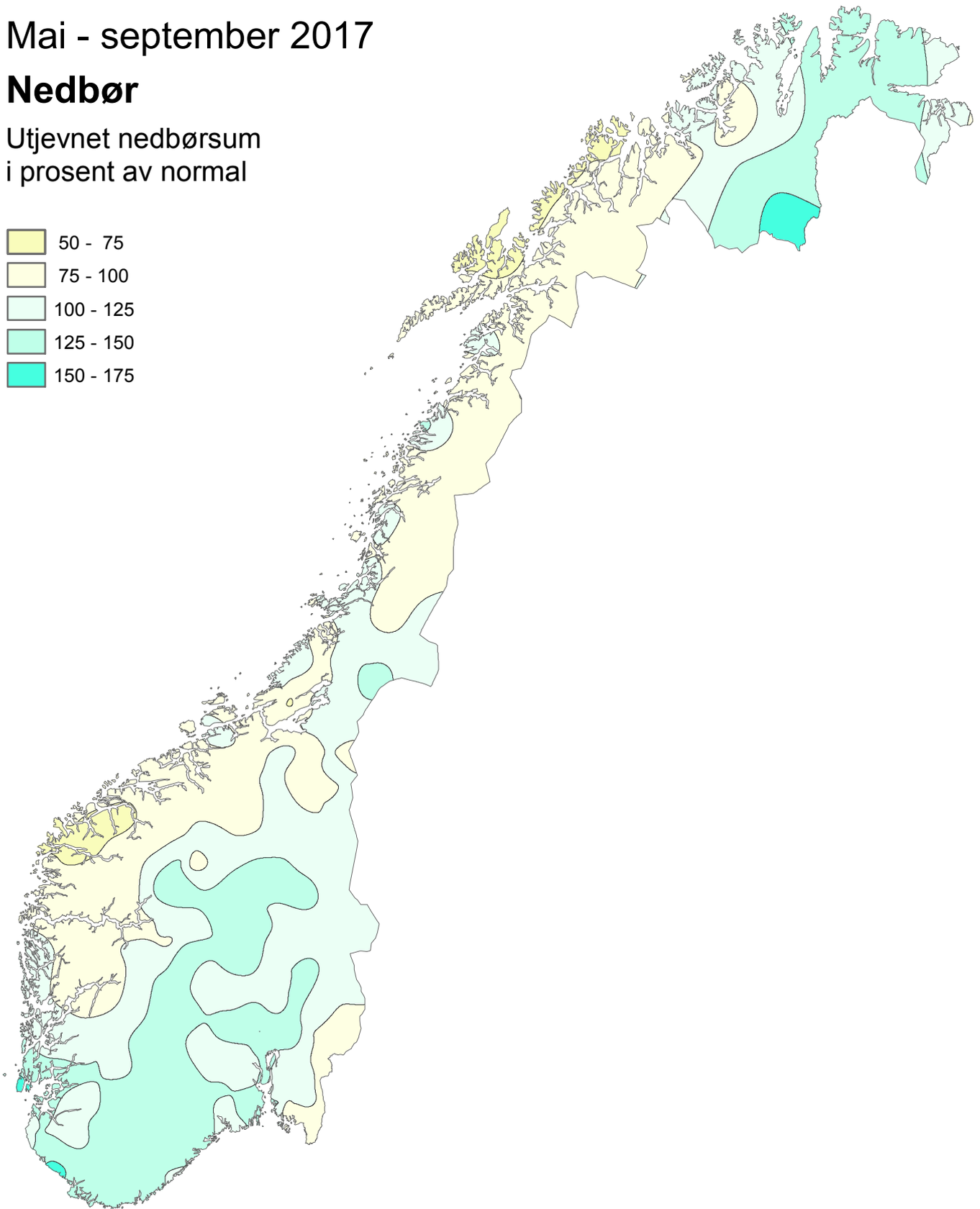
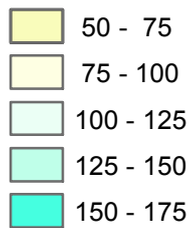
	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	dt	Tna	dt	Rf	RR	RR%	Rxa	dt	T0	T20	Rd	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
TR 90495 STAKREVOLLAN	8,9		14,7	4,4	19,2	4	0,5	21		4,8		2,6	18	0	0		1				244	116
TR 90510 TROMSDALEN	7,6		14,0	3,1	18,7	11	-1,3	21		3,7		1,8	18	4	0		2				283	81
TR 90560 KVALØYSLETTA	9,5		13,6	6,4	18,0	4	3,9	28		6,0		2,8	18	0	0		2				224	136
TR 90650 GRUNNFJORD - STAKKEN										3,6	4	2,0	18			5	1					
TR 90720 MÅSVIK	11,8		14,8	9,0	22,7	30	5,8	21						0	1						157	205
TR 90721 REBBENESØY - GRÅH	9,8																				215	145
TR 90760 FAKKEN	9,8		11,8	8,2	17,0	30	5,5	2						0	0						217	143
TR 90800 TORSVÅG FYR	11,1	3,2	13,5	9,1	20,4	30	6,0	15	67					0	1						178	182
TR 91080 YTRE HOLMEBUKT										12,0		8,0	1			7	3					
TR 91120 LYNGEN-GJERDELVD	7,5		9,9	5,5	19,3	30	-1,0	21	71					1	0						285	90
TR 91130 LYNGEN - GJERDVASS	6,4		9,9	3,9	18,5	30	-0,6	21						1	0						318	58
TR 91150 LYNGEN - URA										15,2		7,7	1			6	4					
TR 91180 LENANGSSTRAUMEN	9,8		13,1	6,5	18,2	4	2,1	20	71	13,8		4,4	18	0	0		5				216	144
TR 91380 SKIBOTN II	9,4	2,3							72												227	133
TR 91430 RIHPOJAVRI	6,7		9,7	4,2	16,1	30	0,2	29						0	0						309	62
TR 91500 NORDNESFJELLET	7,0		10,0	4,7	19,7	30	-1,1	21		6,8		2,1	16	2	0		4				299	82
TR 91530 GAMANJUNNI	4,6		6,7	2,6	14,5	30	-4,7	21	77	17,3		6,5	1	12	0		6				371	50
TR 91725 SKJERVØY										12,3	18	4,9	13			4	4					
TR 91729 ARNØYA - TROLLTIND	5,5		8,3	3,4	16,2	30	-2,1	21	82					5	0						345	51
TR 91740 SØRKJOSEN LUFTHAVN	9,8	2,9	13,5	6,2	20,3	5	2,4	27	72	17,1		6,1	1	0	1	6	5	4,0	13	7	215	145
TR 92350 NORDSTRAUM I KVÆNANGEN			13,1	6,7	18,5	5	4,0	27		7,3	17	2,6	1	0	0	7	4					
TR 92500 LANGFJORDJØKELEN	4,6																				371	48
FI 92650 NUVSVÅG	9,1		13,7	5,7	18,7	3	0,3	21	75	20,6		9,5	1	0	0		4				237	124
FI 92750 HASVIK LUFTHAVN	10,1	2,7	12,5	7,8	16,7	5	2,5	30	75	8,9	13	4,5	1	0	0	5	3				208	152
FI 92860 ØKSFJORD - DEALLJA	7,3		9,7	5,0	18,8	30	0,1	20						0	0						291	87
FI 92910 SOPNESBUKT										10,7	15	6,1	16			7	3					
FI 93000 HASVIK - SLUSKFJELL	7,8		9,9	5,7	19,0	30	1,5	21	76					0	0						278	91
FI 93140 ALTA LUFTHAVN	8,9	1,7	12,2	6,0	18,5	5	1,3	28	74	5,2	14	2,5	16	0	0		2				243	117
FI 93301 SUOLOVUOPMI - LULIT	5,6	1,4	9,4	2,4	17,9	4	-1,5	1	82	21,2	47	7,5	16	4	0		6				342	36
FI 93700 KAUTOKEINO	6,5	1,6	10,7	3,1	18,2	4	-2,7	8	84	21,0	47	6,7	16	2	0	16	5	6,8	2	22	314	55
FI 93900 SIHCCAJAVRI	6,0	1,8	8,6	3,4	16,5	4	-0,5	7	84	32,1	73	10,8	16	2	0	11	7	6,6	3	20	329	46
FI 94130 PORSA II										28,0	41	6,5	17			8	8					
FI 94170 SKAIDI II										28,5		6,5	17			8	8					
FI 94230 ROGNSUNDET	9,5																				225	135
FI 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	9,2	2,7							73	25,6		10,4	16			4					235	125
FI 94500 FRUHOLMEN FYR	9,4	2,2	11,2	7,8	15,8	5	4,6	20	78					0	0						229	131
FI 94670 HONNINGSVÅG FJELL	5,7								84												340	32
FI 94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	8,8	2,2	11,1	7,0	15,5	5	4,6	21	76					0	0						247	113
FI 94870 OLDERFJORD										23,4		16,2	14			8	3					
FI 95350 BANAK	8,5	1,8	12,4	4,9	18,5	5	0,1	21	76					0	0						256	104
FI 95590 BØRSELV II										12,9		4,9	12			8	4					
FI 95900 VEIDNES I LAKSEFJORD										43,5	89	18,1	15			5	4					
FI 96220 LEBESBY - KARLMYHR										25,9	42	9,8	15			16	6					
FI 96310 MEHAMN LUFTHAVN	8,4	1,3	12,0	5,2	18,5	7	-0,2	21	75					1	0						259	102
FI 96400 SLETTNES FYR	8,4	1,7	11,1	5,6	18,5	5	1,1	21	78					0	0						257	103
FI 96560 GAMVIK II										20,1		8,9	15			7	6	5,4	5	14		
FI 96600 GAMVIK - SKJÅNES										24,7		15,5	15			9	5					
FI 96850 TANA BRU	7,3		11,7	3,0	19,2	4	-1,5	3	80	34,7		14,3	12	7	0		5				292	71
FI 96931 POLMAK TOLLSTED										49,9	119	29,5	15			9	5					
FI 96970 SIRBMA										46,3	122	23,6	15			11	5					
FI 97251 KARASJOK - MARKAN	6,5	1,2	10,7	2,6	19,5	4	-1,7	3	84	28,5	71	11,4	15	5	0		4	6,4	4	19	315	51
FI 97350 CUOVDDATMOHKKI	6,2	1,6	10,4	2,0	18,2	4	-4,6	8	82	21,0	49	9,6	16	6	0	11	4	6,1	2	14	325	47
FI 97710 ISKORAS II	4,5	0,8	7,3	2,1	14,8	4	-1,6	28	92					5	0						375	26
FI 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN	8,3	1,6							77												260	100
FI 98360 BÅTSFJORD - STRAUM	6,9	1,3							82												304	64
FI 98400 MAKKAUR FYR	8,7	1,7	10,9	6,4	17,7	5	3,2	21	74					0	0						250	110
FI 98550 VARDØ RADIO	8,0	1,4	10,2	6,0	15,7	4	4,3	23	80	36,0	67	14,8	15	0	0	8	4	5,9	3	17	270	90
FI 98580 VARDØ LUFTHAVN	7,9		10,1	5,5	15,7	4	1,9	2	81					0	0						274	86
FI 98790 VADSØ LUFTHAVN	7,6	1,9	10,3	4,7	16,1	4	0,2	3	85					0	0						281	80
FI 99340 ØVRE NEIDEN										59,8		25,0	15			12	5					
FI 99370 KIRKENES LUFTHAVN	7,4	1,2	10,3	4,8	17,3	5	1,9	30	80					0	0						287	74
FI 99460 PASVIK - SVANVIK	7,1	0,6	11,0	3,3	18,1	4	-0,9	3	84	28,9	58	11,0	15	3	0		5				296	64
FI 99500 SKOGFOSS										44,7	89	19,4	15			20	6					
FI 99540 NYRUD	7,0		10,9	2,8	18,1	4	-1,4	3	83	35,5		15,4	15	6	0		7				299	63
SV 99710 BJØRNØYA	6,4	3,8	7,8	5,2	10,9	7	2,8	2	91	15,5	35	4,1	12	0	0	17	5	6,6	1	19	317	46
SV 99720 HOPEN	4,7	4,0							92	20,1	44	6,3	20			18	4	7,3	1	25	369	15
SV 99735 EDGEØYA - KAPP HEU	3,3		5,5	0,9	10,2	28	-3,6	22	90					9	0						410	10
SV 99740 KONGSØYA	0,9		2,6	-0,8	7,1	28	-3,6	20	93					20	0						482	0
SV 99752 SØRKAPPØYA	4,9		5,9	3,8	7,5	3	0,8	15	94					0	0						364	12
SV 99754 HORNSUND	4,5		6,1	2,8	8,9	8	-1,1	16	90	181,3		73,5	19	2	0	17	15	7,1	0	24	376	9
SV 99760 SVEAGRUVA	4,2	3,6							89												383	15
SV 99765 AKSELØYA	5,2		7,1	3,7	10,7	18	0,3	16	83					0	0						355	24
SV 99790 ISFJORD RADIO	5,3	4,7	6,7	3,7	9,2	10	0,1	15	85					0	0						350	25
SV 99840 SVALBARD LUFTHAVN	4,9	4,6	7,5	2,8	13,3	26	-0,7	1	80	20,8	104	5,3	19	2	0	17	7	6,1	3	18	361	25
SV 99870 ADVENTDALEN	4,7		7,4	2,3	12,0	19	-2,1	1	86	3,0		0,8	19	5	0		0				369	22
SV 99880 PYRAMIDEN	4,4		6,7	2,5	9,8	19	-2,1	1	83					5	0						378	13
SV 99910 NY-ÅLESUND	4,9	5,2	7,2	2,9	11,8	29	-1,1	1	80	153,4	333	30,3	3	2	0	17	11	6,2	2	17	364	25
SV 99927 VERLEGENHUKEN	2,7		5,3	0,5	11,2	18	-2,9	1	87					10	0						430	8
SV 99935 KARL XII ØYA	1,4		3,3	-0,4	8,0	29	-4,9	1	90					16	0						470	1
SV 99938 KVITØYA	-0,2		1,6	-1,9	7,5	29	-5,9	15	92					23	0							

Vekstsesong

Mai - september 2017

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1961 - 1990

Utgitt: 02.10.2017

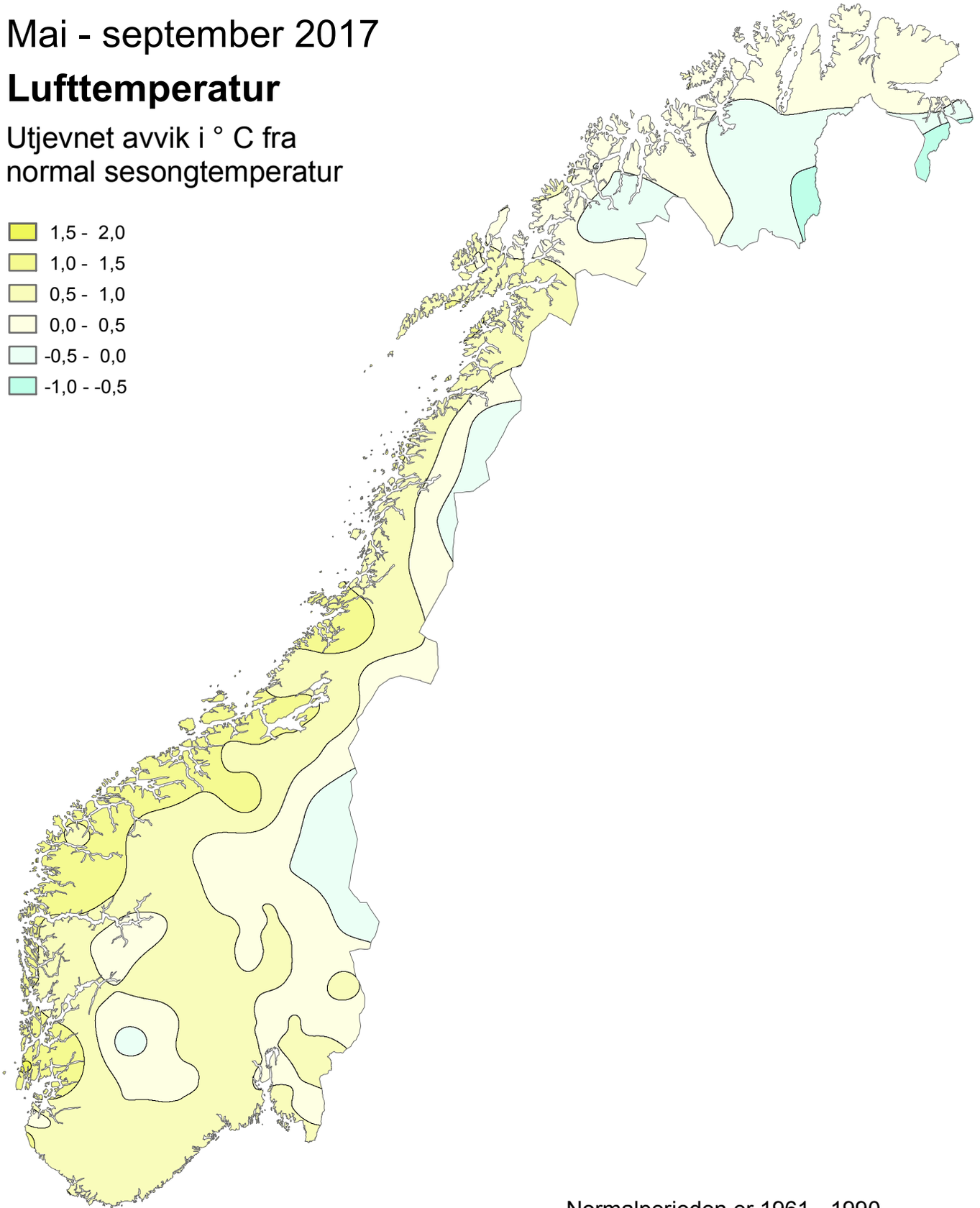
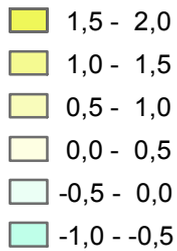
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
http://met.no/Klima/Klimastatistikk/Varet_i_Norge/

Vekstsesong

Mai - september 2017

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i ° C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1961 - 1990.

Utgitt: 02.10.2017

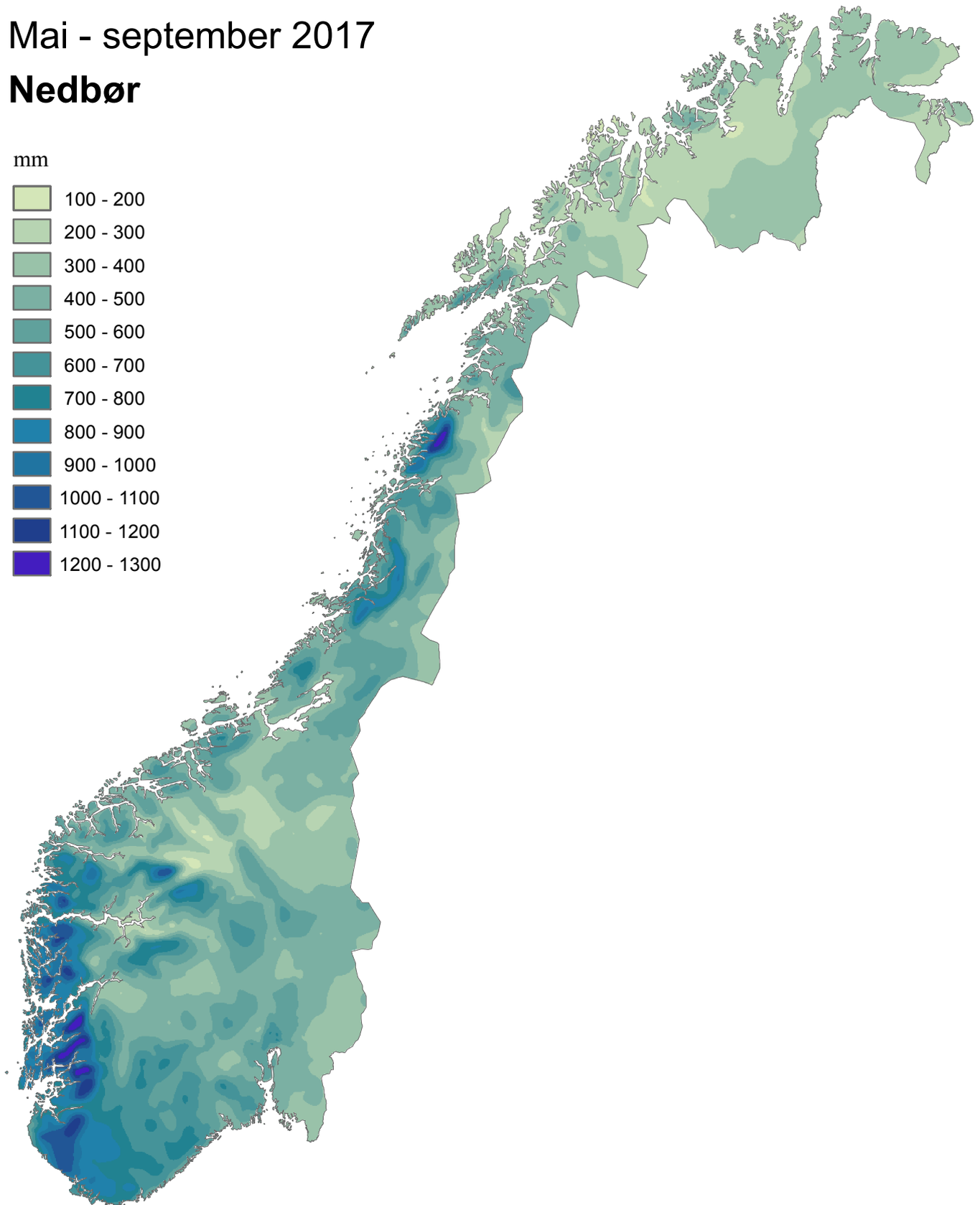
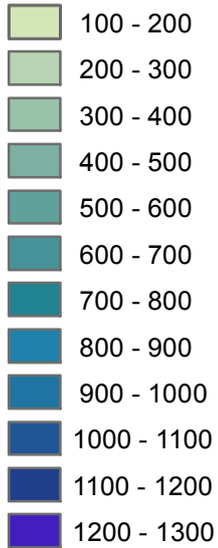
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
<https://www.met.no/vaer-og-klima/maanedens-vaer-vs-klima>

Vekstsesong

Mai - september 2017

Nedbør

mm



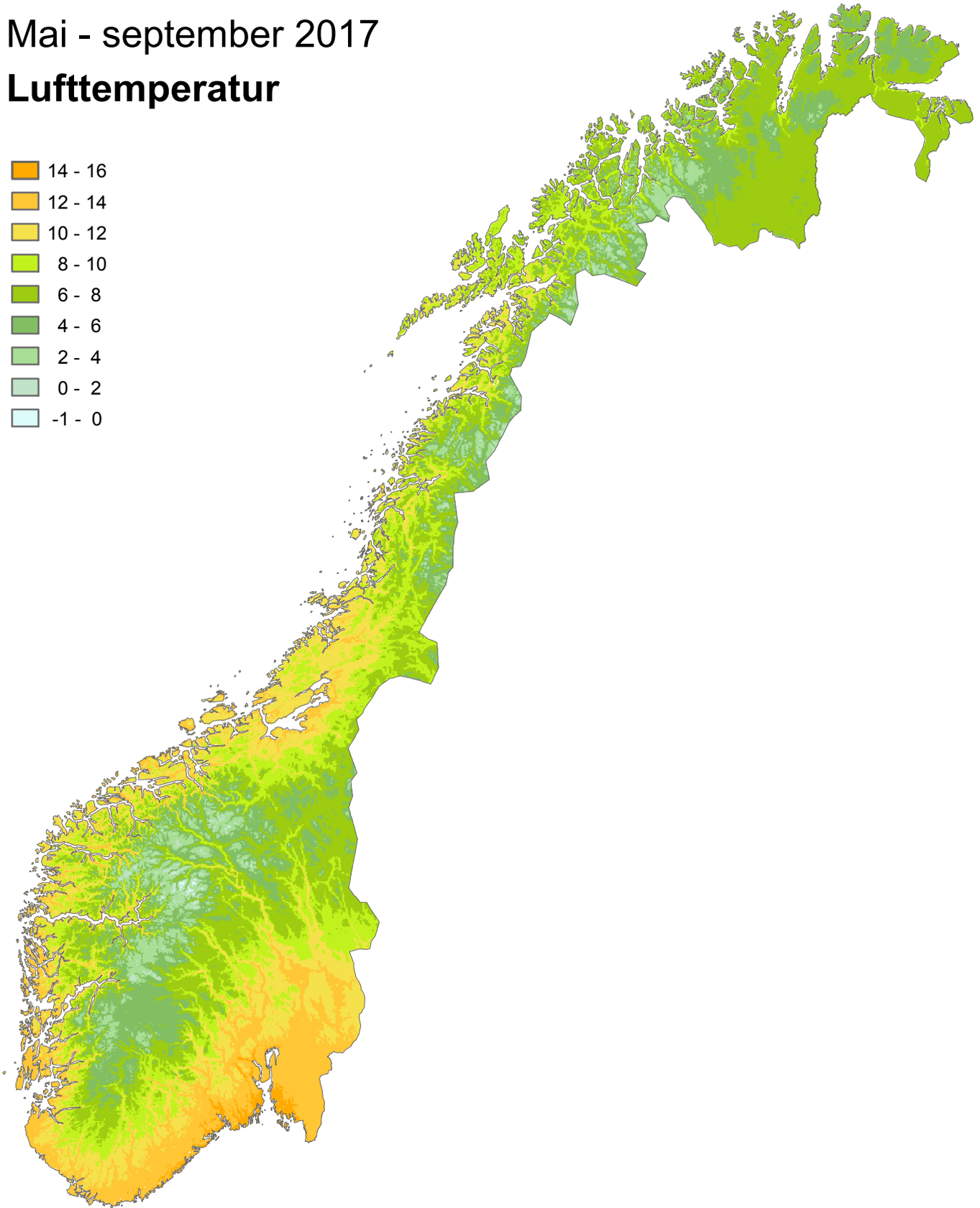
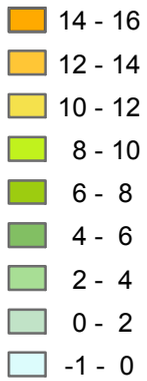
Utgitt: 02.10.2017

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
<https://www.met.no/vaer-og-klima/maanedens-vaer-vs-klima>

Vekstsesong

Mai - september 2017

Lufttemperatur



Utgitt: 02.10.2017

Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
<https://www.met.no/vaer-og-klima/maanedens-vaer-vs-klima>

Rekorder

Data fra vær- og nedbørstasjoner som rapporterer daglig, og som har vært i drift 15 år eller mer. "Start" angir første år med lokale september-målinger. * betyr tangering av rekord.

Stasjoner med ny september-rekord for døggnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
35340	Risør brannstasjon	Risør (Aust-Agder)	85,0	12	1968	17.09.2015	70,0

Stasjoner med ny september-rekord for lav månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
49631	Eidfjord II	Eidfjord (Hordaland)	44,4	2003	2015	52,1
50810	Åsane	Bergen (Hordaland)	129	2003	2014	131,4
58900	Stryn - Kroken	Stryn (Sogn Og Fjordane)	48,3	2002	2015	52,6
59900	Sæbø	Ørsta (Møre Og Romsdal)	41,4	1972	1996	47,8
68270	Løksmyr	Melhus (Sør-Trøndelag)	13,9	1960	1981	15,3
69150	Kvithamar	Stjørdal (Nord-Trøndelag)	30,3	2002	2013	51,2
70150	Verdal - Reppe	Verdal (Nord-Trøndelag)	24,5	1993	1996	26,4
71000	Steinkjer - Søndre Egge	Steinkjer (Nord-Trøndelag)	27,1	2002	2013	33,2
71280	Leksvik - Myran	Leksvik (Nord-Trøndelag)	27,7	1970	1992	30,2
75020	Otterøy	Namsos (Nord-Trøndelag)	22	1974	1992	29,5
76100	Øksningøy	Bindal (Nordland)	31,5	1951	1967	38
76470	Høyholm	Vevelstad (Nordland)	68,9	2000	2010	74,7
77270	Fallmoen	Grane (Nordland)	26,5	1986	1996	36
78350	Bardal	Leirfjord (Nordland)	25,3	1971	2010	47,9
78370	Bjerka - Valla	Hemnes (Nordland)	24,8	1994	1996	35,7
78800	Varntresk	Hattfjellidal (Nordland)	34,8	1999	2010	35,4
82290	Bodø VI	Bodø (Nordland)	27,8	1953	1987	31,8
82530	Kjerringøy - Os	Bodø (Nordland)	24,5	1978	2010	45,1
82650	Valljord	Sørfold (Nordland)	15	1971	1987	17,1
82840	Styrkesnes - Hestvika	Sørfold (Nordland)	12,6	1991	1992	33
83520	Tømmerneset	Hamarøy (Nordland)	19,2	1985	1987	26,1
84900	Bjørnfjell	Narvik (Nordland)	13,6	1923	1944	27
86500	Sortland	Sortland (Nordland)	9,2	1985	1987	25,9
86740	Bø I Vesterålen III	Bø (Nordland)	12,6	2003	2015	45
86950	Alsvåg i Vesterålen II	Øksnes (Nordland)	10	1955	1990	38,7
87110	Andøya	Andøy (Nordland)	17,9	1964	1987	25,9
87640	Harstad Stadion	Harstad (Troms)	2,5	2003	2011	29
88100	Bones i Bardu	Bardu (Troms)	9,6	1907	1990	13,4
88460	Grunnfarnes	Torsken (Troms)	17,8	1986	1987	40,3
88660	Botnhamn	Lenvik (Troms)	3,1	1989	1990	26,5
90400	Tromsø - Holt	Tromsø (Troms)	4,5	2002	2013	44,2
90450	Tromsø	Tromsø (Troms)	5	1920	1990	18,9
90490	Tromsø - Langnes	Tromsø (Troms)	8,3	1964	1990	20,2
90650	Grunnfjord - Stakken	Karlsøy (Troms)	3,6	1971	2013	28,4

92350	Nordstraum i Kvæningen	Kvæningen (Troms)	7,3	1965	2013	10,5
92910	Sopnesbukta	Alta (Finnmark)	10,7	1997	2011	22,2
93140	Alta Lufthavn	Alta (Finnmark)	5,2	1964	1987	5,9

Stasjoner med ny september-rekord for høy månedsmiddeltemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Start	Forrige	°C
75220	Rørvik Lufthavn	Vikna (Nord-Trøndelag)	12,7	2003	2016	12,6
75550	Sklinna Fyr	Leka (Nord-Trøndelag)	12,9	1974	2006	12,8
76330	Brønnøysund Lufthavn	Brønnøy (Nordland)	12,5*	2002	2006, 2016	12,5
76530	Tjøtta	Alstahaug (Nordland)	12,9	1994	2015	12,3
77230	Mosjøen Lufthavn	Vefsn (Nordland)	11*	2003	2017	11
79600	Mo i Rana Lufthavn	Rana (Nordland)	11,1	2002	2006	10,6
85890	Røst Lufthavn	Røst (Nordland)	12,2	2002	2013	11,5
86520	Sortland - Kleiva	Sortland (Nordland)	11,1	1957	2013	11
86740	Bø i Vesterålen III	Bø (Nordland)	12	2003	2013	11,4
99720	Hopen	Hopen (Svalbard)	4,7*	1945	2017	4,7
99910	Ny-Ålesund	Spitsbergen (Svalbard)	4,9*	1972	2017	4,9

Stasjoner med ny juli-rekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
85450	Svolvær Lufthavn	Vågan (Nordland)	19,7	30	1972	01.09.2005	19,6