



Meteorologisk
institutt

MET info

no. 11/2021
ISSN 1894-759X
KLIMA
Oslo, 01.12.2021

Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt
November 2021

Lars Grinde, Jostein Mamen, Ketil Tunheim



Vakker solnedgang over Larvik 24. november. Foto: Stein Seljeseth

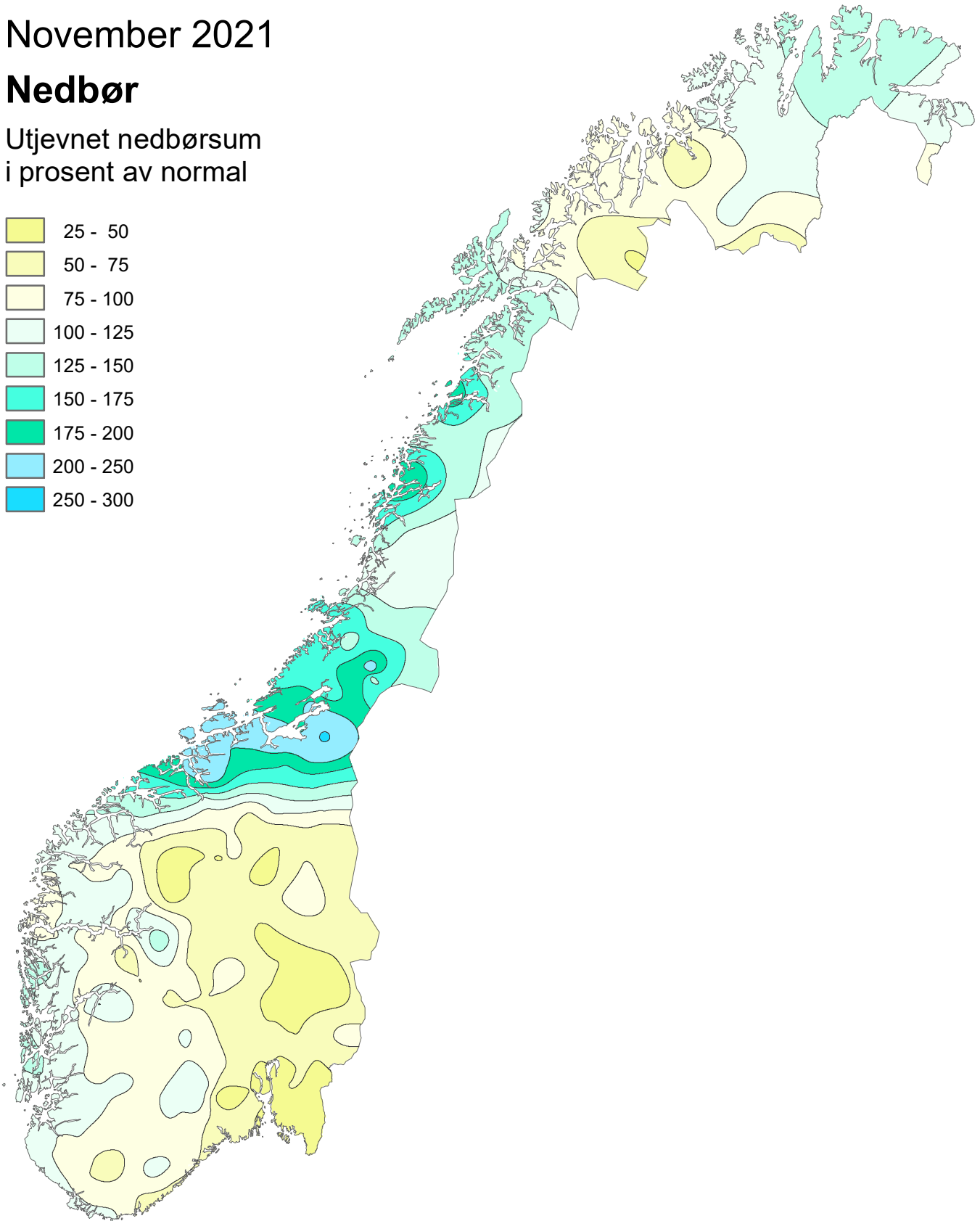
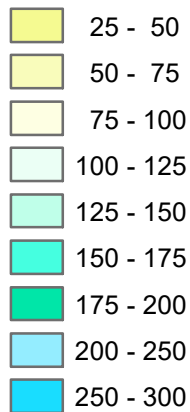
Månedstemperaturen for hele landet lå svært nær normalen, med et avvik på $-0,1$ °C. Relativt varmest var det i Innlandet, der et par stasjoner hadde avvik på $2-2,5$ °C over normalen. Relativt kjøligst var det i Troms og Finnmark, hvor noen stasjoner hadde avvik fra 2 til 3 °C under normalen. På landsbasis falt det 5 % mer nedbør enn normalt. En rekke stasjoner i Trøndelag og Møre og Romsdal fikk fra 100 til opp mot 200 % mer nedbør enn normalt. På Østlandet fikk flere stasjoner fra 50 til 75 % mindre nedbør enn normalt.

Klimatologisk månedsoversikt

November 2021

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1991 - 2020

Utgitt: 01.12.2021

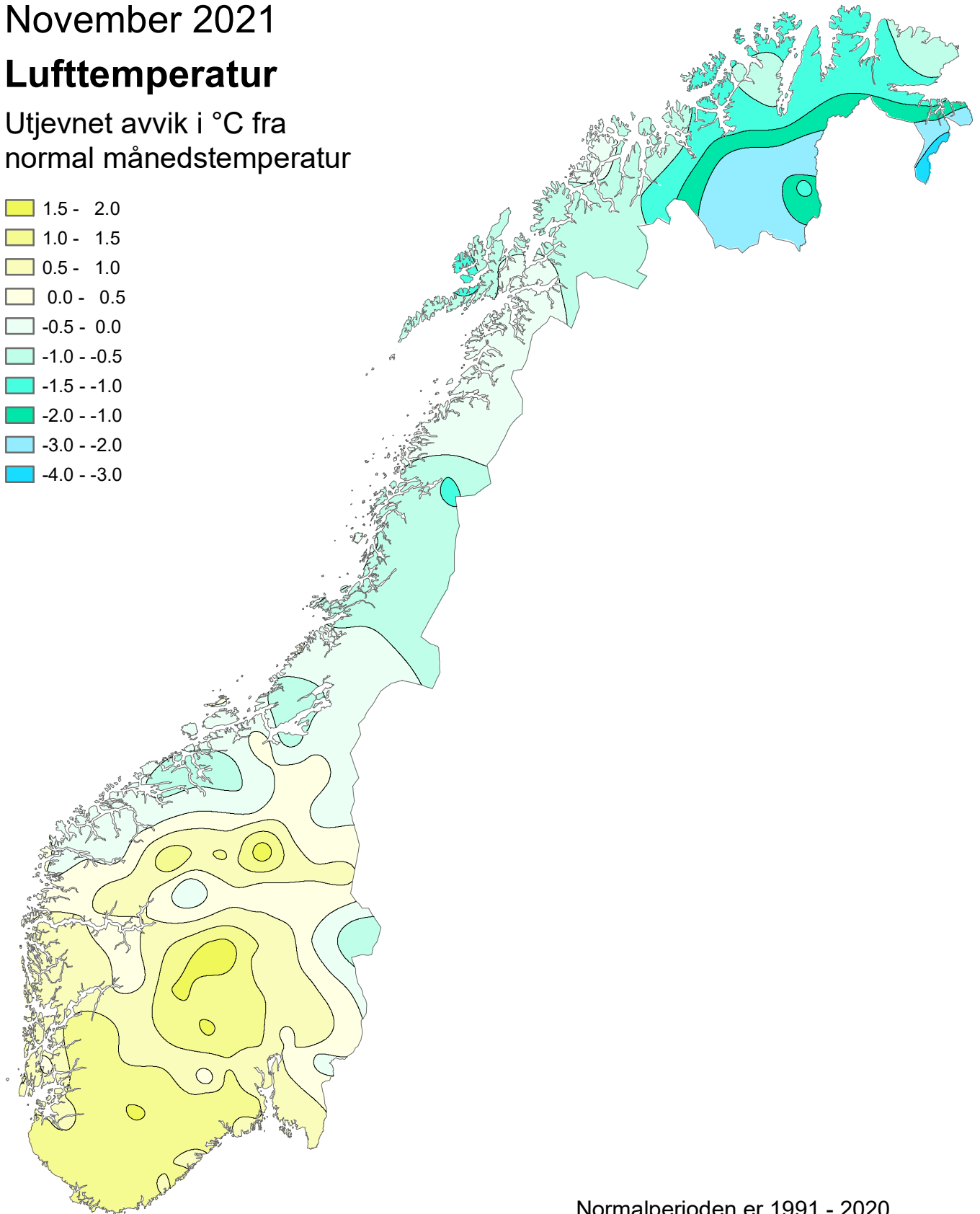
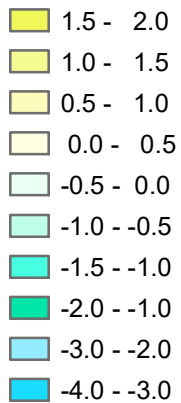
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
<https://www.met.no/publikasjoner/met-info>

Klimatologisk månedsoversikt

November 2021

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i °C fra
normal månedstemperatur



Normalperioden er 1991 - 2020

Utgitt: 01.12.2021

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

Været i Norge i november 2021: mild i sør, kald i nord

Månedstemperaturen for hele landet lå svært nær normalen, med et avvik på -0,1 °C. Relativt varmest var det i Innlandet, der et par stasjoner hadde avvik på 2-2,5 °C over normalen. Relativt kjøligst var det i Troms og Finnmark, hvor noen stasjoner hadde avvik fra 2 til 3 °C under normalen. På landsbasis falt det 5 % mer nedbør enn normalt. En rekke stasjoner i Trøndelag og Møre og Romsdal fikk fra 100 til opp mot 200 % mer nedbør enn normalt. På Østlandet fikk flere stasjoner fra 50 til 75 % mindre nedbør enn normalt.

Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå svært nær 1991-2020-normalen, med et avvik på -0,1 °C. Relativt varmest var det i Innlandet, der et par stasjoner hadde avvik på 2-2,5 °C over normalen. Relativt kjøligst var det i Troms og Finnmark, hvor noen stasjoner hadde avvik fra 2 °C til 3 °C under normalen.

De varmeste stasjonene var

- Lindesnes fyr (Agder) 7,8 °C (1,5 °C over normalen)
- Kvitsøy - Nordbø (Rogaland) og Røvær (Haugesund, Rogaland) 7,7 °C (hvh 0,7 °C og 0,9 °C over normalen)
- Utsira fyr (Rogaland) og Slåtterøy fyr (Bømlo, Vestland), 7,6 °C (hvh 1,0 °C og 0,9 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Karasjok – Markanjarga (Troms og Finnmark) -11,0 °C (2,7 °C under normalen)
- Kautokeino (Troms og Finnmark) -10,9 °C (2,5 °C under normalen)
- Suolovuopmi – Lulit (Kautokeino, Troms og Finnmark) -10,4 °C (2,5 °C under normalen)

Høyeste maksimumstemperatur, 16,8 °C, ble registrert 19. november på Sande - Galleberg (Holmestrand, Vestfold og Telemark). Gjennomsnittet av høyeste maksimumstemperatur i Norge i november i normalperioden 1991-2020 er 16,6 °C. Laveste minimumstemperatur var -36,7 °C, og ble målt i Kautokeino (Troms og Finnmark) 28. november. Dette er den laveste minimumstemperaturen i Norge i november siden 2002, da Cuovddatmohkki (Karasjok, Troms og Finnmark) hadde -37,5 °C. Det er også den laveste november-temperaturen som er målt på stasjonen siden 1988, da det ble registrert -39,5 °C. Gjennomsnittet av laveste minimumstemperatur i Norge i november i normalperioden 1991-2020 er -29,5 °C.

Nedbør

På landsbasis falt det 5 % mer nedbør enn normalt. En rekke stasjoner i Trøndelag og Møre og Romsdal fikk fra 100 til opp mot 200 % mer nedbør enn normalt. På Østlandet fikk flere stasjoner fra 50 til 75 % mindre nedbør enn normalt.

De våteste stasjonene var

- Lurøy (Nordland) 517,9 mm (98 % mer nedbør enn normalt)
- Gullfjellet (Bergen, Vestland) 479,5 mm (2,1 mm mindre enn normalt)
- Samnanger II (Vestland) 428,0 mm (18 % mer nedbør enn normalt)

De tørreste stasjonene var

- Skjåk (Innlandet) 8,4 mm (73 % mindre nedbør enn normalt)
- Skjåk II (Innlandet) 12,1 mm (44 % mindre enn normalt)
- Otta – Skansen (Sel, Innlandet) 12,9 mm (ingen normal ennå)

Høyeste døgnnedbør var 109,1 mm, og ble målt på Kongsmarka (Vågan, Nordland) 17. november. Gjennomsnittlig største døgnnedbør i november i normalperioden 1991-2020 er 114 mm.

Arktis – november 2021

Jan Mayen var den varmeste stasjonen med en gjennomsnittstemperatur på $-1,1\text{ °C}$ ($0,1\text{ °C}$ under normalen). Klauva var kaldest med $-14,6\text{ °C}$ i gjennomsnitt (ingen normal ennå).

Svalbard lufthavn hadde et gjennomsnitt for måneden på $-9,8\text{ °C}$, som er $3,4\text{ °C}$ under normalen. På Hopen var månedstemperaturen $-6,5\text{ °C}$, som er $2,2\text{ °C}$ under normalen. Bjørnøya endte $1,8\text{ °C}$ under normalen, med en middeltemperatur på $-3,2\text{ °C}$. Ny-Ålesund hadde en middeltemperatur på $-9,5\text{ °C}$, som er $2,8\text{ °C}$ under normalen. På alle disse fire stasjonene var årets november den kaldeste siden 2010.

Månedens høyeste maksimumstemperatur ble målt 14. november. Jan Mayen registrerte da $5,2\text{ °C}$. Den laveste minimumstemperaturen ble målt i på Sveagruva med $-24,6\text{ °C}$ den 25. november.

Jan Mayen registrerte mest nedbør av de arktiske stasjonene med $83,0\text{ mm}$ (19% mer nedbør enn normalt). Bjørnøya fikk nest mest med $68,5\text{ mm}$ (49% mer nedbør enn normalt). Hornsund var tørrest med $8,9\text{ mm}$ (ingen normal ennå).

Ny-Ålesund målte størst døggnedbør av de arktiske stasjonene med $46,5\text{ mm}$ den 10. november. Dette er den nest største døggnedbøren som er registrert. Rekorden er $86,8\text{ mm}$ som ble målt 8. november 2016.

Forklaring til kolonnene i tabelldelen (s6-s15)

Tm: Middeltemperatur

Av: Middeltemperatur, avvik fra normaltemperatur

Txm: Middel av maksimumtemp.

Tnm: Middel 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 i % av normalnedbør

Rxa: Største døggnedbør

dt: Dato som Rxa er målt

T0: Antall døgn med $T_{min} < 0\text{ °C}$

T20: Antall døgn med $T_{max} \geq 20\text{ °C}$

Rd: Antall døgn med nedbør $\geq 0.1\text{ mm}$

Rd1: Antall døgn med nedbør $\geq 1.0\text{ mm}$

Skd: Samla skydekke i 8-deler

Pe: Antall penværsdager

Ov: Antall overskyede dager

Fyr: Fyringsgraddager, base 17 °C

Vek: Vekstgraddager, base 5 °C

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
IN	60 LINNES										57,0	73	13,9	2			11						
IN	100 PLASSEN										49,9	67	9,5	2			10						
IN	180 TRYSIL VEGST/	-3,2	-0,8	0,3	-5,8	8,6	1	-17,3	29	93	52,1	58	10,6	2	24	0	11				606	3	
IN	210 TRYSIL - NORD	-3,2		-1,3	-4,8	4,7	1	-14,5	30	92						28	0				605	0	
IN	420 HEGGERISET - NORDSTRAND										38,2	64	13,8	2			8						
IN	700 DREVSJØ	-3,2	0,6	0,3	-7,2	7,4	1	-23,3	30	86	23,2	55	6,2	4	28	0	6				606	0	
IN	730 VALDALEN																						
IN	770 ELLEFSPASS										33,1	64	9,7	1			7						
IN	810 TUFSDAL - MIDTDAL										27,7	52	9,0	2			5						
IN	5350 NORD-ODAL	0,6	0,0	3,7	-1,7	12,8	19	-12,7	29	93	43,6	55	12,5	1	19	0	10				493	12	
IN	5590 KONGSVINGE	0,8	0,2	3,9	-1,5	10,7	19	-13,3	30	83	43,9	64	10,4	1	19	0	10				486	11	
IN	5660 ROVERUD										89	31,2	79	6,8	1		8						
IN	6020 FLISA II	0,1	0,2	3,1	-2,3	10,4	1	-14,8	29		25,5	40	6,7	4	22	0	7	5,9	2	15	508	10	
IN	6440 VERMUNDSJØEN										30,6	56	8,8	4			9						
IN	7420 RENA - ØRNH	-3,0	0,1	-0,8	-5,1	5,5	1	-14,9	29	89	32,3	52	8,6	1	27	0	7				600	0	
IN	7660 ÅKRESTRØMMEN										34,6	86	13,3	2			7						
IN	7920 FINSTAD - NYHUS										34,2	74	6,3	9			9						
IN	7950 RENA FLYPLA	-2,7	-0,1	0,9	-6,2	9,8	1	-19,4	29	90	41,1	58	10,1	1	25	0	9				590	5	
IN	8140 EVENSTAD	-2,0	0,3	1,0	-4,6	10,0	1	-18,7	29	91						26	0				571	5	
IN	8450 ATNDALEN - RØNNINGEN										27,4	68	4,9	19			9						
IN	8720 ATNSJØEN										17,3	38	3,1	2			6						
IN	8880 ALVDAL										83	16,6	3,6	1			6						
IN	9160 FOLLDAL - FR	-4,1	1,8	0,6	-9,1	8,6	1	-26,9	29	79	15,1	59	3,2	19	29	0	5				633	1	
IN	9310 HJERKINN II	-3,3	0,7								80		5,2								608	0	
IN	9380 SNØHEIM	-5,7	0,1	-3,0	-8,9	2,5	19	-20,9	29	86						30	0				682	0	
IN	9580 TYNSET - HAI	-3,2	0,5	0,4	-6,8	9,6	1	-22,0	30	87	15,6	54	2,3	25	28	0	9				607	3	
IN	9870 BLANKTIERNMOEN I KVIKNE										20,2	65	5,4	19			6						
IN	11500 ØSTRE TOTØ	1,0	0,9	4,2	-1,4	11,6	19	-12,0	29	82	25,1	48	5,9	1	19	0	7				478	7	
IN	11710 EINAVATN										29,1	45	6,5	1			7						
IN	11900 BIRI										43,3	52	11,9	1			9						
IN	12180 ILSENG	0,0	0,5	3,0	-2,7	10,4	1	-14,8	29	89	25,9		12,0	1	23	0	5				492	7	
IN	12290 HAMAR II										89	25,3	62	9,9	1		5						
IN	12320 HAMAR - STAVSBERG										86	32,6	74	10,4	1		6						
IN	12550 KISE PA HEL	1,3	0,7	4,6	-1,3	11,4	19	-14,2	30	82	20,9	42	5,7	7	19	0	6				471	12	
IN	12600 VEA										26,9	42	6,3	1			8						
IN	12680 LILLEHAMV	-0,2	1,0	2,6	-2,1	10,9	1	-15,6	30		31,1	45	10,7	1	21	0	10				515	7	
IN	13030 GAUSDAL - FOLLEBU										88												
IN	13060 GAUSDAL - OVREHAGEN										37,8	56	10,4	2			8						
IN	13140 FÅVANG - TROMSNES										32,8	57	7,4	2			10						
IN	13150 FÅVANG										84	29,8	49	7,0	2		9						
IN	13160 KVITFJELL	-3,3	0,5	-1,3	-5,1	6,0	19	-16,3	30	88						27	0				610	0	
IN	13420 VENABU	-4,3	0,1	-1,5	-7,5	4,8	19	-23,2	29	89	40,5	70	7,3	2	28	0	12	5,5	1	11	638	0	
IN	13640 OLSTAPPEN																						
IN	13655 SKÅBU	-3,5	0,9	-0,5	-6,3	7,1	19	-19,9	29	85	18,3	40	5,6	28	29	0	4				614	0	
IN	14200 LEIRFLATEN	-3,6	2,3	0,6	-7,8	8,3	19	-27,6	29	87	21,7		12,0	2	29	0	4				619	0	
IN	14550 PRESTSTULEN										27,5	59	6,5	1			6						
IN	14711 GROV - SOLHAUG										40,8	91	10,9	2			11						
IN	15262 JUVFLYE - IV	-8,2	-1,8																			756	0
IN	15270 JUVVASSHØ	-6,9	-0,4	-4,4	-9,1	2,3	15	-16,8	28	85						30	0				716	0	
IN	15430 BØVERDAL	-1,4	2,4	1,3	-4,2	7,6	2	-18,5	29	80	27,8	55	5,0	19	25	0	10				553	0	
IN	15480 SKJÅK II										12,1	56	3,3	19			4						
IN	15660 SKJÅK										8,4	27	3,2	19			2						
IN	15730 BRÅTÅ - SLE	-1,5	1,4	1,0	-3,7	8,5	19	-18,3	29	85	22,8	36	5,1	19	23	0	9	6,1	2	13	556	0	
IN	15890 GROTLI III	-3,7	0,5	-0,2	-7,5	6,6	2	-27,7	29	83	67,5	85	11,2	20	28	0	15				621	0	
IN	16040 OTTA - SKAI	-1,2	1,3	2,2	-3,7	11,1	1	-18,2	29	86	12,9		2,4	3	27	0	6				545	6	
IN	16271 HØVFRINGEN	-3,2	0,6	-0,5	-6,5	6,1	1	-20,2	29	82	31,4	83	6,2	2	28	0	7				606	0	
IN	16400 DOVRE-LAN	-1,5	1,3	1,4	-4,0	8,7	1	-20,9	29	81	17,6	66	3,4	2	25	0	7				555	2	
IN	16560 DOMBÅS - I	-1,8	1,1	1,1	-4,1	7,8	1	-19,4	29	82	16,8	49	3,9	19	26	0	8				563	1	
IN	16610 FOKSTUGU	-3,1	0,7	-0,6	-6,1	5,2	19	-19,2	29	84	26,9	83	5,9	2	29	0	8	5,2	1	7	602	0	
IN	20540 GRAN										87	28,2	46	9,2	1		6						
IN	21680 VEST-TORP/	-1,6	0,9	1,8	-4,3	10,8	19	-18,7	29	91	47,6	64	8,3	2	26	0	9				557	2	
IN	22730 HEDAL I VALDRES II										47,1	66	12,9	1			9						
IN	22840 REINLI										59,6	94	11,9	3			10						
IN	23410 FAGERNES I	-2,4	1,2	0,4	-6,1	8,2	19	-24,7	29	82						28	0				583	0	

November 2021

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
IN	23420 FAGERNES	0,2	2,0	3,3	-2,0	12,4	19	-16,6	29	81	25,6	50	8,4	7	20	0	6				504	5
IN	23500 LØKEN I VO	-1,3	1,4	2,0	-3,9	10,2	19	-21,2	29	82	25,8	50	6,1	28	25	0	8				547	2
IN	23550 BEITOSTØLE	-2,6	0,7	-0,2	-4,7	6,3	19	-17,2	29	82	42,9	65	8,1	9	27	0	12				589	0
IN	23560 BEITO										49,5	64	10,5	9			12					
IN	23720 VANG I VALDRES										39,4	71	12,1	1			8					
IN	54710 FILEFJELL - F	-3,6	0,8	0,2	-7,5	6,8	1	-29,6	29	84	71,2	119	14,6	19	29	0	15				617	0
IN	55290 SOGNEFJELI	-5,5	0,0	-2,8	-8,3	1,8	13	-22,0	29	90	46,2	44	6,4	19	29	0	17				676	0
IN	61630 BJORLI	-2,4	0,3	1,3	-5,9	10,9	2	-25,8	29	85	59,5	94	11,0	6	29	0	12				583	5
IN	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										37,3	99	7,7	12			11					
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN												10,2									
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER																					
OS	18160 NORDSTRAND										23,8	31	8,3	7			6					
OS	18162 OSLO - KVÆRNERBYEN										34,0	50	11,9	1			8					
OS	18165 OSLO - RYEN										32,4	48	11,8	1			7					
OS	18170 OSLO - ØSTENSIØ										27,5	39	7,8	1			7					
OS	18180 OSLO - TRASOP										30,0	40	8,6	1			7					
OS	18195 OSLO - HØYENHALL										33,0	46	12,1	1			7					
OS	18205 OSLO - LØREN										35,7	52	11,9	1			7					
OS	18210 OSLO - HOV	2,9	0,4	5,8	0,6	15,3	19	-8,2	30	80	37,0	49	13,1	1	11	0	7				423	24
OS	18215 OSLO - BROBEKK										35,7	55	11,1	1			7					
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN										45,0	69	12,6	1			7					
OS	18233 OSLO - NYLAND										45,0	64	13,1	1			7					
OS	18235 OSLO - FURUSET										49,1	63	15,0	1			9					
OS	18245 OSLO - AMMERUD										49,6	67	11,9	1			9					
OS	18260 OSLO - HØYBRÅTEN										52,3	65	14,2	1			8					
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										52,7	61	15,2	1			8					
OS	18270 OSLO - VESTLI									94	39,9	62	9,3	1			8					
OS	18310 OSLO - TØYEN										29,7	48	7,4	1			8					
OS	18390 OSLO - BJØLSEN										42,4	56	10,2	1			7					
OS	18405 OSLO - SANDAKER																					
OS	18420 OSLO - DISEN										54,9	54	15,7	18			8					
OS	18440 OSLO - KJELSÅS										50,1	58	11,3	18			8					
OS	18450 MARIDALSOSET										52,8	54	11,2	7			8					
OS	18500 BJØRNHOLT	0,4	0,5	3,4	-2,2	12,4	19	-12,1	29	91	93,2	62	21,1	1	24	0	12				499	6
OS	18645 OSLO - SOLLI PLASS										26,4	40	10,1	1			6					
OS	18700 OSLO - BLIN	2,7	0,5	5,6	0,3	15,1	19	-8,8	30	83	43,5	51	10,7	1	14	0	8	6,1	1	14	429	21
OS	18920 OSLO - BESSERUD										47,3	48	14,5	1			8					
OS	18950 TRYVANNSE	0,8	0,8	3,0	-0,9	11,8	19	-9,4	30	86	70,7	53	17,7	1	15	0	10				486	4
OS	18980 OSLO - LILLEAKER																					
VI	1070 HVALER - BREKKE										46,3		17,1	7			8					
VI	1230 HALDEN																					
VI	1400 BREKKE SLUSE										42,7	43	12,5	7			8					
VI	1650 STRØMSFOSS SLUSE										33,2	36	9,5	7			8					
VI	1950 ØRJE										39,1	41	10,7	7			9					
VI	2650 AURSKOG II	0,9	-0,1	4,5	-2,7	13,9	19	-14,9	30	90	37,9	49	7,5	1	20	0	10				483	14
VI	3190 SARPSBORG	3,9	0,8	6,3	1,6	13,6	19	-8,1	30	87	44,7	44	12,5	1	9	0	11				394	36
VI	3200 BATERØD																					
VI	3280 RAKKESTAD - SANDER										34,9	39	9,2	1			9					
VI	3290 RAKKESTAD									90	48,0	48	13,0	1			10					
VI	3370 ØSAKER									92	49,6	48	14,0	1			10					
VI	3720 ASKIM - KYKKELSRUD										42,2	47	17,3	1			6					
VI	3780 ICSI I HOBØL																					
VI	3810 ASKIM II										52,0	52	18,5	1			8					
VI	4040 ENEBAKK - BARBØL										52,2	51	13,5	1			9					
VI	4090 VALLERUDÅSEN										56,1	61	14,2	1			9					
VI	4110 LØRENSKOG - HANEBOG										49,0	57	13,2	1			9					
VI	4200 KJELLER	2,0	0,5	5,6	-1,5	15,0	19	-12,4	29	89					16	0					451	20
VI	4260 SKEDSMO - HELLERUD									87	59,2	65	15,0	1			9					
VI	4460 HAKADAL JEF	0,5	0,3							92	75,8	59	21,9	1			10				496	9
VI	4740 UKKESTAD										56,2	58	13,3	1			9					
VI	4780 GARDERMØE	1,1	0,6		-1,2			-10,6	29	82	43,1	48	10,7	1	18		9	5,7	2	13	478	10
VI	4920 ÅRNES	1,6	0,9							89	46,4	68	8,1	1			12				448	13
VI	11450 MINNESUND JERNBANESTASJON										35,1	44	8,4	1			9					
VI	17000 STRØMTAN	5,4	0,7	7,5	3,5	13,3	19	-5,7	29	82					6	0					349	58

November 2021

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VI	17050 RÅDE - TOM	3,3	0,4	6,3	0,2	14,4	19	-9,9	29	87	31,0		14,1	1	10	0	10				410	31
VI	17150 RYGGE	3,7	0,8	6,5	1,1	14,7	19	-7,8	29	83	37,9	39	15,6	1	9	0	10	3,7	10	9	400	36
VI	17251 MOSS BRANNSTASJON										46,3	47	14,0	1			9					
VI	17280 GULLHOLM	5,0	0,9	7,2	3,1	15,4	19	-4,5	29						6	0					361	45
VI	17380 RYGGE - HUGGENES									85	36,9	43	14,0	1			10					
VI	17775 FAGERSTRAND										37,8	44	17,9	1			8					
VI	17780 BLEKSLITJERN										32,2	41	13,6	1			5					
VI	17810 NESODDEN - TANGENÅSEN										37,2	51	14,8	1			7					
VI	17850 ÅS	2,4	0,6	5,7	-0,9	15,5	19	-10,6	29	88	40,5	41	14,6	1	16	0	10				439	21
VI	17870 ÅS - RUSTADSKOGEN									93	40,3	41	12,7	1			9					
VI	19490 GJETTUM PLU										52,6	58	22,3	1			11					
VI	19510 ØVREVOLL										47,4	54	16,3	1			9					
VI	19710 ASKER	2,6	0,9	5,6	0,0	15,5	19	-8,9	30	84	54,2	47	23,8	1	14	0	10				432	19
VI	19825 TOFTE - RULLETO										34,8		13,1	1			6					
VI	19930 GLITRE																					
VI	19940 LIER	2,5	0,8	6,1	-0,4	16,3	19	-10,9	30	85	40,4		17,8	1	14	0	8				434	20
VI	20280 HØNEFOSS	2,0	1,0	5,1	-0,4	14,5	19	-10,8	29	83	30,8	63	9,8	1	16	0	8				450	17
VI	20301 HØNEFOSS	1,9	1,1	5,3	-0,6	14,7	19	-10,4	29		27,0	54	7,4	7	18	0	6				454	16
VI	20520 LUNNER										43,8	53	13,2	2			8					
VI	24210 SOKNA II										51,6	67	14,3	1			9					
VI	24600 GRIMELI I KRØDSHERAD										56,8	68	13,9	2			8					
VI	24710 GULSVIK II	1,3	1,3	4,8	-1,3	15,2	19	-13,7	29	84	54,1	65	13,2	2	17	0	7				470	13
VI	24890 NESBYEN - 1	-1,3	1,2	2,7	-4,0	14,4	19	-17,9	29	91	29,4	75	8,5	2	24	0	6	5,1	3	11	549	5
VI	24960 GOL - STAKE										25,1	67	5,5	30			7					
VI	25100 HEMSEDAL - HØLTO										60,9	77	12,4	7			12					
VI	25110 HEMSEDAL	-2,0	1,2	1,4	-5,5	10,5	19	-25,4	29	83					26	0					571	2
VI	25112 HEMSEDAL	-1,6	1,1	1,2	-3,9	9,8	19	-18,4	29	82					25	0					557	1
VI	25115 HEMSEDAL	-4,2	-0,1								84										635	0
VI	25320 ÅL III										49,2	99	10,8	7			11					
VI	25540 BAKKO I HOL										70,3	87	13,2	7			13					
VI	25630 GEILO - OLD	-1,3	1,5	2,1	-4,6	7,9	19	-23,5	29	81	40,2	64	8,4	7	24	0	9				550	0
VI	25640 GEILO										61,0	81	11,2	7			13	5,2	4	9		
VI	26350 SIGDAL - NE	0,0	1,7							90			22,8								510	8
VI	26500 GEITHUS										50,8	58	19,0	1			8					
VI	26594 DRAMMEN - DANVIK										49,1	52	17,5	1			9					
VI	26780 SOLBERGELVA - OLLEVEIEN										57,7	54	23,9	1			6					
VI	26790 MJØNDALEN - ORKIDEHØGDA										39,5	46	17,7	1			6					
VI	26802 MJØNDALEN - ÅSEN										56,6	59	18,9	2			15					
VI	26810 HOKKSUND - LOE										36,6	54	14,5	1			6					
VI	26820 HOKKSUND									87	44,6	66	17,2	1			5					
VI	26840 KROKSTADELVA - LANGELØKKA										45,4	53	17,9	1			7					
VI	26852 DRAMMEN - BRAGERNES SKOLE										38,2	45	16,2	1			7					
VI	26862 DRAMMEN TINGHUS										37,0	47	13,9	1			6					
VI	26864 DRAMMEN SYKEHUS												0,0									
VI	26872 DRAMMEN - ØREN SKOLE										36,9	48	10,8	1			6					
VI	26898 DRAMMEN - ÅSSIDEN										43,0	54	15,7	1			6					
VI	26900 DRAMMEN	2,3	0,6	5,8	-0,5	16,0	19	-10,5	30	86	43,8	53	19,6	1	16	0	5				442	19
VI	26934 DRAMMEN - SOLUMSTRAND										48,0	51	20,7	1			8					
VI	27010 KONNERUD	1,3	0,6	5,5	-2,0	15,9	19	-12,0	30	88	61,0	52	20,5	1	21	0	10				472	11
VI	27015 DRAMMEN - JARLSBERGVEIEN												1,6									
VI	28380 KONGSBERG	1,3	1,1	5,1	-1,5	15,1	19	-12,8	29	86	53,5	60	15,0	1	19	0	8	4,8	6	8	471	10
VI	28750 FLESBERG	0,7		4,8	-2,6	16,1	19	-13,4	30	86	60,8		26,9	2	21	0	5				490	9
VI	28922 VEGGLI II	1,1	1,5	4,7	-1,7	13,9	19	-13,7	29						17	0					477	10
VI	29350 UVDAL KRAFTVERK										67,0	89	17,3	2			10					
VI	29600 TUNHOVD										33,3	74	8,8	7			7					
VI	29720 DAGALI LUF	-2,5	1,5	1,3	-6,4	7,6	19	-24,3	29	83					27	0					586	0
VT	26990 SANDE - GA	2,7	0,7	6,5	-0,5	16,8	19	-10,7	30	82	51,9	50	18,1	1	16	0	9				428	21
VT	26996 SANDE - LAI	0,2	0,6	3,9	-3,8	13,7	19	-17,6	29	92	70,0		24,1	1	24	0	10				504	6
VT	27120 HORTEN - NYKIRKE										67,3	52	23,2	1			11					
VT	27160 HORTEN II										59,2	51	20,1	1			11					
VT	27270 TØNSBERG - KILEN										57,2	61	20,6	1			9					
VT	27301 RAMNES - BERG										69,0	54	20,8	1			10					
VT	27315 RAMNES - KILE VESTRE									88	63,2	62	20,4	1			9					
VT	27330 TØNSBERG - TARANRØD										56,2	52	18,3	1			11					

November 2021

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VT	27400 NØTTERØY - FØYNLAND										54,2	52	17,9	1			8					
VT	27403 NØTTERØY - KNARRBERG										50,3	49	17,3	1			6					
VT	27406 NØTTERØY - TORØD										54,9	50	17,6	1			7					
VT	27420 TJØME	4,7	0,9	7,5	1,5	15,5	19	-8,5	29		61,2	60	19,2	1	10	0	9				370	45
VT	27433 NØTTERØY - TENVIK										57,5	49	18,1	1			9					
VT	27435 NØTTERØY - VESTSKOGEN										53,5	38	20,5	1			8					
VT	27450 MELSOM	4,0	1,1	6,9	1,1	15,7	19	-8,5	29	82	61,5	49	19,5	1	12	0	11				391	38
VT	27460 NØTTERØY - BORGHEIM										49,9	44	17,9	1			7					
VT	27500 FÆRDER FYI	6,6	1,1	8,4	5,2	14,0	19	-2,3	29	79					4	0					313	75
VT	27600 SANDEFJORD										76,3	58	21,0	1			11					
VT	27770 STOKKE - SOLLI										77,4	57	22,2	1			12					
VT	27780 TJØLLING	4,4	0,8	7,3	1,6	16,0	19	-8,6	29	83	78,6	71	27,0	3	11	0	12				378	42
VT	27800 HEDRUM										81,8	61	23,7	1			9					
VT	29950 SVENNER FYI	6,1	1,0	8,4	4,5	14,9	19	-4,7	29						4	0					327	66
VT	30000 LARVIK										92,2	74	28,0	3			12					
VT	30248 BREVIK										59,9	57	14,8	1			9					
VT	30249 LANGANGEN										54,8	44	21,2	1			9					
VT	30255 PORSGRUNN	3,9	1,1	6,4	1,7	15,8	19	-6,5	29	86	72,1	62	24,2	1	8	0	10				392	32
VT	30261 PORSGRUNN										63,9	58	24,8	1			10					
VT	30270 PORSGRUNN - KJØLNES										50,9	60	19,3	1			8					
VT	30320 SKIEN - ELSTRØM										61,0	61	19,5	1			9					
VT	30330 GJERPEN - ÅRHUS									87	66,4	72	20,8	1			8					
VT	30380 GODAL										47,2	34	15,0	2			8					
VT	30530 NOTODDEN										80,0	102	35,5	2			11					
VT	30650 NOTODDEN	0,9	0,3	4,8	-1,8	14,8	19	-11,3	30	91					20	0					484	10
VT	31080 TESSUNGDALEN - BAKKHUS										72,1	102	27,5	2			10					
VT	31400 FYRIEGG	-1,2	0,4	1,2	-3,2	8,3	19	-12,4	30	78	126,1	96	44,4	2	24	0	13				546	0
VT	31410 RJUKAN																					
VT	31620 MØSSTRAN	-1,6	0,9	1,1	-3,8	6,7	19	-16,5	29	84	67,7	91	15,6	7	25	0	14				557	0
VT	31900 TUDDAL																					
VT	32060 GVARV - NE	2,6	1,2	5,7	0,1	15,7	19	-8,3	30	83	70,5	97	26,1	2	15	0	9				434	17
VT	32220 LIFJELL - ØY	-1,8	0,3	0,3	-3,5	7,2	19	-12,6	29		228,7	130	64,0	2	27	0	21				565	0
VT	32240 BØ									86	83,6	122	35,4	2			7					
VT	32350 ÅMOTSDAL										101,6	95	26,3	2			11					
VT	32780 HØIDALEN I SOLUM										89,3	77	22,5	1			11					
VT	32850 KVITSEID - MOEN										96,6	116	39,1	2			8					
VT	32890 HØYDALSM	-0,2	1,2	3,6	-3,4	11,2	19	-18,1	30	87	83,8	91	20,8	2	23	0	10				517	4
VT	33250 RAULAND										82,3	98	16,0	2			11					
VT	33300 HONNEGRA	-3,6	0,0	-1,7	-5,2	3,8	19	-14,1	29						30	0					618	0
VT	33890 VÅGSLI	-1,1	0,9	1,8	-3,9	8,5	19	-21,7	29	87	92,5	77	14,6	2	24	0	17				542	0
VT	33950 HAUKELISET	-1,5	0,7	0,9	-3,8	7,3	19	-17,3	29	85	129,7	83	13,7	7	25	0	21				556	0
VT	34130 JOMFRULAI	5,9	1,1	8,2	4,1	15,5	19	-4,0	29	80	86,1		29,5	13	4	0	8				332	60
VT	34580 DRANGEDAL-REFSDALSILEN										103,5	90	22,4	1			11					
VT	34800 TØRDAL - SUVØLA																					
VT	34900 POSTMYR I DRANGEDAL										132,5	101	23,9	2			13					
VT	37230 TVEITSUND	3,3	1,4	6,4	0,1	14,3	19	-10,7	29	84	104,5	97	23,4	2	13	0	11				410	22
VT	37500 FOLDSÆ										84,8	95	20,5	2			9					
AG	35090 EIKELAND										125,9	80	24,4	1			14					
AG	35210 GJERSTAD J	2,9	1,1	6,5	0,2	15,2	19	-10,4	29	90	106,9	78	25,0	1	16	0	14				425	20
AG	35860 LYNGØR FYI	6,0	0,9	8,5	4,1	15,8	19	-4,7	29	75					4	0					330	63
AG	36110 ARENDAL BRANNSTASJON II										143,4	99	30,7	13			15					
AG	36200 TORUNGEN	6,6	1,2	9,1	4,6	15,1	19	-3,4	29	83	71,1	63	10,9	1	4	0	12				311	75
AG	36330 ARENDAL LI	4,0	0,9	7,1	0,9	14,7	19	-10,1	29	88					12	0					389	33
AG	36490 BØYLEFOSS																					
AG	36560 NELAUG	3,6	1,0	6,8	0,8	14,6	19	-9,7	29	93	162,8	99	33,0	2	13	0	15	5,7	2	12	401	29
AG	38140 LANDVIK	5,1	0,9	8,6	1,7	15,4	19	-6,1	29	84	116,6	69	18,1	13	13	0	16				357	46
AG	38380 DOVLAND										163,8	94	33,4	2			16					
AG	38600 MYKLAND										145,1	110	34,7	1			13					
AG	38730 HYNNEKLEI	2,7	1,0	6,4	-0,6	14,5	19	-14,2	29	93	130,6	106	29,1	1	16	0	14				428	20
AG	38800 TOVDAL										133,4	91	31,0	2			16					
AG	39010 KRISTIANSAND - FIDJEÅSEN										117,9		18,9	13			15					
AG	39030 KRISTIANSAND - HÅNES										69,7	57	11,2	7			13					
AG	39040 KJEVIK	5,3	1,3	8,6	1,9	14,3	19	-7,1	29	86	105,6	66	16,8	13	13	0	14				352	50
AG	39100 OKSØY FYR	7,1	1,2	9,4	5,0	14,1	19	-2,4	29	84					3	0					298	81

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
AG	39150 KRISTIANSAND - SØMSKLEIVA										125,4	73	19,0	13			16					
AG	39160 KRISTIANSAND - HOLDALSNUTEN										125,0	79	21,2	13			14					
AG	39165 KRISTIANSAND BRANNSTASJON																					
AG	39200 KRISTIANSAND - KVADRATUREN										102,6		16,3	13			15					
AG	39210 DUEKNIPEN																					
AG	39220 MESTAD I ODDERNES										174,5	84	27,2	13			17					
AG	39750 BYGLANDSF	4,5	1,4	7,3	2,3	14,9	19	-7,3	29	82	101,9	79	23,1	2	6	0	15				375	34
AG	40250 VALLE	2,1	1,5	5,5	-0,5	13,9	19	-13,2	30	89	108,7	89	26,6	2	15	0	12				446	11
AG	40420 BYKLE - KULTRAN												44,0									
AG	40510 BLÅSJØ	-1,9	0,5	0,0	-3,7	4,7	19	-14,3	29	99					27	0					567	0
AG	40880 HOVDEN - L	-1,2	1,1	1,8	-5,0	7,8	19	-23,1	29	88	108,3	104	30,5	2	22	0	16				547	0
AG	41090 MANDAL III	6,6	1,2	9,1	3,9	13,4	19	-3,3	29	86	149,1	108	24,8	7	5	0	18				303	67
AG	41175 LAUDAL - KI	3,4	1,0	6,2	1,3	11,7	19	-8,9	29	96	176,1	72	27,3	13	12	0	19	5,7	2	12	409	22
AG	41480 ÅSERAL	3,4	1,3	6,7	0,7	13,7	19	-9,7	29	86	144,8	65	23,4	2	12	0	14				407	24
AG	41550 LJOSLAND - MONEN										149,6	77	28,8	2			17					
AG	41770 LINDESNES	7,8	1,5	9,7	6,1	12,9	1	-2,7	29	81	145,4	110	18,0	13	2	0	20	5,9	2	14	276	99
AG	41825 LYNGDAL	5,7	1,2	8,6	2,8	12,8	1	-6,2	29	87	215,6		31,4	7	7	0	19				340	56
AG	42160 LISTA FYR	7,4	1,4							85			24,2								287	88
AG	42520 RISNES I FJOTLAND										185,0	79	33,0	7			19					
AG	42650 FLEKKEFJORD										254,7	98	50,6	7			21					
AG	42720 BAKKE										197,4	81	32,5	17			20					
AG	42810 TONSTAD - NETTFED										229,7	99	41,0	12			23					
AG	42940 SIRDAL - SIN	1,8	1,2	4,6	-0,7	10,2	19	-13,5	29	87	164,3	90	27,9	2	14	0	20				455	5
RO	43010 EIK - HOVE	4,9	1,1	7,9	1,6	13,1	19	-8,2	29	89	255,6	87	46,1	7	12	0	21	6,5	0	18	362	41
RO	43090 JØSSINGFJORD										238,6	119	35,0	7			22					
RO	43350 EIGERØYA	7,4	1,1	9,2	5,7	12,4	1	-2,3	29						2	0					287	88
RO	43810 MAUDAL										338,9	92	43,8	7			23					
RO	44080 OBRESTAD I	7,0	1,1	9,2	4,5	12,0	1	-6,5	29	85	164,6	109	25,9	9	4	0	22				301	83
RO	44300 SÆRHEIM	6,3	1,0	8,4	4,5	11,5	1	-3,5	29	83	180,1	111	26,4	7	4	0	22				320	64
RO	44480 SØYLAND I GJESDAL										320,0	105	49,9	17			22					
RO	44520 HELLAND I GJESDAL										316,9	112	37,4	7			22					
RO	44560 SOLA	6,9	1,2	9,3	4,2	12,7	1	-6,6	29	83	165,3	122	26,8	7	4	0	21	6,1	1	17	304	77
RO	44610 KVITØY - N	7,7	0,7	9,3	6,2	12,7	1	-0,1	29	83	155,1	107	28,6	7	1	0	23				279	93
RO	44640 STAVANGEF	6,7	1,0	8,6	4,6	12,7	1	-3,5	29	83	170,3	106	26,1	7	3	0	20				300	67
RO	44730 SANDNES - ROVIK										207,1	135	31,2	17			21					
RO	44760 IMS										242,8	116	35,0	7			19					
RO	44800 SVILAND										264,5	115	35,5	7			21					
RO	44900 OLTEDAL										267,2	104	41,2	19			19					
RO	45350 LYSEBOTN	6,2	0,7	8,5	4,1	13,5	1	-2,9	29	80	288,0	115	50,0	19	5	0	19				324	61
RO	45530 LIARVATN	4,5	0,8	6,7	2,0	10,9	1	-6,6	29	84	342,9	126	64,0	19	9	0	21				376	27
RO	45770 HJELMELAND										83	239,8	112	34,2	7		20					
RO	45870 FISTER - SIG	6,7	1,0	8,9	4,6	13,5	1	-3,0	29	81	186,1	99	33,2	19	3	0	20				310	72
RO	46150 SAND I RYFYLKE II										298,8	106	41,2	17			20					
RO	46220 GULLINGEN	1,7	0,1	3,7	-0,3	8,1	19	-9,1	29	87	307,7		40,0	19	11	0	22				459	2
RO	46300 SULDALSVATN										202,5	93	29,5	19			19					
RO	46610 SAUDA	4,5	1,3	7,2	2,4	14,5	1	-7,8	29	86	291,4	108	48,2	17	9	0	21	6,4	4	22	376	36
RO	46850 HUNDSEID I VIKEDAL										373,4	101	57,5	7			24					
RO	46930 VATS I VINDE	5,0	0,4	8,1	1,6	13,0	1	-10,8	29	92	355,9	123	46,2	7	9	0	25				361	45
RO	47240 KARMØY - BREKKEVANN										233,4	120	28,9	9			26					
RO	47260 HAUGESUN	7,0	1,1	9,1	4,6	12,6	1	-8,1	29	83					4	0					300	84
RO	47270 KARMØY - HYDRO										210,9	114	25,9	7			20					
RO	47300 UTSIRA FYR	7,6	1,0							83	150,8	103	21,5	7			24	6,3	2	16	284	90
RO	47350 RØVÆR	7,7	0,9	9,3	6,2	12,3	1	-1,1	29						2	0					280	95
VL	25830 FINSEVATN	-4,0	0,4	-1,2	-6,8	4,7	19	-28,1	29	85	66,0	76	9,5	7	27	0	17				631	0
VL	29400 SANDHAUG	-4,5	0,5	-1,6	-7,4	3,7	19	-31,9	29	90	18,1		2,3	21	29	0	8				645	0
VL	46430 RØLDALSFJE	-1,1	0,3	1,0	-3,0	5,6	19	-12,0	29	88	208,9	81	22,8	19	26	0	23				544	0
VL	46432 RØLDALSFJE	-3,7	0,2	-1,9	-5,2	3,1	19	-13,8	29						30	0					620	0
VL	47450 STRAUMØY										285,8	134	31,3	17			24					
VL	47498 ETNE II	4,7	1,1	8,0	1,5	13,2	1	-12,2	29	88	265,6	116	43,8	19	10	0	21				370	46
VL	47600 LITLEDAL										306,9	114	56,6	19			23					
VL	47610 BASURA										280,3	79	46,8	17			21					
VL	47820 EIKEMO										341,0	113	60,0	19			22					
VL	47890 OPSTVEIT										381,0	106	56,5	19			22					
VL	48120 STORD LUF	6,2	0,6	8,2	4,4	12,6	1	-4,3	29	86					4	0					324	62

November 2021

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VL	48330 SLÅTTERØY	7,6	0,9	9,2	5,9	12,5	1	-1,7	29	79					2	0					283	92
VL	48450 HUSNES										261,3	110	30,4	9			23					
VL	48500 ROSENDAL										224,3	111	36,7	19			21					
VL	49080 ØVRE KROSSDALEN										197,3	90	27,9	25			18					
VL	49085 FOLGEFONN	-2,2	-0,3	0,2	-4,7	4,6	14	-20,4	29	88	207,5		24,9	19	27	0	20				576	0
VL	49087 FOLGEFONN	-3,1	-0,6	-0,5	-4,6	11,8	29	-12,2	29						28	0					602	0
VL	49220 ODDA - JOR	4,8	1,4	7,5	2,2	13,7	1	-7,7	29		148,8		19,5	7	7	0	20				354	37
VL	49245 SKARE									92	275,3		37,4	19			21					
VL	49351 TYSSDAL IA										166,6	88	25,1	19			19					
VL	49360 TYSSDAL V										181,1		25,5	19			19					
VL	49420 SKJEGGEDA	2,2	0,7	5,0	0,0	10,3	19	-9,6	29	83	159,6		20,2	9	10	0	19				443	11
VL	49490 ULLENSVAN	4,5	0,6	7,5	2,6	15,5	19	-6,4	29	82	232,9	124	42,7	19	5	0	18				374	32
VL	49800 FET I EIDFJIC	-0,6	0,4	2,4	-3,1	8,4	2	-15,9	29	83	106,2	108	12,6	11	24	0	18				527	0
VL	50070 KVAMSØY	5,3	0,4	7,3	3,8	14,2	1	-3,3	29	82	204,1	92	24,1	17	3	0	21	5,9	3	17	350	40
VL	50110 KVAM - AKSNESET																					
VL	50150 HATLESTRAND										270,6	116	39,0	19			22					
VL	50175 AUSTEVOLL	6,8	0,8	8,6	5,0	12,4	1	-2,9	29				28,4		3	0					296	73
VL	50310 KVAMSKOG	1,9	0,6	4,4	-0,4	9,6	1	-10,9	29	90	356,2	108	41,0	17	12	0	23				454	6
VL	50351 SAMNANGER II												67,1									
VL	50450 FANA - STEND										287,3	114	34,6	7			23					
VL	50500 FLESLAND	5,6	0,8	7,8	3,5	12,3	1	-6,9	29	85	312,6	130	30,9	17	5	0	23	5,9	3	15	342	55
VL	50503 SÆDALEN										377,7	131	50,6	19			23					
VL	50540 BERGEN - FI	6,0	0,7	8,3	4,0	13,4	1	-6,5	29	81	333,8	121	36,5	17	4	0	22	6	3	17	330	63
VL	50570 SKREDDERDALEN									91	322,7	106	33,5	16			24					
VL	50810 ÅSANE										277,4	119	28,4	19			23					
VL	50865 GULLFJELLET									90	479,5	100	57,7	19			24					
VL	51010 FOSSMARK	5,3	0,5	7,7	3,4	13,9	1	-5,7	29	82	368,3	119	44,4	19	5	0	22				352	47
VL	51250 ØVSTEDAL										377,1	110	75,0	19			22					
VL	51440 EVANGER									93	250,8	110	35,3	19			21					
VL	51470 BULKEN	1,9	0,4	4,5	-0,1	11,6	1	-11,8	29	93	203,6	97	30,2	19	12	0	21				452	11
VL	51530 VOSSEVANG	2,5	0,9	5,3	0,5	13,5	1	-11,9	29	90	137,9	91	16,2	19	10	0	19				435	14
VL	51800 MJØLFJELL I	0,0	0,4	2,7	-2,4	8,2	1	-15,6	29	84	155,5	85	26,9	19	19	0	20				510	4
VL	51990 MYRKDALEI	-0,1	0,4	2,3	-2,2	8,4	1	-13,0	29	85	337,9	86	50,8	19	21	0	21				513	2
VL	52170 EKSINGEDAL										288,8	106	35,0	17			21					
VL	52310 MODALEN I	3,2	0,8	5,8	0,9	12,8	1	-8,7	29	91	310,8	108	40,3	19	10	0	21				414	18
VL	52400 EIKANGER - MYR										335,8	130	47,5	7			23					
VL	52475 BLOMVÅG - SELE										255,0	134	34,6	16			25					
VL	52535 FEDJE	7,1	0,5	8,7	5,2	12,6	1	-2,3	28	80					2	0					297	85
VL	52750 FRØYSET										294,6	102	27,9	17			24					
VL	52860 TAKLE	5,5	0,7	7,8	3,1	13,3	1	-4,2	29	84	264,4	79	35,5	17	5	0	22				344	49
VL	52930 BREKKE I SOGN										394,5	103	45,2	19			23					
VL	52970 SØREBØ										215,2	100	27,3	6			17					
VL	52990 ORTNEVIK										165,3	95	24,3	19			19					
VL	53070 VIK I SOGN III										110,9	89	14,6	11			16					
VL	53101 VANGSNES	4,7	0,3	6,5	3,1	14,0	2	-4,9	29	78	123,5	101	34,7	19	5	0	16	5,5	2	12	370	31
VL	53130 FRESVIK										92,6	84	20,6	19			14					
VL	53160 JORDALEN - NÅSEN										187,8	88	24,3	19			20					
VL	53480 KLEVAVATN	-1,4	0,5	1,0	-3,6	6,9	19	-16,6	29	83	82,8	55	14,6	25	25	0	15				551	0
VL	53530 MIDTSTOV	-2,9	0,4	-0,8	-4,9	3,9	19	-15,4	29	89	113,2	92	25,1	19	27	0	17				596	0
VL	53680 FLÅM - JOA	-0,5		1,4	-2,3	6,8	19	-11,9	29	83	93,5		15,2	19	23	0	18				526	1
VL	53700 AURLAND										45,0	60	7,5	9			11					
VL	54110 LÆRDAL IV	2,8	0,6	5,7	0,4	14,7	2	-10,1	29	83	53,0	112	13,5	19	12	0	12				425	22
VL	54320 BORGUND - LO										68,6	135	17,0	19			13					
VL	54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAFTVERK										62,4	118	13,2	1			11					
VL	54600 MARISTOVA										94,2	130	18,5	19	25	0	17					
VL	54780 ØVRE ÅRDAL										81,0	111	19,4	19			17					
VL	55300 SKJOLDEN										93,8	85	13,0	19			15					
VL	55425 SPØRTEGGE	-6,9	-2,1																		718	0
VL	55550 HAFSLO										129,2	109	21,5	19			18					
VL	55670 VEITASTROND										194,8	100	23,0	19			19					
VL	55700 SOGNDAL L	0,8	0,3	3,3	-1,6	10,6	1	-14,4	29	84					16	0					486	7
VL	55730 SOGNDAL - SELSENG										165,7	92	28,5	11			19					
VL	55770 NJØS	4,4	0,4	6,5	2,4	14,4	1	-6,7	29	77	125,4	122	33,6	19	5	0	18				377	32
VL	55820 FJÆRLAND	1,9	0,9	4,6	-0,4	14,7	1	-11,2	29		223,5	110	38,4	19	13	0	19				453	12

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VL	55928 BALESTRAND - BALE									86			29,6									
VL	55930 BALESTRAND BRANNSTASJON																					
VL	56010 HØYANGER VERK										282,4	113	47,7	19			20					
VL	56320 LAVIK										284,7	105	58,3	19			20					
VL	56400 YTRE SOLUND										217,5	104	23,2	9			26					
VL	56420 FURENESET	5,1	0,1	7,8	2,6	13,8	1	-7,2	28	81	225,9	90	32,7	17	7	0	22				356	47
VL	56520 HOVLANDSDAL										333,2	91	42,5	19			22					
VL	56780 SYGNA										263,1	97	30,7	19			21					
VL	56850 VIKSDALEN I GAULAR										266,7	116	32,0	19			19					
VL	56960 HAUKEDEAL	1,1	-0,2	3,8	-1,1	12,1	1	-13,3	29	91	286,2	118	46,9	19	16	0	20				476	9
VL	57000 FØRDE LH -	2,8	0,3	5,4	0,6	12,7	1	-9,7	29	85				8	0						425	13
VL	57340 JØLSTER - K'	-1,4	-0,1	0,4	-2,8	5,3	1	-9,4	28					24	0						552	0
VL	57390 SKEI I JØLSTER										231,5	120	31,2	19			20					
VL	57480 BOTNEN I FØRDE										325,7	112	34,5	11			17					
VL	57660 EIMHJELLEN										355,5	107	49,3	17			22					
VL	57710 FLORØ LUF1	5,9	0,0	8,0	3,4	13,7	1	-6,1	28	81				6	0						334	60
VL	57770 YTTERØYAN	7,3	0,4	8,9	5,7	13,3	1	-0,9	29	77				2	0						290	88
VL	57790 MYKLEBUST	0,8	0,0	2,7	-0,8	7,7	1	-7,1	29					18	0						487	2
VL	57810 SVELGEN II										306,3	101	36,6	17			22					
VL	57850 DAVIKNES										285,5	107	33,0	10			18					
VL	57940 ÅLFOTEN II										265,8	100	31,3	17			20					
VL	57990 GJENGEDAL										312,5	108	34,5	11			22					
VL	58070 SANDANE	3,5	0,2	6,2	0,9	14,7	1	-9,3	29	87	117,7	78	18,4	25	8	0	16				406	32
VL	58100 SANDANE L	3,8	0,0	6,3	1,6	13,9	1	-8,4	29	84				8	0						395	31
VL	58320 MYKLEBUST I BREIM										170,2	99	23,0	11			19					
VL	58390 INNVIK - HEGGDAL										110,4	91	17,5	11			16					
VL	58480 OLDEDALEN										179,6	115	24,7	11			16					
VL	58780 NORDFJORDEID - NYMARK										251,4	106	31,1	17			20					
VL	58860 TROLLEDAL	-1,7	-0,9	0,3	-3,2	5,8	1	-10,7	27					24	0						561	0
VL	58900 STRYN - KRC	1,8	-0,2	4,5	-0,7	13,6	1	-11,6	28	90	166,4	92	24,6	10	12	0	16				456	18
VL	59110 KRÅKENES	6,6	0,0	8,2	4,7	14,7	1	-1,4	29	73				4	0						313	70
VL	59250 REFVIK										178,1	94	23,0	25			19					
VL	59450 STADLANDE	5,2	0,0	7,5	2,8	13,8	1	-6,4	28	79	240,5	99	29,7	19	6	0	21				355	45
MR	58960 HORNINDAI	1,3		3,9	-1,2	11,9	1	-13,2	28	86	192,9	92	22,5	19	13	0	18				473	15
MR	59680 ØRSTA-VOL	3,0	0,0	6,4	-0,1	14,3	1	-13,8	28	83				12	0						419	33
MR	59695 ØRSTA - EIT	0,6	-0,5	2,8	-1,7	9,2	1	-11,9	28	85	233,3	112	26,8	25	20	0	18				493	6
MR	59800 SVINØY FYR	6,9	-0,1	8,5	5,2	13,7	2	-0,7	29	76				2	0						303	77
MR	60190 ROALDSHOI	-1,9	-0,3	0,3	-3,9	6,1	2	-10,3	28					24	0						567	0
MR	60240 ÅKERNESET									86												
MR	60400 NORDDAL										90,8	78	15,8	25			14					
MR	60500 TAFJORD	4,9	0,1	8,1	2,3	15,0	2	-6,1	28	69	91,0	87	18,0	25	6	0	13				363	48
MR	60640 VALLDAL - N	3,9	-0,1	7,0	1,5	15,1	1	-7,9	28		147,6	106	30,5	12	6	0	12				392	38
MR	60650 LINGE									77	137,8	114	24,8	25			13					
MR	60800 ØRSKOG	3,9	-0,6	7,3	1,0	15,9	2	-10,4	28	84	187,5	131	25,3	12	7	0	17				394	35
MR	60810 LEBERGSFJE	1,1	-0,5	3,2	-0,7	11,1	2	-8,4	28					20	0						478	10
MR	60945 ÅLESUND IV	5,5	-0,2	8,0	2,8	15,1	1	-5,7	28	89				5	0						332	54
MR	60990 VIGRA	5,4	-0,5	7,7	2,7	14,1	2	-4,1	28	79				6	0						348	48
MR	61060 REKDAL	4,8	-0,4	7,2	2,4	14,0	2	-4,8	28	77				6	0						368	40
MR	61340 ÅNDALSNES	3,2	-0,7	6,5	0,7	15,1	2	-8,5	28		143,3	128	24,7	6	10	0	17				413	27
MR	61410 MANNEN	-3,7	0,0	-1,5	-5,8	4,0	15	-14,2	27	87			23,2	28	0						622	0
MR	61420 MARSTEIN	2,6	-0,2	5,7	0,4	14,6	2	-10,8	29	78	136,4	112	24,6	12	9	0	14				432	28
MR	61820 ERESFJORD										193,3	146	28,1	6			17					
MR	62270 MOLDE LUF	3,3	-0,6	6,4	0,7	14,7	2	-11,5	28	84				7	0						412	25
MR	62295 MOLDE - HI	1,8	-0,5	4,7	-0,9	13,4	1	-12,8	28	84	267,1	142	36,0	24	12	0	18				457	15
MR	62480 ONA II	6,4	-0,1	8,2	4,5	13,4	1	-1,2	29	75				5	0						318	66
MR	62700 HUSTADVA	3,4	-0,6	6,3	0,4	13,7	17	-9,4	28	86	337,6	166	65,0	24	8	0	20				409	28
MR	62900 EIDE PÅ NORDMØRE										376,9	177	76,5	24			19					
MR	62980 GJEMNES - I	-1,6	-0,5	0,4	-3,5	6,9	1	-10,9	27					25	0						559	0
MR	63100 ØKSENDAL										138,9	136	25,9	6			13					
MR	63420 SUNNDALS	4,1	-0,2	7,5	1,2	15,8	2	-8,4	29	71	96,5	109	21,6	6	9	0	13	5,7	2	13	386	47
MR	63530 HAFSÅS										48,1	84	9,1	20			9					
MR	64300 KRISTIANSUND - KARIHOLA																					
MR	64320 KRISTIANSUND ELVERK																					
MR	64330 KRISTIANSU	4,1	-0,5	6,7	1,6	15,0	1	-6,9	28	77				7	0						387	32

November 2021

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
MR	64510 TINGVOLL	2,7	-0,6	5,5	0,4	15,7	1	-10,6	29	84	160,0	161	25,0	24	7	0	15				428	21
MR	64700 INNERDALE	1,0	-0,5	4,2	-2,1	11,6	1	-14,4	28	80	155,5	120	28,2	20	19	0	15				479	17
MR	64760 SURNADAL - SYLTE									90	240,7	231	54,5	24			17					
MR	64870 TÅGDALLEN	-0,3	-0,6	2,4	-2,8	12,9	1	-13,5	28	81	224,2	195	52,5	24	23	0	17				520	8
MR	65310 VEIHMEN	6,0	-0,2	7,8	4,0	13,7	2	-2,4	28	83					5	0					331	59
MR	65370 SMØLA - MOLDSTAD										260,0	217	53,1	24			18					
TL	10300 HÅSJØEN - SOLGLØTT										36,4	85	9,2	9			10					
TL	10380 RØROS LUF	-4,2	-0,1	-0,4	-8,6	8,3	1	-29,4	29	85	31,8	83	4,5	9	29	0	14	5,8	1	10	636	1
TL	10600 AURSUND										50,4	101	7,0	24			16					
TL	10800 SØLENDET	-3,2	0,0	-0,6	-6,1	7,0	1	-20,0	29	92	53,3	121	8,8	24	28	0	15				606	0
TL	63580 ÅNGÅRDSVATNET										84,4	139	17,0	21			12					
TL	63630 TROLLHEIM	-5,8	-1,1	-3,8	-7,8	1,4	15	-17,0	28						30	0					684	0
TL	63705 OPPDAL - S	-0,3	-0,3	2,8	-3,3	9,8	1	-16,2	28	75	36,0	77	8,6	21	20	0	9				519	7
TL	63820 DRIVDALEN	-0,3	0,5	2,6	-3,3	9,4	19	-15,5	29	73	23,8	72	5,1	25	23	0	6				520	3
TL	65230 HEMNE - LENES										294,2	202	70,5	24			18					
TL	65451 HITRA - SAN	4,2	-0,5	6,6	1,9	14,5	1	-5,3	30	82	226,3	182	59,6	24	8	0	17				384	30
TL	65940 SULA	5,6	0,1	7,4	3,6	12,8	2	-3,1	28	77					5	0					344	48
TL	66150 ORKDAL - TI	0,6	0,2	3,6	-2,0	14,6	1	-15,3	28	87	161,0	212	42,9	24	16	0	17				492	12
TL	66620 RENNEBU - RAMSTAD										83,8	138	17,0	6			12					
TL	67140 SKJETLEIN								85		137,2	205	26,8	20			16					
TL	67150 LEINSTRAND										120,0	181	36,8	24			13					
TL	67280 SOKNEDAL	-0,8	0,0	2,3	-3,8	12,0	1	-16,0	29	89	99,2	178	30,1	24	25	0	12				534	7
TL	67560 KOTSØY	-0,8	0,2	2,1	-3,0	13,3	1	-16,8	29	92	86,4	147	23,8	24	21	0	13				535	9
TL	67780 ÅLEN																					
TL	68010 TRONDHEIM - HØVRINGEN									84	201,2		48,7	24			18					
TL	68050 LADE									84	156,3	239	47,1	24			17					
TL	68120 SAUPSTAD	0,2	-0,7	3,1	-2,5	14,0	1	-15,3	29	89	187,8	231	54,9	24	18	0	17				504	10
TL	68125 SVERRRESBO	0,5	-0,5	3,3	-1,9	13,0	1	-12,3	28	90	239,6	281	70,8	24	17	0	17				495	9
TL	68230 TRONDHEIM - RISVOLLAN									93	188,5	245	55,2	24			17					
TL	68270 LØKSMYR										174,8	182	42,0	24			16					
TL	68290 SELBU II	0,5	0,0	3,5	-2,5	12,9	1	-13,3	29	85	107,5	205	29,0	24	19	0	14				494	11
TL	68420 AUNET										110,3	166	23,5	24			15					
TL	68840 STUGUDAL - KÅSEN										89,0	134	16,9	24			14					
TL	68860 TRONDHEIM	1,2	-0,9	4,0	-1,1	13,7	1	-13,4	28	84	171,0	239	51,0	24	12	0	17				474	11
TL	69020 RANHEIM									82	170,1	278	43,6	24			16					
TL	69100 VÆRNES	1,5	-0,2	4,6	-1,4	14,7	1	-14,8	29	84	147,1	228	41,0	20	13	0	17	4,9	4	11	464	16
TL	69150 KVITHAMAF	1,3	-0,6	4,3	-1,6	14,4	1	-16,6	29	82	166,5	208	39,4	20	14	0	18				470	14
TL	69380 MERÅKER -	-0,5	-0,3	2,7	-3,6	12,4	1	-18,9	29	86	173,9	229	53,3	20	19	0	16				526	10
TL	69420 KLUKSDAL										137,6	199	35,4	20			16					
TL	69550 ØSTÅS I HEGRA										227,9	256	65,3	20			18					
TL	69655 FROSTA	2,1	-0,7	4,6	0,1	13,4	1	-11,7	29	83	151,6	189	33,0	20	11	0	15				446	13
TL	69960 BURAN										129,8	207	30,7	20			15					
TL	70510 VERA II										204,9	212	51,4	20			19					
TL	70680 MÆRE III	0,9	-0,3	3,2	-1,6	12,2	1	-13,9	29	87	148,0		26,6	20	15	0	16				482	10
TL	70820 UTGÅRD										163,1	188	20,4	6			17					
TL	70850 SNÅSA - KJE	-0,7	-0,3	2,2	-3,8	9,9	1	-20,1	29	89	119,4	140	19,0	24	20	0	18				532	8
TL	70930 SNÅSA - NAGELHUS										201,3	217	27,8	24			18					
TL	71000 STEINKJER - SØNDRE EGGE									88	115,8	151	17,7	20			18					
TL	71200 MOSVIK - TRØHAUGEN										206,8	210	38,4	24			17					
TL	71280 LEKSVIK - MYRAN										260,3	191	51,7	20			19					
TL	71320 RISSA III	2,0	-0,5	4,6	-0,3	14,4	1	-10,2	29	85	219,0	201	56,2	24	14	0	19				452	14
TL	71550 ØRLAND III	3,4	-0,3	5,7	1,1	13,4	1	-7,8	30	83	185,1	201	38,8	20	10	0	19	5,5	4	12	407	22
TL	71780 ÅFJORD II	1,6	-0,7	4,5	-1,1	14,1	1	-13,4	29	90	257,0	176	40,4	24	16	0	21				462	15
TL	71810 ÅFJORD - MOMYR										348,5	167	45,2	24			20					
TL	71850 HALTEN FYF	5,4	-0,1	7,1	3,8	12,3	1	-2,9	30	71					5	0					347	46
TL	71900 BESSAKER										183,1	156	18,1	10			19					
TL	71990 BUHOLMRÅ	4,9	0,1	7,0	2,8	13,3	1	-4,5	28	74					6	0					364	45
TL	72580 NAMSOS LL	1,2	-0,3	4,0	-1,1	12,0	2	-12,6	29	85					15	0					473	9
TL	72650 OVERHALLA - UNNSET										168,1	144	25,2	24			18					
TL	72710 OVERHALLA - SKOGMO									89			20,8									
TL	73250 SØRLI										69,5	135	11,1	23			15					
TL	73550 GARTLAND	-1,3	-0,3	1,5	-3,9	10,7	2	-20,6	29	93	177,4	155	22,5	24	22	0	18				549	4
TL	73800 TUNNSJØ										92,2	143	13,6	1			16					
TL	74350 NAMSSKOG	-1,5	-0,8	1,4	-4,3	9,9	2	-22,2	29	90	157,8	136	25,2	11	21	0	17				555	6

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
TL	75020 OTTERØY										209,9	163	33,4	23			20					
TL	75100 LIAFOSS										287,6	156	37,0	11			15					
TL	75220 RØRVIK LUF	2,7	-0,7	5,2	-0,1	12,2	1	-7,9	28	83					17	0					429	18
TL	75410 NORDØYAN	4,7	-0,1	6,5	2,9	11,5	2	-3,5	30	72					6	0					369	36
TL	75550 SKLINNA FY	4,8	0,1	6,5	3,0	11,6	2	-3,9	28	75					6	0					367	38
NO	76240 SØMNA - KY	1,4	-0,5	3,4	-0,4	10,3	2	-8,6	28	84					15	0					469	9
NO	76250 SØMNA - STEIN										153,1	111	15,5	11			20					
NO	76330 BRØNNØYS	3,5	-0,5	5,8	1,2	12,4	2	-7,4	28	78					13	0					406	27
NO	76450 VEGA - VALI	3,3	0,0	5,7	0,8	12,1	2	-10,2	28	81	190,1	147	31,0	16	13	0	22	5	2	1	412	27
NO	76530 TJØTTA										78	206,8	159	25,7	16		20					
NO	76750 SANDNESSJ	2,9	-1,0	5,3	0,3	12,9	2	-9,0	28	79					13	0					423	24
NO	77230 MOSJØEN L	-1,2	-0,6	1,5	-4,0	11,7	2	-18,2	29	89	181,7	127	25,0	11	17	0	19				546	6
NO	77280 LAKSFORS										90	169,8	134	29,7	11		17					
NO	77425 MAJAVATN	-2,2	-0,9	1,0	-5,4	8,6	2	-20,9	28	87	143,7	135	22,1	11	21	0	19				576	4
NO	77490 KAPPFJELLE	-4,6	-1,2	-2,7	-6,2	3,8	2	-16,0	28						28	0					649	0
NO	77850 SUSENDAL										77,4	119	19,3	11			17					
NO	78250 LEIRFJORD										247,7	137	23,0	10			19					
NO	78350 BARDAL																					
NO	78360 SELJELIA	-1,1	-0,7	1,3	-3,5	10,7	2	-16,5	28	90	247,1	155	44,3	16	17	0	20				543	7
NO	78370 BJERKA - VALLA										203,0	156	23,0	10			20					
NO	78800 VARNTRESK	-2,3	-0,9	0,2	-4,7	9,3	2	-19,8	28	86	93,1	116	21,8	11	20	0	17				579	3
NO	79220 SKAMDAL	-0,5	-1,0	1,9	-2,6	9,9	1	-15,4	28	87	240,5	177	41,7	16	17	0	20				524	7
NO	79600 MO I RANA	-2,1	-1,0	0,9	-5,0	11,6	2	-22,1	28	86					18	0					573	10
NO	79700 STORFORSH	-3,8	-1,8	-0,7	-7,0	11,3	2	-28,0	28	89	206,8	153	39,8	11	20	0	18				625	7
NO	79764 HJARTÅSEN	-3,7	-1,6	-1,2	-6,5	8,4	2	-22,3	26	88	166,9	131	40,3	11	22	0	17	7	1	22	620	3
NO	80102 SOLVÆR III	3,8	-0,4	5,6	2,2	12,1	2	-4,4	29	76					7	0					395	26
NO	80200 LURØY	2,0	-0,8	4,5	-0,3	11,6	2	-9,3	28	76	517,9	198	85,7	16	12	0	21				450	19
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										143,8	131	16,0	16			22					
NO	80610 MYKEN	4,5	-0,4	6,2	2,9	11,6	2	-3,9	30	76	131,2	133	15,3	16	6	0	22	6,4	0	15	375	33
NO	80700 GLOMFJORI	2,6	-0,2	4,9	0,1	12,9	1	-8,6	28	74					12	0					419	21
NO	80705 GLOMFJORI	-1,4	-1,6								83		20,5								552	5
NO	80707 GLOMFJORI	-3,3	-1,0	-1,5	-5,0	5,3	1	-12,4	25						26	0					609	0
NO	80740 REIPÅ	2,2	0,3	5,0	-1,3	13,0	2	-12,0	27	67	186,6	132	19,6	11	14	0	20	6,2	3	20	445	19
NO	80880 SANDHORN	-1,6	-0,6	0,3	-3,6	7,5	2	-12,2	28						23	0					559	1
NO	81650 SALTAL - N	-1,7	0,0	1,2	-4,9	11,6	2	-18,8	28	88	67,4	129	10,6	11	21	0	12				562	7
NO	81775 LØNSDAL ST	-3,3	-0,9	-0,6	-6,4	7,7	2	-20,4	28	79	70,2	101	11,8	24	23	0	12				608	1
NO	82000 SETSÅ	0,2	-0,2	3,0	-3,3	11,6	2	-17,3	28	78	94,1	137	20,4	20	15	0	15				504	14
NO	82110 VALNESFJOI	0,4	-0,3	2,9	-2,2	11,0	2	-14,3	28	81	229,6	194	40,7	16	14	0	18				497	10
NO	82290 BODØ VI	2,2	-0,4	4,4	-0,2	12,2	2	-9,7	28	78	218,2	188	23,7	29	12	0	23	6,2	2	16	445	20
NO	82310 BODØ - SKIVIKA										80	193,6	202	22,8	16		22					
NO	82410 HELLIGVÆR	3,7	-0,5	5,5	2,0	11,1	2	-5,2	28	77					9	0					398	28
NO	82650 VALLJORD										174,9	145	29,0	11			18					
NO	82720 SISOVATNE	-2,8	-0,6	-0,8	-4,8	7,1	1	-14,7	28		152,9	127	18,0	11	25	0	23				594	0
NO	82840 STYRKESNES - HESTVIKA										168,5	133	34,0	16			17					
NO	83300 STEIGEN										167,6	138	34,0	11			20					
NO	83520 TØMMERNESET																					
NO	84070 BJØRKÅSEN										163,2	138	20,4	10			19					
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG																					
NO	84210 LOSISTUA	-4,4	-0,6	-2,0	-7,4	8,0	2	-22,7	28	80	63,1	113	9,0	11	26	0	16				642	0
NO	84500 STRAUMSN	-0,8	-0,6	1,8	-3,1	12,2	2	-12,9	28	73	88,3	97	17,2	11	18	0	13				534	5
NO	84630 NARVIK - FA	-5,2	-1,2	-3,5	-6,7	5,3	2	-16,2	27						27	0					665	0
NO	84701 NARVIK SEN	0,2		2,3	-1,9	12,5	2	-11,9	28	79	89,2		18,4	16	15	0	14				505	3
NO	84880 KATTERAT	-2,7	-0,6	-0,5	-4,9	10,3	2	-16,2	29	76	67,9	84	12,0	20	24	0	13				591	1
NO	84900 BJØRNFJELL	-5,3	-0,8	-2,7	-8,4	7,1	2	-20,3	28	88	65,3	77	8,6	11	27	0	14				669	0
NO	84970 EVENES LUF	0,2	0,0								82										503	9
NO	85040 ROTVÆR	2,7	-0,6	4,4	1,1	11,3	2	-6,0	27	77					11	0					428	20
NO	85380 SKROVA FYF	3,6	-0,4	5,4	1,8	11,7	2	-4,8	28	77					9	0					402	27
NO	85440 KVITFOSSEN I VÅGAN										380,6	118	72,4	17			25					
NO	85450 SVOLVÆR LI	2,5	-0,8	4,5	0,6	11,4	2	-7,3	27	78					12	0					434	21
NO	85470 KONGSMARKA										402,9	148	109,1	17			26					
NO	85560 LEKNES LUF	2,2	-0,6	4,8	-0,6	11,8	2	-14,0	27	83	220,9	118	20,1	17	13	0	26				444	20
NO	85840 VÆRØY HEL	4,5	-0,5	6,1	2,7	11,3	2	-3,6	27	75					8	0					376	30
NO	85890 RØST LUFTH	4,4	-0,1	6,1	2,6	11,0	2	-2,9	29	78	124,3	126	15,1	15	6	0	21				377	27
NO	86070 VESTVÅGØY - HIMMELTINDEN																					

November 2021

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NO	86520 SORTLAND	1,2	-0,7	3,5	-1,1	11,4	2	-9,9	28	80	199,1	136	25,0	16	16	0	22				473	13
NO	86600 STOKMARKI	1,4	-1,3	3,9	-1,4	10,8	2	-11,9	27	81				15	0						467	14
NO	86740 BØ I VESTEF	3,2	-0,3	5,2	1,2	10,5	2	-7,7	27	75	120,7	126	15,6	12	9	0	22				416	23
NO	87000 ÅNSTADBLÅ	-1,9	-0,7	-0,2	-3,3	7,0	2	-11,5	27					23	0						567	1
NO	87110 ANDØYA	1,2	-0,7						82	168,0	147	21,2	11			23	7				474	11
NO	87120 ANDØYA - T	-1,2	-0,9																		545	2
TF	87640 HARSTAD S	0,9	-0,5	2,9	-1,3	11,6	2	-10,3	28	77	66,9	85	17,0	11	16	0	13				484	11
TF	87772 SÆTERTIND	-6,1	-0,8	-4,5	-7,3	2,0	2	-15,1	28					28	0						692	0
TF	88100 BONES I BAI	-2,6	-0,2	0,1	-6,4	8,1	2	-20,2	27	80	63,5	80	15,0	11	23	0	14				589	2
TF	88200 SENJA - LAUKHELLA										83,9	86	16,3	11			15					
TF	88460 GRUNNFARNES										144,5	116	21,1	11			21					
TF	88660 BOTNHAMN										107,0	83	16,0	11			19					
TF	88690 HEKKINGEN	1,6	-0,5	3,5	0,0	10,3	2	-7,6	28	73				14	0						461	12
TF	89010 KISTEFJELL	-6,1	-1,0	-4,6	-7,4	2,9	2	-16,2	26					29	0						693	0
TF	89350 BARDUFOS	-5,6	-0,9	-2,1	-9,3	8,9	2	-25,9	28	89			6,3	28	0		5,6	4	13		679	0
TF	89940 DIVIDALEN	-5,6	-0,6	-2,0	-9,7	5,9	2	-20,4	27	85	14,7	50	2,4	12	26	0	6				678	0
TF	89980 TAMOKDAL	-5,3	-1,1	-1,8	-8,9	10,3	2	-23,2	28	87	66,3	80	13,8	12	27	0	14				668	0
TF	89985 SJUFJELLET	-9,3	-4,0																		790	0
TF	90100 MALANGEN	-1,7	-0,7	1,0	-5,3	8,3	2	-17,3	28	76	115,6	99	23,6	11	23	0	16				560	3
TF	90110 MORTENHA	-4,8	-1,0	-3,1	-6,4	4,1	2	-14,9	28					28	0						655	0
TF	90400 TROMSØ - F	0,4	-0,6	2,3	-1,5	9,9	2	-8,8	26	76	78,6	93	12,0	11	17	0	16				497	6
TF	90450 TROMSØ	-0,1	-0,3	1,7	-2,0	10,9	2	-10,3	27	80	92,4	98	12,8	16	19	0	19	5,5	3	10	514	4
TF	90490 TROMSØ - L	0,0	-0,4	2,3	-2,2	9,9	2	-11,1	26	78	92,1	97	14,5	11	21	0	14	4,2	7	8	511	4
TF	90495 STAKKEVOLLAN												0,0									
TF	90510 TROMSDALEN												0,0									
TF	90560 KVALØYSLETTA												0,0									
TF	90650 GRUNNFJORD - STAKKEN										73,7	88	12,6	16			15					
TF	90720 MÅSVIK	2,1	-0,6	4,2	0,3	12,1	2	-6,0	26	70				14	0						447	19
TF	90760 FAKKEN	1,4	-0,3	3,1	0,0	9,9	2	-6,0	28	75				16	0						467	7
TF	90800 TORSVÅG F	2,3	-0,5	4,0	0,8	11,5	2	-5,0	28	71				13	0						441	17
TF	91080 YTRE HOLMEBUKT										81,3	106	12,4	11			14					
TF	91120 LYNGEN - G	-3,8	-1,1						84												624	0
TF	91130 LYNGEN - G	-4,4	-0,8	-1,5	-7,7	7,2	2	-17,6	28					28	0						641	0
TF	91150 LYNGEN - URA										67,5	103	12,0	20			15					
TF	91180 LENANGSST	0,2	-0,5	2,6	-2,4	11,7	2	-12,8	28	69	76,9	91	11,3	20	19	0	15				505	5
TF	91380 SKIBOTN II	-2,8	-1,0	0,4	-6,2	9,9	2	-18,1	30	81	32,7	92	9,7	21	24	0	8				594	3
TF	91430 RIHPOJAVRI	-5,0	-1,3	-2,0	-7,9	7,3	2	-22,2	29					27	0						658	0
TF	91500 NORDNESFJELLET										27,4	169	7,2	11			8					
TF	91530 GAMANJUN	-7,9	-1,3	-6,1	-9,6	1,2	17	-17,2	27	92	70,9		10,6	2	30	0	16				746	0
TF	91551 BIRTAVARR	-0,7	-0,6	2,6	-3,8	10,5	2	-12,3	27	75	14,4		2,7	20	21	0	6				531	7
TF	91725 SKJERVØY										84,5	90	11,2	8			14					
TF	91729 ARNØYA - T	-5,7	-0,8	-4,0	-7,3	2,9	17	-14,6	28	95				30	0						682	0
TF	91740 SØRKJOSEN	-2,1	-0,8	0,8	-4,9	10,4	2	-18,2	29	76				23	0						573	4
TF	92350 NORDSTRAI	-0,8	-1,1	1,4	-2,7	9,2	2	-13,4	28	75	19,2	55	3,7	12	21	0	8				534	4
TF	92500 LANGFJORDJØKELEN																					
TF	92650 NUVSVÅG	-1,0	-0,9	2,2	-3,5	12,4	2	-12,1	28	73	97,4	68	22,4	16	21	0	17				539	3
TF	92750 HASVIK LUF	0,6	-1,0	3,0	-2,0	10,4	2	-8,6	24	74				19	0						491	6
TF	92860 ØKSFJORD -	-4,0	-1,0	-2,0	-6,0	5,3	2	-15,9	28					28	0						630	0
TF	92910 SOPNESBUKT										64,6	98	12,7	14			12					
TF	93000 HASVIK - SL	-3,2	-1,0	-1,2	-5,0	7,5	2	-13,2	28	84				26	0						607	0
TF	93140 ALTA LUFTH	-4,2	-1,4	-1,1	-7,4	7,1	2	-18,6	28	80				26	0						637	1
TF	93301 SUOLOVUO	-10,4	-2,5	-5,9	-16,1	2,9	3	-32,3	27	86	27,7	99	4,4	21	28	0	12				822	0
TF	93700 KAUTOKEIN	-10,9	-2,5	-5,7	-16,0	3,8	2	-36,7	28	86	27,5	106	5,3	13	28	0	9	5,6	4	13	838	0
TF	93900 SIHCCAJAVF	-10,4	-2,5	-5,6	-15,5	3,4	2	-31,9	28	96	19,9	53	6,0	18	28	0	7	6,5	3	18	821	0
TF	94230 ROGNSUND	-0,7	-1,0	1,6	-2,4	10,2	2	-13,7	29					20	0						530	3
TF	94280 HAMMERFE	-1,4	-1,0	0,9	-4,2	8,3	2	-13,6	29	78	73,7	96	12,2	22	24	0	16				553	2
TF	94500 FRUHOLME	0,7	-1,1	2,9	-1,2	10,2	3	-10,0	28	75				19	0						489	6
TF	94680 HONNINGS	-0,4	-1,1	1,6	-2,4	7,6	2	-11,3	28	77	80,2		11,8	20	19	0	19				522	1
TF	94870 OLDERFJORD										42,0	83	10,0	18			8					
TF	95350 BANAK	-4,5	-1,1	-1,3	-8,1	7,4	2	-19,6	28	81				28	0						644	1
TF	95590 BØRSELV II																					
TF	96220 LEBESBY - KARLMYHR										58,5	136	10,1	19			13					
TF	96310 MEHAMN L	-2,1	-1,3	0,9	-4,6	9,0	8	-13,4	28	76	58,5		8,0	19	23	0	15				574	0
TF	96400 SLETTNES F	-1,3	-1,3	1,0	-3,7	7,4	2	-12,3	28	74				23	0						549	1

November 2021

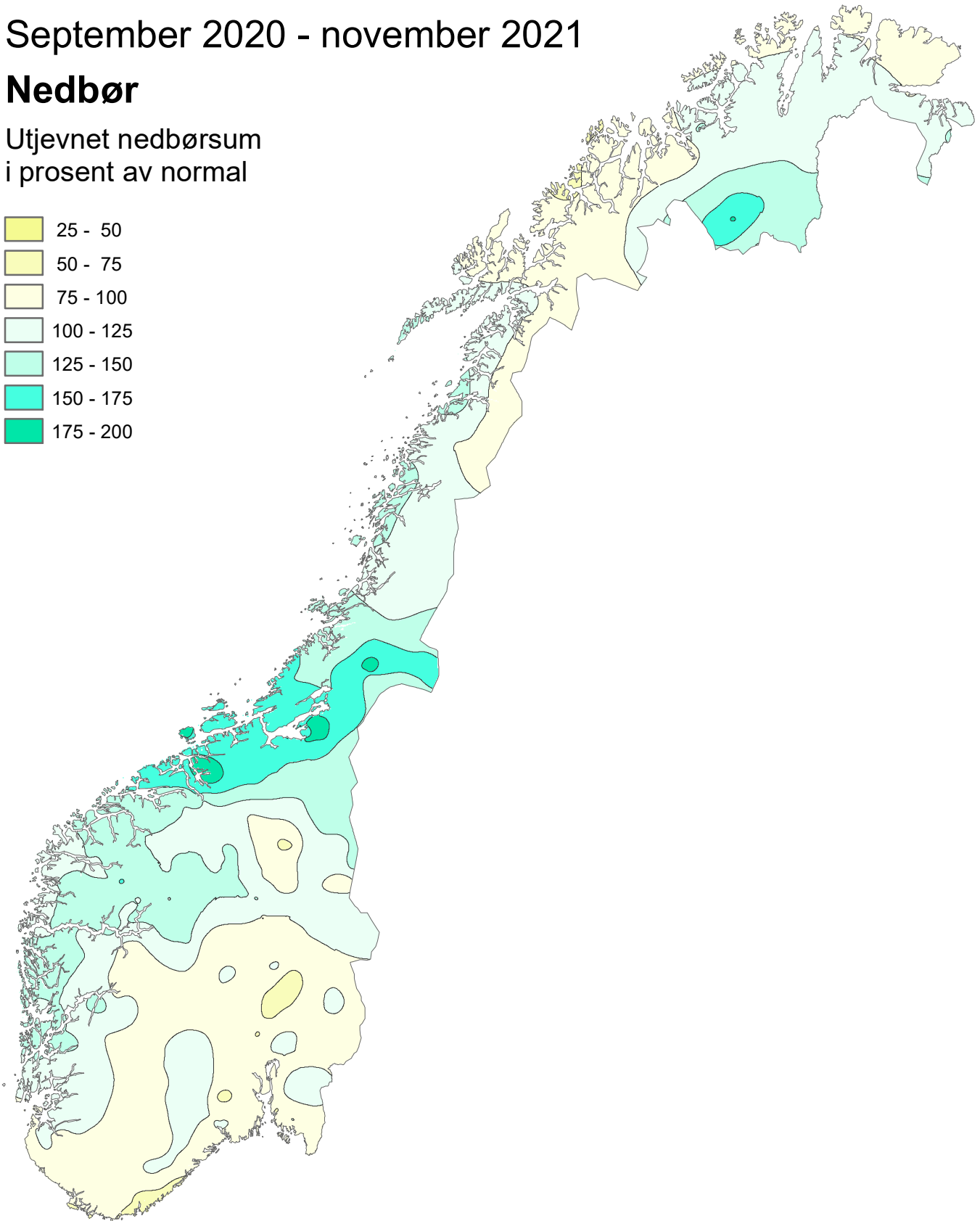
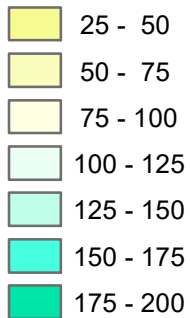
FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek	
TF	96600 GAMVIK - SKJÅNES										67,1	114	12,9	6			11						
TF	96850 TANA BRU	-7,1	-1,9	-3,8	-11,4	4,7	2	-27,6	27	85	35,7	113	5,5	21	27	0	11				722	0	
TF	96931 POLMAK TOLLSTED										40,1	133	5,1	6			10						
TF	97251 KARASJOK -	-11,0	-2,7	-5,7	-16,3	5,5	2	-32,4	28	83	28,6	110	3,7	20	28	0	10	4,5	9	12	839	0	
TF	97350 CUOVDATMOHKKI									90													
TF	97710 ISKORAS II	-7,5	-1,3	-5,2	-9,6	1,4	2	-22,3	28	93					29	0					735	0	
TF	98090 BERLEVÅG I	-1,9	-1,0	0,6	-4,2	6,1	2	-13,5	28	77					21	0					566	0	
TF	98360 BÅTSFJORD	-3,8	-0,9	-1,5	-5,8	3,8	2	-15,6	29						27	0					624	0	
TF	98400 MAKKAUR F	-1,3	-0,7	1,1	-3,5	6,8	4	-12,9	28	74					22	0					548	0	
TF	98550 VARDØ RAC	-0,9	-0,7	1,0	-2,9	6,5	2	-9,4	28	79	64,5	122	12,2	6	19	0	18				536	1	
TF	98580 VARDØ LUF	-1,6	-0,5	0,7	-4,1	6,1	2	-11,5	28	82					23	0					559	0	
TF	98790 VADSØ LUF	-3,1	-1,1	-1,0	-5,6	6,4	3	-14,8	26	82					27	0					604	1	
TF	99340 ØVRE NEIDEN										40,2	151	7,1	7			10						
TF	99370 KIRKENES LI	-6,1	-1,7	-3,1	-9,3	5,4	2	-25,6	27	86					26	0					694	0	
TF	99460 PASVIK - SV.	-8,3	-3,3	-4,5	-12,6	6,0	3	-29,7	28	88	29,4	118	5,3	20	27	0	8				759	0	
TF	99500 SKOGFOSS										29,7	97	5,0	20			10						
TF	99540 NYRUD	-9,0	-3,5	-4,8	-13,7	5,9	3	-29,7	26	92	29,2	115	4,6	14	26	0	10				781	0	
SV	99710 BJØRNØYA	-3,2	-1,8	-1,5	-5,4	5,1	1	-12,7	26	78	68,5	149	35,1	18	27	0	9	6,1	1	14	607	0	
SV	99720 HOPEN	-6,5	-2,2	-4,6	-8,3	3,7	2	-16,8	24	77	17,0	65	5,9	22	29	0	5	6,7	0	20	704	0	
SV	99735 EDGEØYA -	-10,8								79											835	0	
SV	99740 KONGSØYA	-12,2								82											876	0	
SV	99752 SØRKAPPØY	-6,4								76											702	0	
SV	99754 HORNSUND	-7,6		-5,2	-9,9	2,6	1	-16,5	25	67	8,9		5,4	2	29	0	2	5,5	5	13	737	0	
SV	99760 SVEAGRUV/	-11,1	-3,8	-7,7	-14,5	2,7	1	-24,6	25	71					30	0					843	0	
SV	99765 AKSELØYA	-7,7		-5,5	-9,4	3,7	1	-14,5	24	69					29	0					740	0	
SV	99790 ISFJORD RA	-7,4		-5,3		3,6	1		71	17,3			4,8	3	0	4					733	0	
SV	99840 SVALBARD I	-9,8	-3,4	-7,0	-12,6	3,1	1	-19,1	26	67					3	30	0	4	4,1	7	5	803	0
SV	99870 ADVENTDALEN									77													
SV	99880 PYRAMIDEN	-10,6		-7,7	-13,2	0,9	1	-18,5	25	63					30	0					828	0	
SV	99884 KLAUVA	-14,6		-12,0	-16,7	-1,2	1	-22,5	26	80					30	0					947	0	
SV	99910 NY-ÅLESUN	-9,5	-2,8	-6,9	-13,0	1,7	1	-20,4	12	63	66,8	124	46,5	10	30	0	8	3,7	12	8	796	0	
SV	99927 VERLEGENH	-9,9		-7,6	-12,1	0,7	1	-17,3	26	77					30	0					807	0	
SV	99935 KARL XII-ØY	-11,0								78											841	0	
SV	99938 KVITØYA	-13,3		-10,8	-15,3	-0,6	2	-23,6	28	78					30	0					909	0	
JM	99950 JAN MAYEN	-1,1	-0,1	0,8	-2,9	5,2	14	-10,0	25	78	83,0	119	13,0	17	21	0	18	6,9	0	22	544	0	
DM	99990 TROLL I ANI	-12,0		-9,1	-15,0	-6,2	23	-20,6	1	47					30	0		3,9	14	9	871	0	

Klimatologisk oversikt sesong

September 2020 - november 2021

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1991 - 2020.

Utgitt: 01.12.2021

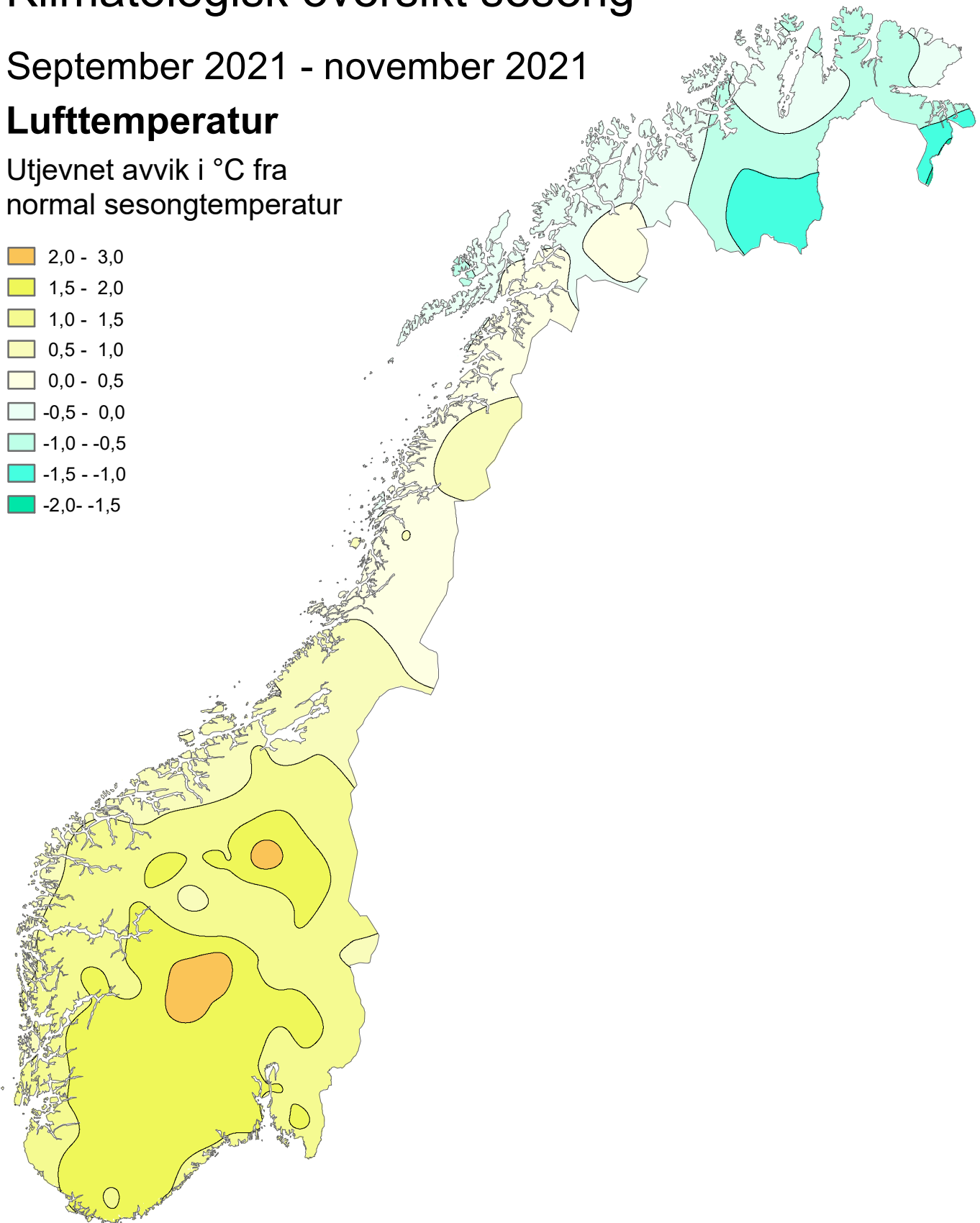
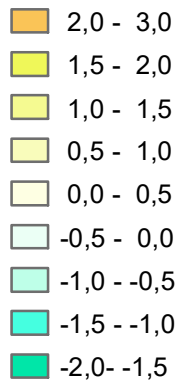
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
<https://www.met.no/publikasjoner/met-info>

Klimatologisk oversikt sesong

September 2021 - november 2021

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i °C fra normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1991 - 2020.

Utgitt: 01.12.2021

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

Været i Norge – høstsesongen 2021

Gjennomsnittstemperaturen for hele landet endte 0,8 °C over normalen. Relativt varmest var det i Innlandet og Viken, der noen stasjoner hadde avvik på rundt 2 grader over normalen. I Troms og Finnmark hadde flere stasjoner avvik på 1-1,5 °C under normalen. For hele landet samlet falt det 10 % mer nedbør enn normalt. Relativt våtest var det i Trøndelag og Møre og Romsdal der flere stasjoner fikk fra 50 til opp mot 100 % mer nedbør enn normalt. Noen stasjoner i Agder og Innlandet fikk fra 30 til 50 % mindre nedbør enn normalt.

Lufttemperatur

Gjennomsnittstemperaturen for hele landet endte 0,8 °C over normalen. Relativt varmest var det i Innlandet og Viken, der noen stasjoner hadde avvik på rundt 2 grader over normalen. I Troms og Finnmark hadde flere stasjoner avvik på 1-1,5 °C under normalen.

De varmeste stasjonene var

- Lindesnes fyr (Agder) 11,3 °C (1,4 °C over normalen)
- Kvitsøy - Nordbø (Rogaland), Oksøy fyr (Kristiansand, Agder) og Lista fyr (Farsund, Agder) 11,0°C (hhv 0,9 °C, 1,5 °C og 1,5 °C over normalen)
- Færder fyr (Vestfold og Telemark) 10,9 °C (1,3 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Gamanjuni (Kåfjord, Troms og Finnmark, 1237 moh) -3,9 °C (1,0 °C under normalen)
- Suolovuopmi – Lulit (Kautokeino, Troms og Finnmark) -2,4 °C (1,0 °C under normalen)
- Juvvasshøe (Lom, Innlandet, 1894 moh) -2,3 °C (0,8 °C over normalen)

Høyeste maksimumstemperatur, 28,6 °C, ble registrert 8. september på Drammen – Berskog (Viken). Dette var ny norsk varmerecord for september. Laveste minimumstemperatur var -36,7 °C, og ble målt i Kautokeino (Troms og Finnmark) 28. november.

Nedbør

For hele landet samlet falt det 10 % mer nedbør enn normalt. Relativt våtest var det i Trøndelag og Møre og Romsdal der flere stasjoner fikk fra 50 til opp mot 100 % mer nedbør enn normalt. Noen stasjoner i Agder og Innlandet fikk fra 30 til 50 % mindre nedbør enn normalt.

De våteste stasjonene var

- Gullfjellet (Bergen, Vestland) 1600 mm (29 % mer nedbør enn normalt)
- Sædalen (Bergen, Vestland) 1520 mm (92 % mer nedbør enn normalt)
- Brekke i Sogn (Gulen, Vestland) 1490 mm (35 % mer nedbør enn av normalt)

De tørreste stasjonene var

- Skjåk II (Innlandet) 68 mm (4 % mindre nedbør enn normalt)
- Tynset – Hansmoen (Innlandet) 72 mm (26 % mindre nedbør enn normalt)
- Birtavarre – Holmen (Kåfjord, Troms og Finnmark) 88 mm (ingen normal ennå)

Høyeste døgnnedbør var 125,9 mm, og ble målt på Lifjell – Øysteinatten (Bergen, Vestfold og Telemark) 28. september.

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
IN	60 LINNES										284,9	115	36,8	4.10.			38					
IN	100 PLASSEN										244,9	104	28,5	4.10.			35					
IN	180 TRYSIL VEGSTA	3,8	1,0	8,1	0,3	24,7	8.9.	-17,3	29.11.	88	277,6	106	35,3	2.10.	42	3	36				1202	181
IN	210 TRYSIL - NORDF	1,8		4,2	0,0	18,3	8.9.	-14,5	30.11.	92					46	0					1384	67
IN	420 HEGGERISET - NORDSTRAND										235,9	122	40,5	2.10.			33					
IN	700 DREVSIJØ	2,9	1,4	6,8	-0,8	20,8	8.9.	-23,3	30.11.	84	126,5	83	12,4	12.9.	48	1	31				1278	116
IN	730 VALDALEN										289,3	142	17,3	4.10.			43					
IN	770 ELLEFSPLASS										203,5	124	23,3	4.10.			33					
IN	810 TUFSDAL - MIDTDAL										194,4	115	20,0	2.10.			32					
IN	5350 NORD-ODAL	6,6	1,0	10,7	3,3	26,9	8.9.	-12,7	29.11.	87	239,5	98	28,2	28.9.	28	7	27				944	313
IN	5590 KONGSVINGEI	6,7	1,2	10,4	3,7	24,7	8.9.	-13,3	30.11.	78	208,1	102	35,4	12.9.	27	5	29				933	316
IN	5660 ROVERUD										85	145,5	92	32,0	12.9.		24					
IN	6020 FLISA II	6,3	1,3	10,1	3,0	25,2	8.9.	-14,8	29.11.		202,5	106	55,4	12.9.	29	5	25	5,9	11	46	973	299
IN	6440 VERMUNDSJØEN										131,2	76	25,4	12.9.			22					
IN	7420 RENA - ØRNH	2,3	1,1	5,1	0,1	19,7	8.9.	-14,9	29.11.	88	151,9	57	32,9	4.10.	42	0	26				1332	89
IN	7660 ÅKRESTRØMMEN										138,9	103	13,9	4.10.			33					
IN	7920 FINSTAD - NYHUS										162,2	110	20,0	4.10.			33					
IN	7950 RENA FLYPLAS	4,0	1,1	9,1	-0,5	26,8	8.9.	-19,4	29.11.	87	221,0	102	29,4	4.10.	47	3	45				1179	202
IN	8140 EVENSTAD	4,6	1,5	8,9	1,1	25,1	8.9.	-18,7	29.11.	87					41	3					1130	218
IN	8450 ATNDALEN - RØNNINGEN										129,5	97	12,0	4.10.			30					
IN	8720 ATNSJØEN										152,0	100	22,5	4.10.			30					
IN	8880 ALVDAL										78	109,7		14,0	4.10.		30					
IN	9160 FOLLDAL - FRE	2,5	2,2	7,5	-2,5	19,7	8.9.	-26,9	29.11.	76	99,3	119	13,1	4.10.	59	0	26				1318	130
IN	9310 HJERKINN II	2,0	1,4			5,5	1.11.	-19,1	29.11.	82	17,5	43	5,8			4					1360	72
IN	9380 SNØHEIM	-0,8	1,0	1,9	-3,3	11,7	9.9.	-20,9	29.11.	86					62	0					1619	24
IN	9580 TYNSET - HAN	3,5	1,9	7,7	-0,3	21,4	8.9.	-22,0	30.11.	83	71,7	74	8,8	11.10.	46	1	28				1229	169
IN	9870 BLANKTJERNMOEN I KVIKNE										93,0	86	13,0	11.10.			21					
IN	11500 ØSTRE TOTEN - APELSVOLL			10,5	3,7	25,8	8.9.	-12,0	29.11.	78	119,4	67	12,7	30.9.	22	7	24				644	205
IN	11710 EINAVATN										146,7	69	14,0	2.10.			27					
IN	11900 BIRI										259,8	105	47,6	4.10.			28					
IN	12180 ILSENG	6,1	1,4	10,1	2,5	25,9	8.9.	-14,8	29.11.	83	131,5		14,5	4.10.	31	6	24				976	280
IN	12290 HAMAR II										82	115,0	80	14,1	2.10.		23					
IN	12320 HAMAR - STAVSBERG										81	139,7	91	15,6	2.10.		22					
IN	12550 KISE PA HEDI	7,0	1,4	11,0	3,7	26,2	8.9.	-14,2	30.11.	79	107,4	66	11,1	20.10.	25	6	23				907	319
IN	12600 VEA										168,5	85	26,7	4.10.			28					
IN	12680 LILLEHAMME	5,8	1,5	9,5	3,1	24,3	8.9.	-15,6	30.11.		158,4	78	25,8	4.10.	27	4	28				1013	266
IN	13030 GAUSDAL - FOLLEBU										84		0,0									
IN	13060 GAUSDAL - OVREHAGEN										214,9	99	32,6	28.9.			26					
IN	13140 FÅVANG - TROMSNES										187,3	104	30,2	2.10.			29					
IN	13150 FÅVANG										81	75,0	58	26,0	28.9.		15					
IN	13160 KVITFJELL	1,8	1,1	4,3	-0,2	17,9	8.9.	-16,3	30.11.	88					44	0					1385	69
IN	13420 VENABU	1,5	1,1	4,6	-1,5	18,3	8.9.	-23,2	29.11.	88	228,9	124	25,0	4.10.	50	0	43		1	28	1410	70
IN	13640 OLSTAPPEN										93,0	109	15,8	4.10.			23					
IN	13655 SKÅBU	2,1	1,4	5,6	-0,9	20,4	8.9.	-19,9	29.11.	84	113,7	84	16,1	4.10.	48	1	27				1353	84
IN	14200 LEIRFLATEN	2,7	2,1	7,5	-1,5	21,1	8.9.	-27,6	29.11.	84	134,2		22,7	4.10.	54	1	25				1298	135
IN	14550 PRESTSTULEN										158,0	124	16,0	28.9.			31					
IN	14711 GROV - SOLHAUG										156,8	123	18,0	4.10.			34					
IN	15262 JUVFLYE - MI	-2,4	0,4			10,0	10.9.	-11,2	18.10.												1765	14
IN	15270 JUVVASSHØE	-2,3	0,8	0,3	-4,6	8,9	10.9.	-16,8	28.11.	87					76	0					1752	11
IN	15430 BØVERDAL	3,9	2,3	7,3	0,8	17,7	9.9.	-18,5	29.11.	80	184,6	125	18,9	29.10.	34	0	36				1196	137
IN	15480 SKJÅK II										68,4	98	9,6	12.9.			22					
IN	15660 SKJÅK										130,9	142	16,1	12.9.			24					
IN	15730 BRÅTÅ - SLET	3,8	1,7	6,9	1,3	18,9	10.9.	-18,3	29.11.	84	193,4	122	17,0	15.10.	31	0	37	6,4	3	53	1207	140
IN	15890 GROTLI III	2,3	1,5	5,7	-1,0	16,8	9.9.	-27,7	29.11.	81	288,7	133	25,6	22.10.	48	0	49				1333	102
IN	16040 OTTA - SKAN	5,1	1,7	9,0	2,1	20,0	9.9.	-18,2	29.11.	82	125,0		23,6	4.10.	35	1	27				1085	231
IN	16271 HØVRINGEN	2,2	1,3	5,3	-0,8	16,0	9.9.	-20,2	29.11.	82	157,9	130	21,9	4.10.	46	0	34				1346	86
IN	16400 DOVRE-LANN	4,4	1,7	7,8	1,6	20,0	8.9.	-20,9	29.11.	79	111,6	140	15,6	4.10.	34	2	29				1145	190
IN	16560 DOMBÅS - N	4,0	1,6	7,3	1,5	19,7	8.9.	-19,4	29.11.	80	111,4	120	24,9	12.9.	36	0	26				1179	171
IN	16610 FOKSTUGU	2,4	1,4	5,4	-0,6	15,5	9.9.	-19,2	29.11.	85	139,4	130	20,9	4.10.	48	0	32	5,7	2	35	1332	90
IN	20540 GRAN										81	117,6	58	13,4	4.10.		21					
IN	21680 VEST-TORPA	4,2	1,5	8,0	0,8	22,6	9.9.	-18,7	29.11.	88	217,0	93	31,2	28.9.	40	4	29				1168	172
IN	22730 HEDAL I VALDRES II										213,1	88	38,6	28.9.			27					
IN	22840 REINLI										212,4	103	27,4	28.9.			26					
IN	23410 FAGERNES LI	3,3	1,7	6,7	-0,2	19,6	9.9.	-24,7	29.11.	80					42	0					1250	129
IN	23420 FAGERNES	6,0	2,3	9,6	3,2	23,5	9.9.	-16,6	29.11.	79	103,9	65	14,8	4.10.	24	4	19				1001	263
IN	23500 LØKEN I VOL	4,5	1,7	8,4	1,5	22,8	9.9.	-21,2	29.11.	79	130,4	80	13,7	28.9.	36	4	29				1132	197
IN	23550 BEITOSTØLEI	2,6	1,2	5,6	0,2	18,3	9.9.	-17,2	29.11.	82	207,2	105	23,5	28.9.	43	0	41				1315	95

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
IN	23560 BEITO										249,2	110	28,0	28.9.			39					
IN	23720 VANG I VALDRES										213,5	125	23,3	28.9.			36					
IN	54710 FILEFJELL - K'	2,2	1,7	5,8	-1,3	16,1	9.9.	-29,6	29.11.	82	231,7	131	18,8	28.9.	52	0	43				1341	92
IN	55290 SOGNEFJELLI	-0,3	1,3	2,2	-2,5	11,1	11.9.	-22,0	29.11.	90	340,4	125	36,7	2.10.	53	0	56				1571	31
IN	61630 BJORLI	3,8	1,5	8,0	0,3	18,9	7.9.	-25,8	29.11.	82	221,1	144	38,9	23.10.	46	0	33				1198	178
IN	66850 KVIKNE I ØSTERDAL										149,1	107	7,7	12.11.			43					
OS	17980 OSLO - LIABRUEIEN										77,8	95	58,3				7					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER																					
OS	18160 NORDSTRAND										223,1	91	35,7	2.10.			28					
OS	18162 OSLO - KVÆRNERBYEN										222,6	95	35,0	2.10.			29					
OS	18165 OSLO - RYEN										213,8	98	29,6	2.10.			28					
OS	18170 OSLO - ØSTENSJØ										217,4	100	34,2	2.10.			28					
OS	18180 OSLO - TRASOP										217,4	89	30,1	2.10.			28					
OS	18195 OSLO - HØYENHALL										237,3	101	38,7	2.10.			28					
OS	18205 OSLO - LØREN										227,3	100	33,8	2.10.			28					
OS	18210 OSLO - HOVI	8,5	1,1	11,9	5,7	25,9	8.9.	-8,2	30.11.	76	244,4	96	36,1	2.10.	14	9	28				781	410
OS	18215 OSLO - BROBEKK										233,4	104	38,6	2.10.			28					
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN										262,4	120	42,0	2.10.			27					
OS	18233 OSLO - NYLAND										247,1	104	38,8	2.10.			27					
OS	18235 OSLO - FURUSET										264,2	107	40,7	2.10.			30					
OS	18245 OSLO - AMMERUD										265,8	108	43,0	2.10.			30					
OS	18260 OSLO - HØYBRÅTEN										258,9	100	41,0	2.10.			29					
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										269,6	97	43,5	2.10.			28					
OS	18270 OSLO - VESTLI									91	244,7	101	38,7	2.10.			29					
OS	18310 OSLO - TØYEN										209,5	95	31,5	2.10.			29					
OS	18390 OSLO - BJØLSEN										238,1	93	37,2	2.10.			27					
OS	18405 OSLO - SANDAKER										44,1	55	32,4				7					
OS	18420 OSLO - DISEN										282,4	93	41,3	2.10.			31					
OS	18440 OSLO - KJELSÅS										252,5	94	39,8	2.10.			30					
OS	18450 MARIDALSOSET										293,3	99	46,3	2.10.			31					
OS	18500 BJØRNHOLT	5,9	1,3	9,7	2,7	25,4	8.9.	-12,1	29.11.	88	441,3	107	62,5	2.10.	33	4	34				1013	246
OS	18645 OSLO - SOLLI PLASS										187,4	87	28,7	2.10.			25					
OS	18700 OSLO - BLINE	8,2	1,2	11,8	5,2	26,0	8.9.	-8,8	30.11.	80	240,8	93	36,4	2.10.	16	9	27	6	7	45	804	388
OS	18920 OSLO - BESSERUD										112,4	59	26,8	28.9.			14					
OS	18950 TRYVANNSHI	5,8	1,3	8,7	3,7	23,4	8.9.	-9,4	30.11.	84	366,5	99	51,3	2.10.	18	4	31				1015	225
OS	18980 OSLO - LILLEAKER																					
VI	1070 HVALER - BREKKE										264,8		48,8	2.10.			32					
VI	1230 HALDEN										272,6	96	43,6	4.10.			34					
VI	1400 BREKKE SLUSE										283,6	96	39,6	4.10.			37					
VI	1650 STRØMSFOSS SLUSE										250,1	90	28,7	4.10.			34					
VI	1950 ØRJE										297,8	104	47,6	4.10.			35					
VI	2650 AURSKOG II	6,6	1,0	11,0	2,3	25,6	9.9.	-14,9	30.11.	85	217,9	98	33,4	4.10.	29	7	31				949	313
VI	3190 SARPSBORG	9,0	1,6	11,8	6,5	23,0	8.9.	-8,1	30.11.	84	290,5	100	55,0	2.10.	10	7	39				728	440
VI	3200 BATERØD										289,9	102	57,9	2.10.			35					
VI	3280 RAKKESTAD - SANDER										277,2	101	42,2	4.10.			36					
VI	3290 RAKKESTAD									87	283,9	97	43,6	4.10.			39					
VI	3370 ØSAKER									89	322,5	99	69,2	2.10.			39					
VI	3720 ASKIM - KYKKELSRUD										270,6	102	38,2	4.10.			28					
VI	3780 IGSJ I HOBØL										318,9	109	47,2	2.10.			34					
VI	3810 ASKIM II										324,9	108	49,7	2.10.			34					
VI	4040 ENEBAKK - BARBØL										305,0	103	45,1	2.10.			31					
VI	4090 VALLERUDÅSEN										315,9	113	53,9	2.10.			32					
VI	4110 LØRENSKOG - HANEBOG										275,6	103	46,5	2.10.			31					
VI	4200 KJELLER	7,7	1,4	11,9	3,2	25,9	9.9.	-12,4	29.11.	85					23	9					851	371
VI	4260 SKEDSMO - HELLERUD									84	283,5	99	44,4	2.10.			33					
VI	4460 HAKADAL JERI	6,2	1,1			26,3	8.9.	-4,6	18.10.	89	373,7	105	67,2	2.10.			32				988	275
VI	4740 UKKESTAD										283,1	102	53,3	2.10.			26					
VI	4780 GARDERMØE I	6,9	1,6	10,6	4,0	24,9	8.9.	-10,6	29.11.	79	264,7	100	51,8	2.10.	23	7	29	5,8	7	42	920	316
VI	4920 ÅRNES			10,9	3,5	26,0	9.9.	-11,8	29.11.	84	196,5	92	24,7	4.10.	22	6	33				606	217
VI	11450 MINNESUND JERNBANESTASJON										185,7	96	43,9	2.10.			25					
VI	17000 STRØMTANG	10,2	1,2	12,1	8,3	20,8	1.9.	-5,7	29.11.	80			2,4		6	1					621	518
VI	17050 RÅDE - TOMI	8,4	1,1	12,1	4,6	24,6	8.9.	-9,9	29.11.	84	260,1		52,2	2.10.	15	8	37				784	403
VI	17150 RYGGE	8,9	1,4	12,0	5,9	24,1	8.9.	-7,8	29.11.	80	235,6	79	52,7	2.10.	12	7	30	4,4	21	32	742	432
VI	17251 MOSS BRANNSTASJON										264,7	91	61,0	2.10.			33					
VI	17280 GULLHOLME	9,9	1,4	12,2	7,9	22,7	8.9.	-4,5	29.11.						6	4					650	491
VI	17380 RYGGE - HUGGENES									83	275,9	102	54,6	2.10.			35					
VI	17775 FAGERSTRAND										228,8	89	28,7	4.10.			29					

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VI	17780 BLEKSLITJERN										206,6	90	28,1	4.10.			26					
VI	17810 NESODDEN - TANGENÅSEN										206,4	90	28,5	2.10.			25					
VI	17850 ÅS	8,0	1,5	11,9	4,3	26,1	8.9.	-10,6	29.11.	84	262,6	89	58,0	2.10.	21	8	31				821	386
VI	17870 ÅS - RUSTADSKOGEN									90	281,3	97	64,4	2.10.			31					
VI	19490 GJETTUM PLU										246,0	90	32,9	28.9.			31					
VI	19510 ØVREVOLL										264,6	99	32,8	28.9.			26					
VI	19710 ASKER	7,8	1,4	11,6	4,8	26,9	8.9.	-8,9	30.11.	83	302,4	93	44,5	28.9.	15	10	31				841	349
VI	19825 TOFTE - RULLETO										249,2		39,7	2.10.			26					
VI	19930 GLITRE										217,6	102	43,7	1.10.			19					
VI	19940 LIER	7,9	1,5	12,3	4,2	27,9	8.9.	-10,9	30.11.	82	234,5		37,8	28.9.	18	11	29				826	372
VI	20280 HØNEFOSS -	7,7	1,7	11,6	4,5	26,4	8.9.	-10,8	29.11.	78	140,8	75	16,2	4.10.	21	9	24				846	371
VI	20301 HØNEFOSS -	7,7	1,7	11,8	4,3	26,7	8.9.	-10,4	29.11.		130,9	74	18,2	4.10.	23	9	22				853	366
VI	20520 LUNNER										207,2	87	27,8	4.10.			25					
VI	24210 SOKNA II										231,8	98	42,2	28.9.			26					
VI	24600 GRIMELI I KRØDSHERAD										250,6	93	48,1	28.9.			30					
VI	24710 GULSVIK II	7,2	1,8	11,4	3,9	27,1	8.9.	-13,7	29.11.	80	247,8	99	55,9	28.9.	22	10	22				893	339
VI	24890 NESBYEN - TI	5,5	2,0	10,4	1,8	26,1	9.9.	-17,9	29.11.	84	129,1	97	28,7	28.9.	36	9	22	5,6	8	40	1050	276
VI	24960 GOL - STAKE										125,0	93	22,3	28.9.			25					
VI	25100 HEMSEDAL - HØLTO										256,0	103	35,0	28.9.			37					
VI	25110 HEMSEDAL II	4,0	1,8	8,2	0,3	23,3	9.9.	-25,4	29.11.	81					41	4					1187	168
VI	25112 HEMSEDAL -	3,8	1,6	7,2	1,3	21,2	9.9.	-18,4	29.11.	81					36	1					1201	145
VI	25115 HEMSEDAL S	0,9	1,6							87											1462	58
VI	25320 ÅL III										155,4	95	17,6	28.9.			30					
VI	25540 BAKKO I HOL										227,1	92	27,5	28.9.			41					
VI	25630 GEILO - OLDE	4,2	2,0	8,0	0,8	20,2	10.9.	-23,5	29.11.	78	151,0	79	12,6	28.9.	34	1	32				1162	163
VI	25640 GEILO										199,6	86	16,6	28.9.			38	5,7	9	35		
VI	26350 SIGDAL - NEE	5,8	1,6			27,6	9.9.	-7,0	18.10.	88	220,4		53,7	28.9.			21				1014	272
VI	26500 GEITHUS										220,9	77	32,8	28.9.			26					
VI	26594 DRAMMEN - DANVIK										233,9	84	41,8	28.9.			30					
VI	26780 SOLBERGELVA - OLLEVEIEN										334,7	101	66,2	28.9.			27					
VI	26790 MJØNDALEN - ORKIDEHØGDA										207,6	81	34,7	28.9.			25					
VI	26802 MJØNDALEN - ÅSEN										282,6	99	55,9	28.9.			35					
VI	26810 HOKKSUND - LOE										179,4	72	30,0	28.9.			24					
VI	26820 HOKKSUND									82	200,8	88	29,2	28.9.			23					
VI	26840 KROKSTADELVA - LANGELØKKA										206,8	73	22,4	28.9.			26					
VI	26852 DRAMMEN - BRAGERNES SKOLE										223,1	90	43,2	28.9.			28					
VI	26862 DRAMMEN TINGHUS										195,4	82	37,9	28.9.			27					
VI	26864 DRAMMEN SYKEHUS										79,7	104	45,3	28.9.			9					
VI	26872 DRAMMEN - ØREN SKOLE										219,6	91	43,7	28.9.			27					
VI	26898 DRAMMEN - ÅSSIDEN										143,2	83	39,1				18					
VI	26900 DRAMMEN -	8,2	1,7	12,4	4,8	28,6	8.9.	-10,5	30.11.	81	238,8	96	50,5	28.9.	20	11	26				809	400
VI	26934 DRAMMEN - SOLUMSTRAND										239,6	89	31,6	28.9.			29					
VI	27010 KONNERUD	6,8	1,5	11,5	2,8	26,4	8.9.	-12,0	30.11.	86	316,9	95	63,3	28.9.	31	10	32				927	303
VI	27015 DRAMMEN - JARLSBERGVEIEN										82,8	127	44,8	28.9.			10					
VI	28380 KONGSBERG	7,1	1,7	11,6	3,4	26,3	8.9.	-12,8	29.11.	81	225,9	84	38,3	28.9.	25	9	27	5,3	14	33	906	327
VI	28750 FLESBERG	6,7		11,7	2,7	26,9	8.9.	-13,4	30.11.	81	260,5		55,2	28.9.	28	11	25				938	314
VI	28922 VEGGLI II	6,5	1,8	11,0	3,0	25,2	8.9.	-13,7	29.11.				0,9		23	9					959	281
VI	29350 UVDAL KRAFTVERK										216,6	91	39,8	28.9.			30					
VI	29600 TUNHOVD										126,8	83	24,2	28.9.			22					
VI	29720 DAGALI LUFT	3,4	2,2	7,8	-1,1	21,2	9.9.	-24,3	29.11.	79					48	2					1240	141
VT	26990 SANDE - GAL	8,2	1,6	12,4	4,4	26,9	8.9.	-10,7	30.11.	79	284,8	95	46,1	28.9.	19	11	33				806	385
VT	26996 SANDE - LAU	5,5	1,6			13,7	19.11.	-17,6	29.11.	89	422,0		91,2	28.9.			34				1056	216
VT	27120 HORTEN - NYKIRKE										321,8	88	39,9	28.9.			35					
VT	27160 HORTEN II										297,6	85	38,7	2.10.			35					
VT	27270 TØNSBERG - KILEN										307,3	107	54,3	2.10.			30					
VT	27301 RAMNES - BERG										285,7	79	43,5	28.9.			30					
VT	27315 RAMNES - KILE VESTRE									85	299,3	89	45,0	28.9.			31					
VT	27330 TØNSBERG - TARANRØD										286,1	89	41,8	28.9.			32					
VT	27400 NØTTERØY - FØYNLAND										278,8	87	53,6	2.10.			30					
VT	27403 NØTTERØY - KNARRBERG										269,1	85	48,6	2.10.			28					
VT	27406 NØTTERØY - TORØD										305,8	91	49,1	2.10.			32					
VT	27420 TJØME	9,6	1,4	12,5	6,4	23,8	2.9.	-8,5	29.11.		315,1	96	49,7	2.10.	12	7	35				678	474
VT	27433 NØTTERØY - TENVIK										301,9	87	49,8	2.10.			31					
VT	27435 NØTTERØY - VESTSKOGEN										331,0	83	57,8	2.10.			30					
VT	27450 MELSOM	9,1	1,8	12,6	5,9	25,7	2.9.	-8,5	29.11.	80	321,6	86	56,6	2.10.	13	9	31				722	446
VT	27460 NØTTERØY - BORGHEIM										306,5	90	54,5	2.10.			29					
VT	27500 FÆRDER FYR	10,9	1,3	12,6	9,5	21,4	3.9.	-2,3	29.11.	78					4	1					558	566

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VT	27600 SANDEFJORD										314,1	82	45,0	2.10.			30					
VT	27770 STOKKE - SOLLVI										375,5	97	55,0	28.9.			37					
VT	27780 TJØLLING	9,4	1,4	12,6	6,3	23,2	8.9.	-8,6	29.11.	81	328,8	96	37,6	1.10.	12	8	41				691	465
VT	27800 HEDRUM										379,8	96	64,5	28.9.			30					
VT	29950 SVENNER FYI	10,6	1,3	12,6	8,8	24,5	2.9.	-4,7	29.11.						4	2					584	542
VT	30000 LARVIK										347,5	96	39,0	1.10.			37					
VT	30248 BREVIK										273,1	87	37,4	28.9.			28					
VT	30249 LANGANGEN										309,9	88	45,2	28.9.			31					
VT	30255 PORSGRUNN	8,9	1,6	12,3	6,2	25,5	2.9.	-6,5	29.11.	84	338,7	99	49,1	28.9.	8	10	28				734	427
VT	30261 PORSGRUNN										333,2	102	54,3	28.9.			28					
VT	30270 PORSGRUNN - KJØLNES										299,8	109	48,9	28.9.			26					
VT	30320 SKIEN - ELSTRØM										284,3	99	49,0	28.9.			31					
VT	30330 GJERPEN - ÅRHUS									83	205,0	102	37,8	31.10.			21					
VT	30380 GODAL										278,1	68	54,4	28.9.			27					
VT	30530 NOTODDEN										260,7	107	40,6	28.9.			32					
VT	30650 NOTODDEN I	7,2	1,6	12,1	3,5	27,6	2.9.	-11,3	30.11.	85					27	13					891	353
VT	31080 TESSUNGDALEN - BAKKHUS										243,0	102	44,2	28.9.			32					
VT	31400 FYRIEGG	3,7	1,5	6,7	1,3	20,2	9.9.	-12,4	30.11.	78	436,3	105	51,0	28.9.	36	1	40				1211	130
VT	31410 RUKAN										311,3	122	34,0	28.9.			35					
VT	31620 MØSSTRAND	3,5	1,6	6,8	1,0	21,2	9.9.	-16,5	29.11.	83	229,9	97	31,1	28.9.	36	3	39				1230	124
VT	31900 TUDDAL										247,4	136	45,9	28.9.			25					
VT	32060 GVARV - NES	8,1	1,7	12,1	4,7	27,0	2.9.	-8,3	30.11.	79	248,1	107	43,8	28.9.	20	11	28				818	375
VT	32220 LIFJELL - ØYS	2,8	1,4	5,3	0,8	18,6	8.9.	-12,6	29.11.		813,7	131	125,9	28.9.	40	0	62				1289	98
VT	32240 BØ									81	294,0	122	55,0	28.9.			30					
VT	32350 ÅMOTSDAL										332,3	101	53,2	28.9.			34					
VT	32780 HØIDALEN I SOLUM										327,8	97	56,1	28.9.			31					
VT	32850 KVITSEID - MOEN										276,4	106	39,1	2.11.			28					
VT	32890 HØYDALSMC	5,2	1,8	9,5	1,3	23,6	9.9.	-18,1	30.11.	84	265,0	90	29,8	28.9.	35	6	28				1077	213
VT	33250 RAULAND										259,4	98	33,5	28.9.			36					
VT	33300 HONNEGRAS	1,0	1,2	3,3	-0,8	15,7	9.9.	-14,1	29.11.						51	0					1457	58
VT	33890 VÅGSLI	4,0	1,8	7,4	0,8	20,4	9.9.	-21,7	29.11.	84	307,0	90	17,4	12.9.	35	2	45				1181	144
VT	33950 HAUKELISETI	3,4	1,6	6,1	1,1	18,3	9.9.	-17,3	29.11.	87	417,0	86	30,3	28.9.	38	0	54				1236	121
VT	34130 JOMFRULAN	10,5	1,4	12,8	8,3	26,1	2.9.	-4,0	29.11.	78	260,1		29,5	28.9.	4	6	26				594	533
VT	34580 DRANGEDAL-REFSDALSKILEN										362,2	111	69,3	28.9.			30					
VT	34800 TØRDAL - SUVØLA										415,0	106	70,4	28.9.			33					
VT	34900 POSTMYR I DRANGEDAL										415,2	106	61,5	28.9.			43					
VT	37230 TVEITSUND	8,2	1,9	12,0	4,8	25,8	2.9.	-10,7	29.11.	80	315,6	98	46,7	28.9.	17	9	30				799	372
VT	37500 FOLDSÆ										256,3	88	34,5	28.9.			31					
AG	35090 EIKELAND										423,3	94	58,1	28.9.			35					
AG	35210 GJERSTAD JE	8,2	1,6	12,5	4,8	27,5	2.9.	-10,4	29.11.	84	386,4	99	69,0	28.9.	21	9	34				800	385
AG	35860 LYNGØR FYR	10,5	1,3	13,0	8,2	26,9	2.9.	-4,7	29.11.	72					4	7					599	530
AG	36110 ARENDAL BRANNSTASJON II										366,1	86	45,0	2.10.			32					
AG	36200 TORUNGEN I	10,8	1,5	13,2	8,7	25,9	2.9.	-3,4	29.11.	81	175,2	55	19,6	2.10.	4	4	28				562	559
AG	36330 ARENDAL LU	8,8	1,5	12,4	5,1	27,7	2.9.	-10,1	29.11.	83					14	8					747	415
AG	36490 BØYLEFOSS										429,1	90	41,0	3.10.			35					
AG	36560 NELAUG	8,6	1,7	12,2	5,3	27,4	2.9.	-9,7	29.11.	87	460,3	100	61,9	28.9.	15	8	36	5,5	14	38	768	405
AG	38140 LANDVIK	9,8	1,5	13,6	6,0	28,3	2.9.	-6,1	29.11.	80	322,2	67	31,1	2.10.	13	9	35				661	480
AG	38380 DOVLAND										457,8	91	60,8	3.10.			39					
AG	38600 MYKLAND										415,4	104	65,7	28.9.			31					
AG	38730 HYNNEKLEIV	7,7	1,6	12,0	3,9	27,4	2.9.	-14,2	29.11.	88	401,4	104	54,7	28.9.	23	9	34				844	348
AG	38800 TOVDAL										402,7	93	65,0	28.9.			38					
AG	39010 KRISTIANSAND - FIDJEÅSEN										308,1		28,4	2.10.			36					
AG	39030 KRISTIANSAND - HÅNES										194,0	49	22,9	2.10.			28					
AG	39040 KJEVIK	9,8	1,7	13,2	6,0	27,5	2.9.	-7,1	29.11.	82	270,4	58	31,2	2.10.	15	7	33				659	479
AG	39100 OKSØY FYR	11,0	1,5	13,2	9,0	25,9	2.9.	-2,4	29.11.	83					3	3					545	568
AG	39150 KRISTIANSAND - SØMSKLEIVA										327,8	67	30,6	2.10.			33					
AG	39160 KRISTIANSAND - HOLDALSNUTEN										266,5	82	26,6	2.10.			28					
AG	39165 KRISTIANSAND BRANNSTASJON										46,6	38	24,4				7					
AG	39200 KRISTIANSAND - KVADRATUREN										220,2		21,1	1.10.			30					
AG	39210 DUEKNIPEN																					
AG	39220 MESTAD I ODDERNES										459,9	76	37,4	3.10.			40					
AG	39750 BYGLANDSFJ	9,0	1,8	12,2	6,5	25,9	1.9.	-7,3	29.11.	79	298,6	80	30,7	28.9.	6	9	36				729	416
AG	40250 VALLE	7,0	1,8	11,1	3,7	26,0	1.9.	-13,2	30.11.	86	320,7	89	41,5	28.9.	22	9	39				911	292
AG	40420 BYKLE - KULTRAN										199,8	92	44,0				23					
AG	40510 BLÅSJØ	2,7	1,3	4,9	0,8	15,6	9.9.	-14,3	29.11.	98					41	0					1304	88
AG	40880 HOVDEN - LL	3,9	1,9	7,4	-0,1	20,6	1.9.	-23,1	29.11.	84	279,4	95	30,5	2.11.	38	1	45				1196	140
AG	41090 MANDAL III	10,5	1,5	13,2	7,8	25,4	2.9.	-3,3	29.11.	84	319,6	79	24,8	7.11.	5	7	44				583	520

September-november 2021

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
AG	41175 LAUDAL - KLI	7,7	1,4	10,8	5,1	25,3	2.9.	-8,9	29.11.	94	494,3	78	43,9	3.10.	15	6	48	5,6	14	44	846	326
AG	41480 ÅSERAL	7,9	1,6	11,6	4,7	26,2	1.9.	-9,7	29.11.	84	539,0	89	68,2	28.9.	16	7	42				829	341
AG	41550 LJOSLAND - MONEN										524,2	94	63,2	28.9.			50					
AG	41770 LINDESNES F	11,3	1,4	12,8	9,7	19,9	1.9.	-2,7	29.11.	81	292,7	73	18,0	13.11.	2	0	45	5,8	11	46	519	588
AG	41825 LYNGDAL			13,1	6,6	24,9	2.9.	-6,2	29.11.	84	502,9		36,4	27.10.	10	6	51				439	316
AG	42160 LISTA FYR	11,0	1,5			22,1	10.9.	2,4	18.10.	86	138,3	53	30,2	1.10.			22				544	563
AG	42520 RISNES I FJOTLAND										586,5	89	33,0	7.11.			57					
AG	42650 FLEKKEFJORD										643,0	88	53,5	27.10.			57					
AG	42720 BAKKE										559,9	81	45,7	27.10.			54					
AG	42810 TONSTAD - NETTFED										602,9	95	41,0	12.11.			62					
AG	42940 SIRDAL - SINI	6,2	1,6	9,4	3,4	21,7	9.9.	-13,5	29.11.	85	499,9	97	27,9	2.11.	19	4	57				980	233
RO	43010 EIK - HOVE	9,1	1,6	12,5	5,6	24,8	2.9.	-8,2	29.11.	88	746,3	92	49,5	27.10.	15	5	60	6,4	5	60	723	416
RO	43090 JØSSINGFJORD										581,4	94	35,0	7.11.			57					
RO	43350 EIGERØYA	10,8	1,1	12,5	9,1	21,4	10.9.	-2,3	29.11.						2	1					564	544
RO	43810 MAUDAL										940,9	96	53,5	27.10.			65					
RO	44080 OBRESTAD F	10,4	1,1			15,1	5.10.	-6,5	29.11.	85	342,3	112	25,9	9.11.			47				598	517
RO	44300 SÆRHEIM	9,9	1,2	12,4	7,9	23,4	10.9.	-3,5	29.11.	82	450,6	92	26,4	27.10.	4	3	57				644	474
RO	44480 SØYLAND I GJESDAL										860,4	100	49,9	17.11.			63					
RO	44520 HELLAND I GJESDAL										818,1	103	51,7	27.10.			60					
RO	44560 SOLA	10,6	1,2	13,3	7,8	24,7	10.9.	-6,6	29.11.	81	409,1	99	27,8	27.10.	4	4	55	5,8	8	47	584	532
RO	44610 KVITSØY - NC	11,0	0,9	12,8	9,4	21,5	10.9.	-0,1	29.11.	83	388,4	85	28,6	7.11.	1	2	60				548	556
RO	44640 STAVANGER	10,3	1,3	12,9	8,0	24,8	10.9.	-3,5	29.11.	81	451,9	93	26,1	7.11.	3	4	56				600	500
RO	44730 SANDNES - ROVIK										509,4	119	31,2	17.11.			56					
RO	44760 IMS										612,5	105	35,8	27.10.			54					
RO	44800 SVILAND										705,0	106	40,0	27.10.			59					
RO	44900 OLTEDAL										700,1	99	41,2	19.11.			55					
RO	45350 LYSEBOTN	10,3	1,4	12,9	7,9	24,8	10.9.	-2,9	29.11.	79	738,3	108	50,0	19.11.	5	5	54				615	505
RO	45530 LIARVATN	8,5	1,3	11,2	5,8	23,6	10.9.	-6,6	29.11.	81	938,5	117	64,5	27.10.	10	2	58				776	364
RO	45770 HJELMELAND										683,8	108	38,6	27.10.			58					
RO	45870 FISTER - SIGN	10,7	1,4	13,4	8,1	23,7	10.9.	-3,0	29.11.	79	528,7	99	33,2	19.11.	3	3	55				581	534
RO	46150 SAND I RYFYLKE II										899,4	113	51,7	28.10.			55					
RO	46220 GULLINGEN	6,0	1,1	8,4	3,7	19,7	10.9.	-9,1	29.11.	85	957,3		48,8	27.10.	17	0	61				1001	222
RO	46300 SULDALSVATN										695,2	115	35,0	23.9.			52					
RO	46610 SAUDA	9,0	1,6	12,4	6,7	23,8	1.9.	-7,8	29.11.	82	840,0	112	48,2	17.11.	10	6	58	6,4	10	62	724	424
RO	46850 HUNDSEID I VIKEDAL										1221,9	115	58,0	28.10.			64					
RO	46930 VATS I VINDA	9,3	1,2	12,5	5,9	22,3	10.9.	-10,8	29.11.	88	903,6	112	46,2	7.11.	11	3	59				702	439
RO	47240 KARMØY - BREKKEVANN										591,9	103	37,3	23.9.			62					
RO	47260 HAUGESJUNN	10,5	1,3	12,8	8,1	23,5	10.9.	-8,1	29.11.	82					5	3					588	529
RO	47270 KARMØY - HYDRO										565,6	103	29,1	23.9.			55					
RO	47300 UTSIRA FYR	10,7	0,9	12,0	9,3	20,7	10.9.	-1,3	29.11.	84	420,4	101	21,5	7.11.	1	1	60	6,3	5	50	577	529
RO	47350 RØVÆR	10,8	0,9	12,4	9,2	20,4	10.9.	-1,1	29.11.						2	1					565	541
VL	25830 FINSEVATN	1,4	1,4	4,1	-1,0	14,4	9.9.	-28,1	29.11.	82	280,8	86	18,1	27.10.	43	0	51				1419	68
VL	29400 SANDHAUG	1,0	1,5	3,9	-1,5	15,9	9.9.	-31,9	29.11.	88	82,9		12,8	28.9.	47	0	27				1451	63
VL	46430 RØLDALSFJEL	3,4	1,1	5,7	1,4	16,4	9.9.	-12,0	29.11.	89	726,8	100	34,4	27.10.	39	0	61				1236	113
VL	46432 RØLDALSFJEL	0,7	1,1	2,7	-1,0	13,2	9.9.	-13,8	29.11.						54	0					1486	42
VL	47450 STRAUMØY										770,5	128	39,8	23.9.			60					
VL	47498 ETNE II			13,1	6,0	23,8	9.9.	-12,2	29.11.	84	768,5	116	47,7	5.10.	12	6	59				473	304
VL	47600 LITLEDAL										859,7	113	56,6	19.11.			62					
VL	47610 BASURA										848,6	85	51,0	5.10.			57					
VL	47820 EIKEMO										1130,4	130	65,7	15.10.			59					
VL	47890 OPSTVEIT										1360,5	136	74,0	15.10.			62					
VL	48120 STORD LUFTI	9,9	0,9	12,2	7,8	21,4	9.9.	-4,3	29.11.	84					4	4					648	471
VL	48330 SLÅTTERØY F	10,7	0,8	12,4	9,0	20,6	27.9.	-1,7	29.11.	79					2	1					572	536
VL	48450 HUSNES										915,3	132	50,3	23.9.			60					
VL	48500 ROSENDAL										764,1	125	43,5	23.9.			60					
VL	49080 ØVRE KROSSDALEN										776,3	121	42,5	23.9.			58					
VL	49085 FOLGEFONN	2,1	0,9	4,4	-0,2	13,1	1.9.	-20,4	29.11.	86	697,2		47,0	15.10.	41	0	56				1361	60
VL	49087 FOLGEFONN	1,0	0,8	3,4	-0,8	12,3	1.9.	-12,2	29.11.						47	0					1454	33
VL	49220 ODDA - JORE	8,9	1,9	12,1	6,1	20,4	9.9.	-7,7	29.11.		532,4		29,6	12.9.	8	3	55				729	397
VL	49245 SKARE									88	854,2		45,8	15.10.			58					
VL	49351 TYSSDAL IA										534,8	103	31,0	12.9.			55					
VL	49360 TYSSDAL V										596,3		31,6	12.9.			57					
VL	49420 SKJEGGEDAL	6,9	1,6	10,3	4,3	20,8	1.9.	-9,6	29.11.	81	529,4		30,6	12.9.	13	3	53				918	289
VL	49490 ULLENSVANC	9,0	1,5	12,3	6,8	22,8	2.9.	-6,4	29.11.	81	702,7	140	42,7	19.11.	5	6	53				726	414
VL	49800 FET I EIDFOJ	4,5	1,4	7,8	1,6	19,2	10.9.	-15,9	29.11.	81	310,0	106	19,5	15.10.	31	0	49				1136	168
VL	50070 KVAMSØY	9,4	1,0	12,0	7,6	21,1	1.9.	-3,3	29.11.	82	710,1	117	54,0	20.10.	3	5	57	6,5	4	65	688	434
VL	50110 KVAM - AKSNESET																					

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VL	50150 HATLESTRAND										915,4	132	46,0	15.10.			62					
VL	50175 AUSTEVOLL	10,2	0,9	12,2	8,2	20,5	27.9.	-2,9	29.11.		160,8	92	35,8	23.9.	3	2	9				613	489
VL	50310 KVAMSKOGE	6,3	1,1	9,2	3,8	20,0	9.9.	-10,9	29.11.	89	1146,8	121	51,7	25.10.	18	1	66				975	244
VL	50351 SAMNANGER II										1442,1	137	77,8	15.10.			65					
VL	50450 FANA - STEND										833,4	115	45,5	20.10.			65					
VL	50500 FLESLAND	9,5	1,2	11,9	7,2	20,8	27.9.	-6,9	29.11.	84	978,7	144	68,1	29.10.	6	2	61	6,3	7	58	688	443
VL	50503 SÆDALEN										1520,2	192	107,1	29.10.			63					
VL	50540 BERGEN - FLU	9,9	1,1	12,6	7,7	22,4	9.9.	-6,5	29.11.	80	1155,2	146	87,9	29.10.	5	6	63	6,4	4	62	646	484
VL	50570 SKREDDERDALEN									90	1138,7	139	89,2	29.10.			67					
VL	50810 ÅSANE										941,3	135	60,1	29.10.			64					
VL	50865 GULLFJELLET									88	1600,3	129	88,7	29.10.			67					
VL	51010 FOSSMARK	9,4	1,2	12,1	7,3	22,4	9.9.	-5,7	29.11.	81	1185,7	137	57,0	15.10.	5	5	66				692	442
VL	51250 ØVSTEDAL										1290,9	134	75,0	19.11.			66					
VL	51440 EVANGER									90	783,5	124	35,3	19.11.			60					
VL	51470 BULKEN	6,8	1,1	10,0	4,3	22,3	9.9.	-11,8	29.11.	89	700,9	116	32,2	20.10.	16	2	61				924	295
VL	51530 VOSSEVANGI	7,8	1,6	11,2	5,2	24,0	9.9.	-11,9	29.11.	86	483,4	112	25,1	24.9.	11	4	54				842	352
VL	51800 MJØLFJELL U	5,2	1,4	8,4	2,4	19,8	9.9.	-15,6	29.11.	81	518,8	95	26,9	19.11.	26	0	54				1077	211
VL	51990 MYRKDALEN	4,6	1,0	7,2	2,3	17,5	9.9.	-13,0	29.11.	85	1228,3	123	70,3	29.10.	31	0	64				1125	173
VL	52170 EKSINGEDAL										1025,7	130	55,0	29.10.			64					
VL	52310 MODALEN III	7,7	1,4	10,8	5,2	20,9	1.9.	-8,7	29.11.	89	1061,9	129	71,5	29.10.	11	3	62				849	328
VL	52400 EIKANGER - MYR										1105,4	146	68,6	29.10.			68					
VL	52475 BLOMVÅG - SELE										737,0	135	63,4	29.10.			67					
VL	52535 FEDJE	10,3	0,7	12,0	8,5	18,8	27.9.	-2,3	28.11.	82					2	0					610	504
VL	52750 FRØYSET										1143,2	137	74,2	20.10.			70					
VL	52860 TAKLE	9,3	1,2	11,8	6,8	21,5	27.9.	-4,2	29.11.	84	1083,3	118	74,1	15.10.	5	1	67				704	424
VL	52930 BREKKE I SOGN										1489,5	135	88,3	29.10.			67					
VL	52970 SØREBØ										841,5	139	45,0	23.10.			61					
VL	52990 ORTNEVIK										552,2	117	31,1	15.10.			57					
VL	53070 VIK I SOGN III										416,0	118	27,0	29.10.			50					
VL	53101 VANGSNES	8,8	1,0	11,0	7,1	20,1	1.9.	-4,9	29.11.	79	499,6	144	41,4	29.10.	5	1	49	6,2	5	56	746	388
VL	53130 FRESVIK										343,8	111	27,3	29.10.			42					
VL	53160 JORDALEN - NÅSEN										730,3	118	49,5	29.10.			61					
VL	53480 KLEVAVATNE	3,5	1,5	6,1	1,3	18,1	9.9.	-16,6	29.11.	82	343,8	78	23,1	15.10.	37	0	46				1227	124
VL	53530 MIDTSTOVA	2,0	1,4	4,3	0,0	14,1	9.9.	-15,4	29.11.	88	457,7	105	36,2	15.10.	42	0	51				1363	75
VL	53680 FLÅM - JOAS	4,3		6,9	2,2	18,2	8.9.	-11,9	29.11.	81	350,0		26,7	20.10.	33	0	51				1153	160
VL	53700 AURLAND										190,0	84	19,0	20.10.			34					
VL	54110 LÆRDAL IV	8,1	1,8	11,5	5,4	22,6	1.9.	-10,1	29.11.	79	154,6	104	13,5	19.11.	13	8	35				806	380
VL	54320 BORGUND - LO										174,7	113	17,0	19.11.			39					
VL	54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAFTVERK										248,3	135	29,2	28.9.			44					
VL	54600 MARISTOVA					7,0	19.11.	-19,9	29.11.		261,7	123	18,5	19.11.			51				568	0
VL	54780 ØVRE ÅRDAL										288,5	129	23,2	29.10.			48					
VL	55300 SKJOLDEN										369,0	123	29,8	29.10.			47					
VL	55425 SPØRTEGGBI	-1,7	0,3																		1700	5
VL	55550 HAFSLO										427,9	127	40,6	29.10.			51					
VL	55670 VEITASTROND										685,3	126	43,0	29.10.			61					
VL	55700 SOGNDAL LU	5,8	1,5	8,8	3,1	18,4	1.9.	-14,4	29.11.	82					21	0					1021	239
VL	55730 SOGNDAL - SELSENG										653,5	123	51,0	29.10.			61					
VL	55770 NJØS			11,5	6,8	20,6	1.9.	-6,7	29.11.	77	411,5	130	33,6	19.11.	5	3	53				474	296
VL	55820 FJÆRLAND -	6,8	1,4	10,1	4,2	20,7	4.9.	-11,2	29.11.		779,0	137	49,4	15.10.	15	3	60				927	284
VL	55928 BALESTRAND - BALE									85	701,8	132	52,0	15.10.			62					
VL	55930 BALESTRAND BRANNSTASJON										742,4	148	61,3	15.10.			60					
VL	56010 HØYANGER VERK										1041,4	147	85,0	15.10.			64					
VL	56320 LAVIK										1066,1	140	73,2	15.10.			63					
VL	56400 YTRE SOLUND										697,6	122	42,7	29.10.			73					
VL	56420 FURENESET			11,7	6,5	21,6	27.9.	-7,2	28.11.	81	917,1	127	49,7	20.10.	8	1	68				487	277
VL	56520 HOVLANDSDAL										1343,3	125	92,0	29.10.			67					
VL	56780 SYGNA										995,8	131	59,0	15.10.			64					
VL	56850 VIKSDALEN I GAULAR										906,1	137	59,9	29.10.			63					
VL	56960 HAUKEDAL	6,1	1,0	9,2	3,6	18,1	27.9.	-13,3	29.11.	89	989,4	141	54,6	15.10.	18	0	64				988	253
VL	57000 FØRDE LH - E	7,2	1,3	9,9	4,8	20,4	27.9.	-9,7	29.11.	84					10	1					894	296
VL	57340 JØLSTER - KV	2,7	0,6	4,6	1,0	12,2	10.9.	-9,4	28.11.						36	0					1298	81
VL	57390 SKEI I JØLSTER										772,8	137	51,4	15.10.			62					
VL	57480 BOTNEN I FØRDE										1190,0	141	70,3	15.10.			61					
VL	57660 EIMHJELLEN										1256,8	139	73,0	15.10.			66					
VL	57710 FLORØ LUFTI	9,5	0,6	11,6	7,1	20,8	27.9.	-6,1	28.11.	82					6	1					690	438
VL	57770 YTTERØYANE	10,3	0,5	11,8	8,7	19,6	27.9.	-0,9	29.11.	80					2	0					611	500
VL	57790 MYKLEBUSTF	4,6	0,6	6,5	2,9	14,5	27.9.	-7,1	29.11.						28	0					1131	137

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
VL	57810 SVELGEN II										1028,2	114	77,4	15.10.			69					
VL	57850 DAVIKNES										935,7	121	65,5	15.10.			60					
VL	57940 ÅLFOTEN II										882,7	119	52,0	15.10.			65					
VL	57990 GJENGEDAL										1104,2	133	62,9	15.10.			62					
VL	58070 SANDANE	8,2	1,1	11,5	5,5	21,6	27.9.	-9,3	29.11.	84	527,9	122	43,1	15.10.	9	2	57				799	380
VL	58100 SANDANE LU	8,4	1,2	11,1	6,0	21,1	27.9.	-8,4	29.11.	81					9	3					786	380
VL	58320 MYKLEBUST I BREIM										691,0	127	52,0	15.10.			65					
VL	58390 INNVIK - HEGGDAL										501,6	137	38,2	21.10.			52					
VL	58480 OLDEDALEN										698,8	151	60,7	15.10.			57					
VL	58780 NORDFJORDEID - NYMARK										789,0	125	56,6	15.10.			61					
VL	58860 TROLLEDALS	2,5	0,6		4,5	0,7	12,8 27.9.	-10,7	27.11.						38	0					1322	73
VL	58900 STRYN - KRO	6,8	1,1	10,0	3,9	19,1	28.9.	-11,6	28.11.	87	654,0	130	69,9	15.10.	13	0	56				928	303
VL	59110 KRÅKENES	9,9	0,6	11,7	7,9	21,4	27.9.	-1,4	29.11.	75					4	2					651	467
VL	59250 REFKV										662,3	112	41,5	20.10.			63					
VL	59450 STADLANDET	9,0	1,0	11,6	6,5	22,1	27.9.	-6,4	28.11.	80	1062,2	138	68,3	23.9.	6	2	66				730	408
MR	58960 HORNINDAL	6,2		9,4	3,3	18,5	26.9.	-13,2	28.11.	85	768,4	127	65,0	15.10.	16	0	60				984	265
MR	59680 ØRSTA-VOLD	8,1	1,5	11,6	4,7	21,9	27.9.	-13,8	28.11.	79					14	3					808	387
MR	59695 ØRSTA - EITR	5,1	0,6	7,4	2,9	16,3	26.9.	-11,9	28.11.	86	816,7	128	82,3	15.10.	29	0	61				1081	196
MR	59800 SVINØY FYR	10,0	0,3	11,8	8,3	20,3	27.9.	-0,7	29.11.	78					2	1					634	479
MR	60190 ROALDSHOR	2,4	0,7	4,7	0,3	13,0	26.9.	-10,3	28.11.						39	0					1332	75
MR	60240 ÅKERNESET									84												
MR	60400 NORDDAL										426,7	126	44,5	15.10.			47					
MR	60500 TAFJORD	9,2	1,1	12,4	6,2	21,8	26.9.	-6,1	28.11.	73	361,0	123	45,4	23.10.	7	4	42				717	437
MR	60640 VALLDAL - M	8,6	1,0	12,0	6,1	21,1	28.9.	-7,9	28.11.		520,9	136	48,0	22.10.	6	6	46				761	411
MR	60650 LINGE									81	533,4	148	65,4	23.10.			45					
MR	60800 ØRSKOG	8,6	0,8	12,1	5,6	22,5	27.9.	-10,4	28.11.	83	621,1	131	52,0	15.10.	8	3	56				763	404
MR	60810 LEBERGSFJEL	5,4	0,6	7,7	3,4	17,0	27.9.	-8,4	28.11.						29	0					1058	208
MR	60945 ÅLESUND IV	9,6	0,8	12,6	6,9	23,4	27.9.	-5,7	28.11.	89					5	4					661	459
MR	60990 VIGRA	9,3	0,4	11,9	6,5	21,1	27.9.	-4,1	28.11.	79					6	2					701	428
MR	61060 REKDAL	8,9	0,7	11,6	6,4	21,4	27.9.	-4,8	28.11.	78					6	2					742	399
MR	61340 ÅNDALSNES - KAMSHAUGE	11,5	5,5	22,5	22,9.			-8,5	28.11.		525,2	142	38,3	22.10.	10	3	48				667	154
MR	61410 MANNEN	0,8	0,9	3,1	-1,2	11,6	9.10.	-14,2	27.11.	88	460,5	120	37,1	2.9.	46	0	55				1471	38
MR	61420 MARSTEIN	7,9	1,3	11,1	5,2	21,6	22.9.	-10,8	29.11.	77	394,8	107	44,7	15.10.	9	2	42				830	376
MR	61820 ERESFJORD										564,6	130	53,7	23.10.			49					
MR	62270 MOLDE LUF	8,2	0,9			16,6	1.10.	-11,5	28.11.	80											799	373
MR	62295 MOLDE - HIN	6,7	0,9	9,8	3,9	18,1	17.9.	-12,8	28.11.	83	790,0	124	75,3	15.10.	13	0	61				937	284
MR	62480 ONA II	9,8	0,4	11,7	8,0	19,0	27.9.	-1,2	29.11.	76					5	0					655	462
MR	62700 HUSTADVATI	7,9	1,0	11,1	4,9	20,3	27.9.	-9,4	28.11.	85	1001,3	146	116,2	15.10.	9	2	62				825	349
MR	62900 EIDE PÅ NORDMØRE										1086,5	157	102,7	9.9.			59					
MR	62980 GJEMNES - R	2,8	0,6	5,0	0,8	13,3	9.10.	-10,9	27.11.						39	0					1292	93
MR	63100 ØKSENDAL										462,5	145	43,6	22.10.			44					
MR	63420 SUNNDALSØ	9,1	1,2	12,4	6,4	22,9	9.10.	-8,4	29.11.	70	340,8	123	33,3	23.10.	9	7	41	6,3	5	54	722	449
MR	63530 HAFSÅS										230,5	139	50,3	23.10.			36					
MR	64300 KRISTIANSUND - KARIHOLA																					
MR	64320 KRISTIANSUND ELVERK										644,5	169	72,5	9.9.			55					
MR	64330 KRISTIANSUN	8,5	0,7	11,2	6,1	19,4	27.9.	-6,9	28.11.	77					7	0					778	374
MR	64510 TINGVOLL	7,7	0,7	10,9	5,2	20,6	27.9.	-10,6	29.11.	83	550,3	151	58,0	9.9.	7	2	53				847	338
MR	64700 INNERDALEN	6,1	1,0	9,5	3,0	20,1	9.10.	-14,4	28.11.	80	603,9	137	58,1	23.10.	20	2	49				989	270
MR	64760 SURNADAL - SYLTE									88	717,7	190	62,2	9.9.			54					
MR	64870 TÅGDALLEN	5,1	0,8	8,2	2,5	17,6	27.9.	-13,5	28.11.	78	628,3	167	52,7	9.9.	27	0	55				1084	217
MR	65310 VEIHOLMEN	9,5	0,4	11,2	7,7	19,0	27.9.	-2,4	28.11.	85					5	0					686	435
MR	65370 SMØLA - MOLDSTAD										684,9	176	57,3	15.10.			57					
TL	10300 HÅSJØEN - SOLGLØTT										155,2	113	11,8	20.10.			44					
TL	10380 RØROS LUF	2,6	1,2	6,5	-1,3	17,4	7.9.	-29,4	29.11.	83	164,4	131	19,4	11.10.	51	0	43	6,3	2	45	1314	119
TL	10600 AURSUND										223,6	139	13,8	11.10.			51					
TL	10800 SØLENDET	2,5	1,0	5,5	-0,2	15,2	11.9.	-20,0	29.11.	90	213,6	143	13,8	11.10.	44	0	47				1320	93
TL	63580 ÅNGÅRDSVATNET										273,7	142	41,3	23.10.			37					
TL	63630 TROLLHEIME	-1,1	0,5	1,2	-3,1	10,7	9.10.	-17,0	28.11.						62	0					1642	18
TL	63705 OPPDAL - SÆ	5,3	1,3	8,8	2,2	18,0	8.10.	-16,2	28.11.	74	137,1	102	12,9	23.10.	30	0	31				1066	231
TL	63820 DRIVDALEN	4,9	1,7	8,4	1,8	20,2	7.9.	-15,5	29.11.	73	158,3	134	30,7	4.10.	31	1	32				1102	191
TL	65230 HEMNE - LENES										685,6	153	70,5	24.11.			56					
TL	65451 HITRA - SANI	8,3	0,4	10,9	5,9	20,4	27.9.	-5,3	30.11.	82	573,4	145	59,6	24.11.	8	1	57				794	354
TL	65940 SULA	9,1	0,5	10,9	7,2	18,0	27.9.	-3,1	28.11.	79					5	0					723	400
TL	66150 OKDAL - TH	6,3	1,1	9,5	3,6	19,1	27.9.	-15,3	28.11.	84	426,3	175	42,9	24.11.	16	0	50				975	269
TL	66620 RENNEBU - RAMSTAD										277,2	145	17,0	6.11.			39					
TL	67140 SKJETLEIN									82	441,6	167	26,8	20.11.			54					
TL	67150 LEINSTRAND										393,6	161	36,8	24.11.			49					

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
TL	67280 SOKNEDAL	5,0	1,1	8,8	1,8	18,8	26.9.	-16,0	29.11.	87	328,4	167	30,1	24.11.	30	0	45				1087	217
TL	67560 KOTSØY	5,3	1,3	9,0	2,7	20,3	22.9.	-16,8	29.11.	89	309,2	137	23,8	24.11.	22	1	48				1062	236
TL	67780 ÅLEN										227,7	127	21,1	24.11.			46					
TL	68010 TRONDHEIM - HØVRINGEN									83	495,5		48,7	24.11.			54					
TL	68050 LADE									82	382,4	166	47,1	24.11.			52					
TL	68120 SAUPSTAD	6,0	0,7	9,3	3,0	18,2	27.9.	-15,3	29.11.	86	514,4	177	54,9	24.11.	18	0	54				1003	260
TL	68125 SVERRESBOR	5,8	0,7	8,6	3,2	17,4	27.9.	-12,3	28.11.	88	599,5	191	70,8	24.11.	18	0	55				1018	236
TL	68230 TRONDHEIM - RISVOLLAN									90	416,1	153	55,2	24.11.			54					
TL	68270 LØKSMYR										483,6	154	42,0	24.11.			53					
TL	68290 SELBU II	6,2	1,0	9,5	3,1	19,9	15.9.	-13,3	29.11.	82	293,7	150	29,0	24.11.	22	0	48				980	270
TL	68420 AUNET										344,5	140	23,5	24.11.			52					
TL	68840 STUGUDAL - KÅSEN										320,6	139	24,6	11.10.			53					
TL	68860 TRONDHEIM	6,6	0,6	9,4	4,1	18,2	22.9.	-13,4	28.11.	81	419,6	174	51,0	24.11.	12	0	52				942	287
TL	69020 RANHEIM									79	448,7	190	43,6	24.11.			51					
TL	69100 VÆRNES	7,2	1,0	10,3	4,2	19,5	22.9.	-14,8	29.11.	81	409,2	178	41,0	20.11.	14	0	53	5,5	9	44	894	324
TL	69150 KVITHAMAR			10,0	4,0	19,3	22.9.	-16,6	29.11.	81	456,1	164	39,4	20.11.	14	0	55				641	191
TL	69380 MERÅKER - V	5,5	0,9	9,3	2,1	20,1	26.9.	-18,9	29.11.	83	378,1	148	53,3	20.11.	24	2	50				1047	246
TL	69420 KLUKSDAL										339,1	137	35,4	20.11.			53					
TL	69550 ØSTÅS I HEGRA										577,4	178	65,3	20.11.			57					
TL	69655 FROSTA			10,1	5,0	19,0	15.9.	-11,7	29.11.	82	443,2	175	33,0	20.11.	11	0	54				615	205
TL	69960 BURAN										404,8	170	30,7	20.11.			54					
TL	70510 VERA II										526,1	162	51,4	20.11.			61					
TL	70680 MÆRE III	6,3	0,7	9,1	3,7	20,2	27.9.	-13,9	29.11.	84	426,5		26,6	20.11.	17	1	58				972	264
TL	70820 UTGÅRD										453,6	163	23,0	8.9.			57					
TL	70850 SNÅSA - KIEV	4,9	0,6	8,0	1,8	17,3	27.9.	-20,1	29.11.	86	363,8	128	22,8	8.9.	29	0	57				1100	202
TL	70930 SNÅSA - NAGELHUS										556,8	190	27,8	24.11.			58					
TL	71000 STEINKJER - SØNDRE EGGE									85	367,4	150	23,0	15.10.			56					
TL	71200 MOSVIK - TRØHAUGEN										518,8	169	38,4	24.11.			60					
TL	71280 LEKSVIK - MYRAN										687,8	166	51,7	20.11.			62					
TL	71320 RISSA III	7,2	0,6	9,9	4,7	19,8	27.9.	-10,2	29.11.	82	650,2	172	56,2	24.11.	14	0	61				897	302
TL	71550 ØRLAND III	8,0	0,6	10,4	5,8	18,0	2.10.	-7,8	30.11.	82	503,7	165	38,8	20.11.	10	0	58	6	6	42	820	342
TL	71780 ÅFJORD II	6,8	0,5	10,0	3,9	19,1	27.9.	-13,4	29.11.	88	825,3	169	105,5	8.9.	16	0	60				924	293
TL	71810 ÅFJORD - MOMYR										1040,0	150	99,3	8.9.			57					
TL	71850 HALTEN FYR	8,9	0,4	10,4	7,5	16,5	27.9.	-2,9	30.11.	77					5	0					735	390
TL	71900 BESSAKER										609,7	162	56,0	8.9.			57					
TL	71990 BUHOLMRÅS	8,9	0,7	11,0	6,9	18,4	27.9.	-4,5	28.11.	76					6	0					740	401
TL	72580 NAMSOS LUF	6,3	0,8	9,3	3,7	19,4	27.9.	-12,6	29.11.	84					17	0					967	262
TL	72650 OVERHALLA - UNNSET										528,8	137	41,9	8.9.			55					
TL	72710 OVERHALLA - SKOGMO									86	389,9		20,8	11.11.			59					
TL	73250 SØRLI										267,5	152	15,7	12.9.			49					
TL	73550 GARTLAND	4,5	0,8	7,8	1,6	18,3	27.9.	-20,6	29.11.	90	501,0	136	30,6	8.9.	33	0	58				1138	186
TL	73800 TUNNSJØ										325,0	138	18,0	4.10.			48					
TL	74350 NAMSSKOGA	4,2	0,3	7,3	1,4	17,3	27.9.	-22,2	29.11.	87	473,3	130	26,1	15.10.	31	0	59				1161	177
TL	75020 OTTERØY										570,4	132	39,6	8.9.			56					
TL	75100 LIAFOSS										896,3	145	57,5	8.9.			58					
TL	75220 RØRVIK LUFT	7,1	0,3	9,7	4,2	18,7	27.9.	-7,9	28.11.	83					21	0					900	288
TL	75410 NORDØYAN	8,3	0,4	10,0	6,7	16,3	27.9.	-3,5	30.11.	77					6	0					788	350
TL	75550 SKLINNA FYR	8,3	0,5	9,8	6,8	17,8	27.9.	-3,9	28.11.	78					6	0					791	346
NO	76240 SØMNNA - KV	5,6	0,2	7,5	3,8	17,2	27.9.	-8,6	28.11.	84					18	0					1040	196
NO	76250 SØMNNA - STEIN										509,0	115	32,4	25.10.			59					
NO	76330 BRØNNØYSU	7,7	0,4	10,0	5,4	19,8	27.9.	-7,4	28.11.	78					13	0					851	320
NO	76450 VEGA - VALL	7,3	0,6	9,8	4,8	20,6	27.9.	-10,2	28.11.	80	502,3	130	31,0	16.11.	14	1	58	5	4	3	881	297
NO	76530 TJØTTA									78	616,6	148	40,0	25.9.			59					
NO	76750 SANDNESSJØ	7,1	0,0	9,6	4,5	22,1	27.9.	-9,0	28.11.	78					14	1					900	291
NO	77230 MOSJØEN LL	4,4	0,5	7,5	1,6	19,1	27.9.	-18,2	29.11.		450,8	108	25,0	11.11.	27	0	54				1145	183
NO	77280 LAKSFORS									87	411,2	104	29,7	11.11.			49					
NO	77425 MAJAVATN V	3,5	0,3	6,4	0,8	16,7	27.9.	-20,9	28.11.	84	434,0	126	25,7	25.10.	32	0	55				1226	137
NO	77490 KAPPFJELLET	0,1	0,1	1,9	-1,5	13,9	27.9.	-16,0	28.11.						47	0					1543	17
NO	77850 SUSENDAL										246,9	111	20,2	4.10.			49					
NO	78250 LEIRFJORD										811,7	133	65,2	25.10.			57					
NO	78350 BARDAL										687,5	126	46,7	7.9.			54					
NO	78360 SELJELIA	4,2	0,3	6,9	1,9	18,1	27.9.	-16,5	28.11.	87	595,8	119	44,3	16.11.	26	0	58				1163	174
NO	78370 BJERKA - VALLA										472,6	111	26,2	28.10.			57					
NO	78800 VARNTRISK	3,0	0,1	5,3	0,7	15,0	4.10.	-19,8	28.11.	83	299,1	111	22,9	28.10.	30	0	47				1277	108
NO	79220 SKAMDAL	4,6	0,2	7,1	2,5	17,7	4.10.	-15,4	28.11.	84	535,9	118	41,7	16.11.	23	0	55				1122	183
NO	79600 MO I RANA L	4,1	0,6	7,0	1,3	20,4	27.9.	-22,1	28.11.	82					29	1					1179	189
NO	79700 STORFORSHE	2,9	0,1	6,1	-0,1	18,5	27.9.	-28,0	28.11.	85	455,5	109	39,8	11.11.	36	0	49				1278	154

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
NO	79764 HJARTÅSEN	2,5	0,0	5,3	-0,2	18,0	27.9.	-22,3	26.11.	85	384,7	98	40,3	11.11.	39	0	47	7,5	2	79	1321	120
NO	80102 SOLVÆR III	7,5	0,0	9,2	5,8	19,0	27.9.	-4,4	29.11.	77					7	0					867	292
NO	80200 LURØY	6,3	0,2	8,6	4,0	20,6	27.9.	-9,3	28.11.	75	1269,1	133	85,7	16.11.	16	1	63				978	250
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										371,3	117	20,0	25.10.			62					
NO	80610 MYKEN	7,7	-0,1	9,2	6,1	17,9	27.9.	-3,9	30.11.	77	370,2	128	22,2	23.9.	6	0	61	6,6	1	55	846	298
NO	80700 GLOMFJORD	6,5	0,4	8,8	4,3	21,6	27.9.	-8,6	28.11.	73					13	1					943	254
NO	80705 GLOMFJORD	3,2	-0,4			18,3	27.9.	-3,0	19.10.	82	518,1	110	48,9	8.9.			41				1258	111
NO	80707 GLOMFJORD	0,8	-0,1			10,7	4.10.	-12,4	25.11.												1474	29
NO	80740 REIPÅ	6,0	0,6	9,1	2,8	18,7	28.9.	-12,0	27.11.	79	517,6	106	21,2	8.9.	20	0	59	6,3	6	58	1001	221
NO	80880 SANDHORNØ	2,3	0,0	4,2	0,4	17,1	27.9.	-12,2	28.11.						38	0					1341	62
NO	81650 SÅLTDAL - NØ	3,8	0,9	7,4	0,7	19,2	27.9.	-18,8	28.11.	85	178,0	96	12,0	4.10.	39	0	34				1201	171
NO	81775 LØNSDAL ST/	1,9	0,1	4,5	-0,8	16,1	27.9.	-20,4	28.11.	79	179,4	96	16,0	3.9.	40	0	40				1371	79
NO	82000 SETSÅ	5,0	0,5	8,1	2,0	19,3	4.10.	-17,3	28.11.	77	245,9	101	20,4	20.11.	22	0	48				1091	203
NO	82110 VALNESFJØR	5,1	0,3	7,6	2,6	18,6	27.9.	-14,3	28.11.	80	510,8	129	40,7	16.11.	22	0	53				1083	198
NO	82290 BODØ VI	6,2	0,1	8,6	3,7	19,2	27.9.	-9,7	28.11.	77	560,3	146	30,4	28.10.	15	0	58	6,4	4	53	984	242
NO	82310 BODØ - SKIVIKA									80	315,0	142	24,6	8.9.			37					
NO	82410 HELLIGVÆR I	7,1	0,0	8,7	5,4	17,0	27.9.	-5,2	28.11.	77					9	0					904	266
NO	82650 VALLJORD										389,5	97	31,8	8.9.			51					
NO	82720 SISOVATNET	1,5	0,3	3,4	-0,4	16,1	27.9.	-14,7	28.11.		572,0	108	56,8	8.9.	43	0	63				1409	51
NO	82840 STYRKESNES - HESTVIKA										448,8	104	34,0	16.11.			52					
NO	83300 STEIGEN										458,7	116	34,0	11.11.			51					
NO	83520 TØMMERNESET										114,8	66	30,1	8.9.			17					
NO	84070 BJØRKÅSEN										410,2	102	33,0	10.10.			52					
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG																					
NO	84210 LOSISTUA	0,2	-0,2	2,7	-2,4	18,3	27.9.	-22,7	28.11.	81	211,2	96	13,4	1.9.	50	0	47				1532	43
NO	84500 STRAUMSNE	3,6	-0,1	6,1	1,4	19,4	27.9.	-12,9	28.11.	73	265,6	84	20,9	8.9.	29	0	41				1215	133
NO	84630 NARVIK - FAC	-1,1	-0,6	0,8	-2,7	16,2	27.9.	-16,2	27.11.						61	0					1642	21
NO	84701 NARVIK SENT	4,6		7,3	2,5	21,5	28.9.	-11,9	28.11.	78	243,4		23,6	8.9.	22	1	43				1123	169
NO	84880 KATTERAT	2,1	0,0	4,6	-0,1	17,1	27.9.	-16,2	29.11.	75	252,2	91	22,2	8.9.	40	0	44				1354	88
NO	84900 BJØRNFIJELL	0,0	-0,1	2,5	-2,5	15,5	4.10.	-20,3	28.11.	86	246,2	91	16,4	1.9.	48	0	43				1549	38
NO	84970 EVENES LUFT	4,5	0,5	7,1	1,8	20,7	28.9.	-15,5	27.11.	80					25	1					1132	176
NO	85040 ROTVÆR	6,1	-0,2	7,8	4,6	17,0	28.9.	-6,0	27.11.	78					13	0					991	219
NO	85380 SKROVA FYR	6,8	-0,1	8,4	5,0	19,0	27.9.	-4,8	28.11.	77					11	0					931	251
NO	85440 KVITFOSSEN I VÅGAN										947,6	101	115,3	23.9.			66					
NO	85450 SVOLVÆR LU	6,0	-0,2			11,4	2.11.	-7,3	27.11.	79											1000	218
NO	85470 KONGSMARKA										916,9	112	109,1	17.11.			63					
NO	85560 LEKNES LUFT	5,6	-0,1	8,2	2,9	19,3	27.9.	-14,0	27.11.	83	477,4	97	35,8	22.9.	21	0	67				1034	202
NO	85840 VÆRØY HELLI	7,3	-0,1	8,7	5,6	13,6	28.9.	-3,6	27.11.	79					8	0					887	258
NO	85890 RØST LUFTH	7,4	0,3	9,1	5,6	15,2	28.9.	-2,9	29.11.	80	339,0	129	28,6	10.10.	6	0	52				876	264
NO	86070 VESTVÅGØY - HIMMELTINDEN																					
NO	86520 SORTLAND - KLEIVA			7,6	2,4	19,9	27.9.	-9,9	28.11.	80	432,6	97	26,3	29.10.	26	0	55				720	125
NO	86600 STOKMARKN	5,0	-0,6	7,7	2,2	19,4	27.9.	-11,9	27.11.	80					25	0					1091	176
NO	86740 BØ I VESTER	6,3	-0,1	8,1	4,4	19,3	27.9.	-7,7	27.11.	78	275,0	98	15,6	12.11.	13	0	55				979	224
NO	87000 ÅNSTADBLÅT	1,9	-0,4	3,7	0,4	16,9	27.9.	-11,5	27.11.						41	0					1374	65
NO	87110 ANDØYA	4,9	-0,2							79	354,8	98	21,2	11.11.			58	6,8			1102	164
NO	87120 ANDØYA - TF	2,2	-0,6	3,8	0,7	15,8	28.9.	-9,4	28.11.						40	0					1348	61
TF	87640 HARSTAD ST.	4,8	0,0	7,2	2,5	20,7	28.9.	-10,3	28.11.	77	222,6	89	17,5	10.10.	23	1	43				1107	171
TF	87772 SÆTERTINDE	-2,2	-0,3	-0,6	-3,7	11,9	27.9.	-15,1	28.11.						68	0					1751	7
TF	88100 BONES I BAR	2,4	0,4	5,5	-0,9	18,9	27.9.	-20,2	27.11.	78	224,8	75	15,4	1.9.	45	0	45				1330	103
TF	88200 SENJA - LAUKHELLA										273,7	80	17,4	1.9.			48					
TF	88460 GRUNNFARNES										355,9	83	21,1	11.11.			58					
TF	88660 BOTNHAMN										293,1	70	18,0	9.9.			54					
TF	88690 HEKKINGEN I	5,2	-0,1	7,2	3,6	19,0	28.9.	-7,6	28.11.	75					19	0					1070	179
TF	89010 KISTEFJELL	-2,2	-0,7	-0,4	-3,7	12,5	27.9.	-16,2	26.11.						70	0					1751	11
TF	89350 BARDUFLOSS	1,2	0,0	5,2	-2,5	19,5	27.9.	-25,9	28.11.	85	122,2	85	13,0	29.10.	55	0	24	6,1	6	50	1440	92
TF	89940 DIVIDALEN II	0,7	0,2	4,3	-2,8	17,2	27.9.	-20,4	27.11.	81	123,7	102	11,6	11.10.	52	0	27				1482	71
TF	89980 TAMOKDALE	0,8	-0,1	4,4	-2,5	18,2	27.9.	-23,2	28.11.	83	298,7	97	34,9	2.9.	52	0	48				1473	66
TF	89985 SJUFJELLET	-6,3	-2,5																		1418	0
TF	90100 MALANGEN	3,1	0,0	5,8	0,2	20,1	27.9.	-17,3	28.11.	76	364,7	80	43,4	1.9.	40	1	49				1263	128
TF	90110 MORTENHAL	-0,8	-0,8	1,1	-2,3	14,2	27.9.	-14,9	28.11.						55	0					1624	20
TF	90400 TROMSØ - HI	4,0	-0,3	6,4	2,0	17,9	28.9.	-8,8	26.11.	76	243,6	83	15,4	1.9.	28	0	47				1176	133
TF	90450 TROMSØ	3,7	0,0	6,1	1,6	18,2	28.9.	-10,3	27.11.	79	272,3	82	16,0	1.9.	34	0	53	5,8	7	40	1212	126
TF	90490 TROMSØ - LÅ	3,7	-0,1	6,2	1,3	17,9	28.9.	-11,1	26.11.	78	258,9	80	20,5	1.9.	33	0	45	4,5	17	29	1207	124
TF	90495 STAKKEVOLLAN										146,5	74	15,1	1.9.			30					
TF	90510 TROMSDALEN										165,9	81	19,3	1.9.			28					
TF	90560 KVALØYSLETTA										57,0	40	8,5	13.10.			14					
TF	90650 GRUNNFJORD - STAKKEN										239,2	78	21,0	1.9.			43					

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
TF	90720 MÅSVIK	5,5	-0,3	7,5	3,7	18,9	28.9.	-6,0	26.11.	73					19	0					1051	196
TF	90760 FAKKEN	4,7	0,0	6,4	3,1	16,0	27.9.	-6,0	28.11.	77					26	0					1122	140
TF	90800 TORSVÅG FY	5,4	-0,2	7,1	3,9	18,0	28.9.	-5,0	28.11.	72					17	0					1053	182
TF	91080 YTRE HOLMEBUKT										254,1	101	17,1	2.9.			38					
TF	91120 LYNGEN - GJI	0,1	-0,9			17,3	28.9.	-8,6	20.10.	87											1538	35
TF	91130 LYNGEN - GJI	-0,3	-0,6	2,4	-2,9	15,9	28.9.	-17,6	28.11.						53	0					1572	27
TF	91150 LYNGEN - URA										231,4	90	18,9	1.9.			43					
TF	91180 LENANGSSTF	4,1	-0,2	6,5	1,6	17,6	4.10.	-12,8	28.11.	72	228,6	73	12,8	13.9.	30	0	45				1177	134
TF	91380 SKIBOTN II	2,9	0,0	6,0	-0,2	18,5	27.9.	-18,1	30.11.	77	118,3	99	10,0	2.9.	43	0	27				1287	139
TF	91430 RIHPOJAVRI	0,3	-0,4	2,7	-2,0	14,9	27.9.	-22,2	29.11.						47	0					1522	40
TF	91500 NORDNESFJELLET										109,8	106	8,2	1.9.			28					
TF	91530 GAMANJUNN	-3,9	-1,0	-1,9	-5,7	14,4	27.9.	-17,2	27.11.	92	251,3		14,7	6.9.	82	0	49				1906	9
TF	91551 BIRTAVARRE	4,2	-0,1	7,2	1,3	21,4	27.9.	-12,3	27.11.	75	87,7		7,8	13.9.	30	2	23				1170	169
TF	91725 SKJERVØY										237,5	85	25,3	1.9.			43					
TF	91729 ARNØYA - TR	-1,9	-0,8	-0,2	-3,5	13,3	28.9.	-14,6	28.11.	95					66	0					1726	10
TF	91740 SØRKJOSEN I	3,2	-0,2	6,0	0,5	19,7	27.9.	-18,2	29.11.	75					37	0					1259	136
TF	92350 NORDSTRAU	3,8	-0,3	6,1	1,8	19,9	27.9.	-13,4	28.11.	76	116,4	87	14,1	14.9.	31	0	24				1201	142
TF	92500 LANGFJORDJØKELEN																					
TF	92650 NUVSVÅG	3,3	-0,5	6,4	0,7	18,6	28.9.	-12,1	28.11.	75	453,4	95	55,9	1.9.	36	0	50				1245	111
TF	92750 HASVIK LUFT	4,4	-0,4	6,6	2,1	17,3	27.9.	-8,6	24.11.	76					29	0					1142	143
TF	92860 ØKSFJORD - I	0,1	-0,8	2,0	-1,7	15,7	28.9.	-15,9	28.11.						52	0					1540	36
TF	92910 SOPNESBUKT										267,8	122	41,6	2.9.			37					
TF	93000 HASVIK - SLU	0,8	-0,6			11,9	4.10.	-13,2	28.11.	86											1475	41
TF	93140 ALTA LUFTH	1,9	-0,6	4,7	-0,7	19,9	27.9.	-18,6	28.11.	78	39,6	107	11,7		41	0	7				1371	111
TF	93301 SUOLOVUOP	-2,4	-1,0	1,1	-6,2	15,6	27.9.	-32,3	27.11.	85	127,2	124	16,0	14.9.	59	0	33				1768	29
TF	93700 KAUTOKEINC	-2,3	-1,1	1,5	-6,2	13,0	28.9.	-36,7	28.11.	85	175,5	172	30,9	14.9.	58	0	32	6,5	4	58	1756	39
TF	93900 SIHCJAVRI	-2,4	-1,1	1,0	-6,1	12,9	27.9.	-31,9	28.11.	94	190,1	128	19,2	14.9.	55	0	38		1	47	1758	30
TF	94230 ROGNSUNDE	3,7	-0,4	5,7	2,1	17,0	27.9.	-13,7	29.11.						31	0					1208	128
TF	94280 HAMMERFES	3,0	-0,5	5,1	0,6	18,2	27.9.	-13,6	29.11.	79	243,2	98	16,3	1.9.	36	0	45				1280	101
TF	94500 FRUHOLMEN	4,4	-0,4	6,2	2,6	16,1	28.9.	-10,0	28.11.	77					25	0					1151	125
TF	94680 HONNINGSV	3,6	-0,5	5,5	1,8	15,2	28.9.	-11,3	28.11.	77	196,0		15,4	3.9.	30	0	43				1214	105
TF	94870 OLDERFJORD										115,1	68	10,0	18.11.			30					
TF	95350 BANAK	1,8	-0,3	4,6	-1,1	19,4	27.9.	-19,6	28.11.	78					45	0					1381	109
TF	95590 BØRSELV II										128,0	85	19,5	3.9.			26					
TF	96220 LEBESBY - KARLMYHR										166,9	105	10,5	3.9.			36					
TF	96310 MEHAMN LU	2,5	-0,8	5,2	-0,3	16,6	28.9.	-13,4	28.11.	78	195,6		12,7	11.9.	41	0	45				1320	84
TF	96400 SLETTNES FY	3,1	-0,6	5,2	0,8	16,0	28.9.	-12,3	28.11.	75					34	0					1262	89
TF	96600 GAMVIK - SKJÅNES										238,4	117	24,0	4.9.			34					
TF	96850 TANA BRU	0,1	-0,8	3,2	-3,5	17,7	27.9.	-27,6	27.11.	81	133,9	121	43,5	21.10.	52	0	27				1538	65
TF	96931 POLMAK TOLLSTED										121,4	111	17,4	17.10.			25					
TF	97251 KARASJOK - I	-2,0	-1,0	2,0	-5,9	16,8	27.9.	-32,4	28.11.	81	121,4	123	18,8	17.10.	57	0	30	5,7	11	49	1723	59
TF	97350 CUOVDDATMOHKKI					16,5	27.9.	-3,8	11.9.	86	50,7	126	22,0	14.9.			9		1	17	357	21
TF	97710 ISKORAS II	-2,3	-1,0	-0,1	-4,1	13,2	27.9.	-22,3	28.11.	92					66	0					1754	10
TF	98090 BERLEVÅG LL	2,7	-0,5	5,1	0,2	16,5	28.9.	-13,5	28.11.	77					39	0					1299	86
TF	98360 BÅTSFJORD -	1,0	-0,6	3,2	-0,9	14,5	27.9.	-15,6	29.11.						44	0					1452	50
TF	98400 MAKKAUR FY	3,3	-0,2	5,2	1,3	15,8	28.9.	-12,9	28.11.	75					32	0					1251	94
TF	98550 VARDØ RADI	3,2	-0,4	5,0	1,5	13,6	29.9.	-9,4	28.11.	78	136,0	80	12,2	6.11.	30	0	39				1249	86
TF	98580 VARDØ LUFT	2,8	-0,2	4,9	0,5	13,6	28.9.	-11,5	28.11.	81					38	0					1293	77
TF	98790 VADSØ LUFT	1,9	-0,5	4,2	-0,6	14,7	28.9.	-14,8	26.11.	80					43	0					1371	72
TF	99340 ØVRE NEIDEN										120,6	98	19,1	17.10.			28					
TF	99370 KIRKENES LU	0,5	-0,9	3,1	-2,0	14,7	28.9.	-25,6	27.11.	83					42	0					1503	59
TF	99460 PASVIK - SVA	-0,4	-1,5	2,9	-4,0	15,7	27.9.	-29,7	28.11.	85	141,7	128	20,4	17.10.	51	0	28				1584	62
TF	99500 SKOGFOSS										145,7	118	17,5	17.10.			32					
TF	99540 NYRUD	-0,8	-1,5	2,8	-4,7	16,4	28.9.	-29,7	26.11.	88	114,1	118	12,8	17.10.	52	0	28				1619	66
SV	99710 BJØRNØYA	0,9	-0,3	2,2	-0,8	9,9	28.9.	-12,7	26.11.	84	136,2	102	35,1	18.11.	43	0	26	6,2	2	49	1467	28
SV	99720 HOPEN	-1,4	-0,2	0,1	-2,7	8,5	5.10.	-16,8	24.11.	84	79,9	89	8,6	5.10.	55	0	22	7,1	0	72	1667	3
SV	99735 EDGEØYA - K	-4,1		-2,3	-6,1	8,6	21.9.	-20,5	30.11.	85					69	0					1920	3
SV	99740 KONGSØYA	-5,0		-3,4	-6,7	5,1	24.9.	-22,1	25.11.	86					77	0					1998	0
SV	99752 SØRKAPPØYI	-1,4		0,0	-2,9	6,5	23.9.	-13,9	25.11.	84					56	0					1678	1
SV	99754 HORNSUND	-2,1		-0,2	-4,0	8,2	18.9.	-16,5	25.11.	74	155,4		44,3	21.9.	59	0	18	5,9	11	51	1735	4
SV	99760 SVEAGRUVA	-4,1	-0,9	-1,6	-6,6	10,2	19.9.	-24,6	25.11.	77					66	0					1922	5
SV	99765 AKSELØYA	-1,9		-0,2	-3,4	10,6	18.9.	-14,5	24.11.	74					54	0					1721	12
SV	99790 ISFJORD RAD	-1,6		0,2	-3,4	10,7	18.9.	-15,7	27.11.	78	80,7		12,0	6.10.	55	0	21				1690	15
SV	99840 SVALBARD LI	-3,4	-0,6	-1,1	-5,8	11,2	19.9.	-19,1	26.11.	73	40,9	60	6,2	3.11.	65	0	11	4,9	20	34	1855	12
SV	99870 ADVENTDALEN									81												
SV	99880 PYRAMIDEN	-3,6		-1,3	-5,8	9,7	19.9.	-18,5	25.11.	73					67	0					1877	9
SV	99884 KLAUVA	-7,5		-5,5	-9,3	7,4	21.9.	-22,5	26.11.	87					86	0					2228	0

September-november 2021

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Fyr	Vek
SV	99910 NY-ÅLESUND	-3,1	0,2	-0,8	-5,4	10,1	18.9.	-20,4	12.11.	69	150,6	97	46,5	10.11.	62	0	21	5,1	19	42	1826	10
SV	99927 VERLEGENHL	-3,9		-2,1	-5,9	9,5	19.9.	-17,3	26.11.	79					72	0					1907	0
SV	99935 KARL XII-ØYA	-4,5		-2,8	-6,0	7,1	19.9.	-20,0	28.11.	81					80	0					1953	0
SV	99938 KVITØYA	-6,1		-4,3	-7,9	5,1	24.9.	-23,6	28.11.	84					83	0					2102	0
JM	99950 JAN MAYEN	2,4	0,8	4,0	0,8	10,7	4.9.	-10,0	25.11.	82	233,7	106	18,7	18.9.	30	0	45	6,9	0	67	1331	45
DM	99990 TROLL I ANT	-16,5		-13,2	-20,0	-6,0	26.10.	-32,3	14.9.	42	0,5		0,3	15.10.	91	0	0	3,8	38	27	3050	0

Rekorder

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

Stasjoner med ny november-rekord for døgnedbør

Stnr	Navn	Kommune	Mm	Dato	Start	Forrige	mm
32850	Kviteseid - Moen	Kviteseid (Vestfold og Telemark)	39,1	02	1971	06.11.1971	36,7
65270	Søvatnet	Heim (Trøndelag)	94,0	24	1965	12.11.1985	63,1
65370	Smøla - Moldstad	Smøla (Møre og Romsdal)	53,1	24	1963	16.11.2013	51,6
66150	Orkdal - Thamshamn	Orkland (Trøndelag)	42,9	24	2006	23.11.2020	30,0
68050	Lade	Trondheim (Trøndelag)	47,1	24	2004	15.11.2004	39,9
68120	Saupstad	Trondheim (Trøndelag)	54,9	24	2005	16.11.2013	49,2
68125	Sverresborg	Trondheim (Trøndelag)	70,8	24	2007	23.11.2020	40,5
68230	Trondheim - Risvollan	Trondheim (Trøndelag)	55,2	24	1986	15.11.2004	43,5
68290	Selbu II	Selbu (Trøndelag)	29,0	24	2007	04.11.2007	25,4
68860	Trondheim - Voll	Trondheim (Trøndelag)	51,0	24	1923	01.11.1956	42,9
69100	Værnes	Stjørdal (Trøndelag)	41,0	20	1940	16.11.2013	30,9
69380	Meråker - Vardetun	Meråker (Trøndelag)	53,3	20	2004	15.11.2004	50,0
69420	Klukuksdal	Meråker (Trøndelag)	35,4	20	2000	16.11.2013	33,7
69550	Østås i Hegra	Stjørdal (Trøndelag)	65,3	20	1895	26.11.1955	50,4
99710	Bjørnøya	Svalbard (Svalbard)	35,1	18	1910	29.11.2019	24,2

Stasjoner med ny november-rekord for høy månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
69380	Meråker - Vardetun	Meråker (Trøndelag)	173,9	2004	2007	156,8

Stasjoner med ny november-rekord for lav månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
30380	Godal	Skien (Vestfold og Telemark)	34,9	2003	2011	52,3

Stasjoner med ny november-rekord for maksimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
26990	Sande – Galleberg	Holmestrand (Vestfold og Telemark)	16,8	19	1988	06.11.2020	16,7
34130	Jomfruland	Kargerø (Vestfold og Telemark)	15,5*	19	2002	06.11.2020	15,5

Stasjoner med ny november-rekord for minimumstemperatur

Stnr	Navn	Kommune	°C	Dato	Start	Forrige	°C
78800	Varmtresk	Hattfjelldal (Nordland)	-19,8	28	1999	25.11.2010	-17,1
86740	Bø i Vesterålen III	Bø (Nordland)	-7,7*	27	2003	27.11.2010	-7,7
87640	Harstad stadion	Harstad (Troms og Finnmark)	-10,3*	28	2002	26.11.2010	-10,3
92350	Nordstraum i Kvænangen	Kvænangen (Troms og Finnmark)	-13,4	28	1965	14.11.1980	-12,5