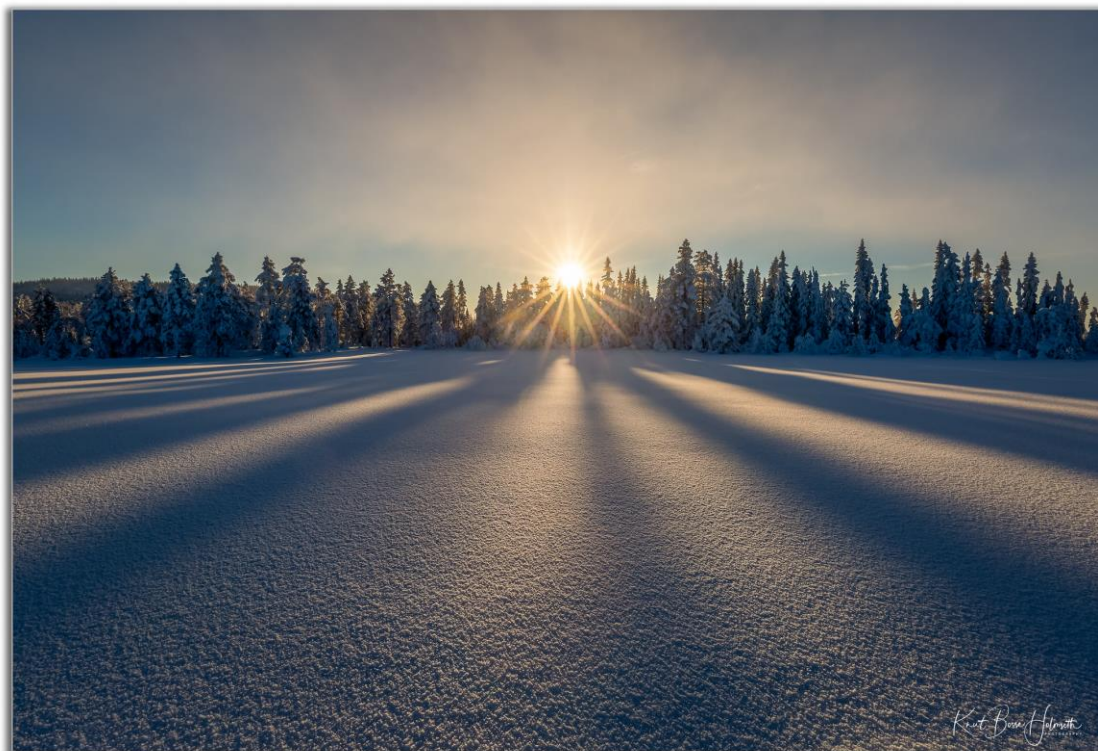


# Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt  
Januar 2021

Lars Grinde, Jostein Mamen, Ketil Tunheim



29. januar var en flott vinterdag i Trysil. Foto: Knut Holmseth

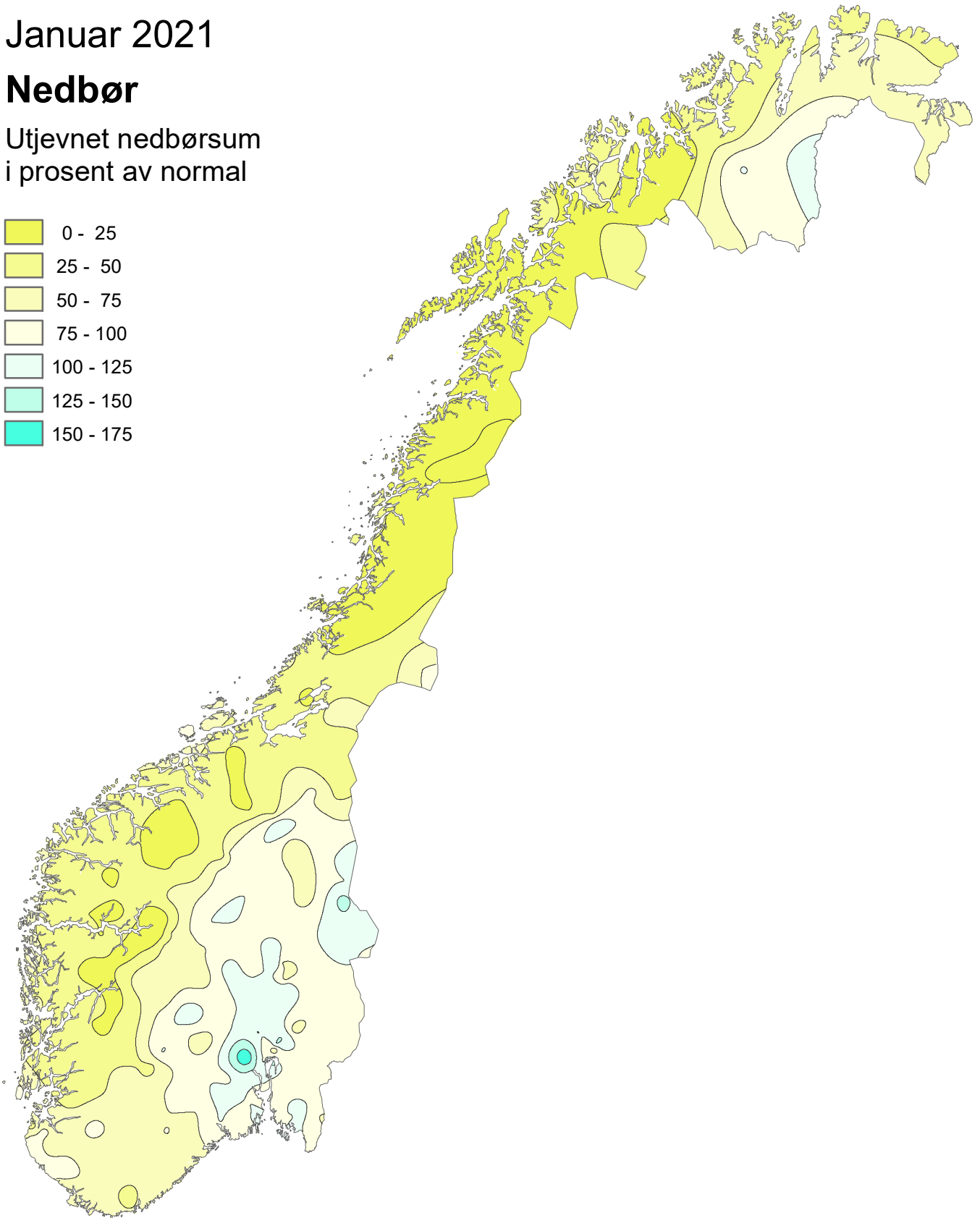
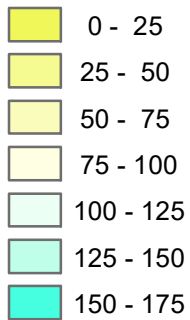
**Månedstemperaturen for hele landet lå 3,3 °C under den nye 1991-2020-normalen, og måneden ble den kaldeste januar-måneden siden 2010. Månedsnedbøren var 55 % av normalen, og måneden ble også den tørreste januar siden 2010.**

# Klimatologisk månedsoversikt

Januar 2021

## Nedbør

Utjevnet nedbørsum  
i prosent av normal



Normalperioden er 1991 - 2020

Utgitt: 01.02.2021

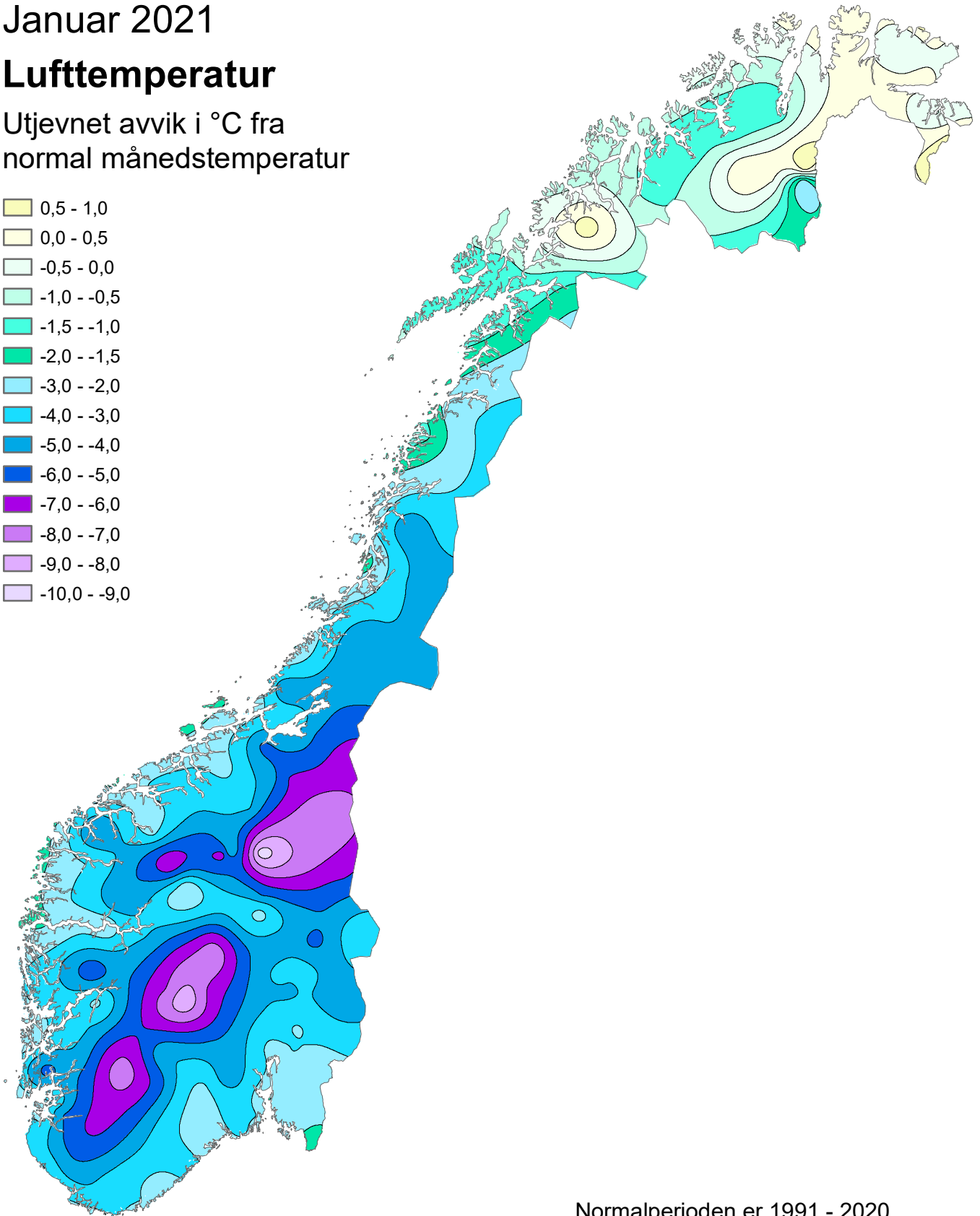
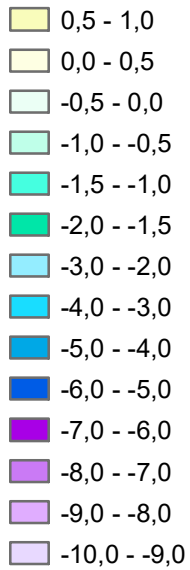
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.  
<https://www.met.no/publikasjoner/met-info>

# Klimatologisk månedsoversikt

Januar 2021

## Lufttemperatur

Utjevnet avvik i °C fra normal månedstemperatur



Normalperioden er 1991 - 2020.

Utgitt: 01.02.2021

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

# Været i Norge i januar 2021: kaldeste og tørreste siden 2010

Månedstemperaturen for hele landet lå 3,3 °C under den nye 1991-2020-normalen (1,2 °C under den gamle normalen). Måneden er den kaldeste januar-måneden siden 2010. Månedsnedbøren var 55 % av den nye normalen (65 % av gammel normal). Måneden er også den tørreste siden 2010.

## Lufttemperatur

Månedstemperaturen for hele landet lå 3,3 °C under den nye 1991-2020-normalen. Måneden er den kaldeste siden 2010. Relativt kaldest var det i Innlandet og Viken, der enkelte stasjoner hadde avvik på 8 til 10 °C under normalen. Noen få stasjoner i Troms og Finnmark hadde avvik på rundt 1 grad over normalen.

De varmeste stasjonene var

- Ytterøyane fyr (Kinn, Vestland) og Svinøy fyr (Herøy, Møre og Romsdal) 2,6 °C (hhv 1,6 °C og 1,9 °C under normalen)
- Ona II (Ålesund, Møre og Romsdal) 2,4 °C (1,5 °C under normalen)
- Kråkenes (Kinn, Vestland) 2,1 °C (1,8 °C under normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Leirflaten (Sel, Innlandet) -21,0 °C (10,1 °C under normalen)
- Follidal – Fredheim (Innlandet) -20,0 °C (9,4 °C under normalen)
- Tynset – Hansmoen (Innlandet) -17,4 °C (7,9 °C under normalen)

Høyeste maksimumstemperatur, 9,6 °C, ble registrert 21. januar på Fossmark (Vaksdal, Vestland). Dette er den laveste verdien på månedens høyeste temperatur i januar siden 1987. Da var Sunndalsøra (Møre og Romsdal) og Gvarv (Vestfold og Telemark) varmest med 9,5 °C hhv 24. og 25. januar. Laveste minimumstemperatur var -35,5 °C, og ble målt på Kautokeino (Troms og Finnmark) 13. januar. Vi må tilbake til 2012 for å finne en høyere verdi på månedens laveste temperatur i januar. Da var Follidal-Fredheim (Innlandet) kaldest med -35,2 °C 25. januar.

## Nedbør

Månedsnedbøren var 55 % av normalen. Måneden er den tørreste siden 2010. Relativt tørrest var det i Nord-Norge der en rekke stasjoner hadde under 10 % av den normale nedbøren. I Viken fikk et par stasjoner fra 150 til opp mot 200 % av normalen.

De våteste stasjonene var

- Eik – Hove (Lund, Rogaland) 245,4 mm (82 % av normalen)
- Bakke (Flekkefjord, Agder) 204,7 mm (79 % av normalen)
- Søyland i Gjesdal (Rogaland) 186,6 mm (71 % av normalen)

De tørreste stasjonene var

- Saltdal – Nordnes (Nordland) 0,5 mm (1 % av normalen)
- Skibotn II (Storfjord, Troms og Finnmark) 1,1 mm (3 % av normalen)
- Nordnesfjellet (Kåfjord, Troms og Finnmark, 697 moh) 1,3 mm (4 % av normalen)

Høyeste døgnnedbør var 114,8 mm, og ble målt på Eik – Hove (Lund, Rogaland) 22. januar.

## Arktis – januar 2021

Jan Mayen var den varmeste stasjonen med en gjennomsnittstemperatur på  $-1,7\text{ °C}$  ( $1,2\text{ °C}$  over 1991-2020-normalen). Kvitøya var kaldest med  $-9,6\text{ °C}$  i gjennomsnitt (ingen normal ennå).

Ny-Ålesund hadde en gjennomsnittstemperatur på  $-7,9\text{ °C}$ , noe som er  $2,4\text{ °C}$  over normalen. Middelttemperaturen på Svalbard lufthavn var  $-7,8\text{ °C}$ , som er  $3,1\text{ °C}$  over normalen. På Hopen var månedstemperaturen  $-4,2\text{ °C}$ , som er  $4,8\text{ °C}$  over normalen. Bjørnøya endte  $2,3\text{ °C}$  over normalen, med en middeltemperatur på  $-2,3\text{ °C}$ .

Månedens høyeste maksimumstemperatur ble målt 1. januar. Isfjord radio registrerte da  $4,4\text{ °C}$ . Den laveste minimumstemperaturen ble målt i Sveagruva med  $-25,4\text{ °C}$  den 31. januar.

Ny-Ålesund registrerte mest nedbør av de arktiske stasjonene med  $60,8\text{ mm}$  ( $111\%$  av normalen). Jan Mayen fikk nest mest med  $49,4\text{ mm}$  ( $81\%$  av normalen). Adventdalen var tørrest med  $13,3\text{ mm}$  (ingen normal ennå).

Ny-Ålesund målte også størst døggnedbør av de arktiske stasjonene med  $18,9\text{ mm}$  den 4. januar.

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Januar 2021		
																					Fyr	Vek	
IN	60 LINNES												55,2	105	15,0	22		7					
IN	100 PLASSEN												57,6	101	20,6	21		8					
IN	180 TRYSIL VEGSTASJON	-11,7	-3,3	-7,7	-14,9	1,3	23	-25,6	31	89		69,5	121	25,9	22	30	0	8				890	0
IN	210 TRYSIL - NORDRE KA	-8,8	-0,4	-7,5	-10,1	-2,9	22	-14,8	12	98					31	0						801	0
IN	420 HEGGERISET - NORDSTRAND											47,2	130	14,4	21			7					
IN	700 DREVSJØ	-14,6	-5,9	-8,8	-20,6	-0,4	22	-30,0	7	86		34,2	101	12,3	21	31	0	5				979	0
IN	730 VALDALEN											69,7	121	17,1	21			9					
IN	770 ELLEFSPLASS											36,3	90	14,0	21			5					
IN	810 TUFSDAL - MIDTDAL											37,6	91	14,0	22			8					
IN	5350 NORD-ODAL	-8,4	-2,5	-5,2	-11,2	3,7	23	-22,7	16	91		49,5	96	12,6	22	29	0	9				789	0
IN	5590 KONGSVINGER	-7,7	-2,7	-5,0	-10,0	3,3	23	-20,9	16	84		47,3	93	13,0	22	29	0	10				767	0
IN	5660 ROVERUD																						
IN	6020 FLISA II	-9,7	-4,6	-6,3	-12,3	3,1	23	-22,3	16	88		37,5	83	10,4	21	30	0	8				827	0
IN	6440 VERMUND SJØEN											37,9	96	8,4	22			8					
IN	7420 RENA - ØRNHAUGE	-9,2	-2,2	-6,9	-11,6	-1,7	21	-16,1	12	91		48,5	61	15,9	22	31	0	10				813	0
IN	7660 ÅKRESTRØMMEN											21,4	68	7,4	22			6					
IN	7920 FINSTAD - NYHUS											24,4	64	7,8	22			6					
IN	7950 RENA FLYPLASS	-13,6	-5,2	-9,1	-18,5	2,0	22	-28,9	6	83		57,1	101	17,7	22	30	0	11				950	0
IN	8140 EVENSTAD	-13,1	-4,6	-9,0	-16,4	2,1	23	-27,9	31	86					30	0						935	0
IN	8450 ATNDALEN - RØNNINGEN											30,1	93	12,8	22			5					
IN	8720 ATNSJØEN											36,1	95	11,0	22			6					
IN	8880 ALVDAL																						
IN	9160 FOLLDAL - FREDHEI	-20,0	-9,4	-13,7	-25,4	0,7	22	-33,5	25	77		19,4	89	5,7	22	31	0	5				1148	0
IN	9310 HJERKINN II	-11,1	-4,2	-7,7	-14,5	-1,6	22	-22,3	7	79		22,0	56	9,7	22	31	0	4				870	0
IN	9380 SNØHEIM	-11,1	-2,3	-8,1	-15,1	-4,6	5	-20,0	11	76					31	0						872	0
IN	9580 TYNSET - HANSMOI	-17,4	-7,9	-12,7	-22,1	1,6	22	-30,3	30	80		18,7	66	5,2	22	31	0	4				1067	0
IN	9870 BLANKTJERNMOEN I KVIKNE											35,9	125	16,5	13			3					
IN	11500 ØSTRE TOTEN - AF	-8,9	-4,2	-5,9	-12,0	3,6	23	-19,8	30	86		55,3	112	28,9	21	30	0	7				803	0
IN	11710 EINAVATN											56,9	121	20,6	21			10					
IN	11900 BIRI											80,5	128	28,4	21			8					
IN	12180 ILSENG	-10,5	-3,5	-6,9	-14,1	4,3	23	-22,2	30	87					30	0						853	0
IN	12290 HAMAR II	-9,9	-3,9	-6,4	-13,2	4,6	23	-21,2	30	86		22,3	90	6,5	1	30	0	7				833	0
IN	12320 HAMAR - STAVSBØ	-9,3	-4,1	-6,4	-11,7	3,9	23	-19,7	30	88		28,1	84	7,1	1	30	0	7				814	0
IN	12550 KISE PA HEDMARK	-8,3	-3,4	-5,3	-11,7	5,3	23	-19,3	30	80		32,9	71	10,8	22	30	0	7				784	0
IN	12600 VEA											33,7	67	10,5	22			8					
IN	12680 LILLEHAMMER - S	-10,7	-4,6	-8,0	-12,8	2,8	23	-19,2	29	84		55,5	108	22,2	21	30	0	7				858	0
IN	13030 GAUSDAL - FOLLEBU																						
IN	13060 GAUSDAL - OVREHAGEN											62,5	96	23,0	21			7					
IN	13140 FÅVANG - TROMSNES											41,7	99	16,1	22			6					
IN	13150 FÅVANG											83	36,3	79	16,4	22			4				
IN	13160 KVIKFJELL	-9,7	-2,8	-7,8	-11,7	-2,2	21	-17,4	7						31	0						828	0
IN	13420 VENABU	-12,7	-4,9	-9,1	-16,7	-1,7	21	-23,8	8	86		51,6	97	20,4	22	31	0	8	3,8	14	9	921	0
IN	13640 OLSTAPPEN											36,8	102	10,8	21			6					
IN	13655 SKÅBU	-11,9	-4,3	-8,4	-15,0	-1,8	22	-23,0	8	84		36,4	83	11,1	21	31	0	6				896	0
IN	14200 LEIRFLATEN	-21,0	-10,1	-15,5	-25,6	0,1	22	-34,9	29	81					31	0						1176	0
IN	14550 PRESTSTULEN											31,2	69	9,7	21			6					
IN	14711 GROV - SOLHAUG											35,8	82	13,6	21			4					
IN	15262 JUVFLYE - MIMISB	-13,2	-3,8	-9,6	-17,3	-4,1	21	-20,6	27						31	0						935	0
IN	15270 JUVVASSHØE	-11,9	-2,2	-9,4	-14,2	-4,7	21	-18,6	13	79					31	0						896	0
IN	15430 BØVERDAL	-15,4	-9,9	-10,9	-19,5	0,0	23	-28,3	8	84		25,4	52	6,4	22	31	0	8				1003	0
IN	15480 SKJÅK II											9,0	36	3,6	1			4					
IN	15660 SKJÅK											11,0	35	3,2	23			5					
IN	15730 BRÅTÅ - SLETTOM	-12,8	-6,8	-9,6	-15,3	0,3	22	-23,9	8	95		14,4	22	3,2	23	31	0	5	5,1	5	14	923	0
IN	15890 GROTLI III	-15,3	-7,3	-9,8	-21,0	0,1	22	-30,4	8	80		19,2	20	3,2	10	31	0	8				1000	0
IN	16040 OTTA - SKANSEN	-14,3	-7,2	-10,8	-17,0	3,6	22	-25,9	29	82		13,9	75	5,4	21	30	0	3				971	0
IN	16271 HØVRINGEN II	-11,4	-4,6	-7,9	-14,8	-0,9	21	-22,1	8	79		19,7	67	3,9	21	31	0	6				880	0
IN	16400 DOVRE-LANNEM	-13,6	-7,7	-9,7	-16,7	1,4	22	-24,0	9	83		20,1		5,2	22	31	0	5				949	0
IN	16560 DOMBÅS - NORDI	-12,6	-6,4	-9,1	-15,3	0,9	22	-23,2	9	84		16,1	42	5,9	21	31	0	3				916	0
IN	16610 FOKSTUGU	-10,7	-4,2	-7,5	-14,8	-0,1	21	-22,4	8	75		24,2	74	6,5	21	31	0	5	3,3	15	6	860	0
IN	20540 GRAN																						
IN	21680 VEST-TORPA II	-11,5	-4,8	-7,1	-15,2	0,4	22	-23,4	29	91		53,3	88	23,6	21	31	0	8				883	0
IN	22730 HEDAL I VALDRES II											57,3	105	18,4	21			8					
IN	22840 REINLI											59,4	108	19,8	21			8					
IN	23410 FAGERNES LUFTH	-13,5	-6,0	-7,7	-18,4	-0,7	22	-26,3	29	84					31	0						945	0
IN	23420 FAGERNES	-15,0	-7,4	-11,3	-17,8	2,2	22	-27,9	29	86		40,9	92	20,0	21	31	0	7				991	0
IN	23500 LØKEN I VOLBU	-14,0	-6,8	-9,6	-17,3	1,2	23	-24,1	29	83		35,4	78	15,1	21	31	0	6				961	0
IN	23550 BEITOSTØLEN II	-10,0	-3,5	-7,0	-12,7	-1,8	21	-22,0	8	77		51,1	89	14,1	21	31	0	8				837	0
IN	23560 BEITO											63,3	97	17,3	22			8					
IN	23720 VANG I VALDRES											34,1	69	13,4	21			6					
IN	54710 FILEFJELL - KYRKJE	-14,5	-6,3	-9,9	-19,6	-0,3	22	-30,2	26	79		25,5	47	7,8	23	31	0	9				976	0
IN	55290 SOGNEFJELLHYTT	-11,6	-2,9	-8,3	-14,9	-4,0	21	-20,1	27	78		37,2	52	6,1	23	31	0	11				887	0
IN	61630 BJØRLI	-14,3	-7,6	-9,1	-19,5	3,5	22	-31,4	15	82		22,2	18	13,3	13	31	0	4				969	0
IN	66850 KVIKNE I ØSTERDAL											16,9	44	6,1	13			5					
OS	17980 OSLO - LJABRUEIEN											59,9	115	32,9	22			8					
OS	18020 OSLO - LAMBERTSETER																						
OS	18160 NORDSTRAND											43,8	88	18,5	22			10					
OS	18162 OSLO - KVÆRNERBYEN											29,3	71	14,3	22			4					
OS	18165 OSLO - RYEN											34,7	95	17,2	22			3					

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Januar 2021		
																					Fyr	Vek	
OS	18170 OSLO - ØSTENSJØ										41,2	114	21,7	22			3						
OS	18180 OSLO - TRASOP												0,0										
OS	18195 OSLO - HØYENHALL										30,5	75	16,5	22			4						
OS	18205 OSLO - LØREN										29,7	72	12,8	22			4						
OS	18210 OSLO - HOVIN	-5,0	-2,5	-2,6	-7,1	4,4	22	-15,6	30	82	28,5	82	14,7	22	29	0	3					682	0
OS	18215 OSLO - BROBEKK										31,6	105	15,9	22			3						
OS	18225 OSLO - TONSENHAGEN										33,4	101	14,4	21			4						
OS	18233 OSLO - NYLAND										38,7	104	18,1	22			5						
OS	18235 OSLO - FURUSET										48,2	106	24,7	22			6						
OS	18245 OSLO - AMMERUD										35,9	107	14,7	21			5						
OS	18260 OSLO - HØYBRÅTEN										62,5	124	46,3	22			3						
OS	18269 OSLO - HAUGENSTUA										55,5	124	24,8	22			7						
OS	18270 OSLO - VESTLI									96	51,2	112	18,0	22			8						
OS	18310 OSLO - TØYEN										30,8	86	14,6	22			4						
OS	18390 OSLO - BJØLSEN																						
OS	18405 OSLO - SANDAKER										31,6	86	13,1	22			4						
OS	18420 OSLO - DISEN																						
OS	18440 OSLO - KJELSÅS										44,8	88	24,9	22			4						
OS	18450 MARIDALSOSET										63,3	92	17,5	21			9						
OS	18500 BJØRNHOLT	-8,1	-3,3	-4,4	-10,8	2,4	23	-20,9	30	93	125,7	130	51,5	22	30	0	16					779	0
OS	18645 OSLO - SOLLI PLASS										36,4	114	17,1	22			4						
OS	18700 OSLO - BLINDERN	-4,7	-2,4	-2,1	-6,8	4,5	22	-14,5	30	84	47,1	81	17,1	22	27	0	8	5,1	9	15		672	0
OS	18815 OSLO - BYGDØY	-5,0	-2,4	-2,1	-7,8	5,1	22	-15,4	30	84	49,1	134	21,2	22	28	0	6					681	0
OS	18920 OSLO - BESSERUD										37,9	78	16,3	22			6						
OS	18950 TRYVANNSHØGDÅ	-6,0	-2,5	-3,8	-7,8	1,1	21	-12,8	6	92	51,0	62	40,7	22	31	0	3					714	0
OS	18980 OSLO - LILLEAKER										30,9	60	12,9	22			5						
VI	1070 HVALER - BREKKE										61,6	102	16,7	21			8						
VI	1230 HALDEN										70,4	100	17,8	21			8						
VI	1400 BREKKE SLUSE										65,7	86	17,0	21			9						
VI	1650 STRØMSFOSS SLUSE										56,2	78	11,0	21			12						
VI	1950 ØRJE										68,4	93	16,7	22			11						
VI	2650 AURSKOG II	-7,2	-2,6	-3,8	-10,9	3,5	22	-22,7	16	87	38,2	77	10,1	22	29	0	9					751	0
VI	3190 SARPSBORG	-3,6	-2,2	-1,6	-5,3	4,9	21	-13,3	31	90	68,2	94	16,4	21	24	0	12					637	0
VI	3200 BATERØD										75,6	123	19,4	21			11						
VI	3280 RAKKESTAD - SANDER										61,4		15,5	21			11						
VI	3290 RAKKESTAD									91													
VI	3370 ØSAKER									94													
VI	3720 ASKIM - KYKKELSRUD										56,3	118	14,2	21			9						
VI	3780 ICSI I HOBØL										53,2	79	12,8	21			12						
VI	3810 ASKIM II										50,1	85	13,0	21			8						
VI	4040 ENEBAKK - BARBØL										69,5	98	16,1	22			12						
VI	4090 VALLERUDÅSEN										59,8	110	22,8	22			7						
VI	4110 LØRENSKOG - HANEBOG										49,4	99	16,5	21			6						
VI	4200 KJELLER	-7,2	-3,0	-3,7	-10,1	4,1	22	-20,3	16	92					29	0						749	0
VI	4260 SKEDSMO - HELLERUD									90													
VI	4460 HAKADAL JERNBAN	-8,1	-3,3	-5,0	-10,9	3,6	23	-22,1	30	91	105,1	124	39,9	22	29	0	13					778	0
VI	4740 UKKESTAD										64,0	92	18,1	22			9						
VI	4780 GARDERMOEN	-7,2	-2,9	-4,5	-9,2	4,7	24	-16,6	31	94	42,5	65	15,8	22	29	0	7	6	5	18		751	0
VI	4920 ÅRNES	-7,6	-3,1	-4,6	-10,3	3,3	22	-21,3	16	90	41,8	93	17,0	21	29	0	6					761	0
VI	11450 MINNESUND JERNBANESTASJON										34,7	55	13,8	21			6						
VI	17000 STRØMTANGEN F	-2,4	-2,4		-0,3	-4,4	5,8	22	-11,4	29	81				22	0						602	0
VI	17050 RÅDE - TOMB	-4,4	-2,6	-1,8	-7,0	5,7	22	-16,8	12	90			9,2		27	0						663	0
VI	17150 RYGGE	-4,3	-2,6	-1,8	-6,6	5,4	22	-14,9	31	87	55,9	83	14,8	21	26	0	9					659	0
VI	17251 MOSS BRANNSTASJON										66,6	96	17,0	22			11						
VI	17280 GULLHOLMEN	-2,3	-1,9	-0,5	-3,9	5,4	22	-10,0	30						25	0						597	0
VI	17380 RYGGE - HUGGENES									89	59,2	116	15,1	21			10						
VI	17775 FAGERSTRAND										63,3	131	26,1	22			8						
VI	17780 BLEKSLITJERN																						
VI	17810 NESODDEN - TANGENÅSEN										51,8	134	27,9	22			4						
VI	17850 ÅS	-5,5	-2,6	-2,4	-8,6	4,3	22	-17,0	16	60	62,4	95	18,0	22	28	0	12					697	0
VI	17870 ÅS - RUSTADSKOGEN									96	57,3	101	21,5	22			10						
VI	19490 GJETTUM PLU										53,5	98	19,6	22			6						
VI	19510 ØVREVOLL										34,0	68	14,8	22			6						
VI	19710 ASKER	-5,7	-3,1	-2,9	-7,8	4,3	23	-15,1	30	85	79,9	98	27,9	22	29	0	8					704	0
VI	19825 TOFTE - RULLETO										67,6	115	18,6	22			9						
VI	19930 GLITRE										112,2		59,3	22			9						
VI	19940 LIER	-6,2	-3,2	-3,5	-8,7	5,2	23	-16,0	30	86					29	0						720	0
VI	20280 HØNEFOSS - HVEF	-8,1	-4,1	-5,4	-10,2	5,1	23	-18,4	30	85					30	0						779	0
VI	20301 HØNEFOSS - HØYF	-7,9	-3,6	-5,1	-10,0	5,4	23	-18,5	30	85	33,8	100	9,0	22	29	0	6					772	0
VI	20520 LUNNER										70,1	116	25,2	22			9						
VI	24210 SOKNA II										63,6	111	17,5	21			7						
VI	24600 GRIMELI I KRØDSHERAD										55,9	97	16,9	21			8						
VI	24710 GULSVIK II	-10,1	-4,8	-6,9	-12,6	4,6	23	-19,4	30	85	57,4	93	19,1	22	30	0	8					839	0
VI	24890 NESBYEN - TODO	-14,2	-6,7	-10,2	-17,1	4,4	23	-24,9	29	85	24,7	82	14,1	22	31	0	4	3,5	11	6		966	0
VI	24960 GOL - STAKE										22,0	63	9,8	21			6						
VI	25100 HEMSEDAL - HØLTO										48,7	73	14,3	21			7						
VI	25110 HEMSEDAL II	-16,5	-9,2	-11,1	-21,2	1,2	22	-32,2	29	81					31	0						1040	0
VI	25112 HEMSEDAL - HOLL	-10,4	-4,1	-7,8	-12,9	-0,7	23	-21,8	7	80					31	0						850	0





FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Januar 2021		
																					Fyr	Vek	
VT	33950 HAUKELISETER TE	-11,2	-5,1	-7,4	-15,8	-1,2	22	-25,6	8	79	79,3	47	38,4	21	31	0	10					874	0
VT	34130 JOMFRULAND	-1,9	-2,5	0,3	-3,7	6,2	22	-10,4	30	80	60,2		17,5	22	23	0	7					585	0
VT	34580 DRANGEDAL-REFSDALSKILEN										70,5	81	26,8	22			8						
VT	34800 TØRDAL - SUVØLA										70,9	66	26,0	22			8						
VT	34900 POSTMYR I DRANGEDAL										82,7	82	26,9	22			9						
VT	37230 TVEITSUND	-5,3	-3,3	-2,3	-8,2	4,2	23	-16,2	30	87	67,0	75	27,3	22	30	0	8					692	0
VT	37500 FOLDSÆ										52,1	62	15,8	22			8						
AG	35090 EIKELAND										92,5	67	33,4	22			10						
AG	35210 GJERSTAD JERNBA	-6,2	-3,1	-2,9	-9,8	4,7	21	-20,0	12	86	82,2	73	34,0	22	29	0	9					720	0
AG	35860 LYNØR FYR	-1,9	-3,1	0,2	-3,9	6,4	22	-10,1	30	74				24	0							586	0
AG	36110 ARENDAL BRANNSTASJON II										99,1	84	28,6	21			10						
AG	36200 TORUNGEN FYR	-1,2	-2,8	0,9	-3,0	6,8	22	-9,6	30	82	63,4	73	23,1	21	24	0	9					563	0,4
AG	36330 ARENDAL LUFTHA	-3,7	-3,1	-0,6	-6,7	4,6	22	-15,8	30	86				29	0							643	0
AG	36490 BØYLEFOSS										80,8	55	26,8	22			9						
AG	36560 NELAUG	-5,1	-3,5	-2,3	-8,1	4,6	21	-16,6	16	95	94,9	64	41,5	22	29	0	8	4,3	7	12		686	0
AG	38140 LANDVIK	-2,2	-2,3	0,8	-4,9	6,1	23	-12,8	30	79	87,4	60	34,2	21	27	0	10					595	0
AG	38421 SENUMSTAD										102,8	58	34,3	22			9						
AG	38600 MYKLAND										62,2	53	22,4	22			8						
AG	38730 HYNNEKLEIV	-6,6	-3,7	-2,4	-10,4	4,6	21	-21,6	16	90	67,5	68	32,4	22	29	0	8					732	0
AG	38800 TOVDAL										83,3	68	40,5	22			10						
AG	39010 KRISTIANSAND - FIDJEÅSEN										73,1	142	32,1	21			9						
AG	39030 KRISTIANSAND - HÅNES																						
AG	39040 KJEVIK	-2,8	-3,0	0,4	-6,2	6,2	21	-13,8	30	83	77,8	53	31,0	21	28	0	9					615	0
AG	39100 OKSØY FYR	-0,6	-2,8	1,4	-2,6	6,4	22	-7,9	16	82				23	0							546	0,5
AG	39150 KRISTIANSAND - SØMSKLEIVA										83,7	51	30,5	21			10						
AG	39160 KRISTIANSAND - HOLDALSNUTEN										86,1	59	42,0	21			8						
AG	39165 KRISTIANSAND BRANNSTASJON																						
AG	39200 KRISTIANSAND - KVADRATUREN										77,9		29,6	21			8						
AG	39210 DUEKNIPEN																						
AG	39220 MESTAD I ODDERNES										94,1	45	33,6	21			10						
AG	39750 BYGLANDSFJORD	-4,2	-3,2	-1,8	-6,2	5,6	21	-12,6	29	81	77,5	62	29,5	22	29	0	9					658	0
AG	40250 VALLE	-9,3	-6,2	-5,3	-12,9	3,3	23	-22,7	16	84	56,1	52	21,3	22	30	0	8					817	0
AG	40510 BLÅSIØ	-9,4	-2,9	-6,7	-12,0	-1,1	21	-16,8	9	93				31	0							817	0
AG	40880 HOVDEN - LUNDA	-14,2	-7,5	-8,2	-20,2	1,6	21	-29,5	28	83	62,4	60	15,4	22	31	0	14					967	0
AG	41090 MANDAL III	-1,5	-3,1	1,3	-3,9	6,7	22	-10,0	16	83	80,0	61	23,7	21	26	0	9					572	0,5
AG	41175 LAUDAL - KLEIVEN	-4,3	-3,2	-1,1	-7,0	4,2	21	-14,8	28	96	132,2	62	44,2	21	29	0	10	4,7	8	10		661	0
AG	41480 ÅSERAL	-5,9	-4,4	-2,1	-9,5	3,8	21	-18,4	16	86	142,5	66	59,0	22	30	0	11					710	0
AG	41550 LJOSLAND - MONEN										114,9	61	55,5	22			12						
AG	41770 LINDESNES FYR	0,4	-2,5	2,2	-1,6	6,8	11	-5,7	6	77	77,9	59	22,0	21	20	0	9	4,2	8	9		516	0,7
AG	41825 LYNØDAL	-2,2	-3,5	0,8	-5,1	6,9	21	-10,6	15	83			6,8	28	0							596	0,7
AG	42160 LISTA FYR	-0,3	-3,0	2,3	-2,9	7,0	11	-8,9	28	84	77,5	61	19,9	21	23	0	10					537	0,5
AG	42520 RISNES I FJOTLAND										139,9	58	66,8	22			9						
AG	42650 FLEKKEFJORD										164,8	63	55,5	21			9						
AG	42720 BAKKE										204,7	79	88,5	22			13						
AG	42810 TONSTAD - NETTFED										164,0	64	78,0	22			11						
AG	42940 SIRDAL - SINNES	-9,8	-6,2	-4,4		3,0	21		83	164,8	83	80,0	22		0	11						830	0
RO	43010 EIK - HOVE	-4,5	-4,7	-0,5	-8,0	6,2	21	-16,8	15	90	245,4	82	114,8	22	29	0	11	4,7	5	10		665	0
RO	43090 JØSSINGFJORD										141,6	73	42,0	21			11						
RO	43350 EIGERØYA	0,2	-2,8	2,4	-1,7	6,3	21	-6,3	28					21	0							522	0,3
RO	43810 MAUDAL																						
RO	44080 OBRESTAD FYR	-0,8	-3,6	2,1	-3,8	6,6	21	-8,5	28	84	102,0	79	25,6	22	23	0	13					552	0,1
RO	44300 SÆRHEIM	-0,7	-3,0	1,5	-2,8	6,0	21	-7,6	28	84	104,6	77	33,3	22	24	0	14					549	0
RO	44480 SØYLAND I GJESDAL										186,6	71	59,0	22			13						
RO	44520 HELLAND I GJESDAL										163,4	62	57,0	22			13						
RO	44560 SOLA	-1,2	-3,8	2,1	-4,4	7,1	21	-10,2	28	84	49,0	41	14,9	22	25	0	9	4,3	8	8		565	0,4
RO	44610 KVITSØY - NORDB	1,4	-2,2	2,9	0,1	6,7	21	-3,2	28	78	94,8	76	21,3	21	16	0	13					483	0,3
RO	44640 STAVANGER - VÅL	-0,1	-2,4	1,9	-1,8	7,2	20	-5,5	28	80	85,8	68	29,2	22	22	0	11					530	0,1
RO	44730 SANDNES - ROVIK										102,2	75	34,2	22			11						
RO	44760 IMS										120,5	63	42,8	22			9						
RO	44800 SVILAND										173,6	84	62,0	11			14						
RO	44900 OLTEDAL										151,7	63	57,6	22			11						
RO	45350 LYSEBOTN	-0,4	-2,4	1,7	-2,4	7,6	21	-7,9	15	64	158,0	59	83,0	22	23	0	10					540	0,5
RO	45530 LIARVATN	-4,6	-4,8	-1,2	-8,0	5,7	21	-16,3	16	84	137,6	51	39,1	22	29	0	13					671	0
RO	45770 HJELMELAND										75		6,2										
RO	45870 FISTER - SIGMUND	-0,5	-3,1	1,7	-2,4	8,3	21	-6,8	15	77	68,4	46	21,7	22	24	0	11					541	0,8
RO	46150 SAND I RYFYLKE II										95,2	34	19,1	21			10						
RO	46220 GULLINGEN SKISE	-4,7	-1,8	-2,7	-7,1	3,7	21	-10,7	28	72	71,3	23	12,8	23	31	0	10					674	0
RO	46300 SULDALSVATN										75,6	32	17,0	23			8						
RO	46610 SAUDA	-4,5	-4,3	-0,7	-7,2	9,1	21	-13,9	16	83	112,9	40	20,7	23	28	0	11	3,9	11	9		666	0
RO	46850 HUNDSEID I VIKEDAL										132,0	37	26,9	22			9						
RO	46930 VATS I VINDAFJOF	-3,8	-5,2	0,4	-7,2	8,4	21	-17,0	28	90	113,5	42	28,9	21	28	0	10					646	0,4
RO	47240 KARMØY - BREKKEVANN										134,6	77	41,6	21			12						
RO	47260 HAUGESUND LUF	-0,6	-3,3	2,4	-3,7	6,7	21	-9,1	28	83				25	0							545	0,3
RO	47270 KARMØY - HYDRO																						
RO	47300 UTSIRA FYR	1,6	-2,0	3,0	0,0	6,5	21	-2,6	28	82	104,0	78	25,2	21	17	0	13	5	6	13		479	0,3
RO	47350 RØVÆR	1,3	-2,3	2,9	-0,1	6,9	21	-3,2	28					17	0							488	0,5
VL	25830 FINSEVATN	-13,7	-5,5	-9,5	-17,9	-2,8	21	-26,8	8	80	48,6	67	10,6	13	31	0	10					952	0
VL	29400 SANDHAUG	-15,2	-6,1	-10,1	-20,3	-2,5	21	-31,0	6	85	6,5		0,8	21	31	0	0						

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Januar 2021			
																					Fyr	Vek		
VL	46430 RØLDALSFJELLET	-7,0	-1,7	-4,8	-9,1	1,3	21	-12,2	13	74	67,0	25	16,0	23	31	0	11					746	0	
VL	46432 RØLDALSFJELLET -	-8,8	-1,4	-7,0	-10,6	-2,2	21	-15,4	13						31	0						799	0	
VL	47450 STRAUMØY										79,2	42	20,2	21			10							
VL	47498 ETNE II	-4,0	-4,6	-0,5	-7,0	9,1	21	-15,3	16	87	95,6	42	19,1	23	27	0	13					651	1	
VL	47600 LITLEDAL										112,1	42	23,7	23			9							
VL	47610 BASURA										98,3	32	26,2	21			11							
VL	47820 EIKEMO										125,4	35	42,0	23			10							
VL	47890 OPSTVEIT										137,9	35	37,9	23			10							
VL	48120 STORD LUFTHAVN	0,2	-2,5	2,2	-1,7	8,4	21	-5,1	28	80					21	0						522	0,5	
VL	48330 SLÅTTERØY FYR	1,3	-2,4	3,0	-0,1	8,4	21	-3,0	28	77					16	0						488	0,8	
VL	48450 HUSNES										114,1	46	24,9	21			10							
VL	48500 ROSENDAL										70,2	35	15,9	21			9							
VL	49080 ØVRE KROSSDALEN										61,6	25	20,0	23			6							
VL	49085 FOLGEOFONNA SKI!	-8,1	-2,7	-6,1	-10,1	1,9	21	-14,8	13	76			14,5		31	0						777	0	
VL	49087 FOLGEOFONNA SKI!	-7,7	-0,6	-5,8	-9,5	1,1	21	-13,9	13						31	0						767	0	
VL	49220 ODDA - JORDAL	-3,2	-3,9	0,0	-5,6	8,4	21	-10,7	16		59,2	32	31,8	21	29	0	8					627	0	
VL	49245 SKARE								90		90,0	28	25,3	23			10							
VL	49351 TYSSedal IA										53,0	26	22,0	21			6							
VL	49360 TYSSedal V										48,2	21	21,2	21			6							
VL	49420 SKJEGGEDAL	-4,9	-3,2	-2,3	-7,1	5,8	21	-11,2	29	77	39,1	16	12,5	21	30	0	6					678	0	
VL	49490 ULLENSVANG FOR	-1,9	-2,9	0,8	-3,9	8,2	21	-9,3	16	73	62,1	30	22,9	23	28	0	6					586	0	
VL	49631 EIDFJORD II										31,1	21	13,5	23			4							
VL	49800 FET I EIDFJORD	-8,0	-3,6	-5,1	-11,3	2,4	21	-18,5	15	72	32,4	28	9,4	13	31	0	6					776	0	
VL	50070 KVAMSØY	-0,3	-2,2	1,5	-1,8	8,8	21	-5,9	16	73	67,0	30	22,0	23	24	0	8	4,1	12	10		535	1,1	
VL	50110 KVAM - AKSNESET										91,1	40	21,3	23			11							
VL	50150 HATLESTRAND										103,6	69	25,5	21	20	0	10					510	0,7	
VL	50175 AUSTEVOLL	0,5	-2,6	2,8	-1,1	8,3	21	-3,7	14		103,6	69	25,5	21	20	0	10					510	0,7	
VL	50310 KVAMSKOGEN - JØ	-5,7	-3,9	-2,4	-8,5	5,1	21	-13,7	28	84	111,4	34	21,9	21	30	0	12					703	0	
VL	50351 SAMNANGER II										44,0													
VL	50450 FANA - STEND										118,6	52	20,7	23			11							
VL	50500 FLESLAND	-1,1	-3,2	1,7	-3,7	8,1	21	-8,9	28	81	94,9	49	16,8	21	24	0	11	4,4	6	8		560	0,9	
VL	50503 SÆDALEN										120,3	53	28,9	23			13							
VL	50540 BERGEN - FLORID/	-0,8	-3,4	2,0	-3,0	9,3	21	-7,6	14	80	112,4	44	38,7	23	23	0	13	4,7	6	10		550	1,9	
VL	50570 SKREDDERDALEN									88	107,5	44	22,5	23			12							
VL	50810 ÅSANE										83,0	46	28,8	23			8							
VL	50865 GULLFJELLET									84	156,9	33	46,0	23			12							
VL	51010 FOSSMARK	-1,4	-3,2	1,1	-3,2	9,6	21	-8,6	16	70	115,8	34	50,2	23	24	0	11					571	0,3	
VL	51250 ØVSTEDAL										125,6	34	42,5	23			12							
VL	51440 EVANGER									92	52,9	23	13,2	23			6							
VL	51470 BULKEN	-6,0	-4,3	-3,0	-8,7	5,6	21	-16,8	16	88	53,3	23	11,6	10	30	0	13					713	0	
VL	51530 VOSSEVANGEN	-7,6	-5,6	-4,1	-10,5	7,0	21	-22,7	16	88	36,7	23	12,8	21	28	0	6					763	0	
VL	51800 MJØLFJELL UH	-8,3	-4,7	-4,5	-12,1	4,6	21	-19,0	28	76	49,0	24	12,2	23	31	0	10					783	0	
VL	51990 MYRKDALEN-VETL	-6,6	-2,7	-4,3	-9,2	2,9	21	-13,9	28	73	130,6	45	28,5	23	31	0	15					731	0	
VL	52170 EKSINGEDAL										87,3	29	22,7	11			11							
VL	52310 MODALEN III	-4,6	-3,8	-1,8	-7,1	6,5	21	-15,1	16	89	83,9	26	37,7	21	28	0	9					670	0	
VL	52400 EIKANGER - MYR										115,3	47	28,5	23			11							
VL	52475 BLOMVÅG - SELE										103,7	65	17,8	19			12							
VL	52535 FEDJE	1,4	-2,4	3,2	-0,1	8,1	21	-3,8	28	79					18	0						482	0,4	
VL	52750 FRØYSET										142,0	52	27,0	10			14							
VL	52860 TAKLE	0,1	-2,1	1,9	-1,8	8,2	21	-7,4	28	73	91,8	26	20,0	10	23	0	10					525	0	
VL	52930 BREKKE I SOGN										142,5	37	33,5	21			15							
VL	52970 SØREBØ										59,4	28	18,8	10			7							
VL	52990 ORTNEVIK										58,6	32	21,7	21			10							
VL	53130 FRESVIK										37,3	32	16,5	21			7							
VL	53160 JORDALEN - NÅSEN										65,1	27	15,6	23			11							
VL	53480 KLEVAVATNET	-9,0	-3,1	-6,1	-12,2	0,4	21	-19,4	27	75	21,3	12	6,1	11	31	0	5					807	0	
VL	53530 MIDTSTOVA	-9,2	-2,6	-6,6	-12,7	-1,1	21	-19,7	27	76	28,9	26	8,2	23	31	0	6					812	0	
VL	53680 FLÅM - JOASETBEI	-6,7	-2,3	-4,8	-8,7	1,2	22	-12,6	29	72	43,7		11,5	23	31	0	9					735	0	
VL	53700 AURLAND										12,7	16	6,0	23			3							
VL	54110 LÆRDAL IV	-4,6	-3,9	-1,8	-7,4	8,7	22	-14,3	16	77	6,1	13	3,0	23	28	0	2					670	1,1	
VL	54320 BORGUND - LO										12,5	22	4,5	23			7							
VL	54420 ØLJUSJØ PUMPEKRAFTVERK										24,0	65	11,2	23			4							
VL	54600 MARISTOVA										30,0	34	10,5	23			9							
VL	54780 ØVRE ÅRDAL										4,8	6	2,9	10			2							
VL	55300 SKJOLDEN										26,1	25	8,4	23			5							
VL	55425 SPØRTEGGBU	-10,2	-0,9	-8,2	-12,0	-4,0	21	-15,8	13						31	0						844	0	
VL	55550 HAFSLO										41,7	32	19,6	21			8							
VL																								

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Januar 2021		
																					Fyr	Vek	
VL	56520 HOVLANDSDAL										148,9	40	27,0	10			15						
VL	56850 VIKSDALEN I GAULAR										60,8	26	11,8	10			12						
VL	56960 HAUKEDAL	-6,6	-5,1	-2,8	-10,1	6,5	21	-19,9	28	85	69,3	27	15,0	10	29	0	10					730	0
VL	57000 FØRDE LH - BRING	-3,6	-3,0	-0,9	-6,2	5,7	21	-11,6	16	79					28	0						639	0
VL	57340 JØLSTER - KVAMSI	-6,0	-1,5	-4,4	-7,4	1,4	21	-11,8	13							31	0					712	0
VL	57390 SKEI I JØLSTER										58,1	28	12,8	10			9						
VL	57480 BOTNEN I FØRDE										107,7	34	24,8	10			13						
VL	57660 EIMHJELLEN										92,8	28	27,0	10			13						
VL	57710 FLORØ LUFTHAMI	1,0	-2,0	2,6	-0,7	6,9	21	-5,4	14	75					16	0						495	0
VL	57770 YTTERØYANE FYR	2,6	-1,6	4,1	1,3	8,0	21	-2,3	28	76					9	0						447	0,8
VL	57790 MYKLEBUSTFJELLE	-3,9	-1,5	-2,5	-5,2	3,5	21	-8,6	13						31	0						649	0
VL	57810 SVELGEN II										130,4	46	33,1	13			14						
VL	57850 DAVIKNES										111,7	39	27,0	10			13						
VL	57940 ÅLFOTEN II										101,5	35	36,0	10			13						
VL	57990 GJENGEDAL										87,7	29	18,4	10			12						
VL	58070 SANDANE	-3,4	-4,5	-0,3	-6,4	5,2	19	-12,2	16	85	45,6	29	9,2	13	30	0	8					633	0
VL	58100 SANDANE LUFTHA	-1,8	-3,1	0,4	-3,8	6,8	21	-7,9	14	81					26	0						584	0
VL	58320 MYKLEBUST I BREIM										39,0	20	7,0	10			9						
VL	58390 INNVIK - HEGGDAL										32,3	25	5,0	10			10						
VL	58480 OLDEDALEN										42,0	26	15,0	13			8						
VL	58780 NORDFJORDEID - NYMARK										83,1	32	25,0	10			11						
VL	58860 TROLLEDALSEGGA	-5,9	-1,7	-4,5	-7,2	0,4	21	-11,9	13						31	0						711	0
VL	58900 STRYN - KROKEN	-4,7	-3,9	-1,8	-7,5	5,2	22	-14,0	16	87	55,7	32	11,6	13	29	0	8					673	0
VL	59110 KRÅKENES	2,1	-1,8	3,4	0,7	6,7	21	-1,9	11	71					13	0						462	0
VL	59250 REFVIK										143,5	79	19,8	10			15						
VL	59450 STADLANDET	-0,2	-3,2	1,8	-2,8	5,7	18	-8,0	14	80	158,5	71	29,4	24	24	0	16					533	0
MR	58960 HORNINDAL	-5,2		-2,0	-8,5	5,3	22	-14,5	16	78	85,4	37	33,2	13	30	0	10					688	0
MR	59680 ØRSTA-VOLDA LUI	-4,4	-5,0	-0,3	-9,2	7,7	22	-17,5	14	84					29	0						664	0
MR	59695 ØRSTA - EITREFJEL	-4,4	-2,2	-2,0	-7,4	3,3	21	-12,3	14	73	106,9	46	31,5	31	31	0	12					664	0
MR	59800 SVINØY FYR	2,6	-1,9							75												446	1,1
MR	60190 ROALDSHORNET	-6,2	-1,4	-4,0	-8,0	-0,8	4	-12,6	13						31	0						720	0
MR	60240 ÅKERNESET								69		54,8	33	23,1	13			13						
MR	60500 TAFJORD	-0,8	-2,7	2,3	-3,5	8,9	22	-10,2	16	59	25,3	21	7,6	13	24	0	5					553	2,7
MR	60640 VALLDAL - MURI	-2,5	-3,7	0,5	-5,2	8,4	22	-12,0	16		38,2	24	17,2	31	30	0	5					605	0
MR	60650 LINGE								66														
MR	60800 ØRSKOG	-1,7	-3,9	1,4	-5,1	7,6	22	-11,4	16	75	63,2	41	22,8	31	29	0	9					580	0,1
MR	60810 LEBERGSFJELLET	-3,0	-1,3	-1,5	-4,5	3,9	21	-7,9	12						30	0						621	0
MR	60945 ÅLESUND IV	0,1	-3,2						83													523	0
MR	60990 VIGRA	0,9	-2,5						74													500	0
MR	61060 REKDAL	0,0	-2,7	1,8	-1,8	7,3	9	-5,5	14	73					26	0						526	0
MR	61340 ÅNDALSNES - KAM	-2,9	-3,9	0,0	-5,4	7,9	22	-11,5	15		58,9	49	25,4	31	27	0	7					616	1,6
MR	61410 MANNEN	-8,2	-1,2	-6,1	-10,2	-2,9	22	-13,9	13	73	45,4	31	12,6	31	31	0	9					782	0
MR	61420 MARSTEIN	-5,0	-4,6	-2,0	-7,3	7,6	21	-12,9	15	67	42,1	30	16,6	31	28	0	6					681	0,4
MR	61820 ERESFJORD										37,6	27	13,2	31			5						
MR	62270 MOLDE LUFTHAVI	-2,1	-3,1	0,7	-4,9	6,9	9	-9,9	14	79					29	0						592	0
MR	62295 MOLDE - HINDALS	-4,2	-3,9	-1,2	-7,8	5,1	21	-13,3	14	81	119,1	55	28,1	31	30	0	11					657	0
MR	62480 ONA II	2,4	-1,5	3,7	1,0	6,9	9	-1,7	14	70					10	0						453	0,5
MR	62700 HUSTADVATN	-1,9	-3,7	1,1	-4,8	7,0	18	-10,5	14	82	85,2	40	22,3	31	31	0	11					585	0
MR	62900 EIDE PÅ NORDMØRE										102,6	45	27,2	31			12						
MR	62980 GJEMNES - REINSI	-5,4	-1,4	-3,8	-6,7	0,7	21	-12,1	13						31	0						695	0
MR	63100 ØKSENDAL										38,4	36	14,3	11			8						
MR	63420 SUNNDALSØRA III	-2,3	-3,9	0,5	-4,6	8,9	22	-11,7	15	61	34,2	37	11,7	31	28	0	6	4	11	8		600	3,6
MR	64300 KRISTIANSUND - KARIHOLA										46,3	50	9,3	31			8						
MR	64320 KRISTIANSUND ELVERK																						
MR	64330 KRISTIANSUND LU	-0,5	-2,5	1,4	-2,4	7,8	22	-7,2	14	72					28	0						543	0
MR	64510 TINGVOLL	-2,6	-3,2	-0,2	-5,0	8,1	22	-9,2	14	81					29	0						610	0
MR	64700 INNERDALEN	-5,9	-4,9	-1,6	-10,0	6,3	21	-15,6	15	77	61,6	33	21,0	31	29	0	9					709	0
MR	64760 SURNADAL - SYLTE									66													
MR	64870 TÅGDALEN	-5,4	-2,9	-2,5	-8,7	4,0	22	-15,2	14	74			5,3		30	0						696	0
MR	65310 VEIHOLMEN	1,9	-1,6	3,3	0,4	6,4	22	-2,9	14	77					10	0						469	0,4
MR	65370 SMØLA - MOLDSTAD										100,8	82	25,0	24			11						
TL	10300 HÅSJØEN - SOLGLØTT										44,3	104	12,5	22			10						
TL	10380 RØROS LUFTHAVN	-16,0	-7,5	-11,0	-21,1	1,7	22	-30,2	7	80	36,6	96	11,8	21	31	0	9	4,6	7	9		1025	0
TL	10600 AURSUND										31,5	59	4,0	13			10						
TL	10800 SØLENDET	-12,7	-5,3	-8,9	-17,0	-0,2	22	-25,6	30	86	26,4	61	4,3	24	31	0	12					921	0
TL	63630 TROLLHEIMEN - S	-10,9	-2,6																			865	0
TL	63705 OPPDAL - SÆTER	-7,0	-4,0	-3,6	-10,8	3,2	21	-16,8	14	69	13,2	25	3,1	13	31	0	6					745	0
TL	63820 DRIVDALEN	-8,5	-5,1	-5,3	-12,1	1,7	22	-19,7	13	71	16,1	47	7,8	13	31	0	4					789	0
TL	65230 HEMNE - LENES										43,1	26	12,0	30			9						
TL	65270 SØVATNET																						
TL	65451 HITRA - SANDSTAI	-0,1	-2,1	2,0	-2,4	7,7	22	-9,4	14	75	46,8	37	14,5	24	26	0	10					529	1
TL	65940 SULA	1,4	-1,6	2,9	-0,2	6,0	22	-3,5	14	77					15	0						484	0
TL	66150 ORKDAL - THAMSI	-7,6	-5,1	-4,0	-10,7	6,8	22	-19,3	14	83	19,2	25	3,8	23	31	0	7					763	0
TL	66620 RENNEBU - RAMSTAD										22,2	32	7,8	13			7						
TL	67140 SKJETLEIN									82													
TL	67280 SOKNEDAL	-8,3	-4,8	-4,4	-11,4	4,4	22	-19,7	14	84	37,8	53	6,4	13	30	0	11					783	0
TL	67560 KOTSØY	-10,1	-6,0	-6,3	-12,9	5,6	22	-22,3	14	86	24,9	38	5,2	13	29	0	7					840	0
TL	67780 ÅLEN										37,0	77	9,7	24			10						

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Januar 2021		
																					Fyr	Vek	
TL	68010 TRONDHEIM - HØVRINGEN									77	21,9	23	4,9	31				8					
TL	68050 LADE									82	23,0	36	7,0	31				7					
TL	68120 SAUPSTAD	-6,9	-5,1	-3,6	-9,9	5,8	22	-17,8	14	85	45,3	54	10,7	13	30	0	11					740	0
TL	68125 SVERRESBORG	-6,2	-4,4	-3,4	-9,2	5,2	22	-16,7	14	86	36,7	42	7,3	24	31	0	10					720	0
TL	68230 TRONDHEIM - RISVOLLAN									89	27,8	32	5,8	31				8					
TL	68270 LØKSMYR										47,0	43	15,0	13				9					
TL	68290 SELBU II	-8,0	-5,3	-4,4	-11,4	5,3	22	-20,8	15	83	24,4	43	5,5	28	30	0	8					776	0
TL	68420 AUNET										29,9	38	6,6	24				7					
TL	68840 STUGUDAL - KÅSEN										35,9	43	6,3	13				11					
TL	68860 TRONDHEIM - VO	-5,2	-4,2	-2,2	-8,0	5,8	22	-16,2	14	80	31,3	42	6,7	31	30	0	8					688	0
TL	69020 RANHEIM									77			5,5										
TL	69100 VÆRNES	-5,7	-4,6	-2,3	-9,0	6,8	22	-17,0	15	81	24,5	38	10,0	31	30	0	6	3,4	13	7		703	0,2
TL	69150 KVITHAMAR	-5,9	-4,8	-2,6	-9,3	6,2	22	-18,3	15	80	38,1	46	10,9	31	30	0	10					710	0
TL	69380 MERÅKER - VARDI	-8,8	-5,9	-5,1	-12,3	5,5	22	-22,5	15	82	22,8	28	4,7	24	31	0	8					801	0
TL	69420 KLUKSDAL										36,4	44	9,4	13				9					
TL	69550 ØSTÅS I HEGRA										37,2	37	10,2	24				9					
TL	69655 FROSTA	-3,6	-3,4	-1,3	-6,3	6,0	22	-12,4	14	80					30	0						640	0
TL	69960 BURAN										36,0	64	9,2	13				8					
TL	70510 VERA II										64,9	59	16,2	24				12					
TL	70680 MÆRE III	-6,0	-4,1	-3,2	-9,1	5,9	22	-17,1	15	84			0,0		31	0						714	0
TL	70820 UTGÅRD										31,6	33	6,3	28				9					
TL	70850 SNÅSA - KJVELIA	-8,0	-4,3	-3,6	-12,8	3,2	22	-22,9	15	81	28,2	28	10,9	22	31	0	6					774	0
TL	70930 SNÅSA - NAGELHUS										34,5	33	8,5	24				9					
TL	71000 STEINKJER - SØNDRE EGGE									84	28,1	32	4,7	22				9					
TL	71200 MOSVIK - TRØAHAUGEN										28,1	25	6,1	11				9					
TL	71280 LEKSVIK - MYRAN										55,7	34	6,9	24				12					
TL	71320 RISSA III	-4,0	-3,7	-1,5	-6,3	6,5	22	-11,7	14	84					31	0						652	0
TL	71550 ØRLAND III	-1,5	-2,6	0,4	-3,6	6,3	22	-10,4	14	81	36,7	41	11,7	24	29	0	7	4,5	7	7		573	0
TL	71780 ÅFJORD II	-4,9	-4,4	-1,6	-7,6	6,4	22	-16,7	15	85	56,2	36	9,7	28	31	0	10					679	0
TL	71810 ÅFJORD - MOMYR										87,6	38	11,9	31				14					
TL	71850 HALTEN FYR	1,3	-1,9	2,7	-0,1	6,7	22	-3,9	14	75					10	0						486	0,3
TL	71900 BESSAKER										66,9	57	11,5	31				12					
TL	71990 BUHOLMRÅSA FYI	0,1	-2,0	2,2	-1,6	6,4	22	-6,4	14	72					23	0						523	0
TL	72580 NAMSOS LUFTHA	-5,8	-4,0	-2,5	-8,2	4,9	22	-15,1	15	81					31	0						706	0
TL	72650 OVERHALLA - UNNSET										32,3	23	6,0	27				7					
TL	72710 OVERHALLA - SKOGMO									81			0,0										
TL	73250 SØRLI										44,8	75	8,4	13				10					
TL	73550 GARTLAND	-9,2	-4,8	-5,9	-13,4	3,7	22	-20,0	14	87	30,8	23	7,8	30	31	0	8					814	0
TL	73800 TUNNSJØ										25,8	36	6,0	22				9					
TL	74350 NAMSSKOGAN	-8,7	-4,0	-5,3	-13,0	0,8	22	-25,4	31	81	29,0	20	9,3	22	31	0	8					797	0
TL	75020 OTTERØY										33,4	23	6,1	27				9					
TL	75100 LIAFOSS										40,0	19	8,9	30				7					
TL	75220 RØRVIK LUFTHAVI	-2,1	-2,6	0,1	-4,5	5,2	22	-12,7	14	79					31	0						593	0
TL	75410 NORDØYAN FYR	0,4	-1,8	2,3	-1,2	5,9	22	-5,6	14	71					21	0						515	0
TL	75550 SKLINNA FYR	0,5	-1,6	2,2	-1,1	4,9	22	-4,5	14	76					22	0						512	0
NO	76100 ØKSNINGØY										17,3	11	5,0	27				6					
NO	76240 SØMNA - KVALØY	-3,3	-2,0	-1,5	-4,9	2,2	18	-8,4	14	80					31	0						628	0
NO	76250 SØMNA - STEIN										16,7	12	4,0	28				7					
NO	76330 BRØNNØYSUND L	-0,9	-1,8	1,1	-3,0	4,0	2	-6,6	13	73					28	0						555	0
NO	76450 VEGA - VALLSJØ	-2,0	-2,9	0,4	-4,8	3,8	6	-11,6	14	78	38,6	30	10,5	28	31	0	9	3,3	9	1		588	0
NO	76530 TJØTTA									72	44,4	35	8,8	6				9					
NO	76750 SANDNESSJØEN LI	-1,8	-2,7	0,4	-4,5	3,6	9	-8,8	14	69					31	0						583	0
NO	77230 MOSJØEN LUFTHA	-8,8	-4,6	-5,6	-11,6	-1,4	10	-19,1	29	80	6,6	4	2,1	25	31	0	2					799	0
NO	77280 LAKSFORS									78	5,1	3	1,1	25				2					
NO	77425 MAJAVATN V	-9,8	-4,1	-5,6	-13,9	0,2	1	-25,8	29	80	21,0	16	9,9	22	31	0	7					830	0
NO	77490 KAPPFJELLET	-8,8	-1,6	-6,8	-11,0	-1,6	6	-16,5	23						31	0						801	0
NO	78360 SELJELIA	-7,5	-3,4	-5,2	-10,0	-1,2	6	-15,1	31	82	6,2	3	1,0	25	31	0	1					761	0
NO	79220 SKAMDAL	-6,3	-3,2	-4,3	-8,3	-0,8	6	-13,8	31	77	7,1	4	1,9	22	31	0	3					723	0
NO	79600 MO I RANA LUFTH	-8,6	-2,7	-5,5	-11,3	2,4	1	-19,8	31	75					31	0						794	0
NO	79700 STORFORSHEI	-9,9	-3,1	-6,3	-13,5	1,7	1	-22,3	18	75	4,8	2	1,3	22	31	0	1					835	0
NO	79764 HJARTÅSEN	-10,0	-3,4	-6,9	-12,9	-1,7	1	-19,4	9	76	2,2	2	0,4	10	31	0	0	5,1	8	16		836	0
NO	80102 SOLVÆR III	-0,7	-1,9	0,8	-2,0	3,9	6	-6,3	22	69					22	0						550	0
NO	80200 LURØY	-2,5	-2,1	0,3	-5,0	4,7	6	-10,3	31	66	13,5	5	3,2	15	29	0	6					605	0
NO	80340 TRÆNA - HUSØY										45,4	44	18,0	26				9					
NO	80610 MYKEN	0,9	-1,3	2,4	-0,5	5,9	4	-4,6	22	70	21,2	23	4,9	17	19	0	7					499	0
NO	80700 GLOMFJORD	-1,6	-1,6	0,6	-3,4	5,7	7	-8,7	22	63					26	0						577	0
NO	80705 GLOMFJORD - SKI	-3,9	-1,2	-1,9	-5,7	3,2	7	-12,1	22	67			6,9		30	0						649	0
NO	80707 GLOMFJORD - TVE	-7,4	-1,8																			755	0
NO	80740 REIPÅ	-3,5	-2,3	-0,4	-7,0	5,5	6	-12,3	31	80	14,4	11	8,1	4	29	0	2	4,3	10	10		637	0
NO	80880 SANDHORNØYA -	-5,7	-1,7	-3,4	-7,5	1,0	6	-12,9	22						31	0						705	0
NO	81650 SALTDAL - NORDN	-8,6	-3,2	-5,2	-11,5	1,2	5	-18,8	29	76	0,5	1	0,2	22	31	0	0					793	0
NO	81775 LØNSDAL STASJON	-9,1	-2,5	-6,2	-11,8	1,1	6	-18,8	30	74	7,0	7	2,7	22	31	0	3					808	0
NO	82000 SETSÅ	-5,9	-2,9	-2,8	-8,8	2,9	1	-16,5	30	71	3,9	4	1,7	16	31	0	1					710	0
NO	82110 VALNESFJORD	-5,0	-2,4	-2,5	-7,3	2,5	6	-13,3	31	69	48,1	35	19,0	16	29	0	8					683	0
NO	82290 BODØ VI	-2,7	-2,2	-0,7	-4,4	4,3	4	-8,6	24	67	20,8	20	6,6	6	28	0	5	4,7	6	7		610	0
NO	82310 BODØ - SKIVIKA									67	23,6	28	5,9	15				5					
NO	82410 HELLIGVÆR II	-0,4	-1,4	1,1	-1,7	5,6	6	-6,4	22	69					22	0						539	0
NO	82650 VALLJORD										6,2	4	2,0	16				3					

</

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Januar 2021	
																					Fyr	Vek
NO	82720 SISOVATNET	-8,6	-1,4	-5,7	-11,6	2,5	6	-18,8	31		51,6	39	26,3	22	31	0	6				794	0
NO	82840 STYRKESNES - HESTVIKA										8,4	6	4,4	6			3					
NO	83300 STEIGEN										9,3	8	4,7	6			3					
NO	83520 TØMMERNESET										10,7	7	3,2	6			4					
NO	84070 BJØRKÅSEN										6,8	5	4,7	6			2					
NO	84190 SKJOMEN - STIBERG																					
NO	84210 LOSISTUA	-9,7	-1,4	-6,8	-12,8	1,5	6	-19,5	29	82	9,8	9	1,3	15	31	0	3				828	0
NO	84500 STRAUMSNES	-5,5	-1,6	-3,3	-7,6	3,0	15	-13,2	24	64	2,5	3	0,9	17	29	0	0				697	0
NO	84630 NARVIK - FAGERN	-7,9	-0,9	-6,1	-9,6	0,3	7	-15,9	22					31	0						773	0
NO	84701 NARVIK SENTRUM	-4,5		-2,4	-6,5	5,2	4	-11,5	24	70	1,6		0,7	6	25	0	0				667	0
NO	84880 KATTERAT	-7,5	-1,4	-4,8	-10,0	1,5	4	-16,7	25	66	5,6	5	1,9	16	30	0	3				758	0
NO	84900 BJØRNFJELL	-10,9	-1,6	-8,1	-13,7	0,4	5	-22,5	26	84	13,0	13	5,0	22	31	0	4				864	0
NO	84970 EVENES LUFTHAVN	-4,8	-1,1	-2,1	-7,8	5,2	6	-16,2	30	73				28	0						676	0
NO	85040 ROTVÆR	-1,3	-1,2	0,2	-2,5	5,9	6	-7,3	23	70				24	0						566	0
NO	85380 SKROVA FYR	-0,1	-1,0	1,3	-1,5	6,1	4	-6,5	22	72				23	0						529	0,7
NO	85450 SVOLVÆR LUFTHAVN	-0,7	-1,0	0,7	-2,2	5,9	6	-6,5	22	73				25	0						550	0,2
NO	85560 LEKNES LUFTHAVN	-1,4	-1,4	0,6	-3,9	6,3	5	-13,1	31	77	33,5	17	7,7	22	27	0	9				570	0,4
NO	85840 VÆRØY HELIPORT	1,6	-0,6	2,9	0,1	6,8	6	-4,2	22	74				15	0						479	2,4
NO	85890 RØST LUFTHAVN	1,5	-0,4	3,0	-0,1	6,9	6	-4,2	22	76	30,0	27	7,5	26	17	0	9				479	2,2
NO	86070 VESTVÅGØY - HIMMELTINDEN																					
NO	86520 SORTLAND - KLEIV	-1,9	-1,1	-0,1	-3,9	6,2	6	-9,4	29	71	26,4	17	9,6	6	27	0	7				586	0
NO	86600 STOKMARKNES LUFTHAVN	-1,3	-1,1	0,9	-3,9	6,6	6	-11,6	31	74				25	0						566	1,1
NO	86740 BØ I VESTERÅLEN	0,1	-0,7	1,5	-1,4	6,5	6	-6,1	22	71	20,4	24	4,5	6	22	0	6				525	2
NO	87000 ÅNSTADBLÅHEIA	-4,9	-0,8	-3,5	-6,4	2,1	6	-11,8	22					29	0						679	0
NO	87110 ANDØYA	-1,6	-0,7						77	22,9	19	3,6	16			10	5,5				575	0
NO	87120 ANDØYA - TROLLT	-4,4	-1,4	-3,1	-5,6	2,9	6	-11,0	22					29	0						663	0
TF	87640 HARSTAD STADION	-2,9	-0,9	-0,9	-5,0	5,3	6	-11,0	25	68	4,3	4	1,8	16	26	0	2				616	0
TF	87772 SÆTERTINDEN VE	-9,7	-1,6	-8,4	-11,1	-1,9	6	-17,7	22					31	0						827	0
TF	88100 BONES I BARDU	-7,0	-1,1	-4,1	-10,0	4,4	6	-16,6	31	74	8,1	9	2,6	16	30	0	3				744	0
TF	88200 SENJA - LAUKHELLA										23,0	23	10,7	15			5					
TF	88460 GRUNNFARNES										53,6	42	13,5	15			10					
TF	88660 BOTNHAMN										25,6	19	7,0	15			6					
TF	88690 HEKKINGEN FYR	-1,8	-0,8	0,1	-3,3	7,6	6	-9,5	23	70				24	0						583	1,8
TF	89010 KISTEFJELL	-9,6	-1,1	-7,6	-11,5	-1,4	6	-20,4	23					31	0						823	0
TF	89350 BARDUFOSS	-9,1	0,7	-5,2	-13,4	5,2	6	-21,8	30	77			1,2	30	0						808	0
TF	89940 DIVIDALEN II	-9,8	-0,5	-6,8	-13,5	4,3	6	-22,4	26	77	13,9	40	2,1	29	31	0	7				831	0
TF	89980 TAMOKDALEN	-8,8	-0,7	-5,2	-12,3	2,1	6	-20,6	26	77	15,2	16	5,4	15	30	0	4				798	0
TF	89985 SJUFJELLET																					
TF	90100 MALANGEN - PÅLI	-5,4	-0,3	-3,0	-8,2	5,0	7	-16,0	30	71	48,6	35	15,1	15	27	0	7				696	0
TF	90110 MORTENHALSSKICENTRUM	-8,4	-0,5	-6,5	-10,2	-0,2	6	-18,7	23					31	0						789	0
TF	90400 TROMSØ - HOLT	-2,9	-0,7	-1,2	-4,5	5,3	6	-10,0	30	69	37,0	49	11,4	16	24	0	5				617	0
TF	90450 TROMSØ	-3,6	-0,6	-1,9	-5,3	5,0	6	-11,5	30	74	42,7	39	12,2	16	25	0	9	4,6	8	12	638	0
TF	90490 TROMSØ - LANGNES	-3,5	-0,7	-1,6	-5,7	5,0	6	-12,3	30	73	56,7	55	12,0	3	25	0	9	3,6	11	10	637	0
TF	90495 STAKKEVOLLAN																					
TF	90510 TROMSDALEN																					
TF	90560 KVALØYSLETTA																					
TF	90650 GRUNNFJORD - STAKKEN										29,2	32	8,0	16			9					
TF	90720 MÅSVIK	-1,0	-0,8	0,6	-2,7	6,9	7	-8,3	23	70				22	0						558	2,2
TF	90760 FAKKEN	-1,9	-0,9	-0,3	-3,2	5,9	4	-9,9	23	74				24	0						585	0
TF	90800 TORSVÅG FYR	-0,7	-0,7	0,8	-2,1	6,7	7	-8,8	23	66				20	0						549	1,6
TF	91080 YTRE HOLMEBUKT										7,3	8	3,6	16			2					
TF	91120 LYNGEN - GJERDE	-7,5	-1,9						83												759	0
TF	91130 LYNGEN - GJERDV	-7,7	-1,2	-5,0	-10,4	3,1	5	-17,6	22					31	0						764	0
TF	91150 LYNGEN - URA										8,3	10	4,0	16			4					
TF	91180 LENANGSSTRAUM	-2,8	-0,4	-0,6	-5,1	6,3	6	-11,2	26	66				25	0						615	0
TF	91380 SKIBOTN II	-6,6	-1,0	-3,9	-9,5	6,5	4	-17,6	26	68	1,1	3	0,4	19	29	0	0				733	0
TF	91430 RIHPOJAVRI	-9,3	-1,3	-6,6	-12,4	3,8	6	-19,4	13					31	0						815	0
TF	91500 NORDNESFJELLET										1,3	4	0,6	19			0					
TF	91530 GAMANJUNNI	-11,2	-1,0	-9,3	-13,2	-1,3	5	-22,8	22	86				8,0	31	0					874	0
TF	91551 BIRTAVARRE - HOI	-3,8	-0,5	-1,0	-6,5	9,0	7	-14,1	26	66	1,6	5	0,8	16	28	0	0				645	0
TF	91725 SKJERVØY										15,1	14	6,7	16			3					
TF	91729 ARNØYA - TROLLT	-9,4	-2,1	-7,7	-10,7	-0,8	6	-17,8	22	97				31	0						817	0
TF	91740 SØRKJOSEN LUFTHAVN	-6,0	-1,1	-3,4	-8,7	4,1	15	-15,8	13	70				30	0						713	0
TF	92350 NORDSTRAUM I K	-4,5	-1,3	-2,5	-6,4	4,7	4	-13,4	23	71	5,3	11	2,9	17	25	0	2				666	0
TF	92500 LANGFJORDJØKELEN																					
TF	92650 NUVSVÅG	-3,3	-0,9	-0,9	-5,5	6,6	4	-10,9	22	70	75,0	43	17,8	17	25	0	15				629	0
TF	92750 HASVIK LUFTHAVN	-1,7	-0,5	0,0	-3,5	6,4	4	-10,0	23	75				23	0						581	0,4
TF	92860 ØKSFJORD - DEALI	-7,7	-1,8																		766	0
TF	92910 SOPNESBUKT										25,2	39	6,3	16			8					
TF	93000 HASVIK - SLUSKFJELLET	-6,3	-1,2	-4,5	-7,8	3,1	7	-15,9	23	86				29	0						722	0
TF	93140 ALTA LUFTHAVN	-8,2	-1,4						76		13,0	33	5,3	17			4				782	0
TF	93301 SUOLOVUOPMI - I	-12,6	0,3	-9,3	-16,8	0,1	15	-30,2	26	87	28,7	100	5,2	31	31	0	10				918	0
TF	93700 KAUTOKEINO	-14,8	-0,7	-10,8	-19,5	0,6	15	-35,5	13	84	16,6	75	4,2	29	31	0	5	6,4	1	18	986	0
TF	93900 SIHCCAJAVRI	-14,6	-1,4	-10,6	-18,5	-1,7	15	-30,5	13	90	22,0	77	4,3	10	31	0	7	7	0	22	979	0
TF	94230 ROGNSUNDET	-4,9	-2,1	-3,1	-6,5	2,9	4	-12,5	13					29	0						679	0
TF	94280 HAMMERFEST LUFTHAVN	-3,9	-0,5	-2,1	-6,0	5,1	4	-14,1	23	76	35,3	35	8,1	18	25	0	9				648	0
TF	94500 FRUHOLMEN FYR	-1,3	-0,2	0,5	-2,9	6,7	5	-8,8	23	74				23	0						566	1,2
TF	94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN	-2,5	0,1	-0,6	-4,3	5,3	5	-10,1	13	76	58,6		9,6	20	26	0	14				606	0

FY	STASJON	Tm	Av	Txm	Tnm	Txa	Txa-dt	Tna	Tna-dt	Rf	RR	RR%	Rxa	Rxa-dt	T0	T20	Rd1	Skd	Pe	Ov	Januar 2021		
																					Fyr	Vek	
TF	94870 OLDERFJORD																						
TF	95350 BANAK	-9,1	-1,2							78												810	0
TF	95590 BØRSELV II										19,6	44	3,2	15				7					
TF	96220 LEBESBY - KARLMYHR										23,9	56	4,1	26				9					
TF	96310 MEHAMN LUFTHA	-3,7	0,4	-1,5	-6,3	6,0	5	-12,8	22	77			8,0	28	0							643	0
TF	96400 SLETTNES FYR	-2,7	0,5	-0,5	-4,8	5,9	5	-10,8	11	74				28	0							611	0
TF	96600 GAMVIK - SKJÅNES										53,5	88	13,4	18				12					
TF	96850 TANA BRU	-9,8	1,5	-6,3	-14,3	2,2	16	-26,6	22	81	31,1	71	7,4	27	31	0		8				831	0
TF	96931 POLMAK TOLLSTED																						
TF	97251 KARASJOK - MARK	-13,6	1,0	-9,3	-18,4	1,4	16	-32,9	13	83	27,6	116	4,1	31	31	0	11	5,8	3	16		948	0
TF	97350 CUOVDDATMOHK	-13,6	0,0	-9,9	-18,9	0,3	16	-32,0	13	83	16,9	86	5,5	29	31	0	6	6,6	0	17		949	0
TF	97710 ISKORAS II	-11,9	-2,6	-9,8	-14,1	-2,2	15	-25,4	13	89				31	0							896	0
TF	98090 BERLEVÅG LUFTHA	-4,0	0,1							78												651	0
TF	98360 BÅTSFJORD - STRA	-6,5	-0,3	-4,2	-8,9	2,8	5	-18,8	13	83				31	0							729	0
TF	98400 MAKKAUR FYR	-3,3	0,6	-1,1	-5,5	4,3	5	-14,5	13	72				28	0							630	0
TF	98550 VARDØ RADIO	-3,8	-0,3	-1,9	-5,8	2,9	16	-15,0	13	77				30	0	20						645	0
TF	98580 VARDØ LUFTHAVN	-4,2	0,4	-2,1	-6,6	2,3	17	-16,5	13	82				30	0							658	0
TF	98790 VADSØ LUFTHAVN	-5,7	0,1	-3,6	-8,1	1,8	16	-15,9	13	82				31	0							703	0
TF	99340 ØVRE NEIDEN										24,7	68	5,4	27				8					
TF	99370 KIRKENES LUFTHA	-10,6	-0,5	-7,4	-13,9	1,4	16	-24,7	22	84				31	0							857	0
TF	99460 PASVIK - SVANVIK	-11,9	0,6	-8,0	-16,3	1,2	16	-30,8	22	84	19,8	69	3,1	31	31	0	10					896	0
TF	99500 SKOGFOSS										19,0	54	2,5	30			10						
TF	99540 NYRUD	-13,4	0,3	-9,0	-18,6	0,6	16	-34,0	13	84	18,2	76	4,4	31	31	0	8					941	0
SV	99710 BJØRNØYA	-2,3	2,3	-0,9	-4,0	3,4	4	-8,9	29	81	20,4	43	4,8	6	29	0	6	5,7	0	9		599	0
SV	99720 HOPEN	-4,2	4,8	-2,8	-5,4	2,5	5	-16,4	29	84	32,4	126	4,6	6	30	0	11	6,4	0	16		656	0
SV	99735 EDGEØYA - KAPP I	-8,0		-5,9	-10,1	2,9	5	-23,1	31	83				31	0							775	0
SV	99740 KONGSØYA	-8,8		-6,7	-11,0	0,5	5	-23,5	31	84				31	0							799	0
SV	99752 SØRKAPPØYA	-4,7		-2,7	-6,4	3,5	4	-17,4	31	82				29	0							673	0
SV	99754 HORNSUND	-5,8		-3,8	-7,7	3,1	8	-18,2	29	75	28,9		12,4	4	30	0	7	4,9	9	9		707	0
SV	99760 SVEAGRUVA	-8,7	4,0	-5,8	-11,6	3,8	4	-25,4	31	76				31	0							796	0
SV	99765 AKSELØYA	-6,4		-4,4	-8,0	4,3	1	-19,2	31	73				31	0							725	0
SV	99790 ISFJORD RADIO	-6,2		-4,0	-8,2	4,4	1	-18,3	29	70	18,9		3,5	4	31	0	6					720	0
SV	99840 SVALBARD LUFTHA	-7,9	3,0	-5,2	-10,5	4,9	4	-21,7	31	69	23,3	109	8,4	13	31	0	5	4,1	11	7		773	0
SV	99870 ADVENTDALEN									78	13,3		4,7	5			4						
SV	99880 PYRAMIDEN	-8,5		-5,9	-11,8	3,7	8	-23,3	31	67				31	0							792	0
SV	99910 NY-ÅLESUND	-7,9	2,4	-5,3	-10,8	4,0	2	-21,9	31	68	60,8	109	18,9	4	30	0	8	3,8	12	8		772	0
SV	99927 VERLEGENHUKEN	-8,3		-5,7	-10,9	2,4	2	-22,0	31	75				31	0							784	0
SV	99935 KARL XII-ØYA	-6,9		-4,9	-8,8	1,9	4	-18,9	31	78				30	0							742	0
SV	99938 KVITØYA	-9,6		-7,6	-11,6	-0,6	4	-26,0	28	82				31	0							824	0
JM	99950 JAN MAYEN	-1,7	1,2	0,0	-3,8	4,4	3	-9,8	8	82	49,4	80	12,4	30	28	0	11					579	0
DM	99990 TROLL I ANTARKTI	-7,5		-4,6	-10,3	0,0	27	-13,3	12	45				31	0		4,6	8	12			759	0

Tm: Middelterperatur

Av: Middelterperatur, avvik fra normaltemperatur

Txm: Middell av maksimumtemp.

Tnm: Middell 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 døgnnedbør

dt: Dato som Rxa er målt

T0: Antall døgn med Tmin < 0°C

T20: Antall døgn med Tmax >= 20°C

Rd: Antall døgn med nedbør >= 0.1 mm

Rd1: Antall døgn med nedbør >= 1.0 mm

Skd: Samla skydekke i 8-deler

Pe: Antall penværdsdager

Ov: Antall overskyede dager

Fyr: Fyringsgraddager, base 17°C

Vek: Vekstgraddager, base 5°C

## Rekorder

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

### Stasjoner med ny januar-rekord for døggnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Dato	Start	Forrige	mm
4460	Hakadal Jernbanestasjon	Nittedal (Viken)	39,9	22	2007	16.01.2008	37,9
9870	Blanktjernmoen i Kvikne	Tynset (Innlandet)	16,5	13	1953	17.01.2008	13,3
11900	Biri	Gjøvik (Innlandet)	28,4	21	1895	25.01.2009	27,0
18500	Bjørnholt	Oslo (Oslo)	51,5	22	1883	16.01.1938	51,0
24890	Nesbyen - Todokk	Nesbyen (Viken)	14,1	22	2003	25.01.2009	12,4
26900	Drammen - Berskog	Drammen (Viken)	33,9	22	2004	16.01.2015	31,2
31660	Mogen	Vinje (Vestfold og Telemark)	47,3	22	1930	20.01.1949	38,0
42810	Tonstad - Nettfed	Sirdal (Agder)	78,0*	22	1972	12.01.2009	78,0

### Stasjoner med ny januar-rekord for lav månedsnedbør

Stnr	Navn	Kommune	mm	Start	Forrige	mm
78800	Varntresk	Hattfjelldal (Nordland)	7,1	1999	2014	9,5
91380	Skibotn II	Storfjord (Troms og Finnmark)	1,1	2004	2014	6,2