



Meteorologisk
institutt

MET info

no. 5/2023
ISSN 1894-759X
KLIMA
Oslo, 02.06.2023

Været i Norge

Klimatologisk månedsoversikt
Mai og vårsesong 2023

Reidun Gangstø, Lars Grinde, Helga Therese Tilley Tajet, Ketil Tunheim, Signe Aaboe



Ikke en sky å se fra Bangsberg, Ringsaker den 18. mai 2023. Foto: Helga Therese Tilley Tajet

Klassifikasjonen av temperatur i mai viser at det var «varmt» og «svært varmt» i Finnmark for mai. Området Varanger var 2,4 °C over normalen i mai og er den 4. varmeste siden målingene startet. Tidligere Finnmark fylke var 2,2 °C over normalen, den 8. varmeste mai måned. I landet ellers ligger det rundt det normale for mai. Landstemperaturen endte 0,3 °C over normalen.

Klassifikasjonen av nedbør viser at det var «ekstremt vått» i store deler av Nordland. Nordland fylke fikk 90 % mer nedbør enn normalt, som er den 4. våteste mai siden målingene startet. Samtidig var det «tørt», «svært tørt» og stedvis «ekstremt tørt» på Østlandet, det understrekker skogbrannfaren. Geografisk region Østlandet sett under ett fikk 60 % mindre nedbør enn normalt, som er den 21. tørreste mai måned siden målingene startet. For hele landet samlet var det 5 % mindre nedbør enn normalt.

Klassifikasjon av temperatur og nedbør

Fra og med januar 2022 gikk MET over til to måter å beskrive hvordan en måned har vært værmessig. I tillegg til temperaturavvik fra normalen og antall prosent mer/mindre nedbør enn normalt, vil en måned plasseres i én av de fem klassene ”svært kald”, ”kald”, ”normal”, ”varm” eller ”svært varm”. Tilsvarende kan måneden på grunnlag av nedbøren angis som ”svært tørr”, ”tørr”, ”normal”, ”våt” eller ”svært våt”. Om observasjonene er utenfor det som ble observert i normalperioden, 1991 - 2020, benyttes klassene for ekstrem. Klassifiseringen kan gjøres både for enkeltstasjoner, fylker/regioner eller for hele landet samlet.

Bak inndelingen i klasser ligger det som i statistikken kalles ”persentiler”. De nøyaktige persentil-grensene beregnes fra de 30 årene som utgjør normalperioden. Fra og med 2021 brukes 1991-2020 som normalperiode.

Klasseinndelingen er:

- ”Ekstremt kaldt/tørt”: kaldere/tørrere enn det som er observert i hele normalperioden 1991-2020
- ”Svært kaldt/tørt”: mellom 0- og 10-persentilene
- ”Kaldt/tørt”: mellom 10- og 25-persentilene
- ”Normalt mild/tørr”: mellom 50- og 75-persentilene
- ”Normalt kjølig/vått”: mellom 25- og 50-persentilene
- ”Varmt/vått”: mellom 75- og 90-persentilene
- ”Svært varmt/vått”: mellom 90- og 100-persentilen.
- ”Ekstremt varmt/vått”: varmere/våtere enn det som er observert i hele normalperioden 1991-2020

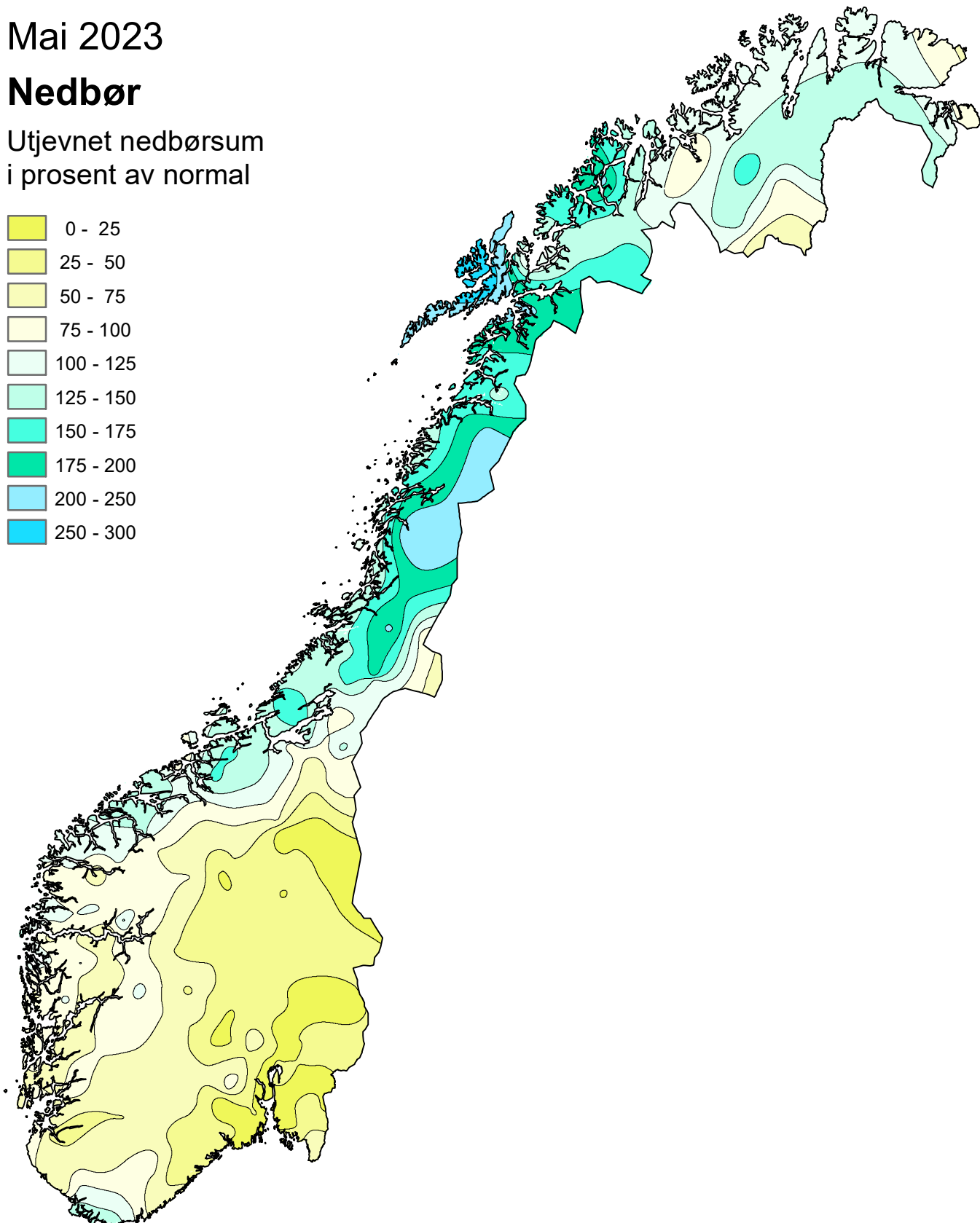
Årsaken til at MET innfører denne klassifiseringen er at det er store forskjeller mellom forskjellige steder i landet, for eksempel mellom kyst og innland, når det gjelder hvor store avvik fra normalen som er vanlige. Avviket fra normalen i seg selv sier bare det, men ikke hva som er det vanlige været på et sted. Ved å klassifisere en måned på denne måten ønsker MET gi større klarhet i hva som er vanlig og hva som er mer uvanlig vær.

Klimatologisk månedsoversikt

Mai 2023

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1991 - 2020

Utgitt: 01.06.2023

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

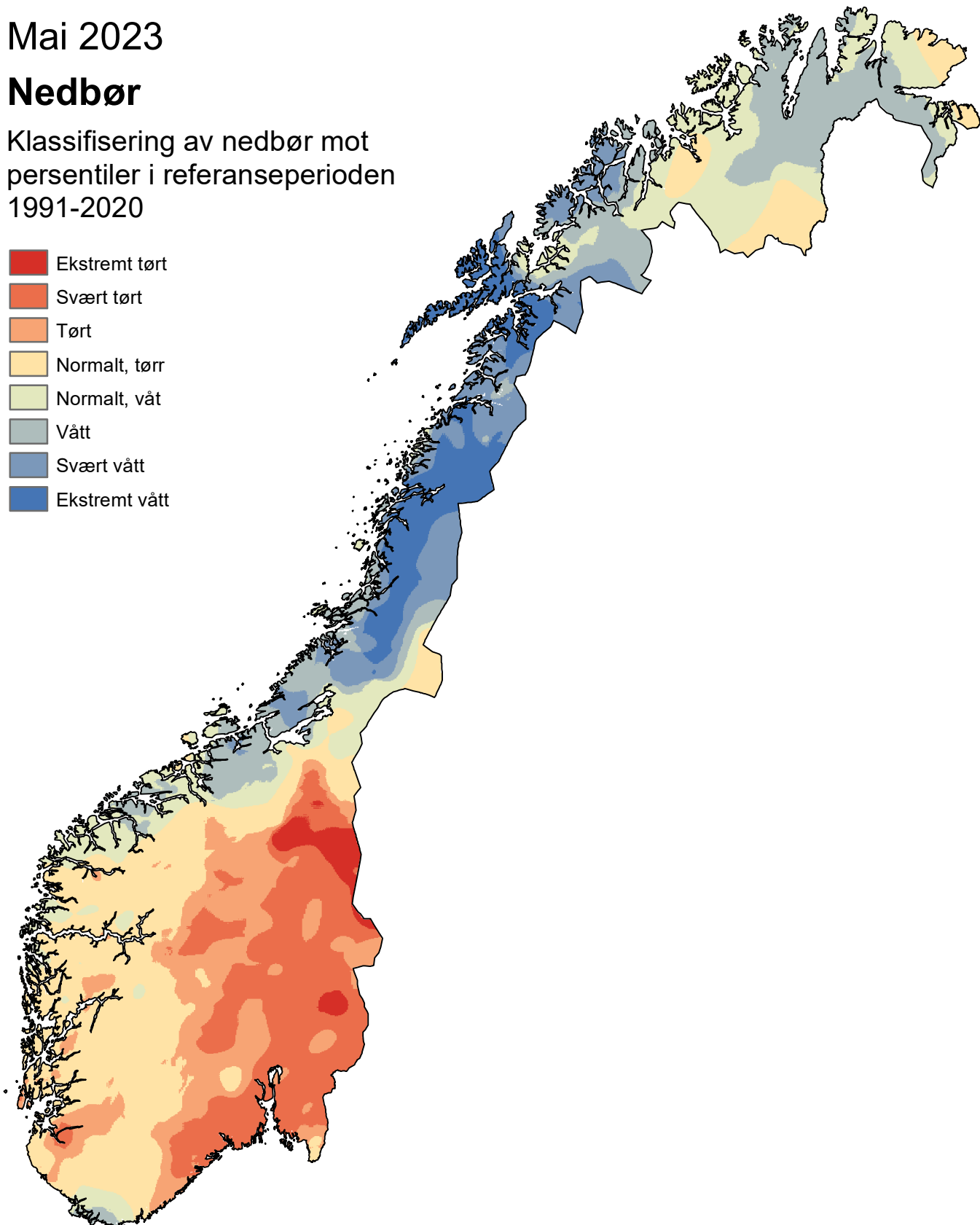
Klimatologisk månedsoversikt

Mai 2023

Nedbør

Klassifisering av nedbør mot
persentiler i referanseperioden
1991-2020

- Ekstremt tørt
- Svært tørt
- Tørt
- Normalt, tørr
- Normalt, vått
- Vått
- Svært vått
- Ekstremt vått



Normalperioden er 1991 - 2020

Utgitt: 01.06.2023

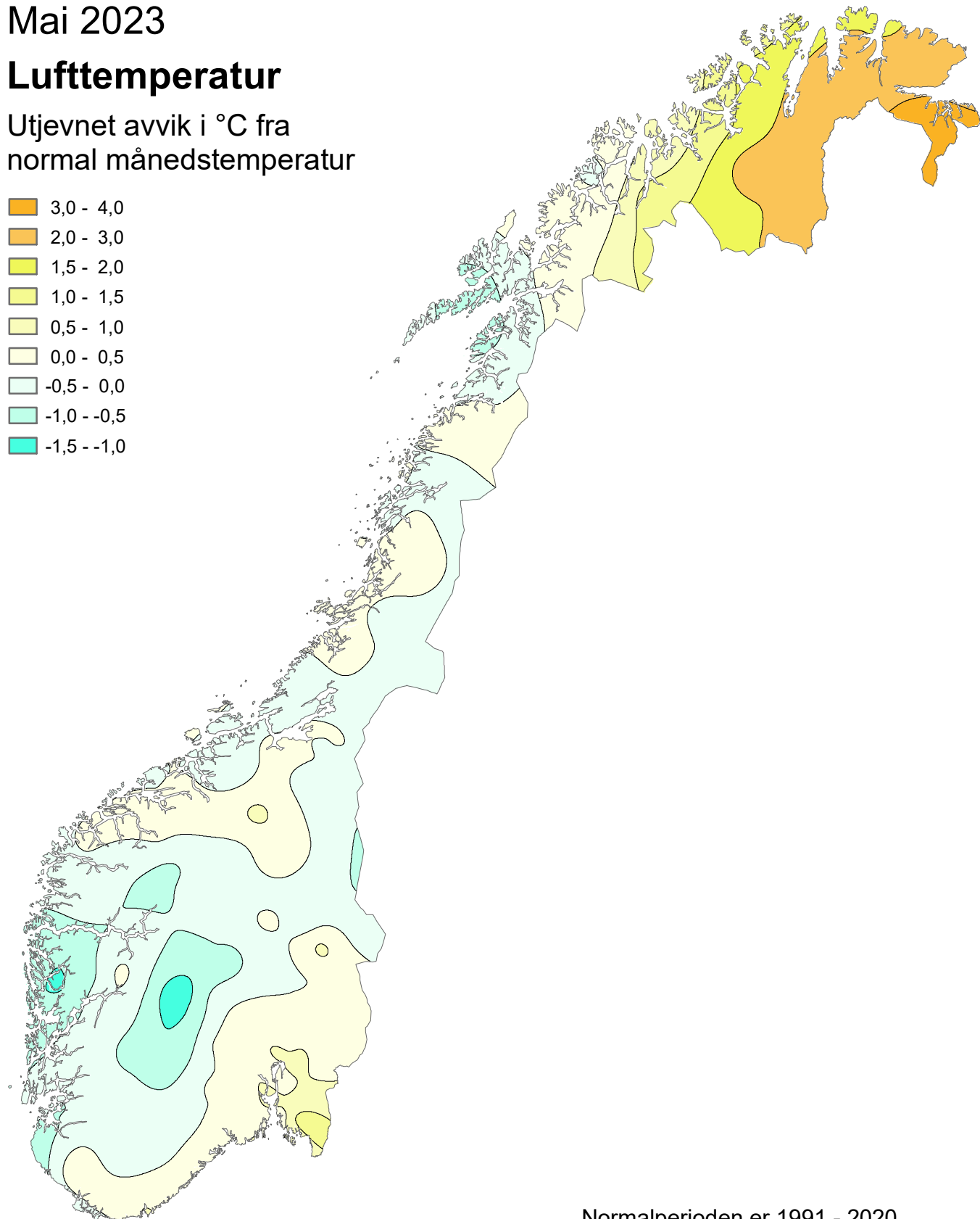
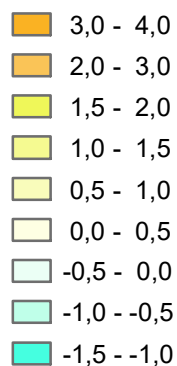
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
<https://www.met.no/publikasjoner/met-info>

Klimatologisk månedsoversikt

Mai 2023

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i °C fra
normal månedstemperatur



Normalperioden er 1991 - 2020

Utgitt: 01.06.2023

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

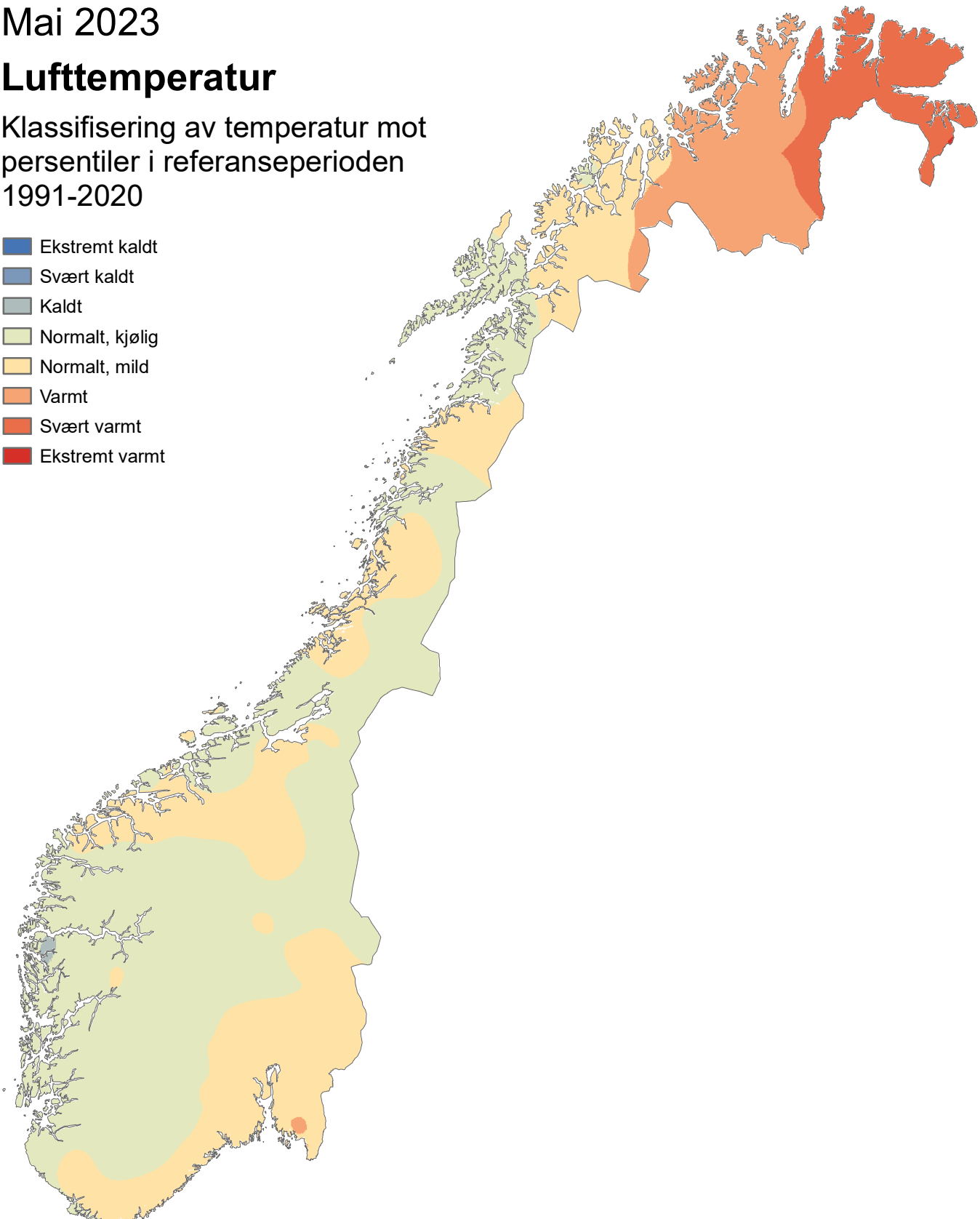
Klimatologisk månedsoversikt

Mai 2023

Lufttemperatur

Klassifisering av temperatur mot
persentiler i referanseperioden
1991-2020

- Ekstremt kaldt
- Svært kaldt
- Kaldt
- Normalt, kjølig
- Normalt, mild
- Varmt
- Svært varmt
- Ekstremt varmt



Utgitt: 01.06.2023

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

Været i Norge i mai 2023

Klassifikasjonen av temperatur i mai viser at det var «varmt» og «svært varmt» i Finnmark for mai. Området Varanger var 2,4 °C over normalen i mai og er den 4. varmeste siden målingene startet. Tidligere Finnmark fylke var 2,2 °C over normalen, den 8. varmeste mai måned. I landet ellers ligger det rundt det normale for mai. Landstemperaturen endte 0,3 °C over normalen. Klassifikasjonen av nedbør viser at det var «ekstremt vått» i store deler av Nordland. Nordland fylke fikk 90 % mer nedbør enn normalt, som er den 4. våteste mai siden målingene startet. Samtidig var det «tørt», «svært tørt» og stedvis «ekstremt tørt» på Østlandet, det understreker skogbrannfaren. Geografisk region Østlandet sett under ett fikk 60 % mindre nedbør enn normalt, som er den 21. tørreste mai måned siden målingene startet. For hele landet samlet var det 5 % mindre nedbør enn normalt.

Lufttemperatur

Klassifikasjonen av temperatur i mai viser at det var «varmt» og «svært varmt» i Finnmark for mai. Området Varanger var 2,4 °C over normalen i mai og er den 4. varmeste siden målingene startet. Tidligere Finnmark fylke var 2,2 °C over normalen, den 8. varmeste mai måned. I landet ellers ligger det rundt det normale for mai. Landstemperaturen endte 0,3 °C over normalen.

De varmeste stasjonene var

- Sarpsborg (Viken) 12,3 °C (1,2 °C over normalen)
- Oslo – Hovin (Oslo) 12,0 °C (0,3 °C over normalen)
- Oslo – Blindern (Oslo) 11,9 °C (0,5 °C over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Juvvasshøe (Lom, Innlandet, 1894 moh) –2,5 °C (0,2 °C under normalen)
- Juvflye – Mimirbrunnen klimapark (Lom, Innlandet, 1844 moh) –2,4 °C (0,1 °C under normalen)
- Gamanjuni (Kåfjord, Troms og Finnmark, 1237 moh) –1,8 (0,9 °C over normalen)

Høyeste maksimumstemperatur var 26,1 °C, som ble registrert den 30. mai på Gulsvik II (Flå, Viken).

Laveste minimumstemperatur var –17,1 °C, og ble registrert den 4. mai på Juvflye – Mimirbrunnen Klimapark (Lom, Innlandet).

Nedbør

Klassifikasjonen av nedbør viser at det var «ekstremt vått» i store deler av Nordland. Nordland fylke fikk 90 % mer nedbør enn normalt, som er den 4. våteste mai siden målingene startet. Samtidig var det «tørt», «svært tørt» og stedvis «ekstremt tørt» på Østlandet, det understreker skogbrannfaren. Geografisk region Østlandet sett under ett fikk 60 % mindre nedbør enn normalt, som er den 21. tørreste mai måned siden målingene startet. For hele landet samlet var det 5 % mindre nedbør enn normalt.

Utvilte områder med lite nedbør i mai:

- Vestfold (10. tørreste) fikk minst, med 80% mindre enn normalt
- Akershus (13. tørreste), 75% mindre nedbør enn normalt
- Oslo (16. tørreste), 75% mindre nedbør enn normalt
- Hedmark (13. tørreste), 75% mindre nedbør enn normalt

De våteste stasjonene var

- Kongsmarka (Vågan, Nordland) 441,6 mm (321 % mer nedbør enn normalt)
- Lurøy (Lurøy, Nordland) 321,5 mm (62 % mer nedbør enn normalt)
- Kvifossen i Vågan (Nordland) 293,3 mm (131 % mer nedbør enn normalt)

De tørreste stasjonene var

- Blanktjernmoen i Kvikne (Tynset, Innlandet) 3,1 mm (92 % mindre nedbør enn normalt)
- Håsjøen – Solgløtt (Røros, Trøndelag) 6,5 mm (84 % mindre nedbør enn normalt)
- Tufsingdal - Midtdal (Os, Innlandet) 6,6 mm (88 % mindre nedbør enn normalt)

Høyeste døgnnedbør var 100,6 mm, og ble registrert den 21. mai på Kongsmarka (Vågan, Nordland).

Arktis – mai 2023

Lufttemperatur

Bjørnøya var den varmeste stasjonen med en gjennomsnittstemperatur på 1,7 °C (1,9 °C over normalen). Karl XII-øya var kaldest med -6,5 °C i gjennomsnitt (ingen normal ennå.)

Ny-Ålesund hadde en gjennomsnittstemperatur på -1,7 °C, noe som er 0,7 °C over normalen. Jan Mayen endte 0,3 °C over normalen, med en middeltemperatur på 0,7 °C. Middeltemperaturen på Svalbard lufthavn var -1,6 °C, som er 0,6 °C over normalen. På Hopen var månedstemperaturen – 1,7 °C, som er 1,4 °C over normalen.

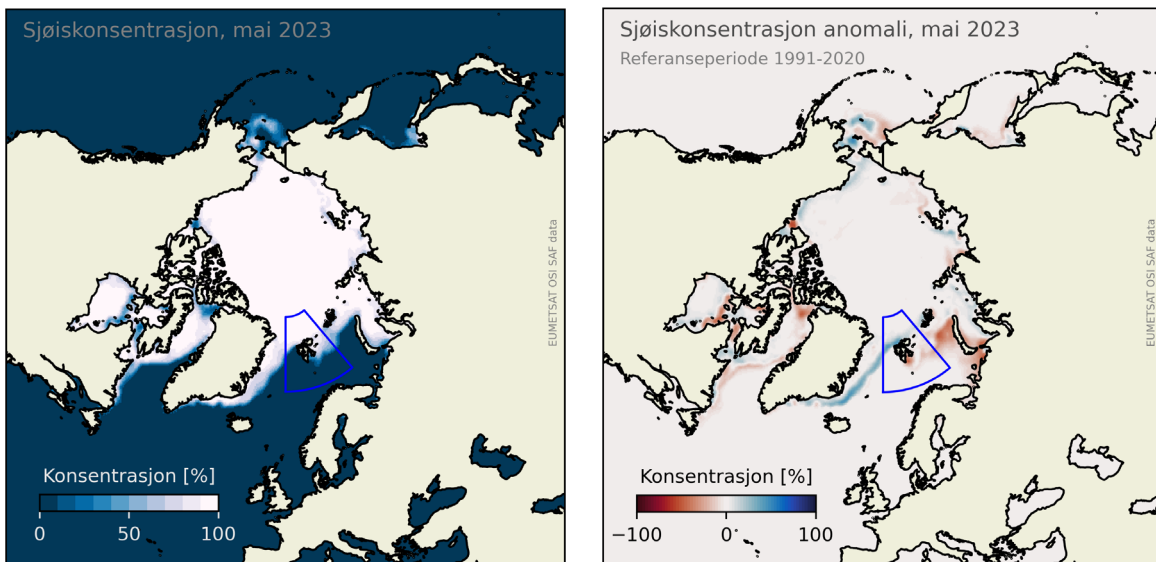
Månedens høyeste maksimumstemperatur ble målt 24. mai på Bjørnøya med 8,1 °C. Den laveste minimumstemperaturen ble målt på Verleghenhuken med -27,7 °C den 1. mai.

Nedbør

Jan Mayen registrerte mest nedbør av de arktiske stasjonene med 92,9 mm (165 % mer nedbør enn normalt). Ny-Ålesund fikk nest mest med 72,2 mm (261 % mer nedbør enn normalt). Bjørnøya registrerte 34,7 mm (39 % mer nedbør enn normalt). Svalbard lufthavn var tørrest og fikk 13,2 mm (65 % mer nedbør enn normalt). Isfjord radio målte størst døgnnedbør av de arktiske stasjonene med 19,6 mm den 23. mai.

Sjøis

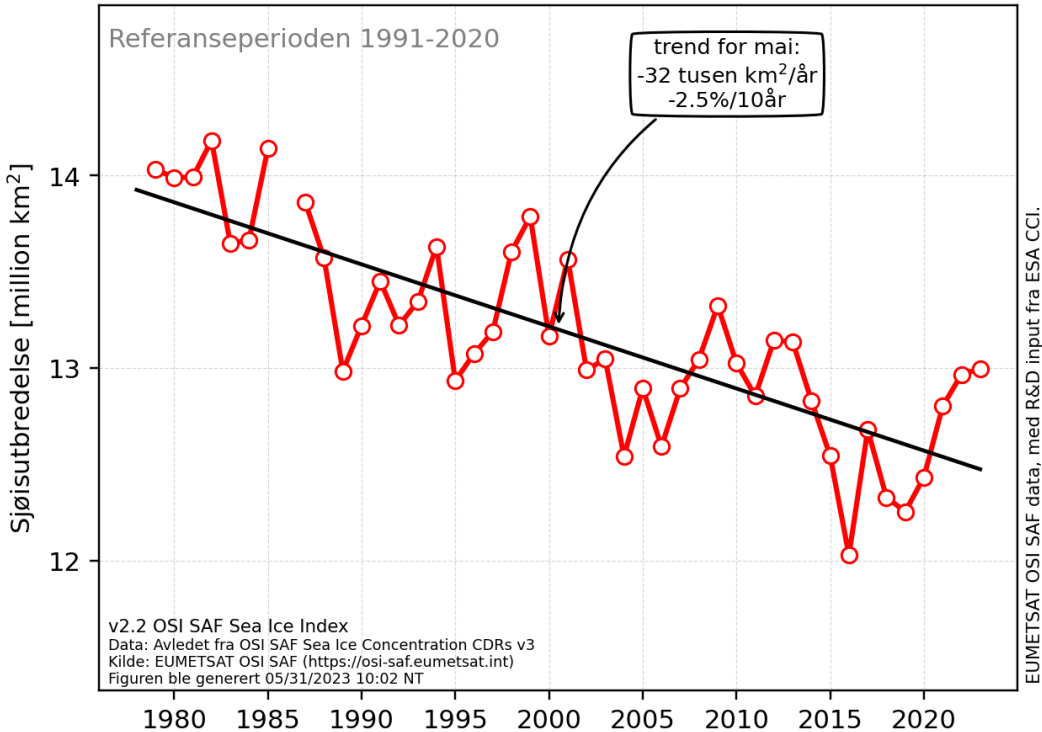
Sjøisen i Arktis er i mai målt til 13,00 millioner km², hvilket er den 18. laveste utbredelse for mai som har blitt observert med satellittmålinger¹. I forhold til referanseperioden defineres dette som en normal utbredelse (figur 2). Det østlige Barentshavet har mindre is enn vanlig, mens isutbredelsen øst for Grønland og i Framstredet er større enn vanlig (figur 1). På regional skala, rundt Svalbard, er isutbredelsen nå 0,53 millioner km² og den 12. laveste, hvilket svarer til en normal utbredelse for mai (figur 3).



Figur 1: Til venstre: Sjøiskonsentrasjonen i Arktis for mai 2023. Blått er åpent hav, mens hvitt er 100 % is. Til høyre: Avvik i prosent av iskonsentrasjonen fra referanseperioden 1991–2020. Røde områder har mindre is enn normalt mens blå har mer. Den blå boksen indikerer Svalbardregionen som vises i figur 3.

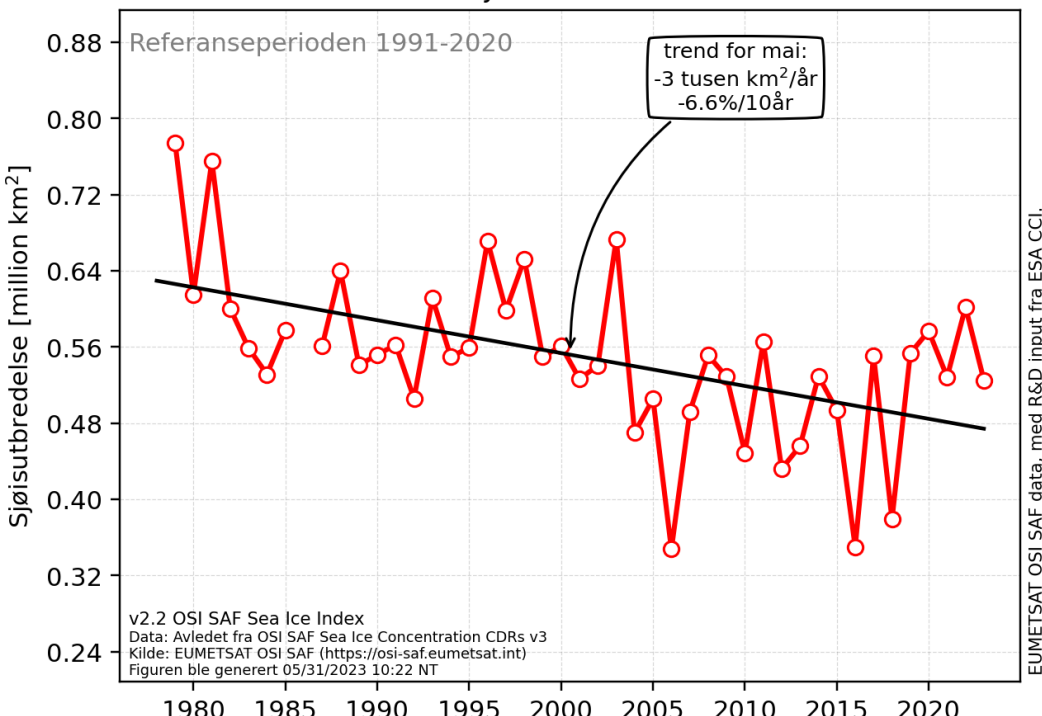
¹ Vi har satellittobservasjoner av sjøis tilbake til oktober 1978.

Sjøisutbredelse i Arktis for mai



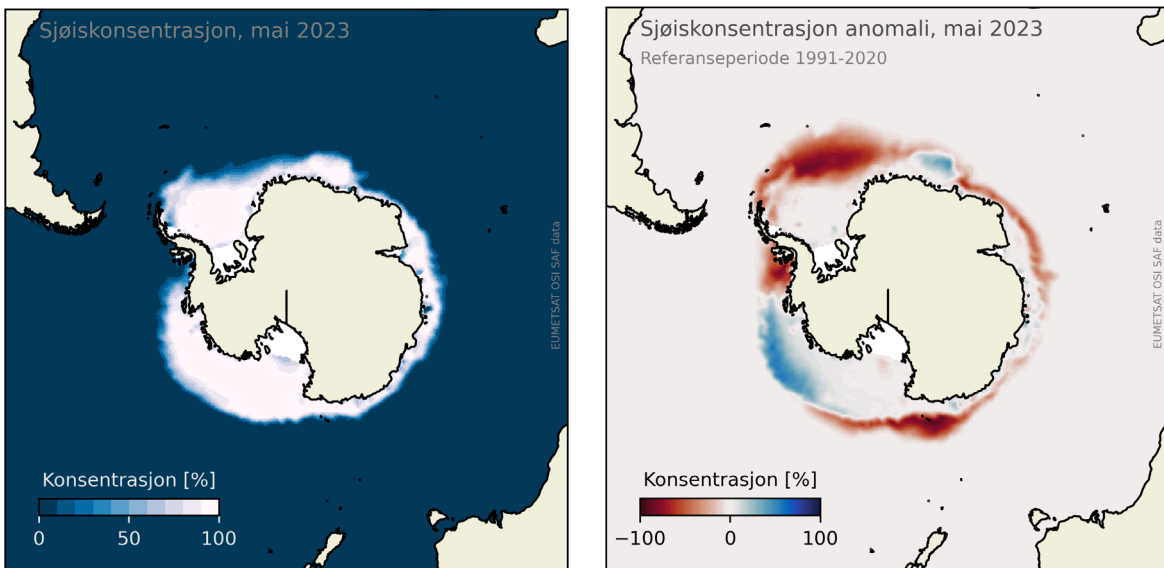
Figur 2: Sjøisutbredelsen i Arktis for mai i perioden 1979-2023. Tendensen er beregnet i forhold til normalperioden 1991-2020.

Svalbard sjøisutbredelse for mai



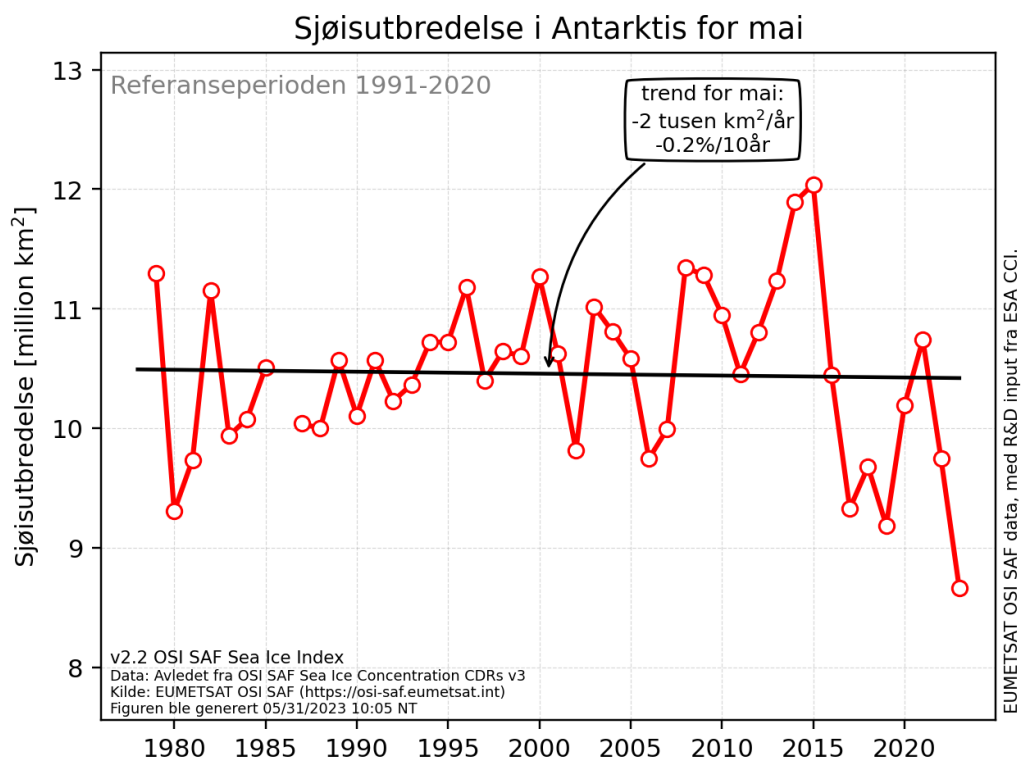
Figur 3: Sjøisutbredelsen rundt Svalbard for mai i perioden 1979-2023. Tendensen er beregnet i forhold til normalperioden 1991-2020. Svalbardområdet er markert på kartet i figur 1.

På den sørlige halvkule er sjøisutbredelsen 8,66 millioner km². Dette er den laveste utbredelse som noen gang har blitt observert og er derfor ekstremt lav i forhold til referanseperioden for mai (figur 5). Det er spesielt Weddellhavet, Bellinghausenhavet og området øst for Rosshavet som har markant mindre is enn vanlig. Vestlige Rosshavet og Amundsenhavet har større utbredelse av is enn vanlig (figur 4).



Figur 4: Til venstre: Sjøiskonsentrasjonen i Antarktis for mai 2023. Blått er åpent hav, mens hvitt er 100 % is. Til høyre: Avvik i prosent av iskonsentrasjonen fra normalperioden 1991-2020. Røde områder har mindre is enn normalt, mens blå har mer.

Se flere oppdaterte grafer av sjøisen på METs webside om kryosfæren <https://cryo.met.no/nb/sjoe-is-indeks>



Figur 5: Sjøisutbredelsen i Antarktis for mai i perioden 1979-2023. Tendensen er beregnet i forhold til normalperioden 1991-2020.

| 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 | | | | | | | | | | 6,7 | 10 | 2,5 | 28 | | | | | | | | | |
| IN | 100 PLASSEN | | | | | | | | | | 22,1 | 33 | 9,3 | 24 | | | | | | | | | |
| IN | 180 TRYSL VEGSTASJON | 7,4 | -0,2 | 15,4 | -0,8 | 23,5 | 22 | -7,0 | 6 61 | 28,1 | 39 | 9,9 | 14 17 | 5 | 5 | | | | | | 297 | 97 | |
| IN | 210 TRYSL - NORDRE KANKEN | 4,3 | | 8,5 | 1,1 | 17,2 | 22 | -8,1 | 4 65 | | | | | | 12 | 0 | | | | | 395 | 45 | |
| IN | 420 HEGGERSET - NORDSTRAND | | | | | | | | | | 12,0 | 19 | 4,9 | 17 | | | | | | | | | |
| IN | 700 DREVSJØ | 5,1 | -0,5 | 12,2 | -2,9 | 21,6 | 30 | -14,4 | 5 63 | 8,3 | 15 | 2,3 | 28 | 23 | 2 | 4 | | | | | 368 | 51 | |
| IN | 730 VALDALEN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IN | 770 ELLEFSPLASS | | | | | | | | | | 8,5 | 16 | 3,5 | 28 | | | | | | | | | |
| IN | 810 TUFSINGDAL - MIDTDAL | | | | | | | | | | 6,6 | 12 | 3,2 | 28 | | | | | | | | | |
| IN | 5350 NORD-ODAL | 10,4 | 0,3 | 17,6 | 2,9 | 24,0 | 22 | -4,2 | 5 63 | 14,7 | 21 | 5,4 | 2 8 | 11 | 4 | | | | | | 205 | 173 | |
| IN | 5590 KONGSVINGER | 10,4 | 0,2 | 17,1 | 3,3 | 22,8 | 22 | -3,5 | 5 53 | 13,0 | 25 | 6,2 | 2 9 | 10 | 5 | | | | | | 204 | 174 | |
| IN | 5660 ROVERUD | | | | | | | | | | 59 | 16,6 | 33 | 5,4 | 2 | | | | | | | | |
| IN | 6020 FLISA II | 10,6 | 0,3 | 17,5 | 3,4 | 24,0 | 22 | -4,1 | 5 57 | 8,3 | 13 | 3,6 | 17 8 | 12 | 3 | | | | | | 197 | 181 | |
| IN | 6440 VERMUNDSJØEN | | | | | | | | | | 14,1 | 24 | 4,5 | 17 | | | | | | | | | |
| IN | 7420 RENA - ØRNHAUGEN | 5,0 | 0,6 | 10,0 | 0,5 | 18,5 | 22 | -8,9 | 5 75 | 9,6 | 12 | 2,6 | 16 12 | 0 | 4 | | | | | | 372 | 48 | |
| IN | 7660 ÅKRESTRØMMEN | | | | | | | | | | 19,2 | 38 | 9,5 | 16 | | | | | | | | | |
| IN | 7920 FINSTAD - NYHUS | | | | | | | | | | 14,5 | 28 | 4,3 | 28 | | | | | | | | | |
| IN | 7950 RENA FLYPlass | 8,8 | 0,6 | | | | | | | | 63 | | 0,2 | | | | | | | | 255 | 131 | |
| IN | 8140 EVENSTAD | 8,0 | -0,2 | 16,1 | 0,0 | 25,0 | 30 | -6,6 | 4 61 | | | | 15 | 6 | | | | | | | 279 | 111 | |
| IN | 8450 ATNDALEN - RØNNINGEN | | | | | | | | | | 11,4 | 24 | 7,0 | 23 | | | | | | | | | |
| IN | 8720 ATNSJØEN | | | | | | | | | | 20,3 | 39 | 10,4 | 23 | | | | | | | | | |
| IN | 8880 ALVDAL | | | | | | | | | | 55 | 9,8 | 4,8 | 23 | | | | | | | | | |
| IN | 9160 FOLLDAL - FREDHEIM | 5,5 | 0,2 | 12,7 | -2,6 | 20,6 | 22 | -12,1 | 5 57 | 15,1 | 44 | 11,6 | 23 22 | 1 | 2 | | | | | | 356 | 54 | |
| IN | 9310 HJERKINN II | 3,6 | 0,0 | 8,2 | -0,7 | 16,0 | 22 | -11,3 | 4 63 | 16,4 | 47 | 10,5 | 23 14 | 0 | 2 | | | | | | 414 | 30 | |
| IN | 9380 SNØHEIM | -0,4 | 0,0 | 3,2 | -3,8 | 10,5 | 30 | -15,5 | 4 75 | | | | 25 | 0 | | | | | | | 540 | 1 | |
| IN | 9580 TYNSET - HANSMOEN | 6,5 | 0,2 | 13,8 | -1,3 | 22,5 | 30 | -9,0 | 5 62 | 9,8 | 26 | 4,0 | 23 22 | 3 | 3 | | | | | | 325 | 75 | |
| IN | 9870 BLANKTJERNMOEN I KVIKNE | | | | | | | | | | 3,1 | 8 | 1,3 | 4 | | | | | | | | | |
| IN | 11500 ØSTRE TOTEN - APELSVOLL | 9,8 | 0,0 | 15,8 | 4,2 | 23,8 | 30 | -2,7 | 5 55 | 11,0 | 20 | 5,0 | 23 6 | 6 | 4 | | | | | | 222 | 157 | |
| IN | 11710 EINAVATN | | | | | | | | | | 22,5 | 36 | 11,5 | 23 | | | | | | | | | |
| IN | 11900 BIRI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IN | 12180 ILSENG | | | | | | | | | | 56 | 10,2 | 4,2 | 14 | | | | | | | | | |
| IN | 12290 HAMAR II | | | | | | | | | | 54 | 7,5 | 13 | 2,3 | 23 | | | | | | | | |
| IN | 12320 HAMAR - STAVSBERG | 10,2 | 0,3 | 16,2 | 4,4 | 23,0 | 22 | -2,1 | 5 56 | 8,2 | 15 | 2,2 | 23 3 | 7 | 4 | | | | | | 211 | 165 | |
| IN | 12550 KISE PA HEDMARK | 9,3 | -0,1 | 16,4 | 3,3 | 25,0 | 22 | -2,9 | 5 60 | 13,8 | 26 | 6,0 | 23 7 | 5 | 5 | | | | | | 237 | 139 | |
| IN | 12600 VEA | | | | | | | | | | 21,4 | 35 | 10,5 | 23 | | | | | | | | | |
| IN | 12680 LILLEHAMMER - SÆTHERENGEN | 9,3 | -0,1 | 15,7 | 3,2 | 23,4 | 30 | -3,4 | 5 57 | 19,2 | 30 | 8,8 | 23 6 | 5 | 4 | | | | | | 239 | 139 | |
| IN | 13030 GAUSDAL - FOLLEBU | 8,1 | 0,0 | 14,0 | 2,6 | 21,9 | 30 | -3,9 | 5 58 | 19,8 | | 11,8 | 23 8 | 3 | 5 | | | | | | 275 | 111 | |
| IN | 13060 GAUSDAL - OVREHAGEN | | | | | | | | | | 18,9 | 27 | 11,0 | 23 | | | | | | | | | |
| IN | 13150 FÅVANG | | | | | | | | | | 55 | 17,3 | 33 | 9,0 | 23 | | | | | | | | |
| IN | 13160 KVITFJELL | 3,7 | 0,1 | 7,9 | 0,5 | 17,5 | 30 | -6,8 | 4 67 | | | | 12 | 0 | | | | | | | 413 | 30 | |
| IN | 13420 VENABU | 3,8 | -0,1 | 9,3 | -1,7 | 18,8 | 30 | -11,9 | 5 67 | 19,9 | 33 | 9,6 | 23 18 | 0 | 5 | 4,2 | 4 | 6 | | | 409 | 29 | |
| IN | 13640 OLSTAPPEN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| IN | 13655 SKÅBU | 4,4 | -0,3 | 9,7 | -0,9 | 18,9 | 30 | -9,6 | 4 62 | 17,6 | 35 | 9,1 | 23 14 | 0 | 4 | | | | | | 392 | 34 | |
| IN | 14200 LEIRFLATEN | 5,5 | -0,5 | 12,5 | -2,3 | 20,9 | 30 | -11,8 | 5 62 | 12,9 | | 8,9 | 23 23 | 2 | 2 | | | | | | 355 | 54 | |
| IN | 14550 PRESTSTULEN | | | | | | | | | | 10,0 | 25 | 8,5 | 23 | | | | | | | | | |
| IN | 14711 GROV - SOLHAUG | | | | | | | | | | 11,3 | 27 | 8,9 | 23 | | | | | | | | | |
| IN | 15262 JUVFLYE - MIMISBRUNNR KLIMAPARK | -2,4 | -0,1 | 1,7 | -6,3 | 9,3 | 12 | -17,1 | 4 | | | | 31 | 0 | | | | | | | 603 | 0 | |
| IN | 15270 JUVVASSHØE | -2,5 | -0,2 | 0,9 | -5,4 | 9,1 | 30 | -12,9 | 4 79 | | | | 31 | 0 | | | | | | | 604 | 0 | |
| IN | 15430 BØVERDAL | 4,8 | -1,3 | 9,8 | 0,2 | 17,3 | 22 | -8,7 | 5 65 | 17,8 | 71 | 10,9 | 23 13 | 0 | 4 | | | | | | 377 | 38 | |
| IN | 15480 SKJÅK II | | | | | | | | | | 16,5 | 75 | 14,4 | 23 | | | | | | | | | |
| IN | 15730 BRÅTÅ - SLETTOM | 5,6 | -0,6 | 10,1 | 1,5 | 16,7 | 22 | -6,4 | 4 65 | 21,1 | 75 | 13,4 | 23 8 | 0 | 4 | 5,4 | 4 | 17 | | | 353 | 53 | |
| IN | 15890 GROTLI III | 3,0 | -0,1 | 7,9 | -1,7 | 15,8 | 22 | -15,2 | 4 65 | 24,5 | 65 | 7,9 | 23 19 | 0 | 8 | | | | | | 433 | 14 | |
| IN | 16040 OTTA - SKANSEN | 8,7 | -0,1 | 15,1 | 2,7 | 22,9 | 22 | -4,4 | 4 54 | 9,9 | | 7,5 | 23 9 | 5 | 2 | | | | | | 258 | 124 | |
| IN | 16271 HØVRINGEN II | 3,7 | -0,1 | 8,5 | -0,9 | 17,5 | 22 | -10,5 | 4 64 | 11,8 | 25 | 8,6 | 23 12 | 0 | 2 | | | | | | 413 | 28 | |
| IN | 16400 DOVRE-LANNEM | 7,0 | 0,1 | | | | | | | | 57 | 16,0 | 62 | 11,8 | 23 | | | | | | | 312 | 84 |
| IN | 16560 DOMBÅS - NORDIGARD | 6,3 | -0,1 | 11,7 | 1,5 | 19,1 | 22 | -6,9 | 4 59 | 9,7 | 30 | 6,8 | 23 11 | 0 | 2 | | | | | | 330 | 71 | |
| IN | 16610 FOKSTUGU | 3,8 | -0,3 | 8,5 | -0,7 | 16,6 | 22 | -10,9 | 4 75 | 16,7 | 48 | 10,1 | 23 14 | 0 | 4 | 5 | 6 | 9 | | | 411 | 31 | |
| IN | 20540 GRAN | | | | | | | | | | 67 | | | | | | | | | | | | |
| IN | 21680 VEST-TORPA II | 6,9 | -0,3 | 13,1 | 0,2 | 20,7 | 22 | -7,9 | 5 65 | | | 1,4 | | 10 | 3 | | | | | | 312 | 81 | |
| IN | 22730 HEDAL I VALDRES II | | | | | | | | | | 19,7 | 27 | 5,3 | 23 | | | | | | | | | |
| IN | 22840 REINLI | | | | | | | | | | 21,2 | 33 | 7,1 | 10 | | | | | | | | | |
| IN | 23410 FAGERNES LUFTHAMN | 5,5 | 0,2 | | | | | | | | 70 | | | | | | | | | | 357 | 50 | |
| IN | 23420 FAGERNES | 7,3 | -0,8 | 13,3 | 1,8 | 21,4 | 22 | -4,5 | 5 61 | 30,8 | 59 | 18,0 | 10 7 | 2 | 5 | | | | | | 300 | 84 | |
| IN | 23500 LØKEN I VOLBU | 6,8 | -0,5 | 12,7 | 0,7 | 20,6 | 22 | -6,7 | 5 59 | 20,3 | 42 | 11,2 | 10 10 | 1 | 3 | | | | | | 316 | 75 | |
| IN | 23550 BEITOSTØLEN II | 3,7 | -0,3 | 7,8 | -0,1 | 16,0 | 22 | -7,2 | 5 65 | 17,0 | 34 | 6,8 | 10 11 | 0 | 3 | | | | | | 412 | 23 | |
| IN | 23560 BEITO | | | | | | | | | | 15,9 | 27 | 9,3 | 10 | | | | | | | | | |
| IN | 23720 VANG I VALDRES | | | | | | | | | | 14,8 | 32 | 7,4 | 10 | | | | | | | | | |
| IN | 54710 FILEFJELL - KYRKJESTØLANE | 2,1 | -0,9 | 7,0 | -2,6 | 14,3 | 21 | -15,7 | 5 74 | 19,1 | 60 | 9,7 | 23 17 | 0 | 4 | | | | | | 461 | 3 | |
| IN | 55290 SOGNEFJELLHYTTA | -0,6 | -0,5 | 2,9 | -3,4 | 10,3 | 21 | -12,9 | 5 84 | | | | 24 | 0 | | | | | | | 546 | 0 | |
| IN | 61630 BJORLI | 6,1 | 0,0 | 12,2 | 0,1 | 20,2 | 22 | -10,3 | 4 65 | 29,3 | 105 | 14,1 | 23 14 | 1 | 5 | | | | | | 338 | 66 | |
| IN | 66850 KVIKNE I ØSTERDAL | | | | | | | | | | 32,4 | 77 | 8,0 | 23 | | | | | | | | | |
| OS | 17980 OSLO - LIABRUEVEN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OS | 18020 OSLO - LAMBERTSETER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 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 | | |
|----|---------------------------------|------|------|------|-----|------|--------|------|--------|----|------|------|------|--------|------|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|--|--|
| OS | 18165 OSLO - RYEN | | | | | | | | | | 17,2 | 33 | 4,6 | 17 | | | | | | | 6 | | | |
| OS | 18170 OSLO - ØSTENSJØ | | | | | | | | | | 22,6 | 40 | 8,7 | 16 | | | | | | | 5 | | | |
| OS | 18180 OSLO - TRASOP | | | | | | | | | | 20,1 | 44 | 7,4 | 16 | | | | | | | 6 | | | |
| OS | 18195 OSLO - HØYENHALL | | | | | | | | | | 18,9 | 33 | 5,8 | 16 | | | | | | | 5 | | | |
| OS | 18205 OSLO - LØREN | | | | | | | | | | 17,2 | 32 | 5,1 | 17 | | | | | | | 5 | | | |
| OS | 18210 OSLO - HOVIN | 12,0 | 0,3 | 17,3 | 6,8 | 23,2 | 22 | 0,1 | 2 | 51 | 19,5 | 32 | 4,6 | 2 | 0 | 9 | 5 | | | | 154 | 219 | | |
| OS | 18215 OSLO - BROBEKK | | | | | | | | | | 18,3 | 35 | 5,7 | 16 | | | | | | | 5 | | | |
| OS | 18225 OSLO - TONSENHAGEN | | | | | | | | | | 18,5 | 36 | 4,3 | 16 | | | | | | | 6 | | | |
| OS | 18233 OSLO - NYLAND | | | | | | | | | | 20,0 | 37 | 6,7 | 16 | | | | | | | 8 | | | |
| OS | 18235 OSLO - FURUSET | | | | | | | | | | 23,0 | 41 | 6,1 | 16 | | | | | | | 8 | | | |
| OS | 18245 OSLO - AMMERUD | | | | | | | | | | 9,5 | 15 | 3,6 | 16 | | | | | | | 2 | | | |
| OS | 18260 OSLO - HØYBRÅTEN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OS | 18269 OSLO - HAUGENSTUA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OS | 18270 OSLO - VESTLI | | | | | | | | | | | 65 | 23,6 | 36 | 7,3 | 16 | | | | | 7 | | | |
| OS | 18310 OSLO - TØYEN | | | | | | | | | | | 17,6 | 34 | 5,4 | 17 | | | | | | 6 | | | |
| OS | 18390 OSLO - BJØLSEN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OS | 18405 OSLO - SANDAKER | | | | | | | | | | | | 18,6 | 34 | 4,7 | 17 | | | | | 5 | | | |
| OS | 18420 OSLO - DISEN | | | | | | | | | | | | 18,9 | 29 | 4,5 | 16 | | | | | 6 | | | |
| OS | 18440 OSLO - KJELSÅS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OS | 18450 MARIDALSOSET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OS | 18500 BJØRNHOLT | 8,6 | 0,3 | 16,2 | 1,0 | 23,3 | 22 | -6,3 | 5 | 64 | 19,0 | 22 | 6,1 | 2 | 12 | 8 | 6 | | | | 262 | 122 | | |
| OS | 18645 OSLO - SOLLI PLASS | | | | | | | | | | | 16,9 | 32 | 5,8 | 17 | | | | | | 5 | | | |
| OS | 18700 OSLO - BLINDERN | 11,9 | 0,5 | 17,9 | 6,0 | 24,2 | 22 | -0,8 | 2 | 56 | 17,0 | 28 | 5,6 | 17 | 1 | 11 | 4 | 4,2 | 10 | 7 | 157 | 217 | | |
| OS | 18920 OSLO - BESSERUD | | | | | | | | | | | 18,0 | 26 | 5,4 | 17 | | | | | | 4 | | | |
| OS | 18950 TRYVANNSHØGDA | 9,1 | 0,7 | 14,1 | 4,8 | 21,0 | 22 | -2,1 | 2 | 57 | 18,9 | 24 | 4,9 | 17 | 5 | 2 | 6 | | | | 245 | 136 | | |
| OS | 18980 OSLO - LILLEAKER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VI | 1070 HVALER - BREKKE | 11,3 | 0,4 | 17,0 | 5,1 | 22,5 | 31 | -1,8 | 5 | | 15,8 | | 9,3 | 2 | 5 | 7 | 2 | | | | 178 | 195 | | |
| VI | 1230 HALDEN | | | | | | | | | | | 30,6 | 55 | 12,2 | 2 | | | | | | 6 | | | |
| VI | 1400 BREKKE SLUSE | | | | | | | | | | | 38,8 | 63 | 15,7 | 2 | | | | | | 6 | | | |
| VI | 1650 STRØMSFOSS SLUSE | | | | | | | | | | | 22,2 | 36 | 12,1 | 2 | | | | | | 4 | | | |
| VI | 1950 ØRJE | | | | | | | | | | | 16,5 | 25 | 9,5 | 2 | | | | | | 4 | | | |
| VI | 2650 AURSKOG II | 10,1 | 0,3 | 17,6 | 1,0 | 24,3 | 22 | -5,8 | 5 | 59 | 11,6 | 22 | 4,6 | 2 | 13 | 11 | 3 | | | | 215 | 164 | | |
| VI | 3190 SARPSBORG | 12,3 | 1,2 | 17,8 | 6,6 | 24,2 | 21 | 0,6 | 5 | 61 | 11,7 | 22 | 6,5 | 2 | 0 | 10 | 2 | | | | 145 | 228 | | |
| VI | 3200 BATERØD | | | | | | | | | | | 13,6 | 24 | 7,8 | 2 | | | | | | 3 | | | |
| VI | 3280 RAKkestad - SANDER | 11,3 | 0,7 | 17,1 | 4,9 | 23,1 | 21 | -2,1 | 5 | 59 | 10,4 | 18 | 6,5 | 2 | 4 | 8 | 2 | | | | 176 | 198 | | |
| VI | 3720 ASKIM - KYKKELSRUD | | | | | | | | | | | 11,0 | 19 | 6,8 | 2 | | | | | | 4 | | | |
| VI | 3780 IGSI I HOBØL | | | | | | | | | | | 10,0 | 16 | 5,9 | 2 | | | | | | 3 | | | |
| VI | 3810 ASKIM II | | | | | | | | | | | 13,9 | 23 | 9,0 | 2 | | | | | | 3 | | | |
| VI | 4040 ENEBAKK - BARBØL | | | | | | | | | | | 9,9 | 16 | 5,4 | 2 | | | | | | 3 | | | |
| VI | 4090 VALLERUDÅSEN | | | | | | | | | | | 15,0 | 26 | 5,0 | 2 | | | | | | 6 | | | |
| VI | 4110 LØRENSKOG - HANEBOORG | | | | | | | | | | | 15,2 | 24 | 4,6 | 2 | | | | | | 5 | | | |
| VI | 4200 KJELLER | 11,4 | 0,7 | 18,3 | 4,0 | 24,8 | 22 | -4,7 | 5 | 59 | | | | | | | | 7 | 12 | | 173 | 201 | | |
| VI | 4260 SKEDSMO - HELLERUD | 11,1 | 1,0 | 17,7 | 4,0 | 24,2 | 22 | -3,6 | 5 | 58 | 17,8 | 24 | 5,8 | 2 | 7 | 12 | 5 | | | | 184 | 190 | | |
| VI | 4460 HAKDAL JERNBANESTASJON | 10,0 | 0,2 | 17,6 | 2,2 | 24,5 | 22 | -4,3 | 5 | 63 | 18,0 | 23 | 4,8 | 2 | 7 | 11 | 7 | | | | 218 | 159 | | |
| VI | 4740 UKkestad | | | | | | | | | | | 9,7 | 14 | 4,4 | 2 | | | | | | 4 | | | |
| VI | 4780 GARDERMOEN | 10,6 | 0,5 | 17,0 | 4,4 | 23,5 | 22 | -2,8 | 5 | 53 | 16,1 | 24 | 7,8 | 16 | 6 | 11 | 5 | 4,1 | 9 | 7 | 200 | 176 | | |
| VI | 4920 ÅRNES | 10,5 | 0,3 | 17,4 | 3,4 | 24,4 | 22 | -2,7 | 5 | 59 | 27,8 | 47 | 7,3 | 14 | 7 | 11 | 5 | | | | 202 | 174 | | |
| VI | 11450 MINNESUND JERNBANESTASJON | | | | | | | | | | | 16,7 | 23 | 6,2 | 16 | | | | | | 5 | | | |
| VI | 17000 STRØMTANGEN FYR | 11,2 | 0,4 | 14,6 | 7,9 | 17,8 | 22 | 2,5 | 5 | 79 | 14,4 | 31 | 7,7 | 2 | 0 | 0 | 2 | | | | 179 | 193 | | |
| VI | 17050 RÅDE - TOMB | 10,9 | 0,3 | 17,1 | 3,5 | 22,5 | 21 | -3,8 | 5 | 62 | 13,2 | | 7,0 | 2 | 7 | 7 | 2 | | | | 189 | 185 | | |
| VI | 17150 RYGGE | 11,5 | 0,5 | 16,8 | 5,4 | 23,1 | 21 | -1,2 | 7 | 56 | 10,0 | 18 | 6,4 | 2 | 4 | 6 | 2 | 2 | 20 | 3 | 171 | 203 | | |
| VI | 17251 MOSS BRANNSTASJON | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VI | 17280 GULLHOLMEN | 11,3 | 0,6 | 15,3 | 8,0 | 20,3 | 22 | 0,8 | 1 | | | | | | | | 0 | 1 | | | 176 | 197 | | |
| VI | 17380 RYGGE - HUGGENES | | | | | | | | | | | 61 | 11,4 | 19 | 6,5 | 2 | | | | | 2 | | | |
| VI | 17775 FAGERSTRAND | | | | | | | | | | | 15,9 | 24 | 6,0 | 2 | | | | | | 5 | | | |
| VI | 17780 BLEKSLITJERN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VI | 17810 NESODDEN - TANGENÅSEN | | | | | | | | | | | | 21,5 | 42 | 8,7 | 17 | | | | | 5 | | | |
| VI | 17850 ÅS | 11,1 | 0,4 | 17,1 | 4,0 | 23,2 | 21 | -4,9 | 5 | | | | 6,1 | | | | 7 | 9 | | | 182 | 192 | | |
| VI | 17870 ÅS - RUSTADSKOGEN | | | | | | | | | | | 63 | 13,3 | 22 | 6,8 | 2 | | | | | 5 | | | |
| VI | 19490 GJETTUM PLU | | | | | | | | | | | | 12,6 | 20 | 4,3 | 2 | | | | | 4 | | | |
| VI | 19510 ØVREVOLL | | | | | | | | | | | | 12,5 | 21 | 4,1 | 24 | | | | | 3 | | | |
| VI | 19710 ASKER | 10,9 | 0,3 | 17,3 | 4,8 | 23,5 | 22 | -1,8 | 5 | 60 | 17,7 | 23 | 6,5 | 2 | 5 | 10 | 5 | | | | 188 | 186 | | |
| VI | 19825 TOFT - RULLETO | | | | | | | | | | | | 11,1 | 6,5 | | | 2 | | | | | 3 | | |
| VI | 19930 GLITRE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VI | 19940 LIER | 11,5 | 0,7 | 18,3 | 4,2 | 24,1 | 22 | -2,6 | 5 | 57 | 15,4 | | 4,6 | 2 | 7 | 10 | 6 | | | | 172 | 202 | | |
| VI | 20280 HØNEFOSS - HVERVEN | 11,0 | 0,5 | 17,5 | 4,7 | 24,3 | 22 | -1,9 | 2 | 56 | 27,6 | 46 | 12,8 | 23 | 6 | 9 | 5 | | | | 185 | 189 | | |
| VI | 20301 HØNEFOSS - HØYBY | 11,1 | 0,5 | 17,6 | 4,7 | 24,5 | 30 | -2,1 | 2 | 57 | 30,6 | 57 | 18,8 | 23 | 6 | 10 | 5 | | | | 182 | 192 | | |
| VI | 20520 LUNNER | | | | | | | | | | | | 10,5 | 17 | 4,2 | 24 | | | | | 2 | | | |
| VI | 24210 SOKNA II | | | | | | | | | | | | 32,3 | 49 | 12,6 | 13 | | | | | 5 | | | |
| VI | 24600 GRIMELI I KRØDSHERAD | | | | | | | | | | | | | 19,0 | 24 | 8,1 | 13 | | | | 4 | | | |
| VI | 24710 GULSVIK II | 10,2 | 0,0 | 17,4 | 3,4 | 26,1 | 30 | -3,2 | 5 | 57 | 15,8 | 24 | 6,4 | 23 | 6 | 8 | 5 | | | | 212 | 162 | | |
| VI | 24890 NESBYEN - TODOKK | 9,1 | -0,3 | 16,3 | 1,7 | 24,2 | 30 | -5,6 | 5 | 60 | 18,3 | 43 | 9,7 | 23 | 8 | 6 | 5 | 4,2 | 9 | 6 | 244 | 132 | | |
| VI | 24960 GOL - STAKE | | | | | | | | | | | | 26,0 | 61 | 8,5 | 10 | | | | | 4 | | | |
| VI | 25100 HEMSEDAL - HØLTO | | | | | | | | | | | | 36,3 | 59 | 21,5 | 10 | | | | | 3 | | | |

| FY | STASJON | Tm | Av | Txm | Tnm | Txa | Txa-dt | Tna | Tna-dt | Rf | RR | RR% | Rxa | Rxa-dt | TO | T20 | Rd1 | Skd | Pe | Ov | Fyr | Vek |
|----|---------------------------------|------|------|------|------|------|--------|-------|--------|------|------|------|------|--------|----|-----|-----|-----|-----|----|-----|-----|
| VI | 25110 HEMSEDAL II | 6,3 | -0,4 | 12,2 | -0,1 | 20,4 | 22 | -7,4 | 5 63 | | | | | | 13 | 1 | | | | | 333 | 63 |
| VI | 25112 HEMSEDAL - HOLLEKOLTEN | 5,3 | -0,5 | 10,1 | 1,2 | 18,0 | 22 | -6,1 | 5 62 | | | | | | 10 | 0 | | | | | 362 | 45 |
| VI | 25115 HEMSEDAL SKISENTER | 0,8 | -0,7 | 3,9 | -1,5 | 10,9 | 22 | -7,7 | 2 76 | | | | | | 17 | 0 | | | | | 501 | 4 |
| VI | 25320 ÅL III | | | | | | | | | | 22,3 | 47 | 7,8 | 23 | | | | | | | | |
| VI | 25540 BAKKO I HOL | | | | | | | | | | 41,7 | 73 | 24,2 | 10 | | | | | | | | |
| VI | 25630 GEILO - OLDEBRÅTEN | 4,2 | -1,3 | 8,8 | -0,6 | 15,4 | 22 | -9,7 | 5 69 | 31,7 | 70 | 14,1 | 10 | 13 | 0 | 6 | | | | | 395 | 24 |
| VI | 25640 GEILO | | | | | | | | | | 34,3 | 67 | 15,1 | 10 | | | | 5 | 4,8 | 4 | 9 | |
| VI | 26350 SIGDAL - NEDRE EGGEDAL | 9,6 | -0,3 | 17,0 | 1,4 | 26,0 | 30 | -5,8 | 5 65 | | | 1,6 | | | 7 | 10 | | | | | 231 | 147 |
| VI | 26500 GEITHUS | | | | | | | | | | 34,1 | 51 | 10,1 | 23 | | | | | | | | |
| VI | 26594 DRAMMEN - DANVIK | | | | | | | | | | 17,8 | 25 | 5,4 | 23 | | | | | | | | |
| VI | 26780 SOLBERGELVA - OLLEVEIEN | | | | | | | | | | 27,2 | 32 | 9,4 | 23 | | | | | | | | |
| VI | 26790 MJØNDALEN - ORKIDEHØGDA | | | | | | | | | | 16,2 | 25 | 5,1 | 23 | | | | | | | | |
| VI | 26802 MJØNDALEN - ÅSEN | | | | | | | | | | 25,4 | 40 | 9,8 | 23 | | | | | | | | |
| VI | 26810 HOKKSUND - LOE | | | | | | | | | | 40,6 | 63 | 15,1 | 23 | | | | | | | | |
| VI | 26820 HOKKSUND | | | | | | | | | | 57 | 41,8 | 71 | 14,8 | 23 | | | | | | | |
| VI | 26852 DRAMMEN - BRAGERNES SKOLE | | | | | | | | | | | 15,7 | 24 | 5,7 | 2 | | | | | | | |
| VI | 26862 DRAMMEN TINGHUS | | | | | | | | | | | 16,4 | 25 | 4,8 | 2 | | | | | | | |
| VI | 26864 DRAMMEN SYKEHUS | | | | | | | | | | | 18,4 | 28 | 5,6 | 23 | | | | | | | |
| VI | 26872 DRAMMEN - ØREN SKOLE | | | | | | | | | | | | | 7,0 | | | | | | | | |
| VI | 26898 DRAMMEN - ÅSSIDEN | | | | | | | | | | | 19,9 | 31 | 7,8 | 23 | | | | | | | |
| VI | 26900 DRAMMEN - BERSKOG | 11,7 | 0,5 | 18,2 | 4,8 | 24,0 | 30 | -2,7 | 5 57 | 22,1 | 34 | 8,9 | 23 | 5 | 11 | 5 | | | | | 165 | 208 |
| VI | 26934 DRAMMEN - SOLUMSTRAND | | | | | | | | | | 19,3 | 32 | 5,5 | 2 | | | | | | | | |
| VI | 27010 KONNERUD | 10,4 | 0,5 | 17,2 | 3,0 | 24,5 | 30 | -4,6 | 5 61 | 24,5 | 31 | 6,6 | 23 | 7 | 8 | 6 | | | | | 206 | 171 |
| VI | 27015 DRAMMEN - JARLSBERGVEIEN | | | | | | | | | | 20,0 | 31 | 5,6 | 23 | | | | | | | | |
| VI | 28380 KONGSBERG BRANNSTASJON | 10,5 | 0,0 | 17,2 | 3,5 | 25,9 | 30 | -3,7 | 5 57 | 52,4 | 79 | 19,0 | 13 | 6 | 8 | 7 | 3,9 | 10 | 5 | | 201 | 174 |
| VI | 28750 FLESBERG | | | | | | | | | | 60 | 19,1 | 6,8 | 23 | | | | | | | | |
| VI | 28922 VEGGLI II | 9,4 | 0,0 | 15,8 | 3,0 | 24,0 | 30 | -3,1 | 6 58 | 16,8 | 29 | 5,0 | 23 | 7 | 4 | 6 | | | | | 236 | 140 |
| VI | 29350 UVDAL KRAFTVERK | | | | | | | | | | 30,7 | 50 | 8,7 | 23 | | | | | | | | |
| VI | 29600 TUNHOVD | | | | | | | | | | 26,6 | 65 | 11,6 | 23 | | | | | | | | |
| VI | 29720 DAGALI LUFTHAVN | 4,1 | -1,0 | 10,0 | -2,6 | 16,9 | 22 | -12,1 | 5 67 | | | | | 21 | 0 | | | | | | 400 | 23 |
| VT | 26990 SANDE - GALLEBERG | 11,4 | 0,5 | 17,9 | 4,4 | 23,9 | 22 | -2,1 | 6 55 | 17,9 | 25 | 5,5 | 2 | 5 | 11 | 6 | | | | | 174 | 200 |
| VT | 26996 SANDE - LAUVKOLLMYR | 7,3 | -0,4 | 14,6 | -0,6 | 21,6 | 30 | -8,3 | 5 69 | | | 3,2 | | 17 | 5 | | | | | | 301 | 93 |
| VT | 27120 HORTEN - NYKIRKE | | | | | | | | | | 14,9 | 20 | 6,9 | 2 | | | | | | | | |
| VT | 27160 HORTEN II | | | | | | | | | | 12,6 | 17 | 6,6 | 2 | | | | | | | | |
| VT | 27270 TØNSBERG - KILEN | | | | | | | | | | 11,4 | 16 | 4,5 | 2 | | | | | | | | |
| VT | 27301 RAMNES - BERG | | | | | | | | | | 18,2 | 26 | 6,2 | 2 | | | | | | | | |
| VT | 27315 RAMNES - KILE VESTRE | | | | | | | | | | 60 | | 3,2 | | | | | | | | | |
| VT | 27330 TØNSBERG - TARANRØD | | | | | | | | | | | 10,6 | 16 | 4,7 | 1 | | | | | | | |
| VT | 27400 NØTTERØY - FØYNLAND | | | | | | | | | | | 19,0 | 29 | 8,1 | 17 | | | | | | | |
| VT | 27403 NØTTERØY - KNARRBERG | | | | | | | | | | | 16,9 | 26 | 5,8 | 17 | | | | | | | |
| VT | 27406 NØTTERØY - TORØD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT | 27420 TJØME | 11,3 | 0,5 | 16,1 | 6,2 | 21,8 | 31 | 0,5 | 7 | 17,4 | 27 | 5,8 | 1 | 0 | 4 | 3 | | | | | 176 | 198 |
| VT | 27433 NØTTERØY - TENVIK | | | | | | | | | | 13,6 | 19 | 5,4 | 1 | | | | | | | | |
| VT | 27435 NØTTERØY - VESTSKOGEN | | | | | | | | | | 13,4 | 17 | 5,1 | 2 | | | | | | | | |
| VT | 27450 MELSUM | 11,5 | 0,4 | 16,7 | 5,8 | 22,4 | 31 | -0,3 | 5 59 | 13,7 | 19 | 6,0 | 2 | 2 | 6 | 3 | | | | | 171 | 202 |
| VT | 27460 NØTTERØY - BORGHEIM | | | | | | | | | | 15,3 | 22 | 4,9 | 2 | | | | | | | | |
| VT | 27500 FÆRDER FYR | 11,5 | 0,5 | 14,1 | 9,4 | 18,3 | 31 | 3,5 | 1 69 | | | | | 0 | 0 | | | | | | 170 | 202 |
| VT | 27600 SANDEFJORD | | | | | | | | | | 13,6 | 20 | 5,5 | 2 | | | | | | | | |
| VT | 27770 STOKKE - SOLLI | | | | | | | | | | 12,8 | 16 | 4,7 | 1 | | | | | | | | |
| VT | 27780 TJØLLING | 11,2 | 0,5 | 15,9 | 6,0 | 23,4 | 31 | -0,7 | 7 61 | 19,4 | 30 | 7,6 | 1 | 2 | 3 | 4 | | | | | 179 | 194 |
| VT | 27800 HEDRUM | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | | | | | | | |
| VT | 29950 SVENNER FYR | 11,2 | 0,5 | 14,5 | 8,4 | 18,3 | 14 | 2,6 | 1 66 | | | | | | | | | | | | 179 | 194 |
| VT | 30000 LARVIK | | | | | | | | | | 14,5 | 21 | 8,0 | 1 | | | | | | | | |
| VT | 30248 BREVIK | | | | | | | | | | 16,6 | 26 | 9,2 | 23 | | | | | | | | |
| VT | 30249 LANGANGEN | | | | | | | | | | 15,1 | 21 | 6,4 | 23 | | | | | | | | |
| VT | 30255 PORSGRUNN - ÅS | 11,0 | 0,4 | 15,8 | 6,0 | 21,5 | 31 | -0,2 | 7 64 | 22,0 | 29 | 9,7 | 23 | 1 | 3 | 4 | | | | | 187 | 187 |
| VT | 30261 PORSGRUNN | | | | | | | | | | 32,1 | 41 | 12,9 | 23 | | | | | | | | |
| VT | 30270 PORSGRUNN - KJØLNES | | | | | | | | | | 28,4 | 42 | 9,7 | 23 | | | | | | | | |
| VT | 30320 SKIEN - ELSTRØM | | | | | | | | | | 19,8 | 31 | 8,0 | 23 | | | | | | | | |
| VT | 30330 GJERPEN - ÅRHUS | 11,1 | 0,0 | 16,9 | 4,4 | 22,4 | 22 | -2,3 | 7 60 | 24,0 | 32 | 9,6 | 23 | 5 | 7 | 4 | | | | | 182 | 191 |
| VT | 30380 GODAL | | | | | | | | | | 7,8 | 9 | 3,3 | 24 | | | | | | | | |
| VT | 30530 NOTODDEN | | | | | | | | | | 23,0 | 42 | 10,6 | 23 | | | | | | | | |
| VT | 30650 NOTODDEN LUFTHAVN | | | | | | | | | | 61 | | | | | | | | | | | |
| VT | 31080 TESSUNGDALEN - BAKKHUS | | | | | | | | | | 29,0 | 48 | 9,7 | 16 | | | | | | | | |
| VT | 31400 FYRIEGG | 4,3 | -0,6 | 8,3 | 1,2 | 16,6 | 30 | -5,3 | 2 68 | 51,7 | 60 | 17,5 | 10 | 10 | 0 | 9 | | | | | 393 | 35 |
| VT | 31410 RJUKAN | | | | | | | | | | 37,7 | 59 | 16,0 | 10 | | | | | | | | |
| VT | 31620 MØSSTRAND II | 3,4 | -0,9 | 8,4 | -0,6 | 17,5 | 30 | -6,3 | 6 71 | 34,6 | 64 | 15,3 | 23 | 12 | 0 | 6 | | | | | 421 | 14 |
| VT | 31900 TUDDAL | | | | | | | | | | 24,2 | 41 | 7,7 | 10 | | | | | | | | |
| VT | 32060 GVARV - NES | 10,9 | 0,0 | 16,9 | 4,9 | 23,3 | 21 | -1,1 | 7 57 | 23,6 | 36 | 9,3 | 23 | 5 | 7 | 6 | | | | | 188 | 185 |
| VT | 32220 LIFJELL - ØYSTEINNATTEN | 3,6 | -0,2 | 7,1 | 0,9 | 16,5 | 21 | -5,4 | 2 | 43,8 | 33 | 9,9 | 23 | 12 | 0 | 9 | | | | | 416 | 28 |
| VT | 32240 BØ | | | | | | | | | | 57 | 36,0 | 48 | 12,4 | 23 | | | | | | | |
| VT | 32350 ÅMOTSDAL | | | | | | | | | | | 46,4 | 63 | 23,5 | 10 | | | | | | | |
| VT | 32780 HØIDALEN I SOLUM | | | | | | | | | | | 31,0 | 43 | 10,9 | 23 | | | | | | | |
| VT | 32850 KVITESEID - MOEN | | | | | | | | | | | 39,9 | 62 | 15,9 | 23 | | | | | | | |
| VT | 32890 HØYDALSMO II | 6,5 | -0,5 | 12,6 | -0,1 | 20,3 | 22 | -7,0 | 6 68 | 49,0 | 71 | 21,3 | 10 | 14 | 1 | 6 | | | | | 327 | 67 |
| VT | 33250 RAULAND | | | | | | | | | | | 40,1 | 69 | 14,3 | 23 | | | | | | | |

| 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 | 33300 HONNEGGRASNUTEN | 1,0 | -0,4 | 3,8 | -1,2 | 11,6 | 22 | -7,9 | 2 | | | | | | 18 | 0 | | | | | 497 | 7 | |
| VT | 33890 VÄGSLI | 3,7 | -0,7 | 8,5 | -1,1 | 15,7 | 22 | -7,9 | 6 | 71 | 38,6 | 72 | 14,7 | 10 | 18 | 0 | 6 | | | | 413 | 13 | |
| VT | 33950 HAUKELISETER TESTFELT | 1,9 | -0,7 | 6,2 | -1,2 | 11,8 | 22 | -8,0 | 7 | 77 | 72,3 | 99 | 31,7 | 10 | 16 | 0 | 10 | | | | 468 | 1 | |
| VT | 34130 JOMFRULAND | 11,2 | 0,3 | 15,0 | 7,8 | 20,4 | 31 | 2,8 | 2 | 66 | 26,8 | | 11,6 | 23 | 0 | 1 | 5 | | | | 178 | 194 | |
| VT | 34580 DRANGEDAL-REFSDALKILEN | | | | | | | | | | 43,3 | 59 | 10,5 | 23 | | | | | | | | | |
| VT | 34800 TØRDAL - SUVDØLA | | | | | | | | | | 34,6 | 41 | 13,5 | 10 | | | | | | | | | |
| VT | 34900 POSTMYR I DRANGEDAL | | | | | | | | | | 43,3 | 50 | 13,8 | 23 | | | | | | | | | |
| VT | 37230 TVEITSUND | 9,4 | -0,1 | 15,6 | 3,3 | 23,8 | 30 | -2,7 | 7 | 64 | 32,4 | 45 | 12,0 | 10 | 4 | 7 | 6 | | | | 235 | 140 | |
| VT | 37500 FOLDSÆ | | | | | | | | | | 43,1 | 66 | 17,5 | 10 | | | | | | | | | |
| AG | 35090 EIKELAND | | | | | | | | | | 36,3 | 42 | 15,1 | 23 | | | | | | | | | |
| AG | 35210 GJERSTAD JERNBANESTASJON | 10,9 | 0,3 | 16,8 | 4,5 | 23,5 | 31 | -2,3 | 5 | 65 | 33,7 | 43 | 13,0 | 23 | 6 | 6 | 5 | | | | 190 | 184 | |
| AG | 35860 LYNGØR FYR | 11,2 | 0,4 | 14,6 | 8,2 | 20,6 | 24 | 3,0 | 2 | 67 | | | | 0 | 2 | | | | | | 179 | 193 | |
| AG | 36110 ARENDAL BRANNSTASJON II | | | | | | | | | | 44,3 | 58 | 16,0 | 23 | | | | | | | | | |
| AG | 36200 TORUNGEN FYR | 10,8 | 0,4 | 13,9 | 8,1 | 22,2 | 31 | 2,5 | 2 | 71 | 44,3 | 74 | 18,9 | 23 | 0 | 2 | 5 | | | | 193 | 179 | |
| AG | 36330 ARENDAL LUFTHAVN | 10,7 | 0,2 | 16,1 | 4,7 | 23,2 | 31 | -2,4 | 7 | 64 | | | | 3 | 6 | | | | | | 196 | 178 | |
| AG | 36490 BØYLEFOSS | | | | | | | | | | 31,6 | 38 | 11,0 | 23 | | | | | | | | | |
| AG | 36560 NELAUG | 10,7 | 0,1 | 16,4 | 4,6 | 22,2 | 30 | -1,9 | 7 | 63 | 31,5 | 38 | 10,6 | 10 | 5 | 6 | 5 | 4,7 | 8 | 9 | 196 | 178 | |
| AG | 38140 LANDVIK | 11,5 | 0,3 | 16,5 | 6,2 | 23,3 | 24 | -1,3 | 7 | 63 | 44,7 | 56 | 15,3 | 23 | 1 | 5 | 7 | | | | 172 | 201 | |
| AG | 38380 DOVLAND | | | | | | | | | | 55,3 | 62 | 27,9 | 10 | | | | | | | | | |
| AG | 38600 MYKLAND | | | | | | | | | | 52,8 | 72 | 24,9 | 1 | | | | | | | | | |
| AG | 38730 HYNNEKLEIV | 10,0 | 0,4 | 16,4 | 2,9 | 24,1 | 30 | -4,2 | 7 | 67 | 32,5 | 48 | 11,4 | 23 | 7 | 7 | 6 | | | | 217 | 158 | |
| AG | 38800 TOVDAL | | | | | | | | | | 70,1 | 78 | 24,5 | 10 | | | | | | | | | |
| AG | 39010 KRISTIANSAND - FIDJEÅSEN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39030 KRISTIANSAND - HÅNES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39040 KJEVIK | 11,2 | 0,5 | 16,2 | 6,1 | 22,6 | 24 | -0,1 | 7 | 62 | 63,9 | 80 | 25,9 | 10 | 1 | 4 | 5 | | | | 181 | 192 | |
| AG | 39100 OKSØY FYR | 10,6 | 0,5 | 14,0 | 8,0 | 19,9 | 31 | 3,6 | 2 | 72 | | | | 0 | 0 | | | | | | 199 | 173 | |
| AG | 39150 KRISTIANSAND - SØMSKLEIVA | | | | | | | | | | 86,4 | 107 | 31,9 | 10 | | | | | | | | | |
| AG | 39160 KRISTIANSAND - HOLDALSNUSEN | | | | | | | | | | | 31,2 | | | | | | | | | | | |
| AG | 39165 KRISTIANSAND BRANNSTASJON | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39200 KRISTIANSAND - KVADRATUREN | | | | | | | | | | 88,9 | 34,0 | 10 | | | | | | | | | | |
| AG | 39210 DUEKNIPEN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39220 MESTAD I ODDERNES | | | | | | | | | | 92,1 | 97 | 48,2 | 10 | | | | | | | | | |
| AG | 39750 BYGLANDSFJORD - NESET | 9,4 | -0,3 | 15,3 | 4,8 | 24,7 | 21 | -0,3 | 2 | 65 | 79,6 | 108 | 40,0 | 10 | 1 | 4 | 4 | | | | 234 | 139 | |
| AG | 40250 VALLE | 8,4 | -0,3 | 14,3 | 2,8 | 22,9 | 22 | -3,7 | 6 | 66 | 34,3 | 50 | 17,9 | 10 | 5 | 3 | 4 | | | | 265 | 112 | |
| AG | 40420 BYKLE - KULTRAN | 6,5 | | 11,7 | 1,3 | 20,1 | 22 | -4,9 | 2 | 66 | 40,9 | 74 | 15,0 | 10 | 8 | 1 | 5 | | | | 326 | 64 | |
| AG | 40510 BLÅSJØ | 1,4 | -0,4 | | | | | | | | 85 | | | | | | | | | | 484 | 4 | |
| AG | 40880 HOVDEN - LUNDANE | 3,5 | -0,4 | 8,4 | -1,6 | 14,7 | 30 | -9,5 | 7 | 74 | 36,2 | 74 | 13,2 | 10 | 20 | 0 | 5 | | | | 419 | 8 | |
| AG | 41090 MANDAL III | 10,6 | 0,1 | | | | | | | | 70 | 85,9 | 141 | 27,5 | 10 | | | | | | | 198 | 174 |
| AG | 41175 LAUDAL - KLEIVEN | 10,4 | 0,4 | 14,2 | 4,0 | 20,6 | 22 | -2,0 | 3 | 73 | 76,7 | 88 | 36,9 | 10 | 2 | 2 | 6 | 4,3 | 6 | 5 | 206 | 166 | |
| AG | 41480 ÅSERDAL | 9,2 | -0,3 | 15,1 | 3,6 | 23,3 | 30 | -2,3 | 7 | 66 | 75,4 | 75 | 53,5 | 10 | 5 | 4 | 7 | | | | 243 | 130 | |
| AG | 41550 LIOSLAND - MONEN | | | | | | | | | | 63,1 | 69 | 37,8 | 10 | | | | | | | | | |
| AG | 41770 LINDESNES FYR | 9,3 | -0,6 | 11,3 | 7,7 | 17,9 | 22 | 3,9 | 2 | 78 | 84,3 | 132 | 43,8 | 10 | 0 | 0 | 6 | 4,6 | 9 | 7 | 240 | 132 | |
| AG | 41825 LYNGDAL | 10,7 | 0,2 | 15,6 | 5,8 | 22,7 | 22 | -1,0 | 2 | 68 | 137,8 | | 43,2 | 10 | 1 | 3 | 8 | | | | 195 | 177 | |
| AG | 42160 LISTA FYR | 9,4 | -0,4 | 12,1 | 7,2 | 19,8 | 22 | 3,8 | 2 | 79 | 89,2 | 146 | 41,4 | 10 | 0 | 0 | 5 | | | | 236 | 136 | |
| AG | 42520 RISNES I FJOTLAND | | | | | | | | | | 65,6 | 64 | 38,5 | 10 | | | | | | | | | |
| AG | 42650 FLEKKEFJORD | | | | | | | | | | 104,2 | 104 | 53,0 | 10 | | | | | | | | | |
| AG | 42720 BAKKE | | | | | | | | | | 88,5 | 95 | 55,5 | 10 | | | | | | | | | |
| AG | 42810 TONSTAD - NETTFED | | | | | | | | | | 65,9 | 69 | 34,0 | 10 | | | | | | | | | |
| AG | 42940 SIRDAL - SINNES | 6,4 | -0,2 | 11,2 | 2,0 | 19,8 | 22 | -3,5 | 2 | 73 | 51,6 | 67 | 18,3 | 10 | 6 | 0 | 7 | | | | 328 | 60 | |
| RO | 43010 EIK - HOVE | 10,0 | 0,4 | 15,1 | 4,8 | 21,9 | 21 | -1,3 | 3 | 70 | 79,9 | 72 | 43,2 | 10 | 3 | 4 | 6 | 5 | 6 | 11 | 219 | 154 | |
| RO | 43090 JØSSINGFJORD | | | | | | | | | | 50,9 | 56 | 19,0 | 11 | | | | | | | | | |
| RO | 43350 EIGERØYA | 8,6 | -0,6 | 10,7 | 6,9 | 16,6 | 22 | 3,4 | 2 | | | | | 0 | 0 | | | | | | 261 | 111 | |
| RO | 43810 MAUDAL | | | | | | | | | | 78,1 | 53 | 28,0 | 10 | | | | | | | | | |
| RO | 44080 OBRESTAD FYR | 8,2 | -0,9 | 10,4 | 6,2 | 14,9 | 22 | 0,5 | 4 | 88 | 50,9 | 80 | 20,7 | 10 | 0 | 0 | 7 | | | | 274 | 99 | |
| RO | 44300 SÆRHEIM | 8,8 | -0,7 | 12,3 | 6,2 | 18,1 | 22 | 1,6 | 2 | 77 | 54,5 | 80 | 16,1 | 10 | 0 | 0 | 7 | | | | 253 | 119 | |
| RO | 44480 SØYLAND I GJESDAL | | | | | | | | | | 78,4 | 66 | 26,2 | 10 | | | | | | | | | |
| RO | 44520 HELLAND I GJESDAL | | | | | | | | | | 68,9 | 63 | 18,5 | 10 | | | | | | | | | |
| RO | 44560 SOLA | 9,6 | -0,6 | 12,9 | 6,9 | 18,3 | 22 | 1,9 | 4 | 77 | | 8,7 | | 0 | 0 | | 5,3 | 2 | 15 | | 229 | 143 | |
| RO | 44610 KVITSØY - NORDBØ | 9,1 | -0,2 | 11,2 | 7,3 | 16,1 | 22 | 3,8 | 2 | 82 | 51,5 | 78 | 16,2 | 11 | 0 | 0 | 8 | | | | 245 | 127 | |
| RO | 44640 STAVANGER - VÅLAND | 9,6 | -0,7 | 13,8 | 6,5 | 19,8 | 21 | 1,7 | 2 | 75 | 65,2 | 92 | 20,2 | 11 | 0 | 0 | 6 | | | | 231 | 141 | |
| RO | 44730 SANDNES - ROVIK | | | | | | | | | | 69,9 | 109 | 21,8 | 11 | | | | | | | | | |
| RO | 44760 IMS | | | | | | | | | | 38,1 | 45 | 11,0 | 1 | | | | | | | | | |
| RO | 44800 SVILAND | | | | | | | | | | 55,7 | 59 | 16,5 | 1 | | | | | | | | | |
| RO | 45350 LYSEBOTN | 10,4 | -0,2 | 14,0 | 7,4 | 22,3 | 22 | 1,4 | 3 | 66 | 38,3 | 41 | 11,0 | 10 | 0 | 2 | 9 | | | | 205 | 167 | |
| RO | 45530 LIARVATN | 8,3 | -0,4 | 12,4 | 4,6 | 21,0 | 22 | -0,9 | 2 | 63 | 67,8 | 60 | 15,9 | 1 | 3 | 1 | 11 | | | | 268 | 107 | |
| RO | 45770 HJELMELAND | 9,6 | -0,2 | 13,8 | 5,6 | 20,6 | 21 | -0,1 | 2 | 74 | 57,4 | 57 | 17,2 | 1 | 1 | 2 | 9 | | | | 230 | 142 | |
| RO | 45870 FISTER - SIGMUNDSTAD | 9,9 | -0,6 | 13,3 | 7,1 | 19,8 | 21 | 1,2 | 2 | 74 | 35,3 | 45 | 10,5 | 1 | 0 | 0 | 7 | | | | 221 | 151 | |
| RO | 46150 SAND I RYFYLKE II | | | | | | | | | | 100,4 | 86 | 43,1 | 10 | | | | | | | | | |
| RO | 46220 GULLINGEN SKISENTER | 6,0 | -0,3 | 9,5 | 2,8 | 17,9 | 22 | -2,8 | 2 | 73 | 87,5 | | 25,1 | 10 | 7 | 0 | 10 | | | | 342 | 56 | |
| RO | 46300 SULDALSVATN | | | | | | | | | | 60,4 | 66 | 13,0 | 1 | | | | | | | | | |
| RO | 46610 SAUDA | 10,2 | -0,1 | 15,1 | 6,1 | 21,7 | 21 | 0,2 | 2 | 64 | 96,7 | 93 | 41,2 | 10 | 0 | 2 | 9 | 5,3 | 7 | 17 | 211 | 161 | |

| FY | STASJON | Tm | Av | Txm | Tnm | Txa | Txa-dt | Tna | Tna-dt | Rf | RR | RR% | Rxa | Rxa-dt | TO | T20 | Rd1 | Skd | Pe | Ov | Fyr | Vek | |
|----|----------------------------------|------|------|------|------|------|--------|-------|--------|----|-------|-------|------|--------|------|-----|-----|-----|----|-----|-----|-----|--|
| RO | 47300 UTSIRA FYR | 8,2 | -0,8 | 10,1 | 6,8 | 13,0 | 21 | 3,3 | 1 | 90 | 53,7 | 98 | 21,7 | 10 | 0 | 0 | 6 | 6,3 | 2 | 17 | 273 | 99 | |
| RO | 47350 RØVÆR | 8,3 | -0,6 | 10,0 | 6,8 | 13,5 | 6 | 3,0 | 1 | | | | | 0 | 0 | | | | | 270 | 102 | | |
| VL | 25830 FINSEVATN | 0,1 | -0,4 | 4,0 | -3,1 | 10,9 | 19 | -13,3 | 4 | 78 | 53,2 | 104 | 33,8 | 10 | 22 | 0 | 7 | | | 523 | 0 | | |
| VL | 29400 SANDHAUG | -0,3 | -0,5 | 4,0 | -4,4 | 11,2 | 15 | -17,0 | 4 | 85 | 12,6 | | 4,6 | 10 | 23 | 0 | 4 | | | 537 | 0 | | |
| VL | 46430 RØLDALSFJELLET | 2,8 | -0,5 | 5,9 | 0,5 | 11,1 | 20 | -5,4 | 2 | 77 | 104,8 | 94 | 35,7 | 10 | 11 | 0 | 13 | | | 442 | 10 | | |
| VL | 46432 RØLDALSFJELLET - ELVERSHEI | 0,0 | -0,5 | 2,2 | -2,0 | 8,5 | 12 | -8,4 | 2 | | | | | 19 | 0 | | | | | 527 | 1 | | |
| VL | 47450 STRAUMØY | | | | | | | | | | 63,8 | 79 | 14,0 | 10 | | 10 | | | | | | | |
| VL | 47498 ETNE II | 10,0 | -0,2 | 15,0 | 5,4 | 21,4 | 21 | -0,8 | 4 | 71 | 57,8 | 59 | 11,0 | 28 | 1 | 3 | 9 | | | 217 | 155 | | |
| VL | 47600 LITLEDAL | | | | | | | | | | 75,2 | 64 | 17,4 | 28 | | 11 | | | | | | | |
| VL | 47610 BASURA | | | | | | | | | | 78,2 | 50 | 16,1 | 10 | | 12 | | | | | | | |
| VL | 47820 EIKEMO | | | | | | | | | | 78,8 | 65 | 26,2 | 28 | | 9 | | | | | | | |
| VL | 47890 OPSTVEIT | | | | | | | | | | 73,5 | 51 | 25,3 | 28 | | 11 | | | | | | | |
| VL | 48120 STORD LUFTHAVN | 9,0 | -0,7 | 12,9 | 6,3 | 18,0 | 20 | 1,8 | 4 | 82 | | | | 0 | 0 | | | | | 247 | 125 | | |
| VL | 48330 SLÅTTERØY FYR | 8,4 | -0,8 | 10,1 | 6,7 | 15,0 | 6 | 2,8 | 1 | 80 | | | | 0 | 0 | | | | | 266 | 107 | | |
| VL | 48450 HUSNES | | | | | | | | | | 78,0 | 78 | 17,1 | 10 | | 10 | | | | | | | |
| VL | 48500 ROSENDAL | | | | | | | | | | 68,3 | 68 | 13,9 | 28 | | 11 | | | | | | | |
| VL | 49080 ØVRE KROSSDALEN | | | | | | | | | | 72,3 | 68 | 23,6 | 28 | | 14 | | | | | | | |
| VL | 49085 FOLGEFONNA SKISENTER | 1,7 | -0,4 | 4,5 | -0,7 | 10,4 | 12 | -8,1 | 2 | 88 | | | 23,6 | 15 | 0 | | | | | 473 | 5 | | |
| VL | 49087 FOLGEFONNA SKISENTER TOPP | -0,8 | -1,7 | | | | | | | | | | | | | | | | | 553 | 0 | | |
| VL | 49220 ODDA - JORDAL | 9,3 | -0,3 | 14,0 | 5,2 | 20,6 | 21 | 0,3 | 1 | | 68,0 | | 23,2 | 10 | 0 | 1 | 8 | | | 239 | 134 | | |
| VL | 49245 SKARE | | | | | | | | | | 70 | 70,2 | 21,6 | 28 | | 7 | | | | | | | |
| VL | 49351 TYSSEDAL IA | | | | | | | | | | 81,2 | 111 | 19,0 | 10 | | 10 | | | | | | | |
| VL | 49360 TYSSEDAL V | | | | | | | | | | 81,6 | | 25,6 | 10 | | 10 | | | | | | | |
| VL | 49420 SKJEGGEDAL | 7,3 | -0,3 | 11,6 | 3,9 | 17,5 | 30 | -1,0 | 2 | 70 | | | 4 | 0 | | | | | | 300 | 81 | | |
| VL | 49490 ULLENVANG FORSØKSGARD | 10,4 | 0,0 | 14,9 | 6,8 | 21,6 | 21 | 0,6 | 1 | 64 | 61,8 | 79 | 21,4 | 23 | 0 | 2 | 10 | | | 205 | 167 | | |
| VL | 49800 FET I EIDFJORD | 4,6 | -0,5 | 8,6 | 1,2 | 15,1 | 20 | -5,3 | 5 | 71 | 43,4 | 94 | 10,2 | 23 | 8 | 0 | 10 | | | 383 | 33 | | |
| VL | 50070 KVAMSØY | 10,1 | -0,5 | 14,5 | 7,1 | 21,5 | 14 | 2,6 | 1 | 69 | 47,8 | 56 | 17,8 | 28 | 0 | 2 | 9 | 5,8 | 5 | 19 | 214 | 158 | |
| VL | 50110 KVAM - AKSNESET | | | | | | | | | | 72,5 | 71 | 19,3 | 10 | | 12 | | | | | | | |
| VL | 50150 HATLESTRAND | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 262 | 110 | | |
| VL | 50175 AUSTEVOLL | 8,5 | -0,8 | 11,4 | 6,3 | 16,2 | 21 | 2,4 | 1 | | 10,7 | | | 0 | 0 | | | | | 333 | 58 | | |
| VL | 50310 KVAMSKOGEN - JONSHØGDI | 6,3 | -0,9 | 10,5 | 2,5 | 18,6 | 22 | -2,1 | 4 | 79 | 132,9 | 102 | 27,2 | 10 | 8 | 0 | 15 | | | 225 | 147 | | |
| VL | 50351 SAMNANGER II | | | | | | | | | | | | 38,1 | | | | | | | | | | |
| VL | 50450 FANA - STEND | | | | | | | | | | | 94,5 | 93 | 21,9 | 28 | | 13 | | | | 257 | 116 | |
| VL | 50500 FLESLAND | 8,7 | -0,8 | 12,1 | 5,7 | 17,3 | 21 | 0,3 | 4 | 82 | 70,3 | 80 | 14,7 | 28 | 0 | 0 | 11 | 5,6 | 2 | 15 | 236 | 136 | |
| VL | 50503 SÆDALEN | | | | | | | | | | | 116,0 | 91 | 23,7 | 30 | | 18 | | | | | | |
| VL | 50540 BERGEN - FLORIDA | 9,7 | -1,0 | 13,8 | 6,5 | 19,7 | 21 | 1,3 | 4 | 72 | 81,9 | 75 | 19,4 | 28 | 0 | 0 | 15 | 6,1 | 2 | 16 | 225 | 147 | |
| VL | 50570 SKREDDERDALEN | | | | | | | | | | 85 | 85,8 | 73 | 18,5 | 28 | | 14 | | | | | | |
| VL | 50810 ÅSANE | | | | | | | | | | | 78,4 | 82 | 19,7 | 30 | | 16 | | | | | | |
| VL | 50865 GULLFJELLET | | | | | | | | | | 81 | 129,9 | 74 | 33,4 | 28 | | 17 | | | | | | |
| VL | 51010 FOSSMARK | 9,4 | -0,3 | 13,4 | 6,5 | 20,9 | 22 | 2,2 | 4 | 72 | 100,8 | 81 | 23,1 | 28 | 0 | 2 | 14 | | | 236 | 136 | | |
| VL | 51250 ØVSTEDAL | | | | | | | | | | 127,8 | | 88 | 36,0 | 28 | | 14 | | | | | | |
| VL | 51440 EVANGER | | | | | | | | | | 71 | 57,9 | 62 | 12,1 | 28 | | 13 | | | | | | |
| VL | 51470 BULKEN | 7,9 | -0,4 | 12,4 | 3,8 | 20,2 | 22 | -2,1 | 4 | 73 | 61,2 | 69 | 15,2 | 26 | 3 | 1 | 13 | | | 283 | 95 | | |
| VL | 51530 VOSSEVANGEN | 9,3 | -0,5 | 14,5 | 4,6 | 20,9 | 13 | -1,9 | 4 | 68 | 33,6 | 57 | 6,9 | 28 | 3 | 2 | 8 | | | 239 | 133 | | |
| VL | 51800 MJØLFJELL UH | 5,3 | 0,1 | 9,5 | 1,3 | 17,4 | 22 | -3,5 | 4 | 69 | 58,6 | 63 | 15,3 | 10 | 7 | 0 | 12 | | | 364 | 39 | | |
| VL | 51990 MYRKDALEN-VETLEBOTN | 3,8 | -0,4 | 7,1 | 1,1 | 12,4 | 14 | -3,9 | 5 | 77 | 88,1 | 53 | 24,3 | 28 | 11 | 0 | 11 | | | 409 | 12 | | |
| VL | 52170 EKSINGEDAL | | | | | | | | | | 122,6 | 100 | 33,5 | 28 | | 15 | | | | | | | |
| VL | 52310 MODALEN III | 7,9 | -0,5 | 12,9 | 3,9 | 19,6 | 22 | -0,8 | 4 | 79 | | | 1 | 0 | | | | | | 281 | 94 | | |
| VL | 52400 EIKANGER - MYR | | | | | | | | | | 96,0 | 89 | 22,9 | 28 | | 14 | | | | | | | |
| VL | 52475 BLOMVÅG - SELE | | | | | | | | | | 91,6 | 139 | 15,3 | 30 | | 15 | | | | | | | |
| VL | 52535 FEDJE | 8,2 | -0,6 | 10,0 | 6,6 | 13,7 | 6 | 2,8 | 1 | 85 | | | 0 | 0 | | | | | | 274 | 99 | | |
| VL | 52750 FRØYSET | | | | | | | | | | 135,7 | 111 | 27,6 | 30 | | 19 | | | | | | | |
| VL | 52860 TAKLE | 8,4 | -0,9 | 11,6 | 5,6 | 15,6 | 8 | 0,8 | 4 | 77 | 87,1 | 64 | 23,5 | 28 | 0 | 0 | 15 | | | 265 | 108 | | |
| VL | 52930 BREKKE I SOGN | | | | | | | | | | 146,7 | 87 | 37,0 | 28 | | 18 | | | | | | | |
| VL | 52970 SØREBØ | | | | | | | | | | 70,1 | 72 | 26,2 | 28 | | 12 | | | | | | | |
| VL | 52990 ORTNEVIK | | | | | | | | | | 45,6 | 63 | 13,7 | 28 | | 9 | | | | | | | |
| VL | 53070 VIK I SOGN III | | | | | | | | | | 34,0 | 65 | 15,8 | 26 | | 4 | | | | | | | |
| VL | 53101 VANGSNES | 9,5 | -0,5 | 13,0 | 7,0 | 19,8 | 14 | 2,3 | 1 | 66 | 26,1 | 56 | 7,5 | 23 | 0 | 0 | 6 | 5,5 | 4 | 14 | 232 | 140 | |
| VL | 53130 FRESVIK | | | | | | | | | | 38,4 | 84 | 10,1 | 11 | | 7 | | | | | | | |
| VL | 53160 JORDALEN - NÅSEN | | | | | | | | | | 61,4 | 72 | 12,2 | 23 | | 11 | | | | | | | |
| VL | 53480 KLEVAVATNET | 2,6 | -0,1 | 6,2 | -0,2 | 12,6 | 22 | -5,9 | 4 | 73 | 77,9 | 79 | 30,8 | 10 | 15 | 0 | 10 | | | 445 | 5 | | |
| VL | 53530 MIDTSTOVA | 1,0 | -0,5 | 3,7 | -1,4 | 8,7 | 20 | -8,0 | 5 | 82 | 47,4 | 56 | 18,4 | 28 | 18 | 0 | 7 | | | 496 | 2 | | |
| VL | 53680 FLÅM - JOASETBERGI | 4,8 | 9,3 | 1,6 | 1,6 | 16,8 | 22 | -4,0 | 2 | 77 | | | 10 | 0 | | | | | | 379 | 34 | | |
| VL | 53700 AURLAND | | | | | | | | | | 29,8 | 85 | 11,2 | 23 | | 5 | | | | | | | |
| VL | 54110 LÆRDAL IV | | | | | | | | | | 4 | 64 | 25,6 | 83 | 15,8 | 23 | 0 | 2 | 4 | | 221 | 151 | |
| VL | 54320 BORGUND - LO | | | | | | | | | | 15,1 | 56 | 8,0 | 23 | | 4 | | | | | | | |
| VL | 54420 ØLIUSJØ PUMPEKRAFTVERK | | | | | | | | | | 29,8 | 85 | 11,2 | 23 | | 5 | | | | | | | |
| VL | 54600 MARISTOVA | 4,6 | | 9,6 | 0,1 | 16,8 | 22 | -8,1 | 5 | 67 | 20,3 | 53 | 11,4 | 23 | 12 | 0 | 5 | | | 385 | 34 | | |
| VL | 54780 ØVRE ÅRDAL | | | | | | | | | | 25,0 | 74 | 11,0 | 23 | | 4 | | | | | | | |
| VL | 55300 SKJOLDEN | | | | | | | | | | 40,3 | 98 | 12,5 | 28 | | 8 | | | | | | | |
| VL | 55425 SPØRTEGGBU | -1,5 | -0,4 | 1,2 | -3,5 | 9,2 | 12 | -9,2 | 1 | | | | | 23 | 0 | | | | | 572 | 0 | | |
| VL | 55550 HAFSLØ | | | | | | | | | | 41,6 | 85 | 14,4 | 28 | | 7 | | | | | | | |
| VL | 55670 VEITASTROND | | | | | | | | | | 73,4 | 97 | 21,0 | 28 | | 10 | | | | | | | |
| VL | 55700 SOGN DAL LUFTHAMN | 6,7 | -0,3 | 10,8 | 3,0 | 18,0 | 22 | -2,0 | 18 | 67 | | | | 5 | 0 | | | | | 318 | 67 | | |
| VL | 55730 SOGN DAL - SELSENG | | | | | | | | | | 98,5 | 126 | 24,5 | 10 | | 10 | | | | | | | |
| VL | 55770 NJØS | 9,7 | -0,5 | 13,6 | 6,6 | 19,7 | 21 | 2,2 | 1 | 64 | 32,5 | 77 | 9,6 | 28 | 0 | 0 | 7 | | | 226 | 146 | | |

| FY | STASJON | Tm | Av | Txm | Tnm | Txa | Txa-dt | 14 | -2,4 | Tna | Tna-dt | Rf | RR | RR% | Rxa | Rxa-dt | T0 | T20 | Rd1 | Skd | Pe | Ov | Fyr | Vek | |
|----|-------------------------------|------|------|------|------|------|--------|----|------|-----|--------|-------|-------|------|------|--------|----|-----|-----|-----|----|----|-----|-----|-----|
| VL | 55820 FJÆRLAND - BREMUSEET | 8,5 | -0,5 | 13,6 | 3,9 | 20,4 | | 14 | | 4 | 73 | 60,7 | 75 | 21,5 | 28 | 4 | 3 | 10 | | | | | 263 | 110 | |
| VL | 55928 BALESTRAND - BALE | | | | | | | | | 69 | 72,2 | 94 | 20,6 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 55930 BALESTRAND BRANNSTASJON | | | | | | | | | | 59,0 | 82 | 18,0 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 56010 HØYANGER VERK | | | | | | | | | | 101,1 | 90 | 38,0 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 56320 LAVIK | | | | | | | | | | 105,5 | 93 | 18,6 | 30 | | | | | | | | | | | |
| VL | 56400 YTRE SOLUND | | | | | | | | | | 98,3 | 131 | 17,0 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 56420 FURENESET | 8,3 | -1,1 | 11,6 | 5,3 | 17,2 | | 14 | -0,4 | 4 | 76 | 103,7 | 101 | 21,1 | 30 | 1 | 0 | 16 | | | | | 271 | 102 | |
| VL | 56520 HOVLANDSDAL | | | | | | | | | | 173,1 | 101 | 64,0 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 56780 SYGNA | | | | | | | | | | 101,2 | 87 | 36,3 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 56850 VIKSDALEN I GAULAR | | | | | | | | | | 86,0 | 80 | 37,3 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 56960 HAUKEDAL | 7,1 | -0,2 | 11,7 | 2,9 | 19,3 | | 22 | -2,8 | 4 | 73 | 109,8 | 100 | 33,0 | 28 | 4 | 0 | 11 | | | | | 306 | 78 | |
| VL | 57000 FØRDE LH - BRINGELAND | 7,4 | -0,2 | 11,1 | 4,2 | 18,6 | | 22 | -0,4 | 1 | 75 | | | | | | 2 | 0 | | | | | | 299 | 84 |
| VL | 57390 SKEI I JØLSTER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VL | 57480 BOTNEN I FØRDE | | | | | | | | | | 128,0 | 93 | 41,1 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 57660 EIMHJELLEN | | | | | | | | | | 114,3 | 78 | 43,9 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 57710 FLORØ LUFTHAMN | 8,7 | -0,3 | 11,4 | 6,3 | 15,3 | | 14 | 1,0 | 1 | 77 | | | | | | 0 | 0 | | | | | | 258 | 116 |
| VL | 57770 YTTERØYANE FYR | 8,1 | -0,3 | 9,5 | 6,7 | 13,0 | | 9 | 2,3 | 1 | 83 | | | | | | 0 | 0 | | | | | | 277 | 96 |
| VL | 57790 MYKLEBUSTFJELLET | 3,8 | -0,7 | 6,1 | 1,9 | 13,5 | | 22 | -3,2 | 1 | | | | | | 10 | 0 | | | | | | | 409 | 20 |
| VL | 57810 SVELGEN II | | | | | | | | | | 127,4 | 92 | 25,9 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 57850 DAVIKNES | | | | | | | | | | 127,6 | 110 | 32,9 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 57940 ÅLFOTEN II | | | | | | | | | | 109,3 | 101 | 28,5 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 57990 GJENGEDAL | | | | | | | | | | 108,2 | 83 | 40,1 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 58070 SANDANE | 9,3 | -0,4 | 13,7 | 5,3 | 20,6 | | 14 | -1,3 | 4 | 69 | 35,8 | 58 | 19,3 | 28 | 2 | 1 | 6 | | | | | 240 | 135 | |
| VL | 58100 SANDANE LUFTHAMN | 9,3 | -0,1 | 13,2 | 5,7 | 20,0 | | 14 | 0,0 | 4 | 68 | | | | | 0 | 1 | | | | | | | 238 | 137 |
| VL | 58320 MYKLEBUST I BREIM | | | | | | | | | | 82,8 | 91 | 24,0 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 58390 INNVIK - HEGGDAL | | | | | | | | | | 34,1 | 60 | 12,0 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 58480 OLDEDALEN | | | | | | | | | | 59,6 | 92 | 27,0 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 58780 NORDFJORDEID - NYMARK | | | | | | | | | | 86,5 | 91 | 29,4 | 28 | | | | | | | | | | | |
| VL | 58860 TROLLEDALSEGGA | 1,8 | -0,9 | 3,9 | 0,1 | 10,3 | | 22 | -6,1 | 4 | | | | | | 15 | 0 | | | | | | | 472 | 7 |
| VL | 58900 STRYN - KROKEN | 8,2 | -0,3 | 13,2 | 3,6 | 19,9 | | 22 | -3,5 | 4 | 70 | 69,9 | 97 | 24,4 | 28 | 5 | 0 | 10 | | | | | | 274 | 107 |
| VL | 59110 KRÅKENES | 8,1 | -0,1 | 10,1 | 6,3 | 15,0 | | 9 | 1,2 | 1 | 77 | | | | | 0 | 0 | | | | | | | 276 | 98 |
| VL | 59250 REFVIK | | | | | | | | | | 79,0 | 89 | 20,2 | 30 | | | | | | | | | | | |
| VL | 59450 STADLANDET | 8,6 | 0,0 | 11,9 | 5,7 | 18,3 | | 14 | 0,3 | 5 | 75 | 135,9 | 105 | 27,4 | 30 | 0 | 0 | 16 | | | | | 261 | 113 | |
| MR | 58960 HORNINDAL | 6,9 | | 11,5 | 2,9 | 19,5 | | 22 | -3,6 | 5 | 71 | 90,2 | 103 | 25,0 | 28 | 6 | 0 | 12 | | | | | 313 | 77 | |
| MR | 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTHAMN | 9,0 | 0,1 | 13,0 | 4,9 | 19,7 | | 14 | -3,3 | 4 | 68 | | | | | 3 | 0 | | | | | | | 248 | 130 |
| MR | 59695 ØRSTA - EITREFJELL | 4,2 | -0,4 | 7,7 | 1,4 | 14,1 | | 22 | -4,0 | 4 | 76 | 125,6 | 137 | 20,8 | 28 | 11 | 0 | 17 | | | | | 396 | 29 | |
| MR | 59800 SVINØY FYR | 7,9 | -0,1 | 9,6 | 6,3 | 13,9 | | 9 | 1,5 | 1 | 81 | | | | | 0 | 0 | | | | | | | 283 | 90 |
| MR | 60190 ROALDSHORNET | 1,8 | -0,3 | 4,4 | -0,5 | 10,5 | | 12 | -7,3 | 4 | | | | | | 17 | 0 | | | | | | | 472 | 8 |
| MR | 60240 ÅKERNESET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MR | 60400 NORDDAL | 9,4 | | 14,4 | 5,1 | 20,1 | | 20 | -1,2 | 4 | 66 | 43,5 | 85 | 8,3 | 17 | 2 | 1 | 8 | | | | | 237 | 140 | |
| MR | 60500 TAFJORD | 10,0 | 0,1 | 14,8 | 5,9 | 21,0 | | 20 | 0,3 | 4 | 57 | 36,6 | 83 | 9,5 | 23 | 0 | 3 | 9 | | | | | 217 | 158 | |
| MR | 60640 VALLDAL - MURI | 10,0 | 0,0 | 14,8 | 6,1 | 20,7 | | 20 | -0,3 | 4 | | 47,1 | 102 | 9,6 | 3 | 1 | 1 | 8 | | | | | 218 | 158 | |
| MR | 60650 LINGE | | | | | | | | | 71 | 72,4 | 129 | 16,8 | 3 | | | | | | | | | | | |
| MR | 60800 ØRSKOG | 9,2 | 0,0 | 13,2 | 5,3 | 21,0 | | 14 | -1,8 | 4 | 72 | 79,6 | 94 | 14,9 | 17 | 1 | 1 | 11 | | | | | 243 | 134 | |
| MR | 60810 LEBERGSFJELLET | 4,9 | -0,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 376 | 41 |
| MR | 60945 ÅLESUND IV | 9,4 | 0,2 | 12,8 | 6,7 | 20,5 | | 14 | 0,3 | 4 | 87 | 78,5 | 105 | 15,3 | 28 | 0 | 1 | 13 | | | | | 237 | 136 | |
| MR | 60990 VIGRA | 8,6 | -0,1 | 11,8 | 5,8 | 18,5 | | 14 | 1,4 | 4 | 77 | | | | | 0 | 0 | | | | | | | 260 | 113 |
| MR | 61060 REKDAL | 8,6 | 0,0 | 12,1 | 5,6 | 19,2 | | 14 | 0,5 | 4 | 76 | | | | | 0 | 0 | | | | | | | 262 | 113 |
| MR | 61062 TOMREFJORD | | | | | | | | | | 104,0 | | 31,7 | 26 | | | | | | | | | | | |
| MR | 61090 TRESFJORDEN | | | | | | | | | | 81,0 | | 20,4 | 26 | | | | | | | | | | | |
| MR | 61340 ÅNDALSNES - KAMSHAUGEN | 9,4 | 0,2 | 14,3 | 5,3 | 21,5 | | 14 | -1,6 | 4 | | 80,6 | 119 | 16,9 | 17 | 1 | 2 | 12 | | | | | 237 | 139 | |
| MR | 61410 MANNEN | 0,6 | -0,4 | 3,8 | -1,8 | 10,7 | | 22 | -8,9 | 4 | 80 | 26,5 | 34 | 12,4 | 17 | 19 | 0 | 5 | | | | | 507 | 3 | |
| MR | 61420 MARSTEIN | 9,5 | 0,2 | 15,1 | 5,1 | 21,9 | | 22 | -0,7 | 4 | 66 | 66,2 | 116 | 18,1 | 26 | 1 | 4 | 11 | | | | | 232 | 147 | |
| MR | 61820 ERESFJORD | | | | | | | | | | 82,3 | 99 | 16,3 | 26 | | | | | | | | | | | |
| MR | 62270 MOLDE LUFTHAVN | 9,2 | 0,0 | 13,6 | 5,4 | 20,6 | | 14 | -1,4 | 4 | 73 | | | | | 2 | 1 | | | | | | | 243 | 132 |
| MR | 62295 MOLDE - HINDALSRØRA | 7,2 | -0,5 | 12,1 | 3,2 | 19,5 | | 14 | -3,0 | 4 | 74 | 112,0 | 103 | 19,7 | 26 | 5 | 0 | 16 | | | | | 303 | 83 | |
| MR | 62480 ONA II | 8,0 | -0,1 | 10,1 | 6,1 | 15,0 | | 14 | 1,2 | 1 | 80 | | | | | 0 | 0 | | | | | | | 280 | 94 |
| MR | 62700 HUSTADVATN | 8,2 | 0,1 | 12,1 | 4,6 | 20,7 | | 14 | -2,0 | 4 | 81 | 109,8 | 92 | 19,9 | 30 | 2 | 1 | 14 | | | | | 274 | 104 | |
| MR | 62900 EIDE PÅ NORDMØRE | | | | | | | | | | 153,1 | 141 | 24,3 | 30 | | | | | | | | | | | |
| MR | 62980 GJEMNES - REINSFJELLET | 2,4 | -0,5 | 5,3 | 0,2 | 13,8 | | 22 | -6,8 | 4 | | | | | | 14 | 0 | | | | | | | 454 | 17 |
| MR | 63420 SUNNDAKSØRA III | 9,9 | -0,3 | 14,8 | 5,8 | 21,9 | | 20 | 0,0 | 4 | 63 | 52,9 | 91 | 13,9 | 26 | 0 | 3 | 8 | 5,8 | 6 | 19 | | 220 | 156 | |
| MR | 63530 HAFSÅS | | | | | | | | | | 32,0 | 62 | 6,3 | 1 | | | | | | | | | | | |
| MR | 64300 KRISTIANSUND - KARIHOLA | | | | | | | | | | 48,5 | 78 | 9,8 | 26 | | | | | | | | | | | |
| MR | 64320 KRISTIANSUND ELVERK | | | | | | | | | | 4 | 71 | | | | 1 | 1 | | | | | | | 262 | 113 |
| MR | 64330 KRISTIANSUND LUFTHAVN | 8,5 | 0,0 | 12,3 | 5,6 | 21,9 | | 14 | -0,5 | 4 | | 129,0 | 148 | 24,2 | 26 | 1 | 2 | 17 | | | | | 249 | 127 | |
| MR | 64510 TINGVOLL | 9,0 | 0,0 | 14,1 | 5,2 | 20,4 | | 14 | -1,2 | 4 | 70 | 110,3 | 109 | 24,6 | 3 | 10 | 0 | 15 | | | | | 325 | 74 | |
| MR | 64700 INNERDALEN | 6,5 | -0,2 | 12,4 | 1,6 | 19,9 | | 22 | -7,1 | 4 | | 70 | 123,2 | 154 | 24,2 | 26 | | | | | | | | | |
| MR | 64760 SURNADAL - SYLTE | | | | | | | | | | 4 | | | | | | | | | | | | | | |

| 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 | 91729 ARNØYA - TROLLTINDEN | -0,6 | -0,5 | 1,2 | -2,2 | 8,7 | 23 | -9,4 | 3 97 | | | | 21 | 0 | | | | | | | 546 | 0 | |
| TF | 91740 SØRKJOSEN LUFTHAVN | 6,9 | 0,8 | 10,8 | 3,3 | 20,2 | 15 | -3,6 | 3 68 | | | | 3 | 1 | | | | | | | 313 | 78 | |
| TF | 92350 NORDSTRAM I KVÆNANGEN | 6,9 | 1,1 | 10,4 | 4,0 | 20,0 | 23 | -3,1 | 3 73 | 22,7 | 81 | 8,2 | 17 | 4 | 1 | 6 | | | | | 312 | 79 | |
| TF | 92500 LANGFJORDJØKELEN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TF | 92650 NUVSVÅG | 6,0 | 1,0 | 10,3 | 2,7 | 20,5 | 23 | -3,9 | 3 69 | 131,6 | 117 | 20,0 | 27 | 6 | 1 | 17 | | | | | 340 | 60 | |
| TF | 92750 HASVIK LUFTHAVN | 5,9 | 0,9 | 8,9 | 3,5 | 15,6 | 22 | -3,9 | 3 76 | | | | 4 | 0 | | | | | | | 343 | 54 | |
| TF | 92860 ØKSFJORD - DEALLJA | 2,6 | 1,4 | 5,3 | 0,4 | 14,8 | 23 | -8,3 | 3 | | | | 13 | 0 | | | | | | | 448 | 18 | |
| TF | 92910 SOPNESBUKT | | | | | | | | | 42,0 | 102 | 6,5 | 18 | | | 15 | | | | | | | |
| TF | 93000 HASVIK - SLUSKFJELLET | 2,4 | 1,1 | 4,8 | 0,2 | 14,5 | 23 | -7,5 | 2 | | | | 13 | 0 | | | | | | | 453 | 14 | |
| TF | 93140 ALTA LUFTHAVN | 7,1 | 1,6 | 11,3 | 3,6 | 24,0 | 23 | -3,2 | 3 69 | 31,1 | 120 | 11,1 | 17 | 6 | 1 | 6 | | | | | 308 | 85 | |
| TF | 93301 SUOLOVOUOPMI - LULIT | 4,2 | 2,3 | 8,9 | -0,2 | 20,9 | 23 | -10,2 | 7 74 | 50,7 | 164 | 9,2 | 17 | 10 | 1 | 12 | | | | | 398 | 30 | |
| TF | 93700 KAUTEKEINO | 5,5 | 1,8 | 10,1 | 0,7 | 21,0 | 23 | -9,8 | 3 68 | 41,2 | 129 | 14,6 | 18 | 8 | 1 | 9 | 6,3 | 1 | 15 | | 357 | 60 | |
| TF | 93900 SIHCCAJAVRI | 4,5 | 2,0 | 9,2 | -0,1 | 18,8 | 21 | -14,0 | 3 71 | 22,2 | 57 | 4,1 | 17 | 10 | 0 | 9 | 5,9 | 2 | 12 | | 387 | 44 | |
| TF | 94230 ROGNSUNDET | 5,8 | 1,3 | 8,6 | 3,6 | 15,9 | 23 | -3,5 | 3 | | | | 3 | 0 | | | | | | | 348 | 52 | |
| TF | 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN | 5,5 | 1,5 | 8,5 | 2,8 | 18,8 | 23 | -4,2 | 3 78 | 55,7 | 98 | 8,9 | 9 | 4 | 0 | 14 | | | | | 357 | 53 | |
| TF | 94500 FRUHOLMEN FYR | 5,3 | 1,0 | 7,9 | 3,4 | 17,3 | 23 | -3,3 | 2 77 | | | | 3 | 0 | | | | | | | 363 | 39 | |
| TF | 94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN | 5,8 | 1,6 | 8,6 | 3,6 | 18,5 | 23 | -2,7 | 4 75 | 52,9 | | 6,9 | 18 | 4 | 0 | 17 | | | | | 347 | 54 | |
| TF | 94870 OLDERFJORD | | | | | | | | | 30,8 | 81 | 6,9 | 12 | | | 10 | | | | | | | |
| TF | 95350 BANAK | 7,4 | 2,1 | 11,6 | 3,8 | 24,6 | 23 | -3,1 | 3 66 | | | | 6 | 1 | | | | | | | 296 | 97 | |
| TF | 95590 BØRSELV II | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TF | 96220 LEBESBY - KARLMYHR | 6,3 | | 9,9 | 3,3 | 22,9 | 23 | -3,0 | 4 72 | 41,7 | 123 | 9,3 | 18 | 4 | 1 | 11 | | | | | 332 | 70 | |
| TF | 96310 MEHAMN LUFTHAVN | 5,5 | 1,9 | 8,8 | 2,6 | 20,7 | 23 | -3,6 | 5 79 | 63,4 | | 10,7 | 8 | 6 | 1 | 19 | | | | | 356 | 50 | |
| TF | 96400 SLETTNES FYR | 5,7 | 1,9 | 8,8 | 3,1 | 22,4 | 23 | -2,7 | 3 76 | | | | 5 | 1 | | | | | | | 350 | 54 | |
| TF | 96600 GAMVIK - SKJÅNES | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TF | 96850 TANA BRU | 6,7 | 2,8 | 11,1 | 2,8 | 24,2 | 23 | -5,1 | 3 69 | 31,5 | 117 | 8,4 | 18 | 7 | 3 | 8 | | | | | 319 | 84 | |
| TF | 96931 POLMAK TOLLSTED | | | | | | | | | 36,2 | 139 | 11,6 | 18 | | | 8 | | | | | | | |
| TF | 97251 KARASJOK - MARKANNJARGA | 7,0 | 2,5 | 12,0 | 1,9 | 23,5 | 23 | -7,1 | 3 65 | 39,2 | 135 | 7,6 | 18 | 9 | 4 | 11 | 6 | 1 | 16 | | 310 | 92 | |
| TF | 97350 CUOVDDATMOHKKI | 5,4 | 2,0 | 9,6 | 0,6 | 21,0 | 23 | -9,8 | 3 68 | 28,8 | 93 | 12,0 | 18 | 9 | 2 | 8 | 6 | 1 | 13 | | 359 | 59 | |
| TF | 97710 ISKORAS II | 3,4 | 2,6 | 7,3 | 0,1 | 19,0 | 23 | -10,3 | 3 78 | | | | 14 | 0 | | | | | | | 422 | 35 | |
| TF | 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN | 5,5 | 1,7 | | | | | 80 | | | | | | | | | | | | | 356 | 50 | |
| TF | 98360 BÅTSFJORD - STRAUMSNESAKSLA | 4,9 | 2,7 | 8,2 | 2,1 | 21,5 | 23 | -5,3 | 5 76 | | | | 7 | 1 | | | | | | | 376 | 47 | |
| TF | 98400 MAKKAUR FYR | 6,2 | 2,6 | 9,2 | 3,7 | 22,1 | 23 | -3,3 | 5 79 | | | | 4 | 1 | | | | | | | 334 | 68 | |
| TF | 98550 VARDØ RADIO | 5,8 | 2,0 | 9,0 | 3,4 | 17,1 | 23 | -2,8 | 4 77 | 24,5 | 68 | 9,4 | 18 | 4 | 0 | 8 | | | | | 346 | 56 | |
| TF | 98580 VARDØ LUFTHAVN | 5,9 | 2,7 | 9,8 | 3,0 | 18,7 | 21 | -5,4 | 5 76 | | | | 4 | 0 | | | | | | | 343 | 62 | |
| TF | 98640 FINNESVATNET | 5,8 | | 9,6 | 2,1 | 21,2 | 23 | -5,7 | 5 74 | 25,3 | | 7,9 | 18 | 6 | 1 | 6 | | | | | 349 | 64 | |
| TF | 98790 VADSØ LUFTHAVN | 6,5 | 2,9 | 10,4 | 2,9 | 20,7 | 23 | -4,3 | 5 71 | | | | 5 | 2 | | | | | | | 325 | 78 | |
| TF | 99340 ØVRE NEIDEN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TF | 99370 KIRKENES LUFTHAVN | 7,5 | 3,2 | 11,6 | 3,6 | 23,7 | 23 | -5,2 | 3 68 | | | | 4 | 4 | | | | | | | 296 | 109 | |
| TF | 99460 PASVIK - SVANVIK | 8,0 | 3,4 | 12,7 | 2,9 | 23,9 | 23 | -6,4 | 5 65 | 40,6 | 110 | 16,4 | 18 | 7 | 5 | 7 | | | | | 279 | 122 | |
| TF | 99500 SKOGFOSS | | | | | | | | | 48,9 | 132 | 19,5 | 18 | | | 8 | | | | | | | |
| TF | 99540 NYRUD | 8,5 | 3,4 | 13,5 | 3,0 | 25,3 | 23 | -7,0 | 3 65 | 30,4 | 76 | 15,2 | 18 | 8 | 6 | 6 | | | | | 263 | 135 | |
| SV | 99710 BJØRNØYA | 1,7 | 1,9 | 3,4 | 0,0 | 8,1 | 24 | -10,3 | 2 86 | 34,7 | 139 | 6,1 | 30 | 11 | 0 | 11 | 7,1 | 1 | 24 | | 475 | 1 | |
| SV | 99720 HOPEN | -1,7 | 1,4 | 0,5 | -3,5 | 5,3 | 23 | -16,5 | 2 93 | 62,1 | 345 | 18,5 | 14 | 27 | 0 | 9 | 7,2 | 1 | 23 | | 580 | 0 | |
| SV | 99735 EDGEØYA - KAPP HEUGLIN | -4,0 | | | | | | 82 | | | | | | | | | | | | | 651 | 0 | |
| SV | 99740 KONGSØYA | -4,8 | | -2,3 | -7,1 | 2,4 | 22 | -19,4 | 1 86 | | | | 27 | 0 | | | | | | | 675 | 0 | |
| SV | 99752 SØRKAPPØYA | -1,4 | | | | | | 87 | | | | | | | | | | | | | 571 | 0 | |
| SV | 99754 HORNSUND | -1,4 | | 0,6 | -3,0 | 3,9 | 20 | -13,5 | 2 80 | 69,2 | | 18,2 | 14 | 26 | 0 | 11 | 6,6 | 2 | 21 | | 571 | 0 | |
| SV | 99765 AKSELØYA | -2,2 | | 0,1 | -3,9 | 5,9 | 23 | -15,2 | 2 81 | | | | 26 | 0 | | | | | | | 594 | 0 | |
| SV | 99790 ISFJORD RADIO | -1,4 | | | | | | 80 | 61,7 | | 19,6 | | 23 | | | 9 | | | | | | 572 | 0 |
| SV | 99840 SVALBARD LUFTHAVN | -1,6 | 0,6 | 0,9 | -3,5 | 6,7 | 23 | -16,3 | 2 73 | 13,2 | 165 | 3,5 | 22 | 24 | 0 | 3 | 5,9 | 4 | 19 | | 576 | 0 | |
| SV | 99870 ADVENTDALEN | | | | | | | 80 | 17,1 | | 4,8 | | 21 | | | 3 | | | | | | | |
| SV | 99880 PYRAMIDEN | -2,2 | | | | | | 73 | | | | | | | | | | | | | 597 | 0 | |
| SV | 99884 KLAUVA | -5,9 | | | | | | 85 | | | | | | | | | | | | | 710 | 0 | |
| SV | 99910 NY-ÅLESUND | -1,7 | 0,7 | 0,9 | -4,1 | 6,0 | 31 | -14,0 | 1 72 | 72,2 | 361 | 17,5 | 23 | 25 | 0 | 10 | 6,1 | 3 | 19 | | 580 | 0 | |
| SV | 99927 VERLEGENHUKEN | -6,1 | | -3,5 | -9,3 | 4,9 | 23 | -27,7 | 1 81 | | | | 30 | 0 | | | | | | | 718 | 0 | |
| SV | 99935 KARL XII-ØYA | -6,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 729 | 0 | |
| SV | 99938 KVITØYA | -5,8 | | -3,2 | -8,0 | 4,4 | 22 | -22,7 | 1 83 | | | | 27 | 0 | | | | | | | 708 | 0 | |
| JM | 99950 JAN MAYEN | 0,7 | 0,3 | 2,5 | -0,9 | 7,3 | 20 | -4,9 | 16 87 | 92,9 | 265 | 13,6 | 24 | 19 | 0 | 21 | | | | | 505 | 0 | |
| DM | 99990 TROLL I ANTARKTIS | -17,9 | | -15 | -21,4 | -8,1 | 27 | -26,9 | 20 46 | 4,6 | | 3,5 | 18 | 31 | 0 | 2 | 3,6 | 13 | 8 | | 1082 | 0 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Forklaring til kolonnene i tabelldelen

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 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

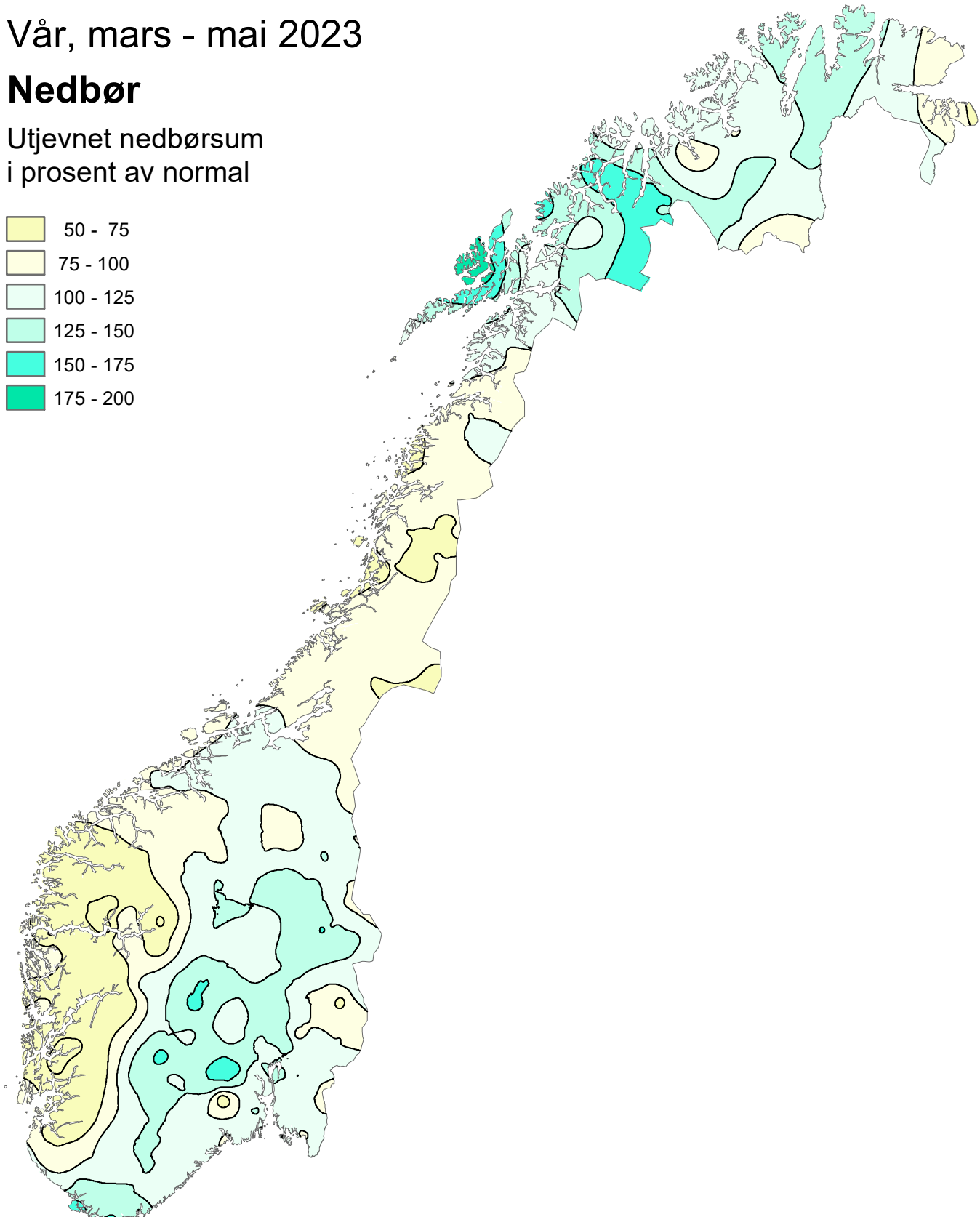
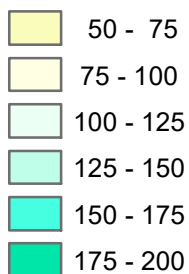
Rd1: Antall døgn med nedbør >= 1.0 mm
 Skd: Samla skydekke i 8-deler
 Pe: Antall penværsdager
 Ov: Antall overskyede dager
 Fyr: Fyringsgraddager, base 17°C
 Vek: Vekstgraddager, base 5°C

Klimatologisk oversikt sesong

Vår, mars - mai 2023

Nedbør

Utjevnet nedbørsum
i prosent av normal



Normalperioden er 1991 - 2020.

Utgitt: 01.06.2023

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

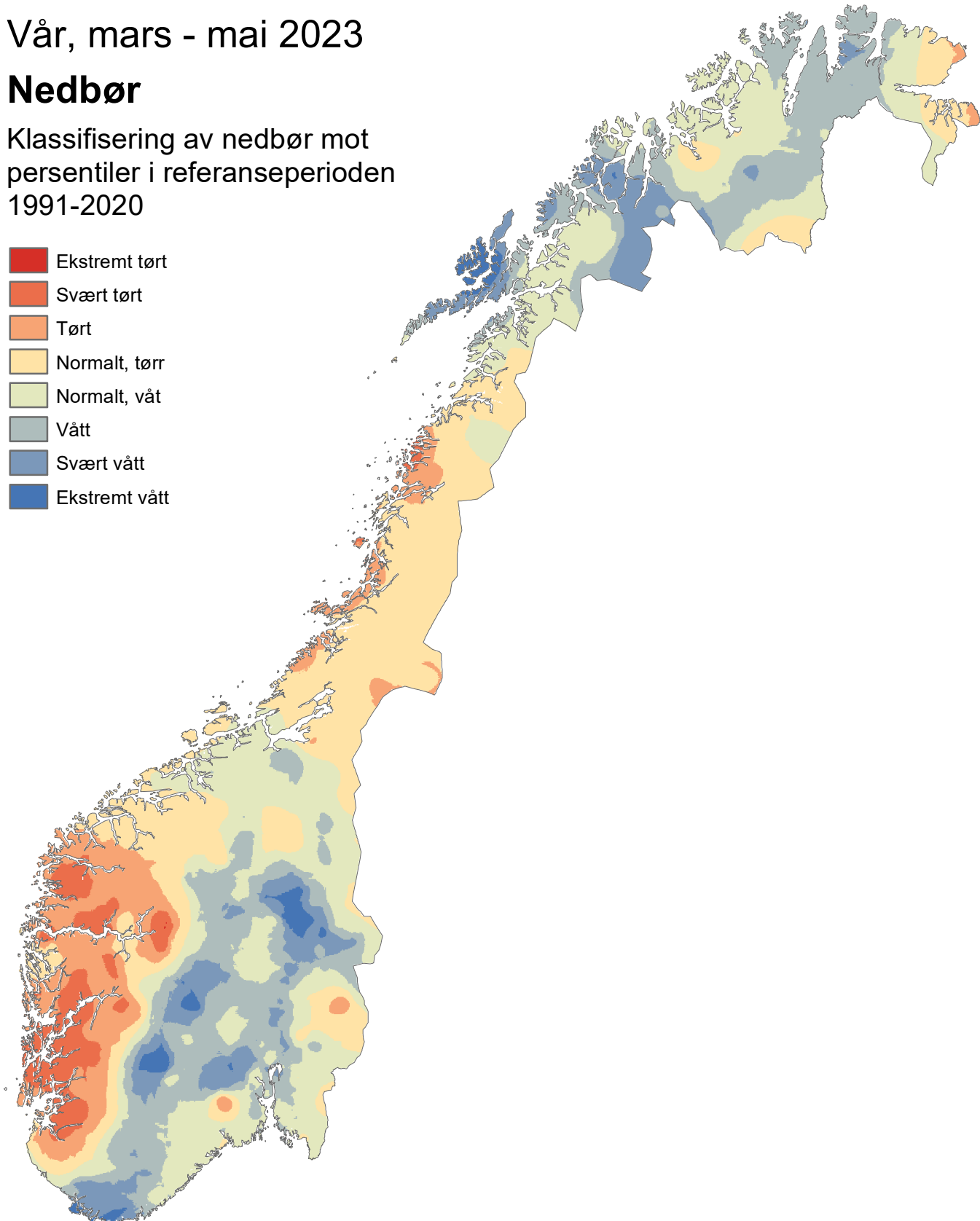
Klimatologisk oversikt sesong

Vår, mars - mai 2023

Nedbør

Klassifisering av nedbør mot
persentiler i referanseperioden
1991-2020

- Ekstremt tørt
- Svært tørt
- Tørt
- Normalt, tørr
- Normalt, vått
- Vått
- Svært vått
- Ekstremt vått



Normalperioden er 1991 - 2020

Utgitt: 01.06.2023

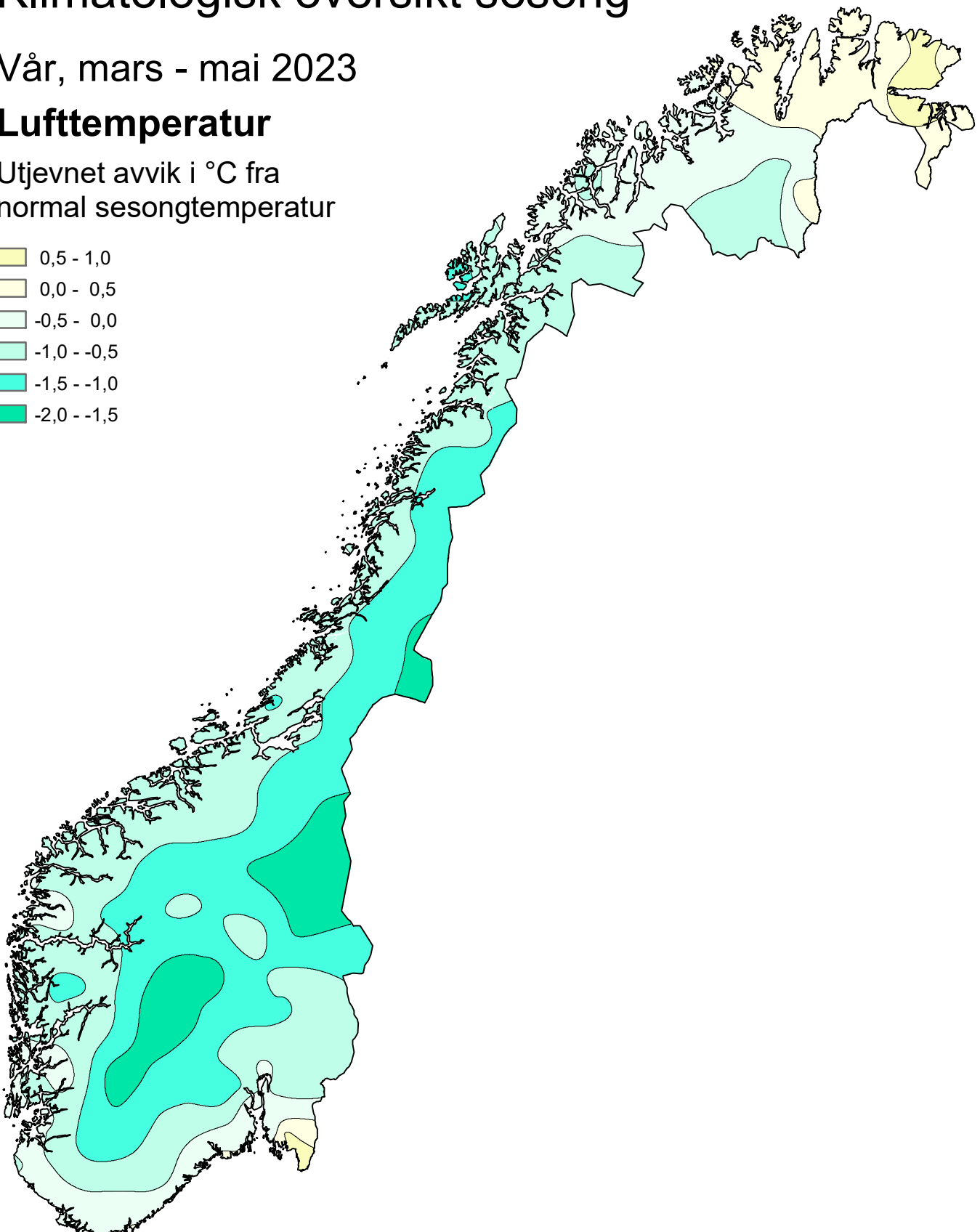
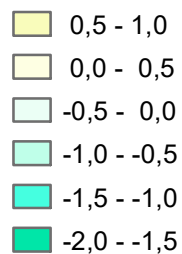
Ved bruk skal Meteorologisk institutt oppgis som kilde.
<https://www.met.no/publikasjoner/met-info>

Klimatologisk oversikt sesong

Vår, mars - mai 2023

Lufttemperatur

Utjevnet avvik i °C fra
normal sesongtemperatur



Normalperioden er 1991 - 2020.

Utgitt: 01.06.2023

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

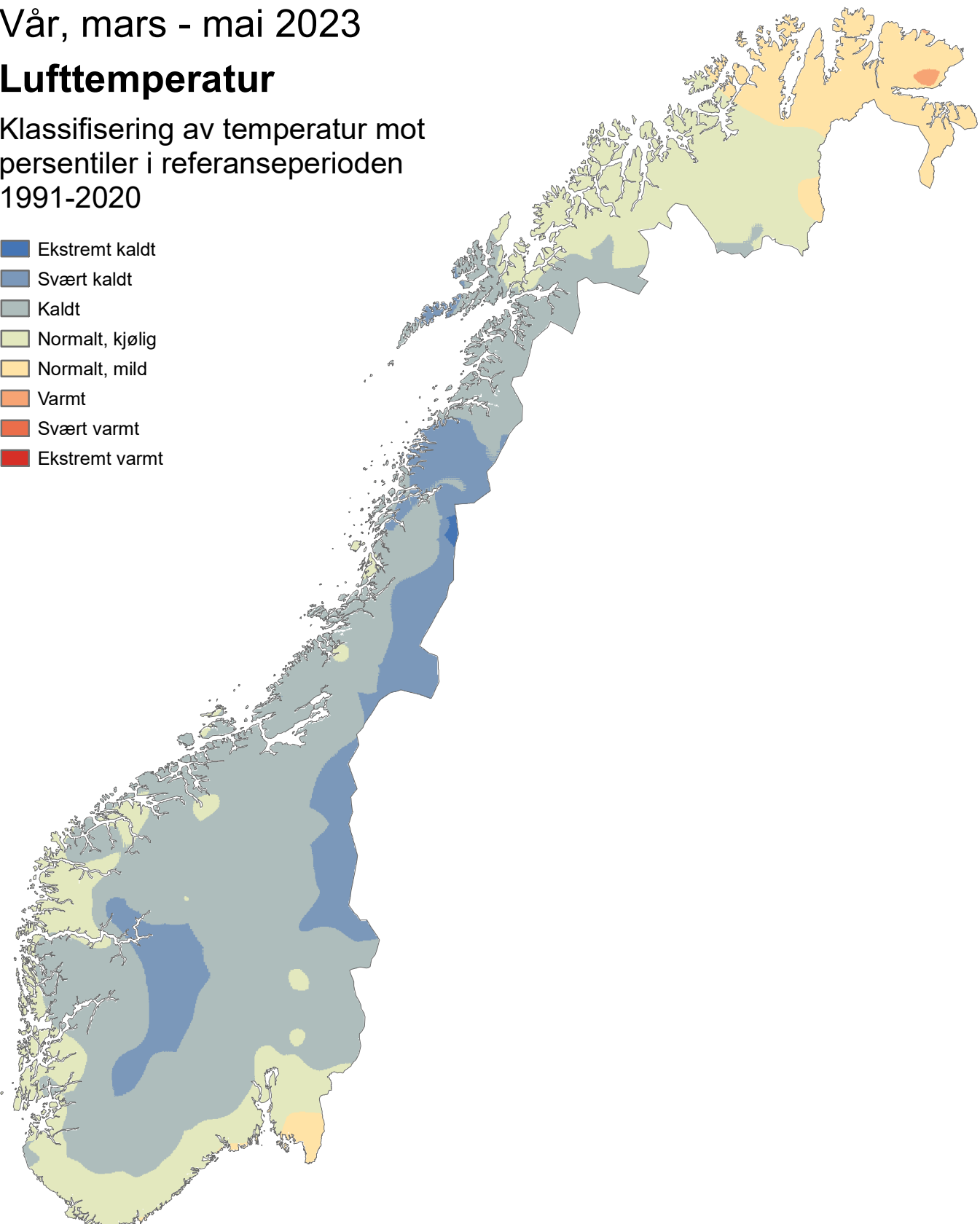
Klimatologisk oversikt sesong

Vår, mars - mai 2023

Lufttemperatur

Klassifisering av temperatur mot
persentiler i referanseperioden
1991-2020

- Ekstremt kaldt
- Svært kaldt
- Kaldt
- Normalt, kjølig
- Normalt, mild
- Varmt
- Svært varmt
- Ekstremt varmt



Utgitt: 01.06.2023

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

Været i Norge – vårsesongen 2023

Temperatur for vårsesongen 2023 endte $0,8^{\circ}\text{C}$ under normalen for hele landet. Det er «midt i» temperaturserien tilbake til 1901. Nedbøravviket for landet sett under ett er 5 % over normalen. På Østlandet kom det 20 % mer nedbør enn normalen, som gjør våren 2023 til den 16. våteste våren siden målingene startet. I nedbørområdet Hålogaland (Lofoten til Mehavn) kom det 25 % mer nedbør enn normalen, den 17. våteste våren siden målingene startet. Vestlandet fikk 25 % mindre nedbør enn normalen, den 55. tørreste.

Lufttemperatur

Temperatur for vårsesongen 2023 endte $0,8^{\circ}\text{C}$ under normalen for hele landet. Det er "midt i" serien som går tilbake til 1901, det er den 61. kaldeste og 62. varmeste våren registrert. Det var litt høyere avvik fra normalen i den nordligste landsdelen enn i resten av landet, Finnmark ligger akkurat på normalen.

De varmeste stasjonene var

- Lysebotn (Sandnes, Rogaland) $6,8^{\circ}\text{C}$ ($0,2^{\circ}\text{C}$ under normalen)
- Fister - Sigmundstad (Hjelmeland, Rogaland) $6,7^{\circ}\text{C}$ ($0,3^{\circ}\text{C}$ under normalen)
- Færder Fyr (Færder, Vestfold og Telemark) $6,6^{\circ}\text{C}$ ($0,3^{\circ}\text{C}$ over normalen)

De kaldeste stasjonene var

- Gamanjunny (Kåfjord, Troms og Finnmark, 1237 moh) $-6,8^{\circ}\text{C}$ ($0,4^{\circ}\text{C}$ under normalen)
- Juvflye - Mimisbrunr Klimapark (Lom, Innlandet, 1844 moh) $-6,7^{\circ}\text{C}$ ($1,0^{\circ}\text{C}$ under normalen)
- Juvvasshøe (Lom, Innlandet, 1894 moh) $-6,6^{\circ}\text{C}$ ($0,9^{\circ}\text{C}$ under normalen)

Høyeste maksimumstemperatur var $26,1^{\circ}\text{C}$, og ble registrert den 30. mai på Gulsvik II (Flå, Viken). Laveste minimumstemperatur var $-35,7^{\circ}\text{C}$, og ble registrert den 23. mars på Kautokeino (Kautokeino, Troms og Finnmark).

Nedbør

Nedbøravviket for vårsesongen 2023, for landet sett under ett, er 5 % over normalen. Flere steder på Østlandet var det «svært vått» eller «ekstremt vått», på tross av en tørr mai. Det kom store nedbørsmengder i mars, og spesielt i april. På Østlandet kom det 20 % mer nedbør enn normalen, som gjør våren 2023 til den 16. våteste våren siden målingene startet. Buskerud var relativt våtest, med 30 % mer nedbør enn normalen, den 12. våteste siden målingene startet.

I nedbørområdet Hålogaland (Lofoten til Mehavn) kom det 25 % mer nedbør enn normalen, den 17. våteste våren siden målingene startet. I deler av Lofoten og Vesterålen var nedbøren klassifisert som «svært vått» og «ekstremt vått».

Vestlandet fikk 25 % mindre nedbør enn normalen, dette er ikke veldig spesielt, det er den 55. tørreste våren siden målingene startet.

De våteste stasjonene var

- Kongsmarka (Vågan, Nordland) 665,5 mm (44 % mer nedbør enn normalt)
- Sortland - Kleiva (Sortland, Nordland) 643 mm (88 % mer nedbør enn normalt)
- Kvifossen i Vågan (Vågan, Nordland) 619 mm (8 % mer nedbør enn normalt)

De tørreste stasjonene var

- Sandhaug (Eid fjord, Vestland) 31,4 mm (ingen normal ennå)
- Skjåk II (Skjåk, Innlandet) 38,3 mm (4 % mer nedbør enn normalt)
- Skjåk (Skjåk, Innlandet) 43,7 mm (3 % mindre nedbør enn normalt)

Høyeste døgnnedbør var 117,2 mm, og ble registrert den 17. mars på Lyngdal (Lyngdal, Agder).

| 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 | | | | | | | | | | 137,9 | 96 | 14,0 | 25,4. | | 24 | | | | | 1469 | 101 | |
| IN | 100 PLASSEN | | | | | | | | | | 164,6 | 114 | 25,4 | 25,4. | | 23 | | | | | 1711 | 45 | |
| IN | 180 TRYSIL VEGSTASJON | 1,0 | -1,2 | 8,2 | -5,6 | 23,5 | 22,5. | -24,6 | 8.3. 69 | 203,6 | 131 | 20,6 | 15,4. | 72 | 5 | 28 | | | | | 1702 | 51 | |
| IN | 210 TRYSIL - NORDRE KANKEN | -1,6 | | 2,1 | -4,1 | 17,2 | 22,5. | -15,7 | 8.3. 74 | | | | | | 68 | 0 | | | | | 1711 | 45 | |
| IN | 420 HEGGERISET - NORDSTRAND | | | | | | | | | | 117,4 | 99 | 18,4 | 14,4. | | 20 | | | | | | | |
| IN | 700 DREVJSØ | -1,5 | -1,8 | 5,6 | -9,0 | 21,6 | 30,5. | -32,1 | 10.3. 69 | 108,7 | 100 | 15,9 | 25,4. | 82 | 2 | 24 | | | | | 1702 | 51 | |
| IN | 730 VALDALEN | | | | | | | | | | 157,8 | 111 | 18,8 | 13,4. | | 27 | | | | | | | |
| IN | 770 ELLEFSPLASS | | | | | | | | | | 135,7 | 127 | 23,5 | 15,4. | | 25 | | | | | | | |
| IN | 810 TUFSINGDAL - MIDTDAL | | | | | | | | | | 110,9 | 100 | 18,0 | 15,4. | | 24 | | | | | | | |
| IN | 5350 NORD-ODAL | 3,9 | -1,0 | 10,3 | -2,1 | 24,0 | 22,5. | -19,2 | 15.3. 71 | 167,0 | 112 | 28,7 | 25,4. | 52 | 11 | 23 | | | | | 1208 | 195 | |
| IN | 5590 KONGSVINGER | 3,8 | -1,0 | 10,0 | -2,0 | 22,8 | 22,5. | -19,1 | 10.3. 62 | 164,6 | 135 | 29,8 | 14,4. | 54 | 10 | 26 | | | | | 1211 | 192 | |
| IN | 5660 ROVERUD | | | | | | | | | | 68 | | | | | | | | | | | | |
| IN | 6020 FLISA II | 3,9 | -0,9 | 10,2 | -1,9 | 24,0 | 22,5. | -20,1 | 10.3. 67 | 93,7 | 72 | 17,7 | 25,4. | 53 | 12 | 19 | | | | | 1202 | 204 | |
| IN | 6440 VERMUNDSJØEN | | | | | | | | | | 135,3 | 112 | 21,0 | 14,3. | | 24 | | | | | | | |
| IN | 7420 RENA - ØRNHAUGEN | -0,8 | -0,6 | 3,4 | -4,4 | 18,5 | 22,5. | -17,1 | 8.3. 79 | 98,8 | 55 | 12,5 | 15,4. | 69 | 0 | 28 | | | | | 1633 | 52 | |
| IN | 7660 ÅKRESTRØMMEN | | | | | | | | | | 123,8 | 135 | 19,8 | 15,4. | | 24 | | | | | | | |
| IN | 7920 FINSTAD - NYHUS | | | | | | | | | | 99,4 | 102 | 10,4 | 15,4. | | 23 | | | | | | | |
| IN | 7950 RENA FLYPÅSS | 1,6 | -1,1 | | | | | | | | 70 | | | 8,3 | | | | | | | 1415 | 137 | |
| IN | 8140 EVENSTAD | 1,5 | -1,5 | 9,0 | -5,1 | 25,0 | 30,5. | -23,9 | 11.3. 68 | | | | | 68 | 6 | | | | | | 1429 | 112 | |
| IN | 8450 ATNDALEN - RØNNINGEN | | | | | | | | | | 124,4 | 145 | 26,9 | 14,4. | | 18 | | | | | | | |
| IN | 8720 ATNSJØEN | | | | | | | | | | 122,8 | 128 | 21,6 | 14,4. | | 22 | | | | | | | |
| IN | 8880 ALVDAL | | | | | | | | | | 63 | | | | | | | | | | | | |
| IN | 9160 FOLLDAL - FREDHEIM | -1,2 | -1,5 | 6,9 | -9,3 | 20,6 | 22,5. | -32,8 | 10.3. 62 | 64,9 | 101 | 11,6 | 23,5. | 79 | 1 | 19 | | | | | 1675 | 54 | |
| IN | 9310 HJERKINN II | -2,3 | -1,4 | 2,1 | -6,3 | 16,0 | 22,5. | -21,9 | 9.3. 67 | 88,4 | 88 | 10,8 | 16,4. | 75 | 0 | 20 | | | | | 1770 | 30 | |
| IN | 9380 SNØHEIM | -5,3 | -0,9 | -1,4 | -8,9 | 11,3 | 18,4. | -24,8 | 9.3. 74 | | | | | 86 | 0 | | | | | | 2053 | 1 | |
| IN | 9580 TYNSET - HANSMOEN | -0,3 | -1,6 | 7,1 | -7,4 | 22,5 | 30,5. | -33,1 | 10.3. 68 | 72,3 | 96 | 8,9 | 25,4. | 77 | 3 | 18 | | | | | 1591 | 75 | |
| IN | 9870 BLANKTJERNMOEN I KVIKNE | | | | | | | | | | 63,7 | 78 | 9,8 | 15,4. | | 13 | | | | | | | |
| IN | 11500 ØSTRE TOTEN - APELSVOLL | 3,2 | -1,2 | 8,3 | -1,5 | 23,8 | 30,5. | -18,6 | 8.3. 62 | 166,5 | 115 | 26,7 | 25,4. | 49 | 6 | 24 | | | | | 1264 | 174 | |
| IN | 11710 EINAVATTN | | | | | | | | | | 191,8 | 139 | 34,4 | 25,4. | | 27 | | | | | | | |
| IN | 11900 BIRI | | | | | | | | | | 181,2 | 118 | 23,6 | 14,4. | | 26 | | | | | | | |
| IN | 12180 ILSENG | | | | | | | | | | 65 | | | | | | | | | | | | |
| IN | 12290 HAMAR II | | | | | | | | | | 64 | 105,9 | 106 | 18,4 | 14,4. | | 20 | | | | | | |
| IN | 12320 HAMAR - STAVSBERG | 3,7 | -0,7 | 8,8 | -0,9 | 23,0 | 22,5. | -16,9 | 8.3. 64 | 123,6 | 116 | 23,3 | 14,4. | 45 | 7 | 23 | | | | | 1220 | 183 | |
| IN | 12550 KISE PA HEDMARK | 3,2 | -0,9 | 9,0 | -1,9 | 25,0 | 22,5. | -19,0 | 8.3. 66 | 147,9 | 133 | 32,9 | 25,4. | 49 | 5 | 23 | | | | | 1266 | 149 | |
| IN | 12600 VEA | | | | | | | | | | 174,8 | 138 | 26,0 | 14,4. | | 26 | | | | | | | |
| IN | 12680 LILLEHAMMER - SÆTHERENGREN | 3,0 | -1,0 | 8,8 | -1,7 | 23,4 | 30,5. | -16,4 | 8.3. 64 | 167,7 | 125 | 34,0 | 14,4. | 49 | 5 | 24 | | | | | 1285 | 154 | |
| IN | 13030 GAUSDAL - FOLLEBU | 2,2 | -0,9 | 7,7 | -2,3 | 21,9 | 30,5. | -16,1 | 8.3. 64 | | | | | 58 | 3 | | | | | | 1361 | 125 | |
| IN | 13060 GAUSDAL - OVREHAGEN | | | | | | | | | | 178,4 | 127 | 29,8 | 14,4. | | 25 | | | | | | | |
| IN | 13150 FÅVÅNG | | | | | | | | | | 63 | 126,6 | 109 | 20,8 | 14,4. | | 21 | | | | | | |
| IN | 13160 KVITFJELL | -1,6 | -0,8 | 2,0 | -4,2 | 17,5 | 30,5. | -17,1 | 9.3. 72 | | | | | 68 | 0 | | | | | | 1711 | 31 | |
| IN | 13420 VENABU | -2,2 | -1,1 | 2,8 | -7,2 | 18,8 | 30,5. | -23,6 | 10.3. 73 | 169,0 | 132 | 18,5 | 17,3. | 79 | 0 | 27 | 4,4 | 23 | 28 | | 1763 | 29 | |
| IN | 13640 OLSTAPPEN | | | | | | | | | | 219 | 20,4 | 14,4. | | | | | | | | | | |
| IN | 13655 SKÅBU | -1,1 | -1,1 | 3,8 | -5,8 | 18,9 | 30,5. | -19,7 | 10.3. 66 | 130,8 | 113 | 20,8 | 14,4. | 75 | 0 | 24 | | | | | 1664 | 35 | |
| IN | 14200 LEIRFLATEN | -1,2 | -1,7 | 6,6 | -9,2 | 20,9 | 30,5. | -31,5 | 10.3. 69 | | | | | 81 | 2 | | | | | | 1670 | 54 | |
| IN | 14550 PRESTSTULEN | | | | | | | | | | 102,6 | 118 | 22,9 | 14,4. | | 19 | | | | | | | |
| IN | 14711 GROV - SOLHAUG | | | | | | | | | | 108,2 | 118 | 17,1 | 14,4. | | 16 | | | | | | | |
| IN | 15262 JUVFLYE - MIMISBRUNNR KLIMAPARK | -6,7 | -1,0 | -2,5 | -10,7 | 10,5 | 21,4. | -24,1 | 7,3. | | | | | 92 | 0 | | | | | | 2184 | 0 | |
| IN | 15270 JUVVASSHØE | -6,6 | -0,9 | -3,3 | -9,4 | 9,7 | 21,4. | -23,4 | 9.3. 78 | | | | | 90 | 0 | | | | | | 2175 | 0 | |
| IN | 15430 BØVERDAL | -1,2 | -2,5 | 5,1 | -6,5 | 17,3 | 22,5. | -25,9 | 10.3. 67 | 73,9 | 107 | 10,9 | 23,5. | 71 | 0 | 19 | | | | | 1674 | 38 | |
| IN | 15480 SKJÅK II | | | | | | | | | | 38,3 | 104 | 13,0 | 23,5. | | 7 | | | | | | | |
| IN | 15660 SKJÅK | | | | | | | | | | 43,7 | 97 | 14,4 | 23,5. | | 11 | | | | | | | |
| IN | 15730 BRÅTÅ - SLETTOM | 0,3 | -1,3 | 5,1 | -3,7 | 16,7 | 22,5. | -20,0 | 10.3. 69 | 79,9 | 93 | 13,4 | 23,5. | 63 | 0 | 21 | 5,2 | 13 | 40 | | 1538 | 55 | |
| IN | 15890 GROTLI III | -2,8 | -1,5 | 2,5 | -8,5 | 15,8 | 22,5. | -32,0 | 10.3. 68 | 83,3 | 56 | 7,9 | 23,5. | 77 | 0 | 30 | | | | | 1815 | 14 | |
| IN | 16040 OTTA - SKANSEN | 2,7 | -0,9 | 8,9 | -2,5 | 22,9 | 22,5. | -18,8 | 10.3. 62 | 62,4 | | | | 14,2 | 14,4. | 57 | 5 | 14 | | | 1317 | 130 | |
| IN | 16271 HØVRINGEN II | -1,9 | -1,1 | 2,7 | -6,1 | 17,5 | 22,5. | -21,7 | 10.3. 67 | 67,5 | 80 | 9,8 | 14,4. | 72 | 0 | 19 | | | | | 1737 | 28 | |
| IN | 16400 DOVRE-LANNEM | 1,2 | -1,2 | 6,8 | -4,0 | 19,9 | 22,5. | -23,2 | 10.3. 62 | 59,3 | 99 | 11,8 | 23,5. | 65 | 0 | 14 | | | | | 1459 | 88 | |
| IN | 16560 DOMBÅS - NORDIGARD | 0,7 | -1,1 | 6,1 | -3,9 | 19,1 | 22,5. | -21,8 | 10.3. 63 | 69,6 | 94 | 11,2 | 14,4. | 69 | 0 | 18 | | | | | 1497 | 76 | |
| IN | 16610 FOKSTUGU | -1,7 | -1,3 | 2,9 | -6,1 | 16,6 | 22,5. | -21,6 | 9.3. 76 | 80,6 | 106 | 11,4 | 17,3. | 75 | 0 | 22 | 4,6 | 22 | 27 | | 1725 | 31 | |
| IN | 20540 GRAN | | | | | | | | | | 75 | | | | | | | | | | | | |
| IN | 21680 VEST-TORPA II | 1,1 | -1,1 | 6,8 | -4,7 | 20,7 | 22,5. | -20,8 | 10.3. 71 | | | | 26,7 | 14,4. | 66 | 3 | | | | | | 1463 | 89 |
| IN | 22730 HEDAL I VALDRES II | | | | | | | | | | 203,7 | 127 | 38,0 | 14,4. | | 26 | | | | | | | |
| IN | 22840 REINLI | | | | | | | | | | 182,0 | 132 | 22,6 | 25,4. | | 26 | | | | | | | |
| IN | 23410 FAGERNES LUFTHAMN | 0,2 | -0,3 | | | | | | | | 72 | | | | | | | | | | | 1551 | 51 |
| IN | 23420 FAGERNES | 1,1 | -1,8 | 7,4 | -4,2 | 21,4 | 22,5. | -20,8 | 10.3. 68 | 136,7 | 131 | 18,0 | 10,5. | 57 | 2 | 21 | | | | | 1464 | 84 | |
| IN | 23500 LØKEN I VOLBU | 1,0 | -1,5 | 7,6 | -4,7 | 20,6 | 22,5. | -22,7 | 10.3. 63 | 129,0 | 114 | 14,4 | 14,4. | 67 | 1 | 19 | | | | | 1470 | 79 | |
| IN | 23550 BEITOSTØLEN II | -1,4 | -1,0 | 2,7 | -4,8 | 16,0 | 22,5. | -18,4 | 9.3. 67 | 177,9 | 127 | 16,6 | 17,3. | 69 | 0 | 27 | | | | | 1693 | 23 | |
| IN | 23560 BEITO | | | | | | | | | | 161,1 | 117 | 18,4 | 17,3. | | 21 | | | | | | | |
| IN | 23720 VANG I VALDRES | | | | | | | | | | 113,6 | 105 | 16,4 | 14,4. | | 20 | | | | | | | |
| IN | 24710 FILE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 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 | |
|----|---------------------------------|-----|------|------|------|------|--------|-------|--------|----|-------|-------|-------|--------|-------|-----|-----|-----|----|------|------|-----|--|
| OS | 18165 OSLO - RYEN | | | | | | | | | | 147,9 | 122 | 28,7 | 25.4. | | | 27 | | | | | | |
| OS | 18170 OSLO - ØSTENSJØ | | | | | | | | | | | | 25,8 | 25.4. | | | | | | | | | |
| OS | 18180 OSLO - TRASOP | | | | | | | | | | 154,2 | 134 | 22,6 | 25.4. | | | 27 | | | | | | |
| OS | 18195 OSLO - HØYENHALL | | | | | | | | | | 150,8 | 114 | 25,0 | 25.4. | | | 25 | | | | | | |
| OS | 18205 OSLO - LØREN | | | | | | | | | | 147,1 | 113 | 28,3 | 25.4. | | | 25 | | | | | | |
| OS | 18210 OSLO - HOVIN | 5,9 | -0,6 | 10,5 | 1,7 | 23,2 | 22.5. | -11,6 | 8.3. | 59 | 154,9 | 108 | 28,1 | 25.4. | 32 | 9 | 25 | | | 1019 | 277 | | |
| OS | 18215 OSLO - BROBEKK | | | | | | | | | | | | 27,3 | 25.4. | | | | | | | | | |
| OS | 18225 OSLO - TONSENHAGEN | | | | | | | | | | 152,5 | 124 | 25,5 | 25.4. | | | 25 | | | | | | |
| OS | 18233 OSLO - NYLAND | | | | | | | | | | 148,4 | 111 | 30,4 | 25.4. | | | 27 | | | | | | |
| OS | 18235 OSLO - FURUSET | | | | | | | | | | 150,5 | 102 | 24,2 | 25.4. | | | 28 | | | | | | |
| OS | 18245 OSLO - AMMERUD | | | | | | | | | | 138,4 | 88 | 27,2 | 25.4. | | | 20 | | | | | | |
| OS | 18260 OSLO - HØYBRÅTEN | | | | | | | | | | | | 11,6 | | | | | | | | | | |
| OS | 18269 OSLO - HAUGENSTUA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OS | 18270 OSLO - VESTLI | | | | | | | | | | 75 | 184,4 | 127 | 31,3 | 25.4. | | | 31 | | | | | |
| OS | 18310 OSLO - TØYEN | | | | | | | | | | 153,7 | 123 | 31,5 | 25.4. | | | 27 | | | | | | |
| OS | 18390 OSLO - BJØLSEN | | | | | | | | | | | | 12,8 | | | | | | | | | | |
| OS | 18405 OSLO - SANDAKER | | | | | | | | | | 157,4 | 130 | 30,8 | 25.4. | | | 24 | | | | | | |
| OS | 18420 OSLO - DISEN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| OS | 18440 OSLO - KJELSÅS | | | | | | | | | | 165,3 | 102 | 27,7 | 25.4. | | | 27 | | | | | | |
| OS | 18450 MARIDALSOSET | | | | | | | | | | 193,5 | 115 | 33,5 | 25.4. | | | 27 | | | | | | |
| OS | 18500 BJØRNHOLT | 2,4 | -0,7 | 9,4 | -3,7 | 23,3 | 22.5. | -21,3 | 8.3. | 72 | 286,3 | 126 | 44,3 | 25.4. | 63 | 8 | 32 | | | 1340 | 129 | | |
| OS | 18645 OSLO - SOLLI PLESS | | | | | | | | | | 142,1 | 118 | 26,4 | 25.4. | | | 24 | | | | | | |
| OS | 18700 OSLO - BLINDERN | 5,8 | -0,5 | 10,9 | 1,0 | 24,2 | 22.5. | -12,6 | 8.3. | 63 | 189,3 | 127 | 34,5 | 25.4. | 34 | 11 | 29 | 4,8 | 21 | 29 | 1027 | 269 | |
| OS | 18920 OSLO - BESSERUD | | | | | | | | | | 218,5 | 128 | 41,1 | 25.4. | | | 27 | | | | | | |
| OS | 18950 TRYVANNSHØGDA | 3,2 | -0,3 | 7,5 | -0,1 | 21,0 | 22.5. | -12,8 | 10.3. | 66 | 245,5 | 117 | 39,1 | 25.4. | 49 | 2 | 30 | | | 1268 | 160 | | |
| OS | 18980 OSLO - LILLEAKER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VI | 1070 HVALER - BREKKE | 6,1 | 0,0 | 11,2 | 1,0 | 22,5 | 31.5. | -11,9 | 11.3. | | 165,5 | | 31,2 | 25.4. | 40 | 8 | 21 | | | 1002 | 255 | | |
| VI | 1230 HALDEN | | | | | | | | | | 146,4 | 98 | 19,9 | 25.3. | | | 24 | | | | | | |
| VI | 1400 BREKKE SLUSE | | | | | | | | | | 181,7 | 112 | 26,0 | 25.3. | | | 26 | | | | | | |
| VI | 1650 STRØMSFOSS SLUSE | | | | | | | | | | 156,5 | 103 | 21,0 | 25.3. | | | 25 | | | | | | |
| VI | 1950 ØRJE | | | | | | | | | | 153,9 | 96 | 31,0 | 25.3. | | | 23 | | | | | | |
| VI | 2650 AURSKOG II | 3,6 | -0,9 | 10,3 | -3,2 | 24,3 | 22.5. | -22,6 | 15.3. | 70 | 140,6 | 110 | 15,8 | 25.4. | 59 | 11 | 22 | | | 1233 | 184 | | |
| VI | 3190 SARPSBORG | 6,5 | 0,6 | 11,3 | 2,1 | 24,2 | 21.5. | -10,4 | 11.3. | 69 | 158,5 | 104 | 24,2 | 25.4. | 30 | 10 | 18 | | | 965 | 300 | | |
| VI | 3200 BATERØD | | | | | | | | | | 179,4 | 120 | 29,6 | 25.4. | | | 22 | | | | | | |
| VI | 3280 RAKkestad - SANDER | | | | | | | | | | 161,0 | 109 | 18,1 | 25.3. | | | 23 | | | | | | |
| VI | 3290 RAKkestad | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VI | 3370 ØSAKER | 5,8 | 0,2 | 10,8 | 0,8 | 23,1 | 21.5. | -11,9 | 11.3. | 67 | | | | 40 | 8 | | | | | 1032 | 253 | | |
| VI | 3720 ASKIM - KYKKELSRUD | | | | | | | | | | 184,0 | 135 | 40,5 | 25.4. | | | 25 | | | | | | |
| VI | 3780 IGSSI I HOBØL | | | | | | | | | | 190,7 | 122 | 38,1 | 25.4. | | | 23 | | | | | | |
| VI | 3810 ASKIM II | | | | | | | | | | 197,9 | 136 | 41,2 | 25.4. | | | 22 | | | | | | |
| VI | 4040 ENEBAKK - BARBØL | | | | | | | | | | 185,8 | 111 | 32,3 | 25.4. | | | 24 | | | | | | |
| VI | 4090 VALLERUDÅSEN | | | | | | | | | | | | 118 | 34,1 | 25.4. | | | | | | | | |
| VI | 4110 LØRENSKOG - HANEBOORG | | | | | | | | | | 161,4 | 109 | 29,5 | 25.4. | | | 28 | | | | | | |
| VI | 4200 KJELLER | 4,6 | -0,7 | 10,9 | -1,6 | 24,8 | 22.5. | -18,6 | 10.3. | 70 | | | | 50 | 13 | | | | | 1137 | 231 | | |
| VI | 4260 SKEDSMO - HELLERUD | 4,6 | -0,4 | 10,6 | -1,3 | 24,2 | 22.5. | -16,9 | 10.3. | 67 | | | | 47 | 12 | | | | | 1141 | 219 | | |
| VI | 4460 HAKDAL JERNBANESTASJON | 3,5 | -0,9 | 10,0 | -2,4 | 24,5 | 22.5. | -18,5 | 8.3. | 72 | 277,6 | 140 | 40,5 | 25.4. | 53 | 11 | 34 | | | 1242 | 172 | | |
| VI | 4740 UKkestad | | | | | | | | | | 177,1 | 109 | 35,4 | 25.4. | | | 24 | | | | | | |
| VI | 4780 GARDERMOEN | 4,1 | -0,6 | 9,5 | -0,8 | 23,5 | 22.5. | -15,6 | 11.3. | 61 | 148,4 | 91 | 24,2 | 25.4. | 45 | 11 | 24 | 4,6 | 23 | 26 | 1187 | 198 | |
| VI | 4920 ÅRNES | 4,1 | -0,8 | 10,1 | -1,5 | 24,4 | 22.5. | -18,0 | 10.3. | 68 | 175,1 | 122 | 22,7 | 25.4. | 49 | 11 | 25 | | | 1187 | 199 | | |
| VI | 11450 MINNESUND JERNBANESTASJON | | | | | | | | | | 190,4 | 118 | 37,4 | 25.4. | | | 25 | | | | | | |
| VI | 17000 STRØMTANGEN FYR | 6,3 | 0,1 | 9,6 | 3,3 | 17,8 | 22.5. | -8,6 | 10.3. | 77 | 179,5 | 133 | 44,3 | 25.4. | 27 | 0 | 25 | | | 984 | 250 | | |
| VI | 17050 RÅDE - TOMB | 5,2 | -0,5 | 10,7 | -0,5 | 22,5 | 21.5. | -13,6 | 8.3. | 70 | | | | 48 | 7 | | | | | 1082 | 226 | | |
| VI | 17150 RYGGE | 5,9 | -0,2 | 10,6 | 1,0 | 23,1 | 21.5. | -13,1 | 11.3. | 64 | 183,8 | 118 | 53,9 | 25.4. | 36 | 6 | 21 | 2,9 | 46 | 20 | 1026 | 261 | |
| VI | 17251 MOSS BRANNSTASJON | | | | | | | | | | 187,1 | 119 | 57,0 | 25.4. | | | 20 | | | | | | |
| VI | 17280 GULLHOLMEN | 6,2 | 0,1 | 9,8 | 3,5 | 20,3 | 22.5. | -6,0 | 10.3. | | | | | | | | | | | 988 | 250 | | |
| VI | 17380 RYGGE - HUGGENES | | | | | | | | | 69 | 198,4 | 133 | 62,8 | 25.4. | | | 21 | | | | | | |
| VI | 17775 FAGERSTRAND | | | | | | | | | | 197,8 | 125 | 43,6 | 25.4. | | | 26 | | | | | | |
| VI | 17780 BLEKSLITJERN | | | | | | | | | | | | 29,4 | | | | | | | | | | |
| VI | 17810 NESODDEN - TANGENÅSEN | | | | | | | | | | 187,4 | 152 | 30,5 | 25.4. | | | 24 | | | | | | |
| VI | 17850 ÅS | 5,1 | -0,5 | 10,4 | -0,6 | 23,2 | 21.5. | -14,1 | 8.3. | | | | 54,9 | 25.4. | 45 | 9 | | | | 1095 | 233 | | |
| VI | 17870 ÅS - RUSTADSKOGEN | | | | | | | | | 73 | 199,3 | 132 | 47,0 | 25.4. | | | 26 | | | | | | |
| VI | 19490 GJETTUM PLU | | | | | | | | | | 180,2 | 115 | 37,6 | 25.4. | | | 24 | | | | | | |
| VI | 19510 ØVREVOLL | | | | | | | | | | 161,0 | 107 | 21,8 | 25.4. | | | 25 | | | | | | |
| VI | 19710 ASKER | 4,9 | -0,6 | 10,5 | 0,3 | 23,5 | 22.5. | -12,8 | 8.3. | 68 | 252,7 | 130 | 38,9 | 25.4. | 41 | 10 | 27 | | | 1108 | 221 | | |
| VI | 19825 TOFTE - RULLETO | | | | | | | | | | 221,9 | | 68,7 | 25.4. | | | 24 | | | | | | |
| VI | 19930 GLITRE | | | | | | | | | | 190 | 33,5 | 17,3. | | | | | | | | | | |
| VI | 19940 LIER | 5,0 | -0,7 | 11,2 | -0,7 | 24,1 | 22.5. | -16,5 | 8.3. | 66 | | | | 44 | 11 | | | | | 1101 | 238 | | |
| VI | 20280 HØNEFOSS - HVERVEN | 4,5 | -1,0 | 10,2 | -0,7 | 24,3 | 22.5. | -16,8 | 8.3. | 64 | | | | 45 | 10 | | | | | 1151 | 218 | | |
| VI | 20301 HØNEFOSS - HØBY | 4,7 | -0,8 | 10,5 | -0,5 | 24,5 | 30.5. | -16,6 | 8.3. | 65 | 142,0 | 126 | 29,1 | 25.4. | 43 | 11 | 24 | | | 1131 | 224 | | |
| VI | 20520 LUNNER | | | | | | | | | | 206,0 | 139 | 40,1 | 25.4. | | | 24 | | | | | | |
| VI | 24210 SOKNA II | | | | | | | | | | 183,7 | 126 | 20,7 | 25.4. | | | 24 | | | | | | |
| VI | 24600 GRIMELI I KRØDSHERAD | | | | | | | | | | 184,5 | 113 | 21,6 | 14.4. | | | 25 | | | | | | |
| VI | 24710 GULSVIK II | 4,1 | -1,0 | 10,4 | -1,3 | 26,1 | 30.5. | -17,0 | 8.3. | 64 | 167,1 | 111 | 21,6 | 25.4. | 47 | 9 | 25 | | | 1192 | 180 | | |
| VI | 248 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 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 | 25110 HEMSEDAL II | 0,4 | -1,5 | 6,5 | -5,8 | 20,4 | 22.5. | -26,3 | 8.3. | 66 | | | | | 68 | 1 | | | | 1529 | 65 | |
| VI | 25112 HEMSEDAL - HOLLEKOLTEN | -0,1 | -1,4 | 4,5 | -3,9 | 18,0 | 22.5. | -17,0 | 8.3. | 65 | | | | | 70 | 0 | | | | 1573 | 48 | |
| VI | 25115 HEMSEDAL SKISENTER | -3,6 | -0,9 | -0,3 | -5,9 | 11,6 | 20.4. | -18,7 | 9.3. | 74 | | | | | 74 | 0 | | | | 1894 | 4 | |
| VI | 25320 ÅL III | | | | | | | | | | 154,8 | 139 | 17,5 | 17.3. | | | 23 | | | | | |
| VI | 25540 BAKKO I HOL | | | | | | | | | | 184,9 | 115 | 24,2 | 10.5. | | | 25 | | | | | |
| VI | 25630 GEILO - OLDEBRÅTEN | -1,0 | -1,8 | 4,2 | -6,2 | 15,4 | 22.5. | -24,7 | 16.3. | 69 | 155,6 | 128 | 14,3 | 16.4. | 71 | 0 | 27 | | | 1656 | 24 | |
| VI | 25640 GEILO | | | | | | | | | | 163,2 | 114 | 15,5 | 17.3. | | | 27 | 4,6 | 21 | 29 | | |
| VI | 26350 SIGDAL - NEDRE EGGEDAL | 2,6 | -1,7 | 10,0 | -4,1 | 26,0 | 30.5. | -25,7 | 8.3. | 74 | | | | | 58 | 10 | | | | 1329 | 148 | |
| VI | 26500 GEITHUS | | | | | | | | | | 213,2 | 133 | 36,2 | 25.4. | | | 28 | | | | | |
| VI | 26594 DRAMMEN - DANVIK | | | | | | | | | | 186,1 | 109 | 31,0 | 25.4. | | | 26 | | | | | |
| VI | 26780 SOLBERGELVA - OLLEVEIEN | | | | | | | | | | 190,6 | 99 | 23,0 | 25.4. | | | 29 | | | | | |
| VI | 26790 MJØNDALEN - ORKIDEHØGDA | | | | | | | | | | 189,6 | 120 | 19,6 | 25.4. | | | 29 | | | | | |
| VI | 26802 MJØNDALEN - ÅSEN | | | | | | | | | | 185,3 | 124 | 24,0 | 25.4. | | | 28 | | | | | |
| VI | 26810 HOKKSUND - LOE | | | | | | | | | | 68 | | | | | | | | | | | |
| VI | 26820 HOKKSUND | | | | | | | | | | 195,7 | 133 | 26,8 | 25.4. | | | 26 | | | | | |
| VI | 26852 DRAMMEN - BRAGERNES SKOLE | | | | | | | | | | 184,4 | 122 | 28,8 | 25.4. | | | 27 | | | | | |
| VI | 26862 DRAMMEN TINGHUS | | | | | | | | | | 201,7 | 138 | 32,9 | 25.4. | | | 27 | | | | | |
| VI | 26864 DRAMMEN SYKEHUS | | | | | | | | | | | | | 7,0 | | | | | | | | |
| VI | 26872 DRAMMEN - ØREN SKOLE | | | | | | | | | | 171,4 | 118 | 25,2 | 25.4. | | | 27 | | | | | |
| VI | 26898 DRAMMEN - ÅSSIDEN | | | | | | | | | | 170,3 | 111 | 21,4 | 25.4. | 40 | 13 | 26 | | | 1088 | 246 | |
| VI | 26900 DRAMMEN - BERSKOG | 5,2 | -1,0 | 11,1 | -0,2 | 24,0 | 30.5. | -14,4 | 8.3. | 66 | 197,3 | 132 | 33,8 | 25.4. | | | 28 | | | | | |
| VI | 26934 DRAMMEN - SOLUMSTRAND | | | | | | | | | | 218,9 | 110 | 33,0 | 25.4. | 55 | 8 | 28 | | | 1195 | 185 | |
| VI | 27010 KONNERUD | 4,0 | -0,7 | 10,2 | -2,0 | 24,5 | 30.5. | -16,9 | 8.3. | 70 | 178,3 | 131 | 31,1 | 25.4. | | | 25 | | | | | |
| VI | 27015 DRAMMEN - JARLSBERGVEIEN | | | | | | | | | | 222,2 | 143 | 20,5 | 25.4. | 52 | 8 | 31 | 4,3 | 27 | 24 | 1185 | 194 |
| VI | 28380 KONGSBERG BRANNSTASJON | 4,1 | -1,2 | 10,1 | -1,6 | 25,9 | 30.5. | -17,7 | 8.3. | 67 | 68 | | | | | | | | | | | |
| VI | 28750 FLESBERG | | | | | | | | | | 182,2 | 139 | 28,4 | 14.4. | 49 | 4 | 24 | | | 1242 | 157 | |
| VI | 28922 VEGGLI II | 3,5 | -1,1 | 9,4 | -1,7 | 24,0 | 30.5. | -17,3 | 10.3. | 63 | 214,8 | 140 | 33,0 | 14.4. | | | 27 | | | | | |
| VI | 29350 UVDAL KRAFTVERK | | | | | | | | | | 164,1 | 158 | 14,2 | 17.3. | | | 23 | | | | | |
| VI | 29600 TUNHOVD | | | | | | | | | | | | | 78 | 0 | | | | | 1740 | 23 | |
| VI | 29720 DAGALI LUFTHAVN | -1,9 | -1,9 | 4,7 | -9,0 | 16,9 | 22.5. | -30,8 | 16.3. | 69 | | | | | | | | | | | | |
| VT | 26990 SANDE - GALLEBERG | 5,2 | -0,6 | 10,7 | -0,1 | 23,9 | 22.5. | -14,6 | 8.3. | 64 | 199,5 | 117 | 39,1 | 25.4. | 40 | 12 | 28 | | | 1088 | 239 | |
| VT | 26996 SANDE - LAUVKOLLMYR | 1,2 | -1,5 | 8,1 | -5,8 | 21,6 | 30.5. | -25,8 | 8.3. | 77 | | | | | 72 | 5 | | | | 1453 | 93 | |
| VT | 27120 HORTEN - NYKIRKE | | | | | | | | | | 253,1 | 129 | 61,3 | 25.4. | | | 23 | | | | | |
| VT | 27160 HORTEN II | | | | | | | | | | 221,6 | 117 | 59,4 | 25.4. | | | 25 | | | | | |
| VT | 27270 TØNSBERG - KILEN | | | | | | | | | | 230,2 | 136 | 57,3 | 25.4. | | | 25 | | | | | |
| VT | 27301 RAMNES - BERG | | | | | | | | | | 245,8 | 131 | 42,6 | 25.4. | | | 28 | | | | | |
| VT | 27315 RAMNES - KILE VESTRE | | | | | | | | | | 68 | | | | | | | | | | | |
| VT | 27330 TØNSBERG - TARANRØD | | | | | | | | | | 209,1 | 128 | 54,8 | 25.4. | | | 23 | | | | | |
| VT | 27400 NØTTERØY - FØYNLAND | | | | | | | | | | 239,4 | 144 | 61,0 | 25.4. | | | 23 | | | | | |
| VT | 27403 NØTTERØY - KNARRBERG | | | | | | | | | | 214,3 | 118 | 44,1 | 25.4. | | | 24 | | | | | |
| VT | 27406 NØTTERØY - TORØD | | | | | | | | | | 213,4 | 128 | 36,8 | 25.4. | 31 | 4 | 24 | | | 989 | 262 | |
| VT | 27420 TJØME | 6,2 | 0,1 | 10,5 | 2,0 | 21,8 | 31.5. | -10,6 | 11.3. | | 215,4 | 113 | 49,5 | 25.4. | | | 25 | | | | | |
| VT | 27433 NØTTERØY - TENVIK | | | | | | | | | | 208,4 | 112 | 63,5 | 25.4. | | | 24 | | | | | |
| VT | 27435 NØTTERØY - VESTSKOGEN | | | | | | | | | | 245,6 | 124 | 61,8 | 25.4. | 34 | 6 | 25 | | | 1026 | 257 | |
| VT | 27450 MELSUM | 5,9 | -0,3 | 10,6 | 1,2 | 22,4 | 31.5. | -12,2 | 16.3. | 66 | 219,0 | 127 | 50,5 | 25.4. | | | 24 | | | | | |
| VT | 27460 NØTTERØY - BORGHEIM | | | | | | | | | | | | | 14 | 0 | | | | | 954 | 259 | |
| VT | 27500 FÆRDER FYR | 6,6 | 0,3 | 9,0 | 4,8 | 18,3 | 31.5. | -4,6 | 10.3. | 73 | | | | | | | | | | | | |
| VT | 27600 SANDEFJORD | | | | | | | | | | 226,5 | 122 | 36,5 | 25.4. | | | 25 | | | | | |
| VT | 27770 STOKKE - SOLLI | | | | | | | | | | 242,1 | 118 | 40,0 | 25.4. | | | 26 | | | | | |
| VT | 27780 TJØLLING | 6,1 | 0,0 | 10,3 | 1,9 | 23,4 | 31.5. | -10,5 | 11.3. | 67 | | | | | 32 | 3 | | | | 1003 | 256 | |
| VT | 27800 HEDRUM | | | | | | | | | | 162 | 26,1 | | 25.4. | | | | | | | | |
| VT | 29950 SVENNER FYR | 6,5 | 0,3 | 9,5 | 4,0 | 18,3 | 14.5. | -6,3 | 10.3. | 69 | | | | | 20 | 0 | | | | 967 | 254 | |
| VT | 30000 LARVIK | | | | | | | | | | 219,2 | 117 | 36,0 | 25.4. | | | 23 | | | | | |
| VT | 30248 BREVIK | | | | | | | | | | 147,4 | 94 | 28,3 | 17.3. | | | 21 | | | | | |
| VT | 30249 LANGANGEN | | | | | | | | | | 151,1 | 76 | 33,1 | 25.4. | | | 19 | | | | | |
| VT | 30255 PORSGRUNN - ÅS | 5,8 | -0,2 | 10,3 | 1,7 | 21,5 | 31.5. | -9,3 | 11.3. | 70 | 191,3 | 107 | 33,3 | 25.4. | 33 | 3 | 25 | | | 1029 | 239 | |
| VT | 30261 PORSGRUNN | | | | | | | | | | 218,3 | 120 | 38,4 | 25.4. | | | 25 | | | | | |
| VT | 30270 PORSGRUNN - KJØLNES | | | | | | | | | | 162,2 | 103 | 29,0 | 25.4. | | | 23 | | | | | |
| VT | 30320 SKIEN - ELSTRØM | | | | | | | | | | 170,0 | 111 | 25,7 | 25.4. | | | 24 | | | | | |
| VT | 30330 GJERPEN - ÅRHUS | 5,5 | -0,5 | 10,9 | 0,1 | 22,4 | 22.5. | -13,0 | 8.3. | 66 | | | | | 42 | 7 | | | | 1054 | 239 | |
| VT | 30380 GODAL | | | | | | | | | | 145,3 | 64 | 38,2 | 17.3. | | | 22 | | | | | |
| VT | 30530 NOTODDEN | | | | | | | | | | 178,2 | 143 | 22,5 | 25.4. | | | 28 | | | | | |
| VT | 30650 NOTODDEN LUFTHAVN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT | 31080 TESSUNGDALEN - BAKKHUS | | | | | | | | | | 169,0 | 121 | 16,5 | 17.3. | | | 28 | | | | | |
| VT | 31400 FYRIEGG | -0,3 | -0,9 | 3,3 | -2,9 | 16,6 | 30.5. | -15,3 | 9.3. | 70 | 295,9 | 134 | 51,2 | 17.3. | 64 | 0 | 34 | | | 1592 | 42 | |
| VT | 31410 RIUKAN | | | | | | | | | | 171,5 | 126 | 16,0 | 14.4. | | | 25 | | | | | |
| VT | 31620 MØSSTRAND II | -1,7 | -1,5 | 3,4 | -5,7 | 17,5 | 30.5. | -24,7 | 8.3. | 74 | 224,0 | 158 | 37,6 | 17.3. | 71 | 0 | 29 | | | 1716 | 14 | |
| VT | 31900 TUDDAL | | | | | | | | | | 173,8 | 122 | 19,0 | 17.3. | | | 27 | | | | | |
| VT | 32060 GVARV - NES | 5,2 | -0,8 | 10,6 | 0,4 | 23,3 | 21.5. | -13,9 | 8.3. | 63 | 155,1 | 106 | 22,5 | 25.4. | 39 | 8 | 25 | | | 1081 | 225 | |
| VT | 32220 LIFJELL - ØYSTEINNATTEN | -1,1 | -0,5 | 2,0 | -3,5 | 16,5 | 21.5. | -15,3 | 10.3. | | 412,6 | 137 | 48,6 | 11.4. | 67 | 0 | 37 | | | 1669 | 32 | |
| VT | 32240 BØ | | | | | | | | | | 65 | | | | | | | | | | | |
| VT | 32350 ÅMOTSDAL | | | | | | | | | | 230,4 | 124 | 23,5 | 10.5. | | | 29 | | | | | |
| VT | 32780 HØIDALEN I SOLUM | | | | | | | | | | 185,6 | 109 | 21,4 | 25.4. | | | 25 | | | | | |
| VT | 32850 KVITESEID - MOEN | | | | | | | | | | 194,1 | 130 | 15,9 | 23.5. | | | 28 | | | | | |
| VT | 32890 HØYDALSMO II | 1,0 | -1,2 | 7,3 | -5,1 | 20,3 | 22.5. | -23,1 | 16.3. | 72 | 227,2 | 131 | 27,1 | 17.3. | 65 | 1 | 31 | | | 1473 | 72</ | |

| 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 | 33300 HONNEGRASNUTEN | -3,1 | -0,6 | -0,4 | -5,2 | 11,6 | 22.5. | -17,6 | 10.3. | | | | | | 75 | 0 | | | | 1852 | 7 | | | | | | | | | | | | | |
| VT | 33890 VÅGSLI | -1,5 | -1,7 | 4,2 | -6,9 | 15,7 | 22.5. | -28,3 | 8.3. | 74 | 223,3 | 111 | 19,1 | 14.3. | 77 | 0 | 36 | | | 1707 | 13 | | | | | | | | | | | | | |
| VT | 33950 HAUKELEITER TESTFELT | -2,6 | -1,5 | 2,2 | -6,5 | 11,8 | 22.5. | -24,6 | 16.3. | 76 | 322,1 | 110 | 31,7 | 10.5. | 77 | 0 | 43 | | | 1806 | 1 | | | | | | | | | | | | | |
| VT | 34130 JOMFRULAND | 6,5 | 0,1 | 9,9 | 3,6 | 20,4 | 31.5. | -6,9 | 11.3. | 69 | 195,9 | | 29,7 | 25.4. | 20 | 1 | 25 | | | 966 | 256 | | | | | | | | | | | | | |
| VT | 34580 DRANGEDAL-REFSDALS KILEN | | | | | | | | | | 208,4 | 118 | 29,7 | 17.3. | | | 27 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT | 34800 TØRDAL - SUVDØLA | | | | | | | | | | 240,2 | 113 | 35,8 | 17.3. | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT | 34900 POSTMYR I DRANGEDAL | | | | | | | | | | 238,5 | 107 | 24,2 | 11.4. | | | 33 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| VT | 37230 TVEITSUND | 4,1 | -0,7 | 9,6 | -0,6 | 23,8 | 30.5. | -14,0 | 8.3. | 70 | 203,5 | 118 | 19,8 | 25.4. | 39 | 7 | 29 | | | 1183 | 157 | | | | | | | | | | | | | |
| VT | 37500 FOLDSÆ | | | | | | | | | | 211,3 | 130 | 17,5 | 10.5. | | | 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 35090 EIKELAND | | | | | | | | | | 244,1 | 106 | 47,0 | 17.3. | | | 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 35210 GJERSTAD JERNBANESTASJON | 4,8 | -0,6 | 10,6 | -0,6 | 23,5 | 31.5. | -14,8 | 8.3. | 72 | 230,9 | 115 | 37,2 | 17.3. | 46 | 6 | 26 | | | 1123 | 207 | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 35860 LYNGØR FYR | 6,4 | -0,1 | 9,5 | 3,8 | 20,6 | 24.5. | -6,7 | 8.3. | 70 | | | | 18 | 2 | | | | 972 | 250 | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 36110 ARENDAL BRANNSTASJON II | | | | | | | | | | 260,0 | 127 | 51,3 | 17.3. | | | 32 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 36200 TORUNGEN FYR | 6,3 | 0,1 | 9,2 | 4,0 | 22,2 | 31.5. | -6,6 | 8.3. | 72 | 198,0 | 121 | 22,1 | 17.3. | 17 | 2 | 26 | | | 982 | 232 | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 36330 ARENDAL LUFTHAVN | 5,6 | -0,4 | 10,4 | 0,9 | 23,2 | 31.5. | -11,9 | 8.3. | 69 | | | | 35 | 6 | | | | 1053 | 220 | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 36490 BØYLEFOSS | | | | | | | | | | 250,7 | 106 | 40,0 | 17.3. | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 36560 NELAUG | 5,2 | -0,6 | 10,3 | 0,3 | 22,2 | 30.5. | -13,3 | 8.3. | 71 | 254,4 | 109 | 32,1 | 17.3. | 43 | 6 | 27 | 4,9 | 24 | 33 | 1088 | 216 | | | | | | | | | | | | |
| AG | 38140 LANDVIK | 6,5 | -0,2 | 11,2 | 2,2 | 23,3 | 24.5. | -10,9 | 8.3. | 68 | 278,4 | 117 | 48,4 | 17.3. | 28 | 5 | 32 | | | 968 | 263 | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 38380 DOVLAND | | | | | | | | | | 287,9 | 110 | 30,1 | 17.3. | | | 30 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 38600 MYKLAND | | | | | | | | | | 242,6 | 123 | 30,5 | 17.3. | | | 26 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 38730 HYNNEKLEIV | 4,2 | -0,5 | 10,3 | -1,4 | 24,1 | 30.5. | -17,7 | 8.3. | 75 | 232,1 | 122 | 35,2 | 11.4. | 49 | 7 | 28 | | | 1174 | 177 | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 38800 TOVDAL | | | | | | | | | | 277,0 | 124 | 28,5 | 11.4. | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39010 KRISTIANSAND - FIDJEÅSEN | | | | | | | | | | | 0,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39030 KRISTIANSAND - HÅNES | | | | | | | | | | | 21,5 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39040 KJEVIK | 6,3 | -0,1 | 11,0 | 1,8 | 22,6 | 24.5. | -13,4 | 8.3. | 68 | 298,3 | 128 | 69,3 | 17.3. | 28 | 4 | 27 | | | 989 | 250 | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39100 OKSØY FYR | 6,4 | 0,1 | 9,4 | 4,0 | 19,9 | 31.5. | -6,7 | 8.3. | 74 | | | | 16 | 0 | | | | 977 | 226 | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39150 KRISTIANSAND - SØMSKLEIVA | | | | | | | | | | 379,9 | 140 | 71,0 | 17.3. | | | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39160 KRISTIANSAND - HOLDALSNUTEN | | | | | | | | | | | 60,4 | 17.3. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39165 KRISTIANSAND BRANNSTASJON | | | | | | | | | | 363,0 | | 68,9 | 17.3. | | | 28 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39200 KRISTIANSAND - KVADRATUREN | | | | | | | | | | | 0,0 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39210 DUEKNIPEN | | | | | | | | | | 398,0 | 131 | 90,4 | 17.3. | | | 29 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| AG | 39220 MESTAD I ODDERNES | | | | | | | | | | 4,6 | -0,6 | 9,8 | 1,0 | 24,7 | 21.5. | -11,1 | 8.3. | 70 | 268,7 | 131 | 40,0 | 10.5. | 32 | 4 | 27 | | | | | | | | |
| AG | 39750 BYGLANDSFJORD - NESET | | | | | | | | | | 2,9 | -1,4 | 8,8 | -2,1 | 22,9 | 22.5. | -18,1 | 8.3. | 72 | 192,8 | 110 | 21,5 | 17.3. | 46 | 3 | 28 | 1138 | 164 | | | | | | |
| AG | 40250 VALLE | | | | | | | | | | 1,1 | | 6,5 | -3,8 | 20,1 | 22.5. | -24,7 | 8.3. | 70 | 200,0 | 113 | 22,9 | 14.3. | 56 | 1 | 27 | 1300 | 120 | | | | | | |
| AG | 40420 BYKLE - KULTRAN | | | | | | | | | | AG | 40510 BLÅSJØ | -2,7 | -0,7 | 1,3 | -6,0 | 13,5 | 22.5. | -20,1 | 7.3. | 88 | | | 79 | 0 | | | 1463 | 66 | | | | | |
| AG | 40880 HOVDEN - LUNDANE | | | | | | | | | | AG | 40880 HOVDEN - LUNDANE | -2,1 | -1,6 | 4,1 | -8,0 | 14,7 | 30.5. | -32,7 | 8.3. | 76 | 182,5 | 116 | 19,8 | 14.3. | 74 | 0 | 31 | 1810 | 4 | | | | |
| AG | 41090 MANDAL III | | | | | | | | | | AG | 41090 MANDAL III | 6,3 | -0,3 | 10,1 | 21,1 | 31,5. | | | 72 | 322,2 | 153 | 41,1 | 17.3. | 2 | 30 | | 988 | 234 | | | | | |
| AG | 41175 LAUDAL - KLEIVEN | | | | | | | | | | AG | 41175 LAUDAL - KLEIVEN | 5,0 | -0,3 | 9,1 | 0,3 | 20,6 | 22.5. | -14,8 | 8.3. | 78 | 402,0 | 126 | 60,8 | 17.3. | 37 | 2 | 32 | 4,8 | 21 | 32 | 1105 | 203 | |
| AG | 41480 ÅSERAL | | | | | | | | | | AG | 41480 ÅSERAL | 4,1 | -0,7 | 9,6 | -0,5 | 23,3 | 30.5. | -14,1 | 8.3. | 70 | 348,2 | 113 | 53,5 | 10.5. | 44 | 4 | 31 | | | 1186 | 148 | | |
| AG | 41550 LIOSLAND - MONEN | | | | | | | | | | AG | 41550 LIOSLAND - MONEN | | | | | | | | | | 326,6 | 117 | 52,8 | 11.4. | | | 28 | | | | | | |
| AG | 41770 LINDESNES FYR | | | | | | | | | | AG | 41770 LINDESNES FYR | 6,2 | -0,2 | 8,3 | 4,5 | 17,9 | 22.5. | -5,6 | 8.3. | 74 | 318,0 | 144 | 43,8 | 10.5. | 11 | 0 | 34 | 4,8 | 25 | 30 | 994 | 190 | |
| AG | 41825 LYNGDAL | | | | | | | | | | AG | 41825 LYNGDAL | 6,4 | -0,2 | 11,0 | 2,2 | 22,7 | 22.5. | -10,4 | 8.3. | 71 | 542,0 | | 117,2 | 17.3. | 26 | 3 | 30 | | | 978 | 246 | | |
| AG | 42160 LISTA FYR | | | | | | | | | | AG | 42160 LISTA FYR | 6,3 | -0,1 | 9,3 | 3,7 | 19,8 | 22.5. | -8,1 | 8.3. | 77 | 347,1 | 163 | 60,2 | 17.3. | 18 | 0 | 26 | | | 980 | 202 | | |
| AG | 42520 RISNES I FJOTLAND | | | | | | | | | | AG | 42520 RISNES I FJOTLAND | | | | | | | | | | 339,7 | 101 | 38,5 | 10.5. | | | 36 | | | | | | |
| AG | 42650 FLEKKEFJORD | | | | | | | | | | AG | 42650 FLEKKEFJORD | | | | | | | | | | 514,7 | 133 | 116,7 | 17.3. | | | 35 | | | | | | |
| AG | 42720 BAKKE | | | | | | | | | | AG | 42720 BAKKE | | | | | | | | | | 431,4 | 124 | 62,5 | 17.3. | | | 37 | | | | | | |
| AG | 42810 TONSTAD - NETTFED | | | | | | | | | | AG | 42810 TONSTAD - NETTFED | | | | | | | | | | 321,6 | 95 | 34,0 | 10.5. | | | 35 | | | | | | |
| AG | 42940 SIRDAL - SINNES | | | | | | | | | | AG | 42940 SIRDAL - SINNES | 1,2 | -1,1 | 6,2 | -3,3 | 19,8 | 22.5. | -24,4 | 10.3. | 76 | 246,1 | 89 | 18,3 | 10.5. | 51 | 0 | 32 | | | 1454 | 60 | | |
| RO | 43010 EIK - HOVE | | | | | | | | | | RO | 43010 EIK - HOVE | 5,2 | -0,4 | 10,2 | 0,6 | 21,9 | 21.5. | -13,3 | 8.3. | 75 | 422,8 | 100 | 56,6 | 17.3. | 37 | 4 | 34 | 5,2 | 16 | 40 | 1091 | 188 | |
| RO | 43090 JØSSINGFJORD | | | | | | | | | | RO | 43090 JØSSINGFJORD | | | | | | | | | | 395,7 | 118 | 96,0 | 17.3. | | | 36 | | | | | | |
| RO | 43350 EIGERØYA | | | | | | | | | | RO | 43350 EIGERØYA | 5,9 | -0,2 | 8,2 | 3,9 | 16,6 | 22.5. | -6,1 | 10.3. | | | | | 12 | 0 | | | | 1023 | 165 | | | |
| RO | 43810 MAUDAL | | | | | | | | | | RO | 43810 MAUDAL | | | | | | | | | | 414,8 | 77 | 41,9 | 11.4. | | | 43 | | | | | | |
| RO | 44080 OBRESTAD FYR | | | | | | | | | | RO | 44080 OBRESTAD FYR | 5,4 | -0,6 | 8,0 | 2,7 | 14,9 | 22.5. | -12,0 | 10.3. | 84 | 234,1 | 107 | 34,3 | 17.3. | 21 | 0 | 32 | | | 1070 | 137 | | |
| RO | 44300 SÆRHEIM | | | | | | | | | | RO | 44300 SÆRHEIM | 5,9 | -0,4 | 9,3 | 3,1 | 18,7 | 22.4. | -8,9 | 10.3. | 73 | 211,1 | 90 | 19,7 | 17.3. | 19 | 0 | 33 | | | 1022 | 182 | | |
| RO | 44480 SØYLAND I GJESDAL | | | | | | | | | | RO | 44480 SØYLAND I GJESDAL | | | | | | | | | | 324,3 | 79 | 27,5 | 14.3. | | | 39 | | | | | | |
| RO | 44520 HELLAND I GJESDAL | | | | | | | | | | RO | 44520 HELLAND I GJESDAL | | | | | | | | | | 304,4 | 76 | 28,8 | 14.3. | | | 38 | | | | | | |
| RO | 44560 SOLA | | | | | | | | | | RO | 44560 SOLA | 6,5 | -0,4 | 10,1 | 3,2 | 19,1 | 20.4. | -8,0 | 10.3. | 74 | | | | 15,5 | 14.3. | 21 | 0 | | 4,8 | 18 | 37 | 967 | 219 |
| RO | 44610 KVITSØY - NORDBØ | | | | | | | | | | RO | 44610 KVITSØY - NORDBØ | 6,4 | -0,1 | 8,6 | 4,5 | 16,1 | 22.5. | -4,0 | 10.3. | 79 | 153,8 | 66 | 16,2 | 11.5. | 11 | 0 | 31 | | | 977 | 190 | | |
| RO | 44640 STAVANGER - VÅLAND | | | | | | | | | | RO | 44640 STAVANGER - VÅLAND | 6,5 | -0,4 | 10,4 | 3,6 | 19,8 | 21.5. | -6,8 | 10.3. | 72 | 192,9 | 83 | 20,2 | 11.5. | 16 | 0 | 32 | | | 964 | 224 | | |
| RO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 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 | 55820 FJÆRLAND - BREMUSEET | 3,3 | -1,1 | 9,5 | -1,6 | 20,4 | 14.5. | -18,9 | 10.3. | 75 | 161,5 | 47 | 21,5 | 28.5. | 49 | 3 | 26 | | 1262 | 129 | | | |
| VL | 55928 BALESTRAND - BALE | | | | | | | | 67 | | 195,1 | 64 | 19,7 | 29.3. | | | | | | | | | |
| VL | 55930 BALESTRAND BRANNSTASJON | | | | | | | | | | 239,5 | 52 | 38,0 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 56010 HØYANGER VERK | | | | | | | | | | 284,3 | 64 | 18,6 | 30.5. | | | | | | | | | |
| VL | 56320 LAVIK | | | | | | | | | | 263,3 | 84 | 18,2 | 17.3. | | | | | | | | | |
| VL | 56400 YTRE SOLUND | | | | | | | | | | 300,5 | 72 | 21,3 | 20.3. | 29 | 0 | 42 | | | | 1091 | 154 | |
| VL | 56420 FURENESET | 5,2 | -1,1 | 9,1 | 1,7 | 17,2 | 14.5. | -10,5 | 10.3. | 72 | 429,5 | 66 | 64,0 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 56520 HOVLANDSDAL | | | | | | | | | | 253,9 | 54 | 36,3 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 56780 SYGNA | | | | | | | | | | 227,1 | 57 | 37,3 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 56850 VIKSDALEN I GAULAR | | | | | | | | | | 216,8 | 49 | 33,0 | 28.5. | 52 | 0 | 29 | | | | 1318 | 95 | |
| VL | 56960 HAUKEDAL | 2,7 | -0,9 | 8,3 | -1,9 | 19,3 | 22.5. | -24,3 | 10.3. | 72 | 301,9 | 52 | 43,9 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 57000 FØRDE LH - BRINGELAND | 3,8 | -0,3 | 8,0 | 0,2 | 18,6 | 22.5. | -13,4 | 10.3. | 70 | | | | 39 | 0 | | | | | | 1217 | 129 | |
| VL | 57390 SKEI I JØLSTER | | | | | | | | | | 41 | 17,4 | 20.3. | | | | | | | | | | |
| VL | 57480 BOTNEN I FØRDE | | | | | | | | | | 277,9 | 51 | 41,1 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 57660 EIMHJELLEN | | | | | | | | | | 301,9 | 52 | 43,9 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 57710 FLORØ LUFTHAMN | 5,7 | -0,5 | 8,8 | 2,9 | 15,3 | 14.5. | -7,1 | 9.3. | 73 | | | | 19 | 0 | | | | | | 1041 | 180 | |
| VL | 57770 YTTERØYANE FYR | 5,8 | -0,2 | 7,4 | 4,3 | 13,0 | 9.5. | -3,8 | 9.3. | 77 | | | | 12 | 0 | | | | | | 1029 | 157 | |
| VL | 57790 MYKLEBUSTFJELLET | 0,8 | -0,5 | 3,2 | -1,1 | 13,5 | 22.5. | -10,7 | 9.3. | | | | 57 | 0 | | | | | | | 1495 | 40 | |
| VL | 57810 SVELGEN II | | | | | | | | | | 346,1 | 67 | 25,9 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 57850 DAVIKNES | | | | | | | | | | 320,6 | 69 | 32,9 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 57940 ÅLFOTEN II | | | | | | | | | | 279,9 | 64 | 28,5 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 57990 GJENGEDAL | | | | | | | | | | 274,4 | 53 | 40,1 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 58070 SANDANE | 5,1 | -0,9 | 10,2 | 1,1 | 20,6 | 14.5. | -12,6 | 10.3. | 70 | 150,1 | 63 | 19,3 | 28.5. | 34 | 1 | 25 | | | | 1095 | 192 | |
| VL | 58100 SANDANE LUFTHAMN | 5,3 | -0,7 | 9,2 | 1,9 | 20,0 | 14.5. | -9,6 | 10.3. | 68 | | | | 28 | 1 | | | | | | 1077 | 199 | |
| VL | 58320 MYKLEBUST I BREIM | | | | | | | | | | 213,4 | 66 | 24,0 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 58390 INNVIK - HEGGDAL | | | | | | | | | | 111,3 | 54 | 14,4 | 24.4. | | | | | | | | | |
| VL | 58480 OLDEDALEN | | | | | | | | | | 155,8 | 60 | 27,0 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 58780 NORDFJORDEID - NYMARK | | | | | | | | | | 253,3 | 64 | 29,4 | 28.5. | | | | | | | | | |
| VL | 58860 TROLLEDALSEGGA | -1,5 | -0,9 | 0,9 | -3,1 | 11,3 | 18.4. | -14,0 | 10.3. | | | | 65 | 0 | | | | | | | 1700 | 14 | |
| VL | 58900 STRYN - KROKEN | 3,9 | -0,7 | 9,1 | -0,7 | 19,9 | 22.5. | -16,0 | 10.3. | 69 | 192,4 | 59 | 24,4 | 28.5. | 50 | 0 | 30 | | | | 1209 | 148 | |
| VL | 59110 KRÅKENES | 5,5 | -0,4 | 7,6 | 3,6 | 15,0 | 9.5. | -4,6 | 9.3. | 72 | | | | 16 | 0 | | | | | | 1061 | 157 | |
| VL | 59250 REFKVIK | | | | | | | | | | 256,8 | 80 | 20,2 | 30.5. | | | | | | | | | |
| VL | 59450 STADLANDET | 4,7 | -0,9 | 8,8 | 1,1 | 18,3 | 14.5. | -11,3 | 10.3. | 74 | 435,0 | 98 | 29,3 | 23.3. | 31 | 0 | 45 | | | | 1129 | 149 | |
| MR | 58960 HORNINDAL | 2,7 | | 7,6 | -1,6 | 19,5 | 22.5. | -17,3 | 10.3. | 69 | 251,6 | 66 | 25,0 | 28.5. | 54 | 0 | 34 | | | | 1322 | 98 | |
| MR | 59680 ØRSTA-VOLDA LUFTHAMN | 4,5 | -0,8 | 9,7 | -0,4 | 19,7 | 14.5. | -16,7 | 10.3. | 71 | | | | 43 | 0 | | | | | | 1156 | 177 | |
| MR | 59695 ØRSTA - EITREFJELL | 0,6 | -0,7 | 4,2 | -2,7 | 14,1 | 22.5. | -16,2 | 10.3. | 74 | 355,6 | 92 | 22,0 | 30.4. | 62 | 0 | 49 | | | | 1513 | 33 | |
| MR | 59800 SVINØY FYR | 5,3 | -0,6 | 7,1 | 3,6 | 13,9 | 9.5. | -4,4 | 9.3. | 76 | | | | 14 | 0 | | | | | | 1077 | 131 | |
| MR | 60190 ROALDSHORNET | -1,9 | -0,7 | 0,9 | -4,2 | 13,4 | 21.4. | -15,3 | 9.3. | | | | 72 | 0 | | | | | | | 1743 | 14 | |
| MR | 60240 ÅKERNESET | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MR | 60400 NORDDAL | 5,0 | | 10,0 | 1,2 | 20,1 | 20.5. | -12,5 | 10.3. | 66 | 161,8 | 81 | 20,7 | 5.3. | 30 | 1 | 28 | | | | 1108 | 192 | |
| MR | 60500 TAFJORD | 5,8 | -0,9 | 10,0 | 2,2 | 21,0 | 20.5. | -12,3 | 10.3. | 56 | 148,5 | 77 | 12,6 | 5.3. | 23 | 3 | 28 | | | | 1033 | 230 | |
| MR | 60640 VALDDAL - MURI | 5,7 | -0,8 | 10,4 | 1,9 | 20,7 | 20.5. | -11,6 | 10.3. | | 160,9 | 74 | 14,8 | 5.3. | 26 | 1 | 30 | | | | 1042 | 226 | |
| MR | 60650 LINGE | | | | | | | | | | 69 | | | | | | | | | | | | |
| MR | 60800 ØRSKOG | 5,3 | -0,8 | 9,7 | 1,3 | 21,0 | 14.5. | -11,6 | 10.3. | 70 | 259,4 | 88 | 20,2 | 30.4. | 29 | 1 | 36 | | | | 1083 | 193 | |
| MR | 60810 LEBERGSFJELLET | 0,8 | -1,2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1490 | 42 |
| MR | 60945 ÅLESUND IV | 5,7 | -0,7 | 9,6 | 2,7 | 20,5 | 14.5. | -6,8 | 9.3. | 86 | 276,2 | 98 | 15,3 | 28.5. | 21 | 1 | 41 | | | | 1037 | 200 | |
| MR | 60990 VIGRA | 5,1 | -0,9 | 8,6 | 1,7 | 18,5 | 14.5. | -10,1 | 9.3. | 75 | | | | 31 | 0 | | | | | | 1095 | 158 | |
| MR | 61060 REKDAL | 4,8 | -1,0 | 8,2 | 1,9 | 19,2 | 14.5. | -8,7 | 10.3. | 73 | | | | 26 | 0 | | | | | | 1124 | 154 | |
| MR | 61062 TOMREFJORD | | | | | | | | | | 265,1 | | 31,7 | 26.5. | | | | | | | | | |
| MR | 61090 TRESFJORDEN | | | | | | | | | | 217,4 | | 20,4 | 26.5. | | | | | | | | | |
| MR | 61340 ÅNDALSNES - KAMSHAUGEN | 5,2 | -0,8 | 9,6 | 1,6 | 21,5 | 14.5. | -13,1 | 9.3. | | 246,8 | 102 | 16,9 | 17.5. | 28 | 2 | 37 | | | | 1089 | 200 | |
| MR | 61410 MANNEN | -3,5 | -0,9 | -0,4 | -5,8 | 11,1 | 18.4. | -16,9 | 9.3. | 80 | 240,9 | 90 | 27,2 | 5.3. | 77 | 0 | 31 | | | | 1888 | 4 | |
| MR | 61420 MARSTEIN | 4,5 | -1,0 | 9,4 | 0,6 | 21,9 | 22.5. | -16,1 | 10.3. | 66 | 190,2 | 76 | 18,1 | 26.5. | 32 | 4 | 33 | | | | 1155 | 192 | |
| MR | 61820 ERESFJORD | | | | | | | | | | 293,2 | 97 | 27,0 | 4.3. | | | | | | | | | |
| MR | 62270 MOLDE LUFTHAMN | 5,0 | -0,8 | 9,5 | 1,3 | 20,6 | 14.5. | -12,5 | 9.3. | 72 | | | | 31 | 1 | | | | | | 1105 | 182 | |
| MR | 62295 MOLDE - HINDALSRØRA | 3,2 | -0,9 | 8,0 | -0,8 | 19,5 | 14.5. | -14,9 | 9.3. | 72 | 372,1 | 100 | 23,3 | 11.3. | 53 | 0 | 46 | | | | 1269 | 113 | |
| MR | 62480 ONA II | 5,2 | -0,6 | 7,2 | 3,2 | 15,0 | 14.5. | -5,3 | 9.3. | 75 | | | | 16 | 0 | | | | | | 1092 | 136 | |
| MR | 62700 HUSTADVATN | 4,2 | -1,0 | 8,0 | 0,6 | 20,7 | 14.5. | -12,5 | 9.3. | 78 | 344,1 | 81 | 19,9 | 30.5. | 34 | 1 | 44 | | | | 1181 | 138 | |
| MR | 62900 EIDE PÅ NORDMØRE | | | | | | | | | | 431,3 | 101 | 24,9 | 4.3. | | | | | | | | | |
| MR | 62980 GIEMNES - REINSFJELLET | -1,6 | -1,0 | 0,9 | -3,6 | 13,8 | 22.5. | -15,6 | 9.3. | | | | 66 | 0 | | | | | | | 1713 | 21 | |
| MR | 63420 SUNNDALSØRA III | 5,5 | -1,1 | 9,7 | 1,9 | 21,9 | 20.5. | -12,5 | 10.3. | 61 | 181,7 | 93 | 21,5 | 5.3. | 26 | 3 | 30 | 5,3 | 19 | 47 | 1064 | 221 | |
| MR | 63530 HAFSÅS | | | | | | | | | | 133,9 | 102 | 25,3 | 4.3. | | | | | | | | | |
| MR | 64300 KRISTIANSUND - KARIHOLA | | | | | | | | | | 122,5 | 67 | 8,7 | 23.3. | | | | | | | | | |
| MR | 64320 KRISTIANSUND ELVERK | | | | | | | | | | 213,9 | 96 | 18,5 | 23.3. | | | | | | | | | |
| MR | 64330 KRISTIANSUND LUFTHAMN | 4,8 | -0,8 | 8,3 | 1,9 | 21,9 | 14.5. | -10,2 | 9.3. | 69 | | | | 25 | 1 | | | | | | 1124 | 161 | |
| MR | 64510 TINGVOLL | 4,7 | -0,8 | 9,3 | 1,2 | 20,4 | 14.5. | -12,6 | 10.3. | 71 | | | | 29 | 2 | | | | | | 1134 | 178 | |
| MR | 64700 INNERDALEN | 2,2 | -1,0 | 7,5 | -2,4 | 19,9 | 22.5. | -19,8 | 10.3. | 70 | 313,6 | 94 | 26,2 | 5.3. | 63 | 0 | 43 | | | | 1366 | 90 | |
| MR | 64760 SURNADAL - SYLTE | | | | | | | | | | 71 | | | | | | | | | | | | |
| MR | 64870 TÅGDALEN | 1,6 | -0,9 | 6,2 | -2,1 | 19,6 | 22.5. | -18,4 | 10.3. | 72 | 287,4 | 107 | 22,8 | 26.5. | 58 | 0 | 47 | | | | 1415 | 79 | |
| MR | 65310 VEI HOLMEN | 5,0 | -0,6 | 7,0 | 3,1 | 14,3 | 14.5. | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 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 | 63630 TROLLHEIMEN - STORHORNET | -5,4 | -0,6 | -2,3 | -7,8 | 10,1 | 18.4. | -22,0 | 9.3. | | | | | | 80 | 0 | | | | 2061 | 1 | | |
| TL | 63705 OPPDAL - SÆTER | 1,4 | -0,9 | 6,1 | -3,0 | 19,2 | 22.5. | -20,0 | 10.3. | 64 | | | 12,4 | | 61 | 0 | | | | 1435 | 96 | | |
| TL | 63820 DRIVDALEN | 0,6 | -1,3 | 5,7 | -4,0 | 20,4 | 22.5. | -25,0 | 9.3. | 62 | 109,1 | 120 | 14,8 | 4.3. | 62 | 1 | 21 | | | 1511 | 78 | | |
| TL | 65230 HEMNE - LENES | | | | | | | | | | 325,3 | 103 | 30,1 | 26.5. | | | | | | | | | |
| TL | 65451 HITRA - SANDSTAD II | 4,8 | -0,6 | 8,9 | 1,6 | 21,7 | 14.5. | -11,6 | 9.3. | 75 | 264,1 | 103 | 24,2 | 12.3. | 29 | 1 | 43 | | | 1125 | 157 | | |
| TL | 65940 SULA | 5,0 | -0,5 | 7,5 | 2,9 | 17,0 | 14.5. | -6,1 | 9.3. | 73 | | | | | 18 | 0 | | | | 1107 | 135 | | |
| TL | 66150 ORKDAL - THAMSHAMN | 3,4 | -0,9 | 7,8 | -0,5 | 21,8 | 14.5. | -15,5 | 28.3. | 73 | 216,9 | 127 | 17,6 | 28.4. | 40 | 1 | 33 | | | 1251 | 123 | | |
| TL | 66620 RENNEBU - RAMSTAD | | | | | | | | | | 153,4 | 105 | 18,0 | 12.3. | | | | | | | | | |
| TL | 67140 SKJETLEIN | 3,5 | -1,2 | 8,4 | -0,6 | 21,4 | 14.5. | -17,6 | 9.3. | 71 | | | | | 43 | 1 | | | | 1248 | 144 | | |
| TL | 67150 LEINSTRAND | | | | | | | | | | 183,8 | 109 | 19,8 | 5.3. | | | | | | | | | |
| TL | 67280 SOKNEDAL | 2,1 | -1,1 | 8,0 | -3,1 | 23,5 | 22.5. | -20,1 | 10.3. | 71 | 179,3 | 113 | 18,2 | 5.3. | 62 | 4 | 41 | | | 1369 | 113 | | |
| TL | 67560 KOTSØY | 2,3 | -1,2 | 8,4 | -2,8 | 24,3 | 22.5. | -23,8 | 10.3. | 73 | 170,5 | 93 | 16,9 | 28.4. | 60 | 6 | 36 | | | 1352 | 113 | | |
| TL | 67780 ÅLEN | | | | | | | | | | 138,0 | 107 | 17,0 | 4.3. | | | | | | | | | |
| TL | 68010 TRONDHEIM - HØVRINGEN | | | | | | | | | | 72 | 197,6 | | 20,1 | 26.5. | | | | | | | | |
| TL | 68050 LADE | | | | | | | | | | 69 | | 10,3 | | | | | | | | | | |
| TL | 68120 SAUPSTAD | 3,2 | -1,2 | 8,3 | -1,0 | 19,6 | 14.5. | -16,8 | 9.3. | 72 | 262,3 | 133 | 21,9 | 12.3. | 46 | 0 | 40 | | | 1267 | 133 | | |
| TL | 68125 SVERRESBORG | 2,6 | -1,1 | 7,0 | -1,6 | 21,0 | 14.5. | -17,9 | 9.3. | 75 | 229,0 | 111 | 19,1 | 26.5. | 54 | 1 | 41 | | | 1324 | 105 | | |
| TL | 68230 TRONDHEIM - RISVOLLAN | | | | | | | | | | 77 | 188,5 | 99 | 15,6 | 12.3. | | | | | | | | |
| TL | 68270 LØKSMYR | | | | | | | | | | | 291,8 | 124 | 26,0 | 5.3. | | | | | | | | |
| TL | 68290 SELBU II | 2,3 | -1,3 | 8,0 | -2,5 | 23,6 | 22.5. | -23,1 | 10.3. | 71 | 154,1 | 106 | 18,4 | 5.3. | 55 | 4 | 37 | | | 1350 | 111 | | |
| TL | 68420 AUNET | | | | | | | | | | | 182,6 | 107 | 15,9 | 5.3. | | | | | | | | |
| TL | 68840 STUGUDAL - KÅSEN | | | | | | | | | | | 172,6 | 92 | 17,0 | 4.3. | | | | | | | | |
| TL | 68860 TRONDHEIM - VOLL | 3,7 | -0,9 | 7,7 | 0,0 | 21,6 | 22.5. | -15,1 | 9.3. | 70 | 180,9 | 108 | 14,2 | 8.3. | 40 | 2 | 36 | | | 1231 | 150 | | |
| TL | 69020 RANHEIM | | | | | | | | | | 68 | | 17,3 | 1.5. | | | | | | | | | |
| TL | 69100 VÆRNES | 4,0 | -1,1 | 8,8 | 0,0 | 21,9 | 14.5. | -18,8 | 9.3. | 70 | 132,5 | 85 | 11,4 | 26.5. | 38 | 2 | 36 | 4,3 | 25 | 26 | 1192 | 170 | |
| TL | 69150 KVITHAMAR | 3,9 | -1,0 | 8,7 | -0,4 | 23,0 | 22.5. | -18,5 | 9.3. | 68 | 185,3 | 89 | 14,6 | 27.5. | 45 | 4 | 41 | | | 1205 | 167 | | |
| TL | 69380 MERÅKER - VARDETUN | 2,4 | -1,1 | 8,2 | -2,9 | 23,2 | 22.5. | -23,0 | 10.3. | 70 | 170,9 | 94 | 14,8 | 26.5. | 56 | 5 | 35 | | | 1343 | 121 | | |
| TL | 69420 KLUKSDAL | | | | | | | | | | | 170,3 | 88 | 14,4 | 3.3. | | | | | | | | |
| TL | 69550 ØSTÅS I HEGRA | | | | | | | | | | | 211,8 | 91 | 21,2 | 26.5. | | | | | | | | |
| TL | 69655 FROSTA | 4,5 | -0,7 | 8,8 | 1,1 | 22,7 | 22.5. | -12,8 | 9.3. | 70 | | | | | 36 | 3 | | | | 1152 | 177 | | |
| TL | 69960 BURAN | | | | | | | | | | | 148,3 | 98 | 18,5 | 26.5. | | | | | | | | |
| TL | 70510 VERA II | | | | | | | | | | | 217,7 | 92 | 22,5 | 26.5. | | | | | | | | |
| TL | 70680 MÆRE III | 3,7 | -0,9 | 8,3 | -0,3 | 24,2 | 22.5. | -15,6 | 28.3. | 70 | | | | | 42 | 2 | | | | 1227 | 156 | | |
| TL | 70820 UTGÅRD | | | | | | | | | | | 168,4 | 91 | 18,9 | 26.5. | | | | | | | | |
| TL | 70850 SNÅSA - KJEVLIA | 1,5 | -1,3 | 6,9 | -4,0 | 23,1 | 22.5. | -26,1 | 30.3. | 72 | 144,2 | 70 | 15,9 | 26.5. | 56 | 2 | 29 | | | 1423 | 95 | | |
| TL | 70930 SNÅSA - NAGELHUS | | | | | | | | | | | 206,5 | 97 | 18,8 | 26.5. | | | | | | | | |
| TL | 71000 STEINKJER - SØNDRE EGGE | 3,8 | -0,6 | 8,5 | -0,7 | 23,5 | 22.5. | -15,4 | 9.3. | 69 | 132,3 | 77 | 13,3 | 26.5. | 46 | 3 | 28 | | | 1220 | 157 | | |
| TL | 71280 LEKSVIK - MYRAN | | | | | | | | | | | 278,2 | 93 | 35,2 | 3.3. | | | | | | | | |
| TL | 71320 RISSA III | 4,1 | -1,0 | 8,6 | 0,6 | 21,9 | 14.5. | -13,7 | 9.3. | 71 | | | | | 38 | 2 | | | | 1187 | 155 | | |
| TL | 71550 ØRLAND III | 4,5 | -1,0 | 8,2 | 1,5 | 21,4 | 14.5. | -12,9 | 9.3. | 74 | 186,1 | 102 | 15,5 | 26.5. | 32 | 1 | 35 | 5,3 | 20 | 43 | 1154 | 156 | |
| TL | 71780 ÅFJORD II | 3,6 | -1,0 | 8,2 | -0,6 | 21,8 | 14.5. | -16,5 | 9.3. | 81 | 301,8 | 91 | 25,2 | 26.5. | 47 | 1 | 45 | | | 1231 | 135 | | |
| TL | 71850 HALTEN FYR | 4,7 | -0,5 | 6,5 | 3,1 | 13,5 | 10.5. | -6,0 | 9.3. | 76 | | | | | 19 | 0 | | | | 1134 | 120 | | |
| TL | 71900 BESSAKER | | | | | | | | | | | 191,2 | 78 | 11,0 | 2.5. | | | | | | | | |
| TL | 71990 BUHOLMRÅSA FYR | 4,6 | -0,7 | 6,9 | 2,4 | 18,1 | 10.5. | -8,6 | 8.3. | 72 | | | | | 27 | 0 | | | | 1143 | 139 | | |
| TL | 72580 NAMSOS LUFTHAVN | 3,1 | -0,8 | 7,5 | -0,7 | 22,3 | 22.5. | -15,2 | 30.3. | 73 | | | | | 43 | 2 | | | | 1278 | 127 | | |
| TL | 72650 OVERHALLA - UNNSET | | | | | | | | | | | 232,4 | 91 | 32,2 | 3.3. | | | | | | | | |
| TL | 72710 OVERHALLA - SKOGMO | | | | | | | | | | 73 | | | | | | | | | | | | |
| TL | 73250 SØRLI | | | | | | | | | | | 88,2 | 74 | 7,9 | 28.5. | | | | | | | | |
| TL | 73550 GARTLAND | 1,5 | -1,1 | 7,1 | -4,0 | 24,7 | 22.5. | -22,8 | 30.3. | 76 | 235,8 | 89 | 24,9 | 3.3. | 56 | 2 | 33 | | | 1424 | 95 | | |
| TL | 73800 TUNNSJØ | | | | | | | | | | | 123,6 | 79 | 13,5 | 3.3. | | | | | | | | |
| TL | 74350 NAMSSKOGAN | 0,9 | -1,3 | 6,4 | -4,9 | 22,3 | 22.5. | -26,4 | 30.3. | 73 | 229,8 | 89 | 25,8 | 3.3. | 59 | 1 | 33 | | | 1486 | 75 | | |
| TL | 75020 OTTERØY | | | | | | | | | | | 226,4 | 83 | 27,8 | 3.3. | | | | | | | | |
| TL | 75100 LIAFOSS | | | | | | | | | | | 380,3 | 86 | 38,5 | 3.3. | | | | | | | | |
| TL | 75220 RØRVIK LUFTHAVN | 3,6 | -0,9 | 6,9 | 0,0 | 18,9 | 14.5. | -14,4 | 9.3. | 74 | | | | | 39 | 0 | | | | 1237 | 122 | | |
| TL | 75410 NORDØYAN FYR | 4,2 | -0,6 | 6,3 | 2,4 | 17,1 | 10.5. | -6,6 | 9.3. | 77 | | | | | 24 | 0 | | | | 1181 | 108 | | |
| TL | 75550 SKLINNA FYR | 4,1 | -0,4 | 6,0 | 2,4 | 15,4 | 22.5. | -5,8 | 8.3. | 73 | | | | | 24 | 0 | | | | 1188 | 100 | | |
| NO | 76240 SØMNA - KVALØYFJELLET | 1,8 | -0,8 | | | | | | | | | 204,4 | 69 | 20,0 | 3.3. | | | | | | | 1404 | 61 |
| NO | 76250 SØMNA - STEIN | | | | | | | | | | | | | | | 40 | | | | | | | |
| NO | 76330 BRØNNØYSUND LUFTHAVN | 4,2 | -0,5 | 7,5 | 1,4 | 21,0 | 22.5. | -9,5 | 9.3. | 70 | | | | | 33 | 1 | | | | 1177 | 146 | | |
| NO | 76450 VEGA - VALLSJØ | 3,6 | -0,5 | 6,7 | 0,3 | 19,4 | 22.5. | -13,4 | 9.3. | 73 | 173,2 | 67 | 15,6 | 28.5. | 41 | 0 | 32 | 4 | 21 | 0 | 1229 | 119 | |
| NO | 76530 TJØTTA | | | | | | | | | | | 69 | 231,8 | 87 | 18,4 | 28.5. | | | | | | | |
| NO | 76750 SANDNESSJØEN LH - STOKKA | 3,6 | -1,0 | 7,0 | 0,6 | 19,8 | 22.5. | -11,2 | 9.3. | 68 | | | | | 40 | 0 | | | | 1230 | 128 | | |
| NO | 77230 MOSJØEN LUFTHAVN | 1,7 | -0,9 | 6,7 | -2,9 | 21,8 | 22.5. | -20,0 | 9.3. | 70 | 213,3 | 74 | 26,9 | 29.5. | 51 | 1 | 25 | | | 1410 | 101 | | |
| NO | 77280 LAKSFORS | | | | | | | | | | | 72 | 230,5 | 84 | 25,9 | 29.5. | | | | | | | |
| NO | 77425 MAJAVATN V | -0,8 | -1,3 | 5,0 | -6,4 | 20,5 | 22.5. | -29,1 | 9.3. | 72 | 207,7 | 87 | 21,6 | 3.3. | 64 | 1 | 33 | | | 1640 | 44 | | |
| NO | 77490 KAPPFJELLET | -3,7 | -1,1 | -1,0 | -5,5 | 13,3 | 22.5. | -17,4 | 9.3. | | | | | | 75 | 0 | | | | 1902 | 7 | | |
| NO | 77850 SUSENDAL | | | | | | | | | | | 132,1 | 91 | 15,8 | 3.3. | | | | | | | | |
| NO | 78250 LEIRFIJORD | | | | | | | | | | | 316,7 | 82 | 35,1 | 28.5. | | | | | | | | |
| NO | 78350 BARDAL | | | | | | | | | | | 253,1 | 71 | 26,3 | 31.5. | | | | | | | | |
| NO | 78360 SELJELIA | 1,3 | -1,0 | 6,2 | -2,5 | 22,0 | 22.5. | -18,1 | 7.3. | 71 | 252,7 | 65 | 31,5 | 28.5. | 46 | 1 | 29 | | | 1448 | 78 | | |
| NO | 78370 BJERKA - VALLA | | | | | | | | | | | 237,9 | 81 | 27,7 | 25.5. | | | | </ | | | | |

| 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 | 80102 SOLVÆR III | 3,9 | -0,5 | 6,3 | 1,9 | 19,7 | 22.5. | -7,5 | 9.3. | 70 | | | | | 31 | 0 | | | 1203 | 117 | | |
| NO | 80200 LURØY | 2,4 | -0,7 | 5,8 | -0,9 | 20,1 | 22.5. | -15,5 | 7.3. | 66 | 514,0 | 77 | 79,3 | 31.5. | 45 | 1 | 43 | | 1343 | 109 | | |
| NO | 80340 TRÆNA - HUSØY | 3,8 | -0,5 | 5,5 | 2,2 | 15,5 | 22.5. | -6,2 | 7.3. | 73 | 60,5 | 33 | 5,6 | 3.3. | 30 | 0 | 20 | 5,7 | 8 | 36 | 1215 | 90 |
| NO | 80610 MYKEN | 3,0 | -0,9 | 6,3 | 0,2 | 19,8 | 22.5. | -12,1 | 7.3. | 64 | | | | | 41 | 0 | | | 1292 | 131 | | |
| NO | 80705 GLOMFJORD - SKIHYTTA | -0,3 | -0,8 | 2,7 | -2,4 | 15,9 | 22.5. | -14,0 | 8.3. | 71 | 393,0 | 113 | 31,7 | 4.3. | 58 | 0 | 61 | | 1582 | 38 | | |
| NO | 80707 GLOMFJORD - TVERRFJELLET | -3,2 | -0,9 | | | | | | | | | | | | | | | | 1866 | 5 | | |
| NO | 80740 REIPÅ | 2,6 | -0,9 | 6,6 | -1,8 | 19,4 | 22.5. | -18,4 | 8.3. | 69 | 241,4 | 79 | 21,1 | 28.5. | 48 | 0 | 39 | 5,5 | 15 | 48 | 1332 | 105 |
| NO | 80880 SANDHORNØYA - VÅTVIKFJELLET | -1,5 | -0,7 | 0,7 | -3,4 | 13,8 | 22.5. | -15,8 | 8.3. | | | | | 64 | 0 | | | 1707 | 19 | | | |
| NO | 81650 SALTDAL - NORDNES | 1,0 | -0,9 | 6,9 | -4,0 | 21,9 | 22.5. | -23,3 | 8.3. | 71 | 124,4 | 104 | 17,3 | 17.5. | 50 | 2 | 25 | | 1470 | 101 | | |
| NO | 81775 LØNSDAL STASJON | -1,1 | -0,6 | 2,5 | -4,6 | 17,6 | 22.5. | -20,6 | 9.3. | 68 | 116,7 | 72 | 19,6 | 4.3. | 66 | 0 | 24 | | 1666 | 42 | | |
| NO | 82000 SETSÅ | 2,0 | -1,0 | 6,5 | -2,0 | 22,5 | 22.5. | -17,5 | 9.3. | 68 | 153,7 | 93 | 17,0 | 17.5. | 45 | 2 | 29 | | 1380 | 98 | | |
| NO | 82110 VALNESFJORD | 2,0 | -0,9 | 5,9 | -1,5 | 20,9 | 22.5. | -17,4 | 8.3. | 71 | 236,9 | 86 | 13,7 | 31.5. | 42 | 2 | 41 | | 1387 | 87 | | |
| NO | 82290 BODØ VI | 2,9 | -0,8 | 6,2 | 0,0 | 23,6 | 31.5. | -11,3 | 9.3. | 72 | | | | 40 | 1 | | | | 1302 | 102 | | |
| NO | 82310 BODØ - SKIVIKA | | | | | | | | 74 | | 184,0 | 101 | 12,8 | 26.5. | | | 40 | | | | | |
| NO | 82410 HELLIGVÆR II | 3,2 | -0,6 | 5,3 | 1,5 | 18,1 | 22.5. | -8,2 | 8.3. | 73 | | | | 31 | 0 | | | 1265 | 80 | | | |
| NO | 82650 VALLJORD | | | | | | | | | | 216,7 | 79 | 18,2 | 31.5. | | | 39 | | | | | |
| NO | 82720 SISOVATNET | -3,4 | -0,5 | 0,0 | -6,8 | 13,8 | 22.5. | -26,4 | 9.3. | | 312,0 | 100 | 27,0 | 28.5. | 71 | 0 | 50 | | 1881 | 12 | | |
| NO | 82840 STYRKESNES - HESTVIKA | | | | | | | | | | 274,7 | 99 | 29,3 | 21.4. | | | 40 | | | | | |
| NO | 83300 STEIGEN | | | | | | | | | | 287,2 | 117 | 40,3 | 20.4. | | | 42 | | | | | |
| NO | 84070 BJØRKÅSEN | | | | | | | | | | 348,3 | 128 | 24,7 | 25.5. | | | 44 | | | | | |
| NO | 84190 SKJOMEN - STIBERG | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NO | 84210 LOSISTUA | -4,1 | -0,6 | -0,6 | -8,0 | 12,0 | 22.5. | -24,2 | 8.3. | 77 | 194,4 | 140 | 10,8 | 30.4. | 74 | 0 | 50 | | 1945 | 5 | | |
| NO | 84500 STRAUMSNES | 0,7 | -0,7 | 4,1 | -2,2 | 18,0 | 15.5. | -16,0 | 8.3. | 67 | 236,4 | 117 | 23,4 | 22.4. | 51 | 0 | 41 | | 1503 | 51 | | |
| NO | 84630 NARVIK - FAGERNESFJELLET | -4,7 | -0,6 | -2,7 | -6,4 | 10,6 | 23.5. | -16,6 | 8.3. | | | | | 79 | 0 | | | 1998 | 2 | | | |
| NO | 84701 NARVIK SENTRUM | 1,9 | 5,3 | -0,9 | 19,8 | 15.5. | -13,6 | 8.3. | 72 | 199,8 | | 18,9 | 30.4. | 49 | 0 | 34 | | 1391 | 70 | | | |
| NO | 84880 KATTERAT | -0,7 | -0,7 | 3,0 | -3,7 | 15,6 | 15.5. | -17,7 | 8.3. | 71 | 250,2 | 122 | 20,0 | 22.4. | 60 | 0 | 45 | | 1634 | 34 | | |
| NO | 84900 BJØRNFIJELL | -3,4 | -0,8 | 0,0 | -6,6 | 13,7 | 23.5. | -23,6 | 8.3. | 81 | 223,3 | 111 | 17,7 | 22.4. | 67 | 0 | 45 | | 1875 | 10 | | |
| NO | 84970 EVENES LUFTHAVN | 1,5 | -0,6 | 5,0 | -2,5 | 19,0 | 15.5. | -20,6 | 27.3. | 75 | | | | 43 | 0 | | | 1434 | 69 | | | |
| NO | 85040 ROTVÆR | 2,3 | -0,6 | 4,4 | 0,6 | 15,2 | 15.5. | -8,9 | 8.3. | 75 | | | | 39 | 0 | | | 1356 | 45 | | | |
| NO | 85380 SKROVA FYR | 2,8 | -0,8 | 4,8 | 1,2 | 16,1 | 22.5. | -7,4 | 8.3. | 74 | | | | 36 | 0 | | | 1305 | 61 | | | |
| NO | 85440 KVITFOSSEN I VÅGAN | | | | | | | | | | 619,0 | 108 | 59,5 | 28.5. | | | 52 | | | | | |
| NO | 85450 SVOLVÆR LUFTHAVN | 2,4 | -0,8 | | | | | | 76 | | | | | | | | | 1344 | 54 | | | |
| NO | 85470 KONGSMARKA | | | | | | | | | | 665,5 | 144 | 100,6 | 21.5. | | | 52 | | | | | |
| NO | 85560 LEKNES LUFTHAVN | 2,3 | -0,8 | 5,6 | -1,1 | 16,5 | 22.5. | -15,3 | 24.3. | 79 | 352,3 | 109 | 25,4 | 28.5. | 44 | 0 | 58 | | 1355 | 70 | | |
| NO | 85840 VÆRØY HELIPORT | 3,3 | -0,5 | 5,2 | 1,4 | 11,0 | 15.5. | -7,4 | 9.3. | 76 | | | | 34 | 0 | | | 1263 | 55 | | | |
| NO | 85890 RØST LUFTHAVN | 3,7 | -0,2 | 5,7 | 1,7 | 11,3 | 15.5. | -7,1 | 9.3. | 78 | 132,4 | 85 | 14,2 | 28.5. | 32 | 0 | 33 | | 1226 | 76 | | |
| NO | 86070 VESTVÅGØY - HIMMELTINDAN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| NO | 86520 SORTLAND - KLEIVA | 2,0 | -0,8 | 5,5 | -1,0 | 17,0 | 15.5. | -14,0 | 8.3. | 73 | 643,0 | 189 | 40,5 | 26.5. | 41 | 0 | 72 | | 1384 | 61 | | |
| NO | 86600 STOKMARKNES LH - SKAGEN | 1,7 | -1,2 | 4,8 | -1,6 | 16,3 | 22.5. | -14,6 | 8.3. | 76 | | | | 43 | 0 | | | 1408 | 58 | | | |
| NO | 86740 BØ I VESTERÅLEN III | 2,8 | -0,6 | 5,0 | 0,7 | 15,7 | 22.5. | -9,5 | 8.3. | 74 | 162,7 | 94 | 11,4 | 25.5. | 38 | 0 | 47 | | 1308 | 66 | | |
| NO | 87000 ÅNSTADBLÅHEIA | -1,7 | -0,6 | 0,4 | -3,5 | 12,0 | 22.5. | -14,2 | 8.3. | | | | | 64 | 0 | | | 1719 | 9 | | | |
| NO | 87110 ANDØYA | 2,0 | -0,4 | 4,2 | -0,5 | 18,1 | 15.5. | -13,6 | 8.3. | 73 | 361,8 | 147 | 26,9 | 31.5. | 42 | 0 | 53 | 6 | 1379 | 64 | | |
| TF | 87640 HARSTAD STADION | 2,3 | -0,5 | 5,3 | -0,5 | 19,1 | 15.5. | -13,1 | 8.3. | 69 | 228,6 | 116 | 18,9 | 2.3. | 42 | 0 | 40 | | 1355 | 88 | | |
| TF | 87772 SÆTERTINDEN VED TJELDSUNDET | -5,0 | -0,4 | -3,5 | -6,4 | 7,5 | 23.5. | -15,9 | 8.3. | | | | | 87 | 0 | | | 2029 | 0 | | | |
| TF | 88100 BONES I BARDU | -0,3 | -0,6 | 4,3 | -5,0 | 17,3 | 15.5. | -25,9 | 8.3. | 71 | 260,3 | 144 | 17,7 | 22.4. | 57 | 0 | 44 | | 1595 | 47 | | |
| TF | 88200 SENJA - LAUKHELLA | | | | | | | | | | 300,1 | 138 | 21,0 | 3.3. | | | 47 | | | | | |
| TF | 88660 BOTNHAMN | | | | | | | | | | 366,9 | 139 | 37,5 | 2.3. | | | 56 | | | | | |
| TF | 88690 HEKKINGEN FYR | 2,3 | -0,4 | 4,8 | 0,3 | 17,9 | 15.5. | -9,1 | 8.3. | 71 | | | | 41 | 0 | | | 1351 | 69 | | | |
| TF | 89010 KISTEFJELL | -4,5 | 0,2 | -2,8 | -6,0 | 7,7 | 23.5. | -17,5 | 8.3. | 93 | | | | 86 | 0 | | | 1977 | 0 | | | |
| TF | 89350 BARDUFOSS | 0,0 | -0,5 | | | | | | 74 | | 148,3 | 114 | 14,7 | 1.3. | | 33 | 5,8 | 14 | 57 | 1567 | | |
| TF | 89940 DIVIDALEN II | -0,9 | -0,6 | 5,1 | -6,7 | 20,9 | 15.5. | -29,3 | 8.3. | 69 | 110,5 | 160 | 11,6 | 29.4. | 68 | 3 | 29 | | 1651 | 73 | | |
| TF | 89980 TAMOKDALEN | -1,0 | -0,6 | 4,3 | -5,6 | 19,7 | 15.5. | -25,0 | 8.3. | 71 | 300,6 | 154 | 28,1 | 20.4. | 62 | 0 | 47 | | 1654 | 43 | | |
| TF | 89985 SJUFJELLET | -5,3 | 0,2 | -2,7 | -7,5 | 10,9 | 15.5. | -18,9 | 8.3. | | | | | 80 | 0 | | | 2053 | 2 | | | |
| TF | 90100 MALANGEN - PÅLFINNMOEN | 0,3 | -0,6 | 4,2 | -3,4 | 16,7 | 15.5. | -21,4 | 8.3. | 70 | | | | 53 | 0 | | | 1539 | 39 | | | |
| TF | 90110 MORTENHALSSKOLTEN | -4,2 | -1,0 | | | | | | | | | | | | | | | 1950 | 4 | | | |
| TF | 90400 TROMSØ - HOLT | 1,4 | -0,7 | 4,5 | -1,1 | 17,4 | 15.5. | -12,8 | 8.3. | 72 | 285,8 | 144 | 25,5 | 3.3. | 49 | 0 | 49 | | 1437 | 49 | | |
| TF | 90450 TROMSØ | 1,2 | -0,4 | 4,4 | -1,6 | 18,0 | 15.5. | -13,9 | 8.3. | 75 | 378,2 | 168 | 27,7 | 3.3. | 50 | 0 | 58 | 5,7 | 15 | 50 | 1453 | 53 |
| TF | 90490 TROMSØ - LANGNES | 1,1 | -0,6 | 3,8 | -1,6 | 17,7 | 15.5. | -15,1 | 8.3. | 75 | 343,2 | 166 | 24,0 | 3.3. | 49 | 0 | 50 | 4,7 | 22 | 37 | 1461 | 49 |
| TF | 90495 STAKKEVOLLAN | | | | | | | | | | 219,5 | 114 | 14,0 | 2.3. | | | 44 | | | | | |
| TF | 90510 TROMSDALEN | | | | | | | | | | | | | 41 | 0 | | | | | | | |
| TF | 90560 KVALØYSLETTA | | | | | | | | | | | | | 42 | 0 | | | | | | | |
| TF | 90650 GRUNNFJORD - STAKKEN | | | | | | | | | | 279,4 | 143 | 26,1 | 2.3. | | | 39 | | | | | |
| TF | 90720 MÅSVIK | 2,3 | -0,3 | 4,6 | 0,2 | 16,7 | 15.5. | -9,2 | 8.3. | 73 | | | | 41 | 0 | | | 1356 | 65 | | | |
| TF | 90760 FAKKEN | 1,8 | 0,3 | 3,9 | 0,0 | 14,7 | 15.5. | -7,7 | 8.3. | 75 | | | | 42 | 0 | | | 1398 | 50 | | | |
| TF | 90800 TORSVÅG FYR | 2,5 | -0,1 | 4,8 | 0,4 | 17,8 | 15.5. | -7,2 | 8.3. | 72 | | | | 40 | 0 | | | 1337 | 64 | | | |
| TF | 91080 YTRE HOLMEBUKT | | | | | | | | 81 | | | | | | | | | | | | | |
| TF | 91120 LYNGEN - GJERDELDALEN | -2,9 | -0,5 | | | | | | | | | | | 72 | 0 | | | 1832 | 6 | | | |
| TF | 91130 LYNGEN - GJERDVASSBU | -3,0 | 0,1 | 0,8 | -6,6 | 12,8 | 23.5. | -20,8 | 8.3. | | 214,1 | 123 | 17,0 | 31.3. | | | 41 | | 1841 | 12 | | |
| TF | 91150 LYNGEN - URA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TF | 91180 LENANGSSTRAUMEN | 1,5 | -0,2 | 4,4 | -1,2 | 18,1 | 15.5. | -13,5 | 8.3. | 70 | | | | 48 | 0 | | | 1428 | 64 | | | |
| TF | 91380 SKIBOTN II | 1,5 | -0,2 | 5,9 | -2,9 | 21,1 | 15.5. | -20,6 | 8.3. | 66 | 137,2 | 163 | 19,0 | 31.3. | 53 | 1 | 28 | | 1430 | 115 | | |
| TF | 91430 RIHPOJAVRI | -2,4 | 0,0 | 1,2 | -6,4 | 16,7 | 23.5. | -25,7 | 7.3. | | | | | 67 | 0 | | | 1788 | 31 | | | |
| TF | 91530 GAMANJUNNI | -6,8 | -0,4 | | | | | | 88 | | | | | 34,9 | | | | 2190 | 0 | | | |
| TF | 91725 SKJERVØY | | | | | | | | | | 280,8 | 123 | 15,0 | 6.3. | | | 47 | | | | | |
| TF | 91729 ARNØYA - TROLLTINDEN | -4,5 | -0,7 | -2,6 | -6,1 | 8,7 | 23.5. | -16,7 | 8.3. | 97 | | | | 82 | 0 | | | 1980 | 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 | Fyr | Vek |
|----|-----------------------------------|-------|------|------|-------|------|--------|-------|--------|----|-------|------|------|--------|-------|-----|-----|-----|----|------|------|-----|
| TF | 91740 SØRKJESSEN LUFTHAVN | 1,3 | -0,3 | 5,3 | -2,3 | 20,2 | 15.5. | -19,4 | 8.3. | 69 | | | | | 48 | 1 | | | | 1445 | 86 | |
| TF | 92350 NORDSTRAUM I KVÆNANGEN | 1,6 | -0,2 | 5,0 | -1,2 | 20,0 | 23.5. | -14,2 | 8.3. | 71 | 76,1 | 84 | 8,2 | 17.5. | 48 | 1 | 22 | | | 1417 | 86 | |
| TF | 92500 LANGFJORDJØKELEN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TF | 92650 NUUVSVÅG | 1,4 | 0,1 | 5,4 | -2,1 | 20,5 | 23.5. | -14,6 | 23.3. | 68 | 427,3 | 113 | 22,5 | 31.3. | 53 | 1 | 52 | | | 1435 | 73 | |
| TF | 92750 HASVIK LUFTHAVN | 1,6 | -0,2 | 4,1 | -1,1 | 15,6 | 22.5. | -12,4 | 8.3. | 75 | | | | | 47 | 0 | | | | 1416 | 57 | |
| TF | 92860 ØKSFJORD - DEALLJA | -2,1 | 0,5 | 0,6 | -4,2 | 14,8 | 23.5. | -14,7 | 8.3. | | | | | | 68 | 0 | | | | 1761 | 18 | |
| TF | 92910 SOPNESBUKT | | | | | | | | | | 192,2 | 122 | 22,5 | 31.3. | | 46 | | | | | | |
| TF | 93000 HASVIK - SLUSKFJELLET | -1,8 | 0,2 | 0,3 | -3,7 | 14,5 | 23.5. | -12,9 | 10.3. | | | | | | 67 | 0 | | | | 1732 | 14 | |
| TF | 93140 ALTA LUFTHAVN | 0,3 | -0,3 | | -3,5 | | | -22,2 | 8.3. | 71 | 81,1 | 99 | 12,2 | 31.3. | 56 | 21 | | | | 1446 | 90 | |
| TF | 93301 SUOLOVUOPMI - LULIT | -4,1 | -0,3 | 1,5 | -10,3 | 20,9 | 23.5. | -35,2 | 8.3. | 77 | 103,0 | 130 | 14,2 | 31.3. | 68 | 1 | 28 | | | 1946 | 30 | |
| TF | 93700 KAUTOKEINO | -3,7 | -0,9 | 2,0 | -10,0 | 21,0 | 23.5. | -35,7 | 23.3. | 71 | 80,4 | 124 | 14,6 | 18.5. | 66 | 1 | 17 | 4,9 | 21 | 30 | 1909 | 61 |
| TF | 93900 SIHCCAJAVRI | -4,4 | -0,8 | 1,2 | -10,4 | 18,8 | 21.5. | -33,9 | 23.3. | 75 | 70,2 | 83 | 11,8 | 31.3. | 69 | 0 | 20 | 5,3 | 14 | 31 | 1971 | 44 |
| TF | 94230 ROGNSUNDET | 1,4 | 0,1 | 3,6 | -0,5 | 15,9 | 23.5. | -10,7 | 8.3. | | | | | | 43 | 0 | | | | 1439 | 54 | |
| TF | 94280 HAMMERFEST LUFTHAVN | 0,8 | 0,2 | 3,4 | -2,0 | 18,8 | 23.5. | -14,6 | 7.3. | 77 | 228,1 | 113 | 28,5 | 1.4. | 48 | 0 | 48 | | | 1496 | 54 | |
| TF | 94500 FRUHOLMEN FYR | 1,9 | 0,2 | 3,8 | 0,0 | 17,3 | 23.5. | -7,9 | 10.3. | 73 | | | | | 41 | 0 | | | | 1395 | 42 | |
| TF | 94680 HONNINGSVÅG LUFTHAVN | 1,4 | 0,3 | 3,6 | -0,7 | 18,5 | 23.5. | -10,8 | 10.3. | 75 | 179,7 | | 11,4 | 30.3. | 48 | 0 | 51 | | | 1435 | 55 | |
| TF | 94870 OLDERFJORD | | | | | | | | | | 143,0 | 116 | 10,5 | 9.3. | | 40 | | | | | | |
| TF | 95350 BANAK | 0,4 | 0,1 | 4,7 | -3,8 | 24,6 | 23.5. | -25,8 | 23.3. | 69 | | | | | 57 | 1 | | | | 1528 | 104 | |
| TF | 95590 BØRSELV II | | | | | | | | | | 136,6 | 134 | 8,8 | 18.5. | | 39 | | | | | | |
| TF | 96220 LEBESBY - KARLMYHR | 0,9 | | 3,9 | -2,0 | 22,9 | 23.5. | -15,7 | 8.3. | 71 | 147,0 | 141 | 11,8 | 9.3. | 50 | 1 | 37 | | | 1486 | 71 | |
| TF | 96310 MEHAMN LUFTHAVN | 0,5 | 0,3 | 3,3 | -2,4 | 20,7 | 23.5. | -13,7 | 18.3. | 78 | 183,0 | | 10,7 | 8.5. | 54 | 1 | 54 | | | 1517 | 50 | |
| TF | 96400 LETTNES FYR | 1,0 | 0,4 | 3,4 | -1,6 | 22,4 | 23.5. | -12,4 | 18.3. | 74 | | | | | 52 | 1 | | | | 1472 | 54 | |
| TF | 96600 GAMVIK - SKJÅNES | | | | | | | | | | 206,5 | 141 | 12,0 | 1.4. | | 49 | | | | | | |
| TF | 96850 TANA BRU | -1,2 | -0,1 | 3,3 | -5,9 | 24,2 | 23.5. | -31,5 | 6.3. | 72 | 74,2 | 82 | 8,4 | 18.5. | 60 | 3 | 22 | | | 1678 | 85 | |
| TF | 96931 POLMAK TOLLSTED | | | | | | | | | | 82,0 | 112 | 11,6 | 18.5. | | 25 | | | | | | |
| TF | 97251 KARASJOK - MARKANNJARGA | -2,3 | -0,5 | 3,9 | -8,6 | 23,5 | 23.5. | -34,4 | 23.3. | 68 | 85,2 | 125 | 7,6 | 18.5. | 67 | 4 | 26 | | | 1782 | 94 | |
| TF | 97350 CUOVDDATMOHKKI | -3,8 | -0,8 | 1,7 | -10,4 | 21,0 | 23.5. | -35,2 | 24.3. | 72 | 80,0 | 116 | 12,0 | 18.5. | 67 | 2 | 23 | 5 | 13 | 26 | 1920 | 60 |
| TF | 97710 ISKORAS II | -3,5 | 0,6 | -0,5 | -6,2 | 19,0 | 23.5. | -19,1 | 24.3. | 82 | | | | | 73 | 0 | | | | 1889 | 35 | |
| TF | 98090 BERLEVÅG LUFTHAVN | 0,6 | 0,3 | | | | | | | | 77 | | | | | | | | | 1508 | 50 | |
| TF | 98360 BÅTSFJORD - STRAUMSNESAKSLA | -1,0 | 0,5 | 1,7 | -3,7 | 21,5 | 23.5. | -15,5 | 11.3. | 78 | | | | | 62 | 1 | | | | 1659 | 47 | |
| TF | 98400 MAKKAUR FYR | 1,0 | 0,7 | 3,5 | -1,6 | 22,1 | 23.5. | -11,9 | 18.3. | 79 | | | | | 53 | 1 | | | | 1472 | 68 | |
| TF | 98550 VARDØ RADIO | 0,8 | 0,2 | 3,3 | -1,5 | 17,1 | 23.5. | -11,6 | 24.3. | 77 | 100,0 | 78 | 9,9 | 30.3. | 54 | 0 | 31 | | | 1485 | 56 | |
| TF | 98580 VARDØ LUFTHAVN | 0,2 | 0,5 | 3,3 | -2,9 | 18,7 | 21.5. | -14,7 | 10.3. | 79 | | | | | 58 | 0 | | | | 1549 | 62 | |
| TF | 98640 FINNESVATNET | -0,5 | | 2,5 | -3,9 | 21,2 | 23.5. | -18,0 | 13.3. | 76 | 49,1 | | 7,9 | 18.5. | 59 | 1 | 12 | | | 1612 | 64 | |
| TF | 98790 VADSØ LUFTHAVN | 0,2 | 0,6 | 3,3 | -3,2 | 20,7 | 23.5. | -17,2 | 18.3. | 73 | | | | | 58 | 2 | | | | 1548 | 78 | |
| TF | 99340 ØVRE NEIDEN | | | | | | | | | | 105,7 | 137 | 26,5 | 18.5. | | 24 | | | | | | |
| TF | 99370 KIRKENES LUFTHAVN | -0,2 | 0,5 | 3,5 | -4,1 | 23,7 | 23.5. | -24,3 | 8.3. | 73 | | | | | 58 | 4 | | | | 1584 | 109 | |
| TF | 99460 PASVIK - SVANVIK | -0,6 | 0,3 | 4,9 | -6,7 | 23,9 | 23.5. | -31,9 | 8.3. | 68 | 84,6 | 86 | 16,4 | 18.5. | 64 | 5 | 23 | | | 1623 | 122 | |
| TF | 99500 SKOGFOSS | | | | | | | | | | 92,7 | 104 | 19,5 | 18.5. | | 21 | | | | | | |
| TF | 99540 NYRUD | -0,7 | 0,2 | 5,3 | -7,3 | 25,3 | 23.5. | -33,5 | 24.3. | 69 | 78,4 | 90 | 15,2 | 18.5. | 63 | 6 | 22 | | | 1634 | 138 | |
| SV | 99710 BJØRNØYA | -2,5 | 0,5 | -0,4 | -4,6 | 8,1 | 24.5. | -17,8 | 22.3. | 83 | 84,4 | 85 | 6,1 | 30.5. | 64 | 0 | 25 | 6,8 | 2 | 61 | 1802 | 1 |
| SV | 99720 HOPEN | -6,3 | 0,9 | -3,6 | -8,5 | 5,3 | 23.5. | -23,2 | 21.3. | 89 | 110,4 | 158 | 18,5 | 14.5. | 87 | 0 | 24 | 6,8 | 2 | 60 | 2142 | 0 |
| SV | 99735 EDGEØYA - KAPP HEUGLIN | -9,2 | | -6,2 | -12,3 | 5,4 | 15.4. | -26,9 | 5.4. | 81 | | | | | 89 | 0 | | | | 2414 | 0 | |
| SV | 99740 KONGSØYA | -10,4 | | -7,4 | -13,6 | 3,9 | 15.4. | -27,7 | 21.3. | 84 | | | | | 88 | 0 | | | | 2519 | 0 | |
| SV | 99752 SØRKAPPØYA | -5,3 | | | | | | | | | 84 | | | | | | | | | | 2057 | 0 |
| SV | 99754 HORNSUND | -5,8 | | -3,1 | -8,3 | 3,9 | 20.5. | -23,7 | 21.3. | 75 | 122,9 | | 18,2 | 14.5. | 86 | 0 | 19 | 6,1 | 11 | 53 | 2104 | 0 |
| SV | 99765 AKSELØYA | -7,2 | | -4,1 | -9,4 | 6,5 | 15.4. | -22,2 | 21.3. | 79 | | | | | 87 | 0 | | | | 2225 | 0 | |
| SV | 99790 ISFJORD RADIO | -5,4 | | -3,2 | -7,4 | 5,0 | 23.5. | -18,5 | 21.3. | 78 | 119,3 | | 19,6 | 23.5. | 85 | 0 | 23 | | | 2062 | 0 | |
| SV | 99840 SVALBARD LUFTHAVN | -6,9 | 0,8 | -3,9 | -9,4 | 6,8 | 15.4. | -22,3 | 16.3. | 72 | 45,5 | 138 | 13,0 | 10.4. | 85 | 0 | 10 | 5,5 | 13 | 44 | 2196 | 0 |
| SV | 99870 ADVENTDALEN | | | | | | | | | | 79 | 46,8 | | 9,9 | 10.4. | | 11 | | | | | |
| SV | 99880 PYRAMIDEN | -7,7 | | -4,4 | -11,1 | 6,1 | 23.5. | -24,6 | 17.3. | 69 | | | | | 86 | 0 | | | | 2274 | 0 | |
| SV | 99884 KLAUVA | -11,1 | | -7,9 | -13,9 | 4,6 | 16.4. | -28,1 | 21.3. | 83 | | | | | 92 | 0 | | | | 2582 | 0 | |
| SV | 99910 NY-ÅLESUND | -6,6 | 0,9 | -3,7 | -9,6 | 6,8 | 15.4. | -25,9 | 21.3. | 69 | 162,7 | 189 | 17,5 | 23.5. | 84 | 0 | 31 | 5,6 | 13 | 44 | 2175 | 0 |
| SV | 99927 VERLEGENHUKEN | -11,2 | -0,6 | -8,1 | -14,3 | 4,9 | 23.5. | -28,0 | 5.4. | 80 | | | | | 91 | 0 | | | | 2592 | 0 | |
| SV | 99935 KARL XII-ØYA | -11,8 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2649 | 0 |
| SV | 99938 KVITØYA | -11,7 | | -8,7 | -14,5 | 4,4 | 22.5. | -27,3 | 20.3. | 81 | | | | | 88 | 0 | | | | 2645 | 0 | |
| JM | 99950 JAN MAYEN | -2,1 | -0,3 | 0,0 | -3,8 | 9,1 | 19.4. | -13,6 | 10.3. | 82 | 208,8 | 163 | 16,2 | 6.4. | 68 | 0 | 42 | | | 1759 | 0 | |
| DM | 99990 TROLL I ANTARKTIS | -14,6 | | #### | -18,0 | -3,2 | 2.4. | -26,9 | 20.5. | 47 | 28,5 | | 6,4 | 22.4. | 92 | 0 | 8 | 4,2 | 29 | 28 | 2910 | 0 |

Forklaring til kolonnene i tabelldele

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 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-dele
 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 mai-målinger. * betyr tangering av rekord.

Stasjoner med ny mai-rekord for døgnnedbør

| Stnr | Navn | Kommune | mm | Dato | Start | Forrige | mm |
|-------|---------------|-------------------|------|------------|-------|------------|------|
| 25830 | Finsevatn | Ulvik (Vestland) | 33,8 | 10.05.2023 | 2000 | 19.05.2004 | 31,4 |
| 41770 | Lindesnes Fyr | Lindesnes (Agder) | 43,8 | 10.05.2023 | 1969 | 29.05.1971 | 40,0 |
| 65230 | Hemne - Lenes | Heim (Trøndelag) | 30,1 | 26.05.2023 | 1998 | 02.05.2019 | 29,2 |
| 79764 | Hjartåsen | Rana (Nordland) | 40,1 | 25.05.2023 | 2009 | 07.05.2022 | 33,0 |
| 85890 | Røst Lufthavn | Røst (Nordland) | 14,2 | 28.05.2023 | 2008 | 14.05.2012 | 14,1 |

Stasjoner med ny mai-rekord for høy månedsnedbør

| Stnr | Navn | Kommune | mm | Start | Forrige | mm |
|-------|--------------------|---------------------|-------|-------|---------|-------|
| 79764 | Hjartåsen | Rana (Nordland) | 133,6 | 2009 | 2022 | 106,3 |
| 82000 | Setså | Saltdal (Nordland) | 79,6 | 2009 | 2022 | 78,6 |
| 85440 | Kvitfossen i Vågan | Vågan (Nordland) | 293,3 | 2001 | 2007 | 220,4 |
| 85470 | Kongsmarka | Vågan (Nordland) | 441,6 | 2001 | 2018 | 208,4 |
| 85890 | Røst Lufthavn | Røst (Nordland) | 82,0 | 2009 | 2022 | 68,3 |
| 99910 | Ny-Ålesund | Svalbard (Svalbard) | 72,2 | 1974 | 2014 | 72,0 |

Stasjoner med ny mai-rekord for lav månedsnedbør

| Stnr | Navn | Kommune | mm | Start | Forrige | mm |
|-------|-------------------------|---------------------------------|------|-------|---------|------|
| 60 | Linnes | Trysil (Innlandet) | 6,7 | 1968 | 1991 | 12,7 |
| 180 | Trysil Vegstasjon | Trysil (Innlandet) | 28,1 | 1994 | 2018 | 28,5 |
| 810 | Tufsingdal - Midtdal | Os (Innlandet) | 6,6 | 1991 | 1998 | 18,3 |
| 2650 | Aurskog II | Aurskog-Høland (Viken) | 11,6 | 2008 | 2009 | 28,2 |
| 4040 | Enebakk - Barbøl | Enebakk (Viken) | 9,9 | 1998 | 2008 | 30,7 |
| | Hakadal Jernbanestasjon | Nittedal (Viken) | 18,0 | 2007 | 2018 | 31,6 |
| 4460 | Kongsvinger | Kongsvinger (Innlandet) | 13,0 | 2006 | 2022 | 17,7 |
| 6020 | Flisa II | Åsnes (Innlandet) | 8,3 | 2004 | 2018 | 12,3 |
| 9580 | Tynset - Hansmoen | Tynset (Innlandet) | 9,8 | 2002 | 2020 | 10,4 |
| 10300 | Håsjøen - Solgløtt | Røros (Trøndelag) | 6,5 | 1997 | 1998 | 7,4 |
| 10380 | Røros Lufthavn | Røros (Trøndelag) | 8,0 | 2004 | 2020 | 8,1 |
| 10800 | Sølendet | Røros (Trøndelag) | 19,5 | 2007 | 2018 | 22,8 |
| 12320 | Hamar - Stavsberg | Hamar (Innlandet) | 8,2 | 2005 | 2018 | 19,8 |
| 16560 | Dombås - Nordigard | Dovre (Innlandet) | 9,7 | 2006 | 2022 | 10,4 |
| 18210 | Oslo - Hovin | Oslo (Oslo) | 19,5 | 2006 | 2008 | 23,3 |
| 18920 | Oslo - Besserud | Oslo (Oslo) | 18,0 | 2006 | 2008 | 29,4 |
| 26900 | Drammen - Berskog | Drammen (Viken) | 22,1 | 2004 | 2022 | 22,3 |
| 27301 | Ramnes - Berg | Tønsberg (Vestfold og Telemark) | 18,2 | 2003 | 2008 | 23,7 |
| 28922 | Veggli II | Rollag (Viken) | 16,8 | 2006 | 2018 | 25,1 |

| | | | | | | |
|-------|-------|------------------------------|-----|------|------|------|
| 30380 | Godal | Skien (Vestfold og Telemark) | 7,8 | 2003 | 2022 | 33,9 |
|-------|-------|------------------------------|-----|------|------|------|

Stasjoner med ny mai-rekord for maksimumstemperatur

| Stnr | Navn | Kommune | °C | Dato | Start | Forrige | °C |
|-------|-----------------|----------------------------|------|------------|-------|------------|------|
| 96310 | Mehamn Lufthavn | Gamvik (Troms og Finnmark) | 20,7 | 23.05.2023 | 2003 | 27.05.2013 | 19,8 |

Stasjoner med ny mai-rekord for minimumstemperatur

| Stnr | Navn | Kommune | °C | Dato | Start | Forrige | °C |
|-------|--------------------------|------------------------------|-------------------|------|-------|------------------------|-------|
| 180 | Trysil vegstasjon | Trysil (Innlandet) | -6,9 | 5 | 2002 | 07.05.2012 | -6,7 |
| 5590 | Kongsvinger | Kongsvinger (Innlandet) | -3,5 | 5 | 2007 | 07.05.2021 | -3,1 |
| 6020 | Flisa II | Åsnes (Innlandet) | -4,1 | 5 | 2004 | 01.05.2021 | -3,9 |
| 8140 | Evenstad | Stor-Elvdal (Innlandet) | -6,6* | 4 | 2002 | 05.05.2010 | -6,6 |
| 10380 | Røros lufthavn | Røros (Trøndelag) | -11,9 | 5 | 2002 | 03.05.2003 | -11,5 |
| 10800 | Sølendet | Røros (Trøndelag) | -11,3 | 5 | 2008 | 06.05.2021 | -10,1 |
| 16560 | Dombås – Nordigard | Dovre (Innlandet) | -6,9 | 4 | 2007 | 07.05.2021 | -6,8 |
| 17850 | Ås | Ås (Viken) | -4,9* | 5 | 1878 | 08.05.2019 | -4,9 |
| 18500 | Bjørnholt | Oslo (Oslo) | -6,3 ¹ | 5 | 2008 | 07.05.2021 | -5,0 |
| 21680 | Vest-Torpa II | Nordre Land (Innlandet) | -7,9 | 5 | 1987 | 01.05.1995 | -6,5 |
| 24710 | Gulsvik II | Fiå (Viken) | -3,2 | 5 | 2008 | 11.05.2010 | -3,1 |
| 25630 | Geilo – Oldebråten | Hol (Viken) | -9,7 | 5 | 2007 | 05.05.2010 | -8,3 |
| 26900 | Drammen – Berskog | Drammen (Viken) | -2,7 | 5 | 2005 | 06.05.2012 | -2,5 |
| 28380 | Kongsberg brannstasjon | Kongsberg (Viken) | -3,7* | 5 | 2003 | 13.05.2020 | -3,7 |
| 29720 | Dagali lufthavn | Hol (Viken) | -12,1 | 5 | 2003 | 05.05.2010 | -12,1 |
| 32890 | Høydalsmo II | Tokke (Vestfold og Telemark) | -7,0 | 5 | 2007 | 11.05.2010 | -6,9 |
| 76750 | Sandnessjøen Lh – Stokka | Alstahaug (Nordland) | -1,7 | 4 | 2004 | 08.05.2017, 01.05.2021 | -1,6 |
| 86740 | Bø i Vesterålen III | Bø (Nordland) | -2,7* | 3 | 2003 | 05.05.2019 | -2,7 |
| 99735 | Edgeøya - Kapp Heuglin | Svalbard (Svalbard) | -17,9 | 2 | 2006 | 04.05.2007 | -17,7 |

¹ Ny kulderekord for Oslo. 18950 Tryvannshøgda hadde den gamle rekorden med -5,8 °C, som ble målt 2. mai 1929.