



Daglig endring i trafikk i de største byområdene

Som følge av smitteverntiltak 2020

Daglig endring i trafikk i de største byområdene

Innhold

| | |
|---|----|
| Bakgrunn | 2 |
| Endring i trafikk fra uka før smitteverntiltak i 2020 | 3 |
| De største byområdene i Sør-Norge | 3 |
| De største byområdene i Nord-Norge | 12 |
| Endring i trafikk fra 2019 til 2020 | 21 |
| Sammenligning av spesielle dager i mai | 36 |
| Endring i påsketrafikken..... | 37 |

Bakgrunn

Som følge av smitteverntiltak i forbindelse med spredningen av det nye koronaviruset SARS-CoV-2, er det interessant å se hvordan trafikken endret seg. De første tiltakene ble annonsert av Regjeringen torsdag 12. mars 2020 (uke 11), og trådte i kraft fredag 13. mars.

Datagrunnlaget for beregningene hentes fra trafikkregistreringspunktene som inngår i byindeksene. Det vil gi et representativ utvalg for å kunne beregne trafikkutviklingen. Det gjøres en sammenligning av døgntrafikken, ukedag mot ukedag. Mandag sammenlignes med mandag osv.

For å få et best mulig bilde av trafikkutviklingen gjøres to sammenligninger:

- Døgntrafikken sammenlignes med tilsvarende døgntrafikk i uke 10 i 2020, bortsett fra for Bodø og Tromsø som bruker uke 9 som sammenligning pga. vinterferie i uke 10.
- Døgntrafikken sammenlignes med tilsvarende døgntrafikk i samme uke i 2019

Alle data er hentet fra trafikkdata.no. Døgntrafikk med minst 99 % dekningsgrad er brukt til å beregne prosentvis endring mellom to dager.

Vi tar forbehold om feil i datagrunnlaget. Enkelte trafikkregistreringspunkter er utelatt på grunn av feil på utstyr eller at de ligger på veier som er påvirket av vegarbeid o.l. Datagrunnlaget inkluderer likevel mange nok punkter til å få fram en generell trend i trafikkutviklingen.

Været vil enkelte dager kunne påvirke trafikkmengden. For eksempel vil det ved dårlig føre, som ved stort snøfall eller underkjølt regn, bli redusert framkommelighet og dette fører til mindre trafikk enn normalt.

Endring i trafikk fra uka før smitteverntiltak i 2020

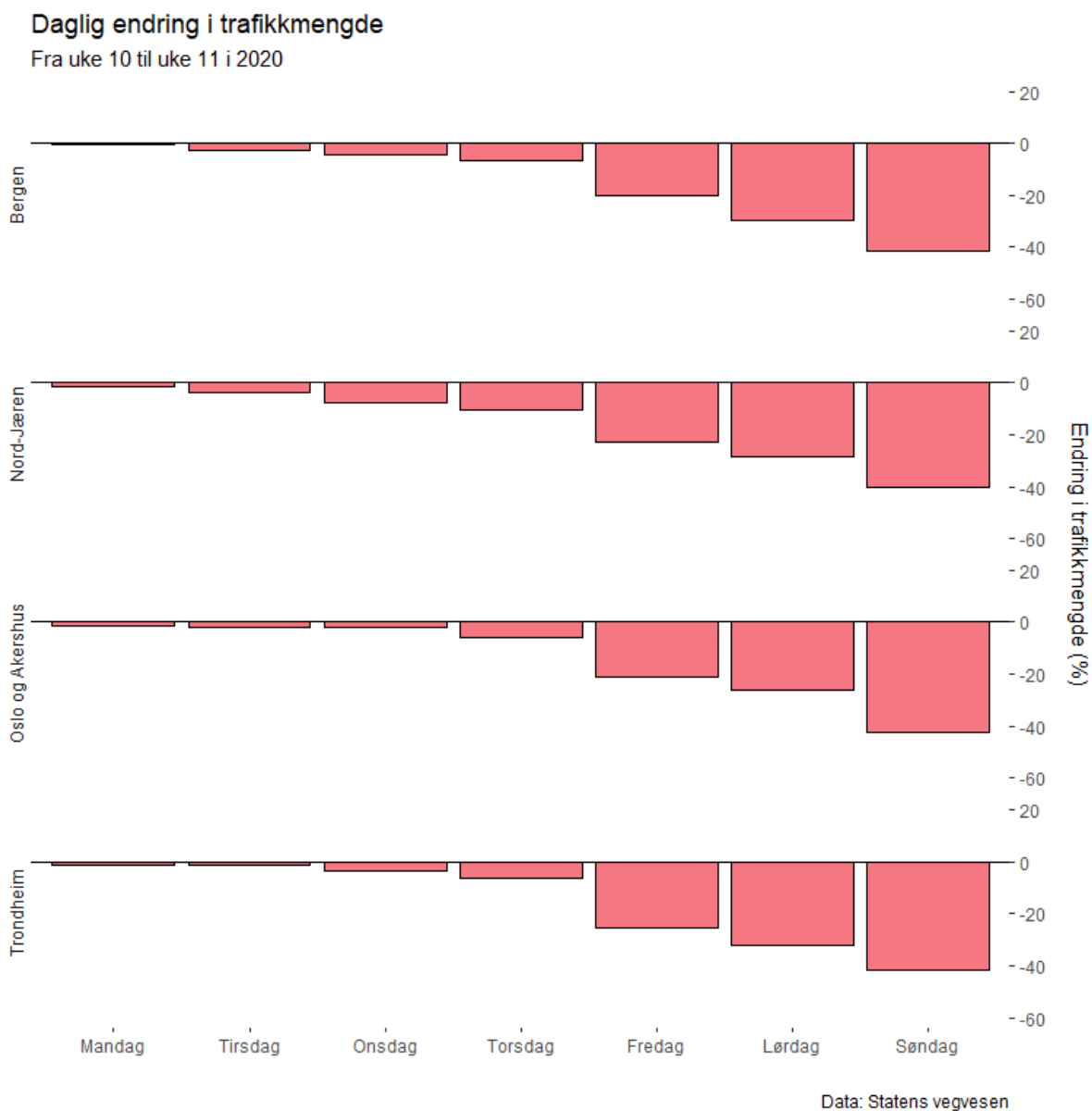
Påsken, som her er definert til å gjelde fra og med fredag før palmesøndag til og med Andre påskedag, er tatt ut og sammenlignet i egen figur og tabell.

Spesielle dager i mai og juni tas ut av den direkte sammenligningen uke for uke. Spesielle dager må sammenlignes direkte, og dette gjelder 1. mai, 17. mai, Kristi himmelfartsdag med påfølgende helg og Pinsen.

Med uke 20 avsluttes rekken med sammenligninger med uke 10, da sesongvariasjoner normalt gjør at det ikke forventes samme mengde trafikk.

De største byområdene i Sør-Norge

Fra uke 10 til 11, 2020



Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 10 til uke 11 i 2020.

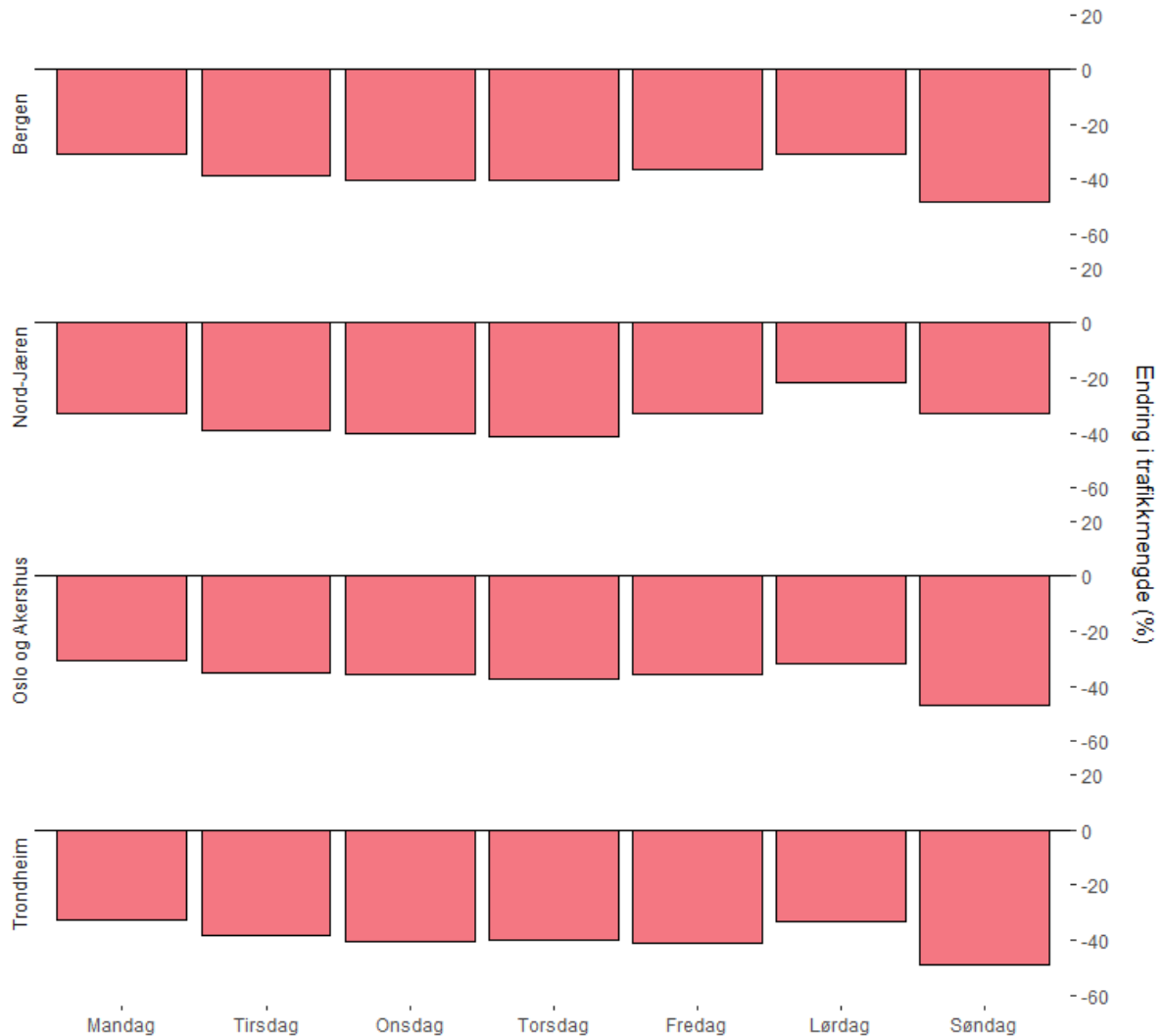
| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -0.2 | -2.6 | -4.6 | -6.9 | -20.1 | -29.8 | -41.2 |
| Nord-Jæren | -1.5 | -3.9 | -7.9 | -10.3 | -22.7 | -28.3 | -40.2 |
| Oslo og Akershus | -1.2 | -2.1 | -2.1 | -5.9 | -21.1 | -26.2 | -42.6 |
| Trondheim | -1.3 | -1.5 | -3.5 | -6.3 | -25.4 | -32.1 | -41.6 |

I tabellen over er endringen i trafikkmengden oppgitt i prosent, sammenlignet med uke 10 som utgangspunkt. Det vil si at trafikken har gått ned fra uke 10 til uke 11, når prosentverdien er negativ. Vi ser den samme tendensen i alle byområdene. Data baserer seg på trafikken registrert i følgende antall trafikkregistreringspunkt: Bergen 45, Nord-Jæren 43, Oslo og Akershus 76 og Trondheim 18.

Fra uke 10 til 12, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 10 til uke 12 i 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 10 til uke 12 i 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -31.0 | -38.8 | -40.3 | -40.3 | -36.2 | -30.9 | -48.4 |
| Nord-Jæren | -32.7 | -39.2 | -40.0 | -41.3 | -32.9 | -21.8 | -32.9 |
| Oslo og Akershus | -30.4 | -34.9 | -35.7 | -37.6 | -35.9 | -31.8 | -47.1 |
| Trondheim | -32.9 | -38.6 | -40.5 | -39.8 | -41.1 | -33.1 | -48.9 |

Fra uke 10 til 13, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 10 til uke 13 i 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 10 til uke 13 i 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -35.5 | -38.7 | -39.9 | -38.1 | -34.4 | -26.1 | -52.9 |
| Nord-Jæren | -36.0 | -38.4 | -38.8 | -37.5 | -32.7 | -20.4 | -33.9 |
| Oslo og Akershus | -34.5 | -36.4 | -34.6 | -35.7 | -33.1 | -27.2 | -42.5 |
| Trondheim | -37.9 | -40.5 | -39.1 | -35.5 | -34.8 | -35.3 | -55.5 |

Fra uke 10 til 14, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 10 til uke 14 i 2020



Data: Statens vegvesen

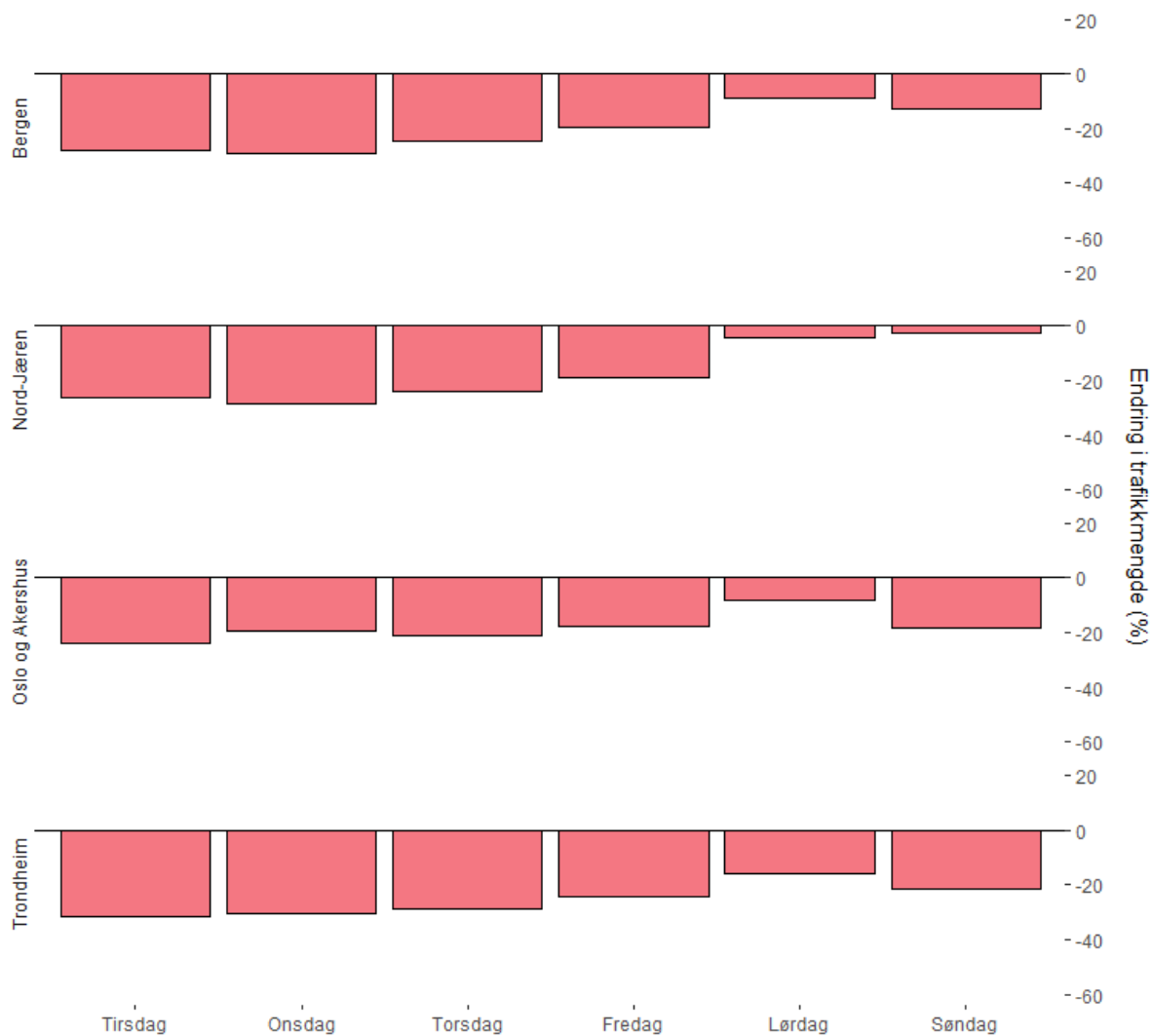
Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 10 til uke 14 i 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|
| Bergen | -27.5 | -32.3 | -32.6 | -36.1 |
| Nord-Jæren | -29.1 | -32.4 | -34.9 | -34.0 |
| Oslo og Akershus | -29.1 | -27.9 | -27.2 | -30.2 |
| Trondheim | -35.7 | -36.2 | -34.2 | -32.5 |

Fra uke 10 til 16, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 10 til uke 16 i 2020



Data: Statens vegvesen

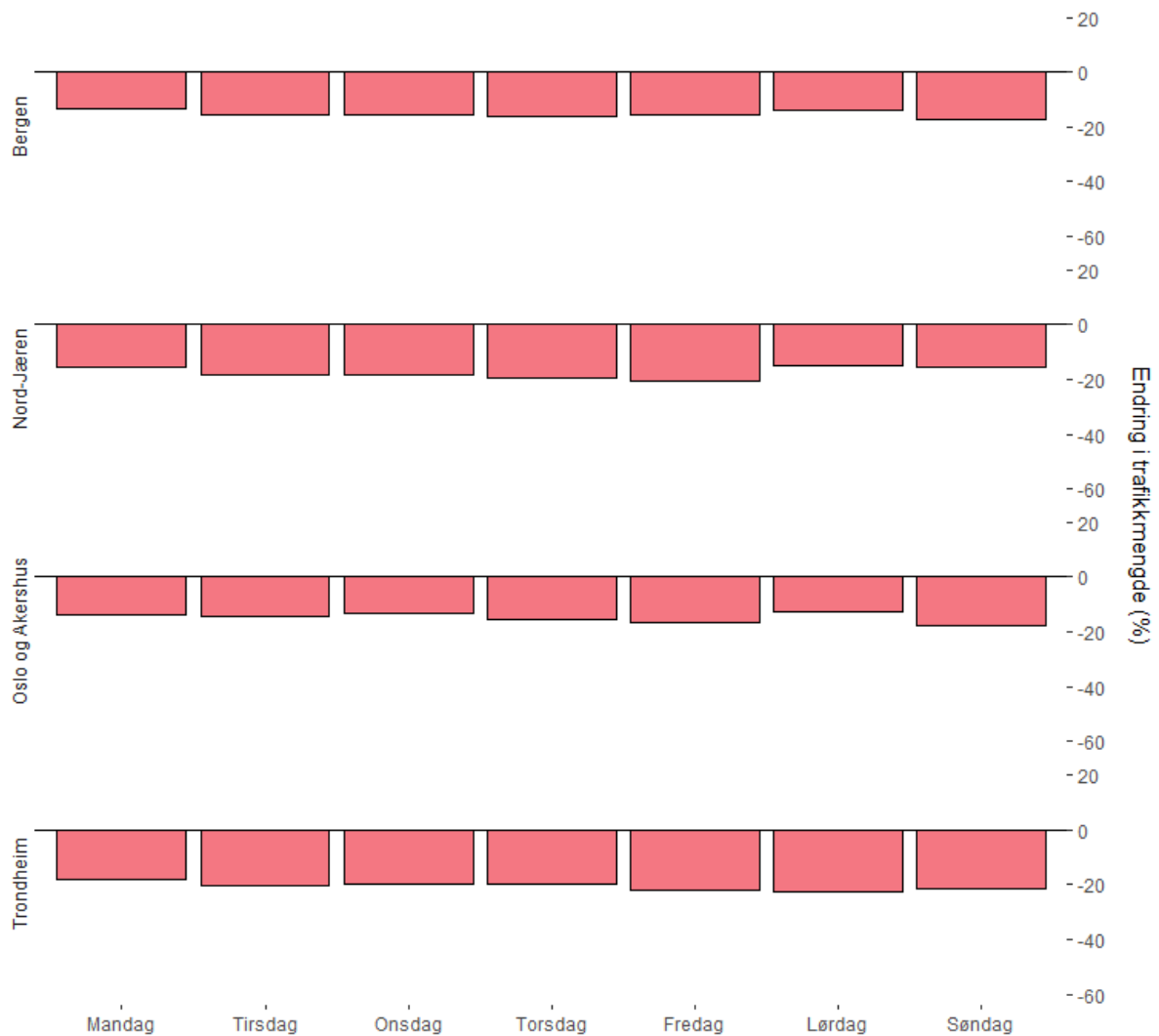
Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 10 til uke 16 i 2020.

| Byområde | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -27.7 | -29.0 | -24.4 | -19.6 | -8.6 | -13.0 |
| Nord-Jæren | -26.4 | -28.7 | -23.9 | -19.1 | -4.1 | -2.6 |
| Oslo og Akershus | -24.0 | -19.5 | -21.0 | -17.7 | -7.9 | -18.4 |
| Trondheim | -31.5 | -30.6 | -29.0 | -24.6 | -16.0 | -21.4 |

Fra uke 10 til 17, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 10 til uke 17 i 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 10 til uke 17 i 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -13.1 | -15.5 | -15.4 | -15.9 | -15.7 | -14.0 | -17.1 |
| Nord-Jæren | -15.4 | -18.2 | -18.5 | -19.7 | -20.7 | -15.0 | -15.3 |
| Oslo og Akershus | -13.7 | -14.3 | -13.3 | -15.6 | -16.6 | -12.9 | -17.5 |
| Trondheim | -18.3 | -20.4 | -19.6 | -20.1 | -21.9 | -22.8 | -21.8 |

Fra uke 10 til 18, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 10 til uke 18 i 2020



Data: Statens vegvesen

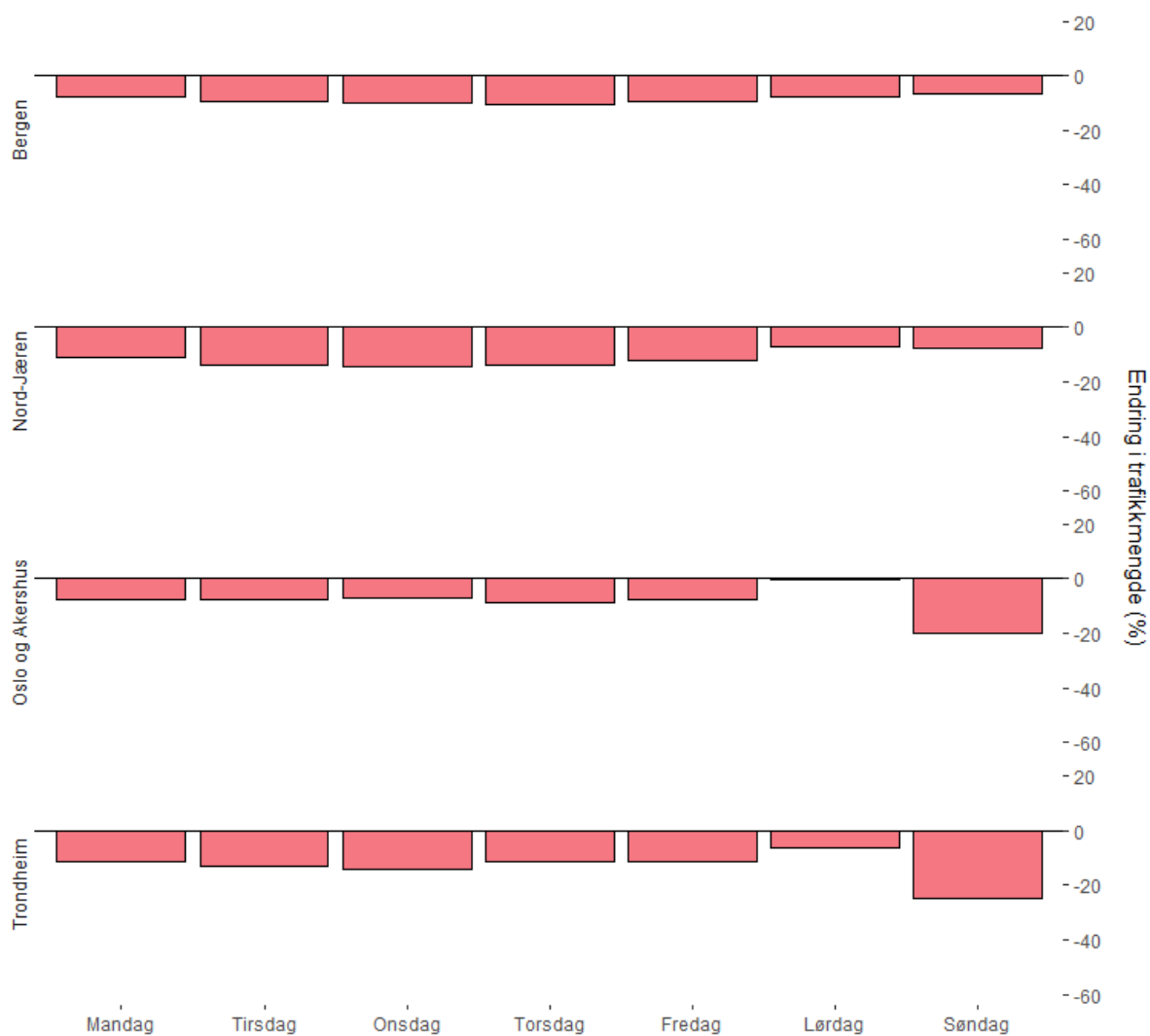
Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 10 til uke 18 i 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|
| Bergen | -11.0 | -10.9 | -10.5 | -4.3 | -11.0 | -9.0 |
| Nord-Jæren | -14.7 | -16.9 | -15.3 | -11.6 | -9.9 | -8.6 |
| Oslo og Akershus | -15.1 | -12.3 | -8.0 | -6.3 | -9.1 | -12.3 |
| Trondheim | -12.9 | -13.3 | -10.9 | -5.0 | -18.2 | -20.1 |

Fra uke 10 til 19, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 10 til uke 19 i 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 10 til uke 19 i 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -7.8 | -9.5 | -9.8 | -10.4 | -9.4 | -8.0 | -6.8 |
| Nord-Jæren | -11.0 | -13.6 | -14.4 | -13.9 | -12.0 | -6.9 | -7.6 |
| Oslo og Akershus | -7.8 | -7.5 | -6.9 | -8.7 | -7.5 | -0.5 | -19.9 |
| Trondheim | -11.7 | -13.1 | -14.0 | -11.3 | -11.7 | -6.4 | -25.1 |

Fra uke 10 til 20, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 10 til uke 20 i 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 10 til uke 20 i 2020.

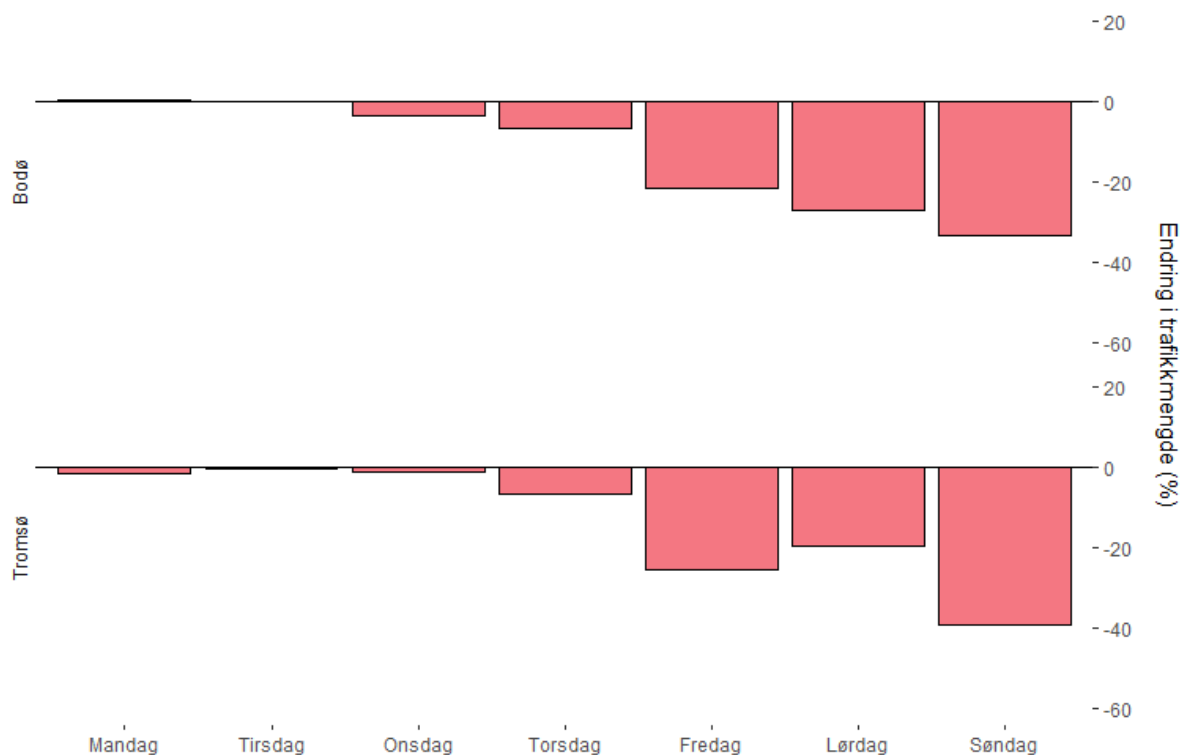
| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|
| Bergen | -7.1 | -7.7 | -5.6 | -6.2 | -4.5 | -7.2 |
| Nord-Jæren | -9.7 | -10.2 | -9.3 | -10.2 | -6.9 | -2.3 |
| Oslo og Akershus | -4.6 | -5.0 | -2.6 | -3.5 | -2.2 | 0.9 |
| Trondheim | -20.2 | -14.6 | -15.2 | -9.0 | -8.1 | -3.2 |

De største byområdene i Nord-Norge

Fra uke 9 til 11, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 9 til uke 11 i 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 9 til uke 11 i 2020.

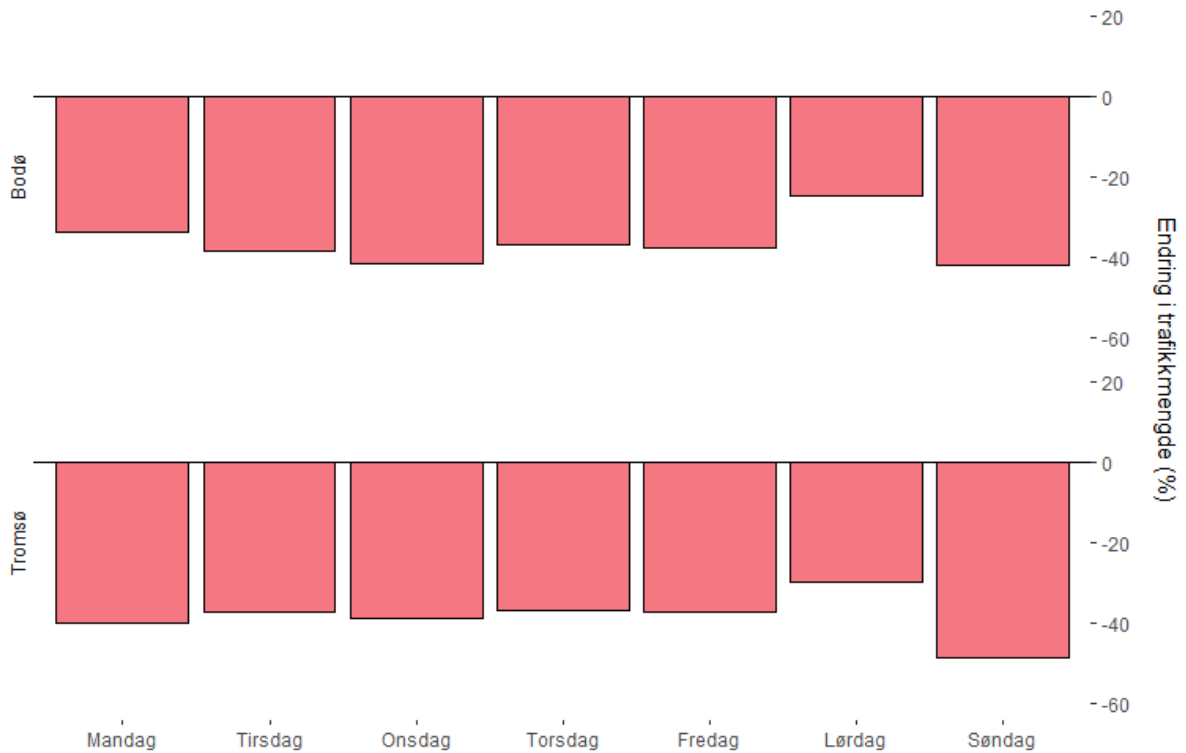
| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|----------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bodø | 0.3 | 0.0 | -3.5 | -6.8 | -21.5 | -26.9 | -33.4 |
| Tromsø | -1.5 | -0.4 | -1.3 | -6.5 | -25.3 | -19.6 | -39.1 |

Tabellen over viser endringen i trafikkmengden oppgitt i prosent, sammenlignet med uke 9 som utgangspunkt. Data baserer seg på trafikken registrert i følgende antall trafikkregistreringspunkt: Bodø 11, Tromsø 14.

Fra uke 9 til 12, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 9 til uke 12 i 2020



Data: Statens vegvesen

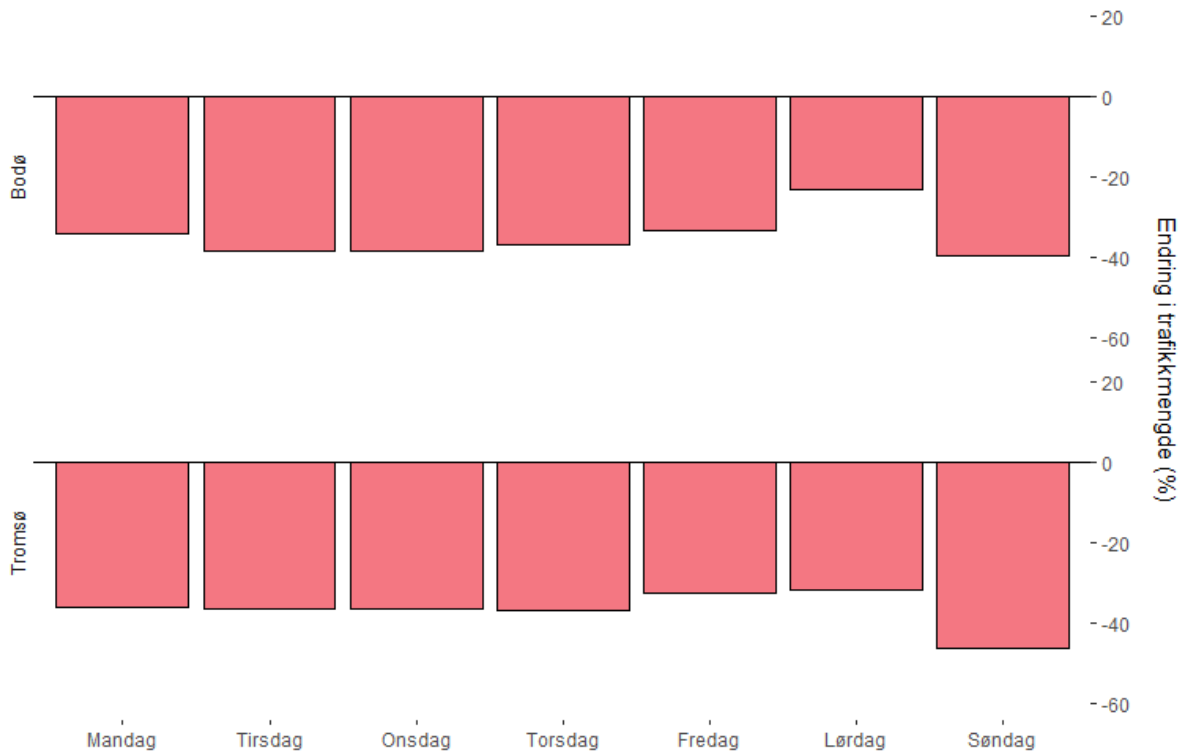
Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 9 til uke 12 i 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|----------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bodø | -33.7 | -38.4 | -41.6 | -36.8 | -37.8 | -24.7 | -41.9 |
| Tromsø | -39.9 | -37.1 | -38.8 | -36.7 | -37.2 | -29.6 | -48.5 |

Fra uke 9 til 13, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 9 til uke 13 i 2020



Data: Statens vegvesen

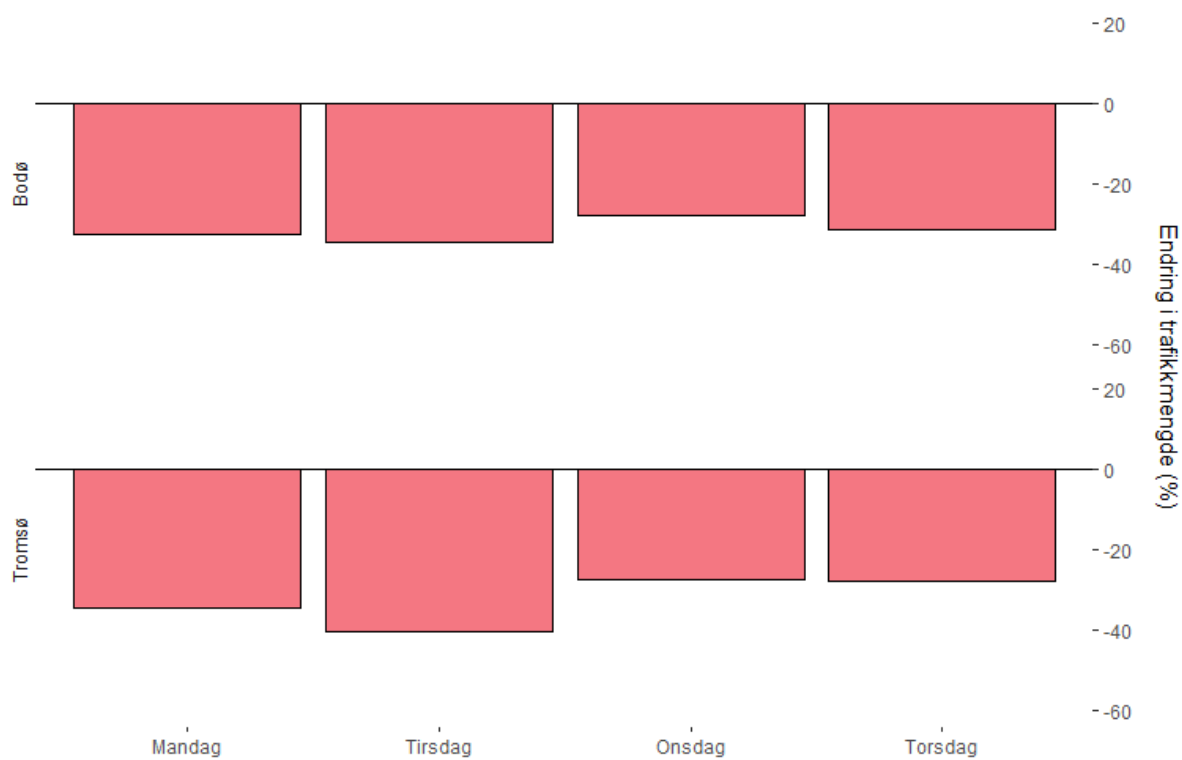
Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 9 til uke 13 i 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|----------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bodø | -34.3 | -38.5 | -38.5 | -36.8 | -33.2 | -23.3 | -39.6 |
| Tromsø | -36.1 | -36.5 | -36.5 | -36.9 | -32.4 | -31.5 | -46.0 |

Fra uke 9 til 14, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 9 til uke 14 i 2020



Data: Statens vegvesen

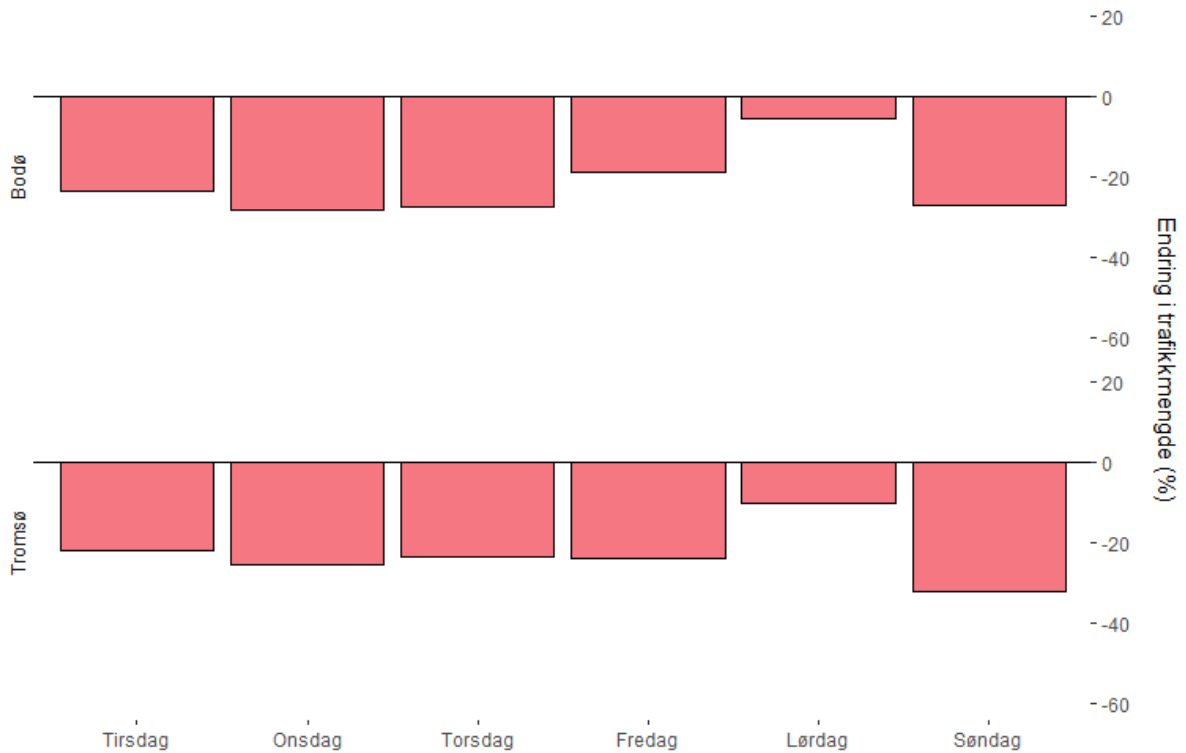
Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 9 til uke 14 i 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag |
|----------|--------|---------|--------|---------|
| Bodø | -32.7 | -34.5 | -27.8 | -31.5 |
| Tromsø | -34.4 | -40.1 | -27.2 | -27.7 |

Fra uke 9 til 16, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 9 til uke 16 i 2020



Data: Statens vegvesen

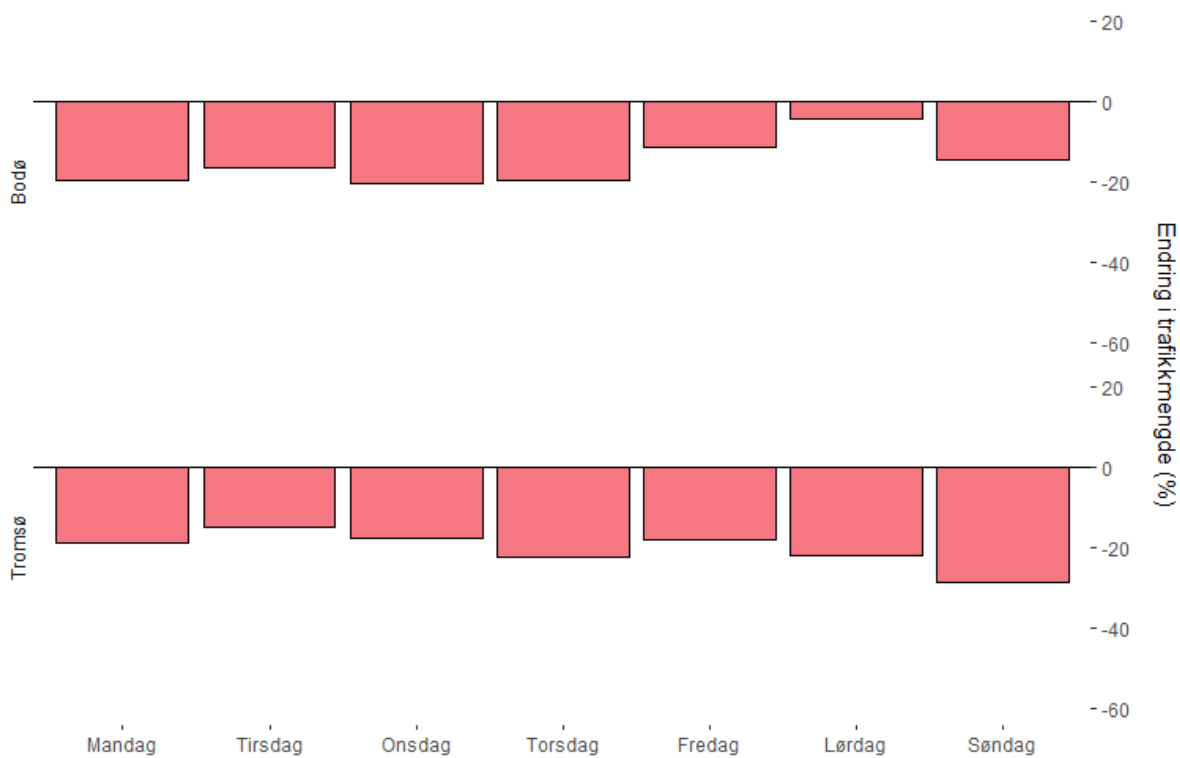
Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 9 til uke 16 i 2020.

| Byområde | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|----------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bodø | -23.7 | -28.3 | -27.5 | -18.9 | -5.7 | -26.9 |
| Tromsø | -21.8 | -25.3 | -23.5 | -23.9 | -10.2 | -32.1 |

Fra uke 9 til 17, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 9 til uke 17 i 2020



Data: Statens vegvesen

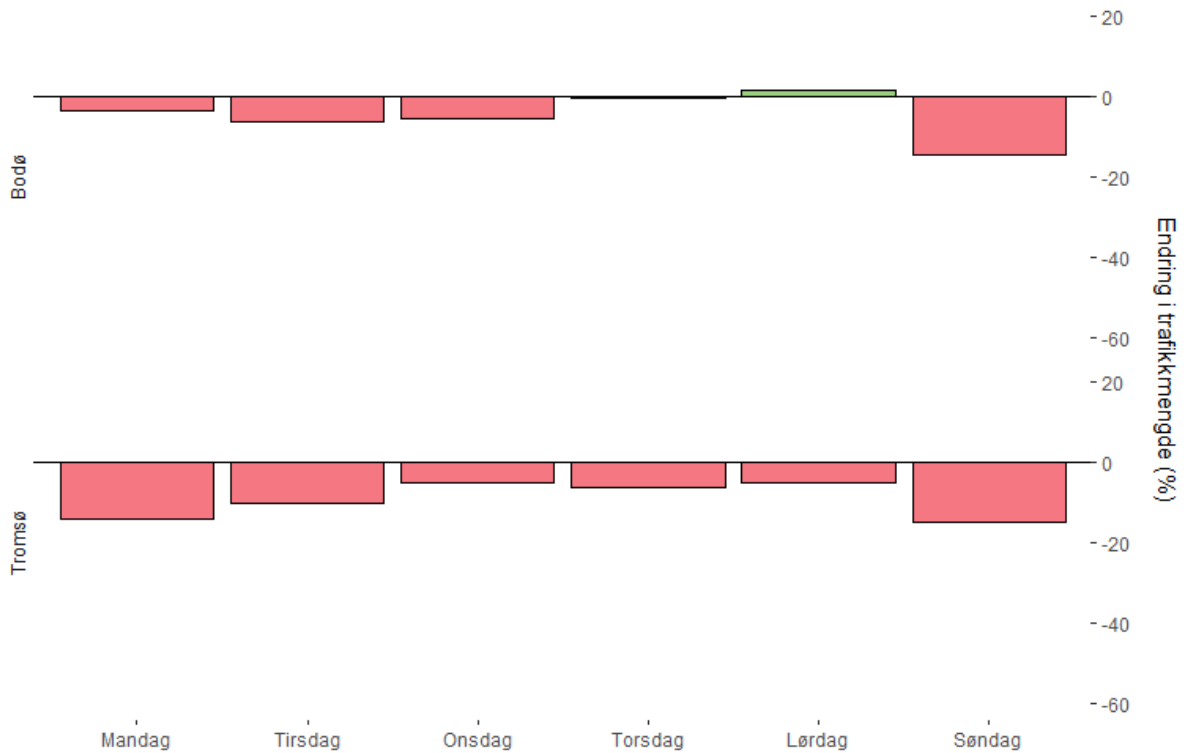
Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 9 til uke 17 i 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|----------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bodø | -19.7 | -16.4 | -20.4 | -19.7 | -11.5 | -4.5 | -14.4 |
| Tromsø | -18.7 | -14.7 | -17.7 | -22.4 | -18.0 | -22.0 | -28.6 |

Fra uke 9 til 18, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 9 til uke 18 i 2020



Data: Statens vegvesen

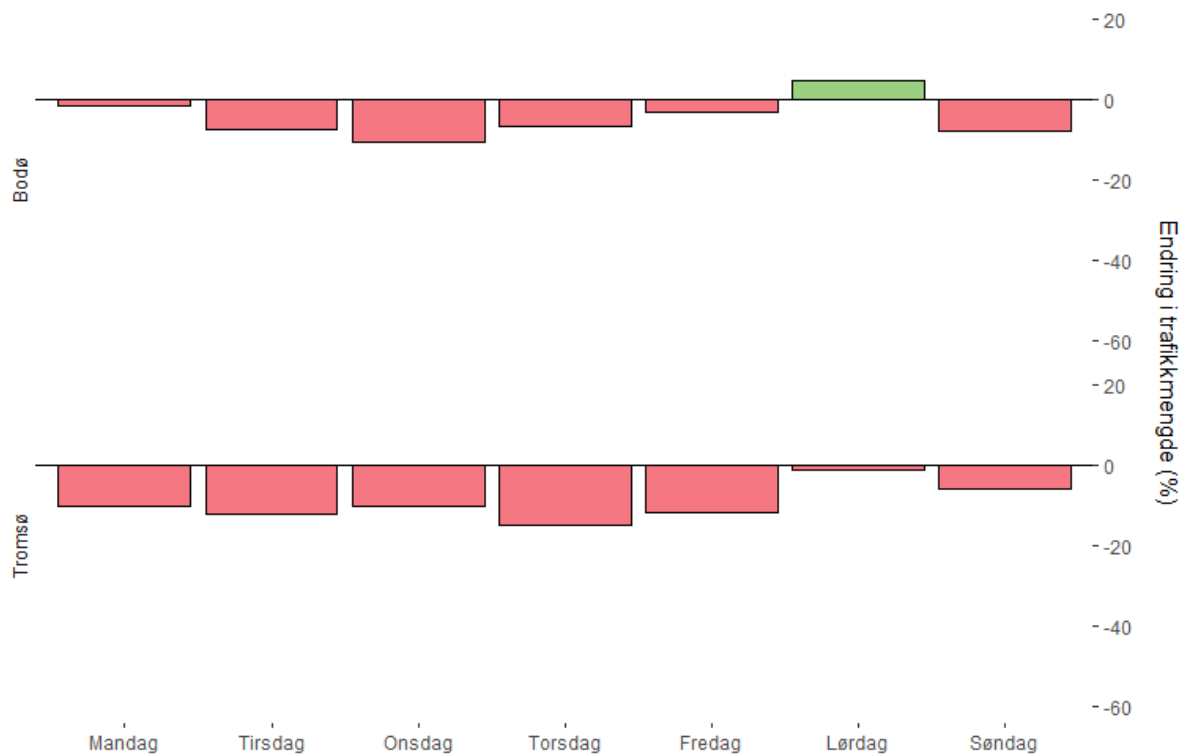
Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 9 til uke 18 i 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Lørdag | Søndag |
|----------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|
| Bodø | -3.7 | -6.5 | -5.7 | -0.3 | 1.3 | -14.7 |
| Tromsø | -13.9 | -10.3 | -4.9 | -6.3 | -4.9 | -14.8 |

Fra uke 9 til 19, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 9 til uke 19 i 2020



Data: Statens vegvesen

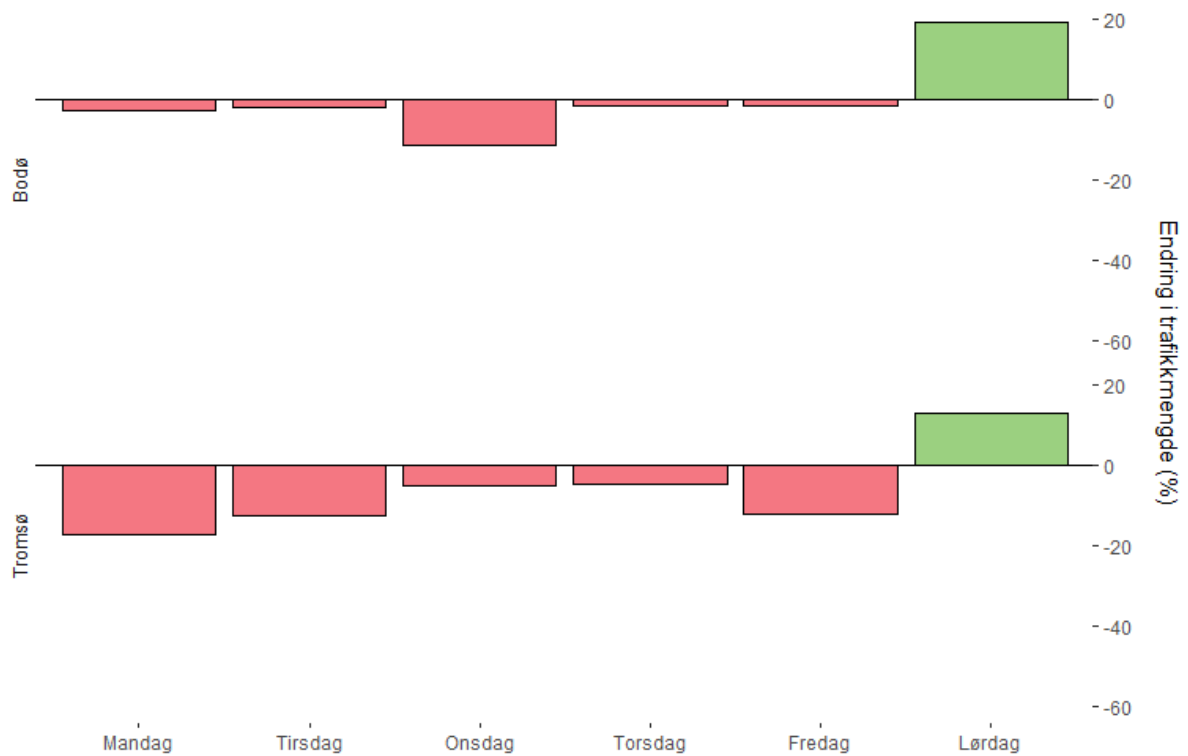
Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 9 til uke 19 i 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|----------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bodø | -1.5 | -7.6 | -10.5 | -6.9 | -3.3 | 4.7 | -7.9 |
| Tromsø | -10.0 | -12.2 | -10.3 | -14.8 | -11.8 | -1.3 | -5.9 |

Fra uke 9 til 20, 2020

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 9 til uke 20 i 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 9 til uke 20 i 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag |
|----------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|
| Bodø | -3.0 | -2.2 | -11.6 | -1.7 | -1.7 | 18.9 |
| Tromsø | -17.3 | -12.4 | -5.1 | -4.7 | -12.2 | 13.0 |

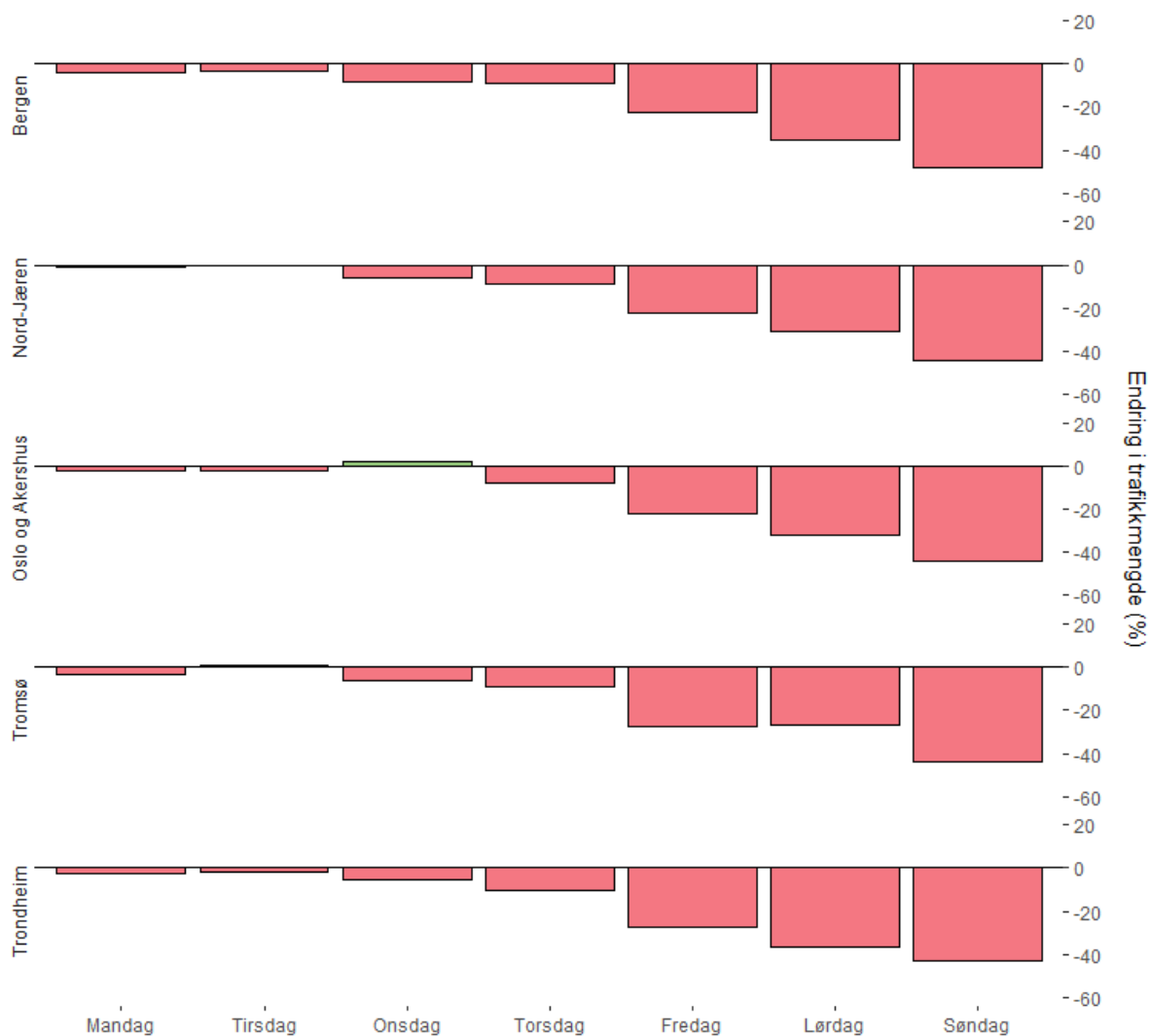
Endring i trafikk fra 2019 til 2020

Påsken, som her er definert til å gjelde fra og med fredag før palmesøndag til og med Andre påskedag, er tatt ut og sammenlignet i egen figur og tabell lenger ned. Siden påsken i 2019 var i uke 16, mens den i 2020 var i uke 15, blir det to uker som ikke kan sammenlignes direkte mellom årene.

Uke 21 i 2020 hadde Kristi himmelfartsdag, og er her sammenlignet med tilsvarende uke i 2019 som var uke 22. Den er angitt med "Uke 21/22".

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 11 2019 til uke 11 i 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 11 2019 til uke 11 2020.

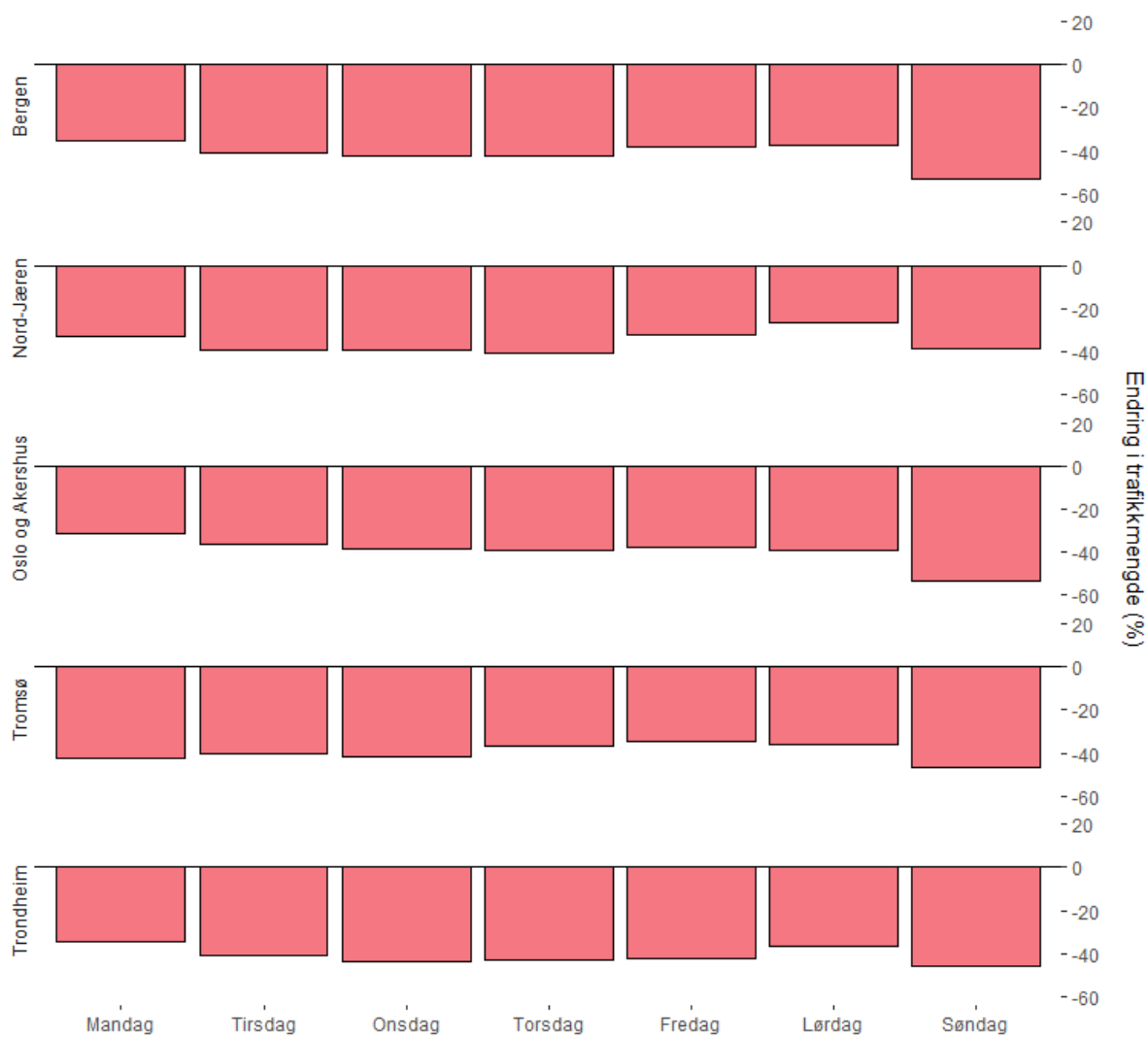
| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -4.1 | -3.1 | -8.6 | -9.4 | -22.5 | -35.1 | -48.1 |
| Nord-Jæren | -0.8 | -0.5 | -6.1 | -8.7 | -22.4 | -31.0 | -44.5 |
| Oslo og Akershus | -2.3 | -2.3 | 1.9 | -7.8 | -22.0 | -31.8 | -44.3 |
| Tromsø | -3.3 | 0.8 | -6.1 | -9.0 | -27.8 | -26.6 | -43.6 |
| Trondheim | -2.2 | -1.5 | -5.3 | -10.6 | -27.4 | -36.7 | -43.1 |

I tabellen over er endringen i trafikkmengden oppgitt i prosent, sammenlignet med uke 11 i 2019 som utgangspunkt. Det vil si at trafikken har gått ned fra år 2019 til samme ukedag i 2020, når prosentverdien er negativ. Data baserer seg på trafikken registrert i følgende antall trafikkregistreringspunkt: Bergen 40, Nord-Jæren 44, Oslo og Akershus 65, Tromsø 11 og Trondheim 14. Bodø hadde litt for få punkter tilgjengelig med data i 2011 til at tall kan presenteres.

Vi ser den samme tendensen i alle byområdene, med unntak av onsdagen. Onsdag 13. mars 2019 var det snøfall og underkjølt regn i Oslo og Akershus. Dette er nok forklaringen til at trafikken den dagen var mindre enn normalt, og at tilsvarende onsdag i 2020 hadde mer trafikk i sammenligningen.

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 12 2019 til uke 12 i 2020



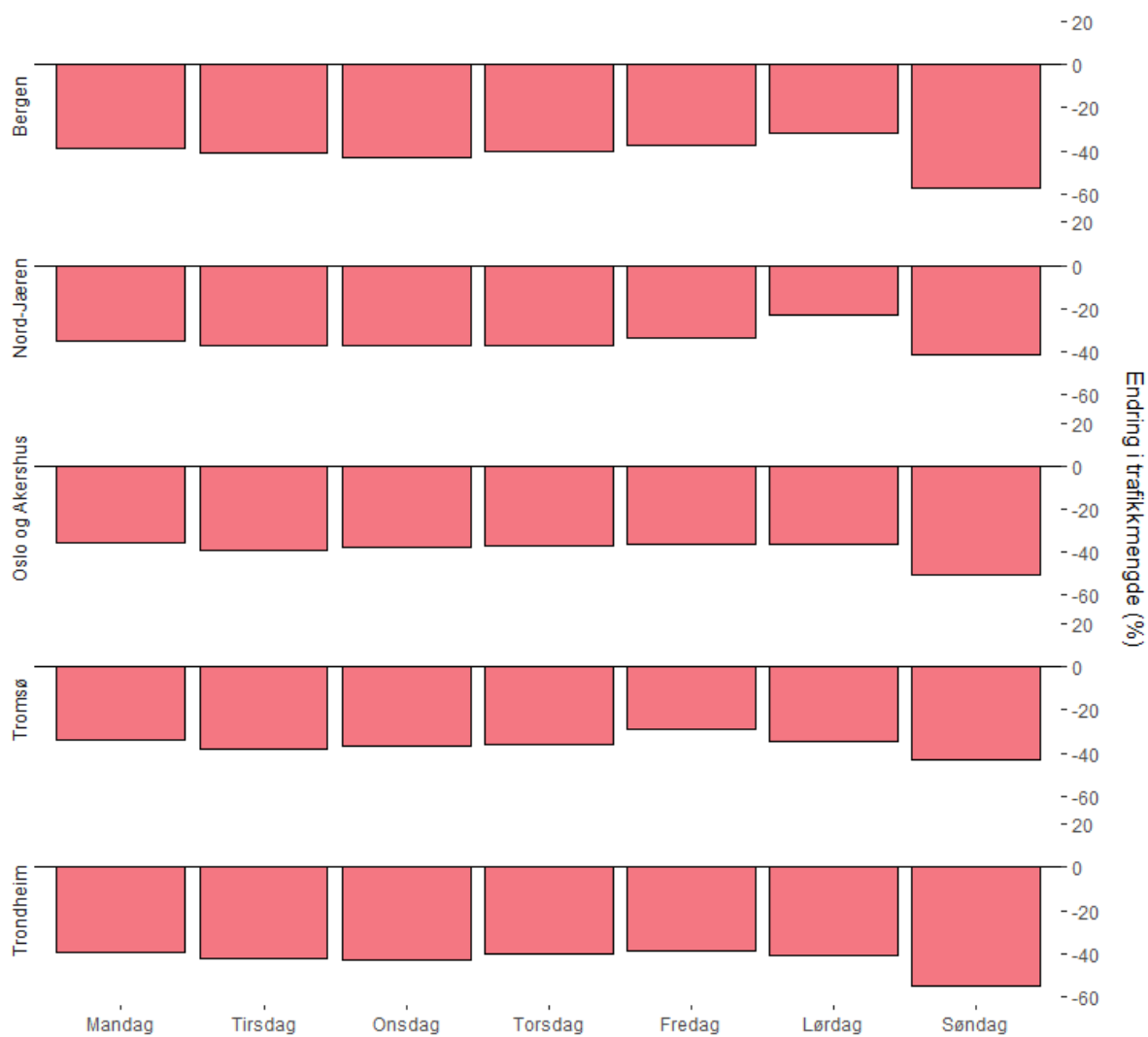
Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 12 2019 til uke 12 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -35.0 | -41.1 | -42.6 | -42.2 | -37.8 | -37.6 | -53.2 |
| Nord-Jæren | -33.2 | -39.3 | -39.4 | -40.6 | -32.6 | -26.3 | -38.6 |
| Oslo og Akershus | -31.4 | -36.5 | -38.3 | -39.0 | -37.4 | -39.0 | -53.3 |
| Tromsø | -42.3 | -40.0 | -41.9 | -36.7 | -34.9 | -36.2 | -46.7 |
| Trondheim | -34.1 | -40.8 | -43.4 | -42.9 | -42.1 | -36.3 | -45.9 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 13 2019 til uke 13 i 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 13 2019 til uke 13 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -38.9 | -40.8 | -42.8 | -40.2 | -37.2 | -32.0 | -57.4 |
| Nord-Jæren | -35.3 | -37.2 | -37.0 | -37.0 | -33.4 | -23.2 | -41.8 |
| Oslo og Akershus | -35.6 | -39.0 | -37.7 | -37.3 | -36.0 | -36.1 | -50.2 |
| Tromsø | -34.0 | -38.2 | -37.0 | -35.8 | -29.0 | -34.9 | -43.2 |
| Trondheim | -39.7 | -42.4 | -42.7 | -39.9 | -38.7 | -40.7 | -55.1 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 14 2019 til uke 14 i 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 14 2019 til uke 14 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|
| Bergen | -32.1 | -35.7 | -35.6 | -39.8 |
| Nord-Jæren | -30.1 | -32.8 | -34.5 | -35.2 |
| Oslo og Akershus | -31.8 | -31.5 | -30.4 | -32.4 |
| Tromsø | -31.1 | -41.5 | -31.2 | -30.1 |
| Trondheim | -38.7 | -39.5 | -38.9 | -37.4 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 17 2019 til uke 17 i 2020



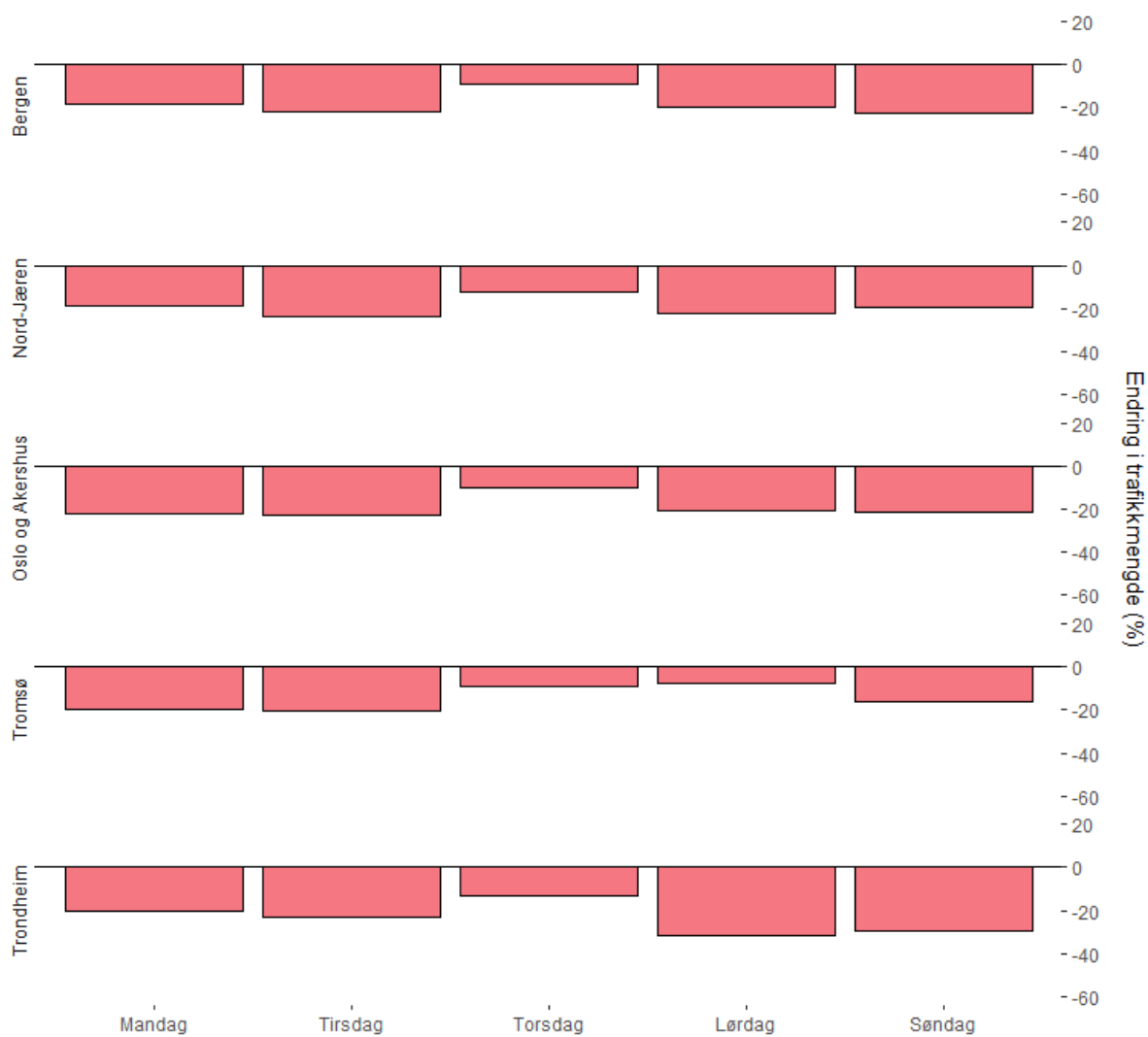
Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 17 2019 til uke 17 2020.

| Byområde | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -21.5 | -20.0 | -21.7 | -21.1 | -19.9 | -27.9 |
| Nord-Jæren | -19.3 | -19.1 | -21.4 | -22.2 | -24.4 | -23.3 |
| Oslo og Akershus | -17.3 | -18.0 | -19.2 | -21.9 | -26.8 | -27.2 |
| Tromsø | -20.0 | -24.8 | -26.7 | -21.1 | -38.2 | -36.8 |
| Trondheim | -27.7 | -27.5 | -29.5 | -30.7 | -35.9 | -34.3 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 18 2019 til uke 18 i 2020



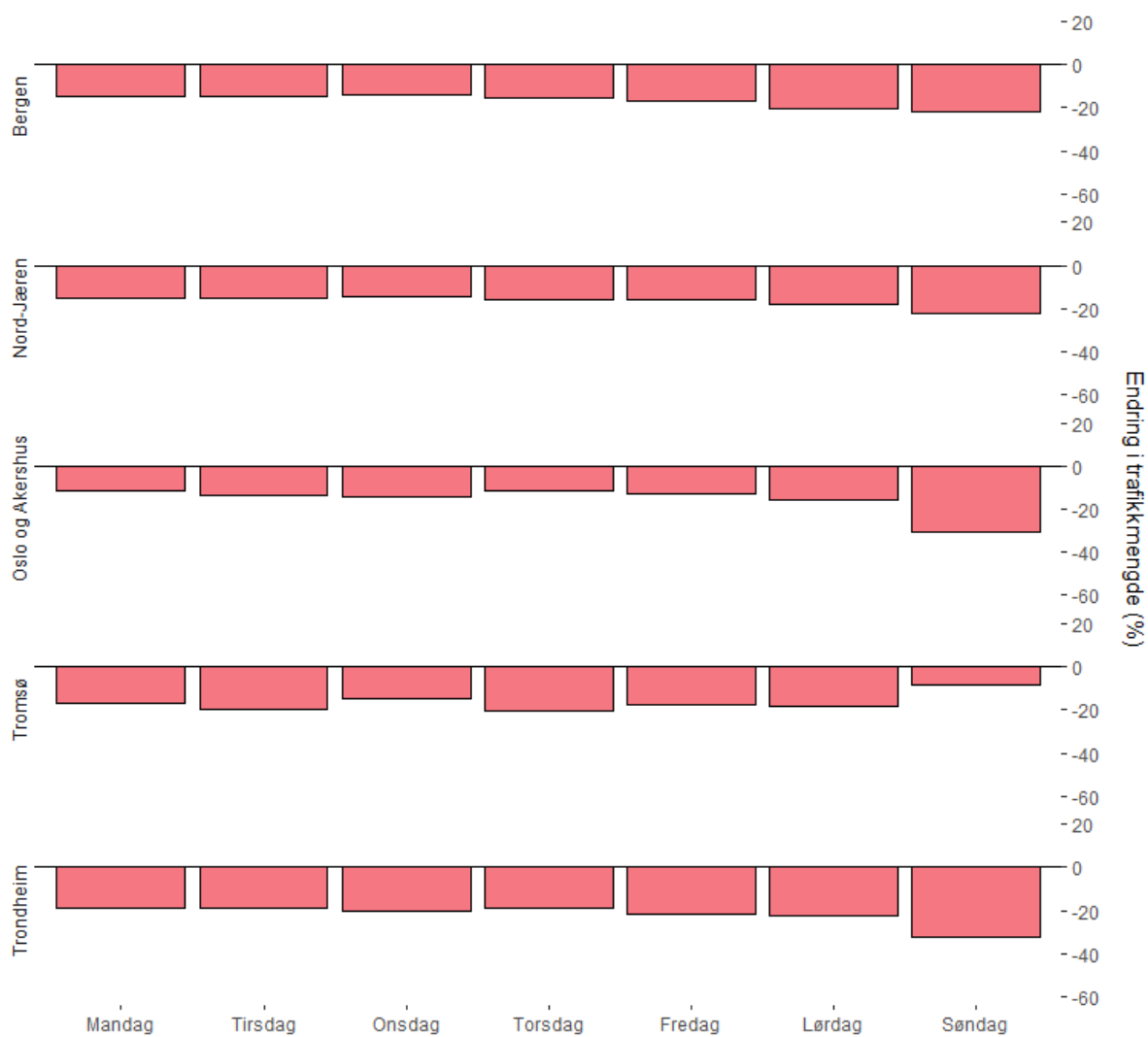
Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 18 2019 til uke 18 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Torsdag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|---------|--------|--------|
| Bergen | -18.5 | -21.9 | -9.3 | -19.9 | -22.2 |
| Nord-Jæren | -18.8 | -23.6 | -12.3 | -22.0 | -19.5 |
| Oslo og Akershus | -22.1 | -22.5 | -9.7 | -20.7 | -21.3 |
| Tromsø | -20.1 | -20.7 | -9.3 | -8.0 | -16.3 |
| Trondheim | -20.0 | -23.3 | -13.3 | -31.3 | -29.3 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 19 2019 til uke 19 i 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 19 2019 til uke 19 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -14.7 | -15.0 | -14.3 | -15.3 | -17.0 | -20.4 | -22.0 |
| Nord-Jæren | -14.9 | -15.4 | -14.8 | -15.6 | -16.1 | -18.2 | -22.5 |
| Oslo og Akershus | -11.3 | -13.7 | -14.5 | -11.2 | -12.7 | -15.5 | -30.6 |
| Tromsø | -16.8 | -19.8 | -14.5 | -20.2 | -17.3 | -18.5 | -8.6 |
| Trondheim | -18.9 | -18.5 | -19.9 | -18.8 | -21.5 | -22.4 | -32.5 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 20 2019 til uke 20 i 2020



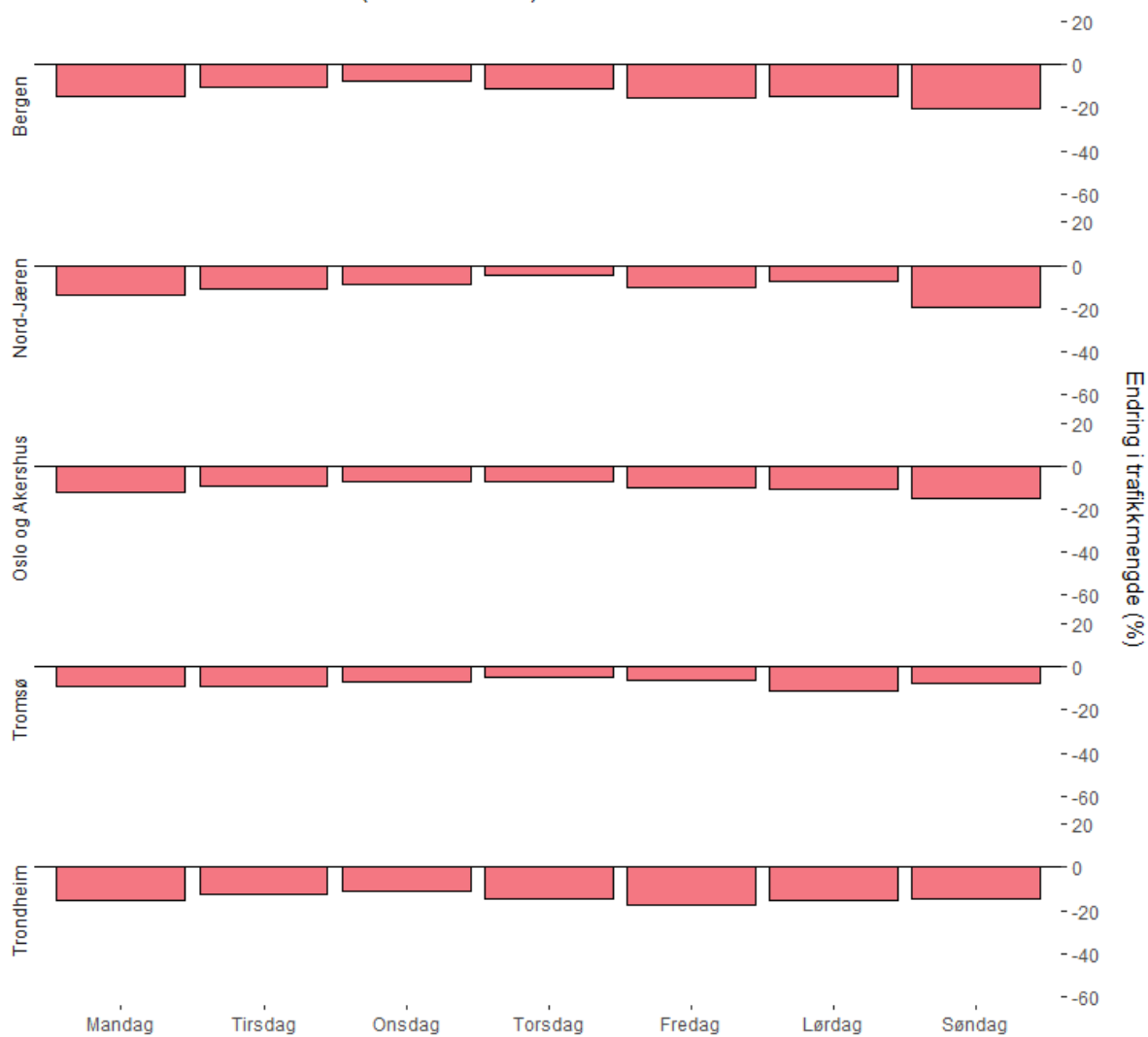
Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 20 2019 til uke 20 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Lørdag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|
| Bergen | -15.4 | -16.8 | -16.3 | -19.2 | -11.0 |
| Nord-Jæren | -13.7 | -14.6 | -14.9 | -16.9 | 2.2 |
| Oslo og Akershus | -12.7 | -14.8 | -15.0 | -14.8 | 1.6 |
| Tromsø | -21.4 | -21.0 | -17.0 | -17.0 | 5.7 |
| Trondheim | -26.8 | -22.4 | -26.7 | -23.0 | -3.3 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 22 2019 til uke 21 i 2020 (Kristi himmelfart)



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 22 2019 til uke 21 2020 (Kristi himmelfart).

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -14.6 | -10.4 | -7.7 | -11.2 | -15.4 | -14.4 | -20.3 |
| Nord-Jæren | -14.1 | -11.3 | -9.1 | -4.8 | -10.5 | -7.5 | -19.2 |
| Oslo og Akershus | -12.2 | -9.4 | -7.2 | -7.3 | -9.9 | -11.0 | -15.3 |
| Tromsø | -9.2 | -9.0 | -7.2 | -4.6 | -6.6 | -11.2 | -7.9 |
| Trondheim | -15.6 | -12.1 | -11.3 | -14.4 | -17.1 | -15.5 | -14.7 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 23 2019 til uke 22 i 2020 (pinsehelg)



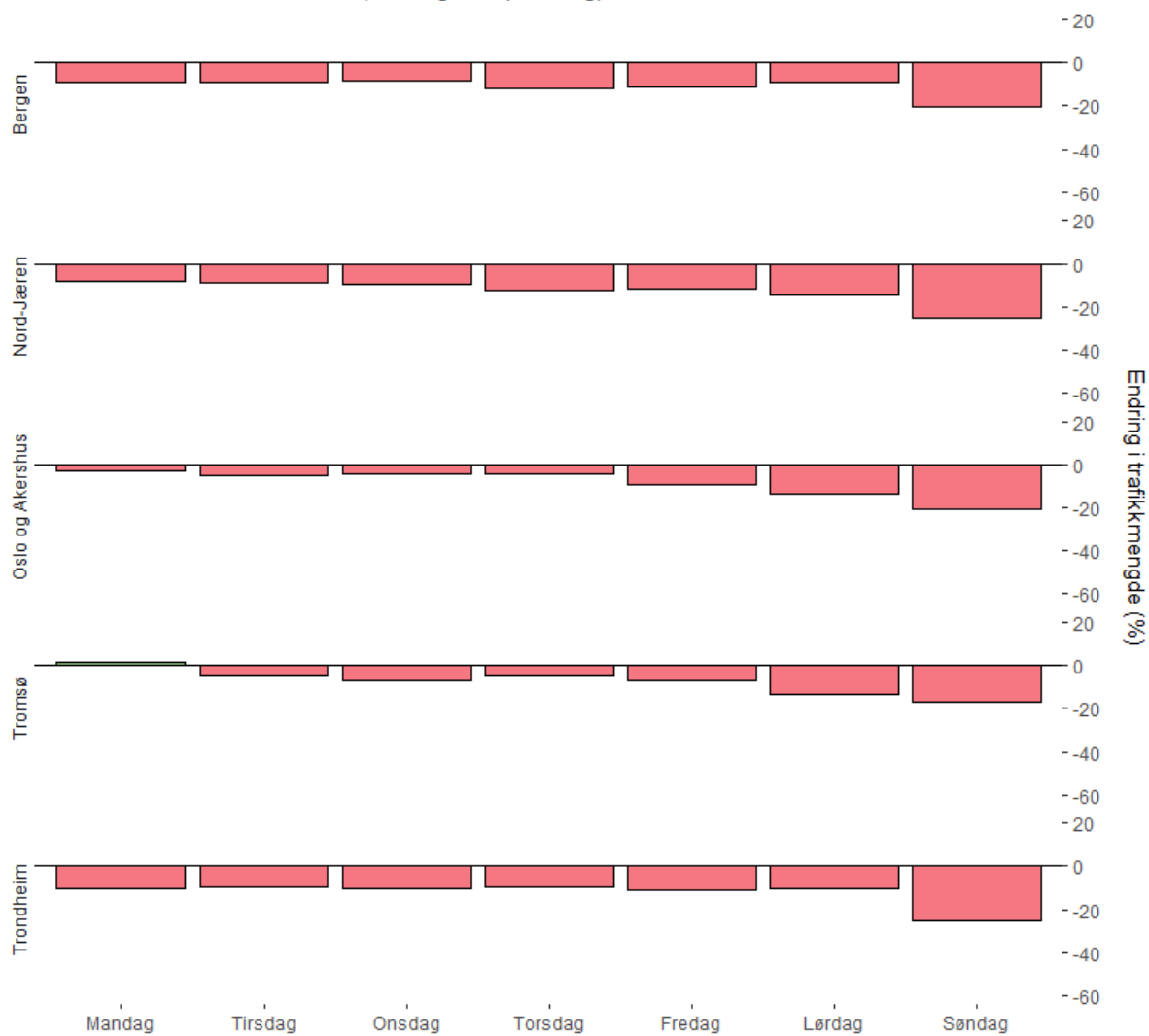
Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 23 2019 til uke 22 2020 (pinsehelg).

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -9.3 | -12.2 | -10.4 | -5.6 | -8.3 | -11.7 | -9.8 |
| Nord-Jæren | -8.9 | -9.7 | -8.2 | -6.5 | -8.3 | -11.6 | -8.0 |
| Oslo og Akershus | -5.4 | -7.6 | -5.1 | -1.9 | -7.1 | -4.7 | -5.2 |
| Tromsø | -6.7 | -6.3 | -6.2 | -8.6 | -5.1 | -1.6 | -8.1 |
| Trondheim | -9.7 | -9.8 | -10.3 | -8.5 | -10.0 | -12.4 | -9.9 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 24 2019 til uke 23 i 2020 (mandag er 2. pinsedag)



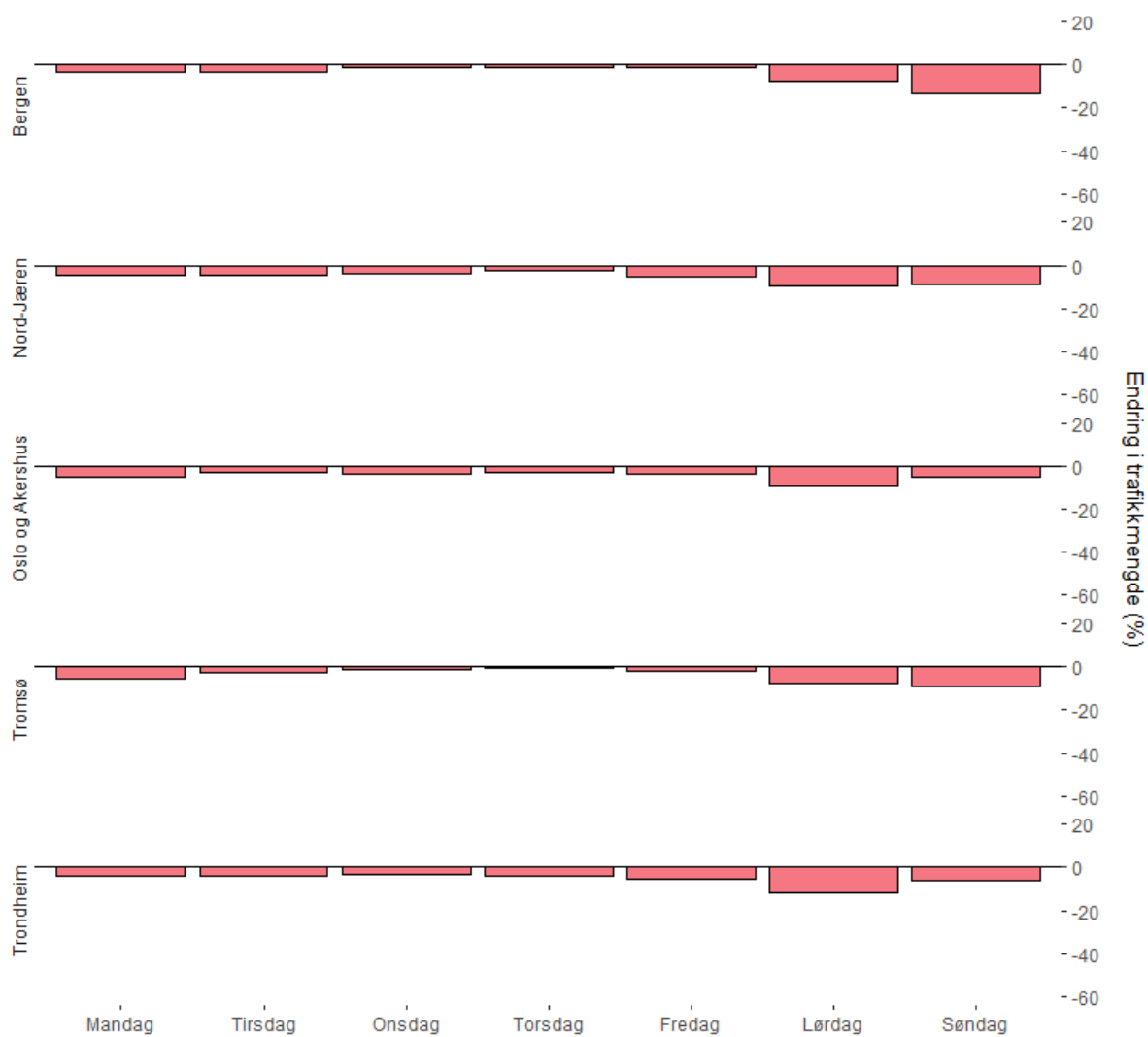
Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 24 2019 til uke 23 2020 (mandag er 2. pinsedag).

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -9.4 | -9.3 | -8.5 | -12.1 | -11.4 | -8.8 | -20.1 |
| Nord-Jæren | -8.4 | -8.5 | -9.5 | -12.5 | -11.5 | -14.3 | -25.3 |
| Oslo og Akershus | -2.9 | -5.3 | -4.7 | -4.5 | -9.1 | -13.4 | -20.4 |
| Tromsø | 1.8 | -5.1 | -6.7 | -5.2 | -7.0 | -13.7 | -17.1 |
| Trondheim | -10.2 | -9.3 | -10.6 | -9.8 | -11.0 | -10.4 | -25.5 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 21 2019 til uke 24 i 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 21 2019 til uke 24 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -3.1 | -3.6 | -1.5 | -0.9 | -1.4 | -7.7 | -13.3 |
| Nord-Jæren | -4.6 | -4.7 | -4.1 | -2.4 | -5.3 | -9.6 | -9.0 |
| Oslo og Akershus | -4.8 | -3.0 | -3.9 | -2.6 | -3.6 | -9.6 | -5.4 |
| Tromsø | -5.4 | -2.4 | -1.2 | -0.7 | -1.9 | -7.8 | -9.1 |
| Trondheim | -4.1 | -4.0 | -3.0 | -4.0 | -5.1 | -11.9 | -5.9 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 25 2019 til uke 25 i 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 25 2019 til uke 25 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -2.3 | -3.1 | -3.7 | -6.1 | -5.5 | -4.6 | -9.2 |
| Nord-Jæren | -3.7 | -5.3 | -3.7 | -4.5 | -5.7 | -2.6 | -5.7 |
| Oslo og Akershus | -1.6 | -1.7 | -0.7 | -2.5 | -3.1 | -3.5 | -12.7 |
| Tromsø | -4.4 | 0.2 | 0.1 | -2.2 | -4.7 | -5.6 | -3.6 |
| Trondheim | -4.9 | -4.6 | -3.3 | -4.5 | -6.7 | -8.2 | -3.4 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra uke 26 2019 til uke 26 i 2020



Data: Statens vegvesen

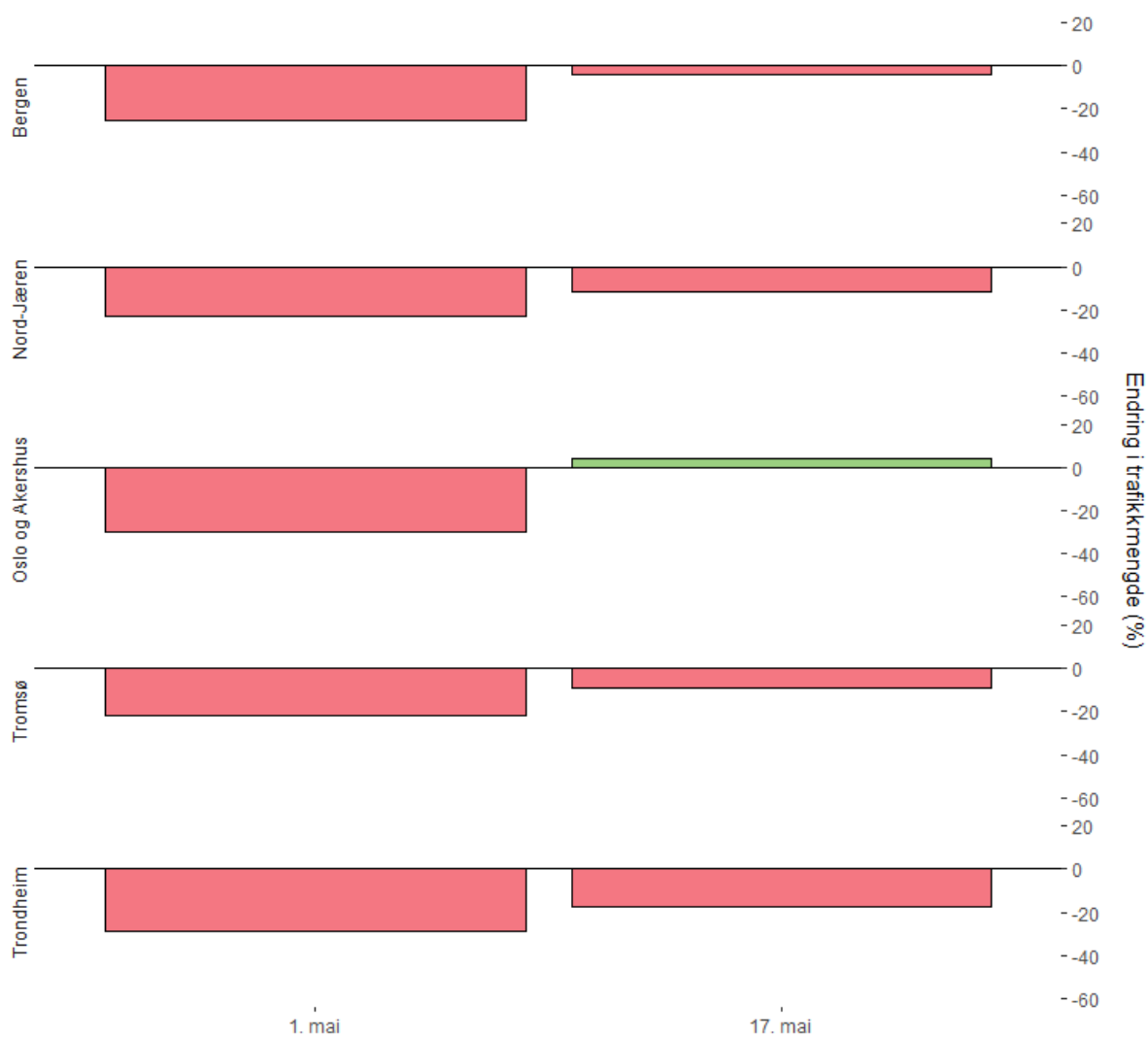
Prosentvis endring i trafikkmengde fra uke 26 2019 til uke 26 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -0.8 | -3.2 | -2.6 | -2.6 | -3.7 | -2.5 | -3.1 |
| Nord-Jæren | 0.6 | -2.9 | -2.3 | -0.4 | -0.9 | -4.8 | -13.0 |
| Oslo og Akershus | -2.2 | 0.3 | -0.1 | 2.3 | -1.7 | 1.7 | -9.5 |
| Tromsø | -0.6 | 0.4 | 2.7 | 5.6 | 2.6 | 6.0 | 3.9 |
| Trondheim | -1.8 | -3.1 | -5.1 | -4.7 | -3.0 | -11.0 | 1.4 |

Sammenligning av spesielle dager i mai

Daglig endring i trafikkmengde

Fra 2019 til 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra 2019 til 2020.

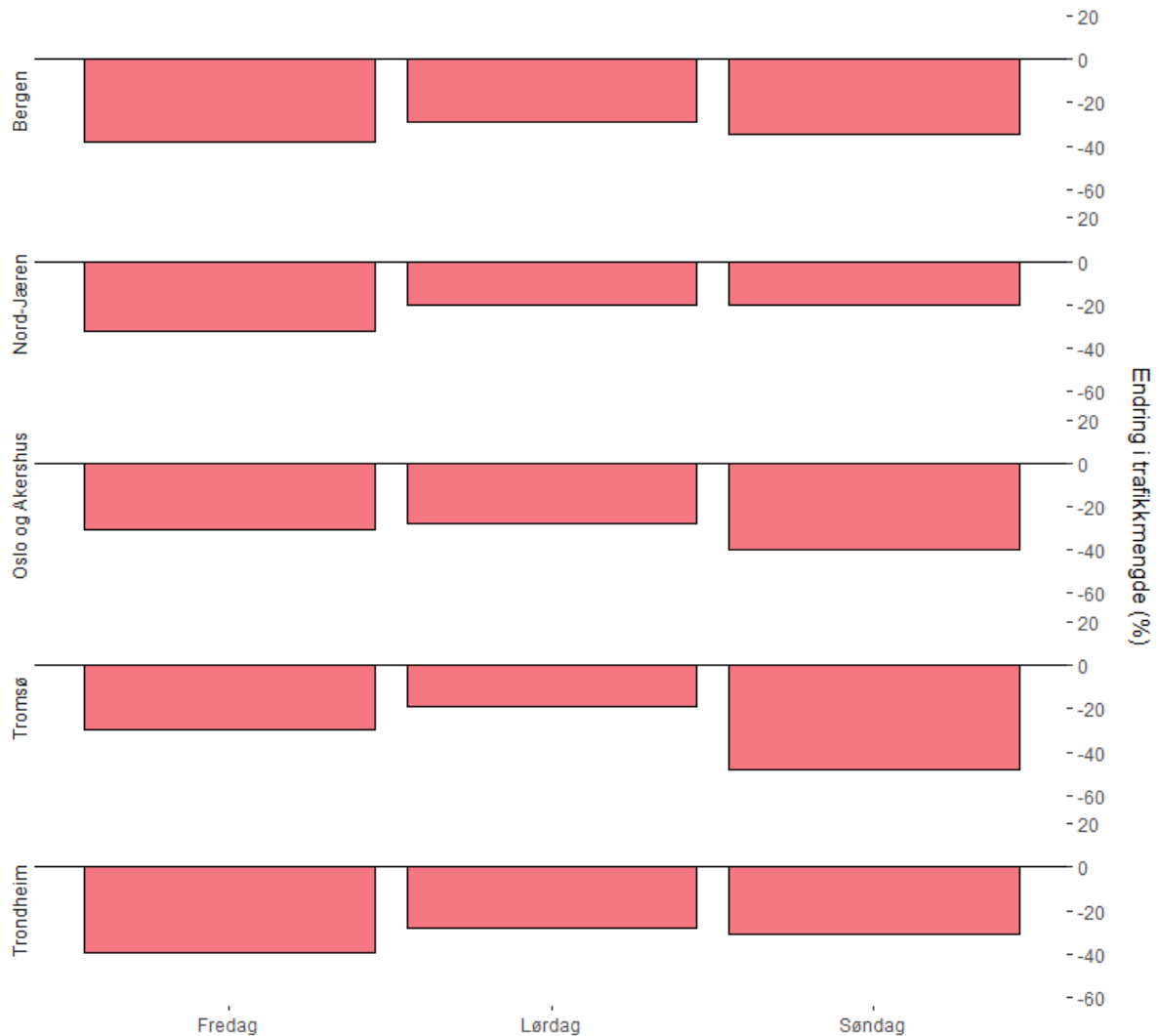
| Byområde | 1. mai | 17. mai |
|------------------|--------|---------|
| Bergen | -25.5 | -4.0 |
| Nord-Jæren | -23.3 | -11.6 |
| Oslo og Akershus | -29.7 | 4.4 |
| Tromsø | -22.2 | -9.0 |
| Trondheim | -28.7 | -17.1 |

For 17. mai viser våre data ganske ulik endring i byene, men dette kan skyldes at våre trafikkregistreringspunkter i veldig ulik grad dekker veger som normalt er stengt 17. mai.

Endring i påsketrafikken

Daglig endring i trafikkmengde

Fra palmehelga 2019 til palmehelga 2020



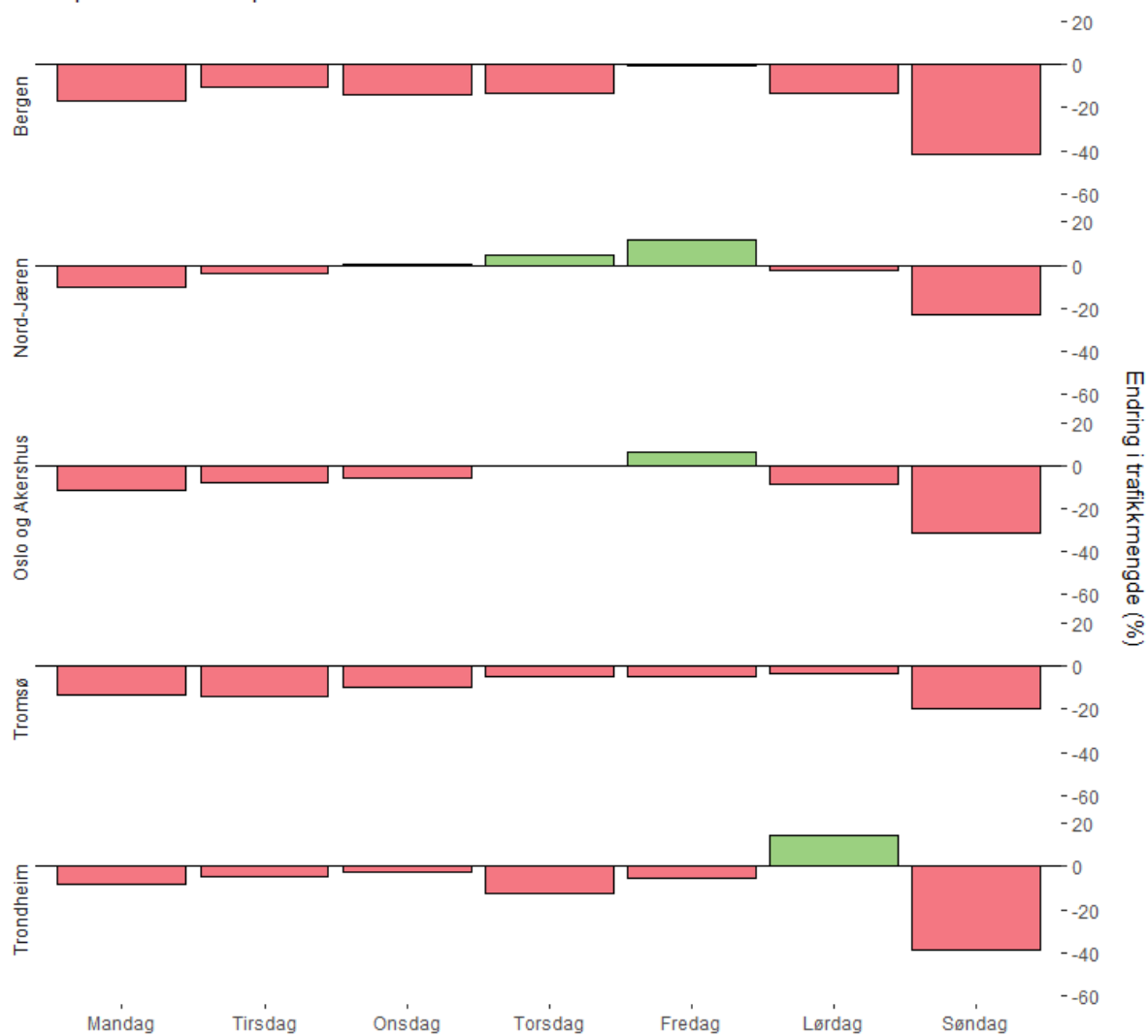
Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra palmehelga 2019 til palmehelga 2020.

| Byområde | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|--------|--------|
| Bergen | -38.3 | -29.1 | -34.9 |
| Nord-Jæren | -32.6 | -20.1 | -19.9 |
| Oslo og Akershus | -30.4 | -28.1 | -39.7 |
| Tromsø | -29.8 | -18.8 | -48.1 |
| Trondheim | -39.1 | -28.4 | -30.8 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra påskeuka 2019 til påskeuka 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra påskeuka 2019 til påskeuka 2020.

| Byområde | Mandag | Tirsdag | Onsdag | Torsdag | Fredag | Lørdag | Søndag |
|------------------|--------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|
| Bergen | -16.7 | -10.2 | -14.0 | -13.5 | -0.6 | -13.5 | -42.0 |
| Nord-Jæren | -10.2 | -4.1 | 0.2 | 5.0 | 11.5 | -2.3 | -23.1 |
| Oslo og Akershus | -11.7 | -8.0 | -6.1 | -0.4 | 6.6 | -8.3 | -31.4 |
| Tromsø | -13.1 | -13.8 | -9.8 | -5.2 | -5.1 | -3.4 | -19.8 |
| Trondheim | -8.1 | -4.3 | -2.4 | -12.4 | -5.0 | 14.7 | -38.5 |

Daglig endring i trafikkmengde

Fra 2. påskedag 2019 til 2. påskedag 2020



Data: Statens vegvesen

Prosentvis endring i trafikkmengde fra 2. påskedag 2019 til 2. påskedag 2020.

| Byområde | Mandag |
|------------------|--------|
| Bergen | -39.3 |
| Nord-Jæren | -24.9 |
| Oslo og Akershus | -29.5 |
| Tromsø | -34.0 |
| Trondheim | -46.5 |



Statens vegvesen
Abels gate 5
7030 Trondheim

Tlf: (+47)22073000
trafikdata@vegvesen.no

vegvesen.no

Trygt fram sammen