

# Ekonomistatistikken for Norden og Baltikum 2023

Enhet for Strategisk Analyse  
Oktober 2024

## Ekostatistikken for Norden og Baltikum 2023

Nasjonal kommunikasjonsmyndighet (Nkom) og regulatørene av elektroniske kommunikasjons tjenester i Sverige, Danmark, Finland, Island, Estland, Latvia og Litauen presenterer nå sin årlige rapport som sammenligner utviklingen i de nordiske og baltiske landene. Rapporten viser investeringer og viktige utviklingstrekk for mobiltjenester, bredbånd, fasttelefoni, og TV-abonnement.

For å sammenligne nasjonale tall, korrigeres det for folketall, og antall abonnement regnes som prosentandel av befolkningen eller som prosentandel av husstander. Tallene inkluderer både privat- og bedriftskunder.

### Norge har det laveste antall abonnementer for mobiltelefoni i Norden

Norge ligger lavest av de nordiske og baltiske landene når det gjelder antall abonnement for mobiltelefoni målt som andel av befolkningen. Norge har 0,98 abonnement for mobiltelefoni per innbygger i 2023. Til sammenligning har Danmark 1,27 og Sverige 1,19 abonnement for mobiltelefoni per innbygger. De nordiske og baltiske landene har, i varierende grad, hatt en økning i antall abonnement per innbygger de siste årene, mens antall mobilabonnement i Norge (og delvis Sverige) har vært mer eller mindre stabilt siden 2018. Det kan ha å gjøre med at det er mer vanlig å benytte bedriftsabonnementer til både arbeid og privat bruk i Norge, enn i de øvrige landene.

Samtlige land har hatt en nedgang i antall samtaleminutter fra mobiltelefoner siden pandemi-årene 2020 og 2021. Med 253 minutter i måneden per innbygger i 2023, er Norge likevel fortsatt over nivået for 2019. Samtidig ser man en generell økning av elektronisk kommunikasjon, og man kan anta at SoMe, Youtube etc. har overtatt noe for klassisk telefoni<sup>1</sup>.

### Datatrafikken for mobiltelefoni i Norge har en vesentlig lavere vekst enn våre naboland

Ikke uventet viser statistikken for de nordisk-baltiske landene at kundene bruker stadig mere mobildata, og økningen er betydelig i flere av landene. Finland ligger fortsatt langt over de øvrige landene, med 71,7 GB per måned per innbygger i 2023. I Norge har vi over flere år hatt et betydelig lavere datavolum sammenlignet med de øvrige landene i denne sammenligningen. I 2023 lå Norge på 12 GB per måned per innbygger. Dette er en oppgang fra 10,3 GB i 2022.

Det lave nivået i Norge kan ha sammenheng med relativt sett høyere priser på mobildata, samt god Wifi-dekning og et fokus på å benytte dette når det er mulig. I tillegg ser vi at kundene i Finland kan

---

<sup>1</sup> <https://www.ssb.no/statbank/sq/10103070>; <https://www.ssb.no/statbank/sq/10103071>; [Internett og mobiltelefon – SSB](#)

velge blant flere ulike abonnement der en får tilgang til ubegrenset data i Norden og Baltikum, og hvor abonnementsprisen avhenger av hvor høy hastighet man ønsker<sup>2</sup>. I Finland kan man dessuten velge egne 4G abonnement med lavere hastighet og lavere pris. Disse faktorene bidrar naturlig nok til at man bruker mer data i Finland enn i øvrige nordiske land. Går man til Danmark er betalingsmodellen knyttet mer til størrelsen på datapakkene, men prisene er gjennomgående lavere enn i Norge, noe som også kan forklare et annet bruksmønster i Danmark sammenlignet med Norge.

### **Norge ligger langt framme i bruken av IoT i forhold til våre naboland**

IoT er et vekstområde og antall IoT Sim kort per innbygger har økt i alle de nordiske og baltiske landene de senere årene. Norge ligger øverst med 0,74 Sim kort per innbygger, og kan ha sammenheng med at Norge, sammenlignet med de andre landene, har en nyere bilpark og et stort antall hytter, med tilhørende smarte løsninger.

### **Norge har et stort antall abonnement for fast bredbånd sammenlignet med resten av Norden**

Norge har 0,98 abonnement for fast bredbånd per husstand, og ligger dermed på andreplass etter Island i 2023. Danmark og Sverige ligger like etter Norge, med henholdsvis 0,92 og 0,87 abonnement for fast bredbånd per husstand. Samlet sett ligger disse fire landene betydelig høyere enn de øvrige landene, Estland, Finland, Latvia, og Litauen. Det store antallet abonnement for fast bredbånd i Norge, kan ses i sammenheng med det lave antall mobilabonnement.

I flere land er det en forholdsvis stor økning i abonnement for fast bredbånd som har en hastighet på 100 Mbit/s eller mer. I 2023 ligger Island øverst med 0,90 abonnement per husstand, etterfulgt av Sverige, Danmark, og Norge. Norge har 0,73 abonnement for fast bredbånd med hastighet på 100 Mbit/s eller mer, per husstand.

Island er i en særstilling når det gjelder fast bredbånd med hastighet på 1 Gbit/s eller mer. Island har 0,48 slike abonnement per husstand i 2023. Til sammenligning har Norge 0,05 abonnement for fast bredbånd med hastighet på 1 Gbit/s eller mer, per husstand. I Norge har over 95 prosent mulighet for gigabit, og det er en målsetning at alle husstander skal ha denne muligheten innen 2030. Foreløpig koster det mye og det virker som behovet for abonnement på 1 Gbit/s per dags dato er lite. Grunnen til at Island ligger betydelig høyere enn de øvrige landene, er at på Island betaler kunden for dataen de bruker, og hastigheten i abonnementet settes derfor til det maksimale.

---

<sup>2</sup> <https://kauppa.telia.fi/yksityisille/tuotteet/puhelinliittymat.aspx?intcmp=etusivu-bigx-puhelinliittymat>;  
[https://www.dna.fi/liittymat-ja-palvelut/puhe?itm\\_source=etusivu&itm\\_medium=icon\\_nav&itm\\_campaign=palvelut&itm\\_format=vakio&itm\\_content=liittymat](https://www.dna.fi/liittymat-ja-palvelut/puhe?itm_source=etusivu&itm_medium=icon_nav&itm_campaign=palvelut&itm_format=vakio&itm_content=liittymat)

Det er i all hovedsak bredbånd basert på fiber og kabel-TV som gir mulighet for høyere hastigheter. Når det gjelder abonnement på fiber eller kabel-TV, så er det igjen Island som ligger øverst med 0,89 abonnement per husstand i 2023. Her består det totale antall kun av fiberabonnement. Norge har totalt 0,88 abonnement på fiber eller kabel-TV per husstand. Andelen fiberabonnement har vært økende i Norge, som i de fleste andre land, og er på 81% i 2023. Norge ligger på andreplass blant de nordiske og baltiske land når det gjelder det totale antall abonnement basert på fiber eller kabel-TV per husstand. Sverige og Danmark følger med henholdsvis 0,86 og 0,81 abonnement per husstand i 2023.

### **Norge har hatt et vedvarende høyt investeringsnivå i bredbånd og mobilnett sammenlignet med våre naboland**

Norge har de siste årene hatt et vedvarende høyt investeringsnivå for elektroniske kommunikasjonsnett og -tjenester. Samtidig er omsetningen gjennomgående høyere i Norge enn øvrige land. Tallene for investeringer og omsetning for de enkelte land er korrigert for folketall og omregnet til euro.

Norge og Danmark har i flere år ligget øverst blant de nordiske og baltiske land når det gjelder investeringer per innbygger. Investeringsnivået har også vært økende i begge land inntil 2023, hvor vi ser en betydelig nedgang. Norge har gått fra et investeringsnivå på 185,49 EUR per innbygger i 2022 til 160,20 EUR per innbygger i 2023. Endringen reflekteres i stor grad av en nedgang i 5G-investeringer. Nedgangen skyldes særlig reduksjon i investeringer i mobilnettene. Telenor alene har hatt en reduksjon i investeringer på over 1 milliarder innen mobilnett og annet.