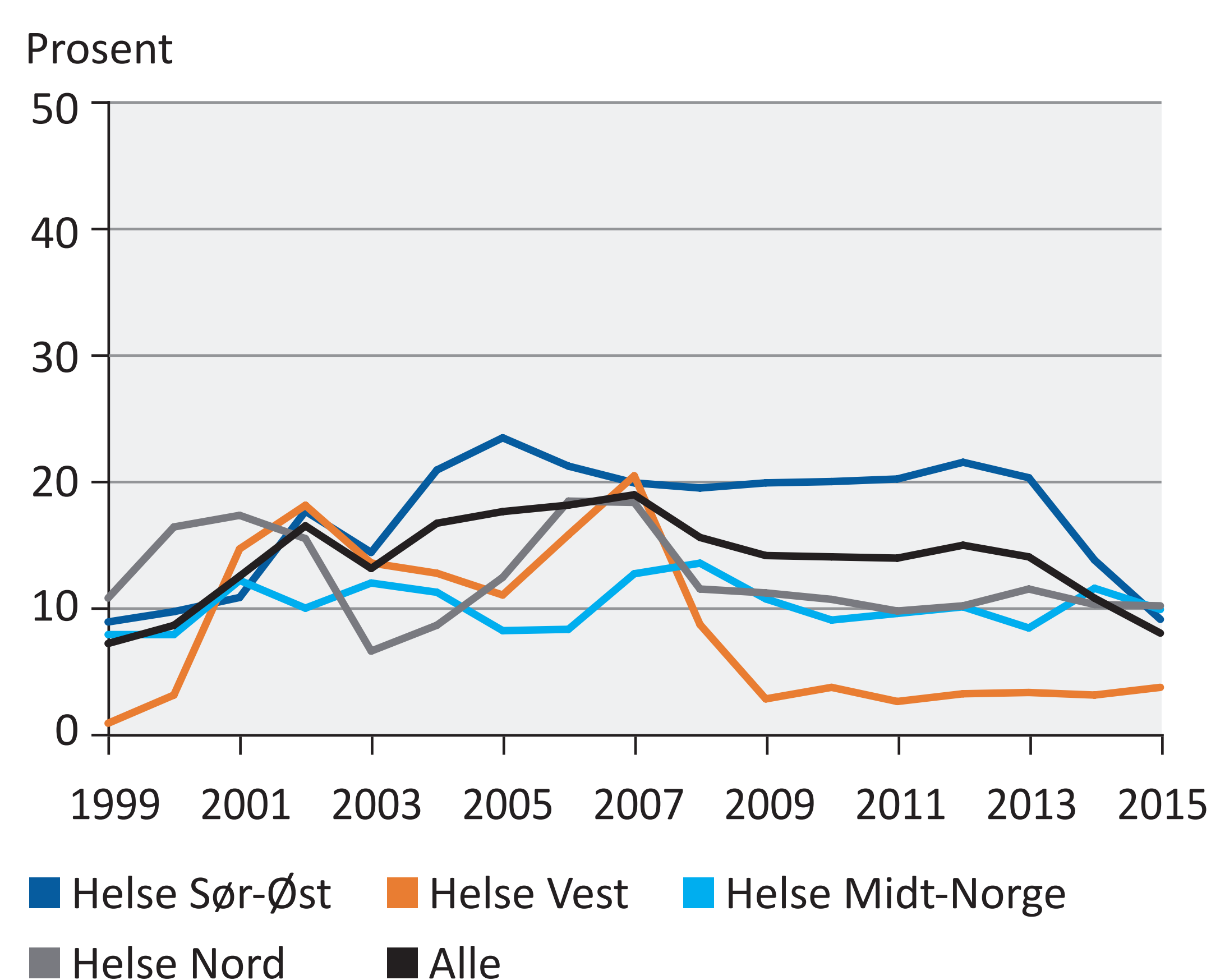


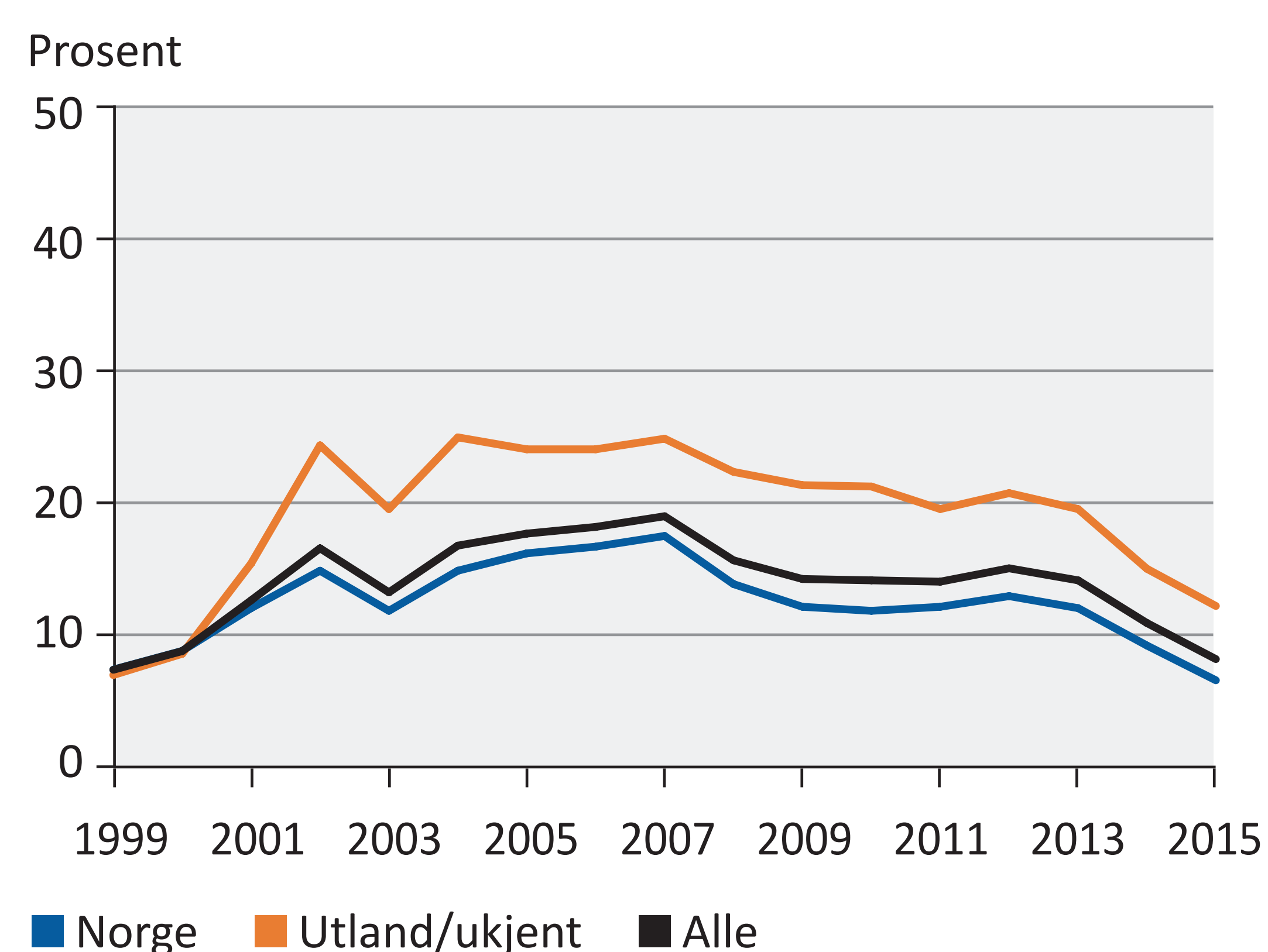
Medisinsk fødselsregister: Innmelding av gravidens røykevaner

Helsedata og digitalisering, Folkehelseinstituttet

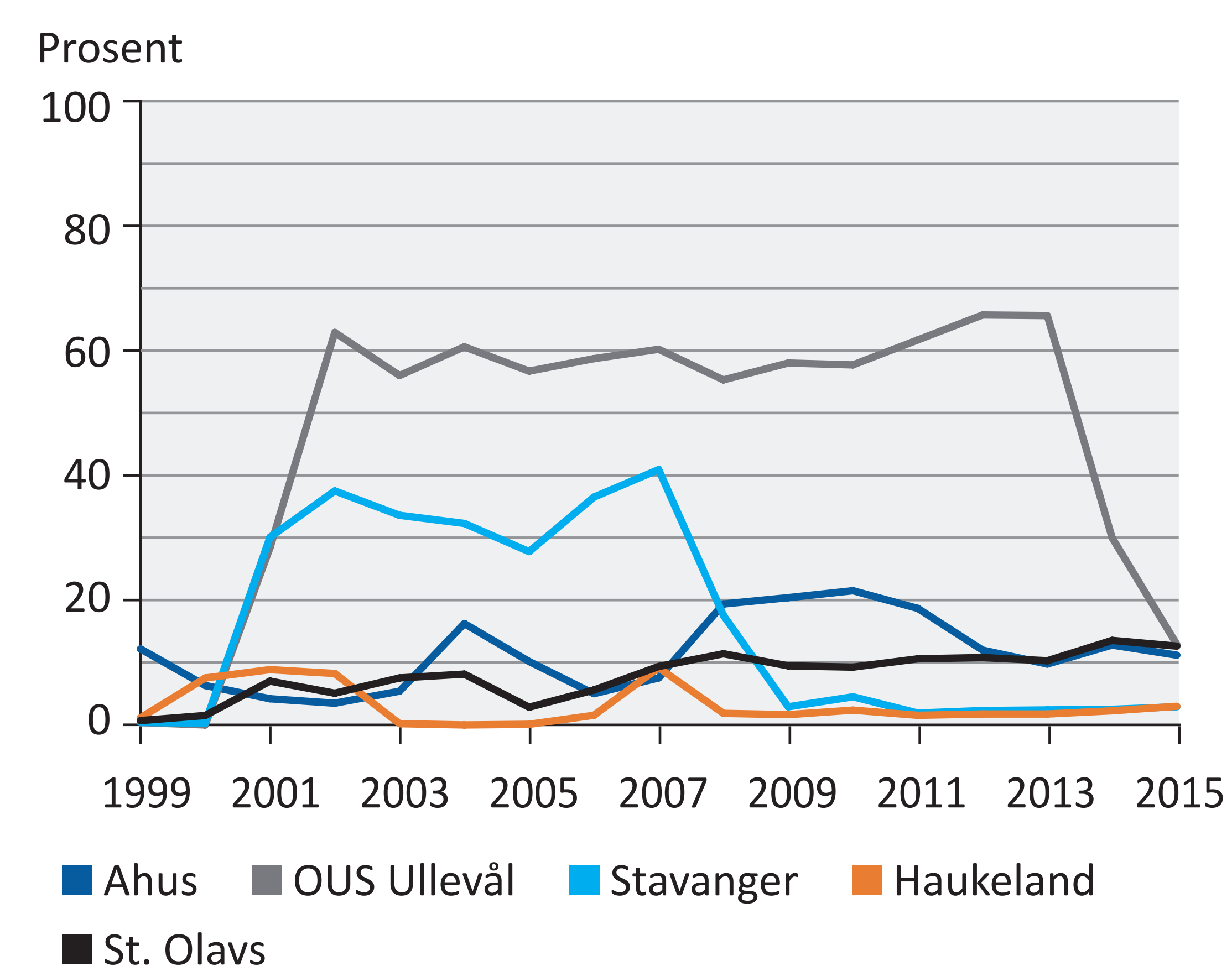
Andel fødekviner som reserverer seg mot at røykeopplysninger registreres i perioden 1999–2015 etter helseregion.



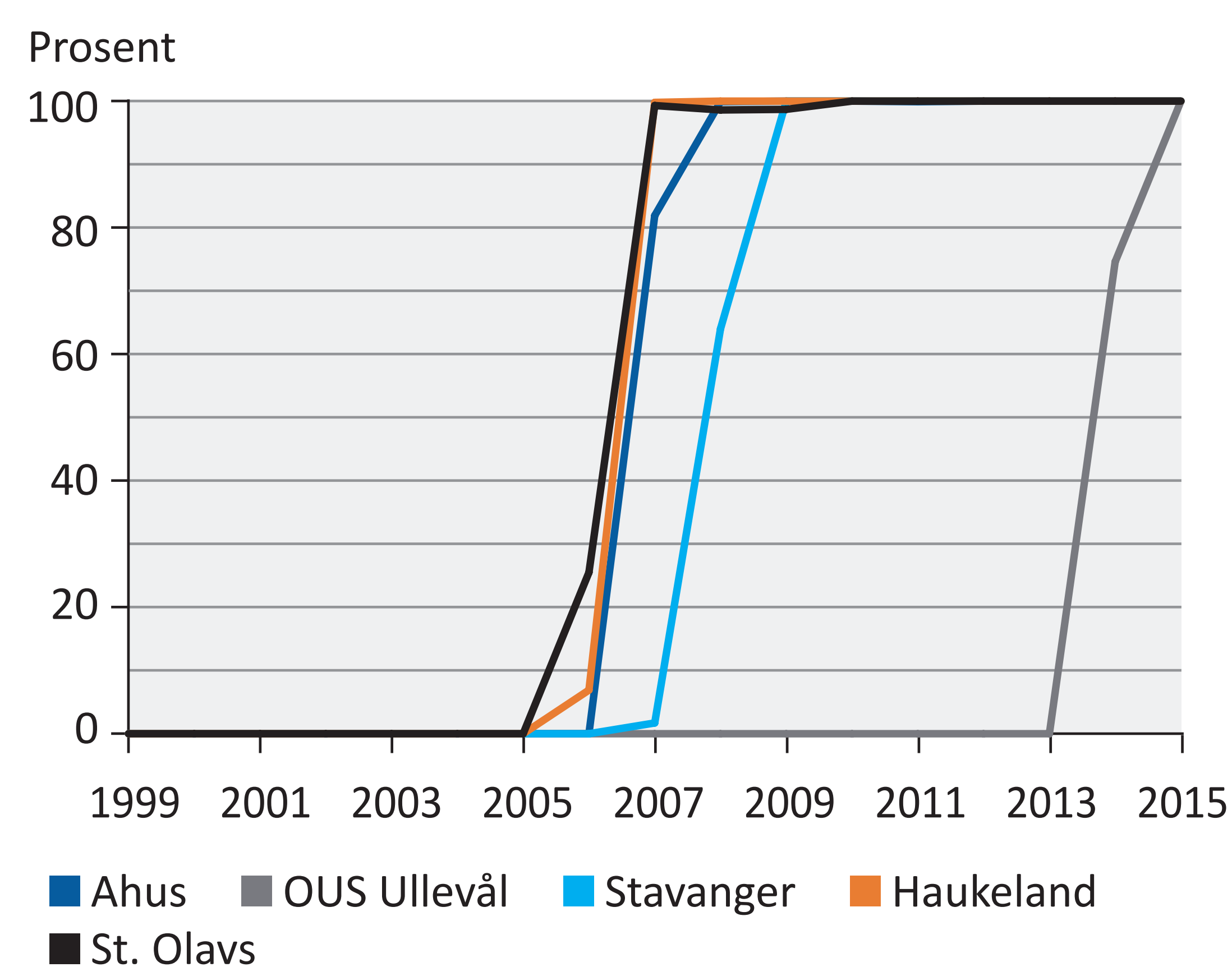
Andel fødekviner som reserverer seg mot at røykeopplysninger registreres i perioden 1999–2015 etter mors fødeland.



Andel fødekviner som reserverer seg mot at røykeopplysninger registreres i perioden 1999–2015 ved de 5 største fødeinstitusjonene.

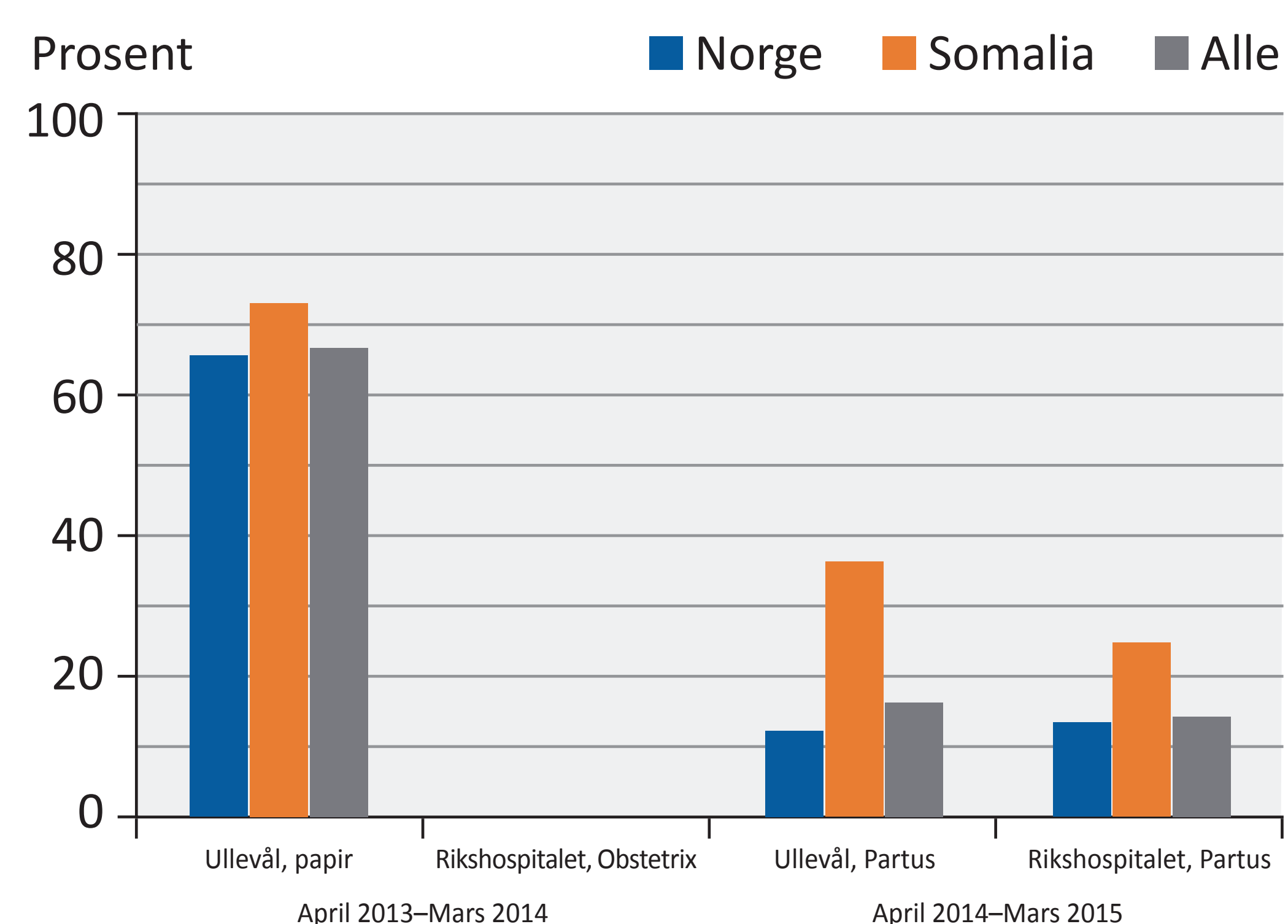


Andel fødselsmeldinger meldt elektronisk i perioden 1999–2015 ved de 5 største fødeinstitusjonene.



Bakgrunn

- Medisinsk fødselsregister (MFR) har opplysninger om kvinners røykevaner siden 1999.
- Innmelding av gravidens røykevaner kompliseres av at kvinnen kan reservere seg.
- Erfaring viser at det er vanskelig for helsepersonell å gjennomføre innmeldingen.
- Innmeldingen varierer over tid mellom institusjoner, meldingsformater og fødejournalprogrammer.
- Fødeinstitusjonenes overgang fra papirbasert til elektronisk melding kan ha påvirket innmeldingen av røykeopplysninger. Dette ser vi spesielt tydelig ved Oslo universitetssykehus.
- Kvinner som selv er født utenfor Norge, reserverer seg oftere. Dette kan skyldes kommunikasjonsproblemer mellom disse og helsepersonellet som melder opplysninger til MFR.
- God innmelding av opplysninger om gravidens bruk av tobakk (røyk, snus, m.m.) er viktig for at MFR-data skal kunne brukes til sitt formål.



◀ Andel fødekviner som reserverer seg mot at røykeopplysninger registreres før og etter skifte av fødejournalssystem ved Oslo universitetssykehus.

I forbindelse med at Oslo universitetssykehus endret meldeformater til Medisinsk fødselsregister 1. april 2014, endret andelen kvinner som «motsetter seg at opplysninger om røykevaner blir registrert» til registeret seg betraktelig. Ved overgang fra papirskjema ved Ullevål til det elektroniske systemet Partus, ble det meldt lavere andel «motsetter seg», mens ved overgang fra et annet elektronisk system (Obstetrix ved Rikshospitalet) til Partus, ble det meldt en høyere andel «motsetter seg». Andelen varierer med mors fødeland, her vist ved Norge og Somalia. Data om mors røykevaner i Medisinsk fødselsregister kan derfor være utfordrende å tolke.

