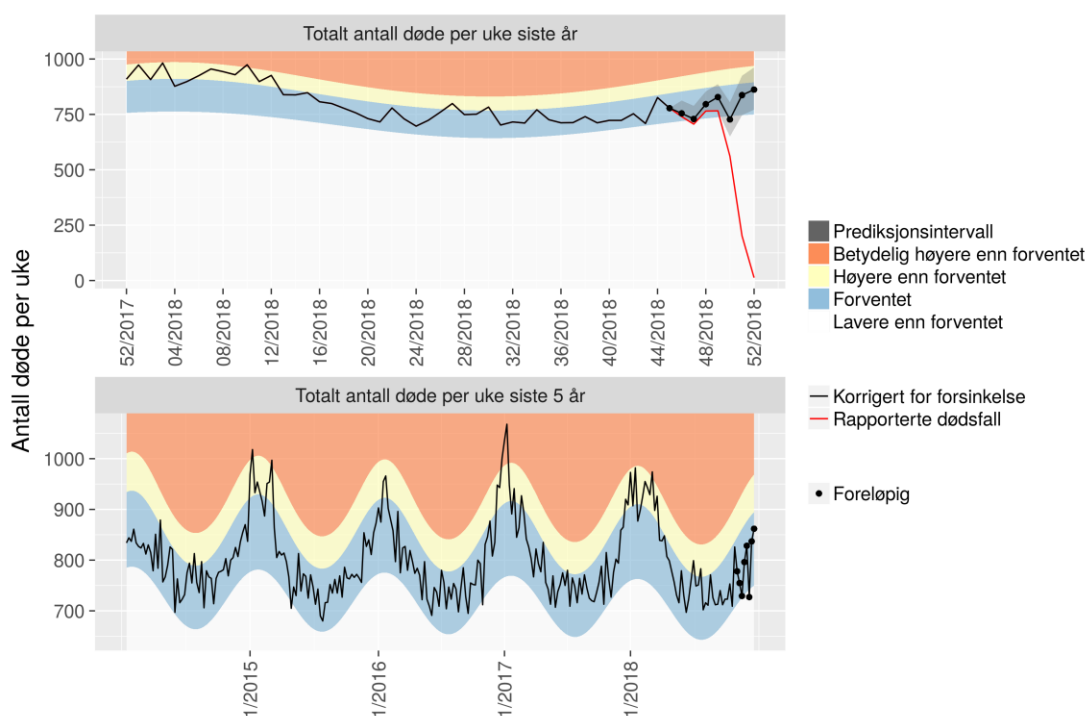


Overvåking av totaldødelighet

Rapport uke 52/2018

Totaldødeligheten har siden uke 40/2018 ligget på et normalt nivå (Figur 1)*. I aldersgruppen 65 år og eldre ble høyere enn forventet dødelighet observert i uke 44. Lavere enn forventet dødelighet ble observert i befolkningen som helhet i uke 50, og for aldersgruppen 65 år og eldre, i uke 43 og 50. Totaldødeligheten i Europa ligger også på et normalt nivå.



Sist oppdatert: 01/01/2019

Figur 1. Totalt antall døde per uke siste år og siste 5 år, alle aldersgrupper.

- I Norge forekommer det normalt sesongvariasjon i dødelighet med flere dødsfall om vinteren enn om sommeren. Om vinteren kan man noen år se økt dødelighet i forbindelse med epidemier av luftveisinfeksjoner som f.eks. influensa, men også andre årsaker kan medføre en økning på vinteren.
- Siden vi overvåker totaldødelighet, og ikke har informasjon om dødsårsak, kan ikke årsaken til eventuelt observert overdødelighet fastslås uten å utføre videre analyser.
- Dødeligheten i Europa er på et normalt nivå. Oppdaterte tall fra Europa finnes <http://www.euromomo.eu/>

Om overvåkingen

Overvåkingen av totaldødelighet i Norge (NorMOMO) brukes bl.a. i tilknytning til influensaovervåkingen og er en del av det europeiske EuroMOMO-prosjektet som overvåker dødeligheten i Europa.

Folkehelseinstituttet mottar ukentlig oppdaterte data fra Folkeregisteret over dødsfall i Norge. En matematisk modell brukes til å estimere eventuell overdødelighet i befolkningen.

For mer informasjon:

[Fakta-artikkel om overvåkingssystemet](#)

*Nivået av dødelighet i de siste 2-3 ukene må tolkes med varsomhet, siden justeringen for forsinkelse i registreringen av dødsfallene er noe upresis. Tallene over antall dødsfall vil derfor også kunne variere noe sammenlignet med foregående rapporter.