



### Vi kan gi deg råd om:

- Hvor ofte man bør ta vannprøver
- Hvordan man tar vannprøver
- Når på året man bør ta vannprøver
- Hva man analyserer
- Hvor man sender vannprøvene

### Spør oss også om:

- Hvordan man bør rengjøre brønner og sisterner
- Hvor ofte disse bør rengjøres



### Ting å tenke på:

- Private drikkevannskilder er huseiers ansvar
- Alt drikkevann skal ha god kvalitet
- Hold avstand til kloakkutslipp, beitedyr og jordbruk
- Jevnlig vedlikehold og kontroll av brønnen er viktig
- Det finnes flere ulike løsninger

### Hvor får du hjelp?

Prøv på vår nettside;

[www.nesodden.kommune.no](http://www.nesodden.kommune.no)

### Ring kommunen eller ditt lokale mattilsyn:

Nesodden kommune  
tlf: 66 96 43 00

Mattilsynet,  
Distriktskontoret for Indre Østfold  
og Follo tlf: 06040

# HAR DU EGEN BRØNN?



Informasjon om  
private  
drikkevannskilder

Anslagsvis finnes det godt over 1200 private borebrønner i Nesodden.

I tillegg har enkelte husstander vann fra overflatevann (vann fra innsjø, elv, bekk) eller sisterne (takvann eller tilkjørt vann)



Som brønneier kan du i stor grad påvirke kvaliteten på drikkevannet ditt!

Problemstilling	Mulig påvirkning	Løsninger
Brønn i eller ved dyrket mark/åker eller beiteområde	Mikroorganismer (smittestoffer), organiske stoffer og kjemikalier	Redusere bruken av sprøytemidler, redusere bruken av gjødsel, vurdere flytting av brønn, gjerde inn området rundt brønnen.
Brønn i nærhet av kloakkanlegg	Mikroorganismer (smittestoffer), organiske stoffer	Ta kontakt med kommunen vedrørende status på kloakkanlegg – ditt eget eller naboens
Kumringer i/under bakkenivå	Innrenning av overflatevann	Sørg for at brønntoppen kommer godt over bakkenivå
Mangelfull rengjøring	Slam og vekst av mikroorganismer	Tøm og rengjør brønn/sisterne med jevne mellomrom
Usikret/ødelagt lokk	Innrenning av overflatevann. Ulykker kan skje	Sørg for tett lokk
Brønn i skråning	Innrenning av overflatevann	Lag avskjæringsgrøft