

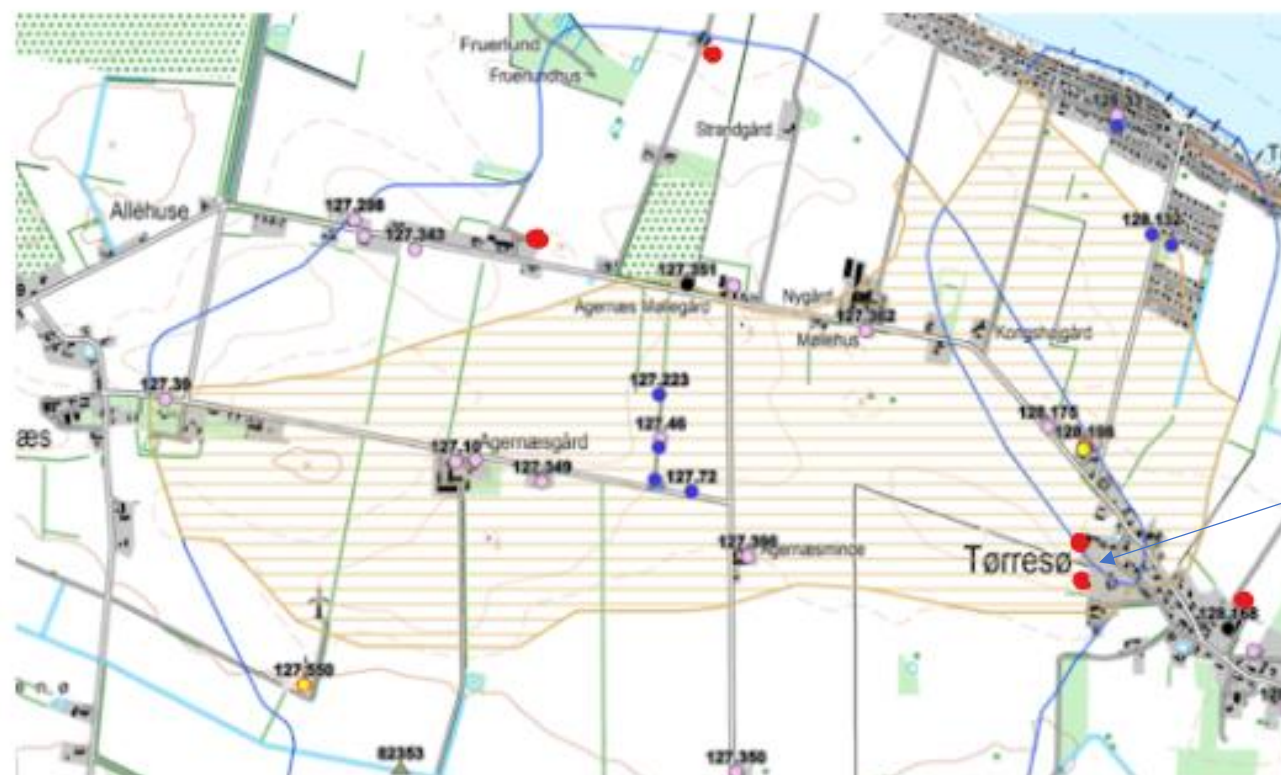
Kendte punktkilder indenfor Indvindingsopland (omkranset af blå streg) til Nordfyns Vandværk

 **Nordfyns Vandværk**
FRISK VAND FRA HANEN

Indvindingsopland

Her hentes vi vandet
Vandværkets indvindingsopland er kortlagt - den blå linje.
Det ses, at Tørresø og Nordfyns Vandværk har det samme indvindingsopland mod øst.
I planen kan det ses, at der netop i dette område findes en af flere punktkilder.
Det gult skraverede område er kortlagt som nitratfølsomt grundvandsområde opland.

Driftsstatus
Vandværket kører normalt.
Angående pestidder se under vand kvalitet.
Hårhed = 25.



Det gult skraverede:
nitratfølsomt område

De røde punkter viser,
hvor der i 1982 var udbrud af mund & klovsyge og der blev nedgravet dyr og alt muligt der var på gårdene (inklusive kemikalier og pesticider) efter myndighedsinstrueret deponering.

PUNKTKILDEFORURENING
Region Syddanmark har kortlagt og påvist flg. pesticidfund:

Hovedsageligt nedbrydningsstoffet chloridazondesphenyl op til 13 µg/l. Desuden mindre indhold af moderstoffet chloridazon (0,16 mg/l) samt dichlorprop (0,37 mg/l) og MCPA (0,16 mg/l) over grundvandskvalitetskriteriet på 0,1 mg/l. Endeligt er der spor af andre pesticider, som er under grundvandskvalitetskriteriet.