

NYHETER TØNSBERG NATUR OG MILJØ RENSEANLEGG

## Strendene er friskmeldt igjen

Av PER GILDING og BJØRN TORE BRØSKE

25. juli 2016, kl. 14:17 ▾

Nå er det trygt å bade på Ringshaug, Skallevold og Karlsvika igjen, melder Tønsberg kommune på sin Facebook-side tirsdag morgen. Mandag ble strendene stengt etter at det ble sluppet ut jernklorid fra Tønsberg renseanlegg på Vallø.



FRARÅDET BADING: Etter utslipp fra Vallø renseanlegg, satte kommunen opp plakater på strendene. (Foto: Per Gilding)

DEL

f

...

ANNONSE

**ÅRETS STORE**  
**MØBELSALG**  
**ER I GANG!**  
*Nå gjør du et kupp!*

**fagmøbler®**

Fagmøbler Tønsberg  
Håndverkergt. 4, Kilen industriområde, 3117 Tønsberg  
Telefon 33 31 17 03 / E-post: tonsberg@fagmobler.no

Man-fre 10-19 / Lør 10-15

Flere fikk hastverk med å komme seg opp av vannet på Ringshaug mandag ettermiddag.

- En gutt kom ut i vannet til oss og sa at vi burde se på plakaten på stranda. Vi skjønte ikke helt hva som sto, så vi sa fra til mamma, forteller Oline Moe Halvorsrød (9).



PAKKET SEG HJEM: De ville hjem for å dusje, etter at advarselen om forurenset vann ble slått opp på Ringshaugstranda og tilliggende strender. Fra venstre: Oline Moe Halvorsrød, Sara Moskvil Tjore, Kristin Moskvil Thorsen og Naomi Moskvil Tjore. (Foto: Per Gilding)

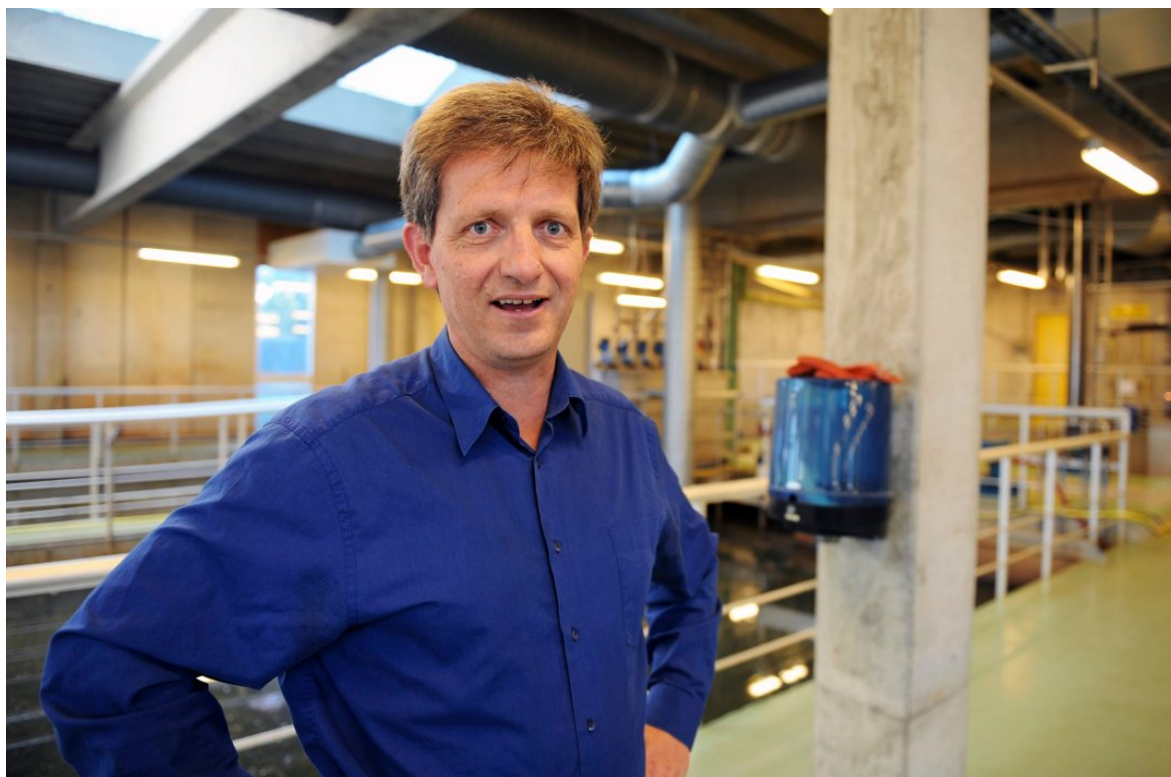
Hun og venninnen Sara Moskvil Tjore (9) hadde vært i vannet på Ringshaug i et par timer mandag, da de fikk se advarselen som ble slått opp på stranda.

Der sto det at kommuneoverlegen fraråder bading, etter utslippet fra Vallø.

## Irriterer hud og øyne

- Jernklorid kan irritere hud og øyne, opplyser kommuneoverlege Sigmund Skei.

Ifølge daglig leder Jørgen Fidjeland ved Tønsberg renseanlegg skyldes utslippet en lekkasje som førte til at avløpsvann med kjemikalier havnet i kjelleren. Disse rant så videre ut i strandsonen, og har på grunn av vindretningen spredd seg.



UTSLIPP: – Kjemikaliene rant ut i strandsonen fra kjelleren, forteller daglig leder ved Tønsberg renseanlegg, Jørgen Fidjeland. (Foto: Harald Strømnes)

– Trolig er det snakk om mellom 1.000 og 3.000 liter. Jernklorid tilsettes i avløpsvannet vi rensar. Det er et sterkt fargestoff bestående av jern og syre, og er ganske godt synlig i vannet. Prøver vi tok av vannet tidlig mandag ettermiddag, viste at det inneholdt cirka 1,5 milligram per liter. Det tilsvarer rundt halvparten av mengden av det som går ut i avløpsvannet, forteller Fidjeland.

## Hjem for å dusje

For Sara og Oline bar det rett hjem i dusjen.

– Nå går vi hjem, slik at ungene kan ta seg en dusj, sånn i alle tilfellers skyld, sa mamma Kristin Moskvil Thorsen.

– Det er jo synd at slikt skal skje nå i den fineste badetida her på stranda. Nå har vi har kost oss her i flere dager. Vi får håpe det snart er over, slik at vi kan la ungene bade igjen, sa hun til tb.no mandag ettermiddag.



KAN IRRITERE HUD OG ØYNE: Utslipp av jernklorid fra Tønsberg rensanlegg mandag morgen, gjorde at kommuneoverlegen frarådet bading på Ringshaug og Skallevoid. (Foto: Per Gilding)