

Fra: Sarah C.B Christensen sach@hofor.dk

Emne: Vandtemperatur

Dato: 3. august 2022 kl. 11.05

Til: grundejerforeningen@noddeboparken.dk

Cc: Ann-Katrin Pedersen akpe@hofor.dk, Marie Færge marfar@hofor.dk, Karina Ørum knis@hofor.dk, Kristin Karelsdóttir krka@hofor.dk

Kære Lene Knudsen

Vi snakkede samme tidligere i dag. Jeg har i samarbejde med Ann-Katrin Pedersen lavet nedenstående opsamling, som er sendt til en beboer i området, der også har henvendt sig til os.

Vh Sarah Christensen

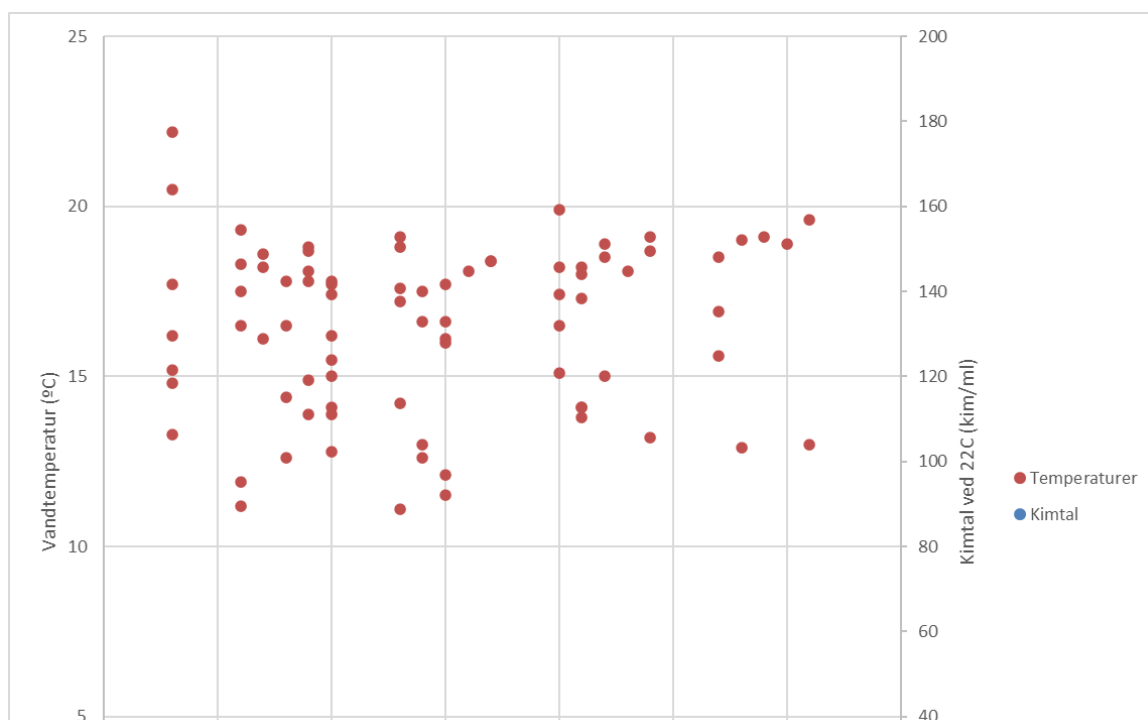
Generelt er vandtemperaturen højere om sommeren end om vinteren. Særligt hvis mange er på ferie med et deraf lavere vandforbrug, vil vandet opnå højere temperaturer.

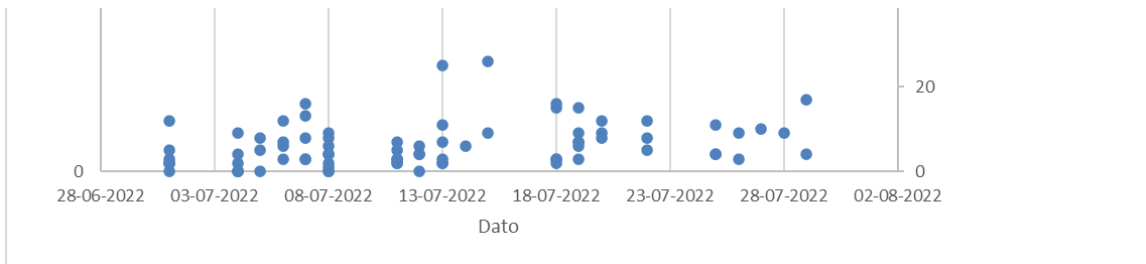
De tre uger I har oplevet forhøjede temperaturer svarer til det normale billede med højere temperaturer i højsommeren. Der vil derfor naturligt ske et fald i vandtemperaturen, når udendørstemperaturen falder. Vi har gennemgået vore ledningskort, og I forsynes stadig fra samme hovedledning som tidligere.

Jeg har indsat en oversigt over alle vore analyser på ledningsnettet i hele HOFORs forsyningsområde for juli 2022. Som det fremgår af figuren, varierer temperaturen mellem 11 og 22 C. I hele perioden er den mikrobiologiske kvalitet af vandet god med kimalt langt under grænseværdien på 200 kim/ml. Der er umiddelbart ingen sammenhæng mellem de målte temperaturer og kimalt.

De 12 grader, der ifølge Drikkevandsbekendtgørelsen bør tilstræbes, vil i de fleste områder ikke kunne opnås i sommerperioden.

Vi kontrollerer vandet i Vallensbæk ledningsnet 11-15 gange om året forskellige steder i kommunen. Vandet kontrolleres på alle hverdage ved afgang vandværk.





Med venlig hilsen

Sarah C.B. Christensen
Vandkvalitetsspecialist
Drift Vand
Vandkvalitet

Direkte tlf.: 2795 4748
E-mail: sach@hofor.dk



HOFOR A/S

Ørestads Boulevard 35 | 2300 København S | Telefon: 33 95 33 95 | CVR-NR.: 1007 3022 |
www.hofor.dk