



17. marts 2026

Sagsbehandler

[ekr01@vallensbaek.dk](mailto:ekr01@vallensbaek.dk)

Sagsnr: 25/5984

## Tillæg til kontrolprogram for Vallensbæk Strands Vandforsyning 2023-28

### Afgørelse

Vallensbæk Kommune træffer hermed afgørelse om udvidelse af den fastsatte boringskontrol i kontrolprogram for Vallensbæk Strands Vandforsyning 2023-28 (vedlagt som bilag 1 og 2).

I dag kontrolleres der hvert fjerde år for de i Drikkevandsbekendtgørelsens bilag 8 oplistede parametre.

Vallensbæk Kommune træffer hermed afgørelse om, at der fra 2026 skal foretages PFAS-kontrol på boringsniveau:

1. Boring med DGU-nr. 207.2609 og boring med DGU-nr. 207.3791 analyseres for PFAS i oktober måned hvert 3. år - første gang i 2027.
2. Boring med DGU-nr. 207.4433 og boring med 207.5242 analyseres for PFAS hvert kvartal i et år – i hhv. juli 2026, oktober 2026, januar 2027 og april 2027. Efter sidste prøvetagning foretager kommunen en vurdering af, om frekvensen skal ændres.

Afgørelsen gives efter Drikkevandsbekendtgørelsens §7, stk. 3<sup>1</sup> og Vandforsyningslovens §60<sup>2</sup>.

Afgørelsen får form som et tillæg til kontrolprogram for Vallensbæk Strands Vandforsyning 2023-28.

---

<sup>1</sup> Drikkevandsbekendtgørelsen: Bekendtgørelse om vandkvalitet og tilsyn med vandforsyningsanlæg BEK nr. 1023 af 29/06/2023

<sup>2</sup> Vandforsyningsloven: Lov om vandforsyning m.v. LBK nr. 602 af 10/05/2022

#### Sådan behandler Vallensbæk Kommune dine persondata

Når du henvender dig til Vallensbæk Kommune, behandler vi oplysninger om dig i overensstemmelse med databeskyttelsesloven. Vi bruger dine oplysninger til at behandle og besvare din henvendelse, og vi sletter dine oplysninger efter arkivlovens regler. På <http://www.vallensbaek.dk/persondata> kan du læse mere om dine rettigheder, og om hvordan vi passer på dine oplysninger.

## Baggrund

Vallensbæk Strands Vandforsyning fik den 23. juni 2025 analyseret vandet i deres fire aktive boringer for PFAS.

Analyserne viste, at der ikke er udfordringer med PFAS i de sydlige boringer (207.2609 og 207.3791).

I de nordlige boringer (207.4433 og 207.5242) var der til gengæld fund af de samme fire PFAS-stoffer. I boring 207.4433 ramte man kravværdien for sum 4 med en værdi på 0,002 mikrogram/liter, og i boring 207.5242 var sum 4 værdien tæt på kravværdien. Da fundene af PFAS sum 4 lå tæt på kravværdien, valgte Vallensbæk Strands Vandforsyning at verificere disse værdier med endnu en prøve.

Den 8. september 2025 fik Vallensbæk Strands Vandforsyning derfor lavet opfølgende PFAS-kontrol på de to nordlige boringer. De nye prøver bekræftede de første prøver og viste fund af de samme stoffer og i næsten tilsvarende koncentrationer. For boring 207.4433 lå PFAS sum 4 lige under grænseværdien, og sum 4 lå også tæt på grænseværdien i 207.5242.

Fordi værdierne i de nordlige boringer ligger tæt på kravværdien, er det nødvendigt at følge udviklingen i disse to boringer tæt. Miljømyndigheden vurderer, at der skal analyseres for PFAS hvert kvartal i et år for at etablere, om værdierne er stigende eller stabile/faldende. Efter det første år vurderer miljømyndigheden, om denne frekvens skal ændres.

Da vandet fra de fire boringer blandes, er PFAS ikke et akut problem, der truer drikkevandsforsyningen i Vallensbæk Kommune, men det betyder, at det også er nødvendigt at holde øje med PFAS-niveauerne i de sydlige boringer. Miljømyndigheden vurderer, at der skal laves PFAS-kontrol hvert 3. år på de sydlige boringer – første gang i 2027.

## Vilkår

1. Der analyseres for de i Drikkevandsbekendtgørelsen nævnte 22 PFAS-stoffer.
2. Kontrolprøver skal udtages af og analyseres på et akkrediteret laboratorium.
3. Hvis en prøve viser en overskridelse, skal kommunen orienteres.

## Udtalelser og partshøring

Vallensbæk Kommune har sendt udkastet til afgørelsen i partshøring hos Vallensbæk Strands Vandforsyning i perioden 9. marts til 9. april 2026. Vandforsyningen har ingen bemærkninger til udkastet.

## Offentliggørelse

Den endelige afgørelse offentliggøres på kommunens hjemmeside:  
[www.vallensbaek.dk](http://www.vallensbaek.dk)

## Spørgsmål eller bemærkninger

Spørgsmål eller bemærkninger kan rettes til Center for Teknik på  
[CET@vallensbaek.dk](mailto:CET@vallensbaek.dk)

## Klagemulighed

Afgørelsen kan påklages til Miljø- og Fødevarerklagenævnet.

Du klager via Klageportalen på [kpo.naevneneshus.dk](http://kpo.naevneneshus.dk). Klagen skal sendes gennem Klageportalen til Vallensbæk Kommune.

Klagefristen er 4 uger fra den dato, som afgørelsen er meddelt. Er afgørelsen offentliggjort på kommunens hjemmeside, regnes klagefristen dog altid fra den dato, hvor afgørelsen blev offentliggjort. Hvis klagefristen udløber på en lørdag eller helligdag, forlænges fristen til den følgende hverdag. En klage er indgivet, når den er tilgængelig for Vallensbæk Kommune i Klageportalen.

Du kan se på [kpo.naevneneshus.dk](http://kpo.naevneneshus.dk), hvad det koster at klage.

Du skal kontakte Miljø- og Fødevarerklagenævnet på 72 40 56 00, hvis du ønsker at blive fritaget for at klage via Klageportalen. Når du ansøger om at blive fritaget for brug af klageportalen, er det vigtigt, at du giver Vallensbæk kommune besked om det. Miljø- og Fødevarerklagenævnet skal som udgangspunkt afvise en klage, der kommer uden om Klageportalen, hvis der ikke er særlige grunde til det.

Vallensbæk Strands Vandforsyning får besked fra kommunen, hvis der er modtaget en klage over afgørelsen.

## Søgsmål

Sagen kan indbringes for domstolene. Søgsmål skal være anlagt inden 6 måneder efter at afgørelsen er offentligt bekendtgjort<sup>3</sup>.

## Bilag

1. Vallensbæk Strands Vandforsynings indstilling til kontrolprogram 2023-27
2. Vallensbæk Kommunes afgørelse om godkendelse af Vallensbæk Strands Vandforsynings kontrolprogram 2023-28

---

<sup>3</sup> § 81 i vandforsyningsloven nr. 602 af 10/05/2022

Med venlig hilsen

Ea Krogstrup  
Miljømedarbejder  
Center for Teknik og Byudvikling