

Skibby Vandværk
4050 Skibby

Analyserapport 260430-4
30. april 2026
Blad 1 af 1



Prøvetager: Laboratoriet (DS/ISO5667-5:2006)
Prøvested: Skibby Vandværk
Prøvetdato: 28. april 2026

MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE

Prøvelokation	Temp. °C	Ilt mg/L	Jern mg/L	Mangan mg/L	Ammonium mg/L	Nitrit mg/L
Afgang, værk	9,6	8,9	1,2 !	0,072 !	0,16 !	0,003
Hovedgaden 56A, 2. TH	10,6	7,9	1,1 !	0,057 !	0,16 !	0,003
Marbækparken 25	10,0	8,2	0,83 !	0,036	0,15 !	0,002
Dådyrvej 15	10,4	8,5	0,82 !	0,029	0,15 !	0,004
Vibevej 2	9,9	7,8	0,91 !	0,036	0,15 !	0,003
Damgårdsvej 35	11,2	9,1	0,49 !	0,021	0,12 !	0,002

Metode: DS17289:2014 ICP-OES ICP-OES ISO7150/1:1984 DS26777:2003

Vandkvalitetskrav iflg. BEK. 1272 0,2 0,05 0,05 0,01

Morten Due, civ.ing.

Resultatet gælder udelukkende for den analyserede prøve.
Rapporten må kun gengives i uddrag, hvis laboratoriet har godkendt uddraget.
Oplysninger om usikkerhed og analyseperiode kan rekvireres.
Tegnforklaring: < mindre end, > større end, i.m. ikke målelig.