

**BAKTERIOLOGISK  
DRIKKEVANDSKONTROL**



**Ullerød Vandværk**

**Analyserapport 250227-1  
27. februar 2025  
Blad 1 af 1**

**Prøvetager:** Laboratoriet (DS/ISO19458:2006)  
**Prøvedato:** 24. februar 2025  
**Prøvested:** Efter ledningsbrud v. Tulstrupvej 48

**MIKROBIOLOGISK UNDERSØGELSE:**

Prøvelokation	Tid	Temp. °C	Coliforme MPN / 100 ml	<i>E. coli</i> MPN / 100 ml	BactiQuant RFU
Ullerødvej 81, toilet (første taphane i hus)	09:36	6,4	< 1	< 1	55

Vandkvalitetskrav iflg. BEK 1633:  
Taphane: Metode: Colilert18 Colilert18 BactiQuant\*  
i.m. i.m.  
*Anbefalet:* < 100

**Note:**

Smag og udseende OK.  
Ullerødvej 81 er første forbruger efter brud.

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 analysedato kan rekvireres.

Tegnforklaring: < mindre end. > større end. i.m. ikke målelig. ▣ Vandkvalitetskriterie iflg. Vejledn. \* Uden for akkreditering.