

Avser

Råvatten

Råvatten för dricksvattenproduktion

Anläggning : Östra Märsöns tomägarför.
Provplats : Brunn 1
Analysomfattning : Kemisk

Information om provet och provtagningen

Provtagningsdatum : 2024-07-31
Ankomstdatum : 2024-07-31
Provtagningsstidpunkt : 1435
Ankomsttidpunkt : 2100
Temperatur vid provtagning : 10 °C
Temperatur vid ankomst : 16 °C
Provets märkning : Brunn 1
Provtagare : Jimmy R

Analysresultat

| Metodbeteckning | Analys/Undersökning av | Resultat | Mätosäkerhet | Enhet |
|-----------------|-------------------------------|----------|--------------|-------|
| CSN 757611 | Total alfaaktivitet (1) | 0.94 | | Bq/l |
| CSN 757612 | Total betaaktivitet (1) | 0.70 | | Bq/l |
| CSN 757612 | Total betaaktivitet - K40 (1) | 0.58 | | Bq/l |
| AAS | K40 (1) | 0.128 | | Bq/l |

(1) Resultat levererat av ALS Scandinavia Sthlm acknr 2030

Angiven mätosäkerhet är beräknad med täckningsfaktor $k = 2$. Mätosäkerheten för ackrediterade mikrobiologiska analyser kan erhållas från laboratoriet efter begäran.

Kommentar

Provtagningsfakta har lämnats av kund.

Linköping 2024-08-23

Kopia sänds till
tekka.gillenius@gmail.com
omtomtagare@outlook.com
miljoavdelningen@enkoping.seEmil Eriksen
Granskningsansvarig

Resultat avser endast det insända provet såsom det har mottagits. Såvida laboratoriet inte skriftligen godkännt annat, får rapporten endast återges i sin helhet.