

## Avser

## Råvatten

## Råvatten för dricksvattenproduktion

Anläggning : Östra Mårsöns tomägarför.  
Provplats : Brunn 4  
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 4  
Provtagare : Pekka G

## Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
CSN 757611	Total alfaaktivitet (1)	2.0		Bq/l
CSN 757612	Total betaaktivitet (1)	0.68		Bq/l
CSN 757612	Total betaaktivitet - K40 (1)	0.51		Bq/l
AAS	K40 (1)	0.186		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

Emil Eriksen  
Granskningsansvarig

Kopia sänds till  
tekka.gillenius@gmail.com  
omtomtagare@outlook.com  
miljoavdelningen@enkoping.se