

## Avser

## Råvatten

## Råvatten för dricksvattenproduktion

Anläggning : Östra Mårsöns tomägarför.  
Provplats : Brunn 3  
Analysomfattning : Kemisk

## Information om provet och provtagningen

Provtagningsdatum	: 2024-07-31	Ankomstdatum	: 2024-07-31
Provtagningsstidpunkt	: 1435	Ankomsttidpunkt	: 2100
Temperatur vid provtagning	: -	Temperatur vid ankomst	: 16 °C
Provets märkning	: Brunn 3		
Provtagare	: Jimmy Rousu		

## Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
CSN 757611	Total alfaaktivitet (1)	0.37		Bq/l
CSN 757612	Total betaaktivitet (1)	0.25		Bq/l
CSN 757612	Total betaaktivitet - K40 (1)	0.15		Bq/l
AAS	K40 (1)	0.110		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