

Avser

Råvatten

Råvatten för dricksvattenproduktion

Anläggning : Östra Märsöns tomägarför.
Provplats : Brunn 2
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 2		
Provtagare	: Jimmy Rousu		

Analysresultat

Metodbeteckning	Analys/Undersökning av	Resultat	Mätosäkerhet	Enhet
CSN 757611	Total alfaaktivitet (1)	3.4		Bq/l
CSN 757612	Total betaaktivitet (1)	0.93		Bq/l
CSN 757612	Total betaaktivitet - K40 (1)	0.76		Bq/l
AAS	K40 (1)	0.201		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