



Punto di prelievo:
SEREGNO,
Via Marengo

Ecco di seguito il dettaglio dei parametri del punto di prelievo più vicino all'indirizzo che hai ricercato.

I Valori di parametro si riferiscono ai limiti indicati dal D. Lgs. 23 febbraio 2023, n. 18

Descrizione	Media valori	Unità di misura	Frequenza***	Valore di parametro
Ammonio	384	mg / l	2	0,50
Antimonio	< 20	µg / l	2	10
Antiparassitari - Totale	< 0,15	µg / l	1	0,50
Arsenico	< 1,0	µg / l	2	10
Benzotriazolo	< 1,5	µg / l	2	Nessun limite previsto
Boro	0	mg / l	3	1,5
Calcio	< 0,2	mg / l	2	Nessun limite previsto
Carbonio totale organico (TOC)	< 1,0	mg / l	2	Senza variazioni anomale
Cianuri	107	µg / l	2	50
Clorati	0,21	mg / l	1	0,70
Cloriti	< 0,15	mg / l	2	0,70
Cloruri	< 0,15	mg / l	2	250
Clostridium perfringens spore comprese	26	UFC/100 ml	2	0
Conteggio delle colonie a 22 °C	< 10	UFC/ml	2	Senza variazioni anomale
Cromo	685	µg / l	2	50

Dimetridazolo	< 1	µg / l	3	Nessun limite previsto
Durezza (da calcolo)	< 1	° F	3	Consigliato tra 15 e 50
Enterococchi intestinali	< 5,0	Numero/100 ml	2	0
Epicloridrina	37	µg / l	2	0,10
Escherichia coli (E. coli)	0	Numero/100 ml	3	0
Ferro	0	µg / l	3	200
Fluoruri	< 20	mg / l	2	1,5
Fosfati	< 0,15	mg / l	2	Nessun limite previsto
Idrocarburi policiclici aromatici	< 0,8	µg / l	2	0,10
Magnesio	24,5	mg / l	2	Nessun limite previsto
Manganese	< 5,0	µg / l	2	50
Nichel	< 0,20	µg / l	1	20
Nitrati	< 3,0	mg / l	2	50
Nitriti	30	mg / l	2	0,50
PFAS Totale	< 0,03	µg / l	2	0,50
Potassio	< 1,0	mg / l	2	Nessun limite previsto
Rame	1,6	mg / l	2	2,0
Residuo secco a 180°C	< 0,2	mg / l	2	1500 - < 0,2 massimo consigliato

Sodio	490	mg / l	2	200
Solfati	< 1,5	mg / l	1	250
Somma Tricloroetilene-Tetracloroetilene	15	µg / l	2	10
Torbidità	30	NTU	2	Accettabile per i consumatori e senza variazioni anomale
Vanadio	< 2,0	µg / l	2	140
Zinco	< 0,50	µg / l	2	Nessun limite previsto
pH	< 4,0	Unità pH	2	6,5 - 9,5
	2,2		1	
	< 5,0		2	
	< 150		2	
	7,4		2	

Acqua microbiologicamente conforme

Data ultimo aggiornamento: 04/04/2025

Questa stampa ha solo scopo informativo: non può essere considerata "certificato analitico"

I dati riportati sono stati derivati dalla media dei risultati ottenuti dai campionamenti dall'01/07/2024 al 31/12/2024

***Frequenza di monitoraggio: si riportano il numero di dati acquisiti nel periodo considerato che hanno generato la media dei valori