

NOM_STATION	DATE_PRELEV	LIBELLE_PARAMETRE_OU_GROUPE	RESULTAT_COMPLET	SYMBOLE_UNITE	VALEUR_SEUIL	RESULTAT_BRUT
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Ammonium	<.01	mg(NH4)/L	0.1	0.01
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Calcium	94.9	mg(Ca)/L		94.9
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Carbonates		0 mg(CO3)/L		0
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Chlorures		17 mg(Cl)/L	250	17
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Conductivité à 25°C		587 µS/cm	1100	587
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Dureté totale	25.2	°F		25.2
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Hydrogénocarbonates		286 mg(HCO3)/L		286
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Magnésium	3.6	mg(Mg)/L		3.6
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Nitrates		32 mg(NO3)/L	50	32
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Nitrites	<.01	mg(NO2)/L	0.5	0.01
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Oxygène dissous	8.1	mg(O2)/L		8.1
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Potassium	2.3	mg(K)/L		2.3
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Potentiel d'oxydo-réduction		300 mV		300
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Potentiel en Hydrogène (pH)	7.2	unité pH	9	7.2
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Sodium	9.4	mg(Na)/L	200	9.4
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Sulfates		17 mg(SO4)/L	250	17
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Taux de saturation en oxygène		78 %		78
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Température de l'Eau	12.5	°C	25	12.5
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Titre alcalimétrique complet (T.A.C.)	23.5	°F		23.5
PUITS DE CHANES	21/02/2022	Turbidité Formazine Néphélométrique	.26	NFU	1	0.26

NOM_REFValseuil

Limite ou référence de qualité des eaux destinées à la consommation humaine

1 - Valeur discrète

1 - Valeur discrète

Limite ou référence de qualité des eaux destinées à la consommation humaine

Limite ou référence de qualité des eaux destinées à la consommation humaine

1 - Valeur discrète

1 - Valeur discrète

1 - Valeur discrète

Limite ou référence de qualité des eaux destinées à la consommation humaine

Limite ou référence de qualité des eaux destinées à la consommation humaine

1 - Valeur discrète

1 - Valeur discrète

1 - Valeur discrète

Limite ou référence de qualité des eaux destinées à la consommation humaine

Limite ou référence de qualité des eaux destinées à la consommation humaine

Limite ou référence de qualité des eaux destinées à la consommation humaine

1 - Valeur discrète

Limite ou référence de qualité des eaux destinées à la consommation humaine

1 - Valeur discrète

Limite ou référence de qualité des eaux destinées à la consommation humaine