



pH, bromates, nitrites+nitrates, turbidité 2021	
Du	1 janvier 2021
Au	18 août 2021
Critères	Qualité de l'eau potable - CM

Paramètre	pH	Bromates	Nitrites + Nitrates
CMA	6,50 - 8,50	< 0,01	< 10
LD	N/A	variable	0,02
Unités		mg/L	mg/L de N

Paramètre	Turbidité
CMA	5
LD	N/A
Unités	NTU

Station de production	Date de prélèvement	Résultat	Résultat	Résultat
UFCH	févr 02, 2021	7,62	< 0,0001	0,25
UFPV	févr 02, 2021	7,78	< 0,0001	0,18
UFSR	févr 02, 2021	7,96	< 0,0001	0,29
UFCH	mai 11, 2021	7,97	< 0,005	0,35
UFPV	mai 11, 2021	7,89	< 0,005	0,34
UFSR	mai 11, 2021	8,07	< 0,005	0,39
UFCH	août 18, 2021	7,66	< 0,006	0,15
UFPV	août 18, 2021	7,90	< 0,006	0,15
UFSR	août 18, 2021	8,10	< 0,006	0,27
UFCH	nov-2021			
UFPV	nov-2021			
UFSR	nov-2021			

Mois	Résultat
janvier	0,20
février	0,10
mars	0,20
avril	0,20
mai	0,20
juin	0,20
juillet	0,20
août	0,20
septembre	
octobre	
novembre	
décembre	

Paramètres microbiologiques 2021	
Du	1 janvier 2021
Au	31 juillet 2021
Critères	Qualité de l'eau potable - CM

	Nombre d'échantillons prélevés	Nombre de présences de E. Coli par 100mL	Nombre de présences de coliformes totaux par 100mL	Pourcentage de présence de coliformes totaux
CMA	N/A	0	N/A	< 10% sur 30 jours consécutifs

Mois	Nombre d'échantillons requis selon le RQEP	Nb	Nb	Nb	%
janvier	135	163	0	0	0,0
février	135	172	0	0	0
mars	135	205	0	0	0
avril	135	168	0	0	0
mai	135	180	0	0	0
juin	135	211	0	0	0
juillet	135	166	0	0	0
août	135	182	0	0	0
septembre	135				
octobre	135				
novembre	135				
décembre	135				

Légende	
CMA	Concentration maximale autorisée
LD	Limite de détection
Gras et rouge	Dépassement



Avis de non-responsabilité : Il s'agit d'un certificat d'analyse non officiel.