



pH, bromates, nitrites+nitrates, turbidité 2020	
Du	1 janvier 2020
Au	9 décembre 2020
Critères	Qualité de l'eau potable - CM

Paramètre	pH	Bromates	Nitrites + Nitrates
CMA	6,50 - 8,50	< 0,01	< 10
LD	N/A	0,0001	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 12, 2020	7,50	< 0,0001	0,24
UFPV	févr 12, 2020	7,60	< 0,0001	0,24
UFSR	févr 12, 2020	7,40	< 0,0001	0,27
UFCH	mai 06, 2020	7,70	< 0,0001	0,18
UFPV	mai 06, 2020	7,87	< 0,0001	0,18
UFSR	mai 06, 2020	7,67	< 0,0001	0,20
UFCH	août 18, 2020	7,97	< 0,0001	0,17
UFPV	août 18, 2020	7,85	< 0,0001	0,17
UFSR	août 18, 2020	8,50	< 0,0001	0,22
UFCH	nov 17, 2020	8,01	< 0,0001	0,24
UFPV	nov 17, 2020	7,81	< 0,0001	0,24
UFSR	nov 17, 2020	8,07	< 0,0001	0,27

Mois	Résultat
janvier	0,20
février	0,10
mars	0,10
avril	0,20
mai	0,13
juin	0,10
juillet	0,10
août	0,20
septembre	0,20
octobre	0,10
novembre	0,17
décembre	0,10

Paramètres microbiologiques 2020	
Du	1 janvier 2020
Au	29 décembre 2020
Critères	Qualité de l'eau potable - CM

CMA	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
	N/A	0	N/A	< 10% sur 30 jours consécutifs

Mois	Nombre d'échantillons requis selon le RQEP	Nb	Nb	Nb	%
janvier	134	164	0	1	0,6
février	134	148	0	0	0
mars	134	169	0	0	0
avril	134	166	0	0	0
mai	134	133	0	0	0
juin	134	216	0	0	0
juillet	134	187	0	0	0
août	134	199	0	0	0
septembre	134	192	0	1	0,5
octobre	134	228	0	0	0
novembre	134	189	0	1	0,5
décembre	134				

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.