

SUBSTANCES INORGANIQUES (1 fois par année)

2019

PARAMÈTRES	CMA (mg / L)	2019-08-19
Antimoine	0,006	0,00013
Arsenic (As)	0,010	0,00055
Baryum (Ba)	1,0	0,02010
Bore (B)	5,0	0,02000
Cadmium (Cd)	0,005	<0,00003
Chrome total (Cr)	0,050	0,00012
Cuivre (Cu)	1,0	0,00743
Cyanures (CN)	0,20	<0,004
Fluorures (F)	1,50	0,69100
Mercure (Hg)	0,001	<0,00003
Plomb (Pb)	0,010	0,00016
Sélénium (Se)	0,010	<0,0002
Uranium (U)	0,020	0,00002

SUBSTANCES INORGANIQUES (4 fois par année)

	CMA	2019-03-06	2019-05-06	2019-08-19	2019-11-18
Nitrates + Nitrites (mg/L de N)	10,0	0,17	0,22	0,14	0,31
pH	6,5 - 8,5	6,80	6,90	7,20	6,70

TURBIDITÉ (1 fois par mois)

	CMA UTN	Réseau de Baie D'Urfé	Réseau de Beaconsfield	Réseau de Kirkland	Réseau de Pointe-Claire	Réseau de DDO
Janvier	5,0	0,14	0,23	0,43	0,25	0,27
Février	5,0	0,22	0,19	0,38	0,24	0,39
Mars	5,0	0,14	0,24	0,41	0,17	0,18
Avril	5,0	0,14	0,19	1,31	0,36	0,38
Mai	5,0	0,14	0,17	0,70	0,19	0,21
Juin	5,0	0,13	0,22	0,26	0,23	0,43
Juillet	5,0	0,17	0,18	0,16	0,16	0,23
Août	5,0	1,30	0,16	0,12	0,45	0,14
Septembre	5,0	0,08	0,10	0,11	0,13	0,19
Octobre	5,0	0,15	0,10	0,14	0,12	0,18
Novembre	5,0	0,14	0,30	0,36	0,24	0,19
Décembre	5,0	0,16	0,15	0,17	0,21	0,15

CMA: Concentration Maximale Admissible par le MDDELCC