

SUBSTANCES INORGANIQUES (1 fois par année)

PARAMÈTRES	CMA	2018-07-30
	(mg / L)	
Antimoine	0,006	0,00010
Arsenic (As)	0,010	0,00038
Baryum (Ba)	1,0	0,01450
Bore (B)	5,0	0,04600
Cadmium (Cd)	0,005	<0,00003
Chrome total (Cr)	0,050	0,00010
Cuivre (Cu)	1,0	0,00689
Cyanures (CN)	0,20	<0,004
Fluorures (F)	1,50	0,26000
Mercure (Hg)	0,001	<0,00003
Plomb (Pb)	0,010	0,00016
Sélénium (Se)	0,010	<0,0002
Uranium (U)	0,020	0,00003

SUBSTANCES INORGANIQUES (4 fois par année)

	CMA	2018-02-12	2018-05-14	2018-07-30	2018-11-05
Nitrates + Nitrites (mg/L de N)	10,0	0,27	0,22	0,17	0,23
pH	6,5 - 8,5	7,40	7,50	7,40	7,10

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	0,13	0,24	0,35	0,43	0,17
Février	5,0	0,22	0,24	0,27	0,23	0,31
Mars	5,0	0,15	0,30	1,04	0,20	0,36
Avril	5,0	0,25	0,18	0,46	0,20	0,19
Mai	5,0	0,21	0,18	0,37	0,20	0,17
Juin	5,0	0,17	0,15	0,29	0,22	0,22
Juillet	5,0	0,17	0,16	0,26	0,24	0,19
Août	5,0	0,14	0,17	0,21	0,26	0,19
Septembre	5,0	0,16	0,17	0,25	0,24	0,94
Octobre	5,0	0,15	0,16	0,39	0,19	0,30
Novembre	5,0	0,16	0,20	0,37	0,20	1,09
Décembre	5,0	0,14	0,22	0,28	0,22	0,25

CMA: Concentration Maximale Admissible par le MDDELCC