



**SUBSTANCES INORGANIQUES (1 fois par année) 2013**

PARAMÈTRES	CMA (mg / L)	2013-09-09
Antimoine	0,006	< 0,001
Arsenic (As)	0,010	< 0,001
Baryum (Ba)	1,0	0,02
Bore (B)	5,0	< 0,02
Cadmium (Cd)	0,005	< 0,0005
Chrome total (Cr)	0,050	< 0,001
Cyanure (CN)	0,20	< 0,01
Fluorure (F)	1,50	0,60
Mercure (Hg)	0,001	0,0001
Sélénium (Se)	0,010	< 0,001
Uranium (U)	0,020	< 0,001

**SUBSTANCES INORGANIQUES (4 fois par année)**

	CMA (mg / L)	2013-02-18	2013-05-06	2013-08-13	2013-11-18
Nitrates + Nitrites en N	10,0	0,24	0,18	0,09	0,21
pH	6,5 - 8,5	7,43		7,92	7,40

**TURBIDITÉ (1 fois par mois)**

	CMA UTN	Réseau de Baie D'Urfé	Réseau de Beaconsfield	Réseau de Kirkland	Réseau de Pointe-Claire	Réseau de Sainte-Anne- de-Bellevue	Réseau de Senneville
2013-01-14	5,0	0,2	0,2	0,2	0,2	<0,2	<0,2
2013-02-18	5,0	0,2	0,5	0,4	0,2	0,4	0,5
2013-03-11	5,0	0,3	0,2	0,3	<0,2	<0,2	0,2
2013-04-08	5,0	<0,2	0,4	0,3	0,3	0,7	<0,2
2013-05-06	5,0	<0,2	0,2	0,5	0,3	<0,2	0,4
2013-06-11	5,0	0,3	0,2	0,4	0,2	0,2	0,2
2013-07-08	5,0	0,3	0,3	0,2	0,3	0,2	0,3
2013-08-13	5,0	<0,2	0,3	<0,2	0,2	0,4	0,3
2013-09-09	5,0	<0,2	0,4	0,4	0,9	0,2	0,2
2013-10-07	5,0	<0,2	0,3	0,2	0,6	0,3	<0,2
2013-11-18	5,0	<0,2	0,3	0,3	0,2	0,2	<0,2
2013-12-02	5,0	0,4	<0,2	1,0	<0,2	0,3	0,2

CMA: Concentration Maximale Admissible par le MDDEFP