

SUBSTANCES INORGANIQUES (1 fois par année) 2015

PARAMÈTRES	CMA (mg / L)	2015-09-01
Antimoine	0,006	0,00006
Arsenic (As)	0,010	0,00026
Baryum (Ba)	1,0	0,01405
Bore (B)	5,0	0,040
Cadmium (Cd)	0,005	< 0,00003
Chrome total (Cr)	0,050	0,00002
Cyanure (CN)	0,20	< 0,004
Fluorure (F)	1,50	0,05
Mercure (Hg)	0,001	< 0,00003
Sélénium (Se)	0,010	< 0,0002
Uranium (U)	0,020	0,00004

SUBSTANCES INORGANIQUES (4 fois par année)

	CMA (mg / L)	2015-02-11	2015-05-12	2015-09-01	2015-11-10
Nitrates + Nitrites en N	10,0	0,24	0,24	0,15	0,46
pH	6,5 - 8,5	7,90	7,80	7,50	7,60

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
2015-01-15	5,0	0,19	0,39	0,38	0,27	0,31
2015-02-02	5,0	0,20	0,37	0,46	0,34	0,40
2015-03-09	5,0	0,25	0,43	0,71	0,33	0,39
2015-04-15	5,0	0,28	0,32	0,28	0,37	0,47
2015-05-04	5,0	0,21	0,24	0,73	0,27	0,82
2015-06-10	5,0	0,18	0,90	0,89	0,26	0,17
2015-07-01	5,0	0,15	0,42	0,31	0,31	0,48
2015-08-10	5,0	0,20	0,20	0,24	0,20	0,19
2015-09-14	5,0	0,16	0,19	0,32	0,21	0,16
2015-10-14	5,0	0,18	0,22	0,25	0,24	0,29
2015-11-09	5,0	0,18	0,21	0,29	0,24	0,43
2015-12-07	5,0	0,19	0,25	0,46	0,24	0,61

CMA: Concentration Maximale Admissible par le MDDELCC