

INORGANICS SUBSTANCES (Once a year)

2014

PARAMETERS	MAC (mg / L)	2014-07-07
Antimony	0,006	0,00008
Arsenic (As)	0,010	0,00045
Barium (Ba)	1,0	0,01859
Boron (B)	5,0	0,031
Cadmium (Cd)	0,005	< 0,00003
Chromium total (Cr)	0,050	0,00012
Cyanide (CN)	0,20	< 0,004
Fluoruride (F)	1,50	0,64
Mercury (Hg)	0,001	< 0,00003
Selenium (Se)	0,010	< 0,0002
Uranium (U)	0,020	0,00002

INORGANICS SUBSTANCES (4 times per year)

	MAC (mg / L)	2014-02-17	2014-05-13	2014-07-21	201411-04
Nitrates + Nitrites as N	10,0	0,23	0,30	0,24	0,40
pH	6,5 - 8,5	7,4	7,6	7,70	7,60

TURBIDITY (Once a month)

	MAC UTN	Baie D'Urfé Network	Beaconsfield Network	Kirkland Network	Pointe-Claire Network	DDO Network
2014-01-13	5,0	0,17	0,27	0,93	0,28	0,70
2014-02-03	5,0	0,23	0,26	0,39	0,21	0,24
2014-03-03	5,0	0,18	0,21	0,64	0,28	0,30
2014-04-07	5,0	0,18	0,29	0,27	0,26	0,28
2014-05-05	5,0	0,18	0,31	0,32	0,25	0,51
2014-06-09	5,0	0,24	0,45	0,30	0,25	0,29
2014-07-04	5,0	0,18	0,20	0,27	0,21	4,18
2014-08-18	5,0	0,19	0,16	0,30	0,30	0,30
2014-09-10	5,0	0,22	0,19	0,29	0,29	1,05
2014-10-20	5,0	0,22	0,27	0,28	0,31	1,68
2014-11-04	5,0	0,22	0,32	0,40	0,35	0,41
2014-12-10	5,0	0,33	0,33	0,65	0,27	0,41

MAC: Maximum Acceptable Concentration by MDDELCC.