

INORGANICS SUBSTANCES (Once a year)

PARAMETERS	CMA	2018-07-30
	(mg / L)	
Antimony	0,006	0,00010
Arsenic (As)	0,010	0,00038
Barium (Ba)	1,0	0,01450
Boron (B)	5,0	0,04600
Cadmium (Cd)	0,005	<0,00003
Chromium total (Cr)	0,050	0,00010
Copper (Cu)	1,0	0,00689
Cyanide (CN)	0,20	<0,004
Fluoruride (F)	1,50	0,26000
Mercury (Hg)	0,001	<0,00003
Lead (Pb)	0,010	0,00016
Selenium (Se)	0,010	<0,0002
Uranium (U)	0,020	0,00003

INORGANICS SUBSTANCES (4 times per year)

	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

TURBIDITY (Once a month)

	CMA UTN	Baie D'Urfé Network	Beaconsfield Network	Kirkland Network	Pointe-Claire Network	DDO Network
January	5,0	0,13	0,24	0,35	0,43	0,17
February	5,0	0,22	0,24	0,27	0,23	0,31
March	5,0	0,15	0,30	1,04	0,20	0,36
April	5,0	0,25	0,18	0,46	0,20	0,19
May	5,0	0,21	0,18	0,37	0,20	0,17
June	5,0	0,17	0,15	0,29	0,22	0,22
July	5,0	0,17	0,16	0,26	0,24	0,19
August	5,0	0,14	0,17	0,21	0,26	0,19
September	5,0	0,16	0,17	0,25	0,24	0,94
October	5,0	0,15	0,16	0,39	0,19	0,30
November	5,0	0,16	0,20	0,37	0,20	1,09
December	5,0	0,14	0,22	0,28	0,22	0,25

MAC: Maximum Acceptable Concentration by MDDELCC.