

Résultats de la qualité de l'eau
Le 4 janvier 2012

Puits de surveillance	Date de l'échantillon (cycle de prélèvements)	Chrome total		Chrome hexavalent	
		Concentration actuelle (mg/L)	Concentration précédente (mg/L)	Concentration actuelle (mg/L)	Concentration précédente (mg/L)
DW-1	4 janvier 2012 (177)	0,228	0,172	0,241	0,182
MW-1	4 janvier 2012 (177)	<0,001	<0,001	<0,005	<0,005
MW-2	4 janvier 2012 (177)	0,196	0,532	0,204	0,362
MW-3	4 janvier 2012 (177)	0,003	0,003	<0,005	<0,005
MW-4	4 janvier 2012 (177)	<0,001	<0,001	<0,005	<0,005
MW-5	4 janvier 2012 (177)	<0,001	<0,001	<0,005	<0,005
MW-6	4 janvier 2012 (177)	0,003	0,004	<0,005	<0,005
MW-7	4 janvier 2012 (177)	<0,001	<0,001	<0,005	<0,005
MW-8	4 janvier 2012 (177)	0,102	0,112	0,116	0,116
MW-9	4 janvier 2012 (177)	<0,001	<0,001	<0,005	<0,005
MW-10s	4 janvier 2012 (177)	<0,001	<0,001	<0,005	<0,005
MW-10m	4 janvier 2012 (177)	<0,001	<0,001	<0,005	<0,005
MW-10d	4 janvier 2012 (177)	<0,001	<0,001	<0,005	<0,005
MW-11s	4 janvier 2012 (177)	0,001	<0,001	<0,005	<0,005
MW-11m	4 janvier 2012 (177)	<0,001	<0,001	<0,005	<0,005
MW-11d	4 janvier 2012 (177)	<0,001	<0,001	<0,005	<0,005
MW-12	4 janvier 2012 (177)	0,001	<0,001	<0,005	<0,005
MW-13	4 janvier 2012 (177)	0,164	0,582	0,184	0,590
MW-14	4 janvier 2012 (177)	<0,001	<0,001	<0,005	<0,005