

**Tableau comparatif des niveaux de concentration en métaux dans l'eau (en µg/l)**

	E1 NV "aval"	E2 NV "amont"	Anciennes valeurs guides ESR		Arrêté 11/01/07  Annexes 1 et 2	Valeurs guides de l'OMS  (2006)
			VCI usage sensible	VCI usage non sensible		
Arsenic	< 10	< 10	10	100	10	10
Cadmium	< 0,5	< 0,5	5	25	5	3
Chrome	1	130	50	250	50	50
Cuivre	2	2	2 000	4 000	1 000	2 000
Mercure	< 0,2	< 0,2	1	5	1	6
Nickel	17	20	20	100	20	70
Plomb	< 10	< 10	25	125	10	10
Etain	< 5	< 5	-	-	-	-
Zinc	5	4	3 000	6 000	5 000	-

➤ Campagne du 6 août 2008 :

**Tableau comparatif des niveaux de concentration en métaux dans l'eau (en µg/l)**

	E1 NV "aval"	E2 NV "amont"	E4 "aval"	Anciennes valeurs guides ESR		Arrêté 11/01/07  Annexes 1 et 2	Valeurs guides de l'OMS  (2006)
				VCI usage sensible	VCI usage non sensible		
Arsenic	0,3	0,4	0,7	10	100	10	10
Cadmium	0,1	< 0,1	0,2	5	25	5	3
Chrome	< 0,2	82	0,9	50	250	50	50
Cuivre	< 0,5	1	10	2 000	4 000	1 000	2 000
Mercure	0,21	0,23	0,31	1	5	1	6
Nickel	23	18	40	20	100	20	70
Plomb	0,1	< 0,1	< 0,1	25	125	10	10
Etain	< 0,2	< 0,2	< 0,2	-	-	-	-
Zinc	26	12	170	3 000	6 000	5 000	-