

Analyse des trihalométhanes totaux

2014

Usine de filtration	04 février	06 mai	08 juillet	04 novembre
Chloroforme	16	31	58	40
Bromodichlorométhane	4	4	11	6
Dibromochlorométhane	< 1	< 1	2	1
Bromoforme	< 1	< 1	< 1	< 1
Trihalométhanes totaux	19	36	71	47

Mafamigarde	04 février	06 mai	08 juillet	04 novembre
Chloroforme	12	41	79	41
Bromodichlorométhane	4	5	13	8
Dibromochlorométhane	1	< 1	2	2
Bromoforme	< 1	< 1	< 1	< 1
Trihalométhanes totaux	17	47	94	51

Loisirs Saint-Thomas d'Aquin	04 février	06 mai	08 juillet	04 novembre
Chloroforme	11	38	71	51
Bromodichlorométhane	4	5	12	8
Dibromochlorométhane	1	< 1	2	2
Bromoforme	< 1	< 1	< 1	< 1
Trihalométhanes totaux	16	43	85	61

Coop Fédéré	04 février	06 mai	08 juillet	04 novembre
Chloroforme	13	45	75	41
Bromodichlorométhane	5	5	12	8
Dibromochlorométhane	1	< 1	2	2
Bromoforme	< 1	< 1	< 1	< 1
Trihalométhanes totaux	19	50	90	61

Boviteq	04 février	06 mai	08 juillet	04 novembre
Chloroforme	10	40	71	53
Bromodichlorométhane	3	6	12	8
Dibromochlorométhane	1	1	2	2
Bromoforme	< 1	< 1	< 1	< 1
Trihalométhanes totaux	14	46	86	62

Valeur maximale trimestrielle	19	50	94	62
Moyenne des valeurs maximales trimestrielles	56,3			

La moyenne annuelle des valeurs maximales de chaque trimestre doit être inférieure à 80 µg/L.