

Eaux d'approvisionnement

		Eau brute			
Composés analysés	LQ	08/12/2024	13/12/2024	22/12/2024	29/12/2024
		S49	S50	S51	S52
Génériques	[C] (en µg/L)	[C] (en µg/L)	[C] (en µg/L)	[C] (en µg/L)	[C] (en µg/L)
10:2 FTS	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
4:2 FTS	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000
6:2 FTCA	0,050	0,000	0,000	0,000	0,000
6:2 FTOH	0,010	0,000	0,056	0,011	0,000
6:2 FTS	0,005	0,000	0,073	0,000	0,000
8:2 DiPAP	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
8:2 FTS	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000
DONA ou ADONA	0,010	0,000	0,000	0,000	0,000
HFPO-DA ou HPFO-DA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
NetFOSAA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
NMeFOSA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
NMeFOSAA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFBA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFBS	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFDA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFDoA ou PFDoDA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFDoS ou PFDoaS	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFDS	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFHPA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFHpS	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFHXA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFHXDA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFHxS	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFNA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFNS	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFOA b	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFOA i	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFOCDA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFOS b	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFOS i	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFOSA ou FOSA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFPeA ou PFPA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFPEs	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFTA ou PFTeDA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFTrDA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFTrDS ou PFTDaS	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFUnA ou PFUnDA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFUNDS ou PFUDaS	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
Spécifiques	[C] (en µg/L)	[C] en µg/L	[C] en µg/L	[C] en µg/L	[C] en µg/L
6:2 FTAB	0,05	0,000	0,143	0,000	0,000
6:2 FTAC	0,05	0,000	0,000	0,000	0,000
Substance 9	0,05	0,000	0,570	0,000	0,000
6:2 FTI	0,05	0,052	0,000	0,000	0,000
6:2 FTMAC	0,05	0,000	0,100	0,000	0,000
6:2 FTNO	0,05	0,000	0,000	0,000	0,000
6:2 FTSPS	0,05	0,000	0,000	0,000	0,000
6:2 SCL	4,000	0,000	0,000	0,000	0,000
6:2 SCN	0,200	0,000	0,000	0,000	0,000
6:2 U	0,05	0,000	14,600	0,000	0,000
Autres demandes	[C] (en µg/L)	[C] en µg/L	[C] en µg/L	[C] en µg/L	[C] en µg/L
5:3 FTCA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
8:2 FTCA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
8:2 FTOH	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFMPA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFPrA	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
PFEPa	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000
Commentaires : Aucun					