

Eaux d'approvisionnement

Composés analysés	LQ	6/04/2025		13/04/2025		20/04/2025		27/04/2025	
		S14	S15	S16	S17				
Génériques	[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	0,021	0,020	0,018				
6:2 FTS	0,005	0,000	0,007	0,005	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				
HPFO-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 PFUDA§	0,005	0,000	0,000	0,000	0,000				
Spécifiques	[C] (en µg/L)								
6:2 FTAB	0,05	0,000	0,000	0,000	0,000				
6:2 FTAC	0,05	0,000	0,000	0,000	0,000				
Substance 9	0,05	0,000	0,000	0,000	0,000				
6:2 FTMAC	0,05	0,000	0,000	0,000	0,000				
6:2 FTNO	0,05	0,000	0,000	0,000	0,000				
6:2 FTPFS	0,05	0,000	0,000	0,000	0,000				
6:2 FTI	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	0,000	0,000	0,000				