

Le 07.12.2023

N° d'échantillon		23-170657-01	23-170657-02	23-170657-03	23-170657-04
Désignation d'échantillon	Unité	1052792	1052791	1052790	1052793

Acides carboxyliques et sulfoniques perfluorés (PFAS) - DIN 38407-42 (2011-03) - Réalisé par WESSLING Altenberge (Allemagne)

Acide perfluorobutanoïque (PFBA)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluoropentanoïque (PFPeA)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluorohexanoïque (PFHxA)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluoroheptanoïque (PFHpA)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluorooctanoïque (PFOA)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluorononanoïque (PFNA)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluorodécanoïque (PFDA)	µg/l MB	<0,002 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluoroundécanoïque (PFUnDA)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluorododécanoïque (PFDoDA)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluorobutanesulfonique (PFBS)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluorohexane sulfonique (PFHxS)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluorooctane sulfonique (PFOS)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluorodécane sulfonique (PFDS)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluoroheptane sulfonique (PFHpS)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluoropentanesulfonique (PFPeS)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluorononane sulfonique (PFNS)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluorotridécane sulfonique (PFTrDA)	µg/l MB	<0,002 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluorotridécane sulfonique (PFTrDS)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluorododécane sulfonique (PFDoDS)	µg/l MB	<0,002 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Acide perfluoroundécane sulfonique (PFUnDS)	µg/l MB	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)	<0,001 (A)
Somme des 20 PFAS	µg/l MB	n. b. (A)	n. b. (A)	n. b. (A)	n. b. (A)
Somme de 4 PFAS	µg/l MB	n. b. (A)	n. b. (A)	n. b. (A)	n. b. (A)

MB : Matières brutes

< : résultat inférieur à la limite de quantification

NA : Non analysé

Informations sur les échantillons

Date de réception :	04.12.2023	30.11.2023	30.11.2023	30.11.2023
Type d'échantillon :	<i>Eau propre</i>	<i>Eau propre</i>	<i>Eau propre</i>	<i>Eau propre</i>
Date de prélèvement :	28.11.2023	28.11.2023	28.11.2023	28.11.2023
Heure de prélèvement :	00:00	00:00	00:00	00:00
Récipient :	250MLPE Thio	250MLPE Thio	250MLPE Thio	250MLPE Thio
Température à réception (C°) :	9°C	9°C	9°C	9°C
Début des analyses :	04.12.2023	30.11.2023	30.11.2023	30.11.2023
Fin des analyses :	07.12.2023	07.12.2023	07.12.2023	07.12.2023
Préleveur :	SWDE	SWDE	SWDE	SWDE