

## Rapport d'analyse

F030801 SGS Belgium SA

Denis HORION

Projet RTBF

Référence du projet LW220207

Réf. du rapport 14052366 - 1

Date de commande 26-03-2024

Date de début 26-03-2024

Rapport du 04-04-2024

Code	Matrice	Réf. échantillon
001	Eau souterraine	RTBF 09

Analyse	Unité	Q	001
PFTrDS (acide perfluorotridecane sulfonique)	ng/l	Q	<2
10:2 FTS (acide 10:2 fluorotelomer sulfonique)	ng/l	Q	<1
6:2 DiPAP (6:2 polyfluoroalkyl phosphate diester)	ng/l	Q	3.4
6:2/8:2 DiPAP (6:2/8:2 polyfluoroalkyl phosphate diester)	ng/l	Q	<1

### SOMME DES SUBSTANCES PER- ET POLYFLUORALKYLES

PFAS somme - 4 EFSA	ng/l	27000 <sup>3) 4)</sup>
PFAS somme - 20 EUDWRL	ng/l	37000 <sup>3) 4)</sup>
PFAS somme (quantitatif)	ng/l	44000 <sup>3) 4)</sup>
PFAS somme (indicatif)	ng/l	<50 <sup>4)</sup>
somme des PFAS mesurés	ng/l	44000 <sup>3) 4)</sup>

Les analyses notées Q sont accréditées par le RvA.

Paraphe : 