

Affaire suivie par Mathilde FUENTES  
Mail : Mathilde.FUENTES@eau-loire-bretagne.fr

Loire Forez agglomération  
17 boulevard de la Préfecture  
CS 30211  
42605 MONTBRISON cedex

Madame, monsieur,  
Veuillez trouver ci-dessous les résultats des analyses de qualité de votre point d'eau suite au prélèvement réalisé en automne 2021.

Ces analyses permettent à l'Agence de l'eau Loire-Bretagne de réaliser l'évaluation de l'état chimique des eaux souterraines dont elle a l'obligation réglementaire. Ces résultats vous sont transmis à titre informatif et sans aucune interprétation de la part de l'Agence de l'eau ou de son mandataire. L'évaluation de l'état chimique est disponible sur le site internet de l'Agence de l'eau, <https://agence.eau-loire-bretagne.fr/home.html>.

Concernant l'aspect sanitaire de l'eau analysée, seule l'agence régionale de santé (ARS) est habilitée à statuer sur ce volet.

Cordialement  
Romain SAVASTANO, Aquascop

Code BSS : 07208X0203/CPT

Libellé du Point d'eau : Puits P2 SI (Unias - 42) - P2

Date du prélèvement : 15/09/2021 à 10:45:00

### Mesures sur site

Groupe	Paramètres	Fraction	Résultats	Producteur
PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES	Conductivité à 25°C	Eau brute	815 µS/cm	EUROFINS
PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES	Potentiel en Hydrogène (pH)	Eau brute	6,9 unité pH	EUROFINS
PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES	Potentiel REDOX	Eau brute	399,7 mV H+/H2	EUROFINS
PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES	Température de l'Eau	Eau brute	15,5 °C	EUROFINS
PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES	Turbidité Formazine Néphélométrique	Eau brute	0,9 NTU	EUROFINS
AUTRES ÉLÉMENTS MINÉRAUX	Chlore total	Eau brute	<0,05 mg(Cl2)/L	EUROFINS
AUTRES ÉLÉMENTS MINÉRAUX	Oxygène dissous	Eau brute	7,2 mg(O2)/L	EUROFINS

### Mesures au laboratoire

Groupe	Paramètres	Fraction	Résultats	Producteur
PARAMÈTRES AZOTÉS	Ammonium	Eau filtrée	0,011 mg(NH4)/L	EUROFINS
PARAMÈTRES AZOTÉS	Nitrates	Eau filtrée	75 mg/L	EUROFINS
PARAMÈTRES AZOTÉS	Nitrites	Eau filtrée	<0,01 mg(NO2)/L	EUROFINS
PARAMÈTRES PHOSPHORÉS	Orthophosphates (PO4)	Eau filtrée	0,811 mg(PO4)/L	EUROFINS
PARAMÈTRES PHOSPHORÉS	Phosphore total	Eau brute	0,35 mg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Aluminium	Eau filtrée	<1 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Aluminium	Eau brute	4,54 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Antimoine	Eau filtrée	0,09 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Antimoine	Eau brute	<0,5 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Argent	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Argent	Eau filtrée	<0,01 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Arsenic	Eau brute	2,37 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Arsenic	Eau filtrée	2,67 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Baryum	Eau filtrée	161 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Baryum	Eau brute	167 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Béryllium	Eau filtrée	<0,01 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Béryllium	Eau brute	<0,04 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Bore	Eau filtrée	43 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Bore	Eau brute	46,9 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Cadmium	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS

Groupe	Paramètres	Fraction	Résultats	Producteur
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Cadmium	Eau filtrée	<0,01 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Calcium	Eau filtrée	77 mg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Chrome	Eau brute	<1 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Chrome	Eau filtrée	0,16 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Cobalt	Eau filtrée	0,07 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Cobalt	Eau brute	<0,5 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Cuivre	Eau filtrée	1,51 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Cuivre	Eau brute	1,69 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Etain	Eau brute	<1 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Etain	Eau filtrée	<0,2 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Fer	Eau brute	4,42 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Fer	Eau filtrée	<1 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Lithium	Eau filtrée	14,7 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Lithium	Eau brute	14 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Magnésium	Eau filtrée	28 mg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Manganèse	Eau brute	<1 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Manganèse	Eau filtrée	0,34 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Mercuré	Eau filtrée	<0,01 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Molybdène	Eau brute	1,63 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Molybdène	Eau filtrée	1,63 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Nickel	Eau brute	<1 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Nickel	Eau filtrée	0,84 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Platine	Eau filtrée	<1 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Plomb	Eau filtrée	<0,1 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Plomb	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Potassium	Eau filtrée	15 mg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Sélénium	Eau filtrée	0,69 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Sélénium	Eau brute	0,69 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Silicium	Eau filtrée	13,2 mg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Silicium	Eau brute	13,8 mg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Sodium	Eau filtrée	30 mg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Strontium	Eau filtrée	997 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Tellure	Eau filtrée	<1 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Tellure	Eau brute	1,65 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Thallium	Eau brute	<0,2 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Thallium	Eau filtrée	<0,01 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Titane	Eau filtrée	0,15 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Titane	Eau brute	<1 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Uranium	Eau brute	3,85 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Uranium	Eau filtrée	2,77 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Vanadium	Eau filtrée	1,45 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Vanadium	Eau brute	1,61 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Zinc	Eau filtrée	13 µg/L	EUROFINS
METAUX ET MÉTALLOÏDES	Zinc	Eau brute	16 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Acrinathrine	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Aldicarbe	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Azinphos éthyl	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Bifenazate	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Bifenthrine	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Bromopropylate	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Buprofézine	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Carbophénothion	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Chinométhionate	Eau brute	<0,08 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Chlorefenizon	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Chlorfenvinphos	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Chlorprophame	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Chlorpyriphos-méthyl	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Clofentézine	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Cyromazine	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Diazinon	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Dichlorophène	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Dicofol	Eau brute	<0,0003 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Diméthoate	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Dinitrocresol	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS

Groupe	Paramètres	Fraction	Résultats	Producteur
ACARICIDES	Endosulfan	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Endosulfan alpha	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Endosulfan bêta	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Endosulfan sulfate	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Ethion	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Etoxazole	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Fénazaquin	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Fenizon	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Fenpropathrine	Eau brute	<0,04 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Flufenoxuron	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Hexythiazox	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Iodofenphos	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Irgarol	Eau brute	<0,0005 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Lufénuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Malathion	Eau brute	<0,003 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Mercaptodiméthur	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Methamidophos	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Méthidathion	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Méthomyl	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Mévinphos	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Ométhoate	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Oxamyl	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Parathion éthyl	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Phenthoate	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Phorate	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Phosalone	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Profenofos	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Propargite	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Propéтамphos	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Pyridabène	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Pyrimiphos-éthyl	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Pyrimiphos-méthyl	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Quinalphos	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Roténone	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Sulfotep	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Tébufenpyrad	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Tétrachlorvinphos	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Tétradifon	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Thiométon	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ACARICIDES	Triazophos	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
<b>ACÉTAMIDES ET MÉTABOLITES</b>	<b>Diméthénamide ESA</b>	Eau brute	<b>0,012 µg/L</b>	<b>EUROFINS</b>
ACÉTAMIDES ET MÉTABOLITES	Flufénacet ESA	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ACÉTAMIDES ET MÉTABOLITES	Flufénacet OXA	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ACÉTAMIDES ET MÉTABOLITES	Métazachlore ESA	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ACÉTAMIDES ET MÉTABOLITES	Métazachlore OXA	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ACÉTAMIDES ET MÉTABOLITES	Propachlore ESA	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ACIDES CARBOXYLIQUES	Spirotetramat	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ALCOOLS ET POLYOLS	2-Naphtol	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ALDÉHYDES ET CÉTONES	4-Methylbenzylidene camphor	Eau brute	<10 µg/L	EUROFINS
PHÉNOLS	4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol diethoxyl	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
PHÉNOLS	4-(1,1,3,3-tetramethylbutyl)phenol monoeth	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
PHÉNOLS	4-n-nonylphénol	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
PHÉNOLS	4-nonylphenol diethoxylate (mélange d'iso	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
PHÉNOLS	4-nonylphenol monoethoxylate (mélange d'	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
<b>PHÉNOLS</b>	<b>4-nonylphenols ramifiés</b>	Eau brute	<b>0,226 µg/L</b>	<b>EUROFINS</b>
PHÉNOLS	4-tert-Octylphenol	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
PHÉNOLS	Bisphenol A	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
PHÉNOLS	Methyl triclosan	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
PHÉNOLS	p-(n-octyl) phénol	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AMIDES (HORS ACÉTAMIDES)	Chlorantraniliprole	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AMIDES (HORS ACÉTAMIDES)	Fluopicolide	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	2,3,4-Trichloroaniline	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	2,4,5-Trichloroaniline	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	2,6-diethylaniline	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS

Groupe	Paramètres	Fraction	Résultats	Producteur
ANILINES ET DÉRIVÉS	2,6-Dimethylaniline	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	2-Chloro-4 méthylaniline	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	2-Chloro-6-methylaniline	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	2-Ethylaniline	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	3-Chloro-2-methylaniline	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	3-Chloro-4 méthylaniline	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	4-Chloro-2-méthylaniline	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	4-Chloro-N-methylaniline	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	4-isopropylaniline	Eau brute	<0,2 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	6-Chloro-3-méthylaniline	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	Anthraquinone	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	Chloro-4 Nitroaniline-2	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	Chloroaniline-2	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	Chloroaniline-3	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	Chloroaniline-4	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	Dichloroaniline-2,3	Eau brute	<0,015 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	Dichloroaniline-2,4	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	Dichloroaniline-2,5	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	Dichloroaniline-2,6	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	Dichloroaniline-3,4	Eau brute	<0,015 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	Dichloroaniline-3,5	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	Dichlorobenzidine-3,3'	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	m-Methylaniline	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	O-Methylaniline	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ANILINES ET DÉRIVÉS	Trichloroaniline-2,4,6	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
AUTRES ÉLÉMENTS MINÉRAUX	Carbonates	Eau filtrée	<0,3 mg/L	EUROFINS
<b>AUTRES ÉLÉMENTS MINÉRAUX</b>	<b>Chlorures</b>	Eau filtrée	<b>56 mg/L</b>	<b>EUROFINS</b>
<b>AUTRES ÉLÉMENTS MINÉRAUX</b>	<b>Fluorure anion</b>	Eau filtrée	<b>0,19 mg/L</b>	<b>EUROFINS</b>
<b>AUTRES ÉLÉMENTS MINÉRAUX</b>	<b>Hydrogénocarbonates</b>	Eau filtrée	<b>283 mg/L</b>	<b>EUROFINS</b>
<b>AUTRES ÉLÉMENTS MINÉRAUX</b>	<b>Silicates</b>	Eau filtrée	<b>36 mg(SiO3)/L</b>	<b>EUROFINS</b>
<b>AUTRES ÉLÉMENTS MINÉRAUX</b>	<b>Sulfates</b>	Eau filtrée	<b>31 mg/L</b>	<b>EUROFINS</b>
<b>AUTRES ÉLÉMENTS MINÉRAUX</b>	<b>Titre alcalimétrique complet (T.A.C.)</b>	Eau filtrée	<b>23,2 °f</b>	<b>EUROFINS</b>
AUTRES PHÉNOLS	2 Chloro 6 méthyl phénol	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	2,3 diméthylphénol	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	2,6 diméthylphénol	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	2-Éthylphenol	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	3,4-Diméthylphenol	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	3,5-Diméthylphénol	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	4-tert-butylphénol	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Brodifacoum	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Chloro-2 Méthylphénol-5	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Chloro-4 Méthylphénol-2	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Chloro-4 Méthylphénol-3	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Chlorophénol-2	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Chlorophénol-3	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Chlorophénol-4	Eau brute	<0,015 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Dichlorophénol-2,3	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Dichlorophenol-2,4	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Dichlorophénol-2,5	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Dichlorophénol-2,6	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Dichlorophénol-3,4	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Dichlorophénol-3,5	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Diméthylphénol-2,5	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Méthylphénol-2	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Méthylphénol-3	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Méthylphénol-4	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Naphtol-1	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Nitrophénol-2	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Para-sec-butylphenol	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Phénol	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	p-tert-Amylphenol	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Tétrachlorophénol-2,3,4,5	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Tétrachlorophénol-2,3,4,6	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Tétrachlorophénol-2,3,5,6	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS

Groupe	Paramètres	Fraction	Résultats	Producteur
AUTRES PHÉNOLS	Trichlorophéno1-2,3,4	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Trichlorophéno1-2,3,5	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Trichlorophéno1-2,3,6	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Trichlorophéno1-2,4,6	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
AUTRES PHÉNOLS	Trichlorophéno1-3,4,5	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
BACTÉRICIDES	Diméthylphéno1-2,4	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
BENZÈNE ET DÉRIVÉS	1,2-DICHLORO-4,5-DINITRO-BENZENE	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
BENZÈNE ET DÉRIVÉS	2-nitrotoluène	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
BENZÈNE ET DÉRIVÉS	Dinitrotoluène-2,4	Eau brute	<0,2 µg/L	EUROFINS
BENZÈNE ET DÉRIVÉS	Dinitrotoluène-2,6	Eau brute	<0,5 µg/L	EUROFINS
BENZÈNE ET DÉRIVÉS	N-Butylbenzenesulfonamide	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
BENZÈNE ET DÉRIVÉS	Nitrobenzène	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
BENZÈNE ET DÉRIVÉS	p-Nitrotoluene	Eau brute	<0,15 µg/L	EUROFINS
CARBAMATES ET THIOCARBAMATES	Aldicarbe sulfoné	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
CARBAMATES ET THIOCARBAMATES	Aldicarbe sulfoxyde	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
CARBAMATES ET THIOCARBAMATES	Bendiocarbe	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
CARBAMATES ET THIOCARBAMATES	Carbaryl	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
CARBAMATES ET THIOCARBAMATES	Dimétilan	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
CARBAMATES ET THIOCARBAMATES	Furathiocarbe	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
CARBAMATES ET THIOCARBAMATES	Indoxacarbe	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
CARBAMATES ET THIOCARBAMATES	Mercaptodiméthur sulfoxyde	Eau brute	<0,5 µg/L	EUROFINS
CARBAMATES ET THIOCARBAMATES	Pirimicarbe	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
CARBAMATES ET THIOCARBAMATES	Promécarbe	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
CARBAMATES ET THIOCARBAMATES	Propoxur	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
CARBAMATES ET THIOCARBAMATES	Thiodicarbe	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	1,2,3,4-Tétrachlorobenzène	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	1,2,3,5-Tétrachlorobenzène	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	2-Chloro-3-nitrotoluene	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	2-chloro-4-nitrotoluene	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	2-Chloro-5-nitrotoluene	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	4-Chloro-3-nitrotoluene	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	5-Chloroaminotoluene	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Benzene, 1-chloro-2-methyl-3-nitro-	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Chloro-1 Dinitrobenzène-2,4	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Chloro-4 Nitrotoluène-2	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Chloronitrobenzène-1,2	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Chloronitrobenzène-1,3	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Chloronitrobenzène-1,4	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Dichloronitrobenzène-2,3	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Dichloronitrobenzène-2,4	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Dichloronitrobenzène-2,5	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Dichloronitrobenzène-3,4	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Dichloronitrobenzène-3,5	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Pentachlorobenzene	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Tetrachlorobenzène-1,2,4,5	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Trichlorobenzène-1,2,3	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Trichlorobenzène-1,2,4	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
COMPOSÉS AROMATIQUES HALOGÉNÉS	Trichlorobenzène-1,3,5	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
COHV, SOLVANTS CHLORÉS, FRÉONS	Hexachlorobutadiène	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	2-(Ethylamino)toluene	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	2,6-Dichlorobenzamide	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	2-Aminosulfonyl-N,N-dimethylnicotinamide	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	3-amino-4-chloro-1-trifluorométhylbenzène	Eau brute	<0,2 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Acetamidiprid	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Acide diatrizoïque	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Alachlor ESA	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	AMPA	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Benoxacor	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Benzenamine, N-ethyl-3-methyl-	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Bétacyfluthrine	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
<b>DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)</b>	<b>Carbone Organique</b>	Eau brute	<b>1,3 mg(C)/L</b>	<b>EUROFINS</b>
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Clothianidine	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Coumafène	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Coumatétraly1	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS

Groupe	Paramètres	Fraction	Résultats	Producteur
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Cyfluthrine	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Cyperméthrine	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Depalléthrine	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Desmethylnorflurazon	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Dichlorimide	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Difenacoum	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Diméthachlore-OXA	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Esfenvalerate	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Fenothrine	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Fenoxycarbe	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Fipronil	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Fipronil sulfone	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Fonicamid	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Galaxolide	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Imidaclopride	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Iso-Chloridazone	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Lambda-cyhalothrine	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Méfenpyr diethyl	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Métaldéhyde	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Metformine	Eau brute	<1 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Musk xylene	Eau brute	<0,5 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	N,N-Dimethylsulfamide	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Piperonyl butoxyde	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Resmethrine	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Tébufénozide	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	TEFLUTHRINE	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Tetramethrin	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Thiacloprid	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Thiamethoxam	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Thiencarbazone-methyl	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Tonalide	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Tralométhrine	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
DIVERS (AUTRES ORGANIQUES)	Trinexapac-ethyl	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Ametoctradine	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Azaconazole	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	AZOXYSTROBINE	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Benalaxyl	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Bitertanol	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Bixafen	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Boscalid	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Bromuconazole	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Bupirimate	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Carbendazime	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Carboxine	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Chloronèbe	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Chlorothalonil	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Cyazofamid	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Cyproconazole	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Cyprodinil	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Dichlofluanide	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Diéthofencarbe	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Difénoconazole	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Diméthomorphe	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	dimoxystrobine	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Diniconazole	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Epoxiconazole	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Fénamidone	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Fénarimol	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Fenbuconazole	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Fenhexamid	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Fenpropidine	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Fenpropimorphe	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Fluazinam	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Fludioxonil	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS

Groupe	Paramètres	Fraction	Résultats	Producteur
FONGICIDES	Fluopyram	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Fluoxastrobine	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Flusilazole	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Flutolanil	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Flutriafol	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	fluxapyroxade	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Furalaxyl	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Hexachlorobenzène	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Hexaconazole	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Iprodione	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Iprovalicarb	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	KRESOXIM-METHYL	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Mandipropamid	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Mepanipirim	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Mépronil	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Métalaxyl	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Metconazole	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Metrafenone	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Myclobutanil	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Nuarimol	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Ofurace	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Oxadixyl	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Penconazole	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Pencycuron	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Pentachlorophénol	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Picoxystrobine	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Prochloraz	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Procymidone	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Propamocarbe hydrochloride	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Propiconazole	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	PROQUINAZID	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Pyraclostrobine	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Pyrazophos	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Pyrifenox	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Pyriméthanil	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Quinoxifène	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Quintozène	Eau brute	<0,04 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Silthiopham	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Tébuconazole	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Tetraconazole	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Thiabendazole	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Thiophanate-méthyl	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Tolclofos-methyl	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Tolyfluanide	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Triadiméfone	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Triadiménil	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Trichlorophenol-2,4,5	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Trifloxystrobine	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Triticonazole	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Vinclozoline	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
FONGICIDES	Zoxamide	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HAP	Chloronaphtalène-1	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HAP	Chloronaphtalène-2	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	1-(3,4-dichlorophenyl)-3-methyl-uree	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	2,4,5-T	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	2,4-D	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	2,4-D isopropyl ester	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	2,4-DB	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	2,4-MCPA	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	2,4-MCPB	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Acétochlore	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	acifluorfen	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Aclonifène	Eau brute	<0,015 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Alachlore	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS

Groupe	Paramètres	Fraction	Résultats	Producteur
HERBICIDES	Amétryne	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Amidosulfuron	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	asulame	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
<b>HERBICIDES</b>	<b>Atrazine</b>	Eau brute	<b>0,004 µg/L</b>	<b>EUROFINS</b>
HERBICIDES	Beflubutamide	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Benfluraline	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Bentazone	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Benthiocarbe	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Bifénox	Eau brute	<0,0036 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Bromacil	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Bromoxynil	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Bromoxynil octanoate	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Butraline	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Buturon	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Carbétamide	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Chlorbromuron	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Chlorbufame	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Chloridazone	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
<b>HERBICIDES</b>	<b>Chloridazone desphényl</b>	Eau brute	<b>0,12 µg/L</b>	<b>EUROFINS</b>
<b>HERBICIDES</b>	<b>Chloridazone méthyl desphényl</b>	Eau brute	<b>0,11 µg/L</b>	<b>EUROFINS</b>
HERBICIDES	Chloroxuron	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Chlorsulfuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Chlorthal-diméthyl	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Chlorthiamide	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Chlortoluron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Clethodim	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Clomazone	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Cloquintocet-mexyl	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Cyanazine	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Cycluron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Cyhalofop-butyl	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Cyprosulfamide	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Desmétryne	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Diallate	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Dichlobenil	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Dichlorprop	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Diclofop-méthyl	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Didemethylisoproturon	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Diflufenicanil	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Diméfuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Dimétachlore	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Diméthénamide	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Dimethenamid-P	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Dinosèbe	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Dinoterbe	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Diuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Ethidimuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Ethofumésate	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Fenoxaprop	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	fénoxaprop-éthyl	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Fénuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Florasulam	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Fluométuron	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Flupyrsulfuron methyl sodium	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	fluridone	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Flurochloridone	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Fluroxypyr	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Fluroxypyr-meptyl	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Fomesafen	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Foramsulfuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Glufosinate	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Glyphosate	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Haloxypop	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Hexazinone	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS



Groupe	Paramètres	Fraction	Résultats	Producteur
HERBICIDES	Imazaméthabenz	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Imazaméthabenz-méthyl	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Imazamox	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Imazapyr	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Imazaquine	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	iodosulfuron-methyl-sodium	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	loxynil	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Isoproturon	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Isoxaben	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Lénacile	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Linuron	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Mécoprop	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	mefenacet	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Mesosulfuron methyle	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Mésotrione	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Métamitron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Métazachlore	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Méthabenzthiazuron	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Métobromuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Métolachlore total	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Métosulame	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Métoxuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Métribuzine	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Metsulfuron méthyle	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Molinate	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Monolinuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Monuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Napropamide	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Naptalame	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Néburon	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Nitrofène	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Norflurazone	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Oryzalin	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Oxadiazon	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Pendiméthaline	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Pethoxamide	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Picolinafen	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Pinoxaden	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Pretilachlore	Eau brute	<0,04 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Prométone	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Prométryne	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Propachlore	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Propanil	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Propazine	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Propazine 2-hydroxy	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Prophame	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Propyzamide	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Prosulfocarbe	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Prosulfuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Pyroxsulam	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Quinmerac	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Quizalofop	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Quizalofop éthyl	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Rimsulfuron	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Sébutylazine	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Sebutylazine desethyl	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Siduron	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Silvex	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Simazine	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Sulcotrione	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Sulfosulfuron	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Tébutame	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Tébutiuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Tembotrione	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS

Groupe	Paramètres	Fraction	Résultats	Producteur
HERBICIDES	Terbacil	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Terbuthylazine	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Terbuthylazine déséthyl	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Terbutryne	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Thiaflumamide	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Thiazafluron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Thifensulfuron méthyl	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Tiocarbazil	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Triallate	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Triasulfuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Triclopyr	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Trietazine	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Trifluraline	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Triflusulfuron-methyl	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
HERBICIDES	Tritosulfuron	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
MICROPOLLUANTS	Benzotriazole	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
MICROPOLLUANTS	Metolachlor ESA	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
MICROPOLLUANTS	Metolachlor OXA	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
NON CLASSÉS	Valifenalate	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	4,4'-Dihydroxybiphenyl	Eau brute	<1 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Aldrine	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Alpha-cyperméthrine	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Chlordane	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Chlordane alpha	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Chlordane bêta	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	DDD 24'	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	DDD 44'	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	DDE 24'	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	DDE 44'	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Dieldrine	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Heptachlore	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Heptachlore époxyde endo trans	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Heptachlore époxyde exo cis	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Hexachlorocyclohexane alpha	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Hexachlorocyclohexane bêta	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Hexachlorocyclohexane delta	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Hexachlorocyclohexane epsilon	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Hexachlorocyclohexane gamma	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Hexaflumuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Isodrine	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	mirex	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Oxychlordane	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Perméthrine	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ORGANOCHLORÉS	Somme Heptachlore époxyde cis/trans	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Acéphate	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Azamétiphos	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Azinphos méthyl	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Bromophos éthyl	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Bromophos méthyl	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Cadusafos	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Chlorméphos	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Chlorpyrifos-éthyl	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Coumaphos	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Demeton-S-Méthyl	Eau brute	<0,023 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Déméton-S-méthylsulfone	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Dichlorofenthion	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Ethoprophos	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Etofenprox	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Etrimfos	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Fenclorphos	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Fénitrothion	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Fenthion	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Fonofos	Eau brute	<0,015 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Formothion	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS

Groupe	Paramètres	Fraction	Résultats	Producteur
ORGANOPHOSPHORÉS	Fosthiazate	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Heptenophos	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	isazofos	Eau brute	<0,04 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Isofenphos	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Oxydéméton-méthyl	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Parathion méthyl	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Phosphate de tributyle	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Phoxime	Eau brute	<0,00015 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Tébupirimfos	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
ORGANOPHOSPHORÉS	Trichloronat	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
NON CLASSÉS	Acetochlor ESA	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
NON CLASSÉS	Acetochlor OXA	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
NON CLASSÉS	Alachlor OXA	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
NON CLASSÉS	N,N-Dimethyl-N'-p-tolylsulphamide	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
NON CLASSÉS	Tolyltriazole	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 101	Eau brute	<0,0003 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 105	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 114	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 118	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 123	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 125	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 126	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 128	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 138	Eau brute	<0,0003 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 143	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 149	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 153	Eau brute	<0,0003 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 156	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 157	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 167	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 169	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 170	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 18	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 180	Eau brute	<0,0003 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 189	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 194	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 20	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 209	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 28	Eau brute	<0,0003 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 31	Eau brute	<0,0003 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 35	Eau brute	<0,0003 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 44	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 52	Eau brute	<0,0003 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 54	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 66	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 77	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
PCB, PCT, DIOXINES, FURANES	PCB 81	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Acide pentacosafuorotridecanoïque	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Acide perfluorodécane sulfonique	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Acide perfluoro-décanoïque	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Acide perfluoro-dodécanoïque	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Acide perfluoroheptane sulfonique	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Acide perfluoro-n-heptanoïque	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Acide perfluoro-n-hexanoïque	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Acide perfluoro-n-pentanoïque	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Acide perfluoro-n-undécanoïque	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Acide perfluoro-octanoïque	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Acide Perfluorotétradécanoïque	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Acide sulfonique de perfluorooctane	Eau brute	<0,001 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Perfluorohexanesulfonic acid	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Perfluorooctanesulfonamide	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
PFC (PFOA, PFOS)	Sulfonate de perfluorooctane	Eau brute	<0,0002 µg/L	EUROFINS
PHTALATES	Butyl benzyl phthalate	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
PHTALATES	Di(2-ethylhexyl)phthalate	Eau brute	<0,2 µg/L	EUROFINS

Groupe	Paramètres	Fraction	Résultats	Producteur
PHTALATES	Diéthyl phtalate	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
PHTALATES	Diheptyl phtalate	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
PHTALATES	Dihexyl phtalate	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
PHTALATES	Diisobutyl phtalate	Eau brute	<0,4 µg/L	EUROFINS
PHTALATES	Di-n-octyl phtalate	Eau brute	<0,5 µg/L	EUROFINS
PHTALATES	Dipentyl phtalate	Eau brute	<0,5 µg/L	EUROFINS
PHTALATES	Dipropyl phtalate	Eau brute	<0,5 µg/L	EUROFINS
PHTALATES	n-Butyl Phtalate	Eau brute	<0,05 µg/L	EUROFINS
PHTALATES	OctylButylPhtalate	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
PHTALATES	Phtalate de diméthyle	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
PHYTOSANITAIRES	Atrazine déisopropyl	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
<b>PHYTOSANITAIRES</b>	<b>Atrazine déséthyl</b>	Eau brute	<b>0,002 µg/L</b>	<b>EUROFINS</b>
PHYTOSANITAIRES	Butachlor ESA sodium salt	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
PHYTOSANITAIRES	Butachlor OA	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
PHYTOSANITAIRES	Diméthachlore CGA 369873	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
PHYTOSANITAIRES	Diméthachlore-ESA	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
PHYTOSANITAIRES	Diméthénamide OXA	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
PHYTOSANITAIRES	Haloxypop méthyl	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
PHYTOSANITAIRES	Métolachlore NOA 413173	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
PHYTOSANITAIRES	Propachlore OXA	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
PHYTOSANITAIRES	Terbuthylazine hydroxy	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
TRIAZINES	2-hydroxy atrazine	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
TRIAZINES	Atrazine 2-hydroxy-desethyl	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
TRIAZINES	Atrazine déisopropyl déséthyl	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
TRIAZINES	Atrazine déisopropyl-2-hydroxy	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
TRIAZINES	Paclobutrazole	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
TRIAZINES	Sebuthylazine 2-hydroxy	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
TRIAZINES	Simazine-hydroxy	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
TRIAZINES	Terbumeton déséthyl	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
TRIAZINES	Terbuthylazine desethyl-2-hydroxy	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
TRIAZINES	Trietazine 2-hydroxy	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
TRIAZINES	Trietazine desethyl	Eau brute	<0,02 µg/L	EUROFINS
TRIAZOLES ET IMIDAZOLES	Ipoconazole	Eau brute	<0,03 µg/L	EUROFINS
URÉES SULFONYLURÉES	Chlorfluazuron	Eau brute	<0,01 µg/L	EUROFINS
URÉES SULFONYLURÉES	Desméthylisoproturon	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS
URÉES SULFONYLURÉES	Diflubenzuron	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
URÉES SULFONYLURÉES	Ethylenethiouree	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
URÉES SULFONYLURÉES	Ethyleneuree	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
URÉES SULFONYLURÉES	Ethyluree	Eau brute	<0,5 µg/L	EUROFINS
URÉES SULFONYLURÉES	Propylene thiouree	Eau brute	<0,1 µg/L	EUROFINS
URÉES SULFONYLURÉES	Téflubenzuron	Eau brute	<0,005 µg/L	EUROFINS
URÉES SULFONYLURÉES	Triflumuron	Eau brute	<0,002 µg/L	EUROFINS