

MAIRIE DE JUVIGNAC
MAIRIE DE JUVIGNAC
153 Les Allées de l'Europe
34990 JUVIGNAC

RAPPORT D'ANALYSE

N° de rapport d'analyse : AR-16-IG-004733-01

Version du : 03/06/2016

Page 1/14

Dossier N° : 16T005099

Date de réception : 09/05/2016

Référence dossier : Prélèvement du point 0340000005079-TH. BUVETTE JUVIGNAC à JUVIGNAC le 09/05/2016 - Installation 004438: TH. BUVETTE JUVIGNAC

N° Ech	Matrice	Référence échantillon	Observations
001	Eau minérale	0340000005079-JUVIGNAC	

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Réglementation	Code de santé publique et Arrêté du 14/03/2007 relatif aux critères de qualité des eaux conditionnées, aux traitements et mentions d'étiquetage particuliers des eaux minérales naturelles et de source conditionnées ainsi que de l'eau minérale naturelle en buvette publique et Arrêté du 28 décembre 2010 modifiant l' Arrêté du 14 mars 2007		
Référence devis	FOLD2016000901	Commune du prélèvement	JUVIGNAC
Préleveur	Gély Christian	Code point de prélèvement	0340000005079
Date de prélèvement	09/05/2016 13:00	Nom installation	TH. BUVETTE JUVIGNAC
Date de réception	09/05/2016 14:58	Type installation	UDI
Début d'analyse	09/05/2016 15:35	Nom point de prélèvement	TH. BUVETTE JUVIGNAC
Type d'eau	MI	Localisation du prélèvement	BUVETTE N°3
Type de visite	TU : POINT D USAGE THERMAL	Code installation	004438
Code intervention (PLV)	30003302	Code Exploitant	00121
Code UGE	0803	Motif de prélèvement	CS : Controle sanitaire prévu par IA.P.
Nom UGE	TH. JUVIGNAC	Nom Exploitant	MAIRIE DE JUVIGNAC
Code PSV	0000005079	Type d'analyse	CCA

PARAMETRES DE PRELEVEMENT

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IXPEM : Prélèvement pour potabilité et eau minérale Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Prélèvement instantané (prise d'un échantillon unique) - FD T 90-520 - NF EN ISO 19458</i>	*			

METAUX

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IXQBU : Mercure (Hg) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>CV-AFS [Minéralisation au brome] - NF EN ISO 17852</i>	*	<15	ng/l	1 µg/l
IXQ72 : Aluminium (Al) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ICP-AES - NF EN ISO 11885</i>	*	<5.0	µg/l	
IXQ7D : Manganèse (Mn) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ICP-AES - NF EN ISO 11885</i>	*	<1.0	µg/l	500
IXQ7R : Fer (Fe) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ICP-AES - NF EN ISO 11885</i>	*	6	µg/l	
IXQBJ : Baryum (Ba) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ICP-MS - NF EN ISO 17294-2</i>	*	24.8	µg/l	
IXQBL : Arsenic (As) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ICP-MS - NF EN ISO 17294-2</i>	*	<1.00	µg/l	10
IXQBN : Cadmium (Cd) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ICP-MS - NF EN ISO 17294-2</i>	*	<0.5	µg/l	3
IXQBQ : Nickel (Ni) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ICP-MS - NF EN ISO 17294-2</i>	*	<0.5	µg/l	20
IXQBR : Sélénium (Se) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ICP-MS - NF EN ISO 17294-2</i>	*	<1.00	µg/l	10
IXQBW : Antimoine (Sb) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ICP-MS - NF EN ISO 17294-2</i>	*	<0.5	µg/l	5
IXQC0 : Bore (B) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ICP-MS - NF EN ISO 17294-2</i>	*	23.5	µg/l	
IXQC2 : Plomb (Pb) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ICP-MS - NF EN ISO 17294-2</i>	*	<0.5	µg/l	10

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



METAUX		Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0D9 : Uranium (U) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>ICP-MS - NF EN ISO 17294-2</i>		<1.00	µg/l		
IX0DB : Cuivre (Cu) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ICP-MS - NF EN ISO 17294-2</i>	*	<0.5	µg/l	1 mg/l	
IX0DC : Chrome (Cr) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ICP-MS - NF EN ISO 17294-2</i>	*	0.6	µg/l	50	
IX2RI : Silicates solubles (en Si) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Spectrophotometrie (UV/VIS) [automatique] - Méthode interne</i>	*	4.8	mg Si/l		
PHYSICO-CHIMIE					
		Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IXA71 : Potentiel d'oxydoréduction (E PT/AgCl) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Potentiométrie -</i>		102.12	mV		
IG018 : Turbidité Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Spectrophotometrie - NF EN ISO 7027</i>	*	0.19	NFU		
IG019 : Titre Alcalimétrique (TA) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Volumétrie - NF EN ISO 9963-1</i>	*	<1.0	°F		
IG020 : Titre Alcalimétrique Complet (TAC) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Volumétrie - NF EN ISO 9963-1</i>	*	29	°F		
IG045 : Carbone Organique Total (COT) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Combustion [Détection IR] - NF EN 1484</i>	*	<0.5	mg C/l		
IG081 : Fluorures Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Chromatographie Ionique - NF EN ISO 10304-1</i>	*	<0.2	mg/l	5	
IX197 : Résidu sec à 260°C après filtration Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Gravimétrie - NF T 90-029</i>		320	mg/l		
IX793 : Silicates solubles (en SiO2) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Spectrophotometrie (UV/VIS) [automatique] - Calcul</i>	*	10.3	mg SiO2/l		
IXA24 : Résidu sec à 180°C après filtration Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Gravimétrie - NF T 90-029</i>	*	322	mg/l		
ANIONS					
		Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IG02Z : Sulfates (SO4) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Chromatographie Ionique - NF EN ISO 10304-1</i>	*	10	mg SO4/l		
IGS6V : Hydrogencarbonates (HCO3) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Volumétrie - NF EN ISO 9963-1</i>	*	360	mg HCO3/l		
IXDSS : Bromates Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - MO/MA1/CM/IONS/10 - Méthode interne</i>	*	<5.0	µg/l		
IXQA2 : Chlorites Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - MO/MA1/CM/IONS/10 - Méthode interne</i>	*	<0.05	mg/l		
IXQA3 : Chlorates Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - MO/MA1/CM/IONS/10 - Méthode interne</i>	*	<50	µg/l		
IG856 : Nitrates Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Spectrophotometrie (CFA) - NF EN ISO 13395</i>	*	3.4	mg NO3/l	50	

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande. Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



ANIONS

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IG857 : Nitrites Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Spectrophotometrie (CFA) - NF EN ISO 13395</i>	*	<0.02	mg NO2/l	0,1
IG053 : Chlorures Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Chromatographie Ionique - NF EN ISO 10304-1</i>	*	14	mg/l	

CATIONS

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IG073 : Calcium (Ca) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Chromatographie Ionique - NF EN ISO 14911</i>	*	95	mg/l	
IG074 : Magnésium (Mg) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Chromatographie Ionique - NF EN ISO 14911</i>	*	20	mg/l	
IG076 : Sodium (Na) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Chromatographie Ionique - NF EN ISO 14911</i>	*	9.5	mg/l	
IX138 : Potassium (K) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 14911</i>	*	1.4	mg/l	
IG014 : Ammonium Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Spectrophotometrie (CFA) - NF EN ISO 11732</i>	*	<0.05	mg NH4/l	

MICROBIOLOGIE

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
UM8B0 : Germes revivifiables à 22°C, 68h (sans dilution) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Numération - Milieu non chromogène - NF EN ISO 6222</i>	*	15	ufc/ml	100
UMRLK : Germes revivifiables à 36°C, 44h (sans dilution) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Numération - Milieu non chromogène - NF EN ISO 6222</i>	*	3	ufc/ml	20
UM8EH : Coliformes-Escherichia Coli (/250 ml) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Numération - Filtration sur membrane - NF EN ISO 9308-1</i>				
Bactéries coliformes	*	0	ufc/250 ml	0
Escherichia coli	*	0	ufc/250 ml	0
UM3P3 : Entérocoques intestinaux (/250 ml) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Numération - Filtration sur membrane - NF EN ISO 7899-2</i>	*	0	ufc/250 ml	0
UMKJA : Spores de bactéries anaérobies sulfite-réductrices (/50 ml) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Numération - Filtration sur membrane - NF EN 26461-2</i>	*	0	ufc/50 ml	0
UM8RF : Pseudomonas aeruginosa (différé) (/ 250 ml) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Numération - Filtration sur membrane - NF EN ISO 16266</i>	*	0	ufc/250 ml	0

PARAMETRES TOXIQUES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX226 : Cyanures totaux Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Spectrophotometrie (CFA) - NF EN ISO 14403-2</i>	*	<10.0	µg/l	70

ACRYLAMIDE

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX104 : Acrylamide Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.1	µg/l	

COMPOSES BENZENIQUES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IXR9W : Benzène Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>HS-GC-MS - NF ISO 11423-1</i>	*	<0.2	µg/l	

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'accréditation disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



COMPOSES BENZENIQUES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IXR9X : Toluène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 HS-GC-MS - NF ISO 11423-1	*	<0.5	µg/l	
IXRA4 : Somme des Xylènes Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 HS-GC-MS - NF ISO 11423-1	*	<0.2	µg/l	
IXRA6 : Ethylbenzène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 HS-GC-MS - NF ISO 11423-1	*	<0.2	µg/l	
IXRAA : m+p-Xylène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 HS-GC-MS - NF ISO 11423-1	*	<0.2	µg/l	
IXRAB : o-Xylène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 HS-GC-MS - NF ISO 11423-1	*	<0.2	µg/l	

COMPOSES ORGA. VOLATILS

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX155 : Epichlorohydrine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 GC-MS - NF EN 14207	*	<0.1	µg/l	
IX1WG : Chlorure de Vinyle Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 HS-GC-MS - NF EN ISO 10301	*	<0.5	µg/l	
IX1WH : Trichloroéthylène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 HS-GC-MS - NF EN ISO 10301	*	<0.5	µg/l	
IX1WL : Bromoforme (tribromométhane) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 HS-GC-MS - NF EN ISO 10301	*	<1.0	µg/l	
IX1WW : Dibromométhane Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 HS-GC-MS - NF EN ISO 10301	*	<1.0	µg/l	
IX1X1 : Bromométhane Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 HS-GC-MS - NF EN ISO 10301	*	<1.0	µg/l	
IX1XG : Chloroforme Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 HS-GC-MS - NF EN ISO 10301	*	<0.5	µg/l	
IX1XI : 1,2-dichloroéthane Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 HS-GC-MS - NF EN ISO 10301	*	<1.0	µg/l	
IXRCA : Tetrachloroéthylène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 HS-GC-MS - NF EN ISO 10301	*	<0.5	µg/l	

HERBICIDES AZOTES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0WN : Atrazine déisopropyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX0X0 : Terbutometon Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX0X9 : Terbutylazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX0XP : Hydroxysimazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



HERBICIDES AZOTES		Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0XQ : 2-Hydroxy-terbutylazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX0XU : Atrazine-Deséthyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX0Y8 : Terbuméton-déséthyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX0YA : Sebuthylazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX0YY : Hexazinone Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX0YZ : Deséthyl-terbutylazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX0Z3 : Amétryne Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX0Z5 : Atrazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX0ZA : Cyanazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX0ZW : Pendiméthaline Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>		<0.005	µg/l		
IX10B : Propazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX10E : Simazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX10G : Terbutryne Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX19L : Trifluraline Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX4JE : Atrazine-déséthyl-déiisopropyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.05	µg/l		
HERBICIDES DIVERS		Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0W4 : Carfentrazone-ethyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>		<0.005	µg/l		
IX0WA : Métazachlore Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX0WF : Norflurazon Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		
IX0X8 : Tebutame Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l		

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



HERBICIDES DIVERS		Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0XG : Oryzalin Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX0YX : Bromacile Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX0ZS : Myclobutanile Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX0ZT : Oxadiazon Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne		<0.005	µg/l		
IX10T : Dimethachlor Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX10Z : Propyzamide Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX11D : Sulcotrione Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX11W : Diméthénamide Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX12C : Bromoxynil Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX12E : Triclopyr Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX12G : 2,4-MCPP (mécoprop) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX12K : 2,4-D (sels et/ou acide) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX12M : 2,4-DP (Dichlorprop) (sels et/ou acide) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX12N : 2,4-MCPA (sels et/ou acide) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX12Q : Dicamba Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX13B : Bentazone Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX13C : Ioxynil Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX13R : Aminotriazole Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-FLD [par dérivation] - Méthode interne	*	<0.1	µg/l		
IX17C : Métolachlore Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne	*	<0.005	µg/l		
IX17V : Diflufenicanil Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne	*	<0.02	µg/l		

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'accréditation disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



HERBICIDES DIVERS

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX18A : Aclonifen Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	*	<0.04	µg/l	
IX43J : Acide aminométhylphosphonique (AMPA) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE on line] - Méthode interne</i>	*	<0.02	µg/l	
IX43K : Glufosinate Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE on line] - Méthode interne</i>	*	<0.02	µg/l	
IX43I : Glyphosate Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE on line] - Méthode interne</i>	*	<0.02	µg/l	
IX1FG : Acetochlor Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	*	<0.05	µg/l	
IX1FK : Alachlore Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	*	<0.02	µg/l	
IX1SP : Paraquat Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>		<0.1	µg/l	
IX1SQ : Diquat Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>		<0.1	µg/l	
IX1SS : Mépiquat Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>		<0.1	µg/l	
IX27W : Picloram Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>		<0.005	µg/l	
IXRF0 : Dichlorprop P Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>		<0.005	µg/l	
IXRF1 : Mecoprop-P Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>		<0.005	µg/l	
IXSBM : Chlorméquat Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>		<0.02	µg/l	
IX38T : Prochloraz Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.02	µg/l	

HYDROCARB. POLYCYCLIQUES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX1UA : Benzo(b)fluoranthène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-FLD-DAD [Extraction Liquide / Liquide] - NF EN ISO 17993</i>	*	<0.005	µg/l	
IX1UB : Benzo(k)fluoranthène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-FLD-DAD [Extraction Liquide / Liquide] - NF EN ISO 17993</i>	*	<0.005	µg/l	
IX1UC : Benzo(ghi)Pérylène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-FLD-DAD [Extraction Liquide / Liquide] - NF EN ISO 17993</i>	*	<0.005	µg/l	
IX1UF : Indeno (1,2,3,c,d) pyrene Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-FLD-DAD [Extraction Liquide / Liquide] - NF EN ISO 17993</i>	*	<0.005	µg/l	
IX1UP : Benzo(a)pyrène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-FLD-DAD [Extraction Liquide / Liquide] - NF EN ISO 17993</i>	*	<0.005	µg/l	

INSECTICIDES PYRETHROIDES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



INSECTICIDES PYRETHROIDES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX18M : Deltaméthrine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.08	µg/l		
IX19P : Cyperméthrine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.08	µg/l		

OBSERVATIONS IN SITU

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX3R2 : Mesure du pH (in situ) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Potentiométrie - NF EN ISO 10523</i>	* 7.4	Unités pH		
IX3R4 : Température de l'eau (in situ) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Potentiométrie [Méthode à la sonde] - Méthode interne</i>	* 22.8	°C		
IX3R0 : Conductivité à 25°C (in situ) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Potentiométrie [Méthode à la sonde] - NF EN 27888</i>	* 600	µS/cm		

PESTIC. ORGANO-PHOSPHORES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0WM : Phoxime Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX0WP : Oxydéméton methyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0ZD : Dichlorvos Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX1IE : Fénitrothion Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	* <0.01	µg/l		
IX1IJ : Méthidathion Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX1IZ : Temephos Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX1J1 : Chlorpyrifos-ethyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX1J7 : Diazinon Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	* <0.02	µg/l		
IX1JA : Malathion Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX1JE : Ethyl parathion Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	* <0.04	µg/l		
IX1JH : Methyl Parathion Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	* <0.05	µg/l		
IX38L : Chlorfenvinphos Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.02	µg/l		

PESTIC. UREES CARBAMATES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0XZ : 1-(3,4-Dichlorophenyl)-3-methyl urée (DCPMU) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



PESTIC. UREES CARBAMATES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0Y1 : Desméthyl-isoproturon Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IX0YG : Florasulam Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IX0Z7 : Carbofuran Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IX0ZG : Diuron Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IX0ZM : Linuron Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IX0ZN : Méthomyl Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IX0ZR : Monolinuron Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IX10R : Chlortoluron Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IX10U : Fenuron Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IX10V : Isoproturon Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IX10W : Métoxuron Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IX11H : 3-Hydroxycarbofurane Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IX13D : Difluzenzuron Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>		<0.005	µg/l	
IX1AC : Metobromuron Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>		<0.05	µg/l	
IX27U : Benfuracarbe Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>		<0.005	µg/l	

PESTICIDES DIVERS

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX4YF : Dinocap Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>		<0.02	µg/l	
IX44P : Metaldehyde Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.02	µg/l	
IX38P : Kresoxime-méthyle Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.02	µg/l	
IX0VP : Benoxacor Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



PESTICIDES DIVERS	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0VR : Isoxaflutole Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX0W9 : Fenpropimorphe Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX0WG : Napropamide Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0WV : 2,6-Dichlorobenzamide Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0X1 : Famoxadone Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX0XC : Metalaxyl Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0YL : Flumioxazine Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX0YR : Fenamidone Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0YS : Carbendazime Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0ZB : Cymoxanil Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX0ZJ : Flusilazole Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0ZK : Hexaconazole Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0ZU : Oxadixyl Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX10F : Tébuconazole Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX10P : Azoxystrobine Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX11E : Diméthomorphe Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX11R : Imidaclopride Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX12S : Fluroxypyr Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX17A : Dichlobénil Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX17B : Fénarimol Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX17K : Penconazole Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande. Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -
Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



PESTICIDES DIVERS				
	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX17M : Chlorothalonil Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IX17Y : Quinoxifen Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX18K : Cyprodinile Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.01	µg/l		
IX19U : Fluroxypyr-Methylheptyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX19V : S-Metolachlor Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX1A2 : Butoxyde de Pipéronyle (PBO) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.04	µg/l		
IX1AA : Trifloxystrobine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	* <0.04	µg/l		
IX1BJ : Procymidone Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.01	µg/l		
IX1BL : Bifénox Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.08	µg/l		
IX206 : Somme des pesticides détectés Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Calcul - Calcul</i>	<0.100	µg/l		
IX27I : Spiroxamine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX27M : Fenpropidin Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX27N : Iprodione Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IXSWA : Fosétyl-aluminium Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IXSXN : Norflurazon desméthyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX38R : Oxyfluorène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX3A6 : Methabenzthiazuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX38Z : Rimsulfuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX38M : Difénoconazole Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX38W : Iprovalcarbe Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
PESTICIDES ORGANO-CHLORES				
	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX18G : Captane Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande. Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -
Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



PESTICIDES ORGANO-CHLORES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX18P : Dicofol Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX19S : Folpel (Folpet) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	<0.08	µg/l		
IX1EM : Heptachlore époxide (cis, trans) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.01	µg/l		
IX1ER : Heptachlore époxide cis Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.005	µg/l		
IX1EW : Heptachlore époxide Trans Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.01	µg/l		
IX1F3 : Béta-endosulfan Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.01	µg/l		
IX1F6 : Endosulfan (total) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.02	µg/l		
IX1FF : Endosulfan sulfate Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	<0.01	µg/l		
IX1FP : Hexachlorobenzène (HCB) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.005	µg/l		
IX1FV : Endosulfan alpha Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.02	µg/l		
IX1FZ : Aldrine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.01	µg/l		
IX1G0 : Dieldrine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.01	µg/l		
IX1G1 : Endrine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	<0.01	µg/l		
IX1G3 : Heptachlore Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.005	µg/l		
IX1G6 : HCH, gamma - Lindane Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.001	µg/l		

PRODUITS ORGA. DIVERS

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0XM : Zoxamide Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX1BI : Anthraquinone Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>GC-MS [Extraction Liquide / Liquide] - Méthode interne</i>	* <0.08	µg/l		

RADIOACTIVITE

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
RA001 : Activité alpha globale Prestation soustraitee à Eurofins Hydrologie France (Les Ulis) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-2259 <i>Comptage proportionnel à gaz - NF ISO 10704</i>	* <0.72	Bq/l		
RA002 : Activité Béta globale Prestation soustraitee à Eurofins Hydrologie France (Les Ulis) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-2259 <i>Comptage proportionnel à gaz - NF ISO 10704</i>	* <3.56	Bq/l		

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande.

Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
- portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -

Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
75, chemin de Sommières
F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
RCS Nîmes 415 110 808
TVA FR 70 415 110 808
APE 7120B

Accréditation 1-0903
Site de Vergèze
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RADIOACTIVITE

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
RA005 : Activité en Tritium Prestation soustraitee à Eurofins Hydrologie France (Les Ulis) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-2259 Comptage par scintillation liquide (spectroscopie) - NF ISO 13168 : 2015	< 6	Bq/l		
RA003 : Activité Bêta globale hors potassium K40 Prestation soustraitee à Eurofins Hydrologie France (Les Ulis) Calcul - NF ISO 10704	<3.56	Bq/l		

SULFONYL-UREES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0VU : Metsulfuron méthyle Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	<0.005	µg/l		
IX0W1 : Amidosulfuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	<0.005	µg/l		
IX0W2 : Nicosulfuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	<0.005	µg/l		
IX0YE : Sulfosulfuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	<0.005	µg/l		
IX0YM : Flazasulfuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) LC-MS/MS [Extraction SPE] - Méthode interne	<0.005	µg/l		

Conclusions

Les éléments recherchés sur cet échantillon répondent aux critères exigibles pour les eaux minérales.



Olivier Duclos
 Coordinateur Projets Clients

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 14 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification et aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat. Tous les éléments de traçabilité, ainsi que les incertitudes de mesure, sont disponibles sur demande. Pour les résultats issus d'une sous-traitance, les rapports émis par des laboratoires accrédités sont disponibles sur demande.

Laboratoire agréé pour la réalisation des prélèvements, des analyses terrains et des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux
 - portée détaillée de l'agrément disponible sur demande -
 Analyses effectuées par un laboratoire agréé par le ministère chargé de l'environnement dans les conditions de l'arrêté du 27/10/2011.

Eurofins IPL Sud SAS
 75, chemin de Sommières
 F-30310 Vergèze cedex

tél. +33 4 66 73 15 70
 fax +33 1 57 67 36 83

www.eurofins.fr/env

SAS au capital de 4 782 990 €
 RCS Nîmes 415 110 808
 TVA FR 70 415 110 808
 APE 7120B

Accréditation 1-0903
 Site de Vergèze
 Portée disponible sur
 www.cofrac.fr

