

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

RAPPORT D'ANALYSE

N° de rapport d'analyse : AR-15-IG-010275-01

Version du : 26/10/2015

Page 1/15

Dossier N° : 15T013776

Date de réception : 09/10/2015

Référence dossier : Prélèvement du point 0340000005078-TH. FORAGE LA VALADIERE à JUVIGNAC le 09/10/2015 - Installation 004437: TH. FORAGE LA VALADIERE

N° Ech	Matrice	Référence échantillon	Observations
001	Eau minérale	0340000005078-JUVIGNAC	(1203)

(1203) Les délais de mise en analyse sont supérieurs à ceux indiqués dans notre dernière étude de stabilité ou aux délais normatifs pour les paramètres identifiés par '#' et donnent lieu à des réserves sur les résultats, avec retrait de l'accréditation.

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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	FF2L2015002601	Commune du prélèvement	JUVIGNAC
Préleveur	Gély Christian	Code point de prélèvement	0340000005078
Date de prélèvement	09/10/2015 11:30	Nom installation	TH. FORAGE LA VALADIERE
Date de réception	09/10/2015 15:39	Type installation	CAP
Début d'analyse	09/10/2015 08:17	Nom point de prélèvement	TH. FORAGE LA VALADIERE
Type d'eau	MI	Localisation du prélèvement	ROBINET BUVETTE N°3
Type de visite	TR : RESSOURCE THERMALE	Code installation	004437
Code intervention (PLV)	30002321	Code Exploitant	00121
Code UGE	0803	Motif de prélèvement	CS : Contrôle sanitaire prévu par IA.P.
Nom UGE	TH. JUVIGNAC	Nom Exploitant	MAIRIE DE JUVIGNAC
Code PSV	0000005078	Type d'analyse	R1

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>Minéralisation au brome et dosage par AFS - NF EN ISO 17852</i>	*	<15	ng/l	1 µg/l
IX072 : 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	
IX07D : 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
IX07R : 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>	*	<2.0	µg/l	
IX0BJ : 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>	*	25	µg/l	
IX0BL : 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
IX0BN : 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>	*	<0.50	µg/l	3
IX0BQ : 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>	*	0.9	µg/l	20
IX0BR : 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
IX0BW : 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>	*	<0.50	µg/l	5
IX0C0 : 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>	*	20	µg/l	
IX0C2 : 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 15 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>	<1.0	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>	* 1.0	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>	* 7.8	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>Colorimétrie automatique - MO/MA1/CM/IONS/13 - Méthode interne</i>	* 4.8	mg Si/l		

PARAMETRES INDESIRABLES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX081 : Fluorures Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 10304-1</i>	* 0.10	mg/l	5	

PHYSICO-CHIMIE

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IXA71 : Potentiel d'oxydoréduction Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Potentiométrie -</i>	214.00	mV		
IG018 : Turbidité Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Spectrométrie - NF EN ISO 7027</i>	* <0.1	NFU		
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 / IR - NF EN 1484</i>	* 1.3	mg C/l		
IX38F : Titre Alcalimétrique (TA) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Titrimétrie automatique - NF EN ISO 9963-1</i>	* <0.5	°F		
IX197 : Résidu sec à 260°C après filtration Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Gravimétrie (cf. norme) - NF T 90-029</i>	339	mg/l		
IX793 : Silicates solubles (en SiO2) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Colorimétrie automatique - MO/MA1/CM/IONS/13 - Calcul</i>	* 10.2	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 (cf. norme) - NF T 90-029</i>	* 349	mg/l		

ANIONS

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX38G : Chlorures Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 10304-1</i>	* 15	mg/l		
IGS6V : Hydrogénocarbonates (HCO3) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Expression du résultat suite à dosage par volumétrie - NF EN ISO 9963-1</i>	* 360	mg HCO3/l		
IX02Z : Sulfates (SO4) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 10304-1</i>	* 9.1	mg SO4/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		

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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
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>Flux continu - NF EN ISO 13395</i>	*	3.5	mg NO3/l	50
IG857 : Nitrites Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Flux continu - NF EN ISO 13395</i>	*	<0.02	mg NO2/l	0,1

CATIONS

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX128 : Calcium (Ca) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 14911</i>	*	85	mg/l	
IX133 : Magnésium (Mg) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 14911</i>	*	19.0	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>	*	0.9	mg/l	
IX143 : Sodium (Na) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 14911</i>	*	9.6	mg/l	
IG014 : Ammonium Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Flux continu - 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>Inclusion - NF EN ISO 6222</i>	*	0	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>Inclusion - NF EN ISO 6222</i>	*	0	ufc/ml	20
UM8EH : Coliformes-Escherichia Coli (/250 ml) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>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>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>Pasteurisation - 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>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>Flux continu - NF EN ISO 14403-2</i>	*	<10.0	µg/l	70

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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



ACRYLAMIDE

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

COMPOSES BENZENIQUES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IXR9W : Benzène 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	
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 SPE - 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	
IX1WK : Bromodichlorométhane 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	
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	
IX1XH : Dibromochlorométhane 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	
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	

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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



COMPOSES ORGA. VOLATILS

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IXKP5 : Tetrachloréthylène et Trichloroéthylène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>HS - GC / MS - NF EN ISO 10301</i>	*	<0.5	µg/l	
IXRCA : Tetrachloroéthylène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>HS - GC / MS - NF EN ISO 10301</i>	*	<0.5	µg/l	

HERBICIDES AZOTES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IXOWN : Atrazine déisopropyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IXOX0 : Terbumeton Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IXOX9 : Terbutylazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IXOXP : Hydroxysimazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IXOXQ : 2-Hydroxy-terbutylazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	#	<0.005	µg/l	
IXOXU : Atrazine-Deséthyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IXOY8 : Terbuméton-déséthyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IXOYA : Sebuthylazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IXOYY : Hexazinone Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IXOYZ : Deséthyl-terbutylazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IXOZ3 : Amétryne Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IXOZ5 : Atrazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IXOZA : Cyanazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	
IXOZW : Pendiméthaline Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville)		<0.005	µg/l	
IX10B : Propazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - 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>SPE - LC / MS / MS - 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>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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

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

www.eurofins.fr/env

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



HERBICIDES AZOTES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX19L : Trifluraline Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	

HERBICIDES DIVERS

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0W4 : Carfentrazone-ethyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.005	µg/l	
IX0WA : Métazachlore Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX0WF : Norflurazon Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX0X8 : Tebutame Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX0XG : Oryzalin Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX0YX : Bromacile Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX0ZS : Myclobutanile Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX0ZT : Oxadiazon Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.005	µg/l	
IX10T : Diméthachlor Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX10Z : Propyzamide Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX11D : Sulcotrione Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX11W : Diméthénamide Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX12C : Bromoxynil Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX12E : Triclopyr Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - 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 SPE - LC / MS / MS - 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 SPE - LC / MS / MS - 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 SPE - LC / MS / MS - 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 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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
IX12Q : Dicamba Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX13B : Bentazone Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX13C : Ioxynil Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX13R : Aminotriazole Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Dérivation - LC / FLUO - Méthode interne	*	<0.1	µg/l	
IX17C : Métochlor Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX17V : Diflufenicanil Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne	*	<0.02	µg/l	
IX18A : Aclonifen Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne	*	<0.04	µg/l	
IX43J : Acide aminométhylphosphonique (AMPA) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE online - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.02	µg/l	
IX43K : Glufosinate Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE online - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.02	µg/l	
IX43L : Glyphosate Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE online - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.02	µg/l	
IX1FG : Acetochlor Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468	*	<0.05	µg/l	
IX1FK : Alachlore Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468	*	<0.02	µg/l	
IX1SP : Paraquat Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.1	µg/l	
IX1SQ : Diquat Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.1	µg/l	
IX1SR : Chlorméquat Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.1	µg/l	
IX1SS : Mépiquat Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.1	µg/l	
IX27W : Picloram Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.005	µg/l	
IXRF0 : Dichlorprop P Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.005	µg/l	
IXRF1 : Mecoprop-P Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.005	µg/l	
IX38T : Prochloraz Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 ID - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.02	µg/l	

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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



HYDROCARB. POLYCYCLIQUES

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

INSECTICIDES PYRETHROIDES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX18M : Deltaméthrine Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.08	µg/l		
IX19P : Cyperméthrine Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Extraction L/L - GC / MS - 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			
IX3R4 : Température de l'eau (in situ) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Méthode à la sonde - Méthode interne</i>	22.5	°C		
IX3R0 : Conductivité à 25°C (in situ) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Méthode à la sonde - NF EN 27888</i>	580	µS/cm		

PESTIC. ORGANO-PHOSPHORES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0WM : Phoxime Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX0WP : Oxydéméton methyl Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX0ZD : Dichlorvos Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX1IE : Fénitrothion Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.01	µg/l		
IX1IJ : Méthidathion Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX1IZ : Temephos Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX1J1 : Chlorpyrifos-ethyl Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX1J7 : Diazinon Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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. ORGANO-PHOSPHORES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX1JA : Malathion Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX1JE : Ethyl parathion Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	* <0.04	µg/l		
IX1JH : Methyl Parathion Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	* <0.05	µg/l		
IX38L : Chlorfenvinphos 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		

PESTIC. UREES CARBAMATES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0XZ : 1-(3,4-Dichlorophenyl)-3-methyl urée (DCPMU) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0Y1 : Desméthyl-isoproturon Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - 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>SPE - LC / MS / MS - 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>SPE - LC / MS / MS - 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>SPE - LC / MS / MS - 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>SPE - LC / MS / MS - 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>SPE - LC / MS / MS - 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>SPE - LC / MS / MS - 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>SPE - LC / MS / MS - 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>SPE - LC / MS / MS - 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>SPE - LC / MS / MS - 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>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX11H : 3-Hydroxycarbofuran Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX13D : Diflubenzuron Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX1AC : Metobromuron Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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
IX27U : Benfuracarbe	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
PESTICIDES DIVERS		Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX435 : Atrazine-déséthyl-déiisopropyl	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.10	µg/l		
IX4YF : Dinocap	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX44P : Metaldehyde	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.02	µg/l		
IX38P : Kresoxime-methyle	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		
IX0VP : Benoxacor	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0VR : Isoxaflutole	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX0W9 : Fenpropimorphe	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX0WG : Napropamide	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0WV : 2,6-Dichlorobenzamide	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0X1 : Famoxadone	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX0XC : Metalaxyl	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0YL : Flumioxazine	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX0YR : Fenamidone	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0YS : Carbendazime	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0ZB : Cymoxanil	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l		
IX0ZJ : Flusilazole	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0ZK : Hexaconazole	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX0ZU : Oxadixyl	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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
IX10F : Tébuconazole Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX10P : Azoxystrobine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.005	µg/l	
IX11E : Dimethomorphe Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX11R : Imidaclopride Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX12S : Fluroxypyr Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX17A : Dichlobénil Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne		<0.02	µg/l	
IX17B : Fénaïimol Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne		<0.02	µg/l	
IX17K : Penconazole Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne		<0.05	µg/l	
IX17M : Chlorothalonil Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne		<0.1	µg/l	
IX17Y : Quinoxyfen Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne		<0.05	µg/l	
IX18K : Cyprodinile Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne		<0.01	µg/l	
IX19U : Fluroxypyr-Méthylheptyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne		<0.05	µg/l	
IX19V : S-Metolachlor Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne		<0.05	µg/l	
IX1A2 : Butoxyde de Pipéronyle (PBO) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne		<0.04	µg/l	
IX1AA : Trifloxystrobine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne	*	<0.04	µg/l	
IX1BJ : Procymidone Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne		<0.01	µg/l	
IX1BL : Bifénoïx Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne		<0.08	µg/l	
IX206 : Somme des pesticides détectés Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) Calcul - Calcul		<0.100	µg/l	
IX27I : Spiroxamine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX27M : Fenpropidin Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX27N : Iprodione Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.005	µg/l	

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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
IXSWA : Fosétyl-aluminium Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l		
IXSXN : Norflurazon desméthyl Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX38R : Oxyfluorène Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l		
IX3A6 : Methabenzthiazuron Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX38Z : Rimsulfuron Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX38M : Difénoconazole Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		
IX38W : Iprovalcarbe Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	* <0.005	µg/l		

PESTICIDES ORGANO-CHLORES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX18G : Captane Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX18P : Dicofol Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l		
IX19S : Folpet (Folpet) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.08	µg/l		
IX1EM : Heptachlore époxyde (cis, trans) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.01	µg/l		
IX1ER : Heptachlore époxyde cis Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.005	µg/l		
IX1EW : Heptachlore époxyde Trans Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.01	µg/l		
IX1F3 : Béta-endosulfan Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.01	µg/l		
IX1F6 : Endosulfan (total) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.02	µg/l		
IX1FF : Endosulfan sulfate Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	<0.01	µg/l		
IX1FP : Hexachlorobenzène (HCB) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.005	µg/l		
IX1FV : Endosulfan alpha Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.02	µg/l		
IX1FZ : Aldrine Prestation soustraite à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	* <0.01	µg/l		

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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

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

www.eurofins.fr/env

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



PESTICIDES ORGANO-CHLORES

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX1G0 : Dieldrine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468	*	<0.01	µg/l	
IX1G1 : Endrine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468		<0.01	µg/l	
IX1G3 : Heptachlore Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468	*	<0.005	µg/l	
IX1G6 : HCH, gamma - Lindane Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468	*	<0.001	µg/l	

PRODUITS ORGA. DIVERS

	Résultat	Unité	Limite Qualité	Référence Qualité
IX0XM : Zoxamide Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.005	µg/l	
IX1BI : Anthraquinone Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction L/L - GC / MS - Méthode interne	*	<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 Comptage proportionnel à gaz - NF ISO 10704	*	0.05	Bq/l	
RA002 : Activité Bêta globale Prestation soustraitee à Eurofins Hydrologie France (Les Ulis) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-2259 Comptage proportionnel à gaz - NF ISO 10704	*	< 0.16	Bq/l	
RA005 : Activité en Tritium Prestation soustraitee à Eurofins Hydrologie France (Les Ulis) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-2259 Scintillation liquide - NF ISO 13168 : 2015	*	< 6	Bq/l	
RA08U : Dose Totale Indicative (DTI) estimation Prestation soustraitee à Eurofins Hydrologie France (Les Ulis) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-2259 Estimation -	*	< 0.1	mSv/année	

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 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX0W1 : Amidosulfuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX0W2 : Nicosulfuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX0YE : Sulfosulfuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	
IX0YM : Flazasulfuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est (Maxeville) SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.005	µg/l	

Conclusions

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

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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





Olivier Duclos
Coordinateur Projets Clients

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 15 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

