

MAIRIE D'ANIANE/ARS  
M. Philippe SALASC  
Hotel De Ville  
34150 ANIANE

## RAPPORT D'ANALYSE

N° de rapport d'analyse : AR-14-IG-030239-01  
Dossier N° : 14T011225

Version du : 23/05/2014  
Date de réception : 14/05/2014

Page 1/13

N° Ech	Matrice	Référence échantillon	Observations
001	Eau souterraine, de nappe phréatique	034000000321-ANIANE	

### Conservation de vos échantillons

Les échantillons seront conservés sous conditions contrôlées pendant 2 semaines après validation des échantillons. Sans avis contraire, ils seront détruits après cette période sans aucune communication de notre part.

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce document comporte 13 page(s). Le laboratoire n'est pas responsable de la représentativité d'un échantillon, ni des conditions d'acheminement d'un échantillon dont il n'a pas assuré le prélèvement ; dans ce cadre 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 \*.

Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

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

- portée disponible sur <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

Tous les éléments de traçabilité et les incertitudes sont disponibles sur demande.

**Eurofins IPL Sud**

75 Chemin des Sommières - 30 310 Vergèze

Tél. + 33 (0)4 66 73 15 70 - Fax + 33 (0)1 57 67 36 83 - site web : [www.eurofins-ipl.com](http://www.eurofins-ipl.com) - [www.eurofins.fr/env](http://www.eurofins.fr/env)

SAS au capital de 4 782 990 € - RCS NIMES 415 110 808 - Siret 415 110 808 00086 - TVA FR70 415 110 808

Accréditation n° 1-0903  
Site de Vergèze  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## RAPPORT D'ANALYSE

N° de rapport d'analyse : AR-14-IG-030239-01

Version du : 23/05/2014

Page 2/13

Dossier N° : 14T011225

Date de réception : 14/05/2014

Réglementation : Code de santé publique et Arrêté du 11/01/2007 et modifications Arrêté relatif aux limites et références de qualité des eaux brutes et des eaux destinées à la consommation humaine mentionnées aux articles R.1321-2, R.1321-3, R.1321-7 et R.1321-38 du code de la santé publique

Référence client : 034000000321-ANIANE

Référence du devis utilisé : FNEV2014001601

Prélevé à : Commune de ANIANE

Type d'eau : B

Nom du point : FORAGE SAINT ROMÉ

Type de visite : RP : AU PUISAGE AVANT TRAITEMENT ESO

Localisation Exacte : TETE DE FORAGE

Analyse : 00155656

Installation (Nom / Type) : F. SAINT ROMÉ / CAP (000314)

PLV : 00155730

Motif de prélèvement : CS : Contrôle sanitaire prévu par IA.P.

Code UGE / UGE : 0057 / ANIANE

Prélèvement effectué le 14/05/2014 09:16 par Amélie Coulon

Code PSV : 0000000321

Type d'analyse : RPTE

 N° Echantillon : **14T011225-001**

Date de prélèvement : 14/05/2014

Début d'analyse : 14/05/2014

### PARAMETRES DE PRELEVEMENT

IXPZ0 : Prélèvement d'eau souterraine ou piézométrique + Fiche (Interne)

Prestation réalisée par nos soins

Prélèvement instantané (prise d'un échantillon unique) réalisé par un laboratoire interne

Pour un ouvrage (piézomètre), merci de nous préciser les informations ci-dessous :

- Diamètre de l'ouvrage
- Profondeur de la nappe
- FD T 90-523-3

### METAUX

IX07D : Manganèse (Mn) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC \*

17025:2005 COFRAC 1-0685

ICP/AES - NF EN ISO 11885

Résultat

Unité

Limites Qualité

(1)

Réf. Qualité

(1)

3

µg/l

IX09P : Fer dissous Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 \*

COFRAC 1-0685

ICP / AES après filtration - NF EN ISO 11885

&lt;2.0

µg/l

IX0BL : Arsenic (As) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 \*

COFRAC 1-0685

ICP/MS - NF EN ISO 17294-2

&lt;1.00

µg/l

100

IX0BQ : Nickel (Ni) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 \*

COFRAC 1-0685

ICP/MS - NF EN ISO 17294-2

1.1

µg/l

### METAUX

IX0BW : Antimoine (Sb) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC \*

17025:2005 COFRAC 1-0685

ICP/MS - NF EN ISO 17294-2

&lt;0.50

µg/l

IX0C0 : Bore (B) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 \*

COFRAC 1-0685

ICP/MS - NF EN ISO 17294-2

11

µg/l

IX2RI : Silicates solubles (en Si) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS \*

Colorimétrie automatique - MO/MA1/CM/IONS/13 - Méthode interne

2.5

mg Si/l

IX6X3 : Cadmium Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 \*

COFRAC 1-0685

ICP / MS - NF EN ISO 17294-2

&lt;0.01

µg/l

5

IX6X4 : Sélénium Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 \*

COFRAC 1-0685

ICP / MS - NF EN ISO 17294-2

&lt;0.5

µg/l

10

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce document comporte 13 page(s). Le laboratoire n'est pas responsable de la représentativité d'un échantillon, ni des conditions d'acheminement d'un échantillon dont il n'a pas assuré le prélèvement ; dans ce cadre 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 \*.

Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

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

- portée disponible sur <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

Tous les éléments de traçabilité et les incertitudes sont disponibles sur demande.

Eurofins IPL Sud

75 Chemin des Sommières - 30 310 Vergèze

Tél. + 33 (0)4 66 73 15 70 - Fax + 33 (0)1 57 67 36 83 - site web : [www.eurofins-ipl.com](http://www.eurofins-ipl.com) - [www.eurofins.fr/env](http://www.eurofins.fr/env)

SAS au capital de 4 782 990 € - RCS NIMES 415 110 808 - Siret 415 110 808 00086 - TVA FR70 415 110 808

Accréditation n° 1-0903

Site de Vergèze

Portée disponible sur

[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## RAPPORT D'ANALYSE

 N° de rapport d'analyse : AR-14-IG-030239-01  
 Dossier N° : 14T011225

 Version du : 23/05/2014  
 Date de réception : 14/05/2014

Page 3/13

 N° Echantillon : **14T011225-001**

Date de prélèvement : 14/05/2014

Début d'analyse : 14/05/2014

### PARAMETRES INDESIRABLES

	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX081 : Fluorures Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 10304-1</i>	0.05	mg/l		
IX98A : Indice Hydrocarbures (C10-C40) dissous Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / FID - NF EN ISO 9377-2</i>	<0.1	mg/l	1	

### PHYSICO-CHIMIE

	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IG001 : Conductivité à 20°C Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Potentiométrie - NF EN 27888</i>				
Température de mesure de la conductivité	20	°C		
Conductivité à 20°C	450	µS/cm		
IG018 : Turbidité Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Spectrometrie - NF EN ISO 7027</i>	7.0	NFU		
IGK98 : Conductivité à 25°C Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Potentiométrie - NF EN 27888</i>				
Conductivité à 25°C	500	µS/cm		
Température de mesure de la conductivité	20	°C		
IX07V : Phosphore (P) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>ICP / AES - NF EN ISO 11885</i>	<0.01	mg P/l		
IX0LL : Titre Alcalimétrique Complet (TAC) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Titrimétrie automatique - Méthode interne</i>	22.87	°F		
IX38F : Titre Alcalimétrique (TA) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Titrimétrie automatique - Méthode interne</i>	<0.5	°F		
IX793 : Silicates solubles (en SiO2) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Colorimétrie automatique - MO/MA1/CM/ONS/13 - Calcul</i>	5.2	mg SiO2/l		
IXA45 : Carbone Organique Total (COT) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>combustion ou oxydation persulfate / IR - NF EN 1484</i>	1.1	mg C/l	10	
IXA87 : Phosphore (P2O5) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Calcul - Calcul</i>	<0.02	mg P2O5/l		

### ANIONS

	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX02L : Nitrates Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 10304-1</i>	2.3	mg NO3/l	100	
IX02W : Nitrites Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 10304-1</i>	<0.01	mg NO2/l		
IX02Z : Sulfates (SO4) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 10304-1</i>	3.6	mg SO4/l	250	
IX0LI : Hydrogencarbonates (HCO3) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Expression du résultat suite à dosage par titrimétrie automatique - Méthode interne</i>	279	mg HCO3/l		

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce document comporte 13 page(s). Le laboratoire n'est pas responsable de la représentativité d'un échantillon, ni des conditions d'acheminement d'un échantillon dont il n'a pas assuré le prélèvement ; dans ce cadre 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 \*.

Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

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

- portée disponible sur <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

Tous les éléments de traçabilité et les incertitudes sont disponibles sur demande.

**Eurofins IPL Sud**

75 Chemin des Sommières - 30 310 Vergèze

Tél. + 33 (0)4 66 73 15 70 - Fax + 33 (0)1 57 67 36 83 - site web : [www.eurofins-ipl.com](http://www.eurofins-ipl.com) - [www.eurofins.fr/env](http://www.eurofins.fr/env)

SAS au capital de 4 782 990 € - RCS NIMES 415 110 808 - Siret 415 110 808 00086 - TVA FR70 415 110 808

Accréditation n° 1-0903  
 Site de Vergèze  
 Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## RAPPORT D'ANALYSE

 N° de rapport d'analyse : AR-14-IG-030239-01  
 Dossier N° : 14T011225

 Version du : 23/05/2014  
 Date de réception : 14/05/2014

Page 4/13

N° Echantillon : <b>14T011225-001</b>	Date de prélèvement : 14/05/2014	Début d'analyse : 14/05/2014	
IX0LK : Carbonates (CO3) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Expression du résultat suite à dosage par titrimétrie automatique - Méthode interne</i>			
	*	<0.3	mg CO3/l
IX38G : Chlorures Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 10304-1</i>			
	*	13	mg/l

### CATIONS

		Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX02R : Ammonium Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Colorimétrie automatique - MO/MA1/CM/IONS/13 - Méthode interne</i>	*	<0.05	mg NH4/l	4	
IX128 : Calcium (Ca) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS 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 SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 14911</i>	*	3.8	mg/l		
IX138 : Potassium (K) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 14911</i>	*	<0.5	mg/l		
IX143 : Sodium (Na) Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Chromatographie ionique - NF EN ISO 14911</i>	*	7.7	mg/l	200	

### MICROBIOLOGIE

		Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
UMJWS : Entérocoques intestinaux (/100 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/100 ml	10000	
UMSCV : Escherichia Coli ( /100 ml) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Filtration - NF EN ISO 9308-1</i>	*	0	ufc/100 ml	20000	

### COMPOSES ORGA. VOLATILS

		Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX1WH : Trichloroéthylène Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>HS - GC / MS - NF EN ISO 10301</i>	*	<0.5	µg/l		
IXKP5 : Tetrachloroéthylène et Trichloroéthylène Prestation soustraite à Eurofins IPL Est SAS 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 soustraite à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>HS - GC / MS - NF EN ISO 10301</i>	*	<0.5	µg/l		

### DESINFECTANTS RESIDUELS

		Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX0L7 : Chlore total (in situ) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 <i>Colorimétrie (DPD) -</i>	*	<0.02	mg/l		

### EQUIL. CALCO-CARBONIQUE

		Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IG113 : Anhydride carbonique (CO2) libre Prestation réalisée par nos soins <i>Méthode LEGRAND POIRIER - Méthode interne</i>		31	mg/l		

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce document comporte 13 page(s). Le laboratoire n'est pas responsable de la représentativité d'un échantillon, ni des conditions d'acheminement d'un échantillon dont il n'a pas assuré le prélèvement ; dans ce cadre 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 \*.

Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

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

- portée disponible sur <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

Tous les éléments de traçabilité et les incertitudes sont disponibles sur demande.

**Eurofins IPL Sud**

75 Chemin des Sommières - 30 310 Vergèze

Tél. + 33 (0)4 66 73 15 70 - Fax + 33 (0)1 57 67 36 83 - site web : [www.eurofins-ipl.com](http://www.eurofins-ipl.com) - [www.eurofins.fr/env](http://www.eurofins.fr/env)

SAS au capital de 4 782 990 € - RCS NIMES 415 110 808 - Siret 415 110 808 00086 - TVA FR70 415 110 808

Accréditation n° 1-0903  
Site de Vergèze  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



## RAPPORT D'ANALYSE

 N° de rapport d'analyse : AR-14-IG-030239-01  
 Dossier N° : 14T011225

 Version du : 23/05/2014  
 Date de réception : 14/05/2014

Page 5/13

N° Echantillon : <b>14T011225-001</b>	Date de prélèvement : 14/05/2014	Début d'analyse : 14/05/2014
IG118 : Equilibre calco-carbonique Prestation réalisée par nos soins <i>Méthode LEGRAND POIRIER - Méthode interne</i>	A l'équilibre	
IG314 : pH à l'équilibre Prestation réalisée par nos soins <i>Méthode LEGRAND POIRIER - Méthode interne</i>	7.35	

HERBICIDES AZOTES	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX0WN : Atrazine désisopropyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0X0 : Terbumeton Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0X9 : Terbutylazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0XP : Hydroxysimazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0XQ : 2-Hydroxy-terbutylazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0XU : Atrazine-Deséthyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0Y8 : Terbuméton-déséthyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0YA : Sebuthylazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0YY : Hexazinone Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0YZ : Deséthyl-terbutylazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0Z3 : Amétryne Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0Z5 : Atrazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0ZA : Cyanazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0ZW : Pendiméthaline Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX10B : Propazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX10E : Simazine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX10G : Terbutryne Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX19L : Trifluraline Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce document comporte 13 page(s). Le laboratoire n'est pas responsable de la représentativité d'un échantillon, ni des conditions d'acheminement d'un échantillon dont il n'a pas assuré le prélèvement ; dans ce cadre 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 \*.

Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

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

- portée disponible sur <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

Tous les éléments de traçabilité et les incertitudes sont disponibles sur demande.

Eurofins IPL Sud

75 Chemin des Sommières - 30 310 Vergèze

Tél. + 33 (0)4 66 73 15 70 - Fax + 33 (0)1 57 67 36 83 - site web : [www.eurofins-ipl.com](http://www.eurofins-ipl.com) - [www.eurofins.fr/env](http://www.eurofins.fr/env)

SAS au capital de 4 782 990 € - RCS NIMES 415 110 808 - Siret 415 110 808 00086 - TVA FR70 415 110 808

Accréditation n° 1-0903  
 Site de Vergèze  
 Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## RAPPORT D'ANALYSE

 N° de rapport d'analyse : AR-14-IG-030239-01  
 Dossier N° : 14T011225

 Version du : 23/05/2014  
 Date de réception : 14/05/2014

Page 6/13

 N° Echantillon : **14T011225-001**

Date de prélèvement : 14/05/2014

Début d'analyse : 14/05/2014

HERBICIDES DIVERS	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX0W4 : Carfentrazone-ethyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0WA : Métazachlore Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 * COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0WF : Norflurazon Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 * COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0X8 : Tebutame Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 * COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0XG : Oryzalin Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 * COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0YX : Bromacile Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 * COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0ZP : Métolachlore Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 * COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0ZS : Myclobutanile Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0ZT : Oxadiazon Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX10T : Dimethachlor Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 * COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX11D : Sulcotrione Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 * COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX11W : Diméthénamide Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX12C : Bromoxynil Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 * COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX12E : Triclopyr Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 * COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX12G : 2,4-MCPP (mécoprop) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX12K : 2,4-D (sels et/ou acide) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX12M : 2,4-DP (Dichlorprop) (sels et/ou acide) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX12N : 2,4-MCPA (sels et/ou acide) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX12Q : Dicamba Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 * COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX13B : Bentazone Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 * COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce document comporte 13 page(s). Le laboratoire n'est pas responsable de la représentativité d'un échantillon, ni des conditions d'acheminement d'un échantillon dont il n'a pas assuré le prélèvement ; dans ce cadre 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 \*.

Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

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

- portée disponible sur <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

Tous les éléments de traçabilité et les incertitudes sont disponibles sur demande.

Eurofins IPL Sud

75 Chemin des Sommières - 30 310 Vergèze

Tél. + 33 (0)4 66 73 15 70 - Fax + 33 (0)1 57 67 36 83 - site web : [www.eurofins-ipl.com](http://www.eurofins-ipl.com) - [www.eurofins.fr/env](http://www.eurofins.fr/env)

SAS au capital de 4 782 990 € - RCS NIMES 415 110 808 - Siret 415 110 808 00086 - TVA FR70 415 110 808

Accréditation n° 1-0903  
Site de Vergèze  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



## RAPPORT D'ANALYSE

N° de rapport d'analyse : AR-14-IG-030239-01  
Dossier N° : 14T011225

Version du : 23/05/2014  
Date de réception : 14/05/2014

Page 7/13

N° Echantillon :	14T011225-001	Date de prélèvement :	14/05/2014	Début d'analyse :	14/05/2014
IX13C : Ioxynil Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.005	µg/l	2	
IX13R : Aminotriazole Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Dérivation - LC / FLUO - Méthode interne</i>	*	<0.1	µg/l	2	
IX17V : Diflufenicanil Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>		<0.02	µg/l	2	
IX18A : Aclonifen Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>		<0.04	µg/l	2	
IX1FG : Acétochlor Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	*	<0.05	µg/l	2	
IX1FK : Alachlore Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	*	<0.02	µg/l	2	
IX27W : Picloram Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>		<0.005	µg/l	2	
IX2HK : Glyphosate Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Dérivation - HPLC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.02	µg/l	2	
IX2HL : Acide aminométhylphosphonique (AMPA) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Dérivation - HPLC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.02	µg/l	2	
IX2HM : Glufosinate Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Dérivation - HPLC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.02	µg/l	2	
IX38T : Prochloraz Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	*	<0.02	µg/l	2	
IXRF0 : Dichlorprop P Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Extraction LS - SPE - HPLC / MS / MS - NF EN ISO 11369</i>		<0.005	µg/l	2	
IXRF1 : Mecoprop-P Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Extraction LS - SPE - HPLC / MS / MS - NF EN ISO 11369</i>		<0.005	µg/l	2	
IXSBJ : Mépiquate Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>		<0.02	µg/l	2	
IXSBK : Paraquat Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>		<0.02	µg/l	2	
IXSBL : Diquat Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>		<0.02	µg/l	2	
IXSBM : Chlorméquate Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>		<0.02	µg/l	2	

### INSECTICIDES PYRETHROIDES

	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX18M : Deltaméthrine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.08	µg/l	2	
IX19P : Cyperméthrine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.08	µg/l	2	

### OBSERVATIONS IN SITU

	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX04U : 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>	15.5	°C	25	

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce document comporte 13 page(s). Le laboratoire n'est pas responsable de la représentativité d'un échantillon, ni des conditions d'acheminement d'un échantillon dont il n'a pas assuré le prélèvement ; dans ce cadre 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 \*.

Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

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

- portée disponible sur <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

Tous les éléments de traçabilité et les incertitudes sont disponibles sur demande.

Eurofins IPL Sud

75 Chemin des Sommières - 30 310 Vergèze

Tél. + 33 (0)4 66 73 15 70 - Fax + 33 (0)1 57 67 36 83 - site web : [www.eurofins-ipl.com](http://www.eurofins-ipl.com) - [www.eurofins.fr/env](http://www.eurofins.fr/env)

SAS au capital de 4 782 990 € - RCS NIMES 415 110 808 - Siret 415 110 808 00086 - TVA FR70 415 110 808

Accréditation n° 1-0903  
Site de Vergèze  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## RAPPORT D'ANALYSE

 N° de rapport d'analyse : AR-14-IG-030239-01  
 Dossier N° : 14T011225

 Version du : 23/05/2014  
 Date de réception : 14/05/2014

Page 8/13

N° Echantillon : <b>14T011225-001</b>	Date de prélèvement : 14/05/2014	Début d'analyse : 14/05/2014
IX110 : Pourcentage de saturation en oxygène (in situ) Prestation réalisée par nos soins Calcul -	non mesuré	%
IX124 : Mesure du pH (in situ) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 Potentiométrie - NF EN ISO 10523	*	7.2
IX173 : Oxygène dissous (in situ) Prestation réalisée par nos soins NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0903 Electrochimie -	*	non mesuré

### PESTIC. ORGANO-PHOSPHORES

	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX0WM : Phoxime Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	<0.005	µg/l	2	
IX0WP : Oxydéméton methyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	2
IX0ZD : Dichlorvos Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	<0.005	µg/l	2	
IX1IE : Fénitrothion Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction LL - GC / MS - Méthode interne	*	<0.01	µg/l	2
IX1IJ : Méthidathion Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS Extraction LL - GC / MS - Méthode interne	<0.05	µg/l	2	
IX1IZ : Temephos Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS Extraction LL - GC / MS - Méthode interne	<0.05	µg/l	2	
IX1J1 : Chlorpyrifos-ethyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction LL - GC / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	2
IX1J7 : Diazinon Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction LL - GC / MS - Méthode interne	*	<0.02	µg/l	2
IX1JA : Malathion Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS Extraction LL - GC / MS - Méthode interne	<0.05	µg/l	2	
IX1JE : Ethyl parathion Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction LL - GC / MS - Méthode interne	*	<0.04	µg/l	2
IX1JH : Methyl Parathion Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 Extraction LL - GC / MS - Méthode interne	*	<0.05	µg/l	2
IX38L : Chlorfenvinphos Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 ID - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.02	µg/l	2

### PESTIC. UREES CARBAMATES

	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX0XZ : 1-(3,4-Dichlorophenyl)-3-methyl urée (DCPMU) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	2
IX0Y1 : Desméthyl-isoproturon Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	2
IX0Z7 : Carbofuran Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	2
IX0ZG : Diuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	2

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce document comporte 13 page(s). Le laboratoire n'est pas responsable de la représentativité d'un échantillon, ni des conditions d'acheminement d'un échantillon dont il n'a pas assuré le prélèvement ; dans ce cadre 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 \*.

Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

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

- portée disponible sur <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

Tous les éléments de traçabilité et les incertitudes sont disponibles sur demande.

Eurofins IPL Sud

75 Chemin des Sommières - 30 310 Vergèze

Tél. + 33 (0)4 66 73 15 70 - Fax + 33 (0)1 57 67 36 83 - site web : [www.eurofins-ipl.com](http://www.eurofins-ipl.com) - [www.eurofins.fr/env](http://www.eurofins.fr/env)

SAS au capital de 4 782 990 € - RCS NIMES 415 110 808 - Siret 415 110 808 00086 - TVA FR70 415 110 808

Accréditation n° 1-0903  
Site de Vergèze  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)



## RAPPORT D'ANALYSE

 N° de rapport d'analyse : AR-14-IG-030239-01  
 Dossier N° : 14T011225

 Version du : 23/05/2014  
 Date de réception : 14/05/2014

Page 9/13

N° Echantillon :	14T011225-001	Date de prélèvement :	14/05/2014	Début d'analyse :	14/05/2014
IX0ZM : Linuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	2	
IX0ZN : Méthomyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	2	
IX0ZR : Monolinuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	2	
IX10R : Chlortoluron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	2	
IX10U : Fenuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	2	
IX10V : Isoproturon Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	2	
IX10W : Métoxuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	*	<0.005	µg/l	2	
IX11H : 3-Hydroxycarbofurane Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.005	µg/l	2	
IX1AC : Metobromuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS Extraction LL - GC / MS - Méthode interne		<0.05	µg/l	2	
IX27U : Benfuracarbe Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS SPE - LC / MS / MS - Méthode interne		<0.005	µg/l	2	

### PESTICIDES DIVERS

	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX435 : Atrazine-déséthyl-déisopropyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS ID - LC / MS / MS - Méthode interne	<0.02	µg/l		

### PESTICIDES DIVERS

	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX0VP : Benoxacor Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	<0.005	µg/l	2	
IX0VR : Isoxafutole Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	<0.005	µg/l	2	
IX0W9 : Fenpropimorphe Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	<0.005	µg/l	2	
IX0WG : Napropamide Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	<0.005	µg/l	2	
IX0WV : 2,6-Dichlorobenzamide Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	<0.005	µg/l	2	
IX0X : Metalaxyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	<0.005	µg/l	2	
IX0YR : Fenamidone Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	<0.005	µg/l	2	
IX0YS : Carbendazime Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 SPE - LC / MS / MS - Méthode interne	<0.005	µg/l	2	

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce document comporte 13 page(s). Le laboratoire n'est pas responsable de la représentativité d'un échantillon, ni des conditions d'acheminement d'un échantillon dont il n'a pas assuré le prélèvement ; dans ce cadre 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 \*.

Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

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

- portée disponible sur <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

Tous les éléments de traçabilité et les incertitudes sont disponibles sur demande.

Eurofins IPL Sud

75 Chemin des Sommières - 30 310 Vergèze

Tél. + 33 (0)4 66 73 15 70 - Fax + 33 (0)1 57 67 36 83 - site web : [www.eurofins-ipl.com](http://www.eurofins-ipl.com) - [www.eurofins.fr/env](http://www.eurofins.fr/env)

SAS au capital de 4 782 990 € - RCS NIMES 415 110 808 - Siret 415 110 808 00086 - TVA FR70 415 110 808

Accréditation n° 1-0903  
Site de Vergèze  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## RAPPORT D'ANALYSE

 N° de rapport d'analyse : AR-14-IG-030239-01  
 Dossier N° : 14T011225

 Version du : 23/05/2014  
 Date de réception : 14/05/2014

Page 10/13

N° Echantillon :	14T011225-001	Date de prélèvement :	14/05/2014	Début d'analyse :	14/05/2014
IX0ZB : Cymoxanil	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS	<0.005	µg/l	2	
<i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>					
IX0ZJ : Flusilazole	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 *	<0.005	µg/l	2	
COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>					
IX0ZK : Hexaconazole	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 *	<0.005	µg/l	2	
COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>					
IX0ZU : Oxadixyl	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 *	<0.005	µg/l	2	
COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>					
IX10F : Tébuconazole	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 *	<0.005	µg/l	2	
COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>					
IX10P : Azoxystrobine	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 *	<0.005	µg/l	2	
COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>					
IX11E : Dimethomorphe	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 *	<0.005	µg/l	2	
<i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>					
IX11R : Imidaclopride	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 *	<0.005	µg/l	2	
COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>					
IX12S : Fluroxypyr	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 *	<0.005	µg/l	2	
COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>					
IX17A : Dichlobénil	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS	<0.02	µg/l	2	
<i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>					
IX17B : Fénarimol	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS	<0.02	µg/l	2	
<i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>					
IX17M : Chlorothalonil	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS	<0.1	µg/l	2	
<i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>					
IX17Y : Quinoxifen	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS	<0.05	µg/l	2	
<i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>					
IX17Z : Fomoxadone	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS	<0.05	µg/l	2	
<i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>					
IX18K : Cyprodinile	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS	<0.01	µg/l	2	
<i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>					
IX18Y : Kresoxime-methyle	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 *	<0.01	µg/l	2	
<i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>					
IX19U : Fluoroxypyr-1methyl heptyl	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS	<0.05	µg/l	2	
<i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>					
IX19V : S-Metolachlor	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS	<0.05	µg/l	2	
<i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>					
IX1A2 : Piperonyl butoxide	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS	<0.04	µg/l	2	
<i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>					
IX1BJ : Procymidone	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS	<0.01	µg/l	2	
<i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>					
IX206 : Somme des pesticides détectés	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS	<0.100	µg/l	5	
<i>Calcul - Calcul</i>					
IX27I : Spiroxamine	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 *	<0.005	µg/l	2	
COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>					
IX27M : Fenpropidin	Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 *	<0.005	µg/l	2	
COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>					

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce document comporte 13 page(s). Le laboratoire n'est pas responsable de la représentativité d'un échantillon, ni des conditions d'acheminement d'un échantillon dont il n'a pas assuré le prélèvement ; dans ce cadre 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 \*.

Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

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

- portée disponible sur <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

Tous les éléments de traçabilité et les incertitudes sont disponibles sur demande.

Eurofins IPL Sud

75 Chemin des Sommières - 30 310 Vergèze

Tél. + 33 (0)4 66 73 15 70 - Fax + 33 (0)1 57 67 36 83 - site web : [www.eurofins-ipl.com](http://www.eurofins-ipl.com) - [www.eurofins.fr/env](http://www.eurofins.fr/env)

SAS au capital de 4 782 990 € - RCS NIMES 415 110 808 - Siret 415 110 808 00086 - TVA FR70 415 110 808

Accréditation n° 1-0903  
Site de Vergèze  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## RAPPORT D'ANALYSE

 N° de rapport d'analyse : AR-14-IG-030239-01  
 Dossier N° : 14T011225

 Version du : 23/05/2014  
 Date de réception : 14/05/2014

Page 11/13

N° Echantillon :	14T011225-001	Date de prélèvement :	14/05/2014	Début d'analyse :	14/05/2014
IX27N : Iprodione Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>		<0.005	µg/l	2	
IXREZ : Dinocap Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>		<0.1	µg/l	2	
IXRNU : Trifloxystrobine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>		<0.005	µg/l	2	
IXRPT : Penconazole Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>		<0.005	µg/l	2	

### PESTICIDES DIVERS

	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX38M : Difénoconazole Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	*
IX38R : Oxyfluorène Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l	2	
IX38W : Iprovalicarbe Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	*
IX38Z : Rimsulfuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	*
IX3A6 : Methabenzthiazuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	*
IXSWA : Fosétyl-aluminium Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>ID - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.1	µg/l	2	
IXSXN : Norflurazon desméthyl Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.02	µg/l	2	*

### PESTICIDES ORGANO-CHLORES

	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX18G : Captane Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.05	µg/l	2	
IX19S : Folpet Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.08	µg/l	2	
IX1EM : Heptachlore époxyde (cis, trans) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / MS - NF EN ISO 6468</i>	<0.01	µg/l	2	*
IX1ER : Heptachlore époxyde cis (B) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	<0.005	µg/l	2	*
IX1EW : Heptachlore époxyde trans (A) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	<0.01	µg/l	2	*
IX1F3 : Béta-endosulfan Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	<0.01	µg/l	2	*
IX1F6 : Endosulfan (total) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / MS - NF EN ISO 6468</i>	<0.02	µg/l	2	*
IX1FF : Endosulfan sulfate Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	<0.01	µg/l	2	
IX1FP : Hexachlorobenzène (HCB) Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	<0.005	µg/l	2	*

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce document comporte 13 page(s). Le laboratoire n'est pas responsable de la représentativité d'un échantillon, ni des conditions d'acheminement d'un échantillon dont il n'a pas assuré le prélèvement ; dans ce cadre 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 \*.

Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

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

- portée disponible sur <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

Tous les éléments de traçabilité et les incertitudes sont disponibles sur demande.

Eurofins IPL Sud

75 Chemin des Sommières - 30 310 Vergèze

Tél. + 33 (0)4 66 73 15 70 - Fax + 33 (0)1 57 67 36 83 - site web : [www.eurofins-ipl.com](http://www.eurofins-ipl.com) - [www.eurofins.fr/env](http://www.eurofins.fr/env)

SAS au capital de 4 782 990 € - RCS NIMES 415 110 808 - Siret 415 110 808 00086 - TVA FR70 415 110 808

Accréditation n° 1-0903  
 Site de Vergèze  
 Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## RAPPORT D'ANALYSE

 N° de rapport d'analyse : AR-14-IG-030239-01  
 Dossier N° : 14T011225

 Version du : 23/05/2014  
 Date de réception : 14/05/2014

Page 12/13

N° Echantillon :	14T011225-001	Date de prélèvement :	14/05/2014	Début d'analyse :	14/05/2014
IX1FV : Endosulfan alpha Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	*	<0.02	µg/l	2	
IX1FZ : Aldrine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	*	<0.01	µg/l	2	
IX1G0 : Dieldrine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	*	<0.01	µg/l	2	
IX1G1 : Endrine Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>		<0.01	µg/l	2	
IX1G3 : Heptachlore Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	*	<0.005	µg/l	2	
IX1G6 : HCH, gamma - Lindane Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne selon NF EN ISO 6468</i>	*	<0.001	µg/l	2	

### PRODUITS ORGA. DIVERS

	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX1BI : Anthraquinone Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>Extraction LL - GC / MS - Méthode interne</i>	<0.08	µg/l	2	

### SULFONYL-UREES

	Résultat	Unité	Limites Qualité (1)	Réf. Qualité (1)
IX0VU : Metsulfuron méthyle Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0W2 : Nicosulfuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0YE : Sulfosulfuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS NF EN ISO/IEC 17025:2005 COFRAC 1-0685 <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	
IX0YM : Flazasulfuron Prestation soustraitee à Eurofins IPL Est SAS <i>SPE - LC / MS / MS - Méthode interne</i>	<0.005	µg/l	2	

### Conclusions

Les éléments recherchés sur cet échantillon respectent les exigences de qualité (limites et références) des eaux brutes d'alimentation (Code de la Santé Publique).



Carine Grun  
 Coordinateur de Projets Clients

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce document comporte 13 page(s). Le laboratoire n'est pas responsable de la représentativité d'un échantillon, ni des conditions d'acheminement d'un échantillon dont il n'a pas assuré le prélèvement ; dans ce cadre 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 \*.

Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

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

- portée disponible sur <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

Tous les éléments de traçabilité et les incertitudes sont disponibles sur demande.

Eurofins IPL Sud

75 Chemin des Sommières - 30 310 Vergèze

Tél. + 33 (0)4 66 73 15 70 - Fax + 33 (0)1 57 67 36 83 - site web : [www.eurofins-ipl.com](http://www.eurofins-ipl.com) - [www.eurofins.fr/env](http://www.eurofins.fr/env)

SAS au capital de 4 782 990 € - RCS NIMES 415 110 808 - Siret 415 110 808 00086 - TVA FR70 415 110 808

Accréditation n° 1-0903  
 Site de Vergèze  
 Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

---

## RAPPORT D'ANALYSE

---

N° de rapport d'analyse : AR-14-IG-030239-01  
Dossier N° : 14T011225

Version du : 23/05/2014  
Date de réception : 14/05/2014

Page 13/13

---

(1) Valeurs données en référence à la réglementation en vigueur. Pour déclarer ou non la conformité aux limites ou références de qualité, il n'a pas été tenu compte de l'incertitude associée au résultat.

(a) Limite et référence de qualité applicables au point de mise en distribution, avant traitement de neutralisation ou reminéralisation, pour les eaux superficielles, et pour les eaux d'origine souterraines provenant de milieux fissurés présentant une turbidité périodique supérieure à 2,0 NFU (cf Arr. 11 janvier 2007)

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Ce document comporte 13 page(s). Le laboratoire n'est pas responsable de la représentativité d'un échantillon, ni des conditions d'acheminement d'un échantillon dont il n'a pas assuré le prélèvement ; dans ce cadre 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 \*.

Les incertitudes ne sont pas prises en compte dans les déclarations de conformité et sont disponibles sur demande. Ce rapport d'essai ne concerne que les objets soumis aux analyses.

**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**

- portée disponible sur <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

Tous les éléments de traçabilité et les incertitudes sont disponibles sur demande.

**Eurofins IPL Sud**

75 Chemin des Sommières - 30 310 Vergèze

Tél. + 33 (0)4 66 73 15 70 - Fax + 33 (0)1 57 67 36 83 - site web : [www.eurofins-ipl.com](http://www.eurofins-ipl.com) - [www.eurofins.fr/env](http://www.eurofins.fr/env)

SAS au capital de 4 782 990 € - RCS NIMES 415 110 808 - Siret 415 110 808 00086 - TVA FR70 415 110 808

Accréditation n° 1-0903  
Site de Vergèze  
Portée disponible sur  
[www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

