

A2E ENVIRONNEMENT
Monsieur Jean-François BONNICI
 18, rue jules ferry
 83340 FLASSANS-SUR-ISSOLE

RAPPORT D'ANALYSE

Dossier N° : 18E085594

Version du : 16/08/2018

N° de rapport d'analyse : AR-18-LK-115554-02

Date de réception : 31/07/2018

Annule et remplace la version AR-18-LK-115554-01, qui doit être détruite ou nous être renvoyée

Référence Dossier : N° Projet : METROPOLE AIX MARSEILLE

Nom Projet : METROPOLE AIX MARSEILLE

Nom Commande : METROPOLE AIX MARSEILLE PROVENCE

Référence Commande : CA24072018JFB2483

Coordinateur de projet client : Gilles Lacroix / GillesLacroix@eurofins.com / +333 88 02 86 97

N° Ech	Matrice	Référence échantillon
001	Eau souterraine	Forage P1 - captage Coulin - Gémenos

Observations

Analyses sous-traitées : 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.

N° ech **18E085594-001** | Version : AR-18-LK-115554-02 (16/08/2018) | Votre réf. : Forage P1 - captage Coulin - Gémenos

Date de réception : 31/7/2018
Date et heure de prélèvement : 26/07/2018 00:00
Début d'analyse : 27/07/2018
Matrice : Eau souterraine
Température de l'air de l'enceinte (°C) : 12°C

Sous-traitance | Eurofins Expertises Environnementales

	Résultat	Unité	Limite qualité	Réf qualité	Incertitude
RA011 : Plomb 210 Prestation soustraite à Eurofins Expertises Environnementales SAS (Non accrédité) <i>Spectrométrie Gamma - NF M 60-807</i>	<0.02	Bq/l			
RA031 : Radon 222 Prestation soustraite à Eurofins Expertises Environnementales SAS <i>Spectrométrie Gamma - NF ISO 13164-1 et -2</i>	11.2	Bq/l			

D : détecté / ND : non détecté



Gilles Lacroix
Coordinateur Projets Clients

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

L'information relative au seuil de détection d'un paramètre n'est pas couverte par l'accréditation Cofrac.

Les résultats non conformes aux limites ou références de qualité sont signalés par un rond noir ● .

Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Les résultats précédés du signe < correspondent aux limites de quantification, elles sont la responsabilité du laboratoire et fonction de la matrice. Tous les éléments de traçabilité 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 par le ministre chargé de l'environnement - se reporter à la liste des laboratoires sur le site internet de gestion des agréments du ministère chargé de l'environnement : <http://www.labeau.ecologie.gouv.fr>

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

Dans le cas d'analyse d'Air à l'Emission : Laboratoire agréé par le ministre chargé des installations classées conformément à l'arrêté du 11 Mars 2010. Mention des types d'analyses pour lesquels l'agrément a été délivré sur : www.eurofins.fr ou disponible sur demande.