

## **LABÉO ORNE**

ARRIVÉE

19, rue Candie - CS 60007 - 61 001 ALENÇON Cedex 18 JUIN 2017 Tél, 02 33 82 39 00 - Fax. 02 33 26 55 61

orne@laboratoire-labeo.fr

SDF

Rapport d'analyses

HY17050170 version 1

ACCREDITATION



Demandé par : SYNDICAT DEPARTEMENTAL DE L'EAU

(SDE)

Exploitant: SYNDICAT DEPARTEMENTAL DE L'EAU (SDE)

Référence client :

Bon de commande : OC/SP/17/SDE

Contexte: SDE

Nombre de prélèvements : 1

Date d'édition: 06/06/2017

Destinataire

SYNDICAT DEPARTEMENTAL DE L'EAU (SDE) 27 BOULEVARD DE STRASBOURG **BP 75** 61003 ALENCON CEDEX

Identification du prélèvement N° prélèvement : HY17050170-1

Lieu de prélèvement :

Code Point de prélèvement : 6272 10

La Ciouterie

Point de prélèvement :

Commune:

Anceins

16/05/2017 11:40

Type d'eau :

Prélevé par :

Réceptionné par :

Matrice:

Eau Brute

LEDUC (Laboratoire)

EALINPO - SDE - Eau brute souterraine

Localisation exacte: CAPTAGE CLOUTERIE

**LEDUC** 

Prélèvement / Méthode : Eaux superficielles continentales - FD T 90-523-1

Prélèvement COFRAC :

Température

Prélevé le :

prélèvement :

Réceptionné le :

°C

OUI

16/05/2017

Date début d'analyse : 17/05/2017					
Paramètre	Résultat	Unité	Limite (1)	Réf. (2)	Référence méthode
MINERALISATION					
Perchlorates (LABEO M)	<0,2	µg/l			Méthode Interne M_ETO031
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUAN	ITS M.				
Thallium total en TI ICP-Masse (LABEO FD)	<0,10	μg/l			NF EN ISO 17294-1 et 2
PARAMETRES LIES A LA RADIOACTIVI	TE				
Activité Radon 222 (exprimée à la date et heure de prélèvement) (LABEO M)	6,8	Bq/l			NF ISO 13164-1 /NF ISO 2 13164-2

(1) Limite qualité selon les arrêtés en vigueur (2) Référence qualité selon les amètés en vigueur

Commentaire du laboratoire :

LABEO M ; LABÉO Manche - numéro d'accréditation : 1-6185 - portée disponible sur www.cofrac.fr.

ŁABEO FD : LABÉO Frank Duncombe - numéro d'accréditation : 1-5684 - portée disponible sur www.cofrac.fr.

Date et heure de mesure de l'activité du radon 222: 17/05/17 09:22

Incertitude de l'activité du radon 222 (avec k=2) = 1.9Bq/l

Le rapport d'analyses ne concerne que les objets soumis à l'analyse. Le reproduction de ce rapport d'analyses n'est autorisée que sous sa forme intégrale L'accréditation par le COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seules analyses couvertes par l'accréditation, identifiées par le symbole Les incertitudes de mesure sont tenues à votre disposition au laboratoire.



Page 1/2

Rapport d'analyses n° HY17050170 version 1 - Date d'édition : 06/06/2017 Rapport HYDRO\_HS v3



## LABÉO ORNE

19, rue Candie - CS 60007 - 61 001 ALENÇON Cedex Tél. 02 33 82 39 00 - Fax. 02 33 26 55 61 orne@laboratoire-labeo.fr

Résultats validés par : Date de validation 02/06/2017 Hélène DIEN, Chef du Pôle Environement :

Ce rapport d'analyse n'est valide que s'il a été signé par le valldeur.

Le rapport d'analyses ne concerne que les objets soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'analyses n'est autorisée que sous sa forme intégrale. L'accréditation par le COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seules analyses couvertes par l'accréditation, identifiées par le symbole Les Incertitudes de mesure sont tenues à votre disposition au laboratoire.

