

V/Réf. : Commande n° 3000397377 du 15/10/2015  
N/Réf. : DA-15/09484-1 du 29/10/2015

**TERREAL**  
**Monsieur DOMIAR Romain**  
**1, Route Nationale**

**16270 ROUMAZIERES-LOUBERT**

**RAPPORT D'ESSAIS n° RE-15/19681 du 18 novembre 2015**

**1. OBJET**

Prélèvement et analyse d'une eau.

**2. REFERENCE ECHANTILLON**

1- Carrière ETAMENAT - Prélèvement du 28/10/2015 à 8h00 - Début des essais le : 29/10/2015

Prélèvement\* effectué par Baptiste SAVIN (IANESCO) le 28/10/2015, selon la norme FD T 90-523-2.

- Type de prélèvement : ponctuel (instantané) dans le dernier bassin
- Aspect de l'échantillon : eau légèrement turbide et colorée
- Météo du jour : humide

Echantillon réceptionné au laboratoire le 29 octobre 2015 .

**3. RESULTATS**

Paramètres	Méthodes	Résultats	Unités
<b>- MESURES IN SITU -</b>			
Température de l'eau (IN SITU) *	Méthode interne	13	°C
pH (IN SITU) *	NF EN ISO 10523	8,0	unités pH
<b>- PARAMÈTRES PHYSICO-CHIMIQUES -</b>			
ST-DCO *	ISO 15705	12	mgO2/L
Matières en suspension (MES) *	NF EN 872 (filtre en fibre de verre SARTORIUS)	8	mg/L
<b>- HYDROCARBURES TOTAUX (HCT) -</b>			
Indice hydrocarbure (C10-C40) *	NF EN ISO 9377-2 (extr. L/L - anal. GC/FID)	<50	µg/L

Scannez et donnez  
nous votre avis



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, qui sont identifiés par le symbole \*.  
La reproduction de ce rapport d'essais n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s). Les résultats mentionnés ne sont applicables qu'aux échantillons soumis à IANESCO. Incertitudes communiquées sur demande.



Willy MAILLOCHON  
Chargé de secteur



Scannez et donnez  
nous votre avis

