



Rapport d' analyses n° : 080201133

Dossier n° : 0HYDROM-20080115-222

Echantillon n° : 20080115-00416

Produit : Puits et forages privés

Page : 2

04588X0134 / F1 PAC / A-3

ANALYSE	RESULTAT	UNITE	METHODE
☒ Arsenic	<5	µg/l	NF EN ISO 11885
☒ Sélénium	<5	µg/l	NF EN ISO 11885
☒ Nickel	<5	µg/l	NF EN ISO 11885
☒ Bore	< 0.05	mg/L	NF EN ISO 11885
Analyses bactériologiques			
☒ Escherichia Coli	0	n/100ml	NF EN ISO 9308-1
☒ Entérocoques	0	n/100ml	NF EN ISO 7899-2
Sous-traitance			
Tétrachloroéthylène	(1)	-	-
Trichloroéthylène	(1)	-	-
Pesticide - analyse RP	(1)	-	-
Hydrocarbures dissous	(1)	-	-

Commentaire : (1) voir résultats de l'I.P.L.Site de Maxéville.

☒ Essai réalisé sous accréditation.

La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 2 page(s).

L'accréditation par le COFRAC atteste uniquement de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation.

Ce rapport d'analyse ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Les commentaires sont sous la seule responsabilité du laboratoire

Destinataires : HYDROMINES

Le Directeur Adjoint
M. T. LHOMMEDE

Date d'édition : 06/02/08

Le Directeur du Laboratoire
Mme B. MARPILLAT

Accréditation
N° 1-0832
Portée
disponible sur
www.cofrac.fr