



N° de rapport : AR-13-VC-032742-01

Code Client : LL11133
Analyse réalisée sur le site de Vennecey

Prise d'échantillon le 06/05/2013 à 11:18 par FMI9 : Mickael Beauvais à 15.2 °C

Reçu au laboratoire le 06/05/2013 à 2.1°C

Mis en analyse le 07/05/2013 09:05

Madame Valérie Droniou

MAIRIE D'ORCHAISE
8 ROUTE D'HERBAUT
41190 ORCHAISE

Echantillon n° 857-2013-00034742 : PLONGE FMI9-126-E0001

MODE DE PRELEVEMENT: Ecoulement bref 2-3 minutes avec flambage


Lieu de prélèvement : Plonge

Paramètres	Méthodes	Résultats	Critères	
			Limites de qualité	Références de qualité
(a) Entérocoques intestinaux ufc/100 ml	NF EN ISO 7899-2	0	0	
(a) Escherichia coli ufc/100 ml	NF EN ISO 9308-1	0	0	
(a) Coliformes totaux ufc/100 ml	NF EN ISO 9308-1	0		0
(a) Spores anaérobies sulfito-réducteurs ufc/100 ml	NF EN 26461-2	0		0
(a) Microorganismes revivifiables 22°C, 68h ufc/ml	NF EN ISO 6222	< 1		
(a) Microorganismes revivifiables 36°C, 44h ufc/ml	NF EN ISO 6222	140		
Critères non couverts par l'accréditation				

Déclaration de conformité :

L'échantillon présentait lors de son prélèvement des caractéristiques conformes à l'arrêté du 11 janvier 2007 relatif aux eaux destinées à la consommation humaine.

Déclaration de conformité non couverte par l'accréditation



Vennecey, le 10/05/2013

Stéphanie CLENET

Responsable Laboratoire Adjoint

Laboratoire agréé pour la réalisation des analyses des paramètres du contrôle sanitaire des eaux - portée détaillée de l'agrément disponible sur demande
La déclaration de conformité prend seulement en compte les résultats des paramètres pour lesquels un critère est édité.

Seules les prestations repérées par le symbole (a) sont effectuées sous le couvert de l'accréditation.

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

Ce rapport d'essai ne concerne que l'échantillon soumis à l'analyse. La reproduction de ce rapport d'essai n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 1 page(s).