

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Metz, le 30 décembre 2014

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE CRAINCOURT
MAIRIE

57590 CRAINCOURT

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.

CRAINCOURT

Prélèvement	Type	Code	Nom	
Unité de gestion		00080798		Prélevé le : mardi 23 décembre 2014 à 11h39
Installation		0055	CRAINCOURT	par : DAUX SEBASTIEN
Point de surveillance	UDI	000217	CRAINCOURT	Type visite : D1
Localisation exacte	P	0000000261	POINT COMMUNAL CRAINCOURT	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Commune			BERNANOCE, 11 RUE PRINCIPALE, EVIER CL CRAINCOURT	

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0 qualit.			
Couleur (qualitatif)	0 qualit.			
Odeur (qualitatif)	0 qualit.			
Saveur (qualitatif)	0 qualit.			

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'air	20,0 °C			
Température de l'eau	14,4 °C			25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,4 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore combiné	<0,02 mg/LCl ₂			
Chlore libre	<0,02 mg/LCl ₂			
Chlore total	<0,02 mg/LCl ₂			

Commentaires de terrain

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE IPL santé environnement durables, MAXEVILLE 5401
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00080807 Référence laboratoire : 14M092523-001

INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art.D.1321-104 du CSP)

PLV : 00080798 page : 2

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Turbidité néphélobimétrique NFU				2,00
Conductivité à 25°C			200,00	1100,00
Ammonium (en NH ₄)				0,10
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h				
Bactéries coliformes /100ml-MS				0
Entérocoques /100ml-MS			0	
Escherichia coli /100ml -MF			0	

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Turbidité néphélobimétrique NFU

0,7 NFU

MINERALISATION

Conductivité à 25°C

780 µS/cm

200,00

1100,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH₄)

<0,05 mg/L

0,10

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h

1 n/mL

Bact. aér. revivifiables à 36°-44h

<1 n/mL

Bactéries coliformes /100ml-MS

<1 n/100mL

0

Entérocoques /100ml-MS

<1 n/100mL

0

Escherichia coli /100ml -MF

<1 n/100mL

0

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00080798)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Pour le Directeur Général de
l'Agence Régionale de Santé de Lorraine
Le Délégué Territorial de la Moselle

signé

Michel MULIC

www.graincourt.fr