

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Metz, le 14 décembre 2015

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

<b>---</b>	<b>Type</b>	<b>Code</b>	<b>Nom</b>	
Prélèvement		00087258		Prélevé le : lundi 07 décembre 2015 à 11h46
Unité de gestion		0055	CRAINCOURT	par : LEICHT OLIVIER
Installation	UDI	000217	CRAINCOURT	Type visite : D1
Point de surveillance	P	0000000261	POINT COMMUNAL CRAINCOURT	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte			MME DELY 1 RUE DU BON VIN EVIER CUISINE	
Commune			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	12,5 °C			25,00

#### EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

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

#### RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore combiné	<0,05 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore libre	<0,05 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	<0,05 mg/LCl <sub>2</sub>				

#### 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 : 00087266

Référence laboratoire : 15M071530-001

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 : 00087258 page : 2

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
	Résultats		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>						
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,6	NFU				2,00
<b>MINERALISATION</b>						
Conductivité à 25°C	780	µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>						
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>						
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° : 00087258)**

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



Michel MULIC