

## Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Metz, le 26 septembre 2017

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

Type	Code	Nom
Numéro de prélèvement	00099180	
Code de gestion	0055	CRAINCOURT
Localisation	UDI 000217	CRAINCOURT
Point de surveillance	P 0000000261	POINT COMMUNAL CRAINCOURT
Localisation exacte		13 RUE PRINCIPALE
Commune		CRAINCOURT

Prélevé le : mercredi 20 septembre 2017 à 12h20  
par : MANON THOMAS  
Type visite : D1  
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

#### Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>TEXTE ENVIRONNEMENTAL</b>					
Température de l'air	14,2 °C				
Température de l'eau	17,5 °C				25,00
<b>ÉQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>					
pH	7,3 unitépH			6,50	9,00
<b>TRAIITEMENT DE DESINFECTION</b>					
Chlore libre	0,03 mg/LCl <sub>2</sub>				
Chlore total	0,13 mg/LCl <sub>2</sub>				

#### Commentaires de terrain

Robinet évier cuisine

#### Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : CENTRE D'ANALYSES ET RECHERCHES HYDROLOGIE ENVIRONNEMENT, ILLKIRCH 6703  
Type de l'analyse : D1\_\_\_ Code SISE de l'analyse : 00099187 Référence laboratoire : CAN1709-2677

#### Résultats

#### Limites de qualité

#### Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,72 NFU				2,00
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	782 µS/cm			200,00	1100,00
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	0,02 mg/L				0,10
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	4 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° : 00099180 )**

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 Grand Est  
Le Délégué Territorial de la Moselle



Michel MULIC