

**Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Metz, le 5 février 2018

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>Type</b>	<b>Code</b>	<b>Nom</b>	<b>Prélevé le :</b> lundi 29 janvier 2018 à 11h15
Prélèvement	00102160		par : EMILIE CLAUDE
Unité de gestion	0055	CRAINCOURT	<b>Type visite :</b> D2
Installation	UDI 000217	CRAINCOURT	<b>Type d'eau :</b> EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Point de surveillance	P 0000000261	POINT COMMUNAL CRAINCOURT	
Localisation exacte		MAIRIE ROBINET LAVABO WC	
Commune		CRAINCOURT	

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

**CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL**

Température de l'air	7,7 °C		
Température de l'eau	9,1 °C		25,00

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH	8,4 unitéPH	6,50	9,00
----	-------------	------	------

**RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION**

Chlore libre	0,2 mg/LCl2		
Chlore total	0,2 mg/LCl2		

**Commentaires de terrain**

Flaconnage C.A.R.

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : CENTRE D'ANALYSES ET RECHERCHES HYDROLOGIE ENVIRONNEMENT, ILLKIRCH 6703  
Type de l'analyse : D1D2\_ Code SISE de l'analyse : 00102167 Référence laboratoire : CAN1801-2825

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

PLV : 00102160 page : 2

	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 néphélométrique NFU	0,47 NFU				2,00
<b>COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS</b>					
Chlorure de vinyl monomère	<0,2 µg/l		0,50		
<b>DIVERS MICROPOLLUANTS ORGANIQUES</b>					
Acrylamide	<0,02 µg/l		0,10		
Epichlorohydrine	<0,05 µg/l		0,10		
<b>FER ET MANGANESE</b>					
Fer total	131 µg/l				200,00
<b>HYDROCARB. POLYCYCLIQUES AROMATIQU</b>					
Benzo(a)pyrène *	<0,001 µg/l		0,01		
Benzo(b)fluoranthène	<0,001 µg/l		0,10		
Benzo(g,h,i)pérylène	<0,001 µg/l		0,10		
Benzo(k)fluoranthène	<0,001 µg/l		0,10		
Hydrocarb.polycycl.arom.(4subst.)	<0,001 µg/l		0,10		
Indéno(1,2,3-cd)pyrène	<0,001 µg/l		0,10		
<b>MINERALISATION</b>					
Conductivité à 25°C	755 µS/cm			200,00	1100,00
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.</b>					
Antimoine	<0,1 µg/l		5,00		
Cadmium	<0,01 µg/l		5,00		
Chrome total	<0,1 µg/l		50,00		
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>					
Ammonium (en NH4)	0,01 mg/L				0,10
Nitrites (en NO2)	0,01 mg/L		0,50		
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 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		

Service Veille et Sécurité Sanitaires et Environnementales  
de la Délégation Territoriale de Moselle

Préfecture de MOSELLE

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00102160)**

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

Pour le Directeur Général de l'ARS Grand Est  
Pour la Déléguée Territoriale de Moselle  
La Chef du service Veille et Sécurité Sanitaires et Environnementales

**signé**

Hélène ROBERT

www.craincourt.fr