

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

Metz, le 17 mai 2018

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DE SERVIGNY-LES-SAINTE-BARBE
14 RUE PRINCIPALE

57640 SERVIGNY-LES-SAINTE-BARBE

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.

SILLON DE L'EST MESSIN S.I.E

---	Type	Code	Nom	Prélevé le :	mercredi 09 mai 2018 à 10h26
Prélèvement		00103908		par :	EMILIE CLAUDE
Unité de gestion		0157	SILLON DE L'EST MESSIN S.I.E	Type visite :	D1
Installation	UDI	000368	SILLON DE L'EST MESSIN 1	Type d'eau :	EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Point de surveillance	S	0000000438	POINT COMMUNAL - 809		
Localisation exacte			9 RUE DE LA CORVÉE ROBINET SALLE DE BA		
Commune			SERVIGNY-LES-SAINTE-BARBE		

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure

inférieure supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'air	16,8 °C				
Température de l'eau	13 °C				25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

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

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,49 mg/LCl2				
Chlore total	0,5 mg/LCl2				



Commentaires de terrain

Flaconnage C.A.R.

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : CENTRE D'ANALYSES ET RECHERCHES HYDROLOGIE ENVIRONNEMENT, ILLKIRCH 6703

Type del'analyse : D1____

Code SISE de l'analyse : 00103915

Référence laboratoire : CAN1805-1743

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure supérieure

inférieure supérieure

PLV : 00103908 page : 2

	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.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,16 NFU				2,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	613 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,01 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° : 00103908)

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