

Destinataires

VEOLIA-EAU CGE (atlantique-analyses.eau-sdo@veolia.com)

SIAEP NORD OUEST CHARENTE (accueil@siaepnordouest16.fr)

MAIRIE DE SAINT AMANT DE BOIXE (mairie.stamboixe@wanadoo.fr)

**Délégation Départementale
de la Charente**

Pôle Santé Publique et Environnementale
Service Santé Environnement

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

Unité de Gestion : NORD OUEST VEOLIA

Prélèvement	00100089	Commune	SAINT-AMANT-DE-BOIXE
Unité de gestion	0343 NORD OUEST VEOLIA	Prélevé le :	mercredi 21 novembre 2018 à 11h15
Installation	UDI 000384 VARS	par :	KARINE BERNARD
Point de surveillance	0000000662 COMMUNE	Type visite :	D1
Localisation exacte	PLACE DU MARCHÉ	Type d'eau :	

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
TEMPÉRATURE DE L'EAU	11,5 °C		25	
CHLORE LIBRE	0,16 mg(Cl ₂)/L			
CHLORE TOTAL	0,19 mg(Cl ₂)/L			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL D'ANALYSES DE LA CHARENTE LDA16, ANGOULEME 1602
Type de l'analyse : 016DIST Code SISE de l'analyse : 00104035 Référence laboratoire : 18112001660001

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES				
BACT. AÉR. REVIVIFIABLES À 22°-68H	1 UFC/mL			
BACT. AÉR. REVIVIFIABLES À 36°-44H	<1 UFC/mL			
BACTÉRIES COLIFORMES /100ML-MS	<1 UFC/(100mL		0	
BACT. ET SPORES SULFITO-RÉDU./100ML	<1 UFC/(100mL		0	
ENTÉROCOQUES /100ML-MS	<1 UFC/(100mL	0		
ESCHERICHIA COLI /100ML - MF	<1 UFC/(100mL	0		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES				
COLORATION	<5 mg(Pt)/L		15	
COULEUR (QUALITATIF)	Rien à signaler			
ODEUR (QUALITATIF)	Rien à signaler			
TURBIDITÉ NÉPHÉLOMÉTRIQUE	0,11 NFU		2	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE				
PH	7,6 unité pH		de 6,5 à 9	
MINÉRALISATION				
CONDUCTIVITÉ À 25°C	602 µS/cm		de 200 à 1100	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES				
AMMONIUM (EN NH ₄)	<0,01 mg/L		0,1	
NITRATES (EN NO ₃)	41,10 mg/L	50		



CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00100089)

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

Signé à Angoulême le 29 novembre 2018

Pour le Directeur Général, l'Ingénieur d'études sanitaires



JOËLLE VIGIER