

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SYNDICAT DES EAUX RIONS
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ESCOUSSANS
MONSIEUR LE DIRECTEUR - LYONNAISE DES EAUX GUYENNE

DELEGATION TERRITORIALE DE GIRONDE

Pôle veille, sécurité sanitaire et santé environnement

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 : SYNDICAT RIONS

Prélèvement 00167085
Unité de gestion 0031 SYNDICAT RIONS
Installation UDI 000476 RIONS
Point de surveillance S 0000000449 BOURG
Localisation exacte Robinet école - Accueil

Commune ESCOUSSANS
Prélevé le : vendredi 21 novembre 2014 à 09h10
par : MR YAFI, IPL ATLANTIQUE
Type visite : D1

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Couleur (qualitatif)	Rien à signaler			
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Saveur (qualitatif)	Rien à signaler			
Température de l'eau	13,7 °C		25	
Chlore libre	0,06 mg/LCl2			
Chlore total	0,06 mg/LCl2			

Type de l'analyse : ND1G

Analyse effectuée par : Eurofins IPL atlantique, BORDEAUX

Code SISE de l'analyse : 00170344

3301

Référence laboratoire : 14/44426

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 UFC/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 UFC/mL		
Bactéries coliformes	0 UFC/100mL		0
Entérocoques	0 UFC/100mL	0	
Escherichia coli	0 UFC/100mL	0	

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Turbidité néphélométrique	0,1 NFU		2
---------------------------	---------	--	---

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,6 unité pH		de 6,5 à 9
----	--------------	--	------------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	847 µS/cm		de 200 à 1100
---------------------	-----------	--	---------------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	0,033 mg/L		0,1
Nitrates (en NO3)	12,6 mg/L	50	

FER ET MANGANESE

Fer total	60 µg/l		200
-----------	---------	--	-----

CONCLUSION SANITAIRE (Prélèvement N° : 00167085)

Eau d'alimentation conforme aux exigences réglementaires de qualité des eaux destinées à la consommation humaine (limites et références) pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Signé à Bordeaux le 5 décembre 2014

Pour le Directeur, L'ingénieur d'études sanitaires principal



GISELE DEJEAN