

DELEGATION TERRITORIALE DE LOT ET GARONNE  
 Pôle Santé Environnementale

**Destinataires**

MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE CANCON  
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SAUR FRANCE  
 MADAME LA PRESIDENTE - EAU 47

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 : TERRITOIRE DU NORD DU LOT**

Prélèvement	00039926	Commune	CANCON
Unité de gestion	0036 TERRITOIRE DU NORD DU LOT	Prélevé le :	jeudi 04 décembre 2014 à 10h17
Installation	UDI 000224 NORD DU LOT - PINEL HAUTERIVE	par :	NELLY BARBIER
Point de surveillance	S 000000352 CENTRE BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	ROBINET WC MAIRIE		

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Prélèvement sous accréditation	0 -			
Température de l'eau	10 °C		25	
Chlore combiné	0,09 mg/LCl <sub>2</sub>			
Chlore libre	0,15 mg/LCl <sub>2</sub>			
Chlore total	0,24 mg/LCl <sub>2</sub>			

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DEPARTEMENTAL DE L'EAU DE HAUTE-GARONNE, LAUNAGUET 3101  
 Type d'analyse : D1D Code SISE de l'analyse : 00039954 Référence laboratoire : 14120402524501

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	5 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 UFC/mL			
Bactéries coliformes	0 UFC/100mL		0	
Bact. et spores sulfito-rédu.	0 UFC/100mL		0	
Entérocoques	0 UFC/100mL	0		
Escherichia coli	0 UFC/100mL	0		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>				
Aspect (qualitatif)	Rien à signaler			
Couleur (qualitatif)	Rien à signaler			
Odeur (qualitatif)	Rien à signaler			
Turbidité néphélométrique	0,20 NFU		2	
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>				
pH	8,0 unitépH		de 6,5 à 9	
<b>MINERALISATION</b>				
Conductivité à 25°C	251 µS/cm		de 200 à 1100	
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>				
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L		0,1	
<b>OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS MINERAUX</b>				
Aluminium total µg/l	37 µg/l		200	

**CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00039926)**

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

Signé à Agen le 24 décembre 2014  
Pour le Directeur, L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,



ROULIN GREGORY