

affichage 20112115



Délégation Territoriale du LOT
Direction de la Santé Publique
Courriel: ars-midpy-contrôle-sanitaire@ars.sante.fr

MAIRIE DE FLOIRAC
MAIRIE
46600 FLOIRAC

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées dans le cadre suivant : CONTROLE SANITAIRE

MAIRIE DE FLOIRAC

Prélèvement et mesures de terrain du 26/11/2015 à 11h23 pour l'ARS et par GHISLAIN BONNE
Nom et type d'installation : FLOIRAC (UNITE DE DISTRIBUTION)
Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Nom et localisation du point de surveillance : BOURG - FLOIRAC (MAIRIE)
Code point de surveillance : 0000000414 Code installation : 000414 Type d'analyse :
Code Sise analyse : 00053402 Référence laboratoire : 15112601125801 Numéro de prélèvement : 04600052819

Conclusion sanitaire (Prélèvement n° 04600052819)
Eau d'alimentation non conforme aux exigences de qualité en vigueur.
Eau faiblement minéralisée.

jeudi 24 décembre 2015

Pour la Préfète du Lot et par délégation
Pour la Directrice Générale et par délégation
La déléguée Territoriale

Signé
Laurence ALIDOR

Affichage obligatoire du présent document dans les deux jours ouvrés suivant la date de réception et conformément à l'article D1321-104 du Code de la Santé Publique.

Mesures de terrain	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	11,1	°C				25
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	7,3	unité pH			6,5	9,0
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,18	mg/LCl2				
Chlore total	0,20	mg/LCl2				
Analyse laboratoire	Résultats	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Mini	Maxi	Mini	Maxi
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	qualit.				
Couleur (qualitatif)	0	qualit.				
Odeur (qualitatif)	0	qualit.				
Saveur (qualitatif)	0	qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,50	NFU				2,0
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	168,2	µS/cm			200	1100
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	<0,1	mg/L				0,1
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0	n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0	n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0	n/100mL		0		

