

Nancy, le 28 avril 2017

Monsieur le Maire
MAIRIE DE ROYAUMEIX
Place de la Reine Brunehaut

54200 ROYAUMEIX

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

ROYAUMEIX

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00111616		Prélevé le : vendredi 21 avril 2017 à 10h26
Unité de gestion	0044	ROYAUMEIX	par : P. VERMEIL DE CONCHARD
Installation	UDI 000413	ROYAUMEIX	Type visite : D1
Point de surveillance	S 000000659	ABONNES EN LIMITE DE ROYAUMEIX	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte		15 RUE DU MOULIN - FERRARI	
Commune		ANDILLY	

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 qualit.		
Couleur (qualitatif)	0 qualit.		
Odeur (qualitatif)	0 qualit.		

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Température de l'air	18,4 °C		
Température de l'eau	12,8 °C		25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
pH	7,51 unité pH		6,50 / 9,00

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

	Résultats	Limites de qualité	Références de qualité
		inférieure	supérieure
Chlore combiné	0,04 mg/LCl ₂		
Chlore libre	0,05 mg/LCl ₂		
Chlore total	0,09 mg/LCl ₂		

Commentaires de terrain

Analyse laboratoire

INFORMATION DU PUBLIC: les analyses représentatives de l'eau mise en distribution doivent être affichées dans les 2 jours après réception (art D.1321-104 du CSP)

Délégation Territoriale de Meurthe-et-Moselle - 6 rue Notre Dame - CS 70851 - 54011 NANCY Cedex

Siège régional : 3 Boulevard Joffre - CS 80071 - 54036 NANCY CEDEX - Tél. 03 83 39 30 30 - www.ars-grand-est.sante.fr

PLV : 00111616 page : 2

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00111616

Référence laboratoire : LSE1704-37274

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 néphélométrique NFU	0,47 NFU			2,00

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	747 µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	2,0 mg/L		50,00		

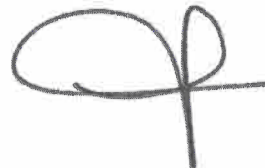
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	3 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° : 00111616)

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

**P/ le Préfet de Meurthe et Moselle et par délégation,
P/ le directeur général de l'agence régionale de santé
P/ la déléguée territoriale de Meurthe et Moselle
Le chef de service VSSE**



Karine THEAUDIN