

Critères de recherche

Département	FINISTERE
Commune	SAINT-RIVOAL
Réseau(x)	BODENA.
Commune(s) et/ou quartier(s) du réseau	- SAINT-RIVOAL - nord bourg
<input type="button" value="Bulletin précédent"/> <input type="button" value="Rechercher"/>	

Informations générales

Date du prélèvement	08/02/2017 10h23
Commune de prélèvement	SAINT-RIVOAL
Installation	BODENA.
Service public de distribution	AC SAINT-RIVOAL.
Responsable de distribution	MAIRIE DE SAINT-RIVOAL
Maitre d'ouvrage	MAIRIE DE SAINT-RIVOAL

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau prélevée conforme aux limites de qualité. A noter une conductivité inférieure à la valeur de référence minimale de 200 µS/cm. Eau agressive.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des références de qualité	non

Paramètres analytiques

Paramètre	Valeur	Limite de qualité	Référence de qualité
Aluminium total µg/l	102 µg/l		≤ 200 µg/l
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		≤ 0,1 mg/L
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	15 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL		≤ 0 n/100mL
Chlore libre *	<0,1 mg/LCl2		
Chlore total *	<0,1 mg/LCl2		
Coloration	<5 mg/L Pt		≤ 15 mg/L Pt
Conductivité à 25°C	177 µS/cm		≥200 et ≤ 1100 µS/cm
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL	≤ 0 n/100mL	
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL	≤ 0 n/100mL	
Nitrates (en NO3)	4,6 mg/L	≤ 50 mg/L	
Odeur (qualitatif)	0		
Saveur (qualitatif)	0		
Température de l'eau *	8,2 °C		≤ 25 °C
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,17 NFU		≤ 2 NFU
pH *	8,10 unitépH		≥6,5 et ≤ 9 unitépH
pH	8,1 unitépH		≥6,5 et ≤ 9 unitépH

* Analyse réalisée sur le terrain