



Ministère chargé de la santé - Résultats des analyses du contrôle sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine

MINISTÈRE
DES AFFAIRES SOCIALES,
DE LA SANTÉ
ET DES DROITS DES FEMMES

Informations générales

Date du prélèvement	03/12/2015 09h40
Commune de prélèvement	BELLEGARDE-SUR-VALSERINE
Installation	BELLEGARDE MUSINENS (0%)
Service public de distribution	BELLEGARDE-SUR-VALSERINE
Responsable de distribution	MAIRIE DE BELLEGARDE-SUR-VALSERINE
Maître d'ouvrage	MAIRIE DE BELLEGARDE-SUR-VALSERINE

Conformité

Conclusions sanitaires	Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.
Conformité bactériologique	oui
Conformité physico-chimique	oui
Respect des <u>références de qualité</u>	oui

Paramètres analytiques

Paramètre	Valeur	<u>Limite de qualité</u>	Référence de qualité
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L		≤ 0,1 mg/L
Aspect (qualitatif)	0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	2 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL		
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/100mL		≤ 0 n/100mL
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL		≤ 0 n/100mL
Carbone organique total	0,7 mg/L C		≤ 2 mg/L C
Chlore libre *	0,23 mg/LCl ₂		
Chlore total *	0,23 mg/LCl ₂		
Chlorures	5,8 mg/L		≤ 250 mg/L
Conductivité à 25°C	448 µS/cm		≥200 et ≤ 1100 µS/cm
Couleur (qualitatif)	0		
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL	≤ 0 n/100mL	
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL	≤ 0 n/100mL	
Nitrates (en NO ₃)	2,1 mg/L	≤ 50 mg/L	
Nitrites (en NO ₂)	<0,02 mg/L	≤ 0,5 mg/L	
Odeur (qualitatif)	0		
Saveur (qualitatif)	0		
Sulfates	4,0 mg/L		≤ 250 mg/L
Température de l'eau *	8,2 °C		≤ 25 °C
Titre alcalimétrique complet	22,35 °F		
Titre hydrotimétrique	22,0 °F		
Turbidité néphélométrique NFU	0,54 NFU		≤ 2 NFU
pH	7,80 unitépH		≥6,5 et ≤ 9 unitépH
pH *	7,85 unitépH		≥6,5 et ≤ 9 unitépH

* Analyse réalisée sur le terrain

Source : <http://www.sante.gouv.fr/qualite-de-l-eau-potable>