



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

Critères de recherche

Département	PAS DE CALAIS ▼
Commune	BAYENGHEM LES EPERLECQUES ▼
Réseau(x)	BAYENGHEM ▼
Commune(s) et/ou quartier(s) du réseau	- BAYENGHEM LES EPERLECQUES - MUNCQ NIEURLET - LE COMMUNAL - NORT LEULINGHEM
Bulletin précédent Rechercher	

Informations générales

Date du prélèvement	11/02/2014 09h11
Commune de prélèvement	NORT LEULINGHEM
Installation	BAYENGHEM
Service public de distribution	S.I BAYENGHEM LES EPERLECQUES
Responsable de distribution	LYONNAISE DES EAUX
Maître d'ouvrage	S.I BAYENGHEM

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	Limite de qualité	Référence de qualité
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L		≤ 0,1 mg/L
Aspect (qualitatif)	0		
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL		
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL		≤ 0 n/100mL
Chlore libre *	0,06 mg/LCl2		
Chlore total *	0,08 mg/LCl2		
Conductivité à 25°C *	730 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	
Odeur (qualitatif)	1		

Saveur (qualitatif)	1		
Température de l'eau *	8,2 °C		≤ 25 °C
Turbidité néphélobométrique NFU	0,12 NFU		≤ 2 NFU
pH *	7,25 unitépH		≥6,5 et ≤ 9 unitépH

* Analyse réalisée sur le terrain