

MAIRIE DE BONDUES
22 OCT. 2012
ARRIVÉE - Secrétariat Général

Monsieur le Maire
MAIRIE DE BONDUES
Mairie
16 place de l'Abbé Bonpain
59910 BONDUES

Lille, le 13 septembre 2012

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé en application du Code de la Santé Publique. Les résultats en distribution sont également disponibles sur le site : www.eaupotable.sante.gouv.fr

EAUX DU NORD - L. M. C. U.

Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement	00163961		mercredi 29 août 2012 à 12h30
Unité de gestion	0093	EAUX DU NORD - L. M. C. U.	par : AGENT DU LABORATOIRE
Installation	UDI 000552	MARCQ EN BAROEUL	Type visite : D1
Point de surveillance	S 0000001710	CENTRE	
Localisation exacte	MAISON DE L ENFANCE		
Commune	BONDUES		

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de l'eau	18,3 °C				25,00
----------------------	---------	--	--	--	-------

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

Chlore libre	0,22 mg/LCl ₂				
Chlore total	0,24 mg/LCl ₂				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DES EAUX DE L'INSTITUT PASTEUR, LILLE 5901
Type de l'analyse : D1_1 Code SISE de l'analyse : 00163961 Référence laboratoire : 268450

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

inférieure

supérieure

inférieure

supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Coloration	<1 mg/L Pt				15,00
Odeur Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	0,1 NFU				2,00

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

Température de mesure du pH	17,1 °C				
-----------------------------	---------	--	--	--	--

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7,7 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	578 µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----------	--	--	--------	---------

PLV : 00163961 page : 2

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-72h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 37°-24h	2 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00163961)

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

Pour le Directeur Général
de l'Agence Régionale de Santé
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

G. BINET

