



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFET DE LA MANCHE



Direction de la Santé Publique

Unité Départementale de La Manche
Santé/Environnement
Place de la Préfecture
BP 50431

50001 SAINT-LÔ CEDEX

Téléphone : 02.33.06.56.58

Télécopie : 02.33.06.56.84

Messagerie : dd50-sante-environnement@ars.sante.fr

Site internet : <http://www.ars.normandie.sante.fr>

Affaire suivie par Marylise HOUITTE

Téléphone : 02.33.06.56.23

SAEP BAIE BO

04 OCT. 2016

COURRIER A

Saint-Lô, le 23 septembre 2016

MONSIEUR LE PRESIDENT
S.M.A.E.P. BAIE-BOCAGE DISTRI
LA GAUBERDIERE
BP 34

50240 SAINT AUBIN DE TERREGATTE

Objet : Contrôle sanitaire des eaux destinées à la consommation humaine.

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du contrôle sanitaire réalisé sur l'unité de gestion exploitation : S.M.P.A.E.P. BAIE-BOCAGE DISTRIBU

Installation :	UNITE DE DISTRIBUTION LA GAUBERDIERE
Commune du point de surveillance :	SAINT JAMES
Point de surveillance	BOURG DE ST JAMES (CS)
Numéro du Point de Surveillance	000001044
Localisation exacte :	MAISON DE RETRAITE
Motif du prélèvement :	CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.
Date et heure du prélèvement :	mercredi 24 août 2016 à 10h00
Préleveur :	CORENTIN OZOUF
Numéro ARS-DT 50 :	00128414

Cette unité de distribution alimente toutes ou parties des communes de :

ARGOUGES
AUCEY LA PLAINE
BEAUVOIR
CARNET
CEAUX
COURTILS
CROLLON
DUCEY - LES - CHERIS
HUISNES SUR MER
ISIGNY LE BUAT
JUILLEY
LA CROIX AVRANCHIN
MARCILLY
MONTANEL
MONTJOIE ST MARTIN
POILLEY
PONTAUBAULT
PONTORSON
PRECEY
SACEY

SAINT AUBIN DE TERREGATTE
 SAINT JAMES
 SAINT LAURENT DE TERREGATTE
 SAINT SENIER DE BEUVRON
 SERVON
 TANIS
 VERGONCEY
 VILLIERS LE PRE

MESURES DE TERRAIN

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				
Saveur (qualitatif)	0 qualit.				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL					
Température de l'eau	25,3 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	8,1 unitépH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	<0,04 mg/LCl2				
Chlore total	0,06 mg/LCl2				

ANALYSE LABORATOIRE

Analyse effectuée par : LABEO MANCHE

Type del'analyse : 0D1S

Code SISE de l'analyse : 00142962

Référence laboratoire : 20160824-205739

	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,10 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	8,20 unitépH			6,50	9,00
Titre alcalimétrique	0 °f				
Titre alcalimétrique complet	7,5 °f				
Titre hydrotimétrique	14,2 °f				
FER ET MANGANESE					
Fer total	3 µg/l				200,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	454 µS/cm			200,00	1100,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Aluminium total µg/l	21 µg/l				200,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	0,5 mg/L C				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,486 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	24,3 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,50		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	26 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	10 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/100mL				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	0 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	0 n/100mL		0		

CONCLUSION SANITAIRE

Eau d'alimentation conforme aux limites et références de qualité pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Conformément aux dispositions de l'article D 1321-104 du Code La Santé Publique, je vous serais très obligé de bien vouloir porter cette information à la connaissance du public.

Le préfet,
Pour le préfet et par délégation,
L'Ingénieur d'Etude Sanitaire,



Jean BODIN

Copie transmise pour information à :

MADAME LA DIRECTRICE
MAISON DE RETRAITE "LES TILLEULS"
Rue du Docteur Legros

50240 SAINT JAMES