



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

PREFET DE LA MANCHE

SAEP BAIE BOU

15 FEV. 2016

COURRIER ARRIVE

Saint-Lô, le 8 février 2016

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

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 SENIER DE BEUVRON
Point de surveillance	BOURG DE ST SENIER DE BEUVRON (CS)
Numéro du Point de Surveillance	0000001218
Localisation exacte :	MAISON DE RETRAITE Vestiaire
Motif du prélèvement :	CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'A.P.
Date et heure du prélèvement :	jeudi 28 janvier 2016 à 14h45
Préleveur :	PAULINE PATRIX
Numéro ARS-DT 50 :	00125553

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

ARGOUGES
AUCEY LA PLAINE
BEAUVOIR
CARNET
CEAUX
COURTILS
CROLLON
HUISNES SUR MER
ISIGNY LE BUAT
JUILLEY
LA CROIX AVRANCHIN
LES CHERIS
MACEY
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
 VESSEY
 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	12,8 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	8,0 unitépH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION					
Chlore libre	<0,04 mg/LCl2				
Chlore total	<0,04 mg/LCl2				

ANALYSE LABORATOIRE

Analyse effectuée par : LABEO MANCHE

Type del'analyse : 0D1S

Code SISE de l'analyse : 00139718

Référence laboratoire : 20160128-28558

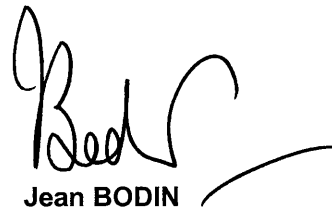
	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES					
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Turbidité néphélobométrique NFU	0,15 NFU				2,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE					
pH	7,90 unitépH			6,50	9,00
Titre alcalimétrique	0 °F				
Titre alcalimétrique complet	7,0 °F				
Titre hydrotimétrique	15,0 °F				
FER ET MANGANESE					
Fer total	20 µg/l				200,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	488 µS/cm			200,00	1100,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.					
Aluminium total µg/l	7 µg/l				200,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES					
Carbone organique total	1,0 mg/L C				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH4)	<0,05 mg/L				0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,402 mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	20,1 mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,01 mg/L		0,50		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES					
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	6 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	5 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.

Pour le préfet et par délégation,
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires,



Jean BODIN