

Caen le 18 décembre 2015

SMPEP DE LA REGION DE CAEN

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :

RECTRL. EAU DIST. R1321-17 -1° 4°

MONSIEUR LE PRESIDENT
SMPEP DE LA REGION DE CAEN
16 rue Rosa Parks
CS 15094
14050 CAEN CEDEX 4

Prélèvement du : **lundi 14 décembre 2015 à 09h20**
Code Sise du prélèvement : **00167543**
Installation : Station de traitement production USINE DE L'ORNE
Nom du point de surveillance : RESERVOIR DE SAINT MARTIN
Localisation exacte : RESERVOIR DE SAINT MARTIN
Commune : SAINT MARTIN DE FONTENAY

Prélevé par : JEAN STEPHANE AIX (LABORATOIRE)
Type visite : P1 AU POINT DE MISE EN DISTRIBUTION
Type d'eau : EAU TRAITEE (T2)

Mesures de terrain	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Turbidité néphélobimétrique N	<0,10 NFU		1,00		0,50

Analyse laboratoire

effectuée par : LABEO Frank Duncombe

Référence laboratoire : E.2015.22218-1

FER ET MANGANESE	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Manganèse total	15 µg/l				50,00

Zone desservie

Cette unité de traitement production alimente tout ou partie des collectivités de :

CAEN
CHEUX SAINT MANVIEU
CORMELLES LE ROYAL
DEMOUVILLE CUVERVILLE
EVRECY
FLEURY SUR ORNE
IFS BOURGUEBUS
LOUVIGNY
MAY SUR ORNE
MONDEVILLE COLOMBELLES GIBERVILLE

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00167543)

Suite au problème rencontré, un nouveau prélèvement a été réalisé. Les résultats montrent un retour à la normale de la qualité de l'eau distribuée.

Conformément aux dispositions de l'article D 1321-104 du Code de la Santé Publique, cette information doit être portée à la connaissance du public par affichage en mairie. Les résultats sont consultables sur internet: www.eaupotable.sante.gouv.fr

Le Technicien Sanitaire en Chef

Signé

Sylvie KERBOUL