



RESULTATS : juillet-août 2017

Collectivité : ATLANTIC'EAU-SECTEUR PAYS DE LA MEE
Exploitant : SCA VEOLIA EAU-CGE - S. DE LA MEE

PLA électrique générale,
Par délégation,
L'ingénieur d'Études Sanitaires
Raphaëlle MAVIOTTE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX
DES TINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
(Eau Distribuée)

Table with 8 columns for sectors (ISSE, JURNE DES MOUTIERS, MOISSON LA RIVIERE, etc.) and rows for parameters (Microbiologiques, Organoleptiques, etc.). Includes handwritten signature 'A. F. B. le 7/11/2017'.

Interprétation sanitaire : L'eau distribuée est conforme aux limites de qualité des eaux destinées à la consommation humaine fixées par le code de la santé publique.



RESULTATS : juillet-août 2017

Collectivité : ATLANTIC'EAU-SECTEUR PAYS DE LA MEE
Exploitant : SCA VEOLIA EAU-CGE - S. DE LA MEE

Nantes, le : 12 octobre 2017

PLA électrique générale,
Par délégation,
L'ingénieur d'Études Sanitaires
Raphaëlle MAVIOTTE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX
DES TINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
(Eau Distribuée)

Table with 8 columns for sectors (NOYAL SUR BRUTZ, ROUGE, SION LES MINES, etc.) and rows for parameters (Microbiologiques, Organoleptiques, etc.). Includes handwritten signature 'A. F. B. le 7/11/2017'.

Interprétation sanitaire : L'eau distribuée est conforme aux limites de qualité des eaux destinées à la consommation humaine fixées par le code de la santé publique.



Nantes, le : 09 octobre 2017

RESULTATS : juillet-août 2017

Collectivité : SIAEP DU PAYS DE LA MEE-VE
Exploitant : SCA VEOLIA EAU-CGE - S. DE LA MEE

P.La directrice générale,
Par délégation,
L'ingénieur d'Épuration Sanitaires
Raphaëlle NAVOTTE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX
DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE
(Eau Traitée)

Unité de distribution :				TTP - SOULVACHE - BONNE FONTAINE	TTP - SOULVACHE - BONNE FONTAINE
Commune du prélèvement :				SOULVACHE	SOULVACHE
Nom du point de surveillance :				ET SORTIE STATION BONNE FONT	ET SORTIE STATION BONNE FONT
Localisation du point de surveillance :				LIEU-DIT "BONNE FONTAINE"	LIEU-DIT "BONNE FONTAINE"
Date du prélèvement :				12/07/2017	10/08/2017
Code de la Santé Publique (Normes)			limites qualité	références qualité	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Bact. aér. revivifiables à 22°-28h	n/mL		<1	<1
	Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	n/mL		<1	<1
	Bactéries coliformes /100ml-MS	n/100mL	0	<1	<1
	Bact. et spores aéro-robés/100ml	n/100mL	0	<1	<1
	Entérocoques /100ml-MS	n/100mL	0	<1	<1
Escherichia coli /100ml -MF	n/100mL	0	<1	<1	<1
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	Couleur (qualitatif)	qualit.	Absence	0	0
	Odeur (qualitatif)	qualit.	Absence	0	0
	Saveur (qualitatif)	qualit.	Absence	0	0
Turbidité néphélométrique NFU	NFU	2	<0,3	<0,3	<0,3
PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES	Dureté (Titre hydrométrique)	°f		18,0	17,9
	pH	unité pH	8,5<-<9	8,1	8,1
	Chlorures	mg/L	250	191	190
	Conductivité à 25°C	µS/cm	180<-<1000	950	965
Température de l'eau	°C	25	17,4	18,7	18,7
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	Chlore libre	mg/L Cl2		0,23	0,31
	Chlore total	mg/L Cl2		0,27	0,33
PARAMETRES CHIMIQUES INDESIRABLES	Manganèse total	µg/l	50	0,4	0,5
	Carbone organique total	mg/L C	2	1,7	<0,3
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	Ammonium (en NH4)	mg/L	0,1	<0,05	<0,05
	Nitrates (en NO3)	mg/L	50	4,8	4,9
	Nitrites (en NO2)	mg/L	0,5	<0,01	<0,01

Approbé le 7/11/2017



Interprétation sanitaire : L'eau distribuée est conforme aux limites de qualité des eaux destinées à la consommation humaine fixées par le code de la santé publique.