

Délégation territoriale de la Sarthe
Sécurité sanitaire des personnes et de l'environnement


Analyses réalisées par le
laboratoire Inovalys

Collectivité : SYNDICAT DES FONTENELLES

Exploitant : VEOLIA EAU - CGE LE MANS

Commune du prélèvement :			SOUILLE	JOUE L'ABBE	NEUVILLE SUR SARTHE	NEUVILLE SUR SARTHE
nom de l'installation:			LES FONTENELLES	LES FONTENELLES	RESERVOIR BOIS DE JOUE	LES FONTENELLES
nom du point de surveillance :			LE BOURG	POINT MOBILE	RESERVOIR BOIS DE JOUE	LE BOURG
localisation du point de surveillance :			RBT COMMUNAL		DEPART DISTRIBUTION	RESTAURANT SCOLAIRE
précision localisation :			18 CHEMIN DE LA MORADERIE - MME DURFORT - ROBINET GARAGE	ZA DES PETITES FORGES - CEP 3D SYSTEMS - BATIMENT B - INFIRMERIE - EVI	DEPART DISTRIBUTION - ROBINET	RESTAURANT SCOLAIRE - LEGUMERIE
Prélèvement à la station de traitement (TTP) ou sur le réseau de distribution (UDI)			UDI	UDI	TTP	UDI
date du prélèvement :			23/04/2018	16/05/2018	28/05/2018	31/05/2018
Code de la Santé publique :	Unités	Limites de qualité				
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES						
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	n/mL		>300	<1	1	<1
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	n/mL		>300	2	<1	<1
Bactéries coliformes /100ml-MS	n/100mL		<1	<1	<1	<1
Entérocoques /100ml-MS	n/100mL	0	<1	<1	<1	<1
Escherichia coli /100ml -MF	n/100mL	0	<1	<1	<1	<1
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Coloration	mg/L Pt		<2	<2	<2	<2
Odeur (qualitatif)	qualit.		0	0	0	0
Turbidité néphélométrique NFU	NFU		<0,13	<0,13	0,26	0,15
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	µS/cm		764	736	758	754
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	unitépH		7,6	7,6	7,5	7,6
Titre hydrotimétrique	°f				8,4	
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES						
Carbone organique total	mg/L C				0,6	
FER ET MANGANESE						
Fer total	µg/l		<10	<10	<10	<10
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Ammonium (en NH4)	mg/L		<0,010	<0,010	<0,010	<0,010
Nitrates (en NO3)	mg/L	50		13	14	13
Nitrites (en NO2)	mg/L	0,5		<0,010	<0,010	
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...						
ESA alachlore	µg/l	0,1			0,103	

Interprétation sanitaire: Eau globalement de bonne qualité. Présence d'un produit de dégradation de pesticides (ESA Métolachlore) à une teneur supérieure à 0,1µg/l. Cette situation ne présente pas de risque pour la santé des usagers au regard de la valeur limite de consommation, de 510µg/l définie en 2013 par l'ANSES (Agence nationale de sécurité sanitaire, de l'alimentation, de l'environnement et du travail). En conséquence, ce dépassement n'a pas entraîné de restriction à la consommation.

Pour le préfet,
Pour le délégué territorial de l'ARS et par délégation,
La responsable du département sécurité sanitaire
des personnes et de l'environnement

Géraldine GRANDGUILLOT

Délégation territoriale de la Sarthe
Sécurité sanitaire des personnes et de l'environnement

Commune du prélèvement :		LA GUIERCHE	
nom de l'installation:		LES FONTENELLES	
nom du point de surveillance :		LE BOURG	
localisation du point de surveillance :		RESTAURANT SCOLAIRE	
précision localisation :		RESTAURANT SCOLAIRE - PREPARATION FROIDE	
Prélèvement à la station de traitement (TTP) ou sur le réseau de distribution (UDI)		UDI	
date du prélèvement :		11/06/2018	
Code de la Santé publique :	Unités	Limites de qualité	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES			
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	n/mL		<1
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	n/mL		1
Bactéries coliformes /100ml-MS	n/100mL		<1
Entérocoques /100ml-MS	n/100mL	0	<1
Escherichia coli /100ml -MF	n/100mL	0	<1
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES			
Coloration	mg/L Pt		<2
Odeur (qualitatif)	qualit.		0
Turbidité néphélobimétrique NFU	NFU		<0,13
MINERALISATION			
Conductivité à 25°C	µS/cm		723
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			
pH	unitépH		7,7
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES			
Carbone organique total	mg/L C		
FER ET MANGANESE			
Fer total	µg/l		<10
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES			
Ammonium (en NH4)	mg/L		<0,010
Nitrates (en NO3)	mg/L	50	
Nitrites (en NO2)	mg/L	0,5	
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...			
ESA alachlore	µg/l	0,1	

Interprétation sanitaire: Eau globalement de bonne qualité. Présence d'un produit de dégradation de pesticides (ESA Métolachlore) à une teneur supérieure à 0,1µg/l. Cette situation ne présente pas de risque pour la santé des usagers au regard de la valeur limite de consommation, de 510µg/l définie en 2013 par l'ANSES (Agence nationale de sécurité sanitaire, de l'alimentation, de l'environnement et du travail). En conséquence, ce dépassement n'a pas entraîné de restriction à la consommation.

Pour le préfet,
Pour le délégué territorial de l'ARS et par délégation,
La responsable du département sécurité sanitaire
des personnes et de l'environnement


Géraldine GRANDGUILLOT


Délégation territoriale de la Sarthe
Sécurité sanitaire des personnes et de l'environnement

Analyses réalisées par le
laboratoire Inovalys

Commune du prélèvement :			SOUILLE	JOUE L'ABBE	NEUVILLE SUR SARTHE	NEUVILLE SUR SARTHE
nom de l'installation:			LES FONTENELLES	LES FONTENELLES	RESERVOIR BOIS DE JOUE	LES FONTENELLES
nom du point de surveillance :			LE BOURG	POINT MOBILE	RESERVOIR BOIS DE JOUE	LE BOURG
localisation du point de surveillance :			RBT COMMUNAL		DEPART DISTRIBUTION	RESTAURANT SCOLAIRE
précision localisation :			18 CHEMIN DE LA MORADERIE - MME DURFORT - ROBINET GARAGE	ZA DES PETITES FORGES - CEP 3D SYSTEMS - BATIMENT B - INFIRMERIE - EVI	DEPART DISTRIBUTION - ROBINET	RESTAURANT SCOLAIRE - LEGUMERIE
Prélèvement à la station de traitement (TTP) ou sur le réseau de distribution (UDI)			UDI	UDI	TTP	UDI
date du prélèvement :			23/04/2018	16/05/2018	28/05/2018	31/05/2018
Code de la Santé publique :		Unités	Limites de qualité			
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...						
ESA metolachlore		µg/l	0,1		0,82	
OXA metolachlore		µg/l	0,1		0,016	

Interprétation sanitaire: Eau globalement de bonne qualité. Présence d'un produit de dégradation de pesticides (ESA Métolachlore) à une teneur supérieure à 0,1µg/l. Cette situation ne présente pas de risque pour la santé des usagers au regard de la valeur limite de consommation, de 510µg/l définie en 2013 par l'ANSES (Agence nationale de sécurité sanitaire, de l'alimentation, de l'environnement et du travail). En conséquence, ce dépassement n'a pas entraîné de restriction à la consommation.

Pour le préfet,
Pour le délégué territorial de l'ARS et par délégation,
La responsable du département sécurité sanitaire
des personnes et de l'environnement



Géraldine GRANDGUILLOT

Délégation territoriale de la Sarthe
Sécurité sanitaire des personnes et de l'environnement

Commune du prélèvement :		LA GUIERCHE	
nom de l'installation:		LES FONTENELLES	
nom du point de surveillance :		LE BOURG	
localisation du point de surveillance :		RESTAURANT SCOLAIRE	
précision localisation :		RESTAURANT SCOLAIRE - PREPARATION FROIDE	
Prélèvement à la station de traitement (TTP) ou sur le réseau de distribution (UDI)		UDI	
date du prélèvement :		11/06/2018	
Code de la Santé publique :	Unités	Limites de qualité	
PESTICIDES AMIDES, ACETAMIDES, ...			
ESA metolachlore	µg/l	0,1	
OXA metolachlore	µg/l	0,1	

Interprétation sanitaire: Eau globalement de bonne qualité. Présence d'un produit de dégradation de pesticides (ESA Métolachlore) à une teneur supérieure à 0,1µg/l. Cette situation ne présente pas de risque pour la santé des usagers au regard de la valeur limite de consommation, de 510µg/l définie en 2013 par l'ANSES (Agence nationale de sécurité sanitaire, de l'alimentation, de l'environnement et du travail). En conséquence, ce dépassement n'a pas entraîné de restriction à la consommation.

Pour le préfet,
Pour le délégué territorial de l'ARS et par délégation,
La responsable du département sécurité sanitaire
des personnes et de l'environnement


Géraldine GRANDGUILLOT