

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

Collectivité : SIAEP REGION DE L'EST SARTHOIS

Exploitant : VEOLIA EAU - CGE LE MANS

Commune du prélèvement :		CORMES	CORMES
nom de l'installation:		RESERVOIR LE CHENE	CORMES
nom du point de surveillance :		RESERVOIR LE CHENE	LE BOURG
localisation du point de surveillance :		DEPART DISTRIBUTION	ECOLE
Précision localisation :		DEPART DISTRIBUTION - ROBINET	ECOLE - ROBINET LAVE-MAINS GARDERIE
Prélèvement à la station de traitement ou sur le réseau de distribution (TTP) (UDI)		TTP	UDI
date du prélèvement :		09/04/2018	22/05/2018
Code de la Santé publique :	Unités	Limites de qualité	
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES			
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	n/mL	<1	<1
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	n/mL	<1	<1
Bactéries coliformes /100ml-MS	n/100mL	<1	<1
Entérocoques /100ml-MS	n/100mL	0	<1
Escherichia coli /100ml -MF	n/100mL	0	<1
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES			
Coloration	mg/L Pt	<2	<2
Odeur (qualitatif)	qualit.	0	0
Turbidité néphélométrique NFU	NFU	0,15	0,14
MINERALISATION			
Conductivité à 25°C	µS/cm	805	773
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE			
pH	unité pH	7,5	7,6
Titre hydrotimétrique	°f	41,8	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION			
Chlore libre	mg/LCl2	0,28	0,29
Chlore total	mg/LCl2	0,32	0,36
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES			
Carbone organique total	mg/L C	1,0	
FER ET MANGANESE			
Fer total	µg/l	28	
Manganèse total	µg/l	3	
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M			
Aluminium total µg/l	µg/l	2	
Fluorures mg/L	mg/L	1,5	0,170
PESTICIDES TRIAZINES			
Atrazine	µg/l	0,1	<0,010
METABOLITES DES TRIAZINES			
Atrazine déséthyl	µg/l	0,1	0,025
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES			

Interprétation sanitaire : L'ensemble des résultats d'analyses de ces prélèvements indique une eau conforme aux limites de qualité des eaux destinées à la consommation humaine fixées par le code de la santé publique pour l'ensemble des paramètres mesurés.

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

Les derniers résultats en ligne : www.eaupotable.sante.gouv.fr

Au Mans le : 03/09/2018

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

Analyses réalisées par le
laboratoire Inovalys

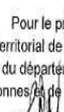
Commune du prélèvement :		CORMES	CORMES
nom de l'installation:		RESERVOIR LE CHENE	CORMES
nom du point de surveillance :		RESERVOIR LE CHENE	LE BOURG
localisation du point de surveillance :		DEPART DISTRIBUTION	ECOLE
Précision localisation :		DEPART DISTRIBUTION - ROBINET	ECOLE - ROBINET LAVE-MAINS GARDERIE
Prélèvement à la station de traitement ou sur le réseau de distribution (TTP) (UDI)		TTP	UDI
date du prélèvement :		09/04/2018	22/05/2018
Code de la Santé publique :	Unités	Limites de qualité	
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES			
Ammonium (en NH4)	mg/L	<0,010	<0,010
Nitrates (en NO3)	mg/L	50	13
Nitrites (en NO2)	mg/L	0,5	14

Interprétation sanitaire : L'ensemble des résultats d'analyses de ces prélèvements indique une eau conforme aux limites de qualité des eaux destinées à la consommation humaine fixées par le code de la santé publique pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Les derniers résultats en ligne : www.eaupotable.sante.gouv.fr

Au Mans le : 03/09/2018

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