

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :  
SECTEUR A - DD28- 02-38-77-33-78

[résultats à afficher en mairie](#)

**Destinataire(s)**

MONSIEUR LE PRESIDENT - CHARTRES METROPOLE  
MONSIEUR LE PRESIDENT - CA AGGLO DU PAYS DE DREUX  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE THIMERT GATELLES  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ST SAUVEUR MARVILLE  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ST ANGE ET TORCAY  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE SERAZEREUX  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE PUISEUX  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE ORMOY  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE MAILLEBOIS  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE LE BOULLAY LES DEUX EGLIS  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE CLEVILLIERS  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE CHATEAUNEUF EN THYMERAIS  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - SOCIETE GEDIA  
MONSIEUR - CA AGGLO DU PAYS DE DREUX  
MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE TREMBLAY LES VILLAGES  
MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE ST MAIXME HAUTERIVE  
MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE ST JEAN DE REBERVILLIERS  
MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE FONTAINE LES RIBOUTS  
MADAME LE MAIRE - MAIRIE DE CHALLET

La synthèse annuelle 2023 de la qualité de l'eau par commune (infofacture) est disponible au lien suivant :  
<https://www.centre-val-de-loire.ars.sante.fr/qualite-de-leau-potable-synthese-annuelle-par-commune-info-facture> et ci-après les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé, dans le cadre du contrôle sanitaire, sur l'unité de gestion de :

**COM AGGLO PAYS DE DREUX REGIE**

Prélèvement	00122645	Commune	THIMERT-GATELLES
Unité de gestion	0853 COM AGGLO PAYS DE DREUX REGIE	Prélevé le :	jeudi 11 avril 2024 à 08h55
Installation	TTP 002212 PLUVIGNON ARPENTIGNY	par :	SAD
Point de surveillance	P 0000003769 RESERVOIR D'ARPENTIGNY	Type visite :	P1
Localisation exacte	ROBINET DISTRIBUTION APT		

**Mesures de terrain**

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	13.4	°C				25.00
pH	7.6	unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.13	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.15	mg(Cl2)/L				

**Analyses laboratoire**

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type dell'analyse : 28P10

Code SISE de l'analyse : 00128588

Référence laboratoire : LSE2404-48977

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15.00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélométrique NFU	0.21	NFU				2.00

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

pH	7.61	unité pH			6.50	9.00
Titre alcalimétrique complet	19.20	°f				
Titre hydrotimétrique	23.47	°f				

**MINERALISATION**

Chlorures	19	mg/L				250.00
Conductivité à 25°C	459	µS/cm			200.00	1100.00
Sulfates	6.9	mg/L				250.00

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L				0.10
-------------------	-------	------	--	--	--	------

Nitrates/50 + Nitrites/3	0,46	mg/L		1,00		
Nitrates (en NO3)	23	mg/L		50,00		
Nitrites (en NO2)	<0,01	mg/L		0,10		
<b>OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES</b>						
Carbone organique total	0,6	mg(C)/L				2,00
<b>FER ET MANGANESE</b>						
Manganèse total	<b>59</b>	µg/L				50,00

### Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00122645)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité en vigueur mais non conforme aux références de qualité en raison d'un dépassement en manganèse total. Des actions correctives ont été effectuées. La consommation de l'eau a été à éviter pour tous les jeunes enfants de 0 à 4 ans jusqu'au retour de la conformité de ce paramètre.

Chartres, le 30 juillet 2024

P/le Préfet,  
P/ le directeur départemental,  
Le Référent de l'unité Eaux  
potable et de Loisirs

signé :

Alexis CARRERE