

Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Affaire suivie par :

DD28 - 02.38.77.33.68

Destinataire(s)
MONSIEUR LE PRESIDENT - CHARTRES METROPOLE
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE JOUY
MONSIEUR LE DIRECTEUR - C'CHARTRES EAU

La synthèse annuelle 2024 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 :

CHARTRES METROPOLE

Prélèvement	00128926	Commune	JOUY
Unité de gestion	0141 CHARTRES METROPOLE	Prélevé le :	mardi 17 février 2026 à 12h48
Installation	UDI 001236 JOUY	par :	SAD
Point de surveillance	P 0000002569 LE BOURG	Type visite :	AA
Localisation exacte	bar de la vallée		

Mesures de terrain

	Résultats	Unités	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	15,4	°C				25,00
pH	7,4	unité pH			6,50	9,00
Chlore libre	0,45	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,49	mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type de l'analyse : AX Code SISE de l'analyse : 00134815 Référence laboratoire : LSE2602-19621

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

	Résultats	Unités	Limites de qualité	Références de qualité
			inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET		
Coloration	<5	mg(Pl)/L		15,00
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET		
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET		
Turbidité néphélobimétrie NFU	0,19	NFU		2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

	Résultats	Unités	Limites de qualité	Références de qualité
			inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	10	n/mL		
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	5	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

	Résultats	Unités	Limites de qualité	Références de qualité
			inférieure	supérieure
Titre alcalimétrique complet	26,10	°f		
Titre hydrotimétrique	27,53	°f		

MINERALISATION

	Résultats	Unités	Limites de qualité	Références de qualité
			inférieure	supérieure
Chlorures	25	mg/L		250,00
Conductivité à 25°C	594	µS/cm		1100,00
Sulfates	11	mg/L		250,00

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

	Résultats	Unités	Limites de qualité	Références de qualité
			inférieure	supérieure
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L		0,10
Nitrates/50 + Nitrites/3	0,32	mg/L	1,00	
Nitrates (en NO3)	16	mg/L	50,00	
Nitrites (en NO2)	<0,01	mg/L	0,50	

OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES

	Résultats	Unités	Limites de qualité	Références de qualité
			inférieure	supérieure
Carbone organique total	0,5	mg(C)/L		2,00

FER ET MANGANESE

	Résultats	Unités	Limites de qualité	Références de qualité
			inférieure	supérieure
Fer total	<10	µg/L		200,00

Emetteur : FBL N° panneau : PAPIPAD T3

Affiché le : 0210312026 Retiré le : 0310512026

Annexes : Non O Voir accueil

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00128926)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

Chartres, le 27 février 2026

P/le Préfet,
P/ le directeur départemental,
l'Adjoint au Directeur
Départemental,
Responsable du DSEDS

signé :

Jean-Marc DI GUARDIA