

Contrôle sanitaire des  
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

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

Destinataire(s)

MONSIEUR LE PRESIDENT - CHARTRES METROPOLE  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE JOUY  
MONSIEUR LE DIRECTEUR - CM EAU

résultats à afficher en mairie

Emetteur :

FBL N° panneau : PAD & PAPIT3

Affiché le : 26/3/24 Retiré le : 27/5/24

Annexes : Non  O  Voir accueil

La synthèse annuelle 2021 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-apres-les-resultats-des-analyses-effectuees-sur-l-echantillon-preleve-dans-le-cadre-du-contrôle-sanitaire-sur-l-unité-de-gestion-de->

CHARTRES METRO JOUY

Prélèvement	00120853	Commune	JOUY
Unité de gestion	0166 CHARTRES METRO JOUY	Prélevé le :	mardi 10 octobre 2023 à 11h18
Installation	UDI 001236 JOUY	par :	SS
Point de surveillance	S 0000002571 ANTENNE DU LOT.DE LA DALONNE	Type visite :	D1
Localisation exacte	ent mouvex rue du cimetière		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	16.3	°C				
pH	7.3	unité pH			6.50	9.00
Chlore libre	0.35	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0.38	mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

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

Type de l'analyse : 28D1

Code SISE de l'analyse : 00126773

Référence laboratoire : LSE2310-25861

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 néphélobimétrique 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	0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)			0	
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)			0	

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

pH	7.39	unité pH			6.50	9.00
----	------	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	578	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0.05	mg/L				0.10
Nitrates (en NO3)	16	mg/L			50.00	

Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00120853)

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

Chartres, le 17 janvier 2024

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

signé :

Alexis CARRERE