

Affaire suivie par :
Laëtitia PAJADON
Tel : 02 38 77 31 40

Destinataires

MONSIEUR - VEOLIA EAU - DIRECTEUR
MONSIEUR LE PRESIDENT - COMMUNAUTÉ DE COMMUNES DES PORTES DE SOLOGNE - PRÉSIDENT
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE JOUY LE POTIER -

Prélèvement d'eau destinée à la consommation humaine, sur l'unité de gestion de :

AEP JOUY LE POTIER

Prélèvement	00156310	Commune	JOUY-LE-POTIER
Unité de gestion	0072 AEP JOUY LE POTIER	Prélevé le :	vendredi 02 juin 2023 à 09h29
Installation	UDI 000444 JOUY LE POTIER	par :	CARSO-JA
Point de surveillance	P 0000000423 BOURG	Type visite :	D1
Localisation exacte	MAIRIE, ÉVIER CUISINE		
Motif	CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS		

Mesures de terrain

	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'eau	16,8	°C				25,00
Chlore libre	0,18	mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,24	mg(Cl2)/L				

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type de l'analyse : D1FM Code SISE de l'analyse : 00170797 Référence laboratoire : LSE2306-27654

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0					
Coloration	<5	mg(Pt)/L				15,00
Couleur (qualitatif)	0					
Odeur (qualitatif)	0					
Saveur (qualitatif)	0					
Turbidité néphélobimétrique NFU	<0,1	NFU				2,00

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aé. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aé. 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	7,70	unité pH			6,50	9,00
----	------	----------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	438	µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----	-------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
-------------------	-------	------	--	--	--	------

FER ET MANGANESE

Fer total	<10	µg/L				200,00
Manganèse total	<10	µg/L				50,00

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00156310)

Signé à Orléans le 29 août 2023

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

Pour la directrice générale
de l'Agence régionale de santé
Centre - Val de Loire
L'ingénieur d'études sanitaires

Nicolas BUCKENMEIER