

### Destinataires

MONSIEUR LE PRESIDENT - SERCICE DES EAUX DU VIVIER ([acseau.sev@eaux-du-vivier.fr](mailto:acseau.sev@eaux-du-vivier.fr))  
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SERVICE COMMUNAL HYGIENE & SANTE ([goulven.leluherne@mairie-niort.fr](mailto:goulven.leluherne@mairie-niort.fr))  
 MONSIEUR LE DIRECTEUR - SERCICE DES EAUX DU VIVIER ([marc.lambert@eaux-du-vivier.fr](mailto:marc.lambert@eaux-du-vivier.fr))  
 MADAME - SERVICE COMMUNAL HYGIENE & SANTE ([renelde.dunand@mairie-niort.fr](mailto:renelde.dunand@mairie-niort.fr))  
 - AGENCE REGIONALE DE SANTE ([ars-dd79-eaux@ars.sante.fr](mailto:ars-dd79-eaux@ars.sante.fr))

Délégation Départementale  
des Deux-Sèvres

Pôle Santé Publique et Environnementale  
Service Santé Environnement

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre du programme de contrôle sanitaire des eaux d'alimentation humaine de :

### Unité de Gestion : SERVICE DES EAUX DU VIVIER

<b>Prélèvement</b>	00076197	<b>Commune</b>	NIORT
<b>Unité de gestion</b>	0026 SERVICE DES EAUX DU VIVIER	<b>Prélevé le :</b>	vendredi 13 mai 2022 à 07h55
<b>Installation</b>	UDI 000157 NIORT EAUX DU VIVIER	<b>par :</b>	DOMINIQUE RATTIER
<b>Point de surveillance</b>	0000000500 CENTRE VILLE	<b>Type visite :</b>	D1
		<b>Type d'eau :</b>	

Mesures de terrain	Résultats	Limites	Références	Observations
Température de l'eau	17,1 °C		25	
Chlore libre	0,31 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			
Chlore total	0,35 mg(Cl <sub>2</sub> )/L			

Analyse effectuée par : QUALYSE - SITE DE LA ROCHELLE (17) 1701  
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00076198 Référence laboratoire : 22LH-3916-1

Analyses laboratoire	Résultats	Limites	Références	Observations
<b>PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES</b>				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 UFC/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2 UFC/mL			
Bactéries coliformes	<1 UFC/(100mL)		0	
Bact. et spores sulfito-rédu.	<1 UFC/(100mL)		0	
Entérocoques	<1 UFC/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1 UFC/(100mL)	0		
<b>CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES</b>				
Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJE			
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJE			
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJE			
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJE			
Turbidité néphélométrique	0,21 NFU		2	
<b>EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE</b>				
pH	7,6 unité pH		de 6,5 à 9	
<b>MINERALISATION</b>				
Conductivité à 25°C	608 µS/cm		de 200 à 1100	
<b>PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES</b>				
Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L		0,1	
Nitrates (en NO <sub>3</sub> )	29,6 mg/L	50		

**CONCLUSION SANITAIRE ( Prélèvement N° : 00076197)**

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

Signé à Niort le 31 mai 2022

Pour le Directeur Général, le Responsable de Pôle Santé  
Publique et Environnementale



CYRIL CAFFIAUX