

## Contrôle sanitaire des EAUX

Affaire suivie par:

**AFFICHAGE OBLIGATOIRE EN MAIRIE (article D.1321-104 du code de la santé publique)**

service santé environnement

Tél: 02 38 77 34 44

### Destinataires

- VEOLIA EAU CGE  
MONSIEUR - VEOLIA EAU CGE  
MONSIEUR LE PRESIDENT - CC TOURAINNE OUEST VAL DE LOIRE  
MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE CHANNAY SUR LATHAN  
MONSIEUR - CC TOURAINNE OUEST VAL DE LOIRE  
MADAME - VEOLIA EAU CGE  
MADAME, MONSIEUR LE DIRECTEUR - VEOLIA EAU CGE

## CC TOVAL

Prélèvement **00134082**  
Installation UDI 000131 CHANNAY SUR LATHAN  
Point de surveillance P 0000000172 C-P.F. CHANNAY SUR LATHAN  
Localisation exacte ROBINET SANITAIRE PUBLIC

Commune **CHANNAY-SUR-LATHAN**  
Prélevé le : jeudi 11 décembre 2025 à 10h32  
par : LABORATOIRE INOVALYS TOURS  
Type visite : D1

### Mesures de terrain

	Résultats	Limites de qualité inférieure	Limites de qualité supérieure	Références de qualité inférieure	Références de qualité supérieure
Température de l'eau	15,3 °C				25,00
pH	7,8 unité pH			6,50	9,00
Conductivité à 20°C	547 µS/cm			180,00	1 000,00
Conductivité à 25°C	610 µS/cm			200,00	1 100,00
Chlore libre	0,25 mg(Cl2)/L				
Chlore total	0,29 mg(Cl2)/L				

### Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS 3703  
Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00134749

Référence laboratoire : 2511069613-D100134749

### CARACTÉRISTIQUES 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 néphéломétrique NFU	<0,30	NFU				2,00

### PARAMÈTRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	3	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfite-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)	0			
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)	0			

### PARAMÈTRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH4)	<b>0,22</b>	mg/L				0,10
Nitrates (en NO3)	0,32	mg/L	50,00			

### FER ET MANGANESE

Fer total	2	µg/L				200,00
-----------	---	------	--	--	--	--------

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00134082)**

**Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références d'  
qualité pour le paramètre "ammonium". Un nouveau contrôle est programmé semaine  
51 par l'ARS pour le paramètre "ammonium", en application de l'article R.1321-17 du  
Code de la Santé Publique.**

Tours le 17 décembre 2025

Pour le Préfet,  
Pour la directrice générale,  
L' Ingénieur d'études sanitaires

**Signé :**

**Jacques HERISSE**