

**Contrôle sanitaire des  
 EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

**Direction Départementale  
 de la Haute-Loire  
 Unité Santé  
 Environnement**

MADAME LE MAIRE  
 MAIRIE DE SAINT PAULIEN

**REÇU LE :**

**- 4 JAN. 2022**

43350 SAINT PAULIEN

Le Puy en Velay, le 20 décembre 2021

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans l'école suivant  
**MAIRIE DE SAINT PAULIEN**  
**CONTROLE SANITAIRE PREVU PAR L'ARRETE PREFECTORAL**

**SAINT PAULIEN**

---	Type	Code	Nom	
Prélèvement :		00198664		Prélevé le : mardi 14 décembre 2021 à 09h45
Unité de gestion :		0081	SAINT PAULIEN	par : LABO LEO GIRARD
Installation :	UDI	000578	BOURG DE SAINT PAULIEN	Type visite : D1
Point de surveillance :	P	0000000671	BOURG DE SAINT PAULIEN	
Localisation exacte : ECOLE PUBLIQUE (TISANERIE)				
Commune : SAINT-PAULIEN				

**Mesures de terrain**

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

*inférieure supérieure inférieure supérieure*

Aspect (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Odeur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Savèur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Température de l'eau	8,5 °C				25,00
Chlore libre	0,33 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				
Chlore total	0,36 mg(Cl <sub>2</sub> )/L				

**Analyse laboratoire**

Analyse effectuée par : TERANA HAUTE-LOIRE  
 Code SISE de l'analyse : 00201014

4301  
 Référence laboratoire : 21121325206702

**Résultats**

**Limites de qualité**

**Références de qualité**

*inférieure supérieure inférieure supérieure*

**CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES**

Coloration	<5 mg(Pt)/L				15,00
Turbidité néphélométrique NFU	<0,5 NFU				2,00

**EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE**

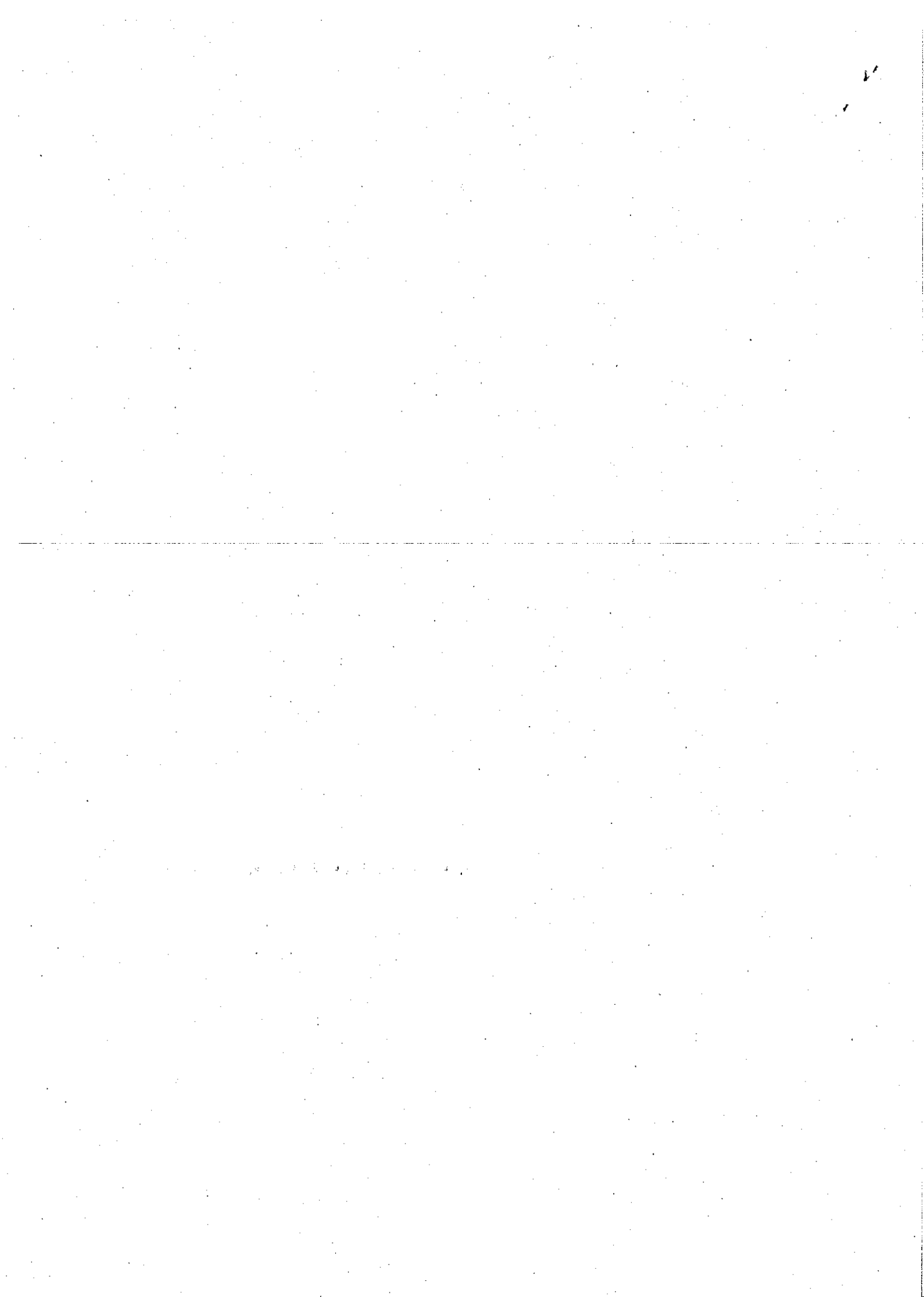
pH	7,9 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

**MINERALISATION**

Conductivité à 25°C	241 µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----------	--	--	--------	---------

**PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES**

Ammonium (en NH <sub>4</sub> )	<0,05 mg/L				0,10
--------------------------------	------------	--	--	--	------



Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

**PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES**

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	0 n/mL			
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	0 n/mL			
Bactéries coliformes /100ml-MS	0 n/(100mL)			0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)	0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)	0		

**Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00198664)**

**EAU CONFORME AUX NORMES EAUX DE DISTRIBUTION.**

**EAU DE QUALITE SANITAIRE SATISFAISANTE.**

**Pour le Directeur Général et par délégation  
L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires**



**Laurence PLOTON**

