

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Direction Départementale
de la Haute-Loire
Unité Santé
Environnement

Le Puy en Velay, le 23 janvier 2025

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DES ESTABLES

43150 LES ESTABLES

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

LES ESTABLES

Type	Code	Nom	
Prélèvement :	00206982		Prélevé le : lundi 20 janvier 2025 à 09h18
Unité de gestion :	0168	LES ESTABLES	par : laboratoire TERANA
Installation :	UDI 001183	LA VACHERESSE	Type visite : D1
Point de surveillance :	P 0000001408	LA VACHERESSE	
Localisation exacte : 9 RUE DU RUISSEAU (CUISINE)			
Commune : ESTABLES (LES)			

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				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Température de l'eau	5,8 °C				25,00
Chlore libre	<0,05 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	<0,05 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : TERANA HAUTE-LOIRE

4301

Code SISE de l'analyse : 00209320

Référence laboratoire : 25011601336701

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	6,6 unité pH			6,50	9,00
Titre hydrotimétrique	1,5 °f				

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	46 µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	----------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	0,03 mg/L				0,10
Nitrates (en NO ₃)	3,3 mg/L		50,00		

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	>300 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	>300 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	30 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00206982)

EAU CONFORME AUX NORMES EAUX DE DISTRIBUTION.

EAU DE QUALITE SANITAIRE SATISFAISANTE.

La seule présence de coliformes totaux doit entraîner une vigilance de l'exploitant au niveau de la distribution.

A noter une conductivité inférieure à la référence de qualité traduisant un risque de corrosion.

**Pour la Directrice Générale
et par délégation
L'Ingénieure du Génie Sanitaire**



Laurence PLOTON

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

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

Le Puy en Velay, le 23 janvier 2025

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DES ESTABLES

43150 LES ESTABLES

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

MAISON FORESTIERE

Type	Code	Nom	
Prélèvement :	00206997		Prélevé le : lundi 20 janvier 2025 à 09h59 par : laboratoire TERANA Type visite : D1
Unité de gestion :	0169	MAISON FORESTIERE	
Installation :	UDI 001185	MAISON FORESTIERE	
Point de surveillance :	P 0000001410	MAISON FORESTIERE.	
Localisation exacte : COMPTOIR			
Commune : ESTABLES (LES)			

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				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Température de l'eau	8,9 °C				25,00
Chlore libre	<0,05 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	<0,05 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : TERANA HAUTE-LOIRE 4301
Code SISE de l'analyse : 00209335 Référence laboratoire : 25011601336801

	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	6,6 unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION					
Conductivité à 25°C	43 µS/cm			200,00	1100,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES					
Ammonium (en NH ₄)	0,03 mg/L				0,10

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

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

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00206997)

EAU CONFORME AUX NORMES EAUX DE DISTRIBUTION.

EAU DE QUALITE SANITAIRE SATISFAISANTE.

A noter :

- la présence d'un seul coliforme total sans enjeu sanitaire;
- une conductivité inférieure à la référence de qualité traduisant un risque de corrosion.

**Pour la Directrice Générale
et par délégation
L'Ingénieure du Génie Sanitaire**



Laurence PLOTON

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Direction Départementale
de la Haute-Loire
Unité Santé
Environnement

Le Puy en Velay, le 23 janvier 2025

MONSIEUR LE MAIRE
MAIRIE DES ESTABLES

43150 LES ESTABLES

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE FIXÉ PAR DÉCISION DE L'ARS

LES ESTABLES

Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement :	00206998		lundi 20 janvier 2025 à 09h39
Unité de gestion :	0168	LES ESTABLES	par : laboratoire TERANA
Installation :	UDI 001184	BOURG DES ESTABLES	Type visite : D1
Point de surveillance :	P 0000001409	BOURG DES ESTABLES	
Localisation exacte :	ECOLE (CUISINE)		
Commune :	ESTABLES (LES)		

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				
Saveur (qualitatif)	0 SANS OBJET				
Température de l'eau	3,8 °C				25,00
Chlore libre	<0,05 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	<0,05 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : TERANA HAUTE-LOIRE
Code SISE de l'analyse : 00209336

4301
Référence laboratoire : 25011601336702

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	6,4 unité pH			6,50	9,00
----	--------------	--	--	------	------

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	34 µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	----------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	0,03 mg/L				0,10
--------------------------------	-----------	--	--	--	------

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	27 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	6 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	2 n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	0 n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	0 n/(100mL)		0		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00206998)

EAU CONFORME AUX NORMES EAUX DE DISTRIBUTION.

EAU DE QUALITE SANITAIRE SATISFAISANTE.

A noter :

- la présence de coliformes totaux en très faible quantité et sans enjeu sanitaire;
- un pH et une conductivité inférieurs aux références de qualité traduisant un risque de corrosion.

**Pour la Directrice Générale
et par délégation
L'Ingénieure du Génie Sanitaire**



Laurence PLOTON