



Préfecture de HAUTES-ALPES
ARS PROVENCE-ALPES-COTE D'AZUR
Délégation Départementale des Hautes-Alpes
Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Edité le 13 décembre 2023

GLAIZIL (MAIRIE DU)
 Le Village
 05800 LE GLAIZIL

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE COMPLEMENTAIRE ARS

ADDUCTION GLAIZIL (DU)

---	Type	Code	Nom	
Prélèvement		00128673		Prélevé le : lundi 04 décembre 2023 à 09h20
Installation	UDI	000780	CHEF LIEU+POUILLARDENCQ	par : LSEHL POMMELLET EDEISS
Point de surveillance	P	0000000793	M.RENE EYRAUD	
Localisation exacte			POUILLARDENCQ	Type visite : D1
Commune			GLAIZIL (LE)	
Référence laboratoire :		LSE2312-29327		Type analyse : TURB
Référence laboratoire :		LSE2312-29329		Type analyse : B4

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00128673)

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

Pour le Directeur Général et par délégation
Le technicien sanitaire

Laurent HALLEY

Mesure de terrain :	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL	Résultats				
Température de l'air	20,1 °C				
Température de l'eau	8,1 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats				
pH	8,0 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	Résultats				
Chlore libre	0,10 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,15 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire :

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : B4

Code SISE de l'analyse : 00136841

Référence laboratoire : LSE2312-29329

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0		

Analyse laboratoire :

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : TURB

Code SISE de l'analyse : 00136842

Référence laboratoire : LSE2312-29327

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Turbidité néphélométrique NFU	1,8	NFU				2,00



Préfecture de HAUTES-ALPES
ARS PROVENCE-ALPES-COTE D'AZUR
Délégation Départementale des Hautes-Alpes
Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Edité le 13 décembre 2023

GLAIZIL (MAIRIE DU)

Le Village

05800 LE GLAIZIL

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTROLE COMPLEMENTAIRE ARS

ADDUCTION GLAIZIL (DU)

---	Type	Code	Nom	Prélevé le :	lundi 04 décembre 2023 à 09h38
Prélèvement		00128674			
Installation	UDI	000781	LESDIGUIERES+LES AMARS	par :	LSEHL POMMELLET EDEISS
Point de surveillance	P	0000003730	M.ALAIN DAGANY		
Localisation exacte			LES AMARS	Type visite :	D1
Commune			GLAIZIL (LE)		
Référence laboratoire :		LSE2312-29330		Type analyse :	B4
Référence laboratoire :		LSE2312-29331		Type analyse :	TURB

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00128674)

Eau d'alimentation non-conforme aux exigences de qualité. Eau non conforme aux normes en vigueur pour les paramètres bactériologiques mesurés (présence de germes test d'origine fécale : bactéries Escherichia coli, et de coliformes).

Pour le Directeur Général et par délégation
 Le technicien sanitaire

Laurent HALLEY

Mesure de terrain :	Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL	Résultats				
Température de l'air	8,6 °C				
Température de l'eau	7,3 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats				
pH	7,7 unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	Résultats				
Chlore libre	<0,03 mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	<0,03 mg(Cl ₂)/L				

Analyse laboratoire :

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : B4

Code SISE de l'analyse : 00136843

Référence laboratoire : LSE2312-29330

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bactéries coliformes /100ml-MS	10	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	1	n/(100mL)		0		

Analyse laboratoire :

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : TURB

Code SISE de l'analyse : 00136844

Référence laboratoire : LSE2312-29331

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Turbidité néphélométrique NFU	0,33	NFU				2,00