par: LSEHL BLANC SOPHIE



Préfecture de HAUTES-ALPES ARS PROVENCE-ALPES-COTE D'AZUR

Délégation Départementale des Hautes-Alpes

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

MANTEYER (MAIRIE DE)

Le Village

Edité le 8 juillet 2025

05400 MANTEYER

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses efffectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant : **CONTRÔLE SUPPLEMENTÁIRE - EAUX DISTRIBUEES**

ADDUCTION MANTEYER (DE)

Code Nom Type mardi 01 juillet 2025 à 11h46 Prélevé le · Prélèvement 00137791

Installation UDI 001237 **CEUZE**

Point de surveillance S 0000005992 CEUSE

Localisation exacte au 264 I abreuvoir Type visite: D1

Commune **MANTEYER**

Référence laboratoire : LSE2507-31022 Type analyse: **B4**

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00137791)

Eau d'alimentation non-conforme aux exigences de qualité. Un message a été adressé au gestionnaire pour prendre des mesures correctives. Paramètres non-conformes : - Bactéries d'origine fécale (E.coli, entérocoques) -**Bactéries coliformes**

> Pour le Directeur Général et par délégation Le technicien sanitaire

> > **Laurent HALLEY**

Mesure de terrain :	Résultat	ts	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL	Résultats					
Température de l'air	25,4	°C				
Température de l'eau	17,5	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultat	s				
рН	7,8	unité pH			6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	Résultats					
Chlore libre	<0,03 n	ng(Cl2)/L				
Chlore total	<0,03 n	ng(Cl2)/L				

Analyse laboratoire :

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

Type de l'analyse : B4 Référence laboratoire : LSE2507-31022 Code SISE de l'analyse : 00147048

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Turbidité néphélométrique NFU	0,31	NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bactéries coliformes /100ml-MS	39	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	8	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	12	n/(100mL)		0		



Préfecture de HAUTES-ALPES ARS PROVENCE-ALPES-COTE D'AZUR Délégation Départementale des Hautes-Alpes

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

MANTEYER (MAIRIE DE)

Le Village

Edité le 8 juillet 2025

05400 MANTEYER

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant : CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - EAUX DISTRIBUEES

ADDUCTION MANTEYER (DE)

_ _ _ Type Code Nom
Prélèvement 00137798

Prélèvement 00137798

Prélèvement 00137798

Installation UDI 001236 CHEF LIEU MANTEYER + HAMEAUX par : LSEHL BLANC SOPHIE

Point de surveillance S 0000005991 MANTEYER CHEF-LIEU Localisation exacte ROBINET CUSINE Mairie

Localisation exacte ROBINET CUSINE Mairie Type visite : D1

Commune MANTEYER

Référence laboratoire : LSE2507-31021 Type analyse : B4

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00137798)

Eau d'alimentation conforme aux limites de qualité et non conforme aux références de qualité. Présence de bactéries coliformes indiquant une vulnérabilité de la res source.

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	25,4 °C				
Température de l'eau	19,4 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats				
рН	7,6 unité pl	4		6,50	9,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION	Résultats				
Chlore libre	<0,03 mg(Cl2)/	L			
Chlore total	<0,03 mg(Cl2)/	L			

Analyse laboratoire :

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

Type de l'analyse : B4 Référence laboratoire : LSE2507-31021 Code SISE de l'analyse : 00147055

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Turbidité néphélométrique NFU	0,2	NFU				2,00
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bactéries coliformes /100ml-MS	6	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		