

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

Délégation Départementale des Hautes-Alpes

Contrôle sanitaire des EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

VILLAR D'ARENE (MAIRIE DE)

Rue de la Mairie

05480 VILLAR-D'ARENE

Edité le 22 octobre 2025

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

ADDUCTION VILLARD-D'ARENE (DE)

Type Code Nom
Prélèvement 00137518

Prélevé le : mercredi 15 octobre 2025 à 09h30

Installation UDI 004575 LA GUINDAINE par : LSEHL BLANC SOPHIE

Point de surveillance P 0000004789 LA GUINDAINE

 Localisation exacte
 REGRAD CAPTAGE
 Type visite : D1

 Commune
 VILLAR-D'ARENE

Référence laboratoire : LSE2510-25198 Type analyse : D1

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00137518)

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

LALLEMAND Anne

Mesure de terrain :	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL	Résultats					
Température de l'air	10,6	°C				
Température de l'eau	6,4	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats					
рН	8,0	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION	Résultats					
Conductivité à 25°C	515	μS/cm			200,00	1 100,00
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 : D1 Code SISE de l'analyse : 00146728 Référence laboratoire : LSE2510-25198

.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,						
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES	Résultats	unité	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				
Turbidité néphélométrique NFU	0,14	NFU				2,00
OXYGENE ET MATIERES ORGANIQUES	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Carbone organique total	<0,2	mg(C)/L				2,00
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1	n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	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

VILLAR D'ARENE (MAIRIE DE)

Rue de la Mairie

05480 VILLAR-D'ARENE

Edité le 22 octobre 2025

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses efffectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant : CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH

ADDUCTION VILLARD-D'ARENE (DE)

Type Code Nom
Prélèvement 00139289

Prélèvement 00139289

Prélèvement 00139289

Installation UDI 001261 PIED DU COL par : LSEHL CÉLINE GODTSCHALCK

Point de surveillance S 0000002620 POINT MOBILE (PIED DU COL)

Localisation exacte au 33 chemin des sagnes **Type visite**: D2

Commune VILLAR-D'ARENE

Référence laboratoire : LSE2510-24299 Type analyse : D2M

Conclusion sanitaire (Prélèvement N°: 00139289)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Je vous rappelle cependant, que le résultat de la mesure n'a de signification que pour le point d'utilisation concerné et non pour l'ensemble du réseau.

Pour le Directeur Général et par délégation Le technicien sanitaire

LALLEMAND Anne

Mesure de terrain :	Résultats		Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL	Résultats					
Température de l'eau	12,8	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats					
рН	8,0	unité pH			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 : D2M Code SISE de l'analyse : 00148579 Référence laboratoire : LSE2510-24299

OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Cuivre	<0,010	mg/L		2,00		1,00
Nickel	<5	μg/L		20,00		
Plomb	<2	μg/L		10,00		