



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 7 août 2025

PRUNIERES (MAIRIE DE)

Les Clots

05230 PRUNIERES

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

ADUCTION PRUNIERES (DE)

---	Type	Code	Nom	Prélevé le :	vendredi 25 juillet 2025 à 09h15
Prélèvement		00137606			
Installation	UDI	000896	PRUNIERES (DE)	par :	LSEHL BLANC SOPHIE
Point de surveillance	S	0000002443	POINT MOBILE		
Localisation exacte			15 CHEMIN DES BLANCS CHEZ M. R	Type visite :	D1
Commune			PRUNIERES		
Référence laboratoire :		LSE2507-16932		Type analyse :	CVM

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00137606)

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	20,2 °C				
Température de l'eau	16,8 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats				
pH	8,0 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 : CVM

Code SISE de l'analyse : 00146814

Référence laboratoire : LSE2507-16932

COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Chlorure de vinyl monomère	<0,004	µg/L		0,50		



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 7 août 2025

PRUNIERES (MAIRIE DE)
 Les Clots
 05230 PRUNIERES

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

ADUCTION PRUNIERES (DE)

---	Type	Code	Nom	Prélevé le : vendredi 25 juillet 2025 à 08h55
Prélèvement		00137610		
Installation	UDI	000896	PRUNIERES (DE)	par : LSEHL BLANC SOPHIE
Point de surveillance	S	0000002443	POINT MOBILE	
Localisation exacte			26 CHEMIN DE PRELONG CHEZ M. F	Type visite : D1
Commune			PRUNIERES	
Référence laboratoire : LSE2507-16931			Type analyse : CVM	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00137610)

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	21,1 °C				
Température de l'eau	16,4 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats				
pH	7,9 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 : CVM

Code SISE de l'analyse : 00146818

Référence laboratoire : LSE2507-16931

COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Chlorure de vinyl monomère	<0,004	µg/L		0,50		



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 7 août 2025

PRUNIERES (MAIRIE DE)
 Les Clots
 05230 PRUNIERES

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

ADUCTION PRUNIERES (DE)

---	Type	Code	Nom	Prélevé le :
Prélèvement		00137614		vendredi 25 juillet 2025 à 08h34
Installation	UDI	000896	PRUNIERES (DE)	par : LSEHL BLANC SOPHIE
Point de surveillance	S	0000002443	POINT MOBILE	
Localisation exacte			59 ROUTE DU LAC CHEZ M. M	Type visite : D1
Commune			PRUNIERES	
Référence laboratoire : LSE2507-16930			Type analyse : CVM	

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00137614)

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	20,4 °C				
Température de l'eau	17,5 °C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE	Résultats				
pH	8,1 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 : CVM

Code SISE de l'analyse : 00146822

Référence laboratoire : LSE2507-16930

COMPOSES ORGANOHALOGENES VOLATILS	Résultats	unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Chlorure de vinyl monomère	0,082	µg/L		0,50		