

Agence Régionale de Santé Provence Alpes Côte d'Azur Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence

Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence Service Santé-Environnement

Courriel: ARS-PACA-DT04-SANTE-ENVIRONNEMENT@ars.sante.fr

Tel: 04.13.55.88.20

MAIRIE DE LIMANS

MAIRIE

Place de la Tour de Guet

Prélevé le: lundi 15 septembre 2025 à 12h52

HAMOUCH

par: LABORATOIRE CARSO SOFIAN

04300 LIMANS

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses efffectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant : CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - EAUX DISTRIBUEES

LIMANS

VILLAGE

Exploitant: SEPAL Unité de gestion: 0698 - SEPAL Commune: LIMANS

Installation n° UDI - 000548 - LIMANS VILLAGE Point de surveillance n° P - 0000000613 - VILLAGE Localisation exacte Boulangerie-robinet cuisine Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

00151490 D1CL2 Type analyse: Référence labo: LSE2509-50356

Prélèvement n° 00151424 Analyse n°

			Limites de qualité		Références de qualite		
MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Min	Max	Min	Max	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL							
Température de l'eau	20,3	°C				25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
рН	7,5	unité pH			6,50	9,00	
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	655	μS/cm			200,00	1 100,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTIO	N						
Chlore libre	<0,03	mg(Cl2)/L					
Chlore total	<0,03	mg(Cl2)/L					

		ſ			I			
			Limites de qualité		Références de qualité			
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES								
Turbidité néphélométrique NFU	0,12	NFU				2,00		
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET						
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET						

PLV: 00151424 page: 2

			Limites de qualité		Références de qualit			
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES								
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0,00				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL						
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2	n/mL						
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES								
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00151424)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Caroline CHAUVIN



Agence Régionale de Santé Provence Alpes Côte d'Azur Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence

Délégation Départementale des Alpes de Haute-Provence Service Santé-Environnement

Courriel: ARS-PACA-DT04-SANTE-ENVIRONNEMENT@ars.sante.fr

Tel: 04.13.55.88.20

SEPAL

Place de la République

Prélevé le: lundi 15 septembre 2025 à 12h52

HAMOUCH

par: LABORATOIRE CARSO SOFIAN

04150 SAUMANE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses efffectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant : CONTRÔLE SUPPLEMENTAIRE - EAUX DISTRIBUEES

LIMANS

VILLAGE

Exploitant: SEPAL Unité de gestion: 0698 - SEPAL

Commune: LIMANS

Installation n° UDI - 000548 - LIMANS VILLAGE Point de surveillance n° P - 0000000613 - VILLAGE Localisation exacte Boulangerie-robinet cuisine Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE

Prélèvement n° 00151424 Analyse n° 00151490 D1CL2 Référence labo: LSE2509-50356

Type analyse:

			Limites de qualité		Références de qualité		
MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Min	Max	Min	Max	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL							
Température de l'eau	20,3	°C				25,00	
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
рН	7,5	unité pH			6,50	9,00	
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	655	μS/cm			200,00	1 100,00	
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTIO	N						
Chlore libre	<0,03	mg(Cl2)/L					
Chlore total	<0,03	mg(Cl2)/L					

		ſ			I			
			Limites de qualité		Références de qualité			
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure		
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES								
Turbidité néphélométrique NFU	0,12	NFU				2,00		
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET						
Saveur (qualitatif)	0	SANS OBJET						

PLV: 00151424 page: 2

			Limites de qualité		Références de qualit			
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure		
PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES								
Bact. et spores sulfito-rédu./100ml	<1	n/(100mL)				0		
Escherichia coli /100ml - MF	<1	n/(100mL)		0,00				
Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1	n/mL						
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	2	n/mL						
Entérocoques /100ml-MS	<1	n/(100mL)		0,00				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1	n/(100mL)				0		
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES								
Ammonium (en NH4)	<0,05	mg/L				0,10		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00151424)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires

Caroline CHAUVIN