

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 JAUSIERS
MAIRIE
14 avenue des Mexicains
04850 JAUSIERS

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH

JAUSIERS

JAUSIERS CHANENC

Exploitant: S.A.U.R. FRANCE PROVENCE-ALPES
Unité de gestion: 0104 - JAUSIERS
Commune: JAUSIERS
Installation n°: UDI - 000430 - QUARTIER CHANENC JAUSIERS
Point de surveillance n°: P - 0000000490 - JAUSIERS CHANENC
Localisation exacte: Restaurant "Les Arcades", robinet plonge
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélèvement n°: 00132038 **Analyse n°:** 00132104
Type analyse: EPCN **Référence labo:** LSE2205-28213

Prélevé le : jeudi 12 mai 2022 à 09h51
par : LABORATOIRE CARSO REMI FROMENT

MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			Min	Max	Min	Max
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL						
Température de l'eau	11,8	°C				25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE						
pH	8,2	unité pH			6,50	9,00
MINERALISATION						
Conductivité à 25°C	534	µS/cm			200,00	1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION						
Chlore libre	0,31	mg(Cl ₂)/L				
Chlore total	0,33	mg(Cl ₂)/L				

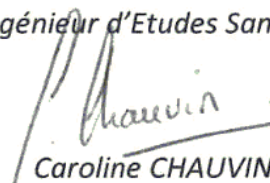
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES						
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET				
Turbidité néphélobométrique NFU	0,48	NFU				2,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Cuivre	0,180	mg/L		2,00		1,00
Nickel	<5	µg/L		20,00		
Plomb	3	µg/L		10,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00132038)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Résultat en plomb représentatif uniquement du point de prélèvement. Présence de traces de plomb. Recommandation aux usagers du point: laisser couler l'eau plusieurs minutes avant de la consommer en particulier lorsqu'elle a séjourné plusieurs heures dans les canalisations.

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

S.A.U.R. FRANCE PROVENCE-ALPES
Traverses des métiers
Z.I.St-Joseph
04100 MANOSQUE

CONTROLE SANITAIRE DES EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE

Résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH

JAUSIERS

JAUSIERS CHANENC

Exploitant: S.A.U.R. FRANCE PROVENCE-ALPES
Unité de gestion: 0104 - JAUSIERS
Commune: JAUSIERS
Installation n°: UDI - 000430 - QUARTIER CHANENC JAUSIERS
Point de surveillance n°: P - 0000000490 - JAUSIERS CHANENC
Localisation exacte: Restaurant "Les Arcades", robinet plonge
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélèvement n°: 00132038 **Analyse n°:** 00132104
Type analyse: EPCN **Référence labo:** LSE2205-28213

Prélevé le : jeudi 12 mai 2022 à 09h51
par : LABORATOIRE CARSO REMI FROMENT

MESURES TERRAIN	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		
			Min	Max	Min	Max	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Aspect (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Couleur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL							
Température de l'eau	11,8	°C					25,00
EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE							
pH	8,2	unité pH			6,50		9,00
MINERALISATION							
Conductivité à 25°C	534	µS/cm			200,00		1 100,00
RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION							
Chlore libre	0,31	mg(Cl ₂)/L					
Chlore total	0,33	mg(Cl ₂)/L					

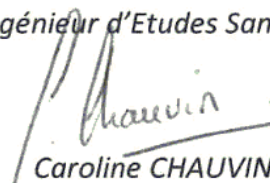
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité		
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure	
CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES							
Odeur (qualitatif)	0	SANS OBJET					
Turbidité néphélobométrique NFU	0,48	NFU					2,00
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.							

ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	Limites de qualité		Références de qualité	
			inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M.						
Cuivre	0,180	mg/L		2,00		1,00
Nickel	<5	µg/L		20,00		
Plomb	3	µg/L		10,00		

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00132038)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés. Résultat en plomb représentatif uniquement du point de prélèvement. Présence de traces de plomb. Recommandation aux usagers du point: laisser couler l'eau plusieurs minutes avant de la consommer en particulier lorsqu'elle a séjourné plusieurs heures dans les canalisations.

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN