

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 MONTLAUX MAIRIE

Prélevé le: mardi 29 octobre 2024 à 15h23

LARRÉ

par: LABORATOIRE CARSO FABRICE

04230 MONTLAUX

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

MONTLAUX

UV FONT ROUMIEU

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

Installation n° TTP - 001318 - UV FONT ROUMIEU
Point de surveillance n° P - 0000001482 - UV FONT ROUMIEU

Localisation exacte ROBINET APRES U.V.

Type d'eau: ESO A TURB. < 2 SORTIE PRODUCTION

Prélèvement n°00146013Analyse n°00146079Type analyse:AUTRERéférence labo:LSE2410-69331

Limites de qualité Références de qualité **MESURES TERRAIN** Résultat Unité Min Max Min Max CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES Aspect (qualitatif) 0 SANS OBJET 0 SANS OBJET Couleur (qualitatif) CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL Température de l'eau 15,6 °C 25,00 **EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE** На 7,7 unité pH 6,50 9.00 **MINERALISATION** Conductivité à 25°C 587 μS/cm 200,00 1 100,00 RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION Chlore libre <0,03 mg(Cl2)/L Chlore total <0,03 mg(Cl2)/L

			Limites de qualité		Références de qualité	
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Nitrites (en NO2)	0,04	mg/L		0,10		
Nitrates (en NO3)	14	mg/L		50,00		

PLV:00146013 page:2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00146013)

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

L'Ingénie ur 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

 $\textbf{Courriel}: \ \textbf{ARS-PACA-DT04-SANTE-ENVIRONNEMENT} @ ars. sante. fr$

Tel: 04.13.55.88.20

SEPAL

Place de la République

Prélevé le: mardi 29 octobre 2024 à 15h23

LARRÉ

par: LABORATOIRE CARSO FABRICE

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

MONTLAUX

UV FONT ROUMIEU

Exploitant: SEPAL

Unité de gestion: 0698 - SEPAL Commune: MONTLAUX

Installation n° TTP - 001318 - UV FONT ROUMIEU
Point de surveillance n° P - 0000001482 - UV FONT ROUMIEU

Localisation exacte ROBINET APRES U.V.

Type d'eau: ESO A TURB. < 2 SORTIE PRODUCTION

Prélèvement n°00146013Analyse n°00146079Type analyse:AUTRERéférence labo:LSE2410-69331

Limites de qualité Références de qualité **MESURES TERRAIN** Résultat Unité Min Max Min Max CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES Aspect (qualitatif) 0 SANS OBJET 0 SANS OBJET Couleur (qualitatif) CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL Température de l'eau 15,6 °C 25,00 **EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE** На 7,7 unité pH 6,50 9.00 **MINERALISATION** Conductivité à 25°C 587 μS/cm 200,00 1 100,00 RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION Chlore libre <0,03 mg(Cl2)/L Chlore total <0,03 mg(Cl2)/L

			Limites de qualité		Références de qualité	
ANALYSES LABORATOIRE	Résultat	Unité	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES						
Nitrites (en NO2)	0,04	mg/L		0,10		
Nitrates (en NO3)	14	mg/L		50,00		

PLV:00146013 page:2

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00146013)

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

L'Ingénie ur d'Etudes Sanitaires

Caroline CHAUVIN