



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 MISON LES ARMANDS
MAIRIE
Place Ernest-Esclangon
04200 MISON LES ARMANDS

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

MISON
HAMEAU DES ARMANDS

Exploitant: MAIRIE DE MISON LES ARMANDS
Unité de gestion: 0121 - MISON LES ARMANDS
Commune: MISON
Installation n° UDI - 000678 - HAMEAU DES ARMANDS
Point de surveillance n° P - 0000000756 - HAMEAU DES ARMANDS
Localisation exacte 8 résidence champ Florin - robinet cuisine
Type d'eau: EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Prélèvement n° 00153303 **Analyse n°** 00153368
Type analyse: EPCN **Référence labo:** LSE2603-19159
Prélevé le : mardi 03 mars 2026 à 12h10
par : LABORATOIRE CARSO QUENTIN DENUC

| 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 | 10,0 | °C | | | | | 25,00 |
| EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE | | | | | | | |
| pH | 7,7 | unité pH | | | 6,50 | | 9,00 |
| MINERALISATION | | | | | | | |
| Conductivité à 25°C | 471 | µS/cm | | | 200,00 | | 1 100,00 |
| RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION | | | | | | | |
| Chlore libre | <0,03 | mg(Cl ₂)/L | | | | | |
| Chlore total | <0,03 | mg(Cl ₂)/L | | | | | |

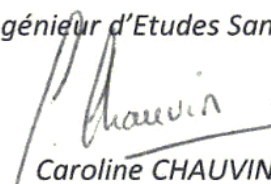
| ANALYSES LABORATOIRE | Résultat | Unité | Limites de qualité | | Références de qualité | | |
|---|----------|-------|--------------------|------------|-----------------------|------------|------|
| | | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure | |
| CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES | | | | | | | |
| Turbidité néphélométrique NFU | <0,1 | NFU | | | | | 2,00 |
| EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE | | | | | | | |
| Titre alcalimétrique complet | 23,30 | °f | | | | | |

| ANALYSES LABORATOIRE | Résultat | Unité | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|--|----------|----------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE | | | | | | |
| Titre hydrotimétrique | 22,89 | °f | | | | |
| pH | 7,78 | unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
| MINERALISATION | | | | | | |
| Magnésium | 4,6 | mg(Mg)/L | | | | |
| Calcium | 84,0 | mg/L | | | | |
| OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M. | | | | | | |
| Plomb | <2 | µg/L | | 10,00 | | |
| Nickel | <5 | µg/L | | 20,00 | | |
| Cuivre | <0,010 | mg(Cu)/L | | 2,00 | | 1,00 |

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00153303)

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

L'Ingénieur d'Etudes Sanitaires



Caroline CHAUVIN