

Qualité de l'eau distribuée sur la commune de : FARE-EN-CHAMPSAUR (LA)



## Qualité de l'eau distribuée - BILAN DE L'ANNEE 2022

Exploitant: FARE EN CHAMPSAUR (MAIRIE DE LA) - Gestionnaire du réseau: FARE EN CHAMPSAUR (MAIRIE DE LA)

## Protection des captages d'eau potable

4 captages d'eau potable alimentent les réseaux. L'état d'avancement des procédures de protection de ces captages est le suivant : 4 Procédures de protection terminées.

Bactériologie : Recherche de micro-organismes indicateurs d'une contamination des eaux. L'eau ne doit contenir aucun germe indicateur de pollution. Seules les non-conformités aux limites de qualité concernant les paramètres Escherichia Coli et Entérocoques ont été retenues.

| Réseau(x)              | Nb d'analyses | Nb de prélèvements non conformes | % de conformité |  |
|------------------------|---------------|----------------------------------|-----------------|--|
| LES BARRAQUES+BONNETTE | 7             | 0                                | 100             |  |
| LES ALLARDS            | 9             | 0                                | 100             |  |
| CHEF LIEU+LES FARELLES | 4             | 0                                | 100             |  |

Dureté: Minéralisation de l'eau. Teneur en calcium et magnésium (calcaire). Pas de norme réglementaire.

| Réseau(x)              | Nb d'analyses | Moyenne | Mini | Maxi | conclusion        |
|------------------------|---------------|---------|------|------|-------------------|
| LES BARRAQUES+BONNETTE | 3             | 22,3    | 22   | 22,7 | Eau calcaire.     |
| LES ALLARDS            | 5             | 18,3    | 12,1 | 22,7 | Eau peu calcaire. |
| CHEF LIEU+LES FARELLES | 1             | 25,9    | 25,9 | 25,9 | Eau calcaire.     |

Nitrates: Elément fertilisant présent naturellement dans l'eau. Les apports excessifs ou mal maîtrisés d'engrais provoquent une augmentation des nitrates dans les ressources en eau. La teneur en nitrates doit être inférieure à 50 mg/L.

| Réseau(x)              | Nb<br>d'analyses | Nb de prélèvements<br>non conformes | Moyenne<br>en mg/L | Mini<br>en mg/L | Maxi<br>en mg/L |
|------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| LES BARRAQUES+BONNETTE | 3                | 0                                   | 6,2                | 5,7             | 6,6             |
| LES ALLARDS            | 5                | 0                                   | 3,9                | 0               | 6,6             |
| CHEF LIEU+LES FARELLES | 1                | 0                                   | 0,7                | 0,7             | 0,7             |

Fluor : Oligo-élément présent naturellement dans les eaux. La teneur doit être inférieure à 1,5 mg/L.

| Réseau(x)              | Nb<br>d'analyses | Nb de prélèvements<br>non conformes | Moyenne<br>en mg/L | Mini<br>en mg/L | Maxi<br>en mg/L |
|------------------------|------------------|-------------------------------------|--------------------|-----------------|-----------------|
| LES BARRAQUES+BONNETTE | 1                | 0                                   | 0                  | 0               | 0               |
| LES ALLARDS            | 1                | 0                                   | 0                  | 0               | 0               |
| CHEF LIEU+LES FARELLES | NM*              | NM*                                 | NM*                | NM*             | NM*             |

Pesticides: Substance chimique utilisée pour la protection des récoltes (insecticides, désherbant,...) - La concentration doit être inférieure à 0,1 µg/L.

| Réseau(x)              | Nb<br>d'analyses | Nb de paramètres<br>analysés | Nb de mesures<br>non conformes | Concentration maxi rencontrée en µg/l |  |
|------------------------|------------------|------------------------------|--------------------------------|---------------------------------------|--|
| LES BARRAQUES+BONNETTE | 1                | 189                          | 0                              | 0                                     |  |
| LES ALLARDS            | 1                | 189                          | 0                              | 0                                     |  |
| CHEF LIEU+LES FARELLES | NM*              | NM*                          | NM*                            | NM*                                   |  |

\*NM: Analyse non prévue dans le cadre du contrôle sanitaire règlementaire pour cette année. Edité en février 2023

L'eau destinée à la consommation humaine doit répondre à des critères de qualité définis par le Code de la Santé Publique, articles R.1321-1 et suivants. Une campagne annuelle de prélèvements est effectuée sur les captages, les stations de désinfection et traitement et sur les unités de distribution. Retrouvez les résultats d'analyses du contrôle sanitaire sur le site:www.eaupotable.sante.gouv.fr

Retrouvez les restrictions de consommation de l'eau en cours sur : https://www.paca.ars.sante.fr/restrictions-dusage-de-leau-destinee-la-consommation-humaine-en-region-paca



Après quelques jours d'absence, laisser couler l'eau avant de la boire.



Consommer uniquement l'eau du robinet d'eau froide.



Dans les habitats équipés de tuyauteries en plomb, laisser couler l'eau quelques minutes avant de la boire lorsqu'elle a séjourné plusieurs heures dans les canalisations.

Agence Régionale de Santé PACA – Direction départementale des Hautes Alpes, 5 Rue des Silos, CS60003 - 05004 GAP CEDEX tel : 0413558611 - mail : <u>ARS-PACA-DT05-SANTE-ENVIRONNEMENT@ars.sante.fr</u> Site Internet : <u>www.ars.paca.sante.fr</u>