

**Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINEES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

Edité le 18 août 2025

MAIRIE DE DRAGUIGNAN
HOTEL DE VILLE
83300 DRAGUIGNAN

J'ai l'honneur de porter à votre connaissance les résultats des analyses effectuées sur l'échantillon prélevé dans le cadre suivant :
CONTRÔLE SANITAIRE PLOMB, CUIVRE ET NICKEL DANS LES EDCH

DPVA DRAGUIGNAN

| Type | Code | Nom | Prélevé le : |
|-----------------------|--------------|--|-------------------------------|
| Prélèvement | 00295296 | | lundi 28 juillet 2025 à 10h10 |
| Unité de gestion | 0039 | DPVA DRAGUIGNAN | par : CLÉMENT COCHET |
| Installation | UDI 000156 | ADDUC. DRAGUIGNAN -LE FLAYOSQUET | Type visite : DDEPCN |
| Point de surveillance | S 0000003953 | POINT EPCN DRAGUIGNAN FLAYOSQUET | |
| Localisation exacte | | 1184 chemin du Seyran / robinet ext non adouci | |
| Commune | | DRAGUIGNAN | |

Mesures de terrain

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | | |
|--|-----------------------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|--|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure | |
| CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL | | | | | | |
| Température de l'eau | 22,0 °C | | | | 25,00 | |
| EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE | | | | | | |
| pH | 7,4 unité pH | | | 6,50 | 9,00 | |
| MINERALISATION | | | | | | |
| Conductivité à 25°C | 727 µS/cm | | | 200,00 | 1 100,00 | |
| RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION | | | | | | |
| Chlore libre | 0,33 mg(Cl ₂)/L | | | | | |
| Chlore total | 0,36 mg(Cl ₂)/L | | | | | |

Commentaires de terrain

Analyse laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901
Type de l'analyse : EPCN Code SISE de l'analyse : 00294587 Référence laboratoire : LSE2507-11487

| | Résultats | Limites de qualité | | Références de qualité | | |
|--|------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|--|
| | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure | |
| OLIGO-ELEMENTS ET MICROPOLLUANTS M. | | | | | | |
| Cuivre | 0,011 mg/L | | 2,00 | | 1,00 | |
| Nickel | <5 µg/L | | 20,00 | | | |
| Plomb | <2 µg/L | | 10,00 | | | |

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00295296)

Eau conforme aux limites de qualité fixées par le Code de la Santé Publique concernant les eaux destinées à la consommation humaine pour les paramètres plomb, cuivre et nickel.

**Pour le Directeur Général de l'ARS PACA
l'Ingénieur du Génie sanitaire,
Christelle DE DONATO**