



### Direction Départementale de l'Indre Département santé environnementale et déterminants de santé

# DE L'INDRE Liherté Égalité

Fraternité

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

Affaire suivie par: Guillaume GAUDINAT 02 38 77 33 90

ars-cvl-dd36-unite-sante-environnement@ars.sante.fr

Résultat à afficher en mairie

#### **Destinataires**

MONSIEUR - SAUR

MADAME, MONSIEUR LE DIRECTEUR - AEROPORT CHATEAUROUX CENTRE RN 20

MADAME, MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE COINGS

MADAME, MONSIEUR LE DIRECTEUR - C AGGLO CHATEAUROUX METROPOLE

MONSIEUR LE DIRECTEUR - ARS DD 36

## **CHATEAUROUX METROPOLE DEOLS**

Prélèvement 00090093 Commune COINGS

AERODROME GRAND DEOLS Installation UDI 000665 mardi 09 juillet 2024 à 09h44 Prélevé le :

P 0000000855 AERODROME GRAND DEOLS Point de surveillance KAR par: AERODROME GRAND DEOLS ACE H?TEL ROBINET CUISIN Type visite: Localisation exacte

| Mesures de terrain   | R    | Résultats |  | Limites de qualité<br>inférieure supérieure |            | Références de qualité |  |
|----------------------|------|-----------|--|---|------------|-----------------------|--|
|                      |      |           |  | supérieure                                  | inférieure | supérieure            |  |
| Température de l'eau | 17.5 | °C        |  |   |            | 25.00                 |  |
| Hq                   | 7.5  | unité pH  |  |   | 6.50       | 9.00                  |  |
| Chlore libre         | 0.62 | mg(Cl2)/L |  |   |            |                       |  |
| Chlore total         | 0.70 | ma(Cl2)/L |  |   |            |                       |  |

**Analyses laboratoire** 

Analyse effectuée par : INOVALYS - SITE DE TOURS

Type del'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00106665 Référence laboratoire : E2406050419-D100106665

| CARACT | ERIST | IQUES | ORGANOLEPTIQUES |
|--------|-------|-------|-----------------|
|        |       |       |                 |

| CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES    |       |            |       |        |         |
|-------------------------------------|-------|------------|-------|--------|---------|
| Aspect (qualitatif)                 | 0     | SANS OBJET |       |        |         |
| Coloration                          | <5    | mg(Pt)/L   |       |        | 15,00   |
| Couleur (qualitatif)                | 0     | SANS OBJET |       |        |         |
| Odeur (qualitatif)                  | 0     | SANS OBJET |       |        |         |
| Saveur (qualitatif)                 | 0     | SANS OBJET |       |        |         |
| Turbidité néphélométrique NFU       | <0,30 | NFU        |       |        | 2,00    |
| PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES         | '     | '          | ı     |        | '       |
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h  | <1    | n/mL       |       |        |         |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h  | <1    | n/mL       |       |        |         |
| Bactéries coliformes /100ml-MS      | <1    | n/(100mL)  |       |        | 0       |
| Bact. et spores sulfito-rédu./100ml | <1    | n/(100mL)  |       |        | 0       |
| Entérocoques /100ml-MS              | <1    | n/(100mL)  | 0     |        |         |
| Escherichia coli /100ml - MF        | <1    | n/(100mL)  | 0     |        |         |
| EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE          | '     | '          | ı     |        | '       |
| рН                                  | 7,4   | unité pH   |       | 6,50   | 9,00    |
| MINERALISATION                      |       |            |       |        |         |
| Conductivité à 25°C                 | 582   | μS/cm      |       | 200,00 | 1100,00 |
| PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES     |       |            |       |        |         |
| Ammonium (en NH4)                   | <0,05 | mg/L       |       |        | 0,10    |
| Nitrates (en NO3)                   | 47    | mg/L       | 50,00 |        |         |

## Conclusion sanitaire ( Prélèvement N° : 00090093)

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

Signé à Châteauroux, le 15 juillet 2024

P/ La Directrice Générale

de l'Agence Régionale de Santé

Centra-Val de Loire

L'ingénieur d'études sanitaires

Timothée MARTEL