

Contrôle sanitaire des EAUX

Préfète d'Indre et Loire

Résultat à afficher en mairie (sauf installations privées)

Affaire suivie par:

Annie Goléo

Tél: 02 38 77 34 25

Destinataires

 MONSIEUR LE MAIRE - MAIRIE DE LA CHAPELLE AUX NAUX
 - MAIRIE DE LA CHAPELLE AUX NAUX

VALLERES (LA CHAPELLE AUX NAUX)

| | | | |
|------------------------------|---|--|--|
| Prélèvement | 00105062 | Commune CHAPELLE-AUX-NAUX (LA) | |
| Installation | UDI 000692 VALLERES(LA CHAPELLE AUX NAUX) | Prélevé le : lundi 19 novembre 2018 à 11h05 | |
| Point de surveillance | P 0000000876 C-P.F. LA CHAPELLE AUX NAUX | par : LABORATOIRE DE TOURAINE | |
| Localisation exacte | MAIRIE | Type visite : D1 | |

Mesures de terrain

| | Résultats | | Limites de qualité | | Références de qualité | |
|----------------------|-----------|------------------------|--------------------|------------|-----------------------|------------|
| | | | inférieure | supérieure | inférieure | supérieure |
| Température de l'eau | 11,2 | °C | | | | 25,00 |
| pH | 7,50 | unité pH | | | 6,50 | 9,00 |
| Conductivité à 20°C | 579 | uS/cm | | | 180,00 | 1 000,00 |
| Conductivité à 25°C | 646 | uS/cm | | | 200,00 | 1 100,00 |
| Chlore libre | 0,05 | mg(Cl ₂)/L | | | | |
| Chlore total | 0,07 | mg(Cl ₂)/L | | | | |

Analyses laboratoire

Analyse effectuée par : LABORATOIRE DE TOURAINE, PARCAY-MESLAY, TOURS 3701
 Type de l'analyse : D1 Code SISE de l'analyse : 00105740 Référence laboratoire : 18HYD.5446.19

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

| | | | | | | |
|-------------------------------|------|------------|--|--|--|------|
| Aspect (qualitatif) | 0 | SANS OBJET | | | | |
| Couleur (qualitatif) | 0 | SANS OBJET | | | | |
| Odeur (qualitatif) | 0 | SANS OBJET | | | | |
| Saveur (qualitatif) | 0 | SANS OBJET | | | | |
| Turbidité néphélométrique NFU | <0,5 | NFU | | | | 2,00 |

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

| | | | | | | |
|-------------------------------------|----|-----------|--|---|--|---|
| Bact. aér. revivifiables à 22°-68h | <1 | n/mL | | | | |
| Bact. aér. revivifiables à 36°-44h | <1 | n/mL | | | | |
| Bactéries coliformes /100ml-MS | 0 | n/(100mL) | | | | 0 |
| Bact. et spores sulfito-rédu./100ml | 0 | n/(100mL) | | | | 0 |
| Entérocoques /100ml-MS | 0 | n/(100mL) | | 0 | | |
| Escherichia coli /100ml - MF | 0 | n/(100mL) | | 0 | | |

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

| | | | | | | |
|--------------------------------|-------|------|--|-------|--|------|
| Ammonium (en NH ₄) | <0,05 | mg/L | | | | 0,10 |
| Nitrates (en NO ₃) | 9,7 | mg/L | | 50,00 | | |

FER ET MANGANESE

| | | | | | | |
|-----------|------|------|--|--|--|--------|
| Fer total | <5,0 | µg/L | | | | 200,00 |
|-----------|------|------|--|--|--|--------|

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00105062)

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

Signé à Tours le 23 novembre 2018

Pour la préfète
Pour la déléguée départementale
d'Indre et Loire
l'ingénieur d'études sanitaires

Annie Goléo

ARS du Centre - Délégation Départementale d'Indre et Loire - 38 rue Edouard Vaillant 37042 TOURS Cedex - Tél : 02 38 77 34 25 - Fax : 02 47 66 39 11