

Edité le : 26/07/2021

Rapport d'analyse Page 1 / 2

MAIRIE DE SAILLANS

1 PLACE MAURICE FAURE
26340 SAILLANS

Le rapport établi ne concerne que les échantillons soumis à l'essai. Il comporte 2 pages.

La reproduction de ce rapport d'analyse n'est autorisée que sous la forme de fac-similé photographique intégral.

Dans le cas où le laboratoire n'a pas réalisé l'étape de prélèvement, les résultats s'appliquent uniquement à l'échantillon tel qu'il a été reçu.

L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation, identifiés par le symbole #.

Les paramètres sous-traités sont identifiés par (*).

| | | | |
|-------------------------------------|--|-------------------------------|----------------------------------|
| Identification dossier : | LSE21-117311 | Analyse demandée par : | ARS Rhône Alpes DT DE LA DROME |
| Identification échantillon : | LSE2107-9387-2 | | |
| Nature: | Eau de baignade naturelle | | |
| Point de Surveillance : | CAMPING MUNICIPAL LES CHAPELAINS | | Code PSV : 000002329 |
| Localisation exacte : | DROME AVAL SAILLANS | | |
| Dept et commune : | 26 SAILLANS | | |
| Type d'eau : | EB - EAU DE BAINADE | | |
| Type de visite : | AU_BAI | Type Analyse : BAI | Motif du prélèvement : CS |
| Nom de l'exploitant : | MAIRIE DE SAILLANS 1 PLACE MAURICE FAURE 26340 SAILLANS | | |
| Prélèvement : | Prélevé le 23/07/2021 à 15h30 Réception au laboratoire le 23/07/2021 Prélevé et mesuré sur le terrain par le client ARS DT26 Mostafa FAKRIM Flaconnage CARSO-LSEHL | | |

Les données concernant la réception, la conservation, le traitement analytique de l'échantillon et les incertitudes de mesure sont consultables au laboratoire. Pour déclarer, ou non, la conformité à la spécification, il n'a pas été tenu explicitement compte de l'incertitude associée au résultat.

Toutes les informations relatives aux conditions de prélèvement ont été transmises par le client.

Le laboratoire n'est pas responsable de la validité des informations transmises par le client.

Date de début d'analyse le 23/07/2021

| Paramètres analytiques | Résultats | Unités | Méthodes | Normes | Limites de qualité | Références de qualité | COFRAC |
|---|-----------|----------|----------|--------|--------------------|-----------------------|--------|
| Observations sur le terrain | | | | | | | |
| Nébulosité | 26BAI* | SOLEIL | - | | | | |
| Mousses (détergents) | 26BAI* | ABSENCE | - | | absence | | |
| Irisations sur l'eau (huiles minérales) | 26BAI* | ABSENCE | - | | absence | | |
| Phénol (odeur) | 26BAI* | ABSENCE | - | | absence | | |
| Coloration de l'eau | 26BAI* | CONFORME | - | | conforme | | |

.../...

Edité le : 26/07/2021

Identification échantillon : LSE2107-9387-2

Destinataire : MAIRIE DE SAILLANS

| Paramètres analytiques | | Résultats | Unités | Méthodes | Normes | Limites de qualité | | Références de qualité |
|--|--------|-----------|------------|------------------|----------------------------|--------------------|------|-----------------------|
| Etat du plan d'eau | 26BAI* | PEU AGITE | - | | | | | |
| Résidus goudronneux et matières flottantes | 26BAI* | ABSENCE | - | | | | | absence |
| Fréquentation instantanée du bassin | 26BAI* | 21 | personnes | | | | | |
| Affichage sur site | 26BAI* | ABSENCE | - | | | | | |
| Fréquentation lors du prélèvement | 26BAI* | FAIBLE | - | | | | | |
| Mesures sur le terrain | | | | | | | | |
| Transparence | 26BAI* | 1 | m | | NF EN ISO 7027 | 1 | | 2 |
| Température de l'eau | 26BAI* | 24.2 | °C | | Méthode interne M_EZ008 v3 | | | |
| Température de l'air extérieur | 26BAI* | 33 | °C | | Méthode interne | | | |
| pH sur le terrain | 26BAI* | 8.2 | - | | NF EN ISO 10523 | 6 | 9 | |
| Analyses microbiologiques | | | | | | | | |
| Escherichia coli (eau de baignade) | 26BAI* | 30 | NPP/100 ml | NPP microplaques | NF EN ISO 9308-3 | | 1800 | # |
| Entérocoques (eau de baignade) | 26BAI* | <15 | NPP/100 ml | NPP microplaques | NF EN ISO 7899-1 | | 660 | # |

26BAI* ANALYSE (BAI) EAU DE BAINNADE (ARS26-2021)

Limites de Qualité : Les limites de qualités sont soit des limites de qualité réglementaires , soit des limites de qualité du client.

Les valeurs en gras, italiques et soulignées sont non conformes aux seuils indiqués dans le rapport d'analyse.

Si certains paramètres soumis à des seuils de conformité ne sont pas couverts par l'accréditation alors la déclaration de conformité n'est pas couverte par l'accréditation.

Virginie BORNU
Responsable de laboratoire

