Les résultats partiels sont à importer via le module dépôt de fichier de Loocs’Eaux au format indiqué dans l’Annexe 5.

Pour chaque dépassement d’une limite, d’une référence de qualité ou d’une valeur de gestion spécifique d’un ou plusieurs paramètres ainsi que dans le cas d’une identification microbiologique nécessitant une analyse complémentaire (spécifique eaux de piscine), il est exigé l’envoi sans délai d’un fichier de résultats partiels

Les délais des paramètres ci-dessous pourront être améliorés et notifiés dans l’offre du laboratoire.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Paramètres** | **Délai maximum (\*) pour le rendu de résultat** | Valeur seuil  maximum (\*\*)  EDCH | Valeur seuil  maximum (\*\*)  ESCAN | Valeur seuil  maximum (\*\*)  PISCINE |
| **Chlorures** | **2 jours ouvrés** | 200 mg/L | 250 mg/L | - |
| **COT** | **2 jours ouvrés** | 2 mg(C)/L | 2 mg(C)/L | - |
| **Ammonium** | **2 jours ouvrés** | 0,05 mg/L | 0,1 mg/L |  |
| **Nitrates** | **2 jours ouvrés** | 25 mg/L | 10 mg/L |  |
| **Nitrites** | **2 jours ouvrés** | 0,05 mg/L | 0,05 mg/L |  |
| **Fluorures** | **2 jours ouvrés** | 1.5 mg/L | 0,3 mg/L |  |
| **Sulfates** | **6 jours ouvrés** | 250 mg/L | 140 mg/L |  |
| **Fer total** | **6 jours ouvrés** | 100 µg/L | 200 µg/L |  |
| **Aluminium total** | **6 jours ouvrés** | 100 µg/L | 200 µg/L |  |
| **Nickel** | **6 jours ouvrés** | 20 µg/L | 20 µg/L |  |
| **THM** | **6 jours ouvrés** | 100 µg/L | 1 µg/L (\*) | 100 µg/L |
| **Microbiologie**  **(hors Légionnelles, *Pseudomonas aeruginosa* à J+3 et identifications bactériennes complexes)** | **2 jours calendaires** |  |  |  |

(\*) : Délai maximum de transmission du résultat exprimé en jours ouvrés à compter du prélèvement pour les analyses chimiques et en jours calendaires pour les analyses microbiologiques

(\*\*) : Les valeurs seuils peuvent variées selon le type d’eau, le fichier complet sera transmis ultérieurement et son actualisation pourra intervenir régulièrement.

(\*\*\*) ESCAN : Eau de source (ou minérale) convient pour l’alimentation des nourrissons

(\*\*\*\*) THM : par substance identifiée

Il convient au laboratoire de compléter cette liste avec des paramètres listés dans l’annexe 1 avec leurs délais de transmission.