

# Qualité de l'eau des piscines **d'Indre-et-Loire**



**Bilan 2022 – 2023**

Délégation départementale d'Indre-et-Loire  
[ars-cvl-dd37-unite-sante-environnement@ars.sante.fr](mailto:ars-cvl-dd37-unite-sante-environnement@ars.sante.fr)

# Risques sanitaires et réglementation

## LA RÉGLEMENTATION EN VIGUEUR



## LES RISQUES SANITAIRES LIÉS AUX PISCINES

### 1. Les risques physiques

- Noyade ;
- Chute par glissade ;
- Perte de sensibilité auditive (risque professionnel).

### 2. Les risques chimiques

- Intoxication, inhalation ou ingestion accidentelle de produits toxiques (produits de traitement) ;
- Irritations des yeux, des muqueuses, de la peau ou de l'appareil respiratoire.

### 3. Les risques microbiologiques

- Troubles digestifs, respiratoires, ORL et affections cutanées en raison de la présence de bactéries, virus, champignons, parasites dans l'eau, sur les sols et surfaces ou au niveau des douches (légionelles).

- Les piscines sont définies dans le Code de la santé publique comme « des installations ou parties d'installation qui comportent un ou plusieurs bassins artificiels étanches dans lesquels des activités aquatiques sont pratiquées et dont l'eau est filtrée, désinfectée, désinfectante, renouvelée et recyclée ».

- Le Code de la santé publique (articles L.1332-1 à 9 et D.1332-1 à 11-1) prévoit que la personne responsable de la piscine est tenue de :

- Déclarer en mairie (copie ARS), avant son ouverture, toute piscine recevant du public. De même, toute modification technique doit être déclarée au préalable à l'ARS Centre-Val de Loire ;
- S'assurer que ses installations respectent les normes d'hygiène et de sécurité requises ;
- Surveiller la qualité de l'eau et informer le public sur les résultats de cette surveillance, de se soumettre à un contrôle sanitaire, de respecter les règles et les exigences de qualité fixées par la réglementation ;
- N'employer que des produits et procédés de traitement de l'eau, de nettoyage et de désinfection efficaces et autorisés ;
- Disposer de procédures internes (nettoyage des surfaces, gestion des non-conformités et des pollutions de bassins...)

- La vérification de ces dispositions est assurée lors des opérations régulières de contrôle sanitaire mises en œuvre par l'ARS.

## LE CONTRÔLE SANITAIRE DE L'ARS

- Le contrôle sanitaire est organisé par les directions départementales de l'ARS. Il concerne l'ensemble des piscines à usage collectif, hormis celles à usage unifamilial.

Le contrôle sanitaire de l'ARS est mis en œuvre sur deux volets :

- Contrôle de la qualité de l'eau des bassins ;
- Inspections sur site (annoncées ou inopinées) pour vérifier la propreté et l'hygiène des locaux, ainsi que le respect de la réglementation applicable (code de la santé publique).

- La programmation et la mise en œuvre du programme analytique réglementaire sont réalisées en lien avec les laboratoires agréés par le Ministère en charge de la Santé, retenus par l'ARS à l'issue d'un appel d'offres.

# Les établissements suivis au contrôle sanitaire des eaux (2022-2023)

- Le contrôle sanitaire a concerné 136 établissements d'Indre-et-Loire (piscines de type A et B).

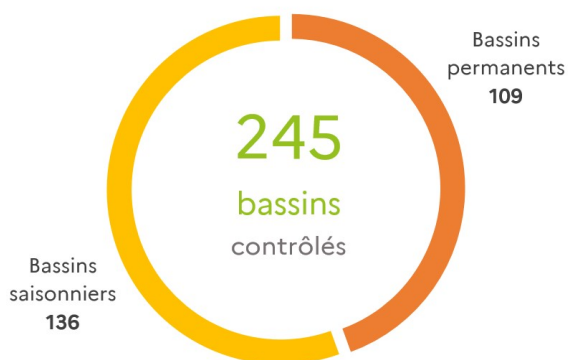
Ce sont principalement des centres de loisirs et des piscines municipales mais également des campings, des hôtels, des gîtes, des bassins de rééducation, des bains à remous...

*NB : La réglementation a évolué depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2022 et prévoit désormais des obligations différentes entre les piscines de type A, B, C et D. Les piscines collectives de type C et D, plus petites et sans bain à remous, sont soumises à des obligations de surveillance (qualité des eaux) et de déclaration avant ouverture. L'ARS ne programme pas d'analyses dans ces établissements (responsabilité du gestionnaire).*

## Types d'établissements contrôlés en 2022-2023



- Le contrôle sanitaire s'adapte en fonction du type de bassin et d'établissement (capacité d'accueil). Tous les bassins ne sont pas analysés sur les mêmes paramètres et à la même fréquence.



- Les bassins permanents correspondent essentiellement aux piscines municipales ou aux piscines couvertes de certains établissements (hôtels, centre de rééducation, etc.).

- Les bassins saisonniers correspondent en grande partie à des établissements d'hébergement touristique (hôtels, gîtes, campings, etc.) mais aussi aux bassins extérieurs des piscines municipales. Ils sont ouverts pendant la période estivale (jusqu'à 6 mois par an pour la plupart).

## LES INSPECTIONS ET VISITES

Sur la période 2022-2023 : 1 établissement a fait l'objet d'une inspection.

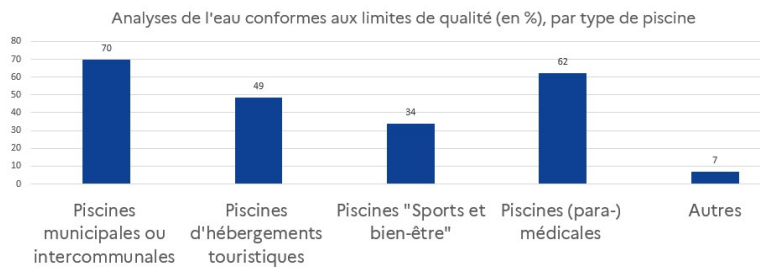


# La qualité de l'eau de 2022 à 2023

**59,4 %** C'est le taux de conformité aux limites de qualité des 1 888 prélèvements

réalisés en 2022 et 2023 dans les piscines d'Indre-et-Loire. Ce taux prend en compte l'ensemble des établissements qu'ils soient annuels ou saisonniers, privés ou publics. Ce taux est plus élevé pour les bassins permanents (60,7 %) et plus faible pour les bassins saisonniers 57,6 %.

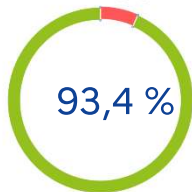
Le détail par type de piscine est présenté ci-dessous



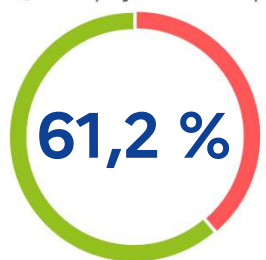
Prélèvements conformes aux Limites de Qualité bactériologiques



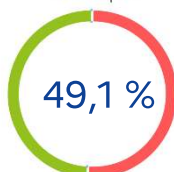
Prélèvements conformes aux Références de qualité bactériologiques



Prélèvements conformes aux Limites de Qualité physico-chimiques



Prélèvements conformes aux Références de qualité physico-chimiques



## LES TYPES DE PARAMÈTRES

- On distingue deux types de paramètres :
  - ➔ Les limites de qualité (LQ) : elles doivent être respectées à tout moment et le non-respect de celles-ci doit entraîner des mesures correctives. Elles traduisent un potentiel risque sanitaire.
  - ➔ Les références de qualité (RQ) : ce sont des indicateurs du bon fonctionnement des installations. Le non-respect de ces dernières n'engendre pas de risque sanitaire immédiat.

## TAUX DE CONFORMITÉ PAR PARAMÈTRE

- Germes pathogènes :
  - Escherichia coli (LQ) : **100 %**
  - Entérocoques intestinaux (LQ) : **98,5 %**
  - Staphylocoques pathogènes (LQ) : **97,9 %**
  - Pseudomonas aeruginosa (LQ) : **96,7 %**
  - Legionella pneumophila (bains à remous) (LQ) : **95,2 %**
- Germes non-pathogènes :
  - Germes revivifiables à 36°C (RQ) : **93,9 %**
  - Bactéries coliformes (RQ) **100 %**
- Paramètres de désinfection :
  - Chlore libre actif (LQ) : **78,8 %**
  - Chlore disponible (LQ) : **74,2 %**
  - Chlore combiné (LQ) : **87,7 %**
- Paramètres complémentaires :
  - pH (LQ) : **83,4 %**
  - Trialométhanés (LQ) : **88,13 %**
  - Carbone Organique Total (RQ) : **77 %**
  - Chlorures (RQ) : **60,6 %**

---

# Conclusion

---

Les résultats du contrôle sanitaire de la qualité de l'eau des piscines en 2022-2023 mettent en évidence que **40,6 % des prélèvements étaient non-conformes aux limites de qualité requises**. Les spas, les bassins des centres de sport et de bien-être et les bassins saisonniers sont les catégories les plus concernées. Pour les bassins permanents, les non conformités concernaient essentiellement les paramètres de désinfection, le pH et les chlorures.

**66,9 % des prélèvements étaient par ailleurs non-conformes à la fois aux limites et aux références de qualité réglementaires.**

Dans ce contexte, plusieurs axes d'amélioration et points de vigilance se dégagent pour les exploitants de piscines afin de mieux maîtriser la qualité de l'eau des bassins :

- Renforcer leur surveillance et, en cas de besoin, leur formation technique à la gestion des installations de traitement de l'eau et à la réglementation applicable. Un effort particulier devra être mené par les gestionnaires de bassins saisonniers, de centres de sport ou de bien-être et les gestionnaires de bains à remous ;
- Avoir une vigilance particulière sur la gestion de la désinfection et le suivi des paramètres correspondants (taux de chlore) et du pH ;
- Rappeler aux baigneurs, et leur faire appliquer, le règlement intérieur et les règles d'hygiène essentielles qui y sont inscrites (prise de douche préalable...) ;
- Respecter les apports d'eau neuve et les fréquences réglementaires de vidange des bassins (à programmer hors période de sécheresse), pour éviter l'accumulation de polluants dans les eaux (carbone organique total, chloramines, chlorures...).

---

## POUR ALLER PLUS LOIN...

(réglementation applicable, fréquence de contrôle, exigences de qualité de l'eau, conseils...)

<https://www.centre-val-de-loire.ars.sante.fr/eaux-de-piscine-6>

**Accéder aux derniers résultats de la qualité de l'eau des piscines collectives...  
[en un clic](#)**