



**Communiqué de presse**

Vendredi 4 août 2023

## **Baignabilité de la Seine : des mesures renforcées pour améliorer la qualité de l'eau dans la perspective des Jeux Olympiques et Paralympiques de Paris 2024**

**Ces dernières semaines, le territoire francilien a subi les plus fortes précipitations estivales enregistrées sur ces 20 dernières années.**

**A la suite de ces événements météorologiques exceptionnels qui ont impacté négativement la qualité de l'eau de la Seine, la World Aquatics et la Fédération française de natation ont pris la décision d'annuler la journée de compétition prévue le samedi 5 août 2023 pour la Coupe du monde de natation marathon.**

**À un an des Jeux, le déploiement du plan baignade, co-piloté par l'Etat et la Ville de Paris, continue d'améliorer significativement la qualité de l'eau de la Seine.**

Pour mémoire, d'importantes mesures ont déjà été prises depuis plusieurs années pour améliorer la qualité de l'eau de la Seine, grâce à l'engagement de nombreux acteurs (Etat, Ville de Paris, SIAAP, conseils départementaux du 93 et du 94 notamment). Des travaux ont déjà été réalisés et produisent des effets par temps sec : mise en service en début d'été 2023 de la désinfection des rejets des deux usines de traitement des eaux usées en amont de Paris sur la Seine et sur la Marne, ou encore travaux de mise en conformité progressive des mauvais branchements des bâtiments et des raccordements de bateaux.

À un an des Jeux, la dynamique d'assainissement se poursuit avec l'achèvement des travaux les plus significatifs d'amélioration de la qualité de l'eau dans les prochains mois, en particulier pour faire face à ces événements météorologiques exceptionnels

Cette amélioration a déjà pu être constatée lors de l'autorisation donnée le 27 juillet dernier pour l'organisation des épreuves en Seine après l'avis favorable rendu par l'Agence régionale de Santé à la lumière des résultats des prélèvements réalisés entre le 6 juin et le 19 juillet.

D'ici 2024, de nouvelles infrastructures seront livrées pour améliorer davantage le traitement des eaux par temps de pluie et ainsi rendre la qualité de l'eau meilleure. À ce titre, le bassin de stockage d'Austerlitz, un cylindre de 50m de diamètre et de plus de 30m de profondeur stockera plus de 50 000 m<sup>3</sup> d'eau, soit l'équivalent de vingt piscines olympiques. Ce bassin permettra d'être mieux préparés aux événements météorologiques exceptionnels en évitant les déversements d'eaux usées dans la Seine en cas de fortes pluies. Grâce à ce bassin, l'excédent d'eau s'écoulera dans le réseau d'égouts pour être traité.

D'autres équipements sont actuellement en construction et seront opérationnels en 2024 : les ouvrages prévus sur le bassin versant du ru Saint-Baudile (Seine-Saint-Denis), le VL 8 (collecteur de grande capacité d'une longueur de 10 kilomètres situé entre Essonne et Val-de-Marne) et la station de dépollution des eaux pluviales du Val-de-Marne visant comme le bassin d'Austerlitz à recevoir les eaux de pluie et à les traiter avant qu'elles ne soient rejetées dans le milieu naturel. La totalité des bateaux et des établissements flottants situés à l'amont du site sera raccordée aux égouts.

En outre, des mesures spécifiques sont prévues en 2024 pour réduire l'impact de ces risques météorologiques sur la bonne tenue des compétitions dans la Seine, notamment une journée de contingence pour pouvoir décaler les compétitions en fonction de la qualité de l'eau.

**Contacts presse :**

**Ville de Paris** : Service de presse – 01 42 76 49 61 – [presse@paris.fr](mailto:presse@paris.fr)

**Préfecture de police** : [ppcom@interieur.gouv.fr](mailto:ppcom@interieur.gouv.fr)

**PRIF** : Christelle MONTEAGUDO – 06 17 05 40 53 - [pref-presse@paris.gouv.fr](mailto:pref-presse@paris.gouv.fr)

**Paris 2024** : [media@paris2024.org](mailto:media@paris2024.org)