



**PRÉFET  
DE LA RÉGION  
D'ÎLE-DE-FRANCE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*



**Bulletin du 1<sup>er</sup> au 9 juin 2024**

*Mise en ligne le 14 juin 2024*

## Qualité de l'eau de la Seine

**La Préfecture de la Région d'Ile-de-France et la Ville de Paris publieront régulièrement les relevés de qualité de l'eau de la Seine.**

Les quatre points suivis quotidiennement et présentés dans ce bulletin de la qualité de l'eau de la Seine permettent de donner une indication précise de la qualité microbiologique de l'eau sur l'ensemble du linéaire du fleuve à Paris. Ils sont situés sur les sites suivants :

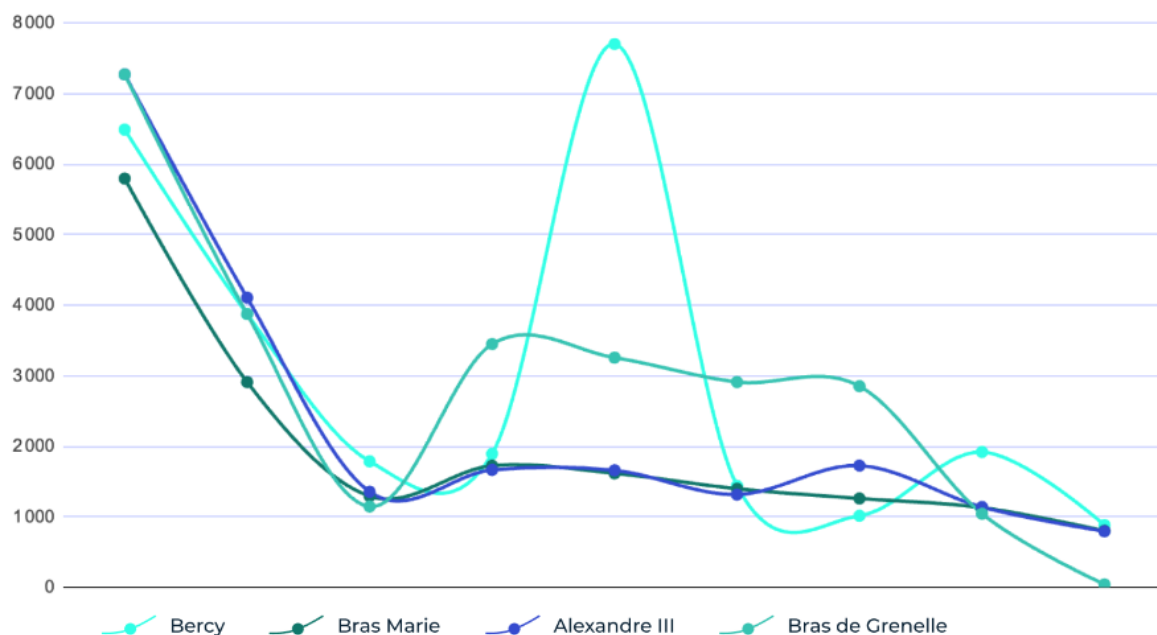
- Bercy (rive droite) ;
- Bras Marie ;
- Pont Alexandre III - Site Olympique ;
- Bras de Grenelle ;

Pour chacun de ces points, des prélèvements quotidiens sont réalisés depuis début juin, puis analysés par le laboratoire d'Eau de Paris. Deux bactéries (*Escherichia coli* et entérocoques intestinaux) sont recherchées.

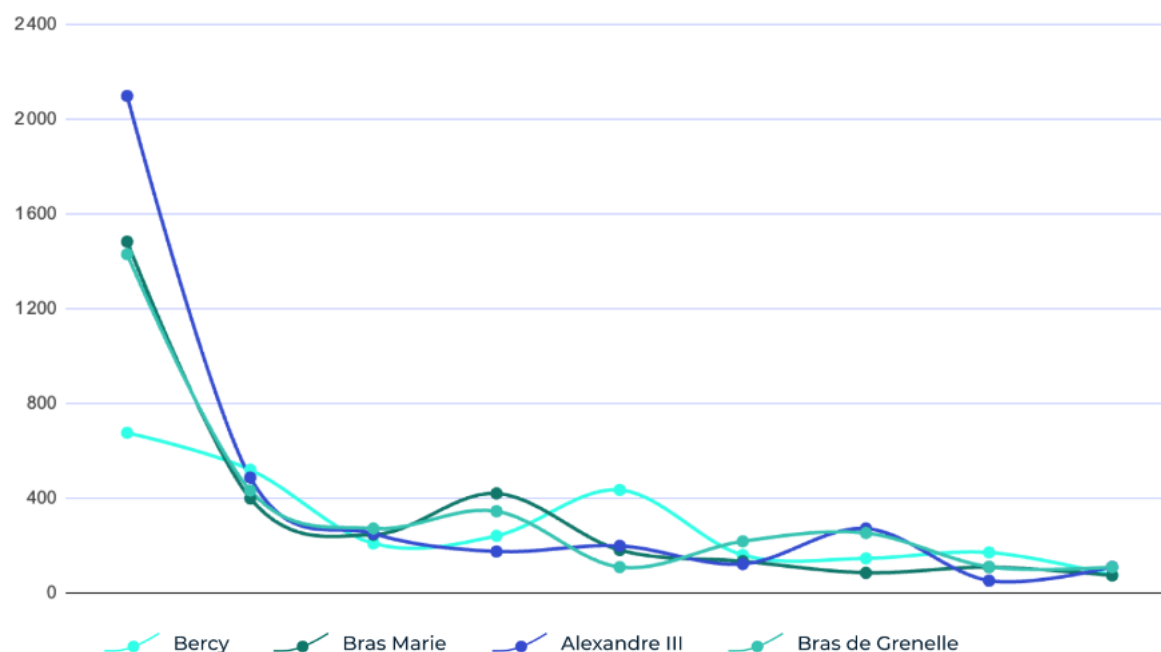
Sur la période du 1<sup>er</sup> au 9 juin 2024, les résultats pour chacun des points suivis ont été les suivants :

Samedi 1 juin	Dimanche 2 juin	Lundi 3 juin	Mardi 4 juin	Mercredi 5 juin	Jeudi 6 juin	Vendredi 7 juin	Samedi 8 juin	Dimanche 9 juin
Conditions météorologiques (températures maximales en °C)								
 17	 17	 17	 18	 20	 21	 24	 25	 25
Précipitation (en mm)								
 5,4	 3,2	 0	 0	 0	 0	 0	 0	 0
Débit de la Seine (en m <sup>3</sup> / s)								
≈ 475	≈ 454	≈ 450	≈ 443	≈ 429	≈ 388	≈ 340	≈ 339	≈ 337

### E. Coli niveau de concentration en UFC / 100 ml



### Entérocoques niveau de concentration en UFC / 100 ml



Au total, la qualité de l'eau s'est progressivement améliorée entre le 1<sup>er</sup> et le 9 juin.

Dans le détail :

- La qualité relativement dégradée de l'eau sur le début de la période s'explique par les mauvaises conditions observées

tout au long du mois de mai, et par le cumul de précipitations exceptionnel des derniers mois. Le fort débit du fleuve, qui ne favorise pas une bonne qualité de l'eau, est aussi le fruit de cette météo très pluvieuse.

- A partir du 3 juin, on observe une amélioration progressive de la qualité de l'eau, à rapprocher de l'amélioration des conditions météorologiques (fin des précipitations, ensoleillement beaucoup plus important en intensité et en durée). Par ailleurs, même s'il reste élevé pour la période, le débit du fleuve a entamé une baisse progressive en passant de 475 à 337 m<sup>3</sup>/s entre le 1<sup>er</sup> et le 9 juin).
- La hausse du taux d'e.coli le 5 juin, notamment en entrée de Paris sur le point de prélèvement du futur site de baignade « Bercy » s'explique par une pollution en amont de Paris.

### **Contacts presse**

Préfecture de la région d'Île-de France, préfecture de Paris :  
service - 01 82 52 40 25 - [pref-presse@paris.gouv.fr](mailto:pref-presse@paris.gouv.fr)

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