

**Bulletin du 24 juin au 02 juillet 2024**  
*Mise en ligne le 04 juillet 2024*

## 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 :

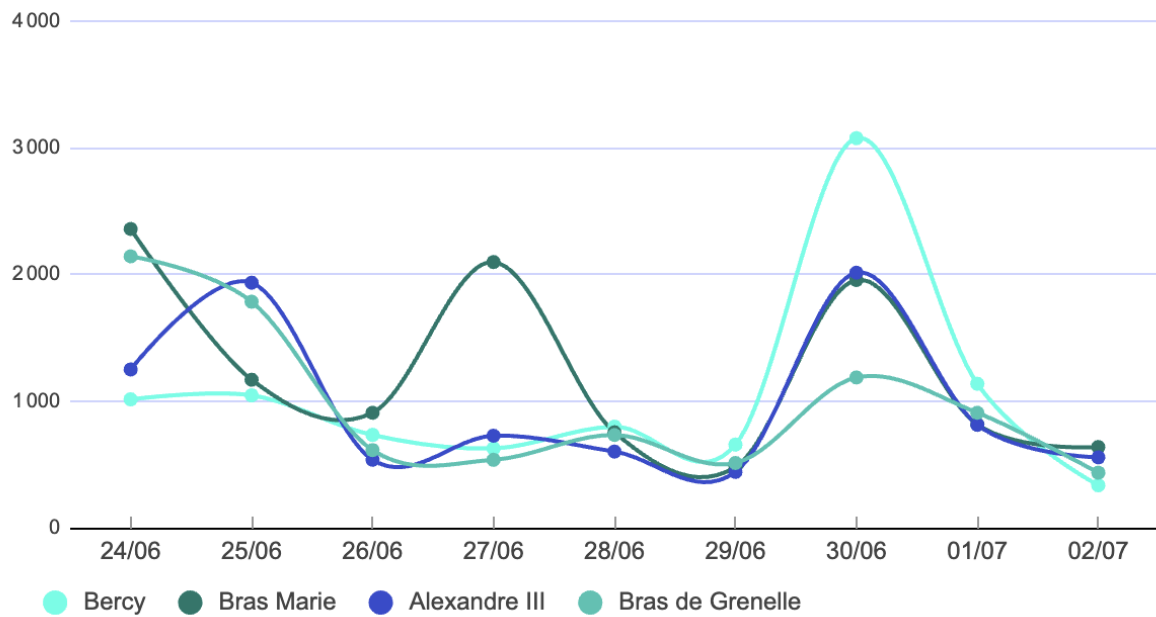
- Bercy (rive droite) ;
- Bras Marie ;
- Pont Alexandre-III - Site Olympique ;
- Bras de Grenelle ;

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.

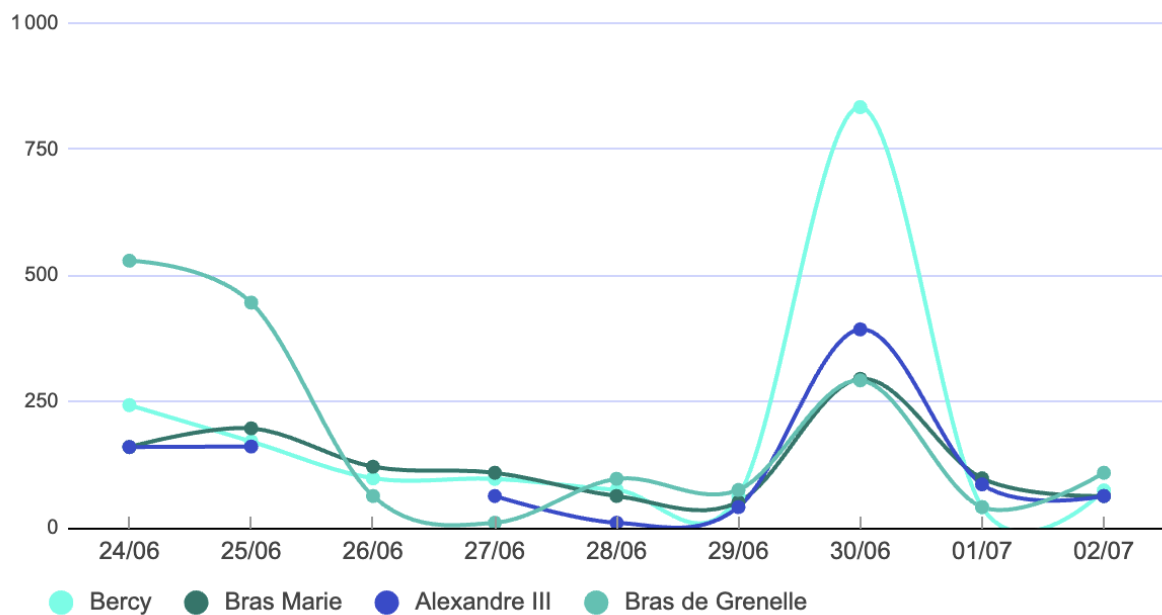
Sur la période du 24 juin au 2 juillet 2024, les résultats pour chacun des points suivis ont été les suivants :

24/06/20 24	25/06/20 24	26/06/20 24	27/06/20 24	28/06/20 24	29/06/20 24	30/06/20 24	01/07/20 24	02/07/20 24
<b>Conditions météorologiques</b> (températures maximales en °C)								
Soleil 25 ° C	Soleil 25 ° C	Soleil 25 ° C	Nuages 25 ° C	Nuages 25 ° C	Pluie 25 ° C	Nuages 25 ° C	Soleil 25 ° C	Pluie 25 ° C
<b>Précipitation</b> (en mm)								
0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0 mm	0,6 mm	0 mm	0 mm	6,2 mm
<b>Débit de la Seine</b> (en m3 / s)								
605 m3/s	568 m3/s	487 m3/s	428 m3/s	432 m3/s	392 m3/s	407 m3/s	477 m3/s	556 m3/s

**E. Coli** (niveau de concentration en UFC / 100 ml)



**Entérocoques** (niveau de concentration en UFC / 100 ml)



En dépit d'un débit qui reste important, la qualité de l'eau de la Seine s'est améliorée sur la période observée, avec une qualité de l'eau conforme aux seuils définis par la directive

## **européenne sur six jours (du 26 au 29 juin, 1 et 2 juillet pour presque l'ensemble des quatre points)**

Cette évolution positive est la conséquence du retour du soleil et de la chaleur ainsi que les effets des travaux réalisés dans le cadre du Plan d'amélioration de la qualité de l'eau de la Seine.

La qualité de l'eau se dégrade le dimanche 30 juin, conséquence des pluies du samedi 29 juin sur le bassin versant francilien, avant de se rétablir le lendemain.

Dans le détail :

- Le débit de la Seine est resté élevé et substantiellement supérieur à celui observé habituellement en saison estivale (quatre à six fois au débit habituel d'été).
- Il a lentement diminué au cours de la semaine, passant de 605 m<sup>3</sup>/s à 407 m<sup>3</sup>/s avant d'augmenter à nouveau.
- Le contexte hydrologique est défavorable le dimanche 30 juin du fait des forts orages et précipitations en amont de Paris, et ayant eu un impact sur la Seine et la Marne. Au total, de 24 mm de pluie se sont abattues sur l'ensemble du bassin francilien au cours du week-end.
- La dégradation observée le 30 juin sur les quatre points suivis, avec une incidence moins marquée en sortie qu'en entrée de Paris, est liée à ces précipitations en amont.
- Les résultats de la qualité de l'eau repassent sous les seuils de baignabilité dès le lendemain de la pluie, le 1er juillet.
- La hausse du taux d'E.coli au niveau du site Pont Marie le jeudi 27 pourrait être due à une pollution locale ponctuelle qui n'a pas eu d'incidence sur l'aval.

### **Contacts presse**

Préfecture de la région d'Île-de France, préfecture de Paris :  
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)