

Bulletin du 3 au 9 juillet 2024

Mise en ligne le 12 juillet 2024

Qualité de l'eau de la Seine

Les quatre points suivis quotidiennement et présentés dans ce bulletin 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 :

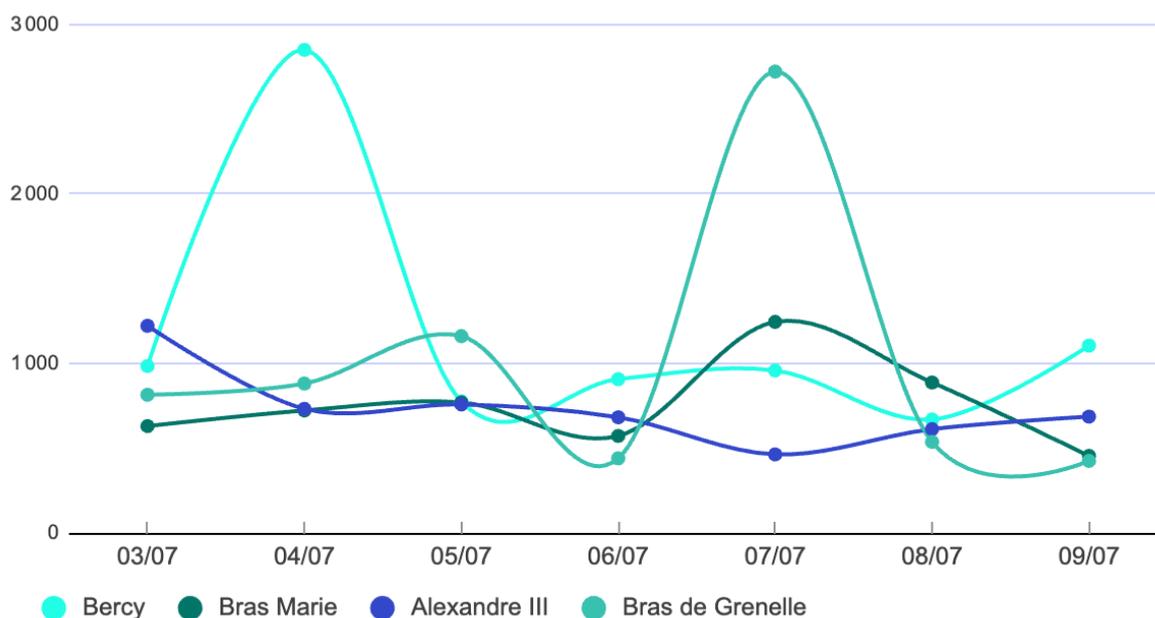
- Bercy (rive droite) ;
- Bras Marie ;
- Pont Alexandre-III – Site Olympique ;
- Bras de Grenelle ;

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.

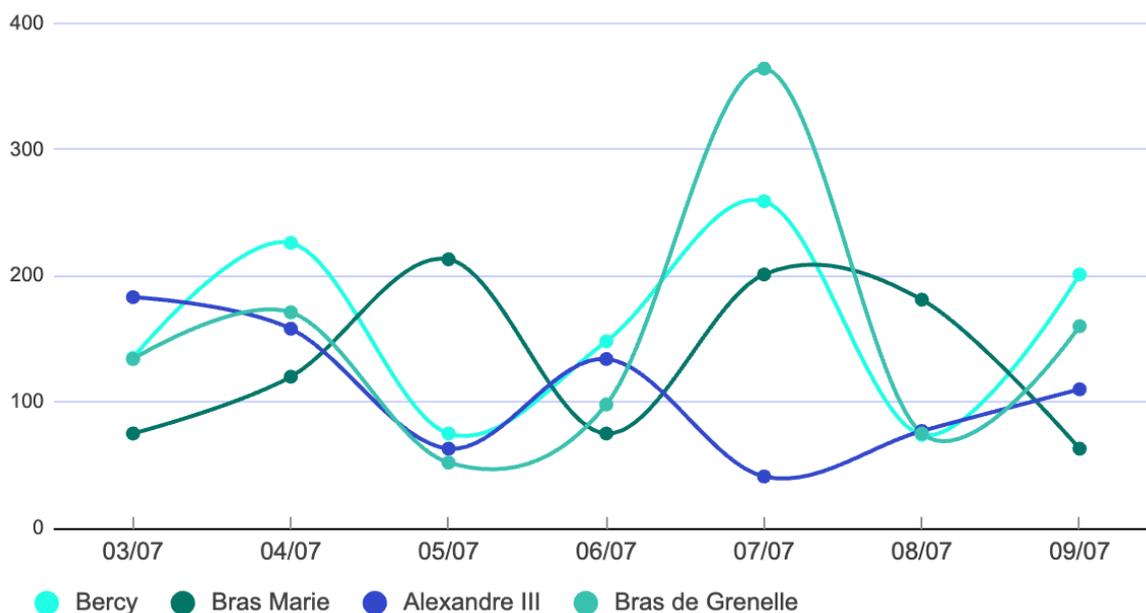
Sur la période du 3 au 9 juillet 2024, voici les résultats pour chacun des points suivis :

03/07/2024	04/07/2024	05/07/2024	06/07/2024	07/07/2024	08/07/2024	09/07/2024
Conditions météorologiques (températures maximales en °C)						
Pluie 17 °C	Soleil 18 °C	Nuages 20 °C	Pluie 18 °C	Soleil 17 °C	Nuages 20 °C	Pluie 21,7 °C
Précipitation (en mm)						
0,6 mm	0 mm	0 mm	1,4 mm	0 mm	0 mm	2,8 mm
Débit de la Seine (en m ³ /s)						
551 m ³ /s	520 m ³ /s	504 m ³ /s	505 m ³ /s	488 m ³ /s	484 m ³ /s	508 m ³ /s

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



Entérocoques (niveau de concentration en UFC / 100 ml)



- **Malgré un débit qui reste plus de trois fois supérieur au débit habituel en été, la qualité de l'eau de la Seine est relativement bonne sur la période observée, avec plus de 80% des analyses conformes aux seuils de la directive européenne, et 6 jours sur 7 conformes sur le site qui accueillera les épreuves olympiques et paralympiques.**

- La qualité de l'eau se dégrade ponctuellement sur certains points, conséquence des pluies du mardi 2 juillet sur le bassin versant francilien, et des épisodes pluvieux des 6 et 9 juillet.

Dans le détail :

- Le débit de la Seine est resté élevé et substantiellement supérieur à celui observé habituellement en saison estivale.
- La dégradation observée le 4 juillet au niveau du site de Bercy est liée à l'impact des précipitations des 2 et 3 juillet en amont. Cette dégradation ne s'est pas répercutée sur les trois autres points, qui sont restés sous les seuils de la Directive baignade. La pollution étant venue de l'amont, elle a un impact plus marqué en entrée de Paris. L'absence de rejet dans Paris ce jour-là, et la météo clémente, ont permis une décroissance des bactéries entre l'entrée et le cœur de Paris.
- La dégradation observée le 5 juillet au niveau du site de Grenelle est vraisemblablement liée à une pollution ponctuelle locale qui ne s'observe pas sur les trois autres points de suivi en amont et qui n'est plus visible dès le 8 juillet.

Contacts presse

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

Ville de Paris : Service de presse
01 42 76 49 61 – presse@paris.fr