

Hamburg

Flüsse per App beobachten

[10.04.2024] In Hamburg werden Wassergütedaten von Wassergütemessstationen kontinuierlich erfasst und gespeichert. Abrufen lassen sich diese auf einer Website und auch mobil per App. Diese wurde nun aktualisiert, sodass die Daten schneller und übersichtlicher zugänglich sind.

Die Wasserqualität von Hamburgs Flüssen kann über die App [Gewässerdaten Hamburg](#) mit dem Smartphone eingesehen werden. Die erforderlichen Daten werden an neun automatischen Messstationen an Alster, Elbe und Bille vom [Institut für Hygiene und Umwelt](#) (HU) im Auftrag der Hamburger Behörde für [Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft](#) (BUKEA) erhoben. Nun wurde die App aktualisiert. In der neuen Version der App werden Daten schneller, verständlicher und übersichtlicher angezeigt, so das HU.

In der App werden die Messwerte als Tabellen und Grafiken angezeigt und stündlich aktualisiert. Dargestellt werden Temperatur, Algenentwicklungen, Sauerstoffkonzentration, pH-Wert, Leitfähigkeit und Trübung der Gewässer. Es stehen jeweils Daten der vergangenen 365 Tage bereit. Eine Kartenfunktion zeigt die Position der einzelnen Stationen an. Für den regelmäßigen Gebrauch lässt sich das Handling der App durch Setzen von Favoriten vereinfachen.

Hamburg bietet die App zu Gewässerdaten bereits seit 2016 an und war mit diesem Service damals das erste Bundesland. Die Daten können auch über den Hamburg-Service [online abgefragt](#) werden. Die neue Version der App steht unter dem Namen Gewässerdaten Hamburg für Android und iOS ab sofort zum Download in den Stores bereit. Sie ist kostenlos und enthält keine Werbung. Bisherige Nutzer müssen ihre Installation der App lediglich aktualisieren.

(sib)

Stichwörter: Panorama, Gewässerdaten, Hamburg