

Do 13. März 2025

Fr 14. März 2025

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

**A**  
m3/s

**B**  
müM

**C**  
m3/s

**D**  
m3/s

**E**  
m3/s

2.2

827

2.2

2.2

2.2

2.1

826.95

2.1

2.1

2.1

2

826.9

2

2

2

1.9

826.85

1.9

1.9

1.9

1.8

826.8

1.8

1.8

1.8

1.7

826.75

1.7

1.7

1.7

1.6

826.7

1.6

1.6

1.6

1.5

826.65

1.5

1.5

1.5

1.4

826.6

1.4

1.4

1.4

1.3

826.55

1.3

1.3

1.3

1.2

826.5

1.2

1.2

1.2

1.1

826.45

1.1

1.1

1.1

1

826.4

1

1

1

0.9

826.35

0.9

0.9

0.9

0.8

826.3

0.8

0.8

0.8

0.7

826.25

0.7

0.7

0.7

0.6

826.2

0.6

0.6

0.6

0.5

826.15

0.5

0.5

0.5

0.4

826.1

0.4

0.4

0.4

0.3

826.05

0.3

0.3

0.3

0.2

826

0.2

0.2

0.2

0.1

825.95

0.1

0.1

0.1

0

825.9

0

0

0

AWEL Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft  
8090 Zürich

Das AWEL (resp. BAFU) übernimmt keinerlei Gewähr für  
die Richtigkeit der hier publizierten ungeprüften Rohdaten.

- A** — Abfluss m3/s (Radaraufzeichnung)
- B** — 2604 02 01 Pegel müM/Biber-Biberbrugg
- C** - - - Abfluss m3/s (Einpermessung im NW-Gerinne)
- D** - - - Q(347) Messperiode 1990-2017; 0.15 m3/s
- E** - - - Max. Wert Messperiode (1.6.2013); 43.2 m3/s

Kleinere Lücken sind nicht dargestellt.  
Autom. Umschaltung zwischen Sommer-/Winterzeit!

**Biber-Biberbrugg (LH 2604)**  
**(Radaraufzeichnung)**  
**Prov. Abflussganglinie**  
**des letzten Tages**

14.03.2025

HydroPRO Grafik