

Fr 12. Dezember 2025

Sa 13. Dezember 2025

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

A
m3/s

7.2

7.1

7

6.9

6.8

6.7

6.6

6.5

6.4

6.3

6.2

6

5.9

5.8

5.7

5.6

5.5

5.4

5.3

5.2

5.1

5

B
m3/s

7.2

7.1

7

6.9

6.8

6.7

6.6

6.5

6.4

6.3

6.2

6

5.9

5.8

5.7

5.6

5.5

5.4

5.3

5.2

5.1

5

C
m3/s

7.2

7.1

7

6.9

6.8

6.7

6.6

6.5

6.4

6.3

6.2

6

5.9

5.8

5.7

5.6

5.5

5.4

5.3

5.2

5.1

5

D
m3/s

7.2

7.1

7

6.9

6.8

6.7

6.6

6.5

6.4

6.3

6.2

6.1

6

5.9

5.8

5.7

5.6

5.5

5.4

5.3

5.2

5.1

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
B Q(347) Messperiode 1970-2024; 1.52 m3/s
C Hochwasser Mai 1999; 28.1 m3/s
D ····· Max.Wert Messperiode (15.5.99); 28.1 m3/s

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

Glatt-Dübendorf (ZH 533)
Prov. Abflussganglinie
des letzten Tages

13.12.2025

HydroPRO Grafik