

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
m3/s

C
m3/s

D
m3/s

4.2

4.2

4.2

4.2

4.1

4.1

4.1

4.1

4

4

4

4

3.9

3.9

3.9

3.9

3.8

3.8

3.8

3.8

3.7

3.7

3.7

3.7

3.6

3.6

3.6

3.6

3.5

3.5

3.5

3.5

3.4

3.4

3.4

3.4

3.3

3.3

3.3

3.3

3.2

3.2

3.2

3.2

3.1

3.1

3.1

3.1

3

3

3

3

2.9

2.9

2.9

2.9

2.8

2.8

2.8

2.8

2.7

2.7

2.7

2.7

2.6

2.6

2.6

2.6

2.5

2.5

2.5

2.5

2.4

2.4

2.4

2.4

2.3

2.3

2.3

2.3

2.2

2.2

2.2

2.2

2.1

2.1

2.1

2.1

2

2

2

2

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 1970-2022; 1.51 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

14.03.2025

HydroPRO Grafik