

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

6.2

6.2

6.2

6.2

6.1

6.1

6.1

6.1

6

6

6

6

5.9

5.9

5.9

5.9

5.8

5.8

5.8

5.8

5.7

5.7

5.7

5.7

5.6

5.6

5.6

5.6

5.5

5.5

5.5

5.5

5.4

5.4

5.4

5.4

5.3

5.3

5.3

5.3

5.2

5.2

5.2

5.2

5.1

5.1

5.1

5.1

5

5

5

5

4.9

4.9

4.9

4.9

4.8

4.8

4.8

4.8

4.7

4.7

4.7

4.7

4.6

4.6

4.6

4.6

4.5

4.5

4.5

4.5

4.4

4.4

4.4

4.4

4.3

4.3

4.3

4.3

4.2

4.2

4.2

4.2

4.1

4.1

4.1

4.1

4

4

4

4

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 1938-2005; 2.70 m3/s
- C** ······· Hochwasser Mai 1999; 250 m3/s
- D** ■■■■■ Max.Wert Messperiode (22. Aug. 2005); 280 m3/s

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

Sihl-Sihlhölzli, Zürich (LH 2176)
Prov. Abflussganglinie
des letzten Tages

14.03.2025

HydroPRO Grafik