

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

2.2

2.2

2.2

2.2

2.1

2.1

2.1

2.1

2

2

2

2

1.9

1.9

1.9

1.9

1.8

1.8

1.8

1.8

1.7

1.7

1.7

1.7

1.6

1.6

1.6

1.6

1.5

1.5

1.5

1.5

1.4

1.4

1.4

1.4

1.3

1.3

1.3

1.3

1.2

1.2

1.2

1.2

1.1

1.1

1.1

1.1

1

1

1

1

0.9

0.9

0.9

0.9

0.8

0.8

0.8

0.8

0.7

0.7

0.7

0.7

0.6

0.6

0.6

0.6

0.5

0.5

0.5

0.5

0.4

0.4

0.4

0.4

0.3

0.3

0.3

0.3

0.2

0.2

0.2

0.2

0.1

0.1

0.1

0.1

0

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
- B - - - - - Q(347) Messperiode 2001-2022; 0.271 m3/s
- C · · · · · Hochwasser 8.8.2007; 47.5 m3/s
- D - · - · - · Max.Wert Messperiode (12.5.99); 65,0 m3/s

z.K.: Der Hochwassermesswert stammt von der
Messstation Kempt-Winterthur ZH 555
(In Betrieb bis 31.12.2000).

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

Kempt-Winterthur (ZH 581)
Prov. Abflussganglinie
des letzten Tages

14.03.2025

HydroPRO Grafik