

Sa 6. Dezember 2025

So 7. Dezember 2025

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

A
m³/s

2.2

2.1

2

1.9

1.8

1.7

1.6

1.5

1.4

1.3

1.2

1.1

1

0.9

0.8

0.7

0.6

0.5

0.4

0.3

0.2

0.1

0

B
m³/s

2.2

2.1

2

1.9

1.8

1.7

1.6

1.5

1.4

1.3

1.2

1.1

1

0.9

0.8

0.7

0.6

0.5

0.4

0.3

0.2

0.1

0

C
m³/s

2.2

2.1

2

1.9

1.8

1.7

1.6

1.5

1.4

1.3

1.2

1.1

1

0.9

0.8

0.7

0.6

0.5

0.4

0.3

0.2

0.1

0

D
m³/s

2.2

2.1

2

1.9

1.8

1.7

1.6

1.5

1.4

1.3

1.2

1.1

1

0.9

0.8

0.7

0.6

0.5

0.4

0.3

0.2

0.1

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 2001-2024; 0.280 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

07.12.2025

HydroPRO Grafik