

Fr 29. Mai 2026

Sa 30. Mai 2026

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

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

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

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 1985-2024; 2,29 m3/s
- C** ······· Hochwasser 9.8.2007; 246 m3/s
- D** ■■■■■ Max.Wert Messperiode (12.5.99); 295 m3/s

z.K.: Unregelmässige Schwankungen infolge
Wasserkraftnutzung oberhalb der Messstelle.

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

Töss-Freienstein (ZH 570)
Prov. Abflussganglinie
des letzten Tages

30.05.2026

HydroPRO Grafik