

So 17. Mai 2026

Mo 18. 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

6.4

6.4

6.4

6.4

6.2

6.2

6.2

6.2

6

6

6

6

5.8

5.8

5.8

5.8

5.6

5.6

5.6

5.6

5.4

5.4

5.4

5.4

5.2

5.2

5.2

5.2

5

5

5

5

4.8

4.8

4.8

4.8

4.6

4.6

4.6

4.6

4.4

4.4

4.4

4.4

4.2

4.2

4.2

4.2

4

4

4

4

3.8

3.8

3.8

3.8

3.6

3.6

3.6

3.6

3.4

3.4

3.4

3.4

3.2

3.2

3.2

3.2

3

3

3

3

2.8

2.8

2.8

2.8

2.6

2.6

2.6

2.6

2.4

2.4

2.4

2.4

2.2

2.2

2.2

2.2

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 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**

18.05.2026

HydroPRO Grafik