

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

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

1.8

1.8

1.8

1.8

1.6

1.6

1.6

1.6

1.4

1.4

1.4

1.4

1.2

1.2

1.2

1.2

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 1921-2020; 1.87 m3/s
- C** ······· Hochwasser Mai 1999; 270 m3/s
- D** ■■■■■ Max. Wert Messperiode (12.05.99); 270 m3/s

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

Töss-Neftenbach (LH 2132)
Prov. Abflussganglinie
des letzten Tages

18.05.2026

HydroPRO Grafik