

**Fr 12. Dezember 2025**

**Sa 13. Dezember 2025**

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

**A**  
m<sup>3</sup>/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

**B**  
m<sup>3</sup>/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

**C**  
m<sup>3</sup>/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

**D**  
m<sup>3</sup>/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

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** ————— 575 10 10 Abfluss m<sup>3</sup>/s/Näfbach-Neftenbach  
**B** ..... Q(347) Messperiode 1992-2024; 0.107 m<sup>3</sup>/s  
**C** ..... Hochwasser Mai 1999; 18.74 m<sup>3</sup>/s  
**D** ····· Max. Wert Messperiode (19.5.99); 21.8 m<sup>3</sup>/s

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

**2-Tagesgang**  
**ZH 575 Näfbach-Neftenbach**

13.12.2025

HydroPRO Grafik