

Do 13. März 2025

Fr 14. März 2025

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

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

0.9

0.9

0.9

0.9

0.8

0.8

0.8

0.8

0.7

0.7

0.7

0.7

0.6

0.6

0.6

0.6

0.5

0.5

0.5

0.5

0.4

0.4

0.4

0.4

0.3

0.3

0.3

0.3

0.2

0.2

0.2

0.2

0.1

0.1

0.1

0.1

0

0

0

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 — 575 10 10 Abfluss m3/s/Näfbach-Neftenbach
- B - - - - - Q(347) Messperiode 1992-2022; 0.106 m3/s
- C ······· Hochwasser Mai 1999; 18.74 m3/s
- D ■■■■■ Max. Wert Messperiode (19.5.99); 21.8 m3/s

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

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

14.03.2025

HydroPRO Grafik