

Do 13. März 2025

Fr 14. März 2025

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

A
l/s

B
l/s

C
l/s

D
l/s

2200

2200

2200

2200

2100

2100

2100

2100

2000

2000

2000

2000

1900

1900

1900

1900

1800

1800

1800

1800

1700

1700

1700

1700

1600

1600

1600

1600

1500

1500

1500

1500

1400

1400

1400

1400

1300

1300

1300

1300

1200

1200

1200

1200

1100

1100

1100

1100

1000

1000

1000

1000

900

900

900

900

800

800

800

800

700

700

700

700

600

600

600

600

500

500

500

500

400

400

400

400

300

300

300

300

200

200

200

200

100

100

100

100

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 ——— Abfluss l/s
- B - - - - - Q(347) Messperiode 1951-2022; 59 l/s
- C ······· Hochwasser Mai 1999; 6490 l/s
- D - - - - - Max.Wert Messperiode (22.05.64); 7240 l/s

z.K.: Unregelmässige Schwankungen infolge
Wasserkraftnutzung des Pfäffikersees gemäss
Wehrreglement Pfäffikerseeregulierung.

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

Aa-Stegen-Wetzikon (ZH 525)
Prov. Abflussganglinie
des letzten Tages

14.03.2025

HydroPRO Grafik