

Sa 18. Mai 2024

So 19. Mai 2024

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

11.5

11.5

11.5

11.5

11.25

11.25

11.25

11.25

11

11

11

11

10.75

10.75

10.75

10.75

10.5

10.5

10.5

10.5

10.25

10.25

10.25

10.25

10

10

10

10

9.75

9.75

9.75

9.75

9.5

9.5

9.5

9.5

9.25

9.25

9.25

9.25

9

9

9

9

8.75

8.75

8.75

8.75

8.5

8.5

8.5

8.5

8.25

8.25

8.25

8.25

8

8

8

8

7.75

7.75

7.75

7.75

7.5

7.5

7.5

7.5

7.25

7.25

7.25

7.25

7

7

7

7

6.75

6.75

6.75

6.75

6.5

6.5

6.5

6.5

6.25

6.25

6.25

6.25

6

6

6

6

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 1965-2022; 1.06 m3/s
- C** ······· Hochwasser Mai 1999; 252 m3/s
- D** -·-·-·-·-· Max.Wert Messperiode (12.5.99); 252 m3/s

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

Töss-Wülflingen (ZH 518)
Prov. Abflussganglinie
des letzten Tages

19.05.2024

HydroPRO Grafik