

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

6.4

6.4

6.4

6.4

6.2

6.2

6.2

6.2

6

6

6

6

5.8

5.8

5.8

5.8

5.6

5.6

5.6

5.6

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

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 1989-2022; 0.07 m3/s
- C** ······· Hochwasser Mai 1999; 126 m3/s
- D** - - - - - Max.Wert Messperiode (12.5.99); 126 m3/s

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

Töss-Altlandenberg, Bauma (ZH 519)
Prov. Abflussganglinie
des letzten Tages

19.05.2024

HydroPRO Grafik