

Mo 8. Juni 2026

Di 9. Juni 2026

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

A
l/s
220
210
200
190
180
170
160
150
140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10
0

B
l/s
220
210
200
190
180
170
160
150
140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10
0

C
l/s
220
210
200
190
180
170
160
150
140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10
0

D
l/s
220
210
200
190
180
170
160
150
140
130
120
110
100
90
80
70
60
50
40
30
20
10
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 1991-2024; 67 l/s
- C ······· Hochwasser Mai 1999; 24900 l/s
- D - - - - - Max.Wert Messperiode (8.8.07); 25400 l/s

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

Kempt-Fehraltorf (ZH 580)
Prov. Abflussganglinie
des letzten Tages

09.06.2026

HydroPRO Grafik