

So 8. September 2024

Mo 9. September 2024

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 1999-2022; 63 l/s
- C · · · · · Hochwasser Mai 1999; 6110 l/s
- D - · - · - Max.Wert Messperiode (30.5.18); 12.274 m3/s

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

Surb-Niederweningen (ZH 585)
Prov. Abflussganglinie
des letzten Tages

09.09.2024

HydroPRO Grafik