

So 15. September 2024

Mo 16. September 2024

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  
2100  
2000  
1900  
1800  
1700  
1600  
1500  
1400  
1300  
1200  
1100  
1000  
900  
800  
700  
600  
500  
400  
300  
200  
100  
0

2200  
2100  
2000  
1900  
1800  
1700  
1600  
1500  
1400  
1300  
1200  
1100  
1000  
900  
800  
700  
600  
500  
400  
300  
200  
100  
0

2200  
2100  
2000  
1900  
1800  
1700  
1600  
1500  
1400  
1300  
1200  
1100  
1000  
900  
800  
700  
600  
500  
400  
300  
200  
100  
0

2200  
2100  
2000  
1900  
1800  
1700  
1600  
1500  
1400  
1300  
1200  
1100  
1000  
900  
800  
700  
600  
500  
400  
300  
200  
100  
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**

16.09.2024

HydroPRO Grafik