

So 17. Mai 2026

Mo 18. Mai 2026

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

54

54

54

54

52

52

52

52

50

50

50

50

48

48

48

48

46

46

46

46

44

44

44

44

42

42

42

42

40

40

40

40

38

38

38

38

36

36

36

36

34

34

34

34

32

32

32

32

30

30

30

30

28

28

28

28

26

26

26

26

24

24

24

24

22

22

22

22

20

20

20

20

18

18

18

18

16

16

16

16

14

14

14

14

12

12

12

12

10

10

10

10

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 1965-2020; 6.98 m3/s
- C - - - - - Hochwasser Mai 1999 (12.5); 920 m3/s
- D - . - . - . Max.Wert Messperiode (August 1978) 1170 m3/s

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

**Thur-Halden (LH 2181)**  
**Prov. Abflussganglinie**  
**der letzten 31 Tage**

18.05.2026

HydroPRO Grafik