

Fr 29. Mai 2026

Sa 30. Mai 2026

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

A
m ü.M.

B
m ü.M.

C
m ü.M.

435.4

435.4

435.4

435.35

435.35

435.35

435.3

435.3

435.3

435.25

435.25

435.25

435.2

435.2

435.2

435.15

435.15

435.15

435.1

435.1

435.1

435.05

435.05

435.05

435

435

435

434.95

434.95

434.95

434.9

434.9

434.9

434.85

434.85

434.85

434.8

434.8

434.8

434.75

434.75

434.75

434.7

434.7

434.7

434.65

434.65

434.65

434.6

434.6

434.6

434.55

434.55

434.55

434.5

434.5

434.5

434.45

434.45

434.45

434.4

434.4

434.4

434.35

434.35

434.35

434.3

434.3

434.3

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 ——— Pegel m ü.M.
B P(347) Messperiode1987-2007;434.99 mü.M.
C Max.Wert Periode (15.5.99); 436.68 m ü.M.

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

Greifensee-Greifensee (LH 2082)
Prov. Pegelstandganglinie
des letzten Tages

30.05.2026

HydroPRO Grafik