

So 17. Mai 2026

Mo 18. 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.

435.1

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

434.25

434.25

434.25

434.2

434.2

434.2

434.15

434.15

434.15

434.1

434.1

434.1

434.05

434.05

434.05

434

434

434

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) Messperiode 2009-2015; 434.44 m ü.M.
C ······· Max. Wert Messperiode (2.6.2013); 435.91 m ü.M.

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

2-Tagesgang
ZH 501 Glatt-Schwerzenbach

18.05.2026

HydroPRO Grafik