

Do 13. März 2025

Fr 14. März 2025

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

Gefahrenstufe 2

A
müM

B
müM

C
müM

435.6

435.6

435.6

435.55

435.55

435.55

435.5

435.5

435.5

435.45

435.45

435.45

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

AWEL Amt für Abfall, Wasser, Energie und Luft
8090 Zürich

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

Das AWEL (resp. BAFU) übernimmt keinerlei Gewähr für die Richtigkeit der hier publizierten ungeprüften Rohdaten.

14.03.2025

HydroPRO Grafik