

Mi 25. Dezember 2024

Do 26. Dezember 2024

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

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

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

26.12.2024

HydroPRO Grafik