

Fr 29. Mai 2026

Sa 30. Mai 2026

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

Einstau

A
m ü.M.

B
l/s

C
mm

566.9

220

2.2

566.85

210

2.1

566.8

200

2

566.75

190

1.9

566.7

180

1.8

566.65

170

1.7

566.6

160

1.6

566.55

150

1.5

566.5

140

1.4

566.45

130

1.3

566.4

120

1.2

566.35

110

1.1

566.3

100

1

566.25

90

0.9

566.2

80

0.8

566.15

70

0.7

566.1

60

0.6

566.05

50

0.5

566

40

0.4

565.95

30

0.3

565.9

20

0.2

565.85

10

0.1

565.8

0

0

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

A — Chatzenbach-Turbenthal-Becken (564); Pegel m ü.M.
B — Chatzenbach-Turbenthal-Einlauf (563); Abfluss l/s
C — Niederschlagssumme bei Becken mm

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

Chatzenbach-Turbenthal (ZH 564)
Prov. Ganglinien
des letzten Tages

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

30.05.2026

HydroPRO Grafik