

Fr 12. Dezember 2025

Sa 13. Dezember 2025

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

A
m³/s

440

420

400

380

360

340

320

300

280

260

240

220

200

180

160

140

120

100

80

60

40

20

0

B
m³/s

440

420

400

380

360

340

320

300

280

260

240

220

200

180

160

140

120

100

80

60

40

20

0

C
m³/s

440

420

400

380

360

340

320

300

280

260

240

220

200

180

160

140

120

100

80

60

40

20

0

D
m³/s

440

420

400

380

360

340

320

300

280

260

240

220

200

180

160

140

120

100

80

60

40

20

0

E
m³/s

440

420

400

380

360

340

320

300

280

260

240

220

200

180

160

140

120

100

80

60

40

20

0

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 ————— 2288 Abfluss m³/s / Rhein-Neuhausen,Flurlingerbr.
B ————— 2143 Abfluss m³/s / Rhein-Rekingen
C ————— 2044 Abfluss m³/s / Thur-Andelfingen
D ————— 570 Abfluss m³/s / Töss-Freienstein
E ————— 2415 Abfluss m³/s / Glatt-Rheinfelden

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

**Uebersicht Rhein
Prov. Ganglinien
der letzten 2 Tage**

13.12.2025

HydroPRO Grafik