

Fr 29. Mai 2026

Sa 30. Mai 2026

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

A
m3/s

B
m ü.M.

C
m3/s

D
m3/s

152

390.7

152

152

151

390.65

151

151

150

390.6

150

150

149

390.55

149

149

148

390.5

148

148

147

390.45

147

147

146

390.4

146

146

145

390.35

145

145

144

390.3

144

144

143

390.25

143

143

142

390.2

142

142

141

390.15

141

141

140

390.1

140

140

139

390.05

139

139

138

390

138

138

137

389.95

137

137

136

389.9

136

136

135

389.85

135

135

134

389.8

134

134

133

389.75

133

133

132

389.7

132

132

131

389.65

131

131

130

389.6

130

130

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** — Abfluss m3/s
- B** — Pegel müM
- C** - - - - - Q(347) Messperiode 1935-2020; 38.6 m3/s
- D** ········ Max. Wert Messperiode (22.8.2005); prov. 839 m3/s

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

Reuss Mühlau, Hünenb. (LH 2110)
Prov. Abflussganglinie
des letzten Tages

30.05.2026

HydroPRO Grafik