

Sa 18. Mai 2024

So 19. Mai 2024

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

**A**  
m3/s

**B**  
müM

**C**  
m3/s

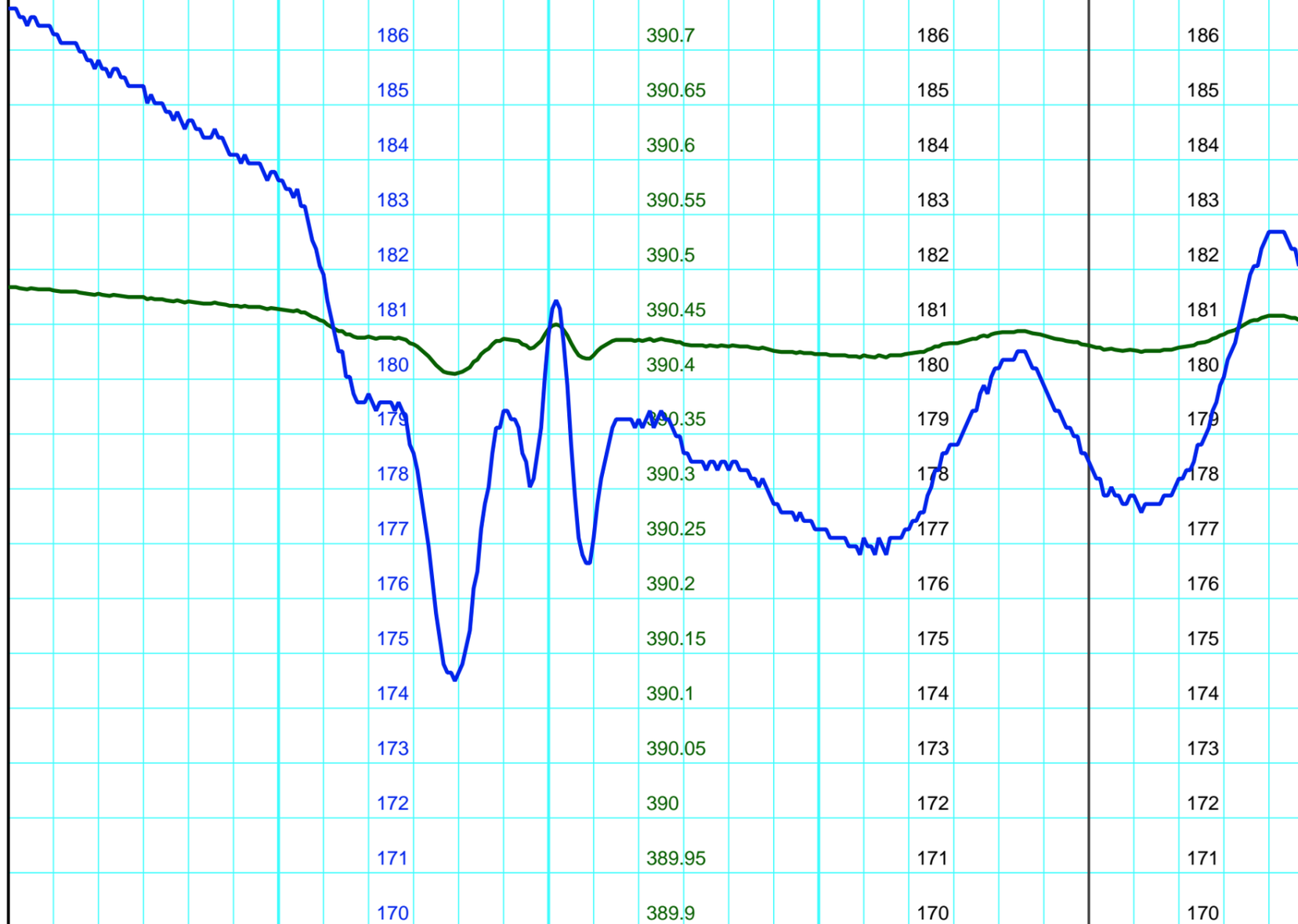
**D**  
m3/s

192  
191  
190  
189  
188  
187  
186  
185  
184  
183  
182  
181  
180  
179  
178  
177  
176  
175  
174  
173  
172  
171  
170

391  
390.95  
390.9  
390.85  
390.8  
390.75  
390.7  
390.65  
390.6  
390.55  
390.5  
390.45  
390.4  
390.35  
390.3  
390.25  
390.2  
390.15  
390.1  
390.05  
390  
389.95  
389.9

192  
191  
190  
189  
188  
187  
186  
185  
184  
183  
182  
181  
180  
179  
178  
177  
176  
175  
174  
173  
172  
171  
170

192  
191  
190  
189  
188  
187  
186  
185  
184  
183  
182  
181  
180  
179  
178  
177  
176  
175  
174  
173  
172  
171  
170



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 1935-2005; 38.0 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**

19.05.2024

HydroPRO Grafik