

Sa 18. Mai 2024

So 19. Mai 2024

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

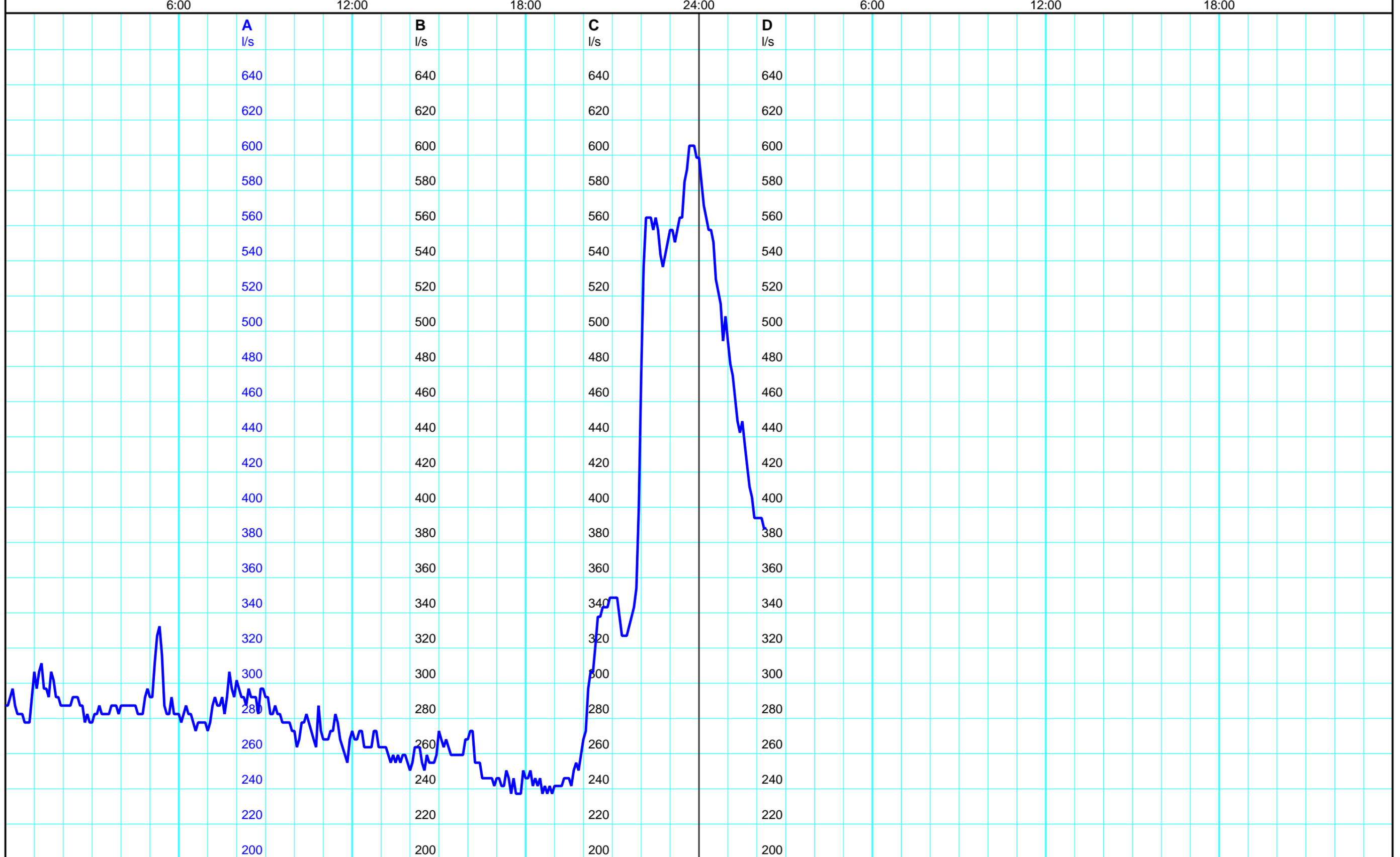
18:00

A
l/s
640
620
600
580
560
540
520
500
480
460
440
420
400
380
360
340
320
300
280
260
240
220
200

B
l/s
640
620
600
580
560
540
520
500
480
460
440
420
400
380
360
340
320
300
280
260
240
220
200

C
l/s
640
620
600
580
560
540
520
500
480
460
440
420
400
380
360
340
320
300
280
260
240
220
200

D
l/s
640
620
600
580
560
540
520
500
480
460
440
420
400
380
360
340
320
300
280
260
240
220
200



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 l/s
- B** - - - - - Q(347) Messperiode 1977-2022; 68 l/s
- C** ······· Hochwasser 8. Aug. 2007; 12000 l/s
- D** -·-·-·-· Max.Wert Messperiode (8.8.78); 15000 l/s

Seit 1987 Hochwasserrückhaltebecken 1,5 Km
oberhalb Messstation.

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

Haselbach-Maschwanden (ZH 544)
Prov. Abflussganglinie
des letzten Tages

19.05.2024

HydroPRO Grafik