

So 15. September 2024

Mo 16. September 2024

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

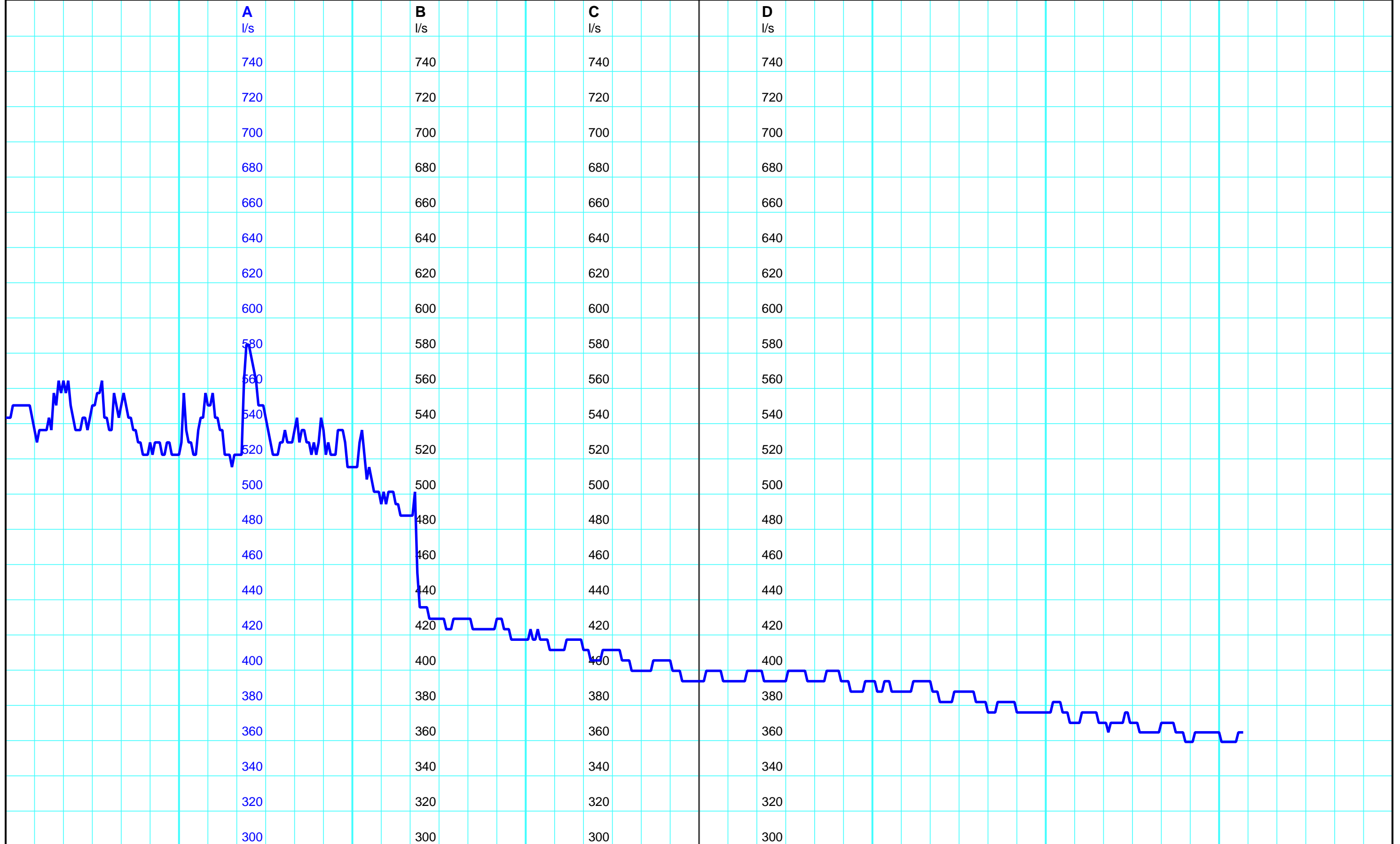
18:00

**A**  
l/s  
740  
720  
700  
680  
660  
640  
620  
600  
580  
560  
540  
520  
500  
480  
460  
440  
420  
400  
380  
360  
340  
320  
300

**B**  
l/s  
740  
720  
700  
680  
660  
640  
620  
600  
580  
560  
540  
520  
500  
480  
460  
440  
420  
400  
380  
360  
340  
320  
300

**C**  
l/s  
740  
720  
700  
680  
660  
640  
620  
600  
580  
560  
540  
520  
500  
480  
460  
440  
420  
400  
380  
360  
340  
320  
300

**D**  
l/s  
740  
720  
700  
680  
660  
640  
620  
600  
580  
560  
540  
520  
500  
480  
460  
440  
420  
400  
380  
360  
340  
320  
300



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**

16.09.2024

HydroPRO Grafik