

So 8. September 2024

Mo 9. September 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

E
m3/s

11

841.2

11

11

11

10.5

841.15

10.5

10.5

10.5

10

841.1

10

10

10

9.5

841.05

9.5

9.5

9.5

9

841

9

9

9

8.5

840.95

8.5

8.5

8.5

8

840.9

8

8

8

7.5

840.85

7.5

7.5

7.5

7

840.8

7

7

7

6.5

840.75

6.5

6.5

6.5

6

840.7

6

6

6

5.5

840.65

5.5

5.5

5.5

5

840.6

5

5

5

4.5

840.55

4.5

4.5

4.5

4

840.5

4

4

4

3.5

840.45

3.5

3.5

3.5

3

840.4

3

3

3

2.5

840.35

2.5

2.5

2.5

2

840.3

2

2

2

1.5

840.25

1.5

1.5

1.5

1

840.2

1

1

1

0.5

840.15

0.5

0.5

0.5

0

840.1

0

0

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** ——— Abfluss m3/s (Radaraufzeichnung)
- B** ——— 2609 02 02 Pegel müM/Alp-Einsiedeln
- C** - - - - - Abfluss m3/s (Einperlmessung im Niederwassergerinne)
- D** - - - - - Q(347) Messperiode 1992-2018; 0.35 m3/s
- E** - - - - - Max. Wert Messperiode (20.6.07); 217 m3/s

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

Alp-Einsiedeln (LH 2609)
Prov. Abflussganglinie
des letzten Tages

09.09.2024

HydroPRO Grafik