

Sa 2. Mai 2026

So 3. Mai 2026

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

A
m

B
m3/s

4.2

22

4

21

3.8

20

3.6

19

3.4

18

3.2

17

3

16

2.8

15

2.6

14

2.4

13

2.2

12

2

11

1.8

10

1.6

9

1.4

8

1.2

7

1

6

0.8

5

0.6

4

0.4

3

0.2

2

0

1

-0.2

0

KERN ELEKTRONIK AG
Hydrometry Solutions
Tempelstrasse 1
CH-3608 Thun

A — A533 Stollen, Pegel m
B — A533 10 10 Abfluss m3/s/HBINK-A533

Kleinere Lücken sind nicht dargestellt.
Zeiten in Sommer-/Winterzeit!

2-Tagesgang
A533 Lyssbach, Stollen

03.05.26

HydroPRO Grafik