

Sa 2. Mai 2026

So 3. Mai 2026

6:00

12:00

18:00

24:00

6:00

12:00

18:00

**A**  
m ü.M.

**B**  
m ü.M.

**C**  
m ü.M.

457

457

457

456.9

456.9

456.9

456.8

456.8

456.8

456.7

456.7

456.7

456.6

456.6

456.6

456.5

456.5

456.5

456.4

456.4

456.4

456.3

456.3

456.3

456.2

456.2

456.2

456.1

456.1

456.1

456

456

456

455.9

455.9

455.9

455.8

455.8

455.8

455.7

455.7

455.7

455.6

455.6

455.6

455.5

455.5

455.5

455.4

455.4

455.4

455.3

455.3

455.3

455.2

455.2

455.2

455.1

455.1

455.1

455

455

455

454.9

454.9

454.9

454.8

454.8

454.8

KERN ELEKTRONIK AG  
Hydrometry Solutions  
Tempelstrasse 1  
CH-3608 Thun

**A** — A533 Lyssbach, Stolleneinlauf, Pegel müM  
**B** ..... A533 02 00 P..., [Mk1: Kote Stollenüberlauf 456.063 m ü.M.]  
**C** — Stellung Wehr

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

**2-Tagesgang**  
**A533 Lyssbach, Stolleneinlauf**

03.05.26

HydroPRO Grafik