

Sam 19.05.2018

Son 20.05.2018

Mon 21.05.2018

Die 22.05.2018

Mit 23.05.2018

Don 24.05.2018

06:00 12:00 18:00 06:00 12:00 18:00 06:00 12:00 18:00 06:00 12:00 18:00 06:00 12:00 18:00 06:00 12:00 18:00

A [m³/s]

3.3

3.1

3.0

2.9

2.7

2.5

2.4

2.2

2.1

1.9

1.8

1.6

1.5

1.3

1.2

1.1

0.9

0.8

0.6

0.4

0.3

0.1

B [m³/s]

3.3

3.1

3.0

2.9

2.7

2.5

2.4

2.2

2.1

1.9

1.8

1.6

1.5

1.3

1.2

1.1

0.9

0.8

0.6

0.4

0.3

0.1

C [m]

2.200

2.100

2.000

1.900

1.800

1.700

1.600

1.500

1.400

1.300

1.200

1.100

1.000

0.900

0.800

0.700

0.600

0.500

0.400

0.300

0.200

0.100

D [m]

4.386

4.277

4.169

4.061

3.952

3.844

3.735

3.627

3.518

3.410

3.301

3.193

3.084

2.976

2.868

2.759

2.651

2.542

2.434

2.325

2.217

2.108

Messnetz Oberflächengewässer
Réseau d'observation des eaux de surface
Rete di misurazione delle acque di superficie

- A — 10 10 Abfluss m3/s / 2632 Chur
- B 10 11 Abfluss m3/s / 2632 Chur
- C — 01 00 Pegel m / 2632 Chur
- D 01 01 Pegel m / 2632 Chur

Provisorische Daten! Kleinere
Lücken sind nicht dargestellt.
Zeitzone der Grafik: GMT+2.
Données provisoires! Les petites
lacunes ne sont pas illustrées.
Fuseau horaire du graphique: GMT+2.
Dati provvisori! Le piccole
lacune non sono illustrate. Fuso
orario del grafico: GMT+2.

7-Tage-Ganglinien 2632 Mühlbach - Chur, Trennbauwerk