

## RaabFlood4Cast Bulletin

Montag 29. Mai 2023, 08:00

### Hinweis:

Bei den vorliegenden Prognosen handelt es sich um – zwar wissenschaftlich fundierte – Abschätzungen zukünftiger Situationen. Da selbst bei größter Sorgfalt und optimaler Ausgangsdatenlage Abschätzungen nicht immer zutreffen können, kann für das tatsächliche Eintreffen prognostizierter Ereignisse im prognostizierten Umfang keine wie immer geartete Haftung übernommen werden.

Werden Entscheidungen auf der Basis bereitgestellter Prognosen getroffen, so liegt das Risiko des tatsächlichen Eintretens und der Auswirkungen ausschließlich in der Rechtssphäre des die Entscheidung Treffenden und nicht in der des die Prognose Bereitstellenden.

### Wetter:

Quelle: [www.zamg.ac.at](http://www.zamg.ac.at)

#### Prognose für heute Montag

Am Pfingstmontag scheint verbreitet die Sonne, nur ein paar harmlose Quellwolken zeigen sich am Nachmittag am Himmel. Der Wind weht schwach bis mäßig aus nördlichen Richtungen. Nachmittagstemperaturen 23 bis 25 Grad.

#### Prognose für die Nacht von Montag auf Dienstag

Die Nacht verläuft meist nur gering bewölkt bis klar. Der Wind weht schwach bis mäßig aus Nordwest bis Nord. Tiefsttemperaturen 12 bis 14 Grad.

#### Prognose für morgen Dienstag

Es scheint den ganzen Tag die Sonne, nur wenige Wolken zeigen sich am Himmel. Der Nordwind lebt spürbar auf. Frühtemperaturen 12 bis 14 Grad, Tageshöchsttemperaturen 23 bis 25 Grad.

#### Prognose für Mittwoch, 31.05.2023

Verbreitet ist es wieder sonnig mit nur wenigen, harmlose Quellwolken. Der Wind kommt schwach bis mäßig aus Nordwest bis Nordost. Frühtemperaturen 12 bis 14 Grad, Tageshöchsttemperaturen 23 bis 26 Grad.

### Durchflussprognose:

Die Pegelstände in den Einzugsgebieten von Raab, Lafnitz, Pinka und Strem sowie entlang von Rabnitz, Güns und Stooberbach befinden sich aktuell ca. im Bereich des mittleren jährlichen Durchflusses und weisen in den nächsten beiden Tagen einen konstanten Verlauf auf.