

Hydrografischer Lagebericht

Montag 12. November 2018, 8:00 Uhr

www.wasserwirtschaft.steiermark.at

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

Wetterlage

Die Steiermark liegt in einer sehr milden Südwestströmung.

Heute Montag, 12. November 2018

Heute gibt es im Norden der Obersteiermark viel Sonnenschein, in der Früh in der Oststeiermark sowie im Mürztal auch örtlich etwas Boden- oder Hochnebel. Am Nachmittag allgemein sonnig und mit leichtem Föhn sehr mild. Frühtemperaturen 0 bis 7 Grad, Tageshöchstwerte 13 bis 19 Grad.

Kommende Nacht

In der Nacht auf den Dienstag ziehen vom Westen her Wolken in hohen Schichten auf. Besonders in der Osthälfte kann aber auch Hochnebel und Nebel in den Niederungen liegen. Es kühlt auf 2 bis 7 Grad ab.

Dienstag, 13. November 2018

Der Dienstag wird in der Steiermark anfangs freundliches Wetter bringen, im Süden könnte es aber hochnebelig trüb sein. Im Tagesverlauf werden die Wolken von Südwesten mehr, der Hochnebel wird von Wolken abgelöst. Am Nachmittag eher bewölkt, zwischendurch zeigt sich aber auch die Sonne. Frühwerte 2 bis 7 Grad. Mild tagsüber mit bis zu 18 Grad.

Mittwoch, 14. November 2018

Voraussichtlich bringt der Mittwoch nach einigen Wolken und sehr sporadischen Regenschauern im Norden durchwegs wieder freundliches, in den Becken aber hochnebelanfälliges Wetter. Nicht mehr so warm, bis zu 15 Grad.

Durchflussprognose:

- **Murgebiet**

Die Pegelstände entlang der Mur sowie an den größeren Zubringern im Oberlauf sind aktuell etwas unterhalb des mittleren jährlichen Durchflusses mit konstantem Verlauf in den nächsten beiden Tagen. Die Pegelstände entlang der Mürz sowie in den Einzugsgebieten von Kainach, Lassnitz und Sulm sind aktuell ebenfalls etwas unterhalb des mittleren jährlichen Durchflussniveaus mit gleichbleibendem Verlauf in den nächsten beiden Tagen.

- **Raabgebiet**

Die Pegelniveaus in den Einzugsgebieten von Raab, Lafnitz, Feistritz, Safenbach und Pinka sind aktuell unterhalb des mittleren jährlichen Durchflusses mit konstantem Verlauf in den nächsten beiden Tagen.

- **Ennsgebiet**

Die Pegelstände entlang von Salza, Enns, Palten und Erzbach sind aktuell unterhalb des mittleren jährlichen Durchflusses mit konstantem Verlauf in den nächsten beiden Tagen.