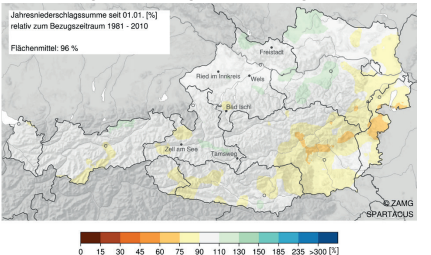
Newsletter Wasserversorger Land Oberösterreich

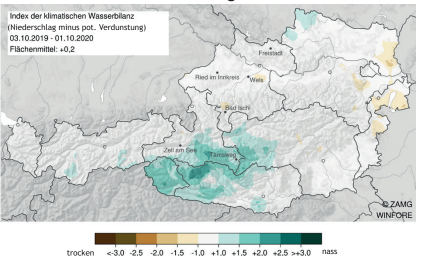
Trockenheitsbericht

ZAMG Zentralanstalt für Meteorologie und Geodynamik

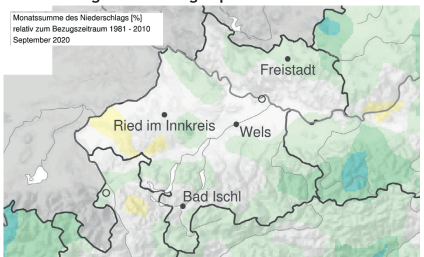
Niederschlagsentwicklung seit Jahresbeginn



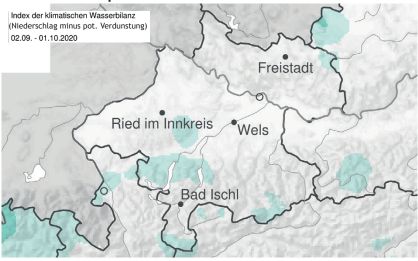
Dürreindex der letzten 365 Tage



Niederschlagsentwicklung September 2020



Dürreindex September 2020

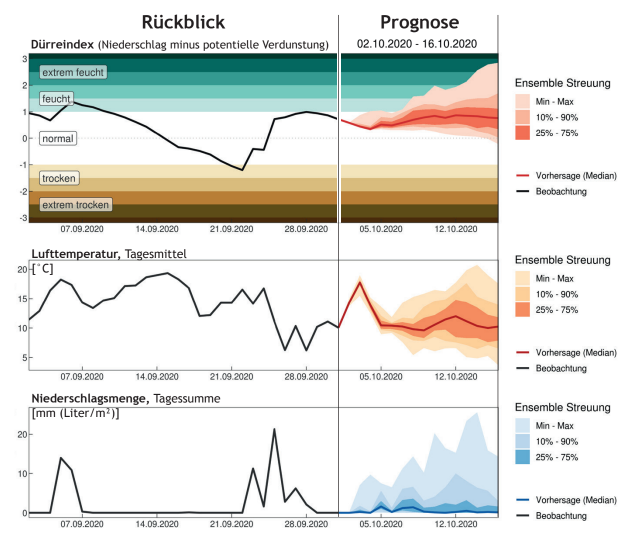


September 2020: Der Monat war zu warm und deutlich zu feucht. Abgesehen von einer längeren trockenen Phase zur Monatsmitte kam es zu regelmäßigen Niederschlägen. Das Monatsende brachte einen Kaltlufteinbruch mit ergiebigem Regen. Im Hochgebirge fielen größere Neuschneemengen.

Newsletter Wasserversorger Land Oberösterreich



Dürreindex, Lufttemperatur und Niederschlag für das Mühlviertel Analyse: Freistadt



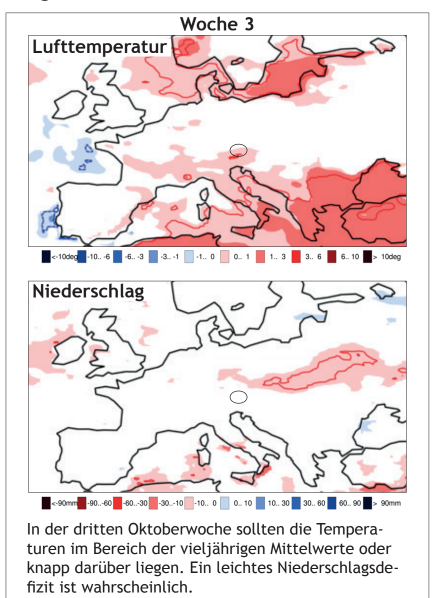
Rückblick der letzten vier Wochen: Durch trockeneres Hochdruckwetter in der zweiten und dritten Septemberwoche sank der Dürreindex vorübergehend in den leicht trockenen Bereich ab. Der Kaltlufteinbruch am Monatsende führte in Verbindung mit ergiebigen Niederschlägen aber wieder zu einem deutlichen Anstieg in den leicht feuchten Bereich.

Prognose für die nächsten zwei Wochen:

Die Vorhersagemodelle gehen von weiterhin unbeständigen Wetterbedingungen mit regelmäßigen Niederschlägen und der Jahreszeit entsprechenden Temperaturen aus. Der Dürreindex verharrt im leicht feuchten Bereich. Ein Absinken in den trockenen Bereich erscheint sehr unwahrscheinlich.

Newsletter Wasserversorger Land Oberösterreich

Prognose für die zweite Monatshälfte im Oktober 2020:



Niederschlagsmengen ab.