

**Gegenüberstellung von Grundwasser- und Gewässerganglinien (Wasserstände) im Bereich Ramings Mühle**

**Darstellung von Ganglinien**

**Reaktionen des Oberflächengewässers (schwarze Ganglinie)**

Pegel 11 – Teich Ramings Mühle (ca. 30 m östlich der Lotter Beeke nahe Pegel 4)

Wasserstand gesteuert

Zeitraum September 2014 bis 05. August 2020

Datenloggeraufzeichnungen (Taktzeit 24 h)

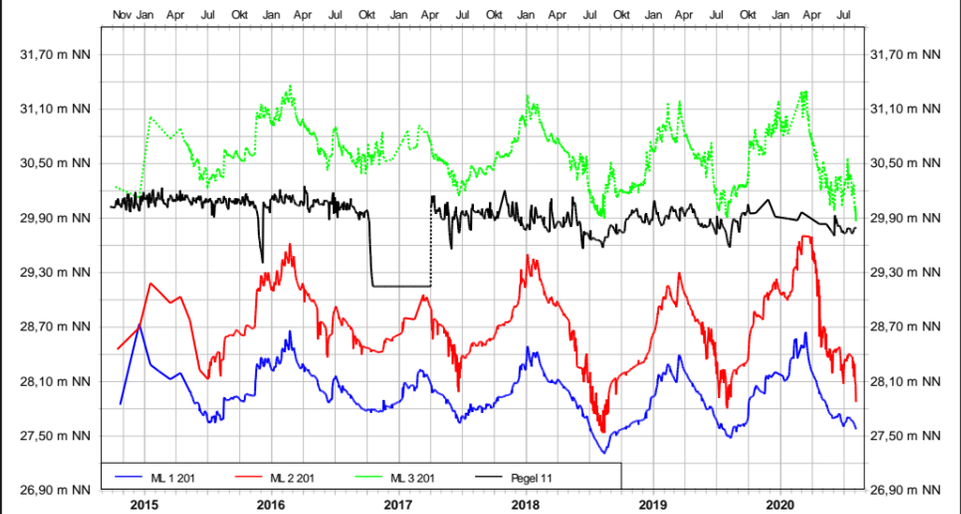
**Grundwasserreaktionen der Grundwassermessstellen (blaue, rote und grüne Ganglinien)**

ML 1 201, ML 2 201 und ML 3 201

Witterungsbedingter Verlauf der Standrohrspiegelhöhen

Zeitraum September 2014 bis 05. August 2020

Datenloggeraufzeichnungen ab Mai 2015 (Taktzeit 24 h)



Gegenüberstellung mit der meteorologischen Klimabilanz (Differenz aus monatlichen Niederschlag der DWD-Station Fürstenau und der potentiellen Verdunstung nach HAUDE der DWD-Station Alfhausen)

