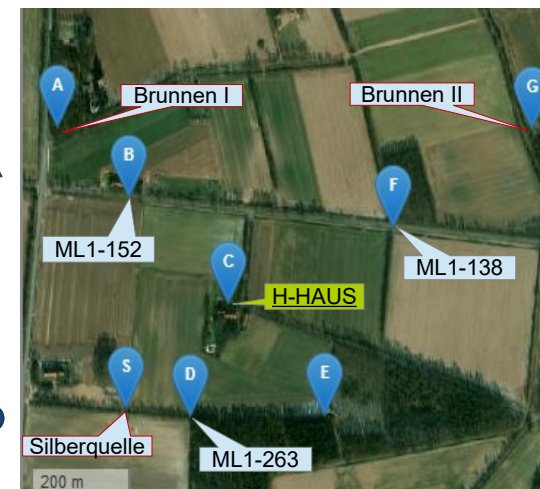
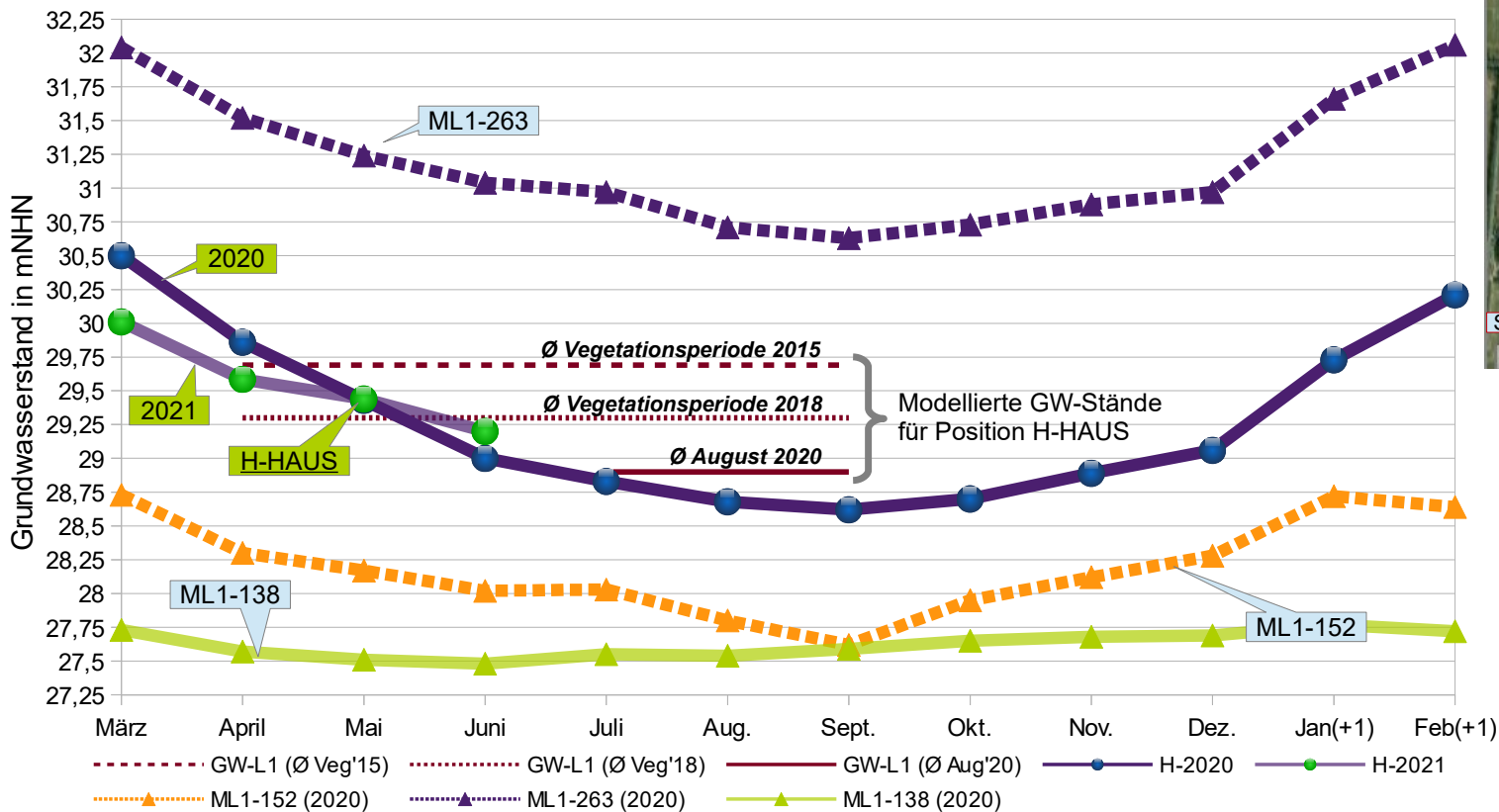
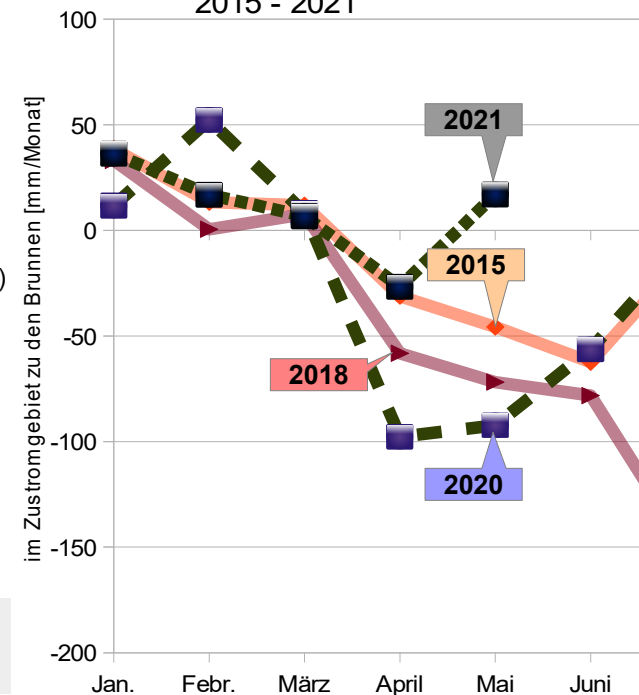


Vergleich Modell zu tatsächlichen Messwerten

Grundwasserstände im Leiter 1 (GW-L1) 2020/2021



Wasserbilanz Lengerich-Handrup 2015 - 2021



**Achtung: ML1-138 liegt direkt, ML1-152 nahe am Vorfluter
ML1-263 wird von "Silberquelle" gespeist**

Grundwasser-Referenzkurven entnommen aus:

<DFP_An1_2_1_GW_Gleichen_GWL1_April15_März16

<durchfuhrungsplan-1-anlage-411-gw-gleichen-gwl1-vege-2018_267_1

<DFP2_An1_4_(1/3)_1_GW_Gleichen_GWL1_(März/August)2020

...CAH-GeoInfometric für WVLL, November 2017 (Pump Antrag)

...CAH-GeoInfometric für WVLL, Juli 2019 (aus 1. Jahresbericht)

...CAH-GeoInfometric für WVLL, November 2020 (2. Jahresbericht)

für: H-HAUS (...475m s.östl. Br. I)

Messpunkt liegt 1,5m unterhalb der Silberquelle in 250m Entf.

Messpunkt liegt im Dreieck von ML'138, ML'152 & ML'263

...Daten erfasst von landwirtschaftlich bestelltem Probennehmer

...max. Abfall von März bis September 2020 = 1,88 m

...max. Wiederanstieg Tiefststand'2020 bis Febr.'2021 = 85 %