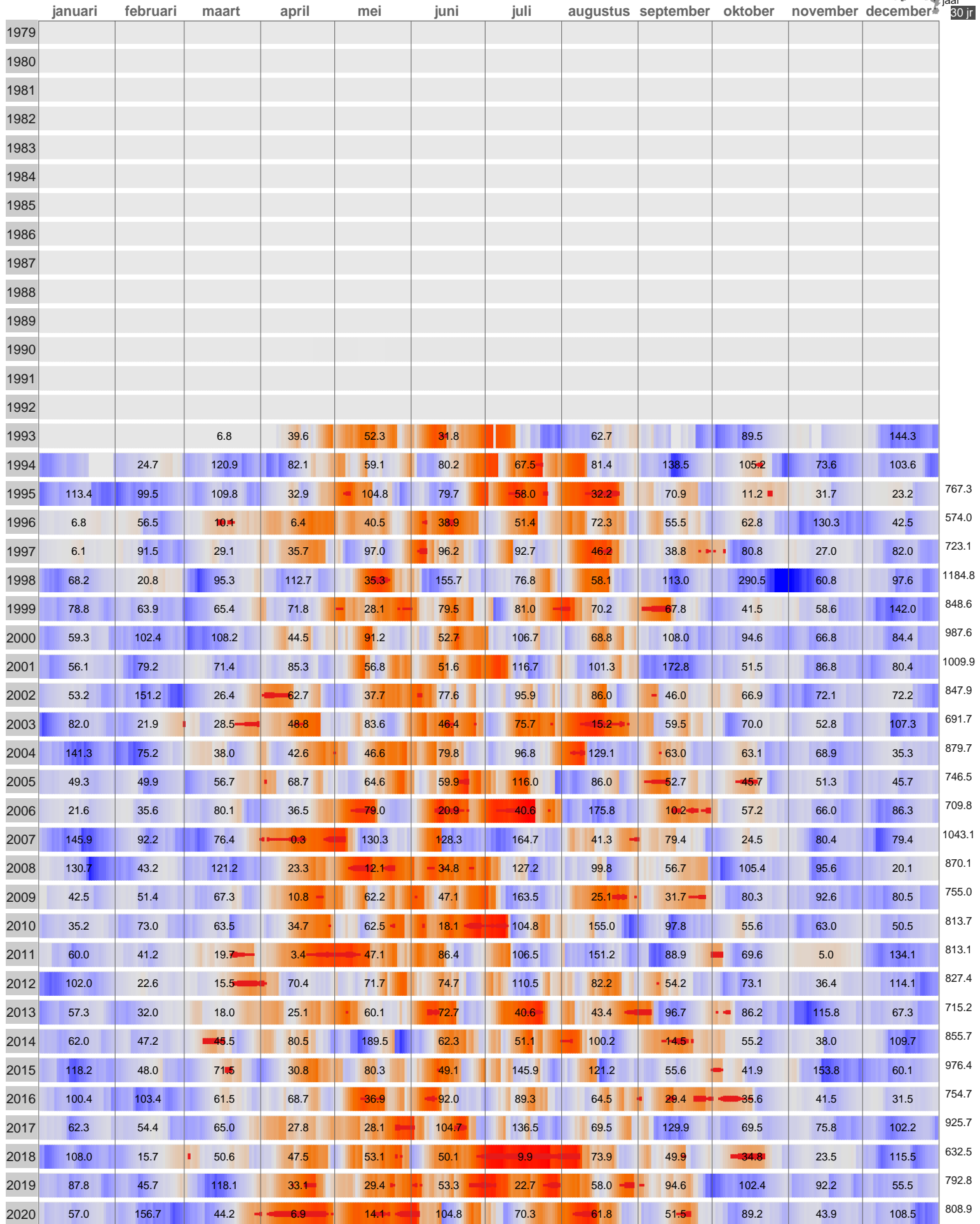


Neerslag en neerslagoverschot / -tekort Hoogeveen

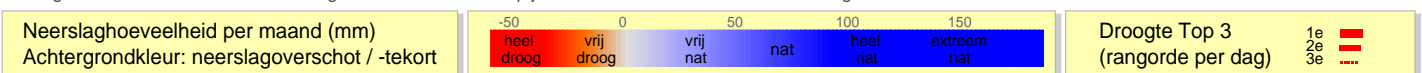
LW875 'snel reagerend systeem'
Experimentele berekening. Voor toelichting klik [hier](#).



jaar
50 jr



N.B.: gemeten met een automatische regenmeter. Deze meet op jaarbasis enkele tientallen mm te weinig.



Op basis van neerslag- en verdampingsgegevens van het KNMI. Verdampingsgegevens volgens Makkink. Berekening neerslagoverschot wijkt af van het KNMI.
Berekening: Neerslagoverschot = neerslagoverschot van de dag + neerslagoverschot voorgaande dagen x 0.875