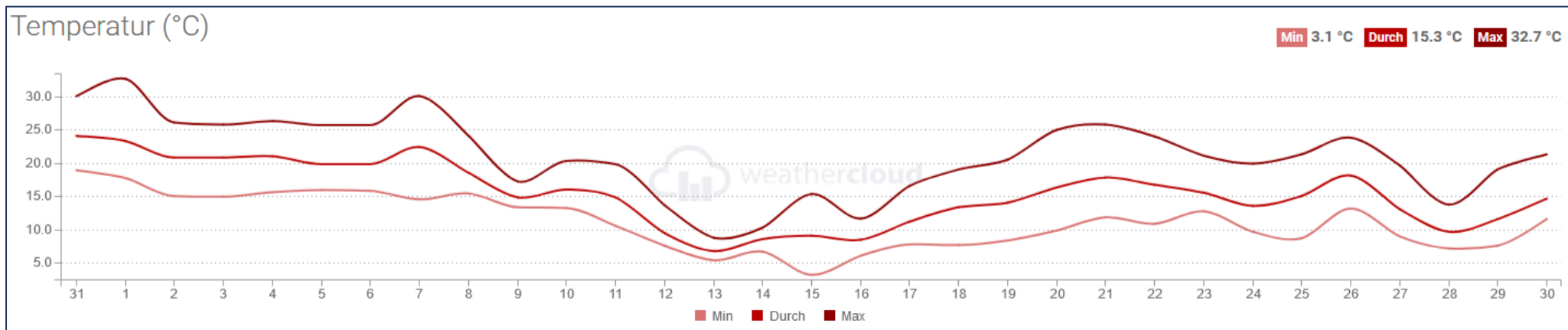
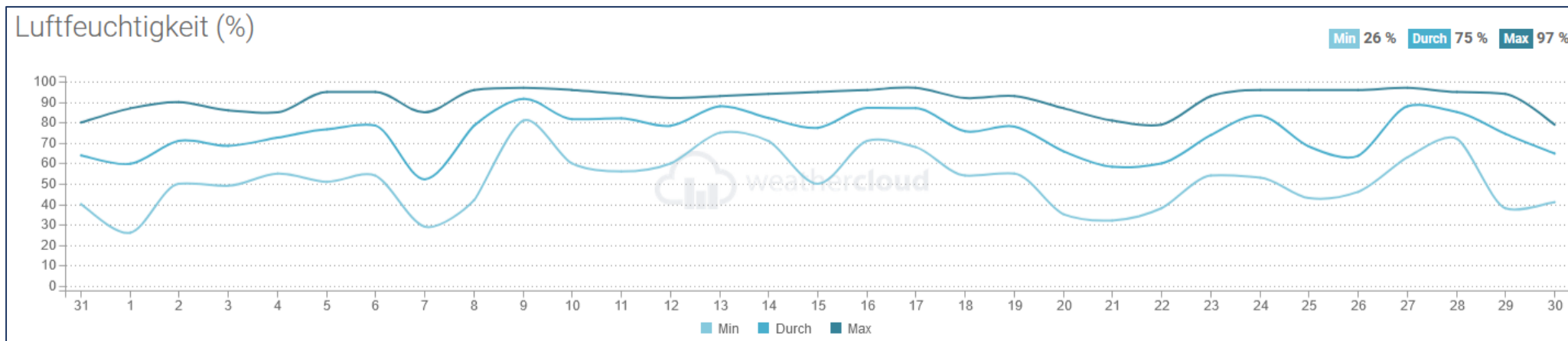


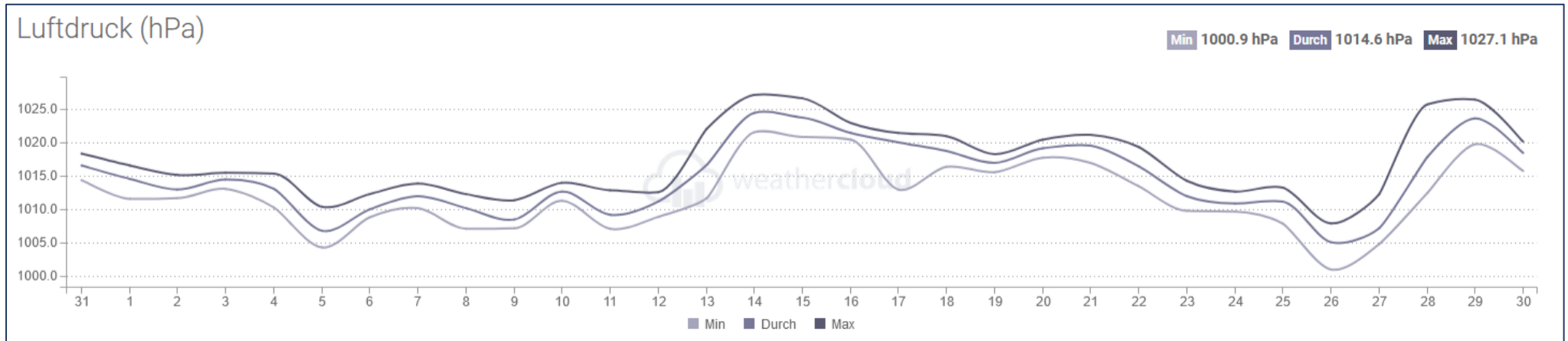
September 2024



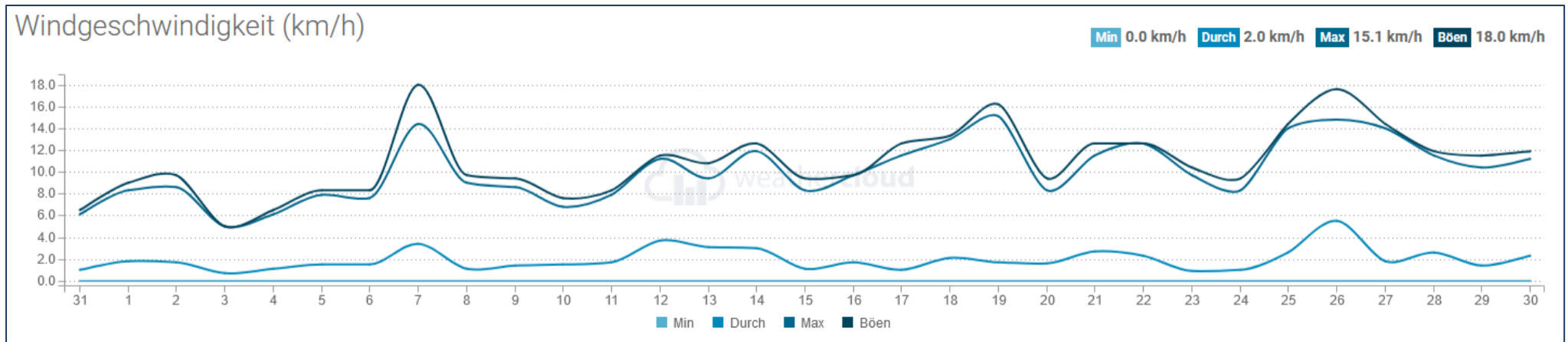
Es wird kühler! Besonders Mitte September hat sich der Hochsommer definitiv verabschiedet.



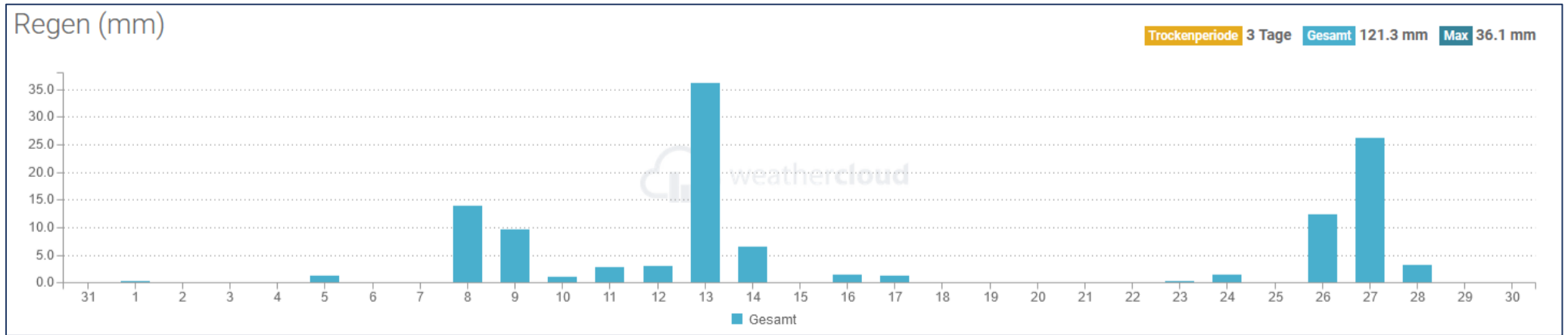
Die hohe Luftfeuchtigkeit nachts mit morgendlichem Tau sorgte für einen Durchschnittswert von beachtlichen 75%



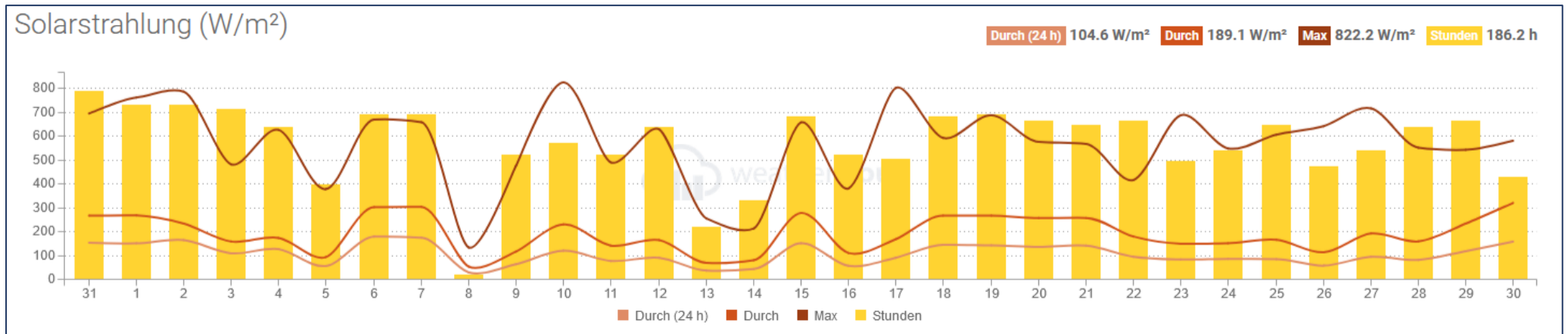
Im September nur zwei wirkliche Hochdruckphasen.



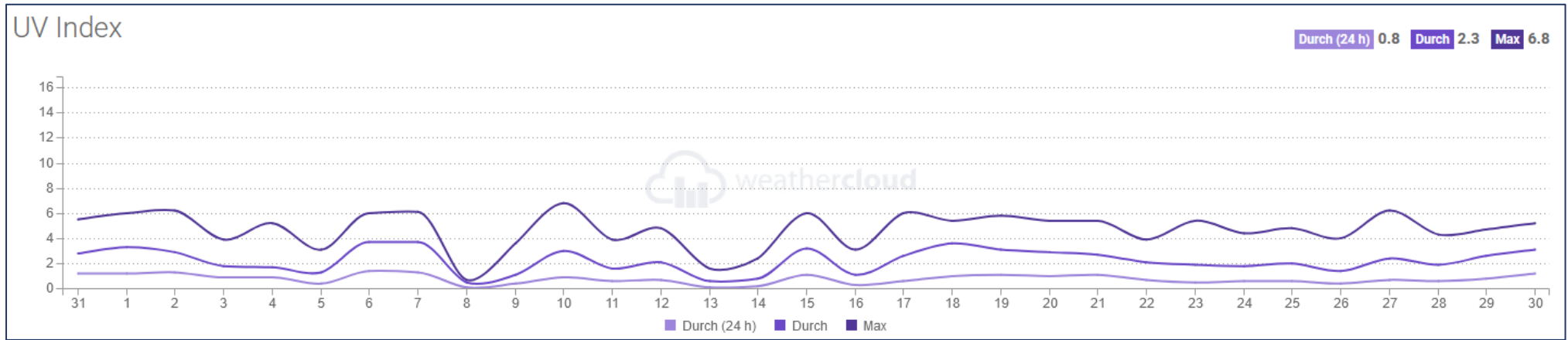
Immer öfter herrschten böige Herbstwinde mit beachtlichen Spitzen (mehr dazu in den monatlichen Beobachtungen).



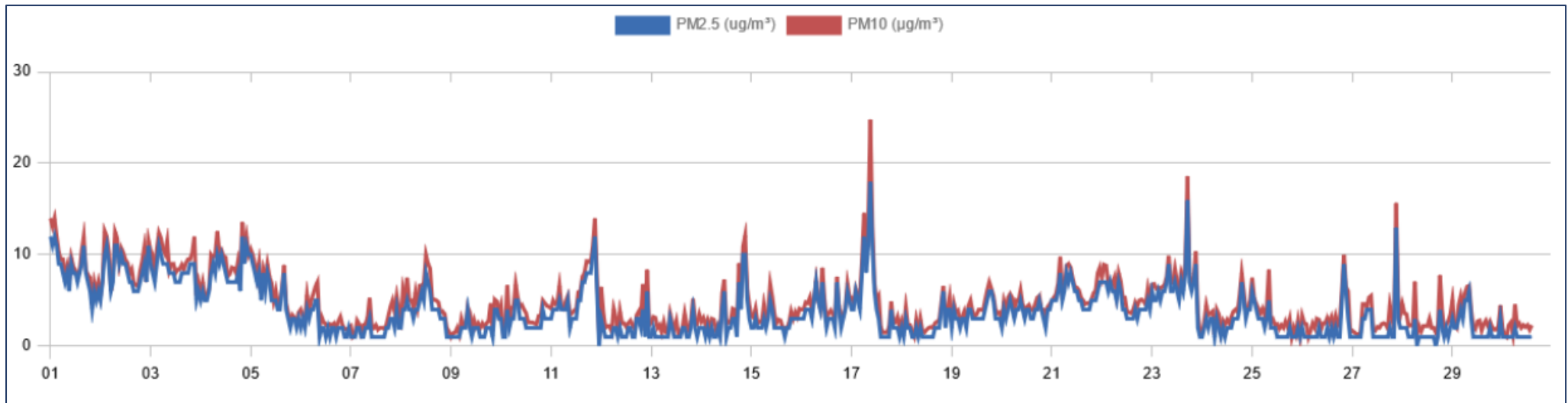
Die Niederschlagsmengen: Januar 48.6mm, Februar 45.7mm, März 98.2mm, April 78.5mm, Mai 87.2mm, Juni 177.5mm, Juli 87.5mm, August 62.9mm, September 121.3mm.



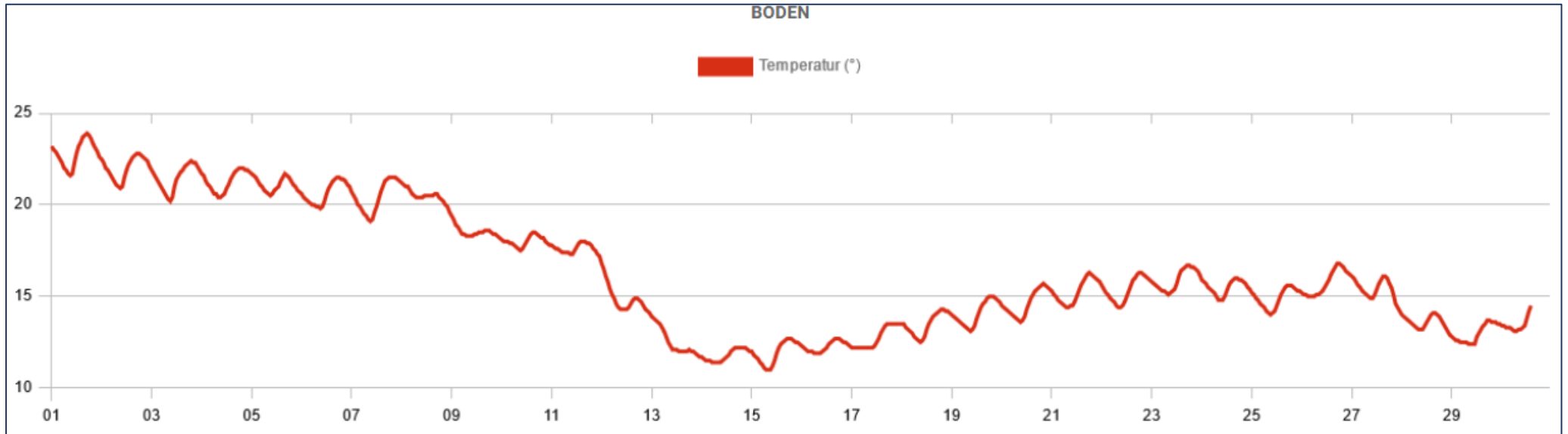
Die Sonneneinstrahlung wird immer flacher und die Tage kürzer (ab heute, 30.09 sind es noch 81 Tag bis zur Wintersonnenwende). Zudem verdecken Wolken immer öfter die Sonne.



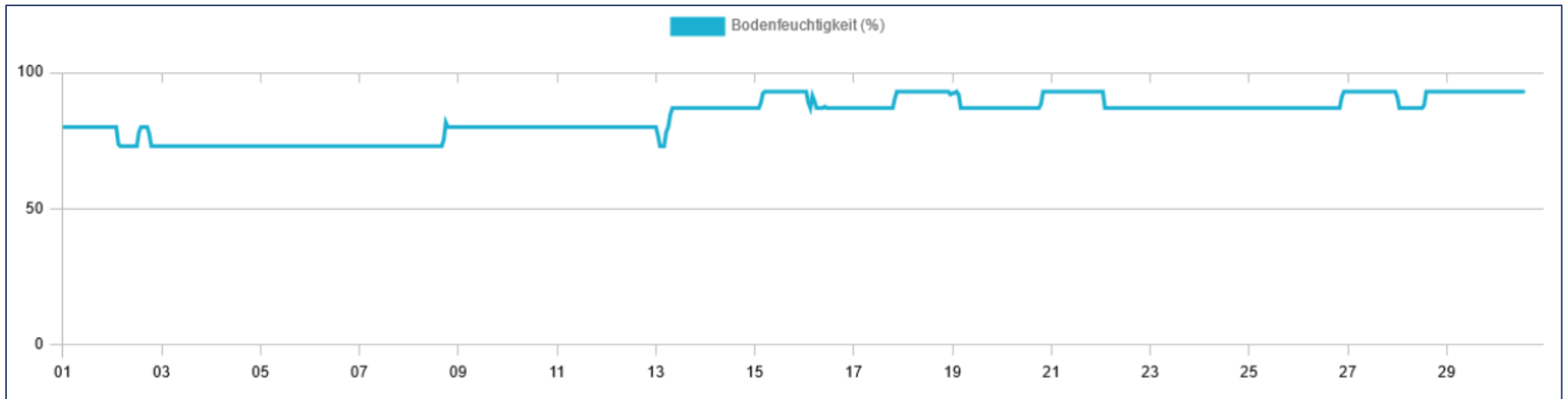
Der UVI blieb mit einem Peak von 6.8 für die Jahreszeit bescheiden niedrig.



Abgesehen von ... naja, OK!



Nach dem 13. September erholte sich der Boden nicht mehr von der rapiden Abkühlung!



Auch die Feuchtigkeit blieb nach der Abkühlung im Erdreich gespeichert.