

Klimastation Technische Hochschule

Die Klimastation befindet sich auf Breite 53.83623 und Länge 10.69579 auf ca. 6 m Höhe in der Nähe der TH Lübeck auf dem Gelände der Stadtbetriebe Lübeck. Die Station wird vom Labor für Hydrologie, Prof.Dr. C. Külls betrieben.

Die Klimastation Technische Hochschule umfasst:

- einen Niederschlagsschreiber
- Temperatursensor
- Sensor für Dampfdruck und relative Feuchte (berechnet)
- Windrichtung und Windstärke
- eine class-A pan Verdunstungspfanne
- einen Regentotalisator zum Sammeln von Isotopenproben (2-Wochen-Mischproben)

Die Messdaten werden alle 2 Wochen aktualisiert und dargestellt. Sie sind ebenfalls über [OpenMeteo](#) verfügbar und können dort dargestellt und heruntergeladen werden. Die Daten sind Eigentum der TH Lübeck und dienen der Ausbildung von Studenten. Es wird keine Gewähr übernommen.

From:
<https://www.uhydro.de/hywa/> -

Permanent link:
<https://www.uhydro.de/hywa/hydro/climatestation>

Last update: **2019/01/07 19:45**

