

Regen

Name: _____

Datum: _____

Name des Messstandorts: _____

Den Regen messen

Lies auf der Messskala den Wasserstand ab. Deine Augen sollten genau auf der Höhe des Wasserspiegels sein. Lies an der tiefsten Stelle der nach unten gewölbten Wasseroberfläche ab. Wenn es stark geregnet hat, ist es möglich, dass Wasser ins äussere Rohr geflossen ist. Notiere in diesem Fall zuerst die Menge im inneren Rohr und leere es aus. Schütte dann sorgfältig Wasser vom äusseren Rohr ins Messrohr und schreibe auf, wie viel es war. Zähle am Schluss alle Messmengen zusammen. Setze den Regenmesser am Schluss wieder zusammen. Notiere die Messdaten in folgender Tabelle und gib sie dann in der internationalen Datenbank ein.

	MO	DI	MI	DO	FR	SA	SO
Gemessene Wassermenge (mm) ¹							
An wie vielen Tagen hat sich Regen angesammelt? ²							
Datum der Messung							
Weltzeit							

¹ Schreibe 0.0, wenn es gar keinen Regen gegeben hat. Schreibe M (englisch für „missing“), wenn das Wasser verschüttet wurde oder keine Messung durchgeführt werden konnte. Schreibe T (englisch für „trace“), wenn es zwar geregnet hat, aber so wenig, dass auf der Messskala nichts abgelesen werden kann.

² Falls du täglich misst, schreibe „1“. Falls du bspw. die letzten zwei Tage nicht gemessen hast, konnte sich der Regen über insgesamt 3 Tage ansammeln – schreibe in diesem Fall also „3“.