

TAGEBUCH – WASSEREIGENSCHAFTEN IN DEN BECKEN IN VESEC

Name der Gruppe:

Datum:

Wetter:   

Lufttemperatur (geschätzt): _____ °C

Standort 1 – Name/Beschreibung: _____

Standort 2 – Name/Beschreibung: _____

Aufzeichnung von Messwerten

Größe	Einheit	Pool 1 (z.B. schattig)	Pool 2 (z.B. auf einer Wiese)	Notiz (z.B. Aquarell, Vorhandensein von Pflanzen)
Wassertemperatur	°C			
Ph	-			
Leitfähigkeit (EC)	µS/cm			
TDS (gelöste Stoffe)	Ppm			
Salinität (Salz)	Ppt			

Zusätzliche Beobachtungen (kreisförmig oder vollständig):

- **Beschattung des Pools:**
 Vollschatten /  Halbschatten /  direkte Sonne
- **Vegetation rund um den Pool:**
keine / niedriges Gras / Schilf / Sträucher / Bäume
- **Aquarell:**
klar / grünlich / braun / trüb
- **Wassergeruch:**
keiner / schwach natürlich / stark, modrig
- **Beobachtete Tiere:**
z.B. Kaulquappen, Insekten, Frösche, Schnecken: _____

Unser vorläufiges Fazit:

1. **Wie unterscheiden sich Pools?**

.....
.....

2. **Was könnte die Messwerte beeinflusst haben?**

.....

3. **Hat sich unsere Hypothese bestätigt? Warum?**

.....