

# Pumpversuchs- und Versickerungsprotokoll

Zum Bescheid der Bezirkshauptmannschaft vom \_\_\_\_\_, Zahl:  
 Bewilligungswerber (Name und Adresse):

**Entnahmemenge = Versickerungsmenge:** \_\_\_\_\_ l/s

Datum	Uhrzeit	Dauer ab Pumpbeginn	Abstich im Brunnen	Absenkung	Abstich in d. Versickerung bzw. Meßsonde	Aufspiegelung	Bemerkungen
		min./Std.	in m	in cm	in m	in cm	
		0 min.					Grundwasserspiegel in Ruhe
		5 min.					Dann Pumpbeginn mit Dauerbetrieb der Pumpe bis Pumpende
		15 min.					
		30 min.					
		1 Std.					
		4 Std.					
1. Tag		24 Std.					
		28 Std.					
2. Tag		48 Std.					
		52 Std.					
3. Tag		72 Std.					
		96 Std.					Pumpende - Pumpe abstellen
4. Tag		96 1/2 Std.					

Durchgeführt von: Name: \_\_\_\_\_ Adresse: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_, am  
 (Ort, Datum)

\_\_\_\_\_  
 Unterschrift, Stempel

Hinweise:

1. Der Abstich im Brunnen ist ab Rohroberkante zu messen. Bei der Versickerung ist der Messwert ab Schachtdeckel anzugeben, wobei zum Zeitpunkt 0 allenfalls der Hinweis "trocken" anzuführen ist.
2. Die Pumpe muss über den angeführten Zeitraum von vier Tagen ununterbrochen (Tag und Nacht) in Betrieb sein.
3. Das Protokoll ist mit einem leserlichen Namenszug und Adresse der Person, die den Pump- und Sickersversuch durchgeführt und überwacht hat zu unterfertigen.
4. Es wird empfohlen den Pump- u. Sickersversuch zwischen 8.00 und 15.00 Uhr zu beginnen.