

Absender (Postanschrift)

Anlage 4a

Wasserwirtschaftsamt

Bitte in 2-facher Fertigung **bis spätestens 3 Monate** nach Ende des Erklärungszeitraums dem Wasserwirtschaftsamt vorlegen, das eine Fertigung an die Kreisverwaltungsbehörde weiterleitet. Die dritte Fertigung ist für die Akten des Antragstellers bestimmt.

Ihr Zeichen, Ihre Nachricht vom	Unser Zeichen	Abgabenummer
Ort, Datum	Kläranlage	Telefon

Vollzug der Abwasserabgabengesetze;

Nachweis der Einhaltung von niedriger erklärten Werten (§ 4 Abs. 5 AbwAG, Art. 5 BayAbwAG)

Die Einhaltung des am _____ für den Zeitraum _____

niedriger erklärten Wertes wird hiermit durch die durchgeführten Messungen (Rückseite) im Rahmen der Eigenüberwachung nach den hierfür geltenden Bestimmungen nachgewiesen. Die notwendigen Proben wurden jeweils um einen Tag und zwei Stunden verschoben entnommen.

Schadstoff: _____ Überwachungswert (mg/l): _____
Erklärter Wert (mg/l): _____ Größenklasse _____
Ort der Probenahme: _____

Art der Probenahme: Stich-/2h-Mischprobe/

Analyseverfahren: Betriebsmethode mit Fertigküvetten und Fotometer/

Unterschrift

Wasserwirtschaftsamt

Unser Zeichen
Bearbeiter/in
Telefon
Ort, Datum

Kreisverwaltung

Die Messergebnisse der behördlichen Überwachung wurden nachgetragen.

Das Messprogramm wurde ordnungsgemäß durchgeführt

ja nein (Gründe bitte auf einem Beiblatt erläutern)

Unterschrift

Ergebnisse des Messprogramms nach § 4 Abs. 5 AbwAG, Art. 5 BayAbwAG

Ifd. Nr.	Datum	Wochentag	Uhrzeit der Probenahme	Messergebnisse			Eintragung der KVB
				Eigenüberwachung ¹⁾ mg/l	behördliche Überwachung ²⁾ Datum	mg/l	
1							
2							
3							
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
17							
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							

- 1) Ein Messergebnis der Eigenüberwachung ist mit derselben Anzahl von Stellen nach dem Komma einzutragen, die der niedriger erklärte Wert aufweist. Weist ein Messergebnis mehr Stellen auf, ist die nächste Stelle mathematisch zu runden; weitere Stellen sind zu streichen. Vor der Rundung des Messergebnisses für Nges sind die Einzelmessergebnisse für NH4-N, NO3-N und NO2-N mit einer Stelle nach dem Komma zu addieren; weitere Stellen sind zu streichen.
- 2) Eintrag der Messergebnisse durch das Wasserwirtschaftsamt.