

**Abgabetermin:**  
**spätestens 01.03. des Folgejahres!**

**Abwasser aus Wasseraufbereitungsanlagen der Trinkwasserversorgung (Anhang 31 AbwV)**

**JAHRESBERICHT NACH EIGENÜBERWACHUNGSVERORDNUNG (EÜV)**

Zusammengefasste und ausgewertete Ergebnisse der eigenen Untersuchungen im Kalenderjahr gemäß wasserrechtlichem Bescheid und nach EÜV

**Name des Betreibers:**

**Berichtsjahr:**

**Name der Messstelle:**

**Messstellen-Nr.:** - M -

[Nach dem Muster: 98765 - M - 004]

Analysen durchgeführt von \_\_\_\_\_ eigenes Labor \_\_\_\_\_ Labor:

Bei Anwendung betriebsanalytischer Verfahren, dann

Nachweis AQS - Paralleluntersuchungen: \_\_\_\_\_ Durchgeführt \_\_\_\_\_ Ergebnisse liegen bei.

Für den Eintrag der Werte in die Tabellen beachten Sie bitte:

- Es brauchen nur die Spalten für die Parameter ausgefüllt werden, die den jeweiligen Anforderungen nach Bescheid und EÜV entsprechen.

- In der Zeile "Jahreswert" sind für die Spalten "Höchstwert" der Jahreshöchstwert, für die Spalte "Niedrigstwert" der Jahresniedrigstwert, für die Spalten "Mittelwert" der Jahresmittelwert und für die anderen Spalten die Jahressumme einzutragen.

Abwasservolumenströme				Durchfluss [m³/h]*			Durchfluss [m³/d]*			Durchfluss [l/s]*		
Bescheidsanforderung(-en):												
Monat	Menge [m³]	Anzahl Ableitungstage	Anzahl Chargen in Stück	max. Messwert [m³/h]	Anzahl der Messungen	Anzahl der Überschreitungen	max. Messwert [m³/d]	Anzahl der Messungen	Anzahl der Überschreitungen	max. Messwert [l/s]	Anzahl der Messungen	Anzahl der Überschreitungen
Januar												
Februar												
März												
April												
Mai												
Juni												
Juli												
August												
September												
Oktober												
November												
Dezember												
	<b>Summe</b>	<b>Summe</b>	<b>Summe</b>	<b>Höchstwert</b>	<b>Summe</b>	<b>Summe</b>	<b>Höchstwert</b>	<b>Summe</b>	<b>Summe</b>	<b>Höchstwert</b>	<b>Summe</b>	<b>Summe</b>
<b>Jahreswert</b>												

\* Nur relevanten Abwasservolumenstrom bzw. -volumenströme nach Bescheid eintragen

Sonstige Abwässer: \_\_\_\_\_ Art des Abwassers: \_\_\_\_\_

Abwassermenge: \_\_\_\_\_ [m³]

Verbleib des Abwassers: \_\_\_\_\_

Zusätzliche, nicht in der Tabelle aufgeführte, Parameter sind im Formular mit der Zusatztable aufzuführen.

Analyseparameter	Abfiltrierbare Stoffe [mg/l]*			Absetzbare Stoffe [mg/l]*			AOX [mg/l]*			Arsen [mg/l]*			pH-Wert*			
	Bescheidsanforderung(-en)															
Monat	max. Konzentration [mg/l]	Anzahl der Messungen	Anzahl der Überschreitungen	max. Konzentration [mg/l]	Anzahl der Messungen	Anzahl der Überschreitungen	max. Konzentration [mg/l]	Anzahl der Messungen	Anzahl der Überschreitungen	max. Konzentration [mg/l]	Anzahl der Messungen	Anzahl der Überschreitungen	min.	max.	Anzahl der Messungen	Anzahl der Überschreitungen
Januar																
Februar																
März																
April																
Mai																
Juni																
Juli																
August																
September																
Oktober																
November																
Dezember																
Jahreswert	Höchstwert	Summe	Summe	Höchstwert	Summe	Summe	Höchstwert	Summe	Summe	Höchstwert	Summe	Summe	Niedrigstwert	Höchstwert	Summe	Summe

\* Nur relevanten Parameter nach Bescheid eintragen

Hochbehälterreinigung:

Durchgeführt

Abwassermenge:

[m³]

AOX:

[mg/l]

CSB:

[mg/l]

Verbleib des Abwassers:

Kontrolle Durchflussmessanlage:

nicht vorhanden

Durchgeführt

Protokoll liegt bei.

Dichtheitsüberwachung:

Protokoll liegt bei.

Störungen:

Maßnahmen:

Kommentar Überwachungs-  
wertüberschreitungen:

Datum:

Name:

Unterschrift:

\_\_\_\_\_