

Abgabetermin:
spätestens 01.03. des Folgejahres!

Abwasser aus der Gewinnung und Aufbereitung von Naturstein, Quarz, Sand und Kies sowie Herstellung von Bleicherde, Kalk und Dolomit, Herstellung von Kalkstein (Anhang 26 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 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 | max. Messwert [m³/h] | Mittelwert Durchfluss [m³/h] | Anzahl der Messungen | Anzahl der Überschreitungen | max. Messwert [m³/d] | Mittelwert Durchfluss [m³/d] | Anzahl der Messungen | Anzahl der Überschreitungen | max. Messwert [l/s] | Mittelwert Durchfluss [l/s] | Anzahl der Messungen | Anzahl der Überschreitungen |
| Januar | | | | | | | | | | | | | | |
| Februar | | | | | | | | | | | | | | |
| März | | | | | | | | | | | | | | |
| April | | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | | |
| Juni | | | | | | | | | | | | | | |
| Juli | | | | | | | | | | | | | | |
| August | | | | | | | | | | | | | | |
| September | | | | | | | | | | | | | | |
| Oktober | | | | | | | | | | | | | | |
| November | | | | | | | | | | | | | | |
| Dezember | | | | | | | | | | | | | | |
| Jahreswert | Summe | Summe | Höchstwert | Mittelwert | Summe | Summe | Höchstwert | Mittelwert | Summe | Summe | Höchstwert | Mittelwert | Summe | Summe |
| | | | | | | | | | | | | | | |

* Nur relevanten Abwasservolumenstrom bzw. -volumenströme nach Bescheid eintragen

Der dritte und vierte Spaltenkomplex dieser Tabelle ist für die Erfassung zusätzlicher Parameter gedacht.

| Analyseparameter | Abfiltrierbare Stoffe [mg/l]* | | | | CSB [mg/l]* | | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|-------------------------------|---------------------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------|----------------------|-----------------------------|---------------------------|---------------------------------|----------------------|-----------------------------|--|
| Bescheidsanforderung(-en) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Monat | max. Konzentration [mg/l] | Mittelwert Konzentration [mg/l] | Anzahl der Messungen | Anzahl der Überschreitungen | max. Konzentration [mg/l] | Mittelwert Konzentration [mg/l] | Anzahl der Messungen | Anzahl der Überschreitungen | max. Konzentration [mg/l] | Mittelwert Konzentration [mg/l] | Anzahl der Messungen | Anzahl der Überschreitungen | max. Konzentration [mg/l] | Mittelwert Konzentration [mg/l] | Anzahl der Messungen | Anzahl der Überschreitungen | |
| Januar | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Februar | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| März | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| April | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Mai | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Juni | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Juli | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| August | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| September | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Oktober | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| November | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Dezember | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Jahreswert | Höchstwert | Mittelwert | Summe | Summe | Höchstwert | Mittelwert | Summe | Summe | Höchstwert | Mittelwert | Summe | Summe | Höchstwert | Mittelwert | Summe | Summe | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | |

* Nur relevanten Parameter nach Bescheid eintragen

Kontrolle Durchflussmessanlage:

nicht vorhanden

Durchgeführt

Protokoll liegt bei.

Dichtheitsüberwachung:

Protokoll liegt bei.

Störungen:

Maßnahmen:

Kommentar Überwachungs-
wertüberschreitungen:

Datum:

Name:

Unterschrift:
