

**Zusammenfassung der Ergebnisse der Selbstüberwachung für Abwasserbehandlungsanlagen gemäß Anlage 2 SÜVO (Blatt 1)**

Berichtsjahr			
Adresse Eigenüberwachungs-pflichtiger			
Ansprechpartner, Telefon; E-Mail			
wenn abweichend: Name des Abwasserbeseitigungspflichtigen			
Bezeichnung der Abwasseranlage			
Art des Behandlungsverfahrens <sup>3)</sup>		Anhang der AbwV	
Mst. Nr. Ablauf			
bei Indirekteinleitung: Name der aufnehmenden Kläranlage		bei Direkteinleitung: Einleitungsgewässer	

**tatsächliche Abwassermengen im Berichtsjahr**

Jahresabwassermenge (m <sup>3</sup> /a)		
Jahresschmutzwassermenge (m <sup>3</sup> /a)		
Art der Ermittlung (zutreffendes Ankreuzen)	kontinuierliche Messung	
	Schätzung aus Einzelmessungen	
	Ermittlung aus Frischwasserbezug	

**Energieverbrauch im Berichtsjahr für den Betrieb der Abwasserbehandlungsanlage (Angaben in kwh/a)**

<b>Elektroenergie</b>	Verbrauch	
	Eigenproduktion, genutzt	
	Einkauf	
<b>Wärme</b>	Verbrauch	
	Eigenproduktion, genutzt	
	Einkauf	

1)  $N_{ges} = NH_4-N + NO_2-N + NO_3-N$   
 2) Gesamt-N (TNb) =  $N_{ges} + N_{org}$   
 3) z.B. Fällung, Flockung, Neutralisation etc.

**Zusammenfassung der Ergebnisse der Selbstüberwachung für Abwasserbehandlungsanlagen  
gemäß Anlage 2 SÜVO (Blatt 2)**

	Abwasserdurchfluss (Ablauf der Anlage)				
	gesamter behandelter Durchfluß	Höchster Tagesdurchfluß <sup>1)</sup>	Anzahl der Überschreitungen		Anzahl der Chargen <sup>1)</sup>
			Tagesdurchfluß	höchster Durchfluß	
Einheit:	m <sup>3</sup>				
Spalte:	2	3	4	5	6
Bescheidwerte					
Januar					
Februar					
März					
April					
Mai					
Juni					
Juli					
August					
September					
Oktober					
November					
Dezember					
Summen bzw. Mittel-/ Höchstwerte					
Vorjahr					

<sup>1)</sup> Einheit angeben

**Zusammenfassung der Ergebnisse der Selbstüberwachung für Abwasserbehandlungsanlagen gemäß Anlage 2 SÜVO (Blatt 3)**

	BSB <sub>5</sub>				CSB				TOC			
	Ablauf				Ablauf				Ablauf			
	Probenahmeart <sup>1)</sup>			Anzahl der Überschreitungen	Probenahmeart <sup>1)</sup>			Anzahl der Überschreitungen	Probenahmeart <sup>1)</sup>			Anzahl der Überschreitungen
maximale Konzentration <sup>2)</sup>	Anzahl aller Messungen	mittlere Konzentration	maximale Konzentration <sup>2)</sup>		Anzahl aller Messungen	mittlere Konzentration	maximale Konzentration <sup>2)</sup>		Anzahl aller Messungen	mittlere Konzentration		
Einheit:	mg/l		mg/l		mg/l		mg/l				mg/l	
Spalte:	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Bescheidwerte												
Januar												
Februar												
März												
April												
Mai												
Juni												
Juli												
August												
September												
Oktober												
November												
Dezember												
Summen bzw. Mittel-/Höchstwerte												
Vorjahr												

<sup>1)</sup> Probenahmeart eintragen: 2h-Mischprobe; qualifizierte Szichprobe; 24h-Mischprobe

<sup>2)</sup> Ist im wasserrechtlichen Bescheid eine Frachtbegrenzung enthalten, sind die Angaben zu den Frachten (maximale und mittlere Frachten) und die dazugehörigen Angaben, wie Produktions- oder Maschinenkapazität, in Blatt 5b anzugeben, zu ermitteln und auszuwerten.

**Zusammenfassung der Ergebnisse der Selbstüberwachung für Abwasserbehandlungsanlagen gemäß Anlage 2 SÜVO (Blatt 4)**

	NH <sub>4</sub> -N				NO <sub>2</sub> -N				NO <sub>3</sub> -N				N <sub>ges</sub> <sup>2)</sup>			Gesamt-N (TNb) <sup>3)</sup>				P <sub>ges</sub>			
	Ablauf				Ablauf				Ablauf				Ablauf			Ablauf							
	Probenahmeart <sup>4)</sup>		Anzahl der Überschreitungen		Probenahmeart <sup>4)</sup>		Anzahl der Überschreitungen		Probenahmeart <sup>4)</sup>		Anzahl der Überschreitungen		Probenahmeart <sup>4)</sup>		Anzahl der Überschreitungen		Probenahmeart <sup>4)</sup>		Anzahl der Überschreitungen				
	maximale Konzentration <sup>1)</sup>	Anzahl aller Messungen	mittlere Konzentration		maximale Konzentration <sup>1)</sup>	Anzahl aller Messungen	mittlere Konzentration		maximale Konzentration <sup>1)</sup>	Anzahl aller Messungen	mittlere Konzentration		maximale Konzentration <sup>1)</sup>	mittlere Konzentration	Anzahl der Überschreitungen	maximale Konzentration <sup>1)</sup>	Anzahl aller Messungen	mittlere Konzentration		maximale Konzentration <sup>1)</sup>	Anzahl aller Messungen	mittlere Konzentration	Anzahl der Überschreitungen
Einheit:	mg/l		mg/l		mg/l		mg/l		mg/l		mg/l		mg/l	mg/l		mg/l		mg/l		mg/l		mg/l	
Spalte:	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Bescheidwerte																							
Januar																							
Februar																							
März																							
April																							
Mai																							
Juni																							
Juli																							
August																							
September																							
Oktober																							
November																							
Dezember																							
Summen bzw. Mittel-/Höchstwerte																							
Vorjahr																							

<sup>1)</sup> Ist im wasserrechtlichen Bescheid eine Frachtbegrenzung enthalten, sind die Angaben zu den Frachten (maximale und mittlere Frachten) und die dazugehörigen Angaben, wie Produktions- oder Maschinenkapazität, in Blatt 5b anzugeben, zu ermitteln und auszuwerten.

<sup>2)</sup> N<sub>ges</sub> = NH<sub>4</sub>-N + NO<sub>2</sub>-N + NO<sub>3</sub>-N

<sup>3)</sup> Gesamt-N (TNb) = N<sub>ges</sub> + N<sub>org</sub>

4) Probenahmeart eintragen: 2h-Mischprobe; qualifizierte Stichprobe; Stichprobe; 24h-Mischprobe

**Zusammenfassung der Ergebnisse der Selbstüberwachung für Abwasserbehandlungsanlagen gemäß Anlage 2 SÜVO (Blatt 5a)**

	AOX				Kohlenwasserstoffe, ges.				Schwermetall ...				Schwermetall ...				weiterer Parameter ...			
	Ablauf				Ablauf				Ablauf				Ablauf				Ablauf			
	Probenahmeart <sup>1)</sup>				Probenahmeart <sup>1)</sup>				Probenahmeart <sup>1)</sup>				Probenahmeart <sup>1)</sup>				Probenahmeart <sup>1)</sup>			
	maximale Konzentration <sup>2)</sup>	Anzahl aller Messungen	mittlere Konzentration	Anzahl der Überschreitungen	maximale Konzentration <sup>2)</sup>	Anzahl aller Messungen	mittlere Konzentration	Anzahl der Überschreitungen	maximale Konzentration <sup>2) 3)</sup>	Anzahl aller Messungen	mittlere Konzentration <sup>3)</sup>	Anzahl der Überschreitungen	maximale Konzentration <sup>2) 3)</sup>	Anzahl aller Messungen	mittlere Konzentration <sup>3)</sup>	Anzahl der Überschreitungen	maximale Konzentration <sup>2) 3)</sup>	Anzahl aller Messungen	mittlere Konzentration <sup>3)</sup>	Anzahl der Überschreitungen
Einheit:	mg/l		mg/l		mg/l		mg/l													
Spalte:	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Bescheidwerte																				
Januar																				
Februar																				
März																				
April																				
Mai																				
Juni																				
Juli																				
August																				
September																				
Oktober																				
November																				
Dezember																				
Summen bzw. Mittel-/Höchstwerte																				
Vorjahr																				

<sup>1)</sup> Probenahmeart eintragen: 2-h-Mischprobe; qualifizierte Stichprobe; Stichprobe; 24-h-Mischprobe

<sup>2)</sup> Ist im wasserrechtlichen Bescheid eine Frachtbegrenzung enthalten, sind die Angaben zu den Frachten (maximale und mittlere Frachten) und die dazugehörigen Angaben, wie Produktions- oder Maschinenkapazität, in Blatt 5b anzugeben, zu ermitteln und auszuwerten.

3) Einheit angeben

Gegebenenfalls bitte weitere Blätter für weitere Parameter verwenden!

**Zusammenfassung der Ergebnisse der Selbstüberwachung für Abwasserbehandlungsanlagen gemäß Anlage 1 SÜVO (Abwasserinhaltsstoffe mit Frachtbegrenzung im wasserrechtlichen Bescheid) (Blatt 5b)**

Parameter															
Bescheidwert mit Einheit															
Angaben zum Bezug <sup>2)</sup>															
Probenahmeart <sup>3)</sup>															
	berechnete maximale Fracht <sup>1)</sup>	zugehörige Konzentration <sup>1)</sup>	zugehöriger Volumenstrom <sup>1)</sup>	Anzahl der Überschreitungen	maximale Konzentration <sup>1)</sup>	berechnete maximale Fracht <sup>1)</sup>	zugehörige Konzentration <sup>1)</sup>	zugehöriger Volumenstrom <sup>1)</sup>	Anzahl der Überschreitungen	maximale Konzentration <sup>1)</sup>	berechnete maximale Fracht <sup>1)</sup>	zugehörige Konzentration <sup>1)</sup>	zugehöriger Volumenstrom <sup>1)</sup>	Anzahl der Überschreitungen	maximale Konzentration <sup>1)</sup>
Einheit:															
Spalte:	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Januar															
Februar															
März															
April															
Mai															
Juni															
Juli															
August															
September															
Oktober															
November															
Dezember															
Summen bzw. Mittel-/Höchstwerte															
Vorjahr															

<sup>1)</sup> Einheit angeben (bsw. kg/t bei Frachtangaben, m<sup>3</sup>/2h bei Volumenstrom und mg/l bei Konzentrationsangaben)

<sup>2)</sup> Bezugsgröße, wie bsw. Produktionskapazität, Maschinenkapazität, Einsatzstoffe angeben

<sup>3)</sup> Probenahmeart eintragen: 2-h-Mischprobe; qualifizierte Stichprobe; Stichprobe; 24-h-Mischprobe



Gegebenenfalls für weitere Parameter weitere Blätter verwenden!



**Zusammenfassung der Ergebnisse gemäß den Betreiberpflichten nach Teil H des branchenspezifischen Anhangs der Abwasserverordnung (Blatt 5d)**

Parameter															
Probenahmeart <sup>1)</sup>															
	Anzahl Messungen	mittlere Konzentration (Monatsmittelwert)	maximale Konzentration	Anzahl Messungen	mittlere Konzentration	maximale Konzentration	Anzahl Messungen	mittlere Konzentration	maximale Konzentration	Anzahl Messungen	mittlere Konzentration	maximale Konzentration	Anzahl Messungen	mittlere Konzentration	maximale Konzentration
Einheit:															
Spalte:	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Januar															
Februar															
März															
April															
Mai															
Juni															
Juli															
August															
September															
Oktober															
November															
Dezember															
Jahresmittel-/Jahreshöchstwert															
Vorjahr															

<sup>1)</sup> Probenahmeart eintragen: kontinuierlich; 24-h-Mischprobe; 2-h-Mischprobe; qualifizierte Stichprobe; Stichprobe;

Gegebenenfalls für weitere Parameter weitere Blätter verwenden!

**Zusammenfassung der Ergebnisse der Selbstüberwachung für Abwasserbehandlungsanlagen gemäß Anlage 2 SÜVO (Blatt 6)**

**Wesentliche Störungen oder Vorkommnisse, die eine Beeinträchtigung des Betriebes oder nachteilige Veränderungen des Gewässers zur Folge hatten**

Datum	Ereignis	Bewertung

**Im Berichtsjahr erfolgte wesentliche bauliche und/oder technologische Änderungen**

Bericht erstellt:	Dienstvorgesetzter	Gewässerschutzbeauftragter
Ort, Datum Unterschrift <sup>*)</sup>	Ort, Datum Unterschrift <sup>*)</sup>	Ort, Datum Unterschrift <sup>*)</sup>

<sup>\*)</sup> bei digital: Name