

EÜV - Jahresbericht Kanalnetz

Berichtszeitraum: \_\_\_\_\_ Bitte füllen Sie die gelb markierten Felder aus.

Bericht gefertigt: \_\_\_\_\_ Name/Unterschrift  
 Ort, Datum: \_\_\_\_\_

**Stammdaten**

*Stammdaten und Grunddaten müssen nur bei erstmaliger Verwendung der Berichtsvorlage befüllt werden, danach kann der Bericht des vorhergehenden Jahres als Grundlage verwendet werden und die Daten werden nur noch aktualisiert.*

		Berichtsfeld (Erläuterungen)
Allgemeine Daten	Name des Kanalnetzes	jede kommunale Kläranlage hat mindestens ein Kanalnetz. Es können jedoch auch mehrere Kanalnetze für eine Kläranlage existieren.
	Name der zugeordneten Abwasserbehandlungsanlage	
	ID der zugeordneten Abwasserbehandlungsanlage	ID der Wasserwirtschaftsverwaltung (UDIS-ID); graue Felder werden vom Wasserwirtschaftsamt ausgefüllt
	Liste der angeschlossenen Ortsteile	wenn Ortsteile vorhanden; Das einzelne Kanalnetz kann aus verschiedenen Entwässerungssystemen bestehen
	Art des Entwässerungssystems <sup>1</sup> (Mehrfachnennung möglich)	z.B. TS, MS
Kontakt-Adresse	Name/Bezeichnung des Betreibers	
	Straßenname	
	Hausnummer	
	Postfach	Postfach Nummer
	Land	
	PLZ	
	Ort	
	PPLZ	Postfach Postleitzahl
	POrt	Postfach Ort
	Telefon	
FAX		
Ansprechpartner	Name	
	Vorname	
	Titel	
	Funktion	
	Anrede	
	Telefon	
	FAX	
	Email-Adresse	
Mobilfunknummer		

<sup>1</sup> TS=Trennsystem, MS=Mischsystem

Grunddaten

	Einheit	Berichtsfeld (Erläuterungen)
Abwasserkataster vorhanden [ja/nein]		<i>siehe Art. 54 BayWG</i>
Summe Au	ha	<i>nur auszufüllen für Mischsysteme: undurchlässige Fläche; abflusswirksamer Anteil des kanalisierten Einzugsgebietes der Kläranlage (entspr. ATV-A 128)</i>
angeschlossene Einwohner		<i>Zahl der tatsächlich angeschlossenen Einwohner (EZ mit Erstwohnsitz, nicht die Einwohnergleichenwerte aus Gewerbe und Industrie); der aktuelle Stand ist bei den Verwaltungen der Gemeinden oder Zweckverbänden einzuholen.</i>
Länge Kanalnetz gesamt (mit Regenwasserkanälen/ohne Anschlusskanäle)	km	
davon - Schmutzwasserkanäle	km	
- davon Druckleitungen	km	
- davon Unterdruckleitungen	km	
- Regenwasserkanäle	km	
- davon mit behandlungsbedürftigen Niederschlagswasser	km	
- Mischwasserkanäle	km	
Anschlusskanäle, für die der Kanalnetzbetreiber zuständig ist <sup>2</sup>	km	
Länge Kanalnetz unter DN 1200 bzw. Ei 800/1200	km	
Länge Kanalnetz älter als 40 Jahre	km	
Länge Kanalnetz ständig im Grundwasser	km	
Länge Kanalnetz ständig im Grundwasserschwankungsbereich	km	
Länge Kanalnetz in Karstgebieten	km	
Länge Kanalnetz in Wasserschutzgebieten	km	
- davon Schmutzwasserkanäle	km	
- davon Mischwasserkanäle	km	
- davon Regenwasserkanäle	km	
Schächte	Anzahl	
Pumpwerke	Anzahl	
Regenüberläufe	Anzahl	
Regenüberlaufbecken, Stauraumkanäle	Anzahl	
Regenrückhaltebecken	Anzahl	
Regenklärbecken	Anzahl	
Sonstige Sonderbauwerke	Anzahl	
wesentliche gewerbliche/industrielle Einleiter, Art	Anzahl	

<sup>2</sup> werden im Folgenden als öffentliche Anschlusskanäle bezeichnet

Feststellungen im Berichtsjahr

	Einheit	Berichtsfeld (Erläuterungen)	Berichtsfeld	
Überwachung der Einleiter	Anzahl		wesentliche Mängel/Maßnahmen:	
einfache Sichtprüfung <sup>3</sup>	km	<i>Bei der einfachen Sichtprüfung blickt man von der Straßenoberfläche aus in den geöffneten Schacht und bekommt einen groben Eindruck vom Zustand des Kanals. Da die einfache Sichtprüfung keinen unmittelbaren Einblick in den Kanal ermöglicht, kann sie die eingehende Sichtprüfung nicht ersetzen</i>	wesentliche Mängel/Maßnahmen:	
Kanalhaltungen und öffentl. Anschlusskanäle, die seit 1996 noch keiner eingehenden Sichtprüfung unterzogen wurden	km			
eingehende Sichtprüfung <sup>4</sup> : Kanalhaltungen	km			
-davon schadhafte Kanalhaltungen (im Berichtsjahr)	km			
eingehende Sichtprüfung <sup>4</sup> : öffentl. Anschlusskanäle	km			
-davon schadhafte öffentl. Anschlusskanäle (im Berichtsjahr)	km			
Prüfung auf Wasserdichtheit (summarisch seit 1996)	km			
Prüfung auf Wasserdichtheit (im Berichtsjahr)	km			
-davon undicht (im Berichtsjahr)	km			
Länge der im Berichtsjahr sanierten Kanäle und öffentl. Anschlusskanäle	km			
Länge der insgesamt noch zu sanierenden Kanäle und öffentl. Anschlusskanäle	km			
Schächte, die seit 1996 noch keiner eingehenden Sichtprüfung unterzogen wurden	Anzahl			
eingehende Sichtprüfung <sup>4</sup> : Schächte	Anzahl			
-davon schadhafte Schächte	Anzahl			
insg. noch zu sanierende Schächte	Anzahl			
Kosten der Sanierungsmaßnahmen an Kanälen, öffentl. Anschlusskanälen und Schächten in diesem Jahr	Euro			
eingehende Sichtprüfung <sup>5</sup> : Sonderbauwerke (ohne Entlastungsanlagen)	Anzahl			
Sonderbauwerke (ohne Entlastungsanlagen) mit festgestellten Schäden/Mängeln	Anzahl			
Bemerkungen				

<sup>3</sup> 1mal jährlich

<sup>4</sup> 1mal in 10 Jahren für <DN 1200 bzw. <Ei 800/1200 mittels Befahrung mit einer Kanalkamera  
 1mal in 5 Jahren für >DN 1200 bzw. >Ei 800/1200 mittels Begehung

<sup>5</sup> 1mal in 5 Jahren (zugehörige Bauwerke von Kanalhaltungen)