

Erhebung über die öffentliche Abwasserbeseitigung 2004 - Öffentliche Kanalisation -

Postalische Anschrift des Amtes

Falls Anschrift oder Firmierung nicht mehr zutrifft, bitte auf der Seite 2 korrigieren!

6 S

Rechtsgrundlagen stehen auf Seite 2 des Fragebogens, Erläuterungen auf Seite 1.

Rücksendedatum bitte bis spätestens:

Name des Amtes
Org./Einheit
Anschrift + Hausnummer

PLZ, Ort

Ort, Unterschrift:

Bei Rückfragen erreichen Sie uns unter Tel.: (+49) XXXX - XXX

Ansprechpartner/-in
Hr. XXXXXXX -XXXX
Fr. XXXXXXX -XXXX
Fax.: XXXX - XX XXXXAnsprechpartner/-in für Rückfragen
(freiwillige Angabe):E-Mail:
XXXXXXXX@XXXXXXXXX.de

Name:

Vielen Dank
für Ihre Mitarbeit

Telefon, Fax oder E-Mail:

Hinweise zum Ausfüllen:

- Machen Sie bitte die Angaben für **alle von Ihnen betriebenen Kanalnetze** in Ihrem **gesamten Entsorgungsgebiet** in Deutschland. Falls sich das Entsorgungsgebiet über mehrere Bundesländer erstreckt, tragen Sie bitte zusätzlich die Angaben für dieses Teilgebiet ein.
- Bitte in Abschnitt **A** auf **eine** Nachkommastelle, und in den Abschnitten **B, C und D** auf **ganze** Zahlen runden!

Erläuterungen zum Fragebogen

- Jahr der Fertigstellung bzw. der letzten wesentlichen Änderung oder Sanierung. Maßnahmen zur Behebung örtlich begrenzter Schäden (Reparaturen) gelten nicht als wesentliche Änderung oder Sanierung.
- Anschlusskanäle** (Hausanschlüsse) zählen **nicht** zur öffentlichen Kanalisation.
- Mischwasserkanäle** sind Kanäle zum gemeinsamen Ableiten von Schmutzwasser, Niederschlagswasser und ggf. Fremdwasser.
- Schmutzwasserkanäle** sind Kanäle zum getrennten Ableiten von Schmutzwasser.
- Regenwasserkanäle** sind Kanäle zum getrennten Ableiten des Niederschlags.
- Sammelbegriff** für Becken zur Rückhaltung und/oder Behandlung von Mischwasser, z.B. Fangbecken, Durchlaufbecken und Verbundbecken (Arbeitsblatt ATV – A 166).
- Anlage zur Speicherung** von Regen- oder Mischwasser, z.B. Rückhaltebecken, Rückhaltekanäle und Rückstaubecken (Arbeitsblatt ATV – A 166).
- Absetzbecken** zur Regenwasserbehandlung im Trennsystem mit integrierter Leichtstoffabscheidung mit und ohne Dauerstau (Arbeitsblatt ATV – A 166).
- Entlastungsbauwerk** ohne zusätzlichen Speicherraum, das den kritischen Mischwasserabfluss im Kanalnetz weiterleitet (Arbeitsblatt ATV – A 166).
- Schmutzwasser** ist durch Gebrauch verändertes Wasser. Eventuell auftretendes Fremdwasser bitte einbeziehen.
- Tätige Personen** sind Personen mit mehr als der Hälfte der regelmäßigen Arbeitszeit in der öffentlichen Kanalisation, einschließlich Verwaltungspersonal und Auszubildende.
- Als **Investitionen** gelten die
 - Summe aller Ausgaben, die eine Vermögensveränderung herbeiführen (z.B. Baumaßnahmen, Erwerb von Sachvermögen). Einbezogen werden **alle Ausgaben für im Zeitraum 2002 bis 2004 fertiggestellte** bzw. **erworbene** Bauten und Anlagen.
 - **im Zeitraum 2002 bis 2004 aktivierten Bruttozugänge** (ohne die als Vorsteuer abzugsfähige Umsatzsteuer) an erworbenen und selbst erstellten Sachanlagen einschließlich solcher Leasing-Güter, die beim Leasingnehmer zu aktivieren sind.
- Hier ist der **Wert** (ohne die als Vorsteuer abzugsfähige Umsatzsteuer) der im Zeitraum 2002 bis 2004 über mittel- und langfristige Miet- bzw. Pachtverträge neu gemieteten und gepachteten neuen Sachanlagen (einschl. Ersatzbeschaffungen im Rahmen laufender Leasingverträge) anzugeben, soweit sie nicht beim Leasingnehmer aktiviert sind.

A Art, Länge und Baujahr des Kanalnetzes (Stand: 31.12.2004)

SA 11 SST 10 – 11

1 Entsorgungsgebiet Baujahr der Kanalabschnitte	2 Länge der Kanäle, einschl. Transportkanäle in Kilometern (km)			
	3 Insgesamt	Mischwasserkanäle	4 Schmutzwasserkanäle	5 Regenwasserkanäle
1 gesamtes Entsorgungsgebiet				
1.1 bis 1960	011 ,	012 ,	013 ,	014 ,
1.2 1961 – 1970	021 ,	022 ,	023 ,	024 ,
1.3 1971 – 1980	031 ,	032 ,	033 ,	034 ,
1.4 1981 – 1990	041 ,	042 ,	043 ,	044 ,
1.5 1991 – 2000	051 ,	052 ,	053 ,	054 ,
1.6 2001 – 2004	061 ,	062 ,	063 ,	064 ,
2 Baujahr unbekannt				
1.8 Insgesamt	071 ,	072 ,	073 ,	074 ,
2 darunter Entsorgungsgebiet in anderen Bundesländern	141 ,	142 ,	143 ,	144 ,

B Anzahl und Speichervolumen der Regentlastungsanlagen (Stand: 31.12.2004)

SA 12 SST 10 - 11

Bitte alle Entlastungsanlagen in der Kanalisation (ohne Klärwerksgelände) angeben, unabhängig davon, ob diese im Misch- oder Trennsystem betrieben wird.

Entsorgungsgebiet	6 Regenüberlaufbecken	7 Regenrückhalteanlagen	8 Regenklärbecken	9 Regenüberläufe ohne Becken
1 gesamtes Entsorgungsgebiet				
1.1 Anzahl	011 ,	013 ,	015 ,	017 ,
1.2 Speichervolumen in m ³	012 ,	014 ,	016 ,	
2 darunter Entsorgungsgebiet in anderen Bundesländern				
2.1 Anzahl	021 ,	023 ,	025 ,	027 ,
2.2 Speichervolumen in m ³	022 ,	024 ,	026 ,	

C Verbleib des gesammelten Schmutzwassers im Jahr 2004

SA 13 SST 10 - 11

Falls Sie ausschließlich Regenwasserkanäle betreiben, bitte weiter mit Abschnitt D.

10 1 Wurde das gesammelte Schmutzwasser vollständig einer öffentlichen Abwasserbehandlungsanlage zugeführt?

Ja 211 (Bitte weiter mit Abschnitt D)

Nein 211 (Bitte weiter mit Abschnitt C.2)

2 Wurde Schmutzwasser einer industriellen bzw. einer ausländischen Abwasserbehandlungsanlage zugeführt?

Ja 212 (Bitte weiter mit Abschnitt C.2.1)

Nein 212 (Bitte weiter mit Abschnitt C.3)

2.1 Jahresabwassermenge in **1000 m³** 312

2.2 Anzahl der angeschlossenen Einwohner 311

10 3 Wurde Schmutzwasser ohne Abwasserbehandlung in einer zentralen Abwasserbehandlungsanlage direkt in ein Oberflächengewässer bzw. in das Grundwasser eingeleitet?

Ja ...213 Nein ...213

Falls Nein: Weiter mit Abschnitt D

Falls ja:

SA 14 SST 10 - 11

Einleitungsstelle (Gemeinde, -teil)	Einleitung in Grundwasser	Einleitung in Oberflächen- wasser	Angeschlossene Einwohner	10 Jahresschmutz- wassermenge
	- bitte ankreuzen -		Anzahl	1000 m³
<input type="text"/>	411 <input type="checkbox"/>	412 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
GKZ – bitte freilassen				
<input type="text"/>	411 <input type="checkbox"/>	412 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
GKZ – bitte freilassen				
<input type="text"/>	411 <input type="checkbox"/>	412 <input type="checkbox"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
GKZ – bitte freilassen				

D Ökonomische Angaben für die öffentliche Kanalisation

SA 13 SST 10 - 11

11 1 Anzahl der tätigen Personen (Stand: 31.12.2004) 214

12 2 Investitionen im Zeitraum 2002 bis 2004 in **EURO (€)** 215

13 3 Wert der im Zeitraum 2002 bis 2004 neu gemieteten und gepachteten neuen Sachanlagen in **EURO (€)** 216