

Start

Erhebung über die Einwohnerinnen und Einwohner ohne Anschluss an die zentrale öffentliche Wasserversorgung oder Abwasserentsorgung (7P) - 2025

Wasserversorgung und Abwasserentsorgung

A Wasserversorgung

Sind alle Einwohnerinnen und Einwohner der Gemeinde an die öffentliche Wasserversorgung angeschlossen?

- Ja
 Nein

Einwohner, die nicht an eine öffentliche Wasserversorgung angeschlossen sind

Anzahl im
Berichtsjahr 2025

Anzahl im
Berichtsjahr 2022

B Abwasserentsorgung

i Kleinkläranlagen (KKA) sind hier als Abwasserbehandlungsanlagen mit einer Ausbaugröße bis einschließlich 50 Einwohnerwerten definiert.

Sind alle Einwohnerinnen und Einwohner der Gemeinde an eine öffentliche Abwasserbehandlungsanlage mit einer Ausbaugröße von mehr als 50 Einwohnerwerten angeschlossen?

- Ja
 Nein

Bitte geben Sie im Folgenden die Einwohnerinnen und Einwohner an, die nicht an eine öffentliche Abwasserbehandlungsanlage mit einer Ausbaugröße von mehr als 50 Einwohnerwerten in Deutschland angeschlossen sind. Davon Einwohnerinnen und Einwohner mit Anschluss an:

	Anzahl der Einwohnerinnen und Einwohner	
	Berichtsjahr 2025	Berichtsjahr 2022
1 Kleinkläranlagen (KKA), die nach den allgemein anerkannten Regeln der Technik betrieben werden		
Davon mit Ableitung des Überlaufwassers		
1.1 direkt in ein Oberflächengewässer oder den Untergrund	<input type="text"/>	<input type="text"/>
1.2 in die öffentliche Kanalisation (Bürgermeisterkanal bzw. Teilortskanalisation)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Insgesamt (wird automatisch ermittelt)	<input type="text"/>	
2 Abflusslose Gruben		
Davon mit Schmutzwasserentsorgung		
2.1 an eine zentrale Abwasserbehandlungsanlage	<input type="text"/>	<input type="text"/>
2.2 nicht an eine zentrale Abwasserbehandlungsanlage	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Insgesamt (wird automatisch ermittelt)	<input type="text"/>	
3 Andere Schmutzwasserbehandlung/-entsorgung (z.B. Absetzgruben; Dreikammerausfallgruben ohne nachfolgende biologische Behandlung; KKA, die nicht den allgemein anerkannten Regeln der Technik entsprechen)	<input type="text"/>	<input type="text"/>
4 Industriekläranlagen oder außerhalb der öffentlichen Abwasserentsorgung	<input type="text"/>	<input type="text"/>
5 Abwasserbehandlungsanlagen im Ausland	<input type="text"/>	<input type="text"/>
Einwohnerinnen und Einwohner, die nicht an eine öffentliche Abwasserbehandlungsanlage mit einer Ausbaugröße von mehr als 50 Einwohnerwerten angeschlossen sind (wird automatisch ermittelt)	<input type="text"/>	

Bitte bestätigen Sie die Gesamtzahl der Einwohnerinnen und Einwohner, die nicht an eine öffentliche Abwasserbehandlungsanlage mit einer Ausbaugröße von mehr als 50 Einwohnerwerten angeschlossen sind.

Erläuterungen zum Fragebogen - Abschnitt B

Einwohnerwert

Der Fachbegriff aus der Abwassertechnik "Einwohnerwert (EW)" ist ein Maß für die organische Belastung einer Kläranlage. Er ergibt sich aus der Summe der angeschlossenen Einwohnerinnen und Einwohner- und dem Einwohnerequivalent.

Der Einwohnerequivalent beschreibt die spezifische Belastung einer Kläranlage durch Indirekteinleiter (z.B. Kleingewerbe).

Abschluss

Bemerkungen

Zur Vermeidung von Rückfragen unsererseits können Sie hier auf besondere Ereignisse und Umstände hinweisen, die Einfluss auf Ihre Angaben haben.