

Bundesrepublik Deutschland

134. Statistik 2022

Herausgeber:

***Bundesverband der Energie-
und Wasserwirtschaft e.V.***

Herausgeber: Bundesverband der Energie- und Wasserwirtschaft e.V.,
Berlin, Fachausschuss "Marktdaten und -analysen"

Referent in der
BDEW-Hauptgeschäftsstelle: Dipl.-Volkswirt Thomas Herkner

Bearbeiter: Gisela Hansen, Mario Lehmacher, mitcon GmbH

Verlag und Vertrieb: **wvgw** Wirtschafts- und Verlagsgesellschaft
Gas- und Wasser mbH
Josef-Wirmer-Str.3, 53123 Bonn
Tel. 0228 9191 40
E-Mail: info@wvgw.de
Internet: www.wvgw.de
ISBN: 978-3-89554-258-9

VORWORT

An der Umfrage des Bundesverbandes der Energie- und Wasserwirtschaft e.V. (BDEW) zur öffentlichen Wasserversorgung im Jahr 2022 haben sich insgesamt 1 511 Wasserversorgungsunternehmen beteiligt. Bezogen auf die Wasserförderung erfasst die BDEW-Wasserstatistik damit rund 74 % der insgesamt von der öffentlichen Wasserversorgung in Deutschland geförderten Wassermenge. Durch die hohe Repräsentanz der BDEW-Statistik liegen aussagefähige Daten der aktuellen Situation der Wasserversorgung vor, die als Basis für eine Hochrechnung der Gesamtheit der öffentlichen Wasserversorgung in Deutschland dienen.

Die vorliegende Veröffentlichung enthält die Tabellen mit den zusammengefassten Auswertungsergebnissen der 134. BDEW-Wasserstatistik, Berichtsjahr 2022. Um eine sachgerechte Bewertung der wasserwirtschaftlichen Entwicklung zu gewährleisten, sind in einer vorangestellten Übersicht die Veränderungsraten für identische Unternehmen in den Vergleichsjahren 2022/2021 aufgenommen worden.

Auf Basis der repräsentativen Ergebnisse der BDEW-Wasserstatistik und der aktuellen Veränderungsraten sind die bestehenden Zeitreihen mit hochgerechneten Daten zur Gesamtentwicklung der öffentlichen Wasserversorgung in Deutschland ergänzt worden. Die vorliegende Hochrechnung für den Zeitraum 1990 - 2022 bietet eine wertvolle Grundlage zur Beurteilung der wasserwirtschaftlichen Entwicklung der vergangenen Jahrzehnte bis zum aktuellen Berichtsjahr.

Allen Unternehmen, die sich durch die Bereitstellung von Daten an der BDEW-Umfrage beteiligt haben, sei an dieser Stelle für Ihre Unterstützung herzlich gedankt.

Bundesverband der
Energie- und Wasserwirtschaft e.V.
(BDEW)

Berlin, im Februar 2024

INHALTSVERZEICHNIS

Teil A:	Tabellarische Zusammenfassung der Ergebnisse	
1	Aktuelle wasserwirtschaftliche Entwicklung Veränderungsraten	5
1.1	Wasserwirtschaftliche Entwicklung 2022/2021	6
1.2	Wasserwirtschaftliche Entwicklung 1. Halbjahr 2023/2022	6
2	Entwicklung der öffentlichen Wasserversorgung 1990 – 2022 Hochrechnung auf die gesamte öffentliche Wasserversorgung in Deutschland	7
2.1	Wasserförderung 1990 - 2022	8
2.2	Wasserabgabe an Verbraucher 1990 - 2022	11
2.3	Spezifischer Wasserverbrauch 1990 - 2022	14
2.4	Investitionen	15
3	Ergebnisse der BDEW-Umfrage	19
3.1	Wasserförderung	20
3.2	Wasserförderung und Wasserbezug	21
3.3	Wasserförderung nach Wasserarten	22
3.4	Wasserabgabe an Verbrauchergruppen	23
3.5	Wasserabgabe an Verbraucher und Weiterverteiler	24
3.6	Spezifischer Wasserverbrauch je Einwohner und Tag	25
3.7	Investitionen nach Anlagegruppen	26
3.8	Unternehmensformen	28
3.9	Beschäftigte	31

INHALTSVERZEICHNIS

Teil B:	Einzelangaben der Wasserversorgungsunternehmen	
	Definitionen	33
	Daten der Wasserversorgungsunternehmen	35
	Alphabetisches Unternehmensregister	167