

17.06.2025

Erdgasreserven

Statistik



© Shutterstock

Tatsächlich stellen diese Reserven aber nur einen Teil des insgesamt vorhandenen Potenzials dar. Hinzu kommen Ressourcen, die derzeit nicht wirtschaftlich gewinnbar oder geologisch noch nicht genau erfasst sind.

in Mrd. m ³	31.12.2024			31.12.2023			31.12.2022		
	sicher	wahrscheinlich	gesamt	sicher	wahrscheinlich	gesamt	sicher	wahrscheinlich	gesamt
Nördlich der Elbe	0,1	0,1	0,2	0,2	0,1	0,3	0,2	0,1	0,3
Elbe-Weser	9,3	4,9	14,2	8,0	7,6	15,7	8,1	8,1	16,2
Weser-Ems	10,5	3,5	14,0	6,5	6,8	13,3	7,9	7,4	15,3

Westlich der Ems	2,6	1,0	3,5	3,2	1,8	5,0	3,1	1,4	4,5
Thüringer Becken	-	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-
Alpenvorland	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1	-	0,1	0,1
Gesamt	22,5	9,6	32,1	17,9	16,4	34,3	19,2	17,1	36,4

Es kann zu Rundungsdifferenzen kommen.

Weitere Zahlen, Daten und Fakten der Industrie erhalten Sie im [BVEG Jahresbericht 2024](#):

Lesen Sie auch



Kurze Wege fördern.

Seit Jahrzehnten fördern wir heimisches Erdgas- und Erdöl in Deutschland. Wir produzieren verbrauchsnahe, mit Partnern aus der Region und haben kurze Transportwege. Damit schaffen wir regionale Wertschöpfung und schonen die Umwelt.

[Zum Artikel](#) →

Quelle: <https://www.bveg.de/die-branche/statistik/erdgasreserven/>

Stand: 17.06.2025