

FAKTEN UND TRENDS



Statistischer Monatsbericht Juli 2011

Wirtschaftsverband Erdöl-
und Erdgasgewinnung e.V.

31. August 2011
FI/Sch - 3.1

I. Erdgasförderung nach Gebieten in m³ – 9,7692 kWh/ m³

	Jul 11	Jan 11 - Jul 11	Jan 10 - Jul 10	Veränderung %
Zwischen Oder/Neiße und Elbe	651.599	4.408.722	4.392.673	0,4%
Nördlich der Elbe	28.082.521	228.056.769	248.198.210	-8,1%
Zwischen Elbe und Weser	363.163.885	3.020.902.733	3.550.373.588	-14,9%
Zwischen Weser und Ems	539.785.255	3.669.735.591	3.715.683.700	-1,2%
Westlich der Ems	24.042.415	161.706.582	161.268.009	0,3%
Thüringer Becken	1.472.624	10.245.147	9.632.664	6,4%
Oberrheintal	288.358	1.532.861	1.282.857	19,5%
Alpenvorland	140.178	4.340.105	3.295.651	31,7%
Naturgas insgesamt *	957.626.835	7.100.928.510	7.694.127.352	-7,7%

* darin enthaltenes Erdölgas 8.904.425 61.206.641 61.702.684

II. Erdölförderung nach Gebieten in t

	Jul 11	Jan 11 - Jul 11	Jan 10 - Jul 10	Veränderung %
Zwischen Oder/Neiße und Elbe	1.761,660	11.980,715	12.188,675	-1,7%
Nördlich der Elbe	121.072,274	893.704,287	798.304,621	12,0%
Zwischen Elbe und Weser	12.119,888	81.748,011	82.606,350	-1,0%
Zwischen Weser und Ems	20.971,625	142.656,789	149.447,863	-4,5%
Westlich der Ems	51.114,827	342.728,595	346.270,997	-1,0%
Oberrheintal	16.671,225	85.126,677	61.532,386	38,3%
Alpenvorland	2.691,531	20.813,581	17.311,581	20,2%
Erdöl insgesamt	226.403,030	1.578.758,655	1.467.662,473	7,6%

Brühlstraße 9
30169 Hannover
Telefon: (05 11) 1 21 72-0
Telefax: (0511) 1 21 72-10
Email: info@erdoel-erdgas.de
Homepage: www.erdoel-erdgas.de

Bankverbindung:
Dresdner Bank AG, Hannover
Konto-Nr.: 1 223 592 800
BLZ: 250 800 20

III. Erdgasförderung in m³ nach Bundesländern

	Jul 11	Jan 11 - Jul 11	Jan 10 - Jul 10
Bayern	140.178	4.340.105	3.295.651
Brandenburg	558.444	3.781.958	3.676.158
Hamburg	29.383	267.643	293.091
Mecklenburg-Vorpommern	93.155	626.764	716.515
Niedersachsen	918.547.764	6.751.385.405	7.315.674.393
Rheinland-Pfalz	288.358	1.532.861	1.282.857
Sachsen-Anhalt	8.443.791	100.959.502	111.650.904
Schleswig-Holstein	28.053.138	227.789.126	247.905.119
Thüringen	1.472.624	10.245.147	9.632.664
	957.626.835	7.100.928.510	7.694.127.352

IV. Anteile der Bundesländer an der Erdgasförderung in Prozent

	Jul 11	Jan 11 - Jul 11	Jan 10 - Jul 10
Bayern	0,01	0,06	0,04
Brandenburg	0,06	0,05	0,05
Hamburg	0,00	0,00	0,00
Mecklenburg-Vorpommern	0,01	0,01	0,01
Niedersachsen	95,92	95,08	95,08
Rheinland-Pfalz	0,03	0,02	0,02
Sachsen-Anhalt	0,88	1,42	1,45
Schleswig-Holstein	2,93	3,21	3,22
Thüringen	0,15	0,14	0,13
	100,00	100,00	100,00

V. Erdölförderung in t nach Bundesländern

	Jul 11	Jan 11 - Jul 11	Jan 10 - Jul 10
Baden-Württemberg	25,620	1.420,640	496,840
Bayern	2.665,911	19.392,941	16.814,741
Brandenburg	1.426,266	9.675,835	9.732,435
Hamburg	1.707,480	12.557,509	10.417,521
Mecklenburg-Vorpommern	335,394	2.304,880	2.456,240
Niedersachsen	83.764,560	564.519,586	577.160,789
Rheinland-Pfalz	16.671,225	85.126,677	61.532,386
Schleswig-Holstein	119.806,574	883.760,587	789.051,521
	226.403,030	1.578.758,655	1.467.662,473

VI. Anteile der Bundesländer an der Erdölförderung in Prozent

	Jul 11	Jan 11 - Jul 11	Jan 10 - Jul 10
Baden-Württemberg	0,01	0,09	0,03
Bayern	1,18	1,23	1,15
Brandenburg	0,63	0,61	0,66
Hamburg	0,75	0,80	0,71
Mecklenburg-Vorpommern	0,15	0,15	0,17
Niedersachsen	37,00	35,76	39,33
Rheinland-Pfalz	7,36	5,39	4,19
Schleswig-Holstein	52,92	55,98	53,76
	100,00	100,00	100,00

VII. Bohrleistung in m

	Juli 11	Jan 11 - Juli 11	Jan 10 - Juli 10
A Explorationsbohrungen			
A 1 Untersuchungsbohrungen	0,00	253,00	0,00
A 3 Aufschlussbohrungen	1.251,00	8.260,00	12.611,00
A 4 Teilfeldsuchbohrungen	0,00	1.825,00	5.452,00
B Feldesentwicklungsbohrungen			
B 1 Erweiterungsbohrungen	0,00	0,00	0,00
B 2 Produktionsbohrungen	3.842,80	33.421,59	13.048,65
B 3 Hilfsbohrungen	0,00	2.375,00	0,00
	5.093,80	46.134,59	31.111,65
Bohrzeiten in Tagen	114	1.061	812

VIII. Bohranlagen am 31. Juli 2011

insgesamt verfügbar	30
davon aktiv	24
Bohrungen auf Erdöl und Erdgas	9
Aufwältigungen	6
Speicher-/einschl. Kavernenbohrungen	3
Geothermiebohrungen	4
sonstige Einsätze	2