

Offshore-Windkraftnutzung in Nord- und Ostsee

		Ausschließliche Wirtschaftszone			12 Seemeilen-Zone			Gesamt
		Nordsee	Ostsee	gesamt	Nordsee	Ostsee	gesamt	
in Betrieb	Anzahl Offshore-Windparke	11	1	12	1	1	2	14
	Anzahl Windenergieanlagen	658	80	738	30	21	51	789
	Leistung (Megawatt)	2.784	288	3.072	108	48	156	3.228
im Bau	Anzahl Offshore-Windparke	5	1	6	1		1	7
	Anzahl Windenergieanlagen	290	70	360	18		18	378
	Leistung (Megawatt)	1.604	350	1.954	111		111	2.065
genehmigt	Anzahl Offshore-Windparke	15	1	16		2	2	18
	Anzahl Windenergieanlagen	1.029	80	1.109		63	63	1.172
	Leistung (Megawatt)*	5.145	400	5.545		373	373	5.918
beantragt	Anzahl Offshore-Windparke	75	14	89		1	1	90
	Anzahl Windenergieanlagen	6.289	582	6.871		50	50	6.921
	Leistung (Megawatt)*	31.445	2.910	34.355		150	150	34.505
gesamt	Anzahl Offshore-Windparke	106	17	123	2	4	6	129
	Anzahl Windenergieanlagen	8.266	812	9.078	48	134	182	9.260
	beantragte Leistung (Megawatt)	40.978	3.948	44.926	219	571	790	45.716

Quelle: BSH 2016a, BSH 2016b

Stand der Daten: 04.2016

*bei Installation von 5-Megawatt-Anlagen

Ausführliche Quellen: BSH – Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (2016a): Daten wurden dem BfN zur Verfügung gestellt.

BSH – Bundesamt für Seeschifffahrt und Hydrographie (2016b): CONTIS-Informationssystem. Abrufbar unter: <http://www.bsh.de/de/Meeresnutzung/Wirtschaft/CONTIS-Informationssystem/index.jsp> (aufgerufen am: 19.04.2016).