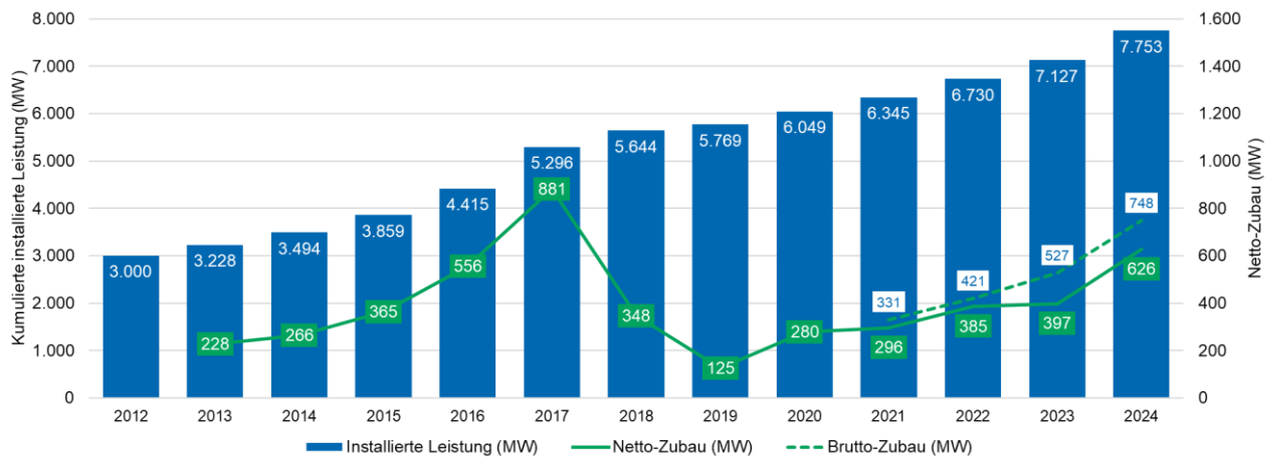


10.01.2025

Zahlenspiegel zum Windenergieausbau 2024

Installierte Leistung der Windenergie in Nordrhein-Westfalen



2024 erteilte Genehmigungen/ Inbetriebnahmen

Kreis / kreisfreie Stadt	Anlagen	Leistung [MW]	Anlagen	Leistung [MW]	Kreis / kreisfreie Stadt	Anlagen	Leistung [MW]	Anlagen	Leistung [MW]	Kreis / kreisfreie Stadt	Anlagen	Leistung [MW]	Anlagen	Leistung [MW]
Kreis Höxter	132	849,4	6	26,7	Kreis Borken	63	401,6	11	55,2	Kreis Siegen-Wittgenstein	72	432		
Kreis Paderborn	51	303,7	25	141,1	Kreis Warendorf	51	334,6	13	63,8	Hochsauerlandkreis	39	218,7	11	42,2
Kreis Lippe	18	88,2	6	28,8	Kreis Coesfeld	35	202,3	8	31,7	Kreis Soest	33	173,5	3	18,9
Kreis Gütersloh	4	24,7			Kreis Steinfurt	28	169,1	6	33,9	Kreis Olpe	19	90,2	3	13,9
Kreis Minden-Lübbecke	6	33,8	11	46,9	Kreis Recklinghausen	11	77,4	4	22,5	Märkischer Kreis	10	63,3		
Regierungsbezirk Detmold	211	1.299,80	48	243,4	Stadt Bottrop			1	2,4	Kreis Unna	5	29,3		
					Regierungsbezirk Münster	188	1.185,00	43	209,4	Stadt Hagen	5	20	4	16,8
										Stadt Hamm	4	28,8		
										Ennepe-Ruhr-Kreis			1	3,6
										Regierungsbezirk Arnsberg	187	1.055,80	22	95,4
Kreis Düren	15	89,4	5	30,5	Kreis Kleve	14	72,9	10	51,5					
Kreis Euskirchen	13	56,4	3	15	Kreis Viersen	5	30,7	5	27,5					
Rhein-Erft-Kreis	14	88,7	11	39,6	Kreis Wesel	5	25,5							
Kreis Heinsberg	14	82,2			Rhein-Kreis Neuss	3	13,9	3	17,6					
Rhein-Sieg-Kreis	6	33,4			Regierungsbezirk Düsseldorf	27	143	18	96,6					
Städteregion Aachen	1	4,3	4	18,4										
Regierungsbezirk Köln	63	354,3	23	103,5										

Genehmigungen NRW 2024	676	4038
Inbetriebnahmen NRW 2024	154	748,3