

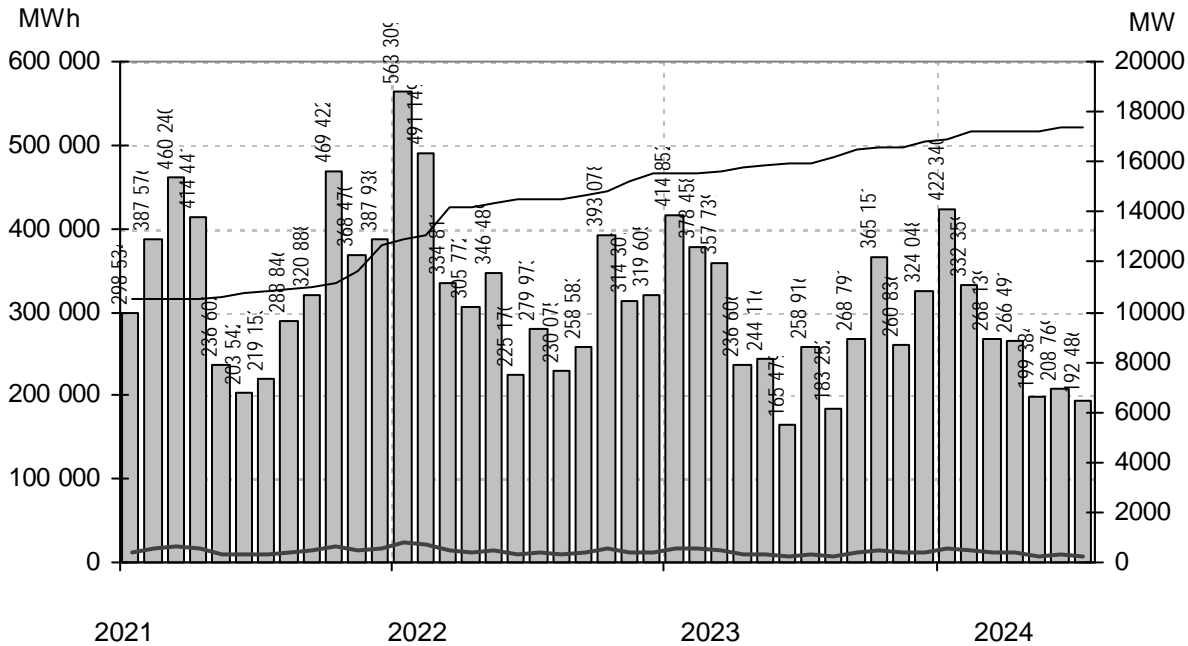
# Vindkraftverk

Större än 50 kW

juli 2024

Internetadress: <http://www.vindstat.nu>

## Vindproducerad el från registrerade verk



Staplarna visar producerad energi per månad i MWh, linjerna visar totalt installerad effekt respektive månadens medeleffekt i MW

## Sammanfattning

Totalt installerad effekt	(MW)	17354
Antal verk	(st)	5769
Rapporterade denna månad	(st)	811
Elproduktion		
2022	(MWh)	4 062 320
2023	(MWh)	3 458 243
2024	(MWh)	1 889 967
Rapporterat denna månad	(MWh)	192 486
Medeleffekt denna månad	(MW)	259

### Vindens energiinnehåll

Månaden jämfört med samma månad tidigare år	123 %
Året hittills jämfört med samma period under tidigare år	99 %
Senaste 12 månaderna jämfört med samma period under tidigare år	95 %

### Förklaringar till tabellen på följande sidor

Ber	Av ägaren lämnad uppgift på beräknad elproduktion		
Årtal	Sammanlagd elproduktion under respektive år		
12mån	Elproduktion och tillgänglighet senaste 12 månaderna		
Månad	Elproduktion under månaden		
Tid	Andel av månaden som generatorm varit inkopplad på nät		
*	Nytt verk		
AHT	Avläst hindertid		
MS	Mindre störning	PU	Planerat underhåll
YNS	Yttre nätstörning	ÖPS	Övrigt planerat stopp
ÖYS	Övrig yttre störning	TF	Tekniskt fel

### Ett projekt finansierat av vindkraftintressenter

Sammanställningen gjord 2024-08-04

Ansvarig:  
Nils-Erik Carlstedt Vindstat ABE-post: [nilserik.carlstedt@vindstat.com](mailto:nilserik.carlstedt@vindstat.com)  
Telefon: 070 - 539 54 67



























# Karta över verkens placering

