



Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget
Christiansborg
1240 København K

Ministeren

Dato
17. januar 2020

J nr. 2019-5160

Svar på KEF alm. del – spm. 161

Klima-, Energi- og Forsyningsudvalget har i brev af d. 16. december stillet mig følgende spørgsmål 161 alm. del, som jeg hermed skal besvare. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra ikke-medlem Mette Hjerminde Dencker.

Spørgsmål 161

Vil ministeren oplyse, hvilke kommuner i Danmark der har opstillet flest industri-vindmøller på land?

Svar

Industrivindmøller tolkes her som vindmøller med en kapacitet over 25 kW. Vindmøller med kapacitet lig med eller under 25 kW betegnes almindeligvis som husstandsmøller.

Spørgsmålet er besvaret i tabel 1 med en rangering af de 10 kommuner, der har opstillet flest landvindmøller.

Tabel 1: Antal opstillede landvindmøller pr. kommune

Rangering	Kommune	Antal vindmøller	Kapacitet alt (kW)
1	Ringkøbing-Skjern	256	486.925
2	Tønder	248	174.570
3	Lolland	192	275.550
4	Thisted	179	145.821
5	Ålborg	153	157.725
6	Jammerbugt	143	160.415
7	Holstebro	137	214.825
8	Skive	129	117.670
9	Randers	123	156.900
10	Hjørring	122	105.315

Kilde: Energistyrelsens Stamdataregister for vindkraftanlæg fra december 2019

Med venlig hilsen

Dan Jørgensen

**Klima-, Energi- og
Forsyningsministeriet**

Holmens Kanal 20
1060 København K

T: +45 3392 2800
E: kefm@kefm.dk

www.kefm.dk