

茨城県の再生可能エネルギー発電施設の導入状況

固定価格買取制度における設備導入容量上位5県の状況（単位：kW、丸数字は全国順位）

	太陽光			風力	水力	地熱	バイオマス	合計								
	10kW未満	10kW以上	計													
茨城県	⑩	527,715	①	4,023,094	①	4,550,809	⑩	107,179	②	17,336	⑮	0	⑤	334,882	①	5,010,206
北海道	⑳	257,749	⑪	2,035,101	⑭	2,292,849	①	1,264,546	①	193,638	⑧	2,350	⑥	330,975	②	4,084,358
愛知県	①	1,221,558	⑫	1,946,696	④	3,168,254	⑳	68,740	⑳	5,963	⑮	0	①	564,725	③	3,807,683
福島県	⑳	317,501	③	2,815,216	⑤	3,132,717	⑥	224,261	⑩	55,229	⑨	440	⑦	320,251	④	3,732,898
千葉県	⑤	660,322	②	2,818,806	②	3,479,128	㉑	65,327	④	1,000	⑮	0	⑮	129,466	⑤	3,674,921
全国計		15,357,161		57,864,548		73,221,709		6,030,744		1,619,921		136,904		6,453,513		87,462,791

出展：再生可能エネルギー電子申請サイト
 (https://www.fit-portal.go.jp/) から県作成（令和6年3月時点）

※導入容量は、新規認定分と移行認定分の合計値。

- ・新規認定分…2012年7月から開始された固定価格買取制度施行後に認定された設備。
- ・移行認定分…固定価格買取制度施行前に発電を開始していた設備もしくは余剰電力買取制度で買取対象となっていた太陽光発電設備であって、固定価格買取制度開始後に当該制度へ移行した設備。