

日本における風力発電設備・導入実績（2018年3月末現在）

・本表は単機出力10kW以上かつ総出力20kW以上の風力発電設備で稼働中（整備に伴う一時停止中も含む）のものをまとめています
 ・系統連系をしている設備の稼働年月は商用発電開始（電力需給契約に基づく受電開始）年月で表示しています
 ・系統連系をしている設備の定格出力は電力需給契約に基づく出力で表示しています
 ・休止後、再稼働した設備は再稼働した年月を稼働年月に記載し、撤去年月に再稼働と記載しています
 ・出力制限解除は撤去年月の列に出力制限を解除した年月を紫字で記載しています。
 にて表示している設備は全基撤去または休止の設備を示しています
 にて表示している設備は撤去または休止の設備を撤去または休止した年度に再掲し、累積出力および台数より引いています
 にて表示している設備は2017年度稼働開始の設備を示しています

国立研究開発法人
 新エネルギー・産業技術
 総合開発機構

NO.	年度	稼働年月	撤去年月	設置者	設置場所 (都道府県)	設置場所(市町村)	定格出力 (kW)	基数	総出力 (kW)	メーカー	用途
203	H14	2002年6月		原野電設	佐賀県	唐津市(旧 鎮西町)	170	1	170	Wind World	売電事業
268	H15	2004年1月		鎮西ウインドパワー	佐賀県	唐津市(旧 鎮西町)	1,980	1	1,980	Gamesa	売電事業
275	H15	2004年3月		佐賀県教育庁	佐賀県	唐津市(旧 鎮西町)	45	1	45	西島製作所	売電事業
285	H16	2004年4月		肥前風力エネルギー開発	佐賀県	唐津市(旧 肥前町)	1,500	1	1,500	GE Wind Energy	売電事業
308	H16	2005年2月		(株)玄海風力エネルギー開発	佐賀県	玄海町	1,500	6	9,000	GE Wind Energy	売電事業
316	H16	2005年3月		肥前風力発電(株)	佐賀県	唐津市(旧 肥前町)	1,500	8	12,000	GE Wind Energy	売電事業
421	H19	2008年3月		肥前風力発電(株)(肥前南風力発電所)	佐賀県	唐津市	1,500	12	18,000	GE Wind Energy	売電事業
591	H29	2017年9月		唐津市相賀風力発電合同会社	佐賀県	唐津市	1,990	1	1,990	日立製作所	売電事業
592	H29	2017年9月		唐津市湊風力発電合同会社	佐賀県	唐津市	1,990	1	1,990	日立製作所	売電事業