

# 日本における風力発電設備・導入実績

(2014年3月末現在)

都道府県	市町村名	総発電出力	設置基数	運開年月	設備内訳	発電所名:会社名:目的	風車メーカー
北海道	★稚内市	76,355kW	74基	98.2	400kW×2	㈱稚内風力発電研究所(エコパワー):売電	Micon
				98.10	225kW×1	稚内公園風力発電所:市/NEDO:施設電源&売電、燃料電	Vestas
				00.12	660kW×3	稚内ウインドファーム:市(稚内市水道部):施設電源&売電	Vestas
				01.12	750kW×2	㈱稚内ウインドパワー(エコパワー):売電	Micon
				01.11	1,650kW×9	さらきとまないウインドファーム(丸紅㈱→Jパワー):売電	Vestas
				05.11	1,000kW×57	宗谷岬ウインドファーム:㈱ユーラスエナジー宗谷:売電	三菱重工業
	利尻町	250kW	1基	01.11	250kW×1	利尻カムイ発電所:北電	三菱重工業
	猿払村	1,200kW	2基	01.6	600kW×2	井の三猿払風力発電所:井の三風力発電(株):売電	Micon
	浜頓別町	4,960kW	5基	01.8	990kW×1	㈱北海道市民風力発電:市民風力発電所:浜頓別:売電	BONUS
				01.12	990kW×3	浜頓別ウインドファーム:㈱ユーラスエナジー浜頓別:売電	BONUS
				05.9	1,000kW×1		三菱重工業
	幌延町	21,480kW	30基	99.12	230kW×1	サロベツ発電所:北電:実証試験	Enercon
				99.12	250kW×1		Fuhrlander
				02.2	750kW×28	幌延風力発電所:幌延風力発電(株)(3セク):売電	Lagerway
	天塩町	2,400kW	3基	01.9	800kW×3	天塩風力発電所:M&Dグリーンエネルギー(株):売電	NORDEX
	遠別町	2,970kW	3基	01.9	990kW×3	遠別ウインドパーク:㈱ユーラスエナジー遠別:売電	BONUS
	興部町	0kW	0基	04.3	600kW×1	ホーツク農業科学研究所発電所:町/NEDO:施設&売電 201	DeWind
	羽幌町	800kW	2基	98.12	400kW×2	オロロン風力発電所:エコパワー(株):売電	Micon
	★苦前町	52,800kW	42基	98.99	600kW×2	苦前夕陽ヶ丘風力発電所:町:余剰売電	NORDEX
				00.12	1,000kW×1		BONUS
				99.11	1,000kW×20	苦前グリーンヒルウインドパーク:㈱トームパワー苦前:売電	BONUS
				00.12	1,500kW×5	苦前ウインピラ発電所:㈱トームアップ苦前:売電	Enercon
				00.12	1,650kW×14		Vestas
	小平町	2,960kW	4基	01.4	740kW×4	CEFオロロンウインドファーム(株):売電	Lagerway
				04.5	500kW×1	小平オンネ風力発電所:道企業局/NEDO: 2009.6撤去	Enercon
	留萌市	5,360kW	10基	98.2	400kW×2	留萌風力発電研究所(エコパワー):売電	Micon
				00.2	400kW×4	留萌第2発電所:エコパワー(株):売電	Micon
				02.2	740kW×4	礼受風力発電所:エコパワー(株):売電	Micon
	石狩市	5,796kW	7基	97.9	80kW×1	石狩川放水路管理センター発電所:道開発局:余剰売電	Tacke
				01.7	450kW×2	厚田風力発電所:エコパワー(株):売電	DeWind
				05.2	1,650kW×1	「かりんぶう」:いしかり市民風力発電(北海道グリーンファンド):売電	Vestas W S
				05.2	1,500kW×1	「かぜるちゃん」:グリーンファンド石狩:売電	Vestas W S
				07.9	1,650kW×1	市民風力石狩発電所:NPO北海道グリーンファンド:売電(1,670kW)	Ecotecnia
				11.2	16kW×1	㈱シダナスエナジー:売電 2013.7撤去	WIND-SMILE
				11.2	16kW×1	㈱WIND-SMILE:売電	WIND-SMILE
				11.2	16kW×1	㈱lea風力発電所:㈱lea:売電 2013.7撤去	WIND-SMILE
	11.2	16kW×1	㈱JFM風力発電所:㈱JFM:売電 2013.7撤去	WIND-SMILE			
	根室市	13,130kW	10基	01.4	750kW×1	根室歯舞風力発電所:エコパワー(株):売電	Micon
				01.2	700kW×2	ノッカマップ風力発電所:ノッカマップウインドパワー(株):売電	Lagerway
				02.11	1,500kW×1	根室花咲風力発電所:北海道グリーンエネルギーファクトリー(株)	Tacke
				04.12	1,500kW×5	CEF昆布盛ウインドファーム(株):売電	GE Wind Energy
				07.6	1,980kW×1	(6号機:増設:2,500kW機)	GE Wind Energy
	★浜中町	1,970kW	2基	00.4	600kW×1	ふれあい交流・保護センター発電所:町/NEDO:施設電源&売電	三菱重工業
				06.3	1,370kW×1	NPO浜中風力発電所:売電(1,500kW機)	GE Wind Energy
	泊村	0kW	0基	93.11	250kW×1	2001年運転停止(1枚羽根)	Riva-Calzoni
				93.10	300kW×1	ほりかつぶ発電所:北電:実証試験用(2枚羽根) 2010.7撤去	IHI
				93.11	275kW×2		三菱重工業
★寿都町	16,580kW	11基	89.4	16.5kW×5	(寿都町風力発電施設):町:中学校への電力供給 2006.04.01閉鎖	ヤマハ	
			99.4	230kW×1	寿都温泉ゆべつのゆ風力発電所:町:売電	Enercon	
			03.12	600kW×3	寿の都風力発電所:町:売電	Enercon	
			07.8	1,990kW×5	風太風力発電所:町:売電	Enercon	
			12.3	2,300kW×2	風太風力発電所-2:町:売電	Enercon	
★島牧村	4,500kW	6基	00.6	750kW×6	島牧ウインドファーム:はまなす風力発電(株):売電	Micon	
★せたな町	13,200kW	8基	00.12	600kW×2	瀬棚マリタウシ風力発電所:エコパワー(株):売電 2011.10	三菱重工業	
			03.12	600kW×2	瀬棚町洋上風力発電事業:町:売電	Vestas	
			05.12	2,000kW×6	瀬棚臨海風力発電所:㈱グリーンパワー瀬棚(電源開発(株))	Vestas	

都道府県	市町村名	総発電出力	設置基数	運開年月	設備内訳	発電所名:会社名:目的	風車メーカー	
北海道	室蘭市	4,450kW	3基	98.10	490kW×1	室蘭市祝津風力発電所:市:(2009.4撤去) (2008.10撤去) :非常用電源	三菱重工業	
				99.4	1,000kW×1		三菱重工業	
				09.12	1,000kW×1		三菱重工業	
				06.7	1,500kW×1		茶津第二風力発電所:室蘭新エネ開発(株):売電	日本製鋼所
				07.9	1,950kW×1		茶津第一風力発電所(2,000kW機)	日本製鋼所
	伊達市	10,000kW	5基	11.11	2,000kW×5	伊達ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー伊達:売電	日本製鋼所	
	★えりも町	1,200kW	3基	96.9	400kW×2	(株)えりも風力発電研究所(エコパワー):売電	Micon	
				00.4	400kW×1		えりも小学校風力発電所:町/NEDO:小学校へ供給	Micon
	★江差町	41,300kW	40基	98.5	400kW×2	(株)追分ソーラン風力発電研究所(エコパワー):売電	Micon	
				02.2	750kW×28		江差風力発電所:江差ウインドパワー(株)(3セク):売電	Lagerway
				12.1	1,950kW×10		江差北風力発電所:江差風力開発(株):売電(蓄電池併設)	日本製鋼所
	上ノ国町	29,000kW	14基	98.12	500kW×2	上ノ国町風力発電所:町/NEDO:アワビ&余剰売電	三菱重工業	
				14.3	2,333kW×11		上ノ国ウインドファーム:電源開発(株):売電	三菱重工業
				14.3	2,337kW×1			三菱重工業
	函館市	2,900kW	2基	02.3	1,500kW×1	恵山風力発電所:市:売電(旧恵山町)	Fuhrlander	
02.3				1,400kW×1	Fuhrlander			
松前町	800kW	2基	00.3	400kW×2	松前風力発電所:エコパワー(株):売電	Micon		
			01.2	600kW×1		WED松前風力発電所:(株)風力エネルギー開発 2011.6撤去	Taeke	
	316,361kW	289基						

青森県	大間町	1,000kW	1基	06.2	1,000kW×1	(有)市民風力発電おおま「まぐるんちゃん」:売電	三菱重工業
	★風間浦村	800kW	2基	96.11	400kW×1	(株)蛇浦風力発電研究所:エネコジャパン(株):売電	Micon
				99.01	400kW×1	(株)下北風力発電研究所(エコパワー):売電	Micon
	佐井村	1,703kW	1基	11.12	1,703kW×1	佐井風力発電所:さくら風力(株):売電	Enercon
	★東通村	104,550kW	72基	98	16.5kW×1	東北電力(株):91年撤去	キヤマ
				98.4	400kW×2	(株)下北風力発電研究所 岩屋(エコパワー):売電	Micon
				03.2	1,500kW×18	岩屋ウインドファーム:エコパワー(株):売電	Micon
				01.11	1,300kW×25	岩屋ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー岩屋:売電	BONUS
				03.10	1,750kW×11	岩労ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー岩労ヒルトップ:売電	Vestas
				04.10	1,300kW×10	小田野沢ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー小田野沢ウインドパーク:売電	BONUS
				07.12	2,000kW×6	北野沢ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー北野沢クリフ:売電	GAMESA
	★横浜町	14,480kW	8基	03.10	1,750kW×6	大豆田風力発電所:(株)ウインドテック横浜(豊田通商):売電	Vestas
				14.2	1,990kW×2	(株)ウインドパワーよこはま:売電	Enercon
	★六ヶ所村	115,350kW	77基	03.1	1,500kW×21、1	むつ小川原ウインドファーム:エコパワー(株):売電	Micon
				03.12	1,500kW×20	六ヶ所村風力開発(株):売電	GE Wind Energy
				04.11	1,425kW×2	(拡張)(1,500kW機)	GE Wind Energy
				08.5	1,500kW×34	二又風力開発(日本風力開発):蓄電池併設型(出力制限):	GE Wind Energy
	野辺地町	50,800kW	27基	98.1	400kW×2	(株)野辺地風力発電研究所(エコパワー):売電	Micon
				08.2	2,000kW×25	野辺地ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー野辺地:売電	GAMESA
	★外ヶ浜町	4,100kW	3基	91.3	275kW×5	竜飛ウインドパーク:東北電力(株):実証試験用 2008.4撤去	三菱重工業
				94.9	300kW×5		三菱重工業
				96	500kW×1	東北電力&NEDO: 1999年撤去	MITSUBISHI
				99.3	500kW×1	竜飛第一〜第十一風力発電所 2008.4撤去	Enercon
				03.3	750kW×1	三厩観光開発(株):売電	Lagerway
	つがる市	1,990kW	1基	11.3	1,675kW×2	竜飛風力発電所:(株)津軽半島エコエネ:売電	日本製鋼所
つがる市	1,990kW	1基	12.10	1,990kW×1	木造風力発電所:西つがる風力発電(株):売電	Enercon	
五所川原市	15,440kW	8基	10.1	1,930kW×8	くろしお風力発電(株):売電	Enercon	
			03.2	1,500kW×1	市民風力発電:NPO法人グリーンエネルギー青森:売電	GE Wind Energy	
鱒ヶ沢町	1,600kW	2基	03.3	100kW×1	社会福祉法人つくし会:自家消費(+30kW太陽光)	Fuhrlander	
			99.12	750kW×1	白神エナジーパーク風力発電所:町/NEDO:施設電源&売電	Lagerway	
★深浦町	21,850kW	11基	00.4	400kW×1	(株)黄金崎不老不死温泉:施設用電源	Micon	
			12.12	2,300kW×9	深浦風力発電所:西つがる風力発電(株):売電(2013年に+7)	Enercon	
			05.11	100kW×1	(株)イオンモール:施設電源	富士重工業	
おいらせ市	100kW	1基					
	333,763kW	214基					

都道府県	市町村名	総発電出力	設置基数	運開年月	設備内訳	発電所名:会社名:目的	風車メーカー
岩手県	★二戸市	1,980kW	3基	01.9	660kW×3	稲庭高原風力発電所:県企業局:売電	Lagerway
	★葛巻町	22,200kW	15基	99.6	400kW×3	エコ・ワールドくずまき風力発電所:エコ・ワールドくずまき風力発電	Micon
				03.12	1,750kW×12	グリーンパワーくずまき風力発電所:(株)グリーンパワーくずまき:売電	Vestas
	遠野市	19kW	1基	10.3	19kW×1	市役所:自家用	MECARO
	★釜石市	42,900kW	43基	04.12	1,000kW×42	釜石広域ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー釜石:売電	三菱重工業
				04.12	900kW×1	(釜石市17、遠野市12、大槌町14)	三菱重工業
一関市	0kW	0基	97.6	490kW×1	東稲風力発電所:NEDO/東稲産業開発組合:試験&売電 200	三菱重工業	
		67,099kW	62基				

宮城県	女川町	0kW	0基	94.3	16.5kW×1	東北電力(株)原子力PRセンター:実証試験用 2003.9撤去	ヤマハ
	仙台市	0kW	0基	99	10kW×1	市:「少年自然の家」施設内照明	West Wind
		0kW	0基				

秋田県	八森町	0kW	0基	99.2	490kW×1	八森風力発電所:住友金属鉱山(株):実証試験&売電 2005.3	Dewind
	鹿角市	7,650kW	9基	02.11	850kW×9	南十和田風力発電所:(株)ウインドテック南十和田:売電	Vestas
	能代市	19,580kW	28基	01.11	600kW×24	能代風力発電所:東北自然エネルギー開発(株):売電	Enercon
				02.12	600kW×2	能代落合風力発電所:(株)日立エンジニアリングサービス:売	Enercon
				13.12	1,990kW×2	能代港風力発電所:米代川風力(株):売電	Enercon
	大潟村	19kW	1基	08.2	19kW×1	大潟村風力:(株)MECARO:自家用	メカロ秋田
	三種町	29,990kW	19基	06.10	1,500kW×17	八竜風力発電所:(株)エムウインズ八竜(株)明電舎:売電	REPOWER
				13.10	2,500kW×1	八竜風力発電所:(株)エムウインズ:売電	SHI
				14.2	1,990kW×1	株A. パワー:売電	Enercon
	男鹿市	1,500kW	1基	03.4	1,500kW×1	秋田石油備蓄基地風力発電所:秋田石油備蓄(株):自家消費	GE Wind Energy
	潟上市	1,500kW	1基	03.3	1,500kW×1	あきた市民風力発電:北海道グリーンファンド:売電 (旧:天)	REPOWER
	秋田市	26,020kW	23基	98.3	400kW×2	秋田空港跡地風力発電所:	Micon
				00.11	750kW×8	(株)秋田ウインドパワー研究所(エコパワー):売電	Micon
				03.3	750kW×1	国道7号バイパス風力発電設備:東北地方整備局秋田工事事	Micon
				03.3	1,500kW×1	新日本石油風力発電所:新日本石油(株):所内電源&売電	Tacke
				06.3	1,500kW×2	NPO秋田未来エネルギー(市民風車):「竿太郎」「風こまち」	REPOWER
				09.11	1,990kW×1	さくら風力(株):売電(2013年に+170kW)	Enercon
				11.3	20kW×1	秋田県青少年交流センター:秋田県:自家用	メカロ秋田
				11.3	20kW×1	株式会社マリナー秋田:自家用	メカロ秋田
				13.1	1,990kW×5	秋田国見山風力発電所:くろしお風力発電(株):売電	Enercon
				13.7	1,990kW×1	秋田・向浜風力発電所:(株)ウイネット向浜:売電	日立製作所
	由利本荘市	35,840kW	20基	02.11	750kW×1	岩城町風力発電所(道の駅「岩城」):町:施設電源&売電(1	Lagerway
				04.11	2,000kW×15	西目ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー西目:売電	Vestas
				05.3	1,250kW×1	(株)ウインパワー:売電	DeWind
				05.3	600kW×1		DeWind
				13.6	1,250kW×1	秋田・にしめ風力発電所:(株)ウイネット西目:売電	日立製作所
	にかほ市	30,230kW	18基	13.12	1,990kW×1	羽後風力発電(株):売電	Enercon
01.12				1,650kW×15	仁賀保高原風力発電所:仁賀保高原風力発電(株)(電源開発etc)	Vestas	
03.3				1,500kW×1	大須郷風力発電所:(株)風力エネルギー開発:売電	Tacke	
12.3				1,990kW×1	にかほ南風力発電所:一般社団法人このうら市民風力発電	富士重工業	
			12.3	1,990kW×1	にかほ北風力発電所:一般社団法人グリーンファンド秋田	富士重工業	
		152,329kW	120基				

山形県	★庄内町	6,500kW	11基	93.5	100kW×3	立川町シンボル風車:町:自然実習館等用電源&売電	Kenetech
				96.1	400kW×2	(株)たちかわ風力発電研究所(エコパワー):売電	Micon
				99.00	600kW×4		Micon
				02.2	1,500kW×1	庄内町営風力発電所:売電	Tacke
				03.2	1,500kW×1	(株)立川CSセンター:売電	Tacke
	遊佐町	16,550kW	8基	10.2	2,080kW×7	遊佐風力発電所:庄内風力発電(株):売電	Enercon
				11.12	1,990kW×1	遊佐日向川風力発電所:(株)庄内環境エネルギー:売電	Enercon
	酒田市	23,280kW	14基	78	18kW×1	NTT酒田 撤去済み	
				04.2	2,000kW×8	山形県酒田港風力発電所:サミットウインドパワー酒田(新日	Vestas
				04.12	1,500kW×1	コスモ石油(株):売電	荏原フアイダラーウインドパワー
				05.8	600kW×3	庄内風力発電所:庄内風力発電(株):売電	Enercon
				09.11	1,990kW×1	(株)庄内環境エネルギー:加藤総業:売電	Enercon
	三川町	100kW	1基	13.1	1,990kW×1	酒田第2大浜風力発電所:(株)ウインドパワーさかた:売電	Enercon
				05.11	100kW×1	(株)イオン:施設電源	富士重工業
					46,430kW	34基	

都道府県	市町村名	総発電出力	設置基数	運開年月	設備内訳	発電所名:会社名:目的	風車メーカー
福島県	猪苗代町	250kW	1基	99.4	250kW×1	建設省東北地方建設局:ロードヒーティング	NORDEX
	田村市	74,000kW	37基	10.12	2,000kW×23	滝根小白井ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー滝根小白	Vestas
				11.2	2,000kW×14	松山高原風力発電所:(株)グリーンパワー常葉(Jパワー)	REPOWER
	★郡山市	66,345kW	35基	06.12	2,000kW×32	郡山布引高原風力発電所:(株)グリーンパワー郡山布引:売	Enercon
					1,980kW×1	(65,980kW)	Enercon
				03.1	40kW×1	日本大学工学部:試験	富士重工業
				14.3	325kW×1	産業技術総合研究所福島再生可能エネルギー研究所:試験研	駒井ハルテック
	★天栄村	3,450kW	6基	95.9	225kW×2	鳥羽平和郷風力発電所:平和観光開発(株):売電	Micon
				00.12	750kW×4	天栄風力発電所:村:売電 (ハイブリッド)	Lagerway
	いわき市	2,140kW	3基	04.1	40kW×1	市:フラワーセンター	富士重工業
06.3				100kW×1	市:施設電源	富士重工業	
13.12				2,000kW×1	経産省浮体式洋上ウインドファーム実証試験事業-1:丸紅(株)	日立製作所	
	146,185kW	82基					

茨城県	常陸太田市	10,620kW	7基	02.4	600kW×1	里美村風力発電所:村/NEDO:施設電源&売電 (旧里美村)	Enercon
	★日立市	600kW	1基	06.12	1,670kW×6	里美牧場風力発電所:(株)ユーラスエナジー里美:売電	Ecotecnia
				07.3	<del>225kW×1</del>	<del>(株)日立製作所:系統連系試験用- 2006.10撤去</del>	<del>Vestas</del>
	つくば市	0kW	0基	06.10	600kW×1	(株)日立エンジニアリング・アンド・サービス:実証試験&売電	Enercon
				07.3	<del>15kW×1</del>	<del>通産省工技院機械技術研究所:試験研究用 91年廃棄</del>	<del>ヤマハ</del>
				02.2	<del>0.6kW×1</del>	<del>産業技術総合研究所:風況観測用</del>	<del>Preven</del>
				94.3	<del>16.5kW×1</del>	<del>三重県亀山市へ移設</del>	<del>ヤマハ</del>
	守谷市	10kW	1基	06.10	10kW×1	(株)前川製作所:試験研究	前川製作所
	鹿嶋市	20,000kW	10基	06.7	2,000kW×10	:サミットウインドパワー鹿嶋(株):売電	GAMESA
	神栖市	71,070kW	43基	98.12	600kW×2	波崎風力発電所:(株)波崎風力発電研究所(エコパワー):売電	Micon
				04.4	1,250kW×12	波崎ウインドファーム:(株)波崎ウインドファーム(エコパワー(株))	DeWind
				05.2	1,000kW×1	ウインドパワーつくば:小松崎都市開発:	Fuhrlander
				05.2	990kW×1	(水郷筑波国定公園内):売電	Fuhrlander
				05.2	1,800kW×1	鹿島石油(株):鹿島製油所内:売電	Vestas
				05.4	1,000kW×1	JF波崎:波崎漁業共同組合:売電 (水産庁の補助事業)	三菱重工業
				06.1	<del>1,980kW×1</del>	<del>(株)小松崎都市開発:舎利浜地区:(subaru80):売電 休止中</del>	<del>富士重工業</del>
				07.7	1,500kW×1	(有)波崎未来エネルギー:市民出資風力発電所:	GE Wind Energy
				07.12	1,980kW×1	(株)ウインドパワー・いばらき:売電	富士重工業
				10.2	2,000kW×7		富士重工業
				07.12	2,000kW×5	神栖グリーンエネルギー(株):売電 (鹿島港の対岸)	Vestas
09.4	2,300kW×2	(株)日立製作所:ESCO事業	Enercon				
12.2	2,000kW×1	深芝処理場風力発電:茨城県鹿島下水道事務所:施設電源	富士重工業				
13.2	2,000kW×8	ウインド・パワーかしま洋上風力発電所:(株)ウインド・パワー	富士重工業				
	102,300kW	62基					

栃木県	那須町	120kW	3基	06.10	40kW×3	コナミ:施設電源	富士重工業
	宇都宮市	80kW	2基	00.10	40kW×1	富士重工(株):テスト用	富士重工業
				03.2	40kW×1	栃木県子ども総合科学館:自家消費	富士重工業
	都賀町	600kW	1基	02.3	600kW×1	ELDis風力発電所:エルディス(株):自家消費	DeWind
	足利市	40kW	1基	04.3	40kW×1	:トリプルハイブリッド方式:実証試験	富士重工業
	840kW	7基					

群馬県	吉岡町	300kW	1基	99.4	300kW×1	吉岡風力発電所:群馬県企業局/NEDO:試験研究&売電	三菱重工業
	伊勢崎市	80kW	2基	05.5	40kW×1	(株)オリンピア:工場電源	富士重工業
				13.3	40kW×1		富士重工業
	380kW	3基					

都道府県	市町村名	総発電出力	設置基数	運開年月	設備内訳	発電所名:会社名:目的	風車メーカー			
千葉県	印西市	40kW	1基	06.3	40kW×1	東京電機大学:施設電源, 研究用	富士重工業			
	銚子市	55,960kW	35基	01.9	1,500kW×1	銚子屏風ヶ浦風力発電所:銚子風力開発(株):売電	Tacke			
				04.11	1,500kW×9		GE Wind Energy			
				06.7	1,500kW×6	八木風力発電所:	GE Wind Energy			
				03.9	1,500kW×1	CWD銚子小浜風力発電所:銚子小浜風力発電(株):売電	GE Wind Energy			
				03.12	1,500kW×2	銚子しおさい風力発電所:(株)エムウインズ:売電	REPOWER			
				06.3	1,980kW×1	堀江商店(地域エネルギー供給)(銚子市柴崎町):売電	REPOWER			
				06.3	1,990kW×1	くろしお風力発電所:(銚子市高田町)日本キャピタル(株)&くろしお	Enercon			
				06.4	640kW×1	(株)台町自然環境エネルギー研究所:売電	SIEMENS			
				07.2	1,500kW×7	荏原製作所「ライセンス生産機」:銚子ウインドファーム(株):売電	荏原製作所			
				09.2	1,990kW×5	椎柴風力発電所:くろしお風力発電(有):売電	Enercon			
				13.3	2,400kW×1	NEDO洋上風力発電システム実証研究:NEDO/東京電力(株):計	三菱重工業			
				旭市	5,750kW	6基	02.5	850kW×5	飯岡風力発電所:M&Dグリーンエネルギー(株)(九電工):売電(旧:	Vestas
							06.7	1,500kW×1	(有)うなかみ市民風力発電:売電	GE Wind Energy
	千葉市	10kW	1基	06.3	10kW×1	千葉市役所:自家用	ニッコー			
	市原市	1,500kW	1基	04.3	1,500kW×1	三井造船風力発電所:(株)MJウインドパワー社:売電	GE Wind Energy			
	袖ヶ浦市	3,740kW	3基	02.8	250kW×1	県:施設電源&売電	NORDEX			
				05.9	1,990kW×1	東京瓦斯(株):東京ガス袖ヶ浦工場内:(株)エネットに販売	GAMESA			
				06.3	1,500kW×1	袖ヶ浦風力発電所:(株)荏原製作所orエコ・パワー(株)・袖ヶ浦	荏原製作所			
	勝浦市	0kW	0基	94.9	250kW×1	関東国際高校勝浦校:研修施設用電源 2013.5撤去	Micon			
鴨川市	1,500kW	1基	07.4	1,500kW×1	鴨川風力開発(株):売電	GE Wind Energy				
富津市	600kW	2基	93.6	300kW×1	東京電力(株):実証試験用 2002年撤去(2枚羽根)	HH				
			06.8	300kW×1	駒井鉄工(株):実証試験&売電	駒井鉄工				
			14.2	300kW×1	(株)駒井ハルテック:売電	駒井ハルテック				
館山市	1,500kW	1基	04.10	1,500kW×1	館山風力発電所:館山風力開発(株):売電	GE Wind Energy				
	70,600kW	51基								

東京都	都内	3,650kW	3基	03.3	850kW×2	ジェイウインド東京風力発電所:(株)ジェイウインド東京:売電	Vestas
				04.3	1,950kW×1	江東区風力発電施設(若洲海浜公園):江東区:売電	NORDEX
	八丈町	500kW	1基	00.2	500kW×1	東京電力風力発電所:東京電力(株):商用電源	Enercon
	三宅村	0kW	0基	83	100kW×1	NEDO/東京電力:86年撤去(2枚羽根)	HH
				85	150kW×1	東京電力(株):89年撤去	▲ルキ=HMZ
	4,150kW	4基					

神奈川県	川崎市	1,990kW	1基	10.3	1,990kW×1	新日本石油(株):売電	日本製鋼所
	横浜市	4,380kW	2基	06.1	2,400kW×1	三菱重工業横浜製作所金沢工場内:実証試験&売電	三菱重工業
				07.3	1,980kW×1	市:神奈川区鈴繁町瑞穂ふ頭:売電	Vestas
	三浦市	800kW	2基	97.5	400kW×2	三浦ウインドパーク(株):(日本風力開発):売電(買収)	Micon
	7,170kW	5基					

新潟県	佐渡市	0kW	0基	96.11	225kW×1	金井風力発電所:(株)佐渡自然エネルギー研究所:2006.6撤去	Micon
	胎内市	1,990kW	1基	14.3	1,990kW×1	日立ウインドパワー(株):売電	日立製作所
	新発田市	2,580kW	5基	01.5	660kW×1	片山食品(株)/NEDO:売電	Vestas
				02.7	480kW×4	紫雲寺風力発電(株):売電	Vestas
	★柏崎市	480kW	1基	02.2	480kW×1	風の丘風力発電所:協同組合ニューエネルギーリサーチ:観光&売電	Vestas
	上越市	3,500kW	6基	01.4	600kW×1	上越市風力発電施設:市:(直江津港南埠頭緑地内):売電	Tacke
				02.2	750kW×1	(三の輪台いこいの広場):売電	Micon
				03.2	750kW×1		Micon
				96.12	400kW×2	名立風力発電(株):売電	Micon
	糸魚川市	225kW	1基	03.12	600kW×1	うみてらす名立風力発電施設:市:売電(コンクリートタワー)	三菱重工業
99.10				225kW×1	能生海洋公園風力発電所:市/NEDO:施設電源&売電	Vestas	
01.10				225kW×1	徳合風力発電所:市 2013.12撤去	Vestas	
	8,775kW	14基					

長野県	上田市	0kW	0基	93.7	150kW×2	(株)フジランド:美術館用電源&売電 2007.6撤去	WindWorld
		0kW	0基				

都道府県	市町村名	総発電出力	設置基数	運開年月	設備内訳	発電所名:会社名:目的	風車メーカー
静岡県	伊東市	0kW	0基	04.6	640kW×1	日立造船不動産開発(株):伊東カントリークラブ:2005.3月撤去	Ecotecnia
	★東伊豆町	16,800kW	13基	03.12	600kW×3	東伊豆町風力発電事業:町:売電	三菱重工業
	南伊豆町	34,800kW	19基	07.12	1,500kW×10	CEF伊豆熱川ウインドファーム、東伊豆ウインドファーム:売	GE Wind Energy
				05.7	400kW×2	ブリーズパワー南伊豆風力発電所:町:星の里公園内?:売	Micon
	牧之原市	9,500kW	5基	10.4	2,000kW×17	石廊崎風力発電所:(株)ジェイウインド石廊崎:売電	Vestas
				06.12	1,500kW×1	白川電気土木(株):売電	西島製作所
	御前崎市	24,910kW	14基	09.3	2,000kW×4	白川電気土木(株):売電	Enercon
				96.7	300kW×1	しずおか風トピア風力発電所:県企業局:施設電源&売電	三菱重工業
	静岡市	1,500kW	1基	97.5	16.5kW×1	浜岡原子力発電所:中部電力(株):展示用 2010.8撤去	ヤマハ
				02.4	660kW×1	マリナーパーク御前崎風力発電所:市/NEDO:施設電源	Vestas
				04.3	1,950kW×1	御前崎港風力発電施設:静岡県御前崎土木事務所:施設電	Vestas
				10.2	2,000kW×3	中部電力(株):事業用	富士重工業
				11.1	2,000kW×8	御前崎風力発電所(第二):中部電力(株):事業用	富士重工業
	★掛川市	16,860kW	10基	04.3	1,500kW×1	中島浄化センター風力発電所「風電君」:市/NEDO:施設電	REPOWER
	磐田市	17,200kW	9基	98.11	230kW×1	大東海洋公園風力発電施設:市/NEDO:試験研究&売電	Enercon
				05.1	660kW×1	市:自家用&売電	Vestas
				09.10	1,990kW×1	くろしお風力発電(株):売電	Enercon
				11.9	2,000kW×5	遠州掛川風力発電所-1:	Enercon
	浜松市	20,040kW	11基	11.9	1,990kW×2	遠州掛川風力発電所-2:	Enercon
				03.2	1,900kW×1	竜洋しおさい風力発電所:町:施設電源&売電(2,500kW風車)	NORDEX
99.11				100kW×3	ロック・フィールド(株)静岡工場:総菜工場排水処理	Fuhrlander	
湖西市	2,500kW	3基	09.9	3,000kW×5	磐田ウインドファーム:磐田ウインドファーム(株)(エコパワー)	Vestas	
			03.4	40kW×1	スズキ(株):スズキ(株)研修センター:自家消費	富士重工業	
	144,110kW	85基	09.11	2,000kW×10	ふそう風力発電(株):売電	Enercon	
			04.1	750kW×2	スズキ(株):自家消費	Lagerway	
			06.12	1,000kW×1	浜名湖観光開発(株)浜名湖カントリークラブ:施設電源&売電	三菱重工業	

愛知県	★田原市	53,266.5kW	31基	02.3	300kW×1	蔵王山展望台風力発電:市:施設電源&売電	三菱重工業			
				97.3	16.5kW×1	トヨタ自動車(株)田原工場:展示用	ヤマハ			
				04.3	1,980kW×1	ウインドテック田原風力発電所:市:万博供給用&売電	Vestas			
				05.2	2,000kW×11	田原臨海風力発電所:(株)ジェイウインド田原:売電	Vestas			
				05.6	990kW×1	伊良湖風力発電所:(株)アイシーピー:売電	三菱重工業			
				06.9	1,500kW×7	渥美風力発電所:渥美風力開発(株):売電	GE Wind Energy			
				06.12	1,980kW×1	田原リサイクルセンター風力発電所:(株)グリーンエナジーたはら(3セク)	REPOWER			
				06.12	2,000kW×4	渥美グリーンパワー(株):売電	Vestas			
				07.1	1,500kW×1	M&Dグリーンエネルギー(株):売電	GE Wind Energy			
				13.12	2,000kW×3	関電エネルギー開発(株):売電	日本製鋼所			
				常滑市	19kW	2基	11.2	9.5kW×2	風力発電機:市:施設電源	ニッコー
				豊田市	1,800kW	3基	05.2	600kW×3	市:売電(旧:稲武町)	Enercon
				安城市	40kW	1基	07.3	40kW×1	南山園:施設電源	富士重工業
				蒲郡市	0kW	0基	95.10	16.5kW×1	ヤマハ発動機(株):試験研究用 2002年撤去	ヤマハ
碧南市	250kW	1基	92.3	250kW×1	碧南風力発電所:中部電力(株):実証試験用	三菱重工業				
美浜町	1,700kW	2基	05.2	850kW×2	新舞子マリナーパーク:名古屋港管理組合:余剰売電	Vestas				
豊橋市	1,500kW	1基	07.1	1,500kW×1	M&Dグリーンエネルギー(株):売電	GE Wind Energy				
御津町	1,670kW	1基	07.1	1,670kW×1	御津風力発電(株):昭和電線電纜(株):愛知工場敷地内	Ecotecnia				
	60,245.5kW	42基								

岐阜県	恵那市	9,200kW	13基	07.3	600kW×6	大船山山頂近く:中日本風力発電(株):売電	Enercon
				07.3	800kW×7		Enercon
		9,200kW	13基				

都道府県	市町村名	総発電出力	設置基数	運開年月	設備内訳	発電所名:会社名:目的	風車メーカー
三重県	津市	63,330kW	41基	99.5	750kW×4	ウインドパーク久居榊原:市→(株)シーテック:売電(旧:久居榊)	Lagerway
				01.2	30kW×1	三重大学:研究用	自作
				05.12	2,000kW×8	ウインドパーク美里:(株)シーテック:売電	GAMESA
				10.2	2,000kW×10		日本製鋼所
				10.12	2,000kW×9	ウインドパーク笠取風力発電所2:(株)シーテック:売電	日本製鋼所
				12.12	300kW×1	三重大学スマートキャンパス風力発電所:(株)シーエナジー:	駒井ハルテック
	伊賀市	9,000kW	12基	03.3	750kW×(8) 750kW×(12)	青山高原ウインドファーム:(株)青山高原ウインドファーム(3セク) (旧大山田村) (津市8基、伊賀市12基):売電	Lagerway Lagerway
亀山市	17kW	1基	94.3	16.5kW×1	産業技術総合研究所:試験研究 (H12亀山市に移設)	ヤマハ	
		72,346.5kW	54基				

富山県	☆富山市	0kW	0基				
	☆朝日町	0kW	0基				
	☆入善町	1,500kW	1基	07.6	1,500kW×1	入善浄化センター内:町:余剰売電	GE Wind Energy
	小矢部市	1,800kW	3基	04.11	600kW×3	小矢部風力発電(有):売電	Enercon
		3,300kW	4基				

石川県	輪島市	24,980kW	16基	02.5	600kW×5	石川県輪島風力発電所:県企業局:売電	Micon
				10.6	1,980kW×1	輪島もんぜん市民風車:(社)輪島もんぜん市民風車:売電	REPOWER
				10.12	2,000kW×10	輪島コミュニティウインドファーム:(株)能登コミュニティウイン	REPOWER
	珠洲市	45,000kW	30基	07.3	1,500kW×10	珠洲第1風力発電所:珠洲風力開発(株):売電	GE Wind Energy
				08.2	1,500kW×10	珠洲第2-1風力発電所:	GE Wind Energy
				08.12	1,500kW×10	珠洲第2風力発電所:	GE Wind Energy
	七尾市	15,000kW	10基	04.11	1,500kW×6	虫ヶ峰地区:北陸パワーステーション(株):売電 (旧中島町)	REPOWER
				06.11	1,500kW×4		GE Wind Energy
	志賀町	33,540kW	15基	94.6	275kW×1	「アリス館志賀」:北陸電力(株):実証試験用(ハイブリッド) 2013	三菱重工業
				99.01	600kW×2	大和リゾート(株):施設(能登ロイヤルホテル)電源&売電 2009	NORDEX
				07.2	1,990kW×1	酒見風力発電(株):売電	Enercon
				07.11	1,990kW×5	のと風力発電:売電	Enercon
				09.10	2,400kW×4	日本海発電(株):売電	三菱重工業
			11.1	2,400kW×5	福浦風力発電所(Ⅱ期):日本海発電(株):売電	三菱重工業	
中能登町	600kW	1基	99.8	600kW×1	石川県基石ヶ峰風力発電所:県企業局/NEDO:設備電力&売電	三菱重工業	
☆内灘町	1,500kW	1基	03.11	1,500kW×1	内灘町風力発電所:町:売電	GE Wind Energy	
白山市	0kW	0基	93.4	100kW×1	松任海浜公園発電所:市-施設用電源&売電 2006.7撤去	Micon	
		120,620kW	73基				

福井県	あわら市	20,000kW	10基	11.2	2,000kW×10	あわら風力発電所:(株)グリーンパワーあわら(Jパワー):売電	日本製鋼所
	坂井市	0kW	0基	94.3	16.5kW×1	福井火力発電所:北陸電力(株):実証試験用 2002年撤去	ヤマハ
	福井市	1,800kW	2基	02.12	900kW×2	国見岳風力発電所:森林公園内(国見岳):県企業局:売電	Micon
		21,800kW	12基				

滋賀県	草津市	1,500kW	1基	01.6	1,500kW×1	草津市水生植物公園内:市:施設電源&売電	Fuhrlander
		1,500kW	1基				

京都府	伊根町	4,500kW	6基	01.11	750kW×6	太鼓山風力発電所:京都府企業局:売電	Lagerway
	京丹後市	0kW	0基	01.11		(旧弥栄町) (風のがっこう 京都)	
				95.7	50kW×1	企業局:実証研究 2008.3撤去	三菱インダシヤEng
		4,500kW	6基				

大阪府	茨木市	0kW	0基	93.2	40kW×1	大阪高原開発(株):ゴルフ場電源&実証試験 2007.6撤去	西島製作所
		0kW	0基				

都道府県	市町村名	総発電出力	設置基数	運開年月	設備内訳	発電所名:会社名:目的	風車メーカー
兵庫県	神戸市	20kW	2基	99	16.5kW×2	NEDO/関西電力(株)- 2001年撤去	ヤマハ
				07.2	10kW×2	神戸市役所: 自家用	ニッコー
	高砂市	10kW	1基	06.9	10kW×1	兵庫県庁: 自家用	ニッコー
	朝来市	150kW	1基	96.3	150kW×1	黒川風力発電所: 関西電力(株): 実証試験用(ダムに隣接)	IHI-NORDEX
	淡路市	12,600kW	7基	02.4	600kW×1	北淡町震災記念公園風力発電施設: 町: 観光&売電	三菱重工業
				12.7	2,000kW×6	淡路風力発電所: 関電エネルギー開発(株): 売電	富士重工業
				03.3	1,500kW×1	南淡風力発電施設: 南淡風力エネルギー開発: 町(3セク): 売	GE Wind Energy
	南あわじ市	41,000kW	17基	04.4	2,000kW×1	(株)ホテルニューアワジ・プラザ淡路島: 施設電源	三菱重工業
06.10				2,500kW×15	西淡ウィンドファーム事業: CEF南あわじウィンドファーム(株)	GE Wind Energy	
★洲本市	1,500kW	1基	02.10	1,500kW×1	クリーンエネルギー五色風力発電施設: (株)クリーンエネルギー五色	GE Wind Energy	
多可町	40kW	1基	08.1	40kW×1	多可町: 施設電源及び売電	富士重工業	
	55,320kW	30基					

奈良県	★野迫川村	60kW	3基	03.5	40kW×1	鶴姫風力発電施設: 村: 展望台用電源 「みらい」	富士重工業
				03.5	10kW×2	「ゆめ」「きぼう」	ヒガシモトキカイ
		60kW	3基				

和歌山県	和歌山市	600kW	1基	03.4	600kW×1	ノーリツ鋼機(株): 自家消費	三菱重工業
	★有田川町	15,220kW	12基	00.5	230kW×1	鷲ヶ峰風力発電設備: 町/NEDO: 施設電源&売電	Enercon
				08.4	1,990kW×1	有田川ウィンドファーム: のと風力発電(株): 売電	Enercon
				09.10	1,300kW×10	有田川ウィンドファーム: (株)ユーラスエナジー有田川(有田川町)	SIEMENS
	広川町	47,500kW	37基	05.3	1,500kW×1	広川町風力発電所: 町: 売電	GE Wind Energy
				08.10	1,000kW×16	(株)広川明神山風力発電所: 売電	三菱重工業
				08.12	1,500kW×20	白馬ウィンドファーム(株): (広川町から日高川町)	GE Wind Energy
	御坊市	10kW	1基	07.10	10kW×1	御坊市ふれあいセンター: 売電	大和エネルギー
太地町	10kW	1基	08.3	10kW×1	国土交通省: 施設電源及び売電	大和エネルギー	
日高町	1,990kW	1基	10.9	1,990kW×1	日の岬ウィンドパーク風力発電所: アドエコロジー(株): 売電	Enercon	
由良町	9,950kW	5基	11.9	1,990kW×5	由良風力発電所: 由良風力開発(株)	富士重工業	
	75,280kW	58基					

鳥取県	鳥取市	3,000kW	3基	05.12	1,000kW×3	鳥取放牧場風力発電所: 県企業局: 売電	三菱重工業
	★湯梨浜町	600kW	1基	02.11	600kW×1	「潮風の丘とまり」: 村: 売電 (旧泊村)	三菱重工業
	★北栄町	13,500kW	9基	05.11	1,500kW×9	北条砂丘風力発電所: 町: 売電	REPOWER
	琴浦町	19,500kW	13基	07.3	1,500kW×13	東伯風力発電所: 琴浦ウィンドファーム(株): 売電	GE Wind Energy
	★大山町	22,500kW	15基	05.1	1,500kW×1	高田工業団地風力発電所「太空海号」: 町: 売電(旧: 名和町)	REPOWER
				05.11	1,500kW×6	: 大山ウィンドファーム(株): 売電	GE Wind Energy
				07.3	1,500kW×3	名和風力発電所: 売電	GE Wind Energy
			07.3	1,500kW×5	中山風力発電所: 売電	GE Wind Energy	
	59,100kW	41基					

島根県	安来市	600kW	1基	01.1	600kW×1	なかうみ農村公園風力発電: 五洋建設(株)(3セク?): 売電	REPOWER
	出雲市	79,770kW	30基	03.02	850kW×2	キララ トゥーリマキ風力発電所: 市: 売電 (旧: 多伎町)	Vestas
				03.10	35kW×2	市: 公園内施設用電源&売電	東洋電機製造(株)
				09.4	3,000kW×26	新出雲風力発電所: (株)新出雲ウィンドファーム: 売電	Vestas
				92.3	16.5kW×2	出雲市風力発電所: 市: 処理場用電源 2001年休止	ヤマハ
	江津市	42,700kW	20基	09.1	2,300kW×9	江津高野山風力発電所: 県企業局: 売電	NORDEX
				09.5	2,000kW×11	江津東ウィンドファーム風力発電所: 江津ウィンドパワー(株)	日本製鋼所
	浜田市	1,500kW	1基	04.3	1,500kW×1	中国ウィンドパワー(株): 売電	GE Wind Energy
隠岐の島町	1,800kW	3基	04.2	600kW×3	隠岐大峯山風力発電所: 県企業局: 売電	DeWind	
益田市	1,950kW	1基	08.2	1,950kW×1	高津川風力発電所: 益田ウィンドパワー: 売電	日本製鋼所	
	128,320kW	56基					

岡山県	真庭市	16.5kW	1基	94.5	16.5kW×1	美甘村自然エネルギー発電所: 市: 展望展示館用電源	ヤマハ
		16.5kW	1基				

広島県	江田島市	0kW	0基	96.10	16.5kW×1	NTT(株)マリントーク瀬戸内: 研究施設用電源 1999年撤去	ヤマハ
		0kW	0基				



都道府県	市町村名	総発電出力	設置基数	運開年月	設備内訳	発電所名:会社名:目的	風車メーカー
山口県	長門市	7,950kW	6基	96.5	300kW×1	中国電力(株):実証試験用-04年9月撤去	三菱重工業
				96.5	107.5kW×1		Kenetech
				03.7	750kW×2	油谷風力発電所:市&地崎工業他:売電	Lagerway
				03.11	1,500kW×3	楊貴妃の里ウインドパーク:ゆやウインドパワー(株):売電	Micon
				05.2	1,950kW×1	中電プラント(株):売電	Enercon
	平生町	10,500kW	7基	04.10	1,500kW×1	株大星山風力エネルギー開発:売電	Tacke
				09.4	1,500kW×6	平生風力発電所:日本風力開発(株):売電	GE Wind Energy
	下関市	95,000kW	42基	07.1	2,500kW×7	GEF豊北ウインドファーム(株):売電	GE Wind Energy
				07.1	1,500kW×5		GE Wind Energy
				07.2	2,000kW×10	豊浦風力発電(株):売電	Enercon
08.3				2,500kW×8	GEF滝山ウインドファーム(株):売電	GE Wind Energy	
			11.3	2,500kW×12	白滝山ウインドファーム-2:白滝山ウインドファーム(株):売電	GE Wind Energy	
	113,450kW	55基					

徳島県	佐那河内村	19,500kW	15基	04.5	280kW×1	佐那河内風力発電所:徳島県企業局/NEDO:自家消費 20	Enercon
				09.2	1,300kW×15	大河原高原:大河原ウインドファーム:四電&ユースエナジー:売電	Siemens
		19,500kW	15基				

愛媛県	☆伊方町	67,700kW	58基	05.3	850kW×2	伊方町風力発電事業:町:売電	Vestas
				94.4	100kW×1	瀬戸町風力発電施設:町:農業公園施設用電源 2006.4撤去	三菱重工業
				03.10	1,000kW×11	株瀬戸ウインドヒル(町&三菱重工業):売電	三菱重工業
				06.12	1,000kW×9	佐田岬風力発電事業:町&大和ハウス工業:	三菱重工業
				07.3	1,000kW×20	三崎ウインドパワー(株):売電	三菱重工業
				08.2	2,000kW×4	瀬戸ウインドファーム:(株)ユースエナジー瀬戸:売電	GAMESA
				10.3	1,500kW×12	伊方ウインドファーム:伊方エコパーク(株):売電	荏原フ라이어
	67,700kW	58基					

高知県	室戸市	300kW	1基	94.9	300kW×1	室戸風力発電所:四国電力(株):実証試験用	三菱重工業
	大豊町	1,200kW	2基	99.4	600kW×2	大豊風力発電所:高知県企業局:売電	Lagerway
	香南市	250kW	1基	95.4	250kW×1	野市風力発電所:高知県企業局:売電	Micon
	香美市	1,500kW	2基	99.12	225kW×1	土佐山田親光開発(大旺建設):施設電源 2008.12撤去	Vestas
				03.12	750kW×2	南喜ヶ峰風力発電所:県企業局:売電	Vestas
	津野町	20,000kW	20基	06.1	1,000kW×20	葉山風力発電所:(株)葉山風力発電所(双日(株)):売電	三菱重工業
	☆梶原町	1,200kW	2基	99.10	600kW×2	梶原風力発電所:町:売電	Micon
	☆大月町	12,000kW	12基	06.11	1,000kW×12	大月ウインドファーム:北日本風力開発(株)&(株)大月ウインド	三菱重工業
	36,450kW	40基					

福岡県	北九州市	21,690kW	13基	95.3	15kW×1	電源開発(株):試験研究用 2006.7撤去	磯部鉄工
				03.3	1,500kW×10	株エヌエスウインドパワーひびき(新日鉄):売電	GE Wind Energy
				06.11	1,990kW×1	株テトラエナジーひびき:売電	Vestas
				13.6	2,000kW×1	北九州沖洋上風力発電設備:EDO/電源開発(株):実証試験	日本製鋼所
				13.9	2,700kW×1	ジェイパワーひびき風力発電所:電源開発(株):売電	日本製鋼所
	福岡市	190kW	12基	11.4	70kW×2	九州大学:自家用	ウインドレンズ
				11.4	5kW×10		ウインドレンズ
	古賀市	225kW	1基	95.12	225kW×1	日本食品(株):工場用電源(自家消費)	Vestas
	久留米市	11kW	1基	06.4	11kW×1	三和システム(株):自家用	Gaia-Wind
		22,116kW	27基				

佐賀県	唐津市	33,695kW	24基	04.3	1,980kW×1	鎮西ウインドパワー:売電	GAMESA
				04.3	45kW×1	佐賀県教育庁:売電	西島製作所
				05.3	1,500kW×8	肥前風力発電(株)(日本風力開発(株)):売電	GE Wind Energy
				04.4	1,500kW×1	肥前風力エネルギー開発:売電	GE Wind Energy
				02.6	170kW×1	原野電設:売電	WindWorld
				08.3	1,500kW×12	肥前南風力発電所:肥前風力発電(株)(日本風力開発(株)):売電	GE Wind Energy
	玄海町	9,000kW	6基	05.2	1,500kW×6	株玄海風力エネルギー開発:	GE Wind Energy
					42,695kW	30基	

都道府県	市町村名	総発電出力	設置基数	運開年月	設備内訳	発電所名:会社名:目的	風車メーカー
長崎県	対馬市	0kW	0基	03.4	600kW×2	対馬市上県町風力発電所:町:売電 2012.3撤去 (旧上県)	三菱重工業
	★ 壱岐市	1,500kW	2基	00.4	750kW×2	壱岐芦辺風力発電所:壱岐グリーンエネルギー(株):売電 (旧芦辺)	Lagerway
	松浦市	550kW	1基	02.9	550kW×1	鷹島風力発電所:鷹島阿翁漁業協同組合:売電 (鷹島)	Lagerway
	★ 平戸市	39,420kW	25基	00.3	490kW×1	生月町風力発電所:町/NEDO:浄水ポンプ電源&売電	三菱重工業
				00.3	600kW×2	平戸風力発電所:(株)平戸風力発電(株)高谷土木:売電(日蘭友好400)	Lagerway
				00.9	750kW×3	生月風力発電所:生月グリーンエネルギー(株):売電(日蘭友好400周年記)	Lagerway
				03.12	750kW×2	(株)生月ウインドエナジー:売電	Lagerway
				07.2	2,000kW×16	(株)的山大島風力発電所:売電	Vestas
				07.7	1,980kW×1	(株)田平風力発電所:売電	Vestas
				05.2	1,000kW×15	長崎鹿町ウインドファーム:長崎鹿町風力発電(株)(電発&株新エネルギー)	三菱重工業
	鹿町町	15,000kW	15基	01.4	990kW×1	宇久風力発電所:町/NEDO:売電- 2011.2撤去	三菱重工業
		佐世保市	12,000kW		6基	2,000kW×6	鷲尾岳風力発電所:鷲尾岳風力発電(株):売電
	西海市	1,500kW	2基	03.3	750kW×2	崎戸本郷風力発電所:(株)坂本組:売電	Lagerway
	諫早市	1,500kW	3基	98.10	300kW×1	山茶花高原風力発電所:市/NEDO:施設電源&売電	三菱重工業
				00.02	600kW×2	山茶花高原風力第2発電所:町:売電 (旧:小長井町)	Vestas
	長崎市	1,000kW	1基	00.3	600kW×1	松島炭鉱(株):施設用電源 (旧:外海町) 2005.3撤去	三菱重工業
				80	40kW×1	1985年撤去	三菱重工業
				85.9	250kW×1	2001年撤去	三菱重工業
				90.3	250kW×1	三菱重工業(株):自社試験用 (旧:香焼町) 2008.3撤去	三菱重工業
				02.3	600kW×1	市:試験研究&売電 (旧:高島町) 2013.3撤去	三菱重工業
04.11	1,000kW×1	野母崎風力発電所:(株)ウインドテラ発電所:売電 (+太陽光)	三菱重工業				
雲仙市	1,500kW	1基	03.9	1,500kW×1	愛野風力発電所:(株)ウインドテラ発電所:売電(ゴルフ場用地)	REPOWER	
新上五島町	16,000kW	8基	10.2	2,000kW×8	九州風力発電(株):売電	日本製鋼所	
★ 五島市	18,390kW	13基	98.4	400kW×2	五島岐宿風力発電所:(株)五島岐宿風力発電研究所	Micon	
			99.3	400kW×1	(旧岐宿町) (エコパワー):売電	Micon	
			02.6	600kW×2	五島風力発電施設:五島風力発電(株)(3セク):売電(福江島、旧)	三菱重工業	
			09.11	2,000kW×7	五島玉之浦風力発電:(株)新エネルギー企画:売電	日本製鋼所	
			12.7	100kW×1	環境省浮体式洋上風力発電実証事業:戸田建設(株)他:試験研	日立製作所	
			13.10	1,990kW×1	環境省浮体式洋上風力発電実証事業:戸田建設(株)他:試験研	日立製作所	
	108,360kW	77基					

熊本県	小国町	8,500kW	5基	07.3	1,700kW×5	(株)ウインドテック小国:一目山風力発電所:売電:豊田通商	Vestas
	荒尾市	250kW	1基	97.6	250kW×1	三井グリーンランド(株):遊園地用電源	三菱重工業
	天草市	600kW	2基	99.4	300kW×1	通詞島風力発電所:市/NEDO:売電 (旧:五和町)	三菱重工業
				06.7	300kW×1	市(西日本プラント工業?):施設電源&売電	三菱重工業
	★ 産山村	600kW	1基	01.4	600kW×1	村:牧場施設電源	Micon
	阿蘇市	1,500kW	3基	05.11	600kW×2	企業局:売電	三菱重工業
				05.11	300kW×1		三菱重工業
	熊本市	10kW	1基	10.6	10kW×1	(株)エコポート九州:自家用	大和エネルギー
	南阿蘇村	1,800kW	3基	09.5	600kW×3	春木が岡風力発電有限会社:売電目的	Enercon
西原村	17,500kW	10基	05.2	1,750kW×10	阿蘇にしはらウインドファーム:(株)グリーンパワー阿蘇(電発&アサ)	Vestas	
	30,760kW	26基					

大分県	日田市	490kW	2基	98.4	245kW×2	椿ヶ鼻風力発電所:村:公園内施設用電源&売電 (旧:前津江)	Enercon
	玖珠町	11,000kW	11基	05.3	1,000kW×11	玖珠ウインドファーム:きんでん	三菱重工業
		11,490kW	13基				

宮崎県	延岡市	0kW	0基	99.3	750kW×1	ETOランド風力発電所:町/NEDO:施設電源&売電 2013	Lagerway
	串間市	0kW	0基	00.3	250kW×1	串間市風力発電施設:市/NEDO:売電:2007.4より休止	NORDEX
		0kW	0基				

都道府県	市町村名	総発電出力	設置基数	運開年月	設備内訳	発電所名:会社名:目的	風車メーカー
鹿児島県	長島町	54,780kW	26基	01.2	600kW×1	長島町風力発電所:町:公園設備用&売電?	Enercon
				05.4	600kW×3	春木が岡風力発電(有)&九電:売電	Enercon
				08.10	2,400kW×21	長島ウインドヒル(株):九電&関連会社九電工:売電	三菱重工業
				09.5	1,980kW×1	長島黒ノ瀬戸風力発電(株):売電	日本製鋼所
	いちき串木野市	21,500kW	11基	04.9	1,500kW×1	ウイングランド:売電	REPOWER
				12.11	2,000kW×10	串木野れいめい風力発電所:(株)新エネルギー企画:売電	富士重工業
	南さつま市	32,440kW	26基	97.12	300kW×3	野間風力発電所:九州電力(株):実証試験 (野間岬ウインドパーク)	三菱重工業
				99.3	300kW×2		三菱重工業
				03.3	300kW×5		三菱重工業
				04.3	1,750kW×10	番屋風力発電所:ウインドテック坊津:売電	Vestas
				09.11	1,990kW×1	株科戸の風:売電	Enercon
				10.2	1,990kW×5		Enercon
	★南九州市	16,485kW	9基	00.3	495kW×1	穎娃町風力発電施設:町(穎娃観光開発公社):施設用&売電	Enercon
				09.11	1,990kW×1	春木が岡風力発電有限会社:売電	Enercon
				10.7	2,000kW×7	穎娃風力発電所:穎娃風力発電(株):売電	日本製鋼所
	鹿児島市	11,700kW	9基	00.8	1,300kW×1	権現ヶ尾風力発電所:光観光開発(株):錦江高原ホテル電源	NORDEX
				05.3	1,300kW×8	南九州クリーンエネルギー(株): (旧:吉田町)	NORDEX
	鹿屋市	20,800kW	16基	03.12	1,300kW×16	輝北ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー輝北:売電	BONUS
	肝付町	30,000kW	15基	11.3	2,000kW×15	国見山ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー肝付:売電	日本製鋼所
	南大隅町	26,000kW	20基	03.3,12	1,300kW×20	南大隅ウインドファーム:南九州ウインドパワー(株)(丸紅・豊島)	NORDEX
	薩摩川内市	250kW	1基	90.3	250kW×1	九州電力(株):実証試験用 (上甕島)	三菱重工業
	与論町	600kW	1基	02.2	600kW×1	龍美・風花風力発電所:南栄建設共同組合:自家消費&売電	Enercon
	知名町	0kW	0基	82	<del>300kW×1</del>	九州電力(株):90年撤去——(沖永良部島)	三菱重工業
	和泊町	600kW	1基	06.10	600kW×1	町:自家用&売電 (沖永良部島)	Enercon
	三島村	10kW	1基	10.3	10kW×1	九州電力(株):実証研究	ニッコー
	★中種子町	660kW	1基	03.5	660kW×1	町:太陽の里運動公園内:施設電力&売電 (種子島)	Vestas
喜界町	0kW	0基	04.4	<del>600kW×1</del>	喜界土地改良区:売電 (喜界島) 2013.7撤去	三菱重工業	
奄美市	1,990kW	1基	09.12	1,990kW×1	奄美大島風力発電(株):売電	日本製鋼所	
		217,815kW	138基				

都道府県	市町村名	総発電出力	設置基数	運開年月	設備内訳	発電所名:会社名:目的	風車メーカー	
沖縄県	国頭村	3,600kW	2基	05.2	1,800kW×2	沖縄新エネ開発(株):売電	Enercon	
	大宜味村	4,000kW	2基	14.3	2,000kW×2	大宜味村風力発電実証研究設備:沖縄電力(株):試験研究	日本製鋼所	
	宜野座村	0kW	0基	98.9	250kW×1	2003.9撤去	(松田地区):沖縄電力(株)	NORDEX
				98.9	250kW×1	2006.8撤去		Lagerway
				98.9	280kW×1	2003.9撤去		Enercon
				98.9	300kW×1	2003.9撤去		Fuhrlander
				98.9	500kW×1	2006.8撤去		Jacobs
				98.9	500kW×1	2006.9撤去		三菱重工業
	読谷村	600kW	1基	00.10	600kW×1	大和リゾート(株):沖縄残波岬ロイヤルホテル電源	三菱重工業	
	うるま市	1,950kW	1基	98.9	130kW×1	石川火力発電所:——沖縄電力(株):06年3月撤去	Fuhrlander	
				98.7	150kW×1	具志川火力発電所:2002年撤去	NORDEX	
				03.2	1,950kW×1	具志川火力発電所内:沖縄新エネ開発(株):売電	三菱重工業	
	北谷町	490kW	1基	99.8	490kW×1	北谷町風力発電所:町/NEDO:公園施設電源&売電?	DeWind	
	浦添市	0kW	0基	99	100kW×1	沖縄電力(株):91年撤去	ヤマハ	
				98.7	80kW×1	牧港火力発電所:——沖縄電力(株):05年10月撤去	Lagerway	
				98.7	170kW×1	沖縄電力(株)本店構内:05年10月撤去	WindWorld	
	南城市	1,980kW	2基	04.3	990kW×2	(旧 佐敷町)沖縄新エネ開発(株):売電	三菱重工業	
	糸満市	1,800kW	3基	01.02	600kW×3	糸満市観光農園風力発電所:市:売電	NORDEX	
	伊江村	1,200kW	2基	06.8	600kW×2	沖縄新エネ開発(株):売電	Enercon	
	粟国村	0kW	0基	00.3	250kW×1	沖縄電力(株):実証研究—2011.12撤去 (粟国島)	三菱重工業	
	渡名喜村	0kW	0基	01.3	250kW×1	沖縄電力(株)(ハイブリッド)——(渡名喜島)2008.10撤去	三菱重工業	
	久米島町	110kW	1基	98.4	225kW×1	株NTTファシリティーズ:無線中継所電源(ハイブリッド)2013撤去	Micon	
				09.7	110kW×1	株西島製作所:実証研究	西島製作所	
	宮古島市	4,800kW	6基	92.3	250kW×1	2003年撤去	三菱重工業	
				93.3	250kW×1	2002年撤去	三菱重工業	
				95.12	400kW×3	宮古風力発電所:沖縄電力(株)/NEDO:試験研究用2004年	Micon	
				98.8	500kW×1	(七又地区):沖縄電力(株):実証検証2004年撤去	Enercon	
				98.8	600kW×1	——2004年撤去	Vestas	
				01.3	600kW×1	沖縄総合事務局宮古農業水利事業所:売電(2003.9休止:2	Vestas	
				03.3	600kW×1	沖縄電力(株):実証研究	Enercon	
				07.9	900kW×2	沖縄新エネ開発(株):宮古島風力発電:売電	Enercon	
	08.4	900kW×2		Enercon				
多良間村	0kW	0基	99.7	280kW×1	沖縄電力(株):——(ハイブリッド)2011.3撤去(多良間島)	Enercon		
竹富町	490kW	2基	99.7	280kW×1	沖縄電力(株):——(ハイブリッド)2009.3撤去	Enercon		
			09.12	245kW×2	可倒式風力発電設備(波照間島):実証研究	Verbnet		
南大東村	490kW	2基	00.5	250kW×1	幕上東地区風力発電設備:村(南部農林土木事務所):売電200	Fuhrlander		
			11.3	245kW×2	南大東可倒式風力発電設備:沖縄電力(株):事業用	Vergnet		
伊是名村	100kW	1基	02.9	100kW×1、1	富士重工業(株)/NEDO:試験研究2011.121基撤去	富士重工業		
今帰仁村	1,995kW	1基	10.1	1,995kW×1	沖縄新エネ開発(株):今帰仁村運動公園:売電	Enercon		
伊平屋村	0kW	0基	03.8	300kW×1	沖縄電力(株):実証検証—2012.7撤去	三菱重工業		
与那国町	1,200kW	2基	02.3	600kW×2	沖縄電力(株):ディーゼルとのハイブリッド(与那国島)	Enercon		
		24,805kW	29基					

合計	2,707,241.5 kW	1,934 基
----	----------------	---------

2014.3.31 現在

