

日本国内の風力発電設備・導入実績

(2020年12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:会社名等	風車メーカー
北海道	稚内市	106,130kW	83基	98.2	400kW × 2	(株)稚内風力発電研究所(エコパワー)	Micon
				98.10	225kW × 1	稚内公園風力発電所:市/NEDO(2020.7)	Vestas
				00.12	660kW × 3	稚内ウインドファーム:市(稚内市水道部)	Vestas
				01.12	750kW × 2	(株)稚内ウインドパワー(エコパワー)	Micon
				01.11	1,650kW × 9	さらきとまないウインドファーム(丸紅(株)→Jパワー)	Vestas
				05.11	1,000kW × 57	宗谷岬ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー宗谷	三菱重工業
				18.5	3,000kW × 10	天北ウインドファーム:(株)天北エナジー	GE Renewable Energy
	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)	Micon
	浜頓別町	4,960kW	5基	01.8	990kW × 1	(株)北海道市民風力発電:市民風力発電所・浜頓別	BONUS
				01.12	990kW × 3	浜頓別ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー浜頓別	BONUS
				05.9	1,000kW × 1		三菱重工業
	幌延町	21,000kW	28基	99.12	230kW × 1	サロベツ発電所:北電	Enercon
				99.12	250kW × 1		Fuhrlander
				02.2	750kW × 28	幌延風力発電所:幌延風力発電(株)	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)	NORDEX
	遠別町	2,970kW	3基	01.9	990kW × 3	遠別ウインドパーク:(株)ユーラスエナジー遠別	BONUS
	興部町	0kW	0基	01.3	600kW × 1	ホーツ農業科学研究所発電所:町/NEDO(2011.10)	DeWind
	羽幌町	0kW	0基	98.12	400kW × 2	オロロン風力発電所:エコパワー(株)(2014.11)	Micon
	苫前町	32,800kW	20基	98.99	600kW × 2	(2019.11)	NORDEX
				00.12	1,000kW × 1	(2019.11)	BONUS
				20.3	2,200kW × 1	苫前夕陽ヶ丘風力発電所:町(リブレース)	Enercon
				99.11	1,000kW × 20	苫前ユーラスウインドパーク:(株)ユーラステクニカルサービス(2020.7)	BONUS
				00.12	1,500kW × 5	苫前ウインピラ発電所:(株)ジェイウインド	Enercon
				00.12	1,650kW × 14		Vestas
	小平町	0kW	0基	01.4	740kW × 4	GEFオロロンウインドファーム(株)	Lagerway
				01.5	500kW × 1	小平オネ風力発電所:道企業局/NEDO(2009.6)	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)	Micon
				00.2	400kW × 4	留萌第2発電所:エコパワー(株)	Micon
				02.2	740kW × 4	礼受風力発電所:	Micon
	石狩市	29,700kW	14基	97.9	80kW × 1	石狩川放水路管理センター発電所:道開発局	Tacke
				01.7	450kW × 2	厚田風力発電所:エコパワー(株)	DeWind
				05.2	1,650kW × 1	「かりんぷう」:いしかり市民風力発電(北海道グリーンファンド)	Vestas WS
				05.2	1,500kW × 1	「かぜるちゃん」:グリーンファンド石狩	Vestas WS
				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	Ecotecnia
				14.12	2,000kW × 2	厚田市民風力発電所:(株)厚田市民風力発電	SAMSUNG
				18.12	3,200kW × 7	石狩コミュニティウインドファーム:(株)ウイネット石狩	GE Wind Energy
	小樽市	40,600kW	12基	18.1	3,300kW × 2	石狩湾新港風力発電所:エコパワー(株)	Vestas
				20.2	3,400kW × 10	リエネ銭函風力発電所:銭函ウインドファーム(同)	Siemens
	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)	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)	Lagerway
				02.11	1,500kW × 1	根室花咲風力発電所:北海道グリーンエナジーファクトリー(株)	Tacke
				04.12	1,500kW × 5	CEF昆布盛ウインドファーム(株)	GE Wind Energy
				07.6	1,980kW × 1	(6号機:増設:2,500kW機)	GE Wind Energy
	浜中町	1,370kW	1基	00.4	600kW × 1	ふれあい交流・保護センター発電所:町/NEDO(2019.10)	三菱重工業
				06.3	1,370kW × 1	NPO浜中風力発電所(1,500kW機)	GE Wind Energy
	泊村	0kW	0基	93.11	250kW × 1	-(1枚羽根)-(2001)	Riva Calzoni
93.10				300kW × 1	ほりかつぶ発電所:北電-(2枚羽根)-(2010.7)	IHI	
93.11				275kW × 2	(2007.7)	三菱重工業	
寿都町	16,580kW	11基	99.4	16.5kW × 5	(寿都町風力発電施設):町-(2006.04)	ヤマハ	
			99.4	230kW × 1	寿都温泉ゆべつのゆ風力発電所:町	Enercon	
			03.12	600kW × 3	寿の都風力発電所:	Enercon	

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:会社名等	風車メーカー
北海道				07.8	1,990kW × 5	風太風力発電所:	Enercon
				12.3	2,300kW × 2	風太風力発電所-2:	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)	Micon
	せたな町	63,200kW	24基	09.12	600kW × 2	瀬棚マリンタウン風力発電所:エコパワー(株) (2011.10)	三菱重工業
				03.12	600kW × 2	瀬棚町洋上風力発電事業:町	Vestas
				05.12	2,000kW × 6	瀬棚臨海風力発電所:(株)グリーンパワー瀬棚(電源開発(株))	Vestas
				20.1	3,200kW × 16	せたな大里ウインドファーム:(株)ジェイウインドせたな	Siemens
				98.10	490kW × 1	室蘭市祝津風力発電所:市:(2009.4)	三菱重工業
	室蘭市	4,450kW	3基	99.4	1,000kW × 1	(2008.10)	三菱重工業
				09.12	1,000kW × 1	:非常用電源	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)	日本製鋼所
	伊達市	44,000kW	22基	07.9	1,950kW × 1	茶津第一風力発電所	日本製鋼所
				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	日本製鋼所
	えりも町	0kW	0基	17.2	2,000kW × 17	ユーラス伊達黄金ウインドファーム:(株)ユーラス伊達黄金風力	日立製作所
				96.9	400kW × 2	(株)えりも風力発電研究所(エコパワー) (2019.2)	Micon
	江差町	40,500kW	38基	00.4	400kW × 1	えりも小学校風力発電所:町/NEDO (2015.6)	Micon
				98.5	400kW × 2	(株)追分ソーラン風力発電研究所(エコパワー) (2020.10)	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)	Lagerway
	上ノ国町	28,000kW	12基	12.1	1,950kW × 10	江差北風力発電所:江差風力開発(株):(蓄電池併設)	日本製鋼所
				98.12	500kW × 2	上ノ国町風力発電所:町/NEDO (2014.9)	三菱重工業
				14.3	2,333kW × 11	上ノ国ウインドファーム:(株)ジェイウインド	三菱重工業
	函館市	2,900kW	2基	14.3	2,337kW × 1		三菱重工業
				02.3	1,500kW × 1	恵山風力発電所:市(旧恵山町)	Fuhrlander
	松前町	40,800kW	12基	02.3	1,400kW × 1		Fuhrlander
				00.3	400kW × 2	松前風力発電所:エコパワー(株) (2020.10)	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)	Tacke
19.4				3,400kW × 12	松前北部風力発電所:松前ウインドファーム(同)	Siemens	
	506,800kW	322基					

青森県	大間町	20,500kW	10基	06.2	1,000kW × 1	(有)市民風力発電おおも「まぐるんちゃん」	三菱重工業
				16.5	2,300kW × 9	大間風力発電所:(株)ジェイウインド大間:	Enercon
	風間浦村	400kW	1基	96.11	400kW × 1	(株)蛇浦風力発電研究所:エネコジャパン(株) (2020.7)	Micon
				99.01	400kW × 1	(株)下北風力発電研究所(エコパワー)	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)	Enercon
	東通村	103,750kW	70基	98.4	400kW × 2	(株)下北風力発電研究所-岩屋(エコパワー)- (2020.7)	Micon
				03.2	1,500kW × 18	岩屋ウインドファーム:エコパワー(株)	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	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	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	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	GAMESA
	横浜町	46,680kW	22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)	Vestas
				14.2	1,990kW × 1	菜の花風力発電所:(株)ウインドパワーよこはま	Enercon
				14.2	1,990kW × 1	はまなす風力発電所:	Enercon
				18.2	2,300kW × 14	横浜町雲雀平風力発電所:よこはま風力発電(株)	Enercon
	六ヶ所村	145,350kW	92基	03.1	1,500kW × 21	むつ小川原ウインドファーム:エコパワー(株) (2011.4 1基)	Micon
				03.12	1,500kW × 20	六ヶ所村風力開発(株)	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	GE Wind Energy
				14.11	2,000kW × 5	睦栄風力発電所:睦栄風力発電(株)	日立製作所
	野辺地町	50,800kW	27基	15.3	2,000kW × 10	吹越台地風力発電所:吹越台地風力開発(株)	日本製鋼所
				98.1	400kW × 2	(株)野辺地風力発電研究所(エコパワー)	Micon
	外ヶ浜町	6,100kW	4基	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	GAMESA
				91.3	275kW × 5	竜飛ウインドパーク:東北電力(株) (2008.4)	三菱重工業
				94.9	300kW × 5	(2008.4)	三菱重工業
				96	500kW × 1	東北電力&NEDO: (1999)	mitsubishi

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:会社名等	風車メーカー
青森県				00.3	500kW×1	竜飛第一～第11風力発電所 (2008.4)	Enercon
				03.3	750kW×1	三厩観光開発(株)	Lagerway
				11.3	1,675kW×2	竜飛風力発電所:(株)津軽半島エコエネ	日本製鋼所
				15.9	2,000kW×1	(株)津軽半島エコエネ	日本製鋼所
	つがる市	146,590kW	50基	12.10	1,990kW×1	木造風力発電所:西つがる風力発電(株)	Enercon
				20.3	2,300kW×11	つがる南風力発電所:まほろば風力発電(株)	Enercon
				20.4	3,200kW×38	つがるウインドファーム:グリーンパワーつがる(同)	GE Renewable Energy
	五所川原市	49,940kW	23基	10.1	1,930kW×8	くろしお風力発電(株)	Enercon
				19.7	2,300kW×15	十三湖風力発電所:津軽風力発電(株)	Enercon
	鱒ヶ沢町	11,870kW	7基	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	GE Wind Energy
				03.3	100kW×1	社会福祉法人つくし会 (+30kW太陽光)	Fuhrlander
				18.10	1,990kW×1	鱒ヶ沢第二風力発電所:(株)石油輸送リース森山	Enercon
				19.10	2,150kW×2	鱒ヶ沢第一風力発電所:	Enercon
				19.10	1,990kW×1	鱒ヶ沢第二風力発電所:	Enercon
	深浦町	21,850kW	11基	99.12	750kW×1	白神エナジーパーク風力発電所:町/NEDO	Lagerway
				00.4	400kW×1	(株)黄金崎不老不死温泉	Micon
				12.12	2300kW×9	深浦風力発電所:西つがる風力発電(株)	Enercon
	おいらせ市	100kW	1基	05.11	100kW×1	(株)イオンモール	富士重工業
	新郷村	18,000kW	9基	19.11	2,000kW×9	SGET新郷ウインドファーム:SGET新郷ウインドファーム(同)	日立製作所
		623,633kW	328基				

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	Lagerway
	一戸町	25,300kW	11基	18.1	2,300kW×11	高森高原風力発電所:岩手県企業局	Enercon
	葛巻町	65,600kW	34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(株):(2019.8)	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	Vestas
				20.12	2,000kW×16	くずまき第二風力発電所-1:(株)ジェイウインドくずまき	日立製作所
				20.12	2,100kW×6	くずまき第二風力発電所-2	日立製作所
	盛岡市	18,000kW	9基	19.4	2,000kW×9	姫神ウインドパーク:コスモエコパワー(株)	日立製作所
	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	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	束稲風力発電所:NEDO/束稲産業開発組合(2009.3)	三菱重工業	
	153,780kW	100基					

宮城県	気仙沼市	7,480kW	4基	17.1	1,870kW×4	気仙沼市民の森風力発電所:(株)気仙沼市民の森風力発電所	Enercon
	石巻市	20,400kW	6基	19.12	3,400kW×6	ユーラス石巻ウインドファーム:(株)ユーラス石巻風力	Siemens
		27,880kW	10基				

秋田県	八峰町	26,830kW	10基	19.2	3,200kW×7	八峰風力発電所:八峰風力開発(株)	GE Wind Energy
				19.5	3,400kW×2	峰浜風力発電所:ウェンティ・パル八峰(同)	Senvion
				20.2	1,990kW×1	八峰目名湯風力発電所:峰浜風力発電(株)	Enercon
	八森町	0kW	0基	99.2	490kW×1	八森風力発電所:住友金属鉱山(株)(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	Vestas
				01.11	600kW×24	能代風力発電所:東北自然エネルギー開発(株)	Enercon
	能代市	62,660kW	47基	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	Enercon
				13.12	1,990kW×1	能代港第一風力発電所:米代川風力(株)	Enercon
				13.12	1,990kW×1	能代港第二風力発電所	Enercon
				15.10	1,990kW×1	金ヶ台風力発電所:能代パワー発電(株):売電	Enercon
				15.10	1,990kW×1	秋田下浜風力発電所:	Enercon
				16.12	2,300kW×17	風の松原風力発電所:風の松原自然エネルギー(株)	Enercon
				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	REPOWER
	三種町	50,915kW	28基	13.10	2,500kW×1	八竜風力発電所-2	SAMSUNG
				14.2	1,990kW×1	三種町風力発電所:(株)A. パワー	Enercon
				17.11	1,990kW×3	三種浜田風力発電所:大林ウインドパワー三種(株)	Senvion
				19.5	2,490kW×3	三種風力発電所:ウインドステーション三種(同)	Senvion

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:会社名等	風車メーカー			
秋 田 県	男鹿市	50,250kW	20基	19.9	2,495kW × 3	ソフトバンク秋田琴丘ウインドファーム:秋田琴丘ウインドファーム(同)	GE Wind Energy			
				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)	GE Wind Energy			
				15.1	2,400kW × 12	男鹿風力発電所:男鹿風力発電(株)	三菱重工業			
				19.1	3,400kW × 7	若美風力発電所:若美風力開発(株)	Senvion			
	潟上市	114,920kW	44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(旧:天王町)	REPOWER			
				16.11	1,870kW × 4	風の王国・男鹿風力発電所:(株)風の王国	Enercon			
				20.1	2,350kW × 17	A-WINDかたがみ風力発電所:(株)A-WIND ENERGY	Enercon			
				20.5	3,000kW × 22	秋田潟上ウインドファーム発電所:秋田潟上ウインドファーム(同)	GE Renewable Energy			
	秋田市	83,868kW	46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)	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務所	Micon			
				03.3	1,500kW × 1	新日本石油風力発電所:新日本石油(株)	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)	Enercon			
				13.1	1,990kW × 5	秋田国見山風力発電所:くろしお風力発電(株)	Enercon			
				13.4	1,990kW × 1	秋田・向浜風力発電所:(株)ウイネット向浜	日立製作所			
				15.1	3,000kW × 6	ユーラス秋田港ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー秋田港	Siemens			
				15.3	1,870kW × 4	秋田国見山第二風力発電所:秋田国見山風力発電(株)	Enercon			
				15.3	1,990kW × 1	雄物川風力発電所:(株)雄物川風力	日立製作所			
				16.2	1,998kW × 1	第2雄物川風力発電所:	日立製作所			
				15.9	1,990kW × 1	秋田天秤野風力発電所:日立ウインドパワー(株)	日立製作所			
				15.10	1,870kW × 4	秋田下浜風力発電所:羽後風力発電(株)	Enercon			
				16.2	1,990kW × 1	秋田新屋風力発電所:(株)秋田ウインドパワー研究所	日立製作所			
				16.11	2,495kW × 3	コープ東北羽川風力発電所:コープ東北グリーンエネルギー(株)	GE Wind Energy			
				16.12	1,990kW × 1	JR秋田下浜風力発電所:東日本旅客鉄道(株)	日立製作所			
				18.1	2,495kW × 3	向浜風力発電所:日本製紙ウエンティ風力(株)	GE Wind Energy			
				由利本荘市	165,976kW	67基	02.11	750kW × 1	岩城町風力発電所(道の駅「岩城」):町(旧:岩城町)	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	Vestas
	05.3	1,250kW × 1	(株)ウィンパワー				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				日立製作所			
	13.12	1,990kW × 1	本荘港風力発電所:羽後風力発電(株)				Enercon			
	15.12	3,000kW × 17	ユーラス由利高原ウインドファーム:(株)ユーラス由利高原風力				Siemens			
	17.1	2,300kW × 7	由利本荘海岸風力発電所:由利本荘風力発電(株)				Enercon			
	17.3	1,998kW × 1	岩城勝手風力発電所:(株)いわき風力				日立製作所			
	18.3	1,998kW × 1					日立製作所			
	18.5	3,200kW × 13	ユーラス東由利原WF:(株)ユーラス東由利原風力				Siemens			
	19.10	1,990kW × 1	由利本荘第一風力発電所:(株)由利本荘ウインドパワー				Enercon			
	19.10	1,990kW × 1	由利本荘第二風力発電所:				Enercon			
	19.10	1,990kW × 1	由利本荘第三風力発電所:				Enercon			
	19.11	1,990kW × 1	浜三川風力発電所:(株)ヤマガタ				日立製作所			
	19.10	3,200kW × 3	にかほ高原ウインドファーム:(株)にかほ高原風力発電				GE Renewable Energy			
	20.12	1,990kW × 1	猿田風力発電所:飛風力発電(株)	Enercon						
	にかほ市	83,100kW	41基	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	Tacke			
				12.3	1,990kW × 1	にかほ南風力発電所:(一社)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:(一社)グリーンファンド秋田	富士重工業			
15.10				1,990kW × 1	芹田風力発電所:三藤エネルギー(株)	Enercon				
15.10				1,990kW × 1	梨の木風力発電所:	Enercon				
18.12				3,200kW × 3	にかほ馬場風力発電所:(株)にかほ市民風力発電	GE Wind Energy				
20.1				2,300kW × 18	にかほ第二風力発電所:(株)ジェイウインド	Enercon				
	646,169kW	312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:会社名等	風車メーカー
山形県	庄内町	5,400kW	6基	93.5	100kW×3	立川町シボル風車:町 (2016.4)	Kenetech
				96.1	400kW×2	たちかわ風力発電研究所第1、第2発電所 (2017.1)	Micon
				99.5	600kW×2	(株)たちかわ風力発電研究所(エコパワー)	Micon
				00.2	600kW×2		Micon
				02.2	1,500kW×1	庄内町営風力発電所:	Tacke
				03.2	1,500kW×1	(株)立川CSセンター:	Tacke
	遊佐町	23,450kW	11基	10.2	2,080kW×7	遊佐風力発電所:庄内風力発電(株)	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	Enercon
				17.7	2,300kW×3	西遊佐風力発電所:(株)ゆざウインドファーム	Enercon
	酒田市	34,270kW	18基	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(新日鉄)	Vestas
				04.12	1,500kW×1	コスモ石油(株)	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)	Enercon
				09.11	1,990kW×1	(株)庄内環境エネルギー:加藤総業	Enercon
				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	Enercon
				17.10	3,000kW×1	酒田港大浜風力発電所:エコ・パワー	Vestas
				17.10	3,000kW×2	酒田港宮海風力発電所:	Vestas
				19.7	1,990kW×1	最上川風力発電所:(株)安藤組	Enercon
三川町	100kW	1基	05.11	100kW×1	(株)イオン:(施設電源)	富士重工業	
	63,220kW	36基					

福島県	福島県沖	2,000kW	1基	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)他	日立製作所
	飯館村	6,400kW	2基	20.9	3,200kW×2	いいたてまでいな再エネ発電所:いいたてまでいな再エネ発電(株)	GE Renewable Energy
	南相馬市	9,400kW	4基	18.3	2,350kW×4	万葉の里風力発電所:(株)南相馬サステナジー	Enercon
	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
	会津若松市	16,000kW	8基	15.2	2,000kW×8	会津若松ウインドファーム:エコ・パワー(株)	日立製作所
	田村市	74,000kW	37基	10.12	2,000kW×23	滝根小井ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー滝根小白井	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	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
	天栄村	3,450kW	6基	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	駒井ハルテック
				95.9	225kW×2	鳥羽平和郷風力発電所:平和観光開発(株)	Micon
	いわき市	5,140kW	3基	00.12	750kW×4	天栄風力発電所:村 (ハイブリッド)	Lagerway
				04.1	40kW×1	市:(フラワーセンター)	富士重工業
				06.3	100kW×1	(施設電源)	富士重工業
16.4				7,000kW×1	ふくしま浜風:福島洋上風力コンソーシアム(2020.9)	三菱重工業	
			17.5	5,000kW×1	丸紅(株):試験研究:洋上風車	日立製作所	
	182,985kW	97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 (旧里美村)	Enercon
				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	Ecotecnia
	日立市	600kW	1基	97.3	225kW×1	(株)日立製作所:(系統連系試験用) (2006.10)	Vestas
				06.10	600kW×1	(株)日立エンジニアリング・アンド・サービス:	Enercon
	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)	GAMESA
	神栖市	81,140kW	45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):(2020.7)	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)	Fuhrlander
				05.2	1,800kW×1	鹿島石油(株):鹿島製油所内	Vestas
				05.4	1,000kW×1	JF波崎:波崎漁業共同組合:(水産庁の補助事業)	三菱重工業
				06.1	1,980kW×1	(株)小松崎都市開発:舎利浜地区 (2011.11)	富士重工業
				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	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):	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:会社名等	風車メーカー			
茨城県				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	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			
				15.8	5,310kW × 1	鹿島港深芝風力発電所: 日立ウインドパワー(株)	日立製作所			
				17.3	1,990kW × 1	はさき漁業協同組合第2風力発電所: はさき漁業協同組合: 第2風力発電所	日立製作所			
				17.12	1,980kW × 1	ウインド・パワー・はさき風力発電所: (株)ウインド・パワー・はさき	日立製作所			
				19.7	1,990kW × 1	波崎水産加工業協同組合風力発電所: 波崎水産加工業協同組合	Enercon			
	112,360kW	63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)	DeWind			
	足利市	40kW	1基	04.3	40kW × 1	足利工業大学: (トリプルハイブリッド方式)	富士重工業			
	840kW	7基								
群馬県	吉岡町	0kW	0基	99.4	300kW × 1	吉岡風力発電所: 群馬県企業局/NEDO: (2018.9)	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	(株)オリンピア太陽電池風力発電所-2: (株)オリンピア	富士重工業			
	80kW	2基								
千葉県	印西市	40kW	1基	06.3	40kW × 1	東京電機大学: (研究用)	富士重工業			
	銚子市	56,760kW	36基	01.9	1,500kW × 1	銚子屏風ヶ浦風力発電所: 銚子風力開発(株)	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)	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	REPOWER			
				06.3	1,980kW × 1	堀江商店 (地域エネルギー供給)	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)&くろしお風力発電(有)	Enercon			
				96.4	640kW × 1	台町風力発電所: (株)台町自然環境エネルギー研究所 (2017.11)	Ecotecnia			
				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)	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)	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): (2019.1)	三菱重工業			
				15.2	640kW × 1	銚子風力発電所: (株)銚子風力発電所: 売電	Ecotecnia			
				17.7	800kW × 1	銚子風力発電所:	Enercon			
	19.1	2,400kW × 1	銚子沖洋上風力発電所: 東京電力ホールディングス(株)	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) (旧: 飯岡町)	Vestas			
	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	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)	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) (2013.9)	Micon				
鴨川市	1,500kW	1基	07.4	1,500kW × 1	鴨川風力開発(株)	GE Wind Energy				
富津市	600kW	2基	93.6	300kW × 1	東京電力(株): (実証試験用2枚羽根) (2002)	IHI				
			06.8	300kW × 1	駒井鉄工(株)	駒井鉄工				
			14.2	300kW × 1	駒井ハルテック富津工場 第二風力発電設備: (株)駒井ハルテック	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)	GE Wind Energy				
	71,390kW	51基								
東京都		3,650kW	3基	03.3	850kW × 2	ジェイイント東京風力発電所: (株)ジェイイント東京	Vestas			
				04.3	1,950kW × 1	江東区風力発電施設(若洲海浜公園): 江東区	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) (八丈島)	Enercon			
	新島村	650kW	2基	17.4	325kW × 2	NEDO/東京電力、東光高岳	駒井ハルテック			
	三宅村 (三宅島)	0kW	0基	83	100kW × 1	NEDO/東京電力 (2枚羽根): (1986)	IHI			
				85	150kW × 1	東京電力(株): (1989)	バルキー-HMZ			
	4,800kW	6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:会社名等	風車メーカー
神奈川県	川崎市	1,990kW	1基	10.3	1,990kW × 1	新日本石油(株)	日本製鋼所
	横浜市	1,980kW	1基	06.1	2,400kW × 1	三菱重工業横浜製作所金沢工場内 (2017.4)	三菱重工業
				07.3	1,980kW × 1	市:(神奈川県鈴巻町瑞穂ふ頭)	Vestas
	三浦市	0kW	0基	97.5	400kW × 2	三浦ウインドパーク(株):(日本風力開発) (2019.2)	Micon
		3,970kW	2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)	Micon
	胎内市	21,990kW	11基	14.2	1,990kW × 1	中条風力発電所:日立ウインドパワー(株)	日立製作所
				14.12	2,000kW × 10	胎内風力発電所:胎内ウインドファーム(株)	日立製作所
	新発田市	1,920kW	4基	01.5	660kW × 1	片山食品(株)風力発電:片山食品(株)/NEDO (2017.7)	Vestas
				02.7	480kW × 4	紫雲寺風力発電(株)	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	Vestas
	上越市	2,100kW	3基	01.4	600kW × 1	上越市風力発電施設:市 (2018.3)	Tacke
				02.2	750kW × 1	(三の輪台いこいの広場)	Micon
				03.2	750kW × 1		Micon
				06.12	400kW × 2	名立風力発電(株) (2014.6)	Micon
糸魚川市	0kW	0基	03.12	600kW × 1	うみてらす名立風力発電施設:市 (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:(2019.12)	Vestas	
			01.10	225kW × 1	徳合風力発電所:市 (2013.12)	Vestas	
		26,490kW	19基				

長野県	上田市	0kW	0基	93.7	150kW × 2	(株)フジランド (2007.6)	WindWorld
		0kW	0基				

静岡県	伊東市	0kW	0基	01.6	640kW × 1	日立造船不動産開発(株):伊東カントリークラブ:(2005.3)	Ecotecnia	
	東伊豆町	16,800kW	13基	03.12	600kW × 3	東伊豆町風力発電事業:町	三菱重工業	
				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	GE Wind Energy	
	河津町	35,070kW	21基	15.3	1,670kW × 10	ユーラス河津ウインドファーム:(株)ユーラスエナジー河津	Alstom	
				15.8	1,670kW × 11	東伊豆風力発電所:東京電力HLDS(株)	Alstom	
	南伊豆町	34,800kW	19基	05.7	400kW × 2	ブリーズパワー南伊豆風力発電所:町	Micon	
				10.4	2,000kW × 17	石廊崎風力発電所:(株)ジェイウインド石廊崎	Vestas	
	牧之原市	9,500kW	5基	06.12	1,500kW × 1	白川電気土木(株)	西島製作所	
				09.3	2,000kW × 4		Enercon	
	御前崎市	22,660kW	12基	96.7	300kW × 1	しずおか風トピア風力発電所:県企業局 (2014.3)	三菱重工業	
				02.4	660kW × 1	マリンパーク御前崎風力発電所:市/NEDO	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 (2014.9)	Vestas	
				10.2	2,000kW × 3	中部電力(株)	富士重工業	
				11.1	2,000kW × 8	御前崎風力発電所 (第二):	富士重工業	
	岡崎市	静岡市	1,500kW	1基	04.3	1,500kW × 1	中島浄化センター風力発電所「風電君」:市/NEDO	REPOWER
		掛川市	30,430kW	15基	98.11	230kW × 1	大東海洋公園風力発電施設:市/NEDO (2014.6)	Enercon
					05.1	660kW × 1	市	Vestas
					09.10	1,990kW × 1	:くろしお風力発電(株)	Enercon
					11.9	2,000kW × 5	遠州掛川風力発電所-1:	Enercon
					11.9	1,990kW × 2	遠州掛川風力発電所-2:	Enercon
			20.2	2,300kW × 6	掛川風力発電所:掛川風力開発(株)	Enercon		
磐田市	17,200kW	9基	03.2	1,900kW × 1	竜洋しおさい風力発電所:町 (2,500kW風車)	NORDEX		
			99.11	100kW × 3	ロック・フィールド(株)静岡工場 (総業工場排水処理)	Fuhrlander		
			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		
浜松市	20,040kW	11基	03.4	40kW × 1	スズキ(株):スズキ(株)研修センター	富士重工業		
			09.11	2,000kW × 10	ふそう風力発電(株)	Enercon		
湖西市	2,500kW	3基	04.1	750kW × 2	スズキ(株)	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	三菱重工業		
		190,500kW	109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:会社名等	風車メーカー
愛知県	田原市	59,250.0kW	33基	02.3	300kW × 1	蔵王山展望台風力発電:市	三菱重工業
				04.3	1,980kW × 1	ウインドテック田原風力発電所:市	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	Vestas
				05.6	990kW × 1	伊良湖風力発電所:(株)アイシーピー	三菱重工業
				06.9	1,500kW × 7	渥美風力発電所:渥美風力開発(株)	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)	Vestas
				07.1	1,500kW × 1	M&Dグリーンエネルギー(株)	GE Wind Energy
				14.6	2,000kW × 3	田原4区風力発電所:(株)関電エネルギーソリューション	日立製作所
				14.10	2,000kW × 3	たはらソーラー・ウインド発電所:トランスバリュー信託(株)	日立製作所
	豊田市	1,800kW	3基	05.2	600kW × 3	市 (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
碧南市	250kW	1基	92.3	250kW × 1	碧南風力発電所:中部電力(株)	三菱重工業	
美浜町	1,700kW	2基	05.2	850kW × 2	新舞子マリンパーク:名古屋港管理組合	Vestas	
豊橋市	0kW	0基	07.1	1,500kW × 1	M&Dグリーンエネルギー(株) (2017.6)	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)	Ecotecnia	
		64,710kW	41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)	Enercon
				07.3	800kW × 7		Enercon
			9,200kW	13基			
三重県	津市	60,300kW	36基	09.5	750kW × 4	久居榑原風力発電施設:市- (2012.3)	Lagerway
				12.7	750kW × 4	ウインドパーク久居榑原:(株)シーテック: (2019.8)	Lagerway
				04.2	30kW × 1	三重大学:(研究用) (2014.4)	自作
				05.12	2,000kW × 8	ウインドパーク美里:(株)シーテック	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:	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
				03.3	750kW × (8)	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)	Lagerway
	伊賀市	89,000kW	52基	03.3	750kW × (12)	(旧大山田村) (津市8基、伊賀市12基)	Lagerway
				16.3	2,000kW × 18	(株)青山高原ウインドファーム	日立製作所
				17.2	2,000kW × 22	新青山高原風力発電所:	日立製作所
				度会町	50,000kW	25基	17.2
19.4	2,000kW × 11	度会ウインドファーム-2:コスモエコパワー(株)	日立製作所				
		199,300kW	113基				
富山県	入善町	1,500kW	1基	07.6	1,500kW × 1	入善浄化センター内:町	GE Wind Energy
	小矢部市	1,800kW	3基	04.11	600kW × 3	小矢部風力発電(有)	Enercon
			3,300kW	4基			
石川県	輪島市	21,980kW	11基	02.5	600kW × 5	石川県輪島風力発電所:県企業局 (2017.3)	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	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ドパワー	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)	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	玖珠第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) (旧中島町)	REPOWER
				06.11	1,500kW × 4		GE Wind Energy
	志賀町	41,020kW	19基	04.6	275kW × 1	「アリス館志賀」:北陸電力(株) (2013.10)	三菱重工業
				09.04	600kW × 2	夫和リゾート(株): (2009.8)	NORDEX
				07.2	1,990kW × 1	酒見風力発電(株)	Enercon
				07.11	1,990kW × 5	のと風力発電	Enercon
				09.10	2,400kW × 4	日本海発電(株)	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)	三菱重工業	
15.3	1,870kW × 4	富来風力発電所:(株)能登の風	Enercon				

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:会社名等	風車メーカー
石川県	羽咋市	7,480kW	3基	20.1	3,200kW × 3	JRE志賀西海風力発電所:(同)JRE志賀西海	GE Renewable Energy
	中能登町	0kW	0基	99.8	600kW × 1	石川県碓氷ヶ峰風力発電所:県企業局/NEDO (2017.3)	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	GE Wind Energy
	白山市	0kW	0基	93.4	100kW × 1	松任海浜公園発電所:市 (2006.7)	Micon
		131,980kW	74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)	日本製鋼所
	坂井市	8,000kW	4基	17.2	2,000kW × 4	三国風力発電所:日本海発電(株)	日立製作所
	福井市	0kW	0基	02.12	900kW × 2	国見岳風力発電所:県企業局 (2014.4)	Micon
		28,000kW	14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	Fuhrlander
		1,500kW	1基				
京都府	伊根町	2,250kW	3基	01.11	750kW × 6,3	太鼓山風力発電所:京都府企業局	Lagerway
	京丹後市	0kW	0基	04.11		(旧弥栄町) (2017.8 3基)	
		2,250kW	3基	05.7	50kW × 1	企業局 (2008.3)	三菱レイヨンEng
大阪府	茨木市	0kW	0基	03.2	40kW × 1	大阪高原開発(株) (2007.6)	西島製作所
		0kW	0基				
兵庫県	神戸市	0kW	0基	90	16.5kW × 2	六甲アイランド:NEDO/関西電力(株) (2001)	ヤマハ
	朝来市	150kW	1基	96.3	150kW × 1	黒川風力発電所:関西電力(株)	IHI-NORDEX
	淡路市	12,000kW	6基	02.4	600kW × 1	北淡町震災記念公園風力発電施設:町 (2018.8)	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)	富士重工業
	南あわじ市	41,000kW	17基	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) (旧南淡町)	GE Wind Energy
				04.4	2,000kW × 1	(株)ホテルニューアワジ・プラザ淡路島	三菱重工業
				06.10	2,500kW × 15	西淡ウインドファーム事業:CEF南あわじウインドファーム(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	富士重工業	
	54,690kW	26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	0kW	0基	03.4	600kW × 1	ノーリツ鋼機(株) (2018.12)	三菱重工業
	有田川町	14,990kW	11基	00.5	230kW × 1	鷲ヶ峰風力発電設備:町/NEDO (2014.9)	Enercon
				08.4	1,990kW × 1	有田川ウインドファーム:のと風力発電(株)	Enercon
				09.10	1,300kW × 10	有田川ウインドファーム:(株)ユースエナジー有田川(有田川町・海南市・有田市)	SIEMENS
	広川町	47,500kW	37基	05.3	1,500kW × 1	広川町風力発電所:町	GE Wind Energy
				08.10	1,000kW × 16	(株)広川明神山風力発電所	三菱重工業
				08.12	1,500kW × 20	白馬ウインドファーム(株): (広川町から日高川町)	GE Wind Energy
	日高川町	20,000kW	10基	14.11	2,000kW × 10	広川・日高川ウインドファーム:エコ・パワー(株)	日立製作所
	日高町	0kW	0基	10.9	1,990kW × 1	日の岬ウインドパーク風力発電所:アドエコロジー(株): (2019.9)	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
印南町	26,000kW	13基	18.6	2,000kW × 13	印南風力発電所:印南風力発電(株)	日立製作所	
	118,440kW	76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	三菱重工業
	湯梨浜町	0kW	0基	02.11	600kW × 1	「潮風の丘とまり」:村:(旧泊村) (2018.12)	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	REPOWER
	琴浦町	19,500kW	13基	07.3	1,500kW × 13	東伯風力発電所:琴浦ウインドファーム(株)	GE Wind Energy

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:会社名等	風車メーカー
鳥取県	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 (旧:名和町)	REPOWER
				05.11	1,500kW × 6	:大山ウインドファーム(株)	GE Wind Energy
				07.3	1,500kW × 3	名和風力発電所:	GE Wind Energy
				07.3	1,500kW × 5	中山風力発電所:	GE Wind Energy
		58,500kW	40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)	REPOWER
	出雲市	79,700kW	28基	03.02	850kW × 2	キララ トーリマキ風力発電所:市 (旧:多伎町)	Vestas
				03.10	35kW × 2	市:(2016.11)	東洋電機製造(株)
				09.4	3,000kW × 26	新出雲風力発電所:(株)新出雲ウインドファーム	Vestas
				02.3	16.5kW × 2	出雲市風力発電所:市(2001)	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	NORDEX
				09.5	2,000kW × 11	江津東ウインドファーム風力発電所:江津ウインドパワー(株)	日本製鋼所
	浜田市	49,930kW	30基	04.3	1,500kW × 1	中国ウインドパワー(株)	GE Wind Energy
				15.12	1,670kW × 29	ウインドファーム浜田:(株)グリーンパワー浜田	GE Wind Energy
	隠岐の島町	1,200kW	2基	04.2	600kW × 2,3	隠岐大峯山風力発電所:県企業局 (2017.6 1基)	DeWind
海士町	1,990kW	1基	17.10	1,990kW × 1	海士風力発電所:(株)エネルギー・ソリューション・アンド・サービス	日立製作所	
益田市	1,950kW	1基	08.2	1,950kW × 1	高津川風力発電所:益田ウインドパワー	日本製鋼所	
	178,070kW	83基					

山口県	長門市	7,950kW	6基	06.5	300kW × 1	中国電力(株) (2004.9)	三菱重工業
				06.5	107.5kW × 1		Kenetech
				03.7	750kW × 2	油谷風力発電所	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)	Micon
				05.2	1,950kW × 1	中電プラント(株)	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	Tacke
				09.4	1,500kW × 6	平生風力発電所:日本風力開発(株)	GE Wind Energy
	下関市	96,500kW	43基	07.1	2,500kW × 7	CEF豊北ウインドファーム(株)	GE Wind Energy
				07.1	1,500kW × 5		GE Wind Energy
				07.2	2,000kW × 10	豊浦風力発電(株)	Enercon
08.3				2,500kW × 8	CEF滝山ウインドファーム(株)	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)	GE Wind Energy	
18.9	1,500kW × 1	神田大久保風力発電所:(株)パワーマックス	日立製作所				
	114,950kW	56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:企業局/NEDO (2007.7)	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	Siemens
		19,500kW	15基				

愛媛県	伊方町	67,700kW	58基	01.4	100kW × 1	瀬戸町風力発電施設:町 (2006.4)	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)	三菱重工業
				05.3	850kW × 2	伊方町風力発電事業:町	Vestas
				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)	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	GAMESA
				10.3	1,500kW × 12	伊方ウインドファーム:伊方エコパーク(株)	荏原フレイター
	宇和島市	28,500kW	12基	15.3	2,400kW × 9	南愛媛風力発電所:日本クリーンエネルギー開発(株)	三菱重工業
				16.4	2,300kW × 3		Enercon
	西予市	16,000kW	8基	20.3	2,000kW × 8	DREAM Wind 愛媛西予:大和エネルギー(株)	日立製作所
愛南町	16,000kW	8基	19.4	2,000kW × 8	僧都ウインドシステム:四国風力発電(株)	東芝	
	128,200kW	86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:会社名等	風車メーカー
高知県	室戸市	0kW	0基	94.9	300kW×1	室戸風力発電所:四国電力(株) (2015.3)	三菱重工業
	大豊町	18,370kW	8基	99.4	600kW×2	大豊風力発電所:高知県企業局 (2019.8)	Lagerway
				19.6	2,300kW×8	ユーラス大豊ウインドファーム:(株)ユーラス大豊風力	Enercon
	香南市	0kW	0基	95.4	250kW×1	野市風力発電所:高知県企業局 (2016.9)	Micon
	香美市	1,500kW	2基	99.12	225kW×1	主佐山田観光開発(大旺建設) (2008.12)	Vestas
				03.12	750kW×2	甫喜ヶ峰風力発電所:県企業局	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))	三菱重工業
	梶原町	1,200kW	2基	99.10	600kW×2	梶原風力発電所:町	Micon
	大月町	45,000kW	23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)大月ウインドパワー	三菱重工業
				18.3	3,000kW×11	(同)グリーンパワー大月	GE Wind Energy
		86,070kW	55基				

福岡県	北九州市	38,289kW	18基	03.3	1,500kW×10	(株)エヌエスウインドパワーひびき(新日鉄)	GE Wind Energy
				06.11	1,990kW×1	(株)テトラエナジーひびき:	Vestas
				13.6	2,000kW×1	北九州沖洋上風力発電設備:NEDO/電源開発(株):(2019.12)	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)	日本製鋼所
				17.3	2,000kW×2	エネ・シード北九州風力発電所:エネ・シードウインド(株)	日立製作所
				17.12	3,300kW×2	響灘ウインドエナジーリサーチパーク:響灘ウインドエナジーリサーチパーク(同)	Vestas
				19.5	3,300kW×3	パージ型浮体式洋上風力発電システム実証機「ひびき」:NEDO/丸紅(株)他	グローバル
				20.5	4,999kW×1	北九州響灘風力発電所:北九州響灘風力太陽光発電(同)	日立製作所
	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	0kW	0基	95.12	225kW×1	日本食品風力発電所:日本食品(株) (2015.9)	Vestas	
		38,479kW	30基				

佐賀県	唐津市	37,675kW	26基	04.3	1,980kW×1	鎮西ウインドパワー	GAMESA
				04.3	45kW×1	佐賀県教育庁	西島製作所
				05.3	1,500kW×8	肥前風力発電(株)(日本風力開発(株))	GE Wind Energy
				04.4	1,500kW×1	肥前風力エネルギー開発	GE Wind Energy
				02.6	170kW×1	原野電設	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))	GE Wind Energy
				17.9	1,990kW×1	唐津市相賀風力発電所:唐津市相賀風力発電(同)	日本製鋼所
				17.9	1,990kW×1	唐津市湊風力発電所:唐津市湊風力発電(同)	日本製鋼所
				玄海町	9,000kW	6基	05.2
			46,675kW	32基			

長崎県	対馬市	1,500kW	1基	93.4	600kW×2	対馬市上県町風力発電所:町 (2012.3) (旧上県町)	三菱重工業
				15.7	1,500kW×1	対馬風力発電所:対馬エコエナジー(株)	日本製鋼所
	壱岐市	1,500kW	2基	00.4	750kW×2	吉岐芦辺風力発電所:吉岐クリーンエネルギー(株)(旧芦辺町)	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(鷹島)	Lagerway
	平戸市	40,210kW	24基	00.3	490kW×1	生月町風力発電所:町/NEDO	三菱重工業
				90.3	600kW×2	高谷圭本 (2019.3)	Lagerway
				19.8	1,990kW×1	平戸風力発電所:(株)平戸風力発電所	日立製作所
				00.9	750kW×3	生月風力発電所:生月クリーンエネルギー(株)(日蘭友好400周年記念)	Lagerway
				03.12	750kW×2	(株)生月ウインドエナジー	Lagerway
				07.2	2,000kW×16	(株)の山大島風力発電所	Vestas
				07.7	1,980kW×1	(株)田平風力発電所	Vestas
				鹿町町	15,000kW	15基	05.2
	佐世保市	12,000kW	6基	91.4	990kW×1	宇久風力発電所:町/NEDO (2011.2)	三菱重工業
				11.12	2,000kW×6	鷲尾岳風力発電所:鷲尾岳風力発電(株)	日本製鋼所
	西海市	15,300kW	8基	03.3	750kW×2	崎戸本郷風力発電所:(株)坂本組	Lagerway
				18.11	2,300kW×3	松島風力発電所:松島風力(株)	Enercon
				19.5	2,300kW×3		Enercon
	諫早市	1,200kW	2基	98.10	300kW×1	山茶花高原風力発電所:市/NEDO (2011.3)	三菱重工業
				00.10	600kW×1	山茶花高原風力第2発電所:町 (旧:小長井町)	Vestas
				02.11	600kW×1		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:会社名等	風車メーカー
長崎県	長崎市	1,000kW	1基	99.3	600kW×1	松島炭鉱(株) (旧:外海町) (2005.3)	三菱重工業
				99	40kW×1	(1985)	三菱重工業
				95.9	250kW×1	(2001)	三菱重工業
				99.3	250kW×1	三菱重工業(株) (旧:香焼町) (2008.3)	三菱重工業
				92.3	600kW×1	市: (旧:高島町) (2013.3)	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 (+太陽光17kW)	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	REPOWER
	新上五島町	16,000kW	8基	10.2	2,000kW×8	九州風力発電(株)	日本製鋼所
	五島市	17,190kW	10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:(2020.2)	Micon
				99.3	400kW×1	(2015.8) (旧岐宿町) (エパワー)	Micon
				02.6	600kW×2	五島風力発電施設:五島風力発電(株)(3セク)(福江島、旧富江町)	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	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:(2013.6)	富士重工業
13.10				1,990kW×1	一:戸田建設(株)他: (2015.12)	日立製作所	
			16.2	1,990kW×1	崎山沖2MW浮体式洋上風力発電所:五島フローティングウインドパワー(同)	日立製作所	
	122,950kW	79基					

熊本県	小国町	8,500kW	5基	07.3	1,700kW×5	一目山風力発電所:(株)ウインドテック小国(豊田通商→電発)	Vestas
	荒尾市	0kW	0基	97.6	250kW×1	三井グリーンランド(株):(2019.1)	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 (旧:五和町)	三菱重工業
				06.7	300kW×1	市:(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	三菱重工業
				05.11	300kW×1		三菱重工業
	南阿蘇村	0kW	0基	99.5	600kW×3	春木が岡風力発電(有) (2017.9)	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&アサヒビール)	Vestas	
	28,700kW	21基					

大分県	日田市	0kW	0基	98.4	245kW×2	椿ヶ鼻風力発電所:村(旧:前津江村) (2017.10)	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
		11,000kW	11基				

宮崎県	五ヶ瀬町	16,000kW	8基	16.5	2,000kW×8	中九州大仁田山風力発電所:(同)JRE中九州風力	日立製作所
	延岡市	0kW	0基	99.3	750kW×1	EFOランド風力発電所:町/NEDO (2013.9)	Lagerway
	串間市	0kW	0基	99.3	250kW×1	串間市風力発電施設:市/NEDO (2007.4)	NORDEX
		16,000kW	8基				

鹿児島県	長島町	58,780kW	28基	01.2	600kW×1	長島町風力発電所:町	Enercon
				05.4	600kW×3	春木が岡風力発電(有)&九電	Enercon
				08.10	2,400kW×21	長島ウインドヒル(株):(九電&関連会社九電工)	三菱重工業
				09.5	1,980kW×1	長島黒ノ瀬戸風力発電(株)	日本製鋼所
				15.1	2,000kW×2	新長島黒ノ瀬戸風力発電所:長島黒ノ瀬戸風力発電(株)	東芝
	いちき串木野市	21,500kW	11基	04.9	1,500kW×1	ウイングランド	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	富士重工業
				15.1	2,000kW×3	ユーラス輝北ウインドファームII:(株)ユーラスエナジー輝北	日本製鋼所
				南さつま市	36,340kW	19基	97.12
	99.3	300kW×2	(2019.4)				三菱重工業
	93.3	300kW×5	(野間岬ウインドパーク) (2019.4)				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				Vestas
	09.11	1,990kW×1	(株)科戸の風				Enercon
	霧島市	6,000kW	3基	10.2	1,990kW×5		Enercon
				20.4	2,300kW×3	山神風力発電所:	Enercon
99.3				495kW×1	頼娃野風力発電施設:町(頼娃観光開発公社) (2014.12)	Enercon	
09.11				1,990kW×1	春木が岡風力発電株式会社	Enercon	
南九州市	17,990kW	9基	10.7	2,000kW×7	頼娃風力発電所:頼娃風力発電(株)	日本製鋼所	
			15.3	2,000kW×1	頼娃風力発電所-2:	日本製鋼所	

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:会社名等	風車メーカー
鹿児島県	日置市	6,900kW	3基	15.5	2,300kW × 3	重平山風力発電所:日置ウインドパワー	Enercon
	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)	NORDEX
				05.3	1,300kW × 8	南九州クリーンエネルギー(株): (旧:吉田町)	NORDEX
				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	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	日本製鋼所
	南大隅町	24,700kW	19基	03.3	1,300kW × 9	南大隅ウインドファーム:南九州ウインドパワー(株)(丸紅・豊島マク) (2017.1 1基)	NORDEX
				.13	1,300kW × 10		NORDEX
	薩摩川内市	27,850kW	13基	90.3	250kW × 1	九州電力(株): (上飯島)	三菱重工業
				14.10	2,300kW × 12	柳山ウインドファーム:(株)柳山ウインドファーム	Enercon
	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 (与論島)	Enercon
	知名町	0kW	0基	92	300kW × 1	九州電力(株): (沖永良部島) (1990)	三菱重工業
	和泊町	600kW	1基	06.10	600kW × 1	町 (沖永良部島)	Enercon
	中種子町	660kW	1基	03.5	660kW × 1	町:(太陽の里運動公園内) (種子島)	Vestas
	喜界町	0kW	0基	04.4	600kW × 1	喜界土地改良区 (2013.7)	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)	日本製鋼所	
	266,410kW	149基					

沖縄県	国頭村	3,600kW	2基	05.2	1,800kW × 2	沖縄新エネ開発(株)	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)	日本製鋼所	
	宜野座村	0kW	0基	98.9	250kW × 1	(2003.9) (松田地区):沖縄電力(株)	NORDEX	
				98.9	250kW × 1		(2006.8)	Lagerway
				98.9	280kW × 1		(2003.9)	Enercon
				98.9	300kW × 1		(2003.9)	Fuhrlander
				98.9	500kW × 1		(2006.8)	Jacobs
				98.9	500kW × 1		(2006.9)	三菱重工業
	読谷村	0kW	0基	00.10	600kW × 1	夫和リゾート(株) (2017.11)	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) (2006.3)	Fuhrlander	
				98.7	150kW × 1		具志川火力発電所: (2002)	NORDEX
				03.2	1,950kW × 1		具志川火力発電所内:沖縄新エネ開発(株)	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	DeWind	
	浦添市	0kW	0基	99	100kW × 1	沖縄電力(株) (1991)	ヤマハ	
				98.7	80kW × 1		牧港火力発電所:沖縄電力(株): (2005.10)	Lagerway
				98.7	170kW × 1		沖縄電力(株)本店構内: (2005.10)	WindWorld
	南城市	1,980kW	2基	04.3	990kW × 2	沖縄新エネ開発(株) (旧 佐敷町)	三菱重工業	
	糸満市	600kW	1基	00.10	600kW × 1	糸満市観光農園風力発電所:市 (2014.12)	NORDEX	
				01.4	600kW × 1		(2017.3)	NORDEX
				02.2	600kW × 1		NORDEX	
	伊江村	2,690kW	4基	06.8	600kW × 2	沖縄新エネ開発(株)	Enercon	
				16.6	745kW × 2		伊江島第二風力発電所:	Enercon
	粟国村	245kW	1基	00.3	250kW × 1	沖縄電力(株):実証研究- (2011.12) (粟国島)	三菱重工業	
				14.6	245kW × 1		粟国可倒式風力発電設備1号機:沖縄電力(株)	Vergnet
	渡名喜村	0kW	0基	01.3	250kW × 1	沖縄電力(株)(ハイブリット)- (渡名喜島) (2008.10)	三菱重工業	
	久米島町	0kW	0基	98.4	225kW × 1	(株)NTTフューシリティーズ(ハイブリット)- (2013.6)	Micon	
				09.7	110kW × 1		久米島風力発電所:(株)西島製作所 (2016.6)	西島製作所
	宮古島市	4,800kW	6基	92.3	250kW × 1	(2003)	三菱重工業	
				93.3	250kW × 1		(2002)	三菱重工業
				95.12	400kW × 3		宮古風力発電所:沖縄電力(株)/NEDO (2004)	Micon
98.8				500kW × 1	(七又地区):沖縄電力(株) (2004)		Enercon	
98.8				600kW × 1	(2004)		Vestas	
01.3				600kW × 1	沖縄総合事業局宮古農業水利事業所:(2003.9休止:2005.3再稼働)		Vestas	
03.3				600kW × 1	沖縄電力(株)		Enercon	
07.9				900kW × 2	沖縄新エネ開発(株):宮古島風力発電		Enercon	
08.4				900kW × 2	Enercon			
多良間村	490kW	2基	99.7	280kW × 1	沖縄電力(株): (ハイブリット) (2011.3) (多良間島)	Enercon		
			15.10	245kW × 1		Vergnet		
			16.2	245kW × 1		多良間可倒式風力発電設備(2号機):	Vergnet	

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:会社名等	風車メーカー
沖縄県	竹富町	490kW	2基	09.7	280kW × 1	沖縄電力(株): (ハイブリッド) (2009.3)	Enercon
				09.12	245kW × 2		Vergnet
	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) (2008.4)	Fuhrlander
				11.3	245kW × 2		南大東可倒式風力発電設備:沖縄電力(株)
	伊是名村	0kW	0基	02.9	100kW × 2	富士重工業(株)/NEDO (2011.12 1基、2012.1 1基)	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	Enercon
	伊平屋村	0kW	0基	03.8	300kW × 1	沖縄電力(株) (2012.7)	三菱重工業
与那国町	600kW	1基	02.3	600kW × 1,2	沖縄電力(株):(ディーゼルとのハイブリッド) (2016.3 1基)	Enercon	
		24,420kW	28基				

合計	4,368,251 kW	2,525 基
----	-----------------	------------

2020.12 末現在