

1 再生可能エネルギー関係

1-(1) 県内の再生可能エネルギー等導入状況

(平成28年度末)

区分	2016年度末実績		導入目標 (2020年度) ②	達成率 ①/②
	箇所数	出力等①		
太陽光発電	57,981 箇所	1,348,628 kW	1,000,000 kW	134.9%
風力発電	158 基	263,820 kW	287,000 kW	91.9%
水力発電	51 箇所	261,719 kW	279,000 kW	93.8%
うち、小水力	29 箇所	10,609 kW	29,880 kW	35.5%
地熱発電	4 箇所	61,680 kW	62,000 kW	99.5%
うち、バイナリー方式	1 箇所	1,580 kW	1,900 kW	83.2%
バイオマス発電	13 箇所	90,000 kW	89,000 kW	101.1%
海洋エネルギー発電	0 箇所	0 kW	導入事例を 数例作る	—
太陽熱利用	226,118 箇所	43,697 kL	135,000 kL	32.4%
バイオマス熱利用	37 箇所	107,956 kL	131,000 kL	82.4%
その他熱利用(下水熱)	0 箇所	0 kL	導入事例を 数例作る	—
バイオマス燃料製造	7 箇所	179 kL	3,000 kL	6.0%