

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26年度末)

区分	2014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	47,917 箇所	855,213 kW	1,000,000 kW	85.5%
風力発電	155 基	256,920 kW	287,000 kW	89.5%
水力発電	45 箇所	257,747 kW	279,000 kW	92.4%
うち、小水力	24 箇所	8,627 kW	29,880 kW	28.9%
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	10 箇所	57,550 kW	89,000 kW	64.7%
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	223,970 箇所	43,339 kL	135,000 kL	32.1%
バイオマス熱利用	39 箇所	136,827 kL	131,000 kL	104.4%
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	10 箇所	450 kL	3,000 kL	15.0%