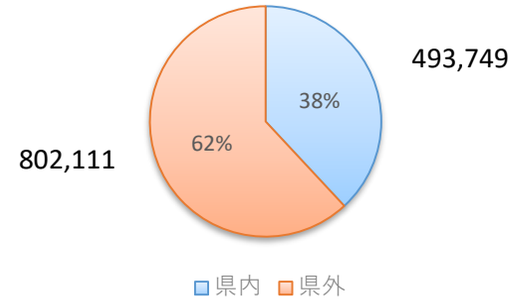


三重県内に設置の再エネ導入容量

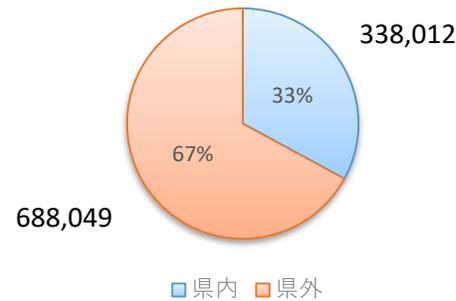
	事業者	容量 (kW)
太陽光発電 (50kW以上) ※認定件数1316件	県内	338,012
	県外	688,049
風力発電 導入件数10件	県内	95,039
	県外	107,020
バイオマス発電 導入件数15件	県内	59,746
	県外	6,910
中小水力発電 導入件数6件	県内	952
	県外	133
全体	県内	493,749
	県外	802,111

※全1437件のうち事業者の住所が不明な施設121件を除く。(H31.3末)
太陽光発電の導入容量の算出は、
事業計画認定情報記載の認定容量×設備導入状況掲載の(導入量/認定量)

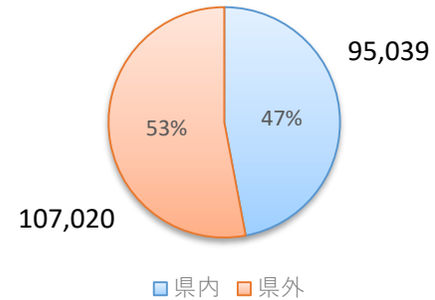
全体 (kW)



太陽光発電 (kW)



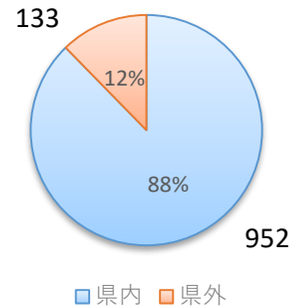
風力発電 (kW)



バイオマス発電 (kW)



中小水力発電 (kW)



三重県内に設置の再エネによる売電額

※20年間の合計

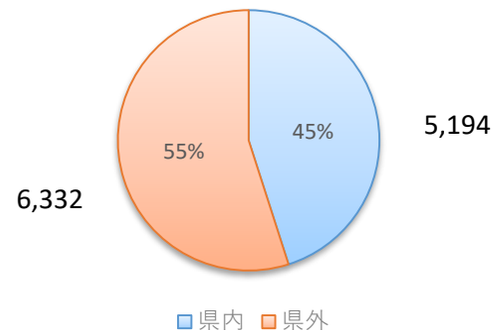
	事業者	売電額（億円）※2
太陽光発電 （50kW以上） 認定件数1316件※1	県内	2,673
	県外	5,298
風力発電 導入件数10件	県内	733
	県外	825
バイオマス発電 導入件数15件	県内	1,575
	県外	233
中小水力発電 導入件数6件	県内	30
	県外	5
全体	県内	5,194
	県外	6,332

(H31.3末)

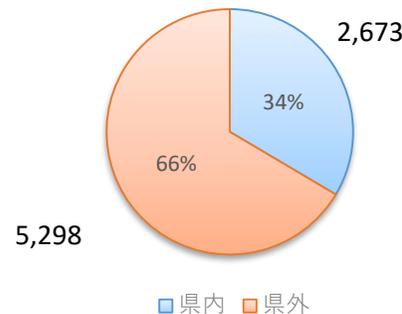
※1 全1437件のうち事業者の住所が不明な施設121件を除く。

※2 売電額 = 導入容量 × 各年度の買取価格 × 利用率 × 24時間 × 365日 × 20年

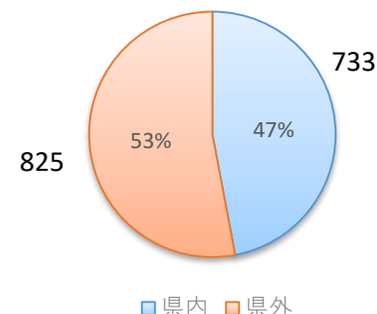
全体（億円）



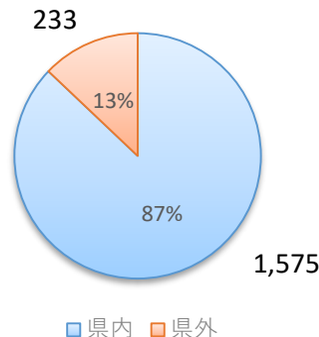
太陽光発電（億円）



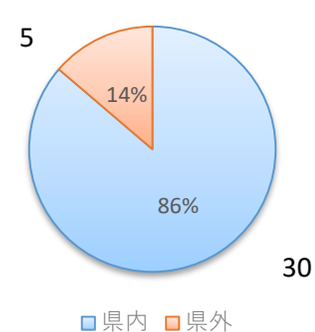
風力発電（億円）



バイオマス発電（億円）



中小水力発電（億円）

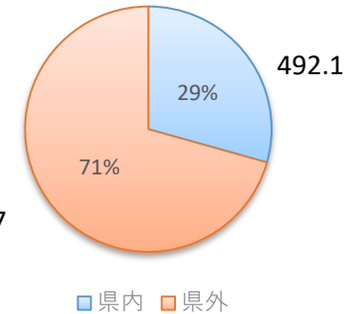


三重県内に設置の再エネによる経済波及効果（生産誘発額）

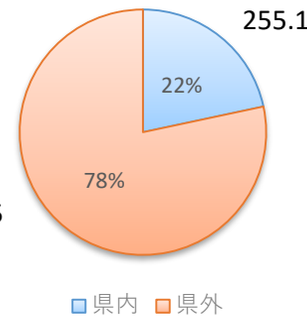
全体（億円）

※20年間の合計

	波及範囲	生産誘発額（億円）
太陽光発電 (50kW以上)	県内	255.1
	県外	923.5
風力発電	県内	69.6
	県外	149.9
バイオマス発電	県内	147.5
	県外	104.1
水力発電	県内	2.8
	県外	2.0
全体	県内	492.1
	県外	1,183.7



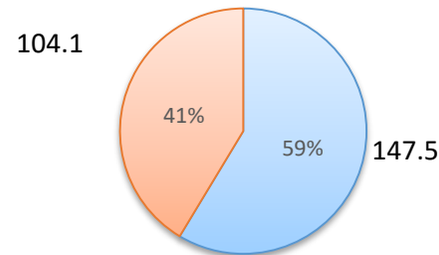
太陽光（億円）



923.5

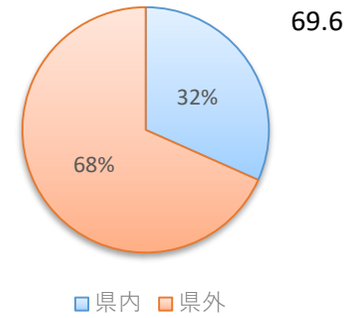
■ 県内 ■ 県外

バイオマス発電（億円）



■ 県内 ■ 県外

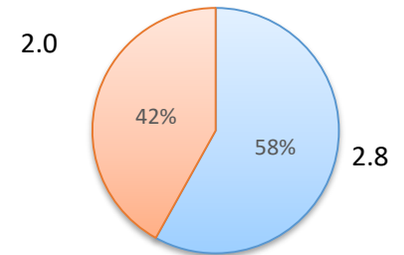
風力発電（億円）



149.9

■ 県内 ■ 県外

中小水力発電（億円）



■ 県内 ■ 県外

※平成23年三重県内外地域間産業連関表（39部門表）により算定

三重県内に設置の再エネによる経済波及効果（雇用創出効果）

	波及範囲	雇用創出効果 (人)
太陽光発電 (50kW以上)	県内	530
	県外	4,869
風力発電	県内	118
	県外	756
バイオマス発電	県内	248
	県外	689
水力発電	県内	5
	県外	13
全体	県内	930
	県外	6,373

※平成23年三重県内外地域間産業連関表（39部門表）により算定

全体（人） ※20年間の合計

