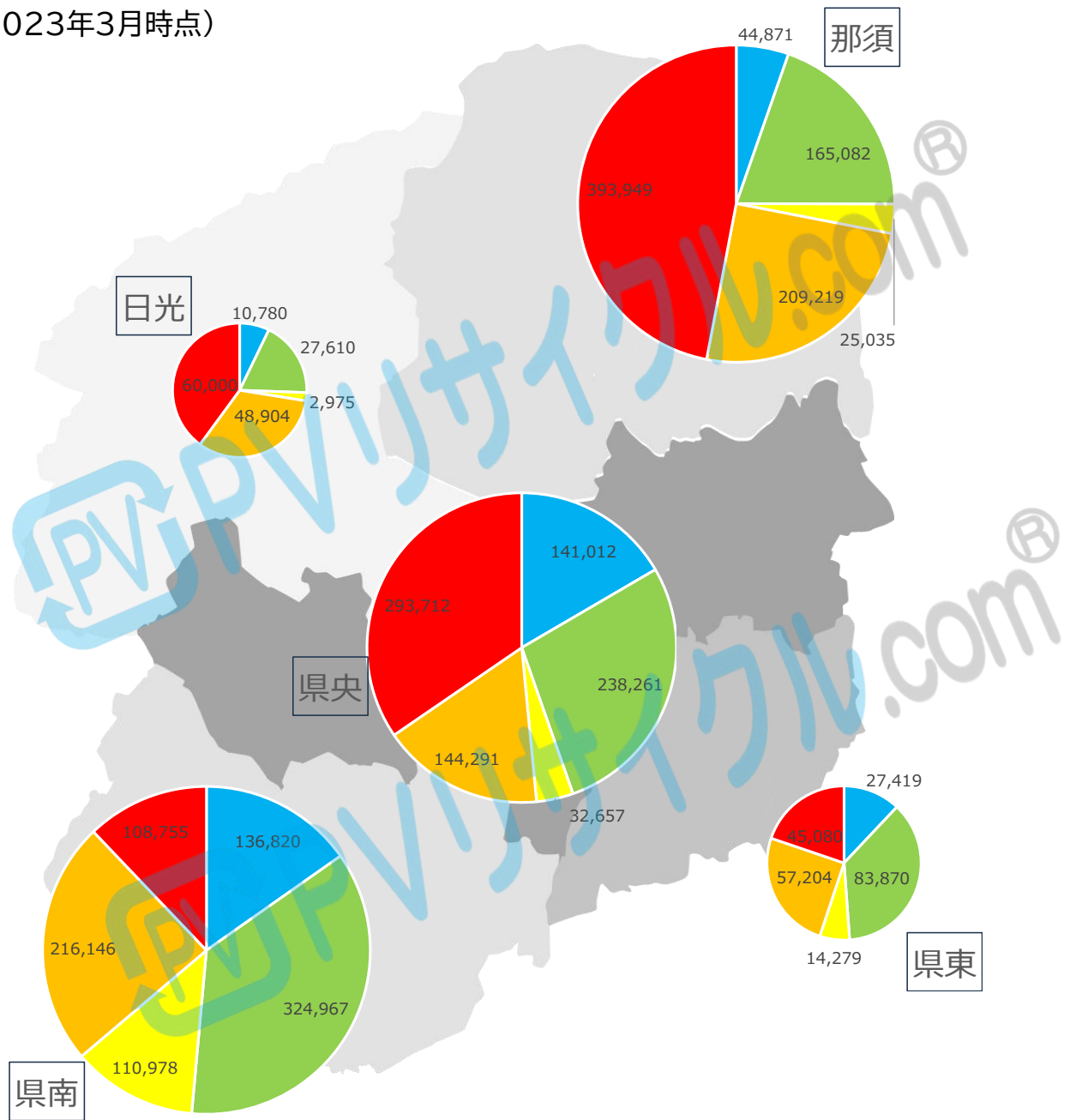


FIT導入容量 [kW]

(2023年3月時点)



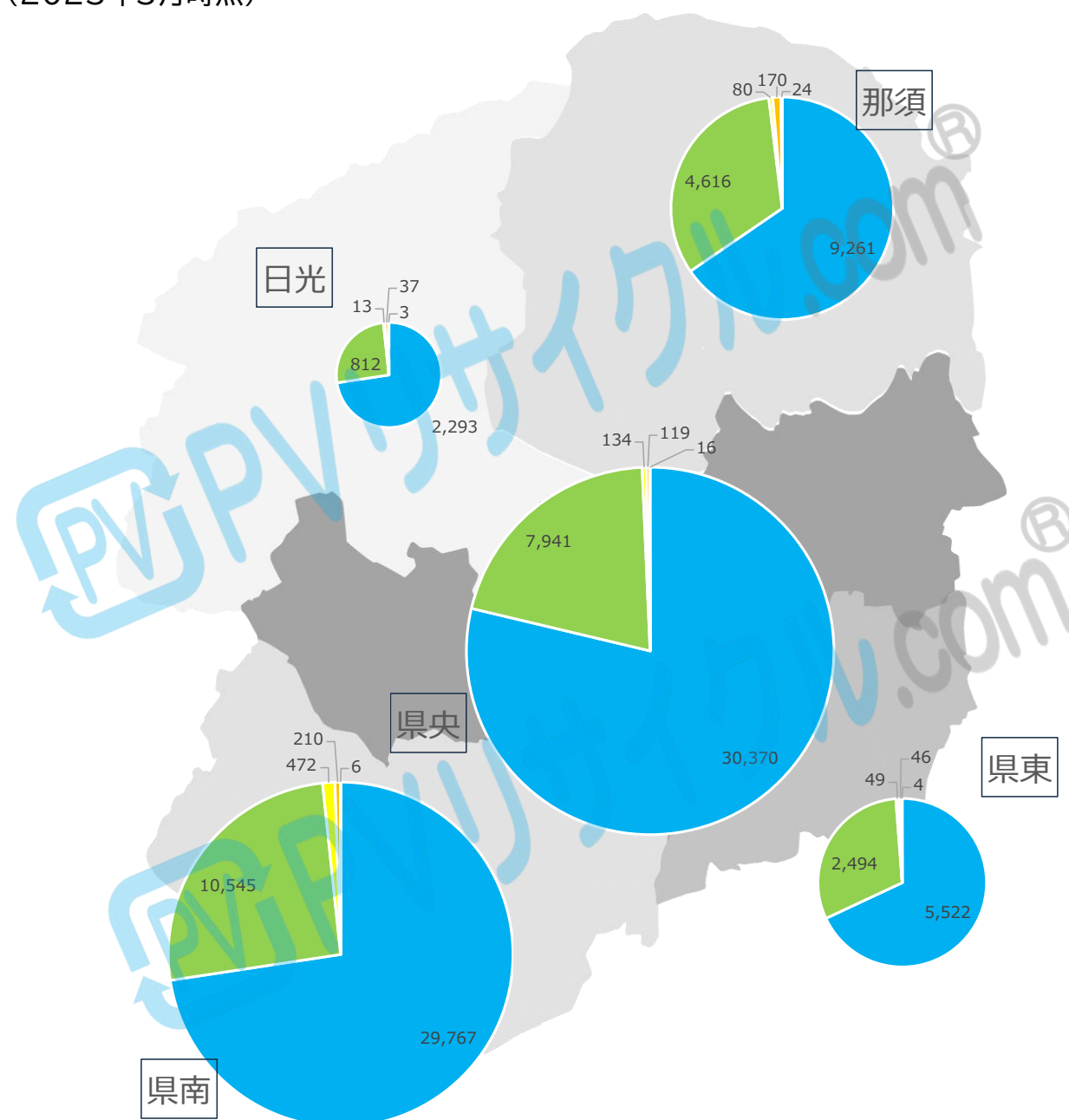
導入容量(2023年3月時点)

	[kW]					
	10kW未満	10kW~50kW未満	50kW~500kW未満	500kW~2,000kW未満	2,000kW以上	合計
日光	10,780	27,610	2,975	48,904	60,000	150,270
那須	44,871	165,082	25,035	209,219	393,949	838,155
県央	141,012	238,261	32,657	144,291	293,712	849,933
県南	136,820	324,967	110,978	216,146	108,755	897,665
県東	27,419	83,870	14,279	57,204	45,080	227,853
市町村不明	14,358	493	1,046	0	0	15,897

※資源エネルギー庁：再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法 情報公表用ウェブサイト 2023年3月末時点の状況
<https://www.fit-portal.go.jp/PublicInfoSummary>

FIT導入件数

(2023年3月時点)



導入件数(2023年3月時点)

	10kW未満	10kW~50kW未満	50kW~500kW未満	500kW~2,000kW未満	2,000kW以上	合計
日光	2,293	812	13	37	3	3,158
那須	9,261	4,616	80	170	24	14,151
県央	30,370	7,941	134	119	16	38,580
県南	29,767	10,545	472	210	6	41,000
県東	5,522	2,494	49	46	4	8,115
市町村不明	3,613	25	3	0	0	3,641

※資源エネルギー庁：再生可能エネルギー電気の利用の促進に関する特別措置法 情報公表用ウェブサイト 2023年3月末時点の状況

<https://www.fit-portal.go.jp/PublicInfoSummary>