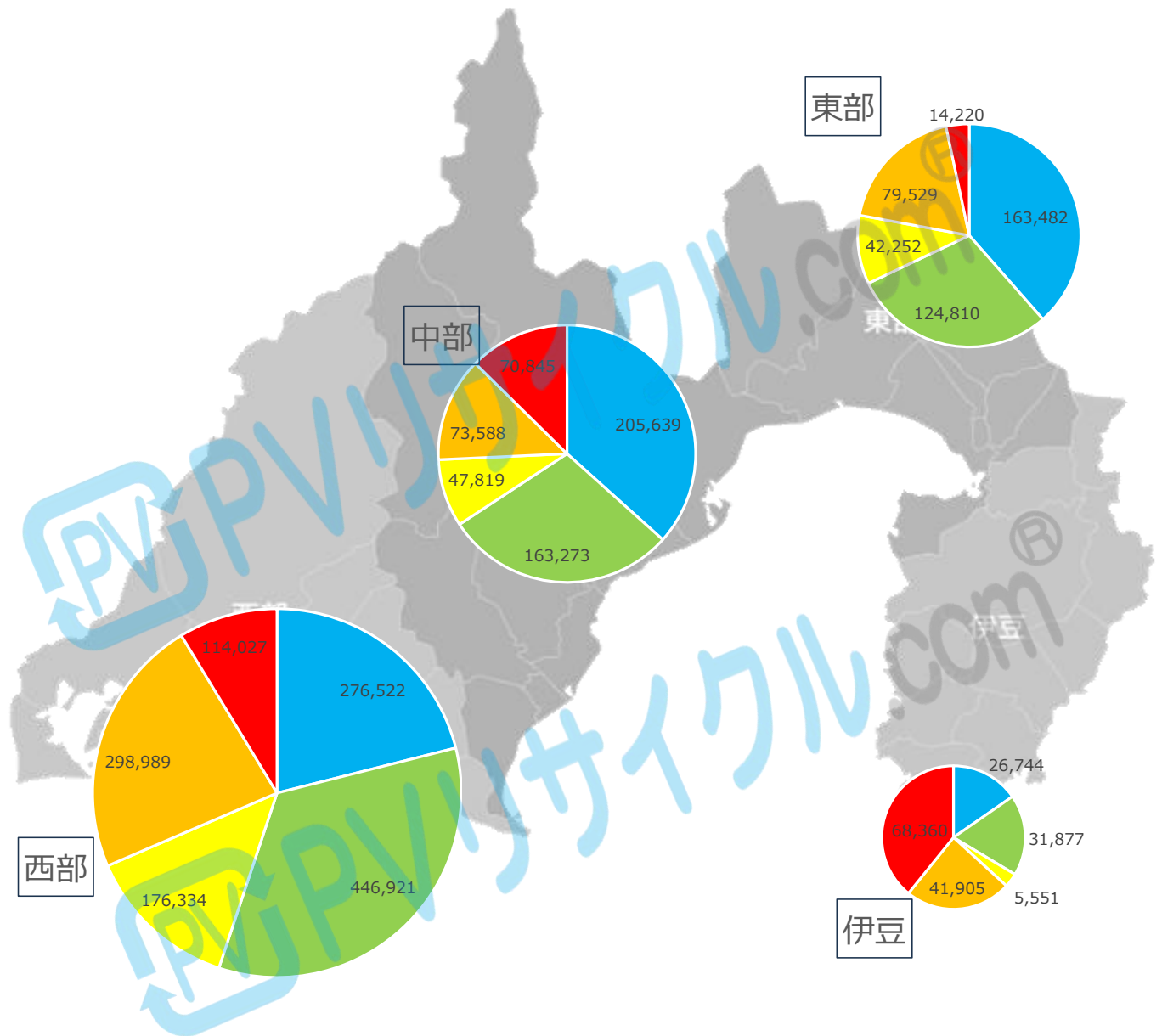


FIT導入容量 [kW]

(2023年3月時点)

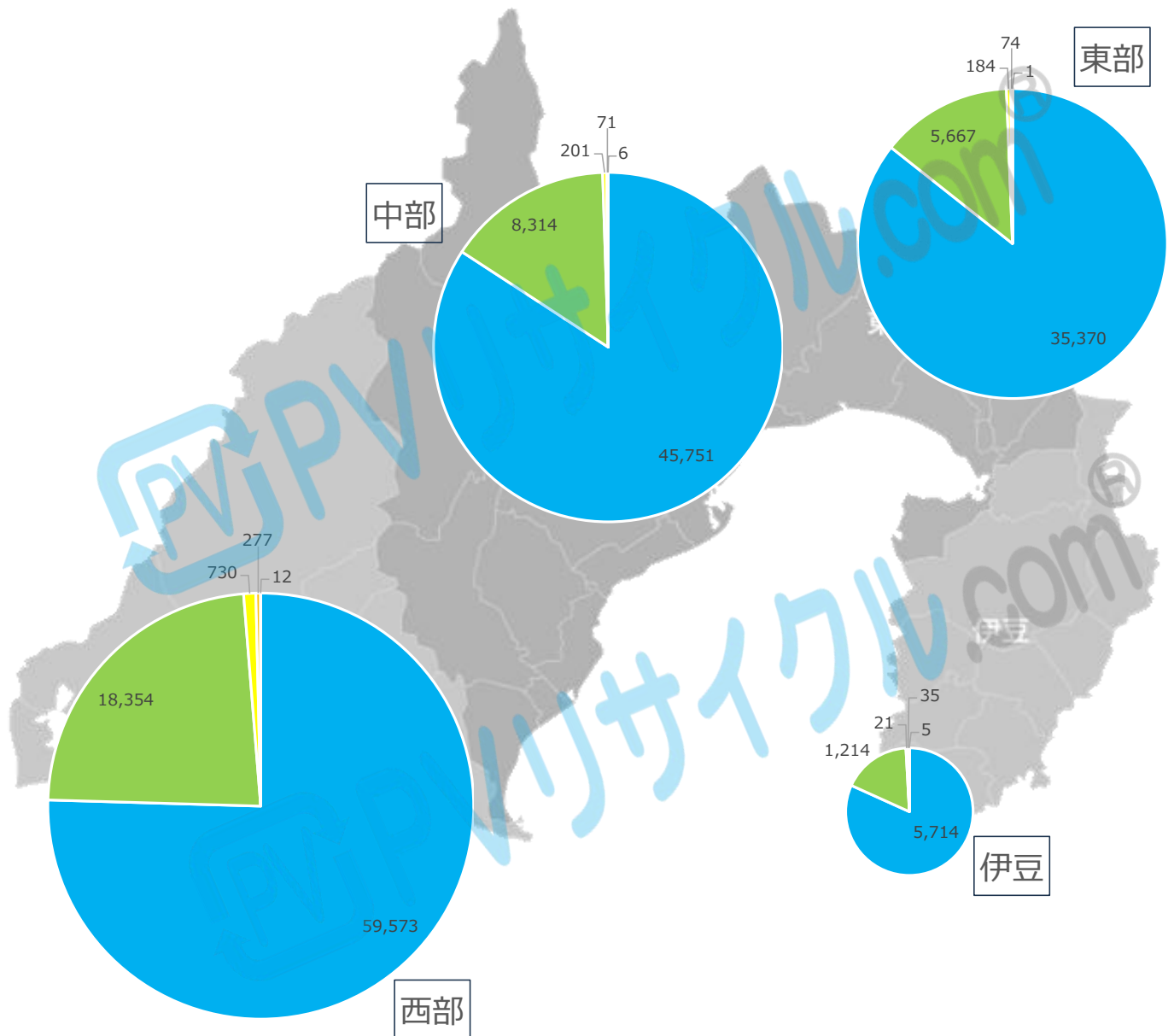


導入容量(2023年3月時点)

	10kW未満	10kW~50kW未満	50kW~500kW未満	500kW~2,000kW未満	2,000kW以上	合計
西部	276,522	446,921	176,334	298,989	114,027	1,312,793
中部	205,639	163,273	47,819	73,588	70,845	561,163
東部	163,482	124,810	42,252	79,529	14,220	424,293
伊豆	26,744	31,877	5,551	41,905	68,360	174,437
市町村不明	8,158	153	0	0	0	8,311

※資源エネ庁：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	2,000kW以上	合計
西部	59,573	18,354	730	277	12	78,946
中部	45,751	8,314	201	71	6	54,343
東部	35,370	5,667	184	74	1	41,296
伊豆	5,714	1,214	21	35	5	6,989
市町村不明	2,024	10	0	0	0	2,034

※資源エネ庁：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>