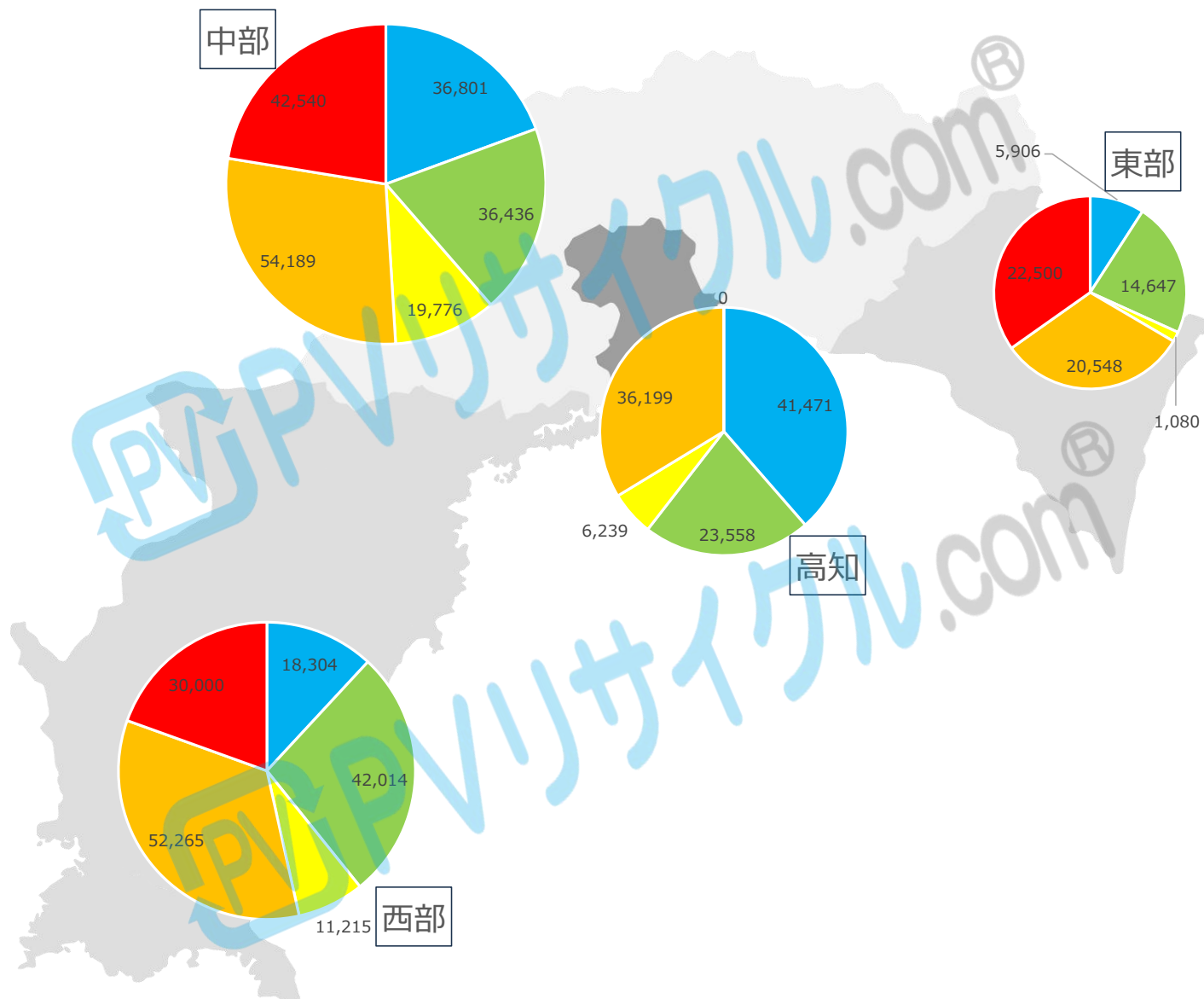


# FIT導入容量 [kW]

(2023年3月時点)



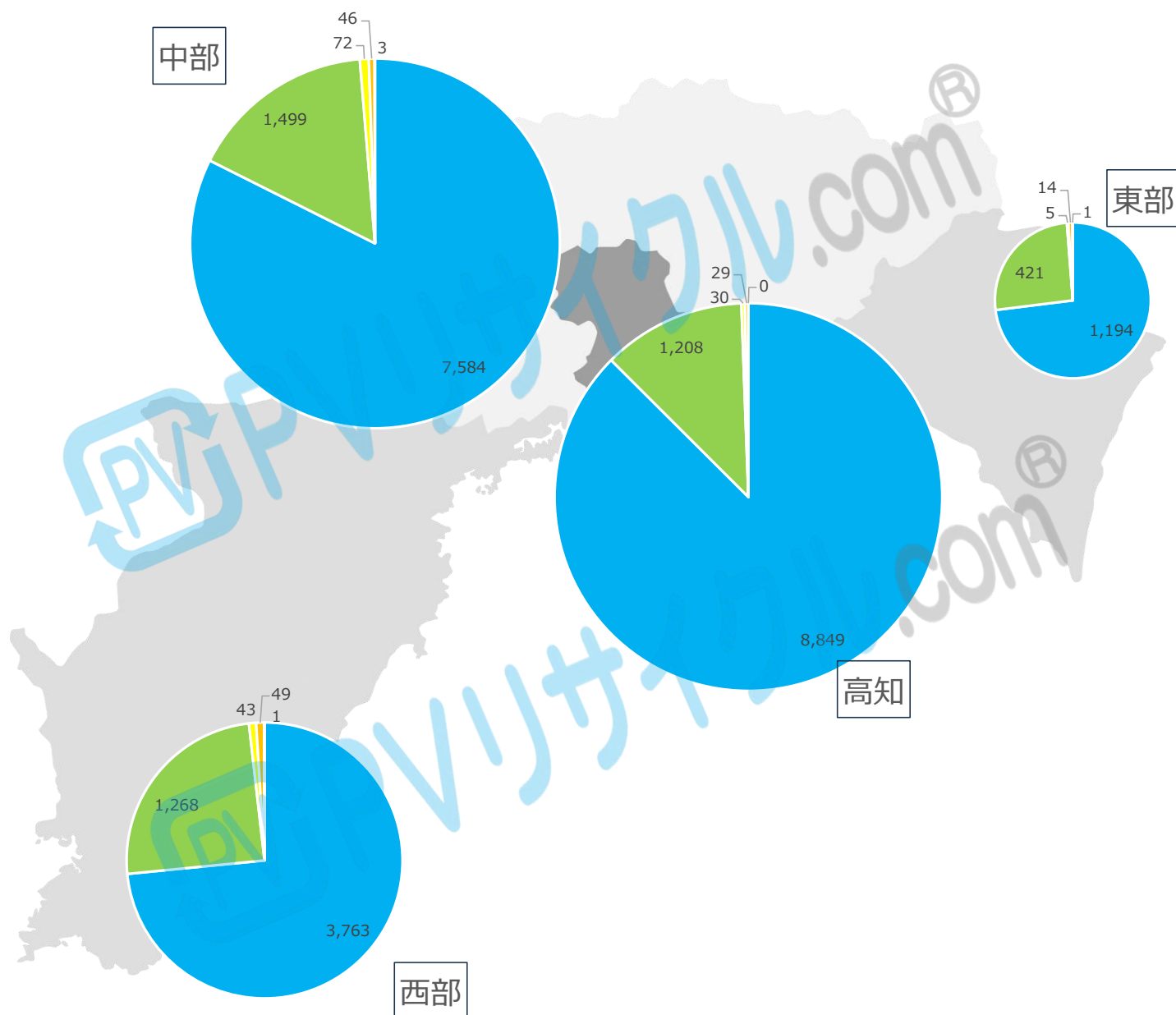
## 導入容量(2023年3月時点)

	10kW未満	10kW~50kW未満	50kW~500kW未満	500kW~2,000kW未満	2,000kW以上	合計
高知	41,471	23,558	6,239	36,199	0	107,466
西部	18,304	42,014	11,215	52,265	30,000	153,798
中部	36,801	36,436	19,776	54,189	42,540	189,741
東部	5,906	14,647	1,080	20,548	22,500	64,680
市町村不明	0	0	0	0	0	0

※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未満	2,000kW以上	合計
高知	8,849	1,208	30	29	0	10,116
西部	3,763	1,268	43	49	1	5,124
中部	7,584	1,499	72	46	3	9,204
東部	1,194	421	5	14	1	1,635
市町村不明	0	0	0	0	0	0

※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>