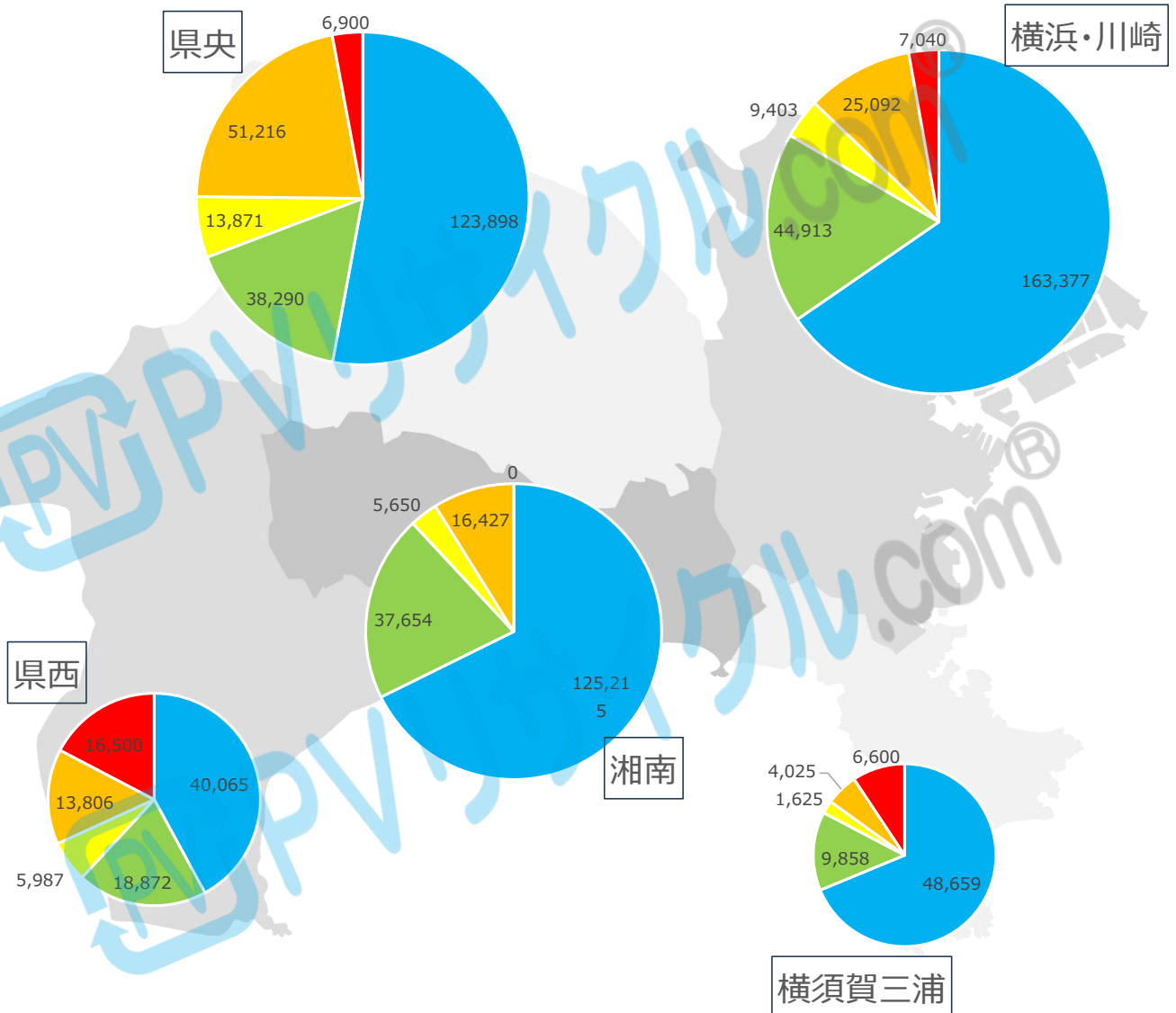


FIT導入容量 [kW]

(2023年3月時点)



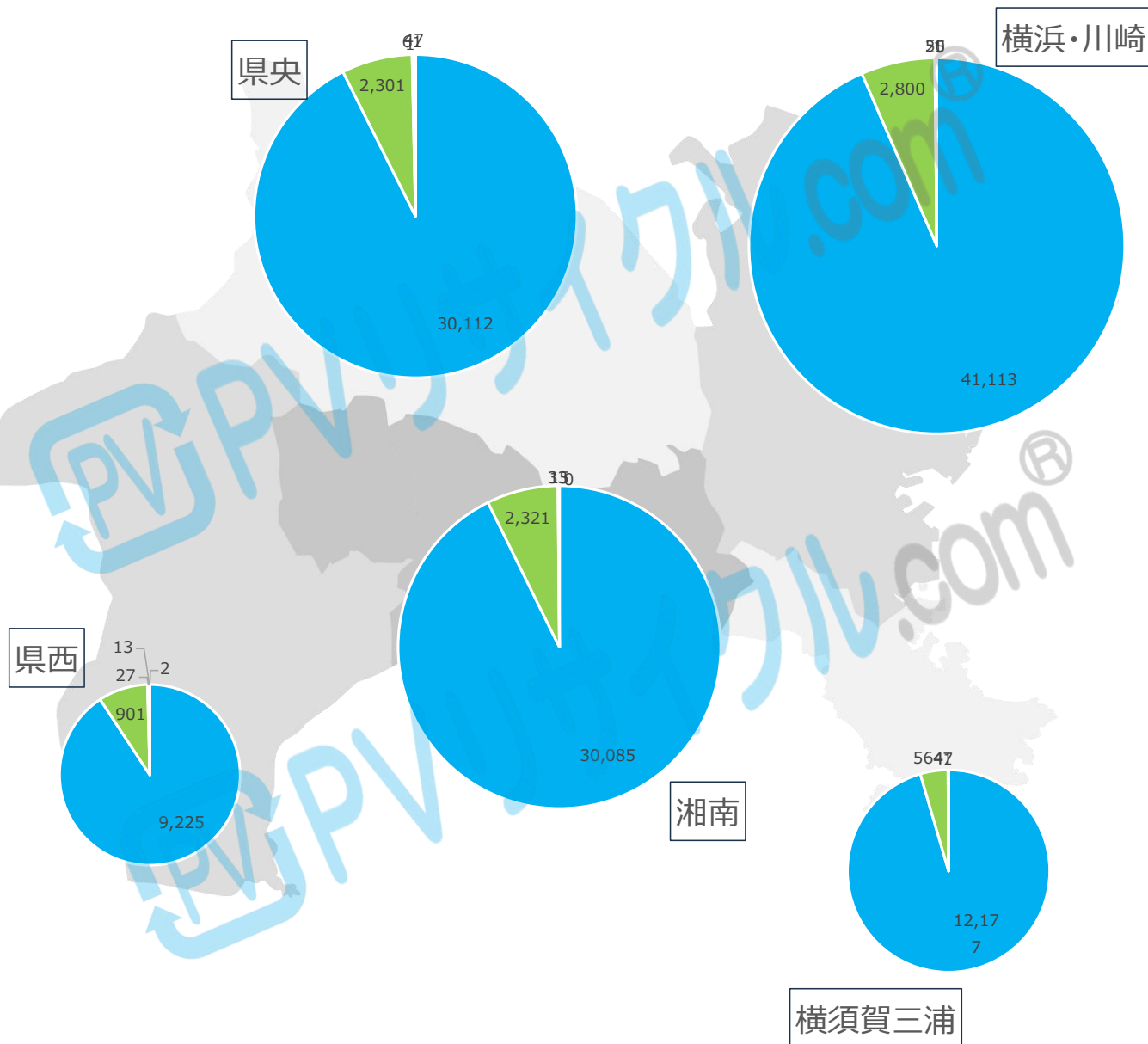
導入容量(2023年3月時点)

	10kW未満	10kW~50kW未満	50kW~500kW未満	500kW~2,000kW未満	2,000kW以上	合計
横浜・川崎	163,377	44,913	9,403	25,092	7,040	249,824
横須賀三浦	48,659	9,858	1,625	4,025	6,600	70,767
湘南	125,215	37,654	5,650	16,427	0	184,946
県央	123,898	38,290	13,871	51,216	6,900	234,175
県西	40,065	18,872	5,987	13,806	16,500	95,229
市町村不明	80,302	1,309	1,270	0	0	82,881

※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	2,000kW以上	合計
横浜・川崎	41,113	2,800	50	25	1	43,989
横須賀三浦	12,177	564	7	4	1	12,753
湘南	30,085	2,321	33	15	0	32,454
県央	30,112	2,301	61	47	1	32,522
県西	9,225	901	27	13	2	10,168
市町村不明	9,225	901	27	13	2	24,133

※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>