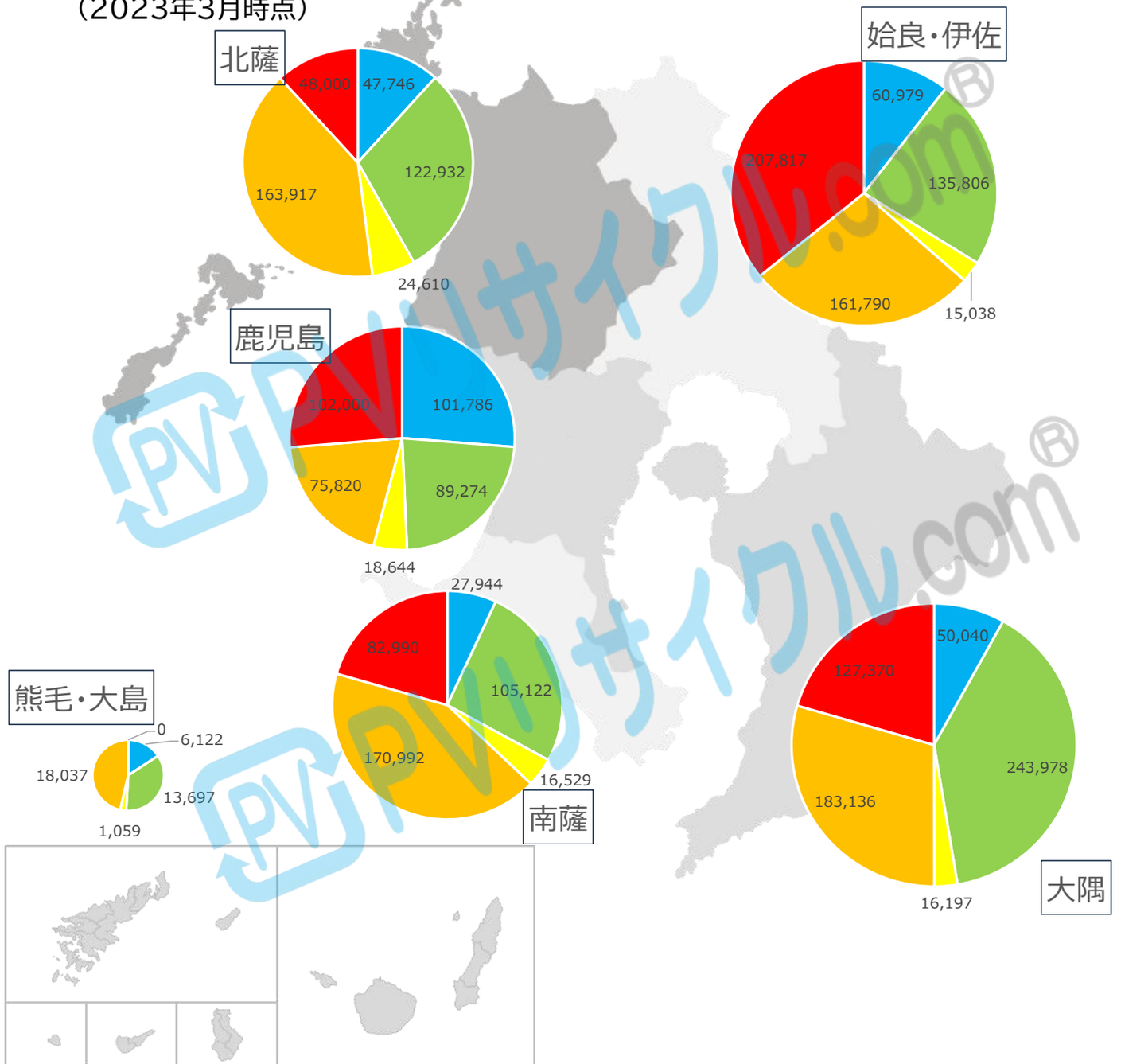


FIT導入容量 [kW]

(2023年3月時点)



導入容量(2023年3月時点)

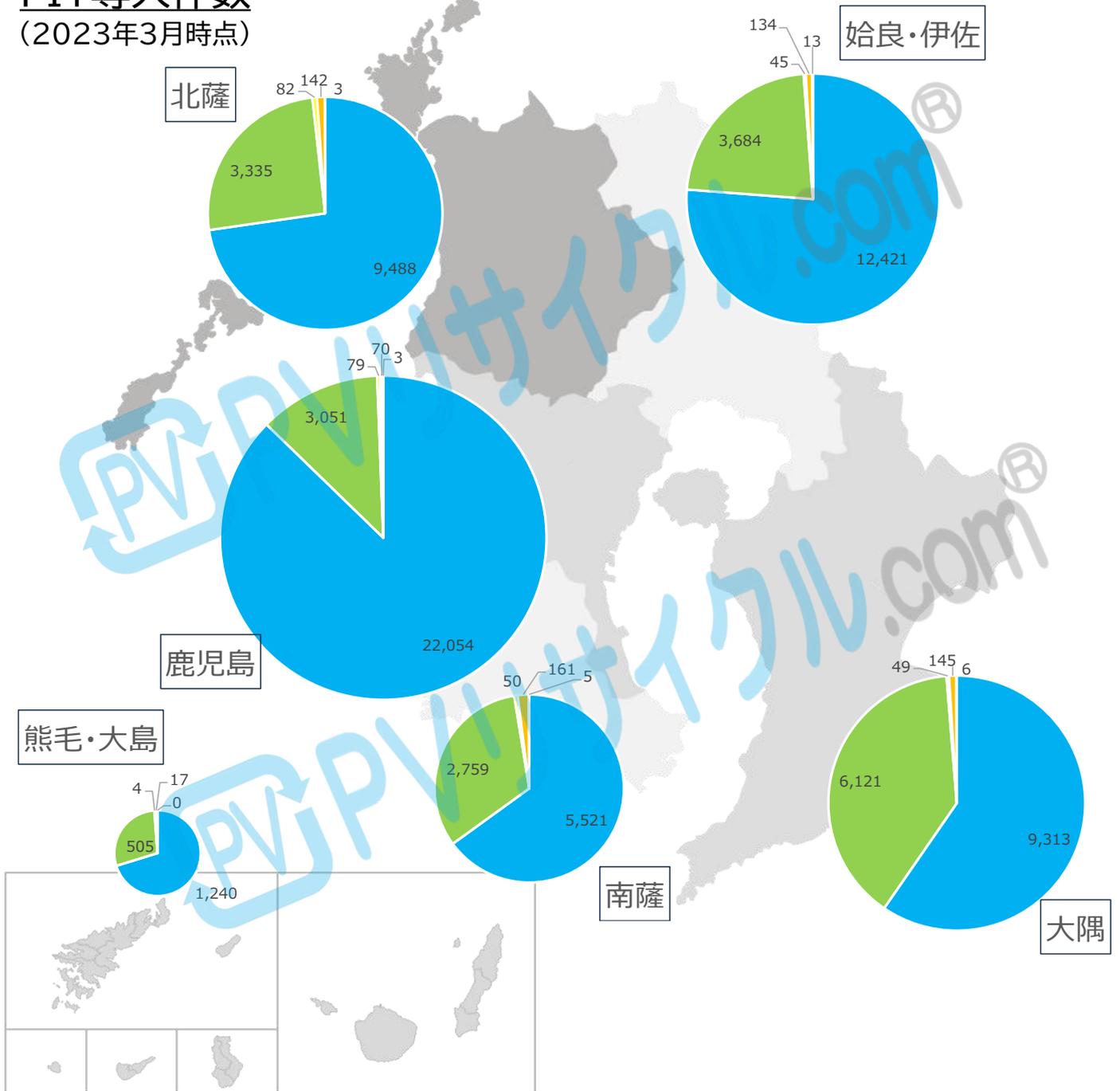
	[kW]					
	10kW未満	10kW~50kW未満	50kW~500kW未満	500kW~2,000kW未満	2,000kW以上	合計
鹿児島	101,786	89,274	18,644	75,820	102,000	387,524
南薩	27,944	105,122	16,529	170,992	82,990	403,577
北薩	47,746	122,932	24,610	163,917	48,000	407,205
始良・伊佐	60,979	135,806	15,038	161,790	207,817	581,430
大隅	50,040	243,978	16,197	183,136	127,370	620,722
熊毛・大島	6,122	13,697	1,059	18,037	0	38,915
市町村不明	3	0	0	0	0	3

※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
鹿児島	22,054	3,051	79	70	3	25,257
南薩	5,521	2,759	50	161	5	8,496
北薩	9,488	3,335	82	142	3	13,050
始良・伊佐	12,421	3,684	45	134	13	16,297
大隅	9,313	6,121	49	145	6	15,634
熊毛・大島	1,240	505	4	17	0	1,766
市町村不明	1	0	0	0	0	1

※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>