

## 参 考 資 料

表1 大阪府内におけるツキノワグマの出没状況（令和6年10月末時点）

単位：件

年 度	能勢町	豊能町	池田市	箕面市	茨木市	高槻市	島本町	合 計
平成 26 年度		1			1	3		5
平成 27 年度						1	1	2
平成 28 年度	1			2	2	3		8
平成 29 年度	1			1	1	2		5
平成 30 年度				1		1	1	3
令和元年度						1	1	2
令和2年度		1				1		2
令和3年度	1	2				1	1	5
令和4年度				2	3	2		7
令和5年度		1	1	2	3	3	1	11
令和6年度	1	※2		※1	5	2	1	11

・「クマらしきもの」の情報を含む

・同一個体と思われる情報は、まとめて1件として記載

※：同一個体1頭を両市・町で計上しているため、合計は合致せず

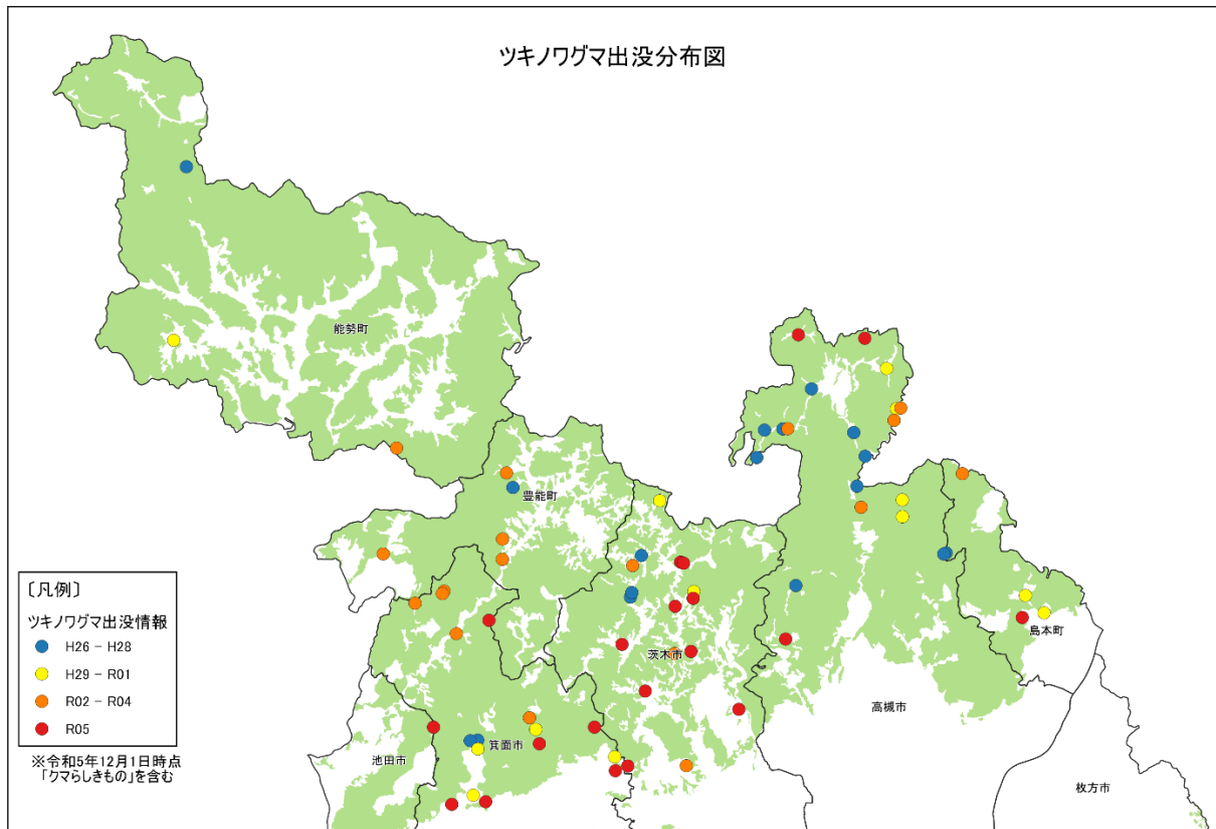


図1 大阪府内におけるツキノワグマの出没分布図

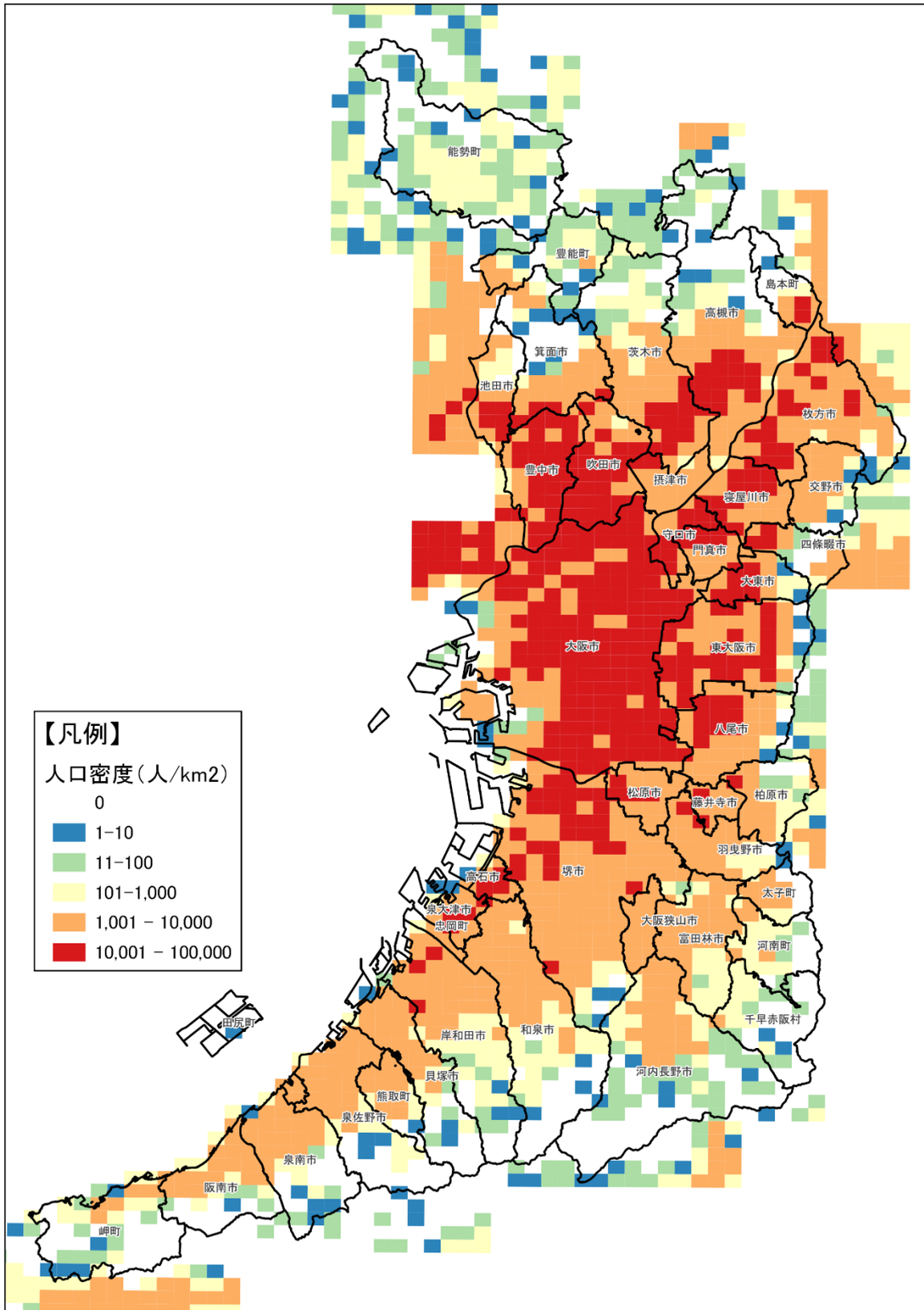


図2 大阪府における人口密度の分布図 (出典：令和2年度 国勢調査)

表2 自然公園の利用状況

単位：人

年度	明治の森箕面国定公園	金剛生駒紀泉国定公園(大阪府域)	府立北摂自然公園	府立阪南・岬自然公園	合計
平成29年度	11,641	1,563	683	362	14,249
平成30年度	10,856	1,519	675	351	13,401
令和元年度	11,426	1,523	662	347	13,958
令和2年度	9,213	1,352	599	262	11,426
令和3年度	8,831	1,344	603	266	11,044
令和4年度	10,370	1,794	718	286	13,166

(出典：大阪府環境農林水産部みどり推進室調)

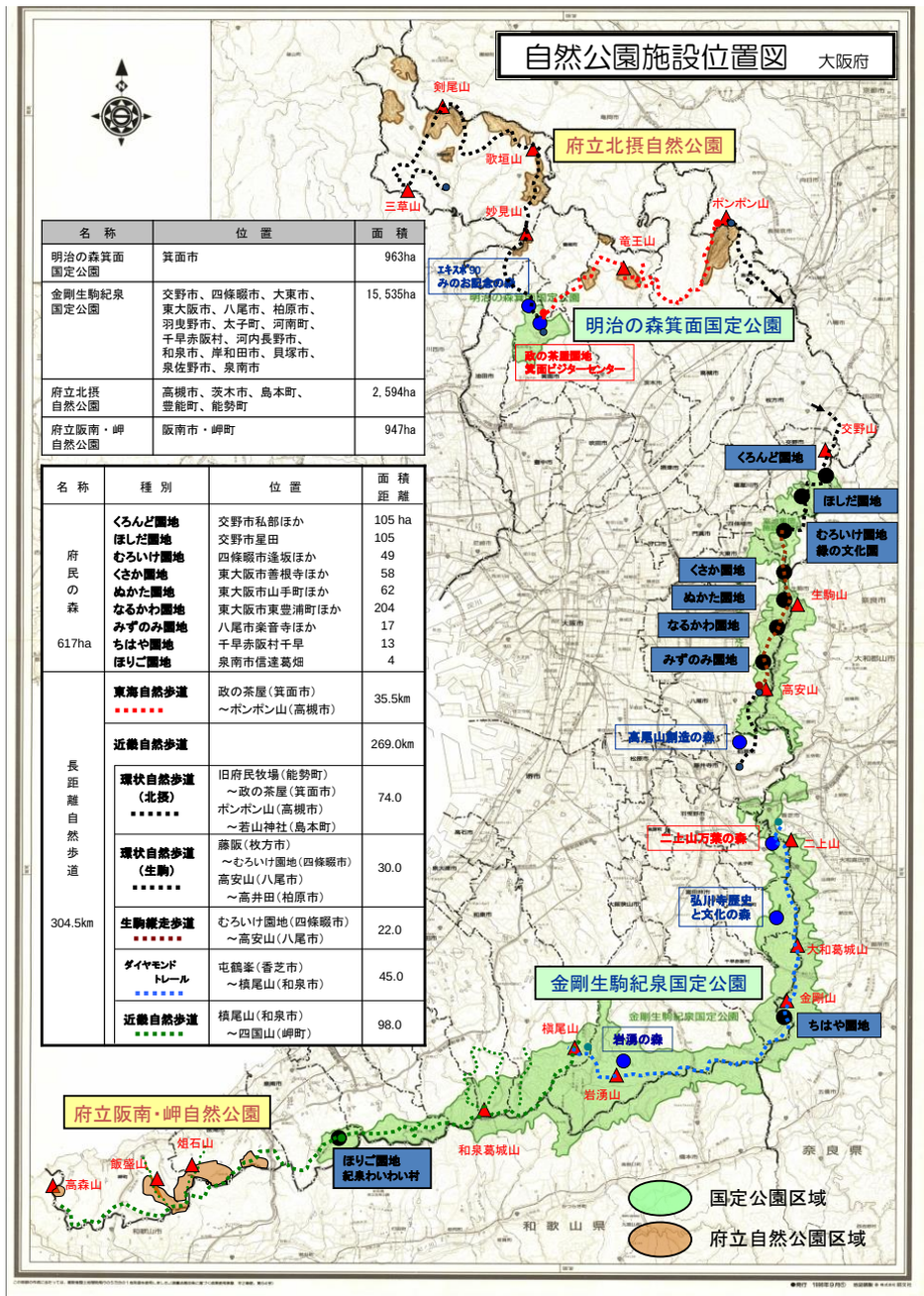


図3 自然公園施設位置図