

# 第1章 熊毛地域の概況

## 第1節 地域の立地条件

### 1. 位置

熊毛地域は、九州本土の最南端佐多岬から、南東方向約40 km、南西方向約60 kmの洋上にある種子島、屋久島、口永良部島、馬毛島の4島からなる。この地域は、南西に弧を描いて連なる日本列島約3,000 kmの南西3分の1を形成する琉球弧（南西諸島）の最東北部に当たる。

種子島1市2町（西之表市、中種子町、南種子町）、屋久島1町（屋久島町）の1市3町で構成されている。

総面積は992.9km<sup>2</sup>で、県土の10.8%を占めている。

### 2. 地勢

種子島は、丘陵性の山地が連なる比較的平坦な島であり、中央部から南部にかけては、段丘台地が発達している。土壌は、低腐植性黒色火山灰土が大部分で、深耕・有機質増肥等の対策が必要な土壌が多い。

一方、屋久島は、山岳地帯が大部分を占め、九州の最高峰宮之浦岳をはじめ、千数百メートル級の高峰が連なっており、山裾は、西部海岸では急斜面をなして海に臨み、東部海岸は海岸から2 kmの幅で海岸段丘が取り巻いている。土壌は、表土が浅くやせており、流亡が激しく有機質の増肥・流亡防止対策の必要な土壌が多い。

### 3. 気象

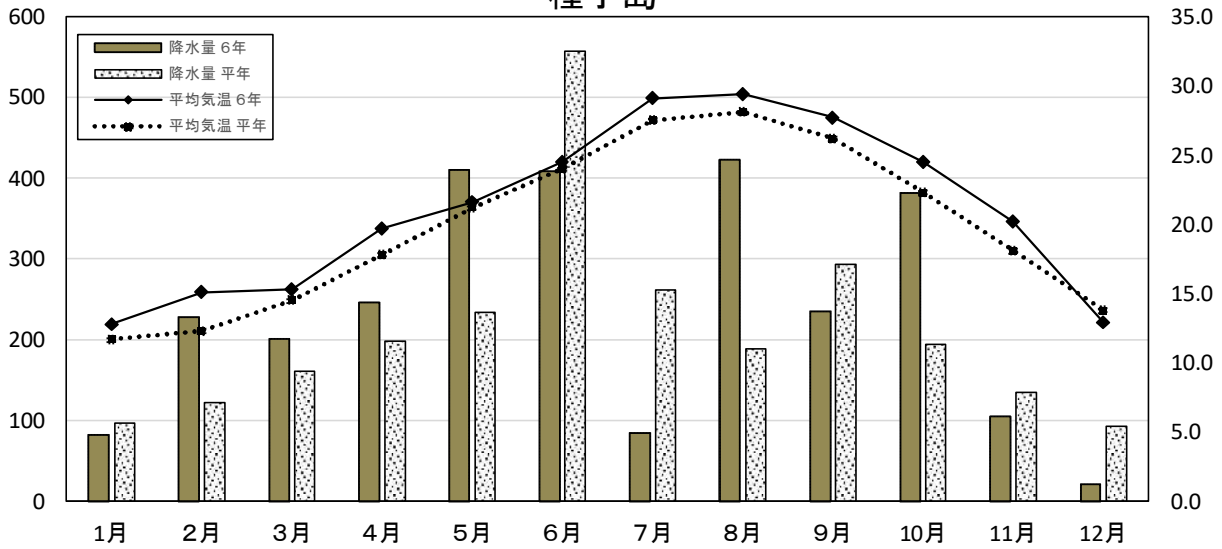
種子島は、平年値で見ると、年平均気温19.8℃、年間降水量2,533mm、年間日照時間1,822時間の亜熱帯性気候であり、沿岸部は一年中ほとんど霜の降らない地帯が帯状に取り巻いている。

屋久島は、沿岸部では気温が高く、亜熱帯的海洋性気候であるが、内陸部では気温も低く、山間部では積雪をみるなど、きわめて変化に富んでいる。平年値で見ると、年平均気温19.6℃、年間降水量4,652mm、年間日照時間1,516時間となっている。

降水量 (mm)

### 種子島

気温 (°C)



### 種子島

単位: mm, °C

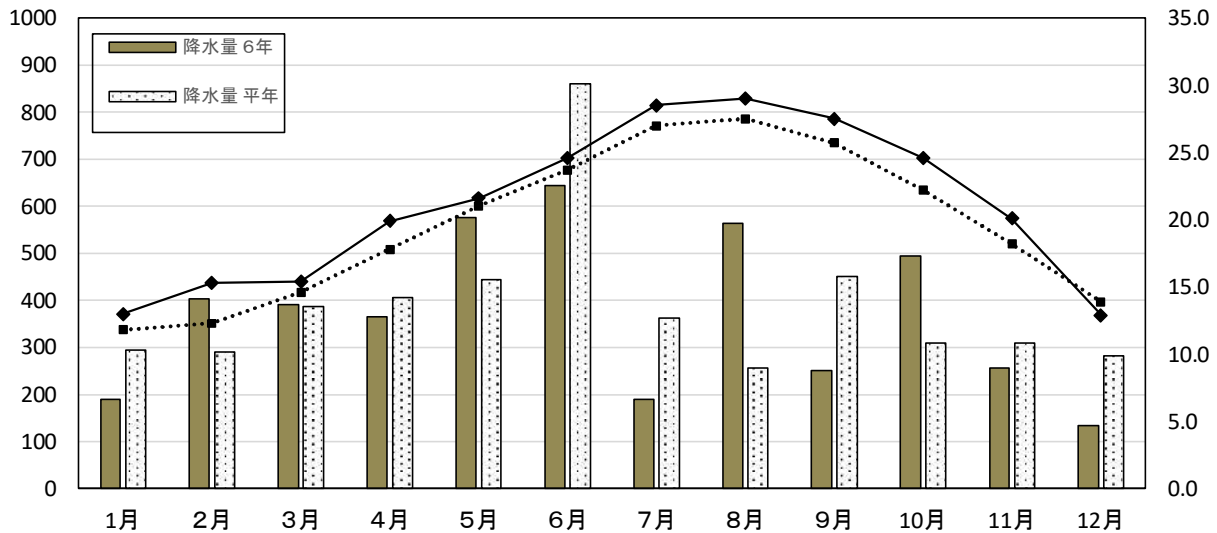
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
降水量	6年	82	229	201	247	410	409	85	423	236	382	105	22
	平年	97	123	160	198	233	556	262	189	293	195	135	93
平均気温	6年	12.8	15.1	15.3	19.7	21.6	24.5	29.1	29.4	27.7	24.5	20.2	12.9
	平年	11.7	12.3	14.5	17.8	21.2	24.0	27.5	28.1	26.2	22.3	18.1	13.8

資料: 気象庁データ (地点: 種子島)

降水量 (mm)

### 屋久島

気温 (°C)



### 屋久島

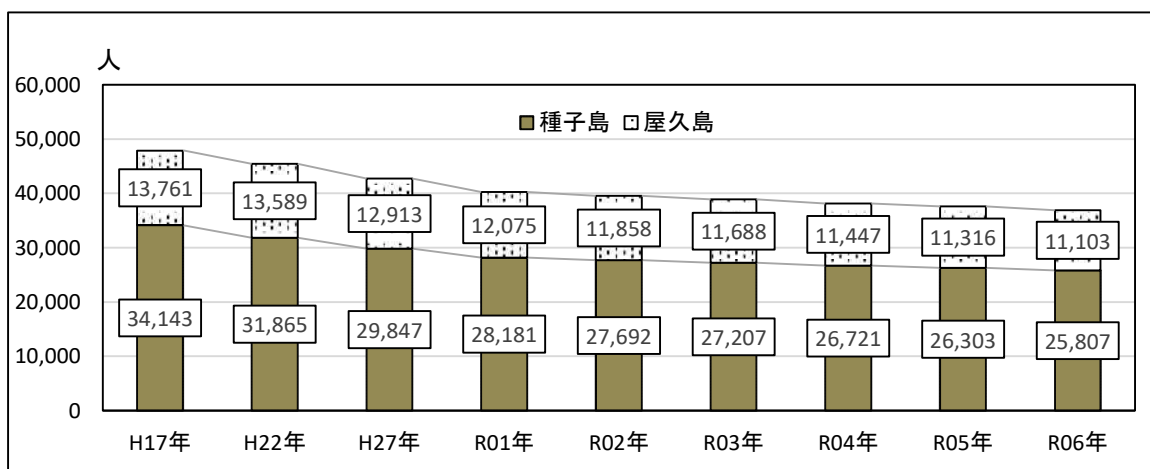
単位: mm, °C

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
降水量	6年	190	403	391	366	577	643	190	565	250	494	256	134
	平年	295	289	387	406	444	860	362	257	451	310	310	282
平均気温	6年	13.0	15.3	15.4	19.9	21.6	24.6	28.5	29.0	27.5	24.6	20.1	12.9
	平年	11.8	12.3	14.6	17.8	21.0	23.7	27.0	27.5	25.7	22.2	18.2	13.9

資料: 気象庁データ (地点: 屋久島)

## 4. 人口

熊毛地域の人口は、昭和45年以降減少の一途をたどっており、令和6年は36,910人で、これは県全体の約2.4%にあたる。



単位：人

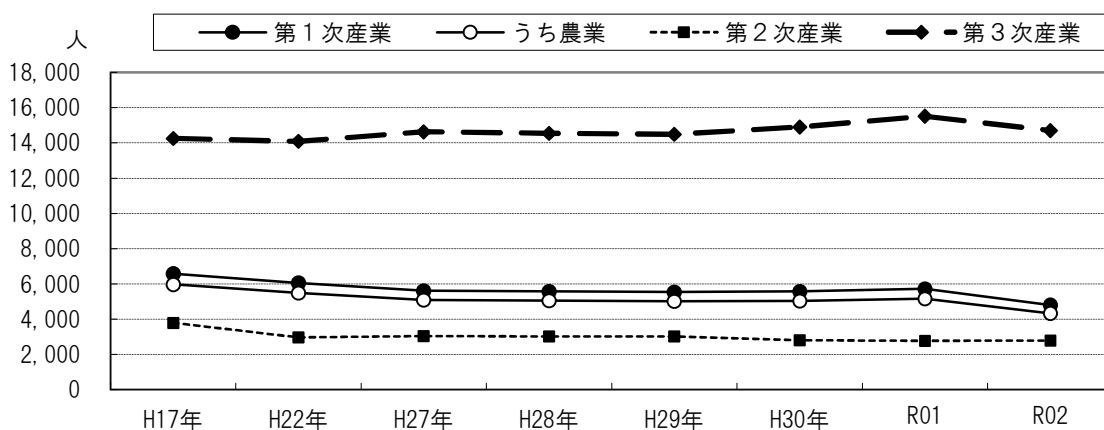
項目	H17年	H22年	H27年	R01年	R02年	R03年	R04年	R05年	R06年
種子島	34,143	31,865	29,847	28,181	27,692	27,207	26,721	26,303	25,807
屋久島	13,761	13,589	12,913	12,075	11,858	11,688	11,447	11,316	11,103
合計	47,904	45,454	43,393	40,256	39,550	38,895	38,168	37,619	36,910

資料：国勢調査、県人口移動調査（県統計課調べ）

## 5. 産業構造

### (1) 就業人口

令和2年の就業人口は22,298人となっており、産業別構成比は、第1次産業が21.6%、第2次産業が12.5%、第3次産業が65.9%である。また、農業就業者は4,328人で就業人口の19.4%を占めており、第1次産業就業者の約9割を占めている。



単位：人、%

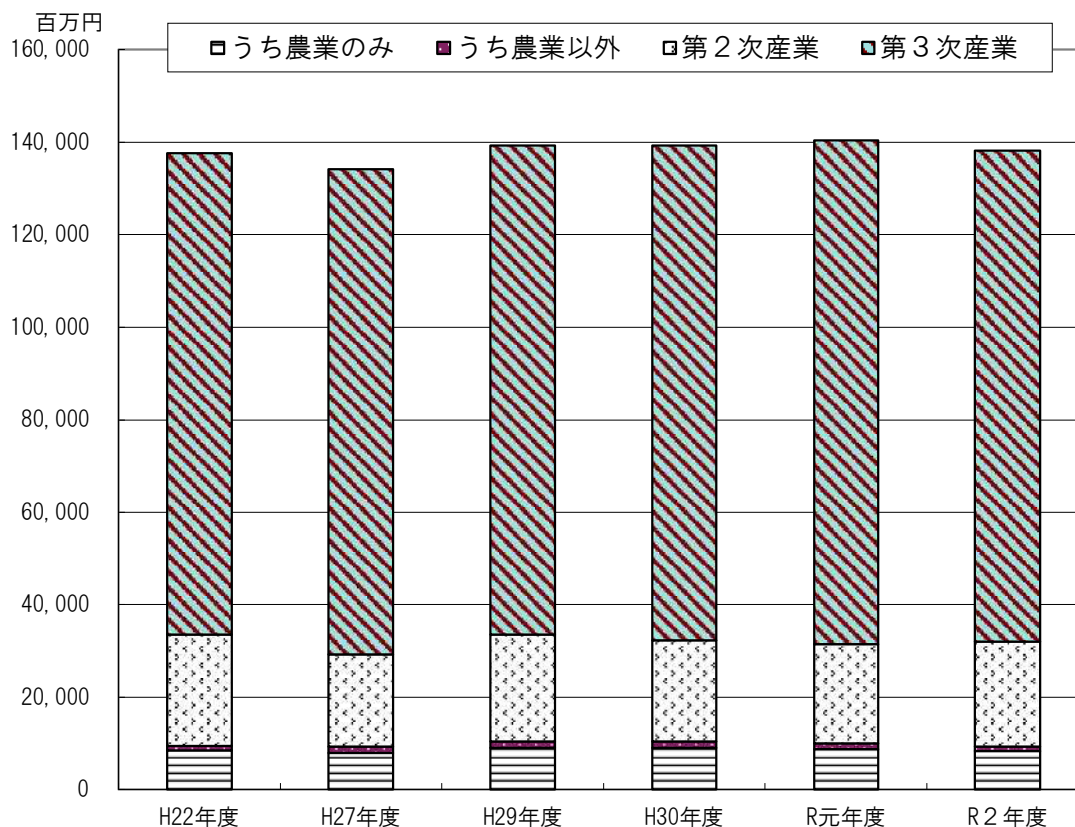
項目	H17年	H22年	H27年	H28年	H29年	H30年	R01	R02	割合
第1次産業	6,577	6,066	5,614	5,574	5,538	5,574	5,715	4,806	21.6
うち農業	5,976	5,494	5,090	5,054	5,020	5,038	5,166	4,328	19.4
第2次産業	3,794	2,966	3,036	3,032	3,017	2,801	2,774	2,793	12.5
第3次産業	14,263	14,086	14,640	14,551	14,494	14,898	15,510	14,699	65.9
合計	24,634	23,118	23,290	23,157	23,049	23,273	23,999	22,298	100.0

資料：令和2年度市町村民所得推計報告書（鹿児島県統計協会）

## (2) 管内総生産

令和2年度の管内総生産額（名目）は、1,391億74百万円となっている。

構成比は、第1次産業が6.7%（うち農業6.0%）、第2次産業は16.4%、第3次産業は76.3%となっている。



単位：百万円，%

項目	H22年度	H27年度	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度	割合
第1次産業	9,432	9,258	10,477	10,406	10,123	9,343	6.7
うち農業のみ	8,538	7,989	9,099	9,064	8,800	8,347	6.0
うち農業以外	894	1,296	1,378	1,343	1,323	996	0.7
第2次産業	24,079	19,989	23,090	21,914	21,385	22,776	16.4
第3次産業	104,137	104,861	105,711	106,983	108,910	106,137	76.3
小計	137,648	134,108	139,278	139,303	140,418	138,256	99.3
税・関税等	799	978	719	762	767	918	0.7
総生産額計	138,447	135,086	139,997	140,065	141,185	139,174	100.0

資料：市町村民所得推計報告書

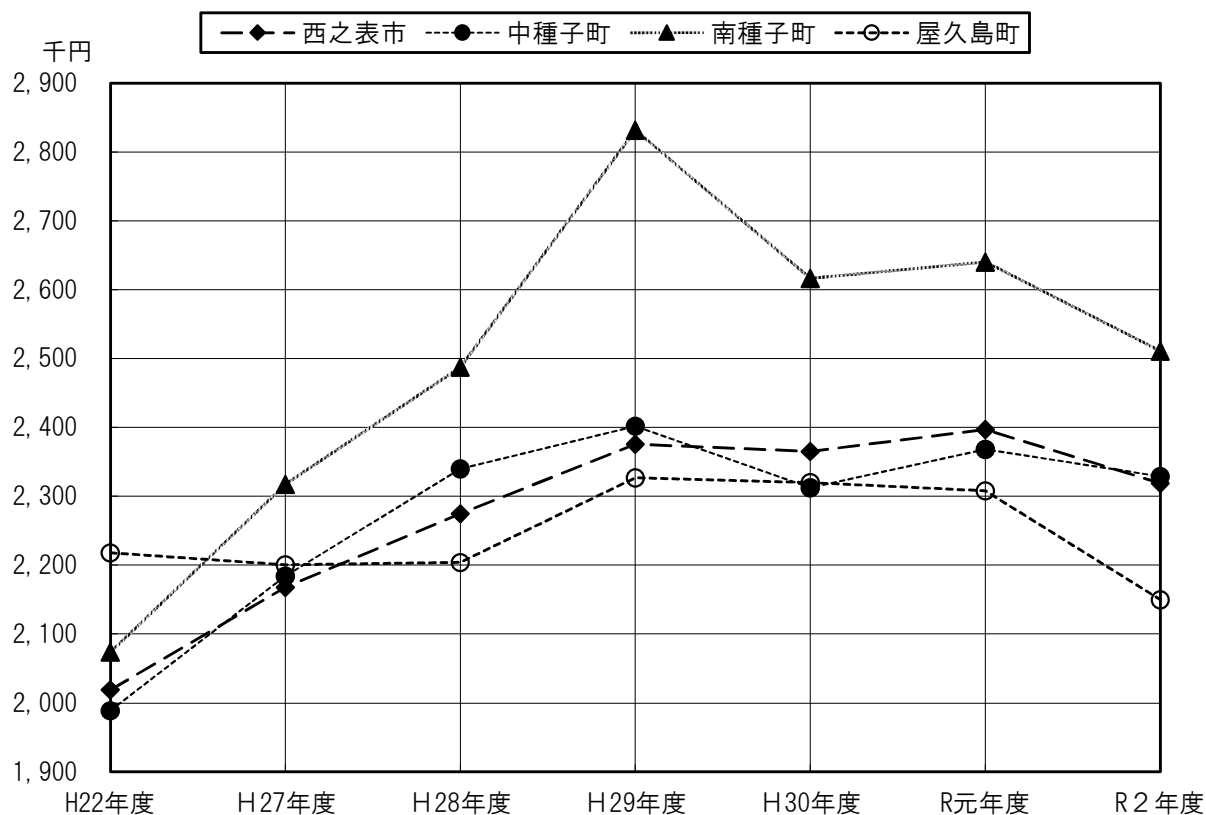
注1) 「税・関税等」とは、「輸入品に課される税・関税」から「総資本形成に係る消費税」を差し引

注2) 四捨五入の関係で総数と内訳合計が一致しない。

### (3) 1人当たり所得

令和2年度の管内平均の市町民1人当たり所得は、2,297千円となっている。

県民所得との格差は、この10年来87~96%で推移している。



単位：千円

項目	H22年度	H27年度	H28年度	H29年度	H30年度	R元年度	R2年度
西之表市	2,019	2,168	2,275	2,376	2,365	2,397	2,319
中種子町	1,989	2,184	2,340	2,402	2,312	2,368	2,329
南種子町	2,074	2,318	2,487	2,832	2,616	2,640	2,511
屋久島町	2,218	2,201	2,204	2,327	2,320	2,308	2,150
熊毛地域	2,075	2,218	2,327	2,484	2,404	2,428	2,297
県	2,391	2,407	2,446	2,585	2,558	2,558	2,408

資料：市町村民所得推計報告書

注1) 「税・関税等」とは、「輸入品に課される税・関税」から「総資本形成に係る消費税」を差し引いたものであり、全産業の合計に加えるものである。

注2) 四捨五入の関係で総数と内訳合計が一致しない。