

4. 安心・安全・基盤整備

(8) 生活環境

① 道路の状況

各年4月1日現在

区分 年	国 道		県 道		市 道	
	実延長(km)	舗装率 (%)	実延長(km)	舗装率 (%)	実延長(km)	舗装率 (%)
平成25年	14.1	100.0	80.3	100.0	347.7	90.1
26年	14.1	100.0	80.6	100.0	347.7	90.5
27年	14.1	100.0	80.5	100.0	347.7	90.5
28年	14.1	100.0	80.4	100.0	348.1	90.6
29年	14.1	100.0	80.4	100.0	348.1	90.6
30年	14.1	100.0	80.5	100.0	348.1	90.6
31年	14.1	100.0	80.5	100.0	348.6	96.3
2年	14.1	100.0	80.5	100.0	349.7	96.4
3年	14.1	100.0	80.5	100.0	349.7	96.4

資料：熊毛支庁建設課・市建設課

② 主な橋りょう

令和4年4月1日現在

名 称	永久橋			名 称	永久橋		
	延長(m)	幅員(m)	面積(m ²)		延長(m)	幅員(m)	面積(m ²)
【国・県道】				【市道】			
カシミア橋	207.0	10.8	2,639.25	高浜橋(歩道橋)	54.0	4.0	216.00
岳之田橋	80.0	10.5	920.00	鷗橋	49.0	7.1	547.40
湊橋	78.0	8.3	702.00	川脇橋	43.5	8.8	383.70
御前橋	60.0	13.0	840.00	安成橋	40.0	4.0	162.60
天神橋	48.6	13.5	680.40	榕城橋	39.5	5.9	234.20
新川脇橋	43.0	11.0	516.00	西京橋	32.2	3.4	109.48
西京橋	42.0	7.0	323.40	湊川橋	31.1	7.3	228.00
かざもと橋	40.0	10.9	480.00	上之原跨道橋	28.0	8.8	246.40
横平橋	31.3	10.5	344.30	浜之町橋	25.0	6.5	163.70
浅川橋	28.0	10.0	308.00	岳之田橋	24.9	4.0	99.60
河隅橋	19.5	10.5	175.50	平田橋	23.8	6.5	81.40
郷浦橋	19.0	10.0	190.00	近政橋	23.0	4.0	93.50
立山橋	18.0	5.5	108.00	大正寺橋	22.9	7.0	162.00
浜脇橋	16.8	7.0	117.60	樋口橋	22.0	4.0	89.00
内之田橋	16.5	10.5	198.00	下之平橋	20.0	7.0	140.00
石堂橋	15.6	8.0	140.40	葛松橋	20.0	7.0	140.00
上深川橋	15.2	11.0	182.40	大中田橋	18.7	4.5	84.20
第一古田橋	14.6	12.0	189.80	田代川橋	18.0	6.0	108.00
下深川橋	14.5	11.0	174.00	第3上之町橋	16.2	6.9	111.00
犬城橋	12.5	6.2	77.50	中代橋	15.6	6.5	101.90
野木橋	11.6	5.3	58.00	川氏橋	15.7	6.5	102.00
浅畑橋	11.5	5.0	57.50	小長野橋	18.9	5.0	94.30
上二ツ川橋	11.3	11.0	145.60	大田橋	24.8	4.0	99.90
澄之江橋	11.3	10.0	90.40	立山橋	18.1	5.6	101.40

資料：熊毛支庁建設課・市建設課

生活環境

③ 都市公園の状況

令和4年4月1日現在

区分	施設	面積(ha)
街区	栄町公園	0.11
〃	東町公園	0.05
〃	花里浜公園	0.25
〃	新城公園	0.14
近隣	美浜公園	1.01
〃	嘉永山公園	4.50
特殊	中央墓園	3.90
総合	わかさ公園	11.90
計		21.86

資料：建設課

④ 市営住宅の戸数

各年度末現在

年度	総数(戸)	木造等		準耐火 (簡耐火 2階含)	耐火	市単独	
		木造	簡耐火			耐火	準耐火 (簡耐火2階含)
平成25年度	433	36	72	29	291	1	4
26年度	446	36	72	29	291	1	17
27年度	455	36	72	29	291	1	26
28年度	455	36	72	29	291	1	26
29年度	455	36	72	29	291	1	26
30年度	449	36	66	29	291	1	26
令和元年度	449	36	66	29	291	1	26
2年度	444	34	66	29	291	1	23
3年度	438	34	66	29	291	1	17

資料:建設課

⑤ 県営住宅の戸数

各年度末現在

年度	平成27年度	平成28年度	平成29年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
総数	79	79	79	79	79	79	79

資料:熊毛支庁建設課

⑥ 新築状況(木造)

各年度末現在

区分	平成29年度		平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度	
	棟数	面積(m ²)	棟数	面積(m ²)	棟数	面積(m ²)	棟数	面積(m ²)	棟数	面積(m ²)
総数	40	2,838	47	4,499	42	4,094	34	2,671	48	4,459
専用住宅	26	2,314	30	2,937	27	2,745	21	1,716	33	3,206
併用住宅	1	78	-	-	-	-	-	-	-	-
旅館・料亭	-	-	1	96	-	-	-	-	-	-
事務所・銀行	2	54	2	139	1	26	1	130	-	-
店舗	-	-	-	-	-	-	2	98	-	-
共同住宅	-	-	2	214	1	81	1	31	3	799
農家住宅	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
倉庫	-	-	1	496	3	881	1	52	3	250
付属家	11	392	11	617	10	361	8	644	9	204
工場	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

資料:税務課

⑦ 新築状況(非木造)

各年度末現在

区分	平成29年度		平成30年度		令和元年度		令和2年度		令和3年度	
	棟数	面積(m ²)	棟数	面積(m ²)	棟数	面積(m ²)	棟数	面積(m ²)	棟数	面積(m ²)
事務所・店舗	3	917	2	115	-	-	-	-	3	95
住宅・アパート	-	-	3	178	1	565	-	-	2	1,173
工場・倉庫	1	160	1	176	-	-	-	-	2	600
ホテル・病院	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	2	119	-	-	-	-	-	-	2	9

資料:税務課

⑧ 発電施設状況

令和4年4月1日現在

発電所名	種子島第一発電所
所在地	西之表市西之表7504
事業主名	九州電力送配電株式会社
最大電力	14,400 kW
設備容量	16,500 kW

資料:九州電力送配電(株)熊毛配電事業所

⑨ 市内配電施設

(単位:km・千基・千台)

令和4年4月1日現在

路線亘長	路線延長	電柱	変圧器	*電柱は九州電力送配電(株)の資産のみ
539	2,157	9.9	2.4	

資料:九州電力送配電(株)熊毛配電事業所

⑩ 電力需要状況

(単位:口・MWh)※MWh=kWh×1,000

種類	年度	総数	電灯	業務用電力	低圧電力	高圧電力A	深夜電力	その他
契約口	平成25年度	13,083	11,796	X	1,068	X	196	23
	26年度	13,092	11,824	X	1,043	X	201	24
	27年度	13,044	11,800	X	1,025	X	198	21
	28年度	13,180	11,822	64	1,026	48	199	21
	29年度	13,099	11,770	64	994	48	201	22
	30年度	13,131	11,815	63	981	47	202	23
	令和元年度	13,168	11,892	62	953	47	195	19
	2年度	13,073	11,826	62	934	46	186	19
	3年度	13,086	11,861	62	926	46	172	19
使用量	24年度	5,259	2,724	X	491	X	61	37
	25年度	5,486	2,799	X	484	X	165	34
	26年度	3,437	2,856	X	489	X	55	38
	27年度	3,524	2,922	X	499	X	71	32
	28年度	5,471	2,930	1,303	473	688	31	47
	29年度	5,443	2,853	1,355	462	692	30	51
	30年度	5,013	2,636	1,215	443	672	15	32
	令和元年度	5,198	2,718	1,217	466	731	34	32
	2年度	5,089	2,707	1,178	443	719	11	33
3年度	5,567	3,086	1,274	451	696	28	34	

※ 使用量については3月単月実績である

※ 「X」は公表を差し控えたものである

※ 四捨五入により総数が合わないことがある

資料:九州電力送配電(株)熊毛配電事業所

⑪ 給水状況の推移

各年度末

年度	給水戸数(戸)	給水人口(人)	給水量(m ³)
平成24年度	7,733	15,691	2,004,714
25年度	7,691	15,534	2,008,602
26年度	7,616	15,258	1,947,067
27年度	7,602	14,985	1,962,364
28年度	7,628	14,765	1,887,431
29年度	7,567	14,549	1,933,318
30年度	7,531	14,327	1,911,894
令和元年度	7,832	14,803	1,963,721
2年度	7,768	14,648	1,970,716
3年度	7,691	14,328	1,922,604

※ 簡易水道を含む。

資料:水道課

※ 行政区域外【中種子町砂中地区】を含む。(令和3度 18戸・23人)

⑫ 水道施設

令和3年度末

区 分	給水戸数(戸)	給水人口(人)	年間給水量(m ³)	1日給水量(ℓ)		
				1日平均	1人平均	
上水道	阿曾・西京	4,814	9,243	1,240,079	3,397,477	368
	※1住吉	207	370	49,987	136,951	370
	※1安城	116	213	28,839	79,011	371
	※1古田	110	210	28,839	79,011	376
	※1牧之峯	16	29	3,845	10,534	363
	※2現和	248	475	63,447	173,827	366
	※2安納	296	528	71,137	194,896	369
	※2岳之田	175	262	34,607	94,814	362
	※2田之脇	54	98	13,458	36,871	376
	※3国上	1,015	1,804	242,249	663,696	368
	※3南部	270	446	59,600	163,288	366
	※4深川	68	113	15,381	42,140	373
	※4上能野	83	161	21,148	57,940	360
	※4下能野	50	81	11,536	31,605	390
	※4能野里	47	83	11,536	31,605	381
※4武部	122	212	26,916	73,742	348	
合 計	7,691	14,328	1,922,604	5,267,408	368	

※1平成24年4月1日上水道へ統合

資料:水道課

※2平成25年4月1日上水道へ統合

※3平成28年4月1日上水道へ統合

(9) 交通・安全

① 市交通災害共済の状況

年度	総世帯数		加入状況		受給件数 (件)	共済見舞金支給内訳							
	世帯数 (戸)	人口 (人)	人員 (人)	加入率		5 千円 まで	1 万円 まで	2 万円 まで	3 万円 まで	4 万円 まで	5 万円 まで	10 万円 まで	10 万円 以上
25	8,081	16,285	9,651	59.26%	7	—	—	1	—	—	—	3	—
26	8,062	16,086	9,640	59.93%	10	—	—	—	1	1	3	2	3
27	8,015	15,782	8,553	54.19%	12	—	—	—	2	1	2	4	3
28	8,039	15,541	9,024	58.07%	12	—	—	—	—	1	1	7	3
29	7,979	15,324	8,702	56.79%	13	—	—	2	2	1	—	5	3
30	7,935	15,071	8,348	55.39%	9	—	—	1	1	3	2	2	—
R1	7,886	14,870	8,479	57.02%	9	—	—	—	1	1	1	5	1
R2	7,818	14,624	6,462	44.19%	4	—	—	2	—	1	—	1	—
R3	7,734	14,379	6,118	42.55%	2	—	—	—	—	—	1	—	1

※10万円以上は死亡見舞金を含む。

資料：市民生活課

② 街路灯設置状況

各年度4月1日現在

年度	口数	定額電灯灯数	従量電灯灯数(B)
平成25年度	1,353	1,657	38
26年度	1,365	1,662	35
27年度	1,370	1,657	33
28年度	1,385	1,667	33
29年度	1,402	1,679	32
30年度	1,418	1,684	32
令和元年度	1,507	1,689	27
2年度	1,668	1,690	26
3年度	1,672	1,698	22
4年度	1,678	1,704	21

※従量電灯灯数(B)は口数

資料：九州電力送配電(株)熊毛配電事業所

③ 時間別交通事故の発生状況

種子島警察署管内

時間帯 \ 年次	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
7:00 ~ 9:00	5	3	5	2	4	0	5
9:00 ~ 11:00	8	6	8	5	1	3	1
11:00 ~ 13:00	9	8	6	3	3	4	1
13:00 ~ 15:00	4	5	5	4	2	1	0
15:00 ~ 17:00	7	5	4	2	0	1	0
17:00 ~ 19:00	5	10	8	2	1	3	1
19:00 ~ 以降	6	6	2	3	3	0	0
総数	44	43	38	21	14	12	8

資料：種子島警察署

④ 交通違反の検挙件数

種子島警察署管内

年次	総数	速度超過	無免許	飲酒	一時停止	駐停車	シートベルト	その他
平成26年	1,958	136	6	9	388	5	955	459
27年	1,664	246	5	8	375	2	694	334
28年	1,450	183	3	11	293	0	625	335
29年	1,654	227	6	7	229	1	826	358
30年	1,628	210	3	2	243	0	823	347
令和元年	1,143	83	4	4	380	0	512	160
2年	1,166	33	2	8	358	1	467	297
3年	1,001	38	1	2	355	0	347	258
4年	414	20	0	7	173	2	113	99

資料：種子島警察署

⑤ 原因別交通事故発生件数、死者・負傷者数

種子島警察署管内

年次	総数	飲酒	無免許	安全運転義務違反	徐行違反	優先通行違反	その他	死者	負傷者
平成26年	72	0	0	54	0	1	17	2	84
27年	51	1	0	45	0	0	5	1	54
28年	44	0	0	41	0	1	2	1	53
29年	43	0	0	37	0	0	6	0	49
30年	38	0	0	31	1	0	6	1	42
令和元年	21	0	0	17	0	1	3	0	23
2年	14	0	0	11	0	0	3	0	17
3年	12	0	0	12	0	0	0	1	11
4年	8	0	0	7	0	0	1	0	8

資料：種子島警察署

⑥ 車両別交通事故発生件数

種子島警察署管内

年次	総数	乗用自動車	貨物自動車 (大型・中型・普通)	軽自動車 (軽乗用・軽貨物)	バス	原動機付自転車	その他の車両
平成26年	67	15	3	36	0	15	2
27年	51	7	2	32	0	6	4
28年	44	9	0	29	0	5	1
29年	43	4	0	32	1	5	1
30年	38	7	2	23	0	4	2
令和元年	21	1	0	15	0	2	3
2年	14	2	0	12	0	0	0
3年	12	1	2	9	0	0	0
4年	8	1	1	5	0	1	0

※ 普＝普通車、大＝大型車、乗＝乗用自動車、貨＝貨物自動車

資料：種子島警察署

(10)環境衛生

① ごみ処理状況

(単位: kg)

区分	年度	平成30年度	令和元年度	令和2年度	令和3年度
	種別・品目				
種子島清掃センター 搬入・処理	可燃ごみ	3,977,280	3,763,860	3,641,830	3,557,280
	不燃ごみ	75,956	263,430	283,136	248,857
	電池、蛍光管、体温計、廃食油、等	5,931	5,885	7,020	6,431
	粗大ごみ	137,748	142,700	180,550	208,650
	小計	4,196,915	4,175,875	4,112,536	4,021,218
資源ごみ (リサイクル)	発泡スチロール	2,595	2,804	666	612
	白色トレイ	1,638	1,591	1,662	1,452
	ペットボトル	29,567	29,773	29,193	28,949
	アルミ缶、スチール缶	31,950	30,610	31,499	29,998
	びん類	95,927	109,126	89,090	79,513
	古紙類	195,031	150,460	162,440	164,550
	小計	356,708	324,364	314,550	305,074
総計		4,553,623	4,500,239	4,427,086	4,326,292

資料:種子島地区広域事務組合

② し尿処理状況

年度	区分	収集運搬量(kl)			収集件数(件)			収集運搬台数(台)	収集日数(日)	1日平均収集運搬量(kl) (施設処理能力: 30kl/日)
		生し尿	浄化槽汚泥	計	生し尿	浄化槽汚泥	計			
平成25年度		5,434	6,114	11,548	15,309	3,288	18,597	2,419	306	37.7
26年度		5,377	5,899	11,276	15,001	3,178	18,179	2,351	305	37.0
27年度		5,426	5,347	10,773	14,775	3,156	17,931	2,306	311	34.6
28年度		4,889	5,255	10,144	13,757	3,519	17,276	2,333	256	39.6
29年度		4,803	5,396	10,199	13,694	3,622	17,316	2,357	254	40.2
30年度		4,546	5,503	10,049	12,767	3,866	16,633	2,301	255	39.4
令和元年度		4,483	5,611	10,094	12,865	3,946	16,811	2,279	255	39.6
2年度		4,416	5,997	10,413	12,653	4,275	16,928	2,392	263	39.6
3年度		4,271	5,832	10,103	12,250	4,202	16,452	2,278	309	32.7

資料:市民生活課

③ 西之表斎苑(火葬場)使用状況

(単位:件)

年度	区分	市内				市外				計
		大人	小人	死産児	改葬	大人	小人	死産児	改葬	
25年度		221	-	5	7	6	-	-	2	241
26年度		247	1	1	4	1	-	-	-	254
27年度		242	-	2	11	2	-	-	-	257
28年度		266	1	2	12	1	-	-	-	282
29年度		309	1	3	5	1	-	-	-	319
30年度		261	-	1	12	4	-	-	1	279
令和元年度		247	-	-	8	4	-	-	-	259
2年度		210	1	1	1	5	-	-	2	220
3年度		251	-	-	9	3	-	-	-	263

資料:市民生活課

(11) 消防・防災

① 消防施設・装備

令和4年4月1日現在

消防本部	消防署	分団		自 動 ポン プ 車	救 助 工 作 車	救 急 車	指 揮 車	搬 送 車	資 機 材	防 災 広 報 車	積 載 ポ ン プ 車	小 型 ポ ン プ	水 槽 車	消防無線			水 上 バ イ ク
														基 地 局	移動局		
															可 搬 型	車 載 型	
1	1	13	署	1	1	2	1	1	0	0	0	1	1	1	6	34	1
			団	7	0	0	0	0	1	8	19	0	0	1	16	1	0

消 火 栓	水 槽	
	40m ³ 以上	20~40m ³ 未満
218	124	11

	発 電 機	投 光 機	A E D	シ ュ ー タ ー シ ェ ン ト	林 野 火 災 用	空 気 呼 吸 器	耐 熱 服	ホ ー ス	消 火 剤 (20ℓ)	救 命 胴 衣
団	14	27	13	37	0	0	668	0	17	

資料：熊毛地区消防組合(西之表消防署分)・市総務課(消防団分)

② 西之表消防署職員数

令和4年4月1日現在

総数	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	事務吏員
33	2	2	6	6	2	15	0

※熊毛地区消防組合の本部職員(消防長、警防課長、予防課長、総務課長、総務課長補佐)は西之表消防署の職員数から除いています。

資料：熊毛地区消防組合

③ 西之表市消防団員数

令和4年4月1日現在

総数	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員
308	1	2	13	13	7	34	238

資料：市総務課

④ 火災発生状況

(各年1~12月中)

年	総 数	内訳件数					焼失棟数		焼失面積		損害額 (千円)
		建 物	林 野	車 輛	船 舶	そ 他	住 家	非 住 家	建 物(m ²)	林 野(a)	
26年	16	1	-	-	-	15	1	0	床 表 115 0	0	7,837
27年	11	2	-	-	1	8	2	0	床 表 0 1	0	976
28年	12	5	-	1	-	6	3	2	床 表 440 16	0	11,348
29年	14	1	-	2	-	11	1	1	床 表 130 0	0	4,402
30年	18	4	-	2	-	12	3	2	床 表 326 5	0	10,497
令和元年	14	5	-	1	-	8	3	2	床 表 228 130	0	18,522
2年	33	4	5	2	-	22	3	1	床 表 440 13	75	10,953
3年	10	2	-	-	-	8	1	1	床 表 177.5 0	0	13,883

資料：熊毛地区消防組合

⑤ 救急出動状況

年次	総数	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
平成25年	695	1	—	1	29	6	4	97	2	6	478	71
26年	735	1	—	1	30	7	3	89	1	4	496	103
27年	733	1	—	—	33	4	3	146	2	5	452	87
28年	851	—	—	6	23	4	13	134	3	6	551	111
29年	865	3	—	6	50	8	7	129	1	2	551	108
30年	888	3	—	1	34	7	7	118	1	6	591	120
令和元年	827	1	—	3	27	9	4	112	—	3	537	131
2年	717	4	—	2	22	5	1	113	2	3	471	94
3年	721	2	—	—	42	12	1	129	2	4	451	78

資料：熊毛地区消防組合

⑥ 危険物施設状況

年次	製造所	貯蔵所						取扱所			
		屋外	屋内	屋外 タンク	屋内 タンク	地下 タンク	移動 タンク	給油	一般	移送	第一種 販売
平成25年	—	1	3	26	—	15	20	26	8	4	—
26年	—	1	3	24	—	15	19	26	7	4	—
27年	—	1	3	24	—	14	19	26	7	4	—
28年	—	1	3	25	—	14	18	27	7	4	—
29年	—	1	3	25	—	14	18	27	7	4	—
30年	—	1	3	25	—	13	18	26	7	4	—
令和元年	—	1	3	25	—	13	18	26	7	4	—
2年	—	1	3	24	—	13	18	25	7	4	—
3年	—	1	3	25	—	13	24	25	7	4	—

資料：熊毛地区消防組合

⑦ 原因別火災発生件数の推移

年次	総数	失火								放火 (疑い含む)	不明
		電気	たばこ	こんろ	かまど	たきび	火遊び	火入れ	その他		
平成25年	16	—	1	—	—	5	—	5	1	—	4
26年	16	—	—	—	—	7	1	6	1	—	1
27年	11	—	—	1	—	5	—	—	1	—	4
28年	12	—	—	1	—	2	—	2	3	—	4
29年	14	1	—	—	—	2	—	6	2	—	3
30年	18	1	—	—	—	7	—	4	3	—	3
令和元年	14	—	—	—	—	2	—	4	6	—	2
2年	33	1	—	—	—	2	1	7	6	14	2
3年	10	1	—	—	—	2	—	5	1	—	1

※ 平成19年度より、さとうきびのはかま焼きが、「その他」から「たきび」扱いになった。資料：熊毛地区消防組合

⑧ 月別火災発生件数の推移

年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
平成25年	16	3	1	2	—	1	1	—	2	1	1	—	4
26年	16	1	2	6	3	2	—	1	—	—	—	1	—
27年	11	—	3	3	—	—	—	—	—	—	4	—	1
28年	12	—	5	1	1	—	—	—	—	2	—	1	2
29年	14	2	3	2	2	—	1	1	—	1	—	1	1
30年	18	2	—	4	—	3	1	1	2	1	2	1	1
令和元年	14	4	—	—	1	1	—	1	1	1	2	3	—
2年	33	3	3	1	18	—	1	—	1	—	2	1	3
3年	10	1	3	1	1	—	—	—	—	—	1	1	1

資料：熊毛地区消防組合