

# 5 警 防

救 \_\_\_\_\_ 急

救 \_\_\_\_\_ 助

火 \_\_\_\_\_ 災



## (1) 消防車両の配置状況

(平成30年4月1日現在)

種類	メーカー	規格	年式	消防本部			消防署				合計
				総務課	警防課	予防課	国見出張所	姫島出張所	本署	南分署	
指令車	ダイハツ	ビーゴ	H19. 7. 27		○						1
査察車	トヨタ	タウンエース	H23. 9. 21			○					1
連絡車	三菱	コルト	H21. 5. 29	○							1
消防団防災車	日産	ADバン	H24. 8. 23	○							1
資機材搬送車	トヨタ	レジアスエース	H25. 10. 16						○		1
消防ポンプ車	日野	CD-1	H26. 2. 26						○		7
	日野	CD-1	H29. 1. 20						○		
	いすゞ	CD-1	H15. 12. 15				○				
	日野	CD-1	H18. 2. 6					○			
	日野	CD-1	H16. 11. 19							○	
	いすゞ	CD-1	H12. 11. 6							○	
	いすゞ	CD-2	H13. 11. 6						○		
化学消防車	日野	II型	H28. 10. 19							○	1
救助工作車	日野	II型	H23. 12. 27							○	1
救急車	トヨタ	高規格	H25. 1. 24						○		4
	トヨタ	高規格	H27. 1. 16				○				
	トヨタ	高規格	H27. 12. 4							○	
	トヨタ	2B	H20. 1. 22							○	
患者搬送車	三菱	ミニキャブ	H11. 6. 30					○			1

## (2) 主な消防装備の配置状況

(平成30年4月1日現在)

配置場所		消防本部	消防署				合計
			国見出張所	姫島出張所	本署	南分署	
放水用具	ホース	50mm	20	12	48	44	124
		65mm	40	41	99	92	272
		40mm			6		6
		小型ポンプ	1	1	2	2	6
		背負い式ポンプ	6	5	14	17	42
		クイックキャッチャー	1	1	3	3	8
		T200フォグガン	1	2	3	3	9
		ピックアップノズル	1	1	2	1	5
		泡ノズル			1	1	2
		ラインプロプショナー			1	1	2
		ホースカー	1	1	3	3	8
		スタンドパイプ		2	3	3	8
		二又分岐金具	2	2	5	4	13
		逆延長金具	1	1	7	5	14
	保護用具		中継金具	2	2	6	8
		異型金具	3	3	10	8	24
		空気呼吸器	4	4	11	14	33
破壊用具		空気ボンベ	11	7	37	27	82
		耐電手袋	3	3	8	10	24
		とび口	6	2	6	10	24
		チェーンソー	1	1	3	4	9
		万能斧	1	1	4	6	12
水難用具		鉄線カッター	1	1	4	5	11
		トップマン	5	3	8	8	24
		救助ボート(ゴム製)			1		1
		船外機(25PS)			1		1
照明用具		救命胴衣	3	3	15	8	29
		救命浮環	2	2	7	13	24
		発電機	1	1	3	3	8
		投光器	2	2	3	2	9
その他器具		小型ポンプ用ライト	1	1	2	2	6
		ライト	4	4	10	12	30
		空気ボンベ充填機			1		1
		テント	3	2		1	6
		エアースキッド			1	1	2
救急用具		その他煙体験ハウス	1				1
		多目的運搬車				1	1
		チルホール	1		2	1	4
		酸素ボンベ			40		40
		訓練用人形			36		36
	自動人工呼吸器		1	1	2	4	
	バックバルブマスク		3	1	2	3	9
	AED	1	2	1	2	3	9

(3) 消防水利の状況

ア 防火水槽とプール

(平成30年4月1日現在)

町村別 防火水槽の別		国見町		姫島村		国東町		武蔵町		安岐町		合 計	
		公 設	私 設	公 設	私 設	公 設	私 設	公 設	私 設	公 設	私 設	公 設	私 設
防火 水槽	100m <sup>3</sup> 以上				1	3	7		9		12	3	29
	60m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満					22	4		4	2	18	24	26
	40m <sup>3</sup> 以上60m <sup>3</sup> 未満	96	2	11		172	15	76		144	18	499	35
	40m <sup>3</sup> 未満	9	2	1		5	22	2	2	1	14	18	40
プール		9		1		10		3	1	1		24	1
合 計		114	4	13	1	212	48	81	16	148	62	568	131

イ 消火栓

(平成30年4月1日現在)

町村別 消火栓の別		国見町		姫島村		国東町		武蔵町		安岐町		合 計	
		公 設	私 設	公 設	私 設	公 設	私 設	公 設	私 設	公 設	私 設	公 設	私 設
150mm以上					16		40		34		30		120
100mm以上150mm未満					8		59		33		36		136
100mm未満					21		76		86		24		207
合 計					45		175		153		90		463

ウ 自然水利

(平成30年4月1日現在)

町村別 自然水利の別		国見町		姫島村		国東町		武蔵町		安岐町		合 計	
		公 設	私 設	公 設	私 設	公 設	私 設	公 設	私 設	公 設	私 設	公 設	私 設
海			9		6		12		2		1		30
河川・井堰・溝等			52		1		120		61		92		326
池			15		6		37		13		35		106
合 計			76		13		169		76		128		462

(4) 航空機災害対策

ア 大分空港消火救難車両等保有状況

項目 車番号・車種	登録 年月日	製造 会社名	総重量 kg	最高 速度 km/h	エンジン 形式	最高出力
1号車大型化学消防車	H21. 11. 27	モリタ	43,225	105 以上	コマツ 6D170	900ps/2,000rpm
2号車高速化学消防車	H15. 2. 18	モリタ	18,955	105 以上	コマツ 6D140-F	580ps/2,100rpm
3号車給水車	H19. 12. 14	東急 車輛	21,255	110	いすゞ 6WG1	294kw/1,800rpm (400PS)
4号車大型化学消防車	H26. 12. 25	ローゼ ンバウ アー	32,455	110 以上	ボルボ D16Euro5	515kw/1,800rpm (700PS)
5号車救急医療搬送車	H19. 3. 2	新明和 工業	21,035	90	日野 E13-C (ET-IV)	410ps/1,800rpm
5号車用電源車(被牽引)	H19. 3. 2	新明和 工業	10,460	—		
6号車空港救難用照明車	H25. 2. 22	新明和 工業	7,885	120	日野 J07E	177kw/2,500rpm (240PS)
8号車指揮車	H13. 11. 13	スズキ	1,655	180	スズキ LA-TL52W	140ps/6,000rpm

項目 車番号・車種	ポンプ形式	水容量	原液 容量	積載している消火剤	
				泡薬剤	粉薬剤
1号車化学消防車	モリタA-1級(ME-80)	12,500ℓ	800ℓ	3%型800ℓ	ABC粉末300kg
2号車高速化学消防車	モリタA-1級ME-7A型	3,000ℓ	200ℓ	3%型200ℓ	ABC粉末150kg
3号車給水車	東急A-1級TCC-3TA1C	8,000ℓ	240ℓ	3%型240ℓ	
4号車大型化学消防車	ローゼンバウアー R600	10,500ℓ	650ℓ	3%型650ℓ	ABC粉末300kg

イ 航空機災害用消火薬剤の保有数及び救難用照明車（工作車）の搭載器具

種 類	品 名	数 量	保 管 場 所
泡消火薬剤	ライトウォーター 3%	2000× 5缶=1,0000	薬剤庫保存
		1800× 1缶=1800	
	メガフォーム 3%	2000× 9缶=1,8000	薬剤庫保存
		100× 2缶=200	
		200× 44缶=8800	
	ラピタック 3%	1150× 1缶=1150	薬剤庫保存
2000× 4缶=8000			
合 計		4,7950	
粉 末 剤		20kg× 114缶=2,280kg	薬剤庫保存
合 計		2,280kg	

救難用照明車搭載器具名	規 格	数 量
電動式油圧切断機	ルーカスS-311E	1
電動式油圧スプレッダー	ルーカスSP-300E	1
発電機	本田技研 Eu16i	1
エアーカッター	—	2
キャリアカー	—	2
空気補充ボンベ	—	4

## 6 救 急

### (1) 救急出場状況（過去20年間）

	救 急 出 場 件 数		搬 送 人 員	
	件数（件）	対前年比 （増減数）	人員（人）	対前年比 （増減数）
平成10年	979	34	945	17
平成11年	1,146	167	1,108	163
平成12年	1,084	△62	1,074	△34
平成13年	1,098	14	1,073	△1
平成14年	1,138	40	1,104	31
平成15年	1,193	55	1,155	51
平成16年	1,198	5	1,144	△11
平成17年	1,306	108	1,288	144
平成18年	1,241	△65	1,207	△81
平成19年	1,231	△10	1,204	△3
平成20年	1,371	140	1,319	115
平成21年	1,353	△18	1,296	△23
平成22年	1,331	△22	1,272	△24
平成23年	1,470	139	1,405	133
平成24年	1,397	△73	1,321	△84
平成25年	1,364	△33	1,312	△9
平成26年	1,308	△56	1,247	△65
平成27年	1,445	137	1,383	136
平成28年	1,478	33	1,403	20
平成29年	1,459	△19	1,397	△6

(2) 事故種別出場件数及び搬送人員

事故種別	平成28年中		平成29年中		対前年比 (増減数)	
	出場件数	構成比(%)	出場件数	構成比(%)		
火災	0 ( 0 )	0.0 ( 0.0 )	2 ( 2 )	0.1 ( 0.1 )	2 ( 2 )	
自然災害	0 ( 0 )	0.0 ( 0.0 )	0 ( 0 )	0.0 ( 0 )	0 ( 0 )	
水難事故	5 ( 2 )	0.3 ( 0.1 )	1 ( 1 )	0.1 ( 0.1 )	△ 4 ( △ 1 )	
交通事故	63 ( 66 )	4.3 ( 4.7 )	76 ( 78 )	5.2 ( 5.6 )	13 ( 12 )	
労働災害	9 ( 10 )	0.6 ( 0.7 )	11 ( 11 )	0.8 ( 0.8 )	2 ( 1 )	
運動競技	14 ( 14 )	0.9 ( 1.0 )	5 ( 4 )	0.3 ( 0.3 )	△ 9 ( △ 10 )	
一般負傷	232 ( 225 )	15.7 ( 16.0 )	228 ( 218 )	15.6 ( 15.6 )	△ 4 ( △ 7 )	
加害	1 ( 1 )	0.1 ( 0.1 )	1 ( 1 )	0.1 ( 0.1 )	0 ( 0 )	
自損行為	17 ( 10 )	1.2 ( 0.7 )	12 ( 7 )	0.8 ( 0.5 )	△ 5 ( △ 3 )	
急病	748 ( 702 )	50.6 ( 50.0 )	746 ( 710 )	51.1 ( 50.8 )	△ 2 ( 8 )	
その他	転院搬送	372 ( 371 )	25.2 ( 26.4 )	365 ( 363 )	25.0 ( 26.0 )	△ 7 ( △ 8 )
	医師搬送	3	0	1	0	△ 2
	資機材搬送	1	0	0	0	△ 1
	その他	13 ( 2 )	0.9 ( 0.1 )	11 ( 2 )	0.8 ( 0.1 )	△ 2 ( 0 )
合計	1478 ( 1403 )	100 ( 100 )	1459 ( 1397 )	100 ( 100 )	△ 19 ( △ 6 )	
PA連携(救急支援)	89		111		22	

※ ( ) 内は搬送人員



(3) 月別出場件数及び搬送人員

月別	区分	計	事故種別													
			火災	自然災害	水難事故	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			
													転院搬送	医師搬送	資機材搬送	その他
1	出場件数	145				1	1		24			83	35			1
	搬送人員	143				2	1		23			82	35			
2	出場件数	105				6	1		18		1	48	31			
	搬送人員	101				8	1		16			45	31			
3	出場件数	131	1			6	1	1	14			72	36			
	搬送人員	125	1			6	1	1	13			68	35			
4	出場件数	114	1			5	3	2	14		1	54	32			2
	搬送人員	108	1			4	3	2	14		1	51	32			
5	出場件数	121				8			20		1	59	32			1
	搬送人員	118				11			18			57	32			
6	出場件数	100				3	1		17		2	51	25			1
	搬送人員	95				3	1		17		1	49	24			
7	出場件数	140				11	2		19		1	74	32			1
	搬送人員	131				10	2		18		1	68	32			
8	出場件数	147				11		1	29	1		72	31	1		1
	搬送人員	139				10			30	1		67	31			
9	出場件数	110				5	1		20		2	52	29			1
	搬送人員	106				3	1		20		2	51	29			
10	出場件数	117				9	1		14		1	59	32			1
	搬送人員	111				8	1		13			57	32			
11	出場件数	109				4		1	13		1	63	27			
	搬送人員	104				5		1	13		1	57	27			
12	出場件数	120			1	7			26		2	59	23			2
	搬送人員	116			1	8			23		1	58	23			2
計	出場件数	1,459	2		1	76	11	5	228	1	12	746	365	1		11
	搬送人員	1,397	2		1	78	11	4	218	1	7	710	363			2

(4) 時間別出場件数及び搬送人員

月 別	区 分	計	事 故 種 別														
			火 災	自 然 災 害	水 難 事 故	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				
													転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 機 材 搬 送	そ の 他	
0時 ～ 2時	出場件数	50								5	1	2	37	3			2
	搬送人員	45								5	1	2	34	3			
2時 ～ 4時	出場件数	39				1				4			28	6			
	搬送人員	38				1				4			27	6			
4時 ～ 6時	出場件数	47	1							5		1	38	2			
	搬送人員	45	1							5			37	2			
6時 ～ 8時	出場件数	80				6				12			56	5			1
	搬送人員	76				5				12			54	5			
8時 ～ 10時	出場件数	216			1	9	3	1	34			2	97	66			3
	搬送人員	202			1	8	3		32				90	66			2
10時 ～ 12時	出場件数	196				10	2		33			2	74	75			
	搬送人員	188				9	2		31			2	69	75			
12時 ～ 14時	出場件数	172				7			1	27		3	78	55	1		
	搬送人員	163				6			1	27		2	73	54			
14時 ～ 16時	出場件数	174				10	3	1	27				67	63			3
	搬送人員	169				12	3	1	24				66	63			
16時 ～ 18時	出場件数	158				17	2	1	29				65	43			1
	搬送人員	157				19	2	1	28				64	43			
18時 ～ 20時	出場件数	125				9			1	24		1	71	19			
	搬送人員	125				11			1	25		1	68	19			
20時 ～ 22時	出場件数	114				5	1		18				72	17			1
	搬送人員	107				5	1		16				69	16			
22時 ～ 24時	出場件数	88	1			2			10			1	63	11			
	搬送人員	82	1			2			9				59	11			
計	出場件数	1,459			1	76	11	5	228	1	12	746	365	1			11
	搬送人員	1,397			1	78	11	4	218	1	7	710	363				2

## (5) 曜日別出場件数

曜 日 別	計	事 故 種 別													
		火 災 災	自 然 災 害	水 難 事 故	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			
												転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 機 材 搬 送	そ の 他
日 曜 日	198	1			9	1		32		3	117	34			1
月 曜 日	226				15			36		2	109	59	1		4
火 曜 日	211	1			13	2		26	1		110	58			
水 曜 日	189				11	2		32		4	90	49			1
木 曜 日	221				14	4	1	39		2	104	56			1
金 曜 日	210			1	6	1	2	22		1	111	65			1
土 曜 日	204				8	1	2	41			105	44			3
計	1,459	2		1	76	11	5	228	1	12	746	365	1		11

## (6) 年齢区分別搬送人員

年 齢 区 分 別	計	事 故 種 別													
		火 災 災	自 然 災 害	水 難 事 故	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			
												転 院 搬 送	医 師 搬 送	資 機 材 搬 送	そ の 他
新 生 児	1														1
乳 幼 児 (~6)	32				1			4			25	2			
少 年 (7~17)	35				4		3	12			11	5			
成 人 (18~64)	261	1			39	11	1	29	1	5	140	33			1
高 齢 者	1,068	1		1	34			173		2	534	323			
計	1,397	2		1	78	11	4	218	1	7	710	363			2

(7) 現場到着所要時間別出場件数

所要時間 事故種別	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	計	平均 (分)
急病	47	133	343	205	18	746	8.32
交通事故	9	14	36	15	2	76	7.95
一般負傷	21	35	105	58	9	228	8.79
その他	55	141	156	51	6	409	6.38
計	132	323	640	329	35	1,459	7.9
比率(%)	9.0%	22.1%	43.9%	22.5%	2.4%	100%	

(8) 收容所要時間別搬送人員

所要時間 事故種別	10分未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上 120分未満	120分以上	計	平均 (分)
急病		62	148	383	115	2	710	41.4
交通事故		3	14	51	10		78	44.8
一般負傷		9	31	94	82	2	218	55.9
その他		13	57	206	113	2	391	51.9
計		87	250	734	320	6	1,397	48.5
比率(%)		6.23%	17.90%	52.54%	22.91%	0.43%	100%	

(9) 傷病程度別搬送人員

傷病程度 事故種別	死亡	重症	中等症	軽症	計
急病	20	72	409	209	710
交通事故	3	4	29	42	78
一般負傷	2	27	121	68	218
その他	8	112	245	26	391
計	33	215	804	345	1,397
比率(%)	2.4%	15.4%	57.6%	24.7%	100%

(10) 医療機関搬送先人員数

事故種別		計		急病		交通		一般負傷		その他		
		計	うち管外	計	うち管外	計	うち管外	計	うち管外	計	うち管外	
救急告知医療機関	国立	181	181	43	43	6	6	21	21	111	111	
	公立	882	8	543	2	53		106	1	180	5	
	公的	113	113	31	31	1	1	20	20	61	61	
	私的病院	診療所	129	88	51	19	12	12	39	34	27	23
		計	1,305	390	668	95	72	19	186	76	379	200
その他の医療機関	国立	2	2	1	1					1	1	
	公立	1								1		
	公的											
	私的病院	診療所	22	19	5	4	1	1	9	8	7	6
		計	67	5	36	1	5		23	1	3	3
計	92	26	42	6	6	1	32	9	12	10		
その他の場所												
合計		1,397	416	710	101	78	20	218	85	391	210	

ドクヘリ搬送	計	急病	交通	一般	その他
	30	13	3	3	11

(11) 救急隊員の行った応急処置件数

事故種別	急病	交通	一般負傷	その他	計
止血	7	8	24	4	43
固定	7	29	72	22	130
人工呼吸	7		1	3	11
心臓マッサージ					
心肺蘇生	25	3	3	8	39
酸素吸入	187	8	20	173	388
気道確保（特定行為以外）	19	3	2	14	38
気道確保（特定行為）	15		2	7	24
保温	71	2	9	15	97
被覆	1	21	35	8	65
在宅医療継続	43		5		48
除細動	7			1	8
静脈路確保（特定行為）	25			5	30
その他の応急処置	3		2	3	8
血圧測定	682	74	210	382	1,348
聴診器による心音等聴取	555	58	110	242	965
血中酸素飽和度の測定	688	74	211	384	1,357
心電図測定	508	24	84	253	869

※事故種別の欄中「その他」とは、その他事故を含む残りすべての事故をいう。

(12) 救急隊員の資格

(平成30年5月1日現在)

資格等 区分		救急救命士	救急課程	救急Ⅱ課程	計
			終了者	終了者	
救急隊員	専任				
	兼任	17	17		34
その他		6	19	1	26
計		23	36	1	60

(13) 応急手当普及啓発活動実施状況

署所別 講習内容	国見出張所		姫島出張所		本署		南分署		計	
	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員	回数	人員
応急手当指導員										
応急手当普及員										
上級救命講習							1	7		7
普通救命講習					15	185	3	15	18	200
救命入門コース	2	23			1	5			3	28
一般救急講習	8	206	6	238	11	357	15	982	40	1,783

## 7 救 助

### (1) 救助出動状況（過去10年間）

年度	件数	救助出動件数		救助活動件数		救助人員	
		件数	増減数	件数	増減数	件数	増減数
平成20年	41	16		24	15	14	8
平成21年	32	△9		23	△1	13	△1
平成22年	28	△4		20	△3	19	6
平成23年	25	△3		15	△5	18	△1
平成24年	23	△2		11	△4	14	△4
平成25年	19	△4		3	△8	4	△10
平成26年	26	7		13	10	12	8
平成27年	29	3		15	2	16	4
平成28年	18	△11		9	△6	54	38
平成29年	20	2		10	1	10	△44

### (2) 事故種別救助活動状況

種別 件数	火災	交通事故	水事	難故	風水害等自然災害	機械等による事故	建物等による事故	ガス及び酸欠事故	爆発事故	その他の事故	計
	出動件数	1	14				2	2			1
活動件数	1	5				1	2			1	10
救助人員	1	5				1	2			1	10

(3) 市村別出動件数及び救助人員

種別 件数		火 災	交 通 事 故	水 事	難 故	風 水 害 等 自 然 災 害	機 械 等 に よ る 事 故	建 物 等 に よ る 事 故	ガ ス 及 び 酸 欠 事 故	爆 事	発 故	そ の 他 の 事 故	計
国 東 市	出動件数	1	14				2	2				1	20
	活動件数	1	5				1	2				1	10
	救助人員	1	5				1	2				1	10
姫 島 村	出動件数												
	活動件数												
	救助人員												
合 計	出動件数	1	14				2	2				1	20
	活動件数	1	5				1	2				1	10
	救助人員	1	5				1	2				1	10



(4) 月別出場件数及び活動件数並びに救助人員

種別 件数		火災	交通事故	水事 難故	風水害 等自然 災害	機械等 による 事故	建物等 による 事故	ガス及 び酸欠 事故	爆事 発故	その他 の事故	計
		1月	出場件数								
	活動件数										
	救助人員										
2月	出場件数					1					1
	活動件数					1					1
	救助人員					1					1
3月	出場件数										
	活動件数										
	救助人員										
4月	出場件数		1			1					2
	活動件数										
	救助人員										
5月	出場件数		2								2
	活動件数		1								1
	救助人員		1								1
6月	出場件数									1	1
	活動件数									1	1
	救助人員									1	1
7月	出場件数		1								1
	活動件数		1								1
	救助人員		1								1
8月	出場件数		2								2
	活動件数		2								2
	救助人員		2								2
9月	出場件数		3								3
	活動件数										
	救助人員										
10月	出場件数		2								2
	活動件数										
	救助人員										
11月	出場件数	1	1								2
	活動件数	1	1								2
	救助人員	1	1								2
12月	出場件数		2				2				4
	活動件数						2				2
	救助人員						2				2
合計	出場件数	1	14			2	2			1	20
	活動件数	1	5			1	2			1	10
	救助人員	1	5			1	2			1	10

(5) 救助隊が使用する主な保有資機材

(平成30年4月1日現在)

分類	品名	員数	分類	品名	員数	
一般 救助用 器具	かぎ付はしご	2	重量物 排除用 器具	可搬式ウインチ	3	
	三連はしご	2		排除用 器具	救助用ブロック	2
	ワイヤーはしご	1			ワイヤーロープ	7
	空気式救助マット	1	破壊用 器具		削岩機	1
	救助用縛帯(カハイバーリング)	6		携帯用コンクリート破壊器具	1	
	救助用工具一式	2		万能斧	2	
	救命索発射銃(ライシューター)	1		ハンマードリル	1	
	バックボード	2	測定用 器具	ハンマー	3	
	ロープ	51		酸素濃度測定器	3	
	テープスリング	64		マルチガス測定器	2	
	ロープバッグ	15		放射線測定器(被ばく線量計)	1	
	カラビナ	123		放射線測定器(個人線量計)	12	
	滑車	33		放射線測定器(空間線量計)	3	
エッジプロテクター	2	検知器(特殊災害用)		1		
切断用 器具	大型油圧切断機一式	2	呼吸保護 用器具	風向風速計	1	
	酸素溶断器一式	1		空気呼吸器	7	
	空気鋸	2	隊員 保護用 資器材	送排風器	1	
	電動切断機	1		携帯警報器	5	
	エンジンカッター	2		レスキューベスト	8	
	チェンソー	2		シットハーネス	11	
	コンクリート・鉄筋切断用チェンソー	1		耐電衣	4	
	鉄線カッター	2		耐電手袋	7	
グラスソー	2	耐電ズボン		4		
水難 救助用 器具	救命ボート一式	1		耐電長靴	4	
	船外機一式	1		防塵メガネ	9	
	救命胴衣	10		防塵マスク	8	
	フロートロープ	5	耐熱服	2		
	水中ライト	2	陽圧式化学防護服	4		
	救命浮環	6	簡易型防護服	35		
山岳用 器具	ザイル資器材一式	1	生物・化学テロ対 応資器材	除染シャワー	1	
	SKEDストレッチャー	2		除染剤散布器	2	
	バスケット型担架	2		被除染者用簡易服	10	
	レスキューフレーム	1		警戒区域設定用資器材	1	
	レーザー距離計	1	照明器具	投光器	2	
	軽量型バスケット担架	1		携帯投光器・HID・ペリカンライト	5	
重量物 排除用 器具	大型油圧スプレッダー	2	高度救助	画像探索機Ⅱ型	1	
	マット型空気ジャッキ一式	2	その他	車両移動器具	1	
	車両ウインチ	3		携帯無線機	2	

(6) 救助隊の教育訓練

区分 回数	体力錬 成訓練	ロープ 基本応用 訓練	結索救 助訓練	各種救助 器具取扱 訓練	各種救助 事案想定 訓練	その他 の訓練	計
実施延回数	513	21	26	137	27	5	729
実施延人員	2,573	78	87	511	89	13	3,351
実施延時間	512	51	61	319	57	10	1,010

(7) 大分県救助大会の出場状況（過去10年間）

種目 年度	ロープ ブリッジ 渡 過	ロープ 登はん	はしご 登はん	ロープ 応 用 登はん	ロープ ブリッジ 救 出	ほふく 救 出	引 揚 救 助	出 場 人 員
平成20年	1		4		1	3		13
平成21年			7		2	2		16
平成22年			4	1	2	1		12
平成23年	2		3	1	1	2		13
平成24年	2		3	1	1	2		12
平成25年	2		2		2	2		14
平成26年	2		2	1	2	2		20
平成27年	2		2	1	2	2		15
平成28年	1		1	1	1	1	1	14
平成29年	1		1	1	1	1	1	14

## 8 火 災

### (1) 火災の発生状況

区 分	単位	平成29年 (A)	平成28年 (B)	増減 (A)-(B) (C)	増減率 (C)/(B) ×100 (%)
火 災 件 数	件	17	16	1	6.3
建 物		4	6	△ 2	△ 33.3
林 野		0	1	△ 1	△ 100.0
車 両		0	2	△ 2	△ 100.0
船 舶		0	0	0	0.0
航 空 機		0	0	0	0.0
そ の 他		13	7	6	85.7
焼 損 棟 数	棟	4	6	△ 2	△ 33.3
全 焼		2	0	2	200.0
半 焼		0	0	0	0.0
部 分 焼		2	3	△ 1	△ 33.3
ぼ や		0	3	△ 3	△ 100.0
建 物 焼 損 床 面 積	m <sup>2</sup>	226	13	213	1,638.5
建 物 焼 損 表 面 積	m <sup>2</sup>	8	4	4	100.0
林 野 焼 損 面 積	a	0	35	△ 35	△ 100.0
死 者	人	1	0	1	100.0
負 傷 者		1	2	△ 1	△ 50.0
り 災 世 帯 数	世帯	2	4	△ 2	△ 50.0
全 損		1	0	1	100.0
半 損		0	0	0	0.0
小 損		1	4	△ 3	△ 75.0
り 災 人 員	人	6	8	△ 2	△ 25.0
損 害 額	千円	3,282	1,585	1,697	107.0
建 物		3,282	1,328	1,954	147.1
林 野		0	7	△ 7	△ 100.0
車 両		0	250	△ 250	△ 100.0
船 舶		0	0	0	0.0
航 空 機		0	0	0	0.0
そ の 他		0	0	0	0.0
爆 発	件	0	0	0	0.0
出火率 (件/1万人)		5.6	5.1	0.5	9.8

(注) 1 「死者」には、火災により負傷した後、48時間以内に死亡した者を含む。以下本節において、ことわりのない限りは同じ。

2 出火率とは、人口1万人当たりの出火件数をいう。

3 損害額などについては、調査中のものがあり、変動することがある。

4 △は負数を表す。

5 増減率は、表示単位未満を四捨五入した。以下本節において、ことわりのない限り同じ。

6 人口は、平成30年3月31日現在のもの。

7 表中の数値には、四捨五入したために、合計が合わない場合がある。以下本節において、ことわりのない限り同じ。

8 火災が2種以上にわたった場合、火災件数は火災報告取扱要領に基づき計上し、それ以上の数値はそれぞれの火災種別ごとに計上している。

## (2) 火災種別と出火件数の推移

年別	区分							全火災
	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他		
平成20年	18	4	1	1		13	37	
平成21年	18	1	1	1		16	37	
平成22年	8	1				17	26	
平成23年	8	3	2			17	30	
平成24年	8	2	1	2		12	25	
平成25年	7	1	3	1		17	29	
平成26年	7		1			11	19	
平成27年	9					13	22	
平成28年	6	1	2			7	16	
平成29年	4					13	17	
平均件数	10	1	1.1	0.5		12.3	24	

## (3) 月別出火件数

区分	月別												合計	
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
火災件数	建物			1		1					1	1		4
	林野													
	車両													
	船舶													
	航空機													
	その他	1	2	1	2	2	2		2	1				13
合計	1	2	2	2	3	2		2	1	1	1		17	
り災棟数	全焼					1						1		2
	半焼													
	部分焼			1							1			2
	ぼや													
合計			1		1					1	1		4	
り災人員	世帯									1	1			2
	人員									1	5			6
死傷者	死者										1			1
	負傷者			1										1

(4) 市村別出火件数

区分	年数										平均 件数
	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	
全火災	37	37	26	30	25	29	19	22	16	17	25.8
国東市	36	37	26	30	24	28	18	21	16	17	25.3
姫島村	1				1	1	1	1			0.5

(5) 曜日別出火件数

日曜日	月曜日	火曜日	水曜日	木曜日	金曜日	土曜日	計
4	2	3	0	2	2	4	17

(6) 時間別出火件数

0:00	2:00	4:00	6:00	8:00	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00	20:00	22:00	不明	計
∩	∩	∩	∩	∩	∩	∩	∩	∩	∩	∩	∩		
2:00	4:00	6:00	8:00	10:00	12:00	14:00	16:00	18:00	20:00	22:00	24:00		
0	0	1	0	1	5	2	3	3		1		1	17

(7) 損害額の推移

(単位：千円)

区分	年数										
	20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年	
合計	76,284	81,367	25,646	2,615	24,623	22,195	10,893	6,373	1,585	3,282	
一件当り	2,062	2,199	986	87	985	765	573	290	99	193	

(8) 出火原因別件数と損害額

区分 出火原因	件数	火災種別内訳						損害額 (千円)
		建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	
ごみ焼き	1						1	
ヒーター	1	1						12
配線								
たき火								
枯草焼き	10						10	
自然発火								
風呂釜								
たばこ	2						2	
放火								
不明調査中	3	3						3,270
計	17	4					13	3,282

(9) 建物火災の出火原因と経過

月日	出火原因	経過	着火物	内 容
3月19日	電 熱 器	過 熱 す る	織 維 製 品	宿泊施設部分焼
5月19日	調 査 中	調 査 中	調 査 中	倉庫1棟全焼
10月22日	ヘアードライ ャ	短 絡	電 線 被 類	住宅1棟部分焼
11月1日	調 査 中	調 査 中	調 査 中	住宅兼倉庫1棟全焼

(10) 火災による死者の状況

NO	年月日	出火時刻	場所	火災種別	出火原因	年令	性別	死者の生じた理由
1	20. 6. 27	18:50	国東町	建 物	燈明	93	男	逃げ遅れ
2	20. 7. 28	09:50	国東町	建 物	マッチ	53	男	放火自殺
3	20. 12. 31	13:30	国見町	建 物	調査中	78	男	調査中
4	21. 2. 2	17:30	国東町	その他	ライター	79	男	放火自殺
5	21. 11. 13	19:00	国東町	建 物	ストーブ	96	男	逃げ遅れ
6	22. 5. 27	11:30	国東町	建 物	練炭火鉢	53	男	逃げ遅れ
7	24. 3. 25	08:50	武蔵町	建 物	コンロ	74	男	逃げ遅れ
8	26. 4. 13	02:30	国見町	建 物	調査中	82	女	調査中
9	29. 4. 11	05:50	武蔵町	その他	ごみ焼き	68	女	着衣着火
10	29. 11. 1	不明	安岐町	建 物	調査中	84	男	調査中



## (11) 火災による負傷者の状況

NO	年月日	出火時刻	場所	火災種別	出火原因	年令	性別	負傷者の区分	負傷の程度
1	14. 5. 25	17:10	国東町	建 物	たき火	53	男	応急消火義務者	軽 傷
2	14. 5. 25	17:10	国東町	建 物	たき火	80	女	応急消火義務者	重 傷
3	15. 6. 3	11:25	国東町	その他	火入れ	71	女	応急消火義務者	軽 傷
4	16. 1. 19	06:40	国東町	建 物	電気ストーブ	66	男	応急消火義務者	軽 傷
5	16. 1. 19	06:40	国東町	建 物	電気ストーブ	58	男	消防協力者	軽 傷
6	16. 4. 25	15:10	国東町	建 物	ガスこんろ	84	女	応急消火義務者	重 傷
7	16. 6. 24	12:30	国東町	建 物	燃えさし	76	女	応急消火義務者	重 傷
8	16.12.25	23:20	安岐町	建 物	燻煙殺虫剤	68	女	応急消火義務者	中等症
9	17. 1. 6	19:10	国見町	建 物	ストーブ	51	女	応急消火義務者	重 傷
10	17.12.10	11:10	国東町	建 物	ストーブ	90	男	応急消火義務者	軽 傷
11	17.12.27	22:10	国見町	建 物	ストーブ	30	女	応急消火義務者	軽 傷
12	17.12.27	22:10	国東町	建 物	ストーブ	63	男	応急消火義務者	重 傷
13	17.12.31	13:20	国見町	その他	火入れ	63	女	応急消火義務者	軽 傷
14	18. 1. 6	13:55	国東町	建 物	ガスこんろ	64	男	応急消火義務者	軽 傷
15	18. 1. 21	11:15	安岐町	建 物	ガス爆発	24	男	応急消火義務者	重 傷
16	18. 5. 15	15:15	国東町	建 物	放火	46	女	応急消火義務者	軽 傷
17	18. 9. 9	04:30	安岐町	建 物	平型乾燥機	69	男	応急消火義務者	軽 傷
18	19. 3. 1	07:45	安岐町	建 物	ガスコンロ	67	男	応急消火義務者	軽 傷
19	19. 4. 4	08:30	国東町	建 物	調査中	79	女	その他の者	軽 傷
20	19.11.29	09:55	安岐町	その他	たき火	80	女	応急消火義務者	重 傷
21	19.12.13	09:44	国見町	その他	ガスバーナー	47	男	応急消火義務者	重 傷
22	20. 1. 10	21:00	国東町	建 物	たばこ	79	男	応急消火義務者	軽 傷
23	20. 5. 3	12:00	国東町	建 物	調査中	34	男	消防吏員	中等症
24	21. 2. 15	16:35	国東町	その他	火遊び	17	男	応急消火義務者	軽 傷
25	21. 8. 10	14:30	国東町	建 物	その他	37	男	消防吏員	中等症
26	21. 9. 16	00:00	安岐町	建 物	その他	35	男	消防団員	軽 傷
27	22.10.15	16:55	国見町	その他	燈明	82	女	その他の者	重 症
28	22.10.24	09:50	安岐町	その他	ゴミ焼き	51	男	応急消火義務者	軽 症
29	23. 1. 16	17:05	安岐町	建 物	風呂兼用釜	60	男	応急消火義務者	軽 症
30	23. 8. 11	17:45	安岐町	その他	除草用バーナー	72	男	その他の者	重 症
31	24. 4. 4	17:00	国見町	その他	ゴミ焼き	84	男	応急消火義務者	軽 症
32	24. 8. 25	16:00	国東町	建物	消火活動中	30	男	消防吏員	軽 症
33	24.11.12	不明	国東町	船舶	調査中	72	男	応急消火義務者	軽 症
34	26. 5. 17	不明	安岐町	その他	火入れ	76	女	応急消火義務者	重 症
35	28. 1. 23	15:30	国東町	建物	ストーブ	54	男	その他の者	軽 症
36	28.12.11	08:30	武蔵町	その他	たき火	82	女	その他の者	重 症
37	29. 3. 19	21:40	国東町	建物	ヒーター	63	男	その他の者	軽 症