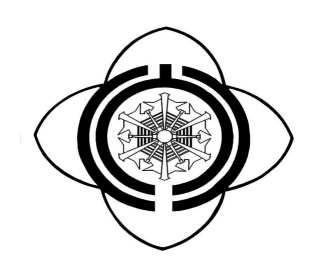
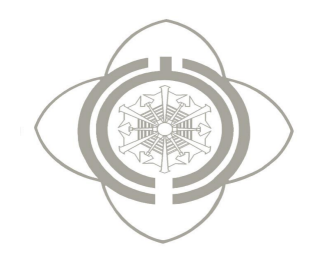
# 火災救急救助年報

令和4年版



防府市消防本部



# も く じ

警防の部		
はじめに		1
1 /// dur		
火災の部		0
火災の概況	1. ((( ₹ ) L)   ( ½ /r )   ( 1)   ( ½ /r )	2
第1表	火災発生状況(前年との比較) ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	3
第2表	火災種別月別出火件数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
第3表	火災種別原因別出火件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
第4表	月別り災世帯数及びり災人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	4
第5表	時間帯別原因別出火件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	5
第6表	過去5か年の火災発生状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	6
第7表	地区別火災発生状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
救急の部		
救急の概況		8
第8表	過去10年間の救急出動状況 ・・・・・・・・・・・・・	9
第9表	事故種別・月別救急出動件数及び搬送人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
第10表	事故種別曜日別出動件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11
第11表	事故種別時間帯別搬送人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	11
第12表	平日・休日別事故種別搬送人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
第13表	年齢区分別事故種別搬送人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12
第13表-1	年齢区分別事故種別搬送人員(詳細)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
第14表	事故種別傷病程度別搬送人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
第15表	発生場所別搬送人員 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	14
第16表	現場到着所要時間別出動件数・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
第17表	収容所要時間別搬送人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	15
第18表	救急隊員の行った応急処置数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	16
第19表	収容医療機関別搬送人員・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
第20表	救急医療体制施設別搬送人員 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	17
第21表	署所別出動件数及び搬送人員 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	18
英田の対		
救助の部		10
救助の概況	車状後間掛け込むの作泊	19
第22表	事故種別救助活動の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
第23表	発生場所別救助活動の状況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	20
第24表	事故種別出動車両の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
第25表	事故種別出動件数・救助人員の状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	21
第26表	過去5年間の救助出動状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22

## 警 防 の 部 は じ め に

この年報は、令和4年1月から令和4年12月における防府市消防本部管轄内の火災・救急・救助活動等の消防業務について、その状況をまとめたものです。

## ※ 防府市消防本部管轄内の市勢

(令和4年12月末日現在)

防府市(令和4年度消防費1,445,749千円)

人		П	113, 917	人
面		積	189. 37	km²
世	帯	数	56, 399	世帯

- ・人口及び世帯数については防府市の地区別人口統計による
- ・面積は、国土地理院が公表している数値を掲載

## 火災の部

### ◎ 火災の概況

#### 1 管内の火災件数は前年を上回る

令和4年の火災発生件数は39件で、前年の火災発生件数(26件)と比較して13件の増加となっている。その内訳は、令和3年の建物火災11件、林野火災1件、車両火災2件、その他の火災12件に対して、令和4年は建物火災17件(6件増)、林野火災1件(増減なし)、車両火災2件(増減なし)、その他の火災19件(7件増)となっている。

#### 2 損害額は減少

令和4年の火災による損害額は53,918千円で、前年の59,258千円と 比較して5,340千円の減となっている。なお、建物火災の損害額は<u>53,80</u> **9千円**で、損害額全体の99%を占めている。

#### 3 出火原因の内訳

令和4年の主な出火原因は、「たき火」が17件、「**配線器具」が3件、「こん ろ」、「火入れ」が2件で並んでいる。** 

#### 4 火災による死傷者

火災による死傷者は、死者1人、負傷者3人となっている。

第1表 火災発生状況(前年との比較)

Image: Control of the	年別分	単位	令和3年	令和4年	増・減
	合計	件	26	39	13
	建物	件	11	17	6
火	林野	件	1	1	0
災件	車 両	件	2	2	0
数	船 舶	件			
	その他	件	12	19	7
	損害額	千円	59, 258	53, 918	<b>▲</b> 5,340
	合 計	棟	19	19	0
焼	全 焼	棟	6	1	<b>A</b> 5
損棟	半焼	棟	1	2	1
数	部分焼	棟	7	6	<b>A</b> 1
	ぼや	棟	5	10	5
建	床面積	m²	867	771	▲ 96
物被害	表面積	m²	57	82	25
吉	損害額	千円	48, 426	53, 809	5, 383
り	世帯	世帯	13	15	2
災	人員	人	24	39	15
人的被害	死者	人	1	1	0
被害	負傷者	人	5	3	<b>▲</b> 2
材	「野被害	a	1	2	1

第2表 火災種別月別出火件数

種別		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
合	計	39	2	2	1	2	3	3	3	4	2	6	9	2
建	物	17				2	2	2	1	2	1	2	3	2
林	野	1			1									
車	亘	2							1				1	
船	舶													
その	)他	19	2	2			1	1	1	2	1	4	5	

第3表 火災種別原因別出火件数

原因	別	合	た	ΙJ	焼	ス	煙	排	電	電	内	配	ラマ	た	火	放	放	そ	調不
			ば	ん	却	۲ ا	突・煙	気	気機	気装	燃機	線器	イツ タチ	き	入		火のロ	の	查
種別		計	Į, į	ろ	炉	ブ	煙道	管	器	置	関	具	1.	火	れ	火	疑い	他	中明
合計	•	39	1	2		1		1	1			3	1	17	2	1	1	6	2
建华	物	17	1	2		1			1			3	1				1	6	1
林	野	1														1			
車「	両	2						1											1
船系	舶																		
その作	也	19												17	2				

第4表 月別り災世帯数及びり災人員

種別	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
合計	世帯数	15				2	3	2	1	1		2	3	1
計	人 員	39				6	9	9	2	3		4	5	1
全損	世帯数	2				1	1							
半損	世帯数													
小損	世帯数	13				1	2	2	1	1		2	3	1

全損: 建物(収容物を含む。以下半損、小損において同じ)の火災損害額がり災前の評価額の70%以上のものをいう。

半損: 建物の火災損害額が、り災前の建物評価額の20%以上で全損に該当しないものをいう。

小損: 建物の火災損害額が、り災前の建物評価額の20%未満をいう。

第5表 時間帯別原因別出火件数

時間帯	合	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	時間
	計	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	間 不
原因		2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24	明
合 計	39	2		1	1	2	2	4	8	9	6	1	2	1
たばこ	1						1							
こんろ	2												2	
かまど														
風呂かまど														
炉														
焼却炉														
ストーブ	1										1			
こたっ														
ボイラー														
煙突・煙道														
排気管	1									1				
電 気 機 器	1				1									
電気装置														
電灯・電話等の 配 線														
内 燃 機 関														
配線器具	3	1							1		1			
火あそび														
マッチ・ ライター	1					1								
たき火	17	1		1		1		3	5	5	1			
溶接機・切断機														
灯 火														
衝突の火花														
取 灰														
火入れ	2									1	1			
放火	1										1			
放火の疑い	1													1
その他	6								2	2	1	1		
不明・調査中	2						1	1						

第6表 過去5か年の火災発生状況

× 区	/分	年	別	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年
	合		計	39	35	40	26	39
火	建		物	20	18	13	11	17
災	林		野		1	7	1	1
件	車		両	2	3	3	2	2
数	船		舶					
	そ	の	他	17	13	17	12	19
	合		計	45, 618	34, 012	95, 322	59, 258	53, 918
損	建		物	45, 408	21, 406	91, 422	48, 426	53, 809
害	林		野			1	1	
額(千	車		両	92	12, 470	823	10, 809	25
(千円)	船		舶					
	そ	の	他	118	136	3, 076	22	84
		員床面 (n	n²)	817	59	2, 157	867	771
		表面 (n	n²)	166	67	74	57	82
林里	F 焼	損 面 ( <i>a</i>	i 積 ı)		3	64	1	2
Ŋ.,	災世	世帯	数	20	10	19	13	15
り	災	人	員	50	25	42	24	39
死			者	2	1	2	1	1
負	侈		者	7	3	4	5	3

第7表 地区别火災発生状況

火災種! 地区別	削	合 計	建物	林野	車両	船舶	その他	損害額 (千円)
合 計		39	17	1	2		19	53, 918
宮市		9	5	1			3	36, 504
三田尻		5	4		1			113
華陽	:	2	1				1	126
華城		4	2				2	1, 249
牟 礼		5	1				4	1
向 島								
野島								
西浦	,	2	2					22
大 道		2					2	55
右 田		2					2	5
玉祖		5	2		1		2	15, 843
富海		2					2	
小野		1					1	

## 救急の部

#### ◎ 救急の概況

#### 1 出動件数及び搬送人員

総出動件数は5,147件、搬送人員は4,398人で、昨年に比べて出動件数が672件の増、搬送人員は345人の増となった。また、1日の平均出動件数は14件、1日の平均搬送人員は12人で、1日の最多出動件数30件、1日の最少出動件数は5件であった。

#### 2 事故種別搬送人員では急病が1位

事故種別搬送人員は、例年と同様に急病が 2, 6 4 0 人でトップとなり、全搬送人員 4, 3 9 8 人に占める割合は 6 0. 0%と昨年の 6 0. 8%より 0. 8ポイント減となった。次いで一般負傷 7 0 1 人(15. 9%)、交通事故 2 5 0 人(5. 7%)の順となっている。

#### 3 全搬送人員の7割が60歳以上

搬送人員を年齢別で見ると、60歳代417人(9. 8%)、70歳代1, 020人(23. 2%)、80歳以上が1, 804人(41. 0%) で、60歳以上でみると全体の半数を超える73.7%を占めている。

#### 4 救急救命士の特定行為実施状況

令和4年中に、救急救命士が医師の指示に基づく救命処置等を実施した傷病者は91人で、全搬送人員に占める割合は、2.2%であった。

救命処置等の内訳は、器具を使用した気道確保73件(うち気管挿管54件)、静脈路確保65件、除細動3件、薬剤投与53件であった。

令和4年の時点で、救急現場で気管挿管を行える救急救命士が27人、薬剤投与を行える救急救命士が29人となっている。また、拡大2行為を行える救急救命士も29人になり、令和4年中にショック輸液が5件、ブドウ糖投与が1件処置された。

#### \* 拡大2行為とは、

- ・心肺停止前の重度傷病者に対する静脈路確保及び輸液(ショック輸液)
- ・血糖測定並びに低血糖発作症例へのブドウ糖溶液の投与(ブドウ糖投与)

第8表 過去10年間の救急出動状況

事故	年別種別	平 成 25 年	平 成 26 年	平 成 27 年	平 成 28 年	平 成 29 年	平 成 30 年	平成元年	令和 2 年	令 和 3 年	令 和 4 年
合	計	4, 305	4, 217	4, 252	4, 494	4, 469	4, 682	4, 554	4, 253	4, 475	5, 147
火	災	8	2	5	1	3	8	5	4	4	4
自象	太災 害	1							1	1	
水	難	3	3	1	5	2		1	1	1	4
交通	通事故	448	419	380	420	397	372	340	298	307	313
労 賃	助災 害	23	28	31	29	36	40	43	46	49	53
運動	力競 技	66	51	48	42	61	52	73	68	54	76
一般	受負傷	645	695	631	668	716	727	700	692	704	799
加	害	27	19	25	17	20	14	25	10	12	22
自損	員行 為	63	39	44	33	34	37	41	36	39	28
急	病	2, 526	2, 482	2, 578	2, 741	2, 680	2, 908	2, 832	2, 572	2, 729	3, 162
そ	の他	495	479	509	538	520	524	494	525	575	686

第9表 事故種別・月別救急出動件数及び搬送人員

事情	<b>枚種別</b>	合	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ
				然	難	通	働	動	般		損		0
				災	事	事	災	競	負		行		0)
月 5	引	計	災	害	故	故	害	技	傷	害	為	病	他
∧ ⇒ı	件数	5, 147	4		4	313	53	76	799	22	28	3, 162	686
合計	人員	4, 398	4		3	250	48	79	701	12	19	2,640	642
1 🛘	件数	381				13	1	3	69		3	226	66
1月	人員	332				13	1	3	64		2	186	63
2月	件数	379	1			30	3	3	62	2	1	239	38
乙月	人員	324	1			23	3	3	58		1	198	37
о П	件数	429				20	3	8	74		4	256	64
3月	人員	368				16	3	8	67		3	212	59
4 日	件数	371	1		1	20	2	1	58	4		234	50
4月	人員	322	1		1	12	2	1	52	2		205	46
5月	件数	389				24	1	5	63	1	4	235	56
5月	人員	349				22		5	56	2	3	207	54
с П	件数	400				32	11	7	62		3	241	44
6月	人員	353				32	9	8	56		2	207	39
7月	件数	444				22	3	21	73	2	3	278	42
7月	人員	388				15	4	23	63	1	3	240	39
8月	件数	558			2	31	9	10	58	1	3	359	85
0月	人員	471			2	24	9	9	47		2	300	78
9月	件数	400				23	7	1	68	5	3	242	51
9月	人員	338				16	4	1	61	3	1	205	47
10月	件数	452	1		1	34	4	4	69	3	1	264	71
10月	人員	376	1			27	4	3	57	1	1	214	68
11月	件数	448	1			30	7	12	70	3	1	270	54
11月	人員	386	1			23	7	14	62	3	1	225	50
10日	件数	496				34	2	1	73	1	2	318	65
12月	人員	391				27	2	1	58			241	62

第10表 事故種別曜日別出動件数

曜日区分	合 計	月	火	水	木	金	土	日
合 計	5, 147	764	722	744	699	744	738	736
火 災	4	2	2					
自然災害								
水難事故	4			2	1		1	
交通事故	313	57	43	41	46	47	36	43
労働災害	53	8	7	12	13	7	4	2
運動競技	76	9	7	8	7	4	16	25
一般負傷	799	120	114	100	106	114	125	120
加害	22	3	2	2	2	1	4	8
自損事故	28	5	6	4	5		3	5
急 病	3, 162	450	437	463	416	451	470	475
その他	686	110	104	112	103	120	79	58

第11表 事故種別時間帯別搬送人員

事故種別	合	火	自然	水難	交通	労働	運動	一般	加	自損	急	そ
			災	事	事	災	競	負		行		の
時間別	計	災	害	故	故	害	技	傷	害	為	病	他
合 計	4, 398	4		3	250	48	79	701	12	19	2,640	642
0 ~ 2	154				3	1		14	1	1	123	11
$2 \sim 4$	123			2	3			19		1	90	8
4 ~ 6	145	1			4			25		1	107	7
6 ~ 8	269				22	1		48	1	2	192	3
8 ~ 10	614				28	5	24	120	1	1	370	65
10 ~ 12	617	1			40	16	16	98	1		331	114
12 ~ 14	523				32	9	15	86		3	261	117
14 ~ 16	551				37	7	11	81	2	2	277	134
16 ~ 18	487				37	7	8	70		2	265	98
18 ~ 20	407	1			21	1	4	69	2	3	262	44
20 ~ 22	305			1	18	1	1	47	4	3	209	21
22 ~ 24	203	1			5			24			153	20

第12表 平日·休日別事故種別搬送人員

事故種別区分	合計	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
合 計	4, 398	4		3	250	48	79	701	12	19	2,640	642
平日	3, 484	4		3	199	46	50	557	4	14	2, 038	569
休日	914				51	2	29	144	8	5	602	73

## 第13表 年齡区分別事故種別搬送人員

事故種別年齢区分	合計	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
合 計	4, 398	4		3	250	48	79	701	12	19	2,640	642
新生児	4										1	3
乳幼児	125				7			17			91	10
少 年	116				18		24	14	1	1	52	6
成 人	1, 085	1		2	127	39	55	92	8	12	619	130
高 齢 者	3, 068	3		1	98	9		578	3	6	1,877	493

凡例

新生児 : 生後28日未満の者

乳 幼 児 : 生後28日以上満7歳未満の者 少 年 : 満7歳以上満18歳未満の者 成 人 : 満18歳以上満65歳未満の者

高齢者 : 満65歳以上の者

第13表-1 年齡区分別事故種別搬送人員(詳細)

事故称	重別	合	火	自然	水難	交通	労働	運動	一般	加	自損	急	その
				災	事	事	災	競	負		行		0)
年齢区分		計	災	害	故	故	害	技	傷	害	為	病	他
	計	4, 398	4		3	250	48	79	701	12	19	2,640	642
合 計	男	2, 271	3		3	136	29	76	309	5	13	1, 356	341
	女	2, 113	1			114	19	9	392	7	6	1, 264	301
	計	152				12		1	20			104	15
$0 \sim 9$	男	90				8		1	10			62	9
	女	62				4			10			42	6
	計	131				21	4	25	13	1	2	59	6
$10 \sim 19$	男	70				13		22	6		1	25	3
	女	67				8	4	9	7	1	1	34	3
	計	188			1	23	11	10	9	3	3	113	15
$20 \sim 29$	男	87			1	17	6	10	6	2	2	40	3
	女	101				6	5		3	1	1	73	12
	計	172			1	21	7	16	11		1	98	17
$30 \sim 39$	男	103			1	12	6	16	8		1	54	5
	女	69				9	1		3			44	12
	計	229	1			30	9	21	13	1	3	122	29
$40 \sim 49$	男	148	1			11	8	21	11		2	73	21
	女	81				19	1		2	1	1	49	8
	計	285				31	6	6	32	3	4	167	36
$50 \sim 59$	男	166				19	3	6	19	2	2	92	23
	女	119				12	3		13	1	2	75	13
	計	417	1		1	33	5		50	2	3	260	62
$60 \sim 69$	男	254	1		1	18	4		27	1	2	157	43
	女	163				15	1		23	1	1	103	19
	計	1,020	1			40	6		173	2	2	641	155
$70 \sim 79$	男	595	1			19	2		90		2	390	91
	女	405				21	4		83	2		231	64
	計	1, 804	1			39			380		1	1,076	307
80歳以上	男	758				19			132		1	463	143
	女	1, 046	1			20			248	_		613	164

第14表 事故種別傷病程度別搬送人員

種別		傷病	程	度	区 分	
区分	合 計	死 亡	重 症	中等症	軽 症	その他
合 計	4, 398	106	98	2, 478	1, 716	
火 災	4	1		1	2	
自然災害						
水難事故	3	1		2		
交 通 事 故	250		3	64	183	
労 働 災 害	48			19	29	
運動競技	79			42	37	
一般負傷	701	4		403	294	
加害	12			1	11	
自損行為	19	5		5	9	
急病	2, 640	90	60	1, 381	1, 109	
その他	642	5	35	560	42	

## 凡例

死 亡 : 初診時において、死亡が確認されたもの

重 症 : 傷病の程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの中等症 : 傷病の程度が入院を必要とするもので重症に至らないもの

軽 症 : 傷病の程度が入院を必要としないもの

その他: 医師の診断がないもの及び「その他の場所」へ搬送したもの

第15表 発生場所別搬送人員

発生場所 区 分	合 計	住 宅	公衆出入場所	仕 事 場	道路	その他
合 計	4, 398	2, 420	1, 417	122	384	55
急 病	2, 640	1, 948	535	76	64	17
交 通 事 故	250	2	7	1	235	5
一般負傷	701	440	148	5	83	25
その他	807	30	727	40	2	8

第16表 現場到着所要時間別出動件数

区 分事故種別	合計	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	平 均 所 要 時 間 (分)
合 計	5, 147	17	228	3, 527	1, 333	42	8. 0
急病	3, 162	6	95	2, 137	891	33	8.6
交 通 事 故	313	1	19	216	75	2	8.0
一般負傷	799		35	523	241		5. 3
その他	873	10	79	651	126	7	7. 1

第17表 収容所要時間別搬送人員

区 分事故種別	合 計	10 分	10 分上分満	20 以 30 未 満	30 分 以 60 分 未	60 分 以上 120分 未 満	120 分 以 上	平 均 要 間 (分)
合 計	4, 398		95	861	2, 733	692	17	37. 4
急病	2,640		19	407	1, 784	422	8	44. 2
交通事故	250		2	29	162	55	2	47. 2
一般負傷	701		3	72	488	135	3	47. 3
その他	807		71	353	299	80	4	35. 3

※覚知から病院収容までの所要時間

第18表 救急隊員の行った応急処置数

/:		事故種別	合計	急病	交通事故	一般負傷	その他
処 <i>b</i> i		件数合計	16, 036	10, 125	1, 007	2, 379	2, 525
Th			63	7	7	42	7
固			175	7	87	47	34
人			31	24	01	2	5
		- ザー <u>※</u> フッサージ	6	5		1	3
, L	1、加政 、	うち自動	4	3		1	
٦٠	 」		98	81	1	9	7
,,	ı. /Jıl	うち自動	50	44	1	4	2
	<del></del>		809	560	11	43	195
			94	75	1	10	8
^ 保		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	21	11	3	3	4
被被			236	15	51	143	27
			3, 966	2, 419	262	636	649
	在		2	2			
拡	宅	外 瘻	2	1		1	
	療 <u></u> 法	その他	32	29		2	1
	喉豆	頁鏡・鉗子	11	8		3	
大		エアウェイ	1				1
	ショ	ックパンツ					
応	<u>́</u> ш.	圧測定	3, 781	2, 290	257	615	619
	聴	診 器	898	703	44	60	91
	血牛	P 酸素飽和度	3, 927	2, 380	263	632	652
急	心	電図	1, 679	1,330	20	121	208
		除 細 動	3	3			
処		静脈路確保	65	56		2	7
الري	救命	薬 剤 投 与	57	50		1	6
	士実施	ブドウ糖投与	1	1			
置	施	ショック輸液	5	3		1	1
		ラリンゲアル等	19	18			1
		気 管 挿 管	54	46		3	5

第19表 収容医療機関別搬送人員

告示	開設	主体別	事故種別	合 計	急病	交通事故	一般負傷	その他
別	合		計	4, 398	2,640	250	701	807
救	国		立	73	30			43
急	公		立	1, 581	1, 033	46	118	384
告示	公		的	100	32			68
医療機	私	病	院	2, 517	1, 476	191	565	285
機	的	診	療所					
関	月	`	計	4, 271	2, 571	237	683	780
7	玉		立					
その	公		立	9				9
他医	公		的					
医療	私	病	院	13	4			9
機関	的	診	療所	101	65	13	18	5
150	月	`	計	123	69	13	18	23
	その	他の	場所	4				4

※ その他の場所 : 整骨院等や医療機関へ収容する目的でヘリポート等へ中継搬送 した場合をいう。 (ドクターヘリを使用した場合を除く。)

第20表 救急医療体制施設別搬送人員

傷病程度 区 分	合 計	死 亡	重 症	中等症	軽 症	その他
合 計	4, 271	106	97	2, 441	1, 627	
二次救急医療施設	2, 683	5		1,517	1, 161	
三次救急医療施設	1, 588	101	97	924	466	

第21表 署所別出動件数及び搬送人員

事が署所別	文種別	合計	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
合 計	件数	5, 147	4		4	313	53	76	799	22	28	3, 162	686
П п	人員	4, 398	4		3	250	48	79	701	12	19	2,640	642
本 署	件数	3, 290	4		2	183	28	65	484	14	14	1, 910	586
平 有	人員	2,868	4		2	147	26	69	429	9	8	1,619	555
南出張所	件数	926			1	68	14	5	164	5	9	599	61
	人員	776				57	14	4	144	3	6	497	51
東出張所	件数	931			1	62	11	6	151	3	5	653	39
米山灰川	人員	754			1	46	8	6	128		5	524	36

## 救助の部

## ◎ 救助の概要

## 1 救助出動件数

令和4年の救助出動件数は47件で、昨年と比べて4件の減となった。

## 2 救助活動件数と救助人員

出動件数47件のうち、実際に救助活動を実施した件数は33件で、救助人員は34人であった

## 3 交通事故に伴う救助出動が第1位

救助出動件数47件のうち、交通事故による出動が18件で、全件数の約38%を占めている。

第22表 事故種別救助活動の状況

	事故	種別	合	火	交	水	風	機	建	ガっ	破	そ
					通	難	水害等	械に	物 等 に	ス及び	裂	
					事	事	自然	よる	よる	酸欠	事	0
区分	·		計	災	故	故	災害	事 故	事 故	事 故	故	他
出 動	動 件	数	47	1	18	4		1	9	1		13
活動	動 件	数	33	1	13	2			4			13
救具	助 人	員	34	1	14	2	_	-	4	_		13

第23表 発生場所別救助活動の状況

発		屋	内		屋		外				7
発生場所	合	住	そ	道	路	水	面	山	そ	地	そ
所		14	の他の	高速自	その他	内水	外北	Н	の他の		0
分分	計	宅	屋内	動車道	の道路	小面	水面	岳	屋外	下	他
出動件数	47	9		1	12	4	5	7	9		
活動件数	33	4	_		9	4	3	7	6	_	
救助人員	34	4			10	4	3	7	6		

第24表 事故種別出動車両の状況

事故種別	合	火	交	水	風	機	建	ガ	破	そ
			通	難	水害等自然	械 に よ	物等に、	ス及びざ	裂	の
			事	事	目然災	る事	よる事	酸欠事	事	
区分	計	災	故	故	害	故	故	故	故	他
合 計	200	9	80	26		5	18	3		59
救 助 工 作 車	46	1	17	4		1	9	1		13
消防ポンプ自動車	55	4	24	7		2		1		17
はしご自動車										
化 学 消 防 車	8		4	2			1			1
指 揮 車	31	1	14	4		1	1			10
救 急 自 動 車	49	2	21	4		1	7	1		13
その他	10			5						5
ヘリコプター										
消防団車両	1	1								

第25表 事故種別出動件数・救助人員の状況

	· 事故種別	合	火	交	水	風水	機	建物	ガス	破	そ
	7 971237			通	難	· 害 等	械 に	等 に	ス 及 び	裂	
_				事	事	自 然	よる・	よる	酸 欠 事	事	0
年別	区 分	計	災	故	故	災害	事 故	事 故	事 故	故	他
R	出動件数	47	1	18	4		1	9	1		13
4	救助人員	34	1	14	2			4			13
R	出動件数	51	1	26	2		3	9			10
3	救助人員	39	1	19	2		2	5			10
増・	出動件数	<b>4</b>		<b>A</b> 8	2		<b>▲</b> 2	0	1		3
減	救助人員	<b>▲</b> 5		<b>A</b> 5	0		<b>▲</b> 2	<b>1</b>			3

第26表 過去5年間の救助出動状況

	年 別	平 成 30	令和元	令 和 2	令 和 3	令 和 4 年
事故種別		年	年	年	年	年
	出動件数	49	38	57	51	47
合計	活動件数	27	26	49	37	33
	救助人員	32	24	52	39	34
	出動件数	3	2	2	1	1
火災	活動件数	3	2	2	1	1
	救助人員	3	1	3	1	1
	出動件数	25	16	24	26	18
交通事故	活動件数	13	12	20	17	13
	救助人員	18	12	22	19	14
	出動件数		1	2	2	4
水難事故	活動件数		1	2	2	2
	救助人員		1	2	2	2
	出動件数	1				
自然災害事故	活動件数					
	救助人員					
	出動件数	2	2	1	3	1
機械による事故	活動件数	1	1	1	2	
	救助人員	1	1	1	2	
	出動件数	1	6	9	9	9
建物等による事故	活動件数		4	9	5	4
	救助人員		3	8	5	4
	出動件数			2		1
ガス及び酸欠事故	活動件数			2		
	救助人員			2		
	出動件数	17	11	17	10	13
その他	活動件数	10	6	13	10	13
	救助人員	10	6	14	10	13