

令和7年

火災・救急・救助
統計

直方市消防本部

(令和8年刊行)

は し が き

この統計は、直方市消防本部管内における令和7年中の火災・救急・救助のデータを集計分類し、今後の消防行政上の参考にするとともに、当市の消防事情を紹介するために作成したものです。

令和8年5月

直方市消防本部

目 次

火災編

火災概況	1
火災概要(前年比)	2
火災統計総括表	3
月別・日別火災発生件数	4
月別・時間別火災発生件数	4
月別・曜日別火災発生件数	5
気象別火災発生件数	6
用途別・月別建物火災等の出火件数	7
出火原因別火災発生件数	8
過去5年間の火災件数と損害額及び焼損床面積比較表	9
過去5年間の出火原因別件数	10

救急編

救急概況	11
救急出場事故種別概要(前年比)	12
月別出場件数	13
曜日別出場件数	13
時間帯別出場件数	14
現場到着所要時間別出場件数	15
病院収容所要時間別搬送人員	15
管外搬送件数	16
救急隊員の行った応急処置件数	17
救急救命士による救命処置	17
傷病程度別搬送人員	18
年齢区分別搬送人員	19
傷病程度別搬送人員(65歳以上)	20

急病にかかる疾病分類別搬送人員(65歳以上)	20
性別搬送人員	21
不搬送理由別件数	21
過去10年間の救急状況推移	22

救 助 編

救助概況	23
過去5年間の救助出動件数	24

火災編



火災概況

1 火災発生状況

令和7年中の火災発生件数は8件であり、前年に比べ5件減少している。火災種別ごとの内訳は、建物火災4件、車両火災1件、その他の火災3件となっている。

2 火災の損害状況

令和7年中の火災における建物の焼損床面積は60㎡、焼損表面積は2㎡で、前年と比較すると焼損床面積は1,034㎡の減少、焼損表面積は213㎡の減少となっている。

火災による損害額は16,957千円であり、前年の111,434千円に比べ94,477千円減少している。

罹災世帯及び罹災人員については、6世帯22人で、前年より世帯数は13世帯の減少、罹災人員は26人の減少となっている。

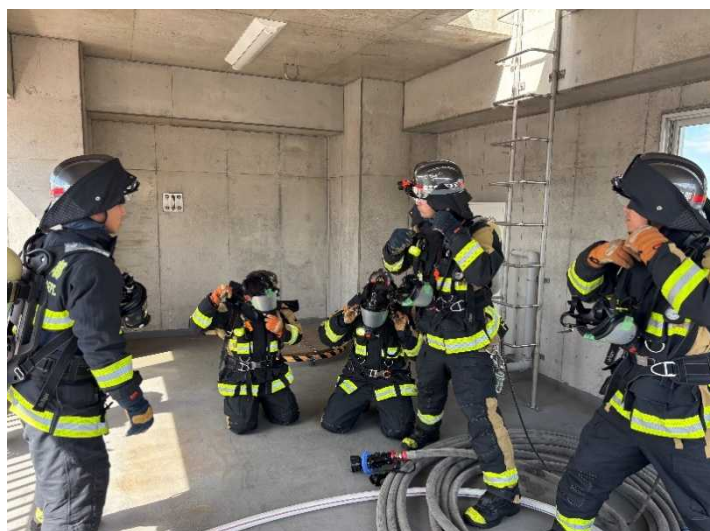
3 出火原因

令和7年中の出火原因は、電気配線1件、枯草焼き1件、その他3件、不明3件となっている。

前年に比べ火災件数は減少していますが、今後も市民一人一人の防火意識の向上及び継続した予防行政の強化をおこないます。

4 死傷者数

死傷者数については、死者0人、負傷者4人となっている。前年より死者は1人減少し、負傷者は3人増加となっている。



火災概要（前年比）

（△印は減）

年別		令和7年	令和6年	比較
区分				
火災件数（件）		8	13	△ 5
内 訳	建物	4	12	△ 8
	林野	0	0	0
	車両	1	1	0
	その他の	3	0	3
総損害額（千円）		16,957	111,434	△ 94,477
内 訳	建物	13,373	111,226	△ 97,853
	林野	0	0	0
	車両	3,584	208	3,376
	その他の	0	0	0
建物焼損面積(m ²)		60 (2)	1,094 (215)	△ 1,034 (△ 213)
林野焼損面積(a)		0	0	0
焼損棟数(棟)		5	24	△ 19
罹災世帯数(世帯)		6	19	△ 13
罹災人員数(人)		22	48	△ 26
死者数(人)		0	1	△ 1
負傷者数(人)		4	1	3
直方市の人口(人)		54,154	54,838	△ 684
直方市の世帯数(世帯)		27,862	27,922	△ 60
市民一人当り損害額(円)		313	2,032	△ 1,719
市民一世帯当り損害額(円)		609	3,991	△ 3,382
火災一件当り損害額(千円)		2,120	8,572	△ 6,452
一 日 平均	火災発生件数(件)	0.02	0.04	△ 0.02
	焼損棟数(棟)	0.01	0.07	△ 0.06
	焼損床面積(m ²)	0.2	3.0	△ 2.8
	罹災人員(人)	0.06	0.13	△ 0.07
出火率(件/1万人)		1.5	2.4	△ 0.9

(注)

- 1 建物焼損面積は、床面積を表し、()は、表面積を表す。
表面積とは、建物の焼損が内壁、天井、床板等部分的なものをいう。
- 2 出火率とは、人口1万人当りの出火件数である。
- 3 令和6年中の出火率は全国平均で、3.0件である。(令和7年 消防白書調べ)
- 4 人口、世帯数は、令和7年12月末日現在のものである。

火災統計総括表

月別	出火 件数	火災種別						焼損棟数					り災世帯数					死傷者		焼損面積			損害額(千円)							
		建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	全焼	半焼	部分焼	ぼや	合計	全損	半損	小損	合計	人員	死者	負傷者	建物(床 m ²)	建物(表 m ²)	林野 a	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他	合計	
1	1	1							1	1				1	1	3				9			1,820							1,820
2	1	1							1	1				1	1	4					1		97							97
3	0									0					0															0
4	0									0					0															0
5	0									0					0															0
6	0									0					0															0
7	2						2			0					0													0		0
8	1	1							1	1					0							102								102
9	1			1						0					0									3,584						3,584
10	0									0					0															0
11	0									0					0															0
12	2	1					1		1	2		2		2	4	15		4		51	1		11,354					0	11,354	
合計	8	4	0	1	0	0	3	1	0	1	3	5	2	0	4	6	22	0	4	60	2	0	13,373	0	3,584	0	0	0	16,957	

(注) 焼損面積の合計は、小数点以下を四捨五入し表記している。

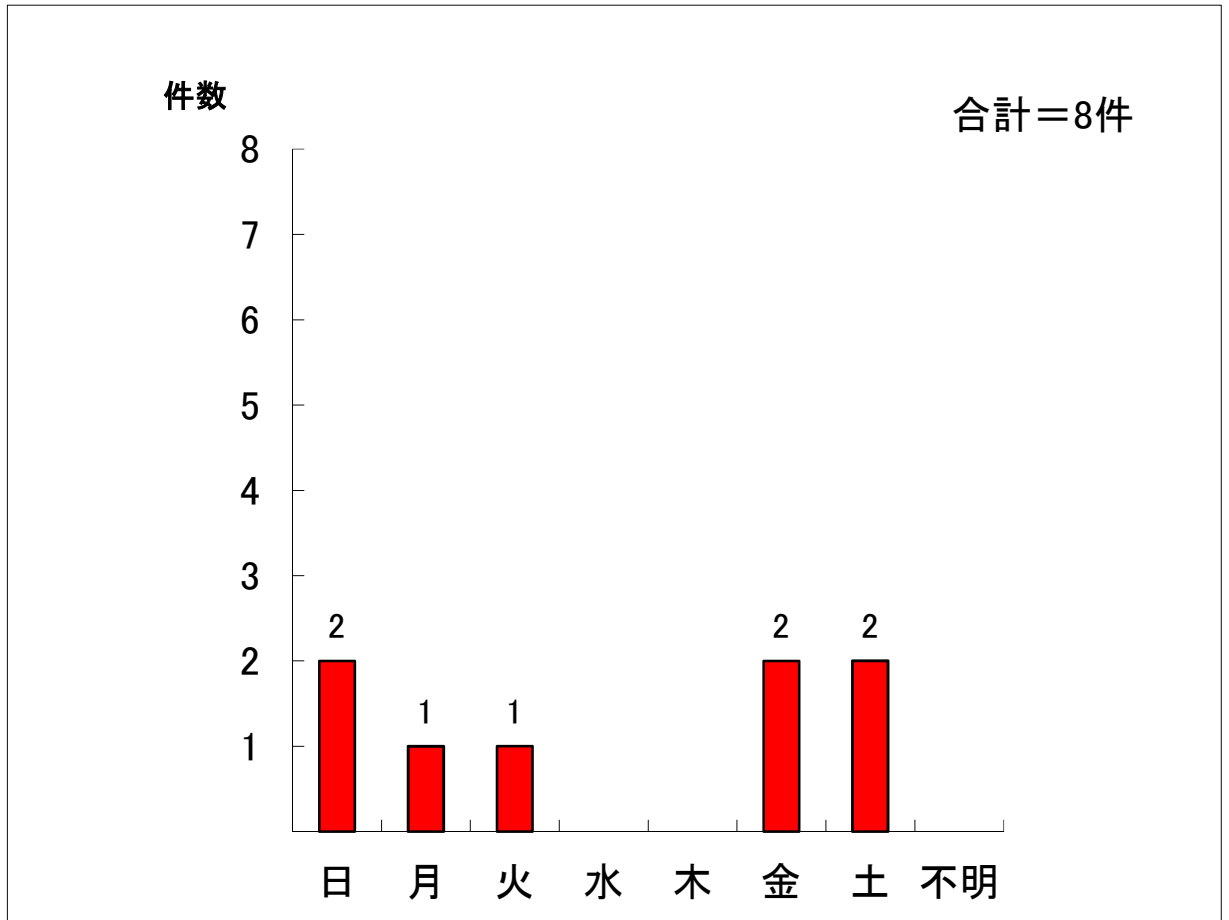
月別・日別火災発生件数

日 月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	不明	計
1月																				1													1
2月		1																															1
3月																																	
4月																																	
5月																																	
6月																																	
7月																										1		1					2
8月																							1										1
9月												1																					1
10月																																	
11月																																	
12月					1																									1			2
計		1			1							1								1			1		1		1			1			8

月別・時間別火災発生件数

時間 月	0 1	1 2	2 3	3 4	4 5	5 6	6 7	7 8	8 9	9 10	10 11	11 12	12 13	13 14	14 15	15 16	16 17	17 18	18 19	19 20	20 21	21 22	22 23	23 24	不明	計
1月			1																							1
2月																				1						1
3月																										
4月																										
5月																										
6月																										
7月												1									1					2
8月									1																	1
9月			1																							1
10月																										
11月																										
12月												1		1												2
計			2						1			2		1						1	1					8

月別・曜日別火災発生件数



月 \ 曜日	日	月	火	水	木	金	土	不明	計
1月		1							1
2月	1								1
3月									
4月									
5月									
6月									
7月	1					1			2
8月							1		1
9月							1		1
10月									
11月									
12月			1			1			2
計	2	1	1			2	2		8

気象別火災発生件数

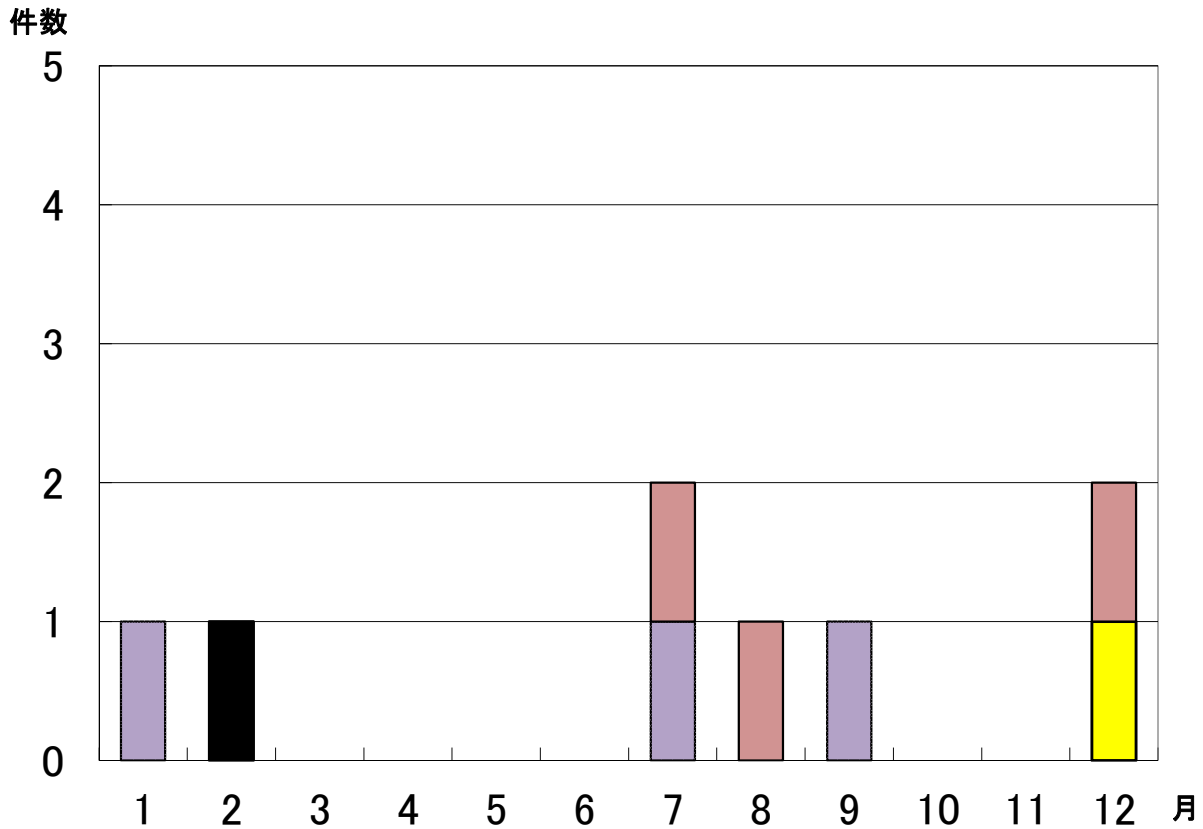
(単位=件)

		5	10	15	20
天 気	晴	7			
	曇	1			
	雨				
	雪				
風 向	無風				
	北	1			
	北北東				
	北東				
	東北東				
	東	1			
	東南東	1			
	南東				
	南南東				
	南	2			
	南南西	1			
	南西				
	西南西				
	西	1			
	西北西				
	北西	1			
北北西					
風 速 m/sec	無風(1未満)				
	1～3 未満	2			
	3～5 "	2			
	5～7 "	3			
	7～9 "				
9 以上	1				
気 温 °C	5 未満				
	5～10 "	3			
	10～15 "	1			
	15～20 "				
	20～25 "				
	25～30 "	1			
	30 以上	3			
相 対 湿 度 %	50 未満	3			
	50～60 "	2			
	60～70 "	1			
	70～80 "	1			
	80～90 "				
	90 以上	1			

用途別・月別建物火災等の出火件数

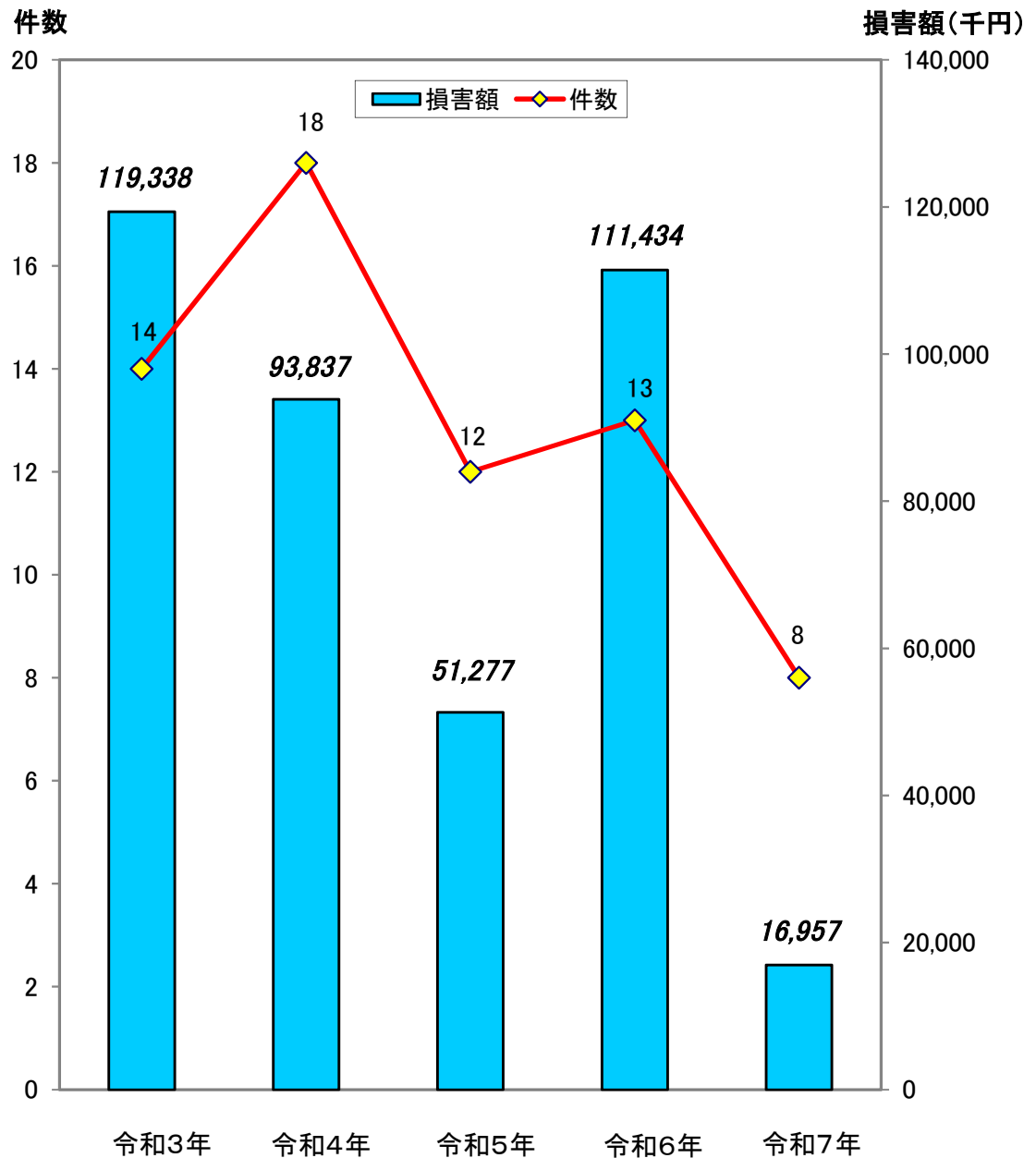
用途		月別												計	
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月		
住居	専用住宅	1	1											1	3
	共同住宅・寄宿舍														
	併用住宅・附属建物														
劇場・映画館・集会場															
キャバレー・飲食店															
遊技場・ダンスホール															
百貨店・マーケット									1						1
旅館・ホテル															
病院・診療所															
学校・幼稚園															
公衆浴場															
神社・寺院・教会															
工場・作業場															
倉庫・納屋															
事務所															
事務所兼倉庫															
物品販売店舗															
火葬場															
その他															
計		1	1						1					1	4

出火原因別火災発生件数



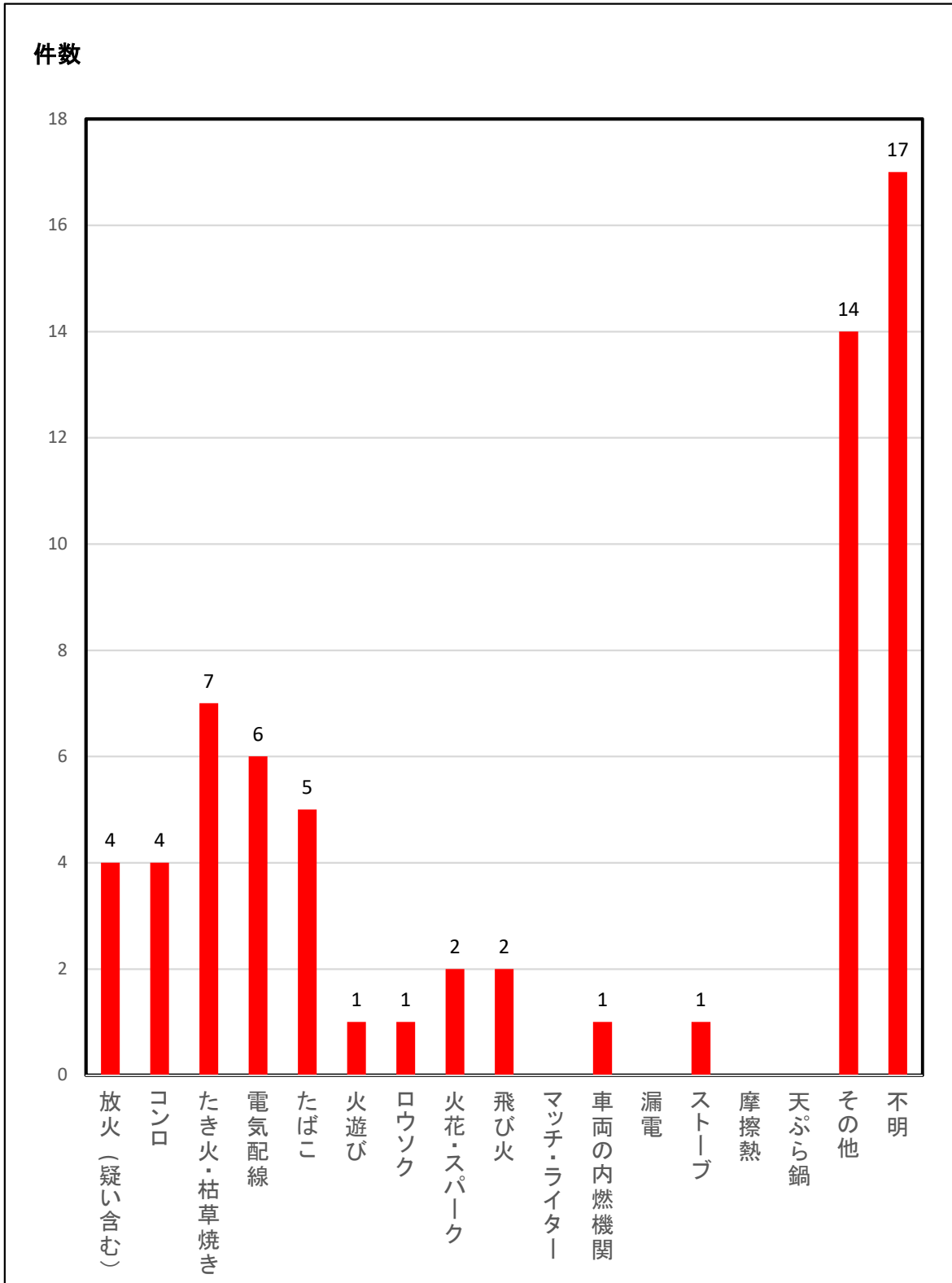
原因別 \ 月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	計
放火(疑い含む)													
コンロ													
たき火・枯草焼き												1	1
電気配線		1											1
たばこ													
火遊び													
ストーブ													
ローソク													
飛び火													
その他	1						1		1				3
不明							1	1				1	3
計	1	1					2	1	1			2	8

過去5年間の火災件数と損害額及び焼損床面積比較表



年 別		令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年	5年間平均
件 数		14	18	12	13	8	13
損害額 (千円)	建 物	114,019	93,361	48,030	111,226	13,373	76,002
	林 野	0	0	0	0	0	0
	車 両	255	374	3,247	208	3,584	1,534
	その他の	5,064	102	0	0	0	1,033
	合 計	119,338	93,837	51,277	111,434	16,957	78,569
建物焼損床面積 (m ²)		848	1,615	563	1,094	60	836

過去5年間の出火原因別件数



救急編

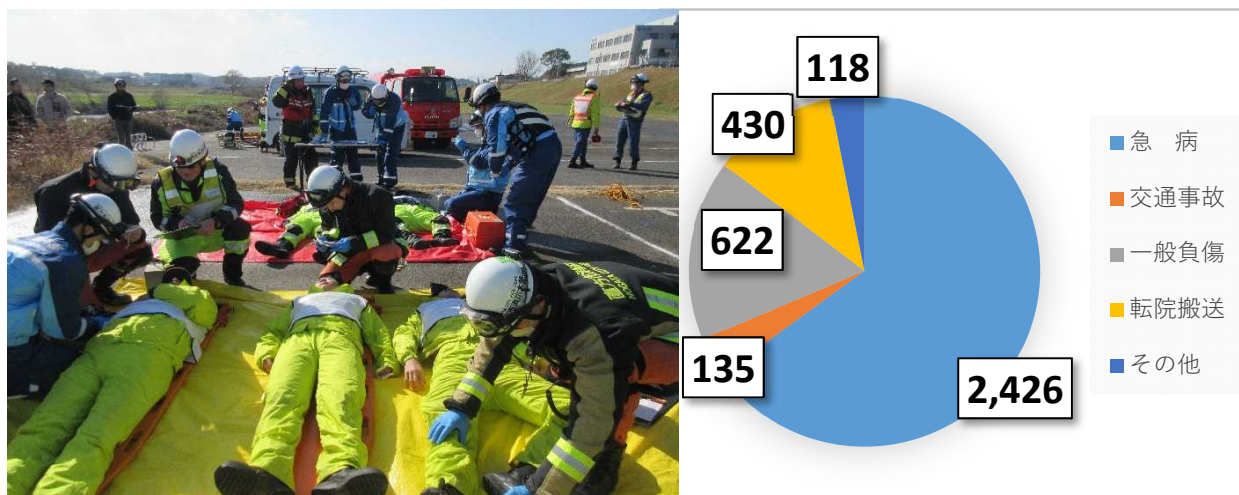


救急概況

令和7年中の救急出場件数は3,731件で、前年(過去最高 3,782件)に比べ51件(1.4%)減少している。

事故種別の上位は(割合)は、急病2,426件(65.0%)が最も多く半数以上を占め、次いで一般負傷622件(16.7%)、転院搬送430件(11.5%)の順になっている。

搬送人員は3,424人で、そのうち65歳以上の高齢者は2,402人と全体の70.2%を占めており。管内人口は減少傾向にあるが、高齢化率の上昇及び生活習慣病を背景として、今後も救急出場の増加が危惧される。



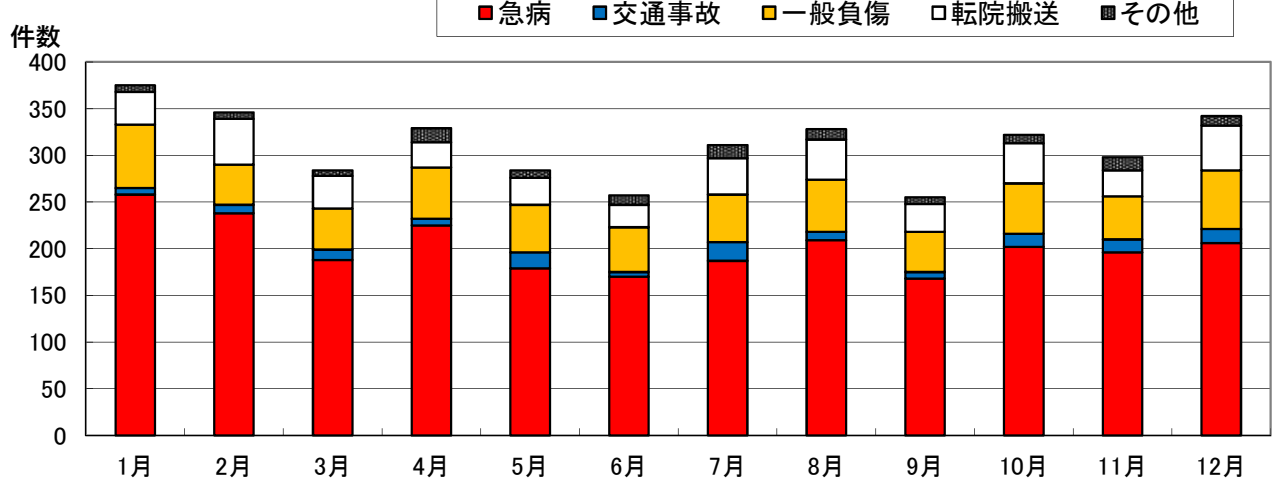
事故種別	出場件数	構成比(%)
急病	2,426	65.0%
交通事故	135	3.6%
一般負傷	622	16.7%
転院搬送	430	11.5%
その他	118	3.2%
計	3,731	100.0%

年間出場件数	3,731件
1日平均件数	10.2件
1日最多出場件数	24件
年間搬送人員	3,424人
救急車利用率	市民約 15.8 人に1人
直方市人口(令和7年12月末現在)	54,154人

救急出場事故種別概要(前年比)

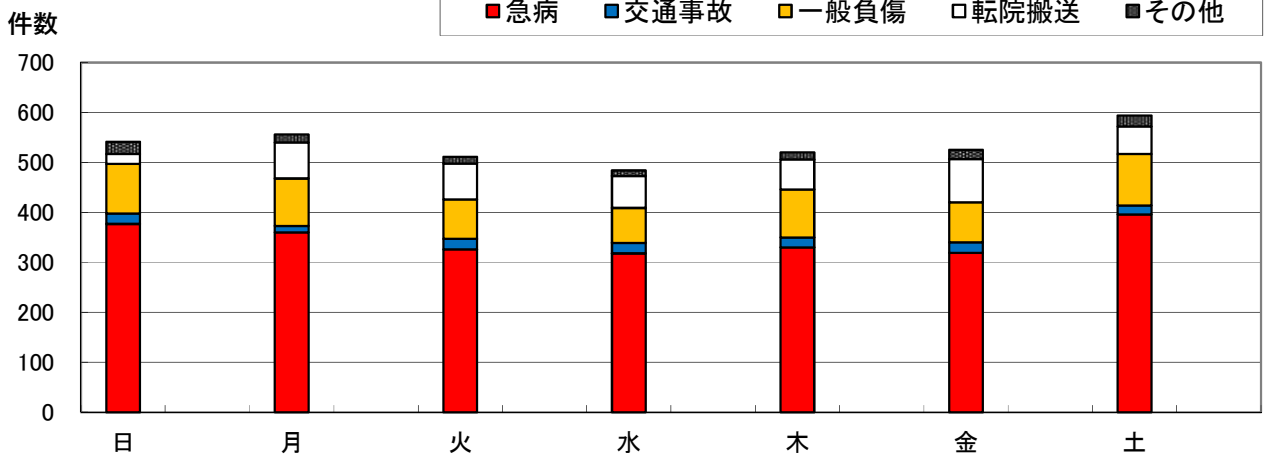
事故種別	令和7年中 搬送件数	令和6年中 搬送件数	増減	令和7年中 搬送人員	令和6年中 搬送人員	増減
急病	2,426	2,490	△ 64	2,172	2,306	△ 134
交通事故	135	150	△ 15	136	143	△ 7
一般負傷	622	626	△ 4	594	582	12
転院搬送	430	426	4	430	424	6
火災	2	2	0	4	1	3
自然災害	2		2			0
水難		2	△ 2		1	△ 1
労働災害	32	23	9	31	25	6
運動競技	31	17	14	30	12	18
加害	17	12	5	11	11	0
自損行為	18	22	△ 4	14	13	1
医師搬送			0			0
資機材			0			0
上記以外	16	12	4	2	3	△ 1
計	3,731	3,782	△ 51	3,424	3,521	△ 97

月別出場件数



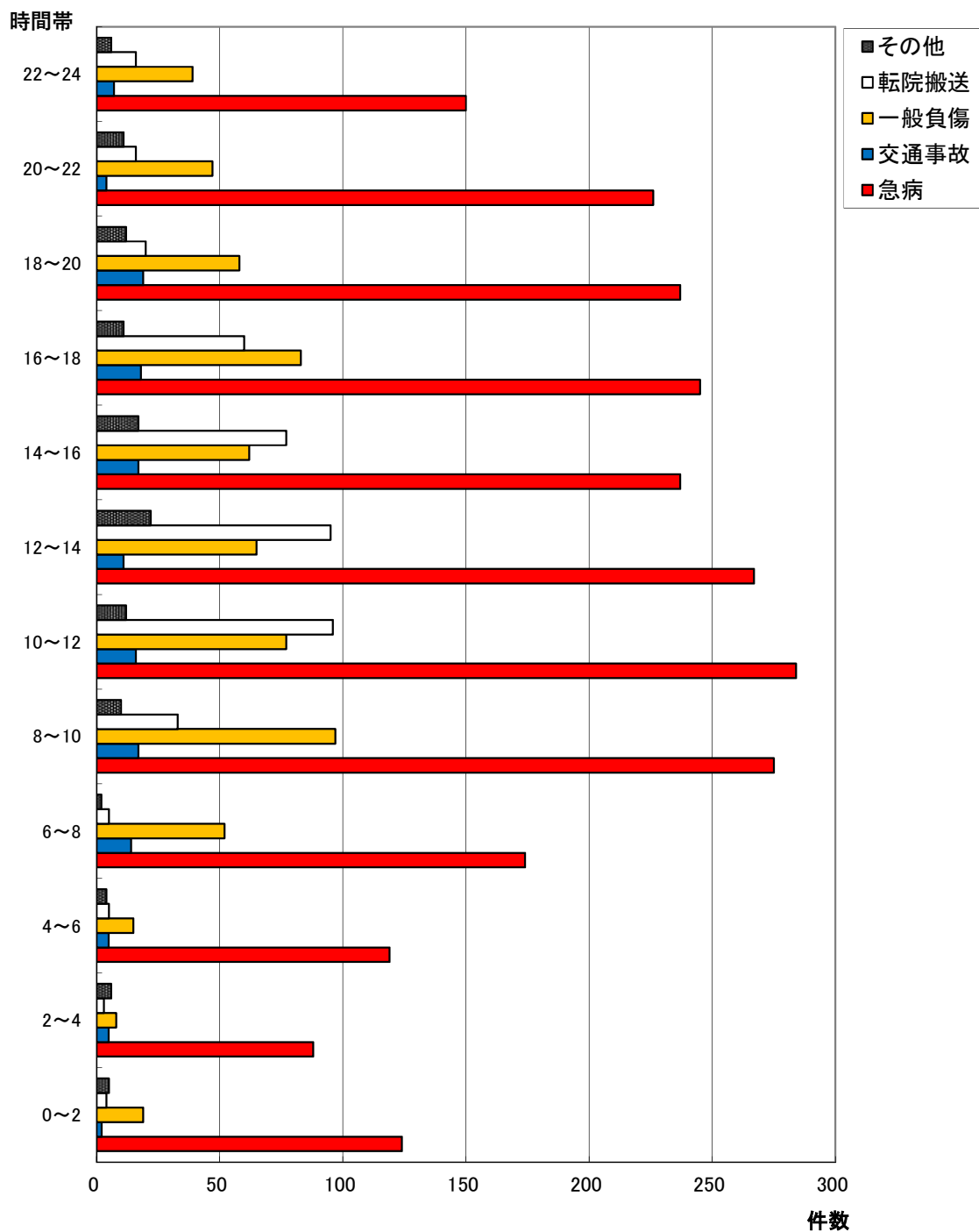
事故種別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
急病	258	238	188	225	179	170	187	209	168	202	196	206	2,426
交通事故	7	9	11	7	17	5	20	9	7	14	14	15	135
一般負傷	68	43	44	55	51	48	51	56	43	54	46	63	622
転院搬送	35	49	35	27	29	24	39	43	30	43	28	48	430
その他	7	7	6	15	8	10	14	11	7	9	14	10	118
計	375	346	284	329	284	257	311	328	255	322	298	342	3,731

曜日別出場件数



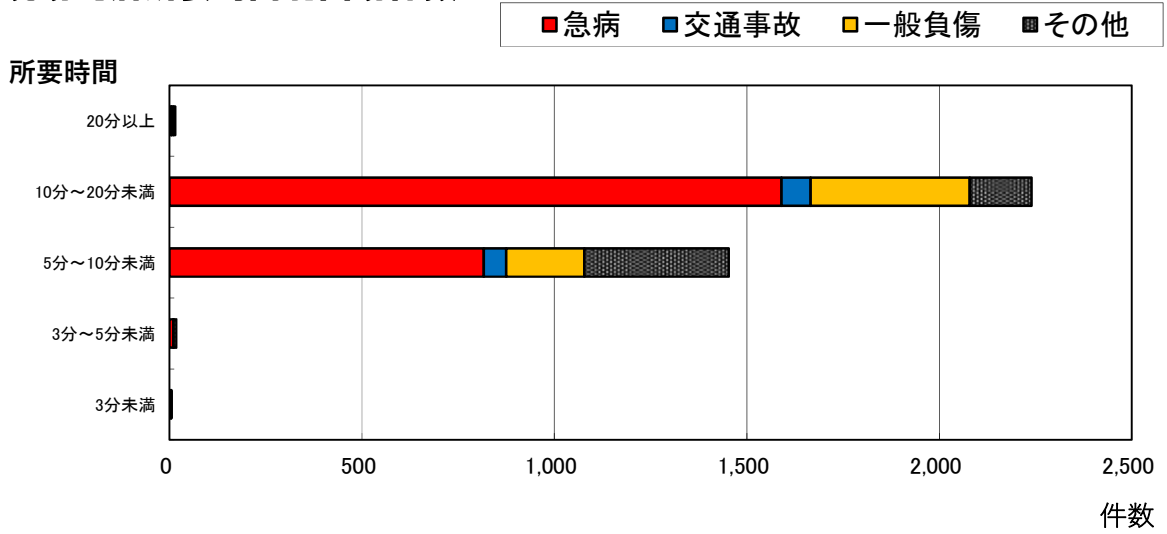
事故種別	日	月	火	水	木	金	土
急病	377	360	326	318	330	319	396
交通事故	21	13	21	21	20	21	18
一般負傷	99	95	79	70	96	80	103
転院搬送	20	72	72	64	60	87	55
その他	24	16	13	11	14	18	22
計	541	556	511	484	520	525	594

時間帯別出場件数



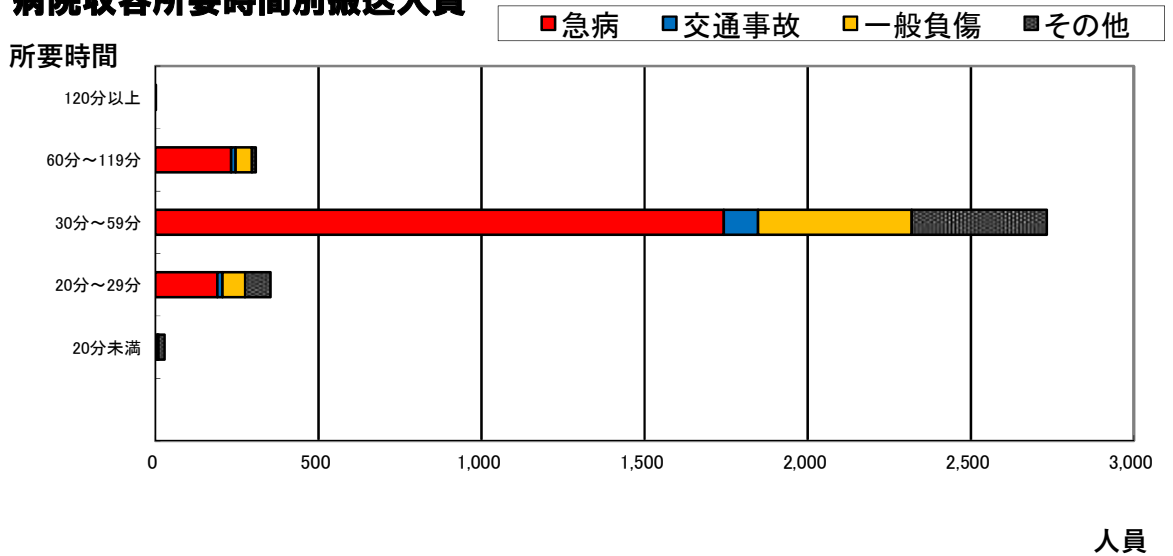
事故種別	0～2	2～4	4～6	6～8	8～10	10～12	12～14	14～16	16～18	18～20	20～22	22～24
急病	124	88	119	174	275	284	267	237	245	237	226	150
交通事故	2	5	5	14	17	16	11	17	18	19	4	7
一般負傷	19	8	15	52	97	77	65	62	83	58	47	39
転院搬送	4	3	5	5	33	96	95	77	60	20	16	16
その他	5	6	4	2	10	12	22	17	11	12	11	6
計	154	110	148	247	432	485	460	410	417	346	304	218

現場到着所要時間別出場件数



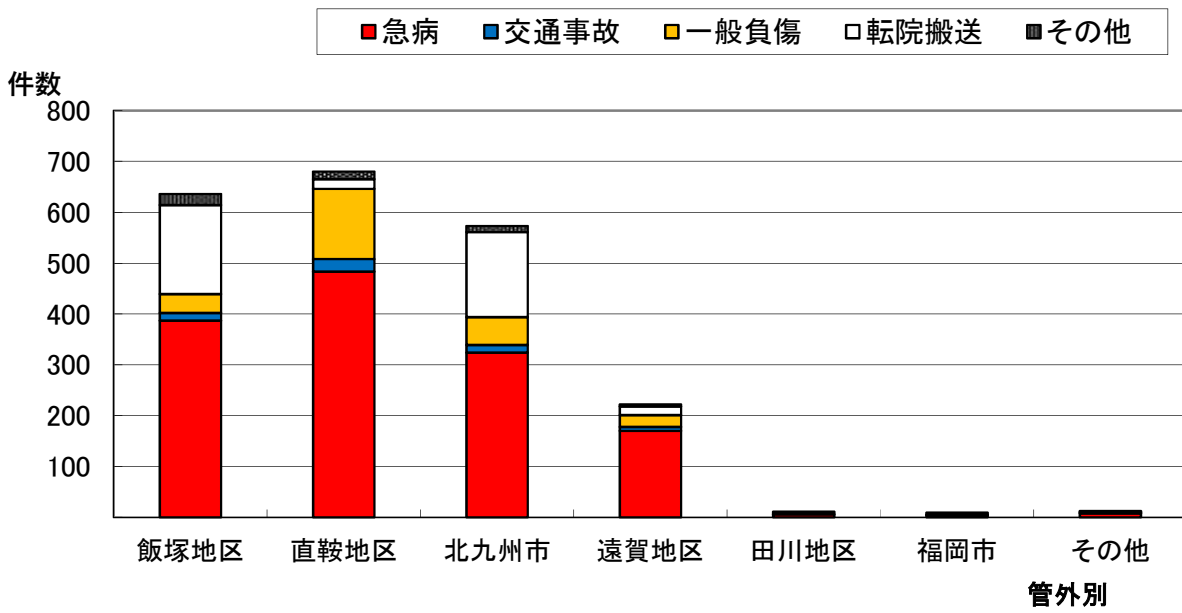
事故種別	3分未満	3分~5分未満	5分~10分未満	10分~20分未満	20分以上	最長	平均
急病	4	10	817	1,590	5	25分	10.5分
交通事故			58	76	1	26分	10.3分
一般負傷		1	203	413	5	45分	10.7分
その他	1	7	375	161	4	29分	8.6分
計	5	18	1,453	2,240	15		10.2分

病院収容所要時間別搬送人員



事故種別	20分未満	20分~29分	30分~59分	60分~119分	120分以上	平均所要時間
急病	6	190	1,743	232	1	44.5分
交通事故	1	16	105	14		43.6分
一般負傷	3	69	471	50	1	42.5分
その他	18	78	414	12		36.0分
計	28	353	2,733	308	2	42.8分

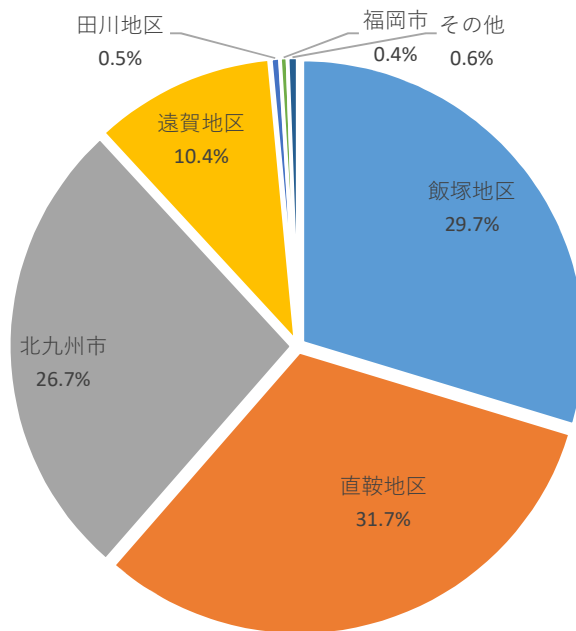
管外搬送件数



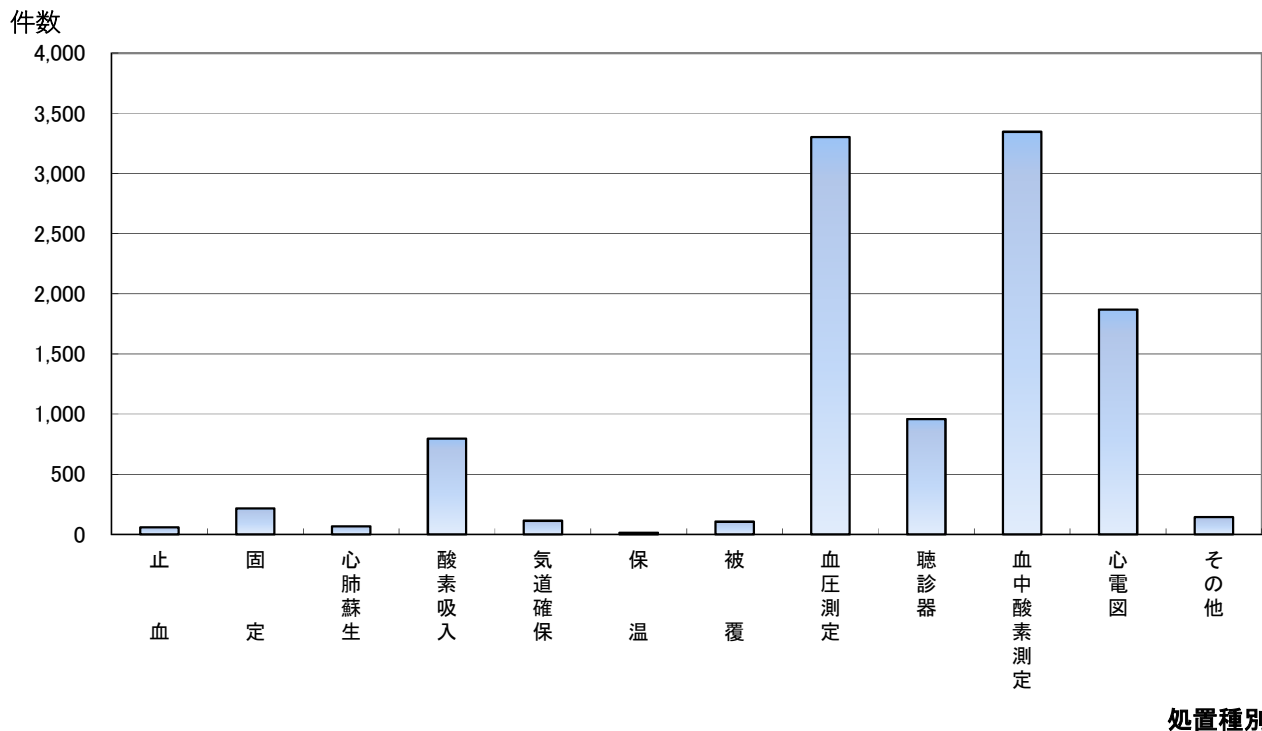
事故種別	飯塚地区	直鞍地区	北九州市	遠賀地区	田川地区	福岡市	その他	計
急病	387	483	324	170	6	4	8	1,382
交通事故	15	25	15	8			2	65
一般負傷	37	138	55	23		1	2	256
転院搬送	175	19	167	17	5	4		387
その他	22	15	12	4				53
計	636	680	573	222	11	9	12	2,143

管外搬送率 62.6%

構成比



救急隊員の行った応急処置件数



事故種別	止血	固定	心肺蘇生	酸素吸入	気道確保	保温	被覆	血圧測定	聴診器	血中酸素測定	心電図	その他	計
急病	10	14	54	582	91	7	2	2,088	735	2,115	1,421	125	7,244
交通事故	4	75	0	2	0	0	11	135	35	136	35	0	433
一般負傷	42	111	8	50	15	6	83	578	94	584	173	13	1,757
その他	3	16	6	162	8	2	10	501	95	511	240	6	1,560
計	59	216	68	796	114	15	106	3,302	959	3,346	1,869	144	10,994

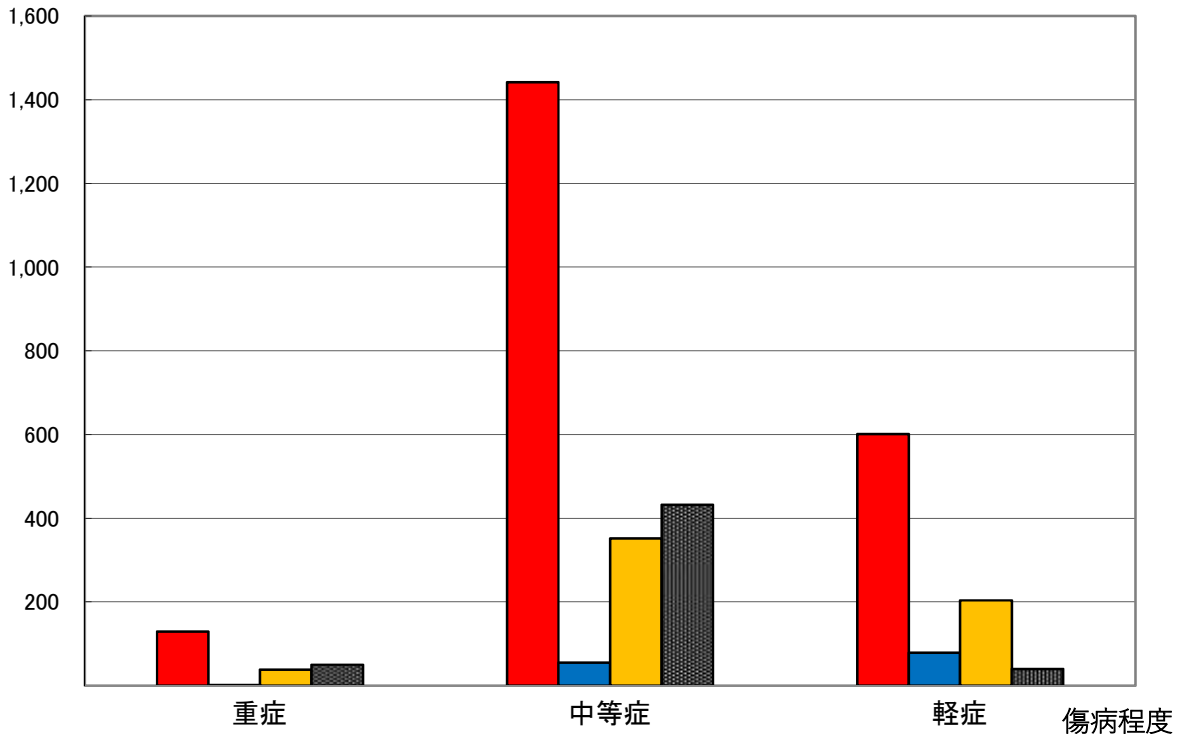
救急救命士による救命処置

区分	急病	交通事故	一般負傷	その他	計
気管挿管	1	0	0	0	1
器具を使用した気道確保	21	0	2	1	24
静脈路確保(CPA)	25	0	2	1	28
静脈路確保(CPA前)	7	0	1	0	8
薬剤投与	23	0	2	1	26
血糖測定	22	0	1	0	23
ブドウ糖溶液投与	3	0	0	0	3

傷病程度別搬送人員

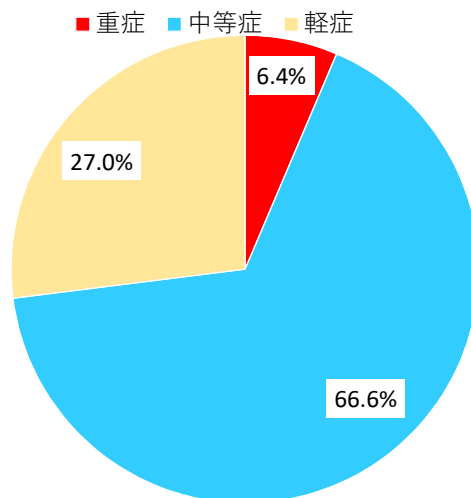
■急病 ■交通事故 ■一般負傷 ■その他

人員

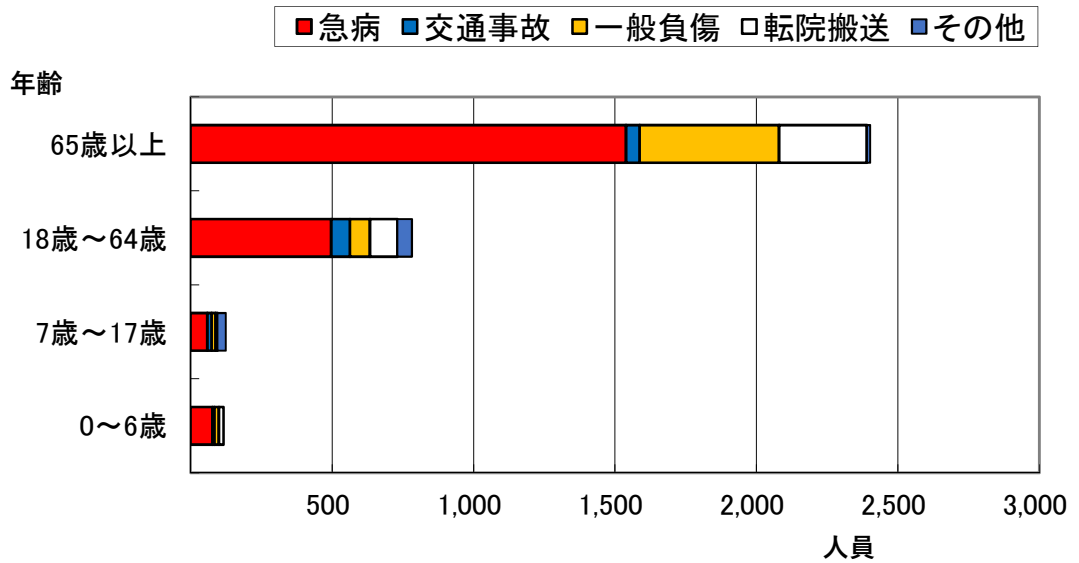


事故種別	重症	中等症	軽症	計
急病	129	1,442	601	2,172
交通事故	2	55	79	136
一般負傷	38	352	204	594
その他	50	432	40	522
計	219	2,281	924	3,424

構成比



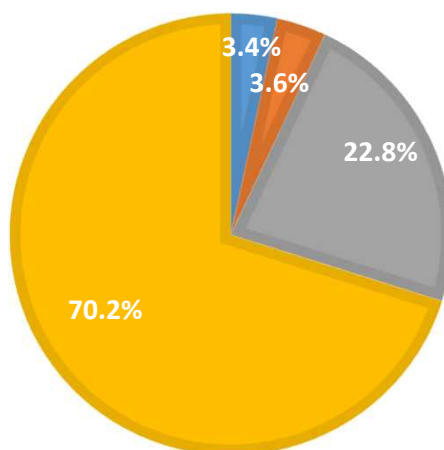
年齢区分別搬送人員



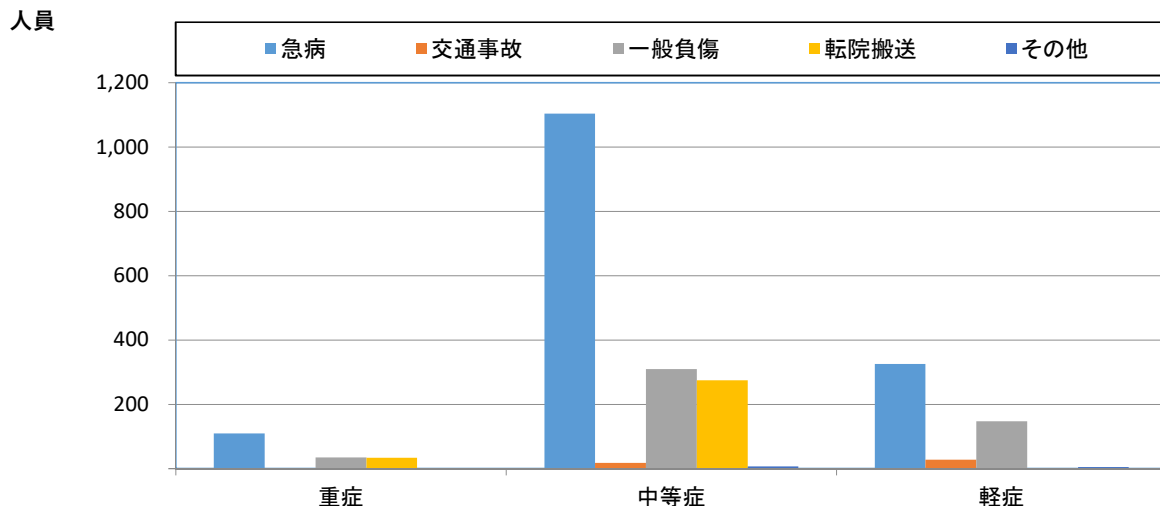
事故種別	0～6歳	7歳～17歳	18歳～64歳	65歳以上	計
急病	77	59	497	1,539	2,172
交通事故	7	15	66	48	136
一般負傷	16	14	71	493	594
転院搬送	16	7	97	310	430
その他	0	29	51	12	92
計	116	124	782	2,402	3,424

年齢区分別搬送人員割合

■ 0～6歳 ■ 7歳～17歳 ■ 18歳～64歳 ■ 65歳以上

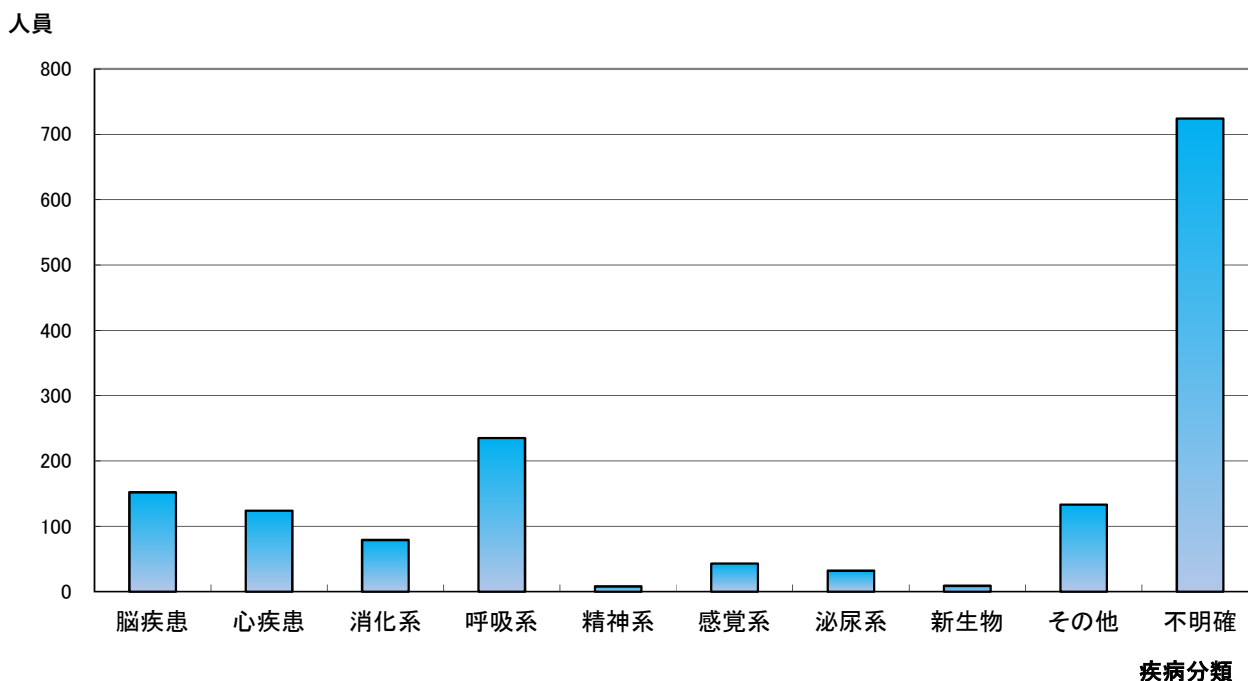


傷病程度別搬送人員(65歳以上)



事故種別	重症	中等症	軽症	計
急病	110	1,104	325	1,539
交通事故	2	18	28	48
一般負傷	35	310	148	493
転院搬送	34	275	1	310
その他		7	5	12
計	181	1,714	507	2,402

急病にかかる疾病分類別搬送人員(65歳以上)

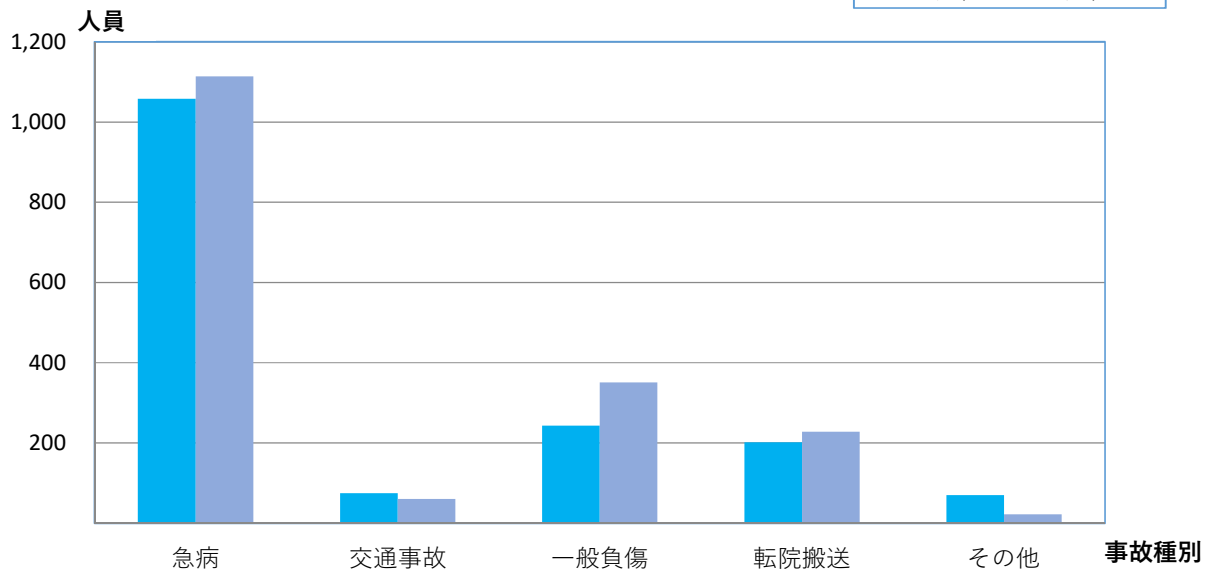


区分	脳疾患	心疾患	消化系	呼吸系	精神系	感覚系	泌尿系	新生物	その他	不明確	計
搬送人員	152	124	79	235	8	43	32	9	133	724	1,539

当市における65歳以上の人口は、18,056人で全人口の33.3%を占める。

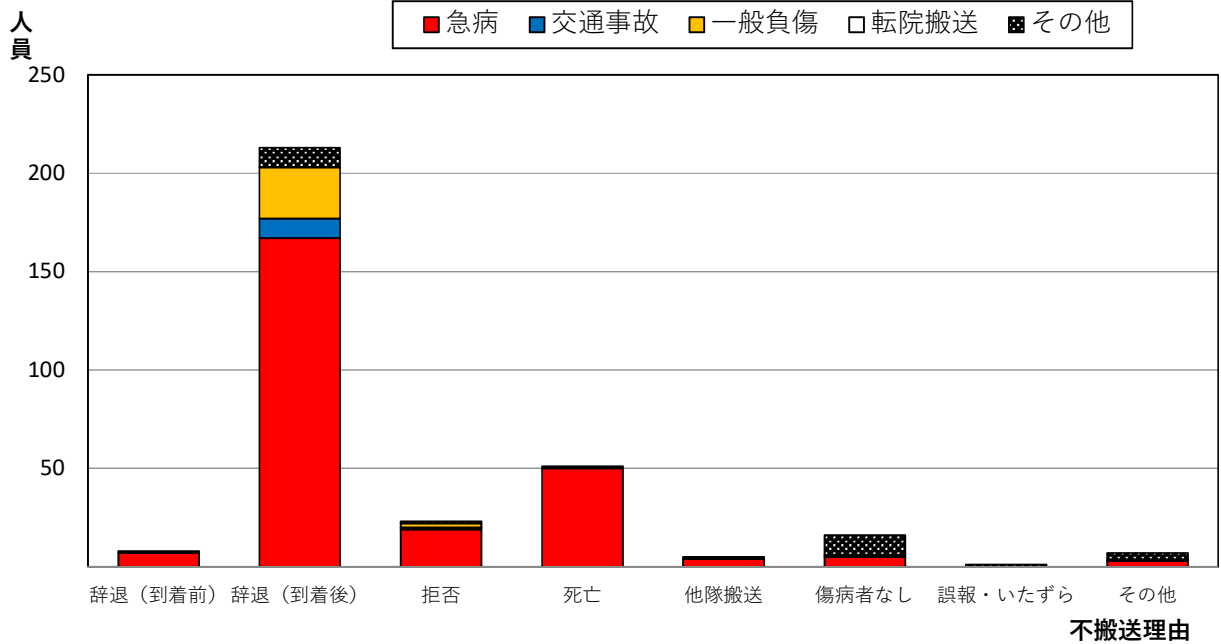
(令和7年12月末現在)

性別搬送人員



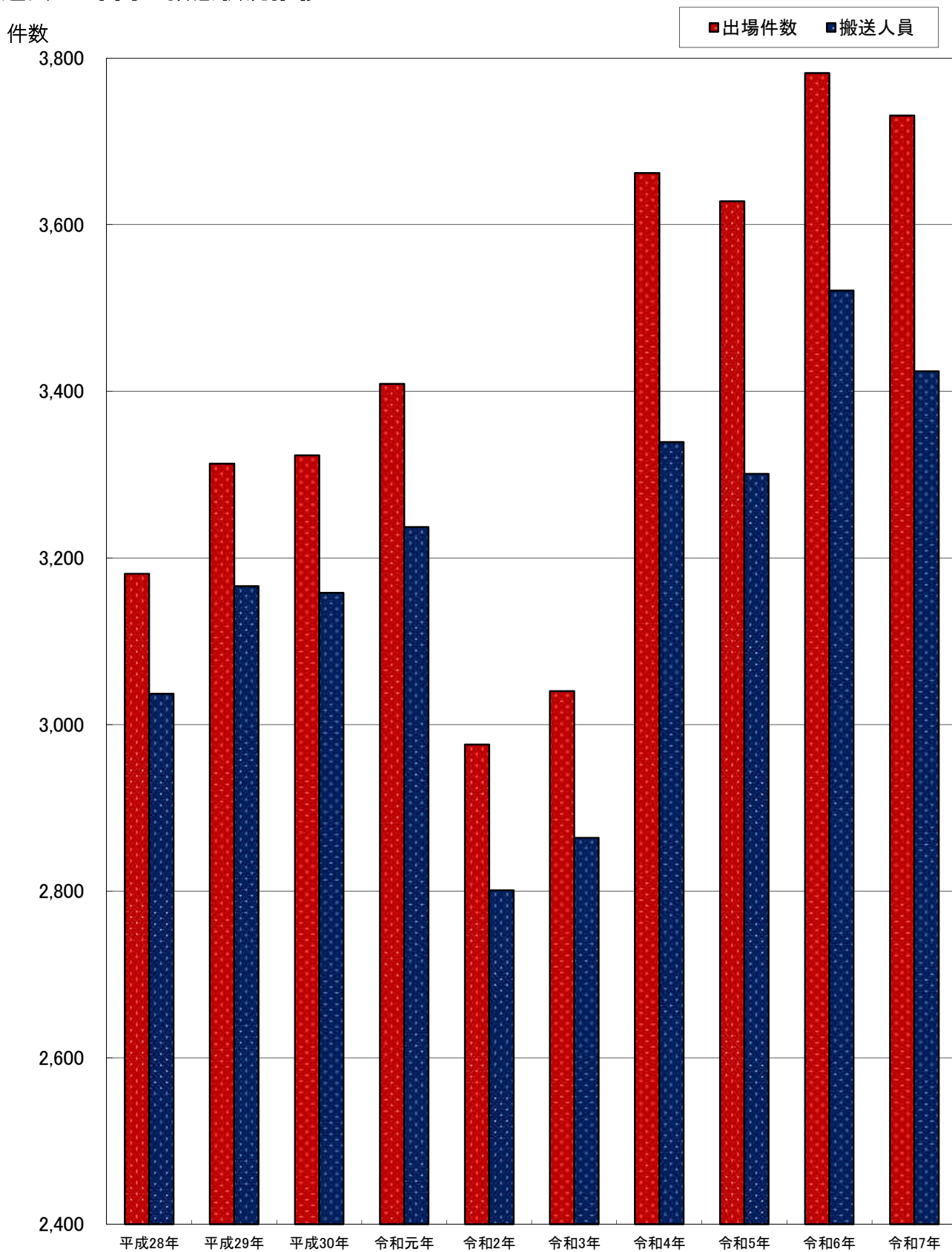
事故種別	急病	交通事故	一般負傷	転院搬送	その他	計
男性	1,058	75	243	202	70	1,648
女性	1,114	61	351	228	22	1,776
計	2,172	136	594	430	92	3,424

不搬送理由別件数



事故種別	辞退(到着前)	辞退(到着後)	拒否	死亡	他隊搬送	傷病者なし	誤報・いたずら	その他	計
急病	7	167	19	50	4	5		3	255
交通事故		10	1			1			12
一般負傷		26	2		1				29
転院搬送									0
その他	1	10	1	1		10	1	4	28
計	8	213	23	51	5	16	1	7	324

過去10年間の救急状況推移



年 区分	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	令和5年	令和6年	令和7年
出場件数	3,181	3,313	3,323	3,409	2,976	3,040	3,662	3,628	3,782	3,731
搬送人員	3,037	3,166	3,158	3,237	2,801	2,864	3,339	3,301	3,521	3,424

救助編



救助概況

1 救助出動状況

令和7年中における出動件数は24件であり、前年に比べ3件の増加となっている。

事故種別は、交通6件(前年と比べ5件減少)、水難3件(前年と比べ1件増加)、建物10件(前年と比べ9件増加)、その他5件(前年と比べ2件減少)となっている。その他の内訳は、山岳3件、それ以外の事故2件となっている。



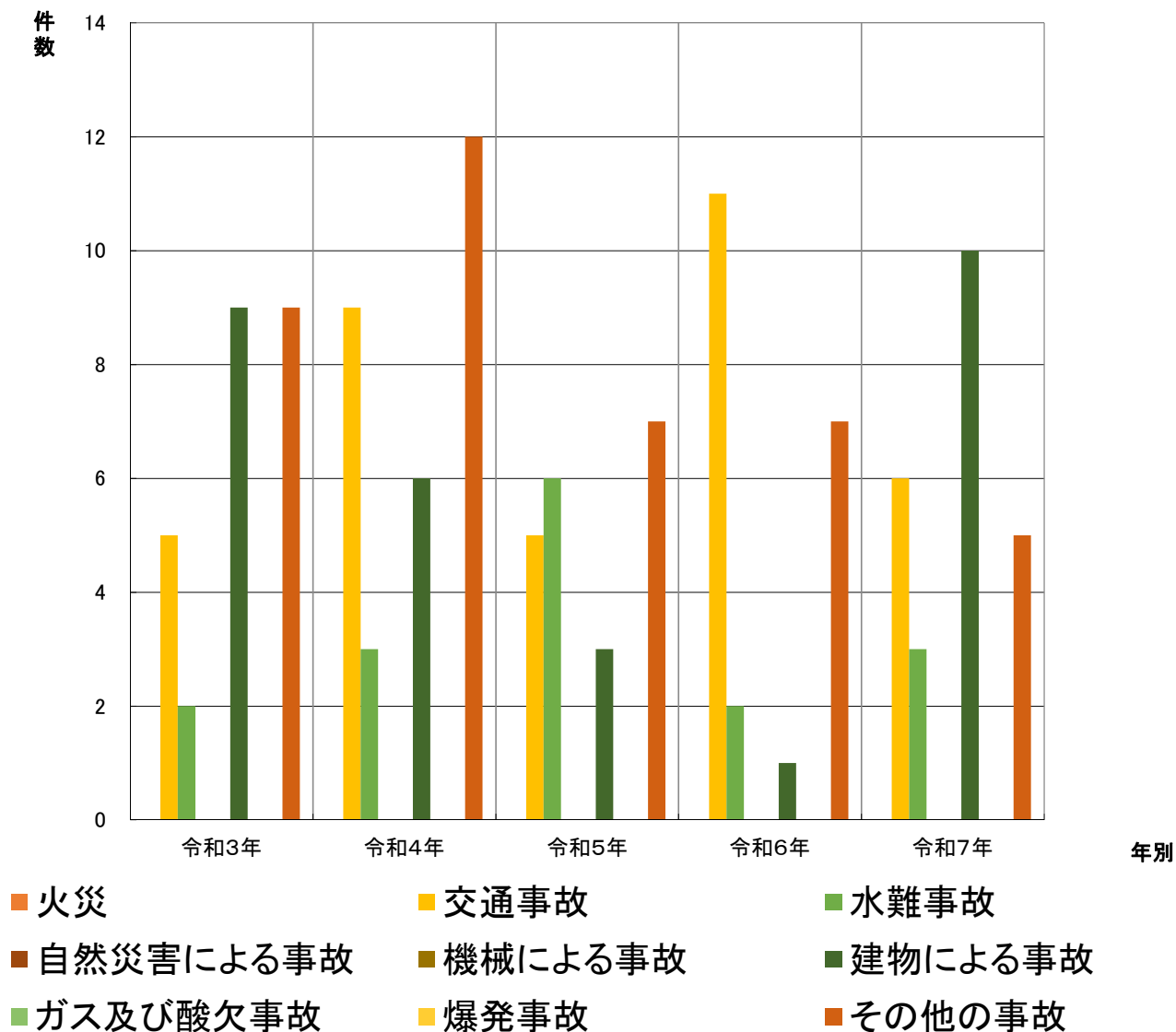
2 救助隊設置状況

救助隊数	救助隊員数		救助隊が使用する車両
救助隊1隊	1部	8人	救助工作車Ⅱ型(日野ADG-GX7JGWA)
	2部	7人	
		15人	

3 救助活動状況

区分	事故種別	火災	交通	水難事故	自然災害	機械	建物	ガス及び酸欠	爆発	その他	計
救助出動件数(件)			6	3			10			5	24
救助活動件数(件)			6	2			9			5	22
救助人員			4	2			7			4	17
出動人員	支援隊員		0	7			0			0	7
	救助隊員		20	13			31			19	83
	救急隊員		22	6			31			15	74
	指揮隊員		4	2			6			2	14
	計		46	28			68			36	178
出動車両	救助工作車		6	2			9			1	18
	救急車		7	2			9			5	23
	指揮車		2	1			3			2	8
	その他の車両		0	7			1			4	12
	計		15	12			22			12	61

過去5年間の救助出動件数



事故種別	令和3年	令和4年	令和5年	令和6年	令和7年
火災	0	0	0	0	0
交通事故	5	9	5	11	6
水難事故	2	3	6	2	3
自然災害による事故	0	0	0	0	0
機械による事故	0	0	0	0	0
建物による事故	9	6	3	1	10
ガス及び酸欠事故	0	0	0	0	0
爆発事故	0	0	0	0	0
その他の事故	9	12	7	7	5
計	25	30	21	21	24