

## 令和5年中における救急・救助業務の概要

令和5年中の救急出場件数は、2,633件で前年の2,338件に比べ295件の増となっています。1日の出場件数は約7.2件、約3.3時間に1回の割合で出場したことになります。

搬送人員は2,314人（前年2,128人）で、小美玉市内の人口に照らすと、約21.2人に1人が救急車で医療機関に搬送されたことになります。

事故種別構成比は、急病が最も多く1,895件で全体の約72.0%を占め、次いで一般負傷の316件、以下交通事故、転院搬送の順となっており、うち約52%は軽症（入院の必要なし）となっています。

## 事故種別出場件数及び搬送人員の推移

事故種別 区分	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
											転 院 搬 送	医 師 搬 送	他	
令和2年	出場件数	18			155	37	4	248	18	18	1,292	90	40	1,920
	搬送人員	9			159	34	4	235	16	15	1,173	90		1,735
令和3年	出場件数	14		1	147	28	9	307	12	18	1,301	91	31	1,959
	搬送人員	2			166	27	8	288	12	13	1,189	92		1,797
令和4年	出場件数	11		1	171	26	11	326	9	27	1,626	107	23	2,338
	搬送人員	3			171	24	12	293	5	20	1,494	106		2,128
令和5年	出場件数	22		1	145	28	10	316	13	25	1,895	137	41	2,633
	搬送人員	6			153	27	9	282	7	17	1,676	135	2	2,314

## 事故種別救助出場件数・活動件数調

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

事故種別 件数区分	火災		交通事故	水難事故	風水害等 自然災害	機械に 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
	建物	建物以外									
出場件数	18	1	14	1		3	14	1		4	56
活動件数	18	1	4	1		1	6			1	32

\*活動件数とは、出場件数のうち、消防機関が何らかの救助活動を行った件数をいう。

## 事故種別救助人員及び車両別搬送人員調

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

事故種別 救助人員 搬送車両区分	火災		交通事故	水難事故	風水害等 自然災害	機械に 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
	建物	建物以外									
救助人員			4			1	7			1	13
搬送車 両等 の内訳	救急自動車		4			1	2			1	8
	ヘリコプター										
	消防機関その他の 車両等										
	消防機関以外 の車両等										
	計			4			1	2			1

\*救助人員には、消防機関と他機関が共同して救助活動中、他機関が救助した人員を含めたものいう。

## 事故種別・救助発生場所別出場状況

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

事故種別 発生場所	火災		交通事故	水難事故	風水害等 自然災害	機械に 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
	建物	建物以外									
屋内	住居	8					14			1	23
	その他の屋内	8	1			2		1		1	13
屋外	道路：高速道路										
	道路：高速道路 その他の道路		14							1	15
	水面：内 水面										
	水面：外 水面				1						1
	山岳										
	その他の屋外	2					1				1
地下											
その他											
計	18	1	14	1		3	14	1		4	56

\*内水面とは、河川・湖沼・池・プール等における水上又は水中(ただし河川敷やプール・シャワー等は含めない。)をいう。

\*外水面とは、内水面以外の水上又は水中をいう。

\*地下とは、地盤下に独立して設けられた地下街・地下道・地下鉄プラットフォーム等をいい、建物等建築物の地階は含まない。

## 事故種別救助出動車両及び活動車両等台数調

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

車両区分		事故種別		交通事故	水難事故	風水害等 自然災害	機械に 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	
		火災											
		建物	建物以外										
出 動 車 両 等	救助工作車	18	1	14	1		3	14	1		4	56	
				2				3				5	
	消防ポンプ自動車	36	2	14	1		3	12	1		6	75	
				4	1		1	5			1	12	
	化学車	1						2				3	
								1				1	
	指揮車	17	2										19
	救急自動車	19	1	15	1		3	14	1		4	58	
				4			1	6			1	12	
船 船													
ヘリコプター													
その他	10	1										11	
消防団車	120	6									11	137	
	4											4	
計		221	13	43	3		9	42	3		25	359	
		4		10	1		2	15			2	34	

\*各項目欄の上段部分については、出動件数とし、下段については、活動件数となる。

## 事故種別救助出場人員及び活動人員調

(令和5年1月1日～令和5年12月31日)

区分		事故種別		交通事故	水難事故	風水害等 自然災害	機械に よる事故	建物等に よる事故	ガス及び 酸欠事故	破裂事故	その他 の事故	計
		火災										
		建物	建物以外									
出 場 人 員	専任救助隊員	36	2	28	2		6	28	2		8	112
	兼任救助隊員											
	消防隊員	207	19	50	10		11	48	3		18	366
	救急隊員	57	3	45	3		9	42	3		12	174
	消防団員	855	60								55	970
	計	1,155	84	123	15		26	118	8		93	1,622
活 動 人 員	専任救助隊員	2		4				6				12
	兼任救助隊員											
	消防隊員	3		14	4		4	21				46
	救急隊員			12			3	18			3	36
	消防団員											
	計	5		40	4		7	45			3	94

\*救急隊員とは、災害現場で活動した人員又は、救急自動車にて医療機関へ搬送した場合の人員をいう。

\*消防団員とは、常勤・非常勤を問わず消防団員として任命されている者をいう。