

救 助 統 計



國際消防救助隊合同訓練

救 助 の 概 要

1 概況

令和5年中の救助出動件数は607件、救助活動件数は367件、救助人員は292人となっている。

前年と比較すると、出動件数で56件、活動件数で24件、救助人員で15名増加している。

2 出動件数

出動件数を事故種別で見ると、火災7件（1%）、交通事故27件（4%）、水難事故10件（2%）、機械事故1件（1%）、建物事故261件（43%）、その他の事故301件（49%）となっている。

前年と比較すると、火災で3件、水難事故で3件、建物事故で23件、その他の事故で37件増加し、交通事故で4件、機械事故で1件、ガス・酸欠事故で5件減少している。

3 活動件数

活動件数を事故種別で見ると、火災7件（2%）、交通事故9件（2%）、水難事故9件（2%）、機械事故1件（1%）、建物事故231件（63%）、その他の事故110件（30%）となっている。

前年と比較すると、火災で3件、水難事故で5件、建物事故で17件、その他の事故で9件増加し、交通事故で4件、機械事故で1件、ガス・酸欠事故で5件減少している。

4 救助人員

救助人員を事故種別で見ると、火災5人（2%）、交通事故10人（3%）、水難事故8人（3%）、機械事故1人（1%）、建物事故231人（79%）、その他の事故37人（12%）となっている。

前年と比較すると、火災で1人、水難事故で4人、建物事故で13人、その他の事故で8人増加し、交通事故で4人、機械事故で1人、ガス・酸欠事故で6人減少している。

救 助 出 動 状 況

事故種別 管轄署別		合	火	交	水	自	機	建	ガ	破	そ
		計	災	通	難	然	械	物	ス	裂	の
			故	事	事	災	事	事	・	事	事
			故	故	害	害	故	故	酸	故	故
			故	故	害	害	故	故	欠	故	故
			故	故	害	害	故	故	事	故	故
			故	故	害	害	故	故	故	故	故
			故	故	害	害	故	故	故	故	故
			故	故	害	害	故	故	故	故	故
			故	故	害	害	故	故	故	故	故
合 計	出動件数	607	7	27	10	0	1	261	0	0	301
	活動件数	367	7	9	9	0	1	231	0	0	110
	救助人員	292	5	10	8	0	1	231	0	0	37
	出動台数	1,407	83	89	60	0	1	515	0	0	659
	出動人員	5,075	366	335	211	0	5	1,826	0	0	2,332
西 宮	出動件数	200	4	9			1	88			98
	活動件数	116	4	2			1	73			36
	救助人員	87	2	3			1	73			8
	出動台数	458	52	27			1	175			203
	出動人員	1,816	227	106			5	683			795
鳴 尾	出動件数	220	2	5	8			103			102
	活動件数	137	2	3	7			96			29
	救助人員	108	1	3	6			95			3
	出動台数	495	18	17	48			204			208
	出動人員	1,698	75	63	173			682			705
瓦 木	出動件数	146	1	5	1			61			78
	活動件数	96	1	3	1			56			35
	救助人員	80	2	3	1			57			17
	出動台数	321	13	13	5			118			172
	出動人員	1,109	64	43	18			405			579
北	出動件数	41		8	1			9			23
	活動件数	18		1	1			6			10
	救助人員	17		1	1			6			9
	出動台数	133		32	7			18			76
	出動人員	452		123	20			56			253

発生場所別出動状況

発生場所別		事故種別	合 計	火 災		交 通	水 難	自 然	機 械	建 物	ガ ス ・ 酸 欠	破 裂	そ の 他	
				建 物	建 物 以 外									
合 計			607	6	1	27	10	0	1	261	0	0	301	
屋 内	住 居		505	6						247			252	
	その他の屋内		11						1	6			4	
屋 外	道 路	名 神 高 速	0											
		中国自動車道	1			1								
		山陽自動車道	2			2								
		阪 神 高 速	0											
		一 般 道 路	20			18								2
	内 水 面	河 川	7				3							4
		湖 ・ 沼	0											
		池	1											1
		プ ー ル	0											
		そ の 他	1				1							
	外 水 面	海	7		1		6							
		そ の 他	0											
		山 岳	11											11
		そ の 他	40			6				8				26
	地 下	0												
	そ の 他	1											1	

月別救助出動状況

区分 月別	出 動 件 数	活 動 件 数	救 助 人 員	事 故 種 別									覚 知 別			
				火 災	交 通	水 難	自 然	機 械	建 物	ガ ス ・ 酸 欠	破 裂	そ の 他	1 1 9	加 入	駆 付	そ の 他
合計	607	367	292	7	27	10	0	1	261	0	0	301	490	113	2	2
1月	62	37	27	2	1				27			32	52	10		
2月	50	35	32						29			21	42	8		
3月	44	24	17	1					15			28	36	7		1
4月	40	28	24	1	2				21			16	38	2		
5月	40	19	15		2	2			15			21	28	11	1	
6月	48	25	18		4				17			27	37	11		
7月	57	38	26			1		1	21			34	43	14		
8月	66	41	37		5	4			26			31	50	15		1
9月	48	30	23		4	2			21			21	42	6		
10月	62	38	29	1	5				26			30	50	11	1	
11月	32	17	13	2	1	1			15			13	26	6		
12月	58	35	31		3				28			27	46	12		

救助出動状況の推移

年 別 区 分		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5年	
		出 動 件 数		436 件		450 件		481 件		551 件	
事 故 種 別	火 災	8	1.8%	7	1.6%	4	0.8%	4	0.7%	7	1.2%
	交 通	40	9.2%	38	8.4%	27	5.6%	31	5.6%	27	4.4%
	水 難	4	0.9%	10	2.2%	9	1.9%	7	1.3%	10	1.6%
	自 然		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%
	機 械	2	0.5%		0.0%	3	0.6%	2	0.4%	1	0.2%
	建 物	202	46.3%	216	48.0%	231	48.0%	238	43.2%	261	43.0%
	ガス・酸欠	1	0.2%	5	1.1%	3	0.6%	5	0.9%		0.0%
	破 裂		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%
	そ の 他	179	41.1%	174	38.7%	204	42.5%	264	47.9%	301	49.6%
活 動 件 数		282 件		278 件		290 件		343 件		367 件	
事 故 種 別	火 災	8	2.8%	7	2.5%	4	1.4%	4	1.2%	7	1.9%
	交 通	20	7.1%	14	5.1%	10	3.4%	13	3.8%	9	2.5%
	水 難	3	1.1%	9	3.2%	6	2.1%	4	1.2%	9	2.5%
	自 然		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%
	機 械	1	0.3%		0.0%	2	0.7%	2	0.6%	1	0.3%
	建 物	169	59.9%	178	64.0%	189	65.2%	214	62.3%	231	62.9%
	ガス・酸欠	1	0.4%	4	1.4%	2	0.7%	5	1.5%		0.0%
	破 裂		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%
	そ の 他	80	28.4%	66	23.8%	77	26.5%	101	29.4%	110	29.9%
救 助 人 員		242 人		224 人		234 人		277 人		292 人	
事 故 種 別	火 災	7	2.9%	3	1.3%	6	2.6%	4	1.4%	5	1.7%
	交 通	27	11.2%	16	7.1%	10	4.3%	14	5.1%	10	3.4%
	水 難	3	1.2%	8	3.6%	4	1.7%	4	1.4%	8	2.8%
	自 然		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%
	機 械	1	0.4%		0.0%	2	0.9%	2	0.7%	1	0.3%
	建 物	169	69.8%	174	77.7%	185	79.0%	218	78.7%	231	79.1%
	ガス・酸欠	1	0.4%	2	0.9%	2	0.8%	6	2.2%		0.0%
	破 裂		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%
	そ の 他	34	14.1%	21	9.4%	25	10.7%	29	10.5%	37	12.7%
内 訳	男 性	114 人		114 人		115 人		130 人		147 人	
	女 性	128 人		110 人		119 人		147 人		145 人	
出 動 台 数		1,043 台		1,072 台		1,095 台		1,250 台		1,407 台	
出 動 人 員		3,800 人		3,931 人		4,013 人		4,471 人		5,075 人	

隣接都市救助応援(被応援)出動状況

都市名	区分	出動件数	出動台数	出動人員	救助人員
	合計		3	13	46
		14	62	211	12
尼崎市		1	5	19	-
		9	42	143	8
宝塚市		1	5	17	2
		4	16	57	4
芦屋市		1	3	10	-
		-	-	-	-
伊丹市		-	-	-	-
		1	4	11	-
神戸市		-	-	-	-
		-	-	-	-

※ 上段は応援、下段は被応援を示す

所属別消防用空気・酸素等容器保有状況

(令和6年4月1日現在)

所属別		容器別	空気容器					酸素容器		アセチレン	
		合計	4.7ℓ	6.8ℓ	8.4ℓ	10ℓ	15ℓ	合計	4ℓ	6ℓ	3ℓ
合計		437	8	367	0	42	20	7	1	6	0
局		5				5		0			
		3	3					0			
西宮	本署	15				10	5	2		2	
		67	5	62				0			
西宮	北夙川	0						0			
		30		30				0			
鳴尾	本署	14				9	5	2		2	
		64		64				0			
鳴尾	浜	0						0			
		31		31				0			
瓦木	本署	16				12	4	1	1		
		69		69				0			
瓦木	甲東	0						0			
		33		33				0			
北	本署	12				6	6	2		2	
		48		48				0			
北	山口	0						0			
		30		30				0			

※ 下段は軽量容器を示す

主な救助器具配置状況

(令和6年4月1日現在)

救助器具	合計	局	西宮	鳴尾	瓦木	北
かぎ付はしご	18	2	4	4	4	4
三連はしご	22	2	6	4	5	5
金属製折りたたみはしご等	4		1	1	1	1
空気式救助マット	4		1	1	1	1
救命索発射銃	4		1	1	1	1
救助用縛帯	45	8	9	13	9	6
油圧ジャッキ	13		4	3	4	2
油圧スプレッダー	18		6	5	5	2
可搬式ウインチ	11	3	2	2	2	2
マンホール救助器具	6	1	1	1	2	1
エンジンカッター	29	1	9	6	8	5
ガス溶断機	3		1	1	1	
チェーンソー	29	1	6	9	7	6
各種ガス酸素濃度測定器	21	2	7	3	3	6
危険物同定装置一式	1		1			
空気呼吸器	188	18	41	48	42	39
携帯投光器	19	3	5	3	5	3
携帯警報器(モーションスカウト)	219	18	55	50	48	48
画像探索機Ⅰ型	1		1			
画像探索機Ⅱ型	2				1	1
地中音響探索機	1		1			
熱画像直視装置	12		3	3	3	3
夜間用暗視装置	1		1			
電磁波探查装置	1		1			
地震警報器	1		1			
放射線防護服	4		2	2		
潜水器具一式	23	5	5	4	5	4
救命ボート	13		3	3	3	4
船外機	3		1	1	1	
バスケット担架	9	1	2	2	3	1
マット型空気ジャッキ	4		1	1	1	1
大型油圧スプレッダー	4		1	1	1	1
大型油圧切断機	4		1	1	1	1
削岩機	16		4	4	4	4
ハンマドリル	17	1	4	4	5	3
携帯コンクリート破壊器具	6		1	2	1	2
*放射線測定器	59		50			9
*化学防護服	20		5	5	5	5
送排風機	4		1	1	1	1
緩降機	10		3	3	1	3
除染シャワー	3		1			2
チェーンブロック	0					
簡易画像探索機	3		1	1		1
*化学剤検知測定器	4	1	1			2

*については、消防庁から借受しているものも含む

