

救 助 統 計



兵庫県下国際消防救助隊合同訓練

救 助 の 概 要

1 概況

令和4年中の救助出動件数は551件、救助活動件数は343件、救助人員は277人となっている。

前年と比較すると、出動件数で70件、活動件数で53件、救助人員で43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4件（1%）、交通事故31件（5%）、水難事故7件（1%）、機械事故2件（1%）、建物事故238件（43%）、ガス・酸欠事故5件（1%）、その他の事故264件（48%）となっている。

前年と比較すると、交通事故で4件、建物事故で7件、ガス・酸欠事故で2件、その他の事故で60件増加し、水難事故で2件、機械事故で1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4件（1%）、交通事故13件（4%）、水難事故4件（1%）、機械事故2件（1%）、建物事故214件（62%）、ガス・酸欠事故5件（2%）、その他の事故101件（29%）となっている。

前年と比較すると、交通事故で3件、建物事故で25件、ガス・酸欠事故で3件、その他の事故で24件増加し、水難事故で2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4人（1%）、交通事故14人（5%）、水難事故4人（1%）、機械事故2人（1%）、建物事故218人（79%）、ガス・酸欠事故6人（2%）、その他の事故29人（11%）となっている。

前年と比較すると、交通事故で4人、建物事故で33人、ガス・酸欠事故で4人、その他の事故で4人増加し、火災で2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	酸	事	事
			故	故	害	害	故	故	欠	故	故
合 計	出動件数	551	4	31	7	0	2	238	5	0	264
	活動件数	343	4	13	4	0	2	214	5	0	101
	救助人員	277	4	14	4	0	2	218	6	0	29
	出動台数	1,250	49	116	37	0	4	463	11	0	570
	出動人員	4,471	215	426	142	0	12	1,620	39	0	2,017
西 宮	出動件数	181	1	8				75	2		95
	活動件数	106	1	2				69	2		32
	救助人員	87	1	2				73	2		9
	出動台数	390	12	27				147	4		200
	出動人員	1,534	52	105				580	16		781
鳴 尾	出動件数	216	2	8	6		2	98	3		97
	活動件数	145	2	4	3		2	86	3		45
	救助人員	114	2	4	3		2	86	4		13
	出動台数	489	24	23	32		4	192	7		207
	出動人員	1,670	99	84	123		12	632	23		697
瓦 木	出動件数	115	1	8	1			53			52
	活動件数	71	1	5	1			48			16
	救助人員	58	1	5	1			47			4
	出動台数	267	13	32	5			103			114
	出動人員	925	64	115	19			339			388
北	出動件数	39		7				12			20
	活動件数	21		2				11			8
	救助人員	18		3				12			3
	出動台数	104		34				21			49
	出動人員	342		122				69			151

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			551	4	0	31	7	0	2	238	5	0	264	
屋 内	住 居		472	4		1				237	2		228	
	その他の屋内		8						2	1			5	
屋 外	道 路	名 神 高 速	1			1								
		中国自動車道	2			2								
		山陽自動車道	2			2								
		阪 神 高 速	0											
		一 般 道 路	23			20					2		1	
	内 水	河 川	7			2	2							3
		湖 ・ 沼	0											
		池	0											
		プ ー ル	0											
		そ の 他	0											
	外 水 面	海	5				5							
		そ の 他	0											
		山 岳	7											7
		そ の 他	24			3					1			20
	地 下	0												
	そ の 他	0												

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	551	343	277	4	31	7	0	2	238	5	0	264	444	103	0	4
1月	47	26	16		3				19			25	34	13		
2月	44	31	29	1	1	1			26			15	37	7		
3月	45	24	21		4				20	1		20	41	4		
4月	51	32	27		2	1			23			25	42	9		
5月	37	25	19		3	1			14			19	27	10		
6月	45	21	16		3	1			21			20	35	10		
7月	52	32	28		3				19	2		28	43	9		
8月	47	31	22		1	1		1	20			24	36	11		
9月	44	29	24		3				24			17	32	11		1
10月	45	23	19	1	4	1			12			27	37	8		
11月	47	33	28	1	4			1	17			24	39	6		2
12月	47	36	28	1		1			23	2		20	41	5		1

救助出動状況の推移

年 別 区 分		平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年	
		出 動 件 数		460 件		436 件		450 件		481 件	
事 故 種 別	火 災	8	1.7%	8	1.8%	7	1.6%	4	0.8%	4	0.7%
	交 通	36	7.8%	40	9.2%	38	8.4%	27	5.6%	31	5.6%
	水 難	11	2.4%	4	0.9%	10	2.2%	9	1.9%	7	1.3%
	自 然	5	1.1%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%
	機 械	12	2.6%	2	0.5%		0.0%	3	0.6%	2	0.4%
	建 物	205	44.6%	202	46.3%	216	48.0%	231	48.0%	238	43.2%
	ガス・酸欠	1	0.2%	1	0.2%	5	1.1%	3	0.6%	5	0.9%
	破 裂		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%
	そ の 他	182	39.6%	179	41.1%	174	38.7%	204	42.5%	264	47.9%
活 動 件 数		303 件		282 件		278 件		290 件		343 件	
事 故 種 別	火 災	8	2.7%	8	2.8%	7	2.5%	4	1.4%	4	1.2%
	交 通	20	6.6%	20	7.1%	14	5.1%	10	3.4%	13	3.8%
	水 難	9	3.0%	3	1.1%	9	3.2%	6	2.1%	4	1.2%
	自 然	3	1.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%
	機 械	8	2.6%	1	0.3%		0.0%	2	0.7%	2	0.6%
	建 物	178	58.7%	169	59.9%	178	64.0%	189	65.2%	214	62.3%
	ガス・酸欠		0.0%	1	0.4%	4	1.4%	2	0.7%	5	1.5%
	破 裂		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%
	そ の 他	77	25.4%	80	28.4%	66	23.8%	77	26.5%	101	29.4%
救 助 人 員		259 人		242 人		224 人		234 人		277 人	
事 故 種 別	火 災	4	1.5%	7	2.9%	3	1.3%	6	2.6%	4	1.4%
	交 通	27	10.4%	27	11.2%	16	7.1%	10	4.3%	14	5.1%
	水 難	6	2.3%	3	1.2%	8	3.6%	4	1.7%	4	1.4%
	自 然	2	0.8%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%
	機 械	8	3.1%	1	0.4%		0.0%	2	0.9%	2	0.7%
	建 物	174	67.2%	169	69.8%	174	77.7%	185	79.0%	218	78.7%
	ガス・酸欠		0.0%	1	0.4%	2	0.9%	2	0.8%	6	2.2%
	破 裂		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%		0.0%
	そ の 他	38	14.7%	34	14.1%	21	9.4%	25	10.7%	29	10.5%
内 訳	男 性	113 人		114 人		114 人		115 人		130 人	
	女 性	146 人		128 人		110 人		119 人		147 人	
出 動 台 数		1088 台		1,043 台		1,072 台		1,095 台		1,250 台	
出 動 人 員		3,914 人		3,800 人		3,931 人		4,013 人		4,471 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		5	27	101
		16	72	247	3
尼崎市		3	15	56	2
		12	58	201	3
宝塚市		1	6	20	1
		2	8	25	-
芦屋市		1	6	25	-
		1	3	9	-
三田市		-	-	-	-
		1	3	12	-
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5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		449	9	378	0	42	20	7	1	6	0
局		5				5		0			
		4	4					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			
		36		36				0			
北	本署	12				6	6	2		2	
		53		53				0			
北	山口	0						0			
		33		33				0			

※ 下段は軽量容器を示す

主な救助器具配置状況

(令和5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	28		6	7	8	7
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	202	18	52	40	47	45
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)	213	18	55	44	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

