# 救急 • 救助統計

### 事故種別救急出動件数及び搬送人員

		年月	}[]	令和テ	<b>元</b> 年中	平成3	0年中	対前4	年比
事i	<b>文</b> 種	\		出動件数 (搬送人員)	構成比 (%)	出動件数 (搬送人員)	構成比 (%)	増減数	増減率 (%)
彑			÷	3, 882	68. 6	3, 958	69. 4	<b>▲</b> 76	<b>▲</b> 1.9
急			病	(3,718)	(69.7)	(3,781)	(70.0)	<b>(▲</b> 63)	<b>(▲</b> 2)
	ήЛι	A	冶	809	14. 3	820	14. 4	<b>▲</b> 11	<b>▲</b> 1.3
	般	負	傷	(783)	(14.7)	(800)	(14.8)	<b>(▲</b> 17)	<b>(▲</b> 2)
<del>-</del> /	\Z.	<del></del>	+4	380	6. 7	368	6. 5	12	3. 3
交	通	事	故	(368)	(6.9)	(365)	(6.8)	(3)	(1)
自	損	行	為	56	1.0	34	0.6	22	64. 7
H	1貝	1 J	祠	(36)	(0.7)	(19)	(0.4)	(17)	(89. 5)
運	動	競	技	38	0. 7	52	0. 9	<b>▲</b> 14	<b>▲</b> 26. 9
埋	到	龙兄	1又	(38)	(0.7)	(52)	(1.0)	<b>(▲</b> 14)	<b>(▲</b> 26.9)
労	働	災	害	46	0.8	69	1. 2	▲ 23	▲ 33.3
73	割	<i>y</i> <		(45)	(0.8)	(67)	(1. 2)	( <b>A</b> 22)	( <b>A</b> 32.8)
加			害	16	0.3	12	0. 2	4	33. 3
Ŋμ				(14)	(0.3)	(12)	(0.2)	(2)	(16. 7)
火			災	10	0. 2	5	0. 1	5	100.0
八			火	(9)	(0.2)	(6)	(0.1)	(3)	(50.0)
水			難	0	0.0	0	0.0	0	_
///			天比	(0)	(0.0)	(0)	(0.0)	(0)	(-)
自	然	災	害	0	0.0	0	0.0	0	_
	763	火		(0)	(0.0)	(0)	(0.0)	(0)	(-)
	亩元	院 搬	计关	325	5. 7	304	5. 3	21	6. 9
	74	P) L 1)(I)		(324)	(6. 1)	(298)	(5.5)	(26)	(8.7)
そ	匞	師搬	广沃	0	0.0	1	0.0	<b>▲</b> 1	_
の		Tul 1MD		(0)	(0.0)	(0)	(0.0)	(0)	(-)
	咨	材搬	,详	17	0.3	11	0. 2	6	54. 5
他	貝	ערנו נאי		(0)	(0.0)	(0)	(0.0)	(0)	(-)
	そ	の	他	76	1.3	69	1. 2	7	10. 1
	(	<b>√</b> ∫	ΙŒ	(0)	(0.0)	(2)	(0.0)	( <b>A</b> 2)	(-)
<u></u>			計	5, 655	100. 0	5, 703	100.0	<b>▲</b> 48	▲ 0.8
合			μl	(5, 335)	(100.0)	(5, 402)	(100.0)	<b>(▲</b> 67)	( <b>A</b> 1.2)

※ ▲は減少を示す。

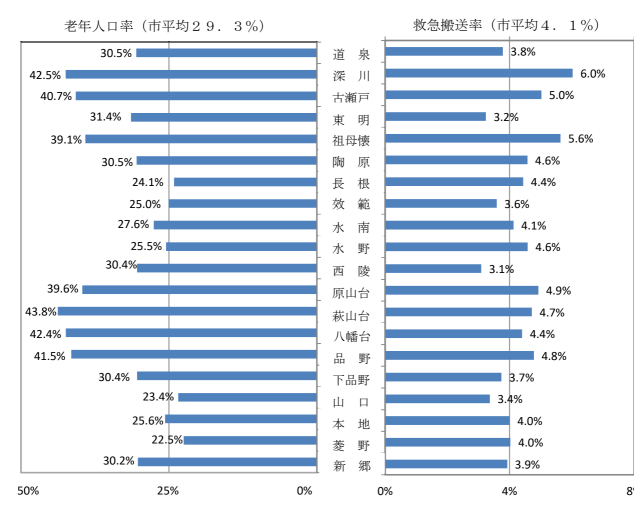
#### 署 所 別 救 急 出 動 件 数

令和元年中

	×	分												そ	T)	)	他
署原	<b></b>		合 計	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般	加害	自損 行為	急病	転院 搬送	医師搬送	資材 搬送	その他
消	防	署	1,624	2	0	0	102	4	8	247	8	22	1, 092	114	0	3	22
東	分	署	957	2	0	0	63	11	7	141	1	11	689	16	0	0	16
南	分	署	1, 359	1	0	0	78	19	6	186	5	9	974	64	0	0	17
救急	急対分	策室	1, 715	5	0	0	137	12	17	235	2	14	1, 127	131	0	14	21
4	,	計	5, 655	10	0	0	380	46	38	809	16	56	3, 882	325	0	17	76

#### 連区別の老年人口率と救急搬送率

令和元年中



※ 老年人口率:各連区の総人口のうち65歳以上人口が占める割合 救急搬送率:各連区の総人口のうち救急搬送された人員の割合

# 曜日別・月別救急出動件数

令和元年中

									T				1
曜日・月	故種別	合計	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般	加害	自損 行為	急病	その他
)	╡	789	4	0	0	42	6	10	108	3	11	579	26
2	K	872	1	0	0	52	7	4	118	3	5	618	64
7.	K	822	2	0	0	56	5	5	117	2	10	569	56
7	<b>*</b>	780	0	0	0	53	7	0	110	3	9	529	69
Ś	金	785	3	0	0	63	9	4	108	3	5	516	74
_	Ł	817	0	0	0	58	6	6	127	1	8	534	77
ļ	3	790	0	0	0	56	6	9	121	1	8	537	52
合	計	5, 655	10	0	0	380	46	38	809	16	56	3,882	418
1	月	602	3	0	0	28	5	1	79	5	7	431	43
2	月	382	2	0	0	18	2	1	58	0	4	270	27
3	月	463	2	0	0	46	2	2	64	0	7	295	45
4	月	445	0	0	0	36	7	1	48	1	4	316	32
5	月	446	0	0	0	30	2	4	62	0	8	305	35
6	月	419	0	0	0	25	7	2	66	1	4	278	36
7	月	462	1	0	0	21	5	3	54	1	5	345	27
8	月	536	0	0	0	28	8	12	74	1	3	378	32
9	月	470	0	0	0	27	1	3	83	1	4	319	32
10	月	456	1	0	0	42	0	4	74	2	3	298	32
11	月	482	1	0	0	37	3	3	65	4	5	333	31
12	月	492	0	0	0	42	4	2	82	0	2	314	46

# 時 間 別 救 急 出 動 件 数

令和元年中

											14 (1)	
事故種別時間帯	合計	火災	自然 災害	水難	交通	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	5, 655	10	0	0	380	46	38	809	16	56	3, 882	418
0 ~ 2時	214	0	0	0	5	0	0	24	1	3	175	6
2 ~ 4時	169	0	0	0	5	0	0	20	1	1	138	4
4 ~ 6時	215	0	0	0	4	1	0	13	0	2	191	4
6 ~ 8時	438	0	0	0	38	1	0	62	0	4	325	8
8 ~10時	709	0	0	0	48	6	5	99	0	5	487	61
10~12時	755	1	0	0	46	8	11	125	1	5	461	95
12~14時	660	2	0	0	31	4	10	102	1	5	437	70
14~16時	533	4	0	0	40	14	12	87	0	5	336	39
16~18時	600	2	0	0	61	9	5	89	3	7	371	54
18~20時	583	0	0	0	63	3	4	84	2	6	374	49
20~22時	437	0	0	0	16	0	4	61	4	9	327	20
22~24時	342	1	0	0	23	0	1	43	3	4	260	8

#### 傷 病 程 度 別搬 送人員

令和元年中

傷病程度 事故種別	死 亡	重 症	中等症	軽 症	その他	合 計
急病	36	170	1, 315	2, 197	0	3,718
(構成比:%)	(1.0)	(4.6)	(35. 4)	(59. 1)	(0.0)	(100.0)
交 通 事 故	0	13	83	272	0	368
(構成比:%)	(0.0)	(3.5)	(22.6)	(73. 9)	(0.0)	(100.0)
一般負傷	6	16	196	565	0	783
(構成比:%)	(0.8)	(2.0)	(25. 0)	(72. 2)	(0.0)	(100.0)
その他	4	34	311	117	0	466
(構成比:%)	(0.9)	(7.3)	(66. 7)	(25. 1)	(0.0)	(100.0)
合 計	46	233	1, 905	3, 151	0	5, 335
(構成比:%)	(0.9)	(4.4)	(35. 7)	(59. 1)	(0.0)	(100.0)

[備考] 傷病程度区分は次によっている。

- 死 亡 重 症 初診時において死亡が確認されたもの。
- 3 中等症
- 軽症 4
- 傷病程度が3週間以上の入院加療を必要とするもの。 傷病程度が入院を必要とするもので重症に至らないもの。 傷病程度が入院を必要としないもの。 傷病程度が入院を必要としないもの。 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。

#### 齢 区 分 別 搬 送 人 員 年

令和元年中

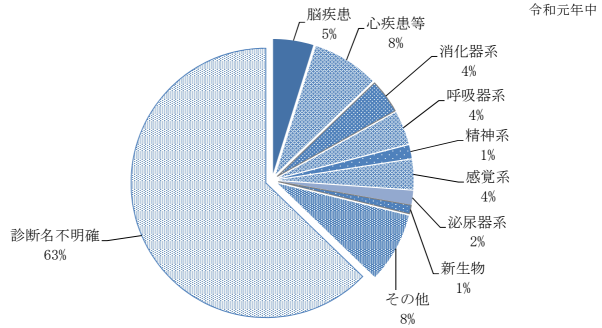
年齢	事故種別	急病	交通事故	一般負傷	その他	合 計	救急搬送率 (%)
	新 生 児	1	0	0	20	21	
(	(構成比:%)	(0.0)	(0.0)	(0.0)	(4.3)	(0.4)	3. 4
	乳幼児	140	8	45	15	208	5. 4
(	(構成比:%)	(3.8)	(2.2)	(5.7)	(3.2)	(3.9)	
	少年	113	52	30	38	233	1.8
(	(構成比:%)	(3.0)	(14.1)	(3.8)	(8.2)	(4.4)	1.0
,	成 人	911	218	112	163	1, 404	2. 0
(	(構成比:%)	(24. 5)	(59.2)	(14. 3)	(35.0)	(26. 3)	2.0
	65~74歳	672	38	140	60	910	4. 9
١.	(構成比:%)	(18. 1)	(10.3)	(17.9)	(12.9)	(17. 1)	4. 9
高船	75歳以上	1,881	52	456	170	2, 559	13. 0
齢者	(構成比:%)	(50. 6)	(14. 1)	(58. 2)	(36.5)	(48.0)	15.0
	小 計	2, 553	90	596	230	3, 469	9. 1
	\1, El	(68. 7)	(24.5)	(76. 1)	(49.4)	(65.0)	9. 1
	合 計	3, 718	368	783	466	5, 335	
(	(構成比:%)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	(100.0)	

[備考] 年齢区分は次によっている。

- 新生児 乳幼児 生後28日未満の者
- 生後28日以上満7歳未満の者
- 少世 満7歳以上満18歳未満の者 3
- 満18歳以上満65歳未満の者 4
- 高齢者 満65歳以上の者

[備考] 救急搬送率は年齢区分別の総人口のうち救急搬送された人員の割合

#### 急病にかかる疾病分類別搬送人員調



疾病分類別	脳疾患	心疾患 等	消化器 系	呼吸器 系	精神系	感覚系	泌尿器 系	新生物	その他	診断名 不明確	合 計
急病搬送人員	180	296	153	150	59	134	62	38	312	2, 334	3, 718

#### 事故種別医療機関別搬送人員調

令和元年中

事故種別		急	急病 交通事故		事故	一般負傷		その他		合	計	
救急告示区分	<u> </u>			うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外		うち 管外
	玉	立	27	27	4	4	4	4	11	11	46	46
	公	立	3, 197	8	286	7	695	2	314	9	4, 492	26
救 急	公	的	10	10	3	3	0	0	6	6	19	19
医療機関	私的	病院	438	412	74	68	79	55	119	118	710	653
	ZHAL	診療所	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	言	+	3, 672	457	367	82	778	61	450	144	5, 267	744
	玉	立	2	2	0	0	0	0	1	1	3	3
	公	立	6	6	0	0	0	0	5	5	11	11
その他の 医療機関	公	的	1	1	0	0	0	0	0	0	1	1
区 派 (	私的	病院	30	7	1	0	2	0	10	8	43	15
	42H3	診療所	7	0	0	0	3	1	0	0	10	1
	言	+	46	16	1	0	5	1	16	14	68	31
	玉	立	29	29	4	4	4	4	12	12	49	49
	公	立	3, 203	14	286	7	695	2	319	14	4, 503	37
合 計	公	的	11	11	3	3	0	0	6	6	20	20
	私的	病院	468	419	75	68	81	55	129	126	753	668
	不知用力	診療所	7	0	0	0	3	1	0	0	10	1
7	接骨	院等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他 の場所	その	D他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
- 2 3/01/21	言	+	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合	計		3, 718	473	368	82	783	62	466	158	5, 335	775

# 救急隊員の行った応急処置状況

令和元年中

						令和元年中
処置	事故種別	合 計	急病	交 通	一般負傷	その他*
合	計	17, 852	12,660	1, 423	2, 333	1, 436
止	血	103	23	13	57	10
固	定	273	15	182	65	11
人	工 呼 吸	68	60	0	4	4
	マッサージ	0	0	0	0	0
心	肺 蘇 生	138	118	0	13	7
酸	素 吸 入	1,057	748	120	64	125
気	道 確 保	108	90	0	17	1
	経鼻エアウェイ	1	0	0	1	0
	異 物 除 去	49	37	0	11	1
	ラリンケ゛アルマスク等	55	50	0	5	0
	気 管 挿 管	3	3	0	0	0
保	温	111	52	33	15	11
被	覆	268	28	51	160	29
-	老療法継続	75	71	0	3	1
除	細動	9	8	0	0	1
静	脈 路 確 保	35	33	0	1	1
	うち CPA 前	6	5	0	0	1
	うち CPA 後	29	28	0	1	0
薬	剤 投 与	17	16	0	1	0
そ	の他	7	4	0	1	2
<u>Ĺ</u> .	圧 測 定	5, 060	3, 531	365	742	422
	・呼吸音聴取	1,673	1, 298	157	121	97
	酸素飽和度測定	5, 178	3, 597	368	763	450
心	電図	3, 666	2, 962	134	306	264
<u>Í</u>	糖测定	4	4	0	0	0
	ピペン投与	0	0	0	0	0
ブ	ドゥ糖投与	2	2	(4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4) (4)	0 加益/年121日	0

\*その他は急病・交通・一般負傷以外の種別をいう。

# 応急手当普及啓発実施状況

	講習種別		<b>習種別</b>	救命	講習	上級救	命講習	応急手当講習		
年度				回数	受講者数	回数	受講者数	回数	受講者数	
平 成 5	~ 2	21 年	度	1,090	28, 523	32	619	289	11, 361	
平 成	22	年	度	96	2, 455	2	34	13	867	
平 成	23	年	度	104	2, 760	2	35	18	963	
平 成	24	年	度	143	3, 879	2	44	18	809	
平 成	25	年	度	113	3, 216	3	41	11	305	
平 成	26	年	度	149	3,660	2	36	2	410	
平 成	27	年	度	144	3, 996	3	71	11	340	
平 成	28	年	度	138	3, 945	2	29	3	212	
平 成	29	年	度	92	3, 887	1	22	5	656	
平 成	30	年	度	143	4, 103	2	25	8	1, 177	
令 和	元	年	度	120	3, 152	2	32	6	597	
合		計	•	2, 332	63, 576	53	988	384	17, 697	

#### 救命率の推移

(%)

年別 区分	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年
瀬戸市	40.0	16. 7	16. 7	40.0	0.0
愛知県	33. 3	38. 2	28. 2	31.8	
全 国	28. 4	25. 1	24. 1	25. 1	

※ 救命率とは、①目撃のある突然心肺停止である、②除細動が必要な心電図波形 (Vf・脈のないVT) である救急患者を救急搬送し、1か月後に社会復帰できた割合をいう。

※ 令和元年中の愛知県及び全国の救命率は令和2年5月現在未発表

#### バイスタンダーCPR実施状況

年	別	平成27年			平成28年			平成29年			4	成30	年	令和元年		
目撃別	件数等	発生 件数	実施 件数	実施率 (%)												
	あり	51	36	70. 6	44	28	63. 6	51	22	43. 1	57	31	54. 4	55	29	52. 7
目撃	なし	87	61	70. 1	78	51	65. 4	85	59	69. 4	69	48	69. 6	86	48	55. 8
	合計	138	97	70. 3	122	79	64.8	136	81	59. 6	126	79	62. 7	141	77	54. 6

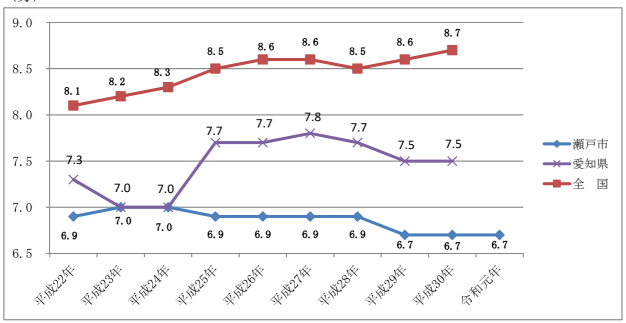
※ バイスタンダーCPRとは「救急現場に居合わせた人が行う心肺蘇生法」をいう。

#### AEDステーション認定事業所数

瀬戸市AEDステーション認定制度により、AED(自動体外式除細動器)を設置の上、万が一に備え応急救護体制が整備されている事業所等を「せとAEDステーション」として認定しています。(平成19年12月14日制度開始)

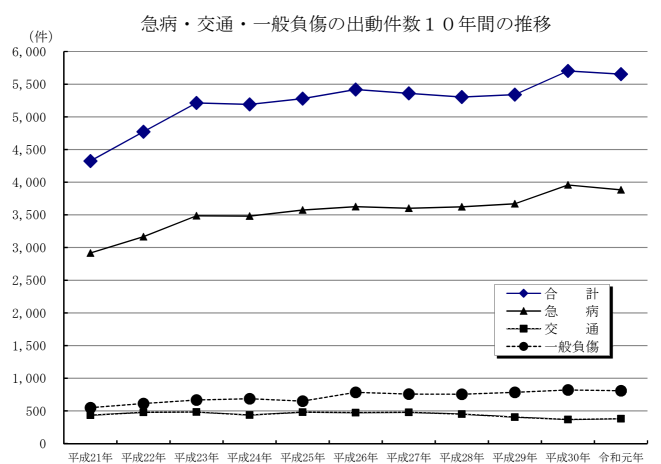
年度	H19~21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	合計
認定数	69	7	20	10	5	38	1	24	2	2	1	179

### (分) 10年間の現場到着平均所要時間の推移



10年間の救急出動件数

事故種別 年 別	合計	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	からの応援
平成21年	4, 325	7	0	0	434	41	31	549	33	43	2, 916	271	6
平成22年	4, 772	1	0	2	479	53	38	613	22	52	3, 164	348	12
平成23年	5, 212	9	0	1	482	47	57	667	30	61	3, 487	371	17
平成24年	5, 192	2	0	0	437	58	32	685	33	46	3, 482	417	5
平成25年	5, 280	7	0	0	480	39	46	650	21	51	3, 574	412	20
平成26年	5, 419	5	0	0	472	35	35	785	16	36	3, 625	410	44
平成27年	5, 360	6	0	0	479	48	39	758	22	36	3, 601	371	26
平成28年	5, 304	5	0	0	452	60	44	754	12	43	3, 624	310	23
平成29年	5, 340	3	0	0	405	44	58	784	19	41	3, 670	316	14
平成30年	5, 703	5	0	0	368	69	52	820	12	34	3, 958	385	6
令和元年	5, 655	10	0	0	380	46	38	809	16	56	3, 882	418	10



# 事 故 別 救 助 出 動 状 況

令和元年中

											14 1 17	<u> </u>
	▼ 事故種別	合	火	災	交	水	自風	۲**	よ建	酸ガ	破	<sub>車</sub> そ
件数	文·車両	計	建物	建物以外	通事故	難事故	然水 災害 等	よる事故機械に	る物事 故に	欠みなび	烮	事故の他の
出	1 動 件 数	82	0	0	20	0	0	2	47	0	0	13
活	動件数	47	0	0	8	0	0	1	30	0	0	8
救	、助 人 員	35	0	0	10	0	0	1	18	0	0	6
出	上動 人 員	1,080	0	0	284	0	0	25	596	0	0	175
	救助工作車	78	0	0	18	0	0	2	45	0	0	13
出	ポンプ車	82	0	0	21	0	0	2	44	0	0	15
<b>4</b> 1.	はしご車	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
動	化 学 車	6	0	0	3	0	0	0	3	0	0	0
車	指 揮 車	82	0	0	20	0	0	2	47	0	0	13
	救 急 車	90	0	0	28	0	0	2	47	0	0	13
両	その他	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
	合 計	340	0	0	90	0	0	8	188	0	0	54

# 連 区 別 救 助 出 動 件 数

			連	区层	別 求	女 助	出	動	件	数			
		ı										令和	元年中
	事故	種別	合	火	災	交通	水難	自風	よ機械	よ建 る物	酸ガ 欠ス	破刻	事その
連区別	ıl		計	建物	建物以外	事故	事故	然寒等	る事故	事等故に	事及故び	破裂事故	故の
合		計	82	0	0	20	0	0	2	47	0	0	13
道		泉	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
深		Ш	2	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0
古	瀬	戸	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
東		明	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
祖	母	懐	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
陶		原	6	0	0	1	0	0	0	4	0	0	1
長		根	5	0	0	1	0	0	0	2	0	0	2
效		範	15	0	0	3	0	0	0	12	0	0	0
水		南	8	0	0	2	0	0	0	4	0	0	2
水		野	3	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0
西		陵	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
原	Щ	台	5	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0
萩	Щ	台	3	0	0	0	0	0	0	2	0	0	1
八	幡	台	3	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0
品		野	9	0	0	6	0	0	0	1	0	0	2
下	ㅁ	野	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
山			4	0	0	1	0	0	1	1	0	0	1
本		地	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
菱		野	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
新		郷	6	0	0	0	0	0	1	4	0	0	1
管		外	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

# 発 生 場 所 別 救 助 人 員

令和元年中

							I		I	I		14 (1147)	
	\	事故種別	合	火	災	交	水	自風	よ揺	よ建	酸ガ	破	事その
発	生場	計	ሔ	建物	建物以外	交通事故	難事故	然水等等	よる事故 機械に	る物事に	欠ス事及び	破裂事故	ザの 他 めの
	合	計	35	0	0	10	0	0	1	18	0	0	6
屋	住	È 居	17	0	0	0	0	0	0	17	0	0	0
内	7	その他の屋内	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	道	高速道路	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
屋	路	その他の道路	6	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0
	기	面	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
外	Ц	山 岳	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
	その他の屋外		9	0	0	3	0	0	1	1	0	0	4
地下			0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	そ	の他	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0

# 10年間の救助出動件数

	<b>事</b>	<b>事故</b> 和	重別	合	火	災	交	水	自風	よ機	よ建	酸ガ	破	事ぞの
年別	il)			<b>1111</b>	建物	建物以外	通事故	難事故	然水害等	よる事故 機械に	る物事に	欠み事故び	裂事故	が他の
平	成	22	年	48	1	0	19	2	0	2	10	1	0	13
平	成	23	年	62	1	0	22	2	0	8	16	0	0	13
平	成	24	年	71	2	0	22	1	0	4	23	0	0	19
平	成	25	年	67	1	1	30	1	0	1	21	1	0	11
平	成	26	年	71	0	0	30	0	0	1	23	0	0	17
平	成	27	年	72	1	0	20	0	0	3	34	3	0	11
平	成	28	年	54	1	0	17	0	0	1	25	0	0	10
平	成	29	年	64	0	0	15	1	0	1	31	1	0	15
平	成	30	年	80	1	0	12	1	0	2	51	1	0	12
令	和	元	年	82	0	0	20	0	0	2	47	0	0	13