

---

---

救 助

---

---

# 救助の概況

平成28年中の救助隊等が出動した件数は467件で、223人を救出しました。前年と比較すると、出動件数は68件、救出人員は78人の減少となっています。

署別では、東消防署管内で発生した件数は111件（23.8%）、中消防署管内で発生した件数は129件（27.6%）、西消防署管内で発生した件数は227件（48.6%）、管外で発生した件数はなしで、前年と比較すると、東消防署では30件減少、中消防署では13件減少、西消防署では23件の減少となっています。

事故種別では、件数が多い順に、建物等による事故333件、その他の事故61件、交通事故31件、火災28件、機械による事故9件、水難事故4件、ガス及び酸欠事故1件、風水害等自然災害0件、破裂事故0件と続いています。

図1 事故種別救助出動状況

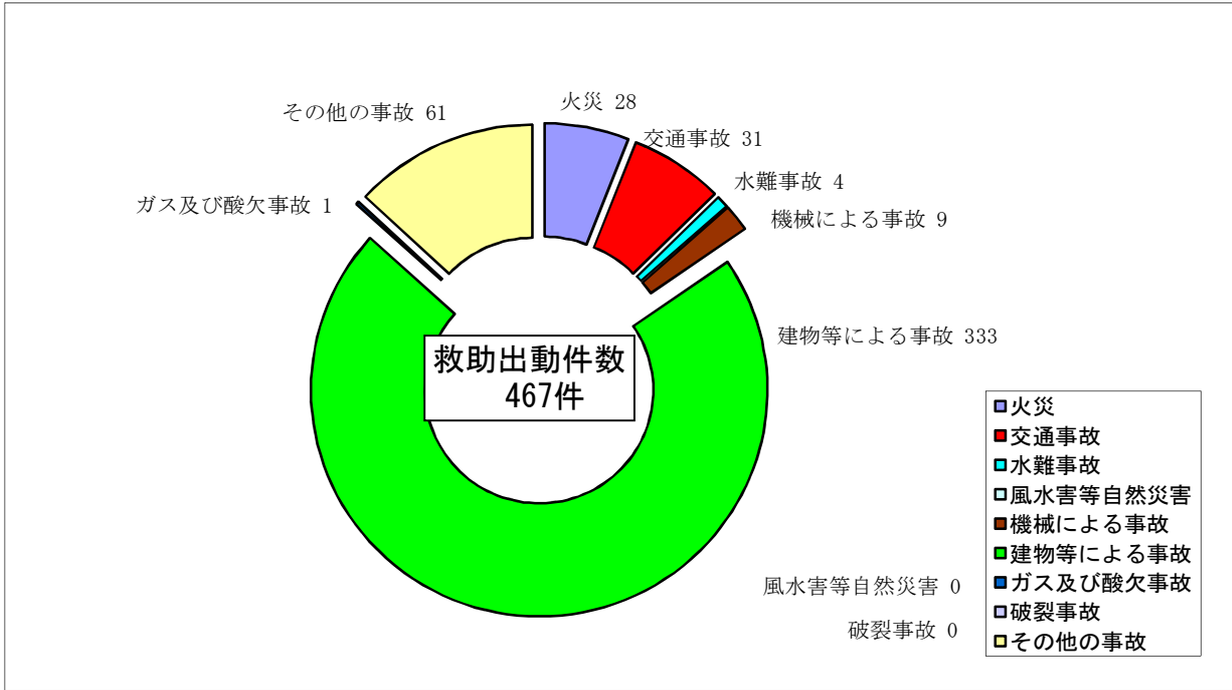
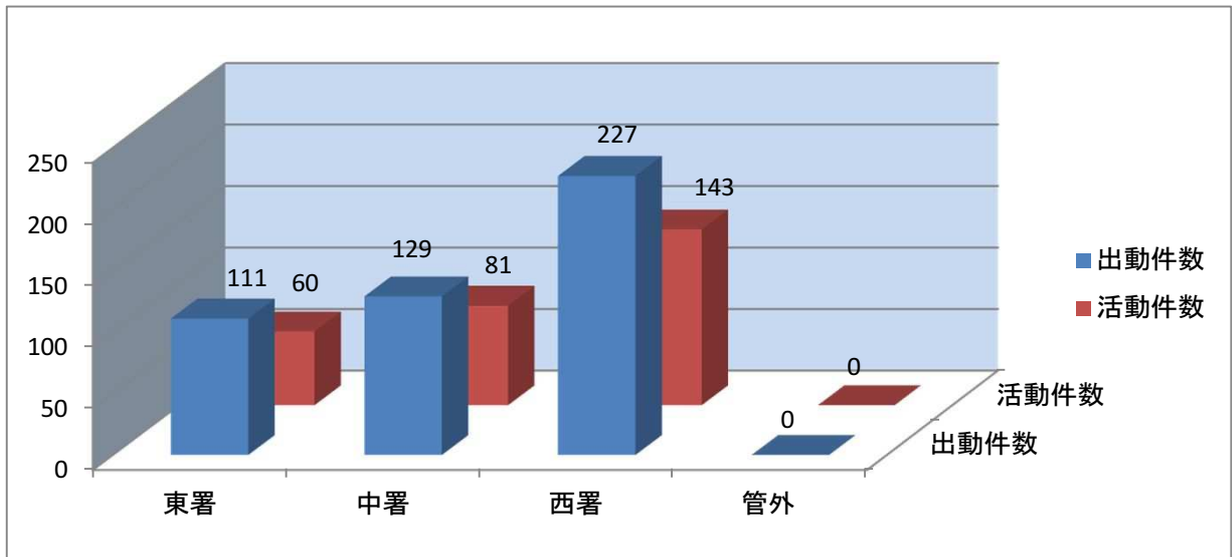


図2 署所別救助出動状況



## (1) 署別救助出動状況

(平成28年中)

署 別	年 別	平成28年	平成27年	増 減 (△減)
東 署		111	141	△ 30
中 署		129	142	△ 13
西 署		227	250	△ 23
管 外			2	△ 2
<b>合 計</b>		<b>467</b>	<b>535</b>	<b>△ 68</b>

## (2) 署別事故種別状況

(平成28年中)

署 別	事故種別	事故種別									合 計
		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	破 裂 事 故	そ の 他 の 事 故	
東 署	出動件数	6	5			1	83	1		15	<b>111</b>
	活動件数	6	2				43	1		8	<b>60</b>
	救出人員	3	2				31	1		7	<b>44</b>
中 署	出動件数	6	11			6	81			25	<b>129</b>
	活動件数	6	4			4	49			18	<b>81</b>
	救出人員	3	7			4	34			18	<b>66</b>
西 署	出動件数	16	15	4		2	169			21	<b>227</b>
	活動件数	16	8	2		2	106			9	<b>143</b>
	救出人員	9	8	1		8	80			7	<b>113</b>
管 外	出動件数										
	活動件数										
	救出人員										
<b>合 計</b>	<b>出動件数</b>	<b>28</b>	<b>31</b>	<b>4</b>		<b>9</b>	<b>333</b>	<b>1</b>		<b>61</b>	<b>467</b>
	<b>活動件数</b>	<b>28</b>	<b>14</b>	<b>2</b>		<b>6</b>	<b>198</b>	<b>1</b>		<b>35</b>	<b>284</b>
	<b>救出人員</b>	<b>15</b>	<b>17</b>	<b>1</b>		<b>12</b>	<b>145</b>	<b>1</b>		<b>32</b>	<b>223</b>

### (3) 事故別活動状況

(平成28年中)

年 別 事故別		平成28年		平成27年		増減 (△ 減)	
		活動件数	救出人員	活動件数	救出人員	活動件数	救出人員
事故別活動件数・救出人員	火災	28	15	20	11	8	4
	交通事故	14	17	29	34	△ 15	△ 17
	水難事故	2	1	4	4	△ 2	△ 3
	風水害等自然災害						
	機械による事故	6	12	7	10	△ 1	2
	建物等による事故	198	145	101	98	97	47
	ガス及び酸欠事故	1	1	1	1		
	破裂事故						
	その他の事故	35	32	198	143	△ 163	△ 111
<b>合 計</b>		<b>284</b>	<b>223</b>	<b>360</b>	<b>301</b>	<b>△ 76</b>	<b>△ 78</b>
出 動 人 員		5,303		5,878		△ 575	
活 動 人 員		1,541		2,083		△ 542	
出 動 車 両		1,527		1,608		△ 81	
活 動 車 両		410		553		△ 143	

※ 活動件数とは、出動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示す。

### (4) 過去5年間の事故別救出人員状況

(平成28年中)

事故種別 年代	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	破裂 事故	その他 の事故	合 計
平成24年	17	26	6		8	42			124	<b>223</b>
平成25年	12	24	4		4	49			177	<b>270</b>
平成26年	11	26	6		4	41	2		164	<b>254</b>
平成27年	11	34	4		10	98	1		143	<b>301</b>
平成28年	15	17	1		12	145	1		32	<b>223</b>

### (5) 救助活動を行った人員及び車両

(平成28年中)

事故種別 活動隊員	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	破裂事故	その他の事故	合計
	救助隊員	109	72	17		36	84	3		62
消防隊員	95	33	5		7	710	3		128	981
救急隊員		6	3		3	120	3		42	177
<b>合計</b>	<b>204</b>	<b>111</b>	<b>25</b>		<b>46</b>	<b>914</b>	<b>9</b>		<b>232</b>	<b>1,541</b>

事故種別 活動車両	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	破裂事故	その他の事故	合計
	救助工作車	22	13	4		7	14			10
消防ポンプ車 (タンク車含)	25	12			3	165	2		30	237
はしご車										
化学車	4		1			25			9	39
指揮車									1	1
救急車		2	1		1	40	1		15	60
その他			1		1				1	3
<b>合計</b>	<b>51</b>	<b>27</b>	<b>7</b>		<b>12</b>	<b>244</b>	<b>3</b>		<b>66</b>	<b>410</b>

### (6) 国際消防救助隊員登録状況

(平成28年4月1日現在)

階級	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消防士	合計
隊員数	1	5				6