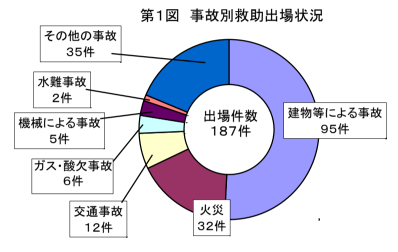
平成28年(1月~12月)における救助概況

* 比較値については、前年の確定値と比較しています。端数処理の関係上、表中の計算が合わない場合があります。

1 救助出場状況

平成28年中の救助出場件数(救助活動を行うために出場した件数)は187件であり、前年と比べると53件増加しており、事故種別では、建物等による事故95件(51%)、火災32件(17%)、交通事故12件(6%)、ガス・酸欠事故6件(3%)、機械による事故5件(3%)、水難事故2件(1%)、その他の事故35件(19%)となっている。(第1図、第3図)

なお、前年との比較は第1表のとおりである。

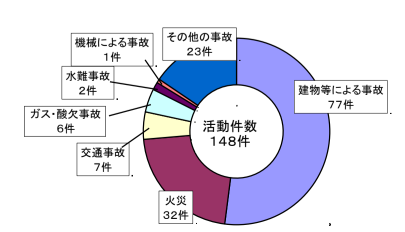


2 救助活動狀況

救助活動件数(救助出場件数のうち実際に救助活動を行った件数)は148件であり前年と比べると、42件増加している。事故種別では、建物等による事故77件(52%)、火災32件(22%)、交通事故7件(5%)、ガス・酸欠事故6件(4%)、水難事故2件(1%)、機械による事故1件(1%)、その他の事故23件(15%)となっている。(第2図、第3図)

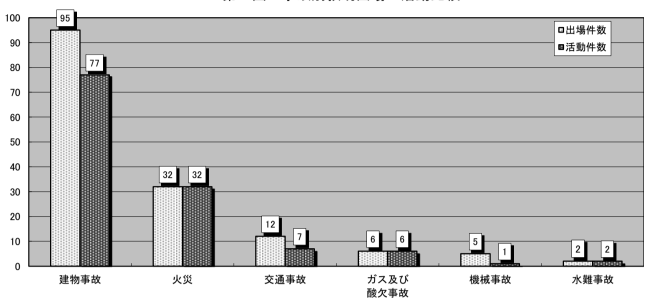
なお、前年との比較は第1表のとおりである。

救助活動人員は延べ**971人**で、救助活動を行った**車両**は延べ**290台**となっている。 (第2表、第3表)



第2図 事故別救助活動状況

第3図 事故別救助出場·活動比較



第1表 救助出場・活動状況の前年との比較 () は救助活動件数・▲は減少を示す

				平成28年	平成27年	増 減			
				(A)	(B)	(A) - (B)			
出 場 件 数			数	187 (148)	134 (106)	53 (42)			
	火		災	32 (32)	30 (30)	2 (2)			
事	交通	事	故	12 (7)	22 (17)	▲ 10 (▲ 10)			
	水業	事	故	2 (2)	5 (4)	▲ 3 (▲ 2)			
故	自然	災	害	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	機械に	よる	事 故	5 (1)	4 (4)	1 (🛦 3)			
種	建物等	こよる	事故	95 (77)	59 (42)	36 (35)			
	ガス及	び酸ケ	本事故	6 (6)	0 (0)	6 (6)			
別	破る	事	故	0 (0)	0 (0)	0 (0)			
	その他	, の ∄	事 故	35 (23)	14 (9)	21 (14)			
救	功	人	員	7 7	6 4	1 3			
出	場	人	員	2,929	2,662	267			
活	動	人	員	9 7 1	7 5 6	2 1 5			
出	場	台	数	809	7 0 8	101			
活	動	台	数	290	2 2 3	6 7			

[※] 出場件数とは、救助隊が出場した件数を示し、救助活動件数とは、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示す。

第2表 救助活動人員

事故種別隊員	火災	よる事故	交通事故	よる 事故	水難事故	自然災害	酸欠事故	破裂事故	事 故 の	計 (人)
救助隊員	122	1 8 5	2 4	4	8	0	2 3	0	6 8	4 3 4
消防隊員	3 3	192	2 4	3	6	0	2 0	0	6 7	3 4 5
救急隊員	1 5	123	1 5	3	6	0	0	0	3 0	192
計	170	500	6 3	1 0	2 0	0	4 3	0	165	9 7 1

第3表 救助活動を行った車両

事故種別	火災	よる事故 に	交通事故	よる事故	水難事故	自然災害	酸欠事故	破裂事故	ま 故 の	計 (台)
救助工作車	2 1	3 1	4	0	2	0	6	0	1 5	7 9
ポンプ車 (タンク車含)	1 9	8 0	9	2	2	0	6	0	2 4	1 4 2
はしご車	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
化学車	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
指揮車 司令車	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
救急車	5	4 2	5	1	2	0	0	0	9	6 4
その他の 消防車両	0	0	0	0	0	0	1	0	1	2
その他の 車両	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	4 6	153	1 9	3	6	0	1 3	0	5 0	290

3 救助人員状況

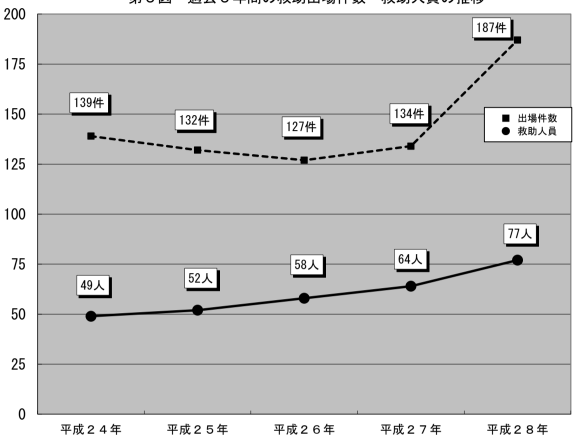
平成28年中の救助活動における**救助人員は77人**で、前年と比べると**13人増加**しており、事故種別では、**建物等による事故53人**(69%)、火災6人(8%)、交通事故6人(8%)、水難事故2人(3%)、機械による事故1人(1%)、その他の事故9人(11%)となっている。(第4図)

機械による事故1人 その他の事故 9人 建物等による事故 2人 交通事故 6人 77人

第4図 事故別救助人員

4 過去5年間の救助出場件数及び救助人員の推移

過去5年間の救助出場件数及び救助人員の推移は第5図・第4表のとおりである。



第5図 過去5年間の救助出場件数・救助人員の推移

第4表 過去5年間の事故別救助出場件数及び救助人員状況

事故種別年		火災	よる事故	交通事故	よる事故	水難事故	自然災害	酸欠事故	破裂事故	事 故の他の	計
平成24年	出場件数 救助人員	5 4 5	3 8 2 1	2 2 9	8 5	4 4	0	2 1	0	1 1 4	1 3 9 4 9
平成25年	出場件数 救助人員	3 4 3	4 9 2 7	2 9 1 5	7 5	1 0	0	1 0	0	1 1 2	1 3 2 5 2
平成26年	出場件数 救助人員	3 7 4	4 3 2 8	2 9 1 8	4 3	3 0	0	2 1	0	9 4	1 2 7 5 8
平成27年	出場件数 救助人員	3 0 1	5 9 3 1	2 2 1 8	4 4	5 4	0	0 0	0	1 4 6	1 3 4 6 4
平成28年	出場件数 救助人員	3 2 6	9 5 5 3	1 2 6	5 1	2 2	0 0	6 0	0 0	3 5 9	1 8 7 7 7