

警 防 編



倒壊木造建築物救助訓練

構成市(地域)別火災発生状況(1)

平成30年1月1日～平成30年12月31日

区分	平成 30年 A	平成 29年 B	増 減 C (A-B)	増減率 (%) C/B	年 別	構 成 市 (地域) 別								
						関 市							美濃市	
						関	洞戸	板取	武芸川	武儀	上之保			
火災件数	54	43	11	25.6	30	47	36	3		5	1	2	7	
					29	32	24	3	1	2	1	1	11	
種別	建物	19	16	3	18.8	30	16	11	1	4			3	
						29	11	8	1	1	1		5	
内容	林野	2	2			30	2	1		1				
						29	2	2						
	車両	6	5	1	20.0	30	4	4					2	
						29	4	4					1	
	その他	27	20	7	35.0	30	25	20	2		1	2	2	
						29	15	10	2		1	1	1	5
焼損面積	建物床面積(m ²)	1,368	756	612	80.8	30	832	500	322		10		536	
						29	712	710			2		44	
	建物表面積(m ²)	53	32	21	65.6	30	53	43		10				
						29	31	31					1	
	林野(a)	10	28	△ 18	△ 64.3	30	10	10						
						29	28	28						
建物焼損棟数		35	20	15	75.0	30	27	18	5		4		8	
						29	14	11	1	1	1		6	
焼損程度	全焼	19	4	15	375.0	30	14	8	5		1		5	
						29	4	3			1			
	半焼		1	△ 1	△ 100.0	30							1	
						29								
	部分焼	5	3	2	66.7	30	4	3		1			1	
						29	2	2					1	
	ぼや	11	12	△ 1	△ 8.3	30	9	7		2			2	
						29	8	6	1	1			4	
り災世帯		8	14	△ 6	△ 42.9	30	7	5	1		1		1	
						29	11	11					3	
り災人員		12	34	△ 22	△ 64.7	30	11	8	1		2		1	
						29	27	27					7	
死者(人)			3	△ 3	△ 100.0	30							1	
						29	2	2					1	
負傷者(人)		9	4	5	125.0	30	7	6				1	2	
						29	2	2					2	
損害額(千円)	建物	93,678	28,937	64,741	223.7	30	75,011	69,083	5,115		813		18,667	
						29	27,806	27,346	386	14	60		1,131	
	林野					30								
						29								
	車両	6,855	3,410	3,445	101.0	30	2,383	2,383					4,472	
						29	1,527	1,527					1,883	
	その他	1,566	1,705	△ 139	△ 8.2	30	1,561	884			653	24	5	
						29	1,701	1,630	4	67			4	
	爆発					30								
						29								
合計		102,099	34,052	68,047	199.8	30	78,955	72,350	5,115		813	653	24	23,144
						29	31,034	30,503	390	14	127			3,018
出火率		4.9	3.9	1.0	25.6	30	5.3	4.8	15.6		8.4	3.1	12.6	3.4
						29	3.6	3.2	15.6	8.9	3.4	3.1	6.3	5.3

※ 出火率：人口10,000人当たりの出火件数

構成市(地域)別火災発生状況(2)

中濃消防組合管内

火災件数 54 件

焼損面積 建物床面積 1,368 m²

建物表面積 53 m²

林 野 10 a

損害額 102,099 (千円)

板取地域

火災件数 0 件

焼損面積 建物床面積 0 m²

建物表面積 0 m²

林 野 0 a

損害額 0 (千円)

美濃市

火災件数 7 件

焼損面積 建物床面積 536 m²

建物表面積 0 m²

林 野 0 a

損害額 23,144 (千円)

上之保地域

火災件数 2 件

焼損面積 建物床面積 0 m²

建物表面積 0 m²

林 野 0 a

損害額 24 (千円)

洞戸地域

火災件数 3 件

焼損面積 建物床面積 322 m²

建物表面積 0 m²

林 野 0 a

損害額 5,115 (千円)

武芸川地域

火災件数 5 件

焼損面積 建物床面積 10 m²

建物表面積 10 m²

林 野 0 a

損害額 813 (千円)

武儀地域

火災件数 1 件

焼損面積 建物床面積 0 m²

建物表面積 0 m²

林 野 0 a

損害額 653 (千円)

関地域

火災件数 36 件

焼損面積 建物床面積 500 m²

建物表面積 43 m²

林 野 10 a

損害額 72,350 (千円)

関市

火災件数 47 件

焼損面積 建物床面積 832 m²

建物表面積 53 m²

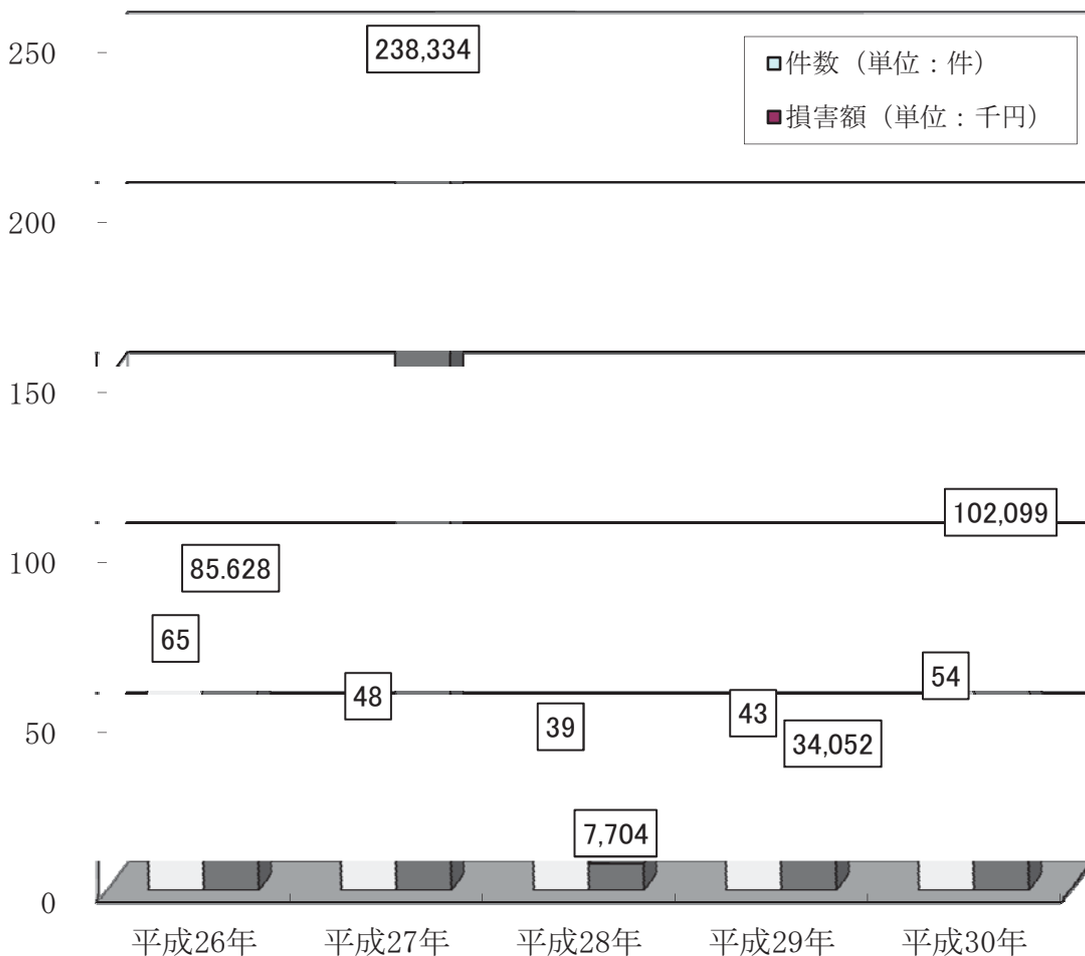
林 野 10 a

損害額 78,955 (千円)

過去5年間における火災状況

火災種	年別	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
建物火災		28	25	17	16	19
林野火災		5	7	3	2	2
車両火災		1	2	6	5	6
その他の火災		31	14	13	20	27
合計		65	48	39	43	54

過去5年間における火災件数及び損害額状況



(参考)

最多火災件数	昭和61年	126件
最高損害額	平成2年	381,252(千円)

※組合発足が昭和46年8月のため、翌年の昭和47年から平成30年まで47年間

月別火災発生状況

平成30年1月1日～平成30年12月31日

種別	月別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	合計
	火災件数		6	6	4	5	3		3	8	3	6	6	4
火災種別	建物	5	2	1	1	2		1	1	1	3	1	1	19
	林野			1	1									2
	車両								1	2	2		1	6
	その他	1	4	2	3	1		2	6		1	5	2	27
焼損棟数	全焼	5	4	1		1				5	2	1		19
	半焼													
	部分焼	1				2		1	1					5
	ぼや	4	1	2	1	1					1		1	11
り災世帯	3				4					1			8	
り災人員	5				6					1			12	
焼損面積	建物床面積(m ²)	624	42	32		145		1		322	23	179		1,368
	建物表面積(m ²)			2		36		5	10					53
	山林(a)				10									10
死傷者	死者													
	負傷者	1	3			3					1		1	9
損害額(千円)	63,343	2,740	197	155	18,949			983	1,352	7,822	2,044	3,238	1,276	102,099

時間別火災発生状況

平成30年1月1日～平成30年12月31日

年別	時間	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	不明	合計
			〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃	〃		
平成30年		1	1	2	3	1	2	1			2	4	4	2	5	5	6	5	1	1	3	3	1		1		54
平成29年				1		1	1	1		2	1	5	3	2	5	7	4	2	1	2	2		1	2			43

校下別火災発生状況

平成30年1月1日～平成30年12月31日

区分 市・小学校別	計	出火件数				焼損面積			損害額 (千円)	死者	負傷者
		建物	林野	車両	その他	建物床 面積(m ²)	建物表 面積(m ²)	林野(a)			
総計	54	19	2	6	27	1,368	53	10	102,099		9
関市	47	16	2	4	25	832	53	10	78,955		7
安桜	5	2			3				1,485		
旭ヶ丘	1				1						
桜ヶ丘											
瀬尻	5	2			3	267			47,906		
倉知	3	2			1	32	2		223		1
南ヶ丘											
富岡	4			1	3				445		
田原	4	2			2	187	36		20,272		2
下有知	4	2		1	1	1	5		1,205		
富野	3	1	1		1	13		10	188		
金竜	7			2	5				626		3
洞戸	3	1			2	322			5,115		
板取											
博愛	2	2					10		474		
寺尾											
武芸	3	2	1			10			339		
武儀東											
武儀西	1				1				653		
上之保	2				2				24		1
美濃市	7	3		2	2	536			23,144		2
美濃	1				1						
牧谷	2	1			1	179			3,157		
大矢田	1	1							810		
藍見	1	1				357			15,278		1
中有知	2			2					3,899		1

過去10年間の焼死者発生状況

出 火 日 時	出 火 場 所	火元用途	焼 損 棟 数				死 者		
			全焼	半焼	部分焼	ぼや	男	女	計
平成22年3月 日時不明	関市戸田	河川敷					1		1
平成22年4月8日 1時55分	関市塔ノ洞	車両					1		1
平成23年1月28日 5時40分	関市平賀町	専用住宅	1				1	1	2
平成23年6月10日 12時10分	関市武芸川町高野	車両					1		1
平成24年1月13日 6時15分	美濃市片知	専用住宅	2			1		1	1
平成24年3月27日 8時55分	関市千疋	作業場					1		1
平成24年12月7日 8時45分	関市大杉	工場			1		1		1
平成25年3月31日 14時50分	関市大杉	専用住宅	1		1	1	1		1
平成26年3月23日 13時55分	関市上白金	庭						1	1
平成26年10月16日 15時00分	美濃市前野	河川敷					1		1
平成27年2月25日 23時00分	関市広見	専用住宅		1				1	1
平成27年4月20日 20時30分	関市中之保	専用住宅		1			1		1
平成27年7月29日 14時25分	美濃市生櫛	専用住宅	1			1		1	1
平成29年4月7日 16時12分	関市神明町	長屋式住宅	1			2	1		1
平成29年5月6日 14時30分	美濃市松森	市道					1		1
平成29年12月25日 2時15分	関市下有知	車庫	1		1		1		1

平成30年主な火災

(損害額100万円以上)

平成30年1月1日～平成30年12月31日

月 日	項 目 火 災 種 別	発 生 場 所	火 元 用 途	気 象 状 況				建 物 焼 損		損 害 額 (千円)
				天 候	風 向	風 速 (m/s)	湿 度 (%)	床面積 (㎡)	表面積 (㎡)	
1月12日	建物	関市小瀬	店舗	晴	北北西	1	93	267		47,238
1月30日	建物	美濃市極楽寺	専用住宅	曇	北西	1	69	357		15,278
2月2日	建物	関市大杉	倉庫	晴	南西	0	94	42		1,349
2月28日	建物	関市堅切南	作業場	晴	南	4	38			1,391
5月6日	建物	関市向陽台	専用住宅	雨	西	1	88	145	36	18,923
9月13日	車両	美濃市松森	重機	曇	南南西	1	86			2,544
9月19日	建物	関市洞戸高見	専用住宅	晴	南	1	31	322		5,115
10月15日	車両	美濃市生櫛	乗用自動車	晴	無風状態	0	93			1,355
11月21日	建物	美濃市小倉	専用住宅	晴	東南東	2	80	179		3,157

火災覚知別状況

平成30年1月1日～平成30年12月31日

区 分	119番	一般加入	事後聞知	その他	合 計
件 数	42	5	5	2	54
比率(%)	77.7	9.3	9.3	3.7	100.0

風 速 と 湿 度

区 分		火 災 件 数					焼 損 棟 数				焼 損 面	
		合 計	建 物	林 野	車 両	そ の 他	全 焼	半 焼	部 分 焼	ぼ や	建 物 床 (m ²)	建 物 表 (m ²)
合 計		54	19	2	6	27	19		5	11	1,368	53
0 m 〈 3 m 未 満	35% 未 満	2	2				5			1	322	
	35%以上55%未満	15	2	1	1	11	1			1	13	
	55%以上75%未満	5	3		1	1	4		1	3	357	
	75% 以 上	14	8		3	3	7		3	3	634	41
3 m 〈 6 m 未 満	35% 未 満	4	1	1		2	1				10	
	35%以上55%未満	9	2		1	6			1	1		10
	55%以上75%未満	2				2						
	75% 以 上	3	1			2	1			2	32	2
6 m 〈 9 m 未 満	35% 未 満											
	35%以上55%未満											
	55%以上75%未満											
	75% 以 上											
9 m 以 上	35% 未 満											
	35%以上55%未満											
	55%以上75%未満											
	75% 以 上											
不 明												

構成市(地域)別火災原因状況

平成30年1月1日～平成30年12月31日

原因別	市(地域)別 合計	関 市							美濃市
		関	洞戸	板取	武芸川	武儀	上之保		
総件数	54	47	36	3		5	1	2	7
たばこ	5	4	2			1	1		1
こんろ	2	1				1			1
ストーブ	2	2	2						
電灯・電話線 等配線	2	2	2						
火遊び	1	1	1						
たき火	14	14	8	3		2		1	
火入れ	2	2	2						
放 火	1	1	1						
放火の疑い	3	3	3						
配線器具	2	2	2						
マッチ・ライター	1	1	1						
電気機器									
その他	14	11	9			1		1	3
不明・調査中	5	3	3						2

月別火災原因状況

平成30年1月1日～平成30年12月31日

原因別	月別 総 件 数	損害額 (千円)	月別件数											
			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
総件数	54	102,099	6	6	4	5	3		3	8	3	6	6	4
たばこ	5	653		1	1					1	2			
こんろ	2	15,424	2											
ストーブ	2	66,161	1				1							
電灯・電話 等配線	2	2,017	1	1										
火遊び	1		1											
たき火	14	6,051			2	2	1			3	1	3	1	1
火入れ	2			1		1								
放火	1								1					
放火の疑い	3												3	
配線器具	2	455	1											1
マッチ・ ライター	1	26					1							
電気機器														
その他	14	7,413		1	1	2			1	3	1	2	1	2
不調 明査 中	5	3,899		2							1	1	1	

構成市（地域）別救急出場状況

（平成30年1月1日～平成30年12月31日）

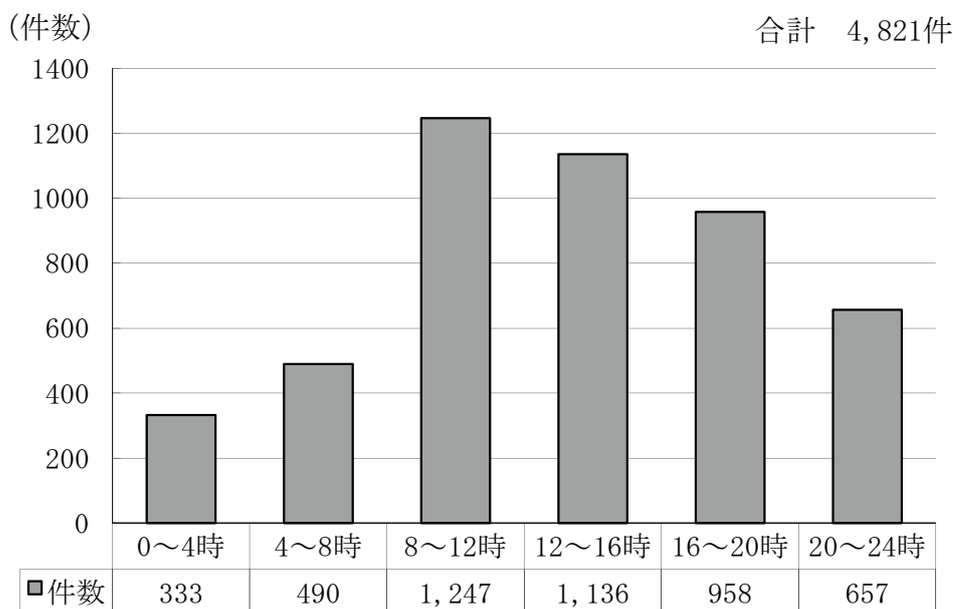
区分	平成	平成	増減 C(A-B)	増減率 (%)	構成市（地域）別									
	30年	29年			関 市	関	洞 戸	板 取	武 芸 川	武 儀	上 之 保	美 濃 市	そ の 他	
	A	B												
出場 件数	4,821	4,442	379	8.5	3,859	3,115	171	120	217	146	90	933	29	
搬送 件数	4,423	4,108	315	7.7	3,539	2,864	159	110	192	134	80	862	22	
搬送 人員	4,478	4,168	310	7.4	3,578	2,900	160	111	192	135	80	877	23	
出 場 件 数 内 訳	火災	57	35	22	62.9	47	36	3		4	2	2	9	1
	自然 災害	1	1			1	1							
	水難	13	16	△ 3	△ 18.8	9	2	3	3		1		4	
	交通 事故	430	438	△ 8	△ 1.8	344	306	11	4	12	9	2	72	14
	労働 災害	72	55	17	30.9	54	45	1	2	4	1	1	16	2
	運動 競技	35	24	11	45.8	35	32				3			
	一般 負傷	723	692	31	4.5	590	456	31	28	36	15	24	132	1
	加害	7	14	△ 7	△ 50.0	7	5			1	1			
	自損 行為	33	34	△ 1	△ 2.9	27	22	1	2	1	1		6	
	急病	3,072	2,784	288	10.3	2,446	1,946	116	72	143	109	60	615	11
転院 搬送	337	327	10	3.1	267	242	5	7	11	2		70		
その他	41	22	19	86.4	32	22		2	5	2	1	9		
計	4,821	4,442	379	8.5	3,859	3,115	171	120	217	146	90	933	29	

※ 1日平均出場件数 13.2件

1日平均搬送人員 12.3人

時間別出場状況

(平成30年1月1日～平成30年12月31日)



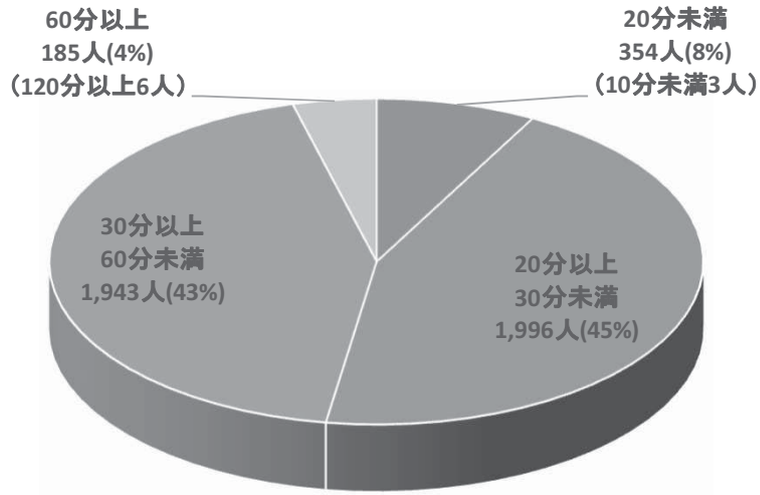
応急処置実施状況

(平成30年1月1日～平成30年12月31日)

救急種別		急病	交通事故	一般負傷	その他	合計
応急処置対象人員		2,895	406	691	486	4,478
処 置 項 目	計	10,234	1,262	2,249	1,687	15,432
	血圧測定	2,674	373	643	463	4,153
	血中酸素飽和度測定	2,717	388	649	467	4,221
	心電図	2,491	225	446	379	3,541
	聴診器聴取	307	43	37	24	411
	保温	770	54	179	120	1,123
	被覆	5	31	62	25	123
	止血	8	15	86	22	131
	固定	8	93	63	24	188
	酸素吸入	798	30	44	129	1,001
	気道確保	136	3	14	9	162
	人工呼吸	78	1	4	9	92
	心肺蘇生	114	2	8	7	131
	除細動	24	1	1	1	27
	リソグ [®] アルマスク等使用の気道確保	55		4	1	60
	気管挿管	7		1	2	10
	静脈路確保	27	2	6	3	38
	薬剤投与	11		2	2	15
	心肺停止前のショックに対する輸液		1			1
	血糖測定	3				3
ブドウ糖投与						
その他	1				1	

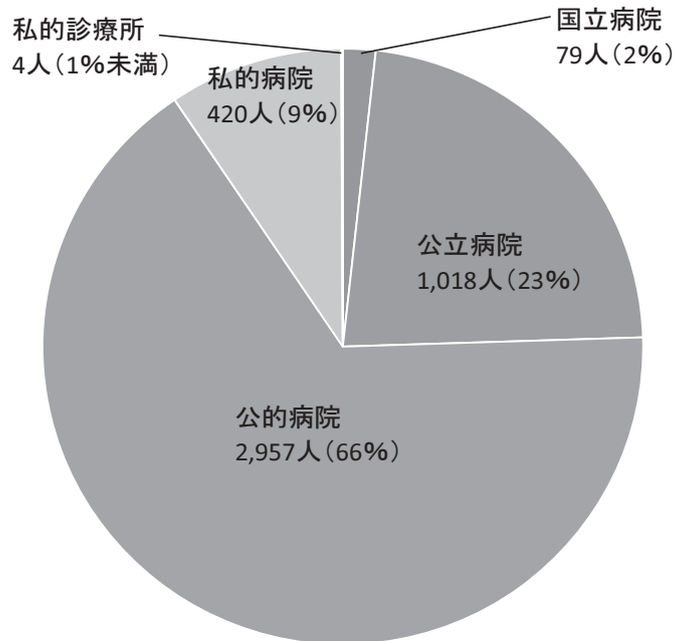
收容時間別搬送狀況

合計 4,478人



医療機関別搬送狀況

合計 4,478人



年齢性別搬送状況

(平成30年1月1日～平成30年12月31日)

種別 年齢	計	火災	自然災害	水難	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	
													計
計	4,478	4	1	6	406	73	36	691	5	21	2,895	340	
計	男	2,354	2	1	6	209	58	30	300	3	9	1,557	179
	女	2,124	2			197	15	6	391	2	12	1,338	161
0～9	男	106				12		1	20			70	3
	女	91				10			17			57	7
10～19	男	128		1	2	35	2	27	17			41	3
	女	92				23		6	9		1	48	5
20～29	男	135			2	37	9	1	15	2		60	9
	女	107				23	2		4		2	66	10
30～39	男	95			2	21	6	1	11		2	50	2
	女	101				15	2		4		2	68	10
40～49	男	150				26	10		17		3	89	5
	女	105				28	1		5		4	63	4
50～59	男	193				17	15		18	1		120	22
	女	121				24	4		13	1	2	70	7
60～69	男	314	2			28	9		27			225	23
	女	185	1			17	3		38			113	13
70～79	男	472				17	3		64		2	328	58
	女	339	1			34	2		65	1	1	211	24
80～89	男	591				15	4		91		2	441	38
	女	617				20	1		152			392	52
90～99	男	164				1			20			127	16
	女	355				3			81			242	29
100以上	男	6										6	
	女	11							3			8	

過去5年間の救急隊別出場状況

種別		火	自然	水	交通	労働	運動	一般	加	自	急	転	そ	合
		災	災害	難	事故	災害	競技	負傷	害	損行為	病	院搬送	他	計
年別														
平成26年	関消防署	2		1	243	23	12	274	8	25	1,148	203	10	1,949
	美濃消防署	2		5	69	15		89	1	3	385	80	4	653
	西分署			1	54	4	3	101	6	13	366	16	4	568
	洞戸出張所			1	14	4		36		4	148	15	3	225
	板取川出張所			2	4		1	18		1	57	3		86
	武芸川出張所	1		4	33	5	4	46		3	204	11	1	312
	武儀出張所			1	12	2	3	35		6	117	3		179
	津保川出張所				4	3		12		4	48			71
計	5		15	433	56	23	611	15	59	2,473	331	22	4,043	
平成27年	関消防署	15		1	261	43	20	247	3	16	1,215	174	9	2,004
	美濃消防署	7		2	51	8	2	95		3	409	58	3	638
	西分署	6		1	70	8	2	80		7	388	11	2	575
	洞戸出張所			3	7	3	1	34		1	180	6	1	236
	板取川出張所				5	3		24			65	2	1	100
	武芸川出張所	15		1	28	6	1	49	1	2	215	11	1	330
	武儀出張所	1			16	5		22		1	124	4		173
	津保川出張所				6	1		20		1	51			79
計	44		8	444	77	26	571	4	31	2,647	266	17	4,135	
平成28年	関消防署	13		1	240	27	14	313	7	13	1,144	194	11	1,977
	美濃消防署	3		5	69	7	2	88		3	374	87	1	639
	西分署	2		1	69	4	3	121	2	6	402	16	1	627
	洞戸出張所			7	8	3	4	31	1		193	9	2	258
	板取川出張所			1	6		1	22		2	58	5		95
	武芸川出張所	9		1	28	3	2	54		3	222	10	3	335
	武儀出張所	2		1	15	4	2	34		1	120	5		184
	津保川出張所				3	2	1	23			48			77
計	29		17	438	50	29	686	10	28	2,561	326	18	4,192	
平成29年	関消防署	13		4	251	24	18	293	6	16	1,284	220	10	2,139
	美濃消防署	5		5	70	7	1	110	2	8	402	60	1	671
	西分署	1		1	52	8	1	106	4	4	425	14	3	619
	洞戸出張所	1	1	5	15	3		38		2	172	11	3	251
	板取川出張所				6	2		19		2	62	5	1	97
	武芸川出張所	15			25	9	1	70	2	1	254	16	1	394
	武儀出張所				13		3	36		1	130	1	2	186
	津保川出張所			1	6	2		20			55		1	85
計	35	1	16	438	55	24	692	14	34	2,784	327	22	4,442	
平成30年	関消防署	25	1	1	247	39	24	367	4	16	1,396	203	15	2,338
	美濃消防署	10		4	63	10	1	114		7	493	63	8	773
	西分署	4			58	6	7	70	1	5	476	40	6	673
	洞戸出張所			4	14	4		46	1	1	205	9	1	285
	板取川出張所			2	4	2		27		2	73	8	1	119
	武芸川出張所	13		1	30	9		52		1	240	12	7	365
	武儀出張所	4		1	10	1	3	22	1	1	127	2	2	174
	津保川出張所	1			4	1		25			62		1	94
計	57	1	13	430	72	35	723	7	33	3,072	337	41	4,821	

傷病程度別搬送状況

(平成30年1月1日～平成30年12月31日)

区 分	死 亡	重 篤	重 症	中等症	軽 症	その他	計
急 病	65	60	348	1,448	974		2,895
交 通 事 故		1	17	99	289		406
一 般 負 傷	3	5	68	292	323		691
そ の 他	5	6	151	250	74		486
計	73	72	584	2,089	1,660		4,478

構成市(地域)別救助活動状況

(平成30年1月1日～平成30年12月31日)

区 分	平 成 30 年	平 成 29 年	増 減	市(地域)別								高 速 道 路	そ の 他
				関 市	関					美 濃 市			
					関	洞 戸	板 取	武 芸 川	武 儀		上 之 保		
出 場 件 数	67	69	△ 2	48	32	4	5	1	4	2	16	2	1
活 動 件 数	28	17	11	19	10	1	4	1	2	1	8		1
活 動 件 数 内 訳	火 災												
	交 通 事 故	7	8	△ 1	5	3			1	1		1	1
	水 難 事 故	7	2	5	4	1	1	2				3	
	自 然 災 害	2		2	2					1	1		
	機 械 に よ る 事 故	1		1	1	1							
	建 物 等 に よ る 事 故		2	△ 2									
	ガ ス 及 び 酸 欠 に よ る 事 故												
	爆 発 事 故												
そ の 他	11	5	6	7	5		2				4		
救 助 人 員	33	19	14	19	10	1	4	1	1	2	11		3

構成市(地域)別消防水利設置状況

(平成31年4月1日現在)

市(地域)別	種 別	合 計	防 火 水 槽				消 火 栓			その 他の 水利	
			計	基 準 適 合	基 準 不 適 合	耐 震		計	基 準 適 合		基 準 不 適 合
						100m ³	60m ³				
合 計		4,103	830	630	200	30	9	3,153	1,405	1,748	120
関 市		3,209	700	523	177	24	9	2,416	1,015	1,401	93
関	関 消 防 署	1,497	302	244	58	22	7	1,169	588	581	26
	西 分 署	309	101	64	37	2	2	201	81	120	7
洞 戸	洞 戸 出 張 所	179	82	59	23			95	18	77	2
板 取	板 取 川 出 張 所	176	68	61	7			99	28	71	9
武 芸 川	武 芸 川 出 張 所	321	56	34	22			256	64	192	9
武 儀	武 儀 出 張 所	447	43	23	20			376	159	217	28
上 之 保	津 保 川 出 張 所	280	48	38	10			220	77	143	12
美 濃 市		894	130	107	23	6		737	390	347	27

構成市(地域)別中高層建築物状況

(平成31年4月1日現在)

市(地域)別	階 数	3階	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階 以上	合計	うち 地下
合 計		996	169	50	15	6	4	4	1	1,245	31
関 市		813	139	47	14	6	3	4	1	1,027	26
関	関 消 防 署	704	127	41	12	5	2	4	1	896	22
	西 分 署	43	7	6	2		1			59	
洞 戸	洞 戸 出 張 所	8								8	
板 取	板 取 川 出 張 所	1	1							2	
武 芸 川	武 芸 川 出 張 所	41				1				42	3
武 儀	武 儀 出 張 所	11	3							14	
上 之 保	津 保 川 出 張 所	5	1							6	1
美 濃 市		183	30	3	1		1			218	5

用途別中高層建築物状況

(平成31年4月1日現在)

用途別		階別	3階	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階以上	合計
1	イ	劇場・映画館等	2								2
	ロ	公会堂・集会場	9	1							10
2	イ	キャバレー・ナイトクラブの類									
	ロ	遊戯場・ダンスホール									
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等									
	ニ	カラオケボックス等	1								1
3	イ	待合・料理店等	3								3
	ロ	飲食店	1		1						2
4		百貨店・マーケット等	4	1							5
5	イ	旅館・ホテル等	4	2	1	2			1		10
	ロ	寄宿舎・共同住宅等	137	70	29	4	1	2	3	1	247
6	イ	(1) 病院(※1)	4	1		1					6
		(2) 診療所(※2)									
		(3) 有床診療所等(※3)	1								1
		(4) 無床診療所等(※4)	2								2
	ロ	(1) 老人短期入所施設等	5	5	3		1				14
		(2) 救護施設									
		(3) 乳児院									
		(4) 障害児入所施設									
		(5) 障害者支援施設等	1								1
	ハ	(1) 老人デイサービスセンター等				1					1
		(2) 更生施設									
		(3) 助産施設・保育所等	2								2
		(4) 児童発達支援センター等	1								1
		(5) 身体障害者福祉センター等	1								1
	ニ	幼稚園・特別支援学校等		1							1
7		小・中・高・大学校等	43	26	2			1		72	
8		図書館・博物館等	2							2	
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場等									
	ロ	イ以外の公衆浴場	1								1
10		車両の停車場									
11		神社・寺院等	4	1							5
12	イ	工場・作業場	69	10	3						82
	ロ	映画スタジオ									
13	イ	自動車車庫又は駐車場	2	2							4
	ロ	飛行機等の格納庫									
14		倉庫	24	4	2		1	1			32
15		その他の事業場	51	12	2	3	3				71
16	イ	特定複合用途対象物	101	22	4	3					130
	ロ	イ以外の複合用途対象物	60	11	3	1					75
17		重要文化財	1								1
一般住宅・その他			460								460
合計			996	169	50	15	6	4	4	1	1,245

※1 特定診療科名を有し、病床を有するもの
 ※2 特定診療科名を有し、4人以上の入院施設を有するもの
 ※3 病院、入院(所)を有する診療所又は助産所
 ※4 入院(所)施設を有しない診療所又は助産所

消防車両等配置状況

(平成31年4月1日現在)

所属	名 称	登録番号	車 名	年式	購入年月日
消 防 本 部	乗 用 車	岐阜34 の 2839	トヨタ	H 9	H17. 2. 21
	人 員 搬 送 車	岐阜301 て 9631	トヨタ	H19	H19. 11. 29
	指 揮 支 援 車	岐阜800 そ 2016	スバル	H30	H30. 12. 13
	広 報 車	岐阜301 さ 7136	トヨタ	H17	H17. 11. 25
	救 難 機 動 車	岐阜800 せ 2048	イスズ	H21	H21. 12. 28
	危 険 物 査 察 車	岐阜502 せ 6912	ニッサン	H19	H19. 11. 20
	非 常 用 救 急 自 動 車	岐阜800 す 1440	トヨタ	H15	H15. 12. 15
	本 部 連 絡 車	岐阜580 に 1297	ダイハツ	H20	H21. 7. 10
	軽 資 機 材 搬 送 車	岐阜480 せ 2681	ダイハツ	H24	H24. 5. 14
関 消 防 署	指 揮 車	岐阜831 り 119	トヨタ	H21	H21. 3. 27
	水槽付消防ポンプ自動車	岐阜800 は 2454	イスズ	H28	H28. 2. 9
	消防ポンプ自動車(CD- I)	岐阜800 そ 2014	ヒノ	H30	H30. 12. 13
	水槽付消防ポンプ自動車	岐阜88 ろ 1501	ヒノ	H 8	H 8. 9. 14
	小型動力ポンプ付水槽車	岐阜800 は 1326	ヒノ	H19	H19. 1. 15
	はしご付消防自動車	岐阜800 は 347	ヒノ	H13	H13. 12. 21
	高規格救急自動車	岐阜800 せ 9748	トヨタ	H28	H28. 12. 2
	高規格救急自動車	岐阜800 せ 1633	トヨタ	H21	H21. 9. 3
	救 助 工 作 車	岐阜800 は 1470	ヒノ	H19	H19. 12. 3
	資 機 材 搬 送 車	岐阜800 せ 5538	三菱	H25	H25. 2. 13
	資 機 材 搬 送 車	岐阜11 ゆ 9748	ヒノ	H 9	H18. 1. 6
	査 察 車	岐阜880 あ 1017	ダイハツ	H23	H23. 10. 26
小 型 動 力 ポ ン プ	C-1 級	トーハツ	H 6	H 6. 9. 15	
小 型 動 力 ポ ン プ	C-1 級	トーハツ	H30	H30. 12. 13	
美 濃 消 防 署	指 揮 車	岐阜800 せ 9940	トヨタ	H29	H29. 2. 3
	水槽付消防ポンプ自動車	岐阜800 は 2322	ヒノ	H27	H27. 3. 19
	水槽付消防ポンプ自動車	岐阜88 ろ 9460	ヒノ	H 7	H 7. 9. 19
	消防ポンプ自動車(CD- I)	岐阜800 せ 6636	ヒノ	H26	H26. 2. 19
	高規格救急自動車	岐阜800 そ 1081	トヨタ	H30	H30. 2. 9
	救 助 工 作 車	岐阜800 は 1729	ヒノ	H22	H22. 2. 26
	資 機 材 搬 送 車	岐阜88 ろ 4582	三菱	H 9	H 9. 11. 25
	広 報 車	岐阜800 さ 6671	マツダ	H13	H13. 9. 20
	小 型 動 力 ポ ン プ	C-1 級	トーハツ	H26	H26. 2. 19

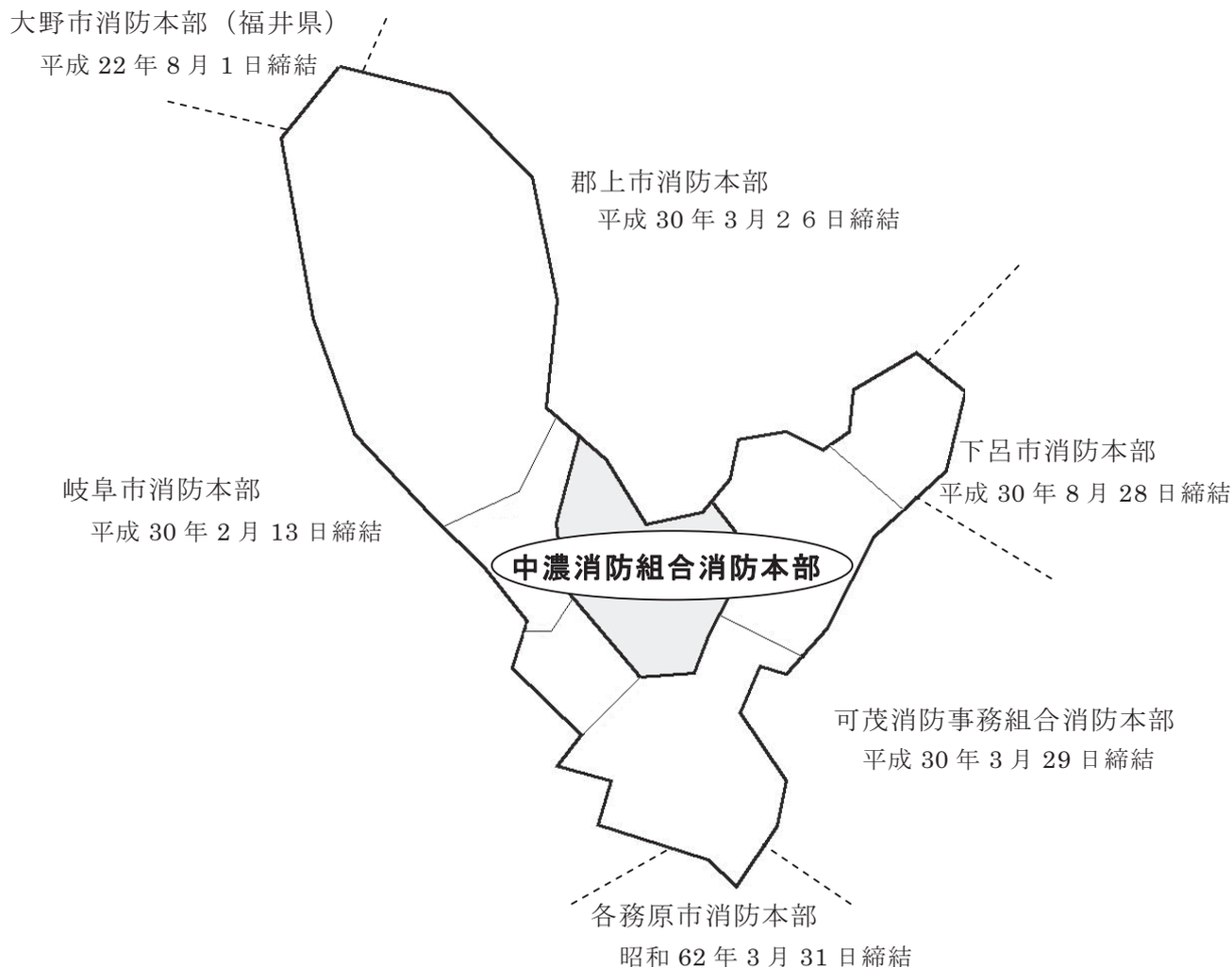
所属	名 称	登録番号	車 名	年式	購入年月日
西 分 署	消防ポンプ自動車(CD-Ⅰ)	岐阜800 918 そ	ヒ ノ	H29	H29.12.13
	高規格救急自動車	岐阜800 8632 セ	ト ヨ タ	H27	H27.11.27
	広 報 車	岐阜880 585 あ	ス バ ル	H21	H21. 2.27
	小 型 動 力 ポ ン プ	C-1級	ト ー ハ ツ	H 8	H 8. 9.11
洞 戸 出 張 所	水槽付消防ポンプ自動車	岐阜88 7181 ろ	ヒ ノ	H10	H10. 9.29
	高規格救急自動車	岐阜800 5237 セ	ト ヨ タ	H24	H24.10.30
	広 報 車	岐阜830 119 ん	ス バ ル	H14	H14. 3.21
	小 型 動 力 ポ ン プ	C-1級	ラ ビ ッ ト	H10	H10. 9.26
板 取 川 出 張 所	水槽付消防ポンプ自動車	岐阜800 8931 さ	ヒ ノ	H14	H14.10.10
	高規格救急自動車	岐阜800 6059 す	ト ヨ タ	H18	H18. 3.15
	広 報 車	岐阜88 4810 ん	ミ ツ ビ シ	H10	H10.11.26
	小 型 動 力 ポ ン プ	C-1級	ト ー ハ ツ	H10	H10. 5. 8
武 芸 川 出 張 所	水槽付消防ポンプ自動車	岐阜800 3128 す	ヒ ノ	H16	H16.10.14
	高規格救急自動車	岐阜800 7799 セ	ト ヨ タ	H27	H27. 3. 4
	広 報 車	岐阜800 1263 さ	ホ ン ダ	H11	H11. 9.13
	小 型 動 力 ポ ン プ	C-1級	ト ー ハ ツ	H 6	H 6. 9.15
武 儀 出 張 所	水槽付消防ポンプ自動車	岐阜800 1274 さ	ヒ ノ	H11	H11. 9.17
	高規格救急自動車	岐阜800 6559 セ	ト ヨ タ	H26	H26. 1.21
	広 報 車	岐阜800 1262 さ	ホ ン ダ	H11	H11. 9.13
	小 型 動 力 ポ ン プ	C-1級	ト ー ハ ツ	H 9	H 9. 1.29
津 保 川 出 張 所	消防ポンプ自動車(CD-Ⅰ)	岐阜800 9972 セ	ヒ ノ	H29	H29. 2.15
	高規格救急自動車	岐阜800 729 セ	ト ヨ タ	H20	H20.12.19
	広 報 車	岐阜800 8935 さ	ニ ッ サ ン	H14	H14.10. 8
	小 型 動 力 ポ ン プ	C-1級	ト ー ハ ツ	H 7	H 7. 9.20

主な機械器具等保有状況

(平成31年4月1日現在)

区分	名称	合計	関消防署	美濃消防署	西分署	出張所				
						洞戸	板取川	武芸川	武儀	津保川
放水器具	小型動力ポンプ	9	2	1	1	1	1	1	1	1
	65mmホース	468	120	86	43	40	51	47	40	41
	50mmホース	275	71	53	31	24	24	24	24	24
	40mmホース	279	87	55	24	21	23	24	25	20
	背負い式消火水のう	128	24	22	12	10	19	8	19	14
	高発泡消火装置	13	4	3	1	1	1	1	1	1
	化学消火薬剤(リットル)	2,960	900	660	300	200	200	300	200	200
	ライン・ウォーターカーテンヘッド	7	3	2	2					
重量物排除用器具	油圧ジャッキ	2	1	1						
	油圧スプレッダー	5	1	1		1	1		1	
	可搬ウインチ	2	1	1						
	マット式空気ジャッキ	6	5	1						
	大型油圧スプレッダー	1	1							
切断用器具	油圧切断器	4	3	1						
	エンジンカッター	10	3	1	1	1	1	1	1	1
	ガス溶断機	1	1							
	酸素溶断機	2	1	1						
	チェーンソー	9	2	1	1	1	1	1	1	1
	エアツール	1	1							
破壊用器具	大型油圧切断機	1	1							
	削岩機	2	2							
測定用器具	ハンマードリル	3	2	1						
	酸素・可搬性ガス測定器	10	3	2	1	1	1	1	1	
	放射線測定器	16	9	7						
	非接触温度計	1	1							
	熱画像装置	2	1	1						
空気保護用具	災害救助用簡易画像検索器	1	1							
	空気呼吸器	51	21	12	3	3	3	3	3	3
	酸素呼吸器	6	6							
隊員保護用具	送排風機	1	1							
	耐電手袋	23	8	3	2	2	2	2	2	2
	耐電衣	3	2	1						
	耐電ズボン	3	2	1						
	耐電長靴	5	4	1						
	耐熱服									
	防毒衣									
水難救助用具	化学防護服	66	33	12	6	3	3	3	3	3
	潜水器具	16	13	3						
	救命ボート	5	2	3						
	船外機	5	2	3						
	救命浮環	29	15	3	2	3	2	2	1	1
その他	救命胴衣	93	30	18	5	7	7	8	9	9
	消火栓探知機	1	1							
	小型発動発電機	18	7	4	2	1	1	1	1	1
	救助マット	3	2	1						
	救命索発射銃	2	1	1						
空気充填用コンプレッサー	1	1								

消防相互応援協定締結状況



【東海北陸自動車道及び東海環状自動車道における火災救急業務の対応】

