消防年報

第49号

令和元年(平成31年)版



令和元年度フォトアングル



5月体験型就職説明会「1day インターンシップ」



5月 緊急消防援助隊岐阜県大隊訓練



8月 夏休み子ども消防教室



8月 応急手当普及員講習



8月 他機関合同訓練



11月 警防競練会



11月 らっぱ隊特別点検



12月 「ひまわり隊」防火教室



12月 NBCテロ災害対応訓練



1月 管内市町村出初式 (美濃加茂市)



1月 救急隊員技術発表会



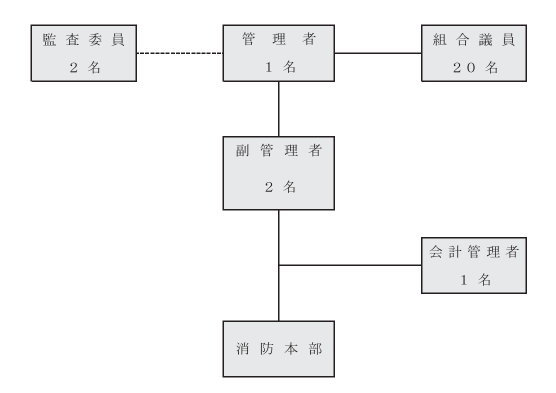
3月 中消防署中央分署開署式

可茂消防事務組合の組織

1. 構成市町村



2. 行政機構



可茂消防事務組合の概要



面積 834.16 k m²						月1日現在
区分	所 在 地	建 物 構 造	建築面積 (㎡)	延べ面積 (m²)	敷地面積 (㎡)	建築年月日
消防本部・中消防署	美濃加茂市加茂川町3丁目7番7号	鉄筋コンクリート一部鉄骨造、3階建	986. 56	2, 192. 26	5, 231. 23	S55. 3. 30
中消防署中央分署	美濃加茂市下米田町今536番地1	鉄骨造、2階建	447. 95	624. 91	3, 445. 45	R2. 2. 27
中消防署富加出張所	加茂郡富加町滝田1480番地3	鉄骨造、2階建	371.30	497. 85	1, 504. 00	H27. 2. 23
中消防署川辺出張所	加茂郡川辺町比久見770番地5	鉄骨造、2階建	365. 80	492. 00	1, 514. 51	H25. 1. 31
中消防署八百津出張所	加茂郡八百津町八百津3390番地8	鉄骨造、2階建	311. 20	367. 52	1,001.00	H16. 12. 21
南消防署	可児市下恵土5629番地1	鉄筋コンクリート、一部3階建	872. 17	1, 560. 02	3, 325. 48	S63. 2. 29
南消防署東可児分遣所	可児市皐ヶ丘8丁目1番	鉄骨造、一部2階建	215. 96	303.60	2, 337. 00	S58. 2. 25
南消防署西可児分署	可児市東帷子1683番地1	鉄骨造、一部2階建	322.00	397. 80	841. 38	S54. 3. 25
南消防署御嵩分署	可児郡御嵩町御嵩1231番地1	鉄筋コンクリート、2階建	194. 01	279. 01	802. 34	S46. 3. 10
東消防署	加茂郡白川町河岐1873番地2	鉄骨造、一部2階建	445. 88	520. 59	997. 99	S56. 9. 19
東消防署東白川分遣所	加茂郡東白川村神土635番地1	鉄骨造、一部2階建	170.64	208. 72	603. 66	S57. 11. 25
東消防署七宗出張所	加茂郡七宗町神渕2785番地	鉄骨造、一部2階建	198. 43	250. 55	615. 23	S56. 9. 19
美佐野無線前進基地局	可児郡御嵩町美佐野5376番地	アルミ合金造	14. 41	14. 41	100.00	Н26. 3. 7
笹山無線前進基地局	加茂郡白川町三川3773番地13	アルミ合金造	14. 41	14. 41	100.00	Н26. 3. 7
上吉田無線前進基地局	加茂郡八百津町上吉田1389番地56	アルミ合金造	14. 41	14. 41	466. 00	H26. 3. 7
上佐見無線前進基地局	加茂郡白川町上佐見1934番地1	アルミ合金造	14. 41	14. 41	100.00	H26. 3. 7

組合管内市町村の面積・人口・世帯数

令和2年4月1日現在

市町村名	面積(k㎡)	人口(人)	世帯数 (世帯)	人 口 密 度 (人/k㎡)
美濃加茂市	74.81	57, 308	23, 052	766. 05
可児市	87. 57	101, 977	42, 881	1, 164. 52
坂 祝 町	12.87	8, 264	3, 383	642. 11
富 加 町	16.82	5, 752	2, 038	341. 97
川辺町	41.16	10, 146	3, 916	246. 50
七宗町	90. 47	3, 693	1, 441	40.82
八百津町	128. 79	10, 814	4, 321	83. 97
白 川 町	237. 89	7, 921	3, 107	33. 30
東白川村	87. 09	2, 196	828	25. 22
御嵩町	56. 69	18, 279	7, 492	322. 44
合 計	834. 16	226, 350	92, 459	271. 35

過去5年間の推移

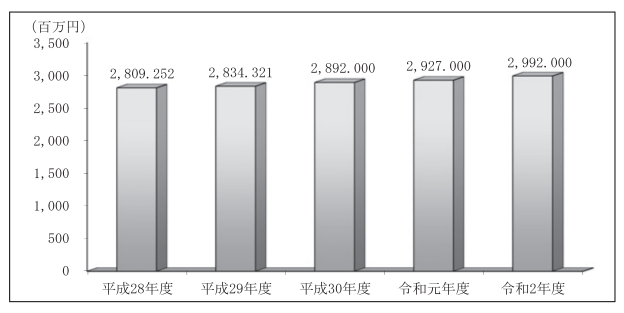
年別 区分	平成 28 年	平成 29 年	平成30年	令 和 元 年	令和2年
人口 (人)	226, 943	226, 682	226, 242	226, 911	226, 350
世帯数 (世帯)	87, 679	88, 832	89, 713	91, 330	92, 459
人 口 密 度 (人/k m²)	272. 06	271. 75	271. 22	272. 02	271. 35

令和2年度一般会計予算(当初予算)

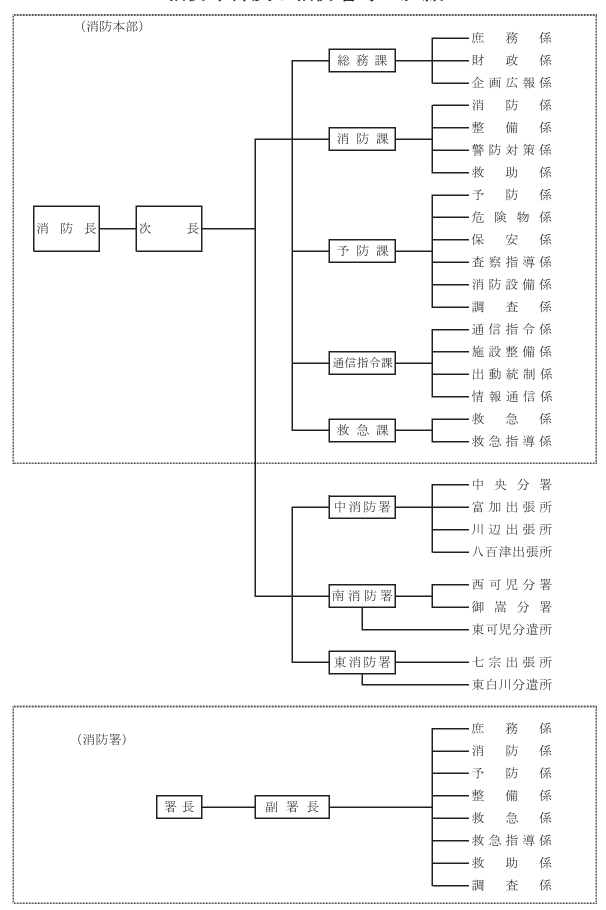
(歳入) 単位:千円 款 令和2年度予算額 令和元年度予算額 比 1. 分 担 2, 564, 804 2, 569, 822 金 \triangle 5, 018 2. 使用料及び手数料 \triangle 144 3,918 4,062 3. 国 庫 支 出 金 83, 220 12,628 70, 592 4. 県 支 出 金 産 5. 財 収 入 763 357 406 6. 繰 金 130,000 30,000 100,000 入 7. 繰 越 50,000 35,000 15,000 金 8. 諸 収 27,031 入 36, 695 9,664 △ 125, 500 9. 組 債 122,600 248, 100 合 計 2, 992, 000 2, 927, 000 歳 65,000

(歳出)							単位:千円
	入和《左座	人和一左声		令 和 2	年 度 予	算額 財	源内訳
款	令和2年度 予算額	令和元年度 予算額	比 較	特	定財	源	一般財源
	1 25 100	1 35 100		国県支出金	地方債	その他	川又只有赤
1. 議会費	125	125	0				125
2. 総務費	2, 255, 497	2, 262, 116	\triangle 6, 619			28, 811	2, 226, 686
3.消防費	623, 037	557, 938	65, 099	83, 220	122, 600	102, 674	314, 543
4. 公債費	112, 841	106, 321	6, 520				112, 841
5. 予備費	500	500	0				500
歳出合計	2, 992, 000	2, 927, 000	65, 000	83, 220	122, 600	131, 485	2, 654, 695

一般会計予算の推移



消防本部及び消防署等の組織



消防本部事務分掌

総務課

庶 務係

- 1. 公印の保管に関すること。
- 人事に関すること。
 議会に関すること。
 表彰に関すること。

- 5. 条例、規則、規程及び例規に関すること。
- 6. 情報公開制度に関すること。 7. 個人情報保護に関すること。
- 8. 行政不服審査に関すること
- 9. 文書の収受、発送及び保存に関すること
- 10. 給与の支払及び所得税の源泉徴収に関すること。
- 11. 職員の研修及び福利厚生に関すること。
- 12. 職員の貸与品に関すること。
- 13. 職員の共済組合、退職手当組合及び公務災害補償に関すること。
- 14. 各課、係、消防署、分署及び出張所との連絡調整に関すること。 15. 消防長会に関すること。 16. 消防長のスケジュール管理に関すること。

- 17. その他他の課、係等に属さないこと。

政 係

- 1. 予算の編成執行管理に関すること。 2. 入札及び契約に関すること。 3. 物品の調達及び保管に関すること。
- 4. 施設の工事及び修繕に関すること。
- 5. 財産の維持管理に関すること。
- 6. 寄贈及び寄付に関すること。7. 決算に関すること。
- 8. 公会計に関すること。

企画広報係

- 1. 消防行政企画に関すること。
- 2. 消防行政の啓発及び広報活動に関すること。
- 3. 広報紙及び年報の発行に関すること
- 4. ネットワークシステムの構築及び維持管理に関すること。
- 5. ホームページに関すること。
- 6. 公有財産等の保険に関すること。

消防課

- 1. 消防に関する施策の推進、調査、研究及び調整に関すること。
- 2. 警防に関する教養、訓練及び安全管理に関すること。
- 3. 防災関係機関との連絡調整に関すること
- 4. 緊急消防援助隊及び消防相互応援に関すること。 5. 消防団との連絡調整に関すること。
- 6. 災害統計に関すること。
- 7. その他他の係に属さないこと。

備係

- 1. 車両及び機械器具の整備保全に関すること。
- 2. 車両の運行管理に関すること。 3. 消防機械器具の配置、保守管理及び機能維持に関すること。
- 4. 高圧ガス製造に関すること。

警防対策係

- 1. 風水害及び震災対策に関すること。
- 2. 大規模災害等の情報収集、警防計画及び研究に関すること。
- 3. 受援体制に関すること。

- 助 係 1. 救助の企画調整に関すること。
 - 2. 救助の教養訓練に関すること
 - 3. 救助の車両装備及び資機材に関すること。
 - 4. 救助統計に関すること。

予 防 課

子 防係

- 1. 火災予防対策の企画及び調整に関すること。
- 2. 防火管理者の講習及び指導に関すること。
- 3. 幼年、少年消防クラブ及び婦人(女性)防火クラブに関すること。
- 4. 火災警報に関すること。
- 5. 住宅防火対策の普及に関すること。
- 6. その他他の係に属さないこと。

危険物係

- 1. 危険物の規制及び指導に関すること。
- 2. 危険物製造所等の許可、認可、届出及び検査に関すること。
- 3. 危険物製造所等の査察及び消防法令違反の処理に関すること。
- 4. 危険物取扱者に関すること。
- 5. 危険物の災害調査及び研究に関すること
- 6. 少量危険物及び指定可燃物等の規制に関すること。

安 係 保

- 1. 高圧ガス保安法(昭和26年法律第204号)に関すること。
- 2. ガス事業法(昭和29年法律第51号)に関すること。
- 3. 液化石油ガスの保安の確保及び取引の適正化に関する法律 (昭和42年法律第149号)に関すること。
- 4. 火薬類取締法(昭和25年法律第149号)に関すること。
- 5. ガス・火薬類の災害調査及び研究に関すること。

查察指導係

- 1. 防火対象物の査察の推進に関すること
- 2. 消防法令違反の処理の推進に関すること。

消防設備係

- 1. 建築確認及び許可の同意に関すること。 2. 消防用設備等の設置指導及び検査に関すること。

査 係

- 1. 火災の調査、報告及び統計に関すること。
- 2. その他の災害統計に関すること。

通信指令課

通信指令係

- 1. 消防通信業務に関すること。
- 2. 消防無線に関すること。
- 3. 一斉指令に関すること。
- 4. 各種統計に関すること
- 5. 個人情報を含むデータの入力及び調整に関すること
- 6. 岐阜県防災航空隊及び岐阜県ドクターヘリの要請に関すること。

施設整備係

- 1. 通信指令施設の運営管理に関すること
- 2. 消防情報共有システムの構築及び維持管理に関すること。

出動統制係

1. 災害出動計画に関すること。

情報通信係

- 1. 岐阜県被害情報集約システムに関すること。
- 2. 岐阜県災害・救急医療情報システムに関すること。
- 3. 岐阜県防災情報通信システムに関すること。
- 4. 気象情報に関すること。

救急課

救 急係

- 1. 救急の企画調整に関すること。 2. 救急隊員の教養訓練に関すること。 3. 応急手当の普及啓発活動に関すること
- 4. 救急の車両装備及び資器材に関すること。
- 5. 救急統計に関すること。

救急指導係

- 1. 救急救命士の養成、教育及び指導に関すること。
- 2. 医療機関その他関係機関との連絡調整に関すること。

消防署事務分堂

庶 務 係

- 1. 令達予算の経理に関すること。 (予算の収支報告、支払い関係書類の整理) 2. 署文書の収受及び保存に関すること。 3. 署公印の管守に関すること。

- 4. 職員の福利、厚生、研修に関すること

- 5. 職員の服務規律に関すること。(勤務割、休暇等) 6. 貸与備品器具等の保守管理に関すること。 7. その他他の係に属さない事項及び消防本部から命ぜられた事項

消防係

- 1. 水火災、その他の災害の警戒及び防ぎょに関すること。
- 2. 消防通信の運用に関すること。
- 3. 職員の教養訓練の実施に関すること。
- 4. 消防水利の調査に関すること
- 5. 消防団の訓練指導及び連絡調整に関すること。
- 6. 気象情報に関すること。
- 7. その他消防本部から命ぜられた事項

予 防 係

- 1. 火災予防思想の普及啓蒙に関すること。
- 2. 防火管理者の講習及び育成指導に関すること。
- 3. 消防用設備等の検査及び維持管理の指導に関すること。 4. 防火対象物の査察の計画、実施及び指導に関すること。 5. 消防法令違反の処理及び是正に関すること。
- 6. 少量危険物及び指定可燃物等の規制及び指導に関すること。
- 7. 消防広報活動に関すること。
- 8. 住宅防火対策の推進に関すること
- 9. その他消防本部から命ぜられた事項

整備係

- 1. 車両及び機械器具の保守管理に関すること。
- 高圧ガス製造に関すること。
 車両の運行管理に関すること
- 4. その他消防本部から命ぜられた事項

救 急 係

- 1. 救急業務に関すること。 2. 救急隊員の教養訓練に関すること。 3. 応急手当の普及啓発活動に関すること。 4. 救急資料材の保守管理に関すること。
- 5. その他消防本部から命ぜられた事項

救急指導係

- 1. 救急救命士の教育及び指導に関すること。
- 2. 救急指導に関すること。
- 3. その他消防本部から命ぜられた事項

救 助 係

- 1. 救助活動に関すること
- 2. 救助の教養訓練に関すること。
- 3. 救助資機材の保守管理に関すること
- 4. その他消防本部から命ぜられた事項

調査係

- 1. 火災の調査に関すること。
- 2. 火災の原因、損害額の調査及び報告に関すること。 3. 火災の統計に関すること。

- 4. その他の災害統計等に関すること。 5. その他消防本部から命ぜられた事項

分署及び出張所事務分掌

庶務係

- 1. 文書の収受及び保存に関すること。
- 2. 職員の福利、厚生、研修に関すること。
- 3. 職員の服務規律に関すること。(勤務割、休暇等)
- 4. 貸与備品器具等の保守管理に関すること。
- 5. その他他の係に属さない事項及び消防本部又は消防署から命ぜられた事項

消防係

- 1. 水火災、その他の災害の警戒及び防ぎょに関すること。
- 2. 消防通信の運用に関すること。
- 3. 職員の教養訓練の実施に関すること。
- 4. 消防水利の調査に関すること。
- 5. 消防団の訓練指導及び連絡調整に関すること。
- 6. 気象情報に関すること。
- 7. 救助活動に関すること。
- 8. 救助資機材の保守管理に関すること。
- 9. その他消防本部又は消防署から命ぜられた事項

予防係

- 1. 火災予防思想の普及啓蒙に関すること。
- 2. 防火管理者の講習及び育成指導に関すること。
- 3. 消防用設備等の検査及び維持管理の指導に関すること。
- 4. 防火対象物の査察の計画、実施及び指導に関すること。
- 5. 消防法令違反の処理及び是正に関すること。
- 6. 少量危険物及び指定可燃物等の規制及び指導に関すること。
- 7. 消防広報活動に関すること。
- 8. 住宅防火対策の推進に関すること。
- 9. その他消防本部又は消防署から命ぜられた事項

整備係

- 1. 車両及び機械器具の保守管理に関すること。
- 2. 車両の運行管理に関すること。
- 3. その他消防本部又は消防署から命ぜられた事項

救急係

- 1. 救急業務に関すること。
- 2. 救急隊員の教養訓練に関すること。
- 3. 救急指導に関すること。
- 4. 応急手当の普及啓発活動に関すること。
- 5. 救急資器材の保守管理に関すること。
- 6. その他消防本部又は消防署から命ぜられた事項

調査係

- 1. 火災の調査に関すること。
- 2. 火災の原因、損害額の調査及び報告に関すること。
- 3. 火災の統計に関すること。
- 4. その他の災害統計等に関すること。
- 5. その他消防本部から命ぜられた事項

消防職員現勢表

											4	令和2年	4月1日現在
		階系	級別	消	消	消	消	消	消	消	消	事	合
				防		防	防	防	防	防		務	
					防	司		司		副	防		
				正		令	司	令	士	士		職	
区	分			監	監	長	令	補	長	長	士	員	計
	消	防	長	1									
2017	次	124	長		2								
消	総	務	課			2	1	4	1	1		1	
P-L-	消	防	課			1	2						
防	救	急	課			2		1					
	予	防	課			3	2	6	-				46
本		言 指 令 争 県 派				4	3	4	1				
		防学校					1	1					
部		災航空隊						1					
		加茂市						1					
	署		長		(1)								
中	副	署	長			1							
	警	防	官			3							
消	庶	務	係				0	1	1	1	1		
	消予	<u></u> 防	係係			1	3	3	1	1	2 11		47
防	整		係			1	1	J		1	1		
	救	急	係					3	1	1			
署	救	助	係					3					
	調	查	係					1	2				
	署		長		(1)								
南	副	署	長			1							
	警	防	官			3		1	0	0			
消	庶消	務 防	係係				3	3	2	3	2		
	予		係			1	1	5	1		13		56
防	整	備	係				-		1		1		
	救	急	係					6	1				
署	救	助	係					3		1	1		
	調	查	係						2				
+	署副	押	長			1							
東	副 庶	署 務	長 係			1			1		1		
消	消	務 防	係				1	2	1	1	1		
11.3	予	防	係				1	3	2	1	1		28
防	整	備	係							1			
	救	急	係				1	3	1				
署	救	助	係						1				
	調	查	係				_	2	_		1		
\wedge	中	<u></u>	署			1	2	8	3	1	3		
分署	西面	可 児 分 嵩 分	予 署 署			1	2 2	7	4	1	3		
•		<u>高 分</u> 加 出 張				1	1	5	2	1	1		98
出張		刀 出 張 刀 出 張				1	1	5	2	1	1		30
所			張 所			1	1	5	2	1	1		
		宗 出 張				1	1	6	1	1	1		
_	 合		計	1	2	31	30	103	39	19	49	1	275

階級別勤続年数表

				-				丁仆	12年4月	1日現在
階級別 年数	消 正 監	消防監	消 司令長		消 司令補	消	消 防 副士長	消防士	事 務 職 員	合 計
1 年未満								19		19
1年以上2年未満								14		14
2年以上3年未満							2	10		12
3年以上4年未満							1	4		5
4年以上5年未満						2	1	3		6
5年以上6年未満						2	4	J		6
6年以上7年未満						2	5			7
7年以上8年未満						7	2			9
8年以上9年未満						3	2			5
					9					
9年以上10年未満					3	2	1		-	6
10年以上11年未満					3	4			1	8
11 年以上12年未満					3	7				10
12 年以上13年未満					2	5				7
13 年以上14年未満					4	4				8
14 年以上15年未満					6					6
15 年以上16年未満					6					6
16 年以上17年未満					6					6
17 年以上18年未満					7	1				8
18 年以上19年未満					5					5
19 年以上20年未満					7					7
20 年以上21年未満					3					3
21 年以上22年未満					8					8
22 年以上23年未満										
23 年以上24年未満										
24 年以上25年未満				1	5					6
25 年以上26年未満				1	8					9
26 年以上27年未満				1	5					6
27 年以上28年未満				1	6					7
28 年以上29年未満				_	3					3
29 年以上30年未満				1	5					6
30 年以上31年未満				2	2					4
31 年以上32年未満				3	1					4
32 年以上33年未満				1	3					4
33 年以上34年未満			2	1	J					2
34 年以上35年未満			2							2
35 年以上36年未満										۷
36 年以上37年未満										
			C	0						0
37 年以上38年未満			6	3 7	4					9
38 年以上39年未満			8		1					16
39 年以上40年未満	4		2	6	4					8
40 年以上	1	2	11	3	100	0.0		F 0		18
合 計	1	2	31	30	103		18	50	1	275
平均	41.0	41.0	38. 1	35.8	20.9	9.0	5. 2	1.2	9.0	19.2

階級別年令表

令和2年4月1日現在

階級別年令別	消防正監	消防監	消防司令長	消防司令	消防司令補	消防士長	消防副士長	消 防 士	事 務 職 員	合計
2 0 才未満	· m.	.m.		14	1113			11	7	11
20~25才						1	9	37		47
26~30才						17	8	2		27
3 1 ~ 3 5 才					21	18	1			40
36~40才					28	3				31
41~45才					29					29
46~50才				11	23					34
51~55才			9						1	10
5 6 才以上	1	2	22	19	2					46
合 計	1	2	31	30	103	39	18	50	1	275
平均年齢	58. 0	58. 0	56. 5	53.8	41.1	30.8	26.6	21.5	51.0	41.7

消防職員居住地状況

居住地		管							内				管					外			
	美	可	坂	富	Щ	七	八	口	東	御	関	多	各	岐	美	4	春	北	名	扶	合
	濃加茂	児	祝	加	辺	宗	百津	Ш	白川	嵩			務原	阜	濃	呂	日井	名古屋	古屋	桑	計
階級別	市	市	町	町	町	町	町	町	村	町	市	市	市	市	市	市	市	市	市	町	
消防正監							1														1
消 防 監		2																			2
消防司令長	7	11			1	1	6	2		2											30
消防司令	9	12			2	3	1	2		1		1									31
消防司令補	40	33	2	3	6	2	4	1	1	6	2	2						1			103
消防士長	15	13		1			1			1	1	3	1	1		1	1				39
消防副士長	6	5		1	1		1	1				1	1		1						18
消 防 士	8	15	4		4		3	3		2	2	3	2		1	1			1	1	50
事務職員	1																				1
合 計	86	91	6	5	14	6	17	9	1	12	5	10	4	1	2	2	1	1	1	1	275

消防職員教養実施状況 (派遣人員)

令和元年度

				est t.	(m m.t		_								宣4	元年	<u>- 没</u>
機		関		階	級 別		消正	防 監	消防監	消 防司令長	消り	方消 防司令補	消防士長	消 防副士長	消防士	合	計
	総	幹		部		科						1					1
	総合教育	上	級	幹	部	科											
消	育	新任	消防	長 •	学校長	科											
防		警		防		科											
大	専	救		助		科						1					1
	科	救		急		科						1					1
学		予		防		科						1					1
校	教	危	険		物	科											
	育	火	災	調	查	科											
		新	任	教	官	科											
具		幹	部		教	育						3					3
消に		専	科		教	育						2	8		10		20
県消防学校		特	別		教	育						2	3	3			8
校 		初	任		教	育									16		16
救		急	救		命	士						1	2				3

表 彰 状 況 (回数)

階級別区 分	消 『 臣	消防監	消 防司令長	消防司令	消 防司令補	消防士長	消 防副士長	消防士	事 務職 員	合 計
消防庁長官表彰		1								1
全国消防協会会長表彰										
全国消防長会会長表彰		1		3	1					5
岐阜県知事表彰					1					1
岐阜県消防協会会長表彰										
岐阜県消防長会会長表彰					7					7
管理者・20年勤続表彰										
消防長・優良消防職員表彰					1					1
岐阜県町村長会会長表彰										

消防職員資格取得状況

 内部 級別 済 河 河 河 河 河 河 河 河 河 河 河 河 河 河 河 河 河 河			,				1	,		令和2	2年4月1	月現仕
	階	級別	消	消		消		消		消	事	合
当時車運転免許			防	17-+-		防		防		17-1	務	
管格等			正	炒		司		士		炒	職	
自動車運転免許 押・型 1 2 30 30 103 39 18 7 230 230 30 103 39 18 7 230 230 30 103 39 18 7 230	資格等		監	監		令		長		士	員	計
日野中華 中 型 大 型 1 2 30 30 103 39 18 7 2 30 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20										26		26
中・型		準 中 型								17		17
 歴上特殊無線技士 1 2 31 30 103 39 18 31 255 衛生管理者 1 2 23 24 64 28 10 7 159 玉掛技能講習 1 1 1 18 20 62 2 11 8 147 ガス溶核技能講習 1 7 4 35 17 6 2 71 小型移動式クレーン講習 1 1 1 18 20 62 2 11 8 147 ガス溶核技能講習 1 7 4 35 17 6 2 71 小型船舶機縦士 2 3 4 7 1 79 小型船舶機縦士 2 1 6 10 36 18 7 1 79 小型船舶機縦士 2 1 1 6 10 36 18 7 1 79 小型船舶機縦士 2 1 1 5 3 2 1 1 1 1 79 株配2級限定 3 4 7 1 1 70 株配2級限定 4 3 4 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		中 型			1						1	2
 簡 生 管 理 者		大 型	1	2	30	30	103	39	18	7		230
 小型移動式クレーン講習 1 2 23 24 64 28 10 7 159 玉 掛 技 能 講習 1 1 1 18 20 62 2 11 8 147 ガス溶 接 技 能 講習 1 1 6 10 36 18 7 1 79 船舶2級 1 6 10 36 18 7 1 79 船舶2級 1 1 5 3 2 1 1 70 14 市型船舶操縦士 2 3 4 7 1 1 79 総舶2級脚川 1 1 5 3 2 1 1 1 14 潜 水 土 1 1 9 8 40 24 9 10 102 第 2 種 藤東文 定 族 作業 主任者 1 1 6 9 3 9 10 3 1 69 特定化学物質作業主任者 1 1 7 3 2 1 1 8 8 財 核 検 定 資 格者 1 2 3 2 1 1 1 8 8 予防技術検定資格者 2 2 3 3 1 4 7 1 8 8 財 技 核 接 2 2 1 1 1 8 8 上 5 3 2 2 1 1 1 1 6 9 財 5 12 2 2 8 8 財 6 9 3 39 10 3 1 69 基 銀 立 作業主任者 1 1 1 3 3 2 1 8 8 8 8 8 8 6 1 2 2 1 8 8 8 8 9 8 8 8 9 8 8 9 9 9 10 9 10 9	陸 上 特 殊 無	線技士	1	2	31	30	103	39	18	31		255
田井 技 能 講 習 1 1 1 18 20 62 2 11 8 147 ガス溶核技能講習 7 4 35 17 6 2 71 Mahi 2級 1 6 10 36 18 7 1 1 79 Mahi 2級 1 5 3 2 1 1 1 1 1 14 Mahi 2級 1 1 5 3 2 1 1 1 1 1 14 Mahi 2級 1 1 6 9 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	衛 生 管	理者			4	1	27	5	1			38
ガス溶接技能講習	小型移動式クレ	ーン講習	1	2	23	24	64	28	10	7		159
船舶 2級 1 6 10 36 18 7 1 14 14 14 14 14 14	玉 掛 技 能	講習	1	1	18	20	62	2	11	8		147
小型船舶操縦士 編組2級限定 1 1 1 5 3 3 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ガス溶接技	能 講 習			7	4	35	17	6	2		71
 ・		船舶2級		1	6	10	36	18	7	1		79
 潜 水 士 1 1 1 9 8 40 24 9 10 102 第 2 種酸素欠乏危険作業 1 6 9 39 10 3 1 69 特定化学物質作業主任者 1 1 1 3 3 2 1 8 8 劇物毒物取扱責任者 2 2 35 15 4 56 予 防技術検定資格者 2 2 10 2 35 15 4 56 上 3 9 3 9 10 3 1 8 8 別 3 2 1	小型船舶操縦士	船舶2級限定			3	4	7					14
第2種酸素欠乏危険作業		船舶2級湖川	1	1	5	3	2	1	1			14
特定化学物質作業主任者 1 1 1 3 3 2 1 8 8 8 脚 物 毒物 取 抜 責任者 1 1 1 3 3 2 1 1 8 8 8 形 技術検定資格者 4 2 2 2 8 8 8 7 形技術検定資格者 9 2 35 15 4 9 4 56 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	潜水	士	1	1	9	8	40	24	9	10		102
世場組立作業主任者 1 1 1 3 2 2 1 8 8 8 8 予防技術検定資格者 2 2 3 5 15 4 5 6 6 8 8 8 予防技術検定資格者 2 2 10 2 3 5 15 4 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6	第2種酸素欠乏	危険作業		1	6	9	39	10	3	1		69
勝物 毒物 取扱 責任者	特定化学物質作	業主任者			10	5	12	2				29
下防技術検定資格者	足場組立作業	美主任者	1	1		3	2	1				8
日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	劇物毒物取扱	責 任 者			4	2	2					8
たい	予防技術検定	三資 格 者				2	35	15	4			56
た険物取扱者		甲			1		3					4
た険物取扱者		乙一			2	2	10	2				16
たし		乙 <u> </u>			1	3	9	3				16
Table T	在除加斯 拉 学	乙三			1	2	7	2				12
 ス 六 の の の の の の の の の の の の の の の の の の		乙 四		1	15	11	74	39	18	30		188
下		乙 五			1	2	7	2				12
A		乙六			1	2	9	4				16
 消防設備士 こ 五 コ コ コ コ コ コ コ コ コ コ コ コ コ コ コ コ コ コ		丙			5	3	6			1		15
消防設備士		乙 四		1	2		7					10
枚 急 救 命 士 1 2 30 29 31 救 急 II 課 程 1 2 30 29 31 3 37 37 30 39 30 救 急 II 課 程 1 2 30 31 37 37 30 31 37 37 30 31 37 37 30 30 31 37 37 30 30 31 37 30 30 31 37 30 30 31 37 30 30 30 31 37 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	 消防設備士	乙 五					1					1
救 急 救 命 士	111 197 1以 1/11 工	乙六		1	2	2	10			2		17
数 急 II 課 程 1 2 30 29 31		乙七					1					1
救 急 I 課 程 1 2 30 31 37 101	救 急 救	命 士			10	4	34	15	7	15		85
救急科 (標準課程)		課程	1	2	30	29	31					93
JPTEC インストラクター 6 4 29 9 48 JPTEC プロバイダー 2 7 69 32 17 14 141 P S L S 12 11 83 38 15 10 169	救 急 I	課程	1	2	30	31	37					101
JPTEC プロバイダー 2 7 69 32 17 14 141 P S L S 12 11 83 38 15 10 169	救急科(標準	集課程)					69	23	3	9		104
P S L S 12 11 83 38 15 10 169					6	4	29	9				48
12 11 00 00 10 10	JPTEC プロバ	イダー			2	7	69	32	17	14		141
M C L S 1 3 26 6 2 38	P S	L S			12	11	83	38	15	10		169
	МС	L S			1	3	26	6	2			38

(注) 自動車運転免許の準中型には5 t 限定、中型には8 t 限定をそれぞれ含みます。

車両配置状況

令和2年4月1日現在 署 所 別 合 消 南 消 消 消 防 消 消 消 消 消 消 消 消 消 防 防 防 本 防 防 防 防 防 防 防 防 防 署 署 部 署 署 署 署 署 署 東 八 東 中 西 Ш 御 富 七 白 百 央 可 嵩 宗 加 辺 川 児 津 分署 児 出 出 分 出 分 分 出 分署 署 張 張 張 遣 遣 張 所 所 所 区 分 計 所 所 所 3 合 計 67 6 15 4 3 3 3 14 2 3 6 2 3 令 車 指 1 1 1 1 2 指 揮 重 1 支 援 車 1 1 はしご付消防自動車 1 屈折はしご付消防自動車 1 1 12 水槽付消防ポンプ自動車 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 大 型 水槽 1 1 化学消防ポンプ自動車 1 1 工作車 2 救 助 1 1 2 2 高規格救急自動車 1 1 1 1 1 1 1 1 14 1 1 消 防 長 1 1 車 広 報 車 9 1 1 1 1 1 1 1 1 連 絡 車 2 1 査 察 車 5 2 1 1 1 人 員 搬 送 車 2 1 1 軽 1 ラ ツ ク 2 1 1 3 資 機 材 搬 送 車 1 1 員 輸 送 1 人 1 拠点機能形成車

消防車両詳細一覧表

					_						7 MUZ 14-4,	7 - 1 - 7 - 1 - 2
種別	自動車種別	自 動 車 番 号		名	年	式	無線機		ポンプ 会社名	ポ ン プ 級 別	ポンプ 型 式	タ ン ク 客 量 等
所属	消 防 長 車	岐阜300 や 9253	ニッ	・サン	Н	17		15		נית		
消	連絡車	岐阜503 ま 9121	ス	ズキ	R	1		1				
防	査 察 車	岐阜503 ぬ 9102	ス .	バル	Н	29		3				
本	査 察 車	岐阜480 か 892	ス	バル	Н	19		13				
部	人 員 搬 送 車	岐阜301 ち 3636	<u>۲</u>	ヨ タ	Н	19		13				
Ч	支 援 車	岐阜800 す 4932	ト	ヨ タ	Н	17		15				
	指 令 車	岐阜831 ね 119	三	菱	Н	16	0	16				
中	指揮車(支援車IV型)	岐阜800 せ 8981		ヨ タ		28	0	4				
十	広 報 車	岐阜880 あ 1885	ダイ	ハツ	Н	29	0	3				
	査 察 車	岐阜480 か 891 岐阜800	ス	バル	_		0	13				
	高規格救急自動車	映早800 そ 1969 岐阜800		ヨ タ	Н	30	0	2				
消	非常用高規格救急自動車	映早800 せ 7476 岐阜800		ヨ タ	_	26	0	6				
	水槽付消防ポンプ自動車	成年800 は 2877 岐阜800	日	野	-	2	0	-	日本機械	A2	タービン	2,000╎;; 薬液500╎;;
	化学消防ポンプ自動車	さ 9484 岐阜800	日	野	-	15	0	-	日本機械	A2	タービン	水1,300%
防	大型水槽車	は 2337 岐阜800	日	野	-	27	0	-	日本機械	A1	タービン	10, 000 h
	はしご付消防自動車	は 734 岐阜800	日	野	_	16	0	16				35 m
	救助工作車	は 551 岐阜800	日	野	_	15	0	17				Ⅱ型
	資機材搬送車 人員輸送車	せ 9971 岐阜800	日 ト	ヨ タ	_	29 31	0	3				定員20人
署	拠点機能形成車	そ 2221 岐阜800		ュッススズ		2	0	0				足貝20八
	軽トラック	は 2879 岐阜480		ズキ	-	26		6				
中	高規格救急自動車	た 9917 岐阜800	-	ヨ タ	-	2	0	0				
央	水槽付消防ポンプ自動車	そ 3390 岐阜800	日		_	23	0		日本機械	A2	タービン	2, 000 ha
分	指令車	は 1922 岐阜800	Ξ		_	28	0	4				, , , , ,
署	連絡車	せ 9786 岐阜480 つ 7315	ス	ズキ	_	27		5				
富加	高規格救急自動車	岐阜800 そ 910	ト	ヨ タ	Н	29	0	3				
加出	水槽付消防ポンプ自動車	岐阜800 は 2755	日	野	Н	31	0	1	日本機械	A2	タービン	2, 000 hn
張 所	広 報 車	岐阜880 あ 1623	ダイ	ハツ	Н	27	0	5				
川辺	高規格救急自動車	岐阜800 そ 909	<u>۲</u>	ヨ タ	Н	29	0	3				
出	水槽付消防ポンプ自動車	岐阜800 は 2422	日	野	Н	27	0	5	日本機械	A2	タービン	2, 000 h
張 所	広 報 車	岐阜880 あ 1774	ダイ	ハツ	Н	28	0	4				
八出	高規格救急自動車	岐阜800 せ 6189	ト	ヨ タ	Н	25	0	7				
百張	水槽付消防ポンプ自動車	岐阜800 は 2206	日	野	Н	26	0	6	日本機械	A2	タービン	1, 800 กุ
津所	広 報 車	岐阜880 あ 1355	ダイ	ハツ	Н	25	0	7				

種別						<i></i>	<i>±</i> 1 +	1						₩7.\E	70		ポン	10		2-1	
所属	自	動	車	種	別	自番	動 車 号	車		名	年	式	無線機	経過 年数	示会 .	ン 社 名	p°	ポ ン 型		タ 容	ン 量 等
<u>加</u>	指		令		車	岐-	阜800 2083	Ξ		菱	Н	16	0	16			100 75 1				
	指揖	車(支援	車IV	型)		阜800 7782	<u>۲</u>	3	タ	Н	27	0	5							
南	広		報		車		阜880 923	三		菱	Н	23	0	9							
	查		察		車	岐-	阜480 6672	三		菱	Н	21	0	11							
	高井	見 格	救 急	自 重	助 車	せ	阜800 4167	۲	3	タ	Н	23	0	9							
消	非常	用高	規格救	念自	動車	せ	阜800 9494	<u>۲</u>	3	タ	Н	28	0	4							
	水槽	付消	防ポン	プ自	動車	は	阜800 1834	日		野	Н	22	0	10	日本	ベ機械	A2	ター	ビン		2, 000 lin
	化学	色消 防	iポン	プ自	動車	は	阜800 2057	日		野	Н	25	0	7	日本	ベ機械	A2	ター	ビン		夜500パル L, 500パル
防	大	型	水	槽	車	は	阜800 2185	日		野	Н	26	0	6	日本	機械	A1	ター	ビン	10), 000 hu
	屈折	fはし	ご付消	育防自	動車	は	阜800 2157	日		野	Н	25	0	7							25 m
	救	助	エ	作	車	は	阜800 2656	日		野	Н	30	0	2							Ⅱ型
署	資	機	材 搬	送送	車	せ	阜800 1787	日		野	Н	21	0	11							
	人	員	搬	送	車	と	阜301 7225	卜	3	タ	Н	20		12							
	軽	<u>۲</u>	ラ	ツ	ク	ま	阜41 6689	ダー	イバ	ッツ	Н	14		18							
東分可遣	高力	見 格	救急	自重	助 車	せ	阜800 <u>8494</u>	ト	3	タ	Н	27	0	5							
児所	水槽	付消	防ポン	プ自	動車	は	阜800 <u>2665</u>	日		野	Н	30	0	2	日本	機械	A2	ター	ビン	2	2, 000 ji y
西 可	高差	見 格	救急	自重	助 車	そ	阜800 1976	卜	3	タ	Н	30	0	2							
児 分		付消	防ポン	プ自	動車	は	阜800 1311 自800	日		野	Н	18	0	14	日本	機械	A2	ター	ビン	2	2, 000 hn
署	広		報		車	そ	阜800 3299 阜800	ダー	イバ	ヽツ	R	2	0	0							
御嵩			救 急			せ	皇800 8493 阜800	Ė	3	タ	Н		0	5							
分	水槽	付消	防ポン	プ自	動車	は	2296 阜800	日		野		27	0	5	日本	機械	A2	ター	ビン	1	., 800 hn
署	広		報		車	す	<u>4785</u> 阜800		3			17		15			-				
東	指		令		車	さ	皇800 <u>2884</u> 阜800		3			12		20			<u> </u>				
244	広		報		車	せ	<u>1393</u> 阜800		3	·		21	0	11			-				
消			救急			せ	<u>5213</u> 阜800		3			24		8			-				
防			防ポン			は	1921 阜800	日				23		9		機械	A2	ター	ビン	2	2, 000 hr
署		機	材 搬	送		さ	8690 阜480		ス					18							
亩八	查	H 11	察		車	せ	9944 阜800	三				24	0	8							
東分白遣			救急			せ	3128 阜800		ッサ			22	0	10				,	- 0		
川所七			防ポン			ż	9590 阜800	月、				15		17		リタ	A2	ター	ビン		., 500 hn
宗			救急			せ	9493 阜800		3			28		4		rate to t					
出張		付消	防ポン	プ自		は	皇800 <u>2055</u> 阜880	日				25	0	1		機械	A2	ター	ビン		., 800 hn
所	広		報		車		1898	ダー	イバ	ッツ	Н	29	0	3							

消防資機材等配置状況

署所別区分	合計	消防本部	中消防署	中消防署中央分署	中消防署富加出張所	中消防署川辺出張所	中消防署八百津出張所	南消防署	南消防署東可児分遣所	南消防署西可児分署	南消防署御嵩分署	東消防署	東消防署東白川分遣所	東消防署七宗出張所
ホース 6 5 mm	655		120	42	44	45	44	14	1 5	44	44	8	8	39
ホース 5 0 mm	771		100	54	58	58	59	15	56	58	58	1	14	56
酸素ボンベ	282		60	22	16	16	15	6	3	22	20	3	3	15
空気ボンベ	237	20	49	17	10	10	10	6	1	13	17	1	8	12
空 気 呼 吸 器	117		28	5	6	6	5	34	3	5	7	9	3	6
放水銃	3		2					1						
イ ン パ ル ス 銃	1		1											
三連はしご	16			1	1	1	1	3	1	1	1	2	1	1
移動用空気圧縮機	2		1					1						
エンジンカッター	14		2	1	1	1	1	2	1	1	1	1	1	1
チェンソー	19	1	2	1	1	1	2	3	1	1	1	3	1	1
ハイジャッキ	10		3		1	1	1	1		1		1		1
ガス溶断器	2		1					1						
電気溶接機	2		1					1						
酸素溶接機	3		1					1				1		
ガレージジャッキ	22		3	1	2	2	2	2	1	2	2	2	1	2
発 電 機	35	2	9	2	2	1	3	7	1	2	1	3	1	1
山林火災用分岐管	4		1				1					1		1
除細動器	32	1	4	2	2	2	2	5	2	2	3	3		
バックボード	43	1	7	2	3	3	3	7	2	3	3	5	1	3
ケッド	15		2	1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1
ハーフボード	2							1	1					
バスケットストレッチャー	7		4					2				1		
原動式油圧救助器具	3		1					1				1		
枚 命 索 発 射 銃	3		1					1				1		

署所別区分	合計	消防本部	中消防署	中消防署中央分署	中消防署富加出張所	中消防署川辺出張所	中消防署八百津出張所	南消防署	南消防署東可児分遣所	南消防署西可児分署	南消防署御嵩分署	東消防署	東消防署東白川分遣所	東消防署七宗出張所
エアーテント	6		4					1				1		
スキマジャッキ	1		1											
削 岩 機	3		1					2						
送 排 風 機	8		4					3				1		
救助訓練全身人形	8		3					3				2		
画像探索機(カメラ)	2	1						1						
熱画像カメラ	5		2					2				1		
救助用ファイバースコープ	2		1					1						
防毒マスク	15	5	5					5						
有毒ガス測定器	29		4	1	2	2	2	6	1	2	2	3	1	3
放射線測定器	47	13	13					14				7		
放射線防護服	8		2					6						
化学防護服(陽圧式)	6							6						
耐熱 服	5		2					3						
救命 ボート	5		2					2				1		
船外機	3		1					1				1		
潜水具	16		8					8						
水中スクーター	1	1												
可搬式ウインチ	19		4	1	1	1	1	6			1	3		1
エアーバッグ	3		1					1				1		
空気式救助マット	2		1					1						
エアーツール	3		1					1				1		
レスキューフレーム	2		1					1						
ロールグリス	3		1					1				1		
除染シャワーシステム	2		2											

消防相互応援協定等締結状況

### 1 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日				1 1 1 H	<u> 2年4月1日</u> 5	心1上
照和62年 2月28日 改正		相 手	側	内	容	
昭和49年3月1日 中域30年3月30日改正 中域30年3月30日改正 中域30年11月1日改正 中域30年11月1日改正 市市 市市 市市 大大田 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一次 一	昭和62年 2月28日改正	多治	見 市	i i		
平成30年 3月30日改正 日本						
平成30年11月1日改正 編	平成30年 3月30日改正	犬	市	救急	業	
平成30年11月1日改正	昭和51年 8月17日	中 泊	古	消防	業	務
照和54年3月28日	平成30年11月 1日改正	畑 (区	111			
平成30年3月29日改正 中 一 一 一 一 一 一 一 一 一	昭和54年 3月28日	航空自衛隊岐上	章 基 地 司 令			
平成30年3月29日改上 昭和56年10月1日 平成30年3月29日改正 昭和57年10月1日 平成30年3月29日改正 昭和57年10月1日 平成30年3月29日改正 昭和57年10月1日 平成30年3月29日改正 昭和57年10月1日 平成30年3月29日改正 昭和58年1月28日 平成30年3月15日 平成30年7月1日改正 各 務 原 市 救 急 業 務 務 務 務 務 務 の 市 救 急 業 務 務 務 務 の 市 救 急 業 務 務 務 務 の 市 救 急 業 務 務 務 務 の 市 救 急 業 務 務 務 の 市 救 急 業 務 務 務 務 の 市 救 急 業 務 務 務 の 市 救 急 業 務 務 務 務 の 市 救 急 業 務 務 務 の 市 救 急 業 務 務 務 の 市 救 急 業 務 務 の の の の の の の の の の の の の の の の の	昭和54年12月26日	FF 2/th 2/1/2 [+ vn ^	消防	業	務
平成30年3月30日改正 下 古 市 救 急 業 務 務 務 務 務 務 務 務 務	平成30年 3月29日改正	中	り 組 合	救 急	業	務
平成30年3月30日改正 恵 那 市 救 急 業 務 務 務 務 務 務 務 務 務	昭和56年10月 1日	下 早	古	消防	業	務
R			111			
平成30年 3月29日改正		恵 那	市			
平成30年 3月29日改正		7,0,	114			
平成30年 3月29日改正 土 岐 市 市 物 急 業 務 務 務 3月29日改正 土 岐 市 市 物 急 業 務 務 務 3月15日 平成30年 7月 1日改正 各 務 原 市 市 物 急 業 務 務 第 本 第 4月 5日 中 濃 消 防 組 合 中 濃 消 防 組 合 中 濃 消 防 組 合 中 濃 消 防 組 合 中 濃 消 防 組 合 中 濃 消 防 組 合 中 濃 消 防 組 合 中 濃 消 防 組 合 中 濃 消 防 組 合 中 濃 消 防 組 合 定 極 等 平成 18年 4月 5日 岐阜県エルピーガス協会 可 度		中津	川市			
平成30年3月29日改正 1				-		
昭和58年3月15日 平成30年7月1日改正 名 務 原 市 消 防 業 務 務 2 業 務 7		土 岐	市			
平成30年7月1日改正 各 務 原 市 救 急 業 務 昭和61年9月13日 郡上広域行政事務組合中濃消防組合中濃消防組合				-		
昭和61年 9月13日	· ·	各 務	原 市			
中 濃 消 防 組 合 位 険物漏油処埋資器材 中 濃 消 防 組 合 一 震 新 西 会 可 鬼 医 師 会 別 書 医療 救 護 活 動 別 を	平成30年7月1日以上		* 車 致 妇 △	秋 尽	- 未	4分
平成 9年 7月 14日 加 茂 医 師 会 別 害 医 療 救 護 活 動 児 医 師 会 別 害 時 に お け る 別 度 東 エルピーガス協会 可 茂 支 部 エルピーガスの供給 可 茂 支 部 エルピーガスの供給 岐阜県 石油 商業組合 可 児支部・加茂支部 石油 類 燃料の供給 岐阜市・大垣市・高山市・場治見市・関市・中津川市・美藤市・瑞浪市・羽島市・悪那市・異勝下 市・岐南町・全松町・養老町・関ヶ原町・安八町・富川町・川辺町・八百津町・側が町・白川村・大垣清防組合・羽島郡広城連合・不破消防組合・羽島郡広城連合・不破消防組合・羽島郡広城連合・ 本 曽川右岸 用 水 農 業 用 水 施 設 の 緊 急 水 利 使 用 平成 23年 2月 9日 平成 21年 3月 31日 本 曽川右岸 用 水 農 業 用 水 施 設 の 緊 急 水 利 使 用 で成 23年 2月 9日 長 第 日 水 良 区連合 い 以 第 6 年 日 水 良 区連合 い 以 9 年 日 い 以 9 年 日 い 以 9 年 日 い 以 9 年 日 い 以 9 年 日 い 以 9 年 日 い 以 9 年 日 い り 9 年 日 日 い り 9 年 日 い り 9 年 日 い り 9 年 日 い り 9 年 日 い り 9 年 日 い り 9 年 日 い り 9 年 日 い り 9 年 日 い り 9 年 日 い り 9 年 日 い り 9 年 日 日 い り 9 年 日 い り 9 年 日 い り 9 年 日 日 い り 9 年 日 日 い り 9 年 日 日 日 日 い 9 年 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日 日	昭和61年 9月13日	· ·		危険物漏油	処理資器	材材
平成 9年 7月 14日						
平成18年4月5日 可 茂 支 部 エルピーガスの供給 平成18年4月5日 岐阜県石油商業組合 災害時における可児支部・加茂支部 平成18年4月5日 岐阜市・大垣市・高山市・多治見市・関市・東市・中津川市・美濃市・瑞浪市・羽島市・恵那市・美濃市・郡上市・岐南町・笠松町・養老町・関ケ原町・安八町・富加町・川辺町・八百津町・御嵩町・自川村・大垣消防組合・中濃消防組合・羽島郡広域連合・不破消防組合・中濃消防組合・羽島郡広域連合・不破消防組合・中濃消防組合・羽島郡広域連合・不破消防組合・中濃消防組合・東温市・郡上市・岐阜県下・22消防本部 岐阜県内の高速道路等に伴う消防・救急業務 平成21年3月31日 木 曽川 右岸 用水 農業 用水 施設の 製品 水利 使用 平成23年2月9日 「以 阜県 下 2 2 消防本部 「以 阜県ドクターへリ業務 平成29年4月1日 「以 阜県内市町村 地阜県消防相互応援協定 平成31年1月1日 「以 阜県知事・市町村 地阜県防災へリコプター	平成 9年 7月14日	可 児 医	師 会			
可 茂 支 部 エルピーガスの供給 岐阜県石油商業組合 災害時における 可児支部・加茂支部 一	平成18年 4月 5日					_
平成18年4月5日 可児支部・加茂支部 石油類燃料の供給 平成21年3月1日 可児支部・加茂支部・湯市・明市・中津川市・美濃市・福浪市・羽山市・多治見市・関市・中津川市・美濃市・福浪市・羽島市・恵那市・美濃加茂市・土岐市・各務原市・可児市・飛騨市・郡上市・岐南町・笠松町・養老町・養力・野の原町・安八町・富油町・川辺町・八百津町・絢嵩町・白川村・大塩消防組合・中濃消防組合・羽島郡広域連合・不破消防組合・羽島郡広域連合・不破消防組合・水曽川右岸用水農業用水施設の監査が、大曽川右岸用水農業用水施設の監査が、大曽川右岸の大学と、大学を受害が関係、大学・大学を受害が関係、大学・大学を受害が関係、大学・大学・大学を受害が関係、大学・大学・大学・大学を受害が関係、大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大学・大		, ,, ,				
平成21年3月1日 岐阜市・大垣市・高山市・多治見市・関市・中津川市・美濃市・瑞浪市・羽島市・恵那市・美濃加茂市・土岐市・各務原市・可児市・飛騨市・郡上市・岐阜県内の高速道路等に伴う高加町・川辺町・公百津町・袋米町・養老町・関ヶ原町・安八町・宮加町・川辺町・八百津町・台川村・大垣消防組合・中濃消防組合・中濃消防組合・羽島郡広域連合・不破消防組合 岐阜県内の高速道路等に伴う消防・数急業務 平成21年3月31日 木曽川右岸用水土地改良区連合緊急水利使用 平成23年2月9日 塩塩素用水施設の緊急水利使用 平成23年2月9日 塩塩素の水利・使用 中域阜県下22消防本部地域阜大学医学部附属病院地阜県下22消防本部地域阜県下22消防本部地域阜県消防相互応援協定 平成31年1月1日 地阜県知事・市町村地阜県防災ヘリコプター 中域阜県加事・市町村地阜県防災ヘリコプター	平成18年 4月 5日					
平成21年3月1日 川市・美濃市・瑞浪市・羽島市・恵那市・美濃加 茂市・土岐市・各務原市・可児市・飛騨市・郡上 市・岐南町・笠松町・養老町・関ヶ原町・安八町・宮加町・川辺町・八百津町・台川村・大垣消防組合・中濃消防組合・羽島郡広域連合・不破消防組合 ・ 枚 急 業 務 平成21年3月31日 木 曽 川 右 岸 用 水 豊 業 用 水 施 設 の 土 地 改 良 区 連 合 駅 急 水 利 使 用 平成23年2月9日 岐阜県下22消防本部 平成29年4月1日 岐阜県内の高速道路等に伴う消防・数 急 業 務 平成31年1月1日 岐阜県下22消防本部 岐阜県ドクターへリ業務 平成31年1月1日 岐阜県 内 市 町 村 岐阜県消防相互応援協定 平成31年1月1日 岐阜県知事・市町村 岐阜県防災へリコプター					料の供	紿
平成21年3月31日 木 曽 川 右 岸 用 水 農 業 用 水 施 設 の 土 地 改 良 区 連 合 緊 急 水 利 使 用 平成23年2月9日 岐阜県下22消防本部 平成29年4月1日 岐阜県内 市 町 村 消 防 本 部 平成31年1月1日 岐阜県知事・市町村 岐阜県防災ヘリコプター	平成21年 3月 1日	川市・美濃市・瑞浪市・羽息 茂市・土岐市・各務原市・ 市・岐南町・笠松町・養老町	ま市・恵那市・美濃加 「児市・飛騨市・郡上 「・関ヶ原町・安八町・			半う
平成21年3月31日 土 地 改 良 区 連 合 緊 急 水 利 使 用 平成23年2月9日 岐 阜 県 下 2 2 消防本部 平成29年4月1日 岐阜県下 2 2 消防本部 平成31年1月1日 岐阜県知事・市町村 岐阜県防災ヘリコプター		垣消防組合•中濃消防組合 不破消防組合	·羽島郡広域連合·			務
平成23年2月9日 国立大学法人岐阜大学医学部附属病院 岐阜県ドクターヘリ業務 岐阜県下22消防本部 岐阜県下707年1日 岐阜県下707年1日 平成29年4月1日 岐阜県内市町村	平成21年 3月31日					
平成29年4月1日 岐阜県内市町村 消防本部 岐阜県消防相互応援協定 平成31年1月1日 岐阜県知事・市町村 岐阜県防災ヘリコプター	平成23年 2月 9日	国立大学法人岐阜大学	医学部附属病院	岐阜県ドク	ターヘリ業	き 務
平成31年 1月 1日 岐阜県防災ヘリコプター	平成29年 4月 1日	岐 阜 県 内	市 町 村	岐阜県消防	相互応援協	多定
1月	平成31年 1月 1日	岐 阜 県 知 事 消 防		岐阜県防災・	ヘリコプタ	7 —

市町村別防火対象物数

											<u> </u>	54月1	<u> 1 </u>
	\	市町村名	合	美	可	坂	富	Ш	七	八	白	東	御
				濃加茂	児	祝	加	辺	宗	百津	Ш	白川	嵩
ß	ち少	く対象物の区分	計	市	市	町	町	町	町	町	町	村	町
合		計	5, 731	1,612	2, 398	212	177	238	95	272	270	84	373
1	1	劇場、映画館等	2		1						1		
1	口	公会堂、集会場	90	17	32	1	5	4	1	9	5	4	12
	1	キャバレー、ナイトクラブ等	1		1								
2	口	遊技場、ダンスホール	16	4	8	1					1		2
	ハ	風俗営業等	0										
	11	カラオケボックス等	1		1								
3	1	待合、料理店等	6	1	1		1	2		1			
J	口	飲食店	433	110	205	6	11	17	10	17	14	3	40
4		百貨店、マーケット等	352	90	188	7	7	11	2	11	12	4	20
5	1	旅館、ホテル、宿泊所	50	13	9	1		2		6	11	7	1
J	口	寄宿舎、下宿、共同住宅	1, 289	463	637	57	15	35	3	13	13	2	51
	1	病院、診療所、助産所	116	39	50	2	2	5	3	6	2		7
6	口	老人短期入所施設等	77	17	32	1	4	2	2	7	6	2	4
0	ハ	老人デイサービスセンター等	151	37	49	6	4	10	4	10	11	4	16
	11	幼稚園、特別支援学校	12	3	8	1							
7		小・中学校、高校、大学等	85	19	25	4	2	4	4	8	9	2	8
8		図書館、博物館等	12	2	5		1	1	1			1	1
9	1	蒸気浴場、熱気浴場等	2		2								
9	口	イ以外の公衆浴場	1	1									
10		車両の停車場等	2		2								
11		神社、寺院等	111	27	33	5	5	12	2	12	9		6
12	1	工場、作業場等	1,042	246	292	66	66	67	23	84	75	24	99
14	口	映画、テレビスタジオ	0										
13	1	自動車車庫、駐車場	15	8	1		1	1	1	1	1		1
14		倉庫	272	81	96	10	13	15	5	17	14	5	16
15		前各項に該当しない事業場	797	196	329	25	25	28	26	47	55	13	53
16	1	特定複合用途防火対象物	555	161	286	11	9	11	6	14	24	9	24
10	口	イ以外の複合用途防火対象物	217	72	99	6	4	10	2	5	6	4	9
17		重要文化財等の建造物	24	5	6	2	2	1		4	1		3

防火対象物立入検査等の状況

		→ 1) (3 = 14 N/L)	p.L.	1	>+	fol me	## ***	-1 II	-MES 1100		<u>元牛度</u>
	\	区分(延件数)	防	立実	違へ 通	勧発	警発 告	改提	誓提	緩提	休 止
			火 対	入施	反知	送	~送	善出	出	和出	等届
			象	検件	書 指	告	命	報	約 件	願	曲 出 件
			物	1921年	11日 件	件	令件	告件	17	出件	件数
防	火対	対象物の区分	数	查数	摘数	書数	書数	書数	書数	書数	<i>*</i> ^
<u></u>	Ţ	計	5, 731	1, 377	930	60	14	720	0	14	72
	イ	劇場、映画館等	2	1							
	口	公会堂、集会場	90	43	24			19			3
	イ	キャバレー、ナイトクラブ等	1								
2	口	遊技場、ダンスホール	16	5	4	1		3			
	ハ	風俗営業等	0								
	=	カラオケボックス等	1								
3	1	待合、料理店等	6	2	2			2			
J	口	飲食店	433	116	72	5		42			6
4		百貨店、マーケット等	352	99	80	4		59		1	5
5	イ	旅館、ホテル、宿泊所	50	12	10	2		8		2	1
l o	П	寄宿舎、下宿、共同住宅	1, 289	136	73	8	2	40			1
	イ	病院、診療所、助産所	116	36	25	2		21		2	2
6	П	老人短期入所施設等	77	53	25			20		1	1
	ハ	老人デイサービスセンター等	151	52	34			30			
	11	幼稚園、特別支援学校	12	5	4			4		6	3
7		小・中学校、高校、大学等	85	41	29			27			1
8		図書館、博物館等	12	5	4			3			
9	イ	蒸気浴場、熱気浴場等	2	1							
	П	イ以外の公衆浴場	1								
10		車両の停車場等	2	1	1			1			
11		神社、寺院等	111	19	16			12			
12	イ	工場、作業場等	1,042	276	183	6	8	168		1	17
12	口	映画、テレビスタジオ	0								
13	イ	自動車車庫、駐車場	15	2	2			1			
14		倉庫	272	66	44	1		32			9
15		前各項に該当しない事業場	797	120	77	4		64			10
16	イ	特定複合用途防火対象物	555	210	172	27	4	128		1	10
10	口	イ以外の複合用途防火対象物	217	52	42			31			2
17		重要文化財等の建造物	24	24	7			5			1

用途別建築物消防同意状況

一							. 1						令和元	
カー		\	市町村名	合	美濃	可	坂	富	Ш	七		白		御
用途別						児	祝	加	辺	宗		Л		嵩
合 計 241 69 102 15 11 13 0 10 1 0 2 1 口 公会 金 集会 場 1 1 1 1 0 2 2 立 立 支 条 次 2 2 2 2 2 力 力 2 2 2 2 2 2 2 2 1 1 0 2 2 2 2 2 2 1 1 1 3 3 2 2 2 1 1 3 3 5 3 2 2 3 4 1 3 3 5 3 2 2 3 1 1 4 4 1 3 3 5 4 1 3 3 5 4 1 3 3 5 4 1 4 1 3 3 5 4 1 1 3 3 5 4 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		\ <u>^</u>		عا			pπ -	TI	TT-+			μı→•		
イ 劇 場 、映 画 館 等 0 0 ロ 公 会 堂 、集 会 場 1 1 1 イ キャパレー、ナイトクラブ等 0 ロ 遊技場、ダンスホール 0 へ 風俗意楽等 0 ニ カラオケボックス等 0 3 イ 待 合 、料 理 店 等 0 ロ 飲 食 店 5 4 1 4 百貨店、マーケット等 17 5 9 5 宿舎、下宿、共同住宅 7 1 4 イ 病院、診療所、助産所 5 3 2 ご 老人短期人所施設等 1 1 ニ 必 大デイサービスセンター等 11 3 3 5 ニ 幼稚園、特別支援学校 0 ア 小・中学校、高校、大学等 6 1 5 8 図 書 館 、 博 物 館 等 0 9 イ 蒸気浴場、熱気浴場等 0 ロ イ 以 外 の 公 衆 浴 場 0 10 車 両 の 停 車 場 等 0 11 神 社 、 寺 院 等 3 1 1 1 12 中 映画、テレビスタジオ 0 13 イ 自 動 車 車 庫、駐 車 場 2 1 1 2 4 2 1 14 倉 庫 24 7 5 1 2 4 2 1 15 前各項に該当しない事業場 54 8 34 3 3 2 コ イ 特定核合用途防火対象物 2 2 7 2 1 1 1 コ ア以外の複合用途防火対象物 1 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 車 用 住 宅 42 21 15 2 2 1 1 1	-						,	•	•	,	-	•		-
1 ロ 公 会 堂 、 集 会 場 1 1 1 イ キャバレー、ナイトクラブ等 0 ロ 遊技場、ダンスホール 0 ハ 風俗言業等 0 ロ 放 食 店 5 4 1 ニ カラオケボックス等 0 ロ 飲 食 店 5 4 1 4 百貨店、マーケット等 17 5 9 1 5 イ 旅館、ホテル、宿泊所 4 1 3 ロ 寄宿舎、下宿、共同住宅 7 1 4 イ 病院、診療所、助産所 5 3 2 ロ 老人短期入所施設等 1 1 1 ア 老人ディサービスセンター等 11 3 3 5 こ 幼稚臓、特別支援学校 0 ア・中学校、高校、大学等 6 1 5 0 本		,			69	102	15	11	13	0	10	1	0	20
	1	\vdash												
□ 遊技場、ダンスホール 0	-				1									
2 ハ風俗賞業等 0 二カラオケボックス等 0 3 イ待合、料理店等 0 ロ飲食店 5 4 1 4 百貨店、マーケット等 17 5 9 1 5 イ旅館、ホテル、宿泊所 4 1 3 1 1 4 4 4 1 3 2 2 2 4 2 1 4 2 1<														
こカラオケボックス等 0 3 イ待合、料理店等 0 口飲食店 5 4 1 4 百貨店、マーケット等17 5 9 1 5 イ旅館、ホテル、宿泊所4 1 3 口寄宿舎、下宿、共同住宅7 1 4 イ病院、診療所、助産所2 5 3 2 口老人短期入所施設等1 1 1 大会人ディサービスセンター等11 3 3 5 上幼稚園、特別支援学校0 0 0 0 7 小・中学校、高校、大学等6 1 5 8 図書館、博物館等0 0 0 9 イ蒸気浴場、熱気浴場等0 0 0 10 車両の停車場等0 0 0 11 神社、寺院等3 1 1 12 イ工場、作業場等0 0 0 13 イ自動車車庫、駐車場2 1 14 倉庫車2475 1 2 1 16 前各項に該当しない事業場548 3433 3 2 16 中定複合用途防火対象物2 2 2 1 17 重要文化財等の建造物0 0 1 1 17 重要文化財等の建造物0 0 1 1	2													
3		<u>ハ</u>												
3 □ 飲 食 店 5 4 1 4 百貨店、マーケット等 17 5 9 5 イ 旅館、ホテル、宿泊所 4 1 3 □ 寄宿舎、下宿、共同住宅 7 1 4 イ 病院、診療所、助産所 5 3 2 □ 老人短期入所施設等 1 1 ハ・セラ校、高校、大学等 6 1 5 8 図書館、博物館等 0 7 小・中学校、高校、大学等 6 1 5 8 図書館、博物館等 0 9 イ蒸気浴場、熱気浴場等 0 ロイ以外の公衆浴場 0 10 車両の停車場等 0 11 神社、寺院等 3 1 1 1 12 下場、作業場等 30 6 11 3 5 ロ映画、テレビスタジオ 0 13 イ自動車車庫、駐車場 2 1 14 倉庫 24 7 5 1 2 4 2 1 15 前各項に該当しない事業場 54 8 34 3 3 2 16 イ特定複合用途防火対象物 2 2 1 17 重要文化財等の建造物 0 専用住宅 42 21 15 2 2 1 1		= ,												
4 百貨店、マーケット等 17 5 9 1 1 5 7 旅館、ホテル、宿泊所 4 1 3 7 京宿舎、下宿、共同住宅 7 1 4 7 病院、診療所、助産所 5 3 2 7 7 病院、診療所、助産所 5 3 2 7 7 内・中学校、高校、大学等 6 1 5 7 7 小・中学校、高校、大学等 6 1 5 7 7 小・中学校、高校、大学等 6 1 5 7 7 ア・中学校、高校、大学等 6 1 5 7 7 ア・中学校、高校、大学等 6 1 5 7 7 ア・中学校、高校、大学等 6 1 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	3	H												
5 イ 旅館、ホテル、宿泊所 4 1 3 日 寄宿舎、下宿、共同住宅 7 1 4 日	<u> </u>	ロ												
5 □ 寄宿舎、下宿、共同住宅 7 1 4 6 イ病院、診療所、助産所 5 3 2 □ 老人短期入所施設等 1 1 □ 老人短期入所施設等 1 1 □ 本人短期入所施設等 0 0 □ 小・中学校、高校、大学等 6 1 5 図書館、博物館等 0 0 0 □ イ 以外の公衆浴場。 0 0 0 □ 中 両の停車場等 0 0 0 □ 本 世 、 寺院等 3 1 1 □ 本 世 、 寺院等 3 1 1 □ 中 世 、 寺院等 3 1 1 □ イ 場 、 作業場等 30 6 11 3 5 □ 中 両 、 テレビスタジオ 0 0 0 0 0 □ イ 自動車車庫、駐車場 2 1 1 1 1 □ 育園・ 大 下 で と り に まり、 大 学等 6 1	4				5						1			2
イ病院、診療所、助産所 5 3 2 ロ老人短期入所施設等 1 1 ハ老人ディサービスセンター等 11 3 3 5 二幼稚園、特別支援学校 0 7 小・中学校、高校、大学等 6 1 5 8 図書館、博物館等 0 9 イ蒸気浴場、熱気浴場等 0 ロイ以外の公衆浴場 0 10 車両の停車場等 0 11 神社、寺院等 3 1 1 12 口場、作業場等 30 6 11 3 5 口映画、テレビスタジオ 0 13 イ自動車車庫、駐車場 2 1 14 倉庫 24 7 5 1 2 4 2 1 15 前各項に該当しない事業場 54 8 34 3 3 2 16 行時定複合用途防火対象物 2 2 2 ロイ以外の複合用途防火対象物 1 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 0 専用住宅 42 21 15 2 2 1 1	5	イ			1									
6 口 老人短期入所施設等 1 1 1 1 1 1 1 2 2 2 1 1 3 3 5 3 1 1 3 3 5 3 1 1 5 1 2 2 2 1 1 5 2 2 1 1 3 5 3 3 5 3 1 1 1 2 4 2 1 1 1 3 5 3 1 <		口												2
 ○ 大き人ディサービスセンター等 11 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		イ	病院、診療所、助産所	5	3	2								
二 幼稚園、特別支援学校 0 7 小・中学校、高校、大学等 6 1 5 8 図書館、博物館等 0 9 イ蒸気浴場、熱気浴場等 0 10 車両の停車場等 0 11 神社、寺院等 3 1 1 12 イ工場、作業場等 30 6 11 3 5 13 イ自動車車庫、駐車場 2 1 1 14 倉庫 24 7 5 1 2 4 2 1 15 前各項に該当しない事業場 54 8 34 3 3 2 16 イ特定複合用途防火対象物 2 2 2 2 ロイ以外の複合用途防火対象物 1 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 1 1 専用住 2 2 1 1	6	ロ	老人短期入所施設等	1	1									
7 小・中学校、高校、大学等 6 1 5 8 図書館、博物館等 0 9 イ蒸気浴場、熱気浴場等 0 10 車両の停車場等 0 11 神社、寺院等 3 1 1 12 イ工場、作業場等 30 6 11 3 5 口映画、テレビスタジオ 0 13 イ自動車車庫、駐車場 2 1 14 倉庫 24 7 5 1 2 4 2 1 15 前各項に該当しない事業場 54 8 34 3 3 2 16 イ特定複合用途防火対象物 2 2 ロイ以外の複合用途防火対象物 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 専用住宅 42 21 15 2 2 1		ハ	老人デイサービスセンター等	11	3	3	5							
8 図書館、博物館等 0 9 イ蒸気浴場、熱気浴場等 0 10 車両の停車場等 0 11 神社、寺院等 3 1 1 1 12 イ工場、作業場等 30 6 11 3 5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		=	幼稚園、特別支援学校	0										
9 イ 蒸気浴場、熱気浴場等 0 ロイ以外の公衆浴場 0 ロイ以外の公衆浴場 0 ロイ以外の公衆浴場 0 ロー は で で で で で で で で で で で で で で で で で で	7		小・中学校、高校、大学等	6	1	5								
9 ロイ以外の公衆浴場 0 10 車両の停車場等 0 11 神社、寺院等 3 1 1 12 イ工場、作業場等 30 6 11 3 5 口映画、テレビスタジオ 0 0 0 0 13 イ自動車車庫、駐車場 2 1 1 14 倉庫 24 7 5 1 2 4 2 1 15 前各項に該当しない事業場 54 8 34 3 3 2 16 イ特定複合用途防火対象物 2 2 ロイ以外の複合用途防火対象物 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 専用住宅 42 21 15 2 2 1	8		図書館、博物館等	0										
ロイ以外の公衆浴場 0 10 車両の停車場等 0 11 神社、寿院等 3 12 イ工場、作業場等 30 6 13 イ自動車車庫、駐車場 2 1 14 倉庫 車24 7 5 1 2 4 2 1 15 前各項に該当しない事業場 54 8 34 3 3 2 16 イ特定複合用途防火対象物 2 2 ロイ以外の複合用途防火対象物 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 専用住宅 42 21 15 2 2 1	9	イ	蒸気浴場、熱気浴場等	0										
11 神 社 、 寺 院 等 3 1 1 12 イ 工 場 、 作 業 場 等 30 6 11 3 5 ロ 映画、テレビスタジオ 0 0 0 0 13 イ 自動車車庫、駐車場 2 1 1 14 倉 庫 24 7 5 1 2 4 2 1 15 前各項に該当しない事業場 54 8 34 3 3 2 16 イ特定複合用途防火対象物 2 2 ロイ以外の複合用途防火対象物 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 専 用 住 宅 42 21 15 2 2 1 1		口	イ以外の公衆浴場	0										
12 イ工場、作業場等 30 6 11 3 5 口映画、テレビスタジオ 0 13 イ自動車車庫、駐車場 2 1 14 倉庫 24 7 5 1 2 4 2 1 15 前各項に該当しない事業場 54 8 34 3 3 2 16 イ特定複合用途防火対象物 2 2 1 ロイ以外の複合用途防火対象物 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 専 用 住 宅 42 21 15 2 2 1 1	10		車 両 の 停 車 場 等	0										
12 口 映画、テレビスタジオ 0 13 イ 自動車車庫、駐車場 2 1 14 倉庫 24 7 5 1 2 4 2 1 15 前各項に該当しない事業場 54 8 34 3 3 2 16 イ 特定複合用途防火対象物 2 2 クロイ以外の複合用途防火対象物 1 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 専用 住宅 42 21 15 2 2 1 1	11		神社、寺院等	3		1			1					1
ロ 映画、テレビスタジオ 0 13 イ 自動車車庫、駐車場 2 14 倉庫 24 7 5 1 2 4 2 1 15 前各項に該当しない事業場 54 8 34 3 3 2 16 イ特定複合用途防火対象物 2 ロイ以外の複合用途防火対象物 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 専用住宅 42 21 15 2 2 1 1	19	イ	工場、作業場等	30	6	11	3	5						5
14 倉 庫 24 7 5 1 2 4 2 1 15 前各項に該当しない事業場 54 8 34 3 3 2 16 イ 特定複合用途防火対象物 2 2 ロ イ以外の複合用途防火対象物 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 専 用 住 宅 42 21 15 2 2 1 1	12	口	映画、テレビスタジオ	0										
15 前各項に該当しない事業場 54 8 34 3 3 2 16 イ 特定複合用途防火対象物 2 2 ロ イ以外の複合用途防火対象物 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 専 用 住 宅 42 21 15 2 2 1	13	イ	自動車車庫、駐車場	2		1								1
16 イ 特定複合用途防火対象物 2 2 ロ イ以外の複合用途防火対象物 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 専 用 住 宅 42 21 15 2 2 1 1 1	14		倉 庫	24	7	5	1	2	4		2	1		2
16 ロイ以外の複合用途防火対象物 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 専用住宅 42 21 15 2 2 1 1	15		前各項に該当しない事業場	54	8	34	3		3		2			4
ロイ以外の複合用途防火対象物 1 1 17 重要文化財等の建造物 0 専用住宅 42 21 15 2 2 1 1	1.0	イ	特定複合用途防火対象物	2		2								
専 用 住 宅 42 21 15 2 2 1 1	10	口	イ以外の複合用途防火対象物	1	1									
	17	П	重要文化財等の建造物	0										
その他26661244		. 専	用 住 宅	42	21	15	2	2	1		1			
	<u> </u>	そ	の他	26	6	6	1	2	4		4			3

同意建築物の構造・工事別状況

区	分	合 計	耐 火	準 耐 火	その他
合	計	241	11	50	180
新	築	229	9	47	173
増	築	10	1	2	7
改	築	0			
移	転	0			
模	様 替	0			
用	途 変 更	2	1	1	

3階以上の建築物状況

									1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2年4月1	1日現仕
防少	<u>〜</u> 〈対	紫物の区分	3階	4階	5階	6階	7階	8階	9階	10階	11階 以上
合		計	867	298	80	37	14	15	7	2	4
1	イ	劇場、映画館等		1							
1	口	公会堂、集会場	10			1					
	イ	キャバレー、ナイトクラブ等									
2	口	遊技場、ダンスホール									
	ハ	風俗営業等									
	=	カラオケボックス等									
3	イ	待合、料理店等									
)	口	飲食店	14								
4		百貨店、マーケット等	14	1							
E	イ	旅館、ホテル、宿泊所	10		3	3		1	2		
5	口	寄宿舎、下宿、共同住宅	293	170	42	11	7	10	3	1	3
	イ	病院、診療所、助産所	11	8	2	8		1	1		
	口	老人短期入所施設等	11	9	2		1				
6	ハ	老人デイサービスセンター等	3		1						1
	二	幼稚園、特別支援学校	1								
7		小・中学校、高校、大学等	75	25		1					
8		図書館、博物館等	2								
9	イ	蒸気浴場、熱気浴場等	1								
9	口	イ以外の公衆浴場									
10		車両の停車場等									
11		神社、寺院等	3	1							
12	イ	工場、作業場等	91	18	4	3	1				
12	口	映画、テレビスタジオ									
13	イ	自動車車庫、駐車場	4	1							
14		倉庫	9	2							
15		前各項に該当しない事業場	117	18	7	1	1				
16	イ	特定複合用途防火対象物	127	27	15	4	1	2	1	1	
10	口	イ以外の複合用途防火対象物	70	17	4	5	3	1			
17		重要文化財等の建造物	1								

危険物施設等の状況

令和2年4月1日現在

															10 사비스스	├4月 I F	1 570.11
	施設	別	合	製	貝	宁		葴	Ž		所		取		扱		所
区	分		計	造		屋内貯蔵所	外 タ蔵 ン	内	下 タ蔵 ン	易 タ蔵 ン	移動タンク	屋外貯蔵所		油取扱	第一種	売 二取 扱	一般取扱所
合		計	820	8	540	154	111	32	150	4	72	17	272	141 (66)	2	1	128
美濃	農加茂	き市	192	3	127	27	25	9	48	1	12	5	62	30 (13)	2	1	29
可	児	市	300	1	192	72	43	10	42		22	3	107	53 (25)			54
坂	祝	町	43	1	27	5	3		12		6	1	15	8 (5)			7
富	加	町	19		12	2	2		3		5		7	5 (3)			2
Л	辺	町	45		31	12	7	2	6		2	2	14	8 (4)			6
七	宗	町	30		23	9	6		3		5		7	3 (0)			4
八	百 津	町	61		40	8	9	5	8	1	7	2	21	11 (4)			10
白	Щ	町	47		34	3	3	5	12		10	1	13	9 (2)			4
東	白 川	村	10		9		2		6		1		1	1 (0)			
御	嵩	町	73	3	45	16	11	1	10	2	2	3	25	13 (10)			12

倍数別施設数

11 300,000	<i>></i>														
合 計	820	8	540	154	111	32	150	4	72	17	272	141 (66)	2	1	128
5倍以下	346	1	268	81	28	22	62	4	69	2	77	21 (21)	2		54
5倍を超え 10倍以下	181	2	128	42	19	9	45			13	51	7 (7)			44
10倍を超え 50倍以下	183	3	120	29	52	1	35		1	2	60	34 (33)		1	25
50倍を超え 100倍以下	26	1	10	1	2		5		2		15	12 (5)			3
100倍を超え 150倍以下	18	1	6		4		2				11	10			1
150倍を超え 200倍以下	21		5	1	4						16	16 (0)			
200倍を超え 1,000倍以下	44		3		2		1				41	41 (0)			
1,000倍を 超えるもの	1		0								1	0 (0)			1

*備考 給油取扱所の()内は、自家用給油取扱所の数。 但し、給油取扱所の数は、自家用給油取扱所の数を含む。

危険物施設等の各種申請及び届出状況

令和2年4月1日現在

_			1											11 4.11	2 — 1	月1月	1 2017
	施	設別	合	製	貯								取				
				造	蔵	屋内貯	外	屋貯 内 夕蔵	下	易	移貯 動 夕蔵	屋外貯	扱	給油取	第 販 売 一 取	売	一 般 取
	区分		計	所	所	蔵所	ン ク 所	ン ク 所	ン ク 所	ン ク所	ン ク 所	蔵所	所	扱所	扱 種所	•~ 1	扱 所
	合	計	118	18	22	2	3	3	10	0	2	2	78	39 (6)	0	0	39
申	許可申請	設置	4	1	2	0	0	0	0	0	1	1	1	1 (1)	0	0	0
		変更	39	6	7	0	1	1	5	0	0	0	26	12 (2)	0	0	14
請	完成検査	設置	5	1	3	1	0	0	0	0	1	1	1	1 (1)	0	0	0
		変更	41	6	7	1	1	1	4	0	0	0	28	15 (2)	0	0	13
状	仮 使 用 ラ	承 認	29	4	3	0	1	1	1	0	0	0	22	10	0	0	12
	許可証等再	交付	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	(0)	0	0	0
沢	仮貯蔵・仮	取扱	4														
	タンク	水張	44														
	検 査	水圧	0														
	合	計	558	4	329	95	55	2	153	4	14	6	225	153 (40)	0	0	72
 届	用途の月	廃 止	23	0	15	4	4	1	3	0	3	0	8	5 (2)	0	0	3
/	譲渡又は引	渡し	15	0	6	3	1	0	1	1	0	0	9	8 (5)	0	0	1
出	種類・数量	変更	10	1	7	6	0	0	0	0	0	1	2	1 (0)	0	0	1
	変	更	169	1	114	39	31	0	33	1	6	4	54	30 (<u>6</u>)	0	0	24
\T\-	休止再開	休止	6	0	5	1	0	1	2	0	1	0	1	(0)	0	0	1
状		再開	2	0	2	1	1	0	0	0	0	0	0	(0)	0	0	0
 >□	事 故 発		2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2 (0)	0	0	0
況	資料 提		176	1	90	2	6	0	77	0	4	1	85	71 (16)	0	0	14
	危険物	選任	78	1	45	20	6	0	18	1	0	0	32	18 (6)	0	0	14
	保安監督者	解任	77	0	45	19	6	0	19	1	0	0	32	18 (5)	0	0	14

*備考 給油取扱所の()内は、自家用給油取扱所の数。 但し、給油取扱所の数は、自家用給油取扱所の数を含む。

危険物施設等に対する立入検査の状況

令和元年度

	施設別	合	製	貯								取				
			造	蔵	貯	外 夕蔵	内 タ蔵	下	易 タ 蔵	移貯動を減	屋外貯	扱	給油取品	売 一取	第一二	一般取
区	分	計	所	所	蔵所	ン ク所	ン ク所	ン ク所	ン ク所	ン ク所	蔵所	所	扱所	扱 種所	扱 種所	扱 所
施	設 数	820	8	540	154	111	32	150	4	72	17	272	141 (66)	2	1	128
立フ	入検査延回数	344	3	241	51	45	12	56	2	66	9	100	50 (22)	2	1	47
違力	反指摘件数	114		69	17	23	3	18	1	6	1	45	31 (11)			14

^{*}備考 給油取扱所の()内は、自家用給油取扱所の数。但し、給油取扱所の数は、自家用給油取扱所の数を含む。

市町村別各種届出・証明願等に関する状況

令和元年度

	市町村	合	美	可	坂	富	Ш	七	八	白	東	御	管
			濃加	児	祝	加	辺	宗	百津	Ш	白川	嵩	
届出区		計	茂市	市	町	町	町	町	町	町	村	町	外

防火管理者に関する事項

防火管理者	選任届	462	140	206	10	12	18	8	24	15	2	27	
	解任届	339	109	135	8	6	16	8	21	14	2	20	

証明願等に関する事項

, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	b	災	24	9	6	3	3	1	2		
	救 急 出	動	0								
証明願	消防用設備	等	0								
	危険物完成検	査	3	1				1			1
	その	他	1						1		
意見書	特 定 供 給 設	備	0								
总允亩	液化石油ガス販売施設	9等	0								
通知書	消防用設備等適	合	6	2				3	1		

建築同意に関する事項

同意願	昇降機・火薬庫等	0			
建築	物仮使用承認	0			

高圧ガス施設等の状況

(高圧ガス保安法)

	±/a∋	лы	合		製			近	<u></u> 크			所			貯		產			所	
					第	1	種			第	2	種			第	L 種			第 2	2 種	
区	分		計		般則	液石	一般和利則	冷凍		一 般 則	液石	一般和別則	冷凍		一般	液石	一般和利則		般	液石	一 般液 則石 則
合		計	164	25	13	<u>則</u>	3	則 2	106	34	則 2	0	<u>則</u> 70	7	到 2	到 3	2	26	18	則 5	3
	農加茂		39	2	10	1	1		29	11	1		17	1	1			7	6	1	
可可	ළ //E // 	市	87	14	8	4	1	2	56	15	1		40	5	1	2	2	12	10	1	1
坂	 祝	町	4	2		1	1		2	1			1	0				0			
富	加	町	2	0					1				1	0				1		1	
ЛП	辺	町	6	1	1				4	2			2	0				1		1	
七	宗	町	0	0					0					0				0			
八	百 津	町	12	3	2	1			7	2			5	0				2		1	1
白	ЛП	町	2	1	1				1				1	0				0			
東	白 川	村	0	0					0					0				0			
御	嵩	町	12	2	1		1		6	3			3	1		1		3	2		1

施設別	特別	宦高圧ガス	消費事業	所	•	高圧メ	ガス販売事	業所		
区分		一 般 則	液 石 則	一被石則則		一 般 則	液 石 則	一被石則則	冷凍則	工業用液化石油ガス消費設備
合 計	18	8	10	0	85	48	31	6	0	64
美濃加茂市	4	2	2		21	14	5	2		23
可児市	9	6	3		32	19	10	3		15
坂 祝 町	1		1		0					4
富 加 町	1		1		2	1	1			2
川辺町	0				7	3	3	1		4
七宗町	0				3	1	2			
八百津町	1		1		7	3	4			5
白 川 町	0				2	1	1			5
東白川村	0				1		1			1
御嵩町	2		2		10	6	4			5

高圧ガス施設等に係る許可・ (完成・保安) 検査状況

	+-	⇒n. nd		製	ĭ	生 已	所	貯	蔵	所
	施	設 別	合	_	液	一 般	冷	_	液	—் ந்ரு
			計	般	石	N 別液 石	凍	般	石	般 則液 石 則
区	分			則	則	則	則	則	則	則
	合	計	30	15	6	5	0	0	0	4
許		設 置	0							
可	許可申請		Ů							
•	HI THE	変更	11	6	2	1				2
検		設 置	0							
査	完 成 検 査									
状		変更	10	5	2	1				2
況	保安核	全 查	9	4	2	3				

液化石油ガス施設等の状況

(液化石油ガス法)

令和2年4月1日現在

施設別 区 分	合計	液化石油ガス販売事業者	保安機関	認定液化石油ガス販売事業者	貯蔵施設	特定供給設備	充てん事業者	充てん設備	特定液化石油ガス設備工事事業者
合 計	133	31	28	0	4	12	3	5	50
美濃加茂市	28	7	6			2	1	2	10
可児市	39	6	6		1	7	1	2	16
坂 祝 町	0								
富 加 町	4	1	1			1			1
川辺町	10	3	3		1				3
七宗町	8	2	2		1				3
八百津町	20	6	6			1	1	1	5
白 川 町	7	1			1				5
東白川村	2	1							1
御嵩町	15	4	4			1			6

液化石油ガス施設等に係る許可・検査・認定状況

	1	重別	合	販登	保認	保認	設	完へ	変	完へ	保立
	\ 1	里刀1		売	安	安定	置	成設	更	成変	安入
区	分			事	機	機更	許	検置	許	検更	検検
	73		計	業録	関定	関新	可	查	可	查	查查
合		計	21	0	0	3	2	2	0	0	14
美》	農加力	支 市	2			1					1
可	児	市	6			1	2	2			1
坂	祝	町	0								
富	加	町	2								2
Ш	辺	町	0								
七	宗	町	1								1
八	百 津	町	4			1					3
白	Щ	町	2								2
東	白 川	村	0								
御	帯	町	4								4

火薬類施設等の状況

(火薬類取締法)

		_
	区 分	棟(件) 数
	製 造 施 設	1
	1 級 火 薬 庫	5
製造所施設	2 級 火 薬 庫	0
<u> </u>	3 級 火 薬 庫	0
火 薬 庫 -	実 包 火 薬 庫	1
庫外貯蔵所	煙火火薬庫	1
/中-/「只」/呼(/)/	庫外貯蔵所	5
	合 計	13
	火薬・爆薬	1
 	火工品・実包	2
	紙 雷 管	6
	合 計	9
火薬類加	施設等に係る許可・認	可・検査状況 令和元年度
	譲 受 消 費	6
	譲 受 消 費	0
		0
<u> </u>	(25 k g 以下)	0
<u>-</u> 許 可 ・ 認 可		
許 可 ・ 認 可 -	(25 k g 以下) 譲 受 消 費 (火 エ 品)	0
許 可 ・ 認 可 -	(25 k g 以 下) 譲 受 消 費 (火 工 品) 譲 渡	0
許 可 · 認 可 -	(25 k g 以下) 譲 受 消 費 (火 工 品) 譲 渡	0 0 23
許 可 ・ 認 可	(25 k g 以下) 譲 受 消 費 (火 工 品) 譲 火 工 品) 譲	0 0 23 0
許 可 · 認 可	(25 k g 以下) 譲 受 消 費 (火 工 品) 譲 火 工 品) 譲	0 0 23 0
	(25 k g 以下) 譲 受 消 費 (火 工 品) 譲 火 工 品) 譲	0 0 23 0 29
許可・認可 検 査	(25 k g 以下) 譲 受 消 費 (火 工 品) 譲	0 0 23 0 29
	(25 k g 以下) 譲 受 消 費 (火 工 品) 譲	0 0 23 0 29 5 0

市町村別各種届出状況

令和元年度

										14 71117	
市町村名	合	美	可	坂	富	Л	七	八	白	東	御
		濃加 茂	児	祝	加	辺	宗	百津	Ш	白 川	嵩
届出区分	計	市	市	町	町	町	町	町	町	村	町

消防法関係

合 計		665	189	299	32	23	23	9	32	21	2	35
消 防 計	画	541	159	233	16	22	22	9	27	20	2	31
液化石油ガス	貯蔵・取扱	87	25	43	10				4	1		4
	廃 止	27	5	14	6		1		1			
圧縮アセチレンガス	貯蔵・取扱	9		8		1						
圧縮ケビケレンガス	廃 止	1		1								

予防条例関係

1. 的未的角体													
合	計		1,808	411	553	79	87	94	68	147	115	83	171
指 定	催	し	1	1	0								
防火対象物	使用開	始	245	82	94	10	12	8	1	8	6	5	19
炉・かまど設	備		37	3	20	1		2		4			7
ボイラー設	備設	置	36	12	7	3	3		1	2		2	6
乾 燥 設 備	等		58	20	16	5		1		11			5
発 電 設	備		24	4	3	2	1	3		7		2	2
変 電 設	備設	置	73	24	18	2	10	4	5	3	3	1	3
蓄 電 池 設	備		25	7	5		1		1	5	4	1	1
ネオン管灯設備設置			0										
水素ガス充てん気球設置			0		0								
火災とまぎらわしい行為			312 (38)	44 (0)	98 (4)	16 (0)	(0)	30 (9)	17 (8)	24 (8)	(4)	12 (0)	48 (5)
煙火	消	費	14	1	2			1		2	6	1	1
催物	開	催	2	2	0								
水 道 断	減	水	18		4		2		3		3	5	1
道 路	エ	事	693	155	203	29	27	35	34	50	61	46	53
露店等。	の開	設	171	22	61	8	8	4	3	19	20	6	20
少量危険	物貯蔵・	. 形切	49	13	16	1	2	3	2	7	2	1	2
指定可燃	物	- 4X1/X	15	8	2		1	2					2
少量危険物	勿等 廃	止	35	13	4	2	2	1	1	5	5	1	1

*備考 火災とまぎらわしい行為届出の件数は、電話等の連絡も含めた件数。

()は電話等の連絡件数。

各対象別防火·防災広報活動実施状況

							<u>tı</u>	和元年度
	対 象	合	町 住・民	女 婦 性	学保少校年	子 老	各自	その
			区会•自	(婦人) 防火人	代 ・ 消 防 ク	人 供 ク	· 消 事 防	他の
		<u></u>	治織	防火クラブ会	稚ラ	ラ	業組	団
11 争区分	行事区分		会 等	ブ会	園園ブ	会 ブ	所 織	体
合 計	実施回数	410	96	2	127	4	154	27
	参加人員	21, 374	4, 503	35	8, 675	133	7, 247	781
講話・防火映画		50	11		18		20	1
		2, 183	379		1, 332		439	33
救 急 法 指 導		262	53	2	66	4	113	24
		4, 482	1, 029	35	1, 263	133	1,634	388
防災訓練等指導		64	30		13		21	
		10, 581	2, 733		2, 674		5, 174	
消防の広場展示会		10	2		6			2
		1, 831	362		1, 109			360
幼・少年防火指導		22			22			
		2, 157			2, 157			
防火パレード		2			2			
		140			140			

消防·防災広報実施状況

令和元年度

	活動区分	数	内容
有線放送等	有線放送及び 行政無線等利用	147 回	防 火 ・ 防 災 対 策 各 種 災 害 の 予 防 対 策 春季、秋季の火災予防運動 —
印刷物	防火ポスター	14 回	各種防火ポスターを管内各所に掲示
によ	市町村広報紙利用	14 回	管内各市町村の広報紙に随時掲載
る広報	広報可茂消防	3 回	年3回(7月、11月、2月)管内の世帯に配布 各号63,600部
広報車に	火災予防運動等	91 回	春季、秋季の火災予防運動期間中、各署所ごとに随時巡回広報
よる広報	異常気象による 火 災 予 防	194 回	火災警報・乾燥注意報等の発令時に随時
その	防火作品募集	9 回	管内各小・中学校の児童・生徒より防火ポスター募集
他	消防広場開催	6 回	各市町村の産業祭、農業祭、町民まつり等に共催

令和元年火災概況

[火災件数]

火災件数は、72件で、前年(72件)と同件数となりました。また、 出火率(人口1万人当たりの出火件数)は、3.1件/万人となっています。

「火災種別」

火災種別は、建物火災が35件(49%)、その他の火災が25件(35%)と大半を占めています。次いで、林野火災6件(8%)、車両火災6件(8%)となっています。

[出火原因]

出火原因の多い順に見ると、その他、不明を除き、たき火が19件(26%)、たばこが火6件(8%)、電気機器・電気装置が5件(7%)、ストーブ、火遊びが各4件(6%)、こんろ、電灯・電話等の配線が各3件(4%)、火入れ、放火及び放火の疑いが各2件(3%)、焼却炉、マッチ・ライター、溶接機・切断機が各1件(1%)となっています。

[損害額]

火災による損害額は65, 407千円で、前年(165, 222千円)に比べ99, 815千円の減少となりました。また、火災1件当たりの損害額は約908千円、1日では約179千円となっています。

[死傷者]

火災による死者は1名で、前年(3名)に比べ2名の減少となりました。また、負傷者は13名で、前年(9名)に比べ4名の増加となりました。

市町村別火災発生状況

令和元年

		市町	村名	合	美	可	坂	富	Ш	七	八	白	東	御元年
					濃加 茂	児	祝	加	辺	宗	百津	JII	自 川	嵩
区	欠	Ì		計	市	市	町	町	町	町	町	町	村	町
火	合		計	72	16	17	4	1	7	3	12	9	2	1
災件	建		物	35	7	10	4	0	5	0	2	4	2	1
数	林		野	6	1	1	0	0	0	0	1	3	0	0
件	車		両	6	5	0	0	0	1	0	0	0	0	0
)	そ	の	他	25	3	6	0	1	1	3	9	2	0	0
焼損	全		焼	6	2	1	0	0	2	0	0	1	0	0
棟数	半		焼	4	0	2	1	0	0	0	0	0	0	1
	部	分	焼	10	3	4	1	0	0	0	2	0	0	0
棟)	ぼ		P	22	5	6	2	0	4	0	0	3	2	0
b	人	員((人)	61	11	29	0	0	9	0	1	4	4	3
災	世		帯	19	3	7	0	0	3	0	1	3	1	1
焼	建物	床面和	漬(m²)	939	264	98	256	0	111	0	1	163	1	45
損面	建物	表面和	漬(m²)	75	22	26	8	0	11	0	7	1	0	0
積	林	野	(a)	137	7	15	0	0	0	0	5	110	0	0
死(人)	死		者	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
者	負	傷	者	13	3	1	0	0	1	1	2	5	0	0
損	合		計	65, 407	10, 731	15, 261	10, 854	0	20, 208	0	224	2, 949	1	5, 179
害額	建		物	61, 759	7, 846	15, 231	10, 854	0	19, 476	0	224	2, 948	1	5, 179
	林		野	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
千円円	車		両	2, 965	2,803	0	0	0	162	0	0	0	0	0
	そ	の	他	682	82	30	0	0	570	0	0	0	0	0

月別火災発生状況

会	ξп	〒	白	F.
TJ /	ГЦ	- 71 i	-	_

K					1											H / L
		月	別	合	_	<u> </u>	三	四	五	六	七	八	九	十	十	+
区	分			計	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	二月月
r	合		計	72	10	6	11	6	7	7	1	3	3	3	5	10
火災	建		物	35	5	1	5	3	3	3	0	1	2	1	5	6
件数	林		野	6	1	1	1	0	1	1	0	0	1	0	0	0
	車		両	6	0	0	1	1	0	2	1	0	0	0	0	1
件)	そ	の	他	25	4	4	4	2	3	1	0	2	0	2	0	3
焼	全		焼	6	1	0	0	0	1	1	0	0	0	0	2	1
焼損棟数	半		焼	4	0	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	1
数(部	分	焼	10	0	0	1	0	2	1	0	2	1	0	0	3
棟	ぼ		や	22	5	1	2	2	2	2	0	0	1	1	4	2
ŋ	人員] (,	人)	61	25	0	4	6	11	0	0	1	7	2	3	2
災	世		帯	19	5	0	2	1	3	0	0	1	2	1	3	1
焼	建物	床面積	(m²)	939	18	0	303	39	94	65	0	3	2	0	110	305
損面	建物	表面積	(m²)	75	23	0	8	1	22	7	0	1	0	1	11	1
積	林り	野 (a)	137	5	15	33	0	76	7	0	0	1	0	0	0
死(傷人	死		者	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
者	負	傷	者	13	3	1	2	0	4	0	0	0	1	0	1	1
損	合		計	65, 407	2, 627	270	16, 176	8, 536	3, 473	2, 307	1, 781	41	219	10	18, 887	11, 080
害額	建		物	61, 759	2, 597	270	16, 009	7, 993	3, 472	1, 446	0	40	219	10	18, 887	10, 816
	林		野	1	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0
(千円)	車		両	2, 965	0	0	167	543	0	291	1,700	0	0	0	0	264
)	そ	の	他	682	30	0	0	0	0	570	81	1	0	0	0	0

最長無火災期間及び最多出場回数

最長無火災期間		45日間		30日間
TIC 20 711 70 70 771 119	平成30年	(9月11日~10月25日)	令和元年	(6月24日~7月24日)
最多出場回数	十八八〇十	1日3回	11 111 76 44	1日2回

時間別火災発生件数

令和元年

火災種別 時 間	合 計	建 物	林 野	車 両	その他
0:00 ~ 1:59	2	1	0	1	0
2:00 ~ 3:59	2	1	0	1	0
4:00 ~ 5:59	1	1	0	0	0
6:00 ~ 7:59	1	1	0	0	0
8:00 ~ 9:59	5	3	1	1	0
10:00 ~11:59	13	2	0	1	10
12:00 ~13:59	17	5	2	0	10
14:00 ~15:59	14	9	2	0	3
16:00 ~17:59	2	1	0	0	1
18:00 ~19:59	10	7	1	1	1
20:00 ~21:59	4	3	0	1	0
22:00 ~23:59	1	1	0	0	0
不明	0	0	0	0	0
合 計	72	35	6	6	25

四半期別火災発生状況

年別		平成	30年			令和	元年	
期別	件 (件)	割 (%)	損害額 (千円)	割 (%)	件 (件)	割 (%)	損害額 (千円)	割 (%)
1期(1~3月)	23	31. 9	20, 900	12. 6	27	37. 5	19, 073	29. 2
2期(4~6月)	20	27.8	28, 170	17. 1	20	27.8	14, 316	21. 9
3期(7~9月)	18	25. 0	43, 350	26. 2	7	9. 7	2, 041	3. 1
4期(10~12月)	11	15. 3	72, 802	44. 1	18	25. 0	29, 977	45.8
合 計	72	100.0	165, 222	100.0	72	100.0	65, 407	100.0

天候別火災発生件数

令和元年

												14 (1)	1ルヤ
月	合	_	1	[1]	四	五	六	十	八	九	+	+	十
													$\stackrel{-}{\rightharpoonup}$
天候	計	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
晴	55	7	5	10	6	5	6	1	3	2	0	5	5
曇	15	2	1	1	0	2	1	0	0	1	2	0	5
雨	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0
雪	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
霧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	72	10	6	11	6	7	7	1	3	3	3	5	10

風向別火災発生件数

令和元年

	風向	^		-II-	п.					-		-	-				ш.		1 / H /	
\	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	合		16	北	東		東	南	南		南	南	西		西	北	北	無	不
		ا بد	北	北北		北井	東	南		南	南	南		南	西	北		北		нп
種別		計		東	東	東		東	東	東		西	西	西		西	西	西	風	明
合	計	72	1	2	3	2	1	1	3	2	6	8	4	4	12	6	4	1	9	0
	PI	12	1	۷	J	۷	1	1	J	٦	U	O	4	4	12	U	4	4	J	U
建	物	35	1	1	2	1	1	1	0	0	3	4	2	0	6	3	2	1	7	0
	1/3	00							Ŭ	Ů			_ 1	Ů	Ū	U		_		L
林	野	6	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	1	0	1	0	0
	-,											_						_		Ľ
車	両	6	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0
<u> </u>	1 3			_						Ů		Ů	Ů		_				_	
そ	の他	25	0	0	0	1	0	0	1	2	2	3	2	3	4	2	2	2	1	0
	,-																			

火災の覚知方法

		_		年		平	成30年				令	和元年	:	
			区	分	合	建	林	車	そ	合	建	林	車	そ
覚知	1別				計	物	野	両	の他	計	物	野	両	の他
合				計	72	31	7	5	29	72	35	6	6	25
火災	報知専	用電	重話(加	入)	28	15	3	0	10	16	8	3	0	5
火災	.報知専	用電	『話(携	帯)	37	12	4	5	16	36	16	2	5	13
加	入		電	話	3	0	0	0	3	7	2	1	1	3
駆	込	み	通	報	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0
事	後		聞	知	2	2	0	0	0	12	8	0	0	4
そ		の		他	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0

原因別火災発生件数

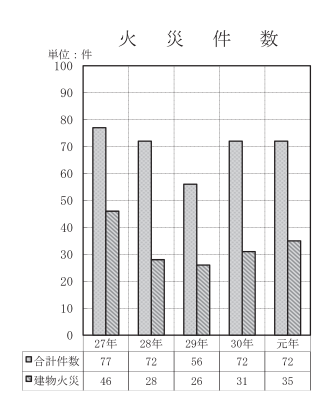
令和元年

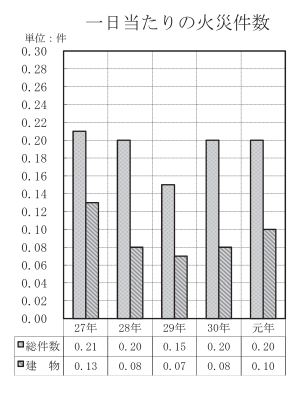
																			11 J.H	兀牛	
		合	た	Ţ	焼	ス	煙	電	火	マ	た	火	放	放	カュ	炉	電	溶	取	そ	不
	原 因							灯		ツ					ま		気	接			
						<u>۲</u>	突	• ===		チ				火	ك		機	機			
\	\		ば	ん	却	,		電話	遊	•	き	入		0	・風	ボ	器	•		の	
			16	70	7/14	ì		等	101	ラ	Ú	/\		• >	图	1	電	切		V)	
						,	煙	0		1				疑	カュ	ラ	気				
月月	1)			7	ı.—		٠٠.	配	10	ター		7.	ı		まご	1	装	断	1	<i>1</i> .1.	нп
合	 計	計 72	<u> </u>	ろ 3	炉	ブ	道 0	線 3	び	1	火	れっ	火。	()	ど 0	0	置 5	機	灰 0	他 16	明。
1	 月				0	4	0		0	0	19	2	2	0	0	0		0	0	2	3
2	 月	10	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0
3		11	1	0	0	1	0	0	0	0	4	0	0	1	0	0	0	0	0	3	1
4		6	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	3	0
5		7	1	0	0	0	0	0	1	0	2	1	0	0	0	0	2	0	0	0	
6		7	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0
7	 月	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
8	月	3	0	0	0	0	0	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	月	3	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0 月	3	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
1	1 月	5	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	0
1	2 月	10	0	0	0	1	0	1	0	1	3	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1
合	計	72	6	3	1	4	0	3	4	1	19	2	2	2	0	0	5	1	0	16	3
美濃加	加茂市	16	3	0	0	0	0	0	2	1	1	0	0	0	0	0	2	1	0	5	1
可り	見市	17	2	1	0	0	0	3	1	0	3	2	0	0	0	0	1	0	0	2	2
坂	兄 町	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	1	0
富力	加 町	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ЛГà	刀 町	7	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	4	0
七分	宗 町	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
八百	津 町	12	1	0	1	0	0	0	1	0	5	0	0	2	0	0	0	0	0	2	0
白 丿	川町	9	0	1	0	2	0	0	0	0	4	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
東白	川村	2	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
御	計 町	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
合	計	72	6	3	1	4	0	3	4	1	19	2	2	2	0	0	5	1	0	16	3
建	物	35	4	3	0	4	0	3	0	1	2	0	2	0	0	0	4	1	0	10	1
林	野	6	1	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
車	両	6	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	3	1
その	の 他	25	0	0	1	0	0	0	4	0	13	2	0	2	0	0	0	0	0	2	1

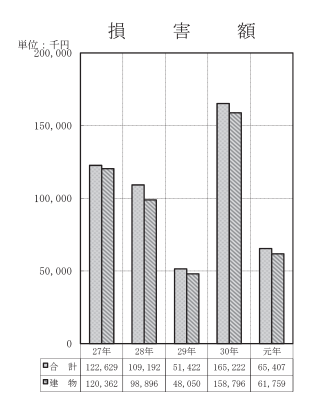
過去5年間の火災推移

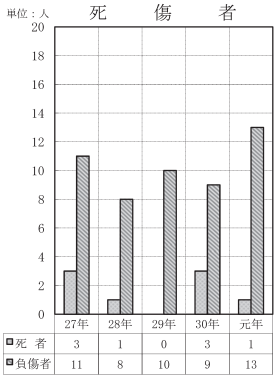
中 性 中 日 日 日	X	·		*数((‡		族指	焼損棟数	ζ (棟)	(m)	り 然			炼損面積		死傷者(人)	(X)		横	損害額 (千円)) (E	
	/	⟨□	世	*	 	W			_			担			*	死	魚	√ □	善	*	 	N
	/					6		-	₹				恒	囲			極					6
	_												物積	物積	齑							
分事務組令 77 46 1 3 27 14 1 17 24 50 25 1,646 124 0 3 11 122,629 1 72 28 3 9 32 15 2 8 20 58 20 1,944 163 10 1 1 8 109,192 72 28 3 9 32 16 3 16 22 75 30 1,044 163 10 1 1 8 109,192 72 31 7 6 13 17 63 27 2,131 321 27 3 9 165,222 1 4 1 2 6 1 1 2 6 1 1 2 1 3 1 1 3 1 1 1 1 3 1 3 1 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 3 1 1 1<	一	111111111	桑	產	国	争	華			_			(m ²)	(m ²)	(a)	妆	~	1111111	烫	垂	恒	他
23 27 14 1 17 24 50 25 1,646 124 0 3 11 122,629 1 72 28 28 2 3 9 32 15 2 8 20 58 20 1,312 55 10 10 1 8 109,192 56 26 2 2 2 16 3 16 2 2 2 16 3 16 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	1994年	计直数	答																			
46 16 17 24 50 25 1,646 124 0 3 17 14 17 24 50 1,646 124 0 3 1,646 1,646 124 0 3 1,646 1,646 1,646 163 1,646 1,631 65 1,044 1,631 67 1,044 163	TATALL .	が手が	ᄪ																			
72 28 3 15 2 8 20 1,312 55 10 1 8 109,192 56 26 2 16 2 75 30 1,044 163 10 0 1 61 1 61 2 75 30 1,044 163 10 0 1 61 2 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 6 1 1 6 1 1 6 2 1 1 6 2 1 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	平成27年			П	3	27	14	-		24	20	25	1,646	124	0	3	11	122, 629	120, 362	0	1,225	1,042
56 26 2 22 16 3 16 22 75 30 1,044 163 10 0 10 51,422 72 31 72 32 75 32 75 32 75 32 75 131 321	平成28年			3	6	32	15	2		20	28	20	1, 312	22	10	1	8	109, 192	98, 896	0	5, 219	5,077
文元 31 7 5 29 27 6 13 17 63 27 2,131 321 27 13 22 61 19 939 75 137 1 13 65,407 中 中 中 10 22 61 19 939 75 137 1 13 65,407 中 中 10 22 61 10	平成29年			9	2	22	16	3		22	22	30	1,044	163	10	0	10	51, 422	48,050	0	1,930	1, 442
文 35 6 4 10 22 61 19 939 75 137 1 13 65,407 中 東 (概数) 453 (棟) 213世帯 19,869 1,018 503 19 81 1,047,124 大 大 大 大 大 大 1,115,154 140,026 1,115,154 140,026 1,115,154 140,026 1,115,154 140,026 1,115,154 1,115,1	平成30年			2	5	29	27	9	13	17	63	27	2, 131	321	27	3	6	165,222	158, 796	0	2,344	4,082
中元年 県 (概数) 453 (棟) 213世帯 19,869 1,018 503 19 81 中元年 625 320 24 60 221 453 (棟) 213世帯 19,869 1,018 503 19 81 中元年 37,538 20,915 1,395 3,580 11,578 30795 (棟) 1115,154 140,026 81,275 1,477 5,814	令和元年			9	9	25	9	4		22	61	19	939	75	137	1	13	65, 407	61, 759	1	2,965	682
可元年 625 320 24 60 221 453 (棟) 213世帯 19,869 1,018 503 19 81 81	承	亜	画		(概3	X																
国 (概数) 印元年 37,538 20,915 1,395 3,580 11,578 30795 (棟) 18118世帯 1,115,154 140,026 81,275 1,477 5,814	今和元年			24	09	221		45	:3 (構		213世		19, 869	1, 018	503	19	81					
37,538 20,915 1,395 3,580 11,578 30795 (棟) 18118世帯 1,115,154 140,026 81,275 1,477 5,814	₩		<u>H</u>		(概3	(¥)																
	令和元年	37, 538		1, 395	3, 580	11, 578		3079			18118∄	L帯 1,		140,026		1, 477		73, 347, 268				

グラフで見る過去5年間の火災推移









過去5年間のおもな火災

発 年 <i>J</i>	生 月日		出 火 間		発生場 所	出 火 原 因	焼損面積	死傷者 (人)	損害額 (千円)
平 27	7	23	0:15	建物	加茂郡川辺町上川辺	不明	不 明	死1	7, 255
	8	4	22:25	建物	可児市下恵土	ロウソク	$2\mathrm{m}^2$	死1	24
	10	4	9:00	その他	美濃加茂市山之上	枯 れ 草 焼 き	不 明	死1	
	10	27	13:10	建物	美濃加茂市加茂野町加茂野	工業用乾燥機	不 明		64, 359
平 28	2	10	17:27	建物	可児郡御嵩町中	石油ストーブ	482 m²	傷2	62, 615
	4	6	23:10	車両	可児市瀬田	放火	1 台	死1	80
	12	13	14:25	建物	加茂郡川辺町鹿塩	温風ヒーター	506 m²		21, 784
平 29	3	24	9:00	建物	可児郡御嵩町中	ロウソク	154 m²		17, 370
平 30	3	1	2:00	建物	加茂郡富加町羽生	不明	135 m²	死1	5, 626
	4	15	16:30	建物	加茂郡八百津町八百津	不明	187 m²		22, 226
	7	10	4:00	建物	加茂郡川辺町石神	不明	$405\mathrm{m}^2$		34, 712
	12	6	17:20	その他	可児郡御嵩町伏見	放火		死1	
	12	8	5:00	建物	可児市羽崎	不明	$1\mathrm{m}^2$	死1	56
平 31	3	9	21:30	建物	加茂郡坂祝町酒倉	自 然 発 火	256 m²		10, 804
令 元	11	5	10:15	建物	加茂郡川辺町西栃井	ガステーブル	110 m²		10, 077
	12	29	21:00	建物	可児市広眺ヶ丘	電気コード	36 m²	死1	4, 101

[※]損害額10,000千円以上、焼損面積200アール以上、死者1名以上、負傷者3名以上の火災

令和元年救急概况

[出場件数]

令和元年の救急出場件数は9,207件で、前年(8,852件)に比べ355件の増加となりました。

救急車の出場については、1日当たり約25回出場し、管内住民約25 人に1人の割合で利用したことになります。

「救急種別〕

事故種別では急病が5,891件で、全体の64%を占めています。 次いで、一般負傷1,208件、交通事故838件となっています。

他の種別については、労働災害137件、自損行為87件、運動競技69件、火災29件、加害19件、水難事故10件、その他919件となっています。

令和元年救助概況

[出場件数]

令和元年の救助出場件数は81件で、前年(79件)に比べて2件の増加となりました。

[事故種別]

事故種別では交通事故が43件で、全体の53%を占めています。次いで、その他の事故28件、水難事故7件、火災3件となっています。

市町村別救急出場等の状況

令和元年

													了和元生	
	Ī	市町村名	合	美	可	坂	富	Ш	七	八	白	東	御	管
				濃加茂	児	祝	加	辺	宗	百津	Щ	白川	嵩	
区	分		計	市	市	町	町	町	町	町	町	村	町	外
出	場	上 数	9, 207	2, 436	3, 906	306	260	409	217	455	366	95	749	8
	傷病者搬達	送件数	8,604	2, 278	3, 629	285	241	397	201	427	348	86	706	6
	不搬送	件 数	603	158	277	21	19	12	16	28	18	9	43	2
	医師資器	才等搬送	110	43	53	5	1	1	1	0	1	0	5	0
搬	送。	、員	8, 713	2, 313	3, 671	287	242	401	206	433	357	86	711	6
	火	災	29	5	7	1	0	1	0	4	9	1	1	0
	自然	災害	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	水難	事 故	10	0	4	0	0	0	1	2	1	1	1	0
	交 通	事 故	838	228	355	47	18	38	23	27	36	4	57	5
	労 働	災害	137	42	40	6	10	10	2	8	3	1	15	0
	運動	競技	69	22	35	1	1	1	2	5	0	1	1	0
	一般	負 傷	1, 208	298	514	30	39	58	31	68	46	9	115	0
	加	害	19	5	11	0	0	1	0	0	1	0	1	0
	自損	行 為	87	21	36	1	0	4	2	10	2	2	8	1
	急	病	5, 891	1, 427	2, 538	211	189	279	149	308	221	65	502	2
	その)他	919	388	366	9	3	17	7	23	47	11	48	0

覚知別救急出場状況

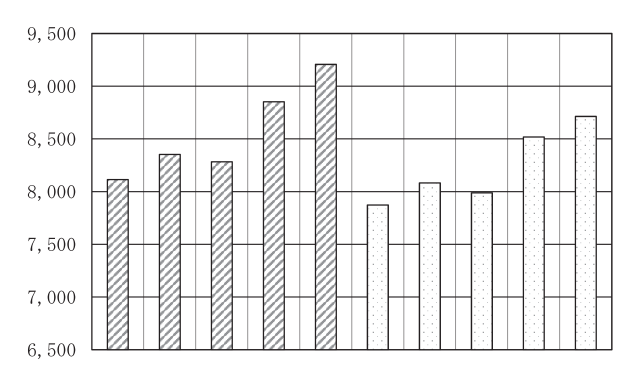
月 別	合	_	<u> </u>	三	四	五.	六	七	八	九	+	+	+
覚知別	計	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月
合 計	9, 207	940	647	753	783	764	712	758	898	761	718	713	790
119(専用電話)	3, 033	340	215	252	276	233	225	237	289	230	221	271	254
119(携帯電話)	3, 904	349	248	304	318	357	309	337	410	331	316	283	342
一般加入電話	2, 076	225	172	185	173	157	158	164	178	157	179	148	180
駆込み通報	116	14	8	6	9	9	12	10	16	8	6	8	10
その他	78	12	4	6	7	8	8	10	5	5	6	3	4

月別救急出場等の状況

過去5年間の救急推移

救急出場件数 (件)

搬送人員 (人)

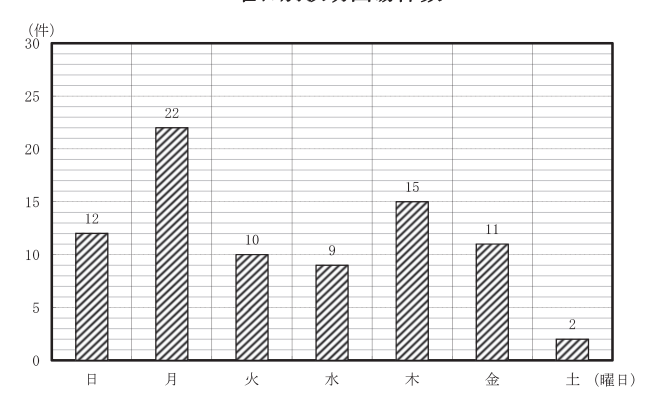


		_				救急	出場	件数			搬	送人	員	
			<u></u>	_	27年	28年	29年	30年	令和元年	27年	28年	29年	30年	令和元年
	合		計		8, 114	8, 352	8, 283	8, 852	9, 207	7, 873	8, 082	7, 988	8, 518	8, 713
	火			災	45	31	31	34	29	12	7	9	10	10
	自	然	災	害				2					2	
	水	難	事	故	14	2	4	13	10	10	1	2	7	3
事	交	通	事	故	1, 038	874	889	805	838	1, 108	895	910	826	850
 故	労	働	災	害	88	104	117	138	137	87	104	116	137	135
種	運	動	競	技	60	69	57	92	69	60	69	56	91	72
	_	般	負	傷	1, 106	1, 116	1, 129	1, 260	1, 208	1,084	1, 100	1, 108	1, 233	1, 180
別	加			害	21	21	29	25	19	20	19	27	25	13
	自	損	行	為	90	82	72	92	87	60	61	47	60	65
	急			病	4, 863	5, 263	5, 232	5, 633	5, 891	4, 667	5, 048	5, 006	5, 387	5, 621
	そ	C	り	他	789	790	723	758	919	765	778	707	740	764
1	日		平	均	22	23	23	24	25	22	22	22	23	24
1	ケ	月	平	均	676	696	690	738	767	656	673	673	710	726
管内	人口	に対	する旨	割合	28人に 1件	28人に 1件	28人に 1件	26人に 1件	25人に 1件	29人に 1人	28人に 1人	28人に 1人	27人に 1人	26人に 1人

市町村別救助出場状況

										-		<u>令和元年</u>
	事故種 「村名		火災	交通事故	水難事故	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	슴 함
美	農加力	支市	0	10	1	0	0	0	0	0	6	17
可	児	市	3	20	1	0	0	0	0	0	15	39
坂	祝	町	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
富	加	町	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
Ш	辺	町	0	3	1	0	0	0	0	0	0	4
七	宗	町	0	1	1	0	0	0	0	0	1	3
八	百 津	:町	0	1	2	0	0	0	0	0	1	4
白	Л	町	0	3	0	0	0	0	0	0	1	4
東	白川	村	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
御	嵩	町	0	3	1	0	0	0	0	0	2	6
管		外	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
合		計	3	43	7	0	0	0	0	0	28	81

曜日別救助出場件数



事故種別救助活動状況

令和元年

事故種別 区 分	火 災	交通事故	水難事故	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	슴 함
出場件数	3	43	7	0	0	0	0	0	28	81
活動件数	3	21	5	0	0	0	0	0	21	50
救助人員	1	26	7	0	0	0	0	0	18	52

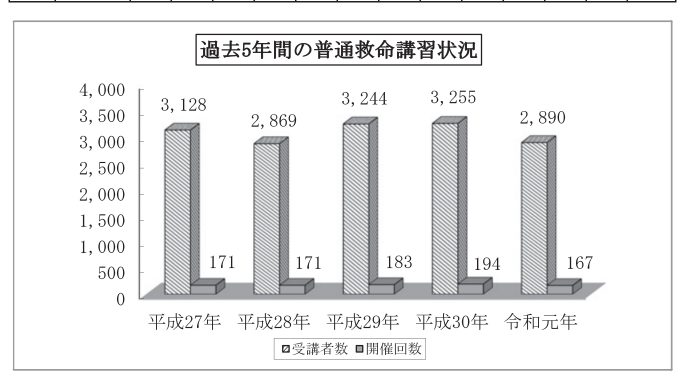
月別救助出場状況

令和元年

											<u> </u>
	種別	火 災	交通事故	水難事故	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	合 計
1	月	0	4	0	0	0	0	0	0	1	5
2	月	0	4	0	0	0	0	0	0	2	6
3	月	1	6	0	0	0	0	0	0	1	8
4	月	0	4	2	0	0	0	0	0	2	8
5	月	0	2	1	0	0	0	0	0	5	8
6	月	0	3	0	0	0	0	0	0	4	7
7	月	0	7	1	0	0	0	0	0	0	8
8	月	1	3	0	0	0	0	0	0	1	5
9	月	0	4	2	0	0	0	0	0	2	8
1	0月	0	5	0	0	0	0	0	0	2	7
1	1月	0	1	1	0	0	0	0	0	4	6
1	2月	1	0	0	0	0	0	0	0	4	5
合	計	3	43	7	0	0	0	0	0	28	81

普通救命講習受講状況

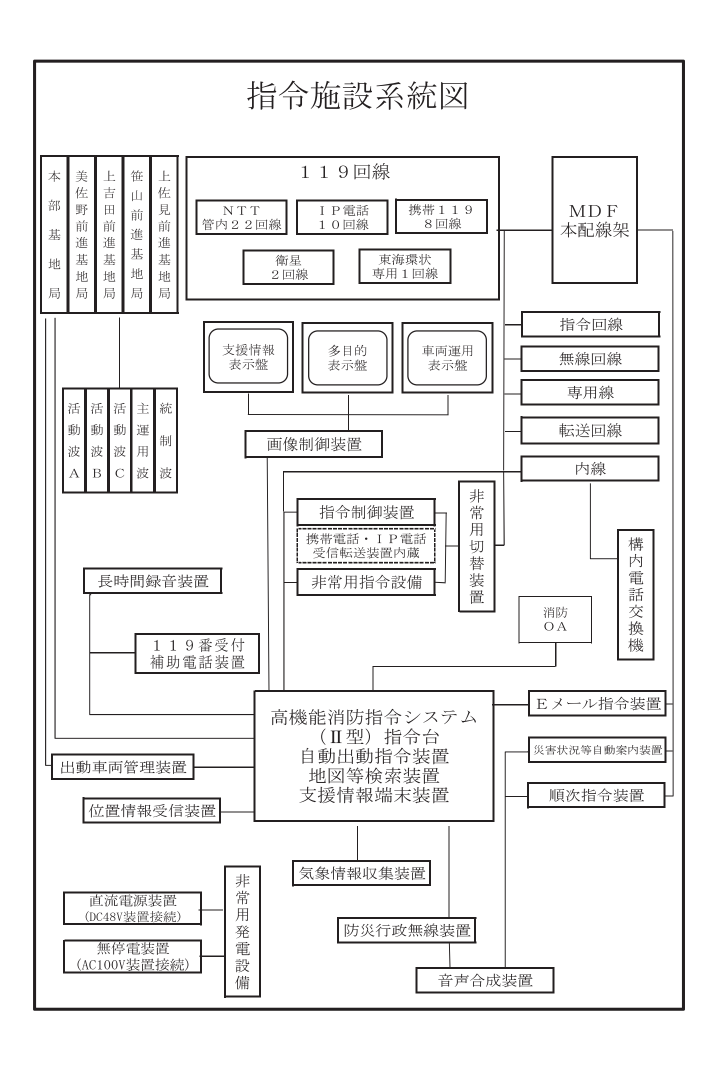
												2	令和元年	年
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
平成	受講者合計	92	85	167	234	237	569	494	155	274	367	319	135	3, 128
27年	開催回数	6	5	10	11	12	29	29	8	13	24	17	7	171
平成	受講者合計	60	100	115	201	467	388	434	223	214	179	337	151	2, 869
28年	開催回数	5	8	12	11	19	19	25	13	13	15	23	8	171
平成	受講者合計	41	188	114	148	543	490	687	111	285	144	386	107	3, 244
29年	開催回数	3	12	7	9	23	28	35	6	15	17	20	8	183
平成	受講者合計	79	354	242	196	537	362	430	196	199	166	424	70	3, 255
30年	開催回数	5	20	11	14	24	24	24	12	11	17	27	5	194
	官公庁	11	42		9	16	82	82	73			14	14	343
	消防団				34		24	65		32	9	66		230
	自 治 会	17	27			18	12	17	14	14		47		166
	事 業 所	5	117	20	74	36	218	127	15	51	64	25	107	859
令和 元年	学校関係		23	38		341	98	247	26	1	28	7	41	850
	各種団体	12		24	18	26	65	22	9		93	39	73	381
	一般公募		34									27		61
	受講者合計	45	243	82	135	437	499	560	137	98	194	225	235	2, 890
	開催回数	5	14	5	8	17	28	30	11	7	17	13	12	167



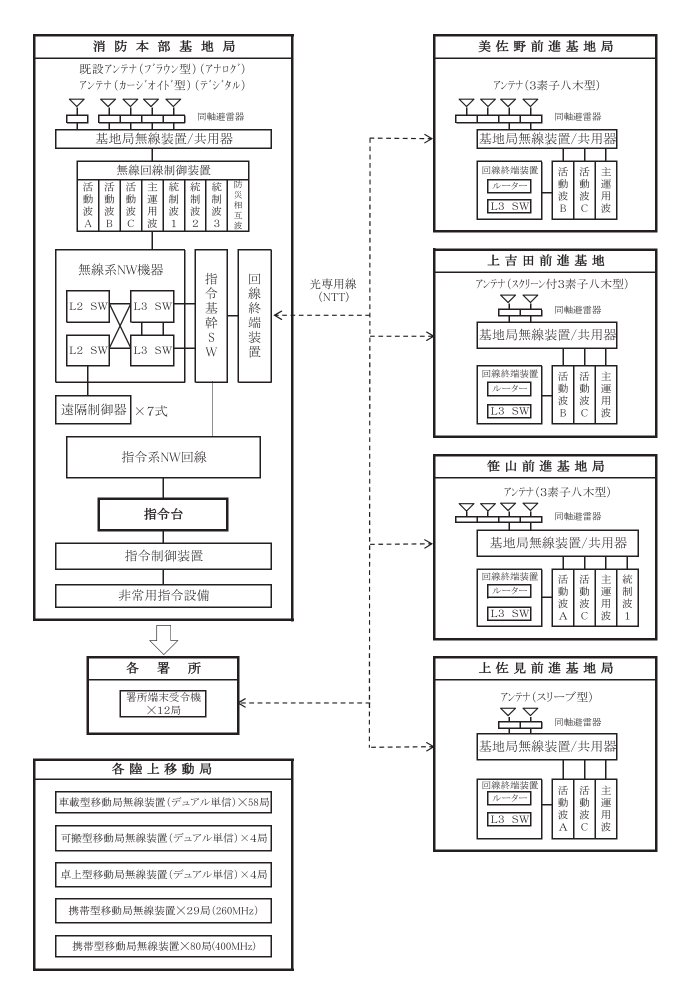
通信施設状況

				消	中	中	中	中	中	南	南	南	南	東	東	東	羊	上	笹	上	
			署所及び基地局	防	消	消	消	消	消	消	消	消	消	消	消	消	美佐岡	吉	Щ	佐	
				本部	防署	防署	防署富	防署	防署	防署	防署	防 署	防署	防署	防署	防署	野前	田 前	前進	見前	
						中		Ш	八		東	西	御	1	東	七	進基	進基	基	進基	計
						央分	加出	辺出	百津		可児	可児	嵩分		白川	宗出	基地	基 地	地局	 地	
						署	張	張	出		分	分	署		分	張	局	局		局	
	区	分					所	所	張所		遣所	署			遣所	所					
			卢						-		-				,,,						
		指令台(3)	自動出動指定装置 地図等検索装置	4																	2
2214		指揮台(1)	支援情報端末装置	4																	4
消	指	無糸	泉統制台	1																	1
			一	1																	1
		位 置	情報受信装置	1																	1
防	令	指令	制御装置	1																	1
	14	非常	用指令設備	1																	1
		非常	用切替装置	2																	2
緊	SI I:	シス	テム監視装置	1																	1
	装	ЕУ	ール指令装置	1																	1
			図データメンテナンス装置	1																	1
急		表示	盤端末装置	2																	2
	置	経路		1																	1
			情報送信装置	1																	1
通		長時	間録音装置	1																	1
		署所			1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					12
			情報出力装置		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			_		12
信			込み通報装置	ļ.,	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					12
,,_	気	象情	報収集装置	1										1							2
	映		制御装置	1																	1
指			的 情 報 表 示 盤 運 用 表 示 盤	1																	1
1 1 1		<u>車</u> 両 支援	情報表示盤	1																	1
	音	声	合 成 装 置	1																	1
令	順		指令装置	1																-	1
11		害情報		1																	1
	非			1													1	1	1	1	5
+/-		直流		1													1	1	1	1	5
施		無停	電電源装置	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	Ť		Ť		13
	署	所	表示盤		1					1											2
	車	A V	M 端末装置		11	3	3	3	3	11	2	3	3	5	2	3					52
設	両管	G P	S受信装置		11	3	3	3	3	11	2	3	3	5	2	3					52
	理	車 外	設定端末装置		5	1	1	1	1	5	1	1	1	1	1	1					20
	署	所用	無線受令装置		1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1					12

	X	署所及び基地局	消防本部	中消防署	中消防署中央分署	中消防署富加出張所	中消防署川辺出張所	中消防署八百津出張所	南消防署	南消防署東可児分遣所	南消防署西可児分署	南消防署御嵩分署	東消防署	東消防署東白川分遣所	東消防署七宗出張所	美佐野前進基地局	上吉田前進基地局	笹山前進基地局	上佐見前進基地局	計
frrt	基	地 局	1													1	1	1	1	5
無	陸	5上型 (5 W) 、アナログ (1 0 W)	1		1				1				1							4
線		可搬型 (5W) 、アナログ (10W)	1	1					1				1							4
設	' <u> </u>	巨載型 (5W) 、アナログ (10W)		15	3	3	3	3	12	2	3	3	6	2	3					58
取	—	携 帯 型 (1 W)	2	4	2	2	2	2	4	1	2	2	3	1	2					29
備		携帯型400MHz (1W)		18	6	4	4	4	16	3	6	6	6	3	4					80
	M N	C A 無線	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1								10
	T	1 1 9 回 線 新星1 1 9 回 線	22																	22
	T 作 I P		2 10																	10
	携 .		8																	8
1 1	電声	送 送 回 線	1																	1
9	pD .	$\frac{1}{\sqrt{119}} (7 VX)$	1																	1
		レプネット	2																	2
	ファ	ックス119	1																	1
	東 海	環状線専用電話	1																	1
	I P-	PBX電話交換設備	1																	1
	I I	V S 回 線 等	7	3	1	1	1	1	3	1	2	2	3	1	1					27
電	ΝT	T-FОMA回線	1																	1
	携	帯 電 話 機	3	7	3	2	2	2	6	2	3	3	3	2	2					40
	衛	星 電 話	1	1	1				1				1	1	1					7
話	令 —	加入電話回線	1																	1
	台加	頁 次 指 令 回 線	2																	2
	容	災害状況等自動案内回線	1																	1
岐島	早県 救 🤋	急医療情報センター	1																	1



無線回線系統図



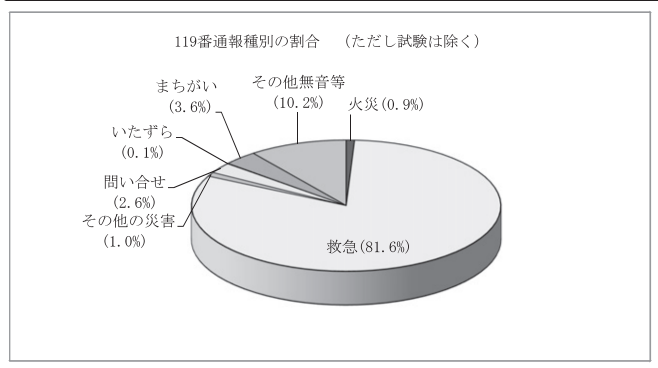
119番受信状況

119番には、有線系119番と移動体系(携帯電話等)119番があり、移動体系119番については可茂消防本部管内及び隣接市町村の一部からの通報を受信しています。

119番総受信件数

令和元年

		<i>//</i> ·											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
火	と 14	3	16	5	13	8	4	7	2	1	6	12	91
救 常	急 881	612	709	737	703	638	707	844	678	673	684	750	8, 616
その他の災害	与 10	6	4	12	13	12	4	8	8	9	11	9	106
問い合す	± 31	17	18	20	32	26	30	23	18	19	12	30	276
いたずり	5 4	0	0	0	1	0	1	0	0	0	4	0	10
まちがし	21	34	22	25	36	40	39	39	29	20	27	47	379
その他無音等	争 105	61	58	90	123	125	84	85	77	80	85	113	1,086
試	鱼 85	117	170	119	130	148	162	68	142	157	193	140	1,631
合 計	1, 151	850	997	1,008	1,051	997	1,031	1,074	954	959	1,022	1, 101	12, 195



有線系119番(IP電話を含む) 受信件数

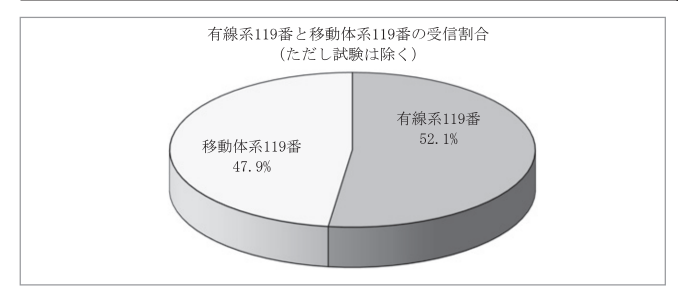
令和元年

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
火 災	3	1	6	0	3	2	2	4	2	0	1	3	27
救 急	532	361	409	423	365	352	377	442	362	364	394	397	4, 778
その他の災害	2	2	3	4	1	5	1	2	0	5	3	4	32
問い合せ	12	7	5	6	18	12	12	5	5	6	6	17	111
いたずら	4	0	0	0	0	0	1	0	0	0	4	0	9
まちがい	8	12	9	8	19	9	13	7	12	5	5	9	116
その他無音等	43	26	26	35	51	70	35	28	26	34	20	38	432
試 験	79	115	163	117	123	127	120	64	133	144	184	130	1, 499
合 計	683	524	621	593	580	577	561	552	540	558	617	598	7,004

移動体系119番受信件数(可茂消防分)

令和元年

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
火 災	11	2	10	5	10	6	2	3	0	1	5	9	64
救 急	349	251	300	314	338	286	330	402	316	309	290	353	3, 838
その他の災害	8	4	1	8	12	7	3	6	8	4	8	5	74
問い合せ	19	10	13	14	14	14	18	18	13	13	6	13	165
いたずら	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
まちがい	13	22	13	17	17	31	26	32	17	15	22	38	263
その他無音等	62	35	32	55	72	55	49	57	51	46	65	75	654
試 験	6	2	7	2	7	21	42	4	9	13	9	10	132
合 計	468	326	376	415	471	420	470	522	414	401	405	503	5, 191



移動体系119番転送・伝達件数

令和元年

可茂消防事務組合	中濃消防組合	郡上市消防本部	県内他ブロック	県外消防本部	合計
5, 059	13	0	52	20	5, 144

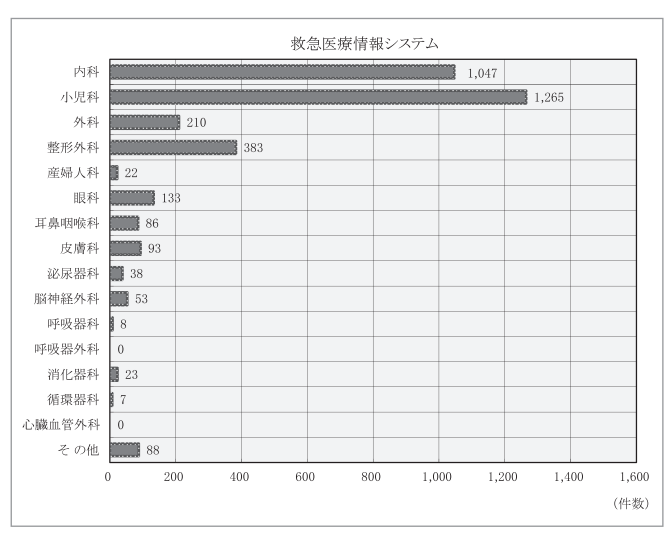
救急医療情報システム

救急医療情報システムにより病院の案内を行っています。

★0574 (25) 3799

案内状況 令和元年

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
内 科	322	79	48	69	98	44	48	80	51	40	39	129	1,047
小 児 科	257	109	76	82	108	81	85	121	80	72	68	126	1, 265
外 科	13	16	14	22	18	11	20	21	22	23	17	13	210
整形外科	34	28	30	54	39	35	25	31	24	19	32	32	383
産婦人科	1	2	0	3	4	1	1	5	1	0	0	4	22
眼 科	5	13	8	12	25	8	6	23	5	12	9	7	133
耳鼻咽喉科	7	4	6	13	11	9	6	5	9	7	1	8	86
皮 膚 科	11	2	2	2	13	12	4	22	14	4	2	5	93
泌尿器科	2	2	3	1	6	4	2	2	5	1	6	4	38
脳神経外科	5	3	1	7	3	8	4	3	5	7	2	5	53
呼 吸 器 科	0	0	1	1	2	0	1	0	0	0	2	1	8
呼吸器外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
消化器科	0	0	3	2	2	2	3	5	1	3	1	1	23
循 環 器 科	0	0	2	0	2	1	0	1	0	0	0	1	7
心臓血管外科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	12	5	2	14	7	6	5	10	2	4	6	15	88
合 計	669	263	196	282	338	222	210	329	219	192	185	351	3, 456

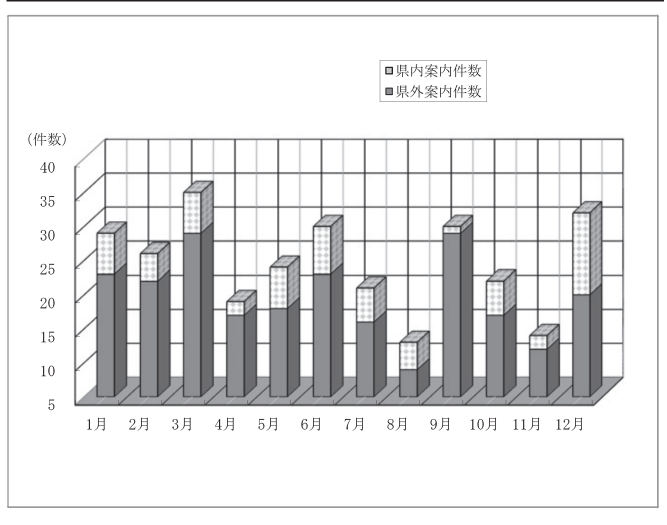


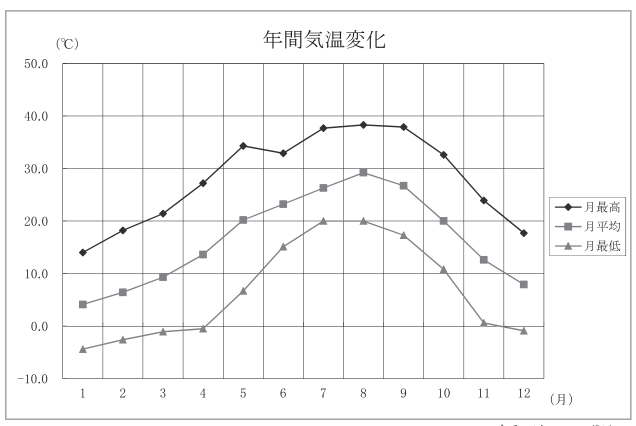
災害情報テレホンサービス

災害情報テレホンサービスは全国どこからでも利用できます。 《ただし、すべてのPHS及び I P電話の一部、ドコモを除くプリペイド式携帯からのご利用は出来ません。》 $\bigstar 0 1 8 0 (9 9) 5 5 0 0$

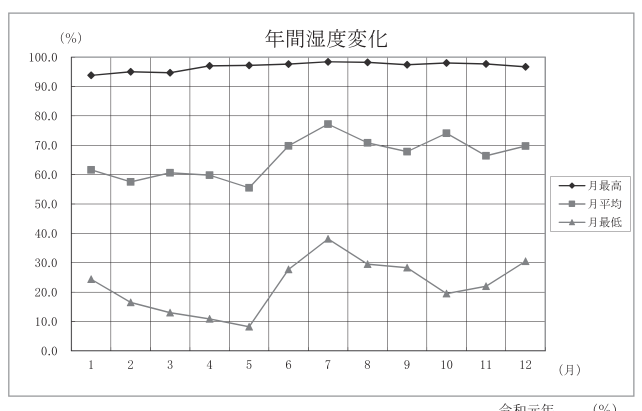
													1117 -
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
県内案内件数	g 6	4	6	2	6	7	5	4	1	5	2	12	60
県外案内件数	23	22	29	17	18	23	16	9	29	17	12	20	235
合 計	29	26	35	19	24	30	21	13	30	22	14	32	295

携帯		案内	610	376	504	405	587	500	242	267	335	525	421	652	5, 424
総	合	計	639	402	539	424	611	530	263	280	365	547	435	684	5, 719

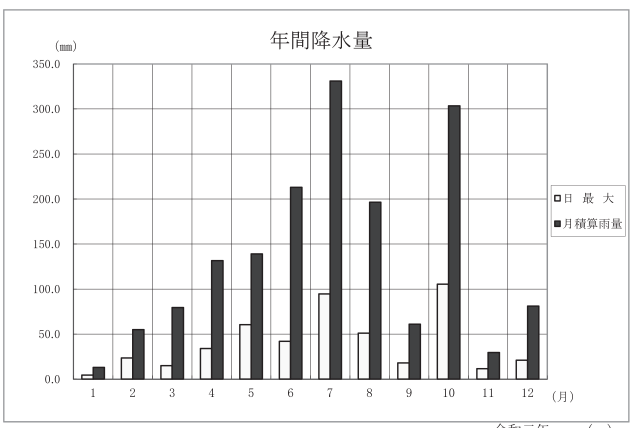




										令和元	年	(°C)
月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
月最高	14.0	18. 2	21.4	27. 2	34. 3	32.9	37. 7	38. 3	37.9	32.6	23. 9	17.7
月平均	4. 1	6.4	9.3	13.6	20.2	23. 2	26. 3	29. 2	26. 7	20.0	12.6	7. 9
月最低	-4.4	-2.6	-1.1	-0.5	6.7	15. 1	20.0	20.0	17.3	10.8	0.6	-0.9

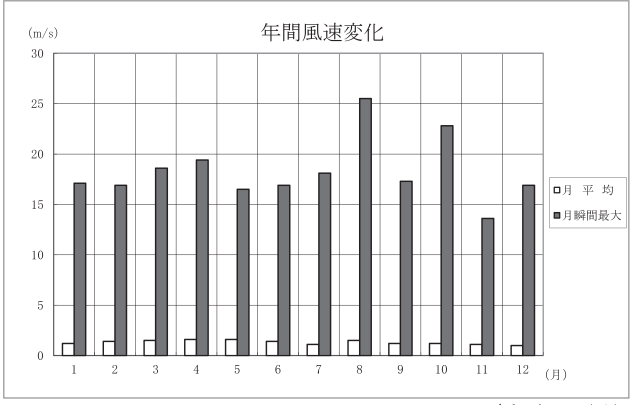


											令和元	午	(%)
月		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
月最	高	93.8	95.0	94. 7	97.0	97. 2	97.6	98. 4	98. 2	97.4	98.0	97.7	96. 7
月平	均	61.6	57. 5	60.6	59.8	55. 5	69.8	77. 2	70.8	67.8	74. 1	66.4	69.7
月最	低	24.4	16.5	13.0	10.9	8.2	27.7	38. 1	29.5	28.3	19.5	22.0	30.5

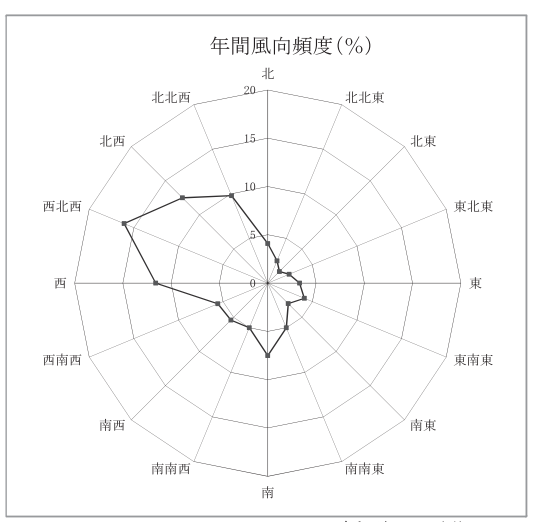


										令和元:	牛	(mm)
月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
日 最 大	4.5	23.5	15.0	34.0	60.5	42.0	94. 5	51.0	18.0	105.5	11.5	21.0
月積算雨量	13.0	55.0	79. 5	131.5	139.0	213.0	331.0	196.5	61.0	303.5	29.5	81.0

総雨量 1634 mm



											令和元	年	$(\mathrm{m/s})$
	月	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
月	平均	1.2	1.4	1.5	1.6	1.6	1.4	1. 1	1.5	1.2	1.2	1. 1	1
月	瞬間最大	17. 1	16.9	18.6	19.4	16.5	16. 9	18. 1	25. 5	17.3	22.8	13.6	16.9



						令和元	年	(%)
北	北北東	北東	東北東	東	東南東	南東	南南東	
4. 1	2.5	1.7	2.4	3. 3	4. 1	3	5	
南	南南西	南西	西南西	西	西北西	北西	北北西	静穏
7. 5	5	5, 4	5, 6	11.6	16. 1	12.5	9.8	27. 1

消 防 団 現 勢

令和2年4月1日現在

<											- 1	, , , , , , , ,	·4月 I	7 / 11 1 1 1
			市町	村名	美濃加茂	可 児	坂 祝	富加	川 辺	七宗	八百津	白川	東白川	御 嵩
区	分			計	市	市	町	町	町	町	町	町	村	町
分		団	数	40	8	4	2	2	4	4	6	5	1	4
定			員	2, 258	293	343	100	103	174	170	355	400	150	170
実		員	(男)	2, 105	276	300	100	102	172	159	313	339	139	158
大			(女)	2, 103	12	15				10				10
	団		長	10	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	副	寸	長	26	3	3	2	1	3	2	3	3	3	3
階 級	分	寸	長	57	8	6	2	2	5	4	6	10	10	4
別	副	分	団 長	51	8		2	3	9	4	6	14	1	4
人員	部		長	99	8	16			9	9	13	23	5	16
	班		長	291	27	64	9	10	34	17	40	57	13	20
	団		員	1, 571	233	225	84	85	111	132	244	231	106	120
消防	水槽	付ポン	プ自動車	1			1							
ポン	普通	iポンフ	プ自動車	49	8	18	2	2	2	2	5	3	2	5
プ	小型	動力ポン	プ 積 載 車	106	16	1	6	9	6	15	21	21	9	2
台)	小西	型動力	ポンプ	105	18	16	7	8	7	15	2	21	9	2
ホー	ース	(本)	2, 855	360	400	275	136	240	250	640	210	200	144

機能別消防団現勢

市 合 区 分	打村名	美濃加茂市	可児市	坂祝町	富加町	川 辺 町	七宗町	八百津町	白 川 町	東白川村	御 嵩 町
制度を導入している 消防団数	8	1			1	1			1		4
制度を導入予定の 消防団数	0										
制度の導入予定のない 消防団数	6		1	1			4				
機能別消防分団数	17	7			2				4		4
機能別消防団員数	184	90			11	2			56		25

市町村消防団・報酬等の状況

_										14 (1)	12年4月」	
	市町	「村	美	可	坂	富	ЛП	七	八	白	東	御
			濃 加 茂	児	祝	加	辺	宗	百津	JII	自 川	嵩
区	分		市	市	町	町	町	町	町	町	村	町
	団	長	90, 000	100, 000	160, 000	140, 000	140, 000	137, 000	143, 000	156, 000	135, 000	90, 000
	副団	団 長	70, 000	80, 000	130, 000	110, 000	107, 000	107, 000	102, 000	126, 000	100, 000	70, 000
報酬	分员	団 長	55, 000	70, 000	90, 000	80, 000	76, 000	78, 000	82, 000	96, 000	73, 000	50, 000
(年額)	副分	·団長	45, 000		70, 000	60, 000	54, 000	50, 000	52, 000	66, 000	44, 000	40, 000
(1) 円	部	長	40,000	50, 000			38, 000	39, 000	43, 000	60, 000	33, 000	33, 000
	班	長	36, 000	38, 000	55, 000	35, 000	32, 000	31,000	30, 000	48, 000	27, 000	31, 000
	団	員	33, 000	37, 000	50, 000	30, 000	27, 000	26, 000	27, 000	42,000	24, 000	29, 000
	水力	火災	1, 200	1,800	4, 000	2, 000	1, 700	1,700	700	2,000	1, 500	1, 800
出動手当	数言	戒	1, 200	1,800	4, 000	1,800	1, 500	1, 700	700	2, 000	1, 500	1, 800
(一回当た	訓	練	1, 200	1, 500	2, 500	1,800	1, 500	1,700	700	年額 8,000 (千円)	1, 300	1, 800
たり 円	ラッ	パ隊			2, 500	1,800	1, 500	1,700	700	年額 100 (千円)	1, 300	1,800
	その	の他	1, 200	1, 500			1, 500	1,700	700		1, 300	5, 000

市町村別消防用水の概況

令和2年4月1日現在

		2017	-	1.4			17-1-		1.	· · ·		10	II.			14.7	<u>የ</u> ሀሪሣ			
[\		消	火	栓				火	水	そ			井	尸			そ		D	他
★利区分	合	小	公	私	小		計	(B)	,	公	設	Ļ	į	私	彭	Ļ	小	河	プ	
					防火7	kそう	井	戸	防火/	kそう	井	戸	防火7	kそう	井	戸				
					4 0 m²	2 0 m³	4.0 m²	2 0 m²	4.0 m²	2 0 m²	4.0 m ³	2 0 m²	4 0 m³	2 0 m ³	4.0 m ³	2 0 m³		Ш	,	
	計				1 0 111	(1 0 111	(1 O III	(1 0 111	5	1 0 111	(1 0 111	(V.LL.	ı	池
市町村名		∌I.						'				<u> </u>				,	⇒ 1.	溝		
111111111111111111111111111111111111111		計				4 0 m		4 0 m		4 0 m		4 0 m ³		4 0 m		4 0 m³		haha		
	(A+B+C)	(A)	設	設	以上	未満	以上	未満	以上	未満	以上	未満	以上	未満	以上	未満	(C)	等	ル	
合 計	7, 866	6, 232	6, 232		1,008	357	1	33	959	320	1	14	49	37		19	235	134	47	54
美濃加茂市	1, 381	1, 145	1, 145		106	59		19	106	39				20		19	52	33	9	10
可児市	1, 729	1, 254	1, 254		369	74	1	13	369	74	1	13					18	2	16	
坂 祝 町	301	238	238		51	11			51	11							1		1	
富 加 町	244	178	178		46	4			43	4			3				16	10	2	4
川辺町	283	218	218		37	20		1	37	20		1					7	3	4	
七宗町	448	388	388		58	2			58	2										
八百津町	891	725	725		59	79			55	62			4	17			28	11	1	16
白 川 町	1, 426	1, 167	1, 167		138	56			96	56			42				65	52	6	7
東白川村	515	452	452		37	5			37	5							21	11	1	9
御嵩町	648	467	467		107	47			107	47							27	12	7	8

市町村別耐震性貯水槽の概況

水利区分市町村名	合計	40㎡ 型	60㎡ 型	100㎡ 型	地上40㎡ 型	地上60㎡ 型	地上100㎡ 型	飲兼40㎡ 型	飲兼60㎡ 型	飲兼100㎡ 型	飲兼1500㎡ 型
合 計	149	108	28	2	6	0	0	5	0	0	0
美濃加茂市	83	64	19								
可 児 市	8		8								
坂 祝 町	5				5						
富 加 町	7	7									
川辺町	3	2	1								
七宗町	0										
八百津町	27	27									
白 川 町	5							5			
東白川村	1				1						
御嵩町	10	8		2							-

女性(婦人)防火クラブ一覧表

令和2年4月1日現在

No.	ク ラ ブ 名	クラブ員数	結成年月日
1	御嵩町女性防火クラブ	87 名	昭和51年 4月 1日
2	東白川村女性防火クラブ	33 名	昭和59年 5月 1日
3	白川町女性防災クラブ	1,300名	昭和61年 4月 1日
4	七宗町女性防火クラブ	92 名	昭和63年 3月 4日
5	八百津町女性防火クラブ	68 名	昭和63年 8月26日
	女性(婦人)防火クラブ(5クラブ)	1,580名	

少年消防クラブ一覧表

No.	ク ラ ブ 名	クラブ員数	結成年月日
1	坂祝中学校少年消防クラブ	0 名	昭和45年 9月 8日
	少年消防クラブ (1クラブ)	0名	

幼年消防クラブ一覧表

				令和2年4月1日現在
	No.	クラブ名	クラブ員数	結成年月日
	1	明応こども園幼年消防クラブ	139 名	昭和58年 4月 1日
	2	加茂野保育園幼年消防クラブ	164 名	IJ
	3	古井第一保育園幼年消防クラブ	153 名	IJ
美	4	山之上こども園幼年消防クラブ	56 名	IJ
	5	太田第一保育園幼年消防クラブ	65 名	昭和58年 4月13日
濃	6	太田第二保育園幼年消防クラブ	77 名	IJ
加加	7	たから幼稚園幼年消防クラブ	235 名	昭和58年 4月15日
ЛП	8	蜂屋保育園幼年消防クラブ	91 名	IJ
茂	9	ほくぶ保育園幼年消防クラブ	32 名	IJ
	10	下米田保育園幼年消防クラブ	85 名	IJ
市	11	古井第二保育園幼年消防クラブ	47 名	IJ
	12	加茂学園幼年消防クラブ	86 名	昭和58年 4月27日
	13	山手幼稚園幼年消防クラブ	326 名	昭和58年 4月 1日
	14	森山学園幼年消防クラブ	270 名	昭和59年 4月 8日
	15	ひめ幼稚園幼年消防クラブ	125 名	昭和58年 4月 1日
	16	大栄幼稚園幼年消防クラブ	234 名	IJ
	17	瀬田幼稚園幼年消防クラブ	67 名	IJ
	18	かたびら幼稚園幼年消防クラブ	162 名	IJ
	19	かたびら第二幼稚園幼年消防クラブ	138 名	IJ
_ [20	桜ヶ丘幼稚園幼年消防クラブ	271 名	IJ
可	21	土田保育園幼年消防クラブ	121 名	IJ
	22	久々利保育園幼年消防クラブ	73 名	IJ
児	23	めぐみ保育園幼年消防クラブ	117 名	IJ
76	24	トキワ幼稚園幼年消防クラブ	252 名	IJ
	25	かわい幼稚園幼年消防クラブ	332 名	IJ
市	26	ひろみ保育園幼年消防クラブ	289 名	昭和58年 4月12日
	27	すみれ楽園幼年消防クラブ	408 名	昭和58年 4月14日
[28	今渡幼稚園幼年消防クラブ	215 名	昭和58年 4月16日
	29	兼山保育園幼年消防クラブ	32 名	昭和59年 4月 1日
	30	可児さくら保育園幼年消防クラブ	108 名	平成22年 4月 1日
	31	桜ヶ丘保育園幼年消防クラブ	70 名	平成23年 4月 1日
	32	はぐみの森保育園幼年消防クラブ	101 名	平成29年 4月 1日

	No.	クラブ名	クラブ員数	結 成 年 月 日
坂	33	遊々こども園幼年消防クラブ	112 名	昭和58年 4月 1日
祝町・	34	坂祝保育園幼年消防クラブ	54 名	11
	35	坂祝幼稚園幼年消防クラブ	112 名	"
富加町	36	とみかこども園幼年消防クラブ	189 名	昭和57年 4月15日
JII	37	川辺町第1こども園幼年消防クラブ	140 名	昭和57年 4月 1日
辺	38	川辺町第2こども園幼年消防クラブ	49 名	昭和58年 4月 1日
田丁	39	川辺町第3こども園幼年消防クラブ	105 名	<i>II</i>
七	40	七宗第一保育園幼年消防クラブ	35 名	昭和57年 4月 8日
宗町	41	七宗第二保育園幼年消防クラブ	32 名	"
八		潮南保育園(休園中)	— 名	昭和57年 4月 9日
百	42	錦津保育園幼年消防クラブ	80 名	昭和57年 4月12日
	43	久田見保育園幼年消防クラブ	25 名	昭和57年 4月13日
津	44	八百津保育園幼年消防クラブ	63 名	昭和57年 4月14日
町	45	和知保育園幼年消防クラブ	24 名	昭和57年 4月21日
	46	白川保育園幼年消防クラブ	24 名	昭和57年 4月24日
白	47	白川北保育園幼年消防クラブ	20 名	II.
ال	48	黒川保育園幼年消防クラブ	39 名	II.
)	49	佐見保育園幼年消防クラブ	11 名	"
町	50	蘇原保育園幼年消防クラブ	7名	<i>II</i>
	51	光の子保育園幼年消防クラブ	37 名	JJ
東白川村	52	みつば保育園幼年消防クラブ	36 名	昭和57年 5月 4日
御	53	伏見保育園幼年消防クラブ	106 名	昭和58年 4月 1日
	54	御嵩保育園幼年消防クラブ	106 名	JJ
帯	55	中保育園幼年消防クラブ	78 名	II
	56	上之郷保育園幼年消防クラブ	37 名	II
町	57	みたけ幼稚園幼年消防クラブ	162 名	昭和58年 4月 1日
	口	茂地域幼年消防クラブ(57クラブ)	6,624名	

あとがき

このたび、消防組合発足50周年という節目の年を迎えるにあたり、 記念誌を作成いたしました。

編纂に際しましては、昭和45年4月の組合発足から現在までの当消防組合の取り組み及び災害対応、消防組織や装備の移り変わりなどの写真や資料収集等、編集作業を行い、記念誌の完成となりました。

記念誌の内容につきまして、時間的制約など意を尽くせなかったと ころもありますので乱筆のほどご容赦いただきますようお願いいたし ます。

記念誌の編集にあたり、ご多忙中にもかかわらず、ご協力をいただきました皆様方に心から感謝申し上げますとともに、今後ともご支援、ご指導くださいますようお願いいたしまして、あとがきとさせていただきます。

消防組合発足50周年記念号 消防年報 第49号

令和元年(平成31年)版

発行日 令和2年9月

発行 可茂消防事務組合消防本部

T505-0044

岐阜県美濃加茂市加茂川町三丁目7番7号

編集 総務課 企画広報係

電 話 (0574)26-0144

FAX (0574)25-4899

URL http://kamo-fire.jp/



