

平成 22 年 版

消 防 年 報



足 利 市 消 防 本 部

(平成 23 年刊行)

足利市民憲章

(昭和45年5月5日制定)

私たちは、自然にめぐまれ、はるかなる昔から文化がひらけていた学問のまち、産業のまち足利市を心から愛し、より美しく、より豊かにするためにこの憲章を定めます。

1. 足利は日本最古の学校のあるまちです。

教養を深め、文化のかおり高いまちをつくり、すぐれた伝統をさらに発展させましょう。

1. 足利市は美しいまちです。

めぐまれた自然を愛し、清潔で健康なまちをつくりましょう。

1. 足利市は善意のまちです。

理解と信頼をもって、みんなのしあわせのためにお互いに助け合いましょう。

1. 足利市は希望にみちたまちです。

明るい家庭を作り、次代をになうこどもに誇りと希望をもたせましょう。

1. 足利市はのびゆくまちです。

しごとを愛し、みんなの創意で次代の進歩に調和した活気のあるまちをつくりましょう。

市の木・市の花

市の木 かえで

カエデ科、葉が掌状に裂け、秋美しく紅葉し、果実に翅（はね）がある落葉高木の総称

市の花 つつじ

ツツジ科のツツジ属のうち、ヤマツツジ、ミツバツツジ、レンゲツツジの類の総称

目 次

足利市のあらまし	1
足利市の消防機関配置図	2
足利消防のあゆみ	3
総 務 編	
消防組織	13
消防職員配置状況	13
消防職員年齢表	14
消防職員在職年数表	15
市総予算と消防予算（一般会計）	15
消防庁舎の現況	16
平成22年度主要事業	17
通信指令編	
通信指令施設等の現況	19
災害・予警報受理状況	20
消防通信指令施設系統図	23
予 防 編	
指定防火対象物数	24
建築物同意事務処理状況	25
消防用設備等検査数	25
中高層（4階以上）建物の現況	26
危険物施設の現況	26
危険物施設の許認可状況	27
貯蔵取扱倍数別危険物施設数	27
各種申請届出等事務処理状況	28
消防広報等実施状況	29
各種防火団体	30
警 防 編	
消防車両の配置状況	33
主な消防機器の配備状況	34
水防資器材一覧	36
山林火災器具	37
消防水利の現況	37
気象年報	38
火 災 編	
火災発生状況総括表	39
過去5年間の火災発生状況	40
地区別火災発生状況	41
分団別火災発生状況	42
出火原因別火災発生状況	43

救 急 編

救急出動件数（10年間の推移）	44
救急出動内訳（平成22年中）	44
月別救急出動件数	45
月別事故種別救急出動件数	45
署別出動件数	46
地区別出動件数	46
年齢別搬送人員	47
事故種別・傷病程度別搬送人員	47
曜日別出動件数	48
時間別出動件数	48
覚知別出動件数	48
急病に係る疾病・傷病程度別搬送人員	49
救急隊員の行った応急処置件数	50
応急手当指導件数	50

救 助 編

救助出動及び活動状況	51
署別出動状況	51
月別出動状況	52

消 防 団 編

消防団の組織	53
消防団員の在職年数及び年齢	54
分団詰所の現況	55
消防車両の配置状況	56

足利市のあらまし

沿革

足利市は、室町幕府を開いた足利氏の発祥の地として、また、日本最古の学校「足利学校」や足利氏ゆかりの「ばん阿寺」で象徴されるように、文化と史跡のまちとして知られ、上古の時代には、関東地方の政治上の重要地として栄え、奈良時代から“織物のまち足利”の名は文献にも明らかにされています。本市は、昭和初期にかけては、特産の「足利銘仙」が全国的に名を高め、戦後に至ってからは、トリコット産業が隆盛を極め、さらに、メリヤス、婦人服などを含めた総合的な繊維産業のまちとして発展を遂げてきました。

また、一方では、プラスチック製造、一般機械器具、化学・合成樹脂、アルミ金属製品やゴム工業等が発展し、特に首都圏内の都市開発区域に指定されてからは、総合的な工業都市へと変貌しつつあります。

さらに、商業においては、中心商店街と、新たに商業集積が形成されてきた河南地域が、商業拠点としての拡大をみており、近隣都市からの衆目を集めています。

地勢

足利市は、関東平野の北方に連なる低山岳地帯と平野部の境にあつて、足尾町に源を発する渡良瀬川が市の中央部を東西に流れ、北には日光の男体山、西には赤城山や浅間山を望むことができ、南には広大な関東平野がひらける豊かな自然に恵まれたまちです。

また、東京から80kmの首都圏内にあり、東と北に佐野市、西は群馬県桐生市、南は群馬県邑楽郡邑楽町・太田市に隣接し、両毛経済圏のほぼ中心部にあります。

気候は比較的温和ですが、冬から春先にかけて“赤城おろし”とか“からっ風”などと呼ばれる、上州名物の強い北西の季節風が吹くことがあります。

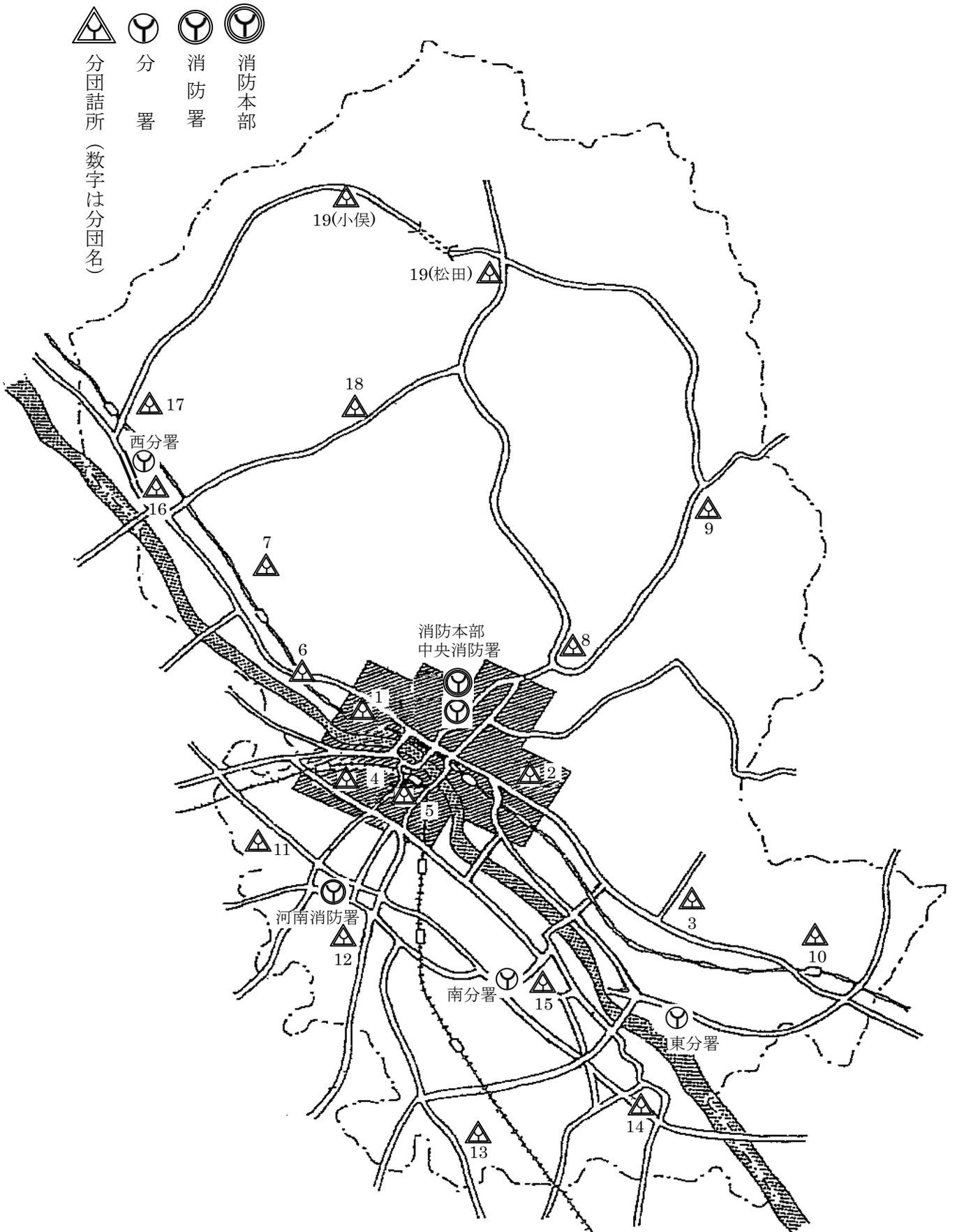
地理的条件

面積	177.82km ²	東西	18.8km
		南北	19.1km
海拔	最高 662.9m	最低	20.2m
消防本部の位置	東経 139度28分	北緯	36度21分

区分 年度	人口			世帯数	1世帯当り 人口	1km ² につき	
	計	男	女			人口	世帯数
平成19年	158,047	77,328	80,719	60,533	2.6	889	340
	3,364	1,837	1,527	1,873	1.8	19	11
平成20年	157,040	76,750	80,290	61,031	2.6	883	343
	3,413	1,879	1,534	1,910	1.8	19	11
平成21年	156,064	76,264	79,800	61,394	2.5	878	345
	3,559	1,945	1,614	2,005	1.8	20	11
平成22年	155,061	75,851	79,210	61,672	2.5	872	347
	3,358	1,764	1,594	1,868	1.8	19	11
平成23年	153,926	75,292	78,634	62,014	2.5	866	349
	3,195	1,640	1,555	1,766	1.8	18	10

上段 住民基本台帳
下段 外国人登録

足利市の消防機関配置図



足利消防のあゆみ

足利消防は、享保年間にその端を發したことが史実によって明確である。以下そのあゆみの大要は次のとおりである。

- 享保 20. はしご、水かご、手桶、鳶口等の消防装備を保有した。
- 明治 9. 雲竜水、竜吐水を保有した。
 - 11. 4. 各地区単独の消防組織ができた。
 - 19. 2. 足利町消防組規則が制定され消防組が組織された。
 - 22. 4. 1 町制が施行された。
 - 27. 2. 9 勅令第15号をもって消防組規則が公布され足利町消防組に改組し、腕用ポンプ10台が整備された。
 - 5. 消防組は5部編成となり定員を500名とした。
 - 44. 蒸気ポンプ1台を購入した。
- 大正元 蒸気ポンプ1台を増車した。
 - 10. 1. 1 市制が施行された。
 - 市制施行により足利市消防組と改称し定員を445名とした。
 - 10. 手引ガソリンポンプ1台を購入した。
 - 11. 手引ガソリンポンプ1台を増車した。
 - 13. 手引ガソリンポンプ1台を増車した。
 - 1ヵ年無火災につき足利警察署長から表彰された。
 - 15. 9. 15 足利市消防組常設消防部が定員6名で開設された。
 - 消防ポンプ自動車1台を初めて購入し、常備部へ配置した。
- 昭和 2. 消防組常備部に火の見櫓が建設された。火災専用電話を新設した。
- 3. 火災報知機新設工事を着手した。(工費22,250円)
- 4. 5. 4 火災報知機工事が完成した。(受信機1基・発信機65基)(市街地)
- 6. 4. 1 消防組常備部の定員6名を3名増員し9名とした。
 - 消防ポンプ自動車1台を増車した。(常備部)
 - 消防組を改組し定員445名を191名に減じた。
- 12. 2 財団法人大日本消防協会から優良消防組として旌旗が授与された。
- 8. 2. 11 県消防協会長から優良消防組として表彰された。
- 9. 9. 15 オート三輪自動車ポンプ1台を増車した。(第3部)
- 10. 消防組を改組し定員191名を186名に減じた。
- 12. 足利市警備係及び常備消防手の制限を制定した。
- 13. 4. 1 消防組常備部の定員を11名とした。
- 14. 3. 31 昭和14.1.24勅令第20号をもって警防団令が公布され消防組及び防護団が廃止された。
 - 4. 1 勅令をもって警防団令が公布されたのにもない足利市警防団を組織し、団長1・副団長2・分団長6・副分団長12・部長18・班長66・団員618・工作部30・救護部30・防毒部30・計813名とした。1箇分団の定員を120名として分団長1・副分団長2・部長3・班長11・団員103名で6箇分団編成とした。
- 16. 3. 25 大日本警防協会から優良警防団として表彰旗が授与された。
 - 4. 1 消防組常備部の定員を14名とした。
 - 5. 3 消防ポンプ自動車3台を購入した。(第3・4・5分団)
 - 8. 14 消防ポンプ自動車3台を購入した。(第1・2・6分団)
 - 9. 1 分団の定員120名をそれぞれ133名に増員した。
- 17. 2. 11 県知事から成績優秀な警防団として竿頭綬を授与された。

- 昭和 17. 5. 第2・3分団詰所を新築した。(通2丁目・伊勢町)
8. 市の行政機構を改革し、警防課を新設した。
8. 14 警防団常備部用救急自動車を配置した。
10. 12 警防団本部・常備消防部庁舎を新設した。(延528㎡)
11. 2 市の行政機構を改革し、警防課を防護課と改称した。
18. 10. 5 第4分団詰所を新築した。
10. 22 防衛・土木・水道の3係を合併、警防工作課に改称し市の機構を改めた。
19. 4. 29 第1分団詰所を新築した。(通6丁目)
10. 15 第6分団詰所を新築した。(柳原町)
11. 12 第5分団詰所を新築した。(大町)
19. 第2・6分団に予備消防ポンプ自動車を配置した。
(地元有志の寄付による)
20. 第3分団消防ポンプ自動車帝都応援のため供出したので補充として1台を購入した。
21. 2. 4 警防団の改組により定員813名を383名に減じた。
3. 5 市の機構改正によって警防事務を庶務課に移した。
21. 常備部の定員14名を2名増員し、16名として強化を図り消防ポンプ自動車を4台とした。
22. 11. 3 昭和22.4.20勅令第185号をもって消防団令の公布により警防団が廃止された。勅令をもって消防団令が公布されたのにもない、即日足利市消防団を編成、組織は団長1・副団長2・分団長6・副分団長6・部長12・班長30・団員246名とし、1箇分団の定員は分団長1・副分団長1・部長2・班長5・団員41の計50名、6箇分団編成とした。更に常備部19、計322名となった。
23. 7. 24 消防組織法の制定公布により足利市消防団に改めた。
12. 1 団旗及び分団旗を新調した。
24. 6. 1 消防組織法の制定により足利市消防本部・消防署が発足した。
(人員20名)
10. 12 水槽付消防ポンプ自動車1台を購入した。
25. 火災報知機20基を増設した。
8. 1 国家消防庁長官から優良消防団として表彰された。
26. 3. 30 毛野村合併により2箇分団増設、定員を404名とした。
4. 1 消防本部の定員を30名とした。
5. 6 オート三輪消防ポンプ自動車1台を購入した。(第8分団)
27. 4. 1 消防団組織の少数精鋭主義により、定員404名を243名に減じた。
11. 1 消防ポンプ自動車1台を更新した。(第5分団)
28. 4. 1 山辺町合併により3箇分団増設、定員を333名とした。
12. 10 足利市消防賞じゅつ金条例が制定された。
29. 4. 1 消防本部の定員を32名とした。
8. 1 三重・山前村合併により4箇分団増設、定員を453名とした。
11. 1 北郷・名草村合併により3箇分団増設、定員を543名とした。
11. 22 滝島消防長が就任した。
12. 8 消防ポンプ自動車2台・オート三輪消防ポンプ自動車1台を購入した。(署増車、第6・17分団更新)
29. 火災報知機15基を増設した。
30. 5. 1 気象観測装置を設置し観測を開始した。

- 昭和 30. 8. 6 消防ポンプ自動車2台を更新した。(第2・3分団)
9. 28 消防専用中短波無線電話装置を整備した。
12. 15 消防ポンプ自動車を救急車に改造し救急業務を開始した。
30. 火災報知機20基を増設した。
31. 8. 1 消防ポンプ自動車2台を更新した。(第1・4分団)
11. 25 火災報知機36基を増設した。
32. 3. 1 国家消防本部長から優良消防機関として表彰旗が授与された。
10. 15 火災報知機受信機1基を増設した。(署)
12. 17 救急車1台を更新した。
12. 31 水槽付消防ポンプ自動車1台を増車した。
33. 4. 1 指令車1台を購入した。
11. 1 消防ポンプ自動車1台を更新した。(第7分団)
34. 4. 1 富田村合併により1箇分団増設、定員を573名とした。
8. 1 富田分遣所が開設された。
消防ポンプ自動車2台を購入した。(富田分遣所、第8分団更新)
化学消防ポンプ自動車1台を購入した。
火災報知機12基を増設した。
12. 1 消防本部の定員を52名とした。
35. 7. 1 矢場川村合併により1箇分団増設、定員を603名とした。
11. 1 火災報知機23基を増設した。
36. 5. 10 消防団の機構整備を行い、従来20箇分団編成であったが、これを
11箇分団編成に縮小し、定員333名とし、その組織は団長1・
副団長2・分団長11・副分団長11・部長11・副部長11・班
長33・団員253名とした。
7. 10 山辺分遣所が開設された。
37. 9. 28 第8分団詰所を新設した。(利保町)
10. 1 御厨町及び坂西町合併により8箇分団増設、定員を573名とした。
編成は分団総数19箇分団となり、その組織は団長1・副団長2・
分団長19・副分団長19・部長19・副部長19・班長57・団
員437名とし、1箇分団の定員は分団長1・副分団長1・部長1・
副部長1・班長3・団員23の計30名となった。
御厨分遣所が開設された。
坂西分遣所が開設された。
12. 1 消防本部の定員を91名とした。
38. 2. 6 消防ポンプ自動車2台を購入した。(御厨・坂西分遣所)
3. 20 第6分団詰所を新築した。(五十部町)
7. 31 第18分団詰所を新築した。(松田町)
11. 30 小曾根町水防倉庫を新築した。
39. 3. 17 第12分団詰所を新築した。(福居町)
4. 27 指令車を更新した。
5. 13 火災報知機60基を増設した。
火災報知機受信機2基を増設した。(御厨・坂西分遣所)
8. 1 滝島消防長が退職した。
神村消防長が就任した。
10. 31 第3分団詰所を増改築した。(鵜木町)
39. 11. 25 坂西分遣所通信事務室を増設した。
40. 1. 25 中短波を超短波無線機に切替えた。(152.77MHZ)
4. 1 消防本部の定員を100名とした。

- 昭和 40. 5. 28 可搬式動力ポンプ1台を更新した。
6. 21 火災報知機19基を増設した。
10. 6 第15分団詰所を増改築した。(福富町)
12. 27 水槽付消防ポンプ自動車1台を更新した。
41. 7. 15 火災報知機30基を増設した。
7. 18 救急車1台を更新した。
8. 12 消防ポンプ自動車1台を更新した。(山辺分遣所)
8. 31 奥戸町水防倉庫を新築した。
10. 11 広報車を新規に配置した。(ライオンズクラブから寄付受入)
42. 2. 25 第2分団詰所を新築した。(助戸3丁目)
9. 20 消防ポンプ自動車2台を増車した。(署、第5分団)
10. 26 山辺分遣所庁舎を新築した。(165 m²)
11. 13 化学消防ポンプ自動車1台を増車した。(山辺分遣所)
43. 4. 1 消防本部の定員を105名とした。
4. 18 作業車1台を更新した。
8. 16 消防ポンプ自動車1台を更新した。(第9分団)
44. 3. 7 消防本部庁舎を新築した。(1,613.75 m²)
6. 26 救急車1台を増車し署に配置した。
8. 5 消防ポンプ自動車3台を更新した。(第2・3・7分団)
9. 7 第7分団詰所を新築した。(山下町)
45. 4. 1 消防本部の定員を110名とした。
4. 20 指令車を更新した。
7. 14 本部車を新規に配置した。(キンカ堂から寄付受入)
9. 8 第19分団詰所を新築した。(松田町)
11. 12 消防ポンプ自動車3台を更新した。(御厨分遣所、第1・15分団)
12. 17 はしご付消防ポンプ自動車を購入した。
46. 3. 31 神村消防長が退職した。
4. 1 消防本部の定員を114名とした。
5. 6 阿部消防長が就任した。
7. 17 超短波無線傍受機を分団車20台に装備した。
9. 8 消防ポンプ自動車3台を更新した。
(第8・19(松田)・19(小俣)分団)
47. 3. 31 第9分団詰所を新築した。(名草中町)
4. 1 南分署が開設された。
南分署に救急車1台を配置した。
消防本部の定員を118名とした。
28 救急車1台を増車し署に配置した。
7. 19 化学消防ポンプ自動車1台を更新した。
消防ポンプ自動車2台を更新した。(第13・17分団)
10. 23 救命ボート1台を新規に配置した。(森下孝氏から寄付受入)
12. 26 第17分団詰所を新築した。(小俣財産区から寄付受入)
48. 5. 24 社団法人日本河川協会長から水防功労団体として表彰状を受賞した。
6. 15 アルミックス防火衣118着購入し全職員に貸与した。
48. 7. 5 救急車1台を増車し署に配置した。(栃木県農業共済から寄付受入)
8. 24 消防ポンプ自動車2台を更新した。(第11・16分団)
11. 20 消防ポンプ自動車1台を更新した。(富田分遣所)
11. 26 アルミックス防火衣573着購入し全団員に貸与した。

- 昭和 48. 12. 6 超短波無線電話機の周波数を変更した。(150. 45MHZ)
12. 7 県消防協会長から優良消防団として竿頭綬を授与された。
12. 22 第14分団詰所を新築した。(久保田町)
49. 4. 1 消防本部の定員を122名とした。
7. 25 消防ポンプ自動車2台を更新した。(第12・18分団)
9. 25 災害通報装置を分団詰所に設置した。
12. 17 第15分団詰所を改築した。(福富町)
50. 2. 12 県消防協会長から優良消防団として竿頭綬を授与された。
3. 30 坂西分遣所(西分署)庁舎を改築した。(葉鹿町)
4. 1 西分署が開設された。
西分署に救急車1台を配置した。
4. 4 救急車1台を更新した。(森下孝氏から寄付受入)
5. 12 広報車を更新した。
7. 28 消防ポンプ自動車2台を更新した。(第4・6分団)
8. 4 作業車を更新した。(足利信用金庫から寄付受入)
ホームライトポンプ1台を配置した。(足利信用金庫から寄付受入)
10. 7 消防ポンプ自動車1台を更新した。(西分署)
11. 7 気象観測機器一式を南分署に設置した。
(足利信用金庫から寄付受入)
12. 2 県消防協会長から優良消防団として竿頭綬を授与された。
12. 23 空気充てん機1台を購入した。
12. 30 伊勢町水防倉庫を大正町に移築した。
51. 3. 31 阿部消防長が退職した。
4. 1 新藤消防長が就任した。
6. 21 指令車を更新した。(東京海上火災保険㈱から寄付受入)
8. 30 消防ポンプ自動車1台を更新した。(第10分団)
9. 3 化学消防ポンプ自動車1台を更新した。
11. 5 救急車1台(更新)を南分署に配置した。
(三甲工業㈱から寄付受入)
11. 29 第16分団詰所を新築した。(葉鹿町)
12. 20 桐生市・伊勢崎佐波広域市町村圏振興整備組合・太田地区消防組合・館林地区消防組合・佐野地区広域消防組合と特殊災害消防対策相互応援協定締結
52. 1. 18 県消防協会長から優良消防団として竿頭綬を授与された。
8. 22 消防ポンプ自動車1台を更新した。(第14分団)
10. 6 救助工作車1台を購入し署に配置した。
12. 1 火災報知機を2ヵ年計画で廃止することに決定した。
53. 4. 1 消防本部の定員を126名とした。
7. 19 消防ポンプ自動車2台を更新した。(消防署、第5分団)
9. 1 本署管内の火災報知機を廃止した。(受信機3・発信機221)
10. 22 査察指導車2台を配置した。(板橋通商㈱から寄付受入)
10. 28 第13分団詰所を新築した。(小曾根町)
54. 3. 31 新藤消防長が退職した。
4. 1 高橋消防長が就任した。
消防本部の定員を130名とした。
火災報知機を全廃した。
9. 4 消防ポンプ自動車1台を更新した。(第9分団)
10. 29 水槽付消防ポンプ自動車1台を南分署に配置した。

- (日本損害保険協会から寄付受入)
- 昭和 55. 3. 6 救急車 1 台を更新した。(日本自動車工業会から寄付受入)
4. 1 消防本部の定員を 1 3 4 名とした。
6. 16 佐野市・佐野地区広域消防組合・太田地区消防組合・館林地区広域消防組合と消防相互応援協定締結
10. 4 消防ポンプ自動車 1 台を更新した。(第 3 分団)
10. 7 消防訓練塔を新築した。
11. 21 防火広報車 1 台を配置した。(日本防火協会から寄付受入)
11. 22 水槽付消防ポンプ自動車 1 台を更新した。(消防署)
56. 4. 1 消防本部の定員を 1 3 8 名とした。
5. 20 特殊災害消防相互応援協定を県下 1 4 消防本部と締結した。
宇都宮市・栃木地区広域行政事務組合・佐野地区広域消防組合・鹿沼地区広域行政事務組合・日光地区広域消防組合・今市市・小山市・芳賀地区広域行政事務組合・大田原地区広域消防組合・塩谷広域行政組合・黒磯那須消防組合・石橋地区消防組合・藤原町・南那須地区広域行政事務組合
10. 12 水槽付消防ポンプ自動車 1 台を山辺分遣所に配置した。
57. 2. 10 日本消防協会から優良消防団として竿頭綬を授与された。
6. 30 本部車を更新した。
10. 8 化学消防ポンプ自動車 1 台(更新)を山辺分遣所に配置した。
(アキレス㈱から寄付受入)
- 消防ポンプ自動車 1 台を更新した。(第 7 分団)
11. 29 広報車 1 台を更新した。(足利市防火協会から寄付受入)
58. 2. 28 第 1 1 分団詰所を新築した。(里矢場町)
3. 7 救急車 1 台を更新した。(日本損害保険協会から寄付受入)
6. 1 栃木県知事から優良消防団として表彰旗を授与された。
10. 26 消防ポンプ自動車 1 台を更新した。(第 2 分団)
59. 1. 11 第 1 9 分団(小俣)詰所を新築した。(小俣町)
3. 31 高橋消防長が退職した。
4. 1 根岸消防長が就任した。
4. 21 館林地区消防組合と水防相互応援協定締結
8. 17 バスケット付はしご消防ポンプ自動車(15m級)を配置した。
(消防署)
- 消防ポンプ自動車 2 台を更新した。(第 1・15 分団)
8. 30 査察指導車 2 台を更新した。(板橋通商㈱から寄付受入)
60. 8. 26 消防ポンプ自動車 2 台を更新した。(第 8・19(松田)分団)
61. 3. 28 第 5 分団詰所を新築した。(田中町)
6. 19 作業車 1 台を更新した。(消防署)
10. 30 消防ポンプ自動車 3 台を更新した。(消防署、第 13・19(小俣)分団)
- 救急車 1 台を更新した。(南分署)
62. 3. 31 根岸消防長が退職した。
4. 1 関口消防長が就任した。
62. 6. 4 指令車を更新した。(消防署)
63. 3. 25 化学消防ポンプ自動車 1 台及び消防ポンプ自動車 2 台を更新した。
(消防署、第 11・17 分団)
3. 30 災害通報装置(アンサーバック方式)を更新した。
空気充てん機(Y S - 7 5 型)を更新した。
4. 1 警防課通信指令室を本部通信指令課とした。

- 昭和 63. 7. 15 アルミックス防火衣等 1 3 7 着を購入し、全職員に貸与した。
アルミックス防火衣等 1 9 3 着を購入し、団本部 3 着及び各分団
1 0 着貸与した。
7. 28 携帯無線傍受機 4 1 台を購入し、正副団長及び各分団長・副分団長
へ貸与した。
8. 18 第 1 7 分団に非常用サイレンを設置した。
消防ポンプ自動車 2 台を更新した。(第 12・16 分団)
8. 31 超短波無線傍受機 2 0 台(分団車用)を更新した。
9. 1 テレフォンサービス(4 1-0 0 0 0)を開局した。
9. 3 広報連絡車 1 台を購入し署に配置した。
9. 15 消防署車庫排煙設備を設置した。
10. 31 第 1 0 分団詰所を新築した。(駒場町)
- 平成元 . 2. 14 足利市消防団が特別表彰「まとい」を受賞した。
8. 10 広報連絡車 1 台を購入し南分署に配置した。
8. 31 消防ポンプ自動車 2 台を更新した。(第 4・18 分団)
9. 1 消防緊急情報システムが整備され業務を開始した。(通信指令課)
9. 16 携帯無線傍受機 1 9 台を購入し、各分団の部長へ貸与した。
9. 18 アルミックス防火衣等 1 9 0 着を購入し、各分団 10 着貸与した。
10. 24 化学消防ポンプ自動車 1 台を更新した。(消防署)
12. 14 第 1 0 分団乾燥塔を新築した。
12. 18 救急車 1 台を更新した。(消防署)
12. 21 査察指導車 2 台を更新した。(株板橋から寄付受入)
2. 3. 25 第 1 2 分団詰所を新築した。(島田町)
3. 28 防火広報車を更新した。(箕輪雅雄氏から寄付受入)
3. 31 関口消防長が退職した。
4. 1 山崎消防長が就任した。
消防本部の定員を 1 4 2 名とした。
7. 17 広報連絡車 2 台を購入した。(西分署・山辺分遣所)
9. 28 携帯無線傍受機 1 9 台を購入し、各分団の副部長へ貸与した。
9. 29 アルミックス防火衣等 1 9 0 着を購入し、各分団 10 着貸与した。
9. 30 無線機(車載 2 台・携帯 3 台)を整備した。
11. 5 災害通報用サイレン 2 ヶ所を更新した。(第 14・15 分団)
11. 9 山林火災用可搬式送水装置一式を購入した。(消防署)
11. 14 消防ポンプ自動車 2 台を更新した。(第 6・10 分団)
12. 20 水槽付消防ポンプ自動車 1 台を更新した。(消防署)
3. 2. 19 救急車 1 台を更新した。(日本損害保険協会から寄付受入)
2. 28 消防車両動態表示装置を整備した。
3. 15 消防ポンプ自動車 1 台を更新した。(富田分遣所)
3. 25 第 1 分団詰所を新築した。(緑町 1 丁目)
3. 28 救急車 1 台を更新した。(ハッピー金属工業株から寄付受入)
4. 1 消防本部の定員を 1 4 6 名とした。
3. 6. 27 消防ポンプ自動車 2 台を更新した。(第 5・14 分団)
8. 29 無線機(車載 3 台・携帯 3 台)を整備した。
8. 30 携帯無線傍受機 6 7 台を購入し、署幹部へ 1 0 台、各分団の班長へ
5 7 台貸与した。
9. 7 消防ポンプ自動車 1 台を更新した。(第 9 分団)
9. 11 災害通報用サイレン 2 ヶ所を更新した。(第 4・11 分団)
10. 10 救助工作車Ⅱ型(資機材を含む) 1 台を更新した。(消防署)

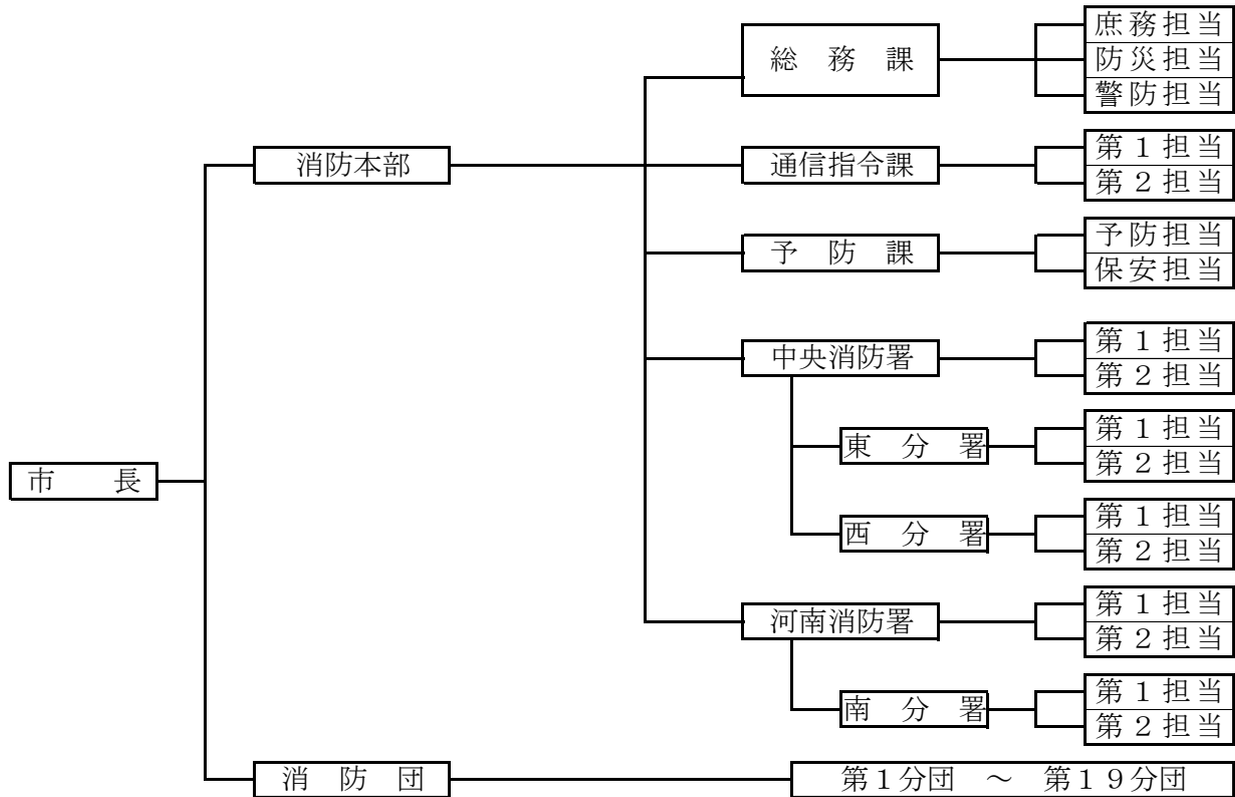
- 平成 3. 10. 31 指令電送装置を整備した。
11. 30 桐生市と消防相互応援協定締結
12. 24 はしご付消防自動車（30m級）1台を更新した。（消防署）
4. 3. 6 第8分団詰所を新築した。（利保町）
4. 1 消防本部・署の組織改革に伴い、本部総務課に防災係を新設、消防署に係制度を導入した。
- 河川情報システムが市河川課より移管された。（防災係）
7. 20 潜水器具2組を整備した。（消防署）
8. 10 査察車1台を更新した。（予防課）
8. 21 救命用ゴムボート2艇を配置した。（アキレス株から寄付受入）
9. 30 消防無線機に全国波を整備した。
10. 30 水槽付消防ポンプ自動車1台を更新した。（消防署）
11. 10 防火広報車1台を更新した。（足利市防火協会から寄付受入）
12. 15 指揮車1台を更新した。（予防課）
5. 3. 31 山崎消防長が退職した。
4. 1 須齋消防長が就任した。
- 消防本部の職員定数を157名とした。
8. 19 デジタル警報地震計1台を設置した。（通信指令課）
9. 30 災害通報用サイレン2ヶ所を更新した。（第2・13分団）
12. 13 消防ポンプ自動車1台を更新した。（第3分団）
12. 24 第14分団詰所を新築した。（久保田町）
6. 4. 1 消防本部の職員定数を162名とした。
11. 4 消防ポンプ自動車2台を更新した。（第2・7分団）
11. 28 化学消防ポンプ自動車1台を更新した。（山辺分遣所）
12. 6 高規格救急自動車1台を購入した。（消防署）
12. 27 ファクシミリ電話機を各分団詰所に設置した。
- 第18分団詰所を新築した。（松田町）
7. 1. 30 消防ポンプ自動車1台を更新した。（第1分団）
10. 5 市内6ヶ所に防災倉庫を設置し、防災資機材を整備した。
10. 6 防災用携帯電話19台を市幹部職員に配備した。
11. 24 消防ポンプ自動車3台を更新した。（第8・15・19(松田)分団）
12. 27 第19分団（松田）詰所を新築した。（松田町）
8. 3. 18 耐震性貯水槽（100m³）をJR足利駅前に設置した。
10. 29 災害救援車（トイレカー）を購入した。
12. 4 消防ポンプ自動車4台を更新した。（第11・13・17・19(小俣)分団）
12. 24 富田分遣所を改築した。（駒場町）
12. 26 第6分団詰所を新築した。（五十部町）
- 水槽付消防ポンプ自動車1台を更新した。（富田分遣所）
9. 2. 28 地域防災計画改訂事業の一環として、防災アセスメント調査及び地域別防災カルテを作成した。
9. 8. 19 エアーテント2基を配備した。（アキレス株から寄付受入）
9. 7 足利市総合防災訓練を実施した。
10. 14 携帯無線傍受機89台を更新し、署幹部へ10台、各分団幹部へ79台貸与した。
11. 25 消防ポンプ自動車4台を更新した。（第4・12・16・18分団）
12. 19 第15分団詰所を新築した。（福富町）
10. 3. 27 地域防災計画の全面改訂を実施するとともに、防災ガイドマップを作成した。

- 平成 10. 3. 31 須齋消防長が退職した。
4. 1 寺田消防長が就任した。
10. 24 携帯 1 1 9 番通報受付転送装置を設置した。
11. 30 消防団旗を更新した。
12. 15 第 2 分団詰所を新築した。(助戸 3 丁目)
11. 3. 10 消防職員用防火衣一式を更新した。
3. 30 (仮称) 河南消防署建設に伴う実施設計が完了した。
3. 31 寺田消防長が退職した。
4. 1 小島消防長が就任した。
8. 10 軽可搬ポンプ 1 台が交付された。
(足利市婦人消防隊全国大会出場につき日本消防協会より交付)
8. 29 栃木県・足利市総合防災訓練を実施した。
9. 30 消防団員用防火衣一式 5 7 4 着を更新した。
11. 12. 14 化学消防ポンプ自動車 1 台を更新した。(西分署)
12. 2. 15 県防災行政ネットワークシステムを整備した。(市役所)
3. 14 第 3 分団詰所を新築した。(八柵町)
3. 31 小島消防長が退職した。
4. 1 倉沼消防長が就任した。
消防本部の職員定数を 1 7 0 名とした。
7. 28 作業車 1 台を更新した。(消防署)
8. 30 消防無線市波にトーンスケルチ装置を付加した。
(仮称) 河南消防署庁舎を新築した。(1, 979. 0 m²)
10. 31 指令車 1 台を更新した。(消防署)
12. 25 消防無線機に全国波第 2・第 3 波を整備した。
12. 27 高規格救急自動車 1 台を購入し、(仮称) 河南消防署に配置した。
13. 2. 28 第 1 7 分団詰所を新築した。(小俣町)
3. 31 倉沼消防長が退職した。
4. 1 都筑消防長が就任した。
河南消防署が開設された。
10. 5 広報連絡車 1 台を更新した。(富田分遣所)
12. 7 化学消防ポンプ自動車 1 台を更新した。(中央消防署)
14. 3. 5 第 4 分団詰所を新築した。(八幡町 3 丁目)
3. 12 高規格救急自動車 1 台を更新した。(西分署)
3. 26 河南消防署訓練塔が完成した。
12. 31 無線サイレン吹鳴装置一式を更新した。(通信指令課、消防団詰所)
15. 1. 20 消防ポンプ自動車 1 台を更新した。(中央消防署)
2. 7 日本消防協会から優良消防団として表彰旗が授与された。
3. 26 広報連絡車 1 台を更新した。(中央消防署)
7. 23 高規格救急車 1 台を更新した。(南分署)
16. 3. 31 都筑消防長が退職した。
4. 1 山本消防長が就任した。
17. 1. 27 高規格救急自動車 1 台を購入した。(東分署)
2. 28 (仮称) 東分署を新築した。(644. 90 m²)
3. 31 高規格救急自動車 1 台を更新した。(中央消防署)
4. 1 消防本部の職員定数を 1 8 0 名とした。
東分署が開設された。
18. 3. 31 山本消防長が退職した。
4. 1 石川消防長が就任した。

- 平成 18. 4. 1 高機能通信指令システム（II 型）の運用を開始した。
消防・防災情報メール配信を開始した。
19. 3. 9 屈折はしご付消防自動車（25m級）1 台を購入した。（中央消防署）
3. 15 第7 分団詰所を新築した。（山下町）
3. 30 地域防災計画改訂の一環として、防災アセスメント調査を実施した。
3. 31 石川消防長が退職した。
4. 1 村田消防長が就任した。
10. 2 広報連絡車 1 台を更新した。（南分署）
11. 1 救急情報テレホンサービス（病院案内）を開始した。（0284-72-0099）
12. 19 水槽付消防ポンプ自動車を更新した。（南分署）
20. 3. 28 地域防災計画の改訂及び防災マップの作成を実施した。
12. 26 救助工作車Ⅱ型（資機材を含む）1 台を更新した。（河南消防署）
21. 3. 31 村田消防長が退職した。
4. 1 山崎消防長が就任した。
8. 24 訓練指導車が交付された。（日本宝くじ協会より交付）
9. 2 消防ポンプ自動車 3 台を更新した。（第 6・10・14 分団）
9. 9 携帯電話等 1 1 9 通報位置通知装置を設置した。
9. 17 指揮車 1 台を更新した。（予防課）
10. 16 広報車 2 台を更新した。（西分署・河南消防署）
22. 2. 16 防災広報車が交付された。（日本消防協会より交付）
3. 19 消防職員用防火衣（上下式）一式の導入を開始した。
9. 29 広報車 1 台を更新した。（予防課）
23. 3. 11 東日本大震災 マグニチュード 9.0
緊急消防援助隊派遣
岩手県 3. 11～25 日 消火部隊 8 隊 38 名
福島県 3. 26～31 日 救急部隊 4 隊 12 名
23. 3. 31 山崎消防長が退職した。
4. 1 森田消防長が就任した。

総務編

消 防 組 織



消 防 職 員 配 置 状 況

(23.4.1現在) (人)

		消防監	司令長	司令	司令補	士長	消防士	他	計	
定 員		階 級 別 に よ る 定 員 区 分 な し							180	
実 員		1	2	16	38	82	33	2	173	
消 防 本 部	消 防 長	1							1	
	次 長		1						1	
	総 務 課	庶 務 担 当			2		1		1(事務)	12
		防 災 担 当			2		1			
		警 防 担 当			1		1			
	通 信 指 令 課	第 1 担 当			3		1	2	1	11
		第 2 担 当					2	1	1(囑託)	
予 防 課	予 防 担 当					2	3		9	
	保 安 担 当		1			3	1			
消 防 署	中 央 消 防 署	署 長		(1)					37	
		第 1 担 当			3	4	8	5		
		第 2 担 当				3	9	5		
	東 分 署	第 1 担 当			1	2	6	2	21	
		第 2 担 当				2	5	3		
	西 分 署	第 1 担 当			1	2	6	2	21	
		第 2 担 当				2	6	2		
	河 南 消 防 署	署 長			1				36	
		第 1 担 当			3	3	9	4		
		第 2 担 当				2	9	5		
第 1 担 当				1	2	6	2	21		
第 2 担 当				2	6	2				
派 遣	栃木県消防広域化協議会事務				1				3	
	栃木県消防防災航空隊					1				
	栃木県消防学校					1				

※中央消防署長の職は次長兼務

消防職員年齢表

(23.4.1現在) (人)

階級別 年齢	総数	消 防 職 員						事務職員
		消防監	司令長	司 令	司令補	士 長	消防士	
総数	173	1	2	16	38	82	33	1
18才	0							
19 "	2						2	
20 "	8						8	
21 "	5						5	
22 "	5						5	
23 "	3						3	
24 "	4						4	
25 "	8					4	4	
26 "	7					7		
27 "	6					6		
28 "	4					3	1	
29 "	4					4		
30 "	8					7	1	
31 "	11					10		1
32 "	2					2		
33 "	7					7		
34 "	6					6		
35 "	4					4		
36 "	6					6		
37 "	4					4		
38 "	7				2	5		
39 "	5				1	4		
40 "	5				5			
41 "	3				3			
42 "	3				2	1		
43 "	2				2			
44 "	4				4			
45 "	3				2	1		
46 "	3				2	1		
47 "	3				3			
48 "	3				3			
49 "	6			3	3			
50 "	4			3	1			
51 "	3			2	1			
52 "	0							
53 "	0							
54 "	1		1					
55 "	3			3				
56 "	3				3			
57 "	4	1	1	2				
58 "	4			3	1			
59 "	0							
平均	35.6	57.0	55.5	53.1	45.4	33.1	22.3	31.0

※嘱託員1名を除く

消 防 職 員 在 職 年 数 表

(23.4.1現在) (人)

階級別 在職年数	総数	消 防 職 員						事務職員
		消防監	司令長	司 令	司令補	士 長	消防士	
総数	173	1	2	16	38	82	33	1
0～4年	40	1		1		8	29	1
5～9年	40					36	4	
10～14年	21				2	19		
15～19年	26				8	18		
20～24年	13				12	1		
25～29年	8				8			
30～34年	15		2	9	4			
35年以上	10			6	4			
平 均	15.14	41.00	35.00	34.88	24.21	10.88	2.51	4.00

市総予算と消防予算 (一般会計)

(単位：千円)

区 分 年 度	市 総 予 算		消 防 予 算		構成比 (%)	
	当初予算	決算額	当初予算	決算額	当初	決算
平成15年度	51,740,000	53,358,407	1,636,362	1,676,158	3.16	3.14
平成16年度	51,700,000	51,449,598	1,701,998	1,659,269	3.29	3.23
平成17年度	48,500,000	47,109,779	1,777,545	1,727,270	3.67	3.67
平成18年度	47,660,000	48,534,822	1,576,792	1,546,058	3.31	3.19
平成19年度	47,100,000	46,782,183	1,483,204	1,477,975	3.15	3.16
平成20年度	49,070,000	48,047,260	1,574,410	1,524,880	3.21	3.17
平成21年度	47,540,000	49,595,820	1,470,619	1,468,078	3.09	2.96
平成22年度	48,570,000	49,127,551	1,397,707	1,378,265	2.88	2.81
平成23年度	49,850,000		1,615,596		3.24	

消防庁舎の現況

消防署 (23.4.1現在)

区分 名称	所在地	構造	棟数	建築面積(m ²) (延べ面積)	敷地面積(m ²)	建築年月日
消防本部 中央消防署	大正町863	鉄骨鉄筋コンクリート造3階建	1	684.90 (1,613.75)	4,453.55	S44.3.10
		鉄骨造平家建	1	208.00		
東分署	川崎町1324	鉄骨造平家建	1	644.90	2,385.78	H17.2.28
西分署	葉鹿町648-1	鉄骨カラー鉄板棒葺平家建	1	205.11	2,095.94	S50.3.31
河南消防署 訓練塔	堀込町190-1	鉄骨鉄筋コンクリート造 3階建・免震構造	1	976.00 (1,979.00)	2,060.26	H12.10.31
	堀込町182-2	主塔-鉄骨造6階建	1	398.40	1,680.28	H14.3.26
		補助塔-鉄骨造1階建	1	25.00		
南分署	上渋垂町1223	鉄骨モルタル造カラー鉄板 棒葺平家建	1	235.44	2,514.00	S47.3.17

水防倉庫 (23.4.1現在)

区分 名称	所在地	構造	棟数	建築面積 (m ²)	建築延面積 (m ²)	建築年月日
寺岡水防倉庫 57号	寺岡町旗川堤防	木造セメント瓦葺平家建	1	33.00	33.00	S29.10.19
大正町水防倉庫 59号	大正町863	木造鉄板葺平家建	1	33.00	33.00	S50.12.30
福富水防倉庫	福富町渡良瀬川堤防	鉄骨造平家建	1	33.12	33.12	S60.3.12
奥戸水防倉庫 84号	奥戸町旗川堤防	鉄骨造波型鉄板葺平家建	1	40.00	40.00	S41.8.31
渋垂水防倉庫	上渋垂町1223	鉄骨波型スレート葺平家建	1	29.00	29.00	S54.5.
西分署水防倉庫	葉鹿町647-1	鉄骨ルーフデッキ葺平家建	1	36.44	36.44	S58.11.1

防災倉庫 (経営管理課所管) (23.4.1現在)

区分 設置場所	所在地	構造	棟数	備蓄品	設置年月日
総合運動場	西砂原後町1193	アルミニウム合金製 (W6m×D2.4m×H2.35m) ソーラー換気扇付	1	・乾パン ・担架	H7.12.25
けやき小学校	柳原町861		1	・アルファ米 ・救命ロープ	
葉鹿小学校	葉鹿町1丁目14-2		1	・ミネラルウォーター ・一輪車	
山辺小学校	八幡町386		1	・ドライミルク ・救急医療セット	
毛野中学校	八柵町27		1	・発電機 ・防水シート	
北郷小学校	田島町1		1	・投光器 ・毛布	
			1	・コードリール ・リヤカー	
			1	・燃料タンク ・テント	
			1	・トランシーバー ・ウォーターバルーン	
			1	・チェンソー ・ポリバケツ	
			1	・ハンドマイク ・非常炊き出しレンジ	

平成22年度主要事業

1 消防施設等整備事業

(円)

区分	工事又は整備事業名	施工位置又は配置場所	請負業者	事業費	財源内訳	事業内容	完成年月日
市単独事業	消防団活性化総合整備事業	消防団	(資)渡辺商店	2,497,950	一般 2,497,950	防寒衣 183 着	23. 2. 23
	第 12 分団詰所ホース乾燥塔塗装工事	島田町 793-1	(有)カネコ塗装	759,255	一般 759,255	ホース乾燥塔 1 基塗装	23. 2. 17
	東分署エアコン設置工事	東分署	(株)島田商事	913,500	一般 913,500	エアコン撤去・設置	22. 5. 26
	排気ホース交換工事	河南消防署	(株)今泉設備工業	1,155,000	一般 1,155,000	排気ホース及び びノズル交換	22. 10. 25
	非常用発電機バッテリー交換工事	河南消防署	(株)半田工電社	630,000	一般 630,000	非常用発電機 バッテリー更新	22. 11. 15
	消防自動車等整備	消防本部	(株)ホンダベルノ 新栃木	2,255,925	一般 2,255,925	広報車 1 台	22. 9. 29
	消防器具整備	消防本部	桜ホース(株) 大田原営業所 外7社	4,285,544	寄 100,000 一般 4,185,544	消防用ホース 40 本外	23. 3. 4
	消火栓整備事業費負担金	市内全域	足利市水道事業 外13社	15,044,550	一般 15,044,550	新設 5 基 移設 17 基 改修 13 基	23. 3. 31
合計			27,541,724	寄 100,000 一般 27,441,724			

2 救急救命士養成事業

(人・円)

事業名	人数	事業費	研修期間	研修場所	事業内容
救急救命士養成	新規 1 薬剤投与 2 気管挿管 3	一般 3,963,374	7ヶ月 1ヶ月 30症例	救急救命東京研修所 救急救命九州研修所 足利赤十字病院	傷病者の救命率向上のため、 専門的な知識技術を有し、高 度な救命処置を行うことがで きる救急救命士を養成するも のです。

通 信 指 令 編

通信指令施設等の現況

高機能消防指令センター（Ⅱ型）構成機器

（23.4.1現在）

指令装置（指揮台含む）	3式	電源設備	1式
表示盤	4面	発信地表示装置	1式
無線統制台	1台	携帯電話等位置情報通知装置	1式
指令電送装置	1式	消防無線通信設備	6台
気象情報収集装置	1式	画像伝送装置	1式
災害状況等自動案内装置	1式	消防OAシステム	1式
順次指令装置	1式	放送設備	1式
音声合成装置	1式	駆け付け電話機	5台
出動車両運用管理装置	1式	Eメール119装置	1台
システム監視装置	1式	FAX119受信装置	1台

消防無線装置

（23.4.1現在）

基地局	移動局	携帯局	傍受機
消防波 150.45MHz	10W 31局	10W 5局 5W 41局	署・分署 6機 分団車 20機 署幹部 7機 団幹部 137機
救急波 T147.46MHz R143.46MHz			
県波 152.77MHz			
全国波第1波 150.73MHz			
全国波第2波 148.75MHz			
全国波第3波 154.15MHz			

無線サイレン吹鳴装置

（23.4.1現在）

固定局（親局）	通信指令課	1
受信設備（子局）	分団詰所等	24

災害受信ファクシミリ等

（23.4.1現在）

消防専用	消防本部・署々	7
	分団詰所	20

ひとり暮らし高齢者等 緊急通報受信機	通信指令課（足利市） 1
-----------------------	--------------

地震感知装置

（23.4.1現在）

地震計	栃木県	震度情報ネットワークシステム一式	足利市大正町863 消防本部庁舎一階警備室
-----	-----	------------------	--------------------------

災害・予警報受理状況

災害覚知（第一報）

22. 1. 1～22. 12. 31（回）

種別 覚知別	合計	火災	救急	救助	その他
119（固定電話からNTT加入電話）	2,898	27	2,821	32	18
119（固定電話からNTT加入電話以外）	667		666	1	
119（携帯電話から）	1,262	13	1,185	39	25
119 FAX					
Eメール119					
加入電話（固定電話から）	238	2	204	1	31
加入電話（携帯電話から）	16		10	2	4
警察電話	346	2	304	15	25
駆け付け通報	26		24	1	1
事後聞知	8	7			1
自己覚知	5	1	2		2
消防・救急無線	69		29	3	37
ひとり暮らし緊急通報システム	62		61	1	
病院直通電話	74		74		
その他					
合計	5,671	52	5,380	95	144

Eメール消防防災情報加入状況

（件）

事業名	平成22年度 中の加入件数	平成22年度末 現在の加入件数	事業内容
Eメール消防 防災情報配信	575	8,302	市内で発生した災害や気象などに関する警報が発表された場合、その情報等を登録した方の携帯電話やパソコンに電子メールで配信してお知らせするものです。

Eメール消防防災情報の配信状況

（件）

区分	火災情報	火災以外 の情報	気象情報	震度情報	避難情報	消防情報	合計
平成22年度 中の配信数	52	469	34	1		5	561

災害情報テレホンサービスの利用状況

（回）

平成22年度中の利用数	109,048	月平均	9,087	日平均	299
-------------	---------	-----	-------	-----	-----

気象通報受理状況

22. 4. 1 ~ 23. 3. 31 (回)

区分		月別	年間	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	
警報	暴風															
	暴風雪															
	大雨	1						1								
	大雪															
	洪水	1						1								
注意報	風雪															
	強風	12	1						2	1	1	1	1	3	2	
	大雨	39	1	5	3	14	9	9	3	2	1	1				
	大雪	3												3		
	雷	91	2	7	11	19	24	9	9	9	3	3		1	3	
	乾燥	18	1	3								3	1	4	6	
	濃霧	43	5	5	4	9	1	4	2	5	5	1		5	2	
	着氷(雪)	4	1												3	
	洪水	34		4	3	14	9	9	2	1		1				
	低温	24											1	17	3	3
その他																
情報	栃木県気象	101	3	3	8	33	19	19	7	6	1	3	5	11	2	
	異常気象	62	4	8	1	5	5	10	8	6	6	1	3	7	3	
	台風	143						143								
	竜巻	33		1	1	19	19	2	2		1	7				
	土砂災害															
	記録的豪雨															
通報	火災気象	109	6	16					1		4	11	31	16	24	
	その他															
計		718	24	52	31	113	219	219	38	27	22	33	58	56	45	

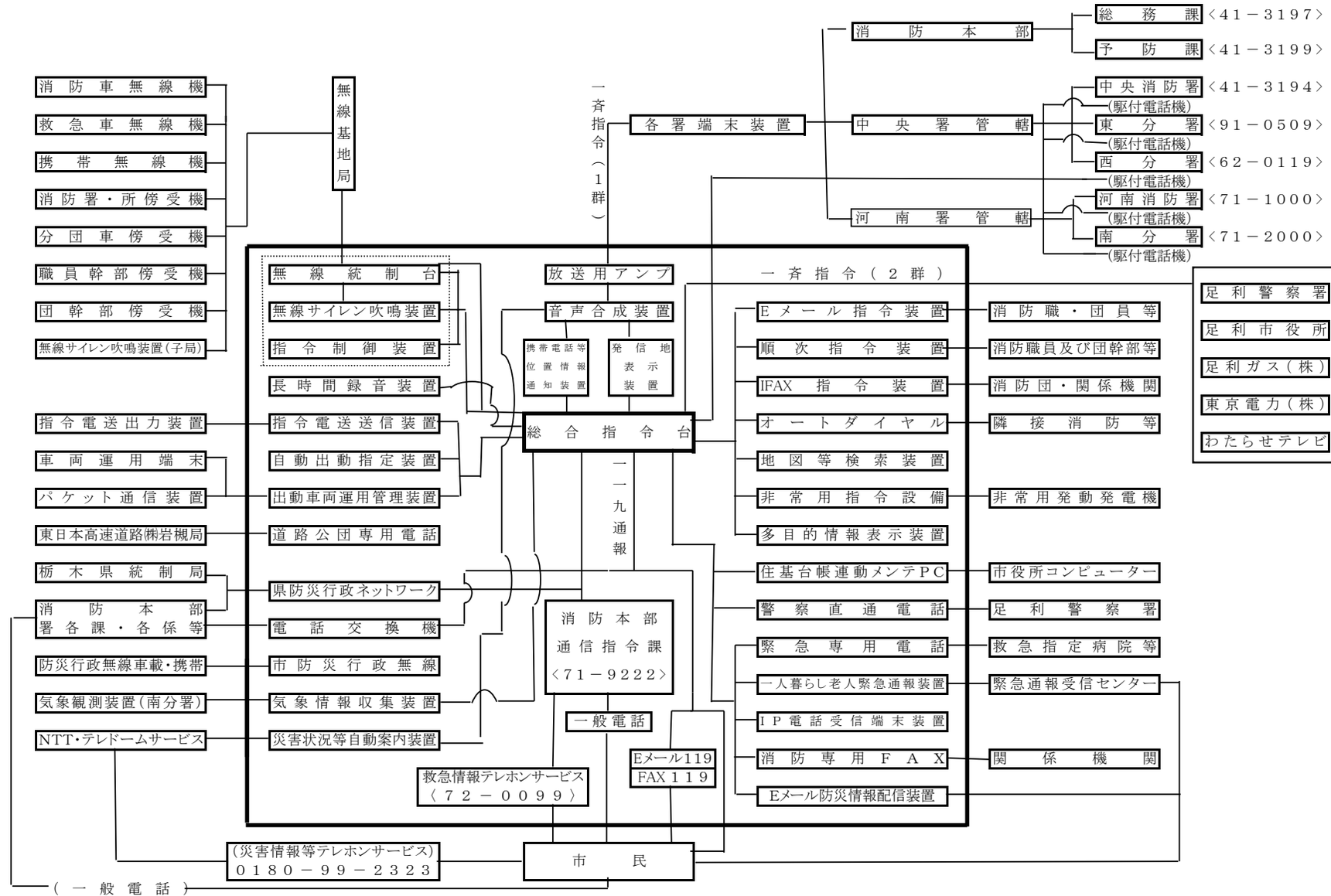
水防警報等受理状況

22.4.1～23.3.31(回)

月別 区分		年間	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
		利根川水系	洪水警報											
洪水予報 (国土交通 省・気象庁)	洪水注意報													
	洪水情報													
	解除													
	待機													
水防警報 (国土交通 省) 基本系	準備													
	出場													
	指示													
	解除													
	情報													
	水防警報 (栃木県) 補助系	待機												
準備														
出場														
指示														
解除														
情報														
草木ダム 放流通知		5			1	2		1		1				
高津戸ダム放流通知		30	2	3	5	9		4	3	3	1			
松田川ダム放流通知														
計		35	2	3	6	11		5	3	4	1			

消防通信指令施設系統図

(23.4.1現在)



予

防

編

指定防火対象物数

(23.4.1現在)

用 途		指定防火対象物数 (棟数)	防火管理者選任義務 対象物数
1	イ	劇場、映画館、観覧場等	4
	ロ	公会堂、集会場	63
2	イ	キャバレー、カフェー等	7
	ロ	遊技場、ダンスホール	21
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗等	1
	ニ	カラオケボックス等	2
3	イ	待合、料理店等	12
	ロ	飲食店	123
4		百貨店、物品販売店舗等	189
5	イ	旅館、ホテル、宿泊所	35
	ロ	寄宿舍、下宿、共同住宅	466
6	イ	病院、診療所、助産所	85
	ロ	老人短期入所施設等	45
	ハ	老人デイサービスセンター等	91
	ニ	幼稚園、特別支援学校	32
7		学校、各種学校等	213
8		図書館、美術館等	14
9	イ	蒸気浴場、熱気浴場	1
	ロ	一般公衆浴場等	4
10		停車場等	3
11		神社、寺院、教会等	43
12	イ	工場、作業場等	775
	ロ	映画スタジオ、テレビスタジオ	
13		自動車車庫、駐車場	16
14		倉庫	310
15		前各項に該当しない事業場	300
16	イ	複合用途（特定）	234
	ロ	複合用途（その他）	59
16の2		地下街	
16の3		準地下街	
17		重要文化財等	41
18		延長50メートル以上のアーケード	
19		市長の指定する山林	
20		総務省令で定める舟車	
合 計		3,189	1,270

建築物同意事務処理状況

(2 2 . 4 . 1 ~ 2 3 . 3 . 3 1)

区分 月別	受付件数	工 事 種 別			処 理 件 数		
		新築	増改築	その他	同意	条件付同意	不同意
4月	17	16		1	9	8	
5月	15	15			8	7	
6月	25	23	1	1	16	9	
7月	16	15	1		10	6	
8月	19	16	1	2	11	8	
9月	27	22	2	3	11	16	
10月	23	21		2	12	11	
11月	21	21			7	14	
12月	15	15			4	11	
1月	14	14			8	6	
2月	17	16		1	11	6	
3月	10	10			4	6	
計	219	204	5	10	111	108	
平成21年度	196	187	4	5	86	110	

消防用設備等検査数

(2 2 . 4 . 1 ~ 2 3 . 3 . 3 1)

種 別		実施数	計
消 火 設 備	消 火 器	71	119
	屋 内 消 火 栓 設 備	8	
	屋 外 消 火 栓 設 備	9	
	ス プ リ ン ク ラ ー 設 備	31	
警 報 設 備	自 動 火 災 報 知 設 備	83	102
	非 常 警 報 設 備	19	
	漏 電 火 災 警 報 器		
避 難 設 備	避 難 器 具	5	65
	誘 導 灯	60	
計			286

中高層(4階以上) 建物の現況

(23.4.1現在)

防火対象物の別 階層	公会堂等	料理店等	店舗	旅館、ホテル	共同住宅	病院	福祉施設	学校	美術館	工場	倉庫	事務所等	複合用途	他の用途	計
4階	6	2	4	2	52	2		17	1	8	2	18	38	7	159
5階		2	1	1	75	4		5	1	1		6	21	3	120
6階				1	12		1	2				2	13		31
7階				1	12		1	1		1			10		26
8階					4	1		2				1	1		9
9階				1	3								4		8
10階				2	5								1		8
11階					6								4		10
12階					2								1		3
13階					2										2
14階					1									1	2
15階					1										1
計	6	4	5	8	175	7	2	27	2	10	2	27	93	11	379

*中高層建物の分布状況 河北地区 241カ所・河南地区 138カ所

危険物施設の現況

(23.4.1現在)

種別	施設数	種別	施設数
製造所	11	給油取扱所(営業用)	47
屋内貯蔵所	84	給油取扱所(自家用)	41
屋外タンク貯蔵所	62	第1種販売取扱所	2
屋内タンク貯蔵所	12	第2種販売取扱所	
地下タンク貯蔵所	136	移送取扱所	
簡易タンク貯蔵所		一般取扱所	116
移動タンク貯蔵所	52	計	595
屋外貯蔵所	32		

危険物施設の許認可状況

(22.4.1~23.3.31)

種 別	計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
設 置 許 可	3		1	1									1
変 更 許 可	40	1	4	4	5	6	4	1	7	3	1	2	2
中 間 検 査	145	12	11	18	23	19	12	5	14	10	3	9	9
水 圧 検 査	9	1		4	1	1		2					
水 張 検 査	8		3		3		1				1		
完 成 検 査	53	9	1	5	7	7	4	1	6	4		5	4
仮 使 用 承 認	32	1	2	4	7	5	3	1	1	3	1	2	2
仮貯蔵・仮取扱承認	8			4			4						
譲 渡 ・ 引 渡	1										1		
種 類 数 量 変 更	4			2		1				1			
廃 止 (休 止)	34	3	1	2	4	1	9		2	3	5		4
予 防 規 程	7		1	1		1				2		1	1
計	344	27	24	45	50	41	37	10	30	26	12	19	23

貯蔵取扱倍数別危険物施設数

(23.4.1現在)

施設別 倍数別	総 数	製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所						
			小 計	屋 内	屋 外	屋 内	地 下	簡 易	移 動	屋 外	小 計	給 油	第 一 種 販 売	第 二 種 販 売	移 送	一 般
5倍以下	242	2	180	44	10	7	70		44	5	60	9	1			50
5倍を超え10倍以下	158	5	97	16	23	4	33		1	20	56	15				41
10倍を超え50倍以下	129	3	85	21	28	1	24		4	7	41	16	1			24
50倍を超え100倍以下	21		10		1		6		3		11	10				1
100倍を超え150倍以下	11		4	1			3				7	7				
150倍を超え200倍以下	11		2	2							9	9				
200倍を超え1,000倍以下	23	1									22	22				
1,000倍を超え5,000倍以下																
5,000倍を超え10,000倍以下																
10,000倍を超えるもの																
合 計	595	11	378	84	62	12	136		52	32	206	88	2			116

各種申請届出等事務処理状況

(22. 4. 1～23. 3. 31)

区 分		件数	区 分		件数
消防法に基づく （関係政令）	危険物製造所等設置許可申請	3	火災予防条例に 基づくもの	燃料電池発電設備設置届出	
	危険物製造所等変更許可申請	40		変電設備設置届出	19
	危険物製造所等完成検査前検査申請	17		発電設備設置届出	5
	危険物製造所等完成検査申請	53		蓄電池設備設置届出	13
	危険物製造所等仮使用承認申請	32		制限行為の解除承認申請	2
	危険物製造所等譲渡引渡届出	1		水素ガスを充てんする気球の設置届	
	危険物製造所等種類数量変更届出	4		昇煙届出	197
	危険物製造所等廃止届出	33		煙火打上（仕掛）届出	68
	危険物仮貯蔵（仮取扱）承認申請	8		催物開催届出	5
	危険物保安監督者選任（解任）届出	34		水道断（減）水届出	53
	予防規程制定（変更）認可申請	7		道路工事届出	436
資料提出及びその他の届出	38	少量危険物貯蔵取扱（廃止）届出	41		
"	消防計画届出	306	その他もの 法令等に 基づくもの	指定可燃物貯蔵取扱（廃止）届出	9
	防火管理者選任（解任）届出	225		その他の申請及び届出	6
	圧縮アセチレンガス等貯蔵取扱（廃止）届出	41		危険物製造所等の休止届出	1
	消防用設備等設置届出	347		危険物設置者氏名その他変更届出	170
	消防用設備等着工届出	148		危険物災害事故発生報告	
火災予防条例に 基づくもの	消防用設備等点検結果報告	963	許可証等再交付申請		
	裸火等使用許可申請	33	液化石油ガス意見書交付申請		
	防火対象物使用開始届出	109	液化石油ガス設備工事届出	3	
	火を使用する 設備等設置届出	炉		煙火消費許可申請	5
		かまど		高圧ガス関係各種届出	
		ボイラー	13	旅館等意見書交付申請	
		放電加工機		消防水利に関する事前協議申請	22
		温風暖房機		諸証明願	59
		ヒートポンプ		計	3,580
		厨房設備			
その他	11				

消防広報等実施状況

防火広報

(22.4.1～23.3.31)

区 分	方 法	対 象	回 数	備 考
車 両 広 報	広報車・消防車	一般市民	190	市内全域
	分団消防車	〃	655	各分団管轄区域
文 書 広 報	あしかがみ	〃	11	全戸配布
	機関誌「火災」	防火協会員	3	全会員事業所
	防火チラシ	一般市民	3	市内大型店舗内
街 頭 広 報	キャンペーン・パレード	〃	3	各防火防災団体 619 名

防火座談会

(22.4.1～23.3.31)

区 分	対 象				計
	一般市民	工場事業所等	自主防災組織	婦人防火クラブ	
回	2	2	2	1	7
延 人 員	118	83	118	25	344

防火防災指導

(22.4.1～23.3.31)

区 分	防 火 対 象 物										そ の 他			計
	小 学 校	中 学 校	高 校	各 種 学 校	病 院	店 舗	工 事 場 所	幼 保 稚 育 園 所	福 祉 施 設	旅 ホ テ ル	複 合 用 途	自 災 主 防 織	婦 人 防 火 ク ラ ブ	
回	24	10	12	25	39	79	31	79	7	15	11			332
延人員	9,038	3,633	4,459	975	787	4,154	3,805	3,503	43	769	2,138			33,304

見 学

(22.4.1～23.3.31)

区 分	対 象				計	
	幼稚園	保育所	小学校	一般		
庁舎見学	回	8	19	23	4	54
	延人員	521	422	1,511	121	2,575

各種防火団体

1 足利市防火協会

(1) 会の目的

会員相互の融和を図り、防火及び自衛消防の進展を期するとともに、一般の防火防災に寄与することを目的とする。（会則第2条）

(2) 加入事業所

事業所

(23.4.1現在)

部会別	第1部会	官公庁・事業所	246事業所
	第2部会	工場	185事業所
	第3部会	危険物・高圧ガス施設	61事業所
	第4部会	旅館・店舗・サービス業	92事業所
計			584事業所

(3) 結成年月日

昭和37年7月25日

(4) 事業

- ア 防火講習会（研修会）の開催
- イ 各種防火運動への協力
- ウ 機関誌「火災」発行配布
- エ 優良事業所従業員表彰
- オ 優良事業所の視察
- カ 防火ポスター・チラシの配布
- キ 防火標語の募集
- ク ひとり暮らし高齢者宅訪問指導に協力
- ケ その他

2 婦人防火クラブ（昭和39年結成、21クラブ、11,217名）

（1）連合会

名 称	クラブ数	会長	副会長	幹事
足利市婦人防火クラブ連絡協議会	21	1	2	5

（2）単位クラブ

（23.4.1現在）

ク ラ ブ 名	ク ラ ブ 員 数	ク ラ ブ 名	ク ラ ブ 員 数
久野地区クラブ	684	上渋垂町クラブ	730
富田地区 "	1,544	朝倉町2丁目 "	455
名草下町 "	280	福富町2丁目 "	663
福居栄町 "	354	堀込町2丁目 "	1,052
名草中町 "	224	福富町1丁目 "	152
名草上町 "	154	小俣町上濁沼 "	310
福居八木町 "	408	葉鹿町熊野 "	675
福居南町 "	384	田島町 "	406
福居中里町 "	620	永楽町 "	165
百頭町 "	677	堀込町1丁目 "	855
島田町 "	425		
計	21クラブ	11,217名	

3 少年消防クラブ（昭和33年結成、11クラブ、283名）

（1）連合会

名 称	クラブ数	委員長	副委員長	委員
足利市少年消防クラブ推進委員会	11	1	1	9

（2）単位クラブ

（23.4.1現在）

ク ラ ブ 名	ク ラ ブ 員 数	ク ラ ブ 名	ク ラ ブ 員 数
第一中学校クラブ	17	協和中学校クラブ	37
第二中学校 "	23	愛宕台中学校 "	15
第三中学校 "	19	坂西中学校 "	35
富田中学校 "	13	西中学校 "	31
毛野中学校 "	26	北中学校 "	25
山辺中学校 "	42		
計	11クラブ	283名	

4 幼年消防クラブ（昭和57年結成、41クラブ、4,582名）

（1）公立保育所 （23.4.1現在）

ク ラ ブ 名	ク ラ ブ 員 数	ク ラ ブ 名	ク ラ ブ 員 数
大町保育所クラブ	88	久野保育所クラブ	30
福居保育所	99	きた保育所	71
松田保育所	29	三重保育所	54
羽刈保育所	77	大前保育所	39
山川保育所	94	名草保育所	27
梁田保育所	73	わたらせ保育所	66
みなみ保育所	87	にし保育所	87
計	14クラブ		921名

（2）私立保育園 （23.4.1現在）

ク ラ ブ 名	ク ラ ブ 員 数	ク ラ ブ 名	ク ラ ブ 員 数
小俣幼児生活団クラブ	80	わかば保育園クラブ	124
山前保育園	133	しんまち保育園	103
常念寺保育園	129	足利両野保育園	250
ルンビニ保育園	108	天王保育園	165
足利本城保育園	97	ポッポ保育園	94
龍泉寺保育園	234		
計	11クラブ		1,517名

（3）私立幼稚園 （23.4.1現在）

ク ラ ブ 名	ク ラ ブ 員 数	ク ラ ブ 名	ク ラ ブ 員 数
足利幼稚園クラブ	162	足利ひかり学園幼稚園クラブ	36
友愛幼稚園	121	足利短期大学附属幼稚園	160
花園幼稚園	175	双葉学園旭幼稚園	89
足利みどり幼稚園	12	足利いずみ幼稚園	198
足利くるみ幼稚園	200	足利めぐみ幼稚園	196
矢場川幼稚園	93	足利こぼと幼稚園	193
東光寺幼稚園	156	足利しらゆり幼稚園	159
山辺幼稚園	67	足利さくら幼稚園	127
計	16クラブ		2,144名

警

防

編

消防車両の配置状況

(1) 消防本部

8台

(23. 4. 1現在)

車別	区分	車名	型式	年式	出力(kW)	登録番号	規格	登録年月日
指令車		ニッサン	G F - Y 31	2000	92	とちぎ800さ1070		H12.12.7
査察車		ニッサン	C B E - V F Y 1 1	2005	78	とちぎ800さ4557		H17.12.20
広報1号車		ホンダ	D B E - G J 3	2010	66	とちぎ800さ6518		H22.9.10
広報2号車		ホンダ	D B A - R G 1	2005	114	とちぎ500ぬ7596		H17.7.22
乗用車		ニッサン	E - C Y 3 1	1997	92	栃木34す540		H9.4.28
訓練指導車		マツダ	A B F - S Y E 4 T	2009	74	とちぎ100す928		H21.8.21
広報車		ホンダ	L B - E Y 8 改	2003	77	とちぎ800さ2801		H15.2.4
指揮車		トヨタ	C B F - T R H 2 2 6 K	2009	111	とちぎ800さ6107		H21.9.3

(2) 中央消防署

9台

梯子車	日野	PK-FH2PLJA改	2007	279	とちぎ800は380	25M屈折	H19.3.6
水槽車	日野	U-FH2KLAA改	1992	198	栃木88ぬ1050	II型	H4.10.30
化学車	日野	KK-FD1JEDA改	2001	220	とちぎ800さ2024	I型	H13.12.7
ポンプ1号車	日野	KK-XZU331M改	2003	103	とちぎ800さ2769	CD-I型	H15.1.15
ポンプ2号車	いすず	P-NKR58E2N改	1991	88	栃木88ね2995	CD-I型	H3.3.12
救急1号車	トヨタ	TC-VCH38S	2005	132	とちぎ800さ4165	高規格	H17.3.29
救急2号車	ニッサン	U-UG4YH41改	1994	92	栃木88ね7571	高規格	H6.12.2
作業車	トヨタ	KK-VZU382	2000	96	とちぎ800さ699		H12.7.26
防災広報車	ホンダ	D B A - R N 7	2010	103	とちぎ500ほ7720		H22.2.12

(3) 東分署

4台

水槽車	三菱	KC-FK618EW改	1996	154	栃木88は2396	I-A型	H8.12.25
ポンプ車	ニッサン	T-FGY60改	1988	118	栃木88ね418	BS-I型	S63.8.17
救急車	トヨタ	TC-VCH38S	2005	132	とちぎ800さ4070	高規格	H17.1.25
広報車	スズキ	LE-DA62V	2001	36	とちぎ80あ58		H13.10.4

(4) 西分署

4台

化学車	日野	KK-FD1JEDA改	1999	162	とちぎ800さ93	I型	H11.12.10
ポンプ車	いすず	U-NKR58E2N改	1990	88	栃木88ね2614	CD-I型	H2.11.14
救急車	ニッサン	GE-FLWGE50改	2002	177	とちぎ800さ2190	高規格	H14.3.11
広報車	ホンダ	G B D - H H 6	2009	39	とちぎ880あ241		H21.10.6

(5) 河南消防署

6台

化学車	三菱	U-FK618EW改	1994	154	栃木88ね7530	I型	H6.11.25
救助工作車	日野	BDG-GX7JGWA改	2008	220	とちぎ830す2008	II型	H20.12.25
救急車	トヨタ	GE-VCH38S	2000	132	とちぎ800さ1116	高規格	H12.12.22
ポンプ車	いすず	U-NKR58E2N改	1990	88	栃木88ね2615	CD-I型	H2.11.14
指揮車	トヨタ	T-RZH124B改	1992	74	栃木88ね5030		H4.12.15
広報車	ホンダ	G B D - H H 6	2009	39	とちぎ880あ240		H21.10.6

(6) 南分署

4台

水槽車	日野	BDG-GX7JGWA改	2007	162	とちぎ830ぬ119	I-B型	H19.12.19
ポンプ車	いすず	U-NKR58E2N改	1991	88	栃木88ね3304	CD-I型	H3.6.24
救急車	トヨタ	TC-VCH38S	2003	132	とちぎ800さ3169	高規格	H15.7.22
広報車	スバル	LE-TV2	2007	36	とちぎ880あ154		H19.10.2

主な消防機器の配備状況

(23.4.1現在)

種類		計	中央消防署	東分署	西分署	河南消防署	南分署
一般救助用具	かぎ付はしご	3	1			2	
	ワイヤはしご	1				1	
	三連はしご	5	1	1	1	1	1
	空気式救助マット	2	1			1	
	救命索発射銃	3	1			2	
	サバイバースリング	2	1			1	
	平担架	1				1	
重量物排除用具	油圧ジャッキ	2				2	
	油圧スプレッダー	4	1		1	2	
	可搬ウインチ	4	2			2	
	マンホール救助器具	2				2	
	救助用簡易起重機	1				1	
	マット型空気ジャッキ式	4	1			3	
	大型油圧スプレッダー	2	1			1	
救助用支柱器具	1				1		
切断用器具	油圧切断機	2				2	
	エンジンカッター	6	1	1	1	2	1
	ガス溶断機	2				2	
	チェーンソー	1				1	
	空気鋸	1				1	
	大型油圧切断機	2	1			1	
	空気切断機	1				1	
破壊用器具	携帯用コンクリート破壊器具	1				1	
	削岩機(ハンマドリル)	1				1	
検知・測定用具	生物剤検知器	1				1	
	可燃性ガス測定器	3	1			2	
	有毒ガス測定器	3	1			2	
	酸素濃度測定器	1				1	
	放射線測定器	3	1			2	
隊員保護用具	空気呼吸器	58	26	6	6	16	4
	酸素呼吸器	5	2			3	
	簡易呼吸器	2				2	
	送排風機	1				1	
	耐電衣(7000V)	8	5			3	
	防毒マスク	20	5	3	3	6	3
	化学防護服	18	8			10	
	陽圧式化学防護服	5				5	
	耐熱服	2				2	
	放射線防護服	2				2	
除染用器具	除染シャワー	2	2				
	除染剤散布器	4				4	

種類		計	中央消防署	東分署	西分署	河南消防署	南分署
水難救助用具	潜水器具	6				6	
	水中投光器	3				3	
	救命ボート	7	2	1	1	2	1
	アルミボート	2	2				
	船外機	2	1			1	
	水中スクーター	1				1	
	水中無線機	1				1	
水中時計	6				6		
検索用具	簡易画像探照機	3	1			2	
高度救助用具	地中音響探知機	1				1	
	熱画像直視装置	1				1	
	夜間暗用視装置	2	1			1	
その他の救助用具	車両移動器具	1				1	
	緩降機	3	1			2	
	ロープ登降機	4				4	
救急器具	耐震式血圧計	6	2	1	1	1	1
	血中酸素飽和度測定器	6	2	1	1	1	1
	患者監視モニター	5	1	1	1	1	1
	携帯型救急モニター	1	1				
	手動式人工呼吸器(成人用)	6	2	1	1	1	1
	手動式人工呼吸器(小児・新生児用)	6	2	1	1	1	1
	自動式人工呼吸器	6	2	1	1	1	1
	車載型自動式人工呼吸器	5	1	1	1	1	1
	喉頭鏡セット	6	2	1	1	1	1
	電動吸引器	6	2	1	1	1	1
	気管内挿入管セット	6	2	1	1	1	1
	自動体外式除細動器	11	3	2	2	2	2
	自動式心マッサージ器	3		1	1		1
	輸液ポンプ	6	2	1	1	1	1
ショックパンプ	6	2	1	1	1	1	
陰圧式患部固定具	6	2	1	1	1	1	
その他	泡原液()	2,680	1,620	260	300	300	200
	オイルフェンス(吸着マット)10M	17	2	3	2	4	6
	そ生法訓練用人形	14	7	1	1	4	1

水防資器材一覧

(23.4.1現在)

備蓄場所 品名	大正町水防倉庫	渋垂水防倉庫	福富水防倉庫	寺岡水防倉庫	奥戸水防倉庫	東分署	西分署	河南消防署	小計	分団	合計
ノコギリ	8	8	2	2		5	5	3	33	38	71
なた	5	5	1	1		5	2	5	24	38	62
唐鋏	5	2				2	2	3	14	40	54
大鎌	4								4		4
小鎌	30	15	5	10		10	15	25	110	40	150
掛矢	8	5	2	3		5	5	5	33	57	90
スコップ	25	15	5	3		5	15	5	73	190	263
つるはし	10	5	2	3		3	5	5	33	40	73
ジョレン	10	10	3	3		3	10	6	45	40	85
カッター(鉄線切)	5	2				1	1	3	12	20	32
ペンチ	4	3		1		1	1	5	15	20	35
ハンマー	5	2	1	1		2	2	2	15		15
フルコン袋	4,000	1,500		500		1,500	1,500	2,000	11,000		11,000
シート	20	10				5	5	10	50		50
ロープ	40								40		40
玉縄	35	10	5	10			10	20	90		90
鉄杭	120	30	10	20	30	30	70	100	410		410
木杭	400	200	120	150		30	300	200	1,400		1,400
鉄線	90	50	50	35			10	20	255		255
一輪車	4	1	1	1		1	1	2	11		11
フルコン土のう	600	1,000	2,700	500	500	500	3,000	500	9,300	440	9,740

山林火災器具

(23.4.1現在)

種 類	計	中央消防署	東分署	西分署	河南消防署	南分署	消防団
可搬式送水装置	4	2		2			
手動ポンプ付水のう	329	93	30	30	15	10	151
携帯用防火セット	34	12	4	4	1		13
熊手	293	13	5	5	5		265
水筒	62	38	12	12			
木鎌	110	13	5	5	12		75

消防水利の現況

(23.4.1現在)

種 類		計	中央消防署	東分署	西分署	河南消防署	南分署	
消火栓	公 設	2,858	1,016	394	491	566	391	
	私 設	2				2		
防火水槽	公 設	100m ³ 以上	1	1				
		40～100m ³ 未満	27	8	4	6	5	4
		20～40m ³ 未満	289	66	73	76	34	40
	私 設	100m ³ 以上	23	6	1	2	8	6
		40～100m ³ 未満	44	5	1	3	9	26
		20～40m ³ 未満	39	3	1	6	9	20
プ ー ル		46	19	6	8	7	6	

気象年報

(22. 1. 1~22. 12. 31)

項目	月	1												年間	前年	極 値				平年値
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			最高最多	起年	最低最小	起年	
気 温	平均	4.2	4.6	7.5	11.1	17.9	23.0	26.7	28.5	23.9	17.6	11.0	7.3	15.3	15.0	15.58	H11年	13.19	S61年	14.7
	最高平均	10.4	9.3	12.4	16.4	23.6	28.2	31.4	33.4	28.7	21.3	16.6	12.8	20.4	19.9	20.87	H11年	18.32	S61年	20.0
	最低平均	-1.6	0.3	3.0	6.2	12.6	18.7	23.1	24.8	20.0	14.5	5.9	2.2	10.8	10.6	10.98	H10年	8.62	S61年	10.2
	最高極	17.3	19.8	21.0	25.8	33.1	31.9	37.1	36.2	35.7	28.3	21.3	20.3	37.1	35.6	40.2				
	起日	21	9	13	21	21	12	24	16	7	11	9	3	7月24日	7月13日	H19年8月16日				
	最低極	-5.4	-4.9	-0.7	0.8	4.9	11.0	19.1	22.3	10.2	6.3	1.3	-2.9	-5.4	-5.3	-9.7				
起日	27	5	30	16	1	2	14	20	26	28	25	30	1月27日	1月13日	S59年1月21日					
湿 度	平均	46.5	66.7	63.8	65.9	59.8	65.8	73.1	70.0	70.3	72.7	64.5	57.1	64.7	63.0	77.0	S34年	62.5	H16年	69.2
	最小	13.8	16.6	10.0	11.1	9.7	12.5	32.7	33.0	25.0	27.2	14.4	17.2	9.7	8.0	4				
	起日	13	20	30	21	9	7	24	29	25	27	9	4	5月9日	2月12日	S40年4月27日				
	最小実効	41.4	50.8	49.0	56.1	50.6	56.3	63.4	66.0	60.7	66.3	54.4	40.7	40.7		33				
起日	26	8	22	1	13	4	23	29	4	27	11	27	2月19日		H19年3月20日					
風 速	最多風向	北西	東	東	東	東	東	東	東	東	北西	西北西	東	東						
	平均	2.0	1.6	2.0	1.8	1.9	1.7	1.6	1.5	1.5	1.2	1.4	2.0	1.7	1.8	2.18	S61年	0.31	S39年	2.0
	平均最大	8.6	10.2	10.3	9.2	9.3	6.5	9.5	6.2	6.2	6.4	8.9	8.7	10.3	13.1	21.0				
	その風向	西北西	北西	北西	東	北西	東	北東	北東	東北東	北西	西北西	西北西	北西	北東					
	起日	13	7	21	11	12	5	23	17	7	27	9	3	3月21日	10月8日	S34年9月27日				
	瞬間最大	19.3	20.5	20.5	19.6	19.7	11.6	17.4	12.1	10.6	12.8	18.5	17.9	20.5	28.7	31.0				
その風向	西北西	北西	北西	北西	北西	東	北東	北東	東北東	西北西	北西	西北西	北西	北東						
起日	13	7	21	14	13	5	23	17	7	26	9	3	2月7日	10月8日	S47年8月3日					
降 水 量	合計	1.5	50.5	83.5	134.5	113.0	157.5	209.5	52.5	235.0	136.0	94.0	91.0	1358.5	1053.0	1746.5	H3年	694.5	S48年	1240.6
	日最大	1.5	12.0	16.5	27.5	28.0	45.5	51.5	28.0	52.5	42.5	45.0	37.5	52.5	58.0	184.5				
	起日	12	1	9	12	23	30	7	2	16	30	1	22	9月16日	1月31日	S51年5月26日				
降 雪 量	合計	0.0	3.0	8.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	12.0	1.0	95.6	S59年			18.1
	日最大	0.0	1.0	8.0	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	8.0	1.0	22				
	起日	1	1	9	17	-	-	-	-	-	-	-	-	3月9日	2月20日	H10年1月8日				
天 気	晴	28	16	17	13	20	13	17	20	16	12	25	24	221	171	240	H6年	176	H10年	209.4
	曇	3	9	9	10	7	15	11	9	8	14	4	4	103	112	143	S44年	95	H13年	117.6
	雨	0	2	5	7	4	2	3	2	6	5	1	3	40	47	51	S31年	25	S59年	35.9
	雪、みぞれ	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	7	S62年	0		1.7
	霧	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	S49年	0		0.9
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
降雨日(≧1mm)	1	7	9	13	11	11	16	6	12	11	5	6	108	94	142	S34年	75	S53年	97.5	
雨日数	1	15	19	19	14	17	25	14	16	15	9	9	173	171	190	H10年	100	S32年	166	
雪日数	1	7	2	2	0	0	0	0	0	0	0	0	12	5	25	S59年	0		6.4	
火災警報発令回数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	S45年	0		0.4

観測開始日 昭和30年 5月 1日
 観測所 足利市河南消防署南分署(足利市上洪垂町1223番地)
 位置 北緯36度18分2秒 東経139度28分44秒
 観測機器 (株)日本エレクトリック・インスルメント社製 気象観測システムFWS-4800型
 (風向計、瞬間風速計、温度計、湿度計、雨量計、気圧計)

火 災 編

火災発生状況総括表

区 分	単位	合計	月 別												
			1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
火災件数	合計	件	52	14	5	4	7	5	3	6		3	1	2	2
	建物		30	7	1	3	6	4		3		2	1	1	2
	林野		4	4											
	車 両	自動車	3				1	1		1					
		鉄道													
		その他		15	3	4	1			3	2		1		1
	爆発														
焼損棟数	合計	棟	43	13	2	3	6	8		3		4	1	1	2
	全焼		15	4	1		3	3				3	1		
	半焼		2				1							1	
	部分焼		9	4		1		2		1		1			
	ぼや		17	5	1	2	2	3		2					2
建物焼損床面積		㎡	1,091	162	77	1	247	241				131	201	31	
建物焼損表面積			181	79		6		5		80				11	
林野焼損面積		a	187	187											
死者		人	3				1	1		1					
負傷者			3	1						2					
爆発	死者														
	負傷者														
り災世帯数	合計	世帯	19	3	2		3	4		2		1	1	1	2
	全損		6		1		1	3					1		
	半損		2				1							1	
	小損		11	3	1		1	1		2		1			2
り災人員		人	56	14	9		11	6		7		3	2	2	2
爆発	り災世帯数	世帯													
	り災人員	人													
損害額	合計	千円	106,164	59,773	1,427	50	16,512	8,014		1,494		493	17,447	888	66
	建物	建築物	41,649	5,814	948	25	13,791	3,487		421		413	16,107	616	27
		収容物	63,160	53,959	479	3	2,521	4,506		48		70	1,263	272	39
	林野														
	車 両		1,303				200	21		1,005			77		
	その他		52			22				20		10			
爆発															

(注) 1 「死者」には、火災により負傷した後、48時間以内に死亡した者を含む。

2 火災が2種以上にわたった場合は、件数は火災報告取扱要領に基づいて計上し、損害額はそれぞれの種別の損害額に計上した。

過去5年間の火災発生状況

区 分		単位	平成22年	平成21年	平成20年	平成19年	平成18年	5年間の平均	
火災件数	合計	件	52	71	79	74	81	71	
	建物		30	33	42	34	39	36	
	林野		4	10	8	12	10	9	
	車両	自動車		3	7	7	8	5	6
		鉄道							
	その他		15	21	22	20	27	21	
爆発									
焼損棟数	合計	棟	43	43	67	56	54	53	
	全焼		15	5	20	23	13	15	
	半焼		2	8	3	4	5	4	
	部分焼		9	7	23	7	21	13	
	ぼや		17	23	21	22	15	20	
建物焼損床面積		㎡	1,091	1,245	1,948	2,061	2,020	1,673	
建物焼損表面積			181	44	214	47	134	124	
林野焼損面積		a	187	121	88	274	53	145	
死者		人	3	5	10	5	4	5	
負傷者			3	1	10	7	5	5	
爆発	死者								
	負傷者								
り災世帯数	合計	世帯	19	24	43	29	32	30	
	全損		6	4	15	5	5	7	
	半損		2	4	3	5	4	4	
	小損		11	16	25	19	23	19	
り災人員		人	56	56	119	67	87	77	
爆発	り災世帯数	世帯							
	り災人員	人							
損害額	合計	千円	106,164	122,979	147,369	140,162	131,835	129,702	
	建物	建築物	41,649	40,870	111,371	111,650	81,173	77,343	
		収容物	63,160	76,013	17,737	20,920	42,312	44,028	
	林野				4,879		976		
	車両		1,303	5,784	4,878	2,269	3,374	3,522	
	その他		52	312	13,383	444	4,976	3,833	
	爆発								

(注) 1 「死者」には、火災により負傷した後、48時間以内に死亡した者を含む。

2 火災が2種以上にわたった場合は、件数は火災報告取扱要領に基づいて計上し、損害額はそれぞれの種別の損害額に計上した。

地区別火災発生状況

火災別 地区別	合計		建物火災				林野火災		車両火災			その他火災		出 火 率	
	件 数 件	損害額 千円	件 数 件	焼損面積		損害額 千円	件 数 件	焼 損 面 積 a	損害額 千円	自 鉄		件 数 件	損害額 千円		
				床面積	表面積					件 数 件	動 車 道				
															㎡
合計	52	106,164	30	1,091	181	104,809	4	187		3	6	1,303	15	52	3.4
旧市内	7	55,775	5	39	68	55,754				1	1	21	1		2.5
毛野	5	728	4		86	489				1	1	200		39	3.2
山辺	10	6,360	7	116	6	5,345				1	3	1,005	2	10	4.8
三重															0.0
山前	1	772	1	75		772									0.8
北郷	6	5,991	1	87		5,991	2	145					3		4.4
名草	2	17,447	1	201		17,370				1		77	1		9.9
富田	3	13	1			13	1	41					1		6.3
矢場川	3	1,663	3	123	8	1,663									6.6
御厨	1												1		0.7
筑波	2	385	1	130		385							1		5.1
久野	1												1		4.4
梁田	3	918	2	31	13	918							1		7.0
三和	4	30	2	73		30							2		9.1
葉鹿	2	7,074	1	166		7,071							1	3	2.7
小俣	2	9,008	1	50		9,008	1	1							2.8

(注) 火災が2種以上にわたった場合は、件数は火災報告取扱要領に基づいて計上し、損害額はそれぞれの種別の損害額に計上した。

分団別火災発生状況

分団別	火災別	合計		建築物火災			林野火災			車両火災			その他の火災			
		件数	損害額 千円	件数	焼損面積		損害額 千円	件数	焼損面積 a	損害額 千円	件数	目鉄		損害額 千円	件数	損害額 千円
					床面積	表面積						自動車	鉄道			
合計		52	106,164	30	1,091	181	104,809	4	187		3	6	1,303	15	52	
第1分団区		1	3	1			3									
第2分団区		6	55,772	4	39	68	55,751				1	1	21	1		
第3分団区		5	728	4		86	489				1	1	200		39	
第4分団区		5	1,698	4	77	2	1,698							1		
第5分団区		5	4,662	3	39	4	3,647				1	3	1,005	1	10	
第6分団区																
第7分団区		1	772	1	75		772									
第8分団区		6	5,991	1	87		5,991	2	145					3		
第9分団区		2	17,447	1	201		17,370				1		77	1		
第10分団区		3	13	1			13	1	41					1		
第11分団区		3	1,663	3	123	8	1,663									
第12分団区		1												1		
第13分団区		1												1		
第14分団区		2	385	1	130		385							1		
第15分団区		3	918	2	31	13	918							1		
第16分団区		2	7,074	1	166		7,071							1	3	
第17分団区		2	9,008	1	50		9,008	1	1							
第18分団区		3	30	2	73		30							1		
第19分団区		1												1		

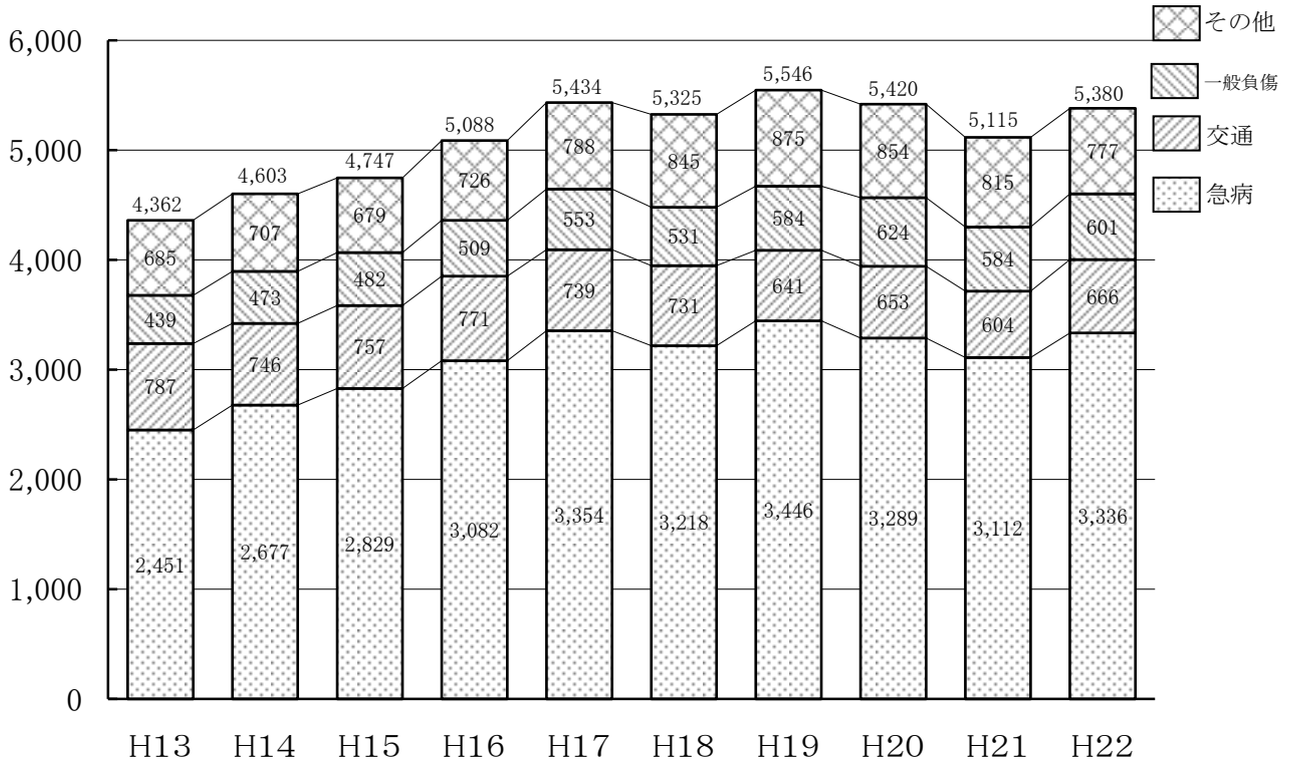
(注) 火災が2種以上にわたった場合は、件数は火災報告取扱要領に基づいて計上し、損害額はそれぞれの種別の損害額に計上した。

出火原因別火災発生状況

区分	年	火災件数						平成21年 (件)	平成20年 (件)	平成19年 (件)	平成18年 (件)	
		平成22年 (件)	建物 火災	林野 火災	計	自動車	鉄道					その他 火の 災他
合計		52	30	4	3	3		15	71	79	74	81
たばこ		4	3	1					11	7	9	7
こんろ		7	7						7	4	10	10
かまど												
風呂かまど									1			2
炉												
焼却炉		1						1	1			2
ストーブ		1	1							1	1	3
こたつ										1		
ボイラー												
煙突・煙道									1			
排気管										1		2
電気機器									3	3		
電気装置									2	1	2	1
電灯・電話の配線		2	2						1	1		4
内燃機関									1			
配線器具										2	2	
火遊び		2	1					1	2	5	3	8
マッチ・ライター										1	2	5
たき火		5	3					2	2	6	4	3
溶接機・溶断機										1	3	2
灯									1	2	1	
衝突火花									1			
取灰									3			2
火入れ		5						5		3	3	1
放火		10	5		3	3		2	14	15	9	7
放火の疑い		9	4	3				2	9	14	11	11
その他		5	3					2	9	7	8	6
不明・調査中		1	1						2	4	6	5

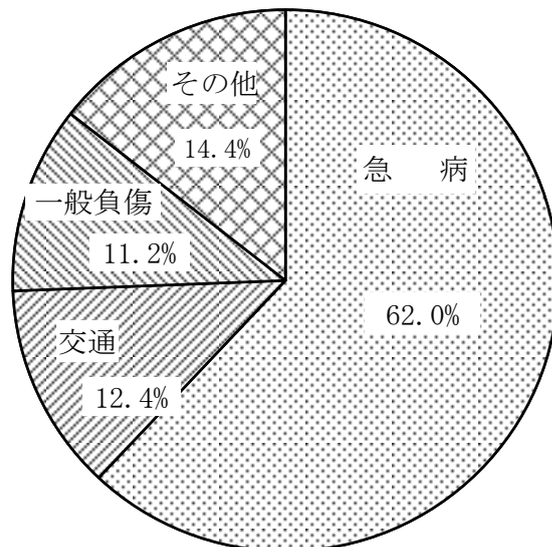
救 急 編

救急出動件数(10年間の推移)

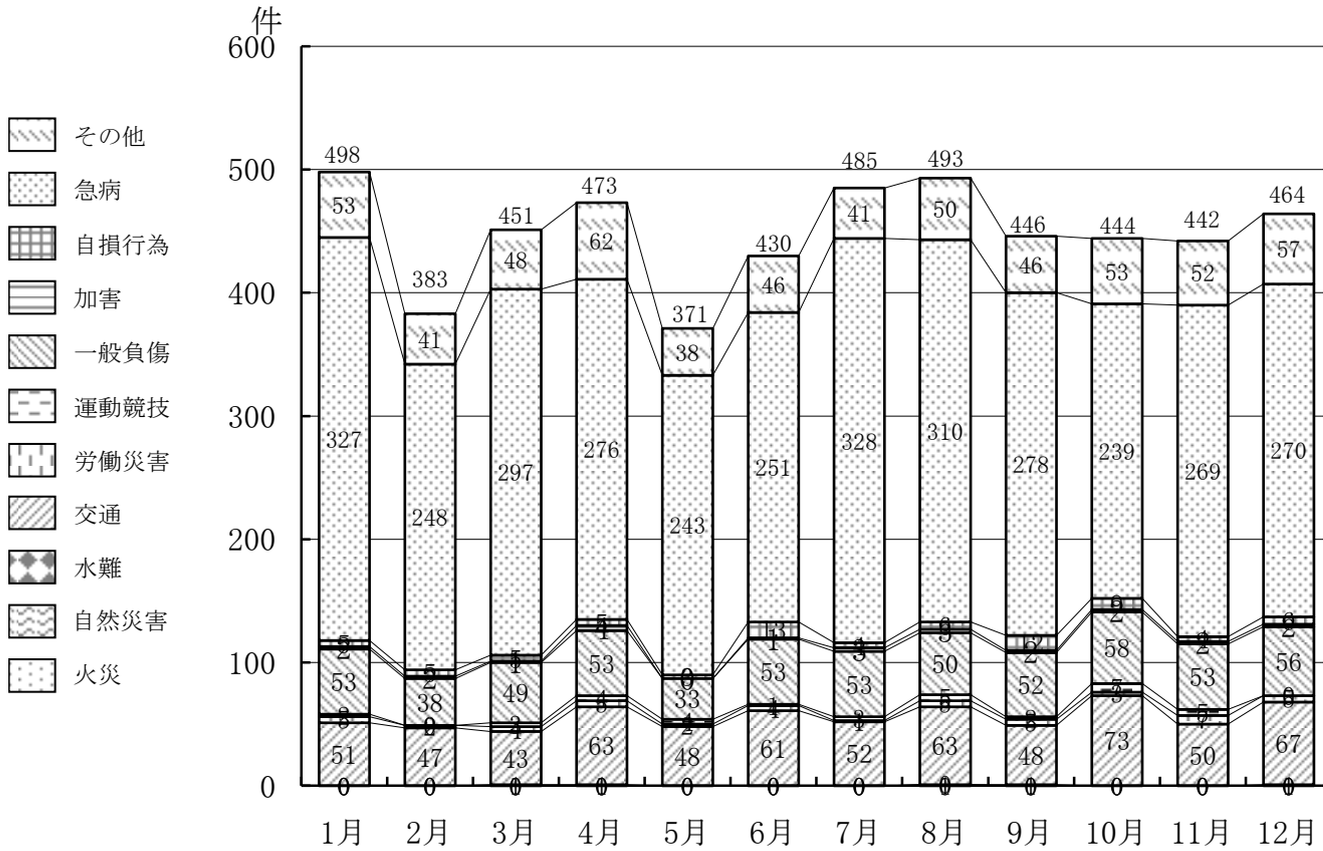


区分	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22
急病	2,451	2,677	2,829	3,082	3,354	3,218	3,446	3,289	3,112	3,336
交通	787	746	757	771	739	731	641	653	604	666
一般負傷	439	473	482	509	553	531	584	624	584	601
その他	685	707	679	726	788	845	875	854	815	777
合計	4,362	4,603	4,747	5,088	5,434	5,325	5,546	5,420	5,115	5,380

救急出動内訳(平成22年中)



月別救急出動件数



月別事故種別救急出動件数

月別 事故種別	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
自然災害	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
水難	0	0	1	1	0	0	0	0	1	0	0	1	4
交通	51	47	43	63	48	61	52	63	48	73	50	67	666
労働災害	5	2	4	5	2	4	1	5	5	3	7	5	48
運動競技	2	0	3	4	4	1	3	5	2	7	5	0	36
一般負傷	53	38	49	53	33	53	53	50	52	58	53	56	601
加害	2	2	1	4	0	1	3	3	2	2	2	2	24
自損行為	5	5	5	5	3	13	4	6	12	9	4	6	77
急病	327	248	297	276	243	251	328	310	278	239	269	270	3,336
その他	53	41	48	62	38	46	41	50	46	53	52	57	587
合計	498	383	451	473	371	430	485	493	446	444	442	464	5,380

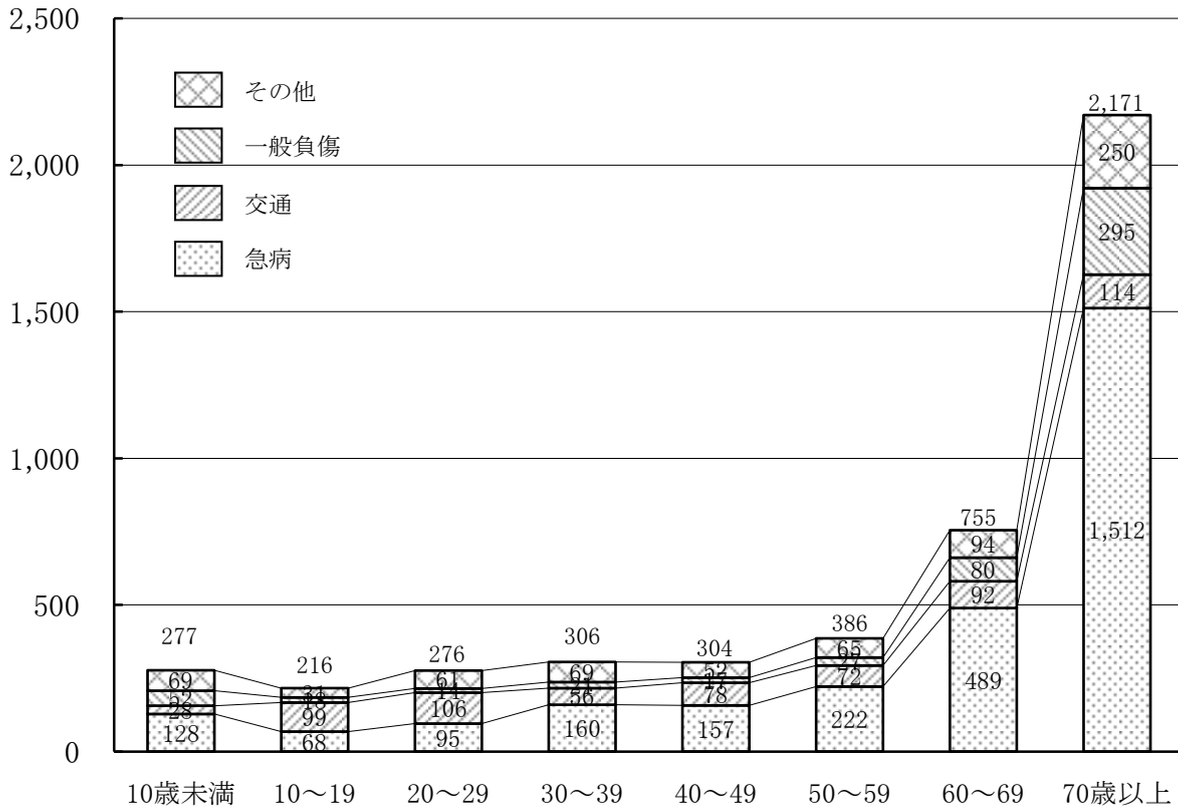
署別出動件数

年 署 別	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22
中 央 署	1,538	1,572	1,612	1,716	1,778	1,676	1,810	1,735	1,694	1,706
東 分 署					447	526	541	522	503	531
西 分 署	845	900	943	995	1,068	1,043	999	1,040	930	1,020
河 南 署	1,089	1,157	1,177	1,254	1,323	1,334	1,355	1,313	1,254	1,288
南 分 署	890	974	1,015	1,123	818	746	841	810	734	835
合 計	4,362	4,603	4,747	5,088	5,434	5,325	5,546	5,420	5,115	5,380

地区別出動件数

区 分	急 病	交 通	一 般 負 傷	そ の 他	合 計
旧 市 内	672	164	139	323	1,298
毛 野	279	57	38	34	408
山 辺	473	116	90	108	787
三 重	204	24	31	18	277
山 前	316	46	50	47	459
北 郷	244	39	52	66	401
名 草	35	7	7	2	51
富 田	105	20	14	22	161
矢 場 川	90	13	10	30	143
御 厨	296	69	46	21	432
筑 波	79	9	15	13	116
久 野	50	23	8	5	86
梁 田	82	25	14	16	137
三 和	86	10	27	7	130
葉 鹿	172	29	29	38	268
小 俣	151	13	31	26	221
市 外	2	2	0	1	5
合 計	3,336	666	601	777	5,380

年齢別搬送人員



区分	10歳未満	10～19	20～29	30～39	40～49	50～59	60～69	70歳以上	合計
急病	128	68	95	160	157	222	489	1,512	2,831
交通	28	99	106	56	78	72	92	114	645
一般負傷	52	18	14	21	17	27	80	295	524
その他	69	31	61	69	52	65	94	250	691
合計	277	216	276	306	304	386	755	2,171	4,691

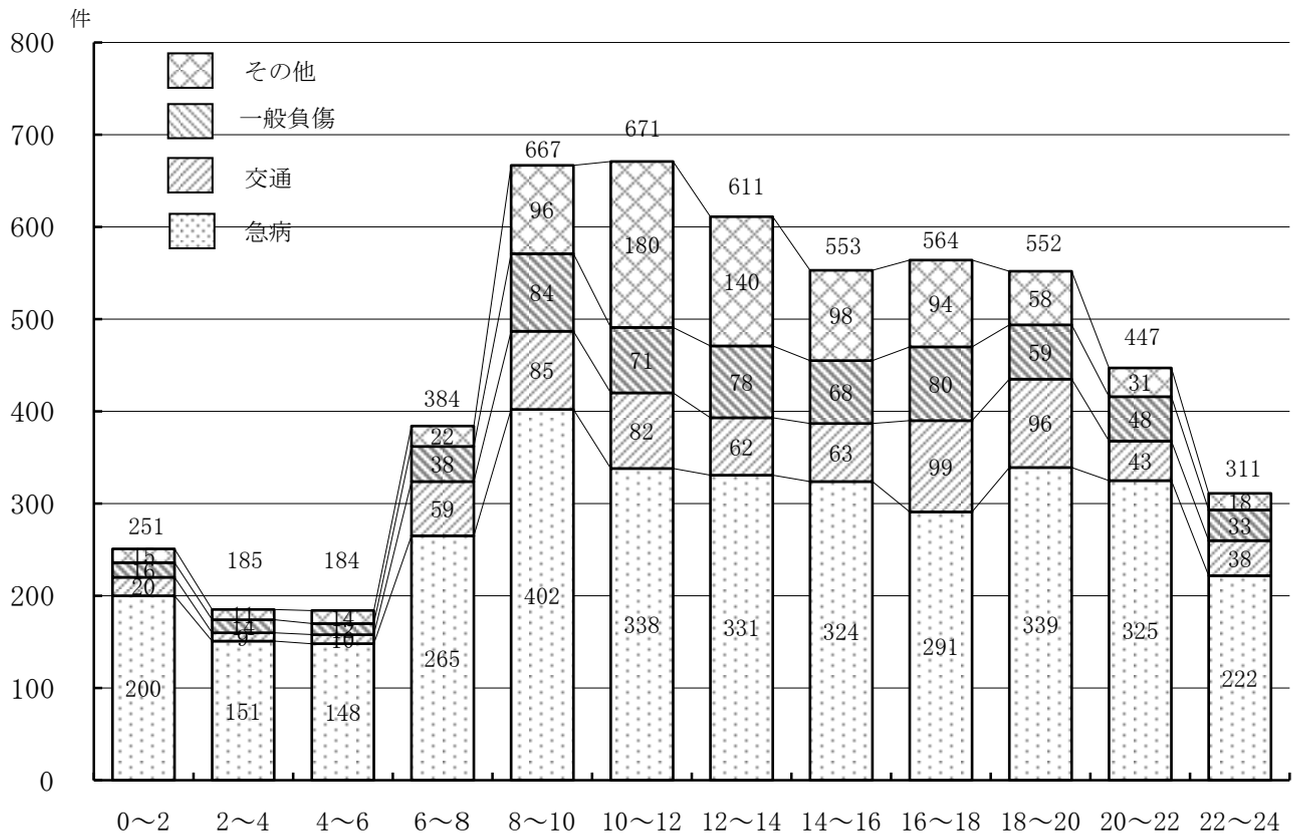
事故種別・傷病程度別搬送人員

事故種別 区分	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	合計
死亡	0	0	0	5	1	0	8	2	9	107	0	132
重症	0	0	0	19	6	0	50	0	6	379	145	605
中等症	0	1	0	79	14	11	158	1	18	1,225	340	1,847
軽症	0	0	0	542	24	22	308	18	17	1,120	56	2,107
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	0	1	0	645	45	33	524	21	50	2,831	541	4,691

曜日別出動件数

区分	日	月	火	水	木	金	土	合計
急病	520	498	470	455	477	462	454	3,336
交通	91	90	107	98	80	99	101	666
一般負傷	109	96	65	78	72	73	108	601
その他	95	110	110	115	104	141	102	777
合計	815	794	752	746	733	775	765	5,380

時間別出動件数

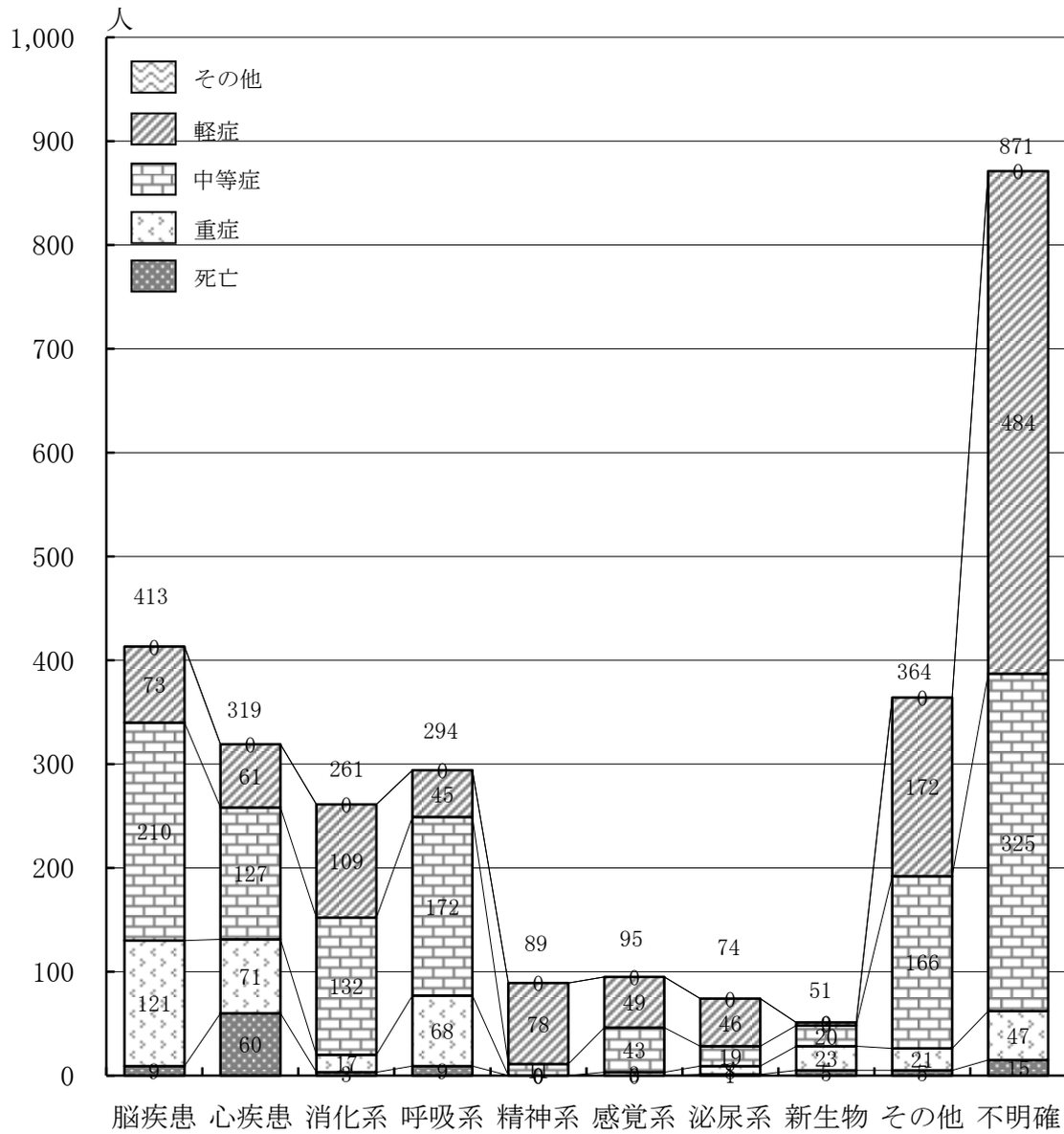


時間別 事故種別	0	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22
	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
急病	200	151	148	265	402	338	331	324	291	339	325	222
交通	20	9	10	59	85	82	62	63	99	96	43	38
一般負傷	16	14	12	38	84	71	78	68	80	59	48	33
その他	15	11	14	22	96	180	140	98	94	58	31	18
合計	251	185	184	384	667	671	611	553	564	552	447	311

覚知別出動件数

覚知別	専用電話	加入電話	警察電話	かけつけ	その他	合計
出動件数	4,672	214	304	24	166	5,380
構成割合(%)	86.8	4.0	5.7	0.4	3.1	100

急病に係る疾病・傷病程度別搬送人員



疾病種類 区分	脳疾患	心疾患	消化系	呼吸系	精神系	感覚系	泌尿系	新生物	その他	不明確	合計
死亡	9	60	3	9	0	0	1	5	5	15	107
重症	121	71	17	68	0	3	8	23	21	47	379
中等症	210	127	132	172	11	43	19	20	166	325	1,225
軽症	73	61	109	45	78	49	46	3	172	484	1,120
その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計	413	319	261	294	89	95	74	51	364	871	2,831

救急隊員の行った応急処置件数

区 分		急 病	交 通	一 般 負 傷	そ の 他	合 計
応 急 処 置	止 血	16	48	71	24	159
	固 定	32	322	132	77	563
	人 工 呼 吸	11	0	1	4	16
	心 肺 蘇 生	156	6	18	15	195
	酸 素 吸 入	1,147	31	65	276	1,519
	気 道 確 保	214	9	23	22	268
	保 温	31	3	3	31	68
	被 覆	22	141	137	48	348
	在 宅 療 法	2	0	0	0	2
	ショックパンツ	0	0	0	0	0
	血 圧 測 定	2,574	612	462	594	4,242
	聴 診 器	1,246	215	152	170	1,783
	血中酸素飽和度測定	2,684	623	485	641	4,433
	心 電 図 測 定	1,410	51	84	214	1,759
そ の 他	25	2	6	1	34	
救急 救命 処置	除 細 動	16	0	0	0	16
	ラリnge ^o アルマスク等	(26)	0	(1)	0	0
	気 管 挿 管	(5)	0	(5)	(1)	0
	輸 液	9	0	1	1	11
	薬 剤 投 与	3	0	0	0	3
処 置 件 数		9,598	2,063	1,640	2,118	15,419
対 象 人 員		2,826	638	519	682	4,665

()内は気道確保に含まれる。

応急手当指導件数

講 習 区 分	普 通 救 命	上 級 救 命	普 及 員	救 急 法							合 計
				自 防 災 治 訓 練 会	保 育 所 等	小 中 学 校	高 校	そ の 他 学 校	事 業 所	そ の 他	
実 施 回 数	59	2	4	15	7	26	3	0	19	24	159
受 講 人 員	1,870	45	71	2,270	129	723	105	0	446	798	6,457

(注) 普通救命・上級救命・普及員は再講習を含む。

救 助 編

救助出動及び活動状況

区分	事故種別		交通 事故	水 難 事 故	自風 然水 災害 等	事機 械に よ る	事建 物等 に よ る	酸ガ 欠ス 事及 故び	破 裂 事 故	事そ の 他 の	合 計
	火 建 物	災 建 物以 外									
出 動 件 数	24	1	33	5	0	8	7	0	0	18	96
活 動 件 数	22	1	19	2	0	6	5	0	0	6	61

署別出動状況

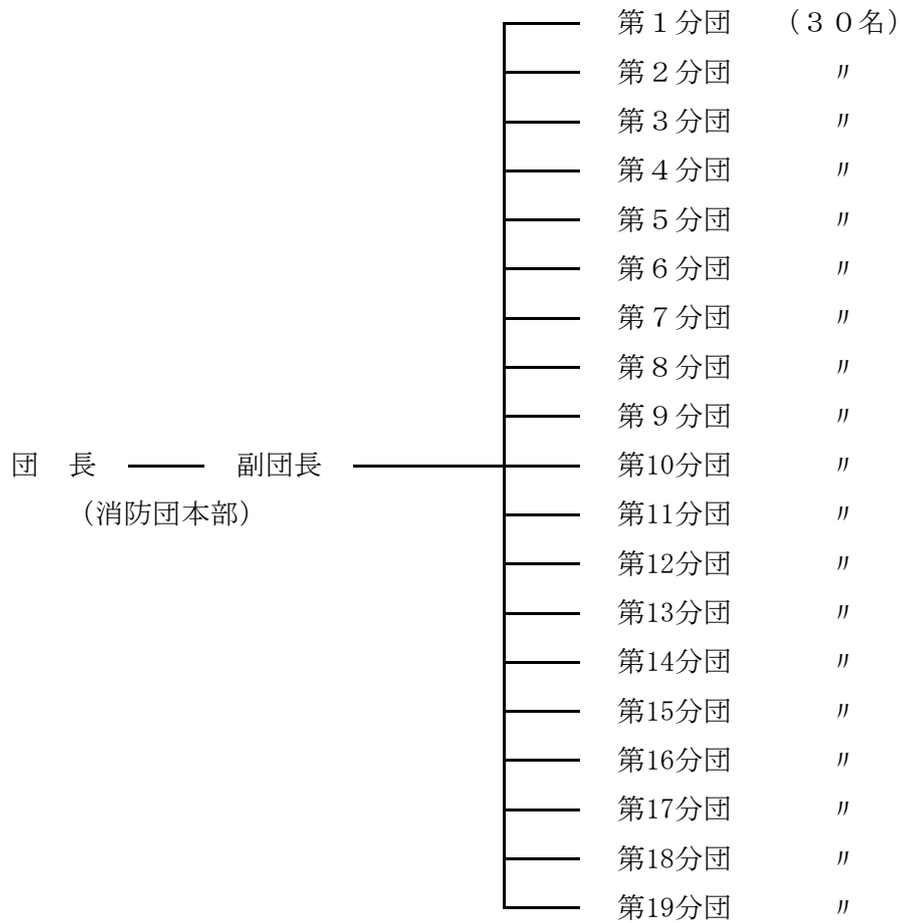
署所別	事故種別	火 災		交通 事故	水 難 事 故	自風 然水 災害 等	事機 械に よ る	事建 物等 に よ る	酸ガ 欠ス 事及 故び	破 裂 事 故	のそ の 他 の	合 計
		建 物	建 物以 外									
中 央 消 防 署	中 央	6	0	6	0	0	2	3	0	0	10	27
	西	4	0	1	3	0	0	0	0	0	5	13
	東	3	0	10	0	0	1	2	0	0	0	16
小 計		13	0	17	3	0	3	5	0	0	15	56
河 南 消 防 署	河 南	8	1	12	1	0	2	2	0	0	2	28
	南	3	0	4	1	0	3	0	0	0	1	12
小 計		11	1	16	2	0	5	2	0	0	3	40
市 外		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計		24	1	33	5	0	8	7	0	0	18	96

月別出動状況

事故種別 月別	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害 等	風 水 災 害 等	機 械 に よ る 事 故	事 建 物 等 に よ る 事 故	酸 ガ ス 事 故 及 び	破 裂 事 故	事 の 他 の 事 故	合 計
	建 物	建 物 以 外										
1 月	6	0	2	0	0	0	0	0	0	0	1	9
2 月	1	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	5
3 月	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	1	5
4 月	5	0	4	2	0	1	0	0	0	0	0	12
5 月	3	0	3	0	0	1	2	0	0	0	2	11
6 月	0	0	6	0	0	1	0	0	0	0	2	9
7 月	2	1	3	0	0	0	0	0	0	0	3	9
8 月	0	0	3	0	0	0	1	0	0	0	2	6
9 月	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	1	7
10月	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	3	7
11月	1	0	4	0	0	2	1	0	0	0	2	10
12月	2	0	3	1	0	0	0	0	0	0	0	6
合 計	24	1	33	5	0	8	7	0	0	0	18	96
平成21年	26	9	27	7	0	2	3	0	0	0	19	93
平成20年	39	12	35	6	0	4	9	0	0	0	33	138
平成19年	23	9	30	2	0	2	9	0	0	0	15	90
平成18年	29	9	43	1	0	2	8	0	0	0	20	112
平成17年	37	10	33	1	0	3	3	0	0	0	19	106

消 防 団 編

消 防 団 の 組 織



構成 (定員)

階 級 区 分	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	副部長	班 長	団 員	計
団 編 制	1	3	19	19	19	19	57	437	574
1 箇分団編制			1	1	1	1	3	23	30

団員報酬等

階 級 別	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	副部長	班 長	団 員
報酬(年額)	187,000	134,000	99,000	65,000	60,000	52,000	48,000	46,000

機関員 (1 箇分団 3 名) には年 5, 0 0 0 円を加給する。

火災及び訓練その他の出場旅費 1 人 1 回 2, 0 0 0 円

その他

団本部交付金は、年 5 0 0, 0 0 0 円

分団交付金は、1 箇分団年 3 5 0, 0 0 0 円

消防ポンプ自動車購入、修繕、燃料、建物修理及び被服費などは市費で賄っている。

消防団員の在職年数及び年齢

勤続年数別階級別

(23.4.1現在)

階級別 年齢別	階級別								
	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	副部長	班 長	団 員	計
5年未満	1				1	1	4	171	178
5年～9年				1		1	4	121	127
10年～14年			1	2	5	5	18	68	99
15年～19年		1	4	7	5	5	25	18	65
20年～24年		1	6	8	7	7	6	3	38
25年～29年		1	6	1	1				9
30年以上			2						2
計	1	3	19	19	19	19	57	381	518
平 均	4.0	22.7	22.8	18.1	17.4	16.6	14.4	6.1	8.8

年齢別階級別

(23.4.1現在)

階級別 年齢別	階級別								
	団 長	副団長	分団長	副分団長	部 長	副部長	班 長	団 員	計
18歳以上～20歳未満								3	3
20歳以上～25歳未満								16	16
25歳以上～30歳未満								68	68
30歳以上～35歳未満				1			3	88	92
35歳以上～40歳未満			2	1	7	4	15	127	156
40歳以上～45歳未満			3	5	6	8	23	55	100
45歳以上～50歳未満			6	8	4	6	13	20	57
50歳以上～55歳未満			6	4	2		3	3	18
55歳以上～60歳未満		1	2			1		1	5
60歳以上～65歳未満		2							2
65歳以上	1								1
計	1	3	19	19	19	19	57	381	518
平 均	70.0	58.7	47.7	45.9	42.0	43.9	41.6	34.7	37.2

分 団 詰 所 の 現 況

(23.4.1現在)

区分 名称	所在地	構造	棟 数	建築面積 (㎡)	敷地面積 (㎡)	建築年月日
第1分団	緑町1丁目6-3	鉄筋コンクリート造平家建	1	81.00	294.89	H 3. 3. 25
第2分団	助戸3丁目518-18	鉄筋コンクリート造平家建	1	81.00	520.09	H10.12.15
第3分団	八柵町81-4	鉄骨造平家建	1	95.95	604.71	H12. 3. 14
第4分団	八幡町3丁目1-1	鉄骨造平家建	1	95.95	515.02	H14. 2. 28
第5分団	田中町924-1	壁式鉄筋コンクリート造平家建	1	61.60	246.33	S61. 3. 28
第6分団	五十部町327-3	鉄筋コンクリート造2階建	1	98.00	185.56	H 8.12.26
第7分団	山下町1313-1	鉄骨造平家建	1	95.95	824.91	H19. 3. 15
第8分団	利保町3丁目7-5	鉄筋コンクリート造平家建	1	81.00	338.15	H 4. 3. 6
第9分団	名草中町1192-2	木造モルタル造カラー鉄板 棒葺平家建	1	61.28	197.60	S47. 3. 31
第10分団	駒場町749-2	鉄筋コンクリート造平家建	1	72.25	686.62	S63.10.31
第11分団	里矢場町2143	木造スレート瓦葺平家建	1	59.62	301.00	S58. 2. 28
第12分団	島田町793-1	鉄筋コンクリート造平家建	1	72.25	354.84	H 2. 3. 20
第13分団	小曾根町515	木造スレート瓦葺平家建	1	56.31	172.55	S53.10.28
第14分団	久保田町236-2	鉄筋コンクリート造平家建	1	81.00	446.94	H 5.12.13
第15分団	福富町400-3	鉄筋コンクリート造平家建	1	81.00	490.20	H 9.12.19
第16分団	葉鹿町616-9	木造スレート瓦葺平家建	1	62.52	202.00	S51.11.29 (59.5.30増築)
第17分団	小俣町1510-1	鉄骨造平家建	1	95.95	1,142.20	H13. 3. 15
第18分団	松田町445-1	鉄筋コンクリート造平家建	1	81.00	563.05	H 7. 2. 5
第19分団 (松田)	松田町2016-4	鉄筋コンクリート造平家建	1	81.00	450.47	H 7.12.27
第19分団 (小俣)	小俣町3364-1	木造スレート瓦葺平家建	1	61.71	347.36	S58.12. 6

消 防 車 両 の 配 置 状 況

(2 3 . 4 . 1 現 在)

区分 名称	車 名	型 式	年 式	出力 (kW)	登 録 番 号	規 格	登 録 年 月 日
第 1 分 団	三 菱	U-FE538B改	1995	96	栃木88ね7803	CD-I型	H 7. 1. 26
第 2 分 団	三 菱	U-FE538B改	1994	96	栃木88ね7407	CD-I型	H 6. 10. 27
第 3 分 団	三 菱	U-FE337B改	1993	88	栃木88ね6218	CD-I型	H 5. 12. 10
第 4 分 団	三 菱	KC-FE568B	1997	96	栃木88は4725	CD-I型	H 9. 11. 21
第 5 分 団	いすず	U-NKR58E2N改	1991	88	栃木88ね3306	CD-I型	H 3. 6. 24
第 6 分 団	トヨタ	BDG-XZU334	2009	110	とちぎ800さ6091	CD-I型	H21. 8. 19
第 7 分 団	三 菱	U-FE538B改	1994	96	栃木88ね7408	CD-I型	H 6. 10. 27
第 8 分 団	三 菱	KC-FE538B改	1995	96	栃木88ね9494	CD-I型	H 7. 11. 21
第 9 分 団	いすず	U-NKR58E2N改	1991	88	栃木88ね3533	CD-I型	H 3. 9. 5
第 1 0 分 団	トヨタ	BDG-XZU334	2009	110	とちぎ800さ6092	CD-I型	H21. 8. 19
第 1 1 分 団	三 菱	KC-FE538B改	1996	96	栃木88は2198	CD-I型	H 8. 12. 4
第 1 2 分 団	三 菱	KC-FE568B	1997	96	栃木88は4726	CD-I型	H 9. 11. 21
第 1 3 分 団	三 菱	KC-FE538B改	1996	96	栃木88は2199	CD-I型	H 8. 12. 4
第 1 4 分 団	トヨタ	BDG-XZU334	2009	110	とちぎ800さ6093	CD-I型	H21. 8. 19
第 1 5 分 団	三 菱	KC-FE538B改	1995	96	栃木88ね9495	CD-I型	H 7. 11. 21
第 1 6 分 団	三 菱	KC-FE568B	1997	96	栃木88は4727	CD-I型	H 9. 11. 21
第 1 7 分 団	三 菱	KC-FE538B改	1996	96	栃木88は2200	CD-I型	H 8. 12. 4
第 1 8 分 団	三 菱	KC-FE568B	1997	96	栃木88は4728	CD-I型	H 9. 11. 21
第 1 9 分 団 (松 田)	三 菱	KC-FE538B改	1995	96	栃木88ね9496	CD-I型	H 7. 11. 21
第 1 9 分 団 (小 俣)	三 菱	KC-FE538B改	1996	96	栃木88は2201	CD-I型	H 8. 12. 4

足利市消防の歌

三田忠夫・作詞
明本京静・作曲

(一) 渡良瀬の 流れとともに

伝統の 歴史はかおる おお

団結の 誓もかたく

消防の 使命つらぬく

おおわれら われら足利 足利の消防

(二) サイレンの音響かせて

救急車 人命救助 おお

西ひがし 神速果敢

寸秒の 時を刻んで

おおわれら われら足利 足利の消防

(三) 事あらば 身命賭して

災害の 鎮めにむかう おお

鍛えたる 精神と技を

発揮する 時はいまぞと

おおわれら われら足利 足利の消防

足利市消防の歌



1. わたらせの ながれとともに でんとうの れきしはかおーるー
2. サイレンの おとひびかせて きゅうきゅうしゃ じんめいきゅうーじょー
3. ことあらば しんめいとして さいがいの しずめにむかーうー



おう だんけつの ちかいもかたく しょうぼうの しめいつらぬーくー
おう にしひがし しんそくかかん すんびょうの ときをきざんーでー
おう きたえたる ところとわざを はっきする ときはいまぞーとー



おおーわーれーら わーれらあしーかーが あし かがの しょうぼう
おおーわーれーら わーれらあしーかーが あし かがの しょうぼう
おおーわーれーら わーれらあしーかーが あし かがの しょうぼう

編集・発行 足利消防本部 総務課
〒326-0807 栃木県足利市大正町863
TEL 0284-41-3197
FAX 0284-42-9920