

消防年報

令和4年版



芳賀地区広域行政事務組合消防本部
(令和5年刊行)

はしがき

この消防年報は、芳賀地区広域行政事務組合の消防現勢及び令和4年中の消防業務について集録し、今後の参考とともに、芳賀地区広域行政事務組合の現況をひろく一般に紹介することを目的として編集しました。

なお、組織、人事、消防施設等については令和5年4月1日現在、火災統計等については令和4年中のものを集計したものです。

この年報によって消防体制についてご理解を願い、当消防本部の実態を知っていただこうえでの資料として少しでもお役に立てば幸いです。

芳賀地区広域行政事務組合

消防長



目 次

位置と地勢、市町別人口・世帯数及び面積	1
芳賀地区広域行政事務組合の行政区域と消防配置図	2
消防本部のあゆみ	3
組織・人事・予算等	9
面積・人口・世帯数と消防職員比率	10
組合予算と消防予算	10
組合構成市町情勢に対する消防力の整備指針及び職員比較表	10
消防本部・消防署の組織	12
消防本部・消防署の事務分掌	13
消防本部・消防署の職員配置状況	16
消防職員階級別年齢表	17
消防職員勤務年数表	17
消防職員学校教育派遣状況、その他研修状況、表彰関係	18
消防施設及び機械	19
消防車等の現勢	20
地区別消防水利の状況	21
消防器材配備一覧表	22
火災予防	24
危険物規制対象数	25
危険物施設事務処理状況	25
貯蔵・取扱数量別危険物製造所等数	26
建築確認申請用途・建築別処理状況	27
各種申請書・届出書の受理状況	28
防火対象物	29
火災統計	30
市町別火災発生状況	31
月別火災件数および損害額	32

令和4年のおもな火災	33
出火時間別火災件数	34
市町別・原因別火災件数	35
火災による死傷者	36
栃木県・管内火災発生割合	36
救急業務	37
市町別救急件数	38
月別救急出場件数	39
市町別・男女別搬送人員	40
市町別・時間別救急出場件数	41
年齢別搬送人員	41
救助統計	42
過去5年間年別救助件数	43
事故種別救助活動状況	43
救助事故種別発生場所状況	43
通信指令	44
消防緊急通信指令施設	45
通信系統図	46
消防緊急通信指令施設構成	47
消防無線・その他	49
119番等受付件数	51
気象	52
気象状況	53
消防団	54
消防団員の定員及び実員	55
消防団員の報酬	56
消防車等の現勢	57

位 置 と 地 勢

当組合は、栃木県の南東部に位置し、東部は八溝山系、西部は鬼怒川をはさみ宇都宮市、南部は茨城県、北部は那須烏山市と接しており、鬼怒川、五行川、小貝川、那珂川水系の豊かな水によって県南部の穀倉地帯の一角を形成している。

北東部の茂木町及び東部の益子町は八溝山系を背景に那珂川、小貝川に接し、特に益子町は、益子焼で全国的に有名な焼物の町でもある。真岡市、市貝町、芳賀町は平坦地で五行川を中心として広大な耕作地が続いている。

また一方では、真岡市西部の第1工業団地(175.4ha)に33社・第2工業団地(130.9ha)に23社が操業し、第3工業団地(14.4ha)、第4工業団地(42.7ha)、第5工業団地(91.2ha)に32社が操業開始し、現在も建設が進んでいる。平成21年3月に真岡市と合併した旧二宮町南部には、34.9haの敷地に大手プレハブ関係の工場が操業し、北東部には大和田産業団地(32.9ha)に7社が操業している。

茂木町北東部には下平工業団地(9.1ha)に3社の企業が操業、市貝町赤羽工業団地(36.8ha)には大手企業を含む4社が操業し、芳賀町西部の芳賀工業団地(248.4ha)及び芳賀高根沢工業団地(118.8ha)に大手自動車産業を含む105社が操業している。

平成20年に北関東自動車道真岡インターチェンジが開通し、当管内から東北自動車道及び常磐自動車道とのアクセスが可能となり、今後ますます工業地域として経済の発展が期待される。さらに、真岡インターチェンジ並びに真岡市工業団地と清原工業団地をつなぐ鬼怒テクノ通りが全線開通するなど、従来の農業商業地に経済基盤の工場を誘致し、豊かな町づくりを推進している。

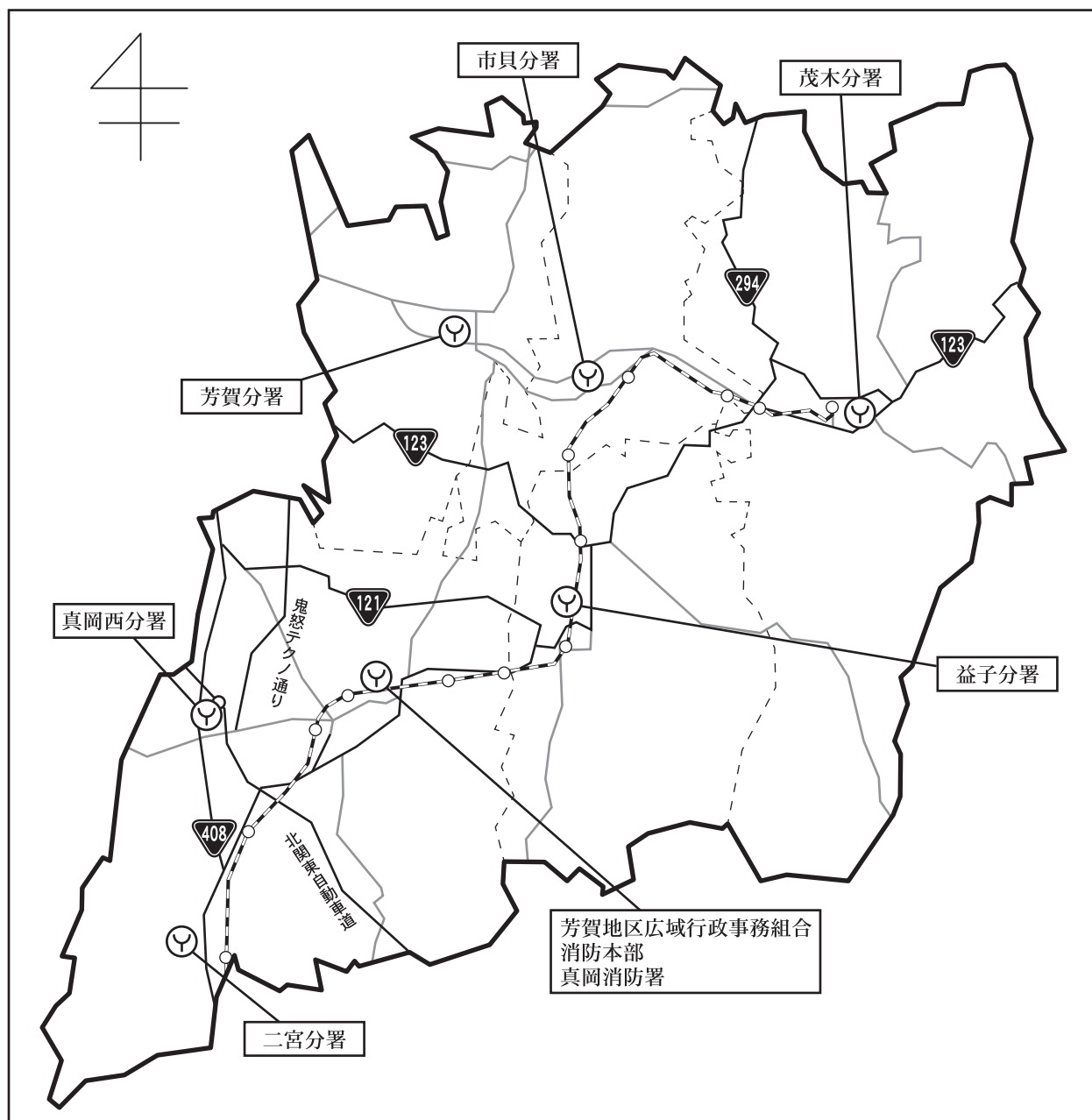
位置	東 経	140° 01' 09"	標高	65 m
北 緯		36° 26' 13"		

市町別人口・世帯数及び面積

(令和5.4.1現在)

区 分	人 口			世 带 数 (世帯)	面 積 (km ²)
	総 数(人)	男(人)	女(人)		
真 岡 市	77,578	39,228	38,350	30,717	167.34
益 子 町	21,042	10,445	10,597	7,851	89.40
茂 木 町	11,239	5,551	5,688	4,392	172.69
市 貝 町	10,860	5,532	5,328	4,253	64.25
芳 賀 町	14,828	7,531	7,297	5,429	70.16
計	135,547	68,287	67,260	52,642	563.84

芳賀地区広域行政事務組合の行政区域と消防配置図



名 称	住 所
芳賀地区広域行政事務組合 消防本部 真岡消防署	真岡市荒町107-1
真岡西分署	真岡市長田1974-4
二宮分署	真岡市久下田1241-1
茂木分署	茂木町増井40-1
芳賀分署	芳賀町祖母井1064
益子分署	益子町益子2698-1
市貝分署	市貝町市塙1239-3

消防本部・署数	
消防本部	1
消防署	1
分署	6

消防本部のあゆみ

- 昭和45年 1月 広域市町村圏の設定を芳賀郡市（真岡市・二宮町・益子町・茂木町・市貝村・芳賀町）が受け、芳賀地区広域行政推進協議会を発足。
- 昭和46年 1月19日 消防庁に対し、消防本部、署、義務設置政令指定の陳情書の提出。
- 4月 1日 栃木県知事より、芳賀地区広域行政事務組合設立の許可を受け、組合設立をするとともに、消防本部の発足。
- 5月 25日 真岡市消防本部から組合消防本部に移行（普通消防ポンプ自動車、水槽付消防ポンプ自動車2台、救急車、指令車、人員35名）
- 職員17名採用、実人員52名となる。
- 5月 25日 真岡消防署に査察車配備。
- 6月 1日 職員8名採用、実人員60名となる。
- 7月 1日 職員2名採用、実人員62名となる。
- 昭和47年 1月10日 職員6名採用、実人員68名となる。
- 2月10日 茂木町役場内に真岡消防署茂木分署仮事務所を置き、救急自動車配備、職員6名で救急業務開始する。
- 3月16日 真岡消防署茂木分署竣工。
- 3月23日 仮事務所から茂木分署に移転。基地局無線の開局。
- 3月30日 真岡消防署芳賀分署竣工。
- 3月31日 真岡消防署益子分遣所竣工。
- 4月 1日 職員41名採用、実人員109名となる。
- 茂木分署に普通消防ポンプ自動車を配備し、職員13名増員、人員19名となる。
- 4月10日 芳賀分署に普通消防ポンプ自動車を配備し、職員13名配置、消防業務を開始する。基地局無線の開局。
- 5月 10日 職員1名採用、実人員110名となる。
- 6月13日 芳賀分署に救急自動車配備、職員6名増員、人員19名となる。
- 6月20日 益子分遣所に水槽付消防ポンプ自動車、救急車を配備、職員18名配置し、消防業務を開始する。
- 6月21日 茂木分署に連絡車を配備。
- 6月22日 芳賀分署に連絡車を配備。
- 10月 1日 職員8名採用、実人員116名となる。
- 12月 1日 二宮町役場内に真岡消防署二宮分遣所仮事務所を置き、水槽付消防ポンプ自動車配備、職員10名で消防業務を開始する。
- 昭和48年 1月 1日 職員4名採用、実人員120名となる。
- 1月18日 真岡消防署二宮分遣所竣工。
- 1月23日 仮事務所から二宮分遣所に移転、救急自動車配備。
- 4月 1日 職員18名採用、実人員135名となる。
- 二宮分遣所に職員8名増員、人員18名となる。
- 6月28日 真岡消防署に指令車配備。
- 7月 5日 真岡消防署に救急自動車配備。（栃木県共済農業協同組合連合会寄贈）

昭和48年12月27日	茂木分署に水槽付消防ポンプ自動車配備。
昭和49年1月19日	真岡消防署に水槽付消防ポンプ自動車配備。
3月30日	益子分遣所会議室増築工事竣工。
4月1日	職員14名採用、実人員143名となる。
4月11日	芳賀分署に職員8名増員、人員27名となる。
12月3日	茂木分署に職員8名増員、人員27名となる。
12月26日	真岡消防署に梯子付消防ポンプ自動車配備。(24m級)
昭和50年4月1日	職員9名採用、実人員150名となる。
昭和51年4月30日	消防本部(署)新築工事竣工。
5月20日	消防本部(署)移転。(新庁舎業務開始)
昭和52年11月24日	真岡消防署に救急自動車配備。(山之内製薬株式会社寄贈)
12月22日	真岡消防署に可搬ポンプ搭載普通消防ポンプ自動車配備。
昭和53年6月10日	真岡消防署に救命用ゴムボート配備。
12月20日	真岡消防署に化学消防ポンプ自動車配備。
昭和54年8月10日	二宮分遣所車庫増築工事竣工。
8月20日	益子分遣所車庫、食堂増築工事竣工。
昭和55年2月20日	二宮分遣所に連絡車配備。
5月28日	益子分遣所に連絡車配備。
10月15日	真岡消防署水槽付消防ポンプ自動車更新。
昭和56年8月8日	仮設救助訓練塔竣工。
昭和57年2月22日	二宮分遣所食堂増築工事。
11月30日	真岡消防署救助工作車を配備。
12月18日	真岡消防署水槽付消防ポンプ自動車更新。
昭和58年5月24日	芳賀分署救急自動車更新。(山之内製薬株式会社寄贈)
昭和59年3月3日	真岡消防署連絡車更新。
昭和60年2月13日	益子分遣所救急自動車更新。
6月7日	茂木分署救急自動車更新。
昭和61年7月21日	茂木分署連絡車更新。
10月16日	芳賀分署連絡車更新。
昭和62年8月1日	真岡消防署救急自動車更新。(日本消防協会寄贈)
9月7日	二宮分遣所水槽付消防ポンプ自動車更新。
11月20日	茂木分署電源車配備。(日本消防協会寄贈)
昭和63年11月25日	真岡消防署救命ボート配備。
平成元年8月10日	茂木分署水槽付消防ポンプ自動車更新。
平成2年1月19日	芳賀分署水槽付消防ポンプ自動車更新。
12月14日	芳賀分署消防ポンプ自動車更新。
12月25日	茂木分署通信室改修工事竣工。

平成 3 年 10 月 8 日 真岡消防署指令車更新。

11 月 13 日 真岡消防署消防ポンプ自動車更新。

平成 4 年 2 月 18 日 真岡消防署救急自動車更新。

4 月 1 日 職員 4 名採用、実人員 151 名となる。

9 月 24 日 芳賀分署救急自動車更新。

平成 5 年 3 月 15 日 真岡西分遣所竣工。

4 月 1 日 職員 4 名採用、実人員 154 名となる。

益子分遣所・二宮分遣所を分署とする。

4 月 18 日 真岡西分遣所に水槽付消防ポンプ自動車 1 台配備、職員 6 名配置し、消防業務開始する。

12 月 21 日 益子分署救急自動車更新。

平成 6 年 1 月 21 日 真岡消防署に資機材搬送車を配備。

4 月 1 日 職員 6 名採用、実人員 159 名となる。

7 月 26 日 益子分署連絡車更新。

二宮分署連絡車更新。

12 月 21 日 茂木町城山公園内に無線前進基地局及び遠隔制御装置新設。

平成 7 年 2 月 16 日 真岡消防署水槽付消防ポンプ自動車更新。

4 月 1 日 職員 6 名採用、実人員 164 名となる。

7 月 6 日 真岡消防署査察車更新。

平成 8 年 1 月 18 日 真岡消防署化学消防ポンプ自動車更新。(Ⅱ型)

2 月 23 日 茂木分署救急自動車更新。

2 月 26 日 芳賀分署会議室竣工。

4 月 1 日 職員 6 名採用、実人員 170 名となる。

10 月 1 日 高木豊消防長就任。

12 月 10 日 真岡消防署梯子付消防ポンプ自動車更新。(35m級)

平成 9 年 3 月 5 日 二宮分署救急自動車更新。

3 月 13 日 茂木分署会議室竣工。

3 月 26 日 真岡消防署水槽付消防ポンプ自動車更新。

4 月 1 日 職員 5 名採用、実人員 175 名となる。

11 月 25 日 真岡消防署に高規格救急自動車配備。

平成 10 年 1 月 29 日 真岡消防署連絡車更新。

4 月 1 日 峯田靖消防長就任。

職員 7 名採用、実人員 180 名となる。

12 月 2 日 真岡西分遣所に救急自動車配備し、職員 12 名増員、人員 18 名となる。

平成 11 年 3 月 31 日 真岡消防署救助工作車更新。(Ⅱ型)

4 月 1 日 柴山裕功消防長就任。

7 月 29 日 芳賀分署連絡車更新。

平成 12 年 3 月 31 日 真岡消防署救助訓練塔竣工。

4 月 1 日 職員 5 名採用、実人員 183 名となる。

11 月 27 日 茂木分署に高規格救急自動車配備。

12 月 20 日 二宮分署水槽付消防ポンプ自動車更新。

平成13年4月1日 職員3名採用、実人員184名となる。

6月29日 茂木分署連絡車更新。

7月1日 櫻井光邦消防長就任。

11月28日 茂木分署水槽付消防ポンプ自動車更新。

平成14年3月23日 市貝分署竣工。

4月1日 職員10名採用、実人員190名。

10月1日 市貝分署に救急自動車配備、職員6名配置し、救急業務を開始する。

市貝分署に水槽付消防ポンプ自動車配備し、職員13名増員、人員19名となる。

11月1日 益子分署水槽付消防ポンプ自動車更新。

平成15年3月30日 芳賀分署竣工、移転。

4月1日 職員10名採用、実人員195名となる。

11月26日 芳賀分署に高規格救急自動車配備。(災害対応特殊救急自動車)

12月15日 市貝分署水槽付消防ポンプ自動車更新。(災害対応特殊水槽付ポンプ自動車)

平成16年1月1日 職員1名採用、実人員195名。

4月1日 石崎洋治消防長就任。

消防緊急通信指令施設運用開始。

通信指令課を設置、職員13名配置。

真岡西分遣所を真岡西分署とする。

9月6日 真岡消防署に資機材運搬車配備。

9月7日 市貝分署連絡車配備。

12月24日 芳賀分署水槽付消防ポンプ自動車更新。

平成17年4月1日 職員6名採用、実人員196名。

6月1日 職員1名採用、実人員196名。

9月2日 真岡西分署に連絡車配備。

平成18年2月22日 益子分署に高規格救急自動車配備。

4月1日 職員8名採用、実人員198名。

平成19年4月1日 職員10名採用、実人員199名。

11月14日 市貝分署・二宮分署・真岡西分署に高規格救急自動車配備。

平成20年4月1日 野澤博消防長就任。

5月16日 職員11名採用、実人員197名。

総務課に総務連絡車配備。

平成21年3月23日 真岡市と二宮町の合併により新真岡市が誕生。

4月1日 職員8名採用、実人員200名。

4月17日 職員1名採用、実人員200名。

11月13日 真岡消防署に高規格救急自動車更新配備。

平成22年4月1日 職員7名採用、実人員200名。

平成23年3月23日 真岡消防署に消防ポンプ自動車更新配備。

4月1日 職員16名採用、実人員201名。

10月1日 職員1名採用、実人員201名。

11月15日 茂木分署に高規格救急自動車更新配備。

平成24年 4月 1日	小塙幸生消防長就任。 職員13名採用、実人員201名。
12月 6日	茂木分署に消防ポンプ自動車更新配備。
12月20日	真岡消防署に指揮車更新配備。
平成25年 3月25日	消防本部庁舎復旧及び関連工事竣工。
4月 1日	職員 6名採用、実人員201名。
7月31日	真岡消防署に査察車配備。
10月25日	芳賀分署に高規格救急自動車更新配備。
12月 3日	真岡西分署に水槽付消防ポンプ自動車更新配備。
平成26年 4月 1日	大塚正志消防長就任。 職員15名採用、実人員201名。
11月 7日	真岡消防署に査察車更新配備。
平成27年 1月28日	真岡消防署に水槽付消防ポンプ自動車更新配備。
2月 9日	益子分署に高規格救急自動車更新配備。
4月 1日	職員12名採用、実人員200名。
平成28年 3月24日	益子分署竣工、移転。 益子分署に指令車更新配備。
3月30日	益子分署に消防ポンプ自動車配備。
3月31日	大坪正一消防長就任。
4月 1日	職員 6名採用、実人員200名。
9月16日	二宮分署に指令車更新配備。
11月22日	真岡消防署に救急普及啓発広報車配備（一般財団法人「救急振興財団」寄贈）。
12月13日	市貝分署に高規格救急自動車更新配備。
平成29年 2月13日	真岡消防署に化学消防ポンプ自動車更新配備。
3月22日	茂木分署竣工、移転。
4月 1日	稲田俊一消防長就任。 職員 4名採用、実人員196名。
12月15日	真岡消防署にはしご付消防自動車更新配備。
12月18日	真岡西分署に高規格救急自動車更新配備。
平成30年 2月 9日	芳賀分署に消防ポンプ自動車配備。
4月 1日	職員 4名採用、実人員199名。
平成31年 2月12日	二宮分署に消防ポンプ自動車配備。
2月15日	二宮分署に高規格救急自動車更新配備。
3月22日	二宮分署竣工、移転。
4月 1日	職員 4名採用、実人員196名。
令和元年 9月27日	真岡消防署に高規格救急自動車更新配備。
令和 2年 4月 1日	新消防緊急通信指令システム運用開始。 職員 4名採用、実人員199名。
令和 3年 1月20日	真岡消防署に救助工作車更新配備。
2月 2日	真岡消防署に水槽付消防ポンプ自動車更新配備。
3月10日	中三川祐二消防長就任。

令和3年4月1日 職員3名採用、実人員200名。
10月18日 茂木分署に高規格救急自動車更新配備。
12月21日 二宮分署に水槽付消防ポンプ自動車更新配備。
令和4年4月1日 職員2名採用、実人員198名。
9月15日 真岡消防署バリアフリー化改修工事竣工。
12月1日 茂木分署に水槽付消防ポンプ自動車更新配備。
令和5年1月23日 真岡消防署に指揮支援自動車配備。
4月1日 職員3名採用、実人員201名。

総務編



組織・人事・予算等

面積・人口・世帯数と消防職員比率

区分 年度別	面 積(km ²)	人 口	増 減
令 和 3 年	563.84	137,671	△1,127
令 和 4 年		136,421	△1,250
令 和 5 年		135,547	△874

組合予算と消防予算

区分 年度別	組合一般会計予算	消防 予 算
令 和 3 年	3,107,163,000	1,873,457,000
令 和 4 年	3,154,647,000	1,868,418,000
令 和 5 年	4,393,472,000	1,969,321,000

組合構成市町情勢に対する消防力の整備指針及び職員比較表

区分 年度別	各署所に 対する			消防力の整備指針 による基準車両	現有車両	現有数に 対する比較
	面 積	人 口	世 帯 数			
組合構成市町	563.84	135,547	52,642	26	26(39)	0

※ 消防力の整備指針による基準車両（令和4年度消防施設整備計画実態調査参照）

※ 現有車両(39)は、車両の総数であり、消防力の整備指針による基準車両には含まれない。

(各年4月1日)

世帯数	増減	消防職員数	消防職員1人当り	
			人口	世帯数
52,582	601	200	688	263
51,960	△622	198	689	262
52,642	682	201	674	262

単位：円 (各年4月1日)

総予算に対する割合 (%)	消防予算に対する人口・世帯当り (円)	
	人口	世帯数
60.3	13,608	35,629
59.2	13,696	35,959
44.8	14,529	37,410

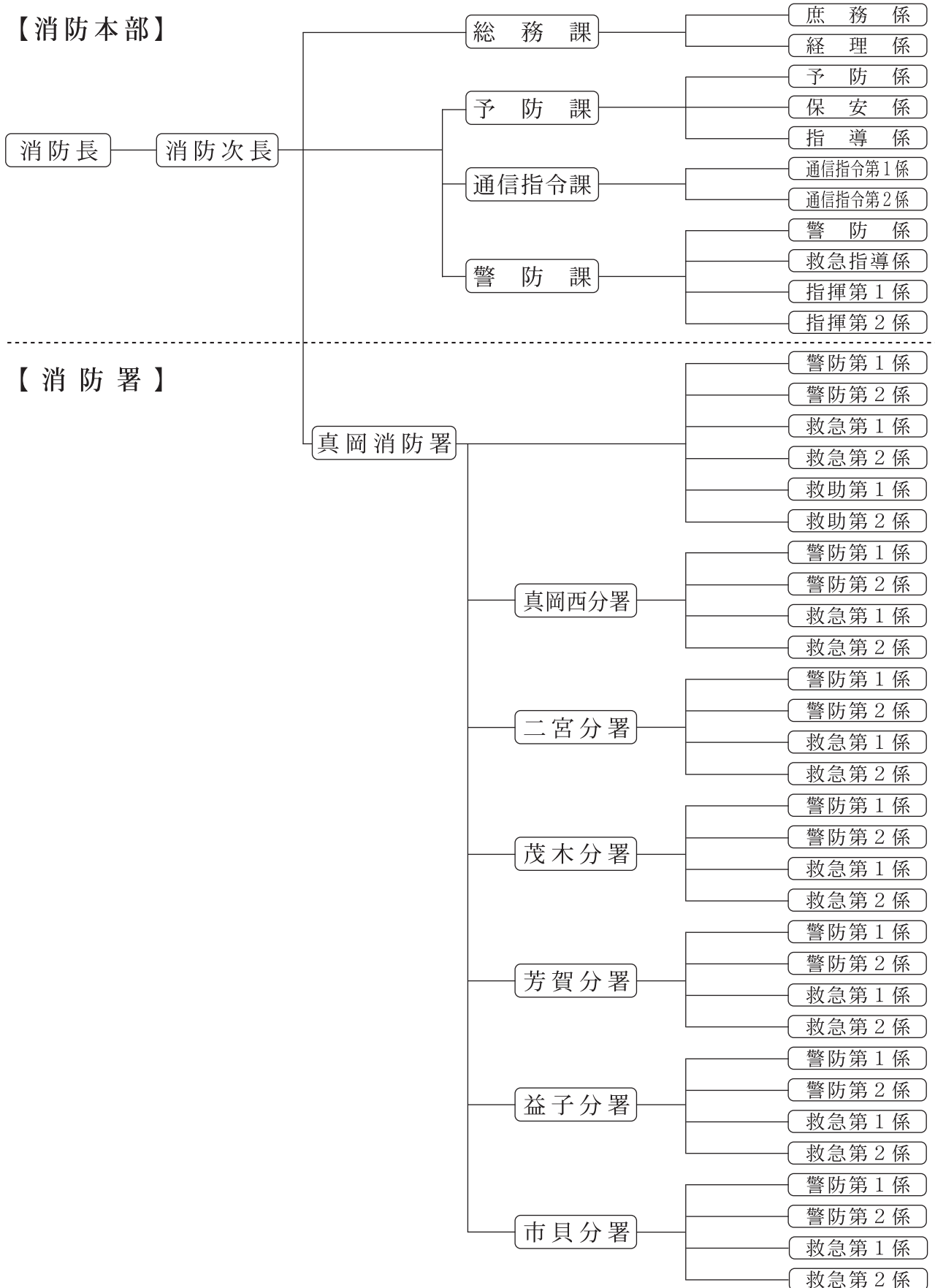
(R 5. 4. 1)

消防力の整備指針 による基準人員	実人員	実人員に 対する比較	消防職員実員数1人に対する		
			面積(km ²)	人口	世帯数
240	201	△39	2.81	674	262

※ 消防力の整備指針による基準人員 (令和4年度消防施設整備計画実態調査参照)

消防本部・消防署の組織

(R5.4.1)



消防本部・消防署の事務分掌

	総務課	庶務係	1 公印の保管に関すること。 2 文書の収受、発送及び保存に関すること。 3 条例、規則等に関すること。 4 企画及び総合調整に関すること。 5 職員の任免、服務、賞罰及び身分に関すること。 6 職員の安全衛生、福利厚生に関すること。 7 消防表彰に関すること。 8 消防施設の新增設、改廃及び補助に関すること。 9 職員の公務災害補償等に関すること。 10 職員の給与及び貸与品に関すること。 11 その他、他の所管に属しない事務に関すること。
		経理係	1 消防予算に関すること。 2 物品の取得、修繕その他契約に関すること。 3 消防施設及び物品の総括管理に関すること。
消防本部	予防課	予防係	1 課の文書に関すること。 2 火災予防の総合企画及び防火指導に関すること。 3 火災予防の広報に関すること。 4 各種防火団体の育成等に関すること。 5 火災原因及び損害調査並びに指導に関すること。 6 消防統計及び諸災害の情報調査に関すること。 7 諸証明に関すること。 8 その他火災予防に関すること。
		保安係	1 危険物製造所等の設置及び変更の許可に関すること。 2 危険物製造所等の保安指導に関すること。 3 高圧ガス等の規制に関すること。 4 その他、危険物に関すること。
	指導係		1 建築物の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、検査に関すること。 3 防火対象物の防火管理の指導に関すること。 4 防火管理者の講習に関すること。 5 その他、建築物の防火に関すること。
通信指令課	通信指令第1係		1 消防通信の指令管制に関すること。 2 消防通信施設の維持管理に関すること。 3 消防通信施設の運用及び通信指令員の教育に関すること。 4 県防災行政ネットワーク及び市町防災行政無線に関すること。 5 各種警報及び情報に関すること。 6 消防信号に関すること。 7 その他消防通信に関すること。
	通信指令第2係		
警防課	警防係		1 消防力の配備、運営及び消防計画に関すること。 2 火災その他の災害現場の警戒、防ぎよ及び指導に関すること。 3 各種訓練に関すること。 4 消防水利施設の設置計画及び維持管理に関すること。 5 開発行為に係る消防水利施設の設置に関すること。 6 消防車両の維持管理に関すること。 7 機関員の技術指導及び安全管理に関すること。 8 消防機械器具の研究及び改善に関すること。 9 消防予算に関すること。 10 広域消防応援等に関すること。 11 その他、警防及び消防機械器具に関すること。

消防本部	警防課	救急指導係	1 メディカルコントロール（病院前救護体制）に関すること。 2 救急救命士及び救急隊員の教育に関すること。 3 救急車、救急資器材に関すること。 4 救急統計、調査に関すること。 5 救急各種訓練に関すること。 6 感染症対策及び救急隊員等の健康管理に関すること。 7 患者等搬送事業者の認定に関すること。 8 その他、救急に関すること。
		指揮第1係	1 火災出動計画、車両の配置運用に関すること。 2 災害活動の指揮、指揮支援に関すること。 3 災害活動に係る教育及び安全管理に関すること。 4 警防各種訓練に関すること。 5 警防係事務分掌に関すること。 6 救急指導係事務分掌に関すること。 7 通信指令の指令管制に関すること。 8 各種警報及び情報に関すること。
		指揮第2係	1 火災出動計画、車両の配置運用に関すること。 2 災害活動の指揮、指揮支援に関すること。 3 災害活動に係る教育及び安全管理に関すること。 4 警防各種訓練に関すること。 5 警防係事務分掌に関すること。 6 救急指導係事務分掌に関すること。 7 通信指令の指令管制に関すること。 8 各種警報及び情報に関すること。

消防署		警防第1係	1 文書管理に関すること。 2 予算経理に関すること。 3 物品の出納保管に関すること。 4 消防施設の保守管理に関すること。 5 署員の福利厚生に関すること。 6 管轄区域内の消防団との連絡調整に関すること。 7 立入検査及び防火指導に関すること。 8 火災予防に係る各種届出に関すること。 9 諸証明に関すること。 10 広報活動に関すること。 11 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)に基づく、液化石油ガス設備工事届の受理に関すること。 12 火災原因及び損害調査に関すること。 13 水火災等の警戒防ぎよに関すること。 14 消防隊の編成に関すること。 15 消防警備に関すること。 16 消防水利の調査保全に関すること。 17 機械器具の保守管理に関すること。 18 消防活動に係る各種届出に関すること。 19 消防隊の教育訓練に関すること。 20 分署の庶務に関すること。
		救急第1係	1 救急活動に関すること。 2 救急隊の編成に関すること。 3 救急資器材の保守管理に関すること。 4 救急統計及び情報に関すること。 5 救急隊の教育訓練に関すること。 6 その他、救急に関すること。
		救助第1係	1 救助活動に関すること。 2 救助資器材の保守管理に関すること。 3 救助統計及び情報に関すること。 4 救助隊の教育訓練に関すること。 5 その他、救助に関すること。
		救助第2係	1 救助活動に関すること。 2 救助資器材の保守管理に関すること。 3 救助統計及び情報に関すること。 4 救助隊の教育訓練に関すること。 5 その他、救助に関すること。

消防署	分署	警防第1係	1 水火災の警戒防ぎよに関すること。 2 消防隊の編成に関すること。 3 機械器具の保守管理に関すること。 4 消防水利の調査保全に関すること。 5 立入検査及び防火指導に関すること。 6 火災予防に係る各種届出に関すること。 7 火災原因及び損害調査に関すること。 8 諸証明に関すること。 9 管轄区域内の消防団との連絡調整に関すること。 10 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)に基づく、液化石油ガス設備工事届の受理に関すること。
		救急第1係 救急第2係	1 救急活動に関すること。 2 救急隊の編成に関すること。 3 救急指導に関すること。 4 救急資器材の保守管理に関すること。 5 その他、救急に関すること。

消防本部・消防署の職員配置状況

(R 5. 4. 1)

所 属		階級別	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 員	計
消 防 本 部	消防 長		1								1
	消防 次 長			1							1
	総 務 課			1	2	3	1		3		10
	予 防 課			1	1	5	【1】				7【1】
	通信 指令 課			1	2	9	1				13
	警 防 課			1	3	6					10
	計		1	5	8	23	2【1】		3		42【1】

消 防 署	消防 署 長		(1)								(1)
	副 署 長			2							2
	真岡 消防署			4	20	12	2	3			41
	真岡西 分署			2	10	3	2	1			18
	二宮 分署			2	11	2	1	2			18
	茂木 分署			2	11	5	1	1			20
	芳賀 分署			2	11	3	2	2			20
	益子 分署			2	10	4	1	3			20
	市貝 分署			1	10	4	3	2			20
	計		(1)	17	83	33	12	14			159(1)
	合 計	1	5(1)	25	106	35【1】	12	17			201【1】(1)

※()内は兼務を示す。

※【 】内は再任用短時間勤務職員数を示す。

消防職員階級別年齢表

(R 5. 4. 1)

階級別 年別	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	事務員	計
21才未満							4		4
21才～25才							12		12
26才～30才					20	12	1		33
31才～35才				25	12				37
36才～40才				44	3				47
41才～45才			6	30					36
46才～50才		1	16	7					24
51才～55才		3	3						6
56才以上	1	1			【1】				2【1】
計	1	5	25	106	35【1】	12	17		201【1】

※【】内は再任用短時間勤務職員数を示す。

消防職員勤務年数表

(R 5. 4. 1)

階級別 年別	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	事務員	計
5年未満					1		12		13
5年以上～ 10年未満					18	12	5		35
10年以上～ 15年未満				32	15				47
15年以上～ 20年未満				33					33
20年以上～ 25年未満			4	25	1				30
25年以上～ 30年未満		1	13	13					27
30年以上～ 35年未満		2	8	3					13
35年以上	1	2			【1】				3【1】
計	1	5	25	106	35【1】	12	17		201【1】

※【】内は再任用短時間勤務職員数を示す。

消防職員学校教育派遣状況

(令和4年度)

科別 年別	救急救命士研修	消防大学校								栃木県消防学校						派遣			
		幹部科 (上級者)	警防科	予防科	救急科	救助科	火災調査科	危険物科	新任教官科	予検・査定業務	初任教育	警防科	予防査察科	救急科	幹部教育	その他	県消防学校	消防航空隊	日本消防協会
S47~H25	27	4	11	3	3	2	2		1		312	45	52	331	149	244	3	3	1
	26	1									15	2	4	10	4	6		H25~	
	27	1					1		1		12	2	2	10	4	16		1	
	28	1					1				6	2	2	10	4	18			
	29	1			1						4	2		9	4	18	1		
	30	1	1								4	2	2	10	4	17			
	31	1		1							4	2	2	10	4	12			
	R2	1				1				1	4	2		9	4	6		1	
	R3	2	1							1	2	2	2	7	4	8			
	R4	2						1		1	2	2		4	6	8		1	
合計	38	6	12	4	3	3	4	1	2	3	365	63	66	410	187	353	4	6	1

その他研修状況

(令和4年度)

栃木県消防学校非常勤講師(派遣)							芳賀ブロック市町職員研修					安全運転中央研修所	合計		
初任教育			専科教育				J S T 研修 基本	主事 技師 研修	文書 事務 講座	地方自治法 講座	地方公務員法 講座				
先輩との対話	救助訓練	救急実技	ポンプ操作法	水難救助訓練	救急科	その他									
一	1	1	1	2	1	4	4	3	2	3	3	5	30		

表彰関係

(令和4年度)

区分 種別	消防長一般表彰				消防職員表彰							合計	
	消火協力者	救助協力者	火災予防	その他	消防長表彰	消防庁長官表彰	全国消防長会	県消防長会	日本消防協会	県消防協会	県知事表彰	その他	
計	一	一	一	3	一	一	4	2	4	15	5	2	35

警防編



消防施設及び機械

消防車等の現勢

(R 5. 4. 1)

	種類	車名	年式	総排気量	ポンプの種類
消防本部	総務連絡車	ホンダ	平成20	1,990cc	—
	事務連絡車	スズキ	平成23	650cc	—
	查察車	ダイハツ	平成26	650cc	—
	查察車	スズキ	平成25	650cc	—
	救急普及啓発広報車	ニッサン	平成28	4,470cc	—
真岡消防署	資機材運搬車	日野	平成16	4,000cc	—
	ポンプ車	トヨタ	平成23	4,000cc	A2級
	水槽付ポンプ車	日野	平成26	6,400cc	A2級
	水槽付ポンプ車	日野	令和3	5,120cc	A2級
	梯子付消防自動車	日野	平成29	8,860cc	—
	化学消防自動車	日野	平成29	6,400cc	A2級
	救助工作車	日野	令和2	5,120cc	—
	高規格救急車	トヨタ	令和元	2,690cc	—
	高規格救急車	トヨタ	平成21	2,690cc	—
	指揮支援車	トヨタ	令和5	2,750cc	—
真岡西分署	水槽付ポンプ車	日野	平成25	6,400cc	A2級
	高規格救急車	トヨタ	平成29	2,690cc	—
	指揮連絡車	ホンダ	平成17	1,590cc	—
二宮分署	水槽付ポンプ車	日野	令和3	5,120cc	A2級
	ポンプ車	日野	平成31	4,000cc	A2級
	高規格救急車	トヨタ	平成31	2,690cc	—
	指揮連絡車	トヨタ	平成28	1,490cc	—
茂木分署	ポンプ車	トヨタ	平成24	4,000cc	A2級
	水槽付ポンプ車	日野	令和4	5,120cc	A2級
	高規格救急車	トヨタ	令和3	2,690cc	—
	高規格救急車	トヨタ	平成23	2,690cc	—
	指揮連絡車	ホンダ	平成13	1,590cc	—
芳賀分署	ポンプ車	日野	平成30	4,000cc	A2級
	水槽付ポンプ車	いすゞ	平成16	7,160cc	A2級
	高規格救急車	トヨタ	平成25	2,690cc	—
	指揮連絡車	ホンダ	平成11	1,590cc	—
益子分署	ポンプ車	日野	平成28	4,000cc	A2級
	水槽付ポンプ車	三菱	平成14	8,200cc	A2級
	高規格救急車	トヨタ	平成27	2,690cc	—
	指揮連絡車	トヨタ	平成28	1,490cc	—
市貝分署	水槽付ポンプ車	三菱	平成15	8,200cc	A2級
	高規格救急車	トヨタ	平成28	2,690cc	—
	指揮連絡車	ホンダ	平成16	1,590cc	—

地区別消防水利の状況

市町別	種別 区分	消火栓	防火水槽	指定水利	その他の水利 (河川、池)	その他の水利 (プール)
真岡市	公設	1,517	493	18	11	29
	私設	6	65			
	計	1,523	558	18	11	29
益子町	公設	487	225		2	8
	私設	2	3			
	計	489	228		2	8
茂木町	公設	638	230		2	5
	私設		5			
	計	638	235		2	5
市貝町	公設	258	167		3	4
	私設		14			
	計	258	181		3	4
芳賀町	公設	362	117			
	私設					
	計	362	117			

消防器材配備一覧表

所 属	種 別 車 名	背 負 式 水 の う	三 連 梯 子	チ タ ン か ぎ 付 梯 子	チ エ ー ン ソ ー	エン ジ ン カ ッ タ ー	空 気 呼 吸 器	酸 素 呼 吸 器	陽 圧 式 化 学 防 護 服	化 学 防 護 服	可 燃 性 ガ ス 測 定 器	放 射 線 測 定 器	ス プ レ ッ ダ ー	可 搬 ウ イ ン チ	マ ツ ト 型 空 氣 ジ ヤ ッ キ	削 岩 機	ハン マ ー ド リ ル	感 電 防 止 用 具	熱 画 像 直 視 装 置 (フ ラ イ ア ー)	救 命 索 発 射 銃	
		合 計	53	18	14	28	10	66	5	4	56	9	25	3	3	2	1	1	29	7	1
真 岡 消 防 署	指揮車					1															1
	真岡タンク1	3	1	1	1	1	5			4	1									1	1
	真岡タンク2	2	1	1	1	1	5														
	真岡ポンプ1	2	1	1			3														
	真岡化学1	2	1	1			5			4										1	
	真岡梯子1			1			4													4	
	真岡救助1	5	1	1	2	1	5			4	2	3	1	1	1	1	1	7	1	1	
	真岡救急1																			1	
	真岡救急2																			1	
	その他の		1	1	5	1		5	4	8		22		2						2	
真岡西分署	西タンク1	3	1	1	1	1	5			6	1									1	
	西救急1																			1	
	その他の				2																
二宮分署	二宮タンク1	3	1	1	1	1	5			4	1									1	1
	二宮ポンプ1		1	1	1		3														
	二宮救急1																			1	
	その他の	5	1		2					2											
茂木分署	茂木タンク1	5	1	1			1	5		4	1									1	1
	茂木ポンプ1	4	1	1			3					1		1							
	茂木救急1																			1	
	茂木救急2																				
	その他の		1		3					2											
芳賀分署	芳賀タンク1	5	1			1	4			3	1		1							1	1
	芳賀ポンプ1		1	1	1		3														
	芳賀救急1																			1	
	その他の				2					3											
益子分署	益子タンク1	5	1				4			3	1									1	1
	益子ポンプ1		1	1	1	1	3														
	益子救急1																			1	
	その他の				2					3											
市貝分署	市貝タンク1	4	1			1	4			3	1									1	
	市貝救急1																			1	
	その他の	5			2					3											

舟型	発電機	エアーテンント	救命ボート	人員搬送用ゴムボート	救命胴衣	潜水用資器材一式	急流救助用PFD	ウェットスート	ドライスuits	胴付長靴	スローバック	泡消火剤3%／ℓ	A火災用泡消火薬剤	患者監視装置	血糖値測定器	喉頭鏡	血圧計	除細動器	スクープストレッチャー	バツクボード	携帯電話	デジタルカメラ	ビデオ喉頭鏡	災害用対策ライト	
6	21	2	3	7	223	4	68	12	9	20	51	3,000	1,020	6	9	18	17	20	14	27	19	17	9	8	
	1				8																3	1			
	1				1		4			1	2	100	80			1	1	1			1	1			
	1						4					100	60												
	1				1		4									1	1	1							
	1				1		4					600	100								1			1	
	1																								
1	1					2		2		2						1		1	1					1	
															1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
														1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
1	3	2	2	1	48	4	10	12	7	4	10	300	100						2	2	5				
	1				4		4				4	60	40			1	1	1				1	1		1
														1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
				1	22							240	60								1				
1	1					3				4	80	60			1	1	1				1	1		1	
	1					4				2		80													
														1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
				1	26		1				220	100								1	1				
	1					4				4	40	100			1	1	1				1	1		1	
1	1					4				4	20														
										1				1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
														1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
				1	1	31			11	4	240	20								2					
1	2					4						60				1	1	1				1	1		1
	1											40													
														1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
				1	27		4			6	340	80								2					
1	1				5		4			2	60				1	1	1				1	1		1	
	1					4				2		40													
														1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
				1	22						240	60								1	2				
	1					1		4		2	60				1	1	1				1	1		1	
														1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
				1	26				4	2	240									1	3				

予防編



火 災 予 防

危険物規制対象数(完成検査済証交付施設)

(R 5. 4. 1)

製造所		5
貯蔵所	屋内貯蔵所	126
	屋外タンク貯蔵所	82
	屋内タンク貯蔵所	3
	地下タンク貯蔵所	156
	簡易タンク貯蔵所	5
	移動タンク貯蔵所	88
	屋外貯蔵所	25
	計	485
取扱所	給油取扱所	137
	第1種販売壳取扱所	—
	第2種販売壳取扱所	—
	一般取扱所	148
	計	285
事業所数		315
施設合計		775

危険物施設事務処理状況

(令和4年度)

区分	月別	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
		1			1		1			1			1	5
設置 (変更) 許可	製造所	1			1		1			1			1	5
	屋内貯蔵所	2		2		2	1			1			1	9
	屋外タンク貯蔵所						1							1
	屋内タンク貯蔵所													0
	地下タンク貯蔵所							1						1
	簡易タンク貯蔵所													0
	移動タンク貯蔵所					1								1
	屋外貯蔵所							1						1
	給油取扱所				2	7	4	3	2	2	1	2		23
	一般取扱所	8	8	3	2	8	5	4	4	2	7	6	7	64
	第1種販売壳取扱所													0
	第2種販売壳取扱所													0
完成検査		2	7	5	7	13	13	14	10	5	8	6	13	103
水圧・水張検査		7	9	12	8	5	8	10	7	2	3	1	1	73
少量危険物等タンク検査														0

貯蔵・取扱数量別危険物製造所等数(完成検査済証交付済施設) (R 5. 4. 1)

施設別 容量別	総 計	製 造 所	貯 蔵 所							取 扱 所					
			小 計	屋 内 貯 蔵 所	屋 外 タン ク貯 蔵 所	屋 内 タン ク貯 蔵 所	地 下 タン ク貯 蔵 所	簡 易 タン ク貯 蔵 所	移 動 タン ク貯 蔵 所	屋 外 貯 蔵 所	小 計	給 油 取 扱 所	第 一 種 販 売 取 扱 所	第 二 種 販 売 取 扱 所	一 般 取 扱 所
合 計	775	5	485	126	82	3	156	5	88	25	285	137			148
5倍以下	285		210	48	9	1	60	5	78	9	75	17			58
5倍をこえ 10倍以下	156		96	29	19	1	37			10	60	16			44
10倍をこえ 50倍以下	180	3	102	29	38	1	27		1	6	75	38			37
50倍をこえ 100倍以下	63		33	6	7		11		9		30	22			8
100倍をこえ 150倍以下	30		19	8	2		9				11	11			
150倍をこえ 200倍以下	34	2	18	6	6		6				14	13			1
200倍を こえるもの	27		7		1		6				20	20			

建築確認申請用途・建築別処理状況

(令和4年度)

月別区分	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	計
消防法施行令第一区分	(1) 項				1								1
	(2) 項												0
	(3) 項	1	1		1		1						4
	(4) 項					2		2	2		1		2
	(5) 項	2					1	1	1			1	6
	(6) 項		1			1	1	3					6
	(7) 項												0
	(8) 項												0
	(9) 項												0
	(11) 項						1						1
	(12) 項	2	2	1	2	2		2	2	1		1	16
	(13) 項	2	1			1					1		6
	(14) 項	3	2	2	3	4	4	3	1	3	1	3	30
	(15) 項		1	2	3	4	3	4	2		2	6	33
	(16) 項	1										1	2
その他	3	4	4	5	3	2	1	2	3		4	5	36
住宅等	2		8	6	3	8				1	1		1
計	16	12	17	21	20	21	16	10	8	6	14	19	180
新築	16	12	17	21	20	21	16	10	8	6	14	19	180
増築													0
改築													0
増改築													0
移転													0
用途変更													0
大規模の模様替													0
計	16	12	17	21	20	21	16	10	8	6	14	19	180

各種申請書・届出書の受理状況

(令和4年度)

区分		件数
危 險 物 關 係	製造所等設置(変更) 許可申請書	製造所 8
		貯蔵所 13
		取扱所 87
	完成検査申請書	製造所 9
		貯蔵所 16
		取扱所 78
	製造所等廃止届出書	25
	危険物保安監督者選任(解任)届出書	88
	水張、水圧検査申請書	73
防 火 對 象 物 關 係	少量危険物等タンク検査申請書	0
	少量危険物貯蔵(取扱)届出書	38
	防火対象物使用開始届出	78
	防火対象物定期点検結果報告書	71
	消防用設備等	設置届出書 354
		検査済証交付 353
		点検結果報告書 1,077
條 例 關 係	防火管理者選任(解任)届出書	253
	消防計画届出書	293
り 災 火 打 上 開 露 開 り	ボイラー、炉、かまど等設置届出書	21
	圧縮アセチレンガス等貯蔵取扱届出書	57
	発電、変電、蓄電設備設置届出書	74
	水素ガスを充てんする気球の設置届出書	0
	火災とまぎらわしい行為の届出	166
	煙火打ち上げ届出書	78
	催物開催届出書	1
	露店等の開設届出書	79
	開発行為の意見書交付申請書	16
	災証明書	82
計		3,488

防火対象物 広域全体

(R 5. 4. 1)

令別表第1 の区分	防火対象物の用途別		防火対象物数
1	イ	劇場・映画館	7
	ロ	公会堂・集会場	63
2	イ	キャバレー・カフェ等	0
	ロ	遊技場・ダンスホール	7
	ハ	性風俗関連特殊営業を営む店舗	0
	ニ	カラオケボックス等	3
3	イ	待合・料理店の類	1
	ロ	飲食店	109
4	百貨店・マーケット・その他の物品販売業を含む店舗		246
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所	47
	ロ	寄宿舎・下宿・共同住宅	465
6	イ	病院・診療所又は助産所	94
	ロ	老人短期入所施設等	64
	ハ	老人デイサービスセンター等	152
	ニ	幼稚園・特別支援学校	15
7	小学校・中学校・高等学校・大学校・各種学校		180
8	図書館・博物館・美術館		16
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場等	0
	ロ	(イ)に係わる公衆浴場以外の公衆浴場	1
10	車両の停車場等		4
11	神社・寺院・教会の類		23
12	イ	工場・作業所	822
	ロ	映画スタジオ又はテレビスタジオ	0
13	イ	自動車車庫・駐車場	36
	ロ	飛行機又は回転翼航空機の格納庫	6
14	倉庫		639
15	前項に該当しない事業所		718
16	イ	(1)～(4)・(5)イ・(6)・(9)イが存する複合用途防火対象物	182
	ロ	上記以外の複合用途防火対象物	39
17	重要文化財・重要民俗資料・史跡等の建造物		93
18	延長50m以上のアーケード		0
合 計			4,032

※ 総務省消防庁防火対象物実態等調査の基準による

火 災 統 計

市町別火災発生状況(令和4年)

市町別 種 別		真岡市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	計
火 災 種 別	建 物	17	5	3	3	6	34
	林 野	0	0	1	4	1	6
	車 両	5	0	0	0	0	5
	そ の 他	12	4	6	3	4	29
	計	34	9	10	10	11	74
人口1万人当たりの出火件数		4.4	4.3	8.8	9.1	7.4	5.4
焼 損 棟 数	全 燃	8	4	1	0	3	16
	半 燃	1	0	0	1	0	2
	部 分 燃	7	2	2	3	3	17
	ほ や	7	0	1	0	1	9
	計	23	6	4	4	7	44
焼 損 面 積	建 物 (m ²)	1,545	1,075	2,836	719	259	6,434
	表 面 積 (m ²)	48	0	15	11	83	157
	林 野 (a)	0	0	64	714	0	778
り 災 世 帯	全 損	2	2	0	0	0	4
	半 損	0	0	0	0	1	1
	小 損	7	0	1	1	1	10
	計	9	2	1	1	2	15
	り 災 人 員	25	8	1	2	9	45
死 傷 者	死 者	1	0	0	0	0	1
	負 傷 者	3	2	0	0	2	7
損 害 額 (千円)	建 物	127,452	48,149	634	13,555	3,080	192,870
		46,255	11,394	123	10,547	152	68,471
	林 野	0	0	0	0	0	0
	車 両	3,576	100	0	0	4	3,680
	そ の 他	2,860	60	2,961	0	971	6,852
	計	180,143	59,703	3,718	24,102	4,207	271,873
	1 件当たりの損害額	5,298	6,634	372	2,410	382	3,674

月別火災件数および損害額(令和4年)

(単位:千円)

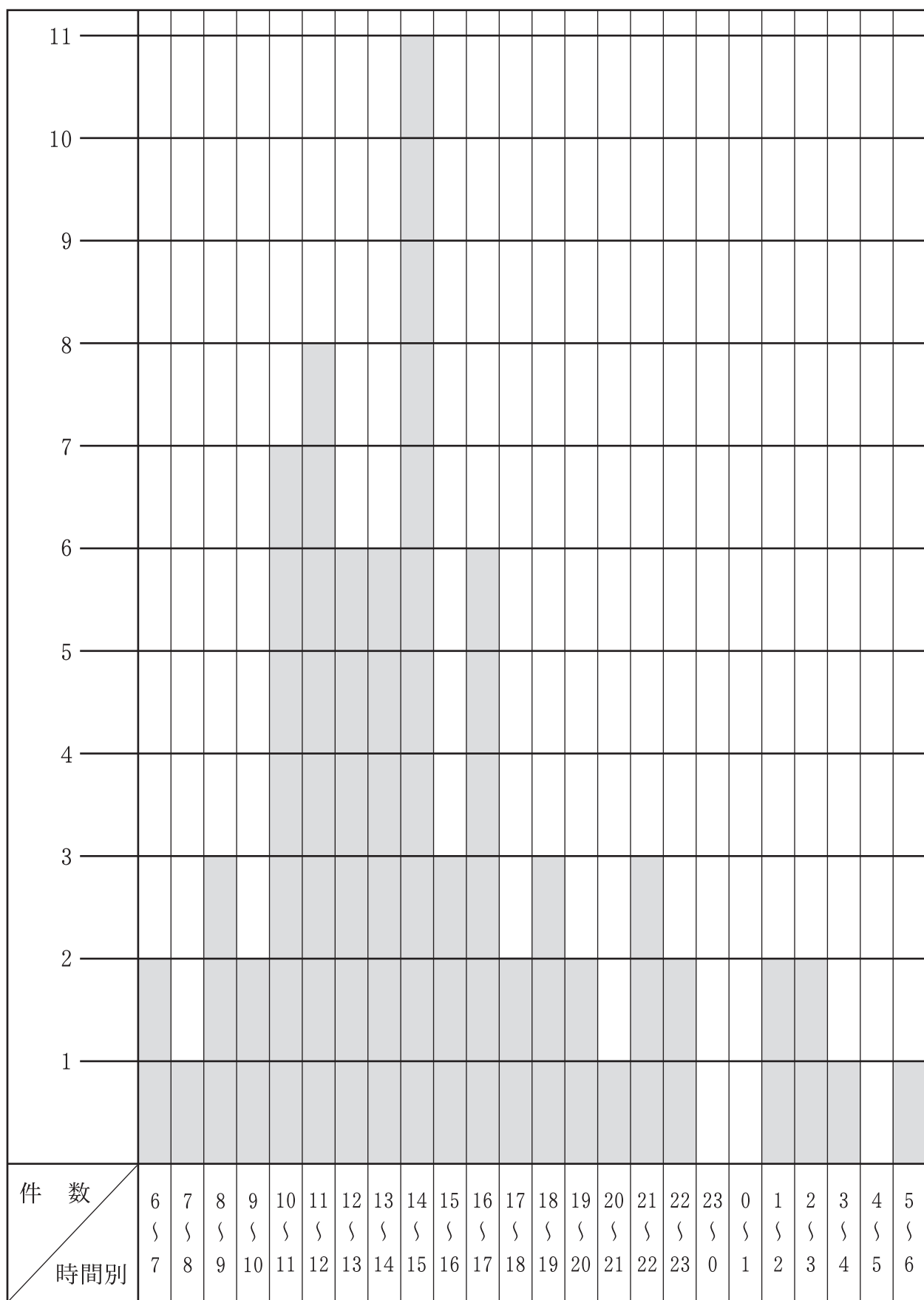
月別	区分	市町別	真岡市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	計
		件 数	6	1	1	0	2	10
1月	損 害 額	10,332		0	2,961	0	0	13,293
	件 数	7		1	2	0	2	12
2月	損 害 額	1,743		0	633	0	1	2,377
	件 数	3		0	3	4	2	12
3月	損 害 額	0		0	1	0	96	97
	件 数	4		0	2	0	1	7
4月	損 害 額	10,891		0	0	0	700	11,591
	件 数	2		1	0	0	0	3
5月	損 害 額	134		60	0	0	0	194
	件 数	2		2	0	0	0	4
6月	損 害 額	1,297		5,210	0	0	0	6,507
	件 数	2		0	0	1	1	4
7月	損 害 額	110,318		0	0	141	1,388	111,847
	件 数	1		2	1	2	2	8
8月	損 害 額	5,698		43,485	0	0	477	49,660
	件 数	2		1	1	1	0	5
9月	損 害 額	35,497		1,801	123	23,630	0	61,051
	件 数	3		0	0	2	0	5
10月	損 害 額	3,605		0	0	331	0	3,936
	件 数	1		0	0	0	0	1
11月	損 害 額	628		0	0	0	0	628
	件 数	1		1	0	0	1	3
12月	損 害 額	0		9,147	0	0	1,545	10,692
	件 数	34		9	10	10	11	74
合 計	損 害 額	180,143		59,703	3,718	24,102	4,207	271,873

令和4年のおもな火災

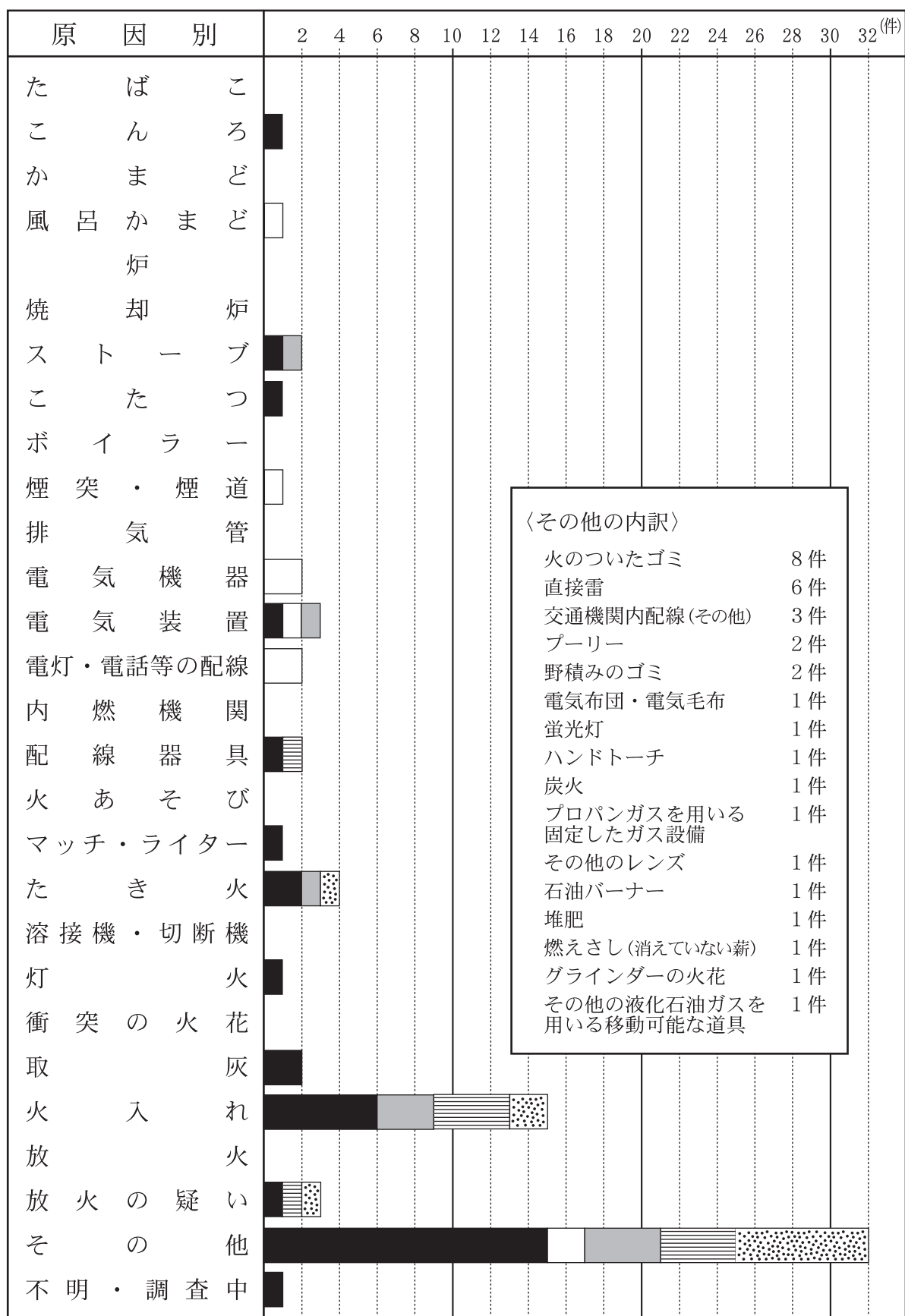
区分	出火日	出火場所	火元の用 途	原 因	焼失程度	焼失面積 (m ²)	損害額	死 者	負傷者
1	1月20日	真岡市	住 宅	灯 火	住宅1棟部分焼	59	1,797	1	
2	1月20日	真岡市	住 宅	その他 (炭火)	納屋1棟全焼	145	8,420		
3	4月22日	真岡市	住 宅	その他 (石油バーナー)	住宅1棟全焼	135	10,286		
4	6月19日	益子町	住 宅	電気機器	住宅兼作業場 1棟全焼	175	5,210		1
5	7月28日	真岡市	工 場	その他 (グラインダーの火花)	工場1棟部分焼	540	110,242		
6	8月 2日	真岡市	作業所	配線器具	作業所2棟全焼 住宅2棟部分焼	327	5,698		
7	8月11日	益子町	カート置場	電気装置	カート置場1棟 部分焼	428	37,672		
8	9月 2日	真岡市	住 宅	不明・調査中	住宅1棟全焼	262	35,497		1
9	9月12日	市貝町	工 場	電線器具	工場1棟半焼 住宅1棟部分焼	702	23,630		
10	9月17日	益子町	納 屋	電灯・電話等 の配線	納屋1棟全焼 納屋1棟部分焼	245	1,801		1

(注) この表は損害額500万円以上、焼損面積200m²以上、死傷者1人以上のいずれかに該当する火災を収録しました
(ただし、自損行為は除く。)。

出火時間別火災件数(令和4年)



市町別・原因別火災件数(令和4年)

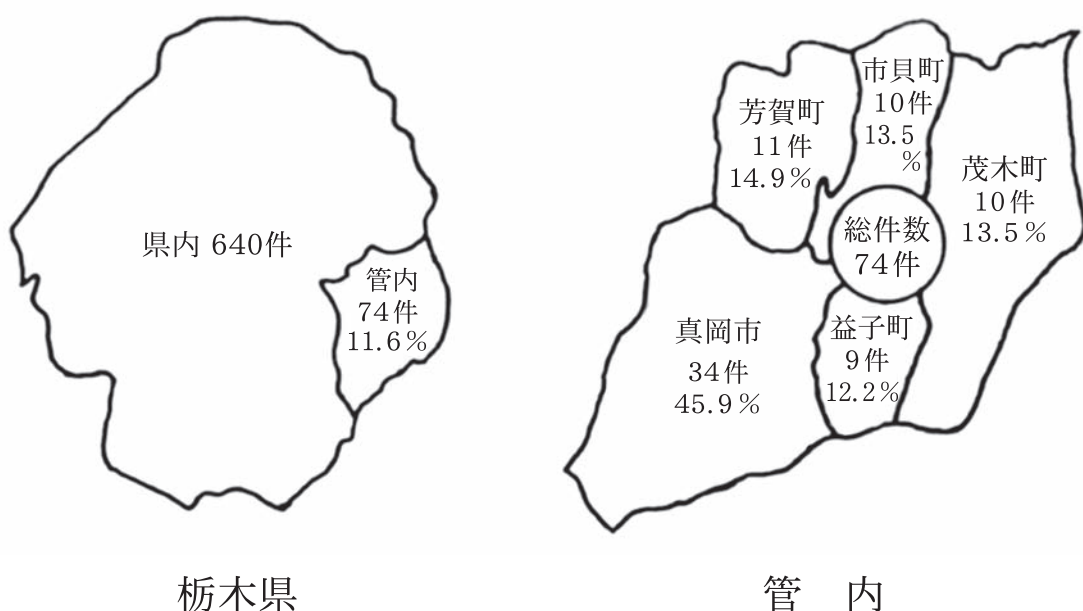


■ 真岡市 □ 益子町 ■ 茂木町 ■ 市貝町 ■ 芳賀町

火災による死傷者(令和4年)

区分		市町別	真岡市	益子町	茂木町	市貝町	芳賀町	計
死者	消防吏員							
	消防団員							
	消防活動に関係ある者							
	応急消火義務者	1						1
	消防協力者							
	その他の者							
	計	1						1
負傷者	消防吏員		1					1
	消防団員		1					1
	消防活動に関係ある者							
	応急消火義務者	3					1	4
	消防協力者							
	その他の者	1						1
	計	4	2				1	7

栃木県・管内火災発生割合



救急業務

市町別救急件数(令和4年)

市町別	種別 区分	火災	自然災害事故	水難事故	交通事故	労働災害事故	運動競技事故	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他			計	
												輸送資器材等	その他			
真岡市	救急件数	18		2	265	45	16	415	14	30	2,451	551		22	2	3,831
	搬送人員	3		1	273	43	15	385	8	23	2,262	545				3,558
	不搬送	15		1	16	2	1	30	6	7	192	6		22	2	300
益子町	救急件数	6			44	8	4	113	7	7	731	45		4		969
	搬送人員	1			41	8	4	111	5	6	671	45				892
	不搬送	5			3	1		2	2	1	60			4		78
茂木町	救急件数	1			31	9	10	92		6	455	16		6		626
	搬送人員				29	8	10	83		4	416	16				566
	不搬送	1			5	1		9		2	39			6		63
市貝町	救急件数	4			24	7		61		4	327	52		3		482
	搬送人員				25	7		60		3	295	52				442
	不搬送	4						1		1	32			3		41
芳賀町	救急件数	6			59	16	7	81	1	7	525	41		7	1	751
	搬送人員	1			62	15	7	75		6	484	41				691
	不搬送	5			3	1		6	1	1	41			7	1	66
管轄外	救急件数							1			3					4
	搬送人員							1			3					4
	不搬送															
合計	救急件数	35		2	423	85	37	763	22	54	4,492	705		42	3	6,663
	搬送人員	5		1	430	81	36	715	13	42	4,131	699				6,153
	不搬送	30		1	27	5	1	48	9	12	364	6		42	3	548

月別救急件数(令和4年)

種別		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	計
火災	救急件数		2	6	2	3	1	2	5	5	3	1	2	3	35
	搬送人員			2				1			1			1	5
	不搬送		2	4	2	3	1	1	5	5	2	1	2	2	30
自然災害事故	救急件数														
	搬送人員														
	不搬送														
水難事故	救急件数			1						1					2
	搬送人員									1					1
	不搬送			1											1
交通事故	救急件数	43	28	27	34	43	47	43	35	33	30	30	30	423	
	搬送人員	47	25	27	33	44	53	48	29	33	30	30	31	430	
	不搬送	3	4	1	3	2		1	7	1	3	2		27	
労働災害事故	救急件数	5	3	6	2	9	6	11	16	6	6	3	12	85	
	搬送人員	5	3	6	2	9	4	11	15	6	5	3	12	81	
	不搬送						2		2		1			5	
運動競技事故	救急件数			3	4	5	5	6	2	4	6	1	1	37	
	搬送人員			3	4	5	5	5	2	4	6	1	1	36	
	不搬送							1						1	
一般負傷	救急件数	80	55	52	62	57	65	61	58	67	72	51	83	763	
	搬送人員	76	53	47	62	52	63	58	53	64	67	47	73	715	
	不搬送	4	2	5		5	2	3	5	3	5	4	10	48	
加害	救急件数		1	4	3	3		3	2	1	2	1	2	22	
	搬送人員			3	2	1		2	1	1	2		1	13	
	不搬送		1	1	1	2		1	1			1	1	9	
自損行為	救急件数	3	6	3	8	6	2	6	2	4	4	4	6	54	
	搬送人員	2	4	3	6	5	2	6	2	2	4	2	4	42	
	不搬送	1	2		2	1				2		2	2	12	
急病	救急件数	380	311	312	309	328	330	421	514	352	393	396	446	4,492	
	搬送人員	350	284	288	288	306	317	397	454	321	368	360	398	4,131	
	不搬送	31	27	24	21	22	14	25	60	31	24	37	48	364	
その他	転院搬送	救急件数	64	42	62	41	72	72	61	42	65	62	63	59	705
		搬送人員	62	42	62	41	71	71	61	40	65	62	63	59	699
		不搬送	2				1	1		2					6
	医師搬送	救急件数													
		搬送人員													
		不搬送													
	資器材搬送	救急件数	3	3	3	1	1		6	15	8		2		42
		搬送人員													
		不搬送	3	3	3	1	1		6	15	8		2		42
	その他	救急件数						1					2		3
		搬送人員													
		不搬送					1					2			3
計	救急件数	580	456	474	467	526	529	624	691	543	578	553	642	6,663	
	搬送人員	542	413	439	438	493	516	589	596	497	544	506	580	6,153	
	不搬送	46	44	36	31	36	20	42	97	47	36	50	63	548	

市町別・男女別搬送人員(令和4年)

市町別	性別	月別													小計	合計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月			
真岡市	男	166	128	145	145	153	180	191	194	162	182	154	186	1,986	3,558	
	女	124	117	112	122	126	130	152	166	127	137	118	141	1,572		
益子町	男	43	29	46	41	34	32	47	34	45	47	40	43	481	892	
	女	47	30	22	26	23	34	46	39	32	30	38	44	411		
茂木町	男	27	12	28	16	23	31	33	25	22	25	24	27	293	566	
	女	32	17	15	16	23	17	22	23	29	25	28	26	273		
市貝町	男	25	20	16	15	24	22	16	25	21	22	27	20	253	442	
	女	14	13	9	16	11	18	17	24	17	18	15	17	189		
芳賀町	男	32	29	27	26	40	25	42	47	26	32	31	36	393	691	
	女	32	16	19	15	35	27	23	19	16	26	30	40	298		
管轄外	男												1		1	4
	女		2			1									3	
計	男	293	218	262	243	274	290	329	325	276	308	277	312	3,407	6,153	
	女	249	195	177	195	219	226	260	271	221	236	229	268	2,746		

市町別・時間別救急出場件数(令和4年)

時間別 市町別		0 ↓ 2 ↓ 4 ↓ 6 ↓ 8 ↓ 10 ↓ 12 ↓ 14 ↓ 16 ↓ 18 ↓ 20 ↓ 22 ↓ 24	計											
真岡市	救急件数	174	145	158	302	444	509	450	389	376	350	319	215	3,831
	搬送人員	153	129	146	281	409	482	426	368	356	322	290	196	3,558
	不搬送	23	16	13	25	36	29	27	29	23	30	29	20	300
益子町	救急件数	39	42	39	64	112	127	104	94	110	108	76	54	969
	搬送人員	33	39	35	61	100	118	97	88	101	104	68	48	892
	不搬送	6	3	4	3	12	9	8	6	9	4	8	6	78
茂木町	救急件数	11	16	26	54	97	88	77	61	67	52	46	31	626
	搬送人員	11	15	22	53	90	80	66	56	62	46	38	27	566
	不搬送		1	4	1	7	10	11	5	6	6	8	4	63
市貝町	救急件数	23	17	14	40	64	68	50	52	50	47	31	26	482
	搬送人員	18	15	12	38	61	66	49	44	48	41	26	24	442
	不搬送	5	2	2	3	3	2	1	8	2	6	5	2	41
芳賀町	救急件数	36	17	30	80	96	82	93	76	65	76	57	43	751
	搬送人員	28	17	27	68	87	77	90	71	63	68	56	39	691
	不搬送	8		3	12	9	6	5	5	2	8	4	4	66
管轄外	救急件数					2					1	1		4
	搬送人員					2					1	1		4
	不搬送													
計	救急件数	283	237	267	540	815	874	774	672	668	634	530	369	6,663
	搬送人員	243	215	242	501	749	823	728	627	630	582	479	334	6,153
	不搬送	42	22	26	44	67	56	52	53	42	54	54	36	548

年齢別搬送人員(令和4年)

年齢別 種別		生後28日以内	生後29日 ↓ 7歳未満	7歳以上 ↓ 18歳未満	18歳以上 ↓ 65歳未満	65歳以上	計
火 災					3	2	5
自然災害事故							
水 難 事 故						1	1
交 通 事 故		13		48	249	120	430
労 働 灾 害 事 故					62	19	81
運動競技事故				22	13	1	36
一 般 負 傷		48		27	135	505	715
加 害				1	8	4	13
自 損 行 員				2	33	7	42
急 病	1	211		141	1,147	2,631	4,131
その他の 搬送	転院搬送	27	24	13	192	443	699
	医師搬送						
	資器材搬送						
そ の 他	そ の 他						
計		28	296	254	1,842	3,733	6,153

救 助 統 計

過去5年間年別救助件数

区分 年別	救 助 出動作数	救 助 活動状況	救助人員	救 助 活 動	
				人 員	車両
平成30年	37	32	35	333	113
令和元年	30	18	30	211	72
令和2年	35	23	27	320	176
令和3年	26	19	23	250	80
令和4年	39	32	40	366	130

事故種別救助活動状況(令和4年1月～令和4年12月)

区分	火 災	交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害 事 故	機 械 由 る 事 故	建 物 等 由 る 事 故	ガス及 び酸欠 事 故	破 裂 事 故	そ の 他	計
救 助 出動作数	1	23	3		3				9	39
救 助 活 動 件 数	1	20	3		1				7	32
救 助 人 員	1	28	3		1				7	40
救 助 活 動 人 員	19	211	43		13				80	366
救 助 活 動 車両	7	77	15		4				27	130

救助事故種別発生場所状況(令和4年1月～令和4年12月)

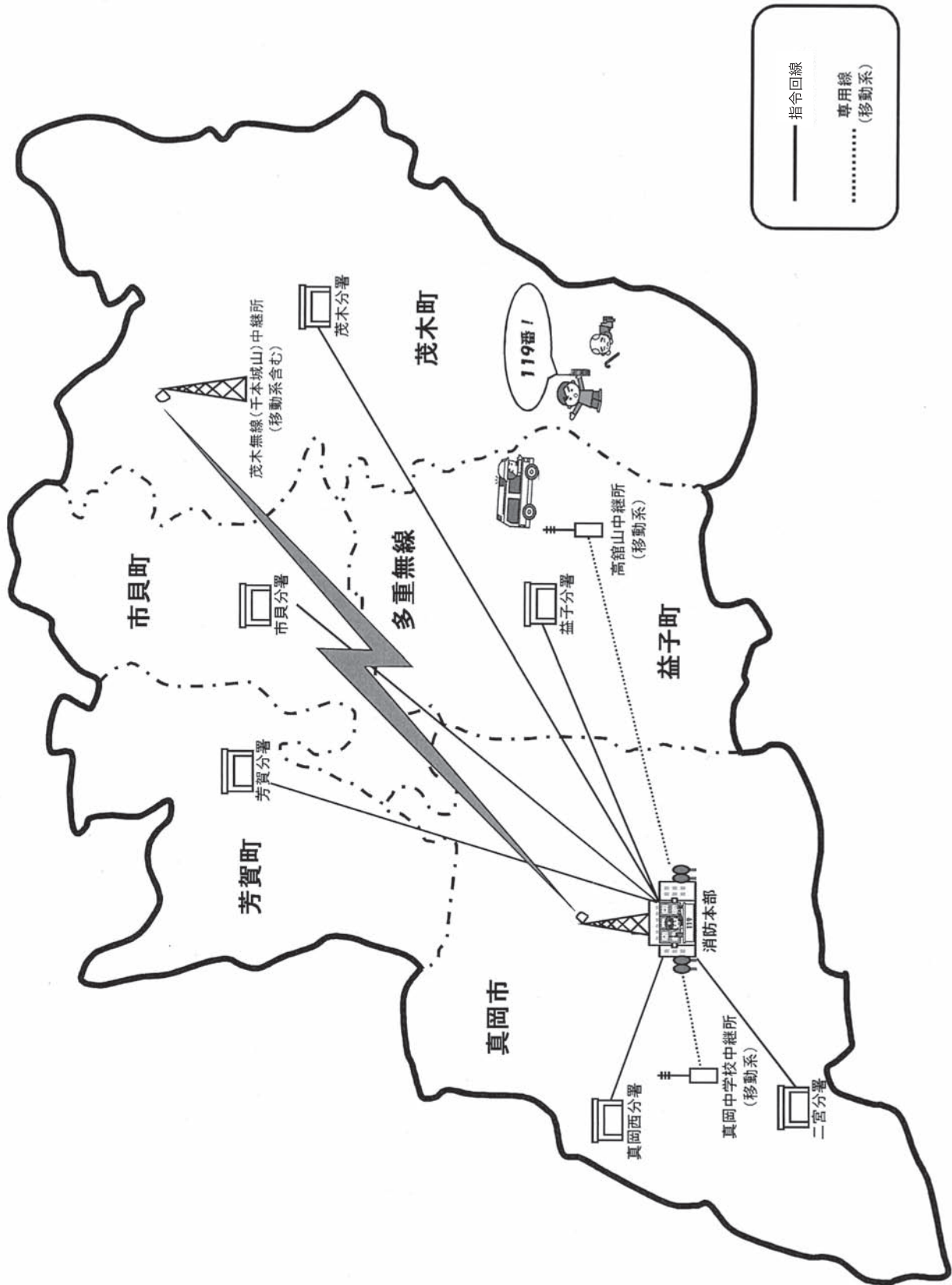
発生場所	事故種別	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	自 然 災 害 事 故	機 械 由 る 事 故	建 物 等 由 る 事 故	ガス及 び酸欠 事 故	破 裂 事 故	そ の 他	計
		建物	建物 以外									
屋 内	住 居	1									2	3
	その他の屋内											
道 路	国 道			1								1
	その他の道路			19								19
水 面	内 水 面				3						2	5
	外 水 面											
山 岳											3	3
その他の屋外				3			3				2	8
地 下												
そ の 他												
計		1		23	3		3				9	39

通信編

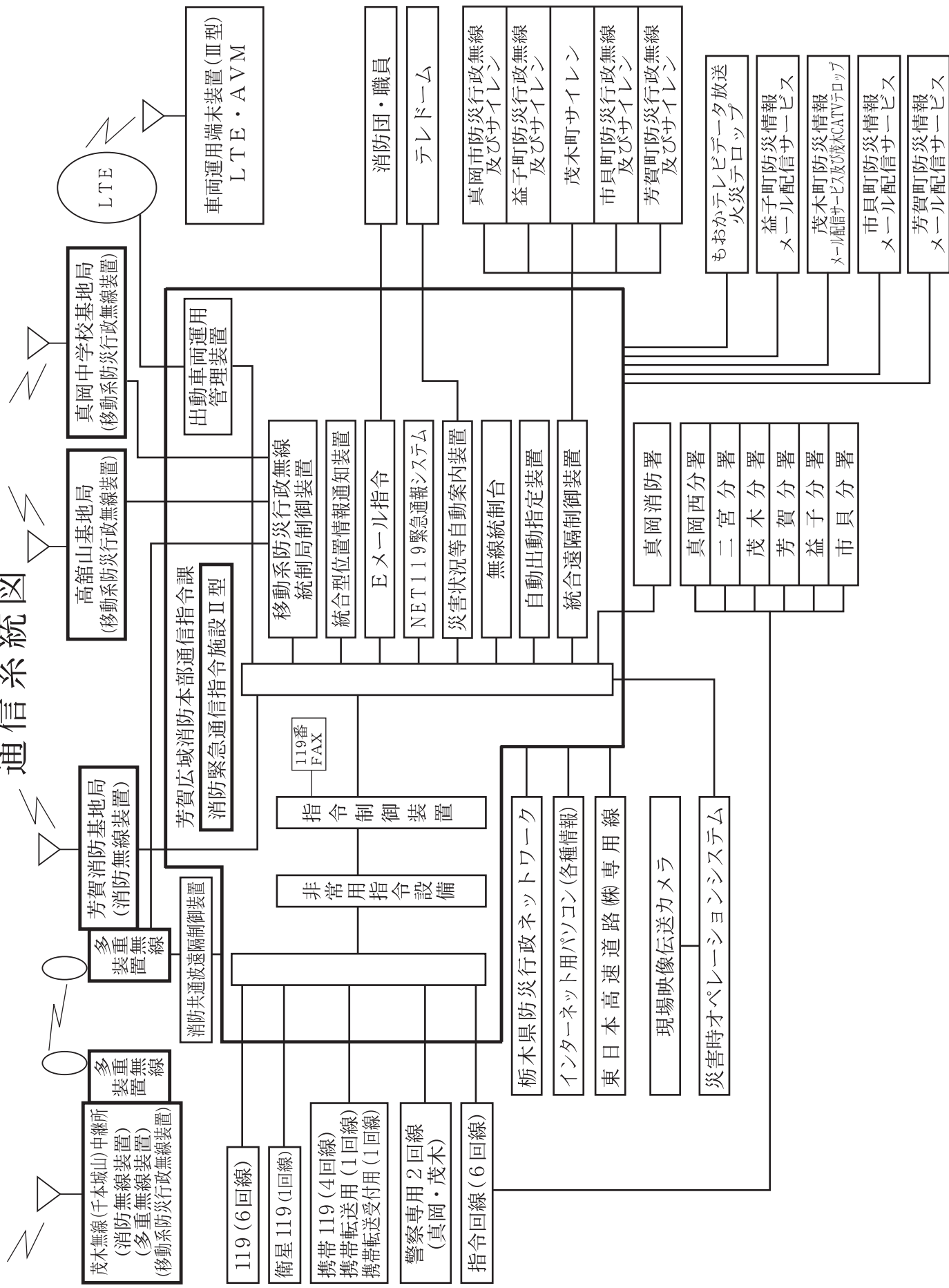


通 信 指 令

消防緊急通信指令施設



通信系統圖



消防緊急通信指令施設構成

装置名称	数量	備考
1 指令装置		
(1) 指令台	2×2	主席／副席それぞれ同時2事案対応可能
(2) 自動出動指定装置	1式	二重化
(3) 地図等検索装置	2×2	主席／副席それぞれ同時2事案対応可能
(4) 長時間録音装置	1式	音声デジタル方式・時刻録音／再生機能付
(5) 非常用指令設備	1式	現用／予備構成
(6) 指令制御装置	1式	現用／予備構成
(7) 携帯電話・IP電話受信転送装置	1式	UUI機能
(8) プリンタ	1式	レーザープリンタ
(9) カラープリンタ	1式	A3カラーレーザー複合機
(10) スキャナ	1式	兼用(カラープリンタ)
(11) 署所端末	7式	真岡、西、二宮、益子、市貝、芳賀、茂木
(12) 駆付電話機	7式	真岡、西、二宮、益子、市貝、芳賀、茂木
2 指揮台	1式	指令台機能付き、2事案対応可能
3 表示盤		
(1) 車両運用表示盤	1面	100車両／6状態、70インチ16:9LCDデジタルディスプレイ
(2) 支援情報表示盤	1面	災害件数(日、月、年)、気象状況(含む予・警報) 119着信表示等 70インチ16:9LCDデジタルディスプレイ
(3) 多目的情報表示盤	1面	NTSC:地上波一般TV、BS放送、VTR等 RGB:指令台各ディスプレイ×6、出動車両運用管理装置 70インチ16:9LCDデジタルディスプレイ
(4) 災害情報収集モニタ	2式	32インチLCD
(5) 災害対策本部室表示盤	1面	50インチPDP
(6) 簡易災害対策本部室表示盤	1式	43インチLCD
(7) 総務課表示盤	1式	40インチPDP
(8) 各分署出動準備室用モニタ	4式	真岡、益子、茂木、二宮
4 映像制御装置	1式	4分割表示、スイッチャを含む
5 無線統制台	1式	活動波1、活動波2、主運用波、統制波1,2,3波、補助遠隔制御装置
6 指令電送装置		
(1) 指令情報送信装置	1式	
(2) 指令情報出力装置	7式	真岡、西、二宮、益子、茂木、市貝、芳賀
7 気象情報収集装置	1式	観測地点1箇所:消防本部(観測項目:風向、風速、気温、湿度、気圧、雨量)
8 災害状況等自動案内装置	1式	テレドーム対応
9 Eメール指令装置	1式	
10 音声合成装置	1式	予告指令、災害出場指令対応、市民案内、防災行政無線含む
11 出動車両運用管理装置		
(1) 車両運用管理装置	1式	車両動態記録
(2) 無線LANアクセスポイント	9式	

装置名称	数量	備考
(3) 車両運用端末装置	27式	GPSナビ・ロケ・AVM端末、通信制御含む
(4) 車外設定端末装置	27式	
12 システム監視装置	1式	
13 電源設備		
(1) 非常用発電機	1式	消防本部
(2) 直流電源装置(DC48V系)	1式	
(3) 無停電電源装置	2式	10kVA×2
(4) 無停電電源装置(署所用)	7式	真岡、西、二宮、益子、茂木、市貝、芳賀
(5) 耐雷トランス	4式	
14 統合型位置情報通知装置	1式	
15 119補助受付装置	6式	6回線
16 119受信FAX	1式	
17 NET 119連携装置	1式	
18 外国語対応機能	1式	民間通訳業者、21ヶ国語対応
19 HELPNET連携機能	1式	
20 統合遠隔制御装置	1式	サイレン吹鳴制御装置(真岡市)、専用受令機、有線によるモーターサイレン、エンコーダー装置(デコーダー装置含む)(茂木町)、防災行政無線(真岡市、益子町、市貝町、芳賀町)
21 移動系防災行政無線システム連携装置	1式	
22 地震速報受信機	1式	
23 監視カメラ	1式	8箇所監視
24 災害時オペレーションシステム	1式	警防本部指揮台、自治体端末、車載カメラ、ウェアラブルカメラ、ドローン、スマートフォン、簡易災害対策室設備
25 消防情報支援システム	1式	
26 消防署見学対応機能	1式	見学用映像ソース(大人用、子供用)、表示用LCDモニタ
27 庁内放送設備	1式	
28 空調設備	1式	

電話回線種別	回線数	備考
119電話回線	6回線	I P (3Ch×2ルート)
携帯119回線	4回線	I P (2Ch×2ルート)
携帯転送回線(受付)	2回線	I SDN (1回線×2)
携帯転送回線(送信)	2回線	I SDN (1回線×2) 災害優先
FAX 119	1回線	兼用(119電話回線)
HELPNET	1回線	兼用(119電話回線)
NET 119	1回線	
衛星回線	1回線	
指令回線(ビジネスイーサワイド)	7回線	真岡、西、二宮、益子、茂木、市貝、芳賀
消防OAシステム回線	7回線	兼用(指令回線)
統合型位置情報通知システム	2回線	I P・VPN回線
局線	2回線	I SDN (1回線×2) 災害優先
車両運用端末装置回線	1回線	光回線(認証オプション27回線)

現場映像送信装置回線	1回線	兼用（車両運用端末装置回線、認証オプション15回線）
携帯電話	18回線	救急車用(9)、消防車用(9)
警察専用回線	2回線	真岡、茂木
防災行政無線専用回線	4回線	真岡市、益子町、市貝町、芳賀町
エンコーダー・デコーダー	1回線	茂木町
災害状況自動案内装置	1回線	テレドーム
Eメール指令回線	1回線	光回線
ホームページ連携回線	1回線	兼用(Eメール指令回線)
一般加入回線	20回線	真8、西1、二2、益2、茂2、市2、芳3
FAX回線	10回線	兼用含む
東日本高速道路株専用回線	1回線	北関東自動車道

消防無線・その他

所 属 别	種 别	局 名	局 数	出 力
通信指令課	基 地 局	はがしょうぼう	1	10 W
		はがしょうぼうもてぎ	1	8 W

所 属 别	消防救急デジタル					署活動波 計
	車載 5 W	携 帯 5 W	可搬型 5 W	卓上型 5 W	携 帯 1 W	
真岡消防署	16	17	2	2	31	68
真岡西分署	3	4		1	8	16
二宮分署	4	5		1	11	21
茂木分署	5	5	1	1	11	23
芳賀分署	4	5		1	11	21
益子分署	4	5	1	1	11	22
市貝分署	3	4	1	1	8	17
計	39	45	5	8	91	188

周波数 多重無線 7600 MHz

7440 MHz

活動波1

活動波2

主運用波1

統制波1、統制波2、統制波3

所 属 別	種 別	局 名	局 数	出 力
芳賀地区広域行政 事務組合	基 地 局	ぼうさいもおか	1	10W
		ぼうさいましこ	1	10W
		ぼうさいもてぎ	1	20W
		ぼうさいいちかい	1	20W
		ぼうさいはが	1	20W

種 別	局、式	摘 要
固定局(2局) (無線サイレン)	22局	真岡市子局 22局(内、有線1基、モーター サイレン吹鳴)
CATV(統合遠隔)	53局	茂木町 53局(モーターサイレン吹鳴)
防災行政無線	373局	真岡市子局 208局(屋外拡声) 益子町子局 22局(屋外拡声) (他 モーターサイレン吹鳴子局 11局) 市貝町子局 66局(電子サイレン吹鳴及び屋外拡声) (他 モーターサイレン吹鳴子局 19局) 芳賀町子局 77局(電子サイレン吹鳴及び屋外拡声)
栃木県防災行政 ネットワーク	一 式	県防災システム

種 別	局、式	摘 要
気象情報収集装置	一 式	風車型風向風速発信器(光エンコーダ) 通風式温度発信器 湿度発信器(毛髪差動トランス式) 雨量発信器(転倒升リードスイッチ式) 気圧発信器(シリコン静電容量式) 計測震度計

119番等受付件数（令和4年）

		119番回線等災害別通報件数											
		回線別	計	火災	救助	緊急救助	いたずら	間違い	その他※1	駆けつけ	警察電話	その他※2	合計
消防本部 全 体	計	8,306	134	6,241	26	68	6	385	1,446				
	NTT固定電話	1,847	9	1,142	1	11	4	51	629	93	226	359	8,984
	I P電話等	2,384	20	2,041	4	12	0	27	280				
真岡市	携帯電話・PHS	4,075	105	3,058	21	45	2	307	537				
	計	4,629	72	3,581	17	35	2	208	714				
	NTT固定電話	913	4	585	0	3	1	22	298	29	135	185	4,978
益子町	I P電話等	1,428	13	1,219	2	8	0	15	171				
	携帯電話・PHS	2,288	55	1,777	15	24	1	171	245				
	計	1,199	16	913	4	7	1	51	207				
茂木町	NTT固定電話	303	0	169	0	2	0	12	120				
	I P電話等	353	2	304	2	0	0	6	39	20	26	43	1,288
	携帯電話・PHS	543	14	440	2	5	1	33	48				
市貝町	計	776	13	594	3	5	0	34	127				
	NTT固定電話	210	1	142	1	0	0	4	62				
	I P電話等	224	1	195	0	3	0	0	25				
芳賀町	携帯電話・PHS	342	11	257	2	2	0	30	40				
	計	617	20	455	0	9	1	30	102				
	NTT固定電話	148	3	80	0	2	1	4	58				
管轄外	I P電話等	172	2	149	0	0	0	1	20				
	携帯電話・PHS	297	15	226	0	7	0	25	24				
	計	937	10	687	1	12	2	46	179				
	NTT固定電話	270	1	166	0	4	2	8	89				
	I P電話等	207	2	174	0	1	0	5	25				
	携帯電話・PHS	460	7	347	1	7	0	33	65				
	計	148	3	11	1	0	0	16	117				
	NTT固定電話	3	0	0	0	0	0	1	2				
	I P電話等	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	19	168
	携帯電話・PHS	145	3	11	1	0	0	15	115				

※1 試験、問い合わせ、通報訓練、携帯転送、病院照会等

※2 加入電話、無線、FAX119、NET119、携帯転送等

氣

象

気象状況(令和4年)

月別 区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	平均 又は 合計
天 氣	雨日数 (降水量1mm以上)	1	6	7	13	10	8	12	11	8	9	8	4(合)	97
	日最大(mm)	7.0	12.5	27.0	23.5	22.0	26.5	32.0	15.0	77.0	36.5	33.0	29.5(平)	28.5
	降水量(mm)	7.5	41.5	71.5	124.5	108.0	64.0	107.0	55.5	213.5	79.5	57.5	45.0(合)	975.0
	積雪量(mm)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(合)	0
気 温 (℃)	最高気温	12.5	15.5	25.5	30.2	34.7	39.6	39.9	40.2	34.7	31.0	24.9	15.8(平)	28.7
	最高平均	8.5	9.7	15.8	20.6	24.1	28.8	33.7	33.1	30.2	21.5	18.3	11.0(平)	21.3
	最低気温	-7.3	-7.1	-4.1	-1.2	6.2	12.9	20.4	18.2	13.7	3.4	2.7	-4.3(平)	4.5
	最低平均	-3.5	-3.0	2.8	8.6	12.9	18.0	23.1	22.8	19.5	11.2	6.8	-0.2(平)	9.9
	平均	2.0	2.8	8.7	14.1	17.9	22.4	27.3	27.0	23.7	15.7	11.9	4.7(平)	14.9
湿 度 (%)	最多	97.5	97.5	98.0	98.8	98.8	98.8	99.1	99.1	99.4	98.8	99.1	98.6(平)	98.6
	最少	19.9	17.2	18.6	15.2	19.9	31.6	36.6	36.3	30.2	31.1	29.9	18.8(平)	25.4
	平均	59.1	58.2	64.5	72.2	74.6	77.1	79.1	80.0	82.6	80.1	79.5	70.9(平)	72.3
風 向 ・ 風 速 (m/ s)	最多風向	北	北	北北東	北	北北東	北北東	南	南	北北東	北北東	北北東	北北東	/
	一日平均風速日数	1メートル未満	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0(合)	0
		1メートル以上	24	18	19	15	21	19	22	21	21	20	25	19(合) 244
		2 "	6	8	9	12	8	9	8	7	7	8	3	11(合) 96
		3 "	1	1	2	3	2	2	1	2	1	2	2	1(合) 20
		4 "	0	1	1	0	0	0	0	1	1	1	0	0(合) 5
		5 "	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0(合) 0
	平均風速	1.6	1.8	2.1	2.1	1.9	2.0	1.8	1.8	1.9	1.8	1.6	1.8	(平) 1.9

観測地 真岡市荒町107-1 真岡消防署

消防団

- 真岡市消防団
- 益子町消防団
- 茂木町消防団
- 市貝町消防団
- 芳賀町消防団

消 防 团

消防団員の定員及び実員

(R 5. 4. 1)

市 町 別	階級別 分団別	團 長	副團長	分團長	副分團長	部 長	副部長	班 長	團 員	計
真 岡 市	團 本 部	1	2						6	9
	第 1 分 団			1	2	5		21	56	85
	第 2 分 団			1	2	3		13	33	52
	第 3 分 団			1	2	3		14	57	77
	第 4 分 团			1	2	3		13	31	50
	第 5 分 団			1	2	3		12	39	57
	第 6 分 団			1	2	4		15	54	76
	第 7 分 団			1	2	3		9	36	51
	計 (定員510)	1	2	7	14	24	0	97	312	457
益 子 町	團 本 部	1	2							3
	第 1 分 団			1	1	6		17	62	87
	第 2 分 団			1	1	5		14	50	71
	第 3 分 団			1	1	4		11	40	57
	計 (定員219)	1	2	3	3	15	0	42	152	218
茂 木 町	團 本 部	1	2	4	4					11
	第 1 分 団					6		30	67	103
	第 2 分 団					4		20	46	70
	第 3 分 团					4		20	34	58
	第 4 分 団					4		20	33	57
	計 (定員376)	1	2	4	4	18	0	90	180	299
市 貝 町	團 本 部	1	1							2
	第 1 分 团			1	1	9	9	25	68	113
	第 2 分 団			1	1	6	6	16	50	80
	計 (定員219)	1	1	2	2	15	15	41	118	195
芳 賀 町	團 本 部	1	2	3	3					9
	第 1 分 团					3	4	17	40	64
	第 2 分 団					4	4	20	47	75
	第 3 分 团					4	4	16	40	64
	計 (定員212)	1	2	3	3	11	12	53	127	212

消防団員の報酬

(R 5. 4. 1) 単位:円

市 町 別	階級別 区 分	團 長	副團長	分團長	副分團長	部 長	副部長	班 長	團 員
真 岡 市	報 酬 年 額	220,000	180,000	150,000	107,000	85,000	—	52,000	47,000
	機関員等手当	自動車正運転手 10,000 自動車副運転手 5,000 自動車整備員 5,000 旗手 3,000 警鐘手 3,000を年報酬に加給する。							
	出 場 手 当	水、火災出場、行方不明捜索等1回につき 2時間未満 2,300円 2時間以上4時間未満 4,000円 4時間以上24時間未満 8,000円 訓練警戒出場等 1,800円							
益 子 町	報 酉 年 額	190,000	145,000	132,000	108,000	82,000	—	55,000	36,500
	機関員等手当	伝令員 3,000 運転手 3,000							
	出 場 手 当	1回につき 2,000・災害時 2時間を超え4時間以下 4,000、 4時間を超え6時間以下 6,000、6時間超 8,000・捜索時 4時間以下 2,000、4時間超 4,000							
茂 木 町	報 酉 年 額	263,000	148,500	116,500	100,500	80,500	—	47,500	36,500
	機関員等手当	機関員 3,000							
	出 場 手 当	水、火災、警戒出場 1,000円/時間 一日最大 8,000円 訓練その他 2,000円/回							
市 貝 町	報 酉 年 額	187,000	149,000	117,000	102,000	81,000	52,000	48,000	37,000
	機関員等手当	2,900							
	出 場 手 当	【水火災に伴う警戒、出動】 2時間未満 2,000 2時間以上4時間未満 4,000 4時間以上 8,000 【訓練、演習、その他行事等】 1回につき 2,000							
芳 賀 町	報 酉 年 額	200,000	165,000	130,000	115,000	85,000	56,000	50,000	40,000
	機関員等手当	専掌員 2,000 通信員 1,500							
	出 場 報 酉	2時間未満 2,000 2時間以上4時間未満 4,000 4時間以上 8,000							

消防車等の現勢

市 町 別	区 分 分団別	型 式	車 名	年 式	馬 力	ポンプ の種類	ポンプ 製作所
真 岡 市	第1分団第1部	普通消防車	いすゞ	21	110	A-2	ネイチャー
	" 第2部	"	"	21	110	"	"
	" 第3部	"	"	18	130	"	日本造機
	" 第4部	"	"	18	130	"	"
	" 第5部	"	"	20	150	"	ネイチャー
	第2分団第1部	"	三菱	15	130	"	日本造機
	" 第2部	"	いすゞ	16	130	"	ネイチャー
	" 第3部	"	"	19	130	"	GMいちはら
	第3分団第1部	"	三菱	15	130	"	日本造機
	" 第2部	"	いすゞ	19	130	"	GMいちはら
	" 第3部	"	"	18	130	"	日本造機
	第4分団第1部	"	"	16	130	"	ネイチャー
	" 第2部	"	"	20	150	"	"
	" 第3部	"	"	18	130	"	日本造機
	第5分団第1部	"	"	22	110	"	篠崎
	" 第2部	"	"	22	110	"	"
	" 第3部	"	"	20	150	"	ネイチャー
	第6分団第1部	"	"	21	110	"	"
	" 第2部	"	トヨタ	20	110	"	GMいちはら
	" 第3部	"	いすゞ	24	110	"	モリタ
	" 第4部	"	"	17	140	"	篠崎
	第7分団第1部	"	"	24	110	"	モリタ
	" 第2部	"	"	25	110	"	篠崎
	" 第3部	"	"	17	140	"	"
益 子 町	第1分団第1部	普通消防車	いすゞ	15	130	A-2	篠崎
	" 第2部	"	"	15	130	"	"
	" 第3部	"	日野	29	136	"	モリタ
	" 第4部	"	いすゞ	19	150	"	篠崎
	" 第5部	積載車	"	12	94	B-2	トーハツ
	" 第6部	普通消防車	日野	28	136	A-2	モリタ

市 町 別	区 分 分団別	型 式	車 名	年 式	馬 力	ポンプ の種類	ポンプ 製作所
益 子 町	第2分団第1部	普通消防車	日 野	28	136	A-2	モリタ
	" 第2部	"	いすゞ	20	150	"	篠 崎
	" 第3部	"	日 野	28	136	"	モリタ
	" 第4部	"	"	28	136	"	"
	" 第5部	積 載 車	いすゞ	12	94	B-2	トーハツ
	第3分団第1部	普通消防車	"	22	130	A-2	篠 崎
	" 第2部	"	日 野	29	136	"	モリタ
	" 第3部	"	"	29	136	"	"
	" 第4部	積 載 車	"	12	94	B-2	トーハツ
	団 本 部	救助資機材車	ニッサン	22	-	"	ラビット
茂 木 町	第1分団第1部	普通消防車	ニッサン	14	130	A-2	モリタ
	" 第2部	"	日 野	19	150	"	"
	" 第3部	"	いすゞ	19	140	"	"
	" 第4部	"	"	19	140	"	"
	" 第5部	"	"	18	130	"	"
	" 第6部	"	"	18	130	"	"
	第2分団第1部	"	ニッサン	9	130	"	"
	" 第2部	"	いすゞ	29	150	"	"
	" 第3部	"	日 野	17	150	"	"
	" 第4部	"	いすゞ	16	130	"	"
	第3分団第1部	"	"	18	130	"	"
	" 第2部	"	ニッサン	13	130	"	"
	" 第3部	"	"	12	130	"	"
	" 第4部	"	いすゞ	24	150	"	"
	第4分団第1部	"	"	R3	150	"	"
	" 第2部	"	"	28	150	"	"
	" 第3部	"	ニッサン	12	150	"	"
	" 第4部	"	"	15	140	"	"

市 町 別	区 分 分団別	型 式	車 名	年 式	馬 力	ポンプ の種類	ポンプ 製作所
市 貝 町	第1分団第1部	普通消防車	日 野	29	110	A-2	モリタ
	" 第2部	"	いすゞ	25	150	"	"
	" 第3部	"	"	27	150	"	"
	" 第4部	積載車	ニッサン	21	-	B-2	トーハツ
	" 第5部	"	いすゞ	23	-	"	"
	" 第6部	普通消防車	日 野	30	110	A-2	モリタ
	" 第7部	積載車	ニッサン	30	-	B-2	トーハツ
	" 第8部	普通消防車	日 野	25	110	A-2	モリタ
	" 第9部	積載車	トヨタ	14	-	B-2	ラビット
	第2分団第1部	普通消防車	三 菱	8	140	A-2	モリタ
	" 第2部	積載車	ニッサン	15	-	B-2	芝 浦
	" 第3部	普通消防車	日 野	26	110	A-2	モリタ
	" 第4部	積載車	ニッサン	21	-	B-2	トーハツ
	" 第5部	普通消防車	いすゞ	12	130	A-2	モリタ
	" 第6部	積載車	ニッサン	22	-	B-2	ラビット
芳 賀 町	第1分団第1部	普通消防車	いすゞ	21	150	A-2	篠崎
	" 第2部	"	"	22	150	"	モリタ
	" 第3部	"	"	25	150	"	"
	第2分団第1部	"	"	23	150	"	"
	" 第2部	"	"	23	150	"	"
	" 第3部	"	"	24	150	"	"
	" 第4部	"	"	22	150	"	"
	第3分団第1部	"	"	24	150	"	"
	" 第2部	"	"	25	150	"	"
	" 第3部	"	"	26	150	"	"
	" 第4部	"	"	20	150	"	"