消防年報

SHIOTA FIRE DEPT.

塩谷広域行政組合消防本部

(令和7年刊行)

はじめに

当消防本部は、昭和40年1月1日発足の矢板市消防本部を母体に、昭和46年4月1日に政令指定を受け、塩谷町、氏家町、高根沢町及び喜連川町を加えて、1市4町の防災の要として、塩谷郡市消防組合が発足しました。その後、昭和54年4月1日に塩谷地区広域行政事務組合と発展的に合併し、塩谷広域行政組合消防本部となり、平成17年3月28日には氏家町と喜連川町が合併し、さくら市の誕生により現在2市2町の構成により消防業務を行っております。なお、平成27年10月1日から那須地区消防本部(大田原市・那須塩原市・那須町)、南那須地区広域行政事務組合消防本部(那須烏山市・那珂川町)及び当消防本部の3本部共同で、119番通報の一括受信及び消防指令業務の運用が栃木北東地区消防指令センター(那須地区消防本部庁舎3階)において開始され、現在に至っております。

この間、消防体制は、関係各位の消防に対する深い御理解と御協力のもとに、逐次強化充実が図られてまいりました。

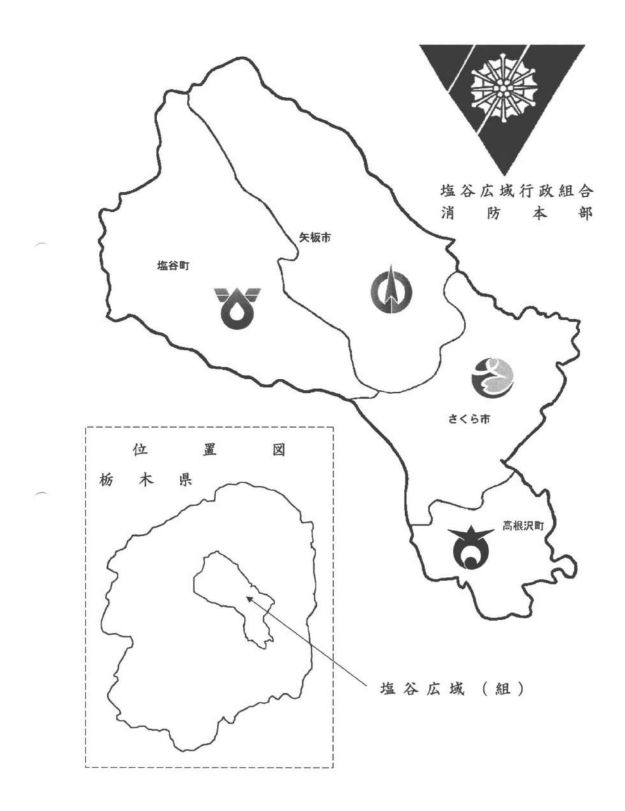
しかしながら、近年、災害事象は社会情勢の変化に伴い大規模化、多様化し、特に 道路・河川の整備など都市化の進展に伴う新たな災害の発生や救急需要の大幅な拡大 など、これまで以上に消防をとりまく環境は厳しく、ますますニーズが高まっている ものと強く認識しているところです。

私達は、災害の未然防止、被害の軽減はもちろんのこと、様々な変化に対応し、地域住民のみなさまの安全・安心を確保し、消防の任務の達成に向け、最大限の努力を重ねて行く所存であります。

この消防年報は、塩谷広域行政組合消防本部の令和6年中における主な業務と令和7年4月1日の現勢を集録したものです。

令和7年4月1日

塩谷広域行政組合 消防長 齋藤 克之



塩谷広域行政組合消防本部歴代消防長

塩イ	了四世	以11世	义和上了	1.4日的	小小山瓜	至1人(月19J)	又		
\circ	前身	矢板	市消	防本部					
	やま 山	がた 県系	あり 有	のぶ 信	昭和4	0年4月	1 日	\sim	昭和46年3月31日
\bigcirc	塩谷郡	常市消	防組	合消防ス	本部				
	かま 山	がた 県系	あり 有	のぶ 信	昭和4	6年4月	1 日	\sim	昭和49年7月22日
	_{おお} 大	たに 谷	えい 英	いち	昭和4	9年9月1	8日	\sim	昭和54年3月31日
\bigcirc	塩谷瓜	齿域行	政組	合消防ス	本部				
	おお 大	たに 谷	えい 英	いち	昭和5	4年4月	1 目	\sim	昭和57年9月 7日
	ぉ の 小 野			ひろし 弘	昭和5	8年4月	1 日	\sim	昭和59年3月31日
	ぉ の 小 野	ざき ・ 崎	もと 元	いち	昭和5	9年4月	1 日	\sim	平成 元年3月31日
	みや 宮	ざき 崎	^{ひで} 秀	ぉ 夫	平成	元年4月	1 日	\sim	平成 6年3月31日
	ゃ こ 矢 古		_{みつ} 光	_{まさ} 政	平成	6年4月	1 日	\sim	平成 9年3月31日
	かね 金	<u>こ</u> 子	_{ふみ} 文	ぉ 男	平成	9年4月	1 日	\sim	平成11年3月31日
	ゃ こ 矢 古		_{みつ} 光	_{まさ} 政	平成 1	1年4月	1 日	\sim	平成12年3月31日
	a 根	もと 本		あきら 憲	平成 1	2年4月	1 日	\sim	平成13年3月31日
	かた 片	おか 岡	みつ 三	ょし 佳	平成 1	3年4月	1 日	~	平成16年3月31日
	_{おお} 大	しま 島	まさ 正	ょし 良	平成 1	6年4月	1 目	~	平成19年3月31日
	_{むら} 村	かみ 上	ょし 芳	ただ 忠	平成 1	9年4月	1 日	~	平成21年3月31日
	たか 高	はし 橋	^{ひさ} 久	_{ゆき} 之	平成 2	1年4月	1 日	~	平成26年3月31日
	た 田	しろ 代	まさ 正	^お	平成 2	6年4月	1 日	\sim	平成27年3月31日
	さい 斎	とう 藤	こう 貢	いち <u>一</u>	平成 2	7年4月	1 日	~	平成28年3月31日
	_{すぎ} 杉	やま 山	かず 和	とし 利	平成 2	8年4月	1 目	~	平成29年3月31日
	_{まき} 槇		こう 孝	じ 次	平成 2	9年4月	1 目	~	令和 4年3月31日
	さい 斎	とう 藤	のり 典	ぉ 男	令和	4年4月	1 目	~	令和 7年3月31日
	さい 齋	とう 藤	かつ 克	_{ゆき} 之	令和	7年4月	1日	\sim	

目 次

概況	
地勢	 5
沿革	 6
消防予算と組織	
予算状況	 1 4
消防本部・消防署の組織・位置	 1 5
消防本部・消防署の分掌事務	 1 6
消防職員の階級別配置状況・年齢・勤務年数	 1 8
職員研修実施状況	 1 9
消防車両現勢・装備・保有物品	
消防車両現勢表	 2 0
総出動状況	 2 1
消防用機械器具等保有数・水利の状況	 2 2
広報活動用品一覧表	 2 4
予防統計	
防火対象物数	 3 0
防火管理者選任状況	 3 1
中・高層建築物(高さ15m以上)棟数の状況	 3 2
主な消防用設備等の設置状況	 3 3
確認申請等に伴う消防同意(計画通知)処理状況	 3 4
立入検査件数	 3 5
危険物施設数	 3 6
危険物関係事務処理状況	 3 9

火災統計 4 3 火災発生件数 4 4 損害比較表・時間別出火比較表 4 5 原因別火災発生状況 4 6 月別火災発生状況 5 1 昭和46年以降の主な火災 救急統計・救助統計 救急出動件数 • 救急出動件数推移 6 2 党知別救急出動状況·事故別救急出動状況 6 3 月別救急出動状況·医療機関搬送状況 6 4 応急手当普及啓発活動実施状況 6 5 救助出動件数·事故別救助出動状況 6 6 通信指令統計 消防無線配置状況 6 7 119番等総受信件数 6 9 気象特別警報・警報・注意報・火災気象通報受理状況 7 0 気象状況 7 1

• • • • • 7 5

(参考) 消防団関係

管内消防団の状況・車両現勢

概 況

地 勢

本圏域は、県中央よりやや北部に位置します。北は日光国立公園を背景とする雄大 な高原山系に面し、西に北部山岳地帯より源を発する鬼怒川、東に箒川の清流等の大 小河川と緑豊かな森林などの自然環境に恵まれ、南は平坦な田園地帯が広がり、南北 に長いひし形をしております。

塩谷広域行政組合は、矢板市、さくら市、塩谷町及び高根沢町(2市2町)で構成 され、圏域の総面積543.02k㎡は、県土の8.47%、人口111,842人 は県全体の5.91%を占めております。

一方交通網は、主な幹線高速交通ネットワークとして、東北新幹線、東北自動車道 があり、一般国道が3路線(4号、293号、461号)整備されています。また、 鉄道網としてJR宇都宮線、JR烏山線があります。

塩谷地区広域市町村圏では、「豊かな自然と都市機能がある快適で活力ある塩谷広 域圏」をめざして地域振興に取り組み、健康で活力があり、安全、快適で独創的な主 体性ある地域社会づくりが期待されています。

	2	12年上中国経 489	失 板 市	の の の の の の の の の の の の の の	
	面積(㎞)	人口(人)	世帯数	The state of the s	
矢 板 市	170. 46	29, 876	13, 334		
さくら市	125.63	43, 560	18,670	高提沢町鉄場高提沢町	
塩 谷 町	176.06	9, 695	4,030	ASdo-Stan	
高根沢町	70.87	28, 711	13, 098	ARRIVANZ (C)	
合 計	543.02	111,842	49, 132	MARINA	
	※令和7年4月1日現在 ※住民基本台帳に基づく人口				

沿革

昭和40年	1月	1日	矢板市消防本部を設置、消防ポンプ自動車1台 消防職員8名採用 矢板市から出向者1名
	4月	1 日	消防職員6名採用し15名となる
昭和44年	3月		矢板市消防本部庁舎落成
	4月	1 日	消防職員4名採用
	4月	8 日	消防職員1名採用
	12月	1 日	消防職員1名採用
昭和45年	4月	1 日	消防職員1名採用

広域消防設立の経過

昭和45年9月以降、数次にわたり関係5市町(矢板市、塩谷町、氏家町、高根沢町及び喜連川町)の長、執行部、議会、消防団長等による消防業務を共同処理するための協議を重ね、県の説明と指導を受け、途中幾多の難題を越え大筋の同意を得て昭和46年2月15日「塩谷郡市広域消防推進協議会」が発足し、政令指定の陳情、具体的な消防施設整備計画の決定をみた。

昭和46年3月政令指定の内示に伴い関係市町議会に「塩谷郡市消防組合」設立に関する議案を提出し、原案のとおり可決され、3月26日栃木県知事に申請し、昭和46年4月1日付、矢板市を中心として、塩谷町、氏家町、高根沢町及び喜連川町の1市4町をもって塩谷郡市消防組合が発足した。

消防本部は、矢板市に置き、本部1、署1の組織で職員は、矢板市からの引継ぎ職員を主力に8名の新規採用者を加えて出発した。当時は、暫定的に矢板市消防本部庁舎を本部、署として使用。消防車両、機械器具も矢板市から引き継がれた。

昭和46年	5月 1日	塩谷郡市保健予防組合から1名出向
	8月 1日	消防職員32名採用
	12月20日	水槽付消防ポンプ自動車3台購入
昭和47年	2月 1日	消防職員8名採用
	2月10日	消防職員1名採用
	3月 1日	高根沢分遣所庁舎落成。水槽付消防ポンプ自動車
		を1台配置、職員13名配置し業務開始
	3月15日	救急自動車1台購入
	3月21日	氏家分遣所庁舎落成。水槽付ポンプ自動車1台、
		救急自動車1台配置、職員17名配置し業務開始
	4月 1日	消防職員14名採用
	4月 3日	消防職員1名採用
	7月 1日	広報連絡車1台購入、氏家分遣所に配置
	8月30日	救助工作車1台購入、矢板消防署に配置
	9月 1日	消防職員25名採用
	10月13日	普通消防ポンプ自動車2台購入
	11月21日	救急自動車1台購入、高根沢分遣所に配置し救急
		業務開始

	12月20日	喜連川分遣所庁舎落成、消防ポンプ自動車1台を 配置、職員13名配置し業務開始
昭和48年	2月 1日	塩谷分遣所庁舎落成、消防ポンプ自動車1台を配置、職員13名配置し業務開始。救急自動車1台 購入、矢板消防署に配置
	4月 1日	消防職員13名採用、126名となる
	4月16日	指令車1台購入、矢板消防署に配置、広報連絡車 3台購入、塩谷、高根沢及び喜連川分遣所に配置
	5月 1日	救急自動車2台購入、塩谷及び喜連川分遣所に配 置、救急業務開始
	6月15日	普通消防ポンプ自動車1台購入、矢板消防署に配置
	8月 9日	日本道路公団から救急自動車1台貸与、東北自動 車上り線矢板・宇都宮 IC 間救急業務開始
昭和49年	4月 1日	消防職員8名採用、134名となる
	6月26日	普通消防ポンプ自動車1台購入、氏家分遣所に配 置
	7月 1日	化学消防ポンプ自動車1台購入、矢板消防署に配置
	11月27日	広報連絡車1台購入、矢板消防署に配置
	12月20日	東北自動車下り線矢板・西那須野 I C 間救急業務 開始
昭和50年	4月 1日	消防職員6名採用、139名となる
	6月26日	日本損害保険協会から普通消防ポンプ自動車1台
		寄贈「矢板号」、小型動力ポンプ3台購入、塩谷、
		高根沢及び喜連川各分遣所に配置
	10月30日	現場指揮車1台購入、本部に配置
昭和52年	2月22日	連絡車1台購入、本部に配置
	4月 1日	欠員補充のため消防職員6名採用
昭和53年	10月 4日	普通消防ポンプ自動車1台購入、高根沢分遣所に 配置
昭和54年	4月 1日	塩谷地区広域行政事務組合と合併し、塩谷広域行
		政組合消防本部となり、分遣所を分署に昇格、組
		織を1本部1署4分署とする。事務部局の合理化
		により、消防職員定数136名となる。
昭和55年	12月25日	栃木県防災行政無線を消防本部に設置
昭和56年	3月25日	矢板消防署庁舎新築
	4月 1日	消防吏員4名、矢板市、塩谷町、氏家町、高根沢
		町へ配置替え
	6月 8日	査察連絡車1台購入、本部に配置
	6月26日	矢板消防署庁舎落成式挙行
	6月30日	矢板消防署倉庫、整備庫等竣工
	9月10日	救急自動車1台、日本消防協会より寄贈され矢板
177 July 2 7 5		消防署に配置
昭和57年	2月26日	事務部局の合理化により、消防職員定数130名となる

昭和5	8年	3月 5日	消防本部指令車1台更新、氏家分署広報連絡車1 台更新
		4月 1日	機構改革により、事務部局の合理化を図り、窓口事務の変更
		8月19日	救急自動車1台、日本消防協会より寄贈され、氏 家分署に更新配置
		8月31日	水槽付消防ポンプ自動車1台購入、矢板消防署に 更新配置
		12月 1日	消防本部庁舎改築、複合事務庁舎となる
昭和5	9年	3月31日	塩谷、高根沢及び喜連川分署の広報連絡車更新
т д үүг о	,	9月28日	水槽付消防ポンプ自動車1台購入、高根沢分署に
			更新配置
昭和6	0年	3月22日	塩谷分署救急自動車更新
		7月 1日	矢板消防署広報連絡車更新
		10月 1日	水槽付消防ポンプ自動車1台購入、氏家分署に更
		, ,	新配置
昭和6	1年	7月23日	救助用ゴムボート1 艇購入、矢板消防署に配備
		9月25日	消防ポンプ自動車2台購入、塩谷及び喜連川分署
			に更新配置
昭和6	2年	2月10日	救急自動車1台、日本損害保険協会より寄贈され
			矢板消防署に更新配置
		2月14日	本部連絡車更新
		4月 1日	消防職員5名採用
		8月22日	普通消防ポンプ自動車2台購入、矢板消防署及び
			氏家分署に更新配置
昭和6	3年	4月 1日	消防吏員4名、矢板市、塩谷町、氏家町及び高根
			沢町へ配置替、消防職員4名採用
平成	元年	2月 2日	救助工作車1台購入、矢板消防署に配置し特別救
			助隊編成
		4月 1日	消防吏員1名、喜連川町へ配置替
			消防職員2名採用
平成	2年	4月 1日	消防吏員1名、高根沢町へ配置替
rs		_	組合事務局より1名出向
平成	3年	4月 1日	消防吏員2名、矢板市及び塩谷町へ配置替
			組合事務局へ1名出向
		_	消防職員3名採用
		10月18日	救急自動車1台購入、矢板消防署に更新配置
		12月20日	
 10	. 🗕		新配置
平成	4年	1月28日	救急自動車1台山之内製薬(株)より寄贈、高根沢
		4 E 4 E	分署に更新配置
		4月 1日	消防吏員1名、氏家町へ配置替、1名退職
			消防吏員2名採用
11 4 2	- <i>F</i>	11月16日	
平成	5 牛		広報車1台購入、消防本部予防課に更新配置
		4月 1日	消防吏員1名、喜連川町へ配置替

平成	6年	1 0月15日 12月17日 12月26日 3月31日 4月 1日	消防吏員3名採用 消防吏員1名退職 広報車1台購入、氏家分署に更新配置 資機材運搬車1台購入、矢板消防署に配置 消防吏員1名退職 消防吏員1名、塩谷町へ配置替 消防吏員4名採用 組合事務局1名出向 消防吏員1名退職
		7月20日	防火号1台、日本防火協会より寄贈、矢板消防署 に配置
平成	7年	9月28日 1月29日 2月27日 4月 1日 9月28日	広報車1台購入、塩谷分署に更新配置 山林火災用コンテナ購入、矢板消防署に配置 救急車1台購入、氏家分署に配置 消防吏員1名採用 広報車2台購入、高根沢及び喜連川分署に更新配 置
		11月 9日	広報車1台購入、塩谷分署に更新配置
平成	8年	2月29日	救急車1台購入、喜連川分署に更新配置
		3月26日 11月 1日	水難救助用コンテナ購入、矢板消防署に配置 広報車1台購入、矢板消防署に更新配置
		11月 7日	連絡車1台購入、消防本部に更新配置
		12月18日	救急車1台購入、塩谷分署に更新配置
平成	9年	4月 1日	分署を署に昇格、組織を1本部5署とする
			消防職員定数150名となる
			消防吏員4名採用
			消防学校へ1名派遣 組合事務局へ1名出向
		6月30日	事務吏員1名退職
		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	化学車1台購入、氏家消防署に配置
			水槽付消防ポンプ自動車1台購入、高根沢消防署
			に更新配置
平成 1	0年	3月20日	喜連川消防署庁舎新築、移転して業務開始
		4月 1日	消防吏員 5 名採用 栃木県消防防災航空隊へ1 名派遣
			組合事務局へ3名派遣
			組合事務局から1名出向
		11月18日	救助工作車1台購入、高根沢消防署に配置
平成 1	1年	3月24日	高規格救急車1台日本損害保険協会から寄贈、矢
		0 0 0 1 0	板消防署に更新配置
		3月31日 4月 1日	消防吏員 1 名退職 消防吏員 4 名採用
		47 11	組合事務局へ1名出向
			矢板市へ1名派遣
平成 1	2年	4月 1日	消防吏員 5 名採用
			栃木県消防防災課へ1名派遣

		組合事務局へ1名派遣
	10月31日	消防ポンプ自動車2台購入、塩谷及び喜連川消防
T-4 1 0 T		署に更新配置
平成13年	3月16日 3月30日	氏家消防署庁舎新築、移転して業務開始 液化石油ガス設備工事届出受理事務開始
	3月30日 3月31日	被犯有曲刀へ設備工事曲出受理事務開始 消防吏員 2 名退職
	4月 1日	消防吏員5名採用
	- / • - / ·	矢板市から1名出向
		組合事務局へ1名出向
		組合事務局へ1名派遣
		栃木県消防防災航空隊へ1名派遣
平成14年	2月 6日	消防吏員 1 名退職
	2月25日	消防ポンプ自動車1台購入、氏家消防署に更新配置
	3月 1日	消防吏員1名採用
	3月31日	消防吏員4名退職
	4月 1日	組織改編により警防課を設置し、3名を配置
		消防吏員5名採用
		矢板市へ1名出向
		矢板市へ1名派遣
	6月 2日	消防吏員1名退職
	6月25日	高根沢消防署庁舎新築、業務開始
平成15年	2月19日	消防ポンプ自動車1台購入、矢板消防署に更新配置
	3月25日	塩谷消防署庁舎新築、業務開始
	3月27日	高規格救急自動車1台購入、高根沢消防署に更新
		配置
	3月31日	1141747474
	4月 1日	
		矢板市へ1名派遣
	7 8 0 5 8	組合事務局へ1名派遣
平成16年	7月25日 3月31日	現場指揮車1台購入、消防本部に配置更新 消防吏員3名退職
平成 1 0 平	3月31日 4月 1日	消防吏員 3 名逐職
	47 17	組合事務局から1名出向
		組合事務局へ3名出向
		栃木県消防防災航空隊へ1名派遣
	5月11日	軽連絡車購入、消防本部に配置
	11月22日	災害対応特殊救急自動車1台購入、氏家消防署に
		更新配置
平成17年	3月 1日	矢板市より緊急消防自動二輪車3台贈与、矢板消
		防署に配置
	3月28日	氏家町と喜連川町が新設合併し、さくら市となる
	3月31日	
	4月 1日 4月30日	
	4 刀 3 U I	10岁天只14岁慨

	12月 8日	高規格救急自動車1台購入、塩谷消防署に更新配 置
	12月28日	高規格救急自動車1台日本損害保険協会から寄贈、喜連川消防署に更新配置
平成18年	2月28日	消防吏員1名退職
	3月 1日	消防吏員1名採用
	3月31日	消防吏員 3 名退職
	4月 1日	消防吏員3名採用
	8月18日	広報車1台購入、消防本部予防課に更新配置
	9月 3日	栃木県・矢板市総合防災訓練実施
	11月10日	災害対応特殊消防ポンプ自動車1台購入、高根沢
		消防署に更新配置
平成19年	3月31日	消防吏員9名退職
	4月 1日	消防吏員8名採用
		栃木県消防防災航空隊へ1名派遣
	8月13日	訓練指導車(けすゾウくん)(財)日本宝くじ協会
		より寄贈、消防本部に配置
平成20年	3月31日	消防吏員11名退職
	4月 1日	消防吏員9名採用
		組合事務局から1名出向
	12月 9日	高規格救急車1台購入、矢板消防署に更新配置
平成21年	3月31日	消防吏員4名退職
	4月 1日	組織改編により通信指令課を設置し、10名を配
		置 (専従)
		消防吏員9名採用
		栃木県消防学校へ1名派遣
		栃木県消防広域化協議会へ1名派遣
	6月 1日	消防本部・矢板消防署庁舎新築移転、業務開始
		通信指令設備を導入、消防本部に設置、通信指令 業務を開始
平成22年	3月25日	救助工作車1台購入、矢板消防署に更新配置
	3月31日	消防吏員11名退職
	4月 1日	消防吏員11名採用
	12月17日	高規格救急車1台購入、高根沢消防署に更新配置
平成23年	3月31日	消防吏員13名退職
	4月 1日	消防吏員12名採用
	12月15日	災害対応特殊救急自動車1台購入、氏家消防署に
		更新配置
平成24年	2月20日	災害対応特殊化学消防ポンプ自動車Ⅰ型1台購
		入、矢板消防署に更新配置
	3月31日	消防吏員13名、事務吏員1名退職
	4月 1日	機構改革により係制を廃止、担当制となる。
	4月 1日	消防吏員12名採用
	11月28日	大田原地区広域消防組合、黒磯那須消防組合、南
		那須地区広域行政事務組合及び塩谷広域行政組合
		の消防指令事務の共同処理に関する協定締結

	12月13日	水槽付消防ポンプ自動車(水Ⅱ型)1台購入、高
		根沢消防署に更新配置
	1月31日	消防庁所有の緊急消防援助隊の活動に係る国有財
		産等の無償使用人員輸送車1台矢板消防署配置
平成25年	2月20日	支援車(Ⅱ型)1台購入、矢板消防署に更新配置
	3月31日	消防吏員4名退職
	4月 1日	消防職員定数196名となる
		消防吏員9名採用
	12月 9日	水槽付消防ポンプ自動車(水I-B型)1台購
		入、塩谷消防署に更新配置
平成26年	3月31日	消防吏員7名退職
	4月 1日	消防吏員9名採用、1名再任用
	11月14日	広報車1台購入、氏家消防署に更新配置
	12月11日	高規格救急車1台購入、喜連川消防署に更新配置
平成27年	3月31日	消防吏員5名退職
1 // = 1	4月 1日	消防吏員11名採用
	174 11	栃木県消防防災航空隊へ1名派遣
		栃木県消防広域化協議会へ1名派遣
	9月30日	高規格救急車1台購入、塩谷消防署に更新配置
	0 /1 0 0 1	広報車3台購入、塩谷消防署、高根沢消防署、喜
		連川消防署に更新配置
	10月 1日	那須地区消防組合、南那須地区広域行政事務組合
	10/1 1 1	及び塩谷広域行政組合間において消防通信指令に
		関する事務を共同して管理執行するため、栃木北
		東地区消防通信指令事務協議会を設立。これに伴
		本部より8名を選任し、栃木北東地区消防指令セ
		本部より 0 名を選任し、伽不北泉地区相助指っと ンター (那須地区消防本部庁舎内)において、1
		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,
		19番通報の受信、出動指令等の共同運用を開始
		する。併せて消防救急デジタル無線(活動波)の
T-1-0-0-1	0 0 0 4 0	運用を開始する。
平成28年		
	4月 1日	
		消防吏員10名採用
		消防救急デジタル無線(共通波)の栃木県内全消
		防本部での共同運用開始
	9月30日	高規格救急車1台購入、矢板消防署に更新配置
平成29年	3月 1日	消防吏員1名採用
	3月 2日	災害対応特殊水槽付消防ポンプ自動車(水Ⅱ型)
		1 台購入、氏家消防署に更新配置
	3月31日	消防吏員5名退職
	4月 1日	消防吏員9名採用
平成30年	2月26日	救助工作車1台購入、高根沢消防署に更新配置
	4月 1日	消防吏員7名採用
		栃木県消防防災課へ1名派遣
	9月13日	高規格救急車1台購入、高根沢消防署に更新配置

平成31年	1月17日	広報車1台購入、矢板消防署に更新配置
		ボートトレーラー1台購入、矢板消防署に配置
	3月31日	消防吏員 5 名退職
A T. O. F.	4月 1日	消防吏員7名採用
令和2年	2月19日	水槽付消防ポンプ自動車 (水 I - B型) 1台購
		入、喜連川消防署に更新配置
	4月 1日	消防吏員7名採用
		栃木県消防学校へ1名派遣
		組合事務局から1名出向
		組合事務局へ1名出向
令和3年	1月25日	高規格救急車1台購入、氏家消防署に更新配置
	2月14日	査察車1台購入、消防本部予防課に更新配置
	3月22日	消防ポンプ自動車1台購入、氏家消防署に更新配
		置
	4月 1日	消防吏員8名採用
令和4年	3月31日	消防吏員 2 名退職
	4月 1日	消防吏員9名採用
	7月12日	消防吏員1名退職
	12月12日	連絡車2台購入、消防本部に更新配置
令和5年	3月31日	消防吏員4名退職
	4月 1日	栃木県消防防災航空隊へ1名派遣
	9月20日	消防ポンプ自動車1台購入、矢板消防署に更新配
		置
	10月25日	高規格救急車2台購入、喜連川消防署、塩谷消防
		署に更新配置
令和6年	3月31日	消防吏員 2 名退職
	4月 1日	消防吏員3名採用
	12月11日	高規格救急車1台購入、矢板消防署に更新配置
令和7年	3月31日	消防吏員 2 名退職
	4月 1日	消防職員定数220名となる
		消防吏員4名採用、1名再任用
		高根沢町へ1名派遣

消防予算と組織

構成市町一般会計当初予算及び組合予算と消防予算

113794:1: 4 7	34 PT - 174 4	71 / C 1 1	21 01141/4 4 2		
区分	構成市町一般	組合一般	消防予算	構成市町予算に	組合予算に
年度	会計予算(千円)	会計予算(千円)	(千円)	対する割合(%)	対する割合(%)
令和3年度	48,818,500	3,967,324	1,599,682	3.3	40.3
令和4年度	50,468,000	3,427,020	1,657,779	3.3	48.4
令和5年度	52,733,000	3,532,894	1,720,084	3.3	48.7
令和6年度	52,791,000	3,696,661	1,742,629	3.3	47.1
令和7年度	59,229,000	4,315,561	2,178,820	3.7	50.5

構成市町の分担金の負担状況

		区分	令和6年度消防費	令和7年度消防費		
			基準財政需要額	市町負担金	(B)/(A) \times 100	(B)の構成比
市	叮		(A) (千円)	(B) (千円)		
矢	板	市	516,687	491,555	95.1	26.39
さ	くら	市	711,198	704,323	99.0	37.82
塩	谷	町	272,084	206,903	76.0	11.11
高	根沢	「町	466,655	459,524	98.5	24.68
合		計	1,966,624	1,862,305	94.7	100.00

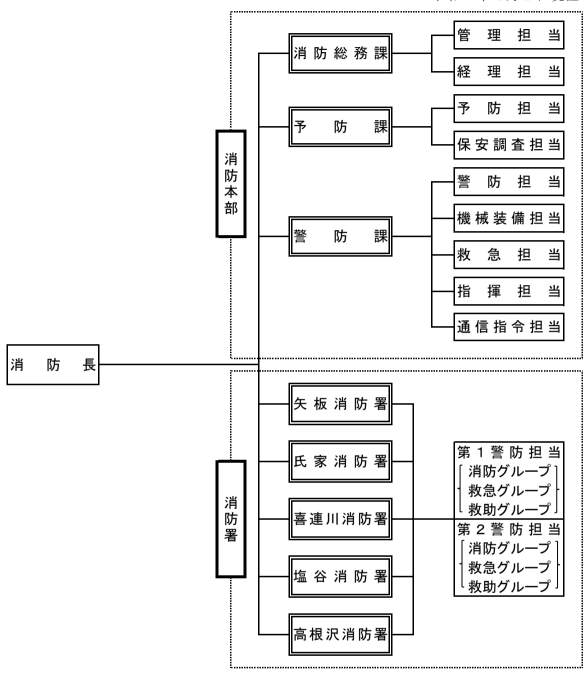
人口及び世帯の消防費負担状況

区分 年度	人口1人当たり(円)	1世帯当たり(円)
令和3年度	14,477	35,094
令和4年度	14,959	37,022
令和5年度	15,141	35,662
令和6年度	15,119	35,050
令和7年度	16,651	37,904

消防隊員と人口及び世帯比率

11404103040340340340									
N Z	分	人口	世帯数	消防隊員数	消防隊員	1人当たり			
市町		(人)	(世帯)	(人)	人口	世帯数			
矢 板	市	29,876	13,334	50	598	267			
さくら	市	43,560	18,670	56	778	333			
塩 谷	町	9,695	4,030	21	462	192			
高 根 沢	町	28,711	13,098	33	870	397			
合	計	111,842	49,132	160	管内 平均	管内 平均 307			

[※]消防本部職員34名を除く。



消防本部・消防署の位置

令和7年4月1日現在

署別	所在地	敷地面積 (㎡)	延べ面積 (m²)	本体構造
消防本部 矢板消防署	矢板市富田 94番地1	6, 297. 63	1, 915. 99	R C 造一部鉄骨造 地上2階建て
氏家消防署	さくら市櫻野 908番地	4, 934. 00	1, 019. 32	R C造 地上2階建て
喜連川消防署	さくら市喜連川 794番地2	2, 654. 84	435. 56	R C造 地上1階建て
塩谷消防署	塩谷町大字道下 1015番地1	2, 667. 91	498. 97	R C造 地上1階建て
高根沢消防署	高根沢町大字石末 898番地3	5, 057. 87	877. 38	RC造 地上2階建て

消防本部の分掌事務

消防総務課	・公印の管守に関すること。 ・条例、規則その他規程に関すること。 ・庁中令達に関すること。 ・文書の収受及び発送に関すること。 ・文書の管理に関すること。 ・消防予算の経理に関すること。 ・物品の取得、貸借、修繕及び契約に関すること。 ・儀式及び消防表彰に関すること。 ・職員の定数及び配置に関すること。 ・職員の任免、服務、研修及び福利厚生に関すること。 ・職員の給与、旅費及び公務災害補償に関すること。 ・職員の被服等の貸与に関すること。 ・私間の被服等の貸与に関すること。
(幹事課)	・消防行政の総合調整及び運営方針に関すること。 ・特に重要な事業計画の樹立、執行及び進行管理に関すること。 ・事務の能率化及び流動化に関すること。 ・消防に係る広報広聴に関すること。 ・議会、庁議、会議及び行事等の連絡調整に関すること。 ・消防組織及び職員に関すること。 ・消防本部各課及び各消防署の連絡調整に関すること。 ・消防本部各課及び総合管理に関すること。 ・消防施設及び備品の総合管理に関すること。 ・消防長の庶務に関すること。 ・消防長会に関すること。 ・消防長会に関すること。 ・前各号に掲げるもののほか、消防本部内他課等の所管に属しない事務に関すること。
予防課	・防火防災の啓発指導に関すること。 ・予防査察の計画、実施及び指導に関すること。 ・自主防災組織の育成指導に関すること。 ・良業同意に関すること。 ・連業同意に関すること。 ・消防用設備等の検査及び指導に関すること。 ・消防用設備等の検査及び指導に関すること。 ・危険物の規制に関すること。 ・危険物施設の査察の計画、実施及び指導に関すること。 ・危険物施設における危険物流出等事故の原因調査及び指導に関すること。 ・免険物施設における危険物流出等事故の原因調査及び指導に関すること。 ・火災及びその他の災害の原因並びに損害の調査及び指導に関すること。 ・予防及び保安調査に係る統計並びに情報に関すること。 ・消防手数料の徴収に関すること。 ・液化石油ガス設備工事届出の受理に関すること。 ・塩谷広域女性防火クラブ連合会に関すること。 ・幼年消防クラブに関すること。 ・気地区危険物保安協会に関すること。 ・矢板地区危険物保安協会に関すること。

消防本部の分掌事務(つづき)

- ・消防力の配備、出動計画、運用計画及び警防計画等に関すること。
- ・警防救急救助技術、活動の指導、研究及び各種訓練に関すること。
- ・警防救急救助の企画に関すること。
- ・災害現場の指揮に関すること。
- ・訓練等の安全管理の指導に関すること。
- ・災害情報の収集及び連絡に関すること。
- ・消防通信の技術指導に関すること。
- ・救急技術及び知識の普及に関すること。
- ・メディカルコントロール体制に関すること。
- ・緊急消防援助隊に関すること。
- ・各種応援協定等に関すること。
- ・警防救急救助に係る統計及び情報に関すること。
- ・消防自動車及び機械器具等の整備保全に関すること。
- ・非常招集計画に関すること。
- ・栃木県防災行ネットワーク及び防災行政無線に関すること。
- ・気象及び火災警報等に関すること。
- ・栃木北東地区消防指令センターの運用及び連絡調整に関すること。
- ・公益財団法人栃木県消防協会塩谷支部に関すること。
- ・塩谷広域災害応援協議会に関すること。
- ・その他警防救急救助及び通信指令に関すること。

消防署の分掌事務

- ・水火災の警戒及び防ぎょに関すること。
- ・救助活動に関すること。
- ・救急活動に関すること。
- ・地震等の災害の出動に関すること。
- ・災害現場の指揮の支援に関すること。
- 気象に関すること。
- ・非常招集計画の運用に関すること。
- ・栃木県防災行政ネットワーク及び防災行政無線の運用に関すること。
- ・消防機械器具及び資機材の維持管理及び整備保全に関すること。
- ・ 警防計画に関すること。
- ・各種訓練に関すること。
- ・消防水利に関すること。
- ・防火対象物の査察指導に関すること。
- ・防火管理に関すること。
- ・消火、通報及び避難の訓練その他防火管理のために必要な訓練に関すること。
- ・避難の訓練その他防災管理上必要な訓練に関すること。
- ・自衛消防組織の設置及び防災管理に関すること。
- ・火災予防その他の届出書の処理に関すること。
- ・危険物の規制に関すること。
- ・危険物施設の立入検査の実施及び指導に関すること。
- ・危険物施設における危険物流出等事故の原因調査に関すること。
- ・消防用設備等の検査及び指導に関すること。
- ・火災の原因及び損害の調査に関すること。
- ・り災証明に関すること。
- ・液化石油ガス設備工事届出の受理に関すること。
- 各種救急講習会の実施及び応急手当普及員の育成に関すること。
- ・通信指令の事務支援に関すること(矢板消防署に限る。)。

消防職員の階級別配置状況・年齢・勤務年数

令和7年4月1日現在

実員 1 8 20 34 57 36 37 1 194 消防	_											13 J.H 1	年4月	
接換	区分	分		ß	皆級	防	防司令	防 司	防司令	防 士	防 副 士	防	務 吏	
			定員					220	(階級別	定員な	し)			220
消防 本部 次長 1			実 員			1	8	20	34	57	36	37	1	194
下			消	防	長	1								1
配置		消	消防オ	上部 沙	て長									
配置		防木	消防	総務	課		1	1	4	1		4	1	12
で表します。 でまます。 でまますます。 でまますます。 でまますます。 <th< td=""><td>配</td><td>部</td><td>予</td><td>防</td><td>課</td><td></td><td>1</td><td>1</td><td>2</td><td>2</td><td>1</td><td></td><td></td><td>7</td></th<>	配	部	予	防	課		1	1	2	2	1			7
別 氏家消防署 1 2 5 9 8 10 38 喜連川消防署 1 2 4 8 5 1 21 塩谷消防署 1 2 5 6 5 2 21 高根沢消防署 1 2 6 10 7 7 33 年齢別 21 歳 ~ 25 歳 24 9 33 26 歳 ~ 30 歳 24 9 33 31 歳 ~ 35 歳 21 12 33 41 歳 ~ 45 歳 24 4 28 46 歳 ~ 50 歳 2 15 6 23 51 歳 ~ 55 歳 4 4 1 5 56 歳 以 上 1 2 1 1 5 5 年 ~ 9 年 20 14 34 10 年 ~ 14 年 32 16 48 15 年 ~ 19 年 10 25 35 20 年 ~ 24 年 3 20 23 25 年 ~ 29 年 1 13 3 1 18 30 年 ~ 34 年 5 3 8 8	置		警	防	課		1	10(7)	3	7(1)		1		14
別 氏家消防署 1 2 5 9 8 10 38 喜連川消防署 1 2 4 8 5 1 21 塩谷消防署 1 2 5 6 5 2 21 高根沢消防署 1 2 6 10 7 7 33 年齢別 21 歳 ~ 25 歳 24 9 33 26 歳 ~ 30 歳 24 9 33 31 歳 ~ 35 歳 21 12 33 41 歳 ~ 45 歳 24 4 28 46 歳 ~ 50 歳 2 15 6 23 51 歳 ~ 55 歳 4 4 1 5 56 歳 以 上 1 2 1 1 5 5 年 ~ 9 年 20 14 34 10 年 ~ 14 年 32 16 48 15 年 ~ 19 年 10 25 35 20 年 ~ 24 年 3 20 23 25 年 ~ 29 年 1 13 3 1 18 30 年 ~ 34 年 5 3 8 8	状 況	矢	板消	i 防	署		1	7	5	15	10	12		50
塩 谷 消 防 署 1 2 5 6 5 2 21 高 根 沢 消 防 署 1 2 6 10 7 7 7 33 21 歳 未 満 4 4 4 21 歳 ~ 25 歳 24 9 33 31 歳 ~ 35 歳 24 9 33 36 歳 ~ 40 歳 3 32 32 35 41 歳 ~ 45 歳 24 4 4 28 46 歳 ~ 50 歳 2 15 6 5 6 23 51 歳 ~ 55 歳 4 4 4 7 7 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	別	氏	家 消	i 防	署		1	2	5	9	8	10		35
高根沢消防署 1 2 6 10 7 7 33 21 歳未満 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 24 24 24 9 33 33 32 33 33 32 33 32 38 33 32		喜	連川	消防	署		1	2	4	8	5	1		21
21 歳 未 満 4 4 4 4 4 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 9 33 33 32 35 33 32 36 歳 ~ 40 歳 36 歳 ~ 40 歳 38 38 32 38 38 32 36 38 32 36 38 32 36 38 3		塩	谷 消	i 防	署		1	2	5	6	5	2		21
21 歳 ~ 25 歳 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 9 33 33 31 歳 ~ 35 歳 21 12 33 35 36 歳 ~ 40 歳 35 36 35 35 35 36 36 35 36 36 35 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36 36		高	根沢	消防	署		1	2	6	10	7	7		33
26 歳 ~ 30 歳 24 9 33 31 歳 ~ 35 歳 21 12 33 36 歳 ~ 40 歳 3 32 35 41 歳 ~ 45 歳 24 4 28 46 歳 ~ 50 歳 2 15 6 23 51 歳 ~ 55 歳 4 4 1 9 56 歳 以 上 1 2 1 1 1 5 1 年 未 満 4 4 1 年 ~ 4 年 19 19 10 年 ~ 14 年 32 16 15 年 ~ 19 年 10 25 20 年 ~ 24 年 3 20 25 年 ~ 29 年 1 13 3 30 年 ~ 34 年 5 3		21	歳	未	満							4		4
年齢別 31 歳 ~ 35 歳 21 12 33 36 歳 ~ 40 歳 3 32 35 41 歳 ~ 45 歳 24 4 28 46 歳 ~ 50 歳 2 15 6 23 51 歳 ~ 55 歳 4 4 1 9 56 歳 以 上 1 2 1 1 32 1 年 未 満		21	歳~	25	歳							24		24
事業 36 歳 ~ 40 歳 3 32 35 41 歳 ~ 45 歳 24 4 28 46 歳 ~ 50 歳 2 15 6 23 51 歳 ~ 55 歳 4 4 1 9 56 歳 以 上 1 2 1 1 1 年 未 満 4 4 4 4 1 年 未 満 9 年 9 年 9 年 9 年 9 年 9 年 9 年 9 年 9 年 9		26	歳~	30	歳						24	9		33
別 41 歳 ~ 45 歳 24 4 28 46 歳 ~ 50 歳 2 15 6 23 51 歳 ~ 55 歳 4 4 1 9 56 歳 以 上 1 2 1 1 1 9 1 年 未 満 4 4 1 9 1 年 ~ 4 年 9 19 1 9 5 年 ~ 9 年 9 年 9 年 9 年 9 10 20 14 34 10 年 ~ 14 年 9 10 25 32 20 年 ~ 24 年 9 7 10 25 32 25 年 ~ 29 年 1 13 3 1 18 1 18 30 年 ~ 34 年 5 3 3 8 8	任.	31	歳~	35	歳					21	12			33
41 歳 ~ 45 歳 24 4 28 46 歳 ~ 50 歳 2 15 6 23 51 歳 ~ 55 歳 4 4 1 9 56 歳 以 上 1 2 1 1 4 4 1 年 未 満 4 4 1 年 ~ 4 年 19 19 5 年 ~ 9 年 20 14 34 10 年 ~ 14 年 32 16 48 15 年 ~ 19 年 10 25 35 20 年 ~ 24 年 3 20 20 23 25 年 ~ 29 年 1 13 3 3 1 18 30 年 ~ 34 年 5 3 3 8	齢	36	歳~	40	歳				3	32				35
51 歳 ~ 55 歳 4 4 4 56 歳 以 上 1 2 1 1 1 年 未 満 4 4 1 年 未 満 9 年 4 4 4 9 9 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	別	41	歳~	45	歳				24	4				28
56 歳以上 1 全 未 満 1 年 未 満 4 4 1 年 ~ 4 年 19 19 5 年 ~ 9 年 20 14 10 年 ~ 14 年 32 16 15 年 ~ 19 年 10 25 20 年 ~ 24 年 3 20 25 年 ~ 29 年 1 13 3 30 年 ~ 34 年 5 3		46	歳~	50	歳		2	15	6					23
期務年数別 1 年 未 満 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4		51	歳~	55	歳		4	4					1	9
1 年 ~ 4 年 19 19 5 年 ~ 9 年 20 14 34 10 年 ~ 14 48 15 年 ~ 19 19 19 10 20 14 34 10 25 35 20 年 24 48 20 年 25 35 20 年 24 48 20 年 25 35 25 年 29 4 13 30 年 34 4 5 30 7 34 4 5 30 8		56	歳	以	上	1	2	1	1					5
5 年 ~ 9 年 20 14 34 10 年 ~ 14 年 48 15 年 ~ 19 年 10 25 35 20 年 ~ 24 年 3 20 23 25 年 ~ 29 年 1 13 3 1 18 30 年 ~ 34 年 5 3 8		1	年	未	満							4		4
勤務年 10 年 ~ 14 年 32 16 48 15 年 ~ 19 年 10 25 35 20 年 ~ 24 年 3 20 23 25 年 ~ 29 年 1 13 3 1 18 30 年 ~ 34 年 5 3 8		1	年 ~	4	年							19		19
務年 15 年 ~ 19 年 10 25 数別 20 年 ~ 24 年 3 20 25 年 ~ 29 年 1 13 3 30 年 ~ 34 年 5 3	ш.,	5	年 ~	9	年						20	14		34
年数別 15 年 ~ 19 年 10 25 35 20 年 ~ 24 年 3 20 23 25 年 ~ 29 年 1 13 3 1 18 30 年 ~ 34 年 5 3 8	勤務	10	年 ~	14	年					32	16			48
別 20 年 24 年 3 20 25 年 29 年 1 13 3 1 18 30 年 ~ 34 年 5 3 8	年	15	年 ~	19	年				10	25				35
25 年 ~ 29 年 1 13 3 30 年 ~ 34 年 5 3	数別	20	年 ~	24	年			3	20					23
	\2.1	25	年 ~	29	年		1	13	3				1	18
35 年 以 上 1 2 1 1 5		30	年 ~	34	年		5	3						8
		35	年	以	上	1	2	1	1					5

^{※()}内の数字は、うち兼務者数を示す。

職員研修実施状況

令和6年度

		種		別]			期	間	対 象
消	í 防	大 学	校	(幹	部	科)	47	日間	消防司令1名
	初		任	教	Ź		育	114	日間	消防士3名
		警		防			科	10	日間	消防士長4名
消	専	特	殊	災	害		科	7	日間	消防士長2名
17-1	科教育	火	災	調	査		科	10	日間	消防副士長2名
防	育	救		急			科	41	日間	消防士2名
学		救		助			科	21	日間	消防士4名
校	幹 部	初	級	幹	部		科	10	日間	消防士長2名
	教 育	中	級	幹	部		科	5	日間	消防司令補2名
	教特育別	水	難	救	助		科	8	日間	消防副士長1名
救	急	救 命	士 新	規養	成	課	程	126	日間	消防副士長2名
救	(急 救	京命 士 扫	指 導 排	数 命 士	養成	文 課	程	30	日間	消防司令補1名
安	全	新生推	進者	資 格	取 得	講	習	2	日間	消防司令補3名
バ	・ワー	ーハラ	スメ	ント	防止	研	修	1	日	消防士長1名
ハ	、ラ	スメ	ン	ト防	止	研	修	1	日	消防司令1名 消防司令補4名 消防士長17名 消防副士長10名 消防士7名
消	防救	急緊急	自動耳	車運転 担	支能す	者課	程	4	日間	消防士長1名 消防副士長1名
ク	レ	ー ン	•	玉掛	け	講	習	6	日間	消防士4名
ガ	゛ス	溶	接	技能	i i i	構	習	2	日間	消防副士長1名 消防士3名
潜	ŧ	水		講			習	2	日間	消防士6名
J	РТ	EC	プロノ	ヾイダ		1 —	ス	1	日間	消防士2名
I	(C L	S	コ	<u> </u>	•	ス	1	日間	消防司令補1名 消防士長1名
M	I C	L S	5 標	準	コ、	<u> </u>	ス	1	日間	消防司令2名

消防車両現勢・装備・保有物品

令和7年4月1日現在

FIVO 平I	<u> </u>					<u> 17年4月1日現在</u>
	消防車両名	車両番号	距離(km)	登 録年月日	メーカー	備考
	連絡車1	宇都宮301そ8092	102,872	H25.8	トヨタ	
消	連絡車2	宇都宮480た4021	21,706	R4.11	ホンダ	灰
防	連絡車3	宇都宮333や119	74,319	H22.1	トヨタ	
本部	連絡車4	宇都宮480た4020	15,643	R4.11	ホンダ	白
	矢板査察1号車	宇都宮833ひ119	10,080	R4.2	トヨタ	
	訓練指導車	宇都宮100す5325	26,051	H19.8	マツダ	けすゾウくん
	矢板指揮1号車	宇都宮800す1075	94,729	H18.8	トヨタ	
	矢板1号車	宇都宮833む119	9,406	R5.9	いすゞ	
	矢板2号車	栃木88は4768	77,143	H9.11	ミツビシ	
	矢板化学1号車	宇都宮832も119	81,664	H24.2	日野	緊急消防援助隊登録
	矢板救急1号車	宇都宮830せ2014	206,245	H26.12	トヨタ	
矢	矢板救急2号車	宇都宮833や119	10,988	R6.12	トヨタ	
板消	矢板救急3号車	宇都宮830た2016	235,242	H28.9	トヨタ	
防	矢板救助1号車	宇都宮832ふ119	136,390	H22.3	日野	緊急消防援助隊登録
署	矢板支援1号車	宇都宮832ろ119	16,615	H25.2	日野	緊急消防援助隊登録
	矢板輸送1号車	宇都宮800す6046	22,301	H25.1	トヨタ	緊急消防援助隊登録
	矢板広報1号車	宇都宮833ぬ119	22,299	H31.1	トヨタ	
	消防活動二輪1号車	0宇都宮た1	5,730	H17.2	ヤマハ	
	消防活動二輪2号車	0宇都宮た2	5,319	H17.2	ヤマハ	
	消防活動二輪3号車	0宇都宮た3	5,055	H17.2	ヤマハ	
	氏家1号車	宇都宮833ふ119	25,314	R4.3	いすゞ	
氏	氏家2号車	宇都宮833た119	42,832	H29.2	日野	緊急消防援助隊登録
家消	氏家救急1号車	宇都宮833の119	152,709	R3.1	日産	緊急消防援助隊登録
防	氏家救急2号車	宇都宮830そ2015	176,970	H27.9	トヨタ	救急予備車
署	氏家広報1号車	宇都宮883あ2014	69,729	H26.11	ダイハツ	
	氏家 3 号車	宇都宮800さ5063	131,233	H14.2	ミツビシ	ポンプ予備車
消喜	喜連川1号車	宇都宮833ね119	21,457	R2.2	日野	
防 連	喜連川救急1号車	宇都宮833め119	34,946	R5.10	トヨタ	
署川	喜連川広報1号車	宇都宮883け2015	93,591	H27.9	ダイハツ	
消塩	塩谷1号車	宇都宮830せ2013	79,654	H25.12	日野	
防谷	塩谷救急1号車	宇都宮833も119	39,401	R5.10	トヨタ	
署	塩谷広報1号車	宇都宮883こ2015	60,782	H27.9	ダイハツ	
高	高根沢1号車	宇都宮800す1214	91,469	H18.10	いすゞ	緊急消防援助隊登録
根	高根沢 2 号車	宇都宮832り119	60,658	H24.12	日野	
沢消	高根沢救急1号車	宇都宮833に119	164,747	H30.9	トヨタ	
防	高根沢救助1号車	宇都宮883と119	26,352	H30.2	日野	
署	高根沢広報1号車	宇都宮883<2015	61,416	H27.9	ダイハツ	

総出動状況(令和6年)

令和6年1月1日~12月31日

令和6年1月1日~12月31日							
区分		1	件数等	出動件数	出動回数 (出動延車両数)	出動延人員数	
火			災	34	143	395	
救			急	5,215	5,215	15,675	
救	助	活	動	150	361	1,009	
救	急	支	援	1,480	1,497	4,408	
^	IJ	数言	戒	46	47	163	
非	Ŋ	k	災	18	54	159	
危	険	排	除	128	194	557	
捜			索	0	0	0	
風	水	害	等	6	6	17	
誤	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	R	等	73	198	580	
そ	0)	他	54	68	209	
H į	動件	数台	計	7,204	7,783	23,172	

令和7年4月1日現在

	<i>3</i> /\			行	`和7年4月	1
署別 品名	矢 板 消防署	氏 家 消防署	喜連川 消防署	塩 谷 消防署	高根沢 消防署	合 計
か ぎ 付 は し ご	5	2	1	1	3	12
三連はしご	5	3	1	1	3	13
ロノム・ルーデ	2				1	3
空気式救助マット	2				1	3
救命索発射装置	1				1	$\frac{3}{2}$
	6	1	3	2	9	
	1	4	ა	<u> </u>	$\frac{9}{2}$	24
救 助 用 三 脚 平 担 架	$\frac{1}{2}$				1	3
		0		1	1	
ポートパワー 可搬ウインチ	0	2	1	1	0	$\frac{3}{7}$
	2	1	1	1	2	
マット型空気ジャッキ	1	-	-	-	1	2
油圧スプレッダ	5	1	1	1	4	12
油 圧 切 断 器	4	_	1	1	4	10
エンジンカッター	2	1	1	1	3	8
ペダルカッター	1	1			1	3
ガス溶断器	1				1	2
チェーンソー	4	2	2	2	3	13
鉄線カッター	9	4	2	2	3	20
空気鋸(エアーソー)	4				3	7
万 能 斧	12	4	4	2	5	27
ハンマー	9	5	1	5	4	24
削 岩 機	1					1
ハンマードリル	3				2	5
可燃性ガス測定器	2	1	1	1	2	7
酸素濃度測定器	2	1	1	1	2	7
放射線測定器	52					52
空気呼吸器	20	11	5	5	11	52
空気呼吸器用空気ボンベ	66	32	15	16	39	168
酸 素 呼 吸 器	5					5
酸素ボンベ	142					142
簡 易 呼 吸 器	4	2	2	2	4	14
送 排 風 機	5				1	6
耐 電 手 袋	10	4	2	2	8	26
耐 電 衣	2				2	4
耐電ズボン	2				2	4
耐 電 長 靴	2				2	4
耐 熱 服	5					5
潜 水 器 具	10					10
救 命 胴 衣	53	42	27	38	44	204
水 中 投 光 器	10					10
救 命 浮 環	4	2	1	1	1	9
浮標	1					1
救 命 ボ ー ト	1					1
船外機	1					1
バスケット型担架	2	1	1	1	1	6
発 電 機	8	4	1	2	3	18
投 光 器	9	4	2	2	3	20

消防用機械器具等保有数(つづき)

署 別 品 名	矢 板 消防署	氏 家 消防署	喜連川 消防署	塩 谷 消防署	高根沢 消防署	合 計
携帯拡声器	12	6	3	2	6	29
陽圧式化学防護服	4					4
放射線防護服	7					7
緩 降 機	2					2
ロープ登降機	1				1	2
自動式心マッサージ器	3	2	1	1	1	8
エアーテント	2					2
コンプレッサー	1	1	1	1	1	5
ウォータージャケット	8	10	6	6	7	37
泡 原 液 (L)	280	240	100	100	160	880
救 急 用 訓 練 人 形	28	23	11	12	20	94
熱 源 探 知 機	2	2	1	1	2	8
ファイバースコープ	1				1	2
半自動除細動器	3	2	1	1	1	8
傷病者監視装置	3	2	1	1	1	8
活線接近警報器	10	9	4	4	11	38
自動体外式除細動器	5	3	1	1	3	13
オゾン滅菌器	1	1	1	1	1	5
携 帯 警 報 器	13	9	5	5	10	42

水利の状況

			•
令和7年	⊿ 目	1 日	租左
77 / 1 / 1 / 1	4 /		±π/11

			1			11/11/1	71 1 1 2011
地域別	水利種別 」	消火栓	貯水槽	井 戸	河川	池水	プール
矢	公 設	898	136				
矢 板	私 設	2	18				
市	合 計	900	154				
さ、	公 設	1,299	168	22			
くら	私 設	5	24	3			
市	合 計	1,304	192	25			
塩	公 設	433	25				
谷	私 設	38	16	2			
町	合 計	471	41	2			
高 5	公 設	736	115	14			
根 沢	私 設	17	7				
町	合 計	753	122	14			
合計	公 設	3,366	444	36			
	私 設	62	65	5			
н	合 計	3,428	509	41			

1-1 広報活動用DVD(一般用)

番号	題名	時間(分)	対 象
1	地震だ!その時どうする? 自分を守り、みんなで助け合おう	18	一般
2	 ふせごう-家具等の転倒防止対策 	2 1	一般
3	住宅火災から大切な生命を守るために 住宅用火災警報器のはたらき	5	一般
4	みんなで考える防火安全の知恵! 1部 住宅火災から生命を守るために 2部 外出先・旅行先で火災から生命を守るために	2 0 2 2	一般
5	東日本大震災 塩釜地区消防事務組合提供	3 6	一般
6	3.11 東日本大震災 もし今、地震が起きたら	2 0	一般
7	地震火災から命を守るために (地震発生時における 一般住宅の火災危険の再現実験映像資料)	1 0	一般
8	暮らしの中で危険物を安全に取り扱うために	2 6	一般
9	高齢者の安心・安全のために 家電製品の正しい使い方	1 7	一般
1 0	未然に防ごう!電気器具火災 身近に潜む火災危険	1 4	一般
1 1	灯油等の危険物による火災の実態 〜燃焼機器火災を未然に防ぐ〜	1 2	一般
1 2	くらしにプラス!住宅用消火器	1 6	一般
1 3	マグニチュード明日への架け橋	9 0	一般
1 4	小さな火種の知られざる恐怖 ~たばこ火災を防ぐために~	1 3	一般
1 5	マムシさんと学ぶ!高齢者住まいの防火塾	2 6	一般
1 6	「防炎品」てすごいね 一防炎化が必要なわけー	1 0	一般
1 7	住宅用火災警報器の広報用映像	1 2	一般

1-1 広報活動用DVD(一般用)

番号	題 名	時間(分)	対 象
1 8	2011 3月11日 〜東日本大震災 岩手の記録〜	1 2 0	一般
1 9	たばこ火災を防ぐワン!ポイント!!	1 5	一般
2 0	地震火災 -あなたの命を守るために出来る事-	1 5	一般
2 1	石坂浩二さんと学ぶ 住宅用防災機器ってな~に?	2 0	一般

1-2 広報活動用DVD (事業所用)

番号	題名	時間(分)	対 象
1	火気管理	1 7	事業所
2	認知症高齢者グループホーム等における防火安全対 策	2 5	福祉施設
3	火災時、あなたはどうする! 小規模社会福祉施設等における避難訓練等の方法	1 6	事業所
4	「火災事例に学ぶ(店舗火災編)」	4 5	事業所
5	職場で取り組む防火管理	1 5	事業所
6	小規模社会福祉施設における自動火災報知設備及び 火災通報装置の取扱いと維持管理	2 5	福祉施設
7	誰でもできる消防訓練	1 7	事業所
8	防火管理って何? 火災から生命を守る防火のヒーロー	1 2	事業所
9	厨房に潜む危険を知る	1 4	飲食店
1 0	火事だ!その時あなたは大丈夫?	18	事業所

1-3 広報活動用DVD(危険物施設用)

	題名	時間(分)	対 象
1	その腐食を見逃すな ~危険物施設の流出事故防止対策~	2 3	危険物施設
2	第4類危険物の火災事故を防げ!	3 0	危険物施設
3	 給油取扱所における事故防止対策 	3 4	危険物施設
4	危険物施設におけるヒヤリハット	3 8	危険物施設
5	危険物取扱者の地震発生時の対応	3 7	危険物施設
6	地下貯蔵タンクの概要	3 1	危険物施設
7	映像でわかる移動タンク貯蔵所	3 1	危険物施設
8	事故事例から学ぶ危険物の保安対策	3 1	危険物施設
9	災害時における危険物の仮貯蔵・仮取扱い	3 0	危険物施設
1 0	危険物の性状に応じた火災予防と消火方法	3 9	危険物施設
1 1	危険物施設におけるヒューマンエラー	3 7	危険物施設
1 2	危険物事故とリスク〜教訓を活かすために〜	3 0	危険物施設
1 3	事故事例から学ぶ単独荷卸し作業の安全対策	4 1	危険物施設
1 4	know why 危険物施設における保安教育の充実	3 2	危険物施設
1 5	備えあれば憂いなし 〜震災に備えて危険物施設にできること〜	2 9	危険物施設
1 6	ぬらすな×キケン! 禁水性物質の性状に応じた火災予防と消火方法	2 6	危険物施設
1 7	危険物施設の異常を感知せよ 〜事故事例から学ぶ日常点検のポイント〜	8 4	危険物施設
1 8	安心・安全なガソリンスタンド業務のために業務の ために 〜給油取扱所における事故防止対策〜	3 5	危険物施設
1 9	危険物施設の事故事例及び風水害対策	8 6	危険物施設
2 0	危険物施設のヒューマンエラーゼロをめざして!	8 6	危険物施設

1-4 広報活動用DVD (子ども用)

番号	題名	時間(分)	対 象
1	マジカルプータの火あそびはあぶないよ	1 5	幼児・小低学年
2	サル太郎地震には負けないぞ!地震への備え大作戦	1 5	幼児・小低学年
3	彼女のプレゼント~燃えなかったクッション~	1 7	中学生
4	おじいちゃんが残してくれたもの 〜燃えても 燃えない?燃えにくい!〜	1 1	小学生
5	ウルトラマンに学ぶ キッズ防火防災教室	1 5	小学生
6	消太くんと防火体操しよう!	7	幼児・小低学年
7	お友だちと考えよう 住宅防火!	1 5	小学生

2 広報活動用品

	種	別	数量
住宅防火対策関係			
住宅用火災警報器原	展示ミニボック	х	1個
住宅用火災警報器	(煙・熱)		各1個
反射タスキ「住宅」	用火災警報器を	設置しましょう」	10本
拍子木			12組
ガチャガチャマシン消防	車デザイン		1台
防火衣・防火帽(子供用)		4組
訓練用ヘルメット(大人	用・子供用)		大人用8個 子供用9個
煙体験用資器材			
スモークマシン			2台
体験ハウス			1式
消火・通報訓練指導車(ナすゾウくん		1台
訓練用消火器			
	9本		
簡易標的			
	2組	21 3334542	
モニター・VTR (D'	VD)	Harrock See	
	1組		取得证明计划根据操作本题
ビデオカメラ		POW PAR	
	1式		
119番通報訓練セン	ット	A The second	
	1組		
説明用マグネットシー	-		
	9 種類		

予 防 統 計

予防業務は、消防関係法令に基づき、建築確認申請にかかる同意事務をはじめ、消防 用設備等の検査事務、危険物施設の許認可事務、消防吏員による立入検査、事業所等の 消防訓練等の防火指導を実施しています。

また、春・秋の火災予防運動を中心に、防火広報、幼年消防クラブによる防火パレードなどの実施、さらに危険物保安協会、女性防火クラブ連合会等の消防協力団体の研修を実施し、防火思想の普及に努め、火災のないまちづくりを目指しています。

令和7年4月1日現在

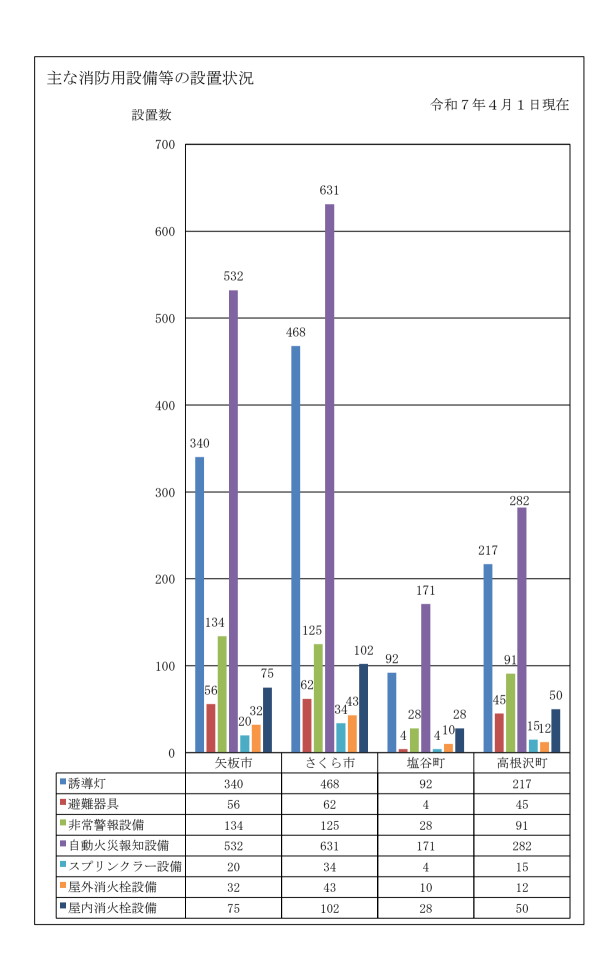
ククくメ	1 3/			1	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	7年4月	<u>1 日現在</u>
今日	l 丰	市町別 第1の区分	管内計	矢板市	さくら市	塩谷町	高根沢町
11 //	111	劇場・映画館・観覧場等	6	2	1	1	2
1	<u>П</u>	公会堂・集会場	44	$\frac{2}{17}$	11	9	$\frac{z}{7}$
	イ	キャバレー・カフェー等	44	11	11	9	-
	_	遊技場・ダンスホール	9	3	3		3
2	_	性風俗特殊営業店舗等	9	<u> </u>	<u> </u>		ა
	_	カラオケボックス・遊興提供店舗等	2		2		
	ーイ	待合・料理店等	$\frac{2}{2}$	1	1		
3	_	飲食店	91	$\frac{1}{26}$	39	10	16
4		」いらた 貨店・マーケット等	188	$\frac{26}{67}$	73	11	37
4	日 <u></u>	旅館・ホテル・宿泊所等					
5	7		1.057	14	14	8	600
	口	寄宿舎・下宿・共同住宅	1,257	283	355	10	609
		(1) 病院(特定診療科名を有し療養病床又は一般病床を有するもの)	10	7			3
	1	(2) 有床診療所(患者の介助必要)	1	1			
		(3) 病院((1)を除く)・有床診療所((2)を除く)	5	3	2		
		(4) 無床診療所・無床助産所	52	8	23	4	17
		(1) 高齢者施設	41	15	15	6	5
		(2) 救護施設	25	9	9	1	6
	口	(3) 乳児院					
6		(4) 障害児入所施設					
		(5) 障害者支援施設	15	3	7	2	3
		(1) 高齢者施設(6項口に該当しないもの)	25	9	9	1	6
		(2) 更生施設	2				2
	ハ	(6) 万里田 压湿的	71	22	36	3	10
		(4) 障害児施設	4	1	1		2
		(5) 障害者支援施設(6項口に該当しないもの)	25	7	11	1	6
		幼稚園•特別支援学校等	3		1		2
7	小草	学校・中学校・高等学校・大学等	180	83	45	17	35
8	図	書館・博物館等	12	5	4		3
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場等					
	口	イ以外の公衆浴場	8	3	3	1	1
10	車ī	両の停車場等	5	2	2		1
11	神	社・寺院・教会等	49	16	14	5	14
12	イ	工場・作業場	687	177	313	113	84
14	П	映画スタジオ・テレビスタジオ					
13	1	自動車車庫・駐車場	52	17	21	4	10
10	口	飛行機等の格納庫					
14	倉原	車	597	138	255	105	99
15	前	各項に該当しない事業所	1,093	238	583	97	175
16	イ	特定複合用途防火対象物	279	94	109	12	64
10	口	イ以外の複合用途防火対象物	211	64	80	12	55
17	重	要文化財等	29	10	15		4
		合計	5,120	1,345	2,057	433	1,285
*	مليك	象物は 延べ面積150㎡以上 棟単	4~~ ギー	(17項を	. r^ /		i.

[※] 対象物は、延べ面積150m以上、棟単位で計上(17項を除く。)

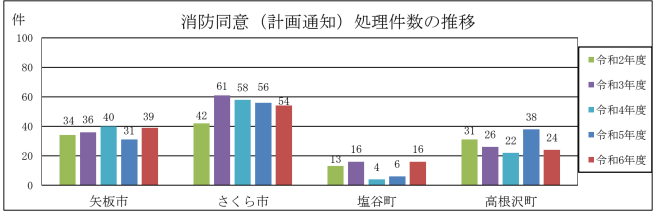
防火管理者選任状況

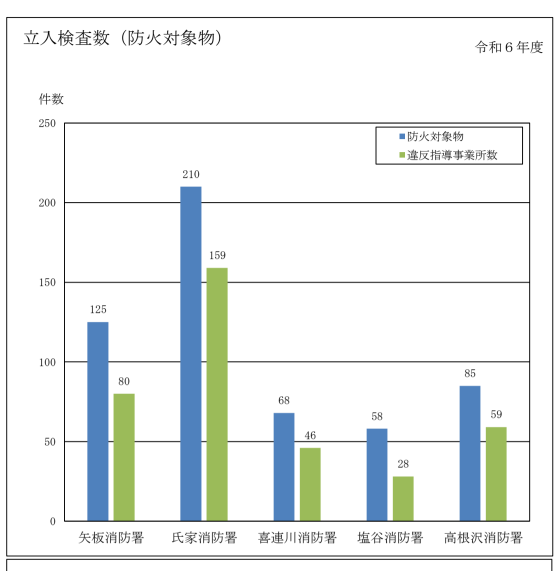
	<u></u>	名 医 压		防火管理	者選任該	当対象物	11 /1	T + 4 月 防	消届
			管	矢	3	塩	高	^火 出	防 計 済
			内	板	<	谷	根	者	画 対 作 象
政	冷別	表第1の区分	計	市	ら 市	町	沢 町	選家	成 物
1	1	劇場・映画館・観覧場等	3	1	1	1		3	3
		公会堂・集会場	42	19	10	7	6	34	30
		キャバレー・カフェー等							
2		遊技場・ダンスホール	12	6	4		2	11	11
		性風俗特殊営業店舗等			0		-		
	-	カラオケボックス・遊興提供店舗等	5	1	3		1	5	4
3	-	待合・料理店等	3	2	$\frac{1}{37}$	7	10	3	3
1		飲食店 貨店・マーケット等	99 139	42 54	50	8	$\frac{13}{27}$	66 72	58 55
4	<u> </u>	旅館・ホテル・宿泊所等	17	7	4	5	1	15	13
5		寄宿舎・下宿・共同住宅	82	24	21	2	35	29	26
		T	5	3	21		2	5	5
		(2) 有床診療所 (患者の介助必要)	1	1				1	1
	イ	(3) 病院((1)を除く)・有床診療所((2)を除く)	2	1	1			1	1
		(4) 無床診療所・無床助産所	9	2	1		6	7	5
		(1) 高齢者施設	36	12	14	6	4	27	23
		(2) 救護施設	17	4	6		7	14	9
	ロ	(3) 乳児院							
6		(4) 障害児入所施設							
		(5) 障害者支援施設	9	2	4	1	2	5	4
		(1) 高齢者施設 (6項口に該当しないもの)	17	4	6		7	14	9
		(2) 更生施設							
	ハ	(3) 児童福祉施設	36	11	14	3	8	33	32
		(4) 障害児施設	2	1			1		
		(5) 障害者支援施設 (6項ロに該当しないもの)	6	2	2		2	5	3
	-	幼稚園•特別支援学校等	4		1		3	3	2
		学校・中学校・高等学校・大学等	35	10	10	6	9	32	28
8		書館・博物館等	6	3	3			5	5
9		蒸気浴場・熱気浴場等			0		-		
1.0		イ以外の公衆浴場	5	1	3		1	5	5
		可の停車場等 大阪 粉へ焼	1 =		0	0		10	
11		土・寺院・教会等	15	5	3	2	5	12	9
12		工場・作業場	71	18	37	9	7	58	45
	_	映画スタジオ・テレビスタジオ	1	1					
13		自動車車庫・駐車場 飛行機等の格納庫	1	1					
1.4			F	1	1			1	2
	倉庫	₽ }項に該当しない事業所	$\frac{5}{126}$	$\frac{4}{47}$	1 51	9	19	96	3 83
19	-	予項に該当しない事業所 特定複合用途防火対象物	89	34	31	5	19	61	52
16	-	イ以外の複合用途防火対象物 イ以外の複合用途防火対象物	20	10	4	1	5	10	8
17	\perp	イム外の後 古用述的代列家初 要文化財等	4	10	3	1	υ	3	3
11	坐方	合計	923	333	326	72	192	639	538
		' ப ' #Т	945	ააა	340	12	192	699	999

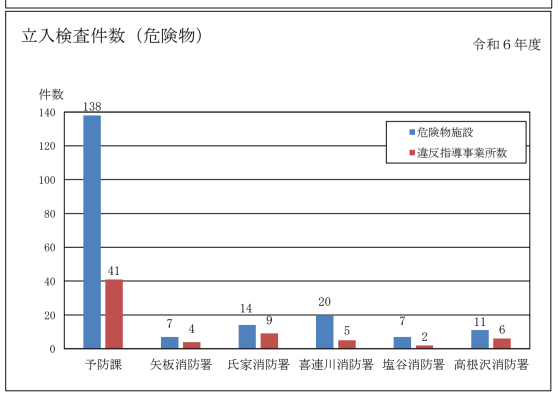
1 •	高層	■	つ状汚	2						令君	和 7 年	F4月	1日	現在
1		階別	3 F	4 F	5 F	6 F	7 F	8 F	9 F	合計	矢 板	さくら	塩谷	高根沢
攻	令 月 1	表第1の区分									市	市	町	町
1	1	劇場・映画館・観覧場等												-
		公会堂・集会場	1							1				1
		キャバレー・カフェー等												
2		遊技場・ダンスホール												
	_	性風俗特殊営業店舗等												
		カラオケボックス・遊興提供店舗等												
3		待合・料理店等												
		飲食店			-									-
4		貨店・マーケット等			1					1	0	0		1
5		旅館・ホテル・宿泊所等	1	1	2		1	ļ .		5	2	2	1	
	口	寄宿舎・下宿・共同住宅		1	10	6	2	4		23	5	14		4
		(1) 病院(特定診療科名を有し療養病床又は一般病床を有するもの)	1	4	1	1				7	3	2		2
	イ	(2) 有床診療所(患者の介助必要)												
	•	(3) 病院((1)を除く)・有床診療所((2)を除く)		1						1		1		
		(4) 無床診療所・無床助産所												
		(1) 高齢者施設												
		(2) 救護施設												
	口	(3) 乳児院												
6		(4) 障害児入所施設												
		(5) 障害者支援施設												
		(1) 高齢者施設(6項口に該当しないもの)												
		(2) 更生施設												
	ハ	(3) 児童福祉施設												
		(4) 障害児施設	1							1	1			
		(5) 障害者支援施設(6項口に該当しないもの)												
		幼稚園・養護学校等												
7		学校・中学校・高等学校・大学等	6	5	1					12	7		1	4
8		書館・博物館等												
9	イ	蒸気浴場・熱気浴場等												
		イ以外の公衆浴場												
	_	両の停車場等												
11		社・寺院・教会等												
12		工場・作業場	3	4		2		1		10	1	8		1
14	口	映画スタジオ・テレビスタジオ												
13		自動車車庫・駐車場												
10	口	飛行機等の格納庫												1
14	倉	庫			1					1	1			
15		各項に該当しない事業所	6	4	3	2				15	5	6		4
16		特定複合用途防火対象物	1	1	4	1	1	1		9	4	4		1
10	口	イ以外の複合用途防火対象物		1	1	1	1			4	3	1		
17	重	要文化財等												
		合 計	20	22	24	13	5	6		90	32	38	2	18
		矢板市	8	9	9	4	1	1						
		さくら市	6	_	11	7	2	5						
		塩谷町	1				1							
		高根沢町	5	6	4	2	1							



(1) (I)	中明	等に伴う消防同意(計画通知)	处垤扒	. <i>(7</i> L						+0		6年度
		工事種別	合計				I	I	.	I	町別	Г
政		表第1の区分		新築	増築	改築	用途変更	その他	矢板市	さくら市	塩谷町	高根沢町
1		劇場・映画館・観覧場等										
1		公会堂•集会場										
		キャバレー・カフェー等										
2		遊技場・ダンスホール										
4	ハ	性風俗特殊営業店舗等										
		カラオケボックス等										
3		待合·料理店等										
0		飲食店	1	1					1			
		百貨店・マーケット等	11	11					4	4	2	1
5	イ	旅館・ホテル・宿泊所等	2	1			1		1	1		
0	口	寄宿舎・下宿・共同住宅										
		(1) 病院(特定診療科名を有し療養病床又は一般病床を有するもの)										
	イ	(2) 有床診療所(患者の介助必要)										
	~1	(3) 病院((1)を除く)・有床診療所((2)を除く)										
		(4) 無床診療所·無床助産所	1	1								1
		(1) 高齢者施設										
		(2) 救護施設										
	口	(3) 乳児院										
6		⑷ 障害児入所施設										
		(5) 障害者支援施設	1	1								1
		(1) 高齢者施設(6項口に該当しないもの)										
		(2) 更生施設										
	ハ	(3) 児童福祉施設	1	1								1
		(4) 障害児施設	1	1								1
		(5) 障害者支援施設(6項口に該当しないもの)	1	1						1		
	11	幼稚園•特別支援学校等										
	7	小学校·中学校·高等学校·大学等	1	1						1		
	8	図書館・博物館等										
9	イ	蒸気浴場•熱気浴場等										
Э	口	イ以外の公衆浴場										
	10	車両の停車場等										
	11	神社•寺院•教会等										
19		工場·作業所	13	12	1				5	7		1
12		映画スタジオ・テレビスタジオ										
13	イ	自動車車庫·駐車場	16	16						11	1	4
ΤQ	口	飛行機等の格納庫										
		倉庫	29	28			1		15	6	1	7
	15	前各項に該当しない事業所	26	26					4	13	5	
10	1	特定複合用途防火対象物	2	2						1	1	
16		イ以外の複合用途防火対象物										
		重要文化財等										
政		長第1対象外	27	27					9	9	6	9
		也設等	,									
	画変更											
	の他の										i e	
_ ,	- JUN-2	合 計	133	130	1		2		39	54	16	24







令和7年4月1日現在 各市町合計

	総	製				貯店	黄所					取		所	
	////	12	小	屋	屋	屋	地	簡	移	屋	小	第	給		
		造			外	内	下	易	動			1			
		地			タ	タ	タ	タ	タ			種		自	
	計	所			ン	ン	ン	ン	ン			販		自 家 給	般
	рΙ	121	計	内	ク	ク	ク	ク	ク	外	計	売	油		
合 計	451	1	270	60	40	1	104	1	60	4	180	3	91	43	86
5 倍 以 下	198		150	31	6	1	52		59	1	48	3	13	14	32
5 — 10 倍	88		51	22	7		19	1		2	37		7	7	30
10 - 50 倍	79	1	38	4	12		20		1	1	40		20	18	20
50 - 100 倍	31		10	2	3		5				21		18	2	3
100 - 150 倍	12		4		1		3				8		8	2	
150 - 200 倍	6										6		5		1
200 倍 超	37		17	1	11		5				20		20		
危険物製	所 数							271	事業原	折					

矢 板 市

		総	製				貯産	飯 所					取	扱	所	
		770	10	小	屋	屋	屋	地	簡	移	屋	小	第	給		
			造			外	内	下	易	動			_			_
			坦			タ	タ	タ	タ	タ			種		自	
		計	所			ン	ン	ン	ン	ン			販		自家給	般
		訂	ולו	計	内	ク	ク	ク	ク	ク	外	計	売	油	芥口	,
合 書	+	117		71	14	10	1	29		16	1	46		26	11	20
5 倍 以	下	51		41	8		1	16		16		10		2	2	8
5 — 10	倍	16		9	3	1		5				7		1	1	6
10 - 50	倍	26		14	2	5		6			1	12		8	7	4
50 - 100	倍	12		5		3		2				7		6	1	1
100 - 150	倍	2		1		1						1		1		
150 — 200	倍	4										4		3		1
200 倍	超	6		1	1							5		5		
危険物製	所 数							73	事業原	折						

さくら市

		総	製				貯産	黄所					取	扱	<u>,</u> 所	الا 10
		/JVLN	<i>3</i> ×	小	屋	屋	屋	地	簡	移	屋	小	第	給		
			造			外	内	下	易	動			_			
			Æ			タ	タ	タ	タ	タ			種		自	
		計	所			ン	ン	ン	ン	ン			販		自 家 給	般
		ПΙ	121	計	内	ク	ク	ク	ク	ク	外	計	売	油	小口	
合	計	209		130	22	22		47	1	36	2	79	3	34	15	42
5 倍	以下	95		72	14	3		20		35		23	3	6	7	14
5 —	10 倍	38		21	6	4		8	1		2	17		2	2	15
10 -	50 倍	34		17	2	4		10		1		17		5	4	12
50 —	100 倍	9		3				3				6		5	1	1
100 -	150 倍	8		3				3				5		5	1	
150 —	200 倍	1										1		1		
200	倍 超	24		14		11		3				10		10		
危険	物製造	步所等	等 施	設保	有事	業	所 数							109	事業	折

塩 谷 町

		総	製				貯庫	新所					取		斯 所	
		776	12	小	屋	屋	屋	地	簡	移	屋	小	第	給		
			造			外	内	下	易	動			_		,	
			Ü			タ	タ	タ	タ	タ			種		自	
		計	所			ン	ン	ン	ン	ン			販		自家給	般
		пΙ	121	計	内	ク	ク	ク	ク	ク	外	計	売	油	小口	
合	計	53	1	32	9	7		10		5	1	20		11	5	9
5 倍	以下	26		20	4	2		8		5	1	6		2	2	4
5 —	10 倍	11		7	3	2		2				4		1	1	3
10 —	50 倍	8	1	3		3						4		2	2	2
50 —	100 倍	6		2	2							4		4		
100 —	150 倍	1										1		1		
150 —	200 倍	1										1		1		
200	倍 超															
危険	物製造	步所等	等 施	設保	有事	¥ 業	所 数							38	事業原	折

令和7年4月1日現在

高根沢町

	総	製				貯産	飯 所					取		所	, ,
	/NC	衣	小	屋	屋	屋	地	簡	移	屋	小	第	給		
		造			外	内	下	易	動			_			_
		坦			タ	タ	タ	タ	タ			種		自	
	∌ 1.	ᇎ			ン	ン	ン	ン	ン			販		自家給	般
	計	所	計	内	ク	ク	ク	ク	ク	外	計	売	油	和	/120
合 計	72		37	15	1		18		3		35		20	12	15
5 倍 以 下	26		17	5	1		8		3		9		3	3	6
5 - 10 倍	23		14	10			4				9		3	3	6
10 - 50 倍	11		4				4				7		5	5	2
50 - 100 倍	4										4		3		1
100 - 150 倍	1										1		1	1	
150 - 200 倍															
200 倍 超	7		2				2				5		5		
危険物製造	貴 所 氛	等 施	設 保	有事	1 業	所 数							51	事業原	折

各市町合計

														1	分印即	
区分	_	月	別	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
<i>≱</i> r = 7	設		置	9				4	1		1			2	1	
許可	変		更	56	2	4	4	6	5	4	5	5	5	8	3	5
カンカ松木	水		張													
タンク検査	水		圧		2											
立 卍 松 木	設		置	8	1			3	2		1		1			
完成検査	変		更	48	2	2	4	5	5	2	4	3	5	3	5	8
仮 使	用	承	:	49	1	3	2	6	3	4	5	5	5	8	3	4
仮 貯 蔵	•	仮	取 扱	2				1	1							
予 防		規	程	19	5	3	2	1	1	1	1	4				1
廃 止		届	出	11	1			4	1		2	2	1			
休 止		届	出	i												
譲渡	引	渡	[7		1	2	2	1		1					
設置者戶	モ 名	変	更届	88	15	5	8	12	4	1	26	3	12			2
品名·数量	· 1	音数	変更届	9	1		1	2	1		1		2		1	
保安監督	者	選解	任星	39	18	4	6	6	1	1			1	1	1	
許可証等	等 再	京 交	付 届													
少量危険物等	<u>ラ</u> タン	/ク検	查基数	2	2											
少量危険物質	等貯	蔵・	取扱届	63	2	4	1	8	6	5	10	4	9	4	3	7
ボイラー	- •	炉	等 届	48	3	2	4	1	1	2	2	3	7	11	2	10
合			計	457	55	28	34	61	33	20	59	29	48	37	19	37

予防課

															丁 1)	り。珠
区 分	_	月 別	/	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
÷hr =f	設		置	9				4	1		1			2	1	
許可	変		更	56	2	4	4	6	5	4	5	5	5	8	3	5
タンク検査	水		張													
グマク恢宜	水		圧		2											
完成検査	設		置	8	1			3	2		1		1			
元从快重	変		更	48	2	2	4	5	5	2	4	3	5	3	5	8
仮 使	用	承	認	49	1	3	2	6	3	4	5	5	5	8	3	4
仮 貯 蔵	•	仮 取	扱	2				1	1							
予 防		規	程	17	4	3	2	1	1		1	4				1
廃 止		届	出	8				3	1		2	2				
休 止		届	出													
譲渡	引	渡	届	7		1	2	2	1		1					
設 置 者 日	氏 名	変更	届	36	4	2	1	7	4	1	12	3				2
品名・数量			更届	5				2	1		1				1	
保安監督		選解 任		17	7	2	2	5		1						
	等 再															
少量危険物等				2	2											
少量危険物質				3									3			
ボイラー	<u> </u>	炉等									_			_		
合			計	267	25	17	17	45	25	12	33	22	19	21	13	20

矢板消防署

												人/汉 1 F.	11/3:11
月別区分	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
許 可													
変更													
タンク検査 水 張													
アング 機量 水 圧													
完成検査													
光													
仮 使 用 承 認													
仮 貯 蔵 ・ 仮 取 扱													
予 防 規 程	1						1						
廃 止 届 出													
休 止 届 出													
譲 渡 引 渡 届													
設置者氏名変更届	3		1		2								
品名・数量・倍数変更届													
保安監督者選解任届	3			3									
許 可 証 等 再 交 付 届													
少量危険物等タンク検査基数													
少量危険物等貯蔵・取扱届	11	2		1	1	1	1	1		4			
ボイラー・炉等届	9	2	1						1	3			2
合 計	27	4	2	4	3	1	2	1	1	7			2

氏家消防署

												√ / ∧ 11.	1127-11
月 別 区 分	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
_去	1												
許 可変 更	-												
タンク検査 水	ŧ												
ガング 快 笛 水 日													
完成検査	1												
元 成 快 重 変 更													
仮 使 用 承 認	ļ												
仮 貯 蔵 ・ 仮 取 扨													
予 防 規 程	1	1											
廃 止 届 出	\mathbb{I} 1	1											
休 止 届 出	I												
譲 渡 引 渡 届													
設置者氏名変更届	17	6	2		3			6					
品名・数量・倍数変更届													
保安監督者選解任届	9	6		1	1						1		
許 可 証 等 再 交 付 届	i												
少量危険物等タンク検査基数	:												
少量危険物等貯蔵・取扱届	17		1		7	4			2				3
ボイラー・炉等届		1							1		2		4
合	53	15	3	1	11	4		6	3		3		7

喜連川消防署

													<u></u>	· // · —
月別区分	/	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
許	置													
許 可変	更													
タンク検査 水	張													
アンフ 検 重 水	圧													
完成検査	置													
変 変	更													
仮 使 用 承	認													
仮 貯 蔵・ 仮 取	扱													
予 防 規	程													
廃 止 届	圧	1									1			
休 止 届	圧													
譲 渡 引 渡	届													
設置者氏名変更	届	11	2		1				8					
品名・数量・倍数変列	更届	1			1									
保安監督者選解任	届	6	3	2							1			
許 可 証 等 再 交 付	届													
少量危険物等タンク検査														
少量危険物等貯蔵・取	及届	18						4	8		1	1	1	3
ボイラー・炉等	届	14			3		1		1		4	3	2	
合	計	51	5	2	5		1	4	17		7	4	2	3

塩谷消防署

										-1	11年11日	1152-11
合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
+												
_												
4												
-												
1				1								
i												
i												
5			5									
1	1											
2					1						1	
3										1	2	
6		1					1			2		2
18	1	1	5	1	1		1			3	3	2
											合計 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 日本 日本	合計 4月 5月 6月 7月 8月 9月 10月 11月 12月 1月 2月 日本 日本

高根沢消防署

											11.14.14	KVXII.	, 12 4 11
月別区分	合計	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
許 可													
許 可変 更													
タンク検査 水 張													
水圧													
完成検査													
数 更													
仮 使 用 承 認													
仮 貯 蔵 ・ 仮 取 扱													
予 防 規 程													
廃 止 届 出													
休 止 届 出													
譲 渡 引 渡 届													
設置者氏名変更届	16	3		1						12			
品名・数量・倍数変更届										2			
保安監督者選解任届	2	2											
許 可 証 等 再 交 付 届													
少量危険物等タンク検査基数													
少量危険物等貯蔵・取扱届	+		3			1		1		1	2		1
ボイラー・炉等届	1			1	1		2		1		4		2
合計	42	5	3	2	1	1	2	1	3	15	6		3

火 災 統 計

火災調査業務は、消防関係法令に基づき、火災の原因及び損害等の調査を行い、将来 の火災予防ならびに消防諸般の行政を推進する基礎資料を得ることを目的としており、 消防行政上、極めて重要な業務です。

○ 消防法第31条

消防長又は消防署長は、消火活動をなすとともに火災の原因並びに火災及び消火のために受けた損害の調査に着手しなければならない。

○ 消防法第35条

放火又は失火の疑いのあるときは、その火災の原因の調査の主たる責任及び権限は、消防長又は消防署長にあるものとする。

〇 火災の定義

「火災」とは、人の意図に反して発生し若しくは拡大し、又は放火により発生して消火の必要がある燃焼現象であって、これを消火するために消火施設又はこれと同程度の効果のあるものの利用を必要とするもの、又は人の意図に反して発生し若しくは拡大した爆発現象をいう。

○ 火災損害の定義

火災損害とは、火災によって受けた損害のうち、直接的な損害をいうのであって、 休業による損失、焼け跡の整理費、消火に要した経費等間接的な損害を除いたもの をいう。

○ 火災の種別

建物 火災 建物又はその収容物が焼損した火災をいう。

林 野 火 災 森林、原野又は牧野が焼損した火災をいう。

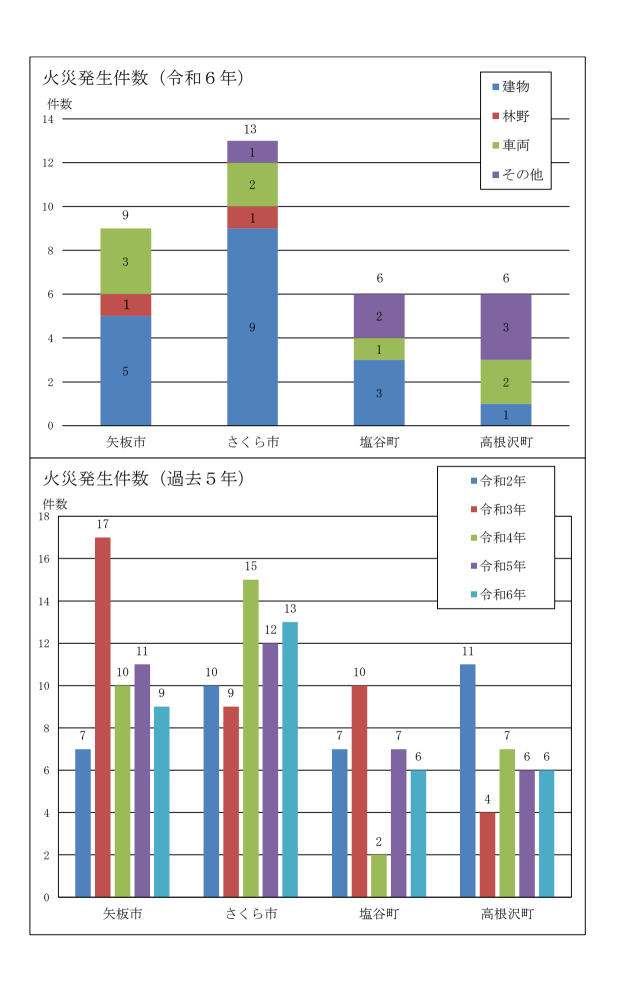
車 両 火 災 自動車車両、鉄道車両及び被牽引車又はこれらの積載物が焼

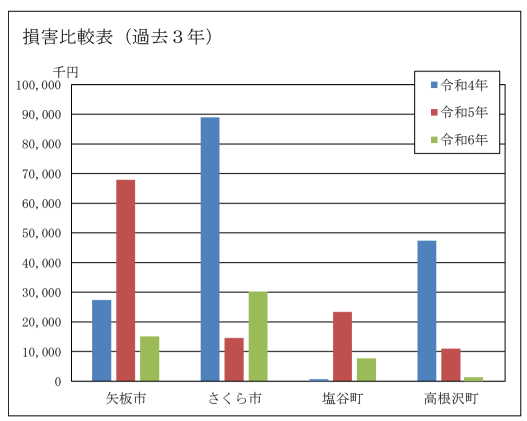
損した火災をいう。

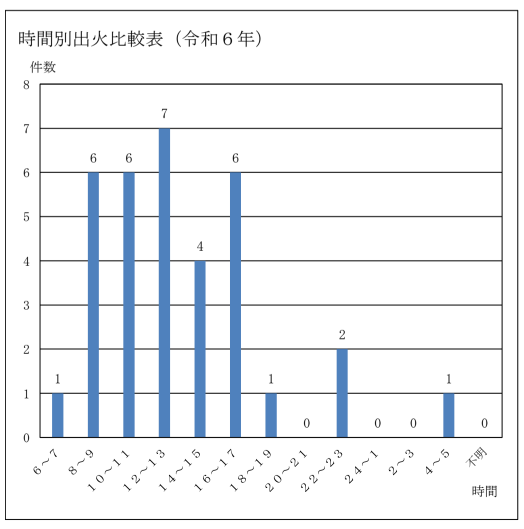
船 舶 火 災 船舶又はその積載物が焼損した火災をいう。

航空機火災 航空機又はその積載物が焼損した火災をいう。

その他の火災 上記の火災以外の火災をいう。







原因別火災発生状況

過去5年間

		<u> </u>	* '	, _	ムり十同
年別 原因別	令和6年	令和5年	令和4年	令和3年	令和2年
たばこ	4		2		
こんろ		1	5		
かまど	1				
風呂かまど	1				
落雷		1	1		
焼 却 炉			1	1	
ストーブ		1	1	1	
こたっ					
ボイラー					
煙 突 • 煙 道					
排 気 管	3	1	1		3
電気機器	1	1	2	2	2
電気装置	3		2	1	1
電灯・電話配線				2	
内 燃 機 関		2			1
配線器具	1	2		1	3
火 遊 び					1
マッチ・ライター	1	1	1		
たき火				1	1
溶接・切断機				1	
灯 火					
衝突の火花	1	. د			1
取り灰	2	1	0	1	-1
火入れ放火	2	2	3	6	1
放火の疑い	1	2	2	3	3
放 外 の 無 い そ の 他	8	1 1	8	1 1	6
不明調査中	5	1 0	5	7	1 1
合 計	3 4	3 6	3 4	4 0	3 5
н	0 4	0.0	0 4	4 0	0.0

月別火災発生状況

各市町合計

															1			
	<u>†</u> √□	25,823	6,698	4,708	202	17	3,234	4,190	51	7,323		29	926	53,261	116,885	163,674	98,868	115,483
(千円)	その他	1,034	220	4,698	183	17	6			206		40		6,407	18,335	5,486	15,367	2,763
損害額	収容物	23,476	3,000		13		2,363	1,394	45	1,880		8	17	32,196	30,305	20,235	20,434	15,746
	建物	1,313	3,478	10	9		862	2,796	9	5,237		11	939	14,658	68,245	137,953	63,067	96,974
妆	衡岩								1	2				3	4	4	4	4
死傷者	死	1	1											2	3		4	3
	\prec \blacksquare	5	7		2		4	2		3				23	37	40	22	39
正带	小頡	2	1		П		1			1				9	4	10	9	8
り災世帯	半 標		1											1	5			3
	全損						1	1		1				3	10	7	ಸ	8
	ぼや	2		1	1		1		2	1		1		6	2	9	20	10
(棟	部分媒	2	1	2	1		1		1	1			1	10	4	6	œ	5
焼損棟	半		1											1	3	П		1
	全熊	2			1		1	1		2				7	16	15	13	16
	その色		1		2		1		1			1		9	10	×	14	6
火災	焼損台数												13	15	10	5	9	
車両火災	年教		1	4		1				1		1		8	10	7	4	5
林野火災	焼損面積 (a)	18		29										47	511	101	345	174
林	年教	1		1										2	1	2	4	4
建物火災	焼損面積 (m³)	301	34	23	10		104	159	9	531		1	53	1,201	1,992	2,257	1,484	1,981
建作	弁教	3	2	2	2		2	1	2	2		1	1	18	15	17	18	17
ż	/災件数	4	4	7	4	1	3	Т	3	3		3	1	34	36	34	40	35
区 区 会	年月	1													令和5年	令和4年	令和3年	令和2年
\swarrow	4					/1	ΠT	`		7						`	<u> </u>	· .

月別火災発生状況

	l			l				ı											
≓ ≱ K		<u>₩</u>	43	6,165	4,706				4,190		12				15,116	67,921	27,354	73,210	33,769
(年出)		その街			4,696										4,696	5,913	4,503	483	1,213
損害額(以容物	1	3,000					1,394						4,395	16,628	394	20,031	2,368
		建物	42	3,165	10				2,796		12				6,025	45,380	22,457	52,696	30,188
≁	鱼	∞ ₩														1		2	2
死傷者		~~~		1											1			1	
	~	< III	3	П					2		1				7	10	9	7	4
能	-	· #	1								1				2	1	2	2	
り災世帯	뉡	- 類		1											1				
	4	工類							1						1	3	1	2	2
	Ť	<u> </u>	1								1				2	1	1	2	
英	っ	分裝			2										2	2	2	3	
焼損棟	爿	- 選		1											1				
	4	出戦							1						1	6	1	9	9
	W 6	租														2	2	7	3
**	娥胡	以 台 教			3										3	5	3	2	
車両火	种	- 教			3										3	5	3	2	
林野火災	焼損面積	(a)			29										29		101	34	36
 	#	-			1										1		1	1	2
建物火災	焼損面積	(m²)	2	32	2				159		1				196	1,118	197	1,004	385
	#	数	1	П	1				1		1				5	4	4	7	2
٢	< ※ ţ	上 教	1	1	2				1		1				6	11	10	17	7
公区			1	2	3	4	ъ	9	<i>L</i>	8	6	10	11	12	仙	令和5年	令和4年	令和3年	令和2年
		并					⟨P	#	<u></u>	0	#					合养	令	合养	4

月別火災発生状況

	Т	ı																
い く で こ	√ □	25,780			1	17	3,225		2	206		19	956	30,206	14,592	88,923	16,565	9,436
(千円)	その色	1,034				17				206				1,257	930	300	13,730	1,203
損害額(以容物	23,475					2,363		2			8	17	25,865	3,034	14,306	133	2,557
	建物	1,271			1		862					11	939	3,084	10,628	74,317	2,702	5,676
≁	衝 裄														3		1	1
死傷者	死者	П												1			2	
	\prec \blacksquare	21					4							9	22	19	2	18
非	小 類	П					1							2	2	9	2	10
り災世帯	半 類														2			1
	全損						1							1	4	3	2	3
	15 P	П		1			П		1			1		70	3	4		7
華	部分裝	21			1		Н						1	70		23	3	2
焼損棟	半 娥														3	1		
	全熊	2			1		П							4	1	8	3	4
	かの 色											1		1	2	3	2	2
k %	焼損台数	70				1				1				7	2	3	2	2
車面火	年教					1				1				2	2	3	1	2
林野火災	焼損面積 (a)	18												18			310	
*	年 教	П												1		1	2	
建物火災	焼損面積 (m²)	299			10		104					1	53	467	265	1,437	228	737
建集	年 教	21		1	1		23		1			1	1	6	2	∞	4	9
بِ	<災件数 	က		1	1	1	23		1	1		2	1	13	12	15	6	10
X	™ ™ 1 2 € 1 2 0 <											11	12	41	令和5年	令和4年	令和3年	令和2年
	併													令	令	令	令	

月別火災発生状況

	Г		1	ı	1	ı								ı		ı		
中	∜ □		533		34		6			7,105				7,681	23,414	1	7,816	33,863
(千円)	その他		220		16		6							245	11,312	1	1,153	311
損害額(収容物				13					1,880				1,893	9,092		167	5,377
	建物		313		70					5,225				5,543	3,010		6,496	28,175
≁	~~~								1	2				က		1	1	
死傷者	K 拖														2		1	2
	\prec \blacksquare		9		21					2				10			8	10
半	小類		1		1									23			1	2
り災世帯	半 類																	
	全損									1				1			1	3
	ぼや				1									1			1	1
横	部分集		1							1				23	2		2	2
焼損棟	半 娥																	
	全熊									2				23	1		2	ю
	その色						1		1					2	2	2	4	
火災	焼損台数		1											П	2		1	2
車両火	年教		1											1	2		1	1
林野火災	焼損面積 (a)														511		1	138
*															П		1	2
建物火災	焼損面積 (m²)		2							530				532	251		142	561
			1		-					1				က	2		4	4
بِ	<災件数 		21		1		1		1	1				9	7	2	10	7
文		,	2	က	4	10	9	7	∞	6	10	11	12	<u>†</u>	令和5年	令和4年	令和3年	令和2年
	#					<₽	# F	į (٥	#					令	令	令	令

月別火災発生状況

. —					1												
高根沢町	≟		2	167				49			40		258	10,958	47,396	1,277	38,415
(千円)	その他		2	167							40		209	180	682	1	36
損害額(収容物							43					43	1,551	5,535	103	5,444
	建物							9					9	9,227	41,179	1,173	32,935
和	~~~~														3		1
死傷者	光													1			1
														2	15	2	7
#	小類													1	2	1	1
9 災世帯	半 類																2
	全 類													3	3		
	# P												1	1	1	21	2
	部分粜							1					1		2		1
焼損棟	 																1
	金熊													70	9	23	1
	かの街			2									3	1	1	-	4
	焼損台数		1								1		2	9	4		2
車両火災	全数		1								1		2	1	1		2
林野火災	焼損面積 (a)																
*	4 数																
建物火災	焼損面積 (m²)							9					9	359	623	109	599
建	年 教							П					1	4	2	က	5
¥	〈災件数	П	1	2				1			1		9	9	7	4	11
尔		 2	3	4	20	9	7	∞	6	10	11	12	一二	年	年	サ	并
M	# 田				⟨ ₽	- F	Ξ ,	<u> </u>	サ				√⊓	令和5年	令和4年	令和3年	令和2年

昭和46年以降の主な火災

※ この表は、損害見積額1,000万円以上、建物焼損面積1,000㎡以上、死傷者3名以上、 又は山林1ha以上(平成4年以降)のいずれかに該当する火災を収録しています。

番号	出火日時	出火場所	出	火 原	因	焼損面積 (m²)		負傷者	死者
1	昭和47年5月4日 午後 0時00分	氏家町 H 宅	風	呂	釜	店舗併用住宅 267	12,000	1	1
2	昭和47年12月26日 午後 1時45分	矢板市 S社宅	プ	ロパンガ	゚ス	住 宅 (部分焼)	224	3	1
3	昭和48年3月19日 午後 11時40分	矢板市 I 宅	١J	h	ろ	住宅等 397	10,382		
4	昭和48年8月22日 午前 7時30分		電 メ	ートル	気機	557	31,404		
5	昭和49年12月26日 午後 2時20分	喜連川町 K 宅	石	油ストー		住 宅 130	11,550		
6	昭和50年1月28日 午後 10時55分	氏家町 T 宅		油ストー		店舗併用住宅 114	12,610	2	
7	昭和50年5月3日 午後 10時05分	氏家町 N産業		業用石ん	油ろ	店 舗 64	12,104		
8	昭和50年7月21日 午後 11時45分	高根沢町 F寿司	マ	ツ	チ	店 舗 135	13,401	4	
9	昭和51年2月7日 午後 9時40分	喜連川町 K牧場	不		明	養畜舎 257	16,517		
10	昭和51年2月11日 午後 1時30分	高根沢町 S 宅	k J	ん	ろ	住宅等 208	10,971	1	
11	昭和51年5月31日 午後 8時20分	矢板市 M 宅	カュ	ま	ど	店舗併用住宅 5 8	10,948		
12	昭和51年11月15日 午後 9時20分	塩谷町 O製材所	モ	ー タ	Ţ	作業所 406	42,276		
13	昭和52年2月4日 午前 3時00分	塩谷町 F製材所		ラインダ 火	· 花	作業所 438	23,950		
14	昭和52年5月11日 午前 11時10分	矢板市 S工場	溶	接火	花	工 場 (部分焼)	19,000		
15	昭和53年1月2日 午後 10時30分	高根沢町 S 宅	ろ	うそ	<	住宅等 135	18,676		
16	昭和53年6月5日 午前 0時40分	喜連川町 B 宅	カ	イ	口	住宅等 88	2,961	2	1
17	昭和54年1月5日 午後 5時30分	塩谷町 S 宅	不		明	店舗併用住宅 120	10,596	1	1
18	昭和54年3月5日 午後 4時00分	塩谷町 T工業	赤	IJ	ン	工 場 95	6,547	2	1
19	昭和56年2月23日 午前 9時40分	矢板市 O 宅	不		明	住 宅 218	12,632		
20	昭和56年4月25日 午後 0時55分	高根沢町 S 宅	不		明	住宅等 107	11,567		

	T	1				1	1		
番号	出火日時	出火場所	出	火 原	因	焼損面積 (m²)	損害見積額 (千円)	負傷者	死者
21	昭和56年4月27日 午後 3時55分	塩谷町 Y 宅	不		明	倉庫併用住宅 42	11,767		
22	昭和57年3月13日 午前 8時30分	塩谷町 W 宅	か	ま	ど	住宅等 164	16,575		
23	昭和57年3月18日 午前 0時05分	氏家町 A飲食店	放		火	店舗併用住宅 227	12,805	1	1
24	昭和57年4月4日	塩谷町	不		明	工場等	54,453		
25	午後 2時50分 昭和57年5月25日	K木材工業 矢板市	不		明	1,682 店舗併用住宅	27,660		
26	午前 8時55分 昭和57年6月24日	Kパチンコ 矢板市	不		明	513 校 舎	13,970		
	午前 0時05分 昭和57年8月8日	Y学校 高根沢町				370 住宅等			
27	午前 7時50分 昭和58年3月9日	Y 宅 塩谷町	た	ば	Ĺ	188 店舗併用住宅	15,056		
28	午後 8時00分	K 宅	不		明	56	25,187		
29	昭和58年4月24日 午後 7時05分	高根沢町 M 宅	風	呂	釜	住 宅 131	11,466	1	
30	昭和58年11月9日 午後 7時30分	喜連川町 F 宅	風	呂	釜	住 宅 85	12,117		
31	昭和59年2月19日 午後 10時25分	塩谷町 T 宅	石	油ストー	·ブ	住 宅 265	16,674		
32	昭和59年4月1日 午前 5時10分	喜連川町 T農場	ガ	スストー	・ブ	豚 舎 1,075	60,134		
33	昭和59年5月11日 午後 8時50分	矢板市 H 宅	煙		突	店舗併用住宅	24,782		
34	昭和59年7月2日 午前 7時30分	喜連川町 H喫茶店	IJ	h	ろ	倉庫併用住宅 224	26,933		
35	昭和59年7月31日 午前 9時45分	高根沢町 K作業所	モ	ー タ	Ţ	作業所 448	24,154		
36	昭和59年12月7日 午後 1時20分	塩谷町 M 宅	火	あそ	び	住 宅 132	14,389		
37	昭和60年4月29日 午後 2時00分	塩谷町 F養鶏場	接	続	器	鶏 舎 1.650	29,515		
38	昭和60年5月26日 午後 6時50分	氏家町 U工業	不		明	作業所兼倉庫 1,534	33,354	1	
39	昭和60年7月23日	高根沢町	間	接	雷	作業所	10,875		
40	午前 3時20分 昭和61年3月8日	S製作所 喜連川町	ラ	イタ		住宅(は)(は)	10,756		
	午前 9時30分	I 宅				(部分焼)	-		

亚口	41 -1. 11	出火場所	111	ル 西	ш	焼	損 强	面積	損害見積額	4.1年世	₩
番号	出火日時		Ш	火 原	因			(m ²)	(千円)	負傷者	死者
41	昭和61年4月22日	高根沢町	煙		突	工	場	0.70	58,305		
	午後 7時50分 昭和61年5月6日	M食品 喜連川町				住	宅	370			
42	午後 0時00分	S宅	マ	ツ	チ	111		142	10,126		1
43	昭和61年5月25日	矢板市	不		明	住	宅		13,379		
45	午後 3時10分	T 宅	1		97			93	15,579		
44	昭和62年5月30日	矢板市	不		明	住	宅		23,049		
	午前 8時00分 昭和62年10月1日	区 K 宅 事連川町				鶏	舎	111			
45	午後 0時40分	N養鶏場	不		明	大河		2,034	56,894	1	
4.0	昭和62年10月16日	氏家町	√ 台		香	住	宅	,	10.000		
46	午前 9時40分	K 宅	線		台			201	18,606		
47	昭和63年3月11日	氏家町	マ	ツ	チ	住	宅		24,891	1	1
	午前 6時05分 昭和63年3月24日	Y商店 矢板市				住	宅	287	-		
48	午前 7時20分	大伙川	た	ば	ک	土	七	156	10,967		
40	昭和63年5月5日	氏家町	ヸ	スストー	-yi	住	宅	100	11.771	1	
49	午後 0時30分		Ν.		` /			185	11,771	1	
50	昭和63年8月3日	氏家町	不		明	倉	庫		22,318		
	午後 1時20分 平成元年1月18日	M産業 矢板市				事 2	グラビ	230	-		
51	午前 0時23分	大阪川 N事務所	不		明	** 1	务所	32	23,280		
F 0	平成元年2月20日	喜連川町	7		明	作	業所	<u> </u>	95.400		
52	午前 1時20分	Y作業所	不		멧			13	37,496		
53	平成元年3月11日	高根沢町	放		火	住	宅		13,715		1
	午後 5時10分	李净川町				<i>I</i> ->-	宅	133	,		
54	平成元年3月18日 午前 8時45分	喜連川町	煙		突	住	七	95	12,143		
	平成元年5月15日	氏家町	_		пП	店舗	#併用		20.555		
55	午前 3時25分		不		明			433	29,777		
56	平成元年8月29日	氏家町	風	呂	釜	住	宅		17,492		
	午後 9時30分	r. ⇔mr				<i>1</i>	/ - >	634	,		
57	平成元年10月1日 午後 3時40分	氏家町	ろ	うそ	<	住	宅	165	31,310		
	平成2年3月31日	塩谷町		<i>-</i>		住	宅	100			
58	午後 10時00分	I 宅	電	気コタ	ツ			119	11,749		
59	平成2年4月30日	矢板市	焼	却	炉	製材	才工場		22,363		
	午後 3時00分	T製材所	/94	-4	11	II.	,	157	22,556		
60	平成2年7月4日	高根沢町	不		明	貨物	勿自重		10,035		
	午前 5時38分							6台			

_	1		ı			1			
番号	出火日時	出火場所	出	火 原	因	焼損面積 (m²)		負傷者	死者
61	平成2年10月30日 午前 8時05分	矢板市 F玩具	た	き	火	作業所 131	19,958		
62	平成2年12月14日 午後 4時15分	矢板市 Mゴルフ場	溶	接	器	クラブハウス	25,778		
63	平成3年2月12日 午前 4時10分	高根沢町	不		明	共同住宅 186	20,820		
64	平成3年3月30日 午前 0時40分	矢板市	不		明	店舗併用住宅 264	51,637		1
65	平成3年4月8日	塩谷町	煙		突	住 宅	10,021		
66	午後 6時30分 平成3年11月7日	氏家町	不		明	<u>119</u> 住 宅	10,483		
67	午後 9時20分 平成4年3月9日	高根沢町	不		明	135 旅 館	17,314		
	午後 8時40分 平成4年4月29日	S 荘 矢板市			突	392 住 宅			
68	午後 6時20分 平成4年7月22日	Y 宅 矢板市	煙			<u>212</u> 住 宅	21,291		
69	午前 4時20分 平成4年8月5日	S 宅 高根沢町	不		明	<u>145</u> 住 宅	39,633		
70	午前 9時35分	T 宅	ろ	うそ	<	115	12,788		
71	平成4年11月21日 午前 9時00分	塩谷町 S 宅	不		明	住 宅 154	12,501		
72	平成5年1月27日 午後 6時10分	矢板市 K 宅	た	き	火	住 宅 162	11,423		
73	平成5年5月16日 午前 5時00分	塩谷町 (株) N	不		明	644	45,515		
74	平成5年9月11日 午前 11時25分	高根沢町 K製作所	不		明	374	25,309		
75	平成5年11月19日 午後 3時40分	氏家町 きのこ育成場		油ストー	・ブ	344	18,944		
76	平成5年12月2日 午前 4時45分	高根沢町 T 宅	不		明	101	12,345		
77	平成6年2月5日 午前 8時50分	喜連川町 Y 宅	石	油ストー	・ブ	244	17,055		
78	平成6年2月15日 午後 2時15分	矢板市 K	電	気こた	つ	201	10,826		
79	平成6年2月27日	氏家町	た		火		14,865		
80	午後 1時50分 平成6年4月14日	H 宅 塩谷町	不		明	192	14,406		
	午前 5時20分	S 宅				166	,		

## 日 火 日 時 出火場所 出 火 原 因 焼 損面積 損害規額額 (千円) 4億名 死者 (千円) 4億名 (千円) 40 (千円)				1		佐担 五 往	担字日建姫		
1	番号	出火日時	出火場所	出	火 原 医			負傷者	死者
82 平成6年11月9日	81			ふ	ろの空だき		12,859		
82						1			
83 平成6年12月30日 塩合町 K 宅 の 過 熱 52 12,031	82				れたガソリン	大型トレー	32,683		
83 午後 9時00分 K 宅 の 過 熱 52 12,031 84 平成7年1月13日 午前 1時45分 氏家町 下 宅 不 明 125 28,064 85 平成7年5月31日 午前 10時05分 下 宅 86 平成7年7月7日 午後 8時50分 丁 宅 石油ストーブ 日 20,693 13,236 87 平成7年9月27日 午後 6時07分 日 宅 天 ぷ ら な ペ 127 日 20,693 20,693 88 平成7年12月20日 午後 2時35分 日 宅 エ 明 103 18,127 89 平成9年17月22日 午前 1時20分 本 明 103 18,127 90 平成9年2月10日 午前 7時50分 南 展沢町 クラブハウス 不 明 202 15,913 91 平成9年3月15日 午後 10時30分 大板市 平後 1時55分 本 明 271 13,365 93 平成9年3月15日 午後 6時50分 本 ボ エ ラ 水 10,041 13,365 93 平成9年4月2日 午後 6時50分 本 定 き 火 265 20,476 94 平成9年4月2日 午後 0時15分 大板市 大板市 た き 火 265 20,476 96 平成9年4月2日 午前 1時55分 大板市 大板市 た き 火 296 13,633 97 平成10年4月2日 午後 0時55分 大板市 大板市 ラ イ タ ー カート60台 30,726 97 平成10年4月6日 午前 1時00分 本 定 元 五 元 ム こ 201 11,185 98 平前 1時00分 下 校市 下 校市 五 元 ム こ 201 11,185 99 平成10年4月1月4日 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>+</td> <td></td> <td></td> <td></td>						+			
平後 9時00分 K 宅 の 地 然 52	83						12,031		
84				0)	道 祭	52	,		
平前 1時45分 K を	84		-	不	明		28,064		
85						125	,		
平前 10時05分 F を	85			石	油ストープ	,	16.975	1	
86						154			
平後 8時50分 T 宅 40 87 平成7年9月27日 午後 6時07分 高根沢町 子後 2時35分 天 ぷ ら な ペ 127 20,693 88 平成7年12月20日 午後 2時35分 喜連川町 Y 宅 不 明 103 18,127 89 平成8年11月22日 午前 1時20分 左谷町 夕ラブハウス 不 明 227,257 227,257 90 平成9年2月10日 午前 7時50分 町 有 不 明 202 15,913 91 平成9年10月8日 午後 10時30分 桜 宅 不 明 271 13,365 92 平成9年3月15日 午後 6時50分 高根沢町 事務所 石油ストーブ 57 10,041 93 平成9年3月20日 午後 6時50分 K 宅 き 火 265 20,476 94 午後 11時00分 S 宅 で ま 大板市 大後 0時15分 大板市 大板市 年後 0時15分 大板市 大板市 年後 0時55分 大板市 中後 0時55分 大板市 中後 0時55分 カート60台 30,726 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 S 宅 石油ストーブ 300 7カート60台 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 S 宅 本 こ 20,000 11,185 100 平成10年11月4日 大板市 中前 1時00分 ス 本 こ 20,000 18,654 100 平成10年11月4日 大板市 中前 1時00分 ス 本 こ 20,000 11,185	86			不	郥		13.236		
87 午後 6時07分 日宅 88 平成7年12月20日 平後 2時35分 宮連川町 Y 宅 不 明 103 18,127 89 平成8年11月22日 午前 1時20分 左の町 クラブハウス 不 明 1,091 227,257 90 平成9年2月10日 午前 7時50分 町 有 平成9年10月8日 午後 10時30分 不 明 202 15,913 91 平成9年3月15日 午後 10時30分 大板市 平後 10時30分 不 明 271 13,365 92 平成9年3月20日 午後 6時55分 本 町 K 宅 大板市 下後 11時00分 大板市 下と ば こ 79 20,476 94 平成9年4月18日 午後 0時15分 大板市 下と ば こ 79 15,175 95 平成9年4月26日 午後 0時15分 大板市 下と ば こ 79 13,633 96 平成10年3月22日 午後 0時55分 大板市 Yカート庫 ラ イター 20,000 1,234 97 平成10年4月6日 午後 0時55分 大板市 Yカート庫 ラ イター 305 カート60台 30,726 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 宝 石油ストーブ 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 宝 た ば こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 た ば こ 201 201		午後 8時50分	T 宅	Ľ.		40	10,200		
平後 6時17分 日 宅 127 12	87	平成7年9月27日		天	おらなべ		20 693		
Y 名		午後 6時07分				127	20,000		
年後 2時35分 Y 宅 103	88	平成7年12月20日	喜連川町	不	田戸	,	18 127		
89 午前 1時20分 クラブハウス 1,091 227,257 90 平成9年2月10日 午前 7時50分 事連川町 下 有 不 明 202 15,913 91 平成9年10月8日 午後 10時30分 矢板市 下 後 1時55分 不 明 271 13,365 92 平成9年3月15日 午後 1時55分 高根沢町 事務所 石油ストーブ 下 後 6時50分 57 10,041 93 平成9年4月18日 午後 11時00分 矢板市 下 後 0時15分 大板市 下 後 0時15分 大板市 下 後 0時55分 た ば 20,476 95 平成10年3月22日 午後 0時55分 大板市 Yカート庫 た き 火 20,000 1,234 96 平成10年3月22日 午後 0時55分 矢板市 Yカート60台 ラ イ タ 30,726 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 矢板市 S 宅 石油ストーブ S 宅 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た ば こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 こ 本 こ 201 11,738		午後 2時35分	Y 宅	<u>'</u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	103	10,121		
年前 1時20分 クラブハウス 1,091 90 平成9年2月10日 午前 7時50分 事連川町 下 有 T 91 平成9年10月8日 午後 10時30分 矢板市 W 宅 T 92 平成9年3月15日 午後 1時55分 高根沢町 事務所 T 93 平成9年3月20日 午後 6時50分 塩谷町 K 宅 た き 94 平成9年4月18日 午後 11時00分 矢板市 大後 0時15分 大板市 大板市 大市 11時55分 た さ 96 平成9年11月24日 午前 11時55分 本 き 大板市 Yカート庫 ラ 296 13,633 97 平成10年3月22日 午後 0時55分 矢板市 Yカート庫 ラ イ タ 30,726 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 客 宅 石油ストーブ 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 こ 人 201 11,738	89	平成8年11月22日	塩谷町	不	BE		227 257		
90 午前 7時50分 町 有 15,913 91 平成9年10月8日 午後 10時30分 矢板市 W 宅 不 明 92 平成9年3月15日 午後 1時55分 高根沢町 事務所 石油ストーブ 10,041 93 平成9年3月20日 午後 6時50分 佐 宅 と 20,476 94 平成9年4月18日 午後 11時00分 矢板市 午後 0時15分 た ば こ 本 野 79 15,175 95 平成9年4月26日 午後 0時15分 矢板市 午後 0時15分 た ば こ A 宅 20,000 1,234 96 平成9年11月24日 午前 11時55分 矢板市 Yカート庫 ラ イ タ ー カート60台 305 カート60台 30,726 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 矢板市 S 宅 石油ストーブ カート60台 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た ば こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 た ば こ 201 14,738	00	午前 1時20分	クラブハウス	.	·/.	1,091	221,201		
中前 7時50分 町 有 202 13,365 91 平成9年10月8日	90	平成9年2月10日	喜連川町	不	BE	,	15 913		
91 午後 10時30分 W 宅 13,365 92 平成9年3月15日 午後 1時55分 高根沢町 事務所 石油ストーブ 10,041 93 平成9年3月20日 午後 6時50分 塩谷町 K 宅 た き 火 20,476 94 平成9年4月18日 午後 11時00分 矢板市 矢板市 午後 0時15分 た ば こ 79 15,175 95 平成9年4月26日 午後 0時15分 大板市 午前 11時55分 た き 火 20,000 1,234 96 平成10年3月22日 午後 0時55分 大板市 Yカート庫 ラ イ タ ー 305 カート60台 30,726 97 平成10年4月6日 午後 0時55分 大板市 Yカート庫 ラ イ タ ー 305 カート60台 30,726 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 窓 宅 石油ストープ S 宅 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た ば こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 こ 4、 ろ 14,738	50	午前 7時50分	町有	7 1	19.	202	10,510		
年後 10時30分 W 宅 271 92 平成9年3月15日 午後 1時55分 高根沢町 事務所 石油ストーブ 事務所 10,041 93 平成9年3月20日 午後 6時50分 塩谷町 K 宅 た き 火 を板市 ち 後 11時00分 た き 火 を板市 ち 後 0時15分 た ば こ 本 野 15,175 95 平成9年4月26日 午後 0時15分 大板市 大前 11時55分 た き 火 A 宅 20,000 1,234 96 平成9年11月24日 午前 11時55分 大板市 Yカート庫 ラ イ タ ー Yカート60台 30,726 カート60台 97 平成10年3月22日 午後 0時55分 大板市 Yカート庫 ラ イ タ ー Yカート60台 30,726 カート60台 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 塩谷町 S 宅 石油ストーブ S 宅 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た ば こ S 宅 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 こ 4 A A	01	平成9年10月8日	矢板市	不	BE	,	13 365		
92 午後 1時55分 事務所 57 10,041 93 平成9年3月20日 午後 6時50分 塩谷町 K 宅 た き 火 20,476 94 平成9年4月18日 午後 11時00分 矢板市 S 宅 た ば こ Y 板市 F 後 0時15分 79 15,175 95 平成9年4月26日 午後 0時15分 大板市 A 宅 た き 火 20,000 1,234 96 平成9年11月24日 午前 11時55分 本 き 火 296 13,633 97 平成10年3月22日 午後 0時55分 矢板市 Yカート庫 ラ イ タ ー カート60台 30,726 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 左 石油ストーブ S 宅 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た ば こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 こ な ろ 14,738	<i>J</i> 1	午後 10時30分	W 宅	11,	<i>9</i> .	271	15,505		
午後 1時55分 事務所 57 93 平成9年3月20日 午後 6時50分 塩谷町 K 宅 た き 火 20,476 94 平成9年4月18日 午後 11時00分 矢板市 K 野 た ば こ 79 15,175 95 平成9年4月26日 午後 0時15分 矢板市 大 板 野 た ば こ 20,000 1,234 96 平成9年11月24日 午前 11時55分 左 き 火 296 13,633 97 平成10年3月22日 午後 0時55分 矢板市 Yカート庫 ラ イ タ ー 305 カート60台 30,726 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 塩谷町 S 宅 石油ストーブ S 宅 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た ば こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 こ 4、 ろ 14,738	09	平成9年3月15日	高根沢町	云	油っトーブ	,	10.041		
93 午後 6時50分 K 宅 た き 火 265 20,476 94 平成9年4月18日 午後 11時00分 矢板市 S た ば こ 79 15,175 95 平成9年4月26日 午後 0時15分 矢板市 A た ば こ 20,000 1,234 96 平成9年11月24日 午前 11時55分 喜連川町 A た き 火 296 13,633 97 平成10年3月22日 午後 0時55分 矢板市 Yカート庫 ラ イ タ 305 カート60台 30,726 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 塩谷町 S 宅 石油ストーブ S 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S た ば こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 こ な ろ 14,738	52	午後 1時55分	事務所	Ή	曲ハトノ	57	10,041		
午後 6時50分 K 宅 265 94 平成9年4月18日 午後 11時00分 矢板市 S 宅 た ば こ 79 15,175 95 平成9年4月26日 午後 0時15分 矢板市 大	03	平成9年3月20日	塩谷町	+-	キ ル		20 <i>476</i>		
94 午後 11時00分 S 宅 た は こ 79 15,175 95 平成9年4月26日 午後 0時15分 大板市 水 野 た ば こ 20,000 1,234 96 平成9年11月24日 午前 11時55分 本 き 火 296 13,633 97 平成10年3月22日 午後 0時55分 矢板市	90	午後 6時50分	K 宅	/_		265	20,470		
午後 11時00分 S 宅 79 95 平成9年4月26日 午後 0時15分 失板市 大 野 た ば こ 20,000 1,234 96 平成9年11月24日 午前 11時55分 喜連川町 A 宅 た き 火 296 13,633 97 平成10年3月22日 午後 0時55分 矢板市 Yカート庫 ラ イ タ ー 305 カート60台 30,726 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 塩谷町 S 宅 石油ストーブ S 宅 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た ば こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 こ 4 ろ 14,738	0.4	平成9年4月18日	矢板市	+-	げ		15 175		
95 午後 0時15分 林野 たはこ 20,000 1,234 96 平成9年11月24日 宇連川町 午前 11時55分 たき火 296 13,633 97 平成10年3月22日 午後 0時55分 矢板市	34	午後 11時00分	S 宅	/_	14 –	79	10,170		
午後 0時15分 林 野 20,000 96 平成9年11月24日 午前 11時55分 喜連川町 A 宅 た き 火 296 13,633 97 平成10年3月22日 午後 0時55分 矢板市 Yカート庫 ラ イ タ ー カート60台 305 カート60台 30,726 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 塩谷町 S 宅 石油ストーブ S 宅 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た ば こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 こ 4、 ろ 14,738	05	平成9年4月26日	矢板市	+-	<i>i</i> ヂ >		1 994		
96 午前 11時55分 A 宅 た き 火 296 13,633 97 平成10年3月22日 午後 0時55分 矢板市 ソカート庫 ラ イ タ ー 305 カート60台 30,726 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 塩谷町 S 宅 石油ストーブ S 宅 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た ば こ 8 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 こ 4、 ろ 14,738	95	午後 0時15分	林 野	/_	14 C	20,000	1,254		
平前 11時55分 A 宅 296 97 平成10年3月22日 午後 0時55分 矢板市 ソカート庫 ラ イ タ ー カート60台 305 カート60台 30,726 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 塩谷町 S 宅 石油ストーブ S 宅 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た ば こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 た ば こ 201 14,738	O.C	平成9年11月24日	喜連川町	+-	ىلى خ		19 699		
97 午後 0時55分 Yカート庫 フィダーカート60台 30,726 98 平成10年4月6日午前 8時20分 塩谷町	96	午前 11時55分	A 宅	/ <u>`</u>	2 %	296	13,633		
午後 0時55分 Yカート庫 カート60台 98 平成10年4月6日 午前 8時20分 塩谷町 S 宅 石油ストーブ ス市 8時20分 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た ば こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 平成10年11月4日 矢板市 ストーブ こ ん ろ 14,738	0.7	平成10年3月22日	矢板市	1	1 h	305	20.700		
98 午前 8時20分 S 宅 石油ストーフ 239 18,654 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た ば こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 平成10年11月4日 矢板市 こ ん ろ 14,738	91	午後 0時55分	Yカート庫		1 2 -	カート60台	50,726		
午前 8時20分 S 宅 239 99 平成10年6月7日 午前 1時00分 矢板市 S 宅 た ば こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 平成10年11月4日 矢板市 こ ん ろ 14,738	0.0	平成10年4月6日	塩谷町	_	油っ1. 一	,	10.054		
99 午前 1時00分 S 宅 た は こ 201 11,185 100 平成10年11月4日 矢板市 こ ん ろ 14,738	98	午前 8時20分	S 宅	4	曲 ヘ トーノ 	239	18,654		
午前 1時00分 S 宅 201 100 平成10年11月4日 矢板市 こ ん ろ 14 738	00	平成10年6月7日	矢板市	+_	ル ー		11 10		
	99	午前 1時00分	S 宅	だ	14 C	201	11,185		
$\begin{bmatrix} 100 \\ $ 午後 0 時 50 分 $\begin{bmatrix} S & \hat{\epsilon} \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} N & \hat{\gamma} \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 14,738 \\ 83 \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 14,738 \\ \end{bmatrix}$	100	平成10年11月4日	矢板市	_) 7		14.700		
	100	午後 0時50分	S 宅	J	んり	83	14,738		

番号	出火日時	出火場所	出	火 原	因	焼損面積 (m²)		負傷者	死者
101	平成11年2月17日 午前 10時55分	喜連川町 T 宅	た	き	火	170	14,832		
102	平成11年4月4日 午前 8時25分	矢板市 工 場	コ	<u> </u>	ド	183	67,750		
103	平成11年8月23日 午後 7時20分	喜連川町 O 宅	落		雷	196	21,404		
104	平成11年10月22日 午前 9時15分	喜連川町 S 宅	カュ	ま	ど	115	13,571		
105	平成12年3月14日 午後 7時55分	矢板市 I 宅	ボ	イラ	1	116	11,196		
106	平成12年6月15日 午前 2時05分	矢板市 H 宅	不		明	117	19,033		
107	平成12年8月11日 午後 7時00分	高根沢町 E 宅	直	接	雷	46	11,519		
108	平成12年8月24日 午後 2時30分	氏家町 K施設	火		花	収容物のみ	27,020		
109	平成12年9月3日 午前 3時15分	氏家町 S 宅	不		明	193	18,561		
110	平成12年11月6日 午前 2時00分	高根沢町 寺 院	不		明	175	259,874		
111	平成13年2月10日 午後 11時40分	氏家町 O 宅	不		明	161	19,171		
112	平成13年2月11日 午後 7時50分	喜連川町 T 宅	風	呂	釜	127	10,432		
113	平成13年4月8日 午前 0時05分	喜連川町 A 宅	不		明	1,446	24,251	1	1
114	平成13年4月10日 午後 3時25分	氏家町 K 宅	凸	面	鏡	116	17,241		
115	平成13年5月11日 午後 9時40分	矢板市 F宅地	不		明	303	32,704		
116	平成13年7月3日 午前 11時05分	矢板市 K店舗	不		明	264	21,050		
117	平成13年9月5日 午前 0時00分	高根沢町 K事務所	不		明	99	24,507		
118	平成13年10月18日 午後 5時50分	矢板市 Y寄宿舎	風	呂	釜	90	13,792		
119	平成14年1月14日 午後 0時40分	塩谷町 M飲食店	た	き	火	387	83,591	1	
120	平成14年1月15日 午前 6時50分	矢板市 K飲食店	た	ば	ľ	318	49,793		

								1	
番号	出 火 日 時	出火場所	丑	火 原	因	焼 損 面 積 (m ²)		負傷者	死者
1.1211	平成14年2月17日 午前 8時45分	喜連川町 N 宅	ス	١ -	ブ	187	17,886		
1 122 1	平成14年2月21日 午前 2時10分	塩谷町 〇事務所	不		明	504	66,028		
11231	平成14年3月14日 午後 3時00分	塩谷町 Y 宅	た	き	火	162	15,463		
124	平成14年4月7日 午後 10時50分	矢板市 M 宅	ス	-	ブ	154	26,846		
125	平成14年7月26日 午前 5時10分	矢板市 S 宅	不		明	177	28,799		
126	平成15年3月18日 午前 2時20分	矢板市 U U E	不		明	191	17,921		
127	平成16年2月5日 午前 9時30分	氏家町 M製菓		せられ 属 製	た品	385	31,150		
128	平成16年2月22日	高根沢町	不	/M 4X	明		28,043		
129	午後 8時30分 平成16年7月23日	氏家町	粉	 砕機の火	:花	234 収容物のみ	17,990		
130	午前 2時10分 平成16年8月6日 午後 7時00分	衛生センター矢板市パチンコ店	不		明	602	144,861		
131	平成16年10月25日 午後 7時45分	高根沢町 K 宅	た	ば	۲	163	22,164		
132	平成16年11月7日 午後 11時25分	矢板市 S共同住宅	た	ば	ر ح	110	19,074		
133	平成17年2月7日 午前 1時00分	塩谷町 W 宅	不		明	336	14,403		
134	平成17年3月2日 午前 10時00分	w 七 塩谷町 S 宅	放		火	123	12,647		
135	平成17年7月11日 午前 5時20分	さくら市 K鮮魚店	電の	気 配 過	線熱	124	10,453		
136	平成18年11月21日 午前 9時40分	さくら市 T文具店	不		明	432	39,613	1	1
137	平成18年12月3日 午前 7時00分	高根沢町空家	不		明	290	24,765		
138	平成18年12月23日 午後 4時30分	宝 さくら市 Y 宅	不		明	180	36,402		
139	平成19年3月18日 午後 8時50分	さくら市 H 宅	マ	ッ	チ	180	23,130		
140	平成19年8月31日 午前 3時30分	高根沢町 K施設	た	ば	٦	620	41,834		

番号	出火日時	出火場所	出	火 原	因	焼損面積 (m²)		負傷者	死者
141	平成20年3月1日 午後 1時20分	高根沢町 H施設	不		明	0	60,000		
142	平成20年4月13日 午後 3時20分	さくら市 N施設	放	火の疑	い	240	21,178		
143	平成20年6月22日 午後 7時40分		電の	気 器絶縁劣	具化	30	15,429		
144	平成20年7月9日 午後 11時10分	矢板市 H 宅	た	ば	ſĭ	57	14,307		
145	平成21年1月8日 午後 1時40分	塩谷町 N施設	不		明	124	16,229		
146	平成21年1月24日 午前 7時00分	さくら市 T 宅	不		明	187	18,592	2	
147	平成21年1月30日 午前 4時00分	高根沢町 K 宅	屋	内 配	線	138	20,537		
148	平成21年3月10日 午後 1時40分	11 0		気配線	の線	160	11,318		
149	平成21年4月6日 午前 6時05分	高根沢町 H施設	電	線の短	絡	48	123,931		
150	平成21年4月16日 午後 7時30分	塩谷町 W 宅	落		雷	82(表面積)	46,403		
151	平成21年11月25日 午前 10時40分		可が履	燃性固体	:類 ^終 熱	100	68,915		
152	平成22年2月8日 午後 6時40分	高根沢町 S 宅	不		明	89	12,694		
153	平成22年2月20日 午後 0時20分	塩谷町 I 宅	た	き	火	254	34,013		
154	平成22年9月20日 午前 11時00分	塩谷町 T施設	ĸ J	ん	ろ	273	22,299	1	
155	平成22年12月10日 午前 6時20分	さくら市 O 宅	た	ば	ſĭ	125	19,427		
156	平成23年1月2日 午後 9時10分	さくら市 F施設	不		明	889 47(表面積)	36,424		
157	平成23年4月1日 午前 0時50分	さくら市 K 宅	不		明	228	19,807		
158	平成23年5月7日 午後 1時00分	さくら市 K 宅	不		明	153	24,682		
159	平成24年5月27日 午後 10時10分	高根沢町 Y 宅	ろ	うそ	<	231	16,059		
160	平成24年6月17日 午後 4時25分	高根沢町 S施設), J	h	ろ	202	30,013		

番号	出火日時	出火場所	出 火 原 因	焼損面積 (m²)		負傷者	死者
161	平成25年3月9日 午後 0時35分	塩谷町 林 野	枯れ草焼き	10,300	1,871		
162	平成25年3月16日 午後 3時25分	塩谷町 K 宅	火のついたゴミ	419	14,251		
163	平成25年5月8日 午後 2時30分	塩谷町 I 宅	火のついたゴミ	660	27,150	4	
164	平成25年5月28日 午前 3時50分	さくら市 S工場	放火の疑い	886	162,031		
165	平成25年6月9日 午後 5時10分	さくら市 S 飲食店	不明	146	20,652		
166	平成25年8月30日 午後 0時00分	さくら市 F工場	電気配線	302	49,347		
167	平成25年11月1日 午後 6時30分		肥料の発火	729	23,609		
168	平成26年1月22日 午後 4時00分	矢板市 M 宅	衣類がストー ブ に 接 触	76	19,808		1
169	平成26年12月8日 午後 11時30分	さくら市 O 宅	電気配線の断線		20,721		
170	平成27年3月10日 午前 8時25分	塩谷町 T 宅	不明	430	24,642		
171	平成27年3月30日 午前 11時10分	矢板市 Y 宅	枯れ草焼き	198	13,320		
172	平成27年4月29日 午後 5時00分	塩谷町 W 宅	火のついたゴミ	184	34,995	1	
173	平成27年5月2日 午前 10時00分	さくら市 O 宅	火のついたゴミ	413	17,130		
174	平成27年9月28日 午後 7時20分	さくら市 M 宅	火のついたゴミ	154	19,620		
175	平成27年12月29日 午前 9時30分	高根沢 S 宅	不明	186	213	2	1
176	平成28年3月3日 午後 6時25分	高根沢町 F 宅	たき火	605	23,409		
177	平成28年6月4日 午前 6時55分	さくら市 I 宅	不明	197	17,213		
178	平成28年9月29日 午後 6時06分	さくら市 W 宅	こんろ	203	18,519		
179	平成29年6月10日 午後 3時00分	矢板市 倉 庫	不明	1353	40,072		
180	平成30年3月17日 午後 2時20分	さくら市 林 野	枯れ草焼き	39,344	7		

	1					I			1
番号	出火日時	出火場所	出	火 原	因	焼 損 面 積 (m²)		負傷者	死者
181	平成30年5月15日 午前 3時30分	高根沢町 K 宅	不		明	312	14,244		
182	平成30年9月1日 午後 6時50分	高根沢町 H 宅	油	紙·油	布	94	13,353		
183	平成31年2月1日 午後 3時55分	高根沢町O宅	不		明		59,260		
184	令和元年12月26日	さくら市	不		明		326,622	1	
185	午前 2時00分 令和2年2月28日	S工場 矢板市	不		明	1,829	14,910		
186	午後 10時45分 令和2年5月22日	M 宅 高根沢町	不		明	229	15,932		
	午前 8時00分 令和2年6月4日	T 宅 矢板市				74			
187	午後 6時00分 令和2年6月18日	N 宅 高根沢町	不		明	156	18,402		
188	午前 3時30分	0 宅	配	線器	具	164	14,367		
189	令和2年7月21日 午後 11時20分	塩谷町 K 宅	放	火の疑	い	164	14,565		
190	令和3年2月7日 午後 0時30分	さくら市 Y所有	焼	却	炉	24,400	13,020		
191	令和3年6月11日 午後 0時30分	矢板市 S 宅	電	気 装	置	513	57,587		
192	令和3年7月26日 午後 9時50分	矢板市 T 工場	不		明	451	12,630		
193	令和4年1月8日 午後 0時00分	さくら市 A 宅	火	入	れ	383	16,276		
194	令和4年3月21日 午前 4時30分	さくら市 N 店舗	電	気 機	器	500	56,224		
195	令和4年5月30日 午後 6時45分	高根沢町 T 宅	焼	却	炉	437	41,553		
196	令和4年8月4日 午前 10時00分	矢板市 M 宅	蚊	取り線	香	185	22,117		
197	令和5年3月2日 午後 7時50分	矢板市 S 宅	電	気 機	器	591	29,814		
198	令和5年4月11日 午後 1時00分	<u></u> 塩谷町 林 野	不		明		8,528		
199	令和5年4月15日 午後 6時04分	矢板市 K	静	電電	気	280	29,599	1	
200	令和5年4月18日 午後 7時00分	<u>塩谷町</u> T 倉庫	配	線機	器	90	10,306		
	上区 19700万	1 后 熚				30			

番号	出火日時	出火場所	出	火	原	因	焼損面積 (m²)	損害見積額 (千円)	負傷者	死者
201	令和5年8月21日 時刻不明	さくら市 T 宅	不			明	70	10,322	2	1
202	令和6年1月12日 午前 10時45分	さくら市 M 施設	電	気	装	置	0	23,000		

救 急 統 計

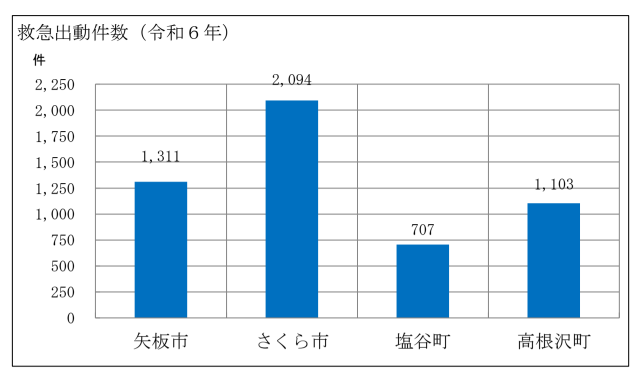
救急業務は、次の傷病者について、救急隊が医療機関やその他の場所へ緊急に搬送する必要があるものに出動し、実施しています。

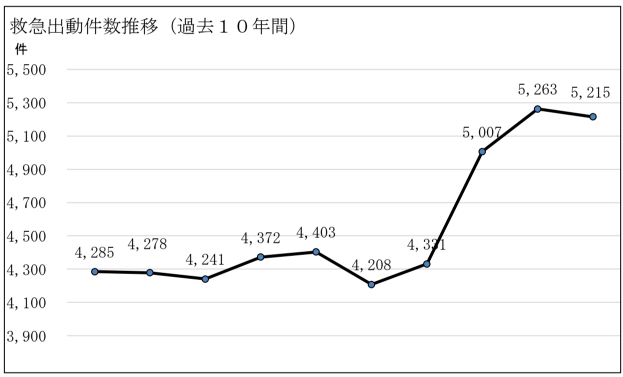
- (1) 災害により生じた事故による傷病者
- (2) 屋外若しくは公衆の出入する場所において生じた事故による傷病者
- (3) 屋内において生じた事故又は生命に危険を及ぼし、若しくは著しく悪化するおそれがあると認められる症状を示す疾病による傷病者で、医療機関やその他の場所に迅速に搬送するための適当な手段がない場合

平成3年に救急救命士法が施行され、現在では救急救命士による高度な救急救命処置 として静脈路確保及び輸液、気管挿管、薬剤投与を行うことが可能となり、救急救命士 の養成及びこれらに対応した高規格救急車の積極的な整備を図り、充実した救急活動が 実施できるよう努めています。

救 助 統 計

救助業務は、災害又はその他の事故により生命又は身体に現実の危険が及んでいる要 救助者を安全な場所に救出し、救命する活動を行うため、救助に関する高度な知識・技 能を身につけた救助隊員と、救助業務に必要な装備と機動性を備えた消防隊による活動 を実施しています。





	H27	H28	H29	Н30	R1	R2	R3	R4	R5	R6
合計	4, 285	4, 278	4, 241	4, 372	4, 403	4, 208	4, 331	5, 007	5, 263	5, 215
矢板市	1, 278	1, 157	1, 129	1, 143	1, 169	1, 149	1, 118	1, 262	1, 286	1, 311
さくら市	1,629	1,668	1,677	1,722	1,683	1,648	1, 760	1, 978	2, 140	2,094
塩谷町	472	557	526	560	571	483	536	664	745	707
高根沢町	906	896	909	947	980	928	917	1, 103	1,092	1, 103

覚知別救急出動状況

令和6年1月1日~12月31日

種別 覚知別	台 計	火災事故	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損事故	急 病	その他
合 計	5,215	80	3	3	410	48	34	633	6	53	3,491	454
消防専用電話	4,791	54	3	0	316	44	33	593	6	40	3,260	442
警察電話	189	16	0	0	7	1	1	21	0	1	137	5
一般加入電話	132	5	0	3	65	0	0	8	0	10	38	3
駆け付け	56	0	0	0	4	0	0	9	0	2	41	0
その他	47	5	0	0	18	3	0	2	0	0	15	4

事故別救急出動状況

令和6年1月1日~12月31日

	令和6年1月								- 1 月 .		12月,	3 I 🗵	
	種別	合	火	自	水	交	労	運	<u>—</u>	加	自	急	そ
			災事	然災	難事	通 事	働災	動競	般負		損 事		\mathcal{O}
署別		計	事 故	害	故	故	害	技	傷	害	故	病	他
78 73		5,215	80	3	3	410	48	34	633	6	53	3,491	454
合	救急出動	(24)	(1)			(18)						(5)	
計		4,146	4	1	1	315	43	29	519	3	34	2,765	432
	搬送人数	(15)				(11)						(4)	
	₩ 夕 川€	1,311	31	2	2	98	12	15	157	4	17	864	109
矢	救急出動	(14)	(1)			(9)						(4)	
板	₩₩, 大 1 *\	1,022	2	0	1	77	10	14	119	2	8	690	99
	搬送人数	(8)				(4)						(4)	
	救急出動	1,393	22	0	0	122	12	4	170	0	12	906	145
氏	拟忌田勤	(3)				(2)						(1)	
家	搬送人数	1,134	1	0	0	90	11	4	147	0	10	729	142
	加达八 级	(1)				(1)							
	救急出動	707	13	1	0	48	5	2	104	0	7	478	49
喜連	水心山勁	(2)				(2)							
選	搬送人数	521	1	1	0	29	4	0	85	0	4	352	45
	加达八数												
	救急出動	701	3	0	1	50	13	7	67	0	5	515	40
塩	水心山勁	(5)				(5)							
谷	搬送人数	581	0	0	0	44	13	6	60	0	2	417	39
	加达八数	(6)				(6)							
	救急出動	1,103	11	0	0	92	6	6	135	2	12	728	111
高根	水心山期												
沢	搬送人数	888	0	0	0	75	5	5	108	1	10	577	107
–	() +)		- ·				_						

※()内は高速自動車道における救急件数

月別救急出動状況

令和6年1月1日~12月31日

種別	合	火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ
		災	然	難	通	働	動	般		損		の
		事	災	事	事	災	競	負		事		V
月別	計	故	害	故	故	害	技	傷	害	故	病	他
1月	478	12	0	0	28	2	1	46	0	9	333	47
2月	403	9	0	1	29	2	1	35	0	3	297	26
3月	429	10	1	0	29	2	5	63	0	3	274	42
4月	357	6	0	0	33	4	1	33	3	5	241	31
5月	390	3	0	0	35	2	2	47	0	3	262	36
6月	400	5	0	0	22	3	5	52	1	3	276	33
7月	470	8	0	1	40	8	2	53	0	6	313	39
8月	475	5	2	0	51	4	5	49	0	6	317	36
9月	430	5	0	0	41	9	3	64	0	3	266	39
10月	407	3	0	1	32	5	5	61	1	7	245	47
11月	420	7	0	0	40	4	2	68	0	1	258	40
12月	556	7	0	0	30	3	2	62	1	4	409	38
合 計	5,215	80	3	3	410	48	34	633	6	53	3,491	454

医療機関搬送状況

令和6年1月1日~12月31日

			<u> </u>			
医療機関別	管内外別	管 内	管 外	合 計		
	国公立	0	357	357		
	公 的	0	1,121	1,121		
救急告示 医療機関	病 院 私的	1,658	897	2,555		
	診療所	33	3	36		
	合 計	1,691	2,378	4,069		
	国公立	0	23	23		
	公 的	0	0	0		
その他の 医療機関	病 院 私的	6	9	15		
	診療所	34	3	37		
	合 計	40	35	75		
	国公立	0	380	380		
	公 的	0	1,121	1,121		
医療機関 合 計	病 院 私的	1,664	906	2,570		
	診療所	67	6	73		
	合計	1,731	2,413	4,144		
そ(の他の場所	0	2	2		
	合 計	1,731	2,415	4,146		

1 応急手当の普及啓発活動の推進に関する実施要綱に基づく普及講習

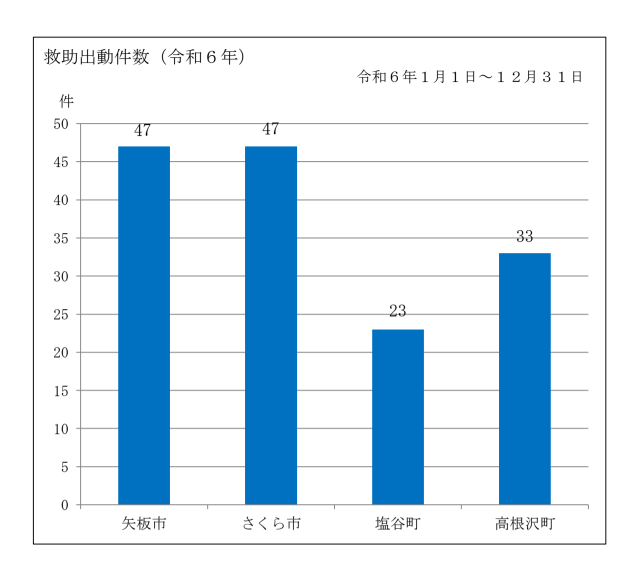
普通救	命講習	上級救	命講習	合計				
受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員 回数				
1554	103	5	1	1559	104			

2 その他の講習

受講人員	回数
2517	104

3 普及啓発・訓練用資機材の保有状況(令和7年4月1日現在)

蘇生訓練	用人形数	外傷模型セット	気管挿管訓練人形
成人用	乳幼児用	外傷快空ピット	(ACLS 人形含む)
50	37	1	9



事故別救助出動状況

令和6年1月1日~12月31日

	矢板市	さくら市	塩谷町	高根沢町	合計
火災事故	1	2	0	0	3
交 通 事 故	15	11	1	6	33
水 難 事 故	5	0	0	0	5
自然災害	0	0	0	0	0
機械による事故	1	1	1	0	3
建物等による事故	5	3	0	2	10
ガス事故	0	0	0	0	0
その他の事故	20	30	21	25	96
合 計	47	47	23	33	150

通信指令統計

通信指令業務は、火災、救急、救助等の災害通報を受信し、出動指令を発するほか、各部隊への活動支援情報の提供、関係機関との連絡調整及び気象をはじめとする各種情報収集等を行っています。

令和7年4月1日現在

	所属 (配置場所)	呼出名称	出力(w)	常和7年4月1日現在 備 考
	車載型移動局	やいたささつ 1	5	
	卓上型固定移動局	やいたこてい1	10	
		やいたしき 1	10	
		やいた 1	10	
		やいた2	10	
		やいたかがく1	10	
		やいたきゅうじょ1	10	
	車 載 型 移 動 局	やいたしえん 1	10	
		やいたゆそう1	5	
消		やいたきゅうきゅう1	10	
防 本		やいたきゅうきゅう2	10	
部		やいたきゅうきゅう3	10	
· 矢		やいたこうほう1	5	
矢 板	可搬型移動局-	やいたしき2	10	
消防	門 旅 笙 移 期 周	やいたしき 3	10	
防署		やいたしき501	5	矢板指揮1号車
		やいた 5 0 1	5	(署長)
		やいた 5 0 2	5	矢板指揮1号車
		やいた 5 0 3	5	矢板1号車
	携 帯 型 移 動 局-	やいた 5 0 4	5	矢板1号車
	1万 田 王 炒 動 内	やいた505	5	矢板化学1号車
		やいた506	5	矢板化学1号車
		やいた507	5	矢板救助1号車
		やいた508	5	矢板救急3号車
		やいた509	5	矢板救急2号車
	卓上固定型移動局	うじいえこてい1	5	
		うじいえ 1	10	
		うじいえ2	10	
	 車 載 型 移 動 局	うじいえきゅうきゅう1	10	
IL.		うじいえこうほう1	5	
氏 家	<u> </u>	うじいえ3	10	
消吐		うじいえきゅうきゅう2	10	
家消防署		うじいえ501	5	(署長)
		うじいえ502	5	氏家1号車
	携 帯 型 移 動 局-	うじいえ503	5	氏家1号車
	20 10 II II II II II	うじいえ504	5	氏家2号車
		うじいえ505	5	氏家2号車
		うじいえ506	5	氏家救急1号車

	(所配置	「属 出場所	斤)			呼出名称	出力(W)	備 考
	1				多動	局	きつれがわこてい1	10	
							きつれがわ 1	5	
喜	車	載	型	移	動	局	きつれがわきゅうきゅう 1	10	
連							きつれがわこうほう 1	5	
川 消							きつれがわ501	5	(署長)
 防 署							きつれがわ502	5	喜連川1号車
署	携	帯	型	移	動	局	きつれがわ503	5	喜連川1号車
							きつれがわ504	5	喜連川1号車
							きつれがわ505	5	喜連川救急1号車
	卓	上匯	記定	型表	多動	局	しおやこてい1	10	
							し お や 1	10	
1/=-	車	載	型	移	動	局	しおやきゅうきゅう 1	10	
塩 谷							しおやこうほう 1	5	
消防							しおや501	5	(署長)
署							しおや502	5	塩谷1号車
	携	帯	型	移	動	局	しおや503	5	塩谷1号車
							しおや504	5	塩谷1号車
							しおや505	5	塩谷救急1号車
	卓	上屋	定	型	多動	局	たかねざわこてい1	5	
							たかねざわ 1	10	
							たかねざわ 2	5	
	車	載	型	移	動	局	たかねざわきゅうじょ1	5	
高							たかねざわきゅうきゅう1	10	
根							たかねざわこうほう1	5	
沢消							たかねざわ501	5	(署長)
防 署							たかねざわ502	5	高根沢1号車
者							たかねざわ503	5	高根沢1号車
	携	帯	型	移	動	局	たかねざわ504	5	高根沢2号車
							たかねざわ505	5	高根沢2号車
							たかねざわ506	5	高根沢救助1号車
							たかねざわ507	5	高根沢救急1号車

119番等総受信件数

災害別件数

	$1 \qquad \qquad 25 \qquad \qquad 2 \qquad \qquad 91$	2 203 166 4,994	1 5 56	0 36 93 258	9 0 0 0	0 2 5 477	0 2 20 $1,474$	4 269 291 7.356
製	9	104	17	16	0	0	2	145
I B	20	1,533	4	11	0	49	376	1.978
携带	40	2,401	25	64	9	354	552	3,442
国定	12	282	3	38	0	29	522	1.227
回 別災害	大	数 急	数 助	その他災害	いたずら	間違い通報	その他	₹ □

発災地別件数

11111111	2,193	2,719	L8L	1,628	67	928.7
その他	47	111	61	89	4	291
加入	73	107	54	35	0	269
高速	1	0	0	0	3	4
警察	40	22	12	36	0	145
I P	280	788	180	430	0	1.978
携带	1,056	1,261	299	805	21	3,442
固定	968	968	181	554	1	1.227
回線種別 発信地	矢 板 市	半 ら > そ	塩谷町	高根沢町	その他	붙♡

気象特別警報·警報·注意報·火災気象通報受理状況(宇都宮地方気象台発表) 令和6年中

_		Т					T		Ī		1	г].	が和り年出
区	月別分	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7 月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
	暴風													0
特別警	暴風雪													0
警報	大 雨													0
	大雪													0
	暴風													0
警	暴風雪													0
	大 雨							1	7	3				11
報	大 雪		2											2
	洪水								4	1				5
	風雪	4	2	14									2	22
	強風	24	12	36	12	8			4		4	6	4	110
	大 雨			3	ಌ	1		16	44	20				87
	大 雪	8	10	6									2	26
	洪水			4	1			3	21	9				38
注	着雪	2	8	6										16
意	乾燥	12	12	24	12	12							6	78
尼 	濃霧	22	22	28	40	34	45	24	42	45	32	33	5	372
報	霜			34	22	6								62
	なだれ	6	2										2	10
	融雪													0
	低 温	14	2										4	20
	着氷													0
	雷	4		12	12	16	56	106	48	44	24	8		330
火災	(気象通報	25	19	25	9	10			1		1	3	19	112

気象状況

失板市 (矢板消防署測定)	12月 平均・合計	日 平 均 5.0 0.0 目 平 均 15.1.5		自	2.5 年間合計 37.0	17.1 最高値 37.4	-6.3 最 小 値 -6.3	3.6 年間平均 15.7	26.0 最 小 値 16.2	68.4 年間平均 76.9	北北西		18	12	1			1.8 年間平均 1.9	0.9 年間 是 十 19.3
令和6年中	11月 1	73.5	 	28.5	0.0	24.2	-1.2	10.6	29.3	78.2	北北東	1	19	7	3			1.8	0 4
令	10月	101	101.0	27.0	0.0	32.3	4.4	18.6	34.0	84.8	北北東		25	4	1	1		1.6	00
	9月	124 0	124.0	38.0	0.0	36.6	15.2	25.6	34.2	84.7	西北西		26	4				1.6	2.0
	8月	662.5		167.0	0.0	36.1	20.5	36.1	44.5	89.1	華		23	7	1			1.8	r C
	7月	944 0		52.5	0.0	37.4	18.9	26.4	40.6	87.7	屈	1	29	1				1.4	11 0
	6月	0.08		22.5	0.0	33.1	12.1	21.7	33.9	82.9	北東		21	6				1.8	2 2
	5月	155 0	100.0	56.0	0.0	29.8	3.5	17.7	21.3	77.1	南南西		12	18	1			2.1	0 1
	4月	106.0	-	76.0	2.5	28.4	1.2	14.8	21.7	74.0	北北東		18	10	1	1		1.9	20
	3月	184 73		83.5	7.0	23.3	-4.8	6.1	16.2	62.8	回		10	12	9	1	2	2.6	105
	2月	47.0		16.0	13.0	18.2	-4.9	4.4	22.9	69.0	回回		19	9	3	1		2.0	19.3
	1月	41.0	41.0	39.5	12.0	14.3	-6.3	3.2	18.0	64.3	西北园	1	18	4	9		2	2.2	66
	月別	(m m)	(111 111)	多雨量	(cm)	気温	気温	気温	(%)	均	風向	1m未満	1m以上	2 m "	3 m "	4 m "	5 m "	風速	単 連
況	$\Big \Big/_{-}$	器 電	7	1 日 最	積雪量	最高	最 低	平	最小	址	最多	П 1	ш Ђ	<u>+</u> 表	万 厘		数別	平均	十二世
気象状況	種別		K K	1K		溪	<u> - -</u>	頭	型	展		闽	恒	闽	授]	m `	\ x	

気象状況

署測定)	1111111 111111111111111111111111111111	3.9	1,409.5	37.2	-5.4	15.2	21.0	83.7								2.4	12.8
1(氏家消防署測定	平均・6	바바	恒 [年間合計 最 高 值	最 小 値	年間平均	最 小 値	年間平均								年間平均	年間最大
さくら市	12月	0.0		0.0	-5.4	4.0	28.6	78.7	北		14	12	4	1		2.2	9.8
令和 6 年中	11月	70.0	34.5	0.0	-1.2	11.0	35.9	84.8	北		12	13	4	1		2.3	9.0
令和(10月	97.5	30.5	30.3	5.5	18.3	44.3	90.9	北北東		17	8	3	2	1	2.2	9.1
	肖6	234.0	115.5	34.4	15.3	24.5	53.2	92.6	北北東		19	8	2	1		2.0	8.4
	8月	251.5	54.0	96.1	21.6	27.2	52.2	91.6	南東		21	5	3	2		2.1	8.9
	省 2	195.5	69.5	97.2	19.4	26.7	46.7	90.2	南東		27	4				1.6	12.5
	任9	93.5	24.5	93.2	13.4	21.8	40.0	87.9	南東		13	16	1			2.1	8.3
	19	148.5	55.0	0.0	5.1	18.1	26.8	82.1	南南西		2	18	8	2	1	2.8	12.6
	4月	94.5	71.5	0.0	2.6	15.1	24.7	80.6	北		6	17	3		1	2.4	12.8
	8月	150.5	67.0	0.0	-4.4	6.9	21.0	72.4	非		4	11	6	4	3	3.2	12.0
	8日	39.0	10.5	0.0	-4.2	4.9	30.8	77.4	뀨	1	6	12	2	2	3	2.6	12.5
	1月	35.0	33.5	0.0	-4.9	3.7	27.6	74.5	非		6	10	9	2	1	2.7	10.6
	月別	(m m)	多	(cm) 気温	気 温	気温	(%)	均	風向	1m未満	1m以上	2 m "	3 m "	4 m "	5 m "	風 速	風速
ر ہے			i i	計 恒 通 1 恒 (低	茲	/\ \[\(\(\) \(\)		格	П ;	ш 1;	<u>+</u> ₹	₹ E	人	: Bij	均	\forall
瓦象状况		姓	- 	横	嶯	<u>計</u>	番	計	盛.	Ш 		د.	1		n 数	<u></u>	平
京	厘	\mathbb{K}	1K	K		頭	熨	庚		風	垣	風	選		Ħ,	/ ω	

気象状況

ı										i				i	1		ı	-		
5署測定)	√ □	4.8	145.8	1,749.0	157.5	0.0	37.0	-5.0	15.0	30.3	79.7								1.9	30.0
丁(塩谷消防署測定	平均・	計	+		最 高 値	年間合計	最 高 値	最 小 値	年間平均	最 小 値	年間平均								年間平均	年間最大
塩谷町	12月		0.0	,	0.0	0.0	17.3	-4.7	4.1	35.3	75.7	北北西		21	9	က	1		1.9	19.5
令和 6 年中	11月	11 00	63.5		29.0	0.0	24.0	9.0-	11.1	42.8	79.4	北北西	5	15	3	2	3	2	2.2	26.0
合利	10月	00	98.5		28.0	0.0	29.8	5.0	18.1	46.1	84.8	北北西	4	21	4	1		1	1.6	28.3
	9月	1 99 0	132.0		48.5	0.0	33.7	13.9	24.2	57.2	89.0	北	2	24	3	1			1.5	13.0
	8月	1 0 G O	638.5		157.5	0.0	36.0	20.7	27.0	56.1	88.1	南南東	2	24	3	1	1		1.6	15.5
	7月	0 000	229.0		64.0	0.0	37.0	19.1	26.3	55.3	87.5	北北西	5	25	1				1.3	15.5
	6月	0	80.5		21.5	0.0	33.4	12.0	21.6	46.8	84.0	南南東	4	18	8				1.7	11.1
	5月	1900	130.0		39.0	0.0	29.4	3.9	17.8	34.8	78.7	華	1	15	13	2			1.9	19.9
	4月	000	28.0		63.5	0.0	27.8	1.5	14.9	32.5	76.4	北北西	2	19	5	2		2	2.0	28.9
	3月		194.5		80.0	0.0	23.7	-4.3	6.5	30.3	68.6	北北西	2	11	9	7	4	1	2.6	28.5
	87	0 77	44.0		10.5	0.0	18.6	-4.6	$0.\overline{c}$	36.5	73.4	北北西	1	17	2	1	1	4	2.3	30.0
	1月	THE CHAPTER THE PROPERTY OF TH	c.0c		49.0	0.0	15.0	-5.0	3.9	33.0	70.5	北北西	1	14	7	8	1		2.2	22.6
	月別		(m m)		5 雨 量	cm)	気温	気温	気温	(%	均	風 向	1m未満	1m以上	2 m "	3 m "	4 m "	5 m "	風 速	風凍
		ı i			最多)	垣	低	均)		多			+ 2			別	均)	X
k況	/ 脳	H	经		1	積雪	鲁	番	土	最 小	土	鲁	ш					数	土	角
〔象状況	 		К		鬞		鬞		頭	與	庚		Ħ	垣	闽	圏		m `	/ v	

	`
<u> </u>	
11年11日	
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	
4 计计	
11. 中计计	
加 中 守 泊	

丁(高根沢消防署測定)	平均·合計	日平均 2.5	月平均 74.8	合 計 598.5) 最 高 値 59.0) 年間合計 0.0	3 最 高 値 33.8) 最小値 -4.9	5年間平均 11.1) 最小値 16.8	2 年間平均 69.7	正	3	2 ※平均値は		未観測の為			2 年間平均 1.4	- 年間最大 26.3
高根沢町	12月		0.0		0.0	0.0	17.8	-4.9	4.6	23.9	66.2	北北西	13	12	4	1			1.2	l
	11月		68.0		36.5	0.0	24.7	-1.2	11.5	28.0	75.2	型北北	14	12	4				1.1	20.0
令和6年中	10月																			
	9月					觀	三河	× ±	Ε 4Χ	中	IJ	т -	ა #	۷	€ (H4					
	8月					种 ;	** #	ii ii	<u> </u>	3		-0 -	۱۱ . د	\	\$ U≺		J			
	省																			
	6月		99.5		25.5	0.0	33.8	13.6	22.2	33.1	77.8	東南東	8	20	2				1.2	11.4
	5月		134.0		50.5	0.0	30.5	5.6	18.6	20.2	72.0	華	5	19	7				1.6	16.2
	4月		83.0		59.0	0.0	28.7	2.5	15.5	19.6	71.4	北北西	6	18	1	1		1	1.3	22.2
	3月		145.5		54.0	0.0	25.9	-4.1	6.9	16.8	63.0	北北西	8	13	5	1	2	2	1.9	26.3
	日2		40.0		0.6	0.0	20.2	-4.2	5.4	23.8	6.7.9	型非非	15	8	1	1	2	2	1.5	21.7
	1月		28.5		0.72	0.0	16.1	8.4-8	4.2	2.22	63.0	 型非非	16	9	L	1	1		1.2	17.6
	月別		事 (шш)		最多雨量	量 (cm)	高気温	低 気温	均気温	(%)	均	多風向	1 1m未満	日 1m以上	# 2 m ″	3 m //	A m "	月 2 m //	均風速	大 風 速
大况			降雨		1 🛭	積雪量	最	最	4 土	最小	址	最	ш					数	4 址	最
気象状況 	種		K		鬞		溪		則	頌	赵	[Ħ	恒	闽	鬞		m	/ w	

(参考)

消防団関係

管内消防団の状況

令和7年4月1日現在

		団数	分団数	定員	実 員	比較		
矢 板	市	1	6	408	338	△ 70		
さく	ら市	1 9		430	410	△ 20		
塩 谷	町	1	9	350	289	△ 61		
高根	沢町	1	8	255	205	△ 50		
合	計	4	32	1,443	1,242	△ 201		

管内消防団の車両現勢

令和7年4月1日現在

		/	普通消防ポンプ車	小型消防ポンプ付車	その他車両	合計
矢	板	市	12	10	2	24
さ	くら	市	17	4	3	24
塩	谷	町	11	9	1	21
高	根沢	町	8	2	3	13
合		計	48	25	9	82