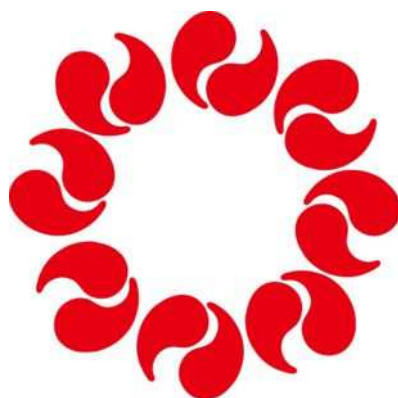


彩の国

令和 4 年

消 防 年 報

(令和 5 年度刊行)



埼 玉 県

はじめに

はじめに、令和6年元日に発生しました、石川県能登地方を震源とする能登半島地震の犠牲となられた方々のご冥福を心よりお祈り申し上げますとともに、被災された方々に心よりお見舞い申し上げます。また、被災地域の皆さまが一日も早く日常生活に戻れることを心よりお祈り申し上げます。

さて、本書は、埼玉県の消防・防災の現状を把握するため、令和5年4月1日の現況及び令和4年中の火災、救急救助業務、関連する防災対策等について取りまとめたものです。

令和4年を振り返ると、激動の一年でした。ロシアがウクライナの侵攻を開始し、歴史的なインフレが世界経済を襲いました。安倍晋三元首相が撃たれて亡くなる衝撃的な事件も起きました。

埼玉県の消防防災行政では令和4年11月に緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練が県内で10年ぶりに開催されました。1都8県の緊急消防援助隊のほか、自衛隊、埼玉県警察、埼玉DMA Tなど多くの機関が参加し、連携の強化が図られました。

また、伊奈町から上尾市への事務委託による消防の広域化が決まり、「埼玉県消防広域化推進計画」策定時に36あった消防本部が26となりました。災害が大規模化・多様化するなど消防を取り巻く環境が大きく変化するなか、消防体制の一層の強化を図るためには、消防の広域化及び連携・強化が有効な手段です。県としても、引き続き市町村の自主的な取組を支援してまいります。

今後も、安心・安全な県土づくりに向けて、県民一人ひとりの防災力を高め（自助）、地域で助け合い（共助）、それを補完し支える（公助）環境の整備を力強く推し進めてまいりますので、各関係機関の皆様におかれましても、地域の防災力強化に向けて、引き続き一層の御理解と御協力をお願いいたします。

結びに、本書の作成に当たり、各種調査に多大なる御協力をいただきました各消防本部、各市町村消防防災主管課並びに関係機関の皆様に対し、厚くお礼申し上げます。

本書が今後の消防防災行政の一助になれば幸いです。



令和6年3月

埼玉県危機管理防災部消防課長

佐藤 和央

目 次

第 1	火 災 統 計	
第 1	火災統計	1
第 1－1 表	令和 4 年中の県下火災概況	2
第 1－2 表	覚知方法別火災件数	3
第 1－3 表	市町村別出火率	3
第 1－4 表	火災件数及び損害状況	4
第 1－5 表	原因別出火件数	6
第 1－6 表	時間別出火件数	8
第 1－7 表	市町村別火災件数及び損害状況	10
第 1－8 表	月別中高層建築物（4階以上）火災発生状況	14
第 1－9 表	特異火災発生状況	16
第 1－10 表	月別死傷者数	16
第 1－11 表	火災による死者の概況	18
第 1－12 表	昭和24年以降の火災の傾向	20
第 2	消 防 体 制	
第 2	消防体制	22
第 2－1 表	自治体消防のあゆみ	23
第 2－2 表	消防常備化の推移	31
第 2－3 表	消防施設整備計画の状況	31
第 2－4 表	消防本部現有勢力状況	32
第 2－5 表	消防団現有勢力状況	34
第 2－6 表	年別消防組織一覧	36
第 2－7 表	消防機械の保有数の推移	36
第 2－8 表	消防・緊急業務用無線通信施設等の現況	37
第 2－9 表	携帯電話等の整備状況	38
第 2－10 表	化学消火薬剤の備蓄状況	39
第 2－11 表	消防本部別水利の現況	40
第 3	予 防 行 政	
第 3	予防行政	42
第 3－1 表	防火管理者等資格取得講習会修了者数	43
第 3－2 表	防火管理者選任状況等（甲種防火対象物）	44
第 3－3 表	防火管理者選任状況等（乙種防火対象物）	46
第 3－4 表	消防用設備等の設置状況	48
第 3－5 表	防火対象物数及び立入検査実施状況	50

	第3-6表	消防用設備等の設置検査状況	52
	第3-7表	消防用設備等の点検報告状況	53
	第3-8表	防災物品使用状況	54
	第3-9表	消防同意事務処理状況	55
	第3-10表	消防設備士試験実施状況	56
	第3-11表	消防設備士講習実施状況	56
	第3-12表	防火対象物定期点検報告等実施状況	57
第4	危険物	行政	
	第4	危険物行政	58
	第4-1表	危険物施設数	59
	第4-2表	数量別危険物施設数	60
	第4-3表	市町村別危険物施設数	61
	第4-4表	危険物施設数の推移	63
	第4-5表	危険物事業所数	64
	第4-6表	危険物の仮貯蔵及び仮取扱い承認件数	64
	第4-7表	危険物施設に係る許可、完成検査、 廃止届及び仮使用の件数	65
	第4-8表	危険物に係る事故発生状況	65
	第4-9表	危険物施設に対する立入検査実施状況	66
	第4-10表	危険物施設及び無許可施設に関する命令状況	66
	第4-11表	危険物取扱者試験実施状況	67
	第4-12表	危険物取扱者保安講習実施状況	67
第5	救急救	助業務	
	第5	救急救助業務	68
	第5	第5-1図～第5-6図	69
	第5-1表	救急体制	72
	第5-2表	救急救命士配置状況	73
	第5-3表	救急出動件数及び搬送人員の推移	74
	第5-4表	救急医療体制	75
	第5-5表	救急業務実施状況	76
	第5-6表	時間別・事故種別救急出動件数	78
	第5-7表	時間別・事故種別搬送人員	78
	第5-8表	事故種別・医療機関別搬送人員	79
	第5-9表	事故種別・年齢区分別搬送人員	79
	第5-10表	事故種別・傷病程度別搬送人員	80
	第5-11表	年齢区分別・傷病程度別搬送人員	80
	第5-12表	事故種別・不搬送理由別不搬送件数	80
	第5-13表	現場到着所要時間別出動件数	81

第5-14表	収容所要時間別搬送人員	81
第5-15表	事故種別・曜日別出動件数・搬送人員	82
第5-16表	事故種別・月別出動件数・搬送人員	82
第5-17表	応急処置件数	83
第5-18表	急病に係る疾病分類別・傷病程度別搬送人員	83
第5-19表	住民に対する応急手当普及啓発活動の実施状況等	84
第5-20表	救助体制	86
第5-21表	事故種別救助出動件数	87
第5-22表	事故種別救助活動件数	88
第5-23表	事故種別救助出動車両等台数	89
第5-24表	事故種別救助活動車両等台数	90
第5-25表	事故種別救助人員数	91
第5-26表	NBC災害対応資機材保有状況	92
第5-27表	救助活動のための機械器具等の保有状況	94
第5-28表	防災ヘリ、ドクターヘリ出動件数	100
第6	消 防 教 育 訓 練	
第6	消防教育訓練	101
第6-1表	消防学校における消防職員の 教育実績状況（救急救命士含む）	102
第6-2表	消防学校における消防団等の教育実績状況	104
第6-3表	消防大学校への入校状況	105
第7	消防職団員の出動状況と処遇	
第7	消防職団員の出動状況と処遇	106
第7-1表	消防職員災害別等出動状況	107
第7-2表	消防職員災害別等出動人員状況	108
第7-3表	消防団員災害別等出動状況	109
第7-4表	消防団員災害別等出動人員状況	111
第7-5表	消防職団員の公務による死傷者数	113
第7-6表	消防職員公務災害補償状況	114
第7-7表	消防吏員の勤務体制	115
第7-8表	消防団員の階級別報酬（年額）	115
第7-9表	消防団員の出勤手当額（1人1回当たりの平均額）	115
第7-10表	消防団員公務災害補償状況	116
第7-11表	消防表彰	117
第8	防 災 対 策	
第8	防災対策	118
第8-1表	埼玉県水害年表	120

第8-2表	県防災行政無線設備の設置状況	127
第8-3表	市町村防災行政無線通信施設の整備状況	128
第8-4表	県備蓄食品保管一覧	129
第8-5表	県備蓄生活物資保管一覧	129
第8-6表	県備蓄医薬品保管一覧	129
第8-7表	食料・生活必需品等の市町村備蓄実績	130
第8-8表	地震体験車貸出状況	136
第8-9表	自主防災組織数	137
第8-10表	幼年消防クラブ・少年消防クラブ・女性防火クラブの現況	138
第8-11表	防災訓練の実施状況	139
第8-12表	指定緊急避難場所及び指定避難所数	141
第8-13表	住民に対する避難の指示等の伝達手段、 勤務時間外における情報連絡体制	143
第8-14表	飛行場外離着陸場一覧表	145

凡 例

(1) 本年報作成にあたっては、消防庁オンライン処理システム（統計調査系システム）の「火災報告等調査業務」、「危険物に係る事故及びコンビナート特別防災区域における事故の報告調査業務」、の令和4年報告結果、「防火対象物実態等調査業務」、「危険物規制事務調査業務」、「救急・ウツタイン様式調査業務」、「救助調査業務」、「消防防災・震災対策現況調査業務」の令和4年度報告結果（一部令和4年度報告結果）を参照している。各業務の統計表は各市町村及び各消防機関により、上記システムで作成・報告されている。

また、「オンライン処理システム」によるデータ報告は、平成19年度から行われており、従来の調書様式から変更された。

(2) 寄居町は深谷市、伊奈町は上尾市に消防事務を委託している。

(3) 各統計表等の消防機関名は、建制順に表記した。

第1 火災統計

第 1 火 災 統 計

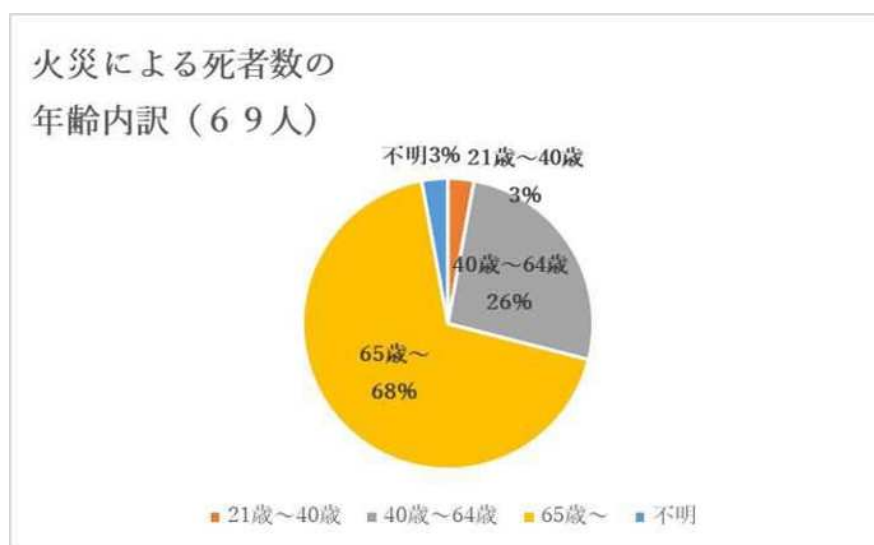
令和4年中における埼玉県の出火件数は、1,701件で前年比から32件（1.8%）減少している。

火災種別でみると、建物火災が1,039件で前年から70件（7.2%）の増加、林野火災が7件で前年から8件（53.3%）の減少、車両火災が168件で前年から5件（2.9%）の減少、その他火災が487件で前年から89件（15.5%）の減少となっている。

損害額は、3,523,794千円で前年から27,217千円（0.8%）増額している。

死者数は、69人で前年から4人（5.5%）減少し、負傷者は266人で前年より26人（10.8%）増加している。

また、火災による死者数69人を年齢区分別にみると、65歳以上の高齢者が47人で死者数全体の6割以上を占めている。



第 1 - 1 表 令和 4 年中の県下火災概況

区 分	令和 4 年 (A)	令和 3 年 (B)	増減 (A) - (B)	増減率 (%)			
出火件数 (件)	1,701	1,733	△ 32	△ 1.8	1 日平均出火件数 (件)	4.7	
建物	1,039	969	70	7.2	〃	2.8	
林 野	7	15	△ 8	△ 53	〃	0.02	
車 両	168	173	△ 5	△ 2.9	〃	0.5	
船 舶	0	0	0	—	〃	0	
航空機	0	0	0	—	〃	0	
その他	487	576	△ 89	△ 15.5	〃	1.3	
焼損棟数 (棟)	1,596	1,515	81	5.3	1 日平均焼損棟数 (棟)	4.4	
り災世帯数 (世帯)	1,114	1,087	27	2.5	1 日平均り災世帯数 (世帯)	3.1	
死 者 (人)	69	73	△ 4	△ 5	1 日平均死者数 (人)	0.2	
負傷者 (人)	266	240	26	10.8	1 日平均負傷者数 (人)	0.7	
損害額 (千円)	3,523,794	3,496,577	27,217	0.8	1 件平均損害額 (千円)	2,072	
建物	2,146,819	2,143,802	3,017	0.1	〃	2,066	
収容物	1,120,293	1,030,386	89,907	8.7	〃	1,078	
その他	256,682	322,389	△ 65,707	△ 20.4	〃	527	
焼損面積							
建 物 (㎡)	焼損床面積	39,085	32,176	6,909	21.5	1 件平均焼損床面積 (㎡)	37.6
	焼損表面積	5,825	5,212	613	11.8	1 件平均焼損表面積 (㎡)	5.6
	林野 (a)	102	86	16	18.6	1 件平均焼損面積 (a)	14.6
県人口 (人)	7,385,848	7,393,849	△ 8,001	△ 0.1	1 人当たり損害額 (円)	477	
県世帯数 (世帯)	3,431,677	3,397,969	33,708	1.0	1 世帯当たり損害額 (円)	1,027	

注1 「県人口」及び「県世帯数」は、令和 4 年 1 月 1 日現在の住民基本台帳による。

注2 その他の火災は、屋外物件、公園、田畑、ごみ集積場、電柱等を指す。

第1-2表 覚知方法別火災件数

(単位：件)

区分	合計	火災報知機	専用加入 携帯加入	加入電話 携帯電話	警察電話	望 楼	駆付通報	事後聞知	そ の 他
平成 6年	2,677	17	2,098	96	54	0	33	316	63
7年	3,240	9	2,483	144	79	0	42	421	62
8年	3,195	13	2,405	173	111	0	48	386	59
9年	2,905	16	2,105	214	68	0	43	397	62
10年	2,622	22	1,943	146	68	0	18	375	50
11年	2,800	18	2,114	150	58	0	36	356	68
12年	3,236	18	2,425	167	75	1	33	445	72
13年	3,268	19	2,405	197	109	1	26	428	83
14年	3,123	8	2,296	189	109	0	22	428	71
15年	2,897	4	2,008	168	129	0	26	492	70
16年	3,303	2	1,717 670	123 67	157		32	463	72
17年	3,042	4	1,408 717	131 72	137		24	480	69
18年	2,780	6	1,208 713	104 41	157		22	479	50
19年	2,735	114	961 837	97 61	169		24	437	35
20年	2,632	143	854 813	94 41	171		15	468	33
21年	2,661	185	764 874	80 41	167		18	496	36
22年	2,552	205	619 880	75 59	177		15	481	41
23年	2,775		824 991	103 57	216		23	493	68
24年	2,501		721 867	77 60	186		21	536	33
25年	2,163		492 931	74 37	179		13	388	49
26年	2,364		640 872	75 63	218		16	446	34
27年	1,988		563 766	80 48	166		16	314	35
28年	1,835		448 778	61 34	141		4	339	30
29年	2,016		526 825	64 39	157		9	361	35
30年	1,819		382 794	60 47	149		12	341	34
令和 元年	1,867		427 883	64 24	132		13	298	26
令和 2年	1,586		329 763	41 17	110		4	298	24
令和 3年	1,733		350 805	64 42	102		11	324	35
令和 4年	1,701		293 830	50 30	108		6	360	24

第1-3表 市町村別出火率

(令和4年)

市町村	出火件数(件)	人口(人)	出火率	市町村	出火件数(件)	人口(人)	出火率
さいたま市	307	1,332,226	2.30	鶴ヶ島市	10	70,069	1.43
川越市	85	353,235	2.41	日高市	22	54,852	4.01
熊谷市	49	193,820	2.53	吉川市	15	73,182	2.05
川口市	126	605,545	2.08	ふじみ野市	14	114,279	1.23
行田市	30	79,324	3.78	白岡市	18	52,705	3.42
秩父市	24	60,314	3.98	伊奈町	11	45,030	2.44
所沢市	65	343,637	1.89	三芳町	15	37,942	3.95
飯能市	25	78,630	3.18	毛呂山町	9	32,900	2.74
加須市	47	112,235	4.19	越生町	4	11,248	3.56
本庄市	25	77,720	3.22	滑川町	10	19,670	5.08
東松山市	31	90,385	3.43	嵐山町	4	17,630	2.27
春日部市	35	232,864	1.50	小川町	10	28,647	3.49
狭山市	16	149,692	1.07	川島町	14	19,345	7.24
羽生市	30	54,051	5.55	吉見町	9	18,390	4.89
鴻巣市	35	117,660	2.97	鳩山町	3	13,289	2.26
深谷市	30	142,383	2.11	ときがわ町	3	10,759	2.79
上尾市	42	230,507	1.82	横瀬町	5	7,976	6.27
草加市	47	250,824	1.87	皆野町	4	9,371	4.27
越谷市	75	345,047	2.17	長瀬町	0	6,748	0.00
蕨市	17	75,391	2.25	小鹿野町	2	10,893	1.84
戸田市	28	141,324	1.98	東秩父村	2	2,635	7.59
入間市	25	146,309	1.71	美里町	1	10,994	0.91
朝霞市	18	143,585	1.25	神川町	7	13,173	5.31
志木市	11	76,595	1.44	上里町	8	30,702	2.61
和光市	21	83,746	2.51	寄居町	8	32,587	2.45
新座市	29	166,108	1.75	宮代町	10	33,664	2.97
桶川市	15	74,822	2.00	杉戸町	16	44,219	3.62
久喜市	32	151,669	2.11	松伏町	8	28,550	2.80
北本市	12	65,817	1.82	計	1,701	7,385,848	2.30
八潮市	19	92,192	2.06				
富士見市	10	112,420	0.89				
三郷市	32	143,046	2.24				
蓮田市	19	61,563	3.09				
坂戸市	24	99,992	2.40				
幸手市	23	49,721	4.63				

注1 人口：令和4年1月1日現在の住民基本台帳による。

注2 出火率：人口1万人当たりの出火件数

第1-4表 火災件数

区分	出火件数(件)							焼損棟数(棟)	り災世帯数(世帯)			
	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他		計	全損	半損	小損
計	1,701	1,039	7	168	0	0	487	1,596	1,114	214	73	827
1月	205	114	1	14	0	0	76	177	141	23	13	105
2月	187	110	2	11	0	0	64	185	148	39	11	98
3月	188	105	2	13	0	0	68	153	98	21	4	73
4月	136	87	1	13	0	0	35	155	88	19	5	64
5月	106	71	1	15	0	0	19	110	65	8	5	52
6月	120	81	0	12	0	0	27	128	90	18	4	68
7月	119	67	0	12	0	0	40	93	59	11	3	45
8月	133	86	0	12	0	0	35	152	103	22	9	72
9月	95	54	0	15	0	0	26	66	52	11	2	39
10月	123	77	0	18	0	0	28	113	88	11	3	74
11月	125	73	0	24	0	0	28	107	49	4	3	42
12月	164	114	0	9	0	0	41	157	133	27	11	95

及び損害状況

(令和4年)

り災人員 (人)	死傷者(人)		焼損面積			損害額(千円)			
	死者	負傷者	建物(m ²)		林野(a)	計	建物	収容物	その他
			焼損床面積	焼損表面積					
2,431	69	266	39,085	5,825	102	3,523,794	2,146,819	1,120,293	256,682
307	12	44	3,399	701	55	360,136	228,406	117,771	13,959
300	7	31	6,154	630	19	392,637	291,835	82,852	17,950
202	6	28	2,442	387	27	314,649	166,608	28,983	119,058
237	7	21	4,161	322	0	327,843	212,508	95,414	19,921
156	1	25	1,677	724	1	126,113	68,405	51,492	6,216
185	0	21	4,902	647	0	475,203	243,327	223,314	8,562
132	2	19	1,346	360	0	163,268	90,477	56,973	15,818
206	6	16	3,909	555	0	453,051	206,831	228,035	18,185
112	6	12	2,436	287	0	136,385	120,010	12,423	3,952
183	3	11	3,075	133	0	235,567	189,170	35,617	10,780
115	4	13	2,576	332	0	242,780	96,010	133,839	12,931
296	15	25	3,008	747	0	296,162	233,232	53,580	9,350

第1-5表 原因別

順位		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	10	12
原因別	総数	放火・放火の疑い	たばこ	こんろ	電気機器	電灯電話等の配線	配線器具	たき火	ストーブ	電気装置	排気管	火入れ	マッチ・ライター
月別													
比率(%)	100%	16.2%	10.3%	8.8%	5.9%	4.9%	4.5%	3.2%	2.8%	1.9%	1.8%	1.8%	1.3%
計	1,701	275	175	150	101	84	77	54	48	33	31	31	22
1月	205	28	25	14	7	10	5	13	12	0	8	2	2
2月	187	34	15	19	11	7	3	8	10	0	5	0	6
3月	188	29	23	19	5	5	12	15	5	2	5	2	1
4月	136	20	19	19	3	10	6	1	3	3	2	3	3
5月	106	17	11	5	9	9	5	0	3	1	0	5	2
6月	120	20	18	10	13	8	7	0	2	4	1	3	0
7月	119	9	12	11	8	6	10	2	0	8	2	3	2
8月	133	19	14	6	8	10	7	6	0	9	0	5	0
9月	95	24	5	6	7	0	3	0	0	1	1	3	4
10月	123	21	9	19	13	2	4	1	1	2	2	3	1
11月	125	25	7	7	12	9	2	2	0	2	3	1	1
12月	164	29	17	15	5	8	13	6	12	1	2	1	0

出 火 件 数

(令和4年/単位:件)

13	14	15	16	17	18	19	20	20	22	23	23	23	26	—	—
灯 火	溶 接 機 ・ 切 断 機	交 通 機 関 内 配 線	火 あ そ び	取 灰	焼 却 炉	衝 突 の 火 花	煙 突 ・ 煙 道	内 燃 機 関	炉	か ま ど	風 呂 か ま ど	こ た つ	ボ イ ラ ー	そ の 他	不 明 ・ 調 査 中
1.1%	1.1%	0.9%	0.8%	0.8%	0.6%	0.4%	0.3%	0.3%	0.2%	0.2%	0.2%	0.2%	0.1%	19.3%	10.2%
19	18	15	14	13	10	6	5	5	4	3	3	3	1	328	173
4	1	2	3	4	1	0	1	2	0	1	1	0	0	42	17
2	4	0	2	0	1	0	0	0	0	0	2	1	1	40	16
1	3	0	1	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	34	23
0	0	1	2	1	0	2	0	0	1	0	0	1	0	16	20
1	1	0	1	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	26	7
0	1	1	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	20	10
0	1	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	26	17
2	1	2	2	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	28	11
3	2	2	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	21	9
4	1	4	0	3	2	0	0	0	0	0	0	0	0	18	13
0	1	2	1	0	0	2	0	1	2	0	0	1	0	30	14
2	2	0	1	1	1	0	4	0	0	1	0	0	0	27	16

第1-6表 時間別

年・月	時間 出火総数	時間											
		0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	
19年	2,735	73	88	85	75	72	51	63	71	79	120	123	
20年	2,632	96	102	69	96	68	62	69	57	71	104	115	
21年	2,661	90	107	73	79	74	61	58	61	73	103	115	
22年	2,552	99	80	66	84	47	55	59	59	78	71	105	
23年	2,775	86	78	67	85	75	69	43	56	82	106	123	
24年	2,501	78	77	73	81	67	57	77	67	69	99	112	
25年	2,407	63	67	57	56	55	48	57	67	56	90	138	
26年	2,364	87	61	89	72	49	45	55	55	68	109	122	
27年	1,988	77	50	49	44	51	37	47	67	48	64	94	
28年	1,835	51	53	48	64	46	34	49	44	61	61	92	
29年	2,016	56	57	58	33	39	44	51	46	74	92	106	
30年	1,819	55	52	46	31	33	42	40	58	68	57	90	
令和元年	1,867	51	43	44	27	38	36	34	48	68	86	121	
令和2年	1,586	38	41	33	28	29	44	36	45	58	58	82	
令和3年	1,733	41	48	27	22	26	39	36	46	56	59	92	
令和4年	1,701	43	29	26	33	33	24	39	46	72	100	84	
1月	205	3	4	4	4	2	0	4	4	12	7	12	
2月	187	6	4	4	4	1	3	3	4	2	11	11	
3月	188	4	1	0	6	4	1	2	5	5	14	8	
4月	136	7	4	4	1	2	4	1	5	9	9	9	
5月	106	3	2	3	1	3	4	5	0	4	7	4	
6月	120	4	4	1	2	5	4	3	2	10	7	4	
7月	119	2	4	0	3	2	1	3	1	4	9	5	
8月	133	4	1	2	3	5	1	4	2	6	4	6	
9月	95	1	1	1	1	4	2	1	6	5	5	3	
10月	123	2	1	1	1	0	1	4	7	6	10	2	
11月	125	3	1	3	2	4	1	2	5	7	6	7	
12月	164	4	2	3	5	1	2	7	5	2	11	13	

出 火 件 数

(令和4年/単位:件)

11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	不明
121	128	147	152	145	160	162	168	155	122	97	109	100	69
131	119	127	119	166	154	160	145	113	128	95	91	70	105
117	133	112	142	135	169	151	156	135	125	93	97	102	100
108	112	131	149	146	141	147	169	146	128	96	97	71	108
139	167	135	191	160	156	163	150	137	121	99	78	96	113
117	127	147	152	133	132	131	130	109	94	104	96	75	97
144	137	158	147	164	141	122	119	96	120	103	80	66	56
135	123	127	134	106	126	111	111	108	90	109	109	77	86
118	122	114	113	123	109	116	111	90	74	68	71	67	64
95	89	95	126	136	107	94	87	77	82	59	60	50	75
132	100	128	125	107	137	103	83	78	77	66	69	50	105
112	123	94	102	102	87	99	97	92	80	59	78	57	65
145	121	145	108	105	101	94	97	76	71	65	63	41	39
89	90	86	112	95	104	102	72	65	76	55	49	40	59
125	88	115	122	95	91	104	100	83	72	50	68	62	66
84	113	101	103	104	105	104	105	72	63	52	55	50	61
10	21	12	16	17	10	15	14	8	3	5	7	3	8
11	13	21	12	11	10	12	7	8	11	3	4	6	5
12	15	11	12	8	17	13	13	7	5	9	5	8	3
3	6	4	6	9	7	12	3	5	4	6	4	7	5
6	6	10	6	6	6	5	7	3	1	2	5	2	5
8	5	4	5	9	7	4	10	5	4	3	4	5	1
5	6	8	9	5	8	9	12	8	3	2	6	1	3
9	12	8	9	4	13	8	11	2	8	3	2	4	2
4	4	5	4	9	8	7	4	4	3	3	0	1	9
8	8	4	6	8	7	6	8	5	9	5	8	0	6
3	10	4	11	4	5	7	5	6	5	4	7	7	6
5	7	10	7	14	7	6	11	11	7	7	3	6	8

第 1 - 7 表 市町村別火災

区 分	出火件数(件)							焼損棟数(棟)	り災世帯数(世帯)				
	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他		計	全損	半損	小損	
令和4年	1,701	1,039	7	168	0	0	487	1,596	1,114	214	73	827	
1	さいたま市	307	193	0	25	0	0	89	296	244	52	14	178
2	川越市	85	51	0	9	0	0	25	77	56	9	1	46
3	熊谷市	49	32	0	12	0	0	5	55	24	5	1	18
4	川口市	126	88	0	10	0	0	28	113	85	8	7	70
5	行田市	30	18	0	2	0	0	10	31	16	3	0	13
6	秩父市	24	12	1	3	0	0	8	24	12	1	0	11
7	所沢市	65	48	0	4	0	0	13	59	56	10	0	46
8	飯能市	25	15	0	4	0	0	6	25	14	4	1	9
9	加須市	47	19	0	4	0	0	24	34	13	3	1	9
10	本庄市	25	18	0	2	0	0	5	36	18	7	0	11
11	東松山市	31	17	0	6	0	0	8	16	12	2	1	9
12	春日部市	35	19	0	6	0	0	10	50	30	9	0	21
13	狭山市	16	12	0	2	0	0	2	15	16	3	1	12
14	羽生市	30	15	0	2	0	0	13	23	6	1	0	5
15	鴻巣市	35	18	0	6	0	0	11	30	21	2	2	17
16	深谷市	30	17	0	5	0	0	8	28	21	6	7	8
17	上尾市	42	27	0	2	0	0	13	40	31	8	1	22
18	草加市	47	32	0	2	0	0	13	35	23	1	0	22
19	越谷市	75	55	0	6	0	0	14	78	61	11	5	45
20	蕨市	17	12	0	0	0	0	5	24	22	6	1	15
21	戸田市	28	22	0	1	0	0	5	22	11	1	0	10
22	入間市	25	13	0	7	0	0	5	14	10	1	0	9
23	朝霞市	18	14	0	0	0	0	4	22	15	2	1	12
24	志木市	11	6	0	1	0	0	4	6	6	0	0	6
25	和光市	21	13	0	2	0	0	6	21	16	1	1	14
26	新座市	29	25	0	3	0	0	1	37	24	1	8	15
27	桶川市	15	10	0	2	0	0	3	18	9	4	0	5
28	久喜市	32	21	0	3	0	0	8	31	28	4	0	24
29	北本市	12	8	0	0	0	0	4	10	6	2	0	4
30	八潮市	19	8	0	3	0	0	8	10	5	0	2	3
31	富士見市	10	9	0	1	0	0	0	20	16	2	1	13
32	三郷市	32	18	0	6	0	0	8	21	7	0	0	7
33	蓮田市	19	7	0	3	0	0	9	7	3	0	1	2
34	坂戸市	24	15	0	4	0	0	5	25	22	7	0	15
35	幸手市	23	14	0	1	0	0	8	31	19	8	1	10
36	鶴ヶ島市	10	5	0	3	0	0	2	8	8	2	0	6
37	日高市	22	4	0	4	0	0	14	17	15	5	0	10
38	吉川市	15	10	0	0	0	0	5	11	8	0	0	8
39	ふじみ野市	14	10	0	1	0	0	3	18	15	2	2	11
40	白岡市	18	9	0	0	0	0	9	16	14	2	2	10

件数及び損害状況（1／2）

（令和4年）

死傷者(人)		焼損面積			損害額(千円)			
死者	負傷者	建物 (㎡)		林野 (a)	計	建物	収容物	その他
		焼損床面積	焼損表面積					
69	266	39,085	5,825	102	3,523,794	2,146,819	1,120,293	256,682
6	52	7,549	926	0	531,221	321,019	165,589	44,613
10	9	863	630	0	73,529	60,069	6,617	6,843
0	7	1,531	56	0	126,145	100,784	16,636	8,725
10	17	1,884	568	0	206,081	112,917	90,970	2,194
2	0	362	59	0	34,048	26,781	4,439	2,828
1	3	365	76	11	19,377	13,038	5,150	1,189
5	10	867	274	0	158,659	133,662	23,950	1,047
1	3	528	20	0	24,310	13,471	3,773	7,066
0	4	902	174	0	97,226	70,302	22,307	4,617
2	4	1,437	60	0	63,281	50,575	8,039	4,667
1	2	67	13	0	69,883	2,467	4,159	63,257
1	4	1,299	419	0	89,710	71,839	11,235	6,636
1	5	305	32	0	51,252	43,124	7,428	700
0	2	1,713	245	0	88,582	53,613	34,130	839
0	3	1,835	106	0	281,133	81,423	194,145	5,565
2	9	848	33	0	65,025	53,446	6,429	5,150
3	14	714	532	0	91,834	72,956	17,595	1,283
0	5	1,931	187	0	202,393	31,912	165,114	5,367
6	18	1,074	243	0	130,641	108,699	18,256	3,686
0	8	465	40	0	70,248	58,247	12,001	0
0	2	245	17	0	20,446	18,236	2,170	40
0	0	56	0	0	22,952	9,847	10,332	2,773
1	5	688	110	0	80,615	16,732	62,546	1,337
0	1	0	7	0	184	32	45	107
0	2	199	39	0	15,523	11,997	2,461	1,065
0	10	358	110	0	50,885	37,010	13,718	157
1	4	1,031	107	0	31,135	22,718	7,213	1,204
2	5	633	29	0	98,234	66,171	26,189	5,874
0	3	115	7	0	2,343	2,163	180	0
0	1	60	0	0	34,157	3,948	28,629	1,580
0	1	194	32	0	21,381	19,066	2,248	67
2	1	1,147	4	0	82,048	68,566	12,236	1,246
1	2	137	1	0	17,295	13,331	1,888	2,076
1	1	990	122	0	86,664	47,079	38,893	692
0	7	1,351	49	0	79,897	63,613	14,021	2,263
1	2	233	10	0	10,614	6,461	2,615	1,538
0	3	503	17	0	31,874	24,769	3,162	3,943
0	2	18	2	0	1,613	244	1,369	0
2	4	308	82	0	39,914	27,886	11,224	804
0	0	185	124	0	24,767	21,882	2,870	15

第 1 - 7 表 市町村別火災

区分	出火件数(件)							焼損棟数(棟)	り災世帯数(世帯)				
	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他		計	全損	半損	小損	
41	伊奈町	11	7	0	0	0	0	4	9	7	1	1	5
42	三芳町	15	8	0	3	0	0	4	9	3	0	1	2
43	毛呂山町	9	2	1	1	0	0	5	14	15	5	5	5
44	越生町	4	2	0	0	0	0	2	12	4	3	0	1
45	滑川町	10	7	1	0	0	0	2	7	4	0	1	3
46	嵐山町	4	3	1	0	0	0	0	3	1	0	0	1
47	小川町	10	5	3	0	0	0	2	8	5	2	0	3
48	川島町	14	6	0	3	0	0	5	10	5	2	0	3
49	吉見町	9	3	0	0	0	0	6	3	3	0	0	3
50	鳩山町	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0
51	ときがわ町	3	3	0	0	0	0	0	5	1	1	0	0
52	横瀬町	5	3	0	1	0	0	1	3	1	0	0	1
53	皆野町	4	1	0	0	0	0	3	2	0	0	0	0
54	長瀬町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55	小鹿野町	2	1	0	0	0	0	1	1	2	0	0	2
56	東秩父村	2	1	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0
57	美里町	1	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0
58	神川町	7	3	0	1	0	0	3	4	1	0	0	1
59	上里町	8	3	0	0	0	0	5	9	3	0	0	3
60	寄居町	8	6	0	1	0	0	1	7	4	0	1	3
61	宮代町	10	3	0	0	0	0	7	3	0	0	0	0
62	杉戸町	16	9	0	1	0	0	6	26	15	4	2	9
63	松伏町	8	3	0	0	0	0	5	4	2	1	0	1

件数及び損害状況（2 / 2）

（令和4年）

死傷者(人)		焼損面積			損害額(千円)			
死者	負傷者	建物(m ²)		林野(a)	計	建物	収容物	その他
		焼損床面積	焼損表面積					
0	2	148	28	0	20,464	15,078	5,100	286
0	6	118	39	0	13,172	4,200	7,371	1,601
1	1	413	22	1	43,390	36,505	3,329	3,556
0	0	802	8	0	32,906	28,707	3,819	380
0	5	85	1	1	52,149	9,292	365	42,492
0	0	1	1	0	174	24	150	0
0	2	729	18	34	23,417	15,558	7,859	0
1	1	56	29	0	3,167	2,330	572	265
0	0	0	0	0	3,115	3,106	9	0
1	0	0	0	0	1	0	0	1
0	0	297	2	7	4,394	4,041	353	0
0	0	0	0	0	1,580	0	26	1,554
0	0	13	30	48	480	460	20	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	4	0	15	15	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	44	0	0	2,056	1,940	110	6
0	1	15	0	0	707	82	614	11
0	2	362	6	0	6,025	4,706	356	963
0	2	43	2	0	10,827	6,810	3,975	42
0	4	107	0	0	11,441	1,368	9,509	564
2	4	792	73	0	62,746	49,404	13,277	65
0	1	70	0	0	4,449	1,098	1,508	1,843

第 1 - 8 表 月別中高層建築物

階数 月	焼損程度	4階		5階		6階		7階		8階		9階	
		死傷者	死傷者	死傷者	死傷者	死傷者	死傷者	死傷者	死傷者	死傷者	死傷者		
計	全焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	半焼	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0
	部分焼	8	5	12	7	2	0	4	2	1	1	3	2
	ぼや	37	2	31	6	8	1	21	5	7	0	5	0
	計	45	7	43	13	11	3	25	7	8	1	8	2
1月	全焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	半焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	部分焼	1	2	2	6	1	0	0	0	1	1	1	0
	ぼや	2	0	1	1	3	1	0	0	2	0	0	0
	計	3	2	3	7	4	1	0	0	3	1	1	0
2月	全焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	半焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	部分焼	3	2	3	1	0	0	0	0	0	0	0	0
	ぼや	7	0	4	0	0	0	1	0	1	0	0	0
	計	10	2	7	1	0	0	1	0	1	0	0	0
3月	全焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	半焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	部分焼	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
	ぼや	4	0	5	0	0	0	2	0	1	0	0	0
	計	5	1	5	0	0	0	2	0	1	0	1	1
4月	全焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	半焼	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0
	部分焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ぼや	4	0	5	2	1	0	0	0	0	0	0	0
	計	4	0	5	2	2	2	0	0	0	0	0	0
5月	全焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	半焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	部分焼	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0
	ぼや	3	0	2	2	1	0	3	1	0	0	0	0
	計	3	0	3	2	2	0	3	1	0	0	0	0
6月	全焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	半焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	部分焼	0	0	1	0	0	0	2	1	0	0	0	0
	ぼや	1	0	3	0	1	0	3	1	0	0	0	0
	計	1	0	4	0	1	0	5	2	0	0	0	0
7月	全焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	半焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	部分焼	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ぼや	5	1	1	0	1	0	2	1	0	0	0	0
	計	6	1	1	0	1	0	2	1	0	0	0	0
8月	全焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	半焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	部分焼	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ぼや	2	0	3	1	0	0	1	0	0	0	0	0
	計	2	0	5	1	0	0	1	0	0	0	0	0
9月	全焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	半焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	部分焼	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	1	1
	ぼや	0	0	2	0	0	0	1	0	1	0	0	0
	計	1	0	2	0	0	0	2	0	1	0	1	1
10月	全焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	半焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	部分焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ぼや	4	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0
	計	4	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1	0
11月	全焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	半焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	部分焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ぼや	4	1	2	0	0	0	4	2	1	0	3	0
	計	4	1	2	0	0	0	4	2	1	0	3	0
12月	全焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	半焼	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	部分焼	1	0	3	0	0	0	1	1	0	0	0	0
	ぼや	1	0	2	0	0	0	4	0	0	0	1	0
	計	2	0	5	0	0	0	5	1	0	0	1	0

(4階以上) 火災発生状況

(令和4年/単位:件・人)

10階	死傷者	11階	死傷者	12階	死傷者	13階	死傷者	14階	死傷者	15階以上	死傷者	計	死傷者
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
0	0	0	0	1	2	1	0	0	0	0	0	32	19
8	4	3	1	1	0	4	2	11	4	6	0	142	25
8	4	3	1	2	2	5	2	11	4	6	0	175	46
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	9
0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	11	2
0	0	1	0	0	0	0	0	2	0	0	0	17	11
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	3
0	0	0	0	1	0	2	1	1	0	1	0	18	1
0	0	0	0	1	0	2	1	1	0	1	0	24	4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	0	3	4
2	1	0	0	0	0	0	0	1	1	2	0	17	2
2	1	0	0	1	2	0	0	1	1	2	0	20	6
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	12	3
0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	13	5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	10	3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	12	3
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1
1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0	11	3
1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	1	0	14	4
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	10	2
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	11	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	7	2
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	9	2
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
4	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	19	5
4	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	19	5
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	6	1
0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	9	1
0	0	0	0	0	0	1	0	1	1	0	0	15	2

第 1 - 9 表 特 異 火

死者 3 人以上、建物焼損延べ面積 1, 0 0 0 m²以上、林野焼損面積 1 1 h a 以上、損害額

区分 出火日時	出火場所	火元の用途	焼損棟数（棟）			
			全焼	半焼	部分焼	ぼや
2月24日 14時55分	さいたま市	焼却場			1	1
6月13日 16時55分	草加市	店舗	1		1	1
8月27日 4時43分	鴻巣市	倉庫	3	2	3	
9月16日 8時10分	さいたま市		3		2	
10月3日 20時30分	三郷市	作業場	1			

第 1 - 1 0 表 月別死傷者数

（令和4年/単位：人）

区 分		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
死 者	合計	69	12	7	6	7	1	0	2	6	6	3	4	15
	消防吏員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	消防団員	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他	69	12	7	6	7	1	0	2	6	6	3	4	15
負 傷 者	合計	266	44	31	28	21	25	21	19	16	12	11	13	25
	消防吏員	18	2	1	0	0	2	3	3	4	2	1	0	0
	消防団員	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
	その他	247	42	30	28	21	23	17	16	12	10	10	13	25

災 発 生 状 況

1 億円以上のいずれかに該当する火災、その他特異な火災

(令和4年)

死傷者数 (人)		り災世帯数 (世帯)			建物焼損床面積 (m ²)	林野焼損面積 (a)	損害額 (千円)
死者	負傷者	全損	半損	小損	建物焼損表面積 (m ²)		
					1,048		59,680
					64		
	1			3	1,735		187,158
					161		
		2	2	3	1,189		233,926
					102		
	1	2			1,103		29,438
					18		
					1,048		70,452

第 1 - 1 1 表 火災による死者の概況

その 1 時間別発生状況

(令和 4 年/単位:人)

区分	合計	0時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時
死者数	69	4	3	2	6	2	3	4	1	1	6	2	1
区分	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	不明
死者数	2	4	2	2	1	4	3	2	1	2	1	6	4

その 2 火災種別ごとの発生状況

(令和 4 年/単位:人)

区分	計	建 物					林野	車両	船舶	航空機	その他	
		全焼	半焼	部分焼	ぼや	その他						
死者数	69	55	26	9	17	3	0	0	4	0	0	10

その 3 年齢別発生状況

(令和 4 年/単位:人)

区分	計	0	6	11	16	21	26	31	36	41
		歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳
計	69	0	0	0	0	0	1	1	0	3
男	43	0	0	0	0	0	1	1	0	3
女	26	0	0	0	0	0	0	0	0	0
不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

区分	46	51	56	61	65	71	76	81	不
	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	歳	明
計	2	6	5	2	11	8	11	17	2
男	1	5	3	2	6	7	6	6	2
女	1	1	2	0	5	1	5	11	0
不明	0	0	0	0	0	0	0	0	0

その4 火災原因別発生状況

(令和4年/単位:人)

順位	1	2	3	4	4	6	6	6	6	6	—	—	
区分	放火・放火の疑い	たばこ	ストーブ	電灯電話等の配線	マッチ・ライター	焼却炉	電気装置	たき火	灯火	火入れ	その他	不明・調査中	計
死者数	20	6	4	2	2	1	1	1	1	1	2	28	69

その5 死者の生じた経過別発生状況

(令和4年/単位:人)

年齢区分等	逃げ遅れ	出火後再進入	着衣着火	放火自殺	放火自殺者の巻添等	その他
0～5歳	0	0	0	0	0	0
6～10歳	0	0	0	0	0	0
11～20歳	0	0	0	0	0	0
21～30歳	0	0	0	0	0	1
31～40歳	0	0	0	0	0	1
41～50歳	0	0	1	0	0	4
51～60歳	1	0	0	3	0	7
61～70歳	1	0	0	4	0	8
71～80歳	6	1	0	4	0	8
81～歳	2	1	2	2	0	10
不明	0	0	0	1	0	1
令和4年	10	2	3	14	0	40
割合(%)	11.4	2.3	3.4	15.9	0.0	45.5
令和3年	17	0	5	18	0	33
割合(%)	19.3	0.0	5.7	20.5	0.0	37.5

その6 死因別発生状況

(令和4年/単位:人)

死因	計	自殺	火傷	一酸化炭素中毒	打撲・骨折	その他	不明
死者数	69	14	17	23	0	3	12

第1-12表 昭和24年以降の

区別 年別	出火件数(件)							焼損 棟数 (棟)	り災世帯数(世帯)		り災人 員(人)	
	計	建物	林野	車両	船舶	航空機	その他		全損	半小損等		
昭和24年	393	379	14					635	223	146	1,915	
25年	397	389	8					448	305	41		
26年	426	394	7	5			20	502	345	5	2,761	
27年	391	355	13	5			18	419	252	49	1,903	
28年	496	458	11	13			14	637	383	73	2,160	
29年	557	451	17	15			74	626	343	75	2,315	
30年	566	494	23	11			38	664	310	106	2,813	
31年	657	537	19	28			73	550	256	48	1,795	
32年	679	582	16	25			56	705	412	169		
33年	637	528	16	36			57	511	282	119		
34年	679	583	10	28			58	640	338	125		
35年	936	727	36	35			138	1,055	403	179		
36年	974	766	46	43			119	1,048	321	250		
37年	1,014	756	81	61			116	1,172	396	292		
38年	1,166	845	125	54			142	1,118	418	318		
39年	1,072	831	43	68			130	1,096	390	364		
40年	1,327	939	158	81	2		147	1,196	418	388		
41年	1,301	990	109	86	1		115	1,345	514	454		
42年	1,359	1,046	118	89			106	1,319	489	510		
43年	1,473	1,023	232	105			113	1,250	449	455		
44年	1,719	1,220	150	144			205	1,497	525	607	4,641	
45年	2,025	1,344	84	127			470	1,788	527	694	4,764	
46年	2,047	1,309	103	152			483	1,767	451	840	4,809	
47年	1,948	1,400	87	110			1	350	1,921	517	5,026	
48年	2,512	1,610	133	150			1	618	2,202	531	1,018	5,196
49年	2,352	1,529	169	116				538	2,040	504	1,014	5,182
50年	2,228	1,520	97	120				491	1,957	496	1,015	5,299
51年	2,350	1,566	80	116				588	2,038	455	1,084	5,328
52年	2,363	1,628	62	138				535	2,130	438	1,114	5,374
53年	2,510	1,700	64	152	1	1		592	2,403	469	1,145	5,932
54年	2,378	1,624	73	165				516	2,122	397	1,022	4,860
55年	2,170	1,592	40	138				400	2,250	487	1,059	5,388
56年	2,408	1,619	45	186				558	2,255	419	1,057	5,031
57年	2,269	1,566	38	193				472	2,152	408	1,101	5,038
58年	2,320	1,579	43	237				461	2,056	346	1,077	4,843
59年	2,551	1,618	101	225				607	2,164	394	1,109	5,041
60年	2,629	1,637	109	246				637	2,267	399	1,148	5,209
61年	2,675	1,701	102	259				613	2,365	492	1,219	5,496
62年	2,632	1,694	65	262				611	2,395	453	1,215	5,424
63年	2,763	1,717	71	290	1	1		683	2,416	416	1,248	5,395
平成元年	2,451	1,673	24	289	1			464	2,338	406	1,245	5,206
2年	2,593	1,692	35	319	1			546	2,464	402	1,220	5,178
3年	2,758	1,755	45	339				619	2,453	443	1,253	5,158
4年	2,567	1,646	22	312	1			586	2,508	486	1,360	5,613
5年	2,861	1,635	59	364				803	2,319	382	1,213	4,750
6年	2,677	1,558	38	400	2			679	2,278	394	1,150	4,529
7年	3,240	1,810	82	436				912	2,629	396	1,355	5,269
8年	3,195	1,659	108	370				1,058	2,365	412	1,217	4,632
9年	2,905	1,649	68	385	1			802	2,371	385	1,227	4,505
10年	2,622	1,566	22	403				631	2,186	320	1,109	4,254
11年	2,800	1,591	34	431		1		743	2,277	341	1,154	4,354
12年	3,236	1,691	65	438				1,042	2,433	347	1,147	4,153
13年	3,268	1,669	35	487	1			1,076	2,472	340	1,247	4,450
14年	3,123	1,675	34	405				1,009	2,469	385	1,288	4,401
15年	2,897	1,562	15	343	1			976	2,362	387	1,272	4,497
16年	3,303	1,627	65	401				1,210	2,376	369	1,231	4,187
17年	3,042	1,659	52	351	1			979	2,434	306	1,261	4,095
18年	2,780	1,563	39	284	1			893	2,157	319	1,235	4,108
19年	2,735	1,530	37	291	1			876	2,219	313	1,228	4,058
20年	2,632	1,490	20	261	1			860	2,109	295	1,124	3,744
21年	2,661	1,454	16	273				918	2,161	241	1,152	3,600
22年	2,552	1,397	10	238				907	2,009	220	1,026	3,286
23年	2,775	1,325	22	266				1,162	2,052	254	1,091	3,427
24年	2,501	1,317	13	235	1			935	1,883	282	932	3,034
25年	2,407	1,214	33	210				950	1,980	260	973	2,988
26年	2,364	1,193	38	235				898	1,788	248	875	2,694
27年	1,988	1,081	11	213				683	1,665	221	909	2,698
28年	1,835	1,052	15	189				579	1,567	191	768	2,254
29年	2,016	1,043	14	174				785	1,670	240	851	2,560
30年	1,819	1,006	14	206				593	1,550	182	797	2,288
令和元年	1,867	1,068	20	162				617	1,757	256	933	2,662
令和2年	1,586	927	8	156	0	0		495	1,394	183	777	2,095
令和3年	1,733	969	15	173	0	0		576	1,515	229	858	2,406
令和4年	1,701	1,039	7	168	0	0		487	1,596	214	900	2,431

注 火災報告取扱要領の改正に伴い、平成7年以降の建物焼損面積は、焼損床面積と焼損表面積に区分して

火災の傾向

死傷者(人)		焼損面積		損害額(千円)			
死者	負傷者	建物(m ²)	林野(a)	計	建物	収容物	その他
7	56	54,048	13,381	615,372			1,742
	53	32,947	507	232,337			16
7	75	37,547	818	212,354	113,215	96,661	2,478
7	302	36,399	8,496	334,227	126,576	197,248	10,403
11	126	49,056	1,305	475,429	207,469	227,389	40,571
9	97	43,817	364	387,106	163,734	197,434	25,938
9	93	50,817	504	539,955	218,139	294,546	27,270
11	120	39,531	454	283,600	135,471	137,574	10,555
7	145	60,192	2,653	543,362	259,910	247,519	35,933
14	165	49,412	506	534,144	194,917	323,913	15,314
24	127	54,020	736	518,053	198,012	311,518	8,523
23	164	60,408	1,842	601,615	247,978	333,894	19,743
9	167	50,107	5,389	534,014	199,468	308,728	25,818
22	199	70,423	2,834	1,016,780	347,266	633,546	35,968
30	229	65,928	4,016	1,020,311	391,870	590,541	37,900
19	214	72,584	41,395	1,275,678	482,773	737,822	55,083
20	249	72,691	3,793	1,422,967	511,360	884,528	27,079
28	202	51,021	3,232	2,083,335	778,217	1,226,178	78,940
34	203	78,046	7,257	1,942,649	670,150	1,240,316	32,183
24	197	70,751	4,741	2,023,808	779,713	1,197,725	46,370
38	234	94,641	45,572	3,115,626	1,144,563	1,811,636	159,427
56	229	85,732	4,326	2,653,387	972,403	1,606,057	74,927
43	263	78,719	2,462	2,912,106	1,288,210	1,582,732	41,164
56	338	88,178	2,796	3,127,303	1,282,471	1,797,805	47,027
59	356	104,243	3,389	4,593,423	1,677,701	2,795,568	120,154
64	346	82,675	6,943	7,071,058	2,107,055	4,920,648	43,355
76	298	72,526	1,163	3,948,341	1,917,974	1,932,335	98,032
70	323	76,682	1,649	5,114,324	2,298,729	2,746,662	68,933
101	312	80,514	1,517	5,813,891	2,939,112	2,791,257	83,522
86	328	93,866	1,892	7,034,591	3,200,722	3,727,919	105,950
101	336	66,812	2,476	5,842,511	2,735,251	2,983,271	123,989
95	324	92,419	487	10,381,386	4,425,606	5,688,726	267,054
100	362	81,967	351	7,934,435	3,856,937	3,894,525	182,973
78	365	76,519	588	7,561,227	3,682,817	3,715,002	163,408
74	283	57,860	956	6,382,175	2,964,065	3,269,663	148,447
94	307	64,808	1,109	6,858,393	3,564,350	3,143,473	150,570
72	345	69,836	3,246	8,259,982	4,005,876	4,053,771	200,335
108	341	67,298	949	7,372,938	3,828,250	3,335,474	209,214
83	350	75,628	1,510	7,828,999	4,049,171	3,504,257	275,571
94	357	75,836	5,350	8,195,247	4,115,157	3,869,076	211,014
66	326	79,241	273	9,548,618	4,259,043	5,067,172	222,403
87	358	74,080	320	8,528,164	4,726,961	3,483,468	317,735
83	372	74,344	592	9,166,912	5,033,199	3,853,052	280,661
97	392	81,213	163	10,921,567	5,892,323	4,625,983	403,261
69	341	73,263	979	10,302,260	5,611,512	4,372,518	318,230
89	313	74,935	448	12,487,442	5,469,729	6,715,512	302,201
91	399	105,169	762	14,475,896	7,266,720	5,283,803	1,925,373
105	407	74,048	8,221	8,894,270	5,296,506	3,230,981	366,783
91	391	68,788	7,096	8,721,470	4,856,072	3,606,797	258,601
96	347	64,066	6,708	9,320,858	4,749,503	4,314,118	257,237
101	403	71,162	5,972	9,575,248	4,975,210	4,262,102	337,936
94	451	64,290	7,637	7,837,672	4,315,583	2,987,817	534,272
114	408	69,708	9,947	8,433,389	4,404,942	3,629,671	398,776
105	474	71,084	10,114	8,258,975	4,800,499	3,124,714	333,762
104	451	73,692	8,794	8,571,440	4,656,912	3,621,547	292,981
101	486	67,586	9,457	7,307,350	4,363,179	2,544,270	399,901
110	499	70,499	11,282	6,895,703	3,877,129	2,731,612	286,962
72	451	48,606	6,507	5,321,930	3,293,716	1,789,020	239,194
93	474	56,654	10,094	6,304,249	3,797,600	2,240,819	265,830
96	385	51,102	7,061	5,544,099	3,336,999	1,956,275	250,825
98	391	45,198	6,110	4,195,095	2,847,557	1,060,774	286,764
82	357	48,674	7,446	4,840,701	3,266,984	1,238,954	334,763
72	368	79,845	7,310	12,076,993	6,224,130	5,652,425	200,438
81	312	49,056	5,320	4,324,831	2,665,550	1,402,302	256,979
63	339	57,057	5,877	4,721,090	2,981,068	1,433,551	306,471
92	287	39,491	6,281	3,550,566	2,380,494	995,028	175,044
75	305	44,286	8,212	5,206,089	3,180,023	1,772,007	254,059
70	276	34,694	6,315	3,833,498	2,497,531	1,082,881	253,086
65	291	84,158	5,444	14,538,215	10,399,941	3,966,300	171,974
65	281	51,802	5,603	5,163,161	2,693,691	2,310,403	159,067
88	338	51,687	7,061	5,369,618	3,499,482	1,654,277	215,859
61	279	38,902	4,461	3,649,493	2,302,451	1,115,862	231,180
73	240	32,176	5,212	3,496,577	2,143,802	1,030,386	322,389
69	266	39,085	5,825	3,523,794	2,146,819	1,120,293	256,682

表記した。(左側は焼損床面積、右側は焼損表面積を表す。)

第2 消防体制

第 2 消 防 体 制

1 消防組織

令和 5 年 4 月 1 日現在における消防組織の現況は以下のとおりである。

消 防 本 部			
消防本部数	消防署数	出張所数	消防吏員数
26	64	126	8,643

消 防 団		
消防団数	分団数	消防団員数
64	618	13,332

埼玉県 63 市町村のうち、単独市町で 13 市町が消防本部を設置、48 市町村が一部事務組合により 13 消防本部を設置、2 町が事務委託で常備化されている。

消防吏員は、8,643 人で前年比 1 人増加している。

消防団は、64 消防団あり、消防団員は 13,332 人で前年に比べ 210 人減少している。

2 消防施設等

消防施設とは、市町村または消防機関が公共の用に供するために設置する消火栓、防火水槽、消防自動車、消防署などをいう。

令和 5 年 4 月 1 日現在、消防水利については、消火栓、防火水槽、井戸及びその他の指定水利を合わせて 118,172 基が設置されている。

また、県内消防本部及び消防団で保有する消防自動車等は、2,382 台となっている。

市町村等は、国が示す「消防力の整備指針」及び「消防水利の基準」を指針とし、消防施設の計画的な整備を図っている。

第 2 - 1 表 自治体消防のあゆみ

年	月 日	記 事	
昭和22年	4月30日	勅令第185号により、警防団が消防団と改称。	
	9月 6日	県警察本部に消防課を新設する。	
	12月23日	消防組織法(法律第226号)が制定される。	
	12月16日	埼玉県消防協会が設立される。	
昭和23年	2月 5日	埼玉県消防練習所を「埼玉県消防訓練所」と改称する。	
	3月 7日	消防組織法が施行され、自治体消防が発足すると同時に県消防課を総務部に移管する。	
	同	川口市、熊谷市の各消防本部及び消防署が設置され、県下初の自治体常備消防が発足する。	
	3月 8日	川越市消防本部及び消防署が発足する。	
	4月 1日	浦和市消防本部及び消防署が発足する。	
	4月23日	大宮市消防本部及び消防署が発足する。	
	7月24日	消防法(法律第186号)が制定される。	
	8月27日	埼玉県消防協会が財団法人として認可される。	
	12月 1日	熊谷市消防本部で米軍車輜(シボレー)を救急車に改造し、県下初の救急業務を開始する。	
	昭和25年	4月14日	行田市消防本部が発足する。
		5月 9日	埼玉県消防学校を浦和市高砂町に設置し、消防訓練所を廃止する。
		5月13日	埼玉県消防操法大会第1回大会を大宮公園で開催する。
昭和26年	2月 1日	火災予防条例準則(国消管第235号)が定められる。	
昭和27年	7月31日	都道府県消防学校が消防組織法の改正により必置制となる。	
	10月 1日	秩父市消防本部が発足する。	
昭和30年	3月15日	初の消防用短波無線電話器を熊谷消防本部で装備し、使用開始する。	
	4月 1日	本庄市消防本部が発足する。	
	9月17日	所沢市消防本部及び消防署が発足する。	
昭和31年	4月10日	埼玉県危険物安全協会連合会が設立される。	
昭和32年	6月 1日	加須市消防本部が発足する。	
昭和34年	4月 1日	蕨市消防本部及び消防署が発足する。	
	10月 1日	越谷市、飯能市の各消防本部及び消防署が発足する。	
昭和35年	2月21日	初の危険物取扱主任者試験が実施される。	
	4月 5日	埼玉県消防学校を浦和市常盤町に移転する。	
	10月 1日	羽生市消防本部及び消防署が発足する。	
	11月 5日	足立町(現志木市)で消防団が救急業務を開始する。	
昭和36年	6月 5日	草加市消防本部及び消防署が発足する。	
	8月 1日	消防力の基準(消防庁告示第2号)が定められる。	
	9月 4日	初の防火管理者講習会が与野市外20か所で実施される。	

年	月 日	記 事
昭和37年	11月22日	火災予防条例準則が全面改正される。(自治甲予発73号)
	2月15日	初の屈折はしご付ポンプ車が川口市消防本部で装備される。
昭和38年	4月15日	消防法の改正により、救急業務が消防の任務とされる。
	8月 1日	春日部市消防本部が発足する。
昭和39年	10月 1日	岩槻市消防本部及び消防署が発足する。
	8月12日	初の県主催の防災総合訓練を羽生市で実施する。
	12月 1日	初の化学消防車が川口市消防本部で装備される。
昭和40年	12月10日	消防水利の基準(消防庁告示第7号)が定められる。
	1月 1日	鳩ヶ谷町消防本部が発足する。
	2月17日	市町村消防計画の基準(消防庁告示第1号)が定められる。
	4月 1日	県の消防施設整備制度を設ける。
昭和41年	同	本庄市、東松山市、上尾市、与野市、戸田市、大和町(現和光市)及び皆野町の各消防本部及び消防署が発足する。
	同	川口市消防訓練所が設立される。
	8月 7日	初の消防設備士試験を浦和市立高校で実施する。
	9月 1日	鴻巣市消防本部及び消防署が発足する。
	10月15日	埼玉県消防学校を大宮市土呂町に移転する。
	11月 1日	狭山市消防本部及び消防署が発足する。
	昭和42年	4月 1日
昭和43年	7月 1日	蓮田市消防本部及び消防署が発足する。
	8月 1日	足立町(現志木市)消防本部が発足する。
	12月 5日	妻沼町消防本部及び消防署が発足する。
	1月 1日	新座市消防本部及び消防署が発足する。
	7月 1日	桶川市消防本部及び消防署が発足する。
昭和44年	11月 1日	寄居町消防本部及び消防署が発足する。
	12月 1日	児玉町消防本部及び消防署が発足する。
	1月 1日	三郷町消防本部及び消防署が発足する。
	3月25日	初の救急指定センターが川口市消防本部に設置され、運用開始される。
	4月 1日	久喜町鷲宮町消防組合(久喜地区消防組合の前身)が発足する。
	11月 1日	寄居地区消防組合(寄居町、川本町、花園村)が発足する。
昭和45年	3月 1日	野上町(現長瀨町)消防本部及び消防署が発足する。
	4月 1日	八潮町消防本部及び消防署が発足する。
	11月 1日	入間東部地区消防組合(福岡町、富士見町、三芳村、大井村)が発足する。
昭和46年	12月 1日	北本町消防本部が発足する。
	4月 1日	秩父市広域市町村圏組合による秩父消防本部、消防署が発足する。
	4月 1日	小川地区消防組合(小川町、嵐山町、都幾川村、東秩父村)、幸手町の各消防本部、消防署が発足する。

年	月 日	記 事
昭和47年	6月15日	吉川・松伏消防本部が発足する。
	10月 1日	深谷地区消防組合（深谷市、岡部町、豊里村）が発足する。
昭和48年	4月 1日	熊谷地区消防組合（熊谷市、大里村、江南村、妻沼町）が発足する。
	10月 1日	坂戸・鶴ヶ島消防組合が発足する。
昭和49年	3月31日	児玉郡市広域消防本部が発足する。
	4月 1日	川越地区消防組合（川越市、川島町）東松山地区消防組合（東松山市、吉見町、滑川村）、白岡町の各消防本部及び消防署が発足する。
昭和50年	4月 1日	加須地区消防組合（加須市、騎西町、大利根町、北川辺町）が発足する。
	7月22日	第1回消防救助技術指導会埼玉県大会が川口市で開催される。
昭和51年	12月27日	埼玉県防災行政無線の第1期工事無線局を開局申請する。
	4月 1日	庄和町消防本部が発足する。
昭和53年	7月 1日	杉戸町消防本部が発足する。
	1月 1日	日高町消防本部が発足する。
昭和54年	4月 1日	鴻巣地区消防組合（鴻巣市、吹上町、川里村）の消防本部及び消防署が発足する。
	5月 1日	埼玉県消防学校吹上分校を設置する。
昭和55年	11月 1日	毛呂山、鳩山消防組合（西入間広域消防組合の前身）が発足する。
	2月 1日	埼玉県防災行政無線が完成し、開局する。
昭和56年	10月 1日	県地震対策室を新設する。
	1月 1日	本校、分校を統合し、吹上町に埼玉県消防学校を設置する。
昭和57年	10月26日	初の山林火災防御訓練を両神村で実施する。
	4月 1日	県消防防災課を消防課と改称、地震対策室を地震防災課とする。
昭和58年	9月 1日	初の六都県市合同防災訓練を中央会場が千葉市で、埼玉会場が、新座市で開催される。
	4月 1日	埼玉県救急医療情報センターが大宮赤十字病院に開設される。
昭和59年	10月 1日	毛呂山、鳩山消防組合を西入間広域消防組合と改称し、越生町が加入する。
	7月20日	「救急の日（9月9日）」及び「救急医療週間」（消防救第27号）が制定される。
昭和60年	4月 1日	県消防課と地震防災課を統合、消防防災課に再編する。
	同	伊奈町消防本部が設置される。
昭和61年	4月 2日	伊奈町及び宮代町が消防常備化の政令指定を受ける。
	4月 1日	宮代町消防本部及び消防署が発足する。
昭和62年	7月 1日	県民健康センター内の救急医療情報センターで救急医療情報県民案内が開設される。
	4月15日	消防法の改正により、救急業務の対象及び応急手当の明確化並びに市町村の救助隊設置の法的根拠が明確化される。

年	月 日	記 事
昭和62年	9月16日	「119番の日」（11月9日）」（消防総第659号）が制定される。
	9月19日	川口市が国際消防救助隊編成協力市として登録される。
昭和63年	5月29日	埼玉県自主防災組織連絡協議会が設立される。
	同	埼玉県婦人防火クラブ連絡協議会が設立される。
	同	埼玉県幼少年婦人防火委員会が設立される。
平成元年	10月 4日	自治省消防庁から「患者等搬送事業指導基準」「患者等搬送事業認定基準」が示される。（消防救第116号）
	11月 1日	初の女性消防団員が幸手市で1名採用される。
	11月17日	全国火災予防運動の実施期間が見直される。 春季全国火災予防運動 3月 1日～ 3月 7日 秋季全国火災予防運動 11月 9日～11月15日
平成 2年	4月 1日	越谷防災基地を開設する。
平成 3年	1月 1日	県の組織改正により、消防防災課に防災航空係（通称：埼玉県防災航空隊）を設置する。
	4月 1日	防災ヘリコプター「あらかわ」の運航を開始する。
	4月23日	救急救命士法が公布される。
	5月15日	（財）救急振興財団が設立され、第1期生60名が研修を開始する。 （本県から2名入校）
	4月 1日	小川地区消防組合と東松山地区消防組合が合併し、比企広域市町村圏組合消防本部が設立される。
平成 4年	4月19日	第1回救急救命士国家試験が行われ、本県からは、（財）救急振興財団の研修生2名を含む、9名の消防職員が合格する。
	6月 4日	新座防災基地を開設する。
平成 6年	6月 1日	埼玉県防災学習センター（吹上町）を開設する。
平成 7年	1月17日	「兵庫県南部地震」が発生、神戸市を中心に大規模な被害をもたらし、川口市、浦和市、大宮市、所沢市、入間東部地区消防組合、比企広域市町村圏組合及び川越地区消防組合の各消防本部から応援派遣される。 国がこの地震による災害を「阪神・淡路大震災」と命名する。
	4月 1日	鴻巣地区消防組合が埼玉県中央広域事務組合消防本部に改まる。
平成 8年	1月17日	埼玉県防災ボランティア登録制度がスタートする。
	同	第1回大震災対処訓練を実施する。
	4月 1日	県の組織改正により、防災局長を設置するとともに、消防防災課から地震対策課が独立する。
	4月 1日	埼玉西部広域消防本部（飯能市、日高市、名栗村）が設立され、発足する。これにより、県内の非常備村は南河原村だけとなる。
	同	埼玉県中央広域消防本部に、桶川市、北本市の各消防本部が加入する。
	5月 8日	彩の国レスキュー隊が発足する。
	5月24日	秩父防災基地を開設する。

年	月 日	記 事
	8月15日	防災ヘリコプター「あらかわ2」の運航を開始し、県の防災ヘリコプターは2機体制となる。
平成 9年	10月 1日	各消防本部で、消防職員委員会制度がスタートする。
	4月 1日	久喜地区消防組合消防本部に、宮代町消防本部が加入する。
平成10年	4月 1日	県の組織改正により、地震対策課を消防防災課に統合する。
	10月 1日	埼玉県南西部消防本部（朝霞市・志木市・和光市・新座市）が発足する。
平成11年	9月13日	埼玉県救急救命士養成所を開所する。（第1期30名）
平成12年	1月20日	「消防力の基準」の全面改正が行われる。
	2月17日	群馬県不父見山(埼玉県分が主)で大規模な山林火災が発生し、近隣応援及び自衛隊災害派遣を要請する。
	5月16日	埼玉県中央防災基地を開設する。
平成13年	3月24日	広島県安芸灘を震源にマグニチュード6.7、震度6弱の地震が発生し、消防庁長官が緊急消防援助隊航空部隊の出動を要請する。
	5月 1日	浦和市・大宮市・与野市の三市合併によりさいたま市消防本部が誕生。
	9月 1日	新宿歌舞伎町において、小規模雑居ビル火災が発生し死者44名（内8名が埼玉県民）の惨事となる。
平成14年	4月26日	上記火災を踏まえて、消防法の一部が改正される。
	7月 1日	「埼玉県震災予防のまちづくり条例」を施行する。
	7月 2日	埼玉県メディカルコントロール協議会が発足する。
平成15年	6月18日	消防組織法が一部改正され、緊急消防援助隊が法制化される。
平成16年	1月19日	埼玉県単独として初めての「地震対応防災図上訓練」を実施する。
	3月10日	児玉郡美里町で山林火災が発生し約19haを焼失。航空自衛隊、東京消防庁、横浜市消防局に空中消火の応援を要請した。
	7月 5日	本県で初の気管挿管病院実習をさいたま市消防局が、自治医科大学付属大宮医療センターにおいて開始する。
	7月13日	新潟・福島豪雨に係る緊急消防援助隊として、県内9消防本部から計22隊が新潟県に出動し、三条市を中心に267人を救出する。
	9月17日	さいたま市消防局の救急救命士が、気管内チューブによる気道確保を行うことができる本県最初の救急救命士として認定される。
	10月23日	新潟中越地震が発生。翌24日に緊急消防援助隊の求めにより県内19消防本部から計39隊が被災地で活動する。
平成17年	4月 1日	県環境防災部を環境部と危機管理防災部に再編する。
	同	さいたま市と岩槻市、秩父市と吉田町・大滝村・荒川村が合併し、県内消防本部数が38となる。
	6月13日	「消防力の基準」が改正され「消防力の整備指針」として告示される。
	7月 7日	埼玉県と埼玉医科大学、川越地区消防局が、「防災ヘリコプターによるドクターヘリの運航」に係わる協定を締結する。

年	月 日	記 事
平成18年	10月 1日	熊谷市と大里町・妻沼町、鴻巣市と吹上町・川里町、春日部市と庄和町、上福岡市と大井町（新市名：ふじみ野市）、小鹿野町と両神村がそれぞれ合併し、県内消防本部数が37となる。
	10月19日	埼玉県と茨城県、栃木県、群馬県、山梨県の5県で第1回「北関東近県広域航空部隊等合同訓練」を川島町の本田航空エアポートで実施する。
	1月 1日	行田市と南河原村、深谷市と岡部町・川本町・花園町、神川町と神泉村が合併し、県内消防本部数が36となる。
	6月 1日	消防法の改正により、住宅用火災警報器設置が義務化される。
	7月12日	市町村の消防広域化に関する基本指針が示される。
平成19年	7月19日	彩の国レスキュー隊を解散し、埼玉県特別機動援助隊（愛称「埼玉S M A R T」）が発足する。
	7月16日	新潟県中越沖地震が発生。緊急消防援助隊として防災航空隊が出動。
	8月16日	熊谷地方気象台で40.9℃の気温を観測。日本の気象官署による最高気温を更新した。
平成20年	10月26日	埼玉医科大学総合医療センターによるドクターヘリが就航する。
	3月28日	「埼玉県消防広域化推進計画」が策定される。
	6月14日	岩手・宮城内陸地震が発生。緊急消防援助隊として、さいたま市消防局と防災航空センターから計11隊が出動する。
	7月24日	岩手県沿岸北部を震源とする地震が発生。緊急消防援助隊として、防災航空隊が出動する。
平成21年	10月 8日	消防組織法の一部改正を受け、「緊急消防援助隊埼玉県隊応援等実施計画」及び「同計画運用基準」の一部改正並びに「緊急消防援助隊埼玉県受援計画」の全部改正が行われる。
	7月28日	早朝夜間における防災ヘリコプターによるドクターヘリ的運用の開始。
	10月30日	傷病者の症状等に応じた搬送及び受入れの円滑化を図るため、消防法の一部を改正する法律が施行された。
平成22年	7月25日	埼玉県秩父市大滝地内にて、救助活動中の防災ヘリが墜落し、防災航空隊員2名、本田航空職員2名、秩父消防本部職員1名が殉職する。
	9月 2日	埼玉県防災ヘリコプター墜落事故殉職者合同葬が執行された。
	6～9月	熊谷で猛暑日（最高気温35℃以上）が過去最高の41日を記録した。県内で熱中症等に伴う救急搬送人員が3,819人となる。
平成23年	12月24日	本県における「傷病者の搬送及び受入れの実施に関する基準」を策定する。
	同	埼玉県防災航空隊山岳救助活動ガイドラインを策定する。
	3月11日	「東北地方太平洋沖地震」が発生。本県は、25消防本部366隊を緊急消防援助隊として被災地に派遣、防災航空隊による応援活動を行った。国は、この地震による災害を総称し、「東日本大震災」と命名した。本県では、昭和41年に発生した台風26号以来、45年ぶりに災害対策本部

年	月 日	記 事
		を設置し、福島第一、第二原子力発電所の事故発生に伴い、初の危機対策本部を設置した。
		県内では負傷者 104人、建築物被害 17,314戸。被災地における埼玉県民の死者 15人（岩手県4人、宮城県9人、福島県2人）であった。また、東京電力による輪番停電（計画停電）が実施された。
平成24年	10月11日	川口市、鳩ヶ谷市が合併し川口市となり、県内消防本部数が35となる。
	6月 1日	防災ヘリコプター「あらかわ3」「同あらかわ4(消防庁貸与)」の運用を開始し、県の防災ヘリコプターは3機体制となる。
	11月29日 ～30日	平成24年度緊急消防援助隊関東ブロック合同訓練を幹事県として陸上自衛隊朝霞訓練場等で実施した。
平成25年	1月16日	川口市消防局の救急救命士がビデオ硬性挿管用喉頭鏡を用いた気管内チューブによる気道確保を行うことができる本県最初の救急救命士として認定される。
	4月 1日	所沢市、狭山市、入間市、埼玉西部広域の各消防本部が広域化し、埼玉西部消防局となる。また、久喜地区消防組合、幸手市、白岡市、加須市、杉戸町の各消防本部が広域化し、埼玉東部消防組合消防局となる。これにより、県内の消防本部数が28となる。
	7月27日	平成22年7月に発生した埼玉県防災航空機墜落事故で殉職した5名の慰霊碑を「彩甲斐街道出会いの丘」に設置し、除幕式を行った。
	9月 2日	竜巻により、越谷市、松伏町で住宅全壊31棟の被害をもたらした。越谷市に被災者生活再建支援法が適用された。
	9月16日	竜巻により、熊谷市で住宅全壊10棟の被害をもたらした。熊谷市に被災者生活再建支援法が適用される。
	10月16日 ～31日	台風26号により伊豆大島で土砂災害が発生し、緊急消防援助隊として、救助隊24隊150人（さいたま市消防局）、航空隊9隊47人（県防災航空隊）を東京都大島町に派遣する。
	12月13日	「消防団を中核とした地域防災力の充実強化に関する法律」が公布及び施行される。
平成26年	2月17日	2月14日から15日にかけての大雪に伴う孤立者等の救助のため、17日に自衛隊に災害派遣を要請する。
	4月 1日	県と市町村共同による「埼玉県・市町村被災者安心支援制度」を創設し、運用を開始する。
	4月 1日	「埼玉県広域災害救急医療情報システム」を活用したタブレット端末を全ての救急車に配備し、運用を開始する。4月28日から本県と群馬県の間で、同システムの相互運用を開始する。
	9月10日	平成25年の竜巻災害で活動した越谷市消防団、熊谷市消防団が防災功労者内閣総理大臣表彰を受賞する。
	11月22日	長野県北部を震源とする地震が発生し、緊急消防援助隊として、航空隊

年	月 日	記 事
平成27年	～23日	1隊7人（県防災航空隊）を長野県に派遣する。
	7月25日	埼玉県女性消防団員大会（公益財団法人埼玉県消防協会主催）が開催され、平成元年11月1日に県内初の女性消防団員が採用されたことにちなんで、11月1日を「埼玉県女性消防団員の日」とすることが宣言された。
	9月10日～17日	関東・東北地方において豪雨災害が発生し、緊急消防援助隊として、県内5消防本部56隊202人、航空隊（県防災航空隊）6隊36人を茨城県常総市に派遣する。
平成28年	11月 1日	「埼玉県女性消防団員の日」である11月1日を中心に県、市町村、消防団が一体となった消防団PR（県下一斉PR）を行った。
	4月 1日	草加市、八潮市の両消防本部が広域化し、草加八潮消防局が発足する。これにより、県内の消防本部数が27となる。
	4月14日～16日	熊本県熊本地方を震源とした地震が発生し、2度に渡り震度7を記録する。本県からは、職員を派遣して被災地を支援するほか、支援物資としてブルーシート5,000枚を提供する。
平成29年	11月 1日	県内の消防団員を地域で支える制度「埼玉県消防団応援プロジェクト」を開始する。
	2月16日～28日	三芳町で鎮火まで12日間を要する物流倉庫火災が発生する。16日から21日までの間、近隣応援・県下応援・埼玉SMARTの応援隊を含む16消防本部4消防団から延べ703台1,281人が出動する。
	3月27日	栃木県那須町で雪崩災害発生。緊急消防援助隊としてさいたま市消防局から指揮隊及び後方支援小隊（無人ヘリ）を派遣する。
平成30年	4月 1日	坂戸市において、県内初となる学生機能別消防団が発足する。
	4月 1日	越谷市において、学生機能別団員を設置する。
	7月 8日～17日	平成30年7月豪雨による被災地支援のため、岡山県倉敷市へ職員を派遣するほか、緊急消防援助隊として航空小隊2隊15人（県防災航空隊）を愛媛県及び高知県に派遣する。
平成31年	9月 6日～9日	北海道胆振地方中東部を震源とする地震が発生し、緊急消防援助隊として航空小隊1隊8人（県防災航空隊）を北海道勇払郡厚真町に派遣する。
	4月 1日	毛呂山町において、学生機能別団員を設置する。
	令和2年	9月 4日
令和4年	3月 4日	第74回日本消防協会定例表彰式において、毛呂山消防団が特別表彰「まとい」を受賞する。
令和5年	4月1日	上尾市、伊奈町の両消防本部が広域化し、上尾市消防本部となる。これにより、県内の消防本部数が26となる。

第2-2表 消防常備化の推移

(各年4月1日現在)

区分	昭和	35年	40年	45年	50年	55年	60年	平成	7年	12年	17年	22年	27年	令和	3年	4年	5年
	24年							2年						2年			
市町村数(A)	325	95	94	93	92	92	92	92	92	92	85	64	63	63	63	63	63
常備市町村(B)	5	14	24	44	79	87	90	90	90	91	84	64	63	63	63	63	63
単独設置	5	14	24	39	31	32	34	34	30	25	23	24	16	14	14	14	13
組合方式設置				5	48	55	56	56	60	66	61	39	46	48	48	48	48
事務委託												1	1	1	1	1	2
組合方式消防				2	13	15	15	15	15	16	16	12	12	13	13	13	13
常備化率B/A(%)	1.5	14.7	25.5	47.3	85.9	94.6	97.8	97.8	97.8	98.9	98.8	100	100	100	100	100	100

第2-3表 消防施設整備計画の状況

(各年4月1日現在)

区分		平成27年	令和元年	令和4年
消防ポンプ自動車(台)	算定数	877	918	909
	整備数	875	869	866
	比率(%)	99.8	94.7	95.3
はしご自動車(台)	算定数	64	60	59
	整備数	61	60	58
	比率(%)	95.3	100	98.3
化学消防車(台)	算定数	43	40	39
	整備数	42	41	39
	比率(%)	97.7	102.5	100.0
救急自動車(台)	算定数	238	236	239
	整備数	219	222	229
	比率(%)	92	94.1	95.8
救助工作車(台)	算定数	65	61	60
	整備数	61	59	58
	比率(%)	93.8	96.7	96.7
消防水利(箇所)	算定数	59,334	59,732	60,681
	整備数	46,198	46,745	48,126
	比率(%)	77.9	78.3	79.3

注1 消防施設整備計画実態調査は、おおむね3年に1回実施。

注2 各車両は非常用車両を除く。

注3 「消防ポンプ自動車」数は消防本部と消防団車両の合計数である。

注4 「化学消防車」数は、化学車と泡を放出することができる消防ポンプ車の合計数である。

注5 「はしご自動車」数は、15m以上の「はしご付自動車」と「屈折梯子付自動車」の合計数である。

第2-4表 消 防 本 部

団 体 名	本部設置 年月日	署 数	出張 所数	消防長		職 員 数				消防 吏員 平均 年齢	消 防				
				専任	兼任	条例 定数	消防 吏員	うち女性	その他 の職員		普通 車	水槽 付車	はし ご車	化学 車	
令和元年		64	130	27	0	8,586	8,519	321	51	38.4	168	162	61	41	
令和2年		64	130	27	0	8,646	8,576	347	60	38.5	171	162	61	41	
令和3年		64	129	27	0	8,653	8,602	366	61	38.5	175	161	61	40	
令和4年		64	127	27	0	8,709	8,642	374	62	38.7	178	159	59	39	
令和5年		64	126	26	0	8,877	8,643	376	60	39.0	177	159	57	38	
1	さいたま市	H13.05.01	10	16	○		1,393	1,399	60	5	41.1	16	37	10	4
2	熊谷市	H19.02.13	3	3	○		275	248	9	8	40.7	6	8	2	1
3	川口市	S23.03.07	3	10	○		606	587	30	4	37.4	17	2	3	2
4	行田市	S25.04.14	1	2	○		102	109	5		38.5	4	2	1	1
5	春日部市	H17.10.01	2	6	○		298	295	10	1	38.8	6	7	2	1
6	羽生市	S35.10.01	1	1	○		79	78	1		39.6	4	2		1
7	深谷市	H18.01.01	2	6	○		254	228	5		39.8	5	7	1	1
8	上尾市	S40.04.01	2	5	○		328	339	12		39.1	7	7	2	2
9	越谷市	S34.10.01	1	5	○		322	356	17	3	37.4	7	5	2	1
10	蕨市	S34.04.01	1	1	○		88	84	2	1	37.3	2	2	2	
11	戸田市	S40.04.01	1	2	○		168	143	7	3	36.7		5	2	1
12	三郷市	S44.01.01	1	2	○		175	174	9	2	36.5	3	3	1	1
13	蓮田市	S42.07.01	1	1	○		109	94	7		35.8	2	2		1
14	埼玉県南西部	H10.10.01	4	4	○		485	439	22	13	37.8	11		4	2
15	秩父	S46.04.01	1	4	○		190	184	6		38.2	6	1	1	
16	入間東部地区	S45.11.01	2	3	○		290	287	15	9	38.0	3	5	2	1
17	吉川松伏	S46.06.15	2	1	○		160	156	3	1	38.7	4	2	1	1
18	児玉郡市広域	S48.03.31	1	6	○		229	214	7	1	37.4	6	6	1	1
19	坂戸・鶴ヶ島	S47.10.01	2	2	○		210	216	8	2	36.4	2	4	2	1
20	比企広域	H04.04.01	2	7	○		286	279	11		37.8	2	8	2	2
21	川越地区	S48.04.04	4	4	○		435	443	23	1	40.9	10	5	4	3
22	埼玉県中央広域	S51.04.01	3	6	○		332	338	15		39.5	4	8	1	1
23	西入間広域	S51.11.01	1	2	○		120	112	4	5	34.8	2	4	1	
24	埼玉西部	H25.04.01	5	14	○		902	876	43		39.6	23	13	5	4
25	埼玉東部	H25.04.01	6	9	○		682	619	23	1	39.6	17	11	3	3
26	草加八潮	H28.04.01	2	4	○		359	346	22		38.5	8	3	2	2

注1 消防ポンプ自動車等は、非常用自動車を含む。

注2 本表中の「普通車」とは、「消防ポンプ自動車」である。

注3 本表中の「水槽付車」とは、「水槽付消防ポンプ自動車」である。

注4 本表中の「その他」とは、他の車両区分に属さないものである。(起震車以外の緊急自動車として認めら

注5 職員数には、定数外の再任用職員を含む。

現有勢力状況

(令和5年4月1日現在)

ポンプ自動車等 (台)																	
救急車	指揮車	救助工作車	小型動力ポンプ積載車	小型動力ポンプ(非車載)	電源照明車	広報車	空気充填車	資機材搬送車	支援車	クレーン車	水槽車	移動無線車	防災指導車	起震車	ドローン	水上バイク	その他
274	53	59	18	108	3	65	0	82	17	1	12	0	13	9	6	5	134
283	51	59	17	104	2	65	0	84	17	1	12	0	13	9	7	6	124
287	52	59	17	103	2	66	0	85	19	0	12	0	11	9	15	6	125
289	52	60	17	111	2	66	0	87	18	0	12	0	11	9	18	6	127
294	54	59	18	107	2	67	0	87	19	0	12	0	10	9	19	7	129
41	11	12		36	1			11	3		1			1	4	1	30
9	1	2		4				1	1							1	15
19	4	3	13	13				3	2					1	3	1	3
5	1	1		1		3		1			1						
9	1	2	2	1				2	1								2
5	1	1													1		
10	2	2		8		3		2			1					1	1
11	2	2		7		7		1									3
11	1	2						4	1					1			4
4	1	1															1
6	1	1		9		2		2	1		1				1	1	3
6	1	1	2	2		6		1							2		1
4	1	1				1		1							1		1
14	1	3		5				5	1					1	2	1	10
11	2	1						1			1				1		4
9	1	2				6		2	1					1			
5	1	1						3									1
9	1	1						1								1	10
7	2	1				3		3	1		1				1		
10	2	2				13		3	1		2		1	1	2		
13	1	3		9		8		5	1		1			1			4
12	2	2		2		14		1	1								1
4	1	1	1					1	1		1						5
26	5	5		10	1			19	1		2		9	1			9
22	5	4						5	2						1		16
12	2	2				1		9						1			5

れた車両に限る。)

第2-5表 消防団

団体名	分団数等	条例定数	団員数(人)	うち女性団員	消防団員の平均年齢	消防ポンプ自動車等(台)									
						普通車	水槽付車	小型ポンプ積載車	小型ポンプ非積載	指揮車	無人航空機(ドローン)	広報車	水槽小型ポンプ	自動二輪車	その他
令和元年	619	15,692	14,039	732	41.7	567	22	291	109	15	1	12	10	7	4
令和2年	619	15,621	13,934	733	42.1	566	22	290	109	15	1	13	10	7	4
令和3年	622	15,676	13,763	726	42.8	567	22	291	111	16	1	15	10	7	1
令和4年	620	15,593	13,542	731	43.3	562	24	291	111	15	1	16	10	7	0
令和5年	618	15,483	13,332	734	43.8	561	23	290	140	14	3	12	8	7	0
1	さいたま市	66	1,432	1,224	102	50.6	59		6	65					
2	熊谷市	34	528	472	14	47.3	32		1			1			
3	川口市	30	515	420	30	49.7	29								
4	行田市	21	305	268	11	47.7	14		5		1	1			
5	春日部市	14	214	193	16	49.4	14								
	春日部市春日部	8	214	116	9	50.0	8								
	春日部市庄和	6		77	7	48.5	6								
6	羽生市	9	225	208	5	43.5	11		1						
7	深谷市	26	394	379	17	38.7	25			1					
8	上尾市	8	163	127	6	45.2	8								
9	越谷市	12	480	375	32	48.4	20		22	3					
10	蕨市	6	108	91	5	49.3	6		1	6					
11	戸田市	8	124	106	12	46.7	7			7					
12	三郷市	7	360	298	10	47.0			24	2					
13	蓮田市	6	157	127	5	46.2	6			1					
14	伊奈町	3	74	69	8	44.9	3								
15	埼玉県南西部	31	606	515	38	44.3	25	2	3	6	2		2		
	朝霞市	8	138	127	8	42.9	8		1				1		
	志木市	6	103	90	5	48.1	4	1	1		1				
	和光市	7	130	106	9	45.5	5	1		6	1				
	新座市	10	235	192	16	42.9	8		1				1		
16	秩父広域	54	1,990	1,764	52	41.0	10	6	121	4	5			5	
	秩父市	20	950	896	22	41.7	2	2	74	2	3				
	横瀬町	5	144	128	4	36.5			12						
	皆野町	5	251	165	3	41.3	1	1	4				1		
	長瀨町	2	100	91	10	38.4	7			1	1		1		
	小鹿野町	22	545	484	13	41.2		3	31	1	1			3	
17	入間東部地区	23	374	302	26	36.6	23								
	富士見市	8	129	97	4	38.3	8								
	ふじみ野市	10	135	110	8	36.4	10								
	三芳町	5	110	95	14	35.2	5								
18	吉川松伏	22	425	369	22	49.0			21						
	吉川市	14	320	272	10	48.7			14						
	松伏町	8	105	97	12	49.7			7						
19	児玉郡市広域	28	726	662	18	39.1	23	1	14	3					
	本庄市	12	340	311	1	40.3	11		10						
	美里町	5	102	94		38.2	3		2	3					
	神川町	7	174	147	13	39.4	6		2						
	上里町	4	110	110	4	35.9	3	1							

現有勢力状況

(令和5年4月1日現在)

団体名	分団数等	条例定数	団員数(人)	うち女性団員	消防団員の平均年齢	消防ポンプ自動車等(台)											
						普通車	水槽付車	小型ポンプ積載車	小型ポンプ非積載	指揮車	無人航空機(ドローン)	広報車	水槽車	小型ポンプ	自動車	その他	
20 坂戸・鶴ヶ島	9	366	302	51	36.1	19	1	1									
	坂戸市	5	283	228	35.1	16		1									
	鶴ヶ島市	4	83	74	39.1	3	1										
21 比企広域	19	780	689	53	38.7	31	8	4	5				3	3			
	東松山市	6	101	81	47.0	4	2						1				
	滑川町	2	60	60	35.2	4											
	嵐山町	2	110	102	39.4	4	1										
	小川町	2	130	119	37.5	6	2		3				1				
	吉見町	2	115	98	37.3	6											
	ときがわ町	3	145	121	37.2	5	2	1	2				1				
	東秩父村	2	119	108	37.8	2	1	3						3			
22 川越地区	18	459	374	28	42.3	18		1		2							
	川越市	12	330	259	42.6	12		1		1							
	川島町	6	129	115	41.6	6				1							
23 埼玉県央広域	33	760	653	24	46.1	32		1	13				1				
	鴻巣市	17	441	346	46.3	16		1	9				1				
	桶川市	10	184	181	46.7	10											
	北本市	6	135	126	45.0	6			4								
24 西入間広域	14	383	359	30	35.2	12	2	8	2		3	2					
	毛呂山町	5	185	162	34.7	5	1	4			1	1					
	越生町	6	103	103	32.3	4	1	1			1						
	鳩山町	3	95	94	39.4	3		3	2		1	1					
25 埼玉西部	41	1,498	1,245	54	38.9	43	3	31	6	3			1			7	
	所沢市	10	326	270	41.1	10											
	飯能市	11	365	332	38.9	5	1	14	5				1				
	狭山市	7	333	238	39.0	13		7		1							
	入間市	7	313	244	38.3	11	1	8		1							
	日高市	6	161	161	36.1	4	1	2	1	1						7	
26 埼玉東部	61	1,415	1,194	44	47.2	69		6	8				1				
	加須市	21	445	400	44.6	21											
	久喜市	10	401	313	47.1	25											
	幸手市	8	195	158	47.3	8											
	白岡市	8	142	118	50.1	7											
	宮代町	6	98	90	54.2			6									
	杉戸町	8	134	115	47.5	8			8				1				
27 草加八潮	8	467	401	21	47.5	14		19	1								
	草加市	5	230	205	50.5	10		4									
	八潮市	3	237	196	44.3	4		15	1								
28 寄居町	7	155	146		40.2	8											

注1 秩父市は分団制ではなく、部制としている。

注2 本表中の「普通車」とは、「消防ポンプ自動車」である。

注3 本表中の「水槽付車」とは、「水槽付消防ポンプ自動車」である。

第 2 - 6 表 年別消防組織一覽

(各年4月1日現在)

年別	区分	消 防 本 部			消 防 団		
		消防本部数	署数	出張所数	消防団数	分団数	消防団員数
昭和 26年		6	6		248	323	70,135
31年		9	12		328	108	1,145
36年		15	24		588	95	864
41年		30	33		1,197	94	748
46年		42	67		2,196	92	702
51年		46	123		4,019	91	637
56年		47	152		5,060	89	615
61年		49	169		5,655	89	610
平成 3年		49	179		6,228	89	598
8年		45	188		7,345	89	600
13年		41	194		7,759	92	612
18年		36	66	132	7,992	74	599
19年		36	65	133	8,000	73	598
20年		36	66	131	8,044	71	598
21年		36	66	131	8,063	71	604
22年		36	66	131	8,097	71	585
23年		36	66	131	8,117	70	585
24年		35	65	132	8,154	67	617
25年		28	65	131	8,208	64	618
26年		28	64	130	8,272	64	618
27年		28	64	129	8,318	64	618
28年		27	64	129	8,372	64	616
29年		27	64	129	8,428	64	617
30年		27	64	129	8,480	64	618
平成 元年		27	64	130	8,519	64	619
2年		27	64	130	8,576	64	619
3年		27	64	129	8,602	64	622
4年		27	64	127	8,642	64	620
5年		26	64	126	8,643	64	618

注 昭和32年から平成13年の数値は、署・出張所数の合計。

第 2 - 7 表 消防機械の保有数の推移

(各年4月1日現在)

年別	区分	消 防 本 部 ・ 消 防 署 (台)						消 防 団 (台)					
		普通車	水槽付車	はしご車	化学車	救急車	その他	普通車	水槽付車	小型ポンプ積載車	小型ポンプ非積載	その他	
昭和28年		13	10					276				414	5
33年		14	20					16	370	25		991	25
38年		25	29	2		9	19	434	28			1007	10
43年		36	46	7	8	40	26	500	24			872	43
48年		84	82	21	29	89	99	599	42			540	98
53年		109	125	29	39	141	151	551	29			364	152
58年		119	152	43	41	170	379	567	28			387	214
63年		132	169	45	45	194	449	593	24			371	244
平成 5年		136	179	64	48	216	482	602	19			398	301
10年		158	168	67	51	225	525	590	20			397	362
15年		156	176	66	51	236	523	580	22	331		98	23
19年		155	171	65	50	246	539	576	24	318		100	34
20年		157	172	64	49	251	537	573	24	307		103	35
21年		154	177	63	49	253	543	574	22	302		115	36
22年		154	173	63	49	254	552	572	22	291		114	36
23年		150	175	63	49	255	548	569	24	305		93	35
24年		151	175	62	47	253	544	574	23	297		101	35
25年		152	172	63	46	257	548	574	23	299		101	36
26年		157	168	62	44	260	556	571	23	302		103	40
27年		158	167	61	42	260	557	568	23	301		100	43
28年		162	164	62	42	262	561	566	23	300		111	46
29年		162	167	62	41	264	573	564	23	298		105	46
30年		167	164	60	41	269	572	566	22	292		107	45
令和元年		168	162	61	41	274	585	567	22	291		109	49
2年		171	162	61	41	283	571	566	22	290		109	50
3年		175	161	61	40	287	582	567	22	291		111	50
4年		178	159	59	39	289	596	562	24	291		111	49
5年		177	159	57	38	294	599	561	23	290		140	44

注1 平成15年度から消防団欄に「小型動力ポンプ積載車」を設け、「小型動力ポンプ」・「その他」を別にした。

注2 本表中の「普通車」とは、「消防ポンプ自動車」である。

注3 本表中の「水槽付車」とは、「水槽付消防ポンプ自動車」である。

注4 本表中、消防本部・消防署欄の「その他」とは、「指揮車」、「救助工作車」及び「資機材搬送車」等をいい、消防団欄の「その他」とは、「指揮車」及び「広報車」等をいう。

第2-8表 消防・緊急業務用無線通信施設等の現況

(令和5年4月1日現在)

区分 消防本部名	無線 局数 計	固 定 局			基地局及び携帯基地局					移 動 局		その他 の 無線 局数	テレビ 監視	
		局 数		その他 の局の 電波数	局 数		電波の数			陸上 移動 局数	携帯 局数			
		多重	その他		基 地 局	携 帯 基 地 局	統 制 波	主 運 用 波	活 動 波					
														電波数
計	4,804	4	30	2	35	0	72	24	75	4,735	0	0	11	
1	さいたま市	1,030				2		3	1	9	1,028			2
2	熊谷市	83				1		3	1	2	82			
3	川口市	291				2		3	1	4	289			
4	行田市	53									53			
5	春日部市	133				1		3	1	2	132			
6	羽生市	43				1		3	1	2	42			
7	深谷市	140				1		3	1	3	139			2
8	上尾市	218				1		3	1	3	217			1
9	越谷市	131				1		3	1	2	130			
10	蕨市	44				1		3	1	2	43			
11	戸田市	103				1		3	1	2	102			
12	三郷市	106				1		3	1	2	105			
13	蓮田市	26				1		3	1	2	25			
14	埼玉県南西部	314	2	30	2	1		3	1	3	281			1
15	秩父	93				2		3	1	3	91			2
16	入間東部地区	142				1		3	1	2	141			
17	吉川松伏	45				1		3	1	2	44			3
18	児玉郡市広域	128				1		3	1	2	127			
19	坂戸・鶴ヶ島	65				2		3	1	4	63			
20	比企広域	103				2		3	1	3	101			
21	川越地区	215				1		3	1	3	214			
22	埼玉県中央広域	186				2		3	1	3	184			
23	西入間広域	55									55			
24	埼玉西部	419	2			6		3	1	6	411			
25	埼玉東部	391				1		3	1	6	390			
26	草加八潮	247				1		3	1	3	246			

注 固定局のうち「多重」とは、多重無線伝送を行う固定局をいい、「その他」には、同報無線等が該当する。

第 2 - 9 表 携帯電話等の整備状況

(令和5年4月1日現在)

団 体 名		救急車両数	救急車整備携帯電話数		衛星携帯電話 保有数 (消防本部)
				うち災害 時優先	
計		294	349	259	49
1	さいたま市	41	40	40	5
2	熊谷市	9	8	8	1
3	川口市	19	14	14	3
4	行田市	5	4	4	
5	春日部市	9	18		2
6	羽生市	5	5	5	
7	深谷市	10	10		
8	上尾市	11	19	19	3
9	越谷市	11	18	18	3
10	蕨市	4	3	3	
11	戸田市	6	11	6	
12	三郷市	6	12	12	1
13	蓮田市	4	6	4	
14	埼玉県南西部	14	12	12	3
15	秩父	11	10		2
16	入間東部地区	9	17	1	1
17	吉川松伏	5	10	10	
18	児玉郡市広域	9	7	4	
19	坂戸・鶴ヶ島	7	6	6	2
20	比企広域	10	10	5	1
21	川越地区	13	11	11	9
22	埼玉県央広域	12	10	10	2
23	西入間広域	4	4	4	1
24	埼玉西部	26	26	25	7
25	埼玉東部	22	38	18	1
26	草加八潮	12	20	20	2

第2-10表 化学消火薬剤の備蓄状況

(令和5年4月1日現在)

団 体 名	液 剤 合 計						粉 末 合 計				
	(キリットル)	たんぱく系		合成界面活性剤	水溶膜泡消火薬剤	水溶性液体用 泡消火薬剤 (耐アルコール用)	粉末消火剤				
		3%型	6%型				第1種	第2種	第3種	第4種	
計	110.24	3.56		102.42	3.24	1.02	306			306	
1	さいたま市	30		30							
2	熊谷市	7.89		7.89							
3	川口市	3.46	0.06	3.06	0.14	0.20					
4	行田市	1.12	0.30	0.68		0.14					
5	春日部市	1.10		0.50	0.60						
6	羽生市	2.20		1.98	0.22		306			306	
7	深谷市	5.36		5.28	0.08						
8	上尾市	3.20		3.00	0.20						
9	越谷市	4.96		4.72		0.24					
10	蕨市	0.27		0.23	0.04						
11	戸田市	4.16		4.16							
12	三郷市	2.26		2.26							
13	蓮田市	1.20		1.20							
14	埼玉県南西部	5.28	0.28	4.76	0.24						
15	秩父	0.40		0.40							
16	入間東部地区	2.54	1.74	0.80							
17	吉川松伏	1.48		1.48							
18	児玉郡市広域	2.48		2.48							
19	坂戸・鶴ヶ島	0.44		0.44							
20	比企広域	2.59	0.04	2.55							
21	川越地区	7.14	1.14	6.00							
22	埼玉県央広域	3.68		3.62		0.06					
23	西入間広域	1.46		1.16		0.30					
24	埼玉西部	4.64		2.92	1.72						
25	埼玉東部	5.37		5.29		0.08					
26	草加八潮	5.56		5.56							

第2-11表 消防本部

区分 消防本部名	合計 (A)+(B) +(E)	消 火 栓			小 計 (B) = (C) + (D)				公 設 (C)				
		小計 (A)	公設	私設	防火水槽			井戸	防火水槽			井戸	
					100m ³ 以上	40~100m ³ 未満	20~40m ³ 未満		100m ³ 以上	40~100m ³ 未満	20~40m ³ 未満		
令和元年	115,331	68,575	68,227	348	901	27,356	13,970	2,469	368	12,570	6,179	2,061	
令和2年	115,639	68,791	68,454	337	900	27,609	13,891	2,457	369	12,819	6,106	2,052	
令和3年	116,665	69,616	69,272	344	916	27,760	13,914	2,448	375	12,707	6,135	2,051	
令和4年	117,833	70,791	70,447	344	937	27,886	13,978	2,436	376	12,766	6,218	2,040	
令和5年	118,172	70,913	70,570	343	956	28,117	13,939	2,430	381	12,821	6,183	2,034	
1	さいたま市	16,782	12,297	12,228	69	127	2,009	2,137		88	487	435	
2	熊谷市	4,883	2,812	2,807	5	16	683	720	599	5	284	284	419
3	川口市	9,890	7,160	7,102	58	60	619	1,946		25	226	666	
4	行田市	2,271	815	807	8	1	133	48	1,274	1	39	23	1,231
5	春日部市	3,231	2,017	2,008	9	42	694	441		19	334	158	
6	羽生市	1,213	377	377		3	308	353	149		146	235	134
7	深谷市	5,315	2,826	2,826		18	1,731	416	262	3	1,125	376	249
8	上尾市	4,607	2,840	2,840		46	563	1,118		20	163	360	
9	越谷市	3,186	1,781	1,781		146	1,099	81		58	388	50	
10	蕨市	910	603	603		22	206	69		8	13	52	
11	戸田市	2,229	1,376	1,376		10	818	6		5	198	2	
12	三郷市	1,676	1,134	1,124	10	38	450			6	140		
13	蓮田市	726	517	517		2	161	24			75	9	
14	埼玉県南西部	5,092	3,113	3,066	47	137	1,764	0		32	846		
15	秩父	3,279	1,158	1,135	23	10	1,665	393		7	1,595	372	
16	入間東部地区	5,028	3,194	3,194		3	1,147	658			116	148	
17	吉川松伏	1,582	1,123	1,116	7	17	398	20		9	221	20	
18	児玉郡市広域	3,656	2,282	2,282		4	982	209	145	4	901	209	
19	坂戸・鶴ヶ島	2,356	967	967		14	843	489		11	350	361	
20	比企広域	5,680	3,603	3,539	64	17	1,497	400		9	928	188	
21	川越地区	4,925	2,969	2,968	1	11	1,317	539		4	490	493	
22	埼玉県央広域	3,917	2,214	2,214		12	756	851	1	1	334	511	1
23	西入間広域	1,350	587	584	3	18	565	159		2	366	131	
24	埼玉西部	12,311	6,202	6,193	9	25	3,846	2,072		9	1,144	736	
25	埼玉東部	8,202	4,756	4,726	30	42	2,539	601		17	1,484	324	
26	草加八潮	3,875	2,190	2,190		115	1,324	189		38	428	40	

別 水 利 の 現 況

(令和5年4月1日現在)

私 設 (D)			そ の 他							
防火水槽			井 戸	小 計 (E)	河川 溝等	海 ・ 湖	プ ー ル	濠 ・ 池等	下 水 道	そ の 他
100m ³ 以上	40~100m ³ 未満	20~40m ³ 未満								
533	14,786	7,791	408	2,060	216	3	1,321	168	0	352
531	14,790	7,785	405	1,991	211	3	1,280	147	0	350
541	15,053	7,779	397	2,011	211	3	1,296	147	0	354
561	15,120	7,760	396	1,805	211	3	1,308	173	0	110
575	15,296	7,756	396	1,817	211	3	1,293	195	0	115
39	1,522	1,702		212			182	9		21
11	399	436	180	53			50	3		
35	393	1,280		105			89	4		12
	94	25	43							
23	360	283		37			31	4		2
3	162	118	15	23			18	1		4
15	606	40	13	62	5		41	13		3
26	400	758		40			40			
88	711	31		79			61	7		11
14	193	17		10			10			
5	620	4		19			18			1
32	310			54	25		29			
2	86	15		22	1		14			7
105	918			78			61	3		14
3	70	21		53	8	1	37	7		
3	1,031	510		26			20	2		4
8	177			24			19			5
	81		145	34			34			
3	493	128		43			43			
8	569	212		163			56	107		
7	827	46		89			87	2		
11	422	340		83	27		53	1		2
16	199	28		21	2	2	13	4		
16	2,702	1,336		166	3		128	7		28
25	1,055	277		264	140		102	21		1
77	896	149		57			57			

第3 予 防 行 政

第 3 予 防 行 政

近年の予防行政は、防火対象物の大規模化、高層化が著しい現状において、さらに地震災害やテロ等への備え等の新たな課題に直面している。

火災被害の中心は、小規模事業所での火災や高齢者を主たる被害者とする住宅火災で、65歳以上の高齢者死者の低減も大きな課題の一つであり、高齢化社会の進展に伴う高齢者や要介護認定者等の増加、災害時に避難が困難な障がい者等の災害時要援護者に対する対応が求められている。

県内での防火対象物数は、県内で188,782棟（令和5年3月31日現在）存在し、火災による人命や財産の保護を趣旨とする消防法令規制が、これまで多くの犠牲や損失の上に成り立つことを踏まえ、防火対象物に対する防火安全の確保を図り、人命及び財産を守ることが必要不可欠である。

これらの防火対象物では、火災による被害を軽減するために、一定の性能・機能を有する消火設備、警報設備、避難設備などの消防用設備を設置し適正に維持するほか、防火管理者を選任して消防計画の作成及びこれに基づく消火、通報、消防用設備等の点検整備など、防火管理上必要な業務を行わせることが義務づけられている。

一方、一般の住宅においては、火災を早期に発見して被害を減らすため、住宅用火災警報器を設置することが義務づけられている。また、設置が義務化されてから交換の目安とされている10年を経過していることから、設置率の向上だけではなく維持管理及び交換についても普及啓発を図ることが重要である。

第3-1表 防火管理者等資格取得講習会修了者数

(令和5年3月31日現在)

実施種別等	合計		甲種防火管理 新規講習		甲種防火管理 再講習		乙種防火管理 講習		防災管理 新規講習		防災管理 再講習	
	回数	修了者数	回数	修了者数	回数	修了者数	回数	修了者数	回数	修了者数	回数	修了者数
平成29年度	70	3,203	44	2,613	11	262	11	247	3	70	1	11
平成30年度	81	3,742	51	3,069	14	298	12	245	3	103	1	27
令和元年度	64	2,612	37	1,977	12	278	11	267	3	61	1	29
令和2年度	71	1,837	41	1,348	9	193	13	216	6	70	2	10
令和3年度	63	1,802	35	1,355	9	180	14	170	3	68	2	29
令和4年度	43	1,026	23	726	8	135	11	162	0	0	1	3

実施種別等	高度専門講習		特別講習	
	回数	修了者数	回数	修了者数
平成29年度	0	0	0	0
平成30年度	0	0	0	0
令和元年度	0	0	0	0
令和2年度	0	0	0	0
令和3年度	0	0	0	0
令和4年度	0	0	0	0

第3-2表 防火管理者

防火対象物の区分	法第8条 該当防火 対象物数 (A+B)	管理権原が単一の対象物			対象物数 B [B ≥ C + D + E]	防火 全管理権原者 が共同して1人 の防火管理者 を選任してい る対象物数 C		
		対象物数 A	防火管理 者届出済 対象物数	消防計画 届出済 対象物数				
令和3年度	41,141	36,608	30,603	28,676	4,533	386		
令和4年度	41,237	36,652	30,660	28,804	4,585	362		
1	イ	劇場、映画館等	70	70	68	65	0	0
	ロ	公会堂、集会場	1,126	1,122	1,000	956	4	2
2	イ	キャバレー、カフェの類	10	7	7	6	3	0
	ロ	遊技場、ダンスホール	350	342	331	326	8	2
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等	2	2	2	2	0	0
	ニ	カラオケボックス等個室型店舗	86	83	80	79	3	0
3	イ	待合、料理店の類	43	43	37	36	0	0
	ロ	飲食店	1,375	1,310	1,208	1,136	65	3
4		百貨店、マーケット	4,100	3,991	3,596	3,442	109	13
5	イ	旅館、ホテル	493	490	474	457	3	1
	ロ	寄宿舎、下宿、共同住宅	9,519	9,278	6,947	6,133	241	47
6	イ	病院、診療所等	964	956	838	814	8	0
	ロ	社会福祉施設等	2,259	2,239	2,055	2,015	20	3
	ハ	老人デイサービスセンター、児童養護施設等	2,137	2,120	1,977	1,923	17	1
	ニ	幼稚園、盲学校等	531	529	509	491	2	1
7		大学等の学校	1,701	1,633	1,584	1,556	68	1
8		図書館、博物館等	111	111	108	106	0	0
9	イ	蒸気浴場、熱気浴場	64	56	56	52	8	0
	ロ	イ以外の公衆浴場	29	29	27	26	0	0
10		車両の停車場等	11	7	6	4	4	0
11		神社、寺院、教会	477	476	350	326	1	0
12	イ	工場、作業場	2,109	2,088	1,740	1,609	21	3
	ロ	映画スタジオ、テレビスタジオ	1	1	1	1	0	0
13	イ	自動車倉庫、駐車場	41	41	22	22	0	0
	ロ	飛行機等の格納庫	1	1	1	1	0	0
14		倉庫	861	810	573	543	51	3
15		前各項に該当しない事業場	3,170	3,061	2,521	2,390	109	11
16	イ	特定複合用途	8,084	4,667	3,745	3,549	3,417	238
	ロ	一般複合用途	1,500	1,077	787	728	423	33
16-2		地下街	0	0	0	0	0	0
17		重要文化財等の建物	12	12	10	10	0	0

選任状況等（甲種防火対象物）

（令和5年3月31日現在）

管 理 権 原 が 2 以 上 に 分 か れ て い る 対 象 物									
管理者の選任が完全に実施されているもの					部分的に防火管理者の選任がされているもの				
防火管理者が2人以上 選任されているもの			消防計画		対象物数 E	届出防火管理者数		一部分の 消防計画 届出防火 対象物数	
対象物数 D	届出防火管理者数 令第3条 第3項非 該当	届出防火管理者数 令第3条 第3項該 当	全体の消防計画 届出済対象物数	一部分の消防計画 届出防火対象物数		令第3条第 3項非該当	令第3条第 3項該当		
1,556	3,995	1,056	1,597	196	1,429	1,841	1,096	1,101	
1,666	4,423	1,180	1,642	196	1,385	1,802	1,081	1,084	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	
1	0	2	1	0	1	1	0	1	
1	2	0	1	0	1	1	0	0	
3	11	2	5	0	2	1	2	2	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	5	0	2	0	1	1	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	
30	49	21	27	4	24	27	12	20	
68	181	143	68	5	21	34	9	18	
2	4	0	2	1	0	0	0	0	
90	311	29	113	6	40	40	8	24	
2	7	0	1	0	3	3	0	1	
10	17	3	10	0	2	1	2	2	
12	31	1	12	0	1	2	0	0	
1	2	0	2	0	0	1	0	0	
65	192	34	61	4	1	2	0	1	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	
8	16	0	8	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	
2	11	2	1	0	1	1	0	1	
1	2	0	1	0	0	0	0	0	
10	22	1	10	1	6	5	7	5	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	
33	68	33	32	2	10	24	4	10	
56	141	37	57	6	30	49	10	18	
1,160	3,120	810	1,114	153	1,071	1,439	914	848	
109	231	62	114	14	170	170	113	133	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	

第3-3表 防火管理者

防火対象物の区分		法第8条該当 防火対象物数 (A+B)	管理権原が単一の対象物		
			対象物数 A	防火管理者 届出済 対象物数	消防計画 届出済 対象物数
令和3年度		7,918	7,495	5,453	4,988
令和4年度		7,727	7,319	5,188	4,749
1	イ	劇場、映画館等	1	1	1
	ロ	公会堂、集会場	1,609	1,605	1,005
2	イ	キャバレー、カフェの類	6	5	2
	ロ	遊技場、ダンスホール	8	8	6
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等	0	0	0
	ニ	カラオケボックス等個室型店舗	9	9	9
3	イ	待合、料理店の類	21	20	17
	ロ	飲食店	1,914	1,876	1,550
4		百貨店、マーケット	1,482	1,470	899
5	イ	旅館、軒ル	18	18	17
	ロ	寄宿舎、下宿、共同住宅	140	140	47
6	イ	病院、診療所等	49	49	30
	ロ	社会福祉施設等	0	0	0
	ハ	老人デイサービスセンター、児童養護施設等	290	287	249
	ニ	幼稚園、盲学校等	9	9	9
7		大学等の学校	54	53	41
8		図書館、博物館等	20	20	18
9	イ	蒸気浴場、熱気浴場	8	8	8
	ロ	イ以外の公衆浴場	15	15	13
10		車両の停車場等	3	3	3
11		神社、寺院、教会	208	207	137
12	イ	工場、作業場	114	114	86
	ロ	映画スタジオ、テレビスタジオ	0	0	0
13	イ	自動車倉庫、駐車場	0	0	0
	ロ	飛行機等の格納庫	0	0	0
14		倉庫	10	9	5
15		前各項に該当しない事業場	760	733	504
16	イ	特定複合用途	850	565	361
	ロ	一般複合用途	120	86	49
16-2		地下街	0	0	0
17		重要文化財等の建物	9	9	8

選任状況等（乙種防火対象物）

（令和5年3月31日現在）

管理権原が2以上に分かれている対象物								
対象物数 B 〔B≥C+D+E〕	防火管理者の選任が完全に実施されているもの					部分的に防火管理者の選任がされているもの		
	全管理権原者が共同して1人の防火管理者を選任している対象物数 C	防火管理者が2人以上選任されているもの		消防計画		対象物数 E	届出防火管理者数	一部分の消防計画届出防火対象物数
		対象物数 D	届出防火管理者数	全体の消防計画届出済対象物数	一部分の消防計画届出済対象物数			
423	26	72	65	80	10	112	128	78
408	28	78	77	85	10	117	137	86
0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	3	0	3	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	1	1	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0
38	1	12	11	10	1	10	6	8
12	2	0	0	0	0	1	2	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	2	2	2	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	1	0	1	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	0
27	2	6	6	6	1	8	13	7
285	18	51	57	55	8	86	98	62
34	5	3	1	8	0	11	17	8
0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0

第3-4表 消防用設備

区分		自動火災報知設備		ガス漏れ警報設備		スプリンクラー設備		屋内消火栓設備		漏電火災警報器		水噴霧消火設備等	
		設置済	未設置	設置済	未設置	設置済	未設置	設置済	未設置	設置済	未設置	設置済	未設置
1	イ 劇場、映画館等	128	2	10	0	41	2	70	1	2	0	24	0
	ロ 公会堂、集会場	1,097	16	10	0	25	0	251	2	72	0	29	1
2	イ キャバレー、カフェの類	12	2	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	ロ 遊技場、ダンスホール	409	2	1	0	34	2	94	8	3	0	54	1
	ハ 性風俗関連特殊営業店舗等	3	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0
	ニ カラオケボックス等個室型店舗	113	0	0	0	0	0	4	0	0	0	2	0
3	イ 待合、料理店の類	46	3	0	0	0	0	4	0	16	2	2	0
	ロ 飲食店	1,215	24	1	0	2	0	25	1	172	2	14	0
4	百貨店、マーケット	4,368	34	20	0	458	4	563	22	39	1	512	2
5	イ 旅館、ホテル	1,058	109	5	0	17	0	201	1	50	1	86	0
	ロ 寄宿舎、下宿、共同住宅	16,072	7,941	20	0	116	669	2,117	4,070	3,830	23	1,842	3
6	イ 病院、診療所等	1,582	13	16	0	370	10	239	5	192	0	69	3
	ロ 社会福祉施設等	2,690	4	17	0	2,518	14	123	13	16	0	60	1
	ハ 老人デイサービスセンター、児童養護施設等	3,139	19	7	0	109	0	146	3	101	0	7	0
	ニ 幼稚園、盲学校等	827	4	1	0	9	0	138	4	50	0	5	0
7	大学等の学校	4,433	9	10	0	5	0	3,130	16	7	0	47	0
8	図書館、博物館等	138	1	2	0	0	0	76	0	1	0	18	0
9	イ 蒸気浴場、熱気浴場	83	1	0	0	2	0	30	0	1	0	9	0
	ロ イ以外の公衆浴場	37	0	0	0	0	0	23	0	16	1	1	0
10	車両の停車場等	70	1	0	0	3	0	10	1	0	0	2	0
11	神社、寺院、教会	215	3	2	0	0	0	34	8	92	0	6	0
12	イ 工場、作業場	10,598	395	6	0	37	3	3,689	295	49	1	611	21
	ロ 映画スタジオ、テレビスタジオ	6	0	0	0	3	0	2	0	0	0	1	0
13	イ 自動車倉庫、駐車場	566	72	0	0	1	0	8	0	0	0	1,237	7
	ロ 飛行機等の格納庫	328	7	0	0	0	0	6	0	0	0	8	1
14	倉庫	7,741	99	2	0	64	10	2,440	131	22	0	258	2
15	前各項に該当しない事業場	5,168	145	22	0	58	1	1,629	72	72	1	648	18
16	イ 特定複合用途	7,875	1,417	91	0	712	31	856	96	346	7	595	2
	ロ 一般複合用途	1,872	249	2	0	18	7	286	55	164	1	137	1
16-2	地下街	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16-3	準地下街	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	重要文化財等の建物	220	62	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0
18	延長50m以上のアーケード	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計		72,110	10,634	245	0	4,602	753	16,197	4,804	5,319	40	6,284	63

注 未設置は、[32条適用]・[17条の2の5等適用]・[違反]により全く設置されていない防火対象物の総数

等の設置状況

(令和5年3月31日現在)

非常警報設備		屋外消火栓設備		避難器具		排煙設備		誘導灯		非常コメント設備		動力消防ポンプ設備		消防用水		連結散水設備		連結送水管	
設置済	未設置	設置済	未設置	設置済	未設置	設置済	未設置	設置済	未設置	設置済	未設置	設置済	未設置	設置済	未設置	設置済	未設置	設置済	未設置
118	3	8	0	23	1	11	0	123	3	0	0	1	0	8	0	3	0	13	0
1,889	140	4	0	317	16	15	0	2,206	85	0	0	0	0	0	0	4	1	6	0
9	0	0	0	14	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
275	1	0	1	117	3	11	0	424	1	0	0	1	0	0	0	2	0	13	0
2	0	0	0	3	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	51	0	0	0	112	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	1	0	0	14	1	0	0	82	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1,702	19	2	0	455	16	0	0	3,769	55	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0
2,482	17	22	0	338	4	183	11	7,679	39	2	0	6	0	40	0	3	0	28	0
158	4	1	0	253	10	0	0	650	101	21	0	2	0	2	0	0	0	97	0
5,740	1,236	1	0	18,736	246	0	0	7,068	1,012	1,605	2	0	0	70	0	25	6	5,208	4
737	1	3	0	573	8	0	0	2,673	11	5	0	0	0	17	0	3	0	114	0
420	0	0	0	758	6	0	0	2,681	4	2	0	1	0	4	0	1	0	40	0
481	6	1	0	847	7	0	0	4,491	37	1	0	1	0	1	0	1	1	7	0
401	1	3	0	427	3	0	0	827	5	0	0	0	0	1	0	2	0	10	0
2,314	4	42	0	1,783	5	0	0	2,042	76	2	0	2	0	40	0	28	4	177	2
64	2	3	0	33	0	0	0	118	1	0	0	0	0	1	0	5	0	0	0
32	0	0	0	26	0	0	0	86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0
25	3	0	0	9	0	0	0	60	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	4	0	2	0	34	1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0
534	15	1	0	92	1	0	0	314	16	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
233	3	1,092	19	392	2	0	0	4,599	208	0	0	269	5	241	2	21	3	101	6
0	0	1	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	3	1	6	0	8	3	239	14	0	0	0	0	6	0	6	1	37	0
0	0	0	0	0	0	0	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
87	1	812	7	209	2	0	0	3,869	276	0	0	185	0	192	0	18	2	155	6
2,816	53	135	5	1,753	12	0	0	6,363	173	11	0	19	0	43	0	131	25	390	2
2,956	58	26	0	4,778	53	180	2	11,519	165	137	0	3	0	85	1	33	3	963	1
1,025	27	27	1	2,105	9	9	0	2,761	73	42	0	9	0	17	0	3	0	364	1
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	5	0	2	0	0	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2
24,570	1,595	2,192	34	34,118	405	419	17	64,843	2,360	1,829	2	499	5	769	3	290	46	7,731	24

第3-5表 防火対象物数及び

防火対象物の区分		防火対象				
		総数 (A+B+F)	地上5階未満 (地下のみを除く) A	地上5階以上 B	小計 (A+B)	
令和3年度		186,773	168,454	18,296	186,750	
令和4年度		188,782	170,348	18,408	188,756	
1	イ	劇場、映画館等	138	126	12	138
	ロ	公会堂、集会場	2,305	2,289	16	2,305
2	イ	キャバレー、カフェの類	22	20	2	22
	ロ	遊技場、ダンスホール	442	419	23	442
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等	3	2	1	3
	ニ	カラオケボックス等個室型店舗	111	107	4	111
3	イ	待合、料理店の類	88	88	0	88
	ロ	飲食店	3,372	3,340	32	3,372
4		百貨店、マーケット	7,703	7,662	41	7,703
5	イ	旅館、ホテル	651	457	194	651
	ロ	寄宿舎、下宿、共同住宅	76,959	64,760	12,199	76,959
6	イ	病院、診療所等	2,654	2,462	192	2,654
	ロ	社会福祉施設等	2,638	2,528	110	2,638
	ハ	老人デイサービスセンター、児童養護施設等	3,889	3,860	29	3,889
	ニ	幼稚園、盲学校等	915	911	4	915
7		大学等の学校	5,393	5,056	336	5,392
8		図書館、博物館等	209	208	1	209
9	イ	蒸気浴場、熱気浴場	80	68	12	80
	ロ	イ以外の公衆浴場	84	83	1	84
10		車両の停車場等	114	114	0	114
11		神社、寺院、教会	1,739	1,732	6	1,738
12	イ	工場、作業場	20,112	19,906	204	20,110
	ロ	映画スタジオ、テレビスタジオ	12	12	0	12
13	イ	自動車倉庫、駐車場	1,738	1,683	49	1,732
	ロ	飛行機等の格納庫	14	14	0	14
14		倉庫	15,395	15,189	202	15,391
15		前各項に該当しない事業場	17,122	16,208	903	17,111
16	イ	特定複合用途	15,336	12,645	2,691	15,336
	ロ	一般複合用途	9,230	8,086	1,144	9,230
16-2		地下街	0	0	0	0
16-3		準地下街	1	0	0	0
17		重要文化財等の建物	310	310	0	310
18		延長50m以上のアーケード	3	3	0	3
19		市町村長の指定する山林	0	0	0	0
20		総務省令で定める舟車	0	0	0	0

注 17項、18項以外は150㎡以上

立入検査実施状況

(令和5年3月31日現在)

物 数			地下のみ F	立入検査数	実施率
うち地下1階 C	うち地下2階 D	うち地下3階以下 E			
6,002	323	76	23	18,848	10.1%
6,007	322	78	26	18,566	9.8%
25	1	1	0	34	24.6%
73	3	1	0	505	21.9%
1	0	0	0	6	27.3%
37	0	0	0	121	27.4%
0	0	0	0	2	66.7%
6	0	0	0	24	21.6%
2	0	0	0	14	15.9%
63	2	0	0	974	28.9%
88	6	2	0	1,928	25.0%
82	6	0	0	352	54.1%
1,946	31	9	0	2,449	3.2%
125	7	1	0	371	14.0%
70	1	0	0	614	23.3%
45	2	0	0	889	22.9%
23	0	0	0	171	18.7%
165	8	0	1	812	15.1%
29	3	0	0	32	15.3%
16	0	0	0	47	58.8%
6	0	0	0	18	21.4%
0	2	0	0	9	7.9%
67	2	0	1	261	15.0%
190	16	5	2	1,620	8.1%
1	0	0	0	2	16.7%
45	11	1	6	170	9.8%
0	0	0	0	2	14%
77	2	1	4	1,378	9.0%
1,084	145	31	11	1,818	10.6%
1,249	68	21	0	3,304	21.5%
487	6	5	0	603	6.5%
0	0	0	0	0	
0	0	0	1	0	0%
5	0	0	0	36	11.6%
0	0	0	0	0	0%
0	0	0	0	0	
0	0	0	0	0	

第3-6表 消防用設備等の設置検査状況

(令和5年3月31日現在)

防火対象物の区分			検査届出対象物	
			対象物数	検査済
令和3年度			6,471	3,032
令和4年度			6,604	2,923
1	イ	劇場、映画館等	27	9
	ロ	公会堂、集会場	85	39
2	イ	キャバレー、カフェの類	0	0
	ロ	遊技場、ダンスホール	22	6
	ハ	性風俗関連特殊営業店舗等	0	0
	ニ	カラオケボックス等個室型店舗	5	3
3	イ	待合、料理店の類	1	0
	ロ	飲食店	89	52
4		百貨店、マーケット	360	174
5	イ	旅館、ホテル	74	44
	ロ	寄宿舍、下宿、共同住宅	1,338	626
6	イ	病院、診療所等	164	86
	ロ	社会福祉施設等	258	149
	ハ	老人デイサービスセンター、児童養護施設等	263	183
	ニ	幼稚園、盲学校等	36	22
7		大学等の学校	433	113
8		図書館、博物館等	7	5
9	イ	蒸気浴場、熱気浴場	8	1
	ロ	イ以外の公衆浴場	4	2
10		車両の停車場等	11	5
11		神社、寺院、教会	16	7
12	イ	工場、作業場	688	323
	ロ	映画スタジオ、テレビスタジオ	2	1
13	イ	自動車倉庫、駐車場	48	23
	ロ	飛行機等の格納庫	1	1
14		倉庫	516	241
15		前各項に該当しない事業場	683	268
16	イ	特定複合用途	1,213	444
	ロ	一般複合用途	251	95
16-2		地下街	0	0
16-3		準地下街	0	0
17		重要文化財等の建物	1	1
18		延長50m以上のアーケード	0	0

第3-7表 消防用設備等の点検報告状況

(令和5年3月31日現在)

防火対象物の区分	点検を要する防火対象物					報告済防火対象物					報告率 (%) (F)/(A) ×100	点検指定対象物						
	総数 A 〔B+D〕 〔A≥F〕	1000㎡未満 特定一階段等		1000㎡以上 特定一階段等		総数 F 〔G+I〕	1000㎡未満 特定一階段等		1000㎡以上 特定一階段等			要点検対象物		報告済対象物				
		B	C	D	E		G	H	I	J		1000㎡以上 特定一階段等	1000㎡未満で 特定一階段等	1000㎡以上 特定一階段等	1000㎡未満で 特定一階段等			
																1000㎡以上 特定一階段等	1000㎡未満で 特定一階段等	
令和3年度	184,653	141,632	776	43,021	227	92,449	60,940	549	31,509	185	50.1%	41,300	227	776	29,584	185	549	
令和4年度	187,390	143,832	813	43,558	245	95,699	63,239	557	32,460	196	51.1%	41,548	245	813	30,683	196	557	
1	イ	133	41	0	92	0	96	23	0	73	0	72.2%	92	0	0	71	0	0
	ロ	2,743	2,350	7	393	7	1,537	1,206	5	331	6	56.0%	393	7	7	328	6	5
2	イ	26	26	6	0	0	5	5	3	0	0	19.2%	0	0	6	0	0	3
	ロ	441	194	4	247	6	277	83	3	194	6	62.8%	247	6	4	186	6	3
	ハ	3	3	2	0	0	3	3	2	0	0	100.0%	0	0	2	0	0	2
	ニ	109	88	3	21	0	88	71	3	17	0	80.7%	21	0	3	17	0	3
3	イ	80	78	0	2	0	40	35	0	5	0	50.0%	2	0	0	2	0	0
	ロ	4,804	4,762	95	42	3	2,433	2,398	58	35	3	50.6%	42	3	95	35	3	58
4	8,171	6,303	37	1,868	24	5,514	3,932	27	1,582	20	67.5%	1,866	24	37	1,534	20	27	
5	イ	1,102	749	31	353	29	602	340	22	262	21	54.6%	353	29	31	250	21	22
	ロ	75,112	60,322	0	14,790	0	37,118	25,979	0	11,139	0	49.4%	14,195	0	0	10,663	0	0
6	イ	2,773	2,126	53	647	21	1,568	1,048	39	520	14	56.5%	644	21	53	502	14	39
	ロ	2,696	1,283	18	1,413	31	2,238	1,029	15	1,209	27	83.0%	1,413	31	18	1,178	27	15
	ハ	4,719	4,334	59	385	6	3,328	3,017	41	311	6	70.5%	385	6	59	304	6	41
	ニ	930	587	10	343	6	689	401	7	288	4	74.1%	343	6	10	287	4	7
7	5,191	1,893	0	3,298	0	3,759	1,195	0	2,564	0	72.4%	3,045	0	0	2,365	0	0	
8	200	110	0	90	0	151	72	0	79	0	75.5%	83	0	0	71	0	0	
9	イ	83	47	22	36	0	62	31	18	31	0	74.7%	36	0	22	29	0	18
	ロ	86	62	0	24	0	46	23	0	23	0	53.5%	14	0	0	13	0	0
10	117	77	0	40	0	90	57	0	33	0	76.9%	38	0	0	30	0	0	
11	1,389	1,261	0	128	0	637	534	0	103	0	45.9%	116	0	0	93	0	0	
12	イ	19,579	13,277	0	6,302	0	8,872	4,795	0	4,077	0	45.3%	5,749	0	0	3,615	0	0
	ロ	12	10	0	2	0	4	3	0	1	0	33.3%	1	0	0	1	0	0
13	イ	1,764	1,213	0	551	0	934	552	0	382	0	52.9%	526	0	0	366	0	0
	ロ	13	3	0	10	0	10	1	0	9	0	76.9%	9	0	0	9	0	0
14	15,252	10,875	0	4,377	0	6,754	3,980	0	2,774	0	44.3%	4,151	0	0	2,605	0	0	
15	16,021	12,490	0	3,531	0	8,046	5,299	0	2,747	0	50.2%	3,276	0	0	2,533	0	0	
16	イ	15,358	12,078	466	3,280	112	7,469	4,845	314	2,624	89	48.6%	3,279	112	466	2,598	89	314
	ロ	8,201	6,912	0	1,289	0	3,153	2,108	0	1,045	0	38.4%	1,226	0	0	997	0	0
16-2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	
16-3	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0%	0	0	0	0	0	0	
17	280	276	0	4	0	175	173	0	2	0	62.5%	3	0	0	1	0	0	
18	1	1	0	0	0	1	1	0	0	0	100.0%	0	0	0	0	0	0	

第3-8表 防災物品使用状況

(令和5年3月31日現在)

防火対象物の区分	防火対象物数	カーテン等					じゅうたん等					合板			
		防災対象物を使用		防災対象物未使用	防災対象物使用有無不明	防災対象物を使用		防災対象物未使用	防災対象物使用有無不明	防災対象物を使用		防災対象物未使用	防災対象物使用有無不明		
		防災物品	全部又は一部非防災物品			防災物品	全部又は一部非防災物品			防災物品	全部又は一部非防災物品				
令和3年度	38,551	21,217	1,775	10,856	4,703	13,151	1,332	18,779	5,289	2,535	700	29,741	5,575		
令和4年度	38,749	20,856	1,760	10,935	5,198	12,994	1,288	18,669	5,798	2,227	682	29,624	6,216		
1	イ 劇場、映画館等	121	69	3	46	3	59	2	56	4	14	3	99	5	
	ロ 公会堂、集会場	2,241	1,419	82	529	211	788	42	1,183	228	224	42	1,724	251	
2	イ キャバレー、カフェの類	20	10	1	7	2	12	3	3	2	4	0	14	2	
	ロ 遊技場、ダンスホール	436	240	20	137	39	210	12	169	45	22	6	356	52	
	ハ 性風俗関連特殊営業店舗等	3	2	0	0	1	2	0	1	0	0	0	3	0	
	ニ カラオケボックス等個室型店舗	109	61	6	31	11	54	1	42	12	8	0	88	13	
3	イ 待合、料理店の類	84	50	7	23	4	43	4	33	4	4	0	73	7	
	ロ 飲食店	3,197	1,753	106	986	352	909	85	1,756	447	173	43	2,521	460	
4	百貨店、マーケット	7,350	3,538	158	2,696	958	1,822	159	4,287	1,082	363	94	5,704	1,189	
5	イ 旅館、ホテル	628	485	37	77	29	440	22	131	35	48	3	533	44	
6	イ 病院、診療所等	2,523	1,726	80	422	295	962	66	1,144	351	186	42	1,904	391	
	ロ 老人短期入所施設、重症心身障害児施設等	2,495	1,841	78	224	352	1,206	44	831	414	220	18	1,753	504	
	ハ 老人デイサービスセンター、児童養護施設等	3,650	2,446	146	514	544	1,397	90	1,515	648	332	45	2,524	749	
	ニ 幼稚園、盲学校等	872	638	31	136	67	361	27	388	96	56	13	677	126	
9	イ 蒸気浴場、熱気浴場	79	51	5	15	8	54	2	16	7	13	3	56	7	
12	ロ 映画スタジオ、テレビスタジオ	11	3	0	2	6	2	0	3	6	1	0	4	6	
16	イ 特定複合用途	11,751	5,348	834	4,032	1,537	3,713	607	5,767	1,664	409	302	9,394	1,646	
	ロ 一般複合用途	975	112	39	591	233	73	32	638	232	21	27	695	232	
16-2	地下街	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
16-3	準地下街	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	1	0	
高層建築物		2,203	1,064	127	466	546	887	90	705	521	129	41	1,501	532	

第 3 - 9 表 消防同意事務処理状況

(令和5年3月31日現在)

区 分	総 計		同 意 件 数			
			指 導 無		指 導 有	
	令和3年度	令和4年度	令和3年度	令和4年度	令和3年度	令和4年度
合 計	9783	9397	5928	5699	3855	3698
新 築	8892	8623	5339	5159	3553	3464
増 築	727	620	469	416	258	204
改 築	8	8	3	2	5	6
移 転	2	2	1	2	1	0
修 繕	4	3	3	2	1	1
模様替	2	1		1	2	0
用途変更	71	57	38	36	33	21
その他	77	83	75	81	2	2

第3-10表 消防設備士試験実施状況

(令和5年3月31日現在)

種別 区分	合計		甲種						
	令和3年度	令和4年度	小計	特類	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類
受験者数	1,930	1,770	787	21	152	60	95	388	71
合格者数	755	669	283	5	52	16	35	135	40
合格率	39.1%	37.8%	36.0%	23.8%	34.2%	26.7%	36.8%	34.8%	56.3%

種別 区分	乙種							
	小計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類	第6類	第7類
受験者数	983	50	15	25	208	29	535	121
合格者数	386	15	8	8	55	9	218	73
合格率	39.3%	30.0%	53.3%	32.0%	26.4%	31.0%	40.7%	60.3%

第3-11表 消防設備士講習実施状況

(令和5年3月31日現在)

年 度	講習人員			
	合計	消火設備	警報設備	避難設備・消火器
平成25年度	858	180	457	221
平成26年度	912	187	477	248
平成27年度	931	217	461	253
平成28年度	878	170	453	255
平成29年度	907	208	417	282
平成30年度	888	185	461	242
令和元年度	982	218	494	270
令和2年度	1,047	228	499	320
令和3年度	551	107	267	177
令和4年度	982	218	494	270

第3-12表 防火対象物定期点検報告等実施状況

(令和5年3月31日現在)

防火対象物の区分	該当防火対象物数 A [A ≥ B + C]				点検報告済防火対象物数 B [B ≤ F]						特例認定済防火対象物数 C				点検報告件数 F		認定件数 G		
	第1号該当		第2号該当		第1号該当			第2号該当			第1号該当		第2号該当		第1号該当	第2号該当	第1号該当	第2号該当	
	複数権原	複数権原	基準適合	複数権原	基準適合	複数権原	基準適合	複数権原	基準適合	複数権原	基準適合	複数権原	基準適合						
														複数権原	複数権原				
令和3年度	3,457	629	847	263	1,742	832	185	348	83	65	379	30	8	1	4,091	632	201	3	
令和4年度	3,357	622	850	265	1,713	790	176	351	67	56	383	28	7	0	4,290	678	189	7	
1	イ	59	0	0	0	16	6	0	0	0	0	19	0	0	0	44	0	8	0
	ロ	569	12	9	0	301	161	2	4	0	0	114	1	1	0	347	5	46	1
2	イ	0	0	6	3	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0
	ロ	247	5	8	0	138	63	3	5	2	0	19	0	0	0	156	6	13	0
	ハ	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
	ニ	14	0	6	0	11	7	0	4	3	0	0	0	0	0	12	4	0	0
3	イ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	ロ	18	7	85	16	12	2	2	33	3	2	0	0	1	0	21	57	0	1
4		914	74	47	0	565	279	24	19	8	0	91	3	1	0	740	22	44	1
5	イ	42	2	55	2	18	6	0	28	13	0	3	0	0	0	22	34	1	2
6	イ	172	2	52	2	96	50	1	25	4	0	14	0	1	0	115	26	4	1
	ロ	29	1	27	2	12	5	0	15	6	0	2	0	1	0	14	16	0	0
	ハ	44	0	28	0	18	10	0	19	9	0	7	0	0	0	18	22	2	0
	ニ	130	0	12	2	59	33	0	6	2	0	6	0	0	0	66	6	4	0
9	イ	30	1	20	4	15	7	0	8	0	0	1	0	0	0	18	15	1	0
16	イ	1,088	518	494	234	452	161	144	184	17	53	106	24	1	0	2,717	464	66	1
16-2		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

第4 危險物行政

第4 危険物行政

消防法では、石油類のように引火性の高いものや、ニトロ化合物のように自己分解して爆発しやすいものなど、火災を引き起こす危険性が高い物質や、火災が起こった際に消火が難しい物質を危険物と定めている。

1 危険物施設等

危険物を一定数量以上貯蔵し、又は取り扱う場合は、許可を受けた危険物施設で行わなければならないとしている。

県内の危険物施設の許認可事務等は、市町の消防本部で行っている。令和5年3月31日現在で、県内に12,057施設が所在している。

2 危険物に係る事故件数

県内の危険物に係る事故は、令和2年は32件、令和3年は46件、令和4年は64件とここ2年で倍増している。

危険物による事故の原因は、取扱上の不注意や管理不十分、必要な操作を行わなかったなどの人的要因によるものが多いことから、危険物の事故防止には、事業所におけるソフト面の保安対策強化が求められる。

第4-1表 危険物施設数

(令和5年3月31日現在)

製造所等 の別 危険物の種別	合 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	移 送 取 扱 所	一 般 取 扱 所
総 計	12,057	294	7,809	2,514	947	207	2,524	19	1,249	349	3,954	2,036	27	20	1	1,870
第 1 類	27	1	24	24	0	0	0	0	0	-	2	-	0	0	0	2
第 2 類	29	0	26	24	1	0	1	0	0	0	3	-	0	0	0	3
第 3 類	9	0	9	9	0	0	0	0	0	-	0	-	0	0	0	0
第 4 類	11,618	203	7,535	2,247	942	207	2,523	19	1,248	349	3,880	2,036	26	16	1	1,801
第 5 類	54	9	39	37	2	0	0	0	0	-	6	-	0	0	0	6
第 6 類	6	0	6	3	2	0	0	0	1	-	0	-	0	0	0	0
混 在	314	81	170	170	-	-	-	-	-	0	63	-	1	4	0	58

注1 本表以下に示す危険物施設数とは、完成検査済証を交付した施設数を意味する。

注2 危険物の類別とは、消防法別表の類別を示す。

注3 -は、危険物施設の定義あるいは技術基準上あり得ないものであることを示す。

第4-2表 数量別危険物施設数

(令和5年3月31日現在)

製造所等の別 数量の別	合 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	移 送 取 扱 所	一 般 取 扱 所
総 計	12,057	294	7,809	2,514	947	207	2,524	19	1,249	349	3,954	2,036	27	20	1	1,870
5 倍 以 下	3,990	19	3,271	967	226	137	1,069	19	771	82	700	90	11	—	0	599
5 倍 を 超 え 10 倍 以 下	2,339	87	1,384	555	150	49	459	0	45	126	868	175	6	—	0	687
10 倍 を 超 え 50 倍 以 下	3,012	81	1,763	554	353	21	588	0	113	134	1,168	714	10	20	0	424
50 倍 を 超 え 100 倍 以 下	912	52	588	115	107	—	186	—	177	3	272	169	—	—	0	103
100 倍 を 超 え 150 倍 以 下	471	12	327	126	29	—	80	—	90	2	132	115	—	—	0	17
150 倍 を 超 え 200 倍 以 下	313	9	130	73	18	—	35	—	3	1	174	162	—	—	0	12
200 倍 を 超 え 1000 倍 以 下	930	31	265	56	58	—	101	—	50	0	634	611	—	—	0	23
1000 倍 を 超 え 5000 倍 以 下	79	3	72	60	5	—	6	—	—	1	4	0	—	—	0	4
5000 倍 を 超 え 10000 倍 以 下	9	0	9	8	1	—	0	—	—	0	0	0	—	—	0	0
10000 倍 を 超 える も の	2	0	0	0	0	—	0	—	—	0	2	0	—	—	1	1

注1 数量の別の欄は、製造所等で貯蔵し、又は取り扱う危険物の最大数量（許可数量）を指定数量の倍数によって表したものである。

注2 ーは、危険物施設の定義あるいは技術基準上あり得ないものであることを示す。

第4-3表 市町村別

製造所等の別 市町村の別	合 計	製 造 所	貯 蔵				
			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
総 計	12,057	294	7,809	2,514	947	207	2,524
消 防 本 部 及 び 署 設 置 市 町 村 計	12,057	294	7,809	2,514	947	207	2,524
県 計 (2 以 上 の 許 可 行 政 庁 の 区 域 に 渡 る も の)	0	0	0	0	0	0	0
1 さ い た ま 市	1,166	19	702	201	71	38	271
2 熊 谷 市	566	4	348	94	57	11	129
3 川 口 市	570	30	355	119	29	11	122
4 行 田 市	248	9	168	55	48	2	41
5 春 日 部 市	190	6	111	43	6	2	48
6 羽 生 市	215	5	147	47	31	2	45
7 深 谷 市	634	6	390	132	91	3	105
8 上 尾 市	240	5	161	70	14	0	45
9 越 谷 市	396	11	269	61	9	5	76
10 蕨 市	30	0	23	14	0	0	9
11 戸 田 市	216	1	152	60	2	7	40
12 三 郷 市	220	2	139	27	8	6	43
13 蓮 田 市	113	4	70	19	21	0	21
14 伊 奈 町	85	5	48	24	4	0	15
15 埼 玉 県 南 西 部	360	0	224	71	6	7	92
16 秩 父	455	2	291	52	33	15	120
17 入 間 東 部 地 区	336	7	219	76	13	1	79
18 吉 川 松 伏	178	2	118	46	3	0	33
19 児 玉 郡 市 広 域	526	13	322	121	38	13	87
20 坂 戸 ・ 鶴 ヶ 島	196	0	127	56	10	4	40
21 比 企 広 域	604	13	397	126	43	7	140
22 川 越 地 区	746	33	515	173	104	21	152
23 埼 玉 県 央 広 域	451	8	316	85	33	9	92
24 西 入 間 広 域	98	0	48	8	4	4	30
25 埼 玉 西 部	1,239	14	796	255	74	12	274
26 埼 玉 東 部	1,367	64	932	322	146	11	266
27 草 加 八 潮	612	31	421	157	49	16	109

危険物施設数

(令和5年3月31日現在)

所			取扱所						事業所
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	移送取扱所	一般取扱所	
19	1,249	349	3,954	2,036	27	20	1	1,870	6,145
19	1,249	349	3,954	2,036	27	20	1	1,870	6,145
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	76	45	445	236	1	5	0	203	694
3	39	15	214	105	3	0	0	106	306
0	60	14	185	93	3	2	0	87	315
0	19	3	71	38	1	0	0	32	116
0	10	2	73	46	2	2	0	23	140
0	11	11	63	22	0	0	0	41	100
0	34	25	238	129	0	0	0	109	293
0	26	6	74	34	0	0	0	40	108
0	110	8	116	64	4	1	0	47	210
0	0	0	7	4	0	0	0	3	26
0	43	0	63	34	0	0	0	29	122
0	54	1	79	45	0	1	0	33	110
0	8	1	39	19	0	0	0	20	44
0	3	2	32	12	0	0	0	20	48
0	43	5	136	75	1	2	0	58	205
0	64	7	162	96	0	0	0	66	251
2	27	21	110	65	0	1	0	44	172
0	35	1	58	33	0	0	0	25	111
0	39	24	191	108	1	0	0	82	287
0	15	2	69	29	0	0	0	40	110
12	46	23	194	99	0	0	0	95	314
2	44	19	198	84	2	0	0	112	300
0	86	11	127	56	2	0	0	69	195
0	2	0	50	32	0	0	0	18	71
0	141	40	429	226	2	2	0	199	600
0	141	46	371	173	1	1	0	196	620
0	73	17	160	79	4	3	1	73	277

第4-4表 危険物施設数の推移

(各年3月31日現在)

製造所等の別 年	合計	製造所	貯蔵所								取扱所						事業所
			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	移送取扱所	一般取扱所	
平成11年	19,427	302	12,895	2,742	1,803	403	5,064	29	2,143	711	6,230	3,113	46	30	3	3,038	9,862
12年	19,233	301	12,781	2,721	1,766	397	5,037	27	2,131	702	6,151	3,048	45	31	3	3,024	9,798
13年	19,042	297	12,689	2,723	1,727	388	4,985	27	2,179	660	6,056	2,973	46	30	3	3,004	9,660
14年	18,781	302	12,525	2,695	1,696	386	4,924	26	2,176	622	5,954	2,899	44	29	3	2,979	9,555
15年	18,403	300	12,277	2,646	1,626	384	4,833	25	2,165	598	5,826	2,829	44	30	3	2,920	9,348
16年	17,911	298	11,884	2,620	1,577	373	4,721	24	2,030	539	5,729	2,767	43	29	3	2,887	9,157
17年	17,506	300	11,567	2,629	1,524	360	4,608	24	1,927	495	5,639	2,703	43	27	3	2,863	8,998
18年	17,048	302	11,191	2,610	1,459	342	4,466	22	1,804	488	5,555	2,667	41	26	2	2,819	8,845
19年	16,590	303	10,832	2,588	1,419	321	4,297	21	1,696	490	5,455	2,629	43	24	2	2,757	8,673
20年	16,171	306	10,530	2,578	1,371	302	4,141	21	1,639	478	5,335	2,577	41	25	2	2,690	8,463
21年	15,757	301	10,244	2,584	1,340	282	3,982	21	1,560	475	5,212	2,522	40	24	2	2,624	8,280
22年	15,371	295	9,998	2,556	1,293	275	3,870	21	1,513	470	5,078	2,449	39	24	2	2,564	8,062
23年	14,917	295	9,691	2,537	1,251	267	3,683	21	1,468	464	4,931	2,383	36	24	2	2,486	7,819
24年	14,536	296	9,416	2,517	1,210	271	3,534	17	1,417	450	4,824	2,336	34	24	1	2,429	7,587
25年	13,992	295	9,091	2,493	1,169	268	3,310	17	1,386	448	4,606	2,258	32	25	1	2,290	7,268
26年	13,657	293	8,895	2,495	1,160	267	3,156	16	1,362	439	4,469	2,229	32	24	1	2,183	7,173
27年	13,327	290	8,713	2,503	1,142	260	3,045	17	1,324	422	4,324	2,183	32	23	1	2,085	6,952
28年	13,059	294	8,510	2,437	1,097	247	2,952	17	1,347	413	4,255	2,177	31	23	1	2,023	6,722
29年	12,902	296	8,412	2,443	1,086	242	2,865	17	1,355	404	4,194	2,146	32	22	1	1,993	6,605
30年	12,733	296	8,278	2,450	1,067	240	2,801	17	1,321	382	4,159	2,131	31	21	1	1,975	6,521
令和元年	12,595	299	8,169	2,470	1,049	236	2,731	17	1,288	378	4,127	2,113	30	21	1	1,962	6,480
令和2年	12,381	296	8,018	2,466	1,010	225	2,659	17	1,267	374	4,067	2,089	29	21	1	1,927	6,384
令和3年	12,238	294	7,917	2,497	974	225	2,607	17	1,240	357	4,027	2,078	28	21	1	1,899	6,291
令和4年	12,132	295	7,850	2,500	964	219	2,563	19	1,235	350	3,987	2,058	28	20	1	1,880	6,201
令和5年	12,057	294	7,809	2,514	947	207	2,524	19	1,249	349	3,954	2,036	27	20	1	1,870	6,145

第4-5表 危険物事業所数

(令和5年3月31日現在)

区 分	危険物保安統括管理者・危険物施設保安員・予防規程・自衛消防組織を 設けなければならない事業所				その他の事 業所
	危険物保安統括 管理者を要する 事業所	危険物施設保安 員を要する事業 所	予防規程の作成 を要する事業所	自衛消防組織 を要する事業所	
令和3年度	0	51	1,390	0	4,811
令和4年度	0	55	1,438	0	4,707
消防本部及び署 設置市 町村計	0	55	1,438	0	4,707
県計（2以上の 許可行政庁の区域 にわたるもの）	—	—	—	—	—

注 ーは現在許可施設がないことを示す。

第4-6表 危険物の仮貯蔵及び仮取扱い承認件数

(単位：件)

区 分	令和3年度	令和4年度	消防本部及び署 設置市町村分	2以上の許可 行政庁の区域 にわたるもの
仮 貯 蔵	30	50	50	—
仮 取 扱	93	78	78	—

注 ーは現在許可施設がないことを示す。

第4-7表 危険物施設に係る許可、完成検査、
廃止届及び仮使用の件数

(単位：件)

区分		令和3年度	令和4年度	消防本部及び署 設置市町村分	2以上の許可行政庁 の区域にわたるもの
許可	設置	177	185	185	—
	変更	929	889	889	—
完成検査	設置	168	213	213	—
	変更	881	861	861	—
廃止届		253	268	268	—
仮使用		703	662	662	—

注1 変更の件数には、移動タンク貯蔵所の常置場所の変更に係る許可、完成検査
完成検査の件数を含む。また、廃止届には、移動タンク貯蔵所の転出も含む。

注2 —は許可施設がないことを示す。

第4-8表 危険物に係る事故発生状況

(単位：件、人)

	火災	流出	その他	合計	死者	負傷者
平成25年	6	11	5	22	0	3
平成26年	10	12	11	33	1	3
平成27年	11	11	7	29	0	6
平成28年	9	11	10	30	0	11
平成29年	10	10	6	26	0	10
平成30年	7	15	22	44	1	9
令和元年	10	6	29	45	0	3
令和2年	7	9	16	32	0	5
令和3年	10	7	29	46	0	1
令和4年	10	11	43	64	0	1

第4-9表 危険物施設に対する立入検査実施状況

(単位：件)

製造所等の別		合	製	貯 蔵 所							取 扱 所						
				小	屋	屋	屋	地	簡	移	屋	小	給	第	第	移	一
所管行政庁の別		計	造	計	内	外	内	下	易	動	外	計	油	一	二	送	般
			所	所	貯	貯	貯	貯	貯	貯	貯		取	種	種	取	取
			計	蔵	蔵	蔵	蔵	蔵	蔵	蔵	蔵		扱	販	販	扱	扱
				所	所	所	所	所	所	所	所		所	取	取	所	所
令和3年度	検査施設数	4,239	115	2,659	594	326	37	588	0	1,013	101	1,465	904	5	3	0	553
	延回数	4,350	119	2,689	600	326	38	595	0	1,027	103	1,542	970	6	4	0	562
令和4年度	検査施設数	4,810	154	3,018	790	302	42	775	0	1,006	103	1,638	992	7	8	0	631
	延回数	4,949	157	3,051	800	302	42	786	0	1,018	103	1,741	1,085	7	8	0	641
消防本部及び署 設置市町村計	検査施設数	4,810	154	3,018	790	302	42	775	0	1,006	103	1,638	992	7	8	0	631
	延回数	4,949	157	3,051	800	302	42	786	0	1,018	103	1,741	1,085	7	8	0	641
県計(2以上の許可 行政庁の区域にわ たるもの)	検査施設数	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	延回数	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注 ーは現在危険物施設がないことを示す。

第4-10表 危険物施設及び無許可施設に関する命令状況

(単位：件)

製造所等の別		合	製	貯 蔵 所							取 扱 所						
				小	屋	屋	屋	地	簡	移	屋	小	給	第	第	移	一
命令の区分		計	造	計	内	外	内	下	易	動	外	計	油	一	二	送	般
			所	所	貯	貯	貯	貯	貯	貯	貯		取	種	種	取	取
			計	蔵	蔵	蔵	蔵	蔵	蔵	蔵	蔵		扱	販	販	扱	扱
				所	所	所	所	所	所	所	所		所	取	取	所	所
令和3年度		2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
令和4年度		6	0	2	0	1	0	1	0	0	0	4	0	0	0	0	4
製造所等における危険物の貯蔵取扱いの基準に関する遵守命令(法第11条の5)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
製造所等の位置、構造、設備の基準に関する措置命令(法第12条第2項)	修理命令	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	改造命令	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	移転命令	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小計	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
製造所等の使用停止命令(法第12条の2)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
製造所等の緊急使用停止命令(法第12条の3)		2	0	1	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1
危険物の無許可製造、取扱いに関する措置命令(法第16条の6)		3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	0	0	0	3

注 危険物の無許可貯蔵、取扱いに関する措置命令については、当該施設が許可を受けるべき危険物施設の欄に記入した。

第4-1-1表 危険物取扱者試験実施状況

(平成25年度～令和4年度)

区分 年度	合計			甲種			乙種									丙種		
	受験者 (人)	合格者 (人)	合格率 (%)	受験者 (人)	合格者 (人)	合格率 (%)	小計			第4類			第4類以外			受験者 (人)	合格者 (人)	合格率 (%)
							受験者 (人)	合格者 (人)	合格率 (%)	受験者 (人)	合格者 (人)	合格率 (%)	受験者 (人)	合格者 (人)	合格率 (%)			
平成25年度	10,726	5,195	53.5	1,416	515	36.4	8,324	4,123	56.1	6,181	2,402	38.9	2,143	1,721	80.3	986	557	56.5
26年度	10,904	5,175	47.8	1,455	549	37.7	8,556	4,089	48.2	6,429	2,444	38.0	2,127	1,645	77.3	893	537	60.1
27年度	10,691	4,938	47.5	1,451	551	38.0	8,479	3,954	48.2	6,511	2,454	37.7	1,968	1,500	76.2	761	433	56.9
28年度	10,672	4,804	46.2	1,423	547	38.4	8,516	3,823	46.4	6,470	2,202	34.0	2,046	1,621	79.2	733	434	59.2
29年度	9,963	5,043	48.2	1,305	578	44.3	8,091	4,067	47.3	6,197	2,560	41.3	1,894	1,507	79.6	567	398	70.2
30年度	8,493	4,642	58.4	1,160	507	43.7	6,844	3,746	59.4	5,094	2,368	46.5	1,750	1,378	78.7	489	389	79.6
令和元年度	8,626	4,591	53.3	1,068	463	43.4	7,054	3,742	53.1	5,309	2,378	44.8	1,745	1,364	78.2	504	386	76.6
2年度	7,207	4,012	55.7	1,051	494	47.0	5,716	3,170	55.5	4,211	1,995	47.4	1,505	1,175	78.1	440	348	79.1
3年度	8,387	4,484	53.5	1,282	568	44.3	6,895	3,765	54.6	5,333	2,508	47.0	1,562	1,257	80.5	210	151	71.9
4年度	7,975	3,911	49.0	1,314	509	38.7	6,153	3,028	49.2	4,691	1,829	39.0	1,462	1,199	82.0	508	374	73.6

第4-1-2表 危険物取扱者保安講習実施状況

(平成25年度～令和4年度)

区分 年度	実施 回数 (回)	受講 者数 (人)	受講者が所有する免状の種類									
			合計	甲種	乙種						丙種	
					小計	第1類	第2類	第3類	第4類	第5類		第6類
25年度	26	5,512	6,982	629	5,876	167	246	156	4,829	279	199	477
26年度	26	5,664	7,149	628	6,038	179	242	165	4,975	297	180	483
27年度	26	5,919	7,602	776	6,349	195	256	196	5,130	329	243	477
28年度	26	5,891	7,609	713	6,403	207	300	198	5,134	330	234	493
29年度	26	5,724	7,549	667	6,380	222	296	214	5,034	370	244	502
30年度	26	5,956	7,785	823	6,495	219	291	222	5,155	362	246	467
令和元年度	27	6,150	8,025	797	6,745	239	318	231	5,328	384	245	483
2年度	25	5,483	7,293	677	6,174	232	301	227	4,801	366	247	442
3年度	30	6039 (180)	8,080	820	6,778	259	339	259	5,247	392	282	482
4年度	30 (3)	6039 (180)	8,693	887	7,330	270	357	271	5,710	432	290	476

※ () 内はオンライン講習にかかる回数

第5 救急救助業務

第5 救急救助業務

1 救急業務

(1) 救急業務の開始

昭和38年、救急体制を全国的に整備するため、消防法が一部改正され、救急業務が消防機関の任務に追加された。また、救急業務に関する市町村の義務、実施に関する基準等の基本的事項が併せて定められた。

(2) 埼玉県の救急業務

ア 実施体制

63市町村を管轄する26消防本部では、救急隊231隊が配置され救急業務を実施している。また、救急隊員の資格を有する職員は6,994人であり、そのうち2,134人（隊員全体の30.5%）が救急救命士の資格を有している。

イ 実施状況

令和4年中の救急出動件数は、415,583件（前年比69,842件増）、救急搬送人員は339,585人（前年比45,702人増）であった。これは、救急自動車は約1.3分に1回の割合で出動し、県民約22人に1人が搬送されたことになる。

（県の人口は、令和2年国勢調査公表値にて算出した。）

2 救助業務

(1) 救助業務の開始

昭和62年、消防法の規定に基づき、市町村が配置する救助隊の編成、装備及び配置の基準を定める省令が施行された。その後、平成18年4月に高度救助隊及び特別高度救助隊の創設に伴い、省令の一部改正がなされた。

(2) 埼玉県の救助業務

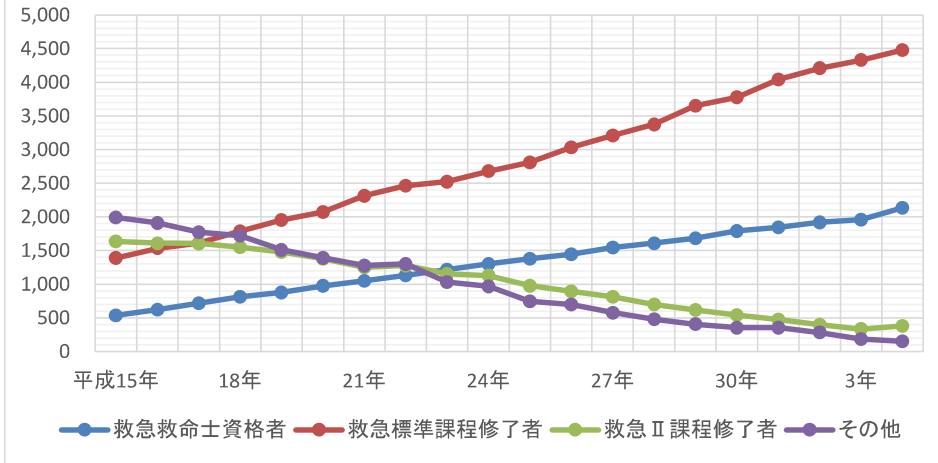
ア 実施体制

63市町村を管轄する26消防本部には、救助隊62隊、水難救助隊9隊及び山岳救助隊2隊が配置されている。また、令和5年4月1日現在、高度救助隊は13消防本部、特別高度救助隊は2消防本部において配置されている。救助業務の実施にあたっては、県防災航空隊との連携活動もなされている。

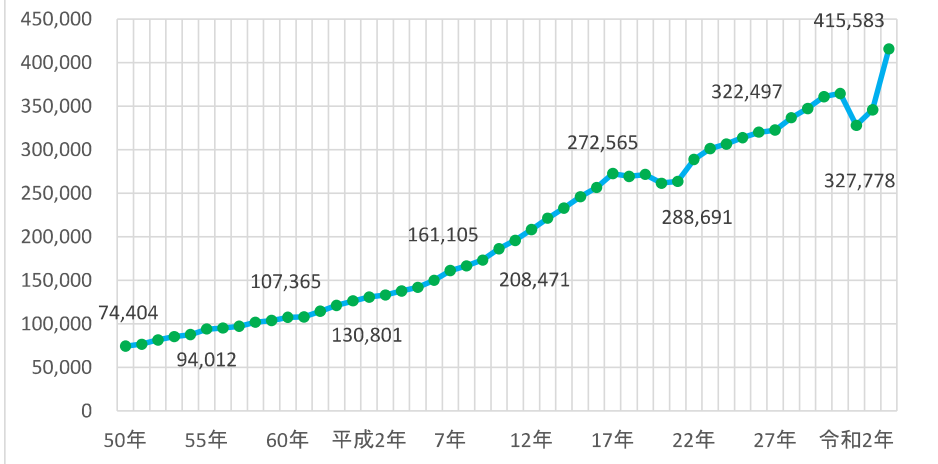
イ 実施状況

令和4年中の救助出動件数は、6,423件（前年比560件増）、救助人員は2,658人（前年比370人増）であった。

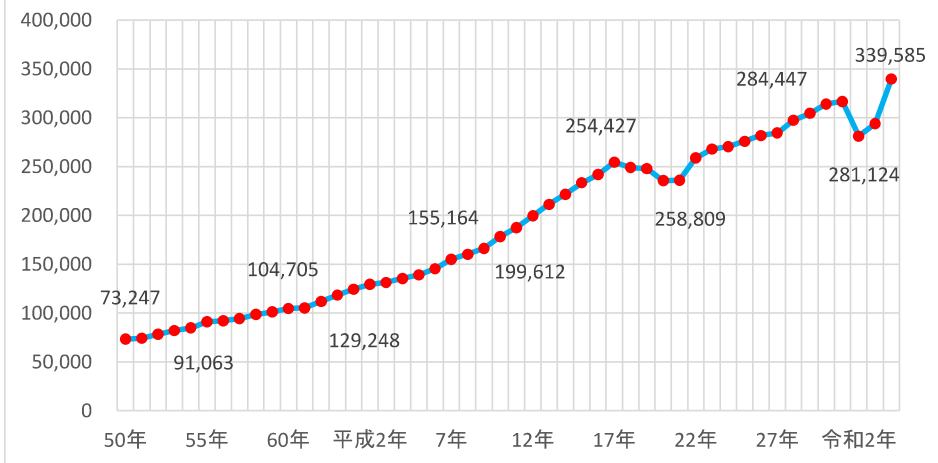
第5-1図 救急隊員有資格者の推移



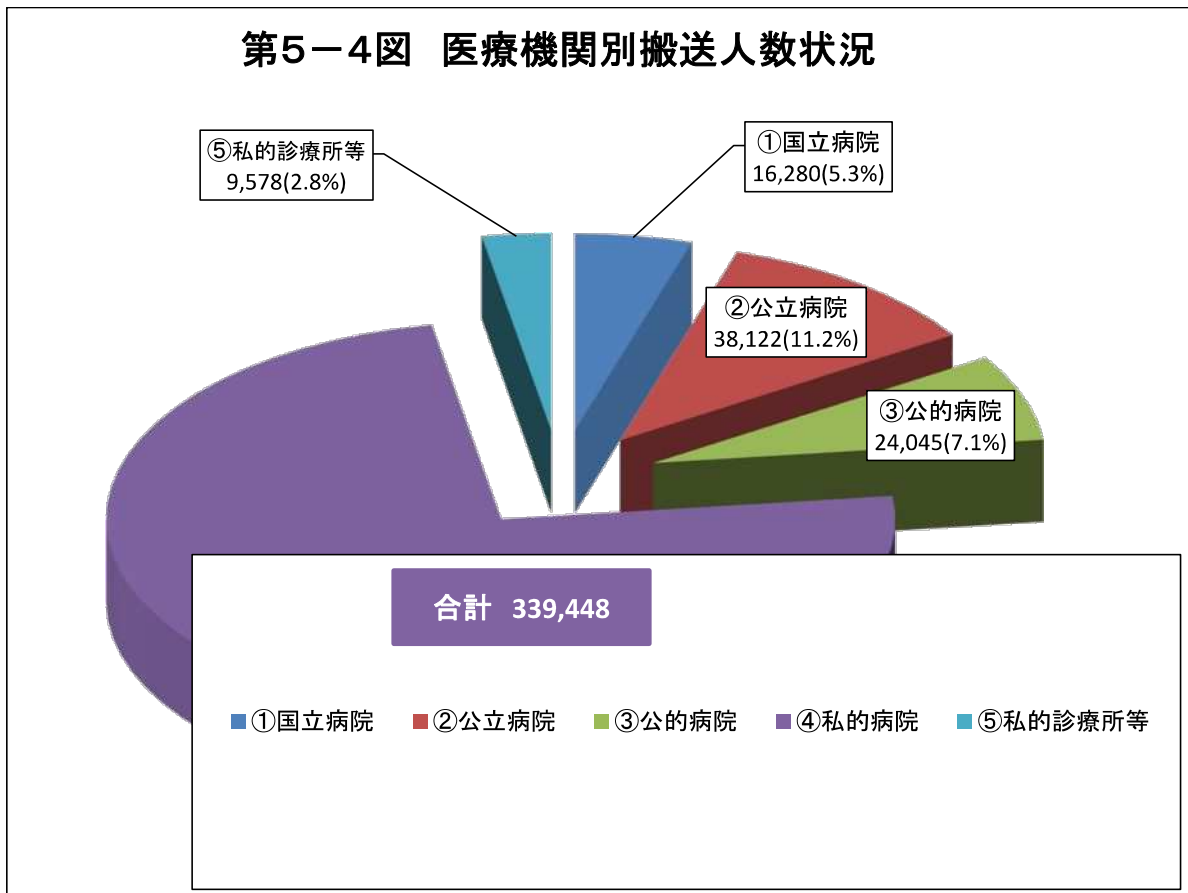
第5-2図 出動件数の推移



第5-3図 救急搬送人員の推移



第5-4図 医療機関別搬送人数状況



(令和4年/単位:人)

区分	国立病院	公立病院	公的病院	私的病院	私的診療所等	合計
救急医療機関	15,878	35,056	23,972	246,396	5,719	327,021
その他の医療機関	402	3,066	73	5,027	3,859	12,427
合計	16,280	38,122	24,045	251,423	9,578	339,448

※医療機関は次により分類する。

注 1 国立:開設者が国(国立大学法人、独立行政法人労働者健康福祉機構、独立行政法人国立病院機構、独立行政法人地域医療推進機構等を含む)であるもの。

注 2 公立:開設者が都道府県、市町村及び地方自治法(昭和22年法律第67号)第284条第1項に規定する地方自治体の組合であるもの。

注 3 公的:開設者が次によるもの。

(1) 普通国民健康保険組合

(2) 日本赤十字社

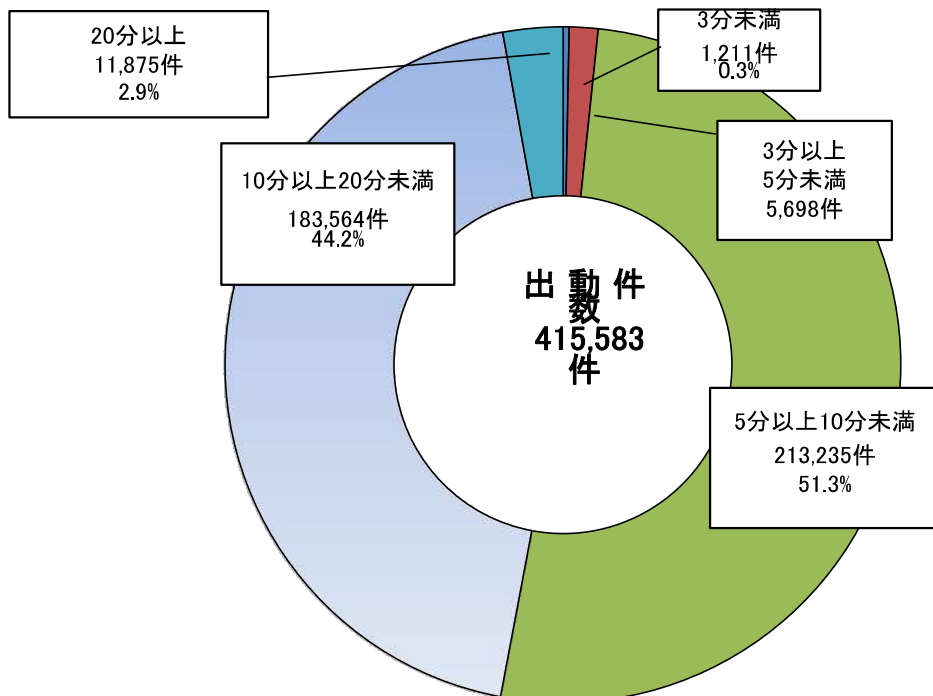
(3) 社会福祉法人恩賜財団済生会

(4) 全国厚生農業協同組合連合会の会員である厚生(医療)農業協同組合連合会

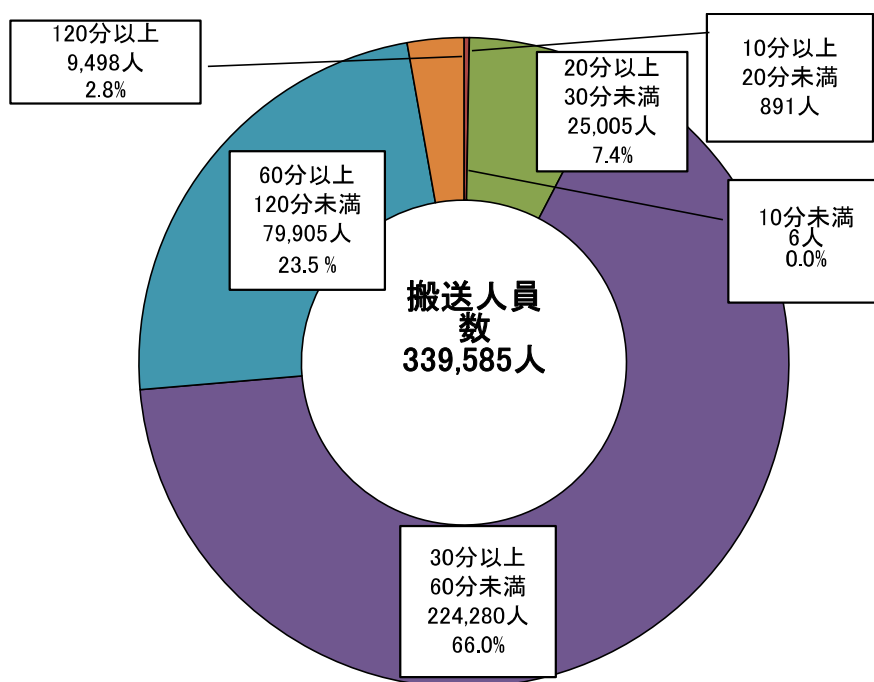
(5) 社会福祉法人北海道社会事業協会

注 4 私的:1から3以外のもの。

第5-5図 救急自動車による現場到着所要時間別出動件数の状況
(令和4年)



第5-6図 救急自動車による收容所要時間別搬送人員の状況
(令和4年)



第5-1表 救急体制

(令和5年4月1日現在)

分 消防機関別	区			救急隊 (隊)	救急隊員(人)			救急有資格者(人)					
	救急車 (台)	整備指針 基準台数 (台)	うち高規 格救急車 (台)		計	専任	兼任	計	救急 救命士 資格者	救急標 準課程 修了者	救急 II課程 修了者	その他	
平成30年	269	253	266	220	2,052	1,392	660	6,458	1,790	3,776	540	352	
令和元年	274	252	272	222	2,060	1,377	683	6,664	1,845	4,044	476	299	
令和2年	283	252	282	227	2,100	1,401	699	6,806	1,917	4,209	397	283	
令和3年	287	254	286	228	2,115	1,448	667	6,808	1,960	4,331	333	184	
令和4年	289	254	289	229	2,128	1,440	688	6,820	2,045	4,351	271	153	
令和5年	294	253	294	231	2,128	1,447	681	6,994	2,134	4,478	233	149	
1	さいたま市	41	30	41	30	300	300		1,037	321	648	17	51
2	熊谷市	9	8	9	8	58	42	16	219	62	138	19	
3	川口市	19	15	19	14	116	116		481	137	307	15	22
4	行田市	5	4	5	4	57		57	87	32	51	3	1
5	春日部市	9	8	9	8	84	19	65	212	70	138	4	
6	羽生市	5	3	5	3	0			71	20	50	1	
7	深谷市	10	8	10	8	55	24	31	194	71	121	1	1
8	上尾市	11	9	11	9	72	72		263	97	145	18	3
9	越谷市	11	10	11	8	72	72		277	78	180	7	12
10	蕨市	4	3	4	2	17	17		69	26	43		
11	戸田市	6	5	6	5	48	27	21	117	40	73	4	
12	三郷市	6	6	6	5	45	20	25	122	46	65	9	2
13	蓮田市	4	3	4	3	24	16	8	77	25	51	1	
14	埼玉県南西部	14	13	14	10	90	90		354	102	241	11	
15	秩父	11	9	11	9	86	33	53	158	51	100	6	1
16	入間東部地区	9	9	9	8	74	74		222	56	160	4	2
17	吉川松伏	5	5	5	3	30	30		121	31	90		
18	児玉郡市広域	9	7	9	7	123	10	113	193	57	127	1	8
19	坂戸・鶴ヶ島	7	7	7	6	50	50		161	38	116	7	
20	比企広域	10	9	10	9	55	34	21	253	75	171	4	3
21	川越地区	13	11	13	9	90	90		311	93	204	3	11
22	埼玉県中央広域	12	10	12	10	100	80	20	308	93	202	4	9
23	西入間広域	4	3	4	3	34		34	90	24	59	1	6
24	埼玉西部	26	26	26	22	198	99	99	748	226	465	54	3
25	埼玉東部	22	22	22	18	162	54	108	550	155	352	35	8
26	草加八潮	12	10	12	10	88	78	10	299	108	181	4	6

注 「兼任」とは、救急隊員として辞令の交付は受けているが、ポンプ自動車等の消防用自動車と乗換運用している者をいう。

注 令和5年4月1日から、伊奈町は消防事務を上尾市に委託しました。

第5-2表 救急救命士配置状況

(令和5年4月1日現在)

区分 消防本部名	救急救命士 資格者	気管挿管 アドレナリン 投与両認定	気管挿管	アドレナリン 投与	ビデオ 喉頭鏡	心肺機能停止 前静脈路確保 及び輸液・血 糖測定並びに ブドウ糖投与	救急隊員 救急救命士 資格者	救急救命士 として運用し ているもの	
平成30年	1,790	1,018	1,022	1,565	676	1,143	1,333	1,239	
令和元年	1,845	1,070	1,075	1,608	762	1,359	1,336	1,250	
令和2年	1,917	1,129	1,132	1,701	855	1,526	1,391	1,299	
令和3年	1,960	1,161	1,163	1,762	914	1,615	1,388	1,313	
令和4年	2,045	1,154	1,163	1,756	964	1,634	1,423	1,335	
令和5年	2,134	1,247	1,248	1,865	1,040	1,764	1,492	1,371	
1	さいたま市	321	164	164	265	136	259	226	199
2	熊谷市	62	38	38	56	24	44	53	49
3	川口市	137	71	71	108	55	101	82	69
4	行田市	32	28	28	32	22	31	24	24
5	春日部市	70	43	43	53	35	49	47	42
6	羽生市	20	14	14	18	13	17	17	15
7	深谷市	71	25	25	71	17	70	49	49
8	上尾市	97	47	47	84	43	83	61	58
9	越谷市	78	54	54	61	42	59	60	55
10	蕨市	26	24	24	25	21	23	17	16
11	戸田市	40	33	33	39	32	39	37	36
12	三郷市	46	18	18	43	16	42	33	30
13	蓮田市	25	18	18	25	17	22	20	20
14	埼玉県南西部	102	56	56	89	48	81	64	56
15	秩父	51	27	27	46	19	44	40	38
16	入間東部地区	56	28	28	53	18	45	41	38
17	吉川松伏	31	27	27	30	18	23	17	16
18	児玉郡市広域	57	19	19	55	13	55	41	41
19	坂戸・鶴ヶ島	38	36	36	36	33	34	32	30
20	比企広域	75	51	51	72	47	67	55	54
21	川越地区	93	54	54	71	48	66	63	54
22	埼玉県央広域	93	51	51	84	48	81	61	60
23	西入間広域	24	19	19	22	17	21	19	17
24	埼玉西部	226	175	176	194	163	194	166	146
25	埼玉東部	155	94	94	141	82	127	106	102
26	草加八潮	108	33	33	92	13	87	61	57

第5-3表 救急出動件数及び搬送人員の推移

区分 年別	出 動 件 数										搬送人員	
	計		急 病		交通事故		一般負傷		その他		人 員 (人)	前年比 (%)
	件 数 (件)	前年比 (%)	件 数 (件)	構成比 (%)	件 数 (件)	構成比 (%)	件 数 (件)	構成比 (%)	件 数 (件)	構成比 (%)		
昭和43年	24,206	-	9,263	38.3	9,430	39.0	2,037	8.4	3,476	14.4	23,832	-
44	31,871	31.7	12,156	38.1	12,792	40.1	2,657	8.3	4,266	13.4	31,885	33.8
45	39,239	23.1	15,851	40.4	15,063	38.4	3,449	8.8	4,876	12.4	39,724	24.6
46	46,882	19.5	20,776	44.3	16,092	34.3	4,397	9.4	5,617	12.0	47,101	18.6
47	56,815	21.2	25,991	45.7	17,665	31.1	6,034	10.6	7,125	12.5	57,365	21.8
48	66,370	16.8	32,310	48.7	17,738	26.7	7,338	11.1	8,984	13.5	66,247	15.5
49	69,642	4.9	36,467	52.4	15,766	22.6	8,741	12.6	8,668	12.4	68,791	3.8
50	74,404	6.8	38,462	51.7	16,891	22.7	9,498	12.8	9,553	12.8	73,247	6.5
51	76,548	2.9	38,825	50.7	16,943	22.1	9,957	13.0	10,823	14.1	74,100	1.2
52	81,489	6.5	40,839	50.1	17,934	22.0	11,098	13.6	11,618	14.3	78,162	5.5
53	85,215	4.6	42,234	49.6	18,998	22.3	11,467	13.5	12,516	14.7	81,895	4.8
54	87,672	2.9	42,806	48.8	20,088	22.9	11,761	13.4	13,017	14.8	84,787	3.5
55	94,012	7.2	46,180	49.1	21,727	23.1	12,297	13.1	13,808	14.7	91,063	7.4
56	95,167	1.2	46,316	48.7	23,048	24.2	11,699	12.3	14,104	14.8	92,199	1.2
57	97,109	2.0	46,104	47.5	24,247	25.0	11,965	12.3	14,793	15.2	94,162	2.1
58	101,904	4.9	48,730	47.8	26,100	25.6	11,599	11.4	15,475	15.2	98,645	4.8
59	103,869	1.9	49,266	47.4	26,569	25.6	11,867	11.4	16,167	15.6	101,093	2.5
60	107,365	3.4	50,997	47.5	28,739	26.8	11,602	10.8	16,027	14.9	104,705	3.6
61	107,888	0.5	49,977	46.3	29,775	27.6	11,638	10.8	16,498	15.3	105,294	0.6
62	114,418	6.1	54,121	47.3	30,483	26.6	12,605	11.0	17,209	15.0	111,657	6.0
63	121,136	5.9	58,426	48.2	32,327	26.7	12,359	10.2	18,024	14.9	118,388	6.0
平成元年	126,270	4.2	60,107	47.6	35,244	27.9	12,684	10.0	18,235	14.4	124,355	5.0
2	130,801	3.6	64,339	49.2	34,259	26.2	13,458	10.3	18,745	14.3	129,248	3.9
3	132,989	1.7	65,119	49.0	35,030	26.3	13,667	10.3	19,173	14.4	131,290	1.6
4	137,684	3.5	69,261	50.3	34,799	25.3	14,069	10.2	19,555	14.2	135,349	3.1
5	142,063	3.2	72,433	51.0	34,661	24.4	14,384	10.1	20,585	14.5	139,069	2.7
6	150,002	5.6	78,296	52.2	34,336	22.9	15,651	10.4	21,719	14.5	145,247	4.4
7	161,105	7.4	86,000	53.4	35,523	22.0	16,646	10.3	22,936	14.2	155,164	6.8
8	166,653	3.4	89,174	53.5	35,313	21.2	18,009	10.8	24,157	14.5	160,169	3.2
9	173,269	4.0	93,539	54.0	34,983	20.2	18,716	10.8	26,031	15.0	166,072	3.7
10	186,233	7.5	103,442	55.5	34,320	18.4	20,803	11.2	27,668	14.9	178,133	7.3
11	195,774	5.1	109,338	55.8	36,197	18.5	21,596	11.0	28,643	14.6	187,474	5.2
12	208,471	6.5	115,360	55.3	38,612	18.5	23,346	11.2	31,153	14.9	199,612	6.5
13	221,324	6.2	122,728	55.5	39,637	17.9	25,854	11.7	33,105	15.0	211,269	5.8
14	232,992	5.3	131,949	56.6	39,573	17.0	26,856	11.5	34,614	14.9	221,574	4.9
15	246,040	5.6	140,913	57.3	39,700	16.1	29,131	11.8	36,296	14.8	233,359	5.3
16	256,491	4.2	148,548	57.9	39,889	15.6	30,276	11.8	37,778	14.7	241,794	3.6
17	272,565	6.3	161,523	59.3	39,231	14.4	32,727	12.0	39,084	14.3	254,427	5.2
18	269,185	△ 1.2	159,958	59.4	37,463	13.9	32,745	12.2	39,019	14.5	248,962	△ 2.1
19	271,496	0.9	163,834	60.3	35,916	13.2	33,611	12.4	38,135	14.0	247,925	△ 0.4
20	261,364	△ 3.7	157,796	60.4	33,001	12.6	33,589	12.9	36,978	14.1	235,508	△ 5.0
21	263,498	0.8	160,884	61.1	32,345	12.3	33,774	12.8	36,495	13.9	236,040	0.2
22	288,691	9.6	178,477	61.8	33,999	11.8	37,396	13.0	38,819	13.4	258,809	9.6
23	300,999	4.3	188,439	62.6	33,348	11.1	39,892	13.3	39,320	13.1	267,745	3.5
24	306,493	1.8	192,742	62.9	32,638	10.6	41,447	13.5	39,666	12.9	270,524	1.0
25	313,894	2.4	198,346	63.2	32,216	10.3	42,747	13.6	40,585	12.9	275,839	2.0
26	319,984	1.9	203,152	63.5	31,171	9.7	44,579	13.9	41,082	12.8	281,747	2.1
27	322,497	0.8	205,559	63.7	30,028	9.3	44,647	13.8	42,263	13.1	284,447	1.0
28	336,751	4.4	215,747	64.1	29,960	8.9	46,872	13.9	44,172	13.1	297,366	4.5
29	347,140	3.1	221,522	63.8	30,075	8.7	49,165	14.2	46,378	13.4	304,487	2.4
30	360,946	4.0	233,701	64.7	28,913	8.0	50,798	14.1	47,534	13.2	314,016	3.1
令和元年	364,380	1.0	237,414	65.2	27,265	7.5	52,291	14.4	47,410	13.0	316,556	0.8
2	327,778	△ 10.0	213,671	65.2	22,681	6.9	49,366	15.1	42,060	12.8	281,124	△ 11.2
3	345,771	5.5	226,948	65.6	23,367	6.8	50,724	14.7	44,732	12.9	293,883	4.5
4	415,583	20.2	284,445	68.4	24,377	5.9	59,067	14.2	47,694	11.5	339,585	15.6

注 当該データは、昭和44年から集計を開始した。(△印は減を示す。)

第5-4表 救 急 医 療 体 制

(令和5年4月1日現在)

区分 消防機関別	総 計						救 急 医 療 機 関 数						そ の 他 の 医 療 機 関 数						
	計	国 立	公 立	公 的	私 的		計	国 立	公 立	公 的	私 的		計	国 立	公 立	公 的	私 的		
					病 院	診 療 所					病 院	診 療 所					病 院	診 療 所	
平成30年	4,658	17	61	19	318	4,243	196	3	12	5	160	16	4,462	14	49	14	158	4,227	
令和元年	4,699	16	65	19	315	4,284	197	3	11	6	162	15	4,502	13	54	13	153	4,269	
令和 2年	4,734	16	61	18	317	4,322	195	3	11	6	164	11	4,539	13	50	12	153	4,311	
令和 3年	4,789	16	59	20	315	4,379	195	3	10	7	161	14	4,594	13	49	13	154	4,365	
令和 4年	4,851	17	73	22	315	4,424	200	4	11	7	163	15	4,651	13	62	15	152	4,409	
令和 5年	4,854	17	74	22	313	4,428	200	4	11	7	162	16	4,654	13	63	15	151	4,412	
1	さいたま市	1,082	5	7	4	36	1,030	26		1	2	21	2	1,056	5	6	2	15	1,028
2	熊谷市	168	1	2	4	11	150	6			1	5		162	1	2	3	6	150
3	川口市	365	1	9	2	18	335	18		1	1	15	1	347	1	8	1	3	334
4	行田市	42				2	40	2				2		40					40
5	春日部市	124		1		12	111	8		1		7		116				5	111
6	羽生市	29				3	26	1				1		28				2	26
7	深谷市	126			1	10	115	5			1	4		121				6	115
8	上尾市	154		7		7	140	3				3		151		7		4	140
9	越谷市	214		5	1	14	194	6		1		4	1	208		4	1	10	193
10	蕨市	53		1		2	50	1		1				52				2	50
11	戸田市	99		1		6	92	5		1		4		94				2	92
12	三郷市	64				7	57	3				3		61				4	57
13	蓮田市	34	1			3	30	4	1			2	1	30				1	29
14	埼玉県南西部	258	1			16	241	9	1			8		249				8	241
15	秩父	72		3		6	63	5		2		3		67		1		3	63
16	入間東部地区	161				13	148	11				10	1	150				3	147
17	吉川松伏	38				4	34	2				2		36				2	34
18	児玉郡市広域	105		1		11	93	7				6	1	98		1		5	92
19	坂戸・鶴ヶ島	116		3		7	106	2				2		114		3		5	106
20	比企広域	132		2	1	9	120	8		1	1	6		124		1		3	120
21	川越地区	257	1	1	1	25	229	11				9	2	246	1	1	1	16	227
22	埼玉県央広域	170		2	2	7	159	7				6	1	163		2	2	1	158
23	西入間広域	34				4	30	1				1		33				3	30
24	埼玉西部	501	7	10	2	49	433	27	2	1		23	1	474	5	9	2	26	432
25	埼玉東部	265		9	4	22	230	16			1	12	3	249		9	3	10	227
26	草加八潮	191		10		9	172	6		1		3	2	185		9		6	170

第5-5表 救急業務実施状況(1/2)

(令和4年/単位:件・人)

消防機関別	区分	合計	救急事故種別											
			火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他	
平成29年	出動件数	347,140	1,472	32	143	30,075	3,487	2,934	49,165	2,502	3,252	221,522	32,556	
	搬送人員	304,487	271	20	35	28,469	3,392	2,902	44,005	1,698	2,190	196,679	24,826	
平成30年	出動件数	360,946	1,402	37	157	28,913	3,878	2,955	50,798	2,411	3,278	233,701	33,416	
	搬送人員	314,016	255	33	30	26,864	3,783	2,893	45,413	1,575	2,142	206,175	24,853	
令和元年	出動件数	364,380	1,453	70	148	27,265	3,496	2,569	52,291	2,293	3,413	237,414	33,968	
	搬送人員	316,556	321	21	35	24,992	3,417	2,515	46,643	1,506	2,252	209,432	25,422	
令和2年	出動件数	327,778	1,232	12	184	22,681	2,999	1,478	49,366	1,984	3,549	213,671	30,622	
	搬送人員	281,124	253	7	23	20,452	2,914	1,444	43,690	1,261	2,319	185,797	22,964	
令和3年	出動件数	345,741	1,336	17	113	23,367	3,087	1,920	50,724	1,837	3,548	226,948	32,844	
	搬送人員	293,883	207	17	22	20,718	2,982	1,878	44,833	1,133	2,317	194,692	25,084	
令和4年	出動件数	415,583	1,433	15	130	24,377	3,553	2,348	59,067	1,925	3,984	284,445	34,306	
	搬送人員	339,585	236	10	36	21,170	3,412	2,278	51,028	1,154	2,445	231,760	26,056	
1	さいたま市	出動件数	80,365	304	2	7	4,178	700	512	11,748	361	637	54,907	7,009
		搬送人員	65,397	43	2	1	3,699	678	504	10,306	225	456	45,678	3,805
2	熊谷市	出動件数	10,658	41	1	1	693	140	125	1,333	47	106	7,195	976
		搬送人員	8,639	7	1		575	132	119	1,110	28	69	5,860	738
3	川口市	出動件数	33,289	119	4	11	2,016	279	129	4,969	237	334	23,040	2,151
		搬送人員	26,838	17	3	2	1,688	270	120	4,146	145	196	18,245	2,006
4	行田市	出動件数	4,506	17		4	278	49	16	569	16	59	3,171	327
		搬送人員	3,785			2	258	48	16	481	9	42	2,637	292
5	春日部市	出動件数	14,043	21	2	4	759	104	87	1,888	56	131	9,670	1,321
		搬送人員	10,878	4	1		652	100	85	1,560	32	65	7,493	886
6	羽生市	出動件数	3,253	9		1	168	30	5	410	13	29	2,339	249
		搬送人員	2,876	2			155	30	5	379	17	17	2,098	173
7	深谷市	出動件数	8,950	27		13	633	102	72	1,172	26	75	6,063	767
		搬送人員	7,728	9		4	616	101	73	1,056	16	41	5,129	683
8	上尾市	出動件数	11,908	46	2	1	737	84	90	1,683	49	124	8,414	678
		搬送人員	9,900	13	1		627	74	84	1,471	36	79	7,030	485
9	越谷市	出動件数	18,316	46		7	1,156	76	94	2,646	109	186	12,514	1,482
		搬送人員	13,978	12		2	913	76	85	2,128	51	97	9,482	1,132
10	蕨市	出動件数	4,514	44			207	30	17	709	37	34	3,233	203
		搬送人員	3,573	7			183	28	17	639	20	25	2,516	138
11	戸田市	出動件数	8,044	32		14	518	111	82	1,091	36	90	5,480	590
		搬送人員	6,519	1		5	413	108	77	907	21	52	4,353	582
12	三郷市	出動件数	8,634	30	1	10	578	86	44	1,175	47	90	5,737	836
		搬送人員	6,427	1	1	3	418	80	40	932	22	47	4,277	606

第5-5表 救急業務実施状況(2/2)

(令和4年/単位:件・人)

消防機関別		区分	合計	救急事故種別										
				火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
13	蓮田市	出動件数	3,426	6		2	165	33	14	515	9	32	2,307	343
		搬送人員	2,950	3		1	142	33	14	466	4	20	1,938	329
14	伊奈町	出動件数	2,159	8			116	24	14	244	5	17	1,490	241
		搬送人員	1,786	2			97	23	14	216	4	11	1,205	214
15	埼玉県南西部	出動件数	24,036	80		7	1,375	182	174	3,718	107	244	16,910	1,239
		搬送人員	20,344	15		3	1,245	180	171	3,271	70	151	14,034	1,204
16	秩父	出動件数	5,239	3		8	290	32	25	797	20	56	3,373	635
		搬送人員	4,678	1		4	279	31	24	718	15	34	2,973	599
17	入間東部地区	出動件数	14,970	37		1	751	105	54	2,005	75	144	10,376	1,422
		搬送人員	12,579	11			648	101	56	1,724	40	95	8,703	1,201
18	吉川松伏	出動件数	5,184	11		7	328	63	19	730	18	62	3,621	325
		搬送人員	4,119	2		1	297	63	18	617	11	43	2,825	242
19	児玉郡市広域	出動件数	6,752	30		1	483	97	45	887	19	68	4,560	562
		搬送人員	5,691	5			459	95	43	785	12	43	3,805	444
20	坂戸・鶴ヶ島	出動件数	9,167	25	2	1	533	58	50	1,255	48	90	6,292	813
		搬送人員	7,204	1			465	57	48	1,051	30	53	4,844	655
21	比企広域	出動件数	10,374	39		5	594	150	62	1,595	31	102	6,771	1,025
		搬送人員	8,432	8		1	528	146	61	1,346	19	57	5,404	862
22	川越地区	出動件数	20,522	98		4	1,299	212	147	2,718	95	245	14,262	1,442
		搬送人員	16,562	9			1,130	200	147	2,363	50	138	11,209	1,316
23	埼玉県央広域	出動件数	13,976	69		6	865	93	64	1,948	40	106	9,378	1,407
		搬送人員	11,789	12		2	782	91	65	1,737	25	83	7,922	1,070
24	西入間広域	出動件数	3,392	6	1	1	166	39	46	492	9	29	2,239	364
		搬送人員	2,832	1	1		145	36	40	439	7	11	1,860	292
25	埼玉西部	出動件数	45,445	164		3	2,479	261	161	6,835	194	465	30,686	4,197
		搬送人員	38,588	23		3	2,192	241	157	6,128	124	276	25,791	3,653
26	埼玉東部	出動件数	24,862	85		7	1,673	239	126	3,378	108	200	16,910	2,136
		搬送人員	22,100	23		2	1,623	232	126	3,139	77	126	15,090	1,662
27	草加八潮	出動件数	19,599	36		4	1,339	174	74	2,557	113	229	13,507	1,566
		搬送人員	13,393	4			941	158	69	1,913	44	118	9,359	787

第5-6表 時間別・事故種別救急出動件数

(令和4年/単位:件)

事故種別 区分		計	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損 行為	急病	その他
計		415,583	1,433	15	130	24,377	3,553	2,348	59,067	1,925	3,984	284,445	34,306
時間別 内訳	0 ~ 2	19,507	80	1		529	48	6	2,066	262	254	15,194	1,067
	2 ~ 4	15,362	59			318	43	1	1,511	162	203	12,276	789
	4 ~ 6	16,678	65		3	582	61	1	1,805	89	203	13,166	703
	6 ~ 8	28,256	86		14	2,047	157	14	3,606	101	303	21,159	769
	8 ~ 10	46,298	145	2	22	3,204	522	184	6,837	97	329	31,957	2,999
	10 ~ 12	49,927	144		15	2,979	721	601	7,532	99	387	31,465	5,984
	12 ~ 14	47,513	164	1	13	2,862	521	487	6,772	116	332	29,777	6,468
	14 ~ 16	44,057	167	5	20	2,885	572	416	6,708	112	381	27,860	4,931
	16 ~ 18	44,217	159	1	22	3,378	469	283	7,074	133	397	27,425	4,876
	18 ~ 20	42,679	160	1	9	3,075	233	189	6,608	180	481	29,043	2,700
	20 ~ 22	34,669	110	1	6	1,634	134	130	5,101	264	406	25,241	1,642
	22 ~ 24	26,420	94	3	6	884	72	36	3,447	310	308	19,882	1,378

第5-7表 時間別・事故種別搬送人員

(令和4年/単位:人)

事故種別 区分		計	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損 行為	急病	その他
計		339,585	236	10	36	21,170	3,412	2,278	51,028	1,154	2,445	231,760	26,056
時間別 内訳	0 ~ 2	13,979	20	0	0	419	44	6	1,582	148	155	11,212	393
	2 ~ 4	11,171	16	0	0	254	38	0	1,164	81	124	9,241	253
	4 ~ 6	12,613	11	0	2	461	57	1	1,496	44	133	10,216	192
	6 ~ 8	22,818	13	0	7	1,768	154	14	3,135	62	174	17,236	255
	8 ~ 10	40,445	30	2	6	2,850	509	179	6,344	64	198	27,907	2,356
	10 ~ 12	42,960	21	0	2	2,618	690	583	6,853	59	242	26,704	5,188
	12 ~ 14	40,534	20	1	2	2,542	505	476	5,940	78	212	25,090	5,668
	14 ~ 16	37,159	34	3	7	2,530	557	402	5,911	75	229	23,286	4,125
	16 ~ 18	36,837	14	1	4	2,974	450	280	6,148	85	245	22,536	4,100
	18 ~ 20	34,353	15	1	3	2,650	221	183	5,555	122	285	23,335	1,983
	20 ~ 22	26,979	22	1	2	1,380	123	122	4,191	147	254	19,805	932
	22 ~ 24	19,737	20	1	1	724	64	32	2,709	189	194	15,192	611

第5-8表 事故種別・医療機関別搬送人員

(令和4年/単位:人)

区分	事故種別	令和3年	令和4年		急病		交通		一般負傷		その他	
				管外		管外		管外		管外		管外
合計		293,883	339,585	96,518	231,760	62,611	21,170	4,787	51,028	12,180	35,627	16,940
救急医療機関	計	283,504	327,021	90,870	223,156	58,759	20,551	4,672	49,703	11,718	33,611	15,721
	国立	12,881	15,878	1,552	12,489	909	427	38	1,254	95	1,708	510
	公立	32,072	35,056	7,712	24,239	4,864	1,680	315	5,191	903	3,946	1,630
	公的	21,832	23,972	6,983	15,663	4,185	1,593	427	3,410	802	3,306	1,569
	私的病院	213,613	246,396	73,701	166,915	48,215	16,335	3,833	38,861	9,720	24,285	11,933
	私的診療所	3,106	5,719	922	3,850	586	516	59	987	198	366	79
その他の医療機関	計	10,327	12,427	5,561	8,496	3,771	615	115	1,316	461	2,000	1,214
	国立	367	402	372	302	284	9		3	2	88	86
	公立	2,664	3,066	2,520	2,067	1,661	21	21	192	186	786	652
	公的	37	73	57	51	40	1	1	2	2	19	14
	私的病院	4,468	5,027	1,788	3,544	1,236	151	26	454	139	878	387
私的診療所	2,791	3,859	824	2,532	550	433	67	665	132	229	75	
医療機関	計	293,831	339,448	96,431	231,652	62,530	21,166	4,787	51,019	12,179	35,611	16,935
	国立	13,248	16,280	1,924	12,791	1,193	436	38	1,257	97	1,796	596
	公立	34,736	38,122	10,232	26,306	6,525	1,701	336	5,383	1,089	4,732	2,282
	公的	21,869	24,045	7,040	15,714	4,225	1,594	428	3,412	804	3,325	1,583
	私的病院	218,081	251,423	75,489	170,459	49,451	16,486	3,859	39,315	9,859	25,163	12,320
	私的診療所	5,897	9,578	1,746	6,382	1,136	949	126	1,652	330	595	154
その他	計	52	137	87	108	81	4		9	1	16	5
	接骨院等	6	22	3	19	2	0		2	1	1	
	その他の場所	46	115	84	89	79	4		7		15	5

注 管外とは、各消防本部が所管する市町村外の医療機関等に搬送したものを示す。

第5-9表 事故種別・年齢区分別搬送人員

(令和4年/単位:人)

事故種別	令和3年	令和4年	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
計	293,883	339,585	236	10	36	21,170	3,412	2,278	51,028	1,154	2,445	231,760	26,056
新生児	1,075	1,087				1			14			188	884
乳幼児	12,710	19,743	1		4	461		9	4,349	17		14,041	861
少年	9,741	12,636	10	1	6	1,976	17	1,339	1,980	74	170	6,605	458
成人	95,344	103,138	128	4	10	12,649	2,761	857	9,023	823	1,927	67,797	7,159
高齢者	175,013	202,981	97	5	16	6,083	634	73	35,662	240	348	143,129	16,694

第5-10表 事故種別・傷病程度別搬送人員

(令和4年/単位:人)

事故種別 程度別	令和 3年	令和4年											
		計	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損 行為	急病	その他
計	293,883	339,585	236	10	36	21,170	3,412	2,278	51,028	1,154	2,445	231,760	26,056
死亡	4,147	4,444	3	0	7	52	9	0	183	6	195	3,969	20
重症	25,553	28,030	48	2	7	775	280	38	2,634	20	530	18,746	4,950
中等症	122,821	136,241	86	5	6	3,473	1,010	450	15,209	137	950	95,957	18,958
軽症	141,318	170,770	99	3	15	16,867	2,109	1,789	32,989	991	770	113,017	2,121
その他	44	100	0	0	1	3	4	1	13	0	0	71	7

第5-11表 年齢区分別・傷病程度別搬送人員

(令和4年/単位:人)

区分	令和4年	新生児	乳幼児	少年	成人	高齢者
計	339,585	1,087	19,743	12,636	103,138	202,981
死亡	4,444	2	10	7	589	3,836
重症	28,030	76	182	231	6,331	21,210
中等症	136,241	860	3,569	2,326	30,739	98,747
軽症	170,770	147	15,980	10,067	65,438	79,138
その他	100	2	2	5	41	50

第5-12表 事故種別・不搬送理由別不搬送件数

(令和4年/単位:件)

事故 種別 程度別	令和 3年	令和4年											
		計	火災	自然 災害	水難	交通	労働 災害	運動 競技	一般 負傷	加害	自損 行為	急病	その他
計	53,433	77,647	1,213	5	96	4,289	148	87	8,156	797	1,544	53,051	8,261
辞退(到着前)	583	763	0	0	0	44	6	0	99	8	5	542	59
辞退(到着後)	25,398	38,541	82	3	10	2,495	79	68	4,855	374	385	29,324	866
拒否	9,645	15,836	40	0	1	1,139	30	11	2,591	280	251	11,253	240
明らかな死亡	5,905	7,021	35	0	48	29	5	0	89	9	706	5,972	128
他車(隊)搬送	339	430	13	0	9	96	15	2	49	7	14	206	19
傷病者なし	2,391	2,600	898	2	13	234	1	0	64	51	43	459	835
誤報・いたずら	5,568	6,348	122	0	7	31	0	0	27	22	41	824	5,274
その他	3,604	6,108	23	0	8	221	12	6	382	46	99	4,471	840

第5-13表 現場到着所要時間別出動件数

(令和4年/単位:件・%)

事故種別		所要時間		計	3分未満	3分以上 5分未満	5分以上 10分未満	10分以上 20分未満	20分以上	現場到着平均 所要時間(分)
		件	%							
令和3年 計		件		345,741	1,095	6,072	205,275	128,597	4,702	9.3
		%		100.0	0.4	2.5	63.1	33.1	0.9	
令和4年	計	件		415,583	1,211	5,698	213,235	183,564	11,875	10.1
		%		100.0%	0.3%	1.4%	51.3%	44.2%	2.9%	
	急病	件		284,445	566	3,409	144,360	128,122	7,988	10.1
		%		100.0%	0.2%	1.2%	50.8%	45.0%	2.8%	
	交通	件		24,377	113	366	12,107	10,812	979	10.3
		%		100.0%	0.5%	1.5%	49.7%	44.4%	4.0%	
	一般負傷	件		59,067	159	805	31,413	25,244	1,446	9.9
		%		100.0%	0.3%	1.4%	53.2%	42.7%	2.4%	
	その他	件		47,694	373	1,118	25,355	19,386	1,462	9.9
		%		100.0%	0.8%	2.3%	53.2%	40.6%	3.1%	

注 現場到着所要時間とは、覚知から現場到着までに要した時間を示す。

第5-14表 收容所要時間別搬送人員

(令和4年/単位:人)

事故種別		所要時間		計	10分未満	10分以上 20分未満	20分以上 30分未満	30分以上 60分未満	60分以上 120分未満	120分以上	收容平均 所要時間(分)
		件	%								
令和3年 計		件		293,883	7	1,209	31,262	208,753	48,985	3,667	47.4
		うち管外		77,046		84	2,965	46,191	25,143	2,663	
令和4年	計	件		339,585	6	891	25,005	224,280	79,905	9,498	53.2
		うち管外		96,518		53	2,365	48,376	38,659	7,065	
	急病	件		231,760	2	436	15,799	152,592	55,494	7,437	54.1
		うち管外		62,611		21	1,321	30,029	25,728	5,512	
	交通	件		21,170	2	56	1,402	14,754	4,638	318	50.9
		うち管外		4,787			95	2,421	2,034	237	
	一般負傷	件		51,028	1	91	3,162	34,040	12,487	1,247	53.4
		うち管外		12,180		4	207	5,675	5,388	906	
	その他	件		35,627	1	308	4,642	22,894	7,286	496	48.5
		うち管外		16,940		28	742	10,251	5,509	410	

注 收容所要時間とは、覚知から医療機関等に收容するまでに要した時間を示す。

第5-15表 事故種別・曜日別出動件数・搬送人員

(令和4年/単位:件・人)

事故種別		計	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
曜日													
計	出動件数	415,583	1,433	15	130	24,377	3,553	2,348	59,067	1,925	3,984	284,445	34,306
	搬送人員	339,585	236	10	36	21,170	3,412	2,278	51,028	1,154	2,445	231,760	26,056
月曜	出動件数	62,491	196		15	3,395	577	219	8,461	240	644	43,166	5,578
	搬送人員	51,490	33		4	2,902	561	216	7,323	144	370	35,479	4,458
火曜	出動件数	58,909	190	3	17	3,488	630	213	7,860	242	576	40,273	5,417
	搬送人員	48,595	35	1	5	3,015	607	212	6,827	137	365	33,068	4,323
水曜	出動件数	58,663	209	3	20	3,585	606	216	8,153	218	562	39,843	5,248
	搬送人員	47,809	33	3	5	3,076	585	208	7,052	126	354	32,266	4,101
木曜	出動件数	57,877	205	2	18	3,563	520	198	8,151	248	586	39,388	4,998
	搬送人員	47,337	24	2	6	3,048	502	188	7,076	164	371	32,093	3,863
金曜	出動件数	60,068	197	5	20	3,935	577	193	8,645	250	577	40,067	5,602
	搬送人員	49,409	37	4	6	3,453	546	188	7,506	145	324	32,817	4,383
土曜	出動件数	60,318	220	1	16	3,575	423	552	9,049	321	504	40,996	4,661
	搬送人員	48,902	46		4	3,146	397	541	7,740	183	322	33,199	3,324
日曜	出動件数	57,257	216	1	24	2,836	220	757	8,748	406	535	40,712	2,802
	搬送人員	46,043	28		6	2,530	214	725	7,504	255	339	32,838	1,604

第5-16表 事故種別・月別出動件数・搬送人員

(令和4年/単位:件・人)

事故種別		計	火災	自然災害	水難	交通	労働災害	運動競技	一般負傷	加害	自損行為	急病	その他
曜日													
計	出動件数	415,583	1,433	15	130	24,377	3,553	2,348	59,067	1,925	3,984	284,445	34,306
	搬送人員	339,585	236	10	36	21,170	3,412	2,278	51,028	1,154	2,445	231,760	26,056
1月	出動件数	33,923	175	3	14	1,870	241	92	5,400	156	334	22,860	2,778
	搬送人員	28,335	44	2	6	1,657	232	93	4,728	101	198	19,110	2,164
2月	出動件数	30,600	143		9	1,685	214	75	4,279	124	257	21,243	2,571
	搬送人員	24,585	31		0	1,454	199	71	3,629	64	156	16,960	2,021
3月	出動件数	31,610	143	2	12	1,941	225	141	4,580	143	325	21,142	2,956
	搬送人員	26,179	22	2	6	1,692	222	136	3,995	82	208	17,492	2,322
4月	出動件数	30,568	122		9	1,997	257	184	4,511	162	292	20,289	2,745
	搬送人員	25,641	16		2	1,759	247	177	3,921	96	179	17,105	2,139
5月	出動件数	30,990	85		11	1,997	253	297	4,662	184	358	20,501	2,642
	搬送人員	26,304	21		1	1,748	243	293	4,113	112	210	17,553	2,010
6月	出動件数	33,525	107	4	11	2,071	391	302	4,867	180	371	22,346	2,875
	搬送人員	28,325	19	3	5	1,794	374	294	4,300	129	235	19,075	2,097
7月	出動件数	41,522	109	5	19	1,992	415	238	4,824	154	348	30,249	3,169
	搬送人員	33,197	17	3	6	1,698	395	237	4,148	90	222	24,101	2,280
8月	出動件数	39,979	112		13	1,891	410	188	4,523	158	323	29,536	2,825
	搬送人員	30,421	10		4	1,634	396	177	3,773	85	184	22,077	2,081
9月	出動件数	33,058	95	1	10	2,130	286	221	4,638	153	374	22,376	2,774
	搬送人員	26,811	12			1,812	274	214	3,961	89	228	18,198	2,023
10月	出動件数	33,470	96		7	2,241	284	247	5,415	155	332	21,778	2,915
	搬送人員	28,006	9		1	1,974	277	238	4,717	102	208	18,272	2,208
11月	出動件数	34,605	96		7	2,160	283	216	5,194	145	364	23,316	2,824
	搬送人員	28,606	10		2	1,889	272	209	4,496	78	239	19,186	2,225
12月	出動件数	41,733	150		8	2,402	294	147	6,174	211	306	28,809	3,232
	搬送人員	33,175	25		3	2,059	281	139	5,247	126	178	22,631	2,486

第5-17表 応急処置件数

(令和4年/単位:件・人)

事故種別	処置 応急 処置 対象 人員	計	気 道 確 保	うち経鼻 エアウェ イ	うち喉頭 鏡、鉗子 等	うちリン ゲアルマ マスク等	うち気管 挿管	静脈路確 保(輸液)	うち ブドウ糖 投与	うちCPA前	うちCPA後	薬剤投与	エピペン 投与
計	336,301	1,423,228	12,092	280	437	3,907	1,143	7,484	1,185	1,983	4,316	3,725	12
急病	229,536	995,338	10,592	229	263	3,586	891	6,766	1,176	1,790	3,800	3,270	11
交通	20,972	86,106	136	4	6	25	14	80	2	43	35	31	
一般負傷	50,538	200,423	676	19	157	122	185	357	5	72	280	243	1
上記以外	35,255	141,361	688	28	11	174	53	281	2	78	201	181	

事故種別	処置	血糖測定	ブドウ糖 投与	止血	固定	人工呼吸	心マッ サージ	うち自動	心 肺 蘇 生	うち自動	酸 素 入 吸	保 温	被 覆
計		10,350	1,191	7,174	19,151	1,434	222	91	8,270	1,053	58,459	51,954	21,610
急病		9,624	1,182	1,356	15,516	1,222	193	78	7,253	940	46,735	36,487	1,361
交通		126	2	842	6,869	11	5	1	88	2	1,042	2,407	4,732
一般負傷		452	5	4,138	8,662	68	13	7	483	66	2,278	7,217	13,304
上記以外		148	2	838	2,104	133	11	5	446	45	8,404	5,843	2,213

事故種別	処置	在 宅 療 続	うち在宅中心静脈 実管理・在宅化学療 法等により治療が施 されている傷病者に対 して応急処置等を実施	うち気管切開孔又は 気管導・人工気管等 の設置が施されている 傷病者に対して応急 処置を実施	うち左記以外の 在宅療法継続中 の傷病者に対して 応急処置を実施	ショック パンプ による 血圧保持	除細動	その他の 応急処置	血 圧 測 定	聴診器に よる心音 ・呼吸音 の聴取	血中酸素 飽和度の 測定	心電図
計		7,831	323	1,222	6,670	5	827	223,851	317,290	157,057	328,288	184,951
急病		6,450	250	1,056	5,480	4	775	153,362	215,089	123,880	222,866	145,344
交通		53		5	48	1	6	14,015	20,687	8,543	20,825	5,605
一般負傷		669	12	80	593		18	33,271	48,051	14,169	49,906	16,442
上記以外		659	61	81	549		28	23,203	33,463	10,465	34,691	17,560

第5-18表 急病に係る疾病分類別・傷病程度別搬送人員

(令和4年/単位:人)

程度別	分類別	計	循環器系		消化 器系	呼吸 器系	精神系	感覚系	泌尿 器系	新生物	その他	症状・ 兆候・ 診断名 不明確 の状態
			脳疾患	心 疾 等								
計		231,760	13,018	17,069	14,498	17,913	4,307	8,308	6,911	3,686	37,014	109,036
死亡		3,969	22	2,231	11	46		3	6	92	77	1,481
重症		18,746	3,540	4,563	743	2,084	86	166	170	948	1,687	4,759
中等症		95,957	7,987	6,634	7,887	10,822	536	2,227	2,100	2,222	15,761	39,781
軽症		113,017	1,469	3,641	5,857	4,961	3,685	5,912	4,635	424	19,489	62,944
その他		71										71

第5-19表 住民に対する応急手当普及啓発活動の実施状況等

(令和4年/単位:人・回)

区分 消防機関別		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						その他の講習		救急入門コース		普通啓発・訓練用資器材の保有状況(令和4年4月1日現在)				
		普通救命講習		上級救命講習		合計						蘇生訓練用人形数		外傷模型 セット	AED トレーナー	気管挿管訓練 人形(ACLS人 形含む)
		受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	成人用	乳幼児用			
計		28,066	2,117	1,105	87	29,171	2,204	49,737	1,810	34,221	760	1,593	1,026	36	1,158	237
1	さいたま市	7,434	547	253	15	7,687	562	16,995	407	21,968	221	185	240		229	17
2	熊谷市	585	40	40	3	625	43	1,821	84	10	1	47	22		37	7
3	川口市	1,333	112	173	11	1,506	123	198	7	665	29	53	39		60	23
4	行田市	138	16			138	16	975	39	448	7	38	19		23	3
5	春日部市	838	78			838	78	579	25	850	52	17	16	1	13	5
6	羽生市	128	13			128	13	869	35	36	2	12	6		8	5
7	深谷市	1,138	108	28	2	1,166	110	574	42	452	25	52	13	1	28	
8	上尾市	356	37	35	3	391	40	2,447	101			31	46	3	28	14
9	越谷市	593	42			593	42	3,361	64	707	28	29	21	3	28	14
10	蕨市	165	22	13	1	178	23	341	12	221	2	6	4		7	3
11	戸田市	298	58	12	4	310	62	705	27	248	19	35	12		25	4
12	三郷市	1,159	20			1,159	20			1,146	19	37	25	3	43	9
13	蓮田市	327	29	17	2	344	31	433	23	368	5	29	16	1	24	3

(令和4年/単位:人・回)

区分 消防機関別		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						その他の講習		救急入門コース		普通啓発・訓練用資器材の保有状況(令和4年4月1日現在)				
		普通救命講習		上級救命講習		合計						蘇生用訓練人形数		外傷模型 セット	AED トレーナー	気管挿管訓練 人形(ACLS人 形含む)
		受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	受講人員	回数	成人用	乳幼児用			
14	伊 奈 町	158	21	9	1	167	22	596	27			17	14	1	14	3
15	埼玉県南西部	1,159	111	21	3	1,180	114	1,667	57			129	75	1	76	15
16	秩 父	310	28	14	2	324	30	1,283	83			31	25	1	29	8
17	入間東部地区	592	47	30	2	622	49	1,213	65	20	2	104	45	1	14	7
18	吉 川 松 伏	274	31	44	5	318	36			3	1	54	16	1	27	4
19	児玉郡市広域	173	22	0	0	173	22	1,323	67	41	3	51	9	1	19	7
20	坂戸・鶴ヶ島	393	31	75	6	468	37	893	54	0	0	25	27	1	27	5
21	比 企 広 域	471	33	13	2	484	35			1,108	66	42	16	1	42	7
22	川 越 地 区	1,410	105	24	2	1,434	107	4,156	106	402	19	38	20	0	38	8
23	埼玉県央広域	915	67	79	5	994	72	3,669	136	40	3	62	40	2	24	20
24	西入間広域	457	31	53	3	510	34	258	16	0	0	10	6	2	7	4
25	埼 玉 西 部	4,522	205	19	1	4,541	206	1,910	96	4,278	157	274	152	4	143	11
26	埼 玉 東 部	1,813	213	125	11	1,938	224	1,855	183	1,153	95	128	64	6	85	24
27	草 加 八 潮	927	50	28	3	955	53	1,616	54	57	4	57	38	2	60	7

第5-20表 救助体制

(令和5年4月1日現在)

消防機関別	区分	救助隊の編成、装備及び配置の基準を定める省令													水難救助隊数	山岳救助隊数	救助工作車等保有数	緊急消防援助隊救助部隊登録数	うち 毒物等対応隊数		
		救助隊数		特別救助隊			高度救助隊			特別高度救助隊数		救助隊員数									
		専任隊	兼任隊	専任隊	兼任隊	0	専任隊	兼任隊	0	専任隊	兼任隊	0	専任隊員	兼任隊員						0	
	総数	62	57	5	46	46	0	15	15	0	2	2	0	933	820	113	9	2	59	26	11
1	さいたま市	10	10		9	9		2	2		1	1		167	167		1		12	7	5
2	熊谷市	2	2		2	2		1	1					22	22				2	1	
3	川口市	6	6		3	3		2	2		1	1		76	76		1		3	1	3
4	行田市	1		1										18		18			1		
5	春日部市	2	2		2	2		1	1					30	30				2	1	
6	羽生市	1		1										15	2	13			1		
7	深谷市	2	2		2	2		1	1					44	20	24	2		2	1	
8	上尾市	2	2		1	1								40	40				2	1	
9	越谷市	2	2		2	2		1	1					29	29				2	1	
10	蕨市	1		1										12	0	12			1		
11	戸田市	1	1		1	1								15	15				1		
12	三郷市	1	1		1	1								15	14	1	1		1		
13	蓮田市	1	1											10	10				1		
14	埼玉県南西部	4	3	1	3	3		1	1					60	45	15	1		3	2	
15	秩父	1	1		1	1								12	12		1	1	1		
16	入間東部地区	2	2		2	2		1	1					30	30				2	1	
17	吉川松伏	1	1		1	1								16	16				1		
18	児玉郡市広域	1	1		1	1								15	12	3			1		
19	坂戸・鶴ヶ島	1	1		1	1								16	16				1		
20	比企広域	2	2		1	1								25	25				2	1	
21	川越地区	3	2	1	2	2		1	1					40	28	12			3	2	1
22	埼玉県央広域	3	3		2	2		1	1					48	48				2	1	
23	西入間広域	1	1											12	12				1		
24	埼玉西部	5	5		5	5		1	1					75	75		1	1	5	2	1
25	埼玉東部	4	4		2	2		1	1					63	48	15	1		4	3	
26	草加八潮	2	2		2	2		1	1					28	28				2	1	1

第5-21表 事故種別救助出動件数

(令和4年/単位:件)

消防機関別	事故種別	総 数	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	風 自 水 然 害 災 等 害	機 よ 械 る 等 事 に 故	建 よ 物 る 等 事 に 故	ガ酸 ス 欠 及 事 び 故	破 裂 事 故	そ 事 の 他 の 故
			建 物	建 物 以 外								
	平成30年	4,943	537	108	882	165	8	83	1,572	26	1	1,561
	令和元年	5,307	592	81	842	130	90	69	1,817	28	0	1,658
	令和2年	5,253	516	83	773	161	9	61	1,910	32	0	1,708
	令和3年	5,863	508	81	834	119	1	51	2,063	35	0	2,171
	令和4年	6,423	512	88	793	149	20	59	2,468	46	0	2,288
1	さいたま市	906	60	9	84	8	1	7	580	3		154
2	熊谷市	222	25	8	37	2		4	75	1		70
3	川口市	350	22		28	7	1	5	204			83
4	行田市	66	12		12	3		1	31	2		5
5	春日部市	64	11	4	14	4	1	1	1	5		23
6	羽生市	70	8	3	15	1			21			22
7	深谷市	163	13	7	34	13		1	47			48
8	上尾市	238	16	6	17	1			95			103
9	越谷市	224	31	1	27	11		2	85			67
10	蕨市	143	8		2				56	1		76
11	戸田市	58	13		17	14			10			4
12	三郷市	115	4		59	8		3	27			14
13	蓮田市	78	4		11	2		2	17			42
14	伊奈町	38	6	1				1	1	1		28
15	埼玉県南西部	269	20	1	13	4		2	170	4		55
16	秩父	127	1		22	5		1	20	3		75
17	入間東部地区	265	22	2	14	3		1	212	1		10
18	吉川松伏	78	9	2	11	7		3	24			22
19	児玉郡市広域	111	19	1	30	3	1	2	26			29
20	坂戸・鶴ヶ島	249	13	4	37	2	2	3	53	1		134
21	比企広域	175	23	8	17	7	7	4	63	5		41
22	川越地区	262	37	19	41	3	1	1	6	4		150
23	埼玉県中央広域	303	25	7	24	6		4	111			126
24	西入間広域	72	4	1	13	1	4		20	3		26
25	埼玉西部	976	48	1	89	6	2	2	390	7		431
26	埼玉東部	493	45	2	89	17		6	8	4		322
27	草加八潮	308	13	1	36	11		3	115	1		128

注 出動件数とは、消防機関が救助活動を行う目的で出動した件数である。

第5-22表 事故種別救助活動件数

(令和4年/単位:件)

事故種別 消防機関別		総 数	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	風自然 水災害 等害	機よる 械等事 に故	建よる 物等事 に故	ガ酸 ス欠 及事 び故	破 裂 事 故	そ 事 の 他 の 故
			建 物	建 物 以 外								
平成30年		3,049	537	108	450	122	2	50	1,225	19	1	535
令和元年		3,456	592	81	473	90	69	39	1,486	22	0	604
令和2年		3,334	516	83	418	112	6	38	1,508	26	0	627
令和3年		3,679	508	81	413	90	0	31	1,721	28	0	807
令和4年		4,253	512	88	423	108	12	36	2,017	35	0	1,022
1	さいたま市	657	60	9	37	7	1	4	475	3		61
2	熊谷市	148	25	8	23	2		1	65	1		23
3	川口市	287	22		17	5	1	4	184			54
4	行田市	42	12		7	1		1	16	2		3
5	春日部市	24	11	4	3	1	1		1	2		1
6	羽生市	46	8	3	9	1			21			4
7	深谷市	128	13	7	22	10		1	45			30
8	上尾市	133	16	6	11	1			88			11
9	越谷市	178	31	1	12	10		1	83			40
10	蕨市	86	8		2				52	1		23
11	戸田市	43	13		7	13			8			2
12	三郷市	56	4		15	6		1	24			6
13	蓮田市	26	4		9	1			11			1
14	伊奈町	34	6	1				1	1	1		24
15	埼玉県南西部	143	20	1	7	1		1	89	3		21
16	秩父	93	1		15	3			13	1		60
17	入間東部地区	209	22	2	10	3		1	161	1		9
18	吉川松伏	42	9	2	10	2		3	13			3
19	児玉郡市広域	74	19	1	14	3			24			13
20	坂戸・鶴ヶ島	99	13	4	19	2	2	2	53	1		3
21	比企広域	89	23	8	8	4	3	3	27	2		11
22	川越地区	187	37	19	28	2	1		6	3		91
23	埼玉県央広域	214	25	7	15	6		2	90			69
24	西入間広域	42	4	1	5		2		16	3		11
25	埼玉西部	643	48	1	44	4	1	2	333	6		204
26	埼玉東部	367	45	2	51	16		5	8	4		236
27	草加八潮	163	13	1	23	4		3	110	1		8

注 活動件数とは、消防機関が何らかの救助活動を行った件数である。

第5-23表 事故種別救助出動車両等台数

(令和4年/単位:台)

消防機関別	事故種別	総 数	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	風 自 然 災 害 等	機 よ る 事 に 故	建 よ る 事 に 故	ガ 酸 ス 欠 及 事 び 故	破 裂 事 故	そ 事 の 他 の 故
			建 物	建 物 以 外								
	平成30年	26,150	7,071	796	4,191	1,170	32	359	5,707	107	12	6,705
	令和元年	28,165	7,905	674	4,017	1,031	449	294	6,440	123	0	7,232
	令和2年	26,275	6,600	638	3,604	1,188	36	275	6,809	135	0	6,990
	令和3年	28,108	6,588	657	3,933	876	5	214	7,129	139	0	8,567
	令和4年	30,016	6,514	712	3,796	995	52	245	8,419	193	0	9,090
1	さいたま市	4,665	1,041	109	434	59	4	28	2,336	12		642
2	熊谷市	920	293	32	122	14		14	202	5		238
3	川口市	1,327	378		211	70	2	29	402			235
4	行田市	296	154		40	10		3	70	5		14
5	春日部市	452	136	26	78	32	5	5	3	21		146
6	羽生市	308	100	28	53	6			51			70
7	深谷市	851	192	60	145	66		4	189			195
8	上尾市	1,376	180	37	106	8			477			568
9	越谷市	975	297	9	118	82		7	179			283
10	蕨市	415	89		11				135	5		175
11	戸田市	364	98		97	99			49			21
12	三郷市	510	60		257	55		9	66			63
13	蓮田市	263	40		44	12		6	45			116
14	伊奈町	106	24	4				3	3	3		69
15	埼玉県南西部	939	247	5	60	21		5	408	23		170
16	秩父	359	6		83	22		3	60	12		173
17	入間東部地区	1,185	205	19	63	16		4	828	4		46
18	吉川松伏	350	62	18	57	52		14	61			86
19	児玉郡市広域	646	248	12	132	23	1	8	100			122
20	坂戸・鶴ヶ島	1,188	169	37	164	8	9	14	217	4		566
21	比企広域	955	272	73	78	35	13	19	256	20		189
22	川越地区	1,796	509	165	185	31	2	5	24	17		858
23	埼玉県中央広域	1,720	285	51	144	60		18	506			656
24	西入間広域	300	32	5	54	4	13		77	11		104
25	埼玉西部	4,042	708	6	480	58	3	8	1,272	33		1,474
26	埼玉東部	2,403	550	11	403	88		24	33	13		1,281
27	草加八潮	1,305	139	5	177	64		15	370	5		530

注 出動車両台数とは、救助活動のために出動した車両等の台数である。

第5-24表 事故種別救助活動車両等台数

(令和4年/単位:台)

消防機関別	事故種別	総 数	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	風 自 水 然 害 災 等 害	機 よ 械 る 等 事 に 故	建 よ 物 る 等 事 に 故	ガ 酸 ス 欠 及 事 び 故	破 裂 事 故	そ 事 の 他 の 故
			建 物	建 物 以 外								
	平成30年	8,669	1,775	206	1,470	671	5	164	2,967	52	1	1,358
	令和元年	9,901	2,104	152	1,545	481	270	126	3,555	63	0	1,605
	令和2年	10,172	1,956	219	1,418	667	10	145	3,995	90	0	1,672
	令和3年	11,280	2,157	156	1,385	509	0	103	4,605	81	0	2,284
	令和4年	12,782	2,215	220	1,474	515	30	116	5,401	104	0	2,707
1	さいたま市	1,872	221	19	127	26	3	13	1,325	8		130
2	熊谷市	398	122	24	57	10		4	133	3		45
3	川口市	753	188		84	52	1	14	300			114
4	行田市	231	154		26	2		3	33	5		8
5	春日部市	75	36	9	11	5	3		1	5		5
6	羽生市	116	22	11	21	6			46			10
7	深谷市	503	81	32	71	52		4	162			101
8	上尾市	619	104	23	48	6			397			41
9	越谷市	321	71	1	30	24		3	134			58
10	蕨市	184	70		6				74	3		31
11	戸田市	167	35		35	66			22			9
12	三郷市	162	7		54	34		2	45			20
13	蓮田市	76	11		28	7			27			3
14	伊奈町	80	12	1				3	3	3		58
15	埼玉県南西部	280	48	2	31	5		2	150	6		36
16	秩父	222	6		49	12			35	6		114
17	入間東部地区	882	168	17	38	16		4	596	4		39
18	吉川松伏	55	9	2	14	2		5	18			5
19	児玉郡市広域	254	64	2	43	14			82			49
20	坂戸・鶴ヶ島	309	29	6	73	7	6	10	166	3		9
21	比企広域	272	48	11	30	23	6	12	97	6		39
22	川越地区	425	103	24	74	4	1		18	6		195
23	埼玉県中央広域	661	68	16	53	47		4	297			176
24	西入間広域	174	32	5	16		8		58	11		44
25	埼玉西部	1,831	198	2	186	20	2	6	834	21		562
26	埼玉東部	1,291	231	8	173	54		12	27	10		776
27	草加八潮	569	77	5	96	21		15	321	4		30

注 活動車両台数とは、救助活動のために出動した車両等のうち実際に活動した車両等の台数である。

第5-25表 事故種別救助人員数

(令和4年/単位:人)

事故種別 消防機関別	総 数	火 災		交 通 事 故	水 難 事 故	風 自 水 然 害 災 等 害	機 よ 械 る 等 事 に 故	建 よ 物 る 等 事 に 故	ガ 酸 ス 欠 及 事 び 故	破 裂 事 故	そ 事 の 他 の 故	
		建 物	建 物 以 外									
平成30年	2,052	74	3	495	97	2	61	955	13	0	352	
令和元年	2,939	143	5	560	80	668	39	1,071	14	0	359	
令和2年	2,083	88	7	456	87	5	38	1,020	15	0	367	
令和3年	2,288	71	3	441	71	0	29	1,158	16	0	499	
令和4年	2,658	113	4	473	93	25	40	1,330	22	0	558	
1	さいたま市	421	21		39	6	1	4	297	1		52
2	熊谷市	71	1		22	2		1	38			7
3	川口市	157	7		19	4	1	3	101			22
4	行田市	22			8	1		1	8	1		3
5	春日部市	10	2		5	1				1		1
6	羽生市	21		1	9				9			2
7	深谷市	83	4		27	7		1	30			14
8	上尾市	121	7		13	1			89			11
9	越谷市	89	7		13	9		1	46			13
10	蕨市	47	6						35	1		5
11	戸田市	32	2		9	11			8			2
12	三郷市	44			16	5		1	17			5
13	蓮田市	23			10	1			11			1
14	伊奈町	33	2					1	1	1		28
15	埼玉県南西部	137	8		8	1		1	95	3		21
16	秩父	98	2		16	3			12	2		63
17	入間東部地区	94	4		9	2		4	70			5
18	吉川松伏	38	1		16	2		3	13			3
19	児玉郡市広域	54	4		15	3			24			8
20	坂戸・鶴ヶ島	74			24	2	9	2	34	1		2
21	比企広域	63	3		8	4	9	3	24	2		10
22	川越地区	116	10	1	28	2	1		6	2		66
23	埼玉県央広域	140	5	2	17	5		4	90			17
24	西入間広域	23	1		6		4		8			4
25	埼玉西部	338	6		53	3		3	189	4		80
26	埼玉東部	197	5		57	14		4	9	2		106
27	草加八潮	112	5		26	4		3	66	1		7

注 救助人員数とは、消防機関等による救助活動中に救助した人員である。

第5-26表 N B C 災害対応

項目別 消防機関別	防護服(着)				呼吸保護具(式)							測定機器(台)					
	放射線防護 消防服	レベルA 防護服 (耐熱型を含む)	レベルB 防護服	レベルC 防護服	酸素呼吸器	空気呼吸器	全面マスク	半面マスク	吸収缶等			個人用線量計					
									C災害対応用	放射性ヨウ素対応	防じんフィルタ	ガラスバッジ・フィルムバッジ	熱ルミセンス線量計	ポケット線量計	うち中性子線測定可	その他	
総数(1)+(2)	176	342	1,190	4,607	215	2,433	1,473	1,156	1,581	891	1,811	0	0	1,314	11	0	
1	さいたま市	10	64	183	1,312	25	307	598		510	328	247			395		
2	熊谷市	4	20	67		10	75	36	66	60	20	87			38		
3	川口市	27	20	22		6	147	35		65	30				140		
4	行田市	2	4	4	37		42	17	117	20	5				7		
5	春日部市	4	13	27	305	10	85	15	18		40	10			35		
6	羽生市	3	3	13	323		32	10	24			13			7		
7	深谷市	3	9	5	41	10	67	15	5	30	15				29		
8	上尾市	10	12	45	40	10	68	46	44	30	53	129			34		
9	越谷市	7	15	42	19	10	76	64	40	56	50	129			26		
10	蕨市	2	2	21	20	5	29	5			15				7	2	
11	戸田市	2	5	24	10	5	49	16	5	28		23			13		
12	三郷市	8	6	25	47	5	41	30	40	32	15	69			12		
13	蓮田市	2	1	7	35		33	10				20			10		
14	埼玉県南西部		30	104	373	16	93	75	44	105	15	54			56		
15	秩父		2	10	133	6	41	13	13	20	20	20			8		
16	入間東部地区	4	15	30	65	10	56	31	60		31	60			21		
17	吉川松伏	2	5	11	9	4	37	17	157	39		157			13		
18	児玉郡市広域		4	45		5	59	10		20	15				22		
19	坂戸・鶴ヶ島	2	6	30	28	5	51	28	218	43	15	218			21		
20	比企広域	7	13	194	521	5	109	37	47	84		54			26		
21	川越地区	15	25	128	160	15	129	108	114	116	13	160			63	6	
22	埼玉県中央広域	10	15	9	119	10	124	71	5	99	42	47			71		
23	西入間広域			2			38	10	31			30					
24	埼玉西部	32	20	61	185	16	291	87	34	70	106	46			104	3	
25	埼玉東部	16	15	60	229	17	192	28	74	44	24	85			61		
26	草加八潮	4	18	21	254	10	162	48		71		153			82		
消防：小計(1)	176	342	1,190	4,265	215	2,433	1,460	1,156	1,542	852	1,811	0	0	1,301	11	0	
1	消防学校																
2	防災航空センター				342			13		39	39			13			
県：小計(2)	0	0	0	342	0	0	13	0	39	39	0	0	0	13	0	0	

※消防庁から依頼される調査内容に合わせて、「項目」を変更している。

資 機 材 保 有 状 況

(令和5年4月1日現在)

測定機器(台)										被除染者用簡易衣服	除染剤散布器	化学剤検知紙(冊)	有毒ガス検知管	有毒ガス測定器	可燃性ガス測定器	酸素濃度測定器	複合型ガス測定器	化学剤検知器(台)	生物剤検知器(台)	除染シャワー(歩行可能者用)	除染シャワー(歩行可能者・担架用)	除染シャワー(多人数対応用)	項目別	
放射線測定器(サーベイメータ)																								消防機関別
空間線量計					表面汚染検査計																			
電離箱式	GM計数管式	シンチレーション式	中性子線用	その他	GM計数管式	シンチレーション式	その他																	
43	185	11	9	3	103	7	2	1.167	109	479	133	50	36	30	301	39	56	21	32	9	総数(1)+(2)			
26	4	2	6		24	3	1	196	23	288	29				45	15	41	3	2	3	1	さいたま市		
2	8		1		3			30	2	22	2				10	1				3	2	熊谷市		
1	22		1		6			130	6		3				28	4	5	1	2		3	川口市		
	3				1						2				2							4	行田市	
	7	1			4			30	3	3	11				5	1		1	1			5	春日部市	
	1				1										1			1				6	羽生市	
1	5				4	1			1	2	1				5	1				2		7	深谷市	
3	7				3			30	5	9	9				14			1		3		8	上尾市	
	8				2				6	3	6	2	1	1	7					2		9	越谷市	
	1				1										3							10	蕨市	
1	3				1				1	1	1				4	1				1		11	戸田市	
	2	1			1	1		16	2	6	1				9	2	1	1	1			12	三郷市	
	1	2				1				1				1	2			1				13	蓮田市	
	12				5			215	12	100	12	16	15	15	15	1	1		2	1		14	埼玉県南西部	
1	3																					15	秩父	
	8		1		2				4	14	2				18	1				3		16	入間東部地区	
	3				1			15		2	2				4					1		17	吉川松伏	
	4	2			1			20	2		1				10			1	1			18	児玉郡市広域	
	5				2			26	2		7	18	18	11	11	1		1				19	坂戸・鶴ヶ島	
2	6				2			18	2						11					1		20	比企広域	
	13				8		1	151	8		4				12	2	2	4				21	川越地区	
1	9				6			57	4	2	3	1			17	3	1	2	2			22	埼玉県央広域	
	3			2							4				4							23	西入間広域	
3	22				9			50	12	24	13	11			27	1	2		5			24	埼玉西部	
1	16	1		1	8			109	7		17	2	2	2	24			3	1	2		25	埼玉東部	
1	7	2			7	1		74	7	2	3				13	5	3	1	2			26	草加八潮	
43	183	11	9	3	102	7	2	1.167	109	479	133	50	36	30	301	39	56	21	32	9	消防:小計(1)			
																						1	消防学校	
	2				1																	2	防災航空センター	
0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	県:小計(2)		

第5-27表 救助活動のための

項目別 消防機関別	一般救助用器具							重量物排除用器具									
	か ぎ 付 は し ご	三 連 梯 子	金 属 製 折 り た た み	梯 子 又 は ワ イ ヤ ー 梯 子	空 気 式 救 助 マ ツ ト	救 命 索 発 射 銃	サ 又 は バ イ ハ ー ス リ ン グ	平 担 架	油 圧 ジ ャ ツ キ	油 圧 ス プ レ ッ タ ー	可 般 ウ イ ン チ	マ ン ホ ー ル 救 助 器 具	救 助 用 簡 易 起 重 機	マ ツ ト 型 空 気 ジ ャ ツ キ	大 型 油 圧 ス プ レ ッ タ ー	救 助 用 支 柱 器 具	チ ェ ー ン ブ ロ ッ ク
総 数	423	483	99	67	74	548	148	193	89	227	76	12	81	81	56	40	
1	さいたま市	56	70	11	11	10	10	23	10	10	31	10		10	10	7	2
2	熊谷市	9	13	3	2	2	7	3	2	2	2	2		2	2	2	1
3	川口市	30	31	5	5	5	39	7	11	4	11	3		8	6	5	3
4	行田市	5	9	1	1	1	14	2	2	1	3	1		2	3	1	1
5	春日部市	25	18	3	3	2	27	4	7	2	6	2	1	2	2	1	1
6	羽生市	7	7	2	1	2	2	1	3		3	1		1	1		
7	深谷市	19	22	5	4	3	16	5	4	5	8	2	2	4	4	2	5
8	上尾市	14	18	4	4	2	19	5	4		15	3		2	2	2	
9	越谷市	20	19	4	2	2	14	10	3	2	9	2		2	3	4	6
10	蕨市	3	5	1	1	1	5	1	1	1	2	1		1	1	1	1
11	戸田市	9	7	2	1	1	12	1	3	2	2	1		1	1	2	1
12	三郷市	8	7	1	1	1	8	1	2	1	3	2	1	2	2	2	
13	蓮田市	6	7	2	1	1	9	3	1	1	3	2		2	1		1
14	埼玉県南西部	19	26	8	4	4	57	7	14	7	12	7	1	10	5	1	2
15	秩父	7	4	1	1	2	2	2	3	1	4	1	1	1	1	1	1
16	入間東部地区	8	10	2	2	2	10	2	3	2	2	2	1	2	2	1	1
17	吉川松伏	11	10	1	1	1	14	3	10	2	4	1	1	1	2	1	1
18	児玉郡市広域	10	10	5	1	2	8	1	4	2	4	2		2	2	2	1
19	坂戸・鶴ヶ島	10	10	5	1	2	24	4	26	4	5	2		1	1	1	2
20	比企広域	6	19	3	2	6	45	9	8	3	12	4		3	4	1	1
21	川越地区	16	23	3	3	3	6	16	5	4	7	3		3	3	1	3
22	埼玉県中央広域	17	18	8	3	3	28	5	9	11	12	4	2	2	3	2	
23	西入間広域	5	8	1	1	3	10	2	3	3	4	1		1	2		1
24	埼玉西部	45	47	6	3	6	78	16	40	7	35	10	1	9	5	2	2
25	埼玉東部	38	44	7	5	5	59	8	9	9	22	4	1	4	9	5	3
26	草加八潮	20	21	5	3	2	25	7	6	3	6	3		3	4	9	

機械器具等の保有状況(1/3)

(令和5年4月1日現在)

切断用器具									破壊用器具					検知・測定用器具					
油圧切断機	エンジンカッター	ガス溶断器	チェーンソー	鉄線カッター	空気鋸	大型油圧切断機	空気切断機	切断用リチェンソール	万能斧	ハンマ	破壊用コンクリート器具	削岩機	ハンマドリル	生物剤検知器	可燃性ガス測定器	有毒ガス測定器	酸素濃度測定器	放射線測定器	化学剤検知器
91	400	72	379	529	109	95	65	28	958	526	113	82	110	18	309	332	285	366	31
13	50	10	41	35	17	10	10	3	63	35	10	11	18	6	46	29	40	63	10
3	11	2	8	13	3	2	2	1	15	14	3	2	3		10	13	10	14	1
4	20	4	19	2	7	5	4	3	34	5	6	8	13	5	28	28	28	30	4
1	8	2	4	8	2	3	2	2	11	2	2	1	1		2	2	2	11	
2	12	2	9	29	3	2	2	1	52	19	10	2	2		5	5	5	12	1
1	3	1	4	7	2	1			16	8	1	1	1		1	1	1	2	
2	14	6	17	20	3	5	2	2	28	17	3	3	4		6	8	6	11	1
	15	2	12	34	2	6	2	1	36	15	7	3	4		14	9		13	
3	15	1	15	26	10	3	2	2	39	25	3	2	4		6	12	6	10	
1	3	1	3	3	1	2	1		11	3	2	1	1		3	3	3	2	
3	8	1	4	11	1	1	1		15	7	1	1	1		4	6	4	5	1
1	5	1	9	16	1	2	1	1	26	7	1	2	1	1	9	10	9	6	1
	3	2	6	13	1	1			12	6	1	2	1		2	2	3	4	
15	24	6	22	32	11	5	7	1	56	45	7	7	9	1	15	16	15	17	1
1	8	1	8	9	1	2	1		6	9	1	2	1		10	10	10	4	1
4	10	2	10	9	2	2	2	1	45	4	2	2	2		17	17	17	8	1
2	11	1	6	8	1	2	1	1	8	8	2	1	2		4	4	4	2	
2	2	1	8	2	3	4	2		17	2	2	2	3		10	10	10	7	
4	8	1	9	19	2	1	1	1	39	15	2	1	1		18	18	11	7	1
2	19	3	17	25	5	4	2		41	15	3	4	4		11	11	11	8	
4	16	3	15	18	4	3	4	1	43	55	3	3	7	2	11	11	11	22	2
4	18	2	18	23	6	3	2	1	53	16	5	4	4	1	17	21	17	16	1
1	4	4	4	11	2	3			10	2	4	2	1		4	9	4	1	
5	60	7	61	72	12	10	8	3	162	133	10	9	10	1	27	33	29	32	1
11	35	4	32	56	4	9	3	2	79	31	15	3	8		23	32	23	27	
2	18	2	18	28	3	4	3	1	41	28	7	3	4	1	6	12	6	32	4

第5-27表 救助活動のための

項目別 消防機関別	呼吸保護用器具							隊員保護用器具				
	空 気 呼 吸 器	空 気 補 充 用 ボ ン ベ	酸 素 呼 吸 器	簡 易 呼 吸 器	防 塵 マ ス ク	送 排 風 機	エ ア ラ イ ン マ ス ク	耐 電 手 袋	耐 電 衣	耐 電 ズ ボ ン	耐 電 長 靴	防 塵 メ ガ ネ
総 数	2,450	2,145	240	166	9,798	129	27	878	314	311	392	2,911
1 さいたま市	317	228	50	20	216	13	2	123	55	55	57	315
2 熊谷市	75	159	10	15	66	9		29	11	11	11	26
3 川口市	147	142	6		505	7		26	8	8	9	500
4 行田市	42				6,300	6		32	7	7	7	10
5 春日部市	106		10	2	18	3	16	13	8	8	8	9
6 羽生市	32	28		2	19	3		8	3	3	3	14
7 深谷市	68	98	10	6	54	3		23	12	12	12	20
8 上尾市	68	270	10	4	67	5		22	10	10	17	79
9 越谷市	77	2	10	2	189	9	1	53	11	11	11	30
10 蕨市	29	64	5	1	5	1		7	2	2	2	
11 戸田市	49	71	5	4	16	1		7	7	7	7	25
12 三郷市	39	74	5	5	40	7		14	8	6	7	19
13 蓮田市	33				75	1		5	4	4	4	20
14 埼玉県南西部	93	177	16	6	564	7		40	11	11	33	21
15 秩父	43	2	7	2	10	1		7	3	3	3	5
16 入間東部地区	55	66	10	4	10	2	1	16	10	10	12	35
17 吉川松伏	37	49	3	2	157	2		16	8	8	15	157
18 児玉郡市広域	58		5	2	190	2		42	6	6	9	190
19 坂戸・鶴ヶ島	51	78	5	3	218	1		25	12	12	16	222
20 比企広域	109	70	5	2	46	5		38	11	11	25	419
21 川越地区	129	3	15	42	114	8	3	51	22	22	22	25
22 埼玉県央広域	124	110	10	4	344	3		66	11	11	11	324
23 西入間広域	31	4		2	38	3		15	7	7	8	14
24 埼玉西部	291	235	16	14	148	15	3	109	31	31	42	68
25 埼玉東部	195	209	17	8	342	6	1	53	20	19	25	104
26 草加八潮	152	6	10	14	47	6		38	16	16	16	260

機械器具等の保有状況(2/3)

(令和5年4月1日現在)

隊員保護用器具							除染用器具			水難救助用器具			
携 帯 警 報 器	防 毒 マ ス ク	化(陽 学圧 防式 護除 服く)	陽 圧 式 化 学 防 護 服	耐 熱 服	放 射 線 防 護 服	特 殊 ヘル メ ット	除 染 シ ャ ワ ー	除 染 シ ャ ワ ー (歩 行 可 能 者 用 ・ 担 架 用)	除 染 剤 散 布 器	潜 水 器 具	救 命 胴 衣	水 中 投 光 器	救 命 浮 環
1,536	1,101	2,156	324	219	239	160	46	10	101	210	3,071	147	542
287	179	88	50	14	41	10	7		17	19	599	10	77
43	20	67	20	5	4			1	2	8	62		8
63	35	22	20	12	27		1	2	6	15	145	7	43
10	5	37	4	4	2	11					38		4
22	15	27	13	10	6		2	1	2	16	129	22	33
24	15	14	3	2	3		1			6	66		3
23	12	5	10	19	5		2		1	13	39	6	17
73	35	85	12	7	10		4		6		93		21
17	86	60	10	13	7	2	2		4	15	63	2	7
33	5	43	2	4	2						25		3
24	16	34	5	3	2	7		1	1	18	50	15	8
43	28	20	6		12		1	1	2	7	98	7	12
23	21	42	1	3	2	2	1				38	2	6
89	59	477	30	19	20		1	1	12	12	103	8	21
25	5	8	2							9	27	3	2
55	60	30	15	6	4	8	3		4		50		6
37	12	12	5	5	2		1			6	21	6	7
32	10	45	4	4			2		2	6	32		14
31	28	58	6	4	2	11	1		2	6	75		21
84	47	175	13	6	7			1	2	8	287	8	16
116	108	128	25	18	15	2	4		8	15	323	15	53
74	71	9	15	15	10		4		4		132		44
14	14	2		2	2						41	10	7
99	88	262	20	25	32	96	5		12	18	274	22	50
130	85	323	15	16	16	11	3	1	7	13	224	4	35
65	42	83	18	3	6		1	1	7		37		24

第5-27表 救助活動のための

項目別 消防機関別	水難救助用器具							山岳救助用器具		検索用器具	高度救助				
	浮 標	救 命 ボ ト	船 外 機	水 中 ス ク ー タ ー	水 中 無 線 機	水 中 時 計	水 中 テ レ ビ カ メ ラ	登 山 器 具	バ ス ケ ッ ト 型 担 架	簡 易 画 像 探 索 機	画 像 探 索 機	地 中 音 響 探 知 機	熱 画 像 直 視 装 置	夜 間 用 暗 視 装 置	
総 数	159	178	123	3	26	73	3	69	180	60	39	22	171	30	
1	さいたま市	16	37	23	1	7	13	1		15	12	5	4	20	2
2	熊谷市	1	6	4						6	4	2	1	9	1
3	川口市	15	14	7		2	13			13	3	2	2	7	5
4	行田市		3	2						5	1			3	1
5	春日部市	6	6	6						6	1	3	1	2	1
6	羽生市	2	2	2						2		1		3	
7	深谷市	6	2	2				5	7	2	1	1	4	1	
8	上尾市	6	4	4					11	2		1	6		
9	越谷市	5	11	9		5	5		10	1	4	2	9	2	
10	蕨市		1						2	1			2	2	
11	戸田市	6	7	7		1	18		3	2			3		
12	三郷市	1	5	4		1	3	1	5	1	1	1	8		
13	蓮田市		3	2					3		1		4		
14	埼玉県南西部	15	11	8		4	5		15	9	6	2	8	2	
15	秩父	4	3	1		1		14	7	1			7		
16	入間東部地区		9	1					2	2	1	1	1	2	
17	吉川松伏	9	2	2		4	6		5		1		1		
18	児玉郡市広域	1	1	1			4		3		1	1	3	1	
19	坂戸・鶴ヶ島	6	1	1				1	5	3	1		5		
20	比企広域	5	4	4					6	2	1		3		
21	川越地区	22	7	7	1				8	3	1	1	13	4	
22	埼玉県中央広域		9	8					5	2	2	1	5	1	
23	西入間広域		3	1					2	1			3		
24	埼玉西部	12	9	2		1	1	40	18	6	1	1	6	2	
25	埼玉東部	20	12	11	1		5	5	14	4	2	1	23	2	
26	草加八潮	1	6	4					4		2	1	13	1	

機械器具等の保有状況（3／3）

（令和5年4月1日現在）

用器具				その他の救助用器具										その他	
電 磁 波 探 査 装 置	二 酸 化 炭 素 探 査 装 置	水 中 探 査 装 置	地 震 警 報 器	投 光 器	携 帯 投 光 器	携 帯 拡 声 器	携 帯 無 線 機	応 急 処 置 用 セ ット	車 両 移 動 器 具	緩 降 機	ロ ー プ 登 降 機	救 助 用 降 下 機	発 電 機	大 型 ブ ロ ア ー	ウ ォ ー タ ー カ ッ タ ー
22	4	5	18	620	1,398	897	2,010	534	103	111	190	179	761	1	1
2	2	2	2	86	220	182	201	86	13	14	24	45	97	1	1
1			1	16	53	19	20	9	6	4	2	7	18		
2	1	1	2	42	22	34	150	46	9	8	5		15		
				8	25	12	43	6	1	3	1	4	16		
2			1	19	82	38	19	15	2	2	3	15	29		
				10	24	13	25	4	1	2			7		
1			1	26	30	30	41	19	2	4	5	9	31		
				25	23	31	42	14	2	4	6		41		
2			2	20	49	30	102	14	1	4	5	3	26		
				4	13	8	28	3		1	3		8		
				10	30	21	27	6	2	3	7	10	14		
			1	10	26	15	24	12	2	2	2	6	11		
				9	35	12	12	5	4		3	7	11		
2			2	33	71	48	154	17	2	7	15	25	60		
				9	32	9	34	9	4	2	5	5	18		
1			1	9	30	16	21	8	1	3	2		12		
				9	36	14	21	9	2	2			20		
				15	5	19	86	2		3	7	2	17		
				11	32	17	31	7	1	4		2	13		
				30	18	42	50	13	2	5	13		36		
2	1		1	33	163	62	151	69	1	4	10	15	42		
2			1	31	98	42	127	84	3	5	7	18	40		
				11	32	14	39	5	1	3	2		19		
1		2	1	70	74	86	264	36	23	10	44		64		
2			1	54	111	67	262	28	6	7	16	2	75		
2			1	20	64	16	36	8	12	5	3	4	21		

第5-28表 防災ヘリ、ドクターヘリ出動件数

(令和5年3月31日現在)

消防機関別	種別	防災ヘリ						ドクターヘリ			
		合計	火災	救助	山岳	救急	調査	救援	合計	救急現場	転院搬送
平成30年度		96	10	46	28	29	9	2	632	602	30
令和元年度		79	9	37	21	29	4	0	471	463	8
令和2年度		102	21	53	28	26	2	0	435	432	3
令和3年度		75	13	38	29	23	1	0	420	412	8
令和4年度		88	8	45	39	33	2	0	457	435	22
1	さいたま市	2				2				0	
2	熊谷市	1	1							8	
3	川口市	0								1	
4	行田市	1		1						10	
5	春日部市	0								0	
6	羽生市	0								6	
7	深谷市	0								1	
8	上尾市	0								0	
9	越谷市	0								14	
10	蕨市	0								0	
11	戸田市	0								1	
12	三郷市	1		1						10	
13	蓮田市	0								1	
14	伊奈町	0								0	
15	埼玉県南西部	0								11	
16	秩父	37	1	22	21	13	1			74	
17	入間東部地区	0								39	
18	吉川松伏	1		1						5	
19	児玉都市広域	0								6	
20	坂戸・鶴ヶ島	0								6	
21	比企広域	0								78	
22	川越地区	0								6	
23	埼玉県央広域	0								23	
24	西入間広域	0								0	
25	埼玉西部	11		6	6	5				19	
26	埼玉東部	0								101	
27	草加八潮	0								7	
	自主出場	1					1			0	
	他県応援	32	6	14	12	12				8	
	その他	1				1				0	

注 防災ヘリの救急「その他」欄は、臓器搬送に伴う出動件数を計上した。
ドクターヘリの「他県応援」欄は、群馬県との「広域連携」に基づく出動件数を計上した。

第6 消防教育訓練

第6 消防教育訓練

1 消防学校における教育訓練

令和4年度の消防学校における訓練は、消防職員1,181名（初任教育295名、専科教育544名、幹部教育60名、特別教育137名、救急救命士教育145名）、消防団員745名に対して行われた。

女性消防職員は、初任教育に24名入校し、女性職員の初任教育卒業者は、延べ434名となった。

2 消防大学校への入校状況

令和4年度における消防大学校への入校・受講状況については、42団体（23消防本部、5消防団、13市及び埼玉県）から92名が入校・受講しており、入校者数が多かった教育科については、次のとおりである。

1位	幹部科	16人
2位	自主防災組織育成短期コース	15人
3位	女性活躍推進コース	8人
4位	警防課・救助科	6人

第6-1表 消防学校における消防職員

年度	消 防 職 員 教 育																
	初任教育	専 科 教 育															
		警 防 科			特 殊 災害科	予 防 科				予 防 査 察 科	機 関 科	救 急 科					
		警 防 課 程	無 線 通 信			予 防	危 険 物	査 察	火 災 調 査			標 準 課 程	救 急 II				
昭和																	
26	100																
31	22										17			26			
36	66			59													
41	165															50	
46	236			57			59							52	103		
51	479			48			50		50					100	53		
56	249			58			49	45						50	454		
61	139			60					60	(3)	60				171		
62	162	(2)		60							60				185		
63	140	(2)		60			65	(2)						52	208		
平成																	
元	160	(2)	55						48	56	(1)	59			189		
2	205	(5)	59									59			173		
3	215	(9)	49				51					49			64		60
4	262	(9)	66				60	(2)							68	(1)	399
5	264	(12)	56				52								85		419
6	270	(8)	60				54								90	(1)	360
7	268	(2)	67				62	(4)							90		362
8	279	(9)	66	76			72	(4)							90		357
9	249	(13)	67	79			67	(7)							161	(2)	
10	222	(7)	67	89			67	(3)							204	(1)	
11	155	(8)	71	80			69				58				201		
12	170	(8)	70				69	(5)							176	(4)	
13	171	(15)	59				71	(1)							167	(4)	
14	180	(13)	60				72	(2)							165	(5)	
15	201	(7)	60				68	(3)							167	(4)	
16	161	(13)	63	(1)			56					63	(5)		185	(7)	
17	158	(9)			53						60	53	(3)		201	(4)	
18	135	(12)			50	53						55			199	(3)	
19	243	(16)			46	45					51	(1)	49	(3)	199	(7)	
20	273	(19)			47	45						51	(2)		214	(3)	
21	279	(17)			51	(1)						59	(1)	53	(2)	210	(4)
22	285	(17)			50		44					55	(1)		222	(5)	
23	284	(12)			57	(1)						60	(1)		233	(3)	
24	271	(9)			56		45					63	(3)		252	(4)	
25	288	(14)			58	(1)						59	(2)		264	(7)	
26	288	(12)			58	(2)	51					68	(1)		264	(5)	
27	291	(15)			58							65	(3)		270	(6)	
28	286	(8)			60	(2)	50					64	(7)		272	(12)	
29	288	(16)			63	(1)						68	(1)		280	(6)	
30	292	(20)			64	(1)	53					67	(7)		239	(6)	
令和																	
元	285	(24)			66	(1)						69	(3)		278	(6)	
2	113	(9)			54		51					60	(3)		159	(7)	
3	248	(24)			64							67	(2)		272	(7)	
4	295	(24)			64	(3)	61					71	(6)		288	(8)	

注1 昭和26年度から61年度までは、各5年おきのものとする。

注2 県の組織改正により、平成19年4月1日に救急救命士養成所を埼玉県消防学校に統合した。

注3 ()の数値は、女性。

注4 昭和26年度から昭和60年度までは5年ごとの表記となっております。(この間、昭和48年度6人、昭和49年度3人、昭和53年度4人の女性が初任教育を卒業)

の教育実績状況（救急救命士含む）

（単位：人）

救助科	幹部教育										救急救命士教育										
	初級幹部科			中級幹部科			上級幹部科				特別教育										
	警防活動	幹部特別	実科指導員	水難救助	梯子	新任消防長	その他	現地教育	養成教育訓練	養成事前教育訓練	再教育訓練	気管挿管実習	薬剤投与	気管挿管実習投与	ビデオ喉頭鏡追加講習	統一試験	拡大2行為講義のみ	講義+実技	指導救命士		
	70																				
	46	50																			
	40		38																		
	56	60		51																	
	82	61	(3)																		
	84			57																	
	84	55																			
	84			56																	
	64	54																			
	61			55																	
	64	60																			
	64			53																	
	64	58																			
	64			69																	
	64	68																			
	64			68																	
	69	68																			
	71			70																	
	68	71																			
	70			71																	
	70	60	(1)																		
	70	56	(1)	51																	
	68	52			41	53	12	53													
	59	42		48		49	8	46													
	68	49			39	47	8	38	20												
	53	87	(1)	58		56	8		22												
	48	48		49		32	47	8	36												
	72	39		39	(1)		50	8													
	76	50	(1)				53	8	42												
	77	50	(1)				52	5													
	60	48					56	2	40												
	60	52					56	1													
	59	56					56	4	43												
	60	56	(2)				56	3													
	56	58	(2)				56	4	42												
	60	60	(2)				55	4													
	60	56	(3)				63	5													
	60	56	(1)					3													
	60	59	(2)				64	3	39												
	60	60	(5)				63	4													

第6-2表 消防学校における消防団等の教育実績状況

(単位:人)

年度	消 防 団 員 教 育													その他
	合計	学 校 教 育							現 地 教 育					
		基礎教育	幹 部 科				普通科	その他	普 通 科					
			初 級	中 級		予 防			機 関	警 防				
昭和26	6,497			26						5,070		231	1,170	
31	2,598											1,063	1,535	
36	11,653			569						3,249		435	7,400	
41	8,218			226						2,845			5,147	
46	5,666			251				399					5,016	
51	3,711							114		2,028			1,569	
56	3,598			177				201					3,220	
61	4,412			349									4,063	
62	3,297			368									2,929	
63	3,190			364									2,826	
平成元	2,039			368									1,671	
2	3,700			350						492		46	2,812	60
3	2,116			310						446		64	1,296	227
4	3,487			269				925					2,293	357
5	1,835			286									1,549	189
6	2,141			278				471					1,392	21
7	1,052			281									771	150
8	1,988			271				832					885	307
9	376			271									105	300
10	969			278				419					272	248
11	392			275									117	21
12	850			282									568	99
13	405			269									136	124
14	777			268									509	18
15	611			259 (2)									352	
16	1,406	459 (25)			79		75						793	26
17	799	626 (30)			87		86		女性					32
18	777	615 (30)			83		79		消防団					1,179
19	943	633 (42)			118 (1)		111 (2)		81					495
20	731	515 (35)			104 (3)		112 (1)							275
21	709	515 (45)			91 (1)		103							857
22	508	508 (60)			中止		中止							46
23	723	512 (25)			102 (1)		109 (2)							99
24	681	469 (38)			98 (3)		114 (2)							115
25	793	553 (37)			111		129 (1)							178
26	744	509 (32)			98		現場分団 61 76 (1)							285
27	734	503 (42)			93		現場分団 52 86							180
28	729	497 (46)			94 (2)		現場分団 52 86							396
29	780	548 (36)			87		現場分団 55 90							280
30	717	485 (51)			91 (1)		現場分団 57 84							80
令和元	488	338 (18)			97 (3)		現場 53							
2	123	51 (7)					分団 72							24
3	521	276 (6)			122 (1)		現場分団 45 78							83
4	745	502 (66)			121 (3)		現場分団 47 75 (3)							

注1 昭和26年度から61年度までは、各5年おきのものとする。
 注2 「その他」とは、防火クラブ・女性防火クラブ・青少年クラブ等。
 注3 ()の数値は、女性。

第6-3表 消防大学校への入校状況

(単位：人)

年度	合計	総合教育			専科教育							実務講習																		
		幹部	上級	新任消防長・学校長	消防団	警防	救助	救急	予防	危険物	火災調査	新任教官	現任教官	指揮隊長	高度救助	NBC・特別高度救助	高度救助・特別高度救助	NBC	航空隊長	トップマネジメント	危機管理実務	国民保護	危機管理・国民保護	自主防災組織育成	自主防災組織育成短期	違反是正特別講習	消防回活性化推進	女性活躍推進	査察業務マネジメント	
平成9	47	3			4	7	6	20	7																					
10	36	4			4	9	7	6	6																					
11	38	6			1	8	7	10	6																					
12	38	6			0	7	6	13	6																					
13	37	4			0	7	7	6	7		6																			
14	37	7			1	6	7	6	6		4																			
15	42	3			1	6	6	5	9		5									7										
16	64	3			2	7	7	9	7		4									10	15									
17	89	1			1	6	3	8	10		7		6						3	18	14	9			3					
18	108	16	1	5	3	11	6	3	9	4	7	1	1	3					4	15	9	8			2					
19	111	22	3	11	2	8	8	6	2	3	4	0	1	5	2				4	14	6	4			6					
20	122	27	3	5	2	11	7	4	5	2	9	3	1	3	3				5	16	3	7			6					
21	129	33	3	7	3	9	9	2	7	2	10	0	1	3	3				4	16	7	3			7					
22	115	27	1	3	4	10	9	3	7	2	7	0	2	4	2				5	17	5	3			4					
23	89	19	4	7	2	7	4	2	6	0	8	0	0	/	/	3	2	1	10	/	/	/	8	6						
24	103	21	2	2	3	8	10	4	5	1	6	1	3	/	/	5	4	4	12	/	/	/	6	6						
25	106	21	2	3	4	9	9	4	4	0	7	1	2	/	/	5	4	4	16	/	/	/	4	4	3					
26	117	19	3	1	2	9	9	4	8	4	9	1	4	/	/	6	3	4	17	/	/	/	6	4	4					
27	88	22	2	1	2	8	8	2	8	1	8	1	2	/	/	6	4	2	/	/	/	6	3	/	2					
28	111	25	2	3	1	8	9	2	7	1	7	1	6	/	/	7	5	2	/	/	/	3	5	11	/	3	3			
29	110	24	4	2	3	7	9	2	7	1	8	1	0	5	/	/	6	5	2	/	/	/	5	4	6	/	0	7	2	
30	120	27	4	1	3	8	10	4	5	0	7	1	0	6	/	/	5	5	2	/	/	/	5	4	9	/	2	9	3	
令和元	112	23	4	3	4	5	16	3	4	0	5	0	1	5	/	/	7	8	2	/	/	/	5	3	1	/	3	6	4	
2	94	24	5	3	4	4	4	3	6	0	4	0	1	6	/	/	4	5	2	/	/	/	0	0	9	/	1	6	3	
3	96	18	2	1	5	3	6	2	2	1	3	0	1	6	/	/	3	3	2	/	/	/	5	5	18	/	2	5	3	
4	92	16	3	3	5	6	6	1	3	1	3	0	2	4	/	/	4	3	2	/	/	/	1	0	15	/	3	8	3	

- 注1 直近の年度において設置されている教育科（コース）について、過去20年間の入校状況を掲載
- 注2 トップマネジメントコースは危機管理セミナー（トップ）から名称変更（平成17年度から）
- 注3 危機管理実務コースは防災実務管理コースから名称変更（平成21年度から）
- 注4 平成22年度から航空隊長コースに航空隊コースを統合（それ以前の入校人数は合算して掲載）
- 注5 高度救助コース、NBC・特別高度救助コースが高度救助・特別高度救助コース、NBCコースに変更
- 注6 危機管理実務コースと国民保護コースが統合し、危機管理・国民保護コースに変更
- 注7 平成23年度は、東日本大震災の影響により、救助科、新任消防長・学校長科、指揮隊長コース、航空隊長コースがそれぞれ1期（回）ずつ中止
- 注8 平成25年度から新規で違反是正特別講習を設置
- 注9 平成27年度から新規で消防団教育訓練推進者養成コースを設置、平成28年度から消防団活性化推進コースに名称変更
- 注10 平成27年度から新規で自主防災組織育成短期コースを設置
- 注11 平成27年度から違反是正特別講習を予防科に発展的統合
- 注12 平成28年度から新規で女性消防士員活躍推進講習会を設置、平成29年度から女性活躍推進コースに名称変更
- 注13 平成29年度から新規で査察業務マネジメントコースを設置
- 注14 令和2年度は新型コロナウイルスの影響により、警防科・救助科・火災調査科は1期ずつ次年度に延期。危機管理国民保護コース・自主防災組織育成コース・消防団活性化推進コース（1回のみ）は中止。

第7 消防職団員の出勤状況と処遇

第7 消防職団員の出勤状況と処遇

1 出勤状況（令和4年中）

消防職員の年間延べ出勤回数は、544,198回で1日当たりの平均出勤回数は約1,491回である。区分別では救急業務415,583回（構成比76.4%）、演習訓練22,627回（同4.2%）、警防調査17,840回（同3.3%）の順となっている。

消防団員の年間延べ出場回数は、22,733回で、1日当たりの平均出勤回数は約62回である。区分別では演習訓練6,740回（同29.6%）、広報指導4,443回（同19.5%）、特別警戒3,364回（同14.8%）の順となっている。

2 消防団員の処遇

消防団員に対し、各市町村から年額報酬、災害活動や訓練等に対する出勤手当が支給されている。

また、被服貸与や表彰制度、活動で死傷した場合の公務災害補償金、退団時における退職報償金の支給などがある。

※報酬額等は、各市町村の条例に基づき支給額を決定している。

第7-1表 消防職員災害別等出動状況

(令和4年/単位:件)

区分		計	火災	風水害	演習訓練	救急	救助活動	広報指導	警防調査	火災調査	特別警戒	捜索	予防査察	誤報等	その他
平成30年		500,576	1,760	432	19,763	360,945	4,611	18,688	21,567	1,925	4,791	83	20,629	2,471	42,911
令和元年		508,890	1,812	457	20,403	364,380	4,793	17,731	20,321	1,852	4,509	60	21,270	2,541	48,761
令和2年		451,361	1,527	86	24,593	327,778	5,121	9,801	20,178	1,553	3,170	101	15,209	2,445	39,799
令和3年		478,584	1,627	51	23,959	345,741	5,846	15,421	18,681	1,807	4,807	57	17,249	2,980	40,358
令和4年		544,198	1,618	91	22,627	415,583	6,417	10,635	17,840	1,725	2,547	88	17,581	3,330	44,116
出動別構成比(%)		100	0.3	0.0	4.2	76.4	1.2	2.0	3.3	0.3	0.5	0.0	3.2	0.6	8.1
1	さいたま市	103,598	217		14,482	80,365	906	835	1,933	307	24		2,399	1,335	795
2	熊谷市	14,296	49	7	106	10,658	222	1,228	309	70			470	7	1,170
3	川口市	41,646	115	2	57	33,289	350	182	4,745	126	60		1,063	333	1,324
4	行田市	6,020	30	3	38	4,506	66	168	306	27	46		234	2	594
5	春日部市	18,605	35		15	14,043	64	13	1,035	29	56		554	30	2,731
6	羽生市	4,770	30	7	54	3,253	70	206	358	23	54	1	39	11	664
7	深谷市	11,043	38	13	192	8,950	163	395	494	13	179	2	145	37	422
8	上尾市	14,439	42		321	11,908	238	433	788	30	39	1	272	29	338
9	越谷市	24,201	48		2,025	18,316	224	182	205	31	10	15	656	87	2,402
10	蕨市	5,496	22	1	7	4,514	143	27	49	6	28		32	92	575
11	戸田市	12,978	36	2	841	8,044	58	207	346	48	44	14	252	30	3,056
12	三郷市	10,611	26		51	8,634	113	98	243	32	16		71	27	1,300
13	蓮田市	5,046	19		9	3,426	78	331	172	2	17		5		987
14	伊奈町	2,572	11		50	2,159	38	168	104	11	2		19		10
15	埼玉県南西部	27,672	115		105	24,036	269	241	231	79	293	1	933	221	1,148
16	秩父	8,066	35	2	632	5,239	127	378	348	35	10	11	866	8	375
17	入間東部地区	18,491	39		9	14,970	265	267	489	39	30		827	6	1,550
18	吉川松伏	6,210	23		147	5,184	74	86	233	6	51	10	207	91	98
19	児玉郡市広域	9,347	41	3	394	6,752	111	407	924	74	34		294	36	277
20	坂戸・鶴ヶ島	12,709	46	1	739	9,167	249	722	266	33			251	37	1,198
21	比企広域	12,241	69	2	58	10,374	175	226	407	22	377	1	320	15	195
22	川越地区	27,022	74	14	75	20,522	262	385	449	139	204	24	1,155	355	3,364
23	埼玉県央広域	19,682	61	9	485	13,976	303	749	622	79	21		424	111	2,842
24	西入間広域	4,986	24	6	66	3,392	72	185	243	14	347		6		631
25	埼玉西部	60,369	153	14	67	45,445	976	1,461	1,422	153	349	6	3,560	372	6,391
26	埼玉東部	37,904	154		720	24,862	493	702	753	250	77	1	2,319	48	7,525
27	草加八潮	24,178	66	5	882	19,599	308	353	366	47	179	1	208	10	2,154

注「その他」には、警察との協力、焼跡処理、公共作業、危険排除等この表中他の区分に属さないものをいう。

第 7 - 2 表 消防職員災害別等出動人員状況

(令和4年/単位:人)

区 分	計	火 災	風 水 害	演 習 訓 練	救 急	救 助 活 動	広 報 指 導	警 防 調 査	火 災 調 査	特 別 警 戒	捜 索	予 防 査 察	誤 報 等	そ の 他
平成30年	1,704,658	37,156	1,893	88,346	1,098,225	57,119	67,718	73,168	9,923	18,207	799	67,442	27,245	157,417
令和元年	1,726,339	38,147	2,382	89,839	1,105,545	59,937	63,624	71,213	10,150	17,593	689	67,207	27,057	172,956
令和2年	1,563,589	31,976	458	111,635	997,539	70,355	33,768	71,895	8,369	12,706	991	48,533	26,957	148,407
令和3年	1,670,345	34,674	295	106,091	1,050,637	89,423	52,413	66,922	9,444	17,930	669	52,949	36,612	152,286
令和4年	1,873,636	35,114	361	99,753	1,263,841	92,413	40,903	63,414	8,884	9,810	764	64,901	39,744	153,734
出動別構成比(%)	100	2.1	0.0	6.4	62.9	5.4	3.1	4.0	0.6	1.1	0.0	3.2	2.2	9.1
1 さいたま市	381,345	8,788		66,857	241,288	14,088	3,018	7,231	2,149	72		7,085	25,185	5,584
2 熊谷市	46,106	900	29	512	31,974	1,528	4,069	1,114	262			1,579	36	4,103
3 川口市	143,100	3,240	10	1,348	99,984	4,449	728	18,980	378	1,656		4,252	2,173	5,902
4 行田市	18,667	311	11	174	13,519	684	486	860	107	141		486	35	1,853
5 春日部市	58,949	605		96	42,129	1,486	39	3,346	96	185		1,758	156	9,053
6 羽生市	15,125	421	23	193	9,759	692	602	1,065	71	162	1	99	79	1,958
7 深谷市	34,397	374	44	530	26,850	2,231	907	1,213	39	467	5	405	120	1,212
8 上尾市	47,106	702		973	35,786	4,327	929	2,299	103	117	4	723	145	998
9 越谷市	82,015	1,192		8,576	54,948	3,398	803	783	130	39	78	2,524	391	9,153
10 蕨市	18,357	336	6	94	13,547	1,259	82	147	31	219		86	847	1,703
11 戸田市	45,493	432	5	2,525	29,950	1,014	630	1,125	152	128	241	656	497	8,138
12 三郷市	35,374	385		252	26,030	1,050	476	1,561	230	98		179	320	4,793
13 蓮田市	18,335	194		42	12,871	693	991	509	15	83		10		2,927
14 伊奈町	9,504	146		339	7,689	385	497	312	37	9		47		43
15 埼玉県南西部	94,425	1,959		1,653	72,108	3,542	1,094	1,005	650	1,139	8	3,321	2,206	5,740
16 秩父	36,423	567	2	3,118	16,030	1,064	1,520	1,251	285	52	25	11,245	56	1,208
17 入間東部地区	63,392	752		207	44,895	4,331	850	2,192	195	109		2,694	188	6,979
18 吉川松伏	21,438	314		558	15,552	1,155	385	999	65	293	207	508	729	673
19 児玉郡市広域	31,832	683	15	967	21,968	2,510	1,085	2,377	203	97		579	315	1,033
20 坂戸・鶴ヶ島	42,932	613	6	2,371	27,528	3,715	2,322	848	302			627	474	4,126
21 比企広域	44,057	1,075	7	205	35,886	2,578	661	1,135	94	1,011	2	811	50	542
22 川越地区	88,535	1,921	51	354	61,587	5,301	1,373	1,514	534	731	154	3,024	1,762	10,229
23 埼玉県中央広域	66,762	1,368	33	1,891	41,928	4,956	2,335	1,894	404	83		1,215	1,176	9,479
24 西入間広域	15,117	234	25	183	10,317	496	479	751	40	793		17		1,782
25 埼玉西部	213,805	3,909	78	644	136,335	14,053	11,253	5,234	1,224	1,171	25	14,240	2,611	23,028
26 埼玉東部	123,830	2,508		2,330	74,586	7,454	2,502	2,538	950	268	11	5,891	162	24,630
27 草加八潮	77,215	1,185	16	2,761	58,797	3,974	787	1,131	138	687	3	840	31	6,865

注「その他」には、警察との協力、焼跡処理、公共作業、危険排除等この表中他の区分に属さないものをいう。

第7-3表 消防団員災

区分	計	火災	風水害	演習訓練	救急活動	救助活動	広報指導	警防調査	特別警戒	捜索	予防査察	誤報等	その他
平成30年	28,210	1,734	108	10,132	0	0	4,593	96	3,252	3	12	116	8,164
令和元年	27,968	1,929	333	9,375	0	0	4,952	208	3,204	1	12	126	7,828
令和2年	18,661	1,657	26	4,572	1	1	3,662	291	2,640	1	0	135	5,675
令和3年	20,094	1,476	16	3,518	1	3	5,551	296	2,728	3	11	162	6,329
令和4年	22,733	1,274	56	6,740	0	6	4,443	137	3,364	6	14	194	6,499
出動別構成比(%)	100	5.6	0.2	29.6	0.0	0.0	19.5	0.6	14.8	0.0	0.1	0.9	28.6
1	さいたま市	4,261	136		1,070		657		225				2,173
2	熊谷市	568	99		84		195	8				13	169
3	川口市	171	90		40		5		36				
4	行田市	208	19		38		6		25				120
5	春日部市	23	8				1		14				
	春日部市春日部	12	4						8				
	春日部市庄和	11	4				1		6				
6	羽生市	291	21		149		86		32				3
7	深谷市	552	89	2	158		19	60	191				33
8	上尾市	204	9		78		117						
9	越谷市	1,379	25	2	416		85		96			2	753
10	蕨市	3	2						1				
11	戸田市	49	3		18		5		4				19
12	三郷市	139	12	1	96		6		1				23
13	蓮田市	105	3		4	1			5				92
14	伊奈町	18	2		10		5		1				
15	埼玉県南西部	489	59	1	183		7		215			24	
	朝霞市	39	12						21			6	
	志木市	151	11		102		4		29			5	
	和光市	214	9		53				150			2	
	新座市	85	27	1	28		3		15			11	
16	秩父広域	2,807	36	1	141		1,163		730	6		1	729
	秩父市	2,318	24		108		1,042		408	6		1	729
	横瀬町	13	4		5				4				
	皆野町	335	5		22				308				
	長瀬町	8	1		4				3				
	小鹿野町	133	2	1	2		121		7				
17	入間東部地区	967	27		757		145		38				
	富士見市	261	5		237		14		5				
	ふじみ野市	463	16		317		104		26				
	三芳町	243	6		203		27		7				
18	吉川松伏	33	4		20		4		5				
	吉川市	18	2		11		2		3				
	松伏町	15	2		9		2		2				
19	児玉郡市広域	1,060	94	1	167		428		200			23	147
	本庄市	624	85	1	144		260		53			23	58
	美里町	142	5		9				128				
	神川町	197	3		10		168		15				1
	上里町	97	1		4				4				88

害別等出動状況

(令和4年/単位：件)

区分	計	火災	風水害	演習訓練	救急活動	救助活動	広報指導	警防調査	特別警戒	捜索	予防査察	誤報等	その他
20 坂戸・鶴ヶ島	65	18		7			28		4			8	
坂戸市	40	13		6			14		2			5	
鶴ヶ島市	25	5		1			14		2			3	
21 比企広域	183	50	4	44			13		57			4	11
東松山市	41	15	1	4			6		10			3	2
滑川町	23	8	1	5			1		5				3
嵐山町	13	6		2			1		1				3
小川町	41	9		1			2		28			1	
吉見町	21	5		7			1		7				1
ときがわ町	35	4	2	22			1		4				2
東秩父村	9	3		3			1		2				
22 川越地区	251	69		3			39		77			60	3
川越市	238	63		2			39		77			55	2
川島町	13	6		1								5	1
23 埼玉県央広	557	44	1	111			211		176			11	3
鴻巣市	253	24	1	60					168				
桶川市	146	11		35			90		3			4	3
北本市	158	9		16			121		5			7	
24 西入間広域	43	4	3	8			7		21				
毛呂山町	18	2	1	3			4		8				
越生町	14	2	1	3			2		6				
鳩山町	11		1	2			1		7				
25 埼玉西部	6,199	240	40	2,103		5	1,094	69	710		14	41	1,883
所沢市	943	35		403			365	37	103				
飯能市	1,269	15		502			711	17	19			5	
狭山市	1,512	57	10	706					411				328
入間市	1,777	109	28	284		5	10	14	162		14	34	1,117
日高市	698	24	2	208			8	1	15			2	438
26 埼玉東部	1,620	102		641			117		423				337
加須市	798	44		412			89		161				92
久喜市	262	37		170					55				
幸手市	17	6		11									
白岡市	14	5					6		3				
宮代町	100	4		7			5		12				72
杉戸町	429	6		41			17		192				173
27 草加八潮	442	7		378					50			7	
草加市	205	6		172					20			7	
八潮市	237	1		206					30				
28 寄居町	46	2		16					27				1

第7-4表 消防団員

区分	計	火災	風水害	演習訓練	救急活動	救助活動	広報指導	警防調査	特別警戒	搜索	予防査察	誤報等	その他
平成30年	246,656	24,042	806	118,775	0	0	25,503	807	29,514	42	47	744	46,376
令和元年	231,607	23,623	5,709	103,095	0	0	25,678	1,183	28,491	29	44	917	42,838
令和2年	132,931	19,086	397	40,556	1	1	18,795	1,198	20,072	12	0	1,138	31,675
令和3年	129,214	18,022	182	32,833	7	11	21,658	1,324	20,147	92	48	1,240	33,650
令和4年	159,842	16,149	443	62,317	0	17	19,032	861	23,686	29	55	1,291	35,962
出動別構成比(%)	100	10.1	0.3	39.0	0.0	0.0	11.9	0.5	14.8	0.0	0.0	0.8	22.5
1	さいたま市	24,944	1,502	5,082			2,785		1,075				14,500
2	熊谷市	3,037	464	649			806	62				48	1,008
3	川口市	3,609	988	1,367			37		1,217				
4	行田市	4,087	520	840			62		597				2,068
5	春日部市	251	183				7		61				
	春日部市春日部	171	136						35				
	春日部市庄和	80	47				7		26				
6	羽生市	3,390	706	1,957			393		304				30
7	深谷市	2,994	449	6	1,246		81	320	728				164
8	上尾市	1,428	229	442			757						
9	越谷市	8,227	260	5	3,605		242		433			2	3,680
10	蕨市	84	80						4				
11	戸田市	698	37	387			64		103				107
12	三郷市	1,988	195	1	1,184		142		349				117
13	蓮田市	1,569	74	30		1			94				1,370
14	伊奈町	499	53	293			144		9				
15	埼玉県南西部	5,669	1,150	30	2,456		33		1,644			356	
	朝霞市	732	289						348			95	
	志木市	888	75	696			9		88			20	
	和光市	2,092	204	895					966			27	
	新座市	1,957	582	30	865		24		242			214	
16	秩父広域	14,297	1,344	9	1,774		4,381		4,357	29		3	2,400
	秩父市	10,275	675	688			3,388		3,092	29		3	2,400
	横瀬町	917	210	291					416				
	皆野町	1,128	218	286					624				
	長瀬町	294	29	167					98				
	小鹿野町	1,683	212	9	342		993		127				
17	入間東部地区	5,242	583	3,732			719		208				
	富士見市	1,750	29	1,621			68		32				
	ふじみ野市	2,379	245	1,536			494		104				
	三芳町	1,113	309	575			157		72				
18	吉川松伏	765	76	505			19		165				
	吉川市	482	30	343			10		99				
	松伏町	283	46	162			9		66				
19	児玉郡市広域	8,410	741	6	3,045		2,075		929			133	1,481
	本庄市	3,708	452	6	1,294		1,108		364			133	351
	美里町	989	152	384					453				
	神川町	2,307	96	1,147			967		92				5
	上里町	1,406	41	220					20				1,125

災害別等出動人員状況

(令和4年/単位：人)

区分	計	火災	風水害	演習訓練	救急活動	救助活動	広報指導	警防調査	特別警戒	捜索	予防査察	誤報等	その他
20 坂戸・鶴ヶ島	1,918	292		1,011			334		224			57	
坂戸市	1,656	246		970			247		149			44	
鶴ヶ島市	262	46		41			87		75			13	
21 比企広域	3,303	1,217	136	946			99		745			69	91
東松山市	577	151	57	43			41		231			50	4
滑川町	578	191	23	200			18		125				21
嵐山町	214	158		20			2		13				21
小川町	686	410		71			14		172			19	
吉見町	367	64		151			11		137				4
ときがわ町	616	203	56	285			2		29				41
東秩父村	265	40		176			11		38				
22 川越地区	2,231	753		203			272		556			439	8
川越市	1,972	618		128			272		556			392	6
川島町	259	135		75								47	2
23 埼玉県央広	6,876	754	3	3,772			811		1,460			61	15
鴻巣市	3,462	302	3	1,776					1,381				
桶川市	1,877	261		1,194			364		33			10	15
北本市	1,537	191		802			447		46			51	
24 西入間広域	1,270	220	105	608			60		277				
毛呂山町	516	111	50	228			43		84				
越生町	514	109	34	250			11		110				
鳩山町	240		21	130			6		83				
25 埼玉西部	32,526	1,403	142	15,742		16	3,844	479	4,771		55	90	5,984
所沢市	5,109	227		2,842			1,168	260	612				
飯能市	10,510	441		6,270			2,617	157	991			34	
狭山市	6,881	294	39	3,605					2,358				585
入間市	5,822	247	92	1,107		16	20	58	696		55	52	3,479
日高市	4,204	194	11	1,918			39	4	114			4	1,920
26 埼玉東部	15,509	1,686		7,502			865		2,529				2,927
加須市	9,494	902		6,001			727		857				1,007
久喜市	1,156	166		530					460				
幸手市	441	154		287									
白岡市	560	208					34		318				
宮代町	1,106	74		143			28		142				719
杉戸町	2,752	182		541			76		752				1,201
27 草加八潮	3,360	87		2,738					502			33	
草加市	1,816	86		1,435					262			33	
八潮市	1,544	1		1,303					240				
28 寄居町	1,661	103		1,201					345				12

第7-5表 消防職団員の公務による死傷者数

(令和4年/単位:人)

区 分	総 数		消 防 吏 員		消 防 団 員	
	死 者	負 傷 者	死 者	負 傷 者 数	死 者	負 傷 者 数
平成30年	0	66	0	44	0	22
令和元年	0	82	0	61	0	21
令和2年	0	51	0	40	0	11
令和3年	0	65	0	59	0	6
令和4年	0	53	0	48	1	5
火 災		8		8		
救 急 業 務		5		5		
風水害等の災害						
演 習 訓 練		27		22		5
特 別 警 戒						
捜 索						
そ の 他		13		13	1	

注 令和4年中の認定件数を計上している。

第7-6表 消防職員公務災害補償状況

区 分	令 和 3 年 度		令 和 4 年 度	
	件数(件)	補償金額(千円)	件数(件)	補償金額(千円)
療 養 補 償	57	20,149	39	15,419
障 害 補 償	3	9,037	2	5,098
年 金	2	5,236	2	5,098
一 時 金	1	3,802		
遺 族 補 償	9	25,638	8	21,466
年 金	9	25,638	8	21,466
一 時 金				
葬 祭 補 償				
福 祉 事 業 費	21	18,700	12	5,767
リハビリテーション	1	146		
アフターケア	1	113		
奨学援護金	2	648	2	468
障害特別支給金	2	2,210		
遺族特別支給金				
障害特別援護金	2	5,350		
遺族特別援護金				
障害特別給付金	4	5,186	2	1,020
遺族特別給付金	9	5,048	8	4,280

(注) 端数処理の都合上、合計金額が一致しない箇所があります。

第7-7表 消防吏員の勤務体制

(令和5年4月1日現在)

区分 消防機関数	交替制の勤務体制		
	2部制	3部制	2部・3部併用
26	15	7	4

区分 吏員数(人)	交替制の勤務体制		その他派遣等(人)	毎日勤務(人)
	2部制(人)	3部制(人)		
8,643	4,465	2,413	94	1,671

第7-8表 消防団員の階級別報酬(年額)

(令和5年4月1日現在)

階級	報酬額		最高(円)		最低(円)		平均(円)	
	令和4年	令和5年	令和4年	令和5年	令和4年	令和5年	令和4年	令和5年
団長	258,000	267,000	82,500	82,500	188,678	189,424		
副団長	193,000	224,000	69,000	69,000	144,913	145,659		
分団長	155,000	186,000	50,500	50,500	116,259	117,005		
副分団長	130,000	162,000	45,500	45,500	95,134	95,892		
部長	123,000	142,000	37,000	37,000	82,974	84,389		
班長	118,000	127,000	37,000	37,000	67,365	68,123		
団員	115,000	120,000	36,500	36,500	61,389	62,135		

注1 該当階級を有しない団体は除く。

注2 機能別団員は含まない。

第7-9表 消防団員の出動手当額(1人1回当たりの平均額)

(令和5年4月1日現在)

区分	平均(円)
火災	7,890
風水害等その他の災害	7,386
警戒	3,999
訓練	3,083

注 支給単位を月額、年額等で支給している市町村は含まない。

第7-10表 消防団員公務災害補償状況

区 分	埼玉県市町村総合事務組合				消防団員等公務災害補償等共済基金			
	令和3年度		令和4年度		令和3年度		令和4年度	
	件数	金額 (千円)	件数	金額 (千円)	件数	金額 (千円)	件数	金額 (千円)
療養補償					8	1,211	9	779
休業補償					2	309	2	51
傷病補償年金								
障害補償								
年金								
一時金								
介護補償								
遺族補償	1	1,944	1	1,944	2	3,272	2	3,272
年金	1	1,944	1	1,944	2	3,272	2	3,272
一時金								
葬祭補償								
福祉事業費					3	555	3	410
休業援護金					2	162	2	17
遺族特別支給金								
遺族特別援護金								
遺族特別給付金					1	393	1	393
奨学援護金								

※埼玉県市町村総合事務組合は令和2年度に消防基金に加入した関係上、療養補償等の支払いは、消防団員等公務災害補償等共済基金からの支払いとなります。
遺族年金(令和2年度前に生じた事由による)を除く療養補償等は、消防団員等公務災害補償等共済基金から支払われているため、遺族年金のみ件数を計上となります。

第7-11表 消 防 表 彰

1 目 的

消防職・団員の功労、活動に対して荣誉を与え、精神的な面からこれに報いる。

2 叙位・叙勲

(1) 叙 位 (死亡者)

年 度	平成25	26	27	28	29	30	令和元	2	3	4
人 員	13	15	16	14	14	20	11	12	13	15

(2) 叙 勲 (生存者)

種 類	年	平成30				令和元				2				3				4			
		春		秋		春		秋		春		秋		春		秋		春		秋	
		春	危	秋	危	春	危	秋	危	春	危	秋	危	春	危	秋	危	春	危	秋	危
瑞宝小綬章	2		5		2		1		3		1		3				3		2		
瑞宝双光章	3	21	1	16	4	14	3	18	3	17	3	21	4	16	3	19	2	19	3	19	
瑞宝单光章	10	11	9	16	8	17	10	13	8	15	9	12	9	16	11	14	10	14	12	14	
計	15	32	15	32	14	31	14	31	14	32	13	33	16	32	14	33	15	33	17	33	

注1 「春・秋」…春秋叙勲対象者（Ⅰ類・Ⅱ類）

Ⅰ類：大規模消防本部の消防長もしくは消防団の団長の職に長年精励した者のうち、国家又は公共に対して特に功労のあった元職者

Ⅱ類：Ⅰ類以外の消防団員でその職務に長年精励した者のうち、国家又は公共に対して特に功労のあった元職者

注2 「危」…危険業務従事者叙勲対象者

Ⅰ類以外の消防吏員で、著しく危険性の高い業務に精励した者のうち、国家又は公共に対して特に功労のあった元職者

(3) 叙 勲 (死亡者)

年	平成25	26	27	28	29	30	令和元	2	3	4
人 員	12	12	11	9	9	10	7	11	11	13

3 褒 章 (藍綬褒章)

年 度	平成25	26	27	28	29	30	令和元	2	3	4
人 員		1				4	3	2		2

4 消防庁長官表彰

(1) 定例表彰

年 度	平成25	26	27	28	29	30	令和元	2	3	4
功 勞 章 (個人)	9	12	10	2	11	16	15	11	7	13
永年勤続功勞章 (個人)	79	81	82	81	80	83	84	85	84	86
表 彰 旗 (機関)	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1
竿 頭 綬 (機関)	2	2	2	2	2	2	2	2	2	2

(2) その他

年 度	平成25	26	27	28	29	30	令和元	2	3	4
防 災 功 勞	個人		1	1	1	1				
	団体						2			
国際協力功勞	個人			4		1				
消防団地域活動	団体	1	5	4	3	1	1			

5 消防団員退職報償

年 度	平成25	26	27	28	29	30	令和元	2	3	4
1 号 報 償	144	127	136	120	140	171	152	129	109	146
2 号 報 償	229	228	233	266	225	243	156	235	186	210
計	373	355	369	386	365	414	308	364	295	356

注 1号 25年以上勤続、2号 15年以上25年未満勤続

6 知事表彰

年 度	平成25	26	27	28	29	30	令和元	2	3	4
消 防 功 勞	個人	18	17	18	17	18	18	18	18	18
	団体									
周 年 表 彰	個人	3368					2942			
	団体	268					222			

第8 防灾对策

第8 防災対策

1 災害の発生状況

令和4年の災害発生状況は次のとおりである。

〔風水害による被害〕

7月12日の大雨により、軽傷者1名、床上浸水41棟、床下浸水87棟の被害が発生した。

2 防災行政無線の整備

(1) 県防災行政無線

県と市町村、防災関係機関を結ぶ県防災行政無線については、地上系固定局246局、地上系移動局264局、衛星系地球局182局を設置し運用している。

(2) 市町村防災行政無線

市町村と住民を結ぶ市町村防災行政無線を整備済みの市町村は、令和5年3月31日現在で56、整備率は89%となっている。

3 食料・生活物資等の備蓄

県と市町村で、避難所の避難者(54,180人)が必要とする物資について、3日分以上の備蓄を行っている。(令和5年4月1日現在)

県では、防災基地等の倉庫に缶入パン296,040食、アルファ米843,050食などの食糧をはじめ、ペットボトル飲料水、生活必需品、医薬品等を備蓄している。

4 自主防災組織等の整備

発災時において、被害の防止、軽減を図るため、住民が自主的に活動する自主防災組織は全市町村で結成されており、その組織率は、92.0%(令和5年4月1日現在)となっている。

5 防災訓練の実施

県では災害に備えて例年自治体と共催で九都県市合同防災訓練を実施している。令和4年度は北本市との共催により実働訓練を実施するとともに、大規模災害時対応図上訓練実施し、九都県市相互応援体制の検証や災害対応職員の防災対応能力の向上を計った。

また、県内各市町村では、62 市町村で、延べ 323 回の防災訓練が実施された。

6 避難体制

災害対策基本法の一部改正により、避難所は切迫した災害の危険から逃れるための「指定緊急避難場所」と、一定期間滞在し避難者の生活環境を確保するための「指定避難所」に区別された。現在、各市町村において指定が進められている。

また、住民に対する避難指示等の伝達方法は、防災行政無線、広報車による巡回、サイレン吹鳴のほか、自主防災組織を通じ周知する方法や防災情報メール、SNS などの方法が組み合わせられて用いられている。

第8-1表 埼玉県水害年表

年	号	西暦	記	事
天安	2年 秋	858	大水害。各地被害甚大。	
文治	2年 11月	1186	大里郡玉井に洪水あり。	
建仁	元年 8月	1201	関東一帯大暴風雨にて民家倒壊し、北葛飾地方では大津波のため、溺死千余人に及ぶ。五穀の損害甚大。	
嘉禄	元年 1~2月	1225	1月から2月に亘る連雨で各地に洪水。	
建長	6年 7月	1254	風雨洪水。稼穀を傷む。	
康元	元年 6月	1256	田園を損亡す。	
正嘉	2年 8月	1258	関東一円に亘って大暴風雨あり、武蔵相模の田園の損害最も甚大。	
文応	元年 6月	1260	大風雨、各地に洪水。	
正応	5年 7月	1292	下野に大洪水、本県にも影響及ぼす。	
天文	9年 8月	1540	武蔵、相模に大暴風雨あり、人家倒壊し大木が多く折れた。	
元和	3年 4月	1617	9日夜から大風雨、12日入間川洪水、13日栗橋付近洪水舟橋流出。	
元和	9年	1623	荒川氾濫、熊谷の石上寺が流出、忍まで一円の水となる。	
寛永	8年 秋	1631	19日大洪水となり、堤防崩壊、人畜多く溺死す。	
元禄	14年 7月	1701	荒川に洪水あり。津田新田（大里郡市田村）の堤防を押切り田畑に土砂を置き、代官は被害を検分して種子食糧を扶助。	
享保	2年 7月	1717	北葛二合半領・松伏領水害甚し、江戸幕府は災民2,500人を救助す。	
享保	5年 7月	1720	関東諸国に大風雨よこぎりて、諸所に出水を見た。	
享保	8年 8月	1723	埼玉県岩槻領に出水、元荒川の堤切れ田畑損傷。	
享保	12年 7月	1727	江戸開府以来の出水となり、本県に被害甚大。	
享保	13年 9月	1728	大風雨ありて、各所に被害続出。	
元文	元年 8月	1736	利根川など増水、上中条堤は箕の輪から四方寺まで破堤あり川越領59か村、騎西領14か村浸水、潰家11軒。	
寛保	元年 7月	1741	荒川増水、下石原村堤55m余が押切られ、屋敷、立木等も多く吹き倒された。	
寛保	2年 8月	1742	利根川、荒川、入間川など県内諸河川大氾濫。堤防の決潰は広く96カ所に及びその被害も甚大で多数の人命が失われた。（現在秩父線樋口駅前はこの水害の時の水位標が建てられているがこの時に荒川の洪水位は平水位上約18mの高さに達したと言われている。）	
宝暦	7年 5月	1757	利根川、洪水あり。権現堂川堤決潰す。	
明和	3年 6月	1766	神流川、烏川に洪水あり、各所に堤防の破壊を見、備前堀引入口に支障を来たす。	
明和	5年 7月	1768	降雨長く続き入間郡の各河川に大出水があった。	
安永	元年 8月	1772	東海道、奥羽地方に大風雨洪水。関東でも4,000余戸潰れた。権現堂川堤逆水にて決潰す。	
安永	9年 7月	1780	関東に洪水あり神流川、烏川等の堤防破損す。	
天明	6年 7月	1786	関東大洪水利根川堤防を押切りの栗橋、羽生、岩槻、草加等被害多し。	
寛政	3年 8月	1791	江戸にありては寛保の大水をうわまわる惨害が呈す。荒川満水、熊谷宿はずれの八丁土手堤破堤、久下の堤防4ヶ所破堤。田畑諸作・民家流出。	

年	号	西暦	記	事
寛政	4年	7月	1792	神流川出水。田耕地出水、くね垣破損。
寛政	5年	5~9月	1793	諸国霖雨。
享和	2年	7月	1802	権現堂堤破堤、葛飾郡二合半領、松伏領水損害甚だしく2,500人を救助す。
文化	4年	6月	1807	神流川・烏川出水、破堤。
文化	5年	6月	1808	雨多く、洪水あふれ、米穀価貴し。
文化	13年	閏8月	1816	大風雨にて家屋・樹木・作物など吹き倒す。
文政	5年	8月	1822	川越附近洪水。
文政	6年	6月	1823	利根川、荒川共に増水、石原堤は越水し、上川上は北河原堰決潰す。
文政	7年	7月	1824	荒川通烏羽井村、市野川通北園部村など破堤あり。
文政	7年	8月	1824	破堤、田畑冠水、浸水家屋多数。
文政	11年	5月	1828	諸川溢れ、埼玉郡最も甚し。
天保	4年	8月	1833	大嵐樹木を吹き折り民家を破倒す。洪水田畑を押し流し人多く死す。
天保	7年		1836	台風による洪水と夏の低温の為、天明の飢饉以来の凶作となる。
弘化	2年	7月	1845	利根川、荒川、入間川など破堤。田畑被害・家屋浸水などあり。
弘化	3年	6月	1846	江戸川、荒川出水、権現堂川、江戸川、中川破堤。埼玉郡川俣村の利根川堤防およそ160間破堤。神流川氾濫甚し。
安政	6年	7月	1859	大暴風雨、大災害。130~140年このかたの洪水という。荒川破堤、流出56軒、死者28人。利根川、入間川破堤。神流川大氾濫。県内各地で損害は甚大で人的被害も大きかった。
元治	元年	8月	1864	暴風雨。越辺川増水、田畑に浸水。
明治	15年	9~10月	1882	暴風雨。利根川氾濫、破堤。北埼玉郡川辺、利島2村浸水甚し。北足立で死者2、北埼玉、北足立、比企、入間で流出9。
明治	18年	7月	1885	利根川、荒川破堤多く、死者7、負傷者2、流出3、全壊55、浸水多数。
明治	23年	8月	1890	県下大洪水。利根川・荒川など堤防決潰376ヶ所、被災町村326に及び死者16、負傷者1、流出702、破損倒壊2,375、浸水69,650に達し、農作物はおおむね収穫皆無となった。
明治	40年	8月	1907	安政6年以来の大出水。荒川溢水破堤。槻川・都幾川・越辺川・高麗川・入間川は氾濫。利根川・神流川は破堤。死者12、負傷者11、行方不明者29、家屋倒壊10、流出114、浸水17,850、破堤90か所、農業被害金額423万円。
明治	43年	8月	1910	明治最大の大洪水。県下の浸水地域は、全面積の24%にあたる11万町歩余りで激甚な災害となった。死者249、負傷者187、行方不明者98、住家全壊627、流出1,052、床上浸水59,306、破堤945、堤防損壊1,402、被害総額2,042万円。
大正	3年	8月	1914	暴風雨のため大麻生地内などで破堤し、死者13、住家全壊44、床上浸水10,485、農業被害額295万円。
大正	6年	9月	1917	台風が駿河湾から浦和を通過北上。死者11、負傷者31、行方不明2、住家全壊669、農業被害金額168万円。
昭和	10年	9月	1935	利根川の出水は未曾有の増水であったが本県では妻沼大橋が流出したほか被害軽少であった。

年 号	西暦	記 事
昭和 13年 8～9月	1938	台風が所沢から妻沼付近を通過。破堤9ヶ所、橋梁流出25、死者74、負傷者40、住家全壊469、半壊835、流出170、床上浸水4,750。
昭和 22年 9月	1947	(カスリーン台風) 大正・昭和を通じて最大の被害で明治43年以来の大災害。記録的降雨が戦時中濫伐と相俟って、利根川栗橋付近で破堤、中小河川50余か所破堤。利根川の濁流は白岡付近で荒川からの濁流と合流し、3km幅で春日部から吉川まで達した。被害は316市町村の72%に当たる228市町村。被災人員は348,827、被害総額は約100億円の激甚な災害となった。死者101、負傷者1,430、住家全壊725、流出396、床上浸水44,855。
昭和 23年 9月	1948	(アイオン台風) 死者2、行方不明1、住家全壊7、床上浸水1,460。
昭和 24年 8～9月	1949	(キティ台風) 小田原上陸後、秩父地方を経て日本海で温帯低気圧となった。死者12、負傷者12人、住家全壊154、流出4、床上浸水326、農業被害金額15億4千万円。
昭和 25年 7月	1950	(ヘンリー台風) 死者1、住家全壊3、床上浸水1,031
昭和 26年 7月	1951	(ケイト台風) 住家全壊2、橋りょう流出1
昭和 33年 9月	1958	(台風22号→狩野川台風) 死者2、負傷者2、行方不明1、流出1、床上浸水11,563戸。
昭和 34年 9月	1959	(台風15号→伊勢湾台風) 死者8、負傷者55、全壊351、半壊1,155、一部破損5,883、床上浸水291。
昭和 35年 8月	1960	(台風14号) 接近前より降雨が始まり、地盤軟弱の所へ台風の降雨があった事により秩父を中心として荒川の護岸工作物道路等の欠崩を見た。
昭和 37年 8月	1962	(台風14号) 床上浸水53、床下浸水3、山崩れ4。
昭和 39年 8月	1964	(前線) 半壊1、床上3、橋流出8、山崩れ12。
昭和 41年 6月	1966	(台風4号) 関東東方海上を進む台風と関東南部の前線の影響。死者6、行方不明2人、負傷者12人、家屋全壊2、半壊3、床上浸水17,665、床下浸水57,888。
	9月	(台風26号) 最大瞬間風速41mは熊谷気象台創設以来の最高記録となり、災害救助法を適用された市町村は52に及んだ。死者28人は昭和22年のカスリーン台風以来。負傷者694、全壊1,235、半壊6,679、流出1、一部破損80,262、床上浸水740、床下浸水10548、道路損壊708、橋流出102、破堤101、山(崖)崩れ257。
昭和 45年 6～7月	1970	(梅雨前線) 11日に梅雨入りし、20日まで山沿いや山間部では150～200mm、平野部でも100～120mmの雨を観測した。14日～16日には強く降り、戸田市の工場現場で見回り員1名が土手くずれで死亡、大滝村や小鹿野町ではがけくずれが発生。20日には大滝村で裏山から落ちてきた岩石の下敷きになって、寝ていた家族7名中3名が圧死した。
昭和 47年 9月	1972	(台風20号、竜巻) 台風20号が潮岬の南西約100kmの海上に達したとき、東松山市に竜巻発生。死者2、負傷者4、全壊5、半壊9、床上浸水55、床下浸水2,558、野菜だけで約11億円の被害。

年	号	西暦	記	事
昭和	51年	9月	1976	(台風17号) 寒冷前線と台風の影響。床上浸水2,425、床下浸水13,670、崖崩れ8。また、新座市管内の黒目川のはんらんによる水防活動のため自衛隊の派遣を要請した。
昭和	53年	7月	1978	(熱帯低気圧) 弱い熱帯低気圧が埼玉県北部を通過した影響。床上浸水5、床下浸水1,055、崖崩れ7、橋りょう破壊5、堤防決壊1。
昭和	54年	10月	1979	(台風20号) 埼玉県地方にもっとも接近した19日13時頃から16時頃にかけて、県内全域にわたり風雨による被害が続出し、死者2、重傷5、軽傷44、全壊6、半壊102、一部損壊1,438戸、床上浸水400、床下浸水2,880。
昭和	56年	10月	1981	(台風24号) 関東の南海上を北東に進んだ台風の影響。県南部を中心に住宅の一部損壊7戸、床上浸水2,119戸、床下浸水20,277戸におよぶ大きな被害をもたらした。
昭和	57年	9月	1982	(台風18号) 9月12日に御前崎付近に上陸した台風は、県の平野部を中心に大雨を降らせ、死者1名、負傷者4名、損壊家屋42戸、浸水家屋63,835戸におよぶ被害をもたらした。昭和41年の台風26号以来の災害救助法が9市に適用された。
昭和	58年	9月	1983	(台風10号) 9月27日～29日にかけての台風は、28日朝9時頃長崎県に上陸し、温帯低気圧となり、関東の南東海上にぬけ、床上浸水3戸、床下浸水198戸、崖崩れ4ヶ所、道路損壊8ヶ所の被害をもたらした。
昭和	61年	8月	1986	(台風10号) 8月4日に本土に接近した台風は午後9時には温帯低気圧に変化したものの、5日朝にかけて大雨となり、通過地周辺の千葉・茨城・栃木・福島・宮城の各県を中心に大被害をもたらした。本県においても負傷者1、家屋の半壊2、一部破損1、床上浸水6,060戸、床下浸水20,275戸の被害が発生し、草加市には災害救助法が適用された。
平成	3年	9月	1991	(台風18号) 台風による大雨で住家全壊1棟、床上浸水6,382棟、床下浸水22,059棟等の被害が発生し、与野市、草加市、志木市、朝霞市及び富士見市の5市に災害救助法が適用された。
平成	5年	8月	1993	(台風11号) 台風による大雨で、軽傷2名、全壊1棟、一部破損2棟、床上浸水2,060棟、床下浸水15,787棟等の被害が発生した。
平成	8年	9月	1996	(台風17号) 台風による大雨で、負傷者4名、住家半壊1棟、一部破損26棟、床上浸水761棟、床下浸水4,329棟の被害が発生し、与野市では災害救助法が適用された。
平成	10年	8月	1998	(大雨) 本州南海上を北上してきた台風4号の影響で長期にわたり前線が停滞し、大雨となり、床上浸水814棟、床下浸水1,881棟の被害が発生し、川越市に災害救助法が適用された。
平成	10年	9月	1998	(台風5号) 台風による大雨で、負傷者2名、一部破損15棟、床上浸水585棟、床下浸水1,651棟の被害が発生し、与野市に災害救助法が適用された。
平成	10年	9月	1998	9月21日、深谷市内において竜巻が発生し、負傷者9名、半壊6棟、一部破損35棟及び農林被害が発生した。

年	号	西暦	記	事
平成	11年	8月	1999	(熱帯低気圧) 南海上にある熱帯低気圧がゆっくりと北上し、関東地方を通過した影響。大滝村中津川地区では道路寸断により孤立したキャンパーら240人を防災ヘリコプターで秩父防災基地に搬送した。負傷者2名、全壊2棟、半壊10棟、床上浸水462棟、床下浸水2,628棟、崖崩れ340箇所。
平成	12年	7月	2000	(台風3号) 関東地方に接近した台風による大雨で、負傷者1名、床上浸水599棟、床下浸水1,834棟などの被害が発生し与野市に災害救助法が適用された。
平成	12年	8月	2000	(雷雨) 県南部を中心とした激しい雷雨により負傷者2名、床上浸水370棟、床下浸水914棟などの被害が発生した。また、県北部で落雷による電気施設への被害が発生した。
平成	13年	8月	2001	(台風11号) 台風の影響による大雨で土砂災害、浸水被害が発生した。主な被害は、住家一部損壊46棟、道路被害89箇所。
平成	13年	9月	2001	(台風15号) 関東地方を直撃した台風により、秩父地方の山間部を中心に記録的な大雨となり、負傷者1名、住家全壊1棟、住家一部損壊17棟、崖崩れ9箇所などの被害が発生した。また、羽生市で突風による被害が発生した。
平成	14年	7月	2002	(台風6号) 台風の接近及び本州上陸に伴い、山間部を中心に夜から大雨となり、負傷者2名、住家一部損壊18棟、床上浸水18棟、床下浸水186棟、道路被害265箇所と、多大な被害が発生した。また、深谷市において竜巻による被害も発生した。
平成	14年	10月	2002	(台風21号) 台風の関東上陸に伴い、夜から大雨・強風となり、都市部を中心に雨、県南部を中心に強風となり、軽傷者2名、住家半壊6棟、住家一部損壊53棟、床上浸水11棟、床下浸水226棟、道路被害213箇所と、県内各地で被害が発生した。また、落雷により1800世帯に停電が発生した。
平成	16年	10月	2004	(台風22号) 台風の関東付近通過に伴い、8日昼頃から大雨となり、県内各地で浸水被害や道路被害が発生した。住家床上浸水159棟、床下浸水1403棟、道路被害880箇所。
平成	16年	10月	2004	(台風23号) 台風の関東付近通過に伴い、19日昼頃から大雨、県内各地で浸水被害や道路被害が発生した。住家床上浸水25棟、床下浸水260棟、停電120戸、道路被害585箇所。
平成	17年	8月	2005	(大雨) 県南東部を中心とした大雨により、県内各地で浸水被害や道路被害等が発生した。死者1名、床上浸水172棟、床下浸水572棟、道路被害107箇所。
平成	21年	8月	2009	(台風9号) 台風周辺の湿った空気の影響で大雨となり、床上浸水115棟、床下浸水856棟、道路被害10箇所、崖崩れ4箇所の被害が発生した。
平成	23年	7月	2011	(台風6号) 台風周辺の湿った空気の影響で大雨となり、県内各地で浸水被害や橋梁被害が発生した。床上浸水7棟、床下浸水139棟、橋梁被害2箇所、崖崩れ8箇所の被害が発生した。
平成	23年	8月	2011	(台風12号) 台風周辺の湿った空気の影響で大雨となり、県内各地で浸水被害や道路被害等が発生した。死者1名、床上浸水19棟、床下浸水95棟、道路被害1箇所、橋梁被害3箇所、崖崩れ35箇所の被害が発生した。
平成	23年	9月	2011	(台風15号) 台風の関東上陸に伴い、県内各地で浸水被害や橋梁被害が発生した。床上浸水5棟、床下浸水22棟、橋梁被害1箇所、崖崩れ2箇所の被害が発生した。

平成	24年	6月	2012	(台風4号) 台風の関東上陸に伴い、県内各地で浸水被害や崖崩れが発生した。床上浸水1棟、床下浸水1棟、崖崩れ3箇所の被害が発生した。
平成	25年	9月	2013	(竜巻) 9月2日発生 of 竜巻により、全壊31棟、半壊210棟の被害が発生し、越谷市、松伏町に災害救助法が適用された。
平成	25年	9月	2013	(台風18号、竜巻) 台風の接近により、県内で複数発生した。竜巻及びその後の台風の関東上陸に伴う大雨被害と合わせて全壊10棟、半壊23棟、床上浸水27棟、床下浸水174棟、崖崩れ1箇所の被害が発生し、熊谷市に災害救助法が適用された。
平成	25年	10月	2013	(台風26号) 台風の関東付近通過に伴い、県内各地で浸水被害や崖崩れが発生した。半壊1棟、床上浸水239棟、床下浸水1340棟、崖崩れ1箇所の被害が発生した。
平成	26年	2月	2014	(大雪) 2月14日からの大雪で人的被害、建物被害が発生した。死亡3名、重症28名、中等症135名、軽症296名、半壊1棟、一部損壊9棟の被害が発生し、秩父市、飯能市、横瀬町、皆野町、長瀬町、小鹿野町、神川町で災害救助法が適用された。県内の積雪量は秩父98cm、熊谷62cmとともに観測史上1位の積雪量であった。
平成	27年	9月	2015	(関東東北豪雨) 台風18号から変化した低気圧の影響により、県内各地で浸水被害や崖崩れが発生した。住家一部損壊6棟、床上浸水880棟、床下浸水3988棟、崖崩れ12箇所の被害が発生した。
平成	28年	8月	2016	(台風9号) 台風の関東上陸に伴い、県内各地で浸水被害や崖崩れが発生した。全壊2棟、半壊3棟、一部破損17棟、床上浸水398棟、床下浸水1715棟、崖崩れ17か所の被害が発生した。
平成	29年	10月	2017	(台風21号) 台風の関東上陸に伴い、県内各地で浸水被害や崖崩れが発生した。軽傷者11名、半壊45棟、一部損壊10棟、床上浸水458棟、床下浸水556棟、崖崩れ21か所の被害が発生した。
平成	30年	9月	2018	(台風21号) 非常に強い勢力を保ったまま徳島県に上陸後、関東付近通過に伴い県内各地で人的被害、建物被害が発生した。軽傷者18名、住家一部破損52棟、床上浸水2棟の被害が発生した。
平成	30年	9月	2018	(台風24号) 台風の関東付近通過に伴い、強風により県内各地で人的被害や建物被害、倒木による道路被害などが発生した。重傷者1名、軽傷者14名、住家半壊3棟、一部破損481棟、床下浸水2棟、道路被害21箇所の被害が発生した。
令和	元年	9月	2019	(令和元年房総半島台風) 令和元年房総半島台風の関東通過に伴い、大雨や強風等により県内各地で人的被害、建物被害が発生した。重傷者1名、軽傷者10名、住家一部破損88棟の被害が発生した。
令和	元年	10月	2019	(令和元年東日本台風) 令和元年東日本台風の本県通過に伴い、大雨や強風等により県内各地で人的被害、建物被害が発生した。死者4名(うち災害関連死者1名)、重傷者2名、軽傷者31名、住家全壊107棟、半壊570棟、一部破損996棟、床上浸水2,089棟、床下浸水3,371棟、道路被害710箇所、崖崩れ157箇所等の被害が発生した。本県では初となる大雨特別警報が40市町村に発令された。県では災害対策本部を設置し災害対応に当たり、県内48市町村に災害救助法を適用した。

令和 2年 7月	2020	(突風) 活発な積乱雲が通過した三郷市付近では突風が発生し、住家の瓦が飛散する等の被害が発生した。一部破損77棟、床下浸水2棟の被害が発生した。
令和 2年 8月		(大雨) 関東甲信地方で暖かく湿った空気が流れ込んだ影響で、大気の状態が不安定となり、大雨や雷雨となった所があった。一部破損1棟、床上浸水68棟、床下浸水54棟の被害が発生した。
令和 4年 7月	2022	(大雨) 県北西部を中心とした大雨により、軽傷者1名、床上浸水41棟、床下浸水87棟の被害が発生した。

第 8 - 2 表 県防災行政無線設備の設置状況

1 地上系防災行政無線局

(1) 固定局

(令和5年3月31日現在)

区 分	局数	設 置 場 所 () 内の数値は機関数を表す。
統 制 局	1	埼玉県庁
中 継 局	2	堂平山中継所、秩父高原中継所
支 部 局	10	地域振興センター(9)、さいたま県税事務所
県 税 局	4	東松山、本庄、飯能、越谷
危機管理防災センター局	1	危機管理防災センター
防災航空センター局	1	防災航空センター
消防学校局	1	消防学校
防災基地局	5	中央、新座、越谷、秩父、熊谷
保 健 所 局	13	保健所(13)
農 林 局	2	秩父農林、寄居林業
県 土 局	13	県土整備事務所(12)、総合治水事務所
下 水 道 局	4	荒川左岸南部、荒川右岸、荒川左岸北部、中川
県立病院局	5	県立病院(4)、総合リハビリテーションセンター
上 水 道 局	5	大久保、庄和、行田、新三郷、吉見
市 町 村 局	63	市町村(63)
消防本部局	27	消防本部(27)
防災関係機関局	89	陸上自衛隊大宮、熊谷地方気象台、東京電力、ガス(4)、放送(3)、通信(3)、 鉄道(8)、バス、道路(2)、日赤、病院(21)、医師会(32)、歯科医師会、看護協会、 物流(2)、物資(3)、埼玉りそな銀行、埼玉スタジアム2002、埼玉スーパーアリーナ、 熊谷ドーム
計	246	

(2) 移動局

区 分	局数	設 置 場 所 () 内の数値は機関数を表す。
全県移動局	260	埼玉県庁、地域振興センター(9)、さいたま県税事務所、防災航空センター、 消防学校、防災基地(5)、秩父農林、川越農林、寄居林業 県土整備事務所(12)、総合治水事務所 他
基 地 局	2	堂平山中継所、埼玉県庁
デジタル移動局	2	埼玉県庁
計	264	

2 衛星系防災行政無線局

区 分	局数	設 置 場 所 () 内の数値は機関数を表す。
統 制 局	1	埼玉県庁
支 部 局	10	地域振興センター(9)、さいたま県税事務所
県 税 局	4	東松山、本庄、飯能、越谷
防災航空センター局	1	防災航空センター
消防学校局	1	消防学校
保 健 所 局	13	保健所(13)
農 林 局	2	秩父農林、寄居林業
県立病院局	1	小児医療センター
県 土 局	13	県土整備事務所(12)、総合治水事務所
市 町 村 局	63	市町村(63)
消防本部局	27	消防本部(27)
防災関係機関局	42	陸上自衛隊大宮、熊谷地方気象台、東京電力、東京ガス、放送(3)、通信(3) 鉄道(7)、道路、日赤、病院(21)、物流(2)
衛星可搬局	4	危機管理防災センター、さいたま県税事務所、熊谷防災基地、 さいたま市消防局
計	182	

第8-3表 市町村防災行政無線通信施設の整備状況

(令和5年3月31日現在)

市町村名	同 報 系		移 動 系		
	デジタル	アナログ	デジタル	アナログ	
1	さいたま市	○		○	
2	川越市	○			
3	熊谷市	○		○	
4	川口市	○		○	
5	行田市	○			
6	秩父市				
7	所沢市	○	○	○	
8	飯能市				
9	加須市				
10	本庄市	○			
11	東松山市	○			
12	春日部市	○		○	
13	狭山市	○		○	
14	羽生市	○	○	○	
15	鴻巣市			○	
16	深谷市	○			
17	上尾市	○			
18	草加市	○			
19	越谷市	○		○	
20	蕨市	○		○	
21	戸田市	○	○	○	
22	入間市	○			
23	朝霞市	○	○	○	
24	志木市	○			
25	和光市	○			
26	新座市	○			
27	桶川市	○			
28	久喜市	○			
29	北本市	○			
30	八潮市	○		○	
31	富士見市	○		○	
32	三郷市	○			
33	蓮田市	○		○	
34	坂戸市	○		○	
35	幸手市	○		○	
36	鶴ヶ島市	○		○	
37	日高市	○		○	
38	吉川市	○			
39	ふじみ野市	○			
40	白岡市	○			
41	伊奈町	○			
42	三芳町	○			
43	毛呂山町	○		○	
44	越生町	○			
45	滑川町	○			
46	嵐山町	○		○	
47	小川町	○		○	
48	川島町				
49	吉見町	○		○	
50	鳩山町	○		○	
51	ときがわ町	○		○	
52	横瀬町	○			
53	皆野町	○			
54	長瀨町	○			
55	小鹿野町				
56	東秩父村				
57	美里町	○			
58	神川町	○		○	
59	上里町	○		○	
60	寄居町	○			
61	宮代町	○		○	
62	杉戸町	○	○	○	
63	松伏町	○		○	
計		56	5	21	10
		61		31	

整備率

同報系
デジタル 56市町 89%
アナログ 5市町 8%
整備済み 56市町 89%
未整備 7市町村 11%

移動系

移動系
デジタル 21市町 33%
アナログ 10市町 16%
整備済み 30市町 48%
未整備 33市町村 52%

第 8 - 4 表 県備蓄食品保管一覧

(令和5年4月現在)

倉庫名	住所	備蓄量					
		アルファ米(食)	レトルト粥(食)	缶入パン(食)	乾パン(食)	ほ乳瓶(本)	粉乳
越谷防災基地	越谷市大字北後谷4	59,750	7,500	14,016		250	1社と供給 業務委託 契約を締結している
新座防災基地	新座市新塚5077-5	170,000	50,040	94,008		250	
秩父防災基地	秩父郡小鹿野町大字長留2936-1	75,750	15,840	38,688		250	
中央防災基地	比企郡川島町大字上猪111-1	161,700	50,010	94,008		250	
熊谷防災基地	熊谷市大字上川上300	97,850	21,540	55,320		250	
埼玉スタジアム2002	さいたま市緑区中野田500	72,400				250	
埼玉スーパーアリーナ	さいたま市中央区新都心8	63,100				250	
防災拠点校(38校)	川口高校他	142,500	37,620		125,400		
計		843,050	182,550	296,040	125,400	1,750	

第 8 - 5 表 県備蓄生活物資保管一覧

(令和5年4月現在)

倉庫名	住所	備蓄量				
		毛布(枚)	肌着(組)	タオル(枚)	ローソク(本)	使い捨てトイレ(枚)
越谷防災基地	越谷市大字北後谷4	633	542	400	2,000	21,400
新座防災基地	新座市新塚5077-5	3,668	142	400	3,984	44,900
秩父防災基地	秩父郡小鹿野町大字長留2936-1	908	142	400	400	12,500
中央防災基地	比企郡川島町大字上猪111-1	1,438	142	400	2,300	64,000
熊谷防災基地	熊谷市大字上川上300	1,546	142		2,000	53,800
埼玉スタジアム2002	さいたま市緑区中野田500	1,825	144	400	1,744	70,500
埼玉スーパーアリーナ	さいたま市中央区新都心8	7,200	146	3,400		30,000
防災拠点校(38校)	川口高校他	38,079	37,590	37,603	18,972	
計		55,297	38,990	43,003	31,400	297,100

第 8 - 6 表 県備蓄医薬品保管一覧

(令和5年4月現在)

倉庫名	住所	備蓄量							
		オキシドール消毒液(本)	ポピドンヨード液	脱脂綿(個)	ガーゼ(個)	包帯(個)	三角巾(枚)	油紙(枚)	緊急医薬品等医療セット
越谷防災基地	越谷市大字北後谷4	140	140	360	800	300	600	3,200	2
新座防災基地	新座市新塚5077-5	300	300	1,080	2,000	900	2,700	18,800	2
秩父防災基地	秩父郡小鹿野町大字長留2936-1	100	100	360	800	300	300	1,000	
中央防災基地	比企郡川島町大字上猪111-1	300	300	960	2,000	900	2,400	11,000	6
熊谷防災基地	熊谷市大字上川上300	240	240	1,080	2,000	900	2,400	10,000	
埼玉スタジアム2002	さいたま市緑区中野田500	60	60	120	200	300	300	500	
埼玉スーパーアリーナ	さいたま市中央区新都心8	60	60	120	200	300	300	500	
計		1,200	1,200	4,080	8,000	3,900	9,000	45,000	10

第8-7表 食料・生活必需品

市町村名	主 食						子供用品		飲 料 水					
	小麦系 (乾パン等)	米系(アル ファ米等)	缶詰主食	インスタ ント種類	その他主食	計	調整粉乳	ほ乳瓶	耐震性貯水槽		ペットボトル 500ml/1本換算	その他	計	
	食	食	食	食	食	食	キログラム	本	基	立方メートル	本	立方メートル	立方メートル	
1	さいたま市	328,020	492,800				820,820	384	2,750	68	6,760	40,768		6,780
2	川越市	79,358	81,450				160,808	12	170	1	100	20,526		110
3	熊谷市	34,560	142,900			2,368	179,828	96	276	1	40	6,208		43
4	川口市	140,760	237,800				378,560	424	15,000	3	300	201,712		401
5	行田市		33,700			18,012	51,712	70	300			16,344		8
6	秩父市	16,256	27,550				43,806	53	100			26,088		13
7	所沢市	27,048	61,964				89,012	63	1,752	5	500	16,440		508
8	飯能市		32,350				32,350	13	100			8,580	15,528	15,532
9	加須市	33,810	21,800				55,610	32	1,220			16,608		8
10	本庄市	17,320	15,520	8,880		3,680	45,400	68	2,930	1	100	48,720		124
11	東松山市	18,000	40,450			36,990	95,440	122	550	3	180	28,464		194
12	春日部市	119,350	31,500				150,850	202	320	7	620	21,240		631
13	狭山市	180	17,740				17,920	18	243	7	430	8,578		434
14	羽生市		54,320				54,320	22	3,150			4,080		2
15	鴻巣市	1,776	54,580			11,478	67,834		1,225	1	100	7,896		104
16	深谷市	9,130	53,660				62,790	20	398			61,944		31
17	上尾市	33,552	20,151				53,703	47	3,450	4	400	19,692		410
18	草加市	21,256	55,245				76,501	14	312			22,728		11
19	越谷市	109,940	72,000				181,940	166	2,800	22	2,200			2,200
20	蕨市	21,740	42,500	9,000			73,240	57	2,310	5	500	57,000		529
21	戸田市		108,000				108,000	53	216	5	500	12,000		506
22	入間市		45,076				45,076		220			14,425		7
23	朝霞市	13,500	54,000				67,500		270	2		20,755	14	24
24	志木市		46,000				46,000	230	450	2	10,000	2,400		10,001
25	和光市	24,000	77,516				101,516	114	200			141,600		71
26	新座市	60,200	44,300				104,500		1,685			10,080		5
27	桶川市	4,032	22,800			16,740	43,572	21	725			8,352		4
28	久喜市	9,800	42,150				51,950	14	508	10	560	25,212		573
29	北本市	12,180	32,000				44,180					46,416		23
30	八潮市	216	63,877		1,937		66,030	157	1,130	1	100	63,940	291	423
31	富士見市	12,456	12,700	0		12,480	37,636	9.00	1,176	1	60	35,904		78
32	三郷市	24,920	35,100	3,000			63,020	31.2	750	1	60	23,904		72

等の市町村備蓄実績（1 / 3）

（令和5年4月1日現在）

市町村名	主 食						子供用品		飲 料 水				
	小麦系 (乾パン等)	米系(アル ファ米等)	缶詰主食	インスタ ント種類	その他主食	計	調整粉乳	ほ乳瓶	耐震性貯水槽		ペットボトル	その他	計
	食	食	食	食	食	食	キログラム	本	基	立方メートル	500ml/1本換算	立方メートル	立方メートル
33 蓮田市		26,500	6,048		1,250	33,798	21	96	2	120	19,464		130
34 坂戸市		31,800	6,432			38,232	51	1,135			19,360		10
35 幸手市	66,816	42,000	7,926	8,250	44,400	169,392	72	850	4	400	31,080		416
36 鶴ヶ島市		17,800				17,800					35,496		18
37 日高市	3,000	14,100			6,320	23,420		100			26,400		13
38 吉川市		22,050				22,050		510	7	580	50,112	14	619
39 ふじみ野市	14,712	1,000			12,000	27,712	97	625	5	370	23,520		382
40 白岡市	2,746	14,000	14,352			31,098	11	445			16,632		8
41 伊奈町	1,900	6,333	1,368	240		9,841	102	273	2	200	17,830		209
42 三芳町	11,064	18,400			1,080	30,544	34	270			15,096		8
43 毛呂山町		13,000				13,000		100			9,480		5
44 越生町	5,172	10,000				15,172	38	180			2,445		1
45 滑川町	360	7,050				7,410	13	192			12,000		6
46 嵐山町	3,520	3,800				7,320	6	20			1,940		1
47 小川町		9,050	14,080	0	5,712	28,842	5.2	50			7,056		4
48 川島町	11,480	2,555	3,888			17,923	10	771			13,500		7
49 吉見町	3,442	6,150				9,592	1	115			4,874		2
50 鳩山町	894	3,272		150		4,316		100			2,664		1
51 ときがわ町	960	850				1,810					4,368		2
52 横瀬町	1,128	6,390				7,518	3	396			9,288		5
53 皆野町		2,200				2,200					5,508		3
54 長瀬町	288	1,266		860		2,414	6	10	1	40	5,141		43
55 小鹿野町		3,050				3,050					4,800		2
56 東秩父村	3,192	2,802	750	100	688	7,532					6,168		3
57 美里町	3,852	6,713				10,565	60	60			5,352		3
58 神川町	1,654	1,846			330	3,830					2,167		1
59 上里町	4,380	6,600		3,300	5,200	19,480				3	7,416		7
60 寄居町	696	36,000				36,696	82	110			12,696		6
61 宮代町	10,060	9,300				19,360			3	220	6,072		223
62 杉戸町	6,340	3,505	2,424	210	4,220	16,699	12	200	4	360	6,960		363
63 松伏町		12,250				12,250	6	115	1	100	9,936		105
計	1,331,016	2,515,131	78,148	15,047	182,948	4,122,290	3,143	53,409	179	25,903	1,433,425	15847	42,466

第 8 - 7 表 食料・生活必需品

市町村名	生活必需品等													
	毛布	下着	タオル	靴下	簡易食器	はし	せっけん	ローソク	トイレット ペーパー	子供用おむつ	大人用おむつ	生理用品		
	枚	組	本	足	個	膳	個	本	ロール	枚	枚	枚		
1	さいたま市	156,134	12,400	40,252	7,800		8,200	360	3,178	5,566	50,024	10,207	107,601	
2	川越市	17,713	4,520	13,720				6,860		43,824	27,688	10,729	28,260	
3	熊谷市	25,808	150	9,950	150				1,029	600	31,227		31,800	
4	川口市	27,960				237,750	237,750		3,184		35,240	23,400	77,568	
5	行田市	3,203	2,480	2,480	2,480				3,612	2,496	1,008	576	42,097	
6	秩父市	2,961								3,948	11,232	7,726	90	
7	所沢市	9,690							737	5,856	51,930	16,540	430	
8	飯能市	3,511							2,000	3,600	7,800	1,050	1,800	
9	加須市	9,845							336	3,834	30,864	5,156	11,762	
10	本庄市	2,412		12,500						1,812	5,568	1,416	7,740	
11	東松山市	9,120	7,290	14,980	7,290	11,880			3,600	5,283	2,709	2,260	8,342	
12	春日部市	21,935	2,100	2,000	2,100		1,000	2,000	750	840	13,068	5,712	21,876	
13	狭山市	10,848	9,346	3,514		27,000	54,000		7,830	13,100	27,836	20,522	23,600	
14	羽生市	3,666		9,000		14,000			324	96	5,624	320	1,720	
15	鴻巣市	5,199	2,300	2,624		20,400	7,000	55	5,400	11,148	3,384	720	13,673	
16	深谷市	8,500		4,990		1,940	1,000	1,162		2,580	36,560	2,230	26,660	
17	上尾市	8,420	2,400	4,400	2,400	2,130	36,000	240	459	2,924	10,488	7,372	12,672	
18	草加市	18,622	5,737		5,737	73,200	36,600		1,006	6,662	43,082	4,096	31,784	
19	越谷市	59,990	5,516							34,900	8,452	4,468	47,200	
20	蕨市	14,640								47,280	153,153	35,040	124,944	
21	戸田市	3,783	1,520	3,384	700				568	6,017	760	2,284	35,910	
22	入間市	3,794								1,300	1,000	1,008	21,984	
23	朝霞市	13,260						61	50	720	3,900	1,020	14,400	
24	志木市	6,060	2,750	3,200					3,200	3,500	7,200	3,280	7,920	
25	和光市	3,809	4,256	9,010	4,572	1,000	351		2,250	3,511	3,396	2,275	3,476	
26	新座市	9,173	880	2,270					757	404	504	5,354	3,500	48,720
27	桶川市	2,590	92	370		10,000	1,850			396	9,240	1,608	7,242	
28	久喜市	11,980	884	10,050		12,500	50,000	432	1,061	1,806	7,776	1,696	18,920	
29	北本市	6,121									1,628	840	35,100	
30	八潮市	5,527		1,518			1,000		505	2,466	16,288	2,744	34,140	
31	富士見市	8,235		9,900		0		108	0	2,130	6,410	544	9,600	
32	三郷市	6,220		9,600				40		1,542	29,620	2,408	35,218	

等の市町村備蓄実績(2/3)

(令和5年4月1日現在)

市町村名	生活必需品等											
	毛布	下着	タオル	靴下	簡易食器	はし	せっけん	ローソク	トイレット ペーパー	子供用おむつ	大人用おむつ	生理用品
	枚	組	本	足	個	膳	個	本	ロール	枚	枚	枚
33 蓮田市	8,160	500	12,665		1,803		793		1,344	1,908	4,186	13,440
34 坂戸市	4,120	1,300	10,943		12,960					6,696	2,503	28,560
35 幸手市	3,983	7,980	3,380	3,380				3,348	2,397	23,893	7,765	18,000
36 鶴ヶ島市	3,360	3,600			3,000					3,022	510	35,520
37 日高市	3,636	100	500		4,500				600	724	273	720
38 吉川市	18,240	1,736							468	4,662	4,724	15,456
39 ふじみ野市	8,682	3,680	5,800		3,000	3,000			750	11,400	3,560	26,540
40 白岡市	2,258	1,370	1,625	1,370				767	800	3,564	3,768	14,930
41 伊奈町	2,080	2,978	2,188	2,978	6,980	600		570	480	7,984	840	2,400
42 三芳町	2,733	2,400	2,000	400	2,486			1,000	1,056	26,712	1,720	19,440
43 毛呂山町	1,706									6,616	1,700	1,380
44 越生町	523	340	1,000		2,700	5,000		191	500	1,648	668	1,912
45 滑川町	700	30	250							1,520		2,150
46 嵐山町	1,072		180		950	500				936	972	2,580
47 小川町	1,719	70	3,675	0	700		3,128	500	480	2,288	312	2,150
48 川島町	3,620								500	12,482	3,500	3,932
49 吉見町	3,070	400	863	1,000	10,800	6,500		680	132	2,028	3,784	2,150
50 鳩山町	653	334	4,489		450	200	260	65	300	3,334	428	4,380
51 ときがわ町			200		2,660					2,016	312	1,290
52 横瀬町	2,003		179		5,500				792	4,290	744	3,270
53 皆野町	606				700					980	980	800
54 長瀨町	245				400					990		430
55 小鹿野町	594				500				120	2,320	208	1,440
56 東秩父村	250								50	104	544	1,000
57 美里町	1,000		2,900				120		960	148	2,090	480
58 神川町	1,160									3,236	1,116	1,578
59 上里町	975		490		3,000					3,360	1,050	7,556
60 寄居町	2,413	2,000	1,879		8,700	9,600			2,052	2,240	520	3,870
61 宮代町	1,070	700						700	768	2,160	4,944	11,860
62 杉戸町	7,115		700					701	6,148	8,364	688	32,808
63 松伏町	1,165									6,800	1,784	4,740
計	589,640	94,139	225,618	42,357	483,589	460,151	19,576	46,805	240,938	807,934	238,940	1,161,011

第8-7表 食料・生活必需品

市町村名	生活必需品等			防災用資機材等										
	使い捨てトイレ	簡易トイレ	便器トイレ及び マンホールトイレ	ろ水機	発電発電機	エアータント	投光器	ブルーシート	移動式炊飯器	ストレッチャー	担架ベット	車椅子	自転車	
	枚	個	台	台	台	台	式	枚	台	台	台	台	台	
1	さいたま市	759,998	2,305	1,861		364		619	12,459	8		332	224	
2	川越市		7,076	13	7	164		699	6,687			219	147	
3	熊谷市	6,600	117	173	41	63		118	3,328	30		34		
4	川口市	8,010	1,869	524	30	182		226	2,260			176	16	8
5	行田市	1,548	69	119	22	56		93	490				24	
6	秩父市	7,300	500		1	33		40	83				38	
7	所沢市	194,500	5,340	176		123	15	124	909		109		72	
8	飯能市		961			17		5				48		
9	加須市	2,190	1,298	50		145		199	2,241				23	
10	本庄市	17,700	244	28		69		134	1,562		4	2		
11	東松山市	132,800	737	22	21	58		75	3,250	113		59	21	
12	春日部市	145,000	476	158		171		282	800	23	1	127		16
13	狭山市	13,870	32	80	11	45		40	1,155	6		102		3
14	羽生市	1,000	162	126		40	2	38	1,013	14				
15	鴻巣市		63	296	19	115		67	1,622	13				
16	深谷市	27,300	93	12	30	52		131	721	1	7			
17	上尾市	86,235	12,450	411	36	121	5	104	1,367	4		71		10
18	草加市	106,650	1,774	84		152		229	3,881	32		177	12	
19	越谷市	14,600	159	614		229	4	245	16,922	2		188		
20	蕨市	65,200	6,568	54	10	82		93	5,290			40	28	1
21	戸田市	17,500	2,318	75		64		56	1,295	32		30	30	
22	入間市	21,400	560	8		16		16	99					
23	朝霞市		360	110	10	30		30	268			21		10
24	志木市		248	91	1	160		120	242			49		46
25	和光市	36,300	110	91	8	50		7	591			3	5	12
26	新座市	24,100	562	129	9	128		226	250		43	2	3	5
27	桶川市	9,345	1,248	3	26	34		38	1,100			14		
28	久喜市	36,300	1,799	111		107		103	1,168	2			43	12
29	北本市	40,050	1,467	6	14	76		57	202	13				
30	八潮市	9,500	390	137		65		116	3,932	17		6	75	
31	富士見市	145,900	147	27	6	21	1	40	136	11		22	24	29
32	三郷市	101,200	568	29		43	1	79	4,125	2		11		

等の市町村備蓄実績(3/3)

(令和5年4月1日現在)

市町村名	生活必需品等			防災用資機材等										
	使い捨てトイレ	簡易トイレ	便器トイレ及び マンホールトイレ	ろ水機	発動発電機	エアータント	投光器	ブルーシート	移動式炊飯器	ストレッチャー	担架ベット	車椅子	自転車	
	枚	個	台	台	台	台	式	枚	台	台	台	台	台	
33	蓮田市	37,700	263	76	2	18		43	437			13	12	
34	坂戸市	31,200	263		104	61		87				81	3	
35	幸手市	23,260	1,257	10	13	37		26	1,281	1		41		5
36	鶴ヶ島市	59,600	265		27	49		41	685	28		2	13	20
37	日高市	1,200	11	5	13	20		16	426					
38	吉川市	54,600	172	145	3	36		150	2,653					
39	ふじみ野市	86,400	289	17		105	2	74	412	45		2	14	
40	白岡市	8,600	1,009	33	2	23		51	1,580	16		30		
41	伊奈町	7,200	2,519	29		36		27	804			82	10	
42	三芳町	8,440	163		6	22		26	215			27	10	2
43	毛呂山町		147		1	16	1	2	126					
44	越生町		67		5	15	1	29	250	5			2	
45	滑川町	530	19			4		6	200	3		6		2
46	嵐山町	19,050	51	12	2	11		12	635	1		5	2	
47	小川町	19,570	92	16	1	23		20	602			3	22	
48	川島町	19,200	72	23	3	21		23	300	5		4	4	
49	吉見町	10,400	69		4	7		16	422		2			
50	鳩山町		326	1		4		4	300					
51	ときがわ町	95			1	17		3	34					
52	横瀬町	2,150	10			8		9	43					
53	皆野町	700	14			6		13	100					
54	長瀨町	1,000		3	2	6			210	1				
55	小鹿野町	1,000				1			71					
56	東秩父村	2,600	1	14	1	5		4	5	2		3	2	
57	美里町	12,000	40			9		5	406					
58	神川町	11,000	100	2		5		7	82					
59	上里町	3,800	30	3		12		4	330	5		5		
60	寄居町	1,600	50	11	7	20		30	114	10		10		
61	宮代町	17,000	233	20	4	9		19	120			20		
62	杉戸町	10,400	360	29	15	34		47	386					
63	松伏町	4,000	157	5	1	14		31	1,189	1		5	9	
	計	2,486,391	60,119	6,072	519	3,729	32	5,274	93,866	446	166	2,072	888	181

第8－8表 地震体験車貸出状況

区分	貸出日数(延日数)	貸出延べ市町村	体験者数(人)
昭和 54年度	255日	61市町村	54,748
55年度	103日	23市町村	12,908
56年度	200日	50市町村	33,659
57年度	262日	71市町村	47,244
58年度	293日	78市町村	48,883
59年度	288日	72市町村	61,113
60年度	265日	71市町村	39,575
61年度	267日	72市町村	37,919
62年度	295日	80市町村	32,761
63年度	235日	68市町村	36,973
平成 元年度	201日	56市町村	28,659
2年度	119日	43市町村	26,260
3年度	103日	40市町村	27,356
4年度	258日	70市町村	25,154
5年度	213日	93市町村	29,234
6年度	311日	87市町村	46,798
7年度	354日	120市町村	46,798
8年度	321日	110市町村	53,689
9年度	287日	111市町村	31,390
10年度	262日	120市町村	25,161
11年度	299日	120市町村	27,117
12年度	221日	113市町村	23,046
13年度	186日	96市町村	19,697
14年度	207日	145市町村	20,052
15年度	213日	115市町村	17,517
16年度	234日	114市町村	22,895
17年度	247日	114市町村	19,780
18年度	109回	—	14,816
19年度	104回	—	16,263
20年度	83回	—	13,264
21年度	89回	—	12,870
22年度	92回	—	14,262
23年度	85回	—	13,565
24年度	97回	—	16,496
25年度	81回	—	12,989
26年度	87回	—	9,622
27年度	81回	—	10,153
28年度	93回	—	9,428
29年度	84回	—	9,669
30年度	76回	—	9,605
令和 元年度	67回	—	8,562
2年度	21回	—	667
3年度	26回	—	1,941
4年度	52回	—	5,265

注1 昭和55年度は、車両故障のため、104日間運休。

注2 平成18年度以降、貸出日数は、貸出回数とした。

第8-9表 自主防災組織数

(令和5年4月1日現在)

市町村	管内世帯数	自主防災組織数	組織されている地域の世帯数	組織率(%)	市町村	管内世帯数	自主防災組織数	組織されている地域の世帯数	組織率(%)		
1	さいたま市	634,697	792	587,729	92.6%	41	伊奈町	19,479	21	19,475	100.0%
2	川越市	166,362	220	134,681	81.0%	42	三芳町	16,903	12	15,368	90.9%
3	熊谷市	89,182	267	71,197	79.8%	43	毛呂山町	16,112	45	13,932	86.5%
4	川口市	299,580	228	299,308	99.9%	44	越生町	5,138	29	5,138	100.0%
5	行田市	35,715	180	35,715	100.0%	45	滑川町	8,235	21	8,235	100.0%
6	秩父市	26,253	80	26,253	100.0%	46	嵐山町	8,283	12	8,283	100.0%
7	所沢市	167,820	215	166,282	99.1%	47	小川町	13,037	55	11,066	84.9%
8	飯能市	36,150	129	36,140	100.0%	48	川島町	8,029	57	8,029	100.0%
9	加須市	49,842	158	44,744	89.8%	49	吉見町	7,874	75	7,874	100.0%
10	本庄市	36,043	81	35,280	97.9%	50	鳩山町	6,077	28	6,077	100.0%
11	東松山市	42,438	115	42,135	99.3%	51	ときがわ町	4,731	40	4,731	100.0%
12	春日部市	111,010	195	106,394	95.8%	52	横瀬町	3,344	23	3,344	100.0%
13	狭山市	71,596	96	36,544	51.0%	53	皆野町	3,989	27	3,989	100.0%
14	羽生市	24,215	74	24,215	100.0%	54	長瀬町	2,886	22	2,448	84.8%
15	鴻巣市	52,118	119	38,480	73.8%	55	小鹿野町	4,040	9	1,210	30.0%
16	深谷市	42,545	159	35,344	83.1%	56	東秩父村	1,065	21	1,065	100.0%
17	上尾市	106,951	116	106,951	100.0%	57	美里町	4,552	23	4,552	100.0%
18	草加市	123,743	139	123,743	100.0%	58	神川町	5,908	13	2,275	38.5%
19	越谷市	160,965	305	149,640	93.0%	59	上里町	13,383	23	13,383	100.0%
20	蕨市	40,474	37	40,474	100.0%	60	寄居町	14,906	67	14,906	100.0%
21	戸田市	68,663	47	68,663	100.0%	61	宮代町	15,405	56	15,405	100.0%
22	入間市	67,769	119	67,769	100.0%	62	杉戸町	19,978	49	19,978	100.0%
23	朝霞市	69,447	48	69,081	99.5%	63	松伏町	12,263	23	8,761	71.4%
24	志木市	36,280	38	36,280	100.0%	町村計		215,617	751	199,524	92.5
25	和光市	42,152	106	42,152	100.0%	合計・平均		3,459,820	5,861	3,182,740	92.0
26	新座市	78,419	61	78,192	99.7%						
27	桶川市	33,867	72	33,707	99.5%						
28	久喜市	68,355	166	54,573	79.8%						
29	北本市	30,368	68	21,641	71.3%						
30	八潮市	45,117	44	45,117	100.0%						
31	富士見市	54,832	50	45,028	82.1%						
32	三郷市	67,220	129	63,740	94.8%						
33	蓮田市	28,280	40	8,521	30.1%						
34	坂戸市	47,566	109	46,408	97.6%						
35	幸手市	23,137	50	14,692	63.5%						
36	鶴ヶ島市	32,159	36	21,320	66.3%						
37	日高市	24,379	76	24,379	100.0%						
38	吉川市	31,734	61	28,395	89.5%						
39	ふじみ野市	53,945	58	53,945	100.0%						
40	白岡市	22,815	27	18,364	80.5%						
市計		3,244,203	5,110	2,983,216	92.0						

注 管内世帯数は、住民基本台帳人口による。

第8-10表 幼年消防クラブ・少年消防クラブ・女性防火クラブの現況

(令和5年4月1日現在)

区分 消防本部名		幼 年		少 年		女 性	
		クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数	クラブ数	クラブ員数
1	さいたま市	0	0	1	200	0	0
2	熊谷市	15	1,442	0	0	0	0
3	川口市	1	153	0	0	0	0
4	行田市	2	200	0	0	0	0
5	春日部市	13	1,781	0	0	0	0
6	羽生市	0	0	0	0	1	30
7	深谷市	3	258	0	0	0	0
8	上尾市	0	0	0	0	0	0
9	越谷市	18	3,235	0	0	18	523
10	蕨市	0	0	0	0	0	0
11	戸田市	0	0	1	15	0	0
12	三郷市	0	0	1	104	0	0
13	蓮田市	0	0	0	0	0	0
14	埼玉県南西部	7	328	0	0	1	28
15	秩父	22	1,569	7	363	2	120
16	入間東部地区	5	496	0	0	1	25
17	吉川松伏	0	0	1	16	0	0
18	児玉郡市広域	24	2,203	0	0	0	0
19	坂戸・鶴ヶ島	23	2,592	2	31	1	40
20	比企広域	4	182	0	0	0	0
21	川越地区	7	825	0	0	0	0
22	埼玉県央広域	0	0	0	0	0	0
23	西入間広域	9	662	1	20	0	0
24	埼玉西部	59	5,009	1	16	1	19
25	埼玉東部	38	4,532	29	1,523	10	2,150
26	草加八潮	6	1,436	2	30	0	0
27	寄居町	1	81	0	0	0	0
28	伊奈町	0	0	0	0	0	0
合 計		257	26,984	46	2,318	35	2,935

注 幼年・少年消防クラブにあっては、令和5年5月1日現在の状況

第8-11表 防災訓練

市町村名	訓練回数	訓練の目的(回数)						訓練の形態(回数)				
		風水害	土砂災害	地震	大火災	林野火災	その他	総合(実働)訓練	図上訓練	通信訓練	その他	
合計	323	68	19	247	0	0	18	217	22	75	9	
市計	280	53	8	231	0	0	14	190	15	67	8	
1	さいたま市	50	13	0	49	0	0	0	49	1	0	0
2	川越市	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
3	熊谷市	3	2	0	1	0	0	0	1	0	2	0
4	川口市	3	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0
5	行田市	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0
6	秩父市	7	0	1	6	0	0	0	6	0	1	0
7	所沢市	25	0	0	25	0	0	0	1	0	24	0
8	飯能市	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0
9	加須市	6	1	0	5	0	0	0	6	0	0	0
10	本庄市	4	1	0	4	0	0	0	4	0	0	0
11	東松山市	13	2	1	10	0	0	0	11	0	2	0
12	春日部市	6	6	0	6	0	0	0	3	2	1	0
13	狭山市	11	0	0	11	0	0	0	2	0	9	0
14	羽生市	6	4	0	1	0	0	1	5	1	0	0
15	鴻巣市	3	2	2	2	0	0	0	1	2	0	0
16	深谷市	2	0	0	2	0	0	0	2	0	0	0
17	上尾市	3	1	0	2	0	0	0	1	1	1	0
18	草加市	6	0	0	6	0	0	0	0	0	6	0
19	越谷市	8	0	0	8	0	0	0	8	0	0	0
20	蕨市	4	0	0	4	0	0	0	4	0	0	0
21	戸田市	7	2	0	5	0	0	0	6	1	0	0
22	入間市	13	1	1	1	0	0	12	1	0	12	0
23	朝霞市	10	0	0	10	0	0	0	10	0	0	0
24	志木市	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
25	和光市	5	1	0	4	0	0	0	2	1	2	0
26	新座市	47	3	1	43	0	0	0	41	0	4	2
27	桶川市	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
28	久喜市	1	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0
29	北本市	8	0	0	8	0	0	0	1	1	0	6
30	八潮市	2	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0
31	富士見市	5	5	0	0	0	0	0	5	0	0	0
32	三郷市	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
33	蓮田市	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
34	坂戸市	7	3	1	2	0	0	1	5	0	2	0
35	幸手市	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0

の実施状況

(令和4年度)

市町村名	訓練回数	訓練の目的(回数)						訓練の形態(回数)				
		風水害	土砂災害	地震	大火災	林野火災	その他	総合(実働)訓練	図上訓練	通信訓練	その他	
36	鶴ヶ島市	3	0	0	3	0	0	0	2	1	0	0
37	日高市	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
38	吉川市	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
39	ふじみ野市	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
40	白岡市	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
	町村計	43	15	11	16	0	0	4	27	7	8	1
41	伊奈町	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
42	三芳町	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0
43	毛呂山町	5	1	1	3	0	0	0	4	1	0	0
44	越生町	2	0	1	1	0	0	0	1	0	1	0
45	滑川町	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
46	嵐山町	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	0
47	小川町	2	1	1	0	0	0	0	1	0	1	0
48	川島町	2	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0
49	吉見町	5	4	1	0	0	0	0	3	0	2	0
50	鳩山町	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0
51	ときがわ町	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
52	横瀬町	1	1	1	0	0	0	0	1	0	0	0
53	皆野町	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
54	長瀬町	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
55	小鹿野町	2	0	2	0	0	0	0	2	0	0	0
56	東秩父村	2	0	1	0	0	0	1	1	0	1	0
57	美里町	1	1	1	1	0	0	0	0	0	1	0
58	神川町	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
59	上里町	3	2	0	1	0	0	0	1	2	0	0
60	寄居町	1	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0
61	宮代町	2	1	0	1	0	0	0	2	0	0	0
62	杉戸町	6	2	0	1	0	0	3	3	2	1	0
63	松伏町	1	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0

第8-12表 指定緊急避難

市町村名	指定緊急避難場所										指定避難所		
	指定緊急 避難場所数	洪水	崖崩 れ、 土石 流及 び地 滑り	高潮	地震	津波	大規 模な 火事	内水 氾濫	火山 現象	想定 収容 人数	指定 避難 所数	福祉 避難 所数	想定 収容 人数
合計	2,882	1,818	1,304	0	2,608	0	1,014	891	342	9,528,150	2,353	240	1,283,463
市計	2,422	1,581	1,055	0	2,185	0	772	740	293	9,049,649	2,041	204	1,165,692
1 さいたま市	276	199	275	0	276	0	21	0	0	1,585,589	267	7	153,178
2 川越市	105	67	105	0	105	0	0	67	0	558,480	63	0	31,950
3 熊谷市	196	132	3	0	165	0	6	0	0	550,049	118	0	130,853
4 川口市	137	116	8	0	16	0	2	35	0	1,288,562	107	14	11,822
5 行田市	72	45	0	0	72	0	0	0	0	251,770	52	0	23,860
6 秩父市	48	46	47	0	48	0	48	0	0	94,280	69	14	5,661
7 所沢市	67	66	66	0	66	0	1	66	66	566,066	58	0	30,910
8 飯能市	60	0	54	0	51	0	0	0	0	51,487	57	0	86,889
9 加須市	59	8	0	0	54	0	54	0	54	565,740	62	29	30,900
10 本庄市	75	57	64	0	75	0	75	66	0	66,062	22	0	7,490
11 東松山市	47	33	47	0	37	0	37	37	0	12,867	45	11	12,444
12 春日部市	77	67	77	0	77	0	0	67	77	133,594	68	0	71,895
13 狭山市	50	34	37	0	43	0	41	34	0	407,344	51	15	6,299
14 羽生市	59	19	0	0	59	0	59	19	0	620,000	33	0	12,754
15 鴻巣市	29	9	29	0	29	0	29	26	0	414,600	33	0	28,659
16 深谷市	60	33	60	0	60	0	0	0	0	77,208	60	0	77,208
17 上尾市	121	93	0	0	121	0	7	0	0	417,770	48	0	7,812
18 草加市	49	49	0	0	49	0	0	0	0	187,918	54	0	88,140
19 越谷市	110	89	0	0	103	0	103	0	0	31,766	112	23	36,855
20 蕨市	40	22	0	0	39	0	0	22	0	64,000	30	7	10,300
21 戸田市	57	31	0	0	26	0	26	31	26	15,834	34	3	17,592
22 入間市	63	39	55	0	53	0	40	39	53	56,710	57	2	59,178
23 朝霞市	42	30	41	0	42	0	0	0	0	12,670	38	8	5,697
24 志木市	26	8	0	0	26	0	1	21	0	51,738	24	2	43,034
25 和光市	32	9	6	0	32	0	32	9	0	21,047	38	7	25,569
26 新座市	41	23	9	0	41	0	40	36	0	12,205	32	0	11,551
27 桶川市	21	18	21	0	21	0	21	18	0	52,788	21	2	2,096
28 久喜市	104	55	0	0	104	0	0	0	0	150,233	89	31	27,755
29 北本市	12	11	12	0	12	0	12	11	0	36,663	14	2	9,995
30 八潮市	28	28	0	0	28	0	0	28	17	102,900	24	2	6,939
31 富士見市	11	7	11	0	11	0	11	7	0	27,010	35	4	5,438
32 三郷市	36	33	0	0	36	0	36	33	0	21,518	33	0	21,518
33 蓮田市	26	13	0	0	26	0	0	13	0	52,048	25	3	3,588
34 坂戸市	26	15	2	0	26	0	26	15	0	38,528	23	1	4,750
35 幸手市	32	19	0	0	32	0	0	0	0	22,627	39	12	20,905
36 鶴ヶ島市	25	22	0	0	25	0	25	22	0	32,411	22	0	4,075
37 日高市	29	0	26	0	25	0	0	0	0	12,555	23	0	6,555
38 吉川市	19	18	0	0	19	0	19	18	0	53,298	19	0	4,336
39 ふじみ野市	36	3	0	0	36	0	0	0	0	195,129	26	5	7,651
40 白岡市	19	15	0	0	19	0	0	0	0	136,585	16	0	11,591

場 所 及 び 指 定 避 難 所 数

(令和5年4月1日現在)

市町村名		指定緊急避難場所									指定避難所			
		指定緊急 避難場所数	洪水	崖崩 れ、 土石 流及 び地 滑り	高潮	地震	津波	大規 模な 火事	内水 氾濫	火山 現象	想定 収容人数	指定 避難所数	福祉 避難所数	想定 収容人数
町村計		460	237	249	0	423	0	242	151	49	478,501	312	36	117,771
41	伊奈町	34	0	0	0	21	0	21	13	0	104,130	13	0	8,780
42	三芳町	8	8	8	0	8	0	8	8	0	1,460	8	0	1,460
43	毛呂山町	18	13	14	0	15	0	0	13	0	1,800	14	2	1,718
44	越生町	10	10	9	0	10	0	10	0	0	8,561	11	2	2,301
45	滑川町	13	13	13	0	13	0	13	13	0	8,150	8	2	3,100
46	嵐山町	22	18	18	0	22	0	22	0	0	67,806	9	0	1,669
47	小川町	29	26	26	0	19	0	26	26	26	3,002	20	0	2,814
48	川島町	19	6	0	0	12	0	12	8	0	66,100	17	6	3,994
49	吉見町	44	12	3	0	44	0	0	0	0	5,700	18	7	4,510
50	鳩山町	14	14	14	0	13	0	14	14	14	4,970	19	5	5,670
51	ときがわ町	30	0	30	0	30	0	0	0	0	20,386	23	1	13,086
52	横瀬町	26	20	22	0	23	0	22	20	0	48,855	16	7	3,357
53	皆野町	5	5	5	0	5	0	5	5	5	1,057	14	0	3,572
54	長瀬町	7	2	5	0	7	0	7	2	4	4,143	5	0	1,290
55	小鹿野町	43	0	43	0	43	0	0	0	0	8,510	13	3	2,170
56	東秩父村	10	10	10	0	10	0	10	0	0	1,568	8	0	828
57	美里町	8	8	8	0	8	0	8	8	0	8,903	7	0	1,298
58	神川町	8	8	8	0	8	0	8	8	0	3,560	13	0	3,860
59	上里町	25	14	0	0	25	0	24	0	0	29,655	18	0	16,400
60	寄居町	11	11	11	0	11	0	0	0	0	48,500	21	1	13,516
61	宮代町	25	14	0	0	25	0	1	0	0	11,190	15	0	10,990
62	杉戸町	20	18	0	0	20	0	0	0	0	11,920	6	0	2,813
63	松伏町	31	7	2	0	31	0	31	13	0	8,575	16	0	8,575

第8-13表 勤務時間外における情報連絡体制（1/2）

（令和5年4月1日現在）

市町村名		勤務時間外における情報連絡体制				
		市町村の職員 の宿日直	守衛	民間委託	消防機関	その他
合 計		22	16	45	38	5
市 計		8	13	28	24	5
1	さいたま市	1				
2	川越市		1		1	
3	熊谷市			1	1	1
4	川口市		1	1	1	
5	行田市		1	1	1	
6	秩父市			1		
7	所沢市	1	1		1	
8	飯能市	1		1	1	
9	加須市		1	1	1	
10	本庄市			1		
11	東松山市	1		1		
12	春日部市			1	1	1
13	狭山市			1		
14	羽生市				1	1
15	鴻巣市		1		1	
16	深谷市		1	1	1	
17	上尾市			1	1	
18	草加市	1	1		1	
19	越谷市				1	
20	蕨市		1	1		
21	戸田市			1	1	
22	入間市			1	1	
23	朝霞市			1		
24	志木市			1		
25	和光市	1				
26	新座市			1		
27	桶川市			1	1	1
28	久喜市		1	0	1	
29	北本市			1		
30	八潮市		1			1
31	富士見市			1		
32	三郷市			1	1	
33	蓮田市			1	1	
34	坂戸市	1		1		
35	幸手市			1		

注 その他、災害時における避難勧告等については、市町村がLアラートを
通じて住民に伝達するシステムを構築している。

第8-13表 勤務時間外における情報連絡体制（2/2）

（令和5年4月1日現在）

市町村名		勤務時間外における情報連絡体制				
		市町村の職員 の宿日直	守衛	民間委託	消防機関	その他
36	鶴ヶ島市			1	1	
37	日高市	1		1	1	
38	吉川市		1		1	
39	ふじみ野市		1			
40	白岡市			1	1	
町 村 計		14	3	17	14	0
41	伊奈町		1		1	
42	三芳町	1		1		
43	毛呂山町	1		1		
44	越生町	1		1	1	
45	滑川町	1		1	1	
46	嵐山町	1		1		
47	小川町			1		
48	川島町			1	1	
49	吉見町	1	1		1	
50	鳩山町	1		1		
51	ときがわ町	1		1	1	
52	横瀬町	1			1	
53	皆野町	1		1	1	
54	長瀬町	1			1	
55	小鹿野町			1		
56	東秩父村	1		1	1	
57	美里町			1	1	
58	神川町				1	
59	上里町			1		
60	寄居町	1		1		
61	宮代町	1		1	1	
62	杉戸町			1	1	
63	松伏町		1			

第8-14表 飛行場外離着陸場一覧表(1/5)

(令和5年4月現在)

番号	管轄消防	場外名称	座標・北緯			座標・東経			管理者	表面	散水の 必要性	車両 進入	入口 施設	避難 場所 指定
			°	'	"	°	'	"						
1	川口市消防局	川口市青木町公園総合運動場	35	49	20	139	42	47	公園管理事務所	芝地	否	可	施設	有
2		川口市立西中学校(グラウンド)	35	47	56	139	42	10	川口市立西中学校	転圧地	要	可	施設	有
3		三領運動場	35	47	57	139	41	54	川口西スポーツセンター	転圧地	否	否	施設	無
4		埼玉県立鳩ヶ谷高等学校	35	50	13	139	43	36	埼玉県立鳩ヶ谷高等学校	転圧地	要	可	施設	有
5	さいたま市消防局	浦和秋ヶ瀬	35	50	23	139	36	50	埼玉県交通政策課	アスファルト	否	可	施設	無
6		浦和競馬場	35	51	28	139	40	12	浦和競馬組合	コンクリート	否	可	施設	有
7		岩槻北部工業団地公園	35	58	40	139	41	30	さいたま市役所	転圧土	否	可	施設	有
8		見沼臨時グラウンド	35	53	34	139	40	44	さいたま市役所(さぎ山記念公園)	芝地	否	可	施設	無
9		農業・食品産業技術総合研究機構	35	54	55	139	36	00	農業・食品産業技術総合研究機構	転圧地	要	可	施設	有
10		さいたま市防災センター	35	54	27	139	38	48	さいたま市消防局	アスファルト	否	可	施設	無
11		埼玉スタジアム2002東駐車場	35	54	11	139	43	16	埼玉県公園緑地協会	アスファルト	否	可	なし	無
12		西遊馬公園(野球場)	35	54	17	139	33	44	荒川総合運動公園管理事務所	転圧地	否	可	施設	有
13	秋ヶ瀬河川敷	35	50	45	139	36	5	荒川上流河川事務所西浦和出張所	草地	否	可	施設	無	
14	蕨市消防本部	蕨市民公園	35	49	22	139	42	03	蕨市役所	草地	否	否	なし	有
15	上尾市消防本部	上尾市平方スポーツ広場	35	56	37	139	33	26	上尾市役所	転圧地	要	可	施設	無
16	戸田市消防本部	戸田市スポーツセンター	35	49	14	139	39	57	戸田市文化スポーツ財団	芝地	否	可	施設	有
17		戸田市道満陸上競技場	35	49	24	139	37	45	彩湖・道満グリーンパーク管理事務所	転圧地	要	可	施設	無
18		戸田公園高規格堤防	35	48	08	139	39	18	戸田公園管理事務所	芝地	要	可	施設	無
19	埼玉県央広域消防本部	桶川市立日出谷小学校	36	00	25	139	32	27	桶川市立日出谷小学校	転圧地	要	可	なし	有
20		埼玉県立桶川高等学校	36	01	09	139	34	32	埼玉県立桶川高等学校	転圧地	要	否	なし	有
21		北本市立北本中学校	36	01	42	139	31	44	北本市教育委員会	転圧地	要	可	なし	有
22		北本スポーツセンター	36	01	28	139	31	18	解脱会	芝地	否	可	施設	有
23		上谷総合公園多目的広場	36	03	31	139	33	10	鴻巣市役所	芝地	要	可	施設	有
24		川里中央公園多目的グラウンド	36	05	34	139	31	34	鴻巣市役所	芝地	否	可	施設	有
25		埼玉県消防学校	36	05	36	139	28	01	埼玉県消防学校	アスファルト	否	可	施設	無
26		鴻巣市荒川パノラマ公園	36	05	45	139	26	16	鴻巣市役所	芝地	要	否	なし	有
27		鴻巣市陸上競技場	36	04	6	139	31	14	鴻巣市役所	芝地	否	可	施設	有
28		城山公園多目的広場	35	59	30	139	31	31	桶川市城山公園管理事務所	転圧地	要	可	なし	有
29	伊奈町消防本部	伊奈町立伊奈中学校	35	59	50	139	37	25	伊奈町役場	転圧地	要	可	なし	有
30		伊奈町立南中学校	35	58	56	139	37	54	伊奈町役場	転圧地	要	可	なし	有
31		伊奈町制施行記念公園	36	00	50	139	36	31	伊奈町役場	転圧地	要	可	施設	有
32	川越地区消防局	川越運動公園	35	55	46	139	31	40	川越市役所	芝地	否	可	施設	有
33		平成の森公園グラウンド	35	59	31	139	29	10	川島町役場	芝地	要	可	なし	有
34		本田航空トレーニング(レスキュースポット)	35	58	11	139	31	26	本田航空(株)	草地	否	可	なし	無
35		本田航空ヘリポート	35	58	30	139	31	04	本田航空(株)	アスファルト	否	可	施設	無
36		埼玉県中央防災基地	35	58	03	139	29	12	埼玉県災害対策課	アスファルト	否	可	施設	無
37		埼玉医科大学総合医療センター	35	56	08	139	31	14	埼玉医科大学総合医療センター	コンクリート	否	否	施設	無

第8-14表 飛行場外離着陸場一覧表(2/5)

番号	管轄消防	場外名称	座標・北緯			座標・東経			管理者	表面	散水の 必要性	車両 進入	入口 施設	避難 場所 指定
			°	'	"	°	'	"						
38	埼玉西部消防局	所沢航空記念公園 運動場	35	47	51	139	28	03	所沢航空記念 公園管理事務所	転圧地	要	可	施設	有
39		所沢市総合運動場	35	48	38	139	27	53	管理事務所	芝地	要	可	施設	有
40		防衛医科大学校	35	48	13	139	27	56	防衛医科大学校	芝地	否	可	施設	無
41		埼玉西部 飯能日高消防署	35	52	06	139	20	02	埼玉西部 飯能日高消防署	人工芝	否	可	施設	有
42		阿須運動公園	35	50	11	139	20	10	飯能市教育委員会	芝地	要	可	なし	無
43		飯能市立飯能西中学校	35	51	29	139	18	24	飯能市教育委員会	転圧地	要	可	施設	有
44		日高市立高麗中学校	35	53	02	139	19	10	日高市高麗中学校	転圧地	要	可	施設	有
45		日高総合公園 グラウンド	35	54	02	139	22	59	日高市役所	芝地	否	可	施設	有
46		名栗スポーツ広場	35	52	58	139	10	55	飯能市役所	転圧地	要	否	施設	有
47		飯能市立奥武蔵小学校	35	54	44	139	13	52	飯能市教育委員会	転圧地	要	可	なし	有
48		堀兼・上赤坂公園	35	50	42	139	27	16	狭山市 公園パートナーズ	転圧地	否	可	施設	無
49		狭山市 上奥富運動公園	35	52	14	139	24	36	狭山市 公園パートナーズ	芝地	否	可	施設	無
50		西武市民運動公園	35	50	26	139	21	11	入間市西武公民館	転圧地	要	否	なし	有
51		入間市運動公園	35	50	01	139	23	30	入間市振興公社	転圧地	要	否	施設	有
52		彩の森入間公園	35	50	12	139	24	00	彩の森入間公園 管理センター	芝地	否	可	施設	有
53	比企広域消防本部	東松山陸上競技場	36	03	12	139	24	47	東松山市教育部 スポーツ課	芝地	否	可	施設	無
54		小川町総合運動公園	36	04	47	139	16	19	小川町役場	芝地	否	可	なし	無
55		小川町みどりが丘 中央公園	36	04	6	139	15	28	小川町役場	芝地	要	可	施設	無
56		ときがわ町 玉川総合運動公園	36	00	42	139	18	40	ときがわ町役場	芝地	否	可	施設	有
57		本郷第1球場	36	00	28	139	16	10	ときがわ町役場	転圧地	要	可	なし	無
58		滑川土塩球場	36	05	53	139	21	40	滑川町役場	転圧地	否	可	なし	無
59		吉見総合運動公園	36	03	24	139	28	09	一般財団法人 公園財団	草地	否	可	施設	無
60		嵐山町営鎌形野球場	36	00	54	139	19	01	嵐山町教育委員会	芝地	要	可	施設	有
61		嵐山町総合運動公園	36	01	36	139	19	10	嵐山町教育委員会	転圧地	要	可	なし	有
62		嵐山町立七郷小学校	36	04	53	139	18	41	嵐山町役場	転圧地	要	可	施設	有
63		嵐山町役場	36	03	24	139	19	17	嵐山町教育委員会	芝地	否	可	なし	無
64		ときがわ町西平 グラウンド	36	0	3	139	13	55	ときがわ町役場	転圧地	要	可	なし	無
65		吉見訓練場	36	2	54	139	28	37	東松山県土整備 事務所	草地	否	可	なし	無
66	埼玉県南西部 消防局	朝霞市中央公園 陸上競技場	35	47	30	139	35	42	朝霞市役所	人工芝	要	可	施設	無
67		東洋大学朝霞キャン パスグラウンド2	35	48	55	139	35	39	東洋大学管財部 管財課	砂利	否	可	施設	有
68		秋ヶ瀬運動公園 グラウンド第5野球場	35	50	52	139	35	45	志木市教育委員会	草地	否	否	施設	無
69		埼玉県新座防災基地	35	46	46	139	35	24	埼玉県災害対策課	アスファルト	否	可	施設	無
70		新座市総合運動公園	35	47	02	139	33	00	総合運動公園 管理事務所	芝地	否	可	施設	無
71		和光市荒川河川敷	35	48	09	139	38	12	和光市役所	砂地	要	可	なし	無
72		和光市立第3中学校	35	46	24	139	36	54	和光市教育委員会	転圧地	要	可	なし	有
73	坂戸・鶴ヶ島消防 組合消防本部	坂戸市民運動公園	35	58	43	139	24	47	坂戸市	芝地	要	可	施設	有
74		鶴ヶ島運動公園 (多目的広場B)	35	55	14	139	23	55	鶴ヶ島市役所	転圧地	要	否	施設	無

第8-14表 飛行場外離着陸場一覧表(3/5)

番号	管轄消防	場外名称	座標・北緯			座標・東経			管理者	表面	散水の 必要性	車両 進入	入口 施錠	避難 場所 指定
			°	'	"	°	'	"						
75	入間東部地区 事務組合消防本部	ふじみ野市運動公園 (野球場)	35	52	25	139	32	41	ふじみ野市運動 公園施設管理公社	転圧地	要	可	施錠	無
76		埼玉県立 富士見高等学校	35	51	54	139	33	43	埼玉県立 富士見高等学校	転圧地	要	可	施錠	有
77		ふじみ野市 荒川運動公園	35	51	24	139	34	56	ふじみ野市役所	芝地	否	可	なし	無
78		埼玉県立 ふじみ野高等学校	35	50	58	139	30	43	埼玉県立ふじみ野 高等学校	転圧地	要	可	施錠	有
79		入間東部地区 事務組合消防訓練場	35	51	30	139	33	08	入間東部地区 事務組合	ゴムチップ舗装	否	可	なし	無
80		三芳町運動公園 グランド	35	49	39	139	31	39	三芳町役場	芝地	否	否	施錠	無
81	西入間広域 消防組合消防本部	毛呂山町毛呂山中学校	35	56	23	139	18	44	毛呂山町毛呂山 中学校	転圧地	要	可	施錠	無
82		鳩山町立鳩山中学校	35	59	07	139	20	10	鳩山町教育委員会	転圧地	要	否	なし	有
83		毛呂山町立 泉野小学校	35	57	11	139	18	54	毛呂山町町役場	転圧地	要	可	施錠	有
84		オーパークおごせ	35	56	50	139	17	44	榎温泉道場	芝地	否	否	なし	有
85		越生町運動公園 野球場	35	57	24	139	18	30	越生町中央公民館	芝地	否	可	なし	無
86	熊谷市消防本部	熊谷防災基地	36	10	03	139	24	24	熊谷県土整備事務所	アスファルト	否	可	施錠	無
87		妻沼運動公園野球場	36	13	29	139	21	36	妻沼運動公園 管理事務所	転圧地	要	可	施錠	有
88		福川河川水防 ステーション	36	12	34	139	21	51	熊谷市役所	コンクリート	否	可	施錠	無
89		江南総合公園	36	06	36	139	18	27	熊谷市役所	アスファルト	否	可	施錠	有
90	行田市消防本部	行田市消防本部	36	08	08	139	28	23	行田市消防本部	アスファルト	否	可	なし	無
91		行田市総合公園	36	09	14	139	27	02	行田市役所	転圧地	要	可	施錠	有
92		行田市立 南河原中学校	36	10	45	139	25	52	行田市役所	転圧地	要	可	施錠	有
93		行田総合病院	36	07	29	139	27	01	行田総合病院	アスファルト	要	可	なし	無
94	秩父消防本部	秩父市営聖地公園	36	00	27	139	05	54	秩父市役所	アスファルト	否	可	施錠	有
95		旧小鹿野町立 三田川中学校	36	01	45	138	59	11	小鹿野町社会教育課	転圧地	要	可	施錠	有
96		埼玉県秩父防災基地	35	58	52	139	02	34	埼玉県災害対策課	アスファルト	否	可	施錠	無
97		秩父ミュージックパーク	35	59	30	139	02	57	秩父ミュージックパーク スポーツの森	芝地	否	可	施錠	有
98		長瀬町営グランド	36	07	24	139	07	20	長瀬町役場	転圧地	要	可	施錠	無
99		皆野スポーツ公園	36	04	57	139	07	02	皆野町役場	転圧地	要	可	なし	有
100		横瀬町民グランド	35	59	39	139	06	25	横瀬町役場	転圧地	要	可	施錠	有
101		吉田取方 イベント広場	36	02	16	139	02	37	秩父市役所	アスファルト	否	否	なし	有
102		旧自治セミナーハウス 付属スポーツ施設	35	57	37	138	59	23	埼玉県管財課	アスファルト	否	可	施錠	無
103		三峰山ヘリポート	35	56	08	138	55	10	秩父市役所	アスファルト	否	可	施錠	無
104		出会いの丘	35	54	43	138	49	05	秩父県土整備事務所	アスファルト	否	否	施錠	無
105		両神	36	00	13	138	58	37	小鹿野町役場	アスファルト	否	可	施錠	無
106		影森河川敷	35	58	19	139	03	34	秩父市役所	アスファルト	否	可	なし	無
107		滝沢園地駐車場	35	57	37	138	53	32	秩父市役所	アスファルト	否	可	施錠	無
108		大滝栃本	35	56	46	138	50	55	秩父市役所 大滝総合支所	アスファルト	否	可	なし	無
109		吉田太田部	36	06	53	138	58	21	秩父市役所 吉田総合支所	アスファルト	否	可	施錠	無
110		秩父病院	35	58	59	139	03	52	医療法人花仁会 秩父病院	コンクリート	否	可	なし	無

第8-14表 飛行場外離着陸場一覧表(4/5)

番号	管轄消防	場外名称	座標・北緯			座標・東経			管理者	表面	散水の必要性	車両進入	入口施錠	避難場所指定
			°	'	"	°	'	"						
111	児玉郡市広域消防本部	神川ゆーゆーランド	36	12	40	139	04	55	神川町役場	芝地	否	可	施錠	無
112		忍保グラウンド公園	36	16	17	139	09	04	上里町役場	転圧地	要	可	なし	無
113		美里中学校	36	10	47	139	10	37	美里町役場	転圧地	要	可	施錠	有
114		本庄市利根川自由広場	36	15	48	139	11	02	本庄市役所	転圧地	否	可	施錠	無
115		児玉郡市広域消防本部	36	13	59	139	09	45	児玉郡市広域消防本部	アスファルト	否	可	なし	無
116	深谷市消防本部	仙元山公園	36	10	39	139	16	26	深谷市役所	芝地	否	可	施錠	有
117		深谷市消防本部	36	12	45	139	17	00	深谷市消防本部	アスファルト	否	可	なし	無
118		深谷市豊里運動公園	36	14	43	139	16	26	深谷市役所	土	要	可	なし	無
119		岡部中央グラウンド	36	11	31	139	13	31	深谷市役所	転圧地	要	可	施錠	無
120		川本天神グラウンド	36	08	14	139	17	25	深谷市役所	転圧地	要	可	施錠	無
121		寄居運動公園自由広場	36	06	18	139	11	02	寄居運動公園管理事務所	芝地	要	可	施錠	無
122		深谷市消防本部花園消防署	36	07	12	139	13	43	深谷市消防本部	アスファルト	否	可	なし	無
123	埼玉東部消防組合消防局	加須市民運動公園自由広場	36	08	15	139	36	06	加須市役所	転圧地	要	可	なし	無
124		大利根運動公園野球場	36	08	15	139	40	00	加須市役所	芝地	要	可	施錠	有
125		騎西中央公園	36	06	27	139	34	30	加須市役所	転圧地	要	可	なし	有
126		伊賀袋スーパー堤防防災基地	36	10	26	139	41	14	加須市役所	アスファルト	否	可	施錠	有
127		加須市立北川辺中学校	36	11	20	139	39	50	加須市役所	転圧地	要	可	なし	有
128		埼玉東部消防組合久喜消防署	36	04	05	139	39	34	久喜市役所	アスファルト	否	可	なし	無
129		久喜市立栗橋西小学校	36	07	06	139	40	56	久喜市役所	転圧地	要	可	施錠	有
130		鷲宮運動広場野球場	36	06	07	139	40	11	久喜市役所	転圧地	要	可	施錠	無
131		菖蒲総合支所	36	03	33	139	36	00	久喜市役所	アスファルト	否	可	なし	無
132		宮代町総合運動公園	36	03	15	139	41	54	宮代町役場	芝地	否	可	施錠	有
133		宮代町立百間小学校	36	00	36	139	43	41	宮代町教育委員会	転圧地	要	可	なし	有
134		はらっパーク宮代	36	00	19	139	42	52	宮代町役場	芝地	否	否	なし	有
135		幸手市立幸手中学校	36	04	56	139	43	11	幸手市立幸手中学校	転圧地	要	可	施錠	有
136		幸手勤労者体育センター	36	04	58	139	45	07	幸手市役所	芝地	否	否	なし	無
137		白岡市総合運動公園	36	00	50	139	40	52	白岡市役所	芝地	否	可	施錠	有
138		杉戸町立杉戸第二小学校	36	02	04	139	44	49	杉戸町立杉戸第二小学校	転圧地	要	可	施錠	有
139		杉戸町立杉戸第三小学校	36	00	54	139	45	38	杉戸町立杉戸第三小学校	転圧地	要	可	施錠	有
140		平成国際大学グラウンド	36	05	53	139	38	40	平成国際大学	芝地	要	可	なし	無
141	越谷市消防局	埼玉県立越谷東高等学校	35	53	40	139	48	52	埼玉県立越谷東高等学校	転圧地	要	可	施錠	有
142		埼玉県越谷防災基地	35	52	53	139	45	24	埼玉県災害対策課	アスファルト	否	可	施錠	無
143		越谷河川防災ステーション	35	55	16	139	47	58	越谷市新方公民館	コンクリート	否	可	なし	有
144	羽生市消防本部	羽生市消防本部	36	10	23	139	33	33	羽生市消防本部	アスファルト	否	可	なし	無
145		羽生中央公園	36	10	33	139	33	20	羽生市役所	草地	否	可	施錠	有
146		羽生河川防災ステーション	36	11	18	139	30	41	利根川上流河川事務所	アスファルト	否	可	施錠	無

第8-14表 飛行場外離着陸場一覧表(5/5)

番号	管轄消防	場外名称	座標・北緯			座標・東経			管理者	表面	散水の 必要性	車両 進入	入口 施設	避難 場所 指定
			°	'	"	°	'	"						
147	草加八潮消防局	まつばら綾瀬川公園	35	50	26	139	48	24	草加市役所	転圧地	否	可	なし	無
148		草加市営総合運動場	35	51	30	139	49	31	草加市役所	転圧地	要	可	施設	無
149		八潮市大瀬運動公園	35	48	27	139	51	30	八潮市役所	転圧地	要	可	なし	有
150		八潮市 下河原運動広場	35	49	52	139	50	35	八潮市役所	芝地	要	可	施設	有
151		八潮市防災ヘリポート	35	50	25	139	50	16	八潮市役所	アスファルト	否	否	施設	無
152	春日部市消防本部	大沼運動公園	35	57	53	139	44	57	春日部市教育委員会	転圧地	要	可	施設	有
153		西宝珠花グラウンド	36	01	54	139	48	58	春日部市役所	芝地	否	可	なし	無
154		庄和総合公園	35	59	26	139	48	03	春日部市役所	転圧地	要	否	施設	無
155		首都圏外郭放水路 多目的広場	35	59	47	139	48	39	江戸川河川事務所	芝地	否	可	施設	無
156	蓮田市消防本部	蓮田市立蓮田中学校	35	59	27	139	38	50	蓮田市教育委員会	転圧地	要	可	なし	有
157		蓮田市立 蓮田南中学校	35	58	06	139	39	00	蓮田市教育委員会	転圧地	要	可	施設	有
158		蓮田市総合市民 体育館多目的広場	36	00	41	139	38	55	蓮田市役所	転圧地	要	可	なし	無
159	三郷市消防本部	三郷市江戸川 運動公園	35	50	52	139	53	26	三郷市役所	転圧地	要	可	なし	無
160		三郷市番匠免 運動公園	35	50	22	139	51	59	三郷市役所	転圧地	要	可	施設	無
161		半田公園	35	51	33	139	52	29	三郷市役所	転圧地	要	可	施設	無
162	吉川松伏 消防組合消防本部	松伏総合公園 多目的競技場	35	55	13	139	49	52	松伏町役場	芝地	否	可	なし	無
163		吉川市運動公園 (ウェットランド)	35	53	47	139	51	27	吉川市教育委員会	転圧地	要	可	施設	有
164		吉川市美南中央公園	35	52	3	139	51	09	吉川市道路公園課	転圧地	要	可	なし	有