

# 統計



# 予 防

## 防火対象物数及び立入検査件数

防火対象物の立入検査では、消防訓練や消防用設備等の点検整備、避難又は防火上必要な構造及び設備の維持管理等の防火管理上必要な業務が適切に行われるよう指導しています。

(令和5年度)

項	対 象 物	防火対象物 (延面積150㎡未満を除く)		立入検査	
		上尾市	伊奈町	上尾市	伊奈町
1	イ 劇場、映画館、演芸場又は観覧場	5			
	ロ 公会堂又は集会場	83	15	1	
2	イ キャバレー、カフェー、ナイトクラブ				
	ロ 遊技場又はダンスホール	14	2	3	
	ハ 性風俗関連特殊営業を営む店舗 ニ カラオケボックスその他遊興のための設備又は物品を個室において客に利用させる役務を提供する業務を営む店舗等	5			
3	イ 待合、料理店等				
	ロ 飲食店	72	18	98	37
4	百貨店、マーケットその他の物品販売業を営む店舗・展示場	246	48	5	
5	イ 旅館、ホテル又は宿泊所	6	1		
	ロ 寄宿舍、下宿又は共同住宅	2,588	414	2	
6	イ 病院、診療所又は助産所	84	22		
	ロ 特別養護老人ホーム、有料老人ホーム又は自力避難困難者が入所している小規模施設など	63	7		
	ハ 老人福祉施設、有料老人ホーム(6項ロに該当するものを除く)又は障害福祉サービス業を行う施設等 ニ 幼稚園、特別支援学校	135	25	6	
7	小、中、高等学校、大学、各種学校	162	55		
8	図書館、博物館、美術館	1	1		
9	イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場	3			
	ロ イに掲げる以外の公衆浴場				
10	車両の停車場又は航空機の発着場	1			
11	神社、寺院、教会その他これらに類するもの	28	11		
12	イ 工場又は作業場	446	206	2	1
	ロ 映画スタジオ又はテレビスタジオ				
13	イ 自動車車庫又は駐車場	28	2	6	
	ロ 飛行機又は回転翼航空機の格納庫				
14	倉庫	348	138	2	
15	前各項に該当しない事業場	468	107	3	
16	イ 複合用途防火対象物のうち、その一部が1項～4項まで、5項イ、6項又は9項イに掲げる防火対象物の用途に供されているもの	346	51	19	9
	ロ イに掲げる以外の複合用途防火対象物	233	53		
合 計		5,405	1,182	147	47

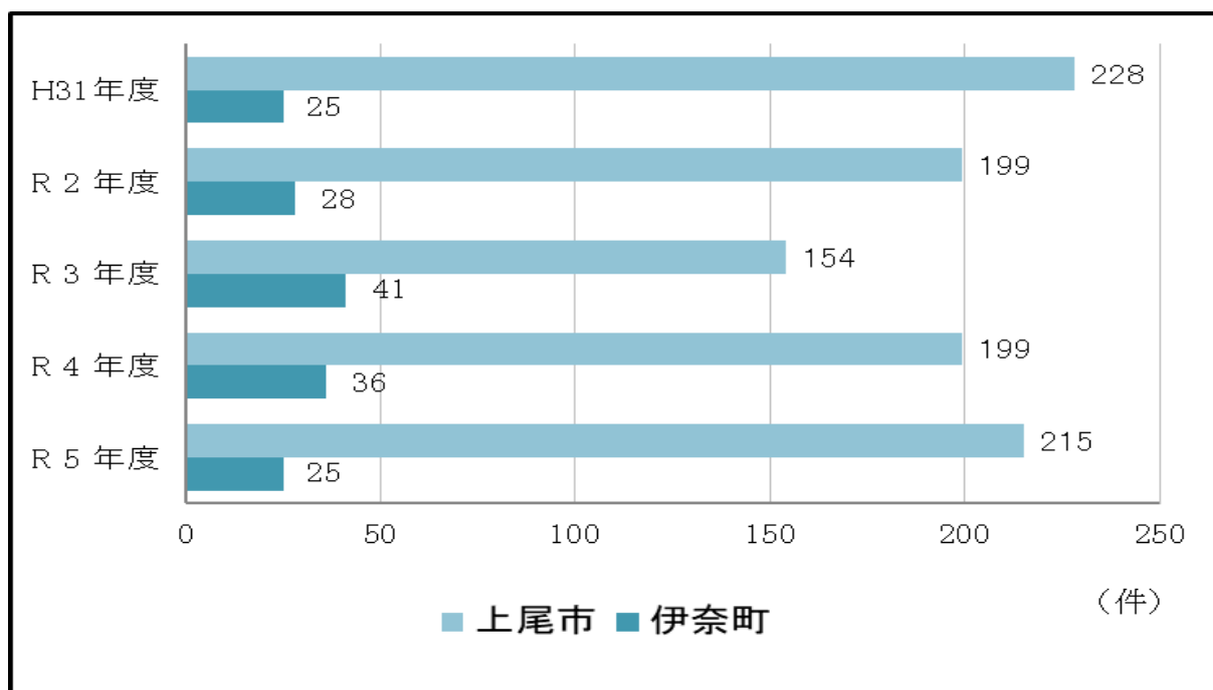
## 防火防災訓練指導件数

市内事業所や自主防災組織等からの依頼により職員を派遣し、防火防災訓練や防火防災講話等を行い、火災予防の啓発や消火器・避難器具等の取扱いなどの指導を行いました。

(令和5年度)

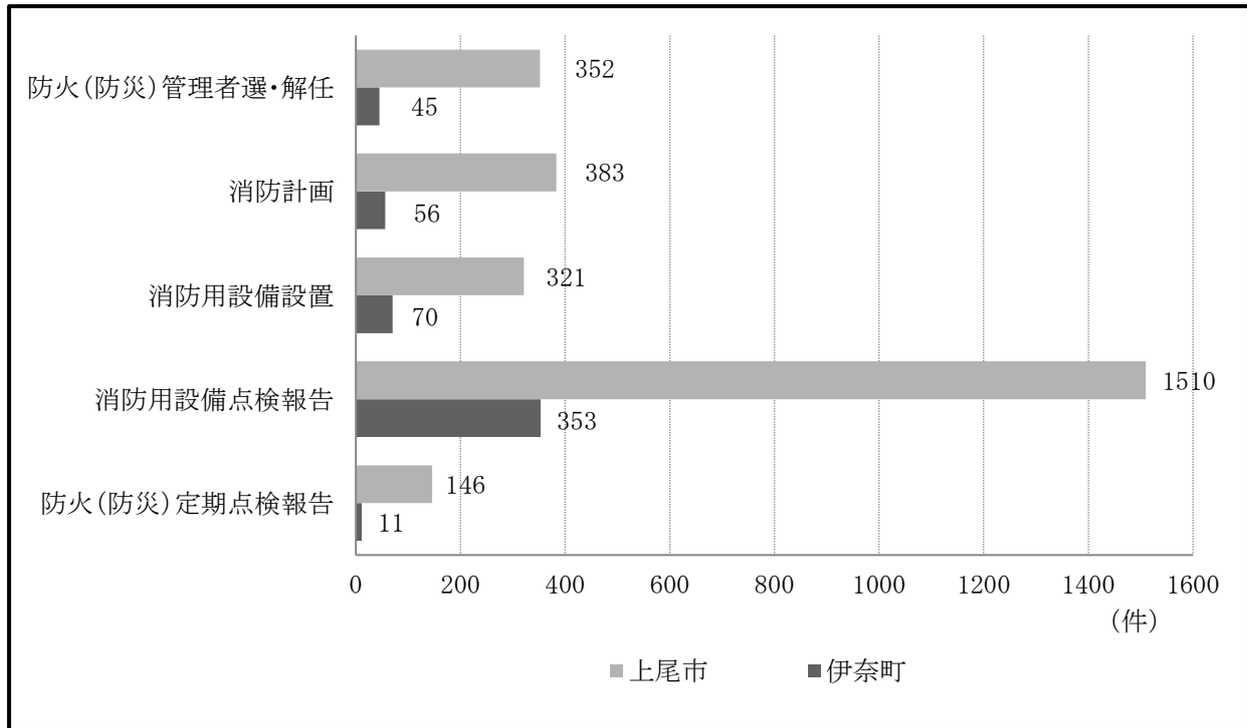
項	対象物(区分)	上尾市		伊奈町	
		件数	参加人員	件数	参加人員
1	観覧場、集会場等	3	27		
2	遊戯場、カラオケボックス等				
3	飲食店				
4	百貨店、マーケット等	1	50		
5	イ 旅館、ホテル、宿泊所等				
	ロ 寄宿舍、下宿又は共同住宅	23	713	6	173
6	病院、幼稚園、福祉施設等	114	9,072	27	1,583
7	小、中、高等学校、大学等	17	7,718	9	8,460
8	図書館、博物館、美術館				
9	公衆浴場	1	20		
10	車両の停車場、航空機の発着場				
11	神社、寺院、教会				
12	工場、作業場等	6	937	8	1,354
13	自動車車庫、駐車場				
14	倉庫			3	90
15	前各項に該当しない事業所等	46	2,390	7	193
16	イ 特定複合用途防火対象物	14	678	3	100
	ロ 非特定複合用途防火対象物	3	45		
自主防災組織等		27	1,407	5	365
R5年度合計		255	23,057	68	12,318

## 消防同意件数の推移

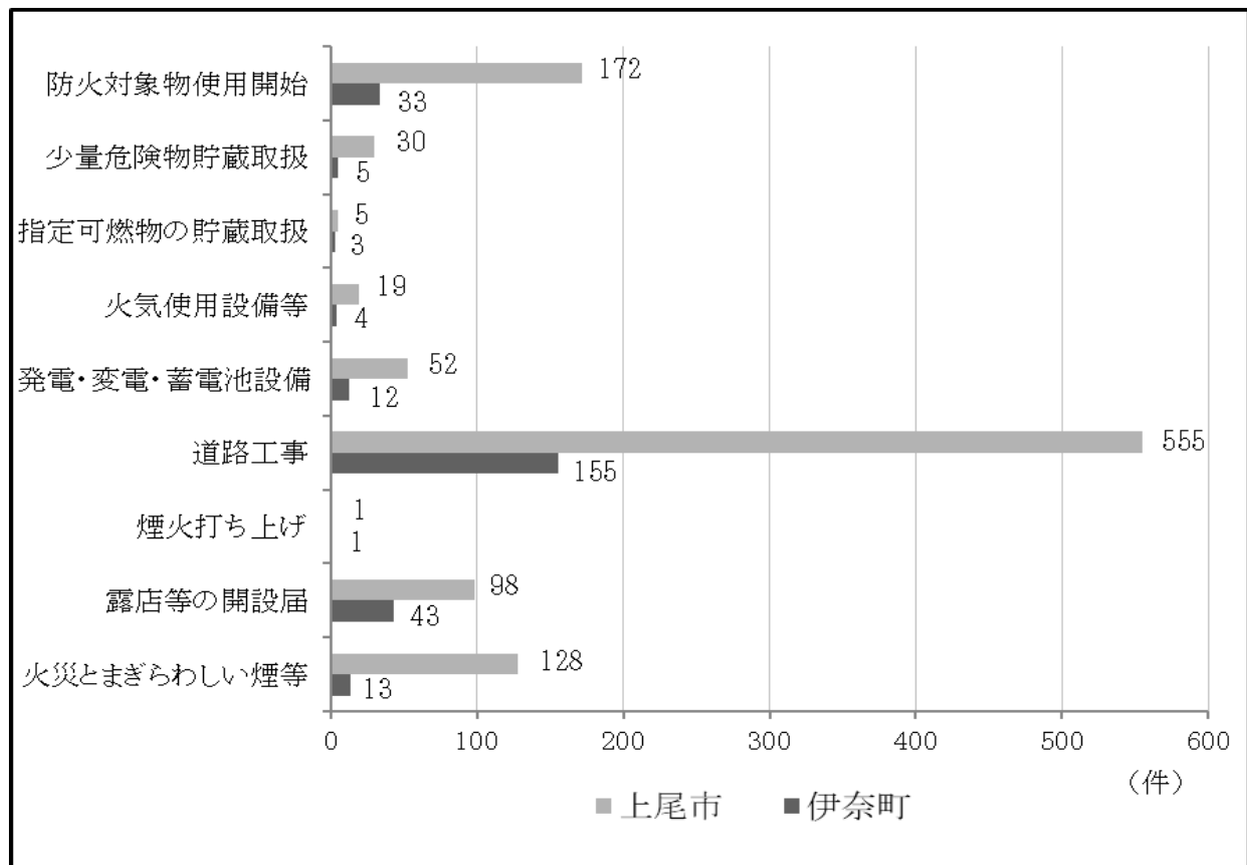


(令和5年度)

## 消防法令に基づく各種届出件数



## 火災予防条例関係届出件数



【上尾市】危険物施設数（倍数別・類別）（令和5年度）

製造所等の別 区分		製造所	貯蔵所						取扱所				合計		
			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	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
施設数		5	70	8		45		26	6	35				38	233
倍数別	5倍以下	2	31	2		22		8	2	1				9	77
	5倍を超え 10倍以下	2	17			12		4	4					13	52
	10倍を超え 50倍以下	1	20	4		3		13		11				15	67
	50倍を超え 100倍以下		2	1		6		1		2				1	13
	100倍を超え 150倍以下														0
	150倍を超え 200倍以下			1						1					2
	200倍を超え 1000倍以下					2				20					22
類別	第1類														0
	第2類		4												4
	第3類		1												1
	第4類	5	65	8		45		26	6	35				38	228
	第5類														0
	第6類														0
	混在														0

【伊奈町】危険物施設数（倍数別・類別）（令和5年度）

製造所等の別 区分		製造所	貯蔵所						取扱所					合計		
			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	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	
施設数		5	24	4		16		3	2	12					20	86
倍数別	5倍以下	1	8			7		3							4	23
	5倍を超え 10倍以下	1	8			4				1					11	25
	10倍を超え 50倍以下	1	4	1		3			2	3					4	18
	50倍を超え 100倍以下	1	1							3					1	6
	100倍を超え 150倍以下	1	2			1										4
	150倍を超え 200倍以下															0
	200倍を超え 1000倍以下			3		1				5						9
	1000倍を超え 5000倍以下		1													1
類別	第1類		1													1
	第2類															0
	第3類															0
	第4類	5	19	4		16		3	2	12					19	80
	第5類															0
	第6類															0
	混在		4												1	5

## 危険物施設数（地区別）

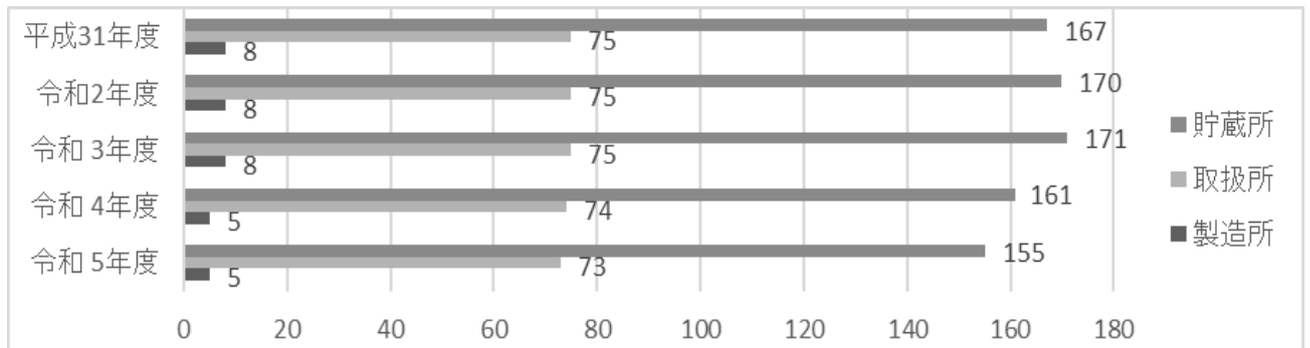
（令和5年度）

製造所等の別 区 分		製 造 所	貯 蔵 所						取 扱 所					合 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	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	
施設数		10	94	12		61		29	8	47				58	319	
地 区 別	上 尾 市	上 尾	1	8	1		12		4	1	9				15	51
		大 石	2	9	3		9		19	1	11				5	59
		大 谷	2	16	2		12		1	2	5				6	46
		上 平		21	2		6		2	2	6				8	47
		原 市		13			1				1				4	19
		平 方		3			5				3					11
	伊 奈 町	5	24	4		16		3	2	12				20	86	

## 危険物施設数の推移（区分別）

製造所等の別 年 度		製 造 所	貯 蔵 所						取 扱 所					合 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	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
上 尾 市	平 成 31 年	8	66	22		48		24	7	36				39	250
	令 和 2 年	8	69	21		48		26	6	35				40	253
	令 和 3 年	8	72	20		46		27	6	35				40	254
	令 和 4 年	5	70	14		45		26	6	34				40	240
	令 和 5 年	5	70	8		45		26	6	35				38	233
伊 奈 町	平 成 31 年	5	25	5		15		2	2	12				20	86
	令 和 2 年	5	24	5		15		2	2	11				20	84
	令 和 3 年	5	24	5		15		2	2	12				19	84
	令 和 4 年	5	24	4		15		3	2	12				20	85
	令 和 5 年	5	24	4		16		3	2	12				20	86

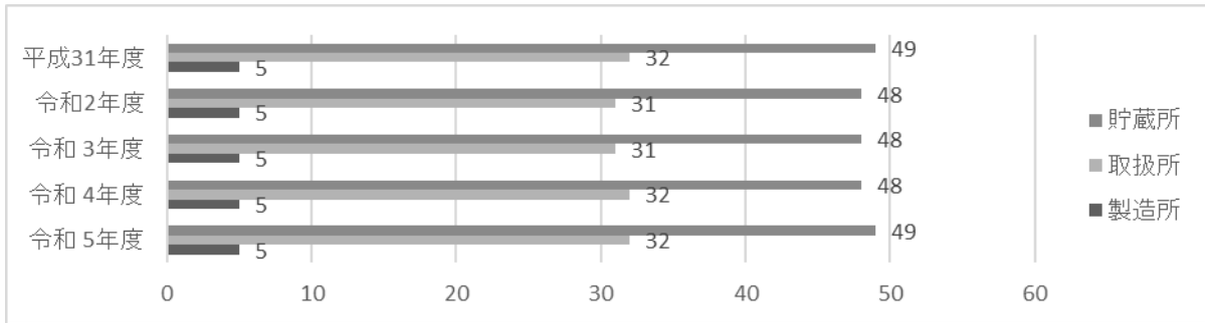
## 【上尾市】危険物施設数の推移（製造所等の別）



## 【上尾市】危険物施設に係る申請等の件数（令和5年度）

製造所等の別 区分		製 造 所	貯 蔵 所						取 扱 所					合 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	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
許 可	設 置		1			1								1	3
	変 更	4				1				7				19	31
	常置場所 の変更	転出							1						
転入															0
完 成 検 査	設 置		1			1				1					3
	変 更	4								7				18	29
	転 入														0
廃 止 届 等			1	6		1								2	10
許可の取り消し															0
仮 使 用		3								5				13	21

## 【伊奈町】危険物施設数の推移（製造所等の別）



## 【伊奈町】危険物施設に係る申請等の件数（令和5年度）

製造所等の別 区分		製 造 所	貯 蔵 所						取 扱 所					合 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	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
			所	所	所	所	所	所	所	所	所	所	所		所
許 可	設 置		1		1								1	3	
	変 更	12	1										8	21	
	常置場所 の変更	転出													0
		転入													0
完 成 検 査	設 置				1									1	
	変 更	10	1										8	19	
	転 入													0	
廃 止 届 等														0	
許可の取り消し														0	
仮 使 用		11	1										8	20	

# 火 災

令和5年における上尾市の火災件数は38件で、前年と比べて4件減少しました。また、火災損害額は64,794千円となり、前年より27,040千円の減少となりました。

## 【上尾市】火災発生状況

(令和5年中)

区分		上尾市
火災件数		38
火災種別	建物火災(件)	28
	林野火災(件)	0
	車両火災(件)	1
	船舶火災(件)	0
	航空機火災(件)	0
	その他の火災(件)	9
焼損面積	建物床面積(m <sup>2</sup> )	359
	建物表面積(m <sup>2</sup> )	73
損害額(千円)		64,794
焼損棟数(棟)		38
り災世帯数(世帯)		23
り災人員数(人)		51
死傷者	死者(人)	2
	負傷者(人)	14
出火原因	第1位	こんろ
	第2位	電気関係
	第3位	たばこ
		放火(含疑い)

### 建物火災1件あたり

焼損床面積	13 m <sup>2</sup>
損害額	2,314 千円
焼損棟数	1.36 棟
り災世帯数	0.82 世帯
り災人員	1.82 人

### 火災出動状況

	出動隊数	放水隊数	出動人員
消防署	190	36	650
消防団	27	0	128

令和5年における伊奈町の火災件数は10件で、前年と比べて1件減少しました。また、火災損害額は22,794千円となり、前年より2,330千円の増加となりました。

## 【伊奈町】火災発生状況

(令和5年中)

区分		伊奈町
火災件数		10
火災種別	建物火災(件)	8
	林野火災(件)	0
	車両火災(件)	0
	船舶火災(件)	0
	航空機火災(件)	0
	その他の火災(件)	2
焼損面積	建物床面積(m <sup>2</sup> )	178
	建物表面積(m <sup>2</sup> )	0.15
損害額(千円)		22,794
焼損棟数(棟)		9
り災世帯数(世帯)		3
り災人員数(人)		3
死傷者	死者(人)	1
	負傷者(人)	1
出火原因	第1位	たばこ/たき火 マッチ・ライター 電気関係 放火(含疑い)

建物火災1件あたり

焼損床面積	22 m <sup>2</sup>
損害額	2,849 千円
焼損棟数	1.13 棟
り災世帯数	0.38 世帯
り災人員	0.38 人

火災出動状況

	出動隊数	放水隊数	出動人員
消防署	76	15	273
消防団	8	0	52

## 【上尾市】年別火災状況（過去5年）

区分 年別	火災件数					焼損床面積 (㎡)	焼損表面積 (㎡)	損害額 (千円)	死者 (人)	負傷者 (人)	り災世帯 (世帯)
	合計	建物	林野	車両	その他						
	H31 (R1)	42	25	0	7	10	2,581	183	166,347	1	11
R2	39	24	1	5	9	454	38	103,234	1	13	23
R3	43	23	0	2	18	488	136	57,320	1	8	25
R4	42	27	0	2	13	714	532	91,834	3	14	31
R5	38	28	0	1	9	359	73	64,794	2	14	23

## 【伊奈町】年別火災状況（過去5年）

区分 年別	火災件数					焼損床面積 (㎡)	焼損表面積 (㎡)	損害額 (千円)	死者 (人)	負傷者 (人)	り災世帯 (世帯)
	合計	建物	林野	車両	その他						
	H31 (R1)	11	7	0	1	3	879	251	772,635	0	1
R2	12	5	0	0	7	58	0	6,233	0	0	12
R3	10	3	0	0	7	0	3	1,244	0	0	5
R4	11	7	0	0	4	148	28	20,464	0	2	7
R5	10	8	0	0	2	178	0	22,794	1	1	3

# 【上尾市】月別火災状況

(令和5年中)

種別 月別	火災件数					り災世帯数				り 災 者 数	死傷者		焼 損 棟 数								焼損面積		損 害 額 (千円)
	建 物	林 野	車 両	そ の 他	合 計	全 損	半 損	小 損	合 計		死 者 数	負 傷 者 数	全焼		半焼		部分焼		ぼや		焼 損 床 面 積 (㎡)	焼 損 表 面 積 (㎡)	
													専 用 住 宅 以 外	専 用 住 宅	専 用 住 宅 以 外	専 用 住 宅	専 用 住 宅 以 外	専 用 住 宅	専 用 住 宅 以 外	専 用 住 宅			
1月	1			3	4				0				1		1				1	14		185	
2月	5		1	2	8	3	1	5	9	23	1	5	3			3	1	4	2	259	72	57,023	
3月	2				2				0		2			1					1	40		17	
4月	2				2			2	2	4	1							1	1			14	
5月	1				1			1	1	2					1					22		2,573	
6月	5				5			2	2	3		1					1	1	3	1		41	
7月	2			2	4			3	3	4		1						1	1	1		69	
8月	2				2			1	1	2		1					1		1	20		2,492	
9月	2			1	3			1	1	2		2						1	1			51	
10月	1			1	2			1	1	4					1						1	132	
11月	4				4			2	2	3		2						2	2			1,696	
12月	1				1			1	1	4					1					2		501	
合計	28	0	1	9	38	3	1	19	23	51	2	14	3	1	1	1	6	3	10	13	359	73	64,794

# 【伊奈町】 月別火災状況

(令和5年中)

種別 月別	火災件数					り災世帯数				り 災 者 数	死傷者		焼 損 棟 数								焼損面積		損 害 額 (千円)			
	建 物	林 野	車 両	そ の 他	合 計	全 損	半 損	小 損	合 計		死 者 数	負 傷 者 数	全焼		半焼		部分焼		ぼや		焼 損 床 面 積 (㎡)	焼 損 表 面 積 (㎡)				
													専 用 住 宅 以 外	専 用 住 宅	専 用 住 宅 以 外	専 用 住 宅	専 用 住 宅 以 外	専 用 住 宅	専 用 住 宅 以 外	専 用 住 宅						
1月					0				0																	
2月					0				0																	
3月	3				3				0											3						
4月					0				0																	
5月	1				1				0		1				1							24			442	
6月					0				0																	
7月					0				0																	
8月	1			2	3			1	1	1									1						1	
9月	1				1				0									1				84			21,682	
10月	1				1				0											1					100	
11月					0				0																	
12月	1				1	1		1	2	2	1			1					1			70			569	
合計	8	0	0	2	10	1	0	2	3	3	1	1	1	0	0	1	0	1	2	4	178	0		22,794		

## 【上尾市】主な火災原因（過去5年）

順位	H31年	R2年	R3年	R4年	R5年
1位	電気関係	たばこ/こんろ 電気関係/放火(含疑い)	放火(含疑い)	放火(含疑い)	こんろ
2位	こんろ	—	こんろ/電気関係	こんろ/電気関係	電気関係
3位	暖房器具	—	—	—	たばこ/放火(含疑い)
4位	放火(含疑い)	—	たばこ	たばこ	—

## 【伊奈町】主な火災原因（過去5年）

順位	H31年	R2年	R3年	R4年	R5年
1位	放火(含疑い) 電気関係	電気関係/こんろ たばこ	電気関係	こんろ/電気関係 たき火	たばこ/マッチ・ライター たき火/放火(含疑い) 電気関係
2位	—	—	たき火	—	—
3位	たばこ	—	こんろ	—	—
4位	—	—	—	マッチ・ライター	—

## 地区別火災発生状況 (件数)

区 分	上 尾 市							伊奈町	合 計
	上 尾 原 市	上 平 大 石 平 方 大 谷							
建 物 火 災	全 焼		1	1				1	3
	半 焼			1		1		1	3
	部分焼		1	1	3		1	1	7
	ぼ や	5	2	1	7		3	5	23
	小 計	5	4	4	10	1	4	8	36
林 野 火 災									0
車 両 火 災				1					1
そ の 他 の 火 災				5	1	3	2	11	
合 計	5	4	4	16	2	7	10	48	

## 【上尾市】原因・火元用途別火災発生状況 (件数)

(令和5年中)

火元用途 火災原因	建 物								林 野	車 両	そ の 他	合 計
	専 用 住 宅	共 同 住 宅	兼 用 住 宅	店 舗	工 作 場 所	倉 物 庫 置	複 合 用 途 ※	そ の 他				
たばこ	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	1	4
こんろ	4	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	6
風呂釜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
炉・焼却炉	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	3
暖房器具	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ボイラー・内燃機関	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電気関係	2	1	0	0	1	0	0	0	0	0	1	5
火あそび	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マッチ・ライター	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
たき火	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3
取灰	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放火・放火の疑い	0	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	4
その他	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	2	5
不明	5	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	8
合計	14	4	0	4	4	1	0	1	0	1	9	38

※ 複合用途とは、消防法施行令別表1に掲げる16項の防火対象物のものをいう。

## 【伊奈町】原因・火元用途別火災発生状況 (件数)

(令和5年中)

火元用途 火災原因	建 物								林 野	車 両	そ の 他	合 計
	専 用 住 宅	共 同 住 宅	兼 用 住 宅	店 舗	工 作 場 所	倉 物 庫 置	複 合 用 途 ※	そ の 他				
たばこ	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
こんろ	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
風呂釜	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
炉・焼却炉	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
暖房器具	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ボイラー・内燃機関	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
電気関係	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
火あそび	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
マッチ・ライター	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1
たき火	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
取灰	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
放火・放火の疑い	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
その他	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
不明	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	2
合 計	2	0	0	1	5	0	0	0	0	0	2	10

※ 複合用途とは、消防法施行令別表1に掲げる16項の防火対象物のものをいう。

# 救 急

令和5年の救急出動件数は上尾市では12,754件、搬送人員は10,757人、伊奈町では2,361件、搬送人員は2,065人となっています

また、現場到着までの平均所要時間は、上尾市では9.3分（前年比－0.4分）、伊奈町では9.3分（前年比－0.1分）と短縮しています。

## 【上尾市】 年別救急出動・搬送件数 （過去5年）

年別	事故種別 区分	合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害行為	自損行為	急病	その他
H31	出動件数	10,945	48	6	4	805	88	98	1,465	53	116	7,481	781
	搬送人員	9,242	11	1	0	715	81	92	1,240	33	80	6,393	596
R2	出動件数	9,510	34	3	8	696	62	54	1,377	46	75	6,520	635
	搬送人員	8,139	11	3	0	611	61	51	1,205	29	53	5,632	483
R3	出動件数	10,158	29	3	1	704	71	73	1,458	40	88	6,996	695
	搬送人員	8,746	3	3	1	640	66	70	1,287	25	57	6,083	511
R4	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	0	627	74	84	1,471	36	79	7,030	485
R5	出動件数	12,754	36	5	1	749	91	109	1,734	33	124	9,155	717
	搬送人員	10,757	12	3	0	644	85	101	1,544	20	83	7,701	564

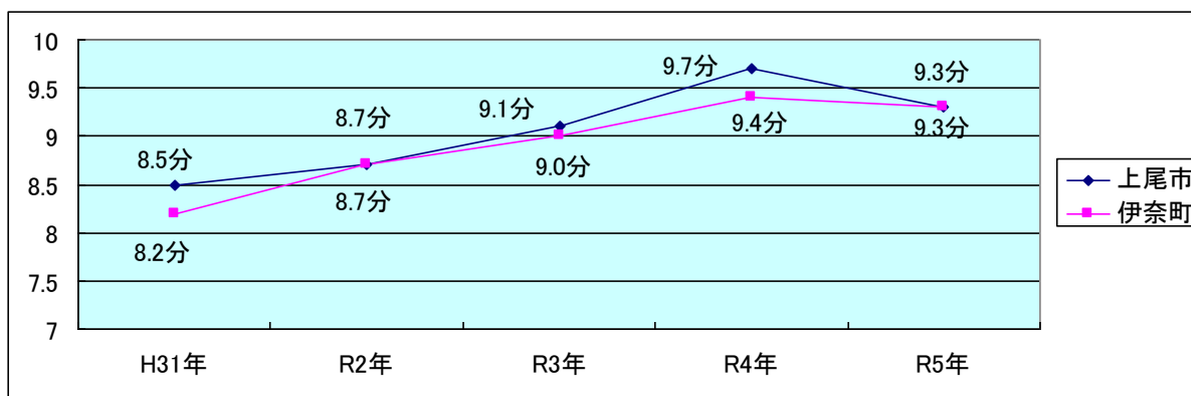
## 【伊奈町】 年別救急出動・搬送件数 （過去5年）

年別	事故種別 区分	合計	火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害行為	自損行為	急病	その他
H31	出動件数	1,791	7	0	1	137	27	20	209	6	26	1,164	194
	搬送人員	1,568	0	0	0	137	27	20	193	5	16	999	171
R2	出動件数	1,540	2	0	1	98	17	9	197	7	12	1,000	197
	搬送人員	1,330	0	0	0	94	17	9	172	3	7	856	172
R3	出動件数	1,644	5	0	0	107	24	19	206	7	16	1,035	225
	搬送人員	1,409	0	0	0	100	23	18	184	2	10	873	199
R4	出動件数	2,159	8	0	0	116	24	14	244	5	17	1,490	241
	搬送人員	1,786	2	0	0	97	23	14	216	4	11	1,205	214
R5	出動件数	2,361	10	1	0	131	17	21	316	7	26	1,555	277
	搬送人員	2,065	1	0	0	124	17	20	282	7	19	1,340	255

## 【上尾市】曜日別・月別救急出動件数

年別	曜日別	事故種別											その他				計
		火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害行為	自損行為	急病	転院搬送	医師搬送	資等機搬材送	その他		
曜日別	日	9	0	0	85	0	32	245	7	19	1,383	33	0	0	16	1,829	
	月	5	1	1	127	14	16	254	4	19	1,374	87	0	6	23	1,931	
	火	6	1	0	90	10	13	257	3	15	1,297	92	0	5	16	1,805	
	水	8	1	0	115	15	13	241	5	18	1,306	81	0	3	22	1,828	
	木	3	2	0	110	20	9	257	4	21	1,286	85	0	3	9	1,809	
	金	1	0	0	124	21	10	238	4	17	1,281	118	0	4	20	1,838	
	土	4	0	0	98	11	16	242	6	15	1,228	68	0	2	24	1,714	
計		36	5	1	749	91	109	1,734	33	124	9,155	564	0	23	130	12,754	
月別	1月	2	1	0	54	4	2	163	2	8	872	40	0	0	11	1,159	
	2月	10	1	0	64	5	2	136	3	9	570	37	0	3	6	846	
	3月	4	1	1	64	4	6	143	3	11	670	58	0	5	13	983	
	4月	2	0	0	80	10	12	143	4	12	662	49	0	2	7	983	
	5月	1	1	0	60	4	9	143	4	17	690	46	0	1	10	986	
	6月	5	0	0	68	8	17	116	4	12	786	59	0	4	8	1,087	
	7月	1	0	0	53	19	13	145	2	8	943	53	0	3	14	1,254	
	8月	3	0	0	61	6	12	153	5	10	943	45	0	2	18	1,258	
	9月	3	0	0	54	8	15	125	3	13	787	38	0	1	13	1,060	
	10月	1	0	0	63	7	9	141	2	8	679	42	0	1	10	963	
	11月	2	1	0	62	8	10	154	0	11	737	46	0	1	8	1,040	
	12月	2	0	0	66	8	2	172	1	5	816	51	0	0	12	1,135	

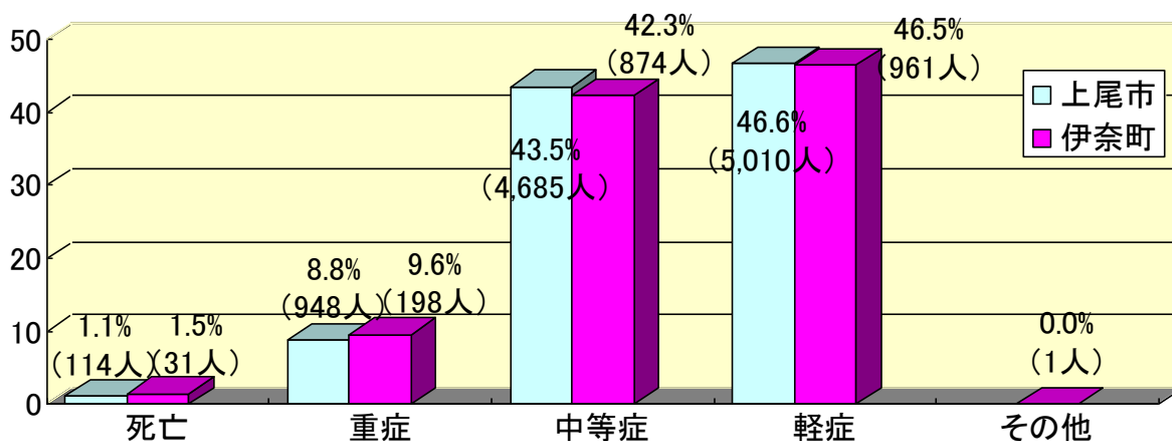
### 現場到着所要時間推移 (過去5年)



## 【伊奈町】 曜日別・月別救急出動件数

事故種別 年別 曜日別		火災	自然災害	水難事故	交通事故	労働災害	運動競技	一般負傷	加害行為	自損行為	急病	その他				計
												転院搬送	医師搬送	資等機材送	その他	
曜日別	日	6	0	0	10	0	8	36	3	0	238	10	0	0	1	312
	月	1	1	0	23	1	0	43	2	2	240	42	0	0	2	357
	火	1	0	0	20	4	2	50	1	5	230	34	0	0	7	354
	水	0	0	0	23	2	2	45	1	4	208	43	0	0	3	331
	木	1	0	0	18	4	2	52	0	2	211	39	0	0	2	331
	金	1	0	0	24	6	4	44	0	7	204	45	0	0	5	340
	土	0	0	0	13	0	3	46	0	6	224	43	0	0	1	336
計		10	1	0	131	17	21	316	7	26	1,555	256	0	0	21	2,361
月別	1月	0	0	0	7	1	0	25	0	3	134	24	0	0	2	196
	2月	0	0	0	2	2	0	11	0	1	87	8	0	0	0	111
	3月	2	0	0	8	0	1	20	0	0	128	24	0	0	2	185
	4月	0	0	0	18	0	2	24	0	3	113	22	0	0	2	184
	5月	2	1	0	7	1	1	21	0	0	115	31	0	0	3	182
	6月	0	0	0	15	1	2	25	0	3	121	19	0	0	1	187
	7月	0	0	0	13	3	4	25	2	5	161	27	0	0	1	241
	8月	1	0	0	9	3	1	23	1	4	145	23	0	0	7	217
	9月	2	0	0	10	2	5	39	0	2	152	19	0	0	2	233
	10月	1	0	0	16	1	2	31	1	1	125	23	0	0	0	201
	11月	0	0	0	9	3	2	28	1	3	116	17	0	0	0	179
	12月	2	0	0	17	0	1	44	2	1	158	19	0	0	1	245

## 傷病程度別割合



## 【上尾市】事故種別・年齢区分別・傷病程度別搬送人員

年齢区分	事故種別	火	自災	水	交事	労災	運競	一負	加	自行	急	その	計
	傷病程度	災	然害	難	通故	働害	動技	般傷	害	損為	病	他	
新生児	死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2
	中等症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	55	56
	軽症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	58	60
乳幼児	死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	重症	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	6	8
	中等症	0	0	0	0	0	0	13	0	0	77	58	148
	軽症	0	0	0	5	0	0	112	1	0	474	11	603
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	5	0	0	125	1	0	554	75	760
少年	死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	2
	重症	0	0	0	3	0	0	0	0	0	1	1	5
	中等症	0	0	0	19	0	19	13	0	8	47	9	115
	軽症	0	0	0	46	0	52	46	1	0	171	3	319
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	0	0	0	68	0	71	59	1	9	220	13	441
成人	死亡	0	0	0	0	0	0	0	0	4	11	0	15
	重症	2	0	0	7	2	2	5	1	11	133	44	207
	中等症	2	0	0	100	24	3	67	2	34	752	113	1,097
	軽症	1	2	0	250	43	21	156	12	12	1,223	16	1,736
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	5	2	0	357	69	26	228	15	61	2,119	173	3,055
高齢者	死亡	0	0	0	1	0	0	1	0	4	88	2	96
	重症	3	0	0	13	2	0	45	0	3	612	48	726
	中等症	2	0	0	85	8	1	450	1	4	2,542	176	3,269
	軽症	2	1	0	115	6	3	636	2	2	1,564	19	2,350
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	7	1	0	214	16	4	1,132	3	13	4,806	245	6,441
合計	死亡	0	0	0	1	0	0	1	0	9	101	2	114
	重症	5	0	0	23	4	2	50	1	14	748	101	948
	中等症	4	0	0	204	32	23	543	3	46	3,419	411	4,685
	軽症	3	3	0	416	49	76	950	16	14	3,433	50	5,010
	その他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計	12	3	0	644	85	101	1,544	20	83	7,701	564	10,757

\*新生児:生後28日以内、乳幼児:生後29日～6歳、少年:7歳～17歳、成人:18歳～64歳、高齢者:65歳以上

## 【伊奈町】事故種別・年齢区分別・傷病程度別搬送人員

年齢区分	事故種別		火災	自災	水難	交事故	労災	運競	一負	加害	自行	急病	その他	計
	傷病程度			然害		通故	働害	動技	般傷		損為			
新生児	死亡		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中等症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
	軽症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
乳幼児	死亡		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	中等症		0	0	0	0	0	0	2	0	0	15	3	20
	軽症		0	0	0	3	0	0	20	0	0	100	0	123
	その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計		0	0	0	3	0	0	22	0	0	115	3	143
少年	死亡		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	重症		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	中等症		0	0	0	1	0	4	1	0	1	12	1	20
	軽症		0	0	0	22	0	11	12	1	0	48	0	94
	その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計		0	0	0	23	0	15	13	1	1	61	1	115
成人	死亡		0	0	0	0	0	0	0	0	1	4	0	5
	重症		0	0	0	3	1	0	2	0	0	25	20	51
	中等症		0	0	0	8	7	1	7	1	9	126	53	212
	軽症		0	0	0	49	5	4	26	5	6	224	10	329
	その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	計		0	0	0	60	13	5	35	6	16	379	83	597
高齢者	死亡		0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	1	26
	重症		0	0	0	4	1	0	11	0	0	87	43	146
	中等症		1	0	0	7	1	0	94	0	1	402	115	621
	軽症		0	0	0	27	2	0	107	0	1	269	9	415
	その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	計		1	0	0	38	4	0	212	0	2	784	168	1,209
合計	死亡		0	0	0	0	0	0	0	0	1	29	1	31
	重症		0	0	0	7	2	0	13	0	0	113	63	198
	中等症		1	0	0	16	8	5	104	1	11	555	172	873
	軽症		0	0	0	101	7	15	165	6	7	641	19	961
	その他		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1
	計		1	0	0	124	17	20	282	7	19	1,340	255	2,065

\*新生児:生後28日以内、乳幼児:生後29日～6歳、少年:7歳～17歳、成人:18歳～64歳、高齢者:65歳以上

## 埼玉県ドクターヘリ

埼玉県ドクターヘリは、重篤な救急患者の救命率の向上と後遺症の軽減を目的に平成19年10月から運行されています。埼玉医科大学総合医療センターを基地病院とし、医師・看護師が同乗しています。

ドクターヘリは救急隊員からの要請により出動し、救急現場近くの臨時ヘリポートに着陸します。救急隊と合流して初期治療を開始し、さらなる救命率の向上をめざします。

### ドクターヘリ臨時ヘリポート

番号	ランデブーポイント名称	住 所
1	富士見小学校	上尾市柏座4-3-8
2	瓦葺小学校	上尾市大字瓦葺2260
3	中央小学校	上尾市上町1-15-4
4	上平小学校	上尾市大字南102
5	尾山台小学校	上尾市大字瓦葺509-1
6	大石南中学校	上尾市大字小敷谷1105
7	大谷中学校	上尾市向山4-10
8	上尾鷹の台高等学校	上尾市大字原市2800
9	上尾南高等学校	上尾市大字中新井585
10	平方スポーツ広場	上尾市大字平方1185
11	上平公園	上尾市大字菅谷16
12	浅間台大公園	上尾市浅間台3-35
13	伊奈中学校	伊奈町大字小室5166
14	伊奈南中学校	伊奈町大字小室3001
15	伊奈町制施行記念公園	伊奈町大字小針内宿732-1
16	丸山スポーツ広場	伊奈町大字小室580

## ドクターカー

ドクターカーは、病院から医師と看護師が出動し、救急現場やあらかじめ定められた地点で合流した後、救急車内で医療行為を行いながら病院へ向かいます。

平成28年4月から、さいたま赤十字病院、平成29年12月から、自治医科大学附属さいたま医療センター、令和4年6月から、さいたま市立病院が導入しています。

ドクターカーが運行されることで、これまで救えなかった重症患者に病院到着前から医療行為ができ救命率の向上が図られています。

令和5年ドクターカー要請件数	(上尾市) 244件	(伊奈町) 47件
令和5年ドクターカー連携件数	(上尾市) 141件	(伊奈町) 25件



さいたま赤十字病院ドクターカー



自治医大さいたま医療センタードクターカー



さいたま市立病院ドクターカー

## 救命講習会実施状況

救命講習とは上尾市救急業務に関する規程第46条の規定に基づく、心肺蘇生法を中心とした3時間または8時間の講習のことで、救命技能を有すると認められた受講者には「救命講習修了証」が交付されます。その他の講習とは、上記救命講習以外の応急手当講習のことです。

(令和5年度)

普通救命講習		上級救命講習		その他の講習	
実施回数	受講人数	実施回数	受講人数	実施回数	受講人数
47	546	3	44	200	5,466

# 救 助

## 【上尾市】救助活動状況（過去5年）

事故種別 区分	年	合 計	火 災	交 通	水 難	自 災	然 害	機 械	建物等	その他
出動件数	31	215	30	19	1	5	1	90	69	
	2	178	21	14	3	1	2	76	61	
	3	230	20	14	1	0	1	85	109	
	4	238	22	17	1	0	0	95	103	
	5	253	18	15	1	2	1	128	88	
活動件数	31	138	30	16	1	4	1	76	10	
	2	100	21	9	2	1	1	61	5	
	3	119	20	9	1	0	1	78	10	
	4	133	22	11	1	0	0	88	11	
	5	149	18	9	0	1	1	111	9	
救助人員	31	133	5	23	1	19	1	76	8	
	2	85	7	9	1	2	1	62	3	
	3	108	2	11	1	0	1	80	13	
	4	121	7	13	1	0	0	89	11	
	5	134	2	9	1	1	1	112	8	

## 【伊奈町】救助活動状況（過去5年）

事故種別 区分	年	合 計	火 災	交 通	水 難	自 災	然 害	機 械	建物等	その他
出動件数	31	31	6	2	1	0	1	4	17	
	2	35	4	3	1	0	0	2	25	
	3	30	5	2	0	0	0	5	18	
	4	38	7	0	0	0	1	1	29	
	5	47	7	5	0	1	0	16	18	
活動件数	31	22	6	2	0	0	1	4	9	
	2	27	4	1	1	0	0	2	19	
	3	27	5	2	0	0	0	5	15	
	4	34	7	0	0	0	1	1	25	
	5	33	7	5	0	1	0	15	5	
救助人員	5	25	2	4	0	1	0	14	4	

# 通信指令

## 119番受信状況

令和5年中の119番総受信件数は、19,816件で、1日平均約54件となりました。その内訳として、火災・救急・救助・その他の災害等の緊急性のある通報は13,870件で全体の約70%となっています。また、総受信件数に占める携帯電話からの受信割合は約57%、IP電話では約28%となっています。

その他に、警察直通電話や一般加入電話などからの通報も受信しています。

### 月別災害等受信状況（令和5年）

種別	月別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
火災	固定電話	0	0	1	0	0	2	0	1	1	1	2	0	8
	IP固定電話	0	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3
	携帯電話PHS	3	4	1	1	2	3	3	2	3	2	1	2	27
救急	固定電話	169	123	133	143	133	138	157	201	148	130	148	156	1,779
	IP固定電話	437	282	363	324	365	339	429	438	382	326	350	390	4,425
	携帯電話PHS	617	446	517	589	556	669	739	683	633	591	606	687	7,333
救助	固定電話	2	1	1	0	0	1	0	3	2	0	1	1	12
	IP固定電話	0	0	2	0	1	1	1	0	1	1	0	0	7
	携帯電話PHS	9	4	11	12	5	9	11	10	9	8	7	14	109
他災害	固定電話	5	2	2	0	4	1	5	3	3	0	2	2	29
	IP固定電話	6	2	5	4	3	3	13	1	2	2	3	0	44
	携帯電話PHS	12	5	7	4	2	8	28	3	8	3	9	5	94
悪戯	固定電話	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	IP固定電話	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	携帯電話PHS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
間違い	固定電話	1	1	2	1	1	0	1	0	0	0	0	0	7
	IP固定電話	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
	携帯電話PHS	3	6	5	9	2	0	0	0	0	2	0	0	27
試験	固定電話	43	30	31	41	31	33	38	32	30	31	32	31	403
	IP固定電話	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
	携帯電話PHS	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
その他	固定電話	74	76	64	73	63	68	85	62	64	67	91	68	855
	IP固定電話	87	83	87	36	76	64	79	94	103	99	96	67	971
	携帯電話PHS	278	211	328	318	316	318	415	341	281	261	287	326	3,680
固定電話受信小計		294	233	234	258	232	243	286	302	248	229	276	258	3,093
IP固定電話受信小計		530	369	459	364	445	408	522	533	488	428	449	457	5,452
携帯電話PHS受信小計		922	676	869	933	883	1,008	1,196	1,039	934	867	910	1,034	11,271
合計		1,746	1,278	1,562	1,555	1,560	1,659	2,004	1,874	1,670	1,524	1,635	1,749	19,816

## 聴覚障害者専用緊急通報FAX

昭和59年5月14日、上尾市児童障害課（現在の障害福祉課）より業務委託を受け、市内の聴覚障害者を対象に設置されています。

年 別	31/令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
件 数	0件	1件	0件	0件	0件

## メール119・ファックス119

平成25年9月1日より、メール119番及びファックス119番の通報システムを稼働しました。令和3年2月1日よりNet119緊急通報システムを稼働しました。

メール119	年 別	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
	件 数	1件	0件	0件	0件
ファックス119	年 別	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
	件 数	0件	2件	0件	0件

※ Net119は令和5年の運用件数は0件です。

## 緊急通報システム

平成18年から、病気の発作などが起きた場合にボタンを押すだけで緊急通報センターに繋がり、状況によりセンターから出動要請があります。

年 別	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
件 数	58件	70件	89件	77件

## 災害状況テレフォンガイド

消防本部では、災害が発生した場合に災害の状況などをテレフォンガイド（773-0119）でお知らせしています。

年 別	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
利用回数	13,165	12,982	12,808	13,507
1日平均	36.0	35.6	35.0	37.0

## 月別医療機関案内状況（令和5年）

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
内 科	12	1	3	4	13	4	4	3	3	8	5	5	65
外 科	1	0	1	2	1	0	1	1	1	3	4	2	17
小児科	1	4	0	3	2	1	3	0	0	2	5	3	24
耳鼻科	1	0	0	2	1	2	0	3	0	0	2	1	12
眼 科	0	2	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	6
整形外科	1	1	2	1	1	1	4	1	0	1	5	3	21
産婦人科	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	2	4
その他	0	2	2	2	0	2	0	4	1	1	1	1	16
収容先・他	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合 計	16	10	8	14	18	11	12	13	5	16	23	19	165
休 日	2	5	6	4	13	3	2	3	1	3	5	2	49
平 日	14	5	2	10	5	8	10	10	4	13	18	17	116

## 【上尾市】気象状況（過去5年）

区分 年	気温（℃）			平均湿度	風速（m/s）		総降雨量	総降雪量
	最高	最低	平均	（%）	最大	平均	（mm）	（cm）
平31 令元	38.2	-2.7	16.2	63.6	31.3	2.1	1392.5	0
	8月2日	1月10日			10月12日			
令2	39.8	-3.8	16.2	67.4	24.1	2.0	1142.5	0
	8月11日	2月7日			3月16日			
令3	36.9	-5.2	16.2	65.6	24.2	2.0	1080.5	0
	8月5日	1月9日			3月26日			
令4	40.2	-4.3	16.0	66.9	24.5	1.9	968.0	3
	7月1日	1月7日			6月3日			
令5	39.0	-4.2	17.2	64.3	24.8	2.0	932.5	0
	7月26日	1月26日			1月24日			

## 【上尾市】月別気象状況（令和5年）

区分 月		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年統計
		気温 （℃）	平均	4.8	6.2	12.3	15.9	19.1	23.4	29.1	29.6	26.8	18.2	13.2
最高	13.9		19.4	23.3	29.4	34.5	34.6	39.0	37.1	35.7	27.8	26.0	20.2	39.0
最低	-4.2		-2.5	2.0	5.0	9.5	14.4	21.7	24.0	17.0	9.9	3.0	-2.2	-4.2
湿度 （%）	相対平均	51.1	50.2	63.1	57.0	66.4	75.3	69.1	74.9	77.0	65.4	65.1	56.7	64.3
	実効平均	51.7	49.9	60.9	57.2	65.9	74.5	70.0	74.1	76.4	66.0	65.5	56.3	64.0
風速 （m/s）	平均	2.1	2.5	1.9	2.7	2.3	1.8	1.9	2.3	1.8	1.8	1.8	1.6	2.0
	瞬間最大	24.8	19.4	24.0	18.6	19.5	16.5	15.3	14.5	13.9	15.4	22.6	18.2	24.8
	最大時 風向	北西	北北西	北西	南	北北西	北西	北東	南南東	南南西	北西	北西	北北西	北西
平均風向		北北西	北北西	南	南	南	南	南	南	南	北北西	北北西	北北西	南
総降雨量 （mm）		2.0	19.5	73.0	44.5	145.0	243.0	11.0	143.0	125.5	81.0	40.5	4.5	932.5
降雪量 （cm）		0.0	7.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.0

## 【伊奈町】 気象状況 (過去5年)

区分 年	気温 (°C)			平均湿度	風速 (m/s)		総降雨量	総降雪量
	最高	最低	平均	(%)	最大	平均	(mm)	(cm)
平31 令元	38.1	-3.4	16.0	62.8	29.0	1.6	1552.5	-
	8月6日	1月10日			10月12日			
令2	39.3	-5.0	16.0	66.1	23.4	1.5	1351.0	-
	8月11日	2月7日			3月16日			
令3	37.7	-6.3	15.9	64.0	22.9	1.5	1258.0	-
	8月10日	1月9日			12月17日			
令4	40.0	-5.0	15.8	65.0	19.8	1.4	1110.5	-
	8月2日	1月7日			9月20日			
令5	39.0	-4.7	17.0	62.2	24.6	1.6	1051.0	-
	7月18日	1月26日			1月24日			

## 【伊奈町】 月別気象状況 (令和5年)

区分		月												年統計
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
気温 (°C)	平均	4.5	6.1	12.2	15.7	18.9	23.2	28.9	29.4	26.7	18.1	12.9	7.9	17.0
	最高	14.0	19.4	23.7	28.7	34.3	34.7	39.0	38.2	35.5	27.6	26.1	19.8	39.0
	最低	-4.7	-3.4	1.8	4.7	9.1	14.0	21.3	23.7	17.0	9.2	2.3	-2.6	-4.7
湿度 (%)	相对平均	49.6	48.3	61.3	55.3	64.7	73.1	66.1	72.0	74.3	63.4	63.4	95.8	62.2
	実効平均	50.2	48.1	59.0	55.5	64.2	72.4	67.0	71.3	73.7	64.0	63.8	54.8	62.0
風速 (m/s)	平均	1.6	1.9	1.6	2.2	1.9	1.5	1.5	1.9	1.4	1.2	1.2	1.1	1.6
	瞬間最大	24.6	19.7	21.9	18.8	17.9	14.6	13.2	14.3	12.9	15.3	19.2	17.0	24.6
	最大時風向	北西	北北西	北西	南	北北西	北北西	南	南	南南西	北北西	北北西	北北西	北西
平均風向		北北西	北北西	北北西	南	南	南東	南	南	南南東	北北西	北北西	北北西	北西
総降雨量 (mm)		3.5	24.0	78.0	45.5	190.0	246.0	11.5	154.5	147.5	98.0	47.0	5.5	1051.0
降雪量 (cm)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-