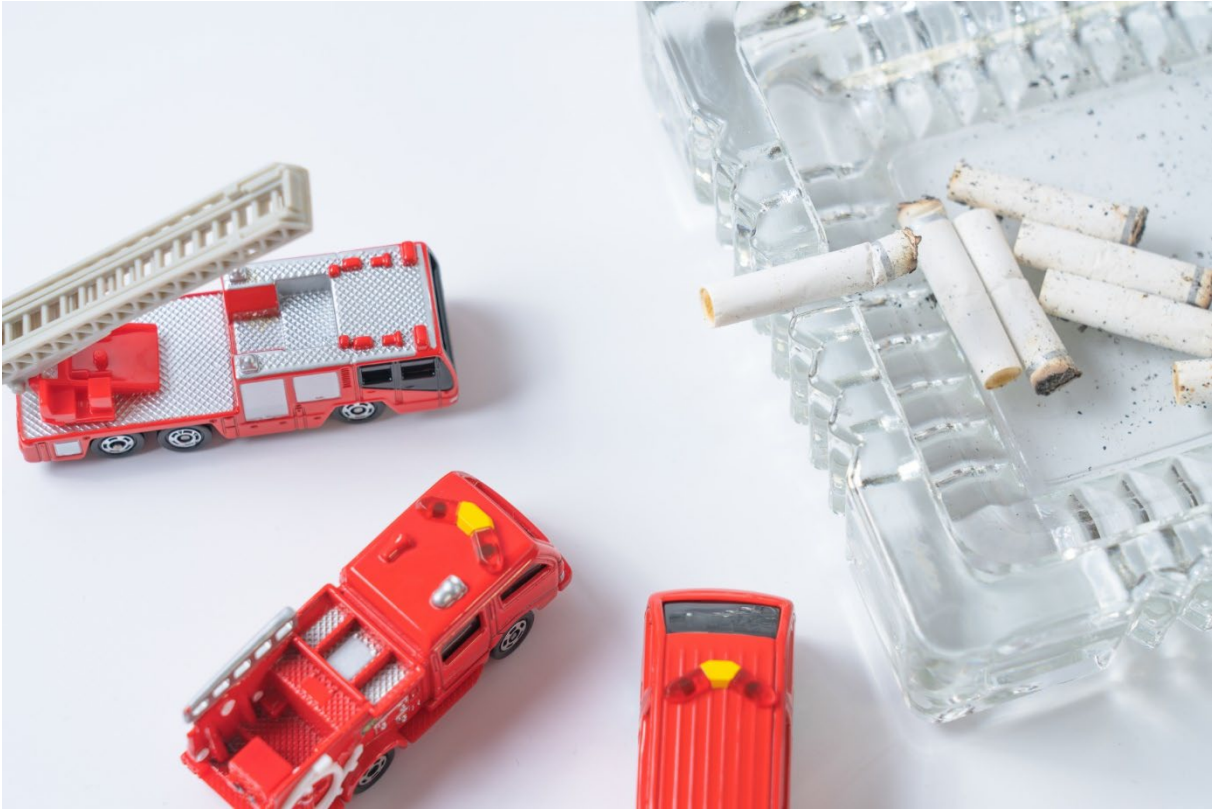


統計



予 防

防火対象物数及び立入検査件数

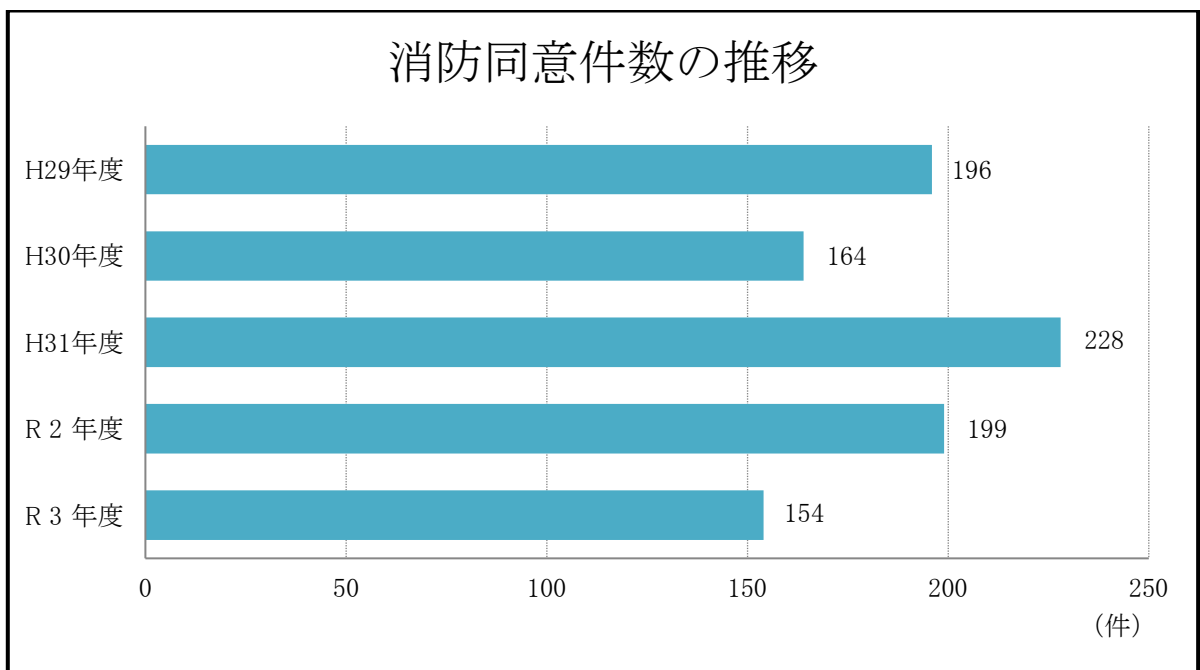
防火対象物の立入検査では、消防訓練や消防用設備等の点検整備、避難又は防火上必要な構造及び設備の維持管理等の防火管理上必要な業務が適切に行われるよう指導しています。

項	対 象 物	防火対象物 (延面積150㎡未満を除く)		立入検査	
		R3年度	R2年度	R3年度	R2年度
1	イ 劇場、映画館、演芸場又は観覧場	5	5		
	ロ 公会堂又は集会場	80	78		2
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	15		1
	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	5		
3	イ 待合、料理店等				
	ロ 飲食店	74	70	1	2
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	240	232	3	2
5	イ 旅館、ホテル又は宿泊所	6	6		
	ロ 寄宿舎、下宿又は共同住宅	2,561	2,515	9	6
6	イ 病院、診療所又は助産所	83	80	1	1
	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	56	52		
	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	122	117	1	
7	小、中、高等学校、大学、各種学校	159	161		
8	図書館、博物館、美術館	1	2		
9	イ 公衆浴場のうち、蒸気浴場、熱気浴場	3	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	1		
11	神社、寺院、教会その他これらに類するもの	28	27		
12	イ 工場又は作業場	443	436	4	3
	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	27	1	
	ロ 飛行機又は回転翼航空機の格納庫				
14	倉庫	339	330	69	3
15	前各項に該当しない事業場	449	437	8	10
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	344	334	14	
	ロ イに掲げる以外の複合用途防火対象物	225	207	10	1
合 計		5,307	5,179	121	31

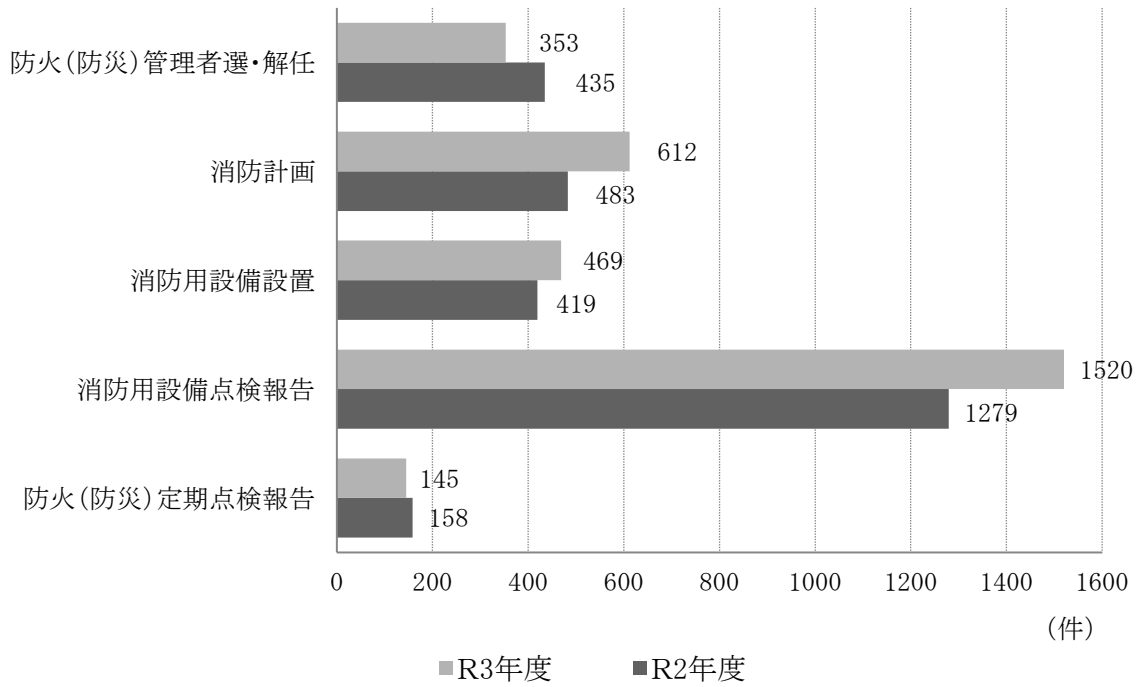
防火防災訓練指導件数

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。

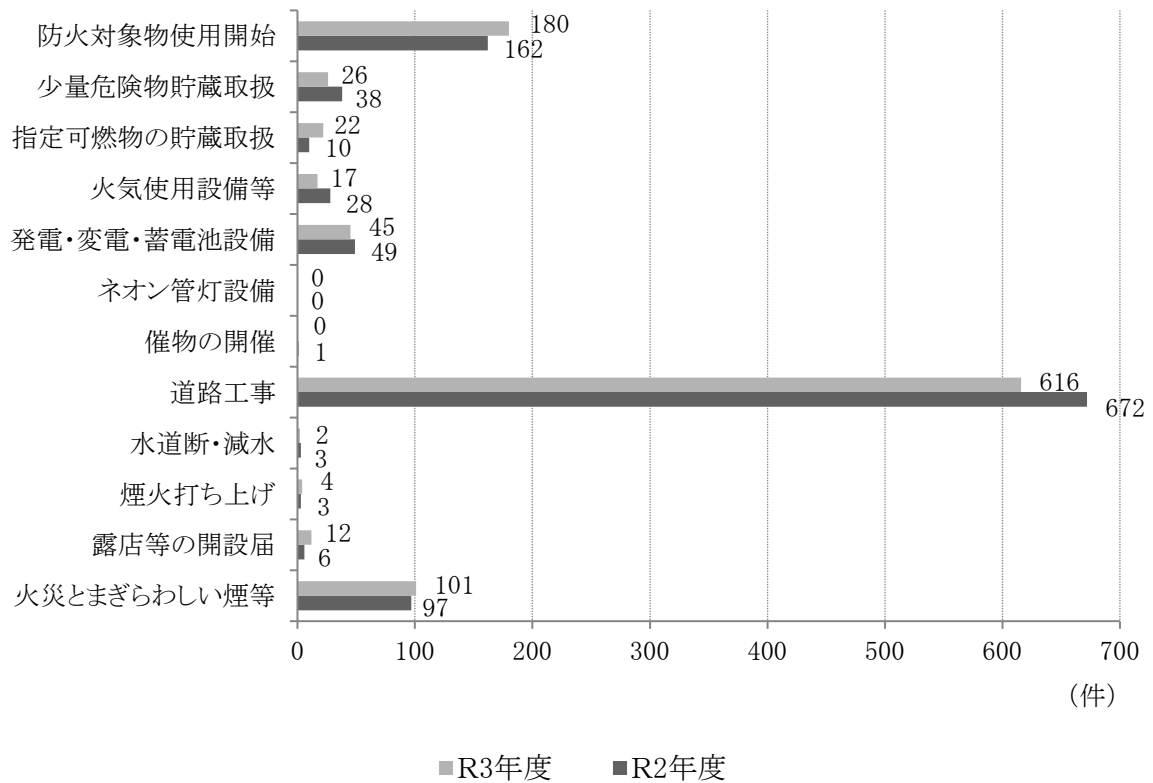
項	対象物（区分）	件数	参加人員
1	観覧場、集会場等	1	24
2	遊戯場、カラオケボックス等	1	14
3	飲食店	0	0
4	百貨店、マーケット等	0	0
5	イ 旅館、ホテル、宿泊所等	0	0
	ロ 寄宿舍、下宿又は共同住宅	9	263
6	病院、幼稚園、福祉施設等	54	4,587
7	小、中、高等学校、大学等	11	4,549
8	図書館、博物館、美術館	1	20
9	公衆浴場	2	50
10	車両の停車場、航空機の発着場	0	0
11	神社、寺院、教会	0	0
12	工場、作業場等	2	130
13	自動車車庫、駐車場	0	0
14	倉庫	7	438
15	前各項に該当しない事業所等	16	1,366
16	イ 特定複合用途防火対象物	12	394
	ロ 非特定複合用途防火対象物	26	1,744
自主防災組織等		10	416
R3年度合計		152	13,995



消防法令に基づく各種届出件数



市火災予防条例関係届出件数



危険物施設数（倍数別・類別）

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		8	72	20		46		27	6	35				40	254
倍数別	5倍以下	3	33	7		23		9	2	1				10	88
	5倍を超え 10倍以下	3	17	3		12		5	4					14	58
	10倍を超え 50倍以下	2	20	6		3		12		11				15	69
	50倍を超え 100倍以下		2	1		5		1		1				1	11
	100倍を超え 150倍以下			2		1									3
	150倍を超え 200倍以下			1						2					3
	200倍を超え 1000倍以下						2			20					22
	類別														
第1類															
第2類			4												4
第3類			1												1
第4類		8	67	20		46		27	6	35				40	249
第5類															
第6類															
混在															

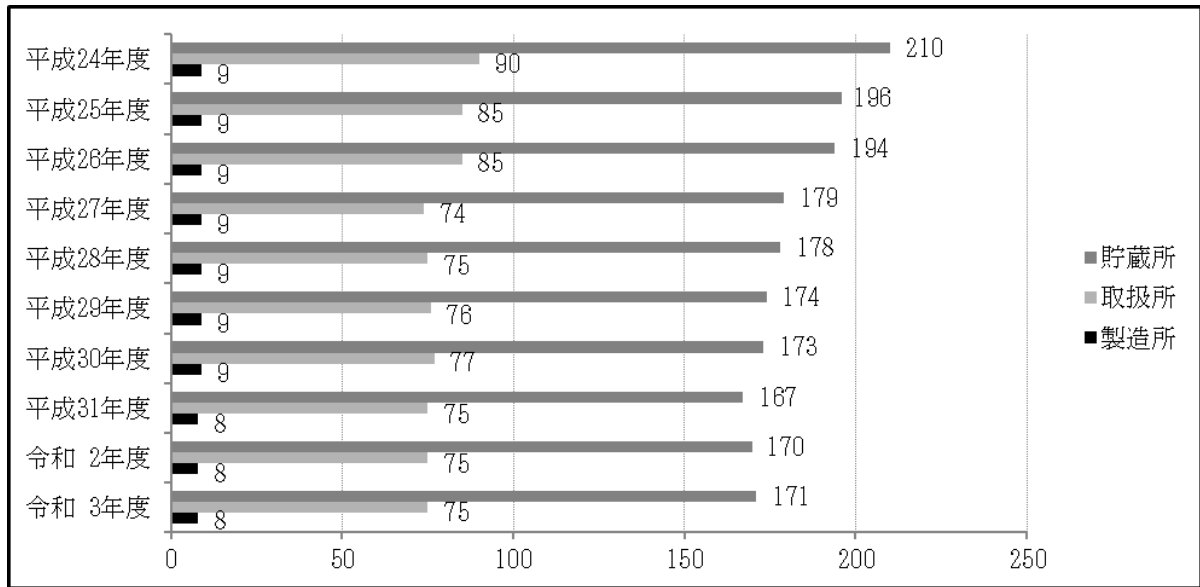
危険物施設数（地区別）

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		8	72	20		46		27	6	35				40	254
地 区 別	上 尾	1	7	1		11		5	1	10				14	50
	大 石	5	13	11		11		19	1	11				7	78
	大 谷	2	16	6		12		1	2	5				7	51
	上 平		21	2		6		2	2	6				8	47
	原 市		12			1				1				4	18
	平 方		3			5					2				10

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	
平成	24	9	70	32	1	71		29	7	40				50	309
平成	25	9	69	30	1	61		28	7	38				47	290
平成	26	9	68	29	1	58		31	7	38				47	288
平成	27	9	68	22		54		28	7	35				39	262
平成	28	9	66	22		55		28	7	35				40	262
平成	29	9	66	22		55		24	7	36				40	259
平成	30	9	66	22		54		24	7	37				40	259
平成	31	8	66	22		48		24	7	36				39	250
令和	2	8	69	21		48		26	6	35				40	253
令和	3	8	72	20		46		27	6	35				40	254

危険物施設数の推移（製造所等の別）



危険物施設に係る申請等の件数

区分	製造所等の別	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
許 可	設 置		4											4
	変 更		2	1		4			5				16	28
許 可	常置場所 の 変 更	転 出					2							2
		転 入					3							3
完 成 検 査	設 置		4											4
	変 更		2	1		3			5				17	28
	転 入						3							3
廃 止 届 等	許 可 の 取 り 消 し		1	1		2								4
														0
仮 使 用				1		2			4				11	18

火 災

令和3年における上尾市の火災件数は43件で、前年と比べて4件増加しました。また、損害見積額は57,320千円となり、前年より45,914千円の減少となりました。

火災の発生状況

火災件数		43
火 災 種 別	建 物 火 災 (件)	23
	林 野 火 災 (件)	0
	車 両 火 災 (件)	2
	船 舶 火 災 (件)	0
	航空機 火 災 (件)	0
	その他の火 災 (件)	18
焼損 面積	建物床面積 (㎡)	488
	建物表面積 (㎡)	136
損害額 (千円)		57,320
焼損棟数		40
り災世帯数		25
り災人員数		54
死傷 者	死 者 (人)	1
	負傷者 (人)	8
出火 原因	第1位 第2位	放火 (含疑い) こんろ 電気関係

※出火原因第2位同件数

建物火災1件あたり

焼損床面積	21.2 ㎡
損害額	2,488 千円
焼損棟数	1.74 棟
り災世帯数	1.09 世帯
り災人員	2.35 人

火災出動状況

	出動隊数	放水隊数	出動人員
消 防 署	218	34	638
消 防 団	42	0	183

上尾市の主な火災原因（過去5年）

順位	H29年	H30年	H31年(元年)	R2年	R3年
1位	放火(含疑い)	放火(含疑い)	電気関係	たばこ/こんろ 電気関係/放火(含疑い)	放火(含疑い)
2位	電気関係	電気関係	こんろ	—	こんろ/電気関係
3位	こんろ	たばこ	暖房器具	—	—
4位	たばこ/ストーブ	こんろ	放火(含疑い)	—	たばこ

年別火災状況（過去10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						
	24	73	39	0	3	31	833	73	76,800	1	13
25	95	34	3	9	49	973	64	60,290	0	18	26
26	69	24	2	10	33	345	31	23,293	0	7	20
27	69	37	3	4	25	495	10	34,513	3	11	33
28	54	33	2	1	18	730	55	98,647	2	14	32
29	63	43	1	5	14	731	74	87,395	2	10	30
30	43	27	1	3	12	508	29	49,570	1	3	21
31 (元)	42	25	0	7	10	2,581	183	166,347	1	11	34
2	39	24	1	5	9	454	38	103,234	1	13	23
3	43	23	0	2	18	488	136	57,320	1	8	25

月別火災状況

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 両	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					
																								専 用 住 宅	専 用 住 宅
1月	2			1	3			1	1	5								1	1			6		1,101	
2月				3	3					0															1
3月				1	1					0															
4月	1			2	3			1	1	3									1						7
5月	6				6	4		6	10	21	1	1	3	1			5	3	1	2	166	36			20,900
6月	1				1		1		1	1		2				1					13				4,116
7月	1			1	2	1		4	5	11			1				3				80	38			17,032
8月	1			3	4			2	2	3		3		1		2	2				130	54			7,220
9月	1		2		3			1	1	1		1								1					16
10月	1			2	3					0										1					
11月	3			2	5			2	2	3		1								3		1			11
12月	6			3	9			2	2	6				1		1		1	2	2	99	0			6,916
合計	23	0	2	18	43	5	1	19	25	54	1	8	4	3	0	3	11	5	5	9	488	136			57,320

地区別火災発生状況 (件数)

区 分		上 尾	原 市	上 平	大 石	平 方	大 谷	合 計
建 物 火 災	全 焼	1		1	2			4
	半 焼					1		1
	部分焼				1	1	2	4
	ぼ や	4	3		4		3	14
	小 計	5	3	1	7	2	5	23
林 野 火 災								0
車 両 火 災		1	1					2
そ の 他 の 火 災		5	4	3	3	1	2	18
合 計		11	8	4	10	3	7	43

原因・火元用途別火災発生状況 (件数)

火元用途 火災原因	建 物								林 野	車 両	そ の 他 の 火 災	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				
こ ん ろ	1	2					1					4
放 火 ・ 放 火 の 疑 い	2	1									9	12
た ば こ											2	2
火 遊 び											1	1
マ ッ チ ・ ラ イ タ ー	1											1
た き 火											1	1
取 灰												0
炉 ・ 焼 却 炉											1	1
暖 房 器 具	1											1
電 気 関 係	1				1						2	4
ボ イ ラ ー ・ 内 燃 機 関												0
風 呂 釜												0
そ の 他	1			3	1	2				1		8
不 明	3				1	1				1	2	8
合 計	10	3	0	3	3	3	1	0	0	2	18	43

※ 複合用途とは、消防法施行令別表1に掲げる16項対象物のものをいう。

上尾市の火災発生状況（昭和40年以降）

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)	主な出火原因			
	合計	建物	林野	車両	その他							1位	2位	3位	4位
	S 40	27	17	5	3	2	1,861	—	50,481	0	2	13	火遊び たばこ 風呂釜	—	—
41	45	23	12	6	4	753	—	23,203	3	5	29	たき火	たばこ	火遊び 残火	—
42	66	31	15	4	16	1,776	—	46,673	2	3	20	たばこ	火遊び	たき火	残火
43	77	17	32	7	21	2,386	—	71,127	0	6	13	たき火	たばこ	火遊び 残火	—
44	73	26	29	3	15	1,422	—	40,609	4	8	28	火遊び たき火	—	たばこ 残火	—
45	95	21	37	4	33	1,654	—	48,923	1	6	19	残火	たばこ	火遊び	たき火
46	106	23	34	3	46	544	—	39,967	1	0	11	火遊び たばこ	—	たき火	残火
47	95	15	32	2	46	1,066	—	133,966	1	5	10	残火	火遊び	たばこ	風呂釜
48	108	31	70	2	5	4,328	—	156,344	0	8	35	火遊び	たき火	たばこ	残火
49	115	40	42	1	32	4,241	—	1,137,898	0	9	34	たき火	火遊び	たばこ	風呂釜
50	103	41	8	4	50	1,759	—	72,467	3	4	32	たき火	火遊び	たばこ	風呂釜
51	131	54	9	3	65	1,272	—	106,407	3	6	29	たき火	火遊び	風呂釜	放火（含疑い）
52	116	38	10	6	62	4,062	—	378,561	2	7	34	たき火	火遊び	たばこ	残火
53	106	43	13	2	48	1,600	—	177,884	1	3	27	たばこ たき火	—	火遊び	放火（含疑い）
54	130	40	15	9	66	1,570	—	194,623	1	9	40	火遊び	たき火	残火	放火（含疑い）
55	74	38	7	3	26	4,555	—	774,141	3	7	29	火遊び	天ぷら鍋 放火（含疑い）	—	たばこ 残火 風呂釜
56	103	54	4	8	37	1,890	—	247,116	0	6	31	放火（含疑い）	火遊び	たばこ 風呂釜	—
57	103	53	8	5	37	3,605	—	338,175	1	12	41	火遊び	放火（含疑い）	たばこ たき火	—
58	86	46	5	10	25	3,068	—	498,678	1	12	34	放火（含疑い）	火遊び	たばこ	たき火
59	100	46	6	9	39	1,160	—	200,797	3	6	32	たき火	火遊び	放火（含疑い）	たばこ 天ぷら鍋
60	114	46	17	5	46	2,196	—	143,257	1	11	34	火遊び たき火	—	たばこ 放火（含疑い）	—
61	106	47	10	10	39	1,315	—	184,079	0	15	33	たき火	天ぷら鍋	火遊び 放火（含疑い）	—
62	88	37	1	8	42	900	—	113,592	1	13	28	火遊び	たき火	天ぷら鍋	放火（含疑い）
63	124	57	1	8	58	1,243	—	250,636	2	10	44	放火（含疑い）	天ぷら鍋	たき火	火遊び
64 H元	79	42	1	6	30	2,151	—	198,944	3	11	26	放火（含疑い）	たき火	こんろ	火遊び
2	83	46	0	11	26	1,674	—	321,112	2	5	33	こんろ	たき火	たばこ	放火（含疑い）
3	100	51	5	9	35	1,381	—	236,288	1	12	52	放火（含疑い）	こんろ	たき火	たばこ
4	79	48	0	4	27	1,194	—	189,811	5	11	33	放火（含疑い）	たき火	たばこ	こんろ

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)	主な出火原因			
	合計	建物	林野	車両	その他							1位	2位	3位	4位
5	103	35	1	14	53	1,970	—	145,908	1	1	29	放火(含疑い)	たき火	こんろ	たばこ
6	110	62	4	15	29	1,272	—	157,831	3	17	35	放火(含疑い)	こんろ	たき火	電気関係
7	105	52	0	11	42	2,177	—	266,357	2	7	44	放火(含疑い)	たき火	火遊び	こんろ
8	75	29	1	7	38	1,071	—	307,757	2	11	38	たき火	電気関係	放火(含疑い)	たばこ
9	80	37	2	13	28	820	—	117,601	0	8	51	放火(含疑い)	たき火	こんろ	たばこ
10	73	40	1	10	22	2,394	—	339,413	3	12	45	放火(含疑い)	たき火	電気関係	たばこ
11	78	37	0	7	34	1,879	—	207,429	4	8	34	放火(含疑い)	たばこ	たき火	こんろ
12	83	46	0	10	27	2,213	—	217,717	2	15	60	たき火	こんろ	たばこ	電気関係
13	82	41	1	16	24	725	—	91,128	1	8	31	放火(含疑い)	電気関係	こんろ	たばこ
14	81	44	1	5	31	1,495	—	210,729	2	4	41	放火(含疑い)	こんろ	ストーブ	電気関係
15	77	37	0	10	30	1,978	—	313,394	5	13	52	放火(含疑い)	こんろ	電気関係	ストーブ
16	95	39	1	15	40	845	—	69,970	4	21	52	放火(含疑い)	電気関係	こんろ	たばこ
17	81	50	1	10	20	924	—	134,041	0	17	50	こんろ	放火(含疑い)	たばこ 電気関係 火遊び	—
18	85	38	3	13	31	848	33	83,726	2	6	28	放火(含疑い)	こんろ	たき火	たばこ 電気関係 火遊び
19	80	40	0	11	29	1,409	87	413,275	2	17	45	放火(含疑い)	こんろ	たばこ 電気関係 たき火	—
20	82	41	1	7	33	1,425	41	115,207	3	16	45	放火(含疑い)	こんろ	たき火	電気関係 火遊び
21	80	46	1	7	26	569	58	63,789	0	10	50	放火(含疑い)	こんろ	火遊び	たばこ ストーブ
22	89	47	1	13	28	1,100	52	126,991	2	15	35	放火(含疑い)	電気関係	こんろ	たばこ
23	66	29	3	5	29	2,007	27	152,122	4	16	23	放火(含疑い)	電気関係	こんろ	火遊び
24	73	39	0	3	31	833	73	76,800	1	13	43	放火(含疑い)	こんろ	火遊び	電気関係
25	95	34	3	9	49	973	64	60,290	0	18	26	放火(含疑い)	こんろ	たばこ 電気関係 たき火	—
26	69	24	2	10	33	345	31	23,293	0	7	20	放火(含疑い)	こんろ	たき火	電気関係
27	69	37	3	4	25	495	10	34,513	3	11	33	放火(含疑い)	こんろ	たばこ	電気関係
28	54	33	2	1	18	730	55	98,647	2	14	32	放火(含疑い)	電気関係	こんろ	たばこ
29	63	43	1	5	14	731	74	87,395	2	10	30	放火(含疑い)	電気関係	こんろ	たばこ ストーブ
30	43	27	1	3	12	508	29	49,570	1	3	21	放火(含疑い)	電気関係	たばこ	こんろ
31 R元	42	25	0	7	10	2,581	183	166,347	1	11	34	電気関係	こんろ	暖房器具	放火(含疑い)
2	39	24	1	5	9	454	38	103,234	1	13	23	たばこ こんろ 電気関係 放火(含疑い)	—	—	—
3	43	23	0	2	18	488	136	57,320	1	8	25	放火(含疑い)	こんろ 電気関係	—	たばこ

救 急

令和3年の救急出動件数は10,158件、搬送人員は8,746人でした。

これらの数値をみると、1日平均28件、51分に1回の割合で救急隊が出動し、上尾市民の26人に1人が救急隊によって医療機関へ搬送されたこととなります。

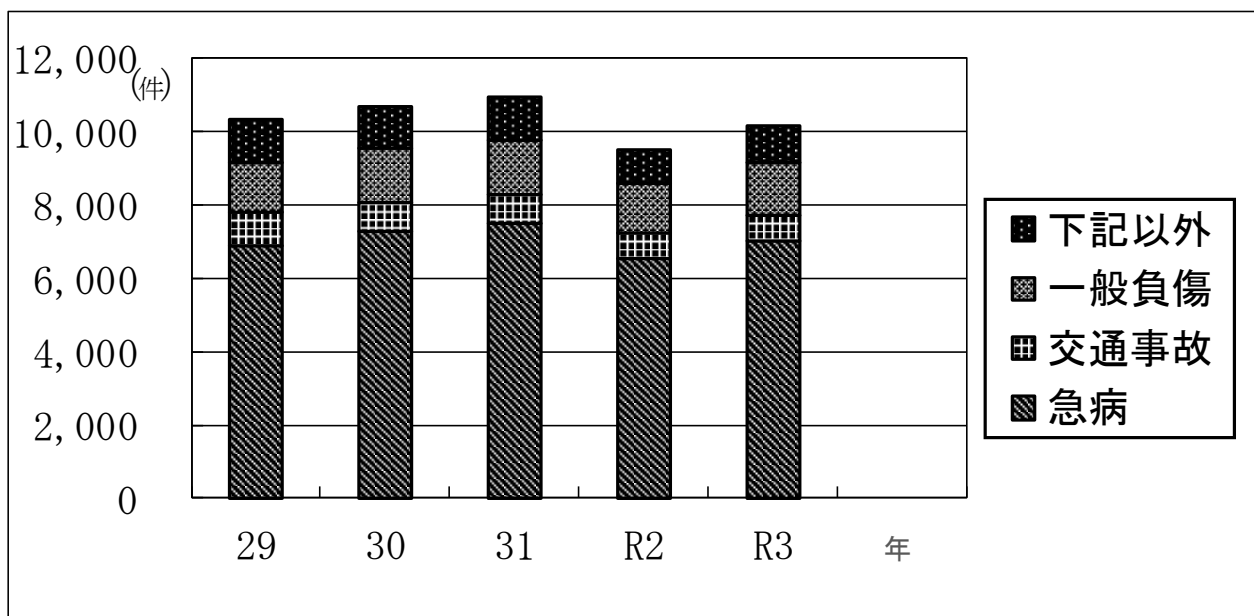
救急業務は市民の生命・身体を守る上で不可欠な行政サービスとして定着し、市民からの需要が高まるにつれ、さらなる救急業務の高度化が必要と考えています。

※令和3年1月1日現在の住民基本台帳の人口を基準とする。

年別救急出動・搬送件数 (過去5年)

年別 区 分	事故種別	合 計	事故種別										
			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
29	出動件数	10,329	52	6	3	902	82	103	1,366	64	105	6,887	759
	搬送人員	9,065	10	12	0	833	78	104	1,207	42	76	6,163	540
30	出動件数	10,658	35	5	4	818	89	111	1,470	40	99	7,251	736
	搬送人員	9,124	2	5	0	724	86	103	1,267	25	62	6,281	569
31	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

救急出動件数の推移 (過去5年)



曜日別・月別救急出動件数

年別 曜日 月別		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	その他					
												転院搬送	医師搬送	資等機搬材送	その他		
曜日別	月	7	1		89	9	6	219	9	14	1,062	91		3	22	1,532	
	火	4	1		94	11	6	209	4	13	1,018	89		6	22	1,477	
	水	4		1	101	16	5	201	3	15	947	69		6	30	1,398	
	木	5			117	9	10	213	1	12	998	64		1	16	1,446	
	金	1	1		122	14	9	206	6	13	1,010	103		6	19	1,510	
	土	5			90	6	18	210	7	10	1,004	69		3	26	1,448	
	日	3			91	6	19	200	10	11	957	26		1	23	1,347	
計		29	3	1	704	71	73	1,458	40	88	6,996	511	0	26	158	10,158	
月別	1月				63	3	1	125	3	7	579	31		2	7	821	
	2月	1	2	1	39	11	3	112	5	8	478	43		4	16	723	
	3月		1		40	4	5	118	2	8	527	39		3	12	759	
	4月				56	4	8	110	2	7	523	40			12	762	
	5月	6			56	6	11	100	2	6	573	52		1	8	821	
	6月	2			65	5	4	130	3	5	578	35		2	11	840	
	7月	3			65	8	13	117	2	4	679	57		1	30	979	
	8月	3			55	8	5	120	5	2	695	55		3	2	953	
	9月	2			55	5	2	120	2	14	554	43		3	17	817	
	10月	2			62	9	8	146	5	7	587	42		3	19	890	
	11月	5			69	4	3	131	4	11	583	25		1	11	847	
	12月	5			79	4	10	129	5	9	640	49		3	13	946	

地区別・曜日別出動件数

地区 曜日	上尾地区	原市地区	上平地区	大石地区	平方地区	大谷地区	市外	合計
月曜日	442	259	184	367	64	214	2	1,532
火曜日	490	206	157	357	78	184	5	1,477
水曜日	421	214	175	330	73	180	5	1,398
木曜日	441	239	168	342	75	178	3	1,446
金曜日	482	231	163	334	97	199	4	1,510
土曜日	464	232	177	345	65	161	4	1,448
日曜日	430	190	179	323	77	146	2	1,347
合計	3,170	1,571	1,203	2,398	529	1,262	25	10,158

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	その他	計
	傷病程度	災	然害	難	通故	働害	動技	般傷	害	損為	病		
新生児	死亡												
	重症											2	2
	中等症							1				70	71
	軽症										4	4	8
	その他												
	計							1			4	76	81
乳幼児	死亡										2		2
	重症										4	3	7
	中等症				3			14			47	25	89
	軽症				8			107			168	3	286
	その他												
	計				11			121			221	31	384
少年	死亡												
	重症				1								1
	中等症				21		13	10	1	3	46	9	103
	軽症				32	1	33	36	1	1	85	4	193
	その他												
	計				54	1	46	46	2	4	131	13	297
成人	死亡							1		4	16		21
	重症				9	5		3		7	91	41	156
	中等症	2			116	20	6	64	2	17	735	127	1,089
	軽症				254	25	13	114	17	11	879	16	1,329
	その他										1		1
	計	2			379	50	19	182	19	39	1,722	184	2,596
高齢者	死亡							1		3	105		109
	重症	1			8	1		34		3	406	37	490
	中等症			1	67	9	2	440	2	4	2,384	155	3,064
	軽症		3		121	5	3	461	2	4	1,108	15	1,722
	その他							1			1		2
	計	1	3	1	196	15	5	937	4	14	4,004	207	5,387
合計	死亡							2		7	123		132
	重症	1			18	6		37		10	501	83	656
	中等症	2		1	207	29	21	529	5	24	3,212	386	4,416
	軽症		3		415	31	49	718	20	16	2,244	42	3,538
	その他							1			2		3
	計	3	3	1	640	66	70	1,287	25	57	6,082	511	8,745

*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

事故種別・医療機関別搬送人員

告示別等		事故種別		急病		交通事故		一般負傷		その他		計	
		開設者別		うち管外		うち管外		うち管外		うち管外		うち管外	
救急医療機関	国立		41	41	2	2	1	1	5	5	49	49	
	公立		41	41	3	3	7	7	24	24	75	75	
	公的		172	172	75	75	42	42	74	74	363	363	
	私的	病院		5,664	2,176	549	301	1,170	461	562	342	7,945	3,280
		診療所		8	8			2	2	1	1	11	11
	計		5,926	2,438	629	381	1,222	513	666	446	8,443	3,778	
その他の医療機関	国立		4	4					3	3	7	7	
	公立		107	107	4	4	59	59	57	57	227	227	
	公的		1	1							1	1	
	私的	病院		26	24	3	3	4	4	7	6	40	37
		診療所		18	5	4	1	2		3		27	6
	計		156	141	11	8	65	63	70	66	302	278	
計	国立		45	45	2	2	1	1	8	8	56	56	
	公立		148	148	7	7	66	66	81	81	302	302	
	公的		173	173	75	75	42	42	74	74	364	364	
	私的	病院		5,690	2,200	552	304	1,174	465	569	348	7,985	3,317
		診療所		26	13	4	1	4	2	4	1	38	17
	計		6,082	2,579	640	389	1,287	576	736	512	8,745	4,056	
その他の場所	接骨院等												
	その他												
	計												
合計			6,082	2,579	640	389	1,287	576	736	512	8,745	4,056	

救急隊員による応急処置

事故種別 応急処置	急 病	交 通 事 故	一 般 負 傷	そ の 他	合 計
応急処置対象人員	6,082	633	1,283	733	8,731
止血	52	15	82	22	171
固定	146	386	497	73	1,102
人工呼吸	9		1	1	11
胸骨圧迫	2				2
心肺蘇生	230		13	11	254
酸素吸入	1,283	62	75	191	1,611
気道確保	291	1	17	18	327
保温	161	26	18	35	240
被覆	32	103	262	59	456
在宅療法継続	42		6		48
除細動	19				19
薬剤投与	102		4	5	111
その他の応急処置	92		8	17	117
血圧測定	5,804	629	1,236	623	8,292
聴診器による聴取	4,708	480	767	302	6,257
血中酸素飽和度の測定	5,858	629	1,259	701	8,447
心電図	5,792	509	1065	484	7,850
静脈路確保(ブドウ糖)	15				15
静脈路確保(CPA前)	92		1	3	96
静脈路確保(CPA後)	116		4	5	125
血糖測定	116	2	9	1	128
エピペン投与					
ブドウ糖投与	16				16
合 計	24,978	2,842	5,324	2,551	35,695

※ 救急救命士の処置範囲の拡大により、新たに「血糖測定と低血糖発作症例へのブドウ糖溶液の投与」及び「心肺機能停止前の静脈路確保の実施」が可能となり、平成26年8月より運用を開始しています。

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（さいたま市）が実施しています。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ます。

令和3年ドクターカー要請件数	197件
令和3年ドクターカー連携件数	107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

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。

上尾市内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	平方スポーツ広場	上尾市大字平方1185
2	上尾鷹の台高等学校	上尾市大字原市2800
3	上平公園	上尾市大字菅谷16
4	上尾運動公園	上尾市愛宕3-28
5	上尾南高等学校	上尾市大字中新井585
6	小泉氷川山公園	上尾市小泉8-1
7	上尾中央小学校	上尾市上町1-15-4
8	富士見小学校	上尾市柏座4-3-8
9	瓦葺小学校	上尾市大字瓦葺2260
10	大石南中学校	上尾市大字小敷谷1105

救命講習会実施状況（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
25	157	0	0	56	872

救命講習とは上尾市救急業務に関する規程第42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。

救 助

令和3年中の救助出動件数は230件、救助活動件数は119件で108人を災害現場から救出しました。出動件数をみると、建物等の事故によるものが全体の約36%を占めており、年々増加傾向にあります。

救助事案は年々複雑化・多様化していることから、各種災害事故に備えて救助資器材の整備と隊員の知識と技術の向上に努め、市民の安全を守っています。

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 然 災 害	機 械	建物等	その他
出動件数	29	205	34	14	1	5	1	67	83
	30	190	21	22	6	0	0	75	66
	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
活動件数	29	106	34	8	1	2	1	54	6
	30	109	21	11	6	0	0	65	6
	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
救助人員	29	71	5	8	1	1	1	50	5
	30	94	2	11	6	0	0	68	7
	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

地区別救助出動件数

地区 区分	上尾地区	原市地区	上平地区	大石地区	平方地区	大谷地区	合 計
出動件数	60	56	23	62	8	21	230
活動件数	30	29	11	33	6	10	119
救助人員	25	27	11	32	4	9	108

通信指令

119番受信状況

令和3年中の119番総受信件数は、12,817件で、1日平均約35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9,095件で全体の約71%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50%、IP電話では約30%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3年）

種別	月別												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		
火災	固定電話	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1	1	3
	IP固定電話	0	2	0	0	2	0	1	2	0	1	0	4	12
	携帯電話PHS	2	1	1	0	3	1	0	1	1	1	3	1	15
救急	固定電話	122	103	116	116	106	109	127	123	128	143	109	150	1,452
	IP固定電話	269	238	247	264	257	269	271	297	229	249	255	286	3,131
	携帯電話PHS	328	297	321	301	348	387	447	423	351	380	386	378	4,347
救助	固定電話	0	2	0	1	0	2	1	0	0	0	1	0	7
	IP固定電話	2	0	0	0	0	1	2	1	1	0	1	2	10
	携帯電話PHS	3	1	2	4	4	3	3	4	5	3	7	3	42
他災害	固定電話	2	1	1	0	0	1	1	1	0	2	2	3	14
	IP固定電話	0	1	1	1	0	2	2	1	1	1	1	2	13
	携帯電話PHS	6	2	5	2	1	2	9	2	8	3	6	3	49
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	1	0	0	1
間違い	固定電話	3	1	2	1	4	5	1	1	0	2	2	2	24
	IP固定電話	0	3	0	2	0	3	1	3	1	1	0	1	15
	携帯電話PHS	6	5	1	10	7	10	6	4	1	3	3	3	59
試験	固定電話	40	29	35	36	40	41	39	33	33	35	38	37	436
	IP固定電話	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	0	3
	携帯電話PHS	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	0	0	3
その他	固定電話	34	52	61	47	73	59	62	41	45	53	64	49	640
	IP固定電話	46	46	61	54	54	42	49	50	61	66	71	61	661
	携帯電話PHS	144	156	135	149	160	158	164	185	129	165	137	198	1,880

固定電話受信小計	201	188	215	201	224	217	231	199	206	235	217	242	2,576
IP固定電話受信小計	317	290	309	322	313	318	326	354	293	319	328	356	3,845
携帯電話PHS受信小計	489	462	465	468	523	561	629	619	495	557	542	586	6,396
合計	1,007	940	989	991	1,060	1,096	1,186	1,172	994	1,111	1,087	1,184	12,817

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	29年	30年	31/令和元年	令和2年	令和3年
件 数	0件	0件	0件	1件	0件

メール119・ファックス119・Net119

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	29年	30年	31/令和元年	令和2年	令和3年
	件 数	1件	1件	0件	1件	0件

ファックス119	年 別	29年	30年	31/令和元年	令和2年	令和3年
	件 数	1件	1件	1件	0件	2件

※ Net119 令和4年4月1日時点での運用件数は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	29年	30年	31/令和元年	令和2年	令和3年
件 数	48件	44件	47件	58件	70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	29年	30年	31/令和元年	令和2年	令和3年
利用回数	18,207	15,042	16,157	13,165	12,982
1日平均	49.8	41.2	44.2	36.0	35.6

月別医療機関案内状況（令和3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	8	4	6	5	12	8	3	7	6	2	4	5	70
外科	0	2	0	3	6	3	1	7	2	3	8	1	36
小児科	0	0	3	2	3	0	6	2	1	2	0	0	19
耳鼻科	2	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	4
眼科	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	1	0	4
整形外科	0	0	3	3	1	1	2	1	3	0	1	3	18
産婦人科	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他	3	4	1	3	2	4	2	8	1	3	3	1	35
収容先	1	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	3
合計	15	10	13	18	24	17	15	27	13	10	17	10	189

休日	6	2	5	8	11	7	7	12	11	3	9	5	86
平日	9	8	8	10	13	10	8	15	2	7	8	5	103

過去5年間の気象状況

区分 年	気温 (°C)			平均湿度 (%)	風速 (m/s)		総降雨量 (mm)	総降雪量 (cm)
	最高	最低	平均		最大	平均		
29	37.5	-4.5	15.4	66.9	26.2	2.1	1138.0	0
	8月9日	1月16日			9月18日			
30	39.9	-5.1	16.5	62.5	32.2	2.0	917.0	0
	7月23日	1月26日			10月1日			
31	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			
R2	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			
R3	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			

月別気象状況 (令和3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	年間 平均	年間 最高	年間 最低	合計
	気温 (°C)	平均	4.3	7.2	11.9	14.8	19.5	23.0	26.3	27.6	22.2	17.8	12.7	6.8	16.2		
	最高	17.0	22.1	24.6	26.0	30.0	33.1	36.9	36.9	32.3	31.0	22.8	19.2		36.9		
	最低	-5.2	-2.5	1.0	5.4	10.5	15.6	18.6	17.9	16.0	7.3	1.1	-4.0			-5.2	
湿度 (%)	相对平均	54.5	45.4	56.8	54.5	68.3	74.1	80.0	77.6	79.6	73.5	64.3	58.1	65.6	80.0	45.4	
	実行平均	54.4	46.0	55.0	54.7	67.2	73.0	80.0	77.5	79.5	74.0	64.7	58.5	65.3	80.0	46.0	
風速 (m/s)	平均	1.7	2.6	2.6	2.4	2.1	1.9	1.6	2.1	1.5	1.7	1.4	2.2	2.0	2.6	1.5	
	瞬間最大	22.0	22.1	24.2	20.5	20.8	16.1	15.7	22.4	14.7	18.2	14.2	24.0	19.6	24.2	14.2	
	最大時 風向	北西	北北西	北北西	北北西	北西	北北東	北東	南	東北東	北北西	北西	北西		北北西		
平均風向	北北西	北北西	北北西	北北西	南	南	南	東南東	北	北北西	北北西	北北西	北北西				
総降雨量 (mm)		19.0	22.0	75.0	26.5	53.5	144.5	210.0	193.0	105.5	99.5	51.5	80.5	90.0	210.0	19.0	1080.5
降雪量 (cm)		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

