消防年報

平成31・令和元年版





上野原市消防本部

はじめに

- 1 この年報は、上野原市消防本部の消防現勢及び平成31年中の 消防業務に関する諸般の事項を集録して、安全で住みよい地域づ くりのために広く一般に紹介し、消防に対する関心と理解を深め ていただくことを目的に編集したものです。
- 2 火災・救急等の統計については暦年、その他の諸表は年度で作成しました。

令和2年8月

上野原市消防本部

目	次

	消防	方本	部	の	沿	革	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1
庶	務	ş	関		係																											
	上野	序原	市	D	位	置	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	0
	上野	序原	市	消	防	本	部	位	置	図	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	1
	消防	j Ø	組	織	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	2
	事務	分	掌	•	•			•	•	•	•	•				•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	3
	市子	算	ح :	消	防	費		•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	5
	消防	ĵ費	内	訳	•			•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	5
	消防	j予	算	額	の	推	移	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	6
	市の	面	積	•	世	帯	数	•	人	П	に	対	す	る	消	防	力	(T)	概	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	6
	消防	⋾職	員	配	置	状	況		•	•		•				•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	7
	勤務	害	編	成	状	況	•		•	•		•				•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	7
	消防	 	員	階	級	別	年	齢	狀	況		•		•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	1	8
	消防	⋾職	員	勤	続	年	数	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•	•	•	1	9
	消防												況			•		•		•		•	•					•		•	2	0
	., .,		•			_		` .	, •,			,																				
施	:	<u>L</u>	関		係																											
~-	施設	•							•	•	•	•		•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	2	1
	現有									•						•		•		•		•	•					•	•	•	2	1
	消防				-											•		•													2	2
	消防									•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		3
	11412		, ,		<i>V</i> •	,,,																									_	
警	防	救	· /=	ŧ	閗	Ą.	Ŕ																									
_	消防							図	•	•						•		•		•		•	•					•	•	•	2	6
	普通									況		誰	漝	会	\mathcal{O}	内	訳	•				•	•					•	•	•	2	7
	場外								•	•		• h11	•	•	•	•	н/ \	•							•							8
	<i>7)</i> , 3 / 1	Litr	· / [I]	1-1-	<i>-111</i> 3		ى ك																								_	Ü
予	以	.	関		係																											
,	防火				•		寸	ス	桧	杏	开,	沪			•	•	•	•		•		•	•		•			•	•	•	2	9
	消防		-								•	•	•		•	•	•	•		•		•	•		•			•	•	•		0
	消火											•								•					•							1
	防外				•				•	ν⊔ •	•	•			•	•		•				•								•		2
	建築																		•		•						•	•	•		3	
	姓 条数量		-							<u>.</u> ∴	丈≢	・ エフ	<u></u>	47	 	业	Ή·	· ›□	•	•		•	•	•	•		•	•	•	•	3	
	奴里	ュカリ	ノ正	火	1//	\ フ	口尺	又1	火王	±1)	甘戸	エン	X T	11 /	ル世	叹	1/\	ルレ	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	O	O

	火薬	類許	可	件数	汝		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	4
	火薬	類の	消	費言	午下	可数	て 量	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	5
	危険	物(5	完 反	 	査	済	証さ	交东	†)	施	設	数	及	び	地	区	別	数	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	6
	危険	物施	設	各種	重	事務	多処	理	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	7
	危険	物施	設	立力	人村	食查	比状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	7
	上野	原市	危	険物	勿多	安全	:協	会	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	3	8
警	防	関	j	係	((署))																							
	年別	火災	.状	況	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	O
	月別	火災	状	況約		舌•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	1
	建物	火災	件	数	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	2
	地区	別出	火	件数	汝	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	3
	時間	別出	火	件数	汝	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	3
	火災	覚知	別	出り	人作	牛数	T •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	4
	原因	別出	火	件数	汝	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	4
	月別	火災	件	数	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	5
	月別	降水	量	•	•	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	5
	風向	と火	災	件数	汝	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	5
	火災	件数	: 논	気象	象制	犬汅	2 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	7
	救急	出場	件	数0	り扌	维 移	·	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	8
	救急	出場	区	分内	勺言	沢・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	9
	月別	救急	出	場件	牛拳	紋・	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	4	9
	時間	別救	:急	出場	易制	犬汅	2 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	O
	曜日	別救	:急	出場	易制	犬汅	2 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	O
	救急	搬送	者	の作	易兆	苪程	良度	割	合	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	1
	地区	ごと	0)	傷症	方和	呈度	害	合	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	1
	地区	別救	:急	出場	易壮	犬汅		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	2
	居住	地別	Ι,	男女	大厅	刊羽	(急	、搬	送	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	2
	年齡	別搬	送	状沙	兄	• •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	3
	医療	機関	別	収額		犬汅	2 •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	3
	一般																													
	ドク																													
	救急																													
	中央	道救	:急	出物	易作	牛数	ζ.	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	6
	不搬								•	•											•								5	_
	救助	出場	状	況	•	• •	•	•	•							•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	7
	救助	訓練	写	真	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	7

秋	: 山		出	引	艮	所																									
	施設	0	状沙	元•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	8
	現有	車	両-	一覧	≦ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	8
	消防	装	備-	一賢	复•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	8
	月別	火	災等	拿 出	亅動	J状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	9
	検査	• 訓	問査	• <u>//</u>	二報		警	戒	等	0	実	施	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	5	9
	月別	救	急活	5重	力状	沈	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	0
棡	原		出	引	Ē	所																									
	施設	0	状沙	元•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	1
	現有	車	両一	一覽	复•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	1
	消防	装	備-	一覧	≦ •	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	1
	月別	火	災等	争出	は動	J状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	2
	検査	• 訓	問査	• 万	二報	·	警	戒	等	0	実	施	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	2
	月別	救	急清	舌重	力状	沈	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	3
消	防	;	団	厚	Į	係	!																								
	消防	4	員隊	皆剎	及另!	定	数	と	実	員	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	4
	分団	別	地填	或一	一覧	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	4
	ポン	プ	配置	量壮	と 汚	<u>.</u>	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	4
	在職	年	数別	月消	当防	j团	員	0	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	5
	年齢	別	• \$ ¹	皆剎	及另!]消	防	团	員	の	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	5
東	部	;	指	4	ì	セ	•	ン		タ		_		関		係															
	電話	别	_	上里	纾厉	市	i管	大	カ	6	0	1	19	番	等	受	信	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	7
	上野	原	市智	拿卢	可力	5	0)	1.	19	番	等	受	信	状	況	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	6	8

上野原市消防本部の沿革

左 □	口厂既可引为张泽泽子	ı	ロギュなの事無後は
年月四年	旧上野原町の常備消防		日秋山村の常備消防
昭和46年			
4月	第1次上野原町長期総合計画策定		
nnet t-	(上野原町消防本部、消防署設置検討)		
昭和47年			
10月	上野原町消防本部並びに消防署の設置に関する条		
	例制定(職員定数32名)		
	上野原町消防本部発足		
	初代消防長 古屋武雄氏就任		
	上野原町消防本部及び消防署仮庁舎建設		
	(上野原町上野原3,659番地)		
昭和48年			
4月	上野原町消防署発足(職員19名、消防ポンプ車1		
	台、救急車1台配備)		
	初代署長 八木光夫氏就任		
5月	職員採用(1名)		
8月	職員採用(2名)		
12月	神奈川県津久井郡広域行政組合と消防相互応援協		
	定締結		
	中央自動車道における消防応援協定に基づく覚書		
	の一部を改正する覚書を締結		
	指令車(日産ブルーバードバン)購入配備		
	農協共済連より救急車(日産キャラバン)の寄贈を		
	受け配備		
昭和49年			
3月	化学車(ニッサン780型)購入配備		
4月	職員採用(1名)		
7月	職員採用(2名)		
1 2月	消防ポンプ車(日産パトロール)購入配備	12月	秋山村の消防業務を都留市に委託
	中央自動車道上野原緊急出入口供用開始		(消防業務に関する事務委託を公示)
昭和50年	TATALLET NAME OF ANDREAS		
1月	山林火災用軽量小型ポンプ5基(C-1級)購入配備	4月	都留市消防署秋山出張所を設置
7月	初代消防長 古屋武雄氏退任	1/4	(職員5名、消防ポンプ車1台、救急
	2代消防長 久島武正氏就任		車1台配備)
	<u> </u>		T + HRU/m/
昭和51年			
3月	上野原町消防本部·署庁舎建設予算6,724万円	4月	
7月	消防庁舎設計及び建築確認同意	6月	秋山出張所消防無線基地局を開局
8月	職員採用(1名)		
昭和52年			
4月	職員採用(2名)		
5月	新消防庁舎完成(上野原町上野原758番地)		
	119番報知電話移転業務開始		

	消防庁舎落成に伴う竣工式挙行	
昭和53年		
4月	 職員採用(5名)	
10月	消防訓練塔及び補助訓練塔完成	
	(上野原町上野原字石舟8,447番地)	
12月	消防本部庁舎西に40立方メートル防火水槽設置	
昭和54年	11/10/2 11/10/2	
3月	 (財)日本損害保険協会より救急車(トヨタハイエー	 4月 職員採用(1名)
0,1	ス)の寄贈を受け配備	177 1990-1019 (1-1-17)
5月	管理者 町長 倉田喜好氏退任	
0)1	管理者 町長 加藤和男氏就任	
8月	大規模地震対策特別措置法に伴う、地震防災対策強	
0)1	化地域に指定	
	指令車(トヨタクラウンバン)購入配備	
11月	上野原町危険物安全協会設立	
12月	消防本部庁舎東に100立方メートル貯水槽設置	
昭和55年	HIJOTTHIA I BARCET O O SEASON TO SEA	
4月	 職員採用(2名)	
昭和56年	THAT IN (2-1)	
3月	 消防ポンプ車(いすずエルフCD-1型)購入配備	 1月 職員採用(2名)
4月	第2次上野原町長期総合計画策定	4月 職員採用(2名)
471	(昭) 5 6年~(平) 2年	6月 東部消防事務連絡協議会へ加入
	山梨県知事から町長へLPG・電気用品・火薬事務	071 水山村同约争3万迁州加州农区 7947人
	について委譲され、消防本部で事務開始	
	職員採用(2名)	
11月	水難救助用アルミボート(折たたみ式)及び船外機	
1 1/1	(トーハツ)購入配備	
昭和57年	(1 / / / NOLUM	
1月	 消防本部へ新車庫(軽量鉄骨) 5 6 平方メートル建	 4月 防災行政無線施設開設
3月	設	1/1 1/2/2/11/2/MMMMERA1/11/2/
0)1	哈 職員条例定数38名に改正	
	広報車(三菱ミニキャブ)購入、配備	
4月	初代署長 八木光夫氏退職	
1	2代署長 水越和夫氏就任	
	職員採用(3名)	
7月	2代消防長 久島武正氏退任	
1/1	3代消防長 坐間忠慶氏就任	
昭和58年	マー 1111777人 一口中では欠さいが日上	
2月	 	
2)1	の寄贈を受け配備	 6月 連絡車(日産サニー)購入配備
昭和59年	YZ NSH C X U FILI/HI	
3月	 2代署長 水越和夫氏退任	 4月 職員採用(1名)
4月	3代署長 安藤克己氏就任	11月 日本自動車工業会より救急車(日産キ
47	1011年以 久が元に入りが江	キラバン)の寄贈を受け配備
		て ノハマノの開発で又の問題用

昭和60年			
3月	 3代署長 安藤克己氏退任		
4月	4代署長 座間忠慶氏就任 (兼務)		
	職員採用(3名)		
8月	日本消防協会より広報車(三菱ギャランバン)の寄		
	贈を受け配備		
昭和61年			
4月	3代消防長兼4代署長 坐間忠慶氏退任	4月	職員採用(1名)
5月	4代消防長兼5代署長 水越和夫氏就任		
6月	 山梨県常備消防相互応援協定が締結され、特別救助		
	隊設置運営規定を制定		
昭和62年			
3月	4代消防長兼5代署長 水越和夫氏退職		
4月	5代消防長 上條 皎氏就任		
	署長事務代理 梶野松男氏就任		
5月	職員採用(1名)		
	管理者 町長 加藤和男氏退任		
6月	管理者 町長 奈良明彦氏就任		
	6代署長 富田二郎氏就任		
昭和63年			
3月	5代消防長 上條 皎氏退任		
	6代署長 富田二郎氏退任		
4月	6代消防長兼7代署長 古家慶典氏就任		
	上野原町消防署棡原出張所開設(署員4名、消防ポ		
	ンプ車1台配備)		
	職員採用(2名)		
11月	消防ポンプ車(三菱キャンター)購入棡原出張所に	11月	消防ポンプ車BDI型(日産)購入配
	配備		備
平成 元年			
3月	(社)日本自動車工業会より救急車(日産キャラバ		
	ン)の寄贈を受け本署に配備		
	6代消防長兼7代署長 古家慶典氏退職		
4月	7代消防長 富田二郎氏就任		
	8代署長 梶野松男氏就任		
	緊急医療情報システム運用開始		
5月	上野原町消防本部旗樹立式		
6月	職員条例定数42名に改正		
8月	指令車(日産セドリックバン)購入、本署に配備		
9月	日本消防協会より救急車(いすずファーゴ)の寄贈		
	を受け本署に配備		
	中央自動車道上野原インター開設に伴う中央自動		
	車道救急業務開始		
10月	職員採用(1名)		
	棡原出張所に救急車を配備し救急業務開始		

1	1月	職員採用(1名)		
1	2月	消防ポンプ車(三菱キャンター)購入、本署に配備		
平成	2年			
	4月	甲武トンネル開通に備え、東京消防庁並びに上野原		
		町消防本部合同による消防演習実施		
		東京消防庁第八方面本部において、東京消防庁と消		
		防相互応援協定締結		
		(区域甲武トンネル及び栗坂トンネル付近)		
		東京都西多摩郡郡檜原村と上野原町を結ぶ甲武ト		
N		ンネルが開通		
平成	3年	聯早級田(4.4)		
	1月	職員採用(1名)		
	3月	救助工作車(日野レンジャー)購入本署に配備		
	4月	緊急通報システム(ふれあいペンダント)業務開始 第3次上野原町長期総合計画策定		
		(平) 3年~(平) 1 2年		
平成	4年	(1) 0T (1) 1 2T		
177	4 月	 職員採用(1名)	4月	職員採用(1名)
	9月	第7回山梨県消防特別救助隊合同訓練を上野原町		
		で実施		
平成	5年			
	3月	7代消防長 富田二郎氏退職		
		8代署長 梶野松男氏退任		
	4月	8代消防長 梶野松男氏就任		
		消防署長事務代理、近田 始氏就任		
	6月	上野原町消防本部(署)設立20周年記念式典挙行		
1	0月	広報指令車(トヨタカリブ)購入、本署に配備		
		救急車(日産キャラバン)購入棡原出張所に配備		
平成	6年	ル学者(ロ野) このシャー)唯3 十男/ポル		
	3月 4月	化学車(日野レンジャー)購入本署に配備 9代署長 近田 始氏就任		
	4月	職員採用(1名)		
	6月	職員条例定数43名に改正		
平成	7年	IN VIN VENT YOUR TO HIT THE		
	3月	8代消防長 梶野松男氏退職		
	4月	9代消防長 諸角 弘氏就任		
		職員採用(1名)		
		消防本部内に救急救助係を新設		
	6月	職員条例定数45名に改正	8月	脚日本消防協会より救急車(日産キャ
		事務連絡車(トヨタマークⅡ)購入、本署に配備		ラバン)の寄贈を受け配備
平成	8年			
	2月	消防ポンプ車(三菱キャンター)購入、本署に配備		
	3月	9代消防長 諸角 弘氏退任		
	4月	10代消防長 竹田好晴氏就任		

	職員採用(1名)	
平成 9	年	
3	月通信指令台更新	
	救急車(日産キャラバン)購入、本署に配備	
4	月 救急車(いすずファーゴ)を救急指導車に用途変更	
	し本署に配備	
平成10	年	
3	月 10代消防長 竹田好晴氏退職	
	檜原村と消防団相互応援協定締結	
	小菅村と消防団相互応援協定締結	
4	月 11代消防長 鈴木史郎氏就任	
	初の救急救命士1名が誕生	
9	月 津久井郡広域行政組合と消防相互応援協定の一部	
	改正を締結	
10	月藤野町と消防相互応援協定締結	
	移動体119番代表受信消防本部(富士五湖)から	
	転送運用開始	
平成11	年	
3	月 安田生命保険相互会社より高規格救急車(日産パラ	
	メディック)の寄贈を受け本署に配備	
1 1	月 救急救命士1名が誕生	
平成12	年	
3	月秋山村と消防相互応援協定締結	
4	月 職員採用(3名)	
8	月 指令車(日産リバティー)購入、本署に配備	
1 0	月消防本部「救急救助係」を「警防救急係」に改める	
	消防署「第一部警防係・第二部警防係」を「警防第	
	一係」「警防第二係」に改める	
平成13		
	月 11代消防長 鈴木史郎氏退職	4月 防災行政無線施設個別受信機設置
4	月 1 2代消防長 小俣 博氏就任	
	職員採用(1名)	
	救急救命士1名が誕生	
1 2	7. 7. 7.	
平成14		
$\frac{2}{2}$	月 トヨタ救急車(救急Ⅱ課程対応型)購入、棡原出張所	
	に配備	3月 脚日本損害保険協会よりポンプ車CD
4	7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	I型(いすゞ4WD)の寄贈を受け配備
_	大月市消防本部と人事交流開始	
5	月 平成14年度山梨県水防訓練を上野原町で実施	

8月	第17回山梨県消防特別救助隊合同訓練を上野原		
	町で実施		
9月	山梨県遊技業協同組合より指令車(トヨタカローラ		
	フィールダー)の寄贈を受け本署に配備		
11月	上野原町消防本部(署)設立30周年記念式典挙行		
— N . — L	救急救命士1名が誕生		
平成15年			
3月	12代消防長 小俣 博氏退職		
4月	13代消防長 近田 始氏就任	11日	初の救急救命士1名が誕生
平成16年		117	你必须恐须叫工 I 石//→爬王
4月	 行政機構改革で消防本部及び消防署の係制を担当		
1/1	制に改め責任者としてリーダーを選任した		
	救急救命士1名が誕生		
11月	救急救命士1名が誕生	12月	救急用へリコプター離着陸場完成
平成17年			
		2月	上野原町との合併により、「都留市・
			秋山村、消防に関する事務の事務委託
			に関する規約」を廃止
			都留市消防署秋山出張所閉所式举行
2月	上野原町と秋山村が合併し上野原市誕生		
	上野原市消防本部発足	a . I . a e e	
	1本部2課(庶務課・消防課)3担当、1署2担当、	2出張	h体制とし消防署に副 署長 を配置
	職員定数53名(旧上野原町45名・旧秋山村8名) 初代消防長 近田 始氏就任		
	初代署長		
	初代消防課長 須藤博仁氏就任、初代庶務課長 土息	是委比古F	子弟任
3月	高規格救急車(トヨタハイメディック)購入、本署に西		White
	初代消防長 近田 始氏退職		
4月	2代消防長 中村初男氏就任		
	救急救命士1名が誕生		
12月	秋山出張所にホース洗浄用水槽及び乾燥塔を建設		
平成18年			
3月	移動体119番直接受信業務開始		
4月	上野原市防災情報提供システム実施要綱により防災	メールの暦	记信開始
	自家用発電設備を整備		
10月	山梨県地震防災訓練を上野原市で実施		
平成19年			
3月4月	2代消防長 中村初男氏退職 3代消防長 安藤芳夫氏就任		
4月	31代的分文 安藤方大氏紀住 職員採用(2名)		
		名課」 に	歩め ろ
	これにより1本部1課3担当、1署2担当、2出張		
	初代消防総務課長 土屋秀比古氏就任	11111110	v. v
	2		

5月	救急救命士1名が誕生
10月	鉄道災害時における消防機関と鉄道事業者との連携に関する協定を締結
平成20年	
3月	高規格救急車(日産パラメディック)購入、秋山出張所に配備
, ,	初代署長、溝呂木忠男氏退職
4月	2代署長 髙橋秀樹氏就任
	消防署の副署長を2人体制
	職員採用(4名)
5月	救急救命士1名が誕生
8月	神奈川県企業庁より助成を受け事務連絡車(ホンダシビック)を本署に配備
平成21年	
3月	3代消防長 安藤芳夫氏退職
	2代署長 髙橋秀樹氏退職
4月	4代消防長 湯川清平氏就任
	3代署長 久島末夫氏就任
	職員採用(2名) 1名は救急救命士
5月	救急救命士1名が誕生
平成22年	
4月	職員採用(2名)
5月	救急救命士1名が誕生
平成23年	
3月	4代消防長 湯川清平氏退職
4月	5代消防長 小笠原徳喜氏就任
	職員採用(4名)
平成24年	
2月	新消防庁舎基本計画策定
3月	高規格救急車(トヨタハイエース)購入、本署に配備
	5代消防長 小笠原徳喜氏退職
	3代署長 久島末夫氏退職
	大月市及び上野原市との梯子車配備に関する共同運用
4月	6代消防長 佐藤 茂氏就任
	4代署長 高橋清房氏就任
	職員採用(2名)
5月	特命消防庁舎建設担当設置
10月	特命指令装置整備準備担当設置
平成25年	
3月	新消防庁舎実施設計
	都留市・大月市・上野原市消防指令事務協議会設置
4月	職員採用(2名)
平成26年	
3月	消防ポンプ車(日野デュトロ)購入、本署に配備
	6代消防長 佐藤 茂氏退職(消防長として再任用)
	4代署長 高橋清房氏退職
4月	沢松防災広場臨時へリポート完成

	5代署長 磯部 忠氏就任
5月	職員採用(1名)救急救命士
12月	平成26年度山梨県水防訓練を上野原市で実施
1 2/1	消防ポンプ車(日野デュトロ)購入、棡原出張所に配備
平成27年	THE PARTY OF THE P
3月	 山梨県東部指令センター運用開始(都留市、大月市共同運用)
	新消防庁舎訓練塔竣工式挙行(松留)
	6代消防長 佐藤 茂氏退職
4月	7代消防長 水越 右士氏就任
	6代署長 清水 正司氏就任
	甲府地区消防本部との人事交流
12月	職員採用(1名)
	高規格救急車(ハイエース)購入、本署に配備
平成28年	
3月	7代消防長 水越 右士氏退職
4月	8代消防長 磯部 忠氏就任
5月	職員採用(1名)救急救命士
	救急救命士1名が誕生
10月	日本消防協会消防団員等福祉共済推進事業により消防団車両(フォレスター)交付
	本署に配備
平成29年	
2月	救助工作車購入、本署に配備
4月	職員採用(1名)
5月	救急救命士 1 名誕生
10月	職員採用(2名)
平成30年	
3月	高規格救急車購入、棡原出張所に配備
4 17	軽指令車を購入、本署に配備
4月	職員採用(3名) (女性職員1名初採用)
5月	救急救命士1名誕生
平成31年 3月	 水槽付ポンプ自動車(CAFS装置付)本署に配備
3月	水僧ハホンノ自動車(CAF 5装直的) 学者に配加 8代消防長 磯部 忠氏退職(消防長として再任用)
	6代署長 清水 正司氏退職 (消防司令補として再任用)
4月	7代署長 小俣 直人氏就任
1/1	職員採用3名(救急救命士1名)
令和元年	
5月	 救急救命士1名誕生
10月	高規格救急車購入、秋山出張所に配備
令和2年	
3月	 8代消防長 - 磯部 - 忠氏退職(消防司令補として再任用)
	7代署長 小俣 直人氏退職
4月	9代消防長 小林 輝氏就任
	8代署長 市川 浩氏就任

	職員採用5名 (救急救命士2名)(女性職員1名採用)
5月	救急救命士1名誕生

庶務関係

上野原市の位置



上野原市は、平成17年2月13日に旧上野原町と旧秋山村との町村合併により誕生しました。

山梨県東端の県境に位置し、首都圏から山梨県への玄関口にあたり、周囲は都留市、大月市、小菅村、檜原村(東京都)、相模原市(神奈川県)に接すする、総面積170.57km。人口22,799人の市です。

※ 人口は住民基本台帳及び外国人登録法に基づく人口 令和2年4月1日現在

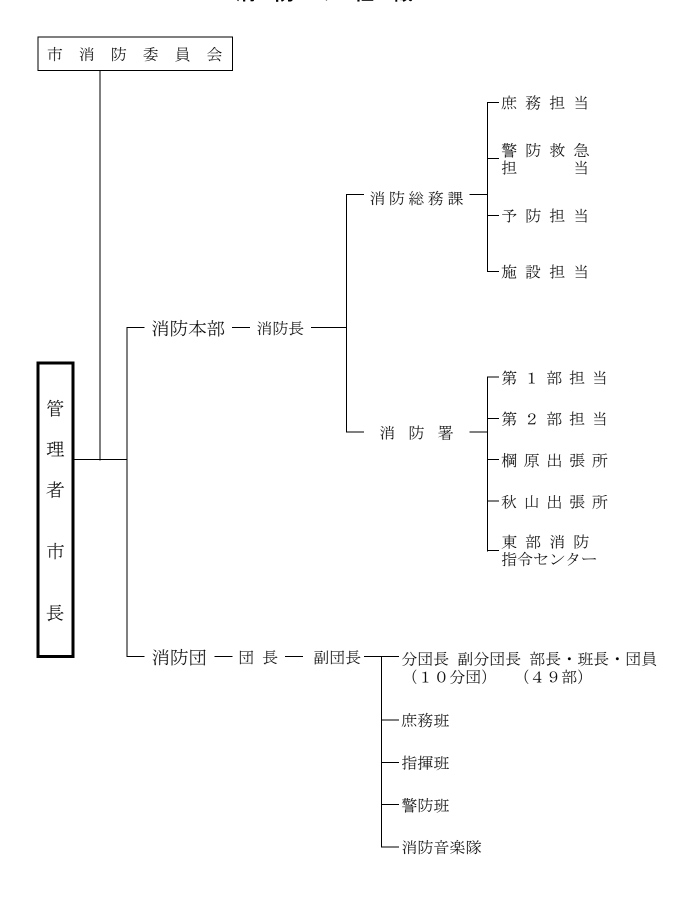
経緯度

東経 139度10分 北緯 35度62分

上野原市消防本部位置図



消防の組織



					177			
		原	1、務計	旦 当				
		1		日総及で	「総合企画」	こ関するこ	<u>لــــــــــــــــــــــــــــــــــــ</u>	
		0		ケフィドが	(学年2年)2月	旧子ファル	C 0	
		2	秘書事	労及 い 悦	発出事務に	関すること。)	
		3	渉外に	関するこ	ے کے .			
		4	公印の智	き理に関	すること。			
		5	女 書 の 目	マジスで		すること。		
			文音が 7	メ光火し	/ 	7 0 <u>- C o</u>		
		6	<u> </u>	大算等()	経理に関す	すること。		
		7	職員の信	壬免分限	と 懲戒、服剤	8、研修福3	利厚生その他人事に関す	ること。
		8	職員の	幼養に関	すること。			
			広却 乃っ	が広時か		دا		
		9	四報及(グム地に	関するこ	ا ا		
		10	物品の調	周達、稅	段収及び管理 カスティック アイス かんりょう かんしょう かんしょう かんしょ かんしょう かんしょう かんしょう かいしょう しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしゅう しゅうしょう しゃりん しゅうしょう しゅうしょう しゅうしょう しゅうしょう しゅうしょう しゅうしゃ しゅう しゅうしゃ しゅう	里に関する。	こと。	
		11	消防委員	員会及び	バ消防職員	委員会に関	すること。	
		12	庁全の約	化	に関するこ	<u>こと。</u>	/ = = 0	
22/2	22/		7.00	年77日日		0		
消	消	13	その他に	広務に民	すること。			
		14	他の担旨	当に属し	<i>、</i> ないこと。			
		15	担当内の	の業務場	、況の把握、	調整等に	関すること。	
		16	消防団の	<u> </u>	松楼/ア門っ	すること。	74 / 2 – C 0	
			1111111	フルルル、	が一方である。	プロロン	<u> </u>	
	防	17	消防団征	丁事の寸	正及い企匠		こと。	
		18	団員のな	公務災害	客補償及びネ	畐祉共済に	関すること。	
		19	消防署》	すび消け	団の出場に	影響に関す.	ること。	
n-L		20	婦人消	古隊及び		炎正可隊毛)	<u>こし。</u> こ関すること。	
防			グロノくイロド		·始上人(1971)			
	総	21	消 奶肠含	云、泪沙	筋力会に	関すること。)	
	1140	22	その他に	肖防団等	爭に関する!	<u>-</u> と。		
	'	葟	路 防 排	效 急	担当			
		_ =	(((中) 1)	方の総合		トファ 1.		
		1	<u> </u>	力の総合	計画に関す	すること。		
	務	2	水火災等	争の防き	よ及び研究	究に関する。	こと。	
	彻	3	消防、警	警防計画	『及び水防詞	計画に関すん	ること。	
*		4	救急救国	助技術♂	研究に関す	すること。		
本		5	~ II 7	プターに	関するこ			
		6	災害派遣	というというというというというというというというというというというというというと	- 肉 タ ひ こ 0	<u>- 。</u> ナス ≻ し		
			火台州人	<u> </u>	を	すること。	7 - 1	
	課	7	消防職員	1、消火	団貝等の記	川裸に関する	ること。	
		8	応急手	当の普及	、啓発活動に	こ関するこ	ے کے	
		9	火災調金	査及びり	災証明に	関すること。		
		10	その他質	警防救急	等に関する	ること。		
	1				1	<u> </u>		
部		施		旦 当	- 10 - 14 / 4 -	m-t/. 44 \ HH	<u>,</u>	
пр		1	担当の乳	美務の批	捏を連絡調	間整等に関す	すること。	
		2	通信消	方指令部	は備の整備に	こ関するこ	<u>ک</u> 。	
		3	防災無約	泉に関す				
		4			<u> </u>	ろこと		
		5	マの(4)	<u>ックロ</u> 番 番	<u>-/1100円 / 1</u> 	うこ <u>し。</u> 等に関する、	ァ レ	
			亡んの世	四旧作り	<u> 17日 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 </u>	ナに因りる	<u> </u>	
		6	月音の独	全畑に民	19 0 - と。	- 1	管理に関すること。	
		7	消防施司	せい整備	に関する、	_ E 。		
		8	消防団の	の施設、	設備及び重	車両の維持症	<u> 管理に関すること。</u>	
		子		担 当				
					(人声)ヶ間。	トファル		
		1	火舌丁!	カツ総合		すること。		
		2	<u> </u>	祭及び かん	人検査に	関すること。		
		3			及び火災	予防に関する	ること。	
		4	建築確認		等に関する	ること。		
		5	火薬類の		消費等の	<u> </u>	ること	
		6			表示監視等	手に関する。	<u> </u>	
						ナに送りる。	<u> </u>	
		7	液化石剂				に関すること。	
		8	<u> </u>	7 - 1 - 7			٥.	
		9	火災予		₹の予防関係	系の届出事	務に関すること。	
		10	危険物象	安全協会	、防火委員	一員会その他	火災予防関係団体に関す	ること。
		11				食に関する。) - 0
		12	スの品	<u>ス V田 Vノ (げ</u> ス (七) ァ 日:	すること。	スに対ける	0	
		12	て 7/1世-	ゾツルに送	19 つしと。			

		第	1	部	担	当	• 6	第 2	2	部	担		
		1											こと。
		2	職員の	り教え	色、訓	練及	び服剤	多に冒	関す	るこ	<u>- と。</u>		
		3	地利、	水禾	引に関	する	うこと。						
		4	消防機	幾械暑	景具の		管理	こ関う	する	ے ک	- 0		
		5	消防耶	哉員、	消防	过间	(等の)	川練に	こ関	する	<u> </u>	<u></u>	0
		6	火災	予防多	€ 例等	の警	防関係	系の屋	出	事務	客に	對	すること。
		7	火災記	周査人	とびそ		1の災			関す	トるこ	_	٤.
		8	警防	• <u>水</u> [<u>5計曲</u>		する。	<u>こと。</u>					
		9	消防剤	允計に	- 関す	<u>るこ</u>	<u>と。</u>						
		10	その作	ひ答り アロン	りに民	する	らこと。						
消	अप	11 12	庶務!	レ 剣 9 紫粱)	<u>りるし</u> 7 問す	- と。 - ス ァ	<u>.</u> と。						
	消	13	救助業	長物に	- 月 9 - 月 寸		<u>- こ。</u> と。						
		14	水のラ	<u> E </u>	- 医 12 - 120 3		- <u>C 。</u> 经活動(こ関っ	ナス	-]	۰		
		15	救急	<u>, </u>	力訓練	プロス 記に関	する。	<u>こと。</u>	9 2		- 0		
		16	救急		1 3/2 - 1 4	縁材に	<u>:</u> 関す	5	<u>ـــــ</u>				
		17	救急	· 救且	力報告	:に関	する、	<u>こと。</u>	_ 0				
		18	その作	也救急	<u></u> 急、救	すりに	<u>ブ</u>	<u>- こ。</u> ること	<u>ا</u> ٥				
		19	災害0	の予修	方対策	及び	が指導し	こ関う	ナる	ح ک	,		
防		20	予防到	 套察及	をび立	1.入榜	査に	関する	るこ	と。			
193		21	建築研	隺認ℓ)同意	等に		ること	と。				
		22	火災-	予防多	~例等	の子		系の履	1出	事務	多に	對	すること。
		23	その作	也予修	万に関		うこと。		mr /o/-	- V		_	HH 1. 4 C 1
	防	24	消防证	<u></u> 題信、	消队			力災無	洪 級	(/) į	重用(C	関すること。
	נעו	25	<u>火火</u>	全報し	- 関う		<u>と。</u>						
		26	风 家侧	現側に 伝記α	- 美 9	_るこ (選用	と。	トフ >	دا -				
		27 28	<u>通信</u> 通信‡	也取り 去(伝)	フ雅 <u>た</u> つ訓練	上上 注	リレビリ 1771日 - 1月 -	するこ	<u>- こ</u> こと				
本		29	その作	也気象		信に	<u>- 関す</u>		<u>- C</u>	0			
4	1	枢		出	張	所	12.3		_	出	張		 所
							ドその作						
		2	地利、	水禾	小に関	する	<u>こと。</u>		<u> </u>	· - 2	.	9	
		3	消防模				管理		する	ح ک	- 0		
		4	救急業	業務に	こ関す	つるこ	<u>ک</u> ک						
		5	救助美	業務に									
		6	消防耶				等の				<u> </u>	<u>ا</u>	0
部	署	7	消防证				号に						
ПÞ		8	火災"	<u> </u>								_	関すること。
		9	ルペミ	<u> </u>				こ関う	り <u>る</u> 田木	<u>こと</u>	<u>- 。</u> 月-}- >	Z	こと。
		10	予防で	月里ル な安で	といて	. Vノ1U f 7、 紹	査の例で	<u> </u>	<u> 内王</u> ス >	レリ	197	၂	
		12	4 1/4 -				るこ。		<u>ی</u> ر_	<u> </u>			
		13	<u> </u>	<u>フィックル</u> ひてドイ	十届	i設σ	- 0 C C C C C C C C C C C C C C C C C C	<u>-。</u> こ関っ	ナろ	<u>-)</u>			
		14	その作	<u>し</u> 特に	<u>こ</u> 命せ	らわ	しるこ	<u>ール,</u>	<i>)</i>		- 0		
					·		ンタ						
		1							言統制	制、	支援	情	青報の送信等に関すること。
		2	消防证	通信排	言令の)企画	1及び約	総合訓	周整	に厚	目する	5	こと。
		3	指令も	ヒンク	7 — (7)	維持	デ管理!	こ係る	る予	算及	とびと	夬	算の調整に関すること。
		4											弁に関すること。
		5	指令	ンスラ	テムの	設計	上、情報					里	に関すること。
		6	指令:	ンスラ	- ム保	守管	理に	関する	<u> </u>	ی ط			
	Ī	Ī											

市 予 算 と 消 防 費

(単位:千円)

区 分 年 度	一般会計当初予算 (A)	消防費当初予算 (B)	В / А
平成25年度	10,599,733	902,985	8.5%
平成26年度	11,250,265	1,027,456	9.1%
平成27年度	11,592,194	601,867	5.2%
平成28年度	13,436,758	694,852	5.2%
平成29年度	10,901,418	559,411	5.1%
平成30年度	10,282,764	657,652	6.4%
平成31年度	10,070,313	627,919	6.2%

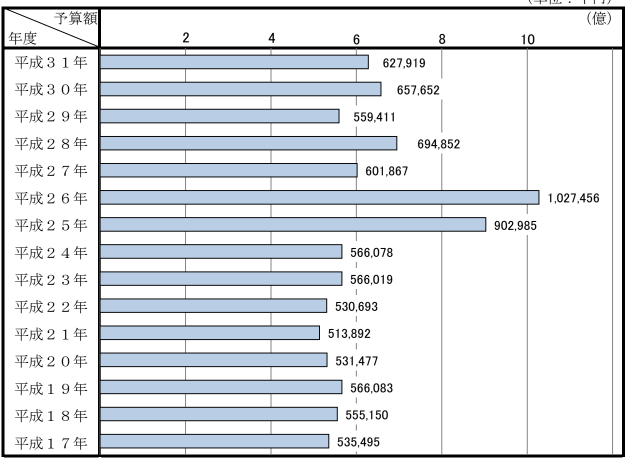
消防費内訳

(単位:千円)

				本	年	度 予	算
目	本年度	前年度	比較	特	定財	源	
Ħ	予算額	予算額	11年	国県支出金	地方債	その他	一般財源
常備消防費	519,743	521,235	△1,492			10,619	509,124
非常備 消防費	52,907	50,855	2,052	403		40	52,464
消防施設費	55,269	85,562	△30,293		45,800		9,469
計	627,919	657,652	△29,733	403	45,800	10,659	571,057

消防予算額の推移

(単位:千円)



市の面積・世帯数・人口に対する消防力の概況

								(112. 4. 1)
区分		消防団	団ポンプ1台	当当り	消防団員	1人当り	消防吏員1人当り	
からな		面積	人口	世帯	人口	世帯	人口	世帯
地区名		(km^2)	(人)	(戸)	(人)	(戸)	(人)	(戸)
大	目	1. 78	166.8	86.6	10.4	5.4		
甲	東	2. 56	130. 3	52. 3	8.6	3. 5		
黛	K	2. 15	935. 0	392.5	64. 5	27. 1		
大	鶴	1. 20	221. 0	96. 0	17. 3	7. 5		
島	田	2.97	648. 0	289. 0	26. 0	11.6	200.0	100 0
上 里	矛 原	1.28	1376. 3	613. 4	81.6	36. 4	380. 0	166. 3
棡	原	2.95	100. 3	45. 7	8. 4	3.8		
西	原	6. 11	88. 7	45.8	6. 9	3. 6		
秋	山	3.00	103. 1	39. 6	8. 5	3. 3		
市 全	È 体	2.75	367.8	161.0	25. 9	11. 4		

消防職員配置状況

(R2. 4. 1)

人 区分	階 級	合 計	司令長	司令	司令補	士 長	副士長	(RZ. 4. 1) 消防士
	条例定数	53						
复	美	60	1	10	14	10	10	15
消防	小 計	1	1					
防本部	消防長	1	1					
消防	小 計	22		5	6	2	2	7
総	課長	1		1				
務課	消防総務課	21		4	6	2	2	7
消	小 計	37		5	8	8	8	8
	署長	1		1				
	副署長	2		2				
防	第1部担当	7		1	1	2	1	2
l lay	第2部担当	7			2	1	2	2
	棡原出張所	8			1	3	2	2
	秋山出張所	8			2	2	2	2
署	消防署	1			1			
山梨 消防	県東部 指令センター	3		1	1		1	

勤務割編成状況

人 区分	階級	合 計	司令長	司令	司令補	士長	副士長	消防士
	計	55	1	10	14	10	10	10
E	勤	10	1	6	3			
1	部	12		2	3	2	2	3
2	2 部	12		1	4	2	2	3
棡原出	1 部	4			1	1	1	1
張所	2 部	4				2	1	1
秋山出	1 部	4			1	1	1	1
田 張 所	2 部	4			1	1	1	1
消队	坊防災航空隊	1				1		
人事交流職員		1					1	
山梨消防	県東部 指令センター	3		1	1		1	

消防職員階級別年齢状況

77 del							(NZ. 4. 1)
階級 年齢	合 計	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長	消防士
合計人員	60	1	10	14	10	10	15
平均年齢	43. 1	59	55. 5	50. 1	41.6	29. 9	22. 4
19 歳	1						1
20 歳	3						3
21 歳	2						2
19 歳 20 歳 21 歳 22 歳	3 2 3						2 3
93 英	2						2
24 歳	1						1
24 歳 25 歳 26 歳 27 歳 28 歳	1						1
26 歳	2					1	1
27 歳	1					1	
28 歳	3					2	1
29 歳	0						
30 歳	2					2	
31 歳	4				3	1	
32 歳	1					1	
29 歳 30 歳 31 歳 32 歳 33 歳	3				1	1	
34 歳 35 歳 36 歳 37 歳 38 歳	3				2	1	
35 歳	0						
36 歳	0						
37 歳	0						
38 歳	0						
39 歳	0						
39 歳 40 歳 41 歳 42 歳	0						
41 歳	1				1		
42 歳	0						
43 歳	2			2			
44 歳 45 歳 46 歳	2			2			
45 歳	0						
46 歳	1			1			
47 歳	0						
48 歳	1			1			
49 歳	0			0			
50 歳	2			2			
51 歳	3		-1	3			
52 歳	1		1				
53 歳	2		2				
54 歳	1		1				
55 歳	1		1				
56 蔵	1		1				
57 蔵	2		2				
58 蔵	0	1	0	1			
47 歳 48 歳 49 歳 50 歳 51 52 歳 53 歳 歳 歳 歳 55 56 歳 57 58 歳 59 歳 60 歳	4	1	2	1	0		
60 成	2			0	2		
61 歳	3			2	1		
62 歳	0						
63 歳	0						

消防職員勤続年数状況

							(RZ. 4. 1)
階級 年数	合 計	司令長	司 令	司令補	士 長	副士長	消防士
合計人員	60	1	10	14	10	10	15
新任	5						5
1年	3						3
2年	5						5
3年	1						1
4年	1						1
5年	1					1	
6年	1					1	
7年	2					2	
8年	1					1	
9年	3					3	
10年	2					2	
11年	1				1		
12年	4				4		
13年	1				1		
14年	0						
15年	0						
16年	0						
17年	0						
18年	0						
19年	1				1		
20年	3			3			
21年	0						
22年	0						
23年	0						
24年	1			1			
25年	1			1			
26年	1			1			
27年	0						
28年	1			1			
29年	1			1			
30年	2			2			
31年	0						
32年	2		1	1			
33年	1		1				
34年	1		1				
35年	3		3				
36年	1		1				
37年	0						
38年	3	1	2				
39年	3		1	1	1		
40年	1				1		
41年	0						
42年	1				1		
43年	2			2			

消防職員各種免許(状)状況調

免許・資格種類 階級 合計 司令長 司令 司令補 士長 副士長 大型 47 1 10 14 10 8 中型 48 1 10 14 10 9 運転 免許 準中型 49 1 10 14 10 10	消防士 4 4 4
中型 48 1 10 14 10 9 運転 免許 準中型 49 1 10 14 10 10	4
運転 免許 準中型 49 1 10 14 10 10	
免許	4
	_
普通 60 1 10 14 10 10	15
自動二輪車 22 5 5 4 5	3
自 動 車 整 備 士	
乙種三類 3 3	
危険物 乙種四類 19 3 5 4 5	2
取扱者 乙 種 五 類 3 2	1
乙種 六類 3 1 1	1
甲種四類 1 1 1	
乙種四類	
消防 乙種 五類	
乙種 六類 4 1 3	
乙種七類	
応急手当指導員養成講習修了者 10 6 3 1	
応急手当指導員講習修了者 48 10 12 9 10	7
消防職員によるAED講習修了者 49 1 10 12 9 10	7
救急救命士 22 3 6 5 4	4
救急隊員	10
資格者	
I 課程修了者	
防火査察 7 3 2 2 1 2 1 1 1 1 1 1	2
予防技術 検定 消防用設備 2 2	
危 険 物 3 2 1	
特殊無線技士 (第一級) 2 2 2	
特殊無線技士(第二級) 54 1 10 13 10 10	10
第4級アマチュア無線技士 14 1 6 5 1	1
ガ ス 溶 接 技 士 1 1 1	
アーク溶接技士	
海技免状 (小型船舶操縦士) 21 1 1 7 7 5	
小型移動式クレーン 39 1 10 12 8 8	
玉 掛 け 技 能 士 40 1 10 12 8 9	
ボ イ ラ ー 技 士 1 1 1	
大型特殊車両系建設機械運転者	

施設関係

施 設 の 状 況

区 分	所 在 地	建物構造	建築面積 延べ面積	敷地面積	
上野原市消防本	上野原市	RC造・S造	1, 420. 44 m ²	11, 834. 51 m²	
上野原市消防署	松留514番地8	2階建	1, 959. 77 m ²	11, 004. 01111	
上野原市消防	上野原市	鉄骨構造	119. 88 m²	709 m²	
棡原出張所	棡原10744番地1	1階建	542. 85 m²	709111	
上野原市消防	T-17 //\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	RC構造	519. 07 m²		
秋山出張所	秋山7131番地 上野原市役所秋山支所内に併設	3階建	1960. 06 m²	1208. 04 m ²	

注: 秋山出張所にあっては、上記記載の一部を占有

現 有 車 両 一 覧

区 分	車種	車 両 名	年式	排気量	規格
	ポンプ車	日野 デュトロ	H30	4000 cc	A-2
	ポンプ車	日野 デュトロ	H26	4000cc	A-2
	化学車	日野 レンジャー	Н6	7410cc	A-2
	救助工作車	日野 Ⅱ型	H28	6400cc	
消防本部	救 急 車	トヨタ ハイエース	H27	2690cc	高規格
	救 急 車	トヨタ ハイエース	H24	2690cc	高規格
消防署	広報指令車	トヨタ カローラ	H14	1490cc	
	指令車	ダイハツハイゼットカーゴ	Н30	650cc	軽自動車
	支 援 車	トヨタ ハイメディック	H17	3370cc	
	消防団車	日産 フォレスター	H28	1995cc	
	事務連絡車	ホンダ シビック	H20	1330сс	
抽屉巾非完	ポンプ車	日野 デュトロ	H26	4000cc	A-2
棡原出張所	救 急 車	トヨタ ハイエース	Н30	2690cc	高規格
秋山出張所	ポンプ車	いすゞ エルフ	H14	4570cc	A-1
水田山城別	救 急 車	トヨタ ハイエース	R1	2690cc	高規格

消防装備 一覧

区分	品名	数量	区分	品名	数量
	加入電話回線数	4		化学防護服 Aタイプ	2
	専 用 報 知 電 話	12		化学防護服 Bタイプ	2
通	防災行政無線局(県)	2	SWK	空 気 呼 吸 器	14
信	消防防災無線局(市)	1	消	予備ボンベ	37
機	遠隔制御装置(本部無線機)	1		発 電 機	7
器	卓 上 無 線 機	1	防	ジェットシューター	34
器等	可搬無線機	1	197	ホース背負いかご	6
,	車載無線機	9		携帯用拡声器	10
	携 無 線 機	18	資	<u> </u>	7
-LV.	ファクシミリ	2		投光機	5
救	緩降機	1		ホ ー ス カ ー 小 型 ポ ン プ	2
	耐電手袋ハンマードリル	8	機	<u> </u>	2 7
	1 / //	3			1
	M. WA I	4		, , , , , , , ,	20
	鉄 線 カ ッ タ ー 伸 縮 梯 子(3 連)	3	材	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	150
	伸縮梯子(2連)	1		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	130
	かぎ付きはしご	2	K+K+	インパルス	1
助	ワイヤー梯子	1	等	非接触温度計	1
, ,	レシプロソー	1			2
	エンジンカッター	3	救	除細動器一式	7
	ガス溶断機	1		自動心肺蘇生器	2
	チェンソー	3	急	自動吸引器	3
	救 命 索 発 射 銃	2	\/ 	血圧計	5
	油圧式救助器具一式	1	資	全身固定器具一式	3
\/ 	送 排 風 機	1	+616	エアーストレッチャー	4
資	縛帯	6	機	スクープストレッチャー	4
	安全ベルト	6	材	バキュームスプリント	2
	シットハーネス	7	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	訓練用人形(大人)	8
	サバイバースリング	1	等	訓練用人形(小児)	1
	滑車	27		訓練用人形(乳児)	1
	救助用ロープ(100m)	2	そ	デジタルカメラ	3
	救助用ロープ(50m)	5		ビデオカメラ	2 2 1
機	救助用ロープ(40m)	2		プロジェクター	2
1774	救助用ロープ(30m)	4	の	高圧コンプレッサー	
	救助用ロープ(20m)	2		有 毒 ガ ス 検 知 器音 量 計	2 2
	張 力 計	1	/t-l-	音量計	2
	救助用ボート(アルミ、ゴム)	2 2	他	放射線測定器	6
	船 外 機			高 感 度 照 度 計 絶 縁 抵 抗 計	1 1
	救 命 胴 衣 救 命 浮 輪	21	次		
1. 1	救命浮輪チルホール	3	資	酸素濃度測定器 携帯用GPS	1
材	山岳救助器具一式	1		携帯用GPS エアーテント	2 2
	舟 型 担 架	1	機	煙体験ハウスセット	1
	防毒マスク	9	17戊		1
	耐熱	2		雨 量 計 自 記 寒 暖 計	1
	マット型空気ジャッキー式	1	材	風向風速計	1
	キャリングラック	1	,\\\.1	ガレージジャッキ	2
	バーティカルストレッチャー	1	1	12・24 Vバッテリー充電器	1
等	ピタゴール	1	等		1
77		1	7)*	I	l .

消防水利の状況

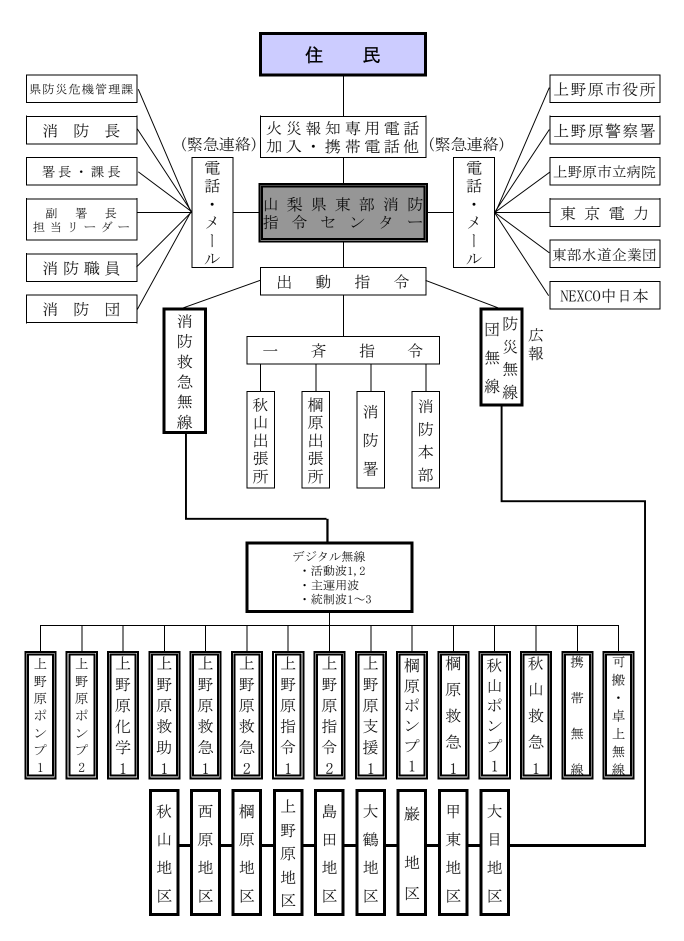
			現	有防火刀	k槽(m³))	
地区	分団名	部名	39 以下	40 - 59	60 - 99	100 以上	消火栓
犬目・恋塚	大目	第一部		6		2	18
東大野・西大野・日向・花坂	大目	第二部	1	4	7		18
大田・大沢・日留野・谷後	大目	第三部	1	4	2		10
新田・矢坪・談合坂	大目	第四部	1	4	3		4
南米沢・高橋	大目	第五部	1	4	2	1	5
小計			4	22	14	3	55
野田尻	甲東	第一部		5	1		19
和見・増原	甲東	第二部	4	2	1		3
棚頭	甲東	第三部		7	1		5
東区・瀬渕	甲東	第四部		5	2		6
芦垣	甲東	第五部		2	2		3
西区	甲東	第六部		10	1		16
荻野	甲東	第七部		4	1		7
小 計			4	35	9		59
八ッ沢・西東京工業団地・仲山	巖	第一部	1	10	5		36
松留	巖	第二部		6	2		12
牧野・当月・栃穴・杖突	巖	第三部		7	3		7
奥平・久保・仲居	巖	第四部		16	3		38
コモアしおつ	744	NAMHA		10	Ů		00
川合	巌	第五部	2	3	1		11
千足	巌	第六部		3			5
小計			3	45	14		109
大倉	大鶴	第一部		5	1		10
鶴川・上ノ山	大鶴	第二部	1	7	2		12
日野·大椚	大鶴	第三部		11	1		9
大曽根・小倉・陽光台	大鶴	第四部		6	3		5
小計			0	29	7		36

			現	有防火ス	k槽(m³))		
地区	分団名	部名	39 以下	40 - 59	60 - 99	100 以上	消火栓	
上新田・中新田・下新田	島田	第一部	2	8	4		25	
鶴島	島田	第二部		14	8	1	32	
田野入	島田	第三部		5	2		17	
小 計			2	27	14	1	74	
諏訪・塚場・新町	上野原	第一部	3	17	2	4	51	
原・新田倉・田町・本町	上野原	第二部		4	4	5	43	
羽佐間・小沢・西シ原 新井・山風呂・向風	上野原	第三部	3	6	4	3	28	
八米	上野原	第四部		1	1	1	3	
先祖·丸畑·奈須部 工業団地	上野原	第五部	2	9	2		21	
小 計			8	37	13	13	146	
尾続·登下	棡原	第一部		8	1		6	
用竹	棡原	第二部	3	10	2		10	
井戸·黒田	棡原	第三部	3	2	2		12	
小伏	棡原	第四部	3	3	1			
椿·猪丸	棡原	第五部		15	1	1	6	
日原	棡原	第六部		5	2		14	
大垣外	棡原	第七部		6	1		6	
沢渡・坂本・梅久保・小棡	棡原	第八部	1	8	5			
小 計			10	57	15	1	54	
初戸·藤尾	西原	第一部		3	2		15	
田和・上平・扁盃・下城 川通り	西原	第二部	3	11	5		19	
郷原	西原	第三部		6	2		10	
原	西原	第四部		4	2		11	
飯尾	西原	第五部		4	1		7	
小計			3	28	12		62	

			現)			
地区	分団名	部名	39	40 - 59	60 - 99	100	消火栓
			以下			以上	
無生野・浜沢・原	秋山第一	第一部		11			23
尾崎・寺下・板崎	秋山第一	第二部		11			28
大地・遠所・栗谷・中野	秋山第一	第三部		11		2	29
小計				33		2	80
神野・小和田・古福志	秋山第二	第一部		12			27
桜井・金山	秋山第二	第二部		7			17
富岡・一古沢・安寺沢	秋山第二	第三部		7			36
小計				26			80
合 計			34	340	98	17	729

警防救急関係

消防本部通信系統図



救命講習会(普通救命講習 I)実施状況

月	日	受講対象	講習内容	講習時間	受講	構者数(人)
Л	Н	文冊刈豕	中 日 77 日	(分)	男	女	合計
5	25	一般		180	4	8	12
6	1	大学生		180	14	8	22
6	8	大学生		180	13	8	21
6	15	大学生		180	14	6	20
6	22	大学生	・救命の連鎖と住民の役割	180	17	4	21
7	13	大学生		180	15	7	22
7	22	高校生	•心肺蘇生法(実技)	180	1	0	1
7	27	一般		180	5	11	16
9	28	事業所	・AEDの使用法	180	4	2	6
10	5	事業所	・AEDV)使用伝	180	10	1	11
11	1	中学生		180	2	1	3
11	22	事業所	・異物除去法	180	3	2	5
11	23	事業所		180	4	13	17
12	12	事業所	•止血法	180	3	3	6
1	25	事業所		180	7	8	15
2	4	高校生		180	5	9	14
2	10	事業所		180	1	9	10
2	28	事業所		180	4	1	5
			18 回	3240	126	101	227

講習会の内訳

受	講	者	累	計	男性	126 人	女性	101 人	合計	227 人
_	一回の	平均	受講	者	男性	7.0 人	女性	5.6 人	平均	12.6 人

消防防災へリコプター・ドクターへリコプター離着陸施設

消防防災へリコプターは山岳救助や水 難救助、山火事の消火活動、航空救急及 び、行方不明者の捜索等に用いられてい ます。

また、ドクターへリは、医療機器を装備し医薬品を搭載した機内に医師と看護師が乗り、指定された離着陸場に着陸してその場でけが人や急病人を治療し、病状に適した医療施設へ患者さんを搬送します。

16 13

7

西原地区

小菅村

	名 称	種 別
1	桂川新田地区近隣公園(レクリエーション広場)	防・山・神
2	上野原中学校グラウンド	防・山
3	秋山救急用ヘリポート	防・山・神
4	談合坂サービスエリア(上り)へリポート	防・山・神
(5)	桂川新田地区近隣公園(スポーツ広場)	防
6	秋山観光スポーツ広場	防・山・神
7	ヒロ牧場	防・山・神
8	沢松防災広場	防・山・神
9	メイプルポイントGC管理棟セナリ	防・山
10	日大明誠高校グラウンド	山・神
11)	上野原市立西小学校グラウンド	山・神
12	旧棡原小学校グラウンド	山・神
13	旧西原小学校グラウンド	山・神
14)	桂川球場	山
15	旧平和中学校グラウンド	山
16	びりゅう館広場	山
17)	上野原市立秋山中学校	神
18	上野原市立秋山小学校	神
	**************************************	Puls I III I I I I I I I I I I I I I I I I

種別の説明 防・山梨県消防防災へJ離着陸場指定 山・山梨県ドクターへJ離着陸場指定

神・・神奈川県ドクターへリ離着陸場指定権原村



甲武トン

予防関係

防火対象物数、立入検査状況

	\		別	防	火 対 (150 m	象 物 ³ 以上)	数	立	防用設	設備又は 備等設置	特殊消 検査
項	目			合計	地 未 満 階	地 以上 上 5 階	地 1 階	入 検 査	対 象 物検査要する	対 象 物	検 査 済
	,	合 計		783	772	11	22	89	913	35	35
1	イ	映 画	館	1	1				1		
1	ロ	集 会	場	14	14				22		
2	ロ	遊 技	場	2	2				2		
<u> </u>	1	カラオケボック	ス	0							
3	口	飲食	店	22	22		1	6	29	5	5
4	1	百 貨 店 • 店	舗	26	26			2	35	1	1
5	イ	旅 館 ・ ホ テ	ル	17	16	1		35	50		
J	口	共 同 住	宅	173	170	3		2	185	2	2
	イ	病院・診療	所	11	11		2		14		
6	ロ	福 祉 施 設	等	8	8			2	8	2	2
O	ハ	保育園・老人デイサービス	ス等	8	8			5	9	2	2
	1	幼稚	園	4	4						
7	7	学校(小・中・高・ラ	大)	46	42	4	1	3	46	2	2
8	3	図書	館	2	2				2		
9	口	公 衆 浴	場	1	1		1		1		
1	0	駅	舎	2	2				2		
1	1	神 社 • 寺	院	10	10		1		11		
12	イ	工 場 ・ 作 業	場	214	212	2	4	14	220	7	7
13	イ	自 動 車 車	庫	10	10				11		
13	口	特殊格納	庫	0							
1	4	倉	庫	41	41			11	52	7	7
1	5	前項に該当しない事業	美所	88	88		7	8	132	7	7
16	1	複合用途防火対象	. 物	64	63	1	5	1	62		
10	口	イ、以外の複合用	途	19	19				19		

消防用設備等設置状況

孚	1m/	設備別	自動火災報知設備	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	非常警報設備	屋外消火栓設備	避難器具	誘導灯	動力消防ポンプ	連結散水設備	連結送水管
í	合	計	348	12	96	18	5	62	5	67	305	4	1	4
1	イ	映 画 館												
1	П	集会場	5								21			
2	口	遊 技 場	2								3			
۷	Ξ	カラオケボックス												
3	口	飲食店	7		2			6		2	25			
4	4	百貨店•店舗	12		3			14			31			
5	イ	旅館・ホテル	44		2	4		6		2	14			
J	口	共同住宅	14			7				28	3			
	イ	病院•診療所	7	2	1	1		4			7			
6	口	福祉施設等	8	7				2		1	8			
0	ハ	保育園・老人デ イサービス等	4		1						9			
	=	幼 稚 園	4		1	1					4			
,	7	学校(小・中・高・大)	35		27		1			4	27			1
8	3	図 書館	1			1		1			1			
9	口	公 衆 浴 場	1		1						1			
1	1	神社・寺院	2								3			
12	イ	工場•作業場	107		41	2		3	3	3	43	4		2
13	イ	自動車車庫	3				3				1			
13	口	特殊格納庫												
1	4	倉 庫	15		1	1			1		5			
_1	5	前項に該当し ない事業所 複合用途防火	51		6	1	1	11		4	41			
16	イ	対 象 物	24	3	10			14	1	19	57		1	1
10	口	イ、以外の複合用途	2					1		4	1			

消火・避難訓練実施状況

			別		訓練実施	対象物数	
				消火	訓練	避難	訓練
項	目			1回 実施	2回以上 実施	1回 実施	2回以上 実施
	,	合 計		7	3	8	3
1	7	映 画	館				
	П	集 会	場				
2	ロ	遊技	場				
2	11	カラオケボック	ス				
3	口	飲食	店	2		2	
4	4	百 貨 店 • 店	舗	1		1	
	イ	旅 館 ・ ホ テ	ル	1		1	
5	П	共 同 住	宅				
	イ	病院 · 診療	所		1		1
6	口	福 祉 施 設	等	1		1	
6	ハ	保育園・老人デイサービス	ス等				
	11	幼 稚	園				
	7	学校(小・中・高・力	7)				
8	8	図書	館				
9	口	公 衆 浴	場				
1	1	神 社 • 寺	院				
12	イ	工場・作業	場				
13	イ	自 動 車 車	庫				
13	口	特 殊 格 納	庫				
1	4	倉	庫				
1	5	前項に該当しない事業	所				
	1	複合用途防火対象	物	2	2	3	2
16	口	イ、以外の複合用	途				

防火管理者状況

		種別	防火対	象物数		章理者済数	消防温出	計 画 済 数
項	目		甲種	乙種	甲種	乙種	甲種	乙種
	,	合 計	137	38	123	19	123	19
1	イ	映 画 館	1		1		1	
1	口	集会場	6	8	5	1	5	1
2	口	遊技場	3		3		3	
۷	11	カラオケボックス						
3	口	飲 食 店	8	8	7	5	7	5
4	1	百 貨 店 · 店 舗	14	8	14	8	14	8
5	イ	旅 館 ・ ホ テ ル	7	6	7	4	7	4
J	口	共 同 住 宅	3		2		2	
	イ	病院・診療所	4		3		3	
6	ロ	福 祉 施 設 等	8		8		8	
0	ハ	保育園・老人デイサービス等	3		3		3	
	11	幼 稚 園	3		3		3	
7	7	学校(小・中・高・大)	11		11		11	
8	3	図 書 館	1	1	1		1	
9	ロ	公 衆 浴 場	1		1		1	
1	1	神社・寺院	2		2		2	
12	イ	工 場 ・ 作 業 場	18		18		18	
13	イ	自動車車庫						
13	口	特 殊 格 納 庫						
1	4	倉庫						
1	5	前項に該当しない事業所	9	2	9		9	
16	イ	複合用途防火対象物	35	5	25	1	25	1
10	口	イ、以外の複合用途						

建築 同意 状況

	_	 種 別		F	ī j	意			不	同	意	
項	目		合計	新築	増築	改築	その他	合計	新築	増築	改築	その他
	/ [計	11	8	3							
1	イ	映 画 館										
1	П	集会場										
2	口	遊技場										
2	11	カラオケボックス										
3	口	飲 食 店		2								
4	1	百貨店・店舗										
5	イ	旅 館 ・ ホ テ ル										
	口	共 同 住 宅										
	イ	病院・診療所										
6	口	福祉施設等										
	ハ	保育園・老人デイサービス等										
	11	幼 稚 園										
7	7	学校(小・中・高・大)										
8	3	図 書 館										
9	П	公 衆 浴 場										
1	1	神 社 • 寺 院										
12	イ	工場·作業場		1	3							
13	イ	自動車車庫										
13	口	特殊格納庫										
1	4	倉 庫		1								
1		前項に該当しない事業所		1								
16	イ	複合用途防火対象物		1								
	П	イ、以外の複合用途										
		長屋・住宅・その他		2								

危険物(完成検査済証交付)施設数及び地区別数

製造	造所等の別		华山		貯		蔵		所		耳	文表	及一月	斤
		合	製	屋	屋	屋出	地	簡	移動	屋	給		第	第一
		3 1	造		外夕	内タ	下タ	易タ	動タ				種	二種
		計	所		ン	ン	ン	ン	ン				販	販
区分	,			内	ク	ク	ク	ク	ク	外	油	般	売	売
平成	21年	157	2	21	15	3	32		30	3	28	21	2	
平成	22年	148	3	22	15	3	31		23	3	27	20	1	
平成	23年	137	5	20	15	2	28		19	2	25	20	1	
平成	2 4 年	138	5	20	15	2	27		20	2	26	20	1	
平成	2 5 年	133	5	20	13	2	27		19	2	25	19	1	
平成	26年	129	2	20	13	2	30		19	2	25	15	1	
平成	平成27年		2	20	13	2	29		18	2	25	15	1	
平成	28年	122	3	23	7	2	29		15	2	25	15	1	
平成	29年	124	4	24	7	2	28		16	2	25	15	1	
平成	30年	124	4	24	7	2	28		16	2	25	15	1	
令 禾	市元 年	115	5	23	5	1	26		12	2	26	14	1	
	大 目	6					3				3			
	甲東	6					4				2			
地	巌	21	1	7	1		6				1	5		
	大 鶴	4		3			1							
区	島田	6					2				2	2		
	上野原	49	4	9	3	1	4		9	2	10	6	1	
別	棡原	8		1			2		2		3			
	西原													
	秋 山	15		3	1		4		1		5	1		

数量別危険物(完成検査済証交付)施設状況

製造所				貯		蔵		所		取	. ž	及	所
等の別	合	製造	屋	屋外タ	屋内タ	地下タ	簡易タ	移動タ	屋	給	_	第一種	第二種
区分	計	所	内	ンク	ンク	ンク	ンク	ンク	外	油	般	販 売	販 売
合 計	115	5	23	5	1	26		12	2	26	14	1	
5 倍 以 下	60	2	10		1	21		12	1	9	3	1	
5 倍を超え10 倍 以 下	20		5	1		4			1	2	7		
10 倍 を 超 え 50 倍 以 下	19	3	4	4		1				3	4		
50 倍 を 超 え 100 倍 以 下	6		2							4			
100 倍 を 超 え 150 倍 以 下	4		2							2			
150 倍 を 超 え 200 倍 以 下	1									1			
200 倍 を 超 え 1000 倍 以 下	5									5			

火 薬 類 許 可 件 数

月別 許可種類	合計	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
合 計	8	1		1	2	2		1	1				
譲 受 許 可													
消費許可	6	1		1	2	2		1					
譲受消費許可	1								1				

火薬類の消費許可数量

月 別種 類	合計	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3
爆 薬(kg)	30								30				
火 薬(kg)													
電気雷管(個)	150								150				
工業雷管(個)													
煙 火(発)	1142	113		401	169	255		204					
鋲打銃空包(個)													

危険物施設各種事務処理状況

	^	жu		貯	ř	蔵	Ī	折		,	取書	及所	:
製造所 等の別	合	製造	屋	屋外タ	屋内タ	地下タ	簡易タ	移動タ	屋	給	_	第一種	第二種
区分	計	所	内	ンク	ンク	ンク	ンク	ンク	外	油	般	販売	販売
合 計	53	3	5	2	1	7		4		23	8		
設 置 許 可	2							1		1			
変 更 許 可	6	1								4	1		
完 成 検 査	7	1						1		5			
完成検査済証 再交付申請書													
仮 使 用 承 認	5	1								3	1		
仮貯蔵仮取扱承認													
資 料 提 出	12		2			1				8	1		
保安監督者選解任	12		2			6				2	2		
在庫管理の届出													
種類数量変更届出													
予防規定制定•変更認可	2										2		
廃 止 届 出	7		1	2	1			2			1		

危険物施設立入検査状況

			貯	:		蔵		-	所	耳	文 技	及 万	折
製造所	合	製	屋	屋	屋	地	簡	移	屋	給	_	第	第一
等の別		造		外夕	内タ	下タ	易タ	動タ				種	一 種
区分	計	所	内	ンク	ンク	ンク	ンク	ンク	外	油	般	販売	販売
検 査 施 設 数	8		1			2		1		2	2		
延 回 数	8		1			2		1		2	2		

上野原市危険物安全協会

危険物に起因する災害の未然防止、危険物の安全管理及び防火思想の普及促進を 目的に設立され、現在56の事業所が加入しています。

事業の概要

1	会員相互の連絡協調に関すること。
2	危険物関係諸法令の研究に関すること。
3	危険物関係施設の改善促進に関すること。
4	危険物の貯蔵取扱等に関する調査研究及び啓発広報に関すること。
5	火災予防に関すること。
6	危険物関係施設等の視察研修に関すること。
7	関係図書の刊行及び購入配布に関すること。
8	火災予防及び消防功労者、優良施設、会員等の表彰に関すること。
9	その他本会の目的達成のため必要な事項。

危険物安全週間の啓発運動





春・秋季火災予防運動の啓発運動







警防関係(署)

年 別 火 災 状 況

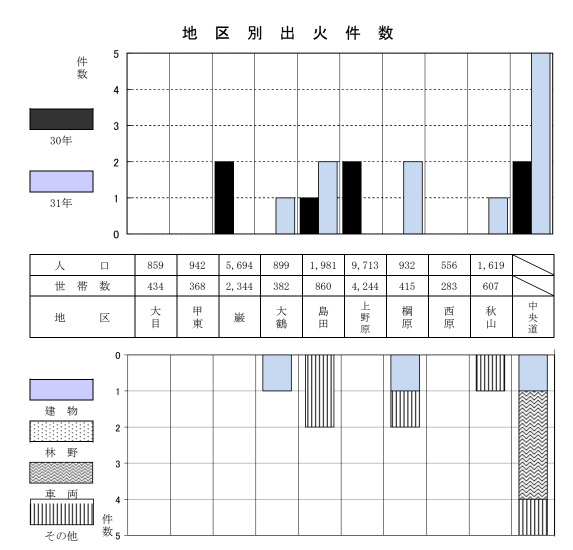
		年 別	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	平成31年・令和元年
区分	分						
		建物	1	3	5	4	3
مان	種	林 野	1	0	1	0	0
災	別	車 両	2	2	2	2	3
火災件数		その他	5	2	3	1	5
<i>3</i> ^	合	計	9	7	1 1	7	1 1
	前	年 比	$\triangle 4$	\triangle 2	4	\triangle 4	4
		全 焼	0	3	7	2	4
压	程	半焼	0	0	0	0	0
損	度	部分燒	1	3	7	2	0
焼損棟数		ぼや	0	1	1	2	1
<i>3</i> ^	合	計	1	7	1 5	6	5
	前	年 比	$\triangle 1$	6	8	△ 9	\triangle 1
压	建物	床面積(m²)	4 7	3 0 7	6 5 9	266	3 6 4
焼損面積	前	年 比	△113	2 6 1	3 5 2	△393	9 8
面積	林	野(a)	0	0	1 2 5 5	0	0
18	前	年 比	$\triangle 2$	0	1 2 5 5	\triangle 1 2 5 5	0
死		者	2	0	0	0	0
負	1	 者	2	2	3	2	0
損 '	害額	(千円)	10,452	5,025	44,311	12,678	60,863
損	害 額	前年比	△190, 823	\triangle 5, 4 2 7	39,286	△ 31,633	48,185

月 別 火 災 状 況 総 括

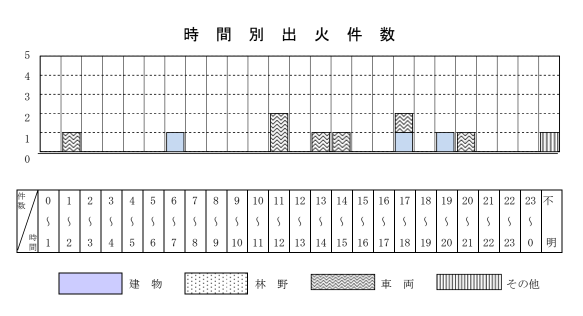
区分		出	火 件	数		焼損	り災		焼	損面	積		死	負		損害	額 (=	千円)	
月別	計	建物	林野	車両	その他	棟数	世帯	建物床面積	(m²) 表面積	林野 (a)	車両 (台)	その他 (m²)	者	傷者	<u> </u>	建物	林野	車両	その他
合計	11	3	0	3	5	5	1	364	0	0	5	8	0	0	60, 863	22, 541	0	38, 082	240
1																			
2																			
3																			
4	1	1				1	1	164	0	0	1	0	0	0	21, 027	20, 737	0	50	240
5	2	1			1	3	0	200	0	0	1	2	0	0	2, 104	1,804	0	300	0
6	1				1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2			1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	27, 305	0	0	27, 305	0
8																			
9	1	1				1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1 0	2			1	1	0	0	0	0	0	1	6	0	0	4, 818	0	0	4, 818	0
1 1	1				1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1 2	1			1		0	0	0	0	0	1	0	0	0	5, 609	0	0	5, 609	0

建物火災件数

項	ħl.	損	害	額	(千円)			焼	指	利	東	数			ŋ	災世	世帯	数	り	焼	m^2
月別	件数	計	建物	収容物	その他	計		火ラ	亡棟			延り	尭 棟		二	全損	半損	小損	災者	損 面 <u>積</u>	· 四 捨 五 入)
אר	级		120	120	길		全	半	部	ぼ	全	半	部	ぼ) <u>J</u>)Į	识	数	床	表
合 計	3	23, 131	21, 400	1, 141	590	5	2			1	2				1	1			3	364	0
1																					
2																					
3																					
4	1	21, 027	20, 238	499	290	1	1								1	1			3	164	0
5	1	2, 104	1, 162	642	300	3	1				2				0				0	200	0
6																					
7																					
8																					
9	1	0		0		1				1					0				0	0	0
1 0																					
1 1																					
1 2																					



※ 人口(住民基本台帳)・世帯数は、平成31年4月1日現在



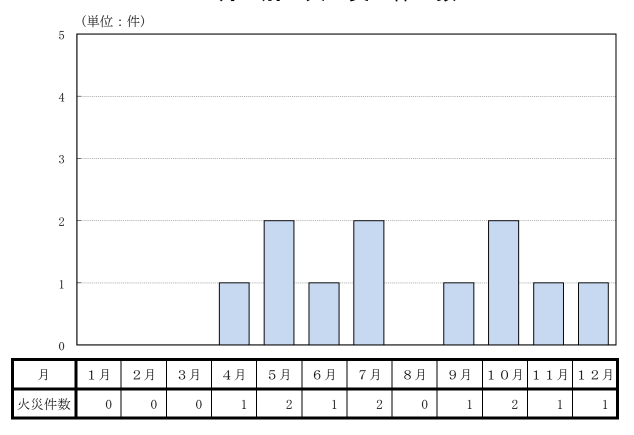
火災覚知別出火件数

火災種別	合 計	建物	林野	車両	その他	管外出場
覚知別						誤報等
合 計	15	3		3	5	4
火災報知専用電話 (固定電話から)	6	3				3
火災報知専用電話 (携帯電話から)	5			2	2	1
加 入 電 話 (加入電話から)	1				1	
加 入 電 話 (携帯電話から)						
警察電話						
駆け付け通報						
事 後 聞 知	1				1	
そ の 他	2			1	1	

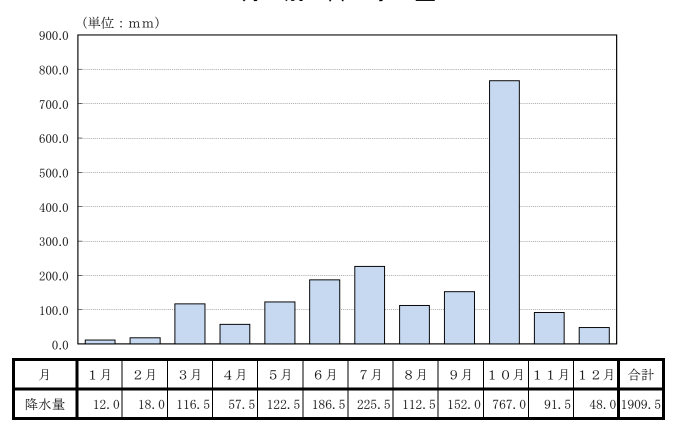
発 火 源 別 出 火 件 数

原	因	件数	原	Į.	因	件数	原	因	件数
た	ば	-	煙		突	1	溶接機	・切断機	
), J	λ ?	5	排	気	管		п –	ソク	
大 型	こん	5	ブレー	ーキライ	ニング		車両と路	面との火花	
	圧 縮 柞レッサー)	幾	モ	一	<i>7</i> —		取	灰	
風呂	かまる	- I	配電	線(高	禹圧)	1	火	入れ	
	炉		落		雷田		放	火	
焼	却	ī	内	燃火	义		放火	の疑い	
火のつ	いたたん	氏 1	火	ある	こび		そ	の他	
炊	飯	号 1	マツ	チ・ラ	イター		不	明	6
その他の	高温の固体	<u>†</u> 1	た	き	火		合	計	11

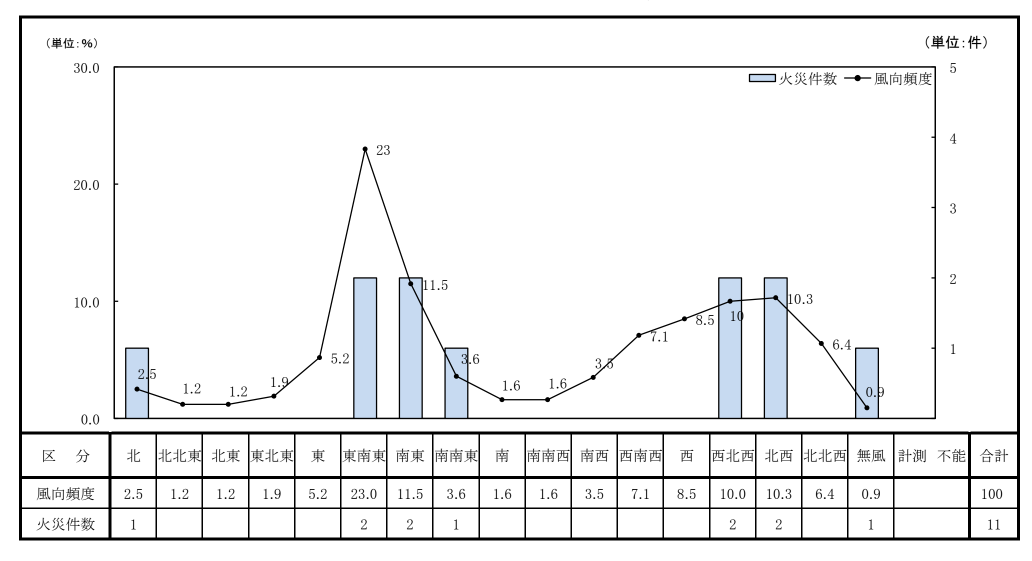
月 別 火 災 件 数



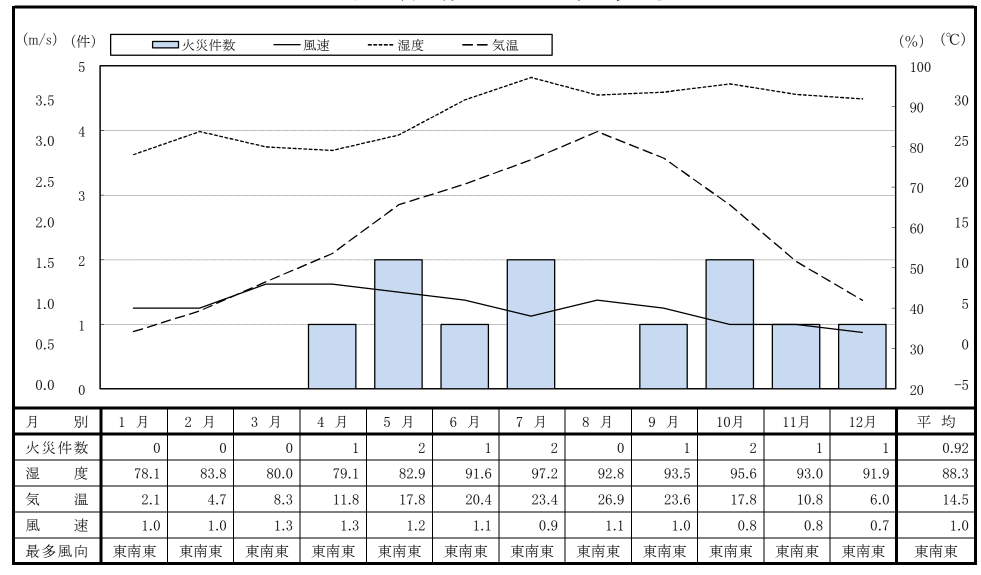
月 別 降 水 量



風向と火災件数



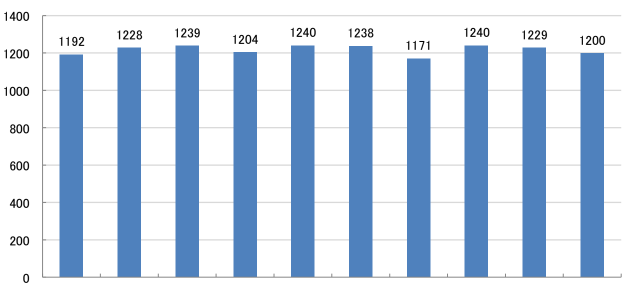
火災件数と気象状況



救急業務

① 救急出場件数の推移 10年分

令和元年の救急出場件数は、1,200件(前年より29件減少)でした。



平成22年 平成23年 平成24年 平成25年 平成26年 平成27年 平成28年 平成29年 平成30年 令和元年

1# 01							救	急事	故 種	別					
種別	∧ =1	火	自	水	交	労	運	.	加	自	急		その	D他	
年	合計	災	然 災 害	難事故	交通事 故	働 災 害	動 競 技	般 負 傷	害	自損行為	病	転院搬送	医師搬送	資器材搬送	その他
平成22年	1192	1		3	123	12	10	190	7	16	768	54			8
平成23年	1228	2			147	12	7	185	4	16	785	64			6
平成24年	1239	1		1	116	12	11	189	5	15	817	71			1
平成25年	1204	1		1	104	14	10	194	7	7	784	73			9
平成26年	1240	1			113	10	7	204	3	10	805	76	1		10
平成27年	1238	1			102	16	9	223	6	17	774	90			
平成28年	1171	2			119	14	16	205	4	7	719	84	1		
平成29年	1240	2			128	17	16	212	4	12	752	94	2		1
平成30年	1229	2		1	102	25	16	227	1	8	763	83			1
令和元年	1200				102	13	13	194	4	9	786	78	1		

火災:火災に起因して生じた事故

自然災害:自然現象に起因する災害事故

水難事故:水泳中(運動競技によるものは除く)の溺者又は水中転落事故

交通事故:全ての交通機関相互及び単独の事故若しくは歩行者が交通機関に接触等をした事故

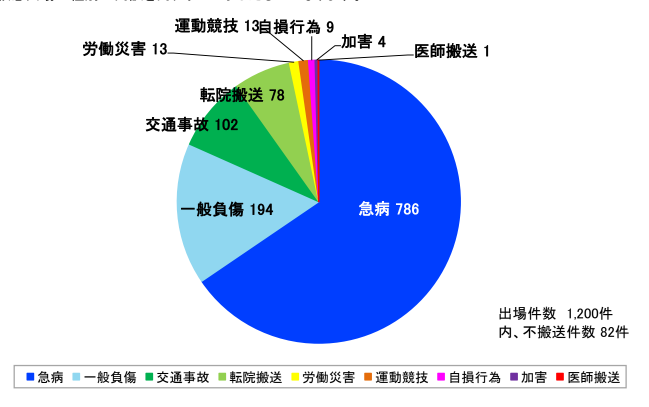
労働災害: 就労中に発生した事故 運動競技: 運動競技中に発生した事故 一般負傷: 他に分類されない不慮の事故

加害:故意に他人によって傷害等を加えられた事故 自損行為:故意に自分自身に傷害を加えた事故 急病:疾病によるもので、救急業務として行ったもの

その他: 転院搬送、医師・看護師搬送、医療資器材搬送、その他

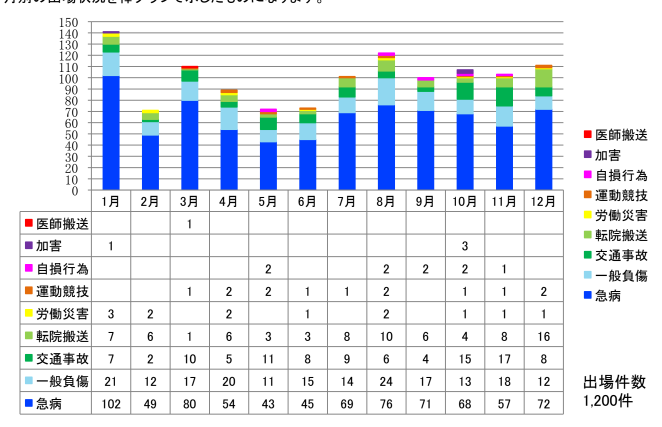
② 救急出場区分内訳

救急出場の種別の内訳を円グラフで示したものになります。



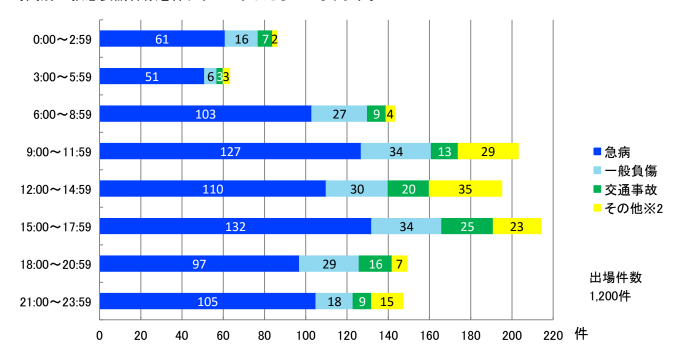
③ 月別救急出場件数

月別の出場状況を棒グラフで示したものになります。



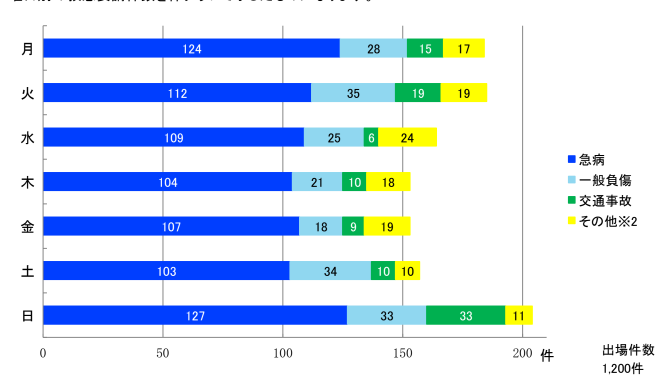
④ 時間別救急出場状況

時間別の救急要請件数を棒グラフで示したものになります。



⑤ 曜日別救急出場状況

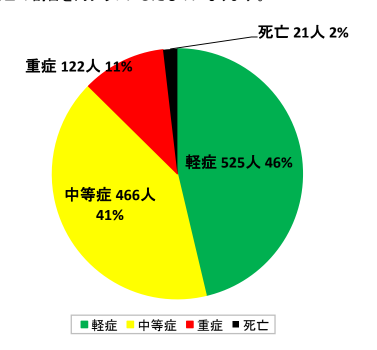
曜日別の救急要請件数を棒グラフで示したものになります。



※2…火災、水難、労働災害、運動競技、加害、自損行為、転院搬送、その他を含んだもの

⑥ 救急搬送者の傷病程度割合

軽症、中等症、重症、死亡の割合を円グラフにしたものになります。



搬送人員 1,134人

※死亡・・・初診時において死亡が確認されたもの

重症・・・傷病の程度が3週間以上の入院を必要とするもの

中等症・・・傷病の程度が入院を必要とするもので重症に至らないもの

軽症・・・傷病の程度が入院加療を必要としないもの

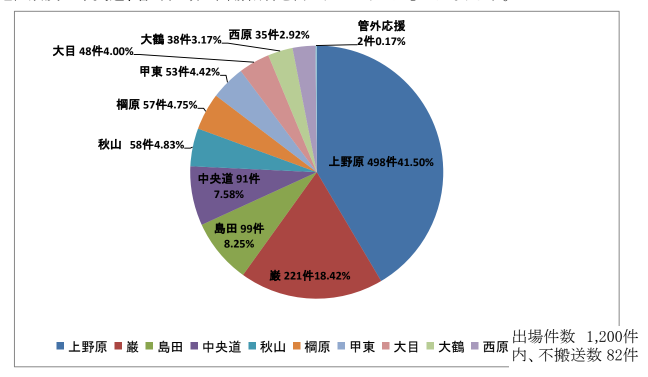
⑦ 地区ごとの搬送

各地区ごとの傷病程度の割合を比で表したものになります。



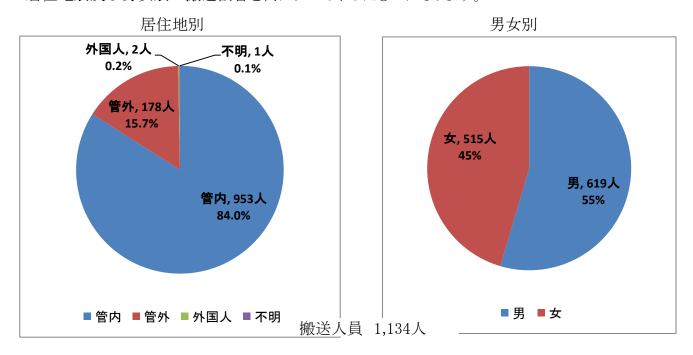
⑧ 地区別救急出場状況

地区別及び中央道、管外区域の出場割合を円グラフで示したものになります。



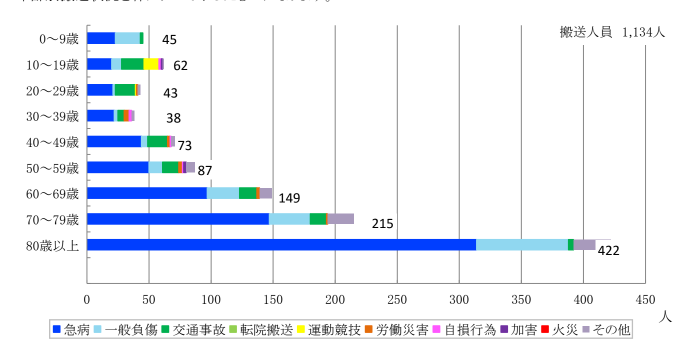
⑨ 居住地別、男女別救急搬送状況

居住地別及び男女別の搬送割合を円グラフで示したものになります。



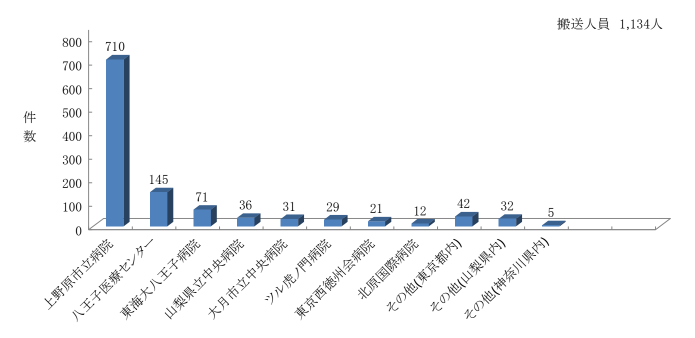
⑩ 年齢別搬送状況

年齢別搬送状況を棒グラフで示したものになります。



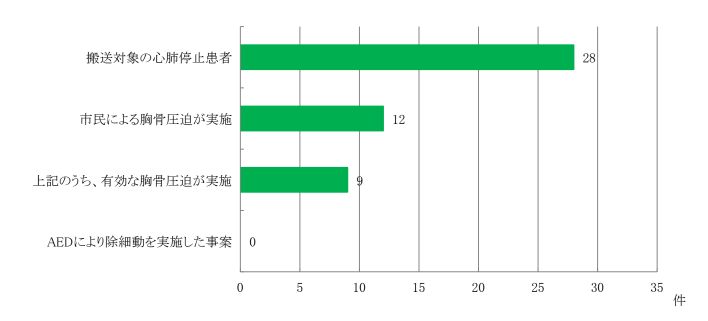
① 医療機関別収容状況

救急搬送を行った病院の件数を棒グラフで示したものになります。



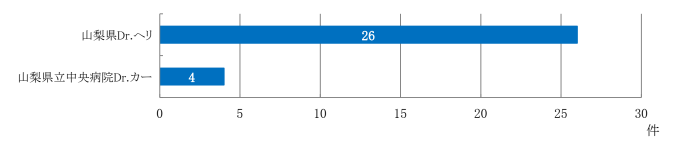
⑫ 一般市民による応急手当(心肺停止患者への手当のみ)の状況

平成31年中の一般市民の方が行った心肺蘇生処置の内訳です。救急隊が搬送した心肺停止患者は、28人で、その内12人の方が市民又は家族、施設職員による胸骨圧迫が実施されている状況でした。

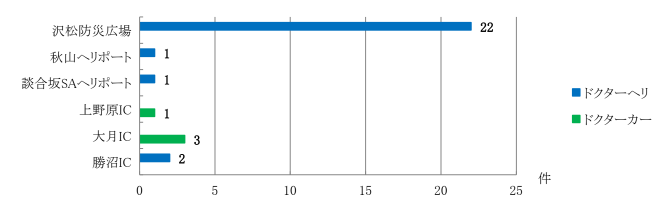


(3) ドクターヘリ・ドクターカー

救急車要請時や救急隊接触後に、傷病者の重症度・緊急度が高いと判断した救急事案は、ドクターへリ又は ドクターカーを要請する場合があります。

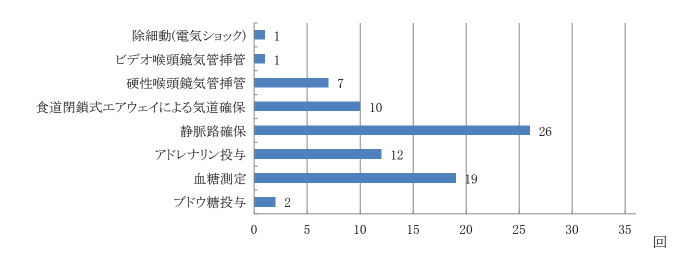


ドクターヘリ又はドクターカーを要請すると、救急車はそれらに引き継ぐために、ヘリの場合はヘリポート、ドクターカーの場合は高速道路のインターチェンジ等で医師に引き継ぎます。



⑭ 救急救命士が実施した処置数

救急出場した救急救命士が下記の処置が必要だと判断した場合、医師の指示のもと、処置を実施する場合があります。平成31年中に実施した処置の数をグラフで示します。



- ※ 除細動…ポンプ機能を失った心臓に対し、自動体外式除細動器を用い電気ショックを与え心室細動を取り除く行為 除細動(電気ショック)は、AEDの指示に従って市民の方も実施できる行為です
- ※ ビデオ挿管…医師の指示のもとエアウェイスコープという器具を用い、モニターを見ながら、気管内に気道確保の為 チューブを入れる行為
- ※ 硬性喉頭鏡挿管…医師の指示のもと喉頭鏡という器具を用い、気管内に気道確保の為、チューブを入れる行為
- ※ i-gel、LT…医師の指示のもと、左記の器具を下咽頭に入れ、気道確保をするもの
- ※ 静脈路確保…医師の指示のもと、心肺停止患者及びショックの患者に対し、前者は薬剤投与、後者はショックからの 離脱のため留置針を用い点滴を行う行為
- ※ アドレナリン投与…医師の指示のもと、静脈路確保ができている心肺停止患者に対し、強心剤を投与する行為
- ※ 血糖測定…低血糖が疑われる患者に対し、少量の血液を取り、血糖値を測定する行為
- ※ ブドウ糖投与…血糖値が低値であった患者に対し、医師の指示のもとブドウ糖溶液を投与する行為



中央道救急出場分類

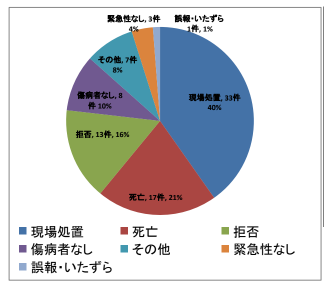
種別	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	合計
急病	4	2	4	2	1	3	4	6	3		2	2	33
一般負傷				1	1			2	1	1	3		9
交通事故	3		6	2	5	3	5	6		6	10		46
火災													0
労働災害								1					1
自損行為									1				1
医師搬送			1										1
出場件数	7	2	11	5	7	6	9	15	5	7	15	2	91

中央道救急搬送人員

種別	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
急病	4	2	4	2	1	3	4	5	3		2	2	32
一般負傷				1	1			2	1	1	3		9
交通事故	4		4	1	7	5	6	3		5	7		42
火災													0
労働災害								1					1
搬送人員	8	2	8	4	9	8	10	11	4	6	12	2	84
不搬送	1		3	1	1		1	4	1	2	4		18

15 不搬送件数内訳

平成31年中の不搬送件数は、出場1,200件の内82件でした。



	誤報	緊急性なし	傷病者なし	拒否	現場処置	死亡	その他	合計
急病	1	2	3	9	18	14	1	48
交通事故		1	4	3	5		4	17
一般負傷				1	10		1	12
自損行為						3		3
労働災害								0
水難								0
加害			1					1
医師搬送							1	1
	1	3	8	13	33	17	7	82

救助業務

① 救助出場状況

区分	種別	火災	交通事故	水難事故	建物等による事故	機械による事故	自然災害	ガス及び 酸欠事故	破裂事故	その他	計
出場	} 件 数		6							3	9
活動	件数		1							1	2
活動]人員		12							3	15
	男		2							1	3
救助人員	女		0							0	0
	計	0	2	0	0	0	0	0	0	1	3
	救助工作車		6							2	8
	ポンプ車		0							0	0
出動車両	指揮車·指令車		4							5	9
	その他の車両		12							3	15
	計	0	22	0	0	0	0	0	0	10	32

火災:火災に起因して生じた事故

交通事故:全ての交通機関相互及び単独の事故若しくは歩行者が交通機関に接触等をした事故

水難事故:水泳中の溺者又は水中転落事故

建物等による事故:建物・門・柵・塀等建物に付帯する施設又はこれらに類する工作物の倒壊による事故、建物等内に閉じ込められる事故、建物に挟まれる事故

機械による事故:エレベーター、プレス機械、ベルトコンベアその他の建設機械、工作機械による事故

自然災害:暴風、豪雨、豪雪、洪水、高潮、地震、津波、噴火、雪崩、地滑りその他異常な自然現象に起因する災害

ガス及び酸欠事故:一酸化炭素中毒その他のガス中毒事故、酸素欠乏による事故

破裂事故:火災事故以外のボイラー、ボンベ等の物理的破裂による事故

その他の事故:前にあげた事故以外の事故で、消防機関による救助を必要としたもの

② 救助訓練写真

平成31年 合同救助訓練実施(上野原警察署、上野原市消防団、上野原市消防本部)













秋山出張所

位 置 地 付帯設備 所 施 北緯 35度33分58秒 敷地面積1208.04㎡ 物置 上野原市秋山7131番地 SRC3階建 東経 139度4分55秒 構 造 ホース 乾燥塔 床面積 標高 $375 \mathrm{m}$ $519.07 \,\mathrm{m}^2$

現 有 車 両 別 車 年 式 型 排気量 級別 プ いすゞ エルフ H 1 4 ポ ン 車 4, 5 7 0 cc 4 HG 1 A-1救 急 R 1 2,690cc 2TR 高規格 トヨタ ハイエース 車

1)X		····/································
区分	品名	数量
	消防無線基地局	1
通	移動局 秋山ポンプ1	1
	移動局 秋山救急1	1
信	携帯局 秋山ポンプ310	1
+/	携帯局 秋山ポンプ411	1
施	携帯局 秋山救急310	1
設	加入電話回線数	1
	本庁一斉指令受信装置	1
等	携帯電話	1
	非常電源 (発電機)	1
	ファクシミリ	1
照	投 光 器	1
明	コードリール	1
機	三	1
材	発電機(ホンダ)	1
	空 気 呼 吸 器	2
	防毒マスク	3
消	ホース (50mm)	40
113	ホース (65mm)	21
p. I.	ホ ー ス カ ー	1
防	ホース背負いかご	2
	ホースバッグ	2
資	折りたたみ梯子	1
	ホースクランプ	1
機	ホースブリッジ	2
7茂	ドラゴン	1
	ジェットシューター	7
材	ラインプロポーショナー	1
	小型ポンプ	1
等	単口引上式スタンドパイプ	1
.,	消火栓用圧力計	1
	現場調査用具セット	1
√ h - 1√1 .	ガス検知器(一式)	1
資救機工	救助用ロープ	4
機助材	カラビナ	10
等用	滑車	5

Γ 1		况怕
備	一覧	
区分	品名	数量
44-	チェンソー	1
救	エンジンカッター	1
助	コンビツール	1
H	油圧式マルチカッター	1
用	万能搬送具(一式)	1
資	バスケットストレッチャー	1
機	サバイバースリング	1
饿	安 全 帯	2
材	縛 帯	2
等	弁 慶	1
守		
用山	ロープ (50m)	2
資岳	リギングプレート	1
	プルージックコード	10
器救	ツイストロックカラビナ	5
材助	角プーリー	2
	A E D - 式	1
救	心電図計一式	1
	自動心肺蘇生器	1
急	自 動 吸 引 器	2
	喉 頭 鏡 一 式	2
用	血 圧 計	3
次	頚椎固定器具一式	1
資	バキュームスプリント	1
機	バックボードー式	1
125%	イーバックチェアー	1
材	エアストレッチャー	1
1 7	スクープストレッチャー	1
等	ターポリンタンカ	1
	防刃ベスト	3
	ハック ホートー式 イーバックチェアー エアストレッチャー スクープストレッチャー ターポリンタンカ 防 刃 ベ ス ト パ ソ コ ン ハンディー G P S デ ジ タ ル カ メ ラ バッテリー 充電器 ガレージ ジャッキ ギ ア レ ン チ	3
その	ハンディーGPS	1
σ	デジタルカメラ	1
(/)	バッテリー充電器	1
他	ガレージ ジャッキ	1
ت	ギアレンチ	1

月 別 火 災 等 出 動 状 況

(平成31年1月1日~令和元年12月31日)

区分月別	40 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
合 計	107	13	6	9	13	6	9	9	9	7	11	7	8
建物火災	0												
林 野 火 災	0												
車 両 火 災	0												
その他の火災	1										1		
救助・その他	6		1	1		1			1		2		
本署緊急配備	100	13	5	8	13	5	9	9	8	7	8	7	8

検査・調査・広報・警戒等の実施状況

(平成31年4月1日~令和2年3月31日) 地区別 秋 Щ 区 分 175 回 計 合 立 入 検 査 7 回 難 練 2 回 避 訓 消 防 訓 練 31 回 54 回 救 助 訓 練 急 救 指 導 7 回 消防団指導 5 回 その他指導 2 回 警 防 調 26 回 査 地水利調查 17 回 怪 煙 調 1回 査 警戒・その他調査 12 回 広 報 活 11 回 動

月 別 救 急 活 動 状 況

秋山出張所

			1				_									ЦЩ'	77 1	
		合			救		急		事		故		種		別			不
	区分		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ	- 0) f	也	小	
				然	難	通	働	動	般		損		転	医	資	そ		搬
H H.				災	事	事	災	競	負		行				器	の		
月別		計	災	害	故	故	害	技	傷	害	為	病	院	師	材	他	計	送
	11 14 14 *k				,,,			2						• •	, -	•	,	
合計	出場件数	71 件				14	1	2	8		1	38	7					12
	搬送人員	60 人				9		4			0	33						
1	出場件数	9件				2	1		1			3	2					1
	搬送人員	8人				1	1		1			3						
2	出場件数	3件										3						
	搬送人員	3人				2						3						
3	出場件数	4件																
	搬送人員	4人				2						2						
4	出場件数	2件				1						1						1
	搬送人員	1人				0		-1				1						
5	出場件数	4件				2		1				1						1
	搬送人員	3人				1		1	1			1						
6	出場件数	3件							1			2						1
	搬送人員	2人							1			1						
7	出場件数	5件							2			3						1
	搬送人員	4人				0		-1	2		1	2						
8	出場件数	10 件				2		1	2		1	4						2
	搬送人員	8人				1		1	2		0	4						
9	出場件数	5件				1			1			3						1
	搬送人員	4人				1			1			2						
10	出場件数	8件				2			1			5						2
	搬送人員	6人				1			1			4	1					
11	出場件数	7件				2						4	1					1
	搬送人員	7人				2						4	1					
12	出場件数	11 件										7	4					1
	搬送人員	10 人										6	4					

棡原出張所

		施		殳	(カ		状		況		
	位 置	Ţ	所	在	地			方	包言	几 又		付帯設備
北緯:	35度40分	·35秒					敷地	面積			709 m²	ロッカー室
東経	139度4分	·29秒	上野原市村	岡原10	0,744番	地	構	造	ョ	跌骨造	平屋建	物置
標高	37	'0m					床面	ī 積		119	, 88 m²	ホース乾燥塔

		到		車	両	_ <u>_</u> _ <u></u>		
種	別		車	名	年 式	排気量	原動機の型式	級別
ポン	/ プ	車	日野デュトロ		H26	4,000 cc	N04C	A-2
₩	刍	由	トコタハイエーフ		ПЗU	2.60000	9TP	

拟	<u> </u>	装
区分	品名	数量
	消防無線基地局(棡原卓上1)	1
\ 	移動局(棡原ポンプ1)	1
通	移動局(棡原救急1)	1
信	携帯局(棡原ポンプ310)	1
1111	携帯局(棡原ポンプ411)	1
施	携帯局(棡原救急310)	1
⇒ n.	加入電話回線数(ファクシミリ)	1
設	本庁一斉指令受信装置	1
等	携帯電話	1
4	非常電源(発電設備)	1
	非常電源(発電機)	1
照明	シリンダー式LEDライト	1
16.61	LEDハンドライト	4
消	空気呼吸器(29.4Mpa空気ボンベ付)	3
	消防用50mmホース	35
₽1.	消防用65mmホース	10
防	ホースバンド	11
	ホースブリッジ	4
資	ホースカー	1
貝	ジェットシューター	5
	ラインプロポーショナー	1
機	単口引上式スタンドパイプ	1
1/32	二股分岐	2
	ディスクストレーナー	1
材	空気ボンベ(14.7Mpa)	3
	小型ポンプ	1
	オートマチックノズル	2
等	ホース巻機	1
救	折りたたみ式かぎ付梯子	1
助	救助用ロープ(50m)	1
資	小綱	5
機	チェンソー	2
	エンジンカッター	2
材	車両破壊器具一式	2
等	カラビナ	10

備	- 覧	
区分	品 名	数量
Щ	スタティックロープ(50m)	3
	ハーネス	3
岳	シングルプリー	5
	ダブルプーリー	2
救	エイト環	3
17	D型カラビナ	17
ш	ブルージックコード	10
助	ウェビング	5
V/	スリング	6
資	リギングプレート	2
	チェーンレクター、デイジーチェーン	3
機	スカラベ	1
	スイベル	1
材	アイディーS(セルフブレーキ降下器具)	1
救	モニター付AED	1
	心電図モニター	1
Æ,	自動式心臓マッサージ器	1
急	人工呼吸器	2
	自動吸引器	2
用	バックバルブマスク	5
/ 14	硬性喉頭鏡・ビデオ喉頭鏡	各1
	全脊柱固定器具一式	2
資	頸椎固定器具	4
	メインストレッチャー	1
- N/V	サブストレッチャー	1
機	エアーストレッチャー	1
	陰圧式固定ギプス	1
材	上半身用脊柱固定器具	1
1.4	血糖測定器	1
	布担架	1
等	座位搬送資機材	1
そ	ハンディーGPS	1
\mathcal{O}	消火器	1
V //	防刃ベスト	2
他	有毒ガス検知器	1

月 別 火 災 等 出 動 状 況

(平成31年1月1日~令和元年12月31日) 区 分 合 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 月 計 月 別 計 18 6 合 105 4 14 11 建物火災 1 1 林野火災 0 車両火災 0 その他の火災 1 1 救助・その他 3 1 1 1 本署配置転換 99 18 2 7 7 9 4 8 7 10 5 14

検査・調査・広報・警戒等の実施状況

(平成31年1月1日~令和元年12月31日) 地区別 計 合 棡 原 西 原 区 分 計 合 46 回 29 回 17 回 立入検査(防火対象物) 0 回 0 回 0 回 立入検査(危険物施設) 1回 1回 0 回 立入検査(自家用バス) 0 回 0 回 0 回 地水利調査 23 回 14 回 9 回 広報活動・ポスター配布 10 回 6 回 4 回 西原ふるさと祭り警備 0 回 0 回 その他の調査 12 回 8 回 4 回

月 別 救 急 活 動 状 況

棡原出張所

\																水山;	(///	
		合			救		急		事		故		種		別			不
	区分		火	自	水	交	労	運	_	加	自	急	そ	- O,) 作	也	小	
				然	難	通	働	動	般		損		転	医	資	そ		搬
				災	事	事	災	競	負		行				器	0		
月別		計	災	害	故	故	害	技	傷	害	為	病	院	師	材	他	計	送
	1117日(中本)																	
合計	出場件数	88 件	0		0	4	2	0	15	0	1	56	10	0	0	0		5
	搬送人員	83 人	0	0	0	3	2	0	14	0	1	53	10	0	0	0	10	
1	出場件数	6件				1						5						
	搬送人員	6人				1						5						
2	出場件数	5件										5						
	搬送人員	5人				1			0			5						
3	出場件数	8件				1			2			5						
	搬送人員	8人				1			2			5						
4	出場件数	9件				1			1			7						1
	搬送人員	8人				1			1			6						
5	出場件数	2件										2						
	搬送人員	2人					-1		-1			2	-1					
6	出場件数	6件					1		1			3	1					
	搬送人員	6人					1		1			3	1					
7	出場件数	10 件							2			4	4					1
	搬送人員	9人				1			2			3	4					
8	出場件数	14 件				1			4			5	4					1
	搬送人員	13 人				0			4			5	4					
9	出場件数	9件							2			6	1					1
	搬送人員	8人							1		-1	6	1					
10	出場件数	8件									1	7						
	搬送人員	8人					-		-1		1	7						
11	出場件数	7件					1		1			5						
	搬送人員	7人					1		1			5						
12	出場件数	4件							2			2						1
	搬送人員	3 人							2			1						

消防団関係

消防団員階級別定数と実員

階級区分	条例定数	実員	団長	副団長	分 団 長	副分団長	部長	班長	団員
平成30年度	972	891	1	2	10	20	49	260	549
平成31年度	972	881	1	2	10	20	49	259	540
令和2年度	972	879	1	2	10	20	49	259	538

分 団 別 地 域 一 覧

令和2年4月1日現在

				<u>T71</u>	112年4月1日現在
分団名	部数	面 積 (k ㎡)	人 口(人)	世帯数	行政区数
大 目 分 団	5	8.86	834	433	15
甲 東 分 団	7	17.92	912	366	8
巌 分 団	6	12.88	5,610	2,355	18
大 鶴 分 団	4	4.81	884	384	8
島田分団	3	8.91	1,944	867	8
上野原分団	5	8.98	9,634	4,294	39
棡 原 分 団	8	26.53	903	411	10
西 原 分 団	5	36.68	532	275	13
秋山第一分団	3	24.96	839	315	10
秋山第二分団	3	20.04	707	279	8
計	49	170.57	22,799	9,979	137

ポーン プー配 置 状 況

ポンプ別分団別	ポンプ自動車	小型動力ポンプ 付 積 載 車	合 計
大 目 分 団	3	2	5
甲 東 分 団	1	6	7
巖 分 団	3	3	6
大 鶴 分 団	2	2	4
島田分団	2	1	3
上野原分団	4	3	7
棡 原 分 団	4	5	9
西 原 分 団	1	5	6
秋山第一分団	1	7	8
秋山第二分団	1	6	7
計	22	40	62

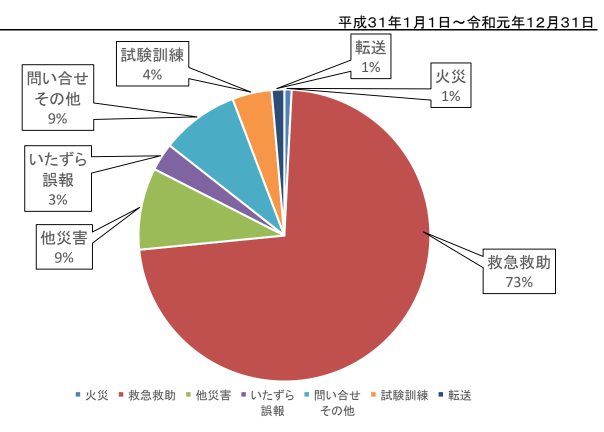
在職年数別消防団員の状況

年齢別・階級別消防団員の状況

mt I: /ma		<u> 十 </u>	<u>/川 ' 卢</u>	拟加小	门历团」	良い仏	沈	1	1
階級 年齢	小 計	団長	副団長	分団長	副分団長	部長	班長	団員	年齢合計
18 歳	0								
19 歳	0								
20 歳	1							1	20
20 歳 21 歳 22 歳	0							-	
22 歳	1							1	22
23 歳	1							1	23
20 派	0							1	20
24 歳 25 歳	6							6	150
26 歳	8							8	208
20 成	6						2		162
27 歳 28 歳	3							3	
	12						0		84
							2	10	348
30 歳	13						4	9	390
31 歳	17						2	15	527
32 歳 33 歳	14					1	4	10	448
33 成	16					1	4	11	528
34 歳 35 歳	19						5	14	646
35 威	11						6	5	385
36 歳 37 歳	15					-1	9	6	540
37 成	21					1	10	10	777
38 歳 39 歳	20					-	8	12	760
39 成	22					1	11	10	858
40 歳	23					1	11	11	920
41 歳	28					3	11	14	1, 148
42 歳	25					2	14	9	1,050
43 歳	24			1	-1	1	10	13	1, 032
44 歳	31			1	1	1	15	13	1, 364
45 歳 46 歳	27					1	12	14	1, 215
46 成	24					5	10	9	1, 104
47 歳	32				0	3	9	20	1, 504
48歳	42				2	1	14	22	2, 016
49 歳	28				0	1	7	20	1, 372
50 歳	31			1	3	2	8	18	1, 550
51 歳	31			1	2	4	11	13	1, 581
52 歳	30				1	2	9	18	1,560
53 歳	32				2	4	4	22	1,696
54 歳	25			1	1	4	9	11	1, 350
55 歳	25			1	3	2	9	10	1, 375
56 歳	25			2	1	2	4	16	1, 400
57 歳	31			2	1	1	4	25	1,767
58 歳	27			2	1	1	6 2	17	1,566
59 歳	15		1		1			12	885
60 歳 61 歳	22	1	1		1		3	18	1, 320
62 歳	13	1	1		1		1	8	793
	15		1	1		9	6	13	930
63 歳 64 歳	24			1		3		14	1, 512
64 <u> </u>	13 30				1		1	12 29	832 2, 020
		1	2	10	_	40	260		
合 計	879	1	2	10	20	49	260	537	41, 738

東部指令センター関係

119番受信状況



	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
総受信数	1630	167	98	147	130	105	112	132	165	146	144	135	149
火災	13	1	1	0	1	2	2	1	0	1	2	1	1
救急救助	1184	139	71	106	88	71	73	99	120	101	103	101	112
他災害	148	17	13	14	16	10	11	7	11	13	17	4	15
いたずら 誤報	50	4	3	4	8	2	9	3	3	3	5	2	4
問い合せ その他	141	6	2	14	11	13	8	14	21	15	13	14	10
試験訓練	71	0	5	8	5	3	8	5	7	12	1	11	6
転送	23	0	3	1	1	4	1	3	3	1	3	2	1
1日平均	4.47	5.4	3.5	4.7	4.3	3.4	3.7	4.3	5.3	4.9	4.6	4.5	4.8

一般電話·IP電話·携帯電話別 119番等受信状況

平成31年1月1日~令和元年12月31日

				· <u>成31年1月1日~〒和兀年12月31日</u>	
	合計	固定電話		携帯電話	その他
種別		一般電話	IP電話	伤'巾'电社	C OAIR
小計		564 34.60%	198 12.15%	649 39.82%	219 13.44%
送受信数	1630	762		649	219
火災	13	4	1	4	4
救急救助	1184	424	167	456	137
他災害	148	23	9	56	60
いたずら 誤報	50	17	1	30	2
問合せその他	141	44	9	76	12
試験訓練	71	52	11	4	4
転送	23	0	0	23	0

[※]その他(119番以外)の欄は、加入・専用線・駆け込み・無線等を示します。

平成31・令和元年版消防年報

令和2年8月発行

上 野 原 市 消 防 本 部 · 消防署

〒409-0115 山梨県上野原市松留514番地8

TEL 0554-62-4112 (消防本部)

TEL 0554-62-4111 (消防署)

FAX = 0554-63-4119

FAX 0554-62-5119 (夜間)

e-mail

<u>shobo - shomu@city.uenohara.lg.jp</u>