

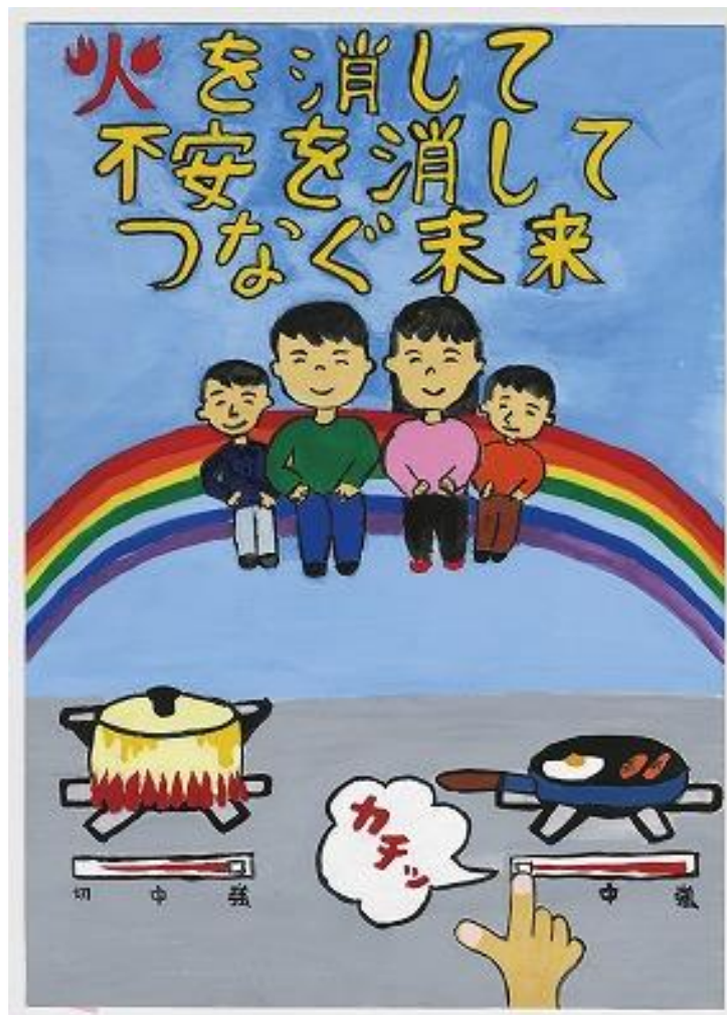
警 防

令和5年度防火ポスター展

滑川町長賞

警

防



滑川町立宮前小学校4年生 長澤 利皇 さん

消防力の整備指針と現況

1 管内人口

(令和6年4月1日現在)

区 分	人 口
市 街 地 の 人 口	166,070
準 市 街 地 の 人 口	11,750
そ の 他 の 地 域 の 人 口	8,807
合 計	186,627

2 常備消防力

(令和6年4月1日現在)

区 分	基 準 数	現 有 数	充 足 率 (%)
署 所	※ 9	9	100.0

区 分	基 準 数	現 有 数	充 足 率 (%)	基 準 人 員	現 有 人 員	充 足 率 (%)
消 防 ポ ン プ 自 動 車 (水 槽 車 2 台 含 む)	※ 11	11	100.0		286	71.6
指 揮 車	2	2	100.0			
は し ご 車	2	2	100.0			
化 学 消 防 車	※ 2	2	100.0			
救 助 工 作 車	2	2	100.0			
救 急 車	※ 10	10	100.0			
予 防 要 員				27	12	44.4
通 信 員				※ 6	6	100.0
庶 務 処 理 等 の 人 員				※ 50	50	100.0
合 計				※ 374	276	73.7

3 非常備消防力

(令和6年4月1日現在)

区 分	基 準 数	現 有 数	充 足 率 (%)	基 準 人 員	現 有 人 員	充 足 率 (%)
分 団 (部)	※ 42	42	100.0	※725(55)	674(34)	93.0
消 防 ポ ン プ 自 動 車 (台)	※ 38	38	100.0			
手 引 き ・ 小 型 動 力 ポ ン プ (口)	※ 5	5	100.0			
動 力 消 防 ポ ン プ 車 数 (口)	※ 85	85	100.0			

()内は、機能別消防団員数を示す。

※印の基準については、市町村の実情に基づき算定した弾力基準数です。

消防水利の状況

(令和6年4月1日現在)

種別 市町村別	防火水槽		消火栓		プール 沼・池	消 防 井 戸	合 計
	40 m ³ 以上	20 m ³ 以上 40 m ³ 未満	150 mm 以上	150 mm 未満			
東松山市	598	172	617	664	42		2,093
滑川町	100	53	227	206	51		637
嵐山町	130	50	103	188	23		494
小川町	216	29	201	588	12		1,046
吉見町	176	36	165	266	23		666
ときがわ町	192	46	86	175	5		504
東秩父村	60	15	13	109	2		199
合 計	1,472	401	1,412	2,196	158	0	5,639

消火栓口径別調

(令和6年4月1日現在)

口径 市町村別	100mm 未満	100mm	150mm	200mm	250mm	300mm 以上	合 計
	東松山市	116	548	309	161	37	
滑川町	125	81	134	59		34	433
嵐山町	85	103	69	26	3	5	291
小川町	363	225	101	74	16	10	789
吉見町	133	133	69	53	13	30	431
ときがわ町	107	※ 68	39	45		2	261
東秩父村	85	※ 24	13				122
合 計	1,014	1,182	734	418	69	191	3,608

※ 125mm口径を含む(ときがわ町 1基、東秩父村 3基)

主な特殊器具配置状況

(令和6年4月1日現在)

分類	所属別 器具名	合計	警防課									
			東松山消防署	松山北分署	高坂分署	吉見分署	滑川分署	小川消防署	嵐山分署	ときがわ分署	東秩父分署	
照明器具	発電機	36	6	9	2	2	2	2	9	1	2	1
	投光器一式	30	1	9	2	1	2	2	8	1	3	1
	照明装置	2		1					1			
破壊器具	エンジンカッター	19		5	2	1	2	1	4	1	2	1
	ガス溶断機	3		2					1			
	チェーンソー	17	1	3	1	1	1	2	3	2	2	1
	空気鋸	5		3					2			
	削岩機	4		2					2			
	ハンマードリル	4		3					1			
	大型油圧救助器具一式	4		2					2			
	油圧救助器具一式	2		1					1			
救助器具	三連梯子	19	1	4	1	2	1	3	3	2	1	1
	かぎ付き梯子	6		4					2			
	救命索発射銃	6		3					3			
	サバイバースリング又は救助用縛帯	45		21	2	1	2	2	15	1	1	
	平担架	9		3			1		3	1	1	
	バスケット担架	6		3					3			
	可搬式ウインチ	12		4			1		6		1	
	マンホール救助器具	4		2					2			
	マット型空気ジャッキ	3		2					1			
	救助用支柱器具	1		1								
	クレーン装置 (3t未満)	2		1					1			
	油圧ウインチ装置 (電動を含む)	4		2					2			
	耐電服一式	11		7					4			
	防毒服一式	2		2								
	陽圧式化学防護服	8		5					3			
	放射能防護服一式	7		3				1	2	1		
	耐熱服一式	6		2					2	2		
	高圧活線接近警報機	10		5					5			
	検電器	6		2	1	1	1		1			
	除染シャワーシステム一式	1		1								
	潜水器具一式	8		8								
	救命ボート (アルミ製、ゴム製、FRP製)	4		2			1		1			
船外機	4		2			1		1				
画像探索機	3		2					1				
熱画像直視装置	3		2					1				
測定器具	張力計	7		2			1		2	1	1	
	ガス測定器	11		2	1	1	1	1	2	1	1	1
	真空法ガス検知器	4		2					2			
	放射線測定器	8	1	4					3			
	ポケット線量計	26	21	5								
	赤外線放射温度計	4		2					2			
その他	空気ボンベ	288		106	16	17	16	20	73	15	15	10
	酸素ボンベ	210	4	75	13	9	13	10	55	10	11	10
	酸素呼吸器	5		5								
	空気呼吸器	109		42	5	5	5	5	32	6	6	3
	送排風機	5		3					2			
	緩降機	5		3					2			
	エアータント一式	4	3						1			
	車両移動器具	2		1					1			

比企広域消防本部保有車両一覧表

(令和6年4月1日現在)

区分	No.	名称	シャシ・ポンプ等	登録ナンバー	初年度登録	無線装置	AVM	広報装置	備考
消防本部	1	庁用車	ニッサン	熊谷300 ふ3959	H18.10				乗用 (ティアナ)
	2	連絡車	トヨタ	熊谷300 ゆ1853	H24.6				乗用 (プリウス)
	3	査察車	ホンダ	熊谷800 す5292	H27.1	●	●		予防1 (フィット)
	4	保安車	トヨタ	熊谷800 す3741	H24.2	●	●		予防2 (カローラ)
	5	連絡車	トヨタ	熊谷330 ま2402	R 6.1				乗用 (ノア)
	6	連絡車	ニッサン	熊谷501 と 524	H22.3				乗用 (ティーダ)
	7	マイクロ	トヨタ	熊谷200 さ1182	H22.3				乗用 (ハイエース) 15人乗り
	8	支援車	三菱	熊谷800 す 854	H19.3	●	●	●	20人乗り
	9	地震体験車	いすゞ	熊谷830 さ1502	H27.2				
	10	防災体験車	トヨタ	熊谷400 ち4497	H26.9				電動リフター (100kg)
東松山消防署	11	指令車	トヨタ	熊谷800 す2469	H21.8	●	●	●	4WD
	12	指揮車	トヨタ	熊谷800 す6436	H29.2	●	●	●	4WD
	13	松山化学1号車	日野・モリタA-2	熊谷830 す1202	H24.2	●	●	●	水槽 (1.3t) 化学薬液 (0.5t) ・CAFS装置
	14	松山2号車	日野・モリタA-2	熊谷830 さ1311	H25.11	●	●	●	
	15	水槽車	日野・ロビンB-2	熊谷800 は 511	H18.11	●	●	●	水槽 (9t)
	16	救助工作車	日野	熊谷830 た1102	H23.2	●	●	●	照明・ウインチ・クレーン・救助資機材
	17	はしご車	日野	熊谷830 た1002	H22.2	●	●	●	照明・30m級先端屈折
	18	高規格救急車	トヨタ	熊谷830 せ2012	R 2.11	●	●	●	松山救急1 高度救命処置資器材
	19	高規格救急車	トヨタ	熊谷800 す6453	H29.2	●	●	●	松山救急2 高度救命処置資器材
	20	調査車	ニッサン	熊谷800 さ9801	H18.2	●	●	●	
	21	資機材搬送車	日野	熊谷830 さ1409	H26.9	●	●	●	格納式パワーゲート (1000kg)
	22	パワーショベル	小松		H 3.11				付属品グラスパーV
松山北分署	23	松山北1号車	日野・モリタA-2	熊谷800 は 644	H21.10	●	●	●	水槽 (2t) 災害対応水II型
	24	高規格救急車	トヨタ	熊谷830 ね2001	R 1.12	●	●	●	高度救命処置資器材
	25	連絡車	トヨタ	熊谷883 あ2302	R 5.1	●		●	
高坂分署	26	高坂1号車	日野・モリタA-2	熊谷830 せ1811	H30.12	●	●	●	水槽 (2t) 災害対応水II型・CAFS装置
	27	高規格救急車	トヨタ	熊谷830 す2102	R 3.1	●	●	●	高度救命処置資器材
	28	連絡車	ニッサン	熊谷880 あ 225	H19.7	●		●	
吉見分署	29	吉見1号車	日野・モリタA-2	熊谷830 せ1603	H28.3	●	●	●	水槽 (2t) 災害対応水II型・CAFS装置
	30	高規格救急車	トヨタ	熊谷830 そ1603	H28.3	●	●	●	高度救命処置資器材
	31	連絡車	三菱	熊谷800 す1741	H20.6	●		●	
	32	資機材搬送車	三菱	熊谷800 さ5820	H14.8	●		●	4WD
滑川分署	33	滑川1号車	日野・モリタA-2	熊谷830 そ2211	R 4.11	●	●	●	水槽 (2t) 災害対応水II型・CAFS装置
	34	高規格救急車	トヨタ	熊谷830 せ2401	R 6.1	●	●	●	高度救命処置資器材
	35	連絡車	ホンダ	熊谷800 す2425	H21.7	●		●	
小川消防署	36	指令車	トヨタ	熊谷800 す1743	H20.6	●		●	4WD
	37	指揮車	トヨタ	熊谷800 す5387	H27.3	●	●	●	4WD
	38	小川1号車	日野・モリタA-2	熊谷830 す1702	H29.2	●	●	●	水槽 (2t) 災害対応水II型・CAFS装置
	39	小川2号車	日野・モリタA-2	熊谷800 す2041	H20.11	●	●	●	動力昇降装置・動力ホース延長装置
	40	水槽車	日野・モリタB-2	熊谷800 は 527	H19.2	●	●	●	水槽 (5t)
	41	救助工作車	日野	熊谷831 と 119	H21.2	●	●	●	照明・ウインチ・クレーン・救助資機材
	42	はしご車	日野	熊谷830 す1402	H26.2	●	●	●	20m級屈折はしご
	43	高規格救急車	トヨタ	熊谷830 さ1801	H30.1	●	●	●	高度救命処置資器材
	44	調査車	トヨタ	熊谷800 す1374	H19.12	●	●	●	
	45	資機材搬送車	日野	熊谷830 ち2402	R 6.2	●		●	4WD アコーデオン式幌
	46	連絡車	ニッサン	熊谷501 と 525	H22.3				乗用 (ティーダ)
	47	連絡車	トヨタ	熊谷300 も5447	H23.3				乗用 (ハイエース) 10人乗り
嵐山分署	48	嵐山化学1号車	日野・モリタA-2	熊谷830 ぬ2001	R 1.12	●	●	●	水槽 (1.5t) 化学薬液 (0.5t) 災害対応特殊化学II型・CAFS装置
	49	高規格救急車	トヨタ	熊谷830 す1901	H31.2	●	●	●	高度救命処置資器材
	50	連絡車	トヨタ	熊谷883 い2302	R 5.2	●		●	
ときがわ分署	51	ときがわ1号車	日野・モリタA-2	熊谷830 つ2201	R 4.1	●	●	●	水槽 (2t) 災害対応水II型・CAFS装置
	52	高規格救急車	トヨタ	熊谷800 す6454	H29.2	●	●	●	高度救命処置資器材
	53	連絡車	トヨタ	熊谷880 あ1496	R 2.8	●		●	4WD
東秩父分署	54	東秩父1号車	日野・モリタA-2	熊谷800 は 617	H20.11	●	●	●	水槽 (2t) 災害対応水II型・高圧ポンプ
	55	高規格救急車	トヨタ	熊谷830 た2201	R 4.1	●	●	●	高度救命処置資器材
	56	連絡車	スズキ	熊谷883 あ2403	R 6.3	●		●	4WD
予備車	57	高規格救急車	トヨタ	熊谷800 す5273	H26.12	●	●	●	高度救命処置資器材
	58	予備消防車	日野・モリタA-2	熊谷800 は 519	H18.12			●	水槽 (2t)

地震体験車運行状況

(令和5年1月～令和5年12月)

件数等 月別	運行件数	操作回数	体験人数
1月	7	103	603
2月	2	30	106
3月	5	56	379
4月			
5月	2	33	184
6月	1	23	87
7月	2	14	38
8月	1	16	49
9月	5	126	530
10月	5	64	177
11月	4	98	400
12月	6	44	169
合計	40	607	2,722

用途別運行状況

(令和5年1月～令和5年12月)

用途別 利用数	公民館	集会所	病院	老人福祉施設	保育園	幼稚園	養護施設	学校 (小中高)	その他	合計
件数		6	1			8	1	13	11	40
体験人数		325	40			782	23	903	649	2,722

防災体験車運行状況

(令和5年1月～令和5年12月)

件数等 月別	運行件数	体験回数	体験人数
1月			
2月			
3月			
4月			
5月			
6月	1	12	87
7月			
8月			
9月			
10月			
11月	3	45	293
12月	1	2	22
合計	5	59	402

用途別運行状況

(令和5年1月～令和5年12月)

用途別 利用数	公民館	集会所	病院	老人福祉施設	保育園	幼稚園	養護施設	学校 (小中高)	その他	合計
件数		2				2			1	5
体験人数		109				243			50	402