

消 防

消 防



消 防（消防本部）

1 今年度の主な事業

(1) 救急救命士養成派遣事業

救急救命士を計画的に養成し、救急救命体制の充実強化に取り組む。

(2) 市民防災センター運営管理事業

市民の防災意識の高揚と連帯意識に基づく自主防災活動の積極的な推進を図り、地域ぐるみの防災体制を確立するため、市民の自主的な防災活動の学習拠点として運営を継続する。

(3) 24時間健康・医療相談サービス事業

山形市民、山辺・中山町民を対象に「けが」や「病気」の不安を解消するため、電話による「24時間健康・医療相談サービス」を継続して実施し、利用拡大に向けPRを行う。

(4) 応急手当普及啓発推進事業

応急手当普及員講習の開催及び、応急手当入門講習の開催を通して応急手当（心臓マッサージ、AEDの使用等）の実施できる市民を養成し、救命率の向上につなげる。

2 消防機構・職員数

（平成31年4月1日現在）

所 属		合計	消防 正監	消防監	消防 司令長	消防 司令	消防 司令補	消防 士長	消防 副士長	消防士	消防吏員 以外の 消防職員
定 数（人）		258	—	—	—	—	—	—	—	—	—
実 数（人）		260	1	4	21	92	22	35	18	59	8
本 部	消 防 長	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
	総 務 課 （県消防防災航空隊・ 日本消防協会派遣3名含）	13	—	—	1	3	1	1	—	—	7
	予 防 課	11	—	—	1	6	1	1	—	2	—
	警 防 課	9	—	1	1	3	—	—	—	3	1
	通 信 指 令 課	16	—	1	1	8	3	—	2	1	—
	救 急 救 命 課	4	—	—	2	1	—	1	—	—	—
消 防 署	東 消 防 署 （署 付（新採9名）含）	13	—	1	3	—	—	—	—	9	—
	東 消 防 署 予 防 係	3	—	—	—	1	2	—	—	—	—
	東 署 本 署 消 防 一 部	23	—	—	1	7	3	5	2	5	—
	東 署 本 署 消 防 二 部	23	—	—	1	8	1	7	1	5	—
	東 署 小 荷 駄 町 出 張 所	21	—	—	1	10	2	3	1	4	—
	東 署 高 楯 出 張 所	11	—	—	1	4	2	1	2	1	—
	東 署 蔵 王 温 泉 出 張 所	11	—	—	1	6	1	—	—	3	—
	西 消 防 署	4	—	1	3	—	—	—	—	—	—
	西 消 防 署 予 防 係	3	—	—	—	2	—	—	—	1	—
	西 署 本 署 消 防 一 部	25	—	—	1	8	1	5	2	8	—
	西 署 本 署 消 防 二 部	25	—	—	1	9	2	2	5	6	—
	西 署 成 沢 出 張 所	23	—	—	1	8	2	6	—	6	—
西 署 天 神 町 出 張 所	21	—	—	1	8	1	3	3	5	—	

（再任用短時間職員除く）



3 消 防 団

階級別団員数

(平成31年4月1日現在)

階 級	団 長	副団長	分団長	副 分 長	部 長	班 長	班 員	計	条 例 数
団 員 数 (人)	1	4	28	21	70	138	1,385	1,647	1,762

4 消 防 機 械

(平成31年4月1日現在)

区分	ポンプ自動車	水ポンプ自動車	化学車	梯子車	屈折梯子車	水そう車	救助工作車	特殊災害車	救急車	積載小型動力ポンプ付車	手引ポンプカブ	小ボ型ポンカブ	指揮車	調査車	予防車	連絡車	査察車	消防活動車	緊急搬送車	支援車	防災学習車	合計
合計	16	7	2	2	1	1	3	1	10	40	—	94	5	—	6	7	9	3	2	2	1	212
消防本部	5	7	2	2	1	1	3	1	10	—	—	12	4	—	6	5	9	3	2	2	—	75
消防団 (全21分団)	11	—	—	—	—	—	—	—	—	40	—	82	1	—	—	2	—	—	—	—	1	137

5 消 防 施 設

(1) 消 防 庁 舎

本部・東消防署本署庁舎

敷地	3,516.82㎡	消防訓練場	3,267.42㎡
建物延面積	2,771.29㎡	鉄筋コンクリート	地下1階 地上4階
通信指令棟	398.98㎡	鉄筋コンクリート	地上2階
消防訓練塔		鉄筋コンクリート	
		A塔 高さ16m 階数5階 延面積145.12㎡ (5.2m×5.2m)	
		B塔 高さ7m 階数2階 延面積 53.44㎡ (5.2m×5.2m)	

西消防署本署庁舎・市民防災センター

敷地	20,282.41㎡	(内 消防訓練場 3,567.66㎡、ヘリポート 400㎡)
建物延面積		消防署棟 3,430.93㎡ 鉄筋コンクリート造 地上2階 (免震構造)
		(内 防災センター 628㎡)
		車庫棟 472.44㎡ 鉄骨造 地上1階
		油脂庫 19.17㎡ コンクリートブロック造 地上1階
消防訓練塔		A塔 鉄筋コンクリート 高さ22m 階数6階 延面積216.00㎡ (6.0m×6.0m)
		B塔 鉄骨造 高さ7m 階数2階 延面積425.00㎡ (25.0m×8.5m)
		C塔 鉄骨造 高さ7m 階数1階 延面積425.00㎡ (25.0m×8.5m)

出張所 5出張所

(2) 通 信

指令台	3	指揮台	1	表示盤	1
無線統制台	1	指令電送装置	1	気象情報収集装置	1
火災状況等自動案内装置	1	順次指令装置	1	音声合成装置	1
出動車両運用管理装置	1	システム監視装置	1	電源設備	1
高所カメラ監視装置	1	統合型位置情報通知装置	1	災害現場映像電送装置	1
NET119通報システム	1	Eメール指令装置	1	支援情報管理装置	1
災害情報共有システム	1	放送設備	1	IPサーバー型電話交換機	1
無線電話 (基地局 3 移動局 126)					

(3) テレビ監視塔

高 さ 35m

(4) 水 利

消 火 栓 3,124基 (うち公設 3,061基 私設 63基)
 貯 水 槽 1,151
 100 m²以上 20 80m²以上 4 60m²以上 21
 40 m²以上 383 20m²以上 564 20m²未満 159
 その他の水利 107 (プール70 濠・池・沼等35 その他2)

6 火災発生状況

区 分	年	平成26	27	28	29	30
出 火 件 数		80	53	38	46	44
建 物 火 災		46	31	20	29	28
林 野 "		2	3	2	1	1
車 輛 "		8	5	7	6	4
そ の 他 "		24	14	9	10	11
焼 損 面 積 [床面積 m ²	3,014	5,527	935	621	1,366
	表面積 m ²	235	124	74	117	473
	林野 a	136	36	19	16	17
損 害 額 (千円)		215,305	347,985	72,144	41,358	110,175
死 者 (人)		5	1	1	2	2
負 傷 者 (人)		22	13	18	7	10

7 事故別救急出動状況

事 故 種 別	計	火 災 事 故	自 然 災 害 事 故	水 難 事 故	交 通 事 故	労 働 災 害 事 故	運 動 競 技 事 故	一 般 負 傷	加 害 事 故	自 損 行 為	急 病	その他の事故	
												転 院 搬 送	そ の 他
平成28年 合 計	10,724	36	0	0	735	69	81	1,447	20	90	6,863	1,279	104
平成29年 合 計	10,587	51	0	1	647	94	93	1,357	22	72	6,966	1,231	53
平成30年 合 計	11,170	58	0	0	581	90	84	1,583	19	89	7,246	1,341	79

8 市民防災センター利用状況

(人)

来館者別	年度	H24 (H24.10~ H25.3)	H25	H26	H27	H28	H29	H30	累計
		個人	大人	1,591	2,302	1,333	2,288	2,750	3,191
	子供	1,378	1,859	794	812	1,055	1,018	1,095	8,011
	個人合計	2,969	4,161	2,127	3,100	3,805	4,209	4,212	24,583
	団体合計	4,451	10,545	8,172	6,631	7,157	8,738	7,522	53,216
	個人・団体合計	7,420	14,706	10,299	9,731	10,962	12,947	11,734	77,799

※ 子供 (中学生以下)

