通信 · 気象関係

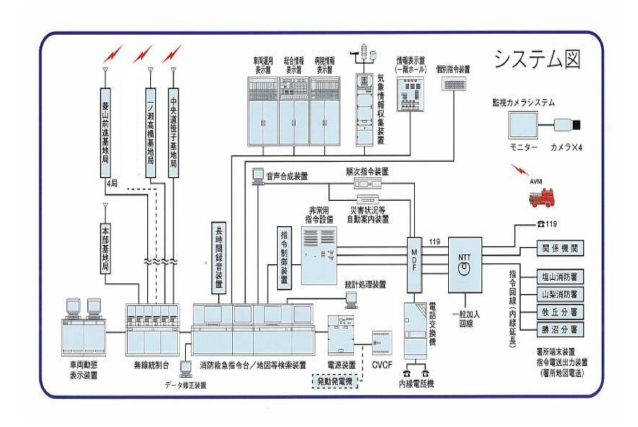
通信・気象のあらまし

近年、災害は複雑多様化するとともに大規模化しており、こうした変化に即応するため、消防本部庁舎の建設と併せて近代的な通信指令施設を設置し平成10年4月13日から運用開始した。災害地点の早期確認から出場部隊編成、出場指令までの一連の作業を自動化し、災害出場の迅速化を図るとともに出場部隊の活動状況を正確に把握して適切な指令業務を行っている。平成25年4月1日からは、「消防課」から「指令課」へと所属を改め1つの課として確立し、平成26年3月に消防救急デジタル無線システム消防本部基地局が完成し、平成27年4月1日より運用開始され、高機能消防指令センターとして日夜業務及び災害に対応しています。



高機能消防指令センター

通 信 系 統 図



通信指令施設一覧表

(令和3年4月1日現在)

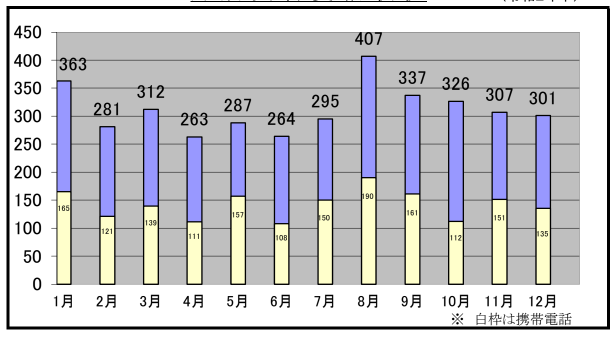
機器名	数	量	機器名	数量
指令台(Ⅱ型、正副自立型)	1	式	AVM装置 通信制御装置	1 式
録音装置	1	台	ッ 車両端末装置	17式
非常用指令装置	1	式	車両運用表示盤	1 面
署所端末装置	4	式	病院運用装置表示盤	1 面
自動出動指令装置	1	式	総合情報表示盤	1 面
地図検索装置	2	式	情報表示盤	1 面
指令電送送信装置	1	式	車両出場表示盤	1 面
指令電送出力装置	4	式	音声合成装置	1 式
個別指令装置	1	式	災害情報自動案内装置	1 式
順次指令装置	1	式	火災・救急・救助統計処理装置	1 式
無線統制台	1	式	監視用カメラ装置	4 式
気象情報収集装置	1	式	NET119緊急通報システム	1 式

市別災害受信状況 (令和2年中)

_		<u>. 1 · /</u> 3	<u> </u>	<u> </u>	(节和2年中)		
受信種別	市別	山梨市	甲州市	その他の地域	計		
火	災	8	13	0	21		
救	急	1,145	828	1	1,974		
救	助	36	32	4	72		
特	命	43	56	3	102		
救急	特命	209	264	1	474		
いた	ずら	16	9	0	25		
病院	問合	72	63	9	144		
119	試験	101	105	0	206		
通報	訓練	110	129	0	239		
間達	をい	48	43	5	96		
その	他	182	201	7	390		
計	<u> </u>	1,970	1,743	30	3,743		

月別災害受信状況

(令和2年中)



災害用テレフォンサービス利用状況

(5回線)

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
2年中	1,413	545	2,003	1,145	3,077	1,689	721	959	1,027	505	881	980	14,945

<u>通信機器配置状況</u> (令和3年4月1日現在)

	区分				通		信	機	器	
			無		線				ニュコン	
			地	移	動	携帯	電 話	携帯電話	テレフォン サービス	ファクシミリ
署	別	基	<u> </u>	10W	.OW 5W 5W				<i>y</i>	
消	防 本 部		4	4		6	10	1	5	2
塩	山消防署			6	1	10		3		1
Щ	梨消防署			5	2	10	3	3		1
牧	丘 分 署			2	1	4	1	1		1
勝	沼分署			2	1	4	1	1		1
	計		4	19	5	34	15	9	5	6

月別気象状況

(令和2年中)

区分		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計
	晴れ	18	21	17	23	13	10	2	21	8	12	22	23	190
天	くもり	9	7	9	3	13	13	20	9	18	13	8	6	128
気	雨	4	1	5	4	5	7	9	1	4	6		2	48
	雪													0
降	雨日数	9	2	8	7	8	11	23	7	7	7	3		92
降水	量(mm)	42.0	11.5	90.5	70.0	91.0	182.0	348.0	82.0	52.0	208.0	6.0		1,183.0
平均原	風速(m∕s)	1.2	1.6	1.8	2.0	1.8	1.5	1.4	1.5	1.5	1.2	1.2	1.5	
瞬間最大風速(m/s)		18.6	23.0	21.9	15.5	14.6	13.3	13.5	22.9	11.9	12.9	16.7	19.0	

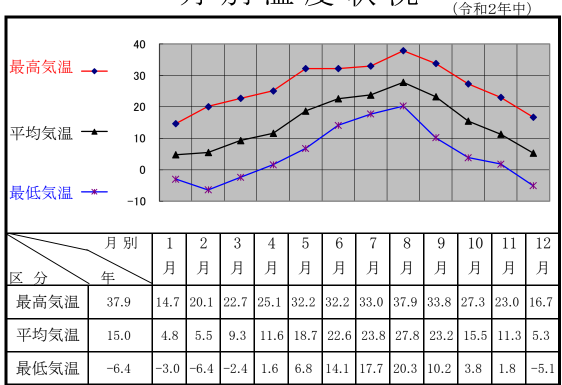
☆瞬間最大風速 23.0 (m/s) 2月23日 ☆天気は、甲府地方気象台データ参照

特異気象の発令状況

(令和2年中)

(令和2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	計
火災	警報	発令													0
火災	気象	通報	2	7	12	13	4							12	50
	大	雨					1	3	8	7	2	1			22
	雪目	目	2		3	8	7	11	14	24	11		11		91
注	洪	水						1	5	6	1	1			14
	強	風	1	4	5	3	1							1	15
	乾	燥		1	2	2	1							3	9
意	なた		1												1
	霜				18	21	1								40
土口	濃	霧	2	1	4								1		8
報	大	雪	3		1										4
	着	雪	2		1										3
	低	温		1											1
警	大	雨							3	2					5
	大	雪-	1												1
報	洪	水							1	1					2
	暴	風													0
特	大	雨													0
別	暴	風													0
警却		重													0
報	大	雪													0

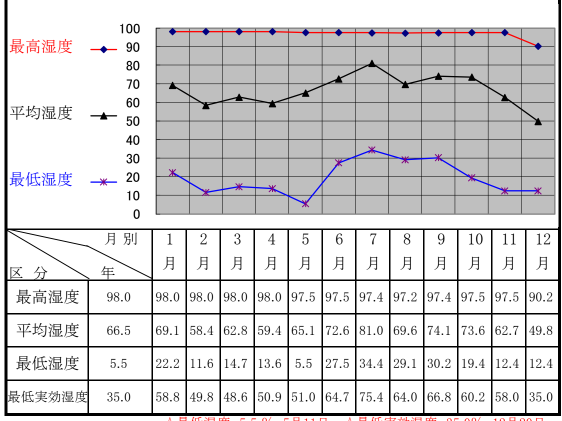
月別温度状況



☆最高気温 37.9 ℃ 8月15日 ☆最低気温 -6.4 ℃ 2月7日

月別湿度状況

(令和2年中)



☆最低湿度 5.5 % 5月11日 ☆最低実効湿度 35.0% 12月20日

令和2年版 消 防 年 報

令和3年4月発行 東山梨行政事務組合東山梨消防本部 ■404-0037 山梨県甲州市塩山西広門田385番地 TEL 0553-32-0119 (代) FAX 0553-32-3240 ホームページ http://www.ey119.jp/