通信•気象

消防指令センターの主な施設状況

平成30年4月1日現在

施設名	数	施 設 名	数
指令台(Ⅱ型)	1式	自動出動指定装置	1式
地図等検索装置	1式	指令電送送信装置	1式
非常用指令設備	1式	Eメール指令装置	1式
FAX指令送信装置	1式	音声合成装置	1式
順次指令装置	1式	電源装置	1式
録音装置	1式	災害状況等案内装置	1式
出動車両運用管理装置(Ⅲ型)	1式	データ修正装置	1式
位置情報通知装置(統合型)	1式	無線統制台	1式
119番通報受信用FAX	1台	駆け込み通報電話	1式
119番プロトコール装置	2式	システム監視装置	1式
車両運用表示盤	1式	総合表示盤	1式
多目的表示装置	1式	高所カメラ施設	1式
消防用高所カメラ画像表示盤	1式	庁舎監視カメラ装置	1式
消防情報支援システム	1式	気象情報収集装置	1式
ファイル共有システム	1式	衛星携帯電話	1台
県救急医療情報システム端末装置	1式	県防災行政無線設備	1式
県震度情報ネットワーク端末装置	1式	あんしん電話装置	1式
eメール119番受信用FAX	1式	高度通信ネットワーク	1式

月別119番受信状況(受信時の種別)

平成29年中

												_	一几人	/
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
合	計	7, 109	630	552	575	537	589	552	614	597	581	552	655	675
火	災	66	4	10	12	13	3	7	2	2	5	0	7	1
救	急	5, 239	491	422	421	397	420	391	462	451	422	423	439	500
救	助	52	5	7	4	2	9	6	1	1	6	3	2	6
数言	戒	90	12	5	13	3	5	2	7	6	11	10	9	7
災	害	6	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0
問いる	うわせ	278	26	24	19	15	21	25	31	32	26	25	14	20
いた	ずら	5	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	2	0
誤 操	作 他	551	37	30	50	52	59	33	63	47	44	32	45	59
訓	練	395	15	25	28	20	37	51	20	25	48	35	54	37
試	験	427	39	29	28	35	35	36	22	33	19	23	83	45

無線施設状況

(消防署) 平成30年4月1日現在 署所 型式 種 別 呼出名称 装備別 周波数带 出力 防災行政用 ぼうさいせとしょうぼう 400MHz5W 2 6 0 MH z 活動波1・2・3 10W 指令センター 主運用波 消防用基地局 せとあさひしれい 260MHz5W 統制波1・2・3 せと 1 ポンプ車 せと 2 タンク車 せと 3 化学車 ポンプ車 せと 1 0 せと 3 2 梯子車 せと 4 3 救助工作車 せと 5 1 指揮車 車載型 せと 5 2 せと 6 1 広報車 6 4 せと 10W せと 7 1 輸送車 デジ せと 7 3 連絡車 タ 消 せと 7 4 查察車 ル 防用 防 260MHzきゅうきゅうせと 署 1 救急車 一陸上移 きゅうきゅうせと 活動波1・2・3 2 主運用波 せと 5 3 統制波1・2・3 動 指揮車 せと 5 4 局 可搬型 せと 5 5 せと 8 1 通信指令室 せと 消防署 8 2 せと 1 0 0 せと 101 せと 1 0 2 携帯用 せと 1 1 0 携帯型 せと 5W 1 1 1 せと 1 2 1

せと

せと

せと

アナ

ログ

署活動用

無

携帯型

1 3 1

199

2 9 9

せと400番台18機

救急車

救急車

携帯用

 $1\,\mathrm{W}$

400MHz

_ (東分署)

署所	型式	種	別	呼出名称	装備別	周波数帯	出力
東分署	デジタル	消防用陸上移動局	車載型 可搬型 携帯型	せと 6 せと 75 せと 76 せと 77 きゅうきゅうせと 3 せと 210 せと 211 せと 221 せと 399	タンク車 ポンプ車 輸送車 査察車 水槽車 救急車 東分署 携帯用	260MHz 活動波 1·2·3 主運用波 統制波 1·2·3	10W 5W
				せと 212	救急車		
	アナログ	署活動用無線	携帯型	せと500番台10機	携帯用	4 0 0 MH z	1W
(南	分署)					

署所	型式	種	別	呼出名称	装備別	周波数帯	出力
南公	デジタル	消防用陸上投	車載型	せと 5 せと 9 せと 31 せと 62 せと 72 きゅうきゅうせと 5	タンク車 ポンプ車 空中活動車 広報車 横載車 救急車 南分署	260MHz 活動波1·2·3 主運用波	10W
署	分 署	上移動局	携帯型	せと 310 せと 311 せと 321 せと 599 せと 312	携帯用	統制波 1・2・3	5W
	アナログ	署活動用無線	携帯型	せと600番台10機	携帯用	4 0 0 MH z	1W

(救急対策室)

	型	式	種	種 別 呼出名称 装備別		周波数帯	出力	
	が 急対策	デ		車載型	きゅうきゅうせと 6	救急車	2 6 0 MH z	10W
		ジ	消防用陸	可搬型	せと 85	救急対策室	活動波 1・2・3	10%
			上移動局	携帯型	せと 141	携帯用	主運用波	5W
				156市空	せと 699	救急車	統制波 1・2・3	ΘW
	室	アナログ	署活動用無 線	携帯型	せと400番台3機	救急車	4 0 0 MH z	1W

(長大トンネル)

型式	種 別	呼出名称	装備別	周波数帯	出力
愛岐トンネル 猿投山トンネル ル	消防用基地局	せとしょうぼう あいぎとんねる せとしょうぼう さなげやまとんねる	無線通信補助設備	2 6 0 MH z	5W
(消防区])				

署所	型式	種	別	呼出名称	装備別	周波数帯	出力
消防団	デジタル	消防用陸上移動局	携帯型	せとどうせん 1 せとふかがわ 1 せとこせと 1 せととうめい 1 せとそぼかい 1 せととうげん 1 せとこうはん 1 せとこうはん 1 せとすいなん 1 せとすいなん 1 せとみずの 1 せとしもしなの1 せとしものだい 1 せとしなのだい 1 せとはたやま 1	携帯用	260MHz 活動波 1·2·3 主運用波 統制波 1·2·3	5W

月 別 気 象 状 況

平成29年中

								_					_		
項目	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	合計	年間平均
風向	平 均	NNW	NW	NW	NNW	S	S	S	S	NNW	NNW	ENE	ENE		
72(1-1	1 ~	2.2	2.6	2.6	2. 5	2.0	2. 3	1. 9	2. 0	2.0	1. 9	1.8	2. 1		2.2
風速	最 高	NNW	NW	NW	SSE	NW	SE	NNW	SSE	SSE	NNW	NW	NNW		
瓜瓜	以 问	9. 1	11. 1	10.0	10.4	8.1	12. 2	9. 5	10.0	16.9	12.4	9.9	9.0		
m/s	瞬間最大	WNW	NW	NW	NW	NW	SE	NNW	SSE	SSE	NNW	NW	NNW		
III/ S	附門以入	16.5	19. 2	17.8	20.0	13.2	22.8	15. 7	19.0	32. 1	23. 5	16.4	15. 4		
気	平 均	4.0	4. 5	7.6	14. 2	19.9	21.8	27. 6	27. 7	23.1	17.6	11.0	5.0		15.3
気温	最 高	13.5	15. 1	19.3	26. 1	32.4	32. 5	35.8	36. 0	32.2	29. 9	22.3	14. 2		
$^{\circ}$ C	最 低	-4.1	-2.5	-0.6	2. 7	7.3	12.3	20. 2	20. 1	12.0	6. 7	2.4	-2.2		
湿度	平 均	70.3	65.0	64.6	65. 2	67.5	67. 6	72. 1	71. 9	67.7	76. 7	68. 2	65.0		68.5
%	最 低	24. 4	28.0	22.7	19. 9	13.8	17. 5	22. 5	34. 9	19.9	25.8	25.0	27.4		
	降水日数	5	7	7	11	7	8	15	14	12	17	9	5	117	
降雨	総降水量	21.5	41.5	59.0	147. 5	63.5	130. 5	233. 0	238. 5	93.0	410.5	49.0	27. 5	1,515	
	10分間最大	0.5	2.0	1.0	3. 5	2.5	5. 0	25. 5	11.5	3.0	6. 5	1.0	2.0		
mm	1時間最大	3.0	5. 5	5.0	11.5	6.5	13. 5	60.0	31.0	11.5	26.0	3. 5	11.0		
	最大日雨量	14. 5	19. 5	30.0	42.0	15.5	59. 5	98. 0	72. 5	26.0	99. 0	14.0	20.0		
降	降雪日数	2	2	1	_	_		_		_		_	3	8	
雪	総積雪量	5. 0	3. 0	0.0	_	_	_	_	_	_	_	_	2.0	10.0	
cm	最高積雪	3.0	3. 0	0.0	_	_		_		_		_	2.0		

