

1 通信指令施設

設 置 名 等		設置数	備 考	
指 令 装 置	指令台 (I型)	119番受付回線	12	メール・FAX・NET119含
		指令回線	3	本署、牛窓、長船
		一般加入回線	4	INS回線
		自動出動指定装置	1式	
		地図等検索装置	2台	
		長時間録音装置	1台	
		非常用指令設備	1台	
		指令制御装置	1式	
		署所端末装置	3式	本署、牛窓、長船
		携帯電話・IP電話受信転送装置	1式	
		無線指令受付装置	2式	牛窓、長船
表 示 盤		支援情報表示盤	1面	
		多目的情報表示盤	1面	65インチ
		映像制御装置	1面	
		告知表示盤	6式	
無 線 統 制 台		1台	12ch統制部	
指 令 伝 送 装 置		指令情報送信装置	1式	
		指令情報出力装置	3式	
気 象 情 報 収 集 装 置		1式		
災 害 状 況 等 自 動 案 内 装 置		1式		
順 次 指 令 装 置		1式		
音 声 合 成 装 置		4式		
署 所 監 視 カ メ ラ シ ス テ ム		4台	WEBカメラ	
出 動 車 両 運 用 管 理 装 置		1式	13台	

設 置 名 等		設置数	備 考
システム監視装置		1式	
電源設備		1式	
位置情報通知システム		1式	統合型
IT情報端末(Web型)		2式	指令台併設型
NET 119 受信装置		1式	
119番受信FAX		1式	
メール119番受信装置		1式	
119番補助受付装置		2式	
防災無線連動装置		1式	
消防情報支援システム	消防情報管理装置	1式	
	消防情報支援端末装置	5式	
避雷装置	高速電源避雷器	3式	本署、牛窓、長船
	高速回線避雷器	16回線	

2 有線通信施設

種 別	設置数	備 考
119番受付回線	12	固定4、携帯転送1、携帯4、メール1、FAX1、NET1
一般加入回線	10	本部・本署 8、牛窓分駐所 1、長船分駐所 1
携帯電話	9	救急車4、本部・本署2、牛窓分駐所 1、長船分駐所 1、指揮車1
ファクシミリ	4	本部・本署 2、牛窓分駐所 1、長船分駐所 1
テレホンサービス	2	火災情報案内、病院情報案内

3. 無線通信施設

デジタル無線(260MHz帯)

チャンネル番号	種 別	運用区分
1	活動波 1	火災、救急等の業務全般に使用
2	活動波 2	
3	主運用波 7	県内からの応援部隊による火災、救急業務等及び消防機関相互の連絡調整に使用
4	統制波 1	異なる都道府県に属する消防機関相互の応援活動を行う場合において、各消防機関相互の通信統制を行うために使用
5	統制波 2	
6	統制波 3	
7	主運用波 1	広域応援又は救援時に限り使用
8	主運用波 2	
9	主運用波 3	
10	主運用波 4	
11	主運用波 5	
12	主運用波 6	

種 別	局 数	設 置 場 所		
固 定 局	2 局	四辻山基地局 1、倉懸山中継所 1		
基 地 局	2 局	四辻山基地局 1、牛窓基地局 1		
陸上移動局	卓上型(5W)	3 局	消防本部 1、牛窓分駐所 1、長船分駐所 1	
	車載型(5W)	1局	瀬戸内市消防本部	指揮車 1
		10局	瀬戸内市消防署	消防車 4、救急車 2、救助工作車 1、資機材搬送車 3
		2局	牛 窓 分 駐 所	消防車 1、救急車 1
		2局	長 船 分 駐 所	消防車 1、救急車 1
	可搬型(5W)	1局	瀬戸内市消防署 1	
	携帯型(1W)	18局	瀬戸内市消防署 14、牛窓分駐所 2、長船分駐所 2	

署活系無線 アナログ無線(400MHz帯)

チャンネル番号	種 別	運用区分	
1	署活波1	免許人の管轄区域及びその周辺以外においては、緊急消防援助隊が消防の応援等のために出動するとき又は訓練時に限る	
	緊急消防援助隊用波10		
2	署活波2		
	緊急消防援助隊用波12		
3	緊急消防援助隊用波1		緊急消防援助隊の応援等のために出動するとき又は訓練時に限る
4	緊急消防援助隊用波2		
5	緊急消防援助隊用波3		
6	緊急消防援助隊用波4		
7	緊急消防援助隊用波5		
8	緊急消防援助隊用波6		
9	緊急消防援助隊用波7		
10	緊急消防援助隊用波8		
11	緊急消防援助隊用波9		
12	緊急消防援助隊用波11		
13	緊急消防援助隊用波13		
14	緊急消防援助隊用波14		
15	緊急消防援助隊用波15		
16	緊急消防援助隊用波16		
17	緊急消防援助隊用波17		
18	防災相互波	他の防災関係機関所属の無線局と通信を行う場合に限る	

種 別	局 数	設 置 場 所
陸上移動局	署活系無線	26局
		瀬戸内市消防署 20、牛窓分駐所 3、長船分駐所 3

4. 火災報知専用電話(119)月別受信状況

通報の 種別 月 別	火 災	救 急 (救 助 含 む)	そ 災 の 他 の 害	問 合 せ	回 線 試 験	い た ず ら	間 違 い	そ の 他	転 送	合 計
1月	2	156	1	9	2	0	8	44	10	232
2月	2	121	2	4	17	0	9	36	10	201
3月	1	147	2	3	10	1	4	43	8	219
4月	0	157	2	0	11	0	3	25	6	204
5月	1	170	1	12	21	1	6	44	6	262
6月	0	163	3	10	18	0	7	52	10	263
7月	0	167	0	12	19	0	8	54	16	276
8月	0	177	3	13	22	0	19	47	13	294
9月	0	170	4	13	21	0	14	45	18	285
10月	2	164	2	2	24	0	9	57	14	274
11月	0	162	3	9	15	0	10	66	17	282
12月	1	175	4	13	11	0	5	37	10	256
合 計	9	1,929	27	100	191	2	102	550	138	3,048

5. 医療機関問い合わせの受付状況

診療科目	内科		外科・整形外科		脳外科		小児科		精神科		産科・婦人科		循環器科		眼科		耳鼻咽喉科		歯科		泌尿器科		合計		
	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	
受付の種別	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	119	加入	
8:30~17:00	5	7	7	11	0	2	0	9	0	0	0	0	0	0	0	3	6	0	1	0	0	1	2	16	38
17:00~8:30	17	3	22	15	3	0	9	11	0	0	1	0	1	0	1	1	2	1	1	0	0	0	0	57	31
合計	22	10	29	26	3	2	9	20	0	0	1	0	1	0	4	7	2	2	1	0	1	2	73	69	

6. 月別気象状況

		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	備考	
気温 ℃	平均気温	2.8	2.5	8.6	13.8	17.4	22.2	26.5	27.5	24.2	16.1	12.0	4.5	年平均 14.8 ℃	
	最高気温	11.9	14.6	21.3	24.6	29.4	33.9	34.2	35.4	32.3	30.0	22.3	15.2	年最高 35.4 ℃	
	最低気温	-4.8	-5.9	-2.9	-0.9	4.5	9.8	19.9	15.8	14.1	4.7	3.1	-4.4	年最低 -5.9 ℃	
湿度 %	平均湿度	83.8	80.2	83.3	78.8	79.6	85.0	88.1	86.5	86.2	86.0	89.4	83.0	年平均 84.2 %	
	最低湿度	38.0	33.8	29.7	11.9	19.1	25.8	47.5	48.6	43.8	35.8	39.4	39.1	年最低 11.9 %	
天候	晴天日数	23	26	20	23	21	19	17	23	18	25	22	25	262 日 71.6 %	
	曇天日数	7	2	7	4	8	8	10	6	10	4	4	5	75 日 20.5 %	
	降雨日数	1	0	4	3	2	3	4	2	2	2	2	4	1	28 日 7.7 %
	降雪日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 日 0.0 %
	霧日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 日 0.0 %
	降雨量mm	10.5	15.0	86.0	69.0	43.0	93.5	98.5	76.0	72.0	37.5	44.5	16.0	総雨量 661.5 mm	
風向 風速	平均風速	2.0	2.3	1.9	2.0	1.8	1.9	1.8	1.5	1.9	1.5	1.5	2.1	年平均 1.9 m	
	最大瞬間風速	23.1	18.7	17.1	18.3	14.9	15.3	13.7	15.2	25.7	13.5	16.0	21.1	年最大 25.7 m	
	平均風向	WSW	WSW	SE	SE	SE	ESE	WSW	NW	ESE	WNW	NW	WSW	年最多 SE	

備考

1 平均気温、平均湿度、平均風速については、1時間ごとの平均値とし、瀬戸内市消防本部の気象観測による。

2 天候については、午前9時の気象による。

7. 瀬戸内市の震度に関する情報

令和4年

地震発生の日時	震央地名	震源の深さ	地震の規模	最大震度	瀬戸内市の震度・観測場所	
1月22日 1時08分	日向灘	45km	M6.6	5強	邑久 長船 牛窓	震度2
5月3日 15時55分	鳥取県東部	10km	M4.3	3	邑久 長船	震度1
6月17日 0時55分	徳島県南部	50km	M4.8	4	邑久 長船 牛窓	震度1
12月29日 1時50分	高知県東部	40km	M4.4	3	長船	震度1

令和2年	瀬戸内市の震度1以上の有感回数	2回
令和3年	瀬戸内市の震度1以上の有感回数	12回

備考1 観測場所について、「瀬戸内市邑久町」は瀬戸内市役所、「瀬戸内市牛窓町」は牛窓支所、「瀬戸内市長船町」は長船支所の所在地です。

2 平成15年12月16日付けで東南海・南海地震に係る地震防災対策の推進地域の指定を受ける。