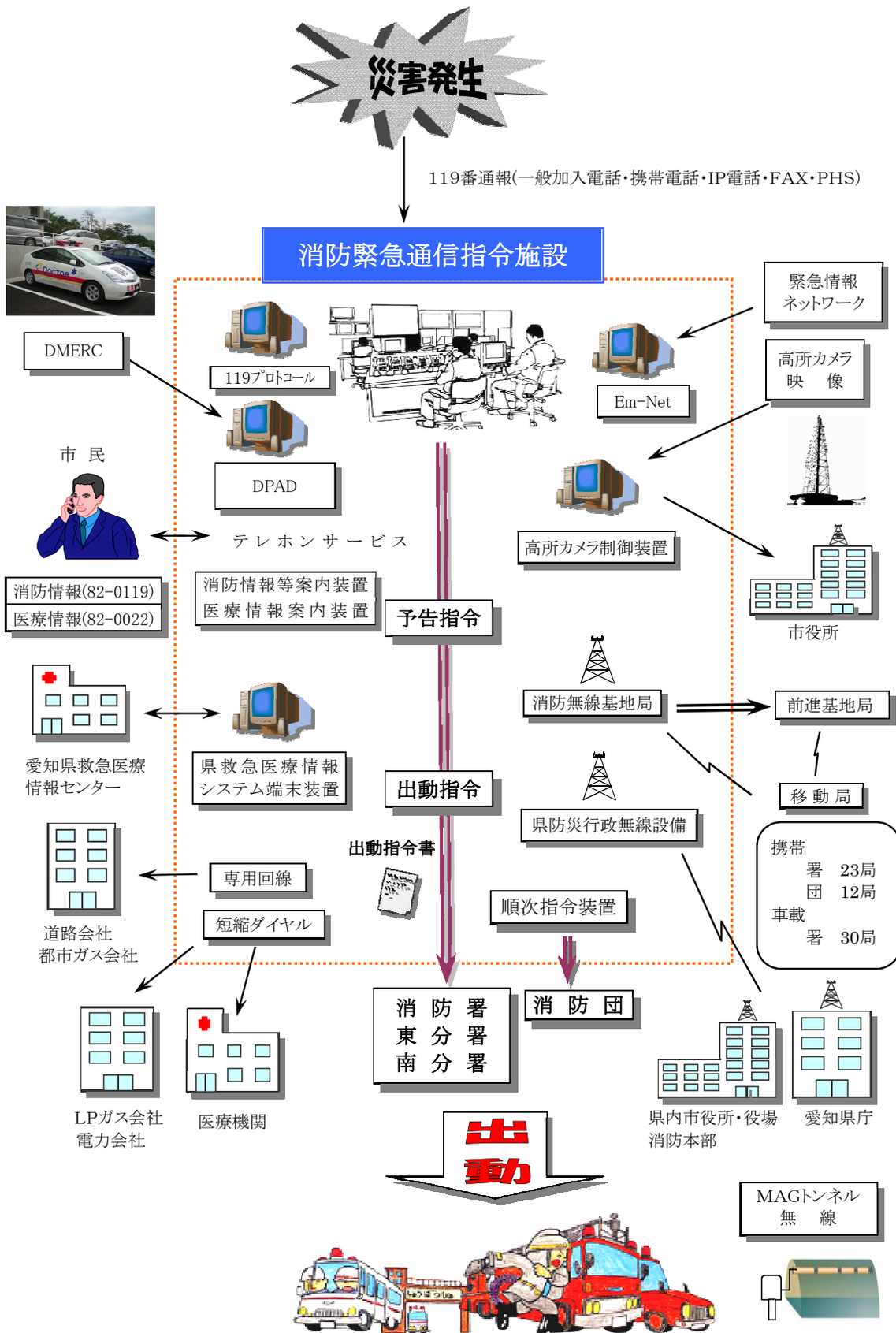


# 通信・気象

# 消防通信系統図



## 通信指令室の主な施設状況

平成24年 4月 1日現在

施設名		数	施設名	数
指令装置	指令台(Ⅱ型)	1式	指令電送送信装置	1式
	非常用指令設備	1式	車両動態管理装置(AVM)	1式
	電源装置	1式	消防情報支援システム	1式
	録音装置	1式	消防庁舎監視カメラ装置	1式
表示盤	車両運用表示盤	1式	音声合成装置	1式
	総合情報表示盤	1式	気象情報収集装置	1式
	多目的大型表示装置	1式	消防情報等案内装置	1式
	高所カメラ画像表示盤	1式	順次指令装置	1式
高所カメラ遠隔操作卓		1式	医療情報案内装置	1式
無線統制台		1式	119番通報受信用ファクシミリ	1台
119番位置情報通知システム		1式	衛星携帯電話	1台
自動出動指定装置		1式	県救急医療情報システム端末装置	1式
地図等検索装置		1式	県防災行政無線設備	1式
データ修正装置		1式	県震度情報ネットワーク端末装置	1式
119番プロトコール装置		2式		

## 月別119番受信状況 (受信時の種別)

平成23年中

種別	月別	合計	平成23年中											
			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		6,869	547	461	610	733	553	512	565	544	629	561	576	578
火災		44	7	2	5	6	6	1	3	2	3	5	1	3
救急		4,784	392	343	403	431	368	364	418	403	397	385	447	433
救助		43	3	1	2	1	3	4	8	4	7	5	3	2
警戒		66	2	7	3	4	6	2	7	7	8	8	8	4
災害		66	0	0	0	0	0	0	0	1	65	0	0	0
重複		273	30	14	33	37	33	10	27	17	23	28	8	13
問い合わせ		322	29	18	26	33	29	24	21	30	35	25	27	25
いたずら		77	2	2	24	11	3	2	3	1	0	11	6	12
誤操作他		708	55	46	48	177	51	46	51	47	38	63	31	55
訓練		240	10	11	27	12	17	38	13	8	37	26	24	17
試験		246	17	17	39	21	37	21	14	24	16	5	21	14

# 無線施設状況（消防署）

平成24年 4月 1日現在

種 別	呼 出 名 称	装 備 別	装備チャンネル通信方式		形 式	製造年月	出力	
防災行政用	ぼうさいせとしょうぼう		M C A 方式	単複信	F40F-595	H14.03	5W	
消 防 用 基 地 局	せとしょうぼう (固定局兼用)	通 信 指 令 室	市	単信	CM-5538MT	H07.03		
			県		CM-5538MT	H02.06		
			国 1		CM-5066MT	H12.10		
			県 国 2 国 3 救	単複信	CM-5538MT	H01.09		
			市 国 1 国 2 国 3	単信	CM-5066MT	H12.10		
	きゅうきゆうせと		救	単複信	CM-5538MT	H01.09		
消 防 用 陸 上 移 動 局	せと 1	ポ ン プ 車	市 県 国 1	単信	CM-5538MT	S63.02	10W	
	せと 2	タ ン ク 車	市 県 国 1 国 2 国 3		CM-5086MT	H21.01		
	せと 3	化 学 車			CM-5538MT	H09.07		
	せと 10	ポ ン プ 車			CM-5538MT	H01.09		
	せと 32	梯 子 車			市 県 国 1	CM-5538MT		H08.07
	せと 43	救 助 車	市 県 国 1 国 2 国 3		CM-5086MT	H18.10		
	せと 51	指 揮 車	市 県 国 1 国 2 国 3 救		単複信	CM - 5538T		H06.12
	せと 52	指 揮 車	市 県 国 1		単信	CM-5538MT		H08.07
	せと 53	指 揮 車	市 県 国 1 国 2 国 3 救		CM-5066MT	H12.08		
	せと 54				単複信	CM-5066MT		H12.08
	せと 55			CM-5066T	H12.03			
	せと 61	広 報 車	市 県 国 1	CM-5538MT	S61.11			
	せと 64			CM - 5538T	S61.08			
	せと 71	輸 送 車	市 県 国 1	単信	CM-5538MT	H06.05		
	せと 73	連 絡 車	市 県 国 1 国 2 国 3 救	CM-5538MT	H07.03			
	せと 74	査 察 車		CM-5538MT	H04.06			
	きゅうきゆうせと 1	救 急 車	市 県 国 1 国 2 国 3 救	単複信	CM-5086MT	H22.05		
	きゅうきゆうせと 2			CM-5066MT	H13.10			
	せとほんしょ 101	携 帯 用	市 県 国 1	単信	CP - 543UT	H01.06		5W
	せとほんしょ 102				JDP3C3A1-3A	H16.10		
せとほんしょ 103	JDP3C3A1-3A				H16.10			
せとほんしょ 104	CP-5461T				H07.08			
せとほんしょ 105	CP-5465T				H09.09			
せとほんしょ 106	CP - 543UT				H02.06			
せとほんしょ 107	CP - 543UT				H03.09			
せとほんしょ 108	CP - 543UT				H02.06			
せとほんしょ 201	CP - 543UT				S63.02			
せとほんしょ 202	CP-5461T				H06.08			
せとほんしょ 301	CP - 543UT				H04.08			

装備チャンネル 市=市町村波 県=県内共通波 国1・2・3=全国共通波 1・2・3 救=救急波

## 無線施設状況（東分署）

平成24年 4月 1日現在

種 別	呼 出 名 称	装 備 別	装 備 チャンネル通信方式		形 式	製 造 年 月	出 力
消 防 用 基 地 局	せとしょうぼうひがし	東 分 署	市	単信	CM-5538MT	H09.01	
			県		CM-5538MT	H09.01	
	きゆうきゆうせとひがし		救	単複信	CM-5538MT	H09.01	
消 防 用 陸 上 移 動 局	せと 6	タ ン ク 車	市 県 国 1	単信	CM-5538MT	H05.03	10W
	せと 8	ポ ン プ 車			CM-5066MT	H11.07	
	せと 75	輸 送 車			CM-5538MT	H03.07	
	せと 76	査 察 車			CM-5066MT	S63.12	
	せと 77	水 槽 車			市 県 国 1 国 2 国 3	CM-5538MT	
	きゆうきゆうせと 3	救 急 車	市 県 国 1	救	単複信	CM-5538MT	H01.07
	せとひがし 101	携 帯 用	市 県 国 1	単信	JDP3C3A1-3A	H16.10	5W
	せとひがし 102				CP - 543UT	H01.02	
	せとひがし 103				JDP3C3A1-3A	H16.10	
	せとひがし 105				JDP3C3A1-3A	H16.10	
	せとひがし 106				CP-5461T	H05.08	
	せとひがし 201				CP - 543UT	H03.09	

装 備 チャンネル 市=市町村波 県=県内共通波 国1・2・3=全国共通波 1・2・3 救=救急波

## 無線施設状況（南分署）

平成24年 4月 1日現在

種 別	呼 出 名 称	装 備 別	装 備 チャンネル通信方式		形 式	製 造 年 月	出 力
消 防 用 陸 上 移 動 局	せと 5	タ ン ク 車	市 県 国 1	単信	CM-5538MT	H02.04	10W
	せと 9	ポ ン プ 車	市 県 国 1 国 2 国 3		CM-5066MT	H12.07	
	せと 31	梯 子 車	市 県 国 1		CM-5538MT	S63.02	
	せと 62	広 報 車			CM-5538MT	H03.07	
	せと 72	積 載 車			CM-5538MT	H05.03	
	きゆうきゆうせと 5	救 急 車	市 県 国 1	救	単複信	CM-5066MT	H10.11
	せとみなみ 101	携 帯 用	市 県 国 1	単信	CP - 543UT	H01.06	5W
	せとみなみ 102				JDP3C3A1-3A	H16.10	
	せとみなみ 103				CP - 543UT	H03.09	
	せとみなみ 105				CP-5067T	H10.11	
	せとみなみ 106				CP-5461T	H05.08	
	せとみなみ 201				CP - 543UT	H03.09	

装 備 チャンネル 市=市町村波 県=県内共通波 国1・2・3=全国共通波 1・2・3 救=救急波

## 無線施設状況（道路トンネル）

平成24年 4月 1日現在

種 別	呼 出 名 称	装 備 別	装備チャンネル通信方式		形 式	製造年月	出力
消 防 用 基 地 局	せとしょうぼう	無 線 通 信 補 助 施 設	国 1	単 信	EZ-1069SJ	H17.01	10W
	あいぎとんねる						
	せとしょうぼう	無 線 通 信 補 助 施 設	国 1	単 信	GDP-213	H17.01	10W
	さなげやまとんねる						

装備チャンネル 市=市町村波 県=県内共通波 国1・2・3=全国共通波 1・2・3 救=救急波

## 無線施設状況（消防団）

平成24年 4月 1日現在

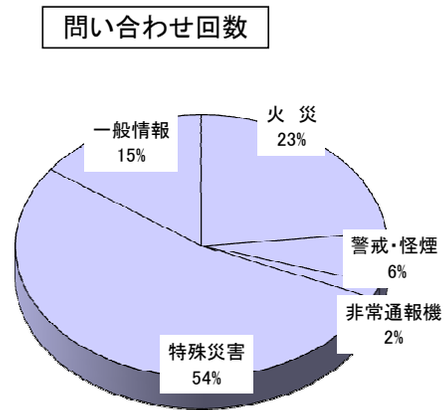
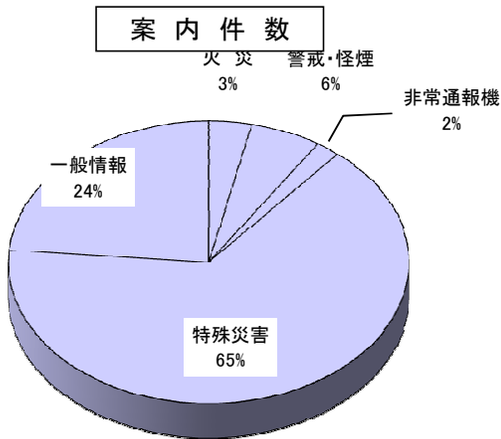
種 別	呼 出 名 称	装 備 別	装備チャンネル通信方式		形 式	製造年月	出力
消 防 用 陸 上 移 動 局	せとどうせん 1	携 帯 用	市 県 国 1	単 信	CP-5067T	H13.12	5W
	せとふかがわ 1						
	せとこせと 1						
	せととうめい 1						
	せとそばかい 1						
	せととうげん 1						
	せとこうはん 1						
	せとすいなん 1						
	せとみずの 1						
	せとしもしなの 1						
	せとしなのだい 1						
	せとはたやま 1						

装備チャンネル 市=市町村波 県=県内共通波 国1・2・3=全国共通波 1・2・3 救=救急波

## 消防テレホンサービス（情報別案内・問い合わせ状況）

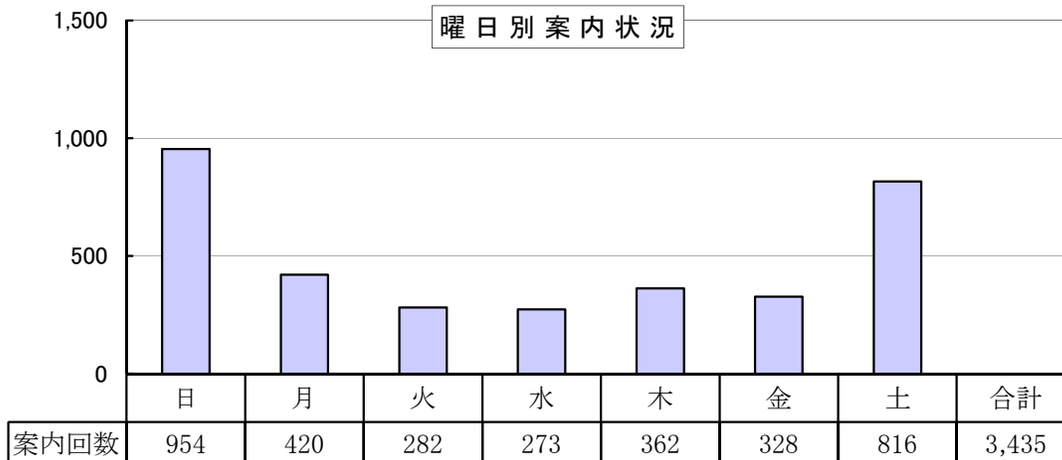
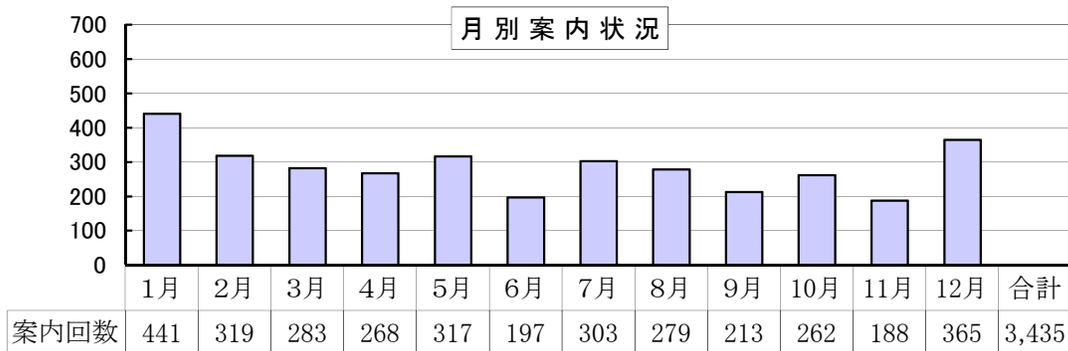
平成23年中

情報テーマ	合計	火災	警戒・怪煙	非常通報機	特殊災害	一般情報
案内件数	1,541	53	88	30	1,005	365
問い合わせ回数	16,528	3,862	1,043	298	8,834	2,491



## 当直医案内テレホンサービス

平成23年中



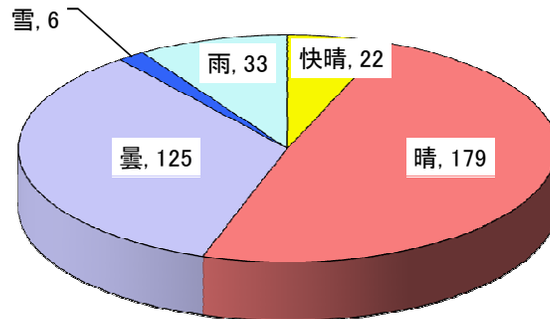


# 月別気象状況

平成23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	NW	NNW	NW	NW	NW	S	S	S	ENE	NNW	NNW	NNW		
	平均	2.3	2.1	2.6	2.8	2.2	1.9	2.2	1.8	2.6	2.0	1.7	2.1		2.2
	最高	8.8	10.5	9.5	10.4	10.3	7.7	8.7	6.7	12.5	8.9	10.6	9.9		
風速	瞬間最大	WSW	NW	NW	SSE	N	SSE	SE	NNW	SSE	SSE	SSE	NNW		
	瞬間最大	15.5	20.7	17.6	23.3	19.2	13.6	18.5	12.3	24.4	16.0	19.8	17.6		
気温 °C	平均	0.1	6.0	6.5	12.6	18.4	23.2	26.9	27.7	24.5	18.1	13.2	5.9		15.3
	最高	9.1	16.7	18.2	23.8	30.2	35.8	35.9	36.2	33.9	25.8	24.9	14.8		
	最低	-3.9	-2.0	-2.4	1.2	9.6	12.4	17.6	19.1	12.1	8.2	1.5	-2.7		
湿度 %	平均	71.2	65.3	63.4	64.7	72.8	79.8	80.3	81.1	80.8	79.2	83.7	81.5		75.3
	最低	31.9	23.9	9.9	14.2	20.7	31.7	37.6	47.2	36.5	34.2	30.2	36.3		
降雨 mm	降水日数	3	8	5	9	14	18	15	12	9	9	7	7	116	
	総降水量	6.5	108.5	34.0	121.5	307.5	123.0	385.5	93.5	503.5	107.5	69.5	18.0	1878.5	156.5
	10分間最大	0.5	3.0	1.5	3.5	8.5	3.0	18.5	5.5	19.0	3.0	2.5	1.0		
	1時間最大	1.0	9.0	4.0	9.0	14.0	10.0	52.5	11.0	64.0	7.5	7.0	2.0		
	最大日雨量	5.0	54.0	14.0	39.5	91.5	21.0	85.5	30.0	321.0	34.0	45.0	6.5		
降雪 cm	降雪日数	8	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2	13	
	総積雪量	13.0	9.5	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	7.0	29.5	
	最高積雪	9.0	7.5	0.0	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0		

## 天候別日数調

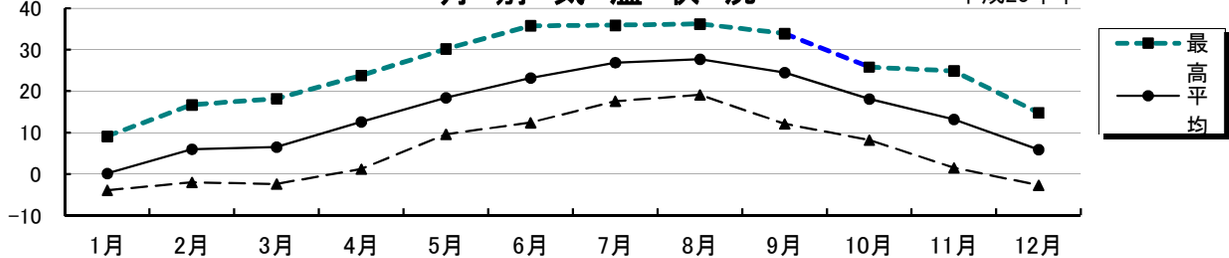


平成23年中  
観測9時  
単位:日

(°C)

## 月別気温状況

平成23年中



(%)

## 月別湿度状況

平成23年中

