

指令

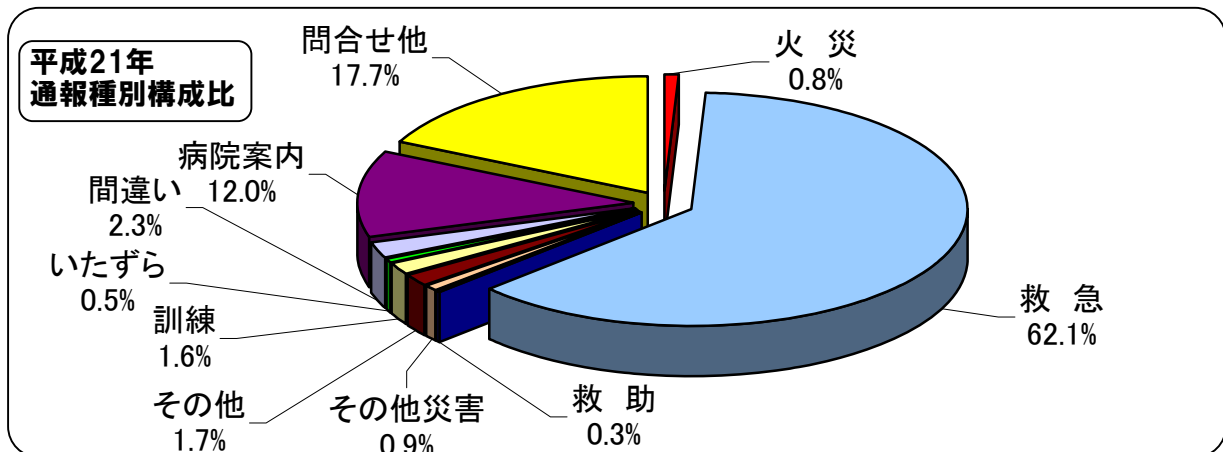
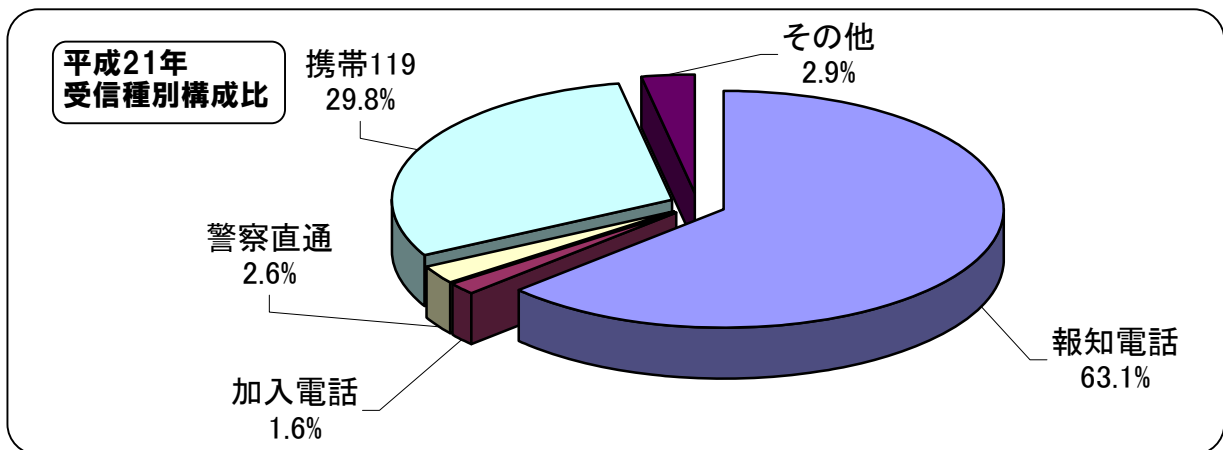


119番等受信状況

(平成21年中)

	計	報知電話 (119)	加入電話 (7133-0119)	警察直通	携帯119	その他
計	22,756	14,349	374	587	6,779	667
火災通報	181	53	6	8	66	48
救急通報	14,142	9,650	303	535	3,344	310
救助通報	74	22	8	9	25	10
その他災害通報	214	75	42	21	50	26
試験	383	316			37	30
訓練	370	247			4	119
いたずら	124	51			73	
間違い	526	305			217	4
病院案内	2,724	1,639			1,085	
問合せ他	4,018	1,991	15	14	1,878	120

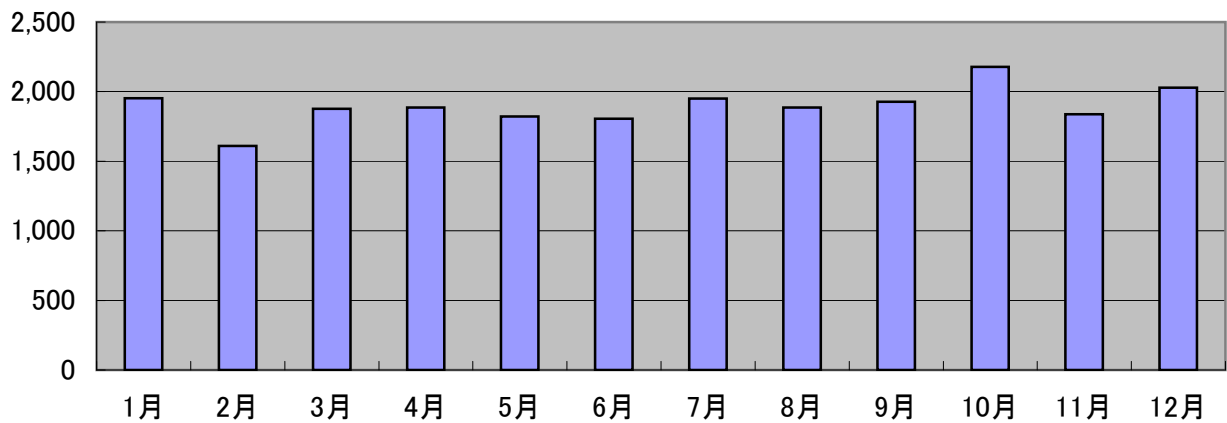
※ 報知電話にはJ:COM(ケーブルテレビ)及びIP電話を含みます。



月別119番等受信状況

(平成21年中)

	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
計	22,756	1,952	1,610	1,876	1,885	1,822	1,806	1,950	1,885	1,928	2,177	1,837	2,028
火災通報	181	11	17	12	19	14	3	8	12	12	37	18	18
救急通報	14,142	1,255	1,017	1,201	1,200	1,108	1,073	1,300	1,177	1,146	1,265	1,181	1,219
救助通報	74	7	3	5	7	7	6	6	8	9	3	6	7
その他災害通報	214	13	11	15	18	11	26	16	16	19	41	12	16
試験	383	30	25	12	32	28	44	40	27	45	47	26	27
訓練	370	17	28	54	37	34	49	26	17	40	14	13	41
いたずら	124	32	5	10	5	11	2	4	7	3	5	6	34
間違い	526	26	38	60	53	53	46	8	43	50	60	36	53
病院案内	2,724	296	179	197	181	221	181	177	218	262	273	259	280
問合せ他	4,018	265	287	310	333	335	376	365	360	342	432	280	333



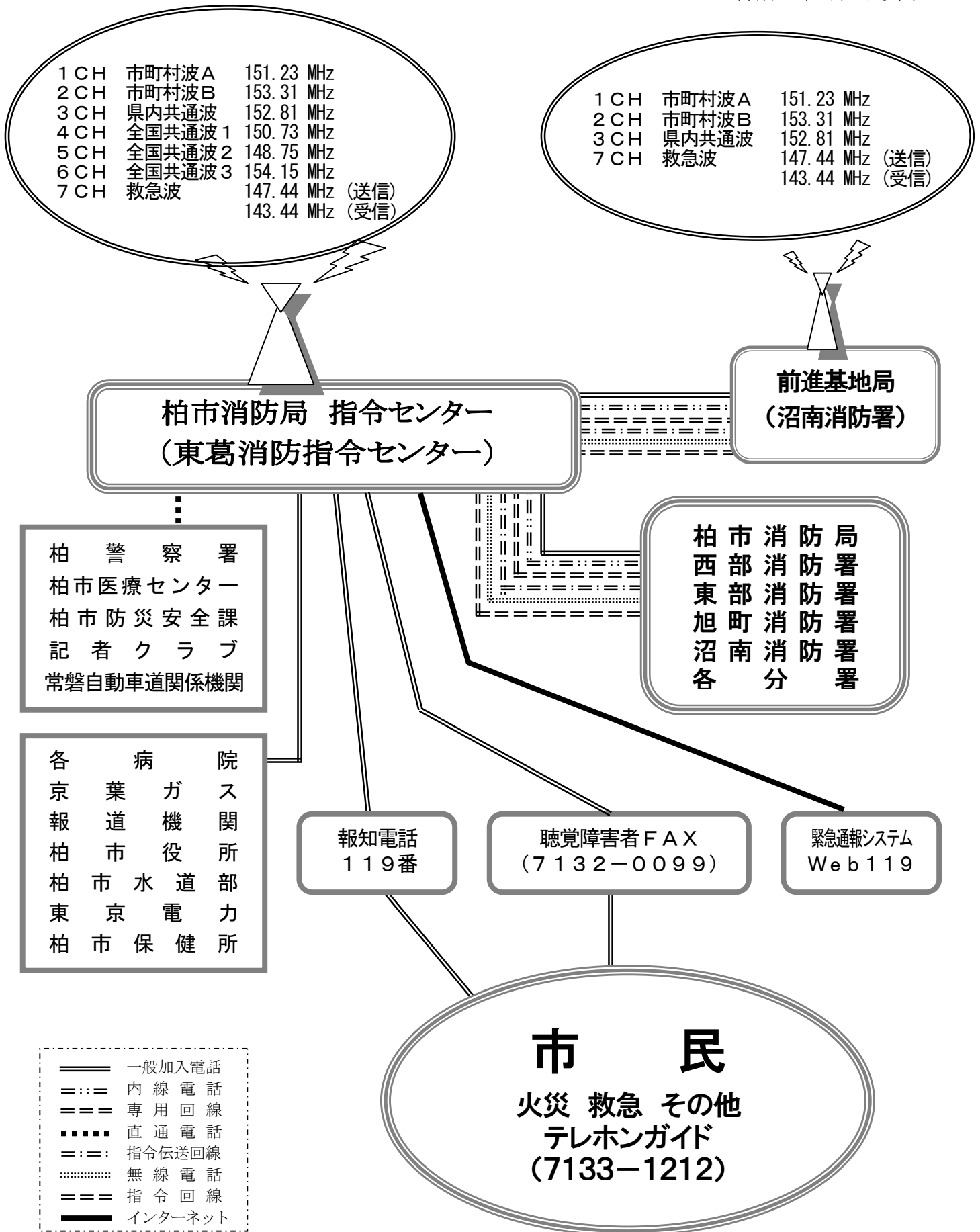
テレホンガイド着信状況

(平成21年中)

	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
件数	47,351	4,337	3,970	3,985	4,814	4,372	2,877	3,042	3,601	3,100	4,675	3,580	4,998

消防通信系統図

(平成22年4月1日現在)



指令センター施設概要

(平成22年4月1日現在)

施設名	数	施設の内容
指令装置(Ⅲ型)	1	119番通報の受付, 災害通報の覚知, 出動車両の自動出動隊編成, 出動指令, 現場作戦支援等を統括する指令管制操作を行う装置
指令台	5	119番の受付から各署所への通信指令, 消防車, 救急車の無線通信, 医療機関への連絡等出場指令及び支援業務の操作
自動出動指定装置	1	災害種別等による出動指令, また各種支援情報を各操作台上のディスプレイに表示する等, 指令システムの自動化を推進する装置
地図等検索装置	1	災害地点決定のための地図検索, 地図情報及び支援情報の表示
長時間録音装置	1	119番通報, 音声指令, 無線通信等を時刻信号と共に自動及び手動制御で録音
非常用指令設備	1	指令施設のシステムダウン時の119番受付, 出場指令及び業務輻輳時の補助受付
指令制御装置	1	119番受付, 指令放送との音声回路の接続制御を行うための通信系主操作
携帯電話・IP電話受信転送装置	1	携帯電話通報, IP電話通報の緊急通報により, 転送および転送受信ができるものであって, 同時に発信者番号, 電話事業者コード等を転送及び転送受信する
署所端末装置	14	署所に設置されたもので, 署所端末装置と連動して無線指令を受令通話・車両運用状況の設定入力及び表示
指揮台	1	各指令台の事案監視及び作戦台として直接指令及び応答を行う
車両運用表示盤	1	車両動態管理装置と連動し, 消防車, 救急車等の車両の運用状況を表示
支援情報表示盤	1	119番着信, 火災, 救急及び救助等の発生件数並びに気象情報及び気象警報・注意報等の表示
多目的情報表示盤	1	自動自動手動指定装置画面, 地図等検索装置画面及び消防情報支援装置画面等の表示
無線統制台	1	基地局無線を遠隔操作し, 各無線回線に対し必要な情報を送信する。
指令伝送装置	1	自動出動指定装置で決定した出動指令内容を専用回線を介して署所の指令情報出力装置に送信
指令情報送信装置	1	出場し令のデータを伝送信号に変換し指令走査と連動して指令情報を署所・消防車両等へ電送
指令情報出力装置	14	指令電送送信装置からの受信情報を出場指令書として出力及び出場該当地図を検索表示
署所間ネットワーク機器(署所側)	14	指令情報を受信する為の通信装置。
気象情報収集装置	2	各種気象センサー(風向, 風速, 気温湿度, 気圧, 雨量)からの観測データを所要のデータとして記録計及び総合情報表示盤に出力
災害状況等自動案内装置	2	加入電話による住民からの災害等の問い合わせに対して, 自動的に応答して災害などの案内を行う(代表7133-1212)

施設名	数	施設の内容
順次指令装置	1	登録した指令先に、電話、Eメールを使用して災害情報を通報する
音声合成装置	1	指令内容、災害案内の音声テキストを作成して、音声出力が出来る
出動車両運用管理装置	1	消防車及び救急車の車両端末装置から受信した車両動態表示を車両運用表示盤へ表示するとともに指令内容を車両端末装置に表示
管理装置	1	登録された車両動態情報を自動出動指定装置に通知でき、その情報をディスプレイや車両運用表示盤に表示
車両運用端末装置	63	車両運用端末装置を一体化した大型ディスプレイ部を備え、カーロケーション機能等により、適切な災害地点の把握が出来る
車外設定端末装置	34	災害活動の際に車外からの放水開始、放水停止等6動態以上の登録を可能とし、消防車両の無線機用ハンドセット外部収容箱何設置でき防滴構造
システム監視装置	1	システム関連の稼動状況を監視するもので、異常が発生した場合、即座にシステム異常を検知しアラーム出力が出来る
電源設備	1	指令システムの各装置の電源を一元的に管理して、安全性に十分配慮した構造を有し、かつ配置されるもの
無停電電源装置	1	交流100Vにて作動する各装置に安定した電源を供給するもので、商用電源の瞬断及び停電補償のための蓄電池設備
無停電電源装置 (署所用)	14	署所に設置する指令情報出力装置(指令書プリンタ含む)、本部と分署を接続するネットワーク機器等のAC100Vで操作する各装置へでんげんを供給するための装置
直流電源装置 (12V系)	1	蓄電池を内蔵して、停電時(標準で5時間以上の停電)でも安定した電流を供給できる装置(DC12V系)
直流電源装置 (48V系)	1	蓄電池を内蔵して、停電時(標準で5時間以上の停電)でも安定した電流を供給できる装置(DC48V系)
直流電源装置 (署所用)	14	署所端末への直流電源を供給する装置
非常用発動発電機 (本部用)	1	本部の長時間停電対策として指令管制システム全体の電源を供給する発動発電機
非常用発動発電機 (署所用)	11	署所の領事館停電対策として指令装置の署所端末に交流電源を供給する発動発電機
発信地表示装置	1	119番通報電話の電話番号、設置場所、設置者氏名を照会端末に検索表示
消防用 高所監視装置	1	初動体制等の迅速化を図り、また遠隔地を撮像することで広範囲の監視を行う
補助対象工事	1	指令システムに関係する補助対象装置の据付、調整
指令代用支援 ディスプレイ	7	各種支援情報関連を検索表示
無線指令受付装置	14	署所端末に接続される指令回線(有線回線)が不通となった場合、自動的に無線回線に切替、出動指令を放送

施設名	数	施設の内容
無線機受令機	14	署所に設置されたもので、署所端末装置と連動して無線指令を受令又は指令回線障害時署所端末装置に自動接続し拡声
駆込通報装置	14	署所が出動等により無人となった場合駆込み通報に対して、受話器を持ち上げるだけで自動的に指令センターに通報できる
放送設備	1	庁舎内のスピーカーより指令放送ができるものとし、指令台の操作によりスピーカーを選択し放送が出来る
災害情報表示盤	1	指令センターに集まる諸情報を表示できるものとする
作戦室用情報表示盤	1	指令センターに集まる諸情報を消防作戦室に52型液晶ディスプレイに表示できる
災害対策室用情報表示盤	1	指令センターに集まる諸情報を柏市役所庁議室に100型投写型プロジェクタで表示できる
画像蓄積装置	4	センターで受像する各種映像情報の蓄積を行い必要に応じて目的画像を検索し多目的情報表示装置及び災害情報表示盤に表示
重要着信事案表示灯	1	119番通報時、災害種別（火災、救急、救助等）を決定した時点で表示灯が点灯し、受付事案の災害種別が一目で判断できる
消防OAシステム	1	使用する各種データを電子化、ペーパーレス化し、各種データベースにより共有化した情報を利用して、消防行政の実現を図れる
携帯電話一斉指令装置	1	消防職員に対して、携帯電話等に出動指令、災害情報の配信を行う
メール119受付装置	1	携帯メールからの災害緊急要請を受付ける
119番通報受信FAX	1	FAXによる119番通報を受信用FAXに転送できる
署所監視カメラ	1	署所庁舎の監視を行い、駆込み通報受信と連動しセンターでモニタ表示可能
屋外用カメラ	14	CCDカメラとし防水ハウジングに收容する。またリモートで回転等の制御が行える
監視用モニタ	14	署所受付室に設置し常時監視を行う
センター映像受信装置	1	署所監視カメラからの映像を受信し多目的情報表示装置等へ切替表示可能
現場画像伝送装置	8	災害現場の映像をFOMA通信を利用しセンターに配信する
構内交換機設備	1	電話交換設備であり、事務r年齢などの効率化を図るために設置するもので、指令システムとの接続運用ができる
電子電話交換機	1	内線、局線、専用線を自動的に回線交換し通話を行うほか、内線からの庁内放送が行える
多機能電話機	50	交換機のサービス機能を有効に活用できる電話機

施設名	数	施設の内容
一般電話機	100	P H S内線電話機として指令連動により，待機署所職員への自動連絡に使用
音声応答装置	1	指令センターに設置し，案内メッセージで自動応答後のテレホンサービスの役目を果たす
ボタン電話装置	10	加入者接続及び内線接続を行う
多機能電話機	38	交換機のサービス機能を有効に活用できる電話機
一般電話機	150	P H S内線電話機とし指令連動により，待機署所職員へ自動連絡に使用
連絡用 F A X	1	協議会用複合機
災害事案共有システム	1	イントラ内での災害情報の共有が行える
W e b災害事案管理システム	1	一般公開用として災害情報のW e b閲覧（インターネット）が行える
避雷設備	1	電源ライン，信号ラインに挿入し，誘導雷又は接地雷サージの機器へ侵入を防止
高速回線避雷ユニット (電源用・本部用)	1	電源ラインに挿入し，誘導雷又は接地雷サージの機器へ侵入を防止
高速回線避雷ユニット (電源用・署所用)	14	電源ラインに挿入し，誘導雷又は接地雷サージの機器へ侵入を防止
高速回線避雷ユニット (信号用・本部用)	1	信号ラインに挿入し，誘導雷又は接地雷サージの機器へ侵入を防止
高速回線避雷ユニット (信号用・署所用)	14	信号ラインに挿入し，誘導雷又は接地雷サージの機器へ侵入を防止

通信回線状況

(平成22年4月1日現在)

収容回線名		数量	収容回線名		数量
火災・救急 (119)	報知電話	10	一般電話	東部消防署	1
	携帯119	6		逆井分署	1
	衛星	4		光ヶ丘分署	1
	専用線	35		旭町消防署	1
直通	20	西原分署		1	
署所指令用	14	沼南消防署		1	
行政無線遠隔装置	1	高柳分署		1	
広域イーサネット	1	発信地情報通報システム及び 携帯・IP電話位置情報表示 装置用(業者設置回線)		2	
一般電話	41	FAX		15	
転送回線	4	気象情報		1	
順次指令	2	聴覚障害者用		1	
災害対策用	7	総務課・企画統制課・予防課		1	
有事切替(消防局長, 副局長用)	(2)	警防課・救急課		1	
指令台収容	4	指令センター		1	
テレホンガイド	3	西部消防署		1	
総務課	2	富勢分署	1		
企画統制課	1	大室分署	1		
予防課	2	東部消防署	1		
査察調査室	1	逆井分署	1		
警防課	1	光ヶ丘分署	1		
安全管理室	2	旭町消防署	1		
救急課	1	西原分署	1		
指令センター	1	沼南消防署	1		
西部消防署	2	高柳分署	1		
富勢分署	1	防災情報システム	1		
大室分署	1	携帯電話	16		

無線通信施設現況

(平成22年4月1日現在)

区分	基地局固定型	陸上移動局						
		消防系				救急系	署活系	
		車載型	可搬型	携帯型		車載型	携帯型	
		10W	10W	10W	5W	1W	10W	1W
		150MHz	150MHz	150MHz	150MHz	150MHz	150MHz	400MHz
合計	2	53	9	83	45	13	66	
総務課		2		1				
企画統制課								
予防課		3	1					
査察調査室								
警防課		2		1				
安全管理室		1	1	1			2	
指令センター	1		1	6			2	
救急課								
消防局計	1	8	3	9	0	0	4	
西部消防署		9	1	8		1	10	
富勢分署		4		2		2	4	
大室分署		3		3		1	4	
東部消防署		8	1	9		2	14	
逆井分署		3		3		1	4	
光ヶ丘分署		3		3		1	4	
旭町消防署		4	1	5		1	6	
西原分署		2		2		1	4	
沼南消防署	1	6	1	8		2	8	
高柳分署		3		2		1	4	
消防署計	1	45	4	45	0	13	62	
消防団			2	29	45			

消防用無線局配備状況

(平成22年4月1日現在)

A 市町村波(151.23MHz) B 市町村波(153.31MHz) C 県内共通波(152.81MHz) D 全国共通波1(150.73MHz)
E 全国共通波2(148.75MHz) F 全国共通波3(154.15MHz) G 救急波移動局(143.44MHz) G2 救急波基地局(147.44MHz)

呼出し名称	設置場所		型式	実装周波数	動態 端末	送信 出力	取得 年月	備 考
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	A	△	10W	H09.03	固定型
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	B	△	10W	H09.03	固定型
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	C	△	10W	H09.03	固定型
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	D	△	10W	H09.03	固定型
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	E	△	10W	H09.03	固定型
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	F	△	10W	H09.03	固定型
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	G2	△	10W	H09.03	固定型
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	A	△	10W	H09.03	予備
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	B	△	10W	H09.03	予備
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	C	△	10W	H09.03	予備
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	D	△	10W	H09.03	予備
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	E	△	10W	H09.03	予備
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	F	△	10W	H09.03	予備
柏消防	指令センター内		VX2872BS22	G2	△	10W	H09.03	予備
柏消防	沼南消防署内(前進基地局)		VX2131BS22	A	△	5W	H15.03	固定型
柏消防	沼南消防署内(前進基地局)		VX2131BS22	B	△	5W	H15.03	固定型
柏消防	沼南消防署内(前進基地局)		VX2131BS2-4	C	△	5W	H15.03	固定型
柏消防	沼南消防署内(前進基地局)		VX2131BS22	G2	△	5W	H15.03	固定型
柏消防	沼南消防署内(前進基地局)		VX2131BS22	A	△	5W	H15.03	予備
柏消防	沼南消防署内(前進基地局)		VX2131BS22	B	△	5W	H15.03	予備
柏消防	沼南消防署内(前進基地局)		VX2131BS22	C	△	5W	H15.03	予備
柏消防	沼南消防署内(前進基地局)		VX2131BS2-4	G2	△	5W	H15.03	予備
呼出し名称	常置場所 (配備所属)	積載車両	型式	実装周波数	動態 端末	送信 出力	取得 年月	備 考
柏指令101	指令センター	△	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H19.03	携帯型
柏指令102	指令センター	△	VM1128LT	ABCDEF	△	5W	H08.09	携帯型
柏指令103	指令センター	△	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H16.07	携帯型
柏指令104	指令センター	△	VM1128LT	ABCDEF	△	5W	H09.07	携帯型
柏指令105	指令センター	△	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H19.03	携帯型
柏指令106	指令センター	△	VM1128LT	ABCDEF	△	5W	H08.02	携帯型
柏指令情報1	指令センター	△	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H16.07	可搬型
柏総務1	総務課	柏総務1号車	VM1201MT	ABCDEF	△	10W	H07.03	車載型
柏本部司令1	総務課	柏本部司令1号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H18.03	車載型
柏総務101	総務課	△	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H19.03	携帯型
柏予防1	予防課	柏予防1号車	VM1201MT	ABCDEF	△	10W	H07.03	車載型
柏予防2	予防課	柏予防2号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H19.03	車載型
柏予防3	予防課	柏予防3号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H19.03	車載型
柏予防情報1	予防課	△	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H11.03	可搬型
柏支援1	警防課	柏支援1号車	VM1126MT	ABCDEF	△	10W	H09.02	車載型
柏本部指揮1	安全管理室	柏本部指揮1号車	VM1126MT	ABCDEF	○	10W	H08.01	車載型
柏警防情報1	安全管理室	柏本部指揮1号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H18.03	可搬型
柏警防101	安全管理室	柏本部指揮1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H16.09	携帯型
柏警防102	警防課	△	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H14.07	携帯型
柏警防1	警防課	柏警防1号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H10.03	車載型
柏西部指揮1	西部署	柏西部指揮1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H19.03	車載型
柏西部1	西部署	柏西部1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H10.02	車載型
柏西部化学1	西部署	柏西部化学1号車	VM1201MT	ABCDEF	○	10W	H05.03	車載型
柏高度救助1	西部署	柏高度救助1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H13.02	車載型
柏西部梯子1	西部署	柏西部梯子1号車	VM1126MT	ABCDEF	○	10W	H08.01	車載型

呼出し名称	常置場所	積載車両	型 式	実装周波数	動態 端末	送信 出力	取得 年月	備 考
	(配備所属)							
柏西部水槽1	西部署	柏西部水槽1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H20.03	車載型
柏西部広報1	西部署	柏西部広報1号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H16.07	車載型
柏輸送1	西部署	柏輸送1号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H19.03	車載型
柏資材1	西部署	柏資材1号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H17.03	車載型
救急柏西部1	西部署	救急柏西部1号車	VM1135T	ABCDEFG	○	10W	H16.01	車載型
柏西部情報1	西部署	柏西部指揮1号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H13.11	可搬型
柏西部101	西部署	柏西部化学1号車	VM1128LT	ABCDEF	△	5W	H08.09	携帯型
柏西部102	西部署	柏西部梯子1号車	VM1128LT	ABCDEF	△	5W	H08.09	携帯型
柏西部103	西部署	柏西部指揮1号車	VM1130T	ABCDEF	△	5W	H10.09	携帯型
柏西部104	西部署	柏西部1号車	VM1130T	ABCDEF	△	5W	H11.11	携帯型
柏高度救助101	西部署	柏高度救助1号車	VM1130T	ABCDEF	△	5W	H13.02	携帯型
柏高度救助102	西部署	柏高度救助1号車	VM1130T	ABCDEF	△	5W	H13.02	携帯型
救急柏西部101	西部署	救急柏西部1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H16.09	携帯型
救急柏西部102	西部署	救急柏1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H16.09	携帯型
柏富勢1	富勢分署	柏富勢1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H15.02	車載型
柏富勢広報1	富勢分署	柏富勢広報1号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H16.02	車載型
柏1	富勢分署	柏1号車	VM1202MT	ABCDEF	○	10W	H06.01	車載型
救急柏富勢1	富勢分署	救急柏富勢1号車	VM1135T	ABCDEFG	○	10W	H16.02	車載型
救急柏1	富勢分署	救急柏1号車	VM1135T	ABCDEFG	○	10W	H17.03	車載型
柏資材2	富勢分署	柏資材2号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H18.08	車載型
救急柏富勢101	富勢分署	救急柏富勢1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H16.09	携帯型
柏富勢101	富勢分署	柏富勢1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H18.03	携帯型
柏大室1	大室分署	柏大室1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H13.02	車載型
柏大室2	大室分署	柏大室2号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H15.03	車載型
柏大室広報1	大室分署	柏大室広報1号車	VM1201MT	ABCDEF	△	10W	H07.03	車載型
救急柏大室1	大室分署	救急柏大室1号車	VM1135T	ABCDEFG	○	10W	H14.02	車載型
柏大室101	大室分署	柏大室1号車	VM1130T	ABCDEF	△	5W	H11.11	携帯型
柏大室102	大室分署	柏大室2号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H19.03	携帯型
救急柏大室101	大室分署	救急柏大室1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H16.09	携帯型
柏東部指揮1	東部署	柏東部指揮1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H18.03	車載型
柏東部1	東部署	柏東部1号車	VM1126MT	ABCDEF	○	10W	H08.01	車載型
柏機動消火1	東部署	柏機動消火1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H19.03	車載型
柏機動救助1	東部署	柏機動救助1号車	VM1201MT	ABCDEF	○	10W	H06.03	車載型
柏機動梯子1	東部署	柏機動梯子1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H11.11	車載型
柏機動発泡1	東部署	柏機動発泡1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H16.02	車載型
柏機動充填1	東部署	柏機動充填1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H20.03	車載型
柏東部広報1	東部署	柏東部広報1号車	VM1126MT	ABCDEF	△	10W	H08.01	車載型
救急柏東部1	東部署	救急柏東部1号車	VM1135T	ABCDEFG	○	10W	H13.01	車載型
柏機動救急1	東部署	柏機動救急1号車	VM1201MT	ABCDEFG	○	10W	H05.03	車載型
柏東部情報1	東部署	柏東部指揮1号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H13.11	可搬型
柏東部101	東部署	柏東部1号車	VM1128T	ABCDEF	△	5W	H08.02	携帯型
柏東部103	東部署	柏東部指揮1号車	VM1138LT	ABCDEF	△	5W	H13.11	携帯型
柏機動101	東部署	柏機動充填1号車	VM1130T	ABCDEF	△	5W	H11.11	携帯型
柏機動102	東部署	柏機動消火1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H17.03	携帯型
柏機動103	東部署	柏機動救助1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H20.03	携帯型
柏機動104	東部署	柏機動救助1号車	VM1130T	ABCDEF	△	5W	H13.11	携帯型
柏機動105	東部署	柏機動救急1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H16.09	携帯型
柏機動106	東部署	柏機動発泡1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H17.03	携帯型
救急柏東部101	東部署	救急柏東部1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H16.11	携帯型
柏逆井1	逆井分署	柏逆井1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H14.02	車載型
柏逆井2	逆井分署	柏逆井2号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H18.03	車載型
柏逆井広報1	逆井分署	柏逆井広報1号車	VM1135T	ABCDEF	△	5W	H19.03	車載型
救急柏逆井1	逆井分署	救急柏逆井1号車	VM1135T	ABCDEFG	○	10W	H13.11	車載型

呼出し名称	常置場所 (配備所属)	積載車両	型 式	実装周波数	動態 端末	送信 出力	取得 年月	備 考
柏逆井101	逆井分署	柏逆井1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H20.03	携帯型
柏逆井102	逆井分署	柏逆井2号車	VM1130T	ABCDEF	△	5W	H09.09	携帯型
救急柏逆井101	逆井分署	救急柏逆井1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H16.07	携帯型
柏光1	光ヶ丘分署	柏光1号車	VM1201MT	ABCDEF	○	10W	H03.12	車載型
柏光2	光ヶ丘分署	柏光2号車	VM1126MT	ABCDEF	○	10W	H08.01	車載型
柏光広報1	光ヶ丘分署	柏光広報1号車	VM1126MT	ABCDEF	△	10W	H08.12	車載型
救急柏光1	光ヶ丘分署	救急柏光1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H15.02	車載型
柏光101	光ヶ丘分署	柏光1号車	VM1130T	ABCDEF	△	5W	H12.10	携帯型
柏光102	光ヶ丘分署	柏光2号車	VM1128LT	ABCDEF	△	5W	H08.02	携帯型
救急柏光101	光ヶ丘分署	救急柏光1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H16.07	携帯型
柏旭指揮1	旭町署	柏旭指揮1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H17.08	車載型
柏旭1	旭町署	柏旭1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H17.02	車載型
柏旭2	旭町署	柏旭2号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H20.03	車載型
柏旭広報1	旭町署	柏旭広報1号車	VM1201MT	ABCDEF	△	10W	H07.03	車載型
救急柏旭1	旭町署	救急柏旭1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H18.01	車載型
柏旭情報1	旭町署	柏旭指揮1号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H18.03	可搬型
柏旭101	旭町署	柏旭1号車	VM1128T	ABCDEF	△	5W	H08.02	携帯型
柏旭102	旭町署	柏旭2号車	VM1130LT	ABCDEF	△	5W	H12.10	携帯型
柏旭103	旭町署	柏旭広報1号車	VM1108LT	ABCDEF	△	5W	H06.01	携帯型
柏旭104	旭町署	柏旭指揮1号車	VM1138LT	ABCDEF	△	5W	H15.02	携帯型
救急柏旭101	旭町署	救急柏旭1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H16.07	携帯型
柏西原1	西原分署	柏西原1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H16.02	車載型
柏西原広報1	西原分署	柏西原広報1号車	VM1126MT	ABCDEF	△	10W	H09.02	車載型
救急柏西原1	西原分署	救急柏西原1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H20.01	車載型
柏西原101	西原分署	柏西原1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H18.03	携帯型
救急西原101	西原分署	救急柏西原1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H16.09	携帯型
柏沼南指揮1	沼南署	柏沼南指揮1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H17.03	車載型
柏沼南1	沼南署	柏沼南1号車	VM1126MT	ABCDEF	○	10W	H09.02	車載型
柏沼南救助1	沼南署	柏沼南救助1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H18.12	車載型
柏沼南梯子1	沼南署	柏沼南梯子1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H14.02	車載型
柏沼南水槽1	沼南署	柏沼南水槽1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H16.03	車載型
柏沼南広報1	沼南署	柏沼南広報1号車	VM1126MT	ABCDEF	△	10W	H08.03	車載型
救急柏沼南1	沼南署	救急柏沼南1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H13.03	車載型
救急柏2	沼南署	救急柏2号車	VM1201MT	ABCDEF	○	10W	H13.06	車載型
柏沼南情報1	沼南署	柏沼南指揮1号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H17.03	可搬型
柏沼南101	沼南署	柏沼南1号車	VM1128T	ABCDEF	△	5W	H09.07	携帯型
柏沼南103	沼南署	柏沼南梯子1号車	VM1138LT	ABCDEF	△	5W	H17.03	携帯型
柏沼南104	沼南署	柏沼南指揮1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H17.03	携帯型
柏沼南105	沼南署	柏沼南水槽1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H17.03	携帯型
柏沼南救助101	沼南署	柏沼南救助1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H18.12	携帯型
柏沼南救助102	沼南署	柏沼南救助1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H18.12	携帯型
救急柏沼南101	沼南署	救急柏沼南1号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H17.03	携帯型
救急柏103	沼南署	救急柏2号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H17.03	携帯型
柏高柳化学1	高柳分署	柏高柳化学1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H17.10	車載型
柏高柳広報1	高柳分署	柏高柳広報1号車	VM1135T	ABCDEF	△	10W	H18.07	車載型
柏2	高柳分署	柏2号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H10.10	車載型
救急柏高柳1	高柳分署	救急柏高柳1号車	VM1135T	ABCDEF	○	10W	H19.01	車載型
柏高柳101	高柳分署	柏3号車	VM1138T	ABCDEF	△	5W	H17.03	携帯型
救急柏高柳101	高柳分署	救急柏高柳1号車	VM1128LT	ABCDEF	△	5W	H08.02	携帯型

消防用無線局配備状況（署活系）

（平成22年4月1日現在）

A市波（466.5125MHz） B市波（466,3875MHz） C 関東共通波（466.5MHz）

呼出し名称	常置場所 (配備所属)	積載車両	型 式	実装周波数	動態 端末	送信 出力	取得 年月	備 考
柏本部署活1	安全管理室	柏本部指揮1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏本部署活2	安全管理室	柏本部指揮1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏署活1	指令センター	△	TCP-233W450	ABC	△	1W	H21.08	携帯型
柏署活2	指令センター	△	TCP-233W450	ABC	△	1W	H21.08	携帯型
柏西部署活1	西部署	柏西部指揮1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏西部署活5	西部署	柏西部1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏西部署活6	西部署	柏西部1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏西部署活7	西部署	柏西部化学1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏西部署活8	西部署	柏西部化学1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏西部署活9	西部署	柏西部梯子1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏西部署活10	西部署	柏西部梯子1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏西部署活50	西部署	柏西部救助1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏西部署活51	西部署	柏西部救助1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏西部署活90	西部署	救急柏西部1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H21.08	携帯型
柏富勢署活3	富勢分署	柏富勢1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏富勢署活5	富勢分署	柏富勢1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏富勢署活6	富勢分署	柏富勢1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏富勢署活90	富勢分署	救急柏富勢1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H21.08	携帯型
柏大室署活3	大室分署	柏大室1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏大室署活5	大室分署	柏大室1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏大室署活6	大室分署	柏大室1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏大室署活90	大室分署	救急柏大室1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H21.08	携帯型
柏東部署活1	東部署	柏東部指揮1	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏東部署活5	東部署	柏東部1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏東部署活6	東部署	柏東部1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏東部署活50	東部署	柏機動救助1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏東部署活51	東部署	柏機動救助1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏東部署活52	東部署	柏機動消火1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏東部署活53	東部署	柏機動消火1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏東部署活54	東部署	柏機動梯子1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏東部署活55	東部署	柏機動梯子1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏東部署活56	東部署	柏機動発泡1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏機動署活57	東部署	柏機動発泡1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H21.08	携帯型
柏機動署活58	東部署	柏機動充填1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H21.08	携帯型
柏機動署活59	東部署	柏機動充填1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H21.08	携帯型
柏東部署活90	東部署	救急柏東部1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H21.08	携帯型
柏逆井署活3	逆井分署	柏逆井1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏逆井署活5	逆井分署	柏逆井1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏逆井署活6	逆井分署	柏逆井1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏逆井署活90	逆井分署	救急柏逆井1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H21.08	携帯型
柏光署活3	光ヶ丘分署	柏光1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.12	携帯型
柏光署活5	光ヶ丘分署	柏光1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏光署活6	光ヶ丘分署	柏光1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏光署活90	光ヶ丘分署	救急柏光1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H21.08	携帯型
柏旭署活1	旭町署	柏旭指揮1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏旭署活5	旭町署	柏旭1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型
柏旭署活6	旭町署	柏旭1号車	TCP-233W450	ABC	△	1W	H20.03	携帯型

柏旭署活7	旭町署	柏旭2号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.12	携帯型
柏旭署活8	旭町署	柏旭2号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.12	携帯型
柏旭署活90	旭町署	救急柏旭1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H21.08	携帯型
柏西原署活3	西原分署	柏西原1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.12	携帯型
柏西原署活5	西原分署	柏西原1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.03	携帯型
柏西原署活6	西原分署	柏西原1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.03	携帯型
柏西原署活90	西原分署	救急柏西原1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H21.08	携帯型
柏沼南署活1	沼南署	柏沼南指揮1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.03	携帯型
柏沼南署活5	沼南署	柏沼南1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.03	携帯型
柏沼南署活6	沼南署	柏沼南1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.03	携帯型
柏沼南署活7	沼南署	柏沼南梯子1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.12	携帯型
柏沼南署活8	沼南署	柏沼南梯子1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.12	携帯型
柏沼南署活50	沼南署	柏沼南救助1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.03	携帯型
柏沼南署活51	沼南署	柏沼南救助1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.03	携帯型
柏沼南署活90	沼南署	救急柏沼南1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H21.08	携帯型
柏高柳署活3	高柳分署	柏高柳化学1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.12	携帯型
柏高柳署活5	高柳分署	柏高柳化学1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.03	携帯型
柏高柳署活6	高柳分署	柏高柳化学1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H20.03	携帯型
柏高柳署活90	高柳分署	救急柏高柳1号車	TCP-233W450	ABC		1W	H21.08	携帯型

消防団用無線局配備状況

(平成22年4月1日現在)

A 市町村波(151.23MHz) B 市町村波(153.31MHz) X 団波(153.35MHz)

呼出し名称	配備先	型式	実装 周波数	動態 端末	送信 出力	取得年 月日	備考
柏団本部1	指令センター(団本部)	VM1127MT	ABX	△	10W	H07.08	可搬型
柏団本部2	団長(団本部)	VM1127MT	ABX	△	10W	H07.08	可搬型
柏団本部3	副団長(団本部)	VM1108LT	ABX	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部4	副団長(団本部)	VM1108LT	ABX	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部5	副団長(団本部)	VM1108LT	ABX	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部6	副団長(団本部)	VM1108LT	ABX	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部7	副団長(団本部)	VM1108LT	ABX	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部8	副団長(団本部 指揮隊長)	VM1108LT	ABX	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部9	副団長(団本部 副指揮隊長)	VM1108LT	ABX	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部10	副団長(団本部 副指揮隊長)	VM1108LT	ABX	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部11	副団長(第1方面隊長)	VM1108LT	ABX	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部12	副団長(第2方面隊長)	VM1108LT	ABX	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部13	副団長(第3方面隊長)	VM1108LT	ABX	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部14	副団長(第4方面隊長)	VM1108LT	ABX	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部15	副団長(第5方面隊長)	VM1108LT	ABX	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部20	分団長(第1副方面隊長)	VM1108LT	X	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部21	分団長(第1副方面隊長)	VM1108LT	X	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部22	分団長(第2副方面隊長)	VM1108LT	X	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部23	分団長(第2副方面隊長)	VM1108LT	X	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部24	分団長(第3副方面隊長)	VM1108LT	X	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部25	分団長(第3副方面隊長)	VM1108LT	X	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部26	分団長(第4副方面隊長)	VM1108LT	X	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部27	分団長(第4副方面隊長)	VM1108LT	X	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部28	分団長(第5副方面隊長)	VM1108LT	X	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部29	分団長(第5副方面隊長)	VM1108LT	X	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部30	指令センター(団本部)	VM1108LT	ABX	△	5W	H09.09	携帯型
柏団本部31	指令センター(団本部)	VM1130T	ABX	△	5W	H11.11	携帯型
柏団本部32	指令センター(団本部)	VM1130T	ABX	△	5W	H12.10	携帯型
柏団本部33	指令センター(団本部)	VM1108LT	X	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部34	指令センター(団本部)	VM1108LT	X	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部35	指令センター(団本部)	VM1108LT	X	△	5W	H07.08	携帯型
柏団本部36	指令センター(団本部)	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団本部37	指令センター(団本部)	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団本部38	指令センター(団本部)	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団101	第1方面 第1分団 船戸	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団102	第1方面 第2分団 大青田	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団103	第1方面 第3分団 十余二	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団104	第1方面 第4分団 大室	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団105	第1方面 第5分団 花野井	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団106	第1方面 第6分団 布施	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団107	第1方面 第7分団 布施	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団108	第1方面 第8分団 根戸	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団201	第2方面 第1分団 柏	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団202	第2方面 第2分団 戸張	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団203	第2方面 第3分団 松ヶ崎	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団204	第2方面 第4分団 高田	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団205	第2方面 第5分団 篠籠田	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団206	第2方面 第6分団 柏	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団207	第2方面 第7分団 豊四季	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型

呼出し名称	配 備 先	型 式	実 装 周波数	動 態 端 末	送 信 出 力	取 得 年 月 日	備 考
柏団208	第2方面 第8分団 豊四季	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団209	第2方面 第9分団 豊四季	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団210	第2方面 第10分団 泉町	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団301	第3方面 第1分団 名戸ヶ谷	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団302	第3方面 第2分団 増尾	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団303	第3方面 第3分団 藤心	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団304	第3方面 第4分団 逆井	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団305	第3方面 第5分団 南増尾	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団306	第3方面 第6分団 東中新宿	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団307	第3方面 第7分団 酒井根	VM1130T	X	△	1W	H09.09	携帯型
柏団401	第4方面 第1分団 高柳	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団402	第4方面 第2分団 藤ヶ谷	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団403	第4方面 第3分団 藤ヶ谷新田	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団404	第4方面 第4分団 塚崎	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団405	第4方面 第5分団 大井	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団406	第4方面 第6分団 大島田	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団407	第4方面 第7分団 五条谷	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団408	第4方面 第8分団 箕輪	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団501	第5方面 第1分団 若白毛	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団502	第5方面 第2分団 岩井	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団503	第5方面 第3分団 鷺野谷	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団504	第5方面 第4分団 泉	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団505	第5方面 第5分団 金山	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団506	第5方面 第6分団 柳戸	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団507	第5方面 第7分団 片山	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団508	第5方面 第8分団 手賀	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型
柏団509	第5方面 第9分団 布瀬	VM1138T	X	△	1W	H17.03	携帯型

気象状況表

(平成21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	
風向・風速	風速 m/s	0.5以下(日)												
		0.6-3未満(日)	23	21	24	19	22	24	27	31	29	32	23	31
		3-5未満(日)	5	8	7	6	8	3	4	2	1	2	4	6
		5-10未満(日)			2	1								
		10以上(日)												
	平均	風速(m/s)	2.2	2.4	2.8	2.4	2.5	2.2	2.6	2.3	2.1	2.1	1.8	2.0
		風向	北北西	北北西	北北西	南南西	南南西	東南東	南南西	東南東	東	北	北	北北西
	瞬間最大	風速(m/s)	21.7	21.4	24.2	18.6	19.5	14.9	17.1	14.4	12.6	29.8	17.4	18.9
		風向	西	西	北西	西北西	南	南	南	北北東	東北東	南	南南西	西北西
	最多風向		北北西	北北西	北北西	南南西	南南西	東南東	南南西	東南東	東	北	北	北北西
気温	最高(℃)	15.1	23.6	22.1	26.0	30.1	34.1	34.4	33.2	30.3	27.0	25.5	16.9	
	最低(℃)	-2.4	-0.9	0.4	4.2	10.3	14.8	19.2	16.9	14.5	10.8	2.8	0.9	
	平均(℃)	5.2	6.5	8.9	14.9	19.5	21.7	25.8	25.6	21.9	17.7	12.0	7.5	
湿度	最高(%)	96.7	96.7	96.7	96.7	96.4	96.2	96.1	96.1	96.2	96.2	96.4	96.4	
	最低(%)	25.0	20.1	18.0	14.7	15.6	30.9	40.2	33.4	27.0	32.0	29.7	22.1	
	平均(%)	66.0	64.3	61.2	64.5	72.5	79.6	78.0	77.3	72.9	73.7	75.7	65.6	
気圧	現地(hPa)	1015.8	1013.8	1014.4	1011.7	1010.3	1006.3	1006.1	1008.5	1011.9	1013.2	1017.9	1013.3	
	海面(hPa)	1017.3	1015.3	1015.9	1013.1	1011.7	1007.7	1007.5	1009.9	1013.3	1014.7	1019.4	1014.8	
雨量	10分間最大(mm)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1時間最大(mm)	4.5	3.0	7.0	14.5	10.0	20.5	14.0	40.5	3.5	2.8	10.5	6.0	
	日最大(mm)	45.0	14.0	43.5	39.5	41.5	56.0	14.5	87.0	11.0	82.0	52.0	26.5	
	月積算(mm)	110.0	39.5	79.0	109.0	110.0	186.5	58.5	161.0	20.0	198.5	112.0	73.0	
	累計(mm)	110.0	149.5	228.5	337.5	447.5	634.0	692.5	853.5	873.5	1072.0	1184.0	1257.0	
天候	晴(日)	7	13	15	19	13	5	8	12	13	15	7	12	
	曇(日)	6	13	11	10	11	21	19	17	10	14	17	10	
	雨(日)	6	3	5	1	7	4	4	2	7	2	6	9	
	雪(日)													

気象警報等の発表状況

(平成21年中)

		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
計		947	89	74	102	83	90	69	80	125	16	74	68	77
警報	大雨	10								8		2		
	洪水	6								5		1		
	波浪	5										5		
	暴風	8								3		5		
	大雪	0												
注意報	強風	236	22	26	36	22	21	8	24	13	3	14	22	25
	風雪	0												
	波浪	239	22	25	36	22	21	8	24	17	3	14	22	25
	乾燥	127	32	18	26	20	11							20
	洪水	48	4			1	5	8	1	19	2	6	2	
	濃霧	84	5	3		6	8	22	11	9	1	5	10	4
	雷	134	2	2	4	4	19	15	19	35	5	16	10	3
	大雨	43	2			1	5	8	1	16	2	6	2	
	大雪	0												
	着雪	0												
	霜	7				7								
	低温	0												