

第 4 防 災 对 策

第4 防災対策

近年、東南海・南海地震を始めとする大規模な地震発生の切迫性の高まりや、地球温暖化に伴う気候変動による大雨の頻発や台風の大型化などによる災害の激甚化、新型インフルエンザ等、新たな感染症の発生や、さらにはテロや武力攻撃事態等、危機事案が多様化している。

このような危機に即応できるよう、平成20年度から、知事直轄の組織として危機管理監を設置するとともに、危機管理センターを常設し、危機管理体制を強化している。

1 防災行政

(1) 防災会議

市町防災会議は、その地域における防災活動の総合調整を行うとともに、地域防災計画を作成して、防災対策を実施している。平成25年度中における防災会議の開催状況は、第1表のとおりであり、防災計画の修正及び防災訓練の実施等について検討を行い、防災関係機関相互の連絡調整を図っている。

(2) 地域防災計画

地域防災計画は、防災会議が作成する地域における防災の総合的な計画であり、その内容は毎年検討が加えられ、必要な修正が行われている。平成25年度中における修正状況は、第1表のとおりである。

(3) 防災訓練

災害時に迅速かつ的確な対応をするためには、防災訓練等を実施し、日ごろから実践的な対応能力をかん養する必要がある。市町においては、風水害、地震、林野火災等様々な災害を想定し、防災訓練を実施しており、その状況は、第1表のとおりである。

第1表 防災行政の状況

年度	防災会議		地域防災計画		防災訓練						
	開催市町数	開催回数	修正回数	協議回数	実施回数	目的					
						風水害	地震	コンピナート災害	大火災	林野火災	その他
25	17	22	19	19	154	31	70	1	1	8	57
24	16	17	16	16	159	28	73	2	2	18	21
23	14	15	15	11	144	64	60	3	2	16	14
22	17	17	14	14	127	49	19	3	4	17	35
21	16	16	14	13	118	48	23	3	4	20	61
20	16	17	13	12	143	57	25	2	8	26	52
19	16	16	12	11	160	43	30	1	5	13	90
18	13	15	12	11	111	39	24	2	6	18	20
17	17	18	16	14	116	33	32	1	4	19	20
16	18	19	13	12	136	28	34	4	6	19	61
15	63	24	19	13	147	29	18	1	8	45	59
14	27	28	21	18	154	36	25	3	7	47	62

(注) 防災訓練の目的欄では、訓練の想定災害について、複数の想定がある場合、それぞれ想定ごとに訓練回数を計上した。

2 情報通信体制

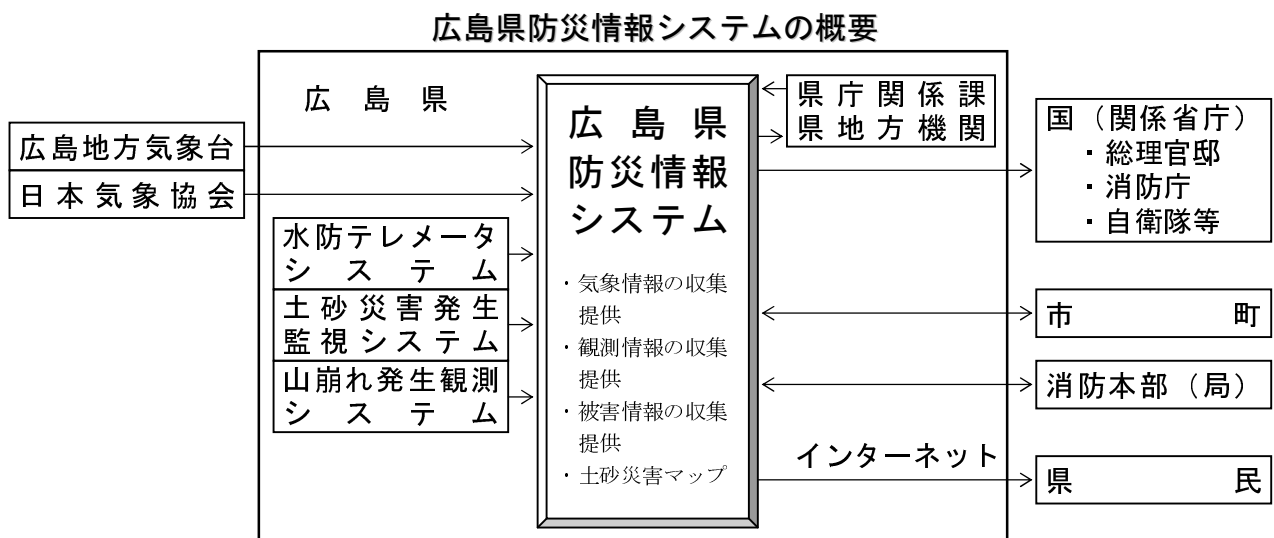
災害時において迅速かつ的確な災害応急活動を実施するためには、日ごろから各種防災情報の収集・伝達体制を確立しておくことが極めて重要である。

(1) 広島県防災情報システム

平成11年6月の集中豪雨や平成13年芸予地震を教訓に、広島県では、複雑化・多様化する災害への対応力を強化するため、気象情報や観測情報を防災関係機関にリアルタイムで提供可能とするなど防災情報システムを整備し、運用している。

平成13年6月からは、インターネットにより県民等への情報提供を開始するとともに、平成14年度には各市町村の専用端末から被害情報を入力することで、防災関係機関へ逐次情報提供を可能とするなどの機能拡充を行い、平成15年度から運用開始した。

平成18年3月には、耐災害性を高め、提供情報も拡大しシステムの切替を行った。



(2) 市町の防災行政無線

防災行政無線は、市町における災害対策の業務を遂行するため整備したもので、同報系無線と移動系無線がある。

平成26年4月1日現在の市町の整備状況は、第2表および第3表のとおりである。

第2表 防災行政無線局数 (毎年4月1日現在の状況)

年	同報系無線				移動系無線					有線放送 加入件数 (世帯数)
	親局	中継局	同報子局		基地局	中継局	移動局			
			屋外方式	戸別方式			車載型	可搬型	携帯型	
平成26年	43	36	1,389	53,097	46	18	527	103	1241	38,027
平成25年	50	80	1,453	62,738	53	19	668	206	731	39,672
平成24年	50	71	1,381	60,859	65	23	830	177	938	31,943
平成23年	62	75	1,401	68,114	71	25	894	224	911	33,241
平成22年	57	75	1,372	63,986	71	25	874	254	894	34,018
平成21年	56	32	1,353	63,723	73	26	872	247	924	36,783
平成20年	55	29	1,346	63,887	63	21	877	220	875	36,944
平成19年	51	35	1,129	63,398	63	22	856	220	865	37,366

第3表 防災行政無線の整備状況（平成26年4月1日現在の状況）

区分	市町数
同報系無線及び移動系無線設置市町村	13
同報系無線のみ設置市町村	5
移動系無線のみ設置市町村	4
計	22

(3) 市町の情報連絡体制

平成26年4月1日現在における市町の住民に対する避難等の伝達や勤務時間外に災害等の情報を入手する体制は、第4表のとおりである。

第4表 防災行政無線の整備状況（平成26年4月1日現在の状況）

区分		市町数
住民に対する避難の指示等の伝達手段	防災行政無線通信網の戸別受信方式	18
	” の同報受信方式	20
	農協・漁協等の通信設備（有線を含む）	6
	広報車	22
	サイレン	19
	半鐘	3
	報道機関	13
	自主防災組織を通じて	15
	その他	18
勤務時間外における情報連絡	市町職員の宿日直	4
	守衛等	9
	民間委託警備員等	12
	当該市町の消防機関の宿日直	11
	その他	2

(注) 2以上の体制がある市町についてはそれぞれ計上している。

3 自主防災組織の状況

自主防災組織は、災害発生時の被害を最小限に防止・軽減するため、地域住民が初期消火、応急手当、避難誘導等の活動を行うもので、地域ぐるみの防災体制を整備するためには、地域住民の連携意識に基づく自主防災組織の育成強化を促進する必要がある。

平成26年4月1日現在の県内における自主防災組織の状況は、第5表のとおりである。組織率は着実に向上しており、前年（平成25年4月1日現在）に比べて2.1%増加した。

第5表 自主防災組織の状況

区 分	組 織 数				組織されて いる地域の 世 帯 数 (世帯)	組織率 (%)
	町内会 単 位	小学校区 単 位	その他	計		
平成26年 4月1日	2,771	92	204	3,067	1,079,644	84.8
平成25年 4月1日	2,712	88	182	2,982	1,048,160	82.7
平成24年 4月1日	2,631	85	154	2,870	991,567	80.0
平成23年 4月1日	2,580	89	108	2,775	943,913	76.6
平成22年 4月1日	2,569	90	50	2,709	910,839	74.3
平成21年 4月1日	2,600	77	68	2,745	858,853	70.5

(注) 組織率は組織されている地域の世帯数を県の総世帯数で除したものである。

4 災害危険箇所等の状況

市町においては、山崩れ、崖崩れ、地すべりなどの災害が発生するおそれがある災害危険箇所の名称・位置等を市町地域防災計画の本編あるいは資料編等で明示しているが、平成26年4月1日現在の状況は、第6表のとおりである。

第6表 災害危険箇所等の状況（平成26年4月1日現在の状況）

急傾斜地崩壊 危険箇所		地すべり 危険箇所		土石流 危険 溪流	山地に 起因する 災害危険 箇所	なだれ 災害危険 箇所	河川	海岸	ため池	宅地造成 工事規制 区域	建築基 準法に 係る災 害危険 区域	その他
法律 指定	法律 指定外	法律 指定	法律 指定外									
4,294	14,908	25	81	8,898	17,759	243	1,387	292	4,252	134	137	1,944

5 防災ヘリコプターの運航

広島県では、災害時の偵察・救援活動，傷病者の搬送，林野火災の消火活動，山岳・水難救助活動等に活用するため，平成8年7月11日から防災ヘリコプター「メイプル」を運航している。

(1) ヘリコプターの諸元等（平成25年1月1日より新機体により運航）

ア 諸元

型式	アグスタ式 AW139 型	エンジン最大出力	3, 358馬力
定員	16人	最大全装備重量	6, 400kg
全長 (主回転翼を含む)	13.77m (16.66m)	機体自重	4, 581kg
全幅 (主回転翼を含む)	3.04m (13.80m)	巡航速度	278km/h
全高	3.93m	航続距離	730km

※ 基地（広島県防災航空センター）から県内全域に25分以内で到着可能。

イ 主な装備品

- 赤外線暗視装置
目標物が出す赤外線をとらえて映像化する装置
- GPSマップ装置
人工衛星からの情報により機体の現在位置を表示する装置
- 患者搬送用ストレッチャー
機体への脱着が容易な救急活動用担架装置

(2) 運航体制

ア 運航基地

広島県防災航空センター（三原市本郷町広島空港隣接地）

イ 組織構成

センター長1人，防災航空隊員6人（県内6消防本部（局）からの派遣），操縦士1人，整備士2人，運航管理者1人（操縦士等4人は運航委託先の職員）

ウ 運航委託先（操縦，整備等の運航管理業務を委託）

中日本航空株式会社（本社：名古屋市）

エ 運航時間

1年365日運航

8時30分～17時15分（災害出動の場合は，この限りではない）

(3) 運航実績

平成25年度の災害業務に係る運航実績は次のとおりである。

区分	火災	救急	救助	広域応援	その他	計
件数	7	32	10	5	3	57

6 防災拠点の整備

(1) 広島県防災拠点施設

大規模災害時における応急対策の拠点となる防災拠点施設を平成14年度に整備した。

ア 施設の機能

(ア) 食料，生活必需品，防災資機材の備蓄拠点機能

災害に備え，被災者用物資として毛布や非常食料など，また，救助用資機材としてバールやハンマーなどを備蓄

(イ) 救援物資の集積・搬送拠点機能

災害時に県内外から寄せられる大量の救援物資を集積し被災地へ搬送

(ウ) 救援部隊の集結・後方支援拠点機能

災害時の遠隔地からの救援部隊の集結場所及び救援部隊の待機・休息スペース

(エ) 防災航空センター機能

消防防災活動を実施する防災ヘリコプターの基地

なお，大規模災害時には，他の防災関係機関からの応援ヘリが飛来することが想定されるため，応援ヘリの駐機，格納のためのスペースを確保

イ 施設の特徴

(ア) 備蓄倉庫，防災広場と防災航空センターを一体的に整備しているため，救援物資の緊急輸送の即応が可能

(イ) 県中央に位置し，広島空港に隣接しているため，県内各地へ短時間で物資の搬送が可能

ウ 施設の管理運営

区分	内容	管理運営
平常時	・防災に関する広報啓発 ・備蓄資機材等の管理 等	危機管理監，防災航空センター 健康福祉局
	・防災ヘリコプターの運航	防災航空センター
災害発生時	・災害対策本部との連絡調整 ・備蓄物資搬入，搬出作業 ・救援物資の仕分け，一次保管作業 ・応援要員，ボランティア受入 等	災害対策本部事務局総括班 実施部健康福祉班 (危機管理監，健康福祉局等)
	・防災ヘリコプターの運航	災害対策本部実施部防災航空班

エ 施設の概要

施設名称	広島県防災拠点施設		
所在地	〒729-0416 三原市本郷町善入寺94-22		
敷地面積	約24,918㎡		
構成施設等	※ 備蓄倉庫棟	鉄骨造1階建て 床面積4,482㎡	物資の備蓄 救援物資の集積・搬送
	主な 備蓄物資	【食料品】 乾パン, 粉ミルク, 離乳食, ビスケット, アルファ化米 【生活必需品】 毛布, 紙おむつ(幼児用, 成人用), 生理用品, 簡易トイレ 【防災資機材】 <u>(被災地用)</u> ビニールシート, 一輪車, バール, ハンマー, のこ, 金てこ, RCバール, 救助ロープ, 防塵メガネ, 防塵マスク, ケプラー手袋, 絶縁ボルトクリッパー, 油圧ジャッキ <u>(仕分け作業用)</u> 畳(緊急畳), 毛布(真空パック), ビニールシート, 投光器, コードリール, ヘルメット, 軍手, 雨具, テント(2間×4間), 発電機, リヤカー	
	※ 管理棟	鉄骨造2階建て	防災航空センター事務室, 会議室, 防災室, 多目的室
	へり格納庫	床面積約1,883㎡	防災ヘリコプター格納庫
	防災広場	約8,500㎡	救援物資の仕分け作業スペース 救援部隊の集結スペース
駐車場	約2,800㎡	防災活動用の駐車場	

※ 免震構造(特殊ゴム等で構成される免震装置により地震時の建築物の揺れを小さくする構造)

(2) 救援拠点の指定配置

防災拠点施設を補完し, 被災地における災害対策活動を迅速かつ効果的に実施するため, 県は, 既存の公園や体育館等の施設をあらかじめ救援拠点として指定し, 災害発生時に必要に応じて開設することとしている。

ア 救援物資輸送拠点

県外から送られてくる大量の救援物資の受け入れ及び搬送のための拠点として、次のとおり計画している。

種類	施設	対象区域	箇所数
陸上対応	①救援物資搬入 ②救援物資一時保管用建屋 ③臨時ヘリポート用広場 ④その他（会議室、仮眠室等）	西 部	3箇所
		中 央 部	1箇所
		東 部	2箇所
		北 部	1箇所
		小計	7箇所
海上対応	①輸送船接岸用バース ②救援物資搬入・搬出用広場 ③救援物資一時保管用建屋 ④臨時ヘリポート用広場 ⑤その他（会議室、仮眠室等）	広 島 港	3箇所
		呉 港	3箇所
		竹 原 港	1箇所
		大 西 港	1箇所
		尾道糸崎港	2箇所
		福 山 港	1箇所
		小計	11箇所
合計			18箇所

イ 救援部隊集結拠点

倒壊家屋等からの救出活動を迅速かつ効率的に行うための救援部隊の集結拠点として、次のとおり計画している。

種類	施設	対象区域	箇所数
警 察	①救援部隊集結用広場 ②その他（会議室、仮眠室等）	広島市周辺 呉市周辺 尾道市周辺 福山市周辺 三次市周辺	5箇所 (各1箇所)
消 防			5箇所 (各1箇所)
自衛隊			5箇所 (各1箇所)
合計			15箇所

7 災害ボランティアの活用

阪神・淡路大震災では、多くのボランティアが被災地に駆けつけ、物資の仕分け、避難所の運営等様々な分野で活躍した。

このように、被災地における多様なニーズに対応したきめ細かな防災対策を講じていく必要があることから、平成10年3月、被災建築物応急危険度判定等の専門的な知識を有する分野のボランティアを登録する災害救援専門ボランティア制度を創設した。登録者は、第7表のとおりである。

第7表 救援専門ボランティアの登録者（平成26年3月末現在の状況）

分野	活動内容	担当課	登録状況
建築物応急危険度判定	建物の倒壊、外壁等落下の危険度を調査し、建物使用の可否の判定	建築課	2,229名

第4-1表 防災会議の状況

区分	防災会議 設置の 有無	防災会議（平成25年度中）				防災会議の部会（数） （平成26年4月1日現在）								
		開催回数	開催目的			地震	風水害	土砂災害	雪害	救助	救急医療	通信連絡	原子力	その他
			地域防災 計画の検 査・修正 に関する 施設等 の整備	防災行政 無 の立案・ 検討	防災訓練 の組織・ 運営									
市町名	23	22	17	6	3	5	2	2	1					5
広島市	○	2	○	○	○	○	1	1						2
呉市	○	1	○	○										1
竹原市	○													
三原市	○	1	○											1
尾道市	○	2	○	○		○								
福山市	○	1	○											
府中市	○	1	○	○										
三次市	○	1	○											
庄原市	○	1	○											
大竹市	○													
東広島市	○	2	○	○										
廿日市市	○	1	○											
安芸高田市	○	1	○											
江田島市	○	2	○	○			1	1						1
府中町	○	1	○											
海田町	○	2	○											
熊野町	○													
坂町	○	1	○											
安芸太田町	○	1	○											
北広島町	○													
大崎上島町	○	1	○											
世羅町	○													
神石高原町	○													

第4-2表 地域防災計画の状況

区分	地域防災計画（平成25年度中）														地域防災計画とは別に特別災害対策計画を策定している項目 (平成26年4月1日現在)						
	地域防災計画の有無	修正回数	修正内容											協議回数	その他 の項目						
			防災体制の組織運営に関する修正	防災知識普及に関する修正	災害発生危険箇所に 関する修正	前記3項以外の災害 予防対策に関する修正	災害発生 避難・救護対策に 関する修正	前記2項以外の災害 予防対策に関する修正	災害復旧復興に 関する修正	字句・数字等の 軽微な事項の修正	その他	左の修正内容が特定災害 対策計画にかかっている場合の 当該災害対策計画 震災対策風水害対 策計画の修正 正	8			14	7	19	23	10	
市町名	23	19	13	15	13	15	13	15	16	17	13	8	16	6	14	8	7	19	23	10	
広島市	○	2		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2	○	○
呉市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	○
竹原市	○																			○	
三原市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	
尾道市	○	2	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	2	○	○
福山市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	○
府中市	○	1		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	
三次市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	○
庄原市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	○
大竹市	○																			○	
東広島市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	○
廿日市市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	○
安芸高田市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	○
江田島市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	○
府中町	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	○
海田町	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	○
熊野町	○																			○	
坂町	○	1		○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	○
安芸太田町	○	1																	1	○	○
北広島町	○																			○	
大崎上島町	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	○	○
世羅町	○																			○	
神石高原町	○																			○	

第4-3表 情報連絡体制、防災訓練の状況

区分 市町名	情報連絡体制（平成26年4月1日現在）										防災訓練（平成25年度中）										
	防災行政無線					住民に対する避難の指示等の伝達手段					訓練の目的（回数）					訓練の形態（回数）					
	戸別	同報	農漁協 等通信 設備	広報車	サリン	半鐘	報道 機関	自主 防災 組織	その他	訓練 回数	風水害	土砂 災害	地震 ・津波	ネット 災害	大火災	林野 火災	その他	総合 訓練 （実働）	図上 訓練	通信 訓練	その他
県計	16	19	5	22	21	3	13	16	17	154	31	27	70	1	1	8	30	132	9	11	2
広島市	○	○		○	○	○	○	○	○	78	11	18	37				12	77			1
呉市		○		○	○		○	○		7	1	1	7					7			
竹原市				○	○					1	1	1	1					1			
三原市	○	○	○	○	○	○	○	○	○	30	4	3	8				15	24	3	3	
尾道市	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1			2					1			
福山市	○	○	○	○	○	○	○	○		1			1								1
府中市		○	○	○	○	○	○	○	○	1	1	1						1			
三次市	○			○	○		○	○	○												
庄原市	○	○	○		○	○			○												
大竹市	○	○		○	○	○	○	○	○	2	1	1									
東広島市		○		○		○	○	○	○	1	1	1	1					1			
廿日市市	○	○		○	○	○	○	○	○	6	5		1					5	1		
安芸高田市				○	○	○	○	○	○	5	3	2	2					1	1	2	1
江田島市	○	○		○	○		○	○	○	5	1	2	1		1			3	1	1	
府中町	○	○		○	○	○	○	○	○	3	1	1	4					2		1	
海田町	○	○		○	○	○	○	○	○	2			3								2
熊野町	○	○		○	○			○	○												
坂町		○		○	○					2	1	1	1					2			
安芸太田町	○	○		○	○			○	○	1	1								1		
北広島町	○	○		○	○	○			○	1		1									1
大崎上島町	○	○		○	○																
世羅町	○	○		○	○					3				1		3		3			
神石高原町				○		○	○	○	○	4					4			4			

第4-4表 防災無線通信施設の状況（その1）

区分 市町名	同報系無線（平成26年4月1日現在）														戸別受信機 配置形態				
	設置場所別装置数						勤務時間外の伝達						局数		戸別 受信機	全戸 設置	一部 設置		
	親局			遠隔制御機			操作可			親局	中継局	同報子局							
	市町 役場	消防 機関	農協・ 漁協等 その他	市町 役場	消防 機関	農協・ 漁協等 その他	市町 役場	消防 機関	その他			操作 不可	屋外拡声子局 アンパバック 機能付	戸別 受信機					
県計	33	2	2	8	60	23	4	4	18	15	12	4	43	36	1,389	479	53,097	6	12
広島市	1	1			11	9			1		1		2	4	83		7,736		1
呉市	1			8	17	1	4		1		1		9	5	371	53	3,798		1
竹原市																			
三原市	1				1	1			1	1	1		1	1	15	15	2,147		1
尾道市	3				4	1			1	1	1		3	3	60	60	2,906		1
福山市	2				4	1			1	1	1		2	2	51	39	1,400		1
府中市						1					1		1	1	29	1			
三次市	5		2						1	1		1	6	3	38	6	6,500		1
庄原市	4	1			1	1	2		1	1	1		4	2	62	33	3,300		1
大竹市	1				1	1			1	1	1		1	1	62	16	410		1
東広島市	1				1	1									16	1			
廿日市市	4				5	1			1	1	1		4	1	180	133	6,800		1
安芸高田市																			
江田島市	1				3	1			1	1	1	1	1	3	139	12	367		1
府中町	1				1	1			1		1				42		51		1
海田町	1								1				1		25	22	28		1
熊野町	1				1				1				1		40		227		1
坂町	1				1				1	1	1		1	1	30	29			1
安芸太田町	1				4				1	1			1	2	25	24	3,700		1
北広島町	1				1	1			1	1	1	1	1	1	26	8	4,147		1
大崎上島町	3				2	1			1	1			3	6	78	10	4,443		1
世羅町					2	1			1	1	1		1		17	17	5,137		1
神石高原町																			

第4-4表 防災無線通信施設の状況（その2）

区分 市町名	移動系無線（平成26年4月1日現在）														有線放送 加入件数 （世帯数）	ネット 通信 加入件数 （世帯数）	CATV 加入 件数 （世帯数）							
	基地局 数		形態別移動局数			設置場所別移動局数							フアンシリ 設置数					テレビタ 設置数						
	中継局 数	車載型	可搬型	携帯型	役場等	公共 施設	職員宅	指定 地方 行政 機関	消防 機関	自主 防災 組織	警察 機関	医療 機関	その他	計										
県計	46	18	527	103	1,241	779	207		34	520		24	69		58	7	38,027	6,703	61,928					
広島市	2	4	13	26	551	306	191			63		24	6		40									
呉市	4				63								63											
竹原市	1		28		26	1				54								100	2,000					
三原市	1		6		8	8				6					1				15,460					
尾道市	5		32	20	73	125											27,845		9,973					
福山市	1		30	10	33	70				3														
府中市																								
三次市	7	3	70	34	53	5		34												1,351	13,173			
庄原市	8	4	71	9	47	50	16			51							900		5,252					
大竹市																								
東広島市																							10,832	
廿日市市	6		59		49																			
安芸高田市	1	1	84		156	63				177								9,282						
江田島市	1		1		10																			
府中町	1		13		13	27																		
海田町	1	1	6		19	21				6														
熊野町	1		5		15	20																		
坂町			1		19	3																		
安芸太田町	1	2	49	4	69	24				98														
北広島町	1	1	27		37	45				19														5,495
大崎上島町																								
世羅町																								
神石高原町	4	2	32			11				34														4,995

第4-5表 自主防災組織の状況

(平成26年4月1日現在)

市 町	組織率 (カバー率)	自主防災組織の組織数				組織世帯数 (カバー世帯数)
		町内会	小学校区	その他	計	
広島市	99.7%	1,935	0	0	1,935	539,196
呉市	76.9%	309	0	5	314	85,726
竹原市	73.5%	0	0	16	16	9,397
三原市	64.4%	98	5	0	103	28,179
尾道市	46.9%	67	0	4	71	30,209
福山市	100.0%	0	76	4	80	198,688
府中市	62.1%	46	0	0	46	10,883
三次市	100.0%	0	0	19	19	23,652
庄原市	47.0%	24	0	16	40	7,462
大竹市	59.1%	45	0	0	45	7,596
東広島市	30.3%	0	0	47	47	23,811
廿日市市	99.1%	0	0	32	32	49,086
安芸高田市	90.7%	34	5	41	80	11,925
江田島市	25.6%	5	0	2	7	3,264
府中町	89.1%	63	0	0	63	19,667
海田町	75.1%	29	0	0	29	9,393
熊野町	25.5%	0	0	5	5	2,675
坂町	84.8%	13	0	0	13	4,777
安芸太田町	29.0%	5	0	0	5	953
北広島町	44.3%	36	0	0	36	3,730
大崎上島町	16.8%	2	0	0	2	712
世羅町	66.7%	29	6	13	48	4,600
神石高原町	97.9%	31	0	0	31	4,063
	84.8%	2,771	92	204	3,067	1,079,644

第4-6表 災害危険箇所の状況(その1)

平成26年4月1日現在

区分 市町名	急傾斜地崩壊危険箇所						地すべり危険箇所						土石流危険渓流						山地に起因する 災害危険箇所						なだれ・災害危険箇所											
	法律指定			法律指定以外			法律指定			法律指定以外			法律指定			法律指定以外			法律指定			法律指定以外			法律指定			法律指定以外			法律指定			法律指定以外		
	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数			
県計	4,294	4,292	2,116	14,908	15,319	13,734	25	24	34	81	62	77	8,898	8,673	5,442	17,759	16,652	10,218	243	166	181															
広島市	362	362	362	3,272	3,272	3,272	2	2	2	4	4	4	2,402	2,402		3,715	3,715																			
呉市	742	742	742	2,086	2,086	2,086							798	798	798	1,929	1,929	1,929																		
竹原市	73	73	73	37	37	37							243	243	243	183	183	183																		
三原市	62	62	62	1,220	1,220	990				2	2	2	512	512	416	1,214	1,214	971																		
尾道市	129	129	129	1,631	1,631	1,631				6	6	6	570	570	570	1,609	1,609	1,609																		
福山市	125	125	250	1,798	1,798	1,798	7	7	7	11	11	11	836	836	836	930	930	930																		
府中市	13	13	13	496	496	24	1	1	1	1	1	1	240	240	24	447	447	24																		
三次市	52	52	52	202	201	201	1	1	1	9	9	9	127	127	127	623	600	600	35	35	35															
庄原市	13	11	15	325	105	140	10	9	20	27	11	30	240	109	150	765	622	740	64	4	45															
大竹市	63	60	63	231	231	231				2	2	2	111	111	111	178	22	178																		
東広島市	2,187	2,187					1	1					594	594		2,009	2,009																			
廿日市市	83	83	83	794	794	794	1	1	1	4	4	4	464	464	464	282	282	282	3	3	3															
安芸高田市	14	17	34	560	560	560				5	5	5	375	376	376	850	464	464	56	56	56															
江田島市	137	137	1										237	237	291	533	158																			
府中町	2	2	2	52	52	104							24	24	48	22	22	44																		
海田町	17	17	48	74	774	148							44	44	88	88	85	170																		
熊野町	3	3	3	61	22	22							112	26	26	18	18	18																		
坂町	55	55	110	26	26	52							68	68	136	118	118	236																		
安芸太田町	19	19	19	118	89	89	1	1	1	3	5	5	152	143	143	337	316	316	30	13	13															
北広島町	52	52	52	34	34	17				5	5	1	244	244	168	326	326	121	55	55	29															
大崎上島町	89	89	1	354	354	1							79	79	1	181	181	1																		
世羅町				761	761	761	1	1	1				275	275	275	834	834	834																		
神石高原町	2	2	2	776	776	776				2	2	2	151	151	151	568	568	568																		

第4-6表 災害危険箇所の状況(その2)

平成26年4月1日現在

区分	河川			海岸			ため池			宅地造成工事規制区域 (法律指定)			建築基準法による災害 危険区域(法律指定)			その他		
	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数	箇所数	地域防 災計画 掲載数	点検 実施 延回数
市町名																		
県計	1,387	1,197	1,174	292	196	234	4,262	3,524	3,596	134	45	133	137	137	1	1,944	1,492	1,497
広島市	658	658	658	17	17	17	86	86	86	41		41						
呉市	41	41	41	81	81	81	27	27	27	8	8	8						
竹原市	36	36	36	3	3	3	10	10	10							19	19	19
三原市	94	61	61	8	8	8	751	743	600	17	15	17						
尾道市	22	22	22	32	32	32	617	617	617	15	15	15				275	275	275
福山市	29		29	68		68	432	432	432	32		32				291	291	291
府中市	28	38	24				164	164	18									
三次市	88	87	87				629	354	354	5						611	187	187
庄原市	58	33	50				218	74	250							74	45	60
大竹市	9	9	9	6	6	6	10	10	10	1		1				176	176	176
東広島市	12	12		9	9		87	87										
廿日市市	7	7	7	9	9	9	88	88	88	5	5	5						
安芸高田市							450	450	450							102	102	102
江田島市	77	57		26	26		3	3	3	6			137	137	1			
府中町	3	3	6				3	3	6									
海田町							2	2	2	2		10						
熊野町							15	15	15									
坂町				5	5	10	3	3	6	2	2	4						
安芸太田町	85	85	85				8	8	8							220	221	211
北広島町	53	48	48				34	27	27							176	176	176
大崎上島町	76			28			28											
世羅町	11		11				273	7	273									
神石高原町							314	314	314									