

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20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20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しておく必要がある。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	コンビナート災害	大火災	林野火災	その他
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
13	26	27	33	22	148	40	34	—	7	51	47
12	34	34	25	22	131	35	32	2	4	43	21

(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

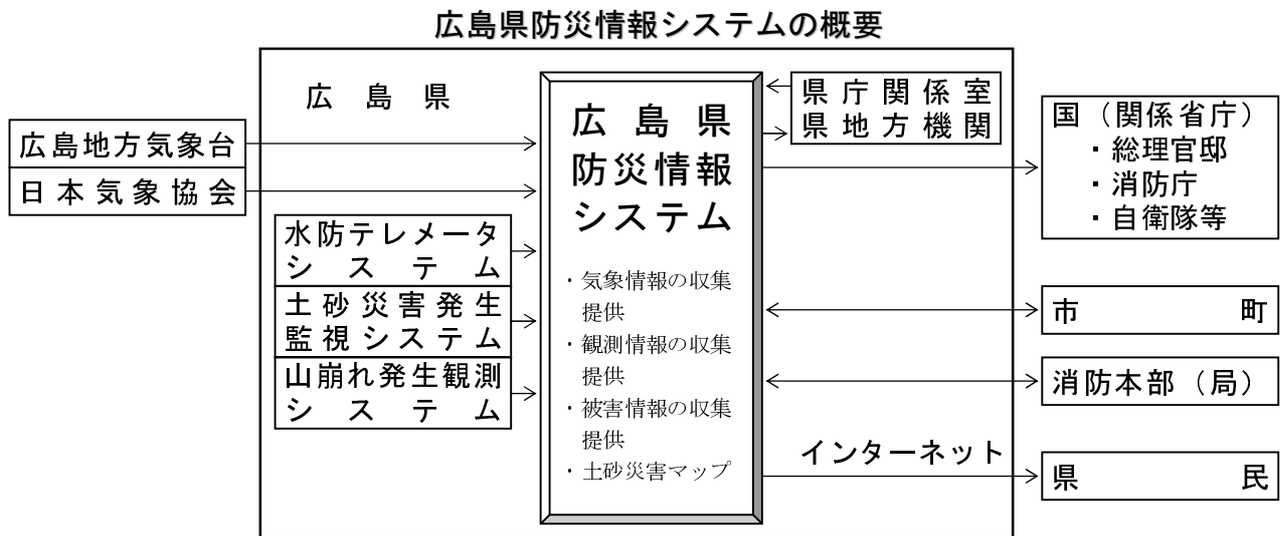
災害時において迅速かつ的確な災害応急活動を実施するためには、日ごろから各種防災情報の収集・伝達体制を確立しておくことが極めて重要である。

(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、提供情報も拡大した新システムへの切替を行った。



(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21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
平成18年	54	35	1,126	66,077	64	27	861	235	814	42,337
平成17年	55	33	1,123	66,266	65	26	857	155	828	42,431

第3表 防災行政無線の整備状況（平成21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	19
同報系無線のみ設置市町村	2
移動系無線のみ設置市町村	2
計	23

(3) 市町の情報連絡体制

平成21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21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	17
	” の同報受信方式	22
	農協・漁協等の通信設備（有線を含む）	10
	広報車	23
	サイレン	21
	半鐘	4
	報道機関	11
	自主防災組織を通じて	13
	その他	15
勤務時間外における情報連絡	市町職員の宿日直	2
	守衛等	8
	民間委託警備員等	15
	当該市町の消防機関の宿日直	10
	その他	0

(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21年4月1日現在の市町における組織状況は、第5表のとおりである。組織数は着実に増加しており、前年に比べて8.2%増加した。また、隊員数は8.6%の増加となっている。

第5表 自主防災組織の状況

区 分	組 織 数				隊員数 (人)	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21年 4月1日	2,600	77	68	2,745	391,499	858,853	70.5
平成20年 4月1日	2,430	70	37	2,537	360,474	825,259	68.3
平成19年 4月1日	2,299	70	26	2,395	366,650	776,277	64.7
平成18年 4月1日	2,221	71	18	2,310	324,097	770,859	64.9
平成17年 4月1日	2,135	70	21	2,226	287,022	721,318	61.6
平成16年 4月1日	2,109	70	22	2,201	242,154	698,294	60.1

(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21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21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 渓流	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									
2,000	15,419	27	80	8,785	17,738	243	1,268	239	4,011	171	0	2,156

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

ア 諸元

型式	ベル412EP型	エンジン最大出力	1,800馬力
定員	15人	最大全装備重量	5,398kg
全長 (主回転翼を含む)	13.0m (17.1m)	機体自重	3,615kg
全幅 (主回転翼を含む)	2.8m (14.0m)	巡航速度	203km/h
全高	4.6m	航続距離	586km

※ 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

- ウォータードロップタンク
容量 1,363リットル
機体下部に装着し，林野火災等の消火活動時に大量の水を迅速に散布する装置
- 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30分（災害出動の場合は，この限りではない）

(3) 運航実績

平成20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	3	43	4	4	0	54

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	災害対策本部実施部防災拠点班 (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	5箇所 (各1箇所)
自衛隊		尾道市周辺 福山市周辺 三次市周辺	5箇所 (各1箇所)
合計			10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。各分野の登録者は、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21年11月末現在の状況）

分野	活動内容	担当室等	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	2,332名
通 訊	支援外国人、外国人被災者に対する通訳	(財)ひろしま国際センター 国際課	58名

第4-2表 地域防災計画の状況

区分	地域防災計画（平成20年度中）													地域防災計画と		
	地域防災計画の策定の有無	修正回数	修正内容										協議回数	左の修正内容が特定災害対策計画にかかるとした場合の 当該災害対策計画 震災対策 風水害対 策の修正 その他 修正	震災対策 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	情報連絡体制に関する修正	避難・救助前記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					
市町名		8	8	7	7	9	8	5	3	12	4	8	3	12	23	6
県計	23	13	8	7	7	9	8	5	3	12	4	8	3	12	23	6
広島市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
呉市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
竹原市	○															
三原市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
尾道市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
福山市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
府中市	○	1														
三次市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
庄原市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
大竹市	○	1														
東広島市	○															
廿日市市	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
安芸高田市	○	1	○													
江田島市	○															
府中町	○	1														
海田町	○															
熊野町	○	1	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
坂町	○															
安芸太田町	○															
北広島町	○															
大崎上島町	○															
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21年4月1日現在）										防災訓練（平成20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	風水害	土砂災害	地震	コビント災害	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	17	22	10	23	21	4	11	13	15	143	57	19	25	2	8	26	33	111	19	10	3
広島市	○	○		○	○	○	○	○		53	25	5	8		7	12	45	8			
呉市		○		○	○	○	○	○		2	1	1	2			1	1			1	
竹原市			○	○	○					1	1					1	1				
三原市	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5	1		2			2	1		2	2	
尾道市	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4	4	1	1				2		1		1
福山市	○	○	○	○	○	○	○	○	○	5	4	3	1	1	2		3			2	
府中市		○	○	○	○	○	○	○	○	1	1		1				1				
三次市	○	○	○	○				○	○	1	1	1	1				1				
庄原市	○	○	○	○	○	○	○	○	○	18	3			1	7	7	18				
大竹市		○		○	○	○	○	○	○												
東広島市	○	○	○	○	○	○	○	○	○	1	1	1	1		1	1	1				
廿日市市	○	○	○	○	○	○	○	○	○	19	4	4	1	1	4	9	19				
安芸高田市	○	○	○	○	○	○	○	○	○	4	4						1	1	2		
江田島市	○	○	○	○	○	○	○	○	○	3	2		1					3			
府中町	○	○		○	○		○	○		1		1					1				
海田町		○		○	○	○		○	○	4	1		3	1	1		1	1	1	1	1
熊野町	○	○		○	○					3	1		1		1		2		1		
坂町		○		○	○		○	○		4	1	1		1	1		4				
安芸太田町	○	○		○	○			○	○												
北広島町	○	○	○	○	○	○		○	○	3				3			3				
大崎上島町	○	○		○	○			○		2	1		1						1	1	1
世羅町	○	○		○	○					4		1	1		1	1	2		1	1	1
神石高原町	○	○	○	○				○	○	5	1				4	4	4	1	1	1	1

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21年4月1日現在）																			
	設置場所別装置数						勤務時間外の伝達						局数		戸別受信機配置形態					
	親局			速隔制御機			操作可			操作不可			親局	中継局	同報子局		戸別 受信機	戸別 受信機 配置 形態		
	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	市町 役場	消防 機関	その他			屋外拡声子局 （パワーバック 機能付）	戸別 受信機				
県計	40	2	8	4	57	26	12	6	20	18	13	5	1	56	32	1,353	377	63,723	8	10
広島市	2	1			10	9			0		0			3	5	71	10	6,121		0
呉市	1				17	1		4	0					9		324	30	3,756		0
竹原市																				
三原市	1				1	1			0	0	0			1	1	15	15	2,147		0
尾道市	3				4	1	1		0	0				3	3	60	60	2,906		0
福山市	1					1			0	0				2	1	12		1,400	0	
府中市	1					1			0	0				1	1	29	1			
三次市	5		2		2		2		0	0	0			6	3	38	6	6,536	0	
庄原市	4	1			1	1	2		0	0				4	4	62	33	3,300	0	
大竹市																				
東広島市	5				3	1	3		0	0	0			5	1	103	21	6,267		0
廿日市市	1			4	5	4		2						5	1	180	101	6,444		0
安芸高田市	2				1	2	2		0	0	0			2		20		3,349		0
江田島市	4		6						0	0				4	1	131	5	964		0
府中町	1				1	1			0	0				1		42		51		0
海田町	1				1				0	0				1		35				
熊野町	1								0	0				1		40		221		0
坂町	1								0	0				1	1	29	28			
安芸太田町	1				4				0					1	2	25	24	3,700	0	
北広島町	1				1	1	1		0	0				1	1	26	8	4,242	0	
大崎上島町	3				2	1			0	0				3	5	75	8	4,468	0	
世羅町	1				2	1	1		0	0	0			1		17	17	5,496	0	
神石高原町					2				0	0				2	2	19	10	2,355	0	

第4-5表 自主防災組織の状況（その1）

（平成21年4月1日現在）

区分 団体名	自主防災組織の組織数				町内会	隊員数	組織され ている 地 域 世 帯 数	地域防災 計画に 記載	条例等の 有 無	
	小学校区	その他	計	条例					要綱	
県計	2,600	77	68	2,745	391,499	858,853	23	2	10	
広島市	1,932	-	-	1,932	47,811	508,062	1	-	1	
呉市	162	-	8	170	89,103	36,561	1	-	1	
竹原市	2	-	-	2	30	592	1	-	-	
三原市	74	1	-	75	13,599	13,599	1	-	1	
尾道市	136	-	-	136	643	16,350	1	1	-	
福山市	-	70	4	74	168,745	168,745	1	-	1	
府中市	31	-	-	31	4,917	4,917	1	-	1	
三次市	35	-	7	42	1,121	8,531	1	-	-	
庄原市	5	-	12	17	200	3,153	1	-	-	
大竹市	24	-	-	24	15,376	6,707	1	-	1	
東広島市	-	-	19	19	34,339	11,544	1	1	-	
廿日市市	16	-	2	18	1,173	33,883	1	-	-	
安芸高田市	11	2	13	26	2,992	2,992	1	-	-	
江田島市	3	-	2	5	4,796	2,161	1	-	-	
府中町	58	-	-	58	1,740	19,028	1	-	1	
海田町	28	-	-	28	223	8,411	1	-	1	
熊野町	5	-	-	5	191	973	1	-	-	
坂町	25	3	-	28	1,400	5,473	1	-	1	
安芸太田町	-	-	1	1	234	234	1	-	-	
北広島町	20	-	-	20	2,229	2,229	1	-	-	
大崎上島町	2	-	-	2	43	345	1	-	-	
世羅町	2	1	-	3	391	391	1	-	-	
神石高原町	29	-	-	29	203	3,972	1	-	1	

「地域防災計画に記載」

- 1：地域防災計画に自主防災組織に関する項目がある。（現在，自主防災組織が結成されていなくても，将来にわたっての必要性・計画等に関する項目がある場合を含む。）
 -：なし

「条例等の有無」

- 1：自主防災組織の設置に関する条例又は要綱（規則，要領等を含む。）がある。
 -：なし

第4-5表 自主防災組織の状況(その2)

区分 団体名	自主防災組織の状況(平成20年度)										平成20年度の活動実績(延回数)													
	規約等における任務(組織数)					活動の状況					災害時の活動													
	防災訓練	防災知識の啓発	活動地域内の防災視察	バケツ、消火器等の備蓄又は共同購入	その他	災害危険箇所等の視察	情報の収集・伝達	初期消火	負傷者等の救出・救護	住民の避難誘導	給水給食	その他	防災訓練	防災知識の啓発	活動地域内の防災視察	三角バケツ、消火器等の備蓄又は共同購入	その他	災害危険箇所等の視察	情報の収集・伝達	初期消火	負傷者等の救出・救護	住民の避難誘導	給水給食	その他
県計	2,647	2,641	2,609	463	2,140	2,539	2,628	2,551	2,594	2,665	2,522	2,109	3,482	2,220	313	34	1,926	65	46	12	2	23	32	3
広島市	1,932	1,932	1,932	-	1,932	1,932	1,932	1,932	1,932	1,932	1,932	1,932	3,186	1,983	195	-	1,915	-	-	-	-	-	-	-
呉市	170	170	170	170	-	170	170	170	170	170	170	-	127	129	48	33	-	40	40	-	-	20	30	-
竹原市	2	2	2	-	-	-	2	2	2	2	-	-	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三原市	75	75	75	-	75	75	75	75	75	75	75	75	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
尾道市	122	122	122	122	-	122	122	14	122	122	122	-	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
福山市	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	74	30	6	-	-	6	19	3	-	-	-	-	3
府中市	31	31	31	31	-	-	-	31	-	31	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
三次市	10	11	4	2	3	-	8	11	5	10	8	-	21	10	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-
庄原市	6	3	5	1	-	-	5	5	-	2	5	-	6	3	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-
大竹市	24	24	24	1	24	24	24	24	24	24	24	24	-	-	-	-	24	24	-	-	-	-	-	-
東広島市	19	19	-	-	-	-	19	19	19	19	-	-	25	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
廿日市市	12	13	9	9	3	7	7	7	6	7	2	4	10	11	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
安芸高田市	26	26	26	-	-	-	26	26	26	26	26	-	8	26	26	-	-	-	2	2	2	2	2	-
江田島市	5	5	5	-	-	5	-	5	-	-	-	-	9	5	5	-	-	5	-	9	-	-	-	-
府中町	58	58	58	-	-	58	58	58	58	58	3	-	15	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
海田町	28	28	28	28	-	28	28	28	28	28	28	-	2	2	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-
熊野町	5	-	5	-	-	5	5	5	5	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
坂町	25	25	25	25	-	25	25	25	25	25	25	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
安芸太田町	1	1	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	1	1	-	-	1	1	-	-	1	-	-
北広島町	20	20	13	-	-	13	13	15	20	20	20	-	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
大崎上島町	2	2	-	-	-	-	2	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
世羅町	-	-	-	-	-	-	3	3	3	3	3	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神石高原町	-	-	-	-	29	-	29	-	-	29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

第4-5表 自主防災組織の状況（その3）

区分 団体名	資機材		防災の状況		組織の状況		活動状況		組織の状況		（平成21年4月1日現在）	
	可搬消防ポンプ	消火器、バケツ等の初期消火用資機材	携帯無線通信機	情報連絡用資機材	ハンドマイク	ジャッキ、バール等救助資機材	テント、担架等の避難救出資機材	土のう用袋、かけや等水防用資機材	救急医療用セット、ろ水器等の救護用資機材	ヘルメット、防火衣等の個人装備	ピデオ装置等の防災知識普及資機材	
県計	23	641	85	428	371	228	245	306	617	26		
広島市	2	321	32	196	209	101	132	220	333	7		
呉市	-	162	15	58	92	35	37	18	90	3		
竹原市	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
三原市	-	15	3	26	15	37	20	4	16	1		
尾道市	5	11	2	5	10	2	4	2	7	-		
福山市	-	6	1	74	7	8	-	-	74	5		
府中市	3	1	-	6	1	-	1	-	1	-		
三次市	5	3	2	1	-	2	-	-	3	-		
庄原市	3	3	1	3	-	1	1	-	3	2		
大竹市	-	24	1	1	1	1	1	-	18	-		
東広島市	-	10	9	9	9	10	13	9	13	-		
廿日市市	2	2	3	4	5	4	9	2	5	-		
安芸高田市	1	8	-	7	1	3	6	2	3	-		
江田島市	1	1	-	3	1	1	1	-	1	-		
府中町	-	22	16	25	19	23	20	18	24	-		
海田町	-	21	-	9	1	-	-	-	10	7		
熊野町	-	5	-	-	-	-	-	5	-	-		
坂町	-	25	-	-	-	-	-	25	-	-		
安芸太田町	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-		
北広島町	1	-	-	-	-	-	-	-	16	1		
大崎上島町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
世羅町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
神石高原町	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

第4-6表 災害危険箇所の状況(その1)

平成21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		
	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	2,000	1,991	2,284	15,419	14,406	13,779	27	27	33	80	61	71	8,785	8,326	6,118	17,738	15,347	11,860	243	142	139
広島市	334	334	334	3,300	3,300	3,300	2	2	4	4	4	4	2,402	2,402		4,734	4,734				
呉市	723	723	723	2,086	2,086	2,086							798	798	798	2,030	2,030	2,030			
竹原市	73	73	146	37	37	74							243	243	486	183	183	336			
三原市	60	60	60	1,160	1,160	930			2	2	2	2	518	518	416	1,214	1,214	971			
尾道市	127	127	127	1,634	1,634	1,634	2	2	2	6	6	6	570	570	570	1,604	1,604	1,604			
福山市	109	109	218	1,796	1,796	898	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	27	27	27	202	201	201	1	1	1	9	9	9	127	127	127	622	599	599	35	35	35
庄原市	13	10	13	325	105	155	10	10	16	27	11	26	229	109	157	765	622	765	64	4	40
大竹市	45	45	45	231	231	231				2	2	2	111	111	111	178	19	178			
東広島市	51	50	51	225	226	225	1	1	1				594	594	594	2,011	462	2,011			
廿日市市	77	77	77	716	716	716	1	1	1	3	3	3	464	464	464	280	280	280	3	3	3
安芸高田市	14	13	26	560	550	550				5	5	5	375	376	376	847	451	451	56	32	32
江田島市	112	109	136	406	406	411							237	237	247	133	133	155			
府中町	2	2	2	52	52	104							24	24	48	23	23	46			
海田町	18	17	54	56	56	168							44	44	88	86	23	46			
熊野町	3	3	3	61	23	23							112	26	26	18	18	18			
坂町	42	42	72	33	33	50							39	39	23	26	26	26			
安芸太田町	19	19	19	118	89	89	1	1	1	3			152	143	143	337	316	316	30	13	13
北広島町	52	52	52	34	34	19				5	5		244	244	158	326	326	130	55	55	16
大崎上島町	84	84	84	354	354	354															
世羅町				761	45	761	1	1	1				275	30	275	376	339	376			
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21年4月1日現在

区分 市町名	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
県計	1,268	1,185	1,275	239	163	246	4,011	3,424	3,481	171	57	160	2,156	1,670	1,705			
広島市	658	658	658	7	7	7	86	86	86	41		41						
呉市	13	13	13	14	14	14	49	49	49	8	8	8						
竹原市	36	36	72	3	3	6	10	10	20				19	19	38			
三原市	94	61	61	8	8	8	751	743	600	17	15	17						
尾道市	22	22	22	75	75	75	625	625	625	15	15	15	241	241	241			
福山市	29		29	68		68	358	358	358	32			228	228	228			
府中市	28	38	24				164	164	18	3			22					
三次市	88	87	87				480	205	205	5	5	5	611	187	187			
庄原市	58	33	55				218	66	250				74	45	61			
大竹市	9	9	9	8		8	1	1	1	1	1	1	176	176	176			
東広島市	12	12	12	5	5	5	76	76	76	27		27						
廿日市市	12	12	12	3	3	3	88	88	88	12	12	12	288	286	286			
安芸高田市							450	450	450				101	101	101			
江田島市	57	57	71	43	43	52	2	2		6								
府中町	3	3	6				3	3	6									
海田町										2		10						
熊野町							18	18	18									
坂町				5	5		3	3	9	2	2	24						
安芸太田町	85	85	85				8	8	8				220	211	211			
北広島町	53	48	48				34	27	27				176	176	176			
大崎上島町																		
世羅町	11	11	11				273	129	273									
神石高原町							314	314	314									

第4-7表 避難場所・施設等の状況

(平成21年4月1日現在)

区分	指定避難場所及び施設(箇所数)										離着陸 指定地 (施設を 含む) (箇所数)				
	避難場所					避難施設									
	学校 (校庭・ グラウンド)	保育園・ 幼稚園の 広場	公園 広場	河川敷	グラウンド (学校の グラウンド を除く)	神社・ 寺院の 境内等	その他	学校	幼稚園 保育園	公民館		集会所	体育館	神社 寺院	その他
市町名	601	42	156	9	48	36	133	769	250	443	1,305	233	123	635	275
県計	19	17	17		3	1	1	270	163	72	464	14	53	247	62
広島市	92	6	6		10		20	97		17	76	7	22	63	11
呉市	14	4	12		1			12		8	9	2		3	6
竹原市	49	3	3				7	49	5	6	41	3		33	17
三原市	54	3	1		9			54	3	42	14	6		36	1
尾道市	140	1	5	1					1	76	54	142		8	24
福山市	19							19		16	40	6			11
府中市	36	4	6			4	86	36	5	26	33	8		41	20
三次市	48	4	4	1	8	23	13	49	13	29	182	2		22	18
庄原市	12	5	1			9		12	5	3	15	1	9	13	1
大竹市	47	17	17	6				47	17	28	107	4		26	20
東広島市			5					23		19	23	4		9	12
廿日市市	6	3	3		7		2	6		3	31	1		13	15
安芸高田市			11					16	12	10	22	6	15	24	10
江田島市	8				2			8		2	3	1		9	3
府中町	8		38					8	9	2	1			7	2
海田町								7		5		1		2	5
熊野町	5	3	27		1		4	5	3	1	1	2		4	1
坂町	12	1		1	7			13	7	7	83	2	21	15	
安芸太田町	19							15		56	50	3		16	9
北広島町								7	1	3	35	1	3	10	7
大崎上島町	13							13	6			1		17	11
世羅町								3		12	21	16		17	9
神石高原町															