令和元年度

合志市

地域防災計画書

合　　志　　市

目　　　　　次

**第　1　章　　総　則**　 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 　１

　第　１　節　　目的　　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 　１

　第　２　節　　防災関係機関等の処理すべき事務又は業務　・・・・・・・・・ 　１

　第　３　節　　地勢と災害の特性　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　　４

　第　４　節　　その他　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　　４

**第　2　章　　災害予防計画**　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 　６

　第　１　節　　市民・事業所等の防災力向上計画・・・・・・・・・・・・・・　　６

　第　２　節　　災害危険区域の指定計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・　　８

　第　３　節　　土砂災害・急傾斜地崩壊（がけ崩れ）予防計画　・・・・・・・　１０

　第　４　節　　風水害予防計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　１１

　第　５　節　　火災予防計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　１２

　第　６　節　　地震予防計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　１５

第　７　節　　防災訓練計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　２１

第 ８ 節　　自主防災組織等育成計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・　２２

第 ９　節　　災害ボランティア計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・・　２４

　第　10　節　　避難行動要支援者支援計画　・・・・・・・・・・・・・・・・　２７

　第　11　節　　防災業務施設整備計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・・　３２

第　12　節　　防災関係機関等による業務継続計画　・・・・・・・・・・・・　３３

第　13　節　　受援計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　３３

**第　3　章　　災害応急対策計画**　 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・　３５

　第　１　節　　防災組織計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　３５

　第　２　節　　動員計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　４２

　第　３　節　　自衛隊派遣要請計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　４９

　第　４　節　　民間団体活用計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　５３

　第　５　節　　気象予警報等伝達計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・　５４

　第　６　節　　通信施設利用計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　６８

　第　７　節　　情報収集及び被害報告取扱計画　・・・・・・・・・・・・・・　６８

　第　８　節　　広報計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　８３

　第 ９　節　　消防計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　８４

　第 10　節　　避難計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　８６

　第　11　節　　災害救助法の適用計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・・　９７

第 12　節　　救出計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　９７

　第 13　節　　医療救護計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　９８

第 14　節　　食糧・供給計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・　９９

　第 15　節　　給水計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１０１

　第 16　節　　生活必需品計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１０２

　第 17　節　　住宅応急対策計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１０４

　第　18　節　　建築物・宅地等応急対策計画　・・・・・・・・・・・・・・・１０５

第 19　節　　交通規制計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１０６

第 20　節　　防疫計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１０７

　第 21　節　　清掃計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１０９

第 22　節　　廃棄物処理計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１０９

第　23　節　　文教対策計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１１１

**第　4　章　　災害復旧計画**　 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１１３

　第　１　節　　公共土木施設災害復旧計画　・・・・・・・・・・・・・・・・１１３

　第　２　節　　農林水産施設災害復旧計画　・・・・・・・・・・・・・・・・１１４

　第　３　節　　その他の災害復旧計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・・１１６

　第　４　節　　被災農林漁業の経営安定計画　・・・・・・・・・・・・・・・１１７

　第　５　節　　被災中小企業振興計画　　・・・・・・・・・・・・・・・・・１１８

　第　６　節　　被災者自立支援対策計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・１１８

　第　７　節　　地震災害対策計画　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１１９

第　８　節　　罹災証明書の発行　・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１２２

**資　料　編** ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・１２９

　　　　　　　　重要水防箇所・区間及び急傾斜山腹崩壊危険箇所　・・・・・・１３０

　　　　　　　　特別警報・警報・注意報の発表基準等　・・・・・・・・・・・１３１

　　　　　　　　避難勧告等の判断基準・伝達について　・・・・・・・・・・・１３４

**参　考（災害応援協定書）** ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・別冊

　　　　　　　　災害協定一覧表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・別冊

**第 １ 章　　　総　　則**

第1節　　目的

１．　この計画は、災害対策基本法（昭和３６年法第２２３号）（市町村地域防災計画）

第４２条の規定に基づき、合志市（以下「本市」という。）において防災に関し、各防災関係機関を通じて必要な体制を確立するとともに、防災行政を総合的かつ計画的に推進することにより、市土の保全・市民の生命・身体及び財産を災害から保護することを目的とする。

第2節　　防災関係機関等の処理すべき事務又は業務

　防災関係機関等の処理すべき事務又は業務は次のとおりとする。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 機　　　関　　　名 | | | 事　務　又　は　業　務 |
| １ | 合　　志　　市 | | １．合志市防災会議の開催とそれに関する事務  ２．防災に関する施設及び組織の整備  ３．防災に関する訓練の実施  ４．防災に必要な物資及び資材の備蓄整備  ５．防災思想の普及  ６．災害に関する情報の収集と市民への広報  ７．災害発生時の防護と被害拡大の防止  ８．被災者の救済措置  ９．災害時の文教対策、保健衛生  １０．緊急輸送の確保  １１．災害復旧の実施 |
| ２ | 熊　　本　　県 | | １．所掌事務についての防災対策 |
| ３ | 熊　本　県　警　察  （熊本北合志警察署） | | １．災害時における治安、交通、警察通信の確保及び警察行政の調整に関すること  ２．非常時における災害情報の伝達及び警察無線通話の協力  ３．その他警察署の所掌事務に係る災害予防及び災害応急対策に関する事項 |
| ４ | 合　志　市　消　防　団 | | １．情報の収集、伝達  ２．災害広報  ３．避難者の誘導  ４．被災者の救助  ５．市民の生命、身体及び財産の保護  ６．警戒区域の設定及び被害の拡大防衛  ７．関係機関との連絡調整及び応援 |
| ５ | 陸上自衛隊　第8師団  （第４２即応機動連隊） | | １　天災地変その他の災害時における災害応急対策及び復旧対策  ２　災害予防に係る情報収集、訓練等 |
| 機　　　関　　　名 | | | 事　務　又　は　業　務 |
| ６ | 指定地方行政機関 | 福岡管区気象台  熊本地方気象台 | １．気象、地象、地動及び水象の観測並びにその成果の収集及び発表  　を行う。  ２．気象、地象（地震にあっては発生した断層運動による地震動に限る）、水象の予報、警報等の防災気象情報の発表、伝達及び解説を行う。  ３．気象業務に必要な観測、予測及び通信施設の整備に努める。  ４．地方公共団体が行う防災対策に関する技術的な支援・助言を行う。  ５．防災気象情報の理解促進、防災知識の普及啓発に努める。 |
| 九州地方整備局  熊本河川国道事務所 | １．直轄河川の整備、維持、管理及び水防  ２．直轄国道の整備、維持、管理及び防災  ３．緊急を要すると認められる場合、大規模災害時の応援に関する協定書に基づく適切な緊急対応の実施  ４．その他防災に関し、九州地方整備局の所掌事務すべきこと |
| ７ | 指定公共機関及び指定地方公共機関 | 九州電力株式会社  （大津営業所）  （熊本西営業所） | １．電力施設の保全、保安・防災対策  ２．災害時における電力供給確保 |
| 西部ガス株式会社  （熊本支社） | １．ガス施設の防災対策  ２．災害時におけるガス供給確保 |
| 西日本電信電話株式会社  （熊本支店） | １．電信及び電話施設の保全対策  ２．災害時における非常・緊急通話の調整 |
| 独立行政法人  熊本再春荘病院 | １．被災時における収容者の保護  ２．災害時における負傷者等の医療、救助 |
| 日本郵便株式会社  （熊本北郵便局） | １．災害時における為替貯金、簡易保険等の非常取扱による資金の融通  ２．災害時における郵便業務の確保 |
| 熊本電気鉄道株式会社 | １．災害時における避難者、負傷者の輸送協力 |
| 西日本高速道路株式会社　（九州支社熊本高速道路事務所） | １．有料道路及び施設の防災対策 |
| 機　　　関　　　名 | | | 事　務　又　は　業　務 |
| ８ | その他公共的機関及び団体等 | 菊池広域連合消防本部  （西消防署）  （泉ヶ丘消防署） | １．災害時における負傷者の救急及び負傷者の緊急輸送  ２．気象予警報、災害情報等の伝達  ３．災害時における消防無線通話の協力  ４．避難者の誘導  ５．その他防火に関する消防署の所掌事務 |
| 菊池地域農業協同組合  （合志中央支所）  （西合志中央支所） | １．農林水産関係の被害調査又は協力  ２．農作物の災害応急対策についての指導  ３．被災農家に対する融資、又はその斡旋並びに飼料・肥料等の確保、又はその斡旋 |
| 合志市土地改良区 | １．溜池及び水こう門等の整備と防災管理  ２．農地及び農業用施設の被害調査及び復旧 |
| 区長連絡協議会 | １．地域住民への情報伝達及び防災機関への情報提供 |
| 合志市社会福祉協議会 | １．災害ボランティア活動  ２．その他災害応急対策の協力 |
| 合志市民生委員児童  委員協議会連合会 | １．避難行動要支援者の避難・保護及び情報提供 |
| 合志市商工会 | 1. 災害時の食糧、生活用品の提供 2. 災害復旧時の応援、協力 |
| 合志市建設業協会 | １．災害復旧時の応援、協力 |
| 合志市女性連絡協議会  まちねっとセラヴィ | １．災害復旧時の応援、協力 |
| 合志市認可保育園連盟 | １．災害時の乳幼児の避難・保護及び情報提供 |
| 合志市立小中学校 | １．災害時の児童・生徒の避難・保護及び情報提供 |

第３節　　地勢と災害特性

１．地勢

本市は、地理的には熊本市の北東約１２ｋｍに位置し、阿蘇外輪山に連なる火山灰洪積台地の東西約１２km、南北約８kmで、総面積５３．１９k㎡からなる。河川は、堀川、塩浸川、上生川、野々島川及び鶴川等小河川が流れ、また、標高１２０ｍ～１５０ｍの飯高山（１２３ｍ）、群山（１４５ｍ）及び弁天山（１４５ｍ）が存在する。北部は起伏が多く施設園芸や畜産などの緑豊かな農村地帯が広がる一方、南部は急激な宅地化により人口が急増し、市人口の６割が居住している。

２．災害特性

　　本市の災害は、梅雨期の豪雨や長雨、台風による暴風等の自然災害のほか、阿蘇山の噴火に伴う降

灰、火砕流等の流出等による災害が予測される。また地震は、過去熊本県内では陸域の浅い場所での

発生であり、主に別府－島原地溝帯に沿った地域とその周辺（布田川－日奈久断層帯に沿う地域・立

田山断層に沿う地域など）で発生しており、いずれの場合もこれら自然災害による市民の生命、身体、財産に及ぼす被害は甚大である。

第4節　　その他

１．計画の性格

（１）　この計画は、災害対策基本法第２条第１項第１号の規定に基づく災害で暴風、竜巻、豪雨、洪

水、がけ崩れ、地震、噴火、地滑り、その他の異常な自然現象又は大規模な火事若しくは爆発に

よる災害に対処するための基本的な計画を定めるものであり、合志市地域防災計画として位置

づける。

（２）　国土強靭化の基本目標を踏まえた地域防災計画の作成

　　　　国土強靭化は、大規模災害等に備えた国土の全域にわたる強靭な国づくりのため、防災の範囲を超えて、国土政策・産業政策も含めた総合的な対応を内容とするものであり、強くしなやかな県民生活の実現を図るための防災・減災等に資する国土強靭化基本法第11条において、国及び県の計画は、国土強靭化に関する部分は国土強靭化基本計画を基本とするとされている。このため、市では、国土強靭化に関する部分については、国土強靭化基本計画の基本目標を踏まえ、地域防災計画の作成及びこれに基づく防災対策の推進を図るものとする。

　　　ア　人命の保護が最大限図られる。

　　　イ　国家及び社会の重要な機能が致命的な障害を受けず維持される。

　　　ウ　国民の財産及び公共施設に係る被害の最小化

　　　エ　迅速な復旧・復興

２．防災計画の修正

　　防災計画は、災害対策基本法第４２条の規定に基づき、国、県の防災方針、市の情勢を勘案して毎年検討を加え、必要あるときは速やかにこれを修正するものとする。

３．防災計画の周知徹底

　　本計画は、市の職員、関係行政機関及びその他防災に関する主要施設管理者に周知徹底を図るよう措置するものとする。

**第 ２ 章　　災 害 予 防 計 画**

第1節　　市民・事業所等の防災力向上計画

　市民は、「自らの身の安全は自らが守る」という防災の基本に基づき、平常時より災害に対する備えを心がけるとともに、自治会等における地域活動を通じて地域の防災活動に積極的に参加するなど積極的なコミュニティづくりを進め、地域一体となった防災・減災体制の構築に努める。

　また、市は合志市総合防災マップや熊本県防災ハンドブック等を活用して、市民に対する防災意識の向上を図る。

１．自助

　市民は、「自らの身の安全は自らが守る」、「自分でできることは自分で行う」が基本であることに自覚を持ち、平常時に防災知識の習得に努め災害に備えるものとする。

　また、災害時には早めの避難等、命を守る行動をとるとともに、近隣住民等と協力した防災活動に

努めるものとする。

（１）　平常時の行動

　　 ア　知識等の取得

　　 イ　事前の確認

　　 ウ　事前の備え

（２）　災害時の行動

　　 ア　早めの避難（予防的避難含む）等自らの命を守る行動

　　　　 特に河川近傍や急傾斜地崩壊危険箇所等の居住者は「早期に立退き避難」

　　 イ　近所の避難行動要支援者等に対する避難支援

　　 ウ　避難所運営等への協力

２．共助

　　市民は、平常時より自治会や自主防災組織・事業所等での地域活動を通じて防災活動に参加するなど、積極的なコミュニティづくりを進め、自分たちの地域は自分たちで守るという隣保協同の精神と連帯感により行う防災活動「共助」により、地域における防災体制の構築に努める。

　災害時には、地域住民が一致団結して「地域でできることは地域で行う」ことを目標に、地域での予

防・安全対策に努めるものとする。

（１）　平常時の活動

　　 ア　防災に関する知識の普及

　　 イ　地域一体となった防災訓練の参加（市と連携した訓練等）

　　 ウ　避難行動要支援者等の把握

　　 エ　情報の収集伝達体制の整備

　　 オ　火気使用設備器具等の点検

　　 カ　防災用資機材等の備蓄及び管理

　　 キ　危険箇所の点検・情報共有

（２）　災害時の活動

　　 ア　地域内の被害状況等の情報収集・市をはじめとする防災機関への伝達

　　 イ　出火防止・初期消火の実施

　　 ウ　地域内における避難勧告・指示等の情報伝達

　　 エ　近隣住民の安否確認及び避難誘導

　　 オ　避難行動要支援者等に対する避難支援

　　 カ　救出・救護活動への協力

　　 キ　避難所の運営

　　 ク　見廻り等による避難所以外の避難者の情報の把握

　　 ケ　避難所における給食・給水及び物資配布等の協力

３．事業所による防災力の向上

（１）　事業所は、地域防災訓練等へ積極的に参加する等、平常時から地域の住民とコミュニケーショ

ンを図り、特に要配慮者利用施設においては、災害に備えて避難方法の検討や訓練を行うものとする。

　　　　また、災害発生時に速やかに避難行動をとり、避難後の避難所運営の手助けを行う等、自助・

共助に基づく自発的な地区内の防災活動を行うように努める。

（２）　事業所は、災害時に事業所の果たす役割（生命の安全確保、二次災害の防止、事業の継続、地

域貢献、地域との共生）を十分に認識し、各事業所において災害時に重要業務を継続するための

事業継続計画（ＢＣＰ）を策定するように努めるものとする。

　　　ア　防災体制の整備

　　　イ　防災訓練の実施

　　　ウ　事業所の耐震化

　　　エ　予想被害からの復旧計画策定、各計画の点検・見直し

　　　オ　電気・水道・ガス等の重要なライフラインの供給停止への対応

　　　カ　取引先とのサプライチェーンの確保等の事業継続上の取組みを継続的に実施

（３）　食料・飲料水・生活必需品の提供、防災応急対策等業務を業とする企業等は、市との災害時応

援協定の締結や防災訓練への参加等により各種防災施策の推進に協力するように努めるものと

する。

第2節　　災害危険区域の指定計画

この計画は、異常降雨等によって災害の発生するおそれのある河川や急傾斜地山腹について、行為規制等の必要な措置や危険区域巡視等の災害予防の上で必要な措置を講ずるためにその区域を指定するものである。

１．重要水防河川の箇所及び区間等

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 河川名 | 地　　先　　名 | 延長（ｍ） | 予想される災害 |
| １ | 上生川 | 合志市野々島～合志市上生  （**Ｂ**ランク・県知事管理区間） | 右岸　1,100  左岸　1,100 | 溢水  （堤防高不足） |
| ２ | 野々島川 | 合志市野々島辻～  （Cランク・県知事管理区間） | 右岸　350  左岸　350 | 溢水  （堤防高不足） |

※重要度

　Aランク・・・背後地に家屋密集地、あるいは主要公共施設があり甚大な被害が予想される区域

　Bランク・・・背後地に家屋、あるいは公共施設があり被害が予想される区域

　Cランク・・・背後地に農地等があり被害が予想される区域

２．急傾斜地山腹の崩壊危険箇所（県指定土砂災害警戒区域）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 箇所番号 | 箇所名 | 所在地 | 人家・戸数 |
| １ | 合志Ⅰ―１ | 中林 | 栄屋敷 | ２ |
| ２ | 合志Ⅰ―２－１～４ | 日平１～４ | 上庄筒井 | ９ |
| ３ | 合志Ⅰ―３ | 日向 | 幾久富上岩迫 | ３ |
| ４ | 合志Ⅰ―４ | 出分１ | 福原中村廻下村廻 | １６ |
| ５ | 合志Ⅰ―５ | 出分２ | 福原上村廻 | ５ |
| ６ | 西合志Ⅰ―１ | 野々島 | 野々島辻 | ４ |
| ７ | 西合志Ⅰ―２ | 須屋迫上１ | 須屋 | １４ |
| ８ | 西合志Ⅰ―３ | 須屋迫上２ | 須屋 | １１ |
| ９ | 西合志Ⅰ―４ | 須屋 | 須屋 | １（中山記念病院） |
| 10 | 西合志Ⅰ―５ | 辻３ | 野々島辻 | １（野々島学園） |
| 11 | 西合志Ⅰ―６ | 弘生２ | 合生弘生 | １５ |
| 12 | 西合志Ⅱ―１ | 上生 | 上生 | １ |
| 13 | 西合志Ⅱ―２ | 城 | 上生城 | 3 |
| 14 | 西合志Ⅱ―３ | 野々島 | 野々島 | 1 |
| 15 | 西合志Ⅱ―４ | 黒松 | 合生黒松 | 1 |
| 16 | 西合志Ⅱ―５ | 荻迫１ | 合生荻迫 | 3 |
| 17 | 西合志Ⅱ―６ | 荻迫２ | 合生荻迫 | 1 |
| 18 | 西合志Ⅱ―７ | 荻迫３ | 合生荻迫 | 3 |
|  | 箇所番号 | 箇所名 | 所在地 | 人家・戸数 |
| 19 | 西合志Ⅱ―８ | 荻迫４ | 合生荻迫 | 2 |
| 20 | 西合志Ⅱ―９ | 立割 | 合生立割 | 2 |
| 21 | 西合志Ⅱ―１０ | 生坪１ | 合生生坪 | 2 |
| 22 | 西合志Ⅱ―１２ | 小合志１ | 合生小合志 | 2 |
| 23 | 西合志Ⅱ―１３ | 江良１ | 合生江良 | 2 |
| 24 | 西合志Ⅱ―１４ | 江良２ | 合生江良 | 2 |
| 25 | 西合志Ⅱ―１５ | 北 | 野々島北 | 4 |
| 26 | 西合志Ⅱ―１６ | 辻１ | 野々島辻 | 4 |
| 27 | 西合志Ⅱ―１７ | 辻２ | 野々島辻 | 3 |
| 28 | 西合志Ⅱ―１８ | 外園 | 野々島外園 | 4 |
| 29 | 西合志Ⅱ―１９ | 辻４ | 野々島辻 | 2 |
| 30 | 西合志Ⅱ―２１ | 須屋１ | 須屋 | 3 |
| 31 | 西合志Ⅱ―２２ | 須屋２ | 須屋 | 1 |
| 32 | 西合志Ⅱ―２３ | 須屋３ | 須屋 | 2 |
| 33 | 西合志Ⅲ―１－１～３ | 上生１－１～１－３ | 上生 |  |
| 34 | 西合志Ⅲ―２ | 上生２ | 上生 |  |
| 35 | 西合志Ⅲ―３ | 上生３ | 上生 |  |
| 36 | 西合志Ⅲ―４ | 野々島１ | 野々島 |  |
| 37 | 西合志Ⅲ―５ | 野々島２ | 野々島 |  |
| 38 | 西合志Ⅲ―７ | 野々島４ | 野々島 |  |
| 39 | 西合志Ⅲ―８ | 野々島５ | 野々島 |  |
| 40 | 西合志Ⅲ―９ | 黒松１ | 合生黒松 |  |
| 41 | 西合志Ⅲ―１０ | 黒松２ | 合生黒松 |  |
| 42 | 西合志Ⅲ―１１ | 黒松３ | 合生黒松 |  |
| 43 | 西合志Ⅲ―１３ | 荻迫１（荻迫５) | 合生荻迫 |  |
| 44 | 西合志Ⅲ―１４ | 荻迫２（荻迫６） | 合生荻迫 |  |
| 45 | 西合志Ⅲ―１６ | 立割２ | 合生立割 |  |
| 46 | 西合志Ⅲ―１７－１～５ | 小合志１－１～１－５ | 合生小合志 |  |
| 47 | 西合志Ⅲ―１８ | 小合志２ | 小合志１ |  |
| 48 | 西合志Ⅲ―１９ | 小合志３ | 小合志１ |  |
| 49 | 西合志Ⅲ―２０ | 小合志４ | 小合志１ |  |
| 50 | 西合志Ⅲ―２１ | 江良 | 合生江良 |  |
| 51 | 西合志Ⅲ―２２ | 野々島６ | 野々島 |  |
| 52 | 西合志Ⅲ―２３ | 外園 | 野々島外園 |  |
| 53 | 西合志Ⅲ―２４ | 野々島７ | 野々島 |  |
| 54 | 西合志Ⅲ―２５ | 中尾 | 野々島中尾 |  |
| 55 | 西合志Ⅲ―２６ | 北１ | 野々島北 |  |
|  | 箇所番号 | 箇所名 | 所在地 | 人数・戸数 |
| 56 | 西合志Ⅲ―２７ | 北２ | 野々島北 |  |
| 57 | 西合志Ⅲ―２８ | 辻 | 野々島辻 |  |
| 58 | 西合志Ⅲ―２９ | 合志塚１ | 野々島合志塚 |  |
| 59 | 西合志Ⅲ―３０ | 合志塚２ | 野々島合志塚 |  |

※合志市管内図（最終ページ）に記載有り。

※危険箇所の定義

　（Ⅰ―○○）・・・高さ５ｍ以上、勾配３０°以上で人家戸数５戸以上

　（Ⅱ―○○）・・・高さ５ｍ以上、勾配３０°以上で人家戸数１戸から４戸

　（Ⅲ―○○）・・・高さ５ｍ以上、勾配３０°以上で人家がない

第３節　　土砂災害・急傾斜地崩壊（がけ崩れ）予防計画

市内における災害の危険がある「土砂災害防止法」に基づき指定された土砂災害警戒区域について、円滑な警戒避難を確保するために必要な措置を講ずるものとする。

１．指定土砂災害警戒区域の現況調査

毎年度の梅雨期前に土砂災害警戒区域の現況調査を行うとともに、当該指定区域内及び近隣地域に対して予警告を行い、併せて土砂災害防止対策を推進する。

なお、当該指定区域以外において土砂災害の危険性が発生した場合についても、同じ取り扱いとし、必要な措置を講ずるものとする。

２．土砂災害に関する情報の収集と伝達並びに予報警報の発表と伝達について

　　本章第３章第５節「気象予警報等伝達計画」（Ｐ５４）により速やかな情報収集と伝達を行うこととし、併せて同章第１０節「避難計画」（Ｐ８６）により避難勧告・避難指示（緊急）等の必要な措置を講ずるものとする。

３．土砂災害警戒区域の緊急避難場所及び避難経路等について

　　土砂災害警戒区域における緊急避難場所及び避難経路については、別途に各警戒区域に即した合志市総合防災マップ等を利用し、当該区域住民に周知する。併せて市が提供する各種防災情報についても広く市民に周知するものとする。

４．土砂災害に係る避難訓練の実施について

　　第２章第７節「防災訓練計画」（Ｐ２１）による訓練を実施するとともに、各自治会や地域単位の自主的な避難訓練の実施について活動を推進する。

５．土砂災害警戒区域内における医療施設、社会福祉施設等の名称及び所在地

　①　医療施設　中山記念病院　　　　　　　　合志市須屋７０２番地

　②　社会福祉施設　野々島学園　　　　　　　　　合志市野々島２７７４番４

　　③　合志市立　西合志中央小学校(南側一部斜面)　合志市野々島４８３２

　　④　合志市立　西合志第一小学校(西側一部斜面)　合志市合生２１９７

６．救助に関する事項

　第３章第１２節「救出計画」（Ｐ９７）により、必要な措置を講ずることとする。

７．前各号に掲げるもののほか、警戒区域における土砂災害を防止するために必要な警戒避難体制に関する事項

第４節　　風水害予防計画

1. 防災知識普及計画

　　台風、大雨などによる災害を最小限に食い止めるためには、市・県等防災関係機関による災害対策の推進はもとより、市民一人ひとりが日頃から災害についての認識を深め、自らを守るとともにお互いに助け合うという意識と行動が必要である。

　　このため市等防災関係機関は、国の「災害被害を軽減する国民運動の推進に関する基本方針（平成18年4月21日中央防災会議決定）」を踏まえ、自らの職員及び市民に対し、災害に関する正しい知識や災害予防・災害応急措置等の防災知識の普及徹底を図り、防災意識の高揚を図るものとする。

その際には、避難行動要支援者への対応や男女双方の視点等に配慮するものとする。

　（１）　一般住民に対する防災知識の普及の内容

ア　市地域防災計画の概要

イ　災害予防および応急措置の概要

災害の未然防止もしくは軽減が、一般住民等に対する予防知識の普及徹底によって、十分図り得る事項については、予想されるそれぞれの災害シーズン前に普及徹底するよう努めるものとする。

前述の普及事項は、おおむね次のとおりとする。

①　予防の心得

② 気象予警報等の種別と対策

③ 台風襲来時の家屋の保全方法

④ 農林水産物に対する応急措置

⑤ 非常食糧・水の準備(3日分の備蓄)

⑥ 夕方明るいうちからの予防的避難

⑦ 寝所位置等の確認（斜面崩壊対策等）

⑧ 防災サイレン吹鳴の意義

⑨ 避難先および避難方法

⑩ 避難が困難な場合の対応（深夜の豪雨など）

⑪ 防疫の心得および消毒方法等の要領

⑫ 災害時の心得

⑬ 自動車運転者のとるべき措置

（２）　学校教育における防災知識の普及

市は、学校における体系的な防災教育に関する指導内容の整理、防災教育のための指導時間の確保など、防災に関する教育の充実に努めるものとする。

２．道路対策

崩土、がけ崩れ等のおそれのある道路については、舗装事業等の年次計画と併せ、逐次、防災コンクリート擁壁、法面被覆などにより整備を図る。

　　また、排水路の不備によって交通不能となる道路の冠水箇所については、逐次、排水路等の整備を図るものとする。

３．橋梁対策

　　市内の橋梁については、特に水防上危険な橋梁はないと思われるが、老朽橋を含めて、防災、交通上の見地から重要、危険度を検討勘案し順次改築整備を図るものとする。

４．汚水処理施設対策

　　下水道や集落排水施設の機能が麻痺すると市民生活に与える影響は極めて大きいため、汚水処理場やポンプ場の同水害に伴う停電に対する必要な対策を図るものとする。

５．ため池対策

　　豪雨等によりため池が決壊した場合の浸水想定区域や避難に関する情報について、ため池ハザードマップを確認し、必要な対策を図るものとする。

第５節　火災予防計画

１．消防力の充実強化

　 本市消防力の現状に鑑み、消防施設の整備及び人的消防力の充実を図るとともに、教養訓練の徹底により、消防力の充実強化を期す。

（１）　消防施設等の充実強化

　　 ア　方　針

　　　 ① 消防ポンプ未設置の集落については、消防ポンプの設置を推進する。

　　　 ② 各集落の消防施設格納庫の整備にあわせ、積載車の配備を推進する。

　　　 ③ 上水道の布設に伴い、消火栓の増設を推進する。

　　　 ④ 消防設備、機械器具、資材の性能試験を実施し、消防設備の整備を図る。

　　 イ　計　画

　　　 ①　消防力の現況

　　　　 　本市の消防力は、次表のとおりである。

　 　　　　消防水利の現況（３１．４．１現在）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 総計 | 防 火 水 槽 | | | | 消火栓 | その他 |
| 100m3  以上 | 40m3以上  100m3未満 | 40m3未満 | 小　計 |
| 858 | 0 | 349 | 49 | 398 | 450 | 10 |

　※その他とはプール、池とし、消防水利として利用することができる。

②　本市消防団の現況　団長１名　副団長４名　総員７４４名（うち女性消防団員３０名）

（３１．４．１現在）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 階級  分団名 | 分団長 | 副分団長 | 部　長 | 班　長 | 団　員 | 計 | 小　型  ポンプ | ポンプ自動車 | 積載車 |
| 第１分団 | １ | １ | ２ | ４ | ３９ | ４７ | ４ |  | ４ |
| 第２分団 | １ | １ | ２ | ４ | ５４ | ６２ | ４ |  | ４ |
| 第３分団 | １ | １ | １ | １ | ２３ | ２７ | １ |  | １ |
| 第４分団 | １ | １ | ２ | ２ | ４０ | ４６ | ２ |  | ２ |
| 第５分団 | １ | １ | ２ | ２ | ３１ | ３７ | ２ |  | ２ |
| 第６分団 | １ | １ | ２ | ４ | ４７ | ５５ | ４ |  | ４ |
| 第７分団 | １ | １ | ２ | ４ | ２７ | ３５ | ３ |  | ３ |
| 第８分団 | １ | １ | ２ | ３ | ２５ | ３２ | ３ |  | ２ |
| 第９分団 | １ | １ | ２ | ５ | ４０ | ４９ | ３ |  | ３ |
| 第１０分団 | １ | １ | ２ | ５ | ５２ | ６１ | ５ |  | ５ |
| 第１１分団 | １ | １ | ２ | ３ | ５５ | ６２ | ３ |  | ３ |
| 第１２分団 | １ | １ | ２ | ４ | ４０ | ４８ | ４ |  | ４ |
| 第１３分団 | １ | １ | ２ | ３ | ５２ | ５９ | ３ |  | ３ |
| 第１４分団 | １ | １ | ２ | ３ | ４８ | ５５ | ３ |  | ３ |
| 本部機動班 | １ | １ | １ | ２ | ５９ | ６４ | ２ |  | ２ |
| 計 | １５ | １５ | ２８ | ４９ | ６３２ | ７４４ | ４６ | ０ | ４５ |

　　　③　消防施設強化促進計画

　　　　　平成２９年度から平成３３年度までの5年間における、消防施設強化促進計画を別表のとおり推進する。

　消防施設強化促進計画表（R1年度～R5年度）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 区分　　　　　　　　　　　　 年度 | | Ｒ１ | Ｒ２ | Ｒ３ | Ｒ４ | Ｒ５ |
| 小 型 動 力 ポ ン プ（買い換え） | | ２ | ２ | ２ | ２ | ２ |
| 小型動力ポンプ積載車（買い換え） | | ２ | ２ | ２ | ２ | ２ |
| 消防水利 | 防火水槽 | １ | １ | １ | １ | １ |
| 消 火 栓 | ３ | ３ | ３ | ３ | ３ |

（２）　団員の教養訓練

　　　　　消防団員の資質の向上と、消防技術習熟のため、県消防学校が行う訓練を受講するとともに、菊池広域連合消防本部の指導による訓練や非常呼集訓練を随時実施する。

２．消防思想の普及徹底

（１）　火災予防思想の普及徹底

　　 　本市においては、南部地域における住家等の増加がめざましく、住宅が密集化しているため大規模火災の危険度が高い状態にある。そこで、火災を未然に防止し、被害の拡大を防止するため、火災予防対策を強力に推進しなければならない。

　　　　　また、住民の火災予防に対する認識を高め、火災予防思想の普及向上に努めるため、例年全国一斉に行われる春秋２回の火災予防運動にあたり、消防署、消防団合同での巡回広報宣伝等を行う。

　（２）　自主防災体制の整備

　　　　　自主防災組織、幼年消防クラブをはじめ、住民及び事業所の自主防災組織等の育成及び指導・強化に努める。

（３）　危険物製造所等の現況

ア　危険物製造所等の現況（平成３１年４月１日現在）

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 総計 | 製造所 | 貯　蔵　所 | | | | | | | 取　扱　所 | | | |
| 屋　内  貯蔵所 | 屋　外  貯蔵所 | 屋　外  タンク | 屋　内  タンク | 地　下  タンク | 移　動  タンク | 小計 | 給　油  取扱所 | 販　売  取扱所 | 一　般  取扱所 | 小計 |
| 106 | ０ | １５ | ２ | １３ | ５ | ２４ | ５ | ６４ | ２４ | ０ | １８ | ４２ |

イ　予防措置

　　　　　①　工場等危険物大量取扱所

　　　　　　　予防査察及び自衛消防施設の整備強化の促進を図る。

　　　　　②　危険物製造所等

　　　　　　　消防施設を常時点検・整備しておくとともに、菊池広域連合消防本部と協同で予防査察を励行し、火災危険の排除に努めるよう指導する。

第６節　地震予防計画

地震発生時には、火気設備器具、危険物などを要因とする多くの潜在的な出火危険がある。

火気器具自体の転倒、落下、また、建築物の倒壊や家具等の収容物の転倒、落下により、可燃物が火気設備器具に接触する等、二次的な火災が発生し多大の被害が予想されるため、以下のような対策をとるものとする。

１．防災知識普及計画

　　地震による災害を最小限に食い止めるためには、市及び防災関係機関による災害対策の推進はもとより、市民一人ひとりが日頃から地震災害についての認識を深め、災害から自らを守るとともにお互いに助け合うという意識と行動が必要である。

　　このため市等防災関係機関は、自らの職員及び市民に対し、地震災害に関する正しい知識や災害予防・災害応急措置等の防災知識の普及徹底を図り、熊本地震等の過去の災害を教訓とし、防災意識の高揚を図るものとする。

なお、防災知識の普及は、災害予防・災害応急措置の実施の任にある各機関が、それぞれ普及を要

する事項について単独又は共同して行うものとする。その際には、高齢者、障がい者、外国人、乳幼

児、妊産婦等避難行動要支援者への対応や男女共同参画など多様な視点に配慮するものとする。

　　また、市は、学校教育はもとより様々な場での総合的な教育プログラムを教育の専門家や現場の実務者等の参画の下で開発するなどして、地震災害と防災に関する市民の理解向上に努めるものとする。

２．市職員に対する防災教育・防災訓練

　　地震災害発生時に地域防災計画の実行上の主体となる市職員には、地震災害に関する豊富な知識が必要とされるほか、これらの知識に基づく適切な判断力が求められる。

　このため、市は、防災業務に従事する職員に対して次の防災教育及び防災訓練を実施し、職員の防

災に関する知識の習得、判断力の養成及び初動対処能力の向上を図り、迅速・円滑に防災体制の確立

等防災活動ができる体制づくりの推進を図るものとする。また、災害時に直ちに対応できるようにマニュアル作成に留意し、防災対応能力の向上に努めるものとする。

　なお、市は、被災地への職員派遣を積極的に行い、災害対応で得られたノウハウや経験を職員全体

で共有できるように努める。

1. 教育及び訓練の内容

|  |  |
| --- | --- |
| 防　災　教　育 | 防　災　訓　練 |
| 1. 合志市の地域防災計画及びこれに伴う各機関の防災体制と各自の任務分担 2. 災害対応マニュアル等の活用 3. 非常参集の方法 4. 地震対策等の専門的知識 5. 過去の主な被害事例 6. 防災関係法令の運用 7. 防災システムの操作方法等 8. その他必要な事項 | 1. シェイクアウト訓練   （低く、守り、動かない）   1. 電話連絡網確認訓練 2. 情報伝達訓練 3. 職員動員・参集訓練 |

（２）教育及び訓練の方法

|  |  |
| --- | --- |
| 防　災　教　育 | 防　災　訓　練 |
| 1. 講演会、研修会等の参加及び実施 2. 防災活動の手引き等印刷物の配布 3. 見学、現地調査等の実施 | 1. 庁舎内放送を活用して実施 2. 電話、メール等を使用して実施 3. 自宅等から徒歩等による登庁を実施   ※いずれも定期的・不意急襲的に実施 |

３．市民に対する防災知識の普及

　　「自らの身の安全は自らが守る」という防災の基本について、市民が自覚を持ち、防災意識の高揚

が図られるよう、次により地震に関する防災知識の普及徹底を図るものとする。

　地震による人的被害を軽減する方策は、住民等の初動期行動が重要となることを踏まえ、日頃か

ら地震発生時に対しての心構えを認識しておくよう、避難勧告・避難指示（緊急）等の意味・内容

等の啓発活動等を住民等に対して行うものとする。

また、住民等の防災意識の向上を促進するため、防災に関する様々な情報を分かりやすく発信し、住民等が地震発生時に、臨機応変に避難行動をとることができるよう、防災訓練、教育などを通じて、地域住民等による危機意識の共有・リスクコミュニケーションづくりに努め、地震に対する正確な理解の促進を図るものとする。

（１）　普及の内容

　　　ア　地震に関する一般的知識

　　　イ　過去の主な被害事例

　　　ウ　地震災害対策の現状

エ　平常時の心得（日頃の準備）

　　 (ｱ)　住宅の点検（住宅の耐震性、ブロック塀補強等）

　　 (ｲ)　屋内の整理点検（家具転倒防止等）

　　 (ｳ)　火災の防止

　　 (ｴ)　応急救護

　　 (ｵ)　非常食糧・水の準備（３日分の備蓄）

　 　(ｶ)　寝所位置等の確認（斜面崩壊対策等）

(ｷ)　緊急避難場所、避難所、避難路の確認

　 　(ｸ)　緊急連絡先の確認

　　(ｹ)　家族間等による安否の確認方法

(ｺ) 非常持出品の準備

(ｻ)　避難所生活のマナーとルール

(ｼ)　ペットを受け入れ可能な避難所

(ｽ)　ペットとの同行避難及び避難所での飼養の準備

オ　地震発生時の心得

　　 (ｱ)　緊急地震速報を覚知した時の対応行動（自助）

(ｲ)　場所別、状況別の心得

(ｳ)　出火防止及び初期消火

(ｴ)　避難の心得

(ｵ)　地域住民との連携（共助）

(ｶ)　自動車運転者のとるべき措置

(ｷ)　被災者の生活再建等の支援

　　 　市は、被災建築物の応急危険度判定調査、被災宅地危険度判定調査、住家被害認定調

査及び地震保険損害調査など、住宅に関する各種調査が個別の目的を有していることを踏まえ、それぞれの調査の必要性や実施時期の違い等について、被災者に明確に説明する。

（２） 普及の方法

　　　 防災知識の普及に当たっては、市の防災対策監を派遣する等して専門的な知識等について普及するとともに、防災ハンドブックや体験型学習等の訴求効果の高いものを活用するものとする。この際、報道機関等の協力を得る。

また、高齢者、障がい者、外国人、乳幼児、妊産婦等の避難行動要支援者への対応や男女共同参画など多様な視点にも十分配慮するものとする。

① 社会教育を通じての普及

② 広報紙等による普及

③ 防災訓練における普及

④ 防災対策監等の派遣教育による普及

講習会の開催等を通じて、地震災害等についての認識を強化し、一般住民の各種訓練（消

火訓練、避難訓練、総合防災訓練等）の積極的な参加を呼びかけ、体験による知識の普及及

び技術の向上への取組みを継続的に実施する。

４．学校教育における防災知識の普及

学校における体系的な防災教育に関する指導内容の整理、防災教育のための指導時間の確保など、防災に関する教育の充実に努めるものとする。

また、学校において、外部の専門家や保護者等の協力の下、防災に関する計画やマニュアルの策定が行われるよう促すものとする。

（１） 児童生徒等に対する防災知識の普及

　 学校における防災知識の普及は、安全教育の一環として児童生徒等及び教職員の生命、身体の安全を守るため行うものである。

　 防災知識の普及は、各教科、特別活動における指導も含め、学校教育活動全体を通して行うも

のであり、その内容や指導の方法については、次の内容を中心に、学校の種別や児童生徒等の発

達段階に応じて工夫を行い、実態に即した防災知識の普及を行うものとする。

　①　災害時の身体の安全確保の方法（緊急地震速報の対応行動等）

　②　災害時の自助、共助、公助の考え方とそれぞれの役割

　 ③　地震等災害発生のしくみ

　 ④　防災対策の現状

　なお、大規模地震が発生した場合において、自らの命を守るため主体的な行動がとれるよう、住んでいる地域の特徴や過去の地震の教訓等について防災教育の中に取り入れるとともに、地震災害を想定した避難訓練等を実施するものとする。

　 また、災害時の保護者への児童の引き渡し方法について、あらかじめ検討し、周知するものと

する。

（２） 指導者に対する防災知識の普及

　　 研修会等を通じて、指導者の資質向上を図るものとする。

５． 防災上重要な施設の管理者等の指導

　 市及び防災関係機関は、防災上重要な施設の管理者に対し、次の内容を中心に地震災害に関する防災対策研修等を実施し、その資質の向上を図るものとし、特に出火防止、初期消火、避難誘導等発災時に対処しうる体制の整備を推進するものとする。

（１） 避難誘導等防災体制の整備

（２） 地震災害の特性及び過去の主な被害事例

（３） 危険物施設等の位置、構造及び設備の保安管理

（４） 出火防止、初期消火等の任務役割

（５） 防災業務従事者の安全確保

（６） 発災直後、建物の安全が確認できる点検方法の習熟

６．防災知識の普及の時期

　 市及び防災機関は、「防災週間」、「防災とボランティア週間」等普及の内容により最も効果のある時期を選んで、住民に対し地震災害時のシミュレーション結果などを示しながらその危険性を周知させるとともに、適宜、防災避難訓練を実施するなど防災知識の普及啓発を行うものとする。

　※　防災の日：９月１日

　　　防災とボランティアの日：１月１７日

７．出火防止対策

　 地震火災は、同時に多数の地点で出火する特徴から、消防力は分散され、また、道路の損壊や倒壊物による道路閉塞で消防活動が阻害され、大火災になりやすく、特に木造家屋密集地域では延焼速度が早く広範囲への延焼が予想される。

　このようなことから、一般家庭や事業所等において、出火の危険性につながる要因を検討し、その対応策について、技術的あるいは日常的な管理上の安全対策を推進するとともに、防災意識の高揚と地震発生時の行動力の向上を図ることによって、震災時における出火の防止を目標とする。

（１） 火気設備器具の安全対策

火気設備器具の固定などの安全措置及び耐震機器等の設置促進を図るとともに、火気使用場所及び周辺の不燃化等による安全環境の整備指導を推進する。また、平成１６年改正の消防法第９条の２に基づき、住宅の用途に供される建築物には、住宅用防災機器を設置しなければならない。さらに、消防法の改正により平成２３年６月１日から火災警報器の設置が義務化されている。

（２） 電気・ガス設備の安全対策

建築物又は電柱の倒壊等により、電線の切断や電気・ガス設備器具の損傷、あるいはガス配管の折損等が出火又は延焼拡大の要因につながることから、一般家庭、事業所における地震時の電気及びガスの遮断操作の指導を推進する。

（３） 自主管理による出火防止対策

事業所の防火管理者、防災管理者等の資質の向上を図り、自主チェック体制を強化することにより、地震時の出火危険の排除を促進する。

また、各家庭にあっては、地震に対する知識の高揚に努め、地域ぐるみの出火防止対策を推進する。

（４） 防火意識の普及対策

　　　 毎月２０日を「防災の日」と定め、市民一人ひとりが日常生活の中で自主防火の意識を持ちその対策を実践する習慣を身につけるよう市民広報を推進し、また、関係機関及び団体等に対して働きかけを行い、連携した意識啓発の推進に努める。

８. 初期消火対策

　　地震時には、多くの出火要因が考えられることから、出火防止対策の徹底によっても、なお、相当数の火災の発生が予想される。

　さらに、震災時には断水や道路の寸断等によって消防活動に支障が生じ、被害が拡大するおそれがあり、現行の消防体制のみでは対応できない事態が予想されることから、延焼火災を防止するため、市民一人ひとりの防災行動力の向上を図り、家庭や事業所を含めた地域一体となった自衛消火体制を確立することを目標とする。また、市民の火気取り扱いに対する啓発、家庭への消火器具の普及等出火防止対策及び初期消火対策を推進する。

（１）　市民の防災行動力の向上

市民一人ひとりの初期消火など防災行動力の向上を図るため、自治会や事業所等を単位とした防災研修、訓練を行ない、組織的に災害に立ち向かう防災行動力のある市民の育成に努める。

（２）　初期消火資機材の普及

消火器、水バケツなど初期消火資機材の普及促進を図り、震災時の初期消火体制の充実を推進する。

（３）　事業所における自衛消防隊の防災行動力の向上

震災時において、消防用設備等を有効活用した迅速かつ的確な初期消火及び延焼防止を行ない、被害を軽減するため防災研修、訓練を強化し、自衛消防隊の防災行動力の向上に努める。

　　また、事業所間相互協力体制の強化を図るとともに、地域との共同体制づくりを推進する。

（４）　消防用設備等の適正化

消防用設備等の適正な設置指導を行うとともに、事業所等の建物に設置された消防用設備等が震災時に有効に機能するよう日常的な維持管理の徹底を推進する。

９．家庭・事業所における自主防災力の向上

地震から生命・財産を守るためには、それぞれの家庭、事業所での自主防災力を向上させることが基本となる。市は、家庭や事業所での自主防災力の向上を図るため、啓発や防災訓練についての効果的な事業・手法を検討していく。事業所については、防火管理業務の指導等も合わせ、災害時に予想される被害の発生・拡大防止等の防災対策を図っていく。

家庭・事業所等の自主防災力を高めるための対策として、次のようなものが考えられる。

（１）　家庭・事業等での危険防止対策

ア　家具等の固定、落下物の防止

イ　家屋等の耐震化（耐震診断、補強等）及び不燃化

ウ　家屋等周辺の危険個所の把握

（２）　家庭及び事業所での備蓄

ア　消火器、バケツ等の消火用具及びのこぎり、バール等の救出用具

イ　食料、飲料水、燃料（３日分程度）、救急医療セット及び薬等の医療用品

ウ　衣服、毛布等の生活用品及び懐中電灯等の照明用品

エ　ラジオ等の情報収集用品

オ　その他各家庭の実情に応じた品目（ミルク、オムツ、メガネ等）

（３）　防災知識と対処方法についての理解・習得

ア　地震の知識（発生メカニズム、｢震度｣と｢マグニチュード｣の違い、余震への対応等）

イ　地震発生時の対処方法（初期消火、救出、救護等）

ウ　非常時の家族の避難場所や連絡方法の確認及び災害用伝言ダイヤル等の利用方法

エ　事業所に対する事業継続計画の（ＢＣＰ）策定支援

１０．一般建築物の耐震化対策等の推進

　地震による建築物の被災は、重大な人的被害をもたらすだけでなく、火災の発生源ともなり、被害軽減対策上、耐震性の確保は極めて重要である。このため、一般建築物の耐震化対策等についての啓発を推進し、建築設備、ブロック塀、自動販売機、窓ガラス、看板、屋内の家具等の転倒・落下対策についても周知・啓発を図っていく。

１１．ライフライン施設の耐震化対策等の推進

　　　上下水道、電気、ガス、通信施設が地震による被害を受けると、日常生活や各種災害応急対策活

動に大きな影響を及ぼす。そのため、上下水道施設の耐震化及び液状化対策に努めるとともに、電

気、ガス、通信施設に係る各社と日頃から情報交換を行い、防災対策の現状を把握するとともに、必要に応じて防災対策の向上を要請していく。

１２．危険物施設等災害予防の推進

　　　地震動や液状化によって危険物施設等が損傷した場合、危険物質の飛散、漏洩、爆発、火災などにより、周辺住民のみならず広範囲にわたる被害をもたらすおそれがある。こうした事態に備え、危険物施設等の現況を的確に把握するとともに、法令上の基準の遵守及び施設・設備等の耐震化に関する指導の徹底を図る。また、自主防災組織による訓練等の充実や防災関係機関との連携強化を進める。

１３．文化財の耐震化の推進

　　　文化財を地震から保護するため、管理状況（転倒、倒壊対策状況、消防設備の整備状況等）を調査し、これに基づき必要な措置を講じる。

第７節　防災訓練計画

　災害対策基本法第４８条（防災訓練義務）（昭和３６年法律第２２３号）に基づき災害応急対策の完全遂行を図るため、関係機関が緊密な連携をとり、総合的かつ計画的に訓練を実施するための計画である。

１．防災訓練の実施責務とその内容

（１）　市は、他の災害予防責任者（災害対策基本法第４７条第１項に定める災害予防責任者をい　う。）と協同して、必要な防災訓練を行うものとする。

（２）　災害予防責任者の属する機関の職員等は、防災訓練計画の定めるところにより参加するものとする。

（３）　住民その他関係団体は、災害予防責任者の行う防災訓練に参加するものとする。

（４）　土砂災害警戒区域内に位置する要配慮者利用施設（Ｐ１１）の所有者または管理者は、関係機関の協力を得て、水害や土砂災害が発生するおそれがある場合における避難確保に関する計画を策定し、それに基づき、避難誘導等の訓練を実施するものとする。

２．防災訓練の種類とその内容

（１）　総合防災訓練

　　ア　参加機関

　　 　市、警察、自衛隊、消防機関、その他防災関係機関、合志市議会、自主防災組織、各種団

体地域住民、各種ボランティア等

イ　内　　容

　　　　災害対策本部の設置、情報の収集伝達、災害広報、避難誘導、救出救護、交通規制、救援物資の輸送、消防水防活動、ライフラインの復旧、図上シミュレーション訓練等であり実施においては、高齢者、障がい者、外国人、乳幼児、妊産婦等の避難行動要支援者に十分配慮するとともに、男女共同参画など多様な視点にも配慮するよう努める。

（２） 個別防災訓練

　　ア　参加機関

　　　　市、その他の防災関係機関

　　イ　内　　容

　　　　職員動員・参集訓練、情報の収集伝達、消防水防活動、災害救助　等

（３） 地域防災訓練

　　ア　参加機関

　　　　市、消防団、自主防災組織、区・自治会　等

　　イ　内　　容

　　　　災害対策地方本部の設置、情報収集伝達、避難誘導、交通規制、消防水防活動　等

（４） 自主防災組織の防災訓練

　　　 自主防災組織等は、市や消防機関の指導を受け、防災訓練の実施に努める。

内容は、情報収集伝達、救出救護、避難誘導（ペット同行避難訓練を含む）　等

（５） 学校教育等での訓練

　　　　 学校教育や社会教育において、防災教育を積極的に推進するとともに、災害を想定した避難訓練等を実施するものとし、訓練に当たっては、防災関係機関や家族、自主防災組織、地域住民等の参加が可能となるよう工夫に努める。

　 また、避難所への避難誘導における児童生徒等の対策として、市は、幼稚園、保育園、こども園、学校等が保護者との間で、災害発生時における児童生徒等の保護者への引渡しに関するルールを、あらかじめ定めるよう促すものとする。

第８節　　自主防災組織等育成計画

自主防災組織の育成に当たっては、いつでもどこでも起こりうる災害による被害を軽減し、安全・安心を確保するためには、行政による公助はもとより、個々人の自覚による自助、身近な地域コミュニティ等による共助が重要であり、個人や家庭、地域、企業、団体等社会の様々な主体が市民運動として防災・減災のための行動をとることを目指し取り組むものとする。

この計画は、住民の隣保協同の精神と連帯感に基づく防災組織の整備充実を図り、防災意識の高揚及び人命の安全を確保するため、自主防災組織を編成し大規模な災害、事故等に備えるものである。

１．自主防災組織の方針

　 地震、風水害等の大規模な災害が発生した場合、通信・交通の不通等により消防や警察などの防災

関係機関の活動能力が著しく低下することが予想されるため、市民、市及び事業者によるそれぞれ

の役割に留意した自主防災組織の整備育成を促進する。

（１）　地域住民は、自らが被害の防止・軽減を図り、「自分たちの地域は自分たちで守る」、「地域でできることは地域で行う」ことを目的とした地域住民による積極的な自主防災組織づくりを進める。

　　　　また、平常時から防災活動をはじめとする自主防災組織の活動に積極的に参加するとともに女性の参画の促進にも努めるなど多様な世代が参加できるよう、防災に係る役割を自覚し、防災知識の習得を図る。

（２）　事業者は、多数の者が利用、従事する施設又は危険物取り扱い事業所は、地震、風水害等の大

規模な災害時のパニックなどにより被害を増大させる危険性があることから、自衛消防組織等の設置が法令で義務付けられていない事業所であっても、被害軽減のため自主的な防災組織の設置に努めるものとする。

（３）　市は、地域ごとの自主防災組織の設置及び育成・活動の活性化を図り、消防団や事業所、団体

等との連携を通じて地域が一致団結して、災害時には市と自主防災組織が連絡を密に行い、自

主防災組織における安否確認や避難支援、避難所で自ら活動する等、自主防災意識の向上と自主防災体制の整備に努めるものとする。

２．地域住民等の自主防災組織

　（１） 組織の育成指導及び強化等

　　　　 市は、本計画に沿って、地域の自主防災組織の結成を促進するとともに、市と自主防災組織

との連絡体制の構築、組織の育成、活動の活性化に関して必要な助言及び指導を行うものとする。また、防災関係機関と連携して自主防災組織の資質向上及び活性化を図る。

なお、市は災害時に自主防災組織と連携して災害対応を行えるよう、日頃から組織の活動状況を把握し、連絡網を構築するとともに、訓練等を通して連携体制を確保していく。

　　　 これらの取り組みの中では、特に、設立・活動の手引きとなる設立実践マニュアルの配布や活

動時に必要な資機材等の助成により組織化を促進するとともに、組織による活動促進を図るため、養成講座等を通じて、自主防災組織の核としての活動が期待される防災リーダーの育成を図り、各地域の防災訓練や防災教育等への参加・活用を図る。

（２） 組織の編成単位

　　ア　住民が連帯感に基づいて、防災活動を行うことが期待できる規模であること。

　　イ　住民の基礎的な日常生活圏域として一体性をもっている地域であること。

（３） 組織づくり

　　　 既存の自治会等の自治組織を自主防災組織として育成することを基本とし、次のような方法により組織づくりをするものとする。その際、女性の参画の拡大に努めるものとする。

　　ア　自治会等の自治組織の活動の一環として防災活動に組み入れることにより、自主防災組織として育成する。

　　イ　何らかの防災活動を行っている組織の活動の充実強化を図り、自主防災組織として育成する。

　　　ウ　地域女性団体・青年団体、ＰＴＡ等その地域で活動している組織を活用して、自主防災組織として育成する。

（４）　事業計画の策定

　組織の効率的な事業を推進するため、地域の規模、態様を十分活かした具体的な事業計画を策定するものとする。

（５）　主な活動内容

　　　ア　平常時の活動

（ア）　防災に関する知識の普及

（イ）　防災訓練の参加

　　　・避難勧告等の地域への情報伝達訓練

　　　・被害状況（安否確認含む）の把握、市への情報伝達訓練

　　　・避難行動要支援者等に対する避難支援訓練

　　　・避難所の運営訓練

　　　・消火訓練

（ウ）　情報の収集伝達体制の整備

（エ）　火気使用設備器具等の点検

（オ）　防災用資機材等の備蓄及び管理

（カ）　危険箇所の点検・情報共有

　　　・地域の見廻り

　　　・地区防災マップの作成

（キ）　避難行動要支援者の把握

（ク）　地域内にある消防団等の他組織との連携促進

（ケ）　緊急連絡網の作成

イ　災害時の活動

（ア）　地域内の被害状況等の情報収集・市への伝達

（イ）　出火防止、初期消火の実施

（ウ）　地域内における避難勧告・指示等の情報伝達

（エ）　地域住民の安否確認及び避難誘導

（オ）　避難行動要支援者等に対する避難支援

（カ）　救出・救護活動への協力

（キ）　避難生活における避難場所、避難所の運営協力等

（ク）　避難所以外の避難者の情報の把握

（ケ）　避難所における物資配布等の協力

（６）　自主防災組織と消防団との連携

　　　　市は、自主防災組織と消防団との連携等を通じて地域コミュニティの防災体制の充実を図るものとする。

　　　　また、市は、自主防災組織の教育訓練において消防団が指導的役割を担うための措置を講ずるよう努めるとともに、研修の実施等による防災士等の防災リーダーの育成、多様な世代が参加できるような環境の整備等により消防団と自主防災組織の連携した防災活動の実施を促すものとする。さらに、住民は地域の防災活動など自発的に参加するよう努めるとともに、女性の参画の促進にも努めるものとする。

（７）　防災士の養成

自主防災組織・自治会等の中で、非常時の際に組織の効率的な活動ができるように防災リーダーとしての防災士の講習会及び試験を近隣市町と合同で開催して防災士の養成を推進する。

（８）　地区防災計画書の作成の推進

　　　　市役所職員を派遣して自主防災組織・自治会等と連携し、各地域の現状を踏まえた地区防災計画書の作成を推進する。この際、災害時の初動対応や避難経路・避難先等を確実に周知できるように計画書を策定する。

　　　※参考：令和元年５月２１日現在、１２区（１４％）が作成終了

（新迫区、辻区、東区、城区、鹿水区、立割区、北区、弘生区、平島区、黒松区、須屋区、日向区）

第９節　　災害ボランティア計画

　災害発生時には、国内、国外から多くの善意の支援申し入れが寄せられるので、市及び関係機関は相互に協力し、ボランティアの受付、調整等の受入体制の整備に努める。

　大規模又は甚大な災害が発生した場合、行政だけでは対応できない被災者のニーズや被災者一人ひとりに対するきめ細やかな支援が必要であり、ボランティアによる活動が大きな力として期待されている。　災害時のボランティア活動は、発災直後の救援活動、被災者の生活再建や自立や被災地の復興を支援するものであり、支援に携わる災害ボランティア（個人・団体）は、自主性を持ちながらも、地域の関係機関等と連携しながら活動を展開することが求められる。

　また、災害発生時においては、地域住民相互の支え合いが不可欠であり、平常時から地域住民や地域の関係団体等が、支え合う仕組みづくりを進めていくことが重要である。

１．地域福祉の推進

市や市社会福祉協議会は、災害発生時における避難行動要支援者の避難誘導や地域住民の安全確認、避難所運営、被災者のニーズ把握、災害ボランティア活動の展開を迅速・円滑に進めるため、平常時から、住民、自治会、消防団、自主防災組織、民生委員・児童委員、ボランティア、社会福祉法人、企業等と連携して、日常的な困りごとの把握・対応や災害時の相互協力の在り方について合意形成に努めるなど、地域の支え合いによるまちづくりを進めるものとする。

また、民生委員・児童委員協議会、老人クラブ、区長会等、地域の各種会合の際に、防災や災害時対応等について考えてもらう機会も積極的に取り入れるようにする。

さらに、その地域だけでは対応できない大規模災害に備えた取組みを進めるとともに、地域外の支援機関・団体との平常時からの連携に努めるものとする。

２．関係機関との協働体制の構築

市や市社会福祉協議会は、自治会、消防団、自主防災組織、民生委員・児童委員、ボランティア、ＮＰＯ、社会福祉施設等の関係機関・団体等と、日頃から、連携会議の開催や訓練等をとおして各機関・団体相互の役割の明確化と連携強化に努めるものとする 。

また、災害発生直後の混乱した時期における初動体制や段階に応じて変化する被災者のニーズへの対応等を定めたボランティアに関するマニュアルを各関係機関・団体の合意のもと策定し、必要な訓練を実施するなど体制強化に努めるものとする。

さらに、広域災害も視野に入れ、他市町村との連携が円滑になされるよう、平常時から市社会福祉協議会間での応援協定の締結等による連携に努めるものとする。

３．ボランティアの活動範囲

　　災害時におけるボランティアの協力活動は、次のとおりである。

（１）　専門分野

* 避難行動要支援者の介護及び看護補助
* 保健医療活動・救護活動及びその支援
* 被災者への心理ケア
* 災害、安否、生活情報等の収集・伝達
* 外国語の通訳及び外国人への情報提供
* 被害建築物の応急危険度判定
* 土木施設の被害や土砂災害防止等の諸活動を行う砂防ボランティア、斜面判定士、防災エキスパート等の諸活動
* その他専門知識及び技能を要する活動

（２）　一般分野

* 避難所の運営支援
* 救援物資の仕分け・配分支援
* 炊き出し、清掃その他災害救援活動
* その他被災地における軽作業

４．ボランティアの需給調整

　　災害対策本部及び市社会福祉協議会は災害発生後、被害状況に応じ県内外のボランティアを募集し、受入れを行う。また、登録されたボランティアへの斡旋を行い、次に示すフロー図に基づき需給調整を行う。

　　同様に日本赤十字社等に対しても協力を要請する。



５．ボランティアセンターの体制整備

（１）　ボランティアセンターの編成

　　　　災害の状況により、ボランティア活動の申出が予想されるときは、市社会福祉協議会にボラン

ティアセンターを編成し、受入体制の整備を行う。また、市社会福祉協議会は、災害規模に応じ、

災害時の各段階に応じて災害ボランティアと連携した被災者支援ができるよう、平常時から、災害時に設置するボランティアセンターによるニーズ把握、災害ボランティアの募集範囲、受付・運営体制等の構築に努める。

　（２）　ボランティアセンターの活動

* ボランティアの登録・斡旋等の需給調整に関すること。
* 県・他市町村や関係機関との連絡調整に関すること。
* 災害情報等の提供に関すること。
* ボランティア活動拠点の提供に関すること。

○　その他ボランティアへの支援に関すること

６．ボランティアへの支援内容

　　ボランティアが十分に活動できるよう、災害対策本部は市社会福祉協議会に次の内容を支援する。

* 被災状況、被災者のニーズ等の情報の提供
* 活動拠点等の提供
* インターネット環境の提供
* 緊急時の公用車、放置自転車等の使用の許可
* ボランティアの健康チェック
* 野営が可能な敷地（水の確保）の提供
* その他ボランティア活動に必要な支援

７．ボランティア活動の活性化に向けた環境整備

（１）　ボランティアの養成・登録、体制整備

（２）　ボランティア活動に関する情報の啓発

（３）　ボランティア・コーディネーターの養成

（４）　ボランティア関係団体におけるボランティア組織設置の支援

（５）　ボランティアの活動拠点の整備

第１０節　　避難行動要支援者支援計画

避難行動要支援者（高齢者、障がい者、妊産婦、乳幼児、難病患者や外国人等の要配慮者のうち、特に避難支援を要する者）等の避難支援対策は、本計画の定めるところによる。

１．避難行動要支援者支援体制の整備

（１）　避難行動要支援者の把握等

　　　　市は、災害が発生し、又は災害が発生するおそれのある場合に自ら避難することが困難な者

であって、その円滑かつ迅速な避難の確保を図るため特に支援を要する者（避難行動要支援

者）の把握に努めるとともに、市地域防災計画において、避難行動要支援者について避難の支

援、安否の確認その他の避難行動要支援者の生命又は身体を災害から保護するための措置（以

下「避難支援等」という。）について定めるものとする。

（２）　対象となる避難行動要支援者

　　　　対象とする避難行動要支援者とは、在宅の次の者とする。

１）要介護３以上の方

　　　２）身体障害者手帳１・２級の方

　　　３）療育手帳Ａ１の方

　　　４）精神障害者保健福祉手帳１級の方

　　　５）６５歳以上の一人暮らし又は高齢者世帯の方

　　　６）その他、本人からの申出等により地域で配慮が必要な方

（３）　対象となる避難行動要支援者の特定

　　　　一般に、高齢者、障がい者等については、避難勧告等が確実に実施されれば自力で避難できる

者も相当数含まれる。

　　　　また、総合防災マップ等の活用により、避難を要する者の特定も可能となる。そのため、避難

支援計画の対象者についての考え方を明確にし、重点的・優先的に進める必要がある。

　　　　対象者特定の例として、これらの組み合わせにより対象者を特定する。

１）介護保険の要介護度３（重度の介護を要する状態：立ち上がりや歩行などが自力でできない

等）以上の居宅で生活する者を対象としている場合が多い。

２）障害程度身体障がい者（１・２級）及び知的障がい者（療育手帳Ａ）の人を対象としている

場合が多い。

３）その他一人暮らし高齢者、高齢者のみの世帯を対象としている場合が多い。

避難行動要支援者の特徴とされる支援、避難行動要支援者の状況を次表に示す。

避難行動要支援者の避難行動時の特徴と必要な支援

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区　　　分 | 避難行動時の特徴 | 必要とされる支援 |
| 一人暮らし高齢者 | ・緊急事態の察知が遅れる場合があるが、自力で行動できる。 | ・迅速に情報を伝達し、避難を誘導する。 |
| 寝たきり高齢者 | ・自力で行動することが困難  ・自分の状況を伝えることが困難 | ・避難する場合は、車いす等移動用具と援助者が必要である。  ・医療・介護関係者との連絡体制が必要である。 |
| 認知症高齢者 | ・自分で判断し、行動することができない。  ・自分の状況を伝えることが困難である  ・環境の変化による不安感等から、行動障害が現れる場合がある。 | ・見守り・声かけによる避難誘導が必要である。  ・医療・介護関係者や家族等との連絡体制が必要である。  ・一人でいる時に危険が迫った場合は、緊急に保護が必要である。  ・できるだけ、認知症高齢者の特性を理解した者が対応することが必要である。 |
| 視覚障がい者 | ・視覚による緊急事態の察知が不可能な場合が多い。  ・災害時には、住み慣れた地域でも状況が一変し、いつもどおりの行動ができなくなる。 | ・市からの広報、その他生活に関する情報などが来た時は必ず知らせる。（災害時の情報については、音声による伝達及び状況説明が必要）  ・安否確認、避難所への歩行支援を誰が行うのか取り決めておく。  （避難誘導してくれる人が必要）  ・避難所内の案内。（トイレ、電話などの場所の確認など） |
| 聴覚障がい者 | ・音声による情報が伝わらない。  （視覚外の異変・危険の察知が困難であり、音声による避難誘導の認識ができない。  ・緊急時でも言葉で人に知らせることができない。  ・外見からは障害のあることがわからない | ・正面から口を大きく動かして話す。  ・文字や絵を組み合わせた筆談や手話、身振りなど目に見える方法で情報を伝える。（視覚による認識手段が必要）  ・避難所では、情報から取り残されないよう、掲示板などで呼びかける。また、ファクシミリの設置や常時筆記用具を確保する。 |
| 肢体不自由者 | ・自分の身体の安全を守ることが困難である。  ・自分で避難することが、困難である。 | ・家具の転倒防止など住まいの安全を確認する。  ・地域での移動支援体制づくり。（車いす、ストレッチャー等の移動用具と援助者が必要）  ・車いす用のトイレの確保。 |
| 区　　　分 | 避難行動時の特徴 | 必要とされる支援 |
| 内部障がい者 | ・自力歩行や素早い避難行動が困難な場合がある。  ・外見からは、障害があることが分からない。  ・心臓、腎臓、呼吸器などに機能障害があり、人工透析など医療的援助が必要な場合がある。  ・常時医療器材（人工呼吸器、酸素ボンベなど）を必要とする人がいる。  ・医薬品を携帯する必要がある。  ・人工肛門造設者等は、ストマ用装具を携帯する必要がある。 | ・医療機関との連携体制、移送手段の確保。（医療機関の支援）  ・移動にあたっては、車いす、ストレッチャー等の移動用具や援助者が必要。  ・避難所ではケアのできるスペースを確保。  ・食事制限の必要な人の確認も必要  ・薬やケア用品の確保が必要。  ・人工肛門造設者等は、ストマ用装具や障がい者用トイレの確保が必要。 |

※上記は一般的な特徴を示したものであり、介護度の状況や家族の状況などによって必要とされる支援も異なる。

（４）　避難行動要支援者名簿の作成

市は、地域防災計画の定めるところにより、防災担当部局と福祉担当部局との連携の下、平常時において、避難支援等を実施するための基礎となる避難行動要支援者名簿を作成するとともに避難行動要支援者名簿制度の周知に努めるものとする。

また、避難行動要支援者名簿については、地域における避難行動要支援者の居住状況や避難支

援を必要とする事由を適切に反映したものとなるよう、定期的に更新するものとする。なお、市は、庁舎の被災等の事態が生じた場合においてもその活用に支障が生じないよう 、避難行動要支援者名簿（データ）のバックアップ体制（紙媒体・複数の保管場所など）を構築するとともに、名簿情報の漏えいの防止等必要な措置を講じるものとする。

（５）　避難支援関係者等への名簿情報提供及び情報伝達体制の整備等

市は、災害の発生の備え、避難支援等の実施に必要な限度で、地域防災計画に定めた消防機

関、県警察、民生委員・児童委員、市社会福祉協議会、自主防災組織その他の避難支援等の実施に携わる関係者（以下「避難支援等関係者」）に対し、避難行動要支援者本人の同意を得た上で、あらかじめ避難行動要支援者名簿を提供し、多様な主体の協力を得ながら、避難行動要支援者に対する情報伝達体制を整備するものとする。

なお、災害が発生し、又は発生するおそれがある場合において、避難行動要支援者の生命又は身体を災害から保護するために特に必要があると認めるときは、避難支援等の実施に必要な限度で、避難支援等関係者その他の者に対し、避難行動要支援者の同意を得ることなく、名簿情報を提供することができるものとする。

また、伝達網の整備に当たっては、伝達者の不在を想定した複数のルート化等に配慮するものとする。

さらに、情報伝達に当たっては、避難行動要支援者の特性（特に、聴覚障がい者、判断能力が不十分な要配慮者、外国人等）を踏まえて伝達方法を工夫するよう配慮するとともに、多様な手段を活用して情報伝達を行うよう努めるものとする。

　　ア　避難行動要支援者の特性を踏まえた情報伝達

　　　　災害時における緊急情報は音声（サイレン・放送等）による情報伝達が中心となるため、聴覚障がい者への情報伝達には特に配慮が必要となる。

　　　・聴覚障がい者：手話・筆談・身振り・絵・図

　　　（必要に応じてファクシミリ、携帯電話、インターネット等を利用した情報受信システムを検討する必要がある。）

　　　・判断能力が不十分な避難行動要支援者：平易な言葉を用いた情報伝達

　　　・外国人：外国語による情報提供・絵・図

　　イ　機器による情報伝達

　　　　市及び福祉関係者等は、避難行動要支援者の特性を踏まえつつ、避難行動要支援者の日常生活を支援する機器等の防災情報伝達への活用を進めることとする。

　　　　＜機器の例＞

　　　　・聴覚障がい者：インターネット、携帯メール、テレビ放送（地上デジタル放送を含む。）

　　　　・視覚障がい者：受信メールを読み上げる携帯電話

　　　　・肢体不自由者：フリーハンド用機能を備えた携帯電話等

（６）　避難準備・高齢者等避難開始（避難行動要支援者避難）情報の判断基準の整備と発令

市は、「避難勧告等の判断基準・伝達について（資料編）」及び「合志市避難行動要支援者避難支援マニュアル」に基づき、避難準備・高齢者等避難開始（避難行動要支援者避難）情報判断基準を事前に定めたうえ、災害時に発令することとし、そのための体制整備を行うこととする。

また、避難行動に時間を要する者に避難を求める場合は、自主避難の呼び掛け、避難注意情報等の情報を避難準備・高齢者等避難開始（避難行動要支援者避難）情報に標準化するとともに、その周知徹底を努めることとする。

（７）　避難誘導の支援、安否確認の体制づくり

ア　避難支援者の選定等

災害発生直後に、避難行動要支援者の避難誘導を迅速に行うためには、同居の家族や避難

支援者の他、近隣住民の積極的な協力が必要であり、自助、地域（近隣）の共助の順で避難行動要支援者にとってできるだけ身近な者から避難支援者を定めるものとする。

　　　　また、自助・共助による支援が受けられない避難行動要支援者を把握し、必要な支援内

容や避難支援者を定めるため、関係機関（消防団、警察を含む）、自主防災組織、介護保険

事業者や社会福祉施設関係者、障がい者相談支援専門員、障がい者団体等の福祉関係者、患

者搬送事業者（福祉タクシー等）、地元企業等の様々な機関等と連携を図るものとする。

さらに、避難行動要支援者を避難所に移送する場合も考慮し、あらかじめ交通事業者等と

　　　協力しながら、その移送先や移送方法等について定めるよう努めるものとする。

なお、市は、地域の実情や災害の状況に応じて、可能な範囲で避難支援等が行えるよう、

避難支援等関係者の安全確保に十分配慮しなければならない。

イ　関係機関等の役割分担

災害時の避難誘導、安否確認等を適切に行うためには、避難支援者を中心とした地域住民の

協力が不可欠であるため、避難支援者、自主防災組織、自治会・町内会等、民生委員・児童委員、身体障害者相談員、知的障害相談員、障がい者相談支援専門員等と連携を図り、災害発生時にそれぞれ具体的にどのような支援を行うのかという役割分担や避難誘導の経過や安否確認の結果の情報集約方法などについて共通認識を持っておくものとする。

ウ　避難誘導の支援体制づくり

在宅の避難行動要支援者を指定緊急避難場所等へ避難誘導するためには、平常時から避難行動要支援者に関する情報の把握・共有、避難支援者を中心とした近隣のネットワークづくりを進め、地域住民同士の協力関係をつくることが重要であるので、一人ひとりの避難行動要支援者に対して複数の避難支援者、避難場所、避難経路などの避難方法について定める等、具体的な避難支援計画（個別計画）を作成し、地域住民に十分説明するとともに、研修や避難訓練を実施するなど、避難行動要支援者の避難支援に対する地域住民の理解促進を図るものとする。

また、住民相互の助け合いを促し、避難支援等の体制を構築するためには、日ごろから地域づくりを進めておくことが重要である。このため、市や自主防災組織・自治会等は、避難行動要支援者を含め、普段から住民同士が顔の見える関係を構築することを促すとともに、地域おこしのための活動やボランティアとの連携を検討するなど避難支援等関係者を拡大するための取組みを行っていくよう努めるものとする。

（８）　避難所の確保

市及び指定避難所となる施設の管理者は、高齢者、障がい者、乳幼児等要配慮者用のスペースの確保や必要に応じてバリアフリー化を行うなど、要配慮者の利用を考慮した施設整備を進めるものとする。

また、市は、あらかじめ、社会福祉施設、デイサービスセンター等の通所施設やホテル等の宿泊施設と協定を締結するなどして、要配慮者の特性に応じた専用の避難所（福祉避難所）の指定を進め、住民への周知徹底を図るとともに、福祉避難所の人員確保を図るため関係団体との連携に努めるものとする。

なお、福祉避難所の運営を円滑に行うために、市は福祉避難所運営マニュアルをあらかじめ作成して、関係者の研修・訓練を実施し、県は市のマニュアル作成のためのモデルを作成するものとする。

また、市は県と連携して、要配慮者の避難に対する支援を円滑に実施するため、あらかじめ、旅館、ホテル等と災害時における宿泊施設等の提供に関する協定を締結するなど、必要な取組みを行うものとする。

第１１節　　防災業務施設整備計画

　本計画は、災害発生の未然防止及び被害の拡大防止のための水防、消防及び救助に必要な通信施設、各種機材器具等の整備又は、推進、並びに防災業務施設の被害の予防を図るものとする。

　また、災害が発生し県内外から広域的な応援を受ける場合に、自衛隊、警察、消防を始めとする応援隊等の人員・資機材・物資の集結・集積に必要となる活動拠点について、確保を図るものである。

１．施設整備計画

（１）　防災拠点施設

　　　　市庁舎及び防災拠点施設は、関係機関等と、災害対策の重要な拠点となるため、庁舎、通信設

備、非常用電源設備等を定期的に点検し、機能の維持・管理を行うとともに、必要に応じ施設や

機能の充実強化を図る。

　　　 また、防災行政無線等通信手段の機能強化、非常用電源設備等の浸水対策、非常用電源設備及

び自立分散型電源設備の整備促進を図るとともに、燃料の備蓄・調達体制に配慮しておくもの

とする。

ア　市庁舎施設整備計画

市庁舎は、地域における災害応急対策及び復旧対策の拠点となる施設であり、大規模災害発生時の機能の確保を図ることが重要である。このため、耐震性及び耐火性の確保に努めるとともに、庁舎及び設備等の管理者は、災害発生直後の点検及び応急復旧について平常時から体制等の整備をする。

　　　　　また、災害発生時の被災者の円滑な救出・救助活動等に支障が生じないよう、住民情報等の

保管場所や保管媒体を複数確保するなどバックアップ体制を整備するものとする。

イ　防災拠点施設整備計画

　　　　　防災拠点施設は、大規模な地震等災害が発生した場合、地域における災害応急対策及び復旧対策の拠点となる施設であり、その機能を確保することが重要である。このため、黒石地区防災拠点センターを整備するとともに、その他の既存防災拠点施設の耐震性及び耐火性の確保に努める。

また、施設管理者は、災害発生直後の点検及び応急復旧について平常時から体制等の整備をしておくものとする。

ウ　防災備蓄倉庫整備計画

　　　　　　大規模な地震等災害が発生した場合、被災者支援を円滑に行うために、各避難所等に防災備蓄倉庫を計画的に設置していくものとする。

エ　公共・公用施設の耐震化・液状化対策の推進

　　　　　大規模な地震等災害が発生した場合、災害応急対策を円滑に実施するために、公共・公用施

設の耐震化等を確保する必要があるため、耐震化及び液状化対策事業を推進する。

　　　　なお、地震防災上重要となる建築物は次のとおりである。

　　　　①　指定避難所・緊急指定避難場所

　　　　②　保育園・幼稚園等

　　　　③　地区集会所・公民館・コミュニティセンター

　　　　④　その他の公共・公用施設

第１２節　　防災関係機関等による業務継続計画

市、教育機関、事業者は、災害発生時の応急対策等の実施や優先度の高い通常業務の継続のため、災害時に必要となる人員や資機材等を的確に活用するため、業務継続計画（ＢＣＰ）の策定等により、業務継続性の確保を図る。また、実効性ある業務継続体制を確保するため、地域や想定される災害の特性等を踏まえつつ、定期的な研修・訓練・点検等の実施や状況の変化等に応じた体制の見直し、計画の評価・検証等を踏まえた改訂などを行う。

特に、市の本庁はもとより災害対策本部の機能を担う出先機関においては、災害時に災害応急対策や復旧・復興の主体として重要な役割を担うこととなることから、業務継続計画（ＢＣＰ）の策定等に当たっては、次の事項についてあらかじめ定めておくものとする。

（１）　組織の長が不在時の場合のその職務を代行する職員の順位

（２）　職員の確保体制

（３）　職員への支援体制

（安否確認手法、水食料等の確保、宿泊場所の確保、子ども一時預かり、職員の心のケア等

を含む。）

（４）　庁舎が使用できなくなった場合の代替庁舎の特定

（５）　電気（非常用電源設備及びその燃料を含む）等の確保

（６）　災害時にもつながりやすい多様な通信手段の確保

（７）　重要な行政データのバックアップ

（８）　非常時優先業務の整理

第１３節　　受援計画

市、防災関係機関は、災害の規模等に応じて他の地方自治体等からの応援職員が円滑に災害時の応急・復旧業務を遂行できるよう、国の「災害時受援ガイドライン」等を参考に、受援計画を策定するものとする。

受援計画の策定にあたっては、市において次の事項についてあらかじめ定めておくものとする。

平常時から民間の企業やボランティア団体等も含め、顔の見える関係を構築するとともに、応援の受け入れを想定した訓練を行い、結果を踏まえ災害対応業務の実行性を確保するよう計画の継続的な見直しを行うものとする。

（１） 総括（共通）

ア 応援要請の手順

イ 受援体制

（ア）　受援組織の設置

（イ）　受援組織の構成、役割 等

ウ 応援の人的・物的資源の管理体制 等

（２） 人的支援

ア 受援対象業務の整理

（ア）　応援職員（勤務庁舎以外に自主登庁した職員含む）が行う業務の明確化

（イ）　タイムラインによる受援対象業務の全体像の整理

（ウ） 　業務毎のマニュアルの整備、必要な資格、業務の実施時期、人員数等の整理

イ 応援職員の活動環境の確保

応援職員の活動に必要な資機材（通信・ＯＡ機器、交通手段、燃料）、水・食料、宿泊場所

の確保等

（３） 物的支援

ア 　調達先の確認・確保、要請手順

　　　イ　 受入れ拠点の確保（保管場所）

ウ 　受入れに必要な人員・資機材の確保等受入れ体制

エ 　配布方法と輸送手段

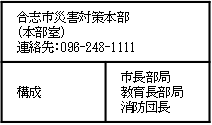
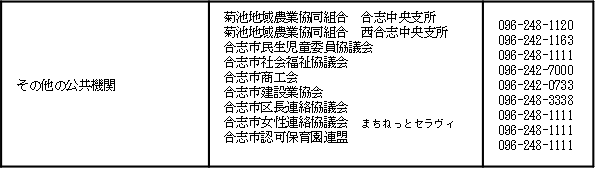
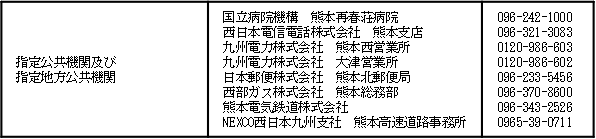
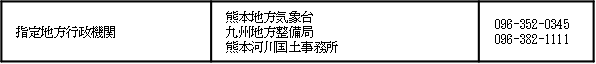
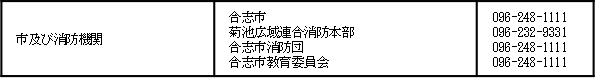
**第 ３ 章　　災 害 応 急 対 策 計 画**

第１節　　防災組織計画

１．合志市の災害対策系統

合志市の地域に災害が発生し、又は災害発生のおそれがある場合、合志市災害対策本部と合志市防災会議を構成する関係機関等は、市内における災害対策の総合的かつ計画的な推進を図るため、相互に緊密な連絡協調を図るとともに、積極的に応急対策活動を実施するものとする。

協力系統図



**合志市防災会議構成機関**

機関名

連絡先

（１）　防災関係機関・団体との連携強化

災害発生後の災害応急対策活動は、本市と各防災関係機関、団体が連携して実施していく。連

携した活動が適切・確実に行えるよう、あらかじめ次の点について整備していく。

①　災害応急活動についての協定等の締結

②　定期的な情報交換の実施

ア　合志市防災会議

　　　　合志市防災会議の組織及び編成は「合志市防災会議条例」等の定めるところによる。

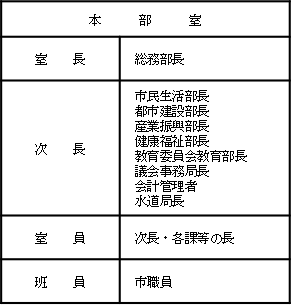
　　イ　合志市災害対策本部

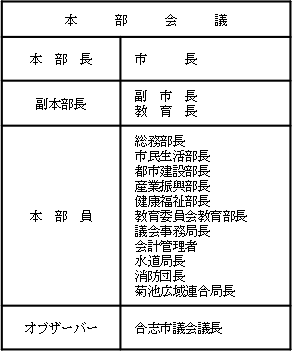
　　　　合志市災害対策本部の組織及び編成等は、「合志市災害対策本部条例」等の定めるところによるが、概要は次のとおりである。

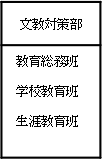
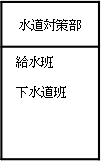
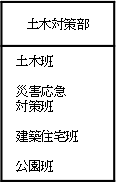
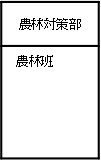
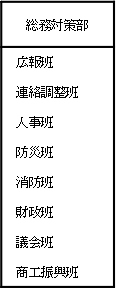
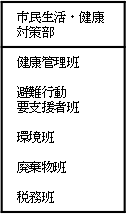
　　　なお、本部の事務を処理するため、本部室を置くものとする。

【組織及び編成】

**災害対策本部組織図**







（２）　設置基準

　　　ア　災害が発生し、又は災害発生が予想され、その規模及び範囲から、本部を設置して応急対応

を必要とするとき。

　　　イ　震度５弱以上の地震が発生したとき。

　　　ウ　前記のほか、著しい激甚災害で、特に応急対策を実施する必要があるとき。

（３）　協議事項

　　　ア　本部会議

本部長は、本部会議の議長となり、次の事項について協議する。

(ｱ)　災害の予防及び災害応急対策の策定に関する事項

(ｲ)　自衛隊の派遣要求に関する事項

(ｳ)　災害救助法の発動に関する事項

(ｴ)　その他必要な重要事項

イ　本部室

本部室の所掌事務は次のとおりとし、本部室長は、室員及び班員を必要の都度、必要な範囲で招集することができる。

(ｱ)　本部会議に関する事項

(ｲ)　災害情報の収集及び伝達に関する事項

(ｳ)　被害状況等の報告及び公表に関する事項

(ｴ)　各課及び防災関係機関の連絡調整に関する事項

(ｵ)　自衛隊の派遣要請に関する事項

(ｶ)　災害応急措置の業務命令に関する事項

(ｷ)　水防、その他災害の応急対策に関する事項

(ｸ)　災害救助その他の民生安定に関する事項

(ｹ)　施設及び設備の応急の復旧に関する事項

(ｺ)　その他、災害の発生の防護又は拡大のための措置に関する事項

(ｻ)　その他、本部長の指示する事項

ウ　各災害対策部の分掌事務

各災害対策部の分掌事務は、おおむね次のとおりとし、各災害対策部の分掌事務を有する部（局）長は、あらかじめ担当事務を定め所属職員に周知徹底をしておくものとする。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 対策部名 | 部長 | 班名（班長） | 班　員 | 分　掌　事　項 |
| 総務対策部 | 総務部長（次長） | 防災班  消防班  人事班  （交通防災課長） | 交通防災課員  総務課員  選挙管理委員会事務局員 | １．災害対策本部会議に関すること  ２．本部室の業務に関すること  ３．各班及び関係機関との連絡調整に関すること  ４．自衛隊の派遣要請に関すること  ５．被害、救助状況の収集、集計、報告に関すること  ６．応急食糧の確保及び調達に関すること  ７．災害時の飲料水の確保及び供給に関すること  ８．災害日誌及び災害記録に関すること  ９．救助物資の集配の体制整備に関すること  １０．行方不明相談所の設置に関すること  １１．防災行政無線の運用に関すること  １２．消防団員の動員及び配置に関すること  １３．避難勧告の伝達及び誘導に関すること  １４．消防本部との連携による災害応急活動に関すること  １５．県及び指定行政機関等に対する職員の派遣要請及び  あっせん依頼に関すること  １６．災害対策従事職員（他機関からの応援者含む）の給与、その他に関すること  １７．罹災証明書の発行に関すること（住家）  １８．被災証明書の発行に関すること  １９．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |
| 財政班  （財政課長） | 財政課員  管財課員 | １．災害対策経費の取りまとめに関すること  ２．災害経費の予算措置に関すること  ３．庁舎管理に関すること  ４．普通財産の被害調査及び応急対策に関すること  ５．応急対策物品の購入に関すること  ６．避難所運営の応援に関すること  ７．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |
| 総務部長（技監） | 連絡調整班  広報班  （政策課長） | 秘書政策課員  企画課員 | １．避難所の運営に関すること  ２．報道機関との連絡に関すること  ３．避難勧告その他災害の広報に関すること  ４．災害写真に関すること  ５．災害状況広報に関すること  ６．救助物資の集配の体制整備に関すること  ７．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |
| 対策部名 | 部長 | 班名（班長） | 班　員 | 分　掌　事　項 |
| 総務対策部 | 議会事務局長 | 議会班  （議会事務局長） | 議会事務局員  監査委員事務局員 | １．議会への被害状況報告に関すること  ２．合志市議会災害対策支援本部に関すること  ３．議会の災害視察に関すること  ４．避難所運営の応援に関すること  ５．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |
| 産業振興部長（次長） | 商工振興班  （商工振興課長） | 商工振興課員 | １．避難所の調整及び運営に関すること  ２．商工業に係る被害の調査及び収集に関すること  ３．生活必需品の調達及び配給に関すること  ４．被害中小企業者に対する融資のあっせんに関すること  ５．罹災証明書の発行に関すること（事業所用）  ６．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |
| 市民生活・健康対策部 | 市民生活部長（次長） | 環境班  廃棄物班  税務班  （環境衛生課長） | 市民課員  総合窓口課員  税務課員  環境衛生課員 | １．避難所の調整及び運営に関すること  ２．避難所運営の応援に関すること  ３．被災者に対する市税の減免及び徴収猶予等に関すること  ４．住家の被害認定調査に関すること  ５．防疫（消毒活動）の実施に関すること  ６．死体の収容及び安置に関すること  ７．火葬施設に係る被害調査及び施設運営の調整に関すること  ８．し尿の処理に関すること  ９．災害ごみ（がれき等）の収集運搬に関すること  １０．衛生材料の供給に関すること  １１．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |
| 健康福祉部長（次長） | 健康管理班  避難行動要支援者班  （福祉課長） | 福祉課員  子育て支援課員  高齢者支援課員  健康づくり推進課員  女性・子ども支援課員  保険年金課員 | １．避難所の調整及び運営に関すること  ２．避難所における健康管理に関すること  ３．被災者の栄養指導に関すること  ４．避難行動要支援者の救護活動等に関すること  ５．高齢者福祉施設、障がい者施設及び児童保育施設の被害調査に関すること  ６．災害救助法に基づく諸対策に関すること  ７．医療機関及び保健医療調整本部等との連絡調整に関すること  ８．医療品及び衛生材料の調達並びに供給に関すること  ９．災害ボランティアに関する社会福祉協議会との連携調整に関す  ること  １０．救助物資の集配の体制整備に関すること  １１．義援金、見舞金等の受付配分及び輸送に関すること  １２．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |
|  | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 対策部名 | 部長 | 班名（班長） | 班　員 | 分　掌　事　項 |
| 農林対策部 | 産業振興部長 | 農林班  （農政課長） | 農政課員  農業委員会事務局員 | １．農畜産物に係る被害調査及び収集に関すること  ２．被災地の病害虫の防除に関すること  ３．被災農家に対する融資のあっせんに関すること  ４．農道及び農業用施設（ため池を含む。）の災害予防及び災害  応急対策に関すること  ５．林地、治山に係る災害予防及び災害応急対策に関すること  ６．市有林の災害予防及び災害応急対策に関すること  ７．国営菊池台地施設の被害の情報収集及び使用に関すること  ８．罹災証明書の発行に関すること（農林業に関する物）  ９．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |
| 土木対策部 | 都市建設部長(次長) | 土木班  （建設課長）  災害応急対策班  （建設業協会長） | 建設課員  建設業協会員 | １．土木施設の災害予防及び災害応急対策に関すること  ２．土木建設用機械等の調達及び運用に関すること  ３．道路、橋梁上の危険標識の設置及び通行止め並びに障害物の  排除に関すること  ４．交通途絶時の迂回路の設定に関すること  ５．河川の水位、雨量等の情報収集及び水防法に基づく諸対策に関すること  ６．災害復旧に係る建設業協会等との連絡、調整、指示に関すること  ７．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |
| 建築住宅班  公園班  （都市計画課長） | 都市計画課員 | １．応急仮設住宅建築に関すること  ２．災害建築資材の調達あっせんに関すること  ３．一時避難所（公園）の管理に関すること  ４．公園施設の災害予防及び災害応急対策に関すること  ５．被災建築物の応急危険度判定調査、被災宅地危険度判定調査に関すること  ６．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |
| 上下水道対策部 | 水道局長 | 給水班  （水道課長） | 水道課員 | １．災害時の飲料水の確保及び供給に関すること  ２．給水設備の保全及び応急修理に関すること  ３．災害地における送配水管の維持管理に関すること  ４．被災地域における緊急給水活動に関すること  ５．上水道施設の被害状況調査及び応急対策に関すること  ６．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |
| 下水道班  （下水道課長） | 下水道課員 | １．処理場、ポンプ場及び中継ポンプ場の運転に関すること  ２．下水道施設の被害状況調査及び応急対策に関すること  ３．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 対策部名 | 部長 | 班名（班長） | 班　員 | 分　掌　事　項 |
| 文教対策部 | 教育委員会教育部長 | 教育総務班  学校教育班  （学校教育課長） | 学校教育課員 | １．学校施設の被害調査及び情報収集に関すること  ２．市立学校の施設復旧に関すること  ３．応急教育施設の確保に関すること  ４．児童及び生徒の応急教育対策に関すること  ５．教材・学用品の調達・配給に関すること  ６．児童及び生徒の安全避難対策に関すること  ７．給食施設及び供給体制等の被害状況の把握に関すること  ８．児童及び生徒の保健衛生に関すること  ９．避難所（学校施設）の調整及び運営に関すること  １０．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |
| 生涯教育班  （生涯学習課長） | 生涯学習課員  人権啓発教育課員 | １．社会教育施設及び社会体育施設等の被害調査並びに情報収集に関すること  ２．社会教育団体等との連絡調整に関すること  ３．社会教育施設及び社会体育施設等の復旧に関すること  ４．文化財の被害調査に関すること  ５．避難所（社会教育施設）の調整及び運営に関すること  ６．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |
| 出納対策部 | 会計管理者 | 会計班 | 会計課員 | １．災害応急対策資材、物資等の出納に関すること  ２．義援金・見舞金の出納、保管に関すること  ３．避難所運営の応援に関すること  ４．他部に属さない事項・本部長の指示する事項に関すること |

ウ．２次災害防止体制

災害発生後には、家屋の倒壊、橋・道路の損壊、堤防・ため池の決壊、土砂災害等の２次災害が懸念される。２次災害を防止するため、住居や危険箇所の状況を把握し、必要に応じて応急措置や避難の措置をとる必要があり、建築士、砂防技術者等専門技能者による鑑定や警察・消防・自衛隊による立入規制等を実施しなければならない。そのため、これらの者等と平素から連携を密にしておかなければならない。

エ．合志市議会災害対策支援本部

　　合志市災害対策本部が設置された場合において、これに協力支援が必要と認めるときは、議会議長を本部長とする合志市議会災害対策支援本部を設置することができる。合志市議会災害対策支援本部が設置された場合、合志市災害対策本部は、連絡を密に被害状況等の情報が共有できる体制の構築に努める。合志市議会災害対策支援本部支援活動については、合志市議会災害対策支援本部設置要綱及び合志市議会災害対応マニュアルによるものとする。

第２節　　動員計画

１．職員体制の整備

　　本市役所の各部課長等は、災害発生のおそれ、又は発生した場合における災害応急措置を迅速かつ確実に推進するため、所属職員に対し本計画に基づく活動及び体制を定めて、所属職員に徹底しておくとともに、相互に協調するよう努めるものとする。

２．市役所職員の配置

（１）　災害発生のおそれのある場合

　　 ア　関係部（局）長による配置

(ｱ)　災害処理に関係を有する部（局）長は、次の発表、通報若しくは指示（以下「発表等」という。）があったときは、所属職員を必要に応じ応急措置のため配置し、第５節「気象予報伝達計画」に基づき、注意報又は警報等が伝達された場合、情報収集及び災害活動に当たらせるものとする。このため災害処理に関係を有する部（局）長は、所属職員の応急措置に関する担当事務をあらかじめ定め、周知徹底しておくものとする。

　　　(ｲ) 災害発生のおそれがある注意報又は警報・特別警報が発表されたとき。

　　　(ｳ) その他部長が、必要と認め指示したとき。

　　イ　本部長（市長）による待機職員の指示等

　　　　本部長は、災害発生のおそれのある注意報又は警報・特別警報があったときは、必要に応じ関

係部（局）長を招集し、情報を検討して待機職員の指示その他応急措置を講ずる。

　　　　 災害発生のおそれのある主な注意報又は警報・特別警報

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 注　意　報 | 警　報 | 特別警報 |
| ①　風雪注意報 | ①　暴風雪警報 | ①　暴風雪特別警報 |
| ②　強風注意報 | ②　暴風警報 | ②　暴風特別警報 |
| ③　大雨注意報 | ③　大雨警報 | ③　大雨特別警報 |
| ④　大雪注意報 | ④　大雪警報 | ④　大雪特別警報 |
| ⑤　洪水注意報 | ⑤　洪水警報 |  |

（２）　災害発生時における配置

　　 ア 災害関係部（局）長は、災害が発生した際には、本計画に基づき所属職員の全部又は一部を指揮監督して応急措置に従事し、本部長（市長）の命を受けて活動するものとする。

　　 イ　職員は災害が発生した際には、進んで所属上司と連絡をとり、又は自らの判断で参集し、応

急対策に従事するものとする。

　　 ウ　地震の場合は、地震の震度別に定め、関係する職員は、自主的に災害応急措置に従事するものとする。このため、災害処理に関係を有する部（局）長は、年度ごとに職員動員計画表を整備して応急措置に関する所属職員の担当事務をあらかじめ定め職員に周知徹底しておくものとする。

（３） 職員の招集

　　 　【配置指令の伝達】

　　 　職員配置の指令及び配置担当者の招集の伝達は、次の系統により行うものとする。

勤　務　時　間　中

勤務時間外

市長及び総務部長

市長及び総務部長

（報告）

（報告）

交通防災課長

交通防災課長

（連絡）

警備員

（指示）

（指示）

（連絡）

（指示）

（連絡）

（連絡）

関係部（局）長

防災

対策監

消防主任

関係部（局）長

消防主任防主任

防災

対策監

（指示）

（指示）

（指示）

（連絡）

（指示）

（連絡）

消防団長

関係職員

交通防災課職員

消防団長

関係職員

交通防災課

職員

（４） 配置解除

　　　 災害応急措置等の配置体制は、次の場合解除するものとする。

ア　災害発生のおそれがある注意報及び警報等が解除されたとき。

イ　本部長（市長）が、被害発生の危険性が去ったと認めたとき。

ウ　被害の不拡大が確認され、復旧作業が軌道に乗ったとき。

エ　その他本部長（市長）が、必要に応じ解除の指示をしたとき。

３．市職員の配置基準及び応援

　　災害が発生するおそれ、又は発生した場合における市職員の配置は、おおむね次の基準により実

施するものとする。

1. 災害対策本部設置前の配置体制

ア 災害警戒本部

気象業務法等に基づく災害の起こる可能性がある場合は、総務部長の判断により、災害警

本部を設置（交通防災課対応）し、気象情報等の必要な情報収集に努め、災害対策に関する準備

体制をとるものとする。その体制は、以下のとおりとする。

イ　災害対策準備体制

　　　　気象業務法等に基づく災害に関する注意報が発表され、交通防災課長が警戒体制をとる必

要があると認めたときは、災害の防除及び被害の軽減を図るため、交通防災課の職員をもって、予警報の伝達、災害情報の収集に当たるものとする。この際、交通防災課長は体制を執る旨を市長及び総務部長に報告する。

ウ　警戒体制

①　第１警戒体制

　　気象業務法等に基づく災害に関する警報が発表され、関係課長等において、警戒体制をとる必要があると認めたときは、災害の防除及び被害の軽減を図るため、次表の配置体制により、予警報の伝達、災害情報並びに被害報告の収集に当たるものとする。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 部（局）名 | 人 員 | 合　計 |
| 交通防災課 | 2　　名 | ４名 |
| 都市建設部・水道局 | 2　　名 |
| 産業振興部 |

　　　※　現場での調整、作業等を必要とする場合は、市長からの指示により職員を増員し業務に当たるものとする

　　②　第２警戒体制

　　　　気象業務法に基づく災害に関する警報が発表され、災害発生のおそれがある場合、若しくは災害が発生した場合は、次表の配置体制により、警報伝達、災害情報及び被害報告の収集等災害応急対策の実施に当たるものとする。また、災害対策本部員は、総務部長からの指示に応じて速やかに参集できる体制を整えることとする。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 部（局・課）名 | 人　　員 | 部（局・課）名 | 人　　員 | 合　計 |
| 総務部  議会事務局  会計管理者 | ５名 | 産業振興部  農業委員会事務局  都市建設部 | １０名 | ３０名 |
| 市民生活部 | ５名 | 教育委員会  教育部 | ５名 |
| 健康福祉部 | ５名 |  |  |

（２）　災害対策本部設置後の配置体制

　　　　災害諸対策を協力かつ迅速に推進するため、次により職員を配置する。

【配置体制の基準】

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区　分 | 配　置　期　間 | 配　置　内　容 |
| 第２警戒体制 | ア．局地的な災害が発生し、更に被害が拡大するおそれがある場合。  イ．その他必要に応じ、本部長（市長）が当該配置を指示したとき。 | 直ちに災害応急諸対策活動が開始できる体制とする。  職員の配置については、次表のとおりとする。 |
| 第３警戒体制 | ア．広域にわたる災害が発生し、特に被害が甚大な場合で、全職員をもって災害対策に対処する必要のある場合。  イ．その他必要に応じ、本部長（市長）が当該配置を指示したとき。 | 全職員をもって当たるもので、状況によりそれぞれの災害応急活動が協力的に推進できる体制とする。  職員の配置については、次表のとおりとする。 |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 区分 | 部（局）名 | 人員 | 部（局）名 | 人員 |
| 第２警戒体制 | 総務部  議会事務局  会計管理者 | ５名 | 産業振興部  農業委員会事務局  都市建設部 | １０名 |
| 市民生活部 | ５名 | 教育委員会  教育部 | ５名 |
| 健康福祉部 | ５名 |  |  |
| 計３０名 | | | |
| 第３警戒体制 | 全　　職　　員 | | | |

（３）　地震の場合の配置体制

　　地震の危険が予知され、これに関する情報が発表された場合、又は市内で配置基準の震度の地震が発生した場合、本部長（市長）は、必要に応じ関係部（局）長を招集し、情報を検討の上、次の職員を配置し、情報の収集等に当たらせるものとする。ただし、災害状況により、その他関係部（局）の職員を配置する。配置基準及び配置体制は次表のとおり。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区　分 | 配　置　基　準 | 配　置　内　容 |
| 第１警戒体制 | 市内で震度４の地震が発生したとき。  又は地震の危険が予知され、必要に応じ、本部長が当該配置を指示したとき。  「部長職以上」「交通防災課２名、都市建設部・水道局、産業振興部２名」  その他の職員は自宅待機または、連絡の  取れる体制。 | 地震情報伝達及び被害情報の収集を行う体制とする。本部長は、収集した情報等を勘案し、必要により第２警戒体制に移行し、各対策部における所掌事務の実施に当たる。 |
| 第２警戒体制 | 市内で震度５（弱・強）の地震が発生し、たとき。  又は地震の危険が予知され、必要に応じ、本部長が当該配置を指示したとき。  「課長職以上」「各部局から３０名」  その他の職員は自宅待機または、連絡の取れる体制。 | 状況に応じてそれぞれの災害応急活動が協力的に推進できる体制とする。本部長は、必要により第３警戒体制に移行し、各対策部における所掌事務の実施に当たる。 |
| 第３警戒体制 | 市内で震度６（弱）以上の地震が発生したとき。  又は地震の危険が予知され、必要に応じ、本部長が当該配置を指示したとき。  「全職員参集」 | 全職員により、状況に応じてそれぞれの災害応急活動が協力的に推進できる体制とする。 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | 部（局）名 | 人員 | 部（局）名 | 人員 | 合　計 |
| 第１警戒体制 | 交通防災課 | ２名 | 都市建設部・  水道局  産業振興部 | ２名  （各部等１名） | ４　名 |
| 第２警戒体制 | 総務部  議会事務局  会計管理者 | ５名 | 産業振興部  農業委員会事務局  都市建設部 | １０名 | ３０名 |
| 市民生活部 | ５名 | 教育委員会  教育部 | ５名 |
| 健康福祉部 | ５名 |  |  |
| 第３警戒体制 | 全　　職　　員 | | | | |

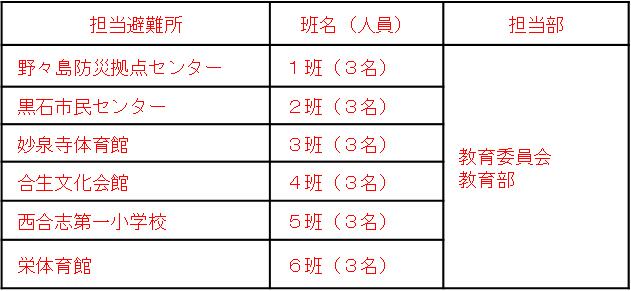
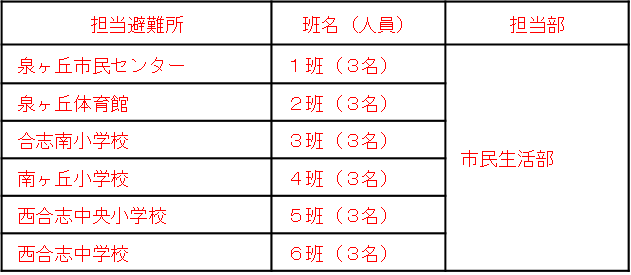
（４）　自主避難所の開設

気象業務法に基づく災害に関する警報が発表され、災害発生のおそれがある場合、若しくは災害が発生した場合において、自主避難所の開設が必要と判断した場合に開設する。

細部は、別添「合志市地域防災計画職員動員計画表」（以下「計画表」という。）による。

また、配置職員については、総務部長の指示により、計画表に基づき担当部（局）の職員で速や

かに運営にあたるものとする。（注意：台風対応の場合は、基本、警報発表前に開設する。開設する避難所は当時の状況により部（課）長等の協議により決定する。）

※自主避難所の開設における配置職員については、開設決定した避難所に対し、担当する各部局等の担当職員を動員して配置する。

※　担当職員は、避難所施設の鍵を掌握する。

※　避難所担当職員は、施設の開・施錠、照明、空調等に対処し、災害弱者の特性に可能な限り

配慮する。

※　予備鍵は交通防災課で保管する。

（５）　職員の応援

ア　市長は、災害応急対策を迅速かつ円滑に実施するため必要があると認めたときは、各部（局）

に所属する職員を、他の部（局）等に派遣することを指示するものとする。

イ　災害対策基本法第６８条に規定する市長の知事に対する応援の要求等は、下記の様式に

より熊本県県北広域本部を経由しておこなうものとする。

「様　式」

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 区　　　分 | 記載事項 | 区　　　分 | 記載事項 |
| 就労（勤務）場所 |  | 資（機）器材の種類 |  |
| 作業内容 |  | 資（機）器材の数量 |  |
| 就労（勤務）条件 |  | 資（機）器材の応援期間 |  |
| 職種・男女の別 |  | その他 |  |
| 就労（勤務）期間 |  |  |  |

（６）　被災市町村等への職員派遣

　　　　市は、他市町村で大規模な災害が発生した場合、熊本県現地災害対策本部、地方災害対策本部、市町村災害対策本部からの情報等により、被災市町村単独では十分な災害対応ができないと判断した場合は、被災市町村応援のための職員の派遣を検討する。

第３節　　自衛隊派遣要請計画

１．災害派遣要請基準

（１）　市長は、自衛隊の災害派遣を要請すべき事態が発生した場合、知事に対して自衛隊法第８３条

１項の規定に基づき災害派遣要求を行うものとする。（災害対策基本法第６８条の２）

（２）　市長は、緊急避難、人命救助等の場合で事態が緊迫し、知事に要求するいとまがないとき、若

しくは、通信の途絶等により知事への要求ができない時は、直接最寄りの駐屯地司令等の職にある部隊の長に通報し、事後、所定の手続きを速やかに行うものとする。

（３）　自衛隊は、災害に際し、その事態に照らし特に緊急を要し、要請を待ついとまがないと認められるときは、要請を待たないで部隊等を派遣することができる。

２．災害派遣依頼の手続等

（１）　要請・受入れの窓口

　　　自衛隊の派遣依頼及び受入れに関しては、市長の指示により総務部長が統括して行う。

（２）　派遣要請依頼手続き

　　ア　市長は、知事に対して災害派遣を要求するときは、総務部長に命じ、次の事項を明記した文

書をもって行う。

　　　 ただし、緊急を要する場合において文書をもってすることができないときは、県防災無線又は電話等で要求し、事後速やかに文書を提出する。

○　提出（連絡）先　　　　県危機管理防災課

○　提出部数　　　　　　　１部

○　記載事項

　　　・災害の状況及び派遣を要請する理由

　　　・派遣を希望する期間

・派遣を希望する区域及び活動内容

・連絡場所、連絡責任者、宿泊施設等その他参考となるべき事項

イ 自衛隊及び災害派遣要請機関の連絡場所

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 機　　関 | 連 絡 窓 口 | 電　話　番　号 |
| 陸上自衛隊  　第８師団司令部 | 第３部防衛班 | 096-343-3141　内線3260又は3234 |
| 師団運用室 | 夜間　内線3299 |
| 海上自衛隊  佐世保地方総監室 | 防衛部第３幕僚室  運用作業室 | 0956-23-7111  夜間　内線3222 |
| 航空自衛隊西部方面  航空隊司令部 | 防衛部運用２班 | 092-581-4031　内線2343 |
| 司令部当直 | 夜間　内線5011 |
| 熊本県庁 | 危機管理防災課 | 096-333-2115（防災センター096-213-1000） |
| 熊本航空事務所 | 航空管制情報官 | 096-232-2854 |
| 第十管区海上保安本部  　三角海上保安部 | 警備  救難課 | 096-452-4999 |

（３） 災害派遣部隊の受入措置等

　　　 市長は、知事から自衛隊の災害派遣の通知を受けたときは、総務部長に命じて、次のとおり部

隊の受入措置を行う。

　 ア 準備

①　応援を求める作業内容、所要人員、その他について、派遣部隊の到着と同時に作業できるよう作業計画を立てるとともに、必要な資機（器）材等の確保・調達に努める。

②　派遣部隊の宿泊所、車両、資機（器）材等の保管場所の確保及びその受入れのため必要な措置及び準備を行う。

③　自衛隊の作業が他の災害救助・復旧機関等と競合又は重複することのないよう、重点的かつ効率的に作業を分担するよう配慮する。

イ 受入れ

①　派遣部隊が到着した場合は、派遣部隊を目的地へ誘導するとともに、派遣部隊の責任者と応援作業計画等について協議調整の上、必要な措置をとる。

②　市長は、派遣された部隊に対し、次の施設を設置するものとする。

　　・本部事務室　　・宿舎　　・材料置場、炊事場（野外の適切な広さ）

　　・駐車場（車１台の基準は３ｍ×８ｍ）

・ヘリコプター発着場

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 機　　種 | 昼　　間 | 夜　　間 |
| 小型（ ２人乗り） | 直径　30m | 直径　45m |
| 中型（10人乗り） | 直径　50m | 直径　75m |
| 大型（20人乗り） | 50m×75ｍ | 75m×100m |
| 大型（40人乗り） | 100ｍ×100ｍ | 100m×100m |

ウ 県への報告

　　　 派遣部隊の到着後及び必要に応じて次の事項を県（危機管理防災課）に報告する。

1. 派遣部隊の長の官職名

②　隊員数

③　到着日時

1. 従事している作業等の内容及び進捗状況
2. その他参考となる事項

　 エ 派遣部隊の撤収要請依頼

　　　 派遣部隊の撤収要請依頼は、知事が市長及び派遣部隊の長と協議して行う。市長は、災害派遣の目的を達成したとき、又はその必要がなくなったときは、速やかに文書をもって知事に対し、その旨を依頼する。

　　　 ただし、文書による依頼に日時を要するときは、口頭又は電話等をもって連絡し、その後文書を提出する。

　 オ 経費の負担

　　　 派遣部隊の救援活動に要した経費のうち、次に掲げるものは市の負担とする。ただし、その活動が他市町村にわたって行われた場合は、当該市町村の長と協議し負担割合を定める。

①　派遣部隊が救援活動を実施するために必要な資材（自衛隊装備に係るものを除く。）等の購入費、借上料及び修繕費

②　派遣部隊の宿営に必要な土地、建物等の使用及び借上料

③　派遣部隊の宿営及び救援活動に伴う光熱水費、電話料等

④　その他救援活動の実施に要する経費で、負担区分に疑義のある場合は、自衛隊と協議するものとする。

３．災害派遣部隊の活動範囲

　　自衛隊の災害派遣部隊の活動範囲は、次の表のとおりとする。

|  |  |
| --- | --- |
| 項　　目 | 活　動　内　容 |
| 被害状況の把握 | 車両・航空機等状況に適した手段による偵察 |
| 避難の援助 | 避難者の誘導、輸送等 |
| 被災者等の捜索、救助 | 死者、行方不明者、負傷者等の捜索・救出・救助（ただし、緊急を要し、かつ他に適当な手段がない場合、他の救援作業等に優先して実施） |
| 水防活動 | 堤防・護岸等の決壊に対する土のう作成、積込み及び運搬 |
| 消防活動 | 利用可能な消防車、防火用具等による消防機関への協力  林野火災等に対し、航空機による消火 |
| 道路又は水路等の交通路上の障害物 | 施設の損壊又は障害物のある場合の啓開除去、街路、鉄道、線路上の転覆トラック、崩山等の排除等（ただし、放置すれば人命・財産の保護に影響すると考えられる場合） |
| 診察・防疫の支援 | 大規模な感染症等の発生に伴う応急防疫（薬剤等は県又は市が準備）  医療・応急救護 |
| 人員及び物資の緊急輸送 | 緊急を要し、かつ他に適当な手段がない場合、救急患者、医師その他救難活動に必要な人員及び救援物資の緊急輸送（航空機による輸送） |
| 炊飯及び給水の支援 | 緊急を要し、かつ他に適当な手段がない場合  炊飯については、炊事車による炊飯（温食）  給水活動については、水タンク車、水トレーラーによる給水 |
| 宿泊の支援 | 緊急を要し、かつ他に適当な手段がない場合、天幕（テント）を使用した宿泊施設の設置 |
| 入浴の支援 | 緊急を要し、かつ他に適当な手段がない場合、公園及びグラウンド等の野外における応急風呂の開設 |
| 救援物資の無償貸与又は譲与 | 「防衛庁の管理に属する物品の無償貸与及び譲与等に関する総理府令」（昭和37年総理府令第１号）による（ただし、譲与は、県、市、その他の公共機関の救助が受けられず、当該物品の譲与を受けなければ生命及び身体が危険であると認められる場合に限る。） |
| 交通規制の支援 | 自衛隊車両の交通が輻輳する地点における車両を対象とする。 |
| 危険物の保安及び除去 | 能力上可能なものについて火薬類、爆発物等危険物の保安措置及び除去 |
| 予防措置 | 災害を未然に防止するため緊急を要し、かつ他に適当な手段がない場合 |
| その他 | 知事が必要と認め、自衛隊の能力で対処可能なものについて関係部隊の長と協議し決定する。 |

４．ヘリコプター離着場の設置基準

　　人命の救出又は救援物資の空輸を実施するためのヘリコプター離着予定地は、次のとおりとする。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 発着予定地名 | 所　在　地 | 予定地面積 | 備　考 |
| １ | 合志地区防災広場  ※状況により西日本産業芝生畑 | 合志市竹迫2154-1 | 4,619㎡ |  |
| ２ | 合志中学校グラウンド | 合志市豊岡955 | 22,210㎡ |  |
| ３ | 合志南小学校グラウンド | 合志市豊岡2224-29 | 10,394㎡ | ﾅｲﾀｰ施設 |
| ４ | 南ヶ丘小学校グラウンド | 合志市幾久富1909-101 | 10,200㎡ |  |
| ５ | 西合志中学校 | 合志市野々島4393-1 | 17,957㎡ |  |
| ６ | 合志市中央運動公園 | 合志市野々島5500 | 8,800㎡ | ﾅｲﾀｰ施設 |
| ７ | 須屋市民センターグラウンド | 合志市須屋1400 | 4,160㎡ |  |
| ８ | 西合志南中学校 | 合志市須屋2956 | 24,659㎡ |  |
| ９ | 合生グラウンド | 合志市合生1261-6 | 3,200㎡ | ﾅｲﾀｰ施設 |
| １０ | 西合志南小学校 | 合志市須屋1873 | 11,828㎡ | ﾅｲﾀｰ施設 |
| １１ | 合志市ひまわり公園 | 合志市御代志1661-21 | 6,400㎡ |  |
| １２ | 合志市総合運動公園 | 合志市合生3917-3 | 13,000㎡ | ﾅｲﾀｰ施設 |

５．各自衛隊の担任区分

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 自　衛　隊　別 | | 担　　　当　　　地　　　域 |
| 陸上自衛隊  第８師団 | 第４２即応機動  連隊 | 熊本市、宇土市、菊池市、山鹿市、玉名市、荒尾市、宇城市  阿蘇市、合志市、下(上)益城郡、菊池郡、阿蘇郡、玉名郡  （宇城市、美里町、山都町(を含む。)以北） |
| 西部方面特科連隊 | 八代市、人吉市、水俣市、天草郡、八代郡、球磨郡、芦北郡  （上天草市、氷川町、八代市（を含む。）以南） |
| 海上自衛隊佐世保地方隊 | | 熊本県全域 |
| 航空自衛隊西部航空方面隊 | | 熊本県全域 |

６．第８師団の保有器材

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 種類 | 数量 | 備考 |
| 小型ドーザー  バケットローダー  渡河ボート  浄水セット  入浴セット  ダンプ  中型トラック  大型トラック  炊事車１号  中型ヘリコプター  １ｔ水トレーラー | ２０台  ５台  １２隻  ４セット  ２セット  約７５台  約１６０台  約２２０台  約５０台  ６機  約５０台 | 積載人員　２０人／隻  １時間：７００リットルの給水可能  １時間：１００人／セット入浴可能  １台で同時２００人分炊事可能  指揮・連絡・偵察・輸送等 |

第４節　　民間団体活用計画

１．協力を要請する業務

　　災害時に自主防災組織、各業者団体等の民間団体及びボランティア団体へ協力を要請する業務は、主に次のような業務とする。

|  |
| --- |
| ①　異常気象、危険箇所等を発見したときの市災害対策本部への通報  ②　避難誘導、負傷者の搬送等市民に対する救助・救援活動  ③　避難所の運営協力  ④　被災者に対する炊出し  ⑤　救助物資の配分等の業務  ⑥　被害状況の調査補助業務  ⑦　被災地域内の秩序維持活動  ⑧　公共施設の応急復旧作業活動  ⑨　応急仮設住宅の建設業務  ⑩　生活必需品の調達業務  ⑪　その他災害応急対策業務への応援協力 |

２．受援計画

　　市は、大規模な災害等が発生した場合において、災害応急活動等が実施できるよう、あらかじめ相

互応援協定を締結するなど、広域的な応援体制の整備を図るものとする。

また、近隣の団体に加えて、大規模な災害等による同時被災を避ける観点から、近隣以外の団体との

協定締結も考慮するものとする。

さらに、応援要請が迅速に行えるよう、あらかじめ要請の手順、連絡調整窓口、連絡の方法を

取り決めておくとともに、連絡先の共有を徹底しておくなど、必要な準備を整えておくものと

する。 さらに、災害の規模や被災地のニーズに応じて、円滑に応援を受けることができるよう

、応援先・受援先の指定、応援・受援に関する連絡・要請の手順、災害対策本部との役割分担・

連絡調整体制、応援機関の活動拠点、応援要員の集合・配置体制や資機材等の集積・輸送体制

等について必要な準備を整えるものとする。

３．応援・受援体制の整備

市は、国が作成した「災害時受援 ガイドライン」等を参考に、応急対応時から復旧・復興までを見据えた応援・受援マニュアルを事前に作成するものとする。 また、策定にあたっては、次の各項目を満たすよう留意する。

（１）　応援要請の手順

（２）　人的支援の受け入れ

（３）　物的支援の受け入れ

（４）　ボランティアとの連携・受け入れ

なお、平常時から顔の見える関係を構築するとともに、応援の受け入れを想定した訓練を

行い、結果を踏まえた同マニュアルの継続的な見直しを行うものとする。

第５節　　気象予警報等伝達計画

　本計画は、災害発生のおそれのある気象業務法に基づく、特別警報、警報、注意報並びに水防法に基づく水防警報、消防法に基づく火災気象通報等（以下「予警報等」という。）を県、市町村、関係機関、住民に迅速、かつ確実に伝達するための通報系統及び要領等を定めて、適切な防災措置の実施を期するものである。

１．予警報等の定義

　　この計画において、特別警報、警報、注意報、気象情報、津波予報、地震及び津波に関する情報、火災気象通報、火災警報、気象業務法及び水防法の規定により定められた河川について気象庁と国土交通省が共同して行う洪水予報（以下「指定河川洪水予報」という）、水防警報、県が行う水防に関する情報及び土砂災害に関する情報の定義は、次の定めるところによる。

（１）　特別警報、警報及び注意報

特別警報とは、県内のいずれかの地域において、警報の発表基準をはるかに超え、数十年に一度の現象が予想され、重大な災害が発生するおそれが著しく大きい場合に、気象業務法に基づいて、熊本地方気象台が一般及び関係機関に対して最大限の警戒を喚起するために行う予報をいう。

警報とは、県内のいずれかの地域において、重大な災害が起こるおそれがある場合に、気象業務法に基づいて、熊本地方気象台が一般及び関係機関に対して警戒を喚起するために行う予報をいう。

注意報とは、県内のいずれかの地域において災害が起こるおそれがある場合に、気象業務法に基づき、熊本地方気象台が一般及び関係機関に対して注意を喚起するために行う予報をいう。

**◎熊本地方気象台が発表する特別警報、警報、注意報、の種類及び発表基準**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 種　類 | | 発　表　基　準 |
| 特別警報 | 大雨特別警報 | 大雨が特に異常であるため重大な災害が発生するおそれが著しく大きいときに発表される。大雨特別警報には、大雨特別警報（土砂災害）、大雨特別警報（浸水害）、大雨特別警報（土砂災害、浸水害）のように、特に警戒すべき事項が明記される。 |
| 大雪特別警報 | 大雪が特に異常であるため重大な災害が発生するおそれが著しく大きいときに発表される。 |
| 暴風特別警報 | 暴風が特に異常であるため重大な災害が発生するおそれが著しく大きいときに発表される。 |
| 暴風雪特別  警報 | 雪を伴う暴風が特に異常であるため重大な災害が発生するおそれが著しく大きいときに発表される。「暴風による重大な災害」に加えて「雪を伴うことによる視程障害などによる重大な災害」のおそれについても警戒を呼びかける。 |
| 波浪特別警報 | 高い波が特に異常であるため重大な災害が発生するおそれが著しく大きいときに発表される。 |
| 高潮特別警報 | 台風や低気圧等による海面の上昇が特に異常であるため重大な災害が発生するおそれが著しく大きいときに発表される。 |
| 警報 | 大雨警報 | 大雨による重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  大雨警報には、大雨警報（土砂災害）、大雨警報（浸水害）、大雨警報（土砂災害、浸水害）のように、特に警戒すべき事項が明記される。  具体的な基準は資料編参照。 |
| 洪水警報 | 河川の上流域での降雨や融雪などにより河川が増水し、重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  対象となる重大な災害として、河川の増水や氾濫、堤防の損傷や決壊による重大な災害があげられる。  具体的な基準は資料編参照。 |
| 大雪警報 | 大雪により重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。24時間の降雪の深さが20㎝以上になると予想される場合。 |
| 暴風警報 | 暴風により重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。平均風速20m/s以上になると予想される場合。 |
| 暴風雪警報 | 雪を伴う暴風により重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  「暴風による重大な災害」に加えて「雪を伴うことによる視程障害などによる重大な災害」のおそれについても警戒を呼びかける。  雪を伴い、平均風速20m/s以上になると予想される場合。 |
| 波浪警報 | 高い波により重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  具体的な基準は資料編参照。 |
| 高潮警報 | 台風や低気圧等による海面の異常な上昇により重大な災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  具体的な基準は資料編参照。 |
| 注 意 報 | 大雨注意報 | 大雨による災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  具体的な基準は資料編参照。 |
| 洪水注意報 | 河川の上流域での降雨や融雪などにより河川が増水し、災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  具体的な基準は資料編参照。 |
| 大雪注意報 | 大雪により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  24時間の降雪の深さが５㎝以上になると予想される場合。 |
| 強風注意報 | 強風により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  平均風速10m/s以上になると予想される場合。 |
| 風雪注意報 | 雪を伴う強風により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  雪を伴い平均風速10m/s以上になると予想される場合。 |
| 波浪注意報 | 高い波により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  具体的な基準は資料編参照。 |
| 高潮注意報 | 台風や低気圧等による海面の異常な上昇により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  具体的な基準は資料編参照。 |
| 濃霧注意報 | 濃い霧により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  濃霧によって視程が陸上で100ｍ以下、海上で500ｍ以下になると予想される場合。 |
| 雷注意報 | 落雷により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  また、発達した雷雲の下で発生することの多い突風や「ひょう」による災害についての注意喚起が付加されることもある。急な強い雨への注意についても雷注意報で呼びかけられる。 |
| 乾燥注意報 | 空気の乾燥により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  具体的には、火災の危険が大きい気象条件を予想した場合に発表される。  実効湿度が65％以下で最小湿度が40％以下になると予想される場合。 |
| なだれ注意報 | 「なだれ」により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  積雪の深さ100㎝以上で、１．気温３℃以上の好天　２．低気圧等による降雨　３．降雪の深さが30㎝以上のいずれかが予想される場合。 |
| 着氷注意報 | 著しい着氷により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  具体的には、通信線や送電線、船体などへの被害が起こるおそれのあるときに発表される。  大雪警報、大雪注意報の条件下で気温が－２℃から＋２℃と予想される場合。 |
| 融雪注意報 | 融雪により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。具体的には、浸水、土砂災害等の災害が発生するおそれがあるときに発表される。 |
| 着雪注意報 | 著しい着雪により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  具体的には、通信線や送電線、船体などへの被害が起こるおそれのあるときに発表される。  大雪警報、大雪注意報の条件下で気温が－２℃から＋２℃と予想される場合。 |
| 霜注意報 | 霜により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  具体的には、早霜や晩霜により農作物への被害が起こるおそれがあるときに発表される。  11月20日までの早霜、3月20日以降の晩霜で最低気温３℃以下になると予想される場合。 |
| 低温注意報 | 低温により災害が発生するおそれがあると予想されたときに発表される。  具体的には、低温めに農作物などに著しい被害が発生したり、冬季の水道管凍結や破裂による著しい被害の起こるおそれがあるときに発表される。  冬期：平地で最低気温が－５℃以下になると予想される場合。  夏期：日平均気温が平年より４℃以上低い日が３日続いたあと、さらに２日以上続くと予想される場合。 |

注１　土壌雨量指数とは、降った雨が土壌中に貯まっているようすをあらわしたもので、土砂災害発生の危険性を示す指標。１ｋｍ格子毎に指数を決めて、最も低い指数を示している。

注２　流域雨量指数とは、細分区域・市町村をまたがって流下する河川について、河川に集まってくる水の量を把握するための指数。「上流降雨による下流の洪水危険度」を監視することが可能。

注３　ＴＰとは、東京湾平均海面で、標高の基準となるもの。

注４　有義波高とは、ある地点で連続する波を観測したとき、波高の高いほうから順に全体の1/3の個数の波（例えば20分間で100個の波が観測されれば、大きい方の33個の波）を選び、これらの波高及び周期を平均したものを有義波（有義波高、有義波周期）と言う。

（ア）　発表の基準の欄に記載した数値は、熊本県における過去の災害発生頻度と気象条件との関係を調査したうえで決定したものである。

（イ）　特別警報、警報及び注意報はその種類に係わらず、これらの新たな特別警報、警報及び注意報

が行われたときに切り替えられるものとし、又は解除されるときまで継続されるものとする。

（ウ）　特別警報、警報及び注意報には防災上特に必要とする事項を「注意警戒文」として、本文冒頭

に表現する。この「注意警戒文」の内容は次のとおりである。

　　　　　　（い　つ）警戒又は注意すべき期間……具体的に示す

　　　　　　（どこで）警戒又は注意すべき地域……現象の中心になると予想される地域

　　　　　　（何　が）警戒又は注意すべき気象現象等……量的な予想値

　　　　の要素で構成し、できる限り簡明な記載を行う。

（エ）　特別警報、警報・注意報の地域細分発表

　　　　警戒又は注意を要する区域を指定して警報、注意報を発表する場合の細分区域は次の「熊本県予報区域細分表」のとおりである。

「熊本県予報区域細分表」

警報・注意報については、対象地域をわかりやすくするため、市町村ごとに発表する。

この場合の地域および名称は次のとおりである。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 一次細分区域 | 市町村等をまとめた地域 | 二次細分区域 |
| 熊本地方 | 山鹿菊池 | 山鹿市、菊池市、合志市、大津町、菊陽町 |
| 荒尾玉名 | 荒尾市、玉名市、玉東町、和水町、南関町、長洲町 |
| 熊本市 | 熊本市 |
| 上益城 | 西原村、御船町、嘉島町、益城町、甲佐町、山都町 |
| 宇城八代 | 八代市、宇土市、宇城市、美里町、氷川町 |
| 阿蘇地方 |  | 阿蘇市、南小国町、小国町、産山村、高森町、南阿蘇村 |
| 天草・芦北地方 | 天草地方 | 天草市、上天草市、苓北町 |
| 芦北地方 | 水俣市、芦北町、津奈木町 |
| 球磨地方 |  | 人吉市、錦町、あさぎり町、多良木町、湯前町、水上村、  相良村、五木村、山江村、球磨村 |

（２）気象情報

　　　気象情報とは、気象業務法に基づき、観測の成果の発表や予報事項に関する情報を、一般及び関係機関に対し発表し、円滑な防災活動ができるように支援するもので、その情報は次の３つに大別される。

1. 災害に結びつくような顕著な現象の発現が予想されるが警報・注意報等を未だ行うにいたらない場合などに予告的に発表する予告的情報
2. 顕著な現象が切迫しているかあるいは発現して、警報や注意報などを行っている場合などに、警報・注意報を補完するための補完的情報
3. 大雨警報を発表中に、数年に一度しか起こらないような短時間の猛烈な雨、熊本県では１時間１１０ｍｍ以上を観測、若しくは解析した場合に、更に強く警戒を呼びかける「熊本県記録的短時間大雨情報」がある。

（３）緊急地震速報（警報）

気象庁は、震度５弱以上の揺れが予想された場合に、震度４以上が予想される地域（緊急地震速報で用いる区域）に対し、緊急地震速報（警報）を発表する。市は、住民への緊急地震速報等の伝達に当たっては、市防災行政無線を始めとした効果的かつ確実な伝達手段を複合的に活用し、対象地域の住民への迅速かつ的確な伝達に努めるものとする。 日本放送協会（ＮＨＫ）は、テレビ、ラジオを通じて住民に情報提供する。

なお、震度6弱以上の揺れを予想した緊急地震速報（警報)は、地震動特別警報に位置づけられる。

注）緊急地震速報（警報)は、地震発生直後に震源に近い観測点で観測された地震波を観測することにより、地震による強い地震が来る前に、これから強い揺れが来ることを知らせる警報である。このため、震源付近では強い揺れの到達に間に合わない場合がある。

（４）火災気象通報

　　　火災気象通報とは、消防法に基づいて熊本地方気象台長が、気象の状況が火災予防上危険であると認めるときに、その状況を直ちに知事に通報するものである。知事はこの通報を受けたときは、直ちにこれを市町村長に通報しなければならない。火災気象情報を行う場合の基準は、次のとおりである。

　　　実効湿度が65％以下で又は最小湿度が40％以下、かつ熊本の最大風速が7メートルを超える見込みのとき。

（５）火災警報

　　　火災警報とは、消防法に基づいて市町村長が火災気象通報を受けたとき、又は気象状況が火災の予防上危険であると認めるとき、一般に対して警戒を喚起するために行う警報をいう。

（６）指定河川（白川、緑川水系、球磨川、菊池川水系）洪水予報の発表基準

|  |  |
| --- | --- |
| 種　　　類 | 発　表　基　準 |
| 氾濫注意情報（洪水注意報） | 基準地点の水位が氾濫注意水位に到達し、水位が更に上昇することが予想されるとき発表する。 |
| 氾濫警戒情報（洪水警報） | 基準地点の水位が避難判断水位に到達し、水位が更に上昇するとき、又は氾濫危険水位に到達することが予想されるとき発表する。 |
| 氾濫危険情報（洪水警報） | 基準地点の水位が氾濫危険水位に到達し、氾濫のおそれがあるとき発表する。 |
| 氾濫発生情報（洪水警報） | 洪水予報の実施区間内で氾濫が発生したとき発表する。 |

（７）水防警報

　水防警報とは、水防法に基づき国土交通大臣又は知事が指定する河川、海岸又は湖沼について洪水又は高潮による災害の発生が予想される場合、国土交通大臣が指定する河川については、国土交通省の出先機関の長（八代河川国道事務所長、菊池川河川事務所長及び熊本河川国道事務所長）が、知事が指定する河川等については、知事が水防を必要と認め警告を発するものをいう。

1. 水防警報の種類と発表基準

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 種　類 | 内　　　　　容 | 発　表　基　準 |
| 待　機 | 出水あるいは水位の再上昇が懸念される場合に、状況に応じて直ちに水防機関が出動できるように待機する旨を警告し、又は、水防機関の出動期間が長引くような場合に、出動人員を減らしても差しえないが、水防活動はやめることはできない旨を警告するもの。 | 気象予警報等及び河川状況等により必要と認めるとき。 |
| 準　備 | 水防に関する情報連絡、水防資器材の整備、水門機能等の点検、通信及び輸送の確保等に努めるとともに、水防機関に出動の準備をさせる必要がある旨を警告するもの。 | 雨量、水位、流量とその他河川状況により必要と認めるとき。 |
| 出　動 | 水防機関が出動する必要がある旨を警告するもの。 | 洪水警報等により、又は、水位、流量、その他河川状況により、氾濫注意水位に達し更に上昇するおそれがあるとき。 |
| 警　戒 | 洪水により相当の被害が生じる氾濫のおそれがあり、住民等を避難させる必要がある旨を警告するもの。  　出水状況及びその河川状況を示し、警戒が必要である旨を警告するとともに水防活動上必要な越水・漏水・堤防斜面の崩れ・亀裂等の河川の状態を示しその対応策を指示するもの。 | 洪水警報等により、又は、避難判断水位に達し更に上昇し氾濫危険水位に達するおそれがあるとき。 |
| 厳　重  警　戒 | 洪水により堤防の決壊など重大な災害発生のおそれがあり、住民等を直ちに避難させる必要がある旨を警告するもの。  　出水状況及びその河川状況を示し、厳重な警戒が必要である旨を警告するとともに、水防活動上必要な越水・漏水・堤防斜面の崩れ・亀裂等の河川の状態を示しその対応策を指示するもの。 | 洪水警報等により、又は、氾濫危険水位に達し更に上昇し氾濫するおそれがあるとき。 |
| 解　除 | 水防活動を必要とする出水状況が解消した旨及び当該基準水位観測所名による一連の水防警報を解除する旨を通告するもの。 | 氾濫注意水位以下に下降したとき、又は水防作業を必要とする河川状況が解消したと認められるとき。 |

1. 知事が水防警報・水位情報の通知及び周知を行う河川及びその区域

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 河川名 | 観測局名 | 区　　　　　　　域 |
| 堀　川 | 須　屋 | 左岸：合志市須屋字畠田49番2地先の川添橋上流端から坪井川合流点まで。 |
| 右岸：合志市須屋字川添598番4地先の川添橋上流端から坪井川合流点まで。 |

1. 水防警報対象量水標の設定水位

　　観測データ（須屋観測所）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 氾濫危険水位 | 4.95ｍ | 洪水により氾濫の起こるおそれがある水位 |
| 避難判断水位 | 4.51ｍ | 避難等の判断の目安となる水位 |
| 氾濫注意水位 | 3.13ｍ | 水防活動を行う指標となる水位で、消防団が出動する水位 |
| 水防団待機水位 | 1.74ｍ | 消防団が出動のために待機する水位 |

（８）水防に関する情報

　　　水防に関する情報とは、河川のはん濫をはじめとした水災の防止を目的として、河川の水位、河川水位に影響を及ぼす雨量等の情報を県が任意で発するものである。

（９）土砂災害に関する情報

　　　土砂災害に関する情報とは、土砂災害による人的被害防止の観点から、土石流危険渓流や急傾斜崩壊危険箇所において土石流の発生や急傾斜崩壊（がけ崩れ）のおそれが予想される場合、県が任意で発する土砂災害発生の危険度に関する情報（土砂災害危険度情報）である。

（１０）土砂災害警戒情報

　　　　土砂災害警戒情報とは、土砂災害による人的被害防止の観点から、気象業務法、災害対策基本法及び土砂災害防止法に基づき、大雨警報発表中で更に大雨による土砂災害発生の危険度が高まった市町村に対して、市町村長が防災活動や住民等への避難勧告等の災害応急対応を適時適切に行えるよう支援すること、また、住民の自主避難の判断等に利用できることを目的として、熊本県と熊本地方気象台が共同して発表するものである。

２．予警報等の伝達系統

　【気象予警報の伝達系統】

〇　警報・注意報は、迅速かつ的確に伝達し、一般に周知させるものとする。

ただし、注意報については、関係機関が注意報の種類若しくは時期により、下部機関に伝達を必要としないと認めるものについてはこの限りではない。

　　　　次の種類の注意報および警報は、下記伝達系統図による。

　　（１） 警　報……暴風、暴風雪、大雨、大雪、洪水

　　（２）　注意報……風雪、強風、大雨、大雪、濃霧、雷、洪水、乾燥、霜、低温、着氷、なだれ

３．予警報伝達責任者

　　注意報および警報等の伝達を迅速、かつ的確に実施するために、次のとおり予警報伝達者を定めて

おくものとする。

　交通防災課員･････････１名

４．県からの伝達系統（熊本県地域防災計画　資料編より抜粋）

　（予警報等の伝達系統）

（１）　県北広域本部において伝達を受けた注意報及び警報について危機管理防災課から伝達された

ものについては、総務課長が直ちに保健福祉環境部長、教育事務所長その他関係機関の長に伝

達し、経営普及課長から伝達を受けたものについては、農業振興局長が直ちに所轄市町村その

他の関係機関の長に伝達するものとする。

（２） 前項の注意報及び警報並びに伝達系統は、次のとおりとする。

　　ア 注意報：風雪、大雨、濃霧、雷、乾燥、霜、低温、着氷（雪）、なだれ、洪水、高潮、波浪

　　　　　（系統図１）

　　イ 警　報：暴風、暴風雪、大雨、大雪、洪水、高潮、波浪

　　ウ 火災気象通報及び火災警報（系統図２）

　　エ 地震に関する情報（系統図３）

**第1．気象予警報等の伝達系統**

**１．警報、注意報の伝達系統**

熊　本　地　方　気　象　台

報道機関

ＮＨＫ

熊本放

送局

東日本電信電話株式会社

西日本電信電話株式会社

（特別警報・警報のみ）

国土交通省各事務所

消　防　庁

陸上自衛隊

西部方面総監部

陸上自衛隊

第　　　師　団

熊本海上保安本部

住

民

各消防本部

市町村

地域振興局総務（振興）課

地 域 振 興 局 土 木 部

熊 本 土 木 事 務 所

県　庁　広　報　課

庁　　内　　各　　課

県　庁　河　川　課

管　下　署　・　船　艇

（庁内放送）

（一斉指令）

危

機

管

理

防

災

課

ダ　ム　管　理　所

港 湾 管 理 事 務 所

熊 本 農 政 事 務 所

日 赤 熊 本 県 支 部

各出張所等

（警報のみ）

（注）（１）地域振興局及び熊本土木事務所においては、管内市町村の伝達状況の

　　　　　　確認及び徹底を行うこと。

　　　（２）　　　　　は　　　　　　　　　　　　　は防災情報提供システム

　　　　　　　　　　　は法定伝達先　　　　　　　　は防災情報ネットワーク

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　は防災行政無線

　　　（３）　特別警報が発表された際には、熊本県は市町村への通知が、

　　　　　　市町村は住民等への周知の措置が、それぞれ義務付けられている。

加入

庁内電話



８

**３．地震に関する情報の伝達系統**



**４．火災気象通報及び火災警報の伝達系統**



**５．気象、水防及び土砂災害に関する情報の伝達系統**

第６節　　通信施設利用計画

　災害が発生するおそれのある場合、又は災害が発生した場合における気象予警報の伝達若しくは災害状況等の情報収集、その他応急措置等についての通信施設の利用は次により行うものとする。

１．災害通信の手段

（１） 災害通信の方法

　　 災害予警報の伝達、通報又は被害状況の報告及び各種情報の連絡は、次に掲げる通信手段により速やかに行う。

ア　一般加入電話

イ　市防災行政無線

ウ　消防無線

エ　県防災行政無線

オ　非常無線通信協議会所属会員の無線

カ　電報

キ　携帯電話メールサービス

（２） 通信途絶時における措置

　　 　通信施設（主として普通加入電話）が使用不能若しくは使用困難なときは、防災行政無線を活用し、更に一般への伝達は、市の広報車及び防災行政無線を利用し、その他必要な指揮命令、広報の伝達を迅速、確実に実施するために適切な措置をとるものとする。

（３）　優先順位

　　　　通信施設を優先して使用する場合優先順位は、大体次の順位が考えられる。

ア　住民に対する避難勧告、指示等人命に関する事項の通信

イ　応急措置の実施に必要な通信

ウ　災害警報、災害予報等の通信

エ　その他予想される災害の事態並びにこれに対する事前措置に関する事項等の通信

２．　防災行政無線の運用

（１）　孤立集落との連絡確保のため市長は、市防災行政無線を整備し、災害時における円滑な運

用を行うものとする。

（２）　災害が発生し、又は災害の発生するおそれがあるときは、移動局又は携帯局を現地へ配置し情報収集及び通信連絡を行う。この場合、交通防災課で使用統制をする。

（３）　市長は、災害時（注意体制以上）においては、無線従事者の配置状況及び無線機器の状況を県庁危機管理防災課（無線管理室）へ報告するものとする。

第７節　　情報収集及び被害報告取扱計画

基本法及び他の法令の規定に基づく災害の情報収集、一般被害状況報告、部門別被害状況報告及び災害応急措置に要した経費に関する報告（以下「被害報告」という。）の取り扱いは、次のとおりとする。

１．実施責任者

　市長は、市内の被害報告等を収集し、県その他の関係機関に通報又は報告を行うものとする。

　　なお、県への報告に当たっては、原則として、県北広域本部振興課を経由して県本庁に報告するものとする。

　　ただし、通信の途絶等により県（県本庁又は県北広域本部及び熊本土木事務所）に報告することができないときは、直接国（総務省消防庁）に対して被害報告を行うものとする。この場合、通信が回復次第、速やかに県に報告するものとする。

２．被害報告取扱責任者

　　市長は、被害報告が迅速かつ、的確に処理できるよう、次のとおり責任者を定めておくものとする。

　　交通防災課員………１名

３．被害報告取扱要領

　　災害対策基本法、災害救助法、その他法令等の規定による災害に関する情報収集、被害報告（以下「被害報告等」という。）は、県における災害応急対策及び災害復旧の基礎資料となるものであるから、迅速かつ的確に処理するものとし、この取扱については、下記の要領によって行うものとする。

４．熊本県防災消防ヘリコプターによる情報収集

　　市長は、大規模な災害が発生した場合、若しくは災害による被害程度が大きいと認められる情報が十分把握できない場合、直ちに防災消防ヘリコプターによる情報収集を県知事へ依頼するものとする。

※　熊本県の調査

　　震度５弱以上の地震が発生した場合には、防災消防ヘリコプターにより情報収集に当たる。

　【熊本県防災消防航空センター（熊本県防災消防ヘリコプター事務所）】

　　　〇所在地：上益城郡益城町大字杉堂字向高遊901－23（熊本空港）

　　　〇電　話：　　ＦＡＸ：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 機材種別 | 区　　分 | 備　　　　　　　　品 |
| 救急用資機材 | 応急処置器材 | 人工呼吸器(2)酸素呼吸器(1)CRP背板(1)呼吸器(2)喉頭鏡セット   1. 生体監視装置(1)半自動除細動器(1)輸液ポンプ(1)ショックパ   ンツ(1)血圧計(1)陰圧式固定用具(1)在宅医療セット(1)血中酸素  飽和度測定器(1)スクープストレッチャー(1)布担架(1) |
| 救助用資機材 | 呼吸器具  破損器具  救助器具 | 空気呼吸器(2)酸素ボンベ(6)  油圧救助器具(1)可搬式ウインチ(1)エンジンカッター(1)チェーン  ソー(1)万能斧(2)  救助特殊工具一式(1)潜水器具一式(4)救命浮環(2)救助用担架(2)  陰圧式担架(2)バスケット担架(1)携帯拡声器(2)投光器(1)救命人  形(1)サバイバースリング(2)アンカースリング(2)双眼鏡(2) |
| 火災用機材 |  | 機体下部取付け空中消火装置（容量900リットル）１基 |

定　義

この取扱要領において次の各号に掲げる用語の意義は、それぞれ当該各号に定めるところによる。

（１）　災害とは、暴風、豪雨、豪雪、洪水、高潮、地震、津波、その他異常な自然気象、又は大規

模な火事もしくは爆発、大規模な事故等の原因により生ずる被害をいう。

（２）　人的被害とは、次のとおりである。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区　　分 | | 判　　定　　基　　準 |
| 人 的 被 害 | （1）死 者 | 当該災害が原因で死亡し、死体を確認したもの、又は死体は確認できないが、死亡したことが確実な者。 |
| （2）行 方 不 明 | 当該災害が原因で所在不明となり、かつ死亡の疑いのある者とする。 |
| （3）重　　　 傷 | 災害のため負傷し、医師の治療を受け、又は受ける必要のある者のうち、１月以上治療を要する見込みの者とする。 |
| （4）軽　　　 傷 | 災害のために負傷し、医師の治療を受け、又は受ける必要のある者のうち、１月未満で治ゆできる見込みの者とする。 |

（３）　住家の被害とは次のとおりである。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区　　分 | | 判　　定　　基　　準 |
| 住　　家　　の 被 害 | （1）住家 | 現実に居住のため使用している建物をいい、社会通念上の住家であるかどうかを問わないものである。 |
| （2）戸数 | 孤立して家庭生活を営むことができるように建築された建物又は完全に区画された建物の一部を戸の単位とする。 |
| （3）世帯 | 生計を一つにしている実際の生活単位をいう。例えば、同一家屋内の親子夫婦であっても生活の実態が別々であれば当然２世帯とする。 |
| （4）全壊（焼）、  　　 流　　失 | 住家が滅失したもので、具体的には、住家の損壊、焼失、若しくは流失した部分の面積が、その住家の延べ面積の７０％以上に達した程度のもの、又は住家の主要構造の被害額が、その住家の時価の５０％以上に達した程度のものとする。 |
| （5）半壊（焼） | 住家の損害が甚だしいが、補修すれば、元どおりに再使用できる程度のもので、具体的には損壊部分が、その住家の時価面積の２０％以上７０％未満のもの、又は住家構造の被害額が、その住家の時価２０％以上５０％未満のものとする。 |
| （6）床上浸水 | 住家の床以上に浸水したもの及び全壊あるいは半壊には該当しないが、土砂、木材等の堆積のため一時的に居住することができないものとする。 |
| （7）床下浸水 | 住家の床上浸水にいたらないものとする。 |
| （8）一部破損 | 全壊（全壊、流出、埋没を含む）、半壊（半焼、流出、埋没を含む）、床上浸水、床下浸水に該当しないもので建物の一部が破損したものとするが、窓ガラス等が数枚破損した程度の軽微な被害は除くものとする。 |

（４）　非住家の被害とは、住家以外の建物で全壊又は半壊の被害を受けたものをいい、次のとおり

とする。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区　　　　　分 | | 判　　定　　基　　準 |
| 非住家の被害 | （1）公共建物 | 例えば、市庁舎、支所、公民館等の公用又は公共用に供する建物で全壊又は半壊したものとする。 |
| （2）その他 | 公共建物以外の倉庫、土蔵、車庫等の建物で全壊又は半壊したものとする。 |

（５）　り災者等とは次のとおりである。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区　　　　　分 | | 判　　定　　基　　準 |
| り災者等 | （1）り災世帯 | 災害により全壊、半壊及び床上浸水の被害を受け通常の生活を維持できなくなった生計を一つにしている世帯とする。例えば、寄宿舎、下宿、その他これに類する施設に宿泊するもので共同生活を営んでいるものについては、これを一世帯として扱い、また同一家屋の親子夫婦であっても、生活が別々であれば分けて扱うものとする。 |
| （2）り災者 | り災世帯の構成員とする。 |

（６）　公共土木施設等の被害とは、次のとおりである。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 区　　　　　分 | | | 判　　定　　基　　準 |
| 公共土木施設 | 河川  林地荒廃  防止施設  道路  地すべり  急傾斜地崩壊  橋りょう  下水道 | | 公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法施行令第５条第１項第２号および則第２条によるものとする。 |
| 農地・農業用施設 | 田畑の流失埋没及び冠水  農業用施設  　かんがい配水施設  　農業用道路  　農地又は農作物の災害を防止するため必要な施設  林業用施設  　林地荒廃施設  　施設  　林道  共同利用施設 | | 農林水産業施設災害復旧事業費国庫補助の暫定措置に関する法律  （農地農業用施設災害復旧事業事務取扱要綱）によるものとする。 |
| 区　　　　　分 | | | 判　　定　　基　　準 |
| 住　宅 | | 公営住宅 | 昭和５１年１２月２日住宅局長通達「在宅災害速報の提出について」によるものとする。 |
| 都市排土 | | 市街地堆積土砂 | 「都市災害復旧事業国庫補助に関する基本方針」によるものとする。 |
| 医療施設 | | 病　　　院 | 医療機関の被害をいう。 |
| 水道施設 | | 水　　　道 | 水道法による施設の被害をいう。 |
| 清掃施設 | | 清掃施設 | 「廃棄物の処理及び清掃に関する法律」による施設の被害をいう。 |
| 農林水産物 | | 農　産　物  林　産　物 | 「農林水産業被害報告取りまとめ要領」によるものとする。 |
| 公立文教施設 | | 小中学校施設  高等学校施設 | 「公立学校施設災害復旧国庫負担事業の事務手続き等について」　によるものとする。 |
| 私立学校施設 | | 私立(小・中・高)学　校　施　設 | 「私立学校の被害状況報告について」によるものとする。 |
| 商工被害 | | 商　　　業  工　　　業 | 「災害現地調査及び被害報告要領」によるものとする。 |

５．被害等の調査

（１）　被害等の調査に当たっては、調査班等を編成して迅速に行うものとするが、市単独での調

査が困難又は不可能な場合において、県等の出先機関及び防災関係機関等の応援を得て行う

ものとする。

（２）　被害等の調査に当たっては、調査脱ろう、重複調査等のないよう留意するものとする。

（３）　り災世帯、人員数等についての調査は、現地調査のほか、住民登録等と照合し、的確を期

するものとする。

６．収集及び報告要領

（１）　市長は、市内の確実な被害報告をとりまとめ、地方本部（地方対策本部を設けない場合は、県出先機関）に報告するものとする。

（２）　報告等のうち、災害の速報については、迅速に電話等により報告するものとし、被害確定報告又はそれぞれの法令等で報告すべきものについては、文書をもって報告するものとする。

（３）　勤務時間外に被害報告があったときは、警備員が直ちに交通防災課長に報告する。

（４）　被害報告等は、次の報告系統によって行うものとする。ただし、緊急を要する場合は本系統によらず、直ちに必要な機関等に報告（通報）することができる。

（注）点線は、連絡（通報）及び協力関係を示すものである。



７．市から県に対する報告要領

（１）　災害の発生を覚知したときは、その災害の状況、災害に対処してとるべき措置を災害情

報（様式１号）によりその都度県北広域本部長（地方災害対策本部長）に報告するものと

する。

（２）　災害による被害状況及び応急措置状況等（様式２号）を毎日９時３０分及び１４時３０分までの２回県北広域本部長（地方災害対策本部長）に報告するものとする。

（３）　各部門別の被害状況については、市内の確実な被害状況等を取りまとめのうえ、県等の出

先機関に報告するものとする。この場合必ず当該町内の各部門別主管課と連絡を密にし被害

報告等取扱責任者の決裁を得るもとする。

（４）　同一災害による被害状況について被害調査及び応急対策が終了した後10日以内に被害状

況報告（確定）（様式２号）及び部門別被害状況報告（様式等３号）により、県北広域本部

長にそれぞれ文書で報告するものとする。

（５）　毎年１月１日から１２月３１日までの災害による被害状況について災害年報（様式５号）を翌年４月１日現在で明らかになったものを４月５日までに県北広域本部長に報告するものとする。

災害報告書区分及び報告様式

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 報告区分 | 報告責任者 | 報告様式 | 摘 要 |
| （1）災 害 情 報 | 市長、県等の出先機関の長 | 様 式 １ 号 | 災害を覚知したときは、災害の状況及び災害に対してとるべき措置等についてその都度報告すること。 |
| （2）被害状況報告  （速　報） | 市長  県北広域本部長 | 様 式 ２ 号 | 災害により発生した被害状況及び応急措置状況を定められた時刻に報告するものとし、県北広域本部にあっては集計表を付すること。 |
| 報告区分 | 報告責任者 | 報告様式 | 摘 要 |
| （3）被害状況報告  （確　定） | 市長  県北広域本部長 | 様 式 ２ 号 | 同一の災害に対する被害調査が終了したとき又は応急措置が終了した日から１０日以内に文書をもって報告すること。  　この場合、様式２号により市町村別とし、県北広域本部にあっては集計表を付すること。 |
| （4）部門別被害状況報告（速報・確定） | 各部門別  担当部（局）長 | 各部門の報告様式要領による様式とする。  様 式 ３ 号 | 災害により発生した被害状況及び応急措置状況を各部門別に一定時間を置き報告すること。この場合は、市町村別とし、集計表を付すること。又同一災害に対する被害調査が終了したとき、又は応急対策が終了した日から10日以内に文書をもって報告すること。 |
| （5）住民避難等報告 | 市長  県北広域本部長 | 様式第４号 | 住民の避難状況を一定時間置いて、報告するものとする。 |
| （6）災 害 年 報 | 市長  県北広域本部長  各部門別  担当部（局）長 | 様 式 ５ 号  別途照会する  様式とする。 | 毎年１月１日から12月31日までの被害状況について4月1日現在で明らかになったものを報告する。 |

**災害報告系統**

（1）災害情報（様式１号）、被害状況報告（速報・確定）（様式２号）



（2）公共土木施設（河川、海岸、砂防、道路、橋りょう）関係被害報告（公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法施行令第１項、第２項、規則第２条）



（3）都市災害関係被害報告（都市災害復旧事業費国庫補助に関する基本方針）



（4）住宅（公営）関係被害報告（住宅局長通達「住宅災害速報の提出について」）



（5）土砂災害関係（土石流、地すべり、急傾斜）被害報告（国土交通省河川局砂防部砂防計画課長、保全課長通達による「土砂災害による被害状況報告の提出について」）



（6）農地及び農業用施設関係被害報告（農林水産業施設災害復旧事業費国庫補助の暫定措置に関する法律に基づく農地、農業用施設災害復旧事業事務取扱要領）



（7）農業関係被害報告（農林水産業被害報告取りまとめ要領）

****

（8）林業関係被害報告（農林水産業被害報告取りまとめ要領、公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法施行令第５条第１項、第２項、規則第２条）



（9）災害救助関係被害報告（社会局長通知「災害救助法による救助の実施について」）



（10）社会福祉施設、児童福祉施設関係被害報告



（11）衛生関係被害報告（医療機関、火葬場、と畜場、保健センター）



（12）環境関係被害報告（水質特定施設、水道施設、排水施設、対象事業場、廃棄物処理施設）

****

（13）商工関係被害報告（商業、工業、鉱業、船舶）

****

（14）公立学校施設関係被害報告（文部省管理局長通知「公立学校施設災害復旧費国庫負担事業の事務等について」）



（15）私立学校関係被害報告（文部省管理局長通知「私立学校の被害状況報告について」）

****

（16）県（地方機関を含む）、市町村の教育関係公共施設（庁舎、社会教育施設、社会体育施設、文化財等）に係る被害報告



（17）その他の被害報告



様式１号

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 災　　　　害　　　　情　　　　報 | | | | |
| 災害の種別 | |  | 災害発生日時 |  |
| 災害発生場所 | |  | | |
| 発 信 機 関 | |  | 受 信 機 関 |  |
| 発　信　者 | |  | 受　信　者 |  |
| 発　　信　　時　　刻 | | | 月　　　日　　　時　　　分 | |
| 受信事項 |  | | | |
| 処理事項 |  | | | |
| （注意）  　災害状況は、次の事項に留意して報告し、又は報告を受けること。  　１　人的被害については、その被害の概要（発生日時、場所、被害の原因・状況・消防機関等の出動等）を起債するとともに、死者・行方不明・重傷者・軽傷者等人的被害を受けた個人ごとにそれぞれ住所、氏名、年齢、性別を記載のこと。  　２　住家被害については、その被害の概要（発生日時、場所、被害の原因・状況・消防機関の出動等）を記載するとともに、被害棟数、世帯数、人数を記載すること。  　３　道路の規制状況については、規制の場所、被害の原因を記載すること。  　４　河川、海岸、溜池の護岸堤防、ダム等その他公共施設の危険状況・防災活動状況  　５　住民の被害について、自主避難・避難勧告等の別、地区名、世帯数、人員、避難場所及び避難の原因等について記載すること。 | | | | |











第８節　　広報計画

　市内の災害時における情報及び被害状況等を、関係機関並びに住民に周知徹底し、被害の軽減と2次災害防止の呼びかけ等を行い、住民の心の安定を図るものとする。また、時間の経過ともに刻一刻と変化する被災者のニーズを先取りして、きめ細やかに必要な情報の発信に努めるものとする。

１．広報担当

（１）　災害の総合的な広報は、総務部長（災害対策本部設置時は広報班）が担当する。

（２）　企画課（広報班）以外の各課（班）は広報活動に必要な情報、資料を積極的に収

集し企画課（広報班）に提出する。

（３）　広報班は、班員を現地に派遣し、広報写真、状況の把握等の災害現地の情報収集

　　　に努める。

（４）　広報班は、とりまとめた資料に基づいて正確な情報を広報する。

２．広報の方法

広報の実施に当たっては、情報の出所を明確にしたうえで、災害の規模、態様に応じ

て次の広報手段のうち最も有効かつ適切な方法によるものとする。

（1） 報道機関による広報

災害関係の予警報をはじめ、対策活動、被害状況等重要事項を新聞、テレビ、ラジオ

等の報道機関に定期的に発表し、迅速・的確な報道について協力を得る。

（2） 広報車、防災行政無線、広報紙、ホームページ、携帯電話メールサービスによる広報

市は、市民に周知徹底を図るため、広報車、防災行政無線、広報紙、ホームページ、

ＳＮＳ、携帯電話メールサービス等により迅速かつ正確な広報を行う。

この際、広報手法の選択に当たっては、高齢者、障がい者、在日外国人、訪日外国人及

び児童等要配慮者にも配慮した方法とする。

３．広報事項は、おおむね次のとおりとする。

　　○災害発表（合志市災害対策本部）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　年　　月　　日　　時　　分

1. 気象情報　　　　　　　　　　　⑦　交通機関の運行状況
2. 災害情報　　　　　　　　　　　⑧　避難状況
3. 被害状況　　　　　　　　　　　⑨　災害復旧状況
4. 市の防災体制（態様）　　　　 ⑩　被災者支援に関する情報等
5. 停電状況　　　　　　　　　　　⑪　被災者支援業務に関する問合せ先
6. 断水状況　　　　　　　　　　　⑫　その他

４．災害情報等の多重化・多様化

（１） 伝達手段の多重化・多様化

　　 　市は、住民、要配慮者利用施設や企業等の施設管理者等及び公共団体職員に

対して警報等が確実に伝わるよう、関係事業者等の協力を得つつ、防災行政無線

（個別受信機を含む。）、全国瞬時警報システム（Ｊアラート）、テレビ、ラジオ、携

帯電話（緊急速報メール機能を含む。）、等を用いた伝達手段の多重化・多様化を図

るものとする。

（２）　インターネットの活用

　　　　県からの情報を被災地に提供、または、被災地からの情報を入手する手段とし

てインターネットを活用する。

ア　行政からの情報の提供

　　　　　被害、安否等の災害情報やライフラインに係わる情報については、できるだ

　け早く被災地に知らせる必要がある。このための情報提供手段として、市ホー

ムページ等を活用し、タイムリーかつスピーディな情報提供を行うものとする。

イ　被災地（指定避難所を含む。以下、「被災地等」という。）からの情報の収集・

伝達

　　　　　被災地等からの情報を把握するための情報収集・伝達手段として、一部の指定避難所にＷｉ－Ｆｉ環境を整備し、インターネット・ＳＮＳ等のデータを活用する。なお、ＳＮＳ等の情報は情報源が不明なものや古いものが含まれているため、ＳＮＳ等が本来有する特性を踏まえた情報活用の検討を行う。

５　報道機関への対応

　　大規模災害時に、災害対策本部員が災害対応に専念できるよう、一元的に報道機

関への対応を行う窓口の設置及び情報提供のあり方（発表時間、回数、提供方法等）

を検討する。

第９節　　消防計画

　災害時における住民の生命、身体及び財産を保護するとともに、被害の拡大を防止し、もって安寧秩序の保持と社会公共の福祉増進を図るものとする。

１．実施機関

消防の管理は、市長が行うものとする。

２．消防計画

（１）　目　的

　　　　消防は、その施設及び人員を活用して、住民の生命、身体及び財産を火災から保護

するとともに、火災又は地震等の災害を排除し、及びこれらの災害による被害を軽減

することをもって、活動の目的とする。

（２）　災害時における危険物の保安

　　　　市は、保安についての適切な処置をとるとともに、県危機管理防災課に状況を速報

して、指示を求めるものとする。

（３）　市は、大規模な火災が発生し、又は大規模となるおそれのある場合は、知事に対し

て防災消防ヘリコプターによる空中消火活動、資機材、消火剤等の輸送並びに要員の

派遣を要求するものとする。

（４）　相互応援協定

　　　　市長は、熊本県市町村消防相互応援協定書（昭和４６年４月１日締結）の円滑な実

施を図るため、近隣市町村との連携を図り消防出動体制の確立を図るものとする。

３．緊急消防援助隊要請計画

(1)　緊急消防援助隊の出動要請

　ア　市長は、災害の状況及び市内の消防力だけでは十分な対応がとれないと判断したときには、速やかに、知事に対して、緊急消防援助隊の出動を要請するものとする。

　イ　市長は、緊急消防援助隊の要請を行った場合は、菊池広域連合消防長へ連絡するものとする。

(2)　合志市緊急消防援助隊調整本部

ア　市長は、緊急消防援助隊を要請した場合は、合志市での緊急消防援助隊の迅速かつ的確な活動を総合的に支援するため、災害対策本部の設置と併せて合志市緊急消防援助隊調整本部を設置するものとする。

　 イ　緊急消防援助隊調整本部の構成員は、市長又はその委任を受けたもの、合志市派遣職員、消防庁派遣職員、県派遣職員、指揮支援部隊長、代表消防機関派遣職員、又は県内広域応援消防隊の代表とし、市長又はその委任受けた者を本部長とする。この場合、当該調整本部は、消防庁、後方支援本部と連携し次の事項をつかさどるものとする。

　 　(ｱ)　緊急消防援助隊の部隊配備に関すること

　 　(ｲ)　関係機関との連絡調整に関すること

　　 (ｳ) 各種情報の集約・整理に関すること

(ｴ)　緊急消防援助隊の後方支援に関すること

(ｵ)　その他必要な事項に関すること

４．熊本県応援等調整本部への派遣

　　合志市を含む複数の市町村が被災を受け、熊本県緊急消防援助隊調整本部が設置さ

れた場合は市長が指定する職員を熊本県へ派遣するものとする。

第１０節　　避難計画

　災害のため危険な状態にある住民に対して、避難の勧告、指示（緊急）、伝達、誘導等を実施して、住民の生命及び身体を災害から保護し、市民の心の安定を図り、もって応急対策を迅速かつ円滑に行うことを目的とする。

１．実施責任者

災害から住民の生命、身体を保護するための避難勧告、指示（緊急）等の実施責任者

は次のとおりである。

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 区　　分 | 災害の種別 | 実　　施　　責　　任　　者 |
| 避難準備・  高齢者等  避難開始 | 全　災　害 | 市長 |
| 避難勧告 | 全　災　害 | 市長（災害対策基本法第60条） |
| 避難指示  （緊急） | 全　災　害 | 市長（災害対策基本法第60条）  警察官（災害対策基本法第61条及び警察官職執行法第４条）  海上保安官（災害対策基本法第61条）  災害派遣時の自衛官（自衛隊法第94条） |
| 洪 水 災 害 | 知事、又はその命を受けた職員（水防法第22条）  水防管理者（水防法第29条） |
| 地すべり災害 | 知事、又はその命を受けた吏員（地すべり防止法第25条） |

２．住民への伝達方法

　　避難指示（緊急）の伝達は、最も迅速・的確に住民に周知できる方法により実施するが、おおむね次の方法によるものとする。

（１）　避難勧告又は指示（緊急）を発したときは、時機を失することなく、サイレン、　　　防災行政無線、広報車、ＳＮＳ、ホームページ、携帯電話メールサービス等を用　　　　い、又は併用して迅速に地域住民に対し周知を図るものとする。

（２）　市は放送による避難に関する伝達の必要を認めた場合は、県に放送要請の依頼を　　　行い、放送機関に対し放送を要請するものとする。

３．避難勧告及び指示（緊急）

避難指示（緊急）等の準備は、災害の種類及び地域性等により異なるが、おおむね 　基準は次のとおりとする。

（１）　避難勧告の基準

　　 ア　洪水の場合

　 河川等の水位が警戒水位を突破し、更に増水が予想され、洪水の危険性が相当近 まったとき。

イ 豪雨の場合

　 　豪雨が続き災害の発生が予想され、生命、身体の危険が強まったとき。

ウ 暴風の場合

　 相当な暴風の襲来により、短時間後に災害が起こることが予想され、生命、身体 に危険が近まってきたとき（風速20メートル以上で更に強まってゆくことが予想 されるとき等）

エ　その他周囲の状況から判断し、危険性が相当近まったとき。

（２） 避難指示（緊急）の基準

　 暴風、豪雨、洪水その他災害発生の事象が避難勧告の段階より悪化し、災害発生 が切迫し、かつ確実視される場合、又は突然、災害発生の諸現象が現れたときは、

直ちに避難の措置を行うものとする。

（３） 避難誘導方法

　 誘導方法は、災害という特殊条件のもとに行われるものであるから、責任者は安

全、かつ迅速に実施するものとする。

　 　 なお、深夜の突発的な豪雨や落雷など、指定された避難所への誘導が危険な場合は、

「避難が困難な場合は、自宅内外のより安全な場所に逃げてください」などの表現等

で、安全な場所への避難を促すものとする。

（４） 避難行動要支援者に関する避難指示（緊急）等

　 避難指示（緊急）等の実施責任者は寝たきり老人、重度の肢体不自由者、視覚障 がい者及び聴覚障がい者等の避難時介護又は誘導を必要とする者がいる世帯につい て、その実情を日頃から把握しておくとともに、避難指示（緊急）等の伝達方法及 び誘導方法等について申し合わせておくものとする。

（５） 徒歩帰宅者に対する支援

県・市は、コンビニ、小売業関係団体と災害時の徒歩帰宅者への水道水やトイレの提供などを内容とした協定締結を促進するものとする。特に避難者数や健康状況等の情報については、救援物資の手配や、健康管理、こころのケアの体制づくり等につながるため、避難所運営職員等と緊密に連絡を取り合い、情報収集の強化を図るものとする。

４．指定緊急避難場所及び指定避難所

（１） 指定緊急避難場所

被災が想定されない安全区域内に立地する施設等又は安全区域外に立地するが

災害に対して安全な構造を有し、想定される洪水等の水位以上の高さに避難者の受入れ部分及び当該部分への避難経路を有する施設であって、災害発生時に迅速に避難場所の開設を行うことが可能な管理体制等を有するものを指定するものとする。（別表１）

（２） 指定避難所

被災者を滞在させるために必要となる適切な規模を有し、速やかに被災者等を

受け入れること等が可能な構造又は設備を有する施設であって、想定される災害による影響が比較的少なく、災害救援物資等の輸送が比較的容易な場所にあるものを指定するものとする。

なお、主として要配慮者を滞在させることが想定される施設にあっては、要配慮者

の円滑な利用を確保するための措置が講じられ、相談等の支援を受けることがで

きる体制が整備されているもの等を指定するものとする。（別表２）

（３）　指定緊急避難場所及び指定避難場所の指定

市長は、都市公園、公民館及び学校等の公共的施設等を対象に、災害のおそれのな

い場所に、地域の人口、誘致圏域、地形、災害に対する安全性等に配慮し、その管理

者の同意を得た上で、災害の危険が切迫した緊急時において安全が確保される指定緊

急避難場所及び被災者が避難生活を送るための指定避難所について、必要な数、規模

の施設等をあらかじめ指定する。

（４）　避難場所の見直し

　　　 大規模災害時は被災者が避難生活を送るための指定避難所が不足することを鑑み､指

定避難所の見直しを行い、見直しにあたっては、指定緊急避難場所と同様に、地域の人口、地形、災害に対する安全性等に配慮し、管理者の同意を得るものとする。

（５） 避難場所の兼務

　　　指定緊急避難場所と指定避難所は相互に兼ねることができるものとする。市は、

指定緊急避難場所等について、住民への周知徹底を図るものとする。

　　なお、学校を避難所として指定する場合には、学校が教育活動の場であることに配

慮するものとする。

（６） 関係者との調整

避難所としての機能は応急的なものであることを認識の上、避難所となる施設の

利用方法等について、事前に教育委員会等の関係部局や地域住等の関係者と調整を

図るものとする。

（７）　住民への周知

指定緊急避難場所・指定避難所については、案内標識誘導を設置し、平素から防災

訓練等を実施することなどにより住民に周知を図り、速やかな避難ができる体制整備

しておくものとする。避難場所を指定して誘導標識を設置する場合は、日本工業規格

に基づく災害種別一般図記号を使用して、どの災害に対応した避難場所であるかを明

示するよう努めるものとする。

さらに、指定緊急避難場所及び指定避難所の施設管理者は、避難時の二次被害を防ぐため、非構造部材を含めた耐震化を順次進めるものとし、市は、施設管理者に対してこれを要請するものとする。

（８）　避難経路

　　　　市は、市民に対して、大規模災害に備え、日頃の生活の中及び防災訓練等を通

じて、指定緊急避難場所及び指定避難所までの安全な避難経路の確認・把握する

ように周知に努める。

（９）　指定避難所の設置期間

避難所開設の期間は、原則として最大限７日以内であるが、市は被害状況、仮

設住宅の建設状況等を勘案のうえ、県と協議して定めることとする。

（１０）　指定避難所の設置

ア　市長は、指定避難所を設置したときは、被災者に周知徹底し、広域避難所　　　に収容すべき者を誘導し、保護しなければならない。

イ　市は、指定避難所の指定にあたり、施設の現状や整備計画等を勘案のうえ、

地域の実情に応じ、通信設備等の整備や食料、物資の備蓄等の計画的な実施に

努めることとする。

ウ　指定避難所となる施設の管理者は、障がい者等の避難行動要支援者に配慮

　した施設の整備に心がけることとする。また、男女共同参画など多様な視点　　　　　　への配慮の観点から、男女双方の派遣に努めるものとする。

（１１）　指定避難所の運営

ア　市は、あらかじめ指定避難所ごとの担当職員を居住地にも配慮して定める

など、発災後の迅速な人員配置に努めるとともに、自治会・町内会、自主防災

組織、消防団、防災士、ＮＰＯやボランティア等（以下「自主防災組織等」という。）とも連携して、円滑な運営に努めることとする。

イ　市は、避難所の運営における男女のニーズの違い等男女双方の視点等に配慮す

るものとする。特に乳幼児のいる家庭用エリア、単身女性や女性のみの世帯用エ

リアの確保、女性専用の物干し場、更衣室、授乳室の設置、生理用品・女性用下

着の女性による配布、女性用トイレの配置、巡回警備や防犯ブザーの配布等によ

る避難所における安全性の確保や利用しやすい相談体制の構築など、女性や子育

て家庭のニーズに配慮した避難所の運営に努めるものとする。

ウ 自主防災組織等は、指定避難所の運営に対して、市に協力するとともに、役割分担を定め、自主的に秩序ある避難生活を確保することとする。

　　　 　エ　市は、指定避難所の運営について、管理責任者の権限を明確にすることとする｡ 　　　　オ　市は、ボランティア活動について、ボランティアセンター等と連携したシステ

　　　　　ムを整備し、指定避難所のニーズに応じた迅速な対応に努めることとする。

カ　市は、指定避難所を開設した場合は、速やかに避難者数の確認、避難者名簿の作成等により、その実態を把握し、避難生活に必要な物品の確保や食料、飲料水等の提供、炊出し等を行うこととする。

キ　市は、必要により、警察と十分連携を図りながら、パトロール隊等による巡回

活動を実施することとする。

ク　市は、保健・衛生面はもとより避難生活の状況によっては文化面など幅広い観

点から、避難者の心身の健康の維持にきめ細かく配慮した対策を講じるように努

めることとする。

ケ　市は、男女共同参画など多様な視点に配慮した避難所の運営に努めるものとす

る。また、食事の提供の際は、乳幼児、アレルギー疾患患者等の把握を行うとと

もに、必要な食料確保等を行うものとする。

（１２）　避難所の環境整備等

市は、指定避難所となる施設について、避難所を円滑に運営するための備品等（非常

用電源、防災行政無線等）を設置・整備に努める。また、プライバシーの確保など、避難生活の環境改善のための備品等（パーティションや段ボールベッド、仮設トイレ）や要配慮者に配慮した備品等（車椅子やストレッチャー、医療器具）などの被災時のみに使用する備品等については、あらかじめ導入計画を策定するものとする。必要に応じ、井戸、空調設備、照明、洋式トイレ等避難生活の環境を良好に保つための設備の整備に努めるものとする。

また、できるだけ指定避難所の近傍で備蓄施設を確保し、食料、水、常備薬、炊き　　出

し用具、毛布等避難生活に必要な物資等の備蓄に努めるものとする。

また、災害時における通信手段の確保として、災害時優先電話や避難所への特設公衆電話等の事前設置等を推進していくものとする。

５．指定避難所以外の避難体制

　（１）　地区集会所・公民館・コミュニティセンター

　　　　　第1次避難場所・短期避難所として、地区集会所・公民館・コミュニティセンター等の地域施設の指定を推進する。指定避難所ではなく、地区住民の第1次避難場所としての整備を推進するものとする。特に地区集会所・公民館・コミュニティセンターの耐震化等の整備を併せて推進することとする。

　　　　　また、避難所開設時の市との連絡体制を構築し、連絡が密に取れるように体制づくりに努める。

　（２）　国・県有施設、民間施設の活用

　　　　　大規模災害時は、避難所が不足するおそれがあるので、国・県の施設及び民間施

設が活用できるように、災害協定等の締結に努め、不測の事態に備えるものとする。

（３）　車中泊専用の避難場所

　　　　　大規模災害時は、指定避難所等が不足することが予想されるために、車中泊専用

の避難場所を次のとおり指定し、整備等を図るものとする。主にトイレ・ナイター設備があるグラウンド等を指定することとする。候補地については次の施設とし、整備していく。整備については、施設管理者の同意を得るものとする。

また、車中避難者を含む避難所以外の被難者の情報を把握し、必要に応じて避難

所への誘導を行うものとする。

　　　　ア　総合運動公園

　　　　イ　中央運動公園グラウンド

　　　　ウ　合生グラウンド

　　　　エ　栄グラウンド

　　　　オ　みずき台グラウンド

　　　　カ　合志小学校跡地グラウンド

　　　　キ　元気の森公園(大雨時は使用不可)

　（４）　ペット同行避難

　　　　大規模災害時は、ペット同行避難者のペットの飼育場所の確保が必要になるの

で、指定避難所を指定して、ペット飼育のできる環境づくりに努める。指定避難所

については、合志市役所防災拠点センターとし、ペット飼育場所については合志地区

防災広場として、ペット飼育場所の整備に努める。

　　また、各避難所において人の居住スペースと分離してペット飼育場所を確保できる時

　は、臨時的に設置を行う。ペット飼育場所においては、原則、ケージまたは係留用ロープ

を使用し、飼い主が責任をもって管理する。

６．福祉避難所の整備等

市は、福祉避難所となる施設について、社会福祉法人等との福祉避難所の協定を締結し、大規模災害時に福祉避難所の開設及び運用が出来るように環境整備に努める。

また、平常時から福祉避難所開設･運営のための連携をとり、非常時の場合、円滑に連絡がとれるように連絡体制の整備を図る。また、プライバシーの確保など、避難生活の環境改善のための備品等（パーティションや段ボールベッド、仮設トイレ）や要配慮者に配慮した備品等（車椅子やストレッチャー、医療器具）などの被災時のみに使用する備品等については、協定締結先と連携をとり、設備の整備に努めるものとする。

（１）　福祉避難所

　　　　災害が発生、又は災害発生が予想され、市が災害対策本部を設置して、応急対応と

して福祉避難所の開設を決定した時に開設する施設である。（別表３）

なお、対象者は、市の避難行動要支援者名簿に登録されており、指定避難所等の生活

において何らかの特別な配慮を必要とする人及び介護者が対象となるものである。

７．避難勧告等の発令の判断基準の整理

市は、避難勧告等（避難準備・高齢者等避難開始、避難勧告及び避難指示（緊急）

を総称する）を適切なタイミングで適当な対象地域に発令できるように、あらかじめ

発令の判断基準を定めておくものとする。

そのため、避難勧告等の発令・伝達に関し、災害緊急時にどのような状況において、

どのような対象区域の住民に対して避難勧告等を発令するべきか等の判断基準（具体

的な考え方）について、「避難勧告等に関するガイドライン」（平成29年1月）を参

考にマニュアルを整備するとともに、躊躇なく避難勧告等を発令できるよう、平常時

から災害における優先すべき業務を絞り込み、当該業務を遂行するための役割を分担

するなど、全庁を挙げた体制の構築に努めるものとする。

８．就学前の子どもたちの避難等

市は、小学校就学前の子どもたちの安全で確実な避難等のため、災害発生時における

幼稚園・保育所等の施設と市間、県と市において、施設相互間の連絡・連携体制の構築に

努めるものとする。

９．外国人に対する対策

　被災地に生活基盤を持ち、避難生活や生活再建に関する情報を必要とする在日外国

人と、早期帰国等に向けた交通情報を必要とする訪日外国人は行動特性や情報ニーズ

が異なることを踏まえ、それぞれに応じた迅速かつ的確な情報伝達の環境整備や、円

滑な避難誘導体制の構築に努めるなど、災害の発生時に、外国人にも十分配慮する。

（別表１）指定緊急避難場所

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 施設名称 | 収容可能人員（人） | | 収容予定地域 |
| 屋内 | 屋外 |
| 独立行政法人国立高等専門学校機構  熊本高等専門学校（熊本キャンパス） | 1,109 | 16,789 | 御代志・黒石団地・九州沖縄農研・再春荘・菊池恵楓園 |
| 熊本県立農業公園 | 284 | 18,000 | 御代志・若原・大池・東大池・小池 |
| 熊本県立農業大学校 | 461 | 5,984 | 御代志・若原・大池・東大池・小池 |
| 熊本県立黒石原支援学校 | 236 | 227 | 御代志・黒石団地・九州沖縄農研・再春荘・菊池恵楓園 |
| 熊本県立ひのくに高等支援学校 | 434 | 2,854 | 大池・東大池・小池 |
| 熊本県立菊池支援学校 | 222 | 0 | 大池・東大池・小池 |
| 合志市泉ヶ丘体育館・泉ヶ丘市民センター | 402 | 2,500 | 泉ヶ丘・すずかけ台・桜路・桜和の丘 |
| 福祉センター「みどり館」 | 637 | 3,195 | 平島・鹿水・栄温泉団地・新栄温泉団地、山下団地・栄住宅 |
| 栄体育館 | 349 | 1,820 | 後川辺・中林 |
| 福原グラウンド | 0 | 8,296 | 出分・上古閑・新迫・新古閑 |
| 野付グラウンド | 0 | 2,431 | 御領・野付 |
| わんぱく広場 | 0 | 1,469 | 日向・上町・横町下町・竹迫住宅  中央団地 |
| すずかけ台南公園 | 0 | 494 | 泉ヶ丘・すずかけ台 |
| すずかけ台中央公園 | 0 | 1,706 | 泉ヶ丘・すずかけ台 |
| すずかけ台コミュニティセンター | 0 | 2,455 | 泉ヶ丘・すずかけ台 |
| すずかけ台北公園 | 0 | 598 | 泉ヶ丘・すずかけ台 |
| すずかけ台西公園 | 0 | 477 | 泉ヶ丘・すずかけ台 |
| 泉ヶ丘中央公園 | 0 | 869 | 泉ヶ丘・すずかけ台 |
| 泉ヶ丘北公園 | 0 | 592 | 泉ヶ丘・すずかけ台 |
| 泉ヶ丘東北公園 | 0 | 684 | 泉ヶ丘・すずかけ台 |
| 泉ヶ丘東公園 | 0 | 597 | 泉ヶ丘・すずかけ台 |
| 泉ヶ丘南公園 | 0 | 1,400 | 泉ヶ丘・すずかけ台 |
| 永江団地西公園 | 0 | 714 | 永江団地 |
| 永江団地中央公園※地震時のみ | 0 | 1,336 | 永江団地 |
| 杉並台中央公園※地震時のみ | 0 | 1,308 | 杉並台 |
| 沖野台公園 | 0 | 265 | 武蔵野台・沖野台 |
| 須屋浄化センター※地震時駐車場のみ | 200 | 1,872 | 須屋・県営住宅・榎ノ本・堀川 |
| 老人憩いの家 | 505 | 0 | 黒石・木原野・ユトリック団地 |
| 合生文化会館 | 248 | 0 | 立割・合生住宅・桑木鶴団地 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 施設名称 | 収容可能人員（人） | | 収容予定地域 |
| 屋内 | 屋外 |
| ユーパレス弁天（※駐車場のみ） | 0 | 1,000 | 東・湯之端・外園・芝原・木原野・  ユトリック団地 |
| 栄グラウンド | 0 | 8,604 | 栄温泉団地・新栄温泉団地  山下団地・栄住宅 |
| 御代志市民センター | 1,370 | 0 | 若原・御代志 |
| 西合志体育館 | 540 | 0 | 若原・大池・東大池・小池・芝原  南原住宅 |
| 黒石市民センター | 556 | 0 | 黒石・黒石団地 |
| 野々島防災拠点センター | 424 | 533 | 北・本村・辻・東・城・上生  くぬぎヶ丘団地 |
| 須屋市民センター | 716 | 1,000 | 須屋・南須屋・南陽・榎ノ本、県営住宅、堀川 |
| 総合センター「ヴィーブル」 | 4,070 | 8,259 | 新古閑・御領・野付・杉並台 |
| 合志小学校 | 329 | 3,585 | 出分・上古閑・新迫・日向・上町・横町・下町・上庄・竹迫住宅・  合志中央団地 |
| 合志中学校 | 649 | 11,105 | 二子・油古閑・原口・原口下 |
| 南ヶ丘小学校 | 368 | 5,865 | 武蔵野台・ファーストプレイス合志  永江団地・沖野台・ポレスター光の森 |
| 合志南小学校 | 472 | 5,197 | 群・黒石原・笹原・西沖住宅・桜和の丘 |
| 西合志第一小学校 | 313 | 3,491 | 立割・生坪・弘生・江良・高木・小合志・辻久保 |
| 西合志中央小学校 | 312 | 4,244 | 湯之端・外園・中尾・灰塚・黒松 |
| 西合志中学校 | 578 | 8,978 | 若原・大池・東大池・小池・芝原  南原住宅 |
| 西合志東小学校 | 500 | 4,819 | 須屋・新開・みずき台・陽光台 |
| 西合志南小学校 | 475 | 5,910 | 須屋・上須屋・西須屋団地 |
| 西合志南中学校 | 764 | 12,329 | 須屋・新開・東須屋・みずき台・陽光台 |
| 総合運動公園 | 0 | 6,500 | 立割・小合志・辻久保・合生住宅・灰塚 |
| 中央運動公園グラウンド | 0 | 7,500 | 東・湯之端・外園・芝原・木原野・  ユトリック団地 |
| 合生グラウンド | 0 | 2,977 | 生坪・弘生・江良・高木 |
| みずき台グラウンド | 0 | 5,123 | 新開・東須屋・みずき台・陽光台 |
| 元気の森公園（※地震時のみ） | 0 | 16,608 | すずかけ台・泉ヶ丘・永江団地・武蔵野台・桜路 |

（別表２）指定避難所

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 施設名称 | 収容可能人員（人） | | 収容予定地域 |
| 屋内 | 屋外 |
| 合志市防災拠点センター※ | 380 | 0 | 新古閑・御領・野付・杉並台等 |
| 総合センター「ヴィーブル」 | 4,070 | 8,259 | 新古閑・御領・野付・杉並台 |
| 合志小学校 | 329 | 3,585 | 出分・上古閑・新迫・日向・上町・横町  下町・上庄・竹迫住宅・中央団地 |
| 合志中学校 | 649 | 11,105 | 二子・油古閑・原口・原口下 |
| 合志南小学校 | 472 | 5,197 | 群・黒石原・笹原・西沖住宅・桜路  桜和の丘 |
| 泉ヶ丘体育館・泉ヶ丘市民センター※ | 402 | 2,500 | 泉ヶ丘・すずかけ台 |
| 南ヶ丘小学校 | 368 | 5,865 | 武蔵野台・ファーストプレイス合志  永江団地・沖野台・ポレスター光の森 |
| 福祉センター「みどり館」※ | 637 | 3,195 | 平島・鹿水・栄温泉団地・新栄温泉団地、山下団地・栄住宅 |
| 栄体育館 | 349 | 1,820 | 後川辺・中林 |
| 西合志第一小学校 | 313 | 3,491 | 立割・生坪・弘生・江良・高木・小合志・辻久保 |
| 合生文化会館 | 248 | 0 | 立割・合生住宅・桑木鶴団地 |
| 西合志中央小学校 | 312 | 4,244 | 湯之端・外園・中尾・灰塚・黒松 |
| 野々島防災拠点センター※ | 424 | 533 | 北・本村・辻・東・城・上生  くぬぎヶ丘団地 |
| 西合志中学校 | 578 | 8,978 | 若原・大池・東大池・小池・芝原  南原住宅 |
| 御代志市民センター※ | 1,370 | 0 | 若原・御代志・九州沖縄農研・再春荘菊池恵楓園 |
| 老人憩いの家 | 505 | 0 | 黒石・木原野・ユトリック団地 |
| 黒石市民センター | 556 | 0 | 黒石・黒石団地 |
| 西合志東小学校 | 500 | 4,819 | 須屋・新開・みずき台・陽光台 |
| 西合志南中学校 | 764 | 12,329 | 須屋・新開・東須屋・みずき台・陽光台 |
| 西合志南小学校 | 475 | 5,910 | 須屋・上須屋・西須屋団地 |
| 妙泉寺体育館 | 200 | 0 | 須屋・上須屋、西須屋団地 |
| 須屋市民センター※ | 716 | 1,000 | 須屋・南須屋・南陽・榎ノ本、県営住宅、堀川 |
| ユーパレス弁天 | 220 | 1,000 | 東・湯之端・外園・芝原・木原野・ユトリック団地 |
| 保健福祉センター　ふれあい館※ | 1,529 | 0 | 注：福祉避難所としての避難者を  優先 |

※印は、２０１９年度Ｗｉ－Ｆｉ設置予定施設を示す。

（別表３）災害時受入が可能な福祉施設（災害協定締結施設）

|  |  |
| --- | --- |
| 施設名称 | 住　　所 |
| 保健福祉センター　ふれあい館 | 合志市須屋2251－1 |
| 高齢者向け住宅　スリースマイル秋桜 | 合志市須屋250-1 |
| 野々島学園 | 合志市野々島2774－4 |
| 介護老人保健施設　有隣 | 合志市野々島4414－17 |
| 特別養護老人ホーム　菊香園 | 合志市御代志718－4 |
| 障害者支援施設　白鳩園 | 合志市御代志722－1 |
| 障害者支援施設　くぬぎ園 | 合志市御代志722－7 |
| 就労支援センター　テクニカル工房 | 合志市御代志1342 |
| ファミリーハウス　ひまわり | 合志市御代志2035－1 |
| ツクイ合志 | 合志市幾久富1904－4 |
| サンシャインワークス | 合志市豊岡2000－1653 |
| グループホームかとれあ会 | 合志市栄2325－1 |

９．防火対象物等における避難対策部

　　学校、病院、工場、事業所、その他消防法による防火対象物の防火管理者は、多数　　の者の出入する施設として災害時の避難訓練を十分講じておくものとする。

　　特に学校においては、各校の地勢、施設及び生徒・児童数等の実施に応じたマニュア　ルを作成するとともに職員に周知させ災害発生時には、次の応急措置等を実施するもの　とする。

　（１）　実施方法

　　　　ア　教育長は、災害の種別の程度をすみやかに校長に通報し、必要な避難措置を　　　　　とらせるものとする。

　　　　イ　校長は、教育長の指示又は自ら判断した状況を考慮のうえ緊急を要する場合

は、すみやかに、児童生徒を安全な場所に避難させるものとする。

ウ　児童生徒が学校の管理外にある場合には、校長は、状況を判断して臨時休校　　　等の措置を講ずるものとする。

（２）　実施要領

ア　教育長の避難の指示連絡は、市長等の指示によるほか、児童生徒の安全を最

優先にして、すみやかに実施するものとする。

イ　教育長の避難の指示等に際しては、災害種別、災害発生の時期及び災害発生　　　場所等を考慮に入れて、危険が迫っている学校から順次実施するものとする。

ウ　児童生徒の避難順位は、低学年、疾病者等を優先して行うものとする。

エ　避難が比較的長期にわたると判断されるときは、避難勧告の段階において児　　　童生徒を保護者のもとに誘導し、引き渡すものとする。

　　　　オ　校長は、災害の種別、状況等を想定し、その種別・状況に適合した避難場

所、集団避難の方法特に順序、経路等をあらかじめ定めておくものとする。

　（３）　留意事項

ア　教育長の各学校への通報及び連絡は、迅速、かつ的確に行われるように、平素　　から連絡網を整備しておくものとする。

イ　校長は、次の事項について計画し、集団避難を安全、かつ迅速・的確に行わう

ためマニュアルを整備し、常に児童生徒の安全性が確保できるよう適宜見直しを　　行うこととする。

　　　　(ｱ)　災害の種別に応じた避難指示（緊急）等の伝達方法

　　　　(ｲ)　緊急避難場所の指定

　　　　(ｳ)　避難順位及び避難場所までの誘導責任者

　　　　(ｴ)　児童生徒の携行品

　　　　(ｵ)　余裕がある場合の書類、備品等の搬出計画

ウ　校舎及び高層建築の校舎については、特に平素から非常口等を確認するととも　に、緊急時に使用できるように整備しておくものとする。

エ　災害が校内又は学校付近に発生した場合、学校長はすみやかに関係機関に通報　するとともに職員、児童生徒に対し、必要な指示を行うものとする。

オ　災害の種別、程度により、校長は次の方法により児童生徒を家庭に帰宅させる

ものとする。

(ｱ)　教師等の誘導を必要とする場合は、町内ごとに安全な場所まで誘導するもの　　　　　 とする。この際、保護者及び自治体等と連携し、安全に引き渡すものとする。

(ｲ)　地区ごとに児童生徒を集団下校させる場合は、教師等が事前に通学路を点検 する等し、その点検で把握した校区内における危険箇所の通行は避けるよう指 導徹底する。

カ　児童生徒が家庭にある場合の臨時休校の通告及び連絡等の方法を、児童生徒及　び保護者に周知徹底しておくものとする。

キ　校長は、災害種別に応じた避難訓練を、年１回以上実施するものとする。

（４） 避難場所

ア 教育長は、防災計画、その他を考慮し、災害の種別及び程度に応じた避難場所 を校区毎に定めるものとする。

イ　学校が市地域防災計画等に定める避難場所に指定されている場合等で、児童生

　徒の保護者が学校に避難してきた場合は、児童生徒をその場で保護者に引き渡す

ものとする。

１０．広域的避難収容

　　　市は、災害の規模、被災者の避難、収容状況、避難の長期化等に鑑み、区域外への広域的な避難、避難所、応急仮設住宅等へ収容が必要であると判断した場合には、県内の他市町村への受入れについては、当該市町村に直接協議し、他の都道府県の市町村への受入れについては、県に対し当該他の都道府県との協議を求めるものとする。

１１．被災者等への的確な情報伝達活動関係

　　　市は、市外に避難する被災者に対して必要な情報や支援・サービスを容易かつ確実に受け取ることのできるよう平素から広報紙等を活用し、周知を図るものとする。

第１１節　　災害救助法の適用計画

　災害が発生した場合において、一定規模以上の災害に関しての救助については、災害救助法が適用されるが、同法の適用要領はおおむね次のとおりである。

１　災害救助法で実施してくれる救助の種類

（１） 避難所の設置

（２） 応急仮設住宅

（３） 炊き出しや飲料水の供給

（４） その他（衣類・寝具・生活必需品、医療関連の費用、被災者救助に係る事項、埋葬

関連費用等）

２　災害救助の実施機関の委任

　　救助の実施は、本来国の責任において行われるものであるが、その実施については、　全面的に知事に委任されている。

３　災害救助法の適用

（１）　災害救助法の適用基準は、災害救助法施行令第1条の定めるところによる。すな　　　わち、災害救助法の対象となる程度の災害は、次のいずれかに該当する災害とす

る。

　　ア　本市の住家滅失世帯数が、８０世帯以上に達したとき。

　　イ　県の区域内の住家が滅失した世帯数が、１，５００世帯以上の場合であって、　　　　本市の住家滅失世帯数が、４０世帯以上に達したとき。

ウ　県の区域内の住家が滅失した世帯数が、７，０００世帯以上の場合であって、本　　　市の区域内の被害世帯数が多数であり救助を必要とするとき。

　　エ　災害が隔絶した地域に発生したものである等、災害にかかった者の救護を著し　　　　く困難とする特別の事情がある場合であって、多数の世帯の住家が滅失したもの　　　　であること。

（２）　被害世帯の算定基準

　　　　住家が滅失した世帯の数の算定にあっては、住家が半壊し、又は半壊する等著し　　　く損傷した世帯は２世帯をもって、住家が床上浸水、土砂の堆積等により一時的に　　　居住することができない状態となった世帯は３世帯をもって、それぞれ住家の滅失　　　した１世帯とみなす。

（３）　災害救助法の適用手続

　　　　災害救助法の適用基準のいずれかに該当し、又は該当する見込みがあるときは、　　　市長（県北広域本部を経由して）は、直ちにその旨を知事に報告するものとする。

第１２節　　救出計画

　災害のため生命、身体が危険な状態にある者、あるいは生死不明の状態にある者を捜索し、又は救助して、その者の保護を図るものとする。

１．実施責任

（１）　救出は原則として、市長、消防機関、警察機関及び災害派遣中の自衛隊(以下「市　長等」という。)が協力して実施するものとする。

（２）　災害対策基本法及び他の法令の規定により災害応急措置の実施責任を有する者はもちろん、災害の現場にある者は救出を実施し、又は市長等に協力するものとする。

２．救出対象者

　　り災者の救出は、災害の原因、種別あるいは住家の被害とは関係なく、次の状態に　ある者に対し必要に応じて実施するものとする。

（１）　災害によって生命、身体が危険な状態にある者

（２）　火災の際に火中に取り残されたような場合

（３）　地震、がけ（山）崩れ等のため倒壊し家屋の下敷となったような場合

（４）　水害の際に河川に流される場合

（５）　孤立した地域等に取り残されたような場合

（６）　災害のため行方不明の状態にあり、かつ諸般の情勢から生存していると推定さ　　　れる者、又は生命があるかどうか明らかでない者

３．救出の方法

（１）　市及び市消防団員等による救出

救出は、災害の種別、被害地域の災害状況の条件によって異なるが、救出を実　　　施すべき事態が発生したときは、市長は直ちに県等の出先機関（地方本部）と連　　　絡をとるとともに、消防団員等を動員して、速やかに救出作業を実施するものと　　　する。

なお、延焼火災が多発している状況下で同時に多数の救出が必要となる場合は、火災現場附近を優先に救出活動を行うものとする。

（２）　自主防災組織による救出

自主防災組織にあっては、組織内における被害状況を調査し、救出対象者の早

期発見に努めるものとする。救出対象者を発見した場合には、迅速な救出活動を　　　行い、又は警察、消防機関、自衛隊等に連絡して、早期救出に努めるものとす

る。

４．応援の手続

　　市長において救出作業ができないとき、又は資機材等の調達ができない場合の応援　の手続きは、県等の出先機関に対し要請を行うものとする。

５．惨事ストレス対策

　　救出、救助活動を実施する各機関は、職員等の惨事ストレス対策に努めるものとす　る。

第１３節　　医療救護計画

　大規模・広域的な災害や事故等により多数の傷病者が発生し、被災地及びその周辺の医療救護の対応能力を著しく超えた場合において、市は、日本赤十字社熊本県支部、菊池郡市医師会、災害拠点病院、災害派遣医療チーム、災害派遣精神医療チーム等と緊密な連携のもと、総力を挙げて迅速かつ適切な医療救護活動を実施する。

１．実施機関

　（１）　災害時における医療救護は、市長が行うものとする。ただし、本市のみで実　　　　施困難な場合は、隣接地、県その他の医療機関の応援を得て実施するものとす　　　る。

　（２）　災害救助法が適用された場合は、知事が行う。

２．医療施設の安全性の確保

　（１）　市は、医療施設に関する安全性を確保するために、医療施設の管理者が実施　　　　する以下の事項に関し、必要に応じて指導、助言を行うこととする。

ア　医療施設における安全性を確保すること。

イ　医療施設の職員に対し、災害対策に関する啓発を行うこと。

ウ　医療施設の職員及び入院患者に対し、避難訓練を実施すること。

エ　医療施設の入院患者の避難路の確保と周知を行うこと。

（２） 市は、医療施設が被災した場合に、支援できる体制づくりを整備していくこととする。

３．医療救護体制の整備

　　市は、小学校単位等を配慮し、行政区域ごとの救護体制の整備を図ることとする。　また、ヘリコプターによる後方搬送体制の整備を図っていくこととする。

４．実施方法

　　災害救助法が適用された場合は、知事の指揮のもとに、医療、助産救護が行われるものとするが、災害救助法が適用されない災害については、次により行うこととする。

　（１）　市長は、災害が発生し、医療救助を実施する必要がある場合は、医療関係者等で救護班を編成し、派遣する。

（２）　本市において、医療助産救護の実施が困難な場合は、県に応援を要請する。

（３）　救護班において処置できない患者については、必要に応じ適当な医療施設へ　　　　移送する。

５．医療品、衛生材料の確保

　　救護班における医療及び助産救護実施のための必要な医薬品等は、従事する医療関　係者の所持品を繰替使用する。ただし、所持品がない場合は、保健所又は県の指示を　うけ確保する。

第１４節　　食糧・供給計画

市は、大規模な災害が発生した場合の被害及び 外部支援の時期を想定し、孤立が想定されるなど地域の地理的条件等も踏まえて、必要とされる食料について、あらかじめ備蓄や調達体制の整備を行い、必要な食料の供給を円滑に実施するものとする。

災害により自宅で自炊等ができないり災者に応急的な炊き出し等を行ない、又は住家に被害を受けたため、一時縁故先等へ避難する者に対して必要な食料品を支給し、一時的にり災者等の食生活保護を迅速かつ的確に実施するため、その方法等について、次のとおり定める。

１．実施機関

　　り災者及び災害応急現地従事者等に対する食糧の供給は、市長が実施するものとし、9,000名分の備蓄を計画的に行うものとする。

なお、市のみでは、実施が不可能な場合は、近隣市町村、県、国、その他関係機関の応援を得て実施する。

２．米穀の調達・供給

（１）　応急調達

　　　　県へ要請し、農林水産省を通じて、米穀販売事業者から調達する。また、必要　　　な場合は、県へ農林水産省との協議を要請し、同省を通じて受託事業体から政府　　　米を調達する。

* 九州農政局　生産部　業務管理課

　　　　　熊本市西区春日２－１０－１　（℡：代表096-211-9111）

（２）　応急供給

　　　　県からの米穀販売事業者への被災地域に対する米穀輸送の要請により、市に供　　　給されるものとするが、必要な場合は、県地域防災計画の「輸送計画」に基づき　　　市に供給されるものとする。

（３）　特別措置（災害救助法が発動された場合）

ア　市長は、交通、通信の途絶により、災害救助用米穀の引渡しについて知事の　　　　指示を受けることができず、早急に引き渡しを受ける必要がある場合は、農林　　　　水産省生産局に対して直接災害救助用米穀の引き渡しを要請する。

イ　市長は、アの措置をとった場合、速やかに県知事に対して引き取りの数量等　　を報告する。

* + 農林水産省生産局　農産部　貿易業務課

東京都千代田区霞ヶ関１－２－１（℡：（直）03-6744-1354）

３．県備蓄品の調達・供給

災害救助法が適用される震災が発生した場合、県が備蓄している食糧については、 直接又は市長を通じて、り災者に供給されるものとする。

４．災害救助法に基づく食品の供給

炊き出し、その他による食品の供給の対象は次のとおりとする。

（１）　避難所に収容された者

（２）　住家の被害が全焼、全壊流失、半焼、半壊又は床上浸水等により、現に炊事が　　　できない者

（３）　その他、供給が必要であると認められた者

５．調達物資、来援物資の集積場所

　　調達物資及び来援物資は、市役所（合志市防災拠点センター、西合志庁舎）、総合センター、各公共施設等に集積する。

第１５節　　給水計画

　水道施設の被災により水源の汚染・枯渇や断水が発生し、飲料に適する水を得ることができない場合に、応急的に飲料水を確保するための計画は、次に定めるところによる。

１．実施機関

　（１）　飲料水供給の実施は、災害救助法のその他により市長が行うものとし、本市　　　　限りでの処理が不可能な場合は、県に報告又は近隣市町村、県及び国、その他　　　　の関係機関に応急給水に関する要請を行い、飲料水を緊急確保をする。

　（２）　災害救助法が適用されたときは、知事が行うが、知事から委任されたとき、　　　　又は知事による救助のいとまがないときは市長がこれを行う。

２．給水の方法

　（１）　浄水処理後の水を提供可能な水道施設から、給水車（又は水槽付自動車）あ　るいは、給水槽、桶等を用いて搬水し、応急給水を実施する。この場合の給水　量は、１人１日当たり最少３リットルを基準とするが、被災状況等により増減　する。

（２）　ろ水器による給水

　　　　　別節「自衛隊派遣要請計画」により自衛隊に依頼して、地下水をろ過し、消　　　　毒のうえ、給水を行う。

（３）現有給水施設の状況

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  | （H31.3.31現在）  単位：人 |
| 地　　　区　　　名 | 計画給水人口 | 現在給水人口 |
| 合志市上水道 | ６８，１２０ | ６１，５３３ |
| 計 | ６８，１２０ | ６１，５３３ |

３．救助法による飲料水の供給

（１）　供給を受ける者

　　　　災害により、現に飲料水を得ることができない者に限る。

（２）　供給期間

　　　　原則としてその必要最小限度の日数とし、給水に要する経費は、市負担とす

る。

４．重要施設に関する情報共有

水道事業者等は、県や市と連携し、災害拠点病院、警察署、消防署、行政庁舎など社

会的に重要性が高い公共施設等についての情報共有を行い、円滑な応急給水体制を構築

するものとする。

５．飲料水以外の生活用水の確保

市は、地下水採取者等の協力を得て、断水時に地域住民の生活用水を確保する体制の整備に努めるものとする。

６．水道施設の耐震化

市は、水道施設の計画的な耐震強化の推進を図るため、厚生労働省が定める水道の

耐震化計画等策定指針等に沿った応急給水の確保のための必要な措置を図るものとす

る。

７．給水への広報

市は応急給水の時間や場所、水道施設の被災状況、二次災害の危険性、応急給水及

び応急復旧状況、復旧予定時期、飲料水に関して保健衛生上留意すべき事項等につ

いて、ホームページ等による 適時、的確な情報提供を行うものとする。

第１６節　　生活必需品供給計画

　災害によって、住家に被害を受け、日常生活に欠くことのできない生活必需品等を、そう失、又はき損し、しかも災害時の混乱のため、これらの物資等を直ちに入手することが困難なり災者に対して、これらの物資等を供給又は貸与することによって、災害時における市民の心の安定を図るものとする。

１．実施機関

（１）　り災者に対する被服、寝具その他生活必需品の供給は、市長が実施する。ただ　し、災害救助法が適用されたときは知事が行い、知事から委任されたとき、又は　知事による救助のいとまがないときは、知事の補助機関として、市長が行う。

（２）　本市限りで処理できないときは、隣接市町、県、その他関係機関の応援を求め

て実施する。

２．救助法に基づく措置

　　救助法を適用した場合の被服、寝具及び生活必需品の物資の供給、又は貸与その他　については、同法及び運用方針によるが、その概要はおおむね次のとおりである。

（１）　供給又は貸与を受ける者

　　 ア　災害により住家に被害（全焼、全壊、流出、半焼、半壊及び床上浸水）を受

けた者

イ　被服、寝具その他生活上必要な最小限度の家財をそう失した者

　ウ　被服、寝具その他生活必需物資がないため日常生活を営むことができない者

（２）　供給又は貸与する品目

衣料、生活必需品として供給又は貸与する品目は原則として、次の種類とする。

　ア　寝　　具　　（就寝に必要な最小限度毛布及び布団類）

　　　イ　外　　衣　　（作業衣、婦人服、子ども服等）

　　　ウ　肌　　着　　（シャツ、ズボン下、パンツ、靴下等）

　　　エ　身廻り品　　（タオル、靴、かさ等）

　　　オ　炊事道具　　（鍋、釜、やかん、包丁、コンロ、バケツ、缶切等）

　　　カ　食　　器　　（茶わん、汁わん、皿、はし、スプーン、紙コップ、哺乳瓶等）

　　　キ　日 用 品　　（石けん、ちり紙、歯ブラシ、歯磨き粉、ゴミ袋、洗剤、雨具、ポリタンク、生理用品、紙おむつ等）

　　　ク　光熱材料　　（マッチ、懐中電灯、乾電池、卓上ガスコンロ、ローソク、薪、木炭等）

　　　ケ　燃　　料　　（ガソリン、軽油、灯油）

　　　コ　その他　　（ビニールシート）

（３）　供給又は貸与の方法

　　　ア　り災者に対する備蓄物資及び調達物資（以下「救助物資」という）は、知事　の委任により市長が配分する。

イ　権限の委任を受けた市長は、り災世帯構成人員別被害状況等に基づき、直ちに救助物資の給与又は貸与配分計画表を作成するものとする。なお、り災世帯への給与又は貸与配分にあたっては、り災者の被害程度に応じて公正に行うものとし、１世帯当たりの供給金額は救助法の運用方針に定める限度額を原則とする。

（４）　供給又は貸与の期間

　　　　被服、寝具その他生活必需品の供給又は貸与は、原則として７日以内とする。　　　それ以降については、その都度検討する。

３．物資の調達及び義援金品の保管

　　災害の程度が広大であるため備蓄物資が不足する等、緊急の購入を必要とする場合　に備え、事前に市内又は隣接市町の衣料、生活必需品及びその他の物資販売業者を把　握しておく。

　本市に送付された、り災者に対する義援金等は、災害発生時に臨時で処置される民生労働対策部で受付け記録した後、保管するものとする。

　　　第１７節　　住宅応急対策計画

　　　　災害のため住家が滅失したり災者に対し住宅を供与し、また被害を受けた住家　　　に対し、居住のため必要な最小限度の部分を応急的に補修して、り災者の居住安　　　定を図るものとする。また、被災建築物からのアスベスト飛散防止対策を図るもの　　　とする。併せてアスベスト事前対策についても検討していくものとする。

１．実施責任

　　市は、り災者に対する応急仮設住宅の設置について行うものとし、災害救助法に基　づく場合は、県知事から委任を受けたものについては市長が実施する。担当は土木対　策部が当たる。

　　市のみでは、実施することが不可能な場合は、近隣市町村、県、国、その他関係機　関の応援を得て実施するものとする。

２．応急仮設住宅の供与

（１）　入居基準

　　　　応急仮設住宅に収容するり災者は、災害のため住家が全焼、全壊又は流出し、　　　自らの資力で住宅を得ることができない世帯であること。

（２）　建設方法

建設型仮設住宅の建設は、本部会議等で十分検討し、土木対策部が実施するも　　　のとし、建設用資材のあっせん調達にも努めるものとする。

（３）　建設用地の決定

原則として、市有地を選定するものであるが、周辺の医療機関、学校、商店及び

交通機関などの場所を総合的に考慮して、あらかじめ民有地も含めた応急仮設住宅

建設予定地の選定・確保を行うとともに、災害時に速やかに応急仮設住宅の建設が

できるよう体制整備に努めるものとする。

（４）　建設型仮設住宅建設等の費用期間等

建設型仮設住宅の建設の戸数、規模、費用の限度、着工期間、入居者の選考及　　　び供与期間については、災害救助法が適用された場合に準じて行う。

（５）　建築資材の調達および建設業の把握

　　 　応急仮設住宅の建設に必要な建設資材の、市内での調達先及び調達可能量、業者

の実態を把握しておくものとする。

３．住宅の応急修理

（１）　応急修理を受ける者

　　　　災害によって住家が半焼又は半壊し、そのままでは当面の日常生活を営むことができない者で、自らの資力をもって、応急修理をなすことができない者とする。

（２）　応急修理の期間

　　住宅の応急修理は、災害発生の日から１ヶ月以内に完成させるものとする。

（３）　住宅の応急修理を実施した場合は、次の帳簿、書類等を整備し、保管しておく。

ア　住宅応急修理簿

イ　住宅応急修理のための契約書、使用書等

ウ　住宅の応急修理関係支払証拠書類

４．民間施設の提供

　　市は、民間賃貸住宅関係団体と「災害時における民間賃貸住宅の提供に関する協定」

を締結するなど協力体制の強化を図り、災害時における被災者の一時居住のための住

宅提供に努めるものとする。

　また、ホテル・旅館等民間宿泊施設や空家等利用可能な既存住宅のあっせん及び活用

等により避難所の早期解消に努める。

５．建設型仮設住宅の運営管理

　　市は、建設型仮設住宅の運営管理を行うものとする。この際、応急仮設住宅における

安心・安全の確保、孤立化や引きこもりなどを防止するためのこころのケア、入居者に

よるコミュニティの形成及び運営に努めるとともに、男女共同参画など多様な視点に

配慮するものとする。

　 また、必要に応じて、応急仮設住宅における家庭動物の受入れに配慮するものとす

る。

　 なお、市が行う応急仮設住宅の管理運営について、県に協力を求めることができる。

第１８節　　建築物・宅地等応急対策計画

　大規模な地震により被災した建築物及び宅地について、余震等による二次災害を防止し、住民の安全を確保するため、被災建築物の応急危険度判定体制、被災宅地の危険度判定制度の活用を図るものとする。

１．応急危険度判定活動

（１）　市は、県、建築関係団体等と連携し、緊急時における被災建築物応急危険度判定

士、被災宅地危険度判定士への連絡体制及び派遣体制等判定活動の実施に必要な

体制の整備を図るものとする。また、被災建築物応急危険度判定士・被災宅地危険

度判定士の育成に努める。

（２）　市は、災害発生後、応急危険度判定実施本部を設置し、県へ被災建築物応急危険

度判定士、被災宅地危険度判定士を被災地に派遣要請し、県と連携して判定活動を

実施するものとする。

２．一般建築物の耐震化対策等の推進

　　地震による建築物の被災は、重大な人的被害をもたらすだけでなく、火災の発生源と

もなり、被害軽減対策上、耐震性の確保は極めて重要である。このため、一般建築物の

耐震化対策等についての啓発を推進し、建築設備、ブロック塀、自動販売機、窓ガラス、

看板、屋内の家具等の転倒・落下対策についても周知・啓発を図っていく。

第１９節　　交通規制計画

　災害の時に、道路及び橋りょう等の道路施設に被害が発生し、若しくは発生するおそれのある場合、並びに交通の混乱を防止し、緊急輸送を確保するため必要がある場合は、交通規制を行って被害の軽減と迅速なる応急対策の実施を促進する。

１．実施責任者

　　災害時の交通規制について、道路管理者は、常に警察と緊密な連絡を保ち、応急措　置の万全を期するものとする。

　◎災害時の交通規制は次の区分によって行う。

|  |  |
| --- | --- |
| 区　　　分 | 範　　　　　　　　　　　　　　　囲 |
| 道路管理者 | 1. 道路の破損、決壊その他の事由により交通が危険であると認められる場合 2. 道路に関する工事のため、やむを得ないと認める場合 |
| 警　　　察 | （１）　災害応急対策に従事する者、又は災害応急対策に必要な物資の緊急輸送を確保するため、必要があると認めるとき。  （２）　道路における危険を防止し、その他交通の安全と円滑を図るため必要があると認めるとき。  （３）　道路の損壊、火災の発生、その他の事情により道路において交通の危険が生じ、又はそのおそれがある場合 |

２．交通規制の措置

（１）　措置要領

　　　ア　道路管理者

　　　　　道路管理者は、道路、橋りょう等道路施設の巡回調査に努め、災害等により　　　　道路施設等の危険な状況が予想され、又は発見したとき、若しくは通報等によ　　　　り承知したときは、すみやかに必要な規制を実施する。

　　　イ　警　　察

　　　 (ｱ)　災害により道路、橋りょう等の道路施設の危険な状況が予想され、又は発 見したとき、若しくは通報等により承知したときは、すみやかに必要な規制 を実施する。

　　 (ｲ)　災害が広域にわたる場合、若しくは幹線道路の破損及び決壊等のため、交 通上の支障が広域にわたる場合の交通規制は、災害の規模及び回路等との関 係を総合的に判断して実施する。

　 (ｳ)　各警察署において、交通規制等の措置をなした場合は、報道機関等を通じ て一般の通行人及び住民等に周知徹底し、一般交通に支障のないよう万全を 期する。

　　 (ｴ) 交通規制を行う場合は、法令に定められた標識を設置し、また設置不可能

な場合及び設置のいとまがない場合は、警察官が現場で整理に当たる等、交 通に支障がないよう措置する。

（２）　危険箇所の交通規制の実施

　　　道路の破損、決壊その他の状況により通行禁止、又は交通を制限する必要があ　　　ると認めるときの交通規制の実施は、道路管理者又は警察が、禁止又は制限の対　　　象、区間、期間及び理由等を明りょうに記載した道路標識等を設置するととも　　　　に、必要な場合は、う回道路の標識も明示し、一般の交通に支障のないよう措置　　　する。

　　　　なお、道路標識施設の設置基準は、次によることとする。

　　　ア　道路標識を設ける位置

(ｱ)　通行止め･･･････････歩行者、車両等の通行を禁止する区間の前面におけ

る道路の中央

(ｲ) 通行制限･・････････通行を制限する前面における道路の中央、又は左側

の路端

(ｳ)　まわり道標識･･･････まわり道のある交差点の手前の左側の路端

　 イ　道路標識の構造

　　　 道路標識は堅固な構造とし、所定の位置に整然と設置して修理、塗装、清掃 等の維持を行うほか、夜間において遠方から確認し得るよう照明又は反射装置 を施すものとする。

　 ウ　道路標識の寸法及び色彩は、道路標識、区画線及び道路標示に関する命令（昭和38年　総理府、建設省令第１号）に定めるところによる。

３．相互の連絡・協力

　　道路管理者及び警察は、次の事項について相互に連携、協力し、的確かつ円滑な災　害応急対策を実施する。

（１） 被災地の実態、道路の被害状況及び交通状況等に関する情報を収集し、相互に 情報を交換する。

（２） 緊急通行車両の通行を確保すべき道路の障害物排除等のため、応急対策の実施 及び重機等の支援部隊の速やかな要請を行う。

（３） 道路管理者は、民間団体等との応援協定等に基づき、道路啓開等（雪害におけ る除雪を含む。）に必要な人員、資機材等の確保に努めるものとする。

第２０節　　防疫計画

　災害によって被害を受けた地域、又は当該住民に対し、感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律（平成１０年１０月２日法律第１１４号）の定めるところにより、公衆衛生の立場から感染症予防上必要な諸対策を実施して、り災住民の民心の安定を図るものとする。

１．実施責任

　　市長が責任をもって被災地帯の防疫を行うものとし、本市のみで実施することが困　難な場合は、県又は隣接市町及び関係機関の応援協力のもとに実施する。

２．防疫班の編成

　　感染患者の発生状況を的確に把握し、患者、保菌者の早期発見に努め、未収容患　　者等の離隔、収容、汚染物件の消毒その他必要な予防措置等を講ずるための防疫班を　編成する。

（１） 調査班

　　　 県と連携し、市民生活・健康対策部を中心に調査班を編成する。

（１班3名程度）

（２） 防疫班の編成

　　　 衛生担当職員３名、作業員４名をもって編成する。

３．防疫の種別及び方法

（１） 検病調査及び健康診断は、県が実施責任として行うものであるが、県の診療班と

協力して、滞水地域等衛生条件が良好でない地域を優先的かつ段階的に順次行う。

（２）　災害地の感染症を予防するため種類、対象、期間等を定めて県と協同して臨時予

　　　防接種を実施する。

（３）　知事の指示に基づいて、本市防疫班は次の要領により消毒活動を実施する。

ア　浸水家屋、下水、その他不潔場所の消毒を実施する。

イ　避難場所の便所、その他不潔場所の消毒を実施する。

ウ　状況によって、野生のねずみ・昆虫等の駆除を地域及び期間を定めて実施する。

エ　床上浸水地域に対しては、被災直後に各戸に消毒剤を配布して、床壁の拭浄、手洗設備の設置、便所の消毒及び野菜等の消毒について、衛生上指導を行う。

（４）　災害地に感染症患者が発生し、又は保菌者が発見されたときは、すみやかに離隔

収容の措置をとることとする。感染症病院又は離隔病舎に収容することが困難な場

合は、保健所長と協議し、適当な場所に臨時の離隔施設を設けて収容する。

４．避難所の防疫措置

市長は、避難場所を開設したときは、県の指導のもとに避難場所における防疫の徹底

を図るものとする。

（１）　避難者の検病調査

避難者に対しては、発病を防ぐため少なくとも１日１回検病調査を実施する。

（２）　衛生消毒剤の撒布等

避難場所及び被災地について、衣服の日光浴、クレゾールなどによる消毒、クレ

ゾール石けん液等の適当な場所への配置、手洗いの励行などについて指導する。

（３）　給食従事者の健康診断

　　　　避難所等への給食作業に従事する職員については、必ず健康診断を実施しておく。

第２１節　　清掃計画

　災害時における生活環境を清潔にすることにより、公衆衛生の万全を図るものとする。

１．実施責任者

市が被災地における清掃業務を実施し、市のみでは実施困難な場合は、県又は隣接市

町の応援を要請して行う。

２．清掃班の編成

担当は民生労働対策部が担当し、清掃作業を効果的に実施するために清掃班を編成するものとする。

３．住環境の清掃等

各避難所に清掃リーダーを設置し、清掃を実施して避難所の公衆衛生の向上及び保全に努める。

４．し尿処分

（１）　し尿の収集運搬方法

ア　収集不能の地域に対する容器の配布

汲取り車、運搬車によることができない地域について、特殊な方法を検討考案し

実施する。

イ　汲取りの制限

被災地域での処理能力が及ばない場合には、当面の措置として、便槽容量の２割

～３割程度の汲取りを全戸に実施し、各戸の便所の使用を可能にするものとする。

ウ　処分

し尿処分は、し尿処理施設で処理することを原則とするが、必要に応じ、一定の

地下投棄の方法によって処分するよう特別に簡易処理場をつくるものとする。

（２）　野外仮設トイレの設置

被災地における野外仮設トイレの設置は、民生労働対策部が市長と協議のうえ、立地条件を考慮し、漏洩等により地下水の汚染しない場所を選定して早急に設置するものとする。

　　　　また、閉鎖にあたっては、消毒実施後完全に埋設する。

５．詳細について

　　その他詳しい手順等については、災害時清掃マニュアルに記載する。

第２２節　　廃棄物処理計画

災害時における廃棄物収集を迅速に行うことにより、公衆衛生の万全、がれき撤去等の作業効率向上を図るものとする。

１．実施責任者

市が被災地における清掃業務を実施するが、市のみでは実施困難な場合は、県又は隣

接市町の応援を要請して行う。

２．廃棄物対策班の編成

担当は民生労働対策部が担当し、廃棄物対策を効率的に実施するために廃棄物対策

班を編成するものとする。

３．廃棄物の収集及び処分

（１）　家庭系廃棄物の収集及び処分

ア　被害状況およびごみ一時保管所の確認等

道路等の被害箇所を迅速に把握し、円滑な収集ルートの確認等を行う。

また、避難所等の設置がある場合は、新たにごみ一時保管所の設置を行う。　　　イ　廃棄物の収集

家庭系一般廃棄物収集運搬委託業者と協議のうえ、廃棄物の収集を行う。

なお、収集する際は、防疫上食品残渣等腐敗性のごみを優先的に収集するもの

とする。

ウ　廃棄物の処分方法

廃棄物の処分は、指定した焼却場等のほか、必要に応じて埋立・露天焼却等の

環境衛生上支障のない方法で行うものとする。

エ　細部は「市廃棄物処理計画」を参照

（２）　災害廃棄物（がれき等）の収集及び処分

ア　被害状況の確認

道路等の被害状況や災害廃棄物の発生量を確認し、処理施設の処理能力等を

想定のうえ、緊急性のある場所から優先的に災害廃棄物の収集・運搬を行う。

また、速やかに処分が行えない場合は災害廃棄物の一時保管所を設置し、収集し

た廃棄物を保管する。

イ がれき等の収集運搬方法

　　 損壊家屋や流出家屋のがれき等については、原則として被災者自ら市の定め

る場所に搬入することが望ましいが、被災者自ら搬入することが困難な場合又

は道路等に散在し、緊急的に処理する必要がある場合は、市が収集処理を行うも

のとする。

ウ　臨時収集場所の設置

地域住民が道路上に災害廃棄物を出し交通の妨げにならないよう周知すると

ともに、道路上の障害物により通常の収集ができない地区については、臨時収集

場所を設け、収集への協力を求めるものとする。

エ　廃棄物の処分方法

合志市災害廃棄物における協定書により、産業廃棄物協会の協力のもと、処分

先を決定し、運搬を行う。

（３）　災害時における広域応援体制

ア　収集運搬にかかる協力体制の整備

災害廃棄物の収集運搬や、市の収集運搬委託業者の運搬能力を超えた家庭系

一般廃棄物の収集運搬については、合志市災害廃棄物における協定を活用し、広

域的な応援を要請するなど円滑な処理を行うよう努めるものとする。

イ　災害時の廃棄物処分における協力体制の整備

災害廃棄物の処分や、処理施設の処理能力を超えた家庭系一般廃棄物の処分にお

いては、合志市災害廃棄物における協定を活用し、広域的な応援を要請するなど

円滑な処理を行うよう努めるものとする。

ウ　人材育成及び災害廃棄物に関する情報等の周知

市は、災害廃棄物処理支援ネットワーク(D.Waste－Net）や地方公共団体等の

関係者で組織する地域ブロック協議会等による人材育成に努める。また、災害廃

棄物に関する情報D.Waste-Netや地域ブロック協議会の取組等に関して、ホームページ等において公開する等周知に努めるものとする。

４．その他

（１）　災害により、進学や就学が経済的に困難となった児童生徒等に対して、県及び関

係機関等と連携して、必要に応じ、奨学金や授業料減免等の就学支援を行う。また、

これらの支援措置について、学校関係者、児童生徒の保護者等に対する周知を図る。

（２）　その他詳しい手順等については、別にマニュアルを作成する。

第２３節　　文教対策計画

　災害が発生し、又は発生するおそれがある場合、災害対策基本法及びその他の法令に基づき、児童生徒等の生命、身体及び文教施設を災害から保護し、もって教育行政の確保を図るものとする。

１．実施機関

（１）　小、中学校の文教施設の災害応急復旧は、市長が行う。

（２）　小、中学校の児童、生徒に対する災害応急教育対策は、教育委員会が行う。　　　　　ただし、災害救助法が適用されたとき、又は本市で実施することが困難な場

合、県知事又は県教育委員会は、必要関係機関の協力を求めるものとする。

２．応急教育対策

（１）　教育委員会は、学校施設がり災した場合は、県教育委員会の協力を得て、まず　　　応急復旧をすみやかに行い、教育が実施できるよう努めるものとする。

（２）　応急復旧が不可能な場合は、被害をまぬがれた隣接地域の学校施設、公民館、　　　その他の民有施設等の借り上げを行うものとする。

（３）　災害の状況によっては、近隣市町の小、中学校施設への委託等により、教育の　　　実施を図るものとする。

（４）　教材、学用品等の被害を受けた場合は、教育委員会は所定の様式にしたがって県

教育委員会に報告する。（災害救助法適用の場合は、市長を経由して報告）県教育

委員会は、当該報告に基づき、調達をあっせんするものとする。

（５）　教育実施者等の確保

　　必要に応じて、県に対して、教職員の応援を求めるなど、教育上の混乱を生じな

　いよう教育実施者の確保に努めるものとする。また、被災した児童生徒や教職員の

心身の状況を把握し、必要に応じ、心のケアを行う専門職員の配置について県へ応

援を求めるものとする。

３．学校給食等の措置

学校給食の施設は、設備、物資等に被害を生じた場合は、市長は県教育委員会に報告

する。

　　県教育委員会は、当該報告に基づき措置すべき事項を指示するものとする。

（１）　物資等対策

　　　　すみやかに被害物資の状況を県教育委員会に報告するものとする。県教育委員

　　　会はこの報告に基づき、学校給食会に対し被害物資の処分方法並びに供給方法等

について指示するものとする。

４．救助法による学用品の支給

　　災害のため住家に被害を受け、就学上欠くことのできない学用品をそう失又はき損し、しかも物品販売機構等の混乱により、資力の有無にかかわらず、これらの学用品を直ちに入手することが、不可能な状態にある小、中学校の児童、生徒に対して、必要最小限度の学用品を給与し、被災児童、生徒に対する就学の便を図るものとする。

（１）　支給対象者

災害によって住家に被害を受けた小、中学校の児童生徒であること。

（２） 支給品目

教科書、教材、文房具及び通学用品とする。

（３）　支給方法

災害救助法に基づく学用品は、原則として知事が一括購入し、り災児童、生徒に

対する配分は、県北広域本部を通じて、市長が行うものとする。

（４）　支給期間

学用品支給の期間は、原則として、教科書（教材を含む）については災害発生の

日から１ヶ月以内とし、文房具及び学用品については１５日以内とする。

**第 ４ 章　災 害 復 旧 計 画**

1. 災害復旧・復興の基本方向

市は、被災の状況、地域の特性、関係公共施設管理者の意向等を勘案しつつ、迅速な原状復旧を目指すか、災害に強いまちづくり等の中長期的課題の解決をも図る計画的復興を目指すかについて早急に検討し、復旧・復興の基本方向を定めるものとする。

　特に、大規模災害時等の場合には、定めた基本方向に基づき復興計画を作成し、適切な進捗管理を行うものとする。

復旧・復興に当たっては、男女共同参画の観点から、復旧・復興のあらゆる場、組織に女性の参画を促すとともに、障がい者、高齢者等の要配慮者の参画を促進するものとする。

　また、復旧・復興対策の推進のため、庁内の推進体制を構築したうえで、必要に応じ、国、他の地方公共団体等に対し、職員の派遣、財政面の支援、その他の協力を求めるとともに、緊密な連携を図るものとする。

　さらに、被災者に対する適切な支援のため、そのニーズの把握に努めるとともに

、関係機関に対して必要な支援や協力を求める等により、早期の復旧・復興を図るものとする。

第２節　公共土木施設災害復旧計画

国土交通省及び農林水産省所管に係る公共土木施設災害復旧工事は、公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法(昭和２６年法律第９７号)に基づき、国庫負担を受け災害復旧を実施する。

１．実施機関

災害復旧の実施責任は、法令の規定により、災害復旧の実施について責任を有する者が当該施設の復旧に当たるものとする。

本市の場合は市長とする。

２．復旧方針

公共土木施設の災害復旧方針は、各施設の原形復旧とあわせて、再度災害の発生を防止するために必要な施設の新設又は改良を行う等の事業計画を樹立するものとし、これら施設の早期復旧の完成に努めるものとする。

３．対象事業

公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法第３条に規定する政令で定める公共土木施設とは、次のような施設である。

（１）　河　川　　河川法第３条による施設等

（２）　砂防設備　砂防法第１条又は同法第３条の規定によって同法が準用される砂防のための施設、又は同法第３条の２の規定によって同法が準用される天然の河岸

（３）　林地荒廃防止施設　山林砂防施設又は海岸砂防施設

（４）　地すべり防止施設　地すべり等防止法第２条第３項に規定する地すべり防止施設

（５）　急傾斜地崩壊防止施設　急傾斜地の崩壊による災害の防止に関する法律第２条第２項に規定する急傾斜地崩壊防止施設

（６）　道　路　　道路法第２条第１項に規定する道路

（７）　下水道　　下水道法第２条第３、４、５号に規定する施設

（８）　公　園　　都市公園法施行令第２５条各号に掲げる施設で、都市公園法第２条第１項に規定する都市公園、又は社会資本整備重点計画法施行令第２条第２号に掲げる公園、若しくは緑地でその設置に要する費用の一部を国が補助するものに設けられたもの

４．財政援助

公共土木施設災害復旧事業を実施するための財政援助としては、次により措置されるものである。

（１）　公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法による国庫負担

（２）　激甚災害に対処するための特別の財政援助等に関する法律に基づく国庫負担率の嵩上げ

（３）　地方債の元利償還金の地方交付税算入

（４）　地方財政法第５条第１項第４号の規定による地方債の充当

第３節　　農林水産施設災害復旧計画

農地、農業用施設、林業用施設、漁業用施設及び共同利用施設(以下「農地等」という。）の災害復旧工事は、農林水産業施設災害復旧事業費国庫補助の暫定措置に関する法律(昭和２５年法律第１６９号)に基づき、国庫補助を受け復旧を実施する。

１．実施機関

農地等の災害復旧は、当該災害の規模等により実施主体を決めるものとし、一般的には市町村、土地改良区、農業協同組合、漁業協同組合及び森林組合等、当該機関によって施行するものであるが、災害の規模が大でしかも高度な技術を要するもの等は、その実情に応じ県営事業として実施するものとする。

２．復旧方針

農林水産施設の災害復旧方針は、第２節「公共土木施設災害復旧計画」の２「復旧方針」に準じて施行するものとするが、その他特に本復旧事業の推進に当たって必要な事項は次のとおりとする。

（１）　同法律により、国に対し災害復旧の申請を行い、早急な国の査定を要請するとともに、緊急度の高いものは応急復旧、その他は査定後施行するものとする。

（２）　前記(１)の事業を推進するため、当該災害の規模等により適切な技術職員の配置を考慮するとともに、早期復旧を図るものとする。

（３）　農地等の復旧事業は、３年以内に完了させることとしており、初年度が３０％、２年度８０％が目安とされている。

（４）　その他災害復旧の特色としては、緊急性により施越工事が認められていることから、資金計画を樹立して、早期復旧を図るものとする。

３．対象事業

農林水産業施設災害復旧事業費国庫補助の暫定措置に関する法律第２条に規定する農林水産業施設とは、次のような施設である。

（１）　農地耕作の目的に供される土地　田、畑及びわさび田

（２）　農業用施設、農地の利用又は保全上必要な公共的施設であって、次のものをいう。

ア　かんがい用排水施設、ため池、頭首工、揚水機

イ　農業用道路、橋梁

ウ　農地保全施設、堤防

（３）　林業用施設林地の利用又は保全上必要な公共的施設であって、次のものをいう。

ア　林地荒廃防止施設(法令により地方公共団体、又はその機関の維持管理に属するものを除く。)

イ　林道

（４）　共同利用施設

農業協同組合、農業協同組合連合会、森林組合連合会の所有する次のものをいう。

ア　倉庫

イ　加工施設

ウ　共同作業場及びその他の農林水産業者の共同利用に供する施設

４．財政援助

農地等の災害復旧事業を実施するための財政援助としては、次により措置するものである。

（１）　農林水産業施設災害復旧事業費国庫補助の暫定措置に関する法律による国庫補助金

（２）　激甚災害に対処するための特別の財政援助等に関する法律に基づく国庫補助金の嵩上げ

（３）　地方交付税法に基づく地方債の元利補給

（４）　地方財政法第５条第１項第４号の規定による地方債

（５）　天災による被災農林漁業者等に対する資金の融資に関する暫定措置法第２条

第１項の規定に基づく融資

第３節　　その他の災害復旧計画

１．住宅災害復旧計画

（１）　災害公営住宅の整備

地震、暴風雨、洪水、高潮等その他異常な自然現象により滅失した住宅の戸数が、一定の割合に達した場合には、低額所得者の被災者のために国からの補助を受け、市町村等において公営住宅を整備する。整備に当たっては、県及び関係機関と連携のうえ、被災状況に応じた工事計画、工事手法によるものとする。

（２）　既設公営住宅の復旧補助

災害（火災にあっては、地震による火災に限る）により公営住宅が滅失し又は著しく損傷した場合は、公営住宅等の建設、補修又は公営住宅等を建設するための宅地の復旧に要する費用の１／２が国より補助される。

（３）　一般被災住宅の融資

一般住宅の災害復旧については、県と住宅金融公庫南九州支店の間で締結している「災害時における住宅復興に向けた協力に係る基本協定」に基づき、「住宅相談窓口」の開設、「復興に資する情報」の提供を行い、住宅金融公庫による災害特別貸付及び住宅改良資金貸付を活用して復旧に努めるものとする。

２．公立学校施設災害復旧計画

公立学校施設の災害復旧は、公立学校施設災害復旧費国庫負担法(昭和２８年法律第２４７号)に基づくほか、単独事業としてそれぞれ次により実施するものとする。

（１）　実施機関公立学校施設の復旧は、県立学校にあっては知事、市立学校にあっては市長が行うものとする。

（２）　復旧方針公立学校施設の復旧方針は、別節「公共土木施設災害復旧計画」の復旧方針に準ずる。

（３）　対象事業同法による学校施設で、建物、建物以外の工作物、土地及び設備である。

（４）　財政援助公立学校施設災害復旧事業を実施するための財政援助は、次により措置されるものである。

ア　公立学校施設災害復旧費国庫負担法による国庫負担

イ　激甚災害に対処するための財政援助等に関する法律に基づく国庫負担率の

嵩上げ

ウ　地方交付税法に基づく地方債の元利補給

エ　地方財政法第５条第１項第４号の規定による地方債

３．文化財災害復旧計画

　　文化財等の災害復旧は、必要に応じ、国、県。関係機関及び文化財の所有者と連携して、行うものとする。

第４節　　被災農林漁業の経営安定計画

被災した農林業者等が、今後の経営に支障を来さないよう、必要な資金を円滑に融通するとともに、災害の状況等により、借り入れた資金の金利負担軽減措置等の支援を国、県、融資機関9及び関係機関と連携し次のとおり実施する。

１．天災害資金

　　天災融資法の発動を受け、被災した農林漁業者等に対し、経営資金などの融資を円滑に行う。

２．農業近代化資金

　　被災したに対し、施設・機械の復旧に必要な設備資金を融資する。

３．日本政策金融公庫資金

　　被災した農林業者等に対し、施設・機械の復旧等に必要な設備資金及び経営の再建等に必要な運転資金を融資する。

４．償還条件の緩和

　　既存借入金の償還が困難な場合は償還条件の緩和等を行う。

５．災害対策のための金融支援

　被災の状況等により、金利や債務保証料の負担軽減等の金融支援を措置する。

６．その他

　　前２、３、４の概要は、資料編のとおりである。

第５節　　被災中小企業振興計画

県は、中小企業者が災害による被害を受けた場合、各種の必要な金融措置を行い、これら被災中小企業者の経営の安定を図ることを目的とする。

１．災害復興資金融資

県は、被災中小企業者に対する長期かつ低利の融資制度の創設等を行い、経営の安定と早期復興を図る。

２．償還の延期等

県は、各金融機関に対し、被災中小企業者に係る既往貸付金について償還期間の延長等の要請を行う。

３．信用補完制度の充実

県は、金融ベースに乗りにくい被災中小企業者の金融を円滑にするため、熊本県信用保証協会に対して損失補償をするなどの措置をする。

４．その他

県は、上記措置の他にも種々の融資制度を設け被災中小企業者の利便を図っている。

なお、政府関係中小企業金融三機関の融資要領は別冊「資料編」のとおりである。

第６節　　被災者自立支援対策計画

大規模な災害発生時には、多くの人々が被災し、住宅や家財の喪失、経済的困窮、あるいは生命の危機に瀕して、地域社会が混乱に陥る可能性がある。そこで、こうした災害時の人心の安定に資するため、被災者の自立支援のための措置を講じるものとする。

１．り災者に対する生活相談

県は、り災者の生活相談に対応するため、必要に応じてケースワーカー等の専門相談員を被災地に派遣し、各種福祉相談に応じて、り災者の自立安定を図るものとする。

また、消費生活に対する相談についても、その窓口を設置する等の対応を行うものとする。

２．生活困窮者に対する生活保護の緊急適用

通常の生活保護の取り扱いは個人の申請によるが、災害時に避難行動要支援者が急迫した状況にあるときは、職権で保護を開始し、要保護性の調査については開始後に行うものとする。

３．義援金品募集配分計画

（１）　実施機関

県及び日本赤十字社熊本県支部

（２）　募集要領

県及び日赤熊本県支部は、文書をもって管下全市町村長に一般住民からの応募について依頼するとともに、ラジオ、テレビ等の報道機関を通じて、周知を図るものとする。

（３）　義援金品の保管及び分配

ア　義援金品の保管

(ｱ)　義援金については、被災者に配分するまでの間、民生労働対策部が出納機関の協力や指定金融機関への一時預託により、所定の手続きをとり保管する。なお、管理については、受払簿を作成しなければならない。

(ｲ) 義援金については、民生労働対策部が庁舎等を保管場所として厳重に保管を

しなければならない。

イ　義援金の配分

　(ｱ) 義援金の配分計画は、被害状況確定後、本部長（市長）が決定する。

　(ｲ) 民生労働対策部は、災害義援金品配分委員会を設置し、被災地区、被災人員及び世帯、被災の状況等を勘案のうえ、世帯又は人員を単位として、義援金品の配分計画を立案する。

(ｳ) 応急対策上現に不足している物資で、義援品のうち直ちに利用できる物資は、本部長（市長）の指示により有効活用する。

４．生業及び復旧資金等支給・貸与計画

県は、次に掲げる資金等の支給・貸与を速やかに行うことができるよう、関係市町村を通じて被災状況を早急に確認するとともに、関係市町村と連携の上、被災者に対する制度の周知に努めるものとする。

（１）　災害弔慰金の支給

（２）　災害見舞金の支給

（３）　災害援護資金の貸付

（４）　生活福祉資金の貸付

（５）　母子寡婦福祉資金の貸付

（６）　被災者生活再建支援金の支給

第７節　　地震災害対策計画

　地震は、その発生の形態、災害の規模等において、台風、集中豪雨等の災害と根本的に異なるものがあり、その対策においても特別な措置を必要とする。

　本節においては、大地震発生時において緊急対策として措置しなければならない事項を定めるものとする。

１．組織の確立

　　大地震による災害が発生したときは、第３章第１節「防災組織計画」の定めるところにより、直ちに合志市災害対策本部を設置し、次の措置を講ずるものとする。

（１）　本部会議

　　　　本部長は、災害対策本部を設置したときは、直ちに本部会議を開催し、応急対策について協議するものとする。

　　　　　なお、本部員は、本部会議の決定に基づき、所属部員を指揮して応急措置に万全を期するものとする。

（２）　現地本部

　　　　　大地震により被害が発生し、本部長が災害対策上特に必要と認めるときは、現地対策本部を設置するものとする。

（３）　市職員の緊急動員

ア　執務時間中における動員

市本部が設置されたときは、本部職員は直ちに、第３章第２節「動員計画」の定めるところにより、非常配置につくものとする。

イ 　執務時間外における緊急動員

　　　　　　関係職員は、市内に大地震により災害が発生したことを知った時は、直ちに登庁し配備体制につくものとする。

２．応援協力

　　大地震による災害が発生したときは、直ちに次の措置を講じ、応援協力体制を確立

し、災害対策に万全を期するものとする。

（１）　関係機関との相互連絡

　　　　　市は、次の関係機関と相互に密接な連携を保ち、災害対策の迅速適切な推進につとめるものとする。

ア　県との関係

市は、県に災害対策本部が設置されたときは、常に密接な連携を保ち、県の施策に適合するよう十分調整を図るものとする。

イ　防災会議構成機関

市は、合志市防災会議構成機関と密接な連絡を保ち、これら機関と相協力して災害対策に万全を期するものとする。

（２）　自衛隊の災害派遣要請

　　　　　市長は、県知事へ第３章第３節「自衛隊派遣要請計画」の定めるところにより、自衛隊の派遣を要求するものとする。

３．応援要請

　　市は、応急措置を実施するため必要があると認めたときは、県又は他の市町に対し、応援を要請するものとする。

４．通信連絡体制

　　災害発生時における通信連絡は、第３章第６節「通信施設利用計画」によるが、特に次により通信手段の確保を図るものとする。

（１）　防災行政無線の運用

　　　　　防災行政無線運営要領に従い運用し、通信連絡の確保を図る。

（２）　孤立防止用（災害時緊急通話用）無線を利用

　　　　　有線通信整備を利用することができない場合、又はこれを利用することが困難である場合、孤立防止用無線を利用し、通信手段を確保するものとする。

５．災害状況の把握及び広報

（１）　災害の緊急把握

　　　　　災害状況の収集は、第３章第７節「情報収集及び被害報告取扱計画」に定めるところによるものとするが、特に次の措置を講じ災害状況の把握に努めるものとする。

ア 調査班による調査の実施

　　　　 市は、大地震による被害が発生したときは、直ちに調査班を編成し、被害

状況の調査把握を行うものとする。

（２） 市民に対する広報

　　　　 大地震における災害情報の市民に対する広報は、第３章第８節「広報計画」に定めるところによるものとするが、市は特に次の措置を講じ、災害情報、災害応急対策及び再地震時の心得等を住民に周知し、被害の軽減と民心の安定を図るものとする。

【広報車等による広報】

　　　　〇 広報車を必要に応じ現地に派遣し、各関係機関及び地区民の協力を得て､

市民に対し災害情報及び応急対策の周知徹底を図り災害広報に努めるものとする。

６．避難対策

　　大地震が発生した場合における避難対策は、第３章第１０節「避難計画」に定めるところによるものとするが、関係機関は次の措置を講じ、震災時における住民の避難が円滑に適切に行われるよう努めるものとする。

（１） 避難の勧告又は指示（緊急）

　　　　 避難の勧告又は指示（緊急）の実施責任者は、大地震が発生した場合避難の時機を失しないよう、速やかに避難の勧告又は指示（緊急）を行うものとする。

（２） 避難の勧告又は指示（緊急）の伝達

避難の勧告又は指示（緊急）の責任者は、勧告又は指示（緊急）を発したと

きは、時機を失することなく、防災行政無線、サイレン、警鐘、地区放送設

備、広報車等を用い、又は併用して迅速に地域住民に対し、周知を図るものと

する。

（３）　避難者の収容

　　　　　既存の収容設備が被害を受けた場合、被災者が多数のため既存の収容施設に収容できない場合、又は近くに安全な施設がない場合は、野外収容施設を設営するものとする。

７．消火対策

　　大地震における消火対策は、第３章第９節「消防計画」に定めるところによるものとするが、市は、特に次の措置を講じ、大地震における消火の万全を期するものとする。

（１）　市長は、地震直後直ちに各関係機関の協力を求め、あらゆる火源の即時消火について一般住民に周知を図るとともに、状況に応じ被災地への電気、ガスの供給の停止を要請するものとする。

（２）　市長は、大火が予想されるときは直ちに関係市町長に対し、大火防護の措置を講ずるよう要請するものとする。

　　　　　なお、必要に応じ隣接市町の消防機関に対し、応援要請するとともに、知事に自衛隊の災害派遣を要請し、消防力の結集を図るものとする。

（３）　被災地域に危険物等が存在し、特殊火災発生のおそれがある場合、市長は消防団、市職員、各関係機関に対し直ちに特殊火災防止並びに地域住民の避難等安全確保の措置を指示するとともに、必要に応じ関係機関に対し、消火に必要な専門技術者の派遣を要請するものとする。

８．救出対策

　　　大地震等における被災者の救出は、第３章第１２節「救出計画」に定めるところによるものとするが、関係機関は特に次の措置を講じ、被災者の救出に努めるものとする。

（１）　住民等による救出

　　　　　住民は積極的に消防職員及び消防団員並びに警察官に協力し、被災者の救出に努めるものとする。

（２）　消防職員、消防団員及び警察による救出

　　　　　消防職員、団員及び警察官は、相互に連絡協定し、被災者の救出に努めるものとする。

（３）　市職員による救出

　　　　　市長は、必要に応じ職員による救出班を編成し、救出活動に当たらせるものとする。

（４）　自衛隊の災害派遣要請

　　　　　市は、必要を認めたときは、知事に対して自衛隊の災害派遣を要請し、被災者の救出に万全を期するものとする。

第８節　　罹災証明書の発行

本節は、災害等により市内で住家等が被災した者に対し、被災者支援を適切かつ円滑に実施する前提となる罹災証明書を遅滞なく交付するため、必要な業務の実施体制の確保等を定めるものとする。

なお、罹災証明書の発行については、住家のみとし、住家以外については、被災証明書の発行とする。

１．実施責任者

罹災証明書・被災証明書は、市長が交付する。

２．災害の種類

罹災証明書・被災証明書で証明する災害の種類等は次のとおりとする。

（１）　火災、暴風、竜巻、豪雨、豪雪、洪水、がけ崩れ、地滑り、地震

（２）　その他市長が必要と認める災害

３．交付の手順

（１）　申請

罹災証明書・被災証明書の交付を希望する者は、所定の様式に被害状況が確認

できる資料を添えて、市長へ申請するものとする。ただし、市長により被害状況

の確認を受けている住家等については、当該資料を省略することができる。

（２）　被害調査及び被害認定基準

ア　市長は、罹災証明申請書に記載された災害による被害の内容について調査

する。

イ 住家等の被害調査に係る認定基準は「災害の被害認定基準」及び「災害に係

る住家の被害認定基準運用指針」等の国が示す被害認定基準を準用する。

ウ 市長は、申請者に対し証明に必要な資料を求めることができる。

エ 申請者は、市の調査結果に異議がある場合に再調査を求めることができる

ものとする。

（３） 交付

ア 罹災証明書は、調査結果に基づき、所定様式及び被災者支援システムにより

交付する。

イ 早期交付のための体制確立

ウ 他の建物調査との違い

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 被災建築物応急危険度判定 | | 被災住宅危険度判定 | 住家被害認定 |
| 実施目的 | 余震等による二次災害の  防止 | 宅地の崩壊危険度等を判定し結果を表示 | 住家に係る罹災証明書の交付 |
| 実施主体 | 市町村（県等が支援） | 市町村、県 | 市町村 |
| 調査員 | 応急危険度尾判定士（行政又は民間の建築士） | 被災宅地危険度判定士（認定登録者） | 主に行政職員（罹災証明書交付は行政職員のみ） |
| 判定内容 | 当面の使用の可否 | 宅地の被害状況を把握し二次災害を軽減・防止 | 住家の損害割合（経済的被害の割合）の算出 |
| 判定結果 | 危険・要注意・調査済 | 危険・要注意・調査済 | 全壊・大規模半壊等 |
| 判定結果の表示 | 建物に判定結果を示したステッカーを貼付 | 見えやすい場所に判定結果ステッカーを貼付 | 罹災証明書に判定結果を記載 |

４．業務実施体制

罹災証明書・被災証明書の交付に必要な実施体制等を次のとおり定める。

（１）　申請窓口

罹災証明書・被災証明書の申請窓口及び交付は、総務対策部防災班（総務課）総務対策部商工振興班（商工振興課）・農林対策部農林班（農政課）とする。

（２） 調査の実施と調査人員の確保

　税務班は、必要に応じて全部の班の協力を得て、住家の被害調査を行う。

５．その他必要な措置

【業務マニュアルの作成】

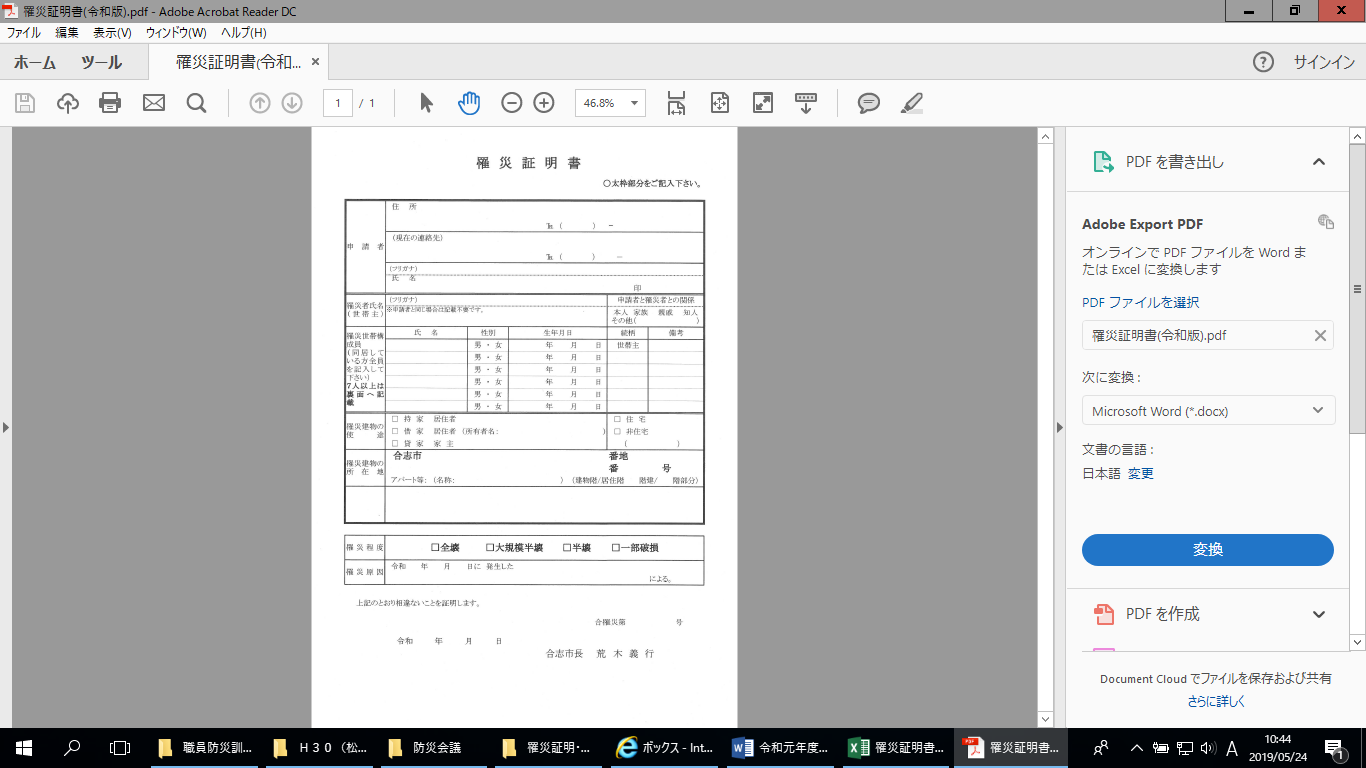
〇　罹災証明書及び被災証明書の交付に関する業務を円滑に処理するため、担当班は関係班と共同で罹災証明書に関する規定や様式、業務マニュアルを作成する。

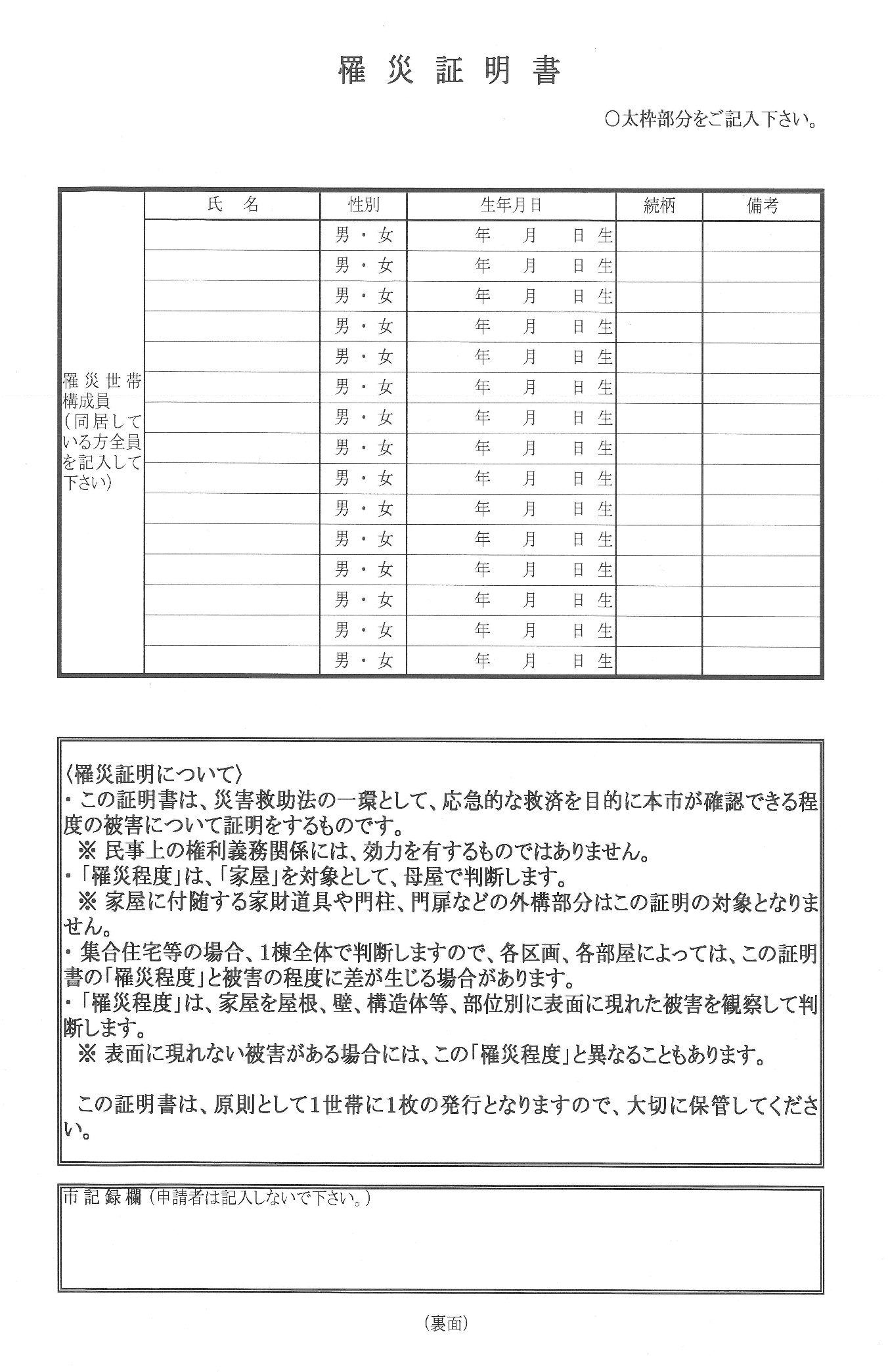
６．応援協力関係

【職員の派遣要請】

〇　市長は、被害調査に必要な専門的知識を有する職員等が不足する場合、市町村

相互応援協定に基づき、他の市町村長へ応援を要請する。





被　災　証　明　願

令和　　年　　月　日

あて先　合志市長　荒木義行

申請者　住所：

　　　　　氏名：

電話番号（　　　）　　　　－

下記のとおり被災したことを証明願います。

記

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 災害の種類 |  | 災害の  発生日時 | 発生　令和　　年　　月　　日  午　　　　時　　分ごろ |
| 被災物件の所在地 | 合志市 | | |
| 罹災原因 |  | | |
| 被災の状況 |  | | |

添付書類：被害状況の分かる写真、または関係書類（修理の見積もり等）

合被災第　　　　号

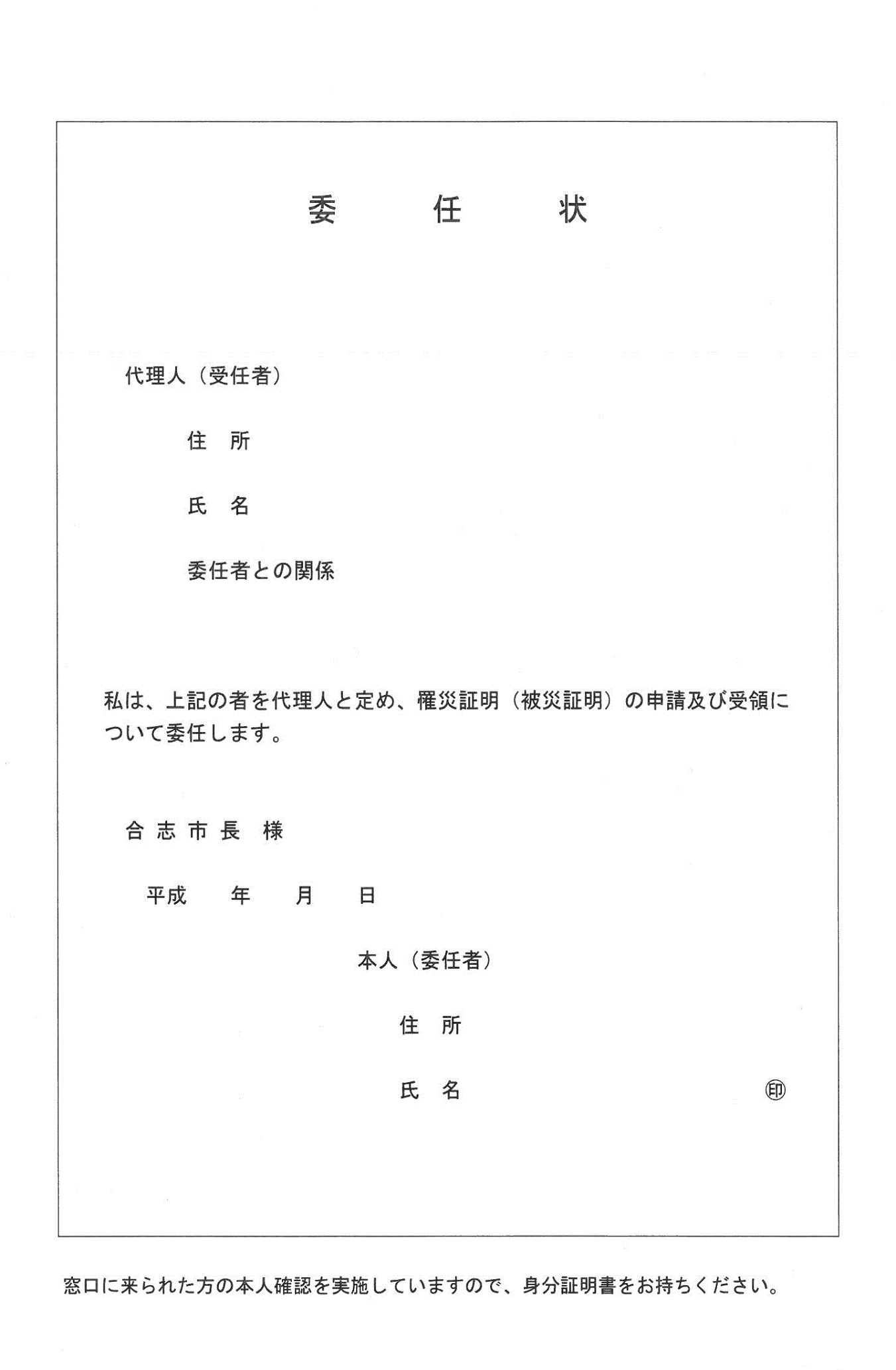
被　災　証　明　書

上記のとおり相違ないことを証明します。

令和　　　年　　　月　　　日

合志市長　荒木　義行

ないことを証明します。



**令和**

**資 料 編**

**重要水防箇所・区間及び急傾斜山腹崩壊危険箇所**

**河　川**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 河川名 | 地　　先　　名 | 予想される災害 |
| １ | 上生川 | 合志市野々島～合志市上生  （Ｂランク・県知事管理区間） | 溢水（堤防高不足） |
| ２ | 野々島川 | 合志市野々島辻～　（Cランク・県知事管理区間） | 溢水（堤防高不足） |

急傾斜危険箇所

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 番号 | 箇所番号 | 箇所名 | 所在地 | 人家・戸数 |
| 1 | 合志Ⅰ―１ | 中林 | 栄屋敷 | ２ |
| 2 | 合志Ⅰ―２ | 日平 | 上庄筒井 | ９ |
| 3 | 合志Ⅰ―３ | 日向 | 幾久富上岩迫 | ３ |
| 4 | 合志Ⅰ―４ | 出分１ | 福原中村廻下村廻 | １６ |
| 5 | 合志Ⅰ―５ | 出分２ | 福原上村廻 | ５ |
| 6 | 西合志Ⅰ―１ | 野々島 | 野々島辻 | ４ |
| 7 | 西合志Ⅰ―２ | 須屋迫上１ | 須屋 | １４ |
| 8 | 西合志Ⅰ―３ | 須屋迫上２ | 須屋 | １１ |
| 9 | 西合志Ⅰ―４ | 須屋 | 須屋 | １（中山記念病院） |
| 10 | 西合志Ⅰ―５ | 辻３ | 野々島辻 | １（野々島学園） |
| 11 | 西合志Ⅰ―６ | 弘生２ | 合生弘生 | １５ |
| 12 | 西合志Ⅱ―１ | 上生 | 上生 | 1 |
| 13 | 西合志Ⅱ―２ | 城 | 上生城 | 3 |
| 14 | 西合志Ⅱ―３ | 野々島 | 野々島 | 1 |
| 15 | 西合志Ⅱ―４ | 黒松 | 合生黒松 | 1 |
| 16 | 西合志Ⅱ―５ | 荻迫１ | 合生荻迫 | 3 |
| 17 | 西合志Ⅱ―６ | 荻迫２ | 合生荻迫 | 1 |
| 18 | 西合志Ⅱ―７ | 荻迫３ | 合生荻迫 | 3 |
| 19 | 西合志Ⅱ―８ | 荻迫４ | 合生荻迫 | 2 |
| 20 | 西合志Ⅱ―９ | 立割 | 合生立割 | 2 |
| 21 | 西合志Ⅱ―１０ | 生坪１ | 合生生坪 | 2 |
| 22 | 西合志Ⅱ―１２ | 小合志１ | 合生小合志 | 2 |
| 23 | 西合志Ⅱ―１３ | 江良１ | 合生江良 | 2 |
| 24 | 西合志Ⅱ―１４ | 江良２ | 合生江良 | 2 |
| 25 | 西合志Ⅱ―１５ | 北 | 野々島北 | 4 |
| 26 | 西合志Ⅱ―１６ | 辻１ | 野々島辻 | 4 |
| 27 | 西合志Ⅱ―１７ | 辻２ | 野々島辻 | 3 |
| 28 | 西合志Ⅱ―１８ | 外園 | 野々島外園 | 4 |
| 29 | 西合志Ⅱ―１９ | 辻４ | 野々島辻 | 2 |
| 30 | 西合志Ⅱ―２１ | 須屋１ | 須屋 | 3 |
| 31 | 西合志Ⅱ―２２ | 須屋２ | 須屋 | 1 |
| 32 | 西合志Ⅱ―２３ | 須屋３ | 須屋 | 2 |



（\*）　噴火警戒レベルを運用している火山では「噴火警報（居住地域）」（噴火警戒レベル４または５）を、噴火警戒レベルを運用していない火山では「噴火警報（居住地域）」（キーワード：居住地域厳重警戒）を特別警報に位置づけています。

（３）　合志市注意報・警報基準一覧

**特別警報・警報・注意報の発表基準等**



（４）大雨及び洪水警報・注意報基準表の見方

1. 土壌雨量指数基準は1km四方毎に設定している。大雨の欄中、土壌雨量指数基準には、市町村内における基準の最低値を示す。
2. 表面雨量指数基準は1㎞四方毎に設定している。大雨・洪水の欄中、表面雨量指数基準には、市町村内における基準の最低値を意味する。
3. 洪水の欄中、｢○○川流域=30｣は、｢○○川流域の流域雨量指数30以上｣を意味する。

＜参考＞

土壌雨量指数：土壌雨量指数は、降雨による土砂災害発生の危険性を示す指標で、土壌中に貯まっている雨水の量を示す指数。解析雨量、降水短時間予報をもとに、１km四方の領域ごとに算出する。

表面雨量指数：短時間強雨による浸水害リスクの高まりを示す指標で、降った雨が地表面にたまっている量を示す指標。解析雨量、降水短時間予報をもとに、1㎞四方の領域ごとに算出する。

流域雨量指数：流域雨量指数は、降雨による洪水災害発生の危険性を示す指標で、対象となる地域・時刻に存在する流域の雨水の量を示す指数。解析雨量、降水短時間予報をもとに、１km四方の領域ごとに算出する。

**避難勧告等の判断基準・伝達について**

**水　害**

**１　対象とする河川**

　　　堀川

**２　避難すべき区域**

原則として、水防法（昭和２４年法律第１９３号）第１４条第1項により指定を受けた洪水浸水想定区域で、想定浸水深５０ｃｍ以上の区域

**３　避難勧告等の発令の判断基準**

　　　避難勧告等の避難情報の発令にあたっては、以下の基準を参考に、今後の気象予測や河川巡視等の情報を含めて総合的に判断する。

|  |  |
| --- | --- |
| 堀川　（須屋観測所）　須屋川添　６０７－２ | |
| 避難準備・高齢者等避難開始 | ○　１時間後に避難判断水位（4.51ｍ）に到達すると予想され、引き続き水位が上昇すると見込まれる。 |
| 避難勧告 | * 避難判断水位に到達し、１時間後に氾濫危険水位（4.95ｍ）に到達すると予想される。 * 河川氾濫のおそれがある。 |
| 避難指示  （緊急） | * 氾濫危険水位（4.95ｍ）に到達する。 * 堤防が決壊するおそれがある。   （堤防の決壊につながるような大量の漏水や亀裂が発見される。） |
| 避難勧告等の  解除 | ○　関係する河川の水防警報、洪水予報が全て解除となり、河川の水位がピークを過ぎ氾濫注意水位を下回り、気象状況などから水位が再上昇するおそれがなくなった場合に、河川状況の現地調査を行い安全を確認したうえで総合的に判断する。 |

＊　観測データ（須屋観測所）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 氾濫危険水位 | 4.95ｍ | 洪水により氾濫の起こるおそれがある水位 |
| 避難判断水位 | 4.51ｍ | 避難等の判断の目安となる水位 |
| 氾濫注意水位 | 3.13ｍ | 水防活動を行う指標となる水位で、消防団が出動する水位 |
| 水防団待機水位 | 1.74ｍ | 消防団が出動のために待機する水位 |

**４　避難勧告等の伝達手段と伝達方法**

　　災害対策本部　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　市　民

➜ 防災無線（同報系）➜　地域住民に音声による放送

➜ 区　長･自主防災組織

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　➥　　（地域住民に伝達）

　　　　　　　　　　　　　　　　 ➜　 消防団

総　務　班　　　　　　　　　　　　　　　　➥（地域住民に車両による広報）

　➜　電話ＦＡＸ等　　 ➜　福祉関係機関

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　➥　（避難行動要支援者に連絡）

➜　警察･自衛隊

（避難指示の場合に限る）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　➥　（地域住民に車両による広報）

　　　　　　　　　　　　　　　　　　　 ➜　その他防災関係機関

　　　広　報　班 ➜　　電話ＦＡＸ等　 ➜　報道機関

　　　　　　　　　➜　　ホームページ　➜ インターネットにより災害情報を閲覧

**５　防災・福祉関係機関**

|  |  |
| --- | --- |
| 機　　　　　　関　　　　　　名 | 電　　話　　番　　号 |
| 菊池広域連合消防本部 | ０９６－２３２－９３３１ |
| 陸上自衛隊　第４２即応機動連隊 | （熊本県を経由して派遣要請） |
| 熊本北合志警察署 | ０９６－３４１－０１１０ |
| 熊本県知事公室危機管理防災課 | ０９６－３３３－２１１５ |
| 熊本県県北広域本部　総務部　振興課 | ０９６８－２５－４２８３ |
| 熊本県県北広域本部　土木部　維持管理課 | ０９６８－２５－４２３２ |
| 熊本河川国道事務所　防災課 | ０９６－３８２－１１１１ |
| 九州電力（株）熊本西営業所 | ０１２０－９８６－６０３ |
| 九州電力（株）大津営業所 | ０１２０－９８６－６０２ |
| 西日本電信電話（株）熊本支店 | ０９６－３２１－３０８３ |
| 西部ガス（株）熊本支社 | ０９６－３７０－８６００ |
| 熊本電気鉄道（株） | ０９６－３４３－２５２６ |
| 独立行政法人　国立病院機構　熊本再春荘病院 | ０９６－２４２－１０００ |
| 日本郵便（株）熊本北郵便局 | ０９６－２３３－５４５６ |
| 菊池地域農業協同組合 | ０９６８－２３－３５０２ |
| 菊池地域農業協同組合　合志中央支所 | ０９６－２４８－１１２０ |
| 菊池地域農業協同組合　西合志中央支所 | ０９６－２４２－１１６３ |
| 合志市社会福祉協議会 | ０９６－２４２－７０００ |
| 合志市民生児童委員協議会 | ０９６－２４２－７０００ |

**６　伝達内容**

　　　例文を参考に、事態の状況に応じた伝達内容を決定する。

**①　避難準備・高齢者等避難開始情報の伝達例文**

|  |
| --- |
| こちらは、（防災）合志市役所です。ただ今、○○（避難すべき理由）により、○○時○○分に○○地区に対して避難準備・高齢者等避難開始を発令しました。お年寄りの方など避難に時間がかかる方は、直ちに○○へ避難してください。その他の方も避難の準備を始めてください。  ＊　避難すべき理由例  ・　○○川が増水しています。今後も水位上昇が続いた場合、○○川が溢れるおそれが  あること  　　・　大雨の影響により、○○地区では土砂災害の危険があること |

＊　放送は繰り返すこと。

**②　避難勧告の伝達例文**

|  |
| --- |
| こちらは、（防災）合志市役所です。ただ今、○○（避難すべき理由）により、○○時○○分に○○地区に対して避難勧告を発令しました。直ちに○○へ避難してください。  　（なお、○○道は冠水により通行できませんので、注意してください。）  　（なお、山沿いや急傾斜地では土砂災害の危険がありますので、十分注意してください。）  また、避難の際には、できるだけ近所の方にも声をかけてください。  ＊　避難すべき理由例  　　・　○○川が増水しており、○時間後には危険水位に達するおそれがあること  　　・　△△地区での浸水が拡大していること   * 大雨の影響により、□□地区では土砂災害の危険性が高まっていること |

＊　放送は繰り返すこと。

**③　避難指示（緊急）の伝達例文**

|  |
| --- |
| こちらは、（防災）合志市役所です。ただ今、○○（避難すべき理由）により、○○時○○分に○○地区に対して避難指示（緊急）を発令しました。大変危険な状況です。避難中の方は、○○への避難を完了してください。避難に十分な時間がない場合は、近くの安全な建物に避難してください。  　（なお、○○道は冠水により通行できませんので、注意してください。）  　（なお、山沿いや急傾斜地では土砂災害の危険がありますので、十分注意してください。）  ＊　避難すべき理由例  ・　○○川が危険水位を突破したこと  ・　△△地区の○○川堤防が決壊したこと  ・　□□地区で、土砂災害の危険性が高まっていること（土砂災害が発生したこと） |

* 放送は繰り返すこと。

**土砂災害**

**１　避難すべき区域**

　　　本市において、土砂災害発生のおそれのある県指定の急傾斜地は、市域のあらゆる箇所に点在していることから、市職員や消防職員等による危険箇所の巡視情報や周辺住民からの通報などの情報を基に、避難勧告等の対象となる「避難すべき区域」を判断します。

**２　避難勧告等の基準**

　　　避難勧告等は以下の基準を参考に、洪水や土砂災害に関する情報、今後の気象予測及び土砂災害危険箇所の巡視等からの報告を含めて総合的な判断をして発令します。

土砂災害に関する情報

洪水に関する情報

現地情報等に

よる基準

区　分

警戒

レベル

１

警報級の可能性

災害への

心構えを

高める

－

－

２

大雨注意報

洪水注意報

氾濫注意情報

・洪水警報の危険度分布

（注意）

・土砂災害に関するメッシュ情報（注意）黄色

避難に備え

自らの避難行動を確認する

・大雨警報（土砂災害）

・土砂災害に関するメッシュ情報（警戒）：橙色

近隣で前兆現象

(湧き水・地下水の濁り・量の変化)

避難準備・高齢者等避難開始

氾濫警戒情報

・洪水警報

・洪水警報の危険度分布（警戒）

３

避難勧告

４

近隣で前兆現象

(渓流付近で斜面崩壊

、斜面のはらみ、擁壁・道路等にひび割れ発生）が発見される。

・土砂災害警戒情報

・土砂災害に関する

メッシュ情報

（非常に危険）

・土砂災害に関する

メッシュ情報

（極めて危険）※４

：薄紫色～紫色

氾濫危険情報

・洪水警報の危険度分布（非常に危険）

避難指示

（緊急）

※２

※2　緊急的又は

重ねて避難を促す場合に発令

近隣で災害が発生するおそれがある。

近隣で土砂移動現象、前兆現象(山鳴り、斜面のひび割れ)が発見される。

既に災害が発生している。

氾濫発生情報

（大雨特別警報

（浸水害））※１

５

（大雨特別警報（土砂災害））※３

災害発生情報※1

※１可能な範囲で発令

※３　大雨特別警報は、洪水や土砂災害の発生情報ではないものの、災害が既に

発生している蓋然性が極めて高い情報として、警戒レベル５相当情報[洪水] や警戒レベル５相当情報[土砂災害]として運用される。

ただし、市は警戒レベル５の災害発生情報の発令基準としては用いない。

※４「極めて危険」については、現行では避難指示（緊急）の発令を判断するための情報であるが、今後、技術的な改善を進めた段階で警戒レベルへの位置づけが改めて検討される。

注１：市が発令する避難勧告等は、市が総合的に判断し発令するものであるから、警戒レベル相当情報が出されたとしても発令されないことがある。

注２：本関係図では、土砂災害警戒判定メッシュ情報（大雨警報(土砂災害）の危険度分布）、県から提供される土砂災害危険度情報をまとめて「土砂災害に関するメッシュ情報」と呼ぶ。

**３　その他**

避難勧告等の伝達手段、伝達方法及び伝達内容は、水害の場合に準じる。