

瑞穂市地域防災計画
(一般対策編)

令和5年3月
瑞穂市防災会議

瑞穂市地域防災計画 一般対策編 目次

第1章 総則	1
第1節 計画の目的・性質等	1
(各部局)	
第2節 各機関の実施責任と処理すべき事務又は業務の大綱	4
(各部局)	
第3節 瑞穂市の地勢と災害の概要	12
(各部局)	
第4節 災害対策本部の組織	14
(各部局)	
第2章 災害予防	15
第1節 総則	15
(各部局)	
第2節 防災思想・防災知識の普及	20
(各部局)	
第3節 防災訓練	23
(各部局)	
第4節 自主防災組織の育成と強化	26
(企画部、健康福祉部、消防部)	
第5節 ボランティア活動の環境整備	28
(健康福祉部、市社会福祉協議会)	
第6節 広域的な応援体制の整備	30
(企画部、消防部)	
第7節 緊急輸送網の整備	32
(企画部、都市整備部)	
第8節 防災通信設備等の整備	33
(各部局)	
第9節 火災予防対策	35
(企画部、健康福祉部、都市整備部、教育部、消防部)	
第10節 水害予防対策	37
(企画部、健康福祉部、都市整備部、教育部、消防部、水防部)	
第11節 渇水等予防対策	39
(環境水道部、消防部)	
第12節 避難対策	41
(企画部、健康福祉部、都市整備部、教育部)	
第13節 必需物資の確保対策	48
(企画部、都市整備部、環境水道部)	
第14節 要配慮者・避難行動要支援者対策	50
(企画部、健康福祉部、教育部、消防部)	

第 15 節 応急住宅対策.....	54
（都市整備部、教育部）	
第 16 節 医療救護体制の整備.....	56
（健康福祉部・消防部）	
第 17 節 防疫対策.....	57
（企画部、健康福祉部、環境水道部）	
第 18 節 都市災害対策.....	58
（都市整備部・環境水道部）	
第 19 節 ライフライン施設対策.....	60
（都市整備部、環境水道部、ライフライン事業者）	
第 20 節 文教対策.....	64
（教育部）	
第 21 節 行政機関の業務継続体制の整備.....	67
（企画部、総務部）	
第 22 節 企業防災の促進.....	68
（企画部、都市整備部）	
第 23 節 鉄道災害対策.....	70
（企画部、健康福祉部、都市整備部）	
第 24 節 道路災害対策.....	73
（都市整備部・消防部）	
第 25 節 放射性物質災害対策.....	76
（各部局）	
第 26 節 大規模な火事災害対策.....	77
（企画部、総務部、都市整備部、消防部）	
第 27 節 大規模停電対策.....	81
（各部局）	

第 3 章 災害応急対策..... 82

第 1 節 活動体制.....	82
（各部局）	
第 2 節 災害対策要員の確保.....	91
（各部局）	
第 3 節 ボランティア活動.....	98
（健康福祉部、市社会福祉協議会）	
第 4 節 自衛隊災害派遣要請.....	100
（企画部）	
第 5 節 災害応援要請.....	106
（各部局）	
第 6 節 交通応急対策.....	108
（企画部、都市整備部）	
第 7 節 通信の確保.....	116
（企画部）	

第 8 節 警報・注意報・情報等の受理伝達.....	118
(各部局)	
第 9 節 災害情報等の収集・伝達.....	126
(各部局)	
第 10 節 災害広報.....	139
(企画部、総務部)	
第 11 節 消防・救急・救助活動.....	141
(企画部、消防部)	
第 12 節 水防活動.....	143
(企画部、都市整備部、消防部)	
第 13 節 災害救助法の適用.....	144
(各部局)	
第 14 節 避難対策.....	148
(各部局)	
第 15 節 食料供給活動.....	157
(健康福祉部、都市整備部、教育部)	
第 16 節 給水活動.....	160
(健康福祉部、環境水道部)	
第 17 節 生活必需品供給活動.....	163
(健康福祉部)	
第 18 節 要配慮者・避難行動要支援者対策.....	166
(企画部、健康福祉部、教育部)	
第 19 節 帰宅困難者対策.....	169
(企画部、都市整備部)	
第 20 節 応急住宅対策.....	170
(健康福祉部、都市整備部)	
第 21 節 医療・救護活動.....	178
(健康福祉部、消防部)	
第 22 節 救助活動.....	183
(企画部、消防部)	
第 23 節 遺体の捜索・取り扱い・埋葬.....	185
(企画部、市民部、健康福祉部、消防部)	
第 24 節 防疫・食品衛生活動.....	189
(健康福祉部、環境水道部)	
第 25 節 保健活動・精神保健.....	191
(健康福祉部)	
第 26 節 清掃活動.....	194
(企画部・環境水道部)	
第 27 節 愛玩動物等の救援.....	197
(環境水道部)	
第 28 節 災害義援金品の募集配分.....	198
(健康福祉部、出納部)	

第 29 節 公共施設の応急対策	201
(各部局)	
第 30 節 ライフライン施設の応急対策.....	202
(環境水道部、都市整備部、各機関)	
第 31 節 文教災害対策.....	208
(教育部)	
第 32 節 鉄道災害対策.....	215
(企画部、総務部、健康福祉部、消防部)	
第 33 節 道路災害対策.....	218
(企画部、健康福祉部、都市整備部、消防部)	
第 34 節 放射性物質災害対策	222
(各部局)	
第 35 節 大規模な火事災害対策	225
(企画部、健康福祉部、都市整備部、消防部)	
第 36 節 大規模停電対策.....	228
(各部局)	

第 4 章 災害復旧 **229**

第 1 節 復旧・復興体制の整備	229
(各部局)	
第 2 節 公共施設災害復旧事業	231
(各部局)	
第 3 節 災害復旧事業に伴う財政援助及び助成	233
(各部局)	
第 4 節 被災者の生活確保	235
(各部局)	
第 5 節 被災中小企業の振興	238
(都市整備部)	
第 6 節 農林漁業関係者への融資	239
(都市整備部)	

第1章 総則

第1節 計画の目的・性質等

第1項 計画の目的

瑞穂市地域防災計画は、災害対策基本法（昭和36年法律第223号）に基づき、瑞穂市防災会議が瑞穂市の地域にかかる防災に関する事務又は業務について、総合的な運営を計画化したものであり、計画を上回る災害が発生しても、その効果が粘り強く発揮できるようにし、これを効果的に活用することによって、市の地域並びに市民の生命、身体及び財産を災害から保護するとともに、市民一人ひとりの自覚及び努力を促すことによって、被害を最小限に軽減し、もって社会秩序の維持と公共の福祉の確保を図ることを目的とする。

第2項 計画の性質

- 1 瑞穂市地域防災計画は、「一般対策計画」「地震対策計画」「原子力災害対策計画」の3計画をもって構成するものとし、水防法（昭和24年法律第193号）に基づく「瑞穂市水防計画」とも十分な調整を図る。

なお、水防計画の策定に当たっては、洪水・雨水出水の発生時における水防活動その他の危険を伴う水防活動に従事する者の安全の確保を図るよう配慮するとともに必要に応じて、河川管理者又は下水道管理者の同意を得た上で、河川管理者又は下水道管理者の協力について水防計画に定め、当該計画に基づく河川又は下水道に関する情報の提供等水防と河川管理等の連携を強化するものとする。

- 2 この計画の国土強靱化に関する部分は、強くしなやかな国民生活の実現を図るための防災・減災等に資する国土強靱化基本法（平成25年法律第95号）に基づく「国土強靱化基本計画」との調和を保ちつつ、「瑞穂市国土強靱化計画」を指針とするものとする。

このため、市は、国土強靱化に関する部分については、瑞穂市国土強靱化計画の基本目標である、

- ① 市民の生命の保護が最大限図られること
- ② 市の重要な機能が致命的な障害を受けず維持されること
- ③ 市民の財産及び公共施設に係る被害の最小化を図ること
- ④ 迅速な復旧復興を図ること

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。

- 3 「一般対策計画」は、風水害等災害に対し、瑞穂市及び指定地方行政機関、指定公共機関、指定地方公共機関等の防災関係機関の防災業務の実施責任を明確にし、かつ、関係機関相互の緊密な連絡調整を図るために必要な基本的大綱を示し、対策を推進するものであり、災害発生時及び災害が発生するおそれがある段階に講ずべき対策等を体系的に整理した実施細目（マニュアル）等については、更に関係機関において別途定めることを予定している。

- 4 「一般対策計画」は、関係機関がそれぞれの立場において実施責任を有するものであり、

防災関係機関は、平素から研究、訓練、研修を行うなどしてこの計画の習熟に努めるとともに、市民に対しこの計画の周知を図り、計画の効果的な運用ができるように努める。

5 「一般対策計画」は、災害対策基本法第42条の規定に基づき、毎年度の当初に検討を加え、必要があると認めるときはこれを修正する。従って、各関係機関は、毎年関係のある事項について瑞穂市防災会議が指定する期日（緊急を要するものについてはその都度）までに計画修正案を瑞穂市防災会議に提出するものとする。

6 この計画に基づく施策推進に当たっては、2015年9月の国連サミットで採択された、国際社会が一丸となって2030年までに達成すべき持続可能な開発目標（SDGs）の観点を踏まえながら、取り組んでいくものとする。特に、目標11「住み続けられるまちづくりを」及び13「気候変動に具体的な対策を」を目指した取組みを推進する。



第3項 計画の構成

「一般対策計画」は、災害対策基本法第42条の規定に基づき、市の地域にかかる災害の対策に関し、次の事項を定め、もって防災の万全を期するものである。

- 第1章 総則
- 第2章 災害予防
- 第3章 災害応急対策
- 第4章 災害復旧

第4項 想定する災害

「一般対策計画」の作成に当たっては、本市における地勢、地質、気象等の自然的条件に加え、人口、土地利用、産業構造等の社会的条件及び過去における各種災害発生状況を勘案し、発生し得る災害を想定し、これを基礎とした。

「一般対策計画」の作成の基礎として想定した主な災害は、次のとおりである。なお、同時又は連続して2つ以上の災害が発生し、それらの影響が複合化する事象の複合災害の発生可能性を認識すること。

- ① 台風による災害
- ② 集中豪雨等異常降雨による災害
- ③ 鉄道事故による災害
- ④ 道路事故による災害
- ⑤ 原子力事故による災害
- ⑥ 大規模な火災による災害
- ⑦ その他の特殊災害

第5項 瑞穂市地域防災計画の作成又は修正

瑞穂市防災会議は、瑞穂市地域防災計画を作成し、毎年同計画に検討を加え、必要があると認めるときは、これを修正しなければならない。同計画を作成又は修正する場合は、岐阜県地域防災計画を参考として行うものとする。

第6項 計画の用語

「一般対策計画」において、次の各号に掲げる用語の意義は、次の各号に定めるとおりとする。

- ① 市本部とは、瑞穂市災害対策本部をいう。
- ② 県本部とは、岐阜県災害対策本部をいう。
- ③ 県支部とは、岐阜県災害対策本部の支部をいう。
- ④ 市計画とは、瑞穂市地域防災計画をいう。
- ⑤ 県計画とは、岐阜県地域防災計画をいう。
- ⑥ 市本部長とは、瑞穂市災害対策本部長をいう。
- ⑦ 県本部長とは、岐阜県災害対策本部長をいう。
- ⑧ 県支部長とは、岐阜県災害対策本部の支部長をいう。
- ⑨ 災対法とは、災害対策基本法(昭和36年法律第223号)をいう。
- ⑩ 災害時とは、災害が発生し、又は発生するおそれがある場合をいう。
- ⑪ 自然災害とは、暴風、竜巻、豪雨、地滑り、洪水、崖崩れ、土石流、高潮、火山噴火、豪雪、その他異常な自然現象（地震を除く。）をいう。
- ⑫ 事故災害とは、大規模な火災若しくは爆発、放射性物質・可燃物・有害物の大量流出、航空災害、陸上交通災害その他の大規模な人為的事故をいう。
- ⑬ 要配慮者とは、高齢者、障がい者その他特に配慮を要する者をいう。

第2節 各機関の実施責任と処理すべき事務又は業務の大綱

第1項 基本方針

災害対策の実施に当たっては、市、県、指定地方行政機関、指定公共機関及び指定地方公共機関は、それぞれの機関の果たすべき役割を的確に実施していくとともに、相互に密接な連携を図る。併せて、市を中心に、市民一人一人が自ら行う防災活動や、地域の防災力向上のために自主防災組織や地域の事業者等が連携して行う防災活動を推進することで、県、市、指定地方行政機関、指定公共機関、指定地方公共機関、事業者、市民等が一体となって最善の対策をとらなければならない。

第2項 実施責任

1 市

市は、防災の第一次的責任を有する基礎的地方公共団体として、その地域並びに市民の生命、身体及び財産を災害から保護するため、指定地方行政機関、指定公共機関、指定地方公共機関及び他の地方公共団体等の協力を得て防災活動を実施する。

2 県

県は、市町村を包括する広域的な地方公共団体として、県の地域並びに県民の生命、身体及び財産を災害から保護するため、指定地方行政機関、指定公共機関、指定地方公共機関及び他の地方公共団体等の協力を得て防災活動を実施するとともに、市町村及び指定地方公共機関等が処理する防災に関する事務又は業務を援助し、かつ活動の総合調整を行う。

3 指定地方行政機関

指定地方行政機関は、市の地域並びに市民の生命、身体及び財産を災害から保護するため、指定行政機関及び他の指定地方行政機関と相互に協力し、自ら必要な防災活動を実施するとともに、市の活動が円滑に行われるよう勧告、指導、助言等の措置を取る。

4 指定公共機関及び指定地方公共機関

指定公共機関及び指定地方公共機関は、その業務の公共性又は公益性に鑑み、自ら防災活動を実施するとともに、市の活動が円滑に行われるようその業務に協力する。

5 公共的団体及び防災上重要な施設の管理者

公共的団体及び防災上重要な施設の管理者は、平常時から災害予防体制の整備を図るとともに、災害時には災害応急措置を実施する。また、市及びその他の防災関係機関が実施する防災活動に協力する。

6 市民

災害時において、関係機関の活動が遅延し、又は阻害されることが予想されるため、市民は、「自らの生命は自ら守る」「みんなの地域はみんなを守る」という意識の下に、自主防災組織等により積極的に防災活動を行うよう努める。

第3項 処理すべき事務又は業務の大綱

1 市

- ① 瑞穂市防災会議に関する事務
- ② 防災に関する施設、組織の整備と訓練
- ③ 災害による被害の調査報告と情報の収集等
- ④ 災害の防除と拡大防止
- ⑤ 防災に関する物資及び資材の備蓄、整備及び点検
- ⑥ 救助、防疫等被災者の救助、保護
- ⑦ 災害復旧資材の確保と物価の安定
- ⑧ 被災産業に対する融資等の対策
- ⑨ 被災市営施設の応急対策
- ⑩ 災害時における文教対策
- ⑪ 災害対策要員の動員、雇上
- ⑫ 災害時における交通、輸送の確保
- ⑬ 被災施設の復旧
- ⑭ 関係団体が実施する災害応急対策等の調整
- ⑮ 防災活動推進のための公共用地の有効活用

2 県

- ① 岐阜県防災会議に関する事務
- ② 防災に関する施設、組織の整備と訓練
- ③ 災害による被害の調査報告と情報の収集等
- ④ 災害の防除と拡大の防止
- ⑤ 救助、防疫等被災者の救助、保護
- ⑥ 災害復旧資材の確保と物価の安定
- ⑦ 被災産業に対する融資等の対策
- ⑧ 被災県営施設の応急対策
- ⑨ 災害時における文教対策
- ⑩ 災害時における公安の維持
- ⑪ 災害対策要員の動員、雇上
- ⑫ 災害時における交通、輸送の確保
- ⑬ 災害時における防災行政無線通信の確保と統制
- ⑭ 被災施設の復旧
- ⑮ 市町村が処置する事務及び事業の指導、指示、あっせん等
- ⑯ 防災活動推進のための公共用地の有効活用

3 指定地方行政機関

- (1) 木曾川上流河川事務所
 - ア. 河川管理施設等の管理
 - イ. 河川管理施設等の応急復旧

ウ. 災害復旧工事の施行

(2) 岐阜国道事務所

- ア. 道路施設等の管理
- イ. 道路交通の確保
- ウ. 道路施設等の応急復旧
- エ. 災害復旧工事の施行

(3) 岐阜運輸支局

- ア. 災害時における輸送の実態調査
- イ. 災害時における自動車輸送事業者に対する輸送命令
- ウ. 災害による不通区間におけるう回輸送及び代替輸送等の始動
- エ. 災害時における関係機関及び輸送機関との連絡調整

(4) 岐阜地方気象台

- ア. 気象、地象、水象の観測及びその成果の収集、発表
- イ. 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・警報等の防災情報の発表、伝達及び解説
- ウ. 気象業務に必要な観測、予報及び通信施設の整備
- エ. 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
- オ. 防災気象情報の理解促進、防災知識の普及啓発

4 自衛隊

- (1) 防災に関する調査推進
- (2) 関係機関との連絡調整
- (3) 災害派遣計画の作成
- (4) 防災に関する訓練の実施
- (5) 災事情報の収集
- (6) 災害派遣と応急対策の実施

5 指定公共機関

- (1) 西日本電信電話株式会社、株式会社NTTドコモ、エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社、KDDI株式会社、ソフトバンク株式会社
 - ア. 電気通信施設の整備と防災管理
 - イ. 災害時における緊急通話の取扱い
 - ウ. 被災施設の調査と復旧

- (2) 日本赤十字社岐阜県支部
 - ア. 医療、助産、保護の実施
 - イ. 災害救助等の協力奉仕者の連絡調整

ウ. 義援金の募集配分

(3) 中部電力パワーグリッド株式会社

- ア. ダム施設等の整備と防災管理
- イ. 災害時の電力供給
- ウ. 被災施設の調査と災害復旧

(4) 東海旅客鉄道株式会社

- ア. 鉄道施設の整備
- イ. 電気通信施設及び電力施設の整備
- ウ. 列車の運転規制に係る措置
- エ. う回輸送等輸送に係る措置
- オ. 列車の運行状況等の広報
- カ. 鉄道施設等の応急復旧
- キ. 鉄道施設等の災害復旧

(5) 日本放送協会

- ア. 市民に対する防災知識の普及と警報等の周知徹底
- イ. 市民に対する災害応急対策等の周知徹底
- ウ. 放送施設の保守

(6) 日本郵便株式会社

- ア. 災害時における郵便業務の確保
郵便の運送、集配の確保
- イ. 災害の態様及び公衆の被災状況等被災地の実情に応じ、郵便業務に係る災害特別事務取扱い及び援護対策の実施
 - ア. 被災者に対する郵便はがき等の無償交付
 - イ. 被災者救助団体に対するお年玉はがき寄付金の配分
 - ウ. 被災者の救助を行う地方公共団体、日本赤十字社等にあてた救助用の現金書留郵便等の料金免除
- ウ. 郵便局の窓口業務の維持

(7) 東邦ガス株式会社

- ア. ガス施設等の整備と防火管理
- イ. 災害時のガス供給
- ウ. 被災施設の調査と災害復旧

6 指定地方公共機関

(1) 一般社団法人岐阜県LPガス協会及び一般ガス導管事業者（県内事業者）

- ア. ガス施設等の整備と防火管理

- イ. 災害時のガス供給
 - ウ. 被災施設の調査と災害復旧
- (2) 鉄道事業者（名古屋鉄道株式会社等）
- ア. 鉄道施設の整備
 - イ. 災害対策に必要な物資及び人員の輸送確保
 - ウ. 災害時の応急輸送対策
 - エ. 被災施設の調査及び復旧
- (3) 一般社団法人岐阜県トラック協会
- ア. 安全輸送の確保
 - イ. 災害対策人員、輸送の確保
 - ウ. 被災地の交通の確保
- (4) 中部日本放送株式会社、名古屋テレビ放送株式会社、東海テレビ放送株式会社、東海ラジオ放送株式会社、株式会社岐阜放送、中京テレビ放送株式会社、テレビ愛知株式会社、株式会社岐阜新聞社、株式会社中日新聞社、株式会社毎日新聞社、株式会社朝日新聞社、株式会社読売新聞社、株式会社日本経済新聞社、株式会社中部経済新聞社、株式会社産業経済新聞社、株式会社時事通信社、社団法人共同通信社、株式会社日刊工業新聞社
- ア. 市民に対する防災知識の普及と警報等の周知徹底
 - イ. 市民に対する災害応急対策等の周知徹底
 - ウ. 社会事業団等による義援金の募集、配分
- (5) 土地改良区
- ア. 農業用ため池等の施設の設備と防災管理
 - イ. たん水防除施設の整備と防災管理
 - ウ. 農地及び農業用施設の被害調査及び復旧
- (6) 岐阜県水防協会、水防管理団体
- ア. 水防施設、資材の整備と防災管理
 - イ. 水防計画の策定と訓練
 - ウ. 被災施設の調査と災害復旧
- (7) 一般社団法人もとす医師会、一般社団法人もとす歯科医師会、もとす薬剤師会
- ア. 医療及び助産活動の協力
 - イ. 防疫その他保健衛生活動の協力
 - ウ. 医薬品の調剤、適正使用及び医薬品の管理
- (8) 社会福祉法人岐阜県社会福祉協議会
- ア. 被災生活困窮者に対する生活福祉資金の融資

イ. ボランティア活動の推進

(9) 瑞穂市緊急対策協力会

- ア. 被災住宅の応急修理
- イ. 被災者の救出支援
- ウ. 道路、河川、その他の施設の応急復旧
- エ. 緊急輸送道路の確保のための措置

(10) 公益社団法人岐阜県バス協会

災害時における自動車による人員の緊急輸送

7 その他の公共的団体及び防災上重要な施設の管理者

(1) 農業協同組合

- ア. 市本部が行う農林関係の被害調査等応急対策への協力
- イ. 農産物、林産物等の災害応急対策についての指導
- ウ. 被災農林家に対する融資又はあっせん
- エ. 農林業共同利用施設の被害応急対策及び復旧
- オ. 飼料、肥料等の確保又はあっせん

(2) 病院等管理者

- ア. 避難施設の整備及び避難訓練の実施
- イ. 災害時における病人等の収容及び保護
- ウ. 災害時における被災負傷者の治療及び助産

(3) 社会福祉施設管理者

- ア. 避難施設の整備と避難等の訓練
- イ. 被災時の入所者及び要介護者等の入所保護

(4) 社会福祉法人 瑞穂市社会福祉協議会

- ア. 被災生活困窮者に対する生活福祉資金の融資
- イ. ボランティア活動の推進
- ウ. 義援金品の配分

(5) 共同募金会

義援金品の募集、配分

(6) 瑞穂市商工会

- ア. 市本部が行う商工業関係の被害調査、融資希望者のとりまとめ、あっせん等についての協力
- イ. 災害時における物価安定についての協力

ウ. 救助用物資、復旧用資材の確保についての協力、あっせん

(7) 金融機関

被災事業者等に対する資金の融資その他緊急措置

(8) 学校法人

- ア. 避難施設の整備と避難等の訓練
- イ. 被災者における教育の対策
- ウ. 被災施設の災害復旧

(9) 高圧ガス取扱機関

- ア. 高圧ガスの防災管理
- イ. 災害時における高圧ガスの供給

(10) ガソリン等危険物取扱機関

- ア. ガソリン等危険物の防災管理
- イ. 災害時におけるガソリン等の供給

(11) 医薬品供給機関

災害時における医薬品、医療ガスの緊急輸送

8 地域住民の自主防災組織

(1) 自主防災組織

- ア. 自主防災組織の整備
- イ. 防災思想の普及
- ウ. 防災資機材の整備
- エ. 防災訓練への参加
- オ. 避難情報、災害情報の伝達
- カ. 組織的初期消火
- キ. 負傷者などの救出救護
- ク. 組織的避難
- ケ. 給食給水活動
- コ. 避難行動要支援者の支援及びその他の相互扶助

第4項 市民等の基本的責務

1 市民の責務

「自らの生命は自ら守る」「みんなの地域はみんなで守る」が、防災の基本的な考え方であり、市民はその自覚を持ち、平常時より災害に対する備えを心がけるとともに、災害時には自らの身の安全を守るよう行動しなければならない。特に、いつどこでも起こり得る災害による人的被害、経済被害を軽減する減災のための備えをより一層充実する必要がある、その

実践を促進する市民運動を展開しなければならない。

また、災害時には、初期消火を行う、近隣の負傷者、要配慮者を助ける、避難場所で自ら活動する、あるいは、市、国、県、その他公共機関等が行っている防災活動に協力するなど、防災への寄与に努めなければならない。

2 事業者の責務

事業者は、災害時の企業の果たす役割（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）を策定するよう努めるとともに、防災体制の整備、防災訓練、事業所の耐震化、予想被害からの復旧計画策定、各計画の点検・見直し等を実施するなどの防災活動の推進に努める。

第3節 瑞穂市の地勢と災害の概要

第1項 地理条件

1 位置

瑞穂市は、濃尾平野の北西部、岐阜県の南西部に位置し、県都岐阜市と大垣市に挟まれた東西約 5.5 km、南北約 6.5 km、総面積 28.19 km²の平坦地である。

東西に国道 21 号や J R 東海道本線が横断し、J R 穂積駅から中京圏の中心名古屋まで約 30 分と近く、東京や大阪へも日帰りで往復できる交通至便の位置にある。

2 地形、地質

主に長良川・根尾川によってできた扇状地帯で、また、揖斐川や長良川をはじめ、犀川や五六川など 18 本の一級河川が流れ、北西より東南に緩やかに傾斜している低湿平坦な輪中地帯である。

地質は沖積層で、上流は粒子があらゆる砂利混ざりで、下流は砂・シルト・粘土の混和・堆積した肥沃な土地である。

第2項 気象条件

本市の気象は一般にいう太平洋気候に属し、夏は南東の季節風の影響を受け、温暖多湿であり、冬は北西の季節風並びに伊吹おろしの影響を受け、気温も低いが、積雪はあまり多くない。

年間降雨量は 2,000 mm 近くに達し、6 月、7 月、9 月が多い。

第3項 災害条件

本市においては、地理的条件等から風水害による被害が大きいのが、原因別の災害の概要及び将来予想される災害の状況は、概ね次のとおりである。

1 水害

本市の地勢条件から各河川の堤防、護岸の決壊、溢水等による家屋の流失並びに浸水が発生し、田、畑の冠水が予想される

2 火災

近年においては、特記すべき大火はなく、近年道路の新設改良、水道施設の拡張等による水利の拡充、更に消防力の整備強化によって火災対策は整備されつつあるが、市街化区域内においては家屋が密集してきており、加えてガソリンスタンド、プロパンガス等危険物取扱所の増加、事業所・一般家庭における少量危険物の保有、自動車の普及により可燃物の分散が著しい現況においては、強風下あるいは地震等特殊条件下にあっては、大火災の発生が予想される。

3 風害

台風による直接の被害は、沿海地帯に比べ少ないが、昭和 34 年の伊勢湾台風、あるいは昭和 36 年の第 2 室戸台風のように大型台風が琵琶湖上を北上する場合にあっては、大被害の発生が予想される。

また、昭和51年には台風17号の影響を受けた豪雨により、安八町域内の長良川堤防が決壊し、当時の穂積町・巣南町においても重大な被害を受けたこともあり、水害を伴っての風害が起きるケースも考えられるため、警戒が必要である。

4 雪害

積雪による被害は少ないが、自動車交通の進展により降雪による道路面の冠雪あるいは凍結による交通災害等の二次災害の発生が予想される。

5 震災

本市における地震による大規模な被害は、濃尾大震災のみであるが、他の災害と異なり発生予知あるいは直接的な予防が困難であるので、もし大規模な地震が発生すれば、家屋が密集し危険物施設が点在している現在においては、濃尾大震災以上の被害が予想される。

近年、駿河湾沖を震源とする東海地震の発生が指摘されており、また、南海トラフ巨大地震の発生も危惧されている。内陸型地震にあつては、平成7年に発生した兵庫県南部地震、平成16年に発生した新潟中越地震、平成28年に発生した熊本地震のような活断層に沿った地震の発生が懸念されている。本市域には活断層の存在は確認されていないが、市の南西方には関ヶ原・養老断層系が走行しており、地震発生に備え住宅等が密集している地域を中心に震災対策の整備が必要である。

6 原子力

平成24年9月に発表された岐阜県の放射性物質拡散シミュレーション結果によれば、強い冬型の気圧配置で10m/s以上の西北西の風があるなか、敦賀発電所において平成23年3月の福島第一原子力発電所事故と同様の放射性物質の放出が発生し、同時に時間6mm以上の降雨が重なった場合、地表に年間20ミリシーベルトを超える放射性物質（セシウム等）が沈着する地域が、市内に推測された。

第4節 災害対策本部の組織

災害の予防、応急対策及び復旧等防災活動に即応する体制を確立するため、市、県、国及びその他公共機関相互の有機的連携を図るとともに、市民の協力により総合的かつ一体的な防災体制を確立するものとする。

1 本部編成

本部員会議	
本部長	市長
副本部長	副市長、教育長
本部員	
企画部	企画部長、市民安全対策監
総務部	総務部長
市民部	市民部長
健康福祉部	健康福祉部長
都市整備部	都市整備部長、調整監
環境水道部	環境水道部長
巢南庁舎管理部	巢南庁舎管理部長
教育部	教育委員会事務局長
出納部	会計管理者
議会部	議会事務局長
監査部	監査委員事務局長
消防部	瑞穂消防署長、消防団長

本部組織	
企画部	総合政策班
	市民協働安全班
総務部	総務班
	財務情報班
市民部	市民班
	税務班
	医療保険班
健康福祉部	福祉生活班
	子ども支援班
	地域福祉高齢班
	健康推進班
都市整備部	都市開発班
	穂積駅圏域拠点整備班
	都市管理班
	商工農政観光班
環境水道部	上水道班
	下水道班
	環境班
巢南庁舎管理部	市民窓口班
教育部	教育総務班
	学校教育班
	幼児教育班
	生涯教育班
出納部	会計班
議会部	議会事務局班
監査部	監査委員事務局班
消防部	消防署班
	消防団班
水防部	水防班

第2章 災害予防

第1節 総則

第1項 防災協働社会の形成推進

1 基本方針

災害の発生を完全に防ぐことは不可能であることから、災害時の被害を最小化し、被害の迅速な回復を図る「減災」の考え方を基本理念とし、たとえ被災したとしても人命が失われないことを最重視し、また経済的被害ができるだけ少なくなるよう、様々な対策を組み合わせ、災害に備え、災害時の社会経済活動への影響を最小限に留めなければならない。その際、災害の規模によっては、ハード対策だけでは被害を防ぎきれない場合もあることから、ソフト対策を可能な限り進め、ハード・ソフトを組み合わせ、一体的に災害対策を推進する。

最新の科学的知見に基づき、起こり得る災害及びその災害によって引き起こされる被害を的確に想定するとともに、過去に起こった大規模災害の教訓を踏まえ、絶えず災害対策の改善を図る。

自然災害からの安全・安心を得るためには、行政による公助はもとより、市民一人一人の自覚に根ざした自助、身近なコミュニティ等による共助が大切であり、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」を踏まえ、社会の様々な主体が連携して災害被害の軽減に向けた防災活動を行う仕組みを構築していかなければならない。

地域における生活者の多様な視点を反映した防災対策の実施により地域の防災力向上を図るため、防災に関する政策・方針決定過程及び防災の現場における女性の参画を拡大し、男女共同参画の視点を取り入れた防災体制の確立に努めるとともに、市、市民、事業者、自主防災組織、ボランティア等はその責務や役割を認識し、お互いに助け合い、協働して災害に対処できる防災協働社会の形成の推進に努める。

2 推進体制

(1) 減災に向けた市民運動の推進

市は、「想定外の常態化」ともいふべき自然災害の現状を踏まえ、個人や家庭、地域、企業、団体等様々な主体が連携して、たとえ大規模災害が発生したとしても市民の命を守り、命をつなげるためには、「自助」、「共助」によるソフトパワーの底上げが必要であり、ハザードマップを「知る・学ぶ」、防災訓練に「参加する」など具体的な目標を盛り込んだ新たな行動計画を定め、災害から命を守る市民運動として全世代に向け展開していく。

(2) 災害被害の軽減に向けた自発的な防災活動の推進

市は、様々な主体を通じた防災知識の普及啓発に努める。また、各主体が連携して防災活動に参加できるよう配慮するとともに、家庭や事業所等における安全に対する備えの促進を図る。

(3) 男女共同参画その他多様な視点を取り入れた防災体制の確立

市は、多様な視点に配慮した防災を進めるため、地域防災会議の委員への任命など防災の

現場における女性や高齢者、障がい者などの参画を拡大し、男女共同参画その他の多様な視点に配慮した防災体制の確立に努める。

また、平常時及び災害時における男女共同参画担当部局等の役割について、防災担当部局と男女共同参画担当部局等が連携し明確化しておくよう努める。

(4) 関係機関と連携した防災対策の整備

平常時から県及び市町村等関係機関間や、企業等との間で協定の締結や連絡手段の確保などの連携強化を進めることにより、災害時に各主体が迅速かつ効果的な災害応急対策等が行えるように努めるものとし、協定締結などの連携強化に当たっては、訓練等を通じて、災害時の連絡先、要請手続き等の確認を行うなど、実効性の確保に留意する。

特に、災害時には状況が刻々と変化していくことと、詳細な情報を伝達するいとまがないことから、情報の発信側が意図していることが伝わらない事態が発生しやすくなる。このようなことを未然に防ぐ観点から、関係機関は、防災対策の検討等を通じて、お互いに平時から災害時の対応についてコミュニケーションをとっておくこと等により、「顔の見える関係」を構築し信頼感を醸成するよう努めるとともに、過去の災害対応の教訓の共有を図るなど、訓練・研修等を通じて、構築した関係を持続的なものにするよう努める。

また、民間事業者に委託可能な災害対策に係る業務（被災情報の整理、支援物資の管理・輸送、避難者の運送等）については、あらかじめ協定を締結しておく、輸送拠点として利用可能な民間事業者の管理する施設を把握しておくなど協力体制を構築し、民間事業者のノウハウや能力等を活用する。

(5) 罹災証明書の発行体制の整備

市は、災害時に罹災証明書の交付が遅滞なく行われるよう、住家被害の調査や罹災証明書の交付の担当部局を定め、住家被害の調査の担当者の育成、他の地方公共団体や民間団体との応援協定の締結等、応援の受入れ体制の構築等を計画的に進めるなど、罹災証明書の交付に必要な業務の実施体制の整備に努める。

また、効率的な罹災証明書の交付のため、当該業務を支援するシステムの活用について検討する。

市は、住家被害の調査の担当者のための研修機会の拡充等により、災害時の住家被害の調査の迅速化を図る。また、育成した調査の担当者の名簿への登録、他の都道府県や民間団体との応援協定の締結等により、応援体制の強化を図る。

(6) 消防人材・消防団員等の確保・育成

市は、複雑・多様化する災害への対応能力を高めるため、消防団員等の教育環境の整備を図る。

市は、地域防災力を維持するため、県と連携したキャンペーンの実施や地域ぐるみで消防団・水防団を応援する取組み等により、団員の確保を図る。

(7) 感染症対策の視点を取り入れた防災対策の推進

県及び市は、新型コロナウイルス感染症の発生を踏まえ、災害対応に当たる職員等の感染

症対策の徹底や、避難所における避難者の過密抑制など新型コロナウイルス感染症を含む感染症対策の観点を取り入れた防災対策を推進するものとする。

(8) デジタル技術を活用した防災対策の推進

県、市及び防災関係機関は、効果的・効率的な防災対策を行うため、A I、I o T、クラウドコンピューティング技術、S N S の活用など、災害対応業務のデジタル化の推進を図る。デジタル化に当たっては、災害対応に必要な情報項目等の標準化や、システムを活用したデータ収集・分析・加工・共有の体制整備を図るよう努める。

第2項 防災業務施設・設備等の整備

1 気象等観測施設・設備等

市は、気象等の自然現象の観測等に必要な気象等観測施設・設備を整備し、観測体制の充実、強化を図るとともに、取得した観測情報等を関係機関に提供する。

(注) 気象業務法(昭和27年法律第165号)では、気象庁以外の政府機関又は地方公共団体が気象観測を行う場合には、国土交通省令で定める技術上の基準に従って、気象庁長官の登録を受けた者が行う検定に合格した気象測器でなければ、使用してはならない。また、観測施設を設置した場合は、その旨を届け出なければならない。

2 消防施設・設備等

市は、消防ポンプ自動車等の消防機械、消火栓、防火水槽等の消防用水利、火災通報施設その他の消防施設、設備の整備、改善及び性能調査を実施することにより有事の際の即応体制の確立を期する。

特に、特殊火災(危険物施設、高層ビル等)に対処するため、化学車、はしご車、化学消火薬剤等の資機材の整備を図る。

3 防災施設・設備等

県は、防災ヘリコプターを導入し、防災航空隊を組織して、緊急活動に備えた訓練を行い、有事の際の即応体制の確立を期する。

また、県は、災害情報の収集、人命救助、救援物資の輸送等、迅速な災害救助を行うため、市町村に緊急離着陸場を設定するとともに、県及び市は、防災関係機関の協力を得て、常にその実態の把握と、離着陸試験等を計画的に実施し、緊急離着陸場の機能の確保を図る。

4 通信施設・設備等

市は、防災に関する情報の収集、伝達等の迅速化を図るため、集落、市、県、防災関係機関相互間における情報連絡網の整備を図るとともに、有線通信が途絶した場合でも通信を確保するため、無線通信施設等を整備し、その機能の充実と交信範囲の充実及び信頼性の向上に努めるとともに、万一これら施設に被害が発生した場合に備え、非常電源、予備機等の設置に努め通信連絡機能の維持を図る。

なお、市は、県及び防災関係機関とをネットワーク化し、各機関が入手した気象情報、河川情報、道路情報、被害情報、応急対策情報などをリアルタイムで共有化し、迅速的確な応急対策を実施することのできる情報システムの整備、活用を図る。

市は、被害情報及び関係機関が実施する応急対策の活動情報等を迅速かつ正確に分析・整理・要約・検索するため、最新の情報通信関連技術の導入に努める。

5 水防施設・設備等

市は、重要水防区域、危険箇所等について把握し、水防活動に必要な杭木、土のう袋、スコップ、カケヤ等の水防資機材を備蓄する。

6 救助施設・設備等

市は、人命救助に必要な車両、救命ボート等の救助機械、担架、救命胴衣等の救助用資機材及び乾パン、飯缶等の救助用食糧、生活必需品等の物資について有効適切に活用運用できるよう整備改善及び点検する。

7 災害対策本部施設・整備

市は、災害対策活動の中核拠点として、迅速正確な災害情報の収集伝達及び迅速的確な指揮指令機能を有する災害対策本部機能の強化を推進するとともに、大規模な災害により本庁舎が損壊し、災害対策活動が実施不可能になることを避けるため、災害対策本部機能をもった代替施設の整備を図る。また、保有する施設、設備について、代替エネルギーシステムの活用を含め自家発電設備等の整備を図り、十分な期間の発電が可能となるような燃料の備蓄等に努める。

災害情報を一元的に把握し、共有することできる体制の整備を図り、災害対策本部の機能の充実・強化に努める。

8 迅速な参集体制の整備

市は災害時に速やかに応急対策体制を確保するには、職員の迅速な参集が不可欠であり、災害時の監視及び災害情報の迅速な収集・伝達体制等を確保するため、勤務時間外における宿日直体制の実施とともに、職員の徒歩等による参集時間参集ルートの事前確認の実施など、職員の安全の確保に十分に配慮しつつ、より迅速な職員参集体制の整備を推進する。

その際、専門的知見を有する防災職員の確保及び育成、参集基準の明確化、連絡手段の確保、参集手段の確保、参集職員の職場近傍での宿舍の確保、携帯電話など参集途上での情報収集伝達手段の確保等について検討する。

9 防災拠点施設の整備

(1) 市広域防災拠点施設の指定

市は、大規模災害時に市内の迅速な災害対策活動のため、次の機能を有する市広域防災拠点施設の指定を行う。

ア. 救助活動拠点

県外から派遣される多数の警察、消防、自衛隊等の救助部隊を受け入れるための拠点

イ. 地域内輸送拠点

県外から、又は市域を越えて届く多種・大量の支援物資を被災地に効率的に配分するための拠点

ウ. ライフライン復旧活動拠点

電気、ガス、上下水道等のライフラインの寸断が広域になった場合、応急供給体制の確保（バックアップ体制等）及び応急復旧体制（広域的な応援体制等）の確保のための拠点

(2) その他、防災に資する公共施設の整備

県及び市は、避難場所、避難路、防災拠点等の災害時における防災に資する公共施設について、関係機関等と緊密な連携を図りつつ、積極的整備を図るとともに、対応する災害に応じて防災拠点施設等の浸水防止機能に対する安全確保等に努める。

10 複合災害対策

市は、複合災害（同時又は連続して2以上の災害が発生し、それらの影響が複合化することにより、被害が深刻化し、災害応急対応が困難になる事象）の発生可能性を認識し、防災計画等を見直し、備えを充実させる。

また、災害対応に当たる要員、資機材等について、後発災害の発生が懸念される場合には、先発災害に多くを動員し後発災害に不足が生じるなど、望ましい配分ができない可能性があることに留意しつつ、要員・資機材の投入判断を行うよう対応計画にあらかじめ定めるとともに、外部からの支援を早期に要請することも定める。

市は、様々な複合災害を想定した机上訓練を行い、結果を踏まえて災害ごとの対応計画の見直しに努める。更に、地域特性に応じて発生可能性が高い複合災害を想定し、要員の参集、合同の災害対策本部の立上げ等の実動訓練の実施に努める。

11 その他施設・設備等

市は、災害のため被災した道路河川等の損壊の復旧等に必要な資機材の調達方法を検討する。

また、特に防災活動上必要な公共施設、避難所に指定されている施設等の防災点検を定期的実施するとともに、あらかじめ輸送ルートの確保計画を策定するものとし、緊急輸送道路の確保を早期に確実に図るため、ネットワーク機能の向上を図る。

第3項 災害に強いまちづくり

市は、それぞれのまちの災害特性に配慮した土地利用の誘導、開発抑制、移転の促進や避難に必要な施設の整備に加え、自然環境の機能を活用すること等により地域のレジリエンスを高める「Eco-DRR（生態系を活用した防災・減災）」及び「グリーンインフラ」の取組の推進など、総合的な防災・減災対策を講じることにより、災害に強いまちの形成を図る。

また、気候変動による更なる水害リスクの増大に備え、流域全体で被害を軽減する「流域治水」を促進する。県及び市は、防災・まちづくり・建築等を担当する各部局の連携の下、地域防災計画や立地適正化計画等を踏まえ、災害の危険性等地域の実情に応じて、優先度の高い避難行動要支援者から個別避難計画を作成するとともに、住宅に関する補助や融資等における優遇措置等の対象となる立地を限定し、住宅を安全な立地に誘導するなど、まちづくりにおける安全性の確保を促進するよう努める。

第2節 防災思想・防災知識の普及

1 方針

自らの身の安全は自らが守るのが防災の基本であり、市民は、その自覚を持ち、食料・飲料水等の備蓄など、平常時より災害に対する備えを心掛けるとともに、災害時には自らの身の安全を守るよう行動することが重要であるため、災害から命を守る市民運動を展開し、市民の自助・共助意識の高揚を図る。この市民運動の展開に当たっては、生活単位や学校、職場等に着目し、それぞれの状況に応じた啓発を通じて防災意識の高揚を図る。また、市は、住民等の防災意識の向上及び防災対策に係る地域の合意形成の促進のため、自然災害によるリスク情報の基礎となる防災地理情報を整備するとともに、専門機関（気象庁等）や専門家（気象防災アドバイザー等）の知見も活用しながら、防災に関する様々な動向や各種データを分かりやすく発信する。

また、「超」広域災害や、複数の災害が同時に発生するような災害が起こり得ることを周知し、それらの災害に対する備えの必要性を併せて啓発する。

なお、その際には乳幼児、重篤な重病患者、障がい者、高齢者、妊婦、外国人等の要配慮者の多様なニーズに十分配慮し、地域において要配慮者を支援する体制が整備されるよう努めるとともに、被災時の男女のニーズの違い等男女双方の視点に十分配慮するよう努める。

2 実施担当部

各部局

3 実施内容

(1) 地域住民に対する普及

市は、市民が防災の基本理念を理解し、正しい知識と判断を持って行動できるよう、パンフレット、チラシ等の配布、防災センターの展示教育設備の利用、防災に関する講演会、展覧会、研修会等の開催、ラジオ、テレビ、新聞、広報紙等を通じた広報や災害図上訓練の普及推進等により、災害予防、応急措置等の知識の向上に努め、誰にでも起こりうる災害による被害を少しでも軽減するための備えを一層充実し、その実践を促進する。

なお、普及啓発を図る基本的事項は次のとおりとする。

ア. 「最低3日間、推奨1週間」分の食料、飲料水、携帯トイレ・簡易トイレ、トイレトーパー等の備蓄、非常持出品（救急箱、懐中電灯、ラジオ、乾電池等）の準備、各個人にとって最も重要なもの（常備薬、コンタクトレンズ、インシュリン、医療器具など）をまとめておくこと、自動車へのこまめな満タン給油、負傷の防止や避難路の確保の観点からの家具・ブロック塀等の転倒防止対策、飼い主による家庭動物との同行避難や避難所での飼養についての準備、保険・共済等の生活再建に向けた事前の備え等の家庭での予防・安全対策

イ. 警報等発表時や緊急安全確保、避難指示、高齢者等避難の発令時に取るべき行動

ウ. 避難行動への負担感、過去の被災経験等を基準にした災害に対する危険性の認識、自分は災害に遭わないという思い込み（正常性バイアス）等を克服し、避難行動を取るべきタイミングを逸することなく適切な行動をとること

エ. 指定緊急避難場所、安全な親戚・知人宅、ホテル・旅館等の避難場所、避難経路等の確認
オ. 様々な条件下（家屋内、路上、自動車運転中等）で災害時に取るべき行動、避難場所や避難所での行動

カ. 災害時の家族内の連絡体制等（連絡方法や避難ルールの取決め等）について、あらかじめ決めておくこと

キ. 広域避難の実効性を確保するための、通常の避難との相違点を含めた広域避難の考え方
ク. 家屋が被災した際に、片付けや修理の前に、家屋の内外の写真を撮影するなど、生活の再建に資する行動

また、防災知識の普及に当たっては、市民に対して、「自らの命は自らが守る」という意識を持ち自らの判断で避難行動をとること及び早期避難の重要性を市民に周知し、市民の理解と協力を得るものとする。特に要配慮者の多様なニーズに十分配慮し、地域で支援する体制が整備されるよう努める。

さらに、指定避難所や仮設住宅、ボランティアの活動場所等において、被災者や支援者が性暴力・DVの被害者にも加害者にもならないよう、「暴力は許されない」意識の普及、徹底を図る。

(2) 児童生徒等に対する普及

市は、学校における体系的かつ地域の災害リスクに基づいた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。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。

学校（園）等は、災害の発生等に関する科学的知識の普及、災害予防、避難方法、早期避難の重要性等災害時の防災知識を児童生徒等に理解させるため、発達段階、地域コミュニティにおける多様な主体との関わりの中で地域の実情に即した防災教育を行い、消防機関及び自主防災組織等と協力した防災訓練を実施する。

(3) 職員に対する防災教育

市及び防災関係機関等は、防災上必要な専門的知識及び技能の向上を図るため、防災事務又は業務に従事する職員はもとより、一般職員等に対しても機会を得て防災関係法令、地域防災計画、非常配備の基準、各部局において処理すべき防災事務又は業務等に関する講習会、研究会、研修会等を実施し、その指導を行う。

(4) 災害伝承

市及び防災関係機関等は、市民や児童生徒等に防災知識の普及を行うに当たり、地域で過去に発生した災害で得た教訓や災害文化を確実に後世に伝えていくため、大規模災害に関する調査分析結果や映像を含めた各種資料を広く収集・整理し、適切に保存するとともに、広く一般に閲覧できるよう地図情報その他の方法により公開に努めるとともに、市民が災害教訓を伝承する取組を支援する。また、災害に関する石碑やモニュメント等の持つ意味を正しく後世に伝えていくよう努める。

(5) 企業防災の推進

市は、企業の防災意識の向上を図るとともに、企業の防災力向上の促進を図る。また、企業を地域コミュニティの一員として捉え、地域の防災訓練等への積極的参加の呼びかけ、防災に関するアドバイスを行う。

要配慮者利用施設の所有者又は管理者は、介護保険法関係法令等に基づき、自然災害からの避難を含む非常災害に関する具体的計画を作成する。

(6) 防災訓練への積極的参加

市、県及び防災関係機関等は、防災知識の普及や災害時における防災対応行動力（共助の行動の実践）の向上を図るため、市民、自主防災組織、企業等に対して防災訓練への積極的参加について啓発に努め、必要に応じ指導、協力する。

第3節 防災訓練

1 方針

災害時において、県計画、市計画等に定める災害応急対策を迅速かつ的確に実施するため、防災週間、水防月間、全国火災予防運動、文化財防火デー等を通じ、平常時から地域の災害リスクに基づいた防災訓練を積極的かつ継続的に実施するものとし、逐年その内容を高度なものとするとともに、防災環境の変化に対応したより実効性のあるものとするように努める。その際、女性の参画の促進に努めるものとする。

2 実施責任者

各部局

3 実施内容

(1) 訓練方法

市、防災関係機関、防災上重要な施設の管理者等が訓練を行うに当たっては、訓練の目的を具体的に設定した上で、水害、火災等それぞれの地域（施設）において発生が予想される被害の想定を明らかにするとともに、訓練参加者、使用する器材及び実施時間等の訓練環境などについて具体的な設定を行い、参加者自身の判断も求められる内容を盛り込むなど実践的なものとなるよう工夫する。この際、各機関の救援活動等の連携強化に留意する。

また、災害対応業務に習熟するための訓練に加え、課題を発見するための訓練の実施にも努める。

ア. 応急対策体制の確認、評価等

防災訓練を通じて、各関係機関の組織体制の確認、評価等を実施し、危機管理体制の実効性について検証するとともに、各関係機関相互協力の円滑化を図る。

イ. 市民の防災意識の高揚

市民一人一人が防災訓練に際して、日常及び災害時に「自らが何をすべきか」を考え、危機(自然災害、事故等)に対して十分な準備を講じることができるよう、実践的な訓練により防災意識の高揚を図るとともに、災害時の避難行動、基本的な防災用資機材の操作方法等の習熟を図る。

ウ. 要配慮者等の配慮

要配慮者の多様なニーズに十分配慮し、地域で支援する体制の整備とともに、被災時の男女のニーズの違い等男女双方の視点に立った配慮が十分行われるよう努める。

エ. 感染症対策への配慮

新型コロナウイルス感染症を含む感染症の拡大のおそれがある状況下での災害対応に備え、感染症対策に配慮した訓練を積極的に実施する。

(2) 水防等の訓練

市は、市の地域における水防活動等の円滑な遂行を図るため、次の方法により水防等に関する訓練を実施するほか、必要に応じ水防管理団体又は県及び近隣市町等関係団体が合同して実施する。

なお、水防に関する具体的な訓練計画は、別に定める「瑞穂市水防計画」による。

ア. 実施の時期

洪水が予想される時期前(梅雨期前)の最も訓練効果のある時期を選んで実施する。

イ. 実施地域

河川道路危険箇所等洪水その他による大災害の発生するおそれのある地域において実施する。

ウ. 方法

実施又は図上において水防活動、仮道、仮橋の架設等について関係機関が緊密な連絡を取り、必要に応じ他の関連する訓練と併せて実施する。

浸水想定区域内に位置し、市計画に名称及び所在地を定められた地下街等の所有者又は管理者は、洪水時の避難確保及び浸水防止に関する計画に基づき、避難誘導、浸水防止活動等の訓練を実施する。

浸水想定区域内に位置し、市計画に名称及び所在地を定められた要配慮者利用施設の所有者又は管理者は、関係機関の協力を得て、洪水時や土砂災害時等の円滑かつ迅速な避難の確保を図るために必要な訓練その他の措置に関する計画を作成し、遅滞なく、これを市長に報告する。また、作成した計画に基づき、避難誘導等の訓練を実施するとともに、その結果を市長に報告する。

浸水想定区域内に位置し、市計画に名称及び所在地を定められた大規模工場等の所有者又は管理者は、洪水時の浸水防止に関する計画に基づき、浸水防止活動等の訓練の実施に努める。

(3) 消防訓練

市は、消防計画に基づく消防活動の円滑な遂行を図るため、消防に関する訓練を実施するほか、必要に応じて大火災を想定し、他の市町村、県等と合同して実施する。実施に当たっては、関係機関が緊密な連絡を取り、必要に応じて他の関連訓練と併せて実施する。

(4) 避難等救助訓練

市及び防災関係機関は、関係計画に基づく避難その他救助の円滑な遂行を図るため、水防、消防等の災害防ぎょ活動と併せ、又は単独で訓練を実施する。

なお、学校、病院、社会福祉施設、事業所、作業場、百貨店等にあつては、収容者等の人命保護のため特に避難施設を整備し、訓練を実施する。

また、社会福祉施設における訓練は、災害時の避難場所、避難(誘導)方法、その他細部にわたる計画を施設管理者が策定し、年2回以上(児童福祉施設においては月1回)の避難訓練を消防機関等の協力を得て行う。うち、入所型の社会福祉施設においては、夜間又は夜間を想定した避難訓練を1回以上実施する。

(5) その他の訓練

市及び防災関係機関は、応急対策を実施するため必要な事項について関係機関と緊密な連絡を取り、それぞれの計画に基づいて円滑な遂行を図るため、他の訓練と併せ又はそれぞれ

単独で次の訓練等を実施する。

- ア. 気象警報等の伝達
- イ. 災害応急対策活動従事者の動員
- ウ. 災害情報等収集及び伝達
- エ. 道路交通対策及び緊急輸送対策
- オ. 情報連絡員や応援職員等の派遣
- カ. その他

(6) 総合防災訓練

市、県等は、上記各種の基礎訓練を効果的に組合せ、防災関係機関と合同で、同一想定に基づく総合的な訓練を実施する。

ア. 実施の時期

災害発生が予想される前の訓練効果のある時期を選んで実施する。

イ. 実施地域

災害の恐れのある地域、又は訓練効果のある適当な場所において実施する。

ウ. 方法

市、県、指定地方行政機関、自衛隊、指定公共機関、指定地方公共機関等の防災関係機関、市民、事業所等が一体となって、同一想定に基づき予想される事態に即応した実践的な内容の災害応急対策活動を実施する。

また、災害応援に関する協定に基づき、他県等との訓練の相互参加に努める。更に、NPO・ボランティア等に対しても、総合防災訓練への参加を求める。

(7) 防災関係機関等の実施する防災訓練の支援

市は、防災関係機関あるいは防災組織と連携し、関係機関が実施する防災訓練について積極的に協力支援し、要配慮者や女性の参画を含めた多くの市民の参加を図る。

(8) 訓練の検証

市、県等は、職員の安全確保を図りつつ、効率的な救助・救急活動を行うため、相互の連携体制の強化を図るとともに、職員の教育訓練を行い、救助・救急機能の強化を図り、訓練成果を取りまとめ、訓練での課題等を整理し、必要に応じて改善措置を講じるとともに、次回の訓練に反映させるよう努める。

第4節 自主防災組織の育成と強化

1 方針

大規模な災害が発生した場合、防災関係機関の活動の遅延、阻害が予想され、「みんなの地域はみんなを守る」という地域の人々のコミュニティ連携意識に基づく自主的な防災活動が不可欠であり、自主防災組織の重要性についての認識を広め、自主防災組織の設置促進と育成強化を推進する。

2 実施責任者

企画部、健康福祉部、消防部

3 実施内容

(1) 自主防災組織づくりの推進

市は、災害時における自主防災組織の重要性についての認識を広め、地域住民の自主防災組織づくりを推進する。

(2) 自主防災組織の重要性の啓発と参加を促す環境整備

市、県、防災関係機関等は、連携して自主防災組織の重要性の啓発に努めるとともに、多様な世代が参加できるような環境を整備するよう努める。

(3) 消防、警察OBのリーダー的役割による自主防災組織の育成、強化

ア. 防災リーダーの育成支援

市は、自主防災組織のリーダーとして消防職員及び消防団員OBの活用を図るとともに、災害時において地域に密着した防災の活動が円滑かつ効果的に実施されるよう、県と連携して育成支援を図る。

イ. 自主防災組織の設立と活動の充実

市は、消防職員及び消防団員OBのうちから自主防災組織への参加を呼びかけ、その専門知識を生かした、町内会・自治会単位の自主防災組織の設立と活動の充実を図る。

(4) 市民及び事業者による地区内の防災活動の推進

市内の一定の地区内の住民及び当該地区に事業所を有する事業者は、当該地区における防災力の向上を図るため、共同して、防災訓練の実施、物資等の備蓄、高齢者等の避難支援体制の構築等自発的な防災活動の推進に努める。この場合、必要に応じて、当該地区における自発的な防災活動に関する計画を作成し、これを地区防災計画の素案として市防災会議に提案するなど、市と連携して防災活動を行う。

市は、市計画に地区防災計画を位置付けるよう市内の一定の地区内の住民及び当該地区に事業所を有する事業者から提案を受け、必要があると認めるときは、市計画に地区防災計画を定める。

市は、個別避難計画が作成されている避難行動要支援者が居住する地区において、地区防災計画を定める場合は、地域全体での避難が円滑に行われるよう、個別避難計画で定められ

た内容を前提とした避難支援の役割分担及び支援内容を整理し、両計画の整合が図られるよう努める。また、訓練等により、両計画の一体的な運用が図られるよう努める。

市は、機能別団員を含む消防団や地域コミュニティを活用し、避難の「声かけ訓練」を実施するよう努める。

(5) 自主防災組織の活動拠点の整備

市は、自治会等に1カ所の割合で自主防災組織の活動拠点となる施設（コミュニティ防災活動拠点）を定め、その整備に努める。

(6) 自主防災資機材の整備

市は、自主防災活動に必要な資機材の整備に努める。

(7) 研修の実施

県、市、防災関係機関等は、連携して自主防災組織のリーダーを中心とした研修を実施し、防災上の知識及び技術の向上を図ることにより、自主防災組織活動の充実に努める。

また、市及び県は、連携して地域に根ざした各種の団体（老人クラブ、婦人団体等）に対して、その構成員が自主防災組織のリーダーとして活動できるよう、防災に関する研修活動等に参加するよう指導する。

(8) 消防団、交番等との連携強化

市、県及び県警察は、連携して自主防災組織と地域防災情報拠点である消防団、交番及び駐在所との連携強化に努め、迅速、的確な自主防災活動を推進するとともに、地域コミュニティの防災体制の充実に努める。

また、市は、自主防災組織と女性防火クラブ、少年少女消防クラブ等他の自主的な防災組織との連携強化を図る。

(9) その他の（「地域」を基準としない）自主防災組織

ア. 施設、事業所等の自衛消防組織等

市は、施設、事業所等の自衛消防組織の整備・充実に指導する。また、自主防災組織と自衛消防組織との連携強化を図る。

施設、事業所においては、組織的な防災活動を行い、従業員、利用者等の安全を守るとともに、地域の一員として、被害の防止又は軽減に努める。

イ. 瑞穂市緊急対策協力会

地域の事業者は、市が災害応急対策を実施する場合において、建設機械、資材、労力等を確保し、被災現場へ赴き、自主防災組織、警察、消防、その他の行政機関等と連携し、倒壊家屋等からの被災者の救出を支援する。

第5節 ボランティア活動の環境整備

1 方針

大規模災害発生時におけるボランティア活動の必要性や重要性から、ボランティア活動が円滑に行われるようその活動環境の整備を図る必要があり、ボランティアの登録養成を行い、数の確保と質の向上を図るとともに、活動の調整機能を整備し迅速かつ円滑な活動を担保する。

2 実施責任者

健康福祉部、市社会福祉協議会

3 実施内容

(1) ボランティア意識の啓発とボランティア活動に参加しやすい環境づくり

市は、ボランティアの自主性を尊重しつつ、市社会福祉協議会、日本赤十字社岐阜県支部並びにNPO・ボランティア等との連携を図るとともに、中間支援組織（NPO・ボランティア等の活動支援やこれらの異なる組織の活動調整を行う組織）を含めた連携体制の構築を図り、市民のボランティア意識の啓発及びボランティア活動に参加しやすい環境づくりを行う。

市は、行政、社会福祉協議会、NPO・ボランティア等が連携し、平常時の登録、研修や訓練制度、災害時における災害ボランティア活動の受入れや調整を行う体制、災害ボランティア活動の拠点の確保、活動上の安全確保、被災者ニーズ等の情報提供方策等について整備を推進するとともに、そのための意見交換を行う情報共有会議の整備・強化を、研修や訓練を通じて推進する。

(2) ボランティアの組織化推進

市は、関係団体による連絡協議会の設置等を促進し、ボランティアの自主性を尊重した組織化を推進する。

(3) 災害ボランティアの登録

市社会福祉協議会は、災害ボランティアの登録受付を行う。市は、市社会福祉協議会が行う、迅速かつ円滑な災害ボランティア活動を可能にするための受け入れ体制づくりについて、指導及び支援を行う。また、ボランティアの登録状況について把握する。

(4) ボランティア活動の推進

ア. ボランティアセンターの設置

市社会福祉協議会は、ボランティアセンターを設置し、広報啓発、福祉教育、養成・研修、受け入れ側との連絡調整等を行い、ボランティア活動の推進を図る。

市、県及び岐阜県社会福祉協議会は、ボランティアセンターの設置、運営について指導及び支援を行う。

市はボランティアセンターの運営に積極的に参画する。

イ. ボランティアコーディネーターの育成

市社会福祉協議会は、災害時のボランティア活動が円滑かつ効果的に行われるようボランティアコーディネーターの育成に努める。

市は、ボランティアコーディネーターの育成について指導及び支援を行う。

(5) ボランティア活動拠点の整備

市は、災害救援ボランティア活動の拠点となる瑞穂市総合センターに、必要な情報機器、設備等の整備を図る。また、関係機関は、災害ボランティアセンターの設置訓練の実施に努め、迅速な開設及び円滑な運営のための体制確保を図る。

(6) 廃棄物等に係る連絡体制の構築

市は、市社会福祉協議会、NPO等関係機関との間で、被災家屋からの災害廃棄物、がれき、土砂の撤去等に係る連絡体制を構築する。また、市は、市民やNPO・ボランティア等への災害廃棄物の分別・排出方法等に係る広報・周知を進めることで、災害ボランティア活動の環境整備に努める。

第6節 広域的な応援体制の整備

1 方針

大規模災害時において、一地域の防災関係機関だけでは対応が不十分となることが考えられ、速やかに災害対策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。

また、災害の規模や被災地のニーズに応じて円滑に他の地方公共団体及び防災関係機関から応援を受け、又は支援をすることができるよう、防災業務計画や地域防災計画等に支援計画や受援計画をそれぞれ位置付けるよう努める。

2 実施責任者

企画部、消防部

3 実施内容

(1) 広域的な応援体制の整備

市は、市域を越えた広域の災害時における応援協定等の締結に努めるとともに、県内市町村の災害時相互応援体制の充実を図る。なお、相互支援体制や連携体制の整備に当たっては、実効性の確保に留意する。

また、災害時、周辺市町村が後方支援を担える体制となるよう、後方支援基地として位置付けるなど、必要な準備を整えるものとし、相互応援協定等に基づき、市内に派遣される応援部隊の受入れ態勢及び活動基盤となる施設等の整備を進める。

市は、職員が被災市町村に赴いた際には、災害対応の進捗状況等を的確に把握するとともに、その状況に応じて、被災市町村から積極的に人的支援ニーズを把握し、県及び市との情報共有を図り、必要な職員の応援が迅速に行われるよう努めるものとする。

(2) 県域を越えた広域相互応援

ア. 県外の市町村との相互応援協定の締結

市は、必要に応じ、県外の近隣市町村又は友好市町村との間の相互応援協定を締結する。

イ. 防災関係機関との協力体制

市は、災害が発生した場合において応援を求める内容、連絡先等について、あらかじめ防災関係機関と確認する。

(3) 県内相互応援

ア. 県及び市町村災害時相互応援協定

市及び県は、岐阜県及び市町村災害時相互応援協定に基づく県及び市町村相互の応援が円滑に実施できるように努める。

イ. 広域消防相互応援協定

市は、岐阜県広域消防相互応援協定及び岐阜県広域消防応援基本計画に基づく消防応援活動が、迅速、的確に実施できるように努める。

(4) その他の応援体制

ア. 緊急消防援助隊

市及び県は、大規模災害又は特殊災害の発生時に消防の広域的な応援等を行う緊急消防援助隊について、その要請及び活動等が円滑、迅速に実施できるように努める。

イ. 広域航空消防応援

市及び県は、大規模特殊災害が発生した場合において行う広域航空消防応援について、円滑、迅速に実施できるように努める。

第7節 緊急輸送網の整備

1 方針

大規模災害発生時には、道路、橋梁等の破損、障害物、交通渋滞等により、道路交通に支障が生じる場合が多く、災害応急対策を迅速に実施し、ネットワークとしての機能の回復を迅速に行うことが極めて重要である。そのためには、関係各所と円滑な連携を図るとともに、緊急輸送網の確保に向けた対策を進める。

2 実施責任者

企画部、都市整備部

3 実施内容

(1) 緊急輸送道路ネットワークの確保

緊急輸送道路の管理者は、緊急輸送ルートの確保を早期に図るため、整備計画を策定し、その計画に基づき、主要な市街地等と高速道路のアクセス強化等ネットワーク機能の向上を図る道路整備や橋梁耐震対策、斜面对策等を進める。また、避難路、緊急輸送道路など防災上重要な経路を構成する道路について、災害時の交通の確保を図るため、必要に応じて、区域を指定して道路の占用の禁止又は制限を行うとともに、無電柱化の推進を図るとともに新規の電柱占用を原則認めない。

(2) 地域内輸送拠点の設置

市は、災害が発生した場合において、被災地への物資の輸送を迅速かつ効率的に実施するため、食料及び生活必需品等の応急輸送物資の中継拠点として、地域内輸送拠点を設置する。

市は、地域内輸送拠点への非常用電源、燃料貯蔵設備及び非常用通信設備の設置や、緊急通行車両等への優先的な燃料供給等の環境整備を推進するものとする。

(3) 緊急通行車両の周知・普及

市は、輸送協定を締結した民間事業者等の車両について、緊急通行車両標章交付のための事前届出制度が適用され、発災後、当該車両に対して緊急通行車両標章を円滑に交付されることから、民間事業者等に対して周知を行うとともに、自らも事前届出を積極的にするなど、その普及を図る。

第8節 防災通信設備等の整備

1 方針

超広域・大規模災害発生時には、通信機器の損傷、輻輳等により、通信の断絶、混乱は必至であり、情報の収集、伝達の遅れは災害応急対策活動の遅れにつながる情報通信体制の整備拡充を図る。

2 実施責任者

各部局

3 実施内容

(1) 瑞穂市防災行政無線等の整備

市は、市本部、各集落、防災関係機関、災害現場等を結ぶ防災行政無線(同報無線、地域防災無線、移動無線)及び避難所等との間の通信網の整備拡充とその運用の習熟に努める。

また、長期停電に対応できるよう燃料の供給体制を構築するよう努める。

(2) 防災相互通信用無線の整備

市、県及び防災関係機関は、災害現場において、相互の連絡を密にし、災害応急対策を緊急かつ円滑に推進するため、防災相互通信用無線の整備に努める。

市は、消防機関相互間の連絡を密にするため消防無線の共通波を備えた無線局を整備するよう努める。

(3) 非常時の通信体制の整備

市は、災害時に、加入電話や自己の所有する無線通信施設等が利用できない場合又は利用することが困難となった場合に対処するため、東海地方非常通信協議会の活動を通して、非常通信体制の総点検、非常通信の円滑な運用に努める。

※非常通信（電波法第52条）

地震、台風、洪水、津波、雪害、火災、暴動その他非常の事態が発生し、又は発生するおそれがある場合において、有線通信を利用することができないか又はこれを利用することが著しく困難であるときに人命の救助、災害の救援、交通通信の確保又は秩序の維持のために行われる無線通信をいう。

(4) その他通信網

市は、通信の途絶を回避するため、次の通信手段の確保に努める。

ア. 移動体通信（衛星携帯電話等）

移動体通信のサービス未提供地域の解消に向け、関係機関と連携を図り、整備促進に努める。

イ. インターネット等

被災情報、支援情報等をインターネット等により提供する体制を整備する。

(5) その他通信システムを作動させるための人的・物的備え

市は、非常電源設備及び要員の緊急体制等を多重的に整備する。

(6) 情報の収集、伝達方法の多様化

市は、あらかじめ災害現場に赴き情報収集に当たる職員を指定するとともに、自主防災組織等の情報担当者との連絡体制を確立し、また、小型無人機（ドローン）等の機材を整備するなど、災害現場情報等の収集に努める。

(7) 情報システムの高度化等

ア. 道路被害情報通信システム

道路管理者は、災害時の道路に関する被害・規制情報について、オンラインにより関係機関を結ぶ情報ネットワークシステムの構築と整備を推進する。また、道路管理者は道路情報提供システム等により、通行規制情報の円滑な提供に努める。

イ. 情報収集・連絡システム

市は、画像監視カメラ、ヘリコプターテレビシステム、防災情報モバイルネットワーク、県被害情報集約システム、全国瞬時警報システム（J-A L E R T）等、情報収集や連絡のシステムの整備に努めるとともに、テレビ、ラジオ（コミュニティFM放送を含む。）、携帯電話（緊急速報メール機能を含む。）、ソーシャルメディア、ワンセグ放送、Lアラート（災害情報共有システム）等の活用による警報等の伝達手段の多重化、多様化に努める。

市は、Lアラート（災害情報共有システム）で発信する災害関連情報等の多様化に努めるとともに、情報の地図化等による伝達手段の高度化に努める。

第9節 火災予防対策

1 方針

大規模災害が発生した場合、多くの場合、火災は同時多発し、時間、季節、風向等によっては大火災となる可能性があり、消防水利の損壊、応援団体相互の通信混乱等予期せぬ事態も踏まえ、効果的、機能的な消火活動ができる体制を整備する。

2 実施責任者

企画部、健康福祉部、都市整備部、教育部、消防部

3 火災予防の指導強化

(1) 地域住民に対する指導

市は、自主防災組織、女性防火クラブ、少年少女消防クラブ等火災予防に関する各種団体の育成を図るとともに、住民に対し、災害時における火災防止思想普及を図るため次の指導を行う。

ア. 火気使用器具の使用方法、周囲の整理整頓

イ. 初期消火の重要性の啓発、各家庭、事業所等での消火器、消火用水の準備とその使用方法

ウ. 火災予防条例の周知・徹底

(2) 防火対象物の管理者等に対する指導

市は、岐阜市消防本部瑞穂消防署を通じ防火対象物の管理者に対し、次の指導等を行う。

ア. 消防法に規定する防火対象物に対する防火管理者・防災管理者の選任、自衛消防組織の設置、消防計画の作成（消防法に規定のない事業所についても、消防計画に準じた計画作成を指導）

イ. 火気使用器具の使用方法、周囲の整理整頓

ウ. 消防用設備の設置、整備点検とその使用方法

エ. 消防対象物の予防査察の計画的な実施、火災発生危険の排除、火災予防対策の万全な指導

オ. 建築基準法の規定に基づく消防同意制度の効果的な運用による建築あるいは増築の段階での火災予防の徹底

(3) 初期消火体制の確立

市は、各家庭等で消火しきれない火災について、自主防災組織等で初期消火活動を行えるよう、次のとおり整備、指導する。

ア. 地下式消火栓の設置、その使用方法

イ. 自主防災組織用の可搬式動力ポンプ、水槽等の整備、その使用方法及び組織的消火活動

4 消防力の整備強化

(1) 消防力の強化

市は、消防力の整備指針に定める水準を目標として消防組織の充実強化及び消防施設の整備増強を図ることはもとより、災害が発生した場合の道路交通の阻害、同時多発災害の発生等に対応できる消防力の整備に努める。

- ア. 市消防施設の整備拡充と消防職員、消防団員の確保
- イ. 大規模・特殊災害に対応するための、高度な技術・資機材を有する救助隊の整備を推進
- ウ. 必要な資機材等の整備
- エ. 救出活動を阻害する障害物除去のための大型建設機械の要請に関する関係者団体との協力体制の確保
- オ. 消防団の施設・装備・処遇の改善、教育訓練体制の充実、青年層・女性層を始めとした団員の入団促進かつその育成
- カ. 同時多発災害時に備えた、自主防災組織等の育成強化

(2) 消防水利等の確保

市は、消防水利の基準に適合するよう適正配置と同時多発災害、消火栓使用不能事態等に備えた水利の多様化を図る。

- ア. 防火水槽の整備
- イ. 緊急水利として利用できる河川、池、プール、井戸等の把握による水利の多様化
- ウ. 水を輸送できる民間車両（散水車、ミキサー車等）の利用についての関係団体との協議

第10節 水害予防対策

1 方針

洪水等による水害を防止するための必要な水防組織、施設の整備等は、別に定める「瑞穂市水防計画」によるものとするが、水害と関連のある道路施設対策、避難に関する情報等については次に定めるところによる。

2 実施責任者

企画部、健康福祉部、都市整備部、教育部、消防部、水防部

3 道路施設対策

道路管理者は、道路施設について、防災点検等により状況把握を行う。防災対策を必要とする施設については、社会資本整備重点計画等に基づき緊急を要するもの等から逐次防災対策を進めるとともに、道路の冠水による事故を未然に防止するため、監視施設等の整備を図り、警察及び消防等との連携の下で、適切な道路管理に努める。

4 指定緊急避難場所

指定緊急避難場所については、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やバリアフリー機能等を有するものを指定する。

5 水害リスクの開示

市は、市民が自らの地域の水害リスクに向き合い、被害を軽減する取組を行う契機となるよう、分かりやすい水害リスクの開示に努める。

このため県は、県管理河川において、水害の危険性が高い地区の情報（水害危険情報図等）の提供や、危機管理型水位計や河川監視カメラを設置し、避難判断の参考となる水位の設定等を行う。

市は、これらの情報を活用し、水害の発生に備えたタイムライン及び想定される最大規模の降雨を対象としたハザードマップを策定する。

なお、タイムライン策定に当たっては、避難所開設における感染症対策に要する時間を考慮するものとする。

6 防災知識の普及

市は、防災週間や防災関連行事等を通じ、市民に対し、水害時のシミュレーション結果等を示しながら、「早期の立退き避難が必要な区域」からの迅速で確実な立退き避難を求めるとともに、浸水深、浸水継続時間等に応じて、水・食料を備蓄すること、ライフライン途絶時の対策をとること、保険・共済等の生活再建に向けた事前の備え等について、普及啓発を図る。

市は、地域の防災力を高めていくため、気候変動の影響も踏まえつつ、一般市民向けの専

門的・体系的な防災教育訓練の提供、学校における防災教育の充実、防災に関する教材の充実を図る。特に、水害のリスクがある学校においては、避難訓練と合わせた防災教育の実施に努める。

各地域において、防災リーダーの育成等、自助・共助の取組が適切かつ継続的に実施されるよう、気象防災アドバイザー等の水害・防災気象情報に関する専門家の活用を図る。

防災気象情報や避難に関する情報等の防災情報を、5段階の警戒レベルにより提供すること等を通して、受け手側が情報の意味やとるべき行動を直感的に理解できるような取組を推進する。

市は、防災（防災・減災への取組実施機関）と福祉（地域包括支援センター・ケアマネジャー）の連携により、高齢者に対し、適切な避難行動に関する理解の促進を図る。

市は、国、関係公共機関等の協力を得つつ、地域の水害・土砂災害リスクや災害時にとるべき行動について普及啓発するとともに、風水害の発生危険箇所等について調査するなど防災アセスメントを行い、地域住民の適切な避難や防災活動に資するよう以下の施策を講じる。

浸水想定区域、避難場所、避難路等水害に関する総合的な資料として、図面表示等を含む形で取りまとめたハザードマップ、防災マップ、避難情報の判断・伝達マニュアル等の作成を行い、市民等に配布する。その際、河川近傍や浸水深の大きい区域、家屋の倒壊等が想定される区域については「早期の立退き避難が必要な区域」として明示するとともに、避難時に活用する道路において冠水が想定されていないか住民等に確認を促すよう努める。加えて、中小河川や雨水出水による浸水に対応したハザードマップ作成についても、関係機関が連携しつつ作成・検討を行う。

ハザードマップ等の配布又は回覧に際しては、居住する地域の災害リスクを正しく理解し、住宅の条件等を考慮したうえでとるべき行動や適切な避難先を判断できるよう周知に努めるとともに、安全な場所にいる人まで避難場所に行く必要がないこと、避難先として自宅の安全な場所や親戚・知人宅等も選択肢としてあること、警戒レベル4で「危険な場所から全員避難」すべきこと等の避難に関する情報の意味の理解促進に努めるものとする。

7 体制整備

水災については、複合的な災害にも多層的に備え、社会全体で被害を防止・軽減させるためのハード・ソフト対策を総合的かつ一体的に推進することを目的として、国及び県が組織する「大規模氾濫減災協議会」、等を活用し、国、地方公共団体、河川管理者、水防管理者に加え、利水ダム管理者等の多様な関係者で、密接な連携体制を構築する。

8 要配慮者利用施設における防災体制の整備

「第2章第14節 要配慮者・避難行動要支援者対策」による

第11節 渇水等予防対策

1 方針

飲料水の枯渇又は災害により断水等の恐れのある水道施設（市町村等が運営する飲料水供給施設を含む。以下この節において、「施設」という。）について、安定した給水等を行うため、施設の改善整備、協力体制の整備等を行う。

2 実施責任者

環境水道部、消防部

3 現状の把握と施設対策

施設の設置者等は、飲料水の利用と施設の状況を把握し、緊急時における給水拠点の設定等給水計画を策定するとともに、常に安定した水源を確保し、市民の日常生活を混乱させることのないよう、その対策に努める。

4 水道等の普及

市は、公衆衛生の向上と生活環境の改善に寄与するため、水道事業の整備と普及に努める。

5 渇水期の広報と給水

市は、水源が長期にわたり枯渇し、飲料水等を得ることができない場合における広報及び給水については、次によるものとし、その体制の整備に努める。

(1) 広報

ア. テレビ、ラジオ、インターネット、新聞等の利用

イ. 広報車、掲示板等の活用

ウ. 自治会、大口利用者等への節水協力の要請

エ. 給水の方法

市は、あらかじめ災害時における給水計画を定める。給水計画は、主として次の事項について定める。

a. 給水拠点、給水拠点における水の確保の方法（給水拠点での給水が給水車、給水タンク等による場合は、水源、運搬方法を定め、給水拠点が飲用井戸等である場合は、飲用に適することの確認の方法、非常時用ポンプ及び電源の確保について考慮）

b. 避難施設、医療機関、福祉施設等における水の確保の方法

c. 必要となる資機材の確保の方法

d. 関係職員への対応、役割分担等

6 給水資機材の確保等

施設の設置者等は、緊急時における飲料水の供給が不能となった場合の応急用資機材として、給水計画に基づく給水に必要な給水車、給水タンク(搭載用)、ポリ容器、ろ水器、非常用電源、非常用ポンプ等の確保又は備蓄に努める。

7 飲料水の緊急給水等

施設の設置者等は、緊急時における飲料水の確保が当該施設の範囲で困難な場合は、他の施設の設置者等に対し応援を求めるものとし、水道事業にあつては、岐阜県水道災害相互応援協定に基づき他の市町村等に対し応援等を要請する。

第12節 避難対策

1 方針

災害が発生し、又は発生する恐れのある区域の住民等は、速やかに危険な場所から避難することが何よりも大切であり、安全、迅速な避難のための方策を講ずる必要がある。また、建物の倒壊、火災等により住居が奪われるなど、長期にわたり避難生活を余儀なくされる事態が予測され、質的にも、量的にも整備された避難所を確保しておくことが必要であるため、避難路の安全を確保し、避難誘導體制を整備するとともに、避難所における良好な生活環境の確保に努める。

2 実施責任者

企画部、健康福祉部、都市整備部、教育部

3 避難計画の策定

市は、避難情報の発令区域・タイミング、指定緊急避難場所、避難経路等の災害時の避難誘導に係る計画をあらかじめ作成する。その際、複数河川の氾濫等、複合的な災害が発生することを考慮するよう努める。特に、高齢者等避難の発令により、高齢者や障がい者等、避難行動に時間を要する避難行動要支援者の迅速な避難や、風水害による被害のおそれが高い区域の居住者等の自主的な避難を促進するなど、計画に沿った避難支援を行う。また、防災訓練の実施や各種災害におけるハザードマップ、防災マップの作成・配布等により、その内容の市民等に対する周知徹底を図るための措置を講じる。なお、防災マップの作成に当たっては市民も参加する等の工夫をするとともに、市民が防災訓練等において直接活用できるように配慮することにより、災害からの避難に対する市民等の理解の促進を図るよう努める。

また、市は、市民等が、自ら避難情報や警戒レベル相当情報などから判断し、適切に避難行動がとれるよう、避難のタイミングや避難場所、確認すべき防災情報などを記載した「災害・避難カード」などの作成の促進に努める。「災害・避難カード」は紙媒体のほか、デジタル版も活用し、その普及に努める。

市計画に名称及び所在地を定められた地下街等又は主として防災上の配慮を要する者が利用する社会福祉施設、学校、医療施設等の所有者又は管理者は、施設利用者の円滑かつ迅速な避難を確保するため、防災体制に関する事項、避難誘導に関する事項、避難訓練及び防災教育に関する事項等を定めた避難確保計画の作成・公表、当該避難確保計画に基づく避難訓練を実施するものとし、作成した避難確保計画及び実施した避難訓練の結果について市長に報告する。

4 行政区域を越えた広域避難の調整

市は、大規模広域災害時に円滑な広域避難及び広域一時滞在が可能となるよう、他の地方公共団体との広域一時滞在に係る応援協定の締結や、広域避難における居住者等及び広域一時滞在における被災住民（以下「広域避難者」という。）の運送が円滑に実施されるよう運送事業者等との協定の締結など、災害時の具体的な避難・受入方法を含めた手順等を定めるよう努める。

市は、被災者の所在地等の情報を避難元と避難先の地方公共団体が共有する仕組みの円滑な運用・強化を図る。

市は、訪日外国人旅行者等避難誘導の際に配慮を要する来訪者への情報伝達体制の整備に努める。

5 避難場所・避難所

市は、地域的な特性や過去の教訓、想定される災害、新型コロナウイルス感染症を含む感染症対策等を踏まえ、都市公園、公民館、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避難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し、平常時から、指定避難所の場所、収容人数等について、市民への周知徹底を図る。また、災害時における指定避難所の開設状況や混雑状況等の周知について、県総合防災ポータル等を活用することに加え、ホームページやアプリケーション等の多様な手段の整備に努める。指定避難所が使用不能となった場合に備え、ホテル・旅館、民間団体等が保有する宿泊施設など民間施設等で受入れ可能な施設を検討し、事前に避難所として使用するための協定を締結しておくよう努める。

指定避難所の指定や避難所運営マニュアルの策定等に当たっては、車中泊避難者や感染症等が発生することも想定した対策を検討する。

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が、指定緊急避難場所と指定避難所が相互に兼ねる場合においては、特定の災害においては当該施設に避難することが不相当である場合があることを日頃から住民等へ周知徹底するよう努める。

(1) 指定緊急避難場所の指定

市は、災害種別に応じて、災害及び二次災害のおそれのない安全区域内に立地する施設、又は構造上安全な施設であって、災害時に迅速に避難場所の開放を行うことが可能な管理体制やバリアフリー機能等を有するものを指定する。

また、指定した緊急避難場所については、災害の危険が切迫した緊急時において、施設の開放を行う担当者をあらかじめ定める等管理体制を整備する。

(2) 指定避難所の指定

市は、避難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及び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、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。また、あらかじめ、必要な機能を整理し、備蓄場所の確保を進める。

市は、学校を指定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。保育所を指定避難所として指定する場合には、保育に欠ける乳児又は幼児を保育することを目的とする施設であることに配慮する。また、指定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、指定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民等の関係者と調整を図る。

市は、指定避難所となる公共施設等のバリアフリー化や、非常用燃料の確保、及び非常用電源、衛星携帯電話等の通信機等の整備に加え、排水経路を考慮した災害に強いトイレの確保や活用を図る。また、男女のニーズの違いや性的マイノリティに配慮した整備を図るとともに、空調、洋式トイレなど、要配慮者にも配慮した施設・設備の整備に努める。

また、新型コロナウイルス感染症を含む感染症対策のため、平常時から、指定避難所のレイアウトや動線等を確認しておくとともに、感染症患者が発生した場合の対応を含め、防災担当部局と保健福祉担当部局が連携して、必要な措置を講じるよう努める。また、必要な場合には、国や独立行政法人等が所有する研修施設、ホテル・旅館等の活用を含めて、可能な限り多くの避難所の開設に努める。

市は、指定避難所内の一般避難スペースでは生活することが困難な障がい者等の要配慮者のため、必要に応じて福祉避難所を指定するよう努める。

市は、福祉避難所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つては、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ており、また、災害が発生した場合において要配慮者が相談等の支援を受けることができる体制が整備され、主として要配慮者を滞在させるために必要な居室が可能な限り確保されるものを指定する。

市は、福祉避難所について、受入れを想定していない避難者が避難してくることがないよう、必要に応じて、あらかじめ福祉避難所として指定避難所を指定する際に、受入れ対象者を特定して公示する。

市は、前述の公示を活用しつつ、福祉避難所で受け入れるべき要配慮者を事前に調整の上、個別避難計画等を作成し、要配慮者が、避難が必要となった際に福祉避難所へ直接避難することができるよう努める。

(3) 避難所運営マニュアルの策定

市は、指定避難所の運営を確立するため、避難者（自主防災組織等）、施設管理者との協議により、予定される避難所ごとに、事前に避難所運営マニュアルを策定し、訓練等を通じて避難所や資機材に関する必要な知識等の普及に努めるとともに改善を図る。この際、市民等への普及に当たっては、地域の防災リーダーをはじめ市民等が主体的に指定避難所を運営できるように配慮するよう努める。特に、夏季には熱中症の危険性が高まるため、熱中症の予防や対処法に関する普及啓発に努める。

避難所における新型コロナウイルス感染症を含む感染症への対応をまとめたマニュアルを別途作成し、適宜更新するよう努める。

また、指定管理施設が指定避難所となっている場合には、指定管理者との間で事前に指定避難所運営に関する役割分担等を定めるよう努める。

市及び各指定避難所の運営者は、指定避難所の良好な生活環境の継続的な確保のために、専門家等との定期的な情報交換に努める。

(4) 避難所開設状況の伝達

市は、避難所が開設されていることを市民に伝達する手法として、瑞穂市防災行政無線、みずほ市民メール、市ホームページ等を活用する。

6 避難路及び避難先の指定

市は、避難路及び避難先をあらかじめ指定し、日頃から市民へ周知徹底するとともに、必要に応じて避難場所の開錠・開設を自主防災組織で担う等、円滑な避難のため、自主防災組織等の地域のコミュニティを活かした避難活動を促進する。

7 高齢者等避難、避難指示等の基準の策定

市は、高齢者等避難、避難指示等について、国、県、水防管理者の協力を得つつ、豪雨、洪水等の災害事象の特性、収集できる情報を踏まえ、避難すべき区域や判断基準、伝達方法を明確にし、国の「避難情報に関するガイドライン」に沿ったマニュアル等を整備し、市民への周知徹底に努める。また、マニュアル等に基づき、避難指示のほか、避難行動要支援者等、特に避難行動に時間を要する者に対して、その避難行動支援対策と対応しつつ、早めの段階で避難行動を開始することを求めるとともに、高齢者等以外の者に対して、必要に応じて、普段の行動を見合わせ始めることや、自主的な避難を呼びかける高齢者等避難を伝達する。

また、気象警報、避難情報を市民に周知することにより、迅速・的確な避難行動に結びつけるよう、その伝達内容等についてあらかじめ検討しておくとともに、市長不在時における避難情報の発令について、その判断に遅れを生じることがないように代理規定等を整備するよう努める。

市は、洪水等に対する市民の警戒避難体制として、洪水予報河川については、水位情報、堤防等の施設に係る情報、台風情報、洪水警報等により具体的な避難情報の発令基準を設定する。それら以外の河川等についても、氾濫により居住者や地下空間、施設等の利用者に命の危険を及ぼすと判断したものについては、水位情報、洪水警報の危険度分布等により具体的な避難情報の発令基準を策定する。

躊躇なく、避難情報を発令できるよう、平常時から災害時における優先すべき業務を絞り込むとともに、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。

避難情報の発令基準

<p>【高齢者等避難】</p> <p>(1) 河川水位が避難判断水位に達し、更に水位の上昇のおそれがあるとき</p> <p>(2) 堤防の軽微な漏水、浸食等が発生したとき</p> <p>(3) その他の災害において、避難行動要支援者が避難行動を開始しなければ、人的被害の発生する可能性があるとき</p>
<p>【避難指示】</p> <p>(1) 河川水位が氾濫危険水位に達し、更に水位の上昇のおそれがあるとき</p> <p>(2) 堤防天端高（又は背後地盤高）を越えることが予想されるとき（急激な水位上昇による氾濫のおそれがある場合）</p> <p>(3) 堤防の異常な漏水、浸食が発生したとき</p> <p>(4) その他の災害において、人的被害の発生する可能性が高くなったとき</p>
<p>【緊急安全確保】</p> <p>(1) 異常な漏水の進行や亀裂・すべり等により決壊のおそれが高まったとき</p> <p>(2) 決壊や越水・溢水の発生、又は氾濫発生情報が発表されたとき</p> <p>(3) 樋門・水門等の施設の機能支障が発見されたとき</p> <p>(4) その他の災害において、人的被害の発生する可能性が著しく高くなったとき</p>

8 避難情報の助言にかかる連絡体制

市は、避難情報についてはそれらの解除を行う際に、国又は県に必要な助言を求めることができるよう、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、必要な準備を整える。

9 浸水想定区域における避難確保のための措置

市は、洪水浸水想定区域が指定されていない中小河川について、河川管理者から必要な情報提供、助言等を受けつつ、過去の浸水実績等を把握したときは、これを水害リスク情報として市民、滞在者、その他の者へ周知する。

市は、洪水浸水想定区域又は雨水出水浸水想定区域（以下「浸水想定区域」という。）の指定のあったときは、市計画において、少なくとも当該浸水想定区域ごとに、洪水予報等の伝達方法、避難場所及び避難経路に関する事項、洪水又は雨水出水に係る避難訓練に関する事項その他洪水時又は雨水出水時（以下「洪水時等」という。）の円滑かつ迅速な避難の確保を図るために必要な事項について定める。また、浸水想定区域内に地下街等（地下街その他地下に設けられた不特定かつ多数の者が利用する施設）で洪水時等に利用者の円滑かつ迅速な避難の確保及び浸水の防止を図ることが必要なもの、要配慮者利用施設（主として高齢者、障がい者、乳幼児等の要配慮者が利用する施設をいう。以下同じ。）で洪水時等に利用者の円滑かつ迅速な避難の確保が必要なもの又は大規模工場等（大規模な工場その他地域の社会経済活動に重大な影響が生じる施設として市が条例で定める用途及び規模に該当するもの）の所有者又は管理者から申出があった施設で洪水時等に浸水の防止を図る必要があるものについて、これらの施設の名称及び所在地について市計画に定める。名称及び所在地を定めたこれらの施設については、市計画において、当該施設の所有者又は管理者及び自衛水防組織の

構成員に対する洪水予報等の伝達方法を定める。

市計画において定められた洪水予報等の伝達方法、避難場所及び避難経路に関する事項、洪水又は雨水出水に係る避難訓練に関する事項その他洪水時等の円滑かつ迅速な避難の確保を図るため必要な事項、並びに浸水想定区域内の地下街等、要配慮者利用施設、大規模工場等の名称及び所在地について市民に周知させるため、これらの事項を記載した印刷物の配布その他の必要な措置を講じる。

水防管理者は、洪水浸水想定区域内にある輪中堤防等盛土構造物が浸水の拡大を抑制する効用があると認めるときには、河川管理者から必要な情報提供、助言等を受けつつ、浸水被害軽減地区に指定することができる。

下水道管理者は、浸水被害対策区域において、民間の雨水貯留施設等の整備と連携して浸水被害の軽減を推進する。

10 避難に関する広報

市は、市民が的確な避難行動を取ることができるようにするため、避難場所、避難所、災害危険地域等を明示した防災マップや各種災害におけるハザードマップ、広報紙、PR紙等を活用して広報活動を実施する。その際、河川近傍や浸水深の大きい区域については「早期の立退き避難が必要な区域」として明示することに努める。併せて、デジタル技術等を活用した災害リスクの可視化や災害の疑似体験等、リアリティ、切迫感のある広報・啓発に努める。

また、指定緊急避難場所は災害種別に応じて指定がなされていること、指定緊急避難場所と指定避難場所の役割が異なること、及び避難の際には発生するおそれのある災害に適した指定緊急避難場所を避難先として選択すべきであることについて、日頃から市民等への周知徹底に努める。

市は、指定緊急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、どの災害の種別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し、災害種別一般図記号を使った避難場所標識の見方に関する周知に努める。

また、避難情報が発令された場合の避難行動としては、安全な場所へ移動する「立退き避難」が基本であるものの、洪水等に対しては、ハザードマップ等を確認し、自宅等が家屋倒壊等氾濫想定区域に存していないこと、浸水しない居室があること、一定期間浸水することにより生じる可能性がある支障を許容できることなどの条件を満たしていると市民等自身が判断する場合は、「屋内安全確保」を行うことができることについて、日頃から市民等への周知徹底に努める。

なお、住民への周知にあたっては、災害が発生・切迫し、立退き避難を安全にできない可能性がある状況に至ってしまった場合、立退き避難から行動を変容し、命の危険から身の安全を可能な限り確保するため、その時点でいる場所よりも相対的に安全である場所へ直ちに移動等するよう促す「緊急安全確保」が発令されることがあるが、これは避難し遅れた住民がとるべき次善の行動であり、必ずしも身の安全を確保できるとは限らないことから、そのような状況に至る前の警戒レベル3高齢者等避難や警戒レベル4避難指示が発令されたタイミングで避難すべきことを強調しておくものとする。

11 帰宅困難者対策

公共交通機関が運行を停止した場合、自力で帰宅することが困難な帰宅困難者が大量に発生することから、「むやみに移動を開始しない」という帰宅困難者対策に対する基本原則や安否確認手段について平時から積極的に広報するとともに、必要に応じて、滞在場所の確保等を推進する。また、企業等に対して、従業員等を一定期間事業所等内に留めておくことができるよう、必要な物資の備蓄等を促し、大規模な集客施設等の管理者に対して、利用者の誘導體制の整備を促したりするなど、帰宅困難者対策を行う。

12 避難所等におけるホームレスの受け入れ

市は、指定緊急避難場所や避難所に避難したホームレスについて、住民票の有無等に関わらず適切に受け入れられるよう、地域の実情や他の避難者の心情等について勘案しながら、あらかじめ受け入れる方策について定めるよう努める。

13 避難情報の把握

市は、感染症予防等により避難所以外への多様な避難形態が発生することを踏まえ、住民の安否や必要な支援についての情報を把握・確認する体制の構築に努める。

14 広域避難

市は、災害の発生を予防し、又は災害の拡大を防止するため、平常時から広域避難の実施に係る検討、他市町村や事業者等との協定締結、住民への周知に努める。

市は、災害が発生するおそれがある場合において、予想される災害の事態に照らし、市民等の生命又は身体を災害から保護するため、他の市町村の区域に滞在させる必要があるときは、その市民等の受入について、県内の他の市町村に協議する。なお、他の都道府県の市町村の区域に滞在させる必要があるときは、県に対し、他の都道府県と協議するよう求める。

市は、指定避難所を指定する際に併せて広域避難の用にも供することについても定めるなど、他の市町村からの市民等を受け入れることができる施設等をあらかじめ決定しておくよう努める

15 感染症の自宅療養者等の避難

市は、県との連携の下、自宅療養者等の避難の確保に向けた具体的な検討・調整を行うとともに、必要に応じて、自宅療養者等に対し、避難の確保に向けた情報を提供するよう努める。

第13節 必需物資の確保対策

1 方針

公共備蓄、流通在庫の確保等が図られている場合でも、大規模災害発生時には、調達先の被災、搬送の遅れ等で被災直後の需要が賄えないことが予想され、個人、地域での備蓄や広域的な応援が必要であり、また、被災者の種別、時間の経過によりニーズは異なり、それぞれに適合する物資の確保が必要であるため、家庭、地域、事業所等での自主的備蓄を推進するとともに、他市町村との相互応援協定や関係機関及び保有業者との協力体制を整備し、また最小限の公共備蓄を行う等により、円滑な食料・物品等の確保を図る。

また、被災者に物資を確実にかつ迅速に届けられるよう、輸送体制の整備を図る。

2 実施責任者

企画部、都市整備部、環境水道部

3 備蓄の基本的事項

大規模災害が発生した直後の市民の生活を確保するため、食料、飲料水、生活必需品及び防災資機材等の備蓄並びに調達体制を整備する。

また、市は、燃料、発電機、建設機械等の応急・復旧活動時に有用な資機材について、地域内の備蓄量、供給事業者の保有量を把握した上で、不足が懸念される場合には、関係機関や民間事業者との連携に努める。なお、燃料については、あらかじめ、石油販売業者と、燃料の優先供給について協定の締結を推進するとともに、平時から受注機会の増大などに配慮するよう努めるものとする。

なお、備蓄の基本的事項は次のとおりとする。

(1) 個人備蓄

大規模災害の発生初期の飲料水や食料、生活物資の確保は、個人の備蓄を中心に対応するものとし、災害発生直後の生活に必要な水、食料、物品等は原則として個人が備蓄するものとする。また、自主防災組織において共同備蓄を進める。なお、市は、それらの啓発に努める。

(2) 市備蓄

大規模災害の発生時の飲料水や食料、飲料水、携帯トイレ、簡易トイレ、常備薬、マスク、消毒液、段ボールベッド、パーティション、炊き出し用具、毛布等避難生活に必要な物資や新型コロナウイルス感染症を含む感染症対策に必要な物資等、災害発生後直ちに必要な物資の確保は各地域の防災責任主体である市が当たるものとし、個人の物資確保及び災害発生後の救助に必要な資機材の分散備蓄等の支援を行う。

また、備蓄品の調達に当たっては、要配慮者、女性、子供にも配慮するものとし、例えば、ライフラインが断絶された場合においても水等を使用せずに授乳できる乳幼児用液体ミルクの確保に努めるとともに、子育て世代の方などが乳児用液体ミルクに関して正しく理解し、適切に使用できるよう、普及啓発を進める。

市は、物資の調達や輸送が平時のようには実施できないという認識に立って災害発生後緊

急に必要となる物資の備蓄及び調達並びに供給体制の整備充実に努めるとともに、備蓄に当たっては、指定された避難場所又はその近傍で地域完結型の備蓄施設の確保に努める。

4 緊急輸送拠点の整備

市は、必要に応じ、緊急輸送に係る調整業務等への運送事業者等の参加、物資の輸送拠点における運送事業者等を主体とした業務の実施、物資の輸送拠点として運送事業者等の施設を活用するための体制整備を図る。

5 物資支援の事前準備

市は、大規模な災害発生のおそれがある場合、事前に物資調達・輸送調整等支援システムを用いて備蓄状況の確認を行うとともに、あらかじめ登録されている物資の輸送拠点を速やかに開設できるよう、物資の輸送拠点の管理者の連絡先や開設手続を関係者間で共有するなど、備蓄物資の提供を含め、速やかな物資支援のための準備に努める。

6 支援物資の輸送体制の整備

市は、県、及び国や民間物流事業者などと連携し、調達から指定避難所までの輸送システムの構築を図るとともに、関係機関との訓練を実施する。

第14節 要配慮者・避難行動要支援者対策

1 方針

近年の災害においては、乳幼児、重篤な傷病者、障がい者、高齢者、妊婦、外国人等の要配慮者が災害発生時に犠牲となるケースが多くなっており、今後、高齢化によって要配慮者は益々増加することが予想される。市、要配慮者が利用する社会福祉施設等の管理者（以下「施設等管理者」という。）等は、関係団体、地域住民等の協力を得て、要配慮の状況、特性等に応じた防災対策が的確に講じられるよう、個別かつ専門的な支援体制を調整する。

2 実施責任者

企画部、健康福祉部、教育部、消防部

3 避難行動要支援者名簿の作成

市は災対法第49条の10第1項の規定に基づき避難行動要支援者名簿を作成する。

災対法第49条の10第3項の規定に基づき、健康福祉部が保有する要配慮者の個人情報をもとに、目的外利用し、対象とする要配慮者に関する情報を把握し避難行動要支援者名簿を作成する。避難行動要支援者名簿に登録する要配慮者は以下のとおりとする。

【避難行動要支援者名簿に登録する要配慮者】

区分	要件
① 高齢者等	65歳以上の高齢者で、ひとり暮らしの者 65歳以上の者のみで構成される世帯の者 要介護認定を受けている者（要介護度3～5）
② 身体障がい者	身体障害者手帳所持者（1～2級）
③ 知的障がい者	療育手帳所持者（A1・A2）
④ 精神障がい者	精神障害者保健福祉手帳所持者（1～2級）

なお、上記以外で上記の者と同様の状態にあると認められ、自ら支援を希望する申し出があった場合は、避難行動要支援者名簿に登録する。

また、社会福祉施設入所者及び長期入院患者については、施設において支援がなされるため、避難行動要支援者名簿に登録しないものとする。

4 名簿の外部提供

市は、避難行動要支援者が「瑞穂市避難行動要支援者名簿登録通知兼外部提供同意確認書」により、名簿情報を提供することに同意した場合に、災害の発生に備え、平常時から避難行動要支援者名簿を、自主防災組織の長（自主防災隊長、居住管内自治会長）、民生委員・児童委員協議会、消防団、市社会福祉協議会、岐阜市消防本部、警察署に提供することができる。

提供の際、名簿の情報漏えいを防止するため、避難行動要支援者名簿の提供を受ける者に対し、「避難行動要支援者名簿受領書兼誓約書」の提出を求め、名簿情報を適正に管理するよう徹底する。

5 名簿の更新

市は、避難行動要支援者名簿を常に最新のものとするため、健康福祉部が保有する要配慮者情報を、月1回、避難行動要支援者名簿の管理システムに反映し、データの更新を行う。また概ね1年に1回を目安に、新旧の名簿の交換により、避難行動要支援者名簿の更新を行う。

なお、庁舎の被災等の事態が生じた場合においても名簿の活用に支障が生じないよう、名簿情報の適切な管理に努める。

6 地域ぐるみの支援体制

(1) 避難支援等関係者による支援体制づくり

避難支援等関係者である、自主防災組織の長、民生委員・児童委員、消防団、市社会福祉協議会、岐阜市消防本部及び警察署は、災害発生時に地域ぐるみで避難行動要支援者の安全を確保するため、避難行動要支援者名簿を適切に活用し、個々の避難行動要支援者と日常的に関わりのある親族や近隣住民と連携し、平常時から見守り活動を行う。

(2) 個別避難計画

市は、市計画に基づき、防災担当部局や福祉担当部局など関係部局の連携の下、福祉専門職、社会福祉協議会、民生委員、自主防災組織等の避難支援等に携わる関係者と連携して、名簿情報に係る避難行動要支援者ごとに、作成の同意を得て、個別避難計画の作成に努める。また、避難行動要支援者の居住地におけるハザードの状況、当事者本人の心身の状況、独居等の居住実態等を考慮し、優先度が高い者から個別避難計画を作成する。

市は、個別避難計画に、避難行動要支援者名簿に記載する事項のほか、避難支援等を実施する者や避難場所、避難経路等の事由を記載し、関係者と連携して、避難行動要支援者の状況の変化、ハザードマップの見直しや更新、災害時の避難方法等の変更等を適切に反映したものとなるよう、必要に応じて更新する。また、庁舎の被災等の事態が生じた場合においても計画の活用に支障が生じないよう、個別避難計画情報の適切な管理に努める。

市は、市計画に定めるところにより、消防機関、県警察、民生委員・児童委員、市社会福祉協議会、自主防災組織など、避難支援等に携わる関係者に対し、当該計画に係る避難行動要支援者本人及び避難支援等を実施する者の同意を得ることにより、または、当該市町村の条例の定めがある場合には、あらかじめ個別避難計画を提供するとともに、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の整備、避難支援・安否確認体制の整備、避難訓練の実施等を一層図る。その際、個別避難計画情報の漏えいの防止等必要な措置を講じる。

市は、個別避難計画が作成されていない避難行動要支援者についても、避難支援等が円滑かつ迅速に実施されるよう、平常時から、避難支援等に携わる関係者への必要な情報の提供、関係者間の事前の協議・調整その他の避難支援体制の整備など、必要な配慮をする。

市は、地区防災計画が定められている地区において、個別避難計画を作成する場合は、地区防災計画との整合が図られるよう努める。また、訓練等により、両計画の一体的な運用が図られるよう努める。

(3) 円滑な避難のための立退きを行うための配慮

市は、避難支援等関係者が避難行動要支援者の避難支援を早い段階から実施できるよう、高齢者等避難を適切に発令する。発令に当たっては、分かりやすい表現に努めるとともに、多様な手段を活用して伝達する。また、市は、支援の中心となる自治会長、民生委員・児童委員に防災ラジオを配布し、支援の初動体制の充実を図る。

(4) 避難支援を行う場合の避難支援等関係者の安全確保

避難支援等関係者本人が被災することのないよう、あくまで可能な範囲での支援を行うよう徹底する。

7 防災知識の普及、啓発、防災訓練の実施

(1) 市

市は、地域における要配慮者の支援に向けて、また、要配慮者が自らの災害対応能力を高められるよう、市民、要配慮者等を対象に防災知識の普及、啓発を行うとともに、地域、社会福祉施設等において適切な防災訓練、防災教育が行われるよう指導する。

また、市は、要配慮者利用施設の避難確保に関する計画の作成や避難訓練の実施を支援するとともに、計画の作成状況や訓練の実施状況等を定期的に確認するよう努める。また、市は、当該施設の所有者又は管理者に対して、必要に応じて、円滑かつ迅速な避難の確保を図るために必要な助言等を行う。

(2) 施設等管理者

施設等管理者は、職員、入所者等に対し、要配慮者を災害から守るため、また、要配慮者が自らの災害対応能力を高められるよう、防災訓練、防災教育等を行う。市計画に名称及び所在地を定められた要配慮者利用施設の所有者又は管理者は、関係機関の協力を得て、洪水時に係る避難確保計画を作成するほか、洪水時に係る避難確保計画に基づく自衛水防組織の設置に努める。また、作成した計画及び自衛水防組織の構成員等について市長に報告するとともに、当該計画に基づき避難誘導等の訓練を実施する。

8 施設、設備等の整備

(1) 市

市は、要配慮者自身の災害対応能力に配慮した緊急通報システム、要配慮者の所在等を把握した防災マップシステム及び要配慮者への情報提供設備の導入及び普及を図る。また、要配慮者に配慮した避難場所、避難路等の防災施設の整備を図り、地域ぐるみの避難誘導システムの確立を図る。

市は、要配慮者利用施設が災害の危険性の低い場所に立地するよう誘導するなど、災害に対する安全性の向上を図るとともに、災害時に社会福祉施設等において、一定程度の要介護者等を受入れ可能となるように体制整備を図る。また、災害発生時における社会福祉施設等との情報収集、伝達体制の確立に努める。

(2) 施設等管理者

施設等管理者は、災害に備え、食料や生活必需品の備蓄を図るよう努める。

また、長期停電に備え、発災後 72 時間の事業継続が可能となる非常用自家発電設備を整備するよう努める。

9 人材の確保とボランティア活用

(1) 市

市は、要配慮者の支援に当たり、避難所等での介護者等の確保を図るため、平常時よりヘルパー、手話通訳者、外国語通訳者等の広域的なネットワーク化に努める。

また、ボランティアの活用を図るため、その活動の支援に努める。

(2) 施設等管理者

施設等管理者においては、平常時よりボランティア受入れ等に積極的に取り組み、災害時のマンパワー確保に努める。

10 外国人等に対する防災対策

市は、言語、生活習慣、防災意識の異なる外国人や旅行者等が、災害時に迅速かつ的確な行動がとれるよう、次のような防災環境づくりに努める。

ア. 避難場所や避難路の標識等を簡明かつ効果的なものとするとともに、多言語化を推進

イ. 地域全体で要配慮者への支援システムや救助体制を整備

ウ. 多言語による防災知識の普及活動を推進

エ. 外国人を対象とした防災教育や防災訓練の普及

オ. 多言語による災害時の行動マニュアルの作成及び配布

カ. インターネット、SNS（ソーシャル・ネットワーキング・サービス）など多様な手段を用いた、多言語による災害情報等の提供

第15節 応急住宅対策

1 方針

災害により住宅が全壊（全焼、流失、埋没）し、住むことが不可能な場合、被災者を受け入れるための住宅を仮設する必要があることから、的確・迅速な応急住宅対策を行うための体制を整備する。

2 実施責任者

都市整備部、教育部

3 供給体制の整備

市は、災害に対する安全性に配慮しつつ、応急仮設住宅の用地に関し、建設可能な用地を把握するなど、あらかじめ供給体制を整備する。

市は、学校の敷地を応急仮設住宅の用地等として定める場合には、学校の教育活動に十分配慮する。

<応急仮設住宅建設可能用地>

名称	所在地	有効面積	現況	計画戸数
ほづみ幼稚園	瑞穂市只越 500	1,368 m ²	学校用地	16
穂積小学校	瑞穂市穂積 452	5,861 m ²	学校用地	68
本田小学校	瑞穂市本田 938	4,704 m ²	学校用地	60
本田コミュニティセンター	瑞穂市本田 977-1	2,023 m ²	広場	20
牛牧小学校	瑞穂市牛牧 1523	6,582 m ²	学校用地	84
生津小学校	瑞穂市馬場上光町 2-108	6,190 m ²	学校用地	60
穂積中学校	瑞穂市別府 1888	4,760 m ²	学校用地	60
穂積グラウンド	瑞穂市稲里 452-1	14,287 m ²	広場	120
穂積第2グラウンド	瑞穂市稲里 607-1	4,962 m ²	広場	48
馬場公園	瑞穂市馬場上光町 2-107	2,854 m ²	公園	27
南流公園	瑞穂市生津天王町 2-106	1,600 m ²	公園	16
巢南グラウンド	瑞穂市宮田 300-2	4,866 m ²	広場	60
西ふれあい広場	瑞穂市居倉 175	8,006 m ²	広場	92
中ふれあい広場	瑞穂市美江寺 276	6,984 m ²	広場	72
生津スポーツ広場	瑞穂市生津 223-1	17,257 m ²	広場	200
南小学校	瑞穂市古橋 1660	4,175 m ²	学校用地	48
中小学校	瑞穂市美江寺 173	3,127 m ²	学校用地	32
西小学校	瑞穂市居倉 389	3,046 m ²	学校用地	40
巢南中学校	瑞穂市古橋 10-1	11,548 m ²	学校用地	120

4 民間賃貸住宅の借上げ体制の確立

市は、災害時における被災者用の住居として利用可能な公営住宅や民間賃貸住宅の空き家

等の把握に努め、災害時に迅速にあっせんできるように、あらかじめ体制を整備する。また、民間賃貸住宅の借り上げの円滑化に向け、その際の手配等について、あらかじめ定める。

第16節 医療救護体制の整備

1 方針

大規模な災害の発生により、数多くの負傷者、被災者等へ医療を提供するため、災害医療救護（助産を含む。以下同じ。）体制を確立する。

2 実施責任者

健康福祉部、消防部

3 医療救護計画の策定

市は、地域の医療機関等の協力の下に、医療救護体制を確立するため、医療救護活動のための計画及びマニュアルを作成するとともに、軽微な負傷者等に対する自主防災組織等による応急救護や医療救護班等の活動支援などについて、自主救護体制を確立するための計画を定める。

4 広域災害・救急医療情報システムの整備

市は、災害時の医療機関の機能を維持し、広域災害・救急医療情報システム等の稼働に必要なインターネット接続を確保するため、非常用通信手段の確保に努める。

5 救護所、救護病院の整備

市は、傷病者を処置、収容等を行う施設として、救護所及び救護病院をあらかじめ指定しておくとともに、市民への周知を図る。

6 効率的な医療を確保するための研修

県及び医療機関は、効率的な医療を確保するため、トリアージ（緊急度判定に基づく治療順位の決定）技術、災害時に多発する傷病の治療技術等に関する研修を実施する。

7 医療品等の確保体制の確立

市は、負傷者が多人数に上る場合や輸送が途絶し、または困難な場合を想定し、次のとおり医療品等の確保体制の確立に努める。

(1) 救急医療品、医療用資機材の備蓄、調達体制の整備、在庫量の把握

(2) 医療用血液の備蓄（岐阜県赤十字血液センター）、輸送体制の確保、献血促進

8 広域医療搬送拠点等の整備

市は、地域の実状に応じて、県内他地域や近隣県へ患者を搬送するための域内搬送拠点として使用することが適当な施設を抽出しておくなど、災害発生時における救急医療体制の整備に努める。

第17節 防疫対策

1 方針

被災地においては、生活環境の悪化、被災者の体力や抵抗力の低下等により、感染症の発生とその蔓延の危険性が增大することから、防疫活動の徹底が必要であり、的確・迅速な防疫活動を行うための体制を確立する。

2 実施責任者

企画部・健康福祉部、環境水道部

3 防疫体制の確立

市は、災害時における防疫体制の確立を図る。

4 防疫用薬剤等の備蓄

市は、防疫用薬剤及び資機材について備蓄を行うとともに、調達計画の確立を図る。

5 感染症患者に対する医療提供体制の確立

市県は、感染症患者又は保菌者の発生に備え、県内の感染症指定医療機関等の診療体制の確保に努め、患者の搬送体制の確立を図る。

第18節 都市災害対策

第1項 都市計画

1 方針

都市地域において地域地区を定め、土地区画整理事業等による面的整備を行い合理的かつ秩序ある土地利用計画を確立するとともに、道路等交通施設、公園緑地等の公共空地、下水道等の都市施設は、火災、風水害等の防災面に重点をおいて都市計画事業を推進する。

2 実施責任者

都市整備部・環境水道部

3 土地区画整理

市は、市街化区域内の未整理地域において、土地区画整理事業を実施し、道路、公園、上下水道等を整理して、計画的な市街化を図る。

4 街路の整備

市は、市内道路の整備、拡幅により都市内に空間を与え、火災の延焼を防止し、災害時には緊急輸送道路及び避難路としての機能を確保する。

5 公園緑地の整備

市は、主に市街地の公園緑地の規模と配置の適正化に留意しつつ、公園緑地の拡充整備を図る。また施設面で外周部に植栽し緑化を行い、火災の拡大防止及び災害時の避難場所、被災者の受入れ地として、災害の防止並びに復旧に対処する。

6 防火地域等の指定

市は、家屋密集地帯で災害の危険性のある区域について、防火地域及び準防火地域の指定・拡大を図り、地域内の建築基準法による建築物の防災性能を強化する。

7 建築基準法第22条の区域指定

市は、防火地域及び準防火地域以外の地域で災害の危険性のある地域について、建築物の屋根を不燃材料で作成し、又は葺くように建築基準法（昭和25年法律第201号）に基づき、区域の指定を行い、建築物の防災化に努める。

8 不良住宅地区の改良

市は、都市の枢要地帯にある不良住宅地の改良促進を図るため、住宅地区改良事業を促進し、住宅の不燃環境の整備に努める。

9 公営住宅の不燃化

市は、都市に建設する公営住宅について、原則として不燃構造とするよう努める。

第2項 都市排水対策

1 方針

市街地の浸水解除を重点とした生活環境の整備を図り、快適な都市生活を確保するため、都市下水路事業及び公共下水道事業等の排水施設整備事業を推進する。

2 実施責任者

都市整備部・環境水道部

3 排水路事業

市は、都市化に伴い浸水被害が発生しやすい市街地に、ポンプ場、下水路の新設又は改修を行い、被害を未然に防止する。また、必要に応じて調整池等を設ける。排水ポンプ場施設の新設、改修に当たっては、氾濫、浸水時の機能確保のために必要な耐水対策を行う。

4 公共下水道事業

市は、生活環境の改善及び公共用水域の水質保全を図るとともに、市街地における雨水排除を図るため、ポンプ場、下水管渠の新設又は改修を行い、予想される被害を未然に防止する。また、必要に応じて調整池等を設ける。排水ポンプ場施設の新設、改修に当たっては、氾濫、浸水時の機能確保のために必要な耐水対策を行う。

第19節 ライフライン施設対策

1 方針

ライフライン施設は、日常生活及び産業活動上欠くことのできないものであることから、災害発生時における各施設の被害を最小限に留めるため、被害軽減のための諸施策を実施し、万全な予防措置を講ずる。

ライフライン施設の機能の確保策を講ずるに当たっては、大規模な風水害が発生した場合の被害想定を行い、想定結果に基づいた主要設備の風水害に対する安全性の確保、災害後の復旧体制の整備、資機材の備蓄等を行う。

2 実施責任者

都市整備部・環境水道部・ライフライン事業者

3 水道施設

市上水道班は、水道水の安定供給と二次災害の防止のため、次により水道施設の整備等を行う。

ア. 水道水源の多元化による災害時の水道水の安定確保

イ. 水源地施設等の耐震化等

取水、配水施設等の耐震性の強化を図るとともに、緊急時給水拠点としての配水池、飲料水兼用耐震性貯水槽の整備を促進する。また、貯留水の流出防止にため配水池に緊急遮断弁等を設置する。

ウ. 管路施設の整備

導・送・配水管路の耐震性の強化（老朽管の布設替え、耐震性の高い管の採用）を推進する。2以上の配水系統を有する水道施設及び2以上の水道施設間の幹線で相互連絡管の整備を行う（配水系統の相互連絡）。

エ. 電力設備の確保

水道施設用電力の停電に配慮した受電方式の採用及び受電設備（自家発電設備を含む。）の整備を行う。

オ. 緊急時給水拠点の設定

緊急時に応急給水を実施する配水池及び飲用井戸等をあらかじめ設定する。

カ. 資機材の備蓄等

製造業者と優先調達に関する契約を締結し復旧工事用資材の備蓄及び調達を図る。応急給水活動を実施するため、給水タンク等の整備に努める。

キ. 広域的相互応援体制の整備

「岐阜県水道災害相互応援協定」及び「東海四県水道災害相互応援に関する覚書」に基づき、応援体制、受入体制の整備に努める。

4 下水道施設

市下水道班は、災害発生時の下水道施設の被害を未然に防止するとともに、被害が発生した場合の各施設の機能を維持するため、次の対策を行う。

浸水被害対策区域において、民間の雨水貯留施設等の整備と連携して浸水被害の軽減を推進する。

また、民間事業者等との協定締結などにより発災後における下水道施設の維持又は修繕に努めるとともに、災害の発生時においても下水道の機能を維持するため、可搬式排水ポンプその他の必要な資機材の整備等に努める。

- ア. 下水道施設点検の定期的実施による危険箇所の把握
- イ. 下水道施設設備の安全性の確保
- ウ. 下水道施設が損傷した場合においても、最低限の処理機能が確保されるよう施設の弾力的運用（雨水貯留池の沈殿池への転用）
- エ. 下水道施設が損傷した場合においてもその機能を代替できるよう、管きょ、ポンプ場、処理場のネットワーク化について検討
- オ. 管きょ内に光ファイバー等下水道管理用通信網の整備
- カ. 下水道台帳の整備
- キ. 中部ブロック災害応援体制の整備

5 電気施設（中部電力パワーグリッド株式会社岐阜営業所）

電気事業者は、災害発生時の電力供給施設の被害を未然に防止するとともに、被害が発生した場合の各施設の機能を維持するため、次の対策を行う。

- ア. 電力供給施設の安全性の確保
- イ. 防災資機材及び緊急資機材の整備
- ウ. 要員の確保
- エ. 被害状況収集体制の整備
- オ. 広域的相互応援体制の整備

6 都市ガス施設（東邦ガス株式会社岐阜営業所）

都市ガス事業者は、災害発生時の都市ガス施設の災害及び都市ガスによる二次災害を未然に防止するとともに、被害拡大防止のため次の対策を行う。

- ア. 都市ガス施設の安全性の確保
- イ. 遮断バルブの設置促進
- ウ. 防火、消火施設設備の充実
- エ. 保安電力の確保
- オ. 要員の確保
- カ. 代替熱源による供給体制の整備
- キ. 資機材の整備
- ク. 広域的相互応援体制の整備

7 LPガス施設（一般社団法人岐阜県LPガス協会）

LPガス事業者は、災害発生時のLPガス施設の被害及びLPガスによる二次被害を未然に防止するとともに被害拡大防止を図るため、次の対策を行う。

- ア. 貯蔵施設、充填施設の安全性の確保

- イ. 高圧ガス保安法に基づく供給設備、消費設備の設置
 - ウ. 要員の確保
 - エ. 防災資機材及び緊急資機材の整備
 - オ. 広域的相互応援体制の整備
- 8 鉄道施設（東海旅客鉄道株式会社、樽見鉄道株式会社）
- 鉄道事業者は、災害発生時における旅客の安全と円滑な輸送を図るため、次の対策を行う。
- ア. 鉄道施設の安全性の確保
 - イ. 防災資機材の整備点検
 - ウ. 要員の確保
- 9 電話（通信）施設（西日本電信電話株式会社等）
- 電気通信事業者は、災害発生時に電話通信設備の被害を未然に防止するとともに、被害が発生した場合の電話通信の混乱を防止するため、次の対策を行う。
- ア. 非常用電源の整備等による電話通信施設、設備の安全性の確保
 - イ. 地方公共団体の被害想定を考慮した基幹的設備の地理的分散及び安全な設置場所の確保
 - ウ. 応急復旧機材の配備
 - エ. 通信輻輳対策の推進
 - オ. 重要通信の確保
 - カ. 要員の確保
- 10 放送施設
- 放送事業者は、災害発生時における市民への情報伝達手段としての放送の有効性を認識し、大規模災害発生時の機能を確保するため、次の対策を行う。
- ア. 送信所、放送所の建物、構築物の安全性の強化
 - イ. 放送設備、特に放送主系統設備、受配電設備、非常用発電設備等の安全性対策
 - ウ. 放送設備等重要な設備について、代替又は予備の設備の設置
 - エ. 二次災害の発生防止のための防止設備等の設置
 - オ. 建物、構築物、放送設備等の安全性等についての定期的自主点検
- 11 電線類
- 市は、電線類の地中化を推進する。また、道路沿いの電線周囲の危険な立木の伐採等を推進する。
- 12 ライフラインの代替機能の確保
- 市は、ライフラインの機能に支障が生じた場合に備え、代替機能（ライフラインからの自立機能）の確保に努める。
- ア. 避難所その他公共施設での井戸の掘削
 - イ. 飲料水の貯留が可能な貯水槽の設置
 - ウ. 避難所その他公共施設への自家発電装置の設置

- エ. 避難所へのプロパンガス及びその設備の備え付け
- オ. 仮設トイレ、バキュームカーの配備(業者との協定)
- カ. 各種通信メディアの活用…アマチュア無線、タクシー無線、インターネット
- キ. 新エネルギーシステムの導入

第20節 文教対策

第1項 文教対策

1 方針

学校、その他の文教、研究機関等（以下「学校等」という。）の土地、建物、その他の工作物及び設備（以下「文教施設」という。）を災害から防護し、教育の確保と幼児、児童、生徒（以下「児童生徒等」という。）及び職員の生命、身体の安全を図るため、文教施設の保全管理、防災知識の普及、訓練の実施等適切な予防措置を講ずる。

2 実施責任者

教育部

3 文教施設の不燃化構造の促進

学校等の経営者又は管理者は、文教施設の建設に当たっては、適切な構造物による建築に努める。また、校地等の選定・造成をする場合は、災害に対する適切な予防措置を講ずる。

4 文教施設の予防対策

学校等の経営者又は管理者は、文教施設の保全管理に努め、特に次の事項には十分留意して災害の予防に当たる。

(1) 組織の整備

文教施設の補強、補修等(台風時における準備作業等)が迅速的確に実施できるよう、職員任務の分担あるいは作業員の配置等、平常時からその組織を整備する。

(2) 補修、補強等

平常時から文教施設の点検、調査を実施し、危険箇所あるいは不備施設の早期発見に努めるとともに、これの補修、補強あるいは整備に当たる。

(3) 資材等の整備

災害時の文教施設の補修、補強に必要な資材、器具等を整備する。

5 危険物の災害予防

化学薬品及びその他の危険物を取り扱いあるいは保管する学校等は、関係法令の定めに従って厳重に保管管理するとともに、適切な取り扱いに努めなければならない。特に災害発生時における安全の確保について適切な予防措置を講じる。

6 防災教養

市、県又は学校等の管理者は、学校等での災害を未然に防止するとともに、災害による教育活動への障害を最小限に留めるため、平素から必要な教育を行う。

(1) 児童生徒等に対する防災知識の普及

児童生徒等の安全と家庭や地域への防災知識の普及を図るため、学校（幼稚園を含む。以下同じ。）において防災上必要な安全教育を行う。防災知識の普及は、教育課程に位置づけて実施し、とりわけ学級活動（ホームルーム活動）、学校行事等とも関連を持たせながら、効果

的に行うよう配慮する。

(2) 関係職員の専門的知識のかん養及び技術の向上

関係職員に対して防災指導資料を作成配布し、あるいは講習会、研究会等を開催して防災に関する知識のかん養及び技術の向上に努める。

7 登下校の安全確保

学校等の管理者は、児童生徒等の登下校（登降園も含む。以下同じ）途中の安全を確保するため、あらかじめ登下校の指導計画を学校ごとに策定し、平素から児童生徒等及び家庭等への徹底を図る。

なお、市は、学校等が保護者との間で、災害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。

8 避難その他の訓練

学校等の管理者は、児童生徒等及び職員の防災に対する心構えを確認し、災害時に適切な処置がとれるよう防災上必要な計画を樹立するとともに、訓練を実施する。なお、訓練計画の策定及び訓練の実施に当たっては、次の点に留意する。

ア. 計画及び訓練は、学校種別、学校規模、施設設備の状況、児童生徒等の発達段階等それぞれの実情に応じた具体的かつ適切なものとする。

イ. 児童生徒が消火作業や搬出作業等の救援活動に従事する場合は、まず身体生命の安全を確保した上で考える。この場合学校の施設、設備の状況や、作業活動の組織等について十分検討を加え、無理な活動を要求しないよう慎重を期する。

ウ. 訓練は、学校行事等に位置づけて計画し、全職員の協力と、児童生徒等の自主的活動により十分な効果を収めるように努める。

エ. 火災、風水害等それぞれの場合における計画を策定し、訓練を実施する。なお、この場合それぞれの災害の特色や災害状況の相違等を検討し、形式的なものにならないよう注意する。

オ. 訓練は每学期1回程度実施する。

カ. 訓練の実施に当たっては、事前に施設設備の状況、器具、用具等について点検し、常に十分活用できるよう充足するとともに訓練による事故防止に努める。

キ. 平素から災害時における組織活動の円滑を期するため、全職員及び児童生徒等の活動組織を確立し、各自の任務を周知徹底しておく。

ク. 計画の策定及び訓練の実施に当たっては、関係機関と事前に連絡を密にし、専門的な立場から助言、指導を受ける。

ケ. 訓練実施後は、十分な反省を加え、関係計画の修正整備を図る。

第2項 文化財保護対策

1 方針

文化財の保護のため市民の愛護精神の高揚を図るとともに、文化財の適切な保護、管理体制の確立、防災施設の整備促進を図る。

2 実施責任者
教育部

3 防災思想の普及

指定文化財等の所有者又は管理者は、文化財に対する市民の愛護精神を高め、防災思想の普及を図る。

4 文化財施設の予防対策

(1) 指定文化財等の所有者、管理者

指定文化財等の所有者又は管理者は、施設を災害から保護するため、不燃化建築による保存庫、収蔵庫等の設置を行い、文化財の保存に努める。また、建造物等には消火栓、消火器等を設置し防災に努めるとともに、指定文化財等での火気の使用制限、施設内の巡視等を行い、災害予防に努める。

(2) 市

ア. 国指定、県指定及び市指定文化財の所有者ごとに文化財台帳を作成し、文化財の保存（保管）状況の把握に努める。

イ. 所有者及び管理者に対する防災知識の普及を図り、その管理・保護対策について指導助言をする。

ウ. 自動火災報知設備、消火栓、放水銃、貯水槽、避雷設備等の防災・防火設備の設置を促進する。

5 防災教養

指定文化財等の所有者及び管理者は、毎年防火管理、防火知識の普及を図るため、施設職員に対して講習会等を開催して、火災予防の徹底を期する。

6 避難その他の訓練

指定文化財等の所有者及び管理者は、文化財防火訓練を実施するよう努める。

7 応急協力体制

指定文化財等の所有者及び管理者は、災害が発生した場合に備え、市、消防関係機関等との連絡・協力体制を確立する。

市は、県の協力を得て、緊急避難用保管場所（公立博物館、資料館等）の提供など文化財の安全確保に努めるとともに、文化財の専門知識を有する者を派遣し、適切な対応が図れるよう応急協力体制の確立を図る。

第21節 行政機関の業務継続体制の整備

1 方針

大規模災害時には、庁舎機能の喪失や職員の被災、住民情報の消失など、人的資源や社会基盤が失われ、行政の業務継続に大きな支障を来すことが考えられる。

こうしたことから、大規模災害発生時の被害を最小限に留め、行政にとって災害時に必要な業務の継続、あるいは早期に立ち上げるための業務継続計画（BCP）の策定に取り組むなど、予防対策を進める必要がある。

2 実施責任者

企画部、総務部

3 行政における業務継続計画の策定

市は、災害時の災害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必要な場所に的確に投入するための事前の準備体制と事後の対応力の強化を図る必要があることから、業務継続計画の策定などにより、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、必要な資源の継続的な確保、定期的な教育・訓練・点検等の実施、訓練等を通じた経験の蓄積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とともに、市機能が壊滅した場合、県職員や他市町村職員を速やかに派遣できる体制の確立を図る。

特に、市は災害時に災害応急対策活動や復旧・復興活動の主体として重要な役割を担うこととなることから、業務継続計画の策定等に当たっては、少なくとも首長不在時の明確な代行順位及び職員の参集体制、本庁舎が使用できなくなった場合の代替庁舎の特定、電気・水・食料等の確保、災害時にもつながりやすい多様な通信手段の確保、重要な行政データのバックアップ並びに非常時優先業務の整理について定める。

4 行政機関における個人情報等の分散保存

業務継続のために重要な個人情報を含むデータ（戸籍、住民基本台帳、地籍、建築物、権利関係、施設、地下埋設物等情報及び測量図面、情報図面等）の分散保存の促進を図る。

市は、自ら保有するコンピューターシステムやデータのバックアップ対策を講じる。

第22節 企業防災の促進

1 方針

企業の事業継続及び早期再建は、市民の生活再建や街の復興にも大きな影響を与えるため、大規模災害発生時の被害を最小限に留め、できる限り早期復旧を可能とする予防対策を推進する必要がある、そのために企業は、顧客・従業員の生命、財産を守るとともに、企業にとって中核となる事業を継続あるいは早期に復旧させるための事業継続計画（Business Continuity Plan（以下「BCP」という。）」の策定・運用に取り組むなど、予防対策を進める必要がある。

市、県、商工団体等は、企業の防災意識の向上を図り、災害時に企業が果たす役割が十分に実施できるよう、BCPの策定等、企業の自主的な防災対策を促進していくとともに、防災対策に取り組むことができる環境の整備に努める。

2 実施責任者

企画部、都市整備部

3 企業の取り組み

企業は、大規模災害時の企業の果たす役割（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、自らの自然災害リスクを把握するとともに、リスクに応じた、リスクコントロールとリスクファイナンスの組み合わせによるリスクマネジメントの実施に努める。具体的には、各企業において、災害時に重要業務を継続するためのBCPを策定するよう努めるとともに、防災体制の整備、防災訓練の実施、事業所の耐震化・耐浪化、損害保険等への加入や融資枠の確保等による資金の確保、予想被害からの復旧計画策定、各計画の点検・見直し、燃料・電力等の重要なライフラインの供給不足への対応、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を継続的に実施するなど事業継続マネジメント（Business Continuity Management（以下、「BCM」という。）」の取組を通じて、防災活動の推進に努める。特に、食料、飲料水、生活必需品を提供する事業者や医療機関など災害応急対策等に係る業務に従事する企業等は、国及び地方公共団体が実施する企業との協定の締結や防災訓練の実施等の防災施策の実施に協力するよう努める。

(1) 生命の安全確保

顧客等不特定多数の者が施設に来たり、施設内に留まったりすることが想定される施設の管理者等については、顧客の安全、企業の従業員等業務に携わる者の安全を確保する。

事業者は、豪雨や暴風などで屋外移動が危険な状況であるときに従業員等が屋外を移動することのないよう、また避難を実施する場合における混雑・混乱等を防ぐため、テレワークの実施、時差出勤、計画的休業など不要不急の外出を控えさせるための適切な措置を講ずるよう努めるものとする。

(2) 二次災害の防止

製造業などにおいて、火災の防止、建築物等の倒壊防止、薬液の漏洩防止など、周辺地域の安全確保の観点から二次災害防止を図る。

(3) 地域貢献・地域との共生

災害が発生した際には、市民、行政、取引先企業などと連携し、地域の1日も早い復旧を目指す。その活動の一環として企業が行う地域貢献は、可能な範囲において、援助金、敷地の提供、物資の提供などが一般的であるが、このほかにも技術者の派遣、ボランティア活動など企業の特徴を活かした活動を行う。また、平常時からこれら主体との連携を密にする。

4 企業防災の促進のための取り組み

市、商工団体等は、企業防災に資する情報の提供等を進めるとともに、企業のトップから一般職員に至る職員の防災意識の高揚を図るとともに、優良企業表彰、企業の防災に係る取組の積極的評価等により、企業の防災力向上の促進を図る。

また、市は、企業防災分野の進展に伴って増大することになるBCP策定支援及びBCM構築支援等の高度なニーズにも的確に応えられる市場の健全な発展に向けた条件整備に取り組む。また、企業を地域コミュニティの一員として捉え、地域の防災訓練への積極的参加の呼びかけ、防災に関するアドバイスを行う。

市、商工会は、中小企業等による事業継続力強化計画に基づく取組等の防災・減災対策の普及を促進するため、連携して、事業継続力強化支援計画の策定に努める。

(1) BCPの策定促進

ア. 普及啓発活動

企業防災の重要性やBCPの必要性について積極的に啓発していく。

イ. 情報の提供

企業がBCPを策定するためには想定リスクを考える必要があり、そのため、市が策定している被害想定や各種災害におけるハザードマップ等を積極的に公表する。

(2) 相談体制の整備

企業が被災した場合に速やかに相談等に対応できるよう、相談窓口・相談体制等について検討するとともに、被災企業等の事業再開に関する各種支援について予め整理する。

浸水想定区域内に位置し、市計画に名称及び所在地を定められた要配慮者利用施設の所有者又は管理者は、防災体制に関する事項、避難誘導に関する事項、避難の確保を図るための施設の整備に関する事項、防災教育・訓練に関する事項、水防法に基づき設置した自衛水防組織の業務に関する事項等の計画を作成し、当該計画に基づき、避難誘導等の訓練を実施する。また、作成した計画及び自衛防災組織の構成員等について市長に報告する。

浸水想定区域内に位置し、市計画に名称及び所在地を定められた大規模工場等の所有者又は管理者は、防災体制に関する事項、浸水の防止のための活動に関する事項、防災教育・訓練に関する事項、自衛水防組織の業務に関する事項等に関する計画（以下「浸水防止計画」という。）の作成及び浸水防止計画に基づく自衛防災組織の設置に努めるものとし、作成した浸水防止計画、自衛防災組織の構成員等について市長に報告する。

第23節 鉄道災害対策

1 方針

鉄軌道における列車の衝突等による多数の死傷者等の発生といった鉄道災害に対応するため、安全情報の充実、安全な運行の確保、必要な情報の収集・連絡体制、応急体制の整備、応急対策資機材の確保、防災訓練等を行う。

2 実施責任者

企画部、健康福祉部、都市整備部

3 鉄軌道交通の安全のための情報の充実

鉄軌道事業者は、踏切道における自動車との衝突、置石等による列車脱線等の外部要因による事故を防止するため、全国交通安全運動等の機会を捉えて、ポスターの掲示、チラシ等の配布等を行い、事故防止に関する知識を広く一般に普及する。

4 鉄軌道の安全な運行の確保

(1) 列車防護措置、運行管理体制の充実

鉄軌道事業者は、事故災害の発生に際して、迅速かつ適切な措置を講ずることができるよう、また、自然災害又は列車の脱線その他の鉄軌道事故による路線又は建築限界の支障によって被害が更に拡大することを防止するため、異常時における列車防護その他の手段による関係列車の停止手配の確実な実施及び防災無線その他の列車防護用具の整備に努めるとともに、建築限界の確保や保安設備の点検等の運行管理体制の充実に努める。

5 鉄軌道車両の安全性の確保

鉄軌道事業者は、新技術を取り入れた検査機器の導入を進めることにより、検査精度の向上を図るとともに、検査修繕担当者の教育訓練内容の充実に努める。また、鉄軌道車両の故障データ及び検査データを科学的に分析し、その結果を車両の保守管理内容に反映させるよう努める。

6 迅速かつ円滑な災害応急対策、災害復旧への備え

(1) 情報の収集・連絡関係

ア. 情報の収集・連絡体制の整備

市、県、鉄軌道事業者及び防災関係機関は、それぞれの機関及び機関相互間において、鉄道災害に対する情報の収集・連絡体制の整備を図る。その際、夜間、休日の場合等においても対応できる体制の整備を図る。

市は、機動的な情報収集活動を行うため、必要に応じ多様な情報収集手段を活用できる体制を整備するとともに、デジタルカメラ、携帯電話等を利用した画像情報の収集・連絡システムの整備を推進する。

イ. 通信手段の確保

鉄軌道事業者は、事故災害時の重要通信の確保のために指令電話、列車無線等並びに外

部機関との災害時の情報連絡手段を確保するための無線設備又は災害時優先電話の整備に努める。

市は、非常通信体制の整備、有・無線通信システムの一体的運用及び応急対策等災害時の重要通信の確保に関する対策の推進を図る。この場合、東海地方非常通信協議会との連携にも十分配慮する。また、災害発生時の情報通信手段について、平常時よりその確保に努める。

(2) 災害応急体制の整備関係

ア. 職員の体制

市、県、鉄軌道事業者及び防災関係機関は、それぞれの機関において、実情に応じ職員の非常参集体制の整備を図る。また、それぞれの機関の実情を踏まえ、災害発生時に講ずべき対策等を体系的に整理した応急活動のためのマニュアルを作成し、職員に周知するとともに定期的に訓練を行い、活動手順、使用する資機材や装備の使用方法等の習熟、他の職員、機関等との連携等について徹底を図る。

イ. 防災関係機関相互の連携体制

市、県、鉄軌道事業者及び防災関係機関は、応急活動及び復旧活動に関し、各関係機関において相互応援の協定を締結する等平常時より連携の強化に努める。

(3) 救急・救助、医療及び消火活動関係

ア. 救急・救助活動関係

鉄軌道事業者は、鉄道災害発生直後における旅客の避難等のための体制の整備に努めるとともに、消防機関との連携の強化に努める。

イ. 医療活動関係

市は、負傷者が多人数に上る場合を想定し、応急救護用医薬品、医療資機材の備蓄に努める。

市は、鉄軌道事業者と医療機関、消防と医療機関及び医療機関相互の連絡体制の整備を図るとともに、医療機関の連絡・連携体制についての計画を作成するよう努める。

ウ. 消火活動関係

市消防部は、平常時より関係機関相互間の連携の強化を図る。

鉄軌道事業者は、火災による被害の拡大を最小限に留めるため、初期消火のための体制の整備に努めるとともに、市との連携の強化に努める。

(4) 緊急輸送活動関係

鉄軌道事業者は、公安委員会その他の関係機関の協力の下に、鉄道災害時の応急活動のために必要となる人員又は応急資機材等の輸送のための緊急自動車の整備に努める。

市、県、県警察及び道路管理者は、信号機、情報板等の道路交通関連施設について災害時の道路交通管理体制の整備に努める。

(5) 関係者等への的確な情報伝達活動関係

市総務部は、鉄道事故に関する情報を常に伝達できるよう、その体制及び施設、設備の整

備を図る。

また、被災者の家族等からの問い合わせ等に対応する体制についてあらかじめ計画しておく。

(6) 防災関係機関の防災訓練の実施

ア. 防災訓練の実施

鉄軌道事業者は、事故災害の発生を想定した情報伝達訓練を実施するよう努めるとともに、市の防災訓練に積極的に参加するよう努める。

市は、県、県警察、鉄軌道事業者、防災関係機関と相互に連携した訓練の実施に努める。

イ. 実践的な訓練の実施と事後評価

市は、県、県警察、鉄軌道事業者、防災関係機関との訓練を行うに当たっては、鉄道事故及び被害の想定を明らかにするとともに実施時間を工夫する等様々な条件を設定し、実践的なものとなるよう工夫する。なお、訓練後には評価を行い、課題等を明らかにし、必要に応じ体制等の改善を行う。

(7) 災害復旧への備え

鉄軌道事業者は、円滑な災害復旧を図るため、あらかじめ施設、車両の構造図等の資料を整備するよう努める。

7 鉄軌道交通環境の整備

鉄軌道事業者は、軌道や路盤等の施設の保守を適切に実施するとともに、線路防護施設の整備の促進に努める。また、列車集中制御装置（C T C）の整備、自動列車停止装置（A T S）の高機能化等の運転保安設備の整備充実に努める。

市、県、道路管理者及び鉄軌道事業者は、踏切道の立体交差化、構造の改良、踏切保安設備の整備、交通規制の実施、統廃合の促進等踏切道の改良に努める。

第24節 道路災害対策

1 方針

トンネル、橋梁等の道路構造物の被災等による多数の死傷者等の発生といった道路災害に対応するため、安全情報の充実、道路施設等の整備、必要な情報の収集・連絡体制、応急体制の整備、応急対策資機材の確保、防災訓練等を行う。

2 実施責任者

都市整備部、消防部

3 道路交通の安全のための情報の充実

市及び防災関係機関は、気象庁による気象に関する情報を有効に活用するため、気象庁と協力して情報を活用できる体制の整備を図る。

道路管理者は、道路施設等の異常を迅速に発見し、速やかな応急対策を図るために、情報の収集・連絡体制の整備を図る。また、異常が発見され、災害が発生するおそれがある場合には、道路利用者にもその情報を迅速に提供するための体制の整備を図る。

4 道路施設等の整備

(1) 道路施設等の整備等

道路管理者は、道路施設等の点検を通じ、道路施設等の現況の把握に努め、必要な施設の整備を図る。特に橋梁については、災害時の緊急輸送対策を円滑に実施するため、緊急輸送道路や幹線道路等、優先度に応じた耐震補強工事を実施する。

(2) 道路ネットワーク整備

道路管理者は、道路防災対策事業等を通じ、安全性・信頼性の高い道路ネットワーク整備を計画的かつ総合的に図る。

5 迅速かつ円滑な災害応急対策、災害復旧への備え

(1) 情報の収集・連絡関係

ア. 情報の収集・連絡体制の整備

市、県、道路管理者及び防災関係機関は、それぞれの機関及び機関相互間において、道路災害に対する情報の収集・連絡体制の整備を図る。その際、夜間、休日の場合等においても対応できる体制の整備を図る。

市は、機動的な情報収集活動を行うため、多様な情報収集手段を活用できる体制を整備するとともに、デジタルカメラ、携帯電話等を利用した画像情報の収集・連絡システムの整備を推進する。

イ. 通信手段の確保

市は、非常通信体制の整備、有・無線通信システムの一体的運用及び応急対策等災害時の重要通信の確保に関する対策の推進を図る。この場合、東海地方非常通信協議会との連携にも十分配慮する。また、災害発生時の情報通信手段について、平常時よりその確保に

努める。

(2) 災害応急体制の整備関係

ア. 職員の体制

市、県、道路管理者及び防災関係機関は、それぞれの機関において、実情に応じ職員の非常参集体制の整備を図る。また、それぞれの機関の実情を踏まえ、災害発生時に講ずべき対策等を体系的に整理した応急活動のためのマニュアルを作成し、職員に周知するとともに定期的に訓練を行い、活動手順、使用する資機材や装備の使用方法等の習熟、他の職員、機関等との連携等について徹底を図る。

イ. 防災関係機関相互の連携体制

市、県、道路管理者及び防災関係機関は、応急活動及び復旧活動に関し、各関係機関において相互応援の協定を締結する等平常時より連携の強化に努める。

(3) 救急・救助、医療及び消火活動関係

ア. 医療活動関係

市は、負傷者が多人数に上る場合を想定し、応急救護用医薬品、医療資機材等の備蓄に努める。

市は、道路管理者と医療機関、消防と医療機関及び医療機関相互の連絡体制の整備を図るとともに、医療機関の連絡・連携体制についての計画を作成するよう努める。

イ. 消火活動関係

道路管理者、市等は、平常時より関係機関相互間の連携強化を図る。

(4) 緊急輸送活動関係

市、県、県警察及び道路管理者は、信号機、情報板等の道路交通関連施設について災害時の管理体制の整備に努める。また、発災後の道路の障害物除去による道路啓開、応急復旧等に必要となる人員、資機材等の確保について民間団体等との協定の締結に努める。

(5) 危険物等の流出時における防災活動関係

市及び道路管理者は、危険物等の流出時に的確な防災活動を行うことができるよう資機材の整備促進に努める。

(6) 関係者等への的確な情報伝達活動関係

市総務部は、道路災害に関する情報を常に伝達できるよう、その体制及び施設設備の整備を図る。

また、被災者の家族等からの問い合わせ等に対応する体制についてあらかじめ計画しておく。

(7) 防災関係機関の防災訓練の実施

ア. 防災訓練の実施

道路管理者は、防災訓練の実施を通じ、災害時の対応等について周知徹底を図る。

市は、県、県警察、道路管理者及び防災関係機関と相互に連携した防災訓練の実施に努める。

イ. 実践的な訓練の実施と事後評価

市、県、県警察、道路管理者及び防災関係機関との訓練を行うに当たっては、道路災害及び被害の想定を明らかにするとともに実施時間を工夫する等様々な条件を設定し、実践的なものとなるよう工夫する。なお、訓練後には評価を行い、課題等を明らかにし、必要に応じ体制等の改善を行う。

ウ. 道路啓開訓練の実施

国及び県は、市、県警察、消防、電線管理者等関係機関と連携の上、道路啓開訓練を実施し、災害時における実効性の向上に努める。

(8) 施設、設備の応急復旧活動関係

道路管理者は、施設、設備の被害情報の把握及び応急復旧を行うため、あらかじめ体制、資機材を整備する。また、応急復旧を円滑に行うため、関係業界団体の保有する労働力、資機材等についてあらかじめ把握する。

(9) 災害復旧への備え

道路管理者は、円滑な災害復旧を図るため、あらかじめ重要な所管施設の構造図等の資料を整備しておくとともに、資料の被災を回避するため、複製を別途保存するよう努める。

6 防災知識の普及

市は、道路利用者に対し、災害時の対応等の防災知識の普及を図る。

第25節 放射性物質災害対策

1 方針

災対法及び放射性同位体元素等による放射線障害の防止に関する法律（昭和32年6月10日法律第167号。以下「放射線障害防止法」という。）に基づく放射性物質の取り扱いに係る災害の発生及び拡大の防止について、必要な予防対策を進める。

なお、原子力災害対策特別措置法（以下「原災法」という。）に基づく原子力災害の発生及び拡大の防止については、原子力災害対策計画に基づき、必要な対策を進める。（以下「応急対策」についても同様）

2 実施責任者

各部局

3 施設等の防災対策

放射性物質を取り扱う事業者は、関係法令を遵守するとともに、安全管理に万全を期する。

- ア. 施設の不燃化等の推進
- イ. 放射線による被ばくの予防対策の推進
- ウ. 施設等における放射線量の把握
- エ. 自衛消防体制の充実
- オ. 通報体制の整備
- カ. 放射性物質を取り扱う業務関係者への教育の実施
- キ. 防災訓練等の実施

4 防護資機材の整備

市は、必要に応じ、放射線測定器（個人用被ばく線量測定用具を含む。）、放射線防護服等の整備を図る。

5 防災対策資料の整備

市は、放射性物質に対する防災対策を円滑に実施するため、放射性物質を保有する事業者、放射線防護資機材の保有状況等の把握に努める。

6 災害に対する知識の習得及び訓練等

防災関係機関は、放射性物質や放射線に関する基礎知識、参考資料等を収集するとともに、災害発生時の状況に即した訓練及びシステム維持等に努める。

第26節 大規模な火事災害対策

1 方針

多数の死傷者等の発生を伴う大規模な火事災害（林野火災を除く。）に対応するため、災害に強いまちづくり、必要な情報の収集・連絡体制、応急体制の整備、応急対策資機材の確保、防災訓練等を行う。

2 実施責任者

企画部、総務部、都市整備部、消防部

3 災害に強いまちづくり

(1) 災害に強いまちの形成

ア. 市は、避難路、避難場所、延焼遮断帯、防災活動拠点ともなる幹線道路、都市公園、河川など骨格的な都市基盤施設の整備、老朽木造住宅密集市街地の解消等を図るための土地区画整理事業、市街地再開発事業等による市街地の面的な整備、建築物や公共施設の耐震・不燃化、水面・緑地帯の計画的確保、耐震性貯水槽や備蓄倉庫、河川水・下水処理水等を消防水利として活用するための施設の整備等を図るとともに、防火地域及び準防火地域の的確な指定による防災に配慮した土地利用への誘導等により、災害に強い都市構造の形成を図る。

イ. 市は、火災時に消防活動が制約される可能性のある高層建築物、緊急時に速やかな傷病者搬送・収容等が必要とされる医療用建築物等について、ヘリコプターの屋上緊急離発着場又は緊急救助用のスペースの設置を促進する。

(2) 火災に対する建築物の安全化

ア. 消防用設備等の整備、維持管理

市は、多数の人が出入りする事業所等の高層建築物等について、法令に適合したスプリンクラー設備の消防用設備等の設置を促進するとともに、当該建築物に設置された消防用設備等については、災害時にその機能を有効に発揮することができるよう定期的に点検を行うなど適正な維持管理を行う。高層建築物等において最新の技術を活用し、建築物全体として総合的かつ有機的に機能する消防防災システムのインテリジェント化の推進に努める。

イ. 建築物の防火管理体制

市は、多数の人が出入りする事務所等の高層建築物等について、防火管理者を適正に選任するとともに、防火管理者が当該建築物についての消防計画の作成、当該消防計画に基づく消火、通報及び避難訓練の実施等防火管理上必要な業務を適正に行うなど、防火管理体制の充実を図る。

(3) 建築物の安全対策の推進

ア. 市は、火災等の災害から人命の安全を確保するため、特殊建築物等の適切な維持保全及び必要な防災改修を促進する。

イ. 市は、高層建築物等について、避難経路・火気使用店舗等の配置の適正化、防火区画の徹底などによる火災に強い構造の形成を図るとともに、不燃性材料・防災物品の使用、店舗等における火気の使用制限、安全なガスの使用などによる火災安全対策の充実を図る。

4 迅速かつ円滑な災害応急対策、災害復旧への備え

(1) 情報の収集・連絡関係

ア. 情報の収集・連絡体制の整備

市、県及び防災関係機関は、それぞれの機関及び機関相互間において、大規模な火事災害に対する情報の収集・連絡体制の整備を図る。その際、夜間、休日の場合等においても対応できる体制の整備を図る。

市は、機動的な情報収集活動を行うため、多様な情報収集手段を活用できる体制を整備するとともに、デジタルカメラ、携帯電話等を利用した画像情報の収集・連絡システムの整備を推進する。

イ. 通信手段の確保

市は、非常通信体制の整備、有・無線通信システムの一体的運用及び応急対策等災害時の重要通信の確保に関する対策の推進を図る。この場合、東海地方非常通信協議会との連携にも十分配慮する。また、災害発生時の情報通信手段について、平常時よりその確保に努める。

電気通信事業者等は、災害時における情報通信の重要性に鑑み、災害時の通信手段の確保のため、通信ケーブル、CATVケーブルの地中化の促進を図る。

(2) 災害応急体制の整備関係

ア. 職員の体制

市、県及び防災関係機関は、それぞれの機関において、実情に応じ職員の非常参集体制の整備を図る。また、それぞれの機関の実情を踏まえ、災害発生時に講ずべき対策等を体系的に整理した応急活動のためのマニュアルを作成し、職員に周知するとともに定期的に訓練を行い、活動手順、使用する資機材や装備の使用方法等の習熟、他の職員、機関等との連携等について徹底を図る。

イ. 防災関係機関相互の連携体制

市、県及び防災関係機関は、応急活動及び復旧活動に関し、各関係機関において相互応援の協定を締結する等平常時より連携の強化に努める。

(3) 救急・救助、医療及び消火活動関係

ア. 医療活動関係

市は、負傷者が多人数に上る場合を想定し、応急救護用医薬品、医療資機材等の備蓄に努める。

市は、消防と医療機関及び医療機関相互の連絡体制の整備を図るとともに、医療機関の連絡・連携体制についての計画を作成するよう努める。

イ. 消火活動関係

市は、大規模な火事に備え、消火栓のみに偏ることなく、防火水槽の整備、河川水等の

自然水利の活用、水泳プール、ため池等の指定消防水利としての活用等により、消防水利の多様化を図るとともに、その適正な配置に努める。また、平常時から消防本部、消防団及び自衛消防組織等の連携強化を図り、区域内の被害想定の実施及びそれに伴う消防水利の確保、消防体制の整備、消防ポンプ自動車等の消防用機械・資機材の整備促進に努める。

(4) 緊急輸送活動関係

県、市、県警察及び道路管理者は、信号機、情報板等の道路交通関係施設について災害時の管理体制の整備に努める。

(5) 避難受入れ活動関係

市は、緊急避難場所をあらかじめ指定し、日頃から市民への周知徹底に努める。

市は、災害時の避難誘導に係る計画をあらかじめ作成し訓練を行う。また、防災訓練の実施や防災マップの作成・配布により、市民に対する周知徹底を図るための措置を講じる。

指定緊急避難場所については、木造住宅密集地帯外等の大規模な火災の発生が想定されない安全区域内に立地する施設等であって、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やバリアフリー機能等を有するものを指定する。指定緊急避難場所となる都市公園等のオープンスペースについては、必要に応じて大規模火災の輻射熱に対して安全な空間とすることに努める。

(6) 施設、設備の応急復旧活動関係

市は、所管する施設、設備の被害状況の把握及び応急復旧を行うため、あらかじめ体制・資機材を整備する。

(7) 関係者等への的確な情報伝達活動関係

市総務部は、大規模な火事災害に関する情報を常に伝達できるよう、その体制及び施設設備の整備を図る。

また、被災者の家族等からの問い合わせ等に対応する体制についてあらかじめ計画しておく。

(8) 防災関係機関等の防災訓練の実施

ア. 防災訓練の実施

消防機関は、大規模な火事災害を想定し、より実践的な消火、救急・救助等の訓練を実施する。

市は、県、県警察、事業者、防災関係機関、市民等は、相互に連携した防災訓練を実施す。

イ. 実践的な訓練の実施と事後評価

市は、県、県警察、事業者及び防災関係機関との訓練を行うに当たっては、大規模な火事及び被害の想定を明らかにするとともに実施時間を工夫する等様々な条件を設定し、実践的なものとなるよう工夫する。なお、訓練後には評価を行い、課題等を明らかにし、必要に応じ体制等の改善を行う。

5 防災知識の普及、訓練

(1) 防災知識の普及

市は、全国火災予防運動、防災週間等を通じて、市民に対し、大規模な火事の被害想定などを示しながらその危険性を周知するとともに、災害発生時にとるべき行動、避難場所での行動等防災知識の普及、啓蒙を図る。また、地域の防災的見地からの防災アセスメントを行い、地域住民の適切な避難や防災活動に資する防災マップ、地区別防災カルテ、災害発生時の行動マニュアル等をわかりやすく作成し、市民等に配布するとともに、研修を実施する等防災知識の普及啓発に努める。

なお、防災知識の普及に当たっては、報道機関等の協力を得るとともに、ビデオ、類似体験装置等訴求効果の高いものを活用する。

(2) 防災関連設備等の普及

市は、市民等に対して消火器、避難用補助器具等の普及に努める。

(3) 防災知識の普及、訓練における要配慮者への配慮

市は、防災知識の普及、訓練を実施する際、要配慮者の多様なニーズに十分配慮し、地域において要配慮者を支援する体制が整備されるよう努める。

第27節 大規模停電対策

1 方針

大規模かつ長期停電の未然の防止や発生した場合の被害の軽減を図るために、事前の防止対策や代替電源の確保等を行う。

2 実施責任者

各部局

3 実施内容

(1) 事前防止対策

市及び電気事業者は、倒木や電柱の倒壊に伴う断線や道路の不通箇所の発生等により停電が長期間にわたることを防止するため、危険木の伐採や無電柱化等の対策の実施を図る。

(2) 代替電源の確保

市及び事業者は、大規模停電に備え、自ら管理する施設等において非常用発電機等代替電源の確保に努めるとともに、非常用発電設備の燃料を満量にしておくことや燃料供給体制を構築する。

市は、重要施設等の停電時に優先的に電源車や電気自動車等を配備できるよう関係機関や民間事業者とあらかじめ当該施設に関する情報の共有を図る。

第3章 災害応急対策

第1節 活動体制

第1項 基本方針

発災が発生するおそれがある場合は災害の危険性の予測を、発災直後は被害規模の把握を、それぞれ早期に行うとともに、正確な情報収集に努め、収集した情報に基づき、生命及び身体の安全を守ることを最優先に、人材・物資等災害応急対策に必要な資源を適切に配分する。

被災者のニーズに柔軟かつ機敏に対応するとともに、高齢者、障がい者その他に特に配慮を要するものに配慮するなど、被災者の年齢、性別、障がいの有無といった被災者の事情から生じる多様なニーズに適切に対応する。

第2項 活動体制

体制等	気象、水位条件	人員及び体制
準備体制	<ul style="list-style-type: none"> ①大雨注意報、洪水注意報のいずれかが瑞穂市に発表されたとき ②台風接近に伴う強風注意報が瑞穂市に発表されたとき ③洪水予報河川（長良川・揖斐川・根尾川）又は水位周知河川（糸貫川・犀川）の水位が水防団待機水位に達したとき 	<ul style="list-style-type: none"> ・市民協働安全班 指定の職員が出勤し、情報収集活動を行う。 直ちに関係機関に連絡、招集その他の活動ができる体勢とする。 ・都市管理班 指定の職員が出勤し、情報収集、浸水危険箇所巡回、資機材の調達を行う。
第1警戒体制	<ul style="list-style-type: none"> ①大雨警報、洪水警報のいずれかが瑞穂市に発表されたとき ②台風接近に伴う暴風警報が瑞穂市に発表されたとき ③洪水予報河川又は水位周知河川の水位が氾濫注意水位に達したとき ④長良川中流もしくは揖斐川中流に氾濫注意情報が発表されたとき ⑤瑞穂市及び瑞穂市周辺で、局地的集中豪雨が発生し、又は発生するおそれがあるとき 	<ul style="list-style-type: none"> ・市民協働安全班、都市管理班 部長、課長及び指定の職員を招集し、引き続き情報収集、初期対応ができる体勢とする。 自主避難所の開設依頼、防災行政無線放送、メール配信により周知する。 事態の推移により、企画部長を総括者として、警戒本部設置について検討する。 ・生涯学習班 自主避難に伴う避難所開設を行う。

体制等	気象、水位条件	人員及び体制
第2警戒体制 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">警戒本部設置</div>	①洪水予報河川又は水位周知河川の水位が氾濫注意水位を超え、更に上昇するおそれがあるとき ②その他河川が避難判断参考水位を超え、更に上昇するおそれがあるとき ③県内の他自治体に、特別警報が発表されたとき	<ul style="list-style-type: none"> ・市長を本部長とする警戒本部を設置する。 ・警戒本部員（部長級以上の職員等）は出勤する。 ・警戒班のうち1個班を招集し、警戒態勢をとる。 状況により警戒班及び各班指定の職員を増員する。 ・事態の推移により災害対策本部に切り替える。
第1非常体制 <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; display: inline-block;">災害対策本部設置</div>	①洪水予報河川又は水位周知河川の水位が避難判断水位に達したとき ②長良川中流もしくは揖斐川中流に氾濫警戒情報が発表されたとき ③瑞穂市に大雨警報、洪水警報、暴風警報の全てが発表されたとき ④瑞穂市に特別警報が発表されたとき ⑤その他局所的な災害で、大規模な被害が発生し、又は発生するおそれがあるとき	<ul style="list-style-type: none"> ・災害対策本部員（部長級以上の職員）は出勤する。 ・警戒班3個班及び各関係課職員を招集する。 ※各部の動員の数は災害の規模、種別に応じ、各部で事前に定める。 ・災害対策本部会議の決定に基づく指示により災害対応を行う。
第2非常体制	①災害により瑞穂市広域に大規模な被害が発生するおそれがあるとき ②洪水予報河川又は水位周知河川の水位が氾濫危険水位に達したとき ③長良川中流もしくは揖斐川中流に氾濫危険情報が発表されたとき ④その他市長がこの体制を命じたとき	<ul style="list-style-type: none"> ・全職員を招集する。 ・各班員は本部長及び本部員の指示に基づき災害対応を行う。

(注)1.震度に対する基準は地震対策編を参照する。

2.防災警戒体制表（警戒班）は別に定める。

3.市長は必要に応じ、上記体制をとるように命じる。

第3項 災害対策本部の設置・解散等

1 災害対策本部の設置

(1) 水害の場合

市長は、本章第2項の基準により、災害対策本部を設置する。

なお、当該基準に達しない場合において、大規模な被害が発生するおそれがある場合は、企画部長は防災対策室と協議の上、災害対策本部設置について副市長に報告後、市長に意見を具申することができる。

(2) 水害以外の場合

市長は、災害（水害を除く。）により大規模な被害が発生し、又は発生するおそれがある場合は、災害対策本部を設置する。

2 設置場所

災害対策本部事務室は穂積庁舎3階大会議室に設置する。ただし、穂積庁舎が被災し、使用できない場合は、巢南庁舎2階大会議室、牛牧北部防災コミュニティセンター、総合センターの順に検討し、使用可能な施設に設置する。

なお、災害の状況により穂積庁舎3階大会議室に災害対策本部事務室を設置するいとまがない場合は、当該大会議室以外の会議室を使用し、臨時に設置することができる。

3 解散

市長は、概ね次の基準により災害対策本部を解散する。

(1) 当該災害における災害応急対策が、概ね終了したとき。

(2) 予想された災害における危険が無くなったと認めるとき。

第4項 災害対策本部等の組織及び分担任務

1 市本部長及び本部員会議

(1) 市本部長・市副本部長

ア. 市本部長には市長を、市副本部長には副市長及び教育長を充てる。

イ. 市本部長不在又は事故ある場合の指揮命令系の確立のため、命令権者の順位を次のとおり定める。

第1順位 副市長 第2順位 教育長 第3順位 企画部長

(2) 本部員

本部員には部長級職員、岐阜市消防本部瑞穂消防署長、及び消防団長を充てる。

(3) 本部員会議

市本部長が必要と認めたときは、本部員会議を開催し、概ね次の事項を協議する。

ア. 市本部の体制及び職員の動員（各部班の応援含む。）に関すること。

イ. 被害拡大防止対策に関すること。

- ウ. 時停滞の応援要請に関すること。
- エ. 災害救助法の適用及び非常体制の規模、期間の決定に関すること。
- オ. その他災害対策に関する総合的なこと。

2 現地災害対策本部

- (1) 特定の地域に被害が集中し、市本部長が局地的な対応が必要と判断した場合には、当該地域の適切な場所に現地災害対策本部（以下「現地本部」という）を設置する。
- (2) 現地本部長及び現地本部員の人員は、市長が指名する者をもって充てる。

3 災害対策本部の各部、各班

部・班		任務分担
各部共通		<ul style="list-style-type: none"> 1 部内の災害対応マニュアルの策定に関すること 2 災害応急対策に必要な人員の確保に関すること 3 職員の安否確認、参集状況及び参集時に収集した被害状況等の市本部への報告に関すること 4 部に関する情報の収集、調査及び資本への報告に関すること 5 市本部、各部、部業務関連機関との連絡調整に関すること 6 部に必要な資機材、車両等の調達に関すること 7 部が管理する施設の防災管理及び当該施設の避難所開設に関すること 8 災害救助法に基づく災害救助の実施に関すること 9 部関連の災害記録に関すること 10 他部、他班への応援に関すること 11 非常時優先業務の策定及び見直しに関すること 12 所管施設のライフラインの寸断に対する計画の策定並びに見直しに関すること 13 部内の業務継続計画の策定及び見直しに関すること
本部長：市長		1 市本部の総括
副本部長：副市長、教育長		1 本部長の補佐及び本部長不在時の代理
企画部 ：企画部長	市民協働安全班 班長：市民協働安全課長	<ul style="list-style-type: none"> 1 災害対策全般の連絡調整に関すること 2 災害対策本部員の動員に関すること 3 災害情報の収集に関すること 4 県への被害報告に関すること 5 防災行政無線の管理、運用に関すること 6 自衛隊の災害派遣に関すること 7 県本部との連絡調整に関すること 8 自主防災組織等各種団体への協力要請及び連絡調整に関すること

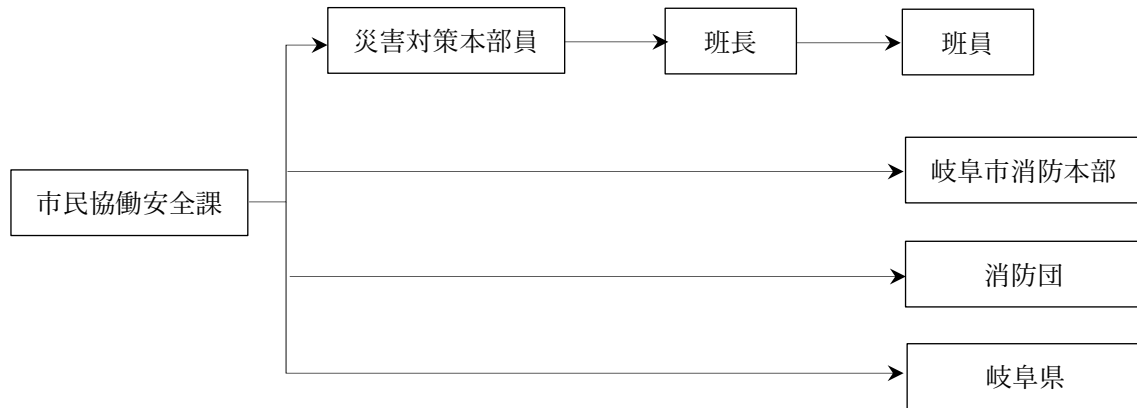
部・班		任務分担
		9 災害時応援協定に関する事 10 在住外国人等に係る災害対策の連絡調整に関する事
	総合政策班 班長：総合政策課長	1 災害被害の総合収集に関する事 2 災害被害の広報に関する事 3 災害状況の記録撮影に関する事 4 災害復旧計画等重要施策の企画及び調整に関する事 5 災害時の統計に関する事 6 帰宅困難者の対策に関する事
総務部 ：総務部長	総務班 班長：総務課長	1 本部長の秘書に関する事 2 災害時の職員の動員、安否確認、派遣に関する事 3 災害時の他市町からの職員受け入れに関する事 4 災害関係文書及び物品の郵送受理、配布、発送及び印刷に関する事 5 罹災職員の福利厚生に関する事 6 災害に協力した機関、団体及び個人の表彰に関する事
	財務情報班 班長：財務情報課長	1 市庁舎非常電源設備（非常用電話含む）に関する事 2 災害対策用車両の確保及び配車に関する事 3 災害時の情報システムの管理に関する事 4 市の情報ネットワークの確保に関する事 5 市有財産の被害調査、災害対策に関する事 6 災害対策の予算及び財政に関する事 7 庁舎のライフラインの寸断に対する計画に関する事
市民部 ：市民部長	市民班 班長：市民課長	1 被災住民の調査及び避難対策に関する事 2 避難住民の確認に関する事 3 災害時の埋葬等にかんすること 4 避難所開設の協力に関する事
	税務班 班長：税務課長	1 災害に伴う市税の減免等に関する事 2 災害に伴う国民健康保険税の減免等に関する事 3 被災住家の被害認定調査に関する事
	医療保険班 班長：医療保険課長	1 災害に伴う医療費の減免に関する事 2 国民年金保険料の免除に関する事 3 福祉年金支給停止者の解除に関する事 4 特別障害給付金支給停止者の解除に関する事
健康福祉部 ：健康福祉部長	福祉生活班 班長：福祉生活課長	1 社会福祉施設の被害調査及び災害対策に関する事 2 避難行動要支援者の被害調査及び災害対策に関する事 3 支援物資の受入れに関する事 4 炊き出し及び食品の給与に関する事 5 被災世帯に対する生活保護法の適用に課すること
	子ども支援班	1 災害時の子ども支援全般に関する事

部・班	任務分担	
班長：子ども支援課長	2 被災ひとり親世帯に対する母子父子寡婦福祉資金の貸付に関する事	
地域福祉高齢班 班長：地域福祉高齢課長	1 高齢福祉施設の被害調査及び災害対策に関する事 2 ボランティアの受入れ調整に関する事 3 義援金品の募集及び配分に関する事 4 災害弔慰金及び災害見舞金の支給に関する事 5 被災者生活再建支援金の受付に関する事 6 災害援護資金の貸付に関する事 7 災害時における日赤奉仕団への応援要請に関する事 8 福祉避難所の受入れ調整、備蓄品に関する事 9 被災者台帳の作成及び罹災証明書の交付に関する事 10 災害に伴う介護保険料等の減免に関する事	
健康推進班 班長：健康推進課長	1 薬品、資材の調達に関する事 2 医師会等関係機関との事前調整に関する事 3 保健活動チームの編成、健康管理に関する事 4 応援・派遣保健師の調整に関する事 5 救護所への保健師派遣に関する事 6 被災者等への保健指導に関する事 7 救急医療の調整に関する事	
都市整備部 ：都市整備部長	都市開発班 班長：都市開発課長	1 応急仮設住宅の計画、建設及び管理に関する事 2 被災住宅の応急危険度判定に関する事 3 被災者に対する住宅金融公庫の融資に関する事 4 応急復旧用資材の確保に関する事
	都市管理班 班長：都市管理課長	1 道路、河川、橋梁等の被害調査及び災害対策に関する事 2 緊急対策協力会との連絡調整に関する事 3 交通不能箇所の調査及び応急復旧に関する事 4 災害時の輸送道路の選定に関する事 5 市営住宅の災害対策に関する事 6 公園施設の災害対策に関する事 7 河川管理施設の運転、操作及び管理人（操作人）との連絡調整に関する事 8 市管理の排水機場、ポンプ等の施設管理に関する事
	穂積駅圏域拠点整備班 班長：穂積駅圏域拠点整備課長	1 都市開発班の応援に関する事 2 都市管理班の応援に関する事
	商工農政観光班 班長：商工農政観光課長	1 農作物、農業施設の被害調査及び災害対策に関する事 2 商工業の被害調査及び災害対策に関する事 3 土地改良区の被害調査及び災害対策に関する事 4 民間企業の事業継続支援に関する事

部・班		任務分担
		5 被災農家に対する融資に関すること 6 被災中小企業に対する融資に関すること 7 生活必需品、燃料等の確保及び配給に関すること 8 災害時における病害虫の発生予防及び防除に関すること
環境水道部 ：環境水道部長	環境班 班長：環境課長	1 災害時における環境保全対策に関すること 2 衛生施設の被害調査及び災害対策に関すること 3 災害時における清掃及び衛生対策（ゴミ処理、し尿処理等）に関すること 4 災害時における公害防止対策に関すること 5 災害廃棄物処理対策に関すること 6 愛玩動物の保護に関すること
	上水道班 班長：上水道課長	1 上水道施設の被害調査及び災害対策に関すること 2 災害時における上水道機能の維持に関すること 3 災害時における応急給水活動に関すること
	下水道班 班長：下水道課長	1 下水道施設の被害調査及び災害対策に関すること 2 下水道放流水の水質検査に関すること 3 災害時における下水道機能の維持に関すること
巢南庁舎管理部	市民窓口班 班長：市民窓口課長	1 巢南庁舎管理に関すること 2 災害対策本部との連絡調整に関すること
教育部 ：事務局長	教育総務班 班長：教育総務課長	1 教育施設及び教育委員会所管の児童福祉施設の被害調査及び災害対策に関すること 2 教育関係義援物品の受付対策に関すること 3 教科書、学用品の被害対策に関すること 4 避難所開設の協力に関すること
	学校教育班 班長：学校教育課長	1 学校、幼稚園施設の被害調査及び災害対策に関すること 2 災害時に教職員の欠員を生じた場合の対策に関すること 3 災害の授業困難な場合の応急教育対策に関すること 4 被害児童、生徒の学用品、教科書の損失調査及び支給計画に関すること
	幼児教育班 班長：幼児教育課長	1 保育所、放課後児童クラブ、地域子育て支援センター、こどものひろばの被害調査及び災害対策に関すること 2 保育園児及び放課後児童クラブ児童の避難等安全確保に関すること 3 被災児童の保育の実施に関すること 4 災害時の保育困難な場合の応急対策に関すること 5 災害時の保育所給食の対策及び実施に関すること 6 保育士等の災害対策のための確保及び動員に関すること
	生涯学習班 班長：生涯学習課長	1 所管公共施設等の被害調査及び災害対策に関すること 2 災害活動に協力する各種団体との連絡調整に関すること

部・班		任務分担
		3 文化財の被害調査及び災害対策に関すること 4 避難所開設の協力に関すること
	給食センター班	1 給食施設の被害調査及び災害対策に関すること 2 災害時の学校給食の対策及び実施に関すること 3 災害時の炊き出しの協力に関すること
出納部 ：会計管理者	会計班 班長：会計課長	1 災害関係費の出納に関すること 2 義援金の出納に関すること 3 災害時に必要な物品の出納に関すること
議会部 ：議会事務局長	議会事務局班	1 市議会議員への情報提供に関すること 2 市議会議員からの情報収集に関すること
監査部 ：監査委員事務局長	監査委員事務局班	3 市議会議員の安否確認に関すること 4 災害見舞及び視察者に関すること
消防部	消防署班 班長：消防署長	1 消防施設の災害対策に関すること 2 災害時の警戒防御、救助、救急に関すること（情報収集含む） 3 各地域に設置される救護所での救護に関すること 4 災害時における遺体の捜索に関すること 5 災害時における飲料水運搬の協力に関すること
	消防団班 班長：消防団長	1 消防団の招集及び指揮に関すること 2 災害時及び災害警戒時における防災活動に関すること 3 災害救助、救出、救護活動に関すること 4 その他災害対策全般に関すること
水防部	水防団班 班長：水防団長	1 水防団の招集及び指揮に関すること 2 河川管理施設（排水機、樋門扉、堤防）の情報収集とパトロール及び市内全域の河川パトロールに関すること 3 その他水防対策全般に関すること

4 体制の伝達



(注)1.各部は緊急連絡網を作成し、必要な情報を伝達すること。

2.勤務時間内は庁内放送により伝達し、勤務時間外は電話連絡を行う。

第5項 本部職員の証票等

1 瑞穂市職員証

「瑞穂市職員証」は、市職員の身分証明書とするとともに、「災害対策基本法」第83条第2項（強制命令の執行に伴う立ち入り検査時の身分証明）による身分を示す証票とする。

2 腕章

災害応急対策を実施する者は、腕章を着用する。

3 標旗

災害応急対策に使用する自動車には、標旗を付する。

第2節 災害対策要員の確保

第1項 職員の動員

1 方針

大規模災害の発生時において、緊急に必要となる膨大な応急対策業務を迅速かつ確実に処理するため、災害対策要員を確保する。

2 実施責任者 各部局

3 動員の体制

(1) 動員人員

ア. 準備体制及び警戒体制

本章第1節第2項に定める人員とする。

イ. 非常体制

体制をとる部において、災害応急対策が確実に実施できる人員をあらかじめ定める。

(2) 動員の計画

各部は、動員の系統、職員の動員順序、あるいは連絡の方法について、具体的な計画を定める。

(3) 自主参集

職員は、勤務時間外において動員の連絡がない場合においても、報道等により災害が発生し、又は発生のおそれがあることを覚知した場合は、自ら参集することを所属長に連絡後、速やかに勤務場所に参集する。

(4) 参集を除外する者

次の者は、参集を除外する。

ア. けが、病気等により許可を得て休暇中の職員

イ. その他所属長が参集を除外すると認めた職員

(5) 参集状況報告

各部は、班ごとの参集人員をとりまとめ、「防災待機出動報告書」(様式1号)により速やかに災害対策本部に提出する。

(6) 参集時の注意事項

ア. 参集者の服装・携行品

参集者は、応急活動に適した服装で、手袋、タオル、懐中電灯、食料、飲料水、その他非常用品等を携行する。

イ. 参集途上の緊急措置

参集途上において救助等を要する災害現場に遭遇したときは、必要に応じて付近住民と協力して救助等の応急対策活動を行うとともに、所属に連絡する。

(7) 被害状況の報告

職員が参集途上に知り得た情報は、各部で取りまとめ速やかに災害対策本部に提出する。

4 職員の応援

災害応急対策等を実施する職員が不足するときは、職員の応援を実施する。

(1) 市本部における応援順位

ア. 部内での職員派遣による応援

イ. 他部からの応援

ウ. 市本部をもって不足する場合は、県本部に職員の派遣要請を行う。

エ. ア～ウにおいても災害時応急対策等のための人員（職員）が不足する場合は、「災害応援に関する協定書」等により他市町の職員の派遣を要請する。

(2) 応援要請方法

ア. 各部は、部内での職員派遣を実施しても職員が不足する場合は、他部からの職員の応援を総務部総務班に要請する。

イ. 災害対策本部は、職員の活動状況、応援要請の内容から総合的に判断し、応援派遣することができるかと判断した場合は、総務部総務班に応援派遣職員の動員を指示する。

ウ. 総務部総務班は、災害対策本部から応援職員の派遣について指示された場合は、職員の活動状況、応援要請の内容から派遣可能な部と調整を行い、応援派遣職員を動員する。

(3) 惨事ストレス対策

ア. 救急、救助又は消火活動を実施する各機関は職員等の惨事ストレス対策の実施に努める。

イ. 消防部は、必要に応じて消防庁等に精神科医等の専門家の派遣を要請する。

第2項 技術者の雇上げ

1 方針

災害応急対策の実施が災害対策本部の職員のみでは労力的に不足し、又は特殊な作業のため技術的な労力が必要なときに労働者を雇上げ、災害応急対策に当たらせる。

2 実施責任者

各部局

3 雇上げの許可等

雇上げの実施については、事前に市本部長の許可を得るものとし、許可を得ないときは、事後においてその都度市本部に報告する。

4 給与の支払

賃金等の給与額は、その時における地域の慣行料金以内によることを原則とするが、法令その他により別に基準のあるものは、これによる。

5 労働者従事記録

労働者を雇上げた班は、次の記録を作成し、整備保管する。

(1) 労務者出役表（様式第4号）

日々の出役の状況を確認、記録する。

(2) 賃金台帳（様式第5号）

日々の出役状況を記録し、賃金等の計算、支払状況等を記録する。

6 災害救助法による基準等

災害救助法による救助実施のための賃金職員雇上げの範囲その他の基準等は、次による。

(1) 賃金職員雇上げの範囲

ア. 被災者避難のための賃金職員

原則として認めないが、市本部長の指示による避難で、特に誘導賃金職員を必要とするとき。

イ. 医療及び助産の移送賃金職員

医療班では処置できない重症患者若しくは医療班が到着するまでの間に医療措置を講じなければならない患者を病院、診療所に運ぶための賃金職員又は医療班の移動に伴う賃金職員を必要とするとき。

ウ. 被災者の救出

被災者を救出するための賃金職員を必要とするとき及び被災者救出に必要な機械器具、資材の操作又は後始末に賃金職員を必要とするとき。

エ. 飲料水の供給

飲料水の供給のための機械器具の運搬操作、あるいは飲料水を浄水するための医療品の配布等に賃金職員を必要とするとき。

オ. 生活必需品の支給

被服、寝具その他生活必需品、学用品、医薬品、衛生材料及び炊出用品（食料品、調味料品、燃料）の整理（種類別、地区別の区分、整頓、保管）、輸送（積降ろし、上乘、運搬）又は配分に賃金職員を必要とするとき。

カ. 遺体の捜索

遺体の捜索に賃金職員を必要とするとき及び捜索に要する機械器具その他資材を操作し、又は後始末に賃金職員を必要とするとき。

キ. 遺体の処置等

遺体の洗浄、消毒等の処置又は遺体を仮安置所まで輸送するため等に賃金職員を必要とするとき。

上記以外の救助作業のため賃金職員の必要が生じたときは、県支部救助班を經由して県本部防災班に範囲外賃金職員を要請する。

県本部防災班は、要請その他により範囲外賃金職員を認めたときは、内閣総理大臣にその旨を申請し、承認を得て実施することを原則とする。なお、要請、申請に当たっては、次の事項を明示して行う。

- a. 賃金職員の雇上げを要する目的又は救助細目
- b. 賃金職員の所要人数
- c. 雇上げを要する期間
- d. 賃金職員雇上げの理由
- e. 賃金職員雇上げを要する経費

(2) 賃金職員雇上げの期間

各救助の実施期間中とする。

(3) 費用の限度

第2項3の(2)給与の支払に示す費用による。

(4) 報告その他事務手続き

各班は、賃金職員を雇上げたとき「救助日報」(様式第36号)により、毎日その状況を県支部救助班を經由して県本部防災班に報告する。なお、賃金職員雇上げに関する記録は「労務者従事記録」によるが、災害救助分については、判然と区別し整頓する。

第3項 従事命令等

1 方針

災害対応業務実施のため要員が、一般の動員や災害対策作業員の雇上げ等の方法によってもなおかつ不足し、他に供給の方法がないとき若しくは緊急の必要があると認めるときは、従事命令又は協力命令を執行する。

2 実施責任者

企画部、都市整備部、消防部

3 災対法第71条に基づく従事命令等

(1) 従事命令等の種類と執行者

従事命令等は、次表に掲げるところにより執行する。

対象作業	命令区分	根拠法律	執行者
消防作業	従事命令	消防法第29条第5項	消防吏員又は消防団員
水防作業	従事命令	水防法第24条	水防管理者、水防団長、消防機関の長
災害救助作業	従事命令	災害救助法第7条	県知事
	協力命令	災害救助法第8条	県知事
災害応急対策作業 (除災害救助)	従事命令	災対法第71条	県知事 市長(委任を受けた場合のみ)
	協力命令	災対法第71条	県知事 市長(委任を受けた場合のみ)
災害応急対策作業 (全般)	従事命令	災対法第65条第1項	市長
		災対法第65条第2項、第3項	警察官、自衛官
災害応急対策作業 (全般)	従事命令	警察官職務執行法第4条	警察官
		自衛隊法第94条第1項	自衛官

(2) 従事命令等の対象者

従事命令等の種別による従事等対象者は、次表に掲げる範囲とする。

命令区分	従事対象者
消防作業	火災の現場付近にある者
水防作業	市内に居住する者又は水防の現場にある者
災害救助その他の作業 (災害救助法及び災対法による知事の従事命令)	<ol style="list-style-type: none"> 1 医師、歯科医師又は薬剤師 2 保健師、助産師又は看護師 3 土木技術者又は建築技術者 4 大工、左官又はとび職 5 土木業者又は建築業者及びこれらの者の従業者 6 鉄道事業者及びその従業者 7 軌道経営者及びその従業者 8 自動車運送事業者及びその従業者 9 船舶運送事業者及びその従業者

	10 港湾運送事業者及びその従業者
災害救助その他の作業 (協力命令)	救助を要する者及びその近隣の者
災害応急対策全般 (災対法による市町村長、 警察官、自衛官の従事命令)	市内の住民又は当該応急措置を実施すべき現場にある者
災害緊急対策全般 (警察官職務執行法による警察官)	その場に居合わせた者、その事物の管理者、その他関係者

(3) 従事命令の執行

警察官、自衛官が従事命令を発した場合は、次の機関に通知等をする。

- ア. 災対法第 65 条第 2 項に基づいて執行したときは、市長に通知するとともに所轄警察署長に報告する。
- イ. 災対法第 65 条第 3 項に基づいて執行したときは、市長に通知するとともに部隊の指揮官に報告する。
- ウ. 警察官職務執行法（昭和 23 年法律第 136 号）第 4 条に基づいて執行したときは、警察署長に報告し、順序を経て公安委員会に報告する。
- エ. 自衛隊法（昭和 29 年法律第 165 号）第 94 条第 1 項に基づいて執行したときは、部隊の指揮官に報告し、順序を経て当該自衛官の属する災害派遣命令者に報告する。

(注) 警察官、自衛官が執行する従事命令は、災対法を適用する程度の災害時にあっては、災対法による執行が警察官職務執行法及び自衛隊法に優先するものとする。

(4) 公用令書の交付

従事命令等が発するとき及び発した命令を変更し又は取消すときは、「公用令書」を交付する。なお、市長が発する以外の従事命令については、公用令書の交付は必要ない。

上記公用令書が発したときは、従事者から公用令書の受領書を受け取る。

- a. 災害救助法による従事命令
- b. 災害救助法による従事命令の取消命令
- c. 災害対策基本法による従事、協力命令
- d. 災害対策基本法による従事、協力命令の変更命令
- e. 災害対策基本法による従事、協力命令の取消命令

ア. 実費弁償

消防法第 29 条第 5 項、水防法第 24 条及び災害対策基本法第 65 条第 1 項による従事命令を発した場合の実費弁償は行わない。

ただし、災害対策基本法第 71 条第 2 項及び災害救助法第 30 条第 1 項により、市長が従事命令等が発した場合の実費弁償は、県が行う。

イ. 損害補償

従事命令等により災害応急対策に従事した者でそのことにより負傷し、疾病にかかり又は死亡した者の遺族等に対しては、次により損害補償又は扶助金を支給する。

区分	災害救助 (県知事命令)	災対法 (県知事命令)	市町村長等の命令
----	-----------------	----------------	----------

基準根拠	災害救助法施行令	災害に伴う応急措置の業務に従事した者に対する損害補償に関する条例	瑞穂市消防団員等公務災害補償条例
補償等の種類	療養扶助金 休業扶助金 障害扶助金 遺族扶助金 葬祭扶助金 打切扶助金	療養扶助金 休業扶助金 障害扶助金 遺族扶助金 葬祭扶助金 打切扶助金	療養扶助金 休業扶助金 障害扶助金 遺族扶助金 葬祭扶助金
支給額	施行令で定める額	条例で定める額	条例で定める額
請求様式	県様式9号	県様式10号	市で定める様式

ウ. その他

a. 従事台帳の作成

従事命令又は協力命令を発したときは、「従事者台帳」(様式6号)を作成整備する。

b. 従事できない場合の届出

公用令書の交付を受けた者がやむを得ない事故により作業に従事することができない場合には、必要な書類を添付して市長に届け出る。

(5) 惨事ストレス対策

ア. 救助、救急又は消火活動を実施する各機関は職員等の惨事ストレス対策の実施に努める。

イ. 消防機関は、必要に応じて、消防庁等に精神科医等の専門家の派遣を要請する。

第3節 ボランティア活動

1 方針

大規模災害が発生した場合、ボランティア活動への期待が大きくなるが、被災地において、ボランティア活動が無秩序に行われると現地が混乱する。そのため、ボランティアに対するニーズを把握するとともに、その活動拠点の提供、感染症対策の徹底等環境整備を図り、ボランティア活動が円滑に行われるように努める。

2 実施責任者

健康福祉部、市社会福祉協議会

3 災害ボランティアの支援に関する対応

ア. 市社会福祉協議会は、災害発生後、多数の災害ボランティアの申し出が予想される場合には、市本部と協議のうえ原則として瑞穂市総合センターに災害ボランティアセンターを設置し、ボランティア活動が円滑かつ効果的に行われるよう、受付、登録、ボランティア活動プログラムの作成、提供などを行う。

イ. 災害ボランティアセンターの運営に必要な OA 機器、事務用品などの運営資機材については市本部において調達する。

ウ. 市社会福祉協議会は、ボランティア活動が円滑かつ効果的に行われるよう、災害の規模や状況に応じ、災害現場に近い場所に地域ボランティアセンター（サテライト）を設置し、総合的な調整を図る。

エ. 災害ボランティアセンターは、必要に応じてホームページ、県社会福祉協議会を通じて又は、報道機関等の協力を得て、必要とするボランティアの種類、人数等について全国に情報提供し、参加を呼びかける。

オ. 県から事務の委託を受けた市は、共助のボランティア活動と地方公共団体の実施する救助の調整事務について、社会福祉協議会等が設置する災害ボランティアセンターに委託する場合は、当該事務に必要な人件費及び旅費を災害救助法の国庫負担の対象とすることができる。

4 総合ボランティア部会の設置

災害ボランティアセンターが設置された場合には、市本部に総合ボランティア部会（健康福祉部、市社会福祉協議会）を設置し、災害ボランティアセンターとの調整を図る。

5 連携の取れた支援活動の展開

市は、社会福祉協議会、NPO・ボランティア団体等との連携を図るとともに、中間支援組織を含めた連携体制の構築を図り、情報を共有する場を設置するなどし、被災者のニーズや支援活動の全体像を把握する。また、災害の状況及びボランティアの活動予定を踏まえ、片付けやごみなどの収集運搬を行うよう努める。これらの取組により、連携の取れた支援活動を展開するよう努めるとともに、ボランティアを行っている者の生活環境について配慮する。

6 市社会福祉協議会の活動

市社会福祉協議会は、災害のため必要があると認めるときは、市社会福祉協議会災害対策本部を設置する。活動の詳細については、別に定める瑞穂市災害ボランティアセンター設置・運営マニュアルによる。

(1) 市社会福祉協議会災害対策本部の業務

- ア. 災害ボランティアセンター設置・運営マニュアルの策定及び実施
- イ. 救援活動に必要な情報の発信
- ウ. 災害救援ボランティアの調整
- エ. 災害救援ボランティアの受付、登録
- オ. ボランティア登録者への活動要請

(2) 被災現場の救援活動

- ア. 災害ボランティアの受入れ及びコーディネート
- イ. 災害ボランティアの救援活動への支援

7 災害ボランティアの活動内容

災害ボランティアの活動内容は、主に次のとおりとする。

- ア. 災害情報、安否情報、生活情報の収集伝達
- イ. 避難生活者の支援
- ウ. 非難行動要支援者等の在宅支援
- エ. 物資集積拠点での活動
- オ. その他、被災者の生活支援など復旧、復興に必要な活動

8 専門分野のボランティア関係機関の活動

救出、消火、医療、看護、介護等の専門知識・技術を要するボランティアについては、当該ボランティア活動に関係する団体等が、関係機関と連携を密にし、受入、派遣に係る調整等を行う。

9 日本赤十字社岐阜県支部の活動

日本赤十字社岐阜県支部は、被害の状況に応じて、支部に災害対策本部を設置するとともに、日本赤十字奉仕団等のボランティアによる救護活動の連絡調整を行う。

また、必要に応じて報道機関の協力を得て、日赤援助事業を支援するためのボランティアの参加を呼びかける。

第4節 自衛隊災害派遣要請

1 方針

災害に際し、人命又は財産の保護のため必要があると認める場合には、「災害対策基本法」第68条の2の規定に基づき、自衛隊の災害派遣を要請する。

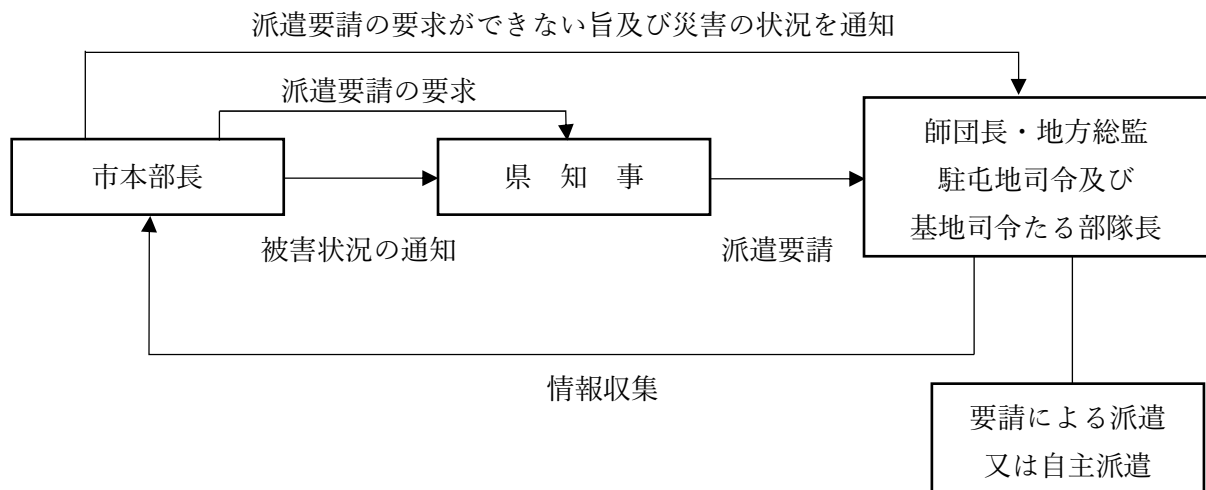
2 実施責任者

企画部

3 災害派遣要請の基準

- (1) 災害が発生し、人命、財産を保護するための災害応急対策の実施が、自衛隊以外の機関で不可能又は困難であると認められるとき
- (2) 災害の発生が迫り、予防措置に急を要し、かつ自衛隊の派遣以外に方法がないとき

4 災害派遣の要請



5 災害派遣部隊の活動範囲

(1) 被害状況の把握

車両、航空機等状況に適した手段によって情報収集活動を行い被害の状況を把握する。

(2) 避難の援助

避難の命令等が発令され、避難、立ち退き等が行われる場合で必要があるときは、避難者の誘導、輸送等を行い、避難を援助する。

(3) 遭難者等の捜索救助

行方不明者、傷者等が発生した場合は、通常、他の救援活動に優先して、捜索救助を行う。

(4) 水防活動

堤防、護岸等の決壊に対しては、土のう作成、運搬、積込み等の水防活動を行う。

(5) 消防活動

火災に対しては、利用可能な消防車その他の防火用具（空中消火が必要な場合は航空機）をもって、消防機関に協力して消火に当たるが、消火薬剤等は、通常関係機関の提供するものを使用する。

(6) 道路又は水路の啓開

道路若しくは水路が損壊し、又は障害物がある場合は、それらの啓開、又は除去に当たる。

(7) 応急医療、救護及び防疫

被災者に対し、応急医療、救護及び防疫を行うが、薬剤等は、通常関係機関の提供するものを使用する。

(8) 人員及び物資の緊急輸送

救急患者、医師その他救援活動に必要な人員及び救援物資の緊急輸送を実施する。この場合において航空機による輸送は、特に緊急を要すると認められるものについて行う。

(9) 炊飯及び給水

被災者に対し、炊飯及び給水を実施する。

(10) 物資の無償貸付又は譲与

「防衛省所管に属する物品の無償貸付及び譲与等に関する省令」（昭和33年総理府令第1号）に基づき、被災者に対し生活必需品等は無償貸与し、又は救じゅつ品を譲与する。

(11) 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を実施する。

(12) その他

その他臨機の必要に対し、自衛隊の能力で対処可能なものについては、所要の措置をとる。

6 災害派遣要請の手続き

(1) 派遣要請の要求

市長は、自衛隊の災害派遣を必要とする場合は、「災害派遣要請依頼について」（様式7号）により県知事に要請の依頼を行う。ただし、急を要するときは、口頭又は電話で行い事後速やかに文書を提出する。また、要請を行った場合、必要に応じて、その旨及び市の地域に係る災害の状況を自衛隊に通知する。

なお、県知事に派遣要請を求めることができない場合には、その旨及び市の地域に係る災害の状況を自衛隊に通知することができる。ただし、事後速やかに通知した旨を県知事に通知する。

(2) 自衛隊の自主派遣

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

(3) 派遣部隊の受入体制

市本部は、自衛隊の作業が防災関係機関と協力して効率的に実施できるように、特に次の事項に留意の上、その受入れ体制に万全を期す。

- ア. 派遣部隊と市との連絡窓口及び責任者の決定
- イ. 作業計画及び資機材の準備
- ウ. 宿泊施設（野営施設）及びヘリポート等施設の準備
- エ. 住民の協力
- オ. 派遣部隊の誘導
- カ. 活動状況の報告

7 県警の協力

市は、自衛隊派遣を容易にするため必要があると認めたときは、県警察と協議して、白バイ、パトロールカー等による派遣部隊の先導を要請する。

8 経費の負担区分

(1) 自衛隊の救援活動に要した経費

原則として派遣を受けた市が負担するものとし、下記を基準とする。

- ア. 派遣部隊の宿営及び救援活動に必要な土地建物等の使用料及び借上料
- イ. 派遣部隊の宿営及び救援活動に伴う光熱費（自衛隊の装備品を稼働させるため必要とする燃料を除く。）、水道料、汚物処理料、電話等通信費（電話設備費を含む。）及び入浴料
- ウ. 派遣部隊の救援活動に必要な自衛隊装備品以外の資材、機材等の調達、借上げ、運搬及びその修理費
- エ. 市が管理する有料道路の通行料

(2) その他

負担区分について疑義が生じた場合、あるいはその他必要経費が生じた場合は、県が調整してその都度協議して決定する。

9 派遣部隊撤収時の手続

市本部長は、自衛隊の災害派遣の目的を達成したときは、速やかに県知事に対し、「自衛隊の撤収要請依頼について」（様式8号）を提出する。

派遣部隊が派遣期間の活動を終了したときは、市本部企画部長が派遣部隊の指揮官と協議して帰隊措置を講ずる。

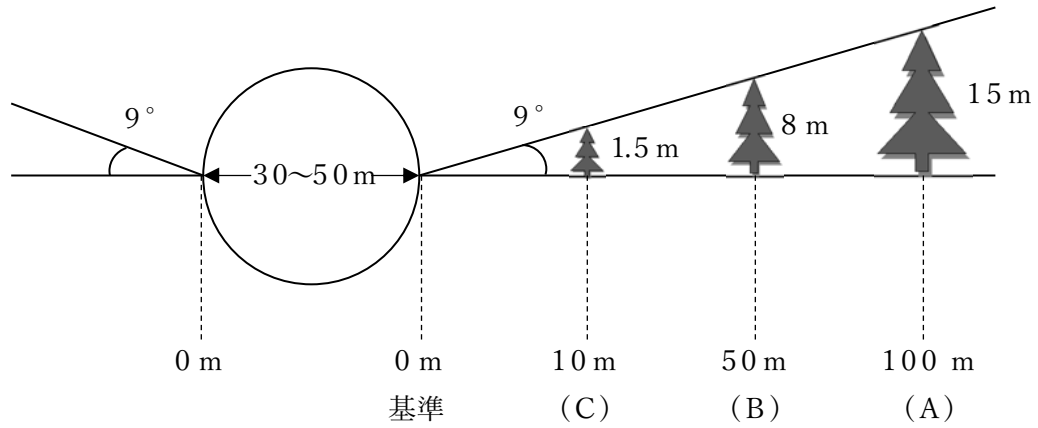
10 その他

(1) 自衛隊ヘリコプターの派遣要請等に関する留意事項

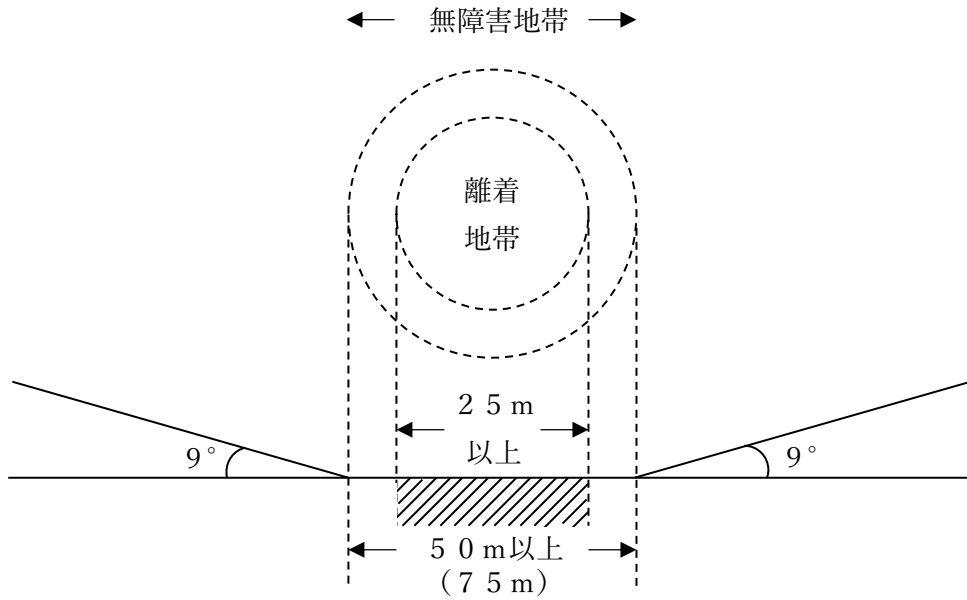
- ア. 派遣要請は、「災害派遣要請依頼について」（様式7号）にその旨を明示する。

イ. 派遣要請は、事実を確認し、他に方法がないときにのみ実施する。

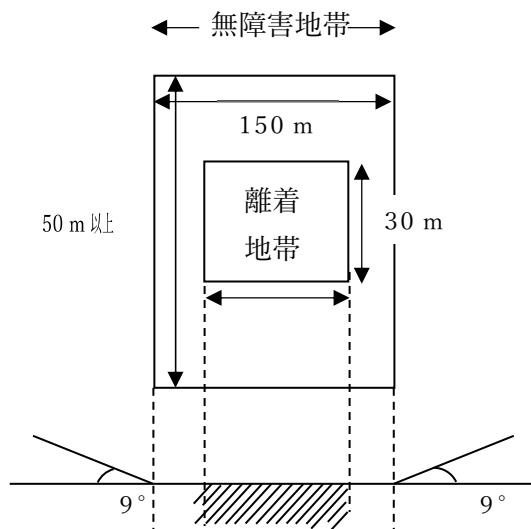
発着場



ウ. ① 中型機 (UH-1) の場合 (カッコ内は夜間)

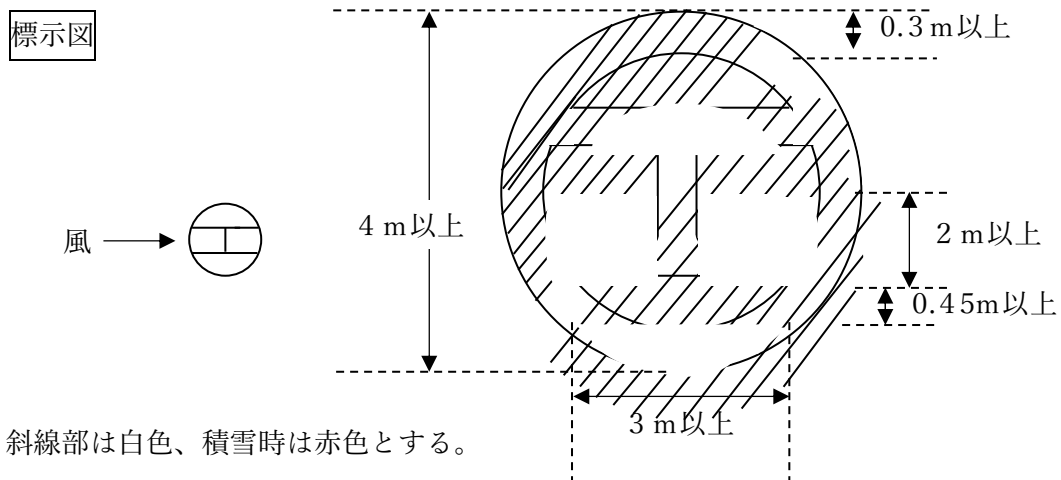


③ (CH-47J) の場合



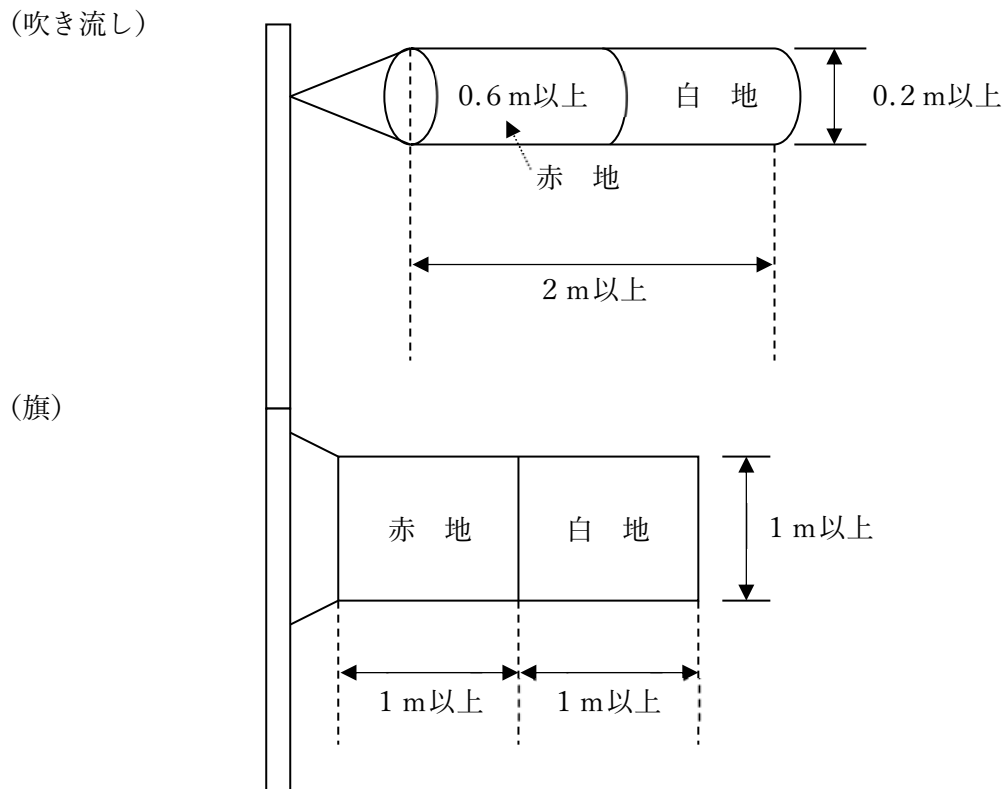
(2) 離着陸場の標示

ア. 風向きに対して、石灰等で⊕を書きこと。



(注) 斜線部は白色、積雪時は赤色とする。

イ. ヘリポートの近くには、上空から風向、風速等の判定が確認できるよう吹き流し又は旗を立てるとともに、できれば発煙筒（積雪時は赤色又は着色したもの）を併用すること。



(3) 離着陸における安全

ア. 離着陸場は、平面にし、必要に応じて散水し、積雪時は踏み固めること。

イ. 離着陸場の半径25 m以内には人が入らないこと。

ウ. ヘリコプターによる物資等を輸送する場合は、搭載量を超過させないように計量器を設置するなど、適切な措置を講じるものとする。

(4) 緊急ヘリポートの確保

緊急時に発着可能なヘリポートの確保に努める。なお、ヘリポートは、周辺における建柱、架線その他工作物の建設に際しては、ヘリコプターの発着の障害とならないようにすること。

第5節 災害応援要請

1 方針

大規模災害発生時においては、その被害が大きくなることが予想され、単一の防災関係機関のみでは、応急対策活動に支障を来すため、各機関はあらかじめ締結された広域応援協定等に基づき、相互に協力し、応急対策活動を円滑に実施する。応援の派遣及び受け入れにあたっては、感染症対策に留意する。

2 実施責任者

各部局

3 相互応援協定に基づく応援要請

(1) 県外の協定自治体（東京都西多摩郡瑞穂町）との間に締結した「大規模災害時災害時相互応援協定」に基づき、当該自治体に応援を求める。

(2) 県内の市町村とは、次の災害時相互応援協定に基づき、当該市町村等に応援を求める。

ア. 岐阜県及び市町村災害時相互応援協定

イ. 岐阜県広域消防相互応援協定

(3) 緊急消防援助隊

市の地域において、地震等による大規模な災害が発生した場合に、「消防組織法」に基づき県又は消防長官に対し緊急消防援助隊の応援を求める。

4 その他の活動に関する応援要請

(1) 県等に対する応援要請

市の地域において災害が発生した場合、災害応急対策を実施するために必要があると認めるときは、県知事に対し応援を求め、又は災害応急対策の実施を要請する（災害対策基本法第68条）。

なお、大規模災害時には、被災市町村への応援の円滑な実施のため、総務省において被災市区町村応援職員確保システムが運用される。

(2) 他市町村に対する応援要請

応急措置を実施するため必要があると認めるときは、他の市町村長等に応援を求め災害対策の万全を期す（災害対策基本法第67条）。

(3) 応援の受入れ体制の整備

市は、応援を求めた場合、受援・支援計画により受入れ体制を整備する。

5 経費の負担

国から本市に派遣を受けた職員に対する給与及び経費の負担方法並びに他県、他市町村か

ら本市に派遣を受けた職員に対する給与及び経費の負担方法は、災害対策基本法等の規定により実施する。

なお、指定公共機関等が県に協力した場合の経費負担については、各計画にて定めるもののほかは、その都度又は事前に協議して定める。

6 応援職員の派遣及び受入に際しての感染症対策

市は、応援職員を他団体へ派遣する場合又は他団体から受け入れる場合には、応援職員に対し、派遣期間中の感染症対策及び派遣期間前後における体調確認の実施を徹底させるとともに、会議室のレイアウトの工夫やテレビ会議の活用など、応援職員等の執務スペースの適切な空間の確保に配慮する。

第6節 交通応急対策

第1項 道路交通対策

1 方針

災害により道路、橋梁等の交通施設（以下本節において「道路施設」という。）に被害が発生し、若しくは発生するおそれがあり、交通の安全と道路施設保全上必要があると認められるとき又は災害時における交通確保のため必要があると認められるときの通行禁止及び制限（以下「規制」という。）並びにこれに関連した応急の対策を行う。

2 実施責任者

企画部・都市整備部

3 輸送道路の確保

(1) 道路に関する被害状況の把握

道路管理者は、地震災害発生後、緊急輸送道路を優先し速やかに道路パトロールを行い、道路及び交通の状況を把握する。

市は、県、県警察等から道路情報ネットワーク、ヘリコプター、交通監視カメラ等を活用した県内及び隣接県内の道路に関する情報も的確に把握し、救援・災害復旧体制の早期確立を図る。また、現地調査に当たっては自転車やバイク等の多様な移動手段の活用を図るものとする。

(2) 情報の提供

道路管理者は、災害発生箇所、内容、通行規制状況、う回路等の情報について、道路情報板、道路情報ネットワーク等により迅速かつ的確に道路利用者、防災関係機関等に情報提供を行う。

(3) 警備業者との連携

緊急輸送の確保のために行う交通規制に伴い、交通誘導の専門的知識を有する警備業者を活用する。

4 発見者等の通報

災害発生時に、道路施設の被害その他により通行が危険であり、又は極めて混乱している状態を発見した者は、速やかに警察官又は市本部に通報する。

市本部は、通報を受けたとき、市道にあっては速やかに必要な範囲の規制をするとともに、その旨を警察機関に連絡し、その他の道路にあっては、その路線管理機関又はその地域を所管する警察機関に速やかに通報するものとする。

5 交通規制の実施

(1) 規制の種類

ア. 道路法に基づく規制（第46条第1項）

道路管理者は、道路施設の破損、決壊等によりその保全又は交通の危険を防止するため必要があると認められる場合、道路の通行を禁止し、又は制限する。

イ. 道路交通法に基づく規制（第4条から第6条）

県警察は、災害時において道路における危険を防止し、その他交通の安全と円滑化を図るため必要があると認められる場合は、歩行者又は車両等の通行を禁止し、又は制限する。

ウ. 災害対策基本法に基づく規制（第76条）

県公安委員会は、災害応急対策が的確かつ円滑に行われるようにするため、緊急の必要があると認めるときは、緊急通行車両以外の車両の通行を禁止し、又は制限する。

(2) 規制の実行者等

規制の実施は、関係道路管理者及び警察機関と密接な連絡を取り、特に規制の時期を失しないよう留意し、次の区分により行う。

区 分	実 施 者	範 囲
道路管理者	国（岐阜国道事務所）	国道
	県（県支部土木班）	国道（国が管理する者を除く。） 県道
	市本部（都市管理班）	市道
警察機関等	公安委員会（県本部警察部）	隣県に影響を及ぼす規制、規制区域が2警察署以上にわたるもの又は期間が1ヶ月を超えるもの
	警察署長（県支部警察班）	自署の管轄区域内であり、かつ適用期間の短い（1ヶ月以内）規制

(3) 市が実施する応急的な対応

市本部は、市道において規制をするいとまのない場合は、直ちに道路交通法に基づき規制を実施するよう警察関係機関に通報する。

市長は、「災害対策基本法」第60条により避難の指示をし、又は同法第63条により警戒区域を設定し、立ち入りを制限し、もしくは禁止し、退去を命ずる等の方法によって応急的な規制を行う。

(4) 交通規制の周知徹底

道路管理者は、交通規制が実施されたときは、直ちに通行禁止等に係る区域又は道路の区間その他必要な事項について、市民、運転者等に周知徹底を図る。

(5) 関係機関等との連携

道路管理者は、交通規制に当たって、県警察、警備業者等と相互に密接な連携を保つものとする。

6 道路啓開等

道路管理者は、放置車両や立ち往生車両等が発生した場合には、緊急通行車両の通行を確

保するため緊急の必要があるときは、運転者等に対し車両の移動等の命令を行う。運転者がいない場合等においては、道路管理者自ら車両の移動等を行うものとする。その際、やむを得ない範囲で車両等の破損、他者の土地の一時使用及び障害物の除去をすることができる。

県知事は、道路管理者である市に対し、必要に応じて、ネットワークとして緊急通行車両の通行ルートを確保するために広域的な見地から指示を行う。

7 緊急通行車両の確認

ア. 緊急通行車両の届出

緊急通行車両であることの確認を受けようとする車両の使用者は、別に定める「緊急通行車両等確認申請書」を、県又は県公安委員会に提出する。

なお、県又は県公安委員会は、緊急通行車両であると認定したときは、「緊急通行車両確認証明書」及び「標章」を申請者に交付する。

イ. 標章の掲示

緊急通行する車両は、「標章」を当該車両の見やすい箇所に掲示するとともに、「緊急通行車両確認証明書」を当該車両に備える。

8 規制実施の報告等

(1) 報告系統

都市整備部は、交通規制を行ったときは、県支部土木班に報告するとともに、県支部警察班に通知する。

(2) 報告事項

都市整備部は、報告、通知等に当たっては、次の事項を明示して行う。

ア. 禁止、制限の種類と対象

イ. 規制する区間又は区域

ウ. 規制する期間

エ. 規制する理由

オ. 迂回路の道路、幅員、橋梁等の状況等

様式1号（緊急通行車両確認証明書）

第 号		平成 年 月 日	
緊急通行車両確認証明書		岐阜県知事 氏 名	
岐阜県知事 氏 名			
番号標に表示されている番号			
車両の用途（緊急輸送を行う車両にあっては、輸送人員又は品名）			
使用者	住 所	() 局 番	
	氏 名		
通 行 日 時			
通 行 経 路	出 発 地	目 的 地	
備 考			

第 号		平成 年 月 日	
緊急通行車両確認証明書		岐阜県公安委員会 ㊟	
岐阜県公安委員会 ㊟			
番号標に表示されている番号			
車両の用途（緊急輸送を行う車両にあっては、輸送人員又は品名）			
使用者	住 所	() 局 番	
	氏 名		
通 行 日 時			
通 行 経 路	出 発 地	目 的 地	
備 考			

(注) 用紙は、日本工業規格 A5 とする。

様式2号（標章）



- 備考
- 1 色彩は、記号を黄色、縁及び「緊急」の文字を赤色、「登録(車両)番号」、「有効期限」、「年」、「月」及び「日」の文字を黒色、登録(車両)番号並びに年、月及び日を表示する部分を白色、地を銀色とする。
 - 2 記号の部分に、表面の画像が光の反射角度に応じて変化する措置を施するものとする。
 - 3 図示の長さの単位は、センチメートルとする。

第2項 輸送手段の確保

1 方針

大規模災害発生に伴い家屋の倒壊、火災等が広範囲で起こり、多くの被害、被災者が生じることが予想されるため、被災者及び災害応急対策要員の移送あるいは災害応急対策用物資、資材の輸送等のための手段を確保する。

2 実施責任者

企画部・都市整備部

3 災害輸送の種別

災害輸送は、次の種別のうち、最も適切な方法により実施する。

ア. 貨物自動車、乗合自動車等自動車による輸送

イ. 鉄道、軌道等による輸送

ウ. 舟艇による輸送

エ. 飛行機による輸送

オ. 賃金職員による輸送

4 輸送力の確保等

災害輸送のための自動車等輸送力の確保は、概ね次による。

(1) 確保順位

ア. 市有車両

イ. 農業協同組合等公共的団体所属の車両

ウ. 事業者所有の車両

エ. その他自家用車両等

(2) 事業用貨物自動車の借り上げ

ア. 小型車両 市民協働安全班及び県本部

イ. 大型車両 県本部

ただし、緊急を要するときは、直接大型車両を借り上げ使用する。

(3) 鉄道、軌道による確保

道路の被害状況により、自動車の輸送が不可能なとき、洪水時に人員を輸送する場合又は物資、資材等の確保が他府県等遠隔地のため、鉄道等によって輸送することが適当なときは、総合政策班において調整を図る。

(4) 舟艇の確保

個人所有の舟艇の借り上げは、市民協働安全班が現地において避難した世帯のものを優先して借り上げて確保する。

(5) 空中輸送

市本部は、一般交通途絶等に伴い緊急に空中輸送が必要なときは、県本部に輸送条件を示して要請する。

(6) 賃金職員等による輸送

車両等による輸送が不可能なときは、賃金職員等により輸送する。輸送のための労力の確保は、本章第2節第2項技術者の雇上げに定めるところによる。

(7) 強制従事による輸送力の確保

一般の方法により、自動車等輸送力の確保ができないときは、強制命令を執行して確保する。強制従事の方法は、本章第2節第3項従事命令等に定めるところによる。

5 市本部における自動車、舟艇の確保

(1) 自動車等の輸送力の確保を要請するときは、市本部に次の輸送の条件を明示して確保を要請する。

- ア. 輸送区間又は借り上げ期間
- イ. 輸送量又は車両の台数等
- ウ. 集合の場所及び日時
- エ. その他の条件

(2) 市本部は、前記要請があったときは、車両等保有班の状況等を考慮し、使用車両等を決定する。

6 輸送の応援

市本部において自動車、舟艇等の確保ができないとき、あるいは市のみでは輸送ができないときは、県本部に輸送条件を明示して、応援の要請をする。ただし、緊急を要するときは、隣接市町に直接応援を要請する。

7 輸送記録

災害輸送を行った班は、次の記録を作成し整備保管する。

- ア. 車両仕様書（様式第11号）
- イ. 輸送記録簿（様式第12号）

8 費用の基準及び支払

輸送業者による輸送又は車両の借り上げは、慣行料金（国土交通省の認可を受けている料金以内）による。

なお、自家用車等の借り上げについては、借り上げ謝金（運転手付き等）として輸送業者に支払う料金の範囲内（概ね8割程度以内）で所有者と協議し定める。

ただし、官公署及び公共的機関所有の車両使用については、燃料費負担（運転手付きの場合は賃金）程度の費用とする。輸送費あるいは借上料の請求に当たっては、輸送明細書（様

式第13号)を請求書に添付して提出する。

9 災害救助法による輸送の基準

災害輸送のうち、「災害救助法」による救助実施のための輸送及び移送の基準は、次による。

(1) 輸送、移送の範囲

ア. 罹災者を避難させるための移送

市長、警察官等避難指示者の指示に基づく長距離避難のための移送

イ. 医療及び助産のための移送

重篤患者のため医療班で処置できない者等の移送及び医療関係者の移送

ウ. 被災者救出のための輸送

救助のため必要な人員、資材等の輸送及び救出した被災者の移送

エ. 飲料水供給のための輸送

飲料水の直接輸送及び確保のために必要な人員、ろ過機その他機械器具、資材の輸送

オ. 生活必需物資の輸送

被災者に支給する被服、寝具その他生活必需品、炊き出し用食料、学用品及びその他救助に必要な医療衛生材料、医薬品の輸送

カ. 遺体捜索のための輸送

遺体の捜索のために必要な人員、資材等の輸送

キ. 遺体処置のための移送

遺体処置のための医療班員又は衛生材料等の移送及び遺体を移動させるために必要な人員、遺体の移送

(2) 上記輸送範囲外の輸送

市本部は、県支部救助班を經由して、県本部防災班に範囲外輸送について要請する。なお、要請、申請に当たっては、次の事項を明示して行う。

ア. 輸送の種類及び輸送物資の内容

イ. 輸送区間又は距離

ウ. 輸送を要する物資等の数量、積載台数等

エ. 輸送を実施しようとする期間

オ. 輸送のために必要とする経費の内容及び金額

カ. 輸送を要する理由

キ. その他

(3) 輸送の期間

各救助の実施期間中とする。

(4) 費用の限度

本項第8号(費用の基準及び支払い)に示す費用の基準による。

(5) 報告その他の手続等

市本部は、輸送及び移送を実施した各班の実施状況を取りまとめ、救助日報(様式第36号)により毎日その状況を県本部防災班に報告する。なお、輸送に関する記録は、災害救助分と区別し、市本部において整理、保管する。

10 緊急物資の地域内輸送拠点の運用

(1) 地域内輸送拠点

市は被災地内の道路の交通混乱を避けるため、被災地内の指定避難所等へのアクセス、道路の被害状況、並びに予想される輸送物資の種類及び量等を勘案し、被災地内の道路交通の混乱が解消されるまでの間、次の場所を地域内輸送拠点として使用し、緊急物資の受け入れ、仕分け作業を行う。

≪地域内輸送拠点≫

名称	所在地	利用面積	緊急輸送道路
瑞穂市牛牧北部防災センター	瑞穂市十九条 413-1	1,090 m ²	県道美江寺西結線
瑞穂市総合センター	瑞穂市別府 1283	1,383 m ²	県道北方多度線
瑞穂市役所穂積庁舎(第3庁舎)	瑞穂市別府 1288	75 m ²	県道曾井中島美江寺大垣線
瑞穂市役所巢南庁舎	瑞穂市宮田 300-2	103 m ²	県道北方多度線

(2) 滞留防止対策

市本部は各地域に必要な物資の品目、数量を把握し、緊急物資の受け入れ、輸送の調整を行う。なお、緊急物資が充足した場合には、その旨を市のホームページに掲載する。

物資の運搬において、人員確保のため、消防団の応援が必要な場合は、災害対応活動終息後の消防団の団員派遣及び消防団車両活用について消防団部経由で応援を要請する。

第7節 通信の確保

1 方針

被害状況その他の情報の報告等災害時における連絡を行い、迅速・適切な災害応急対策活動を講ずるため、災害発生後直ちに通信手段の確保を図る。

2 実施責任者

企画部

3 情報通信手段の機能確保

市は、災害発生後直ちに情報通信手段の機能確認を行うとともに支障を生じた施設の復旧を行うこととし、そのための要員を直ちに現場に配置する。

4 有線通信施設による通信

災害時における有線電話による通信は、次の方法によるものとする。

(1) 一般加入電話による通信

災害時優先電話の利用により通話を行うものとする。災害時の救援、復旧や公共の秩序を維持するために必要な重要通信を確保できるよう、あらかじめ災害時優先電話に指定されている電話は、災害時においても優先的に通話を利用することができる。

(2) 警察電話による通信

一般加入電話（非常電話を含む。）が使用困難な場合であって、緊急を要するときは、警察機関の協力を得て警察用電話により通信の伝達を依頼する。

(3) 鉄道電話による通信

上記と同様、緊急を要するときは、鉄道機関の協力を得て鉄道専用電話により通信の伝達を依頼する。

(4) その他有線電話による通信

上記の他有線専用電話が敷設されている地域にあっては、当該施設機関の協力を得て、通信の伝達を依頼する。

5 無線通信施設による通信

災害発生時における無線通信施設による通信は、次の方法によるものとする。

(1) 市防災行政無線

市本部は、同報系防災行政無線を使用し、災害情報を市民に伝達する。また移動系防災行政無線（MC A無線）及び同報系防災行政無線のアンサーバック機能を使用し災害の情報収集、伝達を行う。

(2) 県防災行政無線

災害時において、有線通信途絶時で緊急を要する場合は、県防災行政無線により県本部及び県支部と連絡を行う。

(3) 警察無線による通信

防災行政無線による通信が使用困難な場合であって、緊急を要するときは、最寄りの警察機関の協力を得て、警察無線により通信の伝達を依頼する。

(4) 非常通信による通信

市、県及び防災関係機関は、一般加入電話及び自局の無線電話による通信が不可能な場合であって、緊急を要するときは、東海地方非常通信協議会構成員の協力を得て、非常通信の伝達を依頼する。

6 インターネット等による通信

災害発生時に、災害対策本部においてインターネット及び携帯電話を利用した画像伝送により被災状況等を把握するとともに、携帯Eメールを利用して災害に関する情報を伝達する。

7 衛星携帯電話による通信

大規模災害が発生し、有線通信施設等の施設が被害を受け通信不能となった場合は、衛星携帯電話による通信を確保する。

8 急使による通報

上記4から7までの方法等により通信できないときは、急使によって連絡する。

9 文書による通報

通信に当たっては、通報の発受内容を記録し、発信した事項のうち特に定めるものは、更に文書により通報する。なお通信の発受記録及び文書による通報は、「本章第9節災害情報等の収集・伝達」及びそれぞれの応急対策の計画に定めるところによる。

第8節 警報・注意報・情報等の受理伝達

1 方針

災害応急対策活動に役立てるため、気象、水防、及び火災に関する情報を迅速かつ的確に連絡する。

2 実施責任者

各部局

3 警戒レベルを用いた防災情報の提供

国、県及び市は、市民等が防災情報の意味や取るべき行動を直感的に理解できるよう、防災情報を、災害の切迫度に応じて5段階の警戒レベルにより提供する。

各警戒レベルにおいて取るべき行動、発令する避難情報等、警戒レベルに相当する気象情報等は下表のとおり。

警戒レベル	取るべき行動	避難情報	相当する情報
警戒レベル5	・既に災害が発生している状況であり、命を守るための最善の行動をとる。	緊急安全確保	氾濫発生情報 大雨特別警報
警戒レベル4	・指定緊急避難場所等への立退き避難を基本とする避難行動をとる。 ・災害が発生するおそれが極めて高い状況等となっており、緊急に避難する。	避難指示	氾濫危険情報
警戒レベル3	・高齢者等は立退き避難する。その他の者は立退き避難の準備をし、自発的に避難する。	高齢者等避難	氾濫警戒情報 洪水警報 大雨警報
警戒レベル2	・避難に備え自らの避難行動を確認する。		洪水注意報 大雨注意報
警戒レベル1	・災害への心構えを高める。		早期注意情報

4 警報等の発表及び解除

(1) 気象警報等

岐阜地方気象台は、「気象業務法」第11条、第13条、第13条の2、第14条及び第14条の2の規定により、気象特別警報・警報・注意報・情報及び洪水警報・注意報等（以下「気象警報等」という。）を発表するものとする。気象警報等の種類及び予報区は以下のとおり。

○気象警報等の種類

種 類		概 要
特別警報	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。
	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。 ○災害がすでに発生している状況であり、命を守るための最善の行動をとる必要があることを示す警戒レベル5に相当。
	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著しく大きいときに発表される。
警報	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。
	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。
	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。 ○大雨警報（土砂災害）は、高齢者等の避難が必要とされる警戒レベル3に相当。
	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。
	洪水警報	○河川の上流域での降雨や融雪等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、河川が増水や氾濫、堤防の損傷や決壊による重大な災害があげられる。 ○高齢者等の避難が必要とされる警戒レベル3に相当。
注意報	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。 ○「強風による災害」に加えて「雪を伴うことによる視程障害などによる災害」のおそれについても注意を呼びかける。
	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。
	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。 ○避難に備えハザードマップ等により災害リスク等を再確認するなど、自らの避難行動の確認が必要とされる警戒レベル2である。
	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。
	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。
	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竜巻等の突風や「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。
	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。
	着氷(雪)注意報	○著しい着氷(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、通信線や送電線などへの被害が起こるおそれのあるときに発表される。
	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、土砂災害などの災害が発生するおそれがあるときに発表される。
	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。
	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、低温のために農作物等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。
	洪水注意報	○河川の上流域での降雨や融雪等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。 ○避難に備えハザードマップ等により災害リスク等を再確認するなど、自らの避難行動の確認が必要とされる警戒レベル2である。
気象情報	岐阜県気象情報	○気象の予報等について、特別警報・警報・注意報に先立って注意を喚起する場合や、特別警報・警報・注意報が発表された後の経過や予想、防災上の注意を解説する場合等に発表される。
	岐阜県記録的短時間大雨情報	○岐阜県内で大雨警報発表中に数年に一度程度しか発生しないような猛烈な短時間の大雨を、観測(地上の雨量計による観測)又は解析(気象レーダーと地上の雨量計を組み合わせた分析)したときに、府県気象情報の一種として発表される。 ○この情報が発表されたときは、土砂災害や低地の浸水、中小河川の増水・氾濫といった災害発生につながるような猛烈な雨が降っている状況であり、実際に災害発生の危険度が高まっている場所につい

		て、警報の「危険度分布」(※愛称「キキクル」)で確認する必要がある。 ○岐阜県の発表基準は、1時間100ミリ以上を観測又は解析したときである。
	岐阜県竜巻注意情報	○積乱雲の下で発生する竜巻、ダウンバースト等による激しい突風に対して注意を呼びかける情報で、雷注意報が発表されている状況下において竜巻等の激しい突風の発生しやすい気象状況になっているときに、美濃地方、飛騨地方で発表される。 ○なお、実際に危険度が高まっている場所については竜巻発生確度ナウキャストで確認することができる。 ○また、竜巻の目撃情報が得られた場合には、目撃情報があった地域を示し、その周辺で更なる竜巻等の激しい突風が発生するおそれが非常に高まっている旨を付加した情報が美濃地方、飛騨地方で発表される。 ○この情報の有効期間は、発表から概ね1時間である。

※ 地面現象及び浸水警報・注意報は、その警報及び注意報事項を気象警報及び気象注意報に含めて行う。

地面現象の特別警報は、大雨特別警報に含めて「大雨特別警報(土砂災害)」として発表する。

○警報及び注意報の予報区

府県予報区	一次細分区域	市町村等をまとめた地域	二次細分区域
岐阜県	美濃地方	岐阜・西濃	岐阜市、大垣市、羽島市、各務原市、山県市、瑞穂市、本巣市、海津市、岐南町、笠松町、養老町、垂井町、関ヶ原町、神戸町、輪之内町、安八町、揖斐川町、大野町、池田町、北方町
		中濃	関市、美濃市、美濃加茂市、可児市、郡上市、坂祝町、富加町、川辺町、七宗町、八百津町、白川町、東白川村、御嵩町
		東濃	多治見市、中津川市、瑞浪市、恵那市、土岐市
	飛騨地方	飛騨北部	高山市、飛騨市、白川村
		飛騨南部	下呂市

(注) 警報及び注意報は、県内各市町村を対象として発表する。大雨や洪水などの警報が発表された場合、テレビやラジオによる放送などでは、重要な内容を簡潔かつ効果的に伝えられるよう、これまでどおり市町村等をまとめた地域の名称を用いる場合がある。

○大雨警報・洪水警報の危険度分布等

種類	概要
土砂キキクル(大雨警報(土砂災害)の危険度分布)	大雨による土砂災害発生の危険度の高まりの予測を、地図上で1km四方の領域ごとに5段階に色分けして示す情報。 2時間先までの雨量分布及び土壌雨量指数の予測を用いて常時10分ごとに更新しており、大雨警報(土砂災害)や土砂災害警戒情報等が発表されたときに、どこで危険度が高まるかを面的に確認することができる。 ・「非常に危険」(うす紫): 避難が必要とされる警戒レベル4に相当。 ・「警戒」(赤): 高齢者等の避難が必要とされる警戒レベル3に相当。 ・「注意」(黄): 避難に備えハザードマップ等により災害リスク等を再確認するなど、自らの避難行動の確認が必要とされる警戒レベル2に相当。

<p>浸水キキクル（大雨警報（浸水害）の危険度分布）</p>	<p>短時間強雨による浸水害発生危険度の高まりの予測を、地図上で1km四方の領域ごとに5段階に色分けして示す情報。 1時間先までの表面雨量指数の予測を用いて常時10分ごとに更新しており、大雨警報（浸水害）等が発表されたときに、どこで危険度が高まるかを面的に確認することができる。</p>
<p>洪水キキクル（洪水警報の危険度分布）</p>	<p>指定河川洪水予報の発表対象ではない中小河川（水位周知河川及びその他河川）の洪水害発生危険度の高まりの予測を、地図上で河川流路を概ね1kmごとに5段階に色分けして示す情報。 3時間先までの流域雨量指数の予測を用いて常時10分ごとに更新しており、洪水警報等が発表されたときに、どこで危険度が高まるかを面的に確認することができる。 ・「非常に危険」（うす紫）：避難が必要とされる警戒レベル4に相当。 ・「警戒」（赤）：高齢者等の避難が必要とされる警戒レベル3に相当。 ・「注意」（黄）：避難に備えハザードマップ等により災害リスク等を再確認するなど、自らの避難行動の確認が必要とされる警戒レベル2に相当。</p>
<p>流域雨量指数の予測値</p>	<p>水位周知河川及びその他河川の各河川を対象として、上流域での降雨によって、下流の対象地点の洪水危険度がどれだけ高まるかを示した情報。 6時間先までの雨量分布の予測（降水短時間予報等）を取り込んで、流域に降った雨が河川に集まり流れ下る量を計算して指数化した「流域雨量指数」について、洪水警報等の基準への到達状況に応じて危険度を色分けし時系列で表示したものを、常時10分ごとに更新している。</p>

○早期注意情報（警報級の可能性）

5日先までの警報級の現象の可能性が「高」、「中」の2段階で発表される。当日から翌日にかけては時間帯を区切って、天気予報の対象地域と同じ発表単位（岐阜県美濃地方、岐阜県飛騨地方）で、2日先から5日先にかけては日単位で、週間天気予報の対象地域と同じ発表単位（岐阜県）で発表される。大雨に関して、5日先までの期間に「高」又は「中」が予想されている場合は、災害への心構えを高める必要があることを示す警戒レベル1である。

(2) 指定河川洪水予報等

ア. 国の機関が行う洪水予報

木曽川上流河川事務所、木曽川下流河川事務所又は庄内川河川事務所と岐阜地方気象台又は名古屋地方気象台は、共同して水防法第10条第2項の規定により国土交通大臣が指定した河川（以下「国指定洪水予報河川」という。）について、それぞれの河川名を付した氾濫注意情報、氾濫警戒情報、氾濫危険情報、氾濫発生情報を発表及び解除する。

イ. 県と気象台が共同で行う洪水予報

県と岐阜地方気象台は、共同して水防法第11条第1項の規定により県知事が指定した河川（以下「県指定洪水予報河川」という。）について、それぞれの河川名を付した氾濫注意情報、氾濫警戒情報、氾濫危険情報、氾濫発生情報を発表及び解除する。

ウ. 国が行う洪水特別警戒水位（氾濫危険水位）到達情報

木曽川上流河川事務所、木曽川下流河川事務所又は庄内川河川事務所は、水防法第13条第1項の規定により国土交通大臣が指定した水位周知河川について、洪水特別警戒水位を定め、当該河川の水位がこれに達したときは、氾濫危険情報として水位又は流量を示し、その状況を県知事及び関係市町村長に通知し、必要に応じ報道機関の協力を求めて、一般

に周知する。

木曽川上流河川事務所、木曽川下流河川事務所又は庄内川河川事務所は、水防法第13条第1項の規定により国土交通大臣が指定した水位周知河川の破堤、越水、溢水が確認された場合は、氾濫発生情報を発表する。

県知事は、この通知を受けた場合は、直ちに県の水防計画で定める水防管理者及び量水標管理者に、受けた通知に係る事項を通知する。洪水特別警戒水位到達情報を発表する基準となる水位は、「岐阜県水防計画」の定めるところによる。

エ. 県が行う洪水特別警戒水位（氾濫危険水位）到達情報

県は、水防法第13条第2項の規定により県知事が指定した水位周知河川について、洪水特別警戒水位を定め、当該河川の水位がこれに達したときは、氾濫危険情報として水位又は流量を示し、その状況を直ちに県の水防計画で定める水防管理者、量水標管理者及び市長に通知し、必要に応じ報道機関の協力を求めて、一般に周知する。

また、その他の河川についても、雨量の情報を活用する等、河川の状況に応じた簡易的な方法を用いて、市等へ河川水位等の情報提供するように努める。

県は、市長による洪水時における避難情報の発令に資するよう、市長へ河川の状況や今後の見通し等を直接伝えるよう努める。

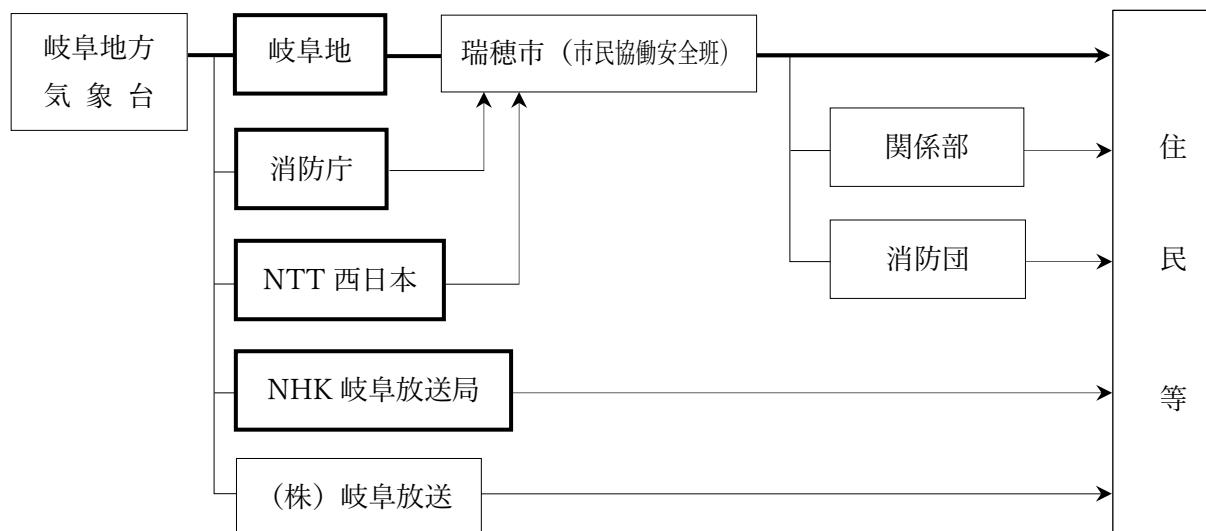
洪水特別警戒水位到達情報を発表する基準となる水位は、「岐阜県水防計画」の定めるところによる。

(3) 火災警報

市は、火災気象通報を受け、気象の状況が火災予防上危険であると認めるときは、火災警報を発するとともにその周知徹底と火災予防上の必要な措置をとる。

5 警報等の伝達体制

(1) 伝達系統



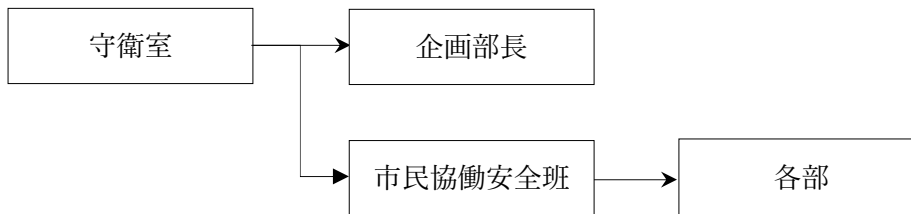
(注) 太枠で囲まれている機関は、気象業務法施行令第8条第1項の規定に基づく法定伝達先

(2) 市本部組織内の伝達方法

ア. 勤務時間内



イ. 勤務時間外



(3) 住民への周知徹底

市は、警報等の発表を知ったときは、市民等に対し速やかに周知徹底を図る。

警報等を市民等に周知徹底するにあつて、予想される災害の応急対策に関する指示も併せて行うように努める。なお警報等の周知徹底を図るため、報道機関の協力を得て広報する必要がある場合は、原則として県を通じて行う。

6 異常現象発見時の対策

災害が発生するおそれがある異常な現象（以下「異常現象」という。）を発見した者は、次の方法により関係機関に周知徹底を図る。

(1) 発見者の通知

異常現象を発見した者は、その現象が水防に関する場合は、市民協働安全班及び都市管理班に、火災に関する場合は消防機関に、またその他の現象の場合は、市民協働安全班又は警察官に通報する。

(2) 警察官の通報

異常現象を発見し又は通報を受けた警察官は、速やかに市に通報するとともに、当該地域を所管する警察署長に通報する。

(3) 市長の通報

上記(1)及び(2)によって異常現象を承知した市は、直ちに県、岐阜地方気象台及びその異常気象によって災害の予想される隣接市町村に通報又は連絡する。

(4)周知徹底

市は、異常現象を発見し又は通報を受けたときは、その現象によって予想される災害地域の市民及び関係機関に周知徹底を図る。

第9節 災害情報等の収集・伝達

1 方針

災害応急対策活動を迅速かつ的確に行うためには、防災関係機関との連絡や情報収集、更には報道機関や市等を通じた正確な情報提供が不可欠であり、迅速に被害状況及び災害応急対策等の情報の調査、報告（即報）及び収集、伝達体制を確立する。

2 実施責任者

各部局

3 情報収集・連絡手段

市は、迅速かつ的確な災害情報の収集・連絡の重要性に鑑み、被災現場等において情報の収集・連絡に当たる要員をあらかじめ指定して、体制の整備を推進する。

(1) 情報の収集

市は、衛星通信、インターネットメール、防災行政無線等の通信手段の整備等により、県警察、民間企業、報道機関、住民、事業者等からの情報など多様な災害関連情報等の収集体制の整備を図る。

市は、所掌する事務又は業務に関して、積極的に自らの職員を動員し、又は関係機関の協力を得て、災害応急対策活動を実施するのに必要な情報又は被害状況を収集するとともに、速やかに関係機関に伝達を行う。

また、市は必要に応じ、関係行政機関、関係地方公共団体、関係公共機関等に対し、資料・情報提供等の協力を求める。

(2) 情報の整理

市は、平常時より自然情報、社会情報、防災情報等防災関連情報の収集、蓄積に努め、総合的な防災情報を網羅したマップの作成等による災害危険性の周知等に生かす。また、必要に応じ、災害対策を支援する地理情報システムの構築について推進を図る。

(3) 情報の連絡手段

市は、県被害情報集約システム、電話、ファクシミリ、防災行政無線（戸別受信機を含む。以下同じ。）、携帯電話等の通信手段の中から、状況に応じ最も有効な手段を用いて、情報を連絡するものとするが、原則、県被害情報集約システムにより報告する。

4 被害状況等の調査・報告

(1) 被害状況等の報告方法

市は、人的被害の数について広報を行う際には、県警察、県等と密接に連携しながら適切に行う。

地域内に災害が発生した場合は、人的被害の状況（行方不明者の数を含む。）、建築物の被害、火災、土砂災害の発生状況等の情報を収集するとともに、災対法及び災害報告取扱要領及び即報要領に基づき、県にその状況等を報告し、応急対策終了後15日以内に文書により県

に確定報告を行う。通信の途絶等により県に連絡できない場合は、直接消防庁に報告し、連絡が取れ次第県にも報告する。

災害情報及び被害状況報告は、災害対策上極めて重要なものであることから、企画部長を報告の責任者とし、数字等の調整について責任を持つ。

なお、被害の調査が、被害甚大でその市においては不可能なとき、あるいは調査に技術を要するためその市単独ではできないときは、関係機関（県事務所等）に応援を求めて行う。

市及び県は、必要に応じ、収集した被災現場の画像情報の官邸及び政府本部を含む防災関係への共有を図るものとする。

(2) 一定規模以上の災害

市は、「火災・災害即報要領」第3直接即報基準に該当する火災、災害等を覚知したときは、第一報を県に加え、直接消防庁に対しても、原則として30分以内で可能な限り早く、わかる範囲で報告を行う。この場合において、消防庁から要請があった場合には、第一報後の報告についても、引き続き、消防庁に対しても行う。

また、消防機関への119番通報が殺到した場合については、市は、即報要領様式にかかわらず、最も迅速な方法により県に報告するとともに直接消防庁へも報告する。

さらに、市は震度6弱以上の地震を観測した場合（総務省から必要に応じて報告を求められた災害も含む。）は、総務省が別に定める方法等により、県へ報告する。

(3) 被害状況等の調査及び報告

被害状況等の調査及び報告は、災害の種別その他の災害条件によって一定できないが、概ね次表の区分によって調査、報告をする。

特に、行方不明者の数については、捜索・救助体制の検討等に必要な情報であるため、市は、住民登録の有無にかかわらず、市の区域内で行方不明となった者について、県警察等関係機関の協力に基づき正確な情報の収集に努める。

また、行方不明者として把握した者が、他の市町村に住民登録を行っていることが判明した場合には、当該登録地の市町村（外国人のうち、旅行者など住民登録の対象外の者は直接又は必要に応じ外務省を通じて在京大使館等）又は都道府県に連絡する。

種別区分	調査報告事項	報告時限・報告様式
災害概況即報	災害が発生し、又は発生しようとしている場合で、発生状況、被害概況、防護応急活動状況等を即時に報告する。	発生の都度即時 (様式14号)
被害状況即報	災害により被害が発生したとき、直ちにその概況を調査し、報告する。	発生後毎日定時 (様式15号)
中間調査報告	概況調査後被害が増大し、あるいは減少したとき、及び概況調査で省略した事項を調査し、報告する。	被害の状況がおおむね確定した時(様式15号)
確定(詳細)調査報告	災害が終了し、その被害が確定したときに全調査事項を詳細に調査し、報告する。	応急対策を終了した後20日以内(様式15号)

(注) 毎日定時に報告を必要とする場合は、県がその時刻、回数、期間を検討のうえ指示する。

(4) 被害状況等の調査及び報告の優先順位

被害状況等の調査報告の順序、時期は、災害の種別、規模等によって一定できないが、人的被害（行方不明者の数を含む。）と直接つながる被害の調査、報告を他の被害に優先して行う。

(5) 被害情報の調査機関

被害状況の調査は、次に掲げる部において関係の機関及び団体と協力し、あるいは応援を得て実施する。

ただし、被害の調査に技術を要する場合あるいは被害が甚大で市単独では調査が困難な場合は、県支部に連絡し、関係機関等の応援を求めて行う。

調査事項	調査機関	協力応援機関	県報告事項等
住家等一般被害	市民部	応援協定	住家の一般被害状況の調査、報告
社会福祉施設被害	健康福祉部		社会福祉施設被害状況の調査、報告
教育委員会所管の児童福祉施設被害	教育部	私立保育施設等	教育委員会所管の児童福祉施設被害状況の調査
医療衛生施設被害	健康福祉部	もとす医師会 もとす歯科医師会 もとす薬剤師会	医療衛生施設被害状況の調査、報告
水道施設被害	環境水道部		水道施設被害状況の調査、報告
商工業関係被害	都市整備部	商工会	商工業関係施設被害状況の調査、報告
観光施設被害	都市整備部	商工会	観光施設被害状況の調査、報告
農業関係被害	都市整備部	農業委員会 農業協同組合 農事改良組合	農業関係被害状況の調査、報告
土木施設被害	都市整備部	建設業組合	土木施設被害状況の調査、報告
教育・文化関係被害	教育部	女性の会 文化協会 体育協会	教育関係被害状況の調査、報告
市有財産被害	総務部 (各部)		市有財産被害状況の調査、報告
火災の状況	企画部		消防団員の活動状況
水防の情報	企画部		水防の情報状況の調査、報告
総合被害状況	企画部	各部からの報告を とりまとめる	総合被害状況の調査報告

(6) 被害状況の報告

- ア. 各班は、被害状況等の取りまとめを行い、市本部に提出する。
- イ. 市本部（市民協働安全班）は、各班から提出された被害状況等を集計し、県本部又は県支部各班へ報告する。なお、県本部又は県支部に報告できない場合に合っては、直接消防庁その他報告の必要がある行政機関に報告する。
- ウ. 災害救助法が適用された場合は本節第5項により報告する。

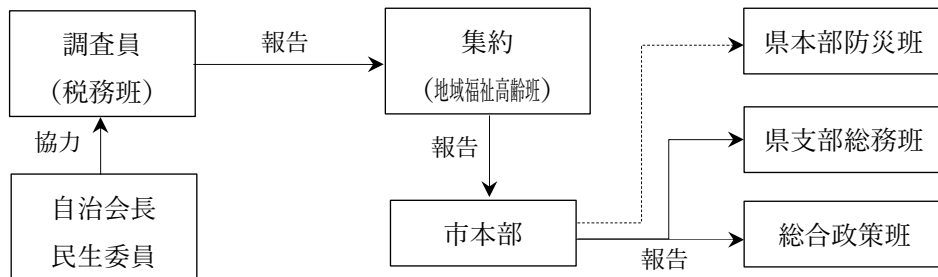
5 部門別被害状況の調査、報告

各部門の被害その他の情報と実施又は実施しようとしている各種応急対策等の情報は次の区分によって行う。

(1) 住家の一般被害状況の調査、報告

人的被害及びこれにつながる被害状況を把握し、災害救助法その他の応急救助等実施の基礎資料とするための必要な事項を調査、報告する。

ア. 調査、報告の系統



イ. 調査、報告事項及び様式

「住家等一般被害状況等報告書」（様式16号）に定める事項については、「住家等一般被害調査表」（様式16号の2）によって調査、報告する。

- a. 概況調査のうち水害による浸水の調査等において、個々についての調査が不可能な場合は、浸水地域（地区等）の世帯数、面積、水深の状態等を考慮のうえ、当該地域の事情に詳しい関係者が被害を認定する等の方法により、また被災人員についても当該地域の平均世帯人員等により計算する方法もやむを得ない。
- b. 詳細（確定）調査に当たっては、「住家等一般被害調査表」（様式16号の2）によって調査員が世帯別に調査し、これを福祉部において集計して確定被害とする。なお、調査に当たっては、現地調査のみによることなく住民登録、食料配給事務等の諸記録とも照合し正確を期す。
- c. 人的被害のある場合に、関係部局の協力により死者、行方不明者、負傷者の住所、氏名、人数の確認に当たる。

ウ. 被害状況判定の基準

災害により被害を受けた人及び建物の程度区分は、概ね次の基準による。

《災害救助法による被害状況認定基準》

被害等区分	判定基準
死者	遺体を確認できた者又は遺体を確認することができないが、死亡したことが確実な者
行方不明	1 所在が不明となり、かつ、死亡の疑いのある者 2 家屋倒壊のため生埋め、下敷きとなった者等生死不明の者
重症	1ヶ月以上の治療を要する見込みの者
軽傷	1ヶ月未満で治療できる見込みの者又は治療材料の支給を要すると認められる者
全壊	1 損失部分の床面積が、その建物の延床面積の70%以上に達した程度のもの 2 住家の主要な構成要素の経済的被害に住家全体に占める損失割合で表し、その住家の損失割合が50%以上に達したもの 3 被害住家の残存部分に補修を加えても再びその目的に使用できないもの
半壊	1 損失部分の床面積が、その建物の延床面積の20%以上70%未満のもの 2 住家の主要な構成要素の経済的被害に住家全体に占める損失割合で表し、その住家の損失割合が20%以上50%未満のもの 3 被害住家の残存部分を補修を加えれば元通りに再使用できる程度のもの
床上浸水	住家の浸水が床上に達した建物又は土石竹木等の堆積により一時的に居住することができない建物
床下浸水	住家の浸水が床上に達しない建物
一部破損	建物の被害が半壊に達しないが、相当の復旧費を要する被害を受けた建物（窓ガラスを数枚破損した程度の軽微な被害は含めない）
住家	現実にその建物を直接居住の用に供している建物
非住家	住家として扱う以外の建物をいい、被害建物としての計上は、一部破損以上の被害を受けた全建物を計上する。
一棟	「棟」とは、一つの独立した建物をいう。なお母屋に付属している風呂、便所等は母屋に含めて1棟とするが、2以上の棟が渡り廊下等で接続している場合は2棟とする。
一戸	住家として居住するのに必要な炊事場、便所、浴場あるいは離座敷等を含めた一群の建物単位をいう。
世帯	生計を一にしている実際の生活単位（寄宿舍、下宿等で共同生活を営んでいるものについては、その寄宿舍等を一世帯とする）

(注)1.同一建物の被害が重複する場合にあっては、次の順序の上位被害として扱う。

①全壊 ②半壊 ③床上浸水 ④床下浸水 ⑤一部破損

2.破壊消防等による全壊、半壊は、それぞれ本表の区分に従って災害による被害として扱う。

3.住家の付属建物（便所、浴場等）の被害のみであるときは、その付属建物の被害が全失であっても総延面積の比率によって判定する（比率が小さければ住宅の一部破損とする。）。

4.遺体の調査計上は、被災市町村において行う。ただし、遺体が漂着した場合で被災地が明確でない場合にあってはその者の被災地が確定するまでの間は、遺体の保存（処置）市町村の被害として計上する。

- 5.行方不明者の数については、捜索・救助体制の検討等に必要情報であるため、市は、住民登録の有無にかかわらず、市地域で行方不明者になった者について、県警察との協力により、正確な情報収集に努める。また、行方不明者として把握した者が、他の市町村に住民登録を行っていることが判明した場合には、当該登録地の市町村（外国人のうち、旅行者など住民登録の対象外の者は外務省）又は県に報告する。
- 6.非住家被害を計上する場合には、官公署庁舎、学校、病院、公民館、神社仏閣等と、土蔵、倉庫、車庫、納屋等とに区分して計上するものとする。なお、非住家として扱う建物の中には、本計画の各部門別の被害状況調において調査計上される公共的施設及びその他の建物等の被害も含めて重複計上するものである。

エ. 被災者生活再建支援法による被害状況認定基準

被害状況の認定は、「災害の被害認定基準について（平成13年6月28日付府政防第518号内閣府政策統括官（防災担当）通知）」に規定される住家の損害割合による場合の具体的な調査方法や判定方法を定めた、「災害に係る住家の被害認定基準運用指針（令和2年3月付け内閣府（防災担当））」により行う。

本運用指針において判定する住家の被害の程度は、「全壊」、「大規模半壊」、「半壊」、「準半壊」又は「半壊に至らない（一部破損）」の5区分とする。

被害の程度	認定基準
全壊	住家その居住のための基本的機能を喪失したもの、すなわち、住家全部が倒壊、流失、埋没、焼失したもの、又は住家の損壊が甚だしく、補修により元通りに再使用することが困難なもので、具体的には、住家の損壊、消失若しくは流失した部分の床面積がその住家の延床面積の70%以上に達した程度のも、又は住家の主要な構成要素の経済的被害を住家全体に占める損害割合で表し、その住家の損害割合が50%以上に達した程度のもとする。
大規模半壊	居住する住宅が半壊し、構造耐力上主要な部分の補修を含む大規模な補修を行わなければ当該住宅に居住することが困難なもの。具体的には、損壊部分とその住家の延床面積の50%以上70%未満のも、又は住家の主要な構成要素の経済的被害を住家全体に占める損害割合で表し、その住家の損害割合が40%以上50%未満のもとする。
半壊	住家その居住のための基本的機能の一部を喪失したもの、すなわち、住家の損壊が甚だしいが、補修すれば元通りに再使用できる程度のも、具体的には、損壊部分とその住家の延床面積の20%以上70%未満のも、又は住家の主要な構成要素の経済的被害を住家全体に占める損害割合で表し、その住家の損害割合が20%以上50%未満のもとする。
準半壊	住家が半壊又は半焼に準ずる程度の損傷を受けたもので、具体的には、損壊部分とその住家の延床面積の10%以上20%未満のも、又は住家の主要な構成要素の経済的被害を住家全体に占める損害割合で表し、その住家の損害割合が10%以上20%未満のもとする。

(注)1.「住家被害戸数」については、「独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」を戸の単位として算定する。

- 2.「損壊」とは、住家が被災により損傷、劣化、傾斜等何らかの変化を生じることにより、補修しなければ元の機能を復元し得ない状況に至ったものをいう。

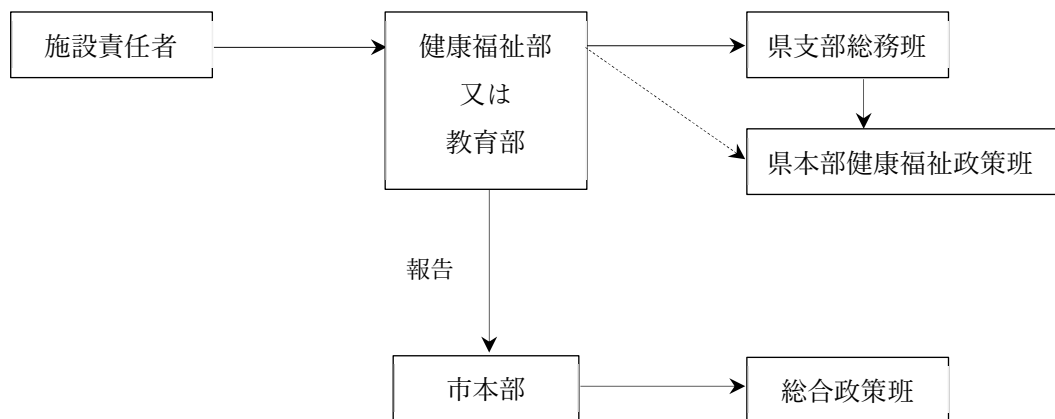
3.「主要な構成要素」とは、住家の構成要素のうち造作等を除いたものであって、住家の一部として固定された設備を含む。

4.「構造耐力上主要な部分」とは、住家の荷重を支え、外力に対抗するような基本的な部分（基礎、基礎ぐい、壁、柱、小屋組、土台、斜材（梁、桁、その他これらに類するもの））等を指し、構造耐力上重要でない、間仕切り用の壁、間柱、畳、局所的な小階段等は含まない。

(2) 社会福祉施設被害状況及び教育委員会所管の児童福祉施設被害状況の調査、報告

社会福祉施設の災害による被害状況を把握し、利用者の保護と施設応急対策の基礎資料とするため、必要な事項を調査、報告する。

ア. 調査、報告の系統



イ. 調査、報告事項及び様式

「社会福祉施設被害状況等報告書」（様式 17 号）に定める事項について調査、報告する。

ウ. 被害程度の判定基準

建物の全壊、半壊、浸水等の被害区分は本節 5（1）ウ「被害判定の基準等」の例による。

エ. 調査、報告の方法

- 建物及び人的被害は、ともに「住家等一般被害状況等報告書」（様式 16 号）と重複計上されるものであるから、調査、報告あるいは集計に当たっては留意して取り扱う。
- 確定報告を文書によって行うときは、「社会福祉施設被害調査表」（様式 17 号の 2）を添えて提出する。

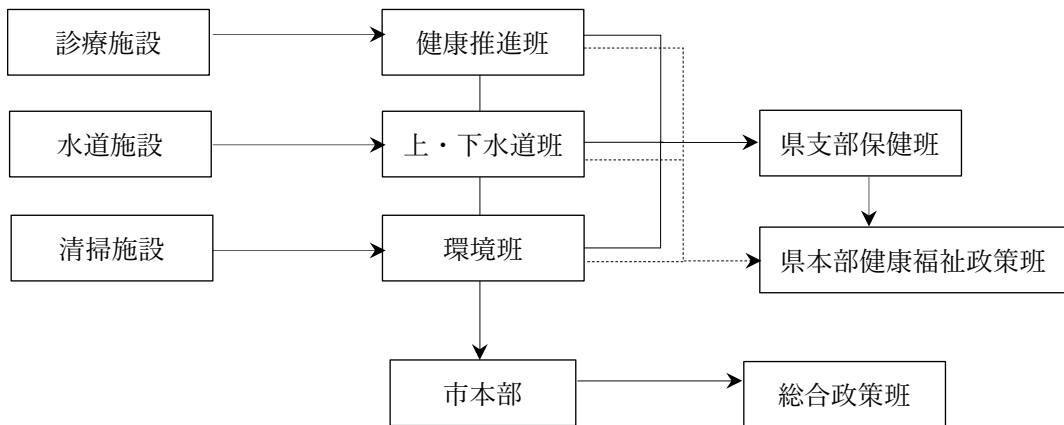
オ. 報告書記載作成の方法

- 各施設責任者は報告書を作成し、健康福祉部（教育委員会所管の児童福祉施設においては教育部）に報告する。健康福祉部及び教育部は、これらを集計して本報告を作成する。
- 報告に当たっては、施設名称、被害室名及び利用者の措置並びに今後の対策等を備考欄に記載する。

(3) 医療、衛生施設被害状況等の調査、報告

医療、衛生施設の災害による被害の状況を把握し、医療、衛生対策の基礎資料とするため、必要な事項を調査、報告する。

ア. 調査、報告の系統



イ. 調査、報告様式

「医療、衛生施設被害状況報告書」（様式 18 号）に定める事項について、調査、報告する。

ウ. 医療、衛生施設の範囲

調査は、公営、民間経営すべてについて計上する。

エ. 調査、報告の方法

- a. 施設の調査に当たっては、「医療、衛生施設被害状況報告書」（様式 18 号）によって行い、確定報告を文書によって行うときは「医療、衛生施設被害調査表」（様式 18 号の 2）を添えて提出する。

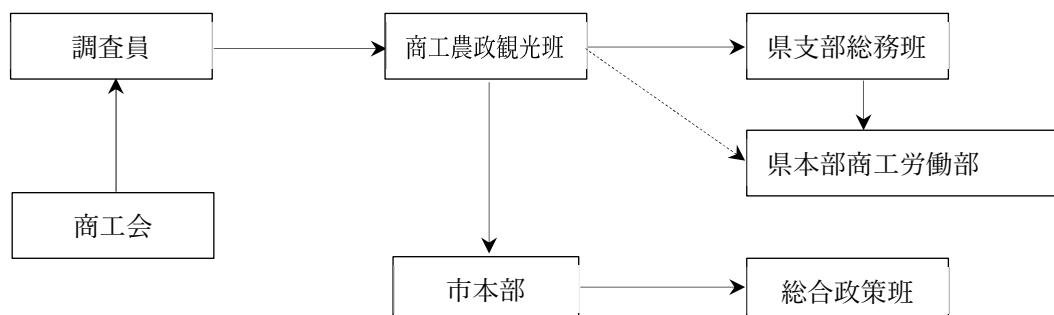
b. 被害状況

被害状況のうち、建物については「住家一般被害状況等報告書」（様式 16 号）と重複計上されるので、調査、報告、集計にあたっては留意して取扱う。ただし、建物が住宅と併用されているものは、棟数は本施設に計上せず、施設数と被害額のみ計上する。より調査し、「医療、衛生施設被害調査表」（様式 18 号の 2）

(4) 商工業及び観光施設被害状況の調査

商工業及び観光施設の災害による被害状況を把握し、応急対策等の基礎資料とするため、必要な事項を調査、報告する。

ア. 調査、報告の系統



イ. 調査、報告様式

「商工業関係被害状況等報告書」（様式 19 号）及び「観光施設被害状況等報告書」（様式 20 号の 9）に定める各事項について調査、報告するほか、浸水による被害については、その浸水の程度を床上、床下に区分して調査する。

ウ. 調査の基準（商工業関係）

- a. 建物の被害棟数は、一部破損以上の被害建物を計上する。なお、店舗、工場等の建物が住宅と併用されているいわゆる併用住宅については、本調査では棟数は計上せず件数と被害額のみを計上する。
- b. 建物施設と製品、商品、仕掛品、原材料の双方に被害を生じた場合の製品、商品、仕掛品、原材料の被害件数は（ ）外書として計上する。
- c. 建物、施設の全失欄には、全壊、全流失、全埋没、全焼失その他これに類するものを計上する。
- d. 共同施設欄には、事業協同組合、事業共同小組合若しくは協同組合連合会、協同組合又は商工組合の共同施設のうち、倉庫、生産施設、加工施設、検査施設、共同作業場及び原材料置場についての物的被害を計上する。
- e. 間接被害額の「その他災害の発生により生じた損害額」欄には、季節的商品の出荷遅延による評価価格の減少額等を計上する。
- f. 被害計上に当たっては、農林被害との関係に留意し重複、脱漏の防止に努める。

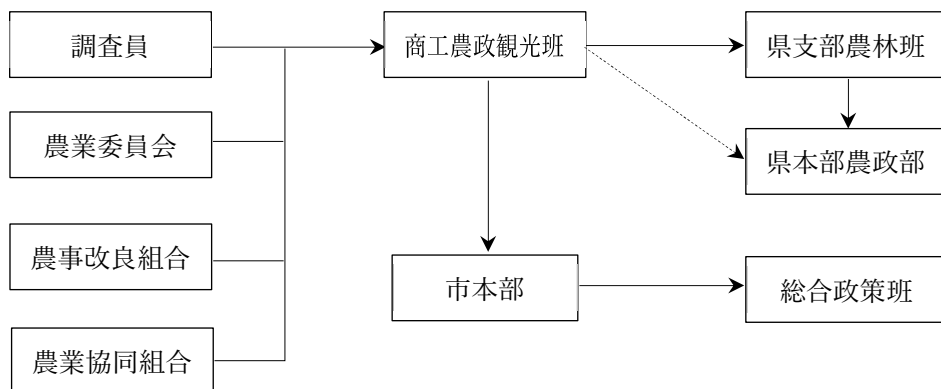
(5) 農業関係被害状況等の調査、報告

農業関係の被害状況を把握し、応急対策の基礎資料とするため、必要な事項を調査、報告する。

ア. 調査、報告の系統

被害状況の調査は、商工農政観光班において行う。ただし、実際の調査に当たっては、県支部農林班、農業委員会、農事改良組合、農業協同組合と協力し、又は協力を得て行う。

なお、特に農作物の被害調査は、県支部農林班員の立会応援を求めて、統一した的確な被害の把握に努める。



イ. 調査、報告事項及び様式

農改、農産、畜産、水産、耕地関係に区分し、農業関係については（様式 20 号～様式 20 号の 13）の定める事項を調査、報告する。

ウ. 報告期限

- a. 概要報告については、災害発生後 3 日以内
- b. 中間報告については、災害発生後 9 日以内
- c. 確定報告については、災害終息後 15 日以内

エ. 調査の基準等

被害状況調査にあたっての判定の基準は、概ね次による。

a. 農地等の被害区分

流失 その筆の耕地の厚さの1割以上が流失した状態のものをいう。

埋没 土砂が耕地を被服し、耕地として利用できなくなった状態のものをいう。

b. 農作物等作物被害は、その災害により収穫量の減収相当分を予想（推定）して計上する。

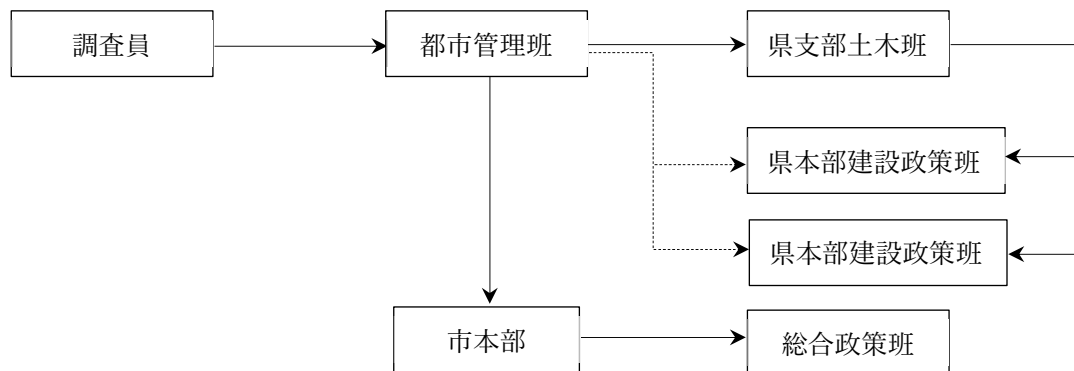
c. 冠水 作物の先端が見えなくなる程度に水が浸かったものをいう。

(6) 土木施設及び都市施設被害状況等調査

土木施設及び都市施設の被害状況を把握し、応急対策等の基礎資料とするため、必要な事項を調査、報告する。

ア. 調査、報告の系統

調査は、都市管理班が県本部建設班又は県支部土木班の協力を得て行い、報告は次の系統により行う。



イ. 調査、報告の範囲

土木、都市施設全般について行う。ただし、土木施設のうち国の直轄施設の被害は参考的に調査、報告する。

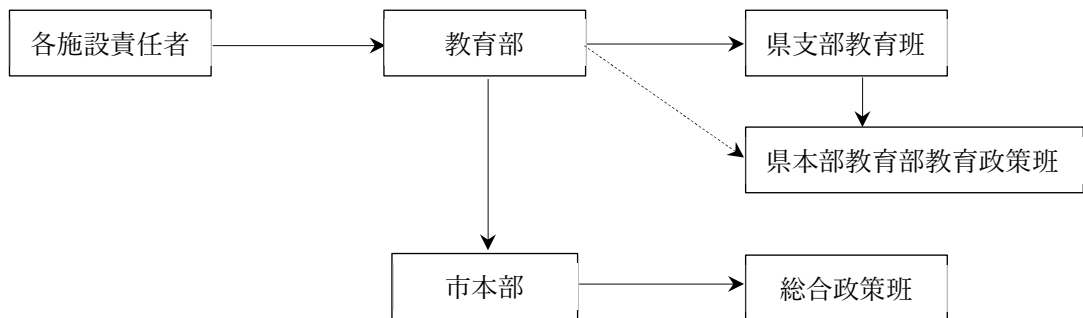
ウ. 調査、報告事項及び様式

「土木施設被害状況等報告書」（様式 21 号の 2）、「都市施設被害状況報告書」（様式 22 号）に定める事項について調査、報告する。国の直轄施設については該当乱に（ ）外書する。

(7) 教育関係被害状況の調査、報告

教育関係（私立を含む。）の被害状況を把握し、施設の応急対策等の基礎資料とするため、必要な事項を調査、報告する。

ア. 調査、報告の系統



イ. 調査、報告事項及び様式

「教育関係被害状況等報告書」(様式23号)に定める事項について、調査、報告する。

ウ. 被害程度判定の基準

被害程度判定の基準被害程度の区分の判定は、概ね次の基準による。

a. 全壊、全焼、流失

建物が滅失した状態又は建物の垂直材の全部又は一部が水平状態となり、かつ、屋根の全部又は一部が地上に落ちた建物の状態をいう。

b. 半壊、半焼

建物の構造部分が被害を受け、全壊に至らないが傾斜若しくはゆがみを直し、又は補強を行う程度では復旧できない建物の状態をいう。なお、当該建物が復旧してもその安全度保持上長期間の使用ができないと認められる場合には、当該建物は復旧できない状態にあるものとみなす。

c. 一部破損

建物の構造部分が被害を受け、傾斜若しくはゆがみを直し、又は補強を行う程度で復旧できる建物の状態及び建物の構造部分以外の部分のみが被害をうけた建物の状態をいう。

エ. 用途別区分基準

施設の用途別区分は、概ね次の基準による。

a. 当該学校の使用に供されている建物

教員住宅を除き、それ以外の建物に付属する建築設備及び付帯設備をいう。

b. 建物以外の工作物

土地に固着している建物以外の工作物、例えば、自転車置場、相撲場、吹き抜けの渡り廊下等をいう。

c. 土地

学校敷地、運動場、実習地等の校地及び校地造成施設をいう(校地造成施設とは、崖地の土留擁壁、排水溝、排水路、側溝、法面、芝、テニスコート等のコート類、トラック、フィールド、砂場、造園工作物(樹木は除く。)等をいう。

d. 設備

校具、教材、教具、机いす等の物品、例えば、生徒用及び教師用の机、いす、書棚、楽器、図書、視聴覚教具、各教科の授業に用いる諸機械、車両、用具、給食調理機械器具、食器等をいう。

オ. 報告書記載作成の方法

- a. 区分欄は、次のように区分する。

(市立施設)

幼稚園・小学校・中学校・特別支援学校・高等学校・短期大学・大学・図書館・公民館・
体育施設・青少年の家等

(私立施設)

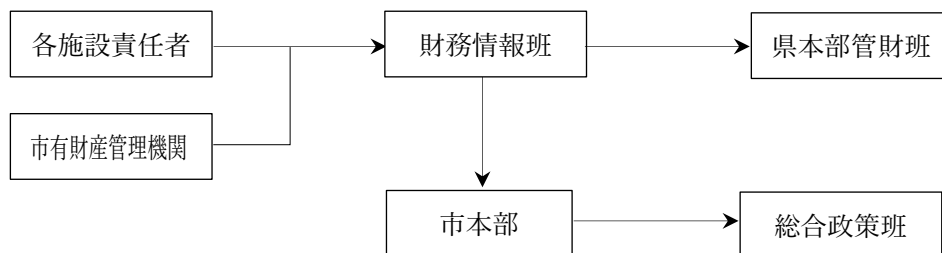
幼稚園・小学校・中学校・高等学校・短期大学・大学等

- b. 文化財に被害があったときは、「その他」欄に文化財の名称又は件数、被害額を記載し報告する。
c. 建物の浸水は、被害の有無にかかわらず計上する。したがって、要補修以上の被害がある建物は、重複して計上される。

(8) 市有財産被害状況等の調査、報告

市有財産の被害状況を把握し、応急対策等の基礎資料とするため、必要な事項を調査、報告する。

ア. 調査、報告の系統



イ. 調査施設の範囲

市有財産（物品を含む）のほか借用財産（無籍建物等を含む）にあっても、その復旧等が市の責任において実施しなければならないものを含める。なお、市教育委員会施設についての調査報告は、それぞれの施設の被害状況調査による。

ウ. 調査、報告事項及び様式

「市有財産被害状況等報告書」（様式24号）に定める事項について、調査、報告する。

エ. 調査、報告の基準

建物の被害区分は、「住家等一般被害状況等報告書」の判定基準による。

オ. 調査、報告の方法

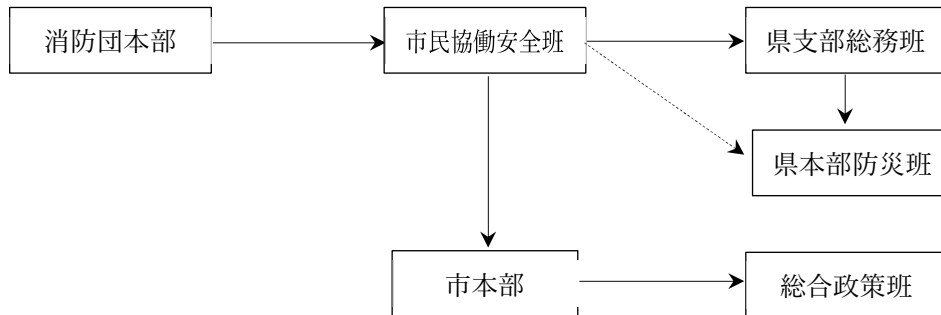
調査報告に当たっては、次の点を留意して行う。

- a. 確定報告を行うときは「市有財産被害状況等報告書」（様式24号）を提出する。
b. 本被害のうち、建物については「住家等一般被害」の住家（公舎等）及び非住家その他と重複計上される。

(9) 消防団活動の調査、報告

災害時における消防機関の活動等を把握し、応急対策の基礎資料とするため、必要な事項を調査、報告する。

ア. 調査、報告の系統



イ. 調査、報告及び様式

「消防団員活動状況報告書」（様式25号）に定める事項について、調査、報告する。

(10) 総合被害状況等の収集、報告

ア. 収集の系統

被害情報等は、各部から市本部に集約し、集計する。

イ. 情報の集計、報告及び通報

市本部は、「総合被害状況調」（様式26号）及び「被害状況調」（様式26号の2）に定める事項について集計を行う。

総合政策班は、集計した被害状況のうち、「被害状況調」については、報道機関及び県警察に通報する。

なお、「総合被害状況調」に「災害総合被害状況調」（様式26号の3）を添付し、市本部における対策資料とするほか、必要に応じて報道機関その他関係機関に通報する。

6 応急対策活動情報の連絡

市は、県に応急対策の活動状況、対策本部設置状況等を連絡する。

7 情報の共有化

市及び県は、災害事態についての認識を一致させ、迅速な意思決定を行うために、関係機関相互で連絡する手段や体制を確保し、緊密に連絡を取ること、関係機関で連絡調整のための職員を相互に派遣すること、災害対策本部長の求めに応じて情報の提供、意見の表明を行うことなどにより、情報共有を図るよう努める。

第10節 災害広報

1 方針

住民の安全の確保、民心の安定及び迅速かつ円滑な災害応急対策を実施するため、被災者へのきめ細やかな情報の提供に心掛けるとともに、デマ等の発生防止対策を講じ、被災者のおかれている生活環境及び居住環境等が多様であることにかんがみ、情報を提供する際に活用する媒体に配慮して、被災者等への広報を行う。また、情報の混乱を避けるため、関係機関相互の情報の共有及び情報提供窓口の一元化を図る。

2 実施責任者

企画部、総務部

3 災害広報の実施

市は、災害発生後速やかに広報部門を設置し、県及び防災関係機関と連携して、被災住民をはじめとする市民に対して、適切かつ迅速な広報活動を行うものとする。

4 市の広報する災害に関する情報

市は、情報伝達に当たって、被災者のおかれている生活環境、居住環境等が多様であることにかんがみ、防災行政無線（戸別受信機を含む）、Ｌアラート（災害情報共有システム）、掲示板、SNS（ソーシャル・ネットワーキング・サービス）、広報誌、広報車等によるほか、放送事業者、通信社、新聞社等の報道機関及びポータルサイト・サーバー運営業者の協力を得るなどあらゆる伝達手段の複合的な活用を図る。また、安否情報、交通情報、各種問合せ先等を随時入手したいというニーズに応えるため、インターネット、携帯電話等を活用して、的確な情報を提供できるよう努める。特に、停電や通信障害発生時は情報を得る手段が限られていることから、被災者生活支援に関する情報についてはチラシの張り出し、配布等の紙媒体や広報車でも情報提供を行うなど、適切に情報提供がなされるものとする。

災害の発生状況、避難に関する情報（避難所、避難情報等）、災害応急対策活動の状況、被災者生活支援に関する情報、その他市民生活に関することなど、被災者のニーズに応じたきめ細やかな情報を提供する。その際、情報の混乱を避けるため、関係機関と十分に連携を保つものとする。

(1) 広報の手段

ア. 防災行政無線による広報

同報系防災行政無線による広報は、市民協働安全班が行うものとし、市内一斉、地域別又はグループ別での放送により、効果的に広報を実施する。

イ. コミュニティ FM による広報

株式会社シティエフエムぎふ緊急割込み放送による広報は、総合政策班が行う。

ウ. インターネットによる広報

瑞穂市公式ホームページ・SNSの広報は、総合政策班が行うものとし、市域全体の被害概要、開設中の避難施設一覧、各種支援に関する情報などについて、最新の情報を掲載する。

エ. 緊急速報メールによる広報

緊急速報メールによる広報は、市民協働安全班が行う。

オ. 広報車による広報

各部は、広報車により災害情報を広報する。

4 報道機関との連携

市は、情報を一元的に報道機関に提供し、必要に応じ報道要請する。

報道機関は、各機関から災害広報を実施することについて依頼があった場合、積極的に協力するものとする。

5 デマ等の発生防止対策

市は、デマ等の発生を防止するため、報道機関の協力も得て、正確な情報を迅速に提供するとともに、デマ等の事実をキャッチしたときはその解消のため適切な措置をする。

6 被災者等への広報の配慮

市は、文字放送、外国語放送等のさまざまな広報手段を活用し、要配慮者の多様なニーズに配慮したわかりやすい情報伝達に努める。

また、在宅での避難者、応急仮設住宅として供与される賃貸住宅への避難者、所在を把握できる広域避難者、在日外国人、訪日外国人に配慮した広報を行う。特に外国人に対しては、多言語による災害情報の発信に配慮する。

7 住民の安否情報

市は、被災者の安否について住民等から照会があったときは、被災者等の権利利益を不当に侵害することのないよう配慮しつつ、消防、救助等人命に関わるような災害発生直後の緊急性の高い応急措置に支障を及ぼさない範囲で、可能な限り安否情報を回答するよう努める。この場合において、市は、安否情報の適切な提供のために必要と認めるときは、県、消防機関、県警察等と協力して、被災者に関する情報の収集に努める。

なお、被災者の中に、配偶者からの暴力等を受け加害者から追跡されて危害を受ける恐れがある者等が含まれている場合は、その加害者等に居所が知られることのないよう当該被災者の個人情報の管理を徹底するよう努める。

8 総合的な情報提供・相談窓口の設置

市は、市民からの意見、要望、問い合わせに対応するため、総合対応窓口を設置する。

第11節 消防・救急・救助活動

1 方針

災害発生に伴う火災から市民の生命、身体を保護するため、出火、延焼の防止、迅速な被災者の救出、救助等を行う。

特に、発災当初の72時間は、救命・救助活動において極めて重要な時間帯であることを踏まえ、人命救助及びこのために必要な活動に人的・物的資源を優先的に配分する。

消防活動に対しての消防機関の災害応急対策は、「市計画」に定めるほか、「岐阜市消防計画」の定めるところによる。

2 実施責任者

企画部、消防部

3 出火、延焼の防止

市は、出火等を防止するため住民、事業者等に対し、広報、巡回指導等を行い、出火等の防止措置の徹底を図る。自主防災組織及び事業所、危険物施設等の自衛消防組織等はこれに協力し出火等の防止に万全を期する。

(1) 初期消火

自主防災組織等は、道路の寸断等により消防隊の活動が阻害される場合に備え、初期消火に努め、消防機関の消火活動に協力するものとする。

(2) 延焼の防止（火災防ぎょ）

消防機関は、火災の発生状況、通行可能な道路、利用可能な水利等を速やかに把握し、火災の延焼防止に万全を尽くす。

市は、火災の状況が市の消防力を上回る場合には、岐阜県広域消防相互応援協定及び岐阜県広域消防応援基本計画の定めるところにより消防相互応援を行い、県は、消防庁に対して緊急消防援助隊の応援、ヘリコプターによる広域航空消防応援等の要請を行うなど、全国的な消防応援体制の活用を図る。

4 負傷者等の救出及び救急活動

(1) 消防機関等による救出・救急活動

消防機関は、倒壊家屋の下敷き、ビル内での孤立、土砂による生き埋め等により救出を必要とする者に対し、速やかに救出活動を行い、負傷者については、医療機関又は応急救護所へ搬送する。

災害現場で活動する警察・消防・自衛隊の部隊は、必要に応じて、合同調整所を設置し、活動エリア・内容・手順、情報通信手段等について、部隊間の情報共有及び活動調整、必要に応じた部隊間の相互協力を行う。また、災害現場で活動する災害派遣医療チーム（DMAT）等とも密接に情報共有を図りつつ、連携して活動する。

ア. 救出活動

a. 生き埋め者等に関する情報の収集に努めるとともに、資機材を使用して生き埋め者等の早期発見に努める。

b. 救出活動を阻害する瓦礫、土砂、コンクリート等の除去のため、瑞穂市緊急対策協力会の協力を得て、大型建設機械の早期導入を図る。

イ. 救急活動

- a. 消防機関は、救出した傷病者に対し、必要な処置を行うとともに、緊急の治療を要する者については、応急救護所又は医療機関等への搬送を行う。
- b. 道路の損壊に伴い車両による搬送が不可能な場合や医療機関が被災し被災地以外の医療機関への搬送が必要な場合には、ヘリコプターによる搬送を実施する。

ウ. 相互協力

消防機関及び県警察は消防組織法に基づき、消防機関及び自衛隊は大規模災害に際しての消防及び自衛隊の相互協力に関する協定（平成8年1月17日締結、消防庁次長、防衛庁防衛局長）に基づき相互に協力する。

(2) 地域住民による救出救助

自主防災組織等は、負傷者等の救出及び搬送に努め、消防機関等の救急救助活動に協力する。

(3) 応援要請

市は、相互の応援協定に基づき他市町村の応援を要請する。

(4) 応援部隊の指揮

岐阜市消防本部は、応援部隊の受入れに当たっては、応援側代表消防機関と協議しながら指揮する。

5 活動における感染症対策

災害現場で活動する各機関は、新型コロナウイルス感染症を含む感染症対策のため、職員の健康管理やマスク着用等を徹底する。

6 惨事ストレス対策

救助・救急又は消火活動を実施する各機関は、職員等の惨事ストレス対策の実施に努めるも。消防機関は、必要に応じて、消防庁等に精神科医等の専門家の派遣を要請する。

第12節 水防活動

1 方針

洪水等による水災を警戒、防ぎよし、及びこれによる被害を軽減するため、水防体制に万全に期す。

2 実施責任者

企画部、都市整備部、消防部

3 実施内容

水害に対しての水防機関の応急対策は、市計画に定めるほか「瑞穂市水防計画」の定めるところによる。

第13節 災害救助法の適用

第1項 災害救助法の適用

1 方針

市本部長は、災害が一定規模以上でかつ応急的な救助を必要とする場合は、災害救助法（昭和22年法律第118号）の適用を要請する。同法が適用され、県本部長から災害救助活動について委任を受けた場合又は災害が切迫し、県本部長による災害救助活動を待ついとまがない場合は、市本部長がこれを実施し、被災者の保護と秩序の安定を図る。

2 実施責任者

各部局

3 制度の概要

災害救助法による救助は、被災者の保護と社会秩序の保全を図るために、県知事が法定受託事務として応急救助を行うものであるが、救助の事務の一部を市長が行うことができる。

救助の種類、程度、方法及び期間に関しては、内閣総理大臣が定める基準に従い県知事が定めることとされており、市及び県が救助に要した費用については、県が国の負担を得て支弁する。ただし、市は一時繰替支弁することがある。

また、市及び県は、災害発生時の迅速かつ円滑な救助の実施体制の構築に向けて、あらかじめ救助に必要な施設、設備、人員等について意見交換を行うとともに、事務委任制度などの積極的な活用により役割分担を明確化するなど調整を行う。

なお、市が申請し、県知事の意見を聴いた上で、内閣総理大臣が指定した場合は、救助主体（以下「救助実施市」という。）となることもできる。

4 災害救助法の適用基準

(1) 摘要の基準

本市において「災害救助法」が適用されるのは、次の場合である。

- ア. 本市において80世帯以上の住家が滅失したとき。
- イ. 県内において2,000世帯以上の住家が滅失した場合であって、本市において40世帯以上の世帯の住家が滅失したとき。
- ウ. 県内において9,000世帯以上の住家が滅失したとき、又は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厚生労働省令で定める特別の事情がある場合であって、かつ、多数の世帯の住家が滅失したとき。
- エ. 多数の者が生命又は身体に危害を受け、又は受けるおそれが生じた場合であって、厚生労働省令で定める基準に該当したとき。

(2) 被害計算の方法

- ア. 住家が滅失した世帯の数の算定にあたっては、住家が半壊し又は半焼する程度著しく損傷した世帯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、それぞれ住家が滅失した一の世帯とみなす。

- イ. 被害世帯数は、家屋の棟数あるいは戸数と関係なく、あくまで世帯数で計算する。
- ウ. 飯場、下宿等の一時的寄宿世帯数等は、生活根拠の所在地等総合的条件を考慮して実情に即した決定をする。
- エ. 災害の種別は限定しない。したがって洪水、震災等の自然災害であっても、火災等人災的なものであっても差し支えない。

5 救助の種類と実施者

災害救助法による救助の種類とその実施者は次表のとおりとする。

救助の種類	実施期間	実施者の区分
避難所の設置及び収容	7日以内	各班（避難所へ派遣された市職員）
炊出し及び食品の給与	7日以内	福祉生活班
飲料水の供給・運搬	7日以内	上水道班
被服、寝具及び生活必需品の給貸与	10日以内	商工農政観光班 確保、輸送は県本部が行う。
医療	14日以内	健康推進班
助産救助	分娩した日から 7日以内	医療班派遣については、県本部、日生支部においても行う。
仮設住宅の建設	20日以内	都市開発班
住宅応急修理	1ヵ月以内	都市開発班
学用品の給与	教科書1ヵ月以内 文房具・通学用品 15日以内	学校教育班 確保、輸送は県本部が行う。
災害にかかった者の救出	3日以内	消防部、消防団部
遺体の捜索	10日以内	消防部、消防団部
遺体の処置	10日以内	健康推進班
遺体の埋葬	10日以内	市民班
障害物の除去	10日以内	都市管理班
応急救助のための賃金職員	各救助の実施期間	各班
応急救助のための輸送	各救助の実施期間	各班

(注) 実施期間は、助産を除き災害発生の日からの期間である。

ただし、厚生労働大臣の承認により期間延長がある。

6 災害救助実施状況の報告

市本部は、それぞれの担当班からの報告に基づき、「救助日報」（様式36号）を作成し、毎日午前8時30分までにその状況を県本部防災班に報告する。

救助日報に関し、各班から市本部に対する報告は、報告事由の発生の日の翌朝までに文書により行う。

救助種類別業務報告一覧

報告事項		様式番号	様式名称	その都度報告	期間指定報告
被害	概況報告	様式16号	住家等一般被害状況報告書	○	
	中間報告			○	
	確定報告				
避難所設置	開設報告	—	—	○	
	収容状況報告	様式36号	救助日報		○
	閉鎖報告	—	—	○	
仮設住宅設置	住宅対策報告	様式56号	住宅総合災害対策報告書		
	入居該当世帯報告	様式57号	応急仮設住宅入居該当調		
	着工報告(市委託分)	様式36号	救助日報		○
	竣工報告(市委託分)	様式36号	救助日報		○
	入居報告	—	—	○	
炊出状況報告		様式36号	救助日報		○
飲料水供給・運搬状況報告		様式36号	救助日報		○
	世帯構成員別被害報告	様式54号	世帯構成員別被害状況		
	支給状況報告	様式36号	救助日報		○
	支給完了報告	—	—	○	
医療・助産	医療班出動要請	—	—	○	
	医療班出動報告	様式65号	医療班出動編成表	○	
	医療・助産実施状況報告	様式36号	救助日報		○
被災者救出状況報告		様式36号	救助日報		○
住宅応急修理	住宅対策報告	様式56号	住宅総合災害対策報告書		
	住宅応急修理該当世帯報告	様式60号	住宅応急修理該当世帯調		
	着工報告(市委託分)	様式36号	救助日報		○
	竣工報告(市委託分)	様式36号	救助日報		○
学用品の支給	被災教科書報告	様式72号	被災教科書報告書		
	学用品給与状況報告	様式36号	救助日報		○
	学用品給与完了報告	—	—	○	
埋葬救助状況報告		様式36号	救助日報		○
遺体捜索状況報告		様式36号	救助日報		○
遺体処理状況報告		様式36号	救助日報		○
障害物除去	住宅対策報告	様式56号	住宅総合災害対策報告書		
	障害物除去該当世帯報告	様式62号	障害物除去該当世帯調		
	障害物除去状況報告	様式36号	救助日報		○
	障害物除去完了報告	—	—	○	
輸送賃金職員雇上状況報告		様式36号	救助日報		○
救助期間、程度、方法の特例申請		—	—	—	

(注) 各節に共通する様式

- 1.救助実施記録日計表（様式 37 号）
- 2.救助の種目別物資受払状況（様式 38 号）

第14節 避難対策

1 方針

災害発生により危険が急迫し、市民の生命及び身体の安全の確保等が必要と認められるとき、市長を中心として防災関係者が相互に連携を取り地域住民に対し、避難のための立退きの指示等をして、危険な場所から避難させる。

2 実施責任者

各部局

3 応急措置内容

市は、避難情報を発令し、市民を安全な場所へ避難させる。いずれの情報を発令する段階であっても、屋外を移動して避難所へ移動することにより、かえって生命又は身体に危険が及ぶおそれがある場合には、上階への移動（垂直避難）を含む「屋内安全確保」等、生命を守るために、最も適した行動をするよう求める。

(1) 高齢者等避難

洪水等の災害が発生するおそれがある場合は、危険区域の市民に高齢者等避難開始を伝達し、避難行動要支援者等、避難行動に時間を要し緊急避難の対応が困難な者を予め指定した避難所への避難を開始させるとともに、通常の避難行動ができる市民に対して避難準備を開始させる（警戒レベル3）

(2) 避難指示

通常の避難行動ができる市民に対して、避難行動を開始させる。（警戒レベル4）

(3) 緊急安全確保

既に災害が発生している、又は災害が発生するおそれが極めて高い場合に、可能な範囲で発令し、命を守る行動を求める。（警戒レベル5）

4 避難指示の実施者

- ア. 市長の措置（災対法第60条第1項）
- イ. 水防管理者（市長）の措置（水防法第29条）
- ウ. 県知事の代行措置（災対法第60条第5項）
- エ. 県知事等の措置（水防法第29条）
- オ. 警察官の措置（災対法第61条第1項、警察官職務執行法第4条第1項）
- カ. 自衛隊の措置（自衛隊法第94条第1項）

5 高齢者等避難、避難指示の実施

(1) 実施責任者

高齢者等避難、避難指示の実施責任者は、市長とする。

(2) 実施基準

避難指示等の実施基準等は下記のとおりとする。なお、避難対象地域の設定に関する内容等詳細な事項は、「避難情報の判断・伝達マニュアル」に定める。

名称	レベル	基準	伝達内容	伝達手段
高齢者等避難	警戒レベル3	<ul style="list-style-type: none"> ①河川水位が避難判断水位に達し、更に水位の上昇のおそれがあるとき ②堤防の軽微な漏水、浸食等が発生したとき ③その他の災害において、避難行動要支援者等避難行動に時間を要する者が避難鼓動を開始しなければ、人的被害の発生する可能性があるとき 	<ul style="list-style-type: none"> ①警戒レベル（警戒レベル3） ②避難対象地域 ③避難先 ④事前避難すべき理由 ⑤その他必要事項 	<ul style="list-style-type: none"> ①広報車 ②防災行政無線 ③瑞穂市ホームページ ④緊急割込み放送 ⑤緊急速報メール ⑥自主防災隊長へ電話連絡 ⑦みずほ市民メール
避難指示	警戒レベル4	<ul style="list-style-type: none"> ①河川水位が氾濫危険水位に達し、更に水位の上昇の恐れがあるとき ②堤防の異常な漏水・浸食等が発生したとき ③その他の災害において、人的被害の発生する可能性が高くなったとき 	<ul style="list-style-type: none"> ①警戒レベル（警戒レベル4） ②避難対象地域 ③避難先 ④避難指示の理由 ⑤その他必要事項 	<ul style="list-style-type: none"> ①広報車 ②防災行政無線（サイレン吹鳴） ③瑞穂市ホームページ ④緊急割込み放送 ⑤緊急速報メール ⑥自主防災隊長へ電話連絡 ⑦みずほ市民メール ⑧報道機関への情報提供
緊急安全確保	警戒レベル5	<ul style="list-style-type: none"> ①河川水位が堤防高を越えるおそれが高いとき ②漏水・浸食の進行や亀裂等により堤防の決壊の恐れが高まったとき、決壊や越水・溢水の発生又は氾濫発生情報が発表されたとき ③その他の災害において、人的被害の発生する可能性が著しく高くなったとき 	<ul style="list-style-type: none"> ①警戒レベル（警戒レベル4） ②避難対象地域 ③避難先 ④緊急安全確保の理由 ⑤その他必要事項 	<ul style="list-style-type: none"> ①広報車 ②防災行政無線（サイレン吹鳴） ③瑞穂市ホームページ ④緊急割込み放送 ⑤緊急速報メール ⑥自主防災隊長へ電話連絡 ⑦みずほ市民メール ⑧報道機関への情報提供

表中の伝達手段のうち防災行政無線について、特に緊急性の高い情報である緊急安全確保の伝達を行う場合は、切迫した状況であることを確実に伝達するため、放送時にサイレンを吹鳴する（60秒吹鳴→5秒休止→60秒吹鳴の後に音声放送）。

(3) 実施に当たっての留意点

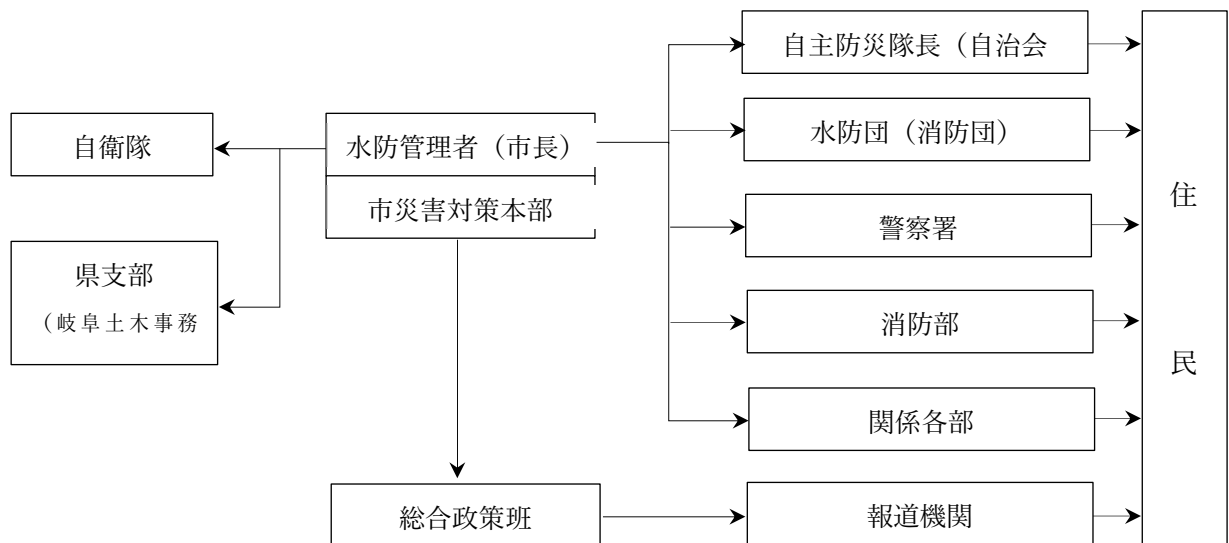
市は、市民に対して避難情報を発令するに当たり、次の点に留意する。

- ア. 県の洪水浸水想定区域図等を参考に、対象地域を適切に設定のうえ、具体的な地域名を表記する。
- イ. 危険の切迫性に応じて内容を工夫しつつ、警戒レベルを明確にし、対象者ごとに警戒レベルに対応したとるべき避難行動が分かりやすい表現により伝達する。
- ウ. 緊急性の高い場合は複数回伝達を実施する等、市民の積極的な避難行動の喚起に努める。
- エ. 勢力の強い台風の接近が予測される場合や、避難指示及び緊急安全確保を夜間に発令する可能性がある場合には、避難行動をとりやすい時間帯における高齢者等避難の発令に努める。
- オ. 避難情報の発令の際には、指定緊急避難場所を開設していることが望ましいが、線状降水帯が急に発生した場合等、避難のためのリードタイムが少ない局地的かつ短時間の豪雨の場合は、基準にとらわれず、躊躇なく避難情報を発令する。

(4) 指定地方行政機関及び県による助言

市は、必要に応じ、指定地方行政機関及び県に対し、避難指示の対象地域、判断次期等について助言を求める。

(5) 住民に対する関係機関の連絡フロー



(6) 伝達を要する機関

- ア. 病院、医療機関 健康推進班
- イ. 保育所等 幼児教育班
- エ. 小中学校及び幼稚園 学校教育班
- オ. 要配慮者入所施設 福祉生活班、地域福祉高齢班

6 緊急安全確保の伝達の実施

(1) 緊急安全確保の発令

市は、河川の氾濫など、災害が実際に発生していることを把握した場合又は災害が発生するおそれが極めて高い場合は、緊急安全確保（警戒レベル5）を発令し、市民に命を守るための最善の行動をとるよう呼びかける。

なお、伝達方法については、避難指示に準じ行うものとする。

(2) 実施済の措置の確認及び追加措置の検討

市に特別警報が発表されたとき又は特別警報に準ずる気象現象が発生したと連絡を受けたときは、市は市民に警戒を呼びかけるとともに、避難情報の種類及び範囲が適切であるかなど、実施済の措置内容が十分であるか確認し、必要に応じ追加措置の検討を行う。

7 避難情報の解除

市は、避難情報の解除に当たっては、十分に安全性の確認に努め、必要に応じ、国、県に意見を求める。なお、解除に関する情報伝達は、発令時と同じ手段により実施することを原則とする。

8 避難場所及び避難所の開設

(1) 開設の流れ

市本部は、災害時には、必要に応じ、避難情報の発令とあわせて指定緊急避難場所及び指定避難所を開放し、住民等に対し周知徹底を図る。避難所を開設する場合には、あらかじめ施設の安全性を確認するものとする。また、要配慮者のため、福祉避難所を開設する。

市は、災害の規模に鑑み、必要な避難所を、可能な限り当初から開設するよう努める。

市は、指定避難所だけでは施設が量的に不足する場合には、国や独立行政法人等が所有する研修施設、ホテル・旅館等の活用も含め、可能な限り多くの避難所を開設し、ホームページやアプリケーション等の多様な手段を活用して周知するよう努める。

さらに、要配慮者の多様なニーズへの配慮や、感染症防止の観点から避難所の収容人数を考慮して、被災地域外の地域にあるものを含め、ホテル・旅館等を避難所として借り上げるなど、多様な避難所を確保するよう努める。

市は、特定の指定避難所に避難者が集中し、収容人数を超えることを防ぐため、ホームページやアプリケーション等の多様な手段を活用して避難所の混雑状況を周知する等、避難の円滑化に努める。

なお、指定避難所のライフラインの回復に時間を要すると見込まれる場合や、道路の途絶による孤立が続くと見込まれる場合は、あらかじめ指定避難所に指定されていたとしても原則として開設しない。

市は、災害の規模等に鑑みて、避難者の健全な住生活の早期確保のために、必要に応じ、応急仮設住宅の迅速な提供、公営住宅、民間賃貸住宅、空き家等利用可能な既存住宅のあっせん、活用等により、避難所の早期解消に努めることを基本とする。

(2) 指定避難所の周知

市は、指定避難所を開設した場合において、速やかに地域住民に周知するとともに、県をはじめ県警察、自衛隊等関係機関に連絡する。

(3) 指定避難所における措置

指定避難所において実施する救援措置は、概ね次のとおりとする。

- ア. 避難者の受入れ
- イ. 避難者に対する給水、給食措置
- ウ. 負傷者に対する医療救護措置
- エ. 避難者に対する生活必需品の供給措置
- オ. その他被災状況に応じた応援救援措置

(4) 避難所開設状況の報告

避難所派遣職員は、次の諸記録を作成し、整備保管するとともに市本部へ報告する。市本部は、救助日報（様式36号）により県本部に報告する。

- ア. 救助実施記録日計表（様式37号）
- イ. 救助の種目別物資受払状況（様式38号）
- ウ. 避難所設置及び収容状況（様式40号）
- エ. 避難所用施設及び器物借用整理簿（様式41号）

9 指定避難所の運営・管理等

指定避難所の運営は、「避難所運営マニュアル」（在宅避難者への対応を含む。）に従って各指定避難所の適切な運営管理を行う。

市は、指定避難所における正確な情報の伝達、食料、飲料水等の配布、清掃等については、避難者、住民、自主防災組織、避難所運営について専門性を有した外部支援者等の協力が得られるよう努めるとともに、必要に応じ、他の市町村に対して協力を求める。

また、指定避難所の運営に関し、役割分担を明確化し、避難者に過度の負担がかからないよう配慮しつつ、避難者が相互に助け合う自治的な組織が主体的に関与する運営に早期に移行できるよう、その立ち上げを支援する。

(1) 避難所における生活環境維持

市は、指定避難所における生活環境が常に良好なものであるよう努める。そのため、食事供与の状況、下水道又は浄化槽の排水経路等を踏まえたトイレの設置・使用可能状況等の把握に努め、必要な対策を講じる。

また、避難の長期化等必要に応じて、プライバシーの確保状況、段ボールベッド、パーティション等の活用状況、入浴施設設置の有無及び利用頻度、洗濯等の頻度、医師、歯科医師、歯科衛生士、保健師、助産師、看護師、管理栄養士等による巡回の頻度、感染症予防対策の実施状況、暑さ・寒さ対策の必要性、食料の確保、配食等の状況、し尿及びごみの処理状況、など、避難者の健康状態や指定避難所の衛生状態の把握に努め、必要な措置を講じるよう努めるものとする。また、必要に応じ、指定避難所における家庭動物のためのスペースの確保に努める。

市は、指定避難所における新型コロナウイルス感染症を含む感染症対策のため、避難者の健康管理や避難所の衛生管理、十分な避難スペースの確保、適切な避難所レイアウト等の必要な措置を講じるよう努める。県及び市は、被災地において新型コロナウイルス感染症を含む感染症の発生、拡大がみられる場合は、防災担当部局と保健福祉担当部局が連携して、感染症対策として必要な措置を講じるよう努める。また、自宅療養者等が指定避難所に避難する可能性を考慮し、保健福祉担当部局は、防災担当部局に対し、避難所の運営に必要な情報を共有する。

市は、指定避難所の運営における女性の参画を推進するとともに、男女のニーズの違い等男女双方の視点等に配慮する。特に、女性専用の物干し場、更衣室、授乳室の設置や生理用品・女性用下着の女性による配布、男女ペアによる巡回警備や防犯ブザーの配布等による指定避難所における安全性の確保など、女性や子育て家庭のニーズに配慮した指定避難所の運営管理に努める。また、外国人への対応について十分配慮するものとする。

市は、指定避難所等における女性や子供等に対する性暴力・DVの発生を防止するため、女性用と男性用のトイレを離れた場所に設置する、トイレ・更衣室・入浴施設等は昼夜問わず安心して使用できる場所に設置する、照明を増設する、性暴力・DVについての注意喚起のためのポスターを掲載するなど、女性や子供等の安全に配慮するよう努める。また、県警察、病院、女性支援団体との連携の下、被害者への相談窓口情報の提供を行うよう努める。

(2) 指定避難所に滞在することができない被災者の生活環境確保

市は、それぞれの指定避難所に受け入れている避難者に係る情報及び指定避難所で生活せず食料や水等を受取りに来ている被災者等に係る情報の早期把握に努める。

在宅での避難や、やむを得ず指定避難所に滞在することができない避難者に対しても、食料等必要な物資の配布、保健師等による巡回健康相談の実施等保健医療サービスの提供、正確な情報の伝達等により、生活環境の確保が図られるよう努める。

(3) エコノミークラス症候群対策

市は、指定避難所にエコノミークラス症候群への注意や予防法を記載したリーフレットを配布、掲示し、注意喚起を行う。指定避難所の避難者、車中泊避難者、在宅避難者等へ注意喚起するに当たり、必要に応じ消防団車両による広報を実施する。また、保健活動チームの巡回時等に、予防効果のある弾性ストッキングを必要性の高い避難者に配布する。

(4) ボランティアの活用

市は、指定避難所を開設するに当たって、自主防災組織、日本赤十字社奉仕団、その他NPO・ボランティア等の協力を得て、指定避難所の生活環境の保持等に努める。

10 避難路の通行確保

市は、迅速かつ安全に避難できるよう自動車の規制、荷物の運搬等を制止するなど通行の支障となる行為を排除、規制し、避難路の通行確保に努める。

11 避難の誘導

市は、避難情報を発令するとともに、住民が迅速かつ安全に避難できるよう避難先への誘導に努める。避難誘導に当たっては、避難所、避難路、災害危険箇所等の所在、防災気象情報、災害の概要その他の避難に関する情報の提供に努める。

(1) 避難誘導実施者の留意事項

台風による大雨発生など事前に予測が可能な場合においては、大雨発生が予測されてから災害のおそれがなくなるまで、市民に対して分かりやすく適切に状況を伝達することに努める。

小学校就学前の子供たちの安全で確実な避難のため、災害発生時における幼稚園、保育所、認定こども園等の施設と市、施設間の連絡、連携に努める。

(2) 本庁舎以外での状況把握

市は、災害対策本部の置かれる本庁舎等において十分な状況把握が行えない場合は、避難情報の発令を行うための判断を風水害の被災地近傍の支所等で行うなど、適時適切な避難誘導に努める。

12 自主防災組織による避難活動

自主防災組織は、市の指示、誘導により、次のとおり避難活動を実施するものとする。

- ア. 避難情報の地域内居住者等への伝達の徹底
- イ. 避難時の携行品(食料、飲料水、貴重品等)の周知
- ウ. 高齢者、傷病者、身体障がい者等の保護を要する者の介護及び搬送
- エ. 防火、防犯措置の徹底
- オ. 組織的な避難誘導、避難場所又は避難所への受入れ
- カ. 地域内居住者の避難の把握

13 避難先の安全管理

市及び県警察は、広域避難場所及び避難所内における混乱の防止、秩序の保持等被災者の受入れ及び救援対策が安全に行われるよう措置する。

14 応急仮設住宅（賃貸型応急住宅を含む）の提供

ア. 既存住宅ストックの活用を重視して応急的な住まいを確保することを基本とし、相談体制の整備、修理業者の周知等の支援による応急修理の推進、公営住宅等の既存ストックの一時提供及び賃貸型応急住宅の提供により、被災者の応急的な住まいを早期に確保する。また、地域に十分な既存住宅ストックが存在しない場合には、建設型応急住宅を速やかに設置し、被災者の応急的な住まいを早期に確保する。なお、応急仮設住宅を建設する場合には、二次災害に十分配慮する。

イ. 市は、学校等が避難所として利用されている場合、学校教育の再開に支障となるため、迅速に応急仮設住宅を提供し、避難所の早期解消に努めるとともに、各応急仮設住宅の適切な運営管理を行う。

エ. この際、応急仮設住宅における安心・安全の確保、孤独死や引きこもりなどを防止する

ための心のケア、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、孤独死、震災関連死等を防止するためのアフターケアのため、入居者情報の第三者提供について、事前に同意をとるなど配慮する。

オ. 女性の参画を推進し、女性を始めとする生活者の意見を反映できるよう配慮するほか、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も配慮する。

15 要配慮者への配慮

市は、災害時には、避難行動要支援者本人や避難支援等を実施する者の同意の有無に関わらず、避難行動要支援者名簿及び個別避難計画を効果的に利用し、避難行動要支援者について避難支援や迅速な安否確認等が行われるように努める。

避難誘導、指定避難所等での生活環境、応急仮設住宅への受入れに当たっては、要配慮者の多様なニーズに十分配慮する。特に指定避難所等での健康状態の把握、福祉施設職員等の応援体制、応急仮設住宅への優先的入居、高齢者、障がい者向け応急仮設住宅の設置等に努める。また、要配慮者に向けた情報の提供についても、十分配慮する。

16 広域避難

市は、災害の予測規模、避難者数等に鑑み、本市の区域外への広域的な避難、指定避難所及び指定緊急避難場所の提供が必要であると判断した場合において、県内の他の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ほか、事態に照らし緊急を要すると認めるときは、県知事に報告した上で、自ら他の都道府県内の市町村と協議する。

市は、指定避難所及び指定緊急避難場所を指定する際に併せて広域避難の用にも供することについても定めるなど、他の市町村からの避難者を受け入れることができる施設等をあらかじめ決定しておくよう努める。

17 広域一時滞在

市は、災害の規模、被災者の避難状況、避難の長期化等に鑑み、市の区域外への広域的な避難及び指定避難所、応急仮設住宅等の提供が必要であると判断した場合において、県内の他の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。

18 避難対策に関する基準

(1) 基準

この節における、対象者、期間、経費については、本章第13節災害救助法の適用に準ずる。ただし、避難状況等から判断して、市本部長が必要と認める場合は、期間の延長等これを変更することができる。

(2) 災害救助法適用時における受入れ期間の延長

市本部は、災害発生の日から7日以内に打ち切ることができない場合は、災害発生の日から7日以内に県本部防災班に対して期間の延長を要請する。

なお、延長要請は、次の事項を明示して行う。

- ア. 延長の見込期間
- イ. 延長を要する地域
- ウ. 延長を要する理由又はその状況（具体的に）
- エ. その他（期間延長を要する避難所名及び受入れ人員）

第15節 食料供給活動

1 方針

災害により食料を確保することが困難になり、日常の食事に支障が生じ又は支障が生じる恐れがある場合は、被災者等を保護するために、食料の応急供給を迅速かつ的確に行う。

2 実施責任者

健康福祉部、都市整備部、教育部

3 実施体制

(1) 実施主体

炊出し及び食品給与の実施は、福祉生活班及び商工農政観光班が担当するが、食料供給のため必要な原材料は、主要食糧（米穀）にあつては商工農政観光班が、また副食及び燃料にあつては福祉生活班がそれぞれに分担する。

(2) 供給活動における配慮

被災者へ食料等を供給する際には、在宅での避難者、応急仮設住宅として供与される賃貸住宅への避難者、所在が把握できる広域避難者に対しても食料等が供給されるよう努める。

食事制限やアレルギー対応等食事に対する配慮が必要な被災者にも安全な食料等が供給されるよう、管理栄養士等と連携する。

(3) 実施場所

炊き出しの実施は、中学校、小学校等の調理、給食施設等を利用して行う。ただし、近くに適当なところがないときは、適宜の場所あるいは施設で実施し、自動車等で運搬する。

4 炊き出しの方法

炊出しは、自主防災組織、瑞穂市女性防火クラブ連絡協議会、ボランティア等の協力者又は炊出しを受ける者の協力を得て、供給可能な対象数とその内容などを把握したうえで実施する。

炊出しには、備蓄食料や支援食料を活用するほか、弁当等による実施も検討する。

(1) 主食

主食は、備蓄しているアルファ化米とするが、食料供給期間及び避難者数等から、備蓄のアルファ化米の不足が予測される場合は、早急に協定等により、米、パンを供給する。

なお、主食の確保が困難な場合は、確保条件を示して県支部総務班を經由し県本部農政班に要請する。

(2) 副食

食料の提供が長期に及ぶと予想される場合は、協定等により副食を供給する。

なお、副食は缶詰、瓶詰、梅干し、漬物等輸送配分に便利なものとする。

(3) 湯茶

防疫上、生水の飲料を避けるため、炊出しに併せ必ず湯茶の供給を行う。

(4) 献立

炊出しの献立は、被災状況や確保できる食材によっても異なるが、できるだけ栄養価等を考慮する。

(5) 責任者の立会い

炊き出し場所には責任者が立会い、その実施に関して指揮するとともに関係事項を記録する。なお、炊き出しを避難所施設において行う場合は、避難所に派遣の職員が兼ねて当たる。

(6) 業者委託

市本部において直接実施することが困難なときで、米飯業者等に注文することが実情に即すると認められるときは、炊き出しの基準等を明示して業者から購入し、配給する。

5 食料、燃料の確保

炊出しその他食品給与のため必要な原材料、燃料等は、商工農政観光班において調達確保する。なお、炊出しに必要な米穀等は、市内の米穀業者から購入する。

燃料が不足する場合は、岐阜県LPガス協会本巣支部との協定によりプロパンガスの提供を受ける。

6 応援の手続

市本部において炊出し等食品の給与及び物資の供給ができないときは、県農政部農産園芸課に要請する。ただし、緊急を要するときは、次の事項を明示し、直接近隣市町村に応援等を要請する。

(1) 炊出しの実施

- ア. 所要食数（人数）
- イ. 炊出し期間
- ウ. 炊出し食品送付先

(2) 物資の確保

- ア. 所有物資の種類別数量
- イ. 物資の送付先及び期日

7 食品衛生

炊出しにおいては、常に食品の衛生に心掛け、特に次の点に留意する。

- ア. 炊出しの施設には、飲料適水を十分供給する。
- イ. 供給人員に応じて必要な器具、容器を確保し備え付ける。
- ウ. 炊出し場所には、手洗い設備及び器具類の消毒ができる設備を設ける。
- エ. 供給食品は、防ハエ、その他衛生害虫駆除等について十分留意する。

- オ. 使用原材料は、衛生管理が十分行われている業者から仕入れを行い保管にも注意する。
- カ. 炊出し施設は、学校等の調理、給食施設等を利用し、湿地、ほこりが多い場所等、衛生上炊出しに不適切な場所は避ける。
- キ. 腹痛、下痢、嘔吐等の発症者があった場合には、直ちに県支部保健班に連絡するとともに、医師の手配を行う。
- ク. 食料品の救援物資を受けた場合は、その出所、日時を把握するとともに、食品の品質低下を防ぐため、できる限り涼しい場所に保管する。

8 食料供給に関する基準

(1) 基準

この節における対象者、期間、経費については、本章第13節災害救助法の適用に準ずる。ただし、食料供給状況等から判断して、市本部長が必要と認める場合は、期間の延長等これを変更することができる。

(2) 災害救助法適用時における期間延長

市本部は、災害発生の日から7日以内に打ち切ることができない場合は、災害発生の日から7日以内に県本部防災班に対して期間の延長を要請する。

なお、延長申請は、次の事項を明示して行う。

- ア. 延長の見込期間
- イ. 延長を要する地域及び対象人員
- ウ. 延長を要する理由又はその状況

9 その他事務手続き

福祉生活班及び給食センター班は、各炊出し場所に責任者を配し、次の諸記録を作成し、整備保管するとともに炊出しの状況を市本部へ報告する。市本部は、救助日報（様式36号）により県本部に報告する。

- ア. 救助実施記録日計表（様式37号）
- イ. 炊き出し給与状況（様式49号）
- ウ. 救助の種目別物資受払状況（様式38号）
- エ. 炊出し協力者、奉仕者名簿（様式50号）

第16節 給水活動

1 方針

災害のため飲料水が枯渇し、又は汚染して飲料に適する水を得ることができない者に対して、最小限度必要な量の飲料水を供給するため、迅速に適切な措置を行う。

2 実施責任者

健康福祉部、環境水道部

3 実施体制

(1) 実施主体

飲料水供給の直接の実施は、上水道班が担当し、飲料水の確保、運搬を実施する。

(2) 給水活動における配慮

市は被災者へ給水等を実施する際には、孤立状態にある被災者、在宅での避難者、応急仮設住宅として供与される賃貸住宅への避難者、所在が把握できる広域避難者に対しても給水等が実施されるよう努める。

(3) 取水及び浄水方法

市は、取水する水源について、最寄りの非被災水道事業者と協議して確保し、これによることが不可能な場合は比較的汚染の少ない井戸水、河川等をろ水機によりろ過したのち、滅菌して給水する。

(4) 備蓄品の活用による給水活動の補完

発災直後においては、防災備蓄倉庫等に備蓄している飲料水を被災者に提供し、飲料水を確保する。

4 給水の方法

飲料水は、概ね次の方法により確保し、供給する。

(1) 被災地において確保することが困難なときは、被災地に近い水源地から給水車又はポリ容器により運搬、若しくは消火栓（被害のない場合に限る）から供給する。

(2) 水道水源が冠水等汚染したと認められるときは、十分な清掃及び消毒を行い、水質検査（通常の理化学検査）を実施し、飲用に適することを確認の上供給する。

(3) 水道水以外の水源を使用する場合は、適切な方法で浄水及び消毒を行い、水質検査（通

常の理化学検査)を実施し、飲用に適することを確認のうえ供給する。

(4) 給水可能な配水管がある場合は、仮設配管を行い、臨時給水栓を設けて給水する。

(5) 自衛隊の災害派遣による給水

湯水又は災害等により飲料水の供給が不能となった場合に、他の施設からの応援によってもなお飲料水の確保ができないときは、自衛隊の災害派遣要請を県知事に要求する。

(6) 給水順序

飲料水の供給に当たって順位を設けて配分する必要があるときは、概ね次の順序で行う。

ア. 避難所及び炊出し場所

イ. 病院（基幹病院及び人工透析病院を優先する）

ウ. 断水地域の住民、施設

5 応援要請

市本部において飲料水の供給ができないときの応援の手続きは、岐阜県水道災害相互応援協定その他の規定の定めるところによる。

また、物資の確保という点から食料品等と同様に飲料水の確保を依頼するものとし、災害時の飲料水確保に万全を期す。

6 給水供給に関する基準

(1) 基準

この節における対象者、期間、経費については、本章第13節災害救助法の適用に準ずる。ただし、給水状況等から判断して、市本部長が必要と認める場合は、期間の延長等これを変更することができる。

(2) 災害救助法適用時における期間延長

市本部は、災害発生の日から7日以内に打ち切ることができない場合は、災害発生の日から7日以内に県本部防災班に対して期間の延長を要請する。

なお、延長申請は、次の事項を明示して行う。

ア. 延長の見込期間

イ. 延長を要する地域及び対象人員

ウ. 延長を要する理由

7 水道施設の応急復旧

上水道班は、災害による水道事故に対処するため災害の発生が予想されるときは、水道技術管理者及び各要員を待機させるとともに資材の整備に努め、事故が発生したときは次の方法でその対策をとる。

- (1) 施設を巡回して事故発生の有無を確認する。
- (2) 上水道班は、現水源地の他に水源地を事前に調査し非常の場合、当該水源より取水でき得るよう計画を樹立する。
- (3) 施設の損壊、漏水等を発見したときは、応急措置をとる。また、状況により瑞穂市緊急対策協力会への応援要請、又は前記岐阜県水道災害相互応援協定に基づく県や他市町村等への応援を要請し、円滑な復旧作業を期する。
- (4) 塩素滅菌による遊離残留塩素を1ℓ当たり0.2mg以上に保持する。
- (5) 水道施設に被害があったときは、市本部は速やかに「医療衛生施設被害状況等報告書」（様式18号）により県支部保健班経由県本部健康福祉部に報告する。

8 その他事務手続き

市本部は、水道施設に被害があったときは、次の記録を作成し県支部総務班に報告する。

ただし、水道事業者は、「岐阜県水道災害対策実施要領」に基づき保健所を通じて県薬務水道課に報告する。

- ア. 救助実施記録日計表（様式37号）
- イ. 飲料水の供給簿（様式51号）
- ウ. 救助の種目別物資受払状況（様式38号）

第17節 生活必需品供給活動

1 方針

災害により、日常生活に欠くことのできない燃料、被服、寝具その他生活必需品（以下「生活必需品」という。）を喪失又はき損し、直ちに入手することができない状態にある者に対して給与又は貸与するため、迅速に適切な措置を行う。

2 実施責任者

健康福祉部

3 実施体制

衣料、生活必需品、その他の物資の給与又は貸与については、福祉生活班及び商工農政観光班が実施する。災害救助法が適用された場合は、物資の確保及び輸送は、原則として県本部が行い、各世帯に対する割当及び支給は、市本部において行う。

ただし、市生活必需品等の給与又は貸与の実施が困難な場合、他市町村又は県へ応援を要請するものとする。

4 生活必需品等供給対象者

供給対象者は、災害によって日常生活に欠くことのできない生活必需品を喪失又はき損し、かつ資力の有無にかかわらず、これらの物資を直ちに入手することができない状態にある者とする。

なお、被災者へ生活必需品等を供給する際には、在宅での避難者、応急仮設住宅として供与される賃貸住宅への避難者、所在が把握できる広域避難者に対しても生活必需品等が供給されるよう努める。

5 支給品目等

生活必需品について現物をもって行う。

供給品目	品名
寝具	毛布、布団等
衣料品	作業着、下着類、靴下等
身の回り品	タオル、靴、傘等
炊事用具	鍋、包丁、炊飯器等
食器	茶碗、皿、箸、哺乳瓶等
日用品	石鹸、歯ブラシ、歯磨き粉等
光熱材料	マッチ、蠟燭、固形燃料等
衛生用品	紙おむつ、生理用品等

6 物資の調達、輸送

被災者に対する物資の輸送は、福祉生活班が地域ごとに配分計画を作成し行う。なお、地

域内において、対応が不能になったときは、県に協力を求めるものとする。輸送に当たっては次の点に留意する。

- ア. 物資の荷造りは、地域ごとに行う。
- イ. 輸送は、原則として自動車輸送とする。
- ウ. 自動車輸送に当たっては、責任者が同乗し輸送の的確を期す。
- エ. 引継ぎに当たっては「救助用物資引継書」（様式 10 号）に記載し、授受を明確にする。
被災地で求められる物資は、時間の経過とともに変化することを踏まえ、時宜を得た物資の調達に留意する。また、避難所における感染症拡大防止に必要な物資をはじめ、夏季には冷房器具等、冬季には暖房器具、燃料等も含めるなど被災地の実情を考慮する。

7 物資の割当

物資の割当は、次の方法により行う。

(1) 割当台帳の作成

救助用物資割当台帳（様式 52 号）を全失世帯と半失世帯（床上浸水世帯を含む。）に区分して作成する。

(2) 割当の基準

市本部長が指示した基準による。

(3) 注意事項

物資の割当にあたっては、次の事項を留意する。

- ア. 割当の基準（市本部長が指示したときは、その指示）を変更してはならない。
- イ. 世帯人員は、被災者台帳に記載された人員で、災害発生の日における構成人員による。
ただし、給貸与するまでに死亡した者又は死亡したと推定される者は除く。
- ウ. 世帯の全員が、「災害救助法」適用外市町村に転出したときは除く。
- エ. 災害発生後出生した者がいるときは、市本部に連絡した上で割り当てる。
- オ. 性別、年齢等により区分のある物資は、実情に合わせて割り当てる。

8 物資の支給方法

物資の支給場所は避難所等とし、物資の供給は避難所派遣職員が自主防災組織の協力により行う。

9 物資の保管

物資の引継ぎを受けてから配分するまでの保管場所を選定するとともに、被災者に対して物資を支給した後の残余物資については、市本部長の指示のあるまで福祉生活班が責任を持って保管する。なお、市本部長は、当該物資保管場所の警備について警察機関に要請する。

10 生活費需品供給に関する基準

(1) 基準

この節における、対象者、期間、経費については、本章第 13 節災害救助法の適用に準ずる。

ただし、生活必需品供給状況等から判断して、市本部長が必要と認める場合は、期間の延長等これを変更することができる。

(2) 災害救助法適用時における生活必需品供給期間の延長

市本部は、災害発生の日から10日以内に打ち切ることができない場合には、災害発生の日から10日以内に県本部防災班に対して期間の延長の要請をする。なお、延長要請は次の事項を明示して行う。

- ア. 延長の見込期間
- イ. 延長を要する地域
- ウ. 延長を要する理由
- エ. 延長を要する地域ごとの世帯数等

11 その他事務手続き

物資供給に関し、次の帳簿類を作成し整備保管しておく。

- ア. 救助用物資引継書（様式10号）
- イ. 救助用物資割当台帳（様式52号）
- ウ. 救助実施記録日計票（様式37号）
- エ. 物資の給与状況（様式54号）
- オ. 救助の種目別物資受払状況（様式38号）

12 生活保護法による被服等の支給

「災害救助法」が適用されない災害の被災者のうち生活保護世帯に対しては、福祉事務局長がその必要を認めた場合、「生活保護法」により次の物資を支給する。

(1) 被服及び寝具の支給

基準の範囲内において支給する。

(2) 家具、什器の支給

基準の範囲内において炊事用具、食器等を支給する。

第18節 要配慮者・避難行動要支援者対策

1 方針

災害時、要配慮者は身体面又は情報面のハンディキャップから迅速な行動がとれず、その後の避難生活においても不自由を強いられることから、個別かつ専門的な救援体制を整備することが必要である。また、要配慮者の単独行動は、被災家屋に取り残される恐れがあるため極力避け、地域住民の協力応援を得て、避難することが望ましい。このため、要配慮者に対しては、災害時の情報提供、避難誘導、救護・救済対策等様々な場面においてきめ細やかな施策を行う。

2 実施責任者

企画部、健康福祉部、教育部

3 要配慮者・避難行動要支援者対策

(1) 具体的な対策

市本部は、要配慮者を支援するために、可能な限りきめ細やかな対策を講ずる。

ア. 要配慮者が必要な支援内容の把握（時系列で）

イ. 要配慮者のニーズに応じた救護、救援

a. 特別な食料（粉ミルク、離乳食、形態調整食、かゆ食、アレルギー除去食品、慢性疾患患者用特別用途食品）を必要する者に対し、その確保、提供

b. 要配慮者用資機材（車椅子、障がい者用トイレ、ベビーベッド、段ボールベッド等）の提供

c. ボランティア等の生活支援のための人材確保及び派遣

d. 情報提供

e. 人工透析患者及び難病患者等への医療の確保等

ウ. 指定避難所等での要配慮者への配慮

エ. 要配慮者向け相談所の開設

オ. 寝たきりの高齢者や障がい者等の福祉避難所への搬送手段の確保

カ. 要配慮者向け仮設住宅の提供、優先入居

(2) 情報把握

市本部は、関係機関の協力を得て避難行動要支援者名簿や地図を利用するなどして、居宅に取り残された避難行動要支援者の迅速な発見に努める。なお避難行動要支援者を発見した場合は、次の情報を把握する。

ア. 指定避難所等への移動の可否

イ. 施設緊急入所等の緊急措置の有無

ウ. 居宅での生活が可能な場合には、居宅保健福祉サービスの必要性

(3) 避難行動要支援者の避難誘導

住民は、地域の避難行動要支援者の避難誘導について、自主防災組織を中心に地域ぐるみ

で協力支援する。

(4) 避難所での要配慮者の把握

市本部は、避難所等における高齢者や障がい者等の要配慮者等の状況について、避難所は県職員を通じて把握する。

また、福祉的支援の必要がある要配慮者が福祉避難所を利用できるよう、保健師等を避難所に派遣し、要配慮者の振り分け（スクリーニング）を行う。

(5) 県災害派遣福祉チーム（岐阜DWA T）の派遣要請

市本部は、避難所等において高齢者や障がい者等の要配慮者等に対し、福祉的な支援を行う人材が必要とされる場合には、県本部に岐阜県災害派遣福祉チーム（岐阜DWA T）の派遣を要請する。

(6) 日本栄養士会災害栄養チーム（JDA-DAT）

市本部は、避難所において要配慮者や避難者に対する栄養・食生活支援や緊急栄養補給物資の支援を行う日本栄養士会災害栄養チーム（JDA-DAT）の派遣を岐阜県栄養士会へ要請する。

4 社会福祉施設の対策

社会福祉施設の設置者、管理者においては、要配慮者を災害から守るため、次のような対策を講じる。

(1) 入所者の保護

ア. 迅速な避難

あらかじめ定めた避難計画に従い、速やかに入所者の安全を確保する。

避難に当たっては、できるだけ施設近隣住民の協力を求め、迅速な避難に努める。

イ. 臨時休園等の措置

保育所、認定こども園等にあつては、保育を継続することにより乳児、幼児の安全の確保が困難な場合は、臨時休園とし、乳児、幼児を直接保護者へ引渡す等必要な措置をとる。

また、児童館、児童センター、知的障がい者通所更生施設等の通所施設についても、保育所に準じた措置をとる。

その他の社会福祉施設にあつては、入所者を一時安全な場所で保護し、実情に応じた措置をとる。

ウ. 負傷者等の救出、応急手当等

入所者が被災した場合は、負傷者等の救出、応急手当等必要な措置をとるとともに、必要に応じ消防機関の応援を要請する。

また、医療その他の救助を必要とする場合は、市本部、県支部総務班に連絡又は要請する。

エ. 施設及び設備の確保

被災した施設及び設備については、市、県等の協力を得つつ施設機能の回復を図り、また、入所可能な場所を応急に確保する。

オ. 施設職員等の確保

災害により職員に事故があり、又は入所者数の増加によって職員等のマンパワーが不足するときは、不足の程度等を把握し、市本部、県支部総務班に連絡しその応援を要請する。

カ. 食料や生活必需物資の確保

入所施設においては、食料や生活必需物資に不足が生じた場合、買い出し等により速やかに確保し、入所者の日常生活の確保を図るものとする。

確保できないときは、不足が予想される物資の内容や程度について市、県に連絡しその支援を要請する。

キ. 健康管理、メンタルケア

入所者をはじめ職員等の健康管理（特にメンタルケア）に、十分配慮する。

ク. 被災者の受入れ（福祉避難所等）

被災を免れた施設又は被災地に隣接する地域の施設においては、入所者の処遇を確保した後、余裕スペース等を活用して、福祉避難所等として一定程度の被災者の受入れを行う。

なお、福祉避難所等としての余裕スペース等の活用による被災者の受入れについては、要介護者等援護の必要性の高い者を優先する。

5 外国人対策

市は、テレビ・ラジオ等の外国語放送や多言語によるインターネットなどを通じた正確な情報を伝達するなど、外国人に対し、避難所や物資支給等の必要な情報が欠如、混乱することがないように努める。

第19節 帰宅困難者対策

1 方針

通勤・通学、出張、買い物、旅行等で、多くの人々が長距離間を移動しており、大規模災害が発生した場合、自力で帰宅することが極めて困難となる人々が多数発生することが想定される。

このため、災害発生時の安否確認の支援、被害情報の伝達、避難所の提供、帰宅のための支援等帰宅困難者に対する支援体制を速やかに構築する。

2 実施責任者

企画部、都市整備部

3 実施内容

(1) 市民、事業所等の啓発

市は、公共機関が運行を停止し、帰宅困難者が大量に発生する場合は、「むやみに移動を開始しない」という基本原則の広報により、一斉帰宅の抑制を図るとともに、必要に応じて、一時滞在施設の確保などの帰宅困難者等への支援を行うとともに、一時滞在施設の確保に当たっては、男女のニーズの違いや、要配慮者の多様なニーズに配慮した一時滞在施設の運営に努める。

また、企業等に対して、従業員等を一定期間事業所等内に留めておくことができるよう、必要な物資の備蓄等を促し、大規模な集客施設等の管理者に対して、利用者の誘導體制の整備を促すなど、帰宅困難者対策を行う。

(2) 避難所対策、救援対策

市は、帰宅途中で救援が必要になった人、避難所への受入れが必要になった人への救助対策、避難所対策を図る。

(3) 徒歩帰宅困難者への情報提供

市は、企業、放送事業者、防災関係機関等との情報収集により、徒歩帰宅困難者に対して支援ルートやコンビニエンスストアなどの支援ステーションの情報提供に努める。

第20節 応急住宅対策

1 方針

災害により住宅が全壊（全焼、流失、埋没）し、又は土石、竹木等の流入により住むことが不可能な場合、被災者を受け入れるために住宅を仮設し、また住宅のき損等に対し自力で応急修理又は障害物の除去ができない者に対して、日常生活の可能な程度の応急修理又は障害物を除去するため、迅速に必要な措置を行う。

ただし、災害発生直後における住宅の対策については、「第3章第14節避難対策」の定める避難所の開設及び受け入れによるものとする。

2 実施責任者

健康福祉部、都市整備部

3 住宅確保等の種別

住宅を失い又は破損し、若しくは土石の侵入その他によって居住することができなくなった被災者に対する住宅の建設、修繕等は、概ね次の種類及び順位による。

対象種別		内容	
住宅の確保	1 自力確保	(1)自費建設	被災世帯が自力(自費)で建設する。
		(2)既存建物の改造	被災を免れた非住家を自力で改造模様替えをして住居とする。
		(3)借用	親戚その他一般の借家、貸間、アパート等を自力で借りる。
	2 既存公営施設収容	(1)公営住宅入居	既存公営住宅への特定入居、又は目的外使用
		(2)社会福祉施設への入所	老人ホーム、児童福祉施設等、県、市町村又は社会福祉法人の経営する施設への優先入所
	3 国庫資金融資	(1)災害復興住宅融資	自費で建設するには資金が不足する者に対して独立行政法人住宅金融支援機構から融資を受けて建設する。
		(2)地すべり等関連住宅融資	
	4 災害救助法による仮設住宅供与	自らの資力では住宅を得ることができない者に対して仮設の住宅を供与する。	
	5 公営住宅建設	(1)災害公営住宅の建設	大災害発生時に特別の割当てを受け、公営住宅を建設する。
		(2)一般公営住宅の建設	一般の公営住宅を建設する。
住宅の修繕	1 自費修繕	被災者が自力(自費)で修繕する。	
	2 資金融資	(1)国庫資金融資	自費で修繕するには資金が不足する者に独立行政法人住宅金融支援機構が融資(災害復興住宅融資)して補修する。
		(2)その他公費融資	生活困窮世帯に対しては社会福祉協議会、及び県が融資して改築あるいは補修する。
	3 災害救助法による応急修理	自らの資力では住宅を得ることができない者に対して市町村が応急的に修繕する。	
4 生活保護法による家屋修理	保護世帯に対し、生活保護法で修理する。		

障害物の除去等	1 自費除去	被災者が自力(自費)で除去する。
	2 除去費等の融資	自力で整備するには資金が不足する者に対し住宅修繕同様融資して除去する。
	3 災害救助法による除去	生活能力の低い世帯のために市が除去する。
	4 生活保護法による除去	保護世帯に対し、土砂等の除去又は屋根の雪下ろしを生活保護法で行う。

(注)1.対策順位は、その種別によって対象者が異り、また貸付の条件が異なるので適宜実情に即して順位を変更する必要がある。

2.「住宅の確保」のうち、4及び5の建設は、住家の全焼、全流失及び全壊した世帯を対象としたものである。

3.「障害物の除去等」とは、住居又はその周辺に運ばれた土石、竹木等で日常生活に著しい障害を及ぼしているものの除去等をいう。

4 住宅等の被害状況調査

応急仮設住宅の建設、応急修理、障害物の除去は、住宅被害の調査結果に基づき実施するため、健康福祉部等は、全壊等被害規模の大きな住宅等についての調査報告は、迅速に実施する。

5 応急仮設住宅の建設及び入居

災害のため住家が全壊などし、又は被災者のうち自らの資力では住宅を確保することができない者に対し、簡単な住宅を仮設し一時的な居住の安定を図る。なお、仮設に当たっては、国有財産や民間賃貸住宅の借り上げ、空き家等の利用についても考慮する。

(1) 実施体制

応急仮設住宅の建設は、健康福祉部の調査に基づき、都市整備部において直営又は建設業者に請負わせて建設に当たる。

ただし、市本部において実施できないときは、県支部総務班（救助係）に応援を要請するものとし、特に民間賃貸住宅の借り上げを行う場合には、岐阜県と不動産団体との協定を活用し迅速な確保に努める。

(2) 建設予定場所

応急仮設住宅建設の予定場所は、原則として被災現地周辺とし、できる限り集団的に建築できる公共地等から優先的に選定する。学校の敷地を応急仮設住宅の用地として定める場合には、学校の教育活動に十分配慮するものとする。

(3) 建築の基準

ア. 建築の基準、期間等については、本章第13節災害救助法の適用に準ずる。

ただし、着工状況から判断して、市本部長が必要と認める場合は、期間の延長等これを変更することができる。

イ. 災害救助法適用時における着工期間の延長

市本部は、災害発生の日から20日以内に着工できない場合には、災害発生の日から20

日以内に県本部防災班に対して期間の延長の要請をする。

なお、要請申請は、以下の事項を明示して行う。

- a. 延長の見込期間
- b. 期間の延長を要する地域
- c. 期間の延長を要する理由（具体的に）
- d. その他（期間の延長を要する地域ごとの設置戸数等）

(4) 建築資材及び用地の確保

ア. 建設資材

建設のための資材は、原則として請負業者が確保する。ただし、災害時における混乱等により確保することが困難な場合、都市整備部は県本部（林政班又は産業政策班）に斡旋を要請する。

イ. 用地

都市整備部は、応急仮設住宅の用地に関し、災害に対する安全性に配慮するとともに、あらかじめ建設可能な用地を把握しておく。

(5) 仮設住宅（賃貸型応急住宅を含む）の管理

応急仮設住宅の入居手続は、第4章第4節被災者の生活確保に基づき、関係各部が連携して行う。入居者の管理は入居者台帳により健康福祉部が、都市整備部、環境水道部等と連携のもとに行う。

ア. 家賃及び維持管理

- a. 家賃は無料とする。
- b. 維持補修は、入居者の負担とする。
- c. 地料を必要とするときは、入居者の負担とする。
- d. 維持補修に当たって原形が変更されるときは、市長に届け出て承認を受け実施する。

イ. 入居者台帳の作成

「応急仮設住宅入居者台帳」（様式57号）を作成し、「災害救助法による応急仮設住宅入居誓約書」（様式58号）とともに整備保管しておく。

ウ. 貸与期間等

被災者を応急仮設住宅へ入居させる場合は、その趣旨や貸与期間が2ヵ年であること等を説明し、「災害救助法による応急仮設住宅入居誓約書」（様式58号）を徴してから入居させる。

(6) 要配慮者への配慮

要配慮の多様なニーズに十分配慮した応急仮設住宅の設置等に努めるほか、応急仮設住宅への入居は、優先的に行う。なお、住宅建設に関する情報の提供についても十分配慮する。

入居後は、応急仮設住宅における安心、安全の確保、孤独死や引きこもりなどを防止するための心のケア、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、女性の参画を推進し、女性を始めとする生活者の意見を反映できるよう配慮する。また、必要に応じて、応急仮設住宅における愛玩動物等の受入れに配慮する。

(7) 応急仮設住宅建設の着工及び竣工

都市整備部は、着工報告及び竣工報告（写真添付）を、県本部防災班に提出する。

(8) 備付け帳簿等

仮設住宅建設に関し、次の諸記録を作成し、整備、保管しておく。

- ア. 応急仮設住宅入居者台帳（様式 57 号）
- イ. 災害救助法による応急仮設住宅入居誓約書（様式 58 号）
- ウ. 応急仮設住宅入居該当世帯調（様式 56 号）
- エ. 建設請負契約関係書類及び敷地貸借契約関係書類
- オ. 救助実施記録日計表（様式 37 号）
- カ. 救助の種目別物資受払状況（様式 38 号）
- キ. 住宅総合災害対策報告書（様式 55 号）

6 住宅の応急修理

災害により住宅が半焼、半壊若しくはこれらに準ずる程度の損傷を受けるなど、当面の日常生活を営むことができない状態であり、かつ自らの資力では、応急修理をできない者に対し、住居の応急修理を行う。

(1) 修理対象世帯の選定

福祉生活班は、次の条件に合致する対象者のうちから修理予定者を選定し、「住宅応急修理該当世帯調」（様式 59 号）により遅滞なく県本部防災班に報告する。

- ア. 住宅が半焼、半壊若しくはこれらに準ずる程度の損傷をし、そのままでは当面の日常生活を営むことのできない世帯であること。
 - イ. 生活能力が低く、自己の資力では住宅の応急処理を行うことができない世帯であること。
- なお、選定に当たっては、民生委員・児童委員その他関係者の意見を聞き、生活能力が低く、かつ住宅の必要度の高い世帯から順次修理戸数の範囲内において選定する。また必要に応じて適宜補欠も選定する。

(2) 実施体制

住宅の応急修理は、福祉生活班による前記（1）に基づき、都市整備部が直営又は建設業者に請け負わせて応急修理にあたる。なお、応急修理は、居室、便所、炊事場等、日常生活に欠くことのできない部分に限る。

(3) 修理の期間

- ア. 修理の基準、期間などについては本章第 13 節災害救助法の適用に準ずる。ただし、修理状況から判断して、市本部長が必要と認める場合は、期間御延長等これを変更することができる。

イ. 災害救助法適用時における修理期間の延長

市本部は、災害発生の日から 1 か月以内に修理することができない場合は、災害発生の日から 1 ヶ月以内に県本部防災班に対して期間の延長を要請する。

なお、延長申請は、次の事項を明示して行う。

- a. 延長の見込期間
- b. 期間の延長を要する地域
- c. 期間の延長を要する理由（具体的に）
- d. その他（期間の延長を要する地域ごとの修理戸数等）

(4) 修理資材の確保

住宅修理のために必要な資材は、原則として請負業者が確保する。ただし、災害時における混乱等により確保することが困難なときは、市本部は県本部（林政班又は産業政策班等）に斡旋を申請する。

(5) 修理の着工及び竣工

市本部は、修理についての着工報告及び竣工報告を、県本部防災班に提出する。

(6) 備付帳簿等

住宅の応急修理に関し、次の帳簿類を作成し整備保管しておく。

- ア. 住宅応急修理該当世帯調（様式 60 号）
- イ. 住宅応急修理記録簿（様式 60 号）
- ウ. 修理請負契約関係書類
- エ. 救助実施記録日計表（様式 37 号）
- オ. 救助の種目別物資受払状況（様式 38 号）

7 障害物の除去

災害により住居又はその周辺に運ばれた土砂石、竹木等で日常生活に著しい障害を受けている世帯に対して、障害物の除去を行う。

(1) 除去対象世帯の選定

福祉生活班は、次の条件に合致する対象者のうちから除去予定者を選定し、「障害物除去該当世帯調」（様式 61 号）により、災害発生後 5 日以内に県本部防災班に報告する。

- ア. 住宅が半壊又は床上浸水の被害を受け、土砂石、竹木等が住家又はその周辺に運ばれ、日常生活に著しい障害をきたしている世帯であること。
- イ. 自己の資力では障害物を除去することができない世帯であること。
- ウ. 高齢者世帯、母子世帯あるいは寡婦世帯等において、自力で除去することができない世帯であること。選定にあたっては、民生委員・児童委員その他関係者の意見を聞き、除去すべ障害の条件の悪い世帯から順次除去対象数の範囲内において選定する。なお、必要に応じて適宜補欠も選定する。

(2) 実施体制

障害物の除去は、福祉生活班による前記（1）に基づき、都市整備部が奉仕労力又は賃金職員を雇い上げ、もしくは機械器具を借り上げて、直接又は土木業者に請け負わせて実施する。

ただし、市本部において、実施不可能なときは、次の事項を明示して県本部防災班に応援

の要請をする。

- ア. 応援を要請する地域（作業場所）
- イ. 障害物の除去を要する戸数及び状況
- ウ. 応援を求める内訳（人員、機械、器具等）
- エ. 応援を求める期間
- オ. その他

(3) 除去の基準、期間等

- ア. 除去の基準、期間等については本章第13節災害救助法の適用に準ずる。ただし、除去状況から判断して、市本部長が必要と認める場合は、期間御延長等これを変更することができる。
- イ. 災害救助法適用時における除去期間の延長
市本部は、災害発生の日から10日以内に障害物を除去することができない場合は、災害発生の日から1ヶ月以内に県本部防災班に対して期間の延長を要請する。
なお、延長申請は、次の事項を明示して行う。
 - a. 延長の見込期間
 - b. 期間の延長を要する地域
 - c. 期間の延長を要する理由（具体的に）
 - d. その他（期間の延長を要する地域ごとの戸数等）

(4) 報告事務手続き

住宅の応急修理に関し、次の帳簿類を作成し整備保管しておく。

- ア. 障害物除去当世帯調（様式61号）
- イ. 障害物除去記録簿（様式62号）
- ウ. 修理請負契約関係書類
- エ. 救助実施記録日計表（様式37号）
- オ. 救助の種目別物資受払状況（様式38号）

8 住宅対策の調査報告

健康福祉部は、災害が終了し住宅の被害が確定したときは、その他関係各班と協力して、被災者に対して住宅対策の種別及びその概略を説明し、次の種類により希望者を調査する。

(1) 希望調査

健康福祉部は、被災者に対して説明会や相談所等を開設する等の方法により、住宅対策の種別及びその概略を説明し、次の希望者を調査する。

- ア. 公営住宅入居希望者
- イ. 国庫資金借入希望者
- ウ. 生活福祉資金借入希望者
- エ. 母子福祉資金借入希望者
- オ. 寡婦福祉資金借入希望者
- カ. 社会福祉施設入所希望者

- キ. 応急仮設住宅入居希望者
- ク. 住宅応急修理対象者
- ケ. 障害物除去対象者

(2) 調査の留意事項

調査にあたっては、次の点に留意して行う。

- ア. 制度種別が極めて多く、かつその内容がそれぞれ相当に異なるので、被災者に対して十分にその内容を徹底する必要があること。
- イ. 建設あるいは融資等の時期が異なるため、本調査後相当の変更希望が予想されるが、直ちに着手する災害救助法による制度については、特に正確を期するように努めること。
- ウ. 各制度別重複計上を避けることにこだわり、本人の第1希望のみにより計上することなく、その世帯条件等も十分考慮して、適切な種別を希望できるよう指導すること。
- エ. 各制度種別のうち次の制度間については重複して差支えない。
 - a. 応急仮設住宅と各種公営住宅
 - b. 応急仮設住宅と各種資金融資
 - c. 住宅の応急修理と各種資金融資
 - d. 障害物の除去と各種資金融資

(3) 報告

福祉生活班は、調査が完了し、その対策を取りまとめたときは、「住宅総合災害対策報告書」(様式55号)により県本部防災班に報告する。

9 低所得正対に対する住宅融資

低所得世帯、母子世帯あるいは寡婦世帯について、災害により住宅を失い、又は破損等のため居住することができなくなった者で、住宅を補修し、又は被災を免れた非住家を改造する等のため資金を必要とする世帯に対して次の資金を融資する。

- ア. 母子福祉資金の住宅資金
- イ. 寡婦福祉資金の住宅資金
- ウ. 災害援護資金の貸付

10 生活保護法による家屋修理

「災害救助法」が適用されない災害時で、生活保護世帯が被災した場合は、生活保護法により次の方法で家屋を修理する。

(1) 家屋修理工

厚生労働大臣が定める基準額の範囲内において、必要最小限度の家屋の補修又は畳、建具、水道、配電設備その他現に居住する家屋の従属物の修理。

(2) 土砂等の除去費

家屋修理費の一環として前記(1)による基準の範囲内において、土砂、毀物等の除去に要する器材の借料及び賃金職員借上費等。

11 社会福祉施設への入所

市は、災害により住宅を失い、又は破損等により居住することのできなくなった要介護者等の入所は、年齢、障がい等の程度により必要性の高い者を優先する。

また、施設の被害状況、避難者数等の状況等から、市区外の社会福祉施設への入所が必要であると判断した場合は、関係機関と連携して速やかに入所させる。

12 適切な管理のなされていない空き家等の措置

市は、災害時に、適切な管理のなされていない空き家等に対し、緊急に安全を確保するための必要最小限の措置として、必要に応じて、外壁等の飛散のおそれのある部分や、応急措置の支障となる空き家等の全部又は一部の除却等の措置を行う。

13 その他

災害救助法が適用された場合の対象者、戸数、経費等については、災害救助法施行細則等による。

第21節 医療・救護活動

1 方針

大規模な災害の発生により、数多くの負傷者、被災者等へ医療を提供するため、災害医療救護体制を確立する。なお、詳細は、岐阜県地震災害等医療救護計画を参照する。

2 実施責任者

健康福祉部、消防部

3 医療班の編成

被災地の現地において医療、助産救助を実施するため、医療班を編成する必要がある場合には、もとす医師会、もとす歯科医師会及びもとす薬剤師会に対し、「災害時の医療救護（歯科医療救護、医療救護活動等）に関する協定」に基づき、医療救護活動の協力を要請する。

班名	班編成				
	医師	看護師、助産師又は保健師	薬剤師	事務職員	計
第1班（医療）	1名	2名	1名	1名	5名
第2班（助産）	1名	2名	1名	1名	5名
計	2名	4名	2名	2名	10名

4 救助対象者

(1) 医療救助

- ア. 負傷又は疾病により医療を必要とするが、災害のため医療の途を失った者。
- イ. 災害時における異常な状況でストレスによる情緒不安定等の症状が認められる者については、医学的配慮の上から、これを医療救護の対象とする。

(2) 助産救助

災害時（災害発生前後7日以内）に分娩した者で、災害のため助産の途を失った者。（死産、流産を含む。）

5 実施の方法

医療の実施は、災害の規模等によって一定ではないが、概ね次の方法による。

(1) 医療班の派遣による方法

健康推進班は被災現地において医療の必要があるときは、それぞれ必要な現地に医療班を派遣して実施する。

なお、この場合において医療班は被災現地に近い救護所を利用（使用）して診療に当たるものとするが、適当な施設がない場合にあっては、健康推進班と協力してテント等により現地救護所を設置する。また市本部は、医療状況の把握に努め、医療応援の要請に備え、県支部及び隣接市町村と連携を取り、初期医療体制の充実を図る。

(2) 救護病院による方法

被災地の医療機関（医療施設）によって医療を実施することが適当なときは、当該医療機関の代表者と協議して救護病院等を設置し、平常時の取り扱いに準じて医療を実施する。救護病院で重症患者を受け入れきれない場合、必要に応じ救護病院に臨時の被災負傷者を受け入れる施設を確保する。この場合、福祉生活班は、生活保護世帯に対し、生活保護法による医療券を患者に交付し、患者は、医療機関に医療券を提出して診療を受ける。

注1 医療機関の中には、はり、あんま、きゅう師を含む。

注2 福祉事務所長は、市本部長の要請に基づき、生活保護世帯による医療券に「災害」と朱書きして直接救助対象者に発行する。

なお、市本部は福祉事務所長に「医療券」の発効を要請するいとまがないときには「診療依頼書」を発行し、「診療依頼書」に「災害」と朱書きして、直接救助対象者に交付するとともに、その旨を福祉事務所長に連絡する。

(3) 救護所による方法

被害が甚大な時は、市は原則小学校の保健室に救護所を設置し、医療班に要請して、医療活動を行う。

(4) 移送、受入れ

医療を要するものの状態が重傷病で施設（病院）への受入れを必要とするときは、医療班、健康推進班は被災地に近い適切な医療施設に連絡し受入れ体制を確認した後、消防部に当該病院への救急搬送を要請する。

なお、多数の重傷者を搬送する必要がある、救急車が確保できない場合は、消防団又は自主防災組織の協力により移送する。

(5) 応援等

市本部は、当該地域において医療、助産救助の実施が不可能又は困難なときは、次の方法によって他機関と共同して実施する。

ア. 市本部は、医療班の報告等により県支部総務班及び県本部防災班にその旨を連絡し応援の要請をする。

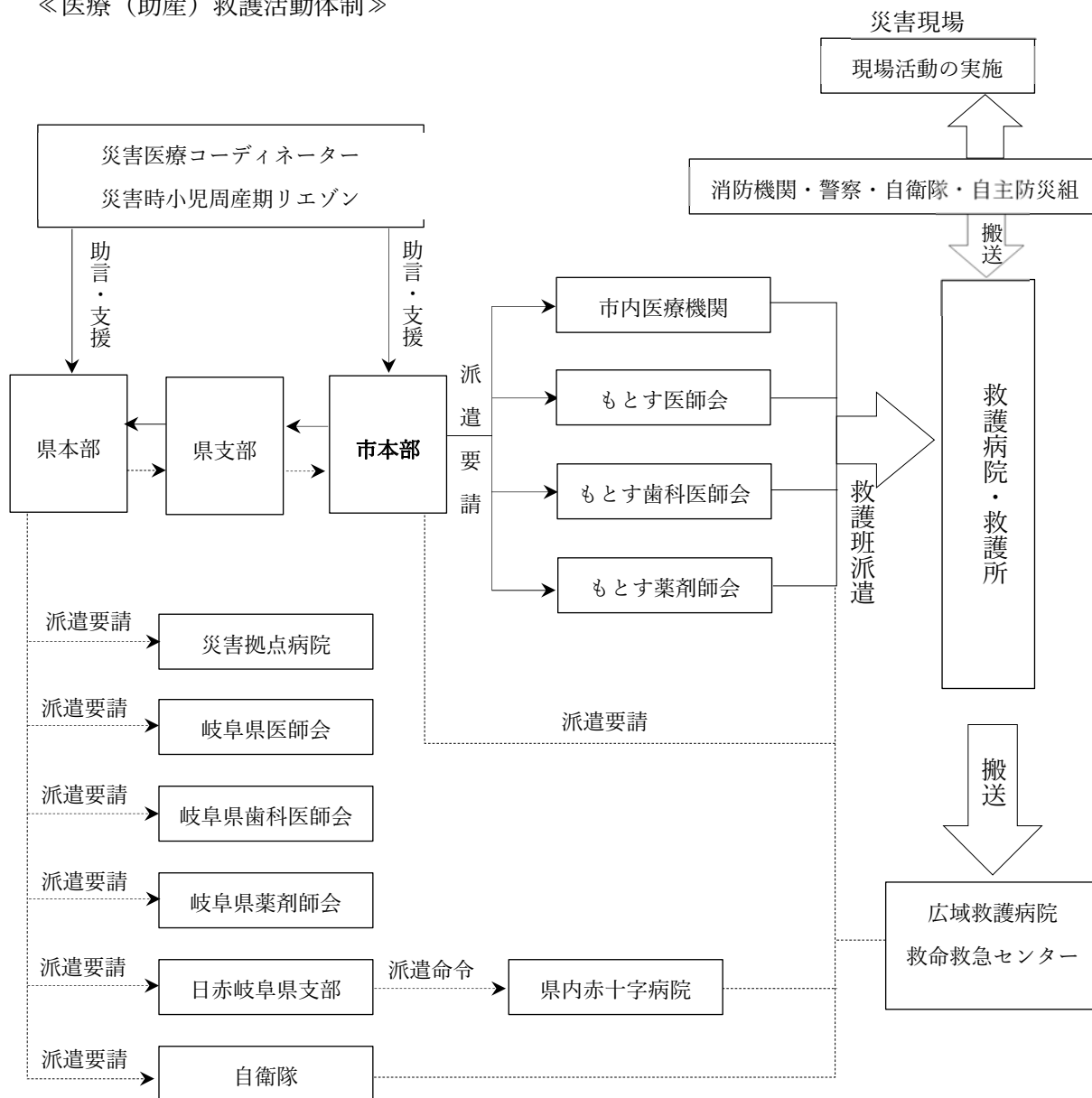
イ. 連絡、報告及び要請にあたっては、次の事項を明示して行う。

- a. 医療、助産救助実施の場所
- b. 対象者及び医療機関の状況
- c. 実施の方法及び程度
- d. その他必要な事項

(6) 災害派遣医療チーム（DMAT）の派遣要請

市本部は、災害の状況から災害派遣医療チーム（DMAT）の派遣が必要な場合は、県支部に派遣要請をし、県支部から県本部に派遣要請をする。その際、災害医療コーディネーター及び災害時小児周産期リエゾンの助言及び支援を適宜受けるものとする。

《医療（助産）救護活動体制》



————— は、派遣要請、派遣命令等の情報伝達経路

..... は、県対策本部の派遣要請の情報伝達経路

(7) 後方医療活動の要請

市は、必要に応じて後方医療関係機関（厚生労働省、文部科学省、日本赤十字社、独立行政法人地域医療機能推進機構）に、区域外の医療施設における広域的な後方医療活動を要請する。その際、市は、県及び関係機関と連携し、市内の医療機関等から、岐阜県災害時広域受援計画に定める広域医療拠点搬送までの重傷者の搬送を実施する。その際、災害医療コーディネーター及び災害時小児周産期リエゾンの助言及び支援を適宜受けるものとする。

6 医薬品等の確保

(1) 基本方針

市、県及び岐阜県赤十字血液センター（以下「血液センター」という。）は、関係機関との連携を図り、医療救護活動に必要な医薬品、衛生材料、医療機器及び血液の確保を図る。

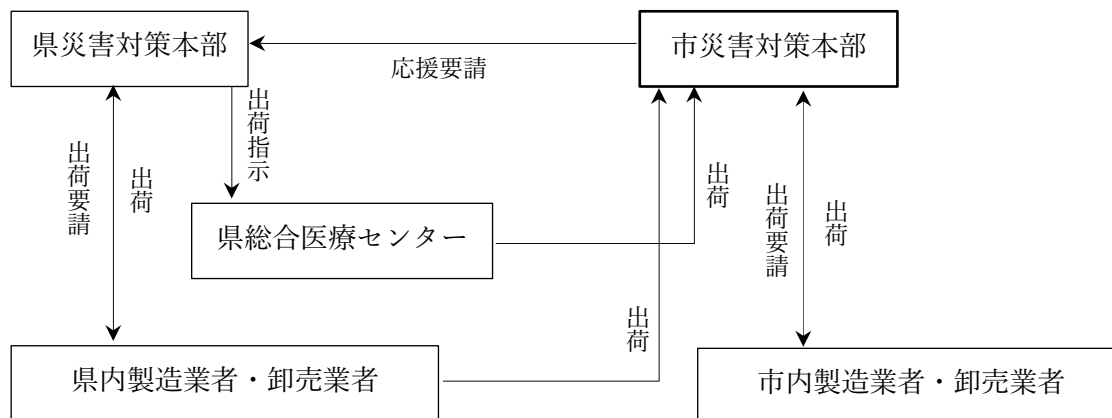
(2) 医薬品等（血液を除く。）の確保

市は、医療救護活動に必要な医薬品、衛生材料及び医療用具については、調達計画に基づき調達する。ただし、不足が生じるときには、県支部総務班及び関係機関に調達を要請する。なお、地域内輸送拠点に緊急物資として医薬品の提供があった場合は、健康推進班は医薬品の分別のため、地域内輸送拠点への薬剤師の派遣をもとす薬剤師会に要請するとともに、必要な医薬品を救護所等に輸送する。

(3) 血液の確保

血液については、岐阜県赤十字センターに要請する。

《医薬品等確保系統図》



7 医療、助産に関する基準

(1) 基準

この節における対象者、期間、経費については、本章第13節災害救助法の適用に準ずる。ただし、医療、助産状況等から判断して、市本部長が必要と認める場合は、期間の延長等これを変更することができる。

(2) 災害救助法適用時における期間延長

市本部は、医療救助については災害発生の日から14日以内、助産については災害発生の日から7日以内に打ち切ることができない場合は、医療救助については災害発生の日から14日以内、助産については災害発生の日から7日以内^に県本部防災班に対して期間の延長を要請する。

なお、延長申請は、次の事項を明示して行う。

- ア. 延長の見込期間
- イ. 延長を要する地域
- ウ. 延長を要する理由

エ. 救助を要する患者数、病状等

8 保健制度への切り替え

医療の救助は、原則的には14日以内で打切られ、平常時の医療機関にもどるため、市民部、健康福祉部は、下記保険制度等を所管する関係機関と緊密な連絡を取り、継続診療をようするものについて、速やかにそれらの制度の医療給付に切り替えるよう、摘要の決定、保険証の再交付等に努める。

ア. 国民健康保険	医療保険班
イ. 医療費融資	市社会福祉協議会
ウ. 健康保険	日本年金機構 年金事務所
エ. 労働者災害保険	労働基準局
オ. 生活保護	福祉生活班
カ. 児童福祉	施設経営者
キ. 身体障がい者福祉	福祉生活班
ク. 戦傷者戦没者遺族援護	地域福祉高齢班
ケ. 未帰還者留守家庭援護	県地域福祉国保班
コ. 結核予防	健康推進班
サ. 精神保健	福祉生活班

9 その他事務手続き

医療班が出動し、救助に従事したときは、「救助日報」(様式36号)により県本部防災班に報告するとともに次の記録を作成し整備保管する。

- ア. 医療班出動編成表(様式64号)
- イ. 医療班救護活動報告書(様式65号)
- ウ. 医療班医薬品衛生材料使用記録(様式66号)
- エ. 病院診療所医療実施状況(様式67号)
- オ. 助産台帳(様式68号)
- カ. 救助実施記録日計表(様式37号)
- キ. 救助の種目別物資受払状況(様式38号)

第22節 救助活動

1 方針

災害発生により生命、身体が危険となった者を早急に救出し、負傷者については医療機関に収容するものとするが、救助活動の実施が困難な場合、速やかに他機関に応援を要請する。

2 実施責任者

企画部、消防部

3 対象者

被災者の救出は、次の状態にある者に対して行う。

- ア. 災害のため生命、身体が危険な状態にある者。
- イ. 災害のため、行方不明の状態にあって、かつ、諸般の情勢から生存していると推定され、又は生命があるかどうか明らかでない者。

4 救助活動

被災者の救出は、時間の経過とともに救命率が低下するため、迅速な対応を行う。

(1) 指揮者

被災直後においては、消防署及び消防団、警察等が救助、救出を行い、指揮は市本部が執る。なお、指揮隊長等は必要に応じ自主防災組織等に協力を求める。

(2) 応援要請

市本部長は、市の消防力等では救出が困難な場合には、他市町村、県への救出の実施又はこれに要する要因及び資機材についての応援を要請する。また状況により「岐阜県防災ヘリコプター支援協定」に基づき防災ヘリコプターの出動を要請する。

なお広域的な消防部隊の応援要請を行う必要が生じた場合、市本部長は、「岐阜県広域消防相互上協定」及び「岐阜県広域消防応援基本計画」の定めるところにより応援を要請する。

(3) 緊急消防援助隊の部隊配置

緊急消防援助隊の派遣を受けた場合、市本部長がこれを指揮し、迅速に部隊の配置を行う。

(4) 警戒区域の設定

市は、「災害対策基本法第63条」、「消防法第23条の2、第28条、第36条」、「水防法第21条」により警戒区域を設定する。

なお、災害活動実施者の二次災害防止を図るため、災害活動時における退避について計画を定める。

(5) 緊急対策協力会への応援要請

市は、重機等災害救助活動に必要な機械器具が必要な場合は、協定に基づき瑞穂市緊急対策協力会に必要な機械器具及びその操作員を要請する。

5 救出に関する基準

(1) 基準

この節における対象者、期間、経費については、本章第13節災害救助法の適用に準ずる。ただし、救出の状況等から判断して、市本部長が必要と認める場合は、期間の延長等これを変更することができる。

(2) 災害救助法適用時における期間延長

市本部は、災害発生の日から3日以内に打ち切ることができない場合は、災害発生の日から3日以内に県本部防災班に対して期間の延長を要請する。

なお、延長申請は、次の事項を明示して行う。

ア. 延長の見込期間

イ. 延長を要する地域

ウ. 延長を要する理由

エ. 延長を要する人数

6 その他事務手続き

市本部は、次の記録を作成し、整理保管する。また、被災者の救出期間中は、その状況を毎日「救助日報」（様式36号）により、県支部総務班経由県本部防災班に電話等にて報告する。

ア. 救助実施記録日計表（様式37号）

イ. 被災者救出状況記録簿（様式69号）

ウ. 救助の種目別物資受払状況（様式38号）

第23節 遺体の捜索・取り扱い・埋葬

1 方針

災害時に死亡した者の遺体の捜索、見分、取り扱い、埋葬等を的確に実施するため、遺体捜索体制の確立、必要機器や遺体安置場の確保、他市町村、隣県等の協力による火葬の実施等迅速に必要な措置を行う。

2 実施責任者

企画部、市民部、健康福祉部、消防部

3 遺体の捜索

市は、県警察、防災関係機関の協力を得て遺体の捜索を行い、発見したときは速やかに収容するものとする。

(1) 捜索の方法

消防部は、警察、消防団及び自主防災組織の協力により遺体の捜索を実施する。ただし、生命がある者又は生命がある可能性がある者の救出に必要な人員以外の者を遺体の捜索に当たらせる。

(2) 応援の要請

ア. 市本部は災害状況あるいは遺体が流失したこと等により他市町村にあると認められるときは、県支部総務班に応援の要請をする。ただし、緊急を要する場合等にあつては、隣接市町村本部又は下流の市町村本部に捜索応援を要請する。

イ. 応援の要請にあつては、次の事項を明示して行う。

- a. 遺体が埋没し、又は漂着していると予想される場所
- b. 遺体数及び氏名、性別、年齢、容ぼう、特徴、持物等
- c. 応援を求めたい人数、舟艇、器具
- d. その他必要な事項

(3) 遺体の捜索の基準

ア. 遺体の捜索に関する対象者、期間、経費については、本章第13節災害救助法の適用に準ずる。ただし、捜索状況等から判断して、市本部長が必要と認める場合は、期間の延長等これを変更することができる。

イ. 災害救助法適用時における期間延長

市本部は、災害発生の日から10日以内に捜索を打ち切ることができない場合は、災害発生の日から10日以内に県本部防災班に対して期間の延長を要請する。

なお、延長申請は、次の事項を明示して行う。

- a. 延長の見込期間
- b. 延長を要する地域
- c. 延長を要する理由
- d. 延長することによって捜索されるべき遺体件数

(4) 報告及び事務手続

市本部は本救助を実施したときは、次の諸記録を整備、保管するとともに、次の報告事項を、毎日県支部総務班（救助係）を経由して、県本部防災班に「救助日報」（様式 36 号）により報告する。

ア. 記録

- a. 死亡診断書
- b. 遺体捜索状況記録簿（様式 74 号）
- c. 救助実施記録日計表（様式 37 号）
- d. 救助の種目別物資受払状況（様式 38 号）
- e. 遺体捜索用機械器具修繕簿（様式 75 号）

イ. 報告

- a. 実施月日
- b. 実施の地域
- c. 実施の状況及び方法
- d. 捜索対象遺体数

4 遺体の取り扱い、収容等

(1) 遺体の取り扱い体制

ア. 身元が判明しており、遺族に引き渡せる場合

死体を発生した場合は、警察に連絡し、警察は遺体の見分、検死を行い、身元が判明している場合は、遺族に引き渡す。

イ. 身元が判明していない場合、又は遺族に引き渡しが困難な場合

遺体識別のため、福祉生活班は遺体を取り扱う場所を借上げ（仮設）、医療班又は医師により遺体の洗浄、縫合、消毒等の処置を行う。ただし、市本部において実施できないときは、他機関所属の医療班の出動応援を求める。

(2) 遺体の取扱いの基準

ア. 遺体の取扱いに関する対象者、期間、経費については、本章第 14 節災害救助法の適用に準ずる。ただし、取扱いの状況等から判断して、市本部が必要と認める場合は、期間の延長等これを変更することができる。

イ. 災害救助法適用時における期間延長

市本部は、災害発生の日から 10 日以内に取扱うことを打ち切ることができない場合は、災害発生の日から 10 日以内に県本部防災班に対して期間延長を要請する。

なお、延長申請は、次の事項を明示して行う。

- a. 延長の見込期間
- b. 延長を要する地域
- c. 延長を要する理由
- d. 延長することによって捜索されるべき遺体件数

(3) 報告及び事務手続

市本部は本救助を実施したときは、遺体処理台帳（様式76号）を作成し、整備保管するとともに、毎日その状況を県支部総務班（救助係）を經由して、県本部防災班に「救助日報」（様式36号）により報告する。なお、遺体の取扱いを医療班が実施したときは、医療救護活動報告書（様式65号）により、その実施状況を報告する。

5 遺体の収容、安置等

(1) 遺体の収容

市本部は、避難所として使用されている施設を除き、適当な場所に遺体安置所を設けるものとする。なお、遺体数等に応じて、寺院及び葬儀式場等の施設に依頼し遺体の一時安置を行う。

(2) 遺体の搬送

市本部長は、遺体の搬送について警察に協力要請するとともに、車両を借上げ遺体を安置場所まで搬送する。

(3) 機材の確保

市民班は、市内葬儀業者等の協力を得て、納棺用品、仮葬祭用品等必要な機材を確保するとともに、納棺作業指導のための要員を確保する。

(4) 遺体の引き渡し

遺族等から遺体の引き受けの申し出があったときは、遺体処理台帳（様式76号）により整理のうえ引き渡す。

(5) 市本部による引き受け

遺体引受人が見つからない遺体については、市本部長を身元引受人として、遺体火（埋）葬許可書の発効手続きをとるよう市本部に要請する。

6 遺体の埋葬等

(1) 遺体の埋葬

市は、遺体を遺族へ引き渡し又は火葬に付し、骨つぼ若しくは骨箱を遺族に引き渡す。身元の判明しない遺体は、火葬に付し、墓地又は納骨堂に埋収蔵する等必要な措置をとるものとする。

なお、埋葬の実施に当たっては次の点に留意を要する。

ア. 事故死等による遺体については、県警察から引き継ぎを受けた後埋葬する。

イ. 身元不明の遺体については、県警察その他関係機関に連絡しその調査に当たる。

ウ. 被災地域以外に漂着した遺体等のうち、身元が判明しない者の埋葬は、行旅死亡人としての取扱いとする。

(2) 広域調整

大規模な災害が発生し火葬場が破損し使用できない場合や、使用可能であっても火葬能力を大幅に上回る死亡者があった場合においては、「岐阜県広域火葬計画」に基づき、県本部生活衛生班に調整を依頼する。

(3) 遺体の埋葬の基準

ア. 遺体の埋葬に関する対象者、期間、経費については、本章第13節災害救助法の適用に準ずる。ただし、埋葬状況等から判断して、市本部が必要と認める場合は、期間の延長等これを変更することができる。

イ. 災害救助法適用時における期間延長

市本部は、災害発生の日から10日以内に埋葬を打ち切ることができない場合は、災害発生の日から10日以内に県本部防災班に対して期間延長を要請する。

なお、延長申請は、次の事項を明示して行う。

- a. 延長の見込期間
- b. 延長を要する地域
- c. 延長を要する理由
- d. 埋葬を要する遺体数

(4) 報告及び事務手続

市本部は埋葬救助を実施したときは、埋葬台帳（様式78号）を作成し、整備保管するとともに、毎日その状況を県支部総務班（救助係）を経由して、県本部防災班に「救助日報」（様式36号）により報告する。

第24節 防疫・食品衛生活動

第1項 防疫活動

1 方針

被災地においては、生活環境の悪化、被災者の病原体に対する抵抗力の低下等の悪条件により感染症等の疫病が発生しやすく、また蔓延する危険性も高いため、災害発生時における防疫措置は、臨時に多数の避難者を受け入れ衛生状態が悪化しやすい避難所をはじめとして、的確かつ迅速に実施する。

2 実施責任者

健康福祉部、環境水道部

3 実施内容

(1) 市の防疫活動

市は、避難所運営マニュアルに基づく感染症予防対策を講ずるとともに、次の防疫活動を行うものとする。

- ア. 防疫用資機材の確保、便槽、家屋等の清潔及び消毒
- イ. ゴミ捨て場所への殺虫剤、殺そ剤の散布
- ウ. 避難所における避難者の健康状態の調査、防疫活動の実施
- エ. 感染症法第35条第1項の規定による当該職員の選任
- オ. 臨時予防接種又は予防内服薬の投与
- カ. 感染症の発生状況及び防疫活動等の広報活動の実施

(2) 応援の要請

市は、被害が甚大で市単独で防疫活動等の実施が不可能又は困難なときは、他の市町村又は県からの応援を得て実施する。

(3) 報告

ア. 被害状況の報告

健康推進班は、防疫を必要とする災害が発生したときは、「医療衛生施設被害状況等報告書」(様式18号)により、防疫に関する情報を、県支部保健班を経由して、県本部健康福祉部に毎日電話及び文書で報告する。

イ. 災害防疫経費所要見込額の報告

健康推進班は、災害防疫に関する所要見込額を「災害防疫経費所要額調」(様式79号)により作成し、県支部保健班を経由して県本部保健医療班に提出する。なお、その概要については、できる限り事前に電話等で報告する。

ウ. 災害防疫完了報告

健康推進班は、災害防疫の完了したときは、完了した日から20日以内に「災害防疫業務完了報告書」(様式80号)を、県支部保健班を経て県本部保健医療班に提出する。

(4) 市本部に備付けを要する記録

- ア. 災害状況及び災害防疫活動状況報告書（様式 81 号）
- イ. 防疫経費所要額調（様式 79 号）及び関係書類
- ウ. 清潔方法及び消毒方法に関する書類
- エ. ねずみ族昆虫等の駆除に関する書類
- オ. 家庭用水の供給に関する書類
- カ. 患者台帳
- キ. 防疫作業日誌（様式 82 号）

第2項 食品衛生活動

1 方針

災害発生時には、食品の調理、加工、販売等について、通常の衛生管理が困難となることが想定されることから、食中毒など食品に起因する危害発生の危険性が高くなる。このため、被災地における食品の安全性を確保するため、炊き出し施設、飲食店等の食品関連施設に対して監視指導を実施し、食中毒等の防止を図る。

2 実施責任者

健康福祉部

3 実施内容

(1) 避難所施設等の食中毒防止活動

市は、炊き出しを開始した場合は、速やかに岐阜保健所に連絡する。県から派遣される食品衛生監視員と協力して、食品の衛生的な取扱い等について監視指導を行う。

(2) 食中毒発生時の対応

市は、避難者に食中毒症状を呈する者の発生を探知した場合、直ちに医師による診断を受けさせるとともに、その旨を岐阜保健所へ連絡する。

第25節 保健活動・精神保健

1 方針

災害時の生活環境の劣悪さや心身への負担の大きさは、心身双方の健康に変調を来す可能性が高く、被災者に対して公的な保健医療面での支援が不可欠であり、また精神障がい者の保護や災害によるショック、長期化する避難生活等による様々なストレスを抱え込む被災者の心のケア対策が必要となる。そのため、災害により被害を受けている住民を対象に、県、市、関係機関が協力し、避難所の生活環境の整備や心身両面からの保健指導を実施するとともに、仮設住宅や一般家庭等住民全体に対しても、被災に伴う心身両面の健康状態の悪化を予防し、被災者自らが健康を回復、維持及び増進し、心身とも健康な生活が送れるよう支援する。

2 実施責任者

健康福祉部

3 保健活動

(1) 体制

市は、県の協力を得て保健活動チーム及び栄養・食生活支援サポートチームを編成し被災者の健康管理活動を行う。

《保健活動チームの編成（例）》

- ア. 避難所巡回保健チーム（医師、保健師、薬剤師）
- イ. 精神科チーム（医師、精神科ソーシャルワーカー、保健師）
- ウ. 歯科チーム（歯科医師、歯科衛生士）
- エ. リハビリチーム（医師、理学・作業療法士、保健師、看護師）
- オ. 栄養士チーム（管理栄養士、栄養士）
- カ. 臨床心理チーム（臨床心理士）
- キ. 家庭訪問チーム（保健師 1～2）
- ク. 仮設住宅訪問チーム（保健師 1～2）
- ケ. 避難所巡回検診チーム（医師、保健師、栄養士、診療放射線技師、臨床衛生検査技師）

(2) 活動内容

市は、県と連携を取り、チームを編成し、被災地区ごと（地区は状況により決定）に共同して活動する。

- ア. 避難所、自宅及び仮設住宅等の被災者の生活状況の把握、生活環境の整備
- イ. 避難所における巡回健康相談等の実施
- ウ. エコノミークラス症候群に対する注意喚起
- エ. 訪問指導の実施及び強化

結核、難病、精神障がい者、寝たきり老人、高齢者、乳幼児、震災に伴う健康障がい者等への訪問指導の強化及び一般家庭への健康調査と保健指導の実施

- オ. 避難所等の巡回栄養・食生活相談

慢性疾患患者、アレルギー患者、高齢者及び障がい者等へ配慮した食事内容の提案、配給食品の確認、栄養状態に応じた特定保健用食品やサプリメントの配布、食品衛生に関する指導の実施

カ. 特定保健事業の実施

キ. 仮設住宅における訪問指導とグループ指導の実施

ク. 機能している医療機関等の情報収集

(3) 健康課題に応じた専門的な支援の実施

保健活動により把握した健康課題に応じて、こころのケア、歯科保健、要配慮者支援などの専門的な支援を実施する。

4 精神保健

管内の精神保健に関する住民ニーズを把握するとともに、被災住民への身近な精神保健に関する相談支援活動を実施する。

(1) 精神障がい者の住居等、生活基盤の早期確保

ア. 住居をなくした精神障がい者の被災地外施設への入所等促進

イ. 精神保健訪問活動、ホームヘルパー派遣、入浴サービス等の福祉援護策等

(2) 精神科入院病床の確保

入院必要患者の急増に対応するため、被災地外での精神科入院病床の確保

(3) 24時間精神科救急体制の確保

ア. 被災地外の精神科チームの配置と同チーム内へ夜間往診チームの設置

イ. 夜間休日対応窓口、夜間休日入院窓口の設置

(4) 治療、通所を中断した通院・通所者の治療、通所機会の提供

閉鎖した診療所、通所施設等の代替施設の設置（精神科援護所等）と早期再開

(5) 被災者の心のケア

ア. 民間諸機関の協力による被災後の心の健康に関する正しい知識の普及、啓発

イ. 心の健康に関しての相談体制の充実

ウ. 精神科医及び保健師等による常設の相談実施

エ. 民間の諸機関の協力による24時間電話による相談を受ける体制整備

オ. 避難所等への相談所開設

カ. 在宅避難者、車中避難者、仮設住宅及び家庭等への巡回相談

キ. 医療、福祉及び教育等の各領域において実施される診察及び相談等との調整

(6) 被災救援にあたる職員及びボランティアの心のケア

民間の諸機関の協力を得ながら、専門の精神科医により、臨時相談、臨床等必要があれば、適切なカウンセリング等を継続実施する。

(7) 災害派遣精神医療チーム（D P A T）の派遣要請

市本部は、被災者のストレスケア等のため、必要な場合は、県に対し災害派遣精神医療チーム（D P A T）の派遣を要請する。

第26節 清掃活動

1 方針

ごみ、し尿の処理事業は、市（一部事務組合）が個別に行っているが、災害時には、大量の廃棄物の発生等により、その処理に支障をきたすおそれがある。

被災地における環境衛生の保全を図るため、排出されたごみ、し尿、がれき等の災害により生じた廃棄物（以下「災害廃棄物」という。）の迅速な収集・処理体制を確保する。

また、災害廃棄物の広域処理を含めた処分方法の確立と、計画的な収集・運搬及び処理により、適正処理を確保しつつ、円滑かつ迅速に廃棄物を処理する。

2 実施責任者

企画部・環境水道部

3 ごみ、し尿の処理活動

市は、災害時におけるごみ又はし尿を収集及び運搬するため、清掃班を編成する。清掃班は、ごみ収集運搬班とし尿収集運搬班に区分して編成する。

4 清掃方法

(1) ごみ処理

市は、ごみ収集車の確保について、民間、特に清掃事業団体の協力も得る。なお、別に定める「瑞穂市災害廃棄物処理計画」による

(2) 収集順序

ごみの収集は、実施者が被災地の状況を考慮し、緊急に清掃を要する地域から、順次実施する。

(3) 収集方法

ごみの収集に当たって、各班の収集担当地域を明確にする。また、被災住民、ごみ収集運搬班に災害廃棄物の分別収集の徹底を図る。

(4) ごみの処分

災害廃棄物の仮置き場、処分方法、処分場所等については、十分に検討し、計画的にごみの処分を行う。収容したごみについては、最終処分場不足も予想されることからリサイクル等による減量化施策を行い、その後の可燃物は、他の地域との連携による焼却施設処理を原則とし、不燃物又は焼却できないごみは、埋立処分する。

なお、フロン類使用機器の廃棄処分にあたっては、フロン類の適正な回収・処理を行う。

(5) し尿処理

市は、し尿収集車の確保について、民間、特に清掃事業団体の協力も得る。

(6) 収集順序

し尿の汲み取り収集は、実施者が被災地の状況を考慮し、緊急に汲み取りを要する地域から順次実施する。

(7) 収集方法

し尿の汲み取り収集に当たって、各班の収集担当地域を明確にする。

(8) し尿の処分

し尿の処分は、原則として、し尿処理場、下水道終末処理場等において処分する。

(9) 災害廃棄物の発生への備え

市は、国が定めた災害廃棄物の処理に係る指針に基づき、円滑かつ迅速に災害廃棄物を処理できるよう、災害廃棄物の仮置場の確保や運用方針、一般廃棄物（指定避難所のごみや仮設トイレのし尿等）の処理を含めた災害時の廃棄物の処理体制、周辺の地方公共団体との連携・協力のあり方等について、瑞穂市災害廃棄物処理計画において具体的に定める。また、十分な大きさの仮置場・最終処分場の確保に努める。

市は、大量の災害廃棄物の発生に備え、広域処理体制の確立や民間連携の促進等に努める。

なお、建築物等の解体等による石綿の飛散を防止するため、必要に応じ事業者等に対し、大気汚染防止法に基づき適切に解体等を行うよう指導、助言する。

また、災害廃棄物に関する情報をホームページ等において公開する等周知に努める。

(10) 災害廃棄物の処理

市は、発生した災害廃棄物の種類、性状等（土砂、ヘドロ、汚染物等）を勘案し、その発生量を推計した上で、事前に策定しておいた災害廃棄物処理計画に基づいて、仮置場、最終処分地を確保し、必要に応じて処理実行計画の策定や広域処理を行うこと等により、災害廃棄物の計画的な収集、運搬及び処分を行い、災害廃棄物の円滑かつ迅速な処理を図る。加えて、ボランティア、NPO等の支援を得て災害廃棄物等の処理を進める場合には、社会福祉協議会、NPO等と連携し、作業実施地区や作業内容を調整、分担するなどして、効率的に災害廃棄物等の搬出を行うものとする。

市は、損壊家屋の解体を実施する場合には、解体業者、廃棄物処理業者、建設業者等と連携した解体体制を整備するとともに、必要に応じて速やかに他の地方公共団体への協力要請を行う。

なお、災害廃棄物処理に当たっては、適切な分別の実施により可能な限り再生利用と減量化を図るとともに、復旧・復興計画を考慮に入れ、計画的に行う。また、環境汚染の未然防止及び住民、作業者の健康管理のため、適切な措置等を講ずる。

5 その他関連対策

市は、避難所施設等に併い仮設便所を設置する場合、原則として、し尿貯留槽が装備された便所（以下「仮設トイレ」という。）を配置する。やむを得ない場合には、立地条件を考慮し、漏洩等により、地下水が汚染しないような場所を選定し、避難人員200人に対して、大

小便器をそれぞれ2個以上ずつ設置する。閉鎖に当たっては、消毒後埋没する。

仮設トイレは、当初は、市備蓄のものを利用し、不足する場合には、応援要請を行う。

なお、市においては、民間での保有状況もあらかじめ把握しておく。

第27節 愛玩動物等の救援

1 方針

災害発生時には、飼い主不明又は負傷した愛玩動物（一般家庭において愛玩等の目的で飼養保管されている犬、ねこ等の動物）等が多数生じると同時に、多くの被災者が愛玩動物を伴い避難所に避難してくることが予想される。

このため、逸走した動物による人への危害防止及び動物愛護の観点から、市及び関係団体等と連携し、これらの動物の保護及び飼い主への必要な支援等を行う。

2 実施責任者

環境水道部

3 実施内容

市は、被災した飼養動物の保護収容、危険動物の逸走対策、動物伝染病予防等衛生管理を含めた災害時における動物の管理等について必要な措置を講ずる。また、日頃から実践的な訓練等を通じて、管理体制の整備に努める。

(1) 被災地域における動物の保護

市は、県、獣医師会等関係団体及び動物愛護ボランティア等と協力して、飼い主不明又は負傷した愛玩動物の保護を行う。

(2) 動物の適正な飼養体制の確保

ア. 愛玩動物動向可能な避難所の設置

市は、避難所を設置するに当たり、テント等を備蓄し、愛玩動物動向可能な避難所の設置に努める。

イ. 避難所での愛玩動物の把握

市内各所の避難所において、飼い主と伴に避難してきた愛玩動物を把握し、避難所において飼い主が適正に愛玩動物の飼育ができるよう努める。

ウ. 避難所等での飼育

避難所において愛玩動物が適正に飼育されるよう、飼い主に指導を行う。

エ. 特定動物（クマ、ワニ等の危険な動物）について

同伴で避難所生活は困難であることを説明し、避難所以外の施設に収容する。

(3) 特定動物の逸走対策

特定動物（クマ、ワニ等の危険な動物）が飼養施設から逸走した場合、市は、飼養者、県その他関係機関等と連携し、必要な措置を講じる。

第28節 災害義援金品の募集配分

1 方針

被災者に対して寄託される義援金品を、確実、迅速に被災者に配分するため、受入、引継ぎ、集積、配分、管理等必要な措置を実施する。

2 実施責任者

健康福祉部、出納部

3 募集配分機関

市地域における義援金品の募集及び配分は、会計班及び地域福祉高齢班が中心となり、概ね次の機関が共同し、又は協力して行う。

なお、特殊な災害等による募集配分については、関係機関が単独又は共同して行う。

- ア. 日本赤十字社岐阜県支部（義援金に限定、物資は取り扱わない。）
- イ. 瑞穂市社会福祉協議会
- ウ. 瑞穂市自治会連合会
- エ. 瑞穂市民生委員・児童委員協議会

4 募集

義援金品を募集し、配分しようとするときは、地域福祉高齢班は、募集配分に参加する機関の代表者を集め「義援金品募集配分委員会」を開催し、次の事項を決定する。

- ア. 参加団体
- イ. 募集対象（一般世帯募集、学校募集等）
- ウ. 募集の種別（金銭募集、物品募集の別）
- エ. 集積場所、輸送の方法、機関等
- オ. その他、必要事項

5 集積

募集に基づく、又は任意に抛出される義援金品の集積は、次の方法による。

- ア. 各家庭から募集したときは、自治会連合会、民生委員・児童委員協議会等の組織で各家庭を訪問して集積し、あるいは集積場所を指定して各家庭かから持参してもらう等の方法によって集積する。なお、この場合においては、「義援金品抛出者名簿」（様式 86 号）を作成すること。
- イ. 小、中学校生徒又は工場における職域募集によって集積されたものは、それぞれの単位関において一括引継ぎを受ける。なおこの場合においては、「義援金品引継書」（様式 87 号）を作成すること。
- ウ. 個人で募集配分機関に申し出のあったものについては、それぞれ申し出を受けた機関で受け付け、その都度又は一定の期間まとめて、それぞれ単位機関別に指定した場所に集積する。なお、この場合においては、「義援金品受領書」（様式 88 号）を作成すること。

6 引継ぎ

義援金品の引継ぎに当たっては、「義援金品引継書」(様式 87 号)を作成し、その授受を明らかにしておく。

7 配分

(1) 配分の基準

義援金品募集配分委員会は、災害義援金品の配分を決定する場合、概ね次の基準により行うものとするが、特定物品及び配分先指定金品については、それぞれの目的に沿って効率的な配分を個々に検討して行う。

なお、地域福祉高齢班が災害支援物資を被災者に配分する場合についても、概ね次の基準を参考にして行うものとするが、関係のある機関の代表者の意見を聞き、実情に即した配分とする。

ア. 一般家庭用物資

全壊世帯	1
半壊世帯	1/2
床上浸水世帯	1/3

イ. 無指定金銭

死者(行方不明で死亡と認められる者を含む。)	1
重傷者	1/2
全壊世帯	1
半壊世帯	1/2
床上浸水世帯	1/3

(注)1.床上浸水 10 日以上在世帯にあつては、物資、金銭とも半壊の基準による。

2.必要に応じ、金銭で物資を購入して配分することができる。

(2) 配分の時期

配分は、できる限り受入れ又は引継ぎを受けた都度迅速に行うことを原則とするが、義援金品が少量、少額等で、世帯別配分が不可能な場合又は輸送及び労働力等の問題で経費を浪費すると考えられる場合は、一定量に達したときに行う等、配分の時期について十分留意して行う。

ただし、腐敗、変質のおそれがあるものについては、適宜配分し腐敗、変質がないよう努める。

8 義援物資の管理

義援金及び義援物資は、次の方法によりそれぞれの募集配分機関において管理する。

(1) 金銭の管理

現金は、銀行預金等確実な方法で管理するとともに、「現金出納簿」(様式 89 号)を備え付け、出納の状況を記録し、経理する。なお、預金に伴う利子収入は、義援金に含めて扱う。

(2) てん末書の記録

義援金品の募集配分機関は、「義援金品受払」(様式90号)を備え付け、受付から引継ぎ又は配分までの状況を記録する。

9 費用

義援物資の募集や配分に要する労力等は、できるだけ無料奉仕とするが、災害義援金品の輸送及び配分に要する経費が必要な場合は、義援金品の一部をこの経費に充当できる。なお経費の証拠記録は、整備保管しておく。

第29節 公共施設の応急対策

1 方針

災害発生時、各公共施設の管理者は、各々が管理する公共施設の緊急点検を行い、これらの被害状況等の把握に努め、二次災害の防止や被災者の生活確保を最優先した施設復旧を行う。

2 実施責任者 各部局

3 道路施設の応急対策

(1) 応急対策

道路管理者は、災害発生後速やかに、あらかじめ指定した緊急輸送道路について優先的に道路パトロールを行い、管理する道路の被害状況を調査し、災害の発生地域や被害状況を勘察したうえで、車両通行機能の確保を前提とした早期の復旧作業に努める。

(2) 応援要請

道路管理者は、啓開作業を実施するに当たり、路上の障害物の除去が必要な場合には、警察機関、消防機関、自衛隊、建設業者等の協力を得て実施する。

4 河川施設の応急対策

河川等の管理者は、瑞穂市水防計画に基づき、災害発生後直ちに施設の緊急点検を行い、被害状況の把握に努める。堤防施設等に被害を認めた場合は、その被害状況に応じた適切な応急対策に努める。

5 公共建築物の応急対策

官公庁舎、学校施設、病院及びその他の公共施設について、災害対策の拠点施設や避難施設などの利用が想定されることから、各施設管理者は、施設及び施設機能の点検を実施し、被害状況の把握に努め、できる限り応急復旧による機能確保に努める。

第30節 ライフライン施設の応急対策

1 方針

電気、ガス、上下水道等のライフライン施設に被害が発生すると、被災住民の生活に大きな混乱を生じるだけでなく、その後の復旧活動や経済活動にも支障を来す。また医療活動を実施するうえにおいては、これらの提供は不可欠であり優先的に供給する必要があるため、事業者間の広域的な支援体制の実施、復旧予定時期の目安の明示による民心の安定、防災関係機関や医療機関への優先的復旧などを図る。

2 実施責任者

環境水道部、都市整備部、各機関

3 水道事業者の応急復旧対策

(1) 緊急要員確保

上水道班は、緊急要員確保と情報連絡体制を整備する。

(2) 被害状況調査及び復旧計画の策定

上水道班は、水道施設の被害状況調査を速やかに実施し、給水支障の全容を把握するとともに送・配水系統を考慮した復旧計画を作成する。

(3) 復旧資機材業者及び指定給水装置工事業者への協力要請

上水道班は、復旧用資機材の確保、復旧工事の実施について、業者に協力を要請する。

(4) 応急復旧の目標期間の設定

目標期間

3日まで：給水拠点による給水（1人1日3ℓ）

10日まで：幹線付近の仮設給水栓（1人1日20ℓ）

21日まで：支線上の仮設給水栓（1人1日100ℓ）

28日まで：仮配管による各戸給水や共用栓（1人1日250ℓ）

(5) 県への応援要請

市本部は、環境水道部による応急復旧が困難な場合は、岐阜県水道災害相互応援協定に基づき県を通じて他の水道事業者に対し応援を要請する。

(6) 重要施設への優先的復旧

上水道班は、防災関係機関、医療機関について優先的に復旧する。

4 下水道管理者の応急復旧対策

(1) 緊急要員の確保

下水道班は、緊急要員確保と情報連絡体制を整備するとともに、必要に応じて他の下水道

管理者に応援を要請する。

(2) 被害状況の把握及び応急対策

下水道班は、災害の発生時において、公共下水道等の構造等を勘案して、速やかに、公共下水道等の巡視を行い、施設の被害状況を迅速かつ的確に把握し、損傷その他の異状があることを把握したときは、可搬式排水ポンプ又は仮設消毒池の設置その他の公共下水道等の機能を維持するために必要な応急措置を講ずる。

5 電気施設

(1) 市の応急対策

ア. 連絡調整

市は、災害発生時には関係電力会社から被害状況、関連施設の運営状況等の情報を収集し、関係機関、報道機関等への正確・迅速な情報伝達に努める。

イ. 応援要請

市は、二次災害防止と応急復旧への協力を電力会社及び電気工事関連団体に要請するとともに、市民への広報に努める。

(2) 電力会社の応急復旧対策

ア. 災害対策本部の設置

電力会社は、災害の発生が予想される時又は発生したとき、直ちに災害対策本部を設けて必要な態勢を整える。

イ. 緊急要員の確保

電力会社は、緊急出社要員の確保と情報連絡体制を整備するとともに、必要に応じて関係会社に応援を要請する。

ウ. 情報収集・連絡体制

電力会社は、移動無線、保安用社内専用電話、加入電話等の他、衛星通信回線やヘリコプター等により、被害状況の早期収集に努め、速やかに通信障害の状況やその原因、通信施設の被害や復旧の状況等を関係機関に共有する。

エ. 復旧用資機材及び輸送手段の確保

電力会社は、通常時より復旧用資機材の確保に努めるとともに、その輸送には道路の寸断・渋滞等を想定して、ヘリコプターによる空輸など多面的輸送手段を用いる。

オ. 災害時における危険予防措置

電力会社は、災害時においても原則として可能な限り送電を継続するが、二次災害防止と円滑な防災活動の実施のため、必要に応じて送電停止などの適切な危険予防措置を講ずる。

カ. 高圧発電機車による電源確保

電力会社は、必要に応じて高圧発電機車による緊急電源確保に努める。

キ. 災害時における広報活動

電力会社は、被害状況、二次災害防止のための注意事項、復旧予定などを報道機関や広

報車などを通じて周知する。また、地域復旧体制への協力と被害状況把握のため、地域の防災機関へ要員を派遣し、連携の緊密化を図る。

ク. 重要施設への優先的復旧

電力会社は、防災関係機関、医療機関について優先的な復旧に努める。

6 都市ガス施設

(1) 市の応急対策

ア. 連絡調整

市は、災害発生時には関係都市ガス会社から被害状況、関連施設の運営状況等の情報を収集し、関係機関、報道機関等への正確・迅速な伝達に努める。

イ. 応援要請

市は、二次災害防止と応急復旧への協力を都市ガス会社及び関連団体に要請するとともに、市民への広報に努める。

(2) 都市ガス会社の応急復旧対策

ア. 災害対策本部の設置

都市ガス会社は、災害の発生が予想される時又は発生したときは、直ちに災害対策本部を設けて必要な態勢を整える。

イ. 緊急要員の確保

都市ガス会社は、緊急出社要員の確保と情報連絡体制を整備するとともに、必要に応じて関係会社に応援を要請する。

ウ. 情報収集・連絡体制

都市ガス会社は、緊急連絡用無線、災害時優先電話等により、被害状況の早期収集に努める。

エ. 復旧用資機材及び輸送手段の確保

都市ガス会社は、通常時より復旧用資機材の確保に努めるとともに、災害時の輸送手段の確保に努める。

オ. 緊急措置

都市ガス会社は、被害状況に応じて、要所毎の遮断バルブや供給ブロックのバルブの閉止措置を行い、二次災害防止と供給停止の極小化を図る。

カ. 復旧支援要請

都市ガス会社は、被害状況に応じて、復旧支援を社団法人日本ガス協会に要請する。

キ. 臨時供給

都市ガス会社は、臨時供給については、被害実態、復旧見込みなど状況に応じた供給方式を採択し、必要に応じて関係LPガス事業者等と協議し、早急に行うよう努める。

ク. 災害時における広報活動

都市ガス会社は、被害状況、二次災害防止のための注意事項、復旧予定などを報道機関や広報車などを通じて周知する。また、地域復旧体制への協力と被害状況把握のため、地域の防災機関へ要員を派遣し、連携の緊密化を図る。

ケ. 重要施設への優先的復旧

都市ガス会社は、防災関係機関、医療機関について優先的に復旧する。

7 鉄道施設

(1) 市の応急対策

ア. 連絡調整

市は、災害発生時には関係鉄道事業者から被害状況、列車等の運行状況及び関連施設の運営状況等の情報を収集し、関係機関、報道機関等への正確・迅速な伝達に努める。

イ. 応援要請

市は、二次災害防止と応急復旧への協力を鉄道事業者及び関連団体に要請するとともに、市民への広報に努める。また、バス代行輸送体制に関する現地情報を集約し、鉄道事業者及び道路管理者と連携し、生活交通を確保する。

(2) 鉄道事業者の応急復旧対策

ア. 災害対策本部の設置

鉄道事業者は、災害の発生が予想されるとき又は発生したとき、直ちに災害対策本部を設けて必要な態勢を整える。

イ. 緊急要員の確保

鉄道事業者は、緊急出社要員の確保と情報連絡体制を整備するとともに、必要に応じて関係会社に応援を要請する。

ウ. 情報収集・連絡体制

鉄道事業者は、緊急連絡用無線、災害時優先電話等により、被害状況の早期収集に努め、報道機関への施設被災状況及び列車運行情報の提供、旅客等への列車運行情報の提供、地方防災会議、関係地方自治体への情報提供を行う。

エ. 駅構内等の秩序の維持

鉄道事業者は、駅舎等の倒壊、停電、出火等に伴う混乱の防止、駅構内、列車等における犯罪の予防、旅客の適切な避難誘導等の災害警備活動の実施に万全を期し、旅客の安全を確保する。

オ. 輸送の確保

鉄道事業者は、不通区間が生じた場合、う回線区間に対する輸送力の増強及び自動車等による代替輸送の確保に努めるとともに、並行他社線との振替輸送等の措置を講ずる。

カ. 資機材及び車両の確保

鉄道事業者は、鉄道復旧に必要な資機材の数量確認及び必要な車両確保を図るものとし、調達を必要とする資機材について生産者、工事業者等の在庫量確認を行い緊急確保する。

キ. 応急復旧

鉄道事業者は、早期運転再開を期すため、実施可能な範囲において災害復旧に先立ち工事業者に出動を求める等必要な措置をとり、応急復旧工事を実施する。この場合、重要幹線等復旧効果の大きい路線を優先し実施する。

ク. 災害時における広報活動

鉄道事業者は、被害状況、二次災害防止のための注意事項、復旧予定などを報道機関や広報車などを通じて周知する。また、地域復旧体制への協力と被害状況把握のため、地域

の防災機関へ要員を派遣し、連携の緊密化を図る。

8 電話（通信）施設

(1) 市の応急対策

ア. 連絡調整

市は、災害発生時には電気通信事業者から被害状況、関連施設の運営状況等の情報を収集し、関係機関、報道機関等への正確・迅速な情報伝達に努める。

イ. 応援要請

市は、二次災害防止と応急復旧への協力を電気通信事業者及び関連団体に要請するとともに、市民への広報に努める。

(2) 電気通信事業者の応急復旧対策

ア. 災害対策本部の設置

電気通信事業者は、災害の発生が予想される時又は発生したとき、直ちに災害対策本部を設けて必要な態勢を整える。

イ. 緊急要員の確保

電気通信事業者は、緊急出社要員の確保と情報連絡体制を整備するとともに、必要に応じて関連会社等に応援を要請する。

ウ. 情報収集・連絡体制

電気通信事業者は、被害状況の早期収集に努め速やかに通信障害の状況やその原因、通信施設の被害や復旧の状況等を関係機関に共有するものとする。

エ. 通信の非常そ通措置

電気通信事業者は、災害時に際して臨時措置をとり、通信の輻輳の緩和及び重要通信の確保を図る。

オ. 資機材及び車両の確保

電気通信事業者は、応急復旧に必要な資機材の備蓄数量確認及び車両確保を図るものとし、不足すると予想される資機材について、関連会社等の在庫量確認を行い緊急確保に努める。

カ. 応急復旧

電気通信事業者は、通信の早期そ通を図るため、災害復旧に先立ち関連会社等に出動を求め等必要措置をとり応急復旧工事を実施する。

キ. 災害時における広報活動

電気通信事業者は、被害状況、二次災害防止のための注意事項、復旧予定などを報道機関や広報車などを通じて周知する。また、地域復旧体制への協力と被害状況把握のため、地域の防災機関へ要員を派遣し、連携の緊密化を図る。

ク. 重要施設への優先的復旧

通信事業者は、防災関係機関、医療機関について優先的に復旧する。

9 放送施設

1 市の応急対策

市は、災害発生時には放送事業者から被害状況、関連施設の運営状況等の情報を収集し、関係機関、報道機関等への正確・迅速な情報伝達に努める。

2 放送事業者の応急復旧対策

ア. 災害対策本部の設置

放送事業者は、災害の発生が予想されるとき又は発生したとき、直ちに災害対策本部を設けて必要な態勢を整える。

イ. 緊急要員の確保

放送事業者は、緊急出社要員の確保と情報連絡体制を整備するとともに、必要に応じて関係会社に応援を要請する。

ウ. 情報収集・連絡体制

放送事業者は、緊急連絡用無線、災害時優先電話等により、被害状況の早期収集に努める。

エ. 放送の継続確保

放送事業者は、放送機器等の障害により一部の送信系統による放送が不可能になった場合には、他の送信系統により、また、一部継回線が途絶した場合には、常置以外の必要機器を仮設し無線その他の中継回線等を利用して、放送の継続確保を図る。また、放送局のスタジオからの放送継続が不可能となった場合は、臨時スタジオを開設し、放送の継続確保を図る。

オ. 応急復旧

放送事業者は、障害、損傷した機器、設備等について、資機材の確保調達を行い、災害復旧に先立ち、応急補修、仮工事を実施し機器、設備等の機能回復の早期実現を図る。

第31節 文教災害対策

第1項 文教対策

1 方針

災害発生時に、速やかに被災地の教育機能を回復するとともに、学校教育に支障を来さないように必要な措置を講ずる。

2 実施責任者

教育部

3 学校施設の災害防止策

市は、仮校舎及び仮運動場の確保、学校施設の応急復旧、安全な通学及び学校給食の確保、教科書及び学用品の供給、授業料等の減免、奨学金の貸与、被災による生活困窮家庭の幼児、児童、生徒に対する就学支援の増強等応急の教育に必要な措置を講じる。

4 気象予警報等の把握、伝達

各学校における災害に関する注意報、警報、情報等（以下「気象予警報等」という。）の把握及び伝達については、次により徹底を期し事故防止に努める。

(1) 市立小中学校

市教育委員会及び各施設管理者は、小・中学校等学校施設における災害対策実施のため、気象予警報等の把握に努める。市教育委員会は、必要な情報を各学校長に対し伝達する。

(2) 私立学校

各施設管理者は、各関係機関と連絡を密にするとともに、ラジオ、テレビ等の放送に留意して、災害に関する気象予警報等の把握に努める。

5 文教施設の応急対策

学校等の文教施設の災害発生時における応急対策等は、次に定めるところによる。

(1) 災害の防止対策

学校等は、災害の発生を承知し、あるいは災害が発生したときは、被害を未然に防止し、あるいはその拡大を防止するための確な判断に基づいて直ちに補修、補強その他の対策をとる。

(2) 応急復旧等の措置

学校等は、文教施設等に被害を受け、業務の運営に支障を生じ、あるいはそのまま放置することが他に影響を及ぼし被害が拡大するような場合は、速やかに関係機関と連絡協議のうえ、本格的復旧に先立って必要限度の応急復旧を行う。

(3) 清掃等の実施

学校等は、学校が浸水した場合等には直ちに清掃を行い、衛生管理と施設保全の万全を期

す。

6 教育活動の早期再開

市教育委員会は、災害発生時において、教育活動の早期再開を期するため、次の措置を講ずる。

(1) 応急教育の実施

教職員、教育施設、教材等を早期に確保し、応急教育の円滑な実施を図る。公共交通の状況等によっては、オンライン授業の実施を検討する。

(2) 被害状況の把握及び報告

応急教育の円滑な実施を図るため、各学校等において、速やかに児童生徒等、教職員及び施設設備の被害状況を把握し、市教育委員会等に報告する。

(3) 教育施設の確保

教育施設の被災により授業が長期間にわたって中断することを避けるため、次により施設の効率的な利用を図る。なお、教育施設が避難所として使用される場合は、避難者及び児童、生徒に対し、それぞれ支障とならないよう徹底を図る。

ア. 被害箇所及び危険箇所の応急修理

応急的な修理で利用できる程度の場合は、応急修理により使用する。

イ. 公立学校の相互利用

校舎の全部又は大部分が使用できない程度の場合は、隣接学校の校舎を使用する。

ウ. 仮設校舎の設置

地区が全体的に被害を受け、利用すべき公共施設がないときは、応急仮設校舎を建設する。

エ. 公共施設の利用

校舎の全部又は大部分が使用できない程度の場合は、公民館等公共施設を使用する。なお、この場合において、教育部と当該公共施設管理者との協議で利用施設を決定する。

オ. 上記によっても教育施設の確保が困難な時は、二部授業等必要な措置の実施

カ. 応急教育についての広報

応急教育の開始に当たっては、開始時期、方法等について、児童生徒等や保護者等への周知を図る。

7 教員の確保

災害に伴い教職員に欠員が生じたときは、次の方法により補う。

(1) 学校内調整

欠員が少数の場合には、学校内において調整する。

(2) 市内調整

学校内で解決できないとき学校長は、学校教育班に教職員の派遣を要請する。学校教育班は、市内の学校間において調整する。

(3) 他市町村調整

市内で解決できないときは、教育長と市本部長との協議により他市町村の教職員の応援要請を決定し、学校教育班は、県支部教育班に対して、次の事項を明示し、教職員の応援を要請する。

- ア. 応援を求める学校名
- イ. 授業予定場所
- ウ. 派遣要請をする人員
- エ. 派遣予定期間
- オ. 派遣職員の宿舍、その他の条件

(4) 応援教育の実施

災害に伴う被害の程度によって授業が不可能と認めるときは、臨時に授業を行わないものとする。ただし、学校教育班は、出来る限り速やかに応急授業の実施に努めるとともに、応急教育の実施については、次の点に留意して行う。

- ア. 災害時の授業については、教科書、学用品等の損失状況を考慮し、損失した児童、生徒の負担にならないように留意する。
- イ. 教育の場が公民館等学校外施設によるときは、授業の方法、児童、生徒の保健等に留意する。
- ウ. 通学道路その他の被害状況に応じ、通学時等の危険防止を指導し徹底する。

(5) 緊急連絡網の作成等

緊急休校その他の事態に備えて、学校関係者は、緊急連絡網など学校と児童、生徒との連絡の方法を定める。

(6) 教育長への災害報告

学校長は、学校教育班に対して、次の場合に災害の報告をするとともに、教育長の指示を求める。

- ア. 教室の一部変更の場合（報告）
- イ. 二部授業の場合
- ウ. 公民館等他の公共施設を使用する場合
- エ. 被災者の使用のため授業不能の場合
- オ. その他被害激甚のため授業不能の場合

(7) 被害児童、生徒の調査報告

学校教育班は、災害により被災した児童、生徒について調査し、「災害により被災した児童生徒数調」（様式91号）により市本部に報告する。

8 学用品の支給

(1) 災害救助法適用時における学用品支給基準

この節における、対象者、期間、経費については本章第13節災害救助法の適用に準ずる。ただし、給水状況等から判断して、市本部長が必要と認める場合は、期間の延長等これを変更することができる。

なお、期間内に学用品を支給することが困難なときは、教育部は、県支部教育班を経由して県本部防災班に期間の延長を要請する。なお、延長要請は、次の事項を明示して行う。

- ア. 延長の見込み期間
- イ. 延長を要する地域
- ウ. 延長を要する理由
- エ. 延長を要する地域ごとの児童、生徒数

(2) 災害救助適用時の調達配給

教材学用品の調達配給は、次の区分に従って行う。なお、学校教育班において調達困難な場合は、「被災教科書報告書」(様式71号)を速やかに作成し、速やかに(災害発生後5日以内)県支部教育班に3部を提出する。

- ア. 被災児童生徒の調査は、学校教育班と各小中学校で実施する。
- イ. 被災教科書の調査報告は、学校教育班と各小中学校で調査し、県支部にて県本部へ報告する。

(3) 災害救助法の適用外における教科書等の斡旋

「災害救助法」が瑞穂市に適用されたが、教科書を失った児童、生徒の属する世帯の被害が、床上浸水又は半壊に達しない場合又は同一時の災害において近隣市町村に「災害救助法」が適用されたが、瑞穂市には「災害救助法」が適用されなかった場合で、その災害により教科書を失った児童、生徒に対しては、学校教育班が前記(1)と同様に一括で調達、斡旋する。ただし、経費については本人負担とする。

(4) 教科書及び文房具の輸送

教科書、文房具等学用品の輸送は、教育部と協議のうえ市本部が調整する。なお物資輸送の授受は、「学用品引継書」(様式72号)により記録を残す。また教科書の輸送が販売取扱店から直接学校教育班及び各学校に送付されたときは、納品書を学校教育班において取りまとめ、県本部防災班に提出する。

(5) 被災児童生徒及び教科書被災状況の報告

ア. 被災児童生徒の調査

学校教育班及び各小中学校は、災害終了後速やかに児童、生徒又は父兄についての「被災児童生徒名簿」(様式70号)を作成する。また、本名簿には、住家の被害がない場合においても教科書を失った者については、調査作成する。

なお、本名簿作成に当たっての被災程度の区分は、健康福祉部で調査作成されている調査表又は被災者台帳等による程度区分により行う。

イ. 被災教科書等調査集計

学校教育班及び各小中学校は、「被災児童生徒名簿」(様式70号)により被災教科書等を調査集計し、「被災教科書報告書」(様式71号)を作成する。

(6) 学用品の割当及び配分

県本部の指示により、学校教育班において学用品の調達輸送を承知したときは、次の方法により児童、生徒別に割当て支給する。

ア. 割当て

学校教育班及び各小中学校は、県本部からの学用品支給基準(1人当量)の通知を受けたときは、速やかに各児童、生徒別に「学用品の給与状況」(様式73号)により割当てる。

なお、割当てにあたっては、児童、生徒の被害区分(程度)を被災者台帳による程度区分と照合し、正確を期す。

イ. 支給

学校教育班は、受領書と引き換えに学用品を各児童、生徒に支給する。

なお、被災児童、生徒が縁故地への避難により支給できないときは、学校教育班において保管し、本人の登校を待って支給する。

ウ. 余剰物資の保管

学用品等を指示基準に従って配分した場合に余剰物資があったときは、県本部に対してその旨を報告するとともに、県本部からの指示があるまで厳重に保管する。

(7) その他の事務手続

学校教育班及び教育総務班は、次の諸記録を作成し、整備保管するとともに学用品の保管、配給の状況を毎日各小中学校は学校教育班へ、学校教育班は市本部へ報告する。市本部は救助日報(様式36号)により県本部へ報告する。

ア. 被災児童生徒名簿(様式70号)

イ. 被災教科書報告書(様式71号)

ウ. 学用品引継書(様式72号)

エ. 救助実施記録日計表(様式37号)

オ. 救助の種目別物資受払状況(様式38号)

9 学校給食及び応急給食の実施

(1) 被災状況の調査報告

給食関係の被害状況の掌握と、災害に伴う準要保護児童生徒の給食費補助に関する調査、報告は次による。

ア. 学校給食用物資の被害状況

学校長又は学校給食パン指定加工業者若しくは学校給食米飯指定加工業者、学校給食小麦粉指定加工業者は、学校給食用物資の被害を「学校給食用物資被害状況報告書」(様式92号)により、速やかに調査し、教育部に報告する。なお、教育部は速やかに県支部教育班に報告する。

イ. 児童、生徒被災状況調

学校長は、児童、生徒の属する世帯の被害状況を「児童生徒被災状況報告書」（様式 93号）により、速やかに調査し、教育部に報告する。なお、教育部は速やかに県支部教育班に報告する。

(2) 給食の実施

- ア. 教育部は、次の事項に留意し、給食を実施する。
- イ. 給食用施設、設備が浸水した場合には、クレゾール水などの消毒薬を用いて拭浄するなど衛星管理に配慮する。
- ウ. 給食施設、原材料等が被災し、給食が実施できないときは、速やかに応急措置を行う。
- エ. 給食施設が炊出し施設に利用された場合は、学校給食と炊出しとの調整に留意する。

10 防疫措置

学校等は、洪水等の災害時にあっては児童生徒等の保健指導を強化し、感染症の発生の恐れのあるときは、臨時に児童生徒等の健康診断を行い、患者の早期発見と早期処置に努める。なお、児童生徒等に感染症が集団発生したときは、県、市、学校医等と緊密に連絡を取り、防疫措置に万全を期す。

11 転出、転入の手続

市教育委員会は、児童生徒等の転出、転入について、状況に応じ、速やかかつ弾力的な措置をとる。また、転入学に関する他県の対応等の情報及び手続等の広報に努めるとともに、窓口を設け、問い合わせに対応する。

12 心の健康管理

市教育委員会は、被災した児童生徒等及び救援活動に携わった教職員に対し、メンタルケアを必要とする場合、相談事業や研修会等を実施する。

13 私立学校

私立学校においては、この応急教育対策を参考に、私立学校の管理者がそれぞれの責任の範囲において実施する。なお、私立学校の管理者は、公費負担等と関係のある事項については、次に定めるところによるものとする。

(1) 被害状況の調査

学校施設の被害があった時は、速やかにその状況を調査し、県に報告する。

(2) 被災児童生徒等の調査

児童生徒等及び教職員等の属する世帯の住家の被災状況を速やかに調査し、県に報告する。

(3) 被災生徒に対する育英補助及び授業料軽減補助

県から通知があったときは、育英補助及び授業料軽減補助を希望する被災生徒に対して周知徹底を図る。

第2項 文化財、その他の文教関係の対策

1 方針

災害発生時における文化財その他文教関係の応急対策を行うため、必要な措置を講ずる。

2 実施責任者

教育部

3 実施内容

(1) 被害報告

文化財、公民館その他社会教育施設等の管理者は、その施設に被害が発生した時、被害の状況を市に報告する。

(2) 公民館その他社会教育施設の対策

市は、文化財、公民館その他社会教育施設等に災害が発生したときは、被害状況を県へ報告するとともに、被災施設の応急対策等を行う。なお、被災時において、公民館その他社会教育施設等は、災害応急対策のため（特に避難所、災害対策本部等）に利用される場合も少なくないため、その管理者は、その受入れ等について積極的に協力する。

(3) 文化財の対策

市は、被災文化財について、市文化財保護審議会委員等専門家の意見を参考にして、文化的価値を可及的に維持するよう所有者あるいは管理者に被害文化財個々につき対策を指示し指導する。

第32節 鉄道災害対策

1 方針

鉄軌道における列車の衝突等の大規模な鉄道事故による多数の死傷者等の発生といった鉄道災害に対し、各種応急対策を迅速に行うため、必要な措置を講ずる。

2 実施責任者

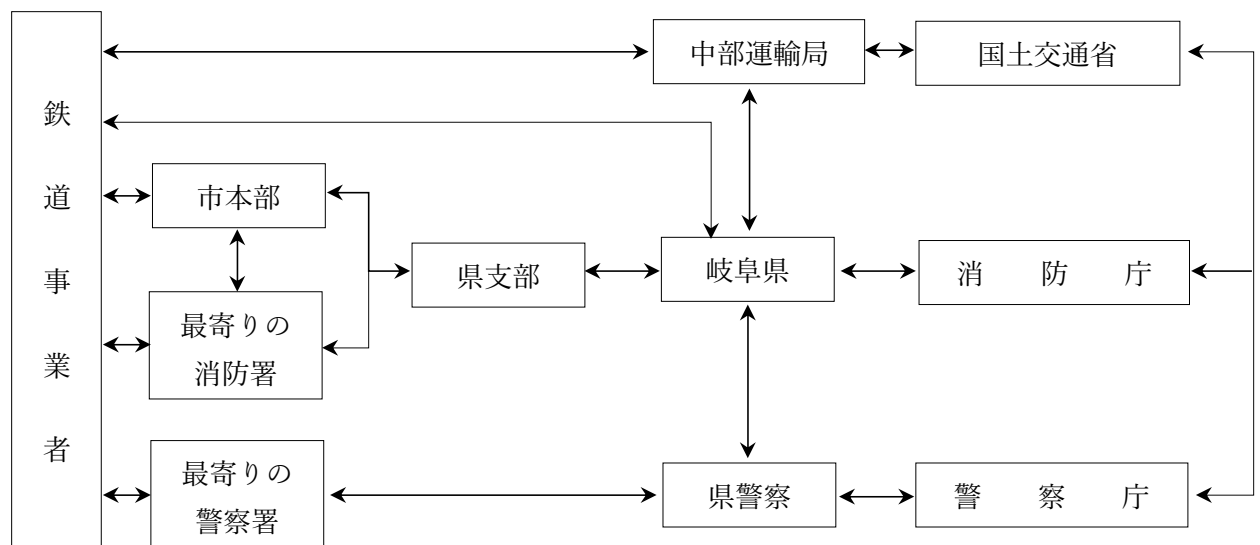
企画部、総務部、健康福祉部、消防部

3 災害情報の収集、連絡及び通信の確保

(1) 災害発生時の情報伝達系統

鉄道災害が発生した場合の事故発生情報、被害情報等の情報伝達系統は、次による。

なお、県、市、県警察等が情報収集するに当たっては、必要に応じヘリコプターによる目視、撮影等による被害情報の収集を行う等機動的な情報収集に努める。



(2) 応急対策活動情報の連絡

鉄軌道事業者は、国、県、市等に応急対策の活動状況、対策本部設置状況等を連絡する。

市は、県に応急対策の活動状況、対策本部設置状況等を連絡し、応援の必要性等を連絡する。

防災関係機関は、応急対策活動情報に関し、必要に応じて相互に緊密な情報交換を行う。

(3) 通信手段の確保

鉄軌道事業者、市、県及び防災関係機関は、災害発生直後直ちに、発災現地及び機関相互の災害情報連絡のための通信手段を確保する。

電気通信事業者は、災害時における市、県及び防災関係機関の重要通信の確保を優先的に行う。

4 活動体制の確立

(1) 鉄軌道事業者の活動体制

鉄軌道事業者は、発災後速やかに、職員の非常参集、情報収集連絡体制の確立、対策本部設置等必要な体制をとり、速やかに災害の拡大防止のため関係列車の非常停止の手配、乗客の避難等必要な措置を講ずる。

(2) 市の活動体制

市は、発災後速やかに、職員の非常参集、情報収集連絡体制の確立、災害対策本部の設置等必要な体制をとる。

(3) 防災関係機関の活動体制

防災関係機関は、発災後速やかに、職員の非常参集、情報収集連絡体制の確立、対策本部の設置等必要な体制をとる。また、県等関係機関との間において緊密な連携の確保に努める。

(4) 自衛隊の災害派遣

市は、応急措置を実施するため必要があると認めるときは、県知事に対し自衛隊の派遣要請をするよう求める。

5 救助・救急、医療、消火活動等

(1) 救助・救急活動

鉄軌道事業者は、事故災害発生直後における負傷者の救助・救急活動を行うとともに、救助・救急活動を実施する各機関に可能な限り協力する。

市は、救助・救急活動を行うほか被害状況の早急な把握に努める。

(2) 医療活動

医療機関は、負傷者等に対し医療活動を行うとともに、患者の急増等に対応するため、相互に密接な情報交換を図り、必要に応じて、他の医療機関等に協力を求める。

市は、公的医療機関や民間医療機関に対して、医療救護班の派遣を要請するとともに、必要に応じて、日本赤十字社岐阜県支部、もとす医師会、もとす歯科医師会、及びもとす薬剤師会に対し、医療救護班の派遣を要請し、医療救護活動を行う。

(3) 消火活動

鉄軌道事業者は、事故災害発生直後における初期消火活動を行うとともに、消火活動を実施する各機関に可能な限り協力する。

消防部は、速やかに火災の状況を把握するとともに、迅速に消火活動を行う。

6 交通の確保

(1) 交通の確保

市及び防災関係機関は、災害の拡大防止又は緊急輸送活動のため、被害の状況、緊急度、重要度を考慮して、交通規制、応急復旧、輸送活動を行う。

なお、交通規制に当たって、県警察及び道路管理者は、相互に密接な連絡を取る。

(2) 代替交通手段の確保

鉄軌道事業者は、事故災害が発生した場合には、他の路線への振替輸送、バス代行輸送等代替交通手段の確保に努めるものとし、被災していない関係鉄軌道事業者においては、可能な限り、代替輸送について協力するよう努める。

7 被災者等への的確な情報伝達活動

鉄軌道事業者、市及び防災関係機関は、被災者等のニーズを十分把握し、鉄道災害の状況、安否情報、医療機関などの情報、それぞれの機関が講じている施策に関する情報、交通規制等被災者等に役立つ正確かつきめ細やかな情報を適切に提供する。

また、情報の公表、広報活動の際、その内容について相互に連絡を取り情報の一元化を図る。

8 再発防止対策の実施

鉄軌道事業者は、鉄道災害の発生後、その徹底的な原因究明を行うために必要となる事故災害発生直後の施設、車両その他の事項に関し、事故災害発生の直接又は間接の要因となる事実について、市、県、県警察等の協力を得て調査を進め、事実の整理を行う。また、事故の再発防止に資するため、必要に応じ、専門家等による実験を含む総合的な調査研究を行うよう努める。

なお、事故災害の原因が判明した場合には、個々の事業者の施設の状況、列車の運転状況等の実情に応じて、その成果を速やかに、安全対策に反映させることにより、同種の事故災害の再発防止に努める。

第33節 道路災害対策

1 方針

トンネル、橋梁等の道路構造物の被災等による多数の死傷者等の発生といった道路災害に対し、各種応急対策を迅速に行うため、必要な措置を講ずる。

2 実施責任者

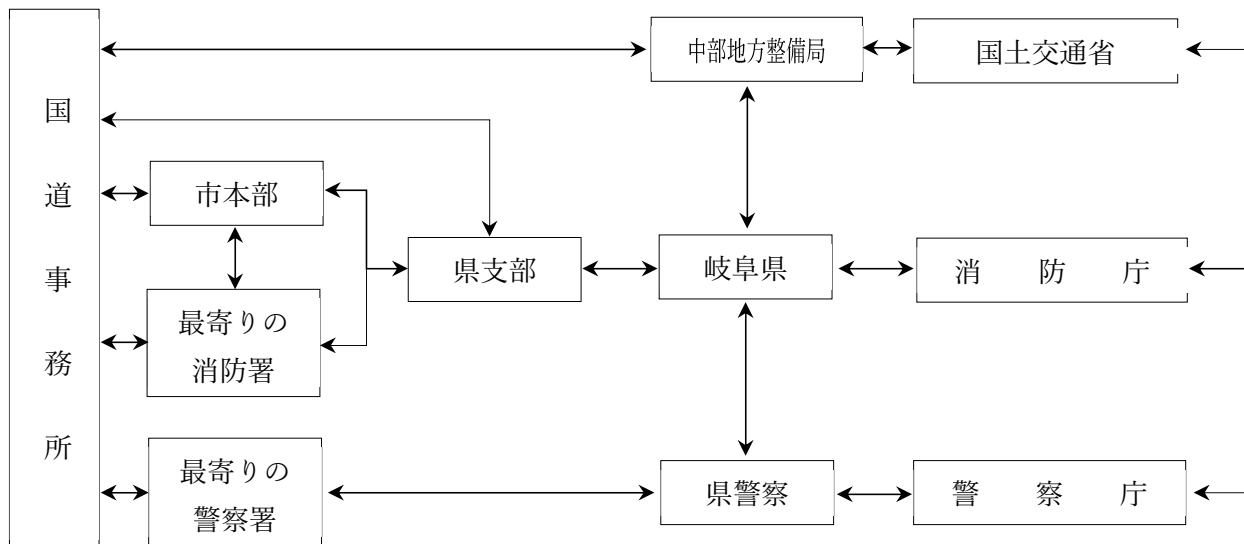
企画部、健康福祉部、都市整備部、消防部

3 災害情報の収集、連絡及び通信の確保

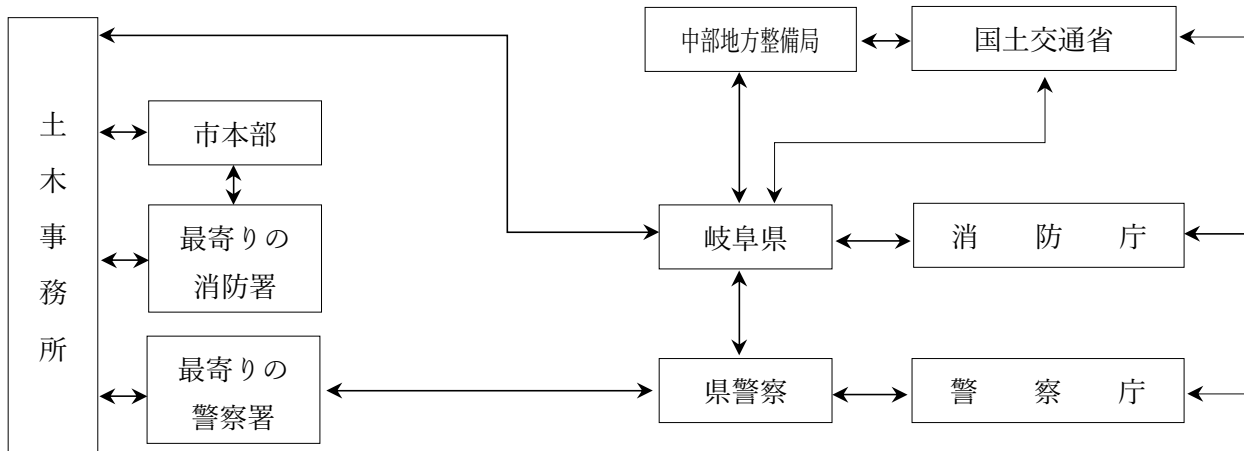
(1) 災害発生時の情報伝達系統

道路災害が発生した場合の事故発生情報、被害情報等の情報伝達系統は、次による。なお、市は、必要に応じヘリコプターによる被害情報の収集を要請するなど、機動的な情報収集に努める。

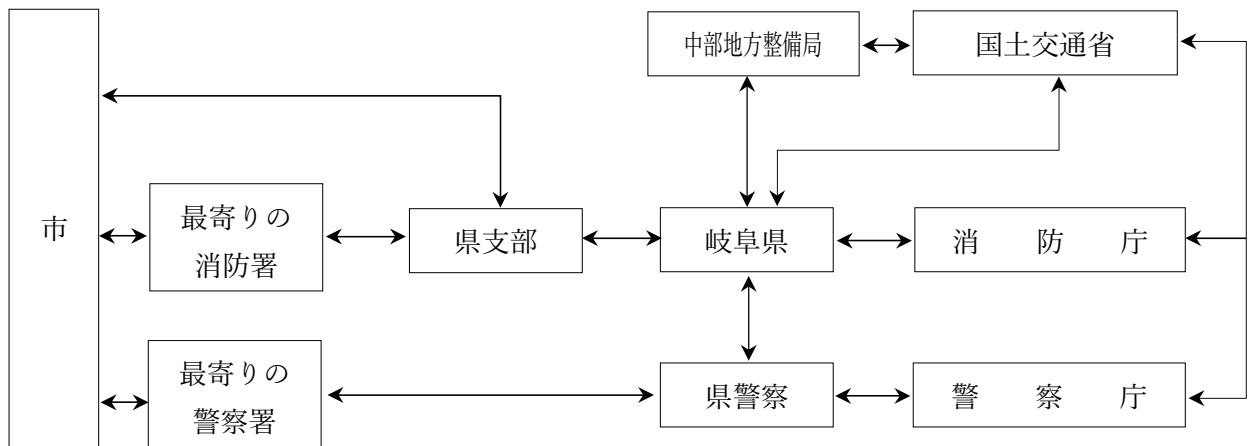
ア. 国の管理する道路



イ. 県の管理する道路



ウ. 市の管理する道路



(2) 応急対策活動情報の連絡

道路管理者は、市、国、県等に応急対策の活動状況、対策本部設置状況等を連絡する。

市は、県に応急対策の活動状況、対策本部設置状況等を連絡し、応援の必要性等を連絡する。

防災関係機関は、応急対策活動情報に関し、必要に応じて相互に緊密な情報交換を行う。

(3) 通信手段の確保

道路管理者、市、県及び防災関係機関は、災害発生直後直ちに、発災現地及び機関相互の災害情報連絡のための通信手段を確保する。

電気通信事業者は、災害時における市、県及び防災関係機関の重要通信の確保を優先的に行う。

4 活動体制の確立

(1) 道路管理者の活動体制

道路管理者は、発災後速やかに、職員の非常参集、情報収集連絡体制の確立、対策本部設置等必要な体制をとり、速やかに災害の拡大防止のため必要な措置を講ずる。

(2) 市の活動体制

市は、発災後速やかに、職員の非常参集、情報収集連絡体制の確立、災害対策本部の設置等必要な体制をとる。

(3) 防災関係機関の活動体制

防災関係機関は、発災後速やかに、職員の非常参集、情報収集連絡体制の確立、対策本部の設置等必要な体制をとる。また、県等関係機関との間において緊密な連携の確保に努める。

(4) 自衛隊の災害派遣

市は、応急措置を実施するため必要があると認めるときは、県知事に対し自衛隊の派遣要請をするよう求める。

5 救助・救急、医療、消火活動等

(1) 救助・救急活動

道路管理者は、市、県等の要請を受け、迅速かつ的確な救助・救出の初期活動に資するよう協力する。

市は、救助・救急活動を行うほか被害状況の早急な把握に努める。

(2) 医療活動

医療機関は、負傷者等に対し医療活動を行うとともに、患者の急増等に対応するため、相互に密接な情報交換を図り、必要に応じて、他の医療機関等に協力を求める。

市は、公的医療機関や民間医療機関に対して、医療救護班の派遣を要請するとともに、必要に応じて、日本赤十字社岐阜県支部、もとす医師会、もとす歯科医師会、及びもとす薬剤師会に対し、医療救護班の派遣を要請し、医療救護活動を行う。

(3) 消火活動

道路管理者は、市等の要請を受け、迅速かつ的確な初期消火活動に資するよう協力する。

消防部は、速やかに火災の状況を把握するとともに、迅速に消火活動を行う。

(4) 交通の確保

市及び防災関係機関は、災害の拡大防止又は緊急輸送活動のため、被害の状況、緊急度、重要度を考慮して、交通規制、応急復旧、輸送活動を行う。

なお、交通規制に当たって、県警察及び道路管理者は、相互に密接な連絡を取る。

(5) 危険物の流出に対する応急対策

道路管理者は、危険物の流出が認められたときには関係機関と協力し、直ちに防除活動、避難誘導活動を行い、危険物による二次災害の防止に努める。

消防部、県警察は、危険物の流出が認められた場合、直ちに防除活動を行うとともに、避難誘導活動を行う。

(6) 道路施設、交通安全施設の応急復旧活動

道路管理者は、迅速かつ的確な障害物の除去、仮設等の応急復旧を行い、早期の道路交通の確保に努める。また、道路施設の応急復旧活動を行うとともに、類似の災害の再発防止のために、被災箇所以外の道路施設について緊急点検を行う。

6 被災者等への的確な情報伝達活動

道路管理者、市及び防災関係機関は、被災者等のニーズを十分把握し、道路災害の状況、安否情報、医療機関などの情報、それぞれの機関が講じている施策に関する情報、交通規制等被災者等に役立つ正確かつきめ細やかな情報を適切に提供する。その際、要配慮者に配慮した伝達を行う。

なお、情報の公表、広報活動の際、その内容について、相互に連絡を取り情報の一元化を

図る。

7 再発防止対策の実施

道路管理者は、原因究明のための総合的な調査研究を行い、その結果を踏まえ再発防止対策を実施する。

第34節 放射性物質災害対策

1 方針

放射性物質の取り扱いに係る災害の発生及び拡大を防止するため、災対法及び放射線障害防止法に基づき、必要な応急対策を実施する。

2 実施責任者

各部局

3 災害情報の収集、連絡及び通信の確保

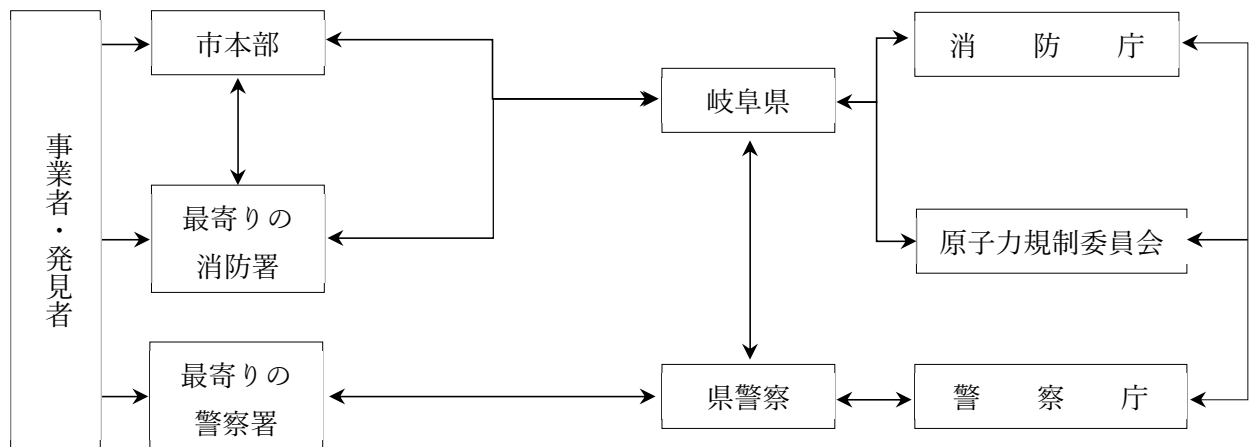
(1) 災害情報の収集、連絡

放射性物質貯蔵・取扱事業者は、火災の発生状況、人的被害等の情報を直ちに市等へ連絡する。

市は、火災の発生状況、人的被害等の情報を収集するとともに、被害規模に関する概括的情報を含め、把握できた範囲から直ちに県等へ連絡する。

(2) 災害発生時の情報伝達系統

放射性物質による災害が発生した場合の事故発生情報、被害情報等の情報伝達系統は、次による。



(3) 応急対策活動情報の連絡

放射性物質貯蔵・取扱事業者は、市等に応急対策の活動状況、対策本部設置状況等を連絡する。

市は、県に応急対策の活動状況、対策本部設置状況等を連絡し、応援の必要性等を連絡する。

防災関係機関は、応急対策活動情報に関し、必要に応じて相互に緊密な情報交換を行う。

(4) 通信手段の確保

放射性物質貯蔵・取扱事業者、県、市及び防災関係機関は、災害発生直後直ちに、発災現地及び機関相互の災害情報連絡のための通信手段を確保する。

電気通信事業者は、災害時における県、市及び防災関係機関の重要通信の確保を優先的に
行う。

4 活動体制の確立

(1) 放射性物質貯蔵・取扱事業者の活動体制

放射性物質貯蔵・取扱事業者は、発災後速やかに、職員の非常参集、情報収集連絡体制の
確立、対策本部設置等必要な体制をとり、速やかに災害の拡大防止のため必要措置を講ずる。
また、消防機関及び県警察等との間において緊密な連携の確保に努める。

(2) 市の活動体制

市は、発災後速やかに、職員の非常参集、情報収集連絡体制の確立、災害対策本部の設置
等必要な体制をとる。

(3) 広域的な応援体制

放射性物質貯蔵・取扱事業者は、被害の規模に応じて、あらかじめ危険物等取扱事業者に
より締結された広域応援協定等に基づき、他の危険物等取扱事業者により応援を要請する。

(4) 自衛隊の災害派遣

市は、応急措置を実施するため必要があると認めるときは、県知事に対し自衛隊の派遣要
請をするよう求める。

(5) 防災業務関係者の安全確保

市、県等は、応急対策活動中の安全確保のために資機材の確保を図る。また、応急対策活
動中の安全確保のため、相互に密接な情報交換を行う。

5 災害の拡大防止活動

放射性物質貯蔵・取扱事業者は、放射性物質による災害時に的確な応急点検及び応急措置
等を講ずる。

市は、放射性物質による災害時に放射性物質の漏洩防止、環境モニタリングを始め、住民
等の避難、事業者に対する応急措置命令、放射性物質関係施設の緊急使用停止命令など適切
な応急対策を講ずる。

6 救助・救急、医療、消火活動等

(1) 救助・救急活動

放射性物質貯蔵・取扱事業者は、放射性物質による災害発生直後における負傷者の救助・
救急活動を行うとともに、救助・救急活動を実施する各機関に可能な限り協力する。

市は、救助・救急活動を行うほか被害状況の早急な把握に努める。

(2) 医療活動

医療機関は、負傷者等に対し医療活動を行うとともに、患者の急増等に対応するため相互

に密接な情報交換を図り、必要に応じて、他の医療機関等に協力を求めるものとする。

市は、公的医療機関や民間医療機関に対して、医療救護班の派遣を要請する。

(3) 消火活動

消防部及び自衛消防組織等は、速やかに火災の状況を把握するとともに、迅速に消火活動を行う。

7 交通の確保

市は、災害の拡大防止又は緊急輸送活動のため、被害の状況、緊急度、重要度を考慮して、交通規制、応急復旧、輸送活動を行う。

なお、交通規制に当たって、県警察及び道路管理者は、相互に密接な連絡を取る。

8 放射性物質の漏洩に対する応急対策

放射性物質貯蔵・取扱事業者は、直ちに防除措置を講ずる。防除措置を実施するに当たっては、必要な資機材を迅速に調達するものとし、危険物等の拡散を最小限に抑える措置を講ずる。

消防機関及び県警察は、直ちに避難誘導活動を行う。

市は、直ちに関係機関と協力の上、環境モニタリング、放射性物質の処理等必要な措置を講ずる。

9 避難受入れ活動

(1) 避難誘導の実施

市は、放射性物質による災害により人に危害の及ぶ恐れのある場合には、人命の安全を第一に地域住民等の避難誘導を行う。避難誘導に当たっては、避難所及び避難経路や災害危険箇所等の所在、災害の概要その他の避難に資する情報の提供に努める。

(2) 指定避難所

市は、発災時に必要に応じて指定避難所を開設し、地域住民等に対し周知徹底を図る。

10 被災者等への的確な情報伝達活動

市及び防災関係機関は、被災者等のニーズを十分把握し、放射性物質災害の状況、二次災害の危険性に関する情報、安否情報、交通施設等の公共施設の復旧状況、医療機関などの情報、それぞれの機関が講じている施策に関する情報、交通規制等被災者等に役立つ正確かつきめ細やかな情報を適切に提供する。その際、要配慮者に配慮した伝達を行う。

なお、情報の公表、広報活動の際、その内容について、相互に連絡を取り情報の一元化を図る。

第35節 大規模な火事災害対策

1 方針

大規模な火事（林野火災を除く。）による多数の死傷者等の発生といった大規模な火事災害に対し、各種応急対策を迅速に行うため、必要な措置を講ずる。

2 実施責任者

企画部、健康福祉部、都市整備部、消防部

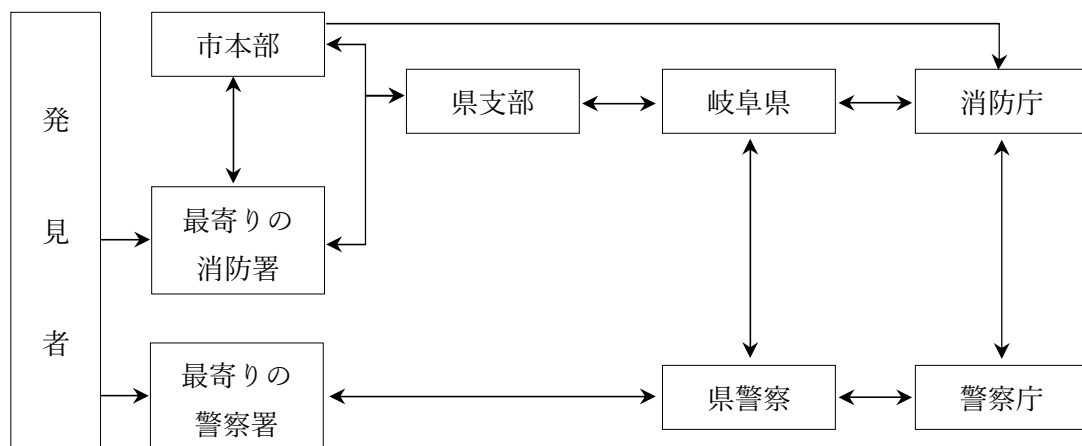
3 災害情報の収集、連絡及び通信の確保

(1) 災害情報の収集、連絡

市は、火災の発生状況、人的被害等の情報を収集するとともに、被害規模に関する概括的情報を含め、把握できた範囲から直ちに県へ連絡する。

(2) 災害発生時の情報伝達系統

大規模な火事災害が発生した場合の災害発生情報、被害情報等の情報伝達系統は、次による。



(3) 応急対策活動情報の連絡

市本部は、県に応急対策の活動状況、対策本部設置状況等を連絡し、応援の必要性等を連絡する。

(4) 通信手段の確保

市は、災害発生直後直ちに、災害現地及び機関相互の災害情報連絡のための通信手段を確保する。

電気通信事業者は、災害時における市、県及び防災関係機関の重要通信の確保を優先的に行う。

4 活動体制の確立

(1) 市の活動体制

市は、発災後速やかに、職員の非常参集、情報収集連絡体制の確立、災害対策本部の設置等必要な体制をとる。

(2) 防災関係機関の活動体制

防災関係機関は、発災後速やかに、職員の非常参集、情報収集連絡体制の確立、対策本部の設置等必要な体制をとる。また、市等関係機関との間において緊密な連携の確保に努める。

(3) 自衛隊の災害派遣

市は、応急措置を実施するため必要があると認めるときは、県知事に対し自衛隊の派遣要請をするよう求める。

5 救助・救急、医療、消火活動等

(1) 救助・救急活動

消防部は、救助・救急活動を行うほか被害状況の早急な把握に努める。

(2) 医療活動

医療機関は、負傷者等に対し医療活動を行うとともに、患者の急増等に対応するため、相互に密接な情報交換を図り、必要に応じて、他の医療機関等に協力を求める。

市本部は、公的医療機関や民間医療機関に対して、医療救護班の派遣を要請するとともに、必要に応じて、日本赤十字社岐阜県支部、もとす医師会、もとす歯科医師会及びもとす薬剤師会に対し、医療救護班の派遣を要請し、医療救護活動を行う。

(3) 消火活動

消防部は、速やかに火災の状況を把握するとともに、迅速に消火活動を行う。また、必要に応じて、県防災ヘリコプターの出場を要請する。

(4) 交通の確保

市は、災害の拡大防止又は緊急輸送確保のため、被害の状況、緊急度、重要度を考慮して、交通規制、応急復旧を行う。

なお、交通規制に当たって、県警察及び道路管理者は、相互に密接な連絡をとる。

6 避難受入れ活動

(1) 避難誘導の実施

市は、大規模な火事により人に危害の及ぶ恐れのある場合には、人命の安全を第一に地域住民等の避難誘導を行う。避難誘導に当たっては、避難所及び避難経路や災害危険箇所等の所在、災害の概要その他の避難に資する情報の提供に努める。

ア. 指定避難所

市は、発災時に必要に応じ指定避難所を開設し、地域住民等に対し周知徹底を図る。

7 被災者等への的確な情報伝達活動

市及び防災関係機関は、被災者等のニーズを十分把握し、大規模な火事災害の状況、安否情報、ライフラインや交通施設等の公共施設等の復旧状況、医療機関などの情報、それぞれの機関が講じている施策に関する情報、交通規制等被災者等に役立つ正確かつきめ細やかな情報を適切に提供する。その際、要配慮者に配慮した伝達を行う。

なお、情報の公表、広報活動の際、その内容について、相互に連絡を取り情報の一元化を図る。

第36節 大規模停電対策

1 方針

大規模かつ長期停電が生じた場合、正確な情報を迅速に提供するなど混乱の防止を図るとともに、電源車や電気自動車等の配備など応急対策を実施する。

2 実施責任者

各部局

3 実施内容

(1) 広報

市及び電気事業者は、住民や帰宅困難者からの問い合わせ等に対応する体制を整えるほか、住民等に役立つ次の情報について、ホームページやSNS等により提供する。

また、情報提供は、多言語で実施するなど、外国人に対して十分に配慮する。

- ア. 停電及び停電に伴う災害の状況
- イ. 関係機関の災害応急対策に関する情報
- ウ. 停電の復旧の見通し
- エ. 避難の必要性等、地域に与える影響
- オ. 携帯電話等の充電可能な施設等の情報
- カ. その他必要な事項

(2) 応急対策

市は、その状況に応じて活動体制を整え、関係機関と連携をとり、所管に係る応急対策を実施する。また復旧計画等の情報共有を図る。

(3) 通信機器の充電

市及び防災関係機関は、必要に応じて、スマートフォンや携帯電話、その他充電が必要となる機器等を有している被災者に対して、庁舎や管理施設などを開放し、電源の提供や民間事業者等と連携し、充電機器の提供に努める。

第4章 災害復旧

第1節 復旧・復興体制の整備

第1項 基本方針

発災後は、速やかに施設を復旧し、被災者に対して適切な援護を行うことにより、被災地の復興を図る。

被災地の復旧・復興については、市民の意向を尊重し、被災者の生活の再建及び経済の復興、再度災害の防止に配慮した施設の復旧等を図り、より安全性に配慮した地域づくりを目指すこと、また、災害により地域の社会経済活動が低下する状況に鑑み、可能な限り迅速かつ円滑な復旧・復興を図ることを基本理念とし、市民の意向を尊重しつつ協同して計画的に行う。

被災地の復興計画の作成に際しては、地域のコミュニティが被災者の心の健康の維持を含め、被災地の物心両面にわたる復興に大きな役割を果たすことに鑑み、その維持・回復や再構築に十分に配慮する。

被災地の復旧・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進する。併せて、障がい者、高齢者等の要配慮者の参画を促進する。

第2項 復旧・復興の基本方針の決定

1 基本方針の決定

大規模な災害が発生した場合には、復旧・復興に向けた具体的な指針、基本目標等を検討し速やかに復興計画を策定するとともに、計画推進のための体制整備、地域住民への計画内容の周知、情報提供等を行う。

2 復旧・復興計画の策定

市は、被災の状況、地域の特性及び関係公共施設管理者等の意向を勘案しつつ、復旧・復興計画を作成する必要があると判断した場合には、住民の意向を尊重しつつ、可及的速やかに計画を作成する。

また、復興過程の被災者については、仮設住宅等の提供により、その間の生活の維持を支援するとともに、できる限り早い段階から被災者の特性やニーズを把握し、提供可能の終期を待つことなく恒久住宅への円滑な移行に向けた取組を計画的に実施する。

市は、必要に応じ、大規模災害からの復興に関する法律を活用し、国の復興基本方針等に即して復興計画を作成し、同計画に基づき市街地開発事業、土地改良事業等を実施することにより、特定大規模災害により、土地利用の状況が相当程度変化した地域等における円滑かつ迅速な復興を図る。

第3項 人的資源等の確保

市は、特定大規模災害からの復興のために必要な場合、関係地方行政機関に対し、職員の派遣を要請する。

市は、市の被災施設について、復旧工法の早期立案の支援を必要とする場合、県に対し、県土木技術職員OBで組織するボランティア団体「災害復旧支援隊（DRS）」を被災地へ派遣を要請

する。

第4項 コミュニティ拠点の形成

市は、被災した学校施設の復興にあたり、学校の復興とまちづくりの連携を推進し、安全・安心な立地の確保、学校施設の防災対策の強化及び地域コミュニティの拠点形成を図るものとする。

また、復旧作業に従事する職員等のストレス対策は、従事する業務の種類も踏まえ、実施に努めるものとする。

第5項 被災者支援への備え

被災者支援制度は多岐に渡ることから、市は発災時に被災者に支援制度に関する情報を迅速に提供するとともに、円滑に支援制度を運用できるよう、支援制度を取りまとめた資料をあらかじめ作成する。

第2節 公共施設災害復旧事業

1 方針

公共施設等の復旧は、社会・経済活動の早期回復や被災者の生活支援のため、実情に即した迅速な復旧を基本とし、早期の機能回復に努める。

なお、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たうえで、必要に応じて、さらに災害に強いまちづくり等の中長期的課題の解決を図るための計画についても検討する。

2 実施責任者

各部局

3 災害復旧事業の種類

災害復旧事業の種類は、次のとおりである。

ア. 公共土木施設災害復旧事業

- a. 河川災害復旧事業
- b. 道路災害復旧事業
- c. 下水道災害復旧事業
- d. 公園災害復旧事業

イ. 農林水産業施設災害復旧事業

ウ. 都市災害復旧事業

エ. 水道災害復旧事業

オ. 住宅災害復旧事業

カ. 社会福祉施設災害復旧事業

キ. 公立医療施設、病院等災害復旧事業

ク. 学校教育施設災害復旧事業

ケ. 社会教育施設災害復旧事業

コ. その他の災害復旧事業

4 災害復旧事業の方針

(1) 実施体制

市、県、指定地方行政機関、指定地方公共機関等は、災害復旧事業を早急に実施するため、適正な人員の配備や応援及び派遣活動について、必要な体制を整える。

(2) 災害復旧事業計画

市は、国又は県が費用の全部又は一部を負担し、もしくは補助するものについて、被災施設の復旧事業計画を速やかに作成し、事業費の決定及び査定が速やかに受けられるよう努める。

(3) 緊急調査の促進

施設の被害の程度により、緊急の場合に応じて公共土木施設災害復旧費国庫負担法その他に規定する緊急調査が実施されるよう努める。

(4) 事業時間の短縮

関係機関は、事業計画の策定にあたり、災害の状況や発生原因等を考慮し、速やかな効果が発揮できるよう、十分連絡調整を図り事業期間の短縮に努める。

(5) 事業の促進

災害復旧事業に決定した施設は、早期に事業効果が得られるよう促進に努める。

第3節 災害復旧事業に伴う財政援助及び助成

1 方針

災害に伴う被害に対して早急な復旧を図るために、多方面に及ぶ国の支援は不可欠であり、法律又は予算の範囲内において国が全部又は一部を負担し、又は補助して行われる災害復旧事業並びに「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（昭和37年法律第150号）」に基づき援助される事業の早期指定を受けるため、市及び県は早期に被害情報の収集や国への働きかけを行う。

また、復旧・復興事業に当たっては、暴力団排除活動の徹底に努めるものとする。

2 実施責任者

各部局

3 実施内容

(1) 法律等により一部負担又は補助するもの

ア. 法律

- a. 公共土木施設災害復旧事業費国庫負担法
- b. 公立学校施設災害復旧費国庫負担法
- c. 公営住宅法
- d. 土地区画整理法
- e. 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
- f. 廃棄物の処理及び清掃に関する法律
- g. 予防接種法
- h. 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
- i. 天災による被害農林漁業者等に対する資金の融通に関する暫定措置法
- j. 防災のための集団移転促進事業に係る国の財政上の特別措置等に関する法律

イ. 要綱等

- a. 公立諸学校建物その他災害復旧費補助
- b. 都市災害復旧事業国庫補助
- c. 上水道施設災害復旧費及び簡易水道施設災害復旧費補助

(2) 激甚災害に係る財政援助措置

ア. 公共土木施設災害復旧事業等に関する特別の財政援助

- a. 公共土木施設災害復旧事業
- b. 公共土木施設災害関連事業
- c. 公立学校施設災害復旧事業
- d. 公営住宅等災害復旧事業
- e. 生活保護施設災害復旧事業
- f. 児童福祉施設災害復旧事業
- g. 老人福祉施設災害復旧事業

- h. 身体障害者更生援護施設災害復旧事業
- i. 知的障害者援護施設災害復旧事業
- j. 婦人保護施設災害復旧事業
- k. 感染症指定医療機関災害復旧事業
- l. 感染症予防施設事業
- m. 堆積土砂排除事業（公共的施設区域内、公共的施設区域外）
- n. 湛水排除事業
- イ. 農林水産業に関する特別の助成
 - a. 農地等の災害復旧事業等に係る補助の特別措置
 - b. 農林水産業共同利用施設災害復旧事業費の補助の特例
 - c. 開拓者等の施設の災害復旧事業に対する補助
 - d. 天災による被害農林漁業者等に対する資金の融通に関する暫定措置の特例
 - e. 森林組合等の行う堆積土砂の排除事業に対する補助
 - f. 土地改良区等の行う湛水排除事業に対する補助
 - g. 共同利用小型漁船の建造費の補助
 - h. 森林災害復旧事業に対する補助
- ウ. 中小企業に関する特別の助成
 - a. 中小企業信用保険法による災害関係保証の特例
 - b. 小規模企業者等設備導入資金助成法による貸付金の償還期間等の特例
 - c. 事業協同組合等の施設の災害復旧事業に対する補助
- エ. その他の特別の財政援助及び助成
 - a. 公立社会教育施設災害復旧事業に対する補助
 - b. 私立学校施設災害復旧事業に対する補助
 - c. 市町村が施行する感染症予防事業に関する負担の特例
 - d. 母子及び寡婦福祉法による国の貸付けの特例
 - e. 水防資材費の補助の特例
 - f. り災者公営住宅建設等事業に対する補助の特例
 - g. 公共土木施設、公立学校施設、農地農業用施設及び林道の小災害復旧事業に対する特別の財政援助
 - h. 雇用保険法による求職者給付の支給に関する特例

(3) 暴力団の排除活動

県警察は、暴力団等の動向把握を徹底し、復旧・復興事業への参入・介入の実態把握に努めるとともに、関係行政機関、県、市、業界団体等に必要な働きかけを行うなど、復旧・復興事業からの暴力団排除活動の徹底に努める。

第4節 被災者の生活確保

1 方針

被災者等の生活再建に向けて、住まいの確保、生活資金等の支給やその迅速な処理のための仕組みの構築に加え、生業や就労の回復による生活資金の継続的確保、コミュニティの維持回復、心身のケア等生活全般にわたってきめ細かな支援を講ずる。

被災者が自らに適した支援制度を活用して生活再建に取り組むことができるよう、見守り・相談の機会や被災者台帳等を活用したきめ細やかな支援を行うとともに、被災者が容易に支援制度を知ることができる環境の整備に努める。

2 実施責任者

各部局

3 生活相談

市は、被災者の生活確保のための相談所を設け、苦情又は要望事項を聴取し、その解決を図るほか、その内容を関係機関に連絡し、強力な広聴活動を実施する。

また、瑞穂市外に避難した被災者に対しても、国、県及び避難先の都道府県、市町村と協力し、必要な情報や支援・サービスを提供する。

4 被災者への生活再建等の支援

(1) 災害弔慰金、災害障害見舞金の支給及び災害援護資金の貸付

市は、「瑞穂市災害弔慰金の支給等に関する条例（平成15年条例第69号）」に基づき、災害により死亡した者の遺族に対して災害弔慰金を、災害により精神又は身体に著しい障害を受けた者に対して災害障害見舞金を支給する。また、災害により被害を受けた世帯の世帯主に対して、災害援護資金の貸付けを行う。

(2) 災害見舞金の支給

市は、「瑞穂市災害見舞金支給要綱」に基づき、災害により被害を受けたときは、この要綱に定めるところにより、災害見舞金を支給する。ただし、「被災者生活再建支援法（平成10年法律第66号）」又は「瑞穂市災害弔慰金の支給等に関する条例」の適用を受けたときは、この要綱による支給は行わない。

(3) 被災者生活再建支援金の支給

被災者生活再建支援法（平成10年法律第66号）に基づき、自然災害によりその生活基盤に著しい被害を受けた者に対して、都道府県が拠出した基金を活用して、被災者生活再建支援金を支給する。

また、被災者生活再建支援金の支給に係る被災者からの申請を迅速かつ的確に処理するため、申請書等の確認及び県への送付に関する業務の実施体制の整備等を図る。

(4) 罹災証明書・罹災届出証明書の交付

市は、災害の状況を迅速かつ的確に把握するとともに、各種の支援措置を早期に実施するため、災害による住家等の被害の程度の調査や罹災証明書（様式 34 号）の交付の体制を確立し、遅滞なく、住家等の被害の程度を調査し、被災者に罹災証明書を交付する。

なお、罹災証明書は、被災者支援の適切かつ円滑な実施に重要な役割を果たすことから、平常時から、罹災証明事務処理マニュアルの作成、被害認定調査に従事する職員の育成、研修の実施に努める。

住家等の被害の程度を調査する際、必要に応じて、航空写真、被災者が撮影した住家の写真、応急危険度判定の判定結果等を活用するなど、適切な手法により実施する。

(5) 被災者台帳の作成

市は、必要に応じて、個々の被災者の被害の状況や各種の支援措置の実施状況、配慮を要する事項等を一元的に集約した被災者台帳（様式 33 号）を作成し、被災者の援護の総合的かつ効率的な実施に努める。

なお、平常時から、被災者台帳の作成のための被災者支援システムを適切に管理するとともに、台帳作成時に個人番号を利用する際の留意点やシステム操作に関する研修など、迅速な台帳作成を行うための体制の確保に努める。

(6) 被災者生活の再建支援

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、民間の保険損害調査との違い等について、被災者に明確に説明する。

5 租税の徴収猶予及び減免

(1) 市税の減免

ア. 市民税の減免

イ. 固定資産税の減免

(2) 国民健康保険税の減免

(3) 障がい福祉サービスに要する介護給付費の支給割合の増

(4) 後期高齢者医療保険料の減免

(5) 介護保険料の徴収猶予、減免

6 働く場の確保

市は、被災者の雇用に関する相談について、国、県に対して失業者に対する職業斡旋の要望措置等を行う。

なお、市は、被災者の働く場の確保のため、即効性のある臨時的な雇用創出策と、被災地の特性を踏まえた産業振興の方向性に沿った職業訓練を通じた労働者の技能向上等による中長期の安定的な雇用創出策を組み合わせ実施する。

7 生活保護制度の活用

市は、生活に困窮し、生活保護を必要とする世帯に対し、民生委員等と連絡を密にし、速やかに生活保護法（昭和25年法律第144号）を適用する。

8 生活必需物資、復旧資材等の供給確保

市、県及び関係機関は、被災地域において住民の不安と動揺を沈静化し、生活秩序の回復と復興を着実にしていくためにも、生活必需物資、復旧用建築資材等の供給の確保を図るとともに、物資の需給・価格動向を調査監視し、物価の安定を確保する。

第5節 被災中小企業の振興

1 方針

被災中小企業の自立を支援し、財政支援により早急な再建への道を開くことが必要であり、被災中小企業の被害の状況、再建に必要な資金需要等の的確な把握に努め、被害の規模に応じて必要な措置を講ずる。

2 実施責任者

都市整備部

3 支援体制

市は、あらかじめ商工会と連携体制を構築するなど、災害発生時に中小企業等の被害状況を迅速かつ適切に把握できる体制の整備に努める。

4 自立の支援

市、県及び防災関係機関は、災害復旧貸付等により、運転資金、設備復旧資金の低利融資等を行い、被災中小企業の自立を支援する。

また、市及び県は、被災中小企業等に対する援助、助成措置について、広く被災者に広報するとともに、相談窓口等を設置するものとする。

5 各種対策

- (1) 日本政策金融公庫、商工組合中央金庫等の貸付条件の緩和措置
- (2) 再建資金の借入れによる債務の保証に係る中小企業信用保険について別枠の担保限度の設定、てん補率の引上げ及び保険率の引き下げ
- (3) 災害を受ける以前に貸付を受けたものについての償還期間の延長等の措置
- (4) 事業協同組合等の共同施設の災害復旧事業に要する費用についての補助
- (5) 貸付事務等の簡易迅速化
- (6) 被災関係手形の期間経過後の交換持出し、不渡処分の猶予等の特別措置
- (7) 租税の徴収猶予及び減免
- (8) 労働保険料等の納付の猶予等の措置
- (9) その他各種資金の貸付け等必要な措置

第6節 農林漁業関係者への融資

1 方針

被災農林漁業者の施設の災害復旧及び経営の安定を図ることが必要であり、被災農林漁業者の被害の状況、再建に必要な資金需要等の的確な把握に努め、被害の規模に応じて必要な措置を講ずる。

2 実施責任者

都市整備部

3 災害関連資金の融資等

市、県及び防災関係機関は、農林水産業施設等の災害復旧資金及び被災農林漁業者の経営維持安定に必要な資金について、日本政策金融公庫資金等の円滑な融通、既借入金の償還猶予等の措置を行うとともに、農林漁業者へ資金の周知、資金相談対応を行うものとする。

4 各種対策

- (1) 天災融資法による資金
- (2) 農業災害緊急支援資金
- (3) 農業災害緊急支援特別資金
- (4) 農林漁業セーフティネット資金
- (5) 農業経営基盤強化資金ほか
- (6) 農業基盤整備資金
- (7) 農林漁業施設資金
- (8) 林業基盤整備資金