

【様式編】

高潮時の避難確保計画

【施設名 :]

令和 年 月 日 作成

様式編 目 次

市に提出（様式 6 は自衛水防組織を設置した場合に提出）

1 計画の目的	1	
2 計画の報告	1	様式 1
3 計画の適用範囲	1	
施設周辺の避難経路図	2	別紙 1
施設内の避難経路図	3	別紙 2
4 防災体制	4	様式 2
5 情報収集・伝達	5	様式 3
6 避難誘導	6	様式 4
7 避難の確保を図るための施設の整備	7	様式 5
8 防災教育及び訓練の実施	7	
9 自衛水防組織の業務に関する事項	8	様式 6

個人情報等を含むため適切に管理 ※市への提出は不要

10 防災教育及び訓練の年間計画作成例	9	様式 7
11 施設利用者緊急連絡先一覧表	10	様式 8
12 緊急連絡網	11	様式 9
13 外部機関等への緊急連絡先一覧表	11	様式 10
14 対応別避難誘導方法一覧表	12	様式 11
15 防災体制一覧表	13	様式 12

別添 「自衛水防組織活動要領（案）」	14	自衛水防組織 を設置する 場合のみ作成
別表1 「自衛水防組織の編成と任務」	15	
別表2 「自衛水防組織装備品リスト」	15	

1 計画の目的

この計画は、水防法に基づくものであり、本施設の利用者の高潮時の円滑かつ迅速な避難の確保を図ることを目的とする。

また、作成した避難確保計画に基づいて、安全な避難行動を確実に行うことができるよう、防災教育や訓練を行い、施設の職員や利用者に対して、高潮に関する知識を深めるとともに、訓練等を通して課題等を抽出し、必要に応じてこの計画を見直していくものとする。

2 計画の報告

計画を作成及び必要に応じて見直し・修正をしたときは、遅滞なく、当該計画を市長へ報告する。

3 計画の適用範囲

この計画は、本施設に勤務又は利用する全ての者に適用するものとする。

【施設の状況】

本施設における利用者と職員の数、並びに想定される浸水は次のとおりである。

施設の利用者と職員数

人 数			
昼間・夜間		休日	
利用者	施設職員	利用者	施設職員
昼間 名	昼間 名	休日 名	休日 名
夜間 名	夜間 名		

※利用者数は最大の利用者数を記載（おおよその利用者数でもよい）

※昼間は通所部門と入所部門の合計人数を記載

※夜間は入所部門の人数を記載

4 計画の見直し

避難訓練の結果や社会情勢の変化に伴い、定期的に見直すものとする。

【施設周辺の避難経路図】

高潮時の避難場所は、令和3年度に神奈川県が「高潮浸水想定区域」を指定・公表したことから、次のとおりとする

▼高潮浸水想定区域図（浸水区域及び浸水深）は神奈川県公式ホームページから確認する。

○神奈川県公式ホームページ

<https://www.pref.kanagawa.jp/docs/f4i/takashio/kuikizu-sagaminada.html>

避難経路図

【施設内の避難経路図】

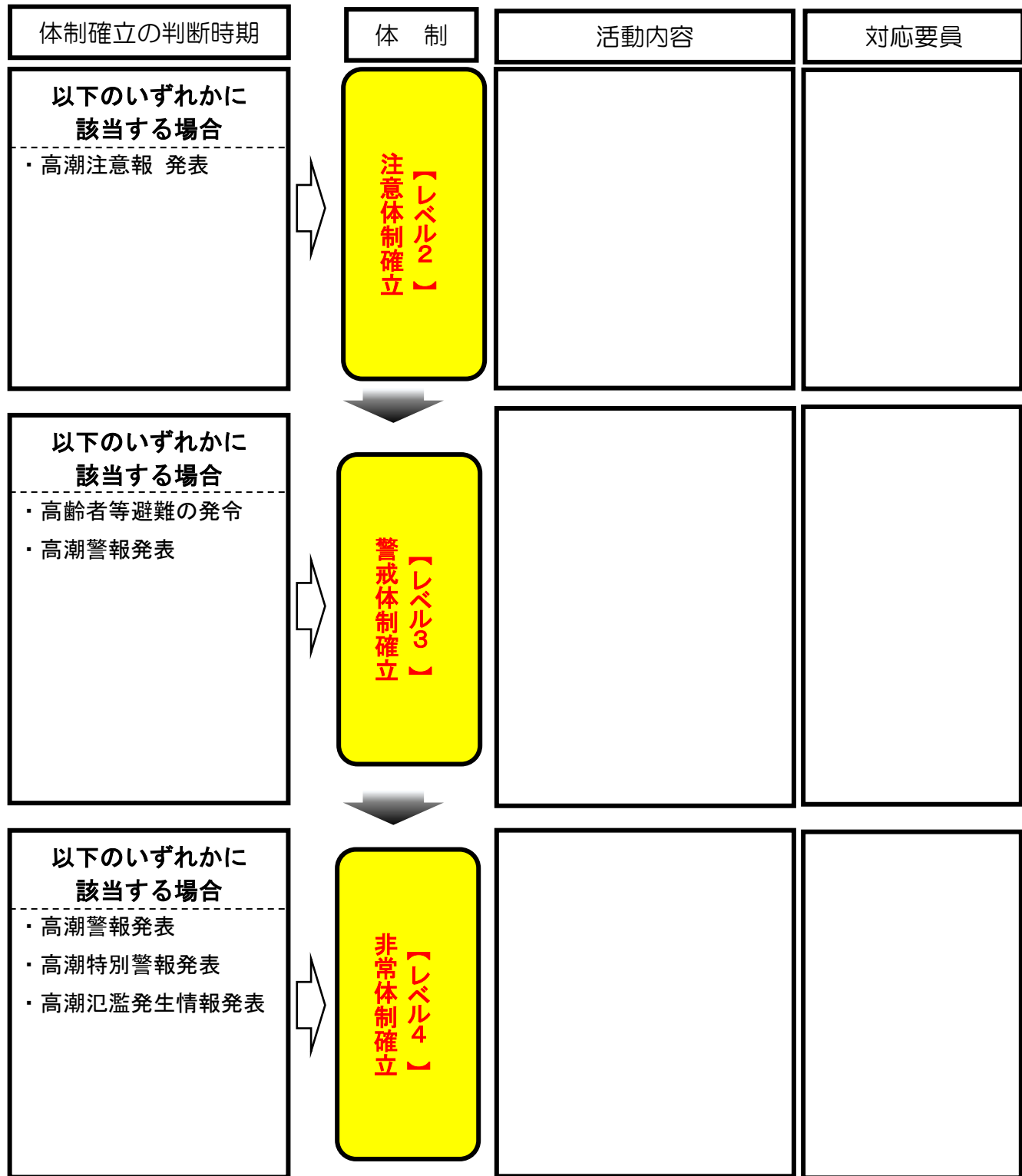
施設内で安全を確保する（屋内安全確保）場合は次のとおりとする。

避難経路図

4 防災体制

体制に応じた活動内容及び対応要員を、次のとおり設置する。

【防災体制確立の判断時期及び役割分担】



※上記のほか、施設の管理権限者（又は自衛水防組織の統轄管理者）の指揮命令に従うものとする。

5 情報収集・伝達

(1) 情報収集

①収集する主な情報及び収集方法は、次のとおりとする。

収集する情報	収集方法
気象情報	<input type="radio"/> テレビ・ラジオ <input type="radio"/> 茅ヶ崎市防災情報サイト <input type="radio"/> 気象庁ホームページ <input type="radio"/> ちがさきメール配信サービス など
河川水位情報	<input type="radio"/> 国土交通省ホームページ「川の防災情報」 <input type="radio"/> 神奈川県ホームページ「雨量水位情報」 など
洪水予報	<input type="radio"/> ちがさきメール配信サービス <input type="radio"/> 緊急速報メール※ など
避難情報 高齢者等避難の発令 避難指示の発令 緊急安全確保の発令	<input type="radio"/> 防災行政用無線（屋外スピーカー） <input type="radio"/> 茅ヶ崎市防災ラジオ <input type="radio"/> テレビ神奈川(tvk)データ放送 <input type="radio"/> 茅ヶ崎市情報サイト <input type="radio"/> ちがさきメール配信サービス <input type="radio"/> 緊急速報メール※ <input type="radio"/> 茅ヶ崎市公式ホームページ <input type="radio"/> ツイッター (@Chigasaki_city) など

※緊急速報メールとは、国や気象庁、茅ヶ崎市が配信する「災害・避難情報」などを、対象エリアにいる方の携帯電話に配信するサービス。

②施設の職員は、市が災害情報などを携帯電話やパソコン等にメール配信する「ちがさきメール配信サービス」の次の項目を登録し、情報収集に努める。

○ちがさきメール配信サービス

(<http://www.city.chigasaki.kanagawa.jp/about/1001985.html>)



登録する項目	配信される情報
<input type="radio"/> 災害時の放送	<input type="radio"/> 気象警報（大雨警報、洪水警報、高潮警報等）
<input type="radio"/> ライフライン被害	<input type="radio"/> 避難情報
<input type="radio"/> 相模川の氾濫情報	<input type="radio"/> 相模川の洪水予報（氾濫危険情報、氾濫発生情報）
<input type="radio"/> 災害による被害情報	など

(2) 情報伝達

6 避難誘導

避難誘導については、次のとおり行う。

本施設では、「_____」に避難情報が発令された際に、避難の対象となる。

避難を開始する場合は避難場所の開設状況をちがさきメール配信サービスや茅ヶ崎市公式ホームページ等から確認する。

(1) 避難場所

避難場所は浸水が想定されない区域に定める。

ただし、利用者の移動に伴うリスクが高く、また、避難に要する時間が十分に確保出来ない場合は、屋内安全確保を図るものとする。その場合は、備蓄物資を用意する。

(2) 避難経路

避難場所までの避難経路については、「別紙1及び別紙2」のとおりとする。

(3) 避難誘導

避難場所までの移動距離及び移動手段は、次のとおりとする。

	名 称	移動距離	移動手段
避難場所 (浸水想定区域外)		() m	<input type="checkbox"/> 徒歩 <input type="checkbox"/> 車両()台
屋内安全確保			

(4) 避難誘導方法

時間帯毎（昼夜、休日）の避難する人数、従業員数を考慮し、避難誘導体制は、次のとおりとする。

-
-
-
-
-
-
-
-
-

7 避難の確保を図るための施設の整備

情報収集・伝達及び避難誘導の際に使用する資機材等については、下表「避難確保資器材等一覧」に示すとおりである。

これらの資機材等については、日頃からその維持管理に努めるものとする。

避難確保資機材等一覧

資 機 材	
情報収集 ・伝達	
避難誘導	
施設内の 一時避難	
高齢者	
障がい者	
乳幼児	
その他	

8 防災教育及び訓練の実施

- ・毎年____月に新規採用の従業員を対象に研修を実施する。
- ・毎年____月に全従業員を対象として、情報収集・伝達及び避難誘導に関する訓練を実施する。
- ・その他、年間の教育及び訓練計画を毎年____月に作成する。

9 自衛水防組織の業務に関する事項

※自衛水防組織を設置する場合には、様式 6 を参考に加筆・修正してください。

あわせて別添、別表 1・2 を作成してください。

なお、様式 1・2 は、別表 1 と内容が重複するため、作成は不用です。

(1) 別添「自衛水防組織活動要領」に基づき自衛水防組織を設置する。

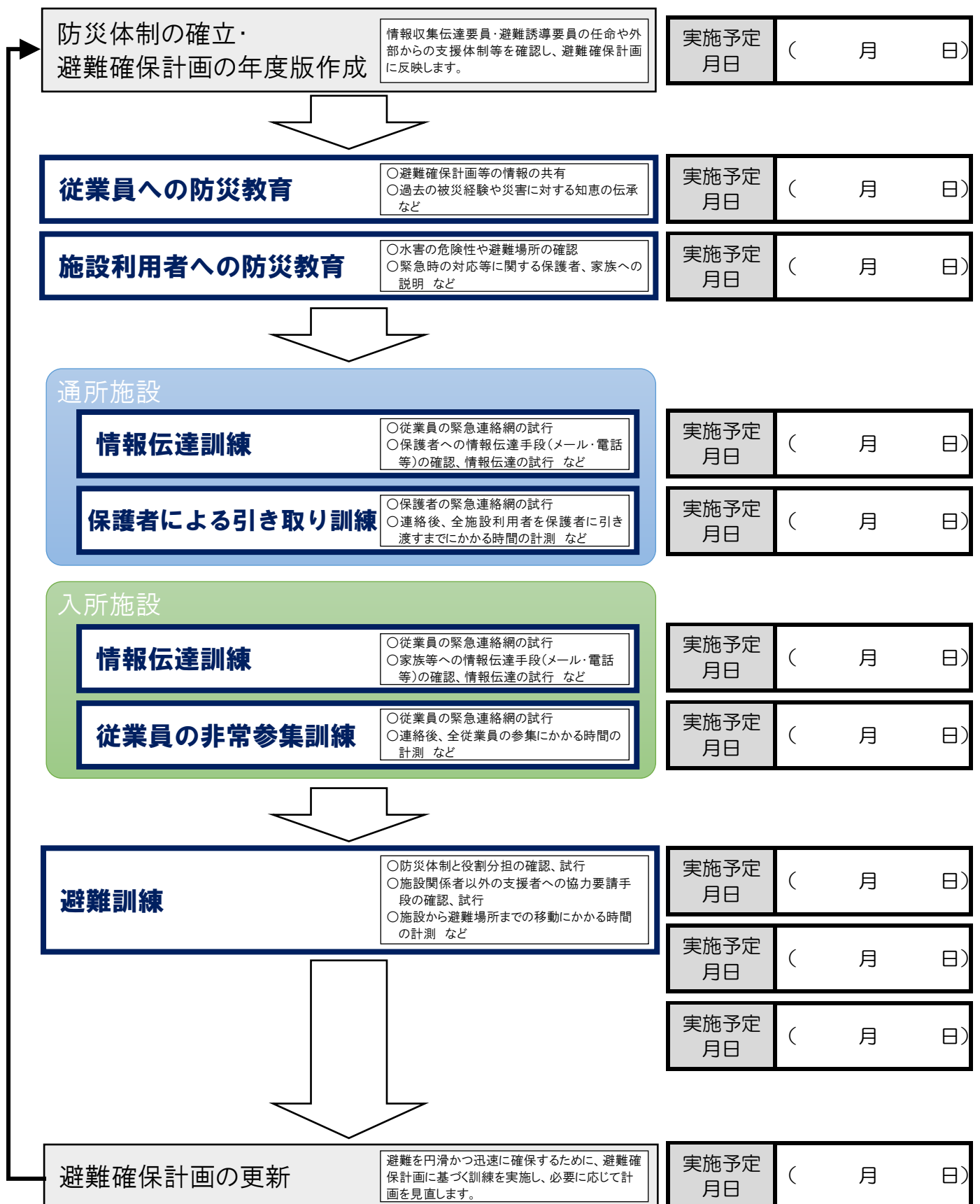
(2) 自衛水防組織においては、次のとおり訓練を実施するものとする。

- ① 毎年____月に新たに自衛水防組織の構成員となった従業員を対象として研修を実施する。
- ② 每年____月に行う全従業員を対象とした訓練に先立って、自衛水防組織の全構成員を対象として情報収集・伝達及び避難誘導に関する訓練を実施する。

(3) 自衛水防組織の報告

自衛水防組織を組織または変更をしたときは、水防法第 15 条の 3 第 2 項に基づき、遅滞なく、当該計画を市町村長へ報告する。

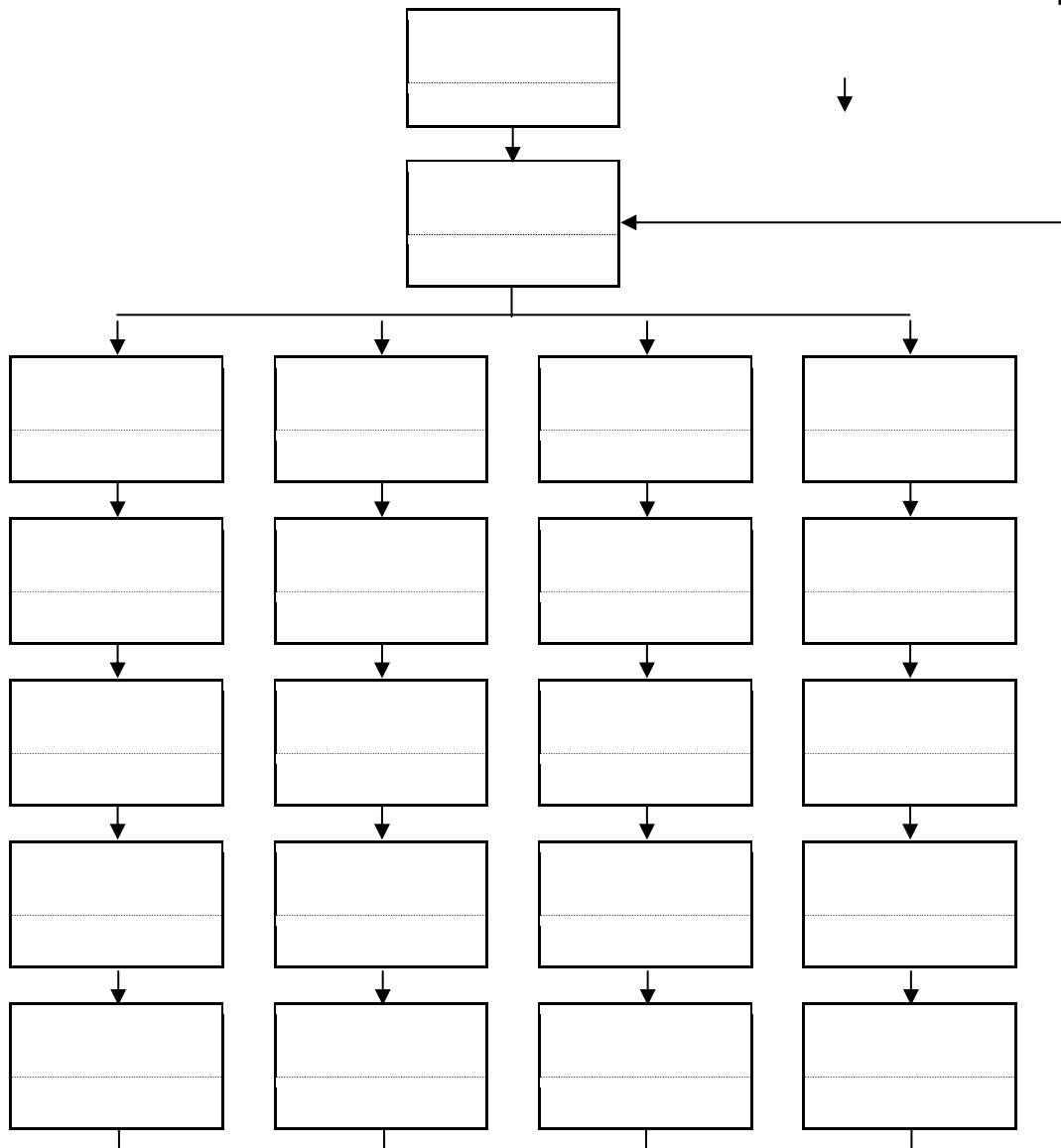
10 防災教育及び訓練の年間計画



11 施設利用者緊急連絡先一覧表

12 緊急連絡網

様式 9



13 外部機関等への緊急連絡先一覧表

様式 10

連絡先	担当部署	電話番号	連絡可能時間	備考
市（福祉担当）				
消防署				
警察署				
避難誘導等の支援者				
医療機関				

14 対応別避難誘導方法一覧表

樣式 11

該当番号を記入

避難所へ移動

- 1.単独歩行が可能 2.介助が必要 3.車いすを使用 4.ストレッチャーや担架が必要 5.その他

そのほかの対応

- 6.自宅に帰宅 7.病院に搬送 8.そのほか

15 防災体制一覧表

様式 12

管理権限者 () (代行者)

情報収集 伝達要員	担当者	役割
	班長 () 班員 ()名 ・ ・ ・ ・	<input type="checkbox"/> 状況の把握、情報内容の記録 <input type="checkbox"/> 館内放送等による避難の呼び掛け <input type="checkbox"/> 洪水予報等の情報の収集 <input type="checkbox"/> 関係者及び関係機関との連絡

避難誘導 要員	担当者	役割
	班長 () 班員 ()名 ・ ・ ・ ・	<input type="checkbox"/> 避難誘導の実施 <input type="checkbox"/> 未避難者、要救助者の確認

別添 「自衛水防組織活動要領」

自衛水防組織を設置する
場合のみ作成

(自衛水防組織の編成)

第1条 管理権限者は、洪水時等において避難確保計画に基づく円滑かつ迅速な避難を確保するため、自衛水防組織を編成するものとする。

2 自衛水防組織には、統括管理者を置く。

(1) 統括管理者は、管理権限者の命を受け、自衛水防組織の機能が有効に発揮できるよう組織を統括する。

(2) 統括管理者は、洪水時等における避難行動について、その指揮、命令、監督等一切の権限を有する。

3 管理権限者は、統括管理者の代行者を定め、当該代行者に対し、統括管理者の任務を代行するために必要な指揮、命令、監督等の権限を付与する。

4 自衛水防組織に、班を置く。

(1) 班は、総括・情報班及び避難誘導班とし、各班に班長を置く。

(2) 各班の任務は、別表1に掲げる任務とする。

(3) _____(最低限、通信設備を有するものとする)を自衛水防組織の活動拠点とし、_____勤務員及び各班の班長を自衛水防組織の中核として配置する。

(自衛水防組織の運用)

第2条 管理権限者は、従業員の勤務体制(シフト)も考慮した組織編成に努め、必要な人員の確保及び従業員等に割り当てた任務の周知徹底を図るものとする。

2 特に、休日・夜間も施設内に利用者が滞在する施設にあって、休日・夜間に在館する従業員等のみによっては十分な体制を確保することが難しい場合は、管理権限者は、近隣在住の従業員等の非常参集も考慮して組織編成に努めるものとする。

3 管理権限者は、災害等の応急活動のため緊急連絡網や従業員等の非常参集計画を定めるものとする。

(自衛水防組織の装備)

第3条 管理権限者は、自衛水防組織に必要な装備品を整備するとともに、適正な維持管理に努めなければならない。

(1) 自衛水防組織の装備品は、別表2「自衛水防組織装備品リスト」のとおりとする。

(2) 自衛水防組織の装備品については、統括管理者が防災センターに保管し、必要な点検を行うとともに点検結果を記録保管し、常時使用できる状態で維持管理する。

(自衛水防組織の活動)

第4条 自衛水防組織の各班は、避難確保計画に基づき情報収集及び避難誘導等の活動を行うものとする。

別表1 「自衛水防組織の編成と任務」

自衛水防組織を設置する
場合のみ作成

管理権限者

統括管理者（ ）（代行者 ）

役職及び氏名	任 務	
班長（ ） 班員（ ）名 ・ ・ ・ ・	<input type="checkbox"/> 自衛水防活動の指揮統制、状況の把握、 <input type="checkbox"/> 情報内容の記録 <input type="checkbox"/> 館内放送等による避難の呼び掛け <input type="checkbox"/> 洪水予報等の情報の収集 <input type="checkbox"/> 関係者及び関係機関との連絡	

役職及び氏名	任 務	
班長（ ） 班員（ ）名 ・ ・ ・ ・	<input type="checkbox"/> 避難誘導の実施 <input type="checkbox"/> 未避難者、要救助者の確認	

別表2 「自衛水防組織装備品リスト」

任務	装備品
総括・情報班	
避難誘導班	