**洪水に関する避難確保計画**

施設名：○○○○○

令和○○年○○月

**（令和○○年○○改正）**

－　目次　－

1. 計画の目的・報告　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　1
2. 計画の適用範囲　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　1

別紙１　施設周辺の避難経路図　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　2

1. 防災体制　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　3
2. 情報収集及び伝達　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　4
3. 避難誘導　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　6
4. 避難の確保を図るための施設の整備　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　7
5. 防災教育及び訓練の実施　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　8
6. 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)　．．．．．．　9

別添１　自衛水防組織活動要領(案)　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　10

別表１　「自衛水防組織の編成と任務」　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　11

別表２　「自衛水防組織装備品リスト」　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　11

市町村長への提出は不要

【別紙資料】

* 防災教育及び訓練の年間計画作成例　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　12
* 施設利用者緊急連絡先一覧表　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　13
* 緊急連絡網　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　14
* 外部機関等への緊急連絡先一覧表　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　14
* 対応別避難誘導方法一覧表　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　15
* 防災体制一覧表　．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．．　16

# 1. 計画の目的・報告

《記載例》

* この計画は、水防法第１５条の３第１項に基づくものであり、本施設の利用者の洪水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。
* 計画を作成及び必要に応じて見直し、修正したときは、水防法第１５条の３第２項に基づき、遅滞なく、当該計画を玖珠町長へ報告する。

# 2．計画の適用範囲

《記載例》

* 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】

|  |
| --- |
| 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 |

【施設周辺の危険箇所】

|  |  |
| --- | --- |
| 洪水 | (例)想定最大規模の降雨により0,5～3,0mの浸水想定 |
| (例)避難経路に沿う水路がオーバーフローする |
| その他 | (例)河岸浸食により施設一部が倒壊の恐れあり |

【別紙１　施設周辺の避難経路図】

　洪水時の避難場所は、ハザードマップの浸水想定区域及び浸水深から、以下の場所とする。

|  |
| --- |
| 避難経路図 |

|  |  |
| --- | --- |
| 第１避難場所 | ○○小学校 |
| 第２避難場所（予備） | ○○公民館 |
| 第３避難場所（予備） | ○○○○○ |

**※経路図に時間・手段・道中の危険箇所などを記入し、実効性を高めること！！**

# 3．防災体制

《記載例》○○川、□□川

【防災体制確立の判断時期及び役割分担】

確立の判断時期

#

対応班（要員）

活動内容

体制

以下のいずれかに該当する場合

**レベル２**

**注意体制確立**

総括・情報班（情報収集伝達要員）

洪水予報等の情報収集

・洪水注意報発表

・○○川氾濫注意情報発表

以下のいずれかに該当する場合

情報収集伝達要員

避難誘導要員

情報収集伝達要員

情報収集伝達要員

避難誘導要員

洪水予報等の情報収集

使用する資器材の準備

保護者・家族等への事前連絡

周辺住民への事前協力依頼

要配慮者の避難誘導

**レベル３**

**警戒体制確立**

・警戒レベル3「高齢者等避難」発令

・洪水警報発表

・○○川避難判断水位情報発表

以下のいずれかに該当する場合

**レベル４**

**非常体制確立**

避難誘導要員

施設内全体の避難誘導

・警戒レベFル４「避難指示」の発令

・○○川氾濫危険情報発表

レベル２　注意体制

※判断時期は、気象情報、洪水警報及び避難情報等をもとに設定する。避難情報等は必ずしも発令されない場合があるので、雨の降り方等により自主的な判断に基づき体制を確立することも必要である。

・災害モードへ気持ちを切り替える。

・気象情報等の収集を行う。

　　　　　↓

・避難場所へ避難する準備を行う。

・要配慮者の避難誘導を行う。

※浸水想定区域と土砂災害警戒区域が重複する地域では、避難情報等の発表・発令が早い情報で避難体制を確立し、避難のタイミングを判断する必要がある。

　　　　　↓

レベル４　非常体制

・施設全体の避難誘導を開始する。

# 4．情報収集及び伝達

《記載例》

* 1. 情報収集
* 収集する主な情報及び収集方法は、以下のとおりとする。

|  |  |
| --- | --- |
| 収集する情報 | 収集方法 |
| 気象情報 | テレビ、ラジオ、インターネット（気象庁ホームページ）等 |
| 水位到達情報・洪水予報 | インターネット（大分県雨量水位観測情報、国土交通省「川の防災情報」）等 |
| 避難情報(避難指示等) | 防災行政無線、テレビ、ラジオ、インターネット（気象庁ホームページ）、県民安全・安心メール、緊急速報メール、玖珠町ホームページ等 |

* 停電時は、ラジオ、タブレット、携帯電話を活用して情報を収集するものとし、これに備えて、乾電池、バッテリー等を備蓄する。
* 提供される情報に加えて、雨の降り方、施設周辺の水路や道路の状況、斜面に危険な前兆が無いか等、施設内から確認を行う。
1. 情報伝達
* 「施設内緊急連絡網」に基づき、また館内放送や掲示板を用いて、体制の確立状況、気象情報、洪水予報等の情報を施設内関係者間で共有する。
* 避難にあたっては、避難開始を館内放送等で、「これより（どこへ）、（どうやって）避難を開始します。」と、職員及び利用者に周知する。また家族（保護者）及び玖珠町役場へも避難開始と完了時に連絡する。
* 町への連絡先は以下とする。

【時間外、休日の場合】

　玖珠町役場　　　　　　　　　　　　　電話：0973-72-1111（代表）

FAX：0973-72-0810

【平日（時間内）の場合】　※下記のいずれかを選択

　玖珠町役場　基地・防災対策課　　　　電話：0973-72-1891

福祉保険課　　　　電話：0973-72-1115

子育て健康支援課　電話：0973-72-2022

玖珠町教育委員会（教育政策課）　　　電話：0973-72-1164

0973-72-7150

1. 玖珠町内における洪水予報河川及び水位周知河川の水位情報
* 避難を判断する洪水予報河川※１及び水位周知河川※２の水位情報については、下記のとおりとする。

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 河川名 | 水 防 団待機水位 | 氾濫注意水位 | 避難判断水位 | 氾濫危険水位(危険水位) |
| 玖珠川 ※２ | ２．４ | ４．０ | ５．４ | ６．１ |
| 森　川 ※２ | ２．１ | ３．２ | ３．６ | ４．５ |

※１　洪水予報河川

水位等の予測が技術的に可能な流域面積が大きい河川

※２　水位周知河川

流域面積が小さく洪水予報を行う時間的余裕がない河川

# 5．避難誘導

《記載例》

避難誘導については、次のとおり行う。

* 1. 避難場所
* 避難場所は下表のとおりとする。また、悪天候の中の避難や、夜間の避難は危険も伴うことから、施設における想定浸水深が浅く、建物が堅牢で家屋倒壊のおそれがない場合、屋内安全確保をはかるものとする。その場合は、備蓄物資を用意する。
	1. 避難経路
* 避難場所までの避難経路については、別紙１「避難経路図」のとおりとする。
	1. 避難誘導方法
* 避難場所までの移動距離及び移動手段は、以下のとおりとする。

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 名称 | 移動距離 | 移動手段所用時間(目安) |
| 第１避難場所 | ○○小学校 | ○ｍ | 徒歩　○分車両　○台で○分 |
| 第２避難場所 | ○○公民館 | ○ｍ | 徒歩　○分車両　○台で○分 |
| 第３避難場所 | ○○公園 | ○ｍ | 徒歩　○分車両　○台で○分 |
| 屋内安全確保 | ○棟○階以上 |  |  |

#

# 6．避難の確保を図るための施設の整備

《記載例》

* 情報収集・伝達及び避難誘導の際に使用する施設及び資器材については、下表【避難確保資器材等一覧】に示すとおりである。
* これらの資器材等については、日頃からその維持管理に努めるものとする。

【避難確保資器材等一覧】

|  |  |
| --- | --- |
| 活動の区分 | 備蓄品 |
| 情報収集・伝達 | □テレビ　□ラジオ　□タブレット　□ファックス　□携帯電話□懐中電灯　□電池　□携帯電話用バッテリー |
| 避難誘導 | □名簿（従業員、利用者等）　□案内旗　□タブレット　□携帯電話□懐中電灯　□携帯用拡声器　□電池式照明器具　□電池□携帯電話バッテリー　□ライフジャケット　□蛍光塗料 |
| 施設内の一時避難 | □水（１人あたり○ℓ）　□食料（１人あたり○食分）□寝具　□防寒具 |
| 高齢者 | □おむつ・おしりふき |
| 障がい者 | □常備薬 |
| 乳幼児 | □おむつ・おしりふき　□おやつ　□おんぶひも |
| その他 | □ウェットティッシュ　□ゴミ袋　□タオル　□発電機□（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |

|  |
| --- |
| 浸水を防ぐための対策 |
| □土のう　□止水板　□その他（　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　　） |

#

# 7．防災教育及び訓練の実施

《記載例》

* 防災教育

毎年４月に新規採用の従業員を対象に研修を実施する。水害の危険性や警戒避難体制に関する事項について研修を行い、情報伝達や自主避難の重要性を理解するよう努める。なお、研修は訓練と合わせて実施する計画を基本とし、その主な内容は以下のとおりとする。

1. 情報伝達・伝達体制
2. 避難判断及び避難誘導
3. 本避難確保計画の周知
* 避難訓練

毎年５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。また、全職員を対象に、机上訓練を含め水害に対する避難確保計画の内容を把握するよう努める。

1. 訓練内容
2. 情報伝達・伝達体制
3. 避難判断及び避難誘導

# 8．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）

《記載例》

* 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。
* 自衛水防組織においては、以下のとおり訓練を実施するものとする。
* 毎年４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。
* 毎年５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。
* 自衛水防組織を設置または変更したときは、水防法第１５条の３第２項に基づき、遅滞なく、当該計画を玖珠町長へ報告する。

別添１　自衛水防組織活動要領(案)

自衛水防組織を設置する場合

（自衛水防組織の編成）

第１条　管理権限者は、洪水時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４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５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６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

管理権限者　○○○○

統括管理者の代行者

○○○○

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 避難誘導班 | 役職及び氏名 | 任　務 |
| 班長　○○○○班員○名　○○○○・・・ | * 避難誘導の実施
* 未避難者、要救助者の確認
 |

自衛水防組織を設置する場合

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 | 名簿（従業員、利用者等）情報収集及び伝達機器（ラジオ、タブレット、トランシーバー、携帯電話等）照明器具（懐中電灯、投光機等） |
| 避難誘導班 | 名簿（従業員、利用者等）誘導の標識（案内旗等）情報収集及び伝達機器（タブレット、トランシーバー、携帯電話等）懐中電灯携帯用拡声器誘導用ライフジャケット蛍光塗料 |

**■防災教育及び訓練の年間計画作成例**

防災体制の確立・

避難確保計画の年度版作成

|  |  |
| --- | --- |
| 実施予定月日 | （　　　月　　　日） |

従業員への防災教育

入所施設

情報伝達訓練

従業員の非常参集訓練

通所施設

情報伝達訓練

保護者への引き渡し訓練

施設利用者への防災教育

情報収集伝達要員・避難誘導要員の任命や外部からの支援体制等を確認し、避難確保計画に反映します。

避難を円滑かつ迅速に確保するために、避難確保計画に基づく訓練を実施し、必要に応じて計画を見直します。

|  |  |
| --- | --- |
| 実施予定月日 | （　　　月　　　日） |

|  |  |
| --- | --- |
| 実施予定月日 | （　　　月　　　日） |

|  |  |
| --- | --- |
| 実施予定月日 | （　　　月　　　日） |

|  |  |
| --- | --- |
| 実施予定月日 | （　　　月　　　日） |

|  |  |
| --- | --- |
| 実施予定月日 | （　　　月　　　日） |

|  |  |
| --- | --- |
| 実施予定月日 | （　　　月　　　日） |

|  |  |
| --- | --- |
| 実施予定月日 | （　　　月　　　日） |

|  |  |
| --- | --- |
| 実施予定月日 | （　　　月　　　日） |

○防災体制と役割分担の確認、試行

○施設から避難場所までの移動にかかる時間の計測など

○従業員の緊急連絡網の試行

○家族等への情報伝達手段（メール・電話等）の確認、情報伝達の試行など

○従業員の緊急連絡網の試行

○連絡後、全従業員の参集にかかる時間の計測など

○保護者の緊急連絡網の試行

○連絡後、全施設利用者を保護者に引き渡すまでにかかる時間の計測など

○従業員の緊急連絡網の試行

○保護者への情報伝達手段（メール・電話等）の確認、情報伝達の試行など

○水害の危険性や避難場所の確認

○緊急時の対応等に関する保護者、家族への説明など

○避難確保計画等の情報の共有

○過去の被災経験や災害に対する知恵の伝承など

|  |  |
| --- | --- |
| 実施予定月日 | （　　　月　　　日） |

避難訓練

避難確保計画の更新

|  |  |
| --- | --- |
| 実施予定月日 | （　　　月　　　日） |

■施設利用者緊急連絡先一覧表

《記入例（既存のものがあればそれを活用）》

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 施設利用者 | 緊急連絡先 | その他（緊急搬送先等） |
| № | 氏名 | 年齢 | 性別 | 住所 | 氏名 | 続柄 | 電話番号 | 住所 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

■緊急連絡網

《記入例（既存のものがあればそれを活用）》

|  |
| --- |
| 氏名 |
| 連絡先（電話番号） |

↓

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 氏名 | 氏名 | 氏名 | 氏名 |
| 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） |

↓　　　　　　　　　　　↓　　　　　　　　　　　↓　　　　　　　　　　↓

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 氏名 | 氏名 | 氏名 | 氏名 |
| 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） |

↓　　　　　　　　　　　↓　　　　　　　　　　　↓　　　　　　　　　　↓

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 氏名 | 氏名 | 氏名 | 氏名 |
| 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） |

↓　　　　　　　　　　　↓　　　　　　　　　　　↓　　　　　　　　　　↓

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 氏名 | 氏名 | 氏名 | 氏名 |
| 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） |

↓　　　　　　　　　　　↓　　　　　　　　　　　↓　　　　　　　　　　↓

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 氏名 | 氏名 | 氏名 | 氏名 |
| 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） | 連絡先（電話番号） |

■外部機関等への緊急連絡先一覧表

《記入例（既存のものがあればそれを活用）》

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 連絡先 | 担当部署 | 担当者氏名 | 電話番号 | 連絡可能時間 | 備考 |
| 避難誘導等の支援者 |  |  |  |  |  |
| 医療機関 |  |  |  |  |  |
| 消防署 |  |  |  |  |  |
| 警察署 |  |  |  |  |  |

■対応別避難誘導方法一覧表

《記入例（既存のものがあればそれを活用）》

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | 対応内容※ | 氏名 | 連絡先 | 移動手段 | 担当者 | 備考 |
| 1 | (例)　２ | 玖珠　太郎 | 090-XXXX-XXXX | 車 | 玖珠　花子 | 家族に避難した旨を連絡済 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |
| 4 |  |  |  |  |  |  |
| 5 |  |  |  |  |  |  |
| 6 |  |  |  |  |  |  |
| 7 |  |  |  |  |  |  |
| 8 |  |  |  |  |  |  |
| 9 |  |  |  |  |  |  |
| 10 |  |  |  |  |  |  |
| 11 |  |  |  |  |  |  |
| 12 |  |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |  |
| 20 |  |  |  |  |  |  |

【対応内容※】

|  |  |
| --- | --- |
| 避難場所への移動 | その他の対応 |
| 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 | 6 自宅に帰宅 7 医療施設に搬送 8 その他 |

【対応内容別集計表】

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| ○名 | ○名 | ○名 | ○名 | ○名 | ○名 | ○名 | ○名 |

■防災体制一覧表

《記入例（既存のものがあればそれを活用）》

管理権限者　○○○○

統括管理者の代行者

○○○○

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 避難誘導班 | 役職及び氏名 | 任　務 |
| 班長　○○○○班員○名　○○○○・・・・ | * 避難誘導の実施
* 未避難者、要救助者の確認
 |