



「減災・九州」

平成29年 5月10日

平成29年度 本明川総合水防演習運営協議会

長崎県初 本明川総合水防演習を5月14日に開催します！

## &lt;水防演習概要&gt;

水防技術の向上や国、県、市、防災関係機関及び民間協力団体の連携・協力体制の確立や防災技術の向上を図るとともに、地域の皆さんの防災意識を高めていただくことを目的に、毎年出水期を前に九州各県持ち回りで開催されている総合水防演習を長崎県では初めて長崎県諫早市の本明川で開催いたします。

今年、昭和32年の諫早大水害から60年になりますが、その間も大規模な災害は長崎県内でもたびたび発生しております。今回の演習では54団体約1,100名程度の参加が予定され、災害発生までの具体的な行動を示したタイムライン（災害の発生を見越した事前防災行動計画）に基づいて、諫早大水害を上回る大規模災害を想定した国、県、市、地域住民、地元企業、学生が一体となって実施する水防工法、学生の参加による防災活動、緊急速報メールの配信訓練など最新の機器を活用した情報伝達訓練、防災機関による人命救助訓練、被災リスクを考慮した避難訓練などを行います。

また、会場内では、さまざまなパネルや最新の防災機器などで防災の現状にふれることのできる防災展もあわせて行います。

1. 日時：平成29年度5月14日（日） 8：50～12：30  
※入場は無料、小雨決行します。
2. 会場：長崎県諫早市八天町地先（本明川・福田川合流点上流河川敷）  
※別紙チラシを参照して下さい。
3. 演習内容及び参加団体  
※別添プログラム、チラシを参照して下さい。
4. 主催：国土交通省九州地方整備局、長崎県、諫早市

【問い合わせ先】 ○平成29年度 本明川総合水防演習運営協議会事務局  
九州地方整備局 長崎河川国道事務所  
TEL：095-839-9211（代表）  
技術副所長 平井 新太郎（ひらい しんたろう）  
河川管理課長 岡本 徹（おかもと とおる）

長崎県 土木部 河川課  
TEL：095-824-1111（代表）  
課長補佐 松尾 義博（まつお よしひろ）

諫早市 総務部 総務課  
TEL：0957-22-1500（代表）  
参事 宇野 和利（うの かずとし）

平成29年度

# 本明川総合水防演習

平成29年 5月14日(日) 諫早市八天町地先  
8:50~12:30(小雨決行) 本明川・福田川合流地点上流河川敷

入場無料  
(ぜひ見学ください)  
手話通訳あります

昭和32年諫早大水害から60年

昭和32年7月諫早市八天町被災状況



「水防」とは、大雨による河川の増水に対し、被害を未然に防止・軽減するために行う活動(堤防の巡視、土のう積み、避難誘導など)をいい、洪水などの水害から地域を守る重要な活動です。

## いさはや

命を守るために 災害を語り継ぎ 早めの避難行動を やってみゅーでえー(やってみましょう)



同時開催 **防災展** 展示や体験コーナーもあります!

展示コーナー

災害写真や最新防災機器等

体験コーナー

降雨体験や土のうづくり等



●主催  
国土交通省九州地方整備局、長崎県、諫早市

●参加機関(予定)

気象庁長崎地方気象台、陸上自衛隊第16普通科連隊、陸上自衛隊第4施設大隊、長崎県警察本部、長崎県警察諫早警察署、長崎県防災航空隊、県央地域広域市町村圏組合消防本部諫早消防署、諫早市消防団、日本赤十字社長崎県支部、赤十字飛行隊長崎支隊、長崎県赤十字無線奉仕団諫早分団、(一社)長崎県建設業協会諫早支部、長崎県中央バス(株)諫早営業所、島原鉄道(株)島鉄バス諫早営業所、(一社)諫早医師会、諫早ケーブルテレビ(株)、(株)エフエム諫早、諫早ハムクラブ、(福)諫早市社会福祉協議会、諫早市自治会連合会、諫早市連合婦人会、九州旅客鉄道(株)長崎支社、諫早管工業協同組合、九州電力(株)大村配電事業所、西日本電信電話(株)長崎支店、九州ガス(株)諫早支店、九州防災エキスパート会長崎河川国道・雲仙復興事務所地区、長崎大学、長崎ウエスレヤン大学、諫早中学校、北諫早中学校、諫早小学校、北諫早小学校、上山小学校、北諫早幼稚園、日本ハム(株)諫早プラント、諫早市身体障害者福祉協会、諫早手話サークル、国土地理院九州地方測量部、小型船舶関連事業協議会、(一社)リバーテクノ研究会

●協賛機関(予定)

全国水防管理団体連合会、(一財)河川情報センター、(公社)日本河川協会



お問い合わせは…095-839-9879 国土交通省九州地方整備局 長崎河川国道事務所 河川管理課 まで

# 本明川流域に大きな被害をもたらした諫早大水害から60年 諫早大水害を語り継ぎ防災意識の向上と地域の連携・協力体制を強化する

水防技術の向上や国、県、市、防災関係機関及び民間協力団体の連携・協力体制の確立や防災技術の向上を図るとともに、地域の皆さんの防災意識を高めていただくことを目的に、毎年出水期を前に実施する水防演習を、今年も諫早市の本明川で開催いたします。

昭和32年7月の大水害では、諫早地域で大きな被害が発生しました。堤防などの整備が着々と進められてきましたが、想定を大きく超える豪雨が頻発している今、大災害が発生する可能性は高まっています。

いざという時、家族や地域を守るために私たちは何をすべきなのか、水防演習を見学して、しっかり学んでください。

## プログラム

開会式 8:50

水防演習 9:20

**大規模な災害を想定し、  
多様な主体が参加する訓練**

- 水防団などによる水防活動
- 防災機関による懸命の人命救助
- 被災リスクを考慮した避難訓練の実施
- 学生や企業の参加による防災活動

閉会式 12:20

## 総合水防演習4つの見どころ

### 新技術を活用した 水防工法の実施

積み土のう以外に水マット工など新技術を活用した水防工法を地元の水防団(消防団)が実施。



### ヘリコプターや 災害派遣機関による 人命救助等

陸上自衛隊や県警、消防、日赤等が人命救助などを実施。



### 多様な主体が参加した 訓練の実施

幼稚園の避難訓練や小・中・大学校及び企業が土のうづくりの訓練に参加。



### 被災リスクを考慮した 避難訓練

要配慮者や子供たちなど地域の特性にあった訓練を実施。



## 訓練イメージ図



※訓練の内容は変更になる場合がございます。

演習プログラム

Main table containing the exercise program details, including participant lists, activity descriptions, and a detailed timeline with color-coded stages and levels.

開会式

閉会式

役員による巡視

役員巡視のルート

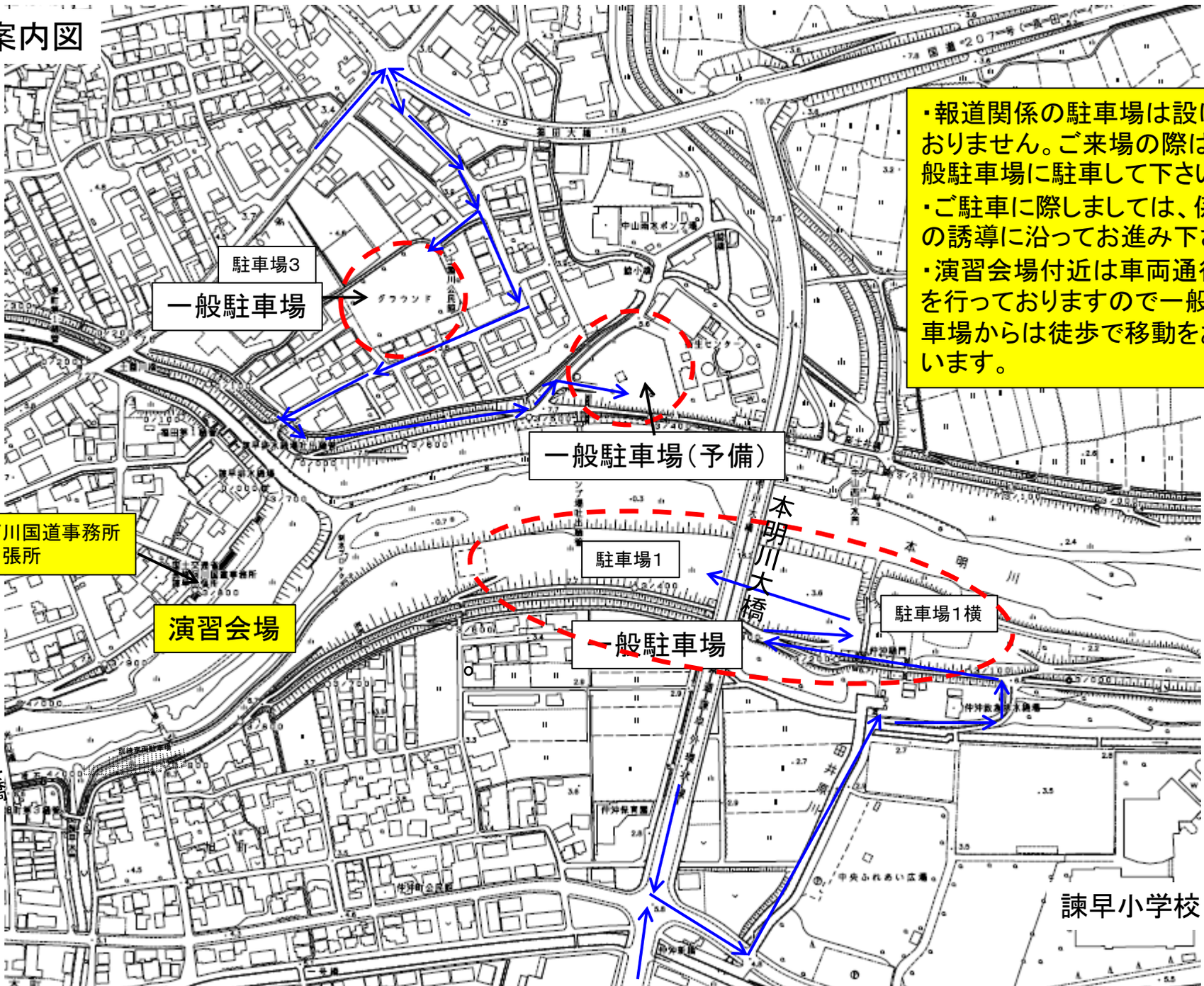
- List of roles and their corresponding symbols: 別棟へ移動, 水防マッパ工, 船員工, 会場へ移動, 体験コーナー視察, マスコミ対応

国土交通大臣

挨拶

国土交通大臣

# ●会場案内図



・報道関係の駐車場は設けておりません。ご来場の際は一般駐車場に駐車して下さい。  
・ご駐車に際しましては、係員の誘導に沿ってお進み下さい。  
・演習会場付近は車両通行止を行っておりますので一般駐車場からは徒歩で移動をお願いします。

長崎河川国道事務所  
諫早出張所

演習会場

光江橋

諫早小学校

## 受付位置

- ・当日は受付テントにて受付をお願いします。
- ・本部テント内の一部に報道関係の席を準備しております。(テーブルはありません)



平成29年 3月28日  
長崎河川国道事務所平成29年  
5月1日  
より開始**本明川の洪水情報が  
緊急速報メールで配信されます！**

先行配信！

5月14日（日）午前10時頃

本明川総合水防演習において配信訓練を行います

## 緊急速報メールを活用した洪水情報とは

国が管理する本明川（洪水予報指定河川）において、河川氾濫のおそれがある（氾濫危険水位を超えた）情報及び河川氾濫が発生した情報を携帯電話事業者が提供する「緊急速報メール」のサービスを活用して、皆様の携帯電話やスマートフォンに一斉配信します。

より迅速な早期の避難行動にお役立てください。

【配信エリア】諫早市

【配信対象】配信エリア内のNTTドコモ、KDDI・  
沖縄セルラー、ソフトバンク(ワイ  
モバイル含む)

【ご利用料金】無料

【設定方法】設定不要

## ①河川氾濫のおそれ

## 【見本】

(件名)  
河川氾濫のおそれ(本文)  
本明川の裏山橋（諫早市）付近で  
水位が上昇し、避難勧告等の目安  
となる「氾濫危険水位」に到達し  
ました。堤防が壊れるなどにより  
浸水のおそれがあります。防災無線、テレビ等で自治体の情  
報を確認し、各自安全確保を図る  
など、適切な防災行動をとってく  
ださい。本通知は、九州地方整備局より浸  
水のおそれのある市町村に配信し  
ており、対象地域周辺においても  
受信する場合があります。

(国土交通省)

※洪水情報の配信イメージです。



## 留意事項

- ・洪水情報の緊急速報メールは、諫早市全域に配信されます。
- ・携帯電話等の基地局の関係により、配信エリア近郊の方にも届くことがあります。
- ・携帯電話の電源が入っていない場合や、圏外、電波状況の悪い場所、機内モード時、通話中、パケット通信中の場合は受信することができません。
- ・ご利用の機種により、緊急速報メールに対応していない場合があります。

※詳細については、別紙及び参考資料（本省、九州地方整備局記者発表）をご覧ください。

【お問い合わせ先】国土交通省 九州地方整備局 長崎河川国道事務所  
技術副所長 平井 新太郎  
調査第一課長 穴井 利明  
電話(代表) 095-839-9211

・本明川の指定河川洪水予報の基準点である「裏山」地点において、氾濫危険情報(レベル4)及び氾濫発生情報(レベル5)の発表を契機として、流域住民の主体的な避難を促すために配信する情報です。

段階	配信情報	配信契機
①	河川氾濫のおそれがある情報	本明川の裏山基準観測所の水位が氾濫危険水位に到達し、氾濫危険情報が発表された時
②- I	氾濫が発生した情報 (※河川の水が堤防を越えて流れ出ている情報)	本明川の裏山基準観測所の受持区間で河川の水が堤防を越えて流れ出る事象が発生し、氾濫発生情報が発表された時
②- II	氾濫が発生した情報 (※堤防が壊れ河川の水が大量に溢れ出している情報)	本明川の裏山基準観測所の受持区間で堤防が壊れ、河川の水が大量に溢れ出る事象が発生し、氾濫発生情報が発表された時

## ★配信内容(例)

## ①河川氾濫のおそれ

## 【見本】

(件名)  
河川氾濫のおそれ

(本文)  
本明川の裏山橋(諫早市)付近で水位が上昇し、避難勧告等の目安となる「氾濫危険水位」に到達しました。堤防が壊れるなどにより浸水のおそれがあります。防災無線、テレビ等で自治体の情報を確認し、各自安全確保を図るなど、適切な防災行動をとってください。  
本通知は、九州地方整備局より浸水のおそれのある市町村に配信しており、対象地域周辺においても受信する場合があります。

(国土交通省)

②- i 河川氾濫発生  
(河川の水が堤防を越えて流れ出ている時)

## 【見本】

(件名)  
河川氾濫発生

(本文)  
本明川の諫早市〇〇地先(〇岸、〇〇付近)付近で河川の水が堤防を越えて流れ出ています。防災無線、テレビ等で自治体の情報を確認し、各自安全確保を図るなど、適切な防災行動をとってください。  
本通知は、九州地方整備局より浸水のおそれのある市町村に配信しており、対象地域周辺においても受信する場合があります。

(国土交通省)

②- ii 河川氾濫発生  
(堤防が壊れ、河川の水が大量に溢れ出している時)

## 【見本】

(件名)  
河川氾濫発生

(本文)  
本明川の諫早市〇〇地先(〇岸、〇〇付近)付近で堤防が壊れ、河川の水が大量に溢れ出ています。防災無線、テレビ等により自治体の情報を確認し、各自安全確保を図るなど、適切な防災行動をとってください。

本通知は、九州地方整備局より浸水のおそれのある市町村に配信しており、対象地域周辺においても受信する場合があります。

(国土交通省)

## ※対象河川の基準観測所及び受持ち区間

対象河川	基準観測所	受持区間	配信エリア
本明川	裏山水位観測所	左岸:長崎県諫早市本明名字高羽突15番地の1地先から海まで 左岸:長崎県諫早市栄田名字宮の前139番の1地先から海まで	諫早市



## 【洪水情報のメール配信イメージ】

※今回のメール配信は、国土交通省が発信元となり、携帯電話事業者が提供する「緊急速報メール」のサービスを活用して洪水情報を携帯電話ユーザーへ周知するものです。