

同時資料
提供先高松サンポート合同庁舎記者クラブ
八幡浜記者クラブ

いざというときの備えを万全に

肱川で9年ぶりに「平成27年度 肱川総合水防演習」を開催します

出水期を前に、水防技術の向上と水防体制の充実、住民の水防に対する理解と協力を得ることを目的として、「平成27年度 肱川総合水防演習」を実施しますのでお知らせいたします。

総合水防演習では、肱川で洪水が発生するとの想定に沿って、水防団等による堤防の被災に対応する水防工法の訓練、河川パトロールカーによる河川の巡視やヘリコプターによる情報収集訓練、TEC-FORCEによる情報把握訓練、地元小学生児童による避難訓練など水防・避難に関する訓練と、ライフライン復旧訓練、孤立者救助訓練、救援物資の輸送訓練、負傷者救護訓練などの復旧・救助・救護に関する訓練も併せて行います。

また、見学者の皆さんが参加できる土のう作り、ロープワーク、豪雨体験や土石流3Dシアター、地震の揺れを体験するコーナーなども設けています。

演習参加者は、45団体約600人、見学者を含め総参加人数は約2,000人を見込んでいます。

【総合水防演習 日時・場所】

日時：平成27年 5月31日（日） 9:00～12:00
場所：愛媛県大洲市若宮地先（肱川右岸河川敷）

【主催】平成27年度 肱川総合水防演習実行委員会

（国土交通省四国地方整備局、愛媛県、大洲市、伊予市、西予市、砥部町、内子町）

平成27年 5月13日

国土交通省 四国地方整備局

【本施策は、四国圏広域地方計画「No.6 防災向上プロジェクト」の取組に該当します】

（問い合わせ先）

河川部 水災害予報センター長 : いしおか かつひろ 石岡 克浩

TEL:(087) 851-8061 (内線 3851)

大洲河川国道事務所 副所長(河川) : かたおか しょうぞう 片岡 章三

TEL:(0893)24-5185 (内線 204)

調査課長 : たかしま やすのり 高島 愛典

TEL:(0893) 24-5189 (内線 351)

【記者の皆様へ】

水防演習当日の取材につきましては、広報担当者が対応します。大雨等により参加機関が防災体制をとる必要がある時は中止する場合があります。

1. 目的

洪水による被害の発生を未然に防止し、被害を最小限に食い止めるためには、関係機関との密接な連携のもとに、迅速かつ円滑な水防活動を行う必要があります。

このため、肱川における洪水を想定し、国土交通省、愛媛県、水防管理団体、関係市町、消防団体を始めとする関係機関や地域住民の参加のもと、水防工法・人命救助・避難訓練等を中心とした訓練を行うことにより、関係機関及び地域住民の水防活動の普及啓発を図ることを目的に、平成27年度 肱川総合水防演習を実施します。

2. 開催日時・場所

日 時：平成27年 5月31日（日） 9：00～12：00

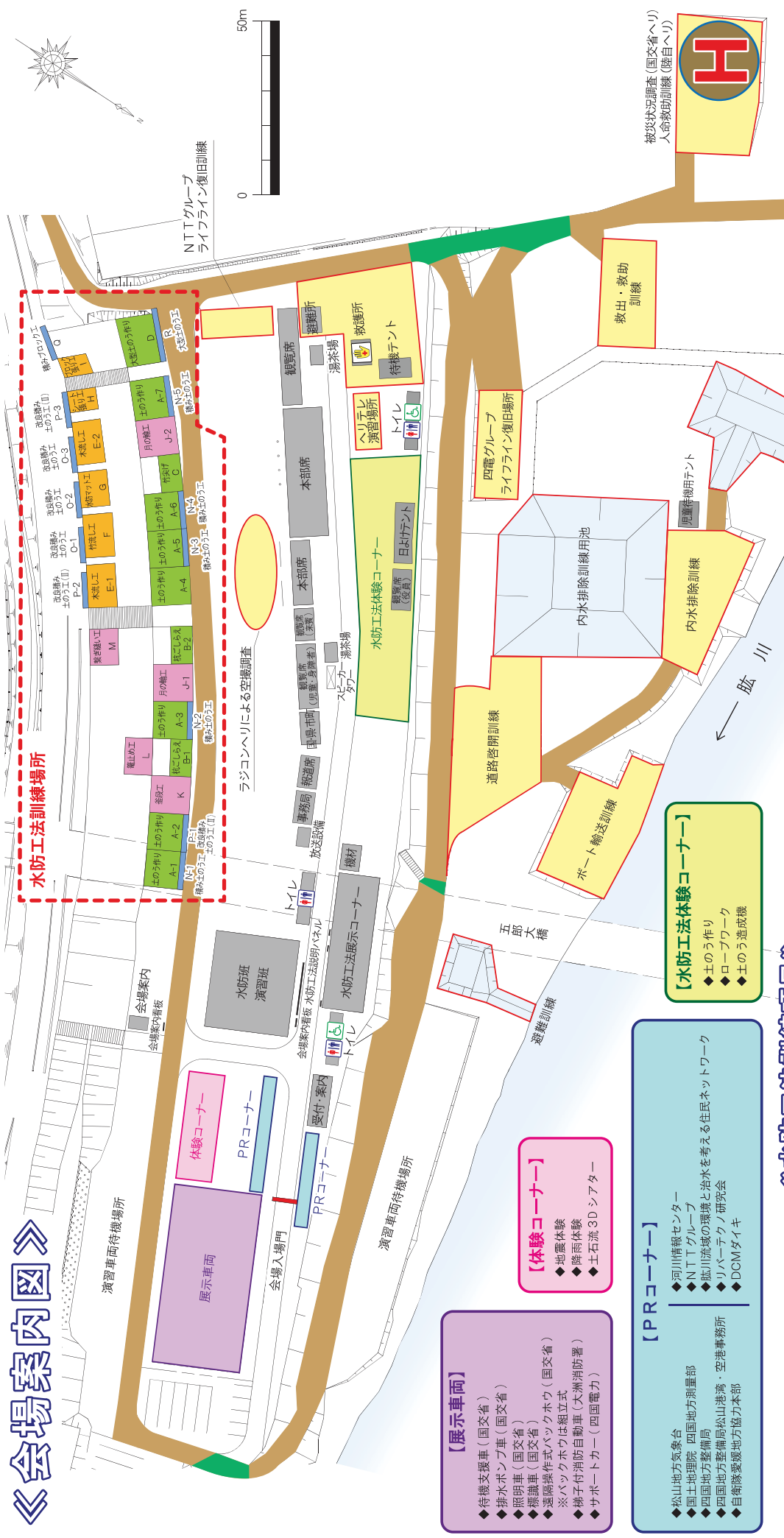
場 所：愛媛県大洲市若宮地先（肱川右岸河川敷）



演習会場位置図

平成 27 年 度 肱 川 総 合 水 防 演 習 会 場

《会場案内図》



【展示車両】

- ◆待機支援車 (国交省)
- ◆排水ポンプ車 (国交省)
- ◆照明車 (国交省)
- ◆標識車 (国交省)
- ◆選隣機作式バックホウ (国交省)
- ※バックホウは組立式
- ◆排子付消防自動車 (大洲消防署)
- ◆サポートカー (四国電力)

【PRコーナー】

- ◆松山地方気象台
- ◆国土地理院 四国地方測量部
- ◆四国地方整備局
- ◆四国地方整備局高松山港湾・空港事務所
- ◆自衛隊愛媛地方協力本部

【体験コーナー】

- ◆地震体験
- ◆降雨体験
- ◆土石流 3D シアター

【水防工法体験コーナー】

- ◆土のう作り
- ◆ロープワーク
- ◆土のう造成機

《水防工法訓練項目》

準備工		水防班		水防班	
工法	場所	工法	場所	工法	場所
土のう作り	A-1	松こしらえ	E-1	西予市(2)	西予市(5)
	A-2	大洲市(1)	E-2	内子町(1)	大洲市(1)
	A-3	大洲市(4)		内子町(3)	大洲市(4)
	A-4	演習役員		大洲市(2)	大洲市(3)
	A-5	警備員		大洲市(6)	大洲市(3)
	A-6	大洲市(3)		大洲市(6)	西予市(3)
	A-7	大洲市(3)		大洲市(6)	建設業協会(2)

漏水・亀裂対策工		水防班		水防班	
工法	場所	工法	場所	工法	場所
月の輪工	J-1	内子町(2)	P-1	大洲市(2)	大洲市(2)
	J-2	大洲市(1)		大洲市(1)	大洲市(1)
	K	大洲市(4)		大洲市(4)	大洲市(4)
釜工	L	大洲市(3)	P-2	西予市(2)	西予市(2)
	M	大洲市(5)		西予市(1)	西予市(1)
				大洲市(3)	大洲市(3)

越水対策工		水防班		水防班	
工法	場所	工法	場所	工法	場所
格納士のう工	N-1	砥部町(3)	改良	大洲市(2)	大洲市(2)
	N-2	内子町(3)	改良	西予市(2)	西予市(2)
	N-3	大洲市(2)	格納士のう工(1)	P-3	大洲市(2)
	N-4	大洲市(2)	格納士のう工	Q	建設業協会(2)
	N-5	内子町(1)	大型土のう工	R	建設業協会(1)
改良	O-1	西予市(2)			
	O-2	大洲市(6)			
	O-3	愛媛県			

【ご来場に関する注意点】

※訓練実施範囲内への立入りは、ご遠慮ください。
 ※出入口は、演習車両が頻繁に往來するため、事故防止に十分注意するとともに係員の指示に従ってください。
 ※河川環境保護のため、ゴミの持ち帰りにご協力ください。
 ※会場内道路の 範囲は、演習車両が頻繁に往來するため、立入り禁止としております。
 ※会場内道路を通行する場合は、係員の指示に従って 範囲を通行してください。

5月は水防月間です



水防シンボルマーク



平成27年度

肱川総合水防演習

まちを水害から守れ!



入場無料
見学自由



平成27年 **5月31日** ●時間/9:00~12:00 雨天決行(ただし洪水時は中止)
●場所/愛媛県大洲市若宮地先(肱川右岸河川敷)

【主催】平成27年度 肱川総合水防演習実行委員会

国土交通省四国地方整備局、愛媛県、大洲市、伊予市、西予市、砥部町、内子町

【後援】全国水防管理団体連合会、公益社団法人 日本河川協会、一般財団法人 河川情報センター、一般社団法人 四国クリエイト協会、公益財団法人 愛媛県消防協会

【報道関係】愛媛新聞社、朝日新聞社 松山総局、毎日新聞 松山支局、読売新聞 松山支局、産経新聞社 松山支局、日本経済新聞社 松山支局、共同通信社 松山支局、建通新聞社 愛媛支局、時事通信社 松山支局、NHK松山放送局、南海放送、テレビ愛媛、あいテレビ、愛媛朝日テレビ、ケーブルネットワーク西瀬戸、西予CATV、FM愛媛

【参加機関】

松山地方気象台、国土地理院 四国地方測量部、陸上自衛隊第14旅団 第14特科隊、陸上自衛隊第14旅団 第14飛行隊、陸上自衛隊第14旅団 第14施設隊、自衛隊愛媛地方協力本部、四国管区警察局愛媛県情報通信部、愛媛県警察本部、愛媛県警察大洲警察署、大洲地区広域消防事務組合消防本部、伊予消防等事務組合消防本部、西予市消防本部、大洲市消防団、伊予市消防団、西予市消防団、砥部町消防団、内子町消防団、大洲市自主防災組織連絡協議会、西予市自主防災組織、日本赤十字社愛媛県支部・松山赤十字病院、市立八幡浜総合病院、国立大学法人 愛媛大学 防災情報研究センター、愛媛県立大洲農業高等学校、大洲市立喜多小学校、一般社団法人 愛媛県建設業協会 喜多支部、一般社団法人 愛媛県トラック協会、西日本高速道路(株)四国支社、西日本電信電話株式会社 愛媛支店、(株)NTTネオमित四国支店、(株)NTTワールドテクノ四国支店、(株)NTTファミリーズ関西四国支店、(株)NTTドコモ四国支店、四国電力株式会社、(株)四電工、一般社団法人 肱川流域の環境と治水を考える住民ネットワーク、一般社団法人 リバーテクノ研究会、四国地方防災エキスパート



■お問い合わせ
国土交通省四国地方整備局
大洲河川国道事務所

〒795-8512 愛媛県大洲市中村 210
TEL 0893(24)5185 / FAX 0893(24)2059
ホームページ <http://www.skr.mlit.go.jp/oozu/>

平成27年度 肱川総合水防演習

《開催プログラム》

9:00	開会式 演習開始
9:30	水防工法実施訓練(準備工) 水防工法実施訓練(法くずれ対策工) 避難所開設・避難訓練
10:00	水防工法実施訓練(漏水・亀裂対策工) 国土交通省ヘリコプター被災状況調査 ライフライン復旧訓練(NTTグループ) 緊急災害対策派遣訓練
10:30	水防工法実施訓練(越水対策工) 救援物資輸送訓練 ラジコンヘリによる空撮調査 ボート輸送訓練 人命救助訓練(舟艇)
11:00	救出救助・応急医療訓練 人命救助訓練(陸上自衛隊ヘリ) 道路啓開訓練 ライフライン復旧訓練(四電グループ) 内水排除訓練
11:30	航路啓開訓練 地図情報提供
12:00	閉会式 演習終了

水防工法実施訓練



準備工



法くずれ対策工



漏水・亀裂対策工



越水対策工

関係機関による総合訓練



体験・展示・PRコーナー



貴重な機会!
ぜひご参加ください。