

令和8年

5/31日

※小雨決行

9:00~11:00

展示・体験コーナーは12:00まで

地域を守る知恵と技
明日へつなぐ確かな備え

令和8年度

天竜川下流連合

総合水防演習

どなたでも
見学できます

会場

天竜川右岸 かささぎ大橋上流河川敷
(浜松市中央区豊町地先 豊西緑地付近)

主催 国土交通省中部地方整備局、静岡県、浜松市、磐田市、掛川市、袋井市、森町

協賛 全国水防管理団体連合会、(公社)日本河川協会、(公財)河川財団、(一財)河川情報センター
(一社)中部地域づくり協会

協力 気象庁静岡地方気象台、気象庁名古屋地方気象台、国土地理院中部地方測量部、総務省東海総合通信局、静岡県警察本部、浜松市消防本部、(公社)全国土木コンクリートブロック協会、
(公社)日本水道協会中部地方支部静岡県支部、(一社)浜松建設業協会、(一社)日本建設機械施工協会、(一社)リバーテクノ研究会、中部地方防災エキスパート、日本赤十字社静岡県支部、(特非)防災レジリエンス二輪協会、静岡理科大学(順不同)

後援 (一社)建設広報協会



お問合せは…国土交通省中部地方整備局 浜松河川国道事務所 TEL 053-466-0111

演習状況をYouTubeでLive配信します。詳しくはHP(下記URLまたはQRコード)を参照ください。
<https://www.cbr.mlit.go.jp/hamamatsu/news/2026/202605/>



5月は
水防月間です。

令和8年度天竜川下流連合総合水防演習

日時 **5月31日(日) 9:00~11:00**
展示・体験コーナーは12:00まで

場所 **天竜川右岸 かささぎ大橋上流河川敷**
(浜松市中央区豊町地先 豊西緑地付近)

主な演習プログラム

9:00 開会式

水防活動

応急復旧

9:24

演習開始の号令
演習想定
合同記者会見
気象情報の提供

氾濫注意水位到達(レベル2氾濫注意報)

災害対策本部の設置
河川巡視
土のう拵え

出動水位到達

ホットライン(出動水位)
WEB会議ツールによる情報共有
防災エキスパートによる災害報告
水防工法①洗掘防止対策
TEC-FORCE(Car-SAT)派遣
水防工法②漏水防止対策
水防工法③崩壊防止対策
水防工法④越水防止対策

避難判断水位到達(レベル3氾濫警報)

災害対策本部の体制切替
要配慮者利用施設避難

氾濫危険水位到達(レベル4氾濫危険警報)

中瀬陸閉鎖
中小河川の水位上昇に関する情報共有
ワンコイン浸水センサ

暴風特別警報・レベル5大雨特別警報の発表

堤防決壊(レベル5氾濫発生情報/レベル5氾濫特別警報)

洪水情報のプッシュ型配信(河川氾濫発生)
TEC-FORCE(災害対策車)派遣
排水ポンプ車による排水作業
ドローンによる被災状況調査
測量用航空機による緊急撮影
浸水推定図の提供
ヘリによる被災状況調査
堤防決壊荒締切完了

警戒レベル2(大雨注意報等)

警戒レベル3(氾濫警報)

警戒レベル4(避難指示)

警戒レベル5(緊急安全確保)

警戒レベル5(緊急安全確保)

堤防決壊荒締切

主な演習内容

●河川巡視



●土のう拵え



●水防工法(月の輪工)



●水防工法(杭打ち積み土のう)



●水防工法(土留鋼板工)



●TEC-FORCE(災害対策車)派遣



●ドローンによる被災状況調査



●ヘリによる被災状況調査



●排水ポンプ車による排水作業



●堤防決壊荒締切



展示・体験コーナー(9:00~12:00)

会場では体験コーナー、災害時に活躍する車両展示、防災に関するパネル展示など防災や災害対策について学べるコーナーを設けます。展示は盛り沢山!最新情報は以下URLまたはQRコードよりHP(随時更新)をご確認ください。



<https://www.cbr.mlit.go.jp/hamamatsu/news/2026/202605/>



10:40 閉会式

11:00 演習終了

12:00 展示・体験コーナー終了

※演習プログラムは予告なく変更、中止する場合があります。
※演習プログラムは令和8年の大雨時期から運用する新たな防災気象情報の名称や情報体系を使用しております。

※写真はイメージです。