

資料 1

これまでの経緯

那賀川水系大規模氾濫減災協議会
(旧:那賀川・桑野川大規模氾濫に関する減災対策協議会)
これまでの経緯

年月日	場 所	検討事項
平成28年5月31日	第1回協議会 阿南市文化会館 夢ホール 研修室2	・規約制定 ・減災の目標設定
平成28年6月30日	第1回幹事会 那賀川河川事務所 別館第2・3会議室	・取組状況の共有 ・今後の取組(案)
平成28年7月22日	第2回幹事会 那賀川河川事務所 別館第2・3会議室	・減災に係る取組方針(原案)の確認
平成28年8月23日	第2回協議会 阿南市役所 3階 303会議室	・減災に係る取組方針の決定
平成29年4月27日	第3回幹事会 那賀川河川事務所 別館第2・3会議室	・県管理河川への拡大に伴う協議会の対応 ・取組状況の共有
平成29年5月29日	第3回協議会 阿南市役所 3階 305会議室	・取組のフォローアップ
平成29年10月27日	第4回幹事会 那賀川河川事務所 別館第2・3会議室	・水防法一部改正による取組内容の修正
平成30年4月26日	第5回幹事会 那賀川河川事務所 別館第2・3会議室	・規約改正(案)取組方針(案)の確認 ・取組状況の共有
平成30年5月15日	第4回協議会 阿南市役所 3階 305会議室	・規約改正 ・取組方針改正承認・名称変更 ・新規取組事項の追加
平成30年8月31日	第6回幹事会 那賀川河川事務所 別館第2・3会議室	・今般の水害の被害状況 ・取組状況の共有
令和元年5月8日	第7回幹事会 那賀川河川事務所 別館第2・3会議室	・緊急行動計画改定について ・取組状況の共有
令和元年5月13日	第5回協議会 阿南市役所 3階 305会議室	・緊急行動計画改定について ・取組状況の共有
令和元年7月3日	第8回幹事会 那賀川河川事務所 別館第2・3会議室	・緊急行動計画改定に伴う取組方針の変更 ・メディアとの意見交換会について
令和元年7月24日	第1回メディア連携のための意見交換会	メディアへの情報提供 ・減災協議会について ・タイムライについて
令和元年8月21日	第2回メディア連携のための意見交換会	メディアへの情報提供 ・台風10号に関する情報 ・ダム改造事業や操作規則

年月日	場 所	検討事項
令和元年10月23日	第3回メディア連携のための意見交換会	メディアへの情報提供 ・災害時の情報取得方法について ・マイタイムライン
令和2年4月	第9回幹事会 書面にて確認	・取組方針の変更 ・概ね5年で実施する取組の達成状況 ・取組状況の共有
令和2年5月13日	第6回協議会 WEBにて実施	・取組方針の変更 ・取組状況の共有 ・概ね5年で実施する取組の達成状況 ・流域治水プロジェクト、コロナ対応
令和3年2月10日	第10回幹事会 那賀川河川事務所 別館第2・3会議室	・概ね5年で実施する取組の達成状況 (令和2年度まで) ・取組方針の共有
令和3年4月27日	第11回幹事会 WEBにて実施	・概ね5年で実施する取組の達成状況 (令和2年度まで) ・取組方針の共有

第10回 那賀川水系大規模氾濫減災協議会〈幹事会〉

次 第

日時:令和3年 2月 10日(水) 13:30~15:00

場所:那賀川河川事務所 別館3F会議室

1. 開会挨拶

2. 議事

(1)これまでの経緯

(2)那賀川水系大規模氾濫減災協議会規約

(3)令和2年7月豪雨による被害状況

(4)概ね5年で実施する取組の達成状況(平成28年~令和2年)

(5)令和2年度各機関の取組事例

(6)那賀川水系大規模氾濫に関する減災対策に係る取組方針の変更

※概ね5年で実施する取組について(令和3年~令和7年)

3. 閉会

第10回那賀川水系大規模氾濫減災協議会(幹事会) 参加者リスト

機関名	役職	氏名	出欠
阿南市	特定事業部長	森本 英二	欠
〃	危機管理課長	松原 一夫	出
〃	危機管理担当	田邊 正明	出
〃	消防署長	平田 晃士	出
〃	介護・ながいき課長	吉村 茂宏	出
小松島市	危機管理課長	橋本 啓	出
〃	消防課長	尾崎 義和	出
〃	介護福祉課長	高瀬 広子	出
那賀町	防災課長	河井 伸夫	出
	消防署長	湯浅 孝志	出
	保健医療福祉課長	池田 繁人	出
徳島県 県土整備部	水管理政策課 水害対策室 室長補佐	三木 保典	出
〃	水管理政策課 課長補佐	志摩 道寛	出
徳島県 南部総合県民局	地域創生防災部(美波) 課長補佐	百合野 靖宏	欠
〃	県土整備部(阿南)課長	米田 幸弘	出
〃	県土整備部(那賀)課長	大栗 義章	出
徳島県 企業局	総合管理推進センター課長	山口 眞二	出
気象庁 徳島地方气象台	防災管理官	新井 眞	出
国土地理院 四国地方測量部	防災情報管理官	清藤 保美	出
四国地方整備局 那賀川河川事務所	副所長(河川)	原田 隆史	出
〃	副所長(ダム)	池添 好巨	欠
〃	調査課長	有田 由高	出
〃	事業計画課長	徳井 智	欠
〃	管理課長	南本 秀行	出

随行者

阿南市	危機管理課 課長補佐	喜多 秀明
〃	警防課 課長補佐	重田 高宏
小松島市	危機管理課 係長	明口 敏彦
気象庁 徳島地方气象台	水害対策気象官	須磨 雄一郎
徳島県 県土整備部	河川整備課 係長	池上 宜伸

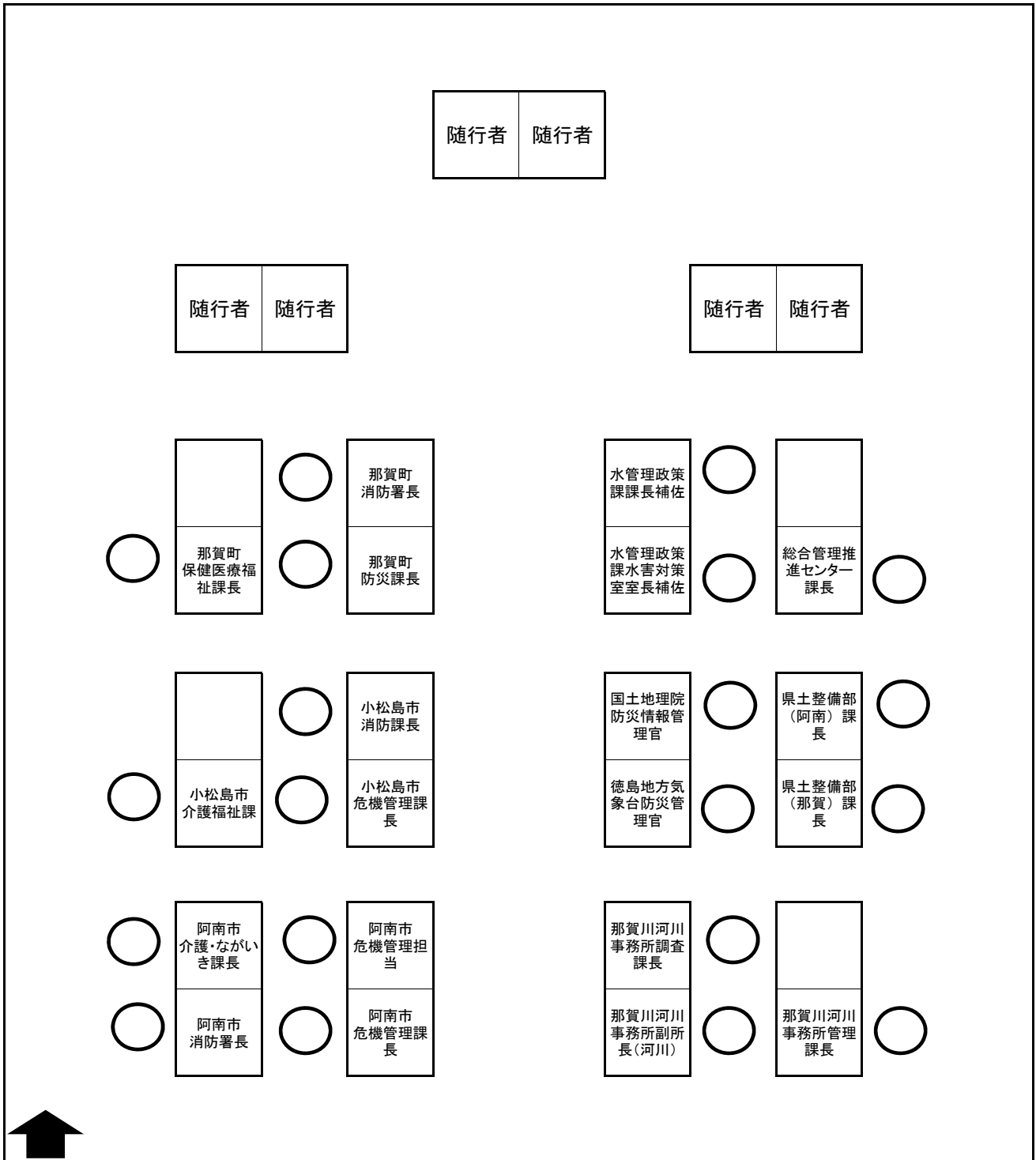
※敬称略

第10回那賀川水系大規模氾濫減災協議会(幹事会)

配席図

令和3年2月10日

那賀川河川事務所 別館 第2・3会議室



■資料一覧

資料 1	これまでの経緯	P1
資料 2	那賀川水系大規模氾濫減災協議会規約	P4
資料 3	令和2年7月豪雨による被害状況	P11
資料 4	概ね5年で実施する取組の取組項目の達成状況 (平成28年～令和2年)	P20
資料 5	令和2年度各機関の取組事例	P29
資料 6	那賀川水系大規模氾濫に関する減災対策に係る取組方針の変更 ※概ね5年で実施する取組の取組について(令和3年～令和7年)	P41
参考資料		P70

第11回 那賀川水系大規模氾濫減災協議会〈幹事会〉

次 第

日時:令和3年 4月 27日(火) 13:30~15:00

場所:新型コロナウイルスの影響を鑑み、WEB会議形式にて実施

1. 開会挨拶

2. 議事

(1)これまでの経緯

(2)那賀川水系大規模氾濫減災協議会規約

(3)令和2年7月豪雨による被害状況

(4)概ね5年で実施する取組の達成状況(平成28年~令和2年)

(5)令和2年度各機関の取組事例

(6)那賀川水系大規模氾濫に関する減災対策に係る取組方針の変更

※概ね5年で実施する取組について(令和3年~令和7年)

3. 閉会

第11回那賀川水系大規模氾濫減災協議会(幹事会) 参加者リスト

機関名	役職	氏名	出欠
阿南市	特定事業部理事	倉本 正樹	出
〃	危機管理課長	松原 一夫	出
〃	危機管理担当	田邊 正明	出
〃	消防署長	平田 晃士	出
〃	介護保険課長	田中 康博	出
小松島市	危機管理課長	泉 由美子	出
〃	消防課長	小笠 裕幸	出
〃	介護福祉課長	高瀬 広子	出
那賀町	防災課長	河井 伸夫	出
	消防署長	西村 文孝	出
	保健医療福祉課長	池田 繁人	出
徳島県 県土整備部	水管理政策課 水災害対策室 室長補佐	木村 洋昭	出
〃	水管理政策課 課長補佐	志摩 道寛	出
徳島県 南部総合県民局	地域創生防災部(美波) 課長補佐	小原 啓靖	出
〃	県土整備部(阿南)課長	米田 幸弘	出
〃	県土整備部(那賀)課長	大栗 義章	出
徳島県 企業局	総合管理推進センター 川口ダム 第2担当 課長	後藤 長文	出
気象庁 徳島地方气象台	防災管理官	梶野 弘行	出
国土地理院 四国地方測量部	防災情報管理官	宮本 歩	出
四国地方整備局 那賀川河川事務所	副所長(河川)	原田 隆史	出
〃	副所長(ダム)	池添 好巨	出
〃	調査課長	有田 由高	出
〃	事業計画課長	徳井 智	出
〃	管理課長	相田 晴美	出

随行者

阿南市	危機管理課 課長補佐	喜多 秀明
〃	警防課 課長補佐	重田 高宏
小松島市	危機管理課 係長	明口 敏彦
徳島県 県土整備部	水管理政策課 水災害対策室 室長	姫氏原 健司
徳島県 県土整備部	水管理政策課 水災害対策室 主席	酒井 彰彦
徳島県 県土整備部	水管理政策課 水災害対策室 主任主事	湯浅 貴裕

※敬称略

第11回那賀川水系大規模氾濫減災協議会(幹事会)

会場一覧

令和3年4月27日

ウェブ会議システム(Teams)を利用しての開催

機 関 名	ウェブ会議参加場所
阿南市	阿南市役所高層棟3F 303会議室
小松島市	小松島市危機管理課
那賀町	那賀町地域交流センター 2F ホール3
徳島県	南部総合県民局 県土整備部<那賀庁舎>
徳島県	南部総合県民局 地域創生防災部<美波庁舎>
徳島県	徳島県庁 403会議室
気象庁 徳島地方气象台	气象台 会議室
国土地理院 四国地方測量部	国土地理院四国地方測量部
四国地方整備局 那賀川河川事務所	那賀川河川事務所 別館 第2・3会議室

■資料一覧

資料 1	これまでの経緯	P1
資料 2	那賀川水系大規模氾濫減災協議会規約	P4
資料 3	令和2年7月豪雨による被害状況	P11
資料 4	概ね5年で実施する取組の取組項目の達成状況 (平成28年～令和2年)	P20
資料 5	令和2年度各機関の取組事例	P29
資料 6	那賀川水系大規模氾濫に関する減災対策に係る取組方針の変更 ※概ね5年で実施する取組の取組について(令和3年～令和7年)	P40
参考資料		P68