

令和2年度 三島地域水防災連絡協議会 議事要旨

1. 議案事項 書面開催について

新型コロナウイルス感染症への対応により、協議会構成員の一同に会しての会議開催が困難であることから、【資料1】のとおり書面開催の同意を求めます。

2. 報告事項 行政WG（令和2年5月開催）の結果について

令和2年5月に行政WGを書面開催にて実施いたしました。その議事概要を【資料2】としてお示しします。なお、本件は協議会規約第7条4項に基づき協議会に報告するものです。

3. 議案事項 水防災連絡協議会規約改正について

組織変更や事務分掌の変更に伴う別表1及び2の構成員の変更を【資料3】の改正案の通り行いたいので確認・了承をお願いします。

4. 議案事項 三島地域の防災・減災に関する取組の進捗状況について

平成29年度から令和3年度までの概ね5年間で協議会構成員が実施する具体的な取組について、進捗状況を【資料4】に取りまとめましたので、内容について確認・了承をお願いします。

5. 報告事項 安威川流域（安威川）洪水タイムライン及び島本町風水害タイムラインの完成について

令和元年度に「安威川流域（安威川）洪水タイムライン」及び「島本町風水害タイムライン」が完成しましたので【資料5】で報告します。内容の確認をお願いします。

6. 報告事項 市町の防災・減災に関する取組

令和元年度に実施した市町の防災・減災に関する取組を【資料6】で報告します。内容について確認をお願いします。

7. 報告事項 令和2年度 大阪府水防計画の改正について

令和2年度版 大阪府水防計画 改正の概要【資料7】の確認をお願いします。

8. 報告事項 河川砂防施設の整備、維持管理等について

①令和2年度事業予定箇所、令和元年度河川施設点検結果【資料8①】

資料の確認をお願いします。なお、河川施設点検で今年公表されました大正川と安威川の2ヶ所については令和2年度中の補修完了を目指しております。

②広域避難検討WGについて【資料8②】

三島地域における大規模水害の発生を想定し、市町の区域を越えた住民避難にかかる行政間の体制や枠組みを構築するため、広域避難計画の策定に関する検討を行うWGを令和2年1月に設立しました。

③おおさかタイムライン防災プロジェクト【資料8③】

大阪府では、台風に起因する洪水や土砂災害、高潮など事前予測が実施できる進行型の災害を対象に、タイムライン防災を府域全域に展開する『おおさかタイムライン防災プロジェクト』を進めています。防災関係機関のみなさまには、同じく令和3年度末までに残りの広域及び市町村タイムラインの策定を目指すとともに、完成したタイムラインについては実運用での検証、

令和2年5月29日

三島地域水防連絡協議会事務局

振り返り(ブラッシュアップ)など、引き続き取り組みへの参画や推進をよろしくお願いいたします。

タイムライン取り組み状況(令和2年3月末時点)

広域タイムライン完成 : 安威川流域、寝屋川流域、石川流域外

広域タイムライン策定中 : 大阪湾沿岸(泉州)高潮

市町村タイムライン完成 : 21市町村

市町村タイムライン策定中 : 8市町村

水防災意識社会の再構築に向けた緊急行動計画に基づき、2021年(令和3年度)までに、全市町村において、「洪水」「土砂」「高潮」のいずれかを対象としてタイムラインの策定をお願いします。

令和2年3月末時点で大阪府内で完成したタイムライン

広域タイムライン : 安威川流域、寝屋川流域、石川流域外

市町村タイムライン : 21市町村

④要配慮者利用施設の避難確保計画策定状況【資料8④】

水防法等の改正(平成29年6月)に伴い、施設管理者による計画作成が義務化となつてから3年が経過しました。しかしながら、府内の作成率(水防法)は、令和2年1月時点で約29%であり、未だ低い状況にあります。

緊急行動計画の目標である令和3年度末までの達成に向けて、本協議会の場を通じて、引き続き事例紹介や課題共有などを図ってまいりますので、さらなる推進をお願いいたします。

とくに作成が遅れている市町村におかれましては、作成率向上に効果の高い講習会開催を、是非ご検討いただきますようお願い申し上げます

⑤想定最大規模降雨の浸水想定区域図作成のスケジュール【資料8⑤】

三島地域については資料のとおり全ての対象河川において、令和元年度までに公表済みとなっております。公表は河川室のHPに掲載し、また、関係市町村に令和2年3月末までに、冊子(想定最大規模降雨の浸水想定区域図)の配布を行いました。

市町村におかれましては、想定最大規模降雨の洪水浸水想定区域図で公表された市町村において、ハザードマップの更新をお願いいたします。

すべての防災関係機関におかれましては、災害が起こった時にどういったリスクが考えられるか課題抽出、留意点、危険箇所の把握を行い、避難時に各機関の防災行動に活用をお願いいたします。

6. 話題提供 気象庁の動き(大阪管区气象台)

令和元年度の気象情報の改善に関する資料です。【資料9】の確認をお願いします。

以上