

会議等議事録		作成者	茨木土木
件名	令和元年度 三島地域水防災連絡協議会		
日時	令和元年 5月20日(月) 14:00~15:45		
場所	三島府民センター4階 第1会議室		
出席者 (機関名)	別添出席者名簿のとおり		
<div style="border: 1px dashed black; padding: 10px;"> <p>【主旨】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・三島地域水防災連絡協議会規約改正(案)について意見交換 ・行政WG(5月10日開催)の結果報告 ・三島地域の防災・減災に係る取組状況について報告 ・三島地域の防災・減災に係る取組方針改正(案)について意見交換 ・市町の防災・減災に関する取組紹介 ・平成30年度の災害の振り返りについて報告 ・河川砂防施設の整備、維持管理等について報告 <ul style="list-style-type: none"> ○令和元年度の主な事業予定箇所 ○河川特性マップ ○想定最大規模降雨の浸水想定区域図のスケジュールについて ・平成31年度大阪府水防計画の改正点について報告 ・要配慮者利用施設の避難確保計画策定状況について報告 ・気象庁の動き(平成30年度の気象情報改善)について情報提供 <p>【結果】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・三島地域水防災連絡協議会規約改正について案のとおり了承 ・三島地域の防災・減災に係る取組方針改正について案のとおり了承 <p>【議事】</p> <p><開会挨拶></p> <ul style="list-style-type: none"> ・議長(茨木土木事務所長)より挨拶 <p><議題></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 三島地域水防災連絡協議会規約改正(案)について(説明者:茨木土木) <ul style="list-style-type: none"> ・別表1 構成員に大阪市長の追加及び一部構成員の組織改正に伴う改正を行う ・別表2 行政WG 構成員に大阪市担当部局を追加 ・三島地域水防災連絡協議会規約改正について案のとおり了承 2. 行政WG(5月10日開催)の結果報告について(説明者:茨木土木) <ul style="list-style-type: none"> ・行政WGの議事概要について報告 3. 三島地域の防災・減災に係る取組状況について(説明者:茨木土木) <ul style="list-style-type: none"> ・概ね5年間で実施する取組について、H30年度末時点の進捗状況を報告 4. 三島地域の防災・減災に係る取組方針改正(案)について(説明者:茨木土木) <ul style="list-style-type: none"> ・「水防災意識社会」の再構築に向けた緊急行動計画の改定に伴い、三島地域の防災・減災に係る取組方針の改正を行う ・三島地域の防災・減災に係る取組方針改正について案のとおり了承 </div>			

5. 市町の防災・減災に関する取組について（説明者：各市町）

〈吹田市〉

- ・平成30年度の取組（平成30年に発生した自然災害への対応報告書）について説明

〈高槻市〉

- ・平成30年度の取組（高槻市全域大防災訓練）について説明

〈茨木市〉

- ・今年度の防災・減災に関する取組（予定）について説明

〈摂津市〉

- ・今年度の防災・減災に関する取組（予定）について説明

〈島本町〉

- ・平成30年度の取組（H30年災害記録の公表、淀川最大浸水想定図についてタウンページなどを用いて町民周知）及び今年度の防災・減災に関する取組（予定）について説明

〈大阪市〉

- ・平成30年度の取組（水害教育の実施）について説明

6. 平成30年度の振り返りについて（説明者：事業管理室）

- ・平成30年度の災害を踏まえた取組について説明

7. 河川砂防施設の整備・維持管理等について（説明者：茨木土木）

- ・令和元年度の河川・砂防施設の事業予定、河川特性マップの説明及び想定最大降雨の浸水想定図のスケジュールについて報告
 - ◆芥川、上の川及び大正川における治水対策
 - ◆芥川及び安威川における堆積土砂対策
 - ◆女瀬川、勝尾寺川における河床低下対策
 - ◆芥川における環境整備（かわまちづくり）

8. 平成31年度大阪府水防計画の改正点について（説明者：事業管理室）

- ・平成31年度大阪府水防計画の改正点を説明

9. 要配慮者利用施設の避難確保計画策定状況（平成30年3月31日データ）について（説明者：茨木土木）

- ・三島地域の市町のみ平成31年3月31日データを基に集計している
- ・速報版のデータであるため、最終版と数値が異なることがある

10. 気象庁の動き（平成30年度の気象情報改善）について（説明者：大阪管区气象台）

- ・平成30年度の気象情報改善、今後の取組予定について説明

〈閉会挨拶〉

- ・三島地域防災監より挨拶

以上