

【水災害対策プラン進捗管理（一覧表）】馬込川下流①（高塚川エリア）（2/2）

資料2-4

No.	施策名	実施主体	施策内容	R7年度の実績	R8年度の予定	◎完了 ○計画通り △計画より遅れている □継続実施	課題・問題 (何かあれば記載)	課題への対応方針・今後の予定	進捗状況												
									R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15			
2.被害対象を減少させるための対策																					
2-1	開発許可制度の見直し	浜松市 土地政策課	●条例指定区域内の浸水想定3m以上となる土地に対する許可の厳格化	-	-	◎			計画												
2-2	立地適正化計画における防災指針の記載 (都市計画区域内)	浜松市 都市計画課	●浜松市立地適正化計画における属性懸濁区域内で防災対策・安全確保を定める「防災指針」の作成	-	-	◎			計画												
3.被害の軽減、早期復旧・復興のための対策																					
3-1	水害リスク情報空白域の解消	静岡県 河川企画課	●洪水浸水想定区域策定・公表【実施済み】	ハザードマップの作成に必要なデータの提供や問い合わせ等に対応していく。	ハザードマップの作成に必要なデータの提供や問い合わせ等に対応していく。	□	-	-	計画												
		静岡県 西部地域局危機管理課		・わたしの避難計画普及に対し、市と連携して作成を進めている。	・わたしの避難計画普及に対し、市と連携して作成を進めている。	□	-	・わたしの避難計画普及に対し、市と連携して作成・普及を進めていく。	計画												
3-2	ハザードマップの周知及び住民の水害リスクに対する理解促進の取組 (出前講座、マイタイムライン、避難訓練等)	浜松市 危機管理課	●水害リスクの理解促進を図るため出前講座の開催 ●マイ・タイムライン作成の呼び掛け ●わたしの避難計画「作成の呼び掛け」 ●静岡県ふしのくにシニア防災士の養成 ●地域が実施する避難訓練への助言	・ハザードマップの見方や災害情報の収集方法、わたしの避難計画の作成などを出前講座等で周知する。 ・イオン等の商業施設において防災イベントを開催し、ハザードマップの見方を説明する。 ・防災委員研修会等で市民の防災訓練の参加を促していく。	・ハザードマップの見方や災害情報の収集方法、わたしの避難計画の作成などを出前講座等で周知する。 ・イオン等の商業施設において防災イベントを開催し、ハザードマップの見方を説明する。 ・防災委員研修会等で市民の防災訓練の参加を促していく。	□	-	-	計画												
3-3	宅地建物取引業団体への水害リスク情報等の説明	浜松市関係課		・窓口に来る不動産関係者への個別の説明や要請があれば団体への説明(出前講座)を実施していく。	・窓口に来る不動産関係者への個別の説明や要請があれば団体への説明(出前講座)を実施していく。	□	-	-	計画												
3-4	要配慮者利用施設における避難確保計画の作成促進と避難の実効性確保 (水防法上の避難確保計画作成義務者)	浜松市 危機管理課	●対象施設への避難確保計画の作成の働きかけ ●施設が実施する訓練への助言又は指導	・全要配慮者施設に対する訓練の実施と訓練実施報告の提出を依頼し(年1回以上の訓練とその報告が必要)	新たに指定された浸水想定区域に所在する要配慮者施設を地域防災計画に掲載し、避難確保計画の提出及び訓練の実施、報告を依頼する。	□	・訓練の実施率向上。	・訓練実施報告がされていない要配慮者施設に対し、各担当課から通知し、訓練の実施、報告を求める。 ・新たに対象となる要配慮者施設に対し、新たに対象となった旨を各担当課から通知し、避難確保計画の提出及び訓練の実施、報告を求める。	計画												
3-5	地域が作成する避難計画の作成支援 (緊急避難所の指定等)	浜松市 危機管理課	●地域が避難計画を作成するにあたり、助言や必要な資料の提供などの支援	・市HPや出前講座で資料提供を実施する。 ・自主防災隊員を対象に、「わたしの避難計画」作成の講習及びワークショップを開催し、避難計画の作成支援を行う。 R7 旧浜北区・天竜区	・中地域(107隊)と南地域(79隊)と西地域(8隊)の自主防災隊員を対象に、「わたしの避難計画」のワークショップを開催し、避難計画の作成支援を行う。	□	-	-	計画												
3-6	通行規制情報の周知(浜松市防災マップ)	浜松市 道路保全課	●風水害時の通行規制情報のインターネット上への公開	・豪雨等に伴う道路災害や道路冠水発生時、浜松市防災マップを使って規制箇所の情報を市民へ周知する	・豪雨等に伴う道路災害や道路冠水発生時、浜松市防災マップを使って規制箇所の情報を市民へ周知する	□	-	-	計画												
3-7	水位情報及びカメラ映像の提供	浜松市土木事務所 維持管理課	●水位情報及びカメラ映像など防災に関する情報を公開・提供 (サイボスレーダー(県)・浜松市土木防災情報システム(浜松市))	サイボスレーダーにより水位情報及びカメラ情報を公開・提供している。	サイボスレーダーにより水位情報及びカメラ情報を公開・提供している。	□	-	-	計画												
		浜松市 河川課		・引き続き、浜松市土木防災情報システムにより水位・雨量・カメラの情報を公開・提供。	・引き続き、浜松市土木防災情報システムにより水位・雨量・カメラの情報を公開・提供。	□	-	-	計画												
3-8	土のうステーション運営 (浸水多発地域)	浜松市 中央土木整備事務所 河川課	●台風や大雨による浸水被害を軽減するために、市民の自助及び共同の活動支援として、土のうステーションを設置	・8箇所を設置されている土のうステーションにおいて、土のうの補充を実施。 ※R8台風6号 補充実施	・8箇所に設置されている土のうステーションにおいて、土のうの補充を行う。	□	-	-	計画												
3-9	水防団の強化 (備蓄資材の拡充、水防倉庫の改修等)	浜松市 河川課	●備蓄資材の充実、水防倉庫の改修などを進め、水防団の活動力の強化を図る	・水防施設(水防倉庫)整備計画の策定 ・水防倉庫改築設計の実施(N=2倉庫) ・水防倉庫改築工事の実施(N=2倉庫)	・水防倉庫改築設計の実施(N=1倉庫) ・水防倉庫改築工事の実施(N=3倉庫)	□	・整備計画に合わせた予算確保 ・移転が必要な倉庫の最適地の選定と用地取得	-	計画												



【水災害対策プラン進捗管理（一覧表）】馬込川中流（狛川エリア）（1/2）

資料2-7

No.	施策名	実施主体	施策内容	R7年度の実績	R8年度の予定	◎完了 ○計画通り △計画より遅れている □継続実施	課題・問題 (何かあれば記載)	課題への対応方針・今後の予定	進捗状況															
				実施内容	R6				R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15							
1. 氾濫をできるだけ防ぐための対策																								
①-1	河川・排水路の整備	浜松市 中央土木整備事務所	●(標) 狛川の改修	・護岸詳細設計実施 ・遊水地基本設計実施	・護岸嵩上げ工事実施予定 ・遊水地詳細設計実施予定	○	—	—	計画															
			●(音) 西ヶ崎25号排水路の改修	・基本計画実施予定	—	○	—	—	計画															
			●(音) 大瀬21号排水路の改修	・基本設計実施	・基本設計実施予定	○	—	—	計画															
			●(音) 有玉32号排水路の改修	・基本計画実施予定	—	○	—	—	計画															
			●(音) 中郡町6号排水路の改修	・調整池設置工事実施	—	◎	—	—	計画															
①-2	水路や道路側溝の維持管理	浜松市 浜名・中央土木 整備事務所	● 波濼・除草等	(中央土木) ・(狛川)等において除草を実施	(中央土木整備事務所) ・(狛川)等において除草を実施予定	□	—	—	計画															
①-3	農地の保全	浜松市農地整備課	● 農地保全のための地域の共同活動支援	・大瀬地区にて農地や農業用水の持つ多面的機能(貯水機能・環境保全)を発揮するための活動を支援	・大瀬地区にて農地や農業用水の持つ多面的機能(貯水機能・環境保全)を発揮するための活動を支援	□	・活動員の高齢化により活動の継続が課題	・地元組織の活動継続を支援	計画															
①-4	校庭等貯留施設の整備	2-1 校庭貯留施設の整備	浜松市河川課, 教育施設課, 中央土木整備事務所	● 市立中郡小学校 ● 市立中郡中学校 ● 市立栢志中学校 ● 市立有玉小学校 ● 市立大瀬小学校	(中央土木整備事務所) ・工事完了※中郡小 詳細設計実施 積志中	○	—	—	計画															
①-5	下水道施設の整備検討	1-4 下水道施設の整備	浜松市下水道工事課	● 下水道施設の整備検討	・関係各課との浸水対策施設検討業務において、協議段階から参画	○	—	—	計画															
①-6	ポンプ施設等排水機能の強化	1-2 ポンプ施設等排水機能の強化	浜松市 中央土木整備事務所, 河川課	● 緊急内水ポンプの設置検討	(中央土木整備事務所) 導入検討	○	—	—	計画															
①-7	逆流防止施設の整備(フラップゲート等)	1-3 逆流防止施設の整備	浜松市 中央土木整備事務所	● 小池15号排水路	—	◎	—	—	計画															

→ : 計画
→ : 実績
→ : 予定

R7完了

R6完了

【水災害対策プラン進捗管理（一覧表）】馬込川上流（五反田川・有隣川エリア）（1/2）

資料2-9

No.	水災害対策プラン	浜松市総合雨水対策2024	実施主体	施策内容	R7年度の実績	R8年度の予定	◎完了 ○計画通り △計画より遅れている □継続実施	課題・問題 (何かあれば記載)	課題への対応方針・今後の予定	進捗状況														
										R6	R7	R8	R9	R10	R11	R12	R13	R14	R15					
1. 氾濫をできるだけ防ぐための対策																								
①-1	河川・排水路の整備	1-1 河川・排水路の整備	浜松土木事務所 工事課	●(二)馬込川の改修	護岸工(雷神橋上流左岸)L=40.0m	護岸工(雷神橋上流左岸) L=40.0m	○	—	—	計画														
				●(準)有隣川の改修	・用地取得 ・縫門詳細設計	・用地取得	○	—	—	計画														
			浜松市 浜名土木整備事務所	●(準)五反田川の改修	・堤防改良工事	・堤防改良工事	○	—	—	計画														
				●(普)宮口113号排水路の改修	・排水路改良工事	・排水路改良工事	○	—	—	計画														
①-2	水路や道路側溝の維持管理	1-4 水路や道路側溝の維持管理	浜松市 浜名土木整備事務所	●浚渫・除草等	(浜名土木) ・(準)五反田川等において除草を実施予定	(浜名土木) ・(準)五反田川等において除草を実施予定	□	—	—	計画														
①-3	農地の保全	2-5 農地の保全	浜松市農地整備課	●農地保全のための地域の共同活動支援	・浜北地区にて農地や農業用水の持つ多面的機能(貯水機能・環境保全)を発揮するための活動を支援	・浜北地区にて農地や農業用水の持つ多面的機能(貯水機能・環境保全)を発揮するための活動を支援	□	・活動員の高齢化により活動の継続が課題	・地元組織の活動継続を支援	計画														
①-4	ため池等の保全	2-2 ため池等の保全	浜松市河川課 農地整備課 浜名土木整備事務所	●ため池事前放流 ●ため池利水容量見直し	(河川課) ・事前放流の試験運用の調整(農地整備課) ・事前放流に係る協定締結に向けた関係機関協議(市農地/土木/改良区) ・低水位管理等に向けた、関係者間調整(浜名土木整備事務所) ・農地整備課と協議を行う	(農地整備課) ・事前放流に係る協定締結に向けた関係機関協議(市農地/土木/改良区) ・低水位管理等に向けた、関係者間調整	○	(農地整備課) ・事前放流による治水効果検証 ・事前放流との住み分け	—	計画														
					実績・予定																			
①-5	水田貯留(田んぼダム)可能性検証	2-3 水田貯留(田んぼダム)可能性検証	浜松市農地整備課	●田んぼダムの取組推進	・取組可能エリアの調査・流量調整板支給事業を展開・若年層へのPR	・葉富事業実施(龍玉・尾野地区) ・取組可能エリアの調査・流量調整板支給事業を展開	□	・適地の調査が課題	地元改良区等営農者へ聞き取りを行い、適地の選定を行う	計画														
①-6	校庭等貯留施設の整備	2-1 校庭貯留施設の整備	浜松市河川課 教育施設課 浜名土木整備事務所	●市立新原小学校 ●市立龍玉小学校 ●市立龍玉中学校	—	・龍玉小、龍玉中の詳細設計	○	—	—	計画														
			浜松土木事務所 工事課	●県立浜北西高校	施工時期の調整	施工時期の調整	○	浜北西高校が建て替えを予定しているため、校庭貯留の施工の時期を調整する必要がある。	県教育委員会と施工時期を調整する。	計画														
①-7	雨水貯留施設の整備検討	2-4 雨水貯留施設の整備	浜松市 浜名土木整備事務所	●掘池雨水貯留池の改良	・掘池雨水貯留池の基本設計	・用地測量 ・雨水貯留施設詳細設計	○	—	—	計画														
				●新原地区雨水貯留施設の整備検討	・調整池の用地地質調査	・用地買収 ・調整池詳細設計	○	—	—	計画														
①-8	ポンプ施設等排水機能の強化	1-2 ポンプ施設等排水機能の強化	浜松市 浜名土木整備事務所 河川課	●緊急内水ポンプの設置検討	・導入検討	・導入検討	□	—	—	計画														
①-9	逆流防止施設の整備(フラップゲート等)	1-3 逆流防止施設の整備(フラップゲート等)	浜松市 浜名土木整備事務所	●新原7号排水路	・新原97号排水路にフラップゲートを設置(N=1箇所)	—	◎	—	—	計画														
					実績・予定																			

R7完了

