

令和5年度 第1回 岡山市浸水対策推進協議会を 開催します

岡山市浸水対策の推進に関する条例に基づく「岡山市浸水対策推進協議会」の令和5年度の第1回を開催し、下記の議題について審議を行います。

1 日時

令和5年6月13日(火)15時30分～

2 場所

ほっとプラザ大供3階 第3研修室(北区大供二丁目)

3 内容

- (1)岡山市浸水対策推進連絡会議及び協議会のスケジュールについて
- (2)岡山市浸水対策行動計画の進行管理について

4 その他

【参加者】岡山市浸水対策推進協議会委員(裏面参照)
岡山市 下水道河川局長、次長、部長、課長ほか

【添付資料】令和4年度浸水対策の主な取組
なお、当日、会場にて会議資料を配布します。

【問い合わせ先】

岡山市 下水道河川計画課 岸本 直通086-803-1434 内線4984

令和5年度 第1回 岡山市浸水対策推進協議会

(50音順・敬称略)

委員 (10名)

- | | |
|--------|-----------------------------------|
| 池上 克己 | 岡山市第一農業委員会 会長職務代理者 |
| 川上 研二 | 両備ホールディングス(株) 岡山まちづくりカンパニー カンパニー長 |
| 川上 次郎 | 岡山県土木部河川課 課長 |
| 倉森 裕子 | (株)倉森建築設計事務所 |
| 齋藤 美絵子 | 岡山県立大学 デザイン学部 ビジュアルデザイン学科 教授 |
| 辻本 久美子 | 岡山大学大学院 環境生命自然科学学域 助教 |
| 徳田 恭子 | NPO 法人 まちづくり推進機構岡山 代表理事 |
| 西村 輝 | 吉備学区連合町内会 町内会長 |
| 西山 哲 | 岡山大学大学院 環境生命自然科学学域 教授 |
| 松井 大生 | 国土交通省中国地方整備局 岡山河川事務所流域治水課 課長 |

令和4年度 浸水対策行動計画に基づく浸水対策の主な取り組み実績

1 河川・下水道の整備

目標	実績
<p>◆河川整備</p> <p><中区> 倉安川改修工事 継続 山崎排水機場 詳細設計継続 沢田・今谷排水機場施設更新工事着手 米田排水機場施設更新詳細設計</p> <p><東区> 中川排水機場 施設更新工事継続</p> <p><南区> 植松排水機場施設更新詳細設計 藤田錦排水機場 工事継続</p> <p>◆下水道整備</p> <p><北区> 今保・白石ポンプ場整備工事 継続 横井・津島排水区 浸水対策 検討継続</p> <p><南区> 浦安11号雨水幹線 整備工事 継続 岡南ポンプ場改築更新工事 継続</p>	<p>◆河川整備</p> <p><中区> 倉安川改修工事 継続 山崎排水機場 詳細設計継続 沢田・今谷排水機場施設更新工事着手 米田排水機場施設更新詳細設計</p> <p><東区> 中川排水機場 施設更新工事継続</p> <p><南区> 植松排水機場施設更新詳細設計 藤田錦排水機場 工事完了</p> <p>◆下水道整備</p> <p><北区> 今保・白石ポンプ場整備工事 継続 横井・津島排水区 浸水対策 検討継続</p> <p><南区> 浦安11号雨水幹線 整備工事 継続 岡南ポンプ場改築更新工事 継続</p>



2 流域対策

目標	実績
<p>◆既存ストックの有効活用</p> <ul style="list-style-type: none"> ・浸水対策特別事業を実施(樋門改良・浚渫など) ・降雨予想時に用水路などの水位事前調整 ・雨水流出抑制施設設置に対する助成と広報 ・下水道ストックマネジメント計画に基づく点検・調査 ・河川維持管理計画に基づく維持管理 <p><北区> 水位調整の取組拡大(笹ヶ瀬川右岸地区)</p> <p>◆公共施設における貯留浸透施設の設置</p> <p><北区> 西部総合公園(地下空間) 表町再開発事業(岡山芸術創造劇場)</p> <p><南区> 県道岡山児島線の排水性舗装工事 県道岡山玉野線の排水性舗装工事</p>	<p>◆既存ストックの有効活用</p> <ul style="list-style-type: none"> ・浸水対策特別事業を実施(樋門改良・浚渫など) ・降雨予想時に用水路などの水位事前調整 ・雨水流出抑制施設設置に対する助成と広報 ・下水道ストックマネジメント計画に基づく点検・調査 ・河川維持管理計画に基づく維持管理 ・田んぼダムの助成制度運用 <p><中区> 旭東1号幹線水きよ雨取水ゲート増設</p> <p><北区> 水位調整の取組拡大(笹ヶ瀬川右岸地区)</p> <p>◆公共施設における貯留浸透施設の設置</p> <p><北区> 北長瀬未来ふれあい総合公園 完了 表町再開発事業(岡山芸術創造劇場)</p> <p><南区> 県道岡山児島線の排水性舗装工事 県道岡山玉野線の排水性舗装工事</p>



3 減災対策

目標	実績
<p>◆事前の情報周知・啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> ・内水ハザードマップを本庁・各区役所にて配布 <p>◆防災資機材の配布・支給</p> <ul style="list-style-type: none"> ・市民への土のう配布(5月～9月に月1回実施) ・町内会への可搬式ポンプ貸与 ・大雨時の浸水常襲地区へのリースポンプ配備 ・止水板・雨水貯留タンク設置など補助制度と広報 <p>◆地域づくりの啓発・促進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地元町内会などを対象に出前講座を開催 	<p>◆事前の情報周知・啓発</p> <ul style="list-style-type: none"> ・内水ハザードマップを本庁・各区役所にて配布 <p>◆防災資機材の配布・支給</p> <ul style="list-style-type: none"> ・市民への土のう配布(5月～9月に月1回実施) ・町内会への可搬式ポンプ貸与(2町内) ・大雨時の浸水常襲地区へのリースポンプ配備 ・止水板・雨水貯留タンク設置など補助制度と広報 <p>◆地域づくりの啓発・促進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・地元町内会などを対象に出前講座を開催



4 避難対策

目標	実績
<p>◆効果的・効率的な災害情報発信</p> <ul style="list-style-type: none"> ・防災まちづくり学校の開催 ・防災士養成講座の開催 ・自主防災会の結成促進活動活性化の推進(活動運営費補助金など各種補助金、出前講座、防災訓練等の支援など) ・洪水ハザードマップの配布・周知 <p>◆避難体制の整備・周知</p> <ul style="list-style-type: none"> ・要配慮者利用施設の避難確保計画作成支援講習会の開催(ワークショップ形式) 	<p>◆効果的・効率的な災害情報発信</p> <ul style="list-style-type: none"> ・防災まちづくり学校の開催 ・防災士養成講座の開催 ・自主防災会の結成促進活動活性化の推進(活動運営費補助金など各種補助金、出前講座、防災訓練等の支援など) ・洪水ハザードマップの配布・周知 ・WEB版ハザードマップ運用 <p>◆避難体制の整備・周知</p> <ul style="list-style-type: none"> ・要配慮者利用施設の避難確保計画作成支援講習会の開催(ワークショップ形式)

