

資料提供年月日	令和2年 5月13日	
問い合わせ先	課名	下水道河川計画課
	電話	直通 803-1435 内線 4983
担当者	職名・氏名	河川防災担当課長 瀬島 和憲 河川防災担当係長 奥谷 修一

広 報 連 絡

<市長定例記者会見資料>

1 件 名

梅雨、台風、ゲリラ豪雨など大雨の備えについて

2 内容・担当課

梅雨、台風、ゲリラ豪雨の季節を迎えるにあたり、浸水対策に向けた以下の取組みを行います

① 市民への土のう配布

(担当：下水道河川計画課 三瓶 内線4982 直通803-1434)

② 浸水（内水）ハザードマップの更新

(担当：下水道河川計画課 難波 内線4972 直通803-1499)

③ 雨水ポンプ場の点検及び試運転

(担当：下水道施設管理課 江本 内線4943 直通803-1506)

④ 雨水ゲート等の点検及び操作訓練

(担当：下水道保全課 片岡 内線4935 直通803-1491)

⑤ 河川排水機場の点検

(担当：下水道河川計画課 玉木 内線4982 直通803-1434)

⑥ 河川堤防のパトロール

(担当：下水道河川計画課 玉木 内線4982 直通803-1434)

⑦ 土砂災害危険箇所の点検

(担当：下水道河川計画課 玉木 内線4982 直通803-1434)

梅雨、台風、ゲリラ豪雨の季節を迎えるにあたり、浸水対策に向けた以下の取組みを行います

I 自助・共助の取組を推進します

- ① 市民への土のう配布
- ② 浸水（内水）ハザードマップの更新

II 下水道・河川施設などの点検・操作訓練を行います (いずれも現場での取材対応について、別途広報連絡します)

- ③ 雨水ポンプ場の点検及び試運転
- ④ 雨水ゲート等の点検及び操作訓練
- ⑤ 河川排水機場の点検
- ⑥ 河川堤防のパトロール
- ⑦ 土砂災害危険箇所の点検

①市民への土のう配布

1. 目的

浸水対策用の土のうを作成するための土と袋を配布し、自助・共助による浸水被害等の軽減と浸水対策についての啓発を図る。

2. 実施時期等

- 時期：定期開催（5～9月まで、月に1回開催）
5月26日(火)、6月13日(土)、7～9月の開催日は未定
- 時間：9:00～17:00
- 場所：

①岡山市北区北長瀬表町1丁目地内 岡山ドーム西側旧スポーツ広場	③岡山市東区西大寺新地地内 吉井川浄化センター
②岡山市中区桑野地内 岡山市消防教育訓練センター	④岡山市南区浦安南町地内 南区役所駐車場

3. 取材対応

- 適宜

4. 実施内容

- 梅雨・台風・ゲリラ豪雨などの大雨に備えるため、昨年度と同様に今年度も定期的に行う
- 土のう作成用の土と袋の配布（1世帯につき20袋以内）
- 土又は土のう袋がなくなりしだい終了
- 雨天決行を原則としますが、岡山市内に気象に関する警報等が発令された場合は中止



令和元年度実施状況

②浸水(内水)ハザードマップの更新

1. 目的

浸水(内水)ハザードマップを平成30年7月豪雨の浸水被害状況を反映したものに更新し、配布することで、自助・共助による浸水被害等の軽減と浸水対策についての啓発を図る。

2. 配布時期

- 令和2年6月中旬より配布開始予定

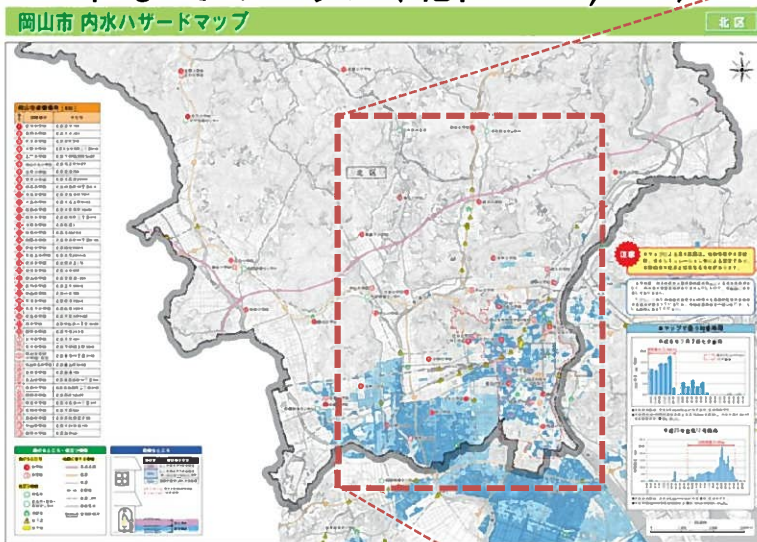
3. 配布箇所

- 下水道河川局、区役所、地域センターの窓口で配布
※下水道河川局には全市域を、区役所や地域センターには所管する地域のマップを配置

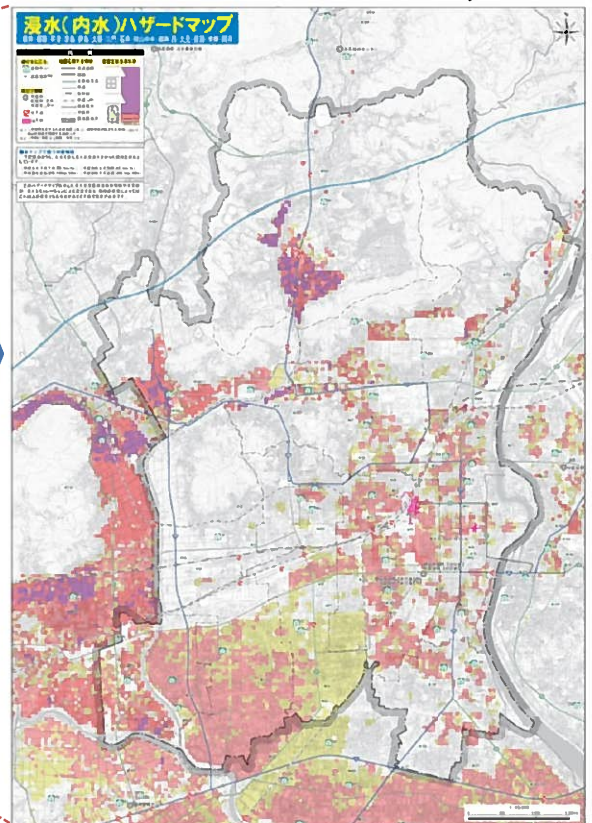
3. 主な変更内容

- 平成30年7月豪雨の内水被害を反映したマップ面
- 見やすい、使いやすいハザードマップを目指し更新
 - ✓ 分割数を増やし、各地域を大きく表示
(北区の場合、縮尺が3万分の1 ⇒ 約1万5千分の1と、約2倍に拡大)
 - ✓ 色覚障がいのある方にも見分けがつかやすいような配色に変更
 - ✓ 危機管理室で現在更新中の他のハザードマップと図郭を統一し、対比を容易に

これまでのマップ(北区1:30,000)



あたらしいマップ(1:15,000)



③雨水ポンプ場の点検及び試運転

1. 目的

常に安定して雨水を排除するため、職員等によるポンプ施設の点検及び試運転を実施。

2. 実施時期等

4月14日（火）～ 6月5日（金）

3. 取材対応

- 日時：5月19日（火）13:30～14:00
- 場所：当新田ポンプ場

4. 主な内容

- 雨水ポンプを稼働させるエンジン・主ポンプ・補機類の点検
- 職員等による運転状況の確認



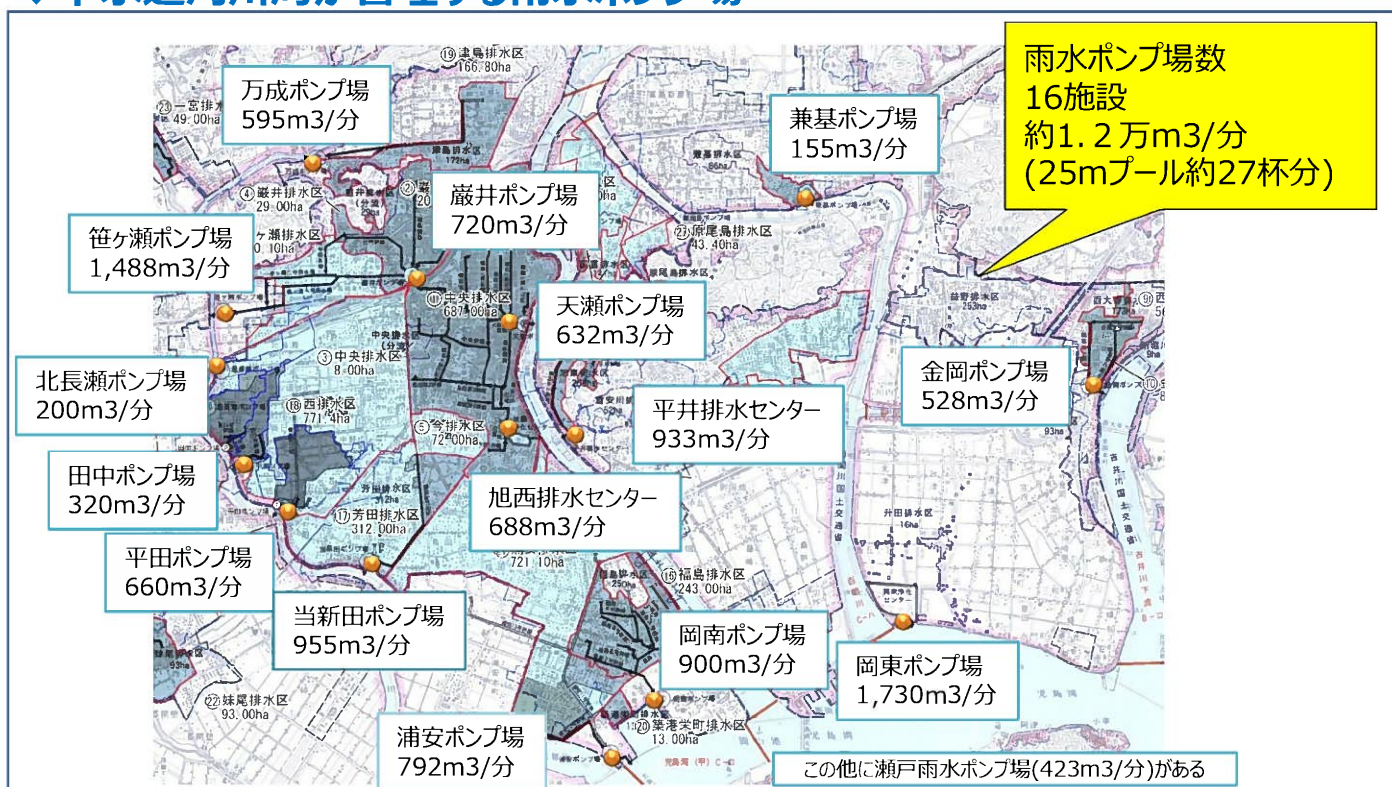
雨水ポンプ

天瀬ポンプ場（昭和29年供用開始）



旭西排水センターNo.4ディーゼルエンジン

◆下水道河川局が管理する雨水ポンプ場



④雨水ゲート等の点検及び操作訓練

1. 目的

雨水ゲート等の円滑な開閉操作が行えるようにするため、専門業者にて保守点検作業を実施。また、雨水ゲートの操作により、用水路から雨水幹線管きよへ導水し、浸水対策を図るための操作訓練を実施。

2. 実施時期・取材対応・実施内容等

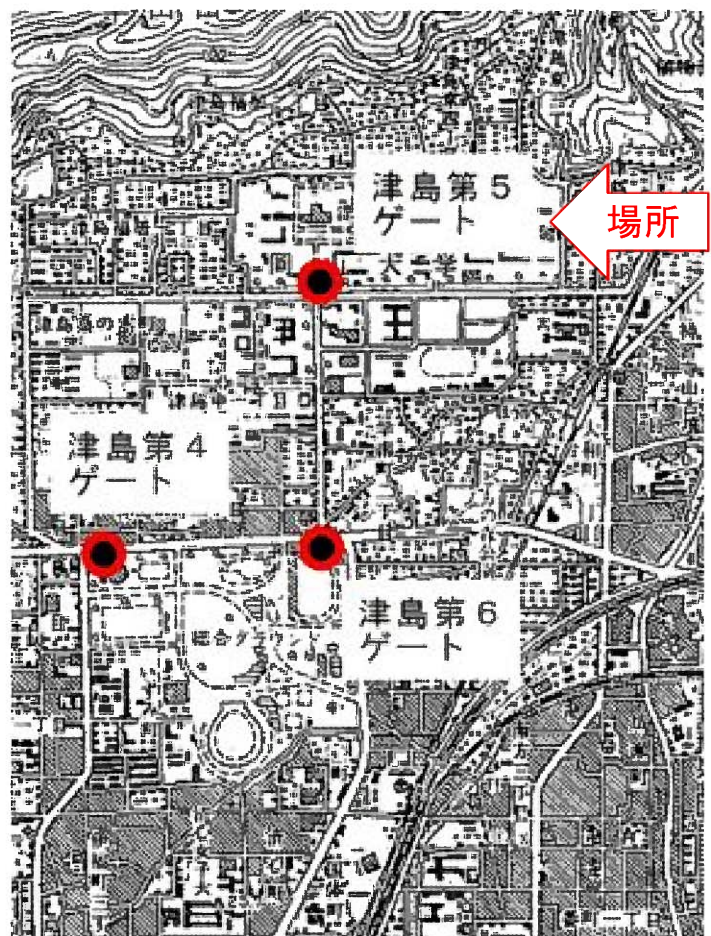
	点検作業	操作訓練
実施時期	5月7, 11, 15, 18, 19日	5月25日(月)～5月29日(金)
取材対応	5月18日(月) 13:00～(少雨決行)	5月29日(金) 15:00～(少雨決行)
実施内容	専門業者による保守点検 ・自動・手動による開閉動作確認 ・潤滑油量等の確認、給油・給脂 ・扉体等の損傷状況確認 ・操作盤内部確認・モーター絶縁抵抗測定等	職員による樋門の操作訓練等 ・ゲートの設置場所、待機場所の確認 ・ゲート開閉機の操作実習 ・ゲート付近の水位標設置場所の確認、読み方の指導
場所	岡山市北区津島中三丁目地内 津島第5ゲート	



保守点検実施状況
(津島第5ゲート)



操作訓練実施状況
(津島第5ゲート)



1. 目的

市所管の河川排水機場において、施設の入念な点検を実施することで、緊急時の故障等不具合を未然に防止し、市民の安全を確保する。

2. 実施時期等

- 時期：5月1日～8月31日
- 場所：各排水機場

3. 取材対応

- 6月上旬予定

4. 主な内容

- 梅雨時期までに1回、台風時期までに1回、計2回点検を実施し、故障による浸水被害を未然に防止する。

対象排水機場

	排水機場	設置年	年数
1	熊谷川排水機場	S62	33年
2	原尾島排水機場	S61	34年
3	沢田排水機場	S57	38年
4	今谷排水機場	S59	36年
5	米田排水機場	S59	36年
6	中川排水機場	S57	38年
7	砂川排水機場	H1	31年
8	南方排水機場	S46	49年
9	植松排水機場	S62	33年
10	彦崎排水No.1	H3	29年
11	彦崎排水No.2	H3	29年
12	彦崎チェリーポンプ	H7	25年
13	彦崎消防機庫横排水ポンプ	H11	21年
14	みどりヶ丘ポンプ	H5	27年
15	小串港排水機場	R1	1年

点検状況写真



点検状況写真



点検状況写真



⑥河川堤防のパトロール

1. 目的

河川堤防のパトロールを実施し、亀裂などの異常がないか確認。

2. 実施時期等

- 時期：5月20日（水）
- 場所：一級河川永江川（岡山市東区西大寺浜～東区西大寺新）

3. 取材対応

- 日時：5月20日（水） 11:00（雨天延期）

4. 主なパトロール内容

- (1) 徒歩による目視主体の点検を実施
 - ① 前回調査時に確認された変状箇所の確認
 - ② 新たな変状箇所の確認
- (2) 補修等の措置、検討
- (3) 実施者 下水道河川計画課職員



おかやま全県統合型GIS



おかやま全県統合型GIS



全景写真



近景写真

1. 目的

要配慮者利用施設等を含む土砂災害危険箇所等の状況を把握し、関係施設への防災知識の普及、避難体制整備の促進、土砂災害による人命、財産の被害防止、軽減を図る。

2. 実施時期等

- 時期：6月中旬
- 場所：未定

3. 取材対応

- 6月中旬予定

4. 主な点検内容等

(1) 土砂災害危険箇所の点検及び普及啓発

- ①斜面・山腹の変状
- ②避難場所、避難経路選定の助言
- ③要配慮者利用施設への土砂災害リスクの情報提供 等

(2) 参加者

- ・岡山県(防災砂防課、備前県民局管理課)
- ・岡山県砂防ボランティア協会
- ・岡山市(下水道河川計画課)
- ・施設管理者



点検状況

