令和元年台風第19号による河川関係の浸水被害に関する住民説明会

日 時 令和元年12月19日(木) 19時 開始

場 所 旭町小学校 体育館 (川崎区旭町2-2-1)

次 第

1. 開会のあいさつ 建設緑政局長

2. 職員紹介 課長級以上職員

3. 浸水被害状況等の説明 建設緑政局道路河川整備部河川課長

川崎区役所道路公園センター整備課長

4. 質疑応答

5. 閉会のあいさつ 川崎区役所道路公園センター所長

配布資料:河川等に関連する浸水被害状況(A3両面-2枚組)

(問い合わせ先)

●事業全般について

川崎市建設緑政局道路河川整備部河川課 TEL 044-200-2906

FAX 044-200-7703

●管理、維持・補修について

川崎区役所道路公園センター整備課 TEL 044-244-3270

FAX 044-246-4909

河川等に関連する浸水被害状況



多摩沿川道路から三沢川を望む

多摩川下流側から河港水門を望む

河港水門-1

河川等に関連する浸水被害状況(河港水門)

多摩川において計画高水位を超える状況の中、河港水門等から多摩川の水が溢れ たものと考えております。

1.浸水区域



2.現場状況

写真① 市道港町9号線



10月13日午前0時頃



10月13日午前10時頃

【多摩川側から正面】



【ゲートの上部】

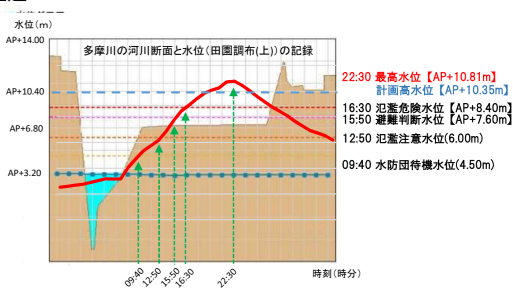


【上流側から側面】





3.水位の経過



[10/11]

13:00 河港水門閉鎖

[10/12]

10:00 避難勧告発令(洪水)

12:00 避難勧告発令(高潮)

19:00 避難指示(緊急)(洪水)発令

[10/15]

09:20 河港水門開門

河港水門-2

河川等に関連する浸水被害状況(河港水門)

4.多摩川の水位と扉体(ゲート)高さの関係

扉体(ゲート)天端高さ(+5.45)は、計画高水位(+5.30) より高かったが、今回の台風第19号における多摩川の 最高水位(+5.785)は、扉体(ゲート)天端高さ(+5.45)及び 計画高水位(+5.30)を上回るものであった。

+6.79 水門堤防天端高さ

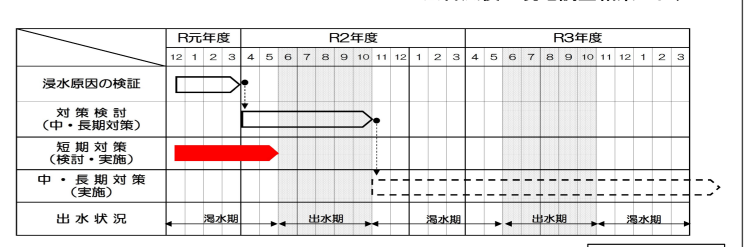
+5.785 洪水痕跡(国交省赤スプレー)

+5.45 扉体(ゲート)上端高さ

+5.30 計画高水位(HWL)

5.今後の取組

- ●今後は、速やかに浸水要因の検証を行い、対策の検討を進めて まいります。
- ●対策については、早期に被害を低減できる「短期対策」と、より 効果のある「中・長期対策」にわけて方策を検討してまいります。



河港水門-3

※台風後の現地調査結果により