

## 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<br>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

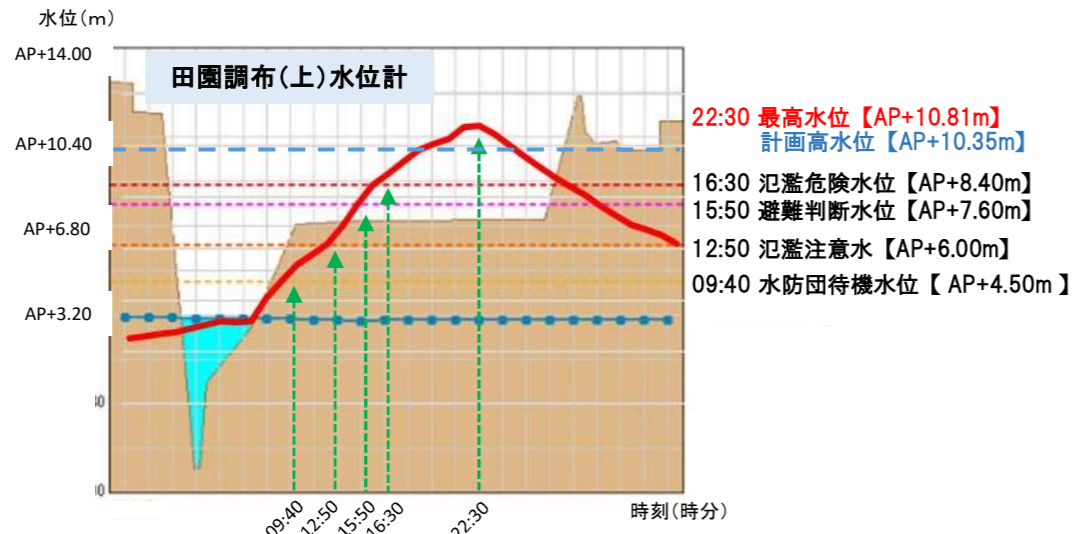
川崎市建設緑政局道路河川整備部河川課 TEL 044-200-2906  
FAX 044-200-7703

●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

## 多摩川の水位の状況



## ②平瀬川(多摩川との合流部)



平瀬川上流側から多摩川との合流部を望む



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

(参考)河港水門とは  
大正時代末期、内陸部に運河を  
開通させる計画が策定され、昭  
和3年3月に完成したが、第2次世  
界大戦により運河は水門から約  
220mの開削で中断され、現在で  
は埋め立てられて水門と接続す  
る部分約80mが舟溜まりとして残  
存している。

# 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



※11月12日時点の想定浸水範囲

## 2. 現場状況

写真① 市道港町9号線



10月13日午前0時頃

写真② 京浜急行大師線アンダーパス付近



10月13日午前10時頃

【多摩川側から正面】



【ゲートの上部】



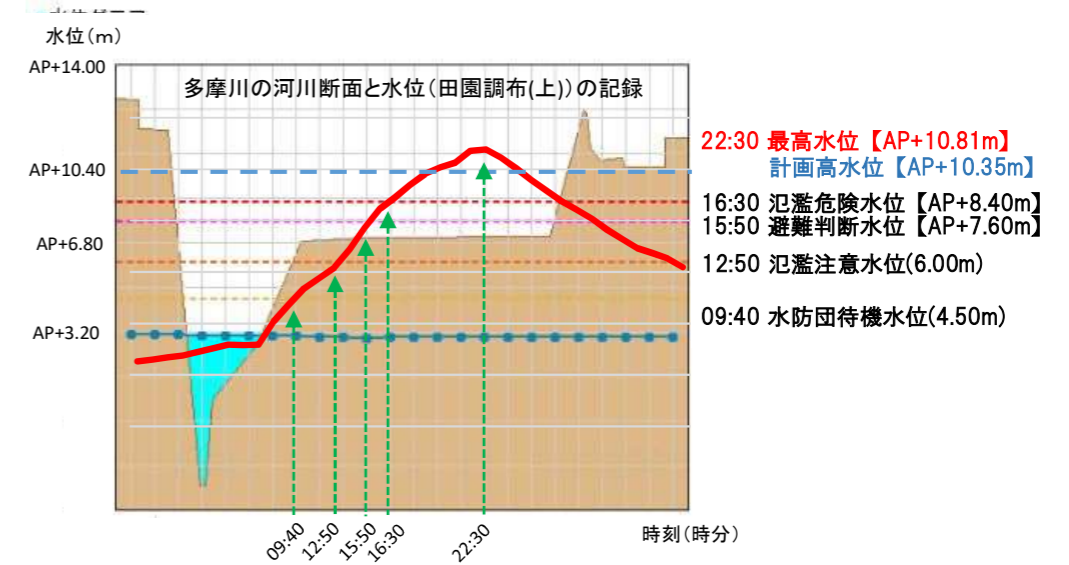
【上流側から側面】



【船溜まりから水門】



## 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】

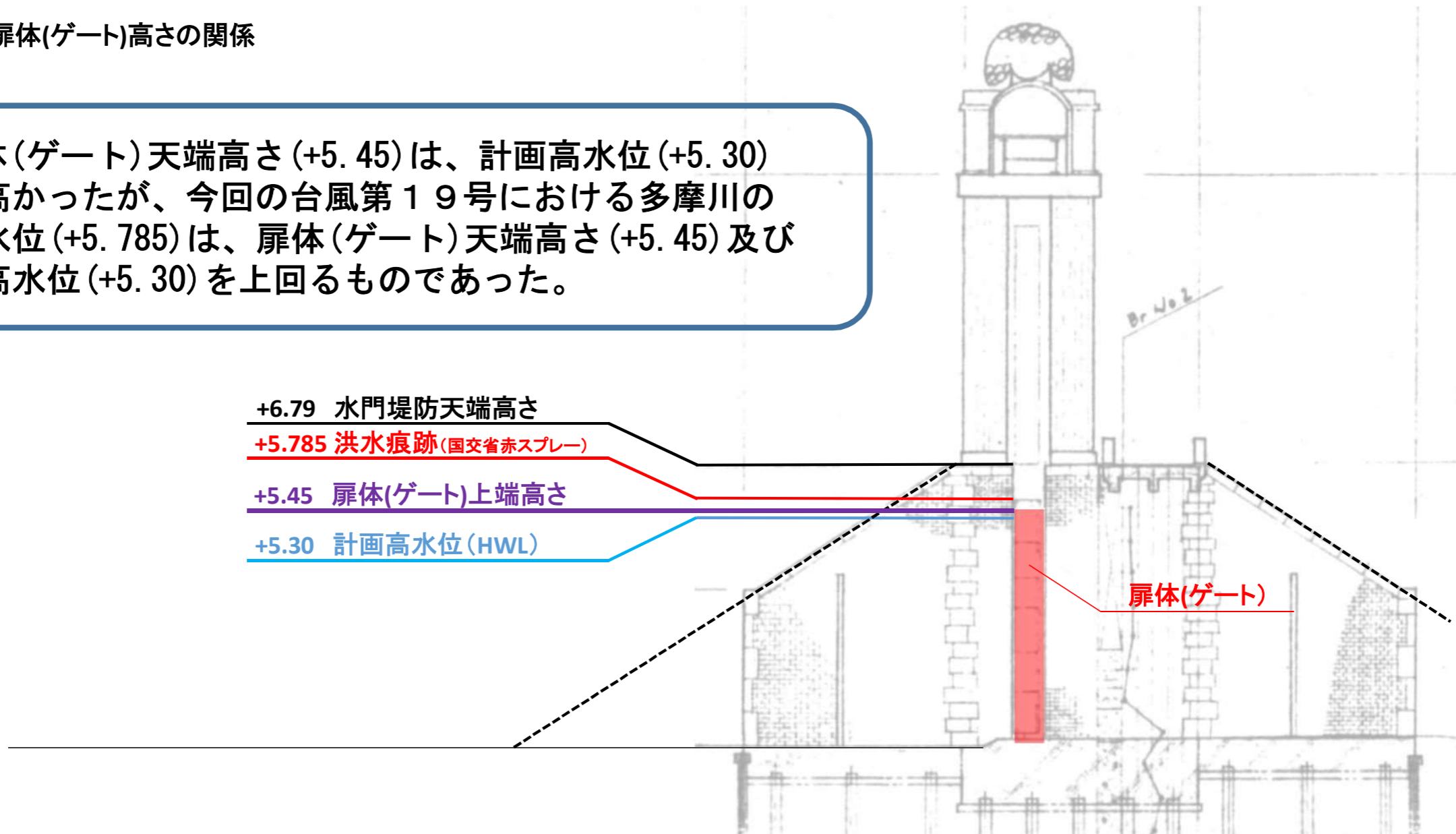
09:20 河港水門開門

# 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。

※台風後の現地調査結果により

	R元年度				R2年度								R3年度														
	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2
浸水原因の検証	→																										
対策検討(中・長期対策)					→																						
短期対策(検討・実施)	→																										
中・長期対策(実施)					→																						
出水状況	← 濁水期				← 出水期								← 濁水期				← 出水期				← 濁水期						