

令和4年度 重要水防箇所別位置図 大崎市（鹿島台地区） 鳴瀬川

【現在地の重要水防情報】



対策工法のイメージ

| | |
|-----------|-----------------------|
| 河川名 | 鳴瀬川 |
| 距離標 | 右岸14.1~14.2 |
| 地区 | 大崎市船越地区 |
| 評定種別 | 基礎地盤漏水A(170m) |
| 対策水防工法名 | 月輪工 釜段工 |
| 過去の実績 | S61実績(聞き取り調査) 漏水Ⅱ有 |
| 水防警報対象観測所 | 野田橋 |

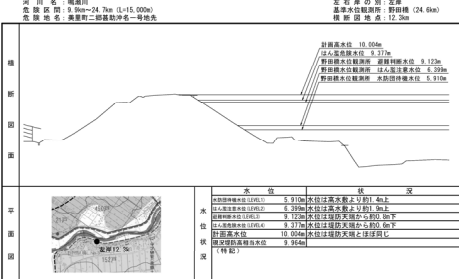
観測地点: 鳴瀬川 三本木橋水位観測所(大崎市三本木字北町)

| 順位 | 年月日 | 原因 | 水位(m) | 雨量観測所名 | 総雨量(mm) |
|----|-----------|------------|-------|--------|---------|
| 1 | R1.10.13 | 台風19号 | 7.150 | 青野 | 410 |
| 2 | H27.9.11 | 関東・東北豪雨 | 6.885 | 青野 | 416 |
| 3 | H6.9.30 | 秋雨前線・台風26号 | 5.982 | 升沢 | 267 |
| 4 | S33.9.18 | 台風21号 | 5.757 | 升沢 | 289 |
| 5 | H18.12.27 | 低気圧 | 5.733 | 青野 | 215 |

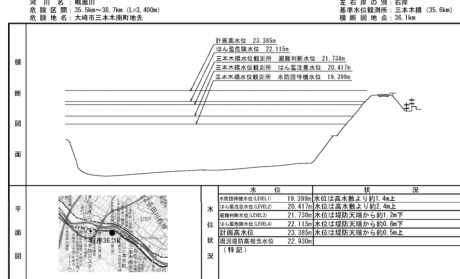
三本木水位観測所の諸元

| 名称 | 水位計の読み | 標高 |
|----------------------|--------|-------|
| 氾濫危険水位 (警戒レベル4相当) | 6.40 | 21.47 |
| 避難判断水位 (警戒レベル3相当) | 6.00 | 21.07 |
| 氾濫注意水位 (警戒レベル2相当) | 5.00 | 20.07 |
| 水防団待機水位 | 4.00 | 19.07 |

水位状況図



水位状況図



| 凡例 (重点監視区間) | |
|-------------|---------|
| | 漏水 |
| | 法撤れ・すべり |
| | 侵食 |
| | 特定区間 |

| 凡例 (施設) | |
|---------|--------------|
| △ | 水位観測所 |
| △ | 危機管理型水位計 |
| 📷 | 監視カメラ (CCTV) |
| 📷 | 簡易カメラ |

| 種別 | A | B | 要注意 |
|---------------|-------|-------|-----|
| 越水 | — | — | |
| 堤体漏水 | — | — | |
| 基礎地盤漏水 | ♂ | ♂ | |
| 水衝・洗掘 | ▲▲▲▲▲ | ▲▲▲▲▲ | |
| 水門 | IT | IT | |
| 雨水 | — | — | |
| 樋門・樋管 | CC | CC | |
| 樋門・樋管 | CC | CC | |
| 揚水機塔 | ≡ | ≡ | |
| 排水機塔 | ≡ | ≡ | |
| 堰 | — | — | |
| 橋梁 | — | — | |
| 新堤防 | — | — | |
| 旧河川 | — | — | |
| (漏水)破堤箇所 | — | — | |
| 陸開 | — | — | |
| 水防倉庫(県市町村) | — | — | |
| 緊急資材倉庫(国土交通省) | — | — | |