

流域治水全体予算額

4,025,717千円

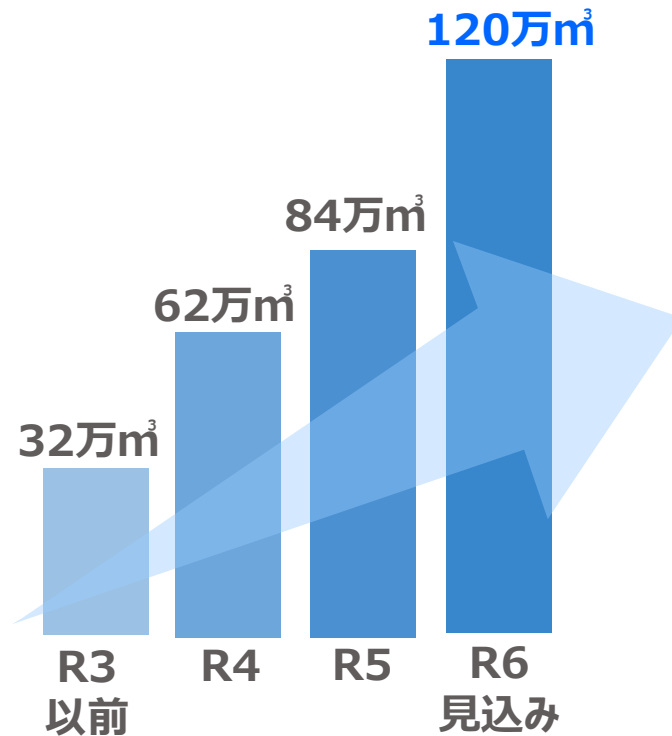
防 流域治水推進事業 [3月補正予算含む・下水道事業会計含む]

- ▶ 安全安心なまちづくりに欠かせない流域治水の推進は、引き続き最重要課題として取り組みます。

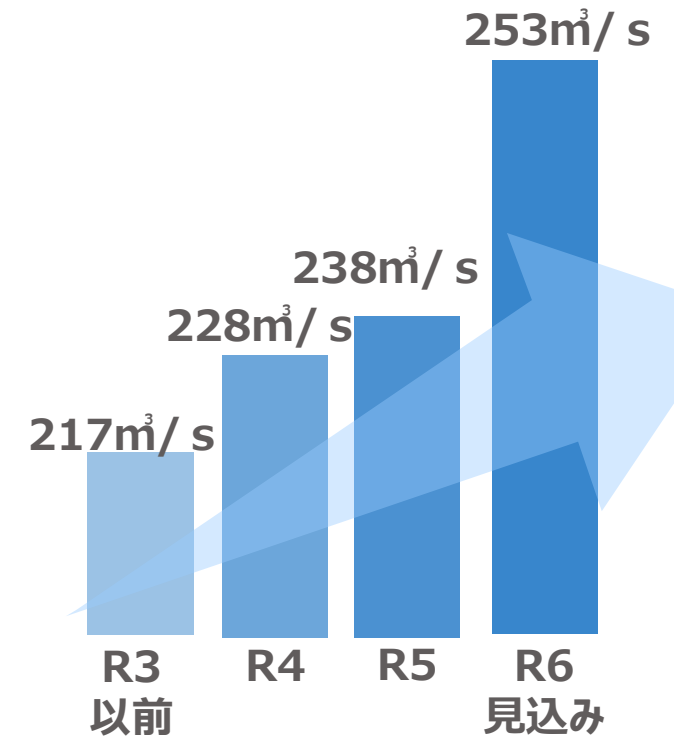
流域治水関連予算
3カ年で**約140億円**



貯留機能が**約3.8倍**



排水機能が**約1.2倍**



防 総合内水対策計画等の推進 [下水道事業会計含む]

2,577,794千円

▶ 浸水被害を軽減するため、各流域で浸水対策を進めます。

【金丸川・池町川流域浸水対策】 857,770千円

- 雨水幹線、ポンプ設備 等
- 県事業負担金（池町川第二放水路整備）

【下弓削川・江川流域浸水対策】 21,000千円

- 旗崎池ゲート施設電気設備詳細設計 等

【大刀洗川・陣屋川流域浸水対策】 332,000千円

- 陣屋川等逆流防止施設設計・工事
- 県事業負担金（排水機場整備）
- 長池川護岸嵩上げ工事 等



雨水幹線整備状況



旗崎池整備状況

防 総合内水対策計画等の推進 [下水道事業会計含む]

2,577,794千円

▶ 浸水被害を軽減するため、各流域で浸水対策を進めます。

【筒川流域浸水対策】 952,524千円

- 放水路詳細設計 等
- 逆流防止施設工事

【城島・三潴地区浸水対策】 80,000千円

- 山ノ井川浸水対策施設設計・工事

【田主丸地区浸水対策】 175,000千円

- 1号幹線排水路設計（田主丸中央病院下流）
- 11号幹線排水路改良工事（国道210号浮羽バイパス下流）
- 十八川堤防護岸嵩上げ設計・工事

【雨水流出抑制対策】 159,500千円

- オンサイト貯留施設設計・工事（御井地区 大島公園）
- オフサイト貯留施設調査・設計



嵩上げ・フラップゲート



オフサイト貯留整備イメージ