

首都圏外郭放水路等を稼働し、中川・綾瀬川流域の被害軽減

速報版

- 流域に降った雨の約3割を排水ポンプで流域外へ排水
- S57.9洪水の1.1倍の降雨に対して約9割の浸水被害を軽減

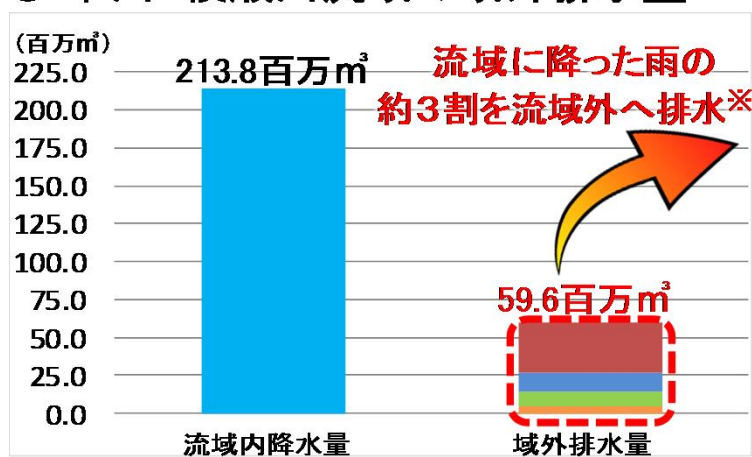
● 最大48時間降水量(流域平均)



● 中川・綾瀬川流域の浸水戸数



● 中川・綾瀬川流域の域外排水量



■ 三郷排水機場	32.7 百万m³
■ 庄和排水機場	12.2 百万m³
■ 綾瀬排水機場	9.8 百万m³
■ 八潮排水機場	4.9 百万m³
域外への排水量計	59.6 百万m³



第1立坑から調圧水槽への流入状況

※1 浸水戸数は、埼玉県が公表している被害状況より中川・綾瀬川流域の市町を集計(令和元年10月25日現在) 詳細な地先等が不明のため、各市町のうち、中川・綾瀬川流域以外の浸水戸数を含んでいる場合がある。

※2 令和元年10月22日 0時現在の排水量を集計。