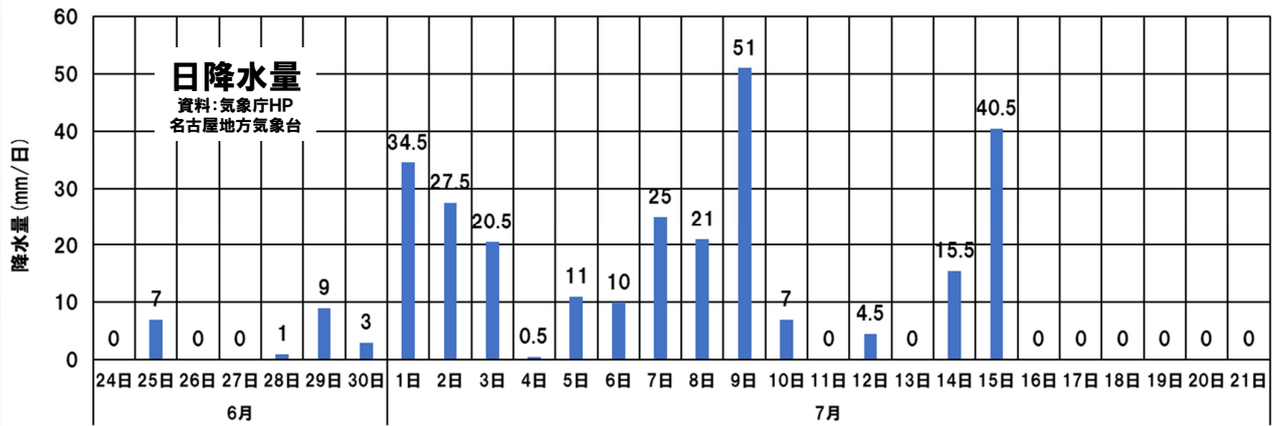
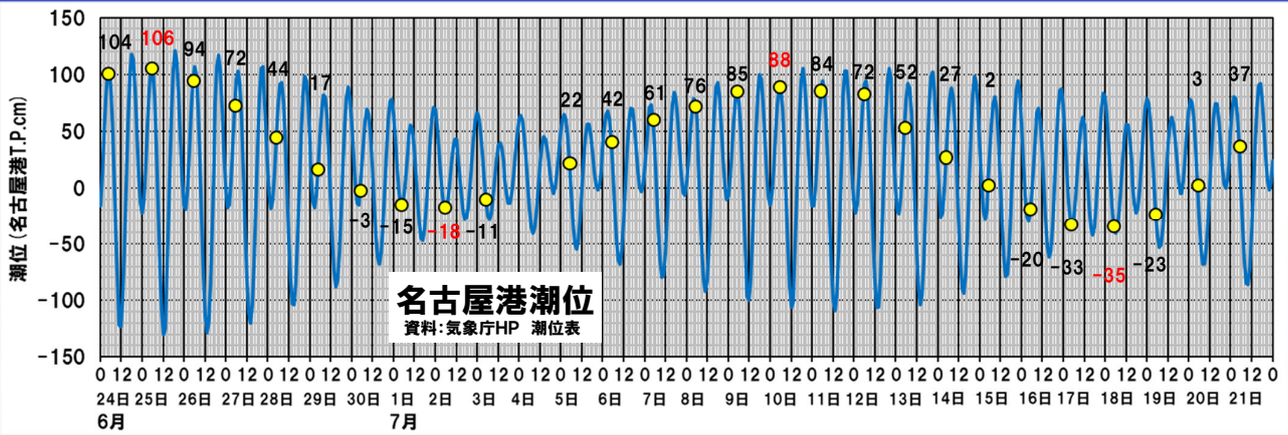


堀川・猿投橋付近の様子

堀川は河口から約13.6kmの猿投橋地点まで名古屋港の潮位の影響を受けています。定点・定時(午前5時)に猿投橋の落差付近の様子です。









大幸川の様子

2021.7.1 AM6:00



大幸川

日降水量34.5mm

資料: 気象庁HP
名古屋地方気象台

2021.7.2 AM5:00



大幸川

日降水量27.5mm

資料: 気象庁HP
名古屋地方気象台

2021.7.3 AM5:00



大幸川

日降水量27.5mm

資料: 気象庁HP
名古屋地方気象台

2021.7.5 AM5:00



大幸川

日降水量11mm

資料: 気象庁HP
名古屋地方気象台

2021.7.6 AM5:00



大幸川

日降水量10mm

資料: 気象庁HP
名古屋地方気象台

2021.7.7 AM5:00



大幸川

日降水量25mm

資料: 気象庁HP
名古屋地方気象台

2021.7.8 AM5:00



大幸川

日降水量21mm

資料: 気象庁HP
名古屋地方気象台

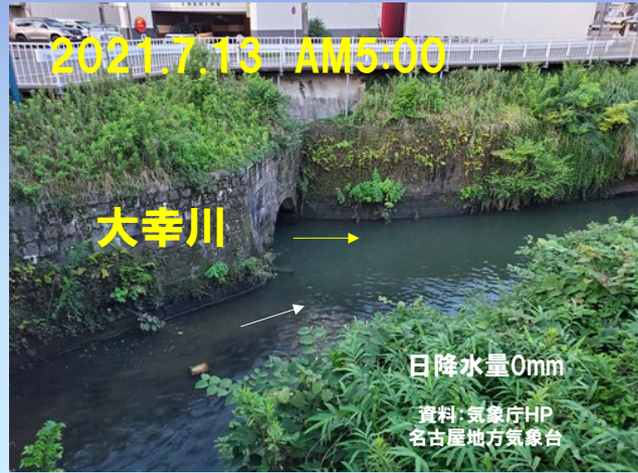
2021.7.9 AM5:00



大幸川

日降水量51mm

資料: 気象庁HP
名古屋地方気象台





木津根橋下流_吐き口からの流出

2021.7.2 AM5:00

