

令和元年東日本台風（台風第19号）



芝川第七調節池の効果

さいたま市

川の水を貯めて、下流に流れる水の量をカット

芝川第七調節池

【平常時】

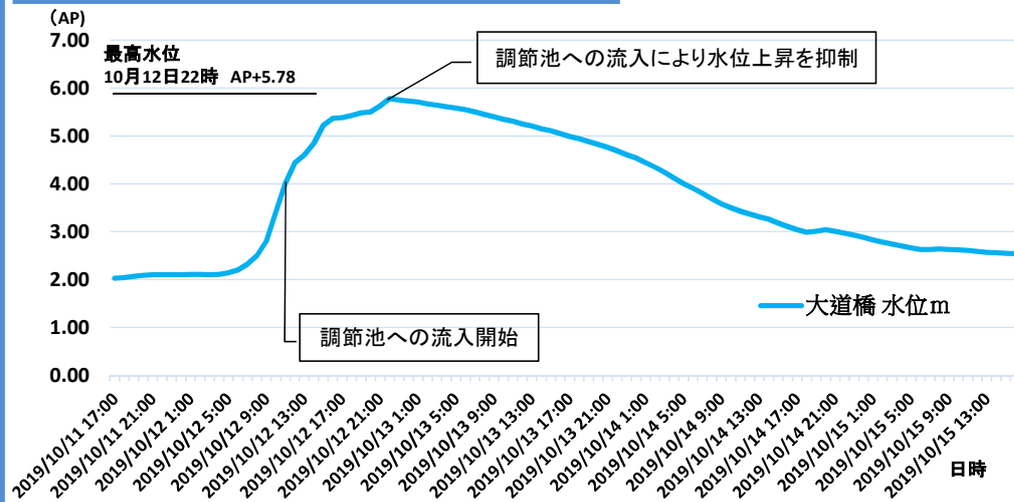


【出水時】



洪水調節容量36万9千 m^3
(25mプール約750杯分)
をフル活用

芝川の水位の推移



○洪水の一部を調節池に貯めたことにより、下流に流れる水の量を減らし被害を抑えたん！

