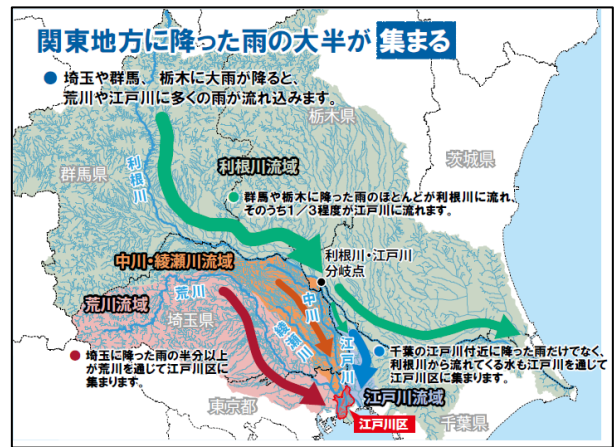


本校の状況について

江戸川区ってどんなところ？

右の図でもわかるように、江戸川区は荒川流域、中川・綾瀬川流域、利根川流域の意図部の川の末端に位置しています。

北関東に降った雨のかなりの部分は江戸川区の近くに集まることがわかります。江戸川区はそれだけ水災には気を付けなければならない地域です。



さらに、一之江小ってどんなところ？

本校は、荒川水系と中川・綾瀬川流域の一級河川と海に囲まれた、ゼロメートル地帯です。江戸川区の中でも、特に水災に気を付け、対応の在り方について、学ぶ必要がある地域です。



○ : 本校位置

ゼロメートル地帯

● 江戸川区は、荒川や江戸川と東京湾に囲まれており、区の陸域7割がゼロメートル地帯※です。

※満ち潮（満潮時）の水面よりも低い土地

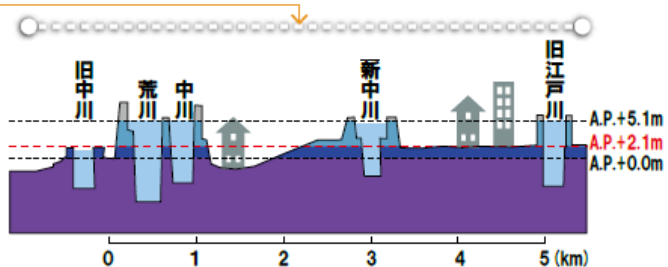


■ 台風時（高潮時）の水面（A.P.+5.1m※）より低い土地

■ 満ち潮（満潮時）の水面（A.P.+2.1m）より低い土地

■ 引き潮（干潮時）の水面（A.P.+0.0m）より低い土地

※伊勢湾台風級の高潮潮位の場合



● 大雨や台風がなくても、周辺の河川の水位は江戸川区の大半の標高より高くなります。