

什么是灾害危害度地图？

洪水灾害危害度地图是指

在大雨造成河川泛滥的情况下，指导大家迅速避难的地图。

灾害危害度地图的对象河川

以国家及埼玉县公布的浸水设想区域图的河川为对象

- 利根川
- 江戸川
- 荒川
- 中川
- 凌濑川
- 中川、凌濑川、元荒川、大落古利根川、新方川
- 芝川、新芝川



地震灾害危害度地图是指

以对八潮市有最大影响的东京湾北部的地震为基础，制作了[建筑物倒塌危险度地图]，[摇晃度地图]，[液化可能性地图]。



灾害危害度地图所想定的地震

东京湾北部发生地震，市内发生6级以上的摇晃的情况下，预想会发生如下的灾害。

- 受灾建筑物 4,189 栋（全坏或者半坏）
- 受灾居民 584 人
- 避难居民 4,545 人