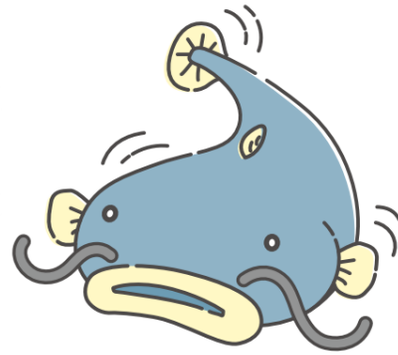


什么是地区风险

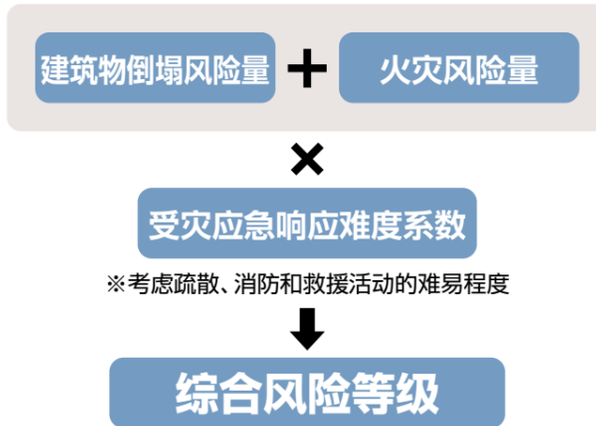
东京都政府根据《东京都地震灾害对策条例》，大概每隔5年，将各地区发生地震的风险作为地区风险进行评估，并公布结果。

在地区风险评估调查中，对东京都城市化地区(23区和多摩地区)，以街道社区为单位进行以下风险评估，并分成5个等级的相对评估。

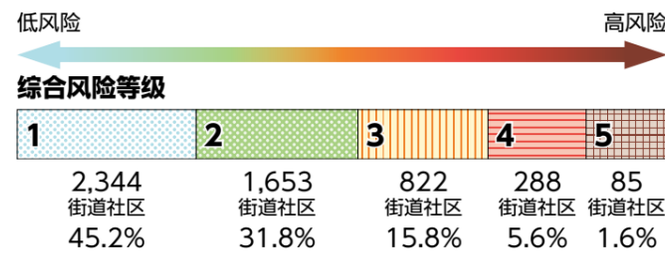


- 建筑物倒塌风险
- 火灾风险
- 综合风险

综合风险的评估方法



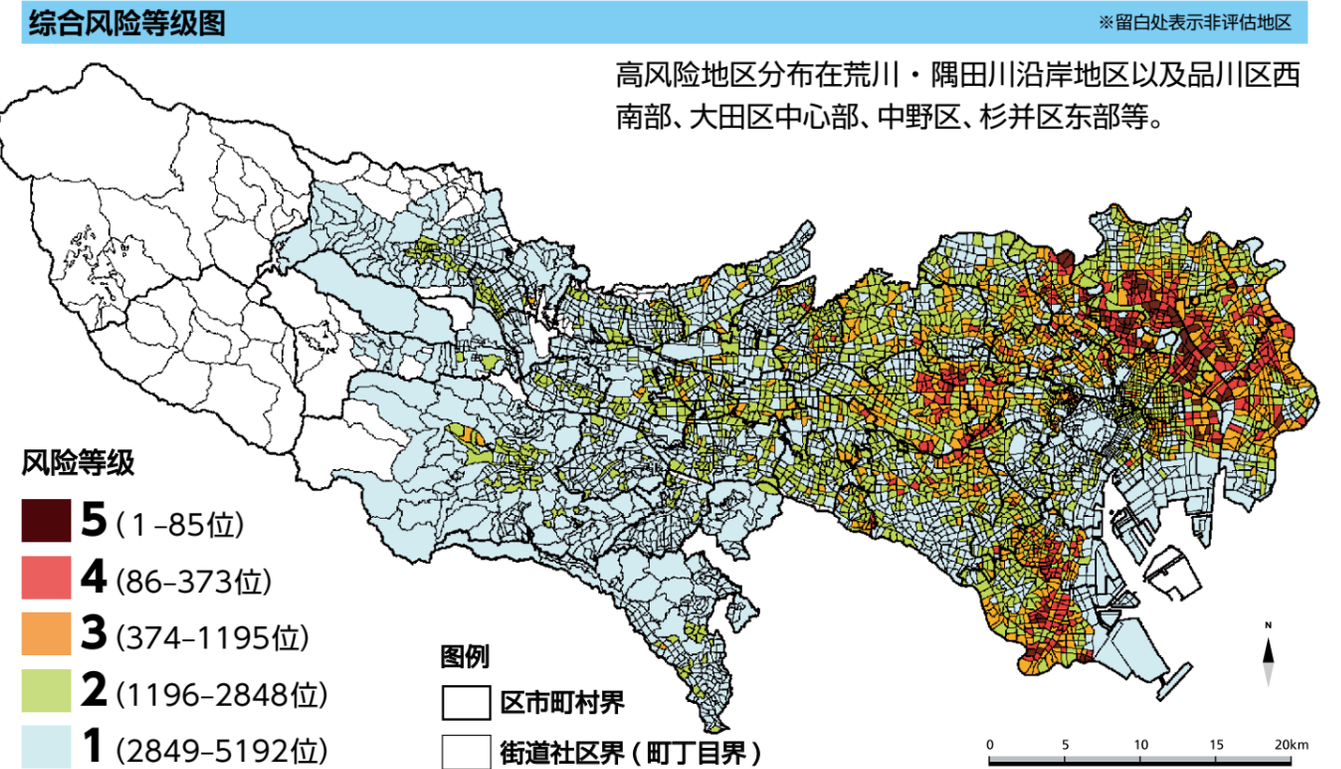
风险等级的街道社区数和构成比率



从风险量大的街道社区进行排名，并分配风险等级，使其成为5个等级的相对评估。

综合风险

是把建筑物倒塌风险和火灾风险相加后，再将受灾应急响应难度作为系数相乘，汇总为一个指标。



建筑物倒塌风险

“建筑物倒塌风险”指的是评估建筑物受地震的震动而倒塌或倾斜的风险。该风险是通过街道社区的地面特征、建筑物数量、和建筑物特征来评估的。



火灾风险

“火灾风险”是评估因地震震动引发的火灾蔓延造成的危险程度。该风险是基于起火风险和蔓延风险进行评估的。

