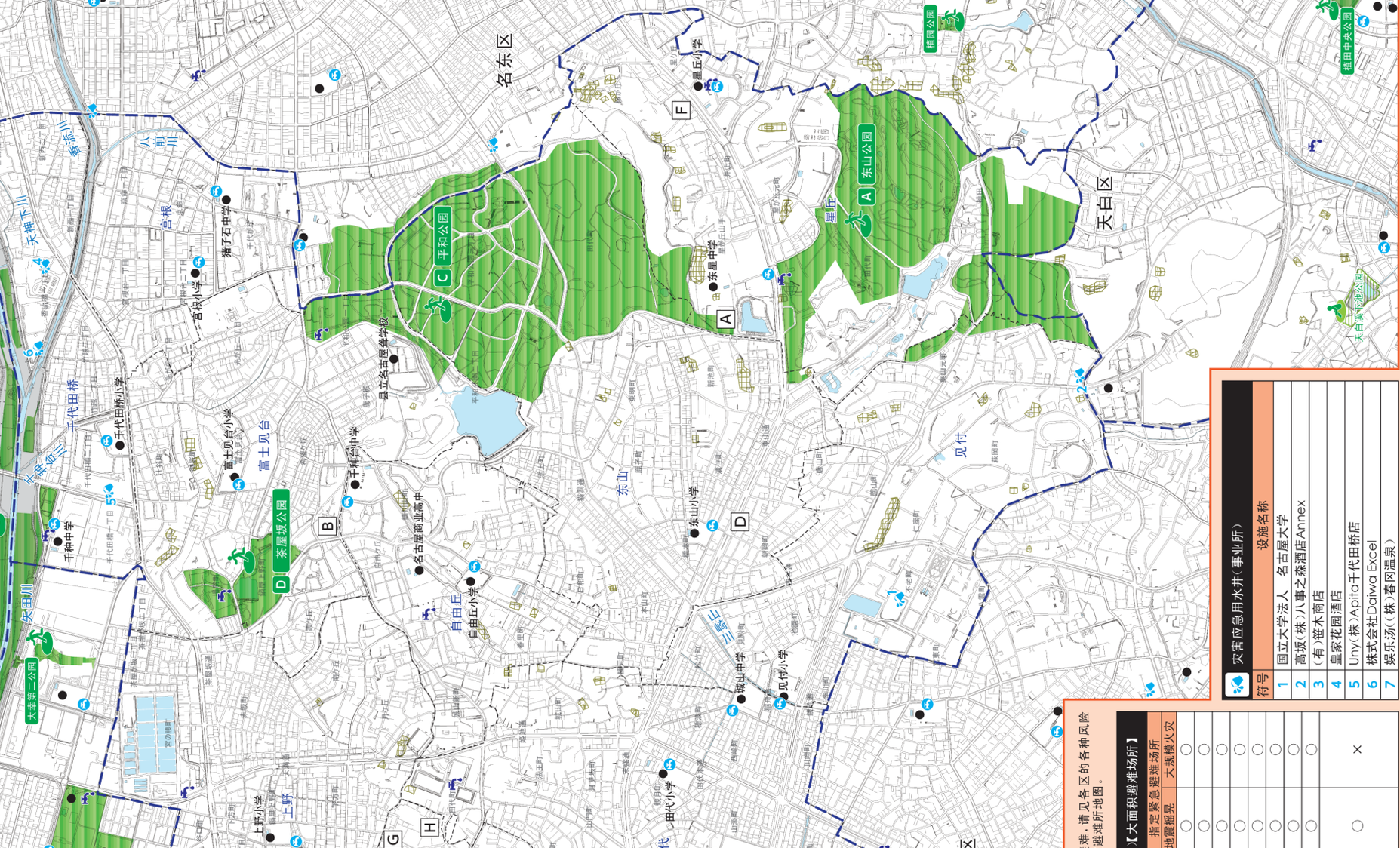


# 谷地地震灾害风险地图 千种区

**地震风险地图说明**  
 本地图根据本市于2014年2月公布的南海海槽地震受灾项  
 估,绘制了市内各地预估的震级和土壤液化概率等信息。  
 预估的地震是**考虑所有可能最大级别**的地震。该地  
 震发生频率为一千年一次或者更低,一旦发生会带来巨大  
 危害。



**至指定紧急避难场所避难**  
 名古屋市区震应对总部・千种区总部(千种区役所)  
 电话/762-3111(总机)/763-1811(投入服务)/传真/762-5044

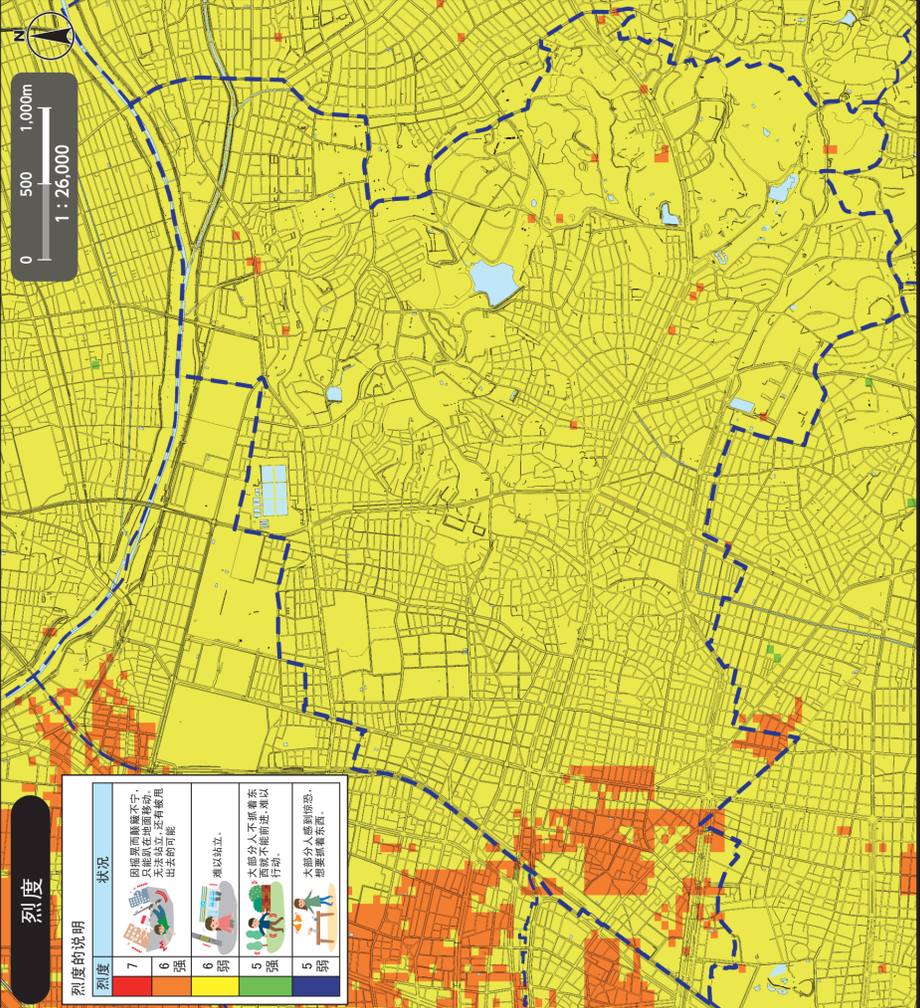
- 政府机关(□记号)
- A 千种区役所
  - B 千种消防署
  - C 千种消防署玉山支队
  - D 千种消防署东山支队
  - E 千种消防署吹上支队
  - F 千种土木事务所
  - G 上下水道局东部营业中心
  - H 上下水道局东部管路中心

- 图例**
- 指定紧急避难场所(地震摇晃、大规模火灾【大面积避难场所】)**  
 指定紧急避难场所(地震摇晃、大规模火灾【大面积避难场所】)  
 绿地和土壤液化灾害发生时的指定紧急避难场所。当发生大规模火灾时,公园和  
 绿地等有足够空间来保持避难人员。
  - 指定紧急避难场所(地震摇晃【临时避难场所】)**  
 指定紧急避难场所,是临时的避难并了解灾情之处。
  - 灾害应急用水井**  
 0<< 灾害应急用水井  
 以在灾难其他震时保障  
 生活用水(非饮用)为  
 应为目的,事业所、工  
 业用等所有的水井之中,一  
 部分在发生灾害时可向  
 当地居民提供用水。
  - 应急供水设施(井下水龙头)**  
 应急供水设施(井下水龙头)  
 当发生灾害时,供水人员自行操作以保障供水。设施设置在  
 水通工作人员和富有支援协议的民间企业运营。
  - 泥石流灾害(特别警戒区域)**  
 泥石流灾害(特别警戒区域)  
 可能发生泥石流灾害的区域。
  - 学区分界线**  
 学区分界线(学区分界线以大致的分界线。  
 详情请咨询各地区役所。)

※关于是否可以到其他地区的指定紧急避难场所避难,请见各区的各种风险  
 地图。在名古屋市政府官网上可以找到全区的指定避难所地图。

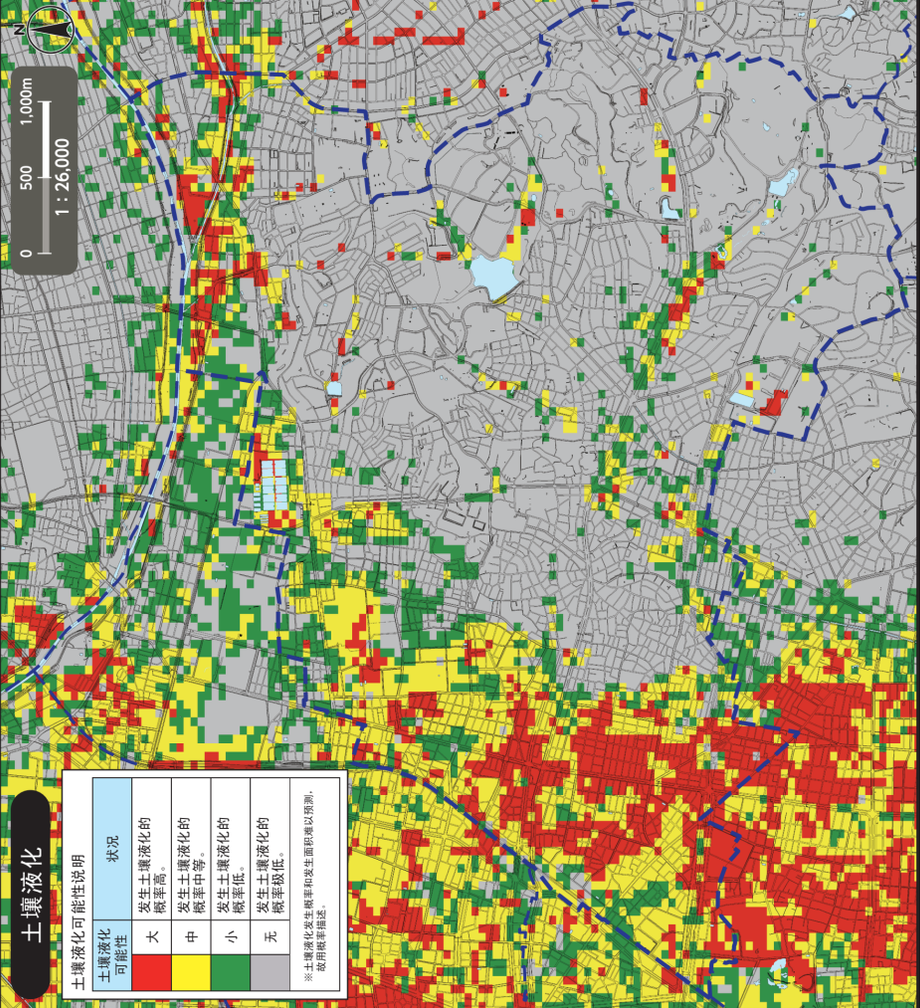
指定紧急避难场所	指定紧急避难场所
符号	指定紧急避难场所
设施名称	地震摇晃
A 东山公园	大规模火灾
B 千种公园一带	○
C 平和公园	○
D 茶屋坂公园	○
E 若宫大通	○
F 吹上公园	○
G 千代田桥绿地	○
H 大森中央公园・小原桥绿地一带	○
市立小学、中学、部分高中等的操场(名古屋 商业高中、名古屋高等学校) ※大面积避难场所中的设施还可应对大规模火灾	×

灾害应急用水井(事业所)	设施名称
1	国立大学法人 名古屋大学
2	高取(株)八事之森酒店 Annex
3	(有)避木商店
4	皇家花园酒店
5	Uny(株)Apita千代田桥店
6	株式会社 Daiwa Excel
7	娱乐汤(株)春河温泉



**烈度的说明**

烈度	状况
7 强	房屋倒塌,家具等飞出窗外,物品被抛到空中,人难以站立,汽车等移动,无法站立,还有可能 出去的可能
6 强	难以站立。
5 强	大部分人不需靠扶 杖,也能前进,难以 步行。
5 弱	大部分人不需靠扶 杖,也能前进,难以 步行。



**土壤液化**

土壤液化可能性说明

可能性	状况
大	发生土壤液化的 概率高。
中	发生土壤液化的 概率中等。
小	发生土壤液化的 概率低。
无	发生土壤液化的 概率极低。

※土壤液化发生概率和发生面积难以预测。  
 ※数据仅供参考。