

京田边市

地震防灾地图 《摇晃程度地图》

背面

地震防灾地图
地区危险度
地图

关于此地图

- » 此地图是根据设想发生的地震信息（震源位置・地震规模）以及地形和地盘的情况计算出的预计震级分布图。
- » 邻近地区的活断层发生地震会对京田边市造成很大影响，因此把“生驹断层”的地震作为设想发生的地震。
- » 计算是以边长为50m的四方网格为单位进行的。请确认您的住宅周边以及平时常去的场所预计发生的摇晃程度。

灾害发生时的信息传递

<灾害用留言号码“171”>

地震等灾害发生时，即使通讯设备完好无损，电话短时间内集中也会造成电话难以接通。

确认对方安全等联络，可以利用留言号码“171”。



录入留言

听留言

拨 **171**

→ 跟随语音向导按 **1**

→ 0774-XX-XXXX (受灾者的电话号码)

拨 **171**

→ 跟随语音向导按 **2**

→ 0774-XX-XXXX (受灾者的电话号码)

相较电话，手机的邮件功能更容易取得联系，平时熟练使用会有帮助。

<请提供信息>

灾害发生时，相比平时市役所等行政机关也难于获得所辖地区的信息。

• 道路损坏机动车无法通过

• 停水，水管破损漏水

上述灾害发生时，请向市役所提供地点（地址或标识物）的信息。

我家的防灾备忘录

》家庭成员事先决定的集合地点

》家庭成员事先决定的联络方法

》家庭成员之间的约定事项

》家庭成员的联系方式

名字	联系方式(公司·学校)	手机号码

》携带品清单

在□中打勾√。

- 手电筒
 · 便携式收音机
 · 手机



- 饮用水
(1人1日3升)
 · 应急食品



- 医药用品



- 服装衣类
(包括内衣类)



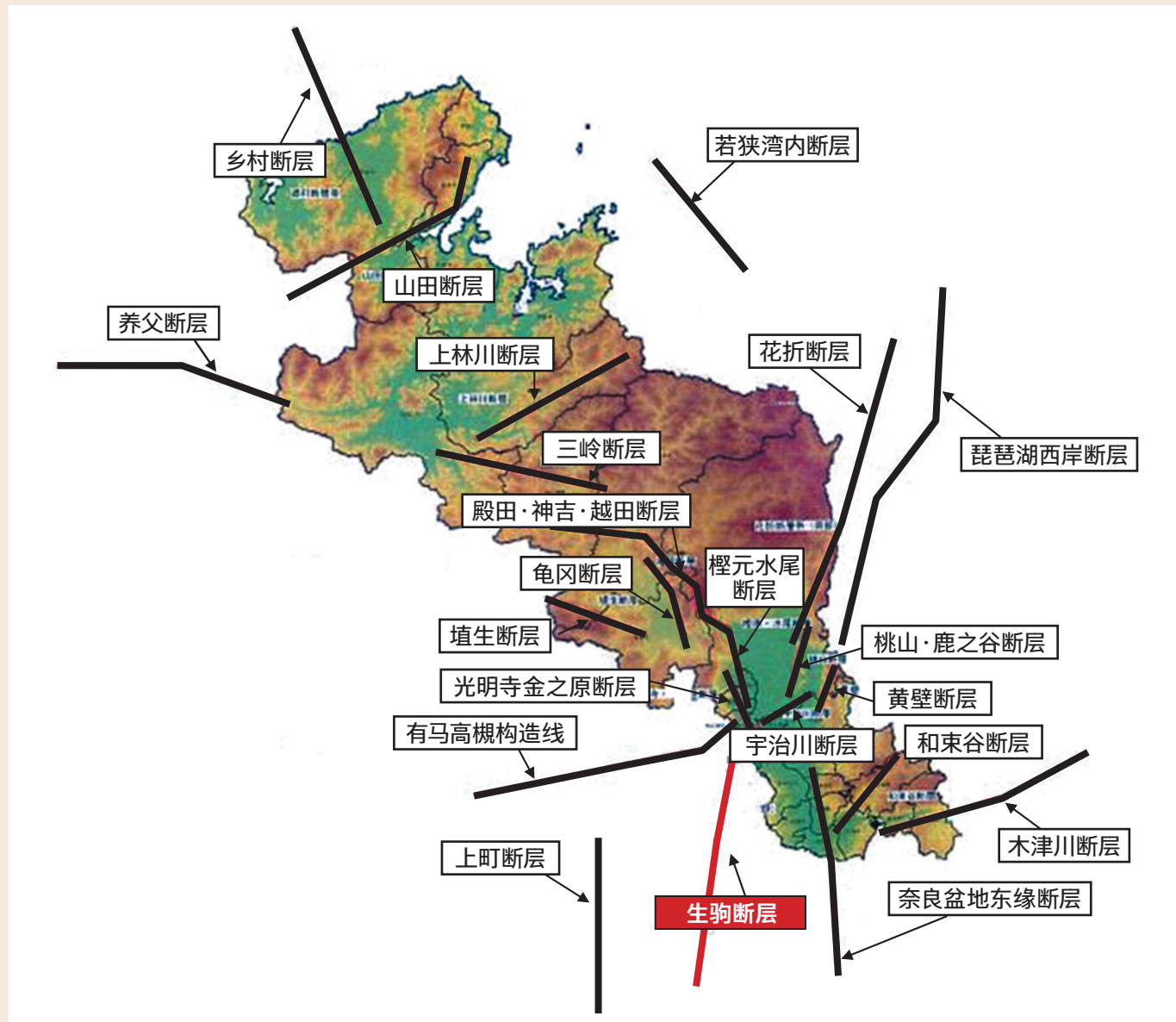
- 贵重品, 现金
※使用公共电话等
时硬币更加方便



设想发生的地震

京都府实施的地震设想受灾情况调查公布了京都府及周边地区的22个活断层可能发生的地震，加上海沟型地震“东南海·南海地震”，“南海海沟地震”共24种地震的考察结果。

结论上来说，京田边市可能发生的引发特大摇晃的地震，典型例为活断层形的“生驹断层”地震，海沟型的“南海海沟地震”。



摇晃程度地图

南海海沟地震
(震级9.0)

