

海啸/泥沙灾害灾害图(Monju)

※该地区没有指定洪水、内陆洪水和风暴潮的淹没区，但请注意可能会发生道路洪水。

发生地震时该怎么办

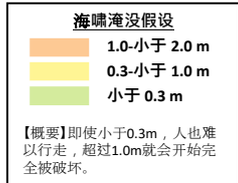
- ① 首先，冷静下来，保护好自己。
- ② 立即从山、河、海避难。
- ③ 关闭电气断路器，让我们在初始阶段消化。
- ④ 注意余震，并在安全的地方收集信息。



先低位，保护好头部不要动

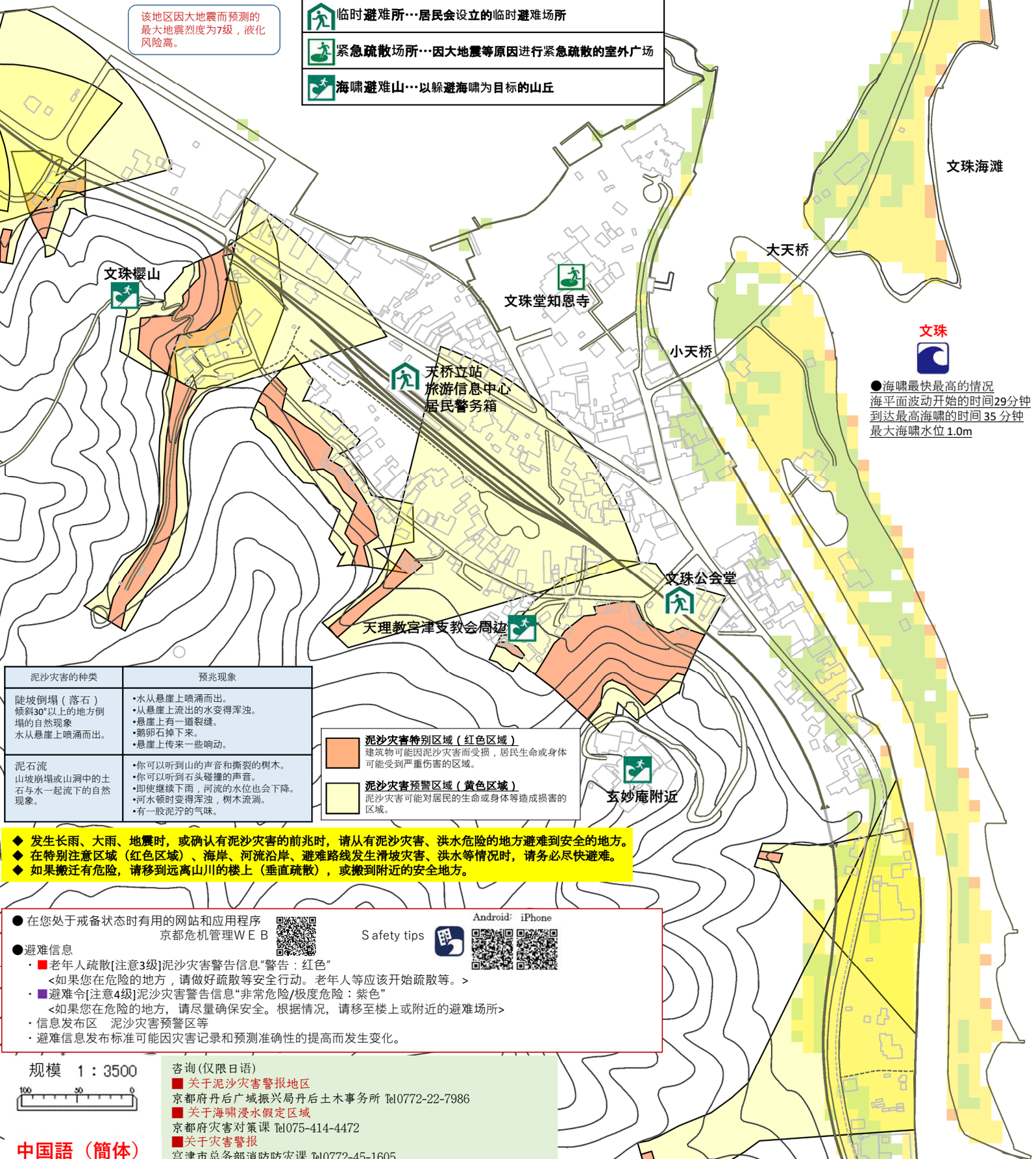
海啸避难等安全行动

- ◎ 如果您在沿海地区或沿河，请在地震平息后立即撤离到山丘或坚固的高层建筑。
- ◎ 我觉得这里不安全，与其撤离很远，不如撤离到更高的地方。
- ◎ 不要等待海啸警报和警报的宣布，立即撤离，以免迟到，在收集信息之前先撤离到安全的地方。
- ◎ 海啸长时间反复。即使海浪被拉扯，也要远离海岸和河流，直到海啸警报/警报取消。



该地区因大地震而预测的
最大地震烈度为7级，液化
风险高。

- 临时避难所...居民会设立的临时避难场所
- 紧急疏散场所...因大地震等原因进行紧急疏散的室外广场
- 海啸避难山...以躲避海啸为目标的山丘



文珠

●海啸最快最高的情况
海平面波动开始的时间29分钟
到达最高海啸的时间35分钟
最大海啸水位1.0m

泥沙灾害的种类	预兆现象
陡坡倒塌(落石) 倾斜30°以上的地方倒塌的自然现象 水从悬崖上喷涌而出。	<ul style="list-style-type: none"> • 水从悬崖上喷涌而出。 • 从悬崖上流出的水变得浑浊。 • 悬崖上有一道裂缝。 • 鹅卵石掉下来。 • 悬崖上传来一些响动。
泥石流 山坡崩塌或山洞中的土石与水一起流下的自然现象。	<ul style="list-style-type: none"> • 你可以听到山的声音和撕裂的树木。 • 你可以听到石头碰撞的声音。 • 即使继续下雨，河流的水位也会下降。 • 河水顿时变得浑浊，树木流淌。 • 有一股泥泞的气味。

泥沙灾害特别区域(红色区域)
建筑物可能因泥沙灾害而受损，居民生命或身体可能受到严重伤害的区域。

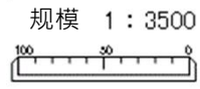
泥沙灾害预警区域(黄色区域)
泥沙灾害可能对居民的生命或身体等造成损害的区域。

- ◆ 发生长雨、大雨、地震时，或确认有泥沙灾害的前兆时，请从有泥沙灾害、洪水危险的地方避难到安全的地方。
- ◆ 在特别注意区域(红色区域)、海岸、河流沿岸、避难路线发生滑坡灾害、洪水等情况时，请务必尽快避难。
- ◆ 如果搬迁有危险，请移到远离山川的楼上(垂直疏散)，或搬到附近的安全地方。

● 在您处于戒备状态时有用的网站和应用程序
京都危机管理WEB Safety tips

● 避难信息

- 老年人疏散[注意3级]泥沙灾害警告信息“警告：红色”
<如果您在危险的地方，请做好疏散等安全行动。老年人等应该开始疏散等。>
- 避难令[注意4级]泥沙灾害警告信息“非常危险/极度危险：紫色”
<如果您在危险的地方，请尽量确保安全。根据情况，请移至楼上或附近的避难场所>
- 信息发布区 泥沙灾害预警区等
- 避难信息发布标准可能因灾害记录和预测准确性的提高而发生变化。



咨询(仅限日语)

- 关于泥沙灾害警报地区
京都府丹后广域振兴局丹后土木事务所 Tel0772-22-7986
- 关于海啸浸水假定区域
京都府灾害对策课 Tel075-414-4472
- 关于灾害警报
宫津市总务部消防防灾课 Tel0772-45-1605.

中国語(简体)