

远离土砂灾害保护生命安全！！



■什么是土砂灾害？

土砂灾害是一种十分可怕的自然灾害，主要以暴雨和地震等为诱因，引发山体突然崩塌，水流裹挟泥沙奔涌而下，瞬间夺去人们生命和财产。

在滋贺县，过去也曾发生过摧毁家园、造成人员死亡的土砂灾害。



山体崩塌(栗东市下户山)

■您做好日常防灾准备了吗？

为了保护自已免受土砂灾害的威胁，“日常防灾准备”和“有效利用防灾信息”至关重要。

要点① 日常防灾准备

请提前了解避难场所的位置，掌握土砂灾害隐患地带，与家人一起确认逃生路线，做到平时了然于胸！

请阅读下方



要点② 有效利用防灾信息

紧急时刻，请注意收看电视灾害滚动字幕条，或者有效利用从互联网等渠道获取的防灾信息！

详情请见背面→



什么是土砂灾害隐患地带？

为保护居民的生命免受土砂灾害威胁，滋贺县对可能发生土砂灾害的山谷和悬崖地带展开实地调查，将相应地带指定为土砂灾害警戒区域和土砂灾害特别警戒区域并对外公开。

泥石流



山体崩塌



山体滑坡



请先确认以下信息！！

灾害风险隐患地带、避难场所可以通过防灾地图（Hazard Map）、滋贺县官方网站等渠道进行查询。

<滋贺县土砂灾害防灾信息地图>

土砂灾害警戒区域、土砂灾害特别警戒区域请查看此处。

(手机版)



滋贺县防灾信息地图



<土砂灾害警戒区域调查结果>

刊登在滋贺县官方网站上。最新调查结果请查看此处。

URL: <http://www.pref.shiga.lg.jp/kensei/gaiyou/soshiki/dobokukotsubu/sabouka/index.html>

<防灾地图（Hazard Map）>

刊登在各市町官方网站上。可以确认避难场所和灾害危险区域等信息。

雨量防灾信息
请见背面！

②有效利用防灾信息

暴雨期间请务必关注天气预警和避难信息！！

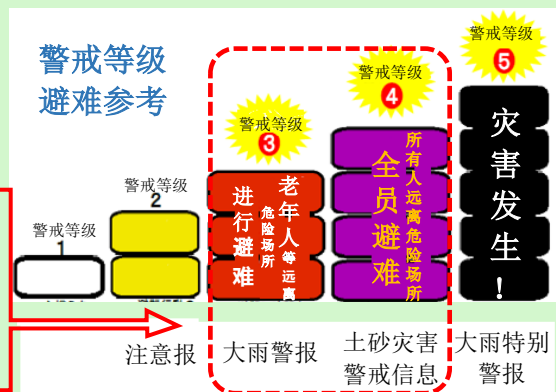
长时间连续降雨，地表松动，易诱发土砂灾害。暴雨期间，请密切关注电视灾害滚动字幕条或互联网等发布的防灾信息。尤其要将“警戒等级”作为避难的判断标准之一，及早采取行动，保护自身及家人的安全。



什么是“警戒等级”？

如右图所示，“警戒等级”是一种将灾害风险分为5个等级的机制，目的是帮助居民更加清晰地判断避难时机。

生活在灾害风险地区的居民，当警戒等级为4时，应及早避难；对于老年人或行动不便者，当警戒等级为3时就应提前避难，以确保安全。



滋贺安心安全信息通知

しらが（滋贺通知）邮件  メール  LINE@

しらが（滋贺通知）邮件（LINE）是滋贺县政府推出的一项防灾信息通知服务，旨在通过电子邮件或LINE将重要信息发送至您的手机或电脑。

注册后，当您所在地区发布了警戒等级等信息时，您的手机就会及时收到提醒。请务必提前注册，及时掌握防灾信息，确保人身安全。

可随时随地收到重要信息哦！



注册入口

<しらが（滋贺通知）邮件>



请向下方邮箱发送空白电子邮件。
mail:login@pref-shiga-info.mailio.jp
(扫一扫左侧二维码也可访问)

<しらが（滋贺通知）LINE>



请搜索“しらが”官方LINE账号，并添加为好友。
(扫一扫左侧二维码也可访问)

<滋贺县土木防灾信息系统>

想要查询更加详细的防灾信息时，请访问滋贺县土木防灾信息系统。

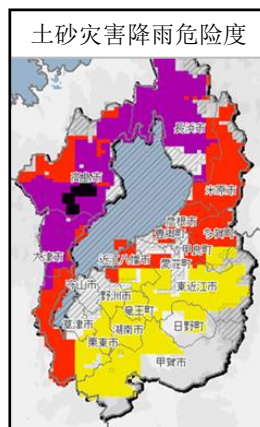
可以实时查看雨量预测信息、土砂灾害降雨危险度等各类防灾信息。

<滋贺县土木防灾信息系统>



链接请见下方

URL: <https://shiga-bousai.jp/index.php>



地图以不同颜色表示每平方公里范围内的土砂灾害危险度。各种颜色的危险度如下所示。请在暴雨期间积极利用该系统，了解最新灾害风险信息，以防患于未然。

灾害逼近（相当于警戒等级5）

危险（相当于警戒等级4）

警戒（相当于警戒等级3）

注意（相当于警戒等级2）