

1-1 序言

“东近江市防灾地图”汇整显示在市内预想的地震、水灾、泥沙灾害等危险性的灾害预测图，以及防灾相关信息。并且，只要按顺序阅读，便能成为各个家庭制作专属防灾计划的内容。

近年来，日本全国各地频繁发生自然灾害，就连东近江市何时发生也不足为奇。为了保护自己免受自然灾害的伤害，及为了保护重要的家人，事先与家人一同决定好该做哪些准备来应对灾害，以及灾害发生时应当采取哪些行动。

此册子的活用方法

Step1 “了解”灾害

学习与灾害相关的正确知识，
好让我们能在紧急情况下做出适当判断，
并了解预想的灾害有哪些。

共同 P2

地震 P7 ~ P13

水灾 P17 ~ P44

Step2 “思考”灾害的对策

思考灾害发生时该采取哪些行动，
以及能做哪些行为来减少受害。

共同 P3 ~ P6

地震 P14 ~ P16

水灾 P45 ~ P48

Step3 “制作”我家的防灾计划

试着根据 Step1·2 制作我家的防灾计划

地震 封底

水灾 P49 ~ P50

Step4 做好防灾准备

- 每年找时间与家人一同讨论防灾内容。
- 配合家庭变化等，重新审视我家的防灾计划。
- 根据我家的防灾计划，提前做好应对灾害的准备。

1-2 与家人们一起进行防灾准备

与家人们一同讨论灾害发生时的行动、临时集合场所及避难方法、联系方式等，制作我家的防灾计划。此外，自家房屋的防灾对策、应急包的准备等事前的对策也一并做好。

为了确认，请在□内填入✓。

首先确认自家房屋的预想灾害(灾害预测)

在灾害预测图中，以颜色及图形显示灾害发生时的危险性。事先确认好自家房屋周边的灾害危险性。

决定好联系方式等家人之间的约定

灾害发生时，不一定所有的家人都刚好在一起。因此请事先讨论决定好联系方式、集合场所等家人之间的约定。

制作地震、风灾水灾发生时的“我家的防灾计划”

将家人之间讨论完的内容事先汇集成我家的防灾计划。此外，定期重新审视也非常重要。

与近邻们建立在灾害发生时能互相帮助的关系

灾害发生时，左邻右舍之间的互相帮助非常地重要。通过地区活动等，建立互相认识的关系。

灾害预测图的确认方法

市防灾地图(本刊)



市防灾地图(东近江市网页)

<https://www.city.higashiomi.shiga.jp/0000004573.html>



县防灾信息地图(滋贺县网页)

<https://shiga-bousai.jp/dmap/top/index>

此防灾地图中刊载着与地震、水灾及泥沙灾害相关的主要灾害预测图。

除了刊载在本册子上的内容之外，另有各种各样的灾害预测图被制成及公布。此外，您也能进一步确认与本册子内容相关的详细信息。详情可在市、县及日本国的网页等进行确认。

《刊载在本册子中的灾害预测图》

●地震灾害预测图(地震、泥沙灾害)

刊载预想会对本市造成重大影响的4个地震之摇晃程度及土壤液化的危险度。

●洪水灾害预测图(水灾、泥沙灾害)

刊载预想最大规模大雨降下时的浸水深度及泥沙灾害危险性高的地方。

专栏 关于防灾重点贮水池地图

2018年7月的暴雨导致日本西部众多贮水池溃决，造成重大损害。作为在类似紧急情况下能够迅速进行避难行动的对策之一，本市发布了市内的“防灾重点贮水池地图”。

<https://www.city.higashiomi.shiga.jp/0000011859.html>

防灾重点贮水池... 是指在溃决时的浸水预想区域内存在着住宅、公共设施等，有可能造成人员损害的贮水池。

