

阶段  
**1**

## 识别大潮的危险性

请在地图上详细确认自己的位置(13页~30页)

※不仅是自己的家,工作单位,学校,亲戚的家等也要确认。

那里有没有浸水

是  
↓  
不是

确保那里是否安全

※根据降水状况,不是浸水区域的地方也有发生淹没的情况(内水泛滥等)请确认气象预报和周边状况等再进行安全行动。

淹没程度如何

确认周边淹没比较深的地方

0.5~3m  
3m以上  
5m以上

0.5m未满

有地板上浸水的可能

大体上地板下面有浸水的可能

※即使0.5m的浸水,步行去避难的话也是有困难的。

避难目的地

安全场所避难

即使没有安全的避难所,  
去亲戚和认识的人家里等

避难所避难

避难所没有淹没可  
能性的话去

垂直避难

去比自己房子高的地方  
等安全场所避难

没有撤离时间,  
出门危险时

考虑一下可以自己步行逃跑的避难所

阶段  
**2**

## 决定避难场所和避难 经过路线的安全确认

用STEP1确认考虑近处的避难场所

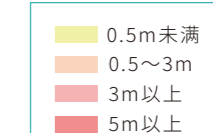
来确认到达避难场所的安全性。

如果有一点不安全就考虑别的避难场所

确认  
各项目

检查表

- 途中有没有大的河川和水路?
- 有没有比较深的淹没处?
- 崩塌的斜面?



为您提供一些应该逃往的避难处。

避难所	(避难花费的时间*)
1	( 分 )
2	( 分 )
3	( 分 )

请按危险性低的顺序书写。※按时间的大体推测,在右下角有详细地图。

阶段  
**3**