

생명을
지키려면

대피는 어떻게 해야 할까?

쓰나미가 발생했을 때

거주지역에 어떤 재해의 위험성이 있는지를 확인합시다

폭우·태풍 시에는 어느 하천이 범람하여 침수되는가, 해일의 영향을 받기 쉬운가, 지진 시에는 쓰나미의 영향을 받게 될 위험이 있는가 등을 해저드맵으로 확인합니다.

쓰나미가 발생했을 때

원칙 :

생명을 지키기 위한 대피행동

▶ 되도록 빨리 높은 곳으로

1 대피장소의 우선순위

- 자택·친척집·지인 집·직장 등 (가장 가까운, 침수되지 않는 안전한 층)
- 가장 가까운 대피소(침수되지 않는 안전한 층)
- 가장 가까운 광역대피장소·임시대피장소(침수되지 않는 안전한 곳)
- 침수되지 않는 구역에서 되도록 높은 곳

대피 시기를 놓쳤다면...

▶ 높은 건물, 높은 장소로 뛰어 올라간다

2 대피장소의 우선순위

- 가장 가까운 수해 시(해일) 대피 빌딩 (침수되지 않는 안전한 층)
- 가장 가까운 높은 건물이나 높은 장소 (침수되지 않는 안전한 층)

포인트

즉시 생명을 지키는 행동을

되도록 빨리 높은 곳으로

흔들림이나 쓰나미 정보를 신호로 삼아 되도록 빨리 높은 곳으로 대피합니다.



높은 건물, 높은 장소로 뛰어 올라간다

- ◎ 가장 가까운 수해 시(해일) 대피 빌딩 (침수되지 않는 안전한 층)
- ◎ 가장 가까운 높은 건물이나 높은 장소 (침수되지 않는 안전한 층)



수해 시(해일) 대피 빌딩에 대하여

오사카시에서는 하천범람이나 쓰나미로부터 임시로, 또는 긴급하게 생명을 지키기 위한 시설로서 수해 시(해일) 대피 빌딩의 확보를 진행하고 있습니다. 비상시를 대비하여 가장 가까운 수해 시(해일) 대피 빌딩을 확인합니다.



茨木市
津波避難ビル
Tsunami Evacuation Bldg.
海啸避难棟／海 災 大 被 建
避難可能時間 「24時間」



茨木市
水害時避難ビル
Flood Disaster Evacuation Bldg.
水灾时避难棟／水 災 大 被 建
避難可能時間 「24時間」