広島県避難所開設・運営訓練手引き「地域の災害リスクと避難先」教材

# 地域の避難先について

## 指定緊急避難場所と指定避難所について

## 「避難場所」と「避難所」の違い わかりますか?



指定緊急避難場所を示す記号



指定避難所を示す記号

#### 指定緊急避難場所について

- 指定緊急避難場所とは、切迫した災害の危険から命を守るために、一時的に避難し、「いのちを守る」ための施設または場所
- 避難者が長期間滞在することは、想定されていません
- 災害種別に応じて、安全を確保できる場所



指定緊急避難場所 図記号例 (出典:『平成28年版消防白書』)

#### <災害種別図記号>

災対法の 災害種類	JIS制定された 災害種別図記号				
津波	津波・高潮 (従来の図記号も活用 一般図記号も作成)				
高潮					
洪水	洪水				
内水氾濫	内水氾濫	<b>~~</b>			
崖崩れ 土石流 地滑り	崖崩れ 地滑り				
	土石流				
大規模な火事	大規模な 火事				
地震	起きる災害(津波、大規等)でカバー	規模な火事			
火山	シェルターなどに避難 それらの周知を実施	するため、			

- 指定避難所とは、避難のため自宅から立退きを行った避難者が、 一定期間、「暮らしをつなぐ」ための施設
- <u>災害種別に応じて、開設するかどうか等を定めている</u>場合がある
- 指定避難所は、指定緊急避難場所を兼ねる場合もある

	施設名			P**		
小学校区	土砂災害	洪水	高潮	備考		
福木	福木小学校	_	-2			
温品	温品小学校		-2			
上温品	上温品集会所		-2			
戸坂	戸坂小学校		-2			
戸坂城山	戸坂城山小学校	_	-2	土砂災害の場合、西側校舎を使用		
東浄	東浄小学校	_	-2			
中山	中山小学校	-	中山小学校			
牛田新町	牛田新町小学校		-			
早稲田	早稲田集会所	-	-			
牛田	牛田小学校 -			洪水の場合、2階以上を使用		
RE	尾長小学校			洪水の場合、2階以上を使用		
尾長				高潮の場合、2階以上を使用		
矢賀	矢賀(矢賀中央)集会所			洪水の場合、2階以上を使用		
大兵 ————————————————————————————————————				高潮の場合、2階以上を使用		

広島市東区の指定避難所

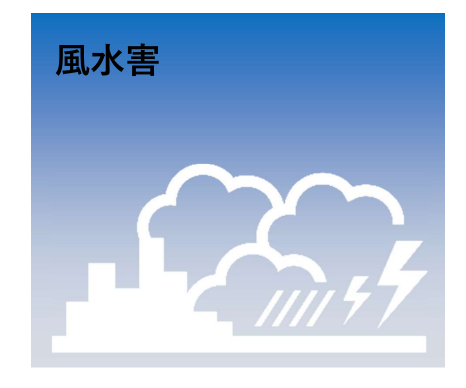
(出典:広島市HP https://www.city.hiroshima.lg.jp/site/saigaiinfo/17834.html)

## 地震災害と風水害とるべき行動の違い

「地震災害」と「風水害」の とるべき行動の違い わかりますか?

#### とるべき行動の違い







災害発生後の避難



災害発生前の避難

より安全な場所への避難

## 地震災害とるべき行動

### 建物の被害(外観)



© 株式会社サイエンスクラフト / 平成28年(2016年)熊本地震、益城町周辺にて撮影



© 株式会社サイエンスクラフト / 平成28年(2016年)熊本地震、益城町周辺にて撮影



出典:神戸市「阪神・淡路大震災『1.17の記録』』

### 地震による津波



出典:仙台市『フォトアーカイブ 東日本大震災 仙台復興のキセキ』

## 地震による土砂災害



出典:国土交通省『平成28年熊本地震による土砂災害の概要』

#### 地震発生後のとるべき行動

地震発生

地震直後 の対応

一時的な 安全確保

> 地震後 の対応

避難

#### まずは身の安全の確保!

(落下物や転倒物から身を守る)

- ・落ち着いて火の元確認、初期消火...揺れが収まってから慌てず火の始末
- ・窓や戸を開け、出口を確保...避難のための出口を確保

津波や火災などで身の危険を感じたら 一時的に最寄りの指定緊急避難場所へ避難

- ・正しい情報収集…ラジオやテレビ等から正しい情報を得る
- ・ 隣近所の救出・救護…近隣の安否確認や協力して被災者の救出、救護にあたる



#### 自宅に身をおけない状況

自宅建物の損壊、倒壊 自宅にいるのが不安



#### 自宅で生活できる状況

自宅建物の被害なし



在宅避難

#### 避難所に避難

※避難する際には、ブレーカーを切る

参考:品川区『しながわ防災ハンドブック』、東京消防庁HP『地震そのとき10のポイント』

## 風水害 とるべき行動

## 河川の氾濫の様子



出典:熊野町『平成30年7月豪雨の検証結果報告書』/三谷川(初神地区)の決壊の様子

## 水害の様子



出典:熊野町『平成30年7月豪雨の検証結果報告書』/初神地区の県道の様子

### 土砂災害の様子



出典:熊野町『平成30年7月豪雨の検証結果報告書』/大原ハイツの土砂災害の様子

#### 風水害時のとるべき行動

	警戒 レベル	住民がとるべき 行動	避難情報等	防災気象情報(警戒レベル				レ相当)		
高	5	命の危険 直ちに安全確保!	緊急安全確保	<b>5</b> 相当		大雨特別警報 氾濫発生情報	•	危険度分布		
	警戒レベル4までに必ず避難!									
	4	危険な場所から 全員避難	避難指示	<b>4</b> 相当	•	土砂災害警戒情報 高潮特別警報 高潮警報 氾濫危険情報	•	危険度分布		
危険度	3	危険な場所から 高齢者等は避難	高齢者等避難	<b>3</b> 相当	•	大雨警報 洪水警報 高潮注意報 (警報に切り 氾濫警戒情報	• 替える	危険度分布 可能性が高い)		
	2	自らの避難行動を 確認		<b>2</b> 相当	•	大雨注意報 洪水注意報 高潮注意報 氾濫注意情報	٠	危険度分布		
	1	災害への心構えを 高める		<b>1</b> 相当	•	早期注意情報				

基本

- ●避難に時間を要する方は、警戒レベル3が避難の目安
- ●避難ができなくなる前に、早めに、安全な場所に避難する

## 質疑応答