

目次

警戒レベルを用いた避難情報……………	1	非常用持ち出し袋および備蓄品……………	9
● 警戒レベルについて		● 災害の「備え」チェックリスト	
避難行動ガイド……………	2	避難場所・施設一覧……………	10
● 大雨による洪水からの避難のポイント		● 自主避難所	
防災気象情報……………	3	● 指定避難所	
● キキクル(危険度分布)		● 指定緊急避難場所	
● 雨の強さと降り方		● 洪水浸水想定区域内の要配慮者利用施設一覧	
● 風の強さと吹き方		● 洪水浸水想定区域内の大規模工場申出一覧	
防災情報の伝達と入手……………	4	● 災害時におけるヘリコプター発着予定地一覧	
● 防災情報の伝達		● その他の施設一覧	
● 防災情報の入手		紀の川市洪水土砂災害ハザードマップ……………	13
洪水・浸水害について……………	5	● 全体索引図	
● 氾濫の種類		● 洪水土砂災害ハザードマップ……………	14
● 河川の危険水位と洪水予報		家屋倒壊等氾濫想定区域……………	40
● 避難行動のポイント、危険な場所		紀の川市内水ハザードマップ(都市下水路)……………	42
土砂災害について……………	6	● 全体索引図	
● 土砂災害の種類		● 内水浸水(内水氾濫)とは	
● 土砂災害の警戒区域		● 内水ハザードマップとは(都市下水路)	
● 避難行動のポイント		● 古和田地区(内水浸水想定区域)……………	44
地震対策について……………	7	● 粉河地区(内水浸水想定区域)……………	45
● 南海トラフ地震への備え		紀の川市ため池ハザードマップ……………	46
● 地震の時はどのように行動したらいいか?		● ため池の役割と構造	
女性・子供・高齢者目線の防災対策……………	8	● ため池ハザードマップ全体索引図	
● あると助かる便利グッズで防災対策		● ため池一覧表	
● 子どもと体験型防災対策		● ため池ハザードマップ……………	50
● 高齢者のための防災対策		わが家の「緊急・医療情報」防災メモ……………	裏面

地域の防災力を高める自助・共助・公助

地震や洪水、台風等の自然災害による被害は、わたしたちの日ごろの努力によって減らすことが可能です。行政による「公助」はいうまでもありませんが、自分の身は自分で守る「自助」、地域や身近にいる人どうしが助け合う「共助」こそが、災害による被害を少なくするための大きな力となります。ただし、身のまわりの人を助けるには、まず自分が無事でなければなりません。「自助」があつての「共助」です。災害が起きてからでは間に合いません。いざという時に備え、適切な行動ができるよう日常的に防災を意識しましょう。

