

目錄

先確認這些內容吧！

採取安全行動	2
我家的避難行動手冊（避難行動手冊/寵物同行避難）	3・4
緊急聯絡方式	5
指定緊急避難場所	6
指定避難所	7・8
防範風災水害	9・10
內水氾濫	11・12
風暴潮災害	13
洪水災害	14
土石流災害	15・16
地震災害	17・18
防範地震	19
抗震診斷、房屋抗震化	20
海嘯災害	21

海嘯危害地圖

海嘯淹水達到30cm的時間預測圖（最大級）	22
海嘯淹水預測和受災程度（北部和伊吹島）	23・24
海嘯淹水預測和受災程度（南部）	25・26

※第29頁至第58頁的圖示在74頁
(插頁)

風暴潮和土石流災害危害地圖

在發生災害之前做好準備吧！	27
索引圖	28
風暴潮和土石流災害危害地圖（全域）	29・30
高室地區（風暴潮和土石流災害資訊）	31・32
觀音寺町地區（風暴潮和土石流災害資訊）	33・34
常磐、一之谷地區（風暴潮和土石流災害資訊）	35・36
柞田地區（風暴潮和土石流災害資訊）	37・38
豐田、木之鄉地區（風暴潮和土石流災害資訊）	39・40
奧谷地區（風暴潮和土石流災害資訊）	41・42
大野原、花稻地區（風暴潮和土石流災害資訊）	43・44
粟井、紀伊地區（風暴潮和土石流災害資訊）	45・46
萩原、井關地區（風暴潮和土石流災害資訊）	47・48
田野野地區（風暴潮和土石流災害資訊）	49・50
有木、海老濟地區1（風暴潮和土石流災害資訊）	51・52
有木、海老濟地區2、伊吹地區（風暴潮和土石流災害資訊）	53・54
豐濱地區（風暴潮和土石流災害資訊）	55・56
箕浦地區（風暴潮和土石流災害資訊）	57・58

※第59頁至第66頁的圖示在74頁
(插頁)

洪水危害地圖

財田川淹水預測區域圖（最大規模）	59・60
柞田川淹水預測區域圖（最大規模）	61・62
財田川、柞田川淹水預測區域圖1（最大規模）	63・64
財田川、柞田川淹水預測區域圖2（最大規模）	65・66

防洪蓄水池危害地圖

防洪蓄水池氾濫	67・68
防洪蓄水池危害地圖對象39池一覽	69・70

防災指南

日常災害避難對策	71
對特殊人群的援助	72
我家的防災備忘錄/防災資訊的獲取方式/Hazard map code	73
資訊傳達/災害用電話留言專線/留言板/圖示（插頁）	74
應急攜帶物品/防災手機軟體的應用（插頁）	75

採取安全行動…



我家的避難行動手冊
採取安全行動 7

避難時機

氣象狀況	警戒級別	氣象資訊	城市的應對措施	居民應採取的行動
大雨前 約1~數天	1	早期預警 (可能轉為警報級別)	・進一步加強心理準備 ・確認職員的聯絡系統	加強對災害的心理準備
大雨前 數小時 ~半天	2	大雨預警 洪水預警 很可能升級為大雨警報的預警 風暴潮預警	一級防災體系	確認自身的避難行動 ・例如，透過危害地圖，再次確認自家等地的災害風險，同時再次確認掌握避難資訊的途徑。
大雨前 約2小時 ~數小時	3	大雨警報 洪水警報 很可能升級為風暴潮警報的預警	老年人避難 二級防災體系 (可判斷是否發佈老年人避難指示的體系)	老年人撤離危險場所 ・必要時，老年人以外的人員也應開始暫停平時的行動，或準備避難、自主避難。
數十年 一次降雨 頻率的大雨	4	土石流 災害 警戒訊息 風暴潮警報 暴雨特別警報	避難指示 三級防災體系 (可判斷是否發佈避難指示的體系)	全體撤離危險場所 ・因颱風預測會出現風暴時，應在風暴來臨前完成避難。
	5	大雨 特別警報	確保應急安全 ※可能與實際發佈的指示訊息有出入	存在生命危險 立即確保安全！ ・已經不能安全避難，存在危及生命的情況。 應立即轉移到比當前位置更安全的地方。

※1很可能在夜間～次日早晨升級為大雨警報（土石流災害）的預警相當於警戒級別3（老年人避難）。
由氣象廳基於“避難資訊指導原則”（內閣辦公室）製作