宇佐市地域防災計画

総則編

令和6年3月

宇佐市防災会議

<u>総則編</u>

<u>第 1 章</u>	<u> </u>	· 1
第 1		
第2	節 計画の性格と内容・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· · 4
第3	節 計画の理念・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
第4	節 計画の位置づけ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
第5	節 計画の修正・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
第6	節 計画の周知・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	9
<u>第2章</u>	章 宇佐市の地勢及び気象・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	13
第 1	節 位置及び地勢・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 15
第2	節 自然的条件	· 17
	1 地形 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 17
:	2 地質 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 18
;	3 気候 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 21
第3	節 社会的条件	· 22
	1 人口・世帯数 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 22
:	2 産業別就業者数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	. 22
;	3 土地利用 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	· 23
第4	節 災害の素因と誘因及び災害に対する基本的な考え方・・・	· 24
	1 災害の素因と誘因・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 24
:	2 災害に対する基本的な考え方・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 26
第3章	章 宇佐市における災害とその特性・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	27
第1	節 豪雨災害•台風·····	· 29
	1 気象災害の概要 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 29
:	2 大雨の特徴 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
;	3 梅雨の特徴・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 30
4	4 台風の特徴・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	· 32
第2	節 地震・津波⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯⋯	. 33
,	1 宇佐市における地震・津波の特性	. 33
:	2 海溝型地震と活断層型地震の特徴・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 36
;	3 県内に被害を及ぼした地震・津波	. 38
第3	節 その他の気象災害等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	. 39

<u>第 4</u>	章_	被害の想定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 41
第	1節	豪雨災害・台風による被害の想定・・・・・・・・・・・・・・・43
	1	洪水による浸水害の想定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	2	土砂災害の想定・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
第	2節	地震・津波による被害の想定・・・・・・・・・・・・・・・44
	1	地震ごとの地表震度分布、液状化危険度分布、
	傾斜	地地震時危険度分布及び最大津波高分布・・・・・・・・・・・・・・・・44
	2	宇佐市における地震別最大震度・・・・・・・・・・・・・・・50
	3	宇佐市における被害の想定結果・・・・・・・・・・・・・・・・50
第	3節	火山噴火(鶴見岳・伽藍岳)による被害の想定・・・・・・51
	1	火山の概況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・51
	2	想定火口・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・51
	3	想定される火山現象・・・・・・・・・・・・・・・・5
	4	被害想定
第	4節	ため池の決壊による浸水害の想定・・・・・・・・・・・・・55
<u>第 5</u>	章	防災関係機関の処理すべき事務又は業務の大綱・・・ 57
第	1節	防災関係機関の責務・・・・・・・・・・・・・・・・59
第	2節	処理すべき事務又は業務······60