

1. 防災計画の目的と基本方針	1
1.1 目的と基本方針	2
1.2 対象区域	3
1.3 策定の経過	4
2. 地域の概要	5
2.1 自然と社会	6
2.2 人口世帯状況	7
2.2.1 篠山市の人口世帯状況	
2.2.2 伝建地区の人口世帯状況	
2.3 自然条件の特性	9
2.3.1 地形	
2.3.2 地質	
2.3.3 気象条件	
2.3.4 地盤条件	
2.3.5 災害履歴	
2.3.6 篠山市に被害を及ぼす可能性のある火災・風水害等の想定	
2.3.7 篠山市に被害を及ぼす可能性のある地震の想定	
3. 篠山市篠山伝統的建造物群保存地区の概要	27
3.1 保存地区の沿革	28
3.2 伝統的建造物群の特性	29
3.3 町並み保存のあゆみ	31
4. 地区の現況	33
4.1 用途別建物分布	34
4.2 構造別建物分布	36
4.3 階数別建物分布	38
4.4 伝統的建造物分布	40
4.5 建築年代別建物分布	41
4.6 文化財・公共施設分布	42
4.7 道路幅員	44
4.8 水利環境	46
4.9 市有地分布	48
4.10 消防設備分布	50
4.11 消防署及び消防団詰所分布	55
4.12 浸水想定区域及び急傾斜地崩壊危険区域	56
4.13 避難所及び広域避難場所分布	57
5. 防災に関する上位計画及び制度	59
5.1 上位計画	60
5.1.1 篠山市総合計画	
5.1.2 篠山市地域防災計画	
5.1.3 篠山市篠山伝統的建造物群保存地区保存計画	
5.1.4 篠山市篠山伝統的建造物群保存地区建築基準法制限緩和条例承認申請説明書	
5.2 関連事業実施・計画状況	64
5.2.1 都市計画道路網の見直し	
5.2.2 河川改修状況	
5.2.3 伝統的建造物群保存地区保存修理事業	
5.2.4 消防施設整備事業	
5.2.5 耐震改修促進事業	
5.2.6 その他の事業	

6. 居住者の意向	77
6.1 アンケート調査の概要と結果	78
6.1.1 アンケート調査の概要	
6.1.2 アンケート調査の結果	
6.2 ワークショップの概要と結果	100
6.2.1 ワークショップの概要	
6.2.2 ワークショップの結果	
7. 防災上の課題	113
7.1 地区で想定される災害	114
7.2 伝統的建造物における課題	115
7.3 地域防災上の課題	116
7.3.1 消火設備の整備状況	
7.3.2 周辺の環境	
7.4 地域社会上の課題	118
8. 防災計画	119
8.1 防災計画の考え方	120
8.2 防災計画の内容	121
8.2.1 地域住民の防災意識・防災力向上	
8.2.2 地区の防災力向上	
8.2.3 建物の防災力向上	
8.3 防災計画とワークショップにおけるアイデアとの関係	130
8.4 防災対策事業計画	131
8.4.1 事業実施時期	
8.4.2 概算事業費	
9. 参考資料	133
9.1 王地山貯水槽整備計画における消火栓専用配管水圧検討	134
9.2 伝統的建造物の構造補強及び防火対策検討	136
9.3 全国の伝建地区防災対策との比較検討	137
9.4 本格防災対策整備までに行うべき簡易整備事例	138
9.5 篠山市伝建地区防災アドバイザー設置要綱	139
9.6 防災講演会記録	140
9.6.1 歴史的建造物・伝建地区の災害	
9.6.2 地震火災にも負けない木造文化地域の防災対策	