

兵庫県地域防災計画

(資料編)

令和6年3月修正

兵庫県防災会議

兵庫県地域防災計画（資料編）

令和6年3月修正

目次

総則

1 地震災害の危険性と被害の特徴

（総1-1）全対象地震における各市町内震度の最大値	1
（総1-2）南海トラフ巨大地震津波浸水想定図	5
（総1-3）日本海沿岸地域津波浸水想定図	9

災害予防計画

第1 災害応急対策への備えの充実

1 広域防災体制の確立

（予1-1-1）協定締結状況	14
----------------	----

2 火災予防対策の推進

（予1-2-1）常備消防の現況	22
（予1-2-2）消防水利の現況	23
（予1-2-3）消防団の現況	24
（予1-2-4）化学消火薬剤備蓄状況	25

3 防災資機材等の整備

（予1-3-1）災害救助用資材・災害対策用資機材等備蓄状況（県災害拠点別）	26
（予1-3-2）災害救助物資備蓄状況（市町別）	27
（予1-3-3）県下消防本部救助隊保有資機材	28
（予1-3-4）消防防災ヘリコプターの状況	29
（予1-3-5）県警察本部保有救助資機材	30
（予1-3-6）自衛隊保有資機材	31
（予1-3-7）水防態勢現況表	33

4 災害医療システムの整備

（予1-4-1）災害拠点病院一覧	37
------------------	----

5 緊急輸送体系の整備

（予1-5-1）ヘリコプター臨時離着陸場適地	38
（予1-5-2）緊急交通路総括表	71
（予1-5-3）県内の規制路線に対する隣接府県の流入規制要点	72
（予1-5-4）緊急輸送路ネットワーク	73
電（予1-5-5）緊急輸送路ネットワーク一覧表	74

6 水防対策等の充実

（予1-6-1）河川の浸水想定区域指定一覧	75
-----------------------	----

7 中山間地等における地震対策

（予1-7-1）孤立可能性集落の状況一覧	79
----------------------	----

第2 県民参加による地域防災力の向上

1 自主防災組織の育成

（予2-1-1）県内各市町自主防災組織の組織率	91
-------------------------	----

第3 堅牢でしなやかな地域防災基盤の整備

1 地盤災害の防止施設等の整備

電（予3-1-1）地すべり防止区域	93
-------------------	----

電(予3-1-2)急傾斜地崩壊危険区域	
電(予3-1-3)山腹崩壊危険地区	
電(予3-1-4)崩壊土砂流出危険地区	
電(予3-1-5)地すべり危険地区	
電(予3-1-6)災害危険区域指定状況	
電(予3-1-7)土砂災害警戒区域等	
2 河川、海岸、ため池施設の整備	
(予3-2-1)治水及び河川総合開発事業の現況	94
(予3-2-2)ため池分布表	96
3 交通関係施設の整備	
(予3-3-1)県内港湾の概要	97
(予3-3-2)県内漁港の概要	98
(予3-3-3)県内アンダーパスの概要	99
4 ライフラインの関係施設の整備	
(予3-4-1)県内水道普及状況	100
(予3-4-2)県内の下水道普及状況	101
第4 調査研究体制等の強化	
1 地震観測体制の整備	
(予4-1-1)地震観測施設の整備状況	102
2 気象観測体制の整備	
(予4-2-1)気象観測施設の整備状況	105
第5 阪神・淡路大震災の教訓の発信と継承	
(予5-1-1)ひょうご防災減災推進条例	121
(予5-1-2)「阪神・淡路大震災 検証提言総括」の概要	123
第6 その他の災害の予防対策の推進	
1 雪害の予防対策の推進	
電(予6-1-1)なだれ危険箇所(農林水産部調査)	128
災害応急対策計画	
第1 迅速な災害応急活動体制の確立	
1 組織の設置	
(応1-1-1)兵庫県災害対策本部条例	129
(応1-1-2)災害対策本部の標識図	130
2 動員の実施	
(応1-2-1)従事命令・協力命令対象一覧表	131
(応1-2-2)日本赤十字社兵庫県支部地域奉仕団一覧表	132
3 情報の収集・伝達	
(応1-3-1)震度階級関連解説表	134
(応1-3-2)兵庫衛星通信ネットワーク衛星電話番号簿(抜粋)	139
(応1-3-3)兵庫衛星通信ネットワーク衛星地球局の種類と構成	140
(応1-3-4)兵庫県防災行政無線回線構成図(地上系)	141
(応1-3-5)兵庫県全県移動系無線システム構成図	142
(応1-3-6)防災相互通信無線局番号表(兵庫県内)	143
(応1-3-7)非常通信経路計画	146
(応1-3-8)警察専用電話系統図	163

(応1-3-9)海上保安庁無線系統図	164
(応1-3-10)日本赤十字社超短波無線通信系統図	165
(応1-3-11)鉄道専用電話系統図	166
(応1-3-12)各機関における調査事項、調査(報告)系統及び災害情報連絡者一覧表	167
4 防災関係機関等との連携促進	
(応1-4-1)災害派遣用航空機、艦艇及び資機材の能力基準	174
5 災害救助法の適用	
(応1-5-1)災害救助法による救助の基準	179
(応1-5-2)過去の災害救助法の適用状況	183
(応1-5-3)災害救助法適用基準世帯数	187
(応1-5-4)災害救助事務フローチャート	188
第2 円滑な災害応急活動の展開	
1 救助・救急、医療対策の実施	
(応2-1-1)消防本部における救急自動車・救急隊員一覧表	189
(応2-1-2)兵庫県広域消防相互応援協定	190
(応2-1-3)告示救急医療機関一覧	194
(応2-1-4)地域医療情報センター一覧	200
(応2-1-5)国立病院等の連絡系統、入院ベッド数一覧表	201
(応2-1-6)兵庫県医師会災害救護活動要領	203
(応2-1-7)救護班の構成	207
(応2-1-8)県・郡市医師会会長及び同事務所所在地	211
(応2-1-9)救護班派遣要請系統	214
(応2-1-10)DMAT指定病院一覧	220
(応2-1-11)兵庫DMAT派遣要請系統	221
2 交通・輸送対策の実施	
(応2-2-1)陸上輸送協力班編成表	223
(応2-2-2)旅客定期航路一覧表	224
(応2-2-3)旅客定期航路事業者等団体	225
(応2-2-4)海上保安庁船艇・航空機の輸送力の基準	226
3 避難対策の実施	
(応2-3-1)指定緊急避難場所及び指定避難所指定状況	229
4 食料・飲料水及び物資の供給	
(応2-4-1)米穀の買入れ・販売等に関する基本要領	230
(応2-4-2)災害救助用米穀の引渡方法等に係る具体的な事務手続きについて	236
(応2-4-3)災害対策用主食、副食の調達・あっせん先及び数量一覧	245
(応2-4-4)応急給水及び応急復旧資機材の保有状況	246
(応2-4-5)物資の調達・あっせん先一覧表	250
(応2-4-6)災害時における県内の木材供給可能量・協力先一覧 ・ストックポイントとして利用できる木材市場等の所在地	254
5 保健衛生、感染症対策、遺体の火葬等の実施	
(応2-5-1)遺体搬送に関する関係先一覧表	255
(応2-5-2)県内各市町の火葬場の状況	256
6 生活救援対策の実施	
(応2-6-1)災害弔慰金、災害障害見舞金の支給及び災害援護資金の貸付基準	259
(応2-6-2)災害援護金等の支給基準(災害援護金等の支給に関する規則)	261
(応2-6-3)生活福祉資金の貸付基準	263

7 交通・輸送施設の応急対策の実施	
(応2-7-1) 港湾・漁港の現況	264
(応2-7-2) 空港施設対策関係機関等連絡先一覧	266
8 ライフラインの応急対策の実施	
(応2-8-1) 関西電力(株)災害対策本部組織図	267
(応2-8-2) 大阪ガス(株)災害対策本部組織図	268
(応2-8-3) NTT西日本災害対策本部組織図	269
9 公共土木施設等の応急復旧及び余震対策等の推進	
(応2-9-1) 臨時点検対象利水ダム一覧	270
(応2-9-2) 耐震強化岸壁の位置	272
第3 その他の災害の応急対策の推進	
1 雪害の応急対策の推進	
(応3-1-1) 兵庫県道路除雪要綱	273
(応3-1-2) 兵庫県道路公社防災対策要領	282
その他	
第1 防災関係機関の連絡先	
(その他1-1) 災害対策関係機関一覧	287
第2 海上災害対策計画 参考資料	
(その他2-1) 国の機関における海上防災の業務分担の概要	297
(その他2-2) 油防除資機材保有状況	298
(その他2-3) 油濁損害賠償補償制度の仕組み	305
第3 大規模事故災害対策計画 参考資料	
(その他3-1) 但馬空港緊急業務処理要領	308