

東大阪市国土強靱化地域計画

令和5年3月

東大阪市

目 次

第1章 総則	1
第1 趣旨	1
第2 計画の位置づけ	2
第3 期間	2
第2章 東大阪市の特性	3
第1 市勢	3
1. 人口	
2. 土地利用	
3. 東大阪市の歴史	
第2 自然的条件	5
1. 地勢	
2. 気候	
3. 地質	
(1) 低地部	
(2) 山麓部	
(3) 山地	
4. 活断層	
5. 土砂災害警戒区域	
第3 大規模自然災害により想定される被害	8
1. 地震による災害	
(1) 生駒断層帯地震（内陸型地震・直下型地震）	
(2) 南海トラフ巨大地震（海溝型地震）	
2. 台風による災害	
3. 集中豪雨による災害	
4. 土砂災害	
第4 過去の主な災害	12
1. 地震による災害	
2. 風水害	
第3章 基本的な方針	24
第1 実現すべき将来の都市像	24
第2 基本的な考え方	24
第3 計画の性格	24
第4 基本目標	25
第5 事前に備えるべき8つの目標（カテゴリー）	25
第6 施策推進にかかる基本方針	25

1. 効果的・効率的な施策推進	
2. 「自助」、「共助」、「公助」の組み合わせ	
3. 平時における利活用	
第7 施策の推進	26
1. 関連する個別計画等を踏まえた進捗管理と施策の推進	
2. PDCAサイクルによる計画の推進	
第4章 リスクシナリオ（起きてはならない最悪の事態）と施策分野の設定	27
第1 自然災害の想定	27
第2 リスクシナリオ（起きてはならない最悪の事態）の設定	27
第3 施策分野の設定	31
第5章 脆弱性の分析・評価	32
第1 マトリクスの作成	32
1. リスクシナリオに対応する既存施策	
2. 既存施策の分野別整理	
第2 脆弱性の分析・評価（リスクシナリオを回避するための既存プログラムの評価）	32
第6章 リスクシナリオ（起きてはならない最悪の事態）への対応方策	33
第1 リスクシナリオへの対応方策	33
1. 脆弱性の評価を踏まえて推進する施策	
2. 脆弱性の評価を踏まえて推進する施策の全体状況	
3. 脆弱性の評価を踏まえて推進する施策（分野別整理）	
第2 重点施策	33
1. 重点施策	
2. 関係府省庁所管交付金・補助金における「重点化」に関する施策・事業	
第7章 重要業績指標(KPI)の設定	35

別 表

別表 1	脆弱性の分析・評価	36
	第5章 脆弱性の分析・評価	
	第2 脆弱性の分析・評価	
	(リスクシナリオを回避するための既存プログラムの評価) 関係資料	
別表 2	脆弱性の評価を踏まえて推進する施策	52
	第6章 リスクシナリオへの対応方策 第1 リスクシナリオへの対応方策	
	1. 脆弱性の評価を踏まえて推進する施策 関係資料	
別表 3	脆弱性の評価を踏まえて推進する施策の全体状況	72
	第6章 リスクシナリオへの対応方策 第1 リスクシナリオへの対応方策	
	2. 脆弱性の評価を踏まえて推進する施策の全体状況 関係資料	
別表 4	脆弱性の評価を踏まえて推進する施策(分野別整理)	73
	第6章 リスクシナリオへの対応方策 第1 リスクシナリオへの対応方策	
	3. 脆弱性の評価を踏まえて推進する施策(分野別整理) 関係資料	
別表 5	関係府省庁所管交付金・補助金における「重点化」に関する施策・事業	83
	第6章 リスクシナリオへの対応方策 第2 重点施策	
	2. 関係府省庁所管交付金・補助金における「重点化」に関する施策・事業	
	関係資料	
別表 6	重要業績指標(KPI)	87
	第7章 重要業績指標(KPI)の設定 関係資料	

資 料

資料 1	リスクシナリオに対応する既存施策	105
	第5章 脆弱性の分析・評価	
	第1 マトリクスの作成 1. リスクシナリオに対応する既存施策 関係資料	
資料 2	リスクシナリオに対応する既存施策(分野別整理)	132
	第5章 脆弱性の分析・評価	
	第1 マトリクスの作成 2. 既存施策の分野別整理 関係資料	

