

社会資本総合整備計画（第5回変更）

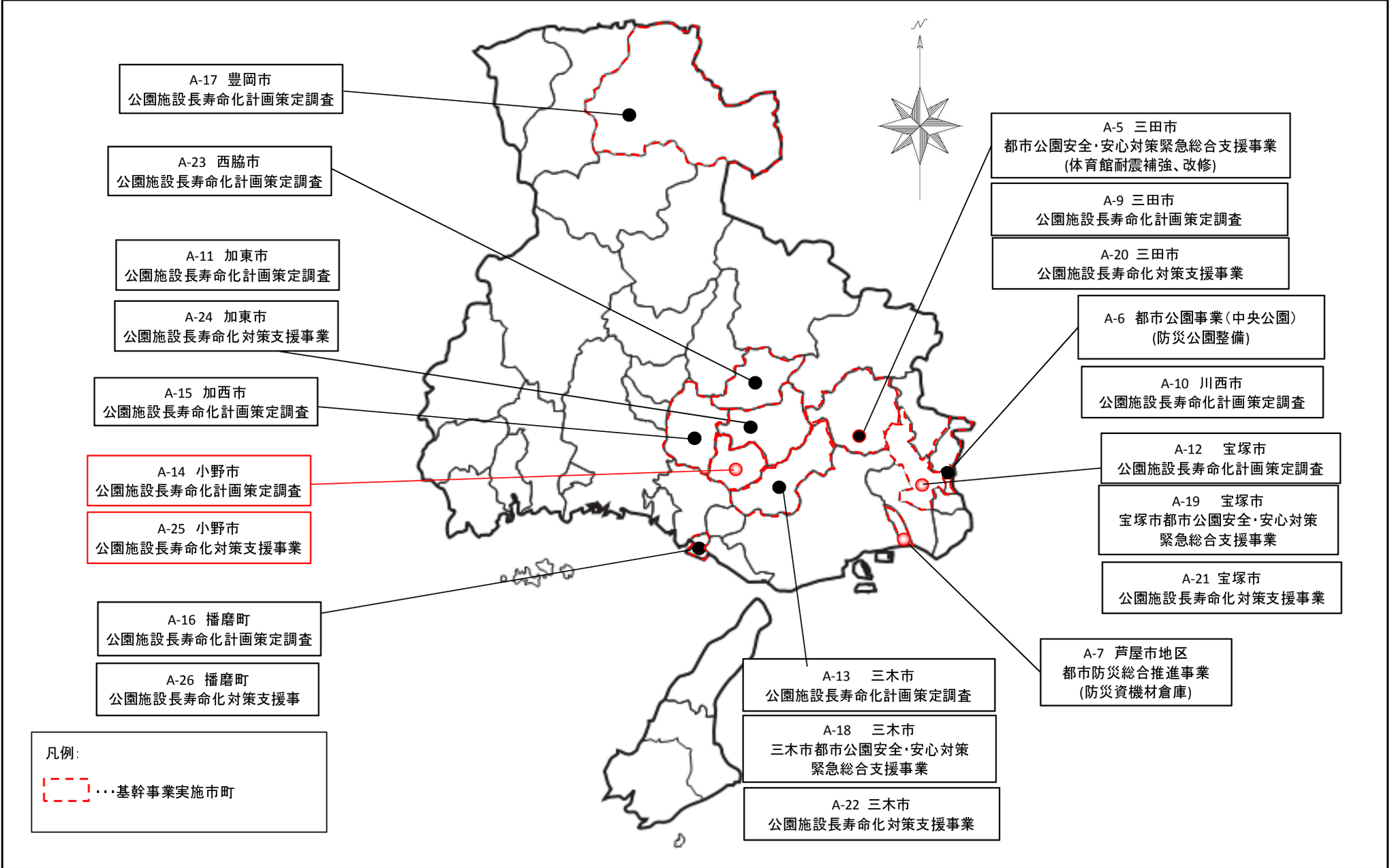
平成28年3月25日

計画の名称	兵庫 安全・安心の地域づくり（防災・安全）							重点計画の該当	○			
計画の期間	平成24年度 ～ 平成28年度（5年間）			交付対象	三田市、川西市、芦屋市、加東市、宝塚市、三木市、小野市、加西市、播磨町、豊岡市、西脇市							
計画の目標	防災性の向上が必要とされる市街地等において、都市公園の整備、公園施設の耐震改修、長寿命化計画策定による公園施設の計画的維持管理の推進等により、災害に強い安全・安心で快適な都市整備を目指す。 また、公園施設長寿命化計画に基づき適切に維持管理されている公園施設の改築を実施し、都市公園の適正な管理による公園利用者の安全・安心の確保や、公園施設に係るトータルコストの低減を図る。											
計画の成果目標（定量的指標）	以下に掲げる6つの定量的指標の目標値を総合的に達成することにより、災害に強い安全・安心で快適な市街地整備を目指す。 ・三田市域における平成28年度末までに耐震改修が必要な建物や公園施設長寿命化計画に基づき改築の必要な都市公園施設の改築達成率を0%から100%に向上させる。 ・川西市域における災害時の一時避難地として確保した土地の住民一人あたり面積を0.96㎡/人から1.00㎡/人に増加させる。 ・三田市、川西市、加東市、宝塚市、三木市、小野市、加西市、播磨町、豊岡市、西脇市における都市公園内の施設について、長寿命化計画を策定する。 ・芦屋市域における地域防災拠点である小学校の防災資機材倉庫の整備率を89%から100%に向上させる。 ・三木市域における平成28年度末までに耐震改修が必要な建物や公園施設長寿命化計画に基づき改築の必要な都市公園施設の改築達成率を0%から100%に向上させる。 ・宝塚市域における平成28年度末までに老朽化等により公園施設長寿命化計画に基づき改築の必要な都市公園施設の改築達成率を0%から100%に向上させる。 ・加東市域における平成28年度末までに老朽化等により公園施設長寿命化計画に基づき改築の必要な都市公園施設の改築達成率を0%から100%に向上させる。 ・小野市域における平成28年度末までに老朽化等により公園施設長寿命化計画に基づき改築の必要な都市公園施設の改築達成率を0%から100%に向上させる。 ・播磨町域における平成28年度末までに老朽化等により公園施設長寿命化計画に基づき改築の必要な都市公園施設の改築達成率を0%から100%に向上させる。											
定量的指標の定義及び算定式				定量的指標の現況値及び目標値			備考					
				当初現況値 (H24当初)	中間目標値 (H26末)	最終目標値 (H28末)						
・三田市域における耐震改修が必要な建物や公園施設長寿命化計画に基づき改築の必要な施設の改築達成率を測定する。 改築達成率 = (改修・改築を行った施設数(箇所)) / (平成28年度末までに改修・改築の必要な施設数(箇所)) × 100				0%	30%	100%						
・川西市域における災害時の一時避難地として確保した土地の住民一人あたり面積を測定する。				0.96㎡/人	1.00㎡/人	1.08㎡/人						
・三田市、川西市、加東市、宝塚市、三木市、小野市、加西市、播磨町、豊岡市、西脇市における都市公園内の施設についての公園施設長寿命化計画の策定率を測定する。 施設が長寿命化計画に計上されている都市公園数(箇所) / 長寿命化計画対象期間における計画対象都市公園数(箇所)				0%	100%	100%						
・芦屋市域における地域防災拠点である小学校設置の防災資機材倉庫の整備率を測定する。				89%	100%	100%						
・三木市域における耐震改修が必要な建物や公園施設長寿命化計画に基づき改築の必要な施設の改築達成率を測定する。 改築達成率 = (改修・改築を行った施設数(箇所)) / (平成28年度末までに改修・改築の必要な施設数(箇所)) × 100				0%	30%	100%						
・宝塚市域における老朽化等により公園施設長寿命化計画に基づき平成28年度末までに改築・更新の必要な施設の改築達成率を測定する。 改築達成率 = (改築・更新を行った施設数(箇所)) / (平成28年度末までに改築・更新の必要な施設数(箇所)) × 100				0%	30%	100%						
・加東市域における老朽化等により公園施設長寿命化計画に基づき平成28年度末までに改築・更新の必要な施設の改築達成率を測定する。 改築達成率 = (改築・更新を行った施設数(箇所)) / (平成28年度末までに改築・更新の必要な施設数(箇所)) × 100				0%	0%	100%						
・小野市域における老朽化等により公園施設長寿命化計画に基づき平成28年度末までに改築・更新の必要な施設の改築達成率を測定する。 改築達成率 = (改築・更新を行った施設数(箇所)) / (平成28年度末までに改築・更新の必要な施設数(箇所)) × 100				0%	0%	100%						
・播磨町域における老朽化等により公園施設長寿命化計画に基づき平成28年度末までに改築・更新の必要な施設の改築達成率を測定する。 改築達成率 = (改築・更新を行った施設数(箇所)) / (平成28年度末までに改築・更新の必要な施設数(箇所)) × 100				0%	0%	100%						
全体事業費	合計 (A + B + C)	1491百万円	A	1491百万円	B	-	C	-	D	-	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.00%

交付対象事業																
A1 基幹事業																
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接 間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	個別施設計画 策定状況	備考
									H24	H25	H26	H27	H28			
1-A-5	公園	一般	三田市	直接	三田市	三田市都市公園安全・安心対策緊急総合支援事業	城山公園 体育館耐震補強、改修 1棟	三田市						128		
1-A-6	公園	一般	川西市	直接	川西市	都市公園事業(中央公園)	防災公園整備(園路・広場等) 2.0ha	川西市						550		
1-A-7	防災	一般	芦屋市	直接	芦屋市	芦屋市地区 都市防災総合推進事業	防災資機材倉庫	芦屋市						16		
1-A-9	公園	一般	三田市	直接	三田市	三田市公園施設長寿命化計画策定調査	公園施設長寿命化計画策定	三田市						44		
1-A-10	公園	一般	川西市	直接	川西市	川西市公園施設長寿命化計画策定調査	公園施設長寿命化計画策定	川西市						8		
1-A-11	公園	一般	加東市	直接	加東市	加東市公園施設長寿命化計画策定調査	公園施設長寿命化計画策定	加東市						25		
1-A-12	公園	一般	宝塚市	直接	宝塚市	宝塚市公園施設長寿命化計画策定調査	公園施設長寿命化計画策定	宝塚市						8		
1-A-13	公園	一般	三木市	直接	三木市	三木市公園施設長寿命化計画策定調査	公園施設長寿命化計画策定	三木市						16		
1-A-14	公園	一般	小野市	直接	小野市	小野市公園施設長寿命化計画策定調査	公園施設長寿命化計画策定	小野市						18		
1-A-15	公園	一般	加西市	直接	加西市	加西市公園施設長寿命化計画策定調査	公園施設長寿命化計画策定	加西市						4		
1-A-16	公園	一般	播磨町	直接	播磨町	播磨町公園施設長寿命化計画策定調査	公園施設長寿命化計画策定	播磨町						16		
1-A-17	公園	一般	豊岡市	直接	豊岡市	豊岡市公園施設長寿命化計画策定調査	公園施設長寿命化計画策定	豊岡市						8		
1-A-18	公園	一般	三木市	直接	三木市	三木市都市公園安全・安心対策緊急総合支援事業	三木山総合公園プール施設の耐震補強等(5公園)	三木市						70		
1-A-19	公園	一般	宝塚市	直接	宝塚市	宝塚市都市公園安全・安心対策緊急総合支援事業	都市公園施設改築・更新(6公園)	宝塚市						30		
1-A-20	公園	一般	三田市	直接	三田市	三田市公園施設長寿命化対策支援事業	すずかけ台公園等24箇所における遊具の改築等	三田市						90	策定済	
1-A-21	公園	一般	宝塚市	直接	宝塚市	宝塚市公園施設長寿命化対策支援事業	長尾町第2公園等20箇所における遊具の改築等	宝塚市						90	策定済	
1-A-22	公園	一般	三木市	直接	三木市	三木市公園施設長寿命化対策支援事業	三木山総合公園他5公園における休養施設の改築等	三木市						180	策定済	
1-A-23	公園	一般	西脇市	直接	西脇市	西脇市公園施設長寿命化計画策定調査	公園施設長寿命化計画策定	西脇市						6		
1-A-24	公園	一般	加東市	直接	加東市	加東市公園施設長寿命化対策支援事業	起源の里総合公園等72箇所における施設・遊具の改築等	加東市						96	策定済	
1-A-25	公園	一般	小野市	直接	小野市	小野市公園施設長寿命化対策支援事業	大池総合公園外4公園における施設の改築等	小野市						98	策定済	
1-A-26	公園	一般	播磨町	直接	播磨町	播磨町公園施設長寿命化対策支援事業	野添北公園における複合遊具の改築等	播磨町						30	策定済	
													1,531			

# 参考図面

計画の名称	兵庫 安全・安心の地域づくり (防災・安全)		
計画の期間	平成24年度 ~ 平成28年度 (5年間)	交付対象	三田市、川西市、芦屋市、加東市、宝塚市、三木市、小野市、加西市、播磨町、豊岡市、西脇市



# 社会資本整備総合交付金チェックシート

計画の名称: 兵庫 安全・安心の地域づくり(防災・安全)

事業主体名: 三田市、川西市、芦屋市、加東市、宝塚市、三木市、小野市、加西市、播磨町、豊岡市、西脇市

チェック欄

I. 目標の妥当性	
<b>①関係法令等との適合等</b>	
1) 目標が関係法令等の目的と適合している。	<input type="radio"/>
2) 上位計画等と整合性が確保されている。	<input type="radio"/>
<b>②地域の課題への対応</b>	
1) 地域の課題を踏まえて目標が設定されている。	<input type="radio"/>
II. 整備計画の効果・効率性	
<b>③目標と事業内容の整合性等</b>	
1) 目標と指標・数値目標の整合性が確保されている。	<input type="radio"/>
2) 指標・数値目標と事業内容の整合性が確保されている。	<input type="radio"/>
3) 目標及び事業内容と計画区域との整合性が確保されている。	<input type="radio"/>
4) 指標・数値目標が市民にとって分かりやすいものとなっている。	<input type="radio"/>
<b>④事業の効果</b>	
1) 十分な事業効果が確認されている。	<input type="radio"/>
2) 事業連携等による相乗効果・波及効果が得られるものとなっている。	<input type="radio"/>
III. 整備計画の実現可能性	
<b>⑤地元の機運</b>	
1) 住民・民間事業者等と連携して計画を策定している。	<input type="radio"/>
<b>⑥円滑な事業執行の環境</b>	
1) 計画の具体性など、事業の熟度が高い。	<input type="radio"/>
2) 計画について住民等との間で合意が形成されている。	<input type="radio"/>