

# 社会資本総合整備計画書

(第3回変更)

(おやべし)  
小矢部市

安全・安心でうるおいと安らぎのあるまちづくりの推進

平成27年3月

社会資本総合整備計画

2015/2/

計画の名称	安全・安心でうるおいと安らぎのあるまちづくりの推進			変更回数	3
計画の期間	平成23年度～平成27年度（5年間）	交付対象	滑川市、黒部市、砺波市、小矢部市、南砺市、射水市、立山町		
計画の目標					

都市公園の整備を進め、うるおいのあるまちづくりを推進するとともに、公園施設の長寿命化計画を策定し、安全対策の強化及び改築・更新費用の縮減を図り、公園施設の長寿命化と計画的な改築・更新を図る。

計画の成果目標（定量的指標）	<ul style="list-style-type: none"> <li>・富山県内6市町の都市公園の長寿命化計画策定公園数を5公園から118公園にする。</li> <li>・小矢部市民一人当たりの都市公園面積を9.7㎡/人から10.4㎡/人に増やす。</li> <li>・小矢部市矢水町・綾子地区の豪雨災害時における、想定浸水家屋からの一時避難地を整備する。</li> <li>・富山県内3市町における都市公園の安全・安心対策及び長寿命化対策着手済みの公園数を0公園から10公園にする。</li> </ul>				
----------------	---	--	--	--	--

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 (H23当初)	中間目標値 (H25末)	最終目標値 (H27末)							
長寿命化計画策定実施公園数	5公園	110公園	118公園							
小矢部市民一人当たりの都市公園面積 (一人当たりの都市公園面積)＝(都市公園面積)／(都市計画区域内人口)	9.7㎡/人	9.7㎡/人	10.4㎡/人							
小矢部市矢水町・綾子地区の豪雨災害時における、想定浸水家屋数	—	0棟	67棟							
安全・安心対策及び長寿命化対策着手済み公園数	0公園	4公園	10公園							
全体事業費	合計 (A+B+C)	758.9百万円	A	752.9百万円	B	0百万円	C	6百万円	効果促進事業費の割合 C/(A+B+C)	0.8 %

交付対象事業

A 都市公園等事業															
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)	備考
									H23	H24	H25	H26	H27		
1-A-1	公園	一般	砺波市	直接	砺波市	公園施設長寿命化計画策定調査(砺波市)	長寿命化計画策定 2公園	砺波市						5.0	
1-A-2	公園	一般	小矢部市	直接	小矢部市	都市公園事業(綾子河川公園)	公園施設整備 2.62ha	小矢部市						186.0	
1-A-3	公園	一般	小矢部市	直接	小矢部市	公園施設長寿命化計画策定調査(小矢部市)	長寿命化計画策定 19公園	小矢部市						6.0	
1-A-4	公園	一般	射水市	直接	射水市	公園施設長寿命化計画策定調査(射水市)	長寿命化計画策定 6公園	射水市						14.0	
1-A-5	公園	一般	立山町	直接	立山町	公園施設長寿命化計画策定調査(立山町)	長寿命化計画策定 83公園	立山町						12.0	
1-A-6	公園	一般	砺波市	直接	砺波市	都市公園安全・安心対策緊急支援事業	都市公園施設の改築等 4公園	砺波市						71.2	
1-A-7	公園	一般	滑川市	直接	滑川市	公園施設長寿命化計画策定調査(滑川市)	長寿命化計画策定 5公園	滑川市						6.4	
1-A-8	公園	一般	黒部市	直接	黒部市	公園施設長寿命化計画策定調査(黒部市)	長寿命化計画策定 3公園	黒部市						9.0	
1-A-9	公園	一般	砺波市	直接	砺波市	公園施設長寿命化対策支援事業(砺波市)	都市公園施設の改築等 7公園	砺波市						261.3	
1-A-10	公園	一般	小矢部市	直接	小矢部市	公園施設長寿命化対策支援事業(小矢部市)	都市公園施設の改築等 2公園	小矢部市						82.0	
1-A-11	公園	一般	南砺市	直接	南砺市	公園施設長寿命化対策支援事業(南砺市)	都市公園施設の改築等 1公園	南砺市						100.0	
合計													752.9		

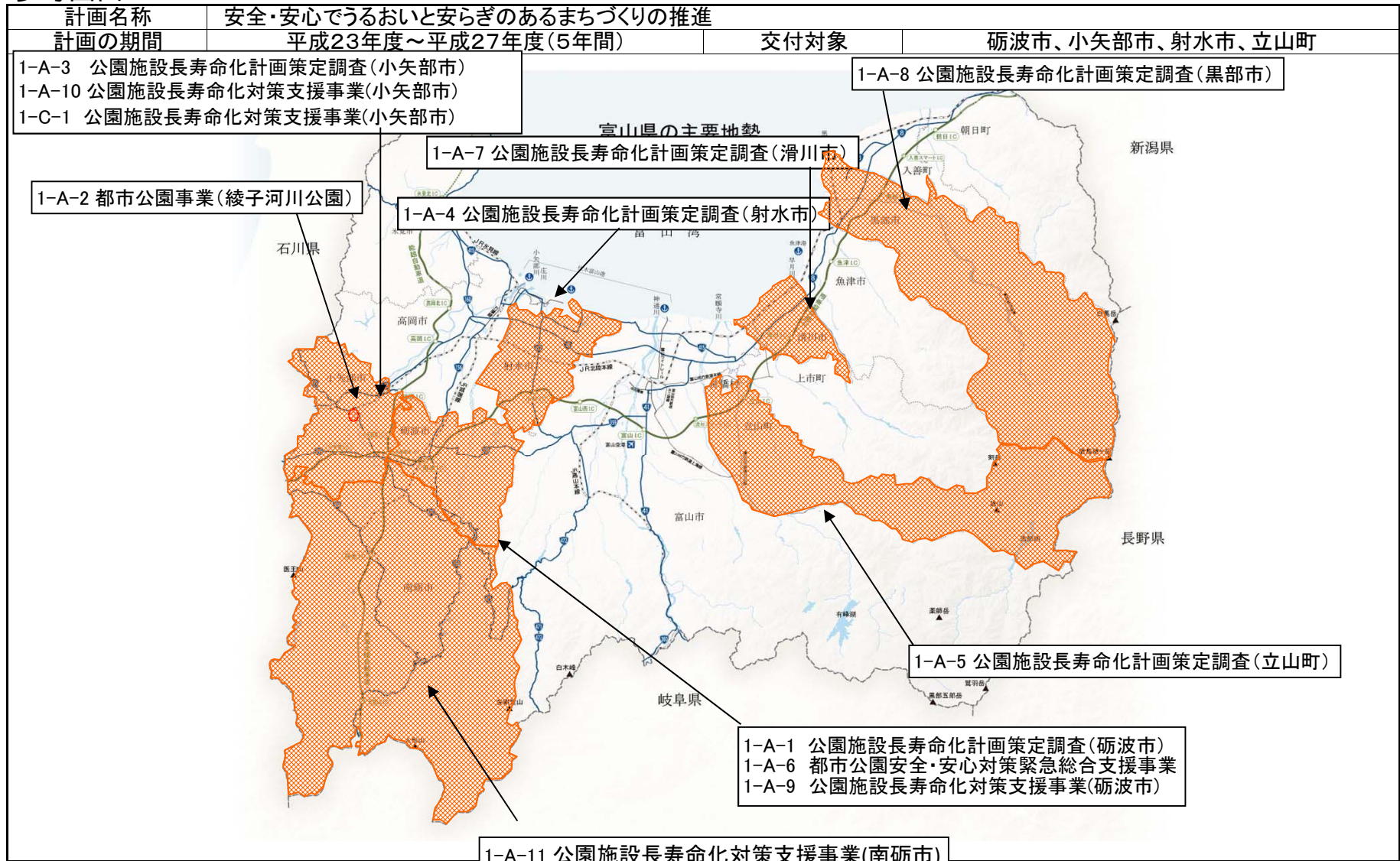
B 関連社会資本整備事業															
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
									H23	H24	H25	H26	H27		
合計													0		

番号	一体的に実施することにより期待される効果	備考
----	----------------------	----

C 効果促進事業															
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)	備考
									H23	H24	H25	H26	H27		
1-C-1	公園	一般	小矢部市	直接	小矢部市	公園施設長寿命化対策支援事業(小矢部市)	都市公園施設の改築等 18公園	小矢部市						6	
合計													6		

番号	一体的に実施することにより期待される効果	備考
1-C-1	公園施設長寿命化計画策定調査(1-A-3)に基づき実施する、2ha未満の公園施設の改築等、公園利用者の利便性向上のための施設整備。	

## 参考図面



## 社会資本総合整備計画 事前評価書

事業主体: 小矢部市

計画の概要	計画の名称	安全・安心でうるおいと安らぎのあるまちづくりの推進
	計画期間	平成23年度～平成27年度(5年間)
	計画の目標	都市公園の整備を進め、うるおいのあるまちづくりを推進するとともに、公園施設の長寿命化計画を策定し、安全対策の強化及び改築・更新費用の縮減を図り、公園施設の長寿命化と計画的な改築更新を図る。
	定量的指標	<ul style="list-style-type: none"> <li>・富山県内6市町の都市公園の長寿命化計画策定公園数を5公園から118公園にする。</li> <li>・小矢部市民一人当たりの都市公園面積を9.7㎡/人から10.4㎡/人に増やす。</li> <li>・小矢部市矢水町・綾子地区の豪雨災害時における、想定浸水家屋からの一時避難地を整備する。</li> <li>・富山県内3市町における都市公園の安全・安心対策及び長寿命化対策着手済み公園数を0公園から10公園にする。</li> </ul>
	全体事業費	758.9百万円

項目	評価細目	判定 ○or×	説明欄
目標の妥当性	①関連する上位計画等と整合性が確保されている	○	各市町村の関連する上位計画と整合性が確保されている。
	②地域の課題に適切に対応する目標となっている	○	公園施設の安全で快適な利用を確保するための目標となっている。
計画の効果・効率性	①整備計画の目標と定量的指標の整合性が確保されている	○	整備計画の目標に合わせた定量的指標となっている。
	②定量的指標がわかりやすいものとなっている	○	わかりやすさに配慮した指標となっている。
	③目標と事業内容の整合性が確保されている	○	目標達成に必要な事業を要素事業として位置づけており、整合性を確保している。
	④中間評価・事後評価時の検証可能な指標となっている	○	単純明解な指標であり、中間・事後評価を実施できる。
	⑤十分な事業効果が得られる計画となっているか	○	目標達成に必要な事業を要素事業として位置づけており、事業効果が得られる計画となっている。
計画の実現可能性	①計画の具体性など、事業の熟度が高い	○	都市公園長寿命化計画に基づき、円滑に事業を実施できる環境が整っている。
	②計画について住民等との間で合意が形成されている	○	施設等の補修・更新については、地元との合意又は理解を得られている。
評価結果	事業を実施	○	全項目に○印が付いているもの
	計画の見直し		1項目でも×印が付いているもの

# 社会資本総合整備計画 事後評価書

平成28年8月19日

計画の名称	安全・安心でうるおいと安らぎのあるまちづくりの推進						
計画の期間	平成23年度～平成27年度（5年間）		交付対象	滑川市、黒部市、砺波市、小矢部市、南砺市、射水市、立山町			
計画の目標	都市公園の整備を進め、うるおいのあるまちづくりを推進するとともに、公園施設の長寿命化計画を策定し、安全対策の強化及び改築・更新費用の縮減を図り、公園施設の長寿命化と計画的な改築・更新を図る。						
計画の成果目標（定量的指標）	<ul style="list-style-type: none"> <li>富山県内6市町の都市公園の長寿命化計画策定公園数を5公園から118公園にする。</li> <li>小矢部市民一人当たりの都市公園面積を9.7㎡/人から10.4㎡/人に増やす。</li> <li>小矢部市矢水町・綾子地区の豪雨災害時における、想定浸水家屋からの一時避難地の整備する。</li> <li>富山県内3市町における都市公園の安全・安心対策及び長寿命化対策着手済みの公園数を0公園から10公園にする。</li> </ul>						
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			
全体事業費	合計 (A+B+C)	758.9 百万円 A	752.9 百万円 B	0.0 百万円 C	6.0 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	0.8%

## 事後評価

事後評価の実施体制・実施時期	事後評価の実施時期
事後評価の実施体制	平成28年8月
小矢部市産業建設部都市計画課	公表の方法
	小矢部市ホームページ

### 1. 交付対象事業の進捗状況

交付対象事業																
A 都市公園等事業																
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	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費（百万円）	備考	
									H23	H24	H25	H26	H27			
1-A-1	公園	一般	砺波市	直接	砺波市	公園施設長寿命化計画策定調査（砺波市）	長寿命化計画策定 2公園	砺波市							5.0	
1-A-2	公園	一般	小矢部市	直接	小矢部市	都市公園事業（綾子河川公園）	公園施設整備 2.62ha	小矢部市							186.0	
1-A-3	公園	一般	小矢部市	直接	小矢部市	公園施設長寿命化計画策定調査（小矢部市）	長寿命化計画策定 19公園	小矢部市							6.0	
1-A-4	公園	一般	射水市	直接	射水市	公園施設長寿命化計画策定調査（射水市）	長寿命化計画策定 6公園	射水市							14.0	
1-A-5	公園	一般	立山町	直接	立山町	公園施設長寿命化計画策定調査（立山町）	長寿命化計画策定 83公園	立山町							12.0	
1-A-6	公園	一般	砺波市	直接	砺波市	都市公園安全・安心対策緊急支援事業	都市公園施設の改築等 4公園	砺波市							71.2	
1-A-7	公園	一般	滑川市	直接	滑川市	公園施設長寿命化計画策定調査（滑川市）	長寿命化計画策定 5公園	滑川市							6.4	
1-A-8	公園	一般	黒部市	直接	黒部市	公園施設長寿命化計画策定調査（黒部市）	長寿命化計画策定 3公園	黒部市							9.0	
1-A-9	公園	一般	砺波市	直接	砺波市	公園施設長寿命化対策支援事業（砺波市）	都市公園施設の改築等 7公園	砺波市							261.3	
1-A-10	公園	一般	小矢部市	直接	小矢部市	公園施設長寿命化対策支援事業（小矢部市）	都市公園施設の改築等 2公園	小矢部市							82.0	
1-A-11	公園	一般	南砺市	直接	南砺市	公園施設長寿命化対策支援事業（南砺市）	都市公園施設の改築等 1公園	南砺市							100.0	
合計													752.9			
B 関連社会資本整備事業																
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	事業内容	市町村名	事業実施期間（年度）					全体事業費（百万円）	備考	
									H23	H24	H25	H26	H27			
合計													0			
番号	一体的に実施することにより期待される効果													備考		
C 効果促進事業																
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）	備考	
									H23	H24	H25	H26	H27			
1-C-1	公園	一般	小矢部市	直接	小矢部市	公園施設長寿命化対策支援事業（小矢部市）	都市公園施設の改築等 18公園	小矢部市							6.0	
合計													6.0			
番号	一体的に実施することにより期待される効果													備考		
1-C-1	公園施設長寿命化計画策定調査（1-A-3）に基づき実施する、2ha未満の公園施設の改築等、公園利用者の利便性向上のための施設整備。															

### 2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況

I 定量的指標に関連する交付対象事業の効果の発現状況	<ul style="list-style-type: none"> <li>長寿命化計画を策定することにより、安全・安心確保に向けた維持管理計画が策定できた。</li> <li>都市公園の造成整備したことにより、一人当たりの都市公園面積が増加した。</li> <li>小矢部市矢水町・綾子地区の豪雨災害時における想定浸水家屋数からの一時避難地の整備が完了した。</li> <li>公園施設長寿命化対策支援事業を実施した結果、危険性のある施設（遊具等）が減少し安全・安心性が確保された施設（遊具等）が増加した。</li> </ul>				
II 定量的指標の達成状況	指標①（長寿命化計画策定実施公園数）	最終目標値	118公園	目標値と実績値に差が出た要因	増加した公園は長寿命化計画に基づき、整備を行うため。
		最終実績値	135公園		
	指標②（小矢部市民一人当たりの都市公園面積）	最終目標値	10.4㎡/人	目標値と実績値に差が出た要因	目標設定時点の人口数と整備完了時点の人口数に差異があるため。
		最終実績値	11.1㎡/人		
	指標③（小矢部市矢水町・綾子地区の豪雨災害時における、想定浸水家屋数）	最終目標値	67棟	目標値と実績値に差が出た要因	
		最終実績値	67棟		
	指標④（安全・安心対策及び長寿命化対策着手済み公園数）	最終目標値	10公園	目標値と実績値に差が出た要因	限られた予算の中、ほかに優先すべき公園施設の健全化率の向上が必要であったため。
		最終実績値	7公園		
III 定量的指標以外の交付対象事業の効果の発現状況（必要に応じて記述）	—				

### 3. 特記事項（今後の方針等）

引き続き、公園施設長寿命化計画に基づき安全対策の強化及び改築更新費用の削減を図り公園施設の長寿命化を計画的に行い、安全・安心でうるおいと安らぎのあるまちづくりの推進に努める。