

社会資本総合整備計画 事後評価書

令和03年09月13日

計画の名称	岩倉市における下水道の安全安心基盤整備（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	平成28年度～令和02年度（5年間）										重点配分対象の該当	○	
交付対象	岩倉市												
計画の目標	<ul style="list-style-type: none"> 雨水調整池の設置で浸水被害常襲区域の都市浸水の解消を図り、水害に強い安全・安心なまちづくりを推進する。 下水道整備における地域再生の途上にあることから、さらなる生活環境の向上のため、良好な水環境整備に努め、質的に充実した「成熟した都市型社会」の形成を目指す。 												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	342	A	340	B	0	C	2	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0.58	%

番号	計画の成果目標（定量的指標）			
	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		
		当初現況値 (H28当初)	中間目標値	最終目標値 (R2末)
1	岩倉市における都市浸水対策整備進捗率を14.8%（H28年度当初）から21.6%（R2年度末）へ拡大。 岩倉市下水道（雨水）整備計画に定めた都市浸水対策として実施すべき区域のうち、整備が完了している区域の割合。 都市浸水対策整備進捗率（%）＝（整備が完了した区域（ha） / （岩倉市下水道（雨水）整備計画に定めた都市浸水対策として実施すべき区域（ha）） ※都市浸水対策として実施すべき区域の対象降雨規模：10年確率	15%	%	22%
2	岩倉市における雨水貯留施設整備進捗率を20.3%（H28年度当初）から31.1%（R2年度末）へ拡大。 岩倉市下水道（雨水）整備計画に定めた都市浸水対策として実施すべき調整池容量のうち、整備が完了している調整池容量の割合。 雨水貯留施設整備進捗率（%）＝（整備が完了した調整池容量（m3） / （岩倉市下水道（雨水）整備計画に定めた都市浸水対策として実施すべき調整池容量（m3））	20%	%	31%

備考等	個別施設計画を含む	－	国土強靱化を含む	－	定住自立圏を含む	－	連携中枢都市圏を含む	－	流域水循環計画を含む	－	地域再生計画を含む	－
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

A 基幹事業

基幹事業（大）	番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	種別1	種別2	要素となる事業名 (事業箇所)	事業内容 (延長・面積等)	市区町村名/ 港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	費用 便益比	個別施設計画 策定状況
												H28	H29	H30	H31	R02			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
下水道事業	A07-001	下水道	一般	岩倉市	直接	岩倉市	管渠（	新設	大矢公園調整池（浸水対策）	貯留量 2,250m3	岩倉市	■					19	—	
	A07-002	下水道	一般	岩倉市	直接	岩倉市	管渠（	新設	五条川小学校調整池（浸水対策）	貯留量 1,850m3	岩倉市			■	■	■	321	—	
												小計						340	
											合計							340	

事後評価

○事後評価の実施体制、実施時期

事後評価の実施体制	事後評価の実施時期
岩倉市上下水道課において、事業の効果及び目標値の達成状況を検証し、今後の方針等について検討した。	令和3年9月
	公表の方法 市ホームページにて公表

○事業効果の発現状況

定量的指標に関連する 交付対象事業の効果の発現状況	浸水実績など緊急度の高い区域の整備を実施したことにより、浸水被害の軽減に寄与することができた。
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）	

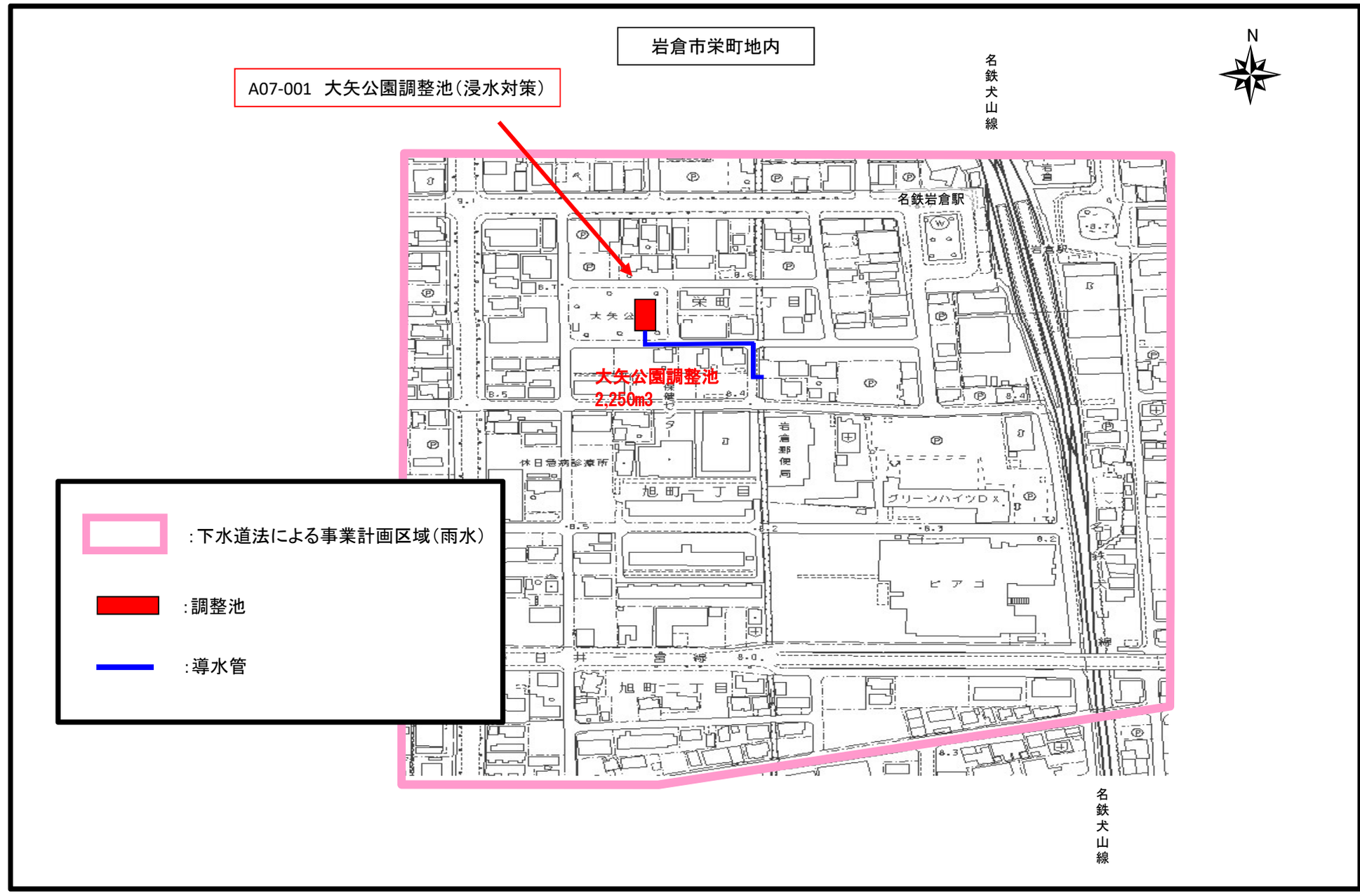
○特記事項（今後の方針等）

社会資本総合整備計画を継続し、下水道（雨水）整備計画に基づき新堀川排水区の事業を進め、浸水対策を図っていく。
 雨水抑制流出施設については、周知の方法を検討し、申請件数の増加を図っていく。

○目標値の達成状況		
番号	指標（略称）	
	目標値／実績値	目標値と実績値に差が出た要因
1	都市浸水対策整備進捗率	
	最終目標値	22%
	最終実績値	22%
2	雨水貯留施設整備進捗率	
	最終目標値	31%
	最終実績値	31%

(参考図面3) 参考図面 (防災・安全交付金)

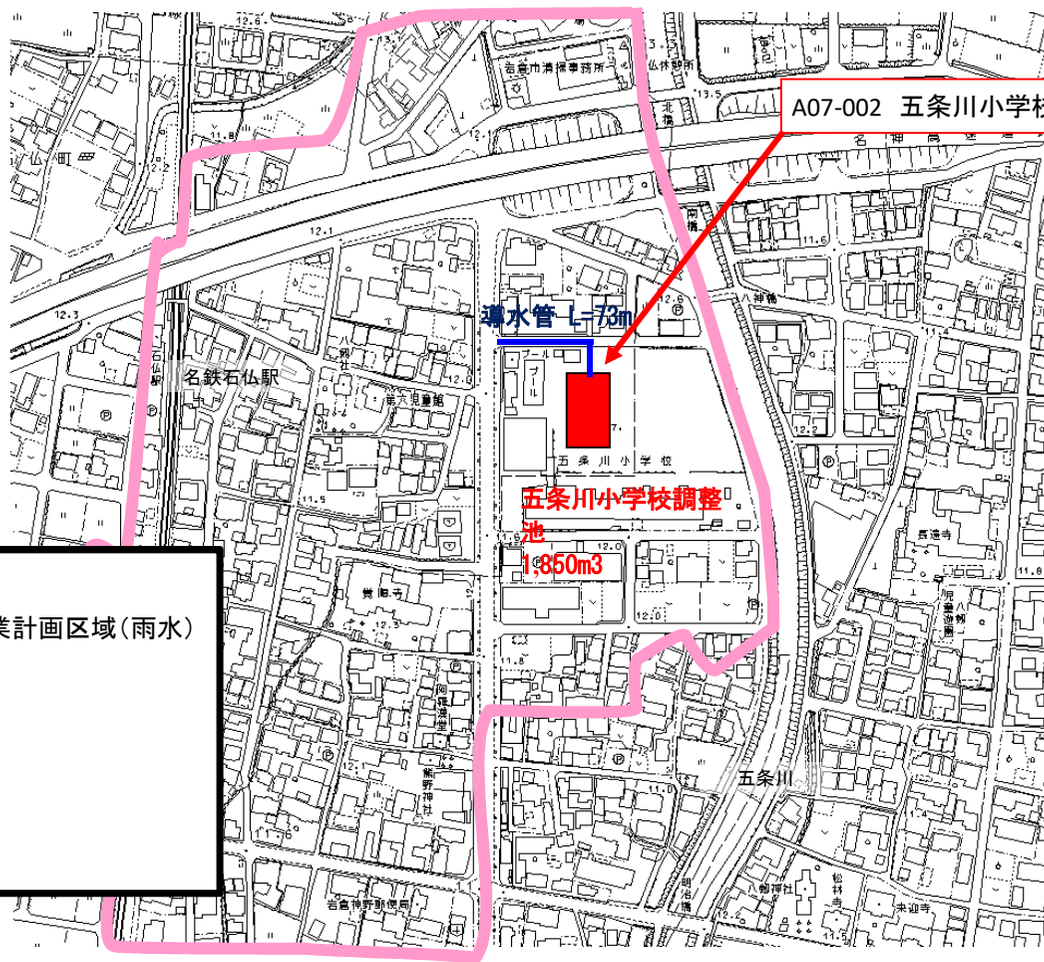
計画の名称	1 岩倉市における下水道の安全安心基盤整備 (防災・安全) (重点計画)	交付対象	岩倉市
計画の期間	平成28年度 ~ 令和2年度 (5年間)		



交付対象事業の概要図面（防災・安全交付金）

計画の名称	1 岩倉市における下水道の安全安心基盤整備（防災・安全）（重点計画）	交付対象	岩倉市
計画の期間	平成28年度～令和2年度（5年間）		

岩倉市神野町外1地内



A07-002 五条川小学校調整池(浸水対策)

導水管φ7.7m

五条川小学校調整池
1,850m³

-  :下水道法による事業計画区域(雨水)
-  :調整池
-  :導水管

交付対象事業の概要図面（防災・安全交付金）

計画の名称	1 岩倉市における下水道の安全安心基盤整備（防災・安全）（重点計画）		
計画の期間	平成28年度 ～ 令和2年度（5年間）	交付対象	岩倉市

