

社会資本総合整備計画について

社会資本整備総合交付金と防災・安全交付金

- ◇ 社会資本整備総合交付金は、国土交通省所管の地方公共団体向け個別補助金を一つの交付金に原則一括し、地方公共団体にとって自由度が高く、創意工夫を生かせる総合的な交付金として平成22年度に創設。
- ◇ 防災・安全交付金は、地域住民の命と暮らしを守る総合的な老朽化対策や、事前防災・減災対策の取組み、地域における総合的な生活空間の安全確保の取組みを集中的に支援するため、平成24年度補正予算において創設。

<従前の補助金>

道路	下水道
河川	住宅
砂防	港湾
海岸	・
まちづくり	・

社会資本
整備総合
交付金

社会資本整備総合交付金
(成長力強化や地域活性化等につながる事業)

平成28年度予算	: 8,983億円
平成29年度予算	: 8,940億円
平成30年度予算	: 8,886億円
令和元年度予算	: 8,713億円※
令和2年度予算	: 7,627億円※

防災・安全交付金
(「命と暮らしを守るインフラ再構築」、「生活空間の安全確保」を集中的に支援)

平成28年度予算	: 1兆 1,002億円
平成29年度予算	: 1兆 1,057億円
平成30年度予算	: 1兆 1,117億円
令和元年度予算	: 1兆 3,173億円※
令和2年度予算	: 1兆 388億円※

※臨時・特別の措置を含む。
 ・令和元年度予算 社会資本整備総合交付金:350億円、防災・安全交付金:2,767億円
 ・令和2年度予算 社会資本整備総合交付金:349億円、防災・安全交付金:2,541億円

両交付金の概要

- ◇ 地方公共団体は、地域が抱える政策課題を自ら抽出し、定量的な指標による目標を設定した、おおむね3～5年の「社会資本総合整備計画」を作成。(国は整備計画に対して国費を配分)
- ◇ 計画へ配分された国費の範囲内で、地方公共団体が自由に計画内の各事業(要素事業)へ国費を充当。
- ◇ 基幹事業(道路、河川等の16事業)の効果を一層高めるソフト事業(効果促進事業)についても、一定の範囲内で創意工夫を生かして実施可能。
- ◇ 地方公共団体が、自ら整備計画の事後評価を実施し、HP等により公表。

柏市下水道事業の社会資本総合整備計画

1 計画目標(主なもの)

- ・災害に強い下水道整備(防災・安全交付金) 2計画

都市浸水対策率 41%→42%

管路包括委託 管路調査140Km 改築工事9Km

マンホールトイレ整備 45基

- ・快適な生活環境整備(社会資本整備総合交付金) 1計画

下水道処理面積 4,781ha→4,871ha

下水道処理人口普及率 91%→92%

2 計画期間

令和3年度から7年度まで



防災・安全交付金事業1

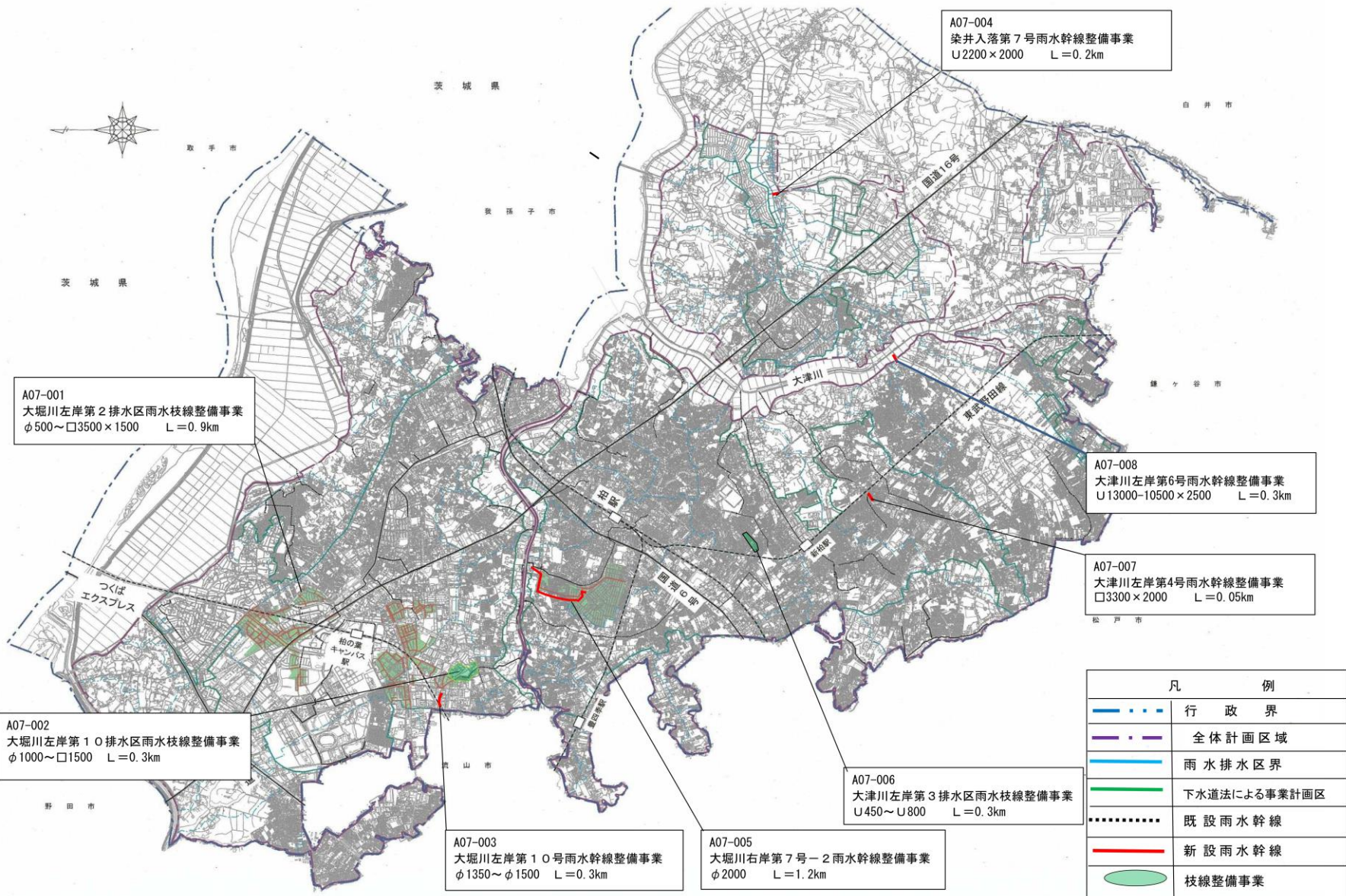
社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

計画の名称	災害に強い柏市の下水道整備（防災・安全）（重点計画）												
計画の期間	令和03年度～令和07年度（5年間）												
交付対象	柏市												
計画の目標	下水道整備を行い、安全・安心、快適な暮らしを実現し、良好な生活環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	2,293	A	2,293	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C／（A+B+C+D）	0	%

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	中間目標値	最終目標値
	R3	R5	R7	
1	下水道による都市浸水対策達成率を40.9%(R3)から42.0%(R7)に増加させる。			
	下水道による都市浸水対策達成率	41%	41%	42%
	浸水対策完了済み(ha)／浸水対策を実施すべき面積(ha)			

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	-	連携中核都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

計画の名称	災害に強い柏市の下水道整備（防災・安全）（重点計画）		
計画の期間	令和3年度～令和7年度（5年間）	交付対象	柏市



A07-001
大堀川左岸第2排水区雨水枝線整備事業
φ500～□3500×1500 L=0.9km

A07-002
大堀川左岸第10排水区雨水枝線整備事業
φ1000～□1500 L=0.3km

A07-003
大堀川左岸第10号雨水幹線整備事業
φ1350～φ1500 L=0.3km

A07-005
大堀川右岸第7号-2雨水幹線整備事業
φ2000 L=1.2km

A07-004
染井入落第7号雨水幹線整備事業
U2200×2000 L=0.2km

A07-008
大津川左岸第6号雨水幹線整備事業
U13000-10500×2500 L=0.3km

A07-007
大津川左岸第4号雨水幹線整備事業
□3300×2000 L=0.05km

A07-006
大津川左岸第3排水区雨水枝線整備事業
U450～U800 L=0.3km

凡 例	
	行政界
	全体計画区域
	雨水排水区界
	下水道法による事業計画区
	既設雨水幹線
	新設雨水幹線
	枝線整備事業

防災・安全交付金事業2

社会資本総合整備計画 防災・安全交付金

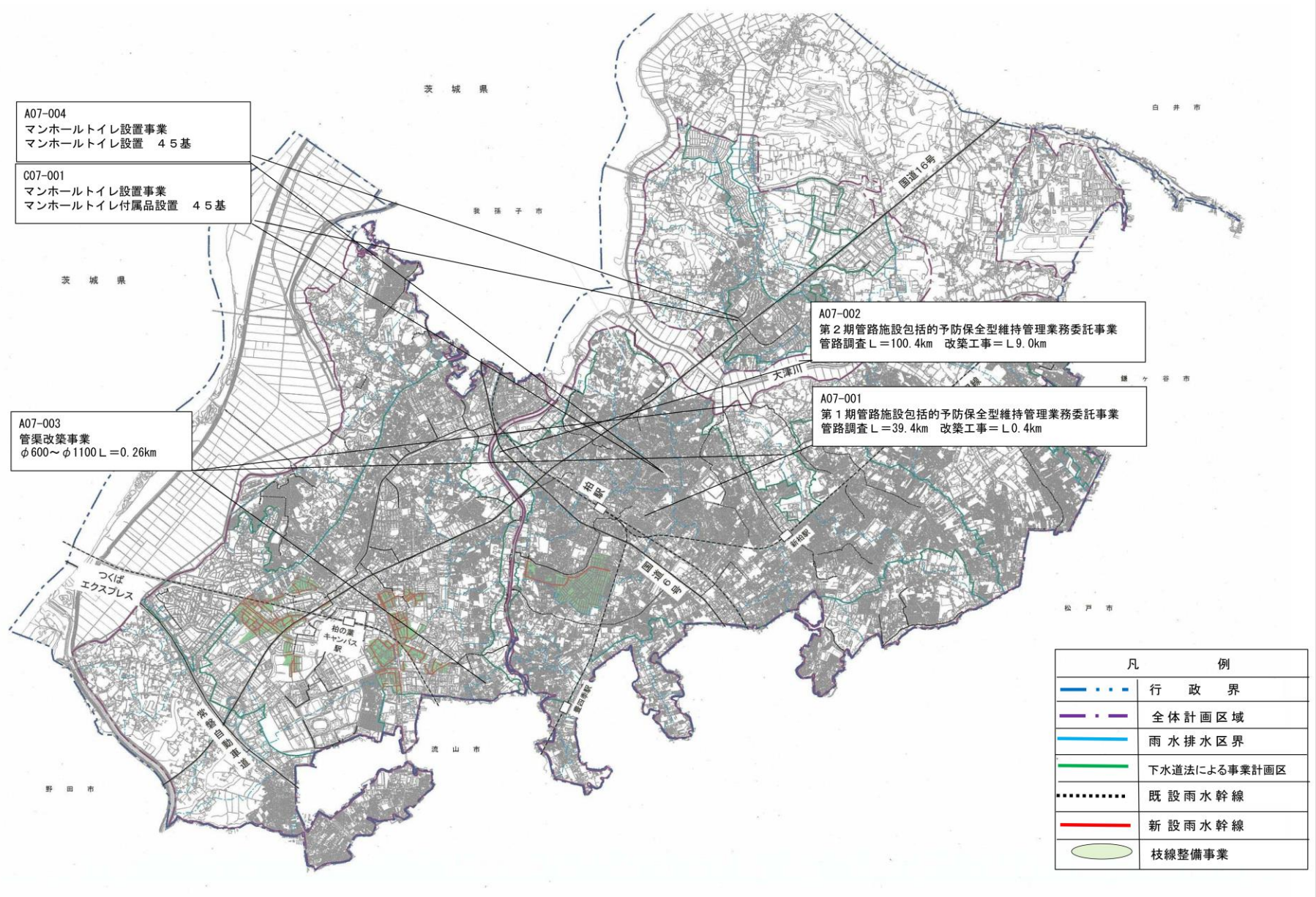
計画の名称	災害に強い柏市の下水道整備（防災・安全）												
計画の期間	令和03年度～令和07年度（5年間）								重点配分対象の該当				
交付対象	柏市												
計画の目標	下水道整備を行い、安全・安心、快適な暮らしを実現し、良好な生活環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	4,661	A	4,624	B	0	C	37	D	0	効果促進事業費の割合C／（A+B+C+D）	0.79	%

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	中間目標値	最終目標値
		R3	R5	R7
1	第1期管路施設包括的予防保全型維持管理業務委託で管路調査延長39.4km及び改築工事延長0.4kmを0%から100%にする。 管路調査及び改築工事済率 管路調査及び改築工事完了延長／管路調査及び改築工事すべき延長	0%	100%	100%
2	第2期管路施設包括的予防保全型維持管理業務委託で管路調査延長100.4km及び改築工事延長9kmを0%から100%にする。 管路調査及び改築工事済率 管路調査及び改築工事完了延長／管路調査及び改築工事すべき延長	0%	40%	100%
3	総合地震対策に基づいた改築工事0.26kmを完了させる。 総合地震対策に基づいた改築工事 改築工事完了延長／改築工事すべき延長	0%	100%	100%
4	総合地震対策に基づいたマンホールトイレ設置45基を完了させる。 マンホールトイレの整備率 設置完了マンホールトイレ基数／設置すべきマンホールトイレ基数	0%	82%	100%

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	-	連携中核都市圏を含む	-	流域水循環計画を含む	-	地域再生計画を含む	-
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

社会資本総合整備計画（防災・安全交付金事業）

計画の名称	災害に強い柏市の下水道整備（防災・安全）		
計画の期間	令和3年度～令和7年度（5年間）	交付対象	柏市



A07-004
マンホールトイレ設置事業
マンホールトイレ設置 45基

C07-001
マンホールトイレ設置事業
マンホールトイレ付属品設置 45基

A07-003
管渠改築事業
φ600～φ1100 L=0.26km

A07-002
第2期管路施設包括的予防保全型維持管理業務委託事業
管路調査L=100.4km 改築工事=L9.0km

A07-001
第1期管路施設包括的予防保全型維持管理業務委託事業
管路調査L=39.4km 改築工事=L0.4km

凡 例	
	行政界
	全体計画区域
	雨水排水区界
	下水道法による事業計画区
	既設雨水幹線
	新設雨水幹線
	枝線整備事業

社会資本整備総合交付金事業

社会資本総合整備計画 社会資本整備総合交付金

計画の名称	柏市の下水道普及率を向上させることによる快適な生活環境整備（重点計画）												
計画の期間	令和03年度～令和07年度（5年間）								重点配分対象の該当	○			
交付対象	柏市												
計画の目標	下水道整備を行い、快適な暮らしを実現し、良好な生活環境を創造する。												
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,555	A	1,555	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合C／（A+B+C+D）	0	%

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	中間目標値	最終目標値
		R3	R5	R7
1	下水道整備面積を4,781haから4,871haに増加させ、下水道処理人口普及率を90.5%（R3）から91.7%（R7）に増加させる。 下水道処理人口普及率 下水道を利用できる人口（人）／行政人口（人）	91%	91%	92%

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	—
-----	-----------	---	----------	---	----------	---	------------	---	------------	---	-----------	---

計画の名称	柏市の下水道普及率を向上させることによる快適な生活環境整備（重点計画）		
計画の期間	令和3年度～令和7年度（5年間）	交付対象	柏市

