■ 事後評価(社会資本総合整備計画)

市街地における高速道路IC等へのアクセス向上による 地域活性化支援

都市計画課

備考

 計画の名称
 市街地における高速道路IC等へのアクセス向上による地域活性化支援

 計画の期間
 令和2年度 ~ 令和6年度 (5年間)
 交付対象
 香川県、観音寺市

 計画の目標

定量的指標の現況値及び目標値

中間目標値

(R4末)

当初現況値

(R2当初)

0 %

目標値:

達成率

最終目標値

(R6末)

1 %

高速道路IC、工業団地等へのアクセス道路の整備を行い、利用者の移動の利便性を図る。

1. 事業効果の発現状況 : 一定の効果があった

黒渕工区において道路拡幅工事を実施し、令和8年度供用開始に向け、着実に工事の進捗を図ることができた。

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

所要時間の短縮率

ICから工業団地までの所要時間の短縮

	時間知			完成後の	所要時	間)/(現	況の所要	要時間))×100				達成値:	0 %				) %	0.0%				
全体事業費		合計 (A+B+C)		767	7百万円 A		767百万円	В -		С	-	効果促進事業費の割合 C/(A+B+C)			-		進捗率		98%			
実施事業費		合計 (A+B+C)		751	51百万円 A		751百万円	В	-	С -			効果促進事業費の割合 C/(A+B+C)		-		(事業費ベース)		90%			
交付対象	事業																					
A 基彰	7 //5					_								1							1	
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・規模等		市町名	R2	事業実 R3	実施期間 (年度) R4 R5 R6			全体事業費 (百万円)	実施事業費 (百万円)	進捗率	備考		
A01-001	,—.,	一般	香川県		香川県	、 作田川和	古岸線 (	南町工区)			現道拡幅	届 L=0.51km	観音寺市						573	573	100%	
A01-002	街路	一般	観音寺市	直接	観音寺市	f 作田川 和	<b>占岸線(</b>	黒渕工区)			現道拡幅	畐 L=0.21km	観音寺市						194	178	92%	地権者や地元関係者との協議 に不測の日時を要した
			<u> </u>								1		1			合計			767	751	98%	
B 関連	社会資	本整備事	業 (該	当なし)																		
番号	事業	地域	交付	直接	事業者	要素となる事業名(事業箇所)				事業内容・規模等		市町村名	事業実施期間 (年度)					実施事業費		備考		
省万	種別	種別	対象	間接	間接	安米には公尹未行(尹未酉四)			R2				R3	R4	R5	R6	(百万円)	(百万円)				
C 効果	促進事		当なし)								1											
番号	事業	地域	交付	直接事業		要素となる事業名(事業箇所)				事業内容・規模等		市町村名	事業実施期間 (年度)				全体事業費 (百万円)	実施事業費 (百万円)	進捗率	備考		
	種別	種別	対象	間接										R2	R3	R4	R5	R6	(日万円)	(日万円)		
7 m //s El	1 to 1 to 2 to 3	:/ کلاد ط	H- 1/1 . k . 1													<u> </u>						
その他関 番号	連する- 事業	事業 (i 地域	<u>該当なし</u> 交付	直接	T	1							1	1	車業宝	施期間	(年度)		A CL- He allo alle	eta Afa ete alla ette	進捗率	備考
省万	華来   地域   交竹   直接   <sub>事業者</sub>			要素となる事業名(事業箇所)			事	業内容・規模等	市町名	R2	事果夫	肥朔间 R4	(年度) R5	R6	全体事業費 (百万円)	実施事業費 (百万円)	<b>延沙平</b>	7用 与				
<b>—</b>				<del> </del>	_	+					<b>+</b>		<del>†</del>		<b>-</b>		+	<b>+</b>				

#### 要素事業の事業進捗

概ね計画どおり進捗

・地権者や地元関係者との協議に不測の日時を要し、やや進捗が遅れているが、事業全体では概ね計画どおり進捗している。

#### 2. 今後の方針

#### 継続

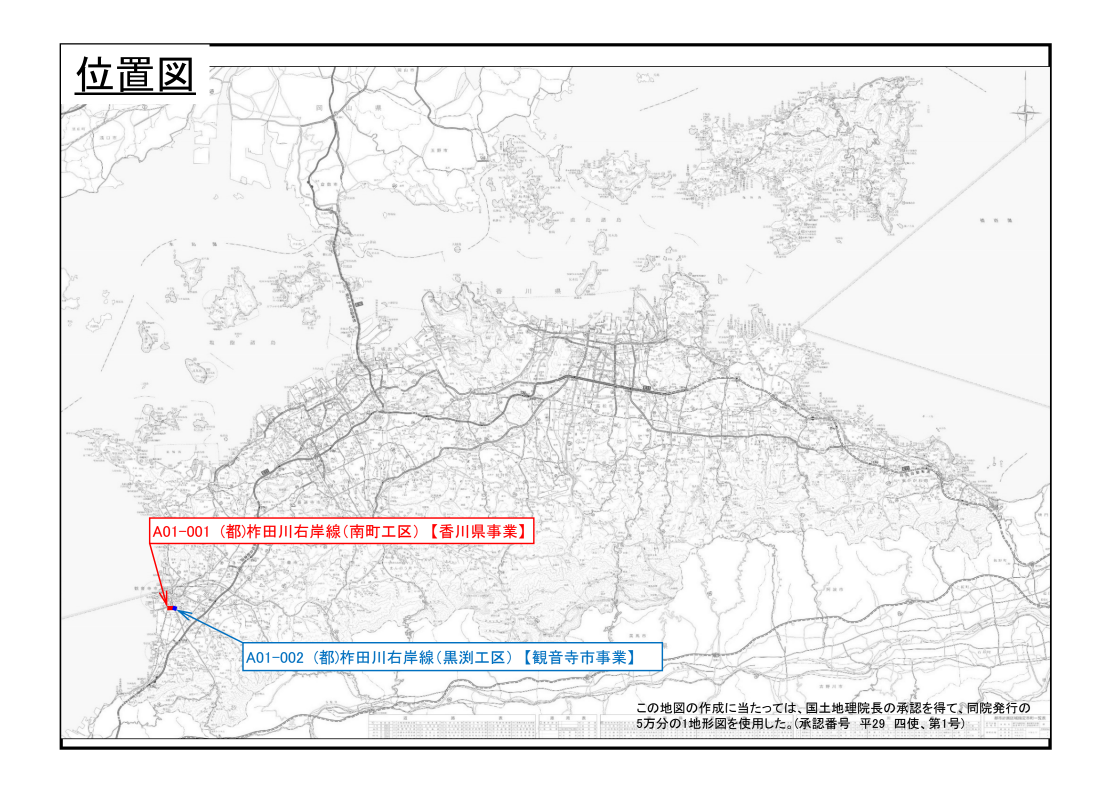
- ・令和8年度の黒渕工区の供用開始及び令和10年度の全事業区間の供用開始を目指し、引き続き、高速道路IC、工業団地等へのアクセス道路の整備を行い、利用者の移動の利便性を図る。
- ・計画目標どおりの予算確保に努める。

## 事後評価書参考資料

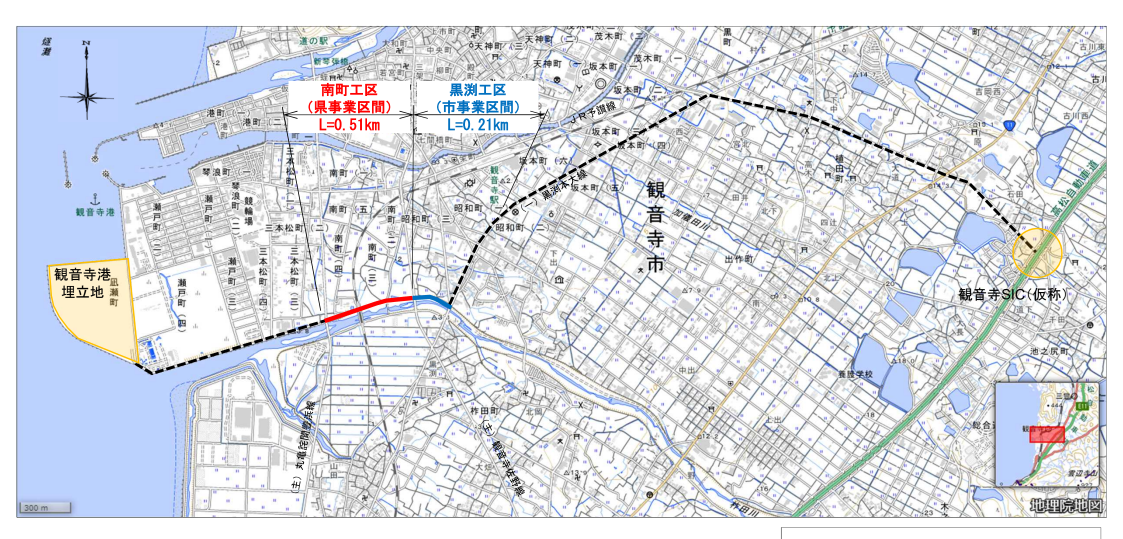
■ 事後評価(社会資本総合整備計画)

市街地における高速道路IC等へのアクセス向上による 地域活性化支援

都市計画課



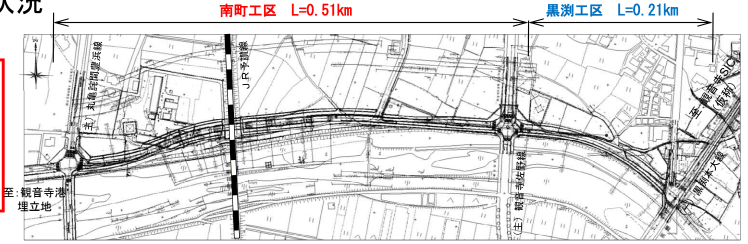
## 事業概要



\_\_\_\_\_ 観音寺SIC(仮称)~観音寺港埋立地 アクセスルート

# 事業概要 事業の進捗状況

- 南町工区(香川県事業区間) (R10年度供用開始予定)
- •R6年度末本線部の用地取得完了予定
- •R6年度より一部工事着手



■ 黒渕工区(観音寺市事業区間) (R8年度供用開始予定)

R1.6.11撮影



【着手前】



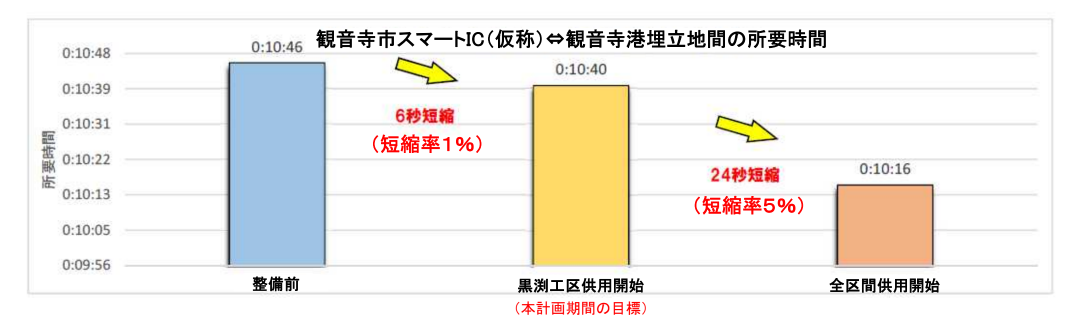
【着手後】

## 定量的指標

### ■ 本計画期間における整備目標と実績

事業者	事業箇所	今回事業内容	目標	実績
香川県	南町工区	設計、用地取得、工事着手	継続(R10供用開始)	継続(R10供用開始予定)
観音寺市	黒渕工区	設計、用地取得、工事完了	完了(R6供用開始)	継続(R8供用開始予定)

### ■ 柞田川右岸線整備による効果



### 定量的指標

ICから工業団地までの所要時間の短縮率(%)=(1-(完成後の所要時間)/(現況の所要時間))×100