

社会資本総合整備計画 事後評価書

計画の名称	防災・安全に配慮した京都府港湾（舞鶴港、宮津港、久美浜港）施設整備（防災・安全）											
計画の期間	平成27年度～平成31年度（5年間）										重点配分対象の該当	
交付対象	京都府											
計画の目標	港湾改修事業：舞鶴港、宮津港、久美浜港において、施設の老朽化等による陳腐化した施設に適切な改良を加え、有効活用することで、港湾利用者の利便性の向上を図る。 港湾施設長寿命化計画策定事業：港湾施設の戦略的維持管理の推進に当たり、舞鶴港、宮津港、久美浜港に位置する港湾施設を適切に維持、管理していくための長寿命化計画を策定する。											
全体事業費（百万円）	合計（A+B+C+D）	1,800	A	1,800	B	0	C	0	D	0	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	0 %

番号	計画的成果目標（定量的指標）	定量的指標の現況値及び目標値		
		定量的指標の定義及び算定式		
		当初現況値	中間目標値	最終目標値
		H27当初	H29末	H31末
1	港湾改修事業：平成31年度末までに計画箇所（25箇所）の内25箇所の改良を行う。 港湾改修事業：H27～H31で改良を行う箇所の改良率を算出する。 （改良率％）＝（改良済み箇所）／23箇所	0%	52%	100%
2	港湾施設長寿命化計画策定事業：平成28年度末までに計画策定が必要な施設全て（外郭施設 39施設）の計画を策定する。 港湾施設長寿命化計画策定事業：長寿命化計画の策定率を施設区分（外郭施設）毎に算出する。 （策定率％）＝（策定済み計画）／（全体策定計画）	80%	100%	100%
3	港湾施設長寿命化計画策定事業：平成28年度末までに計画策定が必要な施設全て（係留施設 117施設）の計画を策定する。 港湾施設長寿命化計画策定事業：長寿命化計画の策定率を施設区分（係留施設）毎に算出する。 （策定率％）＝（策定済み計画）／（全体策定計画）	70%	100%	100%
4	港湾施設長寿命化計画策定事業：平成28年度末までに計画策定が必要な施設全て（臨港交通施設 18km）の計画を策定する。 港湾施設長寿命化計画策定事業：長寿命化計画の策定率を施設区分（臨港交通施設）毎に算出する。 （策定率％）＝（策定済み計画）／（全体策定計画）	81%	100%	100%

備考等	個別施設計画を含む	<input type="radio"/>	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
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
港湾事業	A02-001	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	第2ふ頭 岸壁補修 (1-A-1)	岸壁 L= 315m	舞鶴港・西港商 港地区						26		策定済
	A02-002	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	第4ふ頭 岸壁補修 (1-A-2)	岸壁補修 L=300m	舞鶴港・西港商 港地区						66		策定済
	A02-003	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	喜多ふ頭 岸壁補修 (1-A-3)	岸壁 L=370m	舞鶴港・西港商 港地区						3		策定済
	A02-004	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	喜多ふ頭 防波堤補修 (1-A-4)	防波堤 L=375m	舞鶴港・西港商 港地区						78		策定済
	A02-005	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	喜多ふ頭 物揚場補修 (1-A-5)	物揚場 L=70m	舞鶴港・西港商 港地区						9		策定済
	A02-006	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	第2ふ頭地区 臨港道路補修 (1-A-6)	道路 L=1,350m	舞鶴港・西港商 港地区						60		策定済

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
港湾事業	A02-007	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	下福井喜多臨港道路 補修 (1-A-7)	道路 L=1,075m 橋梁2橋	舞鶴港・西港地区						315		策定済
	A02-008	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	前島ふ頭 係留施設補修 (1-A-8)	岸壁 L=130m 物揚場 L=68m	舞鶴港・東港地区						60		策定済
	A02-009	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	前島地区 臨港道路補修 (1-A-9)	道路 L=910m	舞鶴港・東港地区						90		策定済
	A02-010	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	佐波賀地区 係留施設補修 (1-A-10)	物揚場 L=40m 棧橋 L=25m	舞鶴港・東港地区						30		策定済
	A02-011	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	大波下地区 船だまり補修 (1-A-11)	導流堤 L=202m 物揚場 L=142m	舞鶴港・東港地区						210		策定済
	A02-012	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	白杉地区 防波堤補修 (1-A-12)	防波堤 L=141m	舞鶴港・西港地区						45		策定済

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
港湾事業	A02-013	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	平埋立護岸 補修 (1-A-13)	護岸 L=780m	舞鶴港・東港地区						30		策定済
	A02-014	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	竹屋物揚場取付改修 (1-A-14)	物揚場 L=65m	舞鶴港・西港地区						66		未策定
	A02-015	港湾	一般	京都府	直接	京都府	地方	改良	久美浜水路 護岸改良 (1-A-15)	護岸 L=40m	久美浜港・久美浜地区						35		策定中
	A02-016	港湾	一般	京都府	直接	京都府	地方	改良	長柄C棧橋 棧橋上部工補修 (1-A-16)	棧橋 L=44m	久美浜港・久美浜地区						21		策定済
	A02-017	港湾	一般	京都府	直接	京都府	地方	改良	久美浜防波堤 防波堤上部工補修 (1-A-17)	防波堤 L=90m	久美浜港・久美浜地区						21		策定済
	A02-018	港湾	一般	京都府	直接	京都府	地方	改良	島崎物揚場 物揚場補修 (1-A-18)	防舷材 3基	宮津港・小型船だまり地区						5		策定済

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	
												H27	H28	H29	H30	H31				
一体的に実施することにより期待される効果																				
備考																				
港湾事業	A02-019	港湾	一般	京都府	直接	京都府	地方	改良	鶴賀第二埠頭 泊地(-4.5 m) 浚渫 (1-A-19)	浚渫 水深-4.5m	宮津港・鶴賀地 区						24		策定済	
	A02-020	港湾	一般	京都府	直接	京都府	地方	改良	鶴賀第二埠頭 泊地(-5. 5) 浚渫 (1-A-20)	浚渫 水深-5.5m	宮津港・鶴賀地 区							24		策定済
	A02-021	港湾	一般	京都府	直接	京都府	地方	改良	日置物揚場 浚渫 (1-A- 21)	物揚場 浚渫	宮津港・日置地 区							15		策定済
	A02-022	港湾	一般	京都府	直接	京都府	地方	改良	日置防波堤 補修 (1-A- 22)	消波ブロック補修 L=60m	宮津港・日置地 区							15		策定済
	A02-023	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	維持管 理	舞鶴港 長寿命化計画策 定 (1-A-20)	外郭施設10件、係留施設49件 、臨港交通施設16km(橋梁9 橋含む)	舞鶴港							15		-
	A02-024	港湾	一般	京都府	直接	京都府	地方	維持管 理	宮津港、久美浜港 長寿 命化計画策定 (1-A-21)	外郭施設29件、係留施設68件 、臨港交通施設2km(橋梁1橋 含む)	宮津港、久美浜 港							15		-

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
												H27	H28	H29	H30	H31			
一体的に実施することにより期待される効果																			
備考																			
港湾事業	A02-025	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	第4ふ頭岸壁(-10m)	岸壁 L=185m	舞鶴港・西港商 港地区						450		策定済
	A02-026	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	喜多ふ頭北側防波堤補修	防波堤補修	舞鶴港・西港商 港地区						12		策定済
	A02-027	港湾	一般	京都府	直接	京都府	重要	改良	第1ふ頭北物揚場補修	物揚場補修	舞鶴港・西港商 港地区						60		策定済
	小計																1,800		
	合計																1,800		

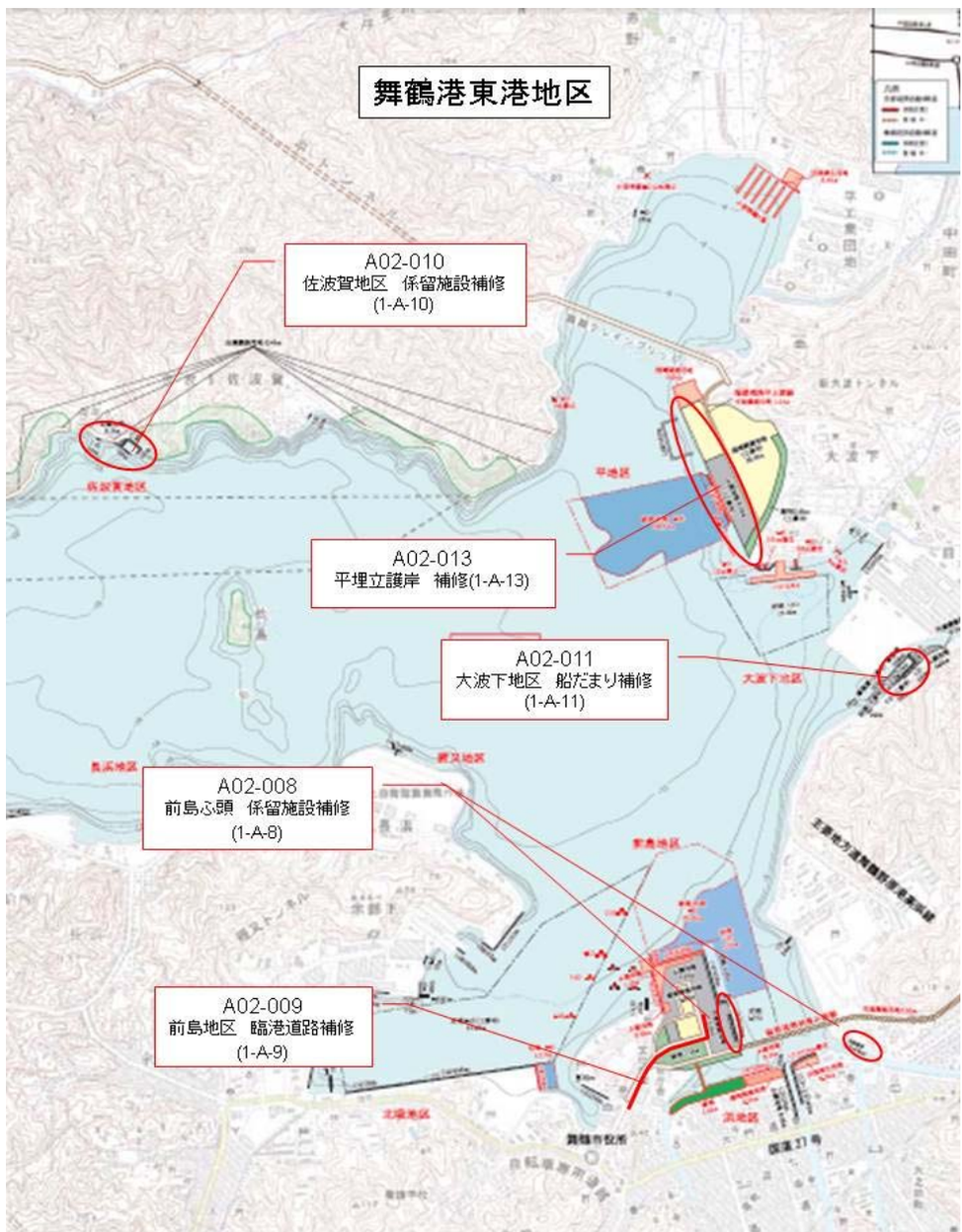
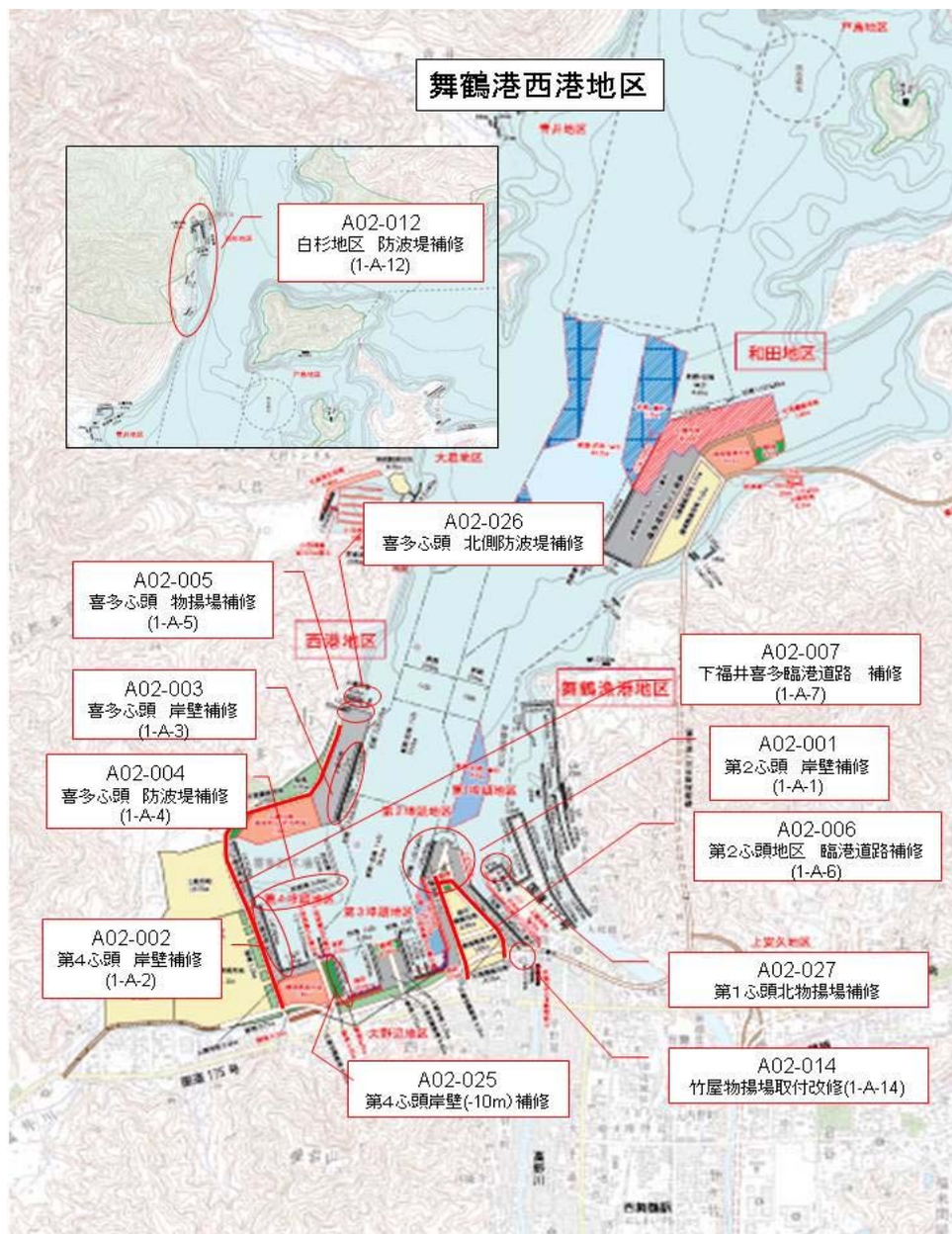
事後評価

事後評価の実施体制、実施時期	
事後評価の実施体制 京都府建設交通部港湾局において事後評価を実施	事後評価の実施時期 令和3年3月
	公表の方法 京都府ホームページ
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	<ul style="list-style-type: none"> ・ 計画期間内に老朽化等による陳腐化施設の改良を行った結果、7箇所の改良が完了し、利用者の利便性等が従前より向上した。 ・ 計画期間内に予定していた港湾施設の長寿命化計画が策定され、戦略的な維持管理の推進に寄与した。
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）	
<ul style="list-style-type: none"> ・ 本計画後も引き続き、社会資本整備総合交付金を活用して、老朽化等による陳腐化した施設の適切な改良を実施することにより、さらなる利便性の向上を追求する。 	

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	改良を行う箇所の改良率	
	最終目標値	100%
	最終実績値	30%
施工時期等についての調整が必要となったため。		
2	計画策定が必要な外郭施設の計画策定率	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
-		
3	計画策定が必要な係留施設の計画策定率	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
-		
4	計画策定が必要な臨港交通施設の計画策定率	
	最終目標値	100%
	最終実績値	100%
-		

(参考図面)

計画の名称	防災・安全に配慮した京都府港湾（舞鶴港、宮津港、久美浜港）施設整備（防災・安全）		
計画の期間	平成27年度 ～ 平成31年度（5年間）	交付対象	京都府



(参考図面)

計画の名称	防災・安全に配慮した京都府港湾（舞鶴港、宮津港、久美浜港）施設整備（防災・安全）		
計画の期間	平成27年度 ～ 平成31年度（5年間）	交付対象	京都府

