社会資本総合整備計画 防災・安全交付金 令和07年06月18日

計画の名	3称 山口県におけ	る利用者の利便性・安全性の向」	上に資するみなとづくり (防災・安	全)								
計画の其	間 令和04年	度 ~ 令和08年度 (5年間								重点配分対	象の該当	
交付対	象 山口県,岩国市	ī								·		
計画の目	標安全対策等を	行うことにより、既存港湾施設に	こおける利用者の利便性・安全性の(向上を図る。								
全体事	業費(百万円)	合計 (A + B + C + D)	2,113 A	2,113 B	0 C		0 D	0	効果促進事業	費の割合 C / (A + B + C	+ D)	0 %
					<u></u> 計画の成果目標(定量的	勺指標)						
番号										E量的指標の現況値及び目標	傾	
宙写			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
								R4		R6	R8	
ŀ			を63%(R4)から100%(R8)	に増加させる。						T		
		ける緑地整備完了割合により算出						63%		78%	100%	
		= (整備完了緑地面積) / (計画		o, , p o > 1 - 1 - 2								
- 1			D解消率を0%(R4)から100 ⁰ 弯施設の、対策が必要な箇所を解消					0%		70%	100%	
			明施成の、対象が必要な固所を解析 所数)/(要対策箇所数)×100					0 70		7070	100 70	
	(1 1 2 2 3 1 5		(文// (文// 文// X / V / V / V / V / V / V / V / V / V									
								-				
				1				1	ı	,		
		備考等		個別施設計画を含む(国土強靱化を含む	0	定住自立圏を含む	直携中枢都	『市圏を含む ○	流域水循環計画を含む -	地域再生	計画を含む -

1

業		事業	地域	交付	直接		1		要素となる事業名	事業内容	市区町村名/	車柴宝	施期間(年度)	全体事業費	費用	個別施設語
事業(大)	番号	● 乗 ■ 種別	種別	対象	間接	事業者	種別 1	種別 2	女系となる事業も (事業箇所)	争未内台 (延長・面積等)			5 RO6 RO7 RO8			(年) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日) (日
F ** (八)	田勺					 される効果			(事業四川)	(延及 面積分)	70/5 地区日	INO4 INO	3 100 107 100		医皿儿	J.R.E.IV.
		備考	プロピフ 6	- C C &	トラ州可	∟100以木										
<u> </u>	A02-001		一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	緑地の改良 (1-A1-1)	面積 A=52,000m2	三田尻中関港三			280		策定済
•	7.02 001	/6/3	132	ЩПЖ	2.0	ШПХ				ш1 <u>я</u> 71—02,000 m2	田尻地区(新築			200		/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
											地)					
	A02-002	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	緑地の改良 (1-A1-3)	面積 A=29,000m2	宇部港本港地区			102		策定済
	7.02 002	7.57-5	132		12.1			PA DC		M 152 11 20,000	3 40/0 17/0 000					JXX-2"
	A02-003	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	緑地の改良 (1-A1-4)	面積 A=19,000m2	宇部港本港地区			170		策定済
							1		1	1						
	A02-004	港湾	一般	山口県	直接	山口県	拠点	改良	緑地の改良 (1-A1-5)	面積 A=24,000m2	徳山下松港徳山			141		策定派
											地区					
	A02-005	港湾	一般	山口県	直接	山口県	拠点	改良	緑地の新設 (1-A1-6)	面積 A=17,000m2	徳山下松港徳山			6		策定派
											地区					
	A02-006	港湾	一般	山口県	直接	山口県	拠点	改良	物揚場(-4m)の改良 (1-A1	延長 L=270m	徳山下松港徳山			26		策定法
									-53)		地区					
			T	T	T	T		T_, .	T	T						T
	A02-007	港湾	一般	山口県	直接	山口県	地方	改良	浮桟橋の改良 (1-A1-70)	浮桟橋 N=1基	久賀港港町地区			39		策定流

		事業	地域	交付	直接	事業者	 種別 1	種別 2	要素となる事業名		事業内容	市区町村名/		西期間 (年度)	全体事業費	費用	個別施設計画
事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		作生力リ	1宝刀」 乙	(事業箇所)		(延長・面積等)	港湾・地区名	R04 R05	R06 R07 R08	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	ることによ	り期待	される効果											
		備考	1					1	1				, ,				
業	A02-008	港湾	一般	山口県	直接	山口県	地方	改良	物揚場(-2m)の改良(1-A1	延長	L=188m	久賀港港町地区			79		策定済
									-72)								
	A02-009	港湾	一般	山口県	直接	山口県	地方	改良	導流堤の改良 (1-A1-73)	延長	L=30m	平生港平生地区			53		策定済
	A02-010	港湾	一般	山口県	直接	山口県	地方	改良	物揚場(-4m)の改良 (1-A1	延長	L=130m	平生港田布施地			37		策定済
									-74)			X					
	A02-011	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	臨港道路の改良 (1-A1-78	面積	A=6,000 m ²	三田尻中関港中			53		策定済
)			関地区					
	A02-012	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	浮桟橋の改良 (1-A1-79)	浮桟橋	s N=1基	三田尻中関港三			46		策定済
												田尻地区(新築					
												地)					
	A02-013	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-5.5m)の改良(1-A1	延長	L=240m	三田尻中関港三			5		策定済
									-80)			田尻地区(新築					
												地)					
													-				

A 基幹事業																	
		事業	地域	交付	直接	事業者	種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名/		実施期間		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別	対象	間接		「生ん」・	1年ルリム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R04 F	R05 R06	R07 R08	(百万円)	便益比	策定状況
			実施する	3ことによ	リ期待で	される効果											
		備考	T	т	T	T	1	I	T	T							1
港湾事業	A02-014	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	浮桟橋の改良 (1-A1-81)	浮桟橋 N=1基	三田尻中関港三				11		策定済
											田尻地区(築地						
)						
	A02-015	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	物揚場 (-2.5m)の改良 (1	延長 L=45m	宇部港本港地区				21		策定済
ĺ									-A1-85)								
								•			•						
	A02-016	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	浮桟橋の改良 (1-A1-87)	浮桟橋 N=1基	宇部港本港地区				8		策定済
			•					'					'				
	A02-017	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	臨港道路の改良 (1-A1-92	面積 A=1,500m2	宇部港沖の山地				12		策定済
)		×						
			1			1								<u> </u>			
	A02-018	港湾	一般	山口県	直接	山口県	拠点	改良	岸壁(-12m)の改良(1-A1-	延長 L=240m	徳山下松港徳山				15		策定済
ĺ									104)		地区						
			1														1
	A02-019	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-12m)の改良(1-A1-	延長 L=480m	三田尻中関港中				26		策定済
									122)		関地区						
1			1	<u></u>					1,	1	127.00						
1			T		T							ТТ					
			1			<u> </u>											

A 基幹事業	-																
		事業	地域		直接		種別 1	│ 種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		€施期間 (年		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別				「生力」・	作出力リム	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R04 R0′	05 R06 R07	7 R08	(百万円)	便益比	策定状況
	'		-実施す?	ることにょ	より期待	きされる効果											
<u> </u>		備考															
港湾事業	A02-020	港湾	一般	山口県	直接	山口県	地方	改良	岸壁(-4.5m)の改良(1-A1	延長 L=69m	油谷港粟野地区			'	22		策定済
	'		'						-134)					'			
	A02-021	港湾	一般	山口県	直接	山口県	地方	改良	物揚場(-2.5m)の改良 (1-	延長 L=40m	油谷港粟野地区	. T	\top	\top	8		策定済
	'		'						A1-135)					'			
	A02-022	* 注流	一般	山口県	直接	山口県	地方	改良	岸壁(-7.2m)の改良(1-A1	7.T. E 1 440m	萩港後小畑地区	.——			T 10		策定済
	AU2-U221	港湾	一版	山山宗	且按	山口宗	地力	以及	岸壁(-7.2m)の改良(1-A1 -136)	姓長 L=110m	秋港俊小畑地広			'	19		東正海
	'		'						-130)					'			
	A02-023	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-10m)の改良(1-A1-	延長 L=180m	宇部港芝中地区	, 🗍 🥛	\Box	$\overline{}$	26		策定済
			'						144)					'	!		
	A02-024	1 港湾	一般	山口県	直接	山口県	地方	改良	物揚場(-2.5m)の改良 (1-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	角島港尾山地区	\top	$\neg \neg$	$\overline{}$	5	. T	策定済
	AUZ - UZ .	/B/5	ן אניו	ШНЛ	百次	ШНЖ	רל כול ל	LXLX	A1-151)	建 区 L=100m				'			жеи
	'																
	'																
	A02-025	港湾	一般	山口県	直接	山口県	地方	改良	桟橋 (-2.5m) の改良 (1-	延長 L=20m	特牛港特牛地区	, 📗		7	2		策定済
	'		'						A1-152)					'			
	'					<u> </u>											
	'																
	'		'											'			
	1																
	<u></u> '																

4

A 基幹事業	·	-								-							
		事業	地域		直接		種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /		実施期間 (4		全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別					「生力」 と	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	R04 R0	05 R06 R0	J7 R08	(百万円)	便益比	策定状況
1	1		<u>-実施す</u> ぞ	ることによ	ょり期待	される効果											
<u> </u>		備考															
港湾事業	A02-026	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁 (-10m)の改良 (1-A	延長 L=186m	小野田港東沖地				25		策定済
	1								1-163)		区						
ĺ	1																
	L'																
	A02-027	港湾	一般	山口県	直接	山口県	拠点	改良	橋梁の改良(1-A1-166)	延長 L=1,045m	徳山下松港新南				16		策定済
	1		_ '								陽地区				!		
ĺ											-						
			•													-	
ĺ	A02-028	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	船揚場の改良 (1-A1-168	延長 L=20m	岩国港青木地区				7		策定済
	1		')						I		
1	1								.1.							-	
	1													-			
	A02-029	港湾	一般	山口県	直接	山口県	地方	改良	物揚場(-4.0m)の改良(1-	延長 L=72m	萩港浜崎地区		$\neg \neg \neg$	\neg	14		策定済
	1	1	"						A1-169)		" =				J		
	1																
	1																
	A02-030	 港湾	一般	山口県	直接	山口県	地方	改良		面積 A=1.485m2	室津港室津地区	\top	$\overline{}$	\neg	20		策定済
		1/5/3	130	шни.	□.,	ЩПЛ			3)	四項 /	*						ж.с.,,
	1		'													1	
	1	<u> </u>															
	A02-031		一般	山口県	直接	山口県	地方	改良	防波堤の整備(1-A1-175	延長 L=140m	萩港浜崎地区	\top	$\overline{}$		9	. T	策定済
	AUZ-0311	他号	一刀又	ЩЦЖ	且政	ЩЦЖ	רלשל	CX De		進技 L=140 Ⅲ					١		東 上/月
	1		')								
	1	<u> </u>															
	<u> </u>																
	1		Ш'														
	1	<u> </u>															
	'																

A 基幹事業																	
		事業	地域	I			種別 1	種別 2	要素となる事業名	事業内容	市区町村名 /				全体事業費	費用	個別施設計画
基幹事業(大)	番号	種別	種別			ξ		作里力」 4	(事業箇所)	(延長・面積等)	港湾・地区名	RO4 Rr	J5 R06	R07 R08	(百万円)	便益比	策定状況
	'		実施する	ることによ	より期待	きされる効果											
		備考															
港湾事業	A02-032	<u>/</u> 港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良	泊地(-10m)の改良(1-A1-	· 土量 V=30千m3	小野田港東沖地			T '	480		策定済
	'								176)		区			']		
1	'																
	'					-								-	-		
1	A02-033	3 港湾	一般	岩国市	直接	岩国市	重要	改良	物揚場(-2.0m)の改良	延長 L=386m	岩国港室の木地	. T	\neg	$\overline{\Box}$	250		策定済
		,5, 1	/	— .				-	1838-8(= ,		区			'	1)
	'													سللل			\perp
	'	<u> </u>															
1	100,00	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		T	T_++÷		T===	T-4-5	totala a 75 台 / 4 A 4 477	77 E 1 04.		.——					
	A02-034	港湾	一般	山口県	直接	山口県	重要	改良		延長 L=31m	岩国港藤生地区			'	80		策定済
1	')					'	'		\perp
	'																
			T		T_{-}		T				小計			<u> </u>	2,113		
1	'																
	'			-		-	-							-		-	
	+		T	\top	$\overline{}$		\top	\top	T		合計	\top		T '	2,113		
1	'														1		
	'																
1		+	\top	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	$\overline{}$	\top	<u> </u>			\top	\neg		$\overline{}$	Τ	\top
1	'													<u></u> '			
1	'																
																	
1	'													'	'		
1	'																
1																	
1					$\overline{}$									T			
1	'							-1									
1	'																
	ٔ ــــــــــــــــــــــــــــــــــــ																

交付金の執行状況

(単位:百万円)

	R04	R05		(14,13,13)
配分額 (a)	172	175		
計画別流用増 減額 (b)	0	0		
交付額 (c=a+b)	172	175		
前年度からの繰越額 (d)	0	95		
支払済額 (e)	77	129		
翌年度繰越額 (f)	95	141		
うち未契約繰越額(g)	0	0		
不用額 (h = c+d-e-f)	0	0		
未契約繰越率+不用率 (i = (g+h)/(c+d))%	0	0		
未契約繰越率+不用率が10%を超えている場				
合その理由				