

社会資本総合整備計画（防災・安全交付金） 事後評価書

平成30年3月16日

計画の名称	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）			重点配分対象の該当
計画の期間	平成25年度～平成29年度（5年間）	交付対象	山口県、岩国市	
計画の目標				

老朽化した既存港湾施設について、長寿命化対策に加え、安全対策等を行うことにより、利用者の利便性・安全性の向上を図る。

計画の成果目標（定量的指標）

- ・三田尻中関港において、緑地を整備する。（H29までに0.9ha）
- ・小型船舶等を対象とした係留施設で、荒天時においても係留・荷役可能な船舶数を152隻（H25）から182隻（H29）とする。
- ・老朽化等により利便性、安全性の低下した港湾施設の要対策箇所の解消率を0%（H25）から100%（H29）とする。

定量的指標の定義及び算定式

①	三田尻中関港における緑地整備面積により算出する。 (緑地面積) m <sup>2</sup>	定量的指標の現況値及び目標値			備考
		当初現況値 (H25当初)	中間目標値 (H27末)	最終目標値 (H29末)	
		80,670m <sup>2</sup>	86,696m <sup>2</sup>	90,041m <sup>2</sup>	・山口県国土強靱化地域計画に基づき実施される要 素事業：1-A1-5～1-A1-184、1-A1-220、1-A1-221
②	徳山下松港、岩国港、三田尻中関港、角島港において整備施設の計画延長に対する整備完了した延長の割合により算出する。 (荒天時の係留・荷役可能船舶数) = (整備完了した延長) / (施設計画延長) × (計画係留・荷役可能隻数)	152隻	165隻	182隻	
③	県内各港(拠点・重要・地方)で老朽化や危険な利用となる、利便性、安全性の低下した港湾施設の、対策が必要な箇所を 解消した割合を算出する。 (手当が必要な施設の解消率) % = (対策済み箇所数) / (要対策箇所数) × 100	0%	32%	100%	

事後評価

実施体制、実施時期 事後評価												
実施体制						実施時期						
土木建築部評価システム検討委員会にて、事後評価を実施						交付期間の最終年度			公表の方法			
						山口県ホームページに掲載						
全体事業費	合計 (A+B+C+D)	3,088 百万円	A	2,630 百万円	B	0 百万円	C	458 百万円	D	0 百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C+D)	14.8%

交付対象事業

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	港湾種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	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	備考
											H25	H26	H27	H28	H29				
【緑地施設の整備】																			
1-A1-5	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	緑地の改良	面積 A=45,000m <sup>2</sup>	三田尻中関港新築地区						158	-	策定済	
1-A1-6	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	緑地の改良	面積 A=21,000m <sup>2</sup>	岩国港装港地区						21	-	策定済	
1-A1-8	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	緑地の改良	面積 A=29,000m <sup>2</sup>	宇部港本港地区						50	-	策定済	
【小型船舶まわりの整備】																			
1-A1-30	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	建設	防波堤の整備	延長 L=80m	徳山下松港笠戸本浦地区						230	-	-	
1-A1-31	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	防波堤の改良	延長 L=170m	徳山下松港笠戸深浦地区						2	-	策定済	
1-A1-35	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	建設	浮桟橋の改良	設置 2基	岩国港装港地区						9	-	-	
1-A1-37	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	防波堤の改良	延長 L=90m	三田尻中関港中関地区						79	-	策定済	
1-A1-39	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	改良	防波堤の改良	延長 L=70m	角島港角島地区						114	-	策定済	
1-A1-41	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	建設	浮桟橋の整備	浮桟橋 1基	岩国港新港地区						16	-	-	
1-A1-42	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	建設	防波堤の整備	延長 L=35m	岩国港郷ヶ崎地区						12	-	策定済	
【既存施設有効活用促進】																			
1-A1-50	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	物揚場(-4m)の改良	可動橋改良 1基	徳山下松港徳山地区						83	-	策定済	
1-A1-52	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	岸壁(-6m)の本体改良	延長 L=69m	徳山下松港徳山地区						30	-	策定済	
1-A1-53	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	岸壁(-10m)の改良	延長 L=370m	徳山下松港下松地区						66	-	策定済	
1-A1-54	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	岸壁(-5.5m)の改良	延長 L=270m	徳山下松港新南陽地区						32	-	策定済	
1-A1-56	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	船揚場の改良	延長 L=30m	徳山下松港下松地区						13	-	策定済	
1-A1-58	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	改良	可動橋の改良	本体内 1式	柳井港岸ノ下地区						46	-	策定済	
1-A1-65	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	改良	浮桟橋の本体・付属物改良	本体内 1式	平生港平生地区						6	-	策定済	
1-A1-67	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	防砂堤の改良	延長 L=34m	岩国港藤生地区						38	-	策定済	
1-A1-70	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	桟橋の改良	延長 L=90m	岩国港装港地区						43	-	策定済	
1-A1-71	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	道路の路面改良	延長 L=573m	岩国港装東地区						27	-	策定済	
1-A1-72	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	道路の路面改良	延長 L=250m	岩国港立石地区						5	-	策定済	
1-A1-73	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	物揚場(-3m)のエプロン改良	延長 L=50m	徳山下松港笠戸本浦地区						7	-	策定済	
1-A1-74	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	物揚場(-4m)の改良	延長 L=60m	徳山下松港徳山地区						5	-	策定済	
1-A1-75	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	船揚場の改良	延長 L=40m	岩国港黒磯地区						8	-	策定済	
1-A1-76	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	船揚場の改良	延長 L=37m	岩国港郷ヶ崎地区						6	-	策定済	
1-A1-78	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	物揚場(-2m)のエプロン改良	延長 L=110m	岩国港門前地区						25	-	策定済	
1-A1-220	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	道路の路面改良	延長 L=500m	岩国港室の木地区						20	-	策定済	
1-A1-221	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	船揚場の改良	延長 L=30m	徳山下松港新南陽地区						4	-	策定済	
1-A1-83	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	岸壁(-5.5m)のエプロン・付属物改良	延長 L=180m	徳山下松港光地区						12	-	策定済	
1-A1-84	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	岸壁(-12m)のエプロン・付属物改良	延長 L=240m	徳山下松港徳山地区						35	-	策定済	
1-A1-86	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	岸壁(-10m)のエプロン・付属物改良	延長 L=370m	徳山下松港下松地区						25	-	策定済	
1-A1-87	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	道路の路面・付属物改良	面積 A=2852m <sup>2</sup>	徳山下松港徳山地区						47	-	策定済	
1-A1-88	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	道路の路面改良	面積 A=527m <sup>2</sup>	徳山下松港下松地区						34	-	策定済	
1-A1-89	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	物揚場(-2m)浮桟橋の付属物改良	延長 L=230m	徳山下松港下松地区						2	-	策定済	
1-A1-90	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	物揚場(-3m)のエプロン・付属物改良	延長 L=260m	徳山下松港下松地区						5	-	策定済	
1-A1-91	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	物揚場(-4m)のエプロン・付属物改良	延長 L=165m	徳山下松港下松地区						4	-	策定済	
1-A1-92	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	物揚場(-3m)のエプロン・付属物改良	延長 L=310m	徳山下松港徳山地区						10	-	策定済	
1-A1-93	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	物揚場(-1.5m)の本体・付属物改良	延長 L=120m	徳山下松港徳山地区						1	-	策定済	
1-A1-94	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	物揚場(-2m)の付属物改良	延長 L=88m	徳山下松港徳山地区						1	-	策定済	
1-A1-95	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	物揚場(-1m)の本体・付属物改良	延長 L=52m	徳山下松港徳山地区						4	-	策定済	
1-A1-96	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	浮桟橋の本体・付属物改良	本体内 1式	徳山下松港徳山地区						26	-	策定済	
1-A1-97	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	道路の路面改良	面積 A=826m <sup>2</sup>	徳山下松港新南陽地区						32	-	策定済	
1-A1-99	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	岸壁(-4.5m)のエプロン・付属物改良	延長 L=120m	徳山下松港下松地区						4	-	策定済	
1-A1-100	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	取付護岸の改良(岸壁(-10m))	延長 L=20m	岩国港装東地区						19	-	策定済	
1-A1-101	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-10m)のエプロン・付属物改良	延長 L=305m	岩国港新港地区						59	-	策定済	
1-A1-103	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	物揚場(-4m)のエプロン・付属物改良	延長 L=100m	岩国港室の木地区						36	-	策定済	
1-A1-104	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-10m)のエプロン・付属物改良	延長 L=185m	岩国港装東地区						2	-	策定済	
1-A1-106	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-5.5m)のエプロン・付属物改良	延長 L=170m	岩国港新港地区						13	-	策定済	
1-A1-107	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	物揚場(-4m)のエプロン・付属物改良	延長 L=190m	岩国港新港地区						13	-	策定済	
1-A1-108	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	防波堤の改良	延長 L=59m	岩国港新港地区						2	-	策定済	
1-A1-109	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-5.5m)のエプロン・付属物改良	延長 L=180m	岩国港室の木地区						12	-	策定済	
1-A1-122	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-5.5m)のエプロン・付属物改良	延長 L=180m	岩国港装東地区						16	-	策定済	
1-A1-124	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	物揚場(-1.5m)の改良	延長 L=145m	徳山下松港新南陽地区						3	-	策定済	
1-A1-125	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	浮桟橋の付属物改良	本体内 1式	徳山下松港徳山地区						8	-	策定済	
1-A1-127	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	改良	岸壁(-10m)のエプロン・付属物改良	延長 L=740m	徳山下松港徳山地区						11	-	策定済	
1-A1-130	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-12m)の改良	延長 L=480m	三田尻中関港中関地区						52	-	策定済	
1-A1-131	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	浮桟橋の改良	本体内 1式	三田尻中関港新築地区						49	-	策定済	
1-A1-132	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	泊地の改良	土量 V=132km <sup>3</sup>	宇部港本港地区						58	-	策定済	
1-A1-133	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-10m)の改良	延長 L=370m	宇部港沖ノ山地区						10	-	策定済	
1-A1-134	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-5.5m)の改良	延長 L=90m	宇部港本港地区						171	-	策定済	
1-A1-135	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	道路の路面改良	面積 A=4,200m <sup>2</sup>	宇部港芝中地区						49	-	策定済	
1-A1-136	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	浮桟橋の付属物改良	延長 L=125m	宇部港本港地区						36	-	策定済	
1-A1-137	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	船揚場の改良	延長 L=24m	宇部港本港地区						14	-	策定済	
1-A1-138	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	道路の路面改良	面積 A=257m <sup>2</sup>	小野田港本港地区						46	-	策定済	
1-A1-140	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	改良	物揚場(-3m)の改良	延長 L=30m	角島港尾山地区						17	-	策定済	
1-A1-141	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	物揚場(-1m)											

番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	港湾種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	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	備考		
											H25	H26	H27	H28	H29						
1-A1-154	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	浮桟橋の改良	本土工 1式	三田尻中間港築地地区						20	-	策定済			
1-A1-155	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-7.5m)の本体改良	延長 L=260m	宇部港本港地区						26	-	策定済			
1-A1-156	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	浮桟橋の改良	本土工 1式	宇部港新開作地区						3	-	策定済			
1-A1-157	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-10m)のエプロン・付属物改良	延長 L=185m	宇部港芝中地区						3	-	策定済			
1-A1-158	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-7.5m)のエプロン・付属物改良	延長 L=260m	宇部港芝中地区						14	-	策定済			
1-A1-159	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-10m)のエプロン・付属物改良	延長 L=370m	宇部港沖ノ山地区						9	-	策定済			
1-A1-160	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	浮桟橋の改良	本土工 1式	宇部港居能地区						2	-	策定済			
1-A1-161	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-4.5m)の本体・エプロン・付属物改良	延長 L=240m	宇部港本港地区						17	-	策定済			
1-A1-162	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-9m)のエプロン・付属物改良	延長 L=162m	宇部港芝中地区						1	-	策定済			
1-A1-163	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-7.5m)のエプロン・付属物改良	延長 L=130m	小野田港本港地区						9	-	策定済			
1-A1-164	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-5.5m)のエプロン・付属物改良	延長 L=180m	小野田港本港地区						5	-	策定済			
1-A1-168	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	物揚場(-3m)のエプロン・付属物改良	延長 L=70m	小野田港本港地区						11	-	策定済			
1-A1-169	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	改良	物揚場(-2.5m)のエプロン・付属物改良	延長 L=240m	特牛港特牛地区						20	-	策定済			
1-A1-170	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	改良	物揚場(-2.5m)のエプロン・付属物改良	延長 L=60m	特牛港特牛地区						5	-	策定済			
1-A1-171	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	改良	道路の路面改良	面積 A=1365㎡	角島港角島地区						35	-	策定済			
1-A1-173	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	改良	道路の路面改良	延長 L=150m	萩港浜崎地区						1	-	策定済			
1-A1-174	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	改良	物揚場(-4m)の付属物改良	延長 L=140m	萩港浜崎地区						10	-	策定済			
1-A1-178	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	道路の路面改良	延長 L=600m	三田尻中間港中間地区						38	-	策定済			
1-A1-181	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-7.5m)のエプロン改良	延長 L=130m	三田尻中間港築地地区						27	-	策定済			
1-A1-182	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	岸壁(-13m)の付属物改良	延長 L=270m	宇部港芝中地区						22	-	策定済			
1-A1-183	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	改良	道路の路面改良	延長 L=20m	三田尻中間港中間地区						3	-	策定済			
1-A1-190	港湾	内地	山口県	直接	山口県	拠点	維持管理	徳山下松港の長寿命化計画策定	外部29件、係留55件、道路40件	徳山下松港						4	-	-			
1-A1-191	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	維持管理	岩国港の長寿命化計画策定	外部17件、係留24件、道路59件	岩国港						3	-	-			
1-A1-192	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	維持管理	三田尻中間港の長寿命化計画策定	外部4件、係留23件、道路16件	三田尻中間港						3	-	-			
1-A1-193	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	維持管理	宇部港の長寿命化計画策定	外部7件、係留40件、道路6件	宇部港						4	-	-			
1-A1-194	港湾	内地	山口県	直接	山口県	重要	維持管理	小野田港の長寿命化計画策定	外部2件、係留3件、道路6件	小野田港						1	-	-			
1-A1-195	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	維持管理	由宇港の長寿命化計画策定	外部11件、係留11件、道路5件	由宇港						1	-	-			
1-A1-196	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	維持管理	伊保田港の長寿命化計画策定	外部9件、係留11件、道路5件	伊保田港						4	-	-			
1-A1-197	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	維持管理	久賀港の長寿命化計画策定	外部10件、係留7件、道路2件	久賀港						2	-	-			
1-A1-198	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	維持管理	小松港の長寿命化計画策定	外部8件、係留10件、道路2件	小松港						1	-	-			
1-A1-199	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	維持管理	安下庄港の長寿命化計画策定	外部1件、係留16件、道路6件	安下庄港						1	-	-			
1-A1-202	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	維持管理	柳井港の長寿命化計画策定	外部5件、係留10件、道路1件	柳井港						11	-	-			
1-A1-203	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	維持管理	平生港の長寿命化計画策定	外部2件、係留11件、道路8件	平生港						8	-	-			
1-A1-204	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	維持管理	大島港の長寿命化計画策定	外部2件、係留1件	大島港						1	-	-			
1-A1-205	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	維持管理	室津港の長寿命化計画策定	外部3件、係留4件、道路1件	室津港						1	-	-			
1-A1-207	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	維持管理	特牛港の長寿命化計画策定	外部2件、係留14件、道路3件	特牛港						2	-	-			
1-A1-208	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	維持管理	角島港の長寿命化計画策定	外部9件、係留25件、道路5件	角島港						5	-	-			
1-A1-209	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	維持管理	油谷港の長寿命化計画策定	外部4件、係留12件、道路2件	油谷港						3	-	-			
1-A1-210	港湾	内地	山口県	直接	山口県	地方	維持管理	萩港の長寿命化計画策定	外部7件、係留8件、道路3件	萩港						3	-	-			
1-A1-211	港湾	内地	岩国市	直接	岩国市	地方	維持管理	岩国港の長寿命化計画策定	外部8件、係留7件	岩国港						16	-	-			
1-A1-212	港湾	離島	岩国市	直接	岩国市	地方	維持管理	柱島港の長寿命化計画策定	外部8件、係留10件	柱島港						10	-	-			
合計(港湾事業)												2,630									

B 関連社会資本整備事業																	
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	事業内容(延長・面積等)	市町村名	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	備考
									H25	H26	H27	H28	H29				
合計																	

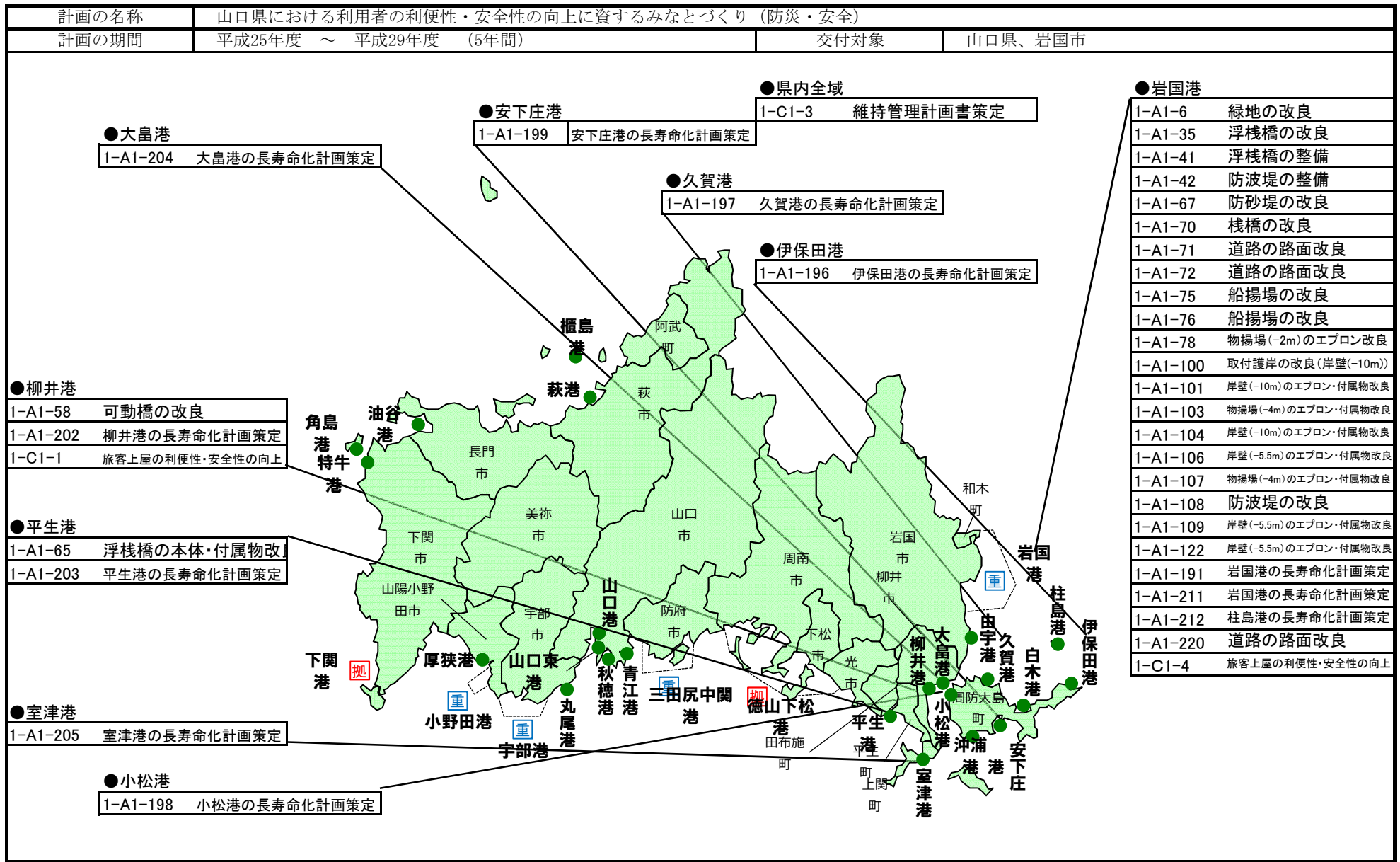
C 効果促進事業																	
C1 港湾効果促進事業																	
番号	事業種別	地域種別	交付対象	直接間接	事業者	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考	
										H25	H26	H27	H28	H29			
1-C1-1	施設整備	内地	山口県	直接	山口県	旅客上屋整備	旅客上屋の利便性・安全性の向上	旅客上屋 1棟	柳井港岸ノ下地区						280		
1-C1-2	施設整備	内地	山口県	直接	山口県	海域環境保全	海域環境の保全・安全性の向上	徳山下松港内の海域保全	徳山下松港徳山地区						19		
1-C1-3	計画・調査	内地	山口県	直接	山口県	計画策定	維持管理計画策定	技術基準対象施設施設	徳山下松港外						59		
1-C1-4	施設整備	内地	山口県	直接	山口県	旅客上屋耐震化	旅客上屋の利便性・安全性の向上	旅客上屋 1棟	岩国港装港地区						26		
1-C1-5	施設整備	内地	山口県	直接	山口県	旅客上屋耐震化	旅客上屋の利便性・安全性の向上	旅客上屋 1棟	徳山下松港徳山地区						74		
合計												458					
番号 一体的に実施することにより期待される効果																	
1-C1-1 港湾事業(1-A1-58)等と一体的に整備し、港湾施設の老朽化対策を図るとともに、利用者の利便性の向上を図る。																	
1-C1-2 港湾事業(1-A1-50)等と一体的に整備し、船舶航行の安全性の向上を図る。																	
1-C1-3 港湾事業(1-A1-190)等と一体的に長寿命化計画を策定することで、港全体の港湾施設の延命化を図る。																	
1-C1-4 港湾事業(1-A1-70)等と一体的に整備し、港湾施設の老朽化対策を図るとともに、利用者の利便性の向上を図る。																	
1-C1-5 港湾事業(1-A1-50)等と一体的に整備し、港湾施設の老朽化対策を図るとともに、利用者の利便性の向上を図る。																	

D 社会資本整備円滑化地籍整備事業																	
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(面積等)	市町村名	事業実施期間(年度)					全体事業費(百万円)	備考		
									H25	H26	H27	H28	H29				
合計																	
番号 一体的に実施することにより期待される効果																	

2. 事業効果の発現状況、目標値の達成状況																																	
I 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"> <li>三田尻中間港において、緑地の整備が計画どおりに進捗した。</li> <li>県内の小型船溜まりにおいて、防波堤、浮桟橋の整備を計画的に行うことにより、荒天時における係留・荷役可能な船舶数が増加した。</li> <li>県内の港湾施設のうち、経年劣化により安全性、利便性の低下した施設について、計画的に補修を行うことにより、利用者の安全性・利便性が向上した。</li> </ul>																																	
<table border="1"> <thead> <tr> <th>定量的指標</th> <th>最終目標値</th> <th>最終実績値</th> <th>目標値と実績値に差が出た要因</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>指標① (三田尻中間港における緑地整備面積)</td> <td>90,041m2</td> <td>90,041m2</td> <td>効率的な事業執行に努め、目標を達成した。</td> </tr> <tr> <td>指標② (徳山下松港、岩国港、三田尻中間港、角島港において整備施設の計画延長に対する整備完了した延長の割合)</td> <td>182隻</td> <td>182隻</td> <td>効率的な事業執行に努め、目標を達成した。</td> </tr> <tr> <td>指標③ (県内各港(拠点・重要・地方)で、利便性、安全性の低下した港湾施設の対策が必要な箇所を解消した割合)</td> <td>100%</td> <td>100%</td> <td>効率的な事業執行に努め、目標を達成した。</td> </tr> </tbody> </table>																		定量的指標	最終目標値	最終実績値	目標値と実績値に差が出た要因	指標① (三田尻中間港における緑地整備面積)	90,041m2	90,041m2	効率的な事業執行に努め、目標を達成した。	指標② (徳山下松港、岩国港、三田尻中間港、角島港において整備施設の計画延長に対する整備完了した延長の割合)	182隻	182隻	効率的な事業執行に努め、目標を達成した。	指標③ (県内各港(拠点・重要・地方)で、利便性、安全性の低下した港湾施設の対策が必要な箇所を解消した割合)	100%	100%	効率的な事業執行に努め、目標を達成した。
定量的指標	最終目標値	最終実績値	目標値と実績値に差が出た要因																														
指標① (三田尻中間港における緑地整備面積)	90,041m2	90,041m2	効率的な事業執行に努め、目標を達成した。																														
指標② (徳山下松港、岩国港、三田尻中間港、角島港において整備施設の計画延長に対する整備完了した延長の割合)	182隻	182隻	効率的な事業執行に努め、目標を達成した。																														
指標③ (県内各港(拠点・重要・地方)で、利便性、安全性の低下した港湾施設の対策が必要な箇所を解消した割合)	100%	100%	効率的な事業執行に努め、目標を達成した。																														
II 定量的指標の達成状況																																	
III 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)																																	

3. 特記事項(今後の方針等)																	
<ul style="list-style-type: none"> <li>三田尻中間港の緑地は、防災拠点としての役割を果たすことから、早期の完成を目指す。</li> <li>県内の小型船溜まりについて、今後も引き続き利用者の安全性・利便性のさらなる向上を目指す。</li> <li>港湾施設の維持管理を適切に行いつつ、施設の老朽化対策を進めることにより、引き続き利用者の安全性・利便性の向上を目指す。</li> </ul>																	





計画の名称	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）		
計画の期間	平成25年度 ～ 平成29年度（5年間）	交付対象	山口県、岩国市

**●萩港**

1-A1-173	道路の路面改良
1-A1-174	物揚場(-4m)の付属物改良
1-A1-210	萩港の長寿命化計画策定

**●県内全域**

1-C1-3	維持管理計画書策定
--------	-----------

**●徳山下松港**

1-A1-30	防波堤の整備
1-A1-31	防波堤の改良
1-A1-50	物揚場(-4m)の改良
1-A1-52	岸壁(-6m)の本体改良
1-A1-53	岸壁(-10m)の改良
1-A1-54	岸壁(-5.5m)の改良
1-A1-56	船揚場の改良
1-A1-73	物揚場(-3m)のエプロン改良
1-A1-74	物揚場(-4m)の改良
1-A1-83	岸壁(-5.5m)のエプロン・付属物改良
1-A1-84	岸壁(-12m)のエプロン・付属物改良
1-A1-86	岸壁(-10m)のエプロン・付属物改良
1-A1-87	道路の路面・付属物改良
1-A1-88	道路の路面改良
1-A1-89	物揚場(-2m)浮棧橋の付属物改良
1-A1-90	物揚場(-3m)のエプロン・付属物改良
1-A1-91	物揚場(-4m)のエプロン・付属物改良
1-A1-92	物揚場(-3m)のエプロン・付属物改良
1-A1-93	物揚場(-1.5m)のエプロン・付属物改良
1-A1-94	物揚場(-2m)の付属物改良
1-A1-95	物揚場(-1m)の本体・付属物改良
1-A1-96	浮棧橋の本体・付属物改良
1-A1-97	道路の路面改良
1-A1-99	岸壁(-4.5m)のエプロン・付属物改良
1-A1-124	物揚場(-1.5m)の改良
1-A1-125	浮棧橋の付属物改良
1-A1-127	岸壁(-10m)のエプロン・付属物改良
1-A1-190	徳山下松港の長寿命化計画策定
1-A1-221	船揚場の改良
1-C1-2	海域環境の保全・安全性の向上
1-C1-5	旅客上屋の耐震性・安全性の向上

**●油谷港**

1-A1-209	油谷港の長寿命化計画策定
----------	--------------

**●角島港**

1-A1-39	防波堤の改良
1-A1-140	物揚場(-3m)の改良
1-A1-171	道路の路面改良
1-A1-208	角島港の長寿命化計画策定

**●特牛港**

1-A1-169	物揚場(-2.5m)のエプロン・付属物改良
1-A1-170	物揚場(-2.5m)のエプロン・付属物改良
1-A1-207	特牛港の長寿命化計画策定

**●小野田港**

1-A1-138	道路の路面改良
1-A1-163	岸壁(-7.5m)のエプロン・付属物改良
1-A1-164	岸壁(-5.5m)のエプロン・付属物改良
1-A1-168	物揚場(-3m)のエプロン・付属物改良
1-A1-194	小野田港の長寿命化計画策定

**●宇部港**

1-A1-8	緑地の改良
1-A1-132	泊地の改良
1-A1-133	岸壁(-10m)の改良
1-A1-134	岸壁(-5.5m)の改良
1-A1-135	道路の路面改良
1-A1-136	浮棧橋の付属物改良
1-A1-137	船揚場の改良
1-A1-142	護岸の改良
1-A1-143	浮棧橋の付属物改良
1-A1-147	道路の路面改良
1-A1-155	岸壁(-7.5m)の本体改良
1-A1-156	浮棧橋の改良
1-A1-157	岸壁(-10m)のエプロン・付属物改良
1-A1-158	岸壁(-7.5m)のエプロン・付属物改良
1-A1-159	岸壁(-10m)のエプロン・付属物改良
1-A1-160	浮棧橋の改良
1-A1-161	岸壁(-4.5m)の本体・エプロン・付属物改良
1-A1-162	岸壁(-9m)のエプロン・付属物改良
1-A1-182	岸壁(-13m)の付属物改良
1-A1-193	宇部港の長寿命化計画策定

**●三田尻中関港**

1-A1-5	緑地の改良
1-A1-37	防波堤の改良
1-A1-130	岸壁(-12m)の改良
1-A1-131	浮棧橋の改良
1-A1-141	物揚場(-1m)の改良
1-A1-148	道路の路面改良
1-A1-150	岸壁(-12m)のエプロン・付属物改良
1-A1-151	物揚場(-4m)のエプロン・付属物改良
1-A1-152	岸壁(-5.5m)のエプロン・付属物改良
1-A1-154	浮棧橋の改良
1-A1-178	道路の路面改良
1-A1-181	岸壁(-7.5m)のエプロン改良
1-A1-183	道路の路面改良
1-A1-192	三田尻中関港の長寿命化計画策定