

社会資本総合整備計画（活力創出基盤整備） 事後評価書

平成28年11月30日

計画の名称	1 大分県の港湾における老朽化施設の機能向上（防災・安全）																					
計画の期間	平成22年度～平成26年度（5年間）			交付対象	大分県																	
計画の目標	施設の老朽化等により陳腐化し、利用効率の低下した港湾施設等に適切な改良・建設を加え機能向上を図る。																					
計画の成果目標（定量的指標）	<ul style="list-style-type: none"> <li>大分県の港湾施設の中で特に老朽化などによって利用効率の著しく低下している施設に対し各種整備を行う事で、安心、安全に利用できる港湾施設の機能向上を図る。</li> <li>大分県の港湾施設において、老朽化が進み施設の補修・更新費が増大する傾向の中、維持管理計画を策定し適切な点検補修を行うことにより長期的なライフサイクルコストの縮減を図る。</li> </ul>																					
定量的指標の定義及び算定式							<table border="1"> <tr> <th colspan="3">定量的指標の現況値及び目標値</th> <th rowspan="2">備考</th> </tr> <tr> <th>当初現況値 (H22当初)</th> <th>中間目標値 (H24末)</th> <th>最終目標値 (H26末)</th> </tr> <tr> <td>老朽化などによって利用効率が著しく低下しており、早急に改良・建設を行う必要のある施設(119施設)の改良達成率を22%(H22)から76%(H26)に拡大する。</td> <td>22%</td> <td>39%</td> <td>76%</td> </tr> <tr> <td>維持管理計画策定を要する施設(679施設)の策定率を4%(H22)から100%(H26)に拡大する。</td> <td>4%</td> <td>50%</td> <td>100%</td> </tr> </table>	定量的指標の現況値及び目標値			備考	当初現況値 (H22当初)	中間目標値 (H24末)	最終目標値 (H26末)	老朽化などによって利用効率が著しく低下しており、早急に改良・建設を行う必要のある施設(119施設)の改良達成率を22%(H22)から76%(H26)に拡大する。	22%	39%	76%	維持管理計画策定を要する施設(679施設)の策定率を4%(H22)から100%(H26)に拡大する。	4%	50%	100%
定量的指標の現況値及び目標値			備考																			
当初現況値 (H22当初)	中間目標値 (H24末)	最終目標値 (H26末)																				
老朽化などによって利用効率が著しく低下しており、早急に改良・建設を行う必要のある施設(119施設)の改良達成率を22%(H22)から76%(H26)に拡大する。	22%	39%	76%																			
維持管理計画策定を要する施設(679施設)の策定率を4%(H22)から100%(H26)に拡大する。	4%	50%	100%																			
全体事業費	合計 (A+B+C)	2,054百万円	A	2,054百万円	B	0百万円	C	0百万円	効果促進事業費の割合 C / (A+B+C)	0.0%												

1. 交付対象事業の進捗状況

交付対象事業																	
A2 港湾事業																	
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 (延長・面積・水深等)	港湾・地区名	事業実施期間（年度）					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
1-A2-1	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	道路(改良)	幅員 W=10.0m 延長L=1,600m	中津港田尻地区						39.9	継続 統合①
1-A2-2	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	物揚場(-3.5m)(改良)	延長 L=120.0m	中津港田尻地区						0.0	継続 統合①
1-A2-3	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長 L=270.0m	中津港田尻地区						15.0	継続 統合①
1-A2-4	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	岸壁(-7.5m)(改良)	延長 L=260.0m	中津港田尻地区						7.0	継続 統合①
1-A2-5	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	泊地(-2.0m)(改良)	浚渫土量 V=2,400m <sup>3</sup>	中津港田尻地区						28.1	継続 統合①
1-A2-6	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	物揚場(-2.0m)(改良)	延長 L=50.0m	中津港田尻地区						0.0	新規 統合①
1-A2-7	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	導流堤①(改良)	延長 L=160.0m	白野港西磯地区						25.0	継続 統合②
1-A2-8	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	泊地(-1.0m)(改良)	浚渫土量 V=9,800m <sup>3</sup>	白野港西磯地区						0.0	継続 統合②
1-A2-9	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	防波堤(改良)	延長 L=40.0m	白野港西磯地区						0.0	継続 統合②
1-A2-10	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	防砂堤①	延長 L=340.0m	白野港白野地区						0.0	新規 統合③
1-A2-11	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	防砂堤②	延長 L=150.0m	白野港白野地区						0.0	新規 統合③
1-A2-12	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	泊地(-3.0m)(改良)	浚渫土量 V=13,600m <sup>3</sup>	白野港白野地区						63.0	新規 統合③
1-A2-13	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	航路(-3.0m)(改良)	浚渫土量 V=6,300m <sup>3</sup>	白野港白野地区						7.2	新規 統合③
1-A2-14	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	泊地(+1.0m)(改良)	浚渫土量 V=1,900m <sup>3</sup>	白野港白野地区						2.2	新規 統合③
1-A2-15	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	航路(+1.0m)(改良)	浚渫土量 V=1,900m <sup>3</sup>	白野港白野地区						2.2	新規 統合③
1-A2-16	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	防波堤	延長 L=160.0m	国東港伊美地区						80.5	継続 統合④
1-A2-17	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	可動橋(補修)	数量 N=1基	国東港伊美地区						9.0	継続 統合④
1-A2-18	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	泊地(-2.0m)(改良)	浚渫土量 V=10,800m <sup>3</sup>	守江港納屋地区						41.8	継続 統合⑤
1-A2-19	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	航路(-2.0m)(改良)	浚渫土量 V=21,500m <sup>3</sup>	守江港納屋地区						32.0	継続 統合⑤

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 (延長・面積・水深等)	港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
1-A2-20	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	道路(改良)	幅員 W=7.0m 延長L=600m	守江港納屋地区						20.0	継続 統合⑤
1-A2-21	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長 L=180.0m	日出港須崎地区						37.8	継続 統合⑥
1-A2-22	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場(-3.5m)(改良)	延長 L=90.0m	日出港須崎地区						30.8	継続 統合⑥
1-A2-23	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	防波堤(C)	延長 L=40.0m	日出港尖地区						71.2	新規 統合⑥
1-A2-24	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	防波堤(改良)	延長 L=320.0m	別府港のヶ浜地区						54.0	継続 統合⑦
1-A2-25	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長 L=190.0m	別府港石垣地区						0.0	継続 統合⑧
1-A2-26	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	岸壁(-7.5m)(改良)	延長 L=135.0m	別府港石垣地区						0.0	継続 統合⑧
1-A2-27	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	岸壁(-12.0m)(改良)	延長 L=275.0m	別府港石垣地区						0.0	継続 統合⑧
1-A2-28	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	道路(改良)	幅員 W=20.0m 延長L=2,070m	別府港石垣地区						53.7	継続 統合⑧
1-A2-29	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	可動橋①(補修)	数量 N=1基	別府港石垣地区						13.0	継続 統合⑧
1-A2-30	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	道路(改良)	幅員 W=6.5m 延長L=330m	大分港西大分地区						41.4	継続 統合⑨
1-A2-31	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	岸壁(-10.0m)(改良)	延長 L=370.0m	大分港住吉地区						119.7	継続 統合⑩
1-A2-32	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長 L=200.0m	大分港鶴崎地区						9.5	継続 統合⑪
1-A2-33	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	泊地(-5.5m)(改良)	浚渫土量 V=4,000m3	大分港鶴崎地区						0.0	継続 統合⑪
1-A2-34	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長 L=270.0m	大分港坂ノ市地区						0.0	継続 統合⑫
1-A2-35	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	岸壁(-7.5m)(改良)	延長 L=260.0m	大分港坂ノ市地区						0.0	継続 統合⑫
1-A2-36	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	道路(改良)	幅員 W=20.0m 延長L=3,250m	大分港坂ノ市地区						78.6	継続 統合⑫
1-A2-37	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	航路(-2.0m)(改良)	浚渫土量 V=3,660m3	大分港坂ノ市地区						46.4	継続 統合⑫
1-A2-38	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	岸壁(-6.0m)(改良)	延長 L=320.0m	大分港西大分地区						0.0	継続 統合⑬
1-A2-39	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	泊地(-6.0m)(改良)	浚渫土量 V=13,500m3	大分港西大分地区						0.0	継続 統合⑬
1-A2-40	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	泊地(-7.3m)(改良)	浚渫土量 V=29,000m3	大分港西大分地区						0.0	継続 統合⑬
1-A2-41	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	道路	幅員 W=8.0m 延長L=1,100m	大分港坂ノ市地区						2.1	新規 統合⑭
1-A2-42	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	波除堤	延長 L=50.0m	津久見港青江地区						58.5	継続 統合⑮
1-A2-43	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	物揚場(-2.0m)	延長 L=30.0m	津久見港青江地区						15.8	継続 統合⑮
1-A2-44	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	物揚場(-3.0m)(改良)	延長 L=120.0m	津久見港青江地区						0.0	新規 統合⑮
1-A2-45	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	物揚場(-4.0m)(改良)	延長 L=110.0m	津久見港青江地区						0.0	新規 統合⑮
1-A2-46	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	防波堤①(改良)	延長 L=42.0m	津久見港青江地区						0.0	新規 統合⑮
1-A2-47	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	船揚場(-3.0m)(改良)	延長 L=42.0m	津久見港青江地区						0.0	新規 統合⑮
1-A2-48	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	緑地	面積 A=6,000m2	津久見港堅浦地区						78.0	継続
1-A2-49	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	物揚場(-2.0m)	延長 L=140.0m	津久見港堅浦地区						202.9	継続 統合⑯
1-A2-50	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	泊地(-2.0m)	浚渫面積 A=2,000m2	津久見港堅浦地区						0.0	継続 統合⑯
1-A2-51	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長 L=450.0m	佐伯港本港地区						2.1	継続 統合⑰
1-A2-52	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	岸壁(-5.5m)①(改良)	延長 L=130.0m	佐伯港本港地区						0.0	継続 統合⑰
1-A2-53	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	道路(改良)	幅員 W=8.0m 延長L=3,500m	佐伯港本港地区						12.0	継続 統合⑰
1-A2-54	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	導流堤	延長 L=60.0m	佐伯港海崎地区						70.8	継続 統合⑱
1-A2-55	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	航路(-2.0m)	浚渫土量 V=2,000m3	佐伯港海崎地区						0.0	継続 統合⑱
1-A2-56	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	岸壁(-10.0m)(改良)	延長 L=370.0m	佐伯港女島地区						5.1	継続 統合⑲
1-A2-57	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長 L=450.0m	佐伯港本港地区						32.2	新規 統合⑳
1-A2-58	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	岸壁(-4.5m)(改良)	延長 L=130.0m	佐伯港本港地区						0.0	新規 統合㉑
1-A2-59	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	物揚場(-3.0m)(改良)	延長 L=210.0m	佐伯港本港地区						2.9	新規 統合㉑
1-A2-60	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	物揚場(-2.5m)(改良)	延長 L=40.0m	佐伯港本港地区						0.0	新規 統合㉑
1-A2-61	港湾	離島	大分県	直接	—	地方	改良	防波堤(改良)	延長 L=255.0m	姫島港追崎地区						0.0	継続 統合21
1-A2-62	港湾	離島	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場(-3.5m)(改良)	延長 L=120.0m	姫島港松原地区						10.7	継続 統合22
1-A2-63	港湾	離島	大分県	直接	—	地方	改良	防波堤(改良)	延長 L=150.0m	姫島港追崎地区						209.0	継続 統合22

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 (延長・面積・水深等)	港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
1-A2-64	港湾	離島	大分県	直接	—	地方	改良	可動橋(補修)	数量 N=1基	姫島港松原地区						29.4	継続 統合22
1-A2-65	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	維持管理	中津港 長寿命化計画策定	防波堤 14 件、係留施設 13 件	中津港						8.0	継続
1-A2-66	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	維持管理	別府港 長寿命化計画策定	防波堤 13 件、係留施設 17 件、橋梁 1 件	別府港						3.9	継続
1-A2-67	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	維持管理	大分港 長寿命化計画策定	防波堤 18 件、係留施設 88 件、橋梁 8 件	大分港						36.6	継続
1-A2-68	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	維持管理	津久見港 長寿命化計画策定	防波堤 15 件、係留施設 27 件	津久見港						4.5	継続
1-A2-69	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	維持管理	佐伯港 長寿命化計画策定	防波堤 3 件、係留施設 22 件、橋梁 1 件	佐伯港						8.0	継続
1-A2-70	港湾	離島	大分県	直接	—	重要	維持管理	佐伯港 長寿命化計画策定	防波堤 20 件、係留施設 23 件	佐伯港						12.8	継続
1-A2-71	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	維持管理	高田港 長寿命化計画策定	防波堤 1 件、係留施設 7 件	高田港						0.3	継続
1-A2-72	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	維持管理	白野港 長寿命化計画策定	防波堤 7 件、係留施設 9 件	白野港						0.7	継続
1-A2-73	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	維持管理	堅来港 長寿命化計画策定	防波堤 4 件、係留施設 1 件	堅来港						0.2	継続
1-A2-74	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	維持管理	羽根港 長寿命化計画策定	防波堤 3 件、係留施設 3 件	羽根港						0.3	継続
1-A2-75	港湾	離島	大分県	直接	—	地方	維持管理	姫島港 長寿命化計画策定	防波堤 21 件、係留施設 17 件	姫島港						2.4	継続
1-A2-76	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	維持管理	国東港 長寿命化計画策定	防波堤 75 件、係留施設 58 件、橋梁 2 件	国東港						22.9	継続
1-A2-77	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	維持管理	守江港 長寿命化計画策定	防波堤 16 件、係留施設 18 件	守江港						10.8	継続
1-A2-78	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	維持管理	日出港 長寿命化計画策定	防波堤 10 件、係留施設 13 件、橋梁 1 件	日出港						7.8	継続
1-A2-79	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	維持管理	佐賀関港 長寿命化計画策定	防波堤 6 件、係留施設 14 件、橋梁 1 件	佐賀関港						8.0	継続
1-A2-80	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	維持管理	下ノ江港 長寿命化計画策定	防波堤 1 件、係留施設 7 件	下ノ江港						2.3	継続
1-A2-81	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	維持管理	臼杵港 長寿命化計画策定	防波堤 11 件、係留施設 25 件、橋梁 1 件	臼杵港						19.2	継続
1-A2-82	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	維持管理	浦代港 長寿命化計画策定	防波堤 9 件、係留施設 19 件	浦代港						1.1	継続
1-A2-83	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	維持管理	丸市尾港 長寿命化計画策定	防波堤 4 件、係留施設 6 件	丸市尾港						0.9	継続
1-A2-84	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	可動橋①(改良)	数量 N=1基	佐伯港葛地区						108.3	新規 統合23
1-A2-85	港湾	内地	大分県	直接	—	重要	改良	可動橋②(改良)	数量 N=1基	佐伯港葛地区						0.0	新規 統合23
1-A2-86	港湾	離島	大分県	直接	—	重要	改良	可動橋(改良)	数量 N=1基	佐伯港石間地区						101.0	新規 統合23
1-A2-87	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場 (-2.0m)	延長 L=20.0m	国東港伊美地区						0.0	新規 統合4
1-A2-88	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	防波堤	延長 L=30.0m	国東港伊美地区						0.0	新規 統合4
1-A2-89	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	船だまり	浚渫土量 V=2,400m3	国東港岐部地区						0.0	新規 統合4
1-A2-87	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場 (-2.0m) ①(改良)	延長 L=58.0m	国東港国東地区						0.0	新規 統合24
1-A2-88	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場 (-2.0m) ②(改良)	延長 L=94.0m	国東港国東地区						0.0	新規 統合24
1-A2-89	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場 (-2.0m) ③(改良)	延長 L=26.0m	国東港国東地区						0.0	新規 統合24
1-A2-90	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場 (-2.0m) ④(改良)	延長 L=38.0m	国東港国東地区						0.0	新規 統合24
1-A2-91	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	護岸 (+0.5m) (改良)	延長 L=46.0m	国東港国東地区						0.0	新規 統合24
1-A2-92	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	護岸 (+0.0m) (改良)	延長 L=8.0m	国東港国東地区						0.0	新規 統合24
1-A2-96	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場 (-4.5m) (改良)	延長 L=80.0m	国東港国東地区						0.0	新規 統合24
1-A2-97	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場 (-5.5m) (改良)	延長 L=180.0m	国東港国東地区						0.0	新規 統合24
1-A2-98	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場 (-3.0m) (改良)	延長 L=100.0m	国東港武蔵地区						0.0	新規 統合24
1-A2-99	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場 (-2.0m) (改良)	延長 L=70.0m	国東港武蔵地区						0.0	新規 統合24
1-A2-100	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場 (-0.5m) ①(改良)	延長 L=20.0m	国東港武蔵地区						0.0	新規 統合24
1-A2-101	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場 (-0.5m) ②(改良)	延長 L=55.0m	国東港武蔵地区						0.0	新規 統合24
1-A2-102	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場 (-3.0m) (改良)	延長 L=60.0m	国東港富来地区						0.0	新規 統合24
1-A2-103	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	物揚場 (-2.0m) (改良)	延長 L=60.0m	国東港富来地区						0.0	新規 統合24
1-A2-93	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	護岸(防波)①(改良)	延長 L=140.0m	国東港富来地区						0.0	新規 統合24
1-A2-94	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	護岸(防波)②(改良)	延長 L=80.0m	国東港富来地区						0.0	新規 統合24
1-A2-106	港湾	内地	大分県	直接	—	地方	改良	防波堤(改良)	延長 L=50.0m	国東港富来地区						0.0	新規 統合24
1-A2-107	港湾	離島	大分県	直接	—	地方	改良	防波堤	延長 L=95.0m	姫島港追崎地区						0.0	新規 統合25

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 (延長・面積・水深等)	港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考	
											H22	H23	H24	H25	H26			
1-A2-108	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	道路(改良)	幅員 W=7.5m 延長L=240m	守江港守江地区						0.0	新規 統合26	
1-A2-109	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.5m)(改良)	延長 L=280.0m	守江港守江地区						0.0	新規 統合26	
1-A2-95	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	臨港道路	幅員 W=7.5m 延長L=109m	日出港尖地区						4.1	新規 統合⑤	
1-A2-111	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	可動橋(補修)	数量 N=1基	別府港石垣地区						0.0	新規 統合⑧	
1-A2-112	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	岸壁(-6.0m)(改良)	延長 L=105.0m	大分港住吉地区						0.0	新規 統合27	
1-A2-113	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	岸壁(-6.0m)①(改良)	延長 L=469.0m	大分港住吉地区						0.0	新規 統合27	
1-A2-114	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	道路①(改良)	幅員 W=13.0m 延長L=400m	大分港住吉地区						0.0	新規 統合28	
1-A2-115	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	岸壁(-7.5m)(改良)	延長 L=390.0m	大分港乙津地区						0.0	新規 統合29	
1-A2-116	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	泊地(-5.5m)(改良)	浚渫土量 V=42,000m3	大分港乙津地区						0.0	新規 統合29	
1-A2-117	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	岸壁(-5.5m)(改良)	延長 L=180.0m	大分港鶴崎地区						0.0	新規 統合30	
1-A2-118	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	岸壁(-4.5m)(改良)	延長 L=240.0m	大分港鶴崎地区						0.0	新規 統合30	
1-A2-119	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	岸壁(-4.5m)①(改良)	延長 L=240.0m	大分港鶴崎地区						0.0	新規 統合30	
1-A2-120	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	防波堤	延長 L=40.0m	臼杵港大浜地区						0.0	新規 統合31	
1-A2-121	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	道路	幅員 W=6.5m 延長L=1,200m	臼杵港下り松地区						0.0	新規 統合32	
1-A2-122	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	物揚場(-4.0m)	延長 L=50.0m	臼杵港下り松地区						0.0	新規 統合32	
1-A2-123	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	岸壁(-4.5m)	延長 L=10.0m	臼杵港下り松地区						0.0	新規 統合32	
1-A2-96	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	可動橋(補修)	数量 N=1基	臼杵港下り松地区						0.0	新規 統合32	
1-A2-125	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	航路(-5.5m)	浚渫土量 V=19,000m3	臼杵港下り松地区						0.0	新規 統合32	
1-A2-126	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	泊地(-5.5m)	浚渫土量 V=81,000m3	臼杵港下り松地区						0.0	新規 統合32	
1-A2-127	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	泊地(-5.5m)	浚渫土量 V=500m3	佐伯港鶴谷地区						0.0	新規 統合⑩	
1-A2-128	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	泊地(-2.0m)	浚渫土量 V=500m3	佐伯港海崎地区						0.0	新規 統合⑨	
1-A2-97	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	小型浮棧橋	数量 N=1基	佐伯港本港地区						29.1	新規 統合23	
1-A2-130	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	道路(改良)	幅員 W=12.5m 延長L=2,100m	佐伯港女島地区						0.0	新規 統合⑨	
1-A2-131	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	泊地(-10.0m)(改良)	浚渫土量 V=1,000m3	佐伯港女島地区						0.0	新規 統合⑨	
1-A2-132	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	物揚場(-3.0m)(改良)	延長 L=60.0m	浦代港浦代地区						0.0	新規 統合33	
1-A2-133	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)(改良)	延長 L=140.0m	浦代港浦代地区						0.0	新規 統合33	
1-A2-134	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	物揚場(-2.0m)(改良)	延長 L=60.0m	浦代港竹野浦地区						0.0	新規 統合33	
1-A2-135	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	2号物揚場(-2.0m)(改良)	延長 L=60.0m	浦代港竹野浦地区						0.0	新規 統合33	
1-A2-136	港湾	内地	大分県	直接	-	地方	改良	3号物揚場(-2.0m)(改良)	延長 L=60.0m	浦代港竹野浦地区						0.0	新規 統合33	
1-A2-137	港湾	離島	大分県	直接	-	重要	改良	物揚場(-2.5m)(改良)	延長 L=55.0m	佐伯港石間地区						0.0	新規 統合23	
1-A2-138	港湾	離島	大分県	直接	-	重要	改良	物揚場(-2.0m)(改良)	延長 L=80.0m	佐伯港石間地区						0.0	新規 統合23	
1-A2-139	港湾	離島	大分県	直接	-	重要	改良	物揚場(-2.5m)(改良)	延長 L=100.0m	佐伯港守後地区						0.0	新規 統合23	
1-A2-98	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	泊地(-3.5m)	浚渫土量 V=15,000m3	中津港田尻地区						0.0	新規 統合①	
1-A2-99	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	泊地(-5.5m)	浚渫土量 V=50,000m3	中津港田尻地区						0.0	新規 統合①	
1-A2-142	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	防波堤(西)	延長 L=400.0m	中津港田尻地区						0.0	新規 統合①	
1-A2-143	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	泊地(-7.5m)	浚渫土量 V=30,000m3	中津港田尻地区						0.0	新規 統合①	
1-A2-100	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	防波堤(B)	延長 L=80.0m	別府港北浜地区						0.0	継続 改修	
1-A2-101	港湾	内地	大分県	直接	-	重要	改良	防波堤撤去	延長 L=30.0m	別府港北浜地区						0.0	継続 改修	
											389.6	355.7	474.9	520.2	313.3			
小計(その他関連する事業を含む)																	2,053.7	
合計																	2,053.7	

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 (延長・面積・水深等)	港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26		
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	港湾種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容 (延長・面積等)	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26	0.0	
合計																0.0	

番号	一体的に実施することにより期待される効果	備考
----	----------------------	----

C 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	港湾種別	省略工種	要素となる事業名	事業内容	市町村名 港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26	0.0	
合計																0.0	

番号	一体的に実施することにより期待される効果	備考
----	----------------------	----

その他関連する事業																	
計画の名称																	
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 (延長・面積・水深等)	港湾・地区名	事業実施期間(年度)					全体事業費 (百万円)	備考
											H22	H23	H24	H25	H26	0.0	

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				本計画において、大分県の港湾施設の中で特に老朽化などにより利用効率が著しく低下している37施設において、安心、安全に利用できるよう機能向上が図れた。併せて、県内港湾施設の維持管理計画策定が完了したことから、今後は維持管理計画に基づき、適切は維持補修、管理を行うことが可能となった。												
II 定量的指標の達成状況				早急に改良・建設を行う必要のある施設の改良達成率の拡大	最終目標値	76%	目標値と実績値に差が出た要因	緊急性・重要性を考慮した優先順位を踏まえ、限られた予算のなかで港湾施設の改良を行ったが、目標値の達成に至らなかった								
					最終実績値	52%										
				維持管理計画策定を要する施設の策定率を拡大	最終目標値	100%	目標値と実績値に差が出た要因	計画どおり全施設の維持管理計画策定が完成した。								
					最終実績値	100%										
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)																
今後も維持管理計画に基づき、利用効率の低下した港湾施設等に適切な改良・建設を加え機能向上を図る。																