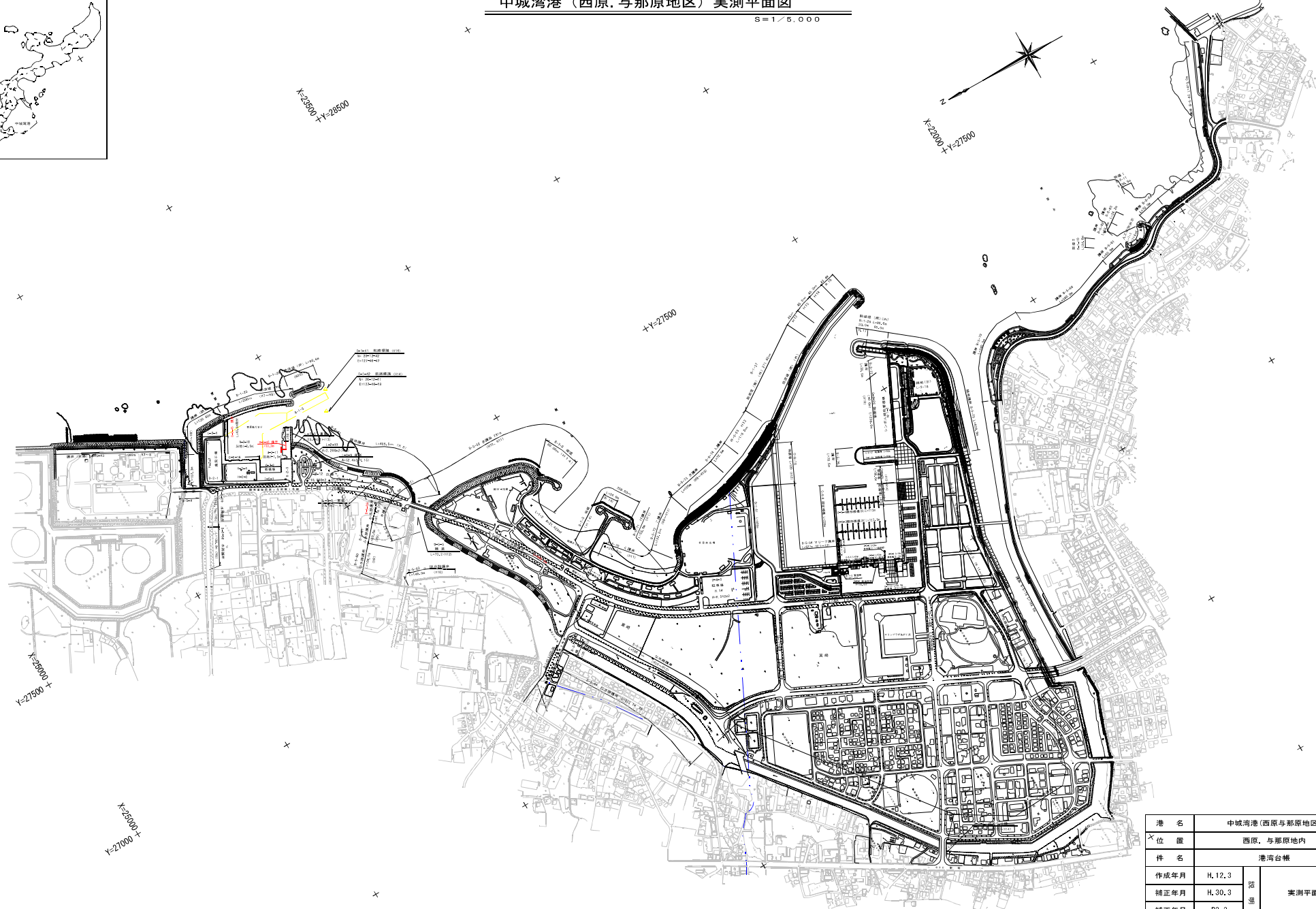


中城湾港（西原、与那原地区）実測平面図

S=1/6,000



この図面は実測図ではなく現況把握の参考図である。

港名	中城湾港(西原与那原地区)	
位置	西原、与那原地内	
件名	港湾台帳	
作成年月	H.12.3	実測平面図
補正年月	H.30.3	
補正年月	R3.3	
業中 業	葉中 葉	沖繩県

資料5-1

3 港湾施設の種類、名称、管理者名、又は所有者名その他当該港湾施設の概要を把握するために必要な事項

(1)水域施設

(イ)航路

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区					
施設番号		A-1-5					
名称		航路					
管理者名等		港湾管理者					
延長(m)		134.0					
幅員(m)		20					
水深(m)	計画上の水深	-3.0					
	現在の水深						
海底の地質名		礫混り砂					
しゅんせつの有無		無					
構造物による制限	構造物名						
	制限(m)						
防波堤等の内外の区分		外					
建設開始及び終了年度	開始年度	平成8年					
	終了年度	平成8年					
事業費	総額(千円)	¥28,800					
	補助金額(千円)	¥25,920					
備考		H8:134m(28,800)					

## (1)水域施設

(ロ)泊地及び船だまり

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区				
区分		回頭泊地	回頭泊地				
施設番号		A-2-17	A-2-18				
名称		泊地(-1.5m)	泊地(-2.5m)				
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者				
面積(m <sup>2</sup> )	防波堤等の内側	4,022.0	14,152.0				
	防波堤等の外側	0.0	0.0				
水深(m)	計画上の水深	-1.5	-2.5				
	現在の水深	-1.5	-2.5				
海底の地質名		礫混じり砂	礫混じり砂				
しゅんせつの有無		無	無				
建設開始及び 終了年度	開始年度	平成8年	平成8年				
	終了年度	平成8年	平成8年				
事業費	総額(千円)	¥30,500	¥98,400				
	補助金額(千円)	¥27,450	¥88,560				
備考		H8:4022m <sup>2</sup> (30,500)	H8:14152m <sup>2</sup> (98,400)				

## (2)外郭施設

(イ)防波堤、防砂堤、防潮堤、導流堤、護岸、堤防、突堤及び胸壁

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	
種類		防波堤	防波堤	防波堤	防波堤	防波堤	
施設番号		B-1-22	B-1-23	B-1-27	B-1-28	B-1-29	
名称		防波堤(内)	防波堤(外)	防波堤(南)(外)	防波堤(南)(内)	防波堤(沖)	
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	
構造形式		傾斜	方塊ブロック	混成	混成	消波ブロック被覆堤	
延長(m)	建設延長	50.0	200.0	451.1	80.0	90.0	
	機能保有延長	50.0	200.0	451.1	80.0	90.0	
天端高(m)		DL+3.6	DL+4.4、4.9	DL+5.6	DL+4.0	DL+3.5,3.3,2.7,2.5	
消波工延長(m)		50.0	200	450	80.0	90	
主要用材		石積	コンクリート	コンクリート	コンクリート単塊	コンクリート	
建設開始及び終了年度	開始年度	平成6年	平成5年	平成8年	平成16年	平成20年	
	終了年度	平成8年	平成8年	平成19年	平成18年	平成21年	
事業費	総額(千円)	¥24,514	¥441,848	¥5,293,766	¥749,500	¥96,854	
	補助金額(千円)	¥26,730	¥397,663	¥4,764,389	¥674,550	¥87,169	
備考		H6 4,100(3,690) H8 25,600(23,040)	H5 8,000(7,200) H7 199,648(179,683) H8 234,200(210,780)	H9-H13(51,700) H11:271.57m H12:45m H13-14(314,386) H13:45m H14:45m()	H17-18:20m(335,393)		

## (2)外郭施設

(イ)防波堤、防砂堤、防潮堤、導流堤、護岸、堤防、突堤及び胸壁

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区
種類		護岸	護岸	護岸	護岸	護岸	護岸
施設番号		B-5-41	B-5-42	B-5-43	B-5-44	B-5-45	B-5-46
名称		緑地護岸	護岸(防波)	護岸(浄化センター)	護岸(水路)	護岸(緑地取付)	護岸(野積場取付)
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者
構造形式		階段	重力式	直立	直立	重力式	重力式
延長(m)	建設延長	405.5	130.5	599.0	103.3	43.6	70.0
	機能保有延長	405.5	130.5	599.0	103.3	43.6	70.0
天端高(m)		DL+5.9	DL+6.2	DL+7.6	DL+5.9	—	—
消波工延長(m)							
主要用材		ブロック	コンクリート	コンクリート	コンクリート	コンクリート	コンクリート
建設開始及び終了年度	開始年度	平成6年	平成7年	平成7年	平成8年	平成8年	平成8年
	終了年度	平成9年	平成8年	平成8年	平成8年	平成8年	平成8年
事業費	総額(千円)	緑地Ⅰに含む	¥230,165	—	—	—	—
	補助金額(千円)	緑地Ⅰに含む	¥207,149	—	—	—	—
備考		事業費 H7-8:405.5m(413,549)	H7-8 130.5m H6 7,000(6,300) H7 76,065(68,459) H8 147,100(132,390)	取付護岸 臨海債事業	B-5-42防波護岸に含む	緑地に含む H8:25.57m H8:17.99m	緑地に含む H8:16m H8:30m H8:70m

## (2)外郭施設

(イ)防波堤、防砂堤、防潮堤、導流堤、護岸、堤防、突堤及び胸壁

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区
種類		護岸	護岸	護岸	護岸	護岸	護岸
施設番号		B-5-52	B-5-53	B-5-54	B-5-55	B-5-58	B-5-59
名称		き護岸	緑地護岸(Ⅱ)	マリーナ護岸	護岸(防波)(Ⅱ)	へ水路護岸	ほ水路護岸
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者
構造形式		傾斜	階段 傾斜 直立	直立	重力式	直立	直立
延長(m)	建設延長	442.8	802.9	627.0	116.1	130.0	116.7
	機能保有延長	442.8	802.9	627.0	116.1	130.0	116.7
天端高(m)		DL+6.3		DL+2.7	DL+9.1	DL+4.8	DL+5.9
消波工延長(m)					116		
主要用材		石積	ブロック 被覆石 コンクリート	方塊ブロック	コンクリート	コンクリート 被覆石	コンクリート 被覆ブロック
建設開始及び 終了年度	開始年度	平成10年	平成9年	平成11年	平成9年	平成8年	平成8年
	終了年度	平成12年	平成15年	平成13年	平成10年	平成8年	平成8年
事業費	総額(千円)	¥519,603	¥1,965,017	¥1,403,999	¥954,240	¥43,500	—
	補助金額(千円)	¥467,642		—	¥858,816	—	—
備考			H12:246,392千円 H15:1,718,625千円	機能債整備		臨海債事業に含む 臨港地区指定	事業費:臨海債事業に 含む 臨港地区指定

## (2)外郭施設

(イ)防波堤、防砂堤、防潮堤、導流堤、護岸、堤防、突堤及び胸壁

中城湾(西原与那原地区)

港 湾 地 区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区
種 類		護岸	護岸	護岸	護岸	護岸	護岸
施 設 番 号		B-5-60	B-5-61	B-5-62	B-5-62	B-5-63	B-5-64
名 称		ひ水路護岸	ふ水路護岸	ね水路護岸	ぬ水路護岸	は水路護岸	に水路護岸
管 理 者 名 等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者
構 造 形 式		傾斜	傾斜	傾斜	傾斜	直立	傾斜
延 長(m)	建 設 延 長	104.1	60.0	184.6	284.9	146.9	622.1
	機 能 保 有 延 長	104.1	60.0	184.6	284.9	146.9	622.1
天 端 高(m)		DL+4.9	DL+4.9	DL+3.5	DL+3.5	DL+4.2	DL+3.5
消 波 工 延 長(m)							
主 要 用 材		被覆石	階段ブロック 被覆石	コンクリート	コンクリート	コンクリート 被覆石	コンクリート
建設開始及び 終了年度	開 始 年 度	平成9年	平成9年	平成11年	平成11年	平成10年	平成9年
	終 了 年 度	平成9年	平成9年	平成11年	平成14年	平成10年	平成13年
事 業 費	総 額(千円)	¥58,275	-	¥111,903	¥196,113	¥43,050	¥336,441
	補助金額(千円)	-	-	-	-	-	-
備 考		臨海債事業	事業費:ひ護岸を含む 臨海債事業	・臨海債事業 ・台帳図上、「ぬ」と 「ね」延長同じ範囲表 記 L=469.5	・台帳図上、「ぬ」と「ね」 延長同じ範囲表記 L=469.5	臨海債事業 港湾隣接地	臨海債事業 港湾隣接地

## (2)外郭施設

(イ)防波堤、防砂堤、防潮堤、導流堤、護岸、堤防、突堤及び胸壁

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区
種類		護岸	護岸	護岸	護岸	護岸	護岸
施設番号		B-5-65	B-5-66	B-5-67	B-5-68	B-5-69	B-5-70
名称		な水路護岸	と水路護岸	て水路護岸	ち水路護岸	つ水路護岸	く護岸
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者
構造形式		直立式	直立式	傾斜	傾斜	傾斜	階段
延長(m)	建設延長	368.3	928.3	851.2	375.0	230.0	569.9
	機能保有延長	368.3	928.3	851.2	375.0	300.0	569.9
天端高(m)		DL+3.5	DL+3.5	DL+3.5	DL+4.4	DL+4.3	DL+4.5
消波工延長(m)							
主要用材		コンクリート被覆石	コンクリート被覆石	コンクリート被覆石	コンクリート被覆石	コンクリート	コンクリートブロック
建設開始及び終了年度	開始年度	平成10年	平成9年	平成9年	平成11年	平成11年	平成11年
	終了年度	平成13年	平成13年	平成13年	平成15年	平成15年	平成15年
事業費	総額(千円)	¥180,180	¥362,683	¥778,793	¥895,476	¥48,090	¥497,608
	補助金額(千円)	-	-	-	-	-	¥193,922
備考		臨海債事業 港湾隣接地	臨海債事業 港湾隣接地	臨海債事業 港湾隣接地	臨海債事業 港湾隣接地	臨海債事業 港湾隣接地	年度内訳不明

## (2)外郭施設

(イ)防波堤、防砂堤、防潮堤、導流堤、護岸、堤防、突堤及び胸壁

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区
種類		護岸	護岸	護岸	護岸	護岸	護岸
施設番号		B-5-71	B-5-72	B-5-73	B-5-74	B-5-75	B-5-76
名称		け護岸	こ護岸	さ護岸	し護岸	シンボル緑地護岸	シンボル緑地護岸(内突)
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者
構造形式		直立	直立	直立	直立	直立	直立
延長(m)	建設延長	52.6	133.3	150.0	72.8	424.9	78.5
	機能保有延長	52.6	133.3	150.0	72.8	424.9	78.5
天端高(m)		DL+4.5	DL+6.2	DL+8.0	DL+9.1	DL+4.2	DL+2.7
消波工延長(m)		52.6	133.3	150	72.8	424.9	78.5
主要用材		コンクリート	コンクリート	コンクリート	コンクリート	消波ブロック	方塊ブロック
建設開始及び終了年度	開始年度	平成11年	平成9年	平成9年	平成8年	平成16年	平成16年
	終了年度	平成11年	平成11年	平成10年	平成9年	平成21年	平成21年
事業費	総額(千円)	¥186,532	¥448,861	¥738,407	¥481,280		
	補助金額(千円)	¥111,919	¥269,317	¥443,044	¥288,768		
備考		年度内訳不明	年度内訳不明	年度内訳不明	年度内訳不明	緑地Ⅲ用地に含む	緑地Ⅲ用地に含む C-6-27.28物揚場に含む

## (2)外郭施設

(イ)防波堤、防砂堤、防潮堤、導流堤、護岸、堤防、突堤及び胸壁

中城湾(西原与那原地区)

港 湾 地 区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区
種 類		護岸	護岸	護岸	護岸	護岸	護岸
施 設 番 号		B-5-77	B-5-78	B-5-79	B-5-80	B-5-81	B-5-82
名 称		護岸	護岸	護岸	護岸	護岸	護岸
管 理 者 名 等		港湾管理者	海岸管理者	海岸管理者	海岸管理者	海岸管理者	海岸管理者
構 造 形 式		直立	直立	傾斜	直立	傾斜	傾斜
延 長(m)	建 設 延 長	39.5	789.5	240.0	360.0	60.0	58.0
	機 能 保 有 延 長	39.5	789.5	240.0	360.0	60.0	58.0
天 端 高(m)		DL+4.2	DL+4.5	DL+5.5	DL+5.5	DL+5.5	DL+5.5
消 波 工 延 長(m)							
主 要 用 材		方塊ブロック	被覆石	被覆石	被覆石	被覆石	被覆石
建設開始及び 終了年度	開 始 年 度						
	終 了 年 度						
事 業 費	総 額(千円)						
	補助金額(千円)						
備 考		緑地Ⅲは用地に含む					

## (2)外郭施設

(イ)防波堤、防砂堤、防潮堤、導流堤、護岸、堤防、突堤及び胸壁

中城湾(西原与那原地区)

港 湾 地 区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	
種 類		護岸	護岸	護岸	護岸	護岸	
施 設 番 号		B-5-83	B-5-84	B-5-85	B-5-86	B-5-87	
名 称		護岸	護岸	護岸	か水路護岸	ぬ水路護岸	
管 理 者 名 等		海岸管理者	海岸管理者	海岸管理者	港湾管理者	港湾管理者	
構 造 形 式		直立	傾斜	直立	重力式	傾斜	
延 長(m)	建 設 延 長	36.2	70.0	410.0	81.7	284.9	
	機 能 保 有 延 長	36.2	70.0	410.0	81.7	284.9	
天 端 高(m)		DL+5.5	DL+5.5	DL+5.5	DL+5.9	DL+3.5	
消 波 工 延 長(m)							
主 要 用 材		コンクリート	被覆石	被覆石	被覆石	コンクリート	
建設開始及び 終了年度	開 始 年 度				平成12年	平成11年	
	終 了 年 度				平成12年	平成14年	
事 業 費	総 額(千円)					¥196,113	
	補 助 金 額(千円)						
備 考						B-5-62ぬ水路護岸と重複のため、削除	

## (2)外郭施設

(イ)防波堤、防砂堤、防潮堤、導流堤、護岸、堤防、突堤及び胸壁

中城湾(西原与那原地区)

港 湾 地 区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区		
種 類		突堤	突堤	突堤	突堤		
施 設 番 号		B-7-5	B-7-8	B-7-10	B-7-11		
名 称		中央突堤	東突堤	突堤Ⅱ	突堤Ⅰ		
管 理 者 名 等		港湾管理者	港湾管理者	海岸管理者	海岸管理者		
構 造 形 式		傾斜	傾斜	傾斜	傾斜		
延 長(m)	建 設 延 長	217.0	60.0	34.8	38.5		
	機 能 保 有 延 長	217.0	60.0	34.8	38.5		
天 端 高(m)		DL+3.3	DL+3.5	DL+5.5	DL+5.5		
消 波 工 延 長(m)							
主 要 用 材		捨石	捨石	被覆石	被覆石		
建設開始及び 終了年度	開 始 年 度	平成12年	平成12年				
	終 了 年 度	平成14年	平成14年				
事 業 費	総 額(千円)	¥265,876	¥82,682				
	補助金額(千円)	¥239,288	¥74,413				
備 考		緑地Ⅱ用地に含む 年度内訳不明	緑地Ⅱ用地に含む 年度内訳不明				

## (3)係留施設

岸壁、係船浮標、係船くい、棧橋、浮棧橋、物揚場及び船揚場

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	
種類		棧橋	棧橋	棧橋	棧橋	棧橋	
施設番号		C-4-5	C-4-6	C-4-7	C-4-8	C-4-9	
名称		棧橋	棧橋 ベース1	棧橋 ベース2	棧橋 ベース	固定棧橋	
管理者名等		南西石油	南西石油	南西石油	南西石油	港湾管理者	
構造形式		突堤式	ドルフィン	ドルフィン		直立消波ブロック	
形態							
延長(m)	取付部を除く延長	40.0	93.0	39.0	0.0	226.0	
	取付部を含む延長	0.0	0.0	0.0	0.0	226.0	
施設の幅(m)		0.0	15.0	15.0	0.0		
エプロン幅(m)		0.0	0.0	0.0	0.0	4.2	
面積(m <sup>2</sup> )		0.0	0.0	0.0	0.0		
水深(m)	計画上の水深	-6.0	-15.0	-15.0		-3.0	
	現在の水深						
天端高(m)						DL+3.2	
主要用材		鉄筋コンクリート	鋼管杭	鋼管杭		消波ブロック	
耐重力(t/m <sup>2</sup> )		5t					
主要利用船舶の種類名		原油タンカー(荷役)	原油タンカー(荷役)				
主要取扱貨物名							
附帯施設	係船柱(t×基)						
	防げん材(基)						
	照明設備(基)						
	階段等(個)						
	救命設備(名称×個)						
	車止め(m)						
	車両乗降用設備		基数				
		幅員(m)					
対象船舶	船型(D/W)		1800	65000	5000	3000	
	船席数		1	1	1	1	
建設開始及び終了年度	開始年度		昭和47年	昭和46年	昭和46年	昭和46年	平成24年
	終了年度		昭和47年	昭和46年	昭和46年	昭和46年	平成27年
事業費	総額(千円)		¥666,855	¥2,272,000			¥273,024
	補助金額(千円)						¥218,419
備考		現況の確認が出来ないため図面表示なし	事業費 2,272百万円 C-4-6、C-4-7、C-4-8を含む  現況の確認が出来ない	事業費 2,272百万円 C-4-6、C-4-7、C-4-8を含む  現況の確認が出来ない	事業費 2,272百万円 C-4-6、C-4-7、C-4-8を含む  現況の確認が出来ない	273,024,000(H26) 年度内訳不明	

## (3)係留施設

岸壁、係船浮標、係船くい、棧橋、浮棧橋、物揚場及び船揚場

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区
種類		浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋
施設番号		C-5-3	C-5-4	C-5-5	C-5-6	C-5-7	C-5-8
名称		楕形棧橋(A)	楕形棧橋(B)	単棧橋(A)(ヒンター)	単棧橋(B)(一時係留)	単棧橋(C)(一時係留)	単棧橋(D)(給油)
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者
構造形式		プレジャーボート用浮棧橋	プレジャーボート用浮棧橋	プレジャーボート用浮棧橋	プレジャーボート用浮棧橋	プレジャーボート用浮棧橋	プレジャーボート用浮棧橋
形態							
延長(m)	取付部を除く延長	127.5	112.0	63.0	59.0	26.0	50.0
	取付部を含む延長	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
施設の幅(m)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
エプロン幅(m)		2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
面積(m <sup>2</sup> )		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
水深(m)	計画上の水深	-3.5	-3.5	-3.5	-3.5	-3.5	-3.5
	現在の水深	-3.5	-3.5	-3.5	-3.5	-3.5	-3.5
天端高(m)							
主要用材		複合コンクリート、発泡スチロール	複合コンクリート、発泡スチロール	複合コンクリート、発泡スチロール	複合コンクリート、発泡スチロール	複合コンクリート、発泡スチロール	複合コンクリート、発泡スチロール
耐重力(t/m <sup>2</sup> )							
主要利用船舶の種類名		プレジャーボート	プレジャーボート	プレジャーボート	プレジャーボート	プレジャーボート	プレジャーボート
主要取扱貨物名		-	-	-	-	-	-
附帯施設	係船柱(t×基)						
	防げん材(基)	-	-	-	-	-	-
	照明設備(基)	-	-	-	-	-	-
	階段等(個)	-	-	-	-	-	-
	救命設備(名称×個)	救命ラダー×6	救命ラダー×6	-	-	-	-
	車止め(m)						
対象船舶	船型(D/W)						
	船席数						
建設開始及び終了年度	開始年度	平成26年	平成26年	平成26年	平成26年	平成26年	平成26年
	終了年度	平成26年	平成26年	平成26年	平成26年	平成26年	平成26年
事業費	総額(千円)	¥428,090	-	¥402,935	-	-	-
	補助金額(千円)	¥342,472	-	¥322,350	-	-	-
備考		275,821(H26) 124,654(H26) 27,616(H26) 一部交付金	楕形棧橋(A)へ事業費含む 一部交付金	127,114(H26) 275,821(H26) 一部交付金	単棧橋(A)へ事業費含む 一部交付金	単棧橋(A)へ事業費含む 一部交付金	単棧橋(A)へ事業費含む 一部交付金

## (3)係留施設

岸壁、係船浮標、係船くい、棧橋、浮棧橋、物揚場及び船揚場

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区						
種類		浮棧橋						
施設番号		C-5-9						
名称		単棧橋(E)(DY)						
管理者名等		港湾管理者						
構造形式		プレジャーボート用浮棧橋						
形態								
延長(m)	取付部を除く延長	14.0						
	取付部を含む延長	0.0						
施設の幅(m)		0.0						
エプロン幅(m)		2.0						
面積(m <sup>2</sup> )		0.0						
水深(m)	計画上の水深	-3.5						
	現在の水深	-3.5						
天端高(m)								
主要用材		複合コンクリート、発泡スチロール						
耐重力(t/m <sup>2</sup> )								
主要利用船舶の種類名		プレジャーボート						
主要取扱貨物名		-						
附帯施設	係船柱(t×基)							
	防げん材(基)	-						
	照明設備(基)	-						
	階段等(個)	-						
	救命設備(名称×個)	-						
	車止め(m)	-						
	車両乗降用設備	基数						
	幅員(m)							
対象船舶	船型(D/W)							
	船席数							
建設開始及び終了年度	開始年度	平成26年						
	終了年度	平成26年						
事業費	総額(千円)	-						
	補助金額(千円)	-						
備考		単棧橋(A)へ事業費含む 一部交付金						

## (3)係留施設

岸壁、係船浮標、係船くい、棧橋、浮棧橋、物揚場及び船揚場

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区
種類		物揚場	物揚場	物揚場	物揚場	物揚場	物揚場
施設番号		C-6-16	C-6-18	C-6-25	C-6-26	C-6-27	C-6-28
名称		物揚場	物揚場(Ⅲ)	物揚場(Ⅱ)	物揚場(緑地Ⅰ)	物揚場(緑地Ⅳ東)	物揚場(緑地Ⅳ西)
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者
構造形式		直立	直立	直立	直立	直立	直立
形態							
延長(m)	取付部を除く延長	170.0	60.0	50.0	230.0	90.0	90.0
	取付部を含む延長	213.5	120.0	51.0	230.0	90.0	90.0
施設の幅(m)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
エプロン幅(m)		10.0	10.0	6.0	6.0	6.0	6.0
面積(m <sup>2</sup> )		1,700.0	1,200.0	300.0	1,380.0	540.0	540.0
水深(m)	計画上の水深	-2.5	-3.0	-3.0	-3.0	-3.0	-3.0
	現在の水深	-2.5	-3.0	-3.0	-3.0	-3.0	-3.0
天端高(m)			DL+2.7	DL+2.7	DL+2.8	DL+3.5	DL+3.5
主要用材		方塊ブロック	方塊ブロック	方塊ブロック	方塊ブロック	方塊ブロック	方塊ブロック
耐重力(t/m <sup>2</sup> )							
主要利用船舶の種類名		小型船	小型船	小型船	小型船	小型船	小型船
主要取扱貨物名							
附帯施設	係船柱(t×基)	24	6	柱-7 環-6	柱-24 環-23	柱-9 環-9	柱-9 環-9
	防げん材(基)	35	12	12		18	18
	照明設備(基)						
	階段等(個)						
	救命設備(名称×個)						
	車止め(m)	77.0	107.2	44.7	129.4	56.9	56.9
	車両乗降用設備	基数					
	幅員(m)						
対象船舶	船型(D/W)		20(G/T)	1~5(G/T)			
	船席数						
建設開始及び終了年度	開始年度	平成7年	平成12年	平成13年	平成13年	平成18年	平成18年
	終了年度	平成9年	平成13年	平成15年	平成19年	平成19年	平成19年
事業費	総額(千円)	¥283,343	¥349,125	¥182,385	¥215,200	¥633,000	¥633,000
	補助金額(千円)	¥255,008	¥314,212	¥164,146	¥193,680	¥569,700	¥569,700
備考		H6:7,000(6,300) H7:74,093(66,684) H8:151,500(136,350) H9:50,750(45,674)	年度内訳不明	年度内訳不明	H13:9,200(8,280) H18:190,000(171,000) H19:16,000(14,400)	H18:598,000 (538,200) H19:35,000(31,500)	H18:598,000 (538,200) H19:35,000(31,500)

## (3)係留施設

岸壁、係船浮標、係船くい、棧橋、浮棧橋、物揚場及び船揚場

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区			
種類		船揚場	船揚場	船揚場			
施設番号		C-7-9	C-7-12	C-7-13			
名称		船揚場	船揚場(Ⅲ)	船揚場(Ⅱ)			
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者			
構造形式							
形態							
延長(m)	取付部を除く延長	60.0	50.0	30.0			
	取付部を含む延長	60.0	60.0	30.0			
施設の幅(m)		50.0	50.0	30.0			
エプロン幅(m)		0.0	0.0	0.0			
面積(m <sup>2</sup> )		3,000.0	2,500.0	1,500.0			
水深(m)	計画上の水深	-1.5	-3.0	-3.0			
	現在の水深	-1.5	-3.0	-3.0			
天端高(m)		DL+3.5	DL+3.5	DL+3.5			
主要用材		コンクリートブロック	コンクリートブロック	コンクリートブロック			
耐重力(t/m <sup>2</sup> )							
主要利用船舶の種類名		小型船	小型船	小型船			
主要取扱貨物名							
附帯施設	係船柱(t×基)		27	12個(係柱環)	11		
	防げん材(基)						
	照明設備(基)						
	階段等(個)						
	救命設備(名称×個)						
	車止め(m)		60.0	101.9	-		
	車両乗降用設備						
対象船舶	船型(D/W)		0~1(G/T)	0~1(G/T)	0~1(G/T)		
	船席数						
建設開始及び終了年度	開始年度		平成6年	平成12年	平成12年		
	終了年度		平成8年	平成14年	平成14年		
事業費	総額(千円)		¥81,400	¥160,326	¥96,195		
	補助金額(千円)		¥73,260	¥144,293			
備考		H6:3,900(3,510) H8:77,5000(69,750)	年度内訳不明 ビスタ側	機能債事業 年度内訳不明 マリーナ内			

## (4)臨港交通施設

道路、駐車場、橋梁、鉄道、軌道、運河及びヘリポート

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	
種類		車道	車道	車道	車道	車道	車道	
施設番号		D-1-22	D-1-23	D-1-48	D-1-49	D-1-50	D-1-51	
名称		道路	道路	道路(臨港道路1号線)	道路(臨港道路3号線)	道路(マリーナ線)	道路(マリーナ2号線)	
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	
構造形式		地表式	地表式	地表式	地表式	地表式	地表式	
起終点								
規模	延長(m)	413.5	50.5	2,680.0	214.9	380.0	470.0	
	面積(m <sup>2</sup> )	2,895.0	354.0	18,760.0	3,500.0	3,290.0	3,290.0	
	車道幅員(m)	7	7	7.0	6.5	7.0	7.0	
	道路敷幅(m)	7.9	10.0	30.0	20.0	11.5	10.0	
	車線数(車線)	2	2	2	2	2	2	
	駐車場 収容台数 (台)	バス						
		乗用車						
	単線・複線区分							
	桁下高(m)							
	制限高(m)							
	最小幅員(m)							
最小水深(m)								
駐機数(機)								
舗装形態		密粒度アスコン	密粒度アスコン		密粒度アスコン	密粒度アスコン	密粒度アスコン	
主要取扱貨物名								
建設開始及び 終了年度	開始年度	平成10年	平成10年	平成10年	平成15年	平成10年	平成10年	
	終了年度	平成11年	平成11年	平成22年	平成16年	平成22年	平成22年	
事業費	総額(千円)			¥2,693,024				
	補助金額(千円)			¥2,423,721				
備考		延長:L=413.48 :W=7.0 『事業費総額・補助額』 D-1-48臨港道路1号線 に含む 年度内訳不明	延長:L=50.5 :W=7.0 『事業費総額・補助額』 D-1-48臨港道路1号線 に含む 年度内訳不明	臨港道路2.3号 西原船 だまり内道路、マリーナ 1.2号、雄飛橋、あがりさ き橋含む。年度内訳不 明 中土管理延長: L=1838m S=12866m <sup>2</sup>	D-1-48 臨港道路1号線に含む 多目的広場側 年度内訳不明	D-1-48 臨港道路2号線に含む 緑地Ⅲ側 年度内訳不明	D-1-48 臨港道路1号線に含む 多目的広場側 年度内訳不明	

## (4)臨港交通施設

道路、駐車場、橋梁、鉄道、軌道、運河及びヘリポート

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区					
種類		車道	車道					
施設番号		D-1-52	D-1-53					
名称		道路(マリーナ2号線)	臨港道路2号線					
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者					
構造形式		地表式						
起終点								
規模	延長(m)	397.0	282.6					
	面積(m <sup>2</sup> )	3,970.0						
	車道幅員(m)	10.0	6.5					
	道路敷幅(m)		20.0					
	車線数(車線)	2	2					
	駐車場 収容台数 (台)	バス						
		乗用車						
	単線・複線区分							
	桁下高(m)							
	制限高(m)							
	最小幅員(m)							
	最小水深(m)							
駐機数(機)								
舗装形態		密粒度アスコン	密粒度アスコン					
主要取扱貨物名								
建設開始及び 終了年度	開始年度	平成10年						
	終了年度	平成22年	平成17年					
事業費	総額(千円)							
	補助金額(千円)							
備考		D-1-48 臨港道路2号線を含む 埋立地外はH11港湾施 設認定済み(臨港地区 外) 年度内訳不明 場所不明						

## (4)臨港交通施設

道路、駐車場、橋梁、鉄道、軌道、運河及びヘリポート

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区							
種類		駐車場							
施設番号		D-2-1							
名称		西原駐車場							
管理者名等		港湾管理者							
構造形式		地表式							
起終点									
規模	延長(m)		-						
	面積(m <sup>2</sup> )		849.0						
	車道幅員(m)		-						
	道路敷幅(m)		-						
	車線数(車線)								
	駐車場 収容台数 (台)	バス		-					
		乗用車		-					
	単線・複線区分								
	桁下高(m)								
	制限高(m)								
	最小幅員(m)		0						
	最小水深(m)								
駐機数(機)									
舗装形態									
主要取扱貨物名									
建設開始及び 終了年度	開始年度		平成8年						
	終了年度		平成8年						
事業費	総額(千円)								
	補助金額(千円)								
備考		台帳ではD-2-1と表記 H-2-3 漁具干場を含む							

## (4)臨港交通施設

道路、駐車場、橋梁、鉄道、軌道、運河及びヘリポート

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区			
種類		駐車場	駐車場	駐車場	駐車場			
施設番号		D-4-1	D-4-5	D-4-5	D-4-6			
名称		駐車場	南駐車場	南駐車場	マリーナ駐車場			
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者			
構造形式		地表式	地表式	地表式	地表式			
起終点								
規模	延長(m)	0.0	0.0	—				
	面積(m <sup>2</sup> )	849.0	6,542.0	6,542.0	9,098.2			
	車道幅員(m)	0	0	—				
	道路敷幅(m)	0	0	—				
	車線数(車線)							
	駐車場 収容台数 (台)	バス		16	16	0		
		乗用車		211	211	227		
	単線・複線区分							
	桁下高(m)							
	制限高(m)							
	最小幅員(m)		0					
	最小水深(m)							
駐機数(機)								
舗装形態			未舗装	AS舗装	AS舗装			
主要取扱貨物名								
建設開始及び 終了年度	開始年度	平成8年		平成10年	平成28年			
	終了年度	平成8年	平成14年	平成15年	平成28年			
事業費	総額(千円)		¥59,021	¥59,021	機能債			
	補助金額(千円)			¥53,119	機能債			
備考		台帳ではD-2-1と表記	台帳ではD-2-5と表記 普通車:207台 障害者:4台 大型車:16台	現地確認 普通車:278台障害者:4 台大型車:16台 (管理委託仕様書より)				

## (4)臨港交通施設

道路、駐車場、橋梁、鉄道、軌道、運河及びヘリポート

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	
種類		橋梁	橋梁	橋梁	橋梁	橋梁	橋梁	
施設番号		D-5-4	D-5-5	D-5-6	D-5-8	D-5-10	D-5-11	
名称		1号橋(サワフジ橋)	2号橋(雄飛橋)	3号橋(東崎橋)	4号橋(ゆめなり橋)	与那古橋	ほかけ橋	
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	与那原町	与那原町	与那原町	
構造形式		ポストン2径関連結下桁橋	プレテンション方式連結中空版橋	プレテンション2径間連結ホロ-桁橋	PCポストン場所打ち単純箱桁橋			
起 終 点								
規模	延長(m)	52.9	73.2	36.9	41.5			
	面積(m <sup>2</sup> )	476.1	1,046.8	656.8	863.2			
	車道幅員(m)	7.5	7.5	11.0	10.0			
	道路敷幅(m)	10.0	14.3	17.8	20.8			
	車線数(車線)	2	2	2	2			
	駐車場 収容台数 (台)	バス						
		乗用車						
	単線・複線区分							
	桁下高(m)		DL+4.7	DL+3.4	DL+3.7			
	制限高(m)							
	最小幅員(m)							
	最小水深(m)							
駐機数(機)								
舗装形態		アスファルト舗装	アスファルト舗装	アスファルト舗装	アスファルト舗装			
主要取扱貨物名								
建設開始及び 終了年度	開始年度	平成9年	平成11年	平成11年	平成10年			
	終了年度	平成10年	平成13年	平成13年	平成14年			
事業費	総額(千円)	臨海債(道路認定確認)	¥416,784	¥184,800	¥386,461			
	補助金額(千円)	臨海債	¥375,106	¥166,320	D-1-48 臨港道路1号線に含む			
備 考		認定状況確認 年度内内訳不明	年度内内訳不明	年度内内訳不明	年度内内訳不明			

種 類	橋梁						
施 設 番 号	D-5-12						
名 称	くじら橋						
管 理 者 名 等	与那原町						
構 造 形 式							
起 終 点							
規 模	延 長(m)						
	面 積(m <sup>2</sup> )						
	車道幅員(m)						
	道路敷幅(m)						
	車線数(車線)						
	駐 車 場 収 容 台 数 ( 台 )	バ ス					
		乗 用 車					
	単線・複線区分						
	桁下高(m)						
	制限高(m)						
	最小幅員(m)						
	最小水深(m)						
駐機数(機)							
舗 装 形 態							
主要取扱貨物名							
建 設 開 始 及 び 終 了 年 度	開 始 年 度						
	終 了 年 度						
事 業 費	総 額(千円)						
	補助金額(千円)						
備 考							

## (5)航行補助施設

航路標識並びに船舶の入出港のための信号施設、照明施設及び港務通信施設

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区	西原与那原地区	西原与那原地区				
種類	航路標識(東)	航路標識(西)				
施設番号	E-1-41	E-1-42				
名称	航路標識	航路標識				
管理者名等	海上保安庁	海上保安庁				
概要	N=26-12-42 E=127-46-47	N=26-12-41 E=127-46-49				
建設開始及び終了年度	開始年度	平成14年				
	終了年度	平成14年				
事業費総額(千円)						
備考	円形鉄柱					

## (8)保管施設

倉庫、野積場、貯水場、貯炭場、危険物置場及び貯油施設

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	
種類		野積場	野積場	野積場	野積場	野積場	
施設番号		H-2-2	H-2-2	H-2-3	H-2-4	H-2-5	
名称		野積場	野積場	漁具干場Ⅰ	漁具干場Ⅱ	漁具干場Ⅲ	
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	
面積(m <sup>2</sup> )	臨港地区内	総床面積	1,750.0	2,683.5	5,317.0	2,074.0	1,400.0
		敷地面積	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	臨港地区外	総床面積	—	—	—	0.0	0.0
		敷地面積	—	—	—	—	—
主要用材			アスファルト舗装		アスファルト舗装	コンクリート	
保管容量(m <sup>3</sup> 、kl)							
主要取扱貨物名							
建設開始及び終了年度	開始年度	平成8年	平成8年	平成8年	平成8年	平成8年	
	終了年度	平成8年	平成8年	平成8年	平成8年	平成8年	
事業費総額(千円)	事業費総額(千円)	¥60,839	¥6,083				
	補助金額(千円)	¥54,755	¥6,083				
備考				H-2-2に含む			

## (8)保管施設

倉庫、野積場、貯水場、貯炭場、危険物置場及び貯油施設

中城湾(西原与那原地区)

港 湾 地 区		西原与那原地区					
種 類		貯油施設					
施 設 番 号		H-6-1					
名 称		給油施設					
管 理 者 名 等		港湾管理者					
面積(m <sup>2</sup> )	臨港 地区内	総床面積	153.8				
		敷地面積	0.0				
	臨港 地区外	総床面積	0.0				
		敷地面積	0.0				
主 要 用 材							
保 管 容 量(m <sup>3</sup> 、kl)		ガソリン10KL 軽油30KL					
主要取扱貨物名							
建設開始及び 終了年度	開始年度	平成27年度					
	終了年度	平成28年度					
事 業 費	総 額(千円)	-					
	補助金額(千円)	-					
備 考		機能債事業					

(9)船舶役務用施設並びに船舶の離着岸を補助するための船舶並びに船舶のための給水、給油及び給炭の用に供する船舶及び車両  
 (ロ)船舶修理施設及び船舶保管施設

中城湾(西原与那原地区)

港 湾 地 区	西原与那原地区						
種 類	船舶保管施設						
施 設 番 号	I-5-1						
名 称	船置場						
管 理 者 名 等	港湾管理者						
長 さ(m)	60.0						
幅(m)	16.0						
面 積(m <sup>2</sup> )	960.0						
対象船舶船型(D/W)							
建設開始及び 終了年度	開始年度	平成8年					
	終了年度	平成8年					
事業費	総 額(千円)	—					
	補助金額(千円)	—					
備 考	H-2-2に含む						

## (12)港湾環境整備施設

(イ)海浜、緑地、広場、植栽及び魚釣り施設

中城湾(西原与那原地区)

港 湾 地 区	西原与那原地区	西原与那原地区				
種 類	海浜	海浜				
施 設 番 号	L-1-1	L-1-2				
名 称	人工ビーチ	西原きらきらビーチ				
管 理 者 名 等	海岸管理者	港湾管理者				
用 途 等	海浜	海浜				
延 長(m)		550m(250 300)				
面 積(m <sup>2</sup> )	714.0	21,428.0				
建設開始及び 終了年度	開 始 年 度		平成9年			
	終 了 年 度		平成18年			
事 業 費	総 額(千円)					
	補助金額(千円)					
備 考		緑地Ⅱ西原マリンパークに含む				

## (12)港湾環境整備施設

(イ)海浜、緑地、広場、植栽及び魚釣り施設

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区	
種類	緑地	緑地	緑地	緑地	緑地	
施設番号	L-2-4	L-2-10	L-2-12	L-2-17	L-2-18	
名称	西原船だまり緑地	あがりディーダ公園駐車場	緑地(Ⅰ) あがりディーダ公園	緑地(Ⅱ)西原マリン パーク	緑地(Ⅲ) シンボル緑地	
管理者名等	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	
用途等	環境保全緑地	その他(緑地駐車場)	休憩緑地	海浜緑地	シンボル緑地 レクリエーション緑地	
延長(m)						
面積(m <sup>2</sup> )	1,290.0	2,200.0	18,000.0	123,000.0	38,882.0	
建設開始及び 終了年度	開始年度	平成8年	平成12年	平成8年	平成15年	平成19年
	終了年度	平成8年	平成12年	平成15年	平成19年	平成23年
事業費	総額(千円)	¥5,662	¥28,980	¥812,000	¥5,534,821	¥2,721,512
	補助金額(千円)	¥5,095		¥360,000	¥2,221,273	¥1,208,616
備考		緑地Ⅰに含む	812,000 (用地636,000環境 176,000) 360,000 (用地254,400環境 105,600) 年度内に不明	H9～H18:7,001,054 (用地3,312,067 環境 1,630,141 一体 2,025,851) 2,302,911 (用地1,324,827 環境 978,085)南駐車場 管 理等 多目的広場 ビー チ等含む 年度内に不明	H16:～H23:2,721,512 (自主335,191社整 220,000環境用地 212,451緑地188,071) 1,208,616(自主201,114 社整132,000環境用地 848,580緑地752,228) 管理棟、駐車場東屋等 を含む 年度内に不明	

(12)港湾環境整備施設  
(ロ)休憩所

中城湾(西原与那原地区)

港湾地区		西原与那原地区	西原与那原地区				
施設番号		L-5-5	L-5-6				
名称		東屋(Ⅰ)北	東屋(Ⅱ)南				
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者				
総床面積(m <sup>2</sup> )		25.0	25.0				
主要用材		鉄筋コンクリート1階	鉄筋コンクリート1階				
共用施設名							
収容人員(人)							
建設開始及び 終了年度	開始年度	平成13年	平成13年				
	終了年度	平成13年	平成13年				
事業費	総額(千円)	—	—				
	補助金額(千円)	—	—				
備考		緑地Ⅰに含む	緑地Ⅰに含む				

## (14)港湾管理施設及び港湾管理用移動施設

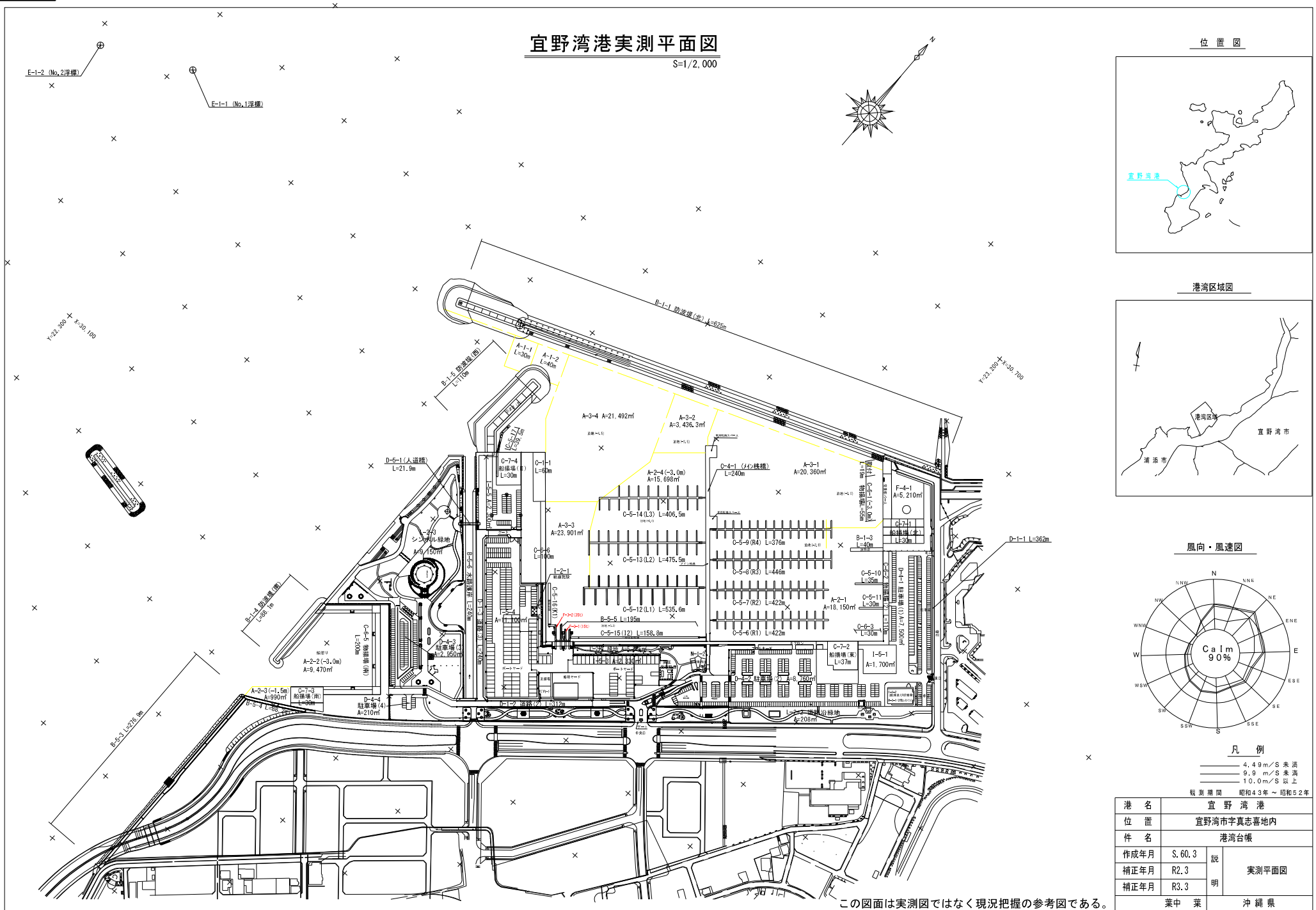
## (イ)港湾管理事務所及び港湾管理用資材倉庫

中城湾(西原与那原地区)

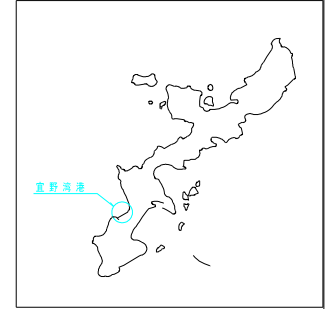
港湾地区	西原与那原地区	西原与那原地区	西原与那原地区			
種類	港湾管理事務所	港湾管理事務所	港湾管理事務所			
施設番号	N-1-1	N-1-2	N-1-3			
名称	西原マリンパーク管理棟	緑地(Ⅲ)シンボル緑地管理棟	管理棟			
管理者名等	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者			
総床面積(㎡)	1,740.4	238.5	493.2			
主要用材	鉄筋コンクリート	鉄筋コンクリート	鉄筋コンクリート			
共用施設名	サービス棟	サービス棟	サービス棟			
建設開始及び終了年度	開始年度	平成17年	平成19年	平成25年		
	終了年度	平成18年	—	平成27年		
事業費総額(千円)	¥300,000	—	—			
備考		緑地Ⅲに含む	一括交付金			

# 宜野湾港実測平面図

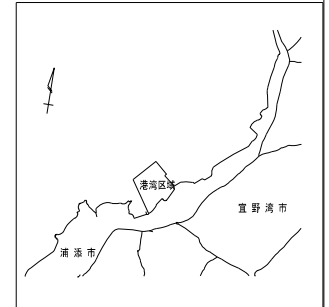
S=1/2,000



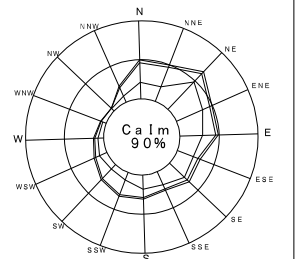
位置図



港湾区域図



風向・風速図



凡例

- 4.49m/s未満
- 9.9 m/s未満
- 10.0m/s以上

観測期間 昭和43年～昭和52年

港名	宜野湾港	説	実測平面図
位置	宜野湾市字真志喜地内	明	
件名	港湾台帳		
作成年月	S. 60.3		
補正年月	R2.3		
補正年月	R3.3		
製中葉	沖縄県		

この図面は実測図ではなく現況把握の参考図である。

資料5-2

3 港湾施設の種類、名称、管理者名、又は所有者名その他当該港湾施設の概要を把握するために必要な事項  
 (1)水域施設 (イ)航路

宜野湾港

港 湾 地 区		宜野湾	宜野湾				
施 設 番 号		A-1-1	A-1-2				
名 称		航路(-3.0m)	航路(-5.0m)				
管 理 者 名 等		港湾管理者	港湾管理者				
延 長(m)		30.0	40.0				
幅 員(m)		40	40				
水 深(m)	計画上の水深	-3.0	-5.0				
	現在の水深						
海 底 の 地 質 名		砂礫	砂礫				
しゅんせつの有無							
構造物による制限	構造物名						
	制 限(m)						
防波堤等の内外の区分							
建設開始及び 終了年度	開 始 年 度	昭和59年	平成10年				
	終 了 年 度	平成10年	平成10年				
事 業 費	総 額(千円)	¥40,600					
	補助金額(千円)						
備 考		(H10)A-1-2、A-3-4、 A-3-2により -233m減 270 ⇒ 30m					

## (1)水域施設

(ロ)泊地及び船だまり

宜野湾港

港湾地区		宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾		
区分		回頭泊地	回頭泊地	回頭泊地	回頭泊地		
施設番号		A-2-1	A-2-2	A-2-3	A-2-4		
名称		泊地(-3.0m)	泊地(-3.0m)	泊地(-1.5m)	泊地(-3.0m)		
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者		
面積(m <sup>2</sup> )	防波堤等の内側	18,150.0	9,470.0	990.0	15,698.0		
	防波堤等の外側	0.0	0.0	0.0	0.0		
水深(m)	計画上の水深	-3.0	-3.0	-1.5	-3.0		
	現在の水深						
海底の地質名		礫混り砂	礫混り砂	礫混り砂	礫混り砂		
しゅんせつの有無							
建設開始及び終了年度	開始年度	昭和60年	平成9年	平成9年	平成10年		
	終了年度	昭和60年	平成9年	平成9年	平成11年		
事業費	総額(千円)	¥55,500	¥77,433				
	補助金額(千円)						
備考			南側船だまり部分	事業費(総額):A-2-2に含む 南側船だまり部分	平成11年度1800m <sup>2</sup> 増のため		

## (1)水域施設

(ロ)泊地及び船だまり

宜野湾港

港湾地区		宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾		
区分		待船泊地	待船泊地	待船泊地	待船泊地		
施設番号		A-3-1	A-3-2	A-3-3	A-3-4		
名称		航路泊地(-3.0m)	航路泊地(-3.5m)	航路泊地(-3.5m)	航路泊地(-4.5m)		
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者		
面積(m <sup>2</sup> )	防波堤等の内側	20,360.0	3,436.3	23,901.0	21,492.0		
	防波堤等の外側	0.0	0.0	0.0	0.0		
水深(m)	計画上の水深	-3.0	-3.5	-3.5	-4.5		
	現在の水深						
海底の地質名		礫混り砂	礫混り砂	礫混り砂	礫混り砂		
しゅんせつの有無							
建設開始及び終了年度	開始年度	昭和60年	平成10年	平成10年	平成10年		
	終了年度	昭和60年	平成10年	平成11年	平成10年		
事業費	総額(千円)	¥55,500					
	補助金額(千円)						
備考							

## (2)外郭施設

(イ)防波堤、防砂堤、防潮堤、導流堤、護岸、堤防、突堤及び胸壁

宜野湾港

港湾地区		宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾
種類		防波堤	防波堤	防波堤	防波堤	防波堤	防波堤
施設番号		B-1-1	B-1-2	B-1-3	B-1-4	B-1-5	B-1-6
名称		防波堤(北)	防波堤(南)	防波堤(波除)	防波堤(南)	防波堤(西)	防波堤
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者
構造形式		傾斜	傾斜	直立	傾斜	消波ブロック被覆堤	直立
延長(m)	建設延長	625.0	205.0	40.0	88.1	110.0	98.0
	機能保有延長	625.0	0.0	40.0	88.1	110.0	98.0
天端高(m)		+5.00	+4.0				
消波工延長(m)		271.0					
主要用材		コンクリート単塊	被覆石	場所打コンクリート	コンクリート		
建設開始及び終了年度	開始年度	昭和59年	昭和60年	昭和60年	平成8年	平成13年	
	終了年度	平成8年	昭和60年	昭和60年	平成8年	平成13年	
事業費	総額(千円)	¥671,325	¥104,200	¥45,600	¥104,370		
	補助金額(千円)						
備考		事業費(総額): (S59-60):302,000 (H08):369,325 設計供用期間:50年	H12財産処分済(205m)	設計供用期間:50年	南側船だまり部分 設計供用期間:50年	設計供用期間:50年	

## (2)外郭施設

(イ)防波堤、防砂堤、防潮堤、導流堤、護岸、堤防、突堤及び胸壁

宜野湾港

港湾地区		宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾
種類		護岸	護岸	護岸	護岸	護岸	護岸
施設番号		B-5-1	B-5-2	B-5-3	B-5-4	B-5-5	B-5-6
名称		護岸(防波)	護岸(南)(防波)	護岸(B)(防波)	護岸(D)(防波)	護岸(レク)	水路護岸
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者
構造形式		重力	重力	傾斜		直立	
延長(m)	建設延長	75.0	98.0	276.9	88.2	195.0	240.0
	機能保有延長	75.0	98.0	276.9	88.2	195.0	240.0
天端高(m)							
消波工延長(m)		75	98	276.855			
主要用材		場所打コンクリート	場所打コンクリート	コンクリート		方塊ブロック	石張
建設開始及び終了年度	開始年度	昭和60年	昭和60年	平成7年	平成7年	平成8年	平成9年
	終了年度	昭和60年	昭和60年	平成7年	平成7年	平成8年	平成11年
事業費	総額(千円)	¥59,200	¥78,900	¥151,410	¥87,550	¥259,560	¥302,024
	補助金額(千円)						
備考					南側船だまり部分	管理事務所側	

## (3)係留施設

岸壁、係船浮標、係船くい、棧橋、浮棧橋、物揚場及び船揚場

宜野湾港

港湾地区		宜野湾					
種類		岸壁					
施設番号		C-1-1					
名称		岸壁(-4.5m)					
管理者名等		港湾管理者					
構造形式		重力式(直立消波)					
形態							
延長(m)	取付部を除く延長	60.0					
	取付部を含む延長	60.0					
施設の幅(m)		4.5					
エプロン幅(m)		0.0					
面積(m <sup>2</sup> )		0.0					
水深(m)	計画上の水深	-4.5					
	現在の水深	-4.5					
天端高(m)		+3.5					
主要用材		方塊ブロック					
耐重力(t/m <sup>2</sup> )							
主要利用船舶の種類名		大型帆船					
主要取扱貨物名							
附帯施設	係船柱(t×基)						
	防げん材(基)						
	照明設備(基)						
	階段等(個)						
	救命設備(名称×個)						
	車止め(m)						
	車両乗降用設備	基数					
	幅員(m)						
対象船舶	船型(D/W)						
	船席数						
建設開始及び終了年度	開始年度		平成11年				
	終了年度		平成12年				
事業費	総額(千円)		¥242,900				
	補助金額(千円)						
備考		設計供用期間:50年					

## (3)係留施設

岸壁、係船浮標、係船くい、棧橋、浮棧橋、物揚場及び船揚場

宜野湾港

港湾地区		宜野湾					
種類		棧橋					
施設番号		C-4-1					
名称		棧橋(メイン)					
管理者名等		港湾管理者					
構造形式		重力式(直立消波)					
形態							
延長(m)	取付部を除く延長	240.0					
	取付部を含む延長	240.0					
施設の幅(m)		0.0					
エプロン幅(m)		0.0					
面積(m <sup>2</sup> )		0.0					
水深(m)	計画上の水深						
	現在の水深						
天端高(m)							
主要用材							
耐重力(t/m <sup>2</sup> )							
主要利用船舶の種類名							
主要取扱貨物名							
附帯施設	係船柱(t×基)						
	防げん材(基)						
	照明設備(基)						
	階段等(個)						
	救命設備(名称×個)						
	車止め(m)						
	車両乗降用設備	基数					
	幅員(m)						
対象船舶	船型(D/W)						
	船席数						
建設開始及び終了年度	開始年度		平成15年				
	終了年度		平成15年				
事業費	総額(千円)						
	補助金額(千円)						
備考		設計供用期間:50年 浮棧橋ウォークウェイ部分					

## (3)係留施設

岸壁、係船浮標、係船くい、栈橋、浮棧橋、物揚場及び船揚場

宜野湾港

港湾地区		宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾
種類		浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋
施設番号		C-5-1	C-5-2	C-5-3	C-5-4	C-5-5	C-5-6
名称		浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋(R1)
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者
構造形式							発泡スチロール内蔵ウエイラー型
形態		00	00	00	00	0	0
延長(m)	取付部を除く延長	55.0	200.0	199.0	564.0	0.0	422.0
	取付部を含む延長	110.0	0.0	398.0	564.0	419.0	422.0
施設の幅(m)		2.0	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0
エプロン幅(m)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
面積(m <sup>2</sup> )		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
水深(m)	計画上の水深	-3.0			-4.0	-3.5	
	現在の水深	-3.0				-3.5	
天端高(m)							
主要用材		鉄筋コンクリート	鉄筋コンクリート	鉄筋コンクリート	鉄筋コンクリート	鉄筋コンクリート	
耐重力(t/m <sup>2</sup> )							
主要利用船舶の種類名		ヨット	ヨット	ヨット	ヨット	ヨット	
主要取扱貨物名							
附帯設備	係船柱(t×基)	15	39	39		662	
	防げん材(基)	15	39	39	232		
	照明設備(基)		11	11			
	階段等(個)						
	救命設備(名称×個)				救命浮輪×4		
	車止め(m)						
対象船舶	船型(D/W)						
	船席数	48	40	42			
建設開始及び終了年度	開始年度	昭和61年	昭和63年	昭和63年	平成16年	平成12年	平成17年
	終了年度	昭和61年	平成1年	平成1年	平成17年	平成16年	平成17年
事業費	総額(千円)	¥42,500	¥314,908	¥314,908	¥389,381		
	補助金額(千円)					¥380,433	
備考		延長: 110m:55.0(25m,30m)*2  C-5-10、C-5-11に台帳再整理(24年3月)	C-5-4に伴い撤去(400m) 事業費 C-5-3も含む	C-5-4に伴い撤去(398m) 事業費 C-5-2も含む 398m: (9*2*11)+(10*2*10)	係船環 50t×1,856基 延長(m):562 (142.880×2)+(138.700×2)  C-5-6、C-5-7、C-5-8、	H12(L1,L2) H16(L3)  C-5-12、C-5-13、C-5-14に台帳再整理(24年3月)	メイン栈橋部分:142m フィンガー栈橋部分:2×14×10=280m  C-5-4から台帳再整理(24年3月)

## (3)係留施設

岸壁、係船浮標、係船くい、棧橋、浮棧橋、物揚場及び船揚場

宜野湾港

港湾地区		宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾
種類		浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋
施設番号		C-5-7	C-5-8	C-5-9	C-5-10	C-5-11	C-5-12
名称		浮棧橋(R2)	浮棧橋(R3)	浮棧橋(R4)	浮棧橋(R5)	浮棧橋(R6)	浮棧橋(L1)
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者
構造形式		発泡スチロール内蔵ウェ イラー型	発泡スチロール内蔵ウェ イラー型	発泡スチロール内蔵ウェ イラー型	発泡スチロール内蔵複 合コンクリート型	発泡スチロール内蔵複 合コンクリート型	発泡スチロール内蔵ウェ イラー型
形態		0	0	0	0	0	0
延長(m)	取付部を除く延長	422.0	446.0	376.0	35.0	30.0	535.6
	取付部を含む延長	422.0	446.0	376.0	35.0	30.0	535.6
施設の幅(m)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
エプロン幅(m)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
面積(m <sup>2</sup> )		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
水深(m)	計画上の水深						
	現在の水深						
天端高(m)							
主要用材							
耐重力(t/m <sup>2</sup> )							
主要利用船舶の種類名							
主要取扱貨物名							
附 備 帯 設	係船柱(t×基)						
	防げん材(基)						
	照明設備(基)						
	階段等(個)						
	救命設備(名称×個)						
	車止め(m)						
	車両乗降 用設備	基数 幅員(m)					
対象船舶	船型(D/W)						
	船席数						
建設開始及 び終了年度	開始年度		平成17年	平成18年	平成18年	昭和61年	昭和61年
	終了年度		平成17年	平成18年	平成18年	昭和61年	昭和61年
事業費	総額(千円)						
	補助金額(千円)						
備考		メイン棧橋部分:142m フィンガー棧橋部分:2 ×14×10=280m  C-5-4から台帳再整理 (24年3月)	メイン棧橋部分:146m フィンガー棧橋部分:2 ×15×10=300m  C-5-4から台帳再整理 (24年3月)	メイン棧橋部分:146m フィンガー棧橋部分:23 ×10=230m  C-5-4から台帳再整理 (24年3月)	C-5-1から台帳再整理 (24年3月)  設計供用期間:50年	C-5-1から台帳再整理 (24年3月)  設計供用期間:50年	メイン棧橋部分:147.6m フィンガー棧橋部分:11 ×20+12×14=388m  C-5-5から台帳再整理 (24年3月)

## (3)係留施設

岸壁、係船浮標、係船くい、棧橋、浮棧橋、物揚場及び船揚場

宜野湾港

港湾地区		宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	
種類		浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	浮棧橋	
施設番号		C-5-13	C-5-14	C-5-15	C-5-16	C-5-17	
名称		浮棧橋(L2)	浮棧橋(L3)	浮棧橋(L2)	浮棧橋(K1)	ディングー浮棧橋	
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	
構造形式		発泡スチロール内蔵ウエイラー型	発泡スチロール内蔵ウエイラー型	発泡スチロール内蔵ウエイラー型	発泡スチロール内蔵ウエイラー型	発泡スチロール内蔵アルミフロート型	
形態		0	0	0	0	0	
延長(m)	取付部を除く延長	475.5	406.5	158.8	51.3	39.5	
	取付部を含む延長	475.5	406.5	158.8	51.3	39.5	
施設の幅(m)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
エプロン幅(m)		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
面積(m <sup>2</sup> )		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
水深(m)	計画上の水深						
	現在の水深						
天端高(m)							
主要用材							
耐重力(t/m <sup>2</sup> )							
主要利用船舶の種類名							
主要取扱貨物名							
附帯施設	係船柱(t×基)						
	防げん材(基)						
	照明設備(基)						
	階段等(個)						
	救命設備(名称×個)						
	車止め(m)						
	車両乗降用設備	基数 幅員(m)					
対象船舶	船型(D/W)						
	船席数						
建設開始及び終了年度	開始年度		平成14年	平成16年	平成13年	平成17年	平成18年
	終了年度		平成14年	平成16年	平成13年	平成17年	平成18年
事業費	総額(千円)						
	補助金額(千円)						
備考		メイン棧橋部分:139.5m フィンガー棧橋部分:2 ×12×14=336m  C-5-5から台帳再整理 (24年3月)	メイン棧橋部分:126.5m フィンガー棧橋部分:20 ×14=280m  C-5-5から台帳再整理 (24年3月)	管理事務所裏  設計供用期間:50年	給油棧橋  設計供用期間:50年	設計供用期間:50年	

## (3)係留施設

岸壁、係船浮標、係船くい、棧橋、浮棧橋、物揚場及び船揚場

宜野湾港

港湾地区		宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾
種類		物揚場	物揚場	物揚場	物揚場	物揚場	物揚場
施設番号		C-6-1	C-6-2	C-6-3	C-6-4	C-6-5	C-6-6
名称		物揚場(1)	物揚場(2)	物揚場(3)	物揚場	物揚場(南)	物揚場
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者
構造形式		重力式(直立消波)	重力式(直立消波)	重力式	重力式	重力式(直立消波)	重力式(直立消波)
形態							
延長(m)	取付部を除く延長	55.0	100.0	30.0	98.0	200.0	100.0
	取付部を含む延長	74.0	110.0	0.0	116.0	200.0	100.0
施設の幅(m)		0.0	0.0	0.0	0.0	6.0	0.0
エプロン幅(m)		10.0	10.0	4.0	4.0	0.0	10.0
面積(m <sup>2</sup> )		550.0	1,100.0	300.0	1,100.0	1,200.0	1,000.0
水深(m)	計画上の水深	-3.0	-3.0	-3.0	-3.0	-3.0	-3.0
	現在の水深	-3.0	-3.0	-3.0	-3.0	-3.0	-3.0
天端高(m)							
主要用材		ブロック	ブロック	ブロック	ブロック		ブロック
耐重力(t/m <sup>2</sup> )							
主要利用船舶の種類名		漁船	ヨット	ヨット	ヨット		
主要取扱貨物名							
附帯施設	係船柱(t×基)						
	防げん材(基)						
	照明設備(基)						
	階段等(個)						
	救命設備(名称×個)						
	車止め(m)						
	車両乗降用設備						
対象船舶	船型(D/W)	100(G/T)	100(G/T)	100(G/T)	100(G/T)		
	船席数						
建設開始及び終了年度	開始年度	昭和58年	昭和58年	昭和60年	昭和60年	平成9年	平成11年
	終了年度	昭和59年	昭和59年	昭和60年	昭和60年	平成9年	平成11年
事業費	総額(千円)	¥110,600	¥111,930	¥35,640	¥116,410	¥239,400	¥100,000
	補助金額(千円)						¥900,000
備考		北防波堤側 設計供用期間:50年	設計供用期間:50年		平成元年 浮棧橋(C-5-2、3)設置により廃止	南側船だまり部分 設計供用期間:50年	

## (3)係留施設

岸壁、係船浮標、係船くい、棧橋、浮棧橋、物揚場及び船揚場

宜野湾港

港湾地区		宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾		
種類		船揚場	船揚場	船揚場	船揚場		
施設番号		C-7-1	C-7-2	C-7-3	C-7-4		
名称		船揚場(北)	船揚場(東)	船揚場(南)	船揚場(Ⅱ)		
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者		
構造形式		重力式	重力式	重力式	重力式		
形態							
延長(m)	取付部を除く延長	30.0	37.0	30.0	30.0		
	取付部を含む延長	30.0	37.0	30.0	30.0		
施設の幅(m)		50.0	40.0	20.0	40.0		
エプロン幅(m)		0.0	0.0	0.0	0.0		
面積(m <sup>2</sup> )		1,500.0	1,500.0	600.0	1,200.0		
水深(m)	計画上の水深	-1.0	-1.5		-1.5		
	現在の水深	-1.0	-1.5		-1.5		
天端高(m)							
主要用材		ブロック	ブロック				
耐重力(t/m <sup>2</sup> )							
主要利用船舶の種類名		漁船	ヨット				
主要取扱貨物名							
附帯施設	係船柱(t×基)						
	防げん材(基)						
	照明設備(基)						
	階段等(個)						
	救命設備(名称×個)						
	車止め(m)						
	車両乗降用設備	基数					
	幅員(m)						
対象船舶	船型(D/W)		40(G/T)	40(G/T)			
	船席数						
建設開始及び終了年度	開始年度		昭和58年	昭和60年	平成9年	平成11年	
	終了年度		昭和59年	昭和60年	平成9年	平成12年	
事業費	総額(千円)		¥28,800	¥53,530	¥72,816	¥120,000	
	補助金額(千円)						
備考		勾配11.5% 設計供用期間:50年	勾配13% 設計供用期間:50年	南側船だまり部分 設計供用期間:50年	設計供用期間:50年		

## (4)臨港交通施設

道路、駐車場、橋梁、鉄道、軌道、運河及びヘリポート

宜野湾港

港湾地区		宜野湾	宜野湾	宜野湾				
種類		車道	車道	車道				
施設番号		D-1-1	D-1-2	D-1-3				
名称		道路(1)	道路(2)	道路(3)				
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者				
構造形式		地表式	地表式	地表式				
起終点								
規模	延長(m)	362.0	312.0	240.0				
	面積(m <sup>2</sup> )	2,172.0	3,120.0	2,400.0				
	車道幅員(m)	0	6.0	6.0				
	道路敷幅(m)	6	10.0	10.0				
	車線数(車線)		2	2				
	駐車場 収容台数 (台)	バス						
		乗用車						
	単線・複線区分							
	桁下高(m)							
	制限高(m)							
	最小幅員(m)	0						
	最小水深(m)							
駐機数(機)								
舗装形態		アスファルト舗装	アスファルト舗装	アスファルト舗装				
主要取扱貨物名								
建設開始及び 終了年度	開始年度	昭和60年	平成14年	平成14年				
	終了年度	昭和60年	平成14年	平成14年				
事業費	総額(千円)	¥33,500						
	補助金額(千円)							
備考		コンベンションセンター側						

## (4)臨港交通施設

道路、駐車場、橋梁、鉄道、軌道、運河及びヘリポート

宜野湾港

港湾地区		宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾			
種類		駐車場	駐車場	駐車場	駐車場			
施設番号		D-4-1	D-4-2	D-4-3	D-4-4			
名称		駐車場(1)	駐車場(2)	駐車場(3)	駐車場(4)			
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者			
構造形式		地表式	地表式	地表式	地表式			
起 終 点								
規模	延長(m)	0.0	0.0					
	面積(m <sup>2</sup> )	7,500.0	8,760.0	2,950.0	210.0			
	車道幅員(m)							
	道路敷幅(m)							
	車線数(車線)							
	駐車場 収容台数 (台)	バス						
		乗用車	172	168	115	10		
	単線・複線区分							
	桁下高(m)							
	制限高(m)							
	最小幅員(m)							
最小水深(m)								
駐機数(機)								
舗装形態		アスファルト舗装	アスファルト舗装	アスファルト舗装	アスファルト舗装			
主要取扱貨物名								
建設開始及び 終了年度	開始年度	昭和61年	平成14年	平成14年	平成14年			
	終了年度	昭和61年	平成14年	平成14年	平成14年			
事業費	総額(千円)	¥16,460						
	補助金額(千円)							
備 考								

## (4)臨港交通施設

道路、駐車場、橋梁、鉄道、軌道、運河及びヘリポート

宜野湾港

港 湾 地 区		宜野湾						
種 類		橋梁						
施 設 番 号		D-5-1						
名 称		人道橋						
管 理 者 名 等		港湾管理者						
構 造 形 式		PC中空床版橋						
起 終 点								
規 模	延 長(m)	21.9						
	面 積(m <sup>2</sup> )	0.0						
	車道幅員(m)	0.0						
	道路敷幅(m)	2.8						
	車線数(車線)							
	駐車場 収容台数 (台)	バス						
		乗用車						
	単線・複線区分							
	桁下高(m)							
	制限高(m)							
	最小幅員(m)							
	最小水深(m)							
駐機数(機)								
舗 装 形 態								
主要取扱貨物名								
建設開始及び 終了年度	開 始 年 度	平成15年						
	終 了 年 度	平成15年						
事 業 費	総 額(千円)							
	補助金額(千円)							
備 考								

## (5)航行補助施設

航路標識並びに船舶の入出港のための信号施設、照明施設及び港務通信施設

宜野湾港

港湾地区	宜野湾	宜野湾				
種類	航路標識	航路標識				
施設番号	E-1-1	E-1-2				
名称	航路標識	航路標識				
管理者名等	港湾管理者	港湾管理者				
概要	N= 26-16-28.3 E=127-43-21.0 No.1 浮標(緑)	N= 26-16-40.7 E=127-43-10.5 NO.2 浮標(赤)				
建設開始及び終了年度	開始年度					
	終了年度					
事業費総額(千円)						
備考						

## (6)荷さばき施設及び軌道走行式荷役機械及び移動式荷役機械

## (イ)固定式荷役機械、軌道走行式荷役機械及び移動式荷役機械

宜野湾港

港湾地区	宜野湾	宜野湾				
種類	固定式荷役機械	固定式荷役機械				
施設番号	F-3-1	F-3-2				
名称	固定式一体型 上下架施設(15t吊)	固定式一体型 上下架施設(35t吊)				
管理者名等	港湾管理者	港湾管理者				
係留施設名						
荷役能力	吊り上げ荷重(t)	15t	35t			
	1時間当たりの能力(t/時間)					
荷姿名						
主要取扱貨物名						
建設開始及び 終了年度	開始年度	平成15年	平成29年			
	終了年度	平成15年	平成29年			
取得年度	平成14年度	平成29年度				
事業費総額(千円)	¥36,895	¥156,060				
備考	備品として登録	備品として登録				

(6)荷さばき施設及び軌道走行式荷役機械及び移動式荷役機械  
 (ロ)荷さばき地及び上屋

宜野湾港

港湾地区		宜野湾					
種類		荷捌地					
施設番号		F-4-1					
名称		荷捌地					
管理者名等		港湾管理者					
面積(m <sup>2</sup> )	臨港地区内	総床面積	0.0				
		敷地面積	0.0				
	臨港地区外	総床面積	0.0				
		敷地面積	5,210.0				
主要用材							
主要取扱貨物名							
建設開始及び終了年度	開始年度	昭和58年					
	終了年度	昭和59年					
事業費総額(千円)		¥30,000					
備考							

(9)船舶役務用施設並びに船舶の離着岸を補助するための船舶並びに船舶のための給水、給油及び給炭の用に供する船舶及び車両  
 (イ)船舶のための給水施設、給油施設及び給炭施設

宜野湾港

港 湾 地 区	宜野湾					
種 類	給油施設					
施 設 番 号	I-2-1					
名 称	給油施設					
管 理 者 名 等	港湾管理者					
供 給 能 力	60kl					
補給を受ける船舶の係留場所						
建設開始及び 終了年度	開始年度	平成17年				
	終了年度	平成17年				
事業費総額(千円)						
備 考						

(9)船舶役務用施設並びに船舶の離着岸を補助するための船舶並びに船舶のための給水、給油及び給炭の用に供する船舶及び車両  
 (ロ)船舶修理施設及び船舶保管施設

宜野湾港

港湾地区	宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	宜野湾	
種類	船舶保管施設	船舶保管施設	船舶保管施設	船舶保管施設	船舶保管施設	
施設番号	I-5-1	I-5-2	I-5-3	I-5-4	I-5-5	
名称	ボートヤード	艇庫及び研修施設	ボートヤード(2)	ボートヤード(3)	ボートヤード(4)	
管理者名等	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者	
長さ(m)	0.0	0.0				
幅(m)	0.0	0.0				
面積(m <sup>2</sup> )	1,700.0	736.0	2,330.0	11,100.0	2,300.0	
対象船舶船型(D/W)	ヨット	ヨット				
建設開始及び 終了年度	開始年度	昭和61年	昭和61年	平成14年	平成13年	平成17年
	終了年度	昭和61年	昭和61年	平成14年	平成14年	平成17年
事業費総額(千円)	¥148,270	¥123,000				
備考	アスファルト舗装	鉄筋コンクリート				

## (12)港湾環境整備施設

## (イ)海浜、緑地、広場、植栽及び魚釣り施設

宜野湾港

港湾地区		宜野湾	宜野湾	宜野湾			
種類		緑地	緑地	緑地			
施設番号		L-2-1	L-2-2	L-2-3			
名称		緑地	緑地	緑地			
管理者名等		港湾管理者	港湾管理者	港湾管理者			
用途等		修景緑地	道路沿側緑地	シンボル緑地			
延長(m)		0.0	0.0	0.0			
面積(m <sup>2</sup> )		5,365.0	208.0	9,150.0			
建設開始及び 終了年度	開始年度	昭和61年	平成16年	平成16年			
	終了年度	昭和61年	平成16年	平成16年			
事業費	総額(千円)	¥101,560	¥138,472	¥82,860			
	補助金額(千円)		¥83,083	¥49,716			
備考		S61:1530m <sup>2</sup> (30,860) S63:3835m <sup>2</sup> (70,700)	主な樹種類:芝等	主な樹種類:芝等			

## (12)港湾環境整備施設

(ハ)その他の港湾の環境の整備のための施設

宜野湾港

港 湾 地 区		宜野湾					
施 設 番 号		L-7-1					
名 称		排水路(ボックス)					
管 理 者 名 等		港湾管理者					
概 要		L=420.3m					
建設開始及び 終了年度	開 始 年 度	平成10年					
	終 了 年 度	平成10年					
事 業 費	総 額(千円)	¥151,250					
	補助金額(千円)						
備 考		港湾課港湾開発班所管 施設番号修正 D-8-1→L-7-1					

## (13)港湾厚生施設

船舶乗組員及び港湾労務者のための休泊所、診療所その他の福利厚生施設

宜野湾港

港 湾 地 区	宜野湾					
種 類	その他施設					
施 設 番 号	M-3-1					
名 称	レストラン					
管 理 者 名 等	港湾管理者					
総 床 面 積(m <sup>2</sup> )	75.0					
主 要 用 材	鉄筋コンクリート					
共 用 施 設 名						
収 容 人 員(人)						
建設開始及び 終了年度	開 始 年 度	平成3年				
	終 了 年 度	平成3年				
事 業 費 総 額(千円)	¥27,398					
備 考						

## (14)港湾管理施設及び港湾管理用移動施設

## (イ)港湾管理事務所及び港湾管理用資材倉庫

宜野湾港

港湾地区	宜野湾	宜野湾				
種類	港湾管理事務所	港湾管理事務所				
施設番号	N-1-1	N-1-2				
名称	港湾管理事務所	宜野湾マリーナ管理事務所				
管理者名等	港湾管理者	港湾管理者				
総床面積(㎡)	736.2	211.0				
主要用材	鉄筋コンクリート	鉄筋コンクリート				
共用施設名						
建設開始及び終了年度	開始年度	昭和61年	平成17年			
	終了年度	昭和61年	平成17年			
事業費総額(千円)	¥123,000	¥67,861				
備考						