

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:1

種 類		岸 壁	岸 壁	岸 壁	岸 壁	岸 壁
施 設 番 号		43003C-1- 3	43003C-1- 4	43003C-1- 5	43003C-1- 6	43003C-1- 7
名 称		梅戸チッソ岸壁(1)	梅戸チッソ岸壁(2)	緑鼻-4. 5m岸壁	緑鼻-6. 5m岸壁	百間-10. 0m岸壁
管 理 者 名 等		J N C (株)	J N C (株)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)
構 造 形 式		重力式	重力式	セル式	セル式	セル式
形 態						
延長 (m)	取付部を除く延長	194. 00	125. 00	120. 00	210. 00	185. 00
	取付部を含む延長	194. 00	125. 00	120. 00	214. 00	185. 00
施 設 の 幅 (m)						
エ プ ロ ン 幅 (m)		6. 00 ～ 6. 00	10. 00 ～ 10. 00	15. 00 ～ 15. 00	15. 00 ～ 15. 00	20. 00 ～ 20. 00
面 積 (㎡)						
水深 (m)	計 画 上 の 水 深	-4. 0 ～ -5. 5	-5. 2 ～ -5. 2	-4. 5 ～ -4. 5	-6. 5 ～ -6. 5	-10. 0 ～ -10. 0
	現 在 の 水 深	-4. 0 ～ -5. 5	-5. 2 ～ -5. 2	-4. 5 ～ -4. 5	-6. 5 ～ -6. 5	-10. 0 ～ -10. 0
天 端 高 (m)						
主 要 用 材		鉄筋コンクリート	コンクリート・ブロック	鋼 矢 板	鋼 矢 板	鋼 矢 板
耐 重 力 (t／㎡)		2. 00	2. 00	2. 00	2. 00	
主要利用船舶の種類名		一般貨物船 (荷役)	一般貨物船 (荷役)	一般貨物船 (荷役)	一般貨物船 (荷役)	一般貨物船 (荷役)
主 要 取 扱 貨 物 名						
付帯設備	係 船 柱	0 × 14	0 × 4	0 × 8	0 × 14	
	防 舷 材 (基)	6	5	24	24	
	照 明 設 備 (基)	3				8
	階 段 等 (個)					
	救命設備(名称×個)					
	車 止 め (m)			108. 5	192. 5	
	車両乗降 用 設 備	基 数				
	幅員 (m)					
対象 船舶	船 型	750 (D/W)	1500 (D/W)	700 (D/W)	3000 (D/W)	15000 (D/W)
	船 席 数	2	1	2	2	1
建設開始及 び終了年度	開始年度	大正 5 年度	昭和2 3 年度	昭和5 6 年度	昭和5 5 年度	昭和6 3 年度
	終了年度	大正 6 年度	昭和2 5 年度	昭和5 9 年度	昭和5 9 年度	平成 1 年度
事業費	総 額 (千円)		6, 354	1, 373, 020	3, 167, 224	259, 000
	費 目					
	1 補 助 率					
	補助金額 (千円)					
	費 目					
	2 補 助 率					
	補助金額 (千円)					
備 考				S60. 1. 10告示36 S61. 8. 18港管2120施設認定	S60. 1. 10告示36 S61. 8. 18港管2120施設認定	H5. 7. 2告示541 H6. 6. 15港管1272施設認定

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:2

種 類		岸 壁	係船くい	係船くい	浮さん橋	浮さん橋
施 設 番 号		43003C-1- 8	43003C-3- 1	43003C-3- 3	43003C-5- 1-2	43003C-5- 3
名 称		百間-7.5m岸壁	石油ドルフィン	石油ドルフィン	緑鼻浮棧橋	明神 1 号漁協浮棧橋
管 理 者 名 等		熊本県(港湾管理者)	J N C (株)	J N C (株)	熊本県 (港湾管理者)	水俣市漁業協同組合
構 造 形 式		セル式			その他	
形 態					さん橋式	
延長 (m)	取付部を除く延長	130.00	10.00 × 2	10.00 × 3	25.00 × 2	
	取付部を含む延長	160.00	10.00 × 2	10.00 × 3	25.00 × 2	56.00
施 設 の 幅 (m)					12.00	1.50
エ プ ロ ン 幅 (m)		20.00 ～ 20.00	4.00 ～ 4.00			
面 積 (㎡)						
水深 (m)	計 画 上 の 水 深	-7.5 ～ -7.5	-4.0 ～ -4.0	-4.5 ～ -4.5	-3.0 ～ -3.0	-2.0
	現 在 の 水 深	-7.5 ～ -7.5	-4.0 ～ -4.0	-4.5 ～ -4.5	-3.0 ～ -3.0	
天 端 高 (m)						
主 要 用 材		鋼 矢 板	コンクリートぐい	コンクリートぐい	鉄筋コンクリート	木
耐 重 力 (t／㎡)			2.00	2.00	0.50	
主要利用船舶の種類名		一般貨物船 (荷役)	原油タンカー (荷役)	原油タンカー (荷役)	旅 客 船 (その他)	漁 船 (荷役)
主 要 取 扱 貨 物 名						
付 帯 設 備	係 船 柱		0 × 5		0 × 5	
	防 舷 材 (基)		1		28	
	照 明 設 備 (基)		1			
	階 段 等 (個)					
	救命設備(名称×個)					
	車 止 め (m)				8.0	
	車両乗降 用 設 備	基 数			1	
幅員 (m)				3.5		
対象 船舶	船 型	5000 (D/W)	500 (D/W)	1500 (D/W)	95 (G/T)	
	船 席 数	1	1	1	2	
建設開始及 び終了年度	開始年度	昭和 6 3 年度			平成 3 年度	
	終了年度	平成 1 年度			平成 4 年度	
事 業 費	総 額 (千円)		189,000		156,700	
	1	費 目				
		補 助 率				
		補助金額 (千円)				
	2	費 目				
		補 助 率				
補助金額 (千円)						
備 考		H5. 7. 2告示541 H6. 6. 15港管1272施設認定			事業費：推定 旧棧橋H3 台風19号被災 渡橋のみ 復旧 ルーフ付	

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:3

種 類		浮さん橋	浮さん橋	浮さん橋	浮さん橋	浮さん橋
施 設 番 号		43003C-5- 4	43003C-5- 5	43003C-5- 6	43003C-5- 7	43003C-5- 8
名 称		明神 2 号漁協浮棧橋	明神 3 号漁協浮棧橋	緑鼻 1 号漁協浮棧橋	緑鼻 2 号漁協浮棧橋	月の浦簡易浮棧橋
管 理 者 名 等		水俣市漁業協同組合	水俣市漁業協同組合	水俣市漁業協同組合	水俣市漁業協同組合	熊本県（港湾管理者）
構 造 形 式						
形 態						
延長 (m)	取付部を除く延長					
	取付部を含む延長	12.00	49.50	61.00	25.50	172.80
施 設 の 幅 (m)		2.50	1.60	2.00	2.00	2.50
エ プ ロ ン 幅 (m)						
面 積 (㎡)						
水深 (m)	計 画 上 の 水 深	-2.0	-2.0	-2.0	-2.0	-1.0
	現 在 の 水 深					
天 端 高 (m)						
主 要 用 材		木	木	木	木	鉄筋コンクリート
耐 重 力 (t／㎡)						
主要利用船舶の種類名		漁 船（荷役）	漁 船（荷役）	漁 船（荷役）	漁 船（荷役）	漁 船（荷役）
主 要 取 扱 貨 物 名						
付帯設備	係 船 柱					
	防 舷 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					
	船 席 数					
建設開始及 び終了年度		開始年度				
		終了年度				平成 3 年度
事業費	総 額 (千円)					535,680
	1	費 目				
		補 助 率				
		補助金額 (千円)				
	2	費 目				
		補 助 率				
補助金額 (千円)						
備 考						事業費：推定 建設年度：推定

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:4

種 類		浮さん橋	浮さん橋	浮さん橋	浮さん橋	浮さん橋	
施 設 番 号		43003C-5- 9-10	43003C-5-11-12	43003C-5-13-14	43003C-5-15-16	43003C-5-17-18	
名 称		月の浦 1 号漁協浮棧橋	月の浦 2 号漁協浮棧橋	月の浦 3 号漁協浮棧橋	月の浦 4 号漁協浮棧橋	月の浦 5 号漁協浮棧橋	
管 理 者 名 等		水俣市漁業協同組合	水俣市漁業協同組合	水俣市漁業協同組合	水俣市漁業協同組合	水俣市漁業協同組合	
構 造 形 式							
形 態							
延長 (m)	取付部を除く延長						
	取付部を含む延長	11.30 × 2	14.20 × 2	16.00 × 2	12.00 × 2	10.00 × 2	
施 設 の 幅 (m)		2.60	2.00	3.00	1.80	2.60	
エ プ ロ ン 幅 (m)							
面 積 (㎡)							
水深 (m)	計 画 上 の 水 深	-1.0	-1.0	-1.0	-1.0	-1.0	
	現 在 の 水 深						
天 端 高 (m)							
主 要 用 材		木	木	木	その他	木	
耐 重 力 (t／㎡)							
主要利用船舶の種類名		漁 船 (荷役)	漁 船 (荷役)	漁 船 (荷役)	漁 船 (荷役)	漁 船 (荷役)	
主 要 取 扱 貨 物 名							
付帯設備	係 船 柱						
	防 舷 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						
	船 席 数						
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)						
	1	費 目					
		補 助 率					
		補助金額 (千円)					
	2	費 目					
		補 助 率					
補助金額 (千円)							
備 考							

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:5

種 類		浮さん橋	浮さん橋	浮さん橋	物 揚 場	物 揚 場	
施 設 番 号		43003C-5-19	43003C-5-20-21	43003C-5-22	43003C-6- 1	43003C-6- 6	
名 称		梅戸 1 号漁協浮棧橋	梅戸 2 号漁協浮棧橋	ビジターバース	梅戸+1. 0m（突堤）物揚場	梅戸（-3. 0m）物揚場	
管 理 者 名 等		水俣市漁業協同組合	水俣市漁業協同組合	熊本県（港湾管理者）	熊本県（港湾管理者）	J N C（株）	
構 造 形 式					重力式	たな式	
形 態							
延長 （m）	取付部を除く延長				20. 00	95. 00	
	取付部を含む延長	54. 50	19. 40 × 2	43. 00	20. 00	95. 00	
施 設 の 幅（m）		2. 00	2. 10				
エ プ ロ ン 幅（m）					3. 60 ～ 3. 60	6. 70 ～ 6. 70	
面 積（㎡）							
水深 （m）	計 画 上 の 水 深	-1. 5	-1. 5		+1. 0 ～ +0. 0	-3. 0 ～ -3. 0	
	現 在 の 水 深				+1. 0 ～ +0. 0	-3. 0 ～ -3. 0	
天 端 高（m）							
主 要 用 材		木	木	鉄筋コンクリート	その他	コンクリート単塊	
耐 重 力（t／㎡）					2. 00	2. 00	
主要利用船舶の種類名		漁 船（荷役）	漁 船（荷役）	プレジャーボート船(その他)	漁 船（荷役）	一般貨物船（荷役）	
主 要 取 扱 貨 物 名							
付帯設備	係 船 柱					0 × 12	
	防 舷 材（基）					4	
	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						
	船 席 数						
建設開始及 び終了年度		開始年度		平成 2 8 年度		昭和 2 3 年度	
		終了年度		平成 2 9 年度	昭和 5 5 年度	昭和 2 4 年度	
事業費	総 額（千円）			133, 300	38, 000	5, 601	
	1	費 目					
		補 助 率					
		補助金額（千円）					
	2	費 目					
		補 助 率					
補助金額（千円）							
備 考				R1. 5. 17告示26 事業費：推定	事業費：推定		

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:6

種 類		物 揚 場	物 揚 場	物 揚 場	物 揚 場	物 揚 場
施 設 番 号		43003C-6- 7	43003C-6-11	43003C-6-12	43003C-6-13	43003C-6-14
名 称		梅戸(-2.0m)物揚場	梅戸-1.5m 1 号物揚場	百間-3.0m 1 号物揚場	緑鼻-4.0m物揚場	明神-2.0m物揚場
管 理 者 名 等		J N C (株)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)
構 造 形 式		重力式	重力式	セル式	矢板式	重力式
形 態						
延長 (m)	取付部を除く延長	80.00	50.00	140.00	60.00	100.00
	取付部を含む延長	80.00	71.00	156.00	153.00	120.00
施 設 の 幅 (m)						
エ プ ロ ン 幅 (m)		10.00 ～ 10.00	6.00 ～ 6.00	10.00 ～ 10.00	10.00 ～ 10.00	6.00 ～ 6.00
面 積 (㎡)						
水深 (m)	計 画 上 の 水 深	-2.0 ～ -2.0	-1.5 ～ -1.5	-3.0 ～ -3.0	-4.0 ～ -4.0	-2.0 ～ -2.0
	現 在 の 水 深	-2.0 ～ -2.0	-1.5 ～ -1.5	-3.0 ～ -3.0	-4.0 ～ -4.0	-2.0 ～ -2.0
天 端 高 (m)						
主 要 用 材		コンクリート・ブロック	L型ブロック	鋼 矢 板	L型ブロック	鋼管矢板
耐 重 力 (t／㎡)		2.00	2.00	1.50	1.50	
主要利用船舶の種類名		一般貨物船 (荷役)	漁 船 (荷役)	一般貨物船 (荷役)	フェリー (荷役)	漁 船 (荷役)
主 要 取 扱 貨 物 名						
付帯設備	係 船 柱		0 × 4	0 × 4	0 × 9	0 × 5
	防 舷 材 (基)				28	11
	照 明 設 備 (基)		1	2		
	階 段 等 (個)			6		
	救命設備(名称×個)					
	車 止 め (m)			49.0	28.0	
	車両乗降 用 設 備	基 数				
	幅員 (m)					
対象 船舶	船 型		20 (G/T)			
	船 席 数					
建設開始及 び終了年度	開始年度		大正 5 年度	昭和 5 6 年度	昭和 5 9 年度	昭和 5 9 年度
	終了年度		大正 6 年度	昭和 5 6 年度	昭和 5 9 年度	昭和 5 9 年度
事業費	総 額 (千円)		250	48,000	2,285,000	629,000
	1	費 目				
		補 助 率				
		補助金額 (千円)				
	2	費 目				
		補 助 率				
補助金額 (千円)						
備 考			S59.9.1告示745	S61.8.18港管2120	S61.8.18港管2120施設認定	S60.4.2告示290 H6.6.15港管1272施設認定 事業費：推定

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:7

種 類		物 揚 場	物 揚 場	物 揚 場	物 揚 場	船 揚 場	
施 設 番 号		43003C-6-15	43003C-6-16	43003C-6-17	43003C-6-18	43003C-7- 1	
名 称		緑鼻-2.0m物揚場	梅戸-1.5m 2 号物揚場	百間-3.0m 2 号物揚場	月の浦-1.0m物揚場	梅戸+0.0m船揚場	
管 理 者 名 等		熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	
構 造 形 式		重力式	その他	セル式	重力式		
形 態							
延長 (m)	取付部を除く延長	64.00	60.00	100.00	175.00	10.00	
	取付部を含む延長	106.00	70.00	100.00	203.00	10.00	
施 設 の 幅 (m)						20.00	
エ プ ロ ン 幅 (m)		6.00 ～ 6.00	6.50 ～ 6.50		6.00		
面 積 (㎡)							
水深 (m)	計 画 上 の 水 深	-2.0 ～ -2.0	-1.5 ～ -1.5	-3.0 ～ -3.0	-2.0 ～ -2.0	+0.0 ～ +0.0	
	現 在 の 水 深	-2.0 ～ -2.0	-1.5 ～ -1.5	-3.0 ～ -3.0	-1.0 ～ -1.0	+0.0 ～ +0.0	
天 端 高 (m)							
主 要 用 材		L型ブロック	鋼管杭	鋼 矢 板	コンクリート単塊	コンクリート・ブロック	
耐 重 力 (t／㎡)			1.00	2.00	2.00		
主要利用船舶の種類名		漁 船 (荷役)	漁 船 (荷役)	一般貨物船 (荷役)	一般貨物船 (荷役)	漁 船 (荷役)	
主 要 取 扱 貨 物 名					水産品		
付帯設備	係 船 柱		0 × 15	0 × 16	0 × 15		
	防 舷 材 (基)			16	15		
	照 明 設 備 (基)			3			
	階 段 等 (個)			3	2		
	救命設備(名称×個)						
	車 止 め (m)		41.0	57.5	169.0		
	車両乗降 用 設 備	基 数					
		幅員 (m)					
対象 船舶	船 型		3			5 (G/T)	
	船 席 数						
建設開始及 び終了年度		開始年度	昭和 5 9 年度	昭和 6 0 年度	昭和 6 3 年度	平成 2 年度	昭和 5 6 年度
		終了年度	昭和 5 9 年度	昭和 6 3 年度	平成 1 年度	平成 4 年度	昭和 5 6 年度
事業費	総 額 (千円)		111,000	195,000	190,000	385,700	16,500
	1	費 目					
		補 助 率					
		補助金額 (千円)					
	2	費 目					
		補 助 率					
補助金額 (千円)							
備 考		S61.8.18港管2120施設認定	H5.6.7告示541 H6.6.15港管1272施設認定	H5.6.7告示541 H6.6.15港管1272施設認定 事業費：推定	H5.6.7告示462 H7.4.27港管1043施設認定 事業費：推定	S59.9.1告示745	

# 港 湾 施 設 情 報

(係留施設)

Page:8

種 類		船 揚 場	船 揚 場	船 揚 場	船 揚 場	
施 設 番 号		43003C-7- 2	43003C-7- 3	43003C-7- 4	43003C-7- 5	
名 称		緑鼻+0. 0m船揚場	梅戸+1. 0m船揚場	明神+2. 0m船揚場	月の浦-1. 0m船揚場	
管 理 者 名 等		熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	熊本県(港湾管理者)	
構 造 形 式						
形 態						
延長 (m)	取付部を除く延長	17. 00	10. 00	20. 00	15. 00	
	取付部を含む延長	17. 00	10. 00	20. 00	15. 00	
施 設 の 幅 (m)		20. 00				
エ プ ロ ン 幅 (m)						
面 積 (㎡)		332				
水深 (m)	計 画 上 の 水 深	+0. 0 ～ +0. 0	+1. 0 ～ +1. 0	+2. 0 ～ +2. 0	-1. 0 ～ -1. 0	
	現 在 の 水 深	+0. 0 ～ +0. 0	+1. 0 ～ +1. 0	+2. 0 ～ +2. 0	-1. 0 ～ -1. 0	
天 端 高 (m)						
主 要 用 材		コンクリート・ブロック	コンクリート単塊	コンクリート単塊	コンクリート単塊	
耐 重 力 (t／㎡)						
主要利用船舶の種類名		漁 船 (荷役)	漁 船 (荷役)	漁 船 (荷役)	漁 船 (荷役)	
主 要 取 扱 貨 物 名					水産品	
付帯設備	係 船 柱					
	防 舷 材 (基)					
	照 明 設 備 (基)					
	階 段 等 (個)				1	
	救命設備(名称×個)					
	車 止 め (m)				14. 0	
	車両乗降 用 設 備	基 数				
対象 船舶	船 型					
	船 席 数					
建設開始及 び終了年度		開始年度	昭和 6 2 年度	昭和 5 9 年度	平成 2 年度	
		終了年度	昭和 5 9 年度	昭和 6 2 年度	平成 3 年度	
事業費	総 額 (千円)		54, 400	32, 000	64, 800	48, 000
	1	費 目				
		補 助 率				
		補助金額 (千円)				
	2	費 目				
		補 助 率				
補助金額 (千円)						
備 考		事業費：推定	事業費：推定	S60. 4. 2告示290 H6. 6. 15港管1272施設認定 事業費：推定	H5. 6. 7告示462 H7. 4. 27港管1043施設認定	