

重要港湾

# 苅田港要覧

令和5年版

福岡県苅田港務所

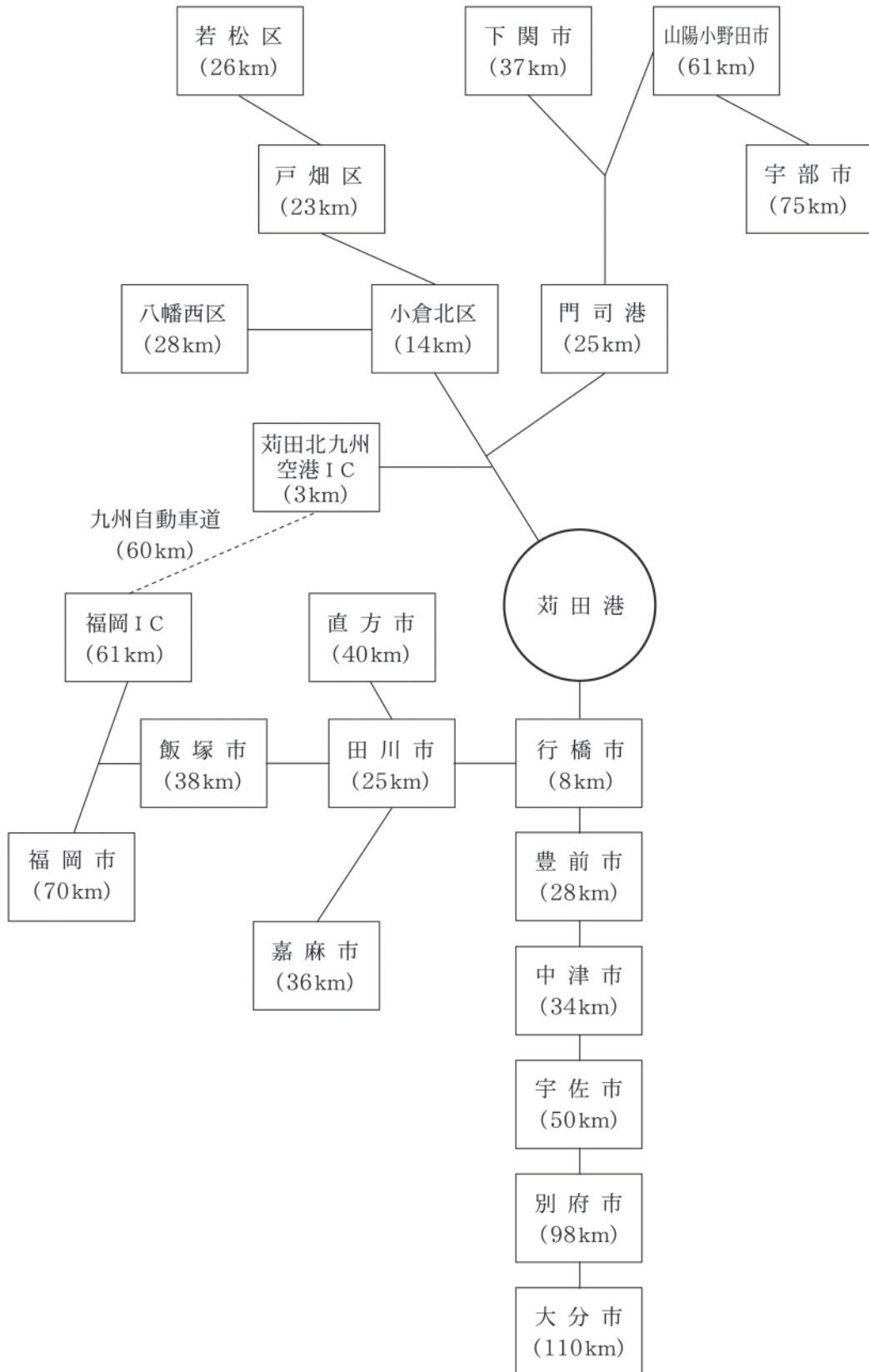
## はじめに

この要覧における統計資料は、港湾調査規則（昭和26年3月10日運輸省令第13号）により、荻田港と内外諸港との間を出入りした船舶及び貨物について、下記の方法で調査、収録しています。

### 記

1. 調査対象期間は、令和5年1月1日から令和5年12月31日までの1年間です。
2. 船舶は、積載貨物の有無にかかわらず、総トン数5トン以上のものについて調査しました。
3. 貨物は、前項にかかわらず、船舶により出入りしたものは、すべて調査しました。
4. 貨物数量は、すべて港湾調査規則による品種換算表をもって算出し、フレート・トンによっています。すなわち、容積は $1.133\text{m}^3$ （40立方フィート）で、重量は $1,000\text{kg}$ をもって1トンとし、トン数は、重量又は容積でいずれか大きい方で計算しています。ただし、油類は $1,000\ell$ 、原木は3石（ $0.835\text{m}^3$ ）、製材は4石（ $1.113\text{m}^3$ ）で1トンとしています。
5. 外貿貨物とは、本港と直接外国の港とで取引のあった出入貨物のことで、国内の他港で積換えて外国の港と取引のあった貨物は、内貿貨物としています。
6. 統計計上時期は、船舶入出港の日の属する月に計上しています。
7. 輸送機械で自航貨物以外の数量は、昭和54年までは重量トン、昭和55年からは容積トンによる数量になっています。

苅田港からの背後主要都市への陸路距離表



# 目 次

## I 概 要

1) 苅田港の沿革	1
2) 苅田港のあゆみ	2
3) 自然状況	3
(1) 位置及び地勢	3
(2) 地 質	3
(3) 気 象	3
(4) 潮 流	5
(5) 潮 位	5
4) 港湾区域	6
5) 港湾施設	7
(1) 水域施設	7
(2) 外かく施設	7
(3) けい留施設	9
(4) 臨港交通施設	10
(5) 荷さばき施設	14
(6) 保管施設	14
(7) 港湾環境整備施設	16
(8) 港湾公害防止施設	16
(9) 航路標識	17
(10) けい船岸（専用岸壁）	19
(11) 荷役機械	20

## II 港 勢

1) 入港船舶	21
(1) 入港船舶トン数階級別推移表（平成30年～令和5年）	21
(2) 年間最大入港船舶表（平成7年～令和5年）	22
(3) 入港外航船舶国籍別月表	23
(4) 入港外航船舶一覧表（月別）	24
2) 海上出入貨物	
(1) 海上出入貨物推移表（平成18年～令和5年）	44
(2) 海上出入貨物品目品種別表	45
(3) 海上出入貨物品目別推移表（平成26年～令和5年）	46
(4) 輸出貨物仕向国別表	47
(5) 輸入貨物仕出国別表	49
(6) 移出貨物仕向港別表	50
(7) 移入貨物仕出港別表	54



### Ⅲ 図 表

(1) 入港船舶の推移（平成 26 年～令和 5 年）	58
(2) 海上出入貨物の推移（平成 26 年～令和 5 年）	60
(3) 主要貨物の推移（平成 26 年～令和 5 年）	62
(4) 入港船舶の構成	64
(5) 海上出入貨物の構成	65
(6) 海上出入貨物の品種別割合	66
Ⅳ 福岡県港湾施設管理条例	68
Ⅴ 福岡県苅田港務所機構	83

# I 概 要

## 1) 苅田港の沿革

本港は、国が進めた出炭奨励政策により、昭和14年に国が筑豊炭の積出港として修築に着手し、昭和19年に岸壁及び積出棧橋の竣工とともに供用を開始した。

第2次世界大戦後、本港は、一時的に閉鎖状態となったものの、鉄とともに石炭が戦後復興の重点産業とされたことにより、筑豊炭の出炭量の増大で活況を取り戻し、昭和26年には重要港湾、準特定重要港湾に指定され、同年、福岡県が港湾管理者となって、昭和29年に福岡県苅田港務所が設置された。

昭和20年代後半、我が国の産業発展とともに内外貿易が飛躍的に伸び、本港は海上輸送の好位置にあって、昭和43年には貿易港として開港、翌昭和44年に木材輸入港として指定され、港勢を伸ばした。

昭和31年の九州電力(株)苅田(かりた)発電所の火力発電開始をはじめ、セメント関連企業、木材関連企業等の進出・操業が相次ぎ、昭和50年には日産自動車(株)九州工場が生産を開始した。

県は、更なる企業誘致を進めるため、臨海工業用地(1号埋立地、昭和34~40)、小波瀬工業用地(昭和40~47)、松山工業用地(昭和47~54)、臨海工業用地(2号埋立地、昭和52~61)等の埋立造成を行うとともに、昭和45年に本港10号岸壁、昭和48年にフェリー埠頭、昭和52年に松山木材岸壁、昭和54年に南港7B岸壁の供用開始など、港湾施設の整備・拡充を図り、背後に広大な工場群を配す県営最大の港湾となった。

平成6年には年間貨物取扱量が初めて3,000万トンを超え、平成9年には3,500万トンと順調に増加した。平成10年から景気低迷の影響を受けて減少に転じ、その後、3,000万トン台で推移し、平成21年にはリーマンショックの影響で2,600万トンとなったが、平成22年以降は増加に転じ、平成29年は3,720万トンと過去最高を更新した。令和2年は、新型コロナウイルスの影響もあり、約3,100万トンと減少したが、令和3年、令和4年は3,200万トンと回復傾向を見せている。

一方、港湾の整備・拡充も着々と進めており、南港地区では平成11年に南航路を水深-10m、航路幅190mに拡幅整備して南港10号岸壁とともに供用を開始した。平成22年には耐震強化岸壁の整備や南航路を300mに拡幅した。加えて、野積場整備も進めており、南港地区の利便性及び機能性が飛躍的に向上した。本港地区では、平成16年に本港13号岸壁がアンローダとともに供用開始し、バラ貨物の荷役能力を増強した。また、令和元年には、第2本港路が水深-12m、航路幅200m、延長12,300mで供用を開始した。松山地区では、平成17年にトヨタ自動車九州(株)のエンジン工場が操業開始した。

新松山地区では船舶の大型化と内外貿易貨物の増大に対応した埠頭の整備並びに臨海部用地の需要に対応した工業団地の造成を行い、平成27年度から工業団地(約40万㎡)の第1期分譲を開始、ユニ・チャームプロダクツ(株)や木質バイオマス発電企業等の進出により、令和元年度に完売した。さらに、令和4年度から、新たに第2期(約30万㎡)分譲を開始し、残る約30万㎡についても新たな造成に着手している。

同時に港湾施設の整備を進め、平成30年度に新松山51、52号野積場を、令和元年度に新松山5号岸壁を一部供用開始、令和2年度には、新松山13号岸壁(暫定-10m)を供用開始し、バイオ燃料第1船が着岸した。また、令和3年度には、苅田バイオマスエナジー(株)(発電出力7.5万kw)及びバイオパワー苅田(同)(発電出力7.5万kw)が営業運転を開始、令和5年度には(株)日本海水TTS苅田パワー(発電出力5万kw)が営業運転を開始している。

本港の周辺では、平成18年に北九州空港の開港、東九州自動車道(北九州JCT~苅田北九州空港IC)の開通、平成28年に東九州自動車道の北九州市~宮崎市間が全線開通したことにより、本港は港湾、高速道路、空港が半径5km圏内で利用可能となる、陸・海・空の三拍子が揃った物流の結節点として、高いポテンシャルを有する港湾となった。

今後、苅田港の役割は、北九州・京築地域の物流拠点として、ますます大きくなるものと期待されている。

## 2) 苅田港のあゆみ

昭和 13 年	苅田港修築計画閣議決定
” 14 年	内務省直轄工事として着手
” 17 年	臨海工業用地造成工事着手
” 19 年	岸壁棧橋一部竣功し送炭開始
” 26 年	重要港湾に指定
” 26 年	準特定重要港湾に指定
” 29 年	苅田港務所設置
” 31 年	九州電力(株)苅田 <sup>かりた</sup> 発電所発電開始
” 33 年	石炭荷役機械設備工事着手 (35 年 3 月完成)
” 34 年	臨海工業用地造成工事再開 (1 号埋立地 1,511,000m <sup>2</sup> 39 年完成)
” 35 年	県営臨港鉄道石炭輸送開始
” 37 年	石炭埠頭造成完了 (214,000m <sup>2</sup> )
” 39 年	臨港地区指定
” 40 年	小波瀬工業用地造成着手 (1,980,000m <sup>2</sup> 47 年完成)
” 40 年	臨港地区に分区指定
” 43 年	貿易港として開港
” 43 年	門司税関苅田出張所開所
” 44 年	港湾区域変更
” 44 年	木材輸入港の指定
” 47 年	門司海上保安部苅田分室開所
” 47 年	松山工業用地造成工事着手 (549,000m <sup>2</sup> )
” 47 年	財団法人苅田フェリー埠頭公社設立
” 49 年	門司植物防疫所苅田出張所開所
” 50 年	日産自動車(株)九州工場操業開始
” 51 年	苅田港港湾施設概要の公示 (県告示第 1347 号)
” 52 年	松山工業用地造成工事 (第 1 工区) 完成 291,000m <sup>2</sup>
” 52 年	本港 7 号岸壁、松山水面貯木場供用開始
” 52 年	松山木材岸壁供用開始
” 52 年	臨海工業用地造成工事再開 (2 号埋立地 1,600,000m <sup>2</sup> 61 年完成)
” 53 年	石炭荷役施設改良工事完成
” 54 年	南港 7 号 B 岸壁供用開始
” 57 年	かんだポータルラジオ開局 (VHF16 チャンネル)
” 61 年	無線検疫港に指定
” 62 年	財団法人苅田フェリー埠頭公社解散
平成 3 年	松山工業用地造成工事 (第 2 工区) 完成 258,000m <sup>2</sup>
” 3 年	南航路 (-7.5m) 供用開始
” 5 年	南港 5 号岸壁一部 (180m) 供用開始

平成 7 年	新松山埋立事業認可（平成 7 年 2 月）
" 8 年	南港 5 号岸壁沖側 180m 供用開始
" 11 年	南港 7 号 C 岸壁供用開始
" 11 年	南航路（-10m）供用開始
" 11 年	南港 10 号岸壁供用開始
" 16 年	松山小型船溜まり供用開始
" 16 年	本港 13 号（-13m）岸壁供用開始
" 16 年	本港 13 号岸壁にアンローダ設置、供用開始
" 17 年	苅田海上保安署開所
" 17 年	トヨタ自動車九州(株)苅田工場操業開始
" 18 年	北九州空港開港
" 18 年	東九州自動車道（北九州 JCT～苅田北九州空港 IC）開通
" 21 年	磯浜緑地供用開始
" 22 年	南航路（-10m、幅 300m）供用開始
" 22 年	南港 7 D 岸壁耐震強化工事完成
" 26 年	東九州自動車道（苅田北九州空港 IC～行橋 IC）開通
" 26 年	" （行橋 IC～椎田南 IC）開通
" 27 年	新松山臨海工業団地（第 1 期）分譲開始
" 28 年	東九州自動車道（北九州～宮崎間）全線開通
令和 元年	第 2 本航路（-12m、幅 200m）供用開始
" 2 年	新松山 5 号（A、B、C、D）岸壁供用開始
" 2 年	VTIS センター開設（委託）
" 2 年	新松山 13 号（暫定-10m）岸壁、新松山 5 号 E 岸壁、新松山 7 号（暫定-5.5m）岸壁供用開始
" 3 年	苅田バイオマスエナジー（株）、バイオパワー苅田（同）営業運転開始
" 4 年	新松山臨海工業団地（第 2 期）分譲開始
" 5 年	(株)日本海水TTS苅田パワー営業運転開始

### 3) 自然状況

#### (1) 位置及び地勢

苅田港は、福岡県の東部北緯 33 度 47 分、東経 131 度 0 分に位置し、東は周防灘と接し背後は松山、高城山、二先山等一連の山々に接している。

#### (2) 地質

海底は遠浅で、表層は砂まじりの泥土で錨泊に適し、下層は礫まじりの泥土である。

#### (3) 気象

瀬戸内海の西に有り、気候は温暖で降雨量も少なく、海風も年間を通じて少ない。季節別特徴としては、冬季は海に向かって吹く風が多く、陸に向う風は初夏に多い。

# 令和5年風向別風速頻度表

観測所名：北九州空港

期 間：2023年1月1日～2023年12月31日（全期間）

（凡例 ①0～4.9 ②5～9.9 ③10～14.9 ④15～ 単位：m/sec） 苅田（沖）

規定回数	8,760
測得回数	8,760
欠測回数	0回

	1 月				2 月				3 月				4 月				5 月				6 月				7 月				8 月				9 月				10 月				11 月				12 月				計								
	①				②				③				④				①				②				③				④				①				②				③				④												
CALM	3				6				2				2				5				1				3				1				1				2								1				7				4				36
N	31	13			46	45	2		33	32	3		35	47			34	2			22				9	11			52	53	6		20	24			13	16			24	14							24	14			679				
NNE	14	6			38	34			29	3			36	6			21				25				7	1			18	27	2		22	26			16	1							16	2							381				
NE	20	1			34	12			34				28	4			45	1			45	3			7				22	4			45	13	1		13				20	2							20	2			384				
ENE	22	2			30	6	2		48	9			55	32			62	26			68	26			21	29	7		43	2			31	8			16								13	1							618				
E	21	1			29	6	3		79	28			68	44	2		67	49			124	52			63	133	15	1	67	28			30	15			26	4							20	8	2						1,080				
ESE	20				30	6	1		37	11			45	31	12		73	33			73	23			38	118	1	9	60	40			24	15			25	6							28	10	3						854				
SE	15				37	4			32	2			28	17	3		37	10	1		49	8			49	37	7	4	50	15			16	3			18	10							23	2							533				
SSE	11				23				16	1			18	3			28	7			33	2			21	10			16	2			7	1			12	2							9								246				
S	18				17				14				9				15	7			23	7			15				17	1			6				17	1							31	1							212				
SSW	36	4			11				20				8				18	9			14	15	1		1				11				22				16	7							33	5	1						239				
SW	65	6			21	1			27	2			15				15	11			21	25			4				10	5	1		53	2			39	9							55	5							411				
WSW	65	18			27	3	1		20	4			18	1			17	1			10	3			6				9	1			64	2							65	23			68	18							478				
W	44	33	1		11	15			9	5	1		20	4			9	3			8	6			7				29	6			30	13							39	76	16						35	55	17						522
WNW	42	39	13	4	30	10	4		32	9	1		24	1			21	7			11	1			20	5			18	5			34	16			44	21	11	1					36	54	17						597				
NW	37	75	20	1	40	23			57	31	2		36	18	1		36	17			21	4			35	31			40	14			76	62			62	29	1		31	34	11						31	34	11						912
NNW	32	11			48	16			75	11	1		44	25	1		34	3			18				16	6			42	2			43	19			32	25	1						26	10							578				
合計	496	209	34	5	478	181	13	0	590	149	5	0	492	233	19	0	533	186	1	0	568	175	1	0	319	381	30	14	506	205	9	0	524	219	1	0	460	230	29	1	472	221	51	0					8,760								

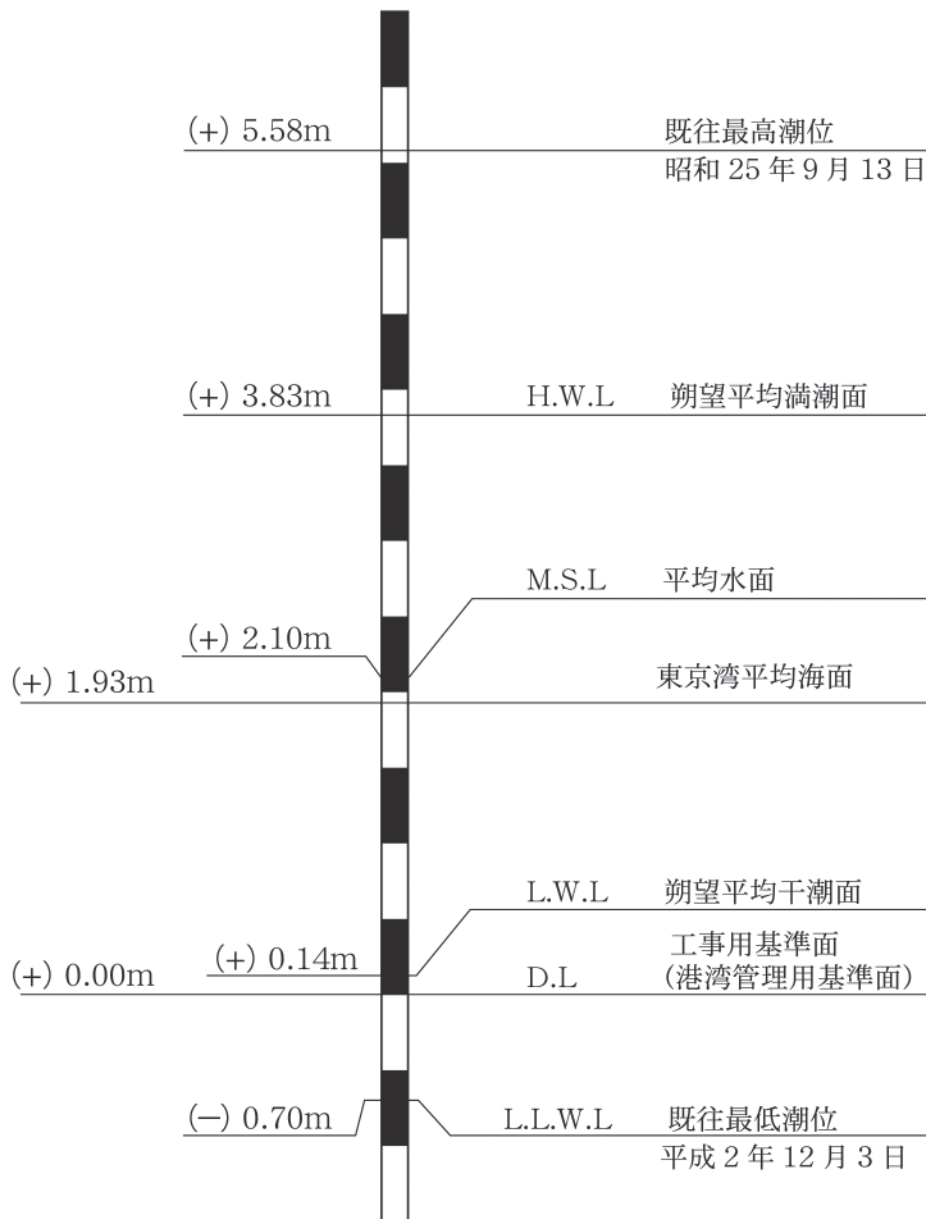


#### (4) 潮 流

潮流のパターンは、下げ潮においては、初期は東南東方向に流れ出し、最強時には南東に、さらに南南東となり、時計廻りの向きに変わる。上げ潮の初期は北西で、次第に西北西から北北西の向きに流れが変わっていく。流速は、下げ潮の表層で4～20 cm/s、上げ潮の表層で5～19 cm/s、底層は1～11 cm/sで表層の方が少し速い。

恒流では、表層が南東方向に2.0～7.8 cm/s、底層はそれを補う形で北西方向に0.7～4.4 cm/sであった。調和分析によると、この海域の潮流は半日周期(M<sup>2</sup>)が卓越し、潮汐による潮流である。

#### (5) 潮 位



2021 苅田港潮汐表  
国土交通省九州地方整備局  
苅田港湾事務所作成より抜粋

#### 4) 港 湾 区 域

##### 港湾区域（港湾法）

松山三角点（標高 127.89 メートル北緯 33 度 48 分 21 秒 9408、東経 130 度 59 分 08 秒 8349）から 321 度 30 分 370 メートルの地点、同地点から 32 度 05 分 55 秒 1,439 メートルの地点、同地点から 81 度 40 分 58 秒 10,942 メートルの地点、同地点から 125 度 20 分 07 秒 3,895 メートルの地点、同地点から 188 度 16 分 52 秒 610 メートルの地点、同地点から 245 度 42 分 11,227 メートルの地点及び同地点から 249 度 31 分 11 秒 3,127 メートルの地点を順次結んだ線及び陸岸に囲まれた海面。

##### 港の区域（港則法）

荻田港東防波堤灯台（北緯 33° 47′ 49″ 東経 131° 00′ 48″）から 202° 520m の地点を中心とする半径 3,000m の円内の海面。

## 5) 港湾施設

### (1) 水域施設

施設の種類	名称	位置	水深(m)	幅員(m)	延長(m)
航路	苅田港本航路	本港10号泊地から東方港外に至るまで	-10	250	11,080
	苅田港南航路	南港10号泊地から苅田港本航路に至るまで	-10	300	2,140
	松山小型船だまり航路	松山小型船溜まり泊地から松山A護岸北側に至るまで	-2	30	600
	苅田港第2本航路	本港13号泊地から東南東方港外に至るまで	-12	200	12,300
泊地	名称	位置	水深(m)	面積(千m <sup>2</sup> )	
	本港13号泊地	本港13号岸壁前面	-13	470	
	本港10号泊地	本港10号岸壁前面	-10	166	
	本港7号泊地	本港7号岸壁前面	-7.5	45	
	本港6号泊地	本港6号岸壁前面	-6.5	42	
	本港5号泊地	本港5号岸壁前面	-5.5	37	
	本港4号泊地	本港4号岸壁前面	-4.5	94	
	本港3号泊地	本港3号物揚場前面	-3	68	
	本港2号泊地	幸町2号AB物揚場前面	-2	10	
	本港第2船だまり泊地	本港第2船溜まり船揚場前面	-2	44	
	南港10号泊地	南港10号岸壁前面	-10	492	
	南港7号フェリー泊地	南港フェリー岸壁前面	-7.5	70	
	南港7号A泊地	苅田港南第1号浮標から南港7号A岸壁前面まで	-7.5	1,173	
	南港7号B泊地	フェリー埠頭先端から南港7号B岸壁前面まで	-7.5	94	
	南港7号C泊地	南港7号C岸壁前面	-7.5	8	
	南港5号泊地	南港5号岸壁前面	-5.5	20	
	南港4号泊地	南港4号岸壁前面	-4.5	166	
	松山泊地	松山ドルフィン前面	-10	71	
	松山10号泊地	松山木材岸壁前面	-10	141	
	松山小型船だまり泊地	松山小型船溜まり前面	-2	23	
	新松山13号泊地	新松山13号岸壁前面	-13 (暫定-10)	260	
	新松山12号泊地	新松山12号岸壁前面	-12 (暫定-5.5)	72	
	新松山7号泊地	新松山7号岸壁前面	-7.5 (暫定-5.5)	52	
新松山5号泊地	新松山5号岸壁前面	-5.5	85		

### (2) 外かく施設

施設の種類	名称	位置	延長(m)
防波堤	北防波堤	京都郡苅田町鳥越町地先	1,017
	東防波堤	京都郡苅田町大字浜町字神島4499番地の2北側地先	400
	南防波堤	京都郡苅田町大字浜町字神島4499番地の2南側地先	885.7
	防波堤(松山)	京都郡苅田町鳥越町地先	252
	松山防波堤	京都郡苅田町鳥越町地先	440
	松山小型船だまり防波堤	京都郡苅田町鳥越町1番61地先	385
	本港第2船だまり防波堤	京都郡苅田町幸町地先	425
	第2南防波堤	京都郡苅田町幸町地先	716.47



施設の種類	名 称	位 置	延 長 (m)	敷地幅 (m)
防 砂 堤	防 砂 堤	京都郡苅田町新浜町 1 番地の 3 地先	101	—
防 潮 堤	浜 町 防 潮 堤	京都郡苅田町磯浜町 1 丁目 2 番 1 号地先	44	—
護 岸	浜 1 号 護 岸	京都郡苅田町磯浜町	126	7
	浜 2 号 護 岸	京都郡苅田町磯浜町 2 丁目 1 番地 3	310	5
	丁 護 岸	京都郡苅田町港町	76	4.5
	本港 3 号物揚場護岸	京都郡苅田町港町 1 番地	28	4
	丙 護 岸	”	80	5
	本港埠頭 1 号護岸	京都郡苅田町港町 23 番地	500	6
	本港埠頭 2 号護岸	京都郡苅田町港町 23 番 5 から 23 番 14 まで	238	5
	本港埠頭 3 号護岸	京都郡苅田町港町 23 番地	395	3
	本港 13 号岸壁 A 護岸	京都郡苅田町港町 23 番地 5	61	17.4
	本港 13 号岸壁 B 護岸	京都郡苅田町港町 23 番地 5	354	0.8
	長 浜 護 岸	京都郡苅田町長浜町	1,069	11
	南 原 護 岸	京都郡苅田町殿川町 1 番地 2 から同町富久町 2 丁目 34 番地まで	1,720	11~13
	小 波 瀬 工 業 用 地 護 岸	京都郡苅田町新浜町	3,110	2
	南港 7 号 A 岸壁取付護岸	京都郡苅田町長浜町 50 番地	50	4
	南港 7 号 B 岸壁取付護岸	京都郡苅田町新浜町	30	4
	南港 4 号岸壁取付護岸	京都郡苅田町長浜町 51 番地	55	4.5
	南港 3 号物揚場取付護岸	京都郡苅田町新浜町 7 番地	60	3.7
	南港中央 C 護岸	京都郡苅田町新浜町 7 番地	52	10
	松山木材岸壁取付護岸	京都郡苅田町鳥越町	60	3
	松山物揚場取付護岸	”	30	3.5
	松山 1 号護岸	”	154	3.5
	松山 2 号護岸	”	113	2.7
	松山 3 号護岸	”	3.6	3
	松山 A 護岸	”	1,324	1.5
	松山 B 護岸	”	1,048	1.5
	松山 C 護岸	”	1,050	1.3
	松山 D 護岸	”	341	4.5
	松山小型船だまり A 護岸	京都郡苅田町鳥越町 1 番 61	108	1.2
	松山小型船だまり B 護岸	”	10	0.8
	松山小型船だまり C 護岸	”	19	3
	新松山 A 護岸	京都郡苅田町鳥越町 10 番 1 地先	1,140	8.5
	新松山 B 護岸	”	840	29.8
	新松山内護岸	”	1,140	27.7
	幸町 1 号護岸	京都郡苅田町幸町	42	0.5
幸町 2 号護岸	”	104	3.5	
幸町 3 号護岸	”	201.5	3.5	
フェリー A 護岸	京都郡苅田町新浜町 5-3	230	11	
フェリー B 護岸	”	74	11	
フェリー A 岸壁取付護岸	”	15	3.6	

護岸	南港7号D岸壁取付護岸A	京都郡苅田町新浜町5-3	30	3.6
	南港7号D岸壁取付護岸B	"	30	11
	新松山5号A岸壁取付護岸	京都郡苅田町鳥越町12番地	30	15
	新松山5号E岸壁取付護岸	京都郡苅田町新松山4丁目3番地	29	20
	新松山13号岸壁取付護岸	京都郡苅田町新松山4丁目2番地	20	3.5
	新松山C護岸	京都郡苅田町新松山4丁目2番地	35	1.7
堤防	苅田堤防	京都郡苅田町幸町	1,757	14

### (3) けい留施設

施設の種類	名称	位置	水深(m)	延長(m)	けい留能力		エプロン幅(m)
					重量トン	バース数	
岸壁	本港13号岸壁	京都郡苅田町港町23番地8	-13	260	40,000	1	20
	本港10号岸壁	京都郡苅田町港町23番地	-10	370	10,000	2	20
	本港7号岸壁	"	-7.5	130	5,000	1	20
	本港6号岸壁	京都郡苅田町港町3番地	-6.5	110	3,000	1	15
	本港5号岸壁	京都郡苅田町港町2番地	-5.5	150	2,000	2	15
	本港4号岸壁	京都郡苅田町港町1番地	-4.5	386	700	6	15
	南港10号岸壁	京都郡苅田町新浜町8番14	-10	340	10,000	2	20
	南港7号A岸壁	京都郡苅田町長浜町50番地地先	-7.5	130	5,000	1	20
	南港7号B岸壁	京都郡苅田町新浜町6番地地先	-7.5	260	5,000	2	20
	南港7号C岸壁	京都郡苅田町新浜町8番13地先	-7.5	130	5,000	1	20
	南港7号D岸壁	京都郡苅田町新浜町5番3	-7.5	200	5,000	1	20
	南港5号岸壁	京都郡苅田町新浜町8番地地先	-5.5	360	2,000	4	15
	南港4号岸壁	京都郡苅田町長浜町49及び51番地	-4.5	440	700	7	15
	フェリーA岸壁	京都郡苅田町新浜町2番2	-7.5	165	7,500	1	20
	松山ドルフィン	京都郡苅田町鳥越町地先	-10	580	10,000	2	-
	松山木材岸壁	"	-10	185	10,000	1	20
	新松山5号A岸壁	京都郡苅田町新松山1丁目	-5.5	100	2,000	1	15
	新松山5号B岸壁	京都郡苅田町新松山1丁目	-5.5	100	2,000	1	15
	新松山5号C岸壁	京都郡苅田町新松山1丁目	-5.5	100	2,000	1	15
	新松山5号D岸壁	京都郡苅田町新松山1丁目	-5.5	100	2,000	1	15
新松山5号E岸壁	京都郡苅田町新松山4丁目3番地	-5.5	100	2,000	1	20	
新松山7号岸壁	"	-7.5 (暫定-5.5)	130	6,000	1	20	
新松山13号岸壁	京都郡苅田町新松山4丁目1番地	-13 (暫定-10)	260	40,000	1	20	
浮棧橋	本港浮さん橋	京都郡苅田町港町1番地	-3	10×2 +5	-	-	-
	本港第2船だまり浮棧橋1	京都郡苅田町幸町地先	-2	169	-	-	-
	本港第2船だまり浮棧橋2	京都郡苅田町幸町地先	-2	101	-	-	-
物揚場	本港3号物揚場	京都郡苅田町港町1番地	-3	351	-	-	7
	南港3号物揚場	京都郡苅田町新浜町7番地	-3	180	-	-	10
	松山物揚場	京都郡苅田町鳥越町	-2	100	-	-	10
	松山小型船だまりC物揚場	京都郡苅田町鳥越町1番61	-2	80	-	-	7.6
	松山小型船だまりD物揚場	"	-2	140	-	-	6

物揚場	幸町2号A物揚場	京都郡菟田町幸町	-2	119	-	-	10
	幸町2号B物揚場	"	-2	175	-	-	10
	幸町3号物揚場	京都郡菟田町幸町	-3	250	-	-	10
	幸町4号物揚場	"	-4	150	-	-	10
船揚場	松山小型船だまり船揚場	京都郡菟田町鳥越町1番61	-2	30	-	-	-
	幸町船揚場	京都郡菟田町幸町	-2	30	-	-	-
	本港第2船だまり船揚場	京都郡菟田町幸町	-2	30	-	-	-

#### (4) 臨港交通施設

施設の種類	名称	起 点	幅員 (m)	延長 (m)
		終 点		
道 路	本港1号線	京都郡菟田町港町4番地の6県道菟田港線終点	10.3~21.8	1,750
		京都郡菟田町港町3番地本港7号岸壁		
	本港2号線	本港5号岸壁南西端	8.8~13.4	1,000
		本港10号岸壁中央		
	本港3号線	本港1号線の終点前150mの点	13	510
		本港10号岸壁北端		
	本港4号線	京都郡菟田町港町2番地本港5号線との交差点	11.2~13.2	575
		本港3号線の終点前62mの点		
	本港5号線	京都郡菟田町港町2番地本港1号線との交差点	11.2	173
		本港5号岸壁中央		
	本港6号線	京都郡菟田町港町2番地本港4号線との交差点	11.2	69
		本港6号岸壁西南端		
	本港7号線	京都郡菟田町港町2番地本港1号線との交差点	10.15	202
		本港2号線との交差点		
	本港8号線	京都郡菟田町港町本港1号線との交差点	14.85~15.7	435.4
		京都郡菟田町長浜町5番15長浜1号線との交差点		
	本港9号線	京都郡菟田町港町23番11	15.9	326.8
		京都郡菟田町港町23番8 13号岸壁取付護岸東端		
	本港10号線	京都郡菟田町港町23番11	13	95.1
		京都郡菟田町港町23番14 本港11号線との交差点		
本港11号線	京都郡菟田町港町23番11	13	373.7	
	京都郡菟田町港町23番5 本港9号線との交差点			
本港12号線	京都郡菟田町港町23番3	13	54.1	
	京都郡菟田町港町23番8 13号岸壁取付護岸西側			
幸町1号線	京都郡菟田町幸町菟田堤防	9	52.7	
	京都郡菟田町幸町21番幸町2号B物揚場			
幸町2号線	京都郡菟田町幸町21番幸町1号線交差点	4	72.4	
	京都郡菟田町幸町21番幸町3号線交差点			

施設の種類	名 称	起 点	幅 員 (m)	延 長 (m)
		終 点		
道 路	幸 町 3 号 線	京都郡菟田町幸町 21 番幸町 1 号線交差点	4	84.1
		京都郡菟田町幸町 21 番幸町 1 号線護岸北側		
	幸 町 4 号 線	京都郡菟田町幸町菟田堤防	9~10.5	556.9
		幸町 4 号物揚場北端		
	幸 町 5 号 線	京都郡菟田町幸町 幸町 4 号線との交差点	7.5	86.0
		幸町 3 号物揚場		
	幸 町 6 号 線	京都郡菟田町幸町 幸町 4 号線との交差点	7.5	85.6
		幸町 3 号物揚場北端		
	長 浜 1 号 線	京都郡菟田町長浜町 44 番地の 6 地先南港 1 号線との交差点	11.4~13.35	1,680
		京都郡菟田町長浜町 32 番地地先南港 1 号線との交差点		
	長 浜 2 号 線	京都郡菟田町長浜町 31 番地地先長浜 1 号線との交差点	11.1	460
		京都郡菟田町長浜町 29 番地地先長浜 1 号線との交差点		
	長 浜 3 号 線	京都郡菟田町長浜町 28 番地地先長浜 2 号線との交差点	6.7	270
		京都郡菟田町長浜町 15 番地地先長浜 1 号線との交差点		
	長 浜 4 号 線	京都郡菟田町長浜町 8 番地地先南港 1 号線との交差点	11.2~12.2	1,570
		京都郡菟田町長浜町 35 番地南端地先南港 1 号線との交差点		
	長 浜 5 号 線	京都郡菟田町長浜町 35 番地北端地先長浜 4 号線との交差点	15.4	540
		京都郡菟田町長浜町 35 番地東端地先南港 1 号線との交差点		
	長 浜 6 号 線	京都郡菟田町長浜町 5 番 9 長浜 1 号線との交差点	13.3~16.6	180.2
		京都郡菟田町港町本港 1 号線との交差点		
	南 港 1 号 線	京都郡菟田町富久町 2 丁目 8 番 1 号国道 10 号との交差点	17.0~24.05	3,552.1
		京都郡菟田町長浜町 1 番地西端地先本港 1 号線曲り角		
	南 港 2 号 線	京都郡菟田町長浜町 48 番地の 1 地先南港 1 号線との交差点	20.4	40
		長浜護岸東端		
	南 港 3 号 線	京都郡菟田町長浜町 48 番地の 1 地先南港 1 号線との交差点	11.1	60.9
		南港 7 号 A 岸壁東端		
	南 港 4 号 線	京都郡菟田町長浜町 49 番地の 1 地先南港 1 号線との交差点	10.6	59.9
		南港 7 号 A 岸壁西端		
南 港 5 号 線	京都郡菟田町長浜町 49 番地西端地先南港 1 号線曲り角	11.4	24.2	
	南港 4 号岸壁			
南 港 6 号 線	京都郡菟田町長浜町 51 番地中央部地先南港 1 号線との交差点	9.1	24.1	
	南港 4 号岸壁			
南 港 7 号 線	京都郡菟田町長浜町 51 番地西端南港 1 号線との交差点	14.6	35.3	
	南港 4 号岸壁西端			

施設の種類	名 称	起 点	幅員 (m)	延長 (m)
		終 点		
道 路	フェリー埠頭 1 号 線	京都郡苅田町長浜町 19 番地の 3 新港橋	19.4~29.65	610.4
		京都郡苅田町新浜町 2 番地の 4 地先フェリー埠頭 2 号線との交差点		
	フェリー埠頭 2 号 線	京都郡苅田町新浜町 1 番地の 20 フェリー埠頭 1 号線との交差点	18.55~41.15	707
		京都郡苅田町新浜町 6 番地フェリー埠頭東端		
	フェリー埠頭 3 号 線	京都郡苅田町新浜町 1 番 1 と京都郡苅田町新浜町 1 番 9 との境界	29.1	567.6
		京都郡苅田町新浜町 1 番 9 フェリー埠頭 1 号線との交差点		
	フェリー埠頭 4 号 線	京都郡苅田町新浜町 1 番 1 と京都郡苅田町新浜町 1 番 48 との境界	39.8	844.6
		京都郡苅田町新浜町 1 番 49 フェリー埠頭 2 号線との交差点		
	南 港 中 央 1 号 線	フェリー埠頭 2 号線との交差点	11.5	70
		南港 7 号 B 岸壁西端		
	南 港 中 央 2 号 線	フェリー埠頭 2 号線との交差点	11.5	70
		南港 7 号 B 岸壁中央		
	南 港 中 央 3 号 線	フェリー埠頭 2 号線との交差点	11.5	70
		南港 7 号 B 岸壁東端		
	南 港 中 央 4 号 線	京都郡苅田町新浜町 7 番地南港 2 号地 1 号線との交差点	12.5	74.6
		京都郡苅田町新浜町 7 番地南港 3 号物揚場北端		
	南 港 中 央 5 号 線	京都郡苅田町新浜町 7 番地南港 2 号地 1 号線との交差点	12.5	74.5
		京都郡苅田町新浜町 7 番地南港 3 号物揚場南端		
	南 港 2 号 地 1 号 線	京都郡苅田町新浜町 7 番地フェリー埠頭 2 号線との交差点	20~24.8	2,401.5
		南港 2 号地 3 号線との交差点		
南 港 2 号 地 2 号 線	南港 2 号地 3 号線との交差点	23.8~25	390.1	
	南港 10 号岸壁東端			
南 港 2 号 地 3 号 線	京都郡苅田町新浜町 9 番 1 南港 2 号地 1 号線との交差点	20	645	
	南港 10 号岸壁中央			
南 港 2 号 地 4 号 線	京都郡苅田町新浜町 9 番 1 南港 2 号地 1 号線との交差点	12.4	325.9	
	京都郡苅田町新浜町 8 番 17 南港 2 号地日産自動車九州フェンス (南港 2 号地 2 号線寄り) との交差点			
南 港 2 号 地 5 号 線	京都郡苅田町新浜町 9 番 1 南港 2 号地 1 号線との交差点	12.35	344.3	
	京都郡苅田町新浜町 8 番 17 南港 2 号地日産自動車九州フェンスとの交差点			
南 港 2 号 地 6 号 線	京都郡苅田町新浜町 9 番 1 南港 2 号地 1 号線との交差点	12.5	361.9	
	京都郡苅田町新浜町 8 番 17 南港 2 号地日産自動車九州フェンス (南港 10 号岸壁寄り) との交差点			



施設の種類	名称	起	点	幅員 (m)	延長 (m)
		終	点		
道 路	南港2号地線 7号地線	京都郡苅田町新浜町8番17	南港2号地4号線との交差点	12.6	251.2
		南港10号岸壁			
	南港2号地線 8号地線	京都郡苅田町新浜町8番17	南港2号地4号線との交差点	13	145.4
		京都郡苅田町新浜町8番17	南港2号地6号線との交差点		
	新浜1号線	京都郡苅田町新浜町8番1	南港2号地1号線との交差点	12.5	713.3
		南港7号C岸壁東端			
	新浜2号線	京都郡苅田町新浜町8番6と京都郡苅田町新浜町8番3との境界		13	191.2
		南港5号岸壁西端			
	新浜3号線	京都郡苅田町新浜町8番2	新浜1号線との交差点	12.5	78.8
		南港5号岸壁			
	新浜4号線	京都郡苅田町新浜町8番7と京都郡苅田町新浜町8番3との境界		13	189
		南港5号岸壁			
	新浜5号線	京都郡苅田町新浜町8番8	新浜1号線との交差点	12.5	75.5
		南港7号C岸壁			
	新浜6号線	京都郡苅田町新浜町8番8	新浜1号線との交差点	12.6	100.75
		苅田町新浜町8番10と新浜町8番3との境界			
	松山1号線	京都郡苅田町若久町3丁目10番1号	国道10号との交差点	20.2~47.9	3,880
		京都郡苅田町鳥越町4番地松山木材岸壁西端			
	松山2号線	京都郡苅田町鳥越町2番地の5	松山1号線との交差点	23	200
		京都郡苅田町鳥越町2番地の5水面貯木場西端			
松山3号線	京都郡苅田町鳥越町1番1号	松山1号線曲り角	30.2	755	
	京都郡苅田町鳥越町10番松山8号線との交差点				
松山4号線	京都郡苅田町鳥越町1番1号	松山1号線との交差点	17.7	522.5	
	京都郡苅田町鳥越町10番松山5号線交差点				
松山5号線	京都郡苅田町鳥越町10番	松山3号線との交差点	17.35	421	
	京都郡苅田町鳥越町9番10北側隣				
松山6号線	京都郡苅田町鳥越町1番1号	松山1号線との交差点	11.95~12.8	398.8	
	京都郡苅田町鳥越町1番1号苅田町清掃センター東端				
松山8号線	京都郡苅田町鳥越町10番	松山3号線との交差点	16.4~18.05	1,078.5	
	京都郡苅田町鳥越町松山水面貯木場				
松山9号線	京都郡苅田町鳥越町10番	松山3号線との交差点	13.8	369.3	
	京都郡苅田町鳥越町10番松山4号線との交差点				
松山小型船だ まり道路A	京都郡苅田町鳥越町1番1	松山1号線との交差点 (松山小型船だまり西端)	7.5	58.7	
	京都郡苅田町鳥越町1番61松山小型船だまり物揚場背後				
松山小型船だ まり道路B	京都郡苅田町鳥越町1番1	松山1号線との交差点 (松山小型船だまり東端)	7.5	35.1	
	京都郡苅田町鳥越町1番61松山小型船だまり物揚場背後				

施設の種類	名 称	起 点	幅 員 (m)	延 長 (m)
		終 点		
道 路	新 松 山 1 号 線	京都府苅田町新松山1丁目19地先県道北九州空港線との交差点	7.75~11.25	1,059
		新松山5号E岸壁		
	新 松 山 2 号 線	京都府苅田町鳥越町9番1松山8号線との交差点	24.25	472
		京都府苅田町新松山1丁目3地先新松山1号線との交差点		
	新 松 山 3 号 線	京都府苅田町鳥越町9番1松山8号線との交差点	19.5	469
		京都府苅田町鳥越町13番3地先新松山1号線との交差点		
	新 松 山 4 号 線	新松山2号線との交差点	8	120.9
		新松山5号A岸壁取付護岸		
新 松 山 5 号 線	新松山2号線との交差点	8	120.9	
	新松山5号B岸壁			

施設の種類	名 称	起 点	幅 員 (m)	延 長 (m)
		終 点		
橋 り ょ う	港 橋	京都府苅田町大字南原字浮殿の下 2094 番地	15.5	27.4
		京都府苅田町長浜町 19 番地の 3		
	新 港 橋	京都府苅田町長浜町 19 番地の 3	16	43.1
		京都府苅田町新浜町 1 番地の 5		

#### (5) 荷さばき施設

施設の種類	名 称	位 置	面 積 (m <sup>2</sup> )	
荷さばき地	本港131号荷さばき地	本港 13 号岸壁背後	10,171	
	南港 11 号荷さばき地	南港 10 号岸壁背後西側	16,600	
	南港 12 号荷さばき地	南港 10 号岸壁背後南港 2 号地 3 号線東側	6,600	
	南港 13 号荷さばき地	南港 10 号岸壁背後南港 2 号地 7 号線東側	8,200	
	南港 43 号荷さばき地	南港 4 号岸壁背後南港 6 号線西側	3,900	
	松山荷さばき地	松山木材岸壁背後	3,432	
	新松山13号荷さばき地	新松山 13 号岸壁背後	9,289	
	新松山53号荷さばき地	新松山 5 号 E、7 号岸壁背後	33,260	
上 屋	1 号 上 屋	本港 10 号岸壁背後	4,588.07	鉄骨平屋
	本 港 2 号 上 屋	本港 5 号岸壁背後	1,200	鉄筋・鉄骨コンクリート造平屋

#### (6) 保 管 施 設

施設の種類	名 称	位 置	面 積 (m <sup>2</sup> )	
野 積 場	本港 3 号野積場	本港 3 号物揚場背後	11,705	
	本港 4 号野積場	本港 4 号岸壁背後	38,980	
	本港 7 号野積場	本港 7 号岸壁背後	3,749	
	本港 11 号野積場	本港 10 号岸壁背後本港 2 号線東側	8,873	
	本港 12 号野積場	本港 11 号野積場背後	9,048	

施設の種類	名 称	位 置	面 積 (m <sup>2</sup> )
野 積 場	本港 13 号野積場	本港 12 号野積場背後	39,030
	本港 14 号野積場	1 号上屋背後	11,000
	本港 15 号野積場	本港 14 号野積場背後	47,239
	本港 16 号野積場	本港 10 号岸壁背後 1 号上屋西側	1,627
	本港 51 号野積場	本港 5 号岸壁背後	3,125
	本港 52 号野積場	本港 51 号野積場背後	12,471
	本港 61 号野積場	本港 6 号岸壁背後	5,744
	本港 62 号野積場	本港 61 号野積場背後	13,478
	本港132号野積場	本港 131 号荷さばき地背後西側	3,964
	本港133号野積場	本港 131 号荷さばき地背後東側	32,912
	港町 1 号野積場	京都郡苅田町港町 25 番地	1,435
	南港 7 号野積場	南港 7 号 A 岸壁背後	7,490
	南港 14 号野積場	南港 11 号荷さばき地背後西側	6,000
	南港 15 号野積場	南港 11 号荷さばき地背後東側	5,500
	南港 16 号野積場	南港 12 号荷さばき地背後	4,400
	南港 17 号野積場	南港 13 号荷さばき地背後	4,800
	南港 31 号野積場	南港 3 号物揚場背後北側	12,473
	南港 32 号野積場	南港 3 号物揚場背後中央	10,778
	南港 41 号野積場	南港 4 号岸壁背後南港 5 号線東側	8,665
	南港 42 号野積場	南港 4 号岸壁背後南港 5 号線西側	2,100
	南港 51 号野積場	南港 5 号岸壁背後西側	14,585
	南港 52 号野積場	南港 5 号岸壁背後中央	8,044
	南港 53 号野積場	南港 5 号岸壁背後東側	8,422
	南港 54 号野積場	南港 5 号岸壁背後	7,834
	南港 55 号野積場	南港 5 号岸壁背後	15,123
	南港 56 号野積場	南港 5 号岸壁背後	22,330
	南港 71 号野積場	南港 7 号 B 岸壁背後西側	7,839
	南港 72 号野積場	南港 7 号 B 岸壁背後東側	7,870
	南港 73 号野積場	南港 7 号 D 岸壁背後	20,292
	南港 74 号野積場	フェリー A 岸壁背後	2,481
	南港 75 号野積場	フェリー A 岸壁背後	5,441
	南港 76 号野積場	フェリー A 岸壁背後	10,423
	南港 77 号野積場	フェリー A 岸壁背後	1,110
	南港 78 号野積場	フェリー A 岸壁背後	17,423
南港 101 号野積場	南港 14 号野積場背後	5,900	
南港 102 号野積場	南港 15 号野積場背後	5,700	
南港 103 号野積場	南港 16 号野積場背後	4,000	
南港 104 号野積場	南港 17 号野積場背後	3,600	
南港 105 号野積場	南港 101.102 号野積場背後	11,656	



施設の種類	名 称	位 置	面 積 (m <sup>2</sup> )
野 積 場	南港106号野積場	南港 103.104 号野積場背後	4,065
	南港701号野積場	南港 7 号 C 岸壁背後	8,611
	南港702号野積場	南港 701 号野積場背後	22,645
	松 山 野 積 場	松山物揚場背後	63,625
	松 山 小 型 船だまり野積場	松山小型船だまり D 物揚場背後	2,925
	新松山5 1号野積場	新松山 5 号 A、B 岸壁背後	25,159
	新松山5 2号野積場	新松山 5 号 C、D 岸壁背後	26,613
	幸町 1 号野積場	幸町 2 号 B 物揚場背後南側	1,987
	幸町 2 号野積場	幸町 2 号 B 物揚場背後北側	1,398
	幸町 3 号野積場	幸町 2 号野積場西側	651
	幸町 4 号野積場	幸町 3 号野積場西側	1,223
	幸町 5 号野積場	幸町船揚場背後	508
	幸町 3 1 号野積場	幸町 3 号物揚場背後	7,843
	幸町 3 2 号野積場	”	12,125
	幸町 4 1 号野積場	幸町 4 号物揚場背後	13,985
幸町 4 2 号野積場	”	12,595	
貯 木 場	松山水面貯木場	京都郡菟田町鳥越町地先	416,624

#### (7) 港湾環境整備施設

施設の種類	名 称	位 置	面積(m <sup>2</sup> )	施 設 の 概 要
緑 地	本 港 緑 地	京都郡菟田町港町 2 番地	3,102	樹木、芝生、ベンチ
	菟田港緑地公園	京都郡菟田町新浜町	34,829	樹木、芝生、ベンチ等
	南 港 緑 地	京都郡菟田町新浜町	3,940	樹木、芝生、ベンチ
	幸 町 緑 地	京都郡菟田町幸町	5,165	樹木、芝生
	松 山 緑 地	京都郡菟田町鳥越町 9 番 1	29,221	樹木、芝生、トイレ
	磯 浜 緑 地	京都郡菟田町磯浜町 1 丁目	10,023	樹木、芝生、連絡橋、トイレ
	港 町 緑 地	京都郡菟田町港町	1,672	樹木、ベンチ

#### (8) 港湾公害防止施設

施設の種類	名 称	位 置	施 設 の 概 要
その他港湾 における公 害防止のた めの施設	トラック洗車場No.1	本港 4 号野積場	給水栓 2 箇所
	トラック洗車場No.2	本港 52 号野積場	給水栓 1 箇所
	給水設備	本港 62 号野積場	給水栓 7 箇所 貯水槽 1 個
	給水設備	本港 13 号岸壁背後	給水栓 3 箇所 貯水槽 1 個
	防塵柵	本港地区	高さ 7.14m 延長 471.1m
	防塵柵	本港地区	高さ 10.14m 延長 373m
	廃水処理設備	本港 13 号岸壁背後	沈殿槽 1 個

## (9) 航路標識

## ○灯 台

標識名	位置	灯質	塗色及び構造	管理者
苅田港東防波堤灯台	北緯 33-47-49.3 東経 131-00-47.5	群閃緑光 毎8秒に2閃光	白色塔型コンクリート造 高さ7.8(7.75)m	門司海上保安部
苅田港北防波堤灯台	北緯 33-47-59.9 東経 131-00-44.9	群閃赤光 毎8秒に2閃光	赤色塔型コンクリート造 高さ8.3(8.25)m	〃
苅田港南防波堤灯台	北緯 33-47-14.9 東経 131-00-30.4	単閃赤光 毎3秒に1閃光	赤色・塔形プラスチック造 高さ5.9(5.86)m	〃

## ○灯 浮 標

標識名	位置	灯質	塗色及び構造	管理者
苅田港第一号灯浮標	北緯 33-49-27.8 東経 131-05-44.3	群閃緑光 毎6秒に2閃光	緑色円筒形頭標1個付緑色やぐら形(鉄造)	門司海上保安部
苅田港第二号灯浮標	北緯 33-49-34.8 東経 131-05-40.3	群閃赤光 毎6秒に2閃光	赤色円すい形頭標1個付赤色やぐら形(鉄造)	〃
苅田港第三号灯浮標	北緯 33-49-06.5 東経 131-04-38.5	単閃緑光 毎3秒に1閃光	緑色円筒形頭標1個付緑色やぐら形(鉄造)	〃
苅田港第四号灯浮標	北緯 33-49-14.2 東経 131-04-33.3	単閃赤光 毎3秒に1閃光	赤色円すい形頭標1個付赤色やぐら形(鉄造)	〃
苅田港第五号灯浮標	北緯 33-48-44.8 東経 131-03-31.0	単閃緑光 毎3秒に1閃光	緑色円筒形頭標1個付緑色やぐら形(鉄造)	〃
苅田港第六号灯浮標	北緯 33-48-52.0 東経 131-03-27.5	単閃赤光 毎3秒に1閃光	赤色円すい形頭標1個付赤色やぐら形(鉄造)	〃
苅田港第七号灯浮標	北緯 33-48-19.8 東経 131-02-17.7	単閃緑光 毎3秒に1閃光	緑色円筒形頭標1個付緑色やぐら形(鉄造)	〃
苅田港第八号灯浮標	北緯 33-48-27.0 東経 131-02-13.4	単閃赤光 毎3秒に1閃光	赤色円すい形頭標1個付赤色やぐら形(鉄造)	〃
苅田港第九号灯浮標	北緯 33-48-06.8 東経 131-01-38.7	単閃緑光 毎3秒に1閃光	緑色円筒形頭標1個付緑色やぐら形(鉄造)	〃
苅田港南第一号灯浮標	北緯 33-47-45.6 東経 131-00-34.6	単閃緑光 毎5秒に1閃光	緑色円筒形頭標1個付緑色やぐら形(プラスチック造)	〃
苅田港南第三号灯浮標	北緯 33-47-21.4 東経 131-00-19.2	単閃緑光 毎5秒に1閃光	緑色円筒形頭標1個付緑色やぐら形(プラスチック造)	〃
苅田港神ノ島東第一号灯浮標	北緯 33-47-51.9 東経 131-01-16.9	群閃緑光 毎6秒に2閃光	緑色円筒形頭標1個付緑色やぐら形(鉄造)	〃
苅田港神ノ島東第二号灯浮標	北緯 33-47-57.7 東経 131-01-07.6	群閃赤光 毎6秒に2閃光	赤色円すい形頭標1個付赤色やぐら形(鉄造)	〃
苅田港神ノ島東第三号灯浮標	北緯 33-47-00.1 東経 131-00-35.8	群閃緑光 毎3秒に1閃光	緑色円筒形頭標1個付緑色やぐら形(鉄造)	〃
苅田港第2本航路第一号灯浮標	北緯 33-48-39 東経 131-08-27	モールス符号緑光 毎8秒にA(・ー)	緑色円筒形頭標1個付緑色やぐら形(鉄造)	福岡県
苅田港第2本航路第二号灯浮標	北緯 33-48-45 東経 131-08-28	モールス符号赤光 毎8秒にA(・ー)	赤色円すい形頭標1個付赤色やぐら形(鉄造)	〃
苅田港第2本航路第三号灯浮標	北緯 33-48-53 東経 131-06-32	単閃緑光 毎4秒に1閃光	緑色円筒形頭標1個付緑色やぐら形(鉄造)	〃
苅田港第2本航路第四号灯浮標	北緯 33-48-59 東経 131-06-33	単閃赤光 毎4秒に1閃光	赤色円すい形頭標1個付赤色やぐら形(鉄造)	〃

○簡易灯浮標

標識名	位置	灯質	塗色及び構造	管理者
灯浮標 1 (本港)	北緯 33-47-42.6 東経 130-59-26.4	単閃光 黄色 4秒1閃光	黄色特5型 アルミニウム合金	福岡県
灯浮標 2 (本港)	北緯 33-47-43.9 東経 130-59-25.1	単閃光 黄色 4秒1閃光	黄色15-A型 アルミニウム合金	”
灯浮標 3 (本港)	北緯 33-47-43.8 東経 130-59-21.8	単閃光 黄色 4秒1閃光	黄色特5型 アルミニウム合金	”
灯浮標 2 (南港)	北緯 33-47-33.70 東経 131-00-48.70	単閃光 赤色 3秒1閃光	赤色5NC型 アルミニウム合金	”
灯浮標 3 (南港)	北緯 33-47-28.60 東経 131-00-58.50	単閃光 緑色 3秒1閃光	緑色5NC型 アルミニウム合金	”
灯浮標 5 (南港)	北緯 33-47-07.36 東経 131-00-27.71	単閃光 黄色 4秒1閃光	黄色3H9型 アルミニウム合金	”
灯浮標 6 (南港)	北緯 33-47-17.7 東経 131-00-11.4	単閃光 赤色 4秒1閃光	赤色20-A型 アルミニウム合金	”

## (10) けい船岸(専用岸壁)

名 称	管 理 者	延 長	水 深	備 考
揚 油 栈 橋	九 州 電 力 (株)	104m	-7.5m	ドルフィン栈橋コンクリート
1 号 栈 橋	麻 生 セ メ ン ト (株)	74m	-6.0m	脚部鋼管上部コンクリート
2 号 栈 橋	"	35m	-7.5m	浮栈橋付
3 号 栈 橋	"	28m	-7.5m	脚部鋼管上部コンクリート
UBE 三 菱 苅 田 出 荷 1 号 栈 橋	UBE 三 菱 セ メ ン ト (株)	86m	-7.5m	"
UBE 三 菱 苅 田 出 荷 2 号 栈 橋	"	63m	-7.5m	鋼ぐい栈橋
UBE 三 菱 苅 田 受 入 1 号 栈 橋	"	46m	-6.0m	脚部鋼管上部コンクリート
UBE 三 菱 苅 田 受 入 2 号 栈 橋	"	33.5m	-4.5m	"
UBE 三 菱 苅 田 受 入 3 号 栈 橋	"	55m	-6.0m	鋼ぐい栈橋
UBE 三 菱 セ メ ン ト No. 1 栈 橋	"	70.9m	-5.5m	コンクリート
UBE 三 菱 セ メ ン ト No. 2 栈 橋	"	41m	-6.0m	"
UBE 三 菱 セ メ ン ト No. 3 栈 橋	"	114.4m	-7.5m	"
UBE 三 菱 セ メ ン ト No. 4 栈 橋	"	185.4m	-10m	"
UBE 三 菱 セ メ ン ト No. 5 栈 橋	"	175.5m	-6.0m	"
UBE 三 菱 セ メ ン ト No. 6 栈 橋	"	172.9m	-9.0m	鋼杭、PC 矢板
豊 鋼 材 岸 壁	豊 鋼 材 工 業 (株)	215m	-4.5m	鋼矢板平行式
太 平 洋 セ メ ン ト (株) 栈 橋	太 平 洋 セ メ ン ト (株)	49m	-7.5m	ドルフィン栈橋
日 産 自 動 車 (株) 苅 田 専 用 埠 頭 (内 航)	日 産 自 動 車 九 州 (株)	300m	-7.5m	鋼矢板
日 産 自 動 車 (株) 苅 田 専 用 埠 頭 (外 航)	"	230m	-10m	"

## (11) 荷 役 機 械

設置場所	所有者	型 式	能 力	動力	用 途	備考
本港52号野積場	福岡県	移動式荷役ホッパー	200t / h	軽油	撤貨物荷揚	2基
本港13号岸壁	福岡県	アンローダ	850t / h	電力	石炭荷役	1基
揚油棧橋	九州電力(株)	流量計	1,400t / h	"	重・原油揚量算定	
UBE三菱セメント No.1 棧橋	UBE三菱セメント(株)	旋回水平引込式ジブクレーン	300t / h	"	原料荷揚	
UBE三菱セメント No.2 棧橋	"	シップロダー	700t / h	"	セメント積込	
UBE三菱セメント No.3 棧橋	"	シップロダー	1,000t / h	"	"	
UBE三菱セメント No.4 棧橋	"	シップロダー 連続式アンローダー	1,000t / h 700t / h	"	製品積込 原料荷揚	
UBE三菱セメント No.5 棧橋	"	旋回水平引込式ジブクレーン	300t / h	"	原料荷揚	
UBE三菱セメント No.6 棧橋	"	シップロダー	2,000t / h	"	"	
UBE三菱 苅田受入1号棧橋	"	ジブクレーン	150t / h	"	原燃料荷揚	
UBE三菱 苅田受入2号棧橋	"	水平引込クレーン2号	250t / h	"	"	
UBE三菱 苅田受入3号棧橋	"	" 3号	350t / h	"	"	
UBE三菱 苅田出荷1号棧橋	"	双動型ベーツ	900t / h	"	セメント積込	
UBE三菱 苅田出荷2号棧橋	"	"	700t / h	"	"	
1号棧橋	麻生セメント(株)	門型水平引込クレーン	250t / h	"	原料荷揚	2基
2号棧橋	"	ベルトコンベアー	500t / h	"	セメント積込	1基
3号棧橋	"	クレーンクラムシェル	500t / h	"	原料荷揚	
太平洋セメント(株) 棧橋	太平洋 セメント(株)	ベルトコンベアー	220t / h	"	セメント、石炭灰	
豊鋼材工業岸壁	豊鋼材工業(株)	クレーン	75t / h	"	鋼板コイル荷揚	



## II 港 勢

### 1) 入 港 船 舶

(1) 入港船舶トン数階級別推移表

(平成30年～令和5年)

種 別	平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4年		令和5年		
	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	
30,000 総トン以上	外航	216	8,163,174	220	8,493,502	146	5,642,717	168	6,509,998	151	5,708,491	209	8,112,009
	内航	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	216	8,163,174	220	8,493,502	146	5,642,717	168	6,509,998	151	5,708,491	209	8,112,009
30,000 総トン未満 10,000 総トン以上	外航	260	6,036,315	234	5,396,696	175	4,045,258	184	4,150,671	183	4,100,662	173	4,007,969
	内航	555	6,433,026	645	7,513,775	659	7,680,588	697	8,250,615	608	7,271,462	597	7,153,099
	計	815	12,469,341	879	12,910,471	834	11,725,846	881	12,401,286	791	11,372,124	770	11,161,068
10,000 総トン未満 6,000 総トン以上	外航	10	83,217	10	80,747	12	89,292	9	75,618	29	237,142	26	231,594
	内航	238	1,966,146	164	1,386,842	117	997,768	170	1,442,543	232	1,929,615	240	2,010,808
	計	248	2,049,363	174	1,467,589	129	1,087,060	179	1,518,161	261	2,166,757	266	2,242,402
6,000 総トン未満 3,000 総トン以上	外航	33	171,652	16	78,160	27	135,625	20	104,346	22	118,638	23	119,360
	内航	1,000	4,354,230	987	4,434,634	992	4,528,291	941	4,286,342	919	4,210,889	953	4,425,120
	計	1,033	4,525,882	1,003	4,512,794	1,019	4,663,916	961	4,390,688	941	4,329,527	976	4,544,480
3,000 総トン未満 1,000 総トン以上	外航	90	166,526	97	187,004	93	187,365	84	165,914	76	147,164	85	168,416
	内航	810	1,918,139	717	1,619,316	592	1,340,257	590	1,314,104	541	1,195,662	501	1,150,238
	計	900	2,084,665	814	1,806,320	685	1,527,622	674	1,480,018	617	1,342,826	586	1,318,654
1,000 総トン未満 500 総トン以上	外航	1	796	1	796	-	-	1	652	-	-	-	-
	内航	2,355	1,702,452	2,261	1,607,244	2,098	1,494,679	1,916	1,362,203	1,989	1,409,470	1,917	1,357,171
	計	2,356	1,703,248	2,262	1,608,040	2,098	1,494,679	1,917	1,362,855	1,989	1,409,470	1,917	1,357,171
500 総トン未満 5 総トン以上	外航	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	内航	4,348	1,598,816	4,078	1,524,048	3,957	1,499,216	4,220	1,557,492	4,259	1,588,587	4,041	1,521,385
	計	4,348	1,598,816	4,078	1,524,048	3,957	1,499,216	4,220	1,557,492	4,259	1,588,587	4,041	1,521,385
計	外航	610	14,621,680	578	14,236,905	453	10,100,257	466	11,007,199	461	10,312,097	516	12,639,348
	内航	9,306	17,972,809	8,852	18,085,859	8,415	17,540,799	8,534	18,213,299	8,548	17,605,685	8,249	17,617,821
	計	9,916	32,594,489	9,430	32,322,764	8,868	27,641,056	9,000	29,220,498	9,009	27,917,782	8,765	30,257,169

## (2) 年間最大入港船舶表

(平成7年～令和5年)

年次	船名	総トン数	入港月
平成7年	プリンスNo.2	47,747	2,4,5,9,12月
8	TRINIDAD	48,750	9月
9	PRINCE No.1	47,747	1,2,4,5,8,11月
10	PRINCE No.1	47,747	3,5,8,10月
11	PRINCE No.1	47,747	4,10月
12	PRINCE No.1	47,747	7,12月
13	PRINCE No.1	47,747	11月
14	OCEAN SPIRIT	47,561	5,8,11月
15	PACIFIC WINNER	48,688	9月
16	PRINCE No.1	47,747	6月
17	PRINCE No.1	47,747	2,4,9月
18	PRINCE No.1	47,747	3,11月
19	PRINCE No.1	47,747	12月
20	OCEAN SPIRIT	47,561	9,12月
21	MORNING MENAD	41,000	4,10月
22	HOEGH SHANGHAI	68,871	8月
"	HOEGH BERLIN	68,871	11月
23	HOEGH DETROIT	68,871	1,6,9月
"	HOEGH BERLIN	68,871	3,10月
"	HOEGH SHANGHAI	68,871	3,7,11月
"	HOEGH SEOUL	68,871	8,12月
24	HOEGH DETROIT	68,871	1,4,11月
"	HOEGH SHANGHAI	68,871	2,6,10月
"	HOEGH SEOUL	68,871	4,12月
"	HOEGH BERLIN	68,871	5,10月
25	HOEGH DETROIT	68,871	2,6月
"	HOEGH BERLIN	68,871	4,11月
"	HOEGH TOKYO	68,871	6,9月
"	HOEGH SEOUL	68,871	7,12月
"	HOEGH SHANGHAI	68,871	9月
26	HOEGH DETROIT	68,871	2月
"	HOEGH SEOUL	68,871	2月
"	HOEGH TOKYO	68,871	4,8,12月
"	HOEGH LONDON	68,871	7月
27	HOEGH DETROIT	68,871	3,7,11月
"	HOEGH SHANGHAI	68,871	7月
"	HOEGH TOKYO	68,871	8,12月
28	HOEGH TOKYO	68,871	4月
"	HOEGH SHANGHAI	68,871	5,6月
"	HOEGH DETROIT	68,871	10月
29	HOEGH LONDON	68,871	2,6月
"	HOEGH SHANGHAI	68,871	2月
"	HOEGH SEOUL	68,871	3,8,12月
"	HOEGH TOKYO	68,871	4,9月
30	SILVER RAY	71,178	4月
31	HOEGH TOKYO	68,871	2月
"	HOEGH SEOUL	68,871	3月
令和元年	HOEGH DETROIT	68,871	6月
"	HOEGH BERLIN	68,871	8月
"	HOEGH SHANGHAI	68,871	11月
"	HOEGH TOKYO	68,871	11月
2	GLOVIS SOLOMON	72,635	6月
3	OBERON	71,673	1月
4	HOEGH TOKYO	68,871	2月
"	HOEGH DETROIT	68,871	3月
"	HOEGH LONDON	68,871	11月
5	HOEGH DETROIT	68,871	3月
"	HOEGH SHANGHAI	68,871	4月
"	HOEGH TOKYO	68,871	12月

## (3) 入港外航船舶国籍別月表

(令和5年)

国名	月別		1月		2月		3月		4月		5月		6月		7月		8月		9月		10月		11月		12月		
	年計	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	
																											隻数
アメリカ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
アンタigua-バーダ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
イギリス		2	59,834	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	27,944	1	31,890	0	0	0	0	0	0	
イタリヤ		7	432,557	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	65,148	0	0	0	1	62,134	2	109,579	2	130,548	1	65,148
インドネシア		0	22,358	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	22,358	0	0	0	0	
ジブラルタル		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
韓国		61	137,477	3	5,925	6	10,825	6	12,506	5	9,533	3	6,057	5	9,485	6	30,114	4	8,637	5	9,738	8	15,203	5	10,020	5	9,434
カンボジア		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
キプロス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ギリシヤ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
リパ及共和国		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ケイマン諸島		4	141,602	1	26,916	0	0	1	38,471	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	37,744	1	38,471
コロンビア		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
シエラレオネ		2	3,668	0	0	0	0	1	1,567	1	2,101	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
シンガポール		15	374,054	0	0	1	24,785	0	0	2	56,559	0	0	1	5,241	1	31,830	1	22,360	1	17,027	3	76,637	0	0	5	139,615
スウェーデン		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ドイッ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
中国		3	15,432	0	0	1	5,144	0	0	1	5,144	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	5,144	0	0	0	0	0
ツバル		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ニウエ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
日本		49	1,744,765	4	144,668	6	226,244	9	317,072	4	126,197	4	131,294	3	115,528	1	37,871	5	165,083	4	135,123	4	160,729	4	153,131	1	31,825
ノルウェー		5	275,511	0	0	0	0	1	68,871	2	103,320	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	34,449	1	68,871
パナマ		191	4,808,769	13	387,365	13	295,835	15	350,241	13	304,894	17	380,799	18	522,471	17	400,488	17	438,556	15	389,606	19	498,124	14	364,244	20	476,146
バヌアツ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
バハマ		34	1,141,515	2	73,724	1	31,300	3	104,675	2	54,524	2	81,468	3	88,155	2	79,681	5	167,468	3	98,036	2	75,273	4	129,898	5	157,313
バングラデシュ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
フィリピン		7	56,540	1	12,434	0	0	1	8,718	1	7,168	0	0	1	7,280	0	0	1	5,077	1	7,145	1	8,718	0	0	0	0
ベトナム		1	19,918	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	19,918	0	0	0	0	0	0	0	
ペルー		13	22,940	1	2,666	0	0	0	0	1	2,666	1	1,599	0	0	2	3,193	2	2,659	2	3,806	1	1,123	0	0	3	5,228
ポルトガル		1	25,546	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25,546	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ホンコン		22	478,408	4	100,588	1	8,576	1	23,275	1	8,576	2	44,912	1	22,734	3	67,833	2	46,311	2	49,213	1	23,269	4	83,121	0	0
マニラ諸島		29	806,156	4	126,209	2	64,133	2	45,324	3	107,820	2	74,613	1	37,581	2	25,252	1	5,430	2	76,088	2	49,355	3	57,644	5	136,707
マルタ		2	60,653	0	0	1	39,470	0	0	0	0	0	0	0	0	1	21,183	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
マレーシア		15	375,750	1	25,050	2	50,100	1	25,050	2	50,100	1	25,050	1	25,050	1	25,050	1	25,050	1	25,050	1	25,050	1	25,050	2	50,100
ミクロネシア連邦		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ペロギ		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
クアアチア		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
リベリア		49	1,599,752	4	120,994	4	117,928	4	97,879	5	159,983	6	182,755	1	47,208	8	271,755	3	91,429	3	113,996	3	114,331	4	145,941	4	135,553
スウェーデン		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
バルバドス		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
インドネシア		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
ロシア		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
トゴ		1	2,682	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	2,682	0	0	0	0	0	
台湾		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
パラオ		1	2,196	0	0	0	0	0	0	1	2,196	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
タイ		3	47,251	0	0	0	0	0	0	0	0	2	14,590	0	0	0	0	1	32,661	0	0	0	0	0	0	0	
合計		518	12,655,334	38	1,026,539	38	874,340	45	1,093,649	44	1,000,781	40	943,137	36	906,279	45	1,059,398	45	1,058,583	43	1,026,678	48	1,179,749	43	1,171,790	53	1,314,411



## (4) 入港外航船舶一覧表 (月別)

(令和5年)

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
1 月	SAKURA DREAM	23,264	パ ナ マ				木質ベレット	17,893	プリンスルーパート
	JUPITER SPIRIT	20,682	リベリア	自動車	10,000	ロサンゼルス			
	MORNING CHANT	35,256	マーシャル諸島	自動車	3,370	フレイメンハーフェン			
	TY MERRY	2,271	韓 国				コイル	3,008	クワンヤン
	DREAM DIVA	25,355	パ ナ マ	自動車	3,000	ダンマン			
	TRIDENT STAR	32,370	ホンコン				石 炭	51,790	アボットポイント
	SILVER SKY	28,117	パ ナ マ	自動車	23,000	ロサンゼルス			
	ASTERIA LEADER	32,904	日 本	自動車	2,200	シンガポール			
	WOOYANG CLOVER	1,721	韓 国				コイル	2,952	クワンヤン
	NEW LEGACY	24,203	リベリア				木質ベレット	19,945	ピョンテク
	IRIS ACE	26,916	ケイマン諸島	自動車	25,100	ロサンゼルス			
	GOLIATH LEADER	36,882	バ ハ マ	自動車	5,000	フレイメンハーフェン			
	MERCURY ACE	37,819	パ ナ マ	自動車	6,000	シンガポール			
	XIN HAI 99	2,666	ベリーズ	鉄くず	2,637	タイペイ			
	PISKADOR	12,434	フィリピン				パーム椰子殻	13,200	タンジュンプトン
	GRACEFUL LEADER	36,842	バ ハ マ	自動車	3,390	メルボルン			
	ZENITH WIN	1,827	韓 国				コイル	2,789	クワンヤン
	GRAND PEARL	26,647	パ ナ マ	自動車	3,160	エスメラルダス			
	WESTERN EYDE	31,882	パ ナ マ	スラグ	40,730	タ ン パ			
	CLOVER ACE	38,507	リベリア	自動車	20,900	サンディエゴ			
	MARGUERITE ACE	38,508	パ ナ マ	自動車	10,000	ダンマン			
	ZENITH SILVER	1,827	韓 国				コイル	2,508	クワンヤン
	ORCHID ACE	37,992	日 本	自動車	5,000	ミスラタ			
	SPINNAKER SW	19,836	パ ナ マ	セメント	27,500	オークランド			
	JERSEY SPIRIT	23,405	ホンコン	セメント	33,475	アデレード			
	MALAYSIA BRAVE	25,050	マレーシア	自動車	2,300	ピンツロー			
	SUZAKU	31,385	パ ナ マ				石 炭	44,000	ニューキャッスル
	POLARIS HIGHWAY	46,267	パ ナ マ	自動車	4,600	メルボルン			

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
1 月	KANDA LOGGER	23,275	ホンコン	セメント	33,000	アデレード			
	GENUINE ACE	37,602	リベリア	自動車	15,000	ブリストル			
	SPARNA	31,385	パナマ				オイル缶	41,142	ニューオリンズ
	GLOVIS COUNTESS	38,524	マーシャル諸島	自動車	20,150	ボルチモア			
	UNION MARK	23,250	マーシャル諸島	クリンカー	35,320	ブリスベン			
	YOCHOW	21,538	ホンコン	セメント	27,500	オークランド			
	PROMINENT ACE	36,886	日本	自動車	22,890	ニューアーク			
	CASTOR LEADER	44,648	パナマ	自動車	6,240	シンガポール			
	SUN MASTER	29,179	マーシャル諸島				石炭	43,421	ニューキャッスル
	PROMINENT ACE	36,886	日本	自動車	10,300	ニューアーク			
2 月	METIS LEADER	37,909	パナマ	自動車	10,000	メルボルン			
	KEUM YANG 7	1,959	韓国				コイル	2,807	クワンヤン
	VICTORY RAY	31,300	バハマ	自動車	22,080	ロサンゼルス			
	CARNATION ACE	38,926	リベリア	自動車	8,150	ニューアーク			
	BARI DIAMOND	9,978	パナマ				パーム椰子殻	9,651	シンガポール
	KEUM YANG 6	1,959	韓国				コイル	3,012	クワンヤン
	TORINO	39,470	マルタ	自動車	3,220	サラテ			
	AFRICAN MARGAUX	24,679	マーシャル諸島				木質パレット	19,609	プリンスループート
	OUTRIVALING 3	8,576	ホンコン				石膏	11,100	カノム
	WOOYANG GLORY	1,681	韓国				コイル	2,858	クワンヤン
	TAO BRAVE	15,243	パナマ				木質パレット	11,010	クアロー
	HUA LE 6	5,144	中国	石膏	7,200	スーアオ			
	WAN HONG	16,978	パナマ	鉄くず	6,650	衣浦			
	VICTORIOUS ACE	37,969	日本	自動車	26,380	ボルチモア			
	TY MERRY	2,271	韓国				コイル	2,050	クワンヤン
	XIN FENG HAI	2,598	パナマ	鉄くず	2,200	ダマイユ			
	JUPITER SPIRIT	20,682	リベリア	自動車	22,100	ロサンゼルス			
MALAYSIA BRAVE	25,050	マレーシア	自動車	4,170	ダーウィン				

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
2 月	OCEAN KARIS	1,128	韓 国				コイル	1,815	釜 山
	PISCES LEADER	44,825	パ ナ マ	自動車	10,770	シンガポール			
	VIKING OCEAN	39,454	マーシャル諸島	自動車	1,860	サンアントニオ			
	SPRING TIDE	13,069	パ ナ マ				パーム椰子殻	13,100	ド ー マ イ
	COURAGEOUS ACE	36,030	日 本	自動車	20,490	ロサンゼルス			
	ZENITH CROWN	1,827	韓 国				コイル	3,176	クワンヤン
	MARVELOUS ACE	37,661	日 本	自動車	14,790	ニューアーク			
	ST THERESA	19,885	リベリア	セメント	30,825	オークランド			
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	4,850	コタキナバル			
	WESTERN HIGHWAY	25,214	パ ナ マ	自動車	8,660	水 島			
	POSITIVE PIONEER	25,050	パ ナ マ	自動車	7,570	ス ハ ー ル			
	LEO LEADER	31,874	パ ナ マ	自動車	5,650	ダ ー バ ン			
	GRAND PACE	24,772	パ ナ マ	自動車	2,930	ポートケンブラ			
	FIRMAMENT ACE	38,574	日 本	自動車	5,000	ブリストル			
	POSITIVE STAR	25,050	パ ナ マ	自動車	5,860	ア プ ダ ビ			
	RUBY ACE	38,455	日 本	自動車	4,380	ロサンゼルス			
	PRIMROSE ACE	38,435	リベリア	自動車	6,020	ハ マ ド			
	HUNAN	24,785	シンガポール	セメント	27,500	オークランド			
	ATHENS HIGHWAY	37,555	日 本	自動車	7,910	マ ン タ			
IRIS K	23,275	パ ナ マ	クリンカー	35,500	プリスベーン				
3 月	DD VICTORY	17,136	パ ナ マ				石 炭	8,000	ポストーチヌイ
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	7,150	コタキナバル			
	APOLLO SAKURA	5,321	パ ナ マ				パーム椰子殻	10,533	ベーラング
	AUDREY SW	19,819	パ ナ マ				木質ペレット	16,500	クイニヨン
	TY MERRY	2,271	韓 国				コイル	3,086	クワンヤン
	APOLLO MARCH	5,431	パ ナ マ	石 膏	10,500	マ ニ ラ			
	SWAN ACE	37,581	バ ハ マ	自動車	20,280	ニューアーク			
	ASTERIA LEADER	32,904	日 本	自動車	2,910	ポートケンブラ			

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
3 月	TY JOY	2,252	韓 国				コイル	3,108	クワンヤン
	NEW LEGACY	24,203	リベリア				木質ペレット	20,038	プリンスル-パート
	POSITIVE CHALLENGER	25,050	リベリア	自動車	12,070	スハール			
	AQUARIUS LEADER	32,296	パナマ	自動車	6,740	ダーバン			
	TY PONY	2,252	韓 国				コイル	2,773	クワンヤン
	SWALLOW ACE	37,526	日 本	自動車	29,200	ポルチモア			
	OCEANWIN 6	1,567	シエラレオネ	石膏	3,000	ヨース			
	SS LUNA	1,520	韓 国				コイル	1,342	クワンヤン
	VICTORY RAY	31,300	バハマ	自動車	30,400	ロサンゼルス			
	MERIDIAN ACE	29,317	日 本	自動車	10,690	ロサンゼルス			
	BELUGA ACE	40,721	パナマ	自動車	6,020	ハマド			
	HINANO	8,718	フィリピン	石膏	10,000	プサン			
	DIGNITY ACE	35,794	バハマ	自動車	11,790	ポルチモア			
	POSEIDON LEADER	32,861	日 本	自動車	4,100	エスメラルダス			
	JUPITER SPIRIT	20,682	リベリア	自動車	18,700	ロサンゼルス			
	TY BONNY	2,252	韓 国				コイル	2,993	クワンヤン
	BRIGHT JACK	9,952	パナマ				パーム椰子殻	10,401	インドネシア諸港
	MIRACULOUS ACE	37,661	日 本	自動車	12,000	アムステルダム			
	KEUM YANG 3	1,959	韓 国				コイル	1,955	クワンヤン
	ATLANTIC STAR	22,668	マーシャル諸島				木質ペレット	22,001	ベトナム諸港
	RUBY ACE	38,455	日 本	自動車	6,200	スハール			
	CATTLEYA	5,997	パナマ	石炭灰	5,010	香 港			
	SILVER SKY	28,117	パナマ	自動車	31,960	ロサンゼルス			
	LAVENDER ACE	38,507	パナマ	自動車	7,800	ポルチモア			
	PRECIOUS ACE	37,871	日 本	自動車	6,490	スハール			
	PACIFIC LAUREL	31,993	パナマ				石 炭	36,011	ニューカッスル
	FREEDOM ACE	38,429	日 本	自動車	3,900	ニューウエスト ミンスター			
	KEN RYU	19,707	パナマ	セメント	30,500	オークランド			

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
3 月	HOEGH DETROIT	68,871	ノルウェー	自動車	15,000	アントワープ			
	POSITIVE PIONEER	25,050	パ ナ マ	自動車	9,680	ジェベルアリ			
	IRIS LEADER	45,144	パ ナ マ	自動車	12,540	シンガポール			
	DEMETER LEADER	32,048	日 本	自動車	2,510	サンアントニオ			
	POSITIVE STAR	25,050	パ ナ マ	自動車	7,150	ダ ン マ ン			
	CLIPPER KENT	22,656	マーシャル諸島	荷役無し					
	OPAL ACE	38,471	ケイマン諸島	自動車	20,650	ボルチモア			
	KANDA LOGGER	23,275	ホ ン コ ン	クリンカー	35,800	香 港			
	TOKYO CAR	27,944	リベリア	自動車	10,000	シャンハイ			
4 月	JULY DREAM	9,931	パ ナ マ				パーム椰子殻	10,602	マレーシア諸港
	LAKE GENEVA	37,887	リベリア	自動車	40,230	ニューアーク			
	OUTRIVALING 3	8,576	ホ ン コ ン				石 膏	4,185	タイ諸港
	KEUM YANG 6	1,959	韓 国				コイル	2,966	クワンヤン
	HUI JI	2,196	パラオ諸島	石 膏	3,500	ヨ ー ス			
	PEGASUS ACE	22,858	日 本	自動車	12,850	ニューウエスト ミンスター			
	GOLDEN STAR	16,978	パ ナ マ	鉄くず	15,500	衣 浦			
	PROGRESS ACE	36,875	パ ナ マ	自動車	16,120	ボルチモア			
	KARA	1,843	韓 国				コイル	1,642	クワンヤン
	HUA LE 8	5,144	中 国	石 膏	7,000	ス ー ア オ			
	SS LUNA	1,520	韓 国				コイル	1,022	クワンヤン
	ELEGANT ACE	37,744	パ ナ マ	自動車	3,990	ポートケンブラ			
	ULTRA ESTERHAZY	23,264	パ ナ マ				木質ベレット	12,997	プリンスルーパート
	KEUM YANG 3	1,959	韓 国				コイル	1,857	クワンヤン
	PERLAS	7,168	フィリピン				パーム椰子殻	13,000	タンジュンブトン
	GRACIOUS ACE	37,930	リベリア	自動車	9,000	ボルチモア			
	POSITIVE CHALLENGER	25,050	リベリア	自動車	10,790	ダ ン マ ン			
OCEANWIN 10	2,101	シエラレオネ	石 膏	3,500	ヨ ー ス				
LUNA SPIRIT	25,050	パ ナ マ	自動車	14,600	ニューウエスト ミンスター				

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
4 月	WISTERIA ACE	38,435	リベリア	自動車	13,550	ボルチモア			
	SUPER STAR	5,241	パナマ				パーム椰子殻	10,501	パダン
	TY JOY	2,252	韓国				コイル	1,598	クワンヤン
	ORCHID ACE	37,992	日本	自動車	9,090	ボルチモア			
	XIN HAI 78	2,666	ベリーズ	石膏	5,000	タイチュン			
	NOCC OCEANIC	34,449	ノルウェー	自動車	15,000	シャンハイ			
	CAPRICORNUS LEADER	31,774	シンガポール	自動車	12,000	シンガポール			
	EUPHONY ACE	37,547	パナマ	自動車	9,110	ダンマン			
	VICTORY RAY	31,300	バハマ	自動車	11,820	ニューウエスト ミンスター			
	SAZANKA	5,392	パナマ	石炭灰	5,010	ホンコン			
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	5,440	コタキナバル			
	FUTURE	31,753	マーシャル諸島				オイル缶	27,508	ボーモント
	EMERALD ACE	38,486	マーシャル諸島	自動車	22,130	ロサンゼルス			
	COURAGEOUS ACE	36,030	日本	自動車	7,470	ボルチモア			
	LOCH MELFORT	21,168	パナマ	セメント	31,820	ジュロン			
	VENUS SPIRIT	20,681	リベリア	自動車	17,400	ニューウエスト ミンスター			
	FUNING	24,785	シンガポール	セメント	33,000	ティマル			
	NEPTUNE LEADER	19,985	パナマ	自動車	9,940	シンガポール			
	HOEGH SHANGHAI	68,871	ノルウェー	自動車	13,000	ブレーメンハーフェン			
	SANDERLING ACE	37,581	マーシャル諸島	自動車	6,000	ハマド			
BRILLIANT ACE	37,602	パナマ	自動車	15,000	ニューカッスル				
SILVER SKY	28,117	パナマ	自動車	16,060	ニューアーク				
AFRICAN GANNET	23,224	バハマ	セメント	33,000	オークランド				
MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	6,490	コタキナバル				
MERIDIAN ACE	29,317	日本	自動車	3,200	チョウシャン				
5 月	ATLANTIC BRAVE	21,174	リベリア				木質ベレット	22,000	ベトナム諸港
	SUNNY WIND	9,976	パナマ				パーム椰子殻	10,440	インドネシア諸港
	NEW PINNACLE	24,205	パナマ				木質ベレット	6,999	プリンスルーバート



入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
5 月	SSI AURORA	36,142	マーシャル諸島	スラグ	35,500	ニューオリンズ			
	JULY DREAM	9,931	パナマ				パーム椰子殻	10,500	クアンタン
	KEUM YANG 6	1,959	韓国				コイル	3,122	クワンヤン
	RISUN 9	1,599	ベリーズ				コイル	2,230	クワンヤン
	CRYSTAL ACE	38,471	マーシャル諸島	自動車	19,110	ポルチモア			
	CARNATION ACE	38,926	リベリア	自動車	8,720	ポルチモア			
	TY LUCKY	2,271	韓国				コイル	3,017	クワンヤン
	VIRGO LEADER	31,825	日本	自動車	4,990	ポートケンブラ			
	PULAU TIOMAN	6,740	パナマ	自動車	3,880	バタンガス			
	AMETHYST ACE	38,479	パナマ	自動車	20,000	サンディエゴ			
	SEA TIMBER	7,295	タイ	新断プレス	5,250	チッタゴン			
	WOORYANG CLOVER	2,252	パナマ				コイル	3,037	クワンヤン
	KEN SEI	19,799	パナマ				木質ベレット	22,040	クイニヨン
	SEA TIMBER	7,295	タイ	新断プレス	再接岸	チッタゴン			
	CYGNUS LEADER	31,733	パナマ	自動車	3,050	エスメラルダス			
	BARI GOLD	9,976	パナマ				石膏	12,100	カーノム
	HARVEST LEADER	43,887	バハマ	自動車	4,900	シンガポール			
	HOSEI FORTUNE	5,005	パナマ				パーム椰子殻	10,507	パダン
	GOLD KOCHAV	59,835	パナマ	自動車	15,000	シャンハイ			
	ZENITH VEGA	1,827	韓国				コイル	1,151	クワンヤン
	ETERNAL ACE	37,971	日本	自動車	31,080	ニューアーク			
	POSITIVE CHALLENGER	25,050	リベリア	自動車	12,000	ダンマン			
	ALTAIR LEADER	38,640	日本	自動車	7,000	シンガポール			
	ISLAND BAY	23,386	ホンコン	クリンカー	35,560	ブリスベン			
	SINGAN	21,526	ホンコン	セメント	27,325	オークランド			
	SOLA GRATIA	3,199	パナマ	セメント	4,000	プサン			
	PEGASUS ACE	22,858	日本	自動車	17,500	ニューウエスト ミンスター			
	ENISHI	21,530	パナマ	セメント	33,212	ジュロン			

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
5月	GENUINE ACE	37,602	リベリア	自動車	27,010	ロサンゼルス			
	IRIS K	23,275	パナマ	クリンカー	35,600	ブリスベーン			
	AMILYN	21,532	リベリア	セメント	32,650	オークランド			
	ONYX ACE	38,471	リベリア	自動車	9,010	ハマド			
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	3,120	コタキナバル			
	AMETHYST ACE	38,479	パナマ	自動車	14,300	サンディエゴ			
	AZUL ACE	47,221	パナマ	自動車	14,000	ブリストル			
	SWAN ACE	37,581	バハマ	自動車	3,170	デイヴィスヴィル			
	TRIUMPH ACE	29,164	パナマ	自動車	10,150	ロサンゼルス			
6月	VICTORIOUS ACE	37,969	日本	自動車	20,000	アムステルダム			
	ELPIS	1,843	韓国				コイル	3,080	クワンヤン
	MERCURY ACE	37,819	パナマ	自動車	4,250	ボルチモア			
	LUNA SPIRIT	25,050	パナマ	自動車	12,950	ニューウエスト ミンスター			
	ASIAN HAWK	9,901	パナマ				パーム椰子殻	11,190	ジャンビ
	AYANA SMILE	7,280	フィリピン				パーム椰子殻	11,996	ドーマイ
	TY PONY	2,252	韓国				コイル	1,704	クワンヤン
	SANDERLING ACE	37,581	マーシャル諸島	自動車	11,000	ボルチモア			
	NEPTUNE LEADER	19,985	パナマ	自動車	4,000	シンガポール			
	VICTORY RAY	31,300	バハマ	自動車	19,390	ロサンゼルス			
	MIRAI BRIGHT	1,593	韓国				コイル	1,418	クワンヤン
	TY BONNY	2,252	韓国				コイル	3,119	クワンヤン
	SILVER QUEEN	47,020	パナマ	自動車	17,010	レムチャバン			
	CATTLEYA ACE	38,985	日本	自動車	6,000	ジェベルアリ			
	POSITIVE PIONEER	25,050	パナマ	自動車	6,790	スハール			
	ISTRA ACE	25,555	バハマ	自動車	5,000	リッチモンド			
	DANCEWOOD SW	18,001	パナマ				木質ベレット	22,000	クイニヨン
	COSMIC OAK	9,929	パナマ				パーム椰子殻	10,804	シンガポール諸港
CRONUS LEADER	31,748	パナマ	自動車	5,410	メルボルン				



入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
6 月	SJ HONER	1,545	韓 国				コイル	1,191	クワンヤン
	THRUXTON	47,208	リベリア	自動車	14,000	ポートケンブラ			
	PROGRESS ACE	36,875	パ ナ マ	自動車	32,290	ニューアーク			
	SCORPIO GLORY	5,241	シンガポール				珪 砂	12,000	クアラ・トレングス
	ELEGANT ACE	37,744	パ ナ マ	自動車	12,560	クウェート			
	IRIS ACE	26,916	パ ナ マ	自動車	18,200	ニューウエスト ミンスター			
	FIRMAMENT ACE	38,574	日 本	自動車	17,780	ボルチモア			
	UNI SUNSHINE	22,734	ホ ン コ ン	セメント	18,000	オークランド			
	FRONTIER ACE	24,073	パ ナ マ	自動車	18,830	ボルチモア			
	SEA VOYAGER	31,493	パ ナ マ				石 炭	44,000	ニューカッスル
	VICTORY RAY	31,300	バ ハ マ	自動車	11,510	ロサンゼルス			
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	5,290	コタキナバル			
	GALVESTON HIGHWAY	37,893	パ ナ マ	自動車	6,670	ラザロカルディナス			
	RICARDA	25,546	ポルトガル				オイルコークス	38,493	マイトルグラブ
	WISDOM ACE	37,819	パ ナ マ	自動車	5,000	ブリストル			
GRAND PEARL	26,647	パ ナ マ	自動車	15,000	シャンハイ				
MARGUERITE ACE	38,508	パ ナ マ	自動車	7,300	ボルチモア				
7 月	TY HAPPY	2,252	韓 国				コイル	3,035	クワンヤン
	GREEN CREST	5,430	マーシャル諸島				パーム椰子殻	10,500	シンガポール
	WALRUS ACE	40,722	パ ナ マ	自動車	6,000	メルボルン			
	PRESTIGE ACE	29,162	パ ナ マ	自動車	20,990	ロサンゼルス			
	WESTERN EYDE	31,882	パ ナ マ	スラグ	32,980	セオドア			
	FIRST AI	1,501	韓 国				コイル	1,453	クワンヤン
	ZENITH WIN	1,827	韓 国				コイル	1,663	クワンヤン
	MONZA	40,628	リベリア	自動車	10,570	シャンハイ			
	YIN YUAN	1,595	ベリーズ	鉄くず	1,012	ダマイユ			
	INDIGO SW	21,728	パ ナ マ				木質ペレット	18,920	プリンスループート
	TY LUCKY	2,271	韓 国				コイル	1,645	クワンヤン

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
7 月	WOOYANG CLOVER	2,252	パ ナ マ				コイル	3,175	クワンヤン
	BAO YUE	2,692	パ ナ マ	鉄くず	1,011	ダマイユ			
	PRIMROSE ACE	38,435	リベリア	自動車	10,440	シンガポール			
	XI HE	1,598	ベリーズ				蛍石	3,100	シンカン
	PACIFIC HOPE	17,009	パ ナ マ	鉄くず	7,600	衣 浦			
	TRIUMPH ACE	29,164	パ ナ マ	自動車	21,500	ニューウエスト ミンスター			
	SIBAL	21,183	マルタ				木質ペレット	22,000	ベトナム諸港
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	2,500	コタキナバル			
	AMETHYST ACE	38,479	パ ナ マ	自動車	6,000	クウェート			
	BERGAMOT ACE	26,059	リベリア	自動車	9,250	ニューウエスト ミンスター			
	DIGNITY ACE	35,794	バハマ	自動車	8,100	ロサンゼルス			
	APOLLO GRACE	5,321	パ ナ マ	石膏	12,100	バタンガス			
	APOLLO SAKURA	5,321	パ ナ マ				パーム椰子殻	10,509	インドネシア諸港
	GRANDE FLORIDA	65,148	イタリア	自動車	12,280	ロサンゼルス			
	TY LUCKY	2,271	韓 国				コイル	1,843	クワンヤン
	LAKE COMO	28,164	リベリア	自動車	20,500	シャンハイ			
	PALMELA	28,455	パ ナ マ	自動車	6,000	クウェート			
	CH DORIS	19,992	韓 国	クリンカー	30,990	トリコマリ			
	GENUINE ACE	37,602	リベリア	自動車	15,700	ボルチモア			
	PRECIOUS ACE	37,871	日 本	自動車	16,450	ボルチモア			
	LIANGCHOW	24,785	ホンコン	セメント	33,000	オークランド			
	IRIS ACE	26,916	パ ナ マ	自動車	7,700	ニューウエスト ミンスター			
	ANDROMEDA SPIRIT	25,050	パ ナ マ	自動車	10,750	タ コ マ			
	POSITIVE CHALLENGER	25,050	リベリア	自動車	6,840	ダンマン			
	GRACIOUS ACE	37,930	リベリア	自動車	9,440	ボルチモア			
	COOK STRAIT	19,779	ホンコン	クリンカー	31,470	ポートケンプラ			
	TRITON LEADER	31,308	パ ナ マ	自動車	2,080	エスメラルダス			
	BLUE BALESTIER	19,822	マーシャル諸島	セメント	30,500	オークランド			

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
7 月	PLEIADES SPIRIT	38,677	パ ナ マ	自動車	18,100	ニューアーク			
	INSPIRATION LAKE	23,269	ホ ン コ ン	クリンカー	35,685	ホ ン コ ン			
	PLUTO LEADER	26,350	パ ナ マ	自動車	3,820	サンアントニオ			
	HARVEST LEADER	43,887	バ ハ マ	自動車	10,000	シンガポール			
	LAKE GENEVA	37,887	リ ベ リ ア	自動車	4,000	ポートケンブラ			
	POLARIS LEADER	31,830	シンガポール	自動車	5,480	アデレード			
8 月	ATLANTIC RUBY	21,441	パ ナ マ				パーム椰子殻	22,000	ジャ ン ビ
	VICTORY RAY	31,300	バ ハ マ	自動車	23,390	スカミッシュ			
	NANBU	4,944	パ ナ マ				パーム椰子殻	10,000	バ ダ ン
	ALLIANCE 7	1,123	ベ リ ー ズ				コイル	1,154	クワンヤン
	TY LUCKY	2,271	韓 国				コイル	1,892	クワンヤン
	WISTERIA ACE	38,435	リ ベ リ ア	自動車	18,090	ボルチモア			
	OCEAN STAR 7	2,695	パ ナ マ	石 膏	4,860	タイチュン			
	WOORYANG CLOVER	2,252	パ ナ マ				コイル	3,262	クワンヤン
	CARRERA	27,944	イ ギ リ ス	自動車	10,000	シャンハイ			
	KAYING	22,360	シンガポール				木質ペレット	18,189	パンクーバー
	ORCHID ACE	37,992	日 本	自動車	4,000	ボルチモア			
	AZUL ACE	47,221	パ ナ マ	自動車	13,140	リボルノ			
	PRESTIGE ACE	29,162	パ ナ マ	自動車	13,000	ロサンゼルス			
	GINTO	5,077	フィリピン				木質ペレット	11,000	ホーチミン
	PRECIOUS OCEAN	9,593	パ ナ マ				石 膏	12,100	タイ諸港
	IRIS K	23,275	パ ナ マ				木質ペレット	22,005	クイニヨン
	TY HAPPY	2,252	韓 国				コイル	2,073	クワンヤン
	SUNLIGHT ACE	37,726	パ ナ マ	自動車	6,000	クウェート			
	FAITH	1,843	韓 国				コイル	2,513	クワンヤン
	BISHU HIGHWAY	36,426	日 本	自動車	5,770	三 河			
SARA LEADER	45,230	パ ナ マ	自動車	14,000	シンガポール				
EVER FORTUNE	1,536	ベ リ ー ズ				コイル	3,153	クワンヤン	

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
8 月	POSITIVE CHALLENGER	25,050	リベリア	自動車	9,210	ダンマン			
	GREEN CREST	5,430	マーシャル諸島				パーム椰子殻	10,546	インドネシア諸港
	HEROIC ACE	35,951	パナマ	自動車	3,030	ポートケンブラ			
	TOKYO CAR	27,944	リベリア	自動車	15,000	シャンハイ			
	MERCURY LEADER	25,920	日本	自動車	2,000	ポートケンブラ			
	TY MERRY	2,271	韓国				コイル	1,563	クワンヤン
	GARNET ACE	38,482	パナマ	自動車	7,200	プリストル			
	ETERNAL ACE	37,971	日本	自動車	6,000	スハール			
	SWIFT ACE	37,581	バハマ	自動車	18,690	ボルチモア			
	ISTRA ACE	25,555	バハマ	自動車	6,000	ロサンゼルス			
	POYANG	24,785	ホンコン	クリンカー	36,300	プリスベーン			
	SELENE LEADER	26,774	日本	自動車	3,350	ポートケンブラ			
	SINGAN	21,526	ホンコン	セメント	32,725	オークランド			
	AQUAMARINE ACE	38,479	パナマ	自動車	20,210	ロサンゼルス			
	WARISA NAREE	32,661	タイ				オイルコークス	42,586	ポーモント
	MARTORELL	36,875	パナマ	自動車	21,000	ボルチモア			
	ATN UNITY	19,918	ベトナム	セメント	29,600	ホンコン			
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	3,770	コタキナバル			
	TRIUMPH ACE	29,164	パナマ	自動車	10,030	ニューウエスト ミンスター			
	GOLD OAK	23,232	パナマ	セメント	28,500	オークランド			
SWAN ACE	37,581	バハマ	自動車	3,300	ボルチモア				
SERENITY ACE	35,451	バハマ	自動車	24,100	サンディエゴ				
ORIENTAL BEAUTY	12,834	パナマ	クリンカー	19,050	ムアラ				
9 月	ATLANTIC TSUBAKI	17,027	シンガポール				パーム椰子殻	20,274	シンガポール
	MEDI MANILA	32,370	パナマ	スラグ	31,100	タンパ			
	VALIANT ACE	37,602	マーシャル諸島	自動車	18,800	ボルチモア			
	TY BONNY	2,252	韓国				コイル	2,338	クワンヤン
	CLOVER ACE	38,507	リベリア	自動車	21,430	サンディエゴ			

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
9 月	ZENITH VEGA	1,827	韓 国				コイル	2,637	クワンヤン
	GRANDE BALTIMORA	62,134	イタリヤ	自動車	20,830	メルボルン			
	WEI LONG	1,109	ベリーズ	鉄くず	2,000	インチョン			
	PULANG TALA	7,145	フィリピン				パーム椰子殻	11,994	パレンバン
	COMET ACE	16,476	パナマ	自動車	10,570	ニューウエスト ミンスター			
	WOORYANG CLOVER	2,252	パナマ				コイル	1,746	クワンヤン
	HUA LE 8	5,144	中 国				石 膏	6,002	香 港
	ORCA ACE	40,684	パナマ	自動車	2,800	因 島			
	ETERNITY BLUE	9,937	パナマ				パーム椰子殻	10,304	ポートケラン
	TY LUCKY	2,271	韓 国				コイル	3,253	クワンヤン
	GALAXY LEADER	29,854	バハマ	自動車	7,000	シンガポール			
	SERENE OCEAN	22,522	パナマ				木質ペレット	14,340	カ イ ラ ン
	GENUINE ACE	37,602	リベリア	自動車	35,710	ボルチモア			
	JIAN RUI 17	2,697	ベリーズ				石英砂	4,900	ベトナム諸港
	DONG YUAN 17	2,682	ト ー ゴ	鉄くず	3,004	タ イ ペ イ			
	SJ ANGEL	1,545	韓 国				コイル	2,471	クワンヤン
	ZENITH LEADER	31,890	イギリス	自動車	2,690	マ ン タ			
	AQUAMARINE ACE	38,479	パナマ	自動車	17,530	ボルチモア			
	FIRMAMENT ACE	38,574	日 本	自動車	9,990	アムステルダム			
	FAITH	1,843	韓 国				コイル	1,543	クワンヤン
	DENEK LEADER	44,648	パナマ	自動車	11,040	シンガポール			
	POSITIVE PIONEER	25,050	パナマ	自動車	12,220	アブダビ			
	PEGASUS ACE	22,858	日 本	自動車	18,700	ニューウエスト ミンスター			
	BRAVERY ACE	24,073	パナマ	自動車	25,520	ボルチモア			
	GLOBAL HERO	21,519	パナマ	セメント	32,870	オークランド			
	PACIFIC CYPRESS	23,273	パナマ				石 炭	36,000	ニューカッスル
VICTORY RAY	31,300	バハマ	自動車	32,270	ニューウエスト ミンスター				
INDIGO MARCH	23,857	パナマ	クリンカー	36,000	プリズベーン				



入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
9月	GOLIATH LEADER	36,882	バハマ	自動車	3,260	アデレード			
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	5,990	コタキナバル			
	WISDOM ACE	37,819	パナマ	自動車	20,600	ロサンゼルス			
	GRAND PHOENIX	26,647	パナマ	自動車	2,040	サンアントニオ			
	LIANGCHOW	24,785	ホンコン	クリンカー	36,600	ブリスベン			
	LAKE GENEVA	37,887	リベリア	自動車	24,890	ロサンゼルス			
	JAMAICA BAY	24,428	ホンコン	セメント	35,480	ジュロン			
	COURAGEOUS ACE	36,030	日本	自動車	6,410	レムチャバン			
	EMERALD ACE	38,486	マーシャル諸島	自動車	8,180	リボルノ			
	MIRACULOUS ACE	37,661	日本	自動車	8,160	レムチャバン			
10月	OMARI	17,433	パナマ	鉄くず	14,497	チッタゴン			
	TBC KAILASH	22,358	インド				木質ペレット	21,976	クイニヨン
	UNION WIN	6,925	パナマ	石膏	8,800	バタンガス			
	TY PONY	2,252	韓国				コイル	3,240	クワンヤン
	GRAND HERO	26,647	パナマ	自動車	6,000	ウルサン			
	GRAND PEARL	26,647	パナマ	自動車	10,000	上海			
	KEUM YANG 2	1,959	韓国				コイル	1,717	クワンヤン
	GRANDE NAPOLI	44,431	イタリア	自動車	12,680	シンガポール			
	ASIAN GRACIAS	9,901	マーシャル諸島				パーム椰子殻	11,000	プサン新港
	ZENITH SILVER	1,827	韓国				コイル	2,239	クワンヤン
	PALMELA	28,455	パナマ	自動車	3,870	ロサンゼルス			
	RISING TIDE	13,069	パナマ				パーム椰子殻	11,000	ポートケラン
	ZENITH VEGA	1,827	韓国				コイル	1,201	ポーハン
	SHUN HE	1,123	ベリーズ	鉄くず	2,006	クワンヤン			
	TY PONY	2,252	韓国				コイル	3,107	クワンヤン
	GRANDE NEW JERSEY	65,148	イタリア	自動車	10,630	ブリスベン			
	NEW PINNACLE	24,205	パナマ				木質ペレット	20,186	プリンスループート
PIONEER	1,843	韓国				コイル	2,099	クワンヤン	

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
10 月	VICTORIOUS ACE	37,969	日 本	自動車	10,000	ブリストル			
	GLANZ CORAL	9,943	パ ナ マ				パーム椰子殻	11,000	カオシュン
	HINANO	8,718	フィリピン				石 膏	11,400	タイ諸港
	HAMBURG HIGHWAY	45,665	日 本	自動車	4,000	ゼーブルッゲ			
	TY PONY	2,252	韓 国				コイル	3,256	クワンヤン
	VICTORY RAY	31,300	バ ハ マ	自動車	22,400	ロサンゼルス			
	ATLANTIC GLORY	21,290	シンガポール				木質ペレット	22,020	クイニヨン
	VIKING SEA	39,454	マーシャル諸島	自動車	26,610	マサトラン			
	SS LUNA	1,520	韓 国				コイル	2,082	クワンヤン
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	4,250	コタキナバル			
	EASTERN HAWK	23,573	シンガポール	セメント	30,000	オークランド			
	PLEIADES SPIRIT	38,677	パ ナ マ	自動車	16,480	ボルチモア			
	TRANQUIL ACE	37,744	パ ナ マ	自動車	6,000	ニューウエスト ミンスター			
	ORCA ACE	40,684	パ ナ マ	自動車	11,000	プリスベーン			
	ANCASH QUEEN	30,657	パ ナ マ				オイルコークス	42,780	ダバント
	ORIENTAL MASTER	13,248	パ ナ マ	クリンカー	19,250	ム ア ラ			
	GRACIOUS ACE	37,930	リベリア	自動車	24,990	ボルチモア			
	QUEEN ISLAND	23,224	パ ナ マ	セメント	36,445	ジュロン			
	RUBY ACE	38,455	日 本	自動車	15,100	ロサンゼルス			
	GALAXY ACE	37,930	リベリア	自動車	7,000	レムチャバン			
	HEROIC ACE	35,951	パ ナ マ	自動車	15,800	サンディエゴ			
	CAPRICORNUS LEADER	31,774	シンガポール	自動車	2,200	プリスベーン			
	KEN RYU	19,707	パ ナ マ	セメント	30,300	オークランド			
	AZUL ACE	47,221	パ ナ マ	自動車	5,000	ブリストル			
	DORADO LEADER	32,637	パ ナ マ	自動車	3,670	シンガポール			
	UNI BULKER	23,269	ホンコン	セメント	36,070	ジュロン			
	POSITIVE STAR	25,050	パ ナ マ	自動車	5,880	ダンマン			
	HERMES LEADER	43,973	バ ハ マ	自動車	16,060	シンガポール			

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
10月	ONYX ACE	38,471	リベリア	自動車	8,000	ダンマン			
	ALTAIR LEADER	38,640	日本	自動車	3,000	プリスベーン			
11月	NEPTUNE ACE	37,592	バハマ	自動車	23,310	ボルチモア			
	SUNRISE SPRING	13,069	パナマ				パーム椰子殻	13,200	インドネシア諸港
	TY LUCKY	2,271	韓国				コイル	1,768	クワンヤン
	GREEN CREST	5,430	マーシャル諸島				パーム椰子殻	9,975	マニラ
	CLOVER ACE	38,507	リベリア	自動車	22,550	マサトラン			
	TOYO DREAM	9,593	パナマ				木質ベレット	10,500	ベトナム諸港
	PARADISE ACE	38,499	パナマ	自動車	19,000	リボルノ			
	GRANDE HOUSTON	65,148	イタリア	自動車	46,000	ニューウエスト ミンスター			
	ZENITH VEGA	1,827	韓国				コイル	2,579	クワンヤン
	HUI SHUN NO.1	17,025	ホンコン				パーム椰子殻	20,200	インドネシア諸港
	PULAU TIOMAN	6,740	パナマ	自動車	4,180	バタンガス			
	GOLD XING	27,944	リベリア	自動車	29,000	上海			
	ZENITH WIN	1,827	韓国				コイル	2,962	クワンヤン
	GREEN FUTURE	5,414	マーシャル諸島				パーム椰子殻	10,000	インドネシア諸港
	GLORIOUS ACE	37,744	ケイマン諸島	自動車	7,000	クウェート			
	PRECIOUS ACE	37,871	日本	自動車	19,220	ロサンゼルス			
	GOLDEN SAKURA	36,312	パナマ	スラグ	23,440	ニューオーリンズ			
	TY PONY	2,252	韓国				コイル	1,950	クワンヤン
	SWALLOW ACE	37,526	日本	自動車	26,400	ニューウエスト ミンスター			
	DELPHINUS LEADER	32,322	リベリア	自動車	6,000	メルボルン			
	GOLD STAR	47,168	リベリア	自動車	2,900	上海			
	PIONEER	1,843	韓国				コイル	1,796	クワンヤン
	MONOCEROS LEADER	44,830	日本	自動車	7,250	シンガポール			
	NOCC OCEANIC	34,449	ノルウェー	自動車	20,000	上海			
TAIKOO BRILLIANCE	23,281	パナマ	セメント	27,500	オークランド				
ISTRA ACE	25,555	バハマ	自動車	5,800	ベニシア				

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
11 月	IRIS ACE	26,916	パ ナ マ	自動車	4,540	ブリスベーン			
	GRANDE MIRAFIORI	65,400	イ タ リ ア	自動車	6,000	上 海			
	PAKHOI	24,785	ホ ン コ ン	クリンカー	37,200	ゲーロング			
	EUPHONY ACE	37,547	パ ナ マ	自動車	9,300	ラザロカルディナス			
	SERENITY ACE	35,451	バ ハ マ	自動車	29,140	ブランズウィック			
	AZALEA	5,997	パ ナ マ	石炭灰	5,010	ホ ン コ ン			
	MEDITERRANEAN SEA	46,800	マーシャル諸島	自動車	4,940	上 海			
	WISDOM ACE	37,819	パ ナ マ	自動車	4,150	ブリストル			
	IRIS K	23,275	パ ナ マ	クリンカー	35,965	ブリスベーン			
	MARTORELL	36,875	パ ナ マ	自動車	24,500	タ コ マ			
	COOK STRAIT	19,779	ホ ン コ ン	クリンカー	31,607	ホ ン コ ン			
	HERCULES LEADER	32,904	日 本	自動車	8,000	マ ン タ			
	PARADISE ISLAND	32,370	パ ナ マ				石 炭	22,000	ニューカッスル
	MALAYSIA BRAVE	25,050	マレーシア	自動車	11,500	クウェート			
	XING NING HAI	21,532	ホ ン コ ン	クリンカー	32,877	ブリスベーン			
	VICTORY RAY	31,300	バ ハ マ	自動車	30,100	マサトラン			
HEROIC ACE	35,951	パ ナ マ	自動車	8,010	ス ハ ール				
12 月	NORD HAKATA	17,018	パ ナ マ	鉄くず	11,000	衣 浦			
	KEUM YANG 2	1,959	韓 国				コイル	2,986	クワンヤン
	BRILLIANT ACE	37,602	パ ナ マ	自動車	26,700	ニューアーク			
	TREASURE OCEAN	9,235	パ ナ マ				石 膏	10,900	タイ諸港
	PULAU YOZORA	9,937	マーシャル諸島				パーム椰子殻	10,555	クアンタン
	ES KURE	21,483	パ ナ マ				木質ペレット	19,563	バンクーバー
	COMET ACE	16,476	パ ナ マ	自動車	24,860	ニューウエスト ミンスター			
	RISUN 6	1,124	ベ リ ーズ				コイル	2,229	クワンヤン
	YU AN	2,337	パ ナ マ	鉄くず	1,499	下 関			
	PU ZE	1,422	ベ リ ーズ				コイル	1,998	クワンヤン
	MODERN LINK	19,679	パ ナ マ	自動車	12,000	フリマントル			

入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
12月	OPAL ACE	38,471	ケイマン諸島	自動車	19,240	リボルノ			
	DIGNITY LEADER	35,759	バハマ	自動車	2,000	アデレード			
	KAYING	22,360	シンガポール				木質パレット	18,547	プリンスループート
	ZENITH CROWN	1,827	韓国				コイル	2,949	クワンヤン
	MERMAID ACE	37,744	パナマ	自動車	6,150	アムステルダム			
	MALAYSIA GRACE	25,050	マレーシア	自動車	5,600	ピンツロー			
	PRIME ACE	37,593	パナマ	自動車	6,010	クウェート			
	MORNING PRIDE	37,501	マーシャル諸島	自動車	2,500	上海			
	ZENITH WIN	1,827	韓国				コイル	1,554	クワンヤン
	S GLORIA	1,569	韓国				コイル	2,230	クワンヤン
	TAURUS LEADER	44,825	シンガポール	自動車	4,010	シンガポール			
	SILVER QUEEN	47,020	パナマ	自動車	20,050	アデレード			
	ATLANTIC TSUBAKI	17,027	シンガポール				木質パレット	20,772	クイニヨン
	SWIFT ACE	37,581	バハマ	自動車	13,710	ポルチモア			
	DONG YUAN 17	2,682	ベリーズ	鉄くず	2,660	タイペイ			
	ADRIA ACE	25,560	バハマ	自動車	5,390	バンクーバー			
	TY HAPPY	2,252	韓国				コイル	3,213	クワンヤン
	PRIMROSE ACE	38,435	リベリア	自動車	43,260	ロサンゼルス			
	MAINE DREAM	32,309	パナマ				オイルコークス	43,633	ポーモント
	VIKING BRAVERY	39,878	マーシャル諸島	自動車	15,010	バルセロナ			
	SAKURA DREAM	23,264	パナマ	セメント	36,915	ジュロン			
	GALAXY ACE	37,930	リベリア	自動車	4,650	ポルチモア			
	VENUS SPIRIT	20,681	リベリア	自動車	6,000	プリスバーン			
	HOEGH TOKYO	68,871	ノルウェー	自動車	9,000	サザンプトン			
	ORIENTAL LUCK	12,434	パナマ	クリンカー	18,800	ムアラ			
	ENISHI	21,530	パナマ	クリンカー	33,175	クイナナ			
	CLOVER ACE	38,507	リベリア	自動車	26,630	ポルチモア			
	AZALEA	5,997	パナマ	石灰炭	5,010	ホンコン			



入港月	船名	総トン数	船籍	輸 出			輸 入		
				品名	トン数	仕向港	品名	トン数	仕出港
12 月	VIRGO LEADER	31,825	日 本	自動車	6,500	シンガポール			
	GRANDE FLORIDA	65,148	イタリヤ	自動車	10,100	上 海			
	VIKING SEA	39,454	マーシャル諸島	自動車	16,050	マサトラン			
	SAZANKA	5,392	パ ナ マ	石炭灰	5,010	ホ ン コ ン			
	EASTERN HAWK	23,573	シンガポール	セメント	33,000	オークランド			
	GENIUS HIGHWAY	35,730	バ ハ マ	自動車	7,350	サンアントニオ			
	BLANCO ACE	47,223	パ ナ マ	自動車	15,990	リボルノ			
	UNITY LIGHT	22,683	バ ハ マ	セメント	35,480	ジュロン			
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	4,640	コタキナバル			
	MARTORELL	36,875	パ ナ マ	自動車	18,930	ボルチモア			
	POLARIS LEADER	31,830	シンガポール	自動車	8,000	シンガポール			
	AC KATHRYN	19,885	パ ナ マ	クリンカー	31,541	トリコマリー			
	POSITIVE PIONEER	25,050	パ ナ マ	自動車	10,220	ダ ン マ ン			

港湾統計に用いる品類・品種分類  
品類・品種分類表

品 種 コ ー ド

大 分 類	中 分 類	コード	大 分 類	中 分 類	コード	
(1) 農水産品	麦	011	(5) 化学工業品	陶 磁 器	271	
	米	021		セ メ ン ト	281	
	とうもろこし	022		ガ ラ ス 類	291	
	豆 類	023		窯 業 品	301	
	そ の 他 雑 穀	024		重 油	311	
	野 菜 ・ 果 物	031		揮 発 油	320	
	綿 花	041		そ の 他 の 石 油	321	
	そ の 他 農 産 品	051		LNG (液化天然ガス)	322	
	羊 毛	061		LPG (液化石油ガス)	323	
	そ の 他 畜 産 品	071		そ の 他 石 油 製 品	324	
	水 産 品	081		コ ー ク ス	331	
	(2) 林産品	原 木		091	石 炭 製 品	341
		製 材		092	化 学 薬 品	351
樹 脂 類		101	化 学 肥 料	361		
木 材 チ ッ プ		111	染料・塗料・合成樹脂			
そ の 他 林 産 品		112	(6) 軽工業品	そ の 他 化 学 工 業 品	371	
薪 炭		121		紙 ・ パ ル プ	381	
(3) 鉱産品	石 炭	131		糸 及 び 紡 績 半 製 品	391	
	鉄 鉱 石	141		そ の 他 繊 維 工 業 品	401	
	金 属 鉱 石	151		砂 糖	411	
	砂 利 ・ 砂	161		製 造 食 品	421	
	石 材	162	飲 料	422		
	原 油	171	水	423		
	り ん 鉱 石	181	た ば こ	424		
	石 灰 石	191	(7) 雑工業品	そ の 他 食 料 工 業 品	425	
	原 塩	201		が ん 具	431	
	非 金 属 鉱 物	211		衣 服 ・ 身 廻 品 ・ は き も の	441	
(4) 金属機械工業品	鉄 鋼	221		文 房 具 ・ 運 動		
	鋼 材	222		娛 楽 用 品 ・ 楽 器	442	
	非 鉄 金 属	231		家 具 装 備 品	443	
	金 属 製 品	241	そ の 他 日 用 品	444		
	鉄 道 車 両	251	ゴ ム 製 品	451		
	完 成 自 動 車	252	木 製 品	461		
	そ の 他 輸 送 用 車 両	253	(8) 特殊品	そ の 他 製 造 工 業 品	471	
	二 輪 自 動 車	254		金 属 く ず	481	
	自 動 車 部 品	255		再 利 用 資 材	491	
	そ の 他 輸 送 機 械	256		動 植 物 性 製 造 飼 肥 料	501	
産 業 機 械	261	廃 棄 物		511		
電 気 機 械	262	廃 土 砂		512		
測 量 ・ 光 学 ・ 医 療 用 機 械	263	輸 送 用 容 器	521			
事 務 用 機 械	264	取 合 せ 品	531			
そ の 他 機 械	265	(9) 分類不能のもの	分 類 不 能 の も の	541		

車 種 コ ー ド

車 種	コード	
バス 610	特 大	611
	大 型	612
	普 通	613
	小 型	614
トラック 620	特 大	621
	大 型	622
	普 通	623
	小 型	624

車 種	コード	
乗用車 630	普通、小型	631
	軽四輪	632
その他 640	軽トラック	641
	トラック・トレーラ	642

## 2) 海上出入貨物

### (1) 海上出入貨物推移表

(平成18年～令和5年) (単位：トン)

年次	輸移出入計	外 貿			内 貿		
		輸 出	輸 入	計	移 出	移 入	計
平成18年	31,019,956	5,506,867	1,234,481	6,741,348	13,810,942	10,467,666	24,278,608
平成19年	31,310,905	5,519,518	1,685,932	7,205,450	13,494,536	10,610,919	24,105,455
平成20年	32,898,437	6,272,988	1,628,408	7,901,396	13,648,338	11,348,703	24,997,041
平成21年	26,030,446	4,296,373	1,322,253	5,618,626	11,410,205	9,001,615	20,411,820
平成22年	29,283,809	5,670,028	1,390,979	7,061,007	12,244,887	9,977,915	22,222,802
平成23年	31,158,296	6,233,900	1,449,124	7,683,024	13,160,585	10,314,687	23,475,272
平成24年	34,572,908	6,433,922	1,490,696	7,924,618	15,145,996	11,502,294	26,648,290
平成25年	35,274,335	5,458,349	1,650,633	7,108,982	16,347,598	11,817,755	28,165,353
平成26年	35,184,332	5,520,690	1,700,761	7,221,451	16,263,457	11,699,424	27,962,881
平成27年	34,246,274	5,823,521	1,746,679	7,570,200	15,710,568	10,965,506	26,676,074
平成28年	35,292,782	6,388,721	1,730,749	8,119,470	16,006,679	11,166,633	27,173,312
平成29年	37,208,899	7,453,286	1,916,543	9,369,829	16,165,280	11,673,790	27,839,070
平成30年	36,373,764	6,279,186	1,590,727	7,869,913	16,770,483	11,748,838	28,503,851
令和元年	36,004,962	6,006,371	2,255,595	8,261,966	16,166,761	11,576,235	27,742,996
令和2年	31,010,546	4,963,926	983,426	5,947,352	14,676,579	10,386,615	25,063,194
令和3年	32,791,710	4,891,312	1,686,310	6,577,622	15,429,785	10,784,303	26,214,088
令和4年	32,389,244	4,576,432	1,573,618	6,150,050	15,367,473	10,871,721	26,239,194
令和5年	33,043,384	5,165,520	1,585,645	6,751,165	15,629,083	10,663,136	26,292,219

## (2) 海上出入貨物品目品種別表

令和5年（単位：トン）

品 目	合 計			外 航			内 航			
	品 種	輸移出	輸移入	計	輸 出	輸 入	計	移 出	移 入	計
林産品		0	453,050	453,050	0	453,050	453,050	0	0	0
原木		0	0	0	0	0	0	0	0	0
木材チップ		0	453,050	453,050	0	453,050	453,050	0	0	0
鉱産品		2,675,270	3,468,584	6,143,854	239,210	373,010	612,220	2,436,060	3,095,574	5,531,634
石炭		3,700	642,478	646,178	0	285,222	285,222	3,700	357,256	360,956
鉄鉱石		102,387	447,590	549,977	0	0	0	102,387	447,590	549,977
砂利・砂		1,503,340	157,415	1,660,755	0	0	0	1,503,340	157,415	1,660,755
りん鉱石		0	0	0	0	0	0	0	0	0
石灰石		788,616	74,720	863,336	0	0	0	788,616	74,720	863,336
非金属鉱物		277,227	2,146,381	2,423,608	239,210	87,788	326,998	38,017	2,058,593	2,096,610
金属機械工業品		9,599,186	5,996,833	15,596,019	3,309,000	163,961	3,472,961	6,290,186	5,832,872	12,123,058
鉄鋼		94,909	264,579	359,488	0	163,961	163,961	94,909	100,618	195,527
鋼材		15,377	68,962	84,339	0	0	0	15,377	68,962	84,339
完成自動車		4,948,700	779,500	5,728,200	3,309,000	0	3,309,000	1,639,700	779,500	2,419,200
自動車部品		3,150,710	4,795,080	7,945,790	0	0	0	3,150,710	4,795,080	7,945,790
その他輸送機械		1,389,490	88,650	1,478,140	0	0	0	1,389,490	88,650	1,478,140
産業機械		0	62	62	0	0	0	0	62	62
化学工業品		8,351,719	681,192	9,032,911	1,555,982	236,142	1,792,124	6,795,737	445,050	7,240,787
セメント		7,704,519	348,870	8,053,389	911,692	0	911,692	6,792,827	348,870	7,141,697
窯業品		644,290	7,019	651,309	644,290	0	644,290	0	7,019	7,019
重油		2,910	8,930	11,840	0	0	0	2,910	8,930	11,840
揮発油		0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他石油製品		0	316,373	316,373	0	236,142	236,142	0	80,231	80,231
コークス		0	0	0	0	0	0	0	0	0
石炭製品		0	0	0	0	0	0	0	0	0
染料・塗料・合成樹脂 その他化学工業品		0	0	0	0	0	0	0	0	0
軽工業品		12,767	0	12,767	0	0	0	12,767	0	12,767
紙・パルプ		0	0	0	0	0	0	0	0	0
水		12,767	0	12,767	0	0	0	12,767	0	12,767
雑工業品		0	0	0	0	0	0	0	0	0
ゴム製品		0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他製造工業品		0	0	0	0	0	0	0	0	0
特殊品		155,661	1,649,122	1,804,783	61,328	359,482	420,810	94,333	1,289,640	1,383,973
金属くず		113,874	600	114,474	36,278	0	36,278	77,596	600	78,196
動植物性製造飼肥料		0	0	0	0	0	0	0	0	0
再利用資材		0	359,482	359,482	0	359,482	359,482	0	0	0
廃棄物		37,881	1,266,103	1,303,984	25,050	0	25,050	12,831	1,266,103	1,278,934
廃土砂		3,906	22,937	26,843	0	0	0	3,906	22,937	26,843
合 計		20,794,603	12,248,781	33,043,384	5,165,520	1,585,645	6,751,165	15,629,083	10,663,136	26,292,219

(3) 海上出入貨物品目別推移表

(平成26年～令和5年) ( ) 内数字は輸出入量で内数 (単位: トン)

品目	移 出									
	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
林産品	(0)	(1,364)	(5,978)	(14,521)	(3,044)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
	2,882	2,895	15,012	21,277	8,174	4,308	0	0	0	0
鉱産品	(0)	(0)	(20,700)	(22,410)	(35,905)	(24,400)	(122,800)	(116,800)	(180,600)	(239,210)
	2,230,275	2,200,068	2,387,207	2,649,719	2,726,867	2,674,617	2,310,026	2,667,811	2,743,817	2,675,270
金属機械工業品	(2,943,748)	(3,312,540)	(3,867,015)	(4,791,024)	(4,005,813)	(3,774,996)	(2,390,410)	(2,364,018)	(2,407,311)	(3,309,000)
	9,194,584	9,377,646	10,138,672	10,935,574	10,376,653	10,110,864	7,794,248	8,254,240	8,368,118	9,599,186
化学工業品	(2,541,301)	(2,412,972)	(2,377,176)	(2,528,534)	(2,090,111)	(2,100,489)	(2,328,743)	(2,335,058)	(1,880,418)	(1,555,982)
	10,231,096	9,819,910	9,663,964	9,819,771	9,730,569	9,210,060	9,367,137	9,257,341	8,660,791	8,351,719
軽工業品	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
	13,055	12,500	12,205	11,528	15,470	9,794	8,976	10,494	11,395	12,767
雑工業品	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(30,570)	(0)
	0	0	0	0	0	0	0	0	30,570	0
特殊品	(35,641)	(96,645)	(117,852)	(96,797)	(144,313)	(106,486)	(121,973)	(75,436)	(77,533)	(61,328)
	112,255	121,070	178,340	180,697	191,936	163,489	160,118	131,211	129,214	155,661
計	(5,520,690)	(5,823,521)	(6,388,721)	(7,453,286)	(6,279,186)	(6,006,371)	(4,963,926)	(4,891,312)	(4,576,432)	(5,165,520)
	21,784,147	21,534,089	22,395,400	23,618,566	23,034,199	22,173,132	19,640,505	20,321,097	19,943,905	20,794,603
品目	移 入									
	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年	令和元年	令和2年	令和3年	令和4年	令和5年
林産品	(34,487)	(22,303)	(16,580)	(15,010)	(11,340)	(8,271)	(0)	(213,193)	(453,958)	(453,050)
	38,074	25,419	20,001	18,991	18,860	8,271	0	213,193	453,958	453,050
鉱産品	(1,316,922)	(1,432,060)	(1,425,719)	(1,456,303)	(1,116,905)	(1,148,986)	(648,148)	(998,817)	(596,124)	(373,010)
	5,133,895	4,806,752	4,693,724	4,761,759	4,479,182	4,271,856	3,684,095	3,968,774	3,749,853	3,468,584
金属機械工業品	(119,923)	(119,939)	(172,902)	(233,097)	(209,371)	(888,154)	(135,601)	(191,274)	(178,016)	(163,961)
	5,948,813	5,807,027	6,181,340	6,746,358	6,802,047	7,618,423	5,656,761	6,180,500	6,098,822	5,996,833
化学工業品	(226,279)	(172,377)	(115,548)	(212,133)	(253,111)	(210,184)	(199,677)	(206,290)	(173,448)	(236,142)
	766,003	599,858	474,537	604,609	649,731	600,867	622,450	678,677	646,943	681,192
軽工業品	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
	19,132	9,741	1,676	0	0	0	0	0	0	0
雑工業品	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
特殊品	(3,150)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)	(76,736)	(172,072)	(359,482)
	1,494,268	1,463,388	1,526,104	1,458,616	1,396,745	1,332,413	1,406,735	1,429,469	1,495,763	1,649,122
計	(1,700,761)	(1,746,679)	(1,730,749)	(1,916,543)	(1,590,727)	(2,255,595)	(983,426)	(1,686,310)	(1,573,618)	(1,585,645)
	13,400,185	12,712,185	12,897,382	13,590,333	13,339,565	13,831,830	11,370,041	12,470,613	12,445,339	12,248,781



(4) 輸出貨物仕向国別表

(令和5年) (単位: トン)

品 目	品 種	仕 向 国	数 量
合 計			5,165,520
鉍 産 品	非 金 属 鉍 物	計	239,210
		韓 国	20,000
		台 湾	24,060
		フ ィ リ ピ ン	31,400
		ア メ リ カ	163,750
金 属 機 械 工 業 品	鉄 鋼	計	3,309,000
		韓 国	6,000
	完 成 自 動 車	中 国	199,710
		シ ン ガ ポ ー ル	186,240
		タ イ	38,580
		フ ィ リ ピ ン	8,060
		マ レ ー シ ア	61,390
		ア ラ ブ 首 長 国	33,760
		オ マ ー ン	53,130
		カ タ ー ル	27,050
		ク ウ ェ ー ト	55,070
		サ ウ ジ ア ラ ビ ア	92,200
		オ ー ス ト ラ リ ア	181,760
		リ ビ ア	5,000
		南 ア フ リ カ	12,390
		イ ギ リ ス	89,350
		イ タ リ ア	75,550
		オ ラ ン ダ	48,140
		ド イ ツ	21,370
		ベ ル ギ ー	19,000
		ス ペ イ ン	15,010
		ア メ リ カ	1,565,890
		カ ナ ダ	351,280
		メ キ シ コ	111,280
		ア ルゼンチン	3,220
		エ ク ア ド ル	30,990
		チ リ	17,580

品 目	品 種	仕 向 国	数 量
化 学 工 業 品	セ メ ン ト	計	911,692
		韓 国	4,000
		中 国 (ホ ン コ ン)	29,600
		シ ン ガ ポ ー ル	245,422
		オ ー ス ト ラ リ ア	66,475
		ニ ュ ー ジ ー ラ ン ド	566,195
	窯 業 品	計	644,290
		中 国 (ホ ン コ ン)	103,092
		ブ ル ネ イ	57,100
		ス リ ラ ン カ	62,531
オ ー ス ト ラ リ ア		421,567	
特 殊 品	金 属 く ず	計	36,278
		韓 国	4,006
		台 湾	8,302
		中 国	4,223
		バ ン グ ラ デ シ ュ	19,747
	廃 棄 物	計	25,050
		中 国 (ホ ン コ ン)	25,050

## (5) 輸入貨物仕出国別表

(令和5年) (単位:トン)

品 目	品 種	仕 出 国	数 量
合 計			1,585,645
林 産 品	木 材 チ ッ プ	計	453,050
		韓 国	19,945
		ベ ト ナ ム	260,164
		カ ナ ダ	172,941
鉱 産 品	石 炭	計	285,222
		オーストラリア	277,222
		ロ シ ア	8,000
	非 金 属 鉱 物	計	87,788
		中 国	3,100
		中 国 (ホ ン コ ン)	6,003
		タ イ	61,785
		マ レ ー シ ア	12,000
	ベ ト ナ ム	4,900	
金 属 機 械 工 業 品	鉄 鋼	計	163,961
		韓 国	163,961
化 学 工 業 品	そ の 他 石 油 製 品	計	236,142
		ア メ リ カ	236,142
特 殊 品	再 利 用 資 材	計	359,482
		韓 国	11,000
		台 湾	11,000
		イ ン ド ネ シ ア	223,317
		シ ン ガ ポ ー ル	51,229
		フ ィ リ ピ ン	9,975
		マ レ ー シ ア	52,961

(6) 移出貨物仕向港別表

(令和5年) (単位: トン)

品目	品種	仕向港		数量	品目	品種	仕向港		数量	
		県名	港名				県名	港名		
合計				15,629,083	鉱産品	砂利・砂	兵庫県	姫路	36,740	
							兵庫県	尼崎西宮芦屋	133,606	
鉱産品	石炭	計		3,700			兵庫県	東播磨	172,240	
		山口県	徳山下松	1,500			兵庫県	津名	6,710	
大分県		津久見	2,200			兵庫県	福良	9,400		
	鉄鉱石	計		102,387			兵庫県	湊	19,610	
		神奈川県	川崎	1,600			岡山県	岡山	40,920	
		福井県	敦賀	7,830			岡山県	東備	8,240	
		大阪府	堺泉北	3,300			広島県	福山	34,630	
		兵庫県	姫路	8,980			広島県	尾道糸崎	9,760	
		兵庫県	赤穂	1,500			山口県	徳山下松	6,150	
		広島県	福山	4,505			山口県	岩国	11,430	
		山口県	宇部	6,400			山口県	宇部	25,340	
		愛媛県	東予	646			山口県	平生	26,610	
		熊本県	本渡	1,700			山口県	上関	1,230	
		熊本県	熊本	34,690			香川県	高松	29,980	
		熊本県	県内諸港	8,240			香川県	津田	48,750	
		大分県	大分	22,500			香川県	丸亀	7,950	
		宮崎県	細島	496			香川県	牟礼	13,400	
		砂利・砂	計		1,503,340			愛媛県	松山	34,400
			千葉県	千葉	108,930			愛媛県	宇和島	4,590
			神奈川県	横浜	101,550			愛媛県	東予	9,620
	神奈川県		県内諸港	107,140			愛媛県	三島川之江	5,250	
	滋賀県		長浜	4,200			愛媛県	長浜	2,100	
	大阪府		大阪	274,154			福岡県	北九州	30,940	
	大阪府		堺泉北	57,310			長崎県	平戸	1,600	
	大阪府		府内諸港	19,040			大分県	大分	66,040	
	兵庫県		神戸	32,100			宮崎県	宮崎	1,680	

品目	品種	仕向港		数量	品目	品種	仕向港		数量
		県名	港名				県名	港名	
鉱産品	石灰石	計		788,616	鉱産品	非金属物	山口県	徳山下松	12,380
		北海道	白老	43,090			徳島県	徳島小松島	690
青森県		八戸	36,840	愛媛県			東予	1,600	
福島県		相馬	14,330	高知県			須崎	1,500	
茨城県		鹿島	31,360	大分県			大分	2,737	
静岡県		田子の浦	44,870	大分県			津久見	2,550	
愛知県		名古屋	29,150	計			94,909		
三重県		四日市	4,900	宮城県			仙台塩釜	1,500	
京都府		舞鶴	21,339	愛知県			三河	3,601	
兵庫県		神戸	1,350	兵庫県		尼崎西宮芦屋	10,322		
兵庫県		尼崎西宮芦屋	1,560	岡山県		水島	3,005		
兵庫県		赤穂	39,272	広島県		福山	21,793		
岡山県		宇野	52,110	山口県		宇部	6,618		
広島県		竹原	2,317	大分県		大分	48,070		
山口県		小野田	703	計		15,377			
徳島県		橘	1,713	大分県		大分	15,377		
香川県		高松	1,380	計		1,639,700			
香川県		牟礼	1,500	東京都		東京	8,820		
高知県		高知	455,498	神奈川県		横浜	34,950		
長崎県	松島	1,005	神奈川県	川崎	101,035				
長崎県	松浦	4,329	神奈川県	横須賀	1,162,067				
非金属物		計		38,017	自動車		計		3,150,710
	千葉県	千葉	1,500	自動車部		東京都	東京	1,892,970	
	三重県	四日市	4,500						
	大阪府	堺泉北	1,450						
	大阪府	坂南	4,550						
	和歌山県	和歌山下津	660						
	山口県	下関	3,900						



品目	品種	仕向港		数量	品目	品種	仕向港		数量
		県名	港名				県名	港名	
金属機械工業品	自動車部	神奈川県	横浜	23,430	化学工業品	セメント	愛知県	衣浦	3,083
		神奈川県	横須賀	1,170,950			愛知県	三河	80,924
		岡山県	水島	63,360			三重県	津松坂	82,472
	その他輸送機械	計		1,389,490			京都府	舞鶴	80,436
		東京都	東京	934,090			大阪府	大阪	407,443
		神奈川県	横浜	14,080			大阪府	堺泉北	456,332
		神奈川県	横須賀	408,210			大阪府	阪南	5,562
		岡山県	水島	33,110			兵庫県	神戸	95,498
		計		6,792,827			兵庫県	姫路	120,117
		計		6,792,827			兵庫県	尼崎西宮芦屋	267,641
化学工業品	セメント	宮城県	仙台塩釜	163,224	兵庫県	東播磨	82,641		
		秋田県	秋田	144,723	兵庫県	津名	4,966		
		山形県	酒田	30,111	兵庫県	福良	9,553		
		福島県	小名浜	203,187	和歌山県	由良	20,318		
		千葉県	千葉	53,700	鳥取県	境	84,047		
		千葉県	木更津	45,101	島根県	浜田	29,133		
		千葉県	県内諸港	397,823	島根県	松江	34,097		
		東京都	東京	349,955	島根県	隠岐諸港	5,203		
		神奈川県	横浜	288,391	岡山県	水島	49,708		
		神奈川県	横須賀	6,208	岡山県	児島	71,565		
		新潟県	新潟	142,380	広島県	福山	77,175		
		新潟県	両津	4,992	広島県	尾道糸崎	706		
		富山県	伏木富山	99,930	広島県	広島	169,523		
		石川県	七尾	5,614	徳島県	徳島小松島	22,341		
		石川県	金沢	103,169	徳島県	橘	13,992		
		福井県	福井	181,798	徳島県	今切	6,867		
		静岡県	清水	46,632	香川県	高松	6,881		
		静岡県	田子の浦	114,121	香川県	坂出	19,424		
		愛知県	名古屋	541,698					

品目	品種	仕向港		数量	品目	品種	仕向港		数量		
		県名	港名				県名	港名			
化学工業品	セメント	香川県	丸亀	13,096	化学工業品	重油	計		2,910		
		愛媛県	松山	84,406			海上	2,910			
		愛媛県	三島川之江	6,291	軽工業品	水	計		12,767		
		愛媛県	伯方	1,658			海上	12,767			
		高知県	高知	35,299	特殊品	金属くず	計		77,596		
		高知県	宿毛湾	15,704			愛知県	衣浦	40,750		
		福岡県	北九州	205,393			大阪府	堺泉北	602		
		福岡県	博多	91,665			広島県	福山	23,638		
		佐賀県	唐津	58,767			山口県	下関	1,499		
		佐賀県	伊万里	56,193			山口県	宇部	602		
		長崎県	長崎	132,004			大分県	大分	10,505		
		長崎県	郷ノ浦	2,486			廃棄物	計		12,831	
		長崎県	佐世保	48,828				兵庫県	神戸	1,005	
		長崎県	岐宿	2,863				広島県	竹原	1,505	
		長崎県	川内	3,128				高知県	高知	1,003	
		長崎県	杵岐	5,247				長崎県	若松	4,503	
		長崎県	今福	20,055				大分県	津久見	4,815	
		長崎県	県内諸港	14,263				廃土砂	計		3,906
		熊本県	八代	236,326					大阪府	堺泉北	2,970
		大分県	大分	58,845			兵庫県		尼崎西宮芦屋	936	
		宮崎県	細島	24,119							
		宮崎県	内海	10,295							
		鹿児島県	鹿児島	68,162							
		鹿児島県	加治木	106,632							
		鹿児島県	志布志	76,422							
		鹿児島県	種子島	9,414							
		鹿児島県	喜界島	5,024							
		鹿児島県	県内諸港	17,359							
		沖縄県	金武湾	152,478							

(7) 移入貨物仕出港別表

(令和5年) (単位: トン)

品目	品種	仕出港		品目	品種	仕出港	
		県名	港名			数量	数量
合計				鉱産品	砂利・砂	その他海上	75,525
			10,663,136			その他県外諸港	2,370
鉱産品	石炭	計	357,256	石灰石	計	74,720	
		兵庫県姫路	1,500		千葉県千葉	1,750	
山口県宇部		145,182	山口県宇部		70,350		
山口県県内諸港		187,677	福岡県北九州		620		
福岡県北九州		22,897	大分県津久見		2,000		
鉄鉱石	計	447,590	非金属物	計	2,058,593		
	千葉県千葉	6,000		青森県青森	382		
	千葉県木更津	54,154		青森県尻屋岬	915		
	神奈川県川崎	23,900		岩手県久慈	3,080		
	神奈川県県内諸港	5,040		山形県酒田	3,115		
	兵庫県姫路	14,900		福島県小名浜	26,051		
	兵庫県東播磨	15,500		茨城県鹿島	1,500		
	岡山県水島	143,400		東京都東京	33,618		
	広島県福山	154,186		神奈川県横浜	72,484		
	広島県呉	256		神奈川県川崎	20,680		
	愛媛県東予	660		神奈川県横須賀	3,150		
	大分県大分	28,494		愛知県名古屋	85,578		
	宮崎県細島	1,100		愛知県衣浦	1,573		
	砂利・砂	計		157,415	愛知県三河	3,200	
	大阪府大阪	9,240		三重県四日市	3,170		
	広島県呉	8,690		京都府舞鶴	26,860		
	山口県下関	2,700		大阪府大阪	32,515		
	福岡県北九州	13,670		大阪府堺泉北	3,041		
	佐賀県唐津	1,800		兵庫県姫路	2,820		
	大分県津久見	35,320		兵庫県東播磨	101,551		
鹿児島県鹿児島	8,100	島根県温泉津	11,100				

品目	品種	仕出港		数量	品目	品種	仕出港		数量				
		県名	港名				県名	港名					
鉱産品	非金属材料	島根県	三隅	19,190	金属機械工業品	鋼材	計		68,962				
		岡山県	宇野	26,733			神奈川県	県内諸港	1,279				
		岡山県	水島	17,065			愛知県	名古屋	2,610				
		岡山県	岡山	58,371			兵庫県	姫路	2,309				
		広島県	福山	120,510			兵庫県	東播磨	2,124				
		広島県	広島	1,828			岡山県	水島	9,713				
		広島県	契島	8,677			広島県	福山	872				
		山口県	下関	30,989			大分県	大分	50,055				
		山口県	小野田	23,208			完成車	計		779,500			
		山口県	平生	690				東京都	東京	16,240			
		山口県	県内諸港	2,000				神奈川県	川崎	183,790			
		徳島県	徳島小松島	160,545				神奈川県	横須賀	418,220			
		徳島県	県内諸港	12,005				兵庫県	神戸	93,080			
		香川県	直島	73,680				岡山県	水島	1,590			
		愛媛県	東予	174,064		広島県		広島	66,580				
		福岡県	北九州	222,855		自動車部		計		4,795,080			
		長崎県	松島	3,600				東京都	東京	3,009,560			
		長崎県	松浦	16,795				神奈川県	横須賀	1,518,440			
		熊本県	県内諸港	21,913				兵庫県	神戸	267,080			
		大分県	大分	572,742		その他輸送機械		計		88,650			
		大分県	津久見	14,268				東京都	東京	82,710			
		大分県	佐賀関	39,832				神奈川県	横須賀	5,610			
		鹿児島県	県内諸港	650				兵庫県	神戸	330			
		金属機械工業品	鉄鋼	計		100,618		化学工業品	産業機械	計		62	
				千葉県		木更津				24,829	福岡県	北九州	39
				岡山県		水島				25,903	大分県	大分	23
				広島県		福山	48,349		セメント	計		348,870	
				大分県		大分	1,537			千葉県	木更津	9,482	

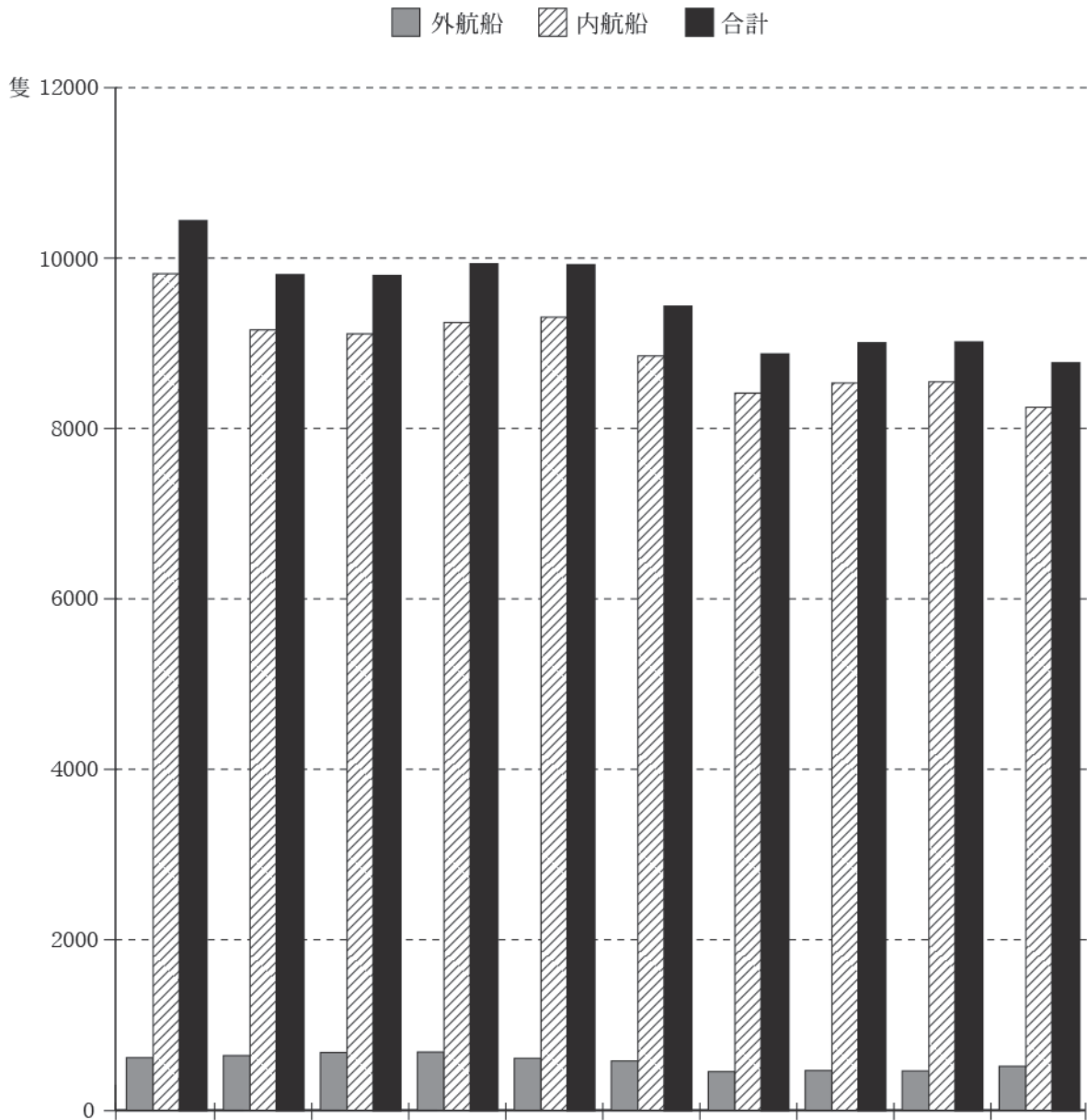
品 目	品 種	仕 出 港		数 量	品 目	品 種	仕 出 港		数 量	
		県 名	港 名				県 名	港 名		
化 学 工 業 品	セメント	神奈川県	横 浜	920	化 学 工 業 品	そ の 他 石 油 製 品	山口県	県内諸港	29,494	
		新潟県	姫 川	54,515			大分県	大 分	500	
		京都府	舞 鶴	2,126	特 殊 品	金 属 ぐ ず	計		600	
		大阪府	大 阪	7,313			香川県	高 松	600	
		大阪府	堺 泉 北	2,010		廃 棄 物	計		1,266,103	
		兵庫県	神 戸	16,752			北海道	苫 小 牧	11,532	
		岡山県	水 島	6,036			山形県	酒 田	10,050	
		広島県	竹 原	3,249			福島県	小 名 浜	24,611	
		山口県	徳山下松	39,134			福島県	相 馬	42,483	
		山口県	宇 部	21,075			福島県	原 町	74,521	
		徳島県	徳島小松島	4,012			福島県	県内諸港	30,327	
		福岡県	北 九 州	10,238			茨城県	鹿 島	62,145	
		佐賀県	唐 津	848	千葉県		木 更 津	22,297		
		長崎県	松 浦	22,307	東京都		東 京	20,426		
		熊本県	県内諸港	15,421	神奈川県	横 浜	10,017			
		大分県	大 分	2,022	神奈川県	川 崎	17,443			
		大分県	津 久 見	122,323	神奈川県	横 須 賀	6,661			
	鹿児島県	鹿 児 島	9,087	石川県	七 尾	19,649				
		窯 業 品	計		7,019			愛知県	名 古 屋	26,583
			秋田県	秋 田	7,019			愛知県	三 河	16,072
		重 油	計		8,930			京都府	舞 鶴	137,779
			山口県	下 関	951			兵庫県	神 戸	125,384
			山口県	宇 部	2,518			兵庫県	東 播 磨	42,800
			福岡県	北 九 州	565			島根県	三 隅	63,569
			大分県	大 分	4,896			岡山県	水 島	13,461
		そ の 他 石 油 製 品	計		80,231			岡山県	岡 山	3,550
			大阪府	堺 泉 北	45,766			広島県	広 島	13,138
		岡山県	水 島	4,471			広島県	竹 原	35,977	

品目	品種	仕出港		数量	品目	品種	仕出港		数量
		県名	港名				県名	港名	
特殊品	廃棄物	広島県	大竹	560					
		山口県	宇部	2,515					
		山口県	小野田	48,515					
		徳島県	橘	124,468					
		徳島県	阿南	6,404					
		愛媛県	新居浜	600					
		愛媛県	東予	25,989					
		愛媛県	三島川之江	43,843					
		福岡県	北九州	8,625					
		長崎県	松島	18,171					
		長崎県	松浦	78,231					
		熊本県	県内諸港	25,604					
		大分県	大分	52,103					
			廃土砂	計	22,937				
		神奈川県	横浜	1,600					
		神奈川県	川崎	12,056					
		愛知県	名古屋	7,781					
		大分県	大分	1,500					



### Ⅲ 図 表

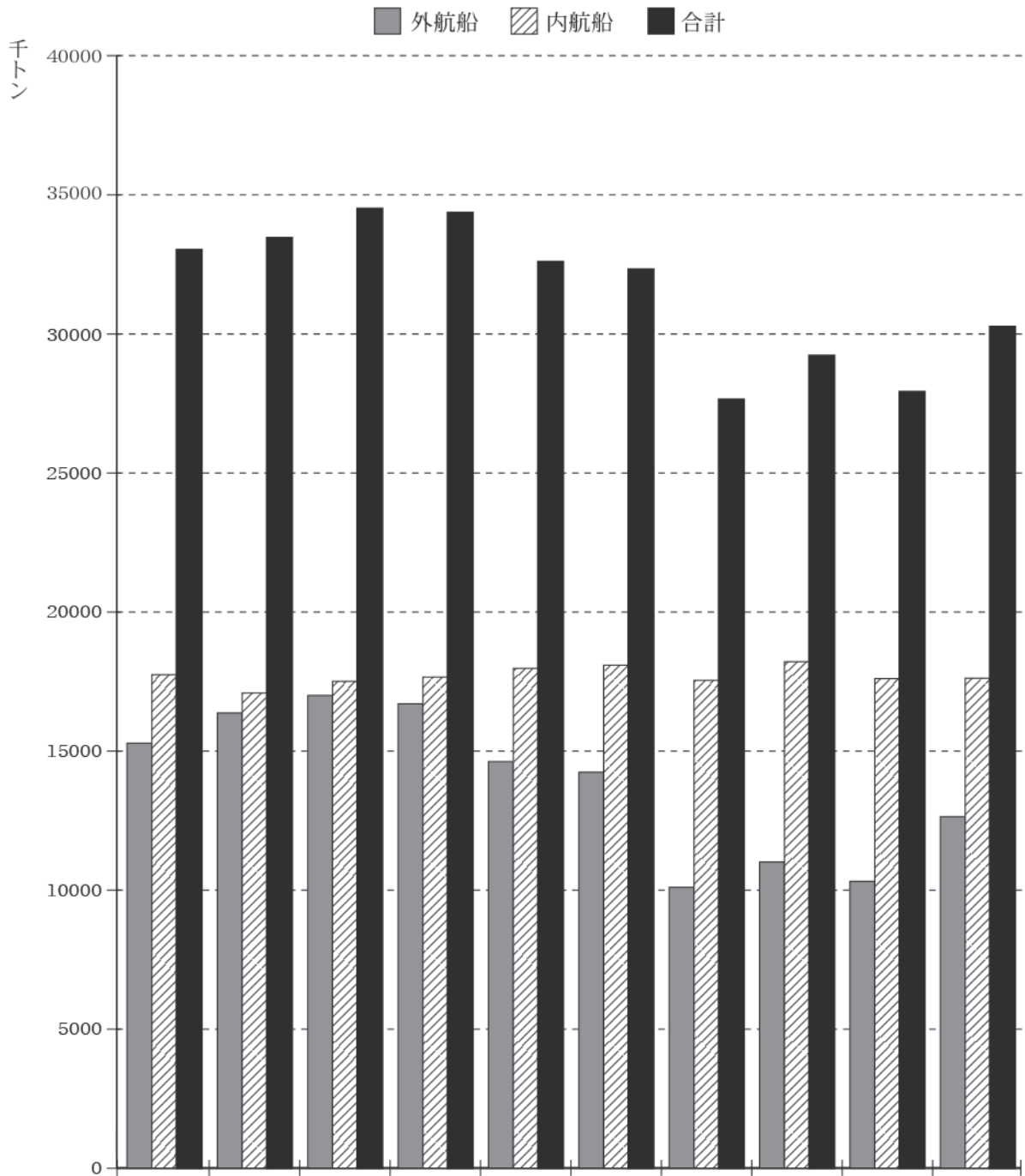
(1)-1 入港船舶の推移（隻数）



(単位：隻)

	平成26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
外航船	617	642	678	683	610	578	453	466	461	516
内航船	9,816	9,157	9,111	9,244	9,306	8,852	8,415	8,534	8,548	8,249
合計	10,433	9,799	9,789	9,927	9,916	9,430	8,868	9,000	9,009	8,765

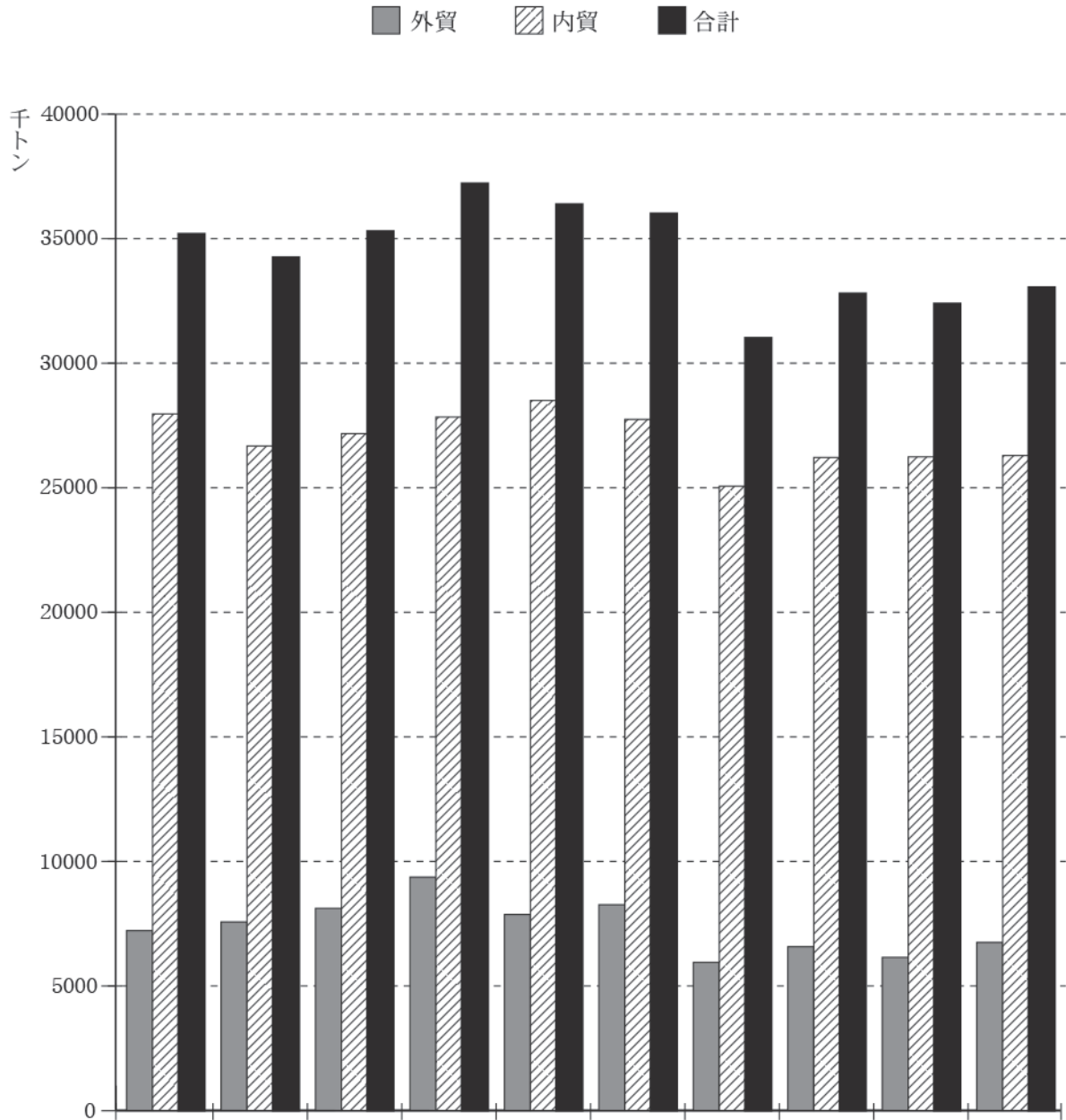
(1) - 2 入港船舶の推移 (総トン数)



(単位：千トン)

	平成26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
外航船	15,282	16,369	16,998	16,700	14,621	14,237	10,100	11,007	10,312	12,639
内航船	17,744	17,086	17,506	17,658	17,973	18,085	17,541	18,213	17,605	17,618
合計	33,026	33,455	34,504	34,358	32,594	32,322	27,641	29,220	27,917	30,257

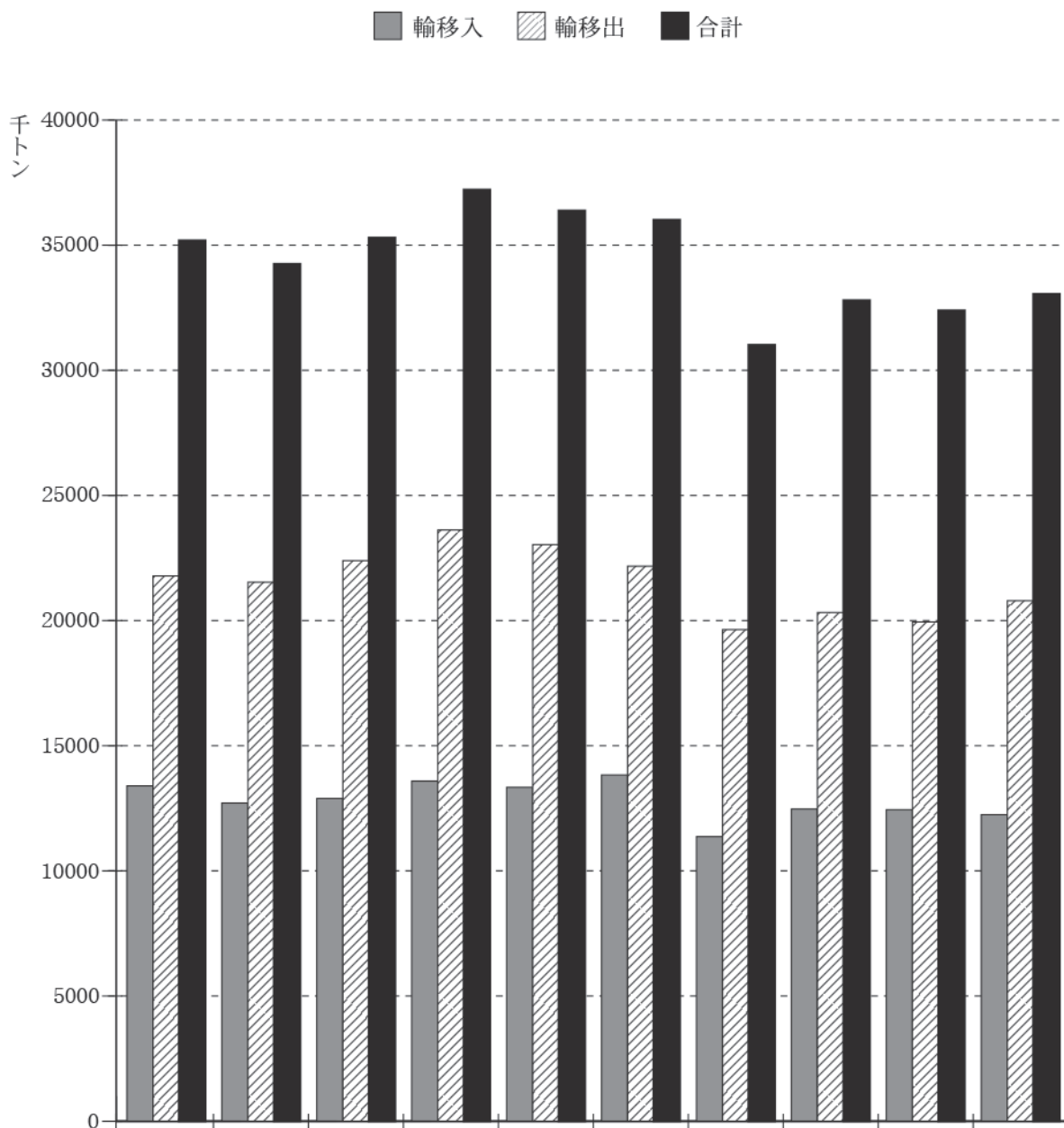
(2)-1 海上出入貨物の推移



(単位：千トン)

	平成26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
外 貿	7,222	7,570	8,119	9,370	7,870	8,262	5,947	6,578	6,150	6,751
内 貿	27,963	26,676	27,173	27,839	28,504	27,743	25,063	26,214	26,239	26,292
合 計	35,185	34,246	35,292	37,209	36,374	36,005	31,010	32,792	32,389	33,043

(2)-2 海上出入貨物の推移

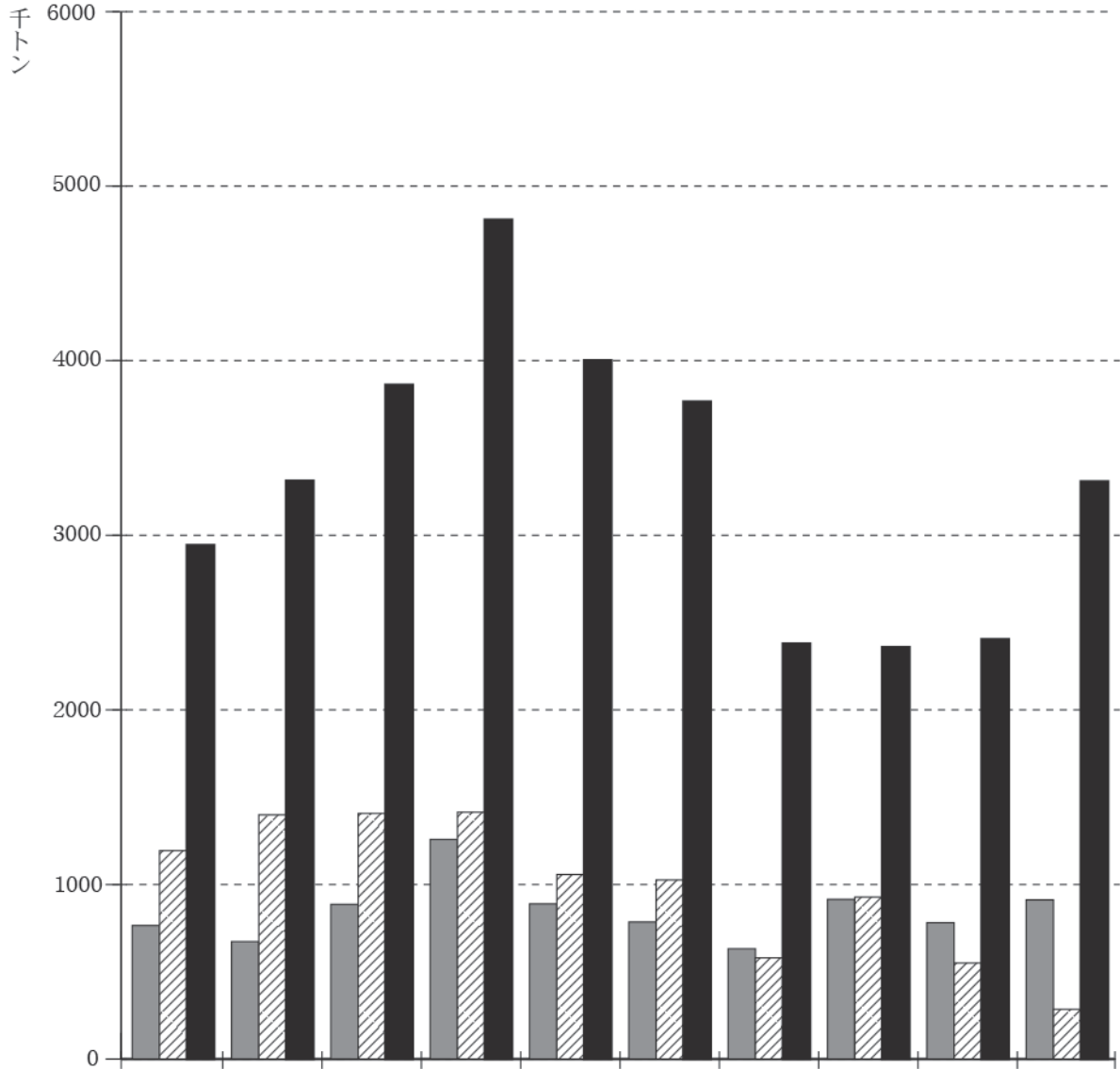


(単位：千トン)

	平成26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
輸移入	13,400	12,712	12,897	13,590	13,340	13,832	11,370	12,471	12,445	12,249
輸移出	21,784	21,534	22,395	23,619	23,034	22,173	19,640	20,321	19,944	20,794
合計	35,184	34,246	35,292	37,209	36,374	36,005	31,010	32,792	32,389	33,043

(3)-1 主要貨物の推移（外貿）

■ セメント    ▨ 石炭    ■ 輸送機械

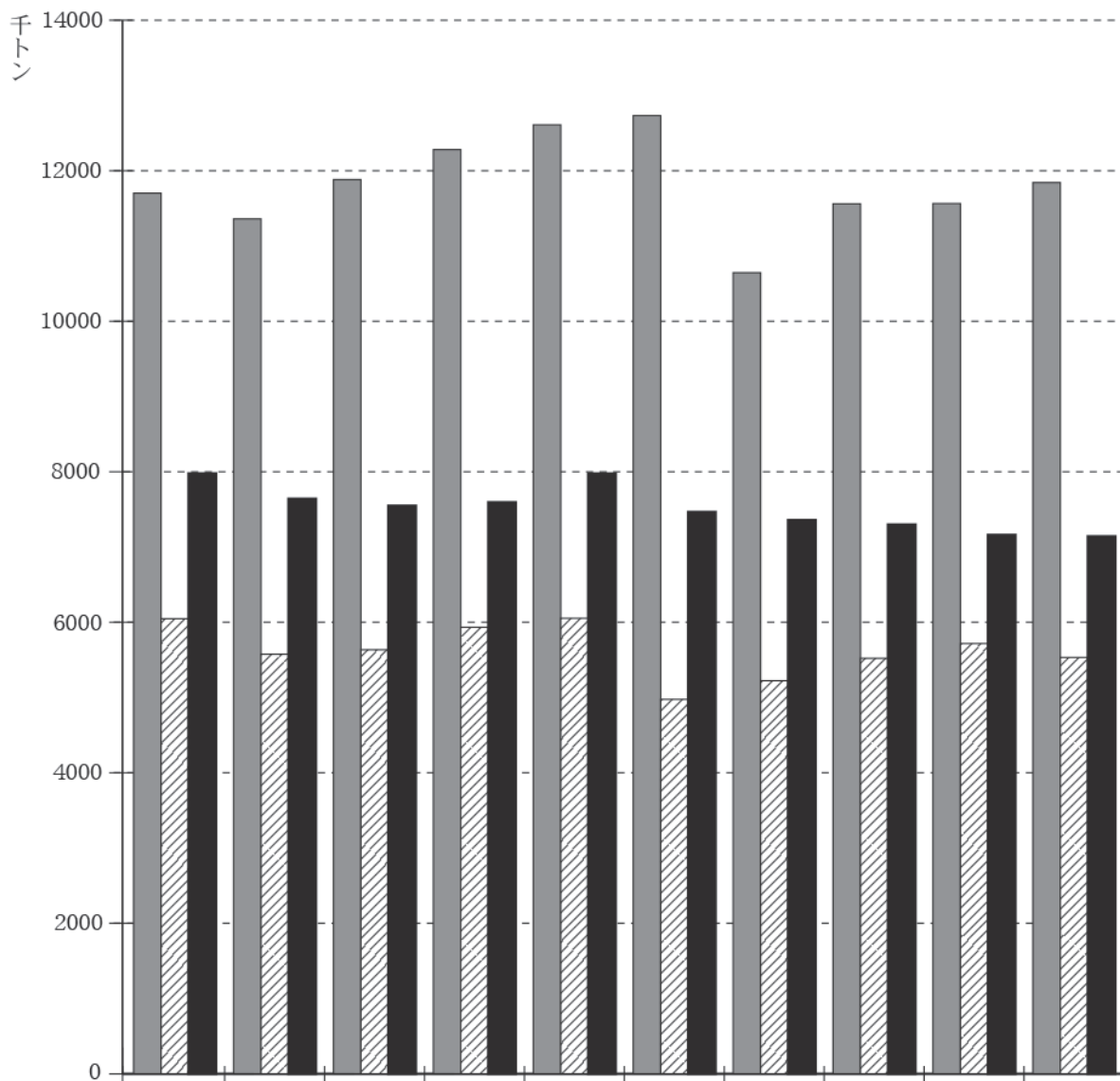


(単位：千トン)

	平成26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
セメント	765	673	886	1,258	889	785	632	915	781	912
石炭	1,194	1,399	1,407	1,414	1,057	1,026	580	928	550	285
輸送機械	2,944	3,313	3,862	4,808	4,003	3,766	2,380	2,359	2,405	3,309

(3)-2 主要貨物の推移（内貿）

■ 輸送機械    ▨ 鉍産品    ■ セメント

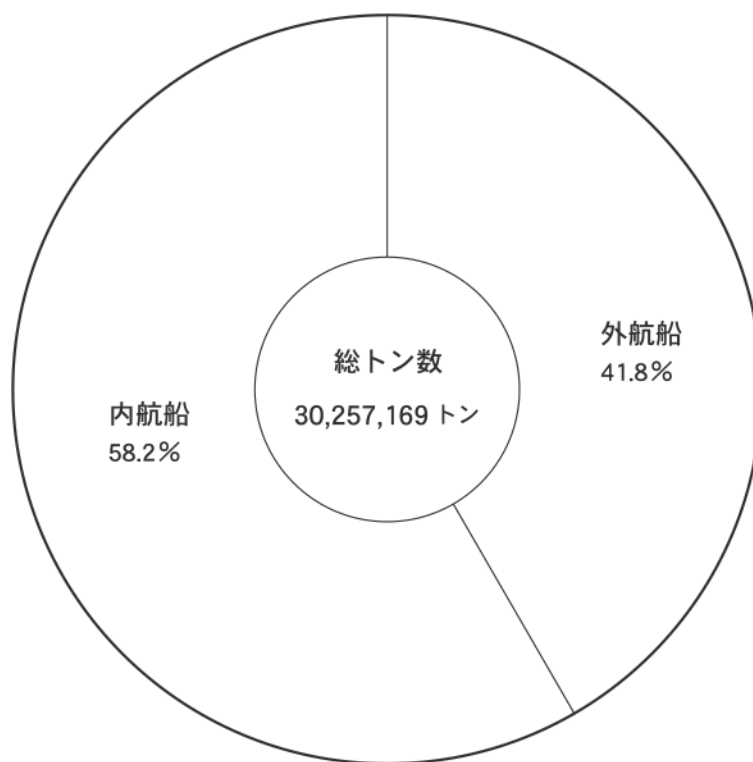
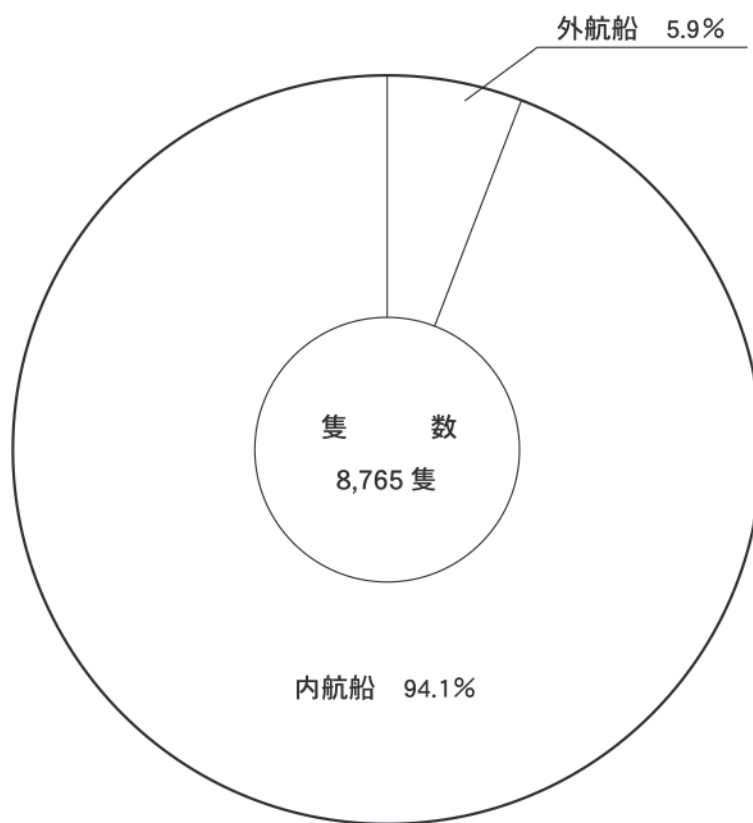


(単位：千トン)

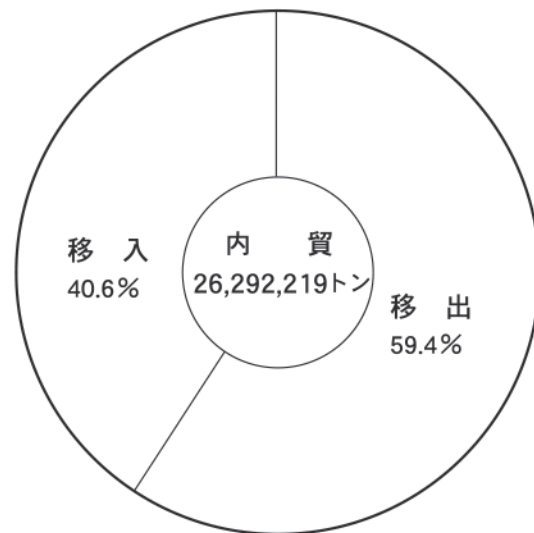
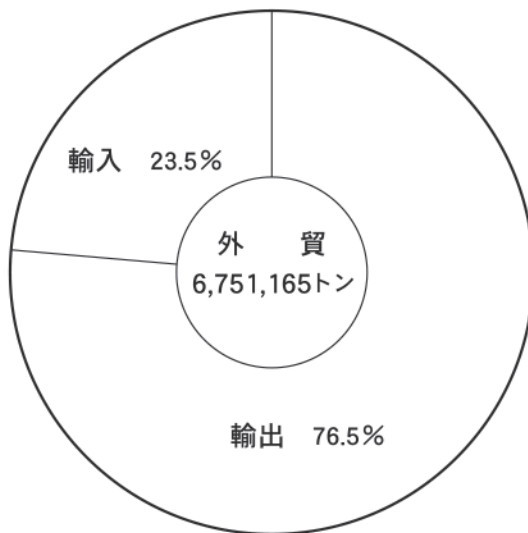
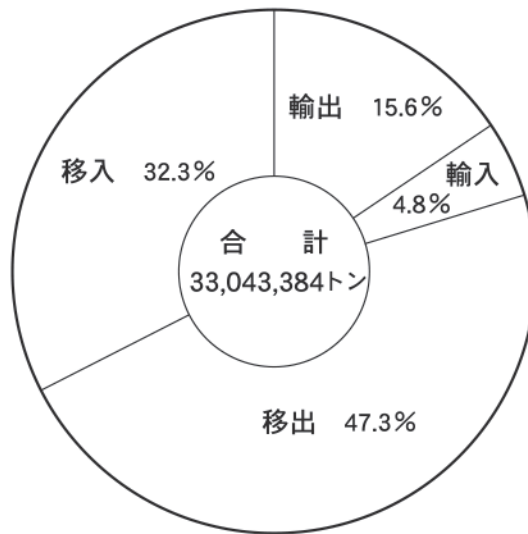
	平成26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年	5年
輸送機械	11,703	11,360	11,882	12,281	12,610	12,733	10,645	11,560	11,564	11,843
鉍産品	6,047	5,575	5,635	5,933	6,053	4,976	5,223	5,521	5,717	5,532
セメント	7,977	7,640	7,549	7,594	7,976	7,465	7,357	7,298	7,161	7,142



(4) 入港船舶の構成 (令和5年)

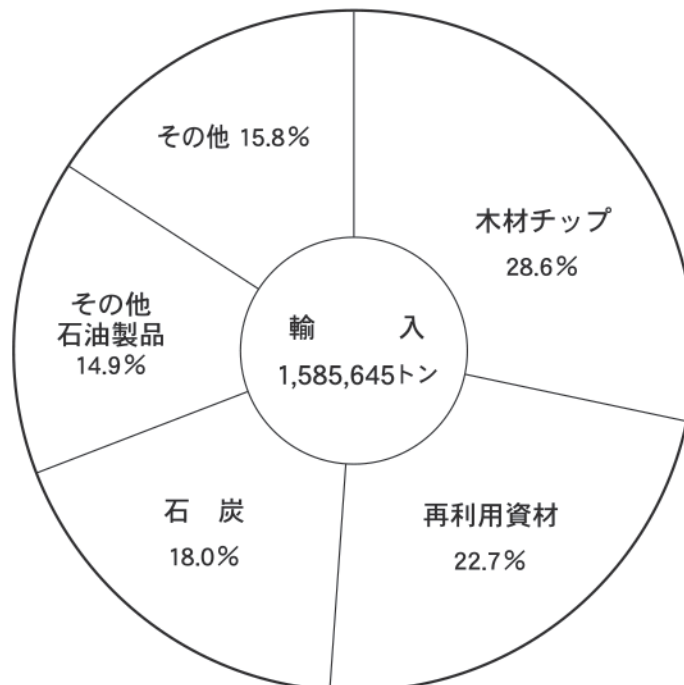
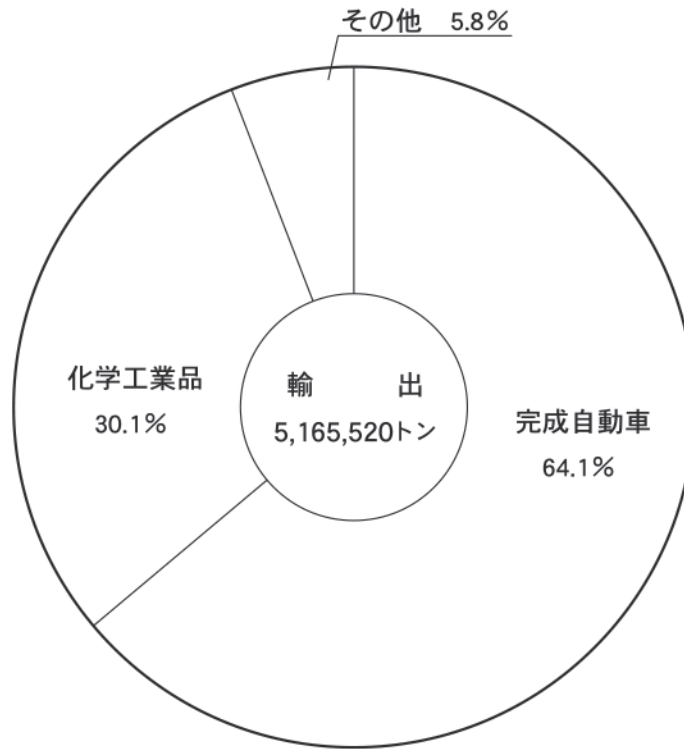


(5) 海上出入貨物の構成（令和5年）

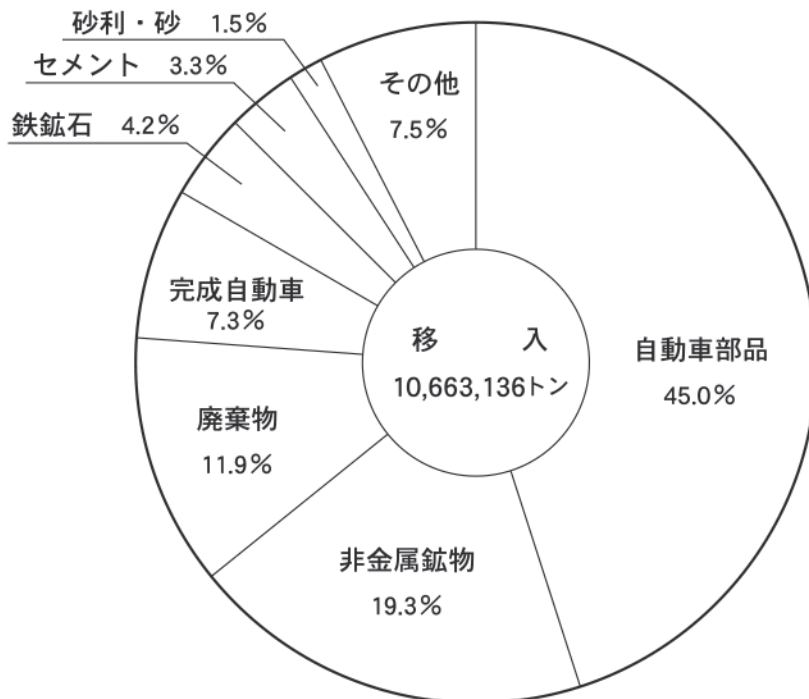
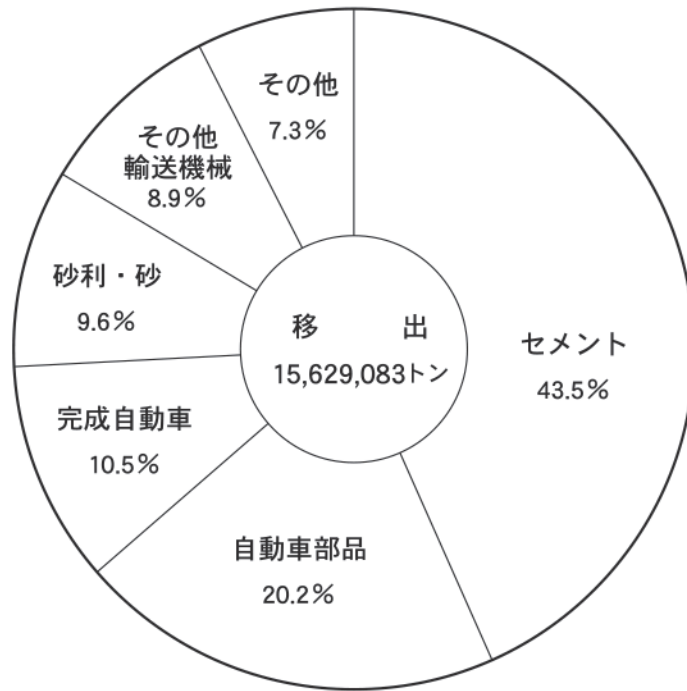


(6) 海上出入貨物の品種別割合（令和5年）

1. 外 貿



## 2. 内 貿



# IV 福岡県港湾施設管理条例

## 福岡県港湾施設管理条例

(昭和51年3月27日)  
福岡県条例第30号)

改正 昭和52年3月28日条例第11号  
昭和56年3月30日条例第19号  
昭和61年3月31日条例第24号  
昭和62年3月5日条例第7号  
昭和63年3月30日条例第6号  
平成元年3月31日条例第15号  
平成2年3月30日条例第12号  
平成3年2月27日条例第6号  
平成4年3月30日条例第17号  
平成5年3月30日条例第10号  
平成6年10月14日条例第26号  
平成9年3月31日条例第45号  
平成10年3月30日条例第11号  
平成14年3月29日条例第31号  
平成16年6月28日条例第38号  
平成17年10月17日条例第54号  
平成18年3月31日条例第21号  
平成19年2月28日条例第21号  
平成21年3月30日条例第24号  
平成26年2月28日条例第1号  
平成27年3月3日条例第14号  
平成30年3月30日条例第26号  
令和元年7月16日条例第5号  
令和 年 月 日条例第 号

### 〔目 次〕

第1章 総 則 (第1条～第3条)	第3章 使 用 料 (第13条～第15条)
第2章 使 用	第4章 入 港 料 (第16条～第20条)
第1節 通常使用 (第4条～第8条)	第5章 行為の規制 (第21条～第23条)
第2節 目的外使用 (第9条・第10条)	第6章 監 督 (第24条・第25条)
第3節 占 用 (第11条・第12条)	第7章 雑 則 (第26条～第29条)
	附 則

### 第 1 章 総 則

(目 的)

第 1 条 この条例は、県が管理する港湾施設の管理に関し必要な事項を定め、その安全かつ効率的な利用を図ることにより、県が管理する港湾の適正な運営に資することを目的とする。

(用 語)

第 2 条 この条例において用いる用語は、別に定めるもののほか、港湾法（昭和25年法律 第218号。以下「法」という。）において用いる用語の例による。

(責 務)

第 3 条 港湾施設を利用する者は、この条例及びこの条例に基づく規則並びに法その他の法令に従い、港湾施設の安全かつ効率的な利用に支障とならないようにするとともに、港湾環境の維持に努めなければならない。

### 第 2 章 使 用

#### 第 1 節 通常使用

(通常使用)

第 4 条 港湾施設は、当該港湾施設の目的に従いこれを使用（以下「通常使用」という。）することができる。

(許 可)

第 5 条 前条の規定により、別表第1に掲げる港湾施設を使用しようとする者は、一般使用（使用の目的に必要な範囲内でそれが終了するまでの間使用することをいう。以下同じ。）及び専用使用（一定の期間を定めて専用的に使用することをいう。以下同じ。）の種類ごとに知事の許可を受けなければならない。当該許可に係る事項を変更しようとするときも、同様とする。

2 知事は、前項の許可の申請があった場合において、次の各号の一に該当すると認めるときは、その許可をしてはならない。

(1) 港湾施設を損傷し、又は汚損するおそれがある場合

(2) 港湾施設の機能又は能力に照らし適当でない場合

(3) 港湾施設を使用しようとする船舶の所有者等（船舶の所有者等の責任の制限に関する法律（昭和50年法律第94号）第2条第1項第2号に規定する船舶所有者等をいう。）が、当該船舶の事故に基づく損害賠償その他の請求に対する義務を履行しないおそれがある者として規則で定めるものである場合

(4) 第3号に掲げる場合のほか、港湾の開発、利用又は保全に支障を及ぼすおそれがある場合として規則で定める場合

3 やむを得ない事情により知事の許可を受けないで岸壁、物揚場、棧橋及びドルフィンを使用（船舶に係留することをいうものとし、以下「係船」という。）した者は、知事の定めるところにより、係船後速やかに、知事の承認を受けなければならない。

(通常使用の期間)

第 6 条 通常使用の期間は、次のとおりとする。

(1) 一般使用

イ 野積場及び水面貯木場 3月未満

ロ イに掲げるもの以外のもの 1月以内

(2) 専用使用

イ 野積場及び水面貯木場 3月以上1年以内

ロ 上 屋 1月を超え1年以内

ハ アンローダ 1月以上1年以内

(転貸等の禁止)

第 7 条 第5条第1項の許可（同条第3項の承認を含む。以下同じ。）を受けた者は、当該許可に係る港湾施設を、第三者に使用させてはならない。

(用途指定)

第 8 条 知事は、港湾管理上必要があると認めるときは、港湾施設を指定して船舶若しくは貨物の種類別、航路別又は仕向地別にその用途を定めることができる。



## 第 2 節 目的外使用

(許可)

第 9 条 港湾施設は、第 4 条の規定にかかわらず、知事の許可を受けて、当該港湾施設の目的以外の目的に使用（占有を除く。）することができる。

2 前項の許可を受けた者が、当該許可に係る事項を変更しようとするときは、知事の許可を受けなければならない。

3 第 5 条第 2 項の規定は、前二項の許可の申請について準用する。

(転貸等の禁止)

第 10 条 第 7 条の規定は、前条第 1 項の許可を受けた者に準用する。

## 第 3 節 占有

(許可)

第 11 条 港湾施設は、第 4 条の規定にかかわらず、知事の許可を受けて、当該港湾施設に工作物を設置する等により、その全部又は一部を占有することができる。ただし、公有水面埋立法（大正 10 年法律第 57 号）第 2 条第 1 項の規定による免許を受けた者が免許に係る水域について占有する場合又は法第 37 条の規定により許可を受け、若しくは協議した者が当該許可若しくは協議に係る行為として占有する場合は、知事の許可を要しない。

2 第 9 条第 2 項の規定は、前項の許可を受けた者が、当該許可に係る事項を変更しようとするときに準用する。

3 第 5 条第 2 項の規定は、前二項の許可の申請について準用する。

(転貸等の禁止)

第 12 条 第 7 条の規定は、前条第 1 項の許可を受けた者に準用する。

## 第 3 章 使用料

(使用料の納付)

第 13 条 港湾施設を使用する場合（以下「使用者」という。）は、別表第 1 から別表第 3 までに定める金額を使用料として納付しなければならない。ただし、係船に係る使用料は、使用者又は当該船舶の取扱人が納付しなければならない。

(使用料の減免)

第 14 条 知事は、次の各号の一に該当するときは、使用料を減額し、又は免除することができる。

(1) 国、地方公共団体その他の公共団体が公用、公共用又は公益事業の用に供するため港湾施設を使用するとき。

(2) その他使用料を徴収することが不適當であると認められる場合で、知事が定めるとき。

(使用料の不還付)

第 15 条 既納の使用料は、還付しない。ただし、次の各号の一に該当するときは、未使用期間に係る使用料を還付することができる。

- (1) 港湾計画の遂行その他公益上の理由により使用許可を取り消し、又は変更したとき。
- (2) その他使用料を還付することが適当であると認められる場合で、知事が定めるとき。

## 第 4 章 入 港 料

(入出港の届出)

第 16 条 船舶は、別表第 4 に掲げる港湾に入港したとき又は同表に掲げる港湾から出港しようとするときは、知事に届け出なければならない。ただし、法第 44 条の 2 第 1 項ただし書に規定する船舶については、この限りではない。

(入港料の納付)

第 17 条 別表第 4 に掲げる港湾に入港した船舶は、同表に定める金額の入港料を納付しなければならない。

(入港料の調査決定)

第 18 条 知事は、第 16 条の規定による入港の届出が遅滞なくなされないととき又は当該入港の届出に事実と相違があると認めるときは、当該船舶の入港、積卸し貨物の積卸しの事実等を調査して入港料を決定することができる。

(入港料の不還付)

第 19 条 既納の入港料は、還付しない。

(入港料の減免)

第 20 条 知事は、入港料を徴収することが不相当であると認められる場合で、知事が定める事由に該当するときは、入港料を減額し、又は免除することができる。

## 第 5 章 行 為 の 規 制

(禁止行為)

第 21 条 何人も、港湾施設又は港湾区域内において、次に掲げる行為をしてはならない。

- (1) 土地、建物その他の物を損傷し、又は汚損すること。
- (2) じんかい、汚物、腐敗物、病毒物その他これらに類する物を置き、又は投棄すること。
- (3) 貨物その他の物を放置し、散乱させ、又はみだりに滞留させること。
- (4) 船舶の係留に支障のあるものを係留施設に直接又は近接して係留すること。
- (5) 港湾施設の目的又は能力に照らし適切でない使用をすること。
- (6) 前各号に掲げるもののほか、港湾の管理に支障を及ぼすおそれがあるものとして規則で定める行為

(行為の許可)

第 22 条 港湾施設内において、次に掲げる行為をしようとする者は、知事の許可を受けなければならない。

- (1) くん蒸作業場所の指定を行った場所以外の場所にくん蒸作業を行うこと。

(2) 第11条第1項の許可に係る行為として行う場所を除き、港湾施設の現状に変更を加えること。

(3) 前二号に掲げる行為のほか規則で定める行為

(使用上の規制)

第23条 知事は、港湾施設の管理上必要があると認めるときは、港湾施設の使用を禁止若しくは制限し、又は港湾施設内における禁止若しくは制限すべき事項を定めることができる。

## 第6章 監督

(監督処分)

第24条 知事は、次の各号の一に該当する者に対して、この条例又はこの条例に基づく規則の規定によって与えた許可を取り消し、変更し、その効力を停止し、その条件を変更し、若しくは新たに条件を付し、又は作業その他の行為の中止、貨物その他の物件の搬出、船舶の移動若しくは港外退去、工作物等の改築若しくは除去、作業その他の行為若しくは工作物等により生じた若しくは生ずべき損害を除去し、若しくは予防するために必要な施設の設置その他の措置をとること若しくは港湾施設の原状回復を命ずることができる。

(1) この条例若しくはこの条例に基づく規則の規定又はこれらの規定に基づく処分に違反した者

(2) この条例又はこの条例に基づく規則の規定による許可に付した条件に違反した者

(3) 詐欺その他不正な手段により、この条例又はこの条例に基づく規則の規定による許可を受けた者

2 知事は、次の各号の一に該当する場合においては、この条例又はこの条例に基づく規則の規定による許可を受けた者に対し、前項に規定する処分をし、又は措置を命ずることができる。

(1) 許可に係る作業その他の行為につき、又はこれらに係る事業を営むことにつき、他の法令の規定による行政庁の許可、認可その他の処分を受けることを必要とする場合において、これらの処分を受けることができなかつたとき、又はこれらの処分が取り消され、若しくは効力を失つたとき。

(2) 港湾工事のため、やむを得ない必要が生じたとき。

(3) 前二号に掲げる場合のほか、港湾施設の安全かつ効率的な利用を図るためその他公益上必要があると認めるとき。

3 前二項の規定により必要な措置をとることを命じようとする場合において、過失がなくて当該措置を命ずべき者を確知することができないときは、知事は、その者の負担において、当該措置を自ら行い、又はその命じた者若しくはその委任した者にこれを行わせることができる。この場合においては、相当の期限を定めて、当該措置を行うべき旨及びその期限までに当該措置を行わないときは、知事又はその命じた者若しくは委任した者が当該措置を行う旨を、あらかじめ、公告しなければならない。

(報告の徴収等)

- 第 25 条 知事は、この条例の施行に必要な限度において、この条例若しくはこの条例に基づく規則の規定による許可を受けた者から必要な報告を徴し、又はその職員に当該許可に係る行為に係る場所若しくは当該許可を受けた者の事務所若しくは事業場に立ち入り、当該許可に係る行為の状況若しくは工作物、帳簿、書類その他必要な物件の検査をさせることができる。
- 2 前項の規定により立入検査をする職員は、その身分を示す証明書を携帯し、関係人にこれを提示しなければならない。
- 3 第 1 項の規定による立入検査の権限は、犯罪捜査のために認められたものと解してはならない。

## 第 7 章 雑 則

(係留等の届出)

- 第 26 条 知事は、大型船舶（総トン数 500 トン以上の船舶をいう。）を県が管理する係留施設以外の係留施設に係留させ、又は私有の船きよ若しくは船台に出入させようとする者から、知事が定めるところにより、その旨を届け出させることができる。

(許可の条件)

- 第 27 条 知事は、この条例又はこの条例に基づく規則の規定による許可には、港湾施設の安全かつ効率的な利用その他当該港湾の適正な管理のために必要な条件を付することができる。

(管理の委託)

- 第 27 条の 2 知事は、港湾施設の設置の目的を効果的に達成するため必要があると認めるときは、当該港湾施設の所在する市町村に対し、当該港湾施設の管理及び運営に関する事務のうち次に掲げる事務を委託することができる。
- (1) 港湾施設の利用の承認その他施設の運営に関すること。
- (2) 港湾施設の維持及び保守に関すること。
- 2 前項の委託事務に要する費用は、予算の範囲内において、委託料として支払うものとする。

(規則への委任)

- 第 28 条 この条例に定めるもののほか、この条例の施行に関し必要な事項は、規則で定める。

(罰 則)

- 第 29 条 詐欺その他不正の行為により使用料又は入港料の徴収を免れた者は、その徴収を免れた金額の 5 倍に相当する金額以下の過料に処する。
- 2 次の各号の一に該当する者は、5 万円以下の過料に処する。
- (1) 第 5 条第 1 項、第 9 条第 1 項若しくは第 2 項、第 11 条第 1 項若しくは第 2 項、第 21 条若しくは第 22 条の規定又は第 23 条の規定に基づく知事の定めに違反した者



- (2) 第24条第1項又は第2項の規定に基づく知事の命令に従わなかった者
- (3) 第25条第1項の規定による報告をせず、若しくは虚偽の報告をし、又は同項の規定に基づく検査を拒み、妨げ、若しくは忌避した者

## 附 則 (抄)

### (施行期日)

1 この条例は、昭和51年5月1日から施行する。

### (福岡県営港湾施設使用料等条例の廃止)

2 福岡県営港湾施設使用料等条例(昭和39年福岡県条例第16号)は、廃止する。

### (福岡県公の施設の設置及び管理に関する条例の一部改正)

3 福岡県公の施設の設置及び管理に関する条例(昭和39年福岡県条例第5号)の一部を次のように改正する。

[次のよう]略

### (経過措置)

4 この条例施行の際、現に、改正前の福岡県公の施設の設置及び管理に関する条例第98条の規定に基づく許可を受けている者は、当該許可に係る期間の満了するまでは、従前と同様の条件(使用料に係るものを除く。)によりこの条例の規定による許可を受けたものとみなす。

5 前項に規定する者が納付する使用料については、この条例の施行の日から昭和52年3月31日までの間は、なお、従前の例による。

### (特別利用料の納付)

8 苅田港松山木材岸壁を、船積みをされるべき貨物の搬入又は陸揚げをされた貨物の搬出のために利用する当該貨物の荷主又は取扱人は、知事が規則で定める日から13年間、別表第1に規定する使用料のほか、特定港湾施設整備特別措置法(昭和34年法律第67号)第5条第1項の規定に基づく特別利用料として、貨物1立方メートルにつき65円の金額を納付しなければならない。この場合において、第14条、第15条及び第29条第1項の規定の適用については、これらの規定中「使用料」とあるのは、「特別利用料」とする。

### (報告書の提出)

9 前項に規定する貨物の荷主又は取扱人は、当該岸壁に船積みをされるべき貨物を搬入し又は陸揚げをされた貨物を搬出したときは、遅滞なく、知事が定めるところにより、当該貨物に関する報告書を知事に提出しなければならない。

### (書類の提出等)

10 第18条の規定は、特別利用料について準用する。

附 則 (昭和52年条例第11号)

この条例は、昭和52年5月1日から施行する。

附 則 (昭和56年条例第19号)

(施行期日)

- 1 この条例は、昭和56年5月1日から施行する。ただし、別表第1の表の部分の改正規定中可動橋に係る部分は、昭和56年7月1日から施行する。

(経過措置)

- 2 この条例の施行の日(以下「施行日」という。)前に既に改正前の福岡県港湾施設管理条例の規定に基づく許可又は承認を受けた者の使用料については、改正後の福岡県港湾施設管理条例の規定にかかわらず、施行日から昭和57年3月31日までの間は、なお従前の例による。

附 則 (昭和61年条例第24号)

(施行期日)

- 1 この条例は、昭和61年5月1日から施行する。

(経過措置)

- 2 この条例の施行の際現に改正前の福岡県港湾施設管理条例の規定に基づく許可又は承認を受けている者の使用料については、改正後の福岡県港湾施設管理条例の規定にかかわらず、この条例の施行の日から昭和62年3月31日までの間は、なお従前の例による。

附 則 (昭和62年条例第7号)

この条例は、知事が規則で定める日から施行する。  
※昭和63年4月1日

附 則 (昭和63年条例第6号)

この条例は、昭和63年5月1日から施行する。

附 則(抄) (平成元年条例第15号)  
(福岡県行政財産使用料条例等の一部改正条例・抄)

(施行期日)

第1条 この条例は、平成元年4月1日から施行する。

ただし、第12条(福岡県港湾施設管理条例の一部改正)の規定は、同年5月1日から施行する。

(福岡県港湾施設管理条例の一部改正に伴う経過措置)

第3条 第12条の規定の施行の際現に同条の規定による改正前の福岡県港湾施設管理条例の規定による許可又は承認を受けた者に係る使用料については、同条の規定の施行の日から平成2年3月31日までの間は、なお従前の例による。



附 則 (平成2年条例第12号)

この条例は、平成2年5月1日から施行する。

附 則 (平成3年条例第6号)

この条例は、平成3年4月1日から施行する。

附 則 (平成4年条例第17号)

(施行期日)

1 この条例は、平成4年5月1日から施行する。

(経過措置)

2 この条例の施行の際現に改正前の福岡県港湾施設管理条例の規定による許可又は承認を受けた者に係る使用料については、この条例の施行の日から平成5年3月31日までの間は、なお従前の例による。

附 則 (平成5年条例第10号)

この条例は、平成5年5月1日から施行する。

附 則 (平成6年条例第26号)

この条例は、平成6年12月1日から施行する。

附 則 (平成9年条例第45号)

(施行期日)

1 この条例は、平成9年5月1日から施行する。

(経過措置)

2 この条例の施行の際第11条第1項の規定による許可を受け現に存する工作物等（以下「既存工作物等」という。）に係る1年当たりの占用の使用料の額は、次項に定めるものを除き、この条例による改正後の福岡県港湾施設管理条例（以下「改正後の条例」という。）第13条の規定にかかわらず、次の各号に掲げる年度の区分に応じ当該各号に定める額とする。ただし、その額が、同条の規定を適用して算出した額（以下「改正使用料額」という。）を超える場合には、当該改正使用料額とする。

(1) 平成9年度 この条例による改正前の福岡県港湾施設管理条例（以下「改正前の条例」という。）

第13条の規定を適用して算定した当該既存工作物等に係る1年当たりの占用の使用料の額に1.1を乗じて得た額

(2) 平成10年度以降 当該既存工作物等に係る前年度の1年当たりの占用の使用料の額に1.1を乗じて得た額

3 電気事業法(昭和39年法律第170号)第2条第1項第8号に規定する電気事業者、ガス事業法(昭和29年法律第51号)第2条第9項に規定するガス事業者(同条第6項に規定する大口ガス事業の用に供するものを除く。)及び電気通信事業法(昭和59年法律第86号)第12条1項に規定する第1種電気通信事業者（以下「電気事業者等」という。）から県が徴収する既存工作物等に係る占用の使用料は、当該電気事業者等の支店等ごとに算定するものとし、その額は、改正後の条例第13条の規定にかかわらず、次の各号に掲げる年度の区分に応じ当該各号に定める額とする。ただし、その額が、改正使用料額を超える場合には、当該改正使用料額とする。

(1) 平成9年度 改正前の条例第13条の規定を適用して算定した当該支店等における既存工作物等に係る占用の使用料の額の合計額に1.1を乗じて得た額

(2) 平成10年度以降 当該支店等における前年度の占用の使用料の額（既存工作物に係るものに限る。）に1.1を乗じて得た額

附 則 (平成10年条例第11号)

この条例は、平成10年5月1日から施行する。

附 則 (平成14年条例第31号)

この条例は、平成14年5月1日から施行する。

附 則 (平成16年条例第38号)

この条例は、平成16年8月1日から施行する。

附 則 (平成17年条例第54号)

この条例は、平成17年11月1日から施行する。

附 則 (平成18年条例第21号)

この条例は、平成18年5月1日から施行する。

附 則 (平成19年条例第21号)

この条例は、平成19年4月1日から施行する。

附 則 (平成21年条例第24号) 抄

(施行期日)

1 この条例は、平成21年4月1日から施行する。

附 則 (平成26年条例第1号)

(施行期日)

1 この条例は、公布の日から起算して二月を超えない範囲内において規則で定める日(以下「施行日」という。)から施行する。  
※平成26年2月28日 ※平成26年4月1日

(経過措置)

2 改正後の福岡県港湾施設管理条例の規定は、施行日以後にされる港湾施設の使用の許可又は入港の届出に係る使用料又は入港料について適用し、同日前にされた港湾施設の使用の許可又は入港の届出に係る使用料又は入港料については、なお従前の例による。

附 則 (平成27年条例第14号) 抄

(施行期日)

1 この条例は、平成27年4月1日から施行する。

(経過措置)

2 この条例の施行の際福岡県港湾施設管理条例第11条第1項の規定による許可を受け現に存する工作物等(以下「既存工作物等」という。)に係る1年当たりの占用の使用料の額は、第2条の規定による改正後の福岡県港湾施設管理条例第13条の規定にかかわらず、次の各号に掲げる年度の区分に応じ当該各号に定める額とする。ただし、その額が、同条の規定を適用して算定した額(以下「改正港湾施設使用料額」という。)を超える場合には、当該改正港湾施設使用料額とする。

(1) 平成27年度 第2条の規定による改正前の福岡県港湾施設管理条例第13条の規定を適用して算定した当該既存工作物等に係る1年当たりの占用の使用料の額に1.2を乗じて得た額

(2) 平成28年度及び平成29年度以降 当該既存工作物等に係る前年度の1年当たりの占用の使用料の額に1.2を乗じて得た額

附 則 (平成30年条例第26号)

(施行期日)

- 1 この条例は、平成30年4月1日から施行する。

(経過措置)

- 2 この条例の施行の際福岡県港湾施設管理条例第11条第1項の規定による許可を受け現に存する工作物等(以下「既存工作物等」という。)に係る平成30年度以降の1年当たりの占用の使用料の額は、第2条の規定による改正後の福岡県港湾施設管理条例第13条の規定にかかわらず、既存工作物等に係る前年度の1年当たりの占用の使用料の額に1.2を乗じて得た額とする。ただし、その額が、同条の規定を適用して算定した額(以下「改正港湾施設使用料額」という。)を超える場合には、当該改正港湾施設使用料額とする。

附 則 (令和元年条例第5号)抄

(施行期日)

第一条 この条例は、令和元年10月1日(以下「施行日」という。)から施行する。

(福岡県港湾施設管理条例の一部改正に伴う経過措置)

第七条 第22条の規定による改正後の福岡県港湾施設管理条例の規定は、施行日以後にされる港湾施設の使用の許可又は入港の届出に係る使用料又は入港料について適用し、同日前にされた港湾施設の使用の許可又は入港の届出に係る使用料又は入港料については、なお従前の例による。

附 則 (令和 年条例第 号)

(施行期日)

- 1 この条例は、令和6年4月1日から施行する。

(経過措置)

- 2 この条例の施行の際福岡県港湾施設管理条例第11条第1項の規定による許可を受け現に存する工作物等(以下「既存工作物等」という。)に係る令和6年度以降の1年当たりの占用の使用料の額は、第2条の規定による改正後の福岡県港湾施設管理条例第13条の規定にかかわらず、既存工作物等に係る前年度の1年当たりの占用の使用料の額に1.2を乗じて得た額とする。ただし、その額が、同条の規定を適用して算定した額(以下「改正港湾施設使用料額」という。)を超える場合には、当該改正港湾施設使用料額とする。

別表第1（第5条及び第13条関係）

通常使用の使用料

港湾施設	使用の種類	区分	使用料の単位	使用料の単価（円）	
				重要港湾	地方港湾
岸壁、物揚場、栈橋、 ドルフィン	一般使用	普通船舶のうち外航船舶 （総トン数20トン以上の 船舶）	係留1回（継続するものは、 24時間までを1回とする。） 総トン数1トンにつき	4.54	
		普通船舶のうち外航船舶 を除く船舶 （総トン数20トン以上の 船舶）	係留1回（継続するものは、 24時間までを1回とする。） 総トン数1トンにつき	4.98	
		自動車航送船のうち 外航船舶を除く船舶 （総トン数20トン以上 の船舶）	係留1回（継続するものは、 24時間までを1回とする。） 総トン数1トンにつき	11.19	4.98
可動橋	一般使用		係留1回につき	6,600	690
荷さばき地	一般使用	10日以内	1平方メートル1日につき	1.86	1.23
		11日以上1月以内	1平方メートル1日につき	3.73	2.46
上屋 （木造又は ブロック構造）	一般使用	10日以内	1平方メートル1日につき	3.90	
		11日以上1月以内	1平方メートル1日につき	7.81	
	専用使用	1月を超え1年以内	1平方メートル1月につき	197	
上屋 （鉄骨耐火構造）	一般使用	10日以内	1平方メートル1日につき	8.63	
		11日以上1月以内	1平方メートル1日につき	17.28	
	専用使用	1月を超え1年以内	1平方メートル1月につき	437	

港湾施設	使用の種類	区 分	使用料の単位	使用料の単価（円）	
				重要港湾	地方港湾
野 積 場 （舗 装）	一般使用	3月未満	1平方メートル1日につき	3.34	2.28
	専用使用	3月以上1年以内	1平方メートル1月につき	67	46
野 積 場 （未 舗 装）	一般使用	3月未満	1平方メートル1日につき	2.75	1.90
	専用使用	3月以上1年以内	1平方メートル1月につき	55	38
水 面 貯 木 場	一般使用	3月未満	1平方メートル1日につき	0.36	—
	専用使用	3月以上1年以内	1平方メートル1月につき	11.0	—
ア ン ロ ー ダ	専用使用	1月以上1年以内	1月につき	16,125,000	—
移動式ジブクレーン	一般使用		30分につき	10,400	—
冷凍コンテナ用 電源設備	一般使用		コンセント1口1時間につき	299	—
荷 役 ホ ッ パ ー	一般使用		取扱量1トンにつき	8.08	
港 湾 環 境 整 備 施 設	野 球 場		2時間以内	870	
	ソフトボール場		2時間以内	870	
	ソフトボール場の 夜間照明		30分以内	2,270	
	庭 球 場		1面2時間以内	590	
	庭 球 場 の 夜 間 照 明		30分以内	520	
	運動広場の 夜 間 照 明		半面30分以内	1,330	
そ の 他	前各号に準じて知事が定める。				

#### 備 考

- 1 使用の日数、月数、時間数又は総トン数に、当該単位未満の端数があるときは、それぞれ当該単位に切り上げて計算するものとする。
- 2 面積が0.01平方メートル未満であるとき、又は面積に0.01平方メートル未満の端数があるときは、その全面積又はその端数の面積を切り捨てて計算するものとする。
- 3 使用料総額に10円未満の端数があるときは、これを切り捨て、使用料総額が10円未満のときは、これを10円とする。

#### 別表第2（第13条関係）

##### 目的外使用の使用料

別表第1に準ずる。ただし、単位は別表第1の各単価に1.2を乗じた額とする。



別表第3（第13条関係）

占用の使用料

工 作 物 等 の 種 類		使 用 料 の 単 位	使用料の 単価（円）	
			所在地	
			三級地(苅田町)	
電 柱	第一種電柱	1本につき1年	670	
	第二種電柱		1,000	
	第三種電柱		1,400	
電 話 柱	第一種電話柱		600	
	第二種電話柱		960	
	第三種電話柱		1,300	
その他柱類				60
変圧塔その他これに類するもの及び公衆電話所			1個につき1年	1,200
広告塔			表示面積1平方メートルにつき1年	2,200
送電塔		占用面積1平方メートルにつき1年	1,200	
架 設 物	線類	長さ1メートルにつき1年	6	
	線類以外のもの	占用面積1平方メートルにつき1年	1,200	
埋設管又は 架 設 管	外径が0.07メートル未満のもの	長さ1メートルにつき1年	25	
	外径が0.07メートル以上0.1メートル未満のもの		36	
	外径が0.1メートル以上0.15メートル未満のもの		54	
	外径が0.15メートル以上0.2メートル未満のもの		72	
	外径が0.2メートル以上0.3メートル未満のもの		110	
	外径が0.3メートル以上0.4メートル未満のもの		140	
	外径が0.4メートル以上0.7メートル未満のもの		250	
	外径が0.7メートル以上1メートル未満のもの		360	
	外径が1メートル以上のもの		720	
鉄道、軌道その他これらに類するもの		占用面積1平方メートルにつき1年	1,200	
看 板	一時的に設けるもの	表示面積1平方メートルにつき1月	220	
	その他のもの	表示面積1平方メートルにつき1年	2,200	
その他の工作物又は構築物		占用面積1平方メートルにつき1月	120	



備 考

- 1 所在地とは工作物等の所在地をいい、その区分は次のとおりとし、各年度の初日後に工作物等の所在地の区分に変更があった場合は、同日におけるその区分によるものとする。
  - イ 第1級地（略）
  - ロ 第2級地（略）
  - ハ 第3級地 苅田町（ほか略）
  - ニ 第4級地（略）
  - ホ 第5級地（略）
- 2 第1種電柱とは、電柱（当該電柱に設置される変圧器を含む。以下同じ。）のうち3条以下の電線（当該電柱を設置する者が設置するものに限る。以下この号において同じ。）を支持するものを、第2種電柱とは電柱のうち4条又は5条の電線を支持するものを、第3種電柱とは電柱のうち6条以上の電線を支持するものをいう。
- 3 第1種電話柱とは電話柱（電話その他の通信又は放送の用に供する電線を支持する柱をいい、電柱であるものを除く。以下同じ。）のうち3条以下の電線（当該電話柱を設置する者が設置するものに限る。以下この号において同じ。）を支持するものを、第2種電話柱とは電話柱のうち4条又は5条の電線を支持するものを、第3種電話柱とは電話柱のうち6条以上の電線を支持するものをいう。
- 4 表示面積とは、広告塔又は看板の表示部分の面積をいう。
- 5 面積若しくは長さが0.01平方メートル若しくは0.01メートル未満であるとき、又は面積若しくは長さに0.01平方メートル若しくは0.01メートル未満の端数があるときは、その全面積若しくは全長又はその端数の面積若しくは長さを切り捨てて計算するものとする。
- 6 使用の月数又は日数に、当該単位未満の端数があるときは、それぞれ当該単位に切り上げて計算するものとする。
- 7 使用の年数に1年未満の端数があるときは、その端数に係る使用料は、月割計算とする。この場合において、使用期間に1月未満の端数があるとき又は使用期間が1月未満のときは、これを1月とする。
- 8 使用料の総額又は年額に10円未満の端数があるときは、これを切り捨て、使用料の総額又は年額が100円未満のときは、これを100円とする。

別表第4（第17条関係）

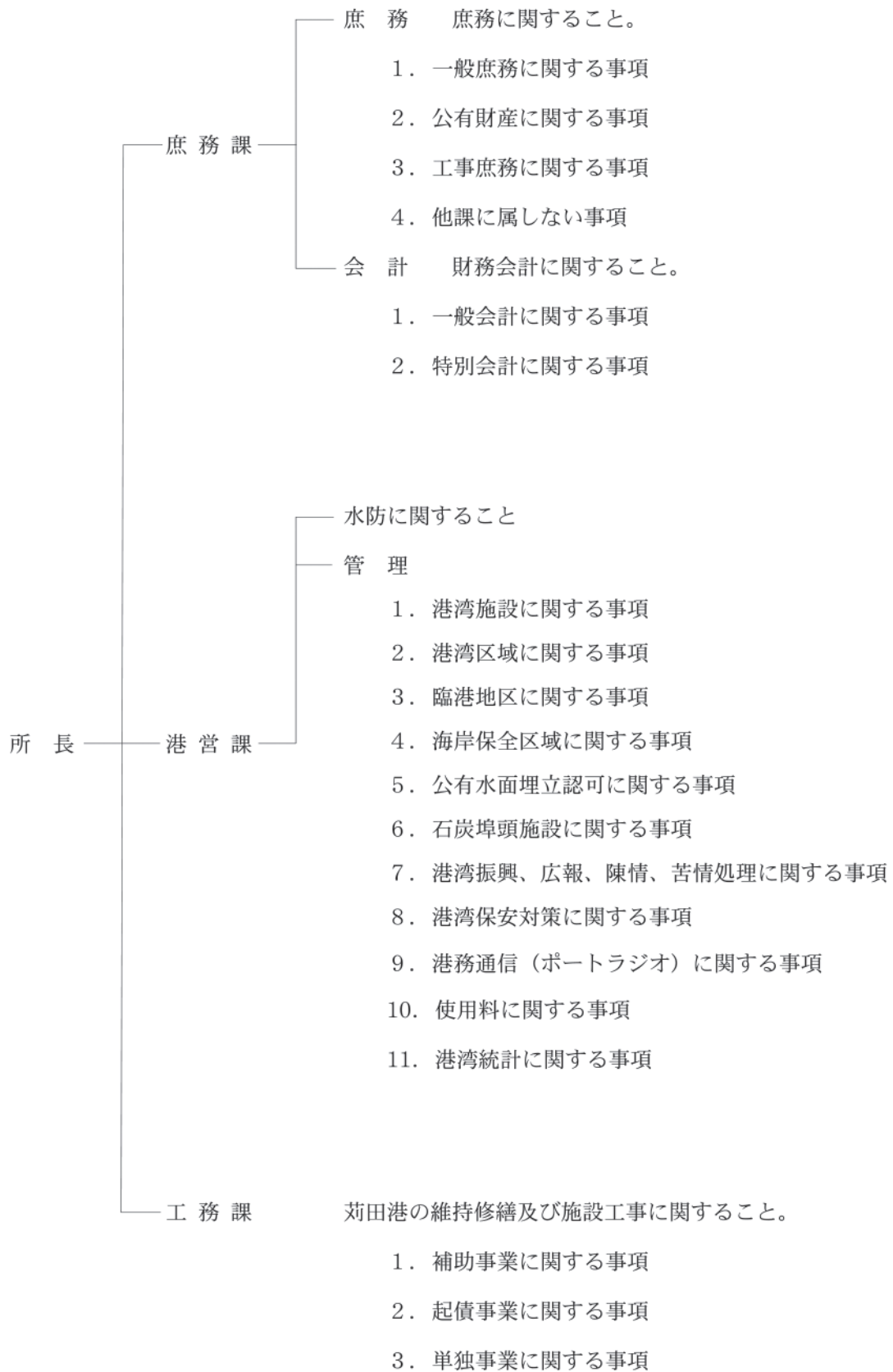
入 港 料

種 類	港 湾 名	区 分	単 位	単 価（円）
入 港 料	苅 田 港	総トン数20トン以上の外航船舶	船舶総トン数10トンにつき	10
			積卸し貨物重量トン数10トンにつき （船舶が貨物を積卸しする場合の加算単位）	10
		外航船舶を除く総トン数20トン以上の船舶	船舶総トン数10トンにつき	11.0
			積卸し貨物重量トン数10トンにつき （船舶が貨物を積卸しする場合の加算単位）	11.0

備 考

- 1 船舶の総トン数又は貨物の重量トン数に10トン未満の端数があるときは、これを四捨五入するものとする。
- 2 貨物の重量トン数が不明なときは、その算定については、知事の定めるところによる。
- 3 入港料総額に10円未満の端数があるときは、これを切り捨てる。

## V 福岡県 苅田港務所 機構



福岡県行政資料	
分類記号 RH	所属コード 4805300
登録年度 5	登録番号 1

### 苧田港要覧

令和6年3月発行

発行 福岡県苧田港務所

〒800-0315

福岡県京都郡苧田町港町29番地

TEL (093)434-0585 (代表)

編集印刷 西日本地図出版株式会社

TEL (092)521-0748 (代表)