

重要港湾

# 苅田港要覧

令和 4 年版

福岡県苅田港務所

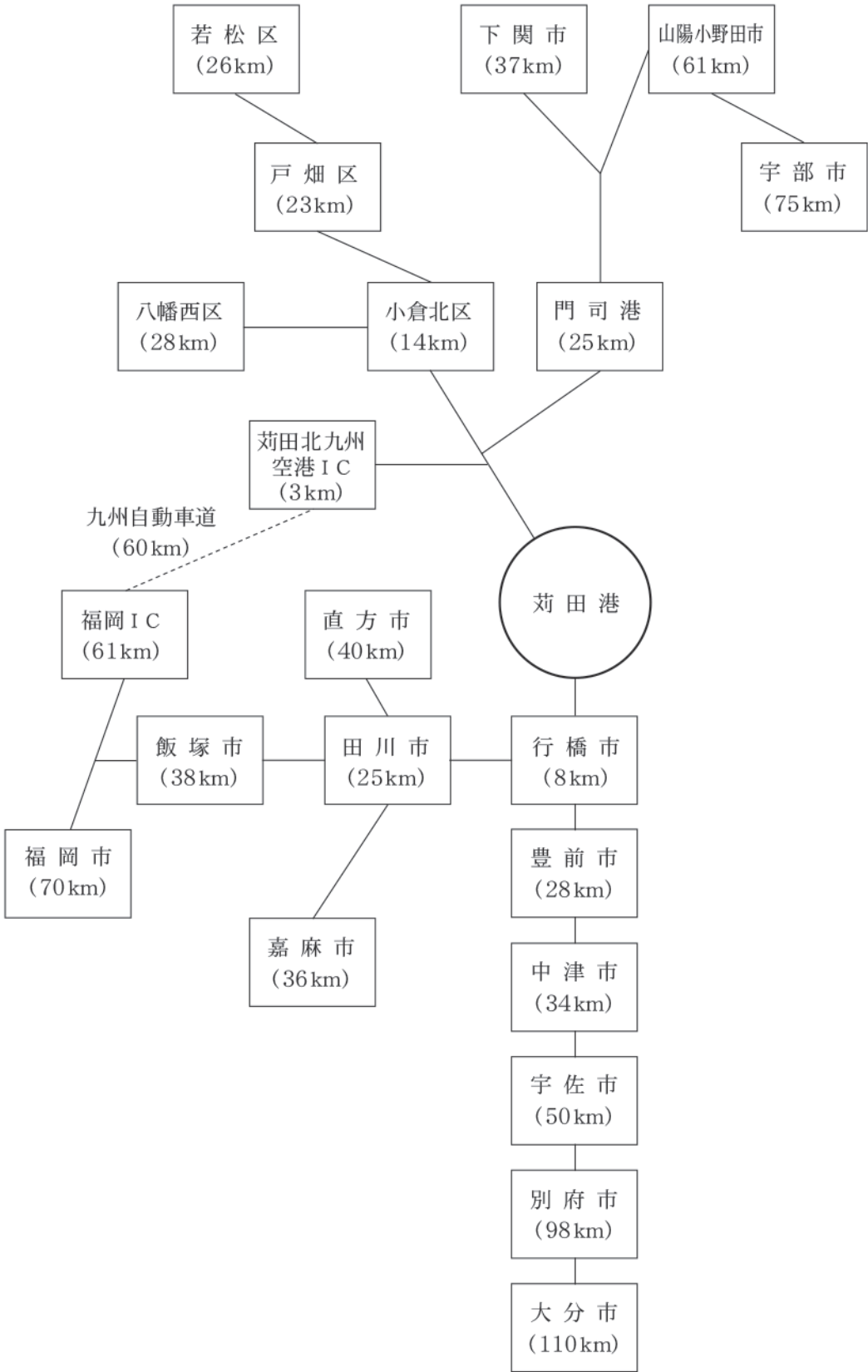
## はじめに

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4年1月1日から令和4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29年～令和4年）	21
(2) 年間最大入港船舶表（平成6年～令和4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17年～令和4年）	42
(2) 海上出入貨物品目品種別表	43
(3) 海上出入貨物品目別推移表（平成25年～令和4年）	44
(4) 輸出貨物仕向国別表	45
(5) 輸入貨物仕出国別表	47
(6) 移出貨物仕向港別表	48
(7) 移入貨物仕出港別表	52

### Ⅲ 図 表

(1) 入港船舶の推移（平成 25 年～令和 4 年）	56
(2) 海上出入貨物の推移（平成 25 年～令和 4 年）	58
(3) 主要貨物の推移（平成 25 年～令和 4 年）	60
(4) 入港船舶の構成	62
(5) 海上出入貨物の構成	63
(6) 海上出入貨物の品種別割合	64
Ⅳ 福岡県港湾施設管理条例	66
Ⅴ 福岡県苅田港務所機構	81

# 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3,101万トンと減少したが、令和3年は3,279万トンまで回復している。

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)が営業運転を予定している。

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	岸壁棧橋一部竣工し送炭開始
" 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

### 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4年風向別風速頻度表

観測所名：北九州空港

期間：2022年1月1日～2022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	8,759
測得回数	8,758
欠測回数	1回

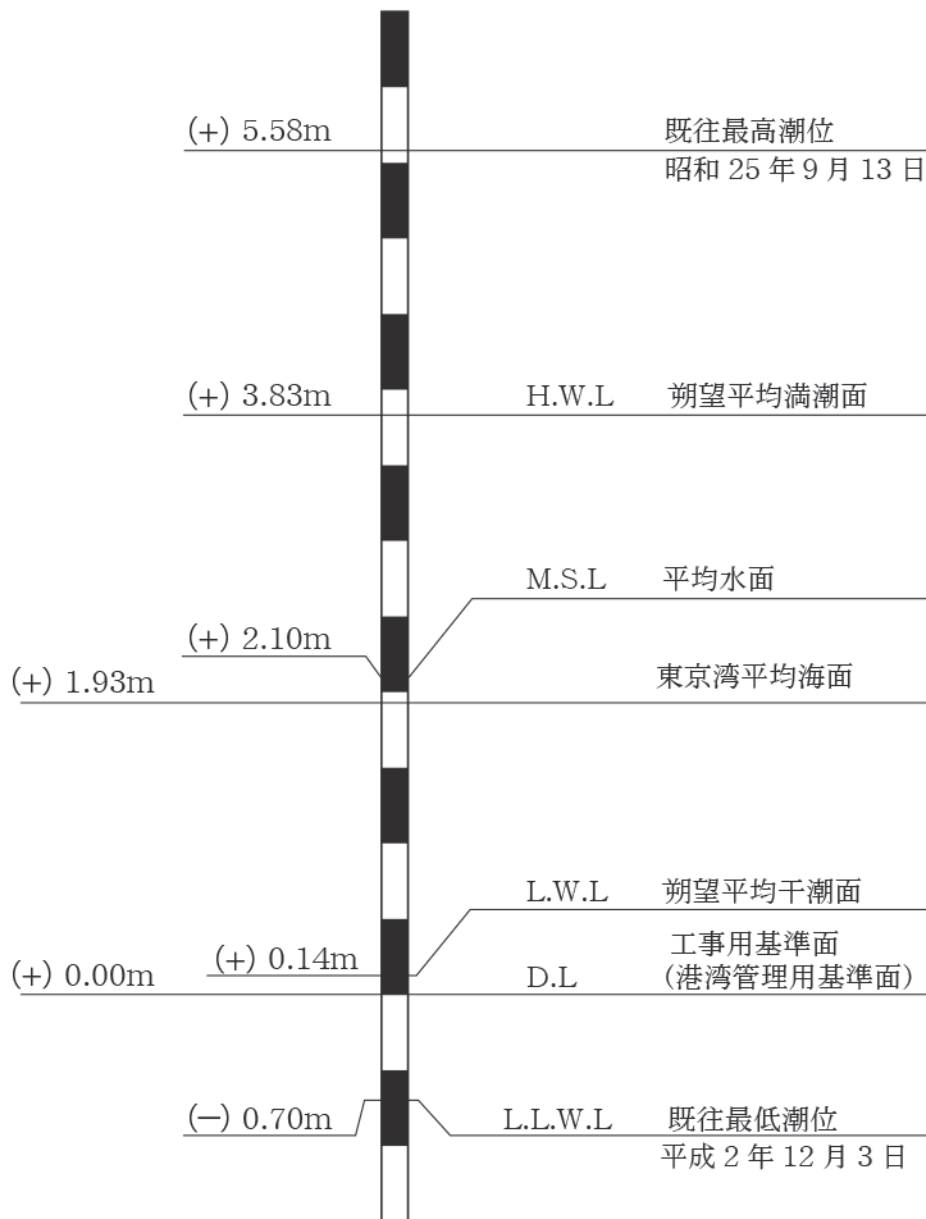
	1月				2月				3月				4月				5月				6月				7月				8月				9月				10月				11月				12月				計																
	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④																					
CALM	3				2				4				5				2				33	15			27	6			2				4								58	46	3		1				51	57	1		7				15	8							36
N	27	17			21	1			46	33	1		41	67	8		33	15			27	6			22	4			22	4			22	4			58	46	3		54	18			15	8							735												
NNE	27	14			15	4			49	13			45	9	4		26	6			16	2			16	5			16	5			37	24	7	1	47	39	3		34	3			13	1	3						485												
NE	18				11				31	1			44	6			38				21	1			20	5			20	5			33	9	5	4	36	18	2		18				17	3							375												
ENE	28	3			15	1			46	5			67	6			60	27	1		33	14			54	7			60	27	1		2	35	16	1	2	25	6		24	8			5	2							522												
E	26				9	2			53	9			82	3			107	62	8	1	76	68	3		101	52			107	62	8	1	3	45	10		35	16			7	1							948																
ESE	23	4			13	1			52	16	2		39	2			53	45	3		63	66	10		57	15			53	45	3		50	58	16	2	35	11			38	14			9	2							758												
SE	29	1			16	2			28	1	1		25				44	2	1		26	14			30	4			44	2	1		4	34	4	1	20	11	1		6								369																
SSE	13	2			17	2			13	1			13	3			15	1			16				9				15	1			4	1	2		21	2			18				8	1							184												
S	12				22	1			16	1			14	1			11	1			9	2	1		5				11	1			2	2			12				11				13								176												
SSW	36	1			26	3			16				12	1			4	11			6	2			6				4	11			2	1	1		12	2			10				35								250												
SW	54	1			48	3			23	1			12	1			9	17	15		14	9	1		12				9	17	15		9	1	1		17	5			19				54	1							430												
WSW	50	16			56	11	19		30	11			23				7	2			32	6			26	8	2		7	2			12	2			41	1			55	24	1						509																
W	27	26	2		34	48	18		25	28	11		33	10			2				15	26			26	26	1		2				11	4	1		11	24	3		22	8			46	57	19						607												
WNW	37	49	9		20	54	22		23	14	2		14	3			9	4			24	4			25	12			9	4			15	7			22	4			47	10			49	59	31	1					602												
NW	50	77	6		43	74			37	46	2		42	23	1		21	23	1		60	24			59	44			21	23	1		29	4	4	5	60	23			83	45	2		52	59	8						1,105												
NNW	45	11			26	12			36	16			37	20	4		28	4			40	5			41	6			28	4			40	10	2		54	18			82	20			45	33							667												
合計	505	222	17	0	394	219	59	0	528	195	20	0	548	155	17	0	469	220	29	1	480	249	15	0	557	184	3	0	469	220	29	1	419	234	49	18	505	230	9	0	563	154	3	0	430	251	62	1					8,758												

#### (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）

苅田港東防波堤灯台（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	松山小型船だまり泊地から松山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船だまり船揚場前面	-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	松山小型船だまり前面	-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	京都府苅田町鳥越町地先	1,017
	東防波堤	京都府苅田町大字浜町字神島4499番地の2北側地先	400
	南防波堤	京都府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)	京都府苅田町鳥越町地先	252
	松山防波堤	京都府苅田町鳥越町地先	440
	松山小型船だまり防波堤	京都府苅田町鳥越町1番61地先	385
	本港第2船だまり防波堤	京都府苅田町幸町地先	425

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	京都郡苅田町幸町	-2	119	-	-	10
	幸町2号B物揚場	"	-2	175	-	-	10
	幸町3号物揚場	京都郡苅田町幸町	-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	京都郡苅田町烏越町1番61	-2	30	-	-	-
	幸町船揚場	京都郡苅田町幸町	-2	30	-	-	-
	本港第2船だまり船揚場	京都郡苅田町幸町	-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	京都郡苅田町港町4番地の6県道苅田港線終点		10.3~21.8	1,750
		京都郡苅田町港町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	京都郡苅田町港町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	京都郡苅田町港町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	京都郡苅田町港町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	京都郡苅田町港町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	京都郡苅田町港町本港1号線との交差点		14.85~15.7	435.4
		京都郡苅田町長浜町5番15長浜1号線との交差点			
	本港9号線	京都郡苅田町港町23番11		15.9	326.8
		京都郡苅田町港町23番8 13号岸壁取付護岸東端			
	本港10号線	京都郡苅田町港町23番11		13	95.1
京都郡苅田町港町23番14 本港11号線との交差点					
本港11号線	京都郡苅田町港町23番11		13	373.7	
	京都郡苅田町港町23番5 本港9号線との交差点				
本港12号線	京都郡苅田町港町23番3		13	54.1	
	京都郡苅田町港町23番8 13号岸壁取付護岸西側				
幸町1号線	京都郡苅田町幸町苅田堤防		9	52.7	
	京都郡苅田町幸町21番幸町2号B物揚場				
幸町2号線	京都郡苅田町幸町21番幸町1号線交差点		4	72.4	
	京都郡苅田町幸町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	京都郡苅田町幸町 21 番幸町 1 号線交差点	4	84.1
		京都郡苅田町幸町 21 番幸町 1 号線護岸北側		
	幸 町 4 号 線	京都郡苅田町幸町苅田堤防	9~10.5	556.9
		幸町 4 号物揚場北端		
	幸 町 5 号 線	京都郡苅田町幸町 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	京都郡苅田町幸町 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	京都郡苅田町長浜町 44 番地の 6 地先南港 1 号線との交差点	11.4~13.35	1,680
		京都郡苅田町長浜町 32 番地地先南港 1 号線との交差点		
	長 浜 2 号 線	京都郡苅田町長浜町 31 番地地先長浜 1 号線との交差点	11.1	460
		京都郡苅田町長浜町 29 番地地先長浜 1 号線との交差点		
	長 浜 3 号 線	京都郡苅田町長浜町 28 番地地先長浜 2 号線との交差点	6.7	270
		京都郡苅田町長浜町 15 番地地先長浜 1 号線との交差点		
	長 浜 4 号 線	京都郡苅田町長浜町 8 番地地先南港 1 号線との交差点	11.2~12.2	1,570
		京都郡苅田町長浜町 35 番地南端地先南港 1 号線との交差点		
	長 浜 5 号 線	京都郡苅田町長浜町 35 番地北端地先長浜 4 号線との交差点	15.4	540
		京都郡苅田町長浜町 35 番地東端地先南港 1 号線との交差点		
	長 浜 6 号 線	京都郡苅田町長浜町 5 番 9 長浜 1 号線との交差点	13.3~16.6	180.2
		京都郡苅田町港町本港 1 号線との交差点		
	南 港 1 号 線	京都郡苅田町富久町 2 丁目 8 番 1 号国道 10 号との交差点	17.0~24.05	3,552.1
		京都郡苅田町長浜町 1 番地西端地先本港 1 号線曲り角		
	南 港 2 号 線	京都郡苅田町長浜町 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	京都郡苅田町長浜町 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	京都郡苅田町長浜町 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	京都郡苅田町長浜町 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	京都郡苅田町長浜町 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	京都郡苅田町長浜町 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 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	京都郡苅田町新松山 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	京都郡苅田町鳥越町 9 番 1 松山 8 号線との交差点	24.25	472
		京都郡苅田町新松山 1 丁目 3 地先新松山 1 号線との交差点		
	新松山 3 号線	京都郡苅田町鳥越町 9 番 1 松山 8 号線との交差点	19.5	469
		京都郡苅田町鳥越町 1 3 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	京都郡苅田町大字南原字浮殿の下 2094 番地	15.5	27.4
		京都郡苅田町長浜町 19 番地の 3		
	新 港 橋	京都郡苅田町長浜町 19 番地の 3	16	43.1
		京都郡苅田町新浜町 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	京都郡苅田町鳥越町地先	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	京都郡苅田町港町 2 番地	3,102	樹木、芝生、ベンチ
	苅田港緑地公園	京都郡苅田町新浜町	34,829	樹木、芝生、ベンチ等
	南 港 緑 地	京都郡苅田町新浜町	3,940	樹木、芝生、ベンチ
	幸 町 緑 地	京都郡苅田町幸町	5,165	樹木、芝生
	松 山 緑 地	京都郡苅田町鳥越町 9 番 1	29,221	樹木、芝生、トイレ
	磯 浜 緑 地	京都郡苅田町磯浜町 1 丁目	10,023	樹木、芝生、連絡橋、トイレ
	港 町 緑 地	京都郡苅田町港町	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No1	本港 4 号野積場	給水栓 2 箇所
	トラック洗車場No2	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
	給水設備	新松山 13 号岸壁背後	給水栓 4 か所

## (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	単せん緑光 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	単せん赤光 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 棧 橋	九 州 電 力 (株)	104m	-7.5m	ドルフィン棧橋コンクリート
1 号 棧 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 棧 橋	”	35m	-7.5m	浮棧橋付
3 号 棧 橋	”	28m	-7.5m	脚部鋼管上部コンクリート
苅 田 出 荷 No.1 棧 橋	UBE 三 菱 セ メ ン ト (株)	86m	-7.5m	”
苅 田 出 荷 No.2 棧 橋	”	63m	-7.5m	鋼ぐい棧橋
苅 田 受 入 No.1 棧 橋	”	46m	-6.0m	脚部鋼管上部コンクリート
苅 田 受 入 No.2 棧 橋	”	33.5m	-4.5m	”
苅 田 受 入 No.3 棧 橋	”	55m	-6.0m	鋼ぐい棧橋
No. 1 棧 橋	”	70.9m	-5.5m	コンクリート
No. 2 棧 橋	”	41m	-6.0m	”
No. 3 棧 橋	”	114.4m	-7.5m	”
No. 4 棧 橋	”	185.4m	-10m	”
No. 5 棧 橋	”	175.5m	-6.0m	”
No. 6 棧 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
棧 橋	太 平 洋 セ メ ン ト (株)	49m	-7.5m	ドルフィン棧橋
日 産 自 動 車	日 産 自 動 車 九 州 (株)	300m	-7.5m	鋼矢板
”	”	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	
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	
No. 2 棧橋	"	シップローダー	700t / h	"	セメント積込	
No. 3 棧橋	"	シップローダー	1,000t / h	"	"	
No. 4 棧橋	"	シップローダー 連続式アンローダー	1,000t / h 700t / h	"	製品積込 原料荷揚	
No. 5 棧橋	"	旋回水平引込式ジブクレーン	300t / h	"	原料荷揚	
No. 6 棧橋	"	シップローダー	2,000t / h	"	"	
苅田受入 No. 1 棧橋	"	ジブクレーン	150t / h	"	原燃料荷揚	
苅田受入 No. 2 棧橋	"	水平引込クレーン2号	250t / h	"	"	
苅田受入 No. 3 棧橋	"	" 3号	350t / h	"	"	
苅田出荷 No. 1 棧橋	"	双動型ベーツ	900t / h	"	セメント積込	
苅田出荷 No. 2 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

種 別	平成29年		平成30年		令和元年		令和2年		令和3年		令和4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	265	10,257,314	216	8,163,174	220	8,493,502	146	5,642,717	168	6,509,998	151	5,708,491
	内航	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	計	265	10,257,314	216	8,163,174	220	8,493,502	146	5,642,717	168	6,509,998	151	5,708,491
30,000 総トン未満 10,000 総トン以上	外航	260	5,970,801	260	6,036,315	234	5,396,696	175	4,045,258	184	4,150,671	183	4,100,662
	内航	533	6,193,142	555	6,433,026	645	7,513,775	659	7,680,588	697	8,250,615	608	7,271,462
	計	793	12,163,943	815	12,469,341	879	12,910,471	834	11,725,846	881	12,401,286	791	11,372,124
10,000 総トン未満 6,000 総トン以上	外航	13	106,360	10	83,217	10	80,747	12	89,292	9	75,618	29	237,142
	内航	243	2,005,252	238	1,966,146	164	1,386,842	117	997,768	170	1,442,543	232	1,929,615
	計	256	2,111,612	248	2,049,363	174	1,467,589	129	1,087,060	179	1,518,161	261	2,166,757
6,000 総トン未満 3,000 総トン以上	外航	26	134,286	33	171,652	16	78,160	27	135,625	20	104,346	22	118,638
	内航	1,006	4,364,393	1,000	4,354,230	987	4,434,634	992	4,528,291	941	4,286,342	919	4,210,889
	計	1,032	4,498,679	1,033	4,525,882	1,003	4,512,794	1,019	4,663,916	961	4,390,688	941	4,329,527
3,000 総トン未満 1,000 総トン以上	外航	118	230,936	90	166,526	97	187,004	93	187,365	84	165,914	76	147,164
	内航	756	1,770,786	810	1,918,139	717	1,619,316	592	1,340,257	590	1,314,104	541	1,195,662
	計	874	2,001,722	900	2,084,665	814	1,806,320	685	1,527,622	674	1,480,018	617	1,342,826
1,000 総トン未満 500 総トン以上	外航	1	652	1	796	1	796	-	-	1	652	-	-
	内航	2,398	1,750,980	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
	計	2,399	1,751,632	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
500 総トン未満 5 総トン以上	外航	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	内航	4,308	1,573,844	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
	計	4,308	1,573,844	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
計	外航	683	16,700,349	610	14,621,680	578	14,236,905	453	10,100,257	466	11,007,199	461	10,312,097
	内航	9,244	17,658,397	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
	計	9,927	34,358,746	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

(平成29年～令和4年)

## (2) 年間最大入港船舶表

(平成6年～令和4年)

年次	船名	総トン数	入港月
平成6年	プリンスNo.1	47,747	5,9,10月
7	プリンスNo.1	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 BELRIN	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





## (4) 入港外航船舶一覧表 (月別)

(令和4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	AKVAMARIN	6,204	ロシア				木質ペレット	6,800	ソヴィエツカヤガバン
	NEW PINNACLE	24,205	パナマ				木質ペレット	11,973	プリンスルーパート
	KAYING	22,360	シンガポール				木質ペレット	10,905	バンクーバー
	SWALLOW ACE	37,581	バハマ	自動車	25,450	マサトラン			
	PALMELA	28,455	パナマ	自動車	25,400	ニューウエスト ミンスター			
	PROMINENT ACE	36,886	日本	自動車	17,200	サンファン			
	PRIME ACE	37,593	パナマ	自動車	7,990	シンガポール			
	EVER PROSPERITY	1,597	ベリーズ				コイル	3,125	クワンヤン
	ZENITH CROWN	1,827	パナマ				コイル	3,172	クワンヤン
	TIAN EN 6	5,533	パナマ				鉄 鉄	6,265	ナホトカ
	GRAND COSMO	26,647	パナマ	自動車	3,000	メルボルン			
	GENTLE LEADER	36,801	バハマ	自動車	1,880	サンアントニオ			
	GUANGZHOU HIGHWAY	29,962	パナマ	自動車	8,180	ポートケンブラ			
	TY HAPPY	2,252	韓国				コイル	3,145	クワンヤン
	TY LUCKY	2,271	韓国				コイル	3,213	クワンヤン
	NEPTUNE ISLAND	23,950	ホンコン	クリンカー	36,300	クイナナ			
	DAIWAN KALON	21,525	パナマ	セメント	33,000	ティマル			
	VIOLET ACE	31,325	バハマ	自動車	8,250	タコマ			
	TAOKAS WISDOM	19,822	パナマ	クリンカー	30,300	プリスベーン			
	ORIENT MATE	22,910	韓国	クリンカー	30,150	ウェイファン			
	JIN HAI HE	29,476	中国	クリンカー	36,300	リエンユンカン			
	LAPIS ARROW	41,000	バハマ	自動車	16,530	ニューウエスト ミンスター			
	IRIS LEADER	45,144	パナマ	自動車	3,030	シンガポール			
	OCCITAN KEY	16,418	バハマ				石 炭	24,154	ポストーチヌイ
	POSITIVE STAR	25,020	パナマ	自動車	6,280	ジェベルアリ			
	COSMO GLORIA	23,579	パナマ	セメント	33,000	ティマル			
	BAOSHAN SUCCESS	17,977	パナマ	クリンカー	27,300	ホンコン			
	PEGASUS ACE	22,858	日本	自動車	17,250	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
1月	DREAM ORCHID	25,355	パナマ	自動車	3,360	ウルサン			
	CATTLEYA ACE	38,985	日本	自動車	3,950	シンガポール			
	WOORI STAR	18,061	韓国				石炭	27,400	ポストーチヌイ
2月	GREEN CREST	5,414	マーシャル諸島				パーム椰子殻	9,944	ジャンピ
	WOORYANG CLOVER	2,252	パナマ				コイル	3,208	クワンヤン
	GLORIOUS ACE	37,744	ケイマン諸島	自動車	45,050	プサン			
	MORNING CELESTA	36,032	バハマ	自動車	3,750	ダルエスサラム			
	AKVAMARIN	6,204	ロシア				木質ベレット	7,000	ソヴィエツカヤガパン
	TRIUMPH ACE	29,164	パナマ	自動車	6,500	タコマ			
	TY LUCKY	2,271	韓国				コイル	2,295	クワンヤン
	GRANDSOAR	8,576	ホンコン				石膏	11,000	タートン
	BERGAMOT ACE	26,059	ケイマン諸島	自動車	19,230	ニューウエスト ミンスター			
	OPAL ACE	38,471	ケイマン諸島	自動車	9,350	ジャクソンビル			
	VENUS SPIRIT	20,681	リベリア	自動車	5,000	ニューウエスト ミンスター			
	UNISON SPARK	17,895	ホンコン				木質ベレット	20,440	プサン
	KEUM YANG 6	1,959	韓国				コイル	3,096	クワンヤン
	SANDERLING ACE	37,581	マーシャル諸島	自動車	6,000	シヤンハイ			
	TY BONNY	2,252	韓国				コイル	1,460	クワンヤン
	HOSEI FORTUNE	5,005	パナマ				パーム椰子殻	10,307	ペーラング
	BAO YUE	2,692	パナマ				砂鉄	4,996	ヨース
	GLOBAL DREAM	20,395	パナマ	鉄くず	7,137	ピョンテク			
	ONYX ARROW	36,804	バハマ	自動車	5,790	イクイケ			
	COURAGEOUS ACE	36,030	日本	自動車	8,000	グアム			
	MERCURY ACE	37,819	パナマ	自動車	8,340	シンガポール			
	MORNING CHERRY	37,929	パナマ	自動車	4,230	スバ			
	HOEGH TOKYO	68,871	ノルウェー	自動車	10,000	ラザロカルディナス			
	FRONTIER ACE	24,073	パナマ	自動車	4,200	ウルサン			
ENISHI	21,530	パナマ	クリンカー	21,530	プリスベーン				

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
2 月	ANDROMEDA SPIRIT	25,050	パ ナ マ	自動車	27,130	ニューウエスト ミンスター			
	LINDSAYLOU	32,839	マーシャル諸島				石 炭	44,000	ニューカッスル
	EN OCEAN	17,075	パ ナ マ	クリンカー	17,075	ホ ン コ ン			
	JUPITER SPIRIT	20,682	リベリア	自動車	6,000	ニューウエスト ミンスター			
	PAN HARMONY	20,867	パ ナ マ	セメント	20,867	テ ィ マ ル			
	HARVEST LEADER	43,887	バ ハ マ	自動車	4,680	シンガポール			
	TRAWIND ROC	21,173	パ ナ マ	セメント	21,173	ジ ュ ロ ン			
	DREAM DIVA	25,355	パ ナ マ	自動車	4,000	ジュベルアリ			
	SAKURA GLORY	32,714	パ ナ マ				オイル缶	45,959	パスカグーラ
	PARADISE ACE	38,499	パ ナ マ	自動車	5,880	シンガポール			
	TS BRAVO	24,159	パ ナ マ	クリンカー	24,159	ク イ ナ ナ			
	HOEGH KOBE	38,670	シンガポール	自動車	10,000	キングストン			
	PACIFIC HOPE	17,009	パ ナ マ	クリンカー	17,009	ダーウィン			
	POSITIVE CHALLENGER	25,050	リベリア	自動車	4,320	ウルサン			
	AC SESODA	17,018	パ ナ マ	セメント	17,018	テ ィ マ ル			
POSITIVE PIONEER	25,050	パ ナ マ	自動車	7,760	ジュベルアリ				
3 月	LUNA SPIRIT	25,050	パ ナ マ	自動車	29,290	ロサンゼルス			
	KEUM YANG 1	1,959	韓 国				コイル	1,529	クワンヤン
	PERLAS	13,034	フィリピン				石 膏	13,000	タイ諸港
	LUCKY ANNIE	4,515	パ ナ マ				銑 鉄	5,939	イエンタイ
	GARDENIA ACE	25,050	リベリア	自動車	28,840	ロサンゼルス			
	ZENITH WIN	1,827	韓 国				コイル	3,193	クワンヤン
	WOORYANG GLORY	1,681	韓 国				コイル	1,531	クワンヤン
	GLORIOUS ACE	37,744	ケイマン諸島	自動車	31,920	ホ ノ ル ル			
	TY JOY	2,252	韓 国				コイル	3,020	クワンヤン
	ANDROMEDA SPIRIT	25,050	パ ナ マ	自動車	14,250	ニューウエスト ミンスター	中古車	120	横 浜
	ANTARES LEADER	38,569	パ ナ マ	自動車	6,880	ジエッダ			
	NEW SAILING 3	1,128	ベリーズ	鉄くず	2,000	ダマイユ			

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	RCC TIANJIN	41,009	バハマ	自動車	4,130	モクボ			
	KEUM YANG 5	1,959	韓国				コイル	3,201	クワンヤン
	MIRACULOUS ACE	37,661	日本	自動車	22,750	シャンハイ			
	TRIUMPH ACE	29,164	パナマ	自動車	6,870	ニューウエスト ミンスター			
	KEUM YANG 6	1,959	韓国				コイル	2,956	クワンヤン
	CHANG HE	1,594	シエラレオネ	鉄くず	1,300	ダマイユ			
	MALAYSIA BRAVE	25,050	マレーシア	自動車	5,130	パタンガス			
	KEUM YANG 5	1,959	韓国				コイル	1,640	クワンヤン
	BUBBA BOOSH	31,557	マーシャル諸島	スラグ	44,000	ヒューストン			
	HERMES LEADER	43,973	バハマ	自動車	9,540	シンガポール			
	POSITIVE PIONEER	25,050	パナマ	自動車	7,480	ウルサン			
	MORNING CATHERINE	31,336	パナマ	自動車	3,010	モンバサ			
	TY BONNY	2,252	韓国				コイル	3,031	クワンヤン
	VENUS SPIRIT	20,681	リベリア	自動車	20,640	ニューウエスト ミンスター			
	IVS PHINDA	23,224	シンガポール	セメント	33,000	ティマル			
	SWAN ACE	37,581	バハマ	自動車	9,170	シンガポール			
	COURAGEOUS ACE	36,030	日本	自動車	2,750	ウルサン			
	CARNATION ACE	38,926	リベリア	自動車	9,690	カルタヘナ			
	JIA SHENG SHAN	32,962	ホンコン				オイル缶	44,110	バルボア
	PORT ALBERNI	19,831	ホンコン	セメント	31,850	ティマル			
	UNI BULKER	23,269	ホンコン	クリンカー	35,460	ホンコン			
	JUPITER SPIRIT	20,682	リベリア	自動車	4,950	ニューウエスト ミンスター			
	OCEAN GLORY	21,185	キプロス	クリンカー	33,700	ホンコン			
	HOEGH DETROIT	68,871	ノルウェー	自動車	20,000	マサン			
	ANDROMEDA SPIRIT	25,050	パナマ	自動車	10,350	ニューウエスト ミンスター			
	PROCYON LEADER	32,836	日本	自動車	2,370	メルボルン			
	QUEEN FLOWER	29,109	パナマ				石炭	42,893	ニューカッスル
	FRONTIER ACE	24,073	パナマ	自動車	3,970	スバ			

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 ST.PETERSBURG	68,392	ノルウェー	自動車	10,000	マサシ			
	SUN RUBY	19,887	ホンコン	クリンカー	31,040	クイナナ			
	POSEIDON LEADER	32,861	日本	自動車	4,870	マシタ			
	METIS LEADER	37,909	パナマ	自動車	3,430	サンアントニオ			
	ASIAN BULKER	22,426	シンガポール	セメント	33,000	ティマル			
	RUBY ACE	38,482	ケイマン諸島	自動車	22,410	キングストン			
	SANDERLING ACE	37,581	マーシャル諸島	自動車	10,190	シンガポール			
	YANGTZE PIONEER	20,924	マーシャル諸島	クリンカー	30,800	プリスベーン			
	AQUAMARINE ACE	38,479	ケイマン諸島	自動車	5,460	タコマ			
	MARTORELL	36,875	パナマ	自動車	11,720	インチョン			
	WALRUS ACE	40,722	パナマ	自動車	4,500	ウルサン			
4月	MURORAN	10,646	パナマ				パーム椰子殻	10,901	ウェストポート
	SILVER SMOOTH	7,243	香港				パイプスラット	227	バタンガス
	WOORYANG GLORY	1,681	韓国				コイル	3,218	クワンヤン
	JIANGHAIDA	2,695	シエラレオネ共和国	鉄くず	4,801	ポーハン			
	NOBLE ACE	37,887	イギリス	自動車	11,000	ニューアーク			
	POSITIVE CHALLENGER	25,050	リベリア	自動車	3,810	スハール			
	ATLANTIC GLORY	21,290	シンガポール				木質ベレット	22,015	クイニヨン
	WEN CHENG	2,040	トーゴ				銃鉄	3,495	イエンタイ
	TY LUCKY	2,271	韓国				コイル	1,668	クワンヤン
	TRITON LEADER	31,308	パナマ	自動車	5,220	シンガポール			
	GLORIOUS ACE	37,744	ケイマン諸島	自動車	20,790	ニューアーク			
	AKVAMARIN	6,204	ロシア				木質ベレット	7,000	ソヴィエツカヤ・ガヴァニ
	RUBY ACE	38,482	ケイマン諸島	自動車	19,720	ニューアーク			
	EMERALD ACE	38,486	マーシャル諸島	自動車	15,670	ロサンゼルス			
	S GLORIA	1,569	韓国				コイル	1,342	クワンヤン
RISUN 6	1,124	ベリーズ	鉄くず	1,921	ポーハン				
SARAH	32,391	イギリス				石炭	43,812	ニューキャッスル	

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
4月	EVER GALLANT	17,027	パナマ	クリンカー	26,635	プサン			
	HEROIC ACE	35,951	パナマ	自動車	5,200	プリスベーン			
	BANSUI	29,104	パナマ				コークス	44,445	クリストバル
	PRESTIGE ACE	29,162	パナマ	自動車	19,650	サンディエゴ			
	AZALEA	5,997	パナマ	石炭灰	5,010	香港			
	PACIFIC PIONEER	23,579	リベリア	セメント	33,000	オークランド			
	GLOVIS CHORUS	55,729	韓国	自動車	2,100	プリスベーン			
	SUNROAD YATSUKA	14,941	パナマ				石炭	23,960	ポストーチヌイ
	GRACIOUS ACE	37,930	リベリア	自動車	25,740	ロサンゼルス			
	SAZANKA	5,392	パナマ	石炭灰	5,010	香港			
	DOVER HIGHWAY	37,578	日本	自動車	4,360	イクイケ			
	SUNRISE ACE	37,581	バハマ	自動車	7,880	ダンマン			
	KEN GOH	19,707	パナマ	セメント	30,500	オークランド			
	APHRODITE LEADER	32,635	日本	自動車	5,620	シンガポール			
	PRECIOUS ACE	37,871	日本	自動車	6,210	カラチ			
KEN HOU	17,979	パナマ	セメント	28,019	ジュロン				
5月	ATLANTIC FAIRY	17,597	パナマ				木質ベレット	19,550	クイニヨン
	HARMONY GLORY	9,981	パナマ				石膏	12,600	カノム
	NANI K	23,247	マーシャル諸島				木質ベレット	12,904	プリンスループート
	KARA	1,843	韓国				コイル	2,783	クワンヤン
	NILIKHA	5,404	フィリピン				パーム椰子殻	10,420	ポートケラン
	CATTLEYA ACE	38,985	日本	自動車	11,540	ニューアーク			
	SS SUN	1,952	韓国				コイル	2,210	クワンヤン
	AKVAMARIN	6,204	ロシア				木質ベレット	7,000	ヴァイツカヤ・ガヴァニ
	ZENITH CROWN	1,827	韓国				コイル	1,917	クワンヤン
	TY JOY	2,252	韓国				コイル	1,632	クワンヤン
	NARUTO	4,944	パナマ				パーム椰子殻	10,221	ベーラング
	GALAXY LEADER	29,854	バハマ	自動車	1,500	サンアントニオ			

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	ARIES LEADER	44,825	パ ナ マ	自動車	3,830	シンガポール			
	WOOYANG GLORY	1,681	韓 国				コイル	3,180	クワンヤン
	GREEN FUTURE	5,414	マーシャル諸島				パーム椰子殻	7,101	タンジュンプトン
	ISTRA ACE	25,555	バ ハ マ	自動車	18,300	サンディエゴ			
	MARGUERITE ACE	38,508	パ ナ マ	自動車	4,500	ロサンゼルス			
	UNISAILING	1,572	ト ー ゴ	コイル	1,986	ハイフォン			
	TY MERRY	2,271	韓 国				コイル	1,679	クワンヤン
	CHERRY POINT	17,979	ホ ン コ ン	クリンカー	27,890	ク イ ナ ナ			
	TRAWIND WHALE	19,994	パ ナ マ	クリンカー	30,300	香 港			
	ISLAND BAY	23,386	ホ ン コ ン	クリンカー	35,760	ブリスベーン			
	PAIWAN WISDOM	19,825	パ ナ マ	セメント	30,576	オークランド			
	DIAS WELL	19,994	パ ナ マ	クリンカー	30,214	香 港			
	NEW ABLE	31,926	パ ナ マ				石 炭	44,000	ニューキャッスル
	SAZANKA	5,392	パ ナ マ	石炭灰	5,010	香 港			
	ENISHI	21,530	パ ナ マ	クリンカー	32,000	ダーウィン			
	PLUTO LEADER	26,350	パ ナ マ	自動車	3,610	メルボルン			
	METIS LEADER	37,909	パ ナ マ	自動車	8,820	マ ン タ			
	POSITIVE CHALLENGER	25,050	リベリア	自動車	2,650	ダーウィン			
	KEN ANN	22,745	パ ナ マ	セメント	35,000	オークランド			
	NANI K	23,247	マーシャル諸島	クリンカー	35,500	ク イ ナ ナ			
HEROIC ACE	35,951	パ ナ マ	自動車	6,010	ス ハ ー ル				
6 月	KEN VOYAGER	24,067	パ ナ マ				木質ペレット	17,434	プリンスルーパート
	UNITED HALO	31,541	パ ナ マ	スラグ	44,000	ポートエバーグレイズ			
	OPAL ACE	38,471	ケイマン諸島	自動車	21,670	ニューアーク			
	ZENITH WIN	1,827	韓 国				コイル	3,069	クワンヤン
	GRAND MUSE	1,137	パ ナ マ				コイル	823	クワンヤン
	GRACE ZEPHYR	9,973	パ ナ マ				木質ペレット	10,000	ゴ ー ザ ウ
	PARADISE ACE	38,499	パ ナ マ	自動車	5,000	ロサンゼルス			



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	MIRAI BRIGHT	1,593	韓 国				コイル	1,538	クワンヤン
	KALAPATI	5,198	フィリピン				木質ペレット	10,505	クイニヨン
	FIRMAMENT ACE	38,574	日 本	自動車	11,240	ボルチモア			
	WOORYANG CLOVER	2,252	パ ナ マ				コイル	1,616	クワンヤン
	COMET ACE	16,476	パ ナ マ	自動車	12,550	ロサンゼルス			
	TY BONNY	2,252	韓 国				コイル	1,892	クワンヤン
	MILLENNIUM LEADER	4,792	パ ナ マ				プラント	466	バタンガス
	GREEN BAY	26,662	アメリカ	自動車	4,190	メルボルン			
	BRIGHT CORAL	5,258	パ ナ マ				パーム椰子殻	9,501	ホ ン コ ン
	ANDROMEDA SPIRIT	25,050	パ ナ マ	自動車	17,040	ロサンゼルス			
	ZENITH WIN	1,827	韓 国				コイル	3,244	クワンヤン
	SUNRISE AUTUMN	13,069	パ ナ マ				木質ペレット	6,301	クイニヨン
	LIBERTY ACE	38,382	日 本	自動車	7,540	ス ハ ー ル			
	IRIS LEADER	45,144	パ ナ マ	自動車	9,500	プリスバーン			
	ZHE HAI 2	22,295	香 港	セメント	31,700	オークランド			
	GLOVIS CHORUS	55,729	韓 国	自動車	5,180	ウルサン			
	HAPPINESS FRONTIER	17,019	マーシャル諸島				石 炭	17,019	ポストーチヌイ
	GREENERY SEA	22,402	パ ナ マ	セメント	33,000	ジュロン			
	DREAM ORCHID	25,355	パ ナ マ	自動車	4,150	ジェベルアリ			
	AQUAMARINE ACE	38,479	パ ナ マ	自動車	5,000	ニューアーク			
GRAND VENUS	26,647	パ ナ マ	自動車	1,310	エスメラルダス				
RCC ASIA	36,732	バ ハ マ	自動車	7,770	サンアントニオ				
MALAYSIA GRACE	25,050	マレーシア	自動車	6,240	ジェベルアリ				
VIKING PASSERO	28,095	マーシャル諸島	自動車	10,900	シンガポール				
PEGASUS ACE	22,858	日 本	自動車	18,000	ロサンゼルス				
7 月	VENUS SPIRIT	20,681	リベリア	自動車	20,400	ニューウエスト ミンスター			
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	4,170	ポートケラン			
	WOORYANG GLORY	1,681	韓 国				コイル	2,081	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	ORIENTAL HARBOR	13,069	パ ナ マ				木質ベレット	9,900	チューライ
	PARADISE ACE	38,499	パ ナ マ	自動車	26,850	ロサンゼルス			
	POSITIVE PIONEER	25,050	パ ナ マ	自動車	8,000	シンガポール			
	HERITAGE LEADER	35,759	バ ハ マ	自動車	4,000	シンガポール			
	MING XI	1,121	ベ リ ー ズ				蛍 石	1,500	シ ン カ ン
	WOORYANG GLORY	1,681	韓 国				コイル	3,084	クワンヤン
	SERENITY ACE	35,451	バ ハ マ	自動車	10,030	ボルチモア			
	GRAND CHAMPION	26,647	パ ナ マ	自動車	2,290	ネルソン			
	KEUM YANG 2	1,959	韓 国				コイル	3,188	クワンヤン
	XIN HAI ZHOU 2	8,461	パ ナ マ				木質ベレット	9,936	ナホトカ
	COMET ACE	16,476	パ ナ マ	自動車	10,610	ロサンゼルス			
	SAGITTARIUS LEADER	31,748	パ ナ マ	自動車	8,980	マ ン タ			
	OPALO	7,145	フィリピン				木質ベレット	11,000	ゴ ー ザ ウ
	ZENITH WIN	1,827	韓 国				コイル	3,178	クワンヤン
	DUGONG ACE	40,722	パ ナ マ	自動車	8,890	ダ ン マ ン			
	KAYING	22,360	シンガポール				木質ベレット	10,528	プリンスルパート
	EMERALD ACE	38,486	マーシャル諸島	自動車	6,500	ラザロカルディナス			
	CLOVER ACE	38,507	リベリア	自動車	21,130	マサトラン			
	PRESTIGE ACE	29,162	パ ナ マ	自動車	5,250	メルボルン			
	ETERNAL ACE	37,971	日 本	自動車	17,130	ボルチモア			
	ATLANTIC ELM	32,376	マ ル タ				石 炭	44,000	ニューキャッスル
	MALAYSIA BRAVE	25,050	マレーシア	自動車	4,610	ク チ ン			
	PRIMROSE ACE	38,435	リベリア	自動車	3,300	ロサンゼルス			
	SPAR CAPELLA	32,839	ノルウェー				オイルコークス	38,593	マイルトルグラブ
	GLORIOUS ACE	37,744	ケイマン諸島	自動車	6,800	ダ ン マ ン			
	HAPPINESS FRONTIER	17,019	マーシャル諸島				石 炭	27,148	ポストーチヌイ
	GRAND PHOENIX	26,647	パ ナ マ	自動車	9,320	シンガポール			
AMETHYST ACE	38,479	パ ナ マ	自動車	3,210	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
7月	HERMES HOPE	14,557	パ ナ マ				石 炭	23,300	ポストーチヌイ
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	3,380	ポートケラン			
	COMET ACE	16,476	パ ナ マ	自動車	9,000	ロサンゼルス			
	DREAM ORCHID	25,355	パ ナ マ	自動車	5,830	クウェート			
	AZALEA	5,997	パ ナ マ	石炭灰	5,010	香 港			
8月	MIRACULOUS ACE	37,661	日 本	自動車	23,630	ニューアーク			
	APOLLO BENI	7,156	パ ナ マ	石 膏	8,500	プ サ ン			
	HIROYOU	1,681	ベリ ーズ				コイル	1,960	ポ ー ハ ン
	SUN FORTUNE	1,597	韓 国				コイル	2,252	クワンヤン
	LAKE GENEVA	37,887	リベリア	自動車	17,800	プ サ ン			
	TY LUCKY	2,271	韓 国				コイル	3,216	クワンヤン
	GARNET ACE	38,482	パ ナ マ	自動車	42,990	ニューアーク			
	HOSEI 58	9,585	パ ナ マ				パーム椰子殻	10,501	ベーラング
	GALAXY OCEAN	6,494	ベリ ーズ				木質ベレット	7,500	ウラジオストック
	POSITIVE CHALLENGER	25,050	リベリア	自動車	5,510	ス ハ ール			
	HIMALA	5,078	フィリピン				木質ベレット	11,000	フ ー ミ
	COPACABANA	22,863	リベリア				木質ベレット	10,962	プリンスルパート
	HIROYOU	1,681	ベリ ーズ				コイル	1,985	クワンヤン
	ORIENTAL MASTER	13,248	パ ナ マ				木質ベレット	14,300	ゴ ー ザ ウ
	DREAM DIVA	25,355	パ ナ マ	自動車	3,530	ス ハ ール			
	SUPERNOVA	1,502	韓 国				コイル	3,075	クワンヤン
	HUI SHUN NO.1	17,025	香 港	鉄くず	10,500	チッタゴン			
	CRYSTAL ACE	38,471	マーシャル諸島	自動車	23,520	ニューアーク			
	PRECIOUS ACE	37,871	日 本	自動車	7,820	ス ハ ール			
	KEUM YANG 5	1,959	韓 国				コイル	3,152	クワンヤン
COMET ACE	16,476	パ ナ マ	自動車	10,310	ロサンゼルス				
VENUS LEADER	25,911	日 本	自動車	3,420	メルボルン				
BLACK FOREST	19,887	ホ ン コ ン	セメント	33,000	ク イ ナ ナ				

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	LUNA SPIRIT	25,050	パ ナ マ	自動車	10,000	バンクーバー			
	DL LILAC	23,494	パ ナ マ	クリンカー	30,940	プリスベーン			
	MERIDIAN ACE	29,317	日 本	自動車	16,120	ロサンゼルス			
	TIMARU STAR	19,779	ホ ン コ ン	セメント	32,060	オークランド			
	PAIWAN WISDOM	19,825	パ ナ マ	セメント	19,825	プリスベーン			
	ANDROMEDA SPIRIT	25,050	パ ナ マ	自動車	19,180	ロサンゼルス			
	CASSIOPEIA LEADER	32,346	日 本	自動車	3,570	ダーバン			
	HAPPINESS FRONTIER	17,019	マーシャル諸島				石 炭	27,160	ク イ ナ ナ
	BRAVE STAR	23,194	マーシャル諸島	セメント	23,194	オークランド			
	JUPITER SPIRIT	20,682	リベリア	自動車	18,860	ロサンゼルス			
	CRONUS LEADER	31,748	パ ナ マ	自動車	5,720	シンガポール			
9月	AZUL ACE	47,221	パ ナ マ	自動車	31,400	シンガポール			
	GREEN RACCOON	9,947	パ ナ マ				パーム椰子殻	10,500	ド ー マ イ
	PULANG TALA	7,145	フィリピン				木質ペレット	11,000	チューライ
	TY MERRY	2,271	韓 国				コイル	3,211	クワンヤン
	AMETHYST ACE	38,479	パ ナ マ	自動車	42,270	ニューアーク			
	ZENITH SILVER	1,827	韓 国				コイル	1,504	クワンヤン
	SPLENDID ACE	36,026	日 本	自動車	12,740	ニューアーク			
	RUBY ACE	38,482	ケイマン諸島	自動車	5,000	ブリストル			
	MIRAI ASTRO	1,593	韓 国				コイル	2,455	クワンヤン
	WISDOM ACE	37,819	パ ナ マ	自動車	4,100	ハ マ ド			
	ACUITY	24,168	マーシャル諸島				木質ペレット	18,898	プリンスルパート
	WESTERN EYED	31,882	パ ナ マ	スラグ	45,000	ニューオリンズ			
	WOOYANG CLOVER	2,252	パ ナ マ				コイル	2,311	クワンヤン
	DAEDALUS LEADER	32,857	日 本	自動車	9,080	ダーバン			
	GLORIOUS LEADER	36,842	バ ハ マ	自動車	8,050	サンアントニオ			
	POLARIS LEADER	31,830	シンガポール	自動車	3,300	エスメラルダス			
MALAYSIA BRAVE	25,050	マレーシア	自動車	9,000	ダンマン				

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	ORIENTAL GULF II	13,069	パ ナ マ				木質ペレット	10,021	クイニヨン
	ANDROMEDA SPIRIT	25,050	パ ナ マ	自動車	12,840	サンディエゴ			
	XIANG HAN 8	2,689	ベ リ ー ズ	鉄くず	4,000	クワンヤン			
	HARVEST LEADER	43,887	バ ハ マ	自動車	2,650	シンガポール			
	ZENITH WIN	1,827	韓 国				コイル	3,162	クワンヤン
	WALRUS ACE	40,722	パ ナ マ	自動車	10,150	ダ ン マ ン			
	ZENITH VEGA	1,827	韓 国				コイル	1,099	クワンヤン
	NEPTUNE ISLAND	23,950	ホ ン コ ン	クリンカー	33,000	ク イ ナ ナ			
	IRIS ACE	26,916	ケイマン諸島	自動車	6,300	タ コ マ			
	PEGASUS ACE	22,858	日 本	自動車	10,000	ロサンゼルス			
	GREEN COVE	31,874	ア メ リ カ	自動車	2,710	メルボルン			
	NOVA	29,104	ノルウェー				オイル缶	44,451	ボーモント
	KEN ANN	22,745	パ ナ マ	セメント	27,150	オークランド			
	COMET ACE	16,476	パ ナ マ	自動車	18,230	サンディエゴ			
	CARAVEL	17,019	パ ナ マ	クリンカー	31,750	ダーウィン			
	LUNA SPIRIT	25,050	パ ナ マ	自動車	19,380	サンディエゴ			
	NANI K	23,247	マーシャル諸島				石 炭	36,413	ニューキャッスル
	CATTLEYA	5,997	パ ナ マ	石炭灰	5,010	香 港			
	PUGET SOUND	19,831	香 港	クリンカー	33,000	プリズベーン			
	PROGRESS ACE	36,875	パ ナ マ	自動車	20,200	ボルチモア			
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	2,520	コタキナバル			
	POSITIVE STAR	25,050	パ ナ マ	自動車	5,660	ス ハ ー ル			
	GALAXY ACE	37,930	リベリア	自動車	12,740	アムステルダム			
EASTERN HAWK	23,573	シンガポール	セメント	31,450	オークランド				
WISTERIA ACE	38,435	リベリア	自動車	5,000	ニューアーク				
GALAXY ACE	37,930	リベリア	自動車	6,260	アムステルダム				
10 月	AFRICAN SWAN	19,887	バ ハ マ				木質ペレット	15,588	プリンスルーパート
	SALVIA ACE	25,863	日 本	自動車	29,320	ブランズウィック			

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	APOLLO LEADER	8,974	パ ナ マ				パーム椰子殻	9,896	パシールグダン
	MORNING CAROLINE	31,272	パ ナ マ	自動車	6,910	プレーメンハーフェン			
	XIN ZHOU HAI	2,650	パ ナ マ	鉄くず	5,000	ダマイユ			
	WOORYANG GLORY	1,681	韓 国	ラバーパッド	30,570	クワンヤン	コイル	3,164	クワンヤン
	GRANDSOAR	8,576	ホンコン				石膏	11,100	カノム
	ORIENTAL OAK	11,290	パ ナ マ				木質ペレット	11,000	フーミ
	GENUINE ACE	37,602	リベリア	自動車	26,760	ニューアーク			
	PRESTIGE ACE	29,162	パ ナ マ	自動車	11,000	ニューアーク			
	TY PONY	2,252	韓 国				コイル	2,977	クワンヤン
	VENETTA	9,943	パ ナ マ				木質ペレット	10,577	クマイ
	BELUGA ACE	40,721	パ ナ マ	自動車	6,500	プリスペーン			
	EQUULEUS LEADER	32,051	日 本	自動車	3,000	メルボルン			
	DREAM DIVA	25,355	パ ナ マ	自動車	9,000	ダンマン			
	GALAXY LEADER	29,854	バハマ	自動車	11,300	ダーバン			
	FAITH	1,843	韓 国				コイル	3,008	クワンヤン
	LIN HAI	19,354	パ ナ マ	鉄くず	6,650	衣 浦			
	FREEDOM ACE	38,429	日 本	自動車	15,050	ニューカッスル			
	EMERALD ACE	38,486	マーシャル諸島	自動車	3,700	ロサンゼルス			
	OCEANWIN 20	2,696	シエラレオネ共和国	鉄くず	4,292	タゴロマン			
	LUNA SPIRIT	25,050	パ ナ マ	自動車	21,820	ロサンゼルス			
	OCEAN KARIS	1,128	韓 国				機 械	1,000	マサン
	KEUM YANG 2	1,959	韓 国				コイル	2,957	クワンヤン
	OPAL ACE	38,471	ケイマン諸島	自動車	13,560	ニューアーク			
	HOSEI LIBERTY	5,516	パ ナ マ				パーム椰子殻	9,761	ジャンピ
	POSITIVE CHALLENGER	25,050	リベリア	自動車	3,990	スハール			
	MAIPO RIVER	20,987	ホンコン	クリンカー	32,000	ヨース			
	KEN RYU	19,707	パ ナ マ	セメント	30,335	オークランド			
	LAKE GENEVA	37,887	リベリア	自動車	43,530	ロサンゼルス			



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	PORT ALFRED	17,979	ホンコン	クリンカー	27,600	ピンツロー			
	PEGASUS ACE	22,858	日本	自動車	17,440	ロサンゼルス			
	CSE GLORY EXPRESS	21,508	台湾	クリンカー	34,510	香港			
	MOUNT RAINIER	19,887	ホンコン	クリンカー	31,000	プリスペーン			
	JUPITER SPIRIT	20,682	リベリア	自動車	16,910	ロサンゼルス			
	FIRMAMENT ACE	38,574	日本	自動車	13,140	ポストン			
	AM BREMEN	31,753	パナマ				石炭	44,000	ニューキャッスル
	COMET ACE	16,476	パナマ	自動車	16,680	ロサンゼルス			
	APEX VOYAGER	23,232	パナマ	セメント	33,000	オークランド			
	NORTHERN HIGHWAY	25,261	マーシャル諸島	自動車	6,110	広島			
	MARGUERITE ACE	38,508	パナマ	自動車	4,860	ボルチモア			
	CRONUS LEADER	31,748	パナマ	自動車	4,950	シンガポール			
	INCHEON BAY	23,432	香港	クリンカー	35,270	クイナナ			
	CRYSTAL ACE	38,471	マーシャル諸島	自動車	11,210	スハール			
FRONTIER ACE	24,073	パナマ	自動車	2,530	ネルソン				
11月	VICTORY RAY	31,300	バハマ	自動車	24,690	ロサンゼルス			
	VW GOLD	6,566	パナマ	石膏	9,000	タイチュン			
	WOORYANG GLORY	1,681	韓国				コイル	3,082	クワンヤン
	COSMIC OAK	9,929	パナマ				パーム椰子殻	10,303	ポートケラン
	SWALLOW ACE	37,526	日本	自動車	20,350	ボルチモア			
	TY HAPPY	2,252	韓国				コイル	2,993	クワンヤン
	SKY HARMONY	1,055	トゴ	鉄くず	1,962	クワンヤン			
	TRANQUIL ACE	37,744	パナマ	自動車	15,000	ブリストル			
	RAVNI KOTARI	23,400	バハマ				木質ペレット	19,647	バンクーバー
	ORCA ACE	40,684	パナマ	自動車	4,000	メルボルン			
	ORIENTAL ISLAND	13,069	パナマ				パーム椰子殻	11,000	パダン
	KARA	1,843	韓国				コイル	3,044	クワンヤン
	AMETHYST ACE	38,479	パナマ	自動車	5,000	ボルチモア			

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	NEW SILK ROAD 2	2,697	ベリーズ				石英砂	5,000	チャンメイ
	POSITIVE STAR	25,050	パナマ	自動車	2,740	ダーウィン			
	EVER HARVEST	1,598	パラオ	鉄くず	1,075	戸 畑			
	GOLIATH LEADER	36,882	バハマ	自動車	5,150	メルボルン			
	CJK BUSAN	2,672	パナマ	石膏	3,500	ヨース			
	ZENITH WIN	1,827	韓国				コイル	3,053	クワンヤン
	SKY HONEY	9,684	シンガポール				木質ペレット	10,500	ジャンピ
	GUARDIAN LEADER	36,882	バハマ	自動車	4,940	ダーバン			
	NEW SILK ROAD 2	2,697	ベリーズ	ビレット	2,946	川 崎			
	APOLLO SAKURA	5,321	パナマ	石膏	12,100	バタンガス			
	SWAN ACE	37,581	バハマ	自動車	31,500	ニューアーク			
	APOLLON LEADER	38,524	パナマ	自動車	4,220	サンアントニオ			
	KEUM YANG 7	1,959	韓国				コイル	2,729	クワンヤン
	JIN HUA 9	2,692	ベリーズ				銃 鉄	4,116	イエンタイ
	ATLAS LEADER	32,905	日本	自動車	4,990	メルボルン			
	GREEN FUTURE	5,414	マーシャル諸島				パーム椰子殻	10,505	ペーラング
	GLOBAL LEADER	29,946	バハマ	自動車	4,280	エスメラルダス			
	JUPITER SPIRIT	20,682	リベリア	自動車	19,460	サンディエゴ			
	WOOYANG CLOVER	2,252	パナマ				コイル	2,719	クワンヤン
	DREAM DIVA	25,355	パナマ	自動車	3,600	アブダビ			
	IRIS LEADER	45,144	パナマ	自動車	7,000	シンガポール			
	REMY ENTERPRISE	21,574	パナマ	クリンカー	33,200	プリスベーン			
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	3,830	コタキナバル			
	MALAYSIA BRAVE	25,050	マレーシア	自動車	2,100	ピンツロー			
	CARNATION ACE	38,926	リベリア	自動車	5,500	メルボルン			
	YOCHOW	21,538	ホンコン	セメント	33,000	オークランド			
	ORCHID ACE	37,992	日本	自動車	14,400	ボルチモア			
	MALAYSIA GRACE	25,050	マレーシア	自動車	8,000	ダンマン			

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
11 月	M/V CATTLEYA	5,997	パ ナ マ	石灰灰	5,010	香 港			
	LAKE GENEVA	37,887	リベリア	自動車	22,540	ロサンゼルス			
	ISTRA ACE	25,555	バ ハ マ	自動車	4,470	バルセロナ			
	MARTORELL	36,875	パ ナ マ	自動車	6,000	ハ マ ド			
	ELEGANT ACE	37,744	パ ナ マ	自動車	2,040	リッテルトン			
	QUEEN BUSAN	30,764	パ ナ マ				石 炭	44,000	ニューキャッスル
	IONA ISLAND	23,259	ホンコン	クリンカー	35,440	ク イ ナ ナ			
	GARNET ACE	38,482	パ ナ マ	自動車	27,280	ニューアーク			
	AZALEA	5,997	パ ナ マ	石炭灰	5,010	香 港			
	HOEGH LONDON	68,871	ノルウェー	自動車	9,950	アントワープ			
12 月	EMERALD ACE	38,486	マーシャル諸島	自動車	5,000	プリズベーン			
	PU ZE	1,422	ベリーズ				コイル	3,034	クワンヤン
	CLOVER ACE	38,507	リベリア	自動車	19,970	横 浜			
	EQUULEUS LEADER	32,051	日 本	自動車	3,500	メルボルン			
	MEDI MANILA	32,370	パ ナ マ				石 炭	52,062	アボットポイント
	KEUM YANG 5	1,959	韓 国				コイル	2,839	クワンヤン
	APOLLO STELLA	5,063	パ ナ マ				木質ペレット	10,610	クイニヨン
	WOOYANG GLORY	1,681	韓 国				コイル	1,911	クワンヤン
	WOOYANG CLOVER	2,252	パ ナ マ				コイル	1,266	クワンヤン
	IRIS TRIUMPH	7,135	ホンコン				パーム椰子殻	11,000	ド ー マ イ
	POSITIVE CHALLENGER	25,050	リベリア	自動車	12,040	ジェベルアリ			
	YUAN ZHENG	1,447	シエラレオネ	石 膏	3,000	ヨ ー ス			
	TY LUCKY	2,271	韓 国				コイル	1,838	クワンヤン
	THEMIS TRIUMPH	7,135	リベリア				木質ペレット	11,000	ク ア ロ ー
	PARADISE ACE	38,499	パ ナ マ	自動車	24,500	ニューアーク			
	CHANG MING	7,450	パ ナ マ				銑 鉄	7,982	イエンタイ
	BLANCO ACE	47,223	パ ナ マ	自動車	15,000	ブリストル			
SWIFT ACE	37,581	バ ハ マ	自動車	6,020	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
12月	VALIANT ACE	37,602	マーシャル諸島	自動車	24,070	ニューアーク			
	GRAND BLUE	9,976	パ ナ マ				木質ペレット	10,304	タンジュンブトン
	GALVESTON HIGHWAY	37,893	パ ナ マ	自動車	4,100	エスメラルダス			
	KEUM YANG 7	1,959	韓 国				コイル	3,034	クワンヤン
	ORIENTAL OAK	11,290	パ ナ マ				木質ペレット	10,988	クアロー
	EMINENT ACE	37,524	日 本	自動車	32,880	サンディエゴ			
	LUNA SPIRIT	25,050	パ ナ マ	自動車	18,170	ロサンゼルス			
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	2,620	バタンガス			
	AZUL ACE	47,221	パ ナ マ	自動車	7,100	ブリストル			
	PRIME ACE	37,593	パ ナ マ	自動車	6,010	レムチャンバン			
	NEPTUNE ISLAND	23,950	ホ ン コ ン	クリンカー	36,130	プリスベーン			
	MERMAID ACE	37,744	パ ナ マ	自動車	23,540	バルチモア			
	VICTORY RAY	31,300	バ ハ マ	自動車	15,160	サンディエゴ			
	PRESTIGE ACE	29,162	パ ナ マ	自動車	12,000	ロサンゼルス			
	AQUAMARINE ACE	38,479	パ ナ マ	自動車	19,770	ロサンゼルス			
	GENTLE LEADER	36,801	バ ハ マ	自動車	3,000	メルボルン			
	KEN RYU	19,707	パ ナ マ	セメント	25,000	オークランド			
	MALAYSIA GRACE	25,050	マレーシア	自動車	9,000	ジェベルアリ			
	MERCHANT THREE	17,027	パ ナ マ	セメント	27,140	ダーウィン			
	PLEIADES SPIRIT	38,677	パ ナ マ	自動車	6,400	スハール			
NARUTO STRAIT	21,538	ホ ン コ ン	クリンカー	32,650	クイナナ				
LAKE GENEVA	37,887	リベリア	自動車	26,790	ニューアーク				

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	
(1) 農水産品	麦	011	
	米	021	
	とうもろこし	022	
	豆 類	023	
	そ の 他 雑 穀	024	
	野 菜 ・ 果 物	031	
	綿 花	041	
	そ の 他 農 産 品	051	
	羊 毛	061	
	そ の 他 畜 産 品	071	
	水 産 品	081	
	(2) 林産品	原 木	091
		製 材	092
樹 脂 類		101	
木 材 チ ッ プ		111	
そ の 他 林 産 品		112	
薪 炭		121	
(3) 鉱産品	石 炭	131	
	鉄 鉱 石	141	
	金 属 鉱 石	151	
	砂 利 ・ 砂	161	
	石 材	162	
	原 油	171	
	り ん 鉱 石	181	
	石 灰 石	191	
	原 塩	201	
	非 金 属 鉱 物	211	
(4) 金属機械工業品	鉄 鋼	221	
	鋼 材	222	
	非 鉄 金 属	231	
	金 属 製 品	241	
	鉄 道 車 両	251	
	完 成 自 動 車	252	
	そ の 他 輸 送 用 車 両	253	
	二 輪 自 動 車	254	
	自 動 車 部 品	255	
	そ の 他 輸 送 機 械	256	
	産 業 機 械	261	
	電 気 機 械	262	
	測 量 ・ 光 学 ・ 医 療 用 機 械	263	
	事 務 用 機 械	264	
	そ の 他 機 械	265	

大 分 類	中 分 類	コード
(5) 化学工業品	陶 磁 器	271
	セ メ ン ト	281
	ガ ラ ス 類	291
	窯 業 品	301
	重 油	311
	揮 発 油	320
	そ の 他 の 石 油	321
	LNG (液化天然ガス)	322
	LPG (液化石油ガス)	323
	そ の 他 石 油 製 品	324
	コ ー ク ス	331
	石 炭 製 品	341
	化 学 薬 品	351
	化 学 肥 料	361
染 料 ・ 塗 料 ・ 合 成 樹 脂	361	
(6) 軽工業品	そ の 他 化 学 工 業 品	371
	紙 ・ パ ル プ	381
	糸 及 び 紡 績 半 製 品	391
	そ の 他 織 維 工 業 品	401
	砂 糖	411
	製 造 食 品	421
	飲 料	422
	水	423
	た ば こ	424
	そ の 他 食 料 工 業 品	425
(7) 雑工業品	が ん 具	431
	衣 服 ・ 身 廻 品 ・ は き も の	441
	文 房 具 ・ 運 動	441
	娛 楽 用 品 ・ 楽 器	442
	家 具 装 備 品	443
	そ の 他 日 用 品	444
	ゴ ム 製 品	451
	木 製 品	461
	そ の 他 製 造 工 業 品	471
	金 属 く ず	481
(8) 特殊品	再 利 用 資 材	491
	動 植 物 性 製 造 飼 肥 料	501
	廃 棄 物	511
	廃 土 砂	512
	輸 送 用 容 器	521
	取 合 せ 品	531
	分 類 不 能 の も の	541
	分 類 不 能 の も の	541
	分 類 不 能 の も の	541
	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17年～令和4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17年	30,405,329	5,723,780	1,300,669	7,024,449	13,146,961	10,233,919	23,380,880
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



## (2) 海上出入貨物品目品種別表

令和4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	453,958	453,958	0	453,958	453,958	0	0	0
原木		0	0	0	0	0	0	0	0	0
木材チップ		0	453,958	453,958	0	453,958	453,958	0	0	0
鉱産品		2,743,817	3,749,853	6,493,670	180,600	596,124	776,724	2,563,217	3,153,729	5,716,946
石炭		15,960	772,730	788,690	0	549,928	549,928	15,960	222,802	238,762
鉄鉱石		96,226	467,573	563,799	0	4,996	4,996	96,226	462,577	558,803
砂利・砂		1,621,729	213,994	1,835,723	0	5,000	5,000	1,621,729	208,994	1,830,723
りん鉱石		0	0	0	0	0	0	0	0	0
石灰石		798,205	69,448	867,653	0	0	0	798,205	69,448	867,653
非金属鉱物		211,697	2,226,108	2,437,805	180,600	36,200	216,800	31,097	2,189,908	2,221,005
金属機械工業品		8,368,118	6,098,822	14,466,940	2,407,311	178,016	2,585,327	5,960,807	5,920,806	11,881,613
鉄鋼		92,778	287,540	380,318	1,986	176,323	178,309	90,792	111,217	202,009
鋼材		20,275	93,129	113,404	0	0	0	20,275	93,129	113,404
完成自動車		3,627,965	821,050	4,449,015	2,405,325	0	2,405,325	1,222,640	821,050	2,043,690
自動車部品		3,205,170	4,796,960	8,002,130	0	0	0	3,205,170	4,796,960	8,002,130
その他輸送機械		1,421,890	96,650	1,518,540	0	0	0	1,421,890	96,650	1,518,540
産業機械		40	3,493	3,533	0	1,693	1,693	40	1,800	1,840
化学工業品		8,660,791	646,943	9,307,734	1,880,418	173,448	2,053,866	6,780,373	473,495	7,253,868
セメント		7,558,470	384,200	7,942,670	781,229	0	781,229	6,777,241	384,200	7,161,441
窯業品		1,099,914	7,030	1,106,944	1,099,189	0	1,099,189	725	7,030	7,755
重油		2,407	11,336	13,743	0	0	0	2,407	11,336	13,743
揮発油		0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他石油製品		0	199,932	199,932	0	129,003	129,003	0	70,929	70,929
コークス		0	44,445	44,445	0	44,445	44,445	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		11,395	0	11,395	0	0	0	11,395	0	11,395
紙・パルプ		0	0	0	0	0	0	0	0	0
水		11,395	0	11,395	0	0	0	11,395	0	11,395
雑工業品		30,570	0	30,570	30,570	0	30,570	0	0	0
ゴム製品		30,570	0	30,570	30,570	0	30,570	0	0	0
その他製造工業品		0	0	0	0	0	0	0	0	0
特殊品		129,214	1,495,763	1,624,977	77,533	172,072	249,605	51,681	1,323,691	1,375,372
金属くず		81,729	4,364	86,093	42,463	0	42,463	39,266	4,364	43,630
動植物性製造飼肥料		0	0	0	0	0	0	0	0	0
再利用資材		0	174,871	174,871	0	172,072	172,072	0	2,799	2,799
廃棄物		45,958	1,295,610	1,341,568	35,070	0	35,070	10,888	1,295,610	1,306,498
廃土砂		1,527	20,918	22,445	0	0	0	1,527	20,918	22,445
合 計		19,943,905	12,445,339	32,389,244	4,576,432	1,573,618	6,150,050	15,367,473	10,871,721	26,239,194

(3) 海上出入貨物品目別推移表

(平成25年～令和4年) ( ) 内数字は輸出入量で内数(単位: トン)

品目	移 出									
	平成25年	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
林産品	(0) 4,871	(0) 2,882	(1,364) 2,895	(5,978) 15,012	(14,521) 21,277	(3,044) 8,174	(0) 4,308	(0) 0	(0) 0	(0) 0
鉱産品	(10,000) 2,198,593	(0) 2,230,275	(0) 2,200,068	(20,700) 2,387,207	(22,410) 2,649,719	(35,905) 2,726,867	(24,400) 2,674,617	(122,800) 2,310,026	(116,800) 2,667,811	(180,600) 2,743,817
金属機械工業品	(3,068,640) 9,299,604	(2,943,748) 9,194,584	(3,312,540) 9,377,646	(3,867,015) 10,138,672	(4,791,024) 10,935,574	(4,005,813) 10,376,653	(3,774,996) 10,110,864	(2,390,410) 7,794,248	(2,364,018) 8,254,240	(2,407,311) 8,368,118
化学工業品	(2,336,784) 10,134,243	(2,541,301) 10,231,096	(2,412,972) 9,819,910	(2,377,176) 9,663,964	(2,528,534) 9,819,771	(2,090,111) 9,730,569	(2,100,489) 9,210,060	(2,328,743) 9,367,137	(2,335,058) 9,257,341	(1,880,418) 8,660,791
軽工業品	13,535	13,055	12,500	12,205	11,528	15,470	9,794	8,976	10,494	11,395
雑工業品	(0) 600	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(0) 0	(30,570) 30,570
特 殊 品	(42,925) 154,501	(35,641) 112,255	(96,645) 121,070	(117,852) 178,340	(96,797) 180,697	(144,313) 191,936	(106,486) 163,489	(121,973) 160,118	(75,436) 131,211	(77,533) 129,214
計	(5,458,349) 21,805,947	(5,520,690) 21,784,147	(5,823,521) 21,534,089	(6,388,721) 22,395,400	(7,453,286) 23,618,566	(6,279,186) 23,034,199	(6,006,371) 22,173,132	(4,963,926) 19,640,505	(4,891,312) 20,321,097	(4,576,432) 19,943,905
品目	移 入									
	平成25年	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
林産品	(33,823) 36,895	(34,487) 38,074	(22,303) 25,419	(16,580) 20,001	(15,010) 18,991	(11,340) 18,860	(8,271) 8,271	(0) 0	(213,193) 213,193	(453,958) 453,958
鉱産品	(1,377,428) 5,188,011	(1,316,922) 5,133,895	(1,432,060) 4,806,752	(1,425,719) 4,693,724	(1,456,303) 4,761,759	(1,116,905) 4,479,182	(1,148,986) 4,271,856	(648,148) 3,684,095	(998,817) 3,968,774	(596,124) 3,749,853
金属機械工業品	(108,848) 6,034,228	(119,923) 5,948,813	(119,939) 5,807,027	(172,902) 6,181,340	(233,097) 6,746,358	(209,371) 6,802,047	(888,154) 7,618,423	(135,601) 5,656,761	(191,274) 6,180,500	(178,016) 6,098,822
化学工業品	(130,534) 761,955	(226,279) 766,003	(172,377) 599,858	(115,548) 474,537	(212,133) 604,609	(253,111) 649,731	(210,184) 600,867	(199,677) 622,450	(206,290) 678,677	(173,448) 646,943
軽工業品	(0) 21,373	(0) 19,132	(0) 9,741	(0) 1,676	(0) 0	(0) 0	(0) 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	(0) 1,425,926	(3,150) 1,494,268	(0) 1,463,388	(0) 1,526,104	(0) 1,458,616	(0) 1,396,745	(0) 1,332,413	(0) 1,406,735	(76,736) 1,429,469	(172,072) 1,495,763
計	(1,650,633) 13,468,388	(1,700,761) 13,400,185	(1,746,679) 12,712,185	(1,730,749) 12,897,382	(1,916,543) 13,590,333	(1,590,727) 13,339,565	(2,255,595) 13,831,830	(983,426) 11,370,041	(1,686,310) 12,470,613	(1,573,618) 12,445,339

(4) 輸出貨物仕向国別表

(令和4年) (単位: トン)

品 目	品 種	仕 向 国	数 量
合 計			4,576,432
鉍 産 品	非 金 属 鉍 物	計	180,600
		韓 国	15,000
		台 湾	20,500
		フ ィ リ ピ ン	12,100
		ア メ リ カ	133,000
金 属 機 械 工 業 品	鉄 鋼	計	1,986
		ベ ト ナ ム	1,986
	完 成 自 動 車	計	2,405,325
		韓 国	85,410
		中 国	6,000
		シ ン ガ ポ ー ル	142,300
		タ イ	6,010
		フ ィ リ ピ ン	2,620
		マ レ ー シ ア	20,610
		パ キ ス タ ン	15,210
		ア ラ ブ 首 長 国 連 邦	53,070
		オ マ ー ン	80,710
		カ タ ー ル	18,100
		ク ウ ェ ー ト	5,830
		サ ウ ジ ア ラ ビ ア	59,720
		ヨ ル ダ ン	10,530
		オ ー ス ト ラ リ ア	105,280
		グ ア ム	8,000
		ニ ュ ー ジ ー ラ ン ド	6,860
		フ ィ ジ ー	4,230
南 ア フ リ カ	28,890		
タ ン ザ ニ ア	3,750		
イ ギ リ ス	57,150		
オ ラ ン ダ	19,000		
ド イ ツ	6,910		
ベ ル ギ ー	9,950		
ス ベ イ ン	4,470		
ア メ リ カ	1,312,185		

品 目	品 種	仕 向 国	数 量
金 属 機 械 工 業 品	完 成 自 動 車	カ ナ ダ	151,000
		ジ ャ マ イ カ	10,000
		プ エ ル ト リ コ	17,200
		メ キ シ コ	87,720
		エ ク ア ド ル	33,040
		チ リ	33,570
化 学 工 業 品	セ メ ン ト	計	781,229
		シ ン ガ ポ ー ル	123,669
		オ ー ス ト ラ リ ア	79,965
		ニ ュ ー ジ ー ラ ン ド	545,895
		ア メ リ カ	31,700
	窯 業 品	計	1,099,189
		韓 国	58,635
		中 国	98,450
		中 国 (ホ ン コ ン)	184,524
		マ レ ー シ ア	27,600
オ ー ス ト ラ リ ア	729,980		
雑 工 業 品	ゴ ム 製 品	計	30,570
		韓 国	30,570
特 殊 品	金 属 く ず	計	42,463
		韓 国	22,671
		中 国	5,000
		フ ィ リ ピ ン	4,292
		バ ン グ ラ デ シ ュ	10,500
	廃 棄 物	計	35,070
		中 国 (ホ ン コ ン)	35,070

(5) 輸入貨物仕出国別表

(令和4年) (単位: トン)

品 目	品 種	仕 出 国	数 量
合 計			1,573,618
林 産 品	木 材 チ ッ プ	計	453,958
		韓 国	20,440
		イ ン ド ネ シ ア	31,381
		ベ ト ナ ム	209,458
		ロ シ ア カ ナ ダ	45,236 147,443
鉱 産 品	石 炭	計	549,928
		オ ー ス ト ラ リ ア	379,447
		ロ シ ア	170,481
	鉄 鉱 石	計	4,996
		韓 国	4,996
	砂 利 ・ 砂	計	5,000
		ベ ト ナ ム	5,000
非 金 属 鉱 物	計	36,200	
	中 国 タ イ	1,500 34,700	
金 属 機 械 工 業 品	鉄 鋼	計	176,323
		韓 国	148,485
		中 国 ロ シ ア	21,573 6,265
	産 業 機 械	計	1,693
		韓 国 フ ィ リ ピ ン	1,000 693
化 学 工 業 品	そ の 他 石 油 製 品	計	129,003
		ア メ リ カ	129,003
	コ ー ク ス	計 パ ナ マ	44,445 44,445
特 殊 品	再 利 用 資 材	計	172,072
		中 国 (ホ ン コ ン)	9,501
		イ ン ド ネ シ ア	121,051
		マ レ ー シ ア	30,619
		ア イ ル ラ ン ド	10,901

(6) 移出貨物仕向港別表

(令和4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				15,367,473	鉱産品	砂利・砂	兵庫県 尼崎西宮芦屋		145,162
							兵庫県 東播磨		198,600
							兵庫県 津名		6,750
							兵庫県 福良		11,670
							兵庫県 湊		20,810
							岡山県 水島		250
							岡山県 岡山		42,470
							岡山県 東備		11,860
							広島県 福山		38,860
							広島県 尾道糸崎		4,910
							山口県 徳山下松		6,220
							山口県 岩国		9,530
							山口県 宇部		29,070
							山口県 平生		28,770
							山口県 上関		2,830
							香川県 高松		44,574
							香川県 津田		62,550
							香川県 丸亀		4,750
							香川県 牟礼		20,400
							香川県 観音寺		7,652
							愛媛県 松山		44,200
							愛媛県 宇和島		6,120
							愛媛県 東予		8,770
							愛媛県 三島川之江		1,700
							愛媛県 長浜		7,700
							福岡県 北九州		35,808
							大分県 大分		56,031
							宮崎県 宮崎		1,670
鉱産品	石炭	計		15,960					
		大分県 津久見		15,960					
	鉄鉱石	計		96,226					
		神奈川県 川崎		4,000					
		福井県 敦賀		7,860					
		兵庫県 姫路		11,510					
		広島県 福山		10,510					
		山口県 宇部		5,600					
		愛媛県 東予		551					
		熊本県 本渡		4,850					
		熊本県 熊本		31,290					
		熊本県 県内諸港		4,870					
		大分県 大分		10,500					
		大分県 津久見		1,100					
		宮崎県 細島		485					
		沖縄県 本部		3,100					
	砂利・砂	計		1,621,729					
		千葉県 千葉		97,630					
		神奈川県 横浜		122,980					
		神奈川県 県内諸港		117,130					
		滋賀県 長浜		2,500					
		大阪府 大阪		249,495					
		大阪府 堺泉北		62,203					
		大阪府 府内諸港		22,090					
		兵庫県 神戸		45,634					
		兵庫県 姫路		42,380					



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		
鉦 産 品	石 灰 石	計		798,205	鉦 産 品	非 金 属 物	山口県	徳山下松	13,407	
		北海道	白 老	42,720			山口県	宇 部	2,150	
		青森県	八 戸	33,835			大分県	津 久 見	3,950	
		福島県	相 馬	12,740		金属機械工業品	鉄 鋼	計		90,792
		茨城県	鹿 島	27,275				神奈川県	川 崎	2,946
		静岡県	田子の浦	46,040				新潟県	新 潟	1,600
		愛知県	名 古 屋	26,740				愛知県	三 河	3,603
		三重県	四 日 市	3,450				大阪府	大 阪	2,372
		京都府	舞 鶴	24,539				大阪府	阪 南	2,404
		兵庫県	神 戸	2,000				兵庫県	尼崎西宮芦屋	11,326
		兵庫県	東 播 磨	4,455	岡山県			水 島	5,411	
		兵庫県	赤 穂	104,738	広島県			福 山	11,106	
		岡山県	宇 野	57,745	山口県			宇 部	9,624	
		岡山県	水 島	404	大分県			大 分	40,400	
		山口県	小 野 田	1,508	鋼 材			計		20,275
		香川県	高 松	1,400				大阪府	大 阪	140
		香川県	直 島	311				岡山県	水 島	3
		香川県	牟 礼	2,250	大分県			大 分	20,132	
		高知県	高 知	400,517	完 成 車			計		1,222,640
		長崎県	松 島	3,528				茨城県	茨 城	5,280
	長崎県	松 浦	2,010	東京都		東 京	8,420			
	非 金 属 物	計		31,097		神奈川県	横 浜	82,750		
		愛知県	名 古 屋	1,500		神奈川県	横 須 賀	763,080		
		三重県	四 日 市	820		愛知県	名 古 屋	95,270		
		大阪府	堺 泉 北	1,550		愛知県	三 河	2,360		
		大阪府	阪 南	1,550		兵庫県	神 戸	136,340		
		兵庫県	赤 穂	670	岡山県	水 島	123,030			
		山口県	下 関	5,500	広島県	広 島	6,110			

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 部品	計		3,205,170	化学 工業品	セメント	富山県	伏木富山	85,416	
		東京都	東京	1,979,110			石川県	金沢	94,071	
		神奈川県	横浜	43,670			福井県	福井	222,159	
		神奈川県	横須賀	982,410			静岡県	清水	42,341	
		愛知県	三河	8,800			静岡県	田子の浦	84,608	
		岡山県	水島	191,180			愛知県	名古屋	509,860	
	その他 輸送機械	計		1,421,890			愛知県	衣浦	10,537	
		東京都	東京	1,079,350			愛知県	三河	50,300	
		神奈川県	横浜	16,170			三重県	津松阪	101,362	
		神奈川県	横須賀	233,640			京都府	舞鶴	85,855	
		岡山県	水島	92,730			大阪府	大阪	300,850	
	産業機械	計		40			大阪府	堺泉北	343,714	
		山口県	徳山下松	40			大阪府	阪南	10,991	
	化学 工業品	セメント	計				6,777,241	兵庫県	神戸	105,055
			北海道	苫小牧			9,172	兵庫県	姫路	104,003
北海道			留萌	1,500	兵庫県	尼崎西宮芦屋	265,129			
青森県			八戸	1,700	兵庫県	東播磨	105,307			
宮城県			仙台塩釜	189,114	兵庫県	津名	608			
秋田県			秋田	118,051	兵庫県	福良	17,800			
山形県			酒田	33,400	和歌山県	和歌山下津	5,992			
福島県			小名浜	217,412	和歌山県	由良	19,988			
千葉県			千葉	46,400	鳥取県	境	63,324			
千葉県			木更津	6,002	島根県	浜田	21,350			
千葉県			県内諸港	407,919	島根県	松江	30,764			
東京都			東京	335,218	島根県	隠岐諸港	2,375			
神奈川県			横浜	295,041	岡山県	水島	71,403			
新潟県			新潟	107,943	岡山県	児島	71,350			
新潟県			両津	4,359	広島県	福山	87,005			

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	広島県	尾道糸崎	4,391	化 学 工 業 品	セメント	宮崎県	細 島	30,378	
		広島県	広 島	206,303			宮崎県	内 海	23,627	
		徳島県	徳島小松島	26,463			鹿児島県	鹿 児 島	126,499	
		徳島県	橋	12,390			鹿児島県	加 治 木	92,726	
		徳島県	今 切	5,566			鹿児島県	志 布 志	87,916	
		香川県	高 松	9,877			鹿児島県	種 子 島	5,092	
		香川県	坂 出	22,034			鹿児島県	徳 之 島	1,605	
		香川県	丸 亀	42,555			鹿児島県	喜 界 島	812	
		愛媛県	松 山	87,969			鹿児島県	県内諸港	17,017	
		愛媛県	三島川之江	7,231			沖縄県	金 武 湾	145,129	
		愛媛県	伯 方	656			窯 業 品	計	725	
		高知県	高 知	45,022				大阪府	阪 南	725
		高知県	宿 毛 湾	21,650			重 油	計	2,407	
		福岡県	北 九 州	250,320				海 上	2,407	
		福岡県	博 多	114,360			軽工業品	水	計	11,395
		佐賀県	唐 津	61,684				海 上	11,395	
		佐賀県	伊 万 里	70,227			特 殊 品	金属くず	計	39,266
		長崎県	長 崎	133,982				愛知県	衣 浦	6,650
		長崎県	郷 ノ 浦	9,017				大阪府	堺 泉 北	484
		長崎県	佐 世 保	51,332				広島県	福 山	20,557
		長崎県	岐 宿	3,159				福岡県	北 九 州	1,075
		長崎県	川 内	2,661				大分県	大 分	10,500
		長崎県	松 浦	701				廃 棄 物	計	10,888
		長崎県	壱 岐	5,675				愛知県	県内諸港	1,202
		長崎県	今 福	22,237				大阪府	大 阪	3,670
		長崎県	県内諸港	11,559				福岡県	北 九 州	1,505
		熊本県	八 代	267,111				大分県	津 久 見	4,511
		熊本県	県内諸港	1,015				廃 土 砂	計	1,527
		大分県	大 分	61,148				大阪府	大 阪	1,527
		大分県	津 久 見	1,397						

(7) 移入貨物仕出港別表

(令和4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				10,871,721	鉱産品	砂利・砂	その他 県外諸港	2,300
						石灰石	計	69,448
							千葉県 千葉	8,400
							山口県 宇部	28,864
							福岡県 北九州	32,184
鉱産品	石炭	計		222,802		非金属物	計	2,189,908
		兵庫県 姫路		2,617			岩手県 久慈	1,000
		山口県 宇部		146,867			山形県 酒田	3,140
		山口県 県内諸港		45,273			福島県 小名浜	32,446
		福岡県 北九州		28,045			茨城県 鹿島	1,500
	鉄鉱石	計		462,577			千葉県 木更津	1,590
		千葉県 千葉		12,000			東京都 東京	48,482
		千葉県 木更津		63,520			神奈川県 横浜	77,161
		神奈川県 川崎		22,420			神奈川県 川崎	34,940
		神奈川県 県内諸港		10,100			石川県 七尾	1,494
		兵庫県 姫路		25,469			愛知県 名古屋	69,330
		兵庫県 東播磨		18,600			愛知県 県内諸港	1,586
		岡山県 水島		136,480			京都府 舞鶴	25,094
		広島県 福山		150,343			大阪府 大阪	37,069
		広島県 呉		4,600			大阪府 堺 泉北	2,046
		愛媛県 東予		660			兵庫県 神戸	2,802
		大分県 大分		17,412			兵庫県 姫路	3,650
		宮崎県 細島		973			兵庫県 尼崎西宮芦屋	4,390
	砂利・砂	計		208,994			兵庫県 東播磨	129,530
		大阪府 大阪		14,970			島根県 温泉津	7,100
		広島県 呉		7,580			島根県 三隅	25,299
		山口県 下関		10,000			岡山県 宇野	31,687
		福岡県 北九州		29,824			岡山県 水島	17,498
		大分県 大分		37,880				
		大分県 津久見		13,500				
		その他 海上		92,940				

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			
鉍産品	非金属材料	岡山県	岡山	75,389	金属機械工業品	鉄鋼	岡山県	水島	23,703		
		広島県	福山	148,034			広島県	福山	64,082		
		広島県	広島	1,223			鋼材	計	93,129		
		広島県	呉	6,699		千葉県		木更津	1,090		
		広島県	鞆島	12,467		愛知県		名古屋	2,454		
		山口県	下関	32,721		兵庫県		姫路	4,553		
		山口県	宇部	400		兵庫県		東播磨	3,451		
		山口県	小野田	27,156		岡山県		水島	19,185		
		山口県	柳井	1,400		大分県		大分	62,396		
		山口県	県内諸港	1,000		完成自動車		計	821,050		
		徳島県	徳島小松島	148,280				東京都	東京	16,740	
		徳島県	県内諸港	5,800				神奈川県	川崎	20	
		香川県	坂出	2,150				神奈川県	横須賀	285,070	
		香川県	直島	74,140				兵庫県	神戸	282,000	
		愛媛県	新居浜	23,080				岡山県	水島	13,310	
		愛媛県	東予	147,502				広島県	広島	223,910	
		福岡県	北九州	182,784				自動車部品	計	4,796,960	
		長崎県	松島	5,068			東京都		東京	3,208,670	
		長崎県	松浦	55,018			神奈川県		川崎	220	
		熊本県	県内諸港	32,554		神奈川県	横須賀		620,510		
		大分県	大分	590,897		兵庫県	神戸		967,560		
		大分県	津久見	20,324		その他輸送機械	計	96,650			
		大分県	佐賀関	36,428			東京都	東京	85,980		
		鹿児島県	県内諸港	560			神奈川県	横須賀	8,250		
		金属機械工業品	鉄鋼	計		111,217	産業機械	計	1,800		
				千葉県		木更津		22,372	神奈川県	横浜	110
				愛知県		衣浦		383	大阪府	阪南	442
				大阪府		堺泉北		677			

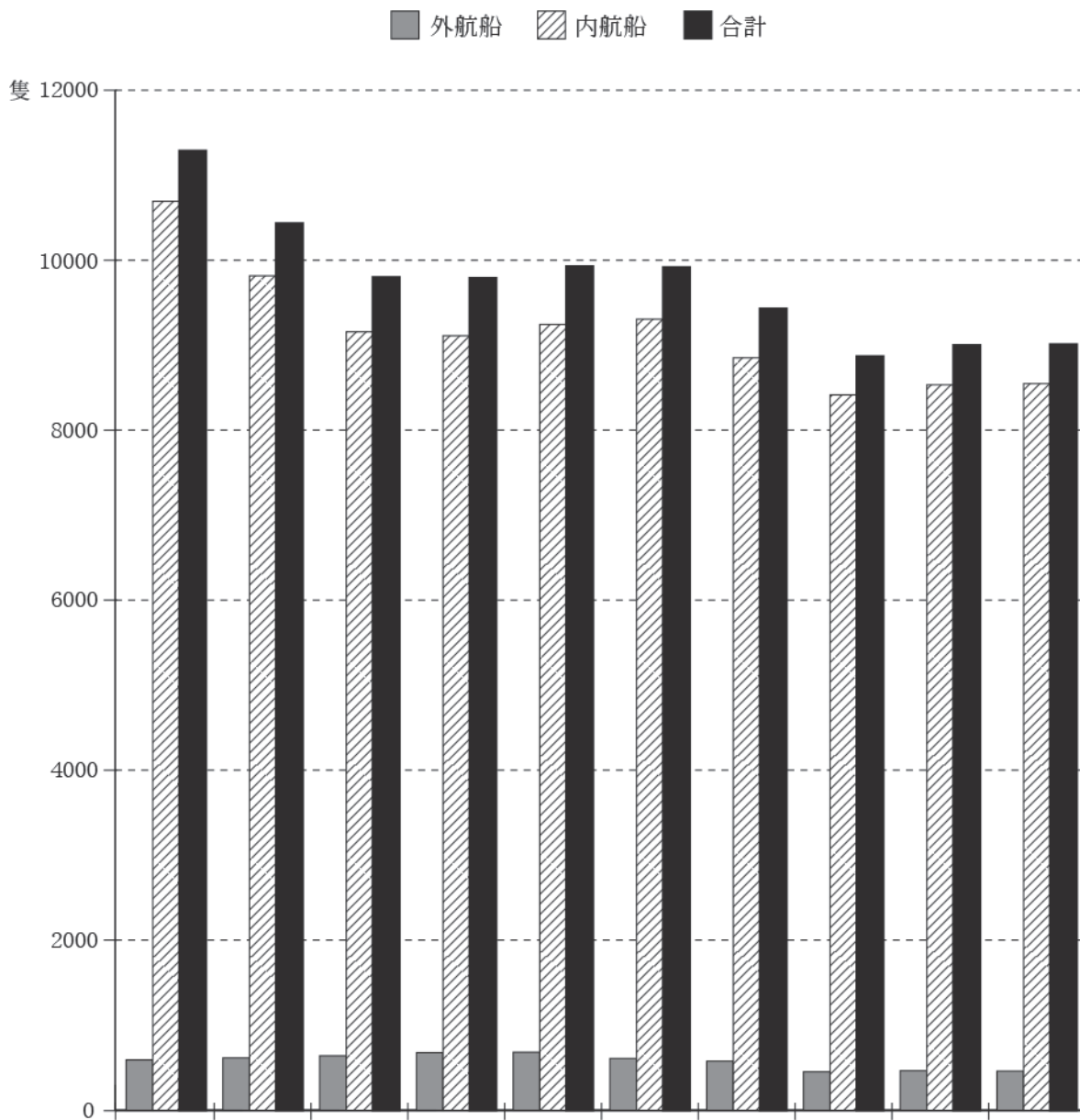
品目	品種	仕出港		品目	品種	仕出港			
		県名	港名			数量	数量		
化学工業品	産業機械	山口県	宇部	122	化学工業品 特殊品	岡山県	水島	1,551	
		福岡県	北九州	1,126		計	4,364		
	セメント	計	384,200		再利用材 廃棄物	長崎県	相の浦	623	
		千葉県	木更津	8,016		沖縄県	那覇	2,514	
		新潟県	姫川	30,679		沖縄県	金武湾	1,227	
		兵庫県	神戸	18,266		計	2,799		
		山口県	徳山下松	62,765		山口県	徳山下松	2,799	
		山口県	宇部	29,515		計	1,295,610		
		香川県	坂出	1,003		山形県	酒田	13,374	
		福岡県	北九州	10,735		福島県	小名浜	20,076	
		長崎県	松浦	14,708		福島県	相馬	28,635	
		熊本県	八代	11,895		福島県	原町	85,803	
		熊本県	県内諸港	12,310		福島県	県内諸港	38,582	
		大分県	大分	813		茨城県	鹿島	59,721	
		大分県	津久見	171,617		茨城県	茨城	4,020	
		宮崎県	細島	1,105		千葉県	木更津	23,531	
		鹿児島県	鹿児島	10,773		東京都	東京	17,497	
		窯業品	計	7,030		神奈川県	川崎	26,440	
			秋田県	秋田		7,030	石川県	七尾	27,056
		重油	計	11,336		福井県	敦賀	7,505	
山口県	下関		1,606	愛知県	名古屋	26,329			
山口県	徳山下松		2,000	愛知県	衣浦	4,381			
山口県	宇部		3,397	愛知県	三河	23,992			
福岡県	北九州		400	愛知県	県内諸港	12,587			
大分県	大分		3,933	京都府	舞鶴	173,735			
その他石油製品	計		70,929		兵庫県	神戸	125,813		
	大阪府	大阪	1,457	兵庫県	東播磨	38,251			
	大阪府	堺泉北	67,921	島根県	三隅	35,258			



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	岡山県	水島	30,310					
		岡山県	岡山	2,600					
		広島県	広島	17,499					
		広島県	竹原	52,205					
		広島県	大竹	1,170					
		山口県	岩国	680					
		山口県	宇部	4,595					
		山口県	小野田	40,508					
		徳島県	橘	122,334					
		徳島県	阿南	17,265					
		香川県	直島	3,514					
		愛媛県	新居浜	1,200					
		愛媛県	東予	3,421					
		愛媛県	三島川之江	51,462					
		長崎県	松島	16,237					
		長崎県	大島	1,452					
		長崎県	松浦	82,462					
		熊本県	県内諸港	34,285					
		大分県	大分	19,825					
			廃土砂	計	20,918				
			東京都	東京	1,600				
			神奈川県	横浜	1,500				
			神奈川県	川崎	16,218				
			神奈川県	県内諸港	1,600				

### Ⅲ 図 表

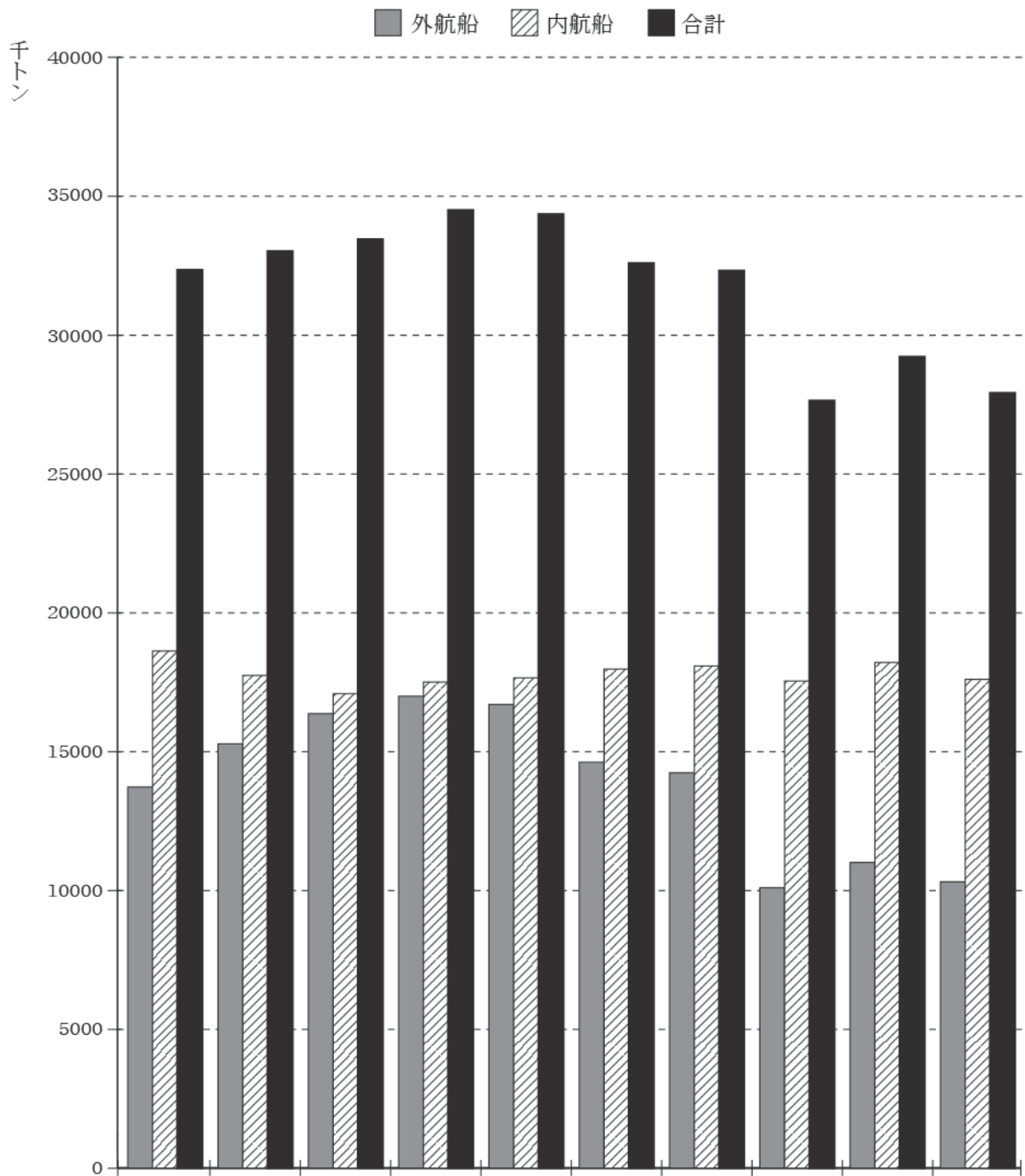
(1)-1 入港船舶の推移（隻数）



(単位：隻)

	平成25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年
外航船	593	617	642	678	683	610	578	453	466	461
内航船	10,693	9,816	9,157	9,111	9,244	9,306	8,852	8,415	8,534	8,548
合計	11,286	10,433	9,799	9,789	9,927	9,916	9,430	8,868	9,000	9,009

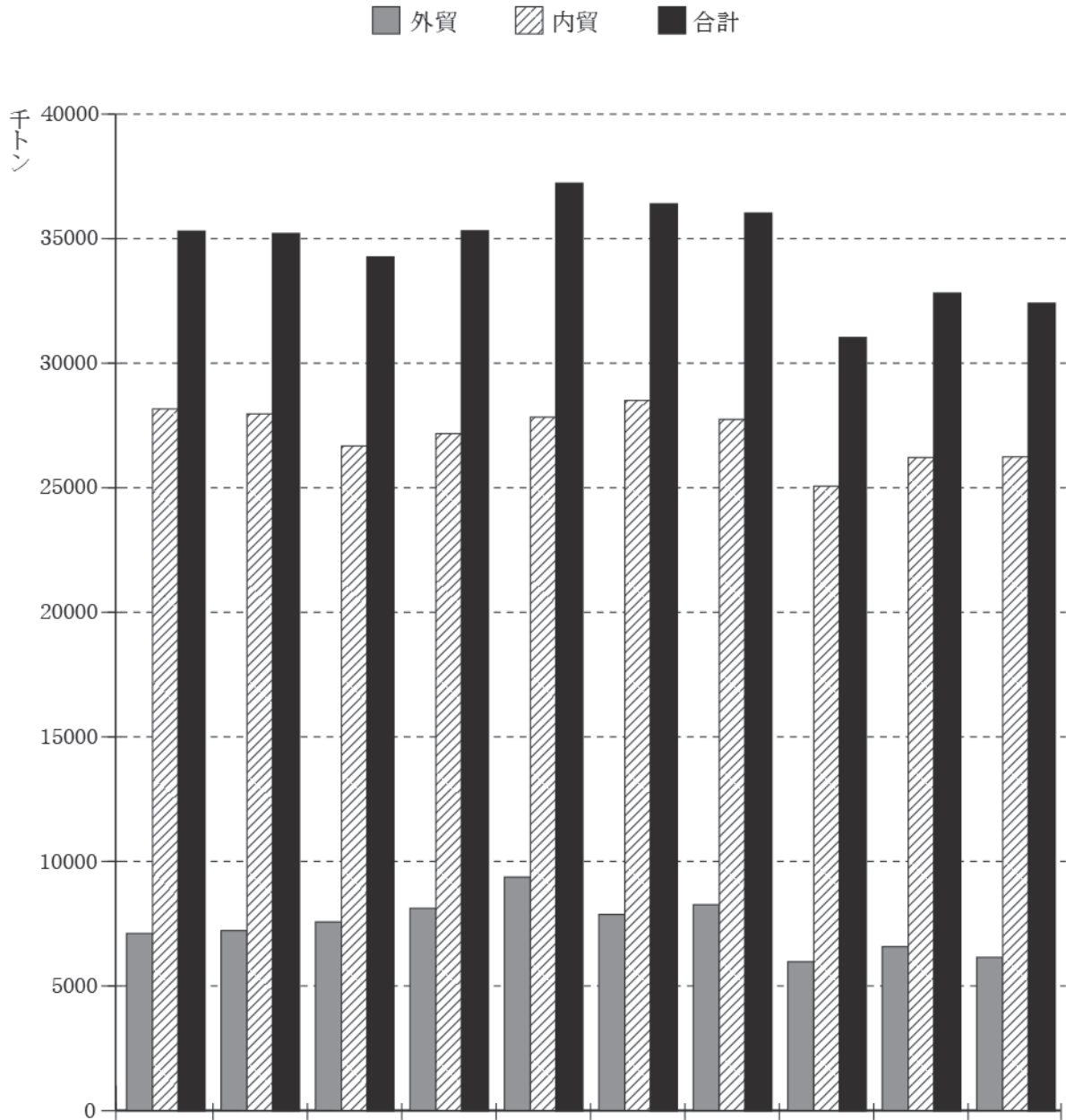
(1) - 2 入港船舶の推移 (総トン数)



(単位：千トン)

	平成25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年
外航船	13,726	15,282	16,369	16,998	16,700	14,621	14,237	10,100	11,007	10,312
内航船	18,625	17,744	17,086	17,506	17,658	17,973	18,085	17,541	18,213	17,605
合計	32,351	33,026	33,455	34,504	34,358	32,594	32,322	27,641	29,220	27,917

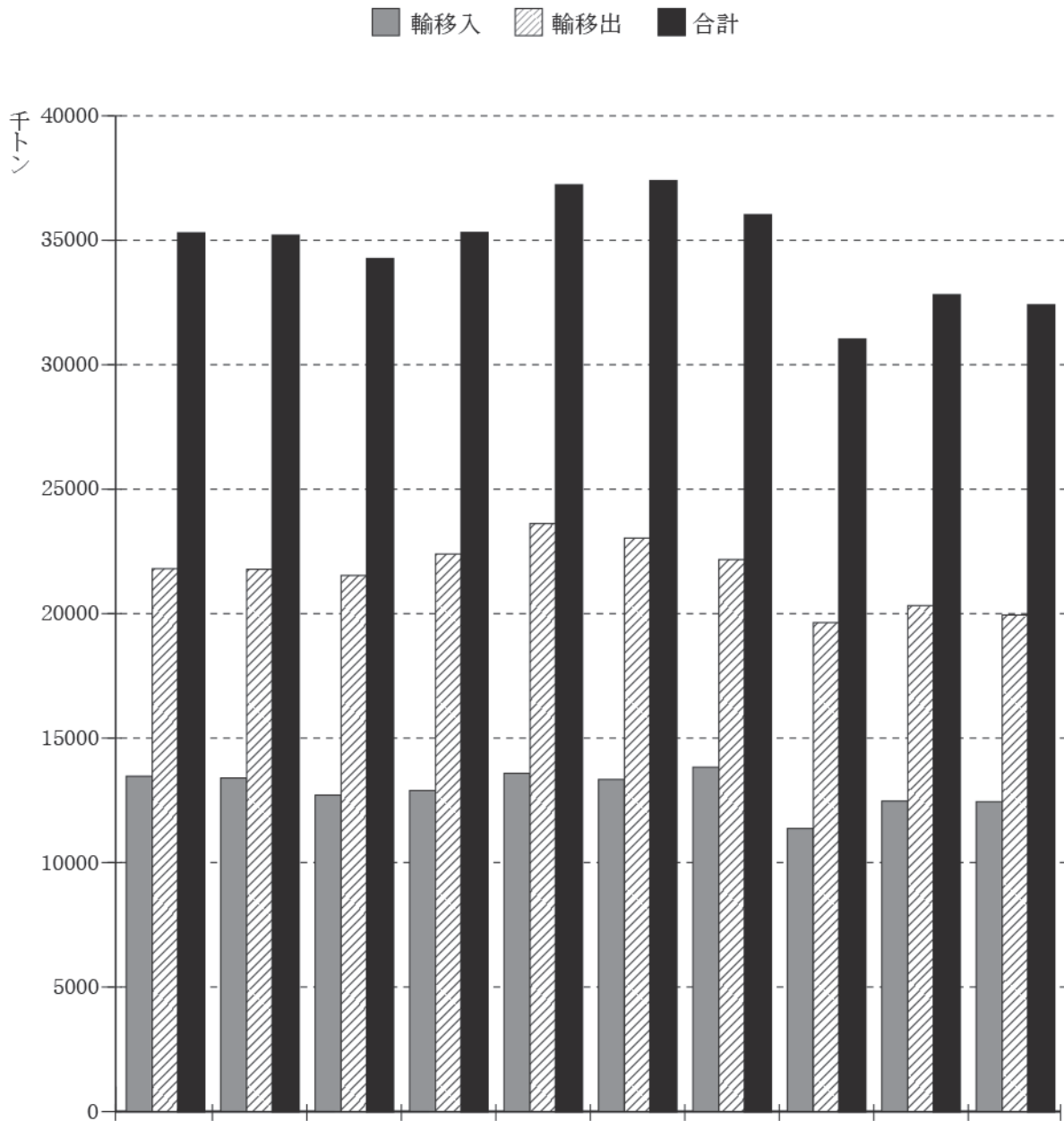
(2)-1 海上出入貨物の推移



(単位：千トン)

	平成25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年
外貨	7,109	7,222	7,570	8,119	9,370	7,870	8,262	5,947	6,578	6,150
内貨	28,165	27,963	26,676	27,173	27,839	28,504	27,743	25,063	26,214	26,239
合計	35,274	35,185	34,246	35,292	37,209	36,374	36,005	31,010	32,792	32,389

(2)-2 海上出入貨物の推移

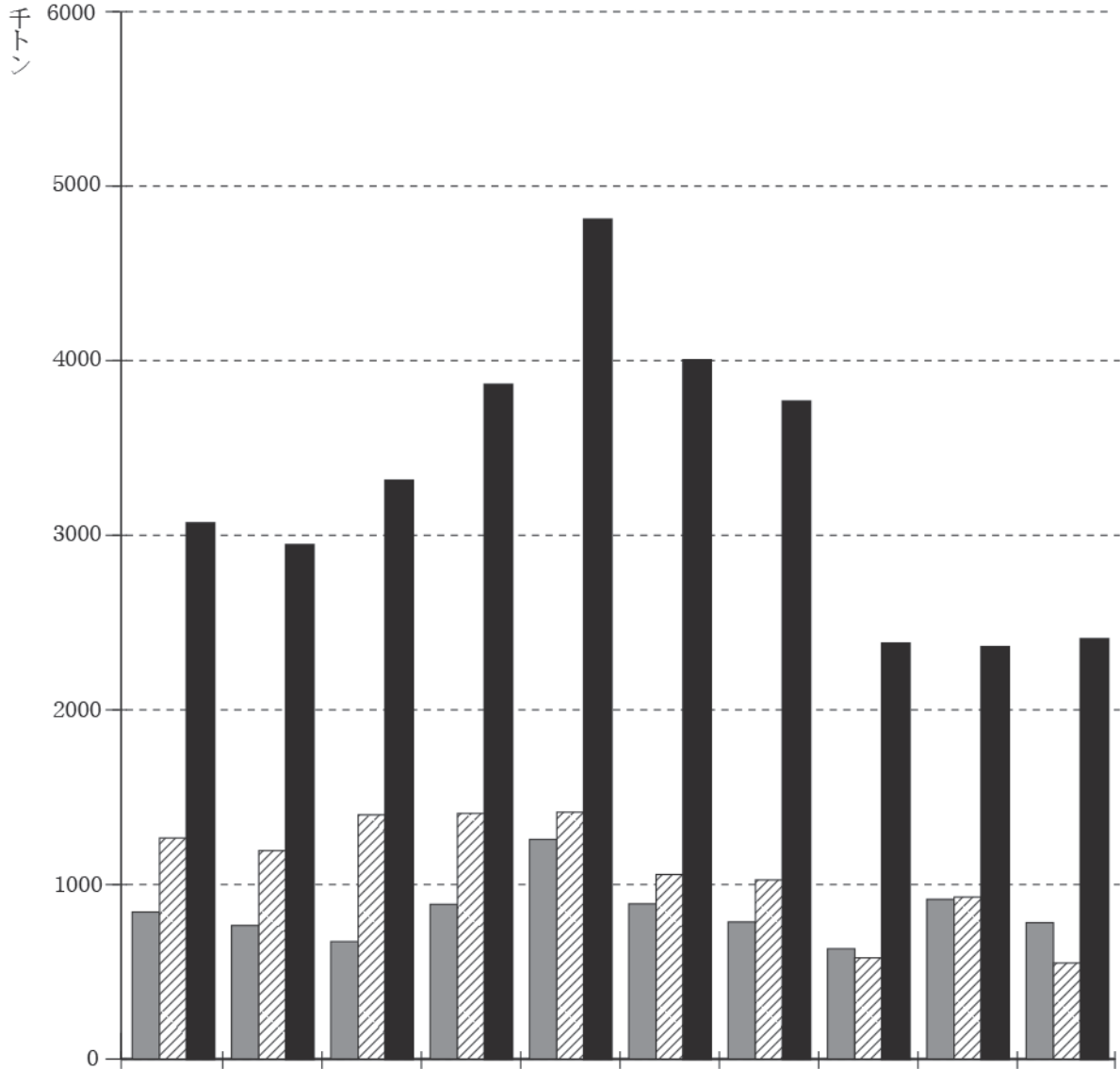


(単位：千トン)

	平成25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年
輸移入	13,468	13,400	12,712	12,897	13,590	13,340	13,832	11,370	12,471	12,445
輸移出	21,806	21,784	21,534	22,395	23,619	23,034	22,173	19,640	20,321	19,944
合計	35,274	35,184	34,246	35,292	37,209	36,374	36,005	31,010	32,792	32,389

(3)-1 主要貨物の推移（外貿）

■ セメント    ▨ 石炭    ■ 輸送機械



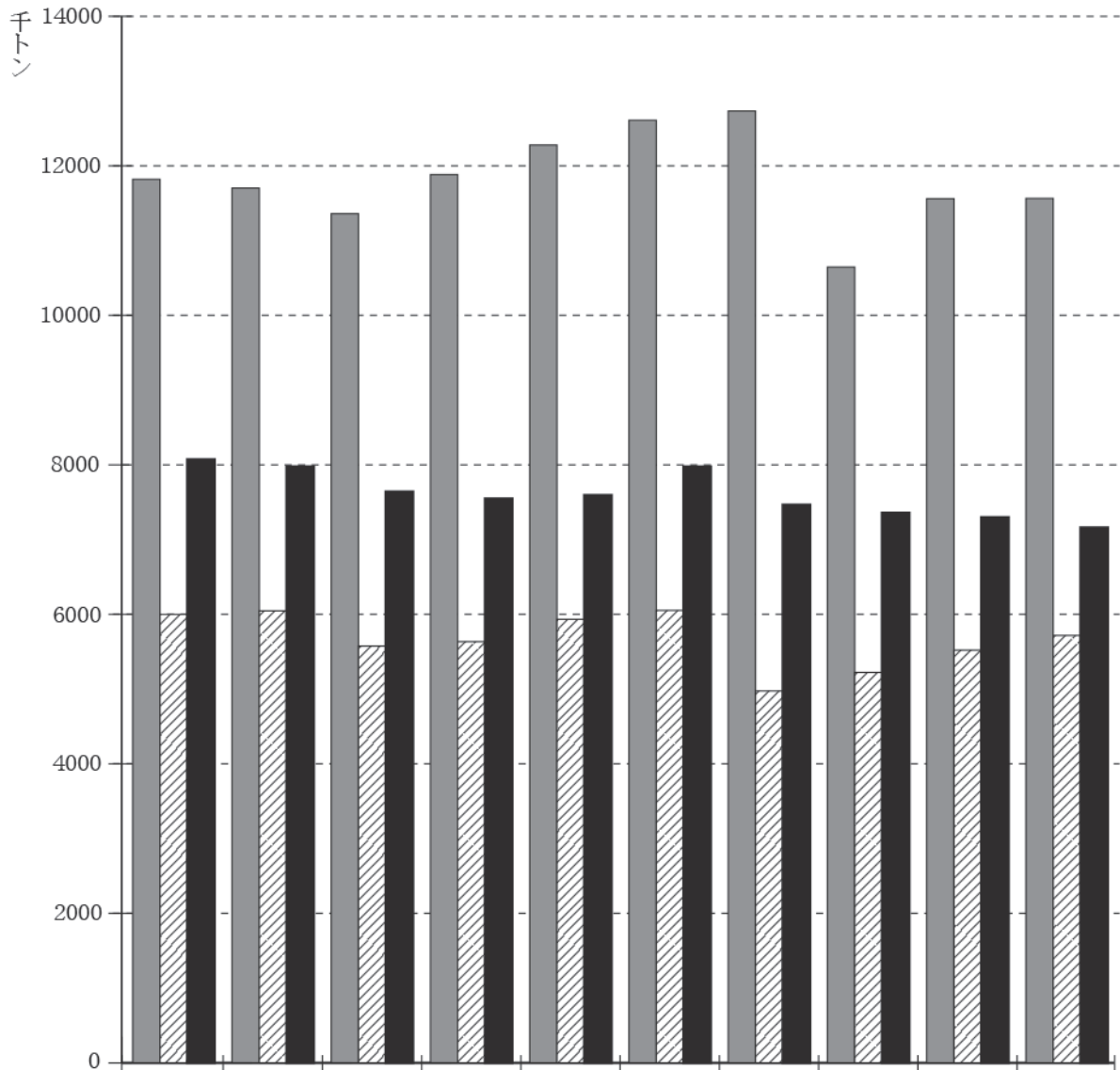
(単位：千トン)

	平成25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年
セメント	842	765	673	886	1,258	889	785	632	915	781
石炭	1,266	1,194	1,399	1,407	1,414	1,057	1,026	580	928	550
輸送機械	3,069	2,944	3,313	3,862	4,808	4,003	3,766	2,380	2,359	2,405



(3)-2 主要貨物の推移（内貿）

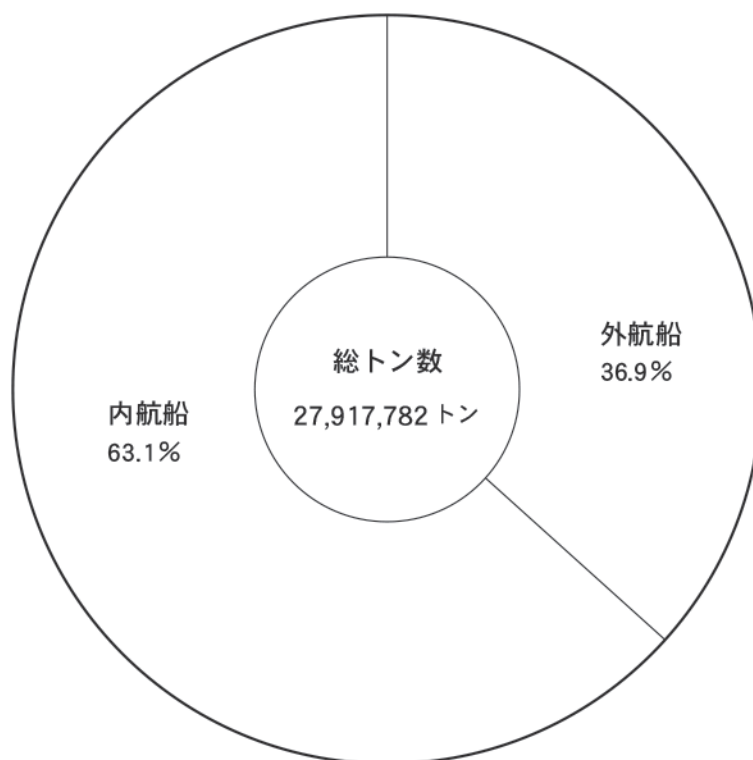
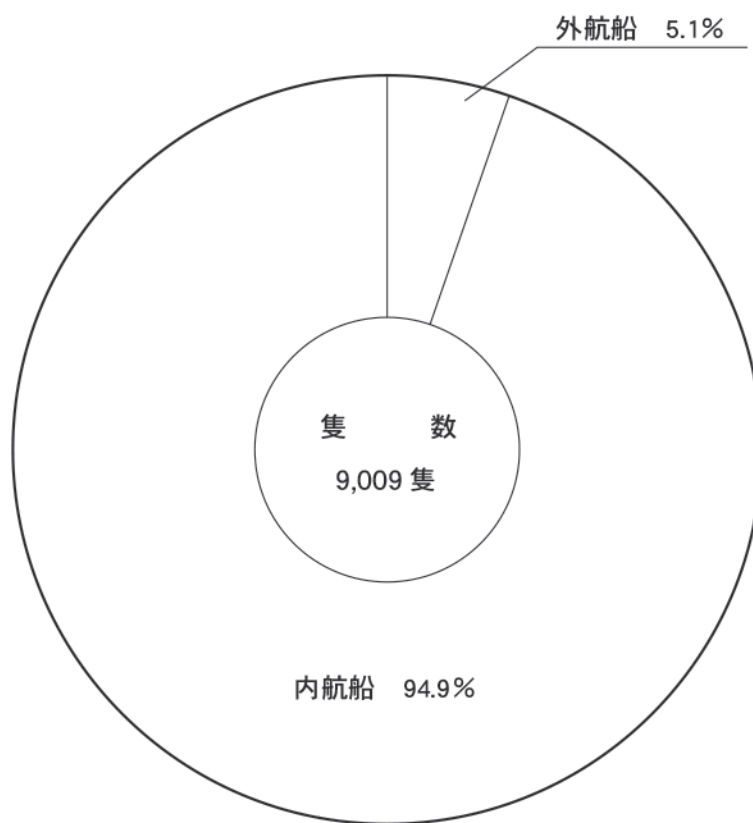
■ 輸送機械    ▨ 鉍産品    ■ セメント



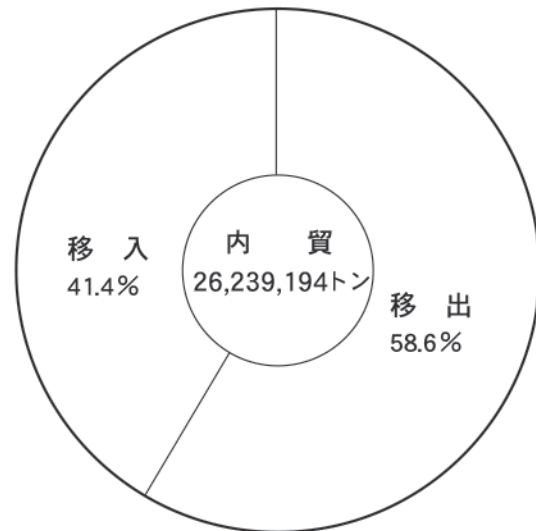
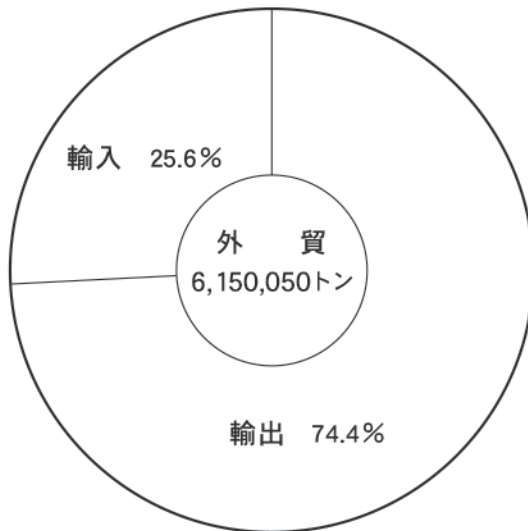
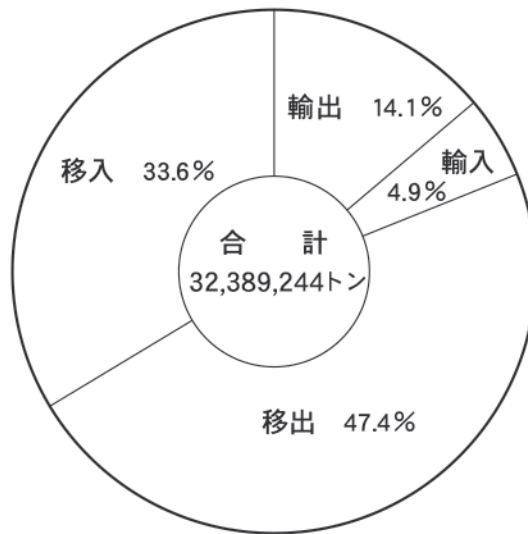
(単位：千トン)

	平成25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年	4年
輸送機械	11,820	11,703	11,360	11,882	12,281	12,610	12,733	10,645	11,560	11,564
鉍産品	5,999	6,047	5,575	5,635	5,933	6,053	4,976	5,223	5,521	5,717
セメント	8,073	7,977	7,640	7,549	7,594	7,976	7,465	7,357	7,298	7,161

(4) 入港船舶の構成（令和4年）

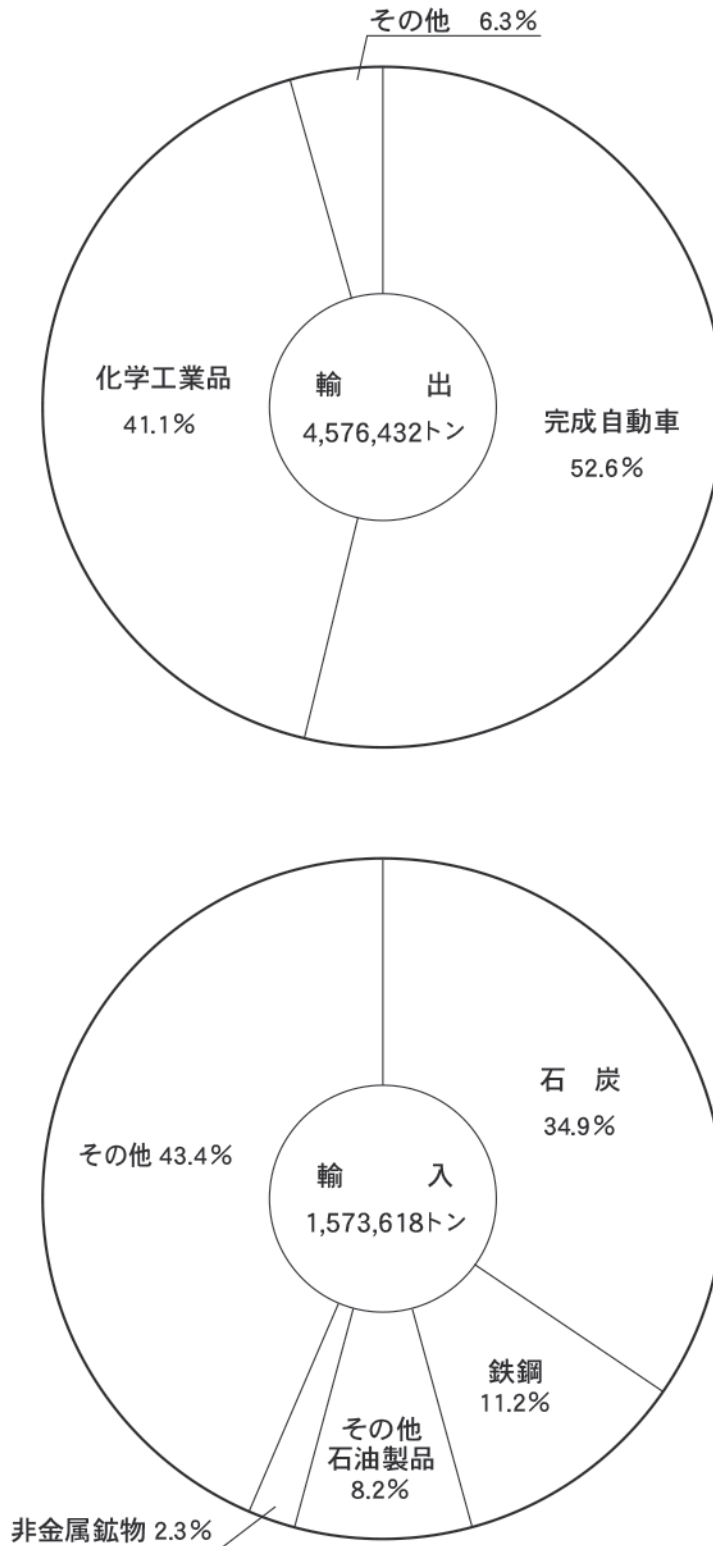


(5) 海上出入貨物の構成（令和4年）

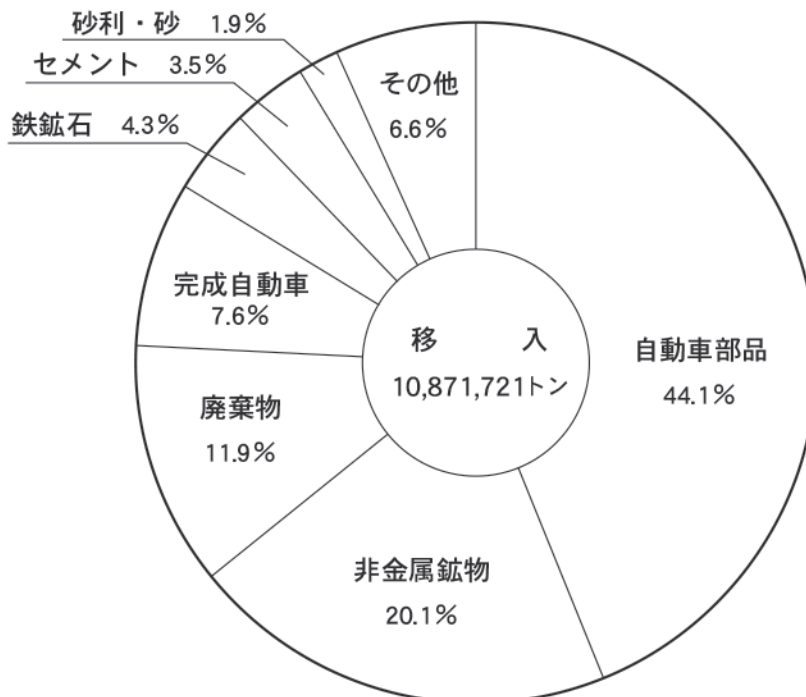
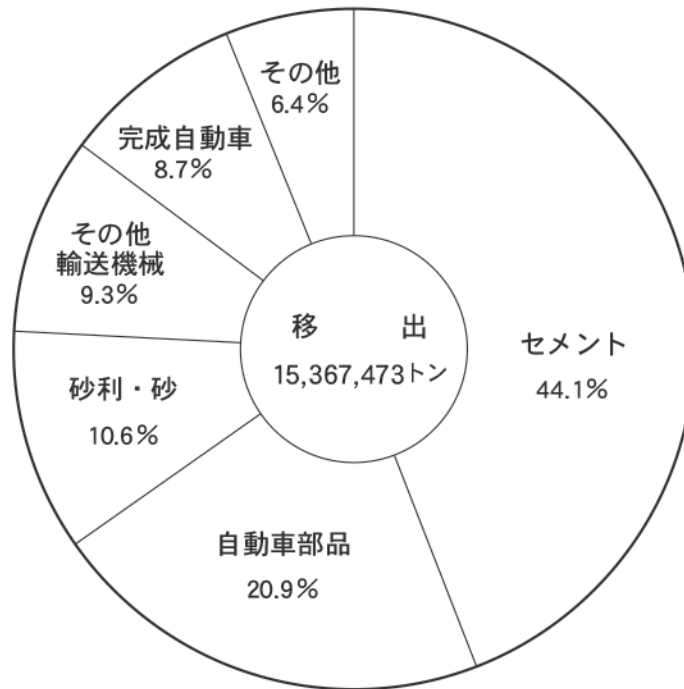


(6) 海上出入貨物の品種別割合（令和4年）

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

#### 〔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 用

(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。

### (福岡県県営港湾施設使用料等条例の廃止)

2 福岡県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。

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(荊田町)	
電 柱	第一種電柱	1本につき1年	700	
	第二種電柱		1,100	
	第三種電柱		1,500	
電 話 柱	第一種電話柱		630	
	第二種電話柱		1,000	
	第三種電話柱		1,400	
その他柱類				63
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	1,300
広告塔			表示面積1平方メートルにつき1年	1,800
送電塔		占用面積1平方メートルにつき1年	1,300	
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	1,300	
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	26	
	外径が0.07メートル以上0.1メートル未満のもの		38	
	外径が0.1メートル以上0.15メートル未満のもの		56	
	外径が0.15メートル以上0.2メートル未満のもの		75	
	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		150	
	外径が0.4メートル以上0.7メートル未満のもの		260	
	外径が0.7メートル以上1メートル未満のもの		380	
	外径が1メートル以上のもの		750	
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	1,300	
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	180	
	その他のもの	表示面積1平方メートルにつき1年	1,800	
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	130	

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 荻田町（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）

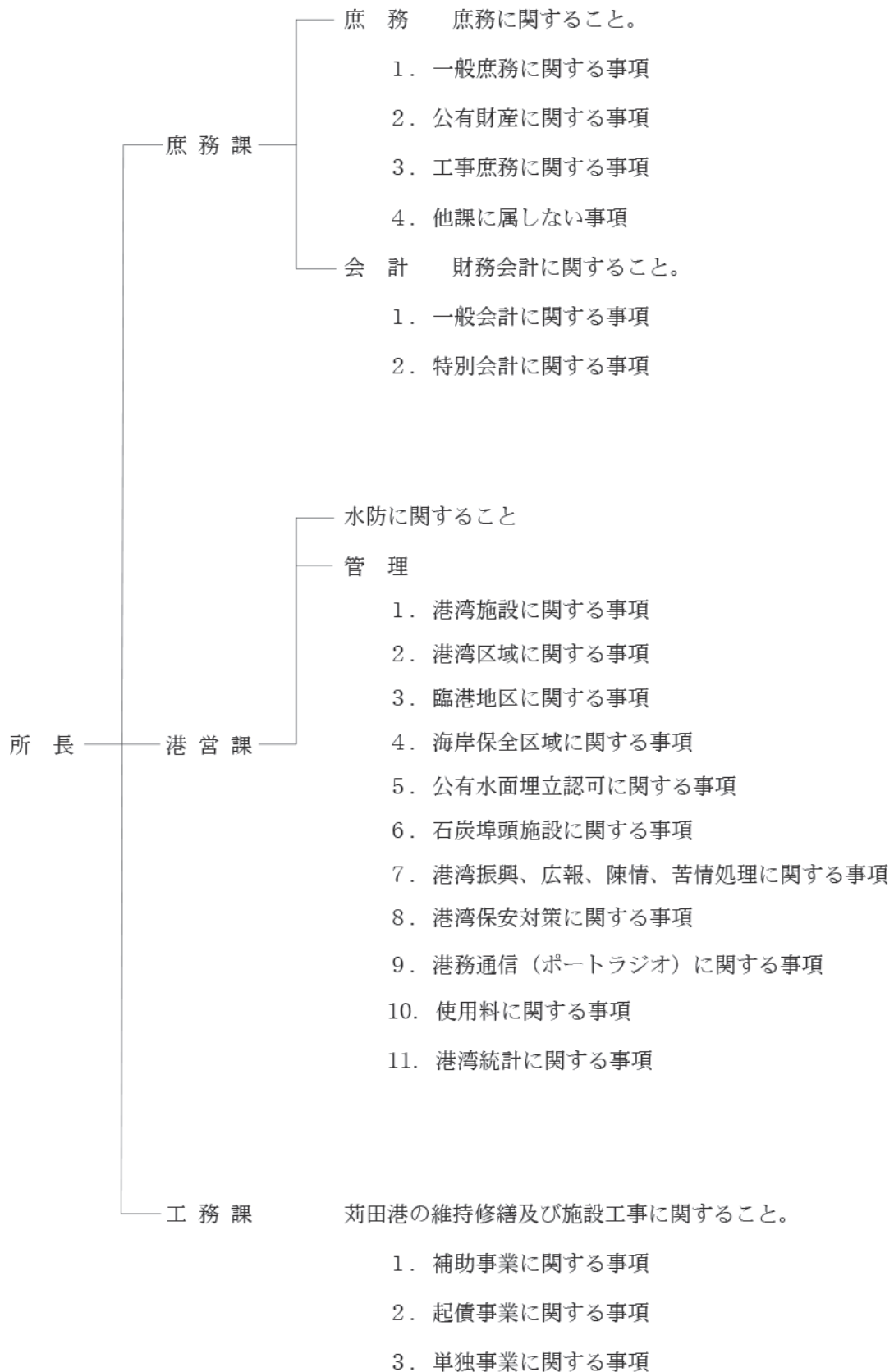
入 港 料

種 類	港 湾 名	区 分	単 位	単 価（円）
入 港 料	荻 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 4	登録番号 1

### 苅田港要覧

令和5年3月発行

発行 **福岡県苅田港務所**  
〒800-0315  
福岡県京都郡苅田町港町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)