

重要港湾

苅田港要覧

令和 3 年版

福岡県苅田港務所

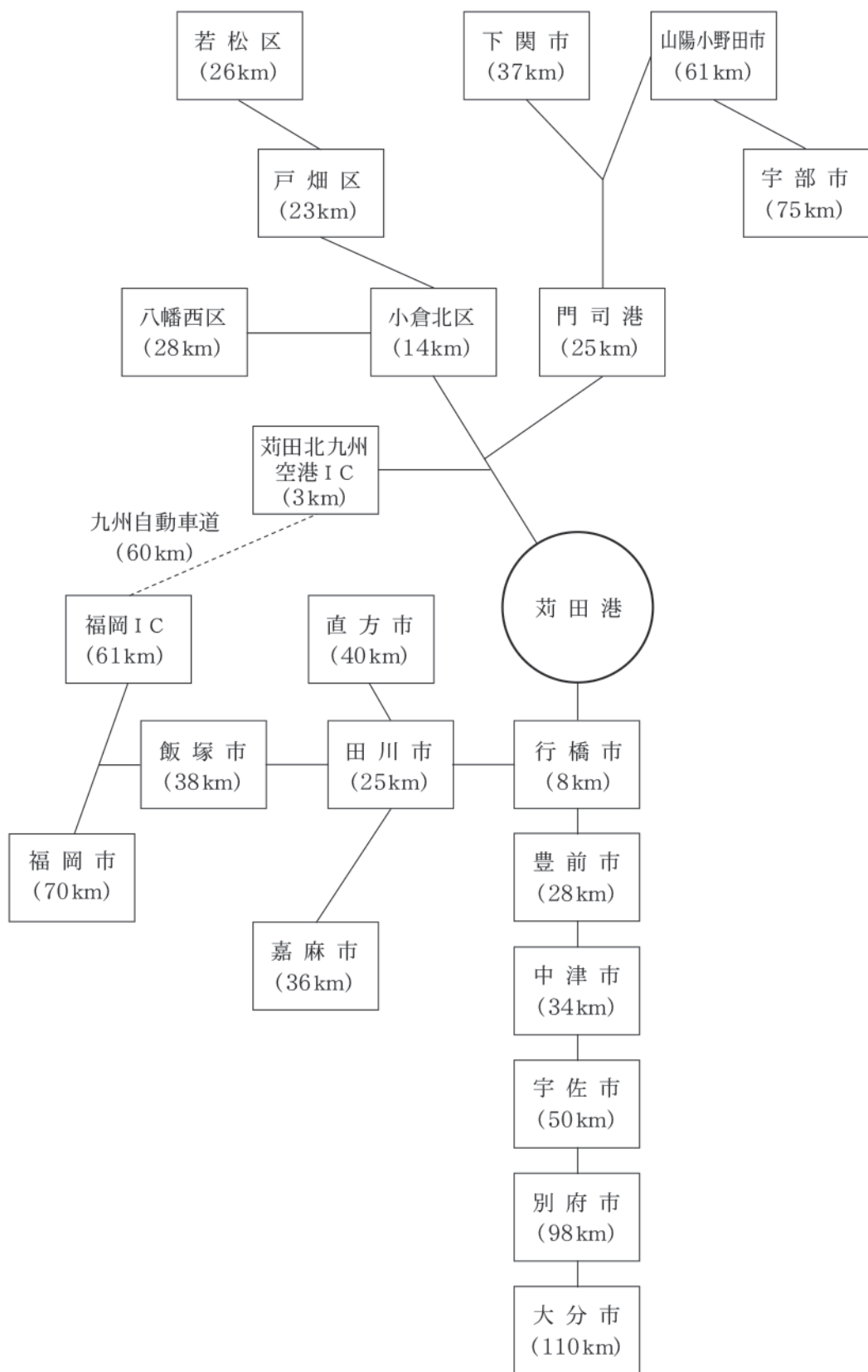
は　じ　め　に

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、苅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3年1月1日から令和3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 1.133m^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（ 0.835m^3 ）、製材は4石（ 1.113m^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) 莊田港の沿革	1
2) 莊田港のあゆみ	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 28 年～令和 3 年）	21
(2) 年間最大入港船舶表（平成 5 年～令和 3 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 16 年～令和 3 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 24 年～令和 3 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 24 年～令和 3 年）	56
(2) 海上出入貨物の推移（平成 24 年～令和 3 年）	58
(3) 主要貨物の推移（平成 24 年～令和 3 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) 荏田港の沿革

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年に岸壁及び積出桟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年に福岡県荏田港務所が設置された。

昭和20年代後半に、我が国の産業が急速に発展し、産業製品等の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)荏田(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3,000万トンを超える、平成9年には3,500万トンと順調に增加了。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、新型コロナウィルスの影響もあり、約3,101万トンと減少したが、港勢は維持している。

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1工区（約40万m²）の分譲を開始、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、令和元年度に団地は完売した。さらに、令和4年度から、新たに2工区約30万m²分譲を開始する予定であり、残る約30万m²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、荏田バイオマスエナジー(株)（発電出力7.5万kw）及びバイオパワー荏田（同）（発電出力7.5万kw）が営業運転を開始した。

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～荏田北九州空港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、荏田港の役割は、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) 荘田港のあゆみ

- 昭和 13 年 荘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 岸壁桟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 荘田港務所設置
" 31 年 九州電力(株)^{かりた}荘田発電所発電開始
" 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 1,511,000m² 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 (214,000m²)
" 39 年 臨港地区指定
" 40 年 小波瀬工業用地造成着手 (1,980,000m² 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 門司税關荘田出張所開所
" 44 年 港湾区域変更
" 44 年 木材輸入港の指定
" 47 年 門司海上保安部荘田分室開所
" 47 年 松山工業用地造成工事着手 (549,000m²)
" 47 年 財團法人荘田フェリー埠頭公社設立
" 49 年 門司植物防疫所荘田出張所開所
" 50 年 日產自動車(株)九州工場操業開始
" 51 年 荘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 291,000m²
" 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 1,600,000m² 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 かんだポートラジオ開局 (VHF16 チャンネル)
" 61 年 無線検疫港に指定
" 62 年 財團法人荘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 ²
” 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
” 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（1 工区）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

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、冬季は海に向って吹く風が多く、陸に向う風は初夏に多い。

令和3年風向別風速頻度表

観測所名：北九州空港
期間：2021年1月1日～2021年12月31日（全期間）

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

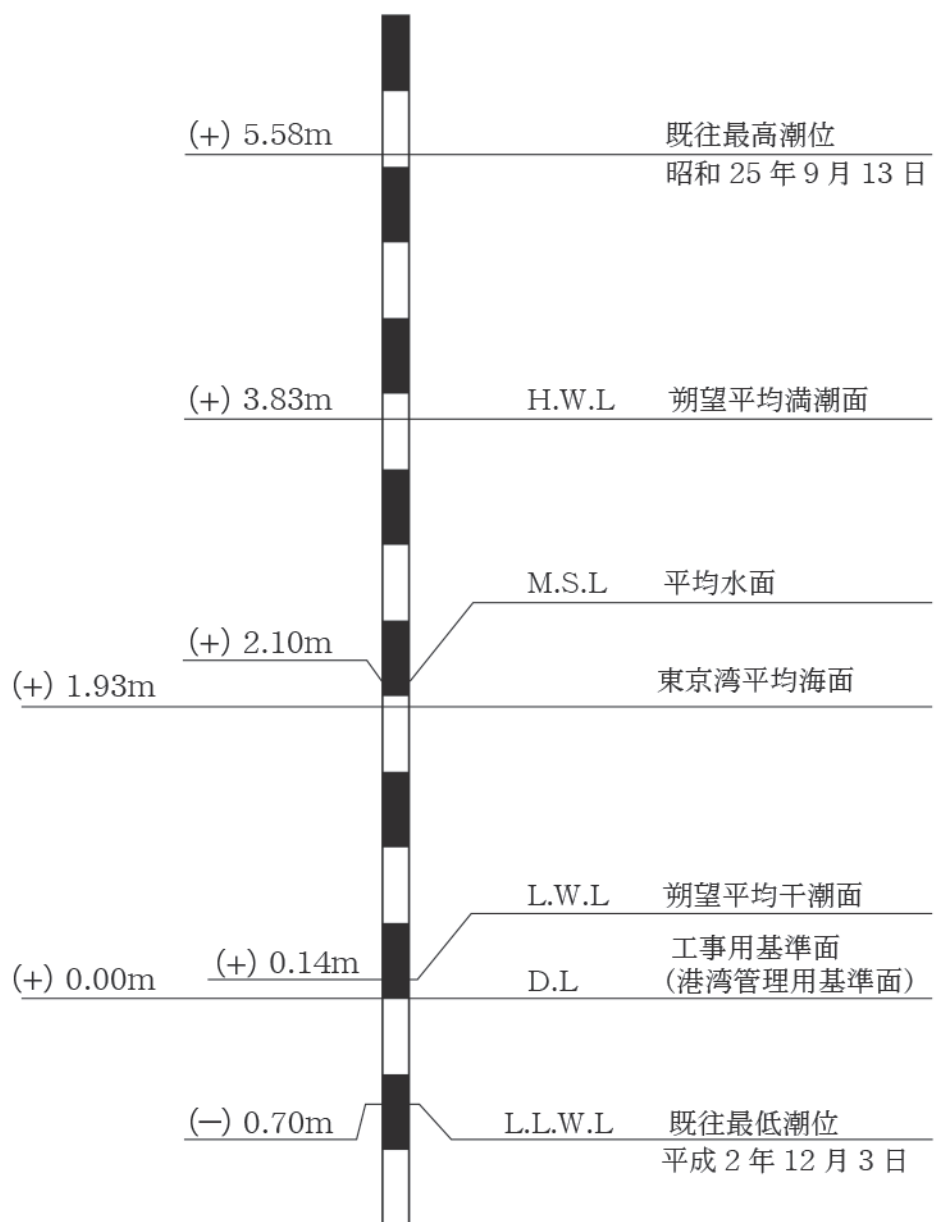
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	計																						
	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④	①	②	③	④											
CALM	12	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	2	4					26											
N	32	27	9	3	30	44	5	30	37	10	32	1	52	16	30	10	1	35	4	3	49	35	57	53	3	25	10	21	11	675					
NN E	31	9	19	4	19	11	16	15	3	14	29	12	14	4	2	37	14	27	27	1	17	6	16	1	16	1	16	1	348						
N E	23	9	16	7	27	5	31	3	37	1	23	8	14	1	36	4	30	16	27	1	17									336					
E NE	19	30	20	41	5	47	10	44	8	1	68	33	24	9	29	15	2	33	5	29	24	26	26	8	8	8	8	8	528						
E	16	7	30	28	53	50	3	47	80	1	70	21	91	85	2	75	99	63	37	44	63	2	54	42	20	2	6	6	1,091						
E S E	15	22	17	38	8	51	49	2	51	22	2	61	61	5	67	101	1	66	36	40	68	5	4	60	33	18	3	22	22	928					
S E	27	18		24	16	1	42	9	41	15	6	17	13	1	37	26	45	34	26	26	2	25	2	23	6	1	17		500						
S S E	20	18	1	14	1	12	1	15	4	5	1	16	2	26	13	15	9	15	9	15	11	3	12	12	12	1	25	1	214						
S	14		23	2	16		12		11	1	3		14		48	5	11		12		12	1							211						
S S W	34	10	18	8	1	18	2	9		13	11	1	5	1	20	11	42	5	1	4	3	6	6	19	8	34	8	292							
S W	42	15	49	34		26	5		7	2	1	18	15	3	15		43	35	32	8	1	15	8	19		61	17	65	15	551					
WSW	41	22	30	16	3	27	5	10	3	18	16	1	6		16		24		14	2	9	1	56	36	1	67	32	456							
W	22	31	15	14	31	27	35	15	10	28	11	27	61	7	7	12		23	2	13	5	17	1	34	62	6	31	49	13	609					
WNW	37	51	13	3	19	38	12	35	14	16	13	27	18	6	21	1	17		22	7	2	20	5	31	7	1	35	33	3	1	17	59	37	2	623
N W	30	51	17	17	51	11	52	40	1	24	33	3	38	27	42	18	23	6	34	19	4	30	26	69	14	57	27	35	43	33	1	876			
NNW	33	16		17	6	44	12	1	26	14	1	33	6	35	2	25	4	20	3	42	3	1	41	15	1	35	13	32	13	1	495				
合計	448	248	45	3	352	266	54	0	500	233	11	0	391	297	32	0	490	227	27	0	439	303	2	0	480	228	11	1	425	232	84	3	8,759		

(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(M²)が卓越し、潮汐による潮流である。

(5) 潮 位



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 ²)	
	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	
	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	
	本港 2 号泊地	幸町 2 号 AB 物揚場前面	-2	10	
	南 港 7 号 フエリ一泊地	南港フェリー岸壁前面	-7.5	70	
	南港 10 号泊地	南港 10 号岸壁前面	-10	492	
	松 山 小 型 船 だまり泊地	松山小型船だまり前面	-2	23	
	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	
	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

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	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	京都郡苅田町鳥越町	-5.5	100	2,000	1	15
	新松山 5 号 B 岸壁	"	-5.5	100	2,000	1	15
	新松山 5 号 C 岸壁	"	-5.5	100	2,000	1	15
	新松山 5 号 D 岸壁	"	-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 桟 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 船だまり浮桟橋 1	京都郡苅田町幸町地先	-2	169	-	-	-
	本港第 2 船だまり浮桟橋 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	京都郡苅田町鳥越町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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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		
道 路	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 7 号 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 南港10号岸壁	12.6	251.2
		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 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 南港7号C岸壁東端	12.5	713.3
		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 南港5号岸壁西端		
新 浜 2 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 3 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 4 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 苅田町新浜町8番10と新浜町8番3との境界	12.6	100.75
		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 京都郡苅田町鳥越町4番地松山木材岸壁西端		
松 山 1 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 京都郡苅田町鳥越町2番地の5水面貯木場西端	20.2~47.9	3,880
		京都郡苅田町鳥越町1番1号松山1号線曲り角 京都郡苅田町鳥越町10番松山8号線との交差点		
松 山 3 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 京都郡苅田町鳥越町10番松山5号線交差点	30.2	755
		京都郡苅田町鳥越町10番1号松山1号線との交差点 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 京都郡苅田町鳥越町9番10北側隣	17.35	421
		京都郡苅田町鳥越町1番1号松山1号線との交差点 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 6 号 線		京都郡苅田町鳥越町10番松山3号線との交差点 京都郡苅田町鳥越町1番1号苅田町清掃センター東端	11.95~12.8	398.8
		京都郡苅田町鳥越町10番松山3号線との交差点 京都郡苅田町鳥越町松山水面貯木場		
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 京都郡苅田町鳥越町松山水面貯木場	16.4~18.05	1,078.5
		京都郡苅田町鳥越町10番松山3号線との交差点 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 ²)
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
	本 港 2 号 上 屋	本港 5 号岸壁背後	1,200
			鉄骨平屋
			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 ²)
野 積 場	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
	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

施設の種類	名 称	位 置	面 積 (m ²)
野 積 場	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 7 号野積場	本港 7 号岸壁背後	3,749
	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 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 4 号野積場	本港 4 号岸壁背後	38,980
	本港 3 号野積場	本港 3 号野積場背後	11,705
	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 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	フェリー埠頭 A 岸壁背後	2,481
	南港 75 号野積場	フェリー埠頭 A 岸壁背後	5,441
	南港 76 号野積場	フェリー埠頭 A 岸壁背後	10,423
	南港 77 号野積場	フェリー埠頭 A 岸壁背後	1,110
	南港 78 号野積場	フェリー埠頭 A 岸壁背後	17,423
	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
	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 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

施設の種類	名 称	位 置	面 積 (m ²)
野 積 場	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
	南港106号野積場	南港 103.104 号野積場背後	4,065
	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 31 号 野 積 場	幸町 3 号 物揚場背後	7,843
	幸町 32 号 野 積 場	"	12,125
	幸町 41 号 野 積 場	幸町 4 号 物揚場背後	13,985
	幸町 42 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 ²)	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
	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(・-)	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(・-)	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
揚油桟橋	九州電力株	104m	-7.5m	ドルフィン桟橋コンクリート
1号桟橋	麻生セメント株	74m	-6.0m	脚部鋼管上部コンクリート
2号桟橋	"	35m	-7.5m	浮桟橋付
3号桟橋	"	28m	-7.5m	脚部鋼管上部コンクリート
苅田出荷No.1桟橋	UBE三菱セメント株	86m	-7.5m	"
苅田出荷No.2桟橋	"	63m	-7.5m	鋼ぐい桟橋
苅田受入No.1桟橋	"	46m	-6.0m	脚部鋼管上部コンクリート
苅田受入No.2桟橋	"	33.5m	-4.5m	"
苅田受入No.3桟橋	"	55m	-6.0m	鋼ぐい桟橋
No.1桟橋	"	127.25m	-5.5m	コンクリート
No.2桟橋	"	47m	-6.0m	"
No.3桟橋	"	61m	-7.5m	"
No.4桟橋	"	185.4m	-10m	"
No.5桟橋	"	115m	-6.0m	"
No.6桟橋	"	202m	-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
桟橋	太平洋セメント株	49m	-7.5m	ドルフィン桟橋
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
揚油桟橋	九州電力株	流量計	1,400t/h	"	重・原油揚量算定	
No.1 桟橋	UBE三菱セメント㈱	旋回水平引込式ジブクレーン	300t/h	"	原 料 荷 揚	
No.2 桟橋	"	シップローダー	700t/h	"	セメント積込	
No.3 桟橋	"	シップローダー	1,000t/h	"	"	
No.4 桟橋	"	シップローダー 連続式アンローダー	1,000t/h 700t/h	"	製品積荷揚	
No.5 桟橋	"	旋回水平引込式ジブクレーン	300t/h	"	原 料 荷 揚	
No.6 桟橋	"	シップローダー	2,000t/h	"	"	
苅田受桟橋	"	ジブクレーン	150t/h	"	原燃料荷揚	
苅田受桟橋	"	水平引込クレーン2号	250t/h	"	"	
苅田受桟橋	"	" 3号	350t/h	"	"	
苅田出桟橋	"	双動型ベーツ	900t/h	"	セメント積込	
苅田出桟橋	"	"	700t/h	"	"	
1号桟橋	麻生セメント㈱	門型水平引込クレーン	250t/h	"	原 料 荷 揚	1基
2号桟橋	"	ベルトコンベア	500t/h	"	セメント積込	
3号桟橋	"	クレーンクラムシェル	250t/h	"	原 料 荷 揚	
太平洋セメント桟橋	太平洋セメント㈱	ベルトコンベア	220t/h	"	タンカル、石炭灰	
豊鋼材工業岸壁	豊鋼材工業㈱	クレーン	75t/h	"	鋼板コイル荷揚	

1) 入港船舶

(1) 入港船舶トーン数階級別推移表

II 港

勢

(1) 入港船舶トーン数階級別推移表
(平成28年～令和3年)

種 別	平成28年			平成29年			平成30年			令和元年			令和2年			令和3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	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	276	10,376,045	265	10,257,314	216	8,163,174	220	8,493,502	146	5,642,717	168	6,509,998	-	-	-	-	-	
	内航	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
30,000総トン未満 10,000総トン以上	外航	276	10,376,045	265	10,257,314	216	8,163,174	220	8,493,502	146	5,642,717	168	6,509,998	-	-	-	-	-	-
	内航	271	6,211,083	260	5,970,801	260	6,036,315	234	5,396,696	175	4,045,258	184	4,150,671	-	-	-	-	-	-
10,000総トン未満 6,000総トン以上	外航	495	5,787,814	533	6,193,142	555	6,433,026	645	7,513,775	659	7,680,588	697	8,250,615	-	-	-	-	-	-
	内航	766	11,998,897	793	12,163,943	815	12,469,341	879	12,910,471	834	11,725,846	881	12,401,286	-	-	-	-	-	-
10,000総トン未満 6,000総トン以上	外航	11	91,141	13	106,360	10	83,217	10	80,747	12	89,292	9	75,618	-	-	-	-	-	-
	内航	264	2,108,959	243	2,005,252	238	1,966,146	164	1,386,842	117	997,768	170	1,442,543	-	-	-	-	-	-
6,000総トン未満 3,000総トン以上	外航	31	152,987	26	134,286	33	171,652	16	78,160	27	135,625	20	104,346	-	-	-	-	-	-
	内航	1,065	4,613,458	1,006	4,364,393	1,000	4,354,230	987	4,434,634	992	4,528,291	941	4,286,342	-	-	-	-	-	-
3,000総トン未満 1,000総トン以上	外航	1,096	4,766,445	1,032	4,498,679	1,033	4,525,882	1,003	4,512,794	1,019	4,663,916	961	4,390,688	-	-	-	-	-	-
	内航	89	166,941	118	230,936	90	166,526	97	187,004	93	187,365	84	165,914	-	-	-	-	-	-
1,000総トン未満 500総トン以上	外航	770	1,782,777	756	1,770,786	810	1,918,139	717	1,619,316	592	1,340,257	590	1,314,104	-	-	-	-	-	-
	内航	859	1,949,718	874	2,001,722	900	2,084,665	814	1,806,320	685	1,527,622	674	1,480,018	-	-	-	-	-	-
500総トン未満 5総トン以上	外航	-	-	1	652	1	796	1	796	-	-	-	652	-	-	-	-	-	-
	内航	2,451	1,795,422	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	-	-	-	-	-	-
500総トン未満 5総トン以上	外航	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	内航	4,066	1,417,135	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	-	-	-	-	-	-
計	外航	678	16,998,197	683	16,700,349	610	14,621,680	578	14,236,905	453	10,100,257	466	11,007,199	-	-	-	-	-	-
	内航	9,111	17,505,565	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	-	-	-	-	-	-
計	外航	9,789	34,503,762	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	-	-	-	-	-	-

(2) 年間最大入港船舶表

(平成 5 年～令和 3 年)

年 次	船 名	総トン数	入 港 月
平成 5 年	プリンス№1	47,747	3,5,11月
6	プリンス№1	47,747	5,9,10月
7	プリンス№1	47,747	2,4,5,9,12月
8	TRINIDAD	48,750	9月
9	PRINCE № 1	47,747	1,2,4,5,8,11月
10	PRINCE № 1	47,747	3,5,8,10月
11	PRINCE № 1	47,747	4,10月
12	PRINCE № 1	47,747	7,12月
13	PRINCE № 1	47,747	11月
14	OCEAN SPIRIT	47,561	5,8,11月
15	PACIFIC WINNER	48,688	9月
16	PRINCE № 1	47,747	6月
17	PRINCE № 1	47,747	2,4,9月
18	PRINCE № 1	47,747	3,11月
19	PRINCE № 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

(3) 入港外航船舶国籍別月表 (令和3年)

国名	年計	月別												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				
		1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月																						
アメリカ	1	31,874	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	0	0	31,874					
アフガニスタン	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	0	0	0	0	0					
イギリス	1	27,944	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	0	0	27,944					
イタリア	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	0	0	0	0	0					
インド	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	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	0	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	0	0	0	0	0					
韓国	68	392,867	8	32,309	7	80,218	8	15,848	9	69,015	5	9,678	6	10,770	4	7,903	3	5,517	4	8,460	6	66,805	3	6,794	5	79,550	0	0	0	0	0				
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	0	0	0	0	0					
キプロス	1	21,185	0	0	0	1	21,185	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
ギリシャ	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	0	0	0	0	0					
中国共和国	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	0	0	0	0	0					
ケイマン諸島	13	497,021	2	76,215	3	115,152	3	114,705	0	0	1	37,744	0	0	1	37,744	0	0	0	0	0	1	38,471	2	76,990	0	0	0	0	0	0	0			
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	0	0	0	0	0					
シエラレオネ	3	6,291	0	0	0	1	1,594	0	0	0	1	2,686	1	2,011	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
シンガポール	13	347,609	3	86,362	0	2	45,650	1	21,699	1	19,985	1	22,360	0	0	1	23,224	1	36,029	2	79,240	1	13,060	0	0	0	0	0	0	0	0				
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	0	0	0	0	0					
ドバイ	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	0	0	0	0	0					
中国	1	20,924	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	20,924	0	0	0	0	0	0	0					
ツバル	1	20,954	0	0	1	20,954	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
二ウエ	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	0	0	0	0	0					
日本	28	954,008	6	201,879	3	108,436	4	139,388	2	55,237	0	0	3	112,073	2	72,056	3	103,478	2	58,724	0	0	2	64,745	1	37,992	0	0	0	0					
ノルウェー	11	609,143	0	0	3	118,178	2	137,263	0	0	0	1	68,871	1	68,871	1	41,557	1	68,392	0	0	1	68,871	1	37,140	0	0	0	0	0	0	0	0		
パナマ	180	4,213,401	10	275,952	21	396,132	13	372,472	18	450,112	14	354,913	11	264,136	13	229,653	13	320,295	20	544,494	12	288,055	21	458,551	14	258,636	0	0	0	0	0	0	0	0	
バヌアツ	1	19,781	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	0	0	0					
バハマ	26	975,670	2	69,528	2	72,269	3	122,563	3	106,487	1	43,973	3	104,317	5	176,797	2	62,373	1	35,451	2	106,601	1	37,581	1	37,730	0	0	0	0	0	0	0	0	
バンダラデシュ	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	0	0	0	0	0					
フィリピン	2	17,281	0	0	0	1	13,034	0	0	1	4,247	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
ベトナム	3	48,110	0	0	0	0	0	1	24,031	0	0	1	4,095	0	0	1	19,984	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0						
ベリーズ	8	17,164	1	1,576	1	1,565	1	1,128	1	4,801	1	1,128	1	2,697	0	0	1	1,572	1	2,697	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
ボルトガル	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	0	0	0	0	0					
ホンコン	28	606,052	3	63,921	1	32,726	4	95,949	2	40,707	6	133,225	1	19,779	1	19,796	2	42,345	3	61,331	3	60,274	1	17,979	1	18,020	0	0	0	0	0	0	0	0	
マーシャル諸島	21	509,618	1	5,414	1	37,602	3	90,062	0	0	1	5,414	2	71,186	3	87,883	1	37,602	1	31,540	3	87,883	3	44,204	2	10,828	0	0	0	0	0	0	0	0	
マルタ	2	66,375	0	0	0	0	0	0	0	0	1	33,331	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0					
マレーシア	10	250,500	1	25,050	0	1	25,050	1	25,050	1	25,050	1	25,050	1	25,050	1	25,050	1	25,050	0	0	1	25,050	1	25,050	1	25,050	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0					
ベルギー	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	0	0	0	0	0					
クロアチア	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	0	0	0	0	0					
リベリア	42	1,244,229	3	101,451	6	196,287	4	105,339	6	176,336	1	38,471	3	78,619	4	104,343	4	128,741	3	92,903	3	67,306	1	38,471	4	115,962	0	0	0	0	0	0	0	0	
スウェーデン	1	71,673	1	71,673	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	0					
インドネシア	1	19,724	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	19,724	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
パルバドス	1	23,268	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	23,268	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
合計	467	11,012,666	41	1,011,330	49	1,179,519	51	1,301,230	45	1,006,806	34	697,096	38	782,544	38	855,926	32	791,754	41	1,044,450	33	833,154	36	803,250	33	705,607	0	0	0	0	0	0	0	0	

(4) 入港外航船舶一覧表（月別）

(令和3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	ISTRA ACE	25,555	パナマ	自動車	29,700	ニューウエスト ミンスター	コイル	1,846	クワンヤン
	LIBERTY ACE	38,382	日本	自動車	3,000	ラザロカルディナス			
	KEUM YANG 1	1,959	韓国						
	DORADO LEADER	32,637	パナマ	自動車	7,500	メルボルン			
	LYRA LEADER	32,664	日本	自動車	2,390	サンアントニオ			
	XI PING	1,576	ベリーズ	鉄鋼	1,790	チアンイン			
	VELA	2,224	韓国				コイル	2,316	クワンヤン
	MIRAI ASTRO	1,593	韓国				コイル	2,385	クワンヤン
	LUNA SPIRIT	25,050	パナマ	自動車	26,420	プサン			
	ONYX ACE	38,471	リベリア	自動車	5,700	シンガポール			
	MIRAI ASTRO	1,593	韓国				コイル	-	クワンヤン
	COURAGEOUS ACE	36,030	日本	自動車	2,770	グアム			
	ROYAL SAMURAI	32,351	パナマ				石炭	41,700	オーストラリア諸港
	KEUM YANG 2	1,959	韓国				コイル	3,120	クワンヤン
	FRONTIER ACE	24,073	パナマ	自動車	34,120	ニューウエスト ミンスター			
	GARDENIA ACE	25,050	リベリア	自動車	2,910	スバ			
	MIRAI BRIGHT	1,593	韓国				コイル	744	クワンヤン
	CEPHEUS LEADER	32,629	日本	自動車	5,360	シンガポール			
	POSITIVE STAR	25,050	パナマ	自動車	2,940	ウルサン			
	WOOYANG GLORY	1,681	韓国				コイル	2,979	クワンヤン
	GREEN FUTURE	5,414	マーシャル諸島				バーム柳子巣	7,101	ジャンビ
	MERIDIAN ACE	29,317	日本	自動車	9,540	シンガポール			
	ENGLISH BAY	19,925	ホンコン	セメント	30,990	ティマル			
	BUNUN JUSTICE	23,239	パナマ	クリンカー	33,300	アデレード			
	JIA TAI	22,458	ホンコン	セメント	33,000	ジュロン			
	ATLANTIC VENUS	21,441	パナマ				石炭	27,500	ポートーチヌイ
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	2,180	台北ペイ			
	JUDY	19,707	韓国	クリンカー	31,100	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
1月	ALAM SINAR	21,699	シンガポール	クリンカー	33,650	クイナナ			
	TRANQUIL ACE	37,744	ケイマン諸島	自動車	35,140	ジャクソンビル			
	FOOCHOW	24,785	シンガポール	セメント	27,500	ティマル			
	GRACIOUS ACE	37,930	リベリア	自動車	25,120	マサトラン			
	HERMES LEADER	43,973	パハマ	自動車	4,770	シンガポール			
	BALTIC K	31,572	パナマ				石炭	44,000	ニューカッスル
	VIKING BRAVERY	39,878	シンガポール	自動車	4,790	ウルサン			
	DIONYSOS LEADER	32,857	日本	自動車	2,630	サンアントニオ			
	CORESHIP OL	19,817	パナマ	クリンカー	30,465	アデレード			
	OBERON	71,673	スウェーデン	自動車	3,580	ピヨンテク			
	DUGONG ACE	40,722	パナマ	自動車	3,650	ウルサン			
	NANAIMO BAY	21,538	ホンコン	セメント	33,000	ティマル			
	OPAL ACE	38,471	ケイマン諸島	自動車	19,340	サンファン			
2月	HENG SHUN HAI	2,616	パナマ				珪砂	5,000	ダンマン
	SERENITY ACE	35,451	パハマ	自動車	14,610	リエンユンカン			
	GOLDEN TRADER	32,726	ホンコン				石炭	30,000	ハイポイント
	S MERMAID	1,599	韓国				コイル	2,406	クワンヤン
	RUBY ACE	38,482	ケイマン諸島	自動車	32,160	ニューウエスト ミンスター			
	BAO TENG	14,783	パナマ	鉄くず	4,872	チッタゴン			
	HOUEI CRYSTAL	5,762	パナマ	石膏	7,000	バタンガス			
	WOONYANG GLORY	1,681	韓国				コイル	2,865	クワンヤン
	TY BONNY	2,252	韓国				コイル	2,461	クワンヤン
	LUCKY ALICE	4,515	パナマ				銑鉄	6,001	イエンタイ
	BRAVERY ACE	24,073	パナマ	自動車	36,650	ニューウエスト ミンスター			
	ELEGANT ACE	37,744	ケイマン諸島	自動車	7,970	ラザロカルディナス			
	TY JOY	2,252	韓国				コイル	3,082	クワンヤン
	VENUS SPIRIT	20,681	リベリア	自動車	20,300	タコマ			
	HOEGH JACKSONVILLE	37,951	ノルウェー	自動車	6,840	マサン			

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	AQUILA GLORY	8,974	パナマ						
	CLOVER ACE	38,507	リベリア		自動車	17,120	ロサンゼルス		
	ZENITH VEGA	1,827	パナマ		コイル	2,544 クワンヤン			
	IVORY ARROW	36,818	バハマ			自動車	5,170	バルボア	
	NEW PINNACLE	24,205	パナマ		木質ペレット	10,511 バンクーバー			
	RYONG BONG 1	2,678	パナマ			鉄くず	4,000	ポーランド	
	CLOVER ACE	38,507	リベリア			自動車	9,260	ロサンゼルス	
	KEUM YANG 6	1,959	韓国		コイル	2,923 クワンヤン			
	DREAM DIVA	25,355	パナマ	自動車		4,080	ウルサン		
	ASIAN TRUST	34,373	韓国	自動車		3,210	ダーバン		
	SHENG SHI 569	1,565	ベリーズ	鉄くず	2,200	バユクアン	石炭	27,220 ポストーチヌイ	
	GOLDEN STAR	16,978	パナマ						
	VALIANT ACE	37,602	マーシャル諸島	自動車	25,140	マサトラン			
	TRIUMPH ACE	29,164	パナマ	自動車	3,300	プリスペーン			
	NODUS	22,064	リベリア	クリンカー	31,850	ウェイファン			
	CATTLEYA ACE	38,926	ケイマン諸島	自動車	15,040	マサトラン			
	HOEGH CHIBA	38,670	ノルウェー	自動車	30,500	キングストン			
	TAOKAS WISDOM	19,822	パナマ	クリンカー	30,250	クイナナ			
	METIS LEADER	37,909	パナマ	自動車	2,760	メルボルン			
	LEO SPIRIT	38,830	パナマ	自動車	7,200	シャンハイ			
	OCEAN IBIS	24,020	パナマ	セメント	33,000	ジュロン			
	GENUINE ACE	37,602	リベリア	自動車	8,470	ジャクソンビル			
	ETERNAL ACE	37,602	パナマ	自動車	6,760	ラザロカルティナス			
	ARAWANA	20,954	ツバル	クリンカー	30,100	アデレード			
	GLOVIS COMET	36,102	韓国	自動車	16,120	クワンヤン			
	JUPITER LEADER	19,985	パナマ	自動車	6,420	メルボルン			
	CARNATION ACE	38,926	リベリア	自動車	12,780	カルタヘナ			
	ENISHI	21,530	パナマ	クリンカー	33,100	アデレード			

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
2月	HERMES HOPE	14,557	パナマ				石炭	23,240	ポストーチヌイ
	HERCULES LEADER	32,904	日本	自動車	13,840	シンガポール			
	MARVELOUS ACE	37,661	日本	自動車	4,400	グアム			
	OS KANO 35	20,947	パナマ	クリンカー	33,000	ホンコン			
	HOEGH TARGET	41,557	ノルウェー	自動車	10,590	マサトラン			
	PRECIOUS ACE	37,871	日本	自動車	14,050	シンガポール			
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			
	RCC TIANJIN	41,009	パハマ	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	バタンガス			
	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	パハマ	自動車	9,540	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
3 月	POSITIVE PIONEER	25,050	パナマ	自動車	7,480	ウルサン	コイル	3,031	クワンヤン
	MORNING CATHERINE	31,336	パナマ	自動車	3,010	モンバサ			
	TY BONNY	2,252	韓国						
	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						
	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	オイルコークス	44,110	バルボア
	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						
	FRONTIER ACE	24,073	パナマ	自動車	3,970	スバ			
	HOEGH ST.PETERSBURG	68,392	ノルウェー	自動車	10,000	マサン			
	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	マンタ			
	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	石炭	42,893	ニューカッスル
	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	ブリスベン			
	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			

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	WALRUS ACE	40,722	パナマ	自動車	4,500	ウルサン			
4月	ZENITH CROWN	1,827	パナマ	自動車	21,780	ニューウエスト ミンスター	コイル	1,957	クワンヤン
	MERIDIAN ACE	29,317	日本						
	MIRAI BRIGHT	1,593	韓国				コイル	862	クワンヤン
	TY JOY	2,252	韓国				コイル	2,931	クワンヤン
	LUNA SPIRIT	25,050	パナマ				コイル	1,495	クワンヤン
	ZENITH WIN	1,827	韓国				コイル	2,388	クワンヤン
	CLOVER ACE	38,507	リベリア				コイル	1,506	クワンヤン
	SS LUNA	1,520	韓国				コイル	1,705	クワンヤン
	GLOVIS CORONA	36,102	韓国				コイル	1,736	クワンヤン
	HUANGYAN SPIRIT	15,732	リベリア				コイル	27,240	タコマ
	GARDENIA ACE	25,050	リベリア				木櫃ペレット	19,788	パンクーパー
	TY JOY	2,252	韓国				コイル	2,000	クワンヤン
	KEUM YANG 1	1,959	韓国				コイル	5,110	ピョンテク
	PRIME ACE	37,593	パナマ				コイル	8,130	シンガポール
	WOORYANG GLORY	1,681	韓国				コイル	4,801	イリガン
	ANDROMEDA SPIRIT	25,050	パナマ				コイル	7,100	ニューウエスト ミンスター
	NEW PINNACLE	24,205	パナマ				石炭	15,600	ビンツーロー
	GRAND DUKE	26,647	パナマ				コイル	44,825	ジュロン
	ZENITH VEGA	1,827	パナマ				コイル	5,010	ホンコン
	PISCES LEADER	44,825	パナマ				コイル	21,699	ホンコン
	XIN HAI 68	4,801	ベリーズ	石膏	33,000	ホンコン	コイル	18,465	ボストーチヌイ
	JUPITER SPIRIT	20,682	リベリア	自動車	32,530	木櫃ペレット	木櫃ペレット	5,392	木櫃ペレット
	PHOENIX NEREID	18,465	パナマ	木櫃ペレット	5,997	木櫃ペレット			
	SAZANKA	5,392	パナマ	石炭灰	4,814	木櫃ペレット	木櫃ペレット	24,031	木櫃ペレット
	AZALEA	5,997	パナマ	石炭灰	5,010	木櫃ペレット	木櫃ペレット	24,031	木櫃ペレット
	ALAM SINAR	21,699	シンガポール	クリンカー	32,530	木櫃ペレット	木櫃ペレット	24,031	木櫃ペレット
	INLACO EXPRESS	24,031	ベトナム	セメント	32,530	木櫃ペレット	木櫃ペレット	24,031	木櫃ペレット

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
4月	PRIMROSE ACE	38,435	リベリア	自動車	25,210	マサトラン			
	JUMEIRAH BEACH	20,969	ホンコン	セメント	30,600	ティマル			
	DORADO LEADER	32,637	パナマ	自動車	8,960	メルボルン			
	SUN GRACE	19,829	韓国	クリンカー	32,700	ナントン			
	VIOLET ACE	31,325	バハマ	自動車	15,020	ニューウエストミンスター			
	DENSA LEOPARD	33,331	マルタ				オルコーク	42,615	ニューオリンズ
	SWIFT ACE	37,581	バハマ	自動車	2,080	スバ			
	KEN BOS	22,745	パナマ	クリンカー	27,500	ダーウィン			
	SUPREME ACE	37,602	パナマ	自動車	22,540	マサトラン			
	MERCURY LEADER	25,920	日本	自動車	6,940	メルボルン			
	MOUNT BAKER	19,738	ホンコン	セメント	31,540	ティマル			
	IGUAZU HIGHWAY	44,992	パナマ	自動車	13,570	イクイケ			
	DREAM ORCHID	25,355	パナマ	自動車	3,260	ジェベルアリ			
	MALAYSIA BRAVE	25,050	マレーシア	自動車	5,180	ホンコン			
5月	SWALLOW ACE	37,581	バハマ	自動車	11,190	シンガポール			
	EARTH OCEAN	29,182	パナマ				石炭	43,144	ニューカッスル
	BELUGA ACE	40,721	パナマ	自動車	2,340	ウルサン			
	GALAXY ACE	37,930	リベリア	自動車	7,400	シンガポール			
	TOYO PEONY	5,061	パナマ	コイル	1,074	ハイフォン			
	ALAHAS	4,247	フィリピン				石膏	11,200	タートン
	WOOYANG GLORY	1,681	韓国				コイル	1,719	クワンヤン
	ONYX ACE	38,471	リベリア	自動車	41,320	ジャクソンビル ニューウエストミンスター			
	LUNA SPIRIT	25,050	パナマ	自動車	19,110				
	JING YANG	1,128	ベリーズ	コイル	1,954	ナンサ			
月	KEUM YANG 5	1,959	韓国				コイル	2,931	クワンヤン
	GREEN FUTURE	5,414	マーシャル諸島				バーム柳子殻	10,500	ブトン
	TY BONNY	2,252	韓国				コイル	3,059	クワンヤン
	MALAYSIA BRAVE	25,050	マレーシア	自動車	4,100	シャンハイ			

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	JUPITER LEADER	19,985	シンガポール	自動車	2,540	メルボルン	コイル 木部材 石炭	2,869 13,169 3,035 27,120 44,000	クワンヤン バンクーバー クワンヤン ボストーチヌイ
	KEUM YANG 7	1,959	韓国						
	TRANQUIL ACE	37,744	ケイマン諸島	自動車	19,690	ニューウエスト ミンスター			
	PINTAIL	23,550	パナマ						
	EVER EXPRESS	2,186	パナマ	鉄くず	3,000	タイチョン			
	ZENITH WIN	1,827	韓国						
	NANAIMO BAY	21,538	ホンコン	クリンカー	32,940	アデレード			
	LUENHO	24,785	ホンコン	セメント	33,000	ティマル			
	OCEAN BEAUTY	23,264	ホンコン	クリンカー	33,100	ウェイファン			
	MOUNT ASO	23,882	ホンコン	クリンカー	35,000	クイナナ			
	KOBE GLORIA	17,019	パナマ						
	PLEIADES SPIRIT	38,677	パナマ	自動車	6,380	ニューウエスト ミンスター			
	TRUE MARINER	23,268	バルバトス	クリンカー	36,300	ホンコン			
	DREAM DIVA	25,355	パナマ	自動車	6,060	ハンバントタ			
	AZALEA	5,997	パナマ	石炭灰	5,010	ホンコン			
	PORT ALBERNI	19,831	ホンコン	セメント	31,810	ティマル			
	APOLLON LEADER	38,524	パナマ	自動車	4,010	サンアントニオ			
6月	ENGLISH BAY	19,925	ホンコン	クリンカー	31,335	クイナナ			
	HERMES LEADER	43,973	パハマ	自動車	4,410	シンガポール			
	KEN RYU	19,707	パナマ	クリンカー	30,600	ブリスベーン			
	AZUL ACE	47,221	パナマ	自動車	6,390	シンガポール			
	WISDOM ACE	37,819	パナマ	自動車	8,000	インチョン			
	PROMINENT ACE	36,875	パナマ	自動車	10,840	マサトラン			
	GLOBAL JOURNEY	31,872	パナマ						
	JANGHO YOUNG	652	韓国				機械部品	78	プサン
	SHENG HONG 11	2,697	ベリーズ	鉄くず	3,813	タイツアン			
	MIRACULOUS ACE	37,661	日本	自動車	8,910	サンファン			
	WOONYANG GLORY	1,681	韓国				コイル	3,128	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
6月	LEON OETKER	32,379	リベリア	自動車	9,070	シンガポール	石炭	49,700	ハイポイント
	TY PONY	2,252	韓国				コイル	1,675	クワンヤン
	TY JOY	2,252	韓国				コイル	3,167	クワンヤン
	ZENITH CROWN	1,827	パナマ				コイル	1,433	クワンヤン
	TY HAPPY	2,252	韓国				コイル	2,931	クワンヤン
	WOOYANG GLORY	1,681	韓国				コイル	1,236	クワンヤン
	LIBERTY ACE	38,382	日本				石炭	30,000	アボットポイント
	DREAM DIVA	25,355	パナマ	自動車	6,760	ジェベルアリ			
	VENUS HALO	31,541	パナマ						
	MORNING COURIER	35,411	バハマ	自動車	980	ピヨンテク	珪砂	5,000	ダムモン
	MALAYSIA BRAVE	25,050	マレーシア	自動車	6,020	タイペイ			
	SIEM SOCRATES	21,190	リベリア	自動車	5,200	ジプチ	木質ペレット	23,321	バンクーバー
	PENG ZHOU	2,686	シェラレオネ						
	VICTORIOUS ACE	37,602	パナマ	自動車	5,200	シャンハイ	オイルコークス	38,274	ポートアーサー(US)
	KAYING	22,360	シンガポール						
	LUNA SPIRIT	25,050	パナマ	自動車	15,970	ニューウエスト ミンスター			
	GARDENIA ACE	25,050	リベリア	自動車	6,300	ニューウエスト ミンスター	マサトラン	9,500	ハイポイント
	VIOLET ACE	31,325	バハマ	自動車	3,350	ニューウエスト ミンスター			
	AMERICAN BULKER	22,426	パナマ	セメント	33,000	ティマル	マサトラン	9,500	ハイポイント
	SAZANKA	5,392	パナマ	石炭灰	5,010	ホンコン			
	DREAM ORCHID	25,355	パナマ	自動車	5,140	ハンパントタ	マサトラン	9,500	ハイポイント
	ARUNA ECE	32,715	マーシャル諸島	クリンカー	30,300	ブリスベーン			
	PAIWAN WISDOM	19,825	パナマ			マサトラン	9,500	ハイポイント	
	SWAN ACE	37,581	バハマ	自動車	2,500				ラザロカルディナス
	HOEGH TOKYO	68,871	ノルウェー	自動車	9,000	マサン	マサトラン	9,500	ハイポイント
	FUYUAN	24,533	パナマ	クリンカー	36,300	ドンジャコウ			
	CRYSTAL ACE	38,471	マーシャル諸島	自動車	12,510	シンガポール	マサトラン	9,500	ハイポイント
	COURAGEOUS ACE	36,030	日本	自動車	9,500	マサトラン			

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	SARA LEADER	45,230	パナマ	自動車	9,810	シンガポール			
	TIMARU STAR	19,779	ホンコン	セメント	31,850	ティマル			
7月	COURAGEOUS ACE	36,030	日本	自動車	15,950	マサトラン			
	TY LUCKY	2,271	韓国				コイル	3,058	クワンヤン
	UNICORN	13,069	パナマ				石炭	10,000	ポストーチヌイ
	VENUS SPIRIT	20,681	リベリア	自動車	21,120	ニューウエスト ミンスター			
	NANIWA	4,944	パナマ				バーム椰子殻	10,101	ジャンビ
	TY HAPPY	2,252	韓国				コイル	2,881	クワンヤン
	JUPITER SPIRIT	20,682	リベリア	自動車	9,060	タコマ			
	SPLENDID ACE	36,026	日本	自動車	7,200	シンガポール			
	TY JOY	2,252	韓国				コイル	3,034	クワンヤン
	VIOLET ACE	31,325	パハマ	自動車	3,860	ポート・ヒュニーメ			
	RICH HONOR	2,011	シェラレオネ	鉄くず	3,000	タイチョン			
	DIGNITY ACE	35,794	パハマ	自動車	3,870	シンガポール			
	MALAYSIA BRAVE	25,050	マレーシア	自動車	4,440	ホンコン			
	ZENITH VEGA	1,827	パナマ				コイル	1,571	クワンヤン
	POSITIVE PIONEER	25,050	パナマ	自動車	1,610	ウルサン			
	ZENITH CROWN	1,827	パナマ				コイル	2,809	クワンヤン
	HERMES LEADER	43,973	パハマ	自動車	16,890	シンガポール			
	DONG BA	4,095	ベトナム	石膏	6,000	タイチョン			
	LAVENDER ACE	38,507	パナマ	自動車	2,630	ボーハン			
	ELEGANT ACE	37,744	ケイマン諸島	自動車	6,760	ニューウエスト ミンスター			
	LUZON STRAIT	19,796	ホンコン	クリンカー	31,520	クイナナ			
	KEN HOU	17,979	パナマ				石炭	27,500	ポストーチヌイ
	FRAGRANT ATHENA	24,667	パナマ	セメント	33,000	ティマル			
	SAZANKA	5,392	パナマ	石炭灰	5,010	ホンコン			
	TRANS LEADER	23,000	パナマ	自動車	2,810	レムチャバン			
	ASL SYMPHONY	32,378	マーシャル諸島				石炭	44,000	ニューカッスル

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
7月	DREAM ORCHID	25,355	パナマ	自動車	7,170	ジェベルアリ			
	BASIC PRINCESS	23,264	パナマ	クリンカー	36,055	クイナナ			
	GLOBAL LEADER	29,946	バハマ	自動車	1,250	サンアントニオ			
	GLOVIS CARAVEL	35,759	バハマ	自動車	5,710	マサトラン			
	GRAND QUEST	24,772	パナマ	自動車	830	モンバサ			
	MALAYSIA GRACE	25,050	リベリア	自動車	5,670	ジェベルアリ			
	DEWI AMBARWATI	19,724	インドネシア	セメント	30,400	ジュロン			
	HOEGH SHANGHAI	68,871	ノルウェー	自動車	15,500	ラザロカルディナス			
	EMERALD ACE	38,486	マーシャル諸島	自動車	3,590	グアム			
	OCEAN KARIS	1,128	韓国				珪砂	1,500	チンハイ
	HAPPINESS FRONTIER	17,019	マーシャル諸島				石炭	27,250	ボストーチヌイ
	GALAXY ACE	37,930	リベリア	自動車	6,410	シンガポール			
8月	NEW PINNACLE	24,205	パナマ				木質ペレット	19,950	プリンスルーパート
	CEPHEUS LEADER	32,629	日本	自動車	4,700	メルボルン			
	KEUM YANG 5	1,959	韓国				コイル	2,845	クワンヤン
	CARNATION ACE	38,926	リベリア	自動車	20,480	ジャクソンビル			
	ISTRACE ACE	25,555	バハマ	自動車	18,240	ニューウエストミンスター			
	ZENITH VEGA	1,827	パナマ				コイル	2,606	クワンヤン
	MILKY WAY	9,981	パナマ				バーム柳子糞	10,495	ジャンビ
	GENUINE ACE	37,602	リベリア	自動車	17,390	ニューウエストミンスター			
	DELHI HIGHWAY	38,318	パナマ	自動車	7,120	バルボア			
	ERMIONE	31,532	リベリア				石炭	10,000	アボットポイント
	S MERMAID	1,599	韓国				コイル	2,595	クワンヤン
	SEACON RIZHAO	12,979	パナマ				銑鉄	14,078	ナホトカ
	PISCES LEADER	44,825	パナマ	自動車	5,100	シンガポール			
	DAEDALUS LEADER	32,857	日本	自動車	8,490	メルボルン			
	VALIANT ACE	37,602	マーシャル諸島	自動車	3,330	シンガポール			
	IVORY ARROW	36,818	バハマ	自動車	4,800	ダルエスサラーム			

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	VENUS SPIRIT	20,681	リベリア	自動車	14,320	ニューウエスト ミンスター	コイル	2,891	クワンヤン
	KEUM YANG 1	1,959	韓国						
	AN LAN	1,572	ベリーズ	鉄くず	3,100	タンジン			
	IVS PHINDA	23,224	シンガポール	セメント	33,125	ティマル			
	ANDROMEDA SPIRIT	25,050	パナマ	自動車	5,460	ニューウエスト ミンスター			
	KEN RYU	19,707	パナマ	クリンカー	27,500	ダーウィン			
	KEN RYU	19,707	パナマ	クリンカー		ダーウィン			
	BLACK FOREST	19,887	ホンコン	クリンカー	29,980	クイナナ			
	DREAM DIVA	25,355	パナマ	自動車	6,230	ジェベルアリ			
	KEN HOPE	19,801	パナマ	セメント	30,490	ティマル			
	HOEGH TRAVELLER	41,557	ノルウェー	自動車	19,460	キングストン			
	JIA TAI	22,458	ホンコン	クリンカー	33,000	ナントン			
	WISDOM ACE	37,819	パナマ	自動車	9,460	マサトラン			
	BELUGA ACE	40,721	パナマ	自動車	2,660	オークランド			
9月	ORCHID ACE	37,992	日本	自動車	6,450	ナンシャ	コイル	3,062	クワンヤン
	MALAYSIA BRAVE	25,050	マレーシア	自動車	3,900	スーピック			
	HYPERION LEADER	26,350	パナマ	自動車	2,780	ブリスベーン			
	TRANQUIL ACE	37,744	パナマ	自動車	8,450	レムチャパン			
	XIN HAI 58	2,697	ベリーズ	鉄くず	3,570	タンジン			
	CASTLEGATE	29,923	リベリア	スラグ	43,500	セオドア			
	WOONYANG CLOVER	2,252	パナマ						
	TY LUCKY	2,271	韓国						
	IRIS LEADER	45,144	パナマ	自動車	15,140	メルボルン			
	PERMATA	8,714	パナマ						
月	WALRUS ACE	40,722	パナマ	自動車	6,210	ウルサン	石膏	11,400	カーノム
	WOONYANG CLOVER	2,252	パナマ						
	OPAL ACE	38,471	ケイマン諸島	自動車	6,470	リエンウンカン			
	KEUM YANG 5	1,959	韓国						

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 FAME	11,279	パナマ	石膏	700	プサン			
	LAVENDER ACE	38,507	パナマ	自動車	22,200	マサトラン			
	MORNING CHORUS	36,029	シンガポール	自動車	4,680	ダルエスサラーム			
	NEW PINNACLE	24,205	パナマ				木質ペレット	19,381	バンクーバー
	TY MERRY	2,271	韓国				コイル	1,547	クワンヤン
	SUPREME ACE	37,602	パナマ	自動車	16,340	ニューウエスト ミンスター			
	BLANCO ACE	47,223	パナマ	自動車	4,410	スバ			
	CHANCE STAR	6,756	パナマ				木質ペレット	7,300	ウラジオストック
	KEUM YANG 1	1,959	韓国				コイル	2,933	クワンヤン
	GALAXY ACE	37,930	リベリア	自動車	7,720	シンガポール	自動車	50	ロサンゼルス
	KAITI HILL	18,020	ホンコン	クリンカー	27,685	プリスペーン			
	GARDENIA ACE	25,050	リベリア	自動車	6,180	フリマントル			
	WISDOM ACE	37,819	パナマ	自動車	15,060	マサトラン			
	ANNIKA N	31,540	マーシャル諸島				石炭	44,000	ニューカッスル
	RUN CHEN 2	20,924	中国	セメント	30,922	ティマル			
	ENISHI	21,530	パナマ	クリンカー	33,315	クイナナ			
	HOEGH COPENHAGEN	68,392	ノルウェー	自動車	11,000	シャンハイ			
	SALVIA ACE	25,863	日本	自動車	18,110	ニューウエスト ミンスター			
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	3,740	タイペイ			
	ENGLISH BAY	19,925	ホンコン	セメント	31,250	ティマル			
	ISLAND BAY	23,386	ホンコン	セメント	35,715	クイナナ			
	DORADO LEADER	32,637	パナマ	自動車	6,800	アデレード			
	SERENITY ACE	35,451	バハマ	自動車	4,560	ラゾカルディナス			
	POSEIDON LEADER	32,861	日本	自動車	3,280	マンタ			
	MARTORELL	36,875	パナマ	自動車	2,220	バルボア			
	GLOBAL CORAL	27,460	パナマ				オイルローラー	40,703	ダバント
	TAN BINH 239	19,984	ベトナム	クリンカー	31,131	ホンコン			
	OCEANUS LEADER	32,776	パナマ	自動車	10,490	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
9月	GRAND ORION	26,647	パナマ	自動車	4,300	シャンハイ			
10月	DIVINE ACE	37,638	パナマ	自動車	31,670	サンファン			
	KEUM YANG 2	1,959	韓国				コイル	2,961	クワンヤン
	MATSUSHIRO	5,524	パナマ				バーム柳子殻	10,524	シンガポール
	VIKING CORAL	39,362	シンガポール	自動車	3,000	ジェベルアリ			
	ATLANTIC RUBY	21,441	パナマ				木質ペレット	22,000	カイラン
	APOLLO BENI	7,156	パナマ	石膏	8,500	イリガン			
	JUPITER SPIRIT	20,682	リベリア	自動車	27,020	ニューウエスト ミンスター			
	VIKING ADVENTURE	39,878	シンガポール	自動車	9,530	サンアントニオ			
	GRAND VICTORY	26,647	パナマ	自動車	3,260	エスマラルダス			
	VELA	2,224	韓国				コイル	2,407	クワンヤン
	PISCES LEADER	44,825	パナマ	自動車	2,580	シンガポール			
	DL LAVENDER	23,524	パナマ				木質ペレット	12,619	バンクーバー
	WOOYANG GLORY	1,681	韓国				コイル	2,990	クワンヤン
	SEA STAR 5	2,283	パナマ	鉄くず	4,106	ダマイユ			
	HEROIC ACE	35,951	パナマ	自動車	29,640	サンファン			
	HAPPINESS FRONTIER	17,019	マーシャル諸島				石炭	27,160	ボストーチヌイ
	DAIWAN MIRACLE	21,574	リベリア	セメント	32,850	ティマル			
	PALMELA	28,455	パナマ	自動車	16,190	ニューウエスト ミンスター			
	XING YUAN HAI	21,532	ホンコン	クリンカー	33,000	プリスペーン			
	PRIME ACE	37,593	パナマ	自動車	10,500	マサトラン			
	ASL SYMPHONY	32,378	マーシャル諸島				石炭	44,000	ニューカッスル
	PAN FORTUNE	23,173	韓国	クリンカー	36,300	タイチョウ			
	HOEGH BERLIN	68,871	バハマ	自動車	7,000	シャンハイ			
	POAVOSA BRAVE	17,018	パナマ	セメント	27,000	ティマル			
	RUBY ACE	38,482	ケイマン諸島	自動車	16,230	マサトラン			
	TAMPA BAY	17,979	ホンコン	クリンカー	28,200	クイナナ			
	EMERALD ACE	38,486	マーシャル諸島	自動車	6,710	マヤ			

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	WOORI STAR	18,061	韓国				石炭	27,290	ポストーチヌイ
	POSITIVE CHALLENGER	25,050	リベリア	自動車	2,120	ウルサン			
	MARITEC	20,763	ホンコン	セメント	31,190	ティマル			
	SUNSHINE ACE	37,730	バハマ	自動車	13,620	ニューウエスト ミンスター			
	MARGUERITE ACE	38,508	ケイマン諸島	自動車	5,300	シンガポール			
	JUDY	19,707	韓国	クリンカー	31,100	ホンコン			
11月	DS FAVOUR	7,727	パナマ				木質ペレット	6,774	ザルビノ
	HELIOS	13,060	シンガポール				石炭	10,000	ポストーチヌイ
	TY LUCKY	2,271	韓国				コイル	3,111	クワンヤン
	BRILLIANT ACE	37,602	パナマ	自動車	27,300	マサトラン			
	CHANCE STAR	6,756	パナマ				木質ペレット	7,336	ウラジオストック
	PRESTIGE ACE	29,162	パナマ	自動車	11,200	ニューウエスト ミンスター			
	GREEN FUTURE	5,414	マーシャル諸島				バーム柳子殻	10,500	タンジュンブトン
	TY PONY	2,252	韓国				コイル	2,934	クワンヤン
	MATSURI	9,969	パナマ				石膏	12,100	カーノム
	LUNA SPIRIT	25,050	パナマ	自動車	18,560	ニューウエスト ミンスター			
	TY MERRY	2,271	韓国				コイル	3,050	クワンヤン
	NEW PINNACLE	24,205	パナマ				木質ペレット	19,429	プサン
	SUNRISE ACE	37,581	バハマ	自動車	3,800	スバ			
	GRAND DUKE	26,647	パナマ	自動車	3,860	メルボルン			
	THEMIS LEADER	32,044	日本	自動車	1,600	エスマラルダス			
	POSITIVE PIONEER	25,050	パナマ	自動車	4,590	ウルサン			
	GAIA	13,059	パナマ				石炭	5,000	ナホトカ
	JURONG	5,059	パナマ				バーム柳子殻	7,015	ポンチアナ
	BELLE ETOILE	17,027	パナマ	クリンカー	26,750	ダーウィン			
	GRAND QUEST	24,772	パナマ	自動車	3,870	モンバサ			
	TS DELTA	24,159	パナマ	クリンカー	34,500	シアメン			
	KEN BOS	22,745	パナマ	セメント	33,000	ティマル			

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
11月	ANDROMEDA SPIRIT	25,050	パナマ	自動車	9,020	ニューウエスト ミンスター	石炭	44,000	ニューカッスル
	ONYX ACE	38,471	リベリア	自動車	5,560	サイパン			
	BUNUN ACE	23,274	パナマ	クリンカー	35,465	クイナナ			
	HOEGH SHANGHAI	68,871	ノルウェー	自動車	7,000	シャンハイ			
	PHOEBE STAR	20,846	マーシャル諸島	クリンカー	31,000	ホンコン			
	GAIA LEADER	32,701	日本	自動車	2,790	メルポルン			
	QUEEN BUSAN	30,764	パナマ						
	AZALEA	5,997	パナマ	石炭灰	5,010	ホンコン			
	SUPREME ACE	37,602	パナマ	自動車	10,600	サンファン			
	MORNING MIDAS	27,944	イギリス	自動車	1,140	モンバサ			
	MALAYSIA BRAVE	25,050	マレーシア	自動車	3,300	ジェベルアリ			
	CHERRY POINT	17,979	ホンコン	セメント	28,000	ティマル			
	SUNRISE	17,944	マーシャル諸島						
	PROMINENT ACE	36,875	パナマ	自動車	27,250	ニューウエスト ミンスター			
12月	TY HAPPY	2,252	韓国				コイル	1,573	クワンヤン
	ORCHID ACE	37,992	日本	自動車	40,360	マサトラン			
	WOOYANG CLOVER	2,252	パナマ				コイル	3,062	クワンヤン
	ARNICA	31,759	リベリア				石炭	51,100	アボットポイント
	HOEGH NEW YORK	37,140	ノルウェー	自動車	10,000	シャンハイ			
	WOOYANG GLORY	1,681	韓国				コイル	3,227	クワンヤン
	NAN XIANG	2,521	パナマ	鉄くず	3,111	ポーハン			
	GREEN FUTURE	5,414	マーシャル諸島				バーム帽子袋	4,412	タンジュンブトン
	JUPITER SPIRIT	20,682	リベリア	自動車	14,470	ニューウエスト ミンスター	自動車	70	ポーハン
	ZENITH CROWN	1,827	パナマ				コイル	3,306	クワンヤン
	GREEN FUTURE	5,414	マーシャル諸島				バーム帽子袋	6,088	タンジュンブトン
	ZENITH WIN	1,827	韓国				コイル	1,616	クワンヤン
	WOOYANG CLOVER	2,252	パナマ				コイル	1,719	クワンヤン
	ATLANTIC RUBY	21,441	パナマ				木質ペレット	22,048	クイニヨン

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	SUNSHINE ACE	37,730	バハマ	自動車	18,280	バルボア	木曽ペレット オイルローカス 石炭	9,567 40,588 44,000	クアロー ポートアーサー(US) ニューカッスル
	GLOVIS CHORUS	55,729	韓国	自動車	5,100	ピョンテク			
	POSITIVE CHALLENGER	25,050	リベリア	自動車	3,700	ウルサン			
	HOSEI 58	9,585	パナマ						
	GREEN COVE	31,874	アメリカ	自動車	2,000	メルボルン			
	STANLEY BAY	24,386	パナマ	クリンカー	36,150	ブリスベン			
	PALMELA	28,455	パナマ	自動車	3,000	タコマ			
	KLIMA	33,044	マルタ						
	NORD TAIPEI	21,483	パナマ	クリンカー	31,560	クイナナ			
	ES URANUS	21,514	パナマ	クリンカー	32,070	ウェイファン			
	SANTA RITA	31,230	パナマ						
	MALAYSIA PASSION	25,050	マレーシア	自動車	5,840	シンガポール			
	KAITI HILL	18,020	ホンコン	セメント	27,775	ティマル			
	OCEAN IBIS	24,020	パナマ	クリンカー	36,950	ホンコン			
	WOORI STAR	18,061	韓国						
	PRESTIGE ACE	29,162	パナマ	自動車	9,440	ニューウエスト ミンスター			
	MARGUERITE ACE	38,508	パナマ	自動車	2,460	シンガポール			
	ONYX ACE	38,471	リベリア	自動車	6,330	ニンポウ			
	KEN REI	19,781	バヌアツ	セメント	30,550	ジュロン			

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		コクス	331
	原木	091		石炭製品	341
(2) 林產品	木材	092		化学生薬品	351
	樹脂類	101		化学生肥料	361
	木材チップ	111		染料・塗料・合成樹脂	
	その他林产品	112	(6) 軽工業品	その他化学工業品	371
(3) 鉱產品	薪	121		紙・パルプ	381
	石炭	131		糸及び紡績半製品	391
	鉄鉱石	141		その他織維工業品	401
	金属属鉱	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) 雜工業品	その他食料工業品	425
	原塩	201		がん具	431
(4) 金属機械工業品	非金属鉱物	211		衣服・身廻品・はきもの	441
	鋼	221		文房具・運動	
	钢材	222		娯楽用品・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		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
(5) 化学工業品	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		分類不能のもの	541

車種コード

車種		コード	車種		コード
バス	610	特大	611	乗用車	普通、小型
		大型	612		軽四輪
		普通	613	その他	軽トラック
		小型	614		トラック・トレーラ
トラック	620	特大	621		
		大型	622		
		普通	623		
		小型	624		

2) 海 上 出 入 貨 物

(1) 海上出入貨物推移表

(平成16年～令和3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16年	30,768,528	5,849,432	1,259,929	7,109,361	13,501,671	10,157,496	23,659,167
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

(2) 海上出入貨物品目品種別表

令和3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	213,193	213,193	0	213,193	213,193	0	0	0
原木		0	0	0	0	0	0	0	0	0
木材チップ		0	213,193	213,193	0	213,193	213,193	0	0	0
鉱産品		2,667,811	3,968,774	6,636,585	116,800	998,817	1,115,617	2,551,011	2,969,957	5,520,968
石炭		4,580	1,115,252	1,119,832	0	928,217	928,217	4,580	187,035	191,615
鉄鉱石		90,428	391,053	481,481	0	0	0	90,428	391,053	481,481
砂利・砂		1,576,847	184,295	1,761,142	0	0	0	1,576,847	184,295	1,761,142
りん鉱石		0	0	0	0	0	0	0	0	0
石灰石		842,546	110,493	953,039	0	0	0	842,546	110,493	953,039
非金属鉱物		153,410	2,167,681	2,321,091	116,800	70,600	187,400	36,610	2,097,081	2,133,691
金属機械工業品		8,254,240	6,180,500	14,434,740	2,364,018	191,274	2,555,292	5,890,222	5,989,226	11,879,448
鉄鋼		94,021	292,675	386,696	4,818	191,076	195,894	89,203	101,599	190,802
鋼材		17,824	110,312	128,136	0	0	0	17,824	110,312	128,136
完成自動車		3,431,980	916,690	4,348,670	2,359,200	120	2,359,320	1,072,780	916,570	1,989,350
自動車部品		3,429,750	4,784,530	8,214,280	0	0	0	3,429,750	4,784,530	8,214,280
その他輸送機械		1,280,590	75,980	1,356,570	0	0	0	1,280,590	75,980	1,356,570
産業機械		75	313	388	0	78	78	75	235	310
化学工業品		9,257,341	678,677	9,936,018	2,335,058	206,290	2,541,348	6,922,283	472,387	7,394,670
セメント		7,833,646	379,384	8,213,030	914,937	0	914,937	6,918,709	379,384	7,298,093
窯業品		1,420,849	8,444	1,429,293	1,420,121	0	1,420,121	728	8,444	9,172
重油		2,846	16,751	19,597	0	0	0	2,846	16,751	19,597
揮発油		0	0	0	0	0	0	0	0	0
その他石油製品		0	274,098	274,098	0	206,290	206,290	0	67,808	67,808
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		10,494	0	10,494	0	0	0	10,494	0	10,494
紙・パルプ		0	0	0	0	0	0	0	0	0
水		10,494	0	10,494	0	0	0	10,494	0	10,494
特殊品		131,211	1,429,469	1,560,680	75,436	76,736	152,172	55,775	1,352,733	1,408,508
金属くず		98,911	11,412	110,323	45,572	0	45,572	53,339	11,412	64,751
動植物性製造飼肥料		0	0	0	0	0	0	0	0	0
再利用資材		0	76,736	76,736	0	76,736	76,736	0	0	0
廃棄物		32,300	1,332,149	1,364,449	29,864	0	29,864	2,436	1,332,149	1,334,585
廃土砂		0	9,172	9,172	0	0	0	0	9,172	9,172
合 計		20,321,097	12,470,613	32,791,710	4,891,312	1,686,310	6,577,622	15,429,785	10,784,303	26,214,088

(3) 海上出入貨物品目別推移表

(平成24年～令和3年) () 内数字は輸出入量で内数(単位:トン)

品目	輸						移入			輸出		
	平成24年	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		
林産品	5,030	4,871	2,882	(1,364)	(5,978)	(14,521)	(3,044)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
鉱産品	(39,450)	(10,000)	—	2,200,068	15,012 (20,700)	21,277 (22,410)	8,174 (35,905)	4,308 (24,400)	0	0	(116,800)	0
金属機械工業品	1,932,567	2,198,593	2,230,275	—	2,387,207	2,649,719	2,726,867	2,674,617	(24,400)	2,310,026	2,667,811	(2,364,018)
化学生産品	(3,636,086)	(3,068,640)	(2,943,748)	(3,312,540)	(3,867,015)	(4,791,024)	(4,005,813)	(3,774,996)	(2,390,410)	7,794,248	8,254,240	(2,335,058)
軽工業品	9,537,573	9,299,604	9,194,584	9,377,646	10,138,672	10,935,574	10,376,653	10,110,864	(2,328,743)	9,367,137	9,257,341	(0)
雑工業品	(2,710,806)	(2,336,784)	(2,541,301)	(2,412,972)	(2,377,176)	(2,528,534)	(2,090,111)	(2,100,489)	(2,328,743)	9,210,060	8,976	10,494
特殊品	9,940,260	10,134,243	10,231,096	9,819,910	9,663,964	9,819,771	9,730,569	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
計	13,079	13,535	13,055	12,500	12,205	11,528	15,470	9,794	—	—	—	—
林産品	600	600	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
化学生産品	(47,580)	(42,925)	(35,641)	(96,645)	(117,852)	(96,797)	(144,313)	(106,486)	(121,973)	160,118	(75,436)	(131,211)
軽工業品	150,809	154,501	112,255	121,070	178,340	180,697	191,936	163,489	160,118	160,118	(4,891,312)	20,321,097
計	21,579,918	(6,433,922)	(5,458,349)	(5,520,690)	(5,823,521)	(6,388,721)	(7,453,286)	(6,279,186)	(6,006,371)	(4,963,926)	19,640,505	(0)
品目	輸						移入			輸出		
	平成24年	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		
林産品	(51,625)	(33,823)	(34,487)	(22,303)	(16,580)	(15,010)	(11,340)	(8,271)	(0)	(0)	(213,193)	(213,193)
鉱産品	55,860	36,895	38,074	25,419	20,001	18,991	18,860	8,271	0	0	(998,817)	3,968,774
金属機械工業品	(1,162,972)	(1,377,428)	(1,316,922)	(1,432,060)	(1,425,719)	(1,456,303)	(1,116,905)	(1,148,986)	(648,148)	(648,148)	(191,274)	(191,274)
化学生産品	4,648,326	5,188,011	5,133,895	4,806,752	4,693,724	4,761,759	4,479,182	4,271,856	3,684,095	5,656,761	6,180,500	6,180,500
軽工業品	(133,010)	(108,848)	(119,923)	(119,939)	(172,902)	(233,097)	(209,371)	(888,154)	(135,601)	622,450	(206,290)	(206,290)
雑工業品	6,134,235	6,034,228	5,948,813	5,897,027	6,181,340	6,746,358	6,802,047	7,618,423	(210,184)	600,867	678,677	(0)
特殊品	(143,089)	(130,534)	(226,279)	(115,548)	(212,133)	(253,111)	(219,677)	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
計	705,540	761,955	766,003	599,858	474,537	604,609	649,731	(0)	(0)	(0)	(0)	(0)
林産品	23,954	21,373	19,132	9,741	1,676	0	0	0	0	0	0	0
鉱産品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
金属機械工業品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
化学生産品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
軽工業品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
雑工業品	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
特殊品	1,425,075	1,425,926	1,494,268	1,463,388	1,526,104	1,458,616	1,396,745	(0)	1,332,413	1,406,735	(76,736)	1,429,469
計	(1,490,696)	(1,650,633)	(1,700,761)	(1,746,679)	(1,730,749)	(1,916,543)	(1,590,727)	(2,255,595)	(983,426)	(1,370,041)	(1,686,310)	12,470,613

(4) 輸出貨物仕向国別表

(令和3年) (単位:トン)

品 目	品 種	仕 向 国	数 量
合 計			4,891,312
鉱 産 品	非 金 属 鉱 物	計	116,800
		韓 国	700
		台 湾	6,000
		フ ィ リ ピ ン	22,600
		ア メ リ カ	87,500
金 属 機 械 工 業 品	鐵 鋼	計	4,818
		中 国	3,744
		ペ ト ナ ム	1,074
	完 成 自 動 車	計	2,359,200
		韓 国	183,590
		台 湾	11,940
		中 国	118,880
		中 国 (ホ ン コ ン)	9,620
		シ ン ガ ポ ー ル	228,260
		タ イ	11,260
		フ ィ リ ピ ン	15,740
		ス リ ラ ン カ	11,200
		ア ラ ブ 首 長 国 連 邦	35,390
		サ ウ ジ ア ラ ビ ア	6,880
		オ ー スト ラ リ ア	93,530
		グ ア ム	10,760
		ニ ュ ー ジ ー ラ ン ド	2,660
		フ ィ ジ 一	17,170
		北 マ リ ア ナ 諸 島	5,560
		ジ プ チ	5,200
		南 ア フ リ カ	3,210
		ケ ニ ア	8,850
		タ ン ザ ニ ア	9,480
		ア メ リ カ	329,630
		カ ナ ダ	615,740
		ジ ャ マ イ カ	72,370
		パ ナ マ	32,790
		プ エ ル ト リ コ	100,160

品 目	品 種	仕 向 国	数 量
金 属 機 械 工 業 品	完 成 自 動 車	メ キ シ コ エ ク ア ド ル コ ロ ン ビ ア チ リ	347,040 13,010 22,470 36,810
化 学 工 業 品	セ メ ン ト	計 シ ン ガ ポ ー ル オ ー ス ト ラ リ ア ニ ュ ー ジ 一 ラ ン ド	914,937 159,480 35,715 719,742
	窯 業 品	計 中 国 中 国 (ホ ン コ ン) マ レ ー シ ア オ ー ス ト ラ リ ア	1,420,121 269,820 299,741 33,000 817,560
特 殊 品	金 属 く ず	計 韓 国 台 湾 中 国 バ ン グ ラ デ シ ュ	45,572 13,781 6,813 9,606 15,372
	廢 菓 物	計 中 国 (ホ ン コ ン)	29,864 29,864

(5) 輸入貨物仕出国別表

(令和3年) (単位:トン)

品 目	品 種	仕 出 国	数 量
合 計			1,686,310
林 産 品	木 材 チ ッ プ	計	213,193
		韓 国	19,429
		ペ ト ナ ム	53,615
		ロ シ ア	21,410
		カ ナ ダ	118,739
鉱 産 品	石 炭	計	928,217
		オ ー ス ト ラ リ ア	606,537
		ロ シ ア	321,680
	非 金 属 鉱 物	計	70,600
		韓 国	1,500
		タ イ	59,100
		ベ ト ナ ム	5,000
		サ ウ ジ ア ラ ビ ア	5,000
金 属 機 械 工 業 品	鐵 鋼	計	191,076
		韓 国	165,058
		中 国	11,940
		ロ シ ア	14,078
	完 成 自 動 車	計	120
		韓 国	70
		ア メ リ カ	50
	产 業 機 械	計	78
		韓 国	78
化 学 工 業 品	そ の 他 石 油 製 品	計	206,290
		ア メ リ カ	162,180
		パ ナ マ	44,110
特 殊 品	再 利 用 資 材	計	76,736
		イ ン ド ネ シ ア	66,212
		シ ン ガ ポ ー ル	10,524

(6) 移出貨物仕向港別表

(令和3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				15,429,785	鉱産品	砂利・砂	兵庫県	尼崎西宮芦屋	131,315
鉱産品	石炭	計	4,580				兵庫県	東播磨	212,340
		大分県 津久見	4,580				兵庫県	津名	6,780
	鉄鉱石	計	90,428				兵庫県	福良	9,000
		神奈川県 川崎	8,000				兵庫県	湊	19,570
		福井県 敦賀	10,900				兵庫県	県内諸港	2,360
		兵庫県 姫路	14,650				鳥取県	鳥取	1,600
		広島県 福山	2,991				岡山県	岡山	66,940
		山口県 宇部	4,601				岡山県	東備	9,350
		愛媛県 東予	1,027				広島県	福山	20,130
		福岡県 三池	1,500				広島県	尾道糸崎	6,250
		熊本県 本渡	19,580				山口県	徳山下松	7,750
		熊本県 熊本	8,080				山口県	岩国	7,940
		熊本県 県内諸港	8,070				山口県	宇部	40,570
		大分県 大分	9,000				山口県	平生	39,040
		大分県 津久見	1,100				山口県	上関	2,460
		宮崎県 細島	929				香川県	高松	29,660
	砂利・砂	計	1,576,847				香川県	津田	63,700
		福島県 小名浜	1,550				香川県	牟礼	16,500
		千葉県 千葉	78,420				香川県	観音寺	3,500
		神奈川県 横浜	112,770				愛媛県	松山	13,000
		神奈川県 県内諸港	125,420				愛媛県	宇和島	4,590
		大阪府 大阪	255,265				愛媛県	東予	8,400
		大阪府 堺泉北	57,430				愛媛県	長浜	8,400
		大阪府 府内諸港	21,010				福岡県	北九州	30,700
		兵庫県 神戸	40,525				大分県	大分	85,742
		兵庫県 姫路	35,170				宮崎県	宮崎	1,700

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		842,546	鉱産品	非金属鉱	岡山県	宇野	1,670
		北海道	白老	52,960			広島県	福山	1,501
		青森県	八戸	35,150			山口県	徳山下松	11,860
		茨城県	鹿島	17,885			徳島県	徳島小松島	660
		静岡県	田子の浦	47,275			香川県	直島	500
		愛知県	名古屋	22,950			愛媛県	東予	1,500
		三重県	四日市	2,780			大分県	大分	5,445
		京都府	舞鶴	21,179			大分県	津久見	4,860
		兵庫県	神戸	2,030	金属機械工業品	鉄鋼	計		89,203
		兵庫県	尼崎西宮芦屋	2,960			新潟県	新潟	4,203
		兵庫県	東播磨	5,324			愛知県	三河	5,970
		兵庫県	赤穂	169,553			大阪府	大阪	17,895
		島根県	三隅	2,113			大阪府	阪南	502
		岡山県	宇野	56,245			兵庫県	東播磨	607
		岡山県	水島	1,812			岡山県	水島	6,009
		広島県	竹原	1,005			広島県	福山	13,506
		山口県	下関	1,408			山口県	宇部	7,811
		山口県	小野田	1,309			大分県	大分	32,700
		徳島県	橘	1,004		鋼材	計		17,824
		香川県	高松	1,400			岡山県	水島	2
		香川県	牟礼	2,250			大分県	大分	17,822
		高知県	高知	391,132	完成自動車	計		1,072,780	
		長崎県	松島	1,812		東京都 東京		13,400	
		長崎県	松浦	1,010		神奈川県 横浜		6,650	
		計		36,610		神奈川県 横須賀		702,480	
非金属物	非金属物	大阪府	堺泉北	4,350		愛知県 名古屋		91,950	
		大阪府	阪南	1,374		愛知県 三河		570	
		兵庫県	赤穂	2,890		兵庫県 神戸		134,470	

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	完成自動車	岡山県	水島	123,260	化 工 業 品	セメント	富山県	伏木富山	70,720
	自動車部品	計		3,429,750			石川県	七尾	5,633
		東京都	東京	2,305,330			石川県	金沢	127,802
		神奈川県	横浜	9,240			福井県	福井	215,759
		神奈川県	横須賀	914,320			静岡県	清水	53,353
		愛知県	三河	3,960			静岡県	田子の浦	114,531
		岡山県	水島	196,900			愛知県	名古屋	552,793
	その他輸送機械	計		1,280,590			愛知県	衣浦	15,759
		東京都	東京	1,088,310			愛知県	三河	58,121
		神奈川県	横浜	440			三重県	津松阪	99,713
		神奈川県	横須賀	149,820			京都府	舞鶴	62,874
		愛知県	三河	110			大阪府	大坂	275,684
		岡山県	水島	41,910			大阪府	堺泉北	412,612
	産業機械	計		75			兵庫県	神戸	85,314
		長崎県	松浦	75			兵庫県	姫路	113,634
化 工 業 品	学 品	セメント	計		化 工 業 品	セメント	計		化 工 業 品
			北海道	苫小牧			兵庫県	尼崎西宮芦屋	
			青森県	八戸			兵庫県	東播磨	
			宮城県	仙台塩釜			兵庫県	福良	
			秋田県	秋田			和歌山県	由良	
			山形県	酒田			鳥取県	境	
			福島県	小名浜			島根県	浜田	
			千葉県	千葉			島根県	松江	
			千葉県	県内諸港			島根県	隱岐諸港	
			東京都	東京			岡山県	水島	
			神奈川県	横浜			岡山県	児島	
			新潟県	新潟			広島県	福山	
			新潟県	両津			広島県	広島	
				9,511			徳島県	徳島小松島	

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 工 業 品 学 品	セメント	徳島県	橘	14,558	化 工 業 品 学 品	セメント	鹿児島県	志布志	96,450	
		徳島県	今切	16,651			鹿児島県	種子島	3,912	
		香川県	高松	9,225			鹿児島県	徳之島	1,291	
		香川県	坂出	20,318			鹿児島県	喜界島	4,032	
		香川県	丸亀	60,898			鹿児島県	県内諸港	25,156	
		愛媛県	松山	82,752			沖縄県	金武湾	150,386	
		愛媛県	三島川之江	7,420		窯業品	計		728	
		愛媛県	伯方	1,634			大阪府	阪南	728	
		高知県	高知	46,065		重油	計		2,846	
		高知県	宿毛湾	21,145			海上		2,846	
		福岡県	北九州	249,183	軽工業品	水	計		10,494	
		福岡県	博多	64,444			海上		10,494	
		佐賀県	唐津	22,318		特殊品	金属くず	計		
		佐賀県	伊万里	81,479				愛知県	衣浦	1,246
		長崎県	長崎	125,008				大阪府	大阪	1,100
		長崎県	郷ノ浦	6,988				兵庫県	姫路	1,644
		長崎県	佐世保	46,829				岡山県	水島	1,799
		長崎県	岐宿	3,332				広島県	福山	21,157
		長崎県	川内	3,681				山口県	德山下松	1,370
		長崎県	壱岐	6,480				大分県	大分	25,023
		長崎県	今福	31,666		廃棄物	計		2,436	
		長崎県	県内諸港	12,545			大阪府	大阪	423	
		熊本県	八代	247,155			大分県	津久見	2,013	
		熊本県	県内諸港	1,505						
		大分県	大分	61,403						
		大分県	津久見	1,487						
		宮崎県	細島	38,973						
		宮崎県	内海	21,691						
		鹿児島県	鹿児島	63,202						
		鹿児島県	加治木	58,854						

(7) 移入貨物仕出港別表

(令和3年) (単位:トン)

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	
合計				10,784,303	鉱産品	石灰石	千葉県	千葉	7,950
鉱産品	石炭	計		187,035			岡山県	宇野	670
		大阪府	堺 泉 北	4,970			山口県	宇部	23,604
		山口県	宇部	150,650			福岡県	北九州	71,020
		福岡県	北九州	31,415			大分県	大分	2,649
	鉄鉱石	計		391,053			大分県	津久見	4,600
		茨城県	鹿島	6,000		非金属物 鉱	計		2,097,081
		千葉県	千葉	6,000			山形県	酒田	6,171
		千葉県	木更津	34,000			福島県	小名浜	17,116
		神奈川県	川崎	6,310			福島県	県内諸港	4,604
		神奈川県	県内諸港	9,600			茨城県	鹿島	1,500
		兵庫県	姫路	22,824			千葉県	千葉	1,800
		兵庫県	東播磨	13,950			東京都	東京	58,240
		岡山県	水島	127,070			神奈川県	横浜	51,112
		広島県	福山	161,271			神奈川県	川崎	11,400
砂利・砂	砂利・砂	広島県	呉	600			石川県	七尾	1,526
		大分県	大分	2,680			愛知県	名古屋	44,836
		宮崎県	細島	748			愛知県	三河	1,500
		計		184,295			京都府	舞鶴	37,166
		大阪府	大阪	18,270			大阪府	大阪	64,193
		広島県	広島	3,150			大阪府	堺 泉 北	3,055
		広島県	呉	2,140			兵庫県	神戸	2,516
		広島県	蒲刈	2,560			兵庫県	姫路	4,050
石灰石	石灰石	福岡県	北九州	39,180			兵庫県	尼崎西宮芦屋	16,120
		大分県	大分	36,740			兵庫県	東播磨	133,356
		その他	海上	82,255			島根県	温泉津	3,600
		計		110,493			島根県	三隅	5,805
							岡山県	宇野	24,019

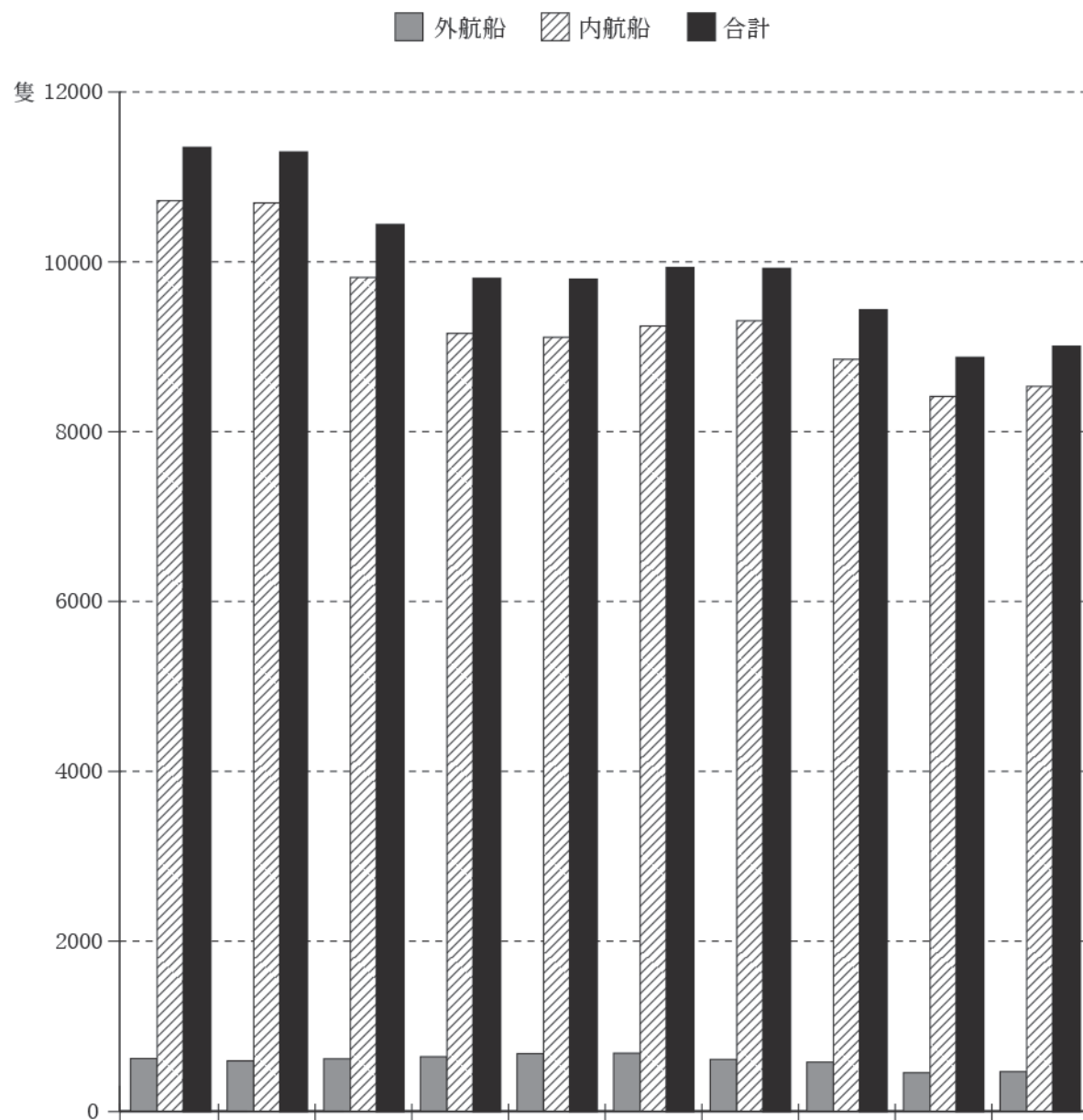
品目	品種	仕出港		数量	品目	品種	仕出港		数量
		県名	港名				県名	港名	
鉱産品	非金属物 鉱	岡山県	水 島	11,917	金属機械 工業品	鉄 鋼	大分県	大 分	1,572
		岡山県	岡 山	58,377		鋼 材	計		110,312
		広島県	福 山	142,210			千葉県	木 更 津	2,831
		広島県	広 島	1,899			愛知県	名 古 屋	3,632
		広島県	呉	53,128			兵庫県	姫 路	3,108
		広島県	契 島	9,388			兵庫県	東 播 磨	4,584
		山口県	下 関	49,968			岡山県	水 島	14,341
		山口県	宇 部	700			広島県	福 山	464
		山口県	小 野 田	34,860			大分県	大 分	81,352
		徳島県	徳島小松島	159,331		完 成 自 動 車	計		916,570
		徳島県	県内諸港	6,003			東京都	東 京	16,190
		香川県	直 島	107,236			神奈川県	横 浜	120
		愛媛県	新 居 浜	22,790			神奈川県	横 須 賀	322,620
		愛媛県	東 予	142,525			兵庫県	神 戸	334,930
		福岡県	北 九 州	175,899			岡山県	水 島	10,660
		福岡県	県内諸港	800			広島県	広 島	232,050
		長崎県	福 江	1,400		自 動 車 部 品	計		4,784,530
		長崎県	松 島	3,800			東京都	東 京	3,464,860
		長崎県	松 浦	35,613			神奈川県	横 須 賀	570,130
		熊本県	県内諸港	24,220			兵庫県	神 戸	749,540
		大分県	大 分	514,184		そ の 他 輸送機械	計		75,980
		大分県	津 久 見	24,828			東京都	東 京	48,150
		大分県	佐 賀 関	21,760			神奈川県	横 須 賀	16,720
		鹿児島県	県内諸港	560			兵庫県	神 戸	11,110
金属機械 工業品	鉄 鋼	計		101,599		産業機械	計		235
		千葉県	木 更 津	24,329			福岡県	北 九 州	151
		岡山県	水 島	25,835			長崎県	長 崎	84
		広島県	福 山	49,863					

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	
化学生産品	セメント	計		379,384	化学生産品	その他石油製品	徳島県	徳島小松島	4,445
		千葉県	木更津	26,663	特殊品	金属くず	計		11,412
		新潟県	姫川	70,902			北海道	石狩	1,531
		兵庫県	神戸	14,717			富山県	伏木富山	1,524
		山口県	徳山下松	42,442			三重県	県内諸港	607
		山口県	宇部	24,624			鹿児島県	県内諸港	3,755
		徳島県	橘	608			沖縄県	那覇	2,624
		福岡県	北九州	9,980			沖縄県	金武湾	1,371
		長崎県	松島	1,009	廃棄物	計		1,332,149	
		長崎県	松浦	13,821		秋田県	秋田	3,077	
		熊本県	八代	6,008		山形県	酒田	21,733	
		熊本県	県内諸港	13,004		福島県	小名浜	34,520	
		大分県	津久見	148,179		福島県	相馬	16,055	
		鹿児島県	鹿児島	7,427		福島県	原町	107,541	
		計		8,444		福島県	県内諸港	39,175	
		秋田県	秋田	8,444		茨城県	鹿島	59,922	
重油		計		16,751		茨城県	茨城	3,515	
		岡山県	水島	600		千葉県	木更津	24,341	
		広島県	川尻	31		東京都	東京	34,530	
		山口県	下関	779		神奈川県	横浜	2,007	
		山口県	徳山下松	1,055		神奈川県	川崎	26,800	
		山口県	岩国	500		石川県	七尾	31,383	
		山口県	宇部	1,695		福井県	敦賀	20,105	
		福岡県	北九州	2,684		愛知県	名古屋	21,654	
		大分県	大分	9,407		愛知県	衣浦	11,066	
その他石油製品		計		67,808		愛知県	三河	23,993	
		大阪府	堺泉北	55,858		愛知県	県内諸港	3,030	
		岡山県	水島	7,505		京都府	舞鶴	195,563	

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	兵庫県	神戸	56,276					
		兵庫県	東播磨	40,686					
		島根県	三隅	28,286					
		岡山県	水島	38,208					
		岡山県	岡山	3,800					
		広島県	広島	18,089					
		広島県	竹原	72,689					
		広島県	大竹	570					
		山口県	岩国	700					
		山口県	宇部	1,008					
		山口県	小野田	48,323					
		徳島県	橘	111,313					
		徳島県	阿南	16,518					
		愛媛県	新居浜	1,200					
		愛媛県	東予	17,201					
		愛媛県	三島川之江	72,670					
		福岡県	北九州	9,324					
		長崎県	松島	30,070					
		長崎県	松浦	39,586					
		熊本県	県内諸港	41,097					
		大分県	大分	4,525					
廃土砂		計		9,172					
		神奈川県	川崎	7,680					
		愛知県	名古屋	1,492					

III 図 表

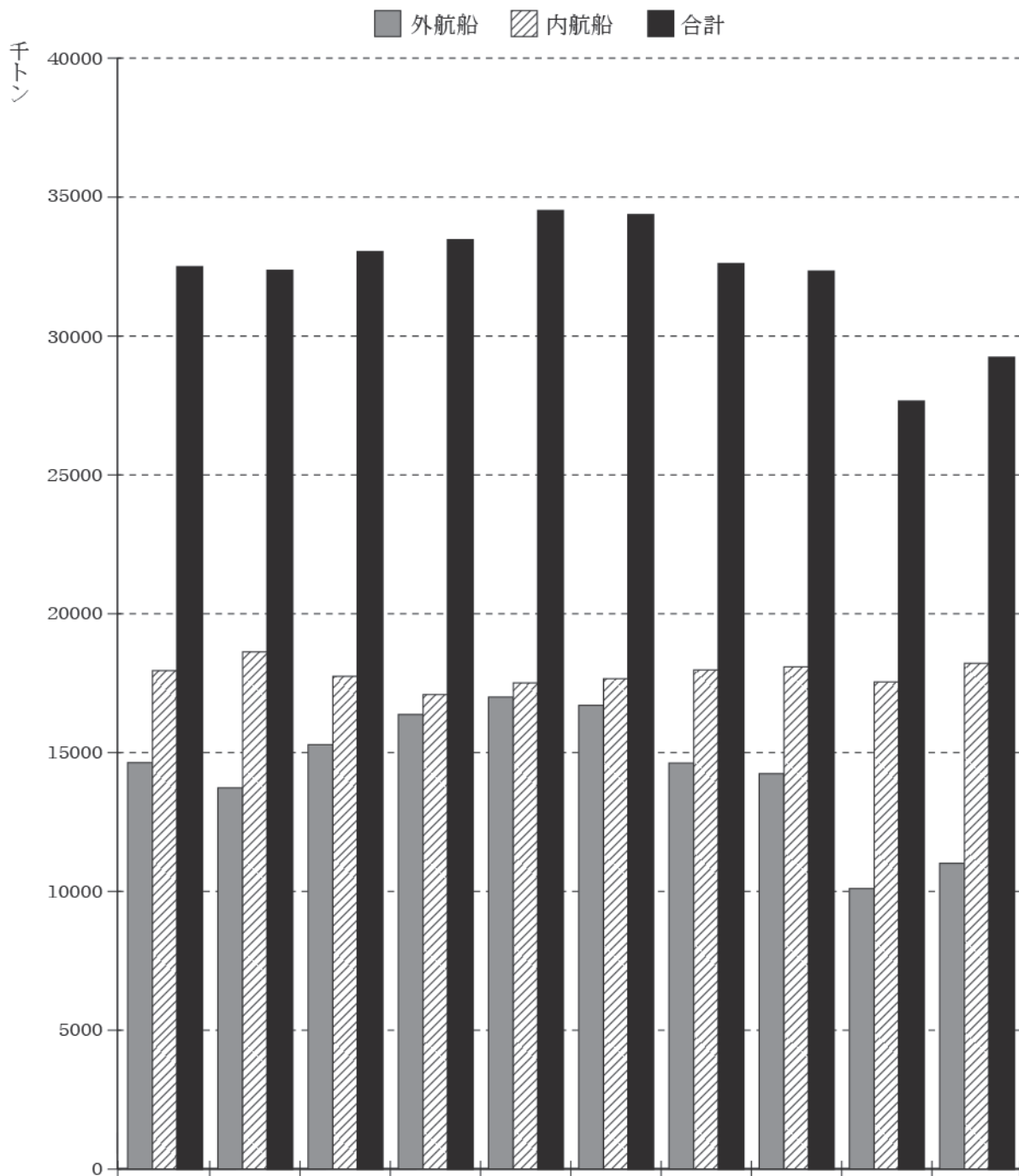
(1)-1 入港船舶の推移 (隻数)



(単位：隻)

	平成24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年
外航船	621	593	617	642	678	683	610	578	453	466
内航船	10,720	10,693	9,816	9,157	9,111	9,244	9,306	8,852	8,415	8,534
合 計	11,341	11,286	10,433	9,799	9,789	9,927	9,916	9,430	8,868	9,000

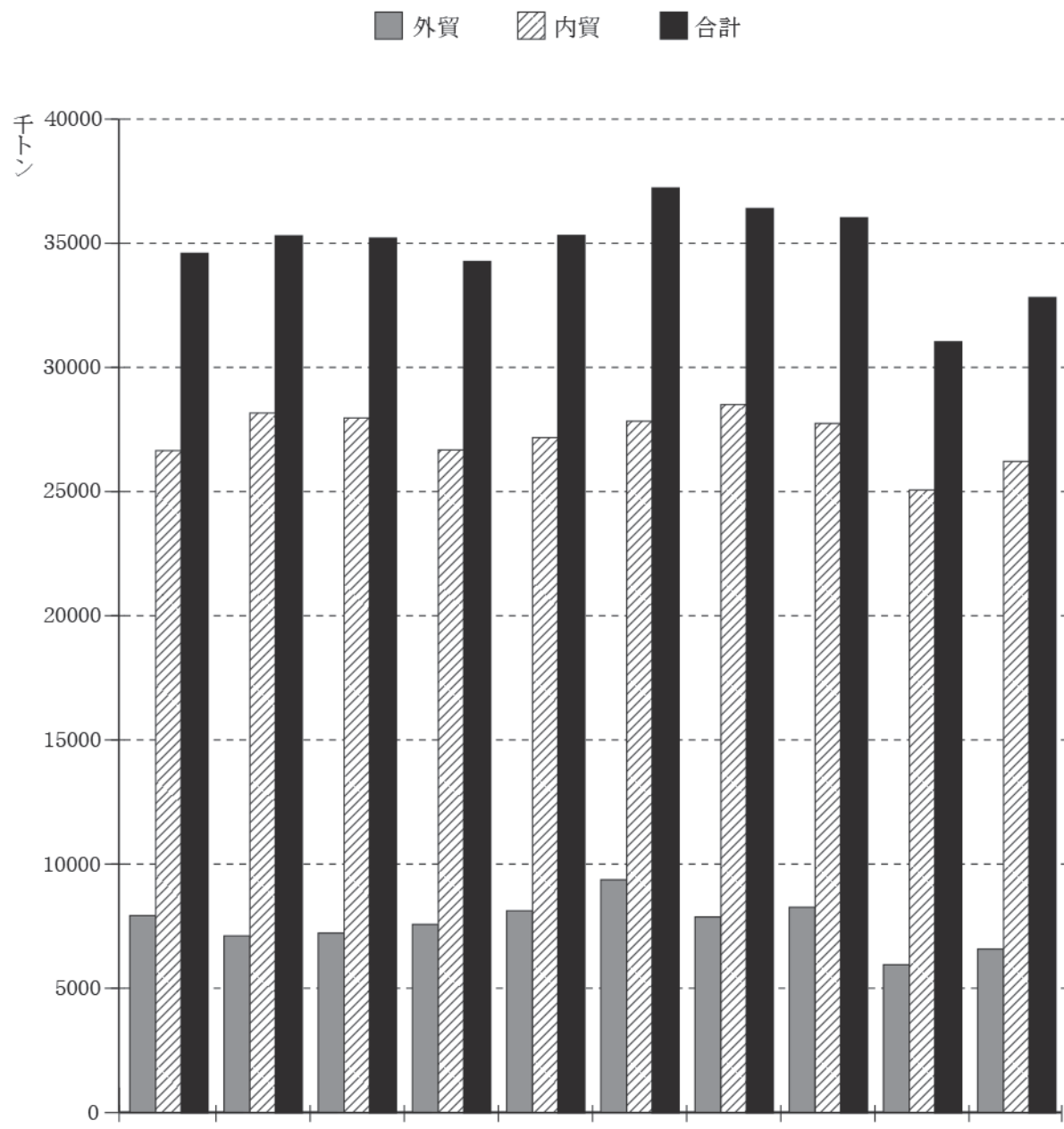
(1)-2 入港船舶の推移（総トン数）



(単位：千トン)

	平成24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年
外航船	14,634	13,726	15,282	16,369	16,998	16,700	14,621	14,237	10,100	11,007
内航船	17,948	18,625	17,744	17,086	17,506	17,658	17,973	18,085	17,541	18,213
合 計	32,582	32,351	33,026	33,455	34,504	34,358	32,594	32,322	27,641	29,220

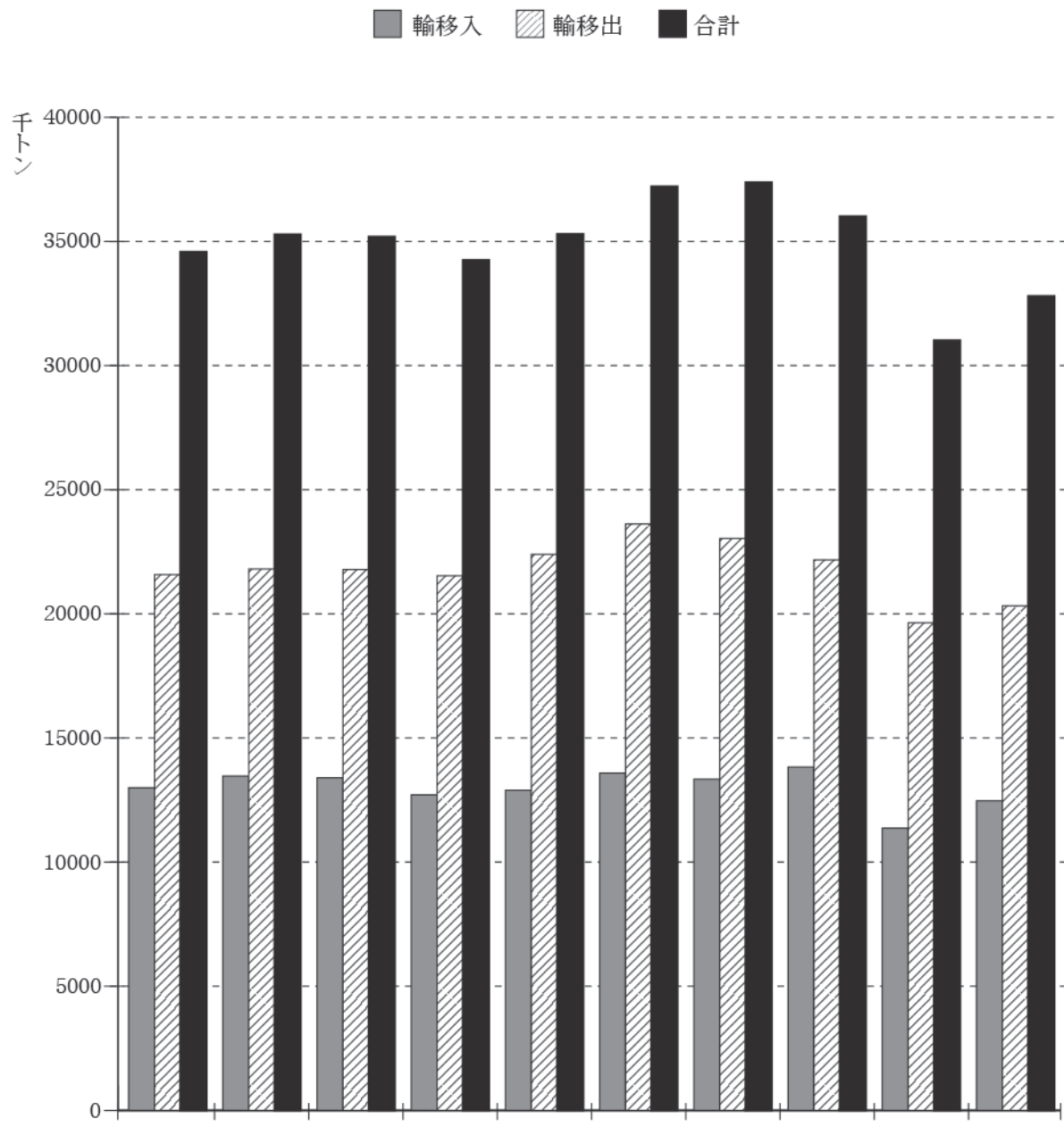
(2)-1 海上出入貨物の推移



(単位：千トン)

	平成24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年
外 貿	7,925	7,109	7,222	7,570	8,119	9,370	7,870	8,262	5,947	6,578
内 貿	26,648	28,165	27,963	26,676	27,173	27,839	28,504	27,743	25,063	26,214
合 計	34,573	35,274	35,185	34,246	35,292	37,209	36,374	36,005	31,010	32,792

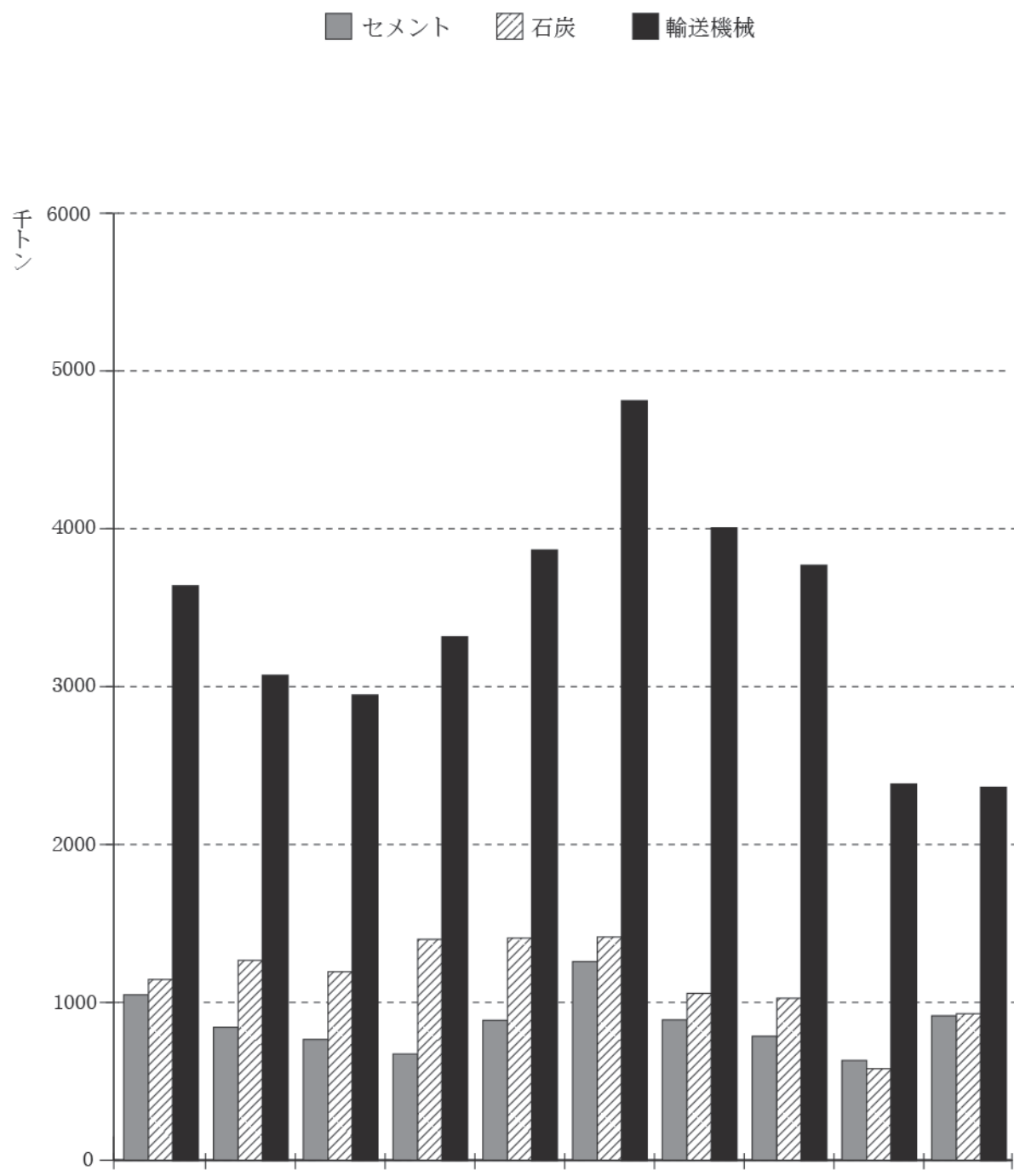
(2)-2 海上出入貨物の推移



(単位：千トン)

	平成24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年
輸移入	12,993	13,468	13,400	12,712	12,897	13,590	13,340	13,832	11,370	12,471
輸移出										
合 計	34,573	35,274	35,184	34,246	35,292	37,209	36,374	36,005	31,010	32,792

(3)-1 主要貨物の推移（外貿）

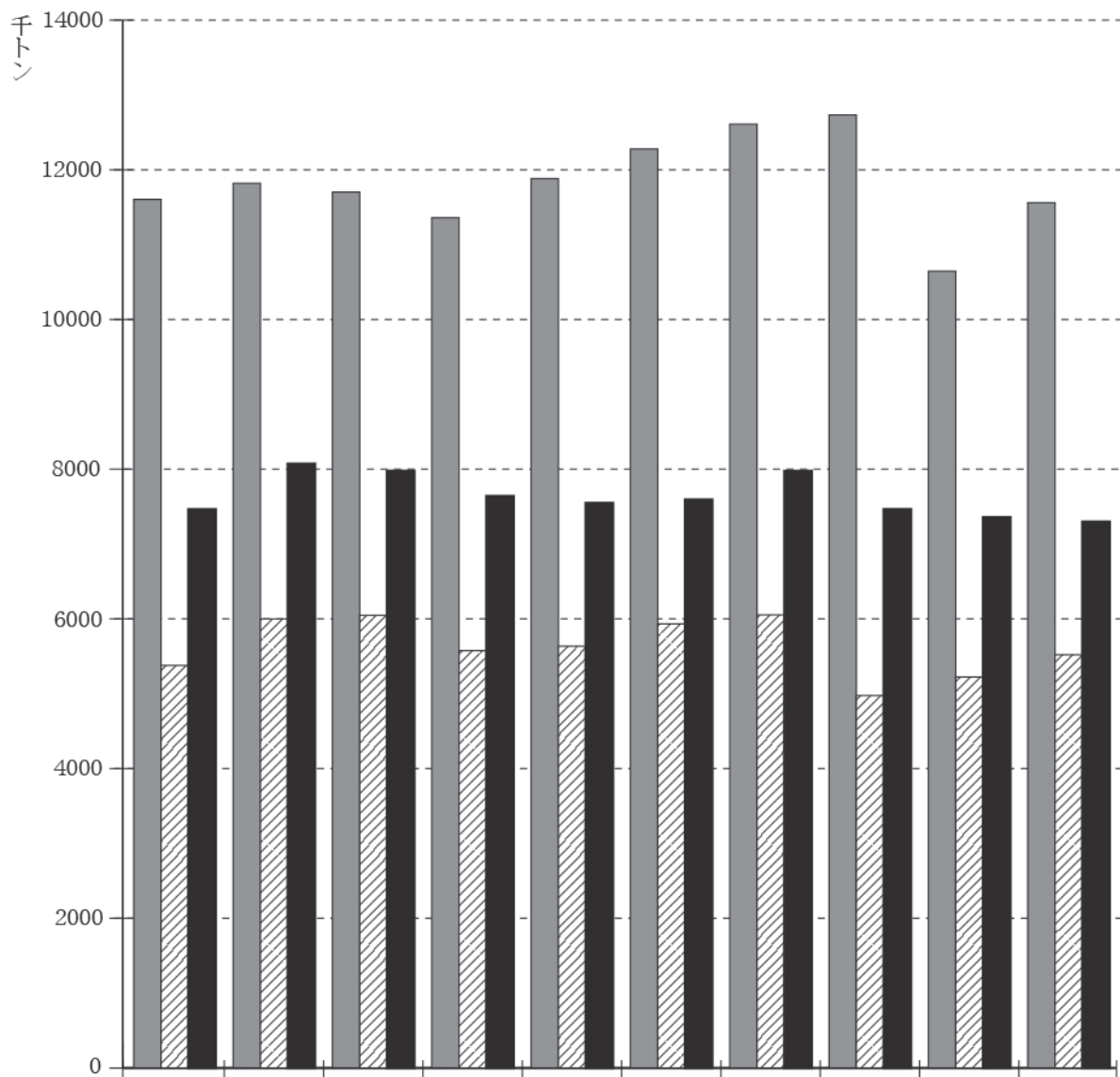


(単位：千トン)

	平成24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年
セメント	1,048	842	765	673	886	1,258	889	785	632	915
石炭	1,145	1,266	1,194	1,399	1,407	1,414	1,057	1,026	580	928
輸送機械	3,636	3,069	2,944	3,313	3,862	4,808	4,003	3,766	2,380	2,359

(3)-2 主要貨物の推移（内貿）

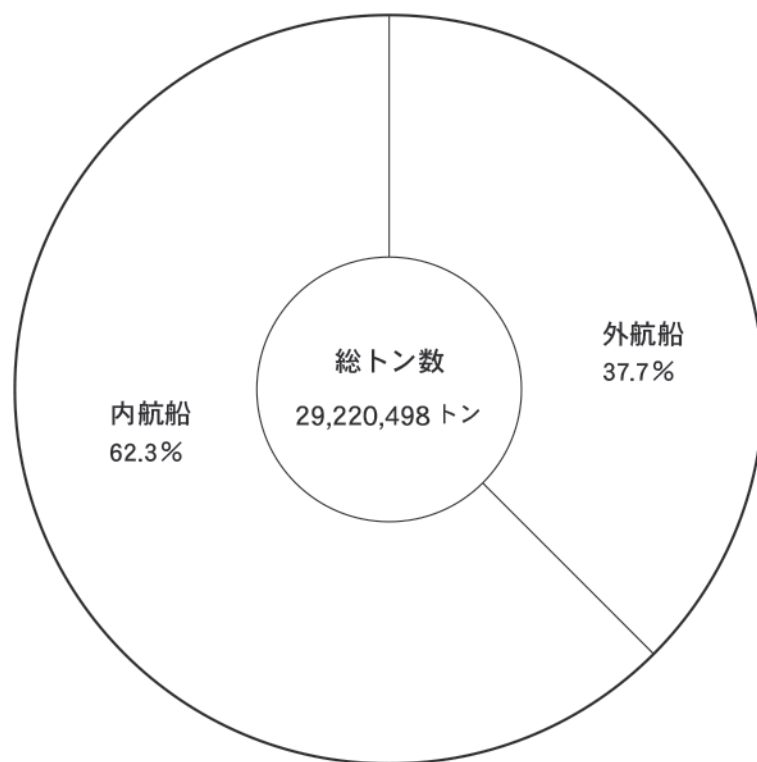
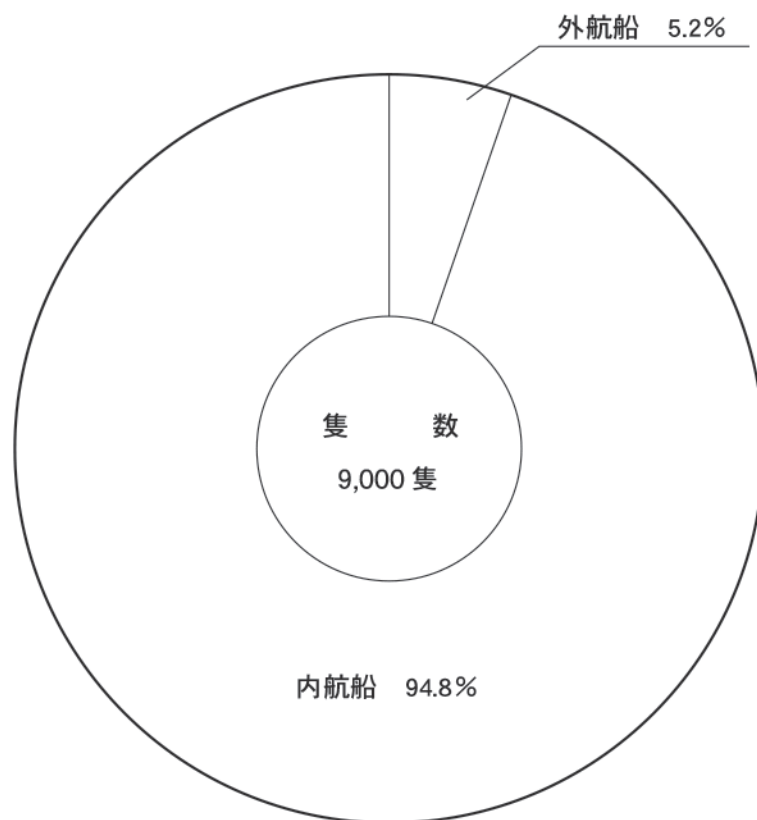
■ 輸送機械 ▨ 鉱産品 ■ セメント



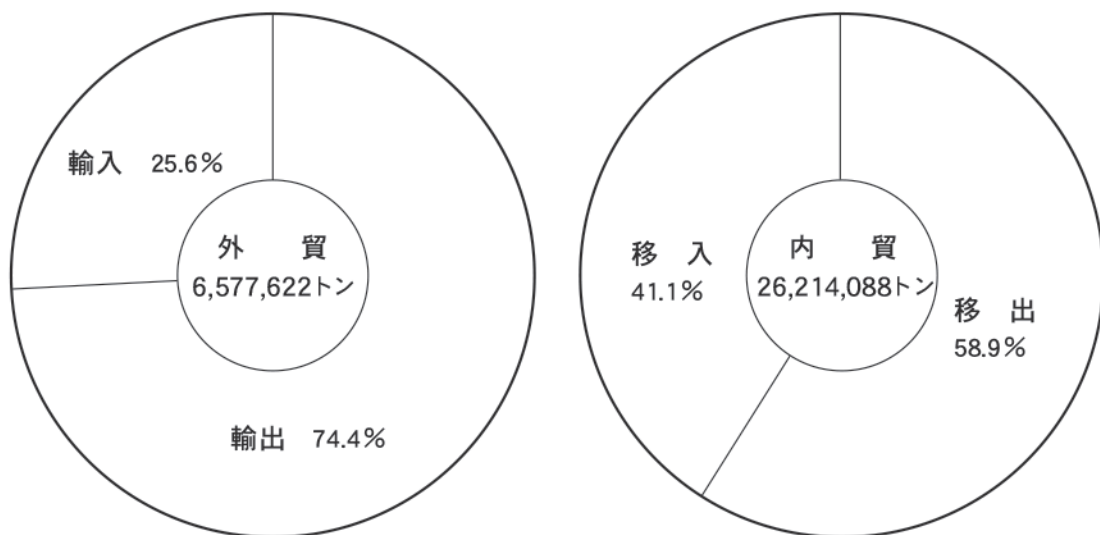
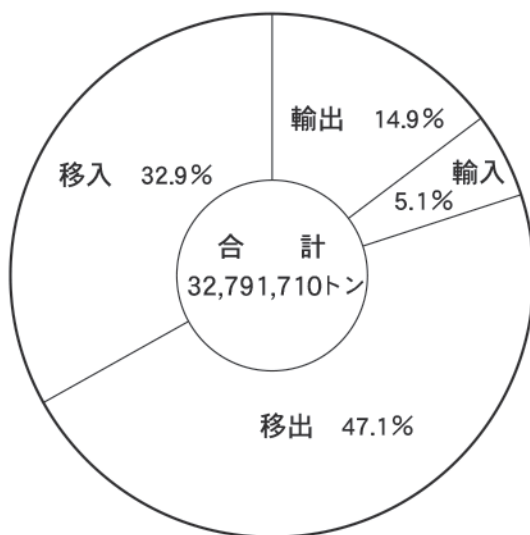
(単位：千トン)

	平成24年	25年	26年	27年	28年	29年	30年	令和元年	2年	3年
輸送機械	11,604	11,820	11,703	11,360	11,882	12,281	12,610	12,733	10,645	11,560
鉱産品	5,378	5,999	6,047	5,575	5,635	5,933	6,053	4,976	5,223	5,521
セメント	7,464	8,073	7,977	7,640	7,549	7,594	7,976	7,465	7,357	7,298

(4) 入港船舶の構成（令和 3 年）

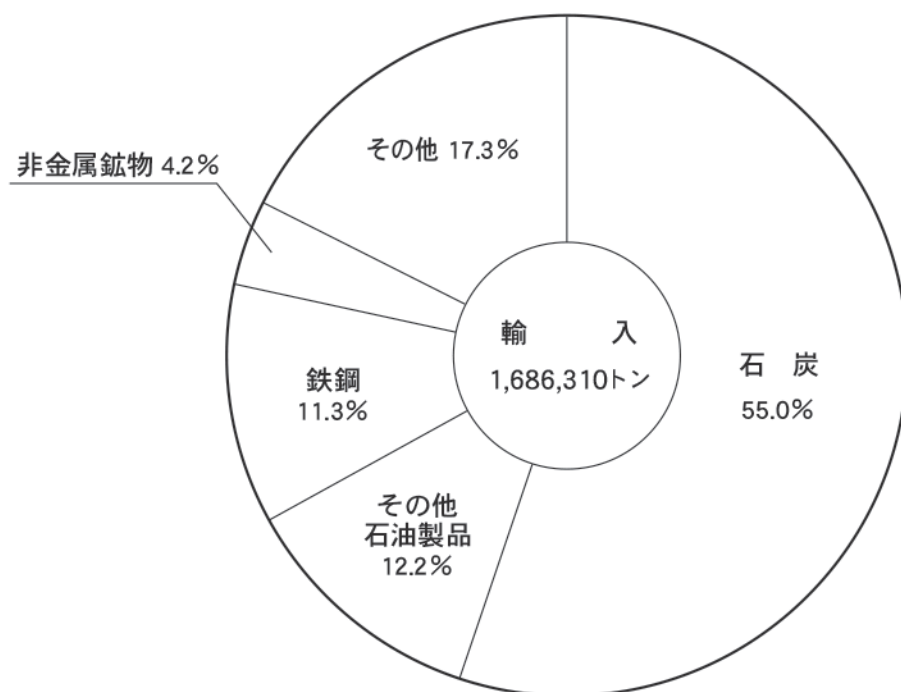
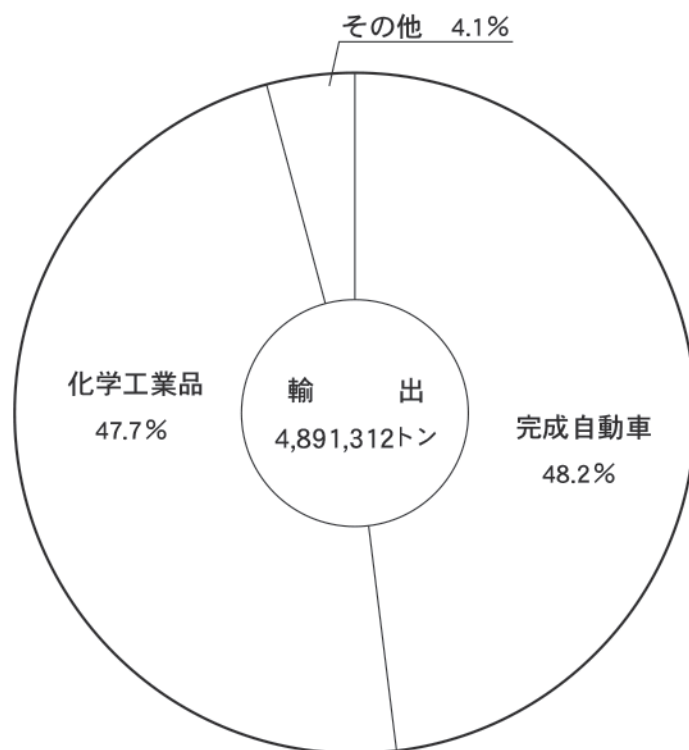


(5) 海上出入貨物の構成（令和3年）

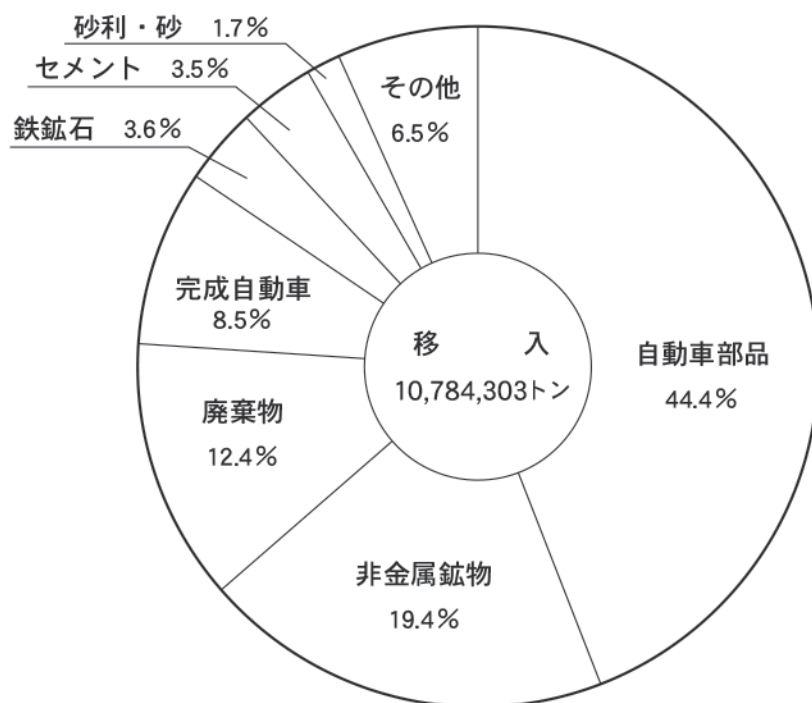
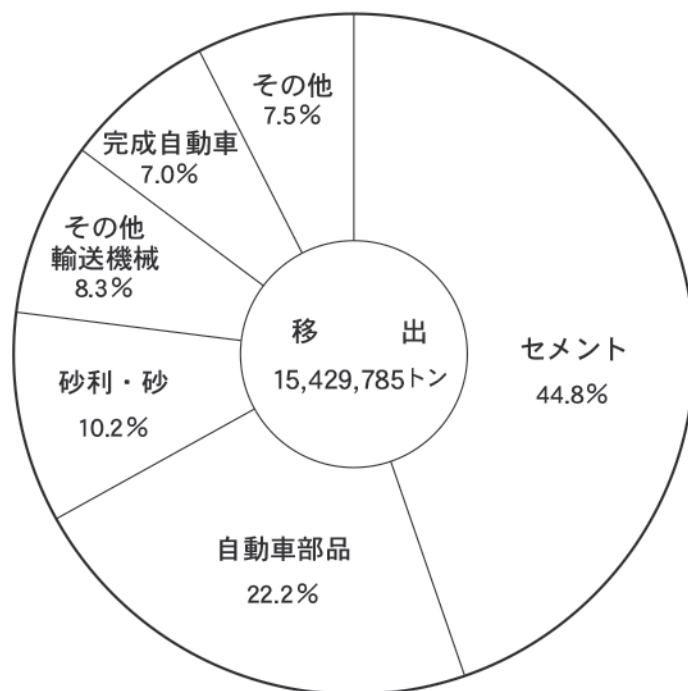


(6) 海上出入貨物の品種別割合（令和 3 年）

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2章 使 用
　　第1節 通常 使用 (第4条～第8条)
　　第2節 目的外 使用 (第9条・第10条)
　　第3節 占 用 (第11条・第12条)

第3章 使 用 料 (第13条～第15条)
第4章 入 港 料 (第16条～第20条)
第5章 行為の規制 (第21条～第23条)
第6章 監 督 (第24条・第25条)
第7章 雜 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とも、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、桟橋及びドルフィンを使用（船舶を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月を超える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（占用を除く。）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用することができる。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用する場合又は法第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用する場合は、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当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き又は当該入港の届出に事実と相違があると認めたときは、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適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ぬ。

- (1) くん蒸作業場所の指定を行った場所以外の場所で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手続の許可、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ったとき、又はこれらの処分が取り消され、若しくは効力を失ったとき。

(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に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、過失がなくし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 雜 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入出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。

[次のように] 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 莺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 条第 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」）
※平成26年2月28日
※平成26年4月1日
という。）から施行する。

(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、桟橋、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月を超える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月を超える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)

目的外使用的使用料

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(刈田町)	
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	1本につき1年	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 廿田町（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ヶ月未満の端数があるとき又は使用期間が1ヶ月未満のときは、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）

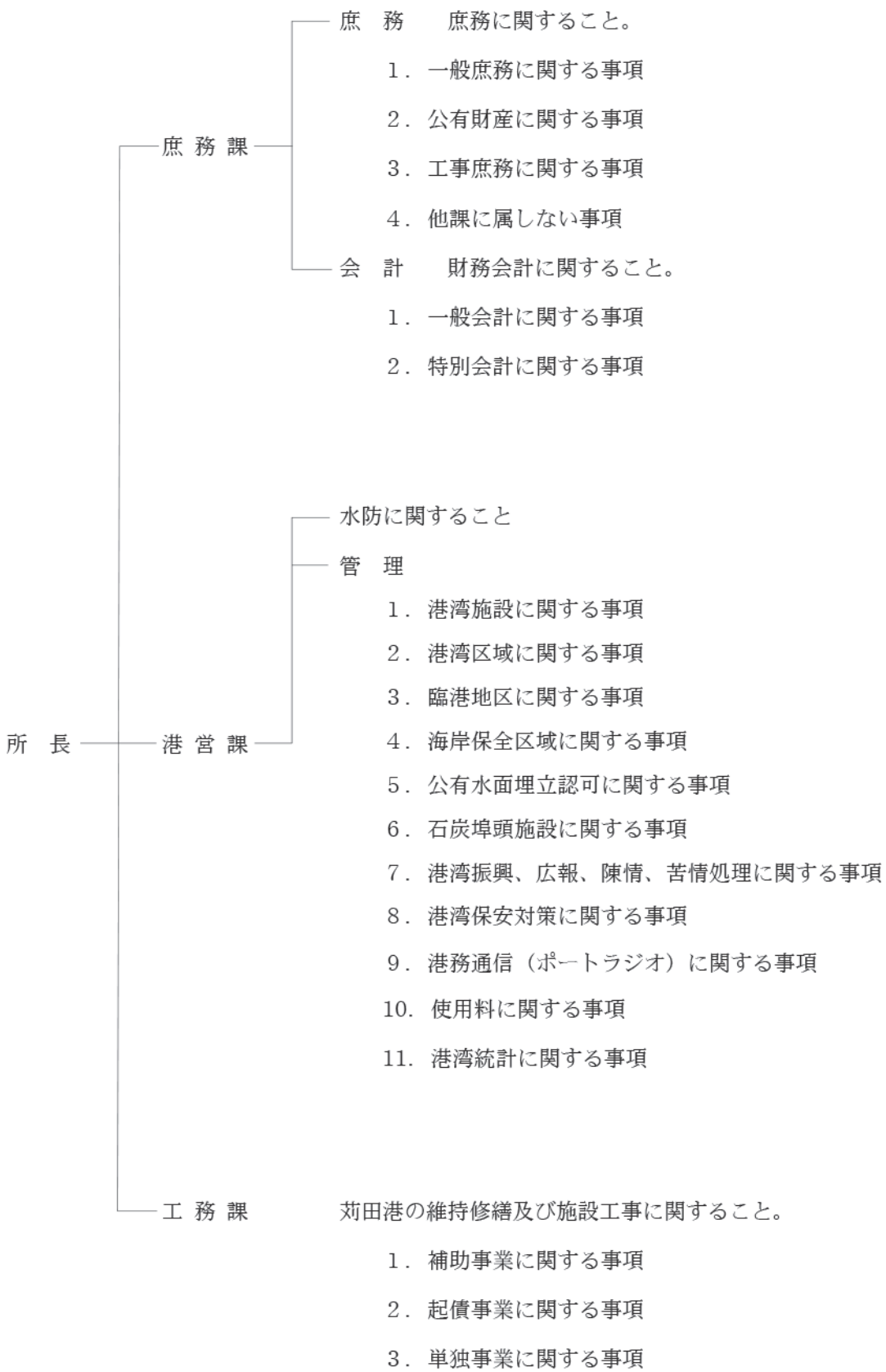
入 港 料

種類	港湾名	区分	単位	単価（円）
入港料	廿田港	総トン数20トン以上の大外航船舶	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 3	登録番号 1

苅田港要覧

令和4年3月発行

編集発行 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)

印 刷 西日本地図出版株式会社
TEL (092)521-0748(代表)