坂 出 港 統 計 要 覧

平成26年

坂出市建設経済部みなと課

坂出港の概要

(1) 概 要

港湾は流通活動,産業活動の重要な基盤をなしており、地域開発と密接な関係から、都市の経済発展上切り離すことのできない重要な施設である。

本市の港湾は重要港湾としての坂出港、地方港湾としての木沢港と与島港の3港がある。重要港湾であり香川県の代表的な港である坂出港は、香川県海域のほぼ中央に位置し古くから瀬戸内海における海上交通の要所として、重要な役割を果してきた。

本港は、約 180 年前(天保 2 年)坂出港付近の塩田築造とともに開設され、現在の西運河および沖湛甫を中心に、主として塩田関係の輸送に利用されていた。その後、本港本来のすぐれた立地条件により、和船の往来も頻繁で備讃瀬戸における重要な港湾となり、中国・阪神・九州さらに北海道方面との交易にも利用されるようになった。

坂出港の港湾整備は、明治 33 年の港湾実態調査に始まり、大正 5 年より 5 箇年計画をもって、まず内港運河の浚渫工事から着手された。その後、昭和 3 年より東亜圏内の貿易を目標として、本格的な第 1 期改修工事に着手し、東西埋立地 31.1 万平方メートル、水深 7 メートル西岸壁延長 274 メートル、港内泊地 21 万平方メートルの浚渫などが行われ、昭和 12 年より第 2 期改修工事が着手され、近代的港湾の基礎が築かれた。昭和 23 年 1 月には開港の指定を受け、同年 7 月には港則法による港域が設定された。その後昭和 26 年 9 月には重要港湾に格付けられ、つづいて昭和 28 年 7 月には、坂出市が港湾管理者として認可され、税関・海上保安署・検疫所・植物防疫所・入国管理事務所等の行政機関も設置された。

昭和27年1月,瀬戸内海一貫航路および坂出航路の安全宣言が行われるに至り,益々港湾活動は活発となった。さらに,大型船も続々入港するようになり,昭和34年6月からは,中央突堤東側に水深10メートル岸壁1バース,北側に水深6メートル岸壁1バースをそれぞれ工事着手し,昭和38年12月に完成した。

また、昭和40年4月には、県営番の州第1期公有水面埋立(464.9ha)も免許され、直ちに同埋立てに着手、さらに昭和44年5月には、第2期公有水面埋立(150.8ha)が免許、番の州埋立ては、順調に進捗し、昭和42年には、㈱川崎造船が操業を開始し、つづいて三菱化学㈱、四国電力㈱、コスモ石油㈱、YKK㈱等、大型の近代化企業が相次いで立地操業し、香川県工業開発の中核として、本港は飛躍的に発展した。これに伴い、入港船舶の大型化と取扱貨物量の増大等に対応する必要から、本港の新たな拠点づくりとして、林田地区で昭和44年3月より、水深4.5メートル岸壁2バース、水深5.5メートル岸壁3バース、水深7.5メートル岸壁2バース、水深12メートル岸壁2バース、またこれに対応する航路・泊地87.1万立方メートルの浚渫をそれぞれ着手し、昭和57年4月に供用開始し、坂出港を代表するふ頭に発展している。

さらに、「世紀の大事業」といわれる瀬戸大橋は、昭和 53 年 10 月に着手され、昭和 63 年 4 月に完成し、それと接続する四国内の高速道路網も順次整備されている。また、物流機能の充実

を図るため、阿河浜地区に水深 7.5 メートル岸壁 1 バース、またこれに対応する泊地 1 万平方メートルの浚渫を行い平成 3 年 4 月に供用を開始すると共に、松ヶ浦地区における水深 5 メートル岸壁 2 バースの増設が平成 4 年 4 月に供用を開始した。

さらに、坂出港東部地区の円滑な臨港交通体系を確立するため、林田地区と阿河浜地区の両地区と背後幹線道路(さぬき浜街道)を結ぶ臨港道路林田・阿河浜線(総延長 1,698m, 幅員 22m)が平成 12 年 5 月に供用開始した。

平成 16 年には、SOLAS 条約の改正に関連した国内法(略称:国際船舶・港湾保安法)の制定に基づき、坂出港の貿易ふ頭では港湾保安対策を実施する義務が生じ、公共ふ頭では中央ふ頭1号・2号岸壁及び林田 A 号岸壁、民間ふ頭では、三菱化学㈱、コスモ石油㈱、全農エネルギー㈱で保安対策を実施し、世界標準規格の貿易港としての機能を保持している。

平成 17 年 11 月の, FAL 条約(国際海上交通の簡易化に関する条約)の施行に基づき,同条約に係る様式,及びそれ以外の手続(一部)申請の電子化(港湾 EDI システム)を実施し,簡易化・迅速化に努めている。

平成22年度には、四国電力㈱、コスモ石油㈱、四国ガス㈱が共同で設立した、坂出LNG㈱が、四国最大の液化天然ガス(LNG)基地を建設し3月より稼働している。

平成23年8月より効果的な船席指定を行うため港務所支援業務の委託を開始した。

また、平成26年4月には西ふ頭地区において水深7.5メートル岸壁2バース、内1バースは耐震岸壁が供用開始され、大規模地震時の緊急輸送拠点としての役割も担っている。

(2)港湾区域

沙弥島北端から小瀬居島南端および大屋冨町字鼻甲3,095番地の2を順次結んだ線ならびに陸岸により囲まれた海面,ならびに綾川河口の江尻町字本条1番地の1の東南端角および林田町字与北4,233番地の丙の西南端角を結ぶ線,青海川松山橋および大屋冨川新興橋,満の尻運河満の尻橋下流の河川水面。ただし,漁港漁場整備法により指定された御供所漁港,東浦漁港及び西浦漁港の区域を除く

坂出港の沿革

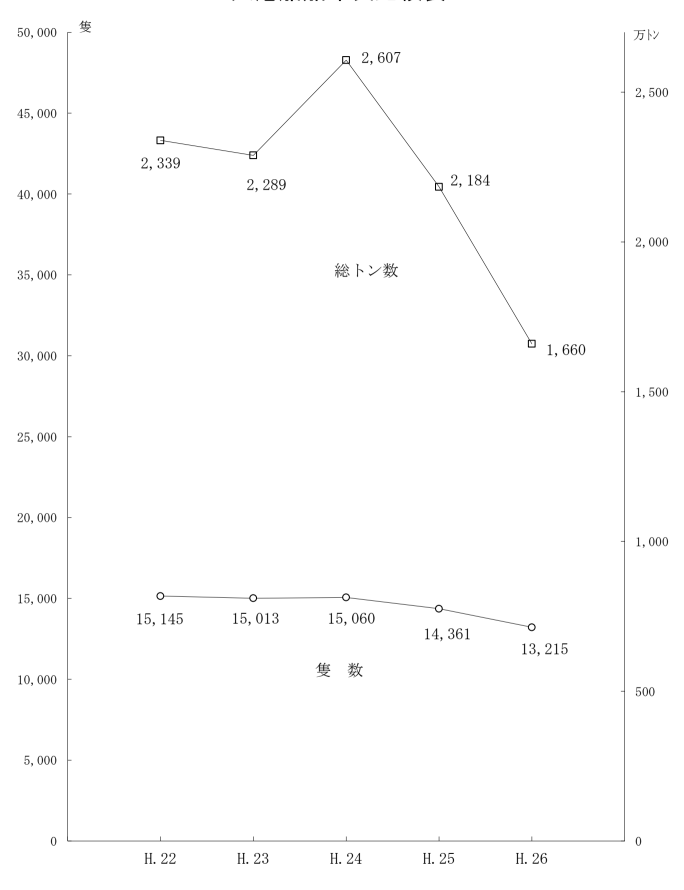
年 代	西暦	:		記 事
天保2年			帆船錨地として	て沖湛甫築造。
大正元年	1912	2	築港期成同盟会	会生れる。
大正 5 年	1916	3	五ヶ年計画を以	以って内港運河の浚渫工事施工。
昭和3年	1928	3	西岸壁・東西地	里立地等第1期改修工事に着手、昭和7年まで実施。
			(工事費142	万6千円)
昭和 12 年	1937	7	中央突堤の築造	造を県営工事として、第2期改修工事に着手、
			第2次世界大単	銭のため中断し、昭和38年2月完成。
昭和 20 年	1945	5	10月24日	坂出港振興協会発会式。
昭和 21 年	1946	3	12月21日	南海大震災により、西岸壁災害を受ける。
昭和 22 年	1947	7	3月	震災復旧工事・臨港鉄道敷設に着手。
昭和 23 年	1948	3	1月 1日	関税法による開港となる。
			7月16日	港則法による港の区域の指定。
昭和 24 年	1949	9	11月	輸入食糧第1船(石狩川丸)入港。
			12月	臨港鉄道中央岸壁線開通。
昭和 26 年	1 9 5 1	1	6月20日	港湾運送事業法により指定港となる。
			9月22日	港湾法施行令により重要港湾となる。
昭和 27 年			1	出入国管理令により外国人の出入港となる。
昭和 28 年			7月30日	港湾区域が決り、坂出市が港湾管理者となる。
昭和 29 年			12月16日	植物防疫法により、穀類・木材の輸入港に指定。
昭和 33 年			7月 1日	検疫法により検疫区域の指定。
昭和 35 年			11月	港湾審議会第11回計画部会。
昭和 37 年	1962	2	1月	江尻地区臨港道路新設工事着手。(38年3月竣功)
			—	金山新塩田埋立工事着手。(38年10月竣功)
昭和 39 年			11月	港湾審議会第24回計画部会。(改訂)
昭和 40 年	1965	5	3月 5日	臨港地区を指定。
			4月	県営番の州地区第1期公有水面埋立工事着手
BETT IN THE				(48年6月竣功 4,589,219㎡)
昭和 43 年			12月16日	港湾区域を拡張し、番の州地先海面が含まれる。
昭和 44 年	1969	9	1月	県営番の州地区第2期公有水面埋立工事着手。
			0 0 0 5 0	(47年12月竣功 1,439,989㎡)
			1	林田地区改修事業に着手。
177 fp 45 fc	1070	`		港湾区域を変更し、松ヶ浦港が含まれる。
昭和 45 年	1970	J	3月	西浜地区公有水面埋立工事着手。
			5 4 9 9 9	(47年8月竣功 59,452 m²)
177年 40 年	107	1	5月30日	臨港地区を指定変更し、番の州地区等を追加。
昭和 46 年			4月 1日	港湾合同庁舎完成。
昭和 47 年	1 9 7 2	_	10月	県営番の州瀬居南公有水面埋立工事着手。
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	1076	2	1 1 🖽	(50年10月竣功 161,558 m²) 林田 阿河浜地区公东水西地立工事美毛
昭和 51 年	1976)	11月	林田、阿河浜地区公有水面埋立工事着手。
				(林田地区 56年11月竣功 209,873㎡) (阿河浜地区 58年3月竣功 80,163㎡)
1775日 55 左	1 0 0 0	1	ງ ⊟	(阿河浜地区 58年3月竣功 80,162 m²) 洪亦字業合第80回計画如合 (改訂)
昭和 55 年	1980	J	3月	港湾審議会第89回計画部会。(改訂)
			9月 8日	坂出清港会設立。

年 代	西曆		記事
昭和 57 年	1 9 8 2	4月	林田地区-7.5m2バース・-12m岸壁を供用開
			始。
昭和 58 年	1983	3月	沿岸環境監視船「おおはし」就航。
昭和 59 年	1984	6月	港湾環境設備事業により、みなと林田緑地が完成。
昭和 60 年	1985	7月	西運河船客待合所が完成。
昭和 61 年	1986	10月	臨港線が廃止される。
		12月	港湾審議会第117回計画部会。(改訂)
昭和 63 年	1988	4月10日	本州四国連絡橋(瀬戸大橋)供用開始。
平成 3 年	1991	4月	阿河浜地区-7.5m岸壁供用開始。
平成 4 年	1992	4月	松ケ浦地区-5m岸壁2バース供用開始。
平成 6 年	1994	4月	総社地区小型船だまり供用開始。
平成 9 年	1997	11月	港湾審議会第164回計画部会。(改訂)
平成 10 年	1998	1月 1日	坂出港開港50周年。
		12月21日	坂出市港務所改築完成。
平成 12 年	2 0 0 0	5月	臨港道路 林田・阿河浜線供用開始。
平成 16 年	2 0 0 4	8月 2日	中央埠頭1号岸壁・林田A号岸壁で港湾保安対策開始。
平成 17 年	2 0 0 5	1月31日	中央埠頭2号岸壁で港湾保安対策開始。
		2月 7日	坂出港国際水域施設保安対策開始。
平成 18 年	2 0 0 6	1月 4日	港湾EDIシステム開始。
		12月17日	沿岸環境監視船「しらみね」就航。
平成 19 年	2 0 0 7	2月26日	輸入食糧船1500目隻入港。
平成 20 年	2 0 0 8	2月18日	第11回坂出港地方港湾審議会。(軽易な変更)
		7月11日	坂出港改修(西ふ頭地区)事業に着手。
平成 22 年	2 0 1 0	1月 1日	臨港地区内の分区における構築物の規制に関する条例
			の施行。(改正)
		1月 9日	LNG(液化天然ガス)輸入第1船入港。
		8月 3日	新規の直轄港湾整備事業の着手対象とする重点港湾に
			選定される。
## 00 F	0 0 1 1		豪華客船「飛鳥Ⅱ」が林田岸壁に入港。
平成 23 年			坂出市港務所支援業務委託開始。
	2 0 1 3	5月	港湾管理システム導入。
平成 26 年	2 0 1 4	4月	西ふ頭地区―7.5m岸壁2バース(うち1バー
			ス耐震岸壁)供用開始。

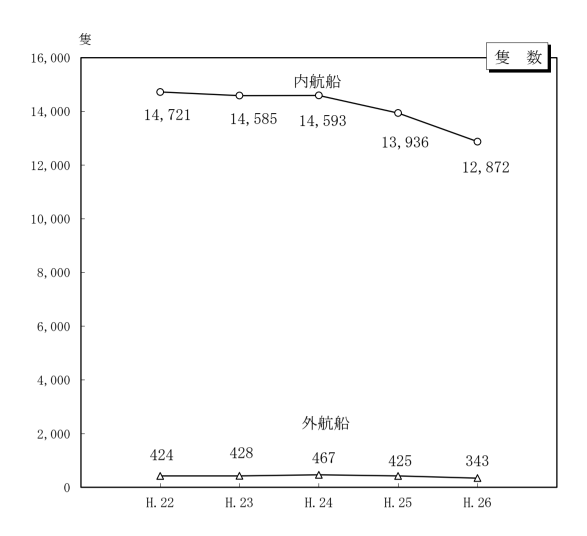
目 次

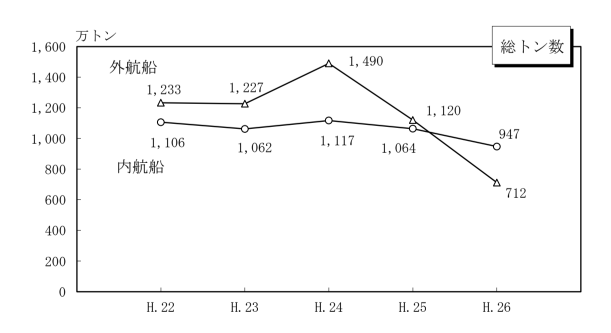
ページ
入港船舶年次比較表・・・・・・・・・・・・・1
内外航別入港船舶数年次比較表・・・・・・・・・・2
入港船舶階級別年次比較表(隻数)・・・・・・・・・3
入港船舶階級別年次比較表(総トン数)・・・・・・・・4
海上出入貨物年次比較表・・・・・・・・・・・5
輸移出入別比較表・・・・・・・・・・・・・・6
輸出入主要品目・・・・・・・・・・・・・・・・・7
移出入主要品目・・・・・・・・・・・・・・8
外貿貨物(主要品目)仕向地別(輸出)・・・・・・・・9
外貿貨物(主要品目)仕出地別(輸入)・・・・・・・1 O
内貿貨物(主要品目)仕向地別(移出)・・・・・・・11
内貿貨物(主要品目)仕出地別(移入)・・・・・・・12
地域別入港船舶及び貨物量(1号泊地)・・・・・・・13
地域別入港船舶及び貨物量(2号泊地)・・・・・・・14
地域別外貿(主要品目)貨物量(1号泊地)・・・・・・15
地域別外貿(主要品目)貨物量(2号泊地)・・・・・・16
地域別内貿(主要品目)貨物量(1号泊地)・・・・・・17
地域別内貿(主要品目)貨物量(2号泊地)・・・・・・18
入港船舶年次比較表・・・・・・・・・・・・19
海上出入貨物年次比較表・・・・・・・・・・・19

入港船舶年次比較表

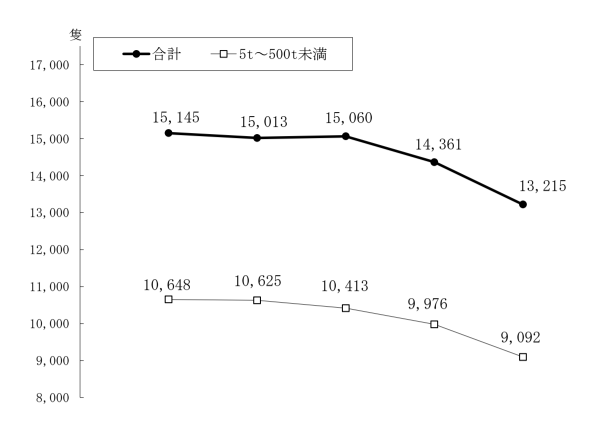


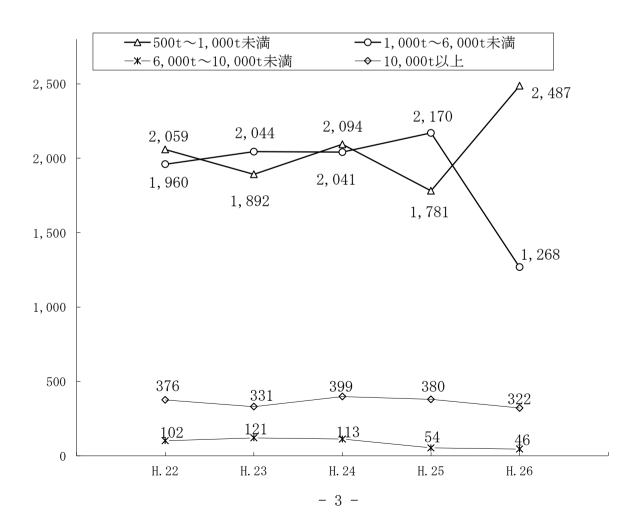
内外航別入港船舶数年次比較表



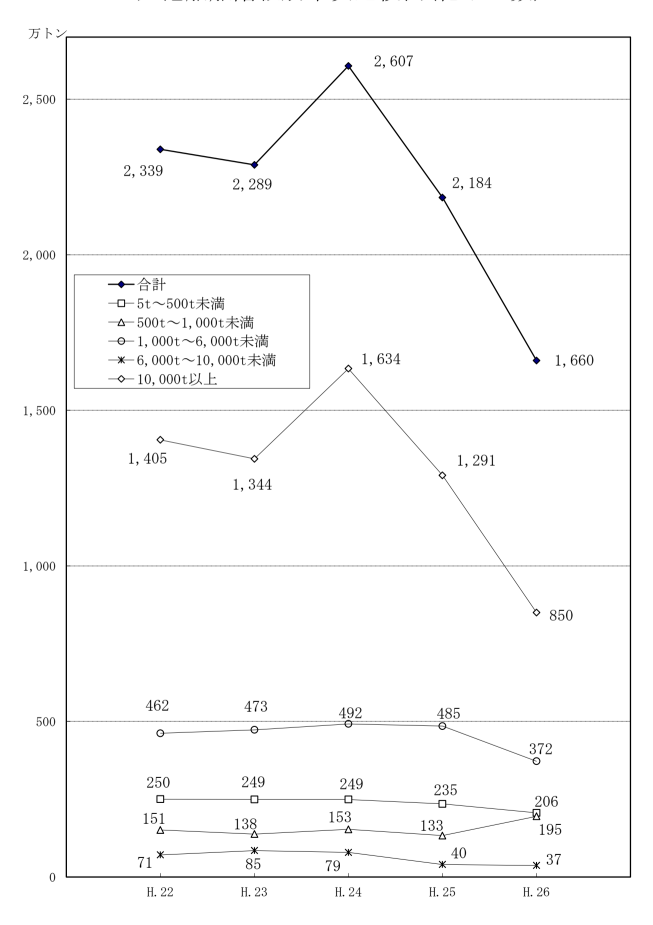


入港船舶階級別年次比較表 (隻数)

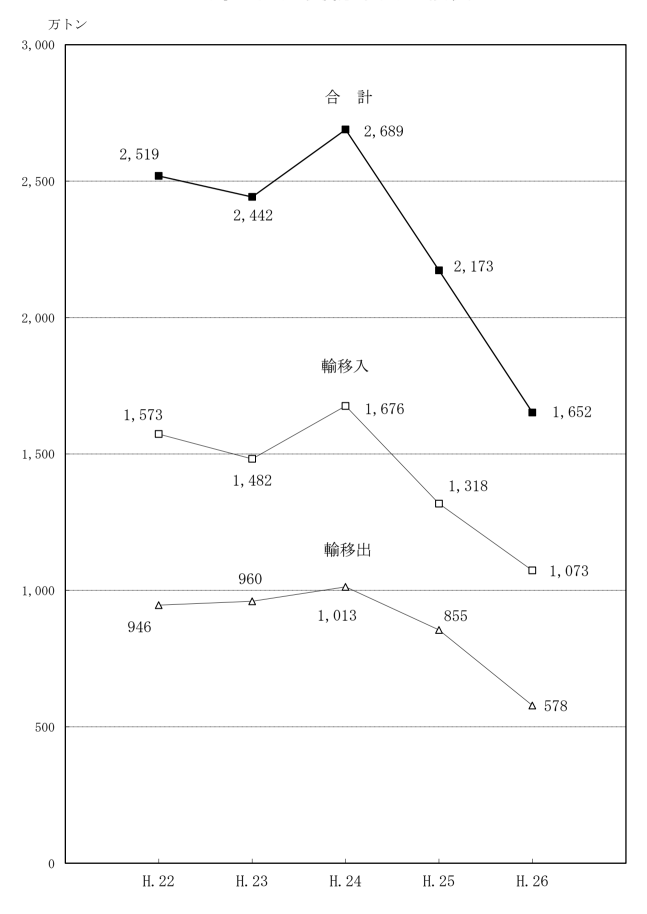




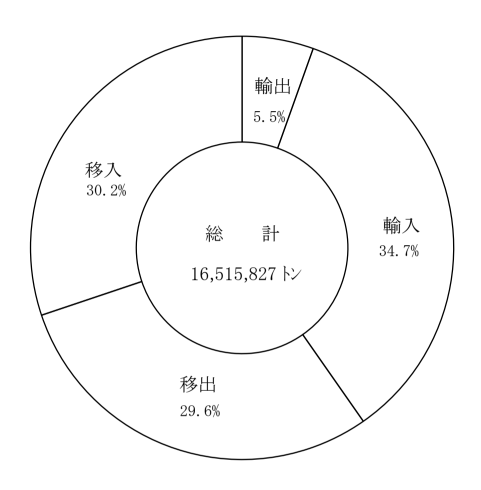
入港船舶階級別年次比較表(総トン数)



海上出入貨物年次比較表



輸移出入別比較表

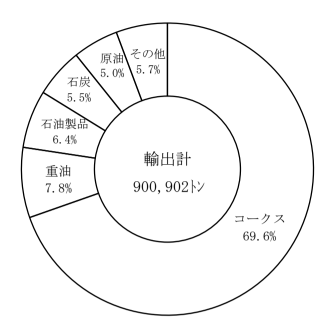


単位:トン

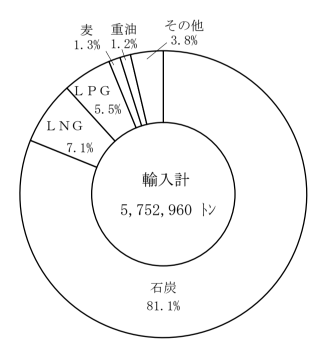
総計	16, 515, 827
輸出	900, 902
輸入	5, 752, 960
移 出	4, 881, 511
移 入	4, 980, 454

輸出入主要品目

輸出



輸入

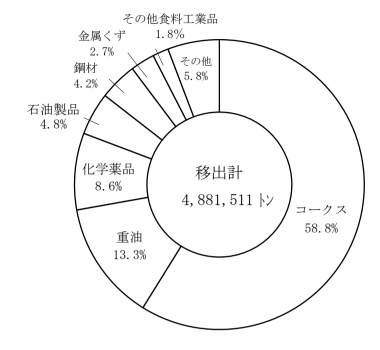


単位:トン

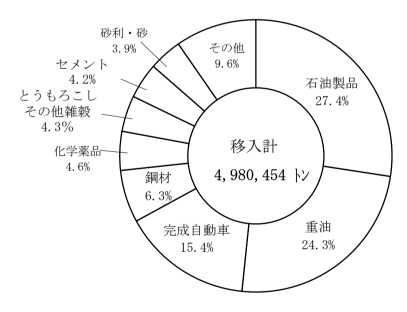
									1 1
			輸	出				輸	入
コ		ク	ス	(527, 269	石		炭	4, 666, 895
重			油		69, 960	L	N	G	410, 703
石	油	製	ᄗ		57, 655	L	Р	G	319, 200
石			炭		49, 171		麦		75, 260
原			油		45, 568	重		油	68, 755
そ	0)	他		51, 279	そ	\mathcal{O}	他	212, 147
	章	+		(900, 902		計		5, 752, 960

移出入主要品目

移出



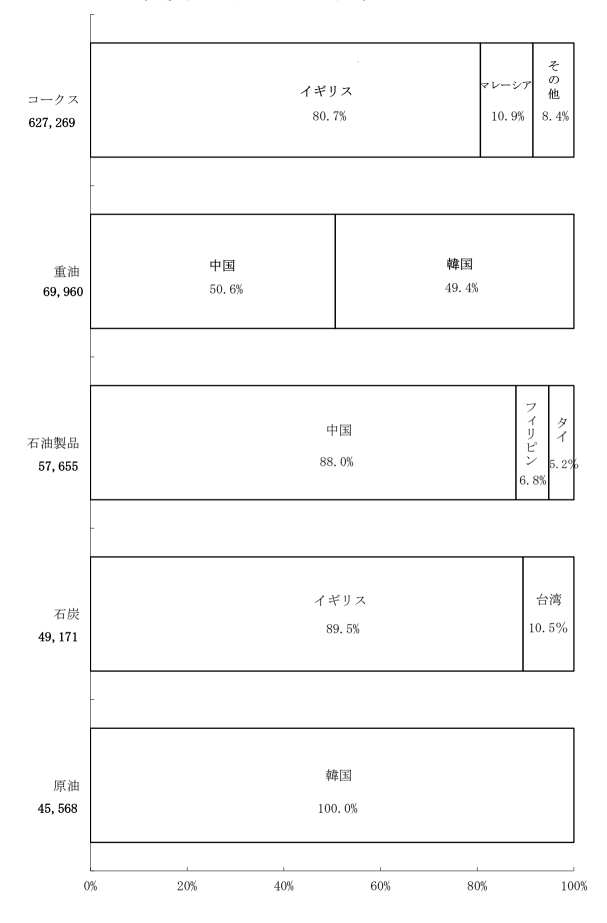
移入



単位:トン

											単位: 「	`
			移	出					移	入		
コ	Ţ	ク	ス		2, 872, 708	石	油	製	믑		1, 365, 5	593
重			油		651, 420	重			油		1, 206, 2	213
化	学	薬	口口		417, 690	完	成	自 動	車		768, 2	230
石	油	製	급고		233, 067	鋼			材		310, 0)40
鋼			材		206, 369	化	学	薬	급		229, 9	914
金	属	<	ず		132, 031	とう	もろこし	・その	他雑穀		213, 0	082
その	り他食	料工	業品		86, 799	セ	メ	ン	7		211, 1	105
そ	0	り	他		281, 427	砂	利	•	砂		196, 1	149
						そ	0	ク	他		480, 1	128
		十			4, 881, 511			計			4, 980, 4	154

外貿貨物(主要品目) 仕向地別



外貿貨物(主要品目)仕出地別

入 [
石炭 4, 666, 895		カナダ	インドネシア 9.0% 6.9%	その 他 7.6%		
LNG 410, 703		~	レーシア 100.0%			
LPG 319, 200	アラブ首長国 24.9%	サウジアラビア 23. 1%	カタール 16.5%	オ ス トラ リア ア 12. 2%	その他 23.3%	
麦 75, 260			トラリア 00.0%			
重油 68,755		韓国 53.6%			中国 46. 4%	

移出

内貿貨物 (主要品目) 仕向地別

コークス 2, 872, 708		広島 53. 2%			兵庫 21. 0%		千葉 10.6%	福岡山福岡他 6.5% 5.3% 3.4	
重油 651, 420	広島 20.2%	岡山 17.3%	ДIП 15.8%		必缓	大分 7.6%		その他 24.1%	
化学薬品 417, 690	岡山 22. 3%	三重 19.6%	愛媛 11.8%	兵庫 9.7%	福岡 9.6%	山口 8.29	1	その他 18.8%	
石油製品 233, 067		三重 3.8%	大阪 8.3%		兵庫 福 7. 0% 6.			その他 27. 2%	
鋼材 206, 369	岡山 22. 8%	京都 20.6%		広島 20.5%		香川 4.1%	愛媛 6.7%	大 分 その他 10.1% 5.2%	
金属くず 132,031	兵庫 48.3%			大分 14.4%	岡 11.		広島 9.7%	その他 16.1%	
その他食料工業品 86, 799	東京 50.5%			宮城 27. 4%			香川 5.8% 1.8% 2.0% 5.0% 4.8% 6.5%		
0	% 20	%	40%	60	%		80%	1009	

内貿貨物 (主要品目) 仕出地別

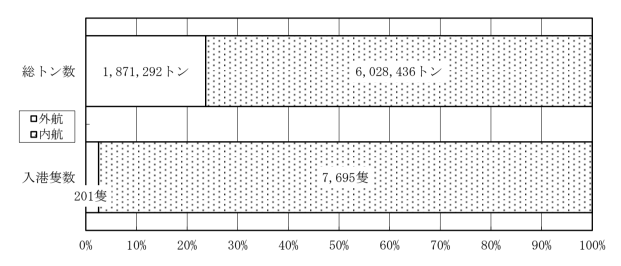
移入	内貿貨物(主要	品目)仕出	地別					
石油製品 1,365,593	三重 32. 2%							和 歌 山 7.0% 3.8% その 他 4.4% 3.8%		
重油 1, 206, 213	千葉 47.6%			三重 大阪 22.1% 16.6%			C0/	岡 山 3.7% 10)他	
完成自動車 768, 230	愛知 40. 2%			兵庫 22. 2%	三 16.	重 8%			の他 5%	
鋼材 310,040		大分 73.6%					岡山 16. 1%	広 島 知 4.1% 3.	その 他 2.5%	
化学薬品 229,914	兵庫 31.4%				I	. 5%	広島 7.9%	その他 13.8%		
とうもろこし その他雑穀 213,082	兵庫 67.5%					6	岡山 23. 7%	B. 1%	そ の 他 5. 7%	
セメント 211, 105			大分 76. 7				福岡 12.8%	山口 8.8%		
0%	10% 20% 30%	40)% 5	0% 60%	709	%	80%	90%	100	

地域別入港船舶及び貨物量

1号泊地(本港)

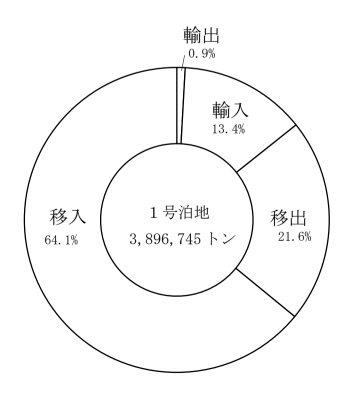
入港船舶

	入港隻数	総トン数
外航	201隻	1,871,292トン
内航	7,695隻	6,028,436トン
計	7,896隻	7, 899, 728トン



貨物量

輸出	34, 307
輸入	522, 718
移出	842, 940
移入	2, 496, 780
計	3,896,745トン

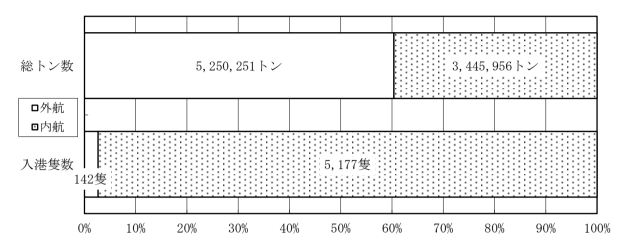


地域別入港船舶及び貨物量

2号泊地(番の州)

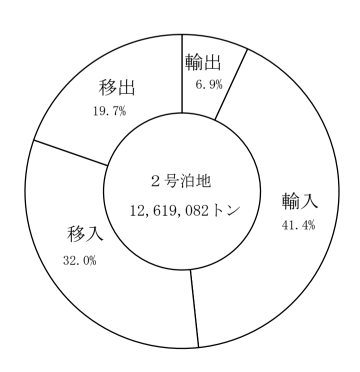
入港船舶

	入港隻数	総トン数
外航	142隻	5, 250, 251トン
内航	5,177隻	3, 445, 956トン
計	5,319隻	8, 696, 207トン



貨物量

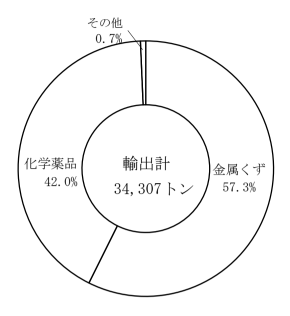
輸出	866, 595
輸入	5, 230, 242
移出	4, 038, 571
移入	2, 483, 674
計	12,619,082トン



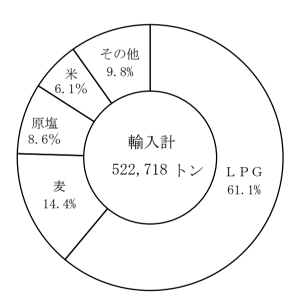
地域別外貿(主要品目)貨物量

1号泊地(本港)

輸出



輸入

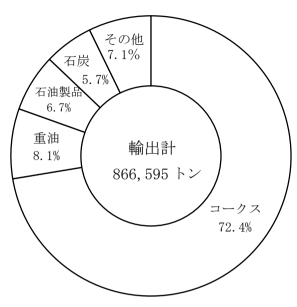


単位:トン

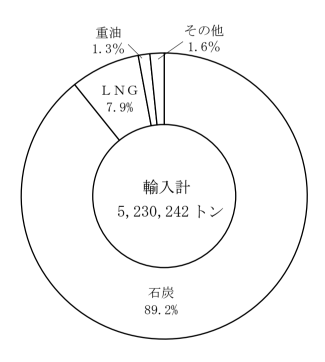
								1 1 1 1
		輸	日	<u> </u>		輸	-	入
金	属	<	ず	19, 675	i L	P	G	319, 200
化	学	薬	ㅁㅁ	14, 400)	麦		75, 260
そ	T))	他	232	原		塩	45, 000
						米		31, 835
					そ	の	他	51, 423
_	計	-		34, 307	7	計		522, 718

地域別外貿(主要品目)貨物量

2号泊地(番の州) 輸出



輸入

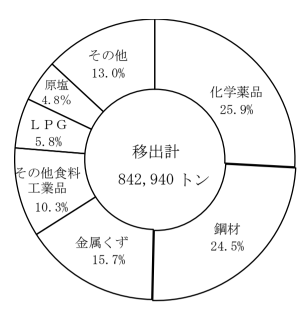


単位:トン

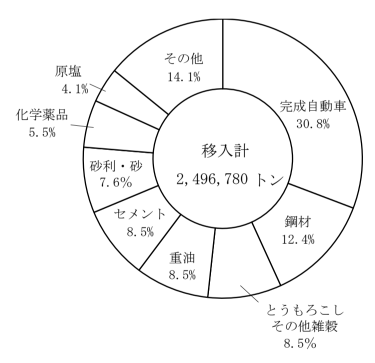
								<u> </u>
		輯	S II	出			輸	入
コ	Ţ	ク	ス	627, 269	石		炭	4, 666, 895
重			油	69, 960	L	N	G	410, 703
石	油	製	딤ㅁ	57, 655	重		淮	68, 755
石			炭	49, 171	そ	\mathcal{O}	他	83, 889
そ	O.)	他	62540				
	言	+	·	866, 595		計		5, 230, 242

地域別內貿(主要品目)貨物量

1号泊地(本港) 移出



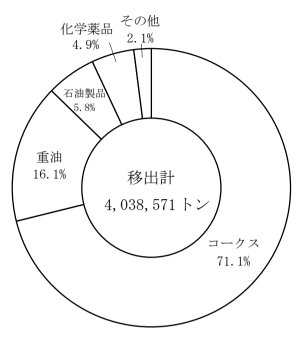
移入



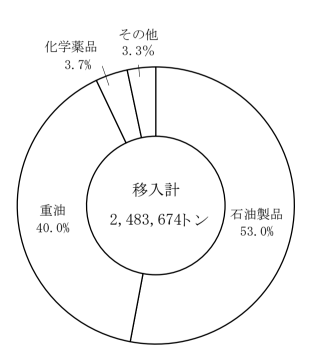
	移	出				移	· *	,	入
化	学薬	品品	217, 979	完	成	自	動	車	768, 230
鋼		材	206, 369	鋼				材	310, 040
	属く	ず	132, 031	とう	もろこ	し・-	その他	雑穀	213, 082
その他	食料工	業品	86, 799	重				油	213, 065
L	Р	G	48, 581	セ	メ		ン	7	211, 105
<u>原</u> そ		塩	40,810	砂	利		•	砂	189, 749
そ	\mathcal{O}	他	110, 371	化	学		薬	ᇤ	136, 944
				原				塩	101, 450
				そ		\mathcal{O}		他	353, 115
	計		842, 940			計			2, 496, 780

地域別内貿(主要品目)貨物量

2号泊地(番の州) 移出



移入



単位:トン

										<u> </u>
		移	Н				移		入	
コ	_	ク	ス	2, 872, 708	石	油	製	묘묘		1, 315, 242
重			油	651, 420	重			油		993, 148
石	油	製	묘	233, 067	化	学	薬	묘묘		92, 970
化	学	薬	묘묘	199, 711	そ	Ø.)	他		82, 314
そ	Ø,)	他	81, 665						
	言	+		4, 038, 571		章	+			2, 483, 674

入港船舶年次比較表

	総	計	外 舟	亢 船	内 航 船		
年次	隻数 隻	総トン数 _{トン}	隻 数	総トン数 トン	隻数 隻	総トン数 トン	
Н. 22	15, 145	23, 392, 354	424	12, 332, 278	14, 721	11, 060, 076	
Н. 23	15, 013	22, 894, 350	428	12, 277, 065	14, 585	10, 617, 285	
Н. 24	15, 060	26, 068, 888	467	14, 901, 049	14, 593	11, 167, 839	
Н. 25	14, 361	21, 842, 375	425	11, 204, 596	13, 936	10, 637, 779	
Н. 26	13, 215	16, 595, 935	343	7, 121, 543	12, 872	9, 474, 392	

海上出入貨物年次比較表

単位:トン

		出			総計		
年次	輸出	移出	出計	輸入	移入	入計	□
Н. 22	830, 879	8, 629, 483	9, 460, 362	12, 331, 213	3, 394, 551	15, 725, 764	25, 186, 126
Н. 23	804, 059	8, 801, 582	9, 605, 641	11, 313, 113	3, 505, 579	14, 818, 692	24, 424, 333
Н. 24	1, 399, 444	8, 733, 150	10, 132, 594	13, 098, 934	3, 665, 241	16, 764, 175	26, 896, 769
Н. 25	1, 370, 748	7, 181, 011	8, 551, 759	9, 338, 315	3, 838, 304	13, 176, 619	21, 728, 378
Н. 26	900, 902	4, 881, 511	5, 782, 413	5, 752, 960	4, 980, 454	10, 733, 414	16, 515, 827

	Ś	外 国 貿	易	内	総計		
年次	輸出	輸入	計	移出	移入	計	孙公 □ [
Н. 22	830, 879	12, 331, 213	13, 162, 092	8, 629, 483	3, 394, 551	12, 024, 034	25, 186, 126
Н. 23	804, 059	11, 313, 113	12, 117, 172	8, 801, 582	3, 505, 579	12, 307, 161	24, 424, 333
Н. 24	1, 399, 444	13, 098, 934	14, 498, 378	8, 733, 150	3, 665, 241	12, 398, 391	26, 896, 769
Н. 25	1, 370, 748	9, 338, 315	10, 709, 063	7, 181, 011	3, 838, 304	11, 019, 315	21, 728, 378
Н. 26	900, 902	5, 752, 960	6, 653, 862	4, 881, 511	4, 980, 454	9, 861, 965	16, 515, 827