東京港港勢

(島しょ港湾を含む)

─令和2年(2020年)港湾統計─



東京都

凡 例

- 1 この東京港港勢に収められている各種統計資料は、統計法に基づく「港湾調査規則」(昭和 26 年運輸省令第 13 号)により、令和 2 年において東京都が管理する港湾[東京港(甲種港湾)、島しょ港湾(乙種港湾)]と国内外の諸港湾との間に出入した船舶及び貨物の動向を調査し、集計したもの及びその他の関係資料を収録したものです。
- 2 調査区域は港湾区域とし、入港船舶については積載貨物の有無にかかわらず総トン数 5 トン以上の船舶を調査対象とし、海上出入貨物については、船舶及び艀により出入した貨物を調査対象としました。
- 3 貨物数量は、原則としてフレート・トンによります。すなわち、容積は 1.133 立 方メートル (40 立方フィート)、重量は 1,000 キログラムをもって 1 トンとし、容 積又は重量のいずれか大きい方をもって計算することを原則としています。ただし、 この原則によらない貨物は慣習によります。
- 4 この統計書で外国貿易(外貿)とは、当港で船積みされそのまま外国へ輸送されるもの及び外国の港で船積みされそのまま当港に輸送されたものをいい、国内の他の港で積み換えられた貨物は内国貿易(内貿)としました。
- 5 外国貿易の国別は、輸出においては最初の到着港、輸入においては最終積出し港 の国名をもって分類しました。
- 6 品種分類は、「港湾統計に用いる品種分類表」 (82 品種) によります。 また、一部の品種名は省略して表記します。

その他化学工業品:染料・塗料・合成樹脂・その他化学工業品

文房具・運動娯楽用品:文房具・運動娯楽用品・楽器

木製品:木製品(他に分類されないもの)

- 7 統計計上の時期は、入港船舶については入港の日、海上出入貨物については船舶 の出港の日の属する月を基準に計上しました。
- 8 この統計書のうち、「一」は皆無又は該当数字無しを表わします。
- 9 数字の単位未満は四捨五入しているので、合計の数字と内訳の数字が一致しない 場合があります。
- ※ 航路別の表については、平成23年から航路の分類方法を変更しております。

掲載事項の照会・問合先

- * 東京港 東京都港湾局 港湾経営部振興課物流調査担当 Tel 03-5320-5543
- * **島**しょ**港湾** 東京都港湾局 離島港湾部管理課管理担当 Tel 03-5320-5652

https://www.kouwan.metro.tokyo.lg.jp/yakuwari/toukei/index.html

目 次

Ι		総説	
	1	沿革	
	2		
	3	港勢推移	14
	4	東京港港湾区域図及び京浜港(東京区)港域図	16
	5		
		5 -(1) 位 置	17
		5 - (2) 港 域	17
		5 - (3) 海底の地質	18
		5 -(4) 潮 位	18
		5 -(5) 潮 流	18
		5 -(6) 風向·風速 ·································	18
	6	71777 D. 71777 B.D. 7 2027	
	7	東京港内係船記号分布図	21
	8	東京港の主な港湾施設・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	22
Ι		東京港港勢概況	
	1	東京港港勢(概要)	
	2		
	3	月別コンテナ個数表	35
Ш		入港船舶	
	1	, 40 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
		1 -(1) 入港船舶の年次推移	
		1 一② 入港船舶の月別前年比較表	
		1 一③ 入港船舶の航路別・年次別表	
		1 一(4) 入港船舶のトン数階級別表(含コンテナ船)	43
		1 一⑸ 入港船舶のトン数階級別・月別表	
		1 一(6) 入港船舶の船種別・月別表	
		1 - (7) 入港船舶のトン数階級別・船種別表	
		1 - (8) 入港船舶の係留施設管理者別・年次別表	52
		1 - (9) 入港船舶の係留施設別表	
		1 一(10) 入港船舶のトン数階級別・係留施設別表	54
		1 一(川) 外航船の国籍別順位表(年次別)	63
		1 一(12) 外航船の国籍別表(含コンテナ船)	64
		1 一(13) 最大入港船舶年次表	65
2		利用船舶	
		2-(1) 利用船舶の係留状況表	
		2一② 利用船舶の船種別・係留施設別表	67
	3	船客乗降人員	
		3-(1) 船客乗降人員の月別・港等別表	76

IV		海上出入	貨物
	1	海上出	¦入貨物
		1 —(1)	海上出入貨物の年次推移
		1 -(2)	海上出入貨物の月別前年比較表
		1 -(3)	海上出入貨物の品種別・年次別表 86
		1 —(4)	海上出入貨物の品種別表(含コンテナ化率) 88
		1 —(5)	海上出入貨物の航路別・月別表 90
		1 —(6)	海上出入貨物の品種別・航路別表 92
		1 —(7)	海上出入貨物の係留施設管理者別・年次別表100
		1 —(8)	海上出入貨物の係留施設別表101
		1 —(9)	海上出入貨物の係留施設別・荷役状況表102
2		外貿貨物	
		2 - (1)	外貿貨物の品種別・年次別表104
		2 - (2)	外貿貨物の品種別・月別表106
		2 - (3)	輸出貨物の品種別・地域別・国別・港別表110
		2 -(4)	輸入貨物の品種別・地域別・国別・港別表194
		2 -(5)	外貿貨物の航路別・係留施設別表260
		2 -(6)	外貿貨物の品種別・係留施設別表262
3		内貿貨物	
		3 -(1)	内貿貨物の品種別・年次別表270
		3 -(2)	内貿貨物の品種別・月別表272
		3 -(3)	移出貨物の品種別・地方別・都道府県別・港別表276
		3 -(4)	移入貨物の品種別・地方別・都道府県別・港別表291
		3 -(5)	内貿貨物の航路別・係留施設別表306
4		3 -(6)	内貿貨物の品種別・係留施設別表308
4		カーフェ	•
		4 -(1)	カーフェリー取扱貨物の月別・港別表 ······320 カーフェリー乗降人員の月別・港別表 ·····320
			カーフェリー
5		内航タン	
J		りがルメン 5 一(1)	
			内航タンカー取扱貨物の仕向区域別・月別表322
			内航タンカー取扱貨物の品種別・月別表 ······322
			内航タンカーのトン数階級別表 ·······322
		0 (4)	
v		コンテナ	取扱状況
•			ンテナ総括表
	-		外貿コンテナの年次推移 325
			外貿コンテナの月別前年比較表 ·······326
	2		ロンテナ船
		2 -(1)	入港コンテナ船の航路別·年次別表328
		2 -(2)	入港コンテナ船の航路別・係留施設別表(フルコン船)329
		2 - (3)	入港コンテナ船の航路別・係留施設別表(セミコン船・RORO 船)…330

	3	外貿〓	ンテナ貨物
		3 -(1)	外貿コンテナ貨物の品種別・年次別表332
		3 - (2)	外貿コンテナ貨物の品種別・月別表334
		3 - (3)	外貿コンテナ貨物の航路別・月別表338
		3 -(4)	外貿コンテナ貨物の品種別・航路別表340
		3 -(5)	外貿コンテナ貨物の品種別・船種別表344
		3 -(6)	外貿コンテナ貨物の品種別・係留施設別表346
		3 — (7)	外貿コンテナ貨物の国別・港別表350
		3 -(8)	輸出コンテナ貨物の品種別・主要港別表(上位 30 位)356
		3 -(9)	輸入コンテナ貨物の品種別・主要港別表(上位 30 位)359
4		外貿コン	yテナ個数
		4 -(1)	外貿コンテナの航路別・年次別個数表362
		4 -(2)	外貿コンテナの係留施設別・年次別個数表364
		4 -(3)	外貿コンテナの船種別・年次別個数表364
		4 -(4)	外貿コンテナの航路別・タイプ別個数表366
		4 - (5)	輸出コンテナの航路別・タイプ別・サイズ別個数表367
		4 -(6)	輸入コンテナの航路別・タイプ別・サイズ別個数表368
		4 -(7)	外貿コンテナの係留施設別・船種別・サイズ別個数表369
		4 -(8)	外貿コンテナの国別・港別個数表370
5		内貿コン	yテナ貨物 (1977年)
		5 –(1)	内貿コンテナ貨物の品種別・年次別表376
		5 -(2)	内貿コンテナ貨物の品種別・月別表378
		5 - (3)	内貿コンテナ貨物の航路別・月別表382
		5 -(4)	内貿コンテナ貨物の品種別・航路別表384
		5 - (5)	内貿コンテナ貨物の品種別・船種別表388
		5 -(6)	内貿コンテナ貨物の品種別・係留施設別表390
		5 -(7)	移出コンテナ貨物の品種別・港別表(上位 30 位)394
		5 -(8)	移入コンテナ貨物の品種別・港別表(上位 30 位)397
	6	内貿二	ı ンテナ個数
		6 -(1)	内貿コンテナの航路別・年次別個数表400
		6 - (2)	内貿コンテナの船種別・年次別個数表402
		6 - (3)	内貿コンテナの係留施設別・年次別個数表402
		6 - (4)	内貿コンテナの航路別・サイズ別個数表404
		6 - (5)	内貿コンテナの係留施設別・船種別・サイズ別個数表406
		6 - (6)	内貿コンテナの都道府県別・港別個数表410
VI		港湾施設	划用実績
	1	上屋月	別利用実績413
	2	野積場	房月別利用実績 ······413
	3	船舶給	3水月別利用実績414
	4		ۇ械月別利用実績414
	5	. — . =	ā利厚生施設月別利用実績
			海員会館利用実績414
		5 - (2)	港湾労働者宿泊所利用実績414

	,よ港湾	
	りま港湾位置図 ····································	
2 島	らしょ港湾(地方港湾)一覧表	····418
3 島	らしょ調査港湾総括表	····419
4 島	らしょ港湾取扱貨物・品種別取扱貨物量・船舶乗降人員数	
	(元町港ほか1港)	
4 —	-(1) 貨物取扱量(島しょ別)	····420
4 —	·(2) 貨物取扱量(品種別) ·······	····421
4 —		
4 —		
5 調	查港湾別利用状況	
5 —		424
5 —	. ,	
5 —	,_,	
5 —		
5 —	(1)	
5 –		
5 –		
5 –		
5 —		
5 —		
5 —	\(\frac{1}{2}\)	
5 —		
5 —		
5 5 —		
5 — 5 —		
5 —		439
7	<u>.</u>	
₩ 参考		
	の一般では、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1、1	440
	-(1) 主要港入港船舶比較表 ····································	
-	-(2) 主要港海上出入貨物比較表	444
	- (3) 主要港の外国貿易額	
	-(4) 東京港主要商品別主要国別表	
	び好・姉妹港	
3 港	湾統計関係官公庁一覧	····448
	『港の港湾施設一覧	
_	《域施設	
	-(1) 航路	····451
	ī行補助施設 	
	(1) 航路標識(管理者:海上保安庁)	
2 —	-(2) 信号施設(管理者:海上保安庁)	····452

	2 - (3)	港務通信施設(管理者:東京都)	452
3	外郭施	設	
	3 —(1)	防波堤・波除堤	453
4	係留施	起設	
	4 -(1)	ブイ・ドルフィン・岸壁・桟橋・物揚場	453
5		まき施設 しんしゅうしゅう しんしゅう しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅ しゅうしゅう しゅう	
	5 —(1)	上屋	
	5 -(2)	野積場	458
	5 -(3)	荷役連絡所	459
6	保管施	色設	
	6 -(1)		461
7	荷役機		
8	給水放	起設	
	8 —(1)	岸壁給水	461
	8 -(2)	運搬給水	461
9	旅客施	記	
	9 —(1)	客船ターミナル	461
	9 -(2)	船客待合所	
	9 -(3)	その他	
10	マリー		
11	港湾厚	型生施設	
	11—(1)		462
	11-(2)	船員医療施設	
	11—(3)	港湾労働者宿泊施設、住宅	
	11—(4)	港湾労働者売店・給食センター・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	462
	11—(5)	港湾労働者休憩所(東京都設置)	
	11—(6)	港湾労働者サービスセンター(東京都設置)	
	11—(7)	港湾労働者運動施設(東京都設置)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
12	ν - γ	専門ふ頭施設 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
١Z	物頁別	导门ふ與肔設	103