

東京港港勢

(島しょ港湾を含む)

—令和6年(2024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、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、船舶及び艇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、「―」は皆無又は該当数字無しを表しています。
 - 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います。



掲載事項の照会・問合せ

- * 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

I 総説

1 沿革	7
2 東京港沿革抜粋年表	11
3 港勢推移	17
4 東京港港湾区域図及び京浜港（東京区）港域図	18
5 自然状況	
5－(1) 位 置	19
5－(2) 港 域	19
5－(3) 海底の地質	20
5－(4) 潮 位	20
5－(5) 潮 流	20
5－(6) 風向・風速	20
6 東京港内係船記号一覧表	21
7 東京港内係船記号分布図	22
8 東京港の主な港湾施設	23

II 東京港港勢概況

1 東京港港勢（概要）	25
2 東京港港勢指標	31
3 月別コンテナ個数表	32

III 入港船舶

1 入港船舶	
1－(1) 入港船舶の年次推移	33
1－(2) 入港船舶の月別前年比較表	35
1－(3) 入港船舶の航路別・年次別表	36
1－(4) 入港船舶のトン数階級別表（含コンテナ船）	37
1－(5) 入港船舶のトン数階級別・月別表	38
1－(6) 入港船舶の船種別・月別表	40
1－(7) 入港船舶のトン数階級別・船種別表	42
1－(8) 入港船舶の係留施設管理者別・年次別表	46
1－(9) 入港船舶の係留施設別表	47
1－(10) 入港船舶のトン数階級別・係留施設別表	48
1－(11) 外航船の国籍別順位表（年次別）	56
1－(12) 外航船の国籍別表（含コンテナ船）	57
1－(13) 最大入港船舶年次表	58
2 利用船舶	
2－(1) 利用船舶の係留状況表	59
2－(2) 利用船舶の船種別・係留施設別表	60
3 船客乗降人員	
3－(1) 船客乗降人員の月別・港等別表	69

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	71
1－(2) 海上出入貨物の月別前年比較表	73
1－(3) 海上出入貨物の品種別・年次別表	74
1－(4) 海上出入貨物の品種別表（含コンテナ化率）	76
1－(5) 海上出入貨物の航路別・月別表	78
1－(6) 海上出入貨物の品種別・航路別表	80
1－(7) 海上出入貨物の係留施設管理者別・年次別表	87
1－(8) 海上出入貨物の係留施設別表	88
1－(9) 海上出入貨物の係留施設別・荷役状況表	89

2 外貿貨物

2－(1) 外貿貨物の品種別・年次別表	90
2－(2) 外貿貨物の品種別・月別表	92
2－(3) 輸出貨物の品種別・地域別・国別・港別表	96
2－(4) 輸入貨物の品種別・地域別・国別・港別表	174
2－(5) 外貿貨物の航路別・係留施設別表	232
2－(6) 外貿貨物の品種別・係留施設別表	234

3 内貿貨物

3－(1) 内貿貨物の品種別・年次別表	240
3－(2) 内貿貨物の品種別・月別表	242
3－(3) 移出貨物の品種別・地方別・都道府県別・港別表	246
3－(4) 移入貨物の品種別・地方別・都道府県別・港別表	258
3－(5) 内貿貨物の航路別・係留施設別表	272
3－(6) 内貿貨物の品種別・係留施設別表	274

4 カーフェリー

4－(1) カーフェリー取扱貨物の月別・港別表	284
4－(2) カーフェリー乗降人員の月別・港別表	284
4－(3) カーフェリー取扱台数の月別・港別・車種別表	284

5 内航タンカー

5－(1) 内航タンカー取扱貨物の仕出港別・月別表	285
5－(2) 内航タンカー取扱貨物の仕向区域別・月別表	285
5－(3) 内航タンカー取扱貨物の品種別・月別表	285
5－(4) 内航タンカーのトン数階級別表	285

V コンテナ取扱状況

1 外貿コンテナ総括表

1－(1) 外貿コンテナの年次推移	287
1－(2) 外貿コンテナの月別前年比較表	288

2 入港コンテナ船

2－(1) 入港コンテナ船の航路別・年次別表	289
2－(2) 入港コンテナ船の航路別・係留施設別表（フルコン船）	290
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）	291

3	外貿コンテナ貨物	
3-(1)	外貿コンテナ貨物の品種別・年次別表	292
3-(2)	外貿コンテナ貨物の品種別・月別表	294
3-(3)	外貿コンテナ貨物の航路別・月別表	298
3-(4)	外貿コンテナ貨物の品種別・航路別表	300
3-(5)	外貿コンテナ貨物の品種別・船種別表	303
3-(6)	外貿コンテナ貨物の品種別・係留施設別表	304
3-(7)	外貿コンテナ貨物の国別・港別表	307
3-(8)	輸出コンテナ貨物の品種別・主要港別表（上位 30 位）	311
3-(9)	輸入コンテナ貨物の品種別・主要港別表（上位 30 位）	314
4	外貿コンテナ個数	
4-(1)	外貿コンテナの航路別・年次別個数表	317
4-(2)	外貿コンテナの係留施設別・年次別個数表	318
4-(3)	外貿コンテナの船種別・年次別個数表	318
4-(4)	外貿コンテナの航路別・タイプ別個数表	320
4-(5)	輸出コンテナの航路別・タイプ別・サイズ別個数表	321
4-(6)	輸入コンテナの航路別・タイプ別・サイズ別個数表	322
4-(7)	外貿コンテナの係留施設別・船種別・サイズ別個数表	323
4-(8)	外貿コンテナの国別・港別個数表	325
5	内貿コンテナ貨物	
5-(1)	内貿コンテナ貨物の品種別・年次別表	330
5-(2)	内貿コンテナ貨物の品種別・月別表	332
5-(3)	内貿コンテナ貨物の航路別・月別表	336
5-(4)	内貿コンテナ貨物の品種別・航路別表	338
5-(5)	内貿コンテナ貨物の品種別・船種別表	341
5-(6)	内貿コンテナ貨物の品種別・係留施設別表	342
5-(7)	移出コンテナ貨物の品種別・港別表（上位 30 位）	346
5-(8)	移入コンテナ貨物の品種別・港別表（上位 30 位）	349
6	内貿コンテナ個数	
6-(1)	内貿コンテナの航路別・年次別個数表	352
6-(2)	内貿コンテナの船種別・年次別個数表	354
6-(3)	内貿コンテナの係留施設別・年次別個数表	354
6-(4)	内貿コンテナの航路別・サイズ別個数表	356
6-(5)	内貿コンテナの係留施設別・船種別・サイズ別個数表	358
6-(6)	内貿コンテナの都道府県別・港別個数表	362
VI	港湾施設利用実績	
1	上屋月別利用実績	363
2	野積場月別利用実績	363
3	船舶給水月別利用実績	364
4	荷役機械月別利用実績	364
5	港湾福利厚生施設月別利用実績	
5-(1)	海員会館利用実績	364
5-(2)	港湾労働者宿泊所利用実績	364

VII 島しょ港湾	
1 島しょ港湾位置図	365
2 島しょ港湾（地方港湾）一覧表	366
3 島しょ調査港湾総括表	367
4 島しょ港湾取扱貨物・品種別取扱貨物量・船舶乗降人員数 （元町港ほか 14 港）	
4－(1) 貨物取扱量（島しょ別）	368
4－(2) 貨物取扱量（品種別）	369
4－(3) 貨物取扱量・構成比（品種別）	370
4－(4) 船客乗降人員	371
5 調査港湾別利用状況	
5－(1) 総 計	372
5－(2) 元町港	373
5－(3) 岡田港	374
5－(4) 波浮港	375
5－(5) 利島港	376
5－(6) 新島港	377
5－(7) 野伏港	378
5－(8) 式根島港	379
5－(9) 神津島港	380
5－(10) 三池港	381
5－(11) 御蔵島港	382
5－(12) 神湊港	383
5－(13) 八重根港	384
5－(14) 青ヶ島港	385
5－(15) 二見港	386
5－(16) 沖 港	387
VIII 参考	
1 友好・姉妹港	388
IX 東京港の港湾施設一覧	
1 水域施設	
1－(1) 航路	389
2 航行補助施設	
2－(1) 航路標識（管理者：海上保安庁）	389
2－(2) 信号施設（管理者：海上保安庁）	390
2－(3) 港務通信施設（管理者：東京都）	390
3 外郭施設	
3－(1) 防波堤・波除堤	390
4 係留施設	
4－(1) ブイ・ドルフィン・岸壁・栈橋・物揚場	391
5 荷さばき施設	
5－(1) 上屋	393

5－(2) 野積場	394
5－(3) 荷役連絡所	395
6 保管施設	
6－(1) 貯木場	396
7 荷役機械	396
8 給水施設	
8－(1) 岸壁給水	396
8－(2) 運搬給水	396
9 旅客施設	
9－(1) 客船ターミナル	396
9－(2) 船客待合所	396
9－(3) その他	396
10 マリーナ施設	397
11 港湾厚生施設	
11－(1) 船員宿泊施設	397
11－(2) 船員医療施設	397
11－(3) 港湾労働者宿泊施設、住宅	397
11－(4) 港湾労働者売店・給食センター.....	397
11－(5) 港湾労働者休憩所（東京都設置）	397
11－(6) 港湾労働者サービスセンター（東京都設置）	398
11－(7) 港湾労働者運動施設（東京都設置）	398
12 物資別専門ふ頭施設	398