

令和3年3月19日  
総合政策局情報政策課  
交通経済統計調査室

## 内航船舶輸送統計月報（令和2年12月分） ～令和2年実績はトン数が約10%、トンキロが約9%減少～

### 【令和2年分の概要】

総輸送量は、309,297千トン（対前年比10.3%減）、156,052百万トンキロ（対前年比9.1%減）であった。

用途別の輸送量は、トンベースで、貨物船が190,144千トン（対前年比10.4%減）、油送船が100,149千トン（対前年比9.2%減）、プッシュャーバージ・台船が19,002千トン（対前年比14.8%減）であった。

また、トンキロベースでは、貨物船が97,668百万トンキロ（対前年比9.7%減）、油送船が55,212百万トンキロ（対前年比7.9%減）、プッシュャーバージ・台船が3,172百万トンキロ（対前年比10.6%減）であった。

### 【令和2年12月分の概要】

#### 1. 総輸送量

総輸送量は、28,064千トン（対前年同月比5.9%減）、13,828百万トンキロ（対前年同月比6.3%減）であった。

コンテナ及びシャーシ扱いの輸送量は、それぞれ1,566千トン、794千トンであった。

#### 2. 品目別

主要10品目は、トンベースで、対前年同月比が、砂利・砂・石材7.2%減、石灰石2.9%増、セメント4.5%減、鉄鋼2.1%減、石炭5.5%減、原油15.6%減、重油6.8%減、揮発油9.1%減、その他の石油及び石油製品16.4%減、化学薬品14.7%増であった。

トンキロベースでは、対前年同月比が、砂利・砂・石材18.4%減、石灰石1.6%増、セメント8.6%減、鉄鋼3.3%減、石炭10.9%増、原油20.4%減、重油3.2%減、揮発油8.1%減、その他の石油及び石油製品15.5%減、化学薬品6.8%増であった。

#### 3. 燃料消費量及び航海距離

燃料消費量の合計は、192,729千リットル（対前年同月比5.3%減）であった。

また、航海距離の合計は、11,537千キロメートル（対前年同月比8.1%減）であった。

#### 4. 輸送効率

内航船舶の合計は、41.4%であり、用途別にみると、貨物船は42.1%、油送船は40.1%であった。

※詳細については、「内航船舶輸送統計月報」を参照して下さい。

※この月報の統計数値を他に転載する場合には、必ず、「内航船舶輸送統計月報」による旨を明記して下さい。

お問い合わせ先：総合政策局情報政策課  
交通経済統計調査室  
小林、西岡（内線28-743）  
代表 03-5253-8111  
Fax 03-5253-1567

輸送量(令和2年12月分)

単位：M/T

項 目	トン数 (千トン)	前年同月比	トンキロ (千トンキロ)	
			前年同月比	前年同月比
合 計	28,064	94.1	13,827,992	93.7
大 型 鋼 船	17,792	94.8	9,991,802	94.4
小 型 鋼 船	8,595	94.8	3,539,279	91.7
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,677	83.9	296,911	95.4
貨 物 船	17,045	95.4	8,667,967	95.2
(内コンテナ)	1,566	96.1	1,066,186	100.8
(内シャーシ)	794	123.9	736,417	122.0
大 型 鋼 船	10,367	98.5	5,775,768	98.6
小 型 鋼 船	6,679	91.0	2,892,199	89.1
木 船	-	-	-	-
油 送 船	9,342	93.7	4,863,114	91.0
大 型 鋼 船	7,426	90.2	4,216,033	89.2
小 型 鋼 船	1,916	110.8	647,080	105.1
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,677	83.9	296,911	95.4

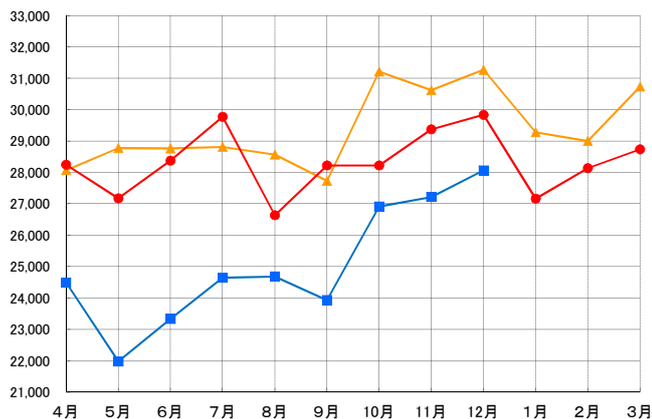
主 要 10 品 目	砂利・砂・石材	1,490	92.8	454,294	81.6
	石 灰 石	3,184	102.9	1,237,136	101.6
	セ メ ン ト	2,800	95.5	1,395,294	91.4
	鉄 鋼	3,142	97.9	1,494,496	96.7
	石 炭	1,315	94.5	212,071	110.9
	原 油	1,644	84.4	1,195,354	79.6
	重 油	1,547	93.2	807,330	96.8
	揮 発 油	2,919	90.9	1,505,092	91.9
	その他の石油及び石油製品	1,059	83.6	494,464	84.5
	化 学 薬 品	1,818	114.7	762,328	106.8

燃料消費量及び航海距離(令和2年12月分)

項 目	燃料消費量 (千リットル)				前年同月比	航海距離 (千キロメートル)	前年同月比
	A重油	B重油	C重油	計			
合 計	75,478	-	117,251	192,729	94.7	11,537	91.9
大 型 鋼 船	30,923	-	107,786	138,710	95.6	5,617	93.4
小 型 鋼 船	41,839	-	8,965	50,804	93.0	5,758	90.6
木 船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	2,716	-	499	3,216	85.2	161	87.5

内航船舶輸送量(トン)の推移

単位:千トン



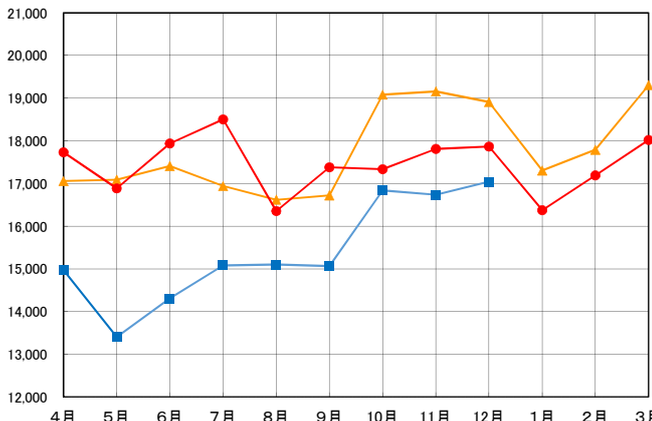
内航船舶輸送量(トンキロ)の推移

単位:百万トンキロ



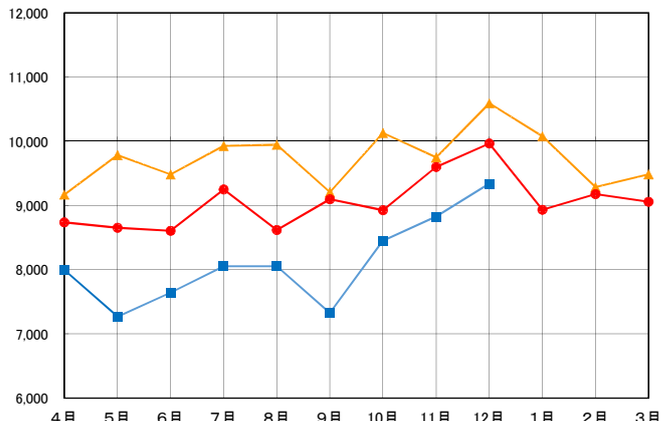
貨物船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



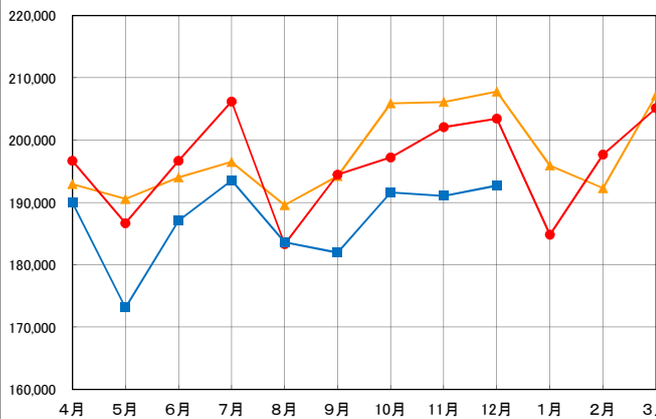
油送船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



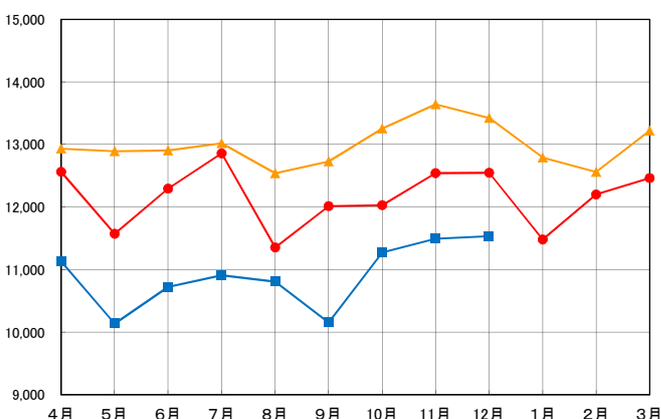
燃料消費量(リットル)の推移

単位:千リットル



航海距離(キロメートル)の推移

単位:千キロメートル



平成30(2018)年度



令和元(2019)年度



令和2(2020)年度

輸送量（令和2年1月分～12月分までの累計）

単位：M/T

項 目	トン数（千トン）	前年比	トンキロ（千トンキロ）	
			前年比	前年比
合 計	309,297	89.7	156,051,960	90.9
大 型 鋼 船	195,170	91.2	113,641,167	93.2
小 型 鋼 船	95,126	87.7	39,238,524	85.0
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	19,002	85.2	3,172,268	89.4
貨 物 船	190,144	89.6	97,667,512	90.3
（内コンテナ）	17,073	83.4	11,738,649	87.1
（内シャーシ）	8,962	129.5	8,411,246	129.0
大 型 鋼 船	115,877	93.5	66,037,870	95.0
小 型 鋼 船	74,269	84.1	31,629,643	81.7
木 船	-	-	-	-
油 送 船	100,149	90.8	55,212,179	92.1
大 型 鋼 船	79,290	88.0	47,603,299	90.7
小 型 鋼 船	20,859	103.0	7,608,878	101.7
木 船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	19,002	85.2	3,172,268	89.4

主 要 10 品 目	砂利・砂・石材	17,455	88.1	5,206,559	81.9
	石 灰 石	33,769	93.9	13,026,350	96.2
	セ メ ン ト	32,685	96.1	16,906,206	97.0
	鉄 鋼	32,075	81.9	15,278,589	81.1
	石 炭	13,319	96.8	1,755,292	90.2
	原 油	18,861	85.7	14,414,179	88.7
	重 油	16,531	96.3	8,668,953	98.1
	揮 発 油	31,884	87.0	17,463,679	92.2
	その他の石油及び石油製品	10,540	84.9	5,196,795	83.4
	化 学 薬 品	19,433	105.5	8,672,194	101.9

燃料消費量及び航海距離（令和2年1月分～12月分までの累計）

項 目	燃料消費量（千リットル）				前年比	航海距離（千キロメートル）	前年比
	A重油	B重油	C重油	計			
合 計	854,549	276	1,417,582	2,272,407	96.2	134,320	90.5
大 型 鋼 船	343,615	-	1,309,546	1,653,162	99.1	65,740	94.3
小 型 鋼 船	481,333	276	102,098	583,706	89.4	66,746	87.2
木 船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	29,601	-	5,938	35,540	87.2	1,832	87.0