

令和4年12月26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の概要 令和4年9月分

【概要】

1. 総輸送量

総輸送量は、24,879千トン（前年同月比4.0%減）、12,118百万トンキロ（前年同月比4.7%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1,720千トン、640千トンであった。

2. 品目別

主要10品目は、トンベースで、前年同月比が、砂利・砂・石材8.9%減、石灰石11.7%減、セメント2.3%増、鉄鋼12.8%減、石炭12.0%減、原油32.2%増、重油1.1%増、揮発油7.2%減、その他の石油及び石油製品13.1%減、化学薬品14.1%減であった。

トンキロベースでは、前年同月比が、砂利・砂・石材4.3%増、石灰石8.9%減、セメント3.1%増、鉄鋼15.1%減、石炭8.2%増、原油8.8%増、重油3.3%減、揮発油19.3%減、その他の石油及び石油製品6.8%減、化学薬品11.4%減であった。

3. 燃料消費量及び航海距離

燃料消費量の合計は、190,870千リットル（前年同月比0.3%減）であった。

また、航海距離の合計は、10,839千キロメートル（前年同月比2.7%減）であった。

4. 輸送効率

内航船舶の合計は、39.9%であり、用途別にみると、貨物船は40.8%、油送船は37.8%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
横堀、渡辺（内線28-743）
代表 03-5253-8111
直通 03-5253-8348
Fax 03-5253-1567

輸送量(令和4年9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
合計	24,879	96.0	12,117,525	95.3
大型鋼船	16,376	100.1	8,930,277	96.8
小型鋼船	7,219	89.7	2,961,493	91.7
木船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,284	85.3	225,756	87.1
貨物船	15,404	95.3	7,884,788	96.4
(内コンテナ)	1,720	107.1	1,168,133	105.5
(内シャーシ)	640	82.7	600,250	82.9
大型鋼船	9,648	98.5	5,386,077	98.5
小型鋼船	5,755	90.3	2,498,711	92.2
木船	-	-	-	-
油送船	8,191	99.4	4,006,982	93.6
大型鋼船	6,727	102.4	3,544,200	94.3
小型鋼船	1,464	87.7	462,782	89.2
木船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,284	85.3	225,756	87.1

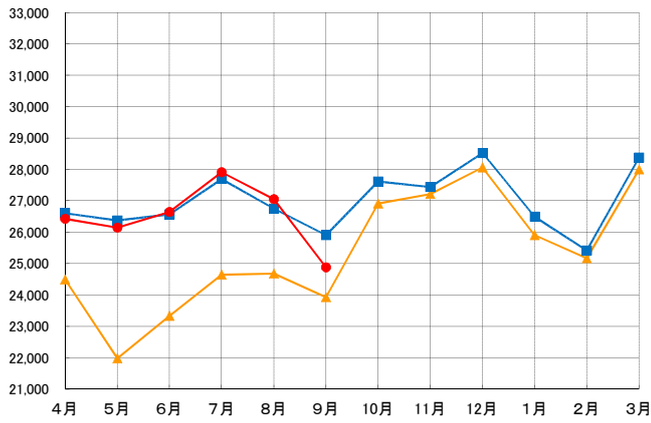
主要10品目	砂利・砂・石材	1,204	91.1	411,379	104.3
	石灰石	2,731	88.3	1,066,074	91.1
	セメント	2,539	102.3	1,281,273	103.1
	鉄鋼	2,536	87.2	1,182,764	84.9
	石炭	1,066	88.0	147,966	108.2
	原油	1,318	132.2	825,200	108.8
	重油	1,476	101.1	697,704	96.7
	揮発油	2,373	92.8	1,162,797	80.7
	その他の石油及び石油製品	949	86.9	484,459	93.2
	化学薬品	1,337	85.9	553,553	88.6

燃料消費量及び航海距離(令和4年9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	90,628	-	100,242	190,870	99.7	10,839	97.3
大型鋼船	45,835	-	97,726	143,561	100.6	5,830	100.7
小型鋼船	42,619	-	2,210	44,829	97.5	4,872	93.9
木船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	2,175	-	305	2,480	87.9	137	84.6

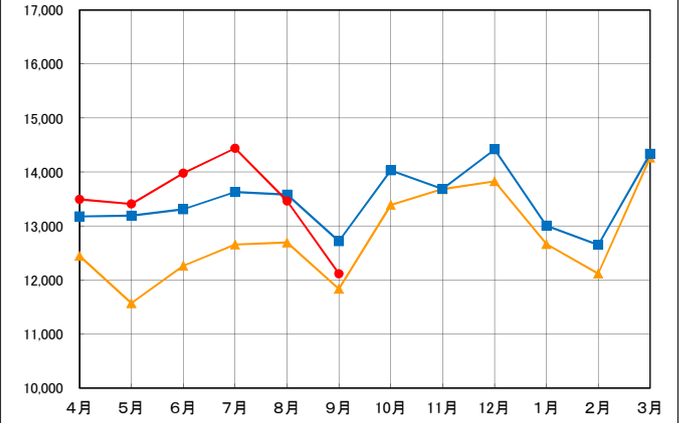
内航船舶輸送量(トン)の推移

単位:千トン



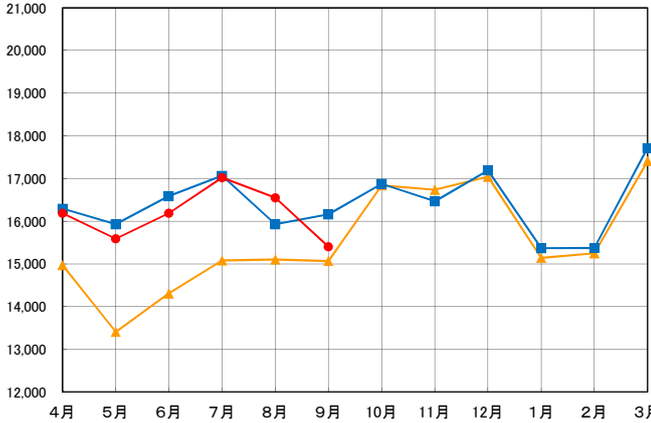
内航船舶輸送量(トンキロ)の推移

単位:百万トンキロ



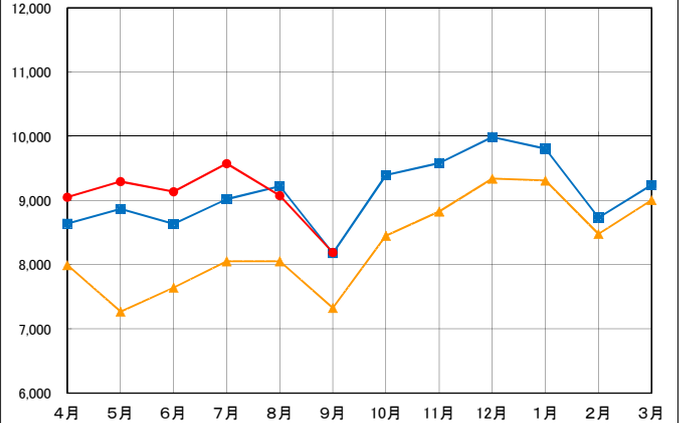
貨物船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



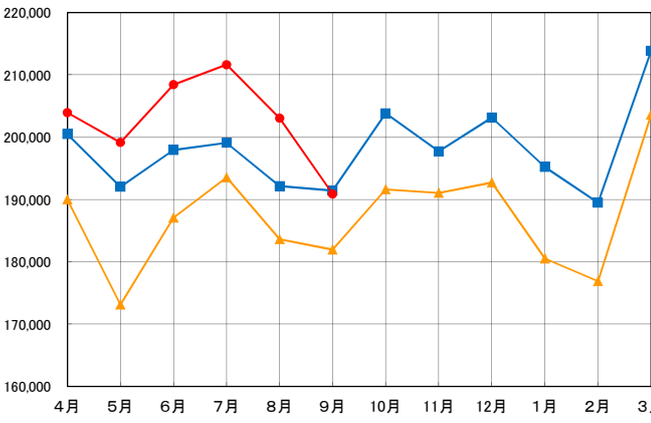
油送船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



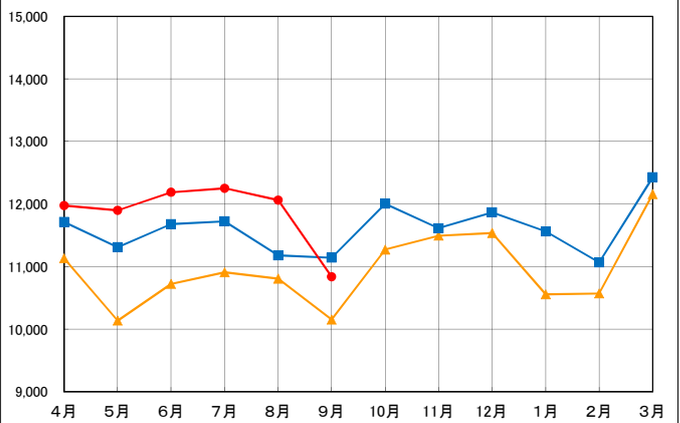
燃料消費量(リットル)の推移

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



令和2(2020)年度



令和3(2021)年度



令和4(2022)年度