

令和6年6月24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6年3月分

【概要】

1. 総輸送量

総輸送量は、25,590千トン（前年同月比7.5%減）、12,950百万トンキロ（前年同月比10.7%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1,792千トン、743千トンであった。

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14.7%減、石灰石5.7%減、セメント11.8%減、鉄鋼2.3%増、石炭22.2%増、原油4.5%増、重油10.0%減、揮発油5.4%減、その他の石油及び石油製品14.5%減、化学薬品13.2%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7.2%減、石灰石10.2%減、セメント11.5%減、鉄鋼1.3%減、石炭19.1%減、原油6.1%減、重油9.0%減、揮発油14.0%減、その他の石油及び石油製品15.4%減、化学薬品13.9%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、189,851千リットル（前年同月比10.7%減）であった。

また、航海距離の合計は、10,780千キロメートル（前年同月比13.1%減）であった。

4. 輸送効率

内航船舶の合計は、39.4%であり、用途別にみると、貨物船は38.0%、油送船は42.3%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
染谷、木綿（内線28-748）
代表 03-5253-8111
直通 03-5253-8348

輸送量(令和6年3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)	
			トンキロ	前年同月比
合計	25,590	92.5	12,950,197	89.3
大型鋼船	16,951	92.5	9,622,796	89.3
小型鋼船	7,323	89.0	3,101,109	88.7
木船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,317	118.6	226,293	98.0
貨物船	15,737	92.5	8,334,177	90.5
(内コンテナ)	1,792	95.9	1,200,749	94.9
(内シャーシ)	743	98.0	681,933	96.1
大型鋼船	9,915	95.0	5,721,248	91.6
小型鋼船	5,822	88.6	2,612,929	88.3
木船	-	-	-	-
油送船	8,537	89.4	4,389,727	86.6
大型鋼船	7,036	89.2	3,901,548	86.1
小型鋼船	1,501	90.4	488,180	90.8
木船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,317	118.6	226,293	98.0

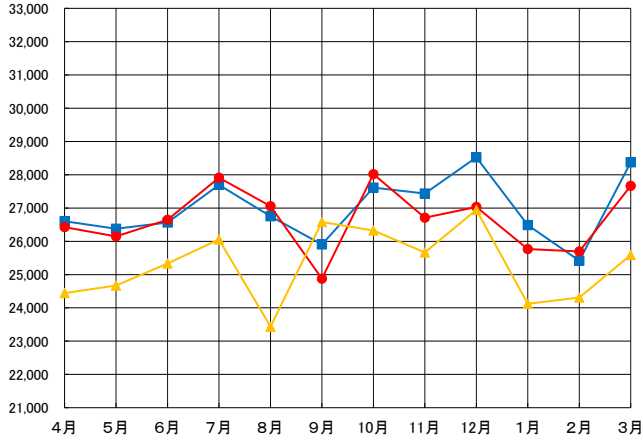
主要 10 品 目	砂利・砂・石材	1,233	85.3	461,989	92.8
	石灰石	2,724	94.3	1,058,195	89.8
	セメント	2,432	88.2	1,326,786	88.5
	鉄鋼	2,750	102.3	1,374,098	98.7
	石炭	1,157	122.2	140,122	80.9
	原油	1,626	104.5	1,212,870	93.9
	重油	1,339	90.0	652,151	91.0
	揮発油	2,729	94.6	1,284,842	86.0
	その他の石油及び石油製品	1,135	85.5	548,461	84.6
	化学薬品	1,349	86.8	572,734	86.1

燃料消費量及び航海距離(令和6年3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	89,931	-	99,920	189,851	89.3	10,780	86.9
大型鋼船	43,281	-	98,741	142,022	89.2	5,652	85.5
小型鋼船	44,512	-	939	45,452	89.4	4,953	87.7
木船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	2,138	-	240	2,378	90.6	174	116.8

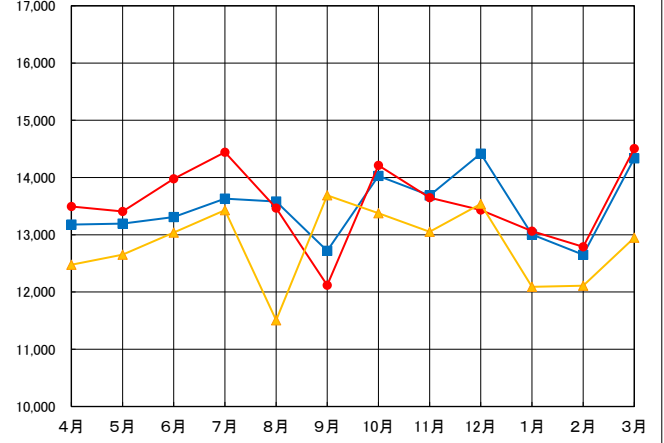
内航船舶輸送量(トン)の推移

単位:千トン



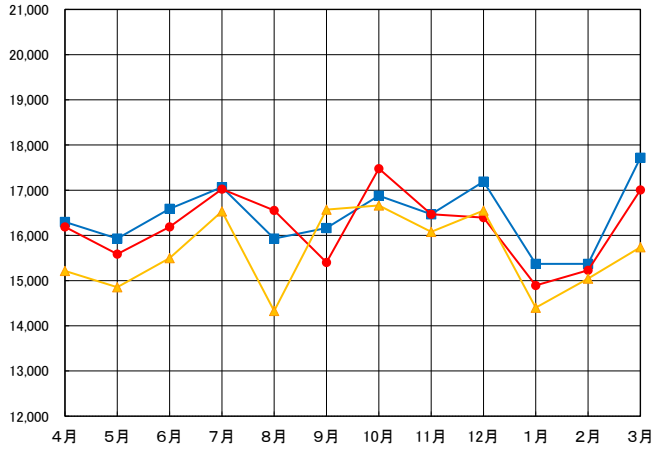
内航船舶輸送量(トンキロ)の推移

単位:百万トンキロ



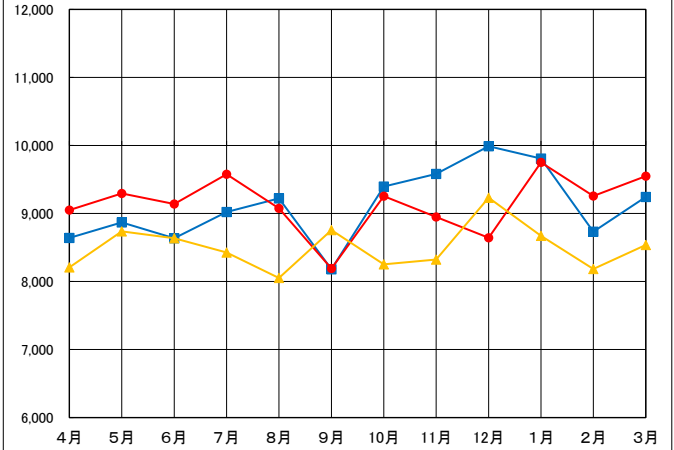
貨物船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



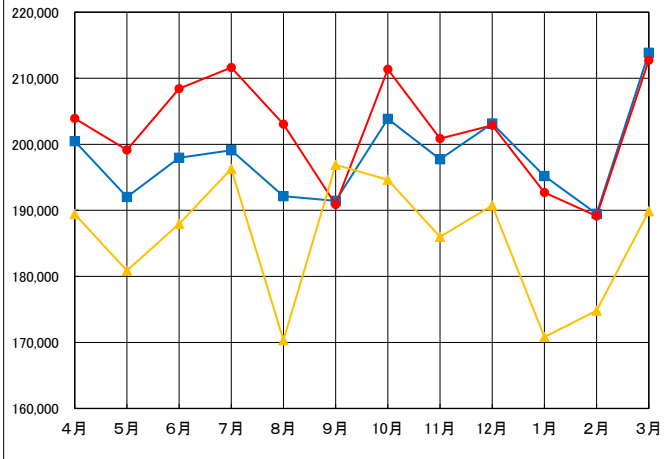
油送船の輸送量(トン)の推移

単位:千トン



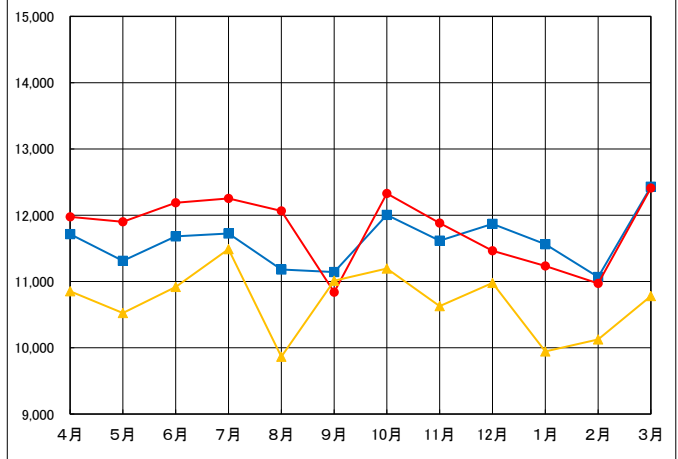
燃料消費量(リットル)の推移

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3(2021)年度



令和4(2022)年度



令和5(2023)年度