



令和 8 年 1 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 7 年 10 月分

【概要】

1. 総輸送量

総輸送量は、25,318 千トン（前年同月比 5.8%減）、12,409 百万トンキロ（前年同月比 7.0%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 1,915 千トン、853 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 5.0%増、石灰石 12.3%減、セメント 14.0%減、
鉄鋼 4.5%減、石炭 5.9%減、原油 20.8%減、重油 2.6%減、揮発油 4.1%減、その他の石油及び石油製品 26.8%減、
化学薬品 10.6%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 1.2%減、石灰石 15.1%減、セメント 16.3%減、鉄鋼 8.1%
減、石炭 15.7%減、原油 9.0%減、重油 7.0%減、揮発油 3.3%減、その他の石油及び石油製品 24.0%減、化学薬品
14.2%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、182,602 千リットル（前年同月比 4.1%減）であった。

また、航海距離の合計は、10,133 千キロメートル（前年同月比 7.4%減）であった。

4. 輸送効率

内航船舶の合計は、41.0%であり、用途別にみると、貨物船は 41.0%、油送船は 40.9% 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

松浦、木綿（内線 28-748）

代表 03-5253-8111

直通 03-5253-8348

輸送量(令和7年10月分)

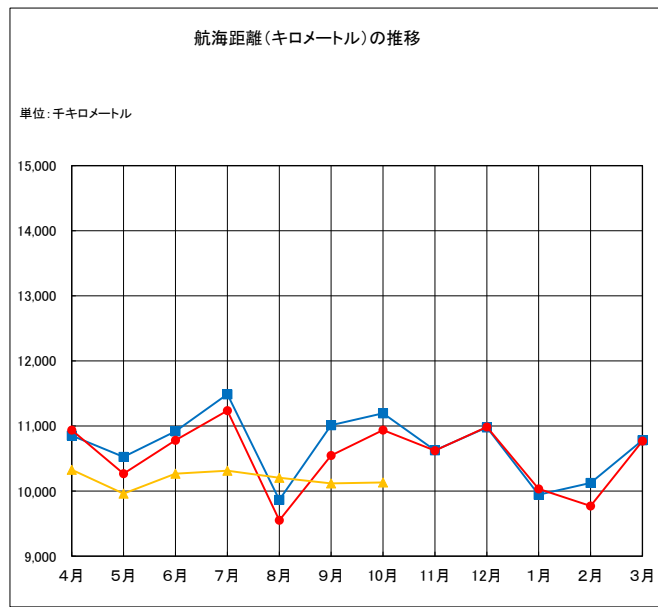
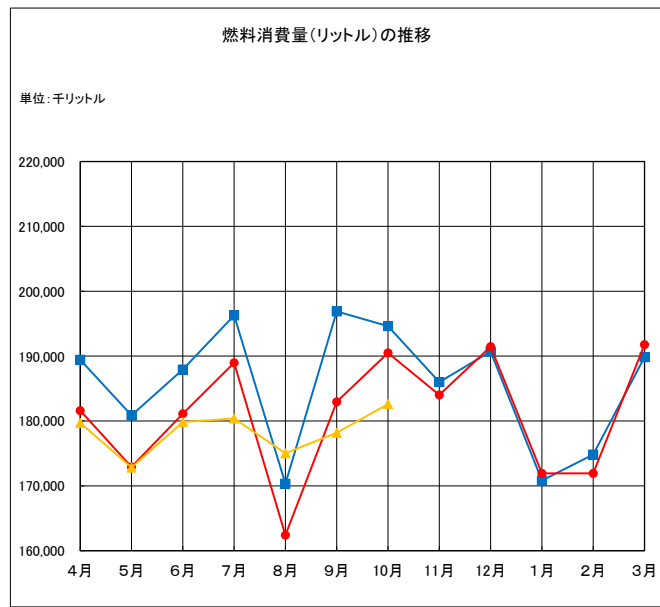
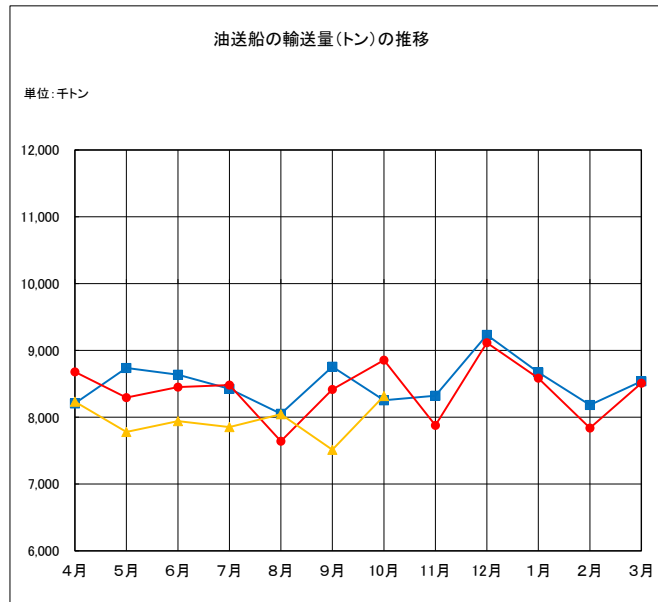
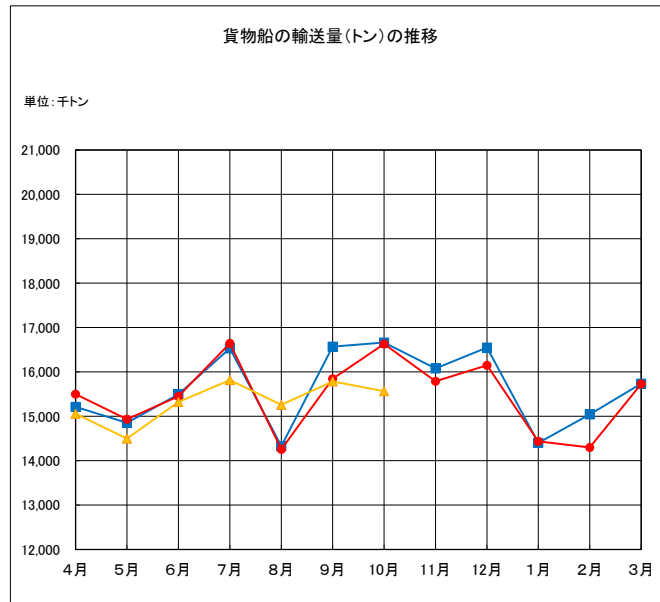
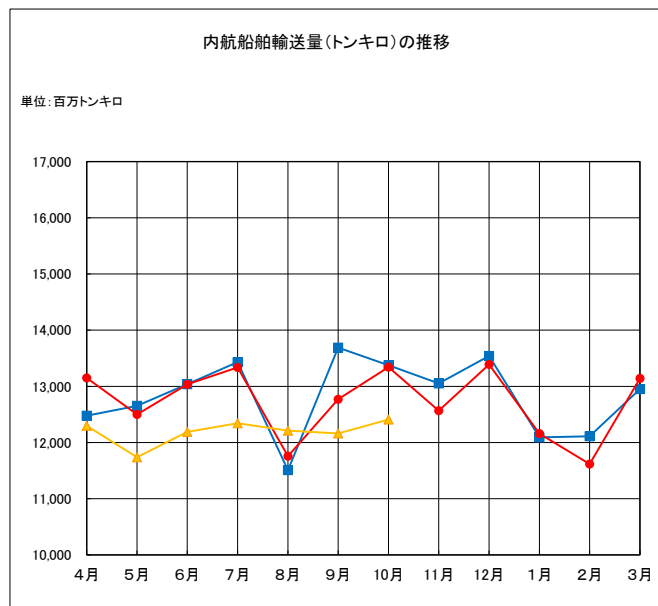
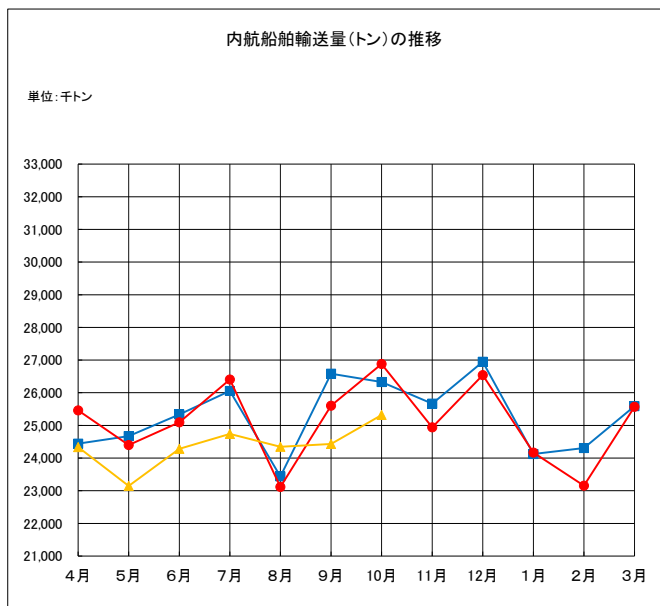
単位 : M/T

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	25,318	94.2	12,409,343	93.0
大型鋼船	16,450	91.8	9,244,164	93.2
小型鋼船	7,433	98.2	2,904,501	91.6
木船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,435	102.7	260,677	102.5
貨物船 (内コンテナ)	15,565	93.6	8,017,726	92.0
(内シャーシ)	1,915	107.0	1,384,373	109.7
大型鋼船	9,660	91.5	5,578,423	92.6
小型鋼船	5,905	97.3	2,439,303	90.4
木船	-	-	-	-
油送船	8,317	93.9	4,130,939	94.6
大型鋼船	6,790	92.3	3,665,741	94.1
小型鋼船	1,528	101.9	465,198	98.1
木船	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	1,435	102.7	260,677	102.5

主要品目 10	砂利・砂・石材	1,461	105.0	494,586	98.8
	石灰石	2,569	87.7	931,960	84.9
	セメント	2,301	86.0	1,187,299	83.7
	鉄鋼	2,741	95.5	1,295,747	91.9
	石炭	1,173	94.1	124,278	84.3
	原油	1,635	79.2	1,153,733	91.0
	重油	1,271	97.4	606,827	93.0
	揮発油	2,510	95.9	1,220,380	96.7
	その他の石油及び石油製品	844	73.2	386,933	76.0
	化学薬品	1,229	89.4	472,639	85.8

燃料消費量及び航海距離(令和7年10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	95,647	-	86,955	182,602	95.9	10,133	92.6
大型鋼船	49,991	-	86,320	136,311	96.0	5,279	92.6
小型鋼船	43,100	-	377	43,477	95.0	4,620	92.1
木船	-	-	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	2,556	-	258	2,814	105.7	235	107.3



令和5(2023)年度



令和6(2024)年度



令和7(2025)年度