

# 内航船舶輸送統計月報（平成 22 年 6 月分）

## 正誤表

平成 23 年 2 月 22 日修正

【誤】

付表 内航船舶輸送統計推移表

単位：トン…1,000M/T、トンキロ…1,000,000M/Tキロ%

年度	合計				鋼 船 及 び 木 船								プッシャーバージ・台船	
	ト ン		ト ン キ ロ		計		大型鋼船		小型鋼船		木船		ト ン	トンキロ
	前年度比		前年度比		ト ン	トンキロ	ト ン	トンキロ	ト ン	トンキロ	ト ン	トンキロ		
20	376,294	(92.3)	187,474	(92.5)	349,602	182,297	233,089	134,646	116,516	47,651	-	-	26,689	5,177

【正】

付表 内航船舶輸送統計推移表

単位：トン…1,000M/T、トンキロ…1,000,000M/Tキロ%

年度	合計				鋼 船 及 び 木 船								プッシャーバージ・台船	
	ト ン		ト ン キ ロ		計		大型鋼船		小型鋼船		木船		ト ン	トンキロ
	前年度比		前年度比		ト ン	トンキロ	ト ン	トンキロ	ト ン	トンキロ	ト ン	トンキロ		
20	376,292	(92.3)	187,474	(92.5)	349,604	182,297	233,089	134,646	116,515	47,651	-	-	26,689	5,177

I 内航船舶輸送実績調査結果（平成22年6月分）の概要

4. 燃料消費量及び航海距離

（誤）

燃料消費量の合計は、200,862千リットル（対前年同月比9.1%増）であった。

内訳は、大型鋼船4.1%増、小型鋼船19.3%増、プッシュャーバージ・台船44.2%増であった。

（正）

燃料消費量の合計は、204,417千リットル（対前年同月比11.0%増）であった。

内訳は、大型鋼船6.0%増、小型鋼船21.5%増、プッシュャーバージ・台船44.2%増であった。

燃料消費量及び航海距離（平成22年6月分）

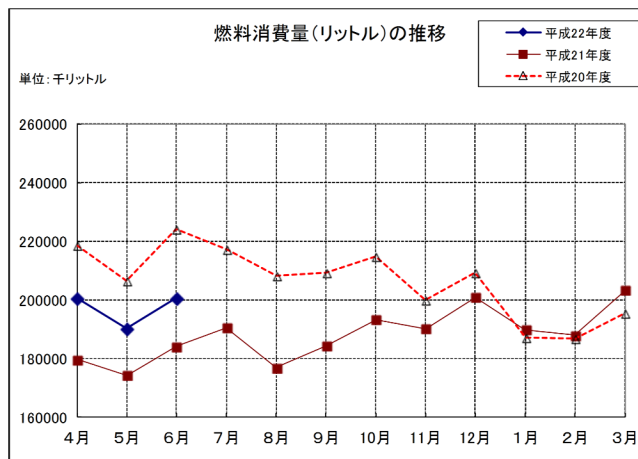
（誤）

項目	燃料消費量（千リットル）				前年同月比
	A重油	B重油	C重油	計	
合計	66,669	1,679	132,514	200,862	109.1
大型鋼船	22,642	331	112,701	135,673	104.1
小型鋼船	40,383	1,176	18,046	59,606	119.3
木船	-	-	-	-	-
プッシュャーバージ・台船	3,644	173	1,767	5,583	144.2

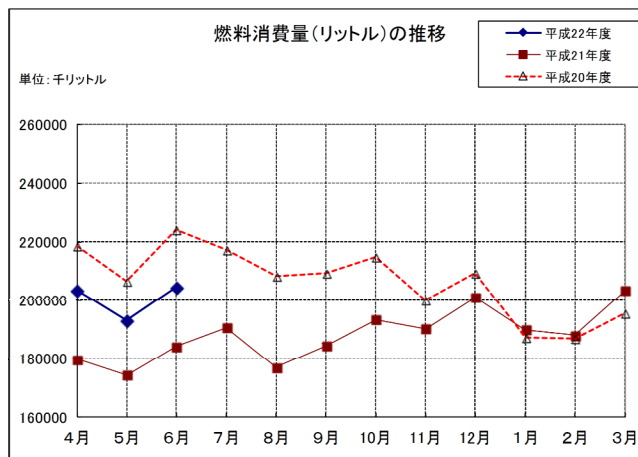
（正）

項目	燃料消費量（千リットル）				前年同月比
	A重油	B重油	C重油	計	
合計	66,669	1,698	136,049	204,417	111.0
大型鋼船	22,642	331	115,119	138,092	106.0
小型鋼船	40,383	1,195	19,163	60,742	121.5
木船	-	-	-	-	-
プッシュャーバージ・台船	3,644	173	1,767	5,583	144.2

グラフ（誤）



（正）



燃料消費量及び航海距離（平成22年1月分～6月分までの累計）

(誤)

項目	燃料消費量（千リットル）				前年同期比
	A重油	B重油	C重油	計	
合計	389,706	8,901	774,377	1,172,984	105.9
大型鋼船	146,919	2,027	661,368	810,315	102.4
小型鋼船	224,415	5,931	102,728	333,077	114.1
木船	-	-	-	-	-
ブッシャーバーン・台船	18,371	944	10,281	29,593	121.0

(正)

項目	燃料消費量（千リットル）				前年同期比
	A重油	B重油	C重油	計	
合計	389,706	8,920	783,622	1,182,248	106.7
大型鋼船	146,919	2,027	667,344	816,291	103.1
小型鋼船	224,415	5,950	105,997	336,365	115.2
木船	-	-	-	-	-
ブッシャーバーン・台船	18,371	944	10,281	29,593	121.0

第9表 内航船舶、船型別、船質別、燃料消費量

(誤)

項目・単位	区分	合計	鋼船及び木船			
			計	大型鋼船	小型鋼船	
燃料消費量	計	千リットル	200 862	195 279	135 673	59 606
	A重油	千リットル	66 669	63 026	22 642	40 383
	B重油	千リットル	1 679	1 506	331	1 176
	C重油	千リットル	132 514	130 747	112 701	18 046
	1キロメートル当り燃料消費量	リットル	14.41	14.31	22.10	7.94

(正)

項目・単位	区分	合計	鋼船及び木船			
			計	大型鋼船	小型鋼船	
燃料消費量	計	千リットル	204 417	198 834	138 092	60 742
	A重油	千リットル	66 669	63 026	22 642	40 383
	B重油	千リットル	1 698	1 526	331	1 195
	C重油	千リットル	136 049	134 282	115 119	19 163
	1キロメートル当り燃料消費量	リットル	14.66	14.57	22.49	8.09

第10表 内航船舶、用途別、油種別、燃料消費量

(誤)

項目・単位	区分	合計	貨物船	油送船	
			計	計	
燃料消費量	計	千リットル	200 862	130 375	64 904
	A重油	千リットル	66 669	35 106	27 920
	B重油	千リットル	1 679	1 263	244
	C重油	千リットル	132 514	94 006	36 740
	1キロメートル当り燃料消費量	リットル	14.41	15.50	12.39

(正)

項目・単位	区分	合計	貨物船	油送船	
			計	計	
燃料消費量	計	千リットル	204 417	133 911	64 923
	A重油	千リットル	66 669	35 106	27 920
	B重油	千リットル	1 698	1 263	263
	C重油	千リットル	136 049	97 542	36 740
	1キロメートル当り燃料消費量	リットル	14.66	15.93	12.39