

内航船舶輸送統計月報（平成 22 年 5 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

内航船舶輸送統計月報 平成22年5月分 (正誤表)

平成23年8月11日修正

I 内航船舶輸送実績調査結果 (平成22年5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、190,263 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 2.4%増、小型鋼船 24.8%増、プッシャーバージ・台船 42.4%増であった。

(正)

燃料消費量の合計は、193,037 千リットル (対前年同月比 10.7%増) であった。

内訳は、大型鋼船 3.9%増、小型鋼船 27.0%増、プッシャーバージ・台船 42.4%増であった。

燃料消費量及び航海距離 (平成22年5月分)

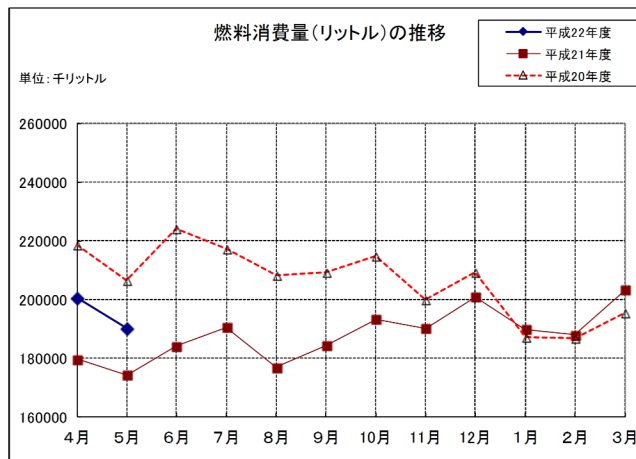
(誤)

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	64,275	1,549	124,439	190,263	109.1
大型鋼船	22,822	333	105,137	128,293	102.4
小型鋼船	38,121	1,117	17,879	57,118	124.8
木船	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	3,331	98	1,423	4,852	142.4

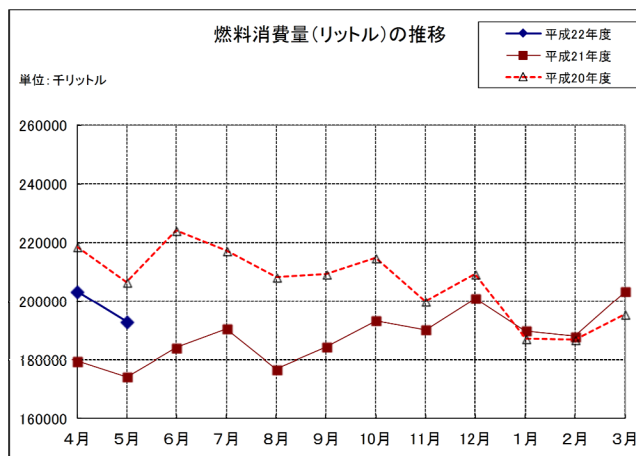
(正)

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	64,275	1,549	127,214	193,037	110.7
大型鋼船	22,822	333	106,907	130,062	103.9
小型鋼船	38,121	1,117	18,884	58,123	127.0
木船	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	3,331	98	1,423	4,852	142.4

グラフ (誤)



(正)



燃料消費量及び航海距離（平成22年1月分～5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	323,037	7,222	641,863	972,122	105.2
大型鋼船	124,277	1,696	548,667	674,642	102.0
小型鋼船	184,032	4,755	84,682	273,471	113.0
木船	-	-	-	-	-
ブッシャーバーン・台船	14,727	771	8,514	24,010	116.6

(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	323,037	7,222	647,573	977,831	105.9
大型鋼船	124,277	1,696	552,225	678,199	102.6
小型鋼船	184,032	4,755	86,834	275,623	113.9
木船	-	-	-	-	-
ブッシャーバーン・台船	14,727	771	8,514	24,010	116.6

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	千リットル		計	大型鋼船	小型鋼船	
燃料消費量	計	千リットル	190 263	185 410	128 293	57 118	
	A重油	千リットル	64 275	60 943	22 822	38 121	
	B重油	千リットル	1 549	1 451	333	1 117	
	C重油	千リットル	124 439	123 017	105 137	17 879	
1キロメートル当り燃料消費量			リットル	14.23	14.14	21.63	7.95

(正)

項目・単位	区分		合計	鋼船及び木船			
	計	千リットル		計	大型鋼船	小型鋼船	
燃料消費量	計	千リットル	193 037	188 185	130 062	58 123	
	A重油	千リットル	64 275	60 943	22 822	38 121	
	B重油	千リットル	1 549	1 451	333	1 117	
	C重油	千リットル	127 214	125 791	106 907	18 884	
1キロメートル当り燃料消費量			リットル	14.43	14.35	21.93	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	
	計	千リットル			
燃料消費量	計	千リットル	190 263	119 282	
	A重油	千リットル	64 275	33 148	
	B重油	千リットル	1 549	1 182	
	C重油	千リットル	124 439	84 952	
1キロメートル当り燃料消費量			リットル	14.23	15.04

(正)

項目・単位	区分		合計	貨物船	
	計	千リットル			
燃料消費量	計	千リットル	193 037	122 056	
	A重油	千リットル	64 275	33 148	
	B重油	千リットル	1 549	1 182	
	C重油	千リットル	127 214	87 727	
1キロメートル当り燃料消費量			リットル	14.43	15.39