

# 内航船舶輸送統計月報（平成 22 年 4 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								ブツャーバーヂ・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								ブツャーバーヂ・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4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、200,604 千リットル (対前年同月比 11.6%増) であった。

内訳は、大型鋼船6.2%増、小型鋼船23.4%増、プッシャーバージ・台船52.1%増であった。

(正)

燃料消費量の合計は、203,539 千リットル (対前年同月比 13.2%増) であった。

内訳は、大型鋼船7.6%増、小型鋼船25.9%増、プッシャーバージ・台船52.1%増であった。

燃料消費量及び航海距離 (平成22年4月分)

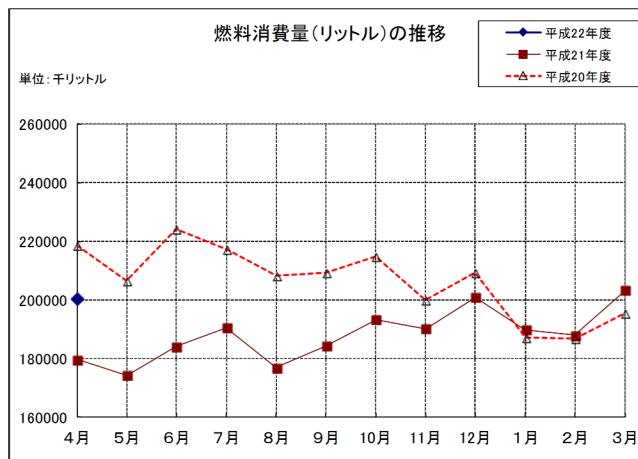
(誤)

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	65,540	1,316	133,748	200,604	111.6
大型鋼船	22,879	368	114,469	137,716	106.2
小型鋼船	39,224	773	17,390	57,387	123.4
木船	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	3,438	175	1,889	5,501	152.1

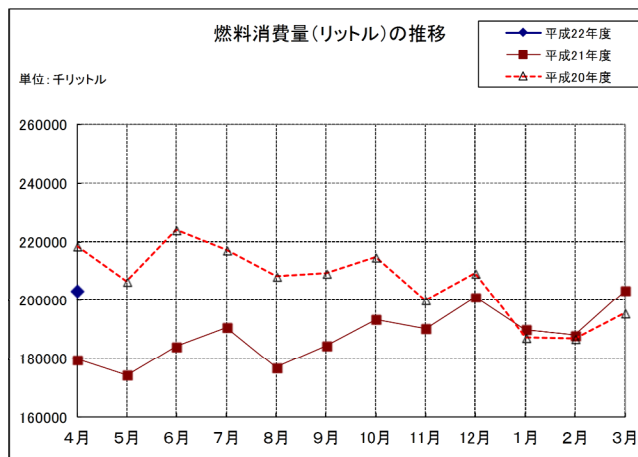
(正)

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	65,540	1,316	136,683	203,539	113.2
大型鋼船	22,879	368	116,257	139,504	107.6
小型鋼船	39,224	773	18,537	58,534	125.9
木船	-	-	-	-	-
プッシャーバージ・台船	3,438	175	1,889	5,501	152.1

グラフ (誤)



(正)



燃料消費量及び航海距離（平成22年1月分～4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	258,762	5,673	517,424	781,859	104.3
大型鋼船	101,455	1,363	443,530	546,349	102.0
小型鋼船	145,911	3,638	66,803	216,353	110.2
木船	-	-	-	-	-
ブッシャーハーシ・台船	11,396	673	7,091	19,158	111.5

(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	258,762	5,673	520,359	784,794	104.7
大型鋼船	101,455	1,363	445,318	548,137	102.3
小型鋼船	145,911	3,638	67,950	217,500	110.8
木船	-	-	-	-	-
ブッシャーハーシ・台船	11,396	673	7,091	19,158	111.5

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	200 604	195 103	137 716	57 387	
	A重油	千リットル	65 540	62 103	22 879	39 224	
	B重油	千リットル	1 316	1 141	368	773	
	C重油	千リットル	133 748	131 859	114 469	17 390	
1キロメートル当り燃料消費量			リットル	14.65	14.54	22.46	7.88

(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	203 539	198 038	139 504	58 534	
	A重油	千リットル	65 540	62 103	22 879	39 224	
	B重油	千リットル	1 316	1 141	368	773	
	C重油	千リットル	136 683	134 795	116 257	18 537	
1キロメートル当り燃料消費量			リットル	14.86	14.76	22.75	8.03

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	200 604	128 405	
	A重油	千リットル	65 540	33 276	
	B重油	千リットル	1 316	885	
	C重油	千リットル	133 748	94 243	
1キロメートル当り燃料消費量			リットル	14.65	15.82

(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	203 539	131 340	
	A重油	千リットル	65 540	33 276	
	B重油	千リットル	1 316	885	
	C重油	千リットル	136 683	97 179	
1キロメートル当り燃料消費量			リットル	14.86	16.18