

## 内航船舶輸送統計月報 平成17年5月分 (正誤表)

内航船舶輸送実績調査結果(平成17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、259,148千リットルで、対前年同月比が12.6%増であった。  
内訳は、大型鋼船18.1%増、プッシャーバージ・台船9.6%増、小型鋼船0.5%増、木船100%であった。

(正)  
燃料消費量の合計は、226,070千リットルで、対前年同月比が1.7%減であった。  
内訳は、プッシャーバージ・台船9.6%増、小型鋼船0.5%増、木船100%、大型鋼船3.0%減であった。

燃料消費量及び航海距離(平成17年5月分)

(誤)

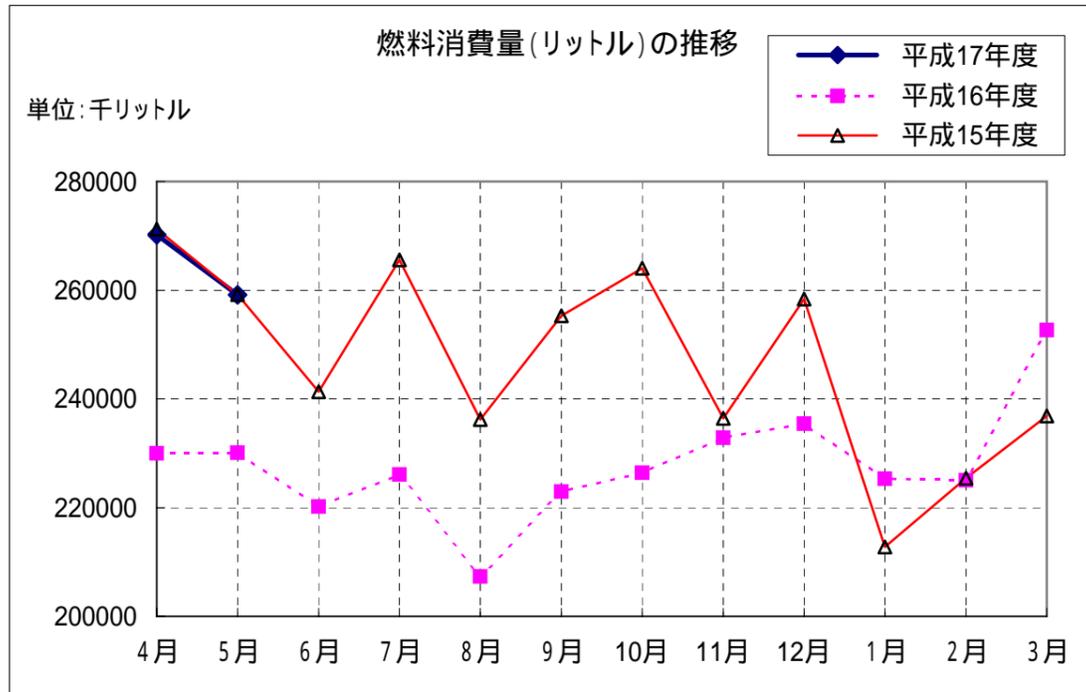
項目	燃料消費量(千リットル)				前年同月比
	A重油	B重油	C重油	計	
合計	86,647	4,005	168,495	259,148	112.6
大型鋼船	36,156	624	148,068	184,848	118.1

(正)

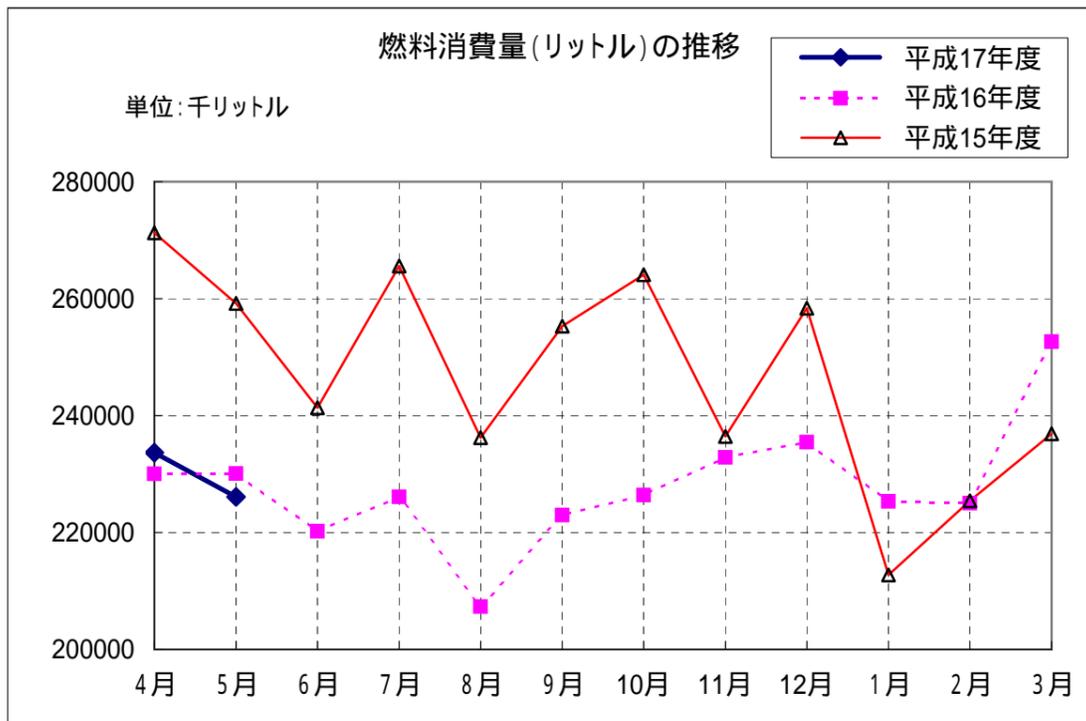
項目	燃料消費量(千リットル)				前年同月比
	A重油	B重油	C重油	計	
合計	84,256	4,005	137,808	226,070	98.3
大型鋼船	33,765	624	117,380	151,770	97.0

### グラフ

(誤)



(正)



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
燃料消費量	計	千リットル		259 148	254 377	184 848
	A 重油	千リットル		86 647	83 384	36 156
	B 重油	千リットル		4 005	3 858	624
	C 重油	千リットル		168 495	167 135	148 068
1トンキロ当り燃料消費量			リットル	0.014	0.014	0.014
1キロメートル当り燃料消費量			リットル	14.95	14.92	21.89

(正)

項目・単位			区分	合計	鋼船及び木船	
					計	大型鋼船
燃料消費量	計	千リットル		226 070	221 299	151 770
	A 重油	千リットル		84 256	80 993	33 765
	B 重油	千リットル		4 005	3 858	624
	C 重油	千リットル		137 808	136 447	117 380
1トンキロ当り燃料消費量			リットル	0.012	0.012	0.012
1キロメートル当り燃料消費量			リットル	13.05	12.98	17.98

第10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	貨物船
A 重油	千リットル	86 647	52 524		
B 重油	千リットル	4 005	3 166		
C 重油	千リットル	168 495	125 005		
1トンキロ当り燃料消費量			リットル	0.014	0.016
1キロメートル当り燃料消費量			リットル	14.95	16.17

(正)

項目・単位			区分	合計	貨物船
A 重油	千リットル	84 256	50 134		
B 重油	千リットル	4 005	3 166		
C 重油	千リットル	137 808	94 317		
1トンキロ当り燃料消費量			リットル	0.012	0.013
1キロメートル当り燃料消費量			リットル	13.05	13.21