# 管内大型船の受注実績

単位:隻・万トン

区	分			国	内船			輸出船							合計						
		貨物船		油槽船		その他		貨物船		油槽船		その他		貨物船		油槽船		その他			
年度		隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数		
3		3	2.1	1	0.4	0	0.0	43	151.2	6	25.9	0	0.0	46	153.3	7	26.3	0	0.0		

(備考) 1 大型船とは、総トン数2,500トン以上又は長さ90メートル以上の船舶

2 国土交通省造船造機統計調査による

# 管内中小型船の受注実績

単位:隻・トン

区分	1	<b>〔物船</b>	油	槽船	そ	の他	合計			
年度	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数		
3	12	8,215	4	2,022	4	1,897	20	12,134		

(備考) 1 中小型船とは、大型船以外の船舶であって、総トン数が20トン以上の船舶

2 国土交通省造船造機統計調査による

#### 管内大型船の竣工実績

単位:隻・万トン

	区分			玉	内船					出船		合計							
\		貨物船		油槽船		その他		貨物船		油槽船		その他		貨物船		油槽船		そ	の他
年度	[ \	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
	3	1	4.1	2	0.7	1	1.0	57	191.1	22	105.5	0	0.0	58	195.2	24	106.2	1	1.0

- (備考) 1 大型船とは、総トン数2,500トン以上又は長さ90メートル以上の船舶
  - 2 国土交通省造船造機統計調査による

#### 管内中小型船の竣工実績

単位・集・トン

							<u> </u>	2.2.12		
区分	貨	物船	油	<b>書槽船</b>	3	-の他	合計			
年度	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数		
3	15	8,638	10	8,345	8	2,511	33	19,494		

- (備考) 1 中小型船とは、大型船以外の船舶であって、総トン数が20トン以上の船舶
  - 2 国土交通省造船造機統計調査による

### 管内大型船及び中小型船の竣工実績

単位:隻・万トン

\	区分			玉	内船					出船		合計							
		貨物船		油槽船		その他		貨物船		油槽船		その他		貨物船		油槽船		そ	の他
年度		隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数
3		16	5.0	12	1.5	9	1.3	57	191.1	22	105.5	0	0	73	196.1	34	107.0	9	1.3

- (備考) 1 大型船とは、総トン数2,500トン以上又は長さ90メートル以上の船舶
  - 2 中小型船とは、大型船以外の船舶であって、総トン数が20トン以上の船舶
  - 3 国土交通省造船造機統計調査による

### 全国大型船及び中小型船の竣工実績

単位:隻・万トン

	区分 アンディア アイア アイア アイア アイア アイア			₹	内船					輔	出船			合計						
			貨物船		油槽船		その他		貨物船		油槽船		その他		貨物船		油槽船		の他	
年度		隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	隻数	総トン数	
3		50	122.3	41	20.4	108	3.4	160	640.3	57	258.9	5	1	210	762.6	98	279.3	113	4.4	

- (備考) 1 大型船とは、総トン数2,500トン以上又は長さ90メートル以上の船舶
  - 2 中小型船とは、大型船以外の船舶であって、総トン数が20トン以上の船舶
  - 3 国土交通省造船造機統計調査による