

24. 造船業及び船用工業の新造・修繕実績の推移

年度		H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
事業者数		3	3	3	3	3	3	3
船舶新造実績	隻数	0	0	0	0	0	0	0
	総トン数	0	0	0	0	0	0	0
船舶修繕実績	隻数	52	70	68	51	40	40	41
	総トン数	4,733	4,733	7,215	4,681	3,415	3,230	5,178

25. 登録船舶(登録在籍船舶数)の推移

(1) 船舶用途別

年度		H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
貨物船	隻数	4	4	4	4	4	4	4
	総トン数	50,588	50,588	50,588	50,521	50,792	50,792	50,792
漁船	隻数	4	4	4	4	3	2	1
	総トン数	597	597	597	532	374	217	105
旅客船	隻数	1	1	1	1	1	1	1
	総トン数	253	253	253	253	253	253	253
曳船・作業船	隻数	4	4	4	5	4	4	4
	総トン数	622	622	652	946	652	652	652
調査船・観測船	隻数	3	3	4	3	3	3	3
	総トン数	383	383	581	483	483	483	483
合計	隻数	16	16	17	17	15	14	13
	総トン数	52,443	52,443	52,671	52,735	52,554	52,397	52,285

(注) 平成29年度にトン数が大幅増加したのは、石炭運搬船(49,721トン)が船籍港を変更したことによる。

(2) 船質別

年度		H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
鋼船	隻数	14	14	15	15	13	12	11
	総トン数	52,138	52,138	52,366	52,430	52,249	52,092	51,980
アルミ船	隻数	2	2	2	2	2	2	2
	総トン数	305	305	305	305	305	305	305
木船	隻数	0	0	0	0	0	0	0
	総トン数	0	0	0	0	0	0	0
合計	隻数	16	16	17	17	15	14	13
	総トン数	52,443	52,443	52,671	52,735	52,554	52,397	52,285

(注) 「アルミ船」とは、「アルミニウム合金船」のことである。