

都道府県別・長さ別登録船

(平成22年度)

(単位：隻)

県/長さ	3m未満	3m以上 5m未満	5m以上 7m未満	7m以上 10m未満	10m以上 15m未満	15m以上 20m未満	20m以上	合計
北海道	5,170	4,008	5,283	1,625	764	69	1	16,920
青森県	1,036	1,322	1,599	463	194	10	1	4,625
岩手県	860	624	798	210	91	7	2	2,592
宮城県	1,329	1,271	3,018	1,113	222	13	4	6,970
秋田県	540	577	1,163	281	99	2	0	2,662
山形県	918	482	559	322	93	3	1	2,378
福島県	2,196	1,422	957	358	119	3	0	5,055
茨城県	3,012	1,904	2,021	674	185	6	4	7,806
栃木県	1,505	670	110	5	3	1	0	2,294
群馬県	2,485	1,005	147	10	5	0	0	3,652
埼玉県	3,360	1,880	510	246	22	0	0	6,018
千葉県	4,817	3,132	3,201	1,357	542	29	5	13,083
東京都	3,137	2,647	1,720	1,301	1,044	53	5	9,907
神奈川県	3,931	3,348	3,417	3,124	1,394	85	2	15,301
新潟県	1,279	2,192	2,317	524	189	22	3	6,526
富山県	909	704	1,543	396	79	2	0	3,633
石川県	1,353	856	1,716	503	128	6	0	4,562
福井県	721	788	1,718	784	220	11	0	4,242
山梨県	461	859	323	21	12	1	0	1,677
長野県	768	825	284	52	23	0	0	1,952
岐阜県	2,220	1,001	252	35	39	1	0	3,548
静岡県	3,890	2,797	6,959	2,122	486	19	1	16,274
愛知県	8,465	3,535	5,945	2,723	778	55	5	21,506
三重県	3,222	2,212	4,036	1,881	600	40	2	11,993
滋賀県	2,388	2,711	2,564	715	121	4	0	8,503
京都府	1,979	1,295	1,301	540	194	13	0	5,322
大阪府	7,254	3,165	1,711	1,674	848	56	5	14,713
兵庫県	4,752	2,799	5,103	3,176	954	79	13	16,876
奈良県	1,392	984	62	9	1	0	0	2,448
和歌山県	1,225	1,561	2,742	1,566	424	41	2	7,561
鳥取県	434	616	886	272	131	13	2	2,354
島根県	345	949	1,585	431	150	4	0	3,464
岡山県	3,102	1,751	6,667	2,563	416	22	2	14,523
広島県	3,036	3,665	10,334	3,557	889	85	30	21,596
山口県	965	1,877	4,280	1,696	475	34	6	9,333
徳島県	614	861	1,893	954	138	9	1	4,470
香川県	1,782	1,652	3,989	1,120	219	23	4	8,789
愛媛県	1,216	2,931	6,638	1,694	418	55	10	12,962
高知県	480	1,784	2,527	524	162	2	0	5,479
福岡県	2,807	2,159	3,665	1,777	900	47	2	11,357
佐賀県	475	651	1,516	473	450	10	2	3,577
長崎県	619	4,277	6,145	1,399	743	72	9	13,264
熊本県	1,087	2,782	4,279	1,497	404	35	4	10,088
大分県	442	1,648	2,749	823	170	20	2	5,854
宮崎県	542	1,111	2,060	745	128	12	2	4,600
鹿児島県	674	3,284	4,525	1,067	346	28	7	9,931
沖縄県	2,563	3,029	2,487	1,145	699	56	21	10,000
合計	97,757	87,603	129,304	49,547	16,711	1,158	160	382,240