

第4表 水産物市場別・卸売業者別

	総 数				鮮 魚				活 魚				貝 類				
	5年	4年	前比	構比	5年	4年	前比	構比	5年	4年	前比	構比	5年	4年	前比	構比	
総 数	数量	782,782	807,920	97	100.0	186,230	192,165	97	23.8	13,622	13,411	102	1.7	58,873	59,906	98	7.5
	金額	748,203	804,962	93	100.0	192,123	200,208	96	25.7	25,677	25,348	101	3.4	56,118	59,899	94	7.5
	価格	956	996	96		1,032	1,042	99		1,885	1,890	100		953	1,000	95	
総 数 (築地)	数量	683,173	704,169	97	100.0	157,636	163,355	96	23.1	12,080	12,097	100	1.8	50,783	52,228	97	7.4
	金額	656,884	707,680	93	100.0	168,391	176,355	95	25.6	23,180	23,255	100	3.5	49,218	53,017	93	7.5
	価格	962	1,005	96		1,068	1,080	99		1,919	1,922	100		969	1,015	95	
大 都 魚 類	数量	142,991	143,141	100	100.0	31,748	35,857	89	22.2	3,242	3,121	104	2.3	13,869	13,751	101	9.7
	金額	134,969	143,737	94	100.0	32,779	36,898	89	24.3	6,011	5,869	102	4.5	12,953	13,258	98	9.6
	価格	944	1,004	94		1,032	1,029	100		1,854	1,881	99		934	964	97	
中 央 魚 類	数量	140,807	143,374	98	100.0	39,166	38,530	102	27.8	3,421	3,554	96	2.4	12,388	12,947	96	8.8
	金額	154,540	165,215	94	100.0	41,817	42,092	99	27.1	6,407	6,439	100	4.1	10,846	11,892	91	7.0
	価格	1,098	1,152	95		1,068	1,092	98		1,873	1,811	103		876	919	95	
東 都 水 産	数量	128,877	142,393	91	100.0	36,374	36,785	99	28.2	1,752	1,790	98	1.4	6,804	7,299	93	5.3
	金額	136,719	155,767	88	100.0	42,695	44,200	97	31.2	3,692	3,748	99	2.7	7,703	8,424	91	5.6
	価格	1,061	1,094	97		1,174	1,202	98		2,107	2,093	101		1,132	1,154	98	
築 地 魚 市 場	数量	127,162	132,861	96	100.0	32,830	34,166	96	25.8	3,534	3,614	98	2.8	8,441	8,682	97	6.6
	金額	117,173	124,161	94	100.0	34,082	35,414	96	29.1	6,856	7,144	96	5.9	7,846	8,445	93	6.7
	価格	921	935	99		1,038	1,037	100		1,940	1,977	98		930	973	96	
第 一 水 産	数量	56,452	58,671	96	100.0	17,518	18,017	97	31.0	131	17	774	0.2	9,280	9,548	97	16.4
	金額	54,060	58,623	92	100.0	17,018	17,750	96	31.5	215	55	392	0.4	9,869	10,999	90	18.3
	価格	958	999	96		971	985	99		1,637	3,236	51		1,063	1,152	92	
丸 千 千 代 田 水 産	数量	71,613	67,794	106	100.0	0	0	0.0		0	0	0.0		0	0	0.0	
	金額	45,085	45,447	99	100.0	0	0	0.0		0	0	0.0		0	0	0.0	
	価格	630	670	94													
綜 合 食 品	数量	15,272	15,935	96	100.0	0	0	0.0		0	0	0.0		0	0	0.0	
	金額	14,338	14,731	97	100.0	0	0	0.0		0	0	0.0		0	0	0.0	
	価格	939	924	102													
総 数 (足立)	数量	61,890	66,051	94	100.0	15,310	16,531	93	24.7	910	848	107	1.5	5,834	5,707	102	9.4
	金額	55,717	61,467	91	100.0	12,651	13,498	94	22.7	1,378	1,194	115	2.5	4,758	4,876	98	8.5
	価格	900	931	97		826	817	101		1,515	1,408	108		816	855	95	
東 京 北 魚	数量	23,321	24,299	96	100.0	4,540	4,961	92	19.5	365	353	103	1.6	2,300	2,185	105	9.9
	金額	19,670	21,670	91	100.0	3,658	3,893	94	18.6	457	411	111	2.3	1,705	1,740	98	8.7
	価格	843	892	95		806	785	103		1,255	1,165	108		741	796	93	
大 都 魚 類 支 社	数量	20,964	22,224	94	100.0	5,157	5,564	93	24.6	214	180	119	1.0	1,785	1,696	105	8.5
	金額	18,563	21,219	87	100.0	4,149	4,493	92	22.4	358	285	126	1.9	1,597	1,546	103	8.6
	価格	885	955	93		805	808	100		1,673	1,583	106		895	912	98	
中 央 魚 類 支 社	数量	17,605	19,527	90	100.0	5,613	6,006	93	31.9	331	316	105	1.9	1,750	1,826	96	9.9
	金額	17,484	18,578	94	100.0	4,843	5,112	95	27.7	563	498	113	3.2	1,455	1,591	92	8.3
	価格	993	951	104		863	851	101		1,700	1,579	108		832	871	96	
総 数 (大田)	数量	37,719	37,701	100	100.0	13,285	12,279	108	35.2	632	465	136	1.7	2,256	1,972	114	6.0
	金額	35,602	35,815	99	100.0	11,081	10,355	107	31.1	1,118	900	124	3.1	2,143	2,005	107	6.0
	価格	944	950	99		834	843	99		1,770	1,934	92		950	1,017	93	
東 京 大 田 魚 市 場	数量	20,761	19,961	104	100.0	7,842	7,336	107	37.8	107	103	104	0.5	933	874	107	4.5
	金額	20,288	19,701	103	100.0	7,011	6,343	111	34.6	221	199	111	1.1	1,035	1,019	102	5.1
	価格	977	987	99		894	865	103		2,073	1,936	107		1,108	1,166	95	
大 田 合 水	数量	16,958	17,739	96	100.0	5,443	4,943	110	32.1	525	363	145	3.1	1,323	1,098	120	7.8
	金額	15,314	16,114	95	100.0	4,070	4,011	101	26.6	897	701	128	5.9	1,108	986	112	7.2
	価格	903	908	99		748	812	92		1,709	1,933	88		838	898	93	

魚種別取扱高表

(単位：トン・百万円・円・%)

冷凍魚				淡水魚				海藻類				加工品			
5年	4年	前比	構比	5年	4年	前比	構比	5年	4年	前比	構比	5年	4年	前比	構比
226,875	246,266	92	29.0	3,748	4,427	85	0.5	7,651	7,505	102	1.0	285,983	284,240	101	36.5
229,065	264,618	87	30.6	5,125	5,526	93	0.7	3,223	3,386	95	0.4	236,872	245,977	96	31.7
1,011	1,075	94		1,368	1,248	110		421	451	93		828	865	96	
199,924	215,698	93	29.3	3,188	3,836	83	0.5	6,519	6,361	102	1.0	253,044	250,594	101	37.0
203,293	235,045	86	30.9	4,344	4,751	91	0.7	2,680	2,833	95	0.4	205,779	212,423	97	31.3
1,017	1,090	93		1,363	1,238	110		411	445	92		813	848	96	
60,756	58,809	103	42.5	625	644	97	0.4	661	541	122	0.5	32,091	30,418	105	22.4
52,385	56,844	92	38.8	896	952	94	0.7	306	255	120	0.2	29,639	29,660	100	22.0
862	967	89		1,434	1,478	97		462	472	98		924	975	95	
54,902	57,118	96	39.0	840	895	94	0.6	1,525	1,528	100	1.1	28,565	28,801	99	20.3
62,759	70,015	90	40.6	1,015	1,082	94	0.7	707	765	92	0.5	30,989	32,930	94	20.1
1,143	1,226	93		1,209	1,208	100		464	501	93		1,085	1,143	95	
45,095	57,377	79	35.0	399	518	77	0.3	768	804	96	0.6	37,685	37,819	100	29.2
45,235	59,852	76	33.1	568	758	75	0.4	325	374	87	0.2	36,501	38,412	95	26.7
1,003	1,043	96		1,425	1,463	97		423	466	91		969	1,016	95	
28,605	29,827	96	22.5	759	980	77	0.6	1,682	1,707	99	1.3	51,310	53,883	95	40.4
32,673	35,849	91	27.9	1,107	1,212	91	0.9	617	675	91	0.5	33,992	35,422	96	29.0
1,142	1,202	95		1,458	1,237	118		367	395	93		662	657	101	
10,567	12,565	84	18.7	565	799	71	1.0	524	426	123	0.9	17,867	17,300	103	31.6
10,242	12,486	82	18.9	757	747	101	1.4	177	191	93	0.3	15,782	16,395	96	29.2
969	994	97		1,340	936	143		338	447	76		883	948	93	
0	0	0.0		0	0	0.0		1,322	1,314	101	1.8	70,291	66,480	106	98.2
0	0	0.0		0	0	0.0		506	526	96	1.1	44,580	44,920	99	98.9
								382	401	95		634	676	94	
0	0	0.0		0	0	0.0		36	42	86	0.2	15,235	15,893	96	99.8
0	0	0.0		0	0	0.0		43	47	91	0.3	14,295	14,684	97	99.7
								1,181	1,113	106		938	924	102	
15,245	17,570	87	24.6	354	369	96	0.6	782	732	107	1.3	23,456	24,295	97	37.9
14,362	17,218	83	25.8	464	463	100	0.8	375	374	100	0.7	21,729	23,845	91	39.0
942	980	96		1,313	1,255	105		479	512	94		926	981	94	
5,067	5,487	92	21.7	112	149	75	0.5	337	313	108	1.4	10,601	10,851	98	45.5
4,178	5,133	81	21.2	153	185	82	0.8	174	169	103	0.9	9,344	10,140	92	47.5
825	935	88		1,362	1,241	110		515	541	95		881	934	94	
5,637	6,073	93	26.9	117	81	145	0.6	220	195	113	1.0	7,835	8,437	93	37.4
5,294	6,629	80	28.5	157	102	154	0.8	91	87	105	0.5	6,917	8,078	86	37.3
939	1,092	86		1,349	1,264	107		415	445	93		883	957	92	
4,542	6,010	76	25.8	125	139	90	0.7	225	224	100	1.3	5,020	5,007	100	28.5
4,890	5,456	90	28.0	154	175	88	0.9	110	119	92	0.6	5,468	5,627	97	31.3
1,077	908	119		1,234	1,264	98		488	530	92		1,089	1,124	97	
11,506	12,999	89	30.5	207	222	93	0.5	350	412	85	0.9	9,483	9,351	101	25.1
11,410	12,355	92	32.0	317	312	102	0.9	169	179	94	0.5	9,364	9,709	96	26.3
992	950	104		1,536	1,407	109		481	433	111		987	1,038	95	
5,955	5,648	105	28.7	72	93	77	0.3	199	241	82	1.0	5,654	5,667	100	27.2
6,127	6,002	102	30.2	114	132	86	0.6	84	99	85	0.4	5,697	5,906	96	28.1
1,029	1,063	97		1,584	1,427	111		423	412	103		1,008	1,042	97	
5,551	7,351	76	32.7	135	129	104	0.8	152	172	89	0.9	3,830	3,683	104	22.6
5,283	6,353	83	34.5	204	180	113	1.3	85	79	107	0.6	3,667	3,802	96	23.9
952	864	110		1,510	1,393	108		557	462	121		957	1,032	93	