

産地別取扱数量順位表

野 菜

単位:kg, 円, %

順位	産地	数量	数量 構成比	数量 前年比	金額	金額 構成比
1	北海道	1,742,466	14.2	92	346,690,517	13.1
2	愛知	1,145,527	9.3	148	104,231,476	3.9
3	茨城	982,706	8.0	107	75,825,343	2.9
4	徳島	873,930	7.1	112	303,992,099	11.5
5	鹿児島	842,879	6.9	98	137,477,924	5.2
6	兵庫	828,731	6.8	165	116,309,420	4.4
7	和歌山	827,384	6.7	209	75,524,789	2.9
8	長崎	817,413	6.7	74	81,216,788	3.1
9	大阪	582,140	4.7	289	134,508,174	5.1
10	佐賀	340,834	2.8	88	101,841,042	3.8
11	大分	329,203	2.7	57	165,854,775	6.3
12	長野	279,401	2.3	63	91,309,945	3.4
13	メキシコ	216,170	1.8	109	44,449,916	1.7
14	熊本	187,890	1.5	45	70,707,933	2.7
15	香川	185,751	1.5	117	51,563,693	1.9
	その他	2,083,675	17.0	80	746,583,474	28.2
	種類計	12,266,100	100.0	100	2,648,087,308	100.0

産地別取扱数量順位表

果 実

単位:kg, 円, %

順位	産地	数量	数量 構成比	数量 前年比	金額	金額 構成比
1	和歌山	1,576,950	27.8	91	379,196,255	16.2
2	青森	855,635	15.1	97	378,644,053	16.1
3	佐賀	729,435	12.9	135	256,061,163	10.9
4	フィリピン	625,119	11.0	80	79,800,186	3.4
5	愛媛	264,275	4.7	101	98,801,273	4.2
6	福岡	213,209	3.8	94	257,020,017	10.9
7	長崎	114,554	2.0	80	196,585,574	8.4
8	熊本	107,135	1.9	165	116,650,134	5.0
9	奈良	104,225	1.8	152	27,459,000	1.2
10	岩手	92,896	1.6	76	41,728,554	1.8
11	アメリカ	92,745	1.6	74	29,165,505	1.2
12	長野	89,615	1.6	69	128,022,476	5.5
13	広島	72,005	1.3	160	18,556,398	0.8
14	大阪	53,606	0.9	61	18,598,301	0.8
15	香川	40,514	0.7	90	66,047,647	2.8
	その他	640,449	11.3	101	255,431,501	10.9
	種類計	5,672,367	100.0	96	2,347,768,037	100.0

産地別取扱数量順位表

生鮮水産物

単位:kg, 円, %

順位	産地	数量	数量 構成比	数量 前年比	金額	金額 構成比
1	北海道	181,271	11.4	108	205,286,834	11.1
2	愛媛	177,613	11.2	74	182,791,493	9.8
3	長崎	158,891	10.0	138	212,617,418	11.5
4	高知	84,042	5.3	72	86,327,246	4.6
5	宮城	79,320	5.0	85	79,301,171	4.3
6	千葉	77,627	4.9	93	41,807,480	2.3
7	和歌山	59,329	3.7	119	60,942,389	3.3
8	鳥取	54,263	3.4	92	22,276,540	1.2
9	鹿児島	49,055	3.1	52	67,868,186	3.7
10	韓国	46,850	2.9	78	50,923,821	2.7
11	熊本	44,746	2.8	79	62,045,459	3.3
12	広島	44,369	2.8	74	52,157,816	2.8
13	京都	40,992	2.6	104	29,661,959	1.6
14	兵庫	39,254	2.5	85	47,577,064	2.6
15	大分	32,559	2.0	88	56,739,170	3.1
	その他	421,220	26.5	94	598,241,316	32.2
	種類計	1,591,401	100.0	90	1,856,565,362	100.0

産地別取扱数量順位表

冷凍水産物

単位:kg, 円, %

順位	産地	数量	数量 構成比	数量 前年比	金額	金額 構成比
1	台湾	28,857	10.0	174	33,523,600	5.6
2	インド	24,364	8.4	88	35,766,576	6.0
3	ロシア	21,406	7.4	73	75,330,528	12.6
4	大阪	19,936	6.9	91	59,746,369	10.0
5	兵庫	15,912	5.5	70	69,735,639	11.7
6	オーストラリア	14,558	5.0	83	39,343,538	6.6
7	チリ	13,311	4.6	103	15,156,600	2.5
8	アメリカ	11,330	3.9	47	26,950,435	4.5
9	中国	11,278	3.9	80	11,957,865	2.0
10	アルゼンチン	11,234	3.9	107	14,329,655	2.4
11	韓国	8,762	3.0	80	16,250,460	2.7
12	モロッコ	7,880	2.7	79	11,741,215	2.0
13	静岡	5,942	2.1	69	7,177,935	1.2
14	北海道	4,919	1.7	52	11,013,088	1.8
15	北洋	4,813	1.7	81	7,713,404	1.3
	その他	84,186	29.2	80	160,837,776	27.0
	種類計	288,688	100.0	83	596,574,683	100.0

産地別取扱数量順位表

加工水産物

単位:kg, 円, %

順位	産地	数量	数量 構成比	数量 前年比	金額	金額 構成比
1	大阪	179,852	17.1	97	164,102,324	13.5
2	兵庫	165,112	15.7	104	155,122,272	12.7
3	新潟	102,303	9.7	184	42,694,714	3.5
4	ロシア	41,516	3.9	84	79,226,596	6.5
5	アメリカ	37,277	3.5	125	101,602,536	8.3
6	チリ	37,082	3.5	87	36,580,939	3.0
7	北海道	31,345	3.0	73	68,835,964	5.7
8	中国	28,591	2.7	77	58,185,295	4.8
9	千葉	28,544	2.7	176	16,811,385	1.4
10	石川	23,172	2.2	99	22,342,024	1.8
11	北洋	23,145	2.2	71	15,774,793	1.3
12	愛知	21,469	2.0	98	11,394,662	0.9
13	カナダ	14,895	1.4	81	59,198,806	4.9
14	静岡	13,907	1.3	89	19,230,126	1.6
15	神奈川	13,073	1.2	91	34,131,979	2.8
	その他	290,997	27.7	87	331,943,804	27.3
	種類計	1,052,280	100.0	97	1,217,178,219	100.0

産地別取扱数量順位表

その他

単位:kg, 円, %

順位	産地	数量	数量 構成比	数量 前年比	金額	金額 構成比
1	大阪	94,964	18.1	101	55,044,640	18.2
2	愛知	56,915	10.8	93	24,371,903	8.1
3	京都	37,445	7.1	79	15,508,538	5.1
4	福井	24,560	4.7	98	17,953,090	5.9
5	茨城	22,643	4.3	94	10,621,017	3.5
6	石川	9,130	1.7	152	4,391,381	1.5
7	香川	9,025	1.7	81	3,668,982	1.2
8	兵庫	9,020	1.7	115	7,947,226	2.6
9	岐阜	6,589	1.3	85	3,590,120	1.2
10	広島	6,337	1.2	129	5,876,093	1.9
11	新潟	5,797	1.1	108	5,453,158	1.8
12	島根	4,796	0.9	135	2,784,088	0.9
13	中国	4,458	0.8	44	2,888,966	1.0
14	千葉	3,756	0.7	104	2,737,726	0.9
15	山口	3,688	0.7	56	3,305,363	1.1
	その他	226,821	43.1	195	136,047,665	45.0
	種類計	525,944	100.0	121	302,189,956	100.0