

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	1,529,525	12.6	120	133,058,764	4.7
2	長崎	1,069,555	8.8	95	88,977,777	3.2
3	鹿児島	960,612	7.9	103	195,618,997	7.0
4	徳島	921,787	7.6	90	275,318,598	9.8
5	兵庫	774,662	6.4	97	82,851,515	3.0
6	愛知	687,932	5.7	114	57,897,486	2.1
7	大阪	488,956	4.0	148	88,370,047	3.2
8	佐賀	437,637	3.6	88	125,130,935	4.5
9	大分	416,468	3.4	99	145,506,604	5.2
10	福岡	411,691	3.4	108	106,269,809	3.8
11	長野	357,414	2.9	136	111,132,881	4.0
12	和歌山	354,530	2.9	86	56,774,420	2.0
13	熊本	282,594	2.3	108	94,233,915	3.4
14	宮崎	176,207	1.5	88	18,458,495	0.7
15	メキシコ	156,459	1.3	72	31,308,919	1.1
	その他	3,095,898	25.5	116	1,194,414,061	42.6
	種類計	12,121,927	100.0	106	2,805,323,223	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	868,887	19.8	100	179,013,196	9.9
2	青森	855,048	19.4	73	296,897,294	16.4
3	フィリピン	587,570	13.4	91	84,312,810	4.7
4	愛媛	356,260	8.1	113	84,833,320	4.7
5	佐賀	253,465	5.8	68	151,980,639	8.4
6	福岡	200,538	4.6	95	273,544,561	15.1
7	アメリカ	170,650	3.9	62	43,890,155	2.4
8	長崎	115,796	2.6	69	152,942,296	8.4
9	熊本	108,020	2.5	111	126,551,064	7.0
10	大阪	79,579	1.8	72	29,136,526	1.6
11	長野	57,242	1.3	177	37,794,006	2.1
12	広島	56,206	1.3	121	15,191,536	0.8
13	高知	43,851	1.0	97	19,477,390	1.1
14	奈良	42,771	1.0	313	13,475,333	0.7
15	香川	33,573	0.8	113	53,120,969	2.9
	その他	568,262	12.9	92	249,463,182	13.8
	種類計	4,397,718	100.0	88	1,811,624,277	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	愛媛	159,790	10.7	109	154,700,842	10.4
2	長崎	152,832	10.2	140	156,765,829	10.5
3	北海道	152,584	10.2	102	163,829,428	11.0
4	高知	80,037	5.4	92	86,274,983	5.8
5	千葉	78,968	5.3	115	39,679,467	2.7
6	鳥取	59,325	4.0	90	35,191,572	2.4
7	宮城	54,240	3.6	136	43,633,267	2.9
8	熊本	49,789	3.3	151	38,758,799	2.6
9	広島	45,781	3.1	78	51,716,149	3.5
10	大分	42,159	2.8	89	48,593,751	3.3
11	三重	41,811	2.8	81	35,484,773	2.4
12	兵庫	35,998	2.4	71	40,950,508	2.7
13	島根	35,509	2.4	101	26,724,383	1.8
14	和歌山	34,399	2.3	51	37,364,551	2.5
15	鹿児島	34,113	2.3	88	45,763,974	3.1
	その他	433,787	29.1	98	489,045,049	32.7
	種類計	1,491,122	100.0	100	1,494,477,325	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	24,422	11.1	174	34,774,293	14.1
2	静岡	21,441	9.7	110	20,915,246	8.5
3	北海道	17,836	8.1	70	13,915,359	5.7
4	インド	16,786	7.6	75	20,758,465	8.4
5	宮城	15,572	7.1	458	4,946,873	2.0
6	大阪	13,761	6.2	92	13,156,082	5.4
7	アメリカ	11,171	5.1	138	8,529,263	3.5
8	中国	8,622	3.9	66	7,856,649	3.2
9	チリ	8,084	3.7	88	7,361,874	3.0
10	ロシア	6,331	2.9	124	10,197,899	4.1
11	韓国	6,085	2.8	148	7,751,381	3.2
12	アルゼンチン	4,361	2.0	134	4,416,066	1.8
13	インドネシア	4,037	1.8	238	5,887,343	2.4
14	北洋	2,673	1.2	141	3,533,056	1.4
15	ニュージーランド	2,602	1.2	94	2,568,347	1.0
	その他	56,436	25.6	78	79,263,070	32.2
	種類計	220,220	100.0	100	245,831,266	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	147,140	18.1	84	118,331,219	16.1
2	兵庫	122,205	15.0	116	99,964,654	13.6
3	北海道	38,027	4.7	90	37,467,685	5.1
4	ロシア	31,754	3.9	133	43,093,074	5.9
5	北洋	29,222	3.6	97	18,721,181	2.5
6	チリ	28,894	3.5	129	23,516,389	3.2
7	千葉	28,115	3.5	156	17,574,611	2.4
8	中国	25,205	3.1	122	45,008,714	6.1
9	新潟	22,584	2.8	100	14,592,153	2.0
10	アメリカ	19,489	2.4	99	23,220,026	3.2
11	愛知	18,860	2.3	93	11,705,705	1.6
12	大分	15,721	1.9	212	19,707,393	2.7
13	南方	13,507	1.7	175	21,195,193	2.9
14	山口	11,906	1.5	96	7,118,986	1.0
15	長崎	11,523	1.4	91	9,885,883	1.3
	その他	249,949	30.7	91	225,183,552	30.6
	種類計	814,101	100.0	100	736,286,418	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	85,093	26.6	91	43,842,177	24.7
2	愛知	53,466	16.7	93	22,072,265	12.4
3	京都	51,821	16.2	93	20,995,190	11.8
4	茨城	25,948	8.1	84	12,402,885	7.0
5	石川	8,501	2.7	141	3,835,979	2.2
6	福井	7,579	2.4	87	4,211,125	2.4
7	岐阜	7,440	2.3	111	3,606,780	2.0
8	三重	5,049	1.6	82	2,202,423	1.2
9	香川	4,938	1.5	77	1,272,820	0.7
10	千葉	3,727	1.2	100	3,027,301	1.7
11	山口	3,289	1.0	105	2,813,233	1.6
12	兵庫	3,167	1.0	58	2,536,278	1.4
13	広島	3,027	0.9	78	2,627,304	1.5
14	中国	2,968	0.9	180	3,447,862	1.9
15	島根	2,691	0.8	96	1,340,935	0.8
	そ の 他	50,709	15.9	58	47,077,957	26.6
	種 類 計	319,413	100.0	84	177,312,514	100.0