

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	1,378,193	11.8	98	185,361,005	5.9
2	愛知	1,096,372	9.4	91	123,067,533	3.9
3	鹿児島	1,080,163	9.3	96	241,742,784	7.7
4	徳島	895,393	7.7	87	271,749,654	8.7
5	長崎	799,165	6.9	90	144,070,702	4.6
6	佐賀	570,336	4.9	104	244,101,896	7.8
7	兵庫	558,822	4.8	108	88,951,281	2.8
8	大阪	483,417	4.2	159	138,962,242	4.4
9	福岡	349,736	3.0	88	129,633,387	4.1
10	茨城	346,867	3.0	76	92,347,528	2.9
11	大分	311,883	2.7	95	123,978,028	4.0
12	熊本	308,594	2.7	93	106,103,421	3.4
13	ニュージーランド	258,860	2.2	222	35,537,194	1.1
14	長野	216,664	1.9	86	76,786,507	2.5
15	和歌山	186,483	1.6	77	40,798,043	1.3
	その他	2,799,338	24.0	79	1,090,713,177	34.8
	種類計	11,640,286	100.0	91	3,133,904,382	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	青森	872,993	23.5	88	388,577,066	20.2
2	フィリピン	385,457	10.4	83	79,629,930	4.1
3	和歌山	339,998	9.1	90	98,800,966	5.1
4	佐賀	248,012	6.7	113	218,999,891	11.4
5	愛媛	226,637	6.1	127	59,361,228	3.1
6	長崎	181,298	4.9	95	231,465,759	12.0
7	福岡	177,182	4.8	71	284,084,001	14.8
8	アメリカ	161,210	4.3	110	54,762,234	2.8
9	鹿児島	139,262	3.7	142	28,665,738	1.5
10	大阪	104,422	2.8	223	29,619,185	1.5
11	熊本	87,297	2.3	72	105,253,778	5.5
12	中南米	86,815	2.3	376	15,442,407	0.8
13	徳島	80,259	2.2	100	47,259,756	2.5
14	石川	72,038	1.9	12,705	4,662,846	0.2
15	広島	58,789	1.6	64	17,433,727	0.9
	その他	498,775	13.4	82	259,070,069	13.5
	種類計	3,720,444	100.0	96	1,923,088,581	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	長崎	156,512	12.5	112	162,452,154	10.7
2	高知	153,797	12.3	142	161,975,327	10.6
3	北海道	129,178	10.3	132	146,593,914	9.6
4	愛媛	68,773	5.5	65	88,503,790	5.8
5	三重	63,934	5.1	95	59,391,035	3.9
6	和歌山	62,435	5.0	131	72,669,156	4.8
7	鹿児島	41,326	3.3	85	58,926,524	3.9
8	京都	39,488	3.1	145	29,945,659	2.0
9	宮城	31,925	2.5	122	40,755,251	2.7
10	大阪	31,479	2.5	71	28,272,305	1.9
11	兵庫	30,458	2.4	85	44,715,588	2.9
12	鳥取	29,888	2.4	58	20,948,311	1.4
13	富山	28,514	2.3	102	26,944,728	1.8
14	千葉	27,312	2.2	86	30,236,920	2.0
15	島根	23,648	1.9	97	18,613,356	1.2
	その他	336,318	26.8	90	532,858,580	35.0
	種類計	1,254,985	100.0	100	1,523,802,598	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	京都	79,236	28.3	88	90,170,280	24.8
2	大阪	44,029	15.7	464	50,069,043	13.8
3	インド	16,635	5.9	117	22,261,630	6.1
4	静岡	15,265	5.5	234	16,485,640	4.5
5	中国	12,295	4.4	201	14,655,469	4.0
6	チリ	10,125	3.6	143	15,394,320	4.2
7	北海道	8,988	3.2	237	16,724,687	4.6
8	台湾	6,272	2.2	63	7,460,861	2.1
9	韓国	6,147	2.2	185	10,308,436	2.8
10	北洋	4,812	1.7	82	4,769,883	1.3
11	アメリカ	4,601	1.6	72	5,085,896	1.4
12	東京	4,547	1.6	111	4,527,537	1.2
13	カナダ	3,964	1.4	116	5,090,796	1.4
14	エクアドル	3,532	1.3	99	4,253,470	1.2
15	スペイン	3,452	1.2	3,167	4,479,856	1.2
	その他	56,118	20.0	53	91,801,704	25.3
	種類計	280,018	100.0	100	363,539,508	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	86,470	14.8	98	89,715,482	11.6
2	兵庫	81,430	13.9	68	97,960,085	12.6
3	チリ	41,746	7.1	74	48,351,334	6.2
4	中国	30,582	5.2	102	69,519,374	9.0
5	アメリカ	24,116	4.1	224	39,272,303	5.1
6	北洋	24,030	4.1	100	18,919,840	2.4
7	北海道	20,818	3.6	84	35,083,107	4.5
8	ロシア	20,676	3.5	103	35,491,308	4.6
9	愛知	14,171	2.4	130	10,806,027	1.4
10	新潟	12,155	2.1	89	9,615,877	1.2
11	沖縄	11,875	2.0	53	7,497,949	1.0
12	長崎	9,625	1.6	107	10,443,673	1.3
13	鹿児島	9,400	1.6	112	32,664,773	4.2
14	静岡	8,395	1.4	112	10,798,749	1.4
15	富山	7,923	1.4	119	17,649,593	2.3
	その他	181,215	31.0	70	241,249,742	31.1
	種類計	584,627	100.0	82	775,039,216	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	79,876	21.9	87	48,870,418	22.2
2	愛知	58,509	16.0	86	25,790,730	11.7
3	茨城	24,540	6.7	100	11,993,394	5.5
4	京都	20,008	5.5	95	7,750,726	3.5
5	三重	8,320	2.3	171	2,665,173	1.2
6	兵庫	7,428	2.0	126	5,179,246	2.4
7	岐阜	6,434	1.8	110	4,107,744	1.9
8	福井	5,889	1.6	121	3,429,942	1.6
9	広島	5,779	1.6	104	4,790,914	2.2
10	香川	4,067	1.1	106	1,527,173	0.7
11	中国	3,904	1.1	139	4,572,972	2.1
12	新潟	3,481	1.0	104	1,967,714	0.9
13	石川	3,287	0.9	162	1,598,532	0.7
14	インド	3,188	0.9	111	2,984,472	1.4
15	千葉	2,821	0.8	81	2,534,064	1.2
	その他	127,628	35.0	116	89,909,075	40.9
	種類計	365,159	100.0	101	219,672,289	100.0