

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	佐賀	1,610,369	14.7	143	283,179,585	13.2
2	鹿児島	1,399,541	12.8	92	253,571,473	11.8
3	長崎	1,180,305	10.8	108	149,486,710	7.0
4	徳島	816,966	7.5	109	255,085,332	11.9
5	愛知	763,927	7.0	103	79,433,902	3.7
6	北海道	763,799	7.0	77	131,829,650	6.1
7	熊本	640,327	5.9	107	144,197,240	6.7
8	兵庫	548,031	5.0	133	80,981,084	3.8
9	茨城	521,448	4.8	85	57,330,442	2.7
10	福岡	515,333	4.7	91	143,120,855	6.7
11	ニュージーランド	351,700	3.2	100	40,316,918	1.9
12	大分	255,422	2.3	147	84,343,537	3.9
13	三重	183,315	1.7	139	22,722,337	1.1
14	長野	156,188	1.4	65	48,139,516	2.2
15	和歌山	151,646	1.4	107	53,521,344	2.5
	その他	1,062,955	9.7	61	322,897,268	15.0
	種類計	10,921,272	100.0	98	2,150,157,193	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	962,594	25.0	131	262,384,586	16.3
2	フィリピン	574,962	14.9	83	104,391,439	6.5
3	和歌山	311,434	8.1	94	72,037,189	4.5
4	福岡	287,810	7.5	119	271,886,928	16.9
5	熊本	255,506	6.6	129	156,145,115	9.7
6	鹿児島	252,341	6.5	136	44,592,055	2.8
7	長崎	249,045	6.5	119	237,808,022	14.8
8	佐賀	223,645	5.8	103	152,645,886	9.5
9	アメリカ	185,006	4.8	57	49,910,367	3.1
10	愛媛	110,142	2.9	116	29,852,420	1.9
11	メキシコ	107,088	2.8	135	29,867,550	1.9
12	広島	48,275	1.3	79	18,446,940	1.1
13	香川	47,617	1.2	97	57,908,618	3.6
14	ニュージーランド	34,666	0.9	163	21,920,836	1.4
15	オーストラリア	33,159	0.9	464	10,606,950	0.7
	その他	170,131	4.4	28	86,251,778	5.4
	種類計	3,853,421	100.0	95	1,606,656,679	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	271,962	15.2	125	170,566,413	10.9
2	愛媛	144,475	8.1	119	156,946,877	10.0
3	三重	139,024	7.8	97	74,315,189	4.7
4	北海道	118,146	6.6	103	136,580,604	8.7
5	高知	97,290	5.4	79	91,275,631	5.8
6	和歌山	78,490	4.4	116	66,420,994	4.2
7	熊本	75,960	4.3	82	57,649,035	3.7
8	鹿児島	71,090	4.0	112	64,311,482	4.1
9	千葉	65,068	3.6	139	40,390,522	2.6
10	鳥取	56,150	3.1	78	31,659,721	2.0
11	石川	53,841	3.0	83	20,795,938	1.3
12	兵庫	52,462	2.9	93	51,264,394	3.3
13	島根	47,432	2.7	91	26,964,165	1.7
14	大阪	45,853	2.6	203	30,479,801	1.9
15	宮城	33,932	1.9	89	38,369,323	2.4
	その他	435,506	24.4	90	511,181,816	32.6
	種類計	1,786,681	100.0	101	1,569,171,905	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	北海道	31,160	10.4	279	19,839,786	6.5
2	千葉	30,415	10.2	6759	7,292,160	2.4
3	インド	21,866	7.3	106	26,265,818	8.6
4	静岡	20,582	6.9	63	21,745,032	7.1
5	台湾	17,559	5.9	89	20,819,713	6.8
6	大阪	15,011	5.0	85	11,579,440	3.8
7	アメリカ	12,880	4.3	68	12,783,838	4.2
8	チリ	12,446	4.2	103	13,687,304	4.5
9	中国	12,081	4.0	78	13,632,757	4.4
10	ロシア	7,725	2.6	119	8,213,150	2.7
11	韓国	6,806	2.3	134	9,775,593	3.2
12	モロッコ	4,571	1.5	44	5,664,071	1.8
13	北洋	4,378	1.5	81	5,485,105	1.8
14	ニュージーランド	4,169	1.4	127	3,931,667	1.3
15	インドネシア	4,023	1.3	176	7,049,506	2.3
	その他	92,740	31.1	101	118,926,254	38.8
	種類計	298,412	100.0	109	306,691,194	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	兵庫	108,581	11.3	95	95,208,735	9.2
2	大阪	107,608	11.2	97	92,750,430	9.0
3	北海道	47,789	5.0	139	47,994,798	4.6
4	北洋	47,447	4.9	124	33,691,364	3.3
5	ロシア	34,807	3.6	104	51,918,937	5.0
6	中国	31,981	3.3	115	60,969,594	5.9
7	チリ	30,317	3.1	83	33,004,663	3.2
8	愛知	30,292	3.1	61	30,411,962	2.9
9	アメリカ	27,356	2.8	140	37,234,816	3.6
10	新潟	26,134	2.7	116	18,060,065	1.7
11	三重	20,368	2.1	206	13,830,194	1.3
12	千葉	18,376	1.9	63	12,454,670	1.2
13	沖縄	18,248	1.9	78	10,489,238	1.0
14	宮城	15,837	1.6	50	14,810,037	1.4
15	宮崎	15,804	1.6	115	37,953,643	3.7
	その他	383,559	39.8	101	443,359,449	42.9
	種類計	964,504	100.0	99	1,034,142,595	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	113,464	30.3	130	51,044,330	25.5
2	愛知	54,963	14.7	76	23,951,018	11.9
3	京都	49,351	13.2	88	19,811,346	9.9
4	茨城	32,070	8.6	139	15,153,945	7.6
5	岐阜	12,327	3.3	108	5,966,190	3.0
6	三重	8,801	2.3	116	3,980,696	2.0
7	石川	8,292	2.2	94	4,045,615	2.0
8	福井	7,041	1.9	104	3,820,669	1.9
9	広島	5,776	1.5	117	3,732,534	1.9
10	千葉	4,893	1.3	115	3,760,001	1.9
11	香川	4,823	1.3	79	1,669,864	0.8
12	山口	3,324	0.9	96	3,085,617	1.5
13	新潟	2,715	0.7	124	1,918,786	1.0
14	兵庫	2,604	0.7	102	1,810,885	0.9
15	タイ	2,098	0.6	544	2,985,746	1.5
	そ の 他	62,525	16.7	69	53,822,856	26.8
	種 類 計	375,067	100.0	97	200,560,098	100.0