

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	長崎	1,634,557	13.4	108	302,687,155	10.3
2	兵庫	1,129,395	9.3	104	94,485,972	3.2
3	佐賀	1,050,517	8.6	75	195,159,303	6.6
4	茨城	948,348	7.8	108	136,287,801	4.6
5	徳島	702,977	5.8	108	228,304,961	7.7
6	鹿児島	676,268	5.6	133	176,536,304	6.0
7	熊本	547,731	4.5	110	141,674,215	4.8
8	福岡	533,677	4.4	88	129,261,775	4.4
9	長野	516,818	4.2	87	125,923,156	4.3
10	愛知	495,723	4.1	77	73,665,895	2.5
11	大分	382,303	3.1	119	105,198,535	3.6
12	北海道	346,193	2.8	164	63,201,801	2.1
13	ニュージーランド	303,430	2.5	76	41,901,354	1.4
14	高知	202,801	1.7	118	93,445,108	3.2
15	大阪	200,048	1.6	177	69,308,597	2.4
	その他	2,506,648	20.6	89	971,047,929	32.9
	種類計	12,177,434	100.0	98	2,948,089,861	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	680,602	18.8	104	301,703,946	20.5
2	フィリピン	560,564	15.5	88	108,795,457	7.4
3	熊本	410,939	11.4	114	143,407,506	9.7
4	アメリカ	350,621	9.7	85	82,996,794	5.6
5	長崎	241,613	6.7	97	148,141,768	10.0
6	福岡	110,156	3.0	127	116,304,774	7.9
7	大阪	94,613	2.6	101	31,271,755	2.1
8	佐賀	81,694	2.3	94	91,847,667	6.2
9	香川	74,356	2.1	142	90,817,764	6.2
10	茨城	72,394	2.0	74	34,209,941	2.3
11	愛媛	64,318	1.8	76	15,157,962	1.0
12	和歌山	49,681	1.4	44	13,693,266	0.9
13	メキシコ	40,073	1.1	34	12,580,814	0.9
14	ニュージーランド	38,097	1.1	87	21,211,859	1.4
15	鹿児島	37,283	1.0	63	7,826,911	0.5
	その他	711,716	19.7	96	254,887,564	17.3
	種類計	3,618,720	100.0	93	1,474,855,748	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	120,753	7.7	98	99,488,544	8.5
2	長崎	117,548	7.5	67	110,926,928	9.5
3	北海道	112,528	7.2	130	92,393,954	7.9
4	石川	93,585	6.0	100	35,087,490	3.0
5	福井	91,751	5.8	223	33,081,881	2.8
6	兵庫	80,364	5.1	123	49,198,829	4.2
7	三重	79,350	5.1	108	36,734,238	3.1
8	高知	73,859	4.7	83	56,287,581	4.8
9	熊本	67,267	4.3	89	48,459,467	4.1
10	宮城	63,368	4.0	117	64,911,690	5.5
11	和歌山	55,741	3.5	105	44,300,328	3.8
12	鳥取	53,159	3.4	122	22,947,225	2.0
13	千葉	51,171	3.3	63	25,377,683	2.2
14	島根	47,733	3.0	106	28,448,991	2.4
15	鹿児島	46,672	3.0	76	45,058,564	3.8
	その他	415,744	26.5	82	379,371,784	32.4
	種類計	1,570,593	100.0	94	1,172,075,177	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	インド	16,592	9.5	83	20,496,186	10.6
2	静岡	15,908	9.1	104	14,003,573	7.3
3	台湾	12,595	7.2	69	13,535,126	7.0
4	韓国	9,791	5.6	286	13,513,428	7.0
5	北海道	8,762	5.0	37	8,328,387	4.3
6	チリ	8,671	4.9	97	6,801,052	3.5
7	大阪	8,533	4.9	63	8,091,222	4.2
8	アメリカ	6,496	3.7	66	6,221,565	3.2
9	中国	5,510	3.1	71	4,641,843	2.4
10	岩手	5,206	3.0	207	2,496,182	1.3
11	インドネシア	4,733	2.7	267	8,050,611	4.2
12	モロッコ	4,426	2.5	68	5,006,524	2.6
13	和歌山	4,248	2.4	354	3,571,746	1.9
14	アルゼンチン	4,056	2.3	149	4,218,157	2.2
15	北洋	3,286	1.9	110	5,824,294	3.0
	その他	56,569	32.3	74	67,962,669	35.3
	種類計	175,382	100.0	81	192,762,565	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	113,207	13.6	91	90,103,556	10.8
2	大阪	106,854	12.8	103	90,322,876	10.9
3	中国	43,227	5.2	167	67,772,137	8.2
4	チリ	41,554	5.0	158	31,989,263	3.9
5	北洋	38,036	4.6	118	24,169,927	2.9
6	北海道	37,382	4.5	114	43,055,295	5.2
7	ロシア	30,501	3.7	108	48,411,925	5.8
8	新潟	23,534	2.8	107	16,043,239	1.9
9	愛知	20,745	2.5	63	14,284,445	1.7
10	アメリカ	20,482	2.5	83	29,747,030	3.6
11	沖縄	18,757	2.3	108	11,577,044	1.4
12	千葉	17,909	2.2	86	12,411,871	1.5
13	南方	16,461	2.0	217	25,074,318	3.0
14	静岡	15,007	1.8	110	15,986,592	1.9
15	山口	13,692	1.6	112	7,011,871	0.8
	その他	275,415	33.1	91	302,552,218	36.4
	種類計	832,763	100.0	100	830,513,607	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	102,841	28.4	101	48,117,817	25.6
2	愛知	63,089	17.4	103	26,145,124	13.9
3	京都	59,767	16.5	130	24,158,191	12.8
4	茨城	31,601	8.7	102	13,701,485	7.3
5	岐阜	10,253	2.8	94	5,338,259	2.8
6	香川	6,983	1.9	78	2,436,860	1.3
7	福井	6,896	1.9	98	3,793,255	2.0
8	三重	5,516	1.5	67	2,189,830	1.2
9	広島	5,300	1.5	106	3,894,981	2.1
10	石川	4,431	1.2	50	2,003,580	1.1
11	山口	4,419	1.2	123	3,953,294	2.1
12	中国	3,981	1.1	194	3,674,725	2.0
13	千葉	3,334	0.9	80	2,870,339	1.5
14	新潟	3,216	0.9	178	1,202,259	0.6
15	ベトナム	2,537	0.7	344	3,844,973	2.0
	そ の 他	47,605	13.2	84	40,945,741	21.7
	種 類 計	361,769	100.0	101	188,270,713	100.0