

## 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	2,718,569	24.3	87	503,593,977	15.8
2	長野	1,530,892	13.7	76	296,334,971	9.3
3	群馬	872,532	7.8	94	93,572,688	2.9
4	兵庫	467,970	4.2	110	78,694,841	2.5
5	佐賀	449,782	4.0	101	199,186,831	6.3
6	茨城	433,514	3.9	58	108,695,991	3.4
7	石川	392,185	3.5	121	71,156,663	2.2
8	岩手	373,124	3.3	136	45,736,704	1.4
9	徳島	327,641	2.9	109	173,474,473	5.4
10	岐阜	206,151	1.8	104	51,661,854	1.6
11	福岡	166,242	1.5	94	81,322,775	2.6
12	大阪	105,426	0.9	51	40,495,388	1.3
13	中国	104,091	0.9	125	31,340,642	1.0
14	大分	99,812	0.9	100	69,678,284	2.2
15	愛知	88,881	0.8	111	43,892,276	1.4
	その他	2,873,325	25.6	70	1,297,673,787	40.7
	種類計	11,210,137	100.0	83	3,186,512,145	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	981,413	19.4	89	295,595,181	15.0
2	佐賀	900,207	17.8	85	238,404,924	12.1
3	青森	698,923	13.8	89	314,103,528	16.0
4	フィリピン	389,006	7.7	85	79,304,130	4.0
5	奈良	338,235	6.7	85	80,079,084	4.1
6	長野	254,161	5.0	69	258,429,118	13.1
7	福岡	121,699	2.4	70	47,301,138	2.4
8	中南米	96,279	1.9	1,694	16,497,139	0.8
9	アメリカ	85,189	1.7	119	27,573,068	1.4
10	大阪	70,948	1.4	146	28,963,118	1.5
11	鳥取	59,700	1.2	94	32,982,120	1.7
12	愛媛	55,862	1.1	139	19,067,162	1.0
13	オーストラリア	54,858	1.1	281	16,527,555	0.8
14	山梨	51,284	1.0	91	86,831,460	4.4
15	熊本	45,963	0.9	149	9,690,354	0.5
	その他	848,619	16.8	99	416,529,593	21.2
	種類計	5,052,346	100.0	91	1,967,878,672	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	227,156	16.3	69	278,172,655	18.4
2	愛媛	189,011	13.6	219	132,754,155	8.8
3	宮城	144,234	10.4	117	135,903,232	9.0
4	長崎	96,048	6.9	88	94,580,131	6.3
5	高知	86,276	6.2	131	102,630,546	6.8
6	鳥取	61,208	4.4	116	39,800,359	2.6
7	兵庫	32,882	2.4	78	36,835,449	2.4
8	三重	32,479	2.3	62	42,362,536	2.8
9	千葉	32,033	2.3	193	21,622,990	1.4
10	大阪	31,039	2.2	112	31,907,992	2.1
11	大分	30,123	2.2	165	41,877,151	2.8
12	石川	28,267	2.0	44	18,616,916	1.2
13	山口	26,946	1.9	142	30,562,669	2.0
14	韓国	26,759	1.9	106	42,016,837	2.8
15	京都	25,639	1.8	275	12,722,211	0.8
	その他	322,694	23.2	85	448,048,572	29.7
	種類計	1,392,794	100.0	98	1,510,414,401	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	19,519	11.0	179	27,032,464	10.9
2	北海道	15,361	8.7	164	33,149,650	13.3
3	静岡	14,199	8.0	185	14,195,384	5.7
4	大阪	12,725	7.2	120	13,471,305	5.4
5	中国	12,400	7.0	115	12,472,153	5.0
6	チリ	8,594	4.9	114	12,342,618	5.0
7	韓国	6,757	3.8	181	9,086,922	3.7
8	台湾	6,649	3.8	29	8,076,460	3.2
9	アメリカ	6,281	3.6	90	6,208,740	2.5
10	ロシア	5,940	3.4	232	7,234,718	2.9
11	アルゼンチン	5,382	3.0	160	6,679,043	2.7
12	北洋	5,375	3.0	78	5,594,535	2.3
13	東京	4,514	2.6	59	4,705,883	1.9
14	ニュージーランド	3,718	2.1	124	3,504,313	1.4
15	兵庫	3,258	1.8	196	8,869,907	3.6
	その他	46,238	26.1	74	75,950,789	30.6
	種類計	176,910	100.0	99	248,574,884	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	145,661	21.4	124	243,305,406	25.0
2	大阪	109,727	16.1	93	110,815,005	11.4
3	北海道	43,679	6.4	62	63,607,639	6.5
4	アメリカ	32,427	4.8	161	77,686,062	8.0
5	チリ	29,572	4.3	87	36,269,414	3.7
6	中国	29,165	4.3	118	65,213,934	6.7
7	北洋	28,612	4.2	119	23,035,386	2.4
8	徳島	22,955	3.4	209	34,407,032	3.5
9	ロシア	16,711	2.4	80	33,496,971	3.4
10	沖縄	12,067	1.8	75	8,201,726	0.8
11	新潟	11,946	1.8	126	9,931,380	1.0
12	山口	9,732	1.4	160	12,482,780	1.3
13	宮城	9,130	1.3	85	12,238,850	1.3
14	石川	8,351	1.2	105	9,287,688	1.0
15	長崎	7,558	1.1	83	8,808,901	0.9
	その他	164,859	24.2	72	224,245,574	23.0
	種類計	682,152	100.0	94	973,033,748	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	80,414	23.3	104	49,504,405	24.3
2	愛知	61,387	17.8	100	27,695,121	13.6
3	京都	19,157	5.5	92	7,653,278	3.8
4	茨城	18,413	5.3	73	9,806,048	4.8
5	岐阜	7,505	2.2	135	4,108,454	2.0
6	兵庫	7,412	2.1	147	5,421,808	2.7
7	福井	7,191	2.1	102	4,492,305	2.2
8	広島	6,482	1.9	113	5,300,805	2.6
9	三重	4,672	1.4	93	1,986,993	1.0
10	中国	4,184	1.2	148	3,110,982	1.5
11	石川	3,942	1.1	64	2,062,947	1.0
12	新潟	3,877	1.1	90	2,165,710	1.1
13	香川	3,461	1.0	75	1,458,978	0.7
14	千葉	3,206	0.9	112	2,852,086	1.4
15	島根	2,460	0.7	56	1,551,120	0.8
	その他	111,798	32.4	92	74,647,829	36.6
	種類計	345,561	100.0	96	203,818,869	100.0