

## 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	1,758,065	15.1	95	316,085,896	11.4
2	茨城	1,358,408	11.7	116	118,974,814	4.3
3	愛知	861,219	7.4	83	85,414,864	3.1
4	兵庫	845,650	7.3	159	128,451,643	4.6
5	長崎	741,708	6.4	83	85,312,040	3.1
6	鹿児島	729,123	6.3	116	129,775,992	4.7
7	徳島	658,710	5.7	85	272,383,364	9.8
8	和歌山	406,058	3.5	125	46,333,144	1.7
9	大分	393,349	3.4	84	177,530,690	6.4
10	佐賀	260,832	2.2	93	86,981,761	3.1
11	長野	252,739	2.2	87	101,879,634	3.7
12	熊本	217,997	1.9	90	77,248,590	2.8
13	福岡	215,826	1.9	79	80,153,384	2.9
14	メキシコ	212,681	1.8	153	38,565,228	1.4
15	大阪	190,330	1.6	86	45,690,680	1.6
	そ の 他	2,518,197	21.7	122	986,589,875	35.5
	種 類 計	11,620,892	100.0	104	2,777,371,599	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	1,412,019	28.8	87	402,188,936	17.3
2	佐賀	623,334	12.7	161	264,101,280	11.3
3	青森	582,455	11.9	70	281,172,827	12.1
4	フィリピン	471,101	9.6	107	83,876,870	3.6
5	福岡	261,491	5.3	96	316,099,530	13.6
6	愛媛	202,893	4.1	107	77,026,785	3.3
7	長崎	124,386	2.5	83	220,195,764	9.5
8	長野	123,776	2.5	72	159,442,452	6.8
9	奈良	100,696	2.1	54	29,452,896	1.3
10	アメリカ	87,893	1.8	123	34,056,317	1.5
11	岩手	73,808	1.5	45	32,520,118	1.4
12	大阪	73,498	1.5	90	21,189,012	0.9
13	広島	62,020	1.3	95	15,601,248	0.7
14	香川	57,833	1.2	136	62,508,480	2.7
15	熊本	50,890	1.0	81	85,103,529	3.7
	その他	588,736	12.0	92	243,667,911	10.5
	種類計	4,896,829	100.0	91	2,328,203,955	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	161,304	12.2	98	204,541,180	10.8
2	高知	103,802	7.8	135	128,457,309	6.8
3	長崎	98,666	7.4	66	170,250,439	8.9
4	愛媛	93,070	7.0	89	124,636,826	6.6
5	宮城	56,726	4.3	90	72,449,464	3.8
6	大分	55,179	4.2	108	100,726,504	5.3
7	鹿児島	53,909	4.1	145	72,958,268	3.8
8	鳥取	46,579	3.5	124	29,503,181	1.6
9	大阪	43,425	3.3	148	47,887,376	2.5
10	和歌山	38,021	2.9	103	50,522,932	2.7
11	広島	37,333	2.8	80	58,668,059	3.1
12	三重	35,544	2.7	127	62,340,459	3.3
13	韓国	34,692	2.6	75	58,580,012	3.1
14	京都	31,644	2.4	116	24,448,987	1.3
15	兵庫	29,351	2.2	92	44,759,995	2.4
	その他	406,138	30.6	103	651,856,471	34.3
	種類計	1,325,383	100.0	100	1,902,587,462	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	大阪	29,427	10.1	140	81,830,183	13.2
2	兵庫	27,082	9.3	153	95,697,227	15.4
3	インド	24,683	8.4	83	34,957,854	5.6
4	北海道	20,985	7.2	199	51,469,359	8.3
5	静岡	16,990	5.8	204	18,354,405	3.0
6	ロシア	14,415	4.9	89	46,544,013	7.5
7	アルゼンチン	11,369	3.9	135	14,011,704	2.3
8	オーストラリア	11,064	3.8	99	32,852,842	5.3
9	チリ	9,865	3.4	140	14,314,104	2.3
10	アメリカ	9,750	3.3	100	21,999,379	3.5
11	韓国	8,051	2.8	129	13,197,703	2.1
12	中国	7,818	2.7	68	10,377,548	1.7
13	インドネシア	7,338	2.5	237	14,996,072	2.4
14	北洋	6,213	2.1	138	6,513,165	1.0
15	台湾	5,405	1.8	28	6,790,552	1.1
	その他	82,185	28.1	84	156,404,411	25.2
	種類計	292,640	100.0	104	620,310,521	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	135,155	17.2	88	153,397,402	12.7
2	兵庫	124,130	15.8	92	145,290,741	12.0
3	アメリカ	48,778	6.2	139	133,162,059	11.0
4	北海道	35,212	4.5	88	105,367,977	8.7
5	チリ	35,103	4.5	86	42,703,114	3.5
6	新潟	33,404	4.2	100	32,787,502	2.7
7	中国	28,052	3.6	69	64,388,657	5.3
8	ロシア	27,699	3.5	85	53,414,601	4.4
9	北洋	23,617	3.0	125	19,684,576	1.6
10	石川	17,603	2.2	88	21,039,086	1.7
11	徳島	15,563	2.0	448	13,754,053	1.1
12	神奈川	15,225	1.9	110	43,026,521	3.6
13	長崎	11,683	1.5	98	13,783,105	1.1
14	静岡	10,036	1.3	75	15,165,133	1.3
15	愛知	9,242	1.2	83	7,212,364	0.6
	その他	217,543	27.6	80	344,320,038	28.5
	種類計	788,045	100.0	90	1,208,496,929	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	愛知	68,245	13.7	107	30,697,791	9.9
2	大阪	56,531	11.3	78	41,371,725	13.3
3	福井	20,323	4.1	95	17,010,725	5.5
4	京都	18,071	3.6	86	7,168,835	2.3
5	茨城	16,989	3.4	74	9,196,798	3.0
6	兵庫	10,325	2.1	127	9,306,688	3.0
7	三重	9,226	1.8	195	2,889,246	0.9
8	広島	6,562	1.3	116	6,108,349	2.0
9	新潟	5,929	1.2	112	5,639,935	1.8
10	岐阜	5,861	1.2	115	3,603,429	1.2
11	香川	5,553	1.1	68	3,269,542	1.1
12	石川	5,433	1.1	87	3,783,845	1.2
13	千葉	2,532	0.5	104	2,247,330	0.7
14	島根	2,472	0.5	60	1,353,181	0.4
15	中国	2,327	0.5	81	2,588,835	0.8
	その他	263,422	52.7	124	163,891,919	52.8
	種類計	499,801	100.0	107	310,128,173	100.0