

## 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	茨城	1,044,122	9.7	133	142,187,964	5.1
2	佐賀	1,043,611	9.7	99	216,057,327	7.7
3	長崎	1,011,747	9.4	93	170,985,574	6.1
4	兵庫	857,955	8.0	103	103,575,688	3.7
5	長野	731,559	6.8	81	154,308,415	5.5
6	福岡	567,831	5.3	104	135,844,529	4.9
7	徳島	479,976	4.5	81	174,964,652	6.3
8	愛知	458,088	4.3	48	75,971,338	2.7
9	鹿児島	393,432	3.7	70	143,245,823	5.1
10	北海道	377,242	3.5	115	96,628,021	3.5
11	香川	307,824	2.9	86	46,605,869	1.7
12	岐阜	245,026	2.3	102	56,085,298	2.0
13	大阪	203,152	1.9	119	67,845,554	2.4
14	熊本	200,510	1.9	69	71,834,852	2.6
15	和歌山	193,595	1.8	64	69,295,472	2.5
	その他	2,628,831	24.5	106	1,065,545,698	38.2
	種類計	10,744,501	100.0	94	2,790,982,074	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	592,861	20.0	108	256,123,046	19.5
2	フィリピン	314,450	10.6	55	72,199,948	5.5
3	熊本	204,465	6.9	56	104,619,900	8.0
4	長崎	200,976	6.8	108	147,979,527	11.3
5	アメリカ	160,960	5.4	70	57,412,729	4.4
6	愛媛	104,076	3.5	220	23,394,582	1.8
7	佐賀	81,400	2.7	178	68,631,550	5.2
8	和歌山	77,574	2.6	114	23,042,320	1.8
9	福岡	75,181	2.5	95	90,043,541	6.9
10	ニュージーランド	69,272	2.3	85	50,668,923	3.9
11	茨城	68,331	2.3	91	37,715,458	2.9
12	香川	63,872	2.2	99	70,764,168	5.4
13	鹿児島	55,752	1.9	151	11,781,342	0.9
14	インドネシア	40,872	1.4	180	8,612,925	0.7
15	チリ	38,360	1.3	110	26,849,902	2.0
	その他	820,576	27.6	111	263,106,678	20.0
	種類計	2,968,978	100.0	93	1,312,946,539	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	高知	140,492	11.5	69	151,379,781	10.4
2	長崎	124,437	10.2	95	115,439,381	7.9
3	北海道	67,211	5.5	69	100,230,653	6.9
4	三重	65,057	5.3	126	61,262,433	4.2
5	愛媛	63,360	5.2	124	90,931,833	6.2
6	鹿児島	62,941	5.2	202	78,692,599	5.4
7	石川	59,372	4.9	125	34,034,038	2.3
8	兵庫	52,747	4.3	108	58,377,216	4.0
9	大阪	46,143	3.8	125	57,596,581	3.9
10	宮城	41,100	3.4	105	56,615,416	3.9
11	和歌山	39,093	3.2	59	53,876,947	3.7
12	富山	36,603	3.0	105	19,099,906	1.3
13	山口	30,416	2.5	159	43,440,781	3.0
14	島根	26,874	2.2	90	20,652,524	1.4
15	福井	25,888	2.1	54	17,826,983	1.2
	その他	335,826	27.6	93	502,223,018	34.4
	種類計	1,217,560	100.0	94	1,461,680,090	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	エクアドル	13,964	9.4	137	18,349,161	7.8
2	大阪	12,716	8.5	160	17,675,851	7.5
3	宮城	11,380	7.6	239	7,603,630	3.2
4	静岡	11,159	7.5	71	16,013,312	6.8
5	インド	10,882	7.3	101	18,996,230	8.1
6	台湾	7,642	5.1	174	13,365,740	5.7
7	東京	6,412	4.3	644	8,761,755	3.7
8	チリ	6,255	4.2	108	10,376,942	4.4
9	中国	6,133	4.1	69	9,733,257	4.1
10	北洋	4,993	3.3	145	7,406,922	3.1
11	アメリカ	4,555	3.1	62	5,870,525	2.5
12	アルゼンチン	4,423	3.0	68	7,650,507	3.2
13	韓国	4,092	2.7	83	8,390,983	3.6
14	北海道	2,761	1.8	49	4,821,864	2.0
15	岩手	2,345	1.6	-	2,684,556	1.1
	その他	39,607	26.5	92	78,043,784	33.1
	種類計	149,319	100.0	106	235,745,019	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	198,113	26.7	284	315,146,231	28.6
2	大阪	67,182	9.0	87	80,680,188	7.3
3	愛知	57,972	7.8	236	76,326,509	6.9
4	チリ	46,062	6.2	98	66,685,883	6.1
5	中国	44,230	6.0	104	79,278,988	7.2
6	静岡	27,568	3.7	409	41,886,509	3.8
7	沖縄	27,064	3.6	135	17,239,980	1.6
8	ロシア	25,357	3.4	114	51,989,109	4.7
9	アメリカ	20,283	2.7	134	35,050,669	3.2
10	北洋	17,439	2.3	77	22,459,323	2.0
11	徳島	16,445	2.2	232	22,237,417	2.0
12	新潟	12,624	1.7	126	10,544,653	1.0
13	北海道	11,318	1.5	67	18,257,995	1.7
14	三重	9,573	1.3	166	11,199,745	1.0
15	岩手	6,654	0.9	766	12,716,006	1.2
	その他	155,383	20.9	89	238,664,981	21.7
	種類計	743,267	100.0	132	1,100,364,186	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	53,325	16.4	92	35,785,192	15.8
2	愛知	51,102	15.8	90	25,815,319	11.4
3	茨城	23,875	7.4	141	13,763,194	6.1
4	京都	10,269	3.2	80	4,222,350	1.9
5	兵庫	10,242	3.2	139	7,130,645	3.2
6	三重	6,826	2.1	85	2,717,830	1.2
7	新潟	6,544	2.0	218	7,105,014	3.1
8	中国	5,927	1.8	100	4,965,321	2.2
9	福井	5,341	1.6	135	3,624,949	1.6
10	石川	5,294	1.6	86	2,672,589	1.2
11	岐阜	5,142	1.6	151	3,312,509	1.5
12	広島	3,959	1.2	74	3,809,693	1.7
13	香川	2,805	0.9	86	1,510,086	0.7
14	インド	2,487	0.8	41	3,442,437	1.5
15	千葉	2,356	0.7	90	2,295,972	1.0
	その他	128,937	39.7	121	104,186,962	46.0
	種類計	324,431	100.0	106	226,360,062	100.0