

## 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	2,119,291	19.2	90	269,188,955	10.6
2	茨城	1,508,147	13.7	87	171,148,419	6.8
3	長野	630,760	5.7	84	144,591,008	5.7
4	長崎	555,813	5.0	109	60,976,935	2.4
5	徳島	510,285	4.6	67	204,620,753	8.1
6	愛知	494,469	4.5	74	61,549,390	2.4
7	佐賀	431,375	3.9	95	134,674,295	5.3
8	兵庫	336,988	3.1	68	69,127,543	2.7
9	大阪	292,445	2.6	133	69,691,180	2.8
10	大分	291,345	2.6	152	90,412,908	3.6
11	鹿児島	258,037	2.3	71	85,196,837	3.4
12	福岡	253,164	2.3	125	81,613,412	3.2
13	熊本	249,905	2.3	167	96,893,823	3.8
14	和歌山	174,732	1.6	105	34,894,534	1.4
15	岐阜	172,925	1.6	98	30,504,304	1.2
	その他	2,766,529	25.0	76	924,193,108	36.5
	種類計	11,046,210	100.0	86	2,529,277,404	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	1,180,814	23.2	89	279,896,580	18.2
2	青森	617,515	12.1	90	226,588,503	14.7
3	佐賀	453,173	8.9	83	109,706,238	7.1
4	フィリピン	419,727	8.2	60	74,491,162	4.8
5	奈良	375,653	7.4	101	73,708,812	4.8
6	福岡	249,214	4.9	86	97,833,021	6.4
7	長野	240,701	4.7	163	153,452,783	10.0
8	愛媛	142,306	2.8	80	40,061,250	2.6
9	新潟	133,696	2.6	135	45,439,704	3.0
10	山形	102,776	2.0	195	31,276,185	2.0
11	徳島	101,646	2.0	126	20,205,990	1.3
12	中南米	92,418	1.8	281	18,384,159	1.2
13	岩手	85,745	1.7	149	27,613,980	1.8
14	大阪	64,459	1.3	100	17,494,380	1.1
15	愛知	55,155	1.1	685	8,692,164	0.6
	そ の 他	772,603	15.2	83	314,045,733	20.4
	種 類 計	5,087,601	100.0	91	1,538,890,644	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	186,241	14.9	78	201,939,644	14.4
2	長崎	119,625	9.5	90	123,091,660	8.8
3	宮城	95,650	7.6	87	96,924,077	6.9
4	愛媛	89,719	7.2	74	93,591,685	6.7
5	鳥取	70,786	5.7	66	42,869,448	3.1
6	高知	69,825	5.6	91	75,856,273	5.4
7	石川	39,011	3.1	136	22,171,505	1.6
8	和歌山	34,706	2.8	72	39,249,670	2.8
9	兵庫	34,620	2.8	101	45,179,591	3.2
10	島根	32,300	2.6	131	24,736,157	1.8
11	千葉	29,796	2.4	94	20,498,443	1.5
12	京都	28,592	2.3	115	17,403,718	1.2
13	広島	28,412	2.3	84	39,579,269	2.8
14	韓国	28,330	2.3	93	43,142,673	3.1
15	三重	27,563	2.2	58	24,417,046	1.7
	その他	337,445	26.9	76	489,484,312	35.0
	種類計	1,252,621	100.0	81	1,400,135,171	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	台湾	22,307	11.6	127	29,412,691	9.8
2	大阪	18,790	9.8	156	26,506,180	8.8
3	インド	11,261	5.9	69	17,086,488	5.7
4	アメリカ	9,051	4.7	83	16,480,010	5.5
5	中国	8,602	4.5	74	9,577,506	3.2
6	北海道	7,133	3.7	342	9,153,085	3.0
7	静岡	6,610	3.4	64	8,042,975	2.7
8	長崎	6,110	3.2	281	8,421,708	2.8
9	アルゼンチン	6,088	3.2	167	8,961,689	3.0
10	チリ	5,736	3.0	53	9,034,432	3.0
11	カナダ	4,722	2.5	208	8,616,564	2.9
12	エクアドル	4,633	2.4	-	6,079,429	2.0
13	北洋	4,461	2.3	172	5,191,133	1.7
14	インドネシア	4,417	2.3	105	7,226,433	2.4
15	韓国	4,015	2.1	52	7,121,886	2.4
	その他	68,553	35.6	77	123,681,145	41.1
	種類計	192,489	100.0	95	300,593,354	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	147,963	18.0	95	284,857,936	23.0
2	大阪	119,032	14.5	81	105,568,638	8.5
3	チリ	44,473	5.4	122	50,262,647	4.1
4	北海道	44,256	5.4	98	66,871,866	5.4
5	中国	34,035	4.1	109	73,187,349	5.9
6	アメリカ	30,871	3.8	84	108,269,274	8.8
7	ロシア	24,434	3.0	69	45,444,269	3.7
8	北洋	22,070	2.7	85	18,827,924	1.5
9	広島	19,697	2.4	268	33,526,565	2.7
10	沖縄	16,931	2.1	150	7,501,249	0.6
11	千葉	14,229	1.7	61	9,553,181	0.8
12	愛知	14,158	1.7	57	8,458,906	0.7
13	山口	13,200	1.6	262	30,756,745	2.5
14	長崎	12,038	1.5	114	12,613,387	1.0
15	カナダ	11,939	1.5	62	60,440,894	4.9
	その他	251,560	30.6	89	320,525,050	25.9
	種類計	820,886	100.0	92	1,236,665,880	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	77,398	20.7	80	45,059,704	21.5
2	愛知	65,013	17.4	96	26,367,280	12.6
3	茨城	24,492	6.6	95	11,329,163	5.4
4	京都	18,772	5.0	49	7,432,057	3.5
5	福井	8,509	2.3	56	5,760,138	2.7
6	兵庫	6,894	1.8	146	4,856,197	2.3
7	石川	5,918	1.6	102	2,575,384	1.2
8	広島	5,337	1.4	88	5,081,820	2.4
9	岐阜	5,108	1.4	70	2,960,455	1.4
10	香川	4,640	1.2	120	2,086,589	1.0
11	三重	4,493	1.2	115	1,541,801	0.7
12	新潟	4,332	1.2	78	3,133,985	1.5
13	島根	3,520	0.9	63	1,718,773	0.8
14	山口	3,083	0.8	60	3,091,017	1.5
15	インド	3,018	0.8	683	2,740,392	1.3
	その他	133,288	35.7	92	84,175,815	40.1
	種類計	373,815	100.0	86	209,910,570	100.0