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	2,599,353	23.7	84	568,880,361	19.7
2	長野	1,935,971	17.6	121	302,527,495	10.5
3	群馬	1,331,843	12.1	100	140,492,093	4.9
4	岩手	424,205	3.9	99	41,129,478	1.4
5	茨城	420,501	3.8	97	78,958,682	2.7
6	佐賀	385,336	3.5	102	183,326,628	6.4
7	石川	377,494	3.4	90	71,944,686	2.5
8	兵庫	346,163	3.2	137	80,335,723	2.8
9	徳島	273,657	2.5	93	145,349,255	5.0
10	岐阜	256,331	2.3	115	81,319,144	2.8
11	福岡	143,311	1.3	87	60,519,029	2.1
12	大阪	118,530	1.1	78	49,084,311	1.7
13	新潟	105,487	1.0	105	15,278,688	0.5
14	大分	91,001	0.8	118	70,386,538	2.4
15	高知	82,092	0.7	91	67,195,657	2.3
	その他	2,093,778	19.1	86	928,855,779	32.2
	種 類 計	10,985,053	100.0	96	2,885,583,547	100.0

果 実 単位:Kg,円,%

	<u> </u>					Ag,円,%c
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	925,901	19.3	116	305,005,482	16.2
2	佐賀	801,889	16.7	129	213,719,202	11.3
3	青森	578,255	12.1	82	220,478,433	11.7
4	フィリピン	504,539	10.5	101	96,718,968	5.1
5	奈良	249,072	5.2	79	64,796,069	3.4
6	長野	201,722	4.2	78	213,864,629	11.3
7	山梨	138,479	2.9	94	225,536,093	11.9
8	アメリカ	124,144	2.6	130	50,122,473	2.7
9	福岡	113,497	2.4	132	45,602,287	2.4
10	福島	82,990	1.7	148	40,212,141	2.1
11	ニュージーランド	51,262	1.1	133	24,932,433	1.3
12	新潟	47,671	1.0	222	20,573,110	1.1
13	鳥取	45,414	0.9	87	24,585,120	1.3
14	岩手	40,920	0.9	151	19,734,894	1.0
15	オーストラリア	37,734	0.8	59	11,963,434	0.6
	その他	850,968	17.7	95	310,078,947	16.4
	種 類 計	4,794,457	100.0	102	1,887,923,715	100.0

生鮮水産物 単位:Kg, 円, %

	工까[71/王]72				于江小	1g,
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	386,246	26.5	99	444,075,380	26.6
2	長崎	114,699	7.9	64	93,134,747	5.6
3	愛媛	109,892	7.5	151	97,644,421	5.8
4	高知	96,839	6.7	90	111,908,957	6.7
5	宮城	87,347	6.0	73	107,504,412	6.4
6	鹿児島	54,010	3.7	200	67,718,429	4.0
7	鳥取	48,361	3.3	69	34,224,004	2.0
8	兵庫	42,873	2.9	127	46,909,253	2.8
9	千葉	39,048	2.7	307	28,116,485	1.7
10	愛知	36,672	2.5	704	18,166,656	1.1
11	三重	32,926	2.3	72	38,252,442	2.3
12	大阪	30,686	2.1	119	34,844,494	2.1
13	島根	28,774	2.0	119	19,737,795	1.2
14	岩手	28,545	2.0	358	23,658,573	1.4
15	韓国	26,855	1.8	108	47,762,555	2.9
	その他	292,299	20.1	76	458,683,940	27.4
	種 類 計	1,456,072	100.0	95	1,672,342,543	100.0

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	16,011	9.9	119	25,160,673	9.6
2	中国	15,581	9.6	175	24,131,126	9.2
3	チリ	10,765	6.7	234	18,931,116	7.2
4	エクアドル	10,711	6.6	224	14,124,672	5.4
5	大阪	10,586	6.6	84	14,874,773	5.7
6	静岡	9,214	5.7	57	14,003,742	5.3
7	アメリカ	7,686	4.8	114	10,513,982	4.0
8	北洋	6,523	4.0	149	8,252,108	3.1
9	韓国	4,136	2.6	72	7,125,019	2.7
10	インドネシア	4,047	2.5	97	9,180,476	3.5
11	長崎	3,759	2.3	216	5,793,290	2.2
12	北海道	3,687	2.3	53	4,592,580	1.7
13	スペイン	3,597	2.2	506	6,725,009	2.6
14	ニュージーランド	3,084	1.9	122	3,527,669	1.3
15	アルゼンチン	2,639	1.6	42	4,936,571	1.9
	その他	49,532	30.7	92	90,575,917	34.5
	種 類 計	161,558	100.0	105	262,448,723	100.0

加工水産物 単位:Kg, 円, %

	74 - 27 (				キ 上 ・ ・	1g,
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	98,363	13.3	102	162,437,236	14.9
2	北海道	97,076	13.2	152	85,131,391	7.8
3	大阪	92,329	12.5	95	87,634,215	8.0
4	チリ	45,891	6.2	117	64,033,312	5.9
5	中国	36,283	4.9	123	67,957,962	6.2
6	愛知	36,106	4.9	424	65,545,587	6.0
7	ロシア	28,365	3.8	116	54,731,386	5.0
8	アメリカ	27,888	3.8	147	111,520,731	10.2
9	北洋	27,243	3.7	86	28,962,703	2.7
10	沖縄	23,893	3.2	144	12,943,101	1.2
11	徳島	21,603	2.9	79	49,099,227	4.5
12	静岡	21,110	2.9	319	33,010,088	3.0
13	新潟	10,995	1.5	103	10,529,889	1.0
14	千葉	8,106	1.1	227	7,346,505	0.7
15	長崎	8,076	1.1	105	9,589,240	0.9
	その他	153,703	20.9	87	239,172,767	21.9
	種 類 計	737,030	100.0	112	1,089,645,340	100.0

そ の 他 単位:Kg, 円, %

		_		,	- 単位・	Ng,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	58,129	18.7	80	39,162,202	19.3
2	愛知	54,905	17.7	98	28,820,444	14.2
3	茨城	21,593	7.0	126	12,235,592	6.0
4	京都	10,327	3.3	59	4,633,662	2.3
5	三重	7,966	2.6	69	2,847,921	1.4
6	兵庫	5,992	1.9	84	4,196,926	2.1
7	石川	5,903	1.9	144	2,861,473	1.4
8	福井	5,881	1.9	97	4,170,099	2.1
9	中国	5,093	1.6	163	3,818,482	1.9
10	広島	4,280	1.4	61	4,145,942	2.0
11	岐阜	3,826	1.2	70	2,520,176	1.2
12	新潟	3,635	1.2	99	2,738,918	1.3
13	千葉	2,518	0.8	84	2,497,679	1.2
14	群馬	2,475	0.8	5,380	948,019	0.5
15	香川	2,071	0.7	62	806,369	0.4
	その他	115,833	37.3	94	87,011,102	42.8
	種 類 計	310,427	100.0	91	203,415,006	100.0