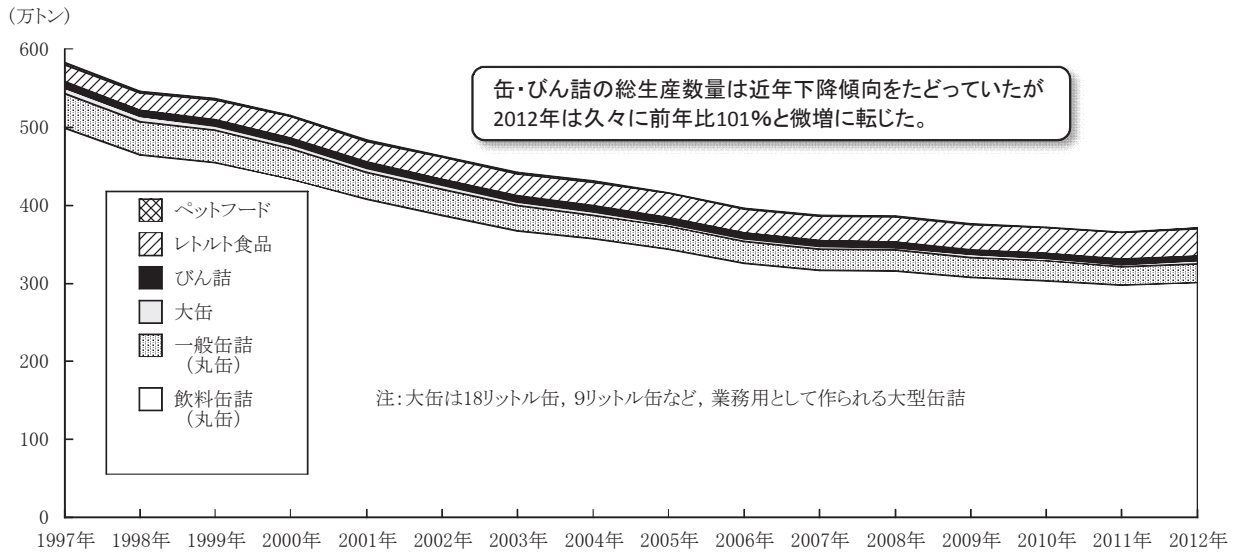
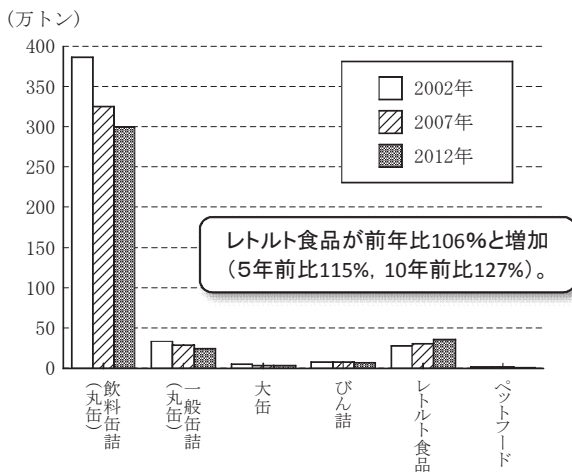


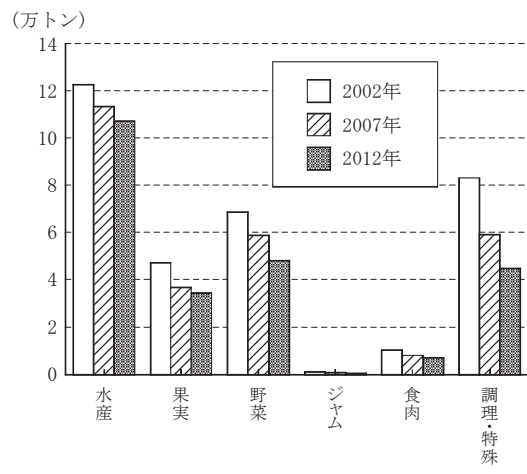
今月の統計



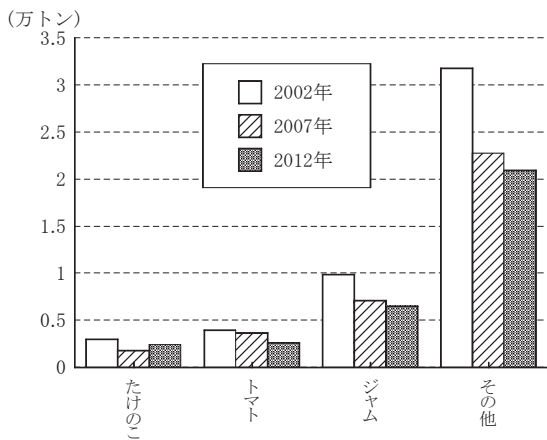
第1図 缶びん詰,他生産数量・年別推移(内容重量)



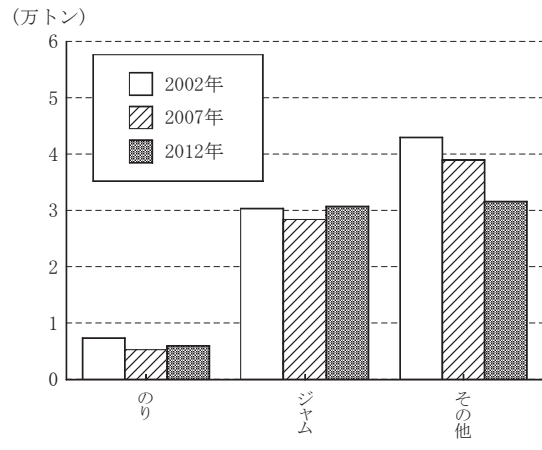
第2図 缶びん詰, 他生産数量



第3図 丸缶(飲料除く)の品目別生産数量



第4図 大缶の品目別生産数量



第5図 びん詰の品目別数量



第1表 缶びん詰, 他生産数量 (内容重量)

((公社) 日本缶詰協会調査)

	2002年		2007年		2012年		前年比	5年前比	10年前比
	数量 (トン)	構成比	数量 (トン)	構成比	数量 (トン)	構成比			
飲料缶詰(丸缶)	3,871,829	89.3%	3,163,075	89.2%	3,005,180	89.8%	100.9%	95.0%	77.6%
一般缶詰(丸缶)	332,732	7.7%	276,691	7.8	242,187	7.2	104.0	87.5	72.8
大 缶	48,701	1.1%	35,369	1.0	32,513	1.0	100.7	91.9	66.8
びん詰	80,611	1.9%	72,534	2.0	68,215	2.0	96.2	94.0	84.6
缶びん詰計	4,333,872	100.0%	3,547,670	100.0	3,348,095	100.0	101.0	94.4	77.3
レトルト食品	280,321	—	309,369	—	354,697	—	106.3	114.7	126.5
ペットフード	16,048	—	11,265	—	7,736	—	92.0	68.7	48.2

第2表 缶びん詰品目別生産数量 (内容重量)

((公社) 日本缶詰協会調査)

	2002年		2007年		2012年		前年比	5年前比	10年前比
	数量 (トン)	構成比	数量 (トン)	構成比	数量 (トン)	構成比			
(丸 缶)									
水 産	122,570	2.9%	113,367	3.3%	107,250	3.3%	109.0%	94.6%	87.5%
果 実	47,266	1.1	36,745	1.1	34,341	1.1	105.3	93.5	72.7
野 菜	68,609	1.6	58,836	1.7	48,211	1.5	95.5	81.9	70.3
ジ ャ ム	959	0.0	711	0.0	394	0.0	99.2	55.4	41.1
食 肉	10,209	0.2	7,869	0.2	6,962	0.2	100.7	88.5	68.2
調 理・特 殊	83,119	2.0	59,163	1.7	45,028	1.4	102.4	76.1	54.2
飲 料	3,871,829	92.1	3,163,075	92.0	3,005,180	92.5	100.9	95.0	77.6
丸 缶 計	4,204,561	100.0	3,439,766	100.0	3,247,367	100.0	101.1	94.4	77.2
(大 缶)									
た け の こ	3,024	6.2	1,832	5.2	2,367	7.3	92.6	129.2	78.3
ト マ ト	3,986	8.2	3,673	10.4	2,642	8.1	104.0	71.9	66.3
ジ ャ ム	9,890	20.3	7,080	20.0	6,518	20.0	93.4	92.1	65.9
そ の 他	31,801	65.3	22,785	64.4	20,985	64.5	103.8	92.1	66.0
大 缶 計	48,701	100.0	35,369	100.0	32,513	100.0	100.7	91.9	66.8
(びん詰)									
の り	7,300	9.1	5,225	7.2	5,935	8.7	90.6	113.6	81.3
ジ ャ ム	30,306	37.6	28,336	39.1	30,659	44.9	102.1	108.2	101.2
そ の 他	43,005	53.3	38,973	53.7	31,621	46.4	92.1	81.1	73.5
びん詰計	80,611	100.0	72,534	100.0	68,215	100.0	96.2	94.0	84.6
総 合 計	4,333,872	—	3,547,670	—	3,348,095	—	101.0	94.4	77.3

第3表 平均気温, 降水量, 日照時間

(7月中旬まで・東京)

	平均気温 (°C)			降水量 (mm)		日照時間 (h)					
		平年差	前年差		前年比 (%)		前年比 (%)	前年比 (%)			
7月	月間	26.4	+0.6	-0.9	130.0	85	239	181.3	126	97	
8月	月間	29.1	+1.7	+1.6	25.0	15	10	236.0*	135	140	
9月	月間	26.2	+2.4	+1.1	214.5	102	91	164.4	140	99	
10月	月間	19.4	+0.9	-0.1	154.5	78	129	156.6	117	111	
11月	月間	12.7	-0.6	-2.2	154.0	166	137	153.3	105	107	
12月	月間	7.3	-1.4	-0.2	69.0	135	116	166.9	95	89	
2013年	1月	月間	5.5	-0.6	+0.7	70.0	134	140	212.5	113	116
	2月	月間	6.2	-0.3	+0.8	30.0	53	32	173.7	104	117
	3月	月間	12.1	+2.7	+3.3	44.5	38	31	190.1	117	127
	4月	月間	15.2	+0.6	+0.7	99.5	80	84	196.0	112	121
	5月	月間	19.8	+0.9	+0.2	56.0	41	24	227.1	132	116
	6月	下旬	23.1	+0.3	+1.4	58.0	81	121	39.5	138	84
		月間	22.9	+0.8	+1.5	159.0	95	86	123.9	101	99
	7月	月上旬	27.3	+2.9	+3.1	14.5	24	22	63.7	165	139
		中旬	27.7	+1.8	+0.2	48.0	107	78	57.5	132	91

注) 平年値は1981年~2010年の月, 旬平均値

*: 暫定値

☆2012年8月号から新平年値を使用 (気象庁調査)