

平成24年産秋冬野菜 品目別出荷計画（総括）

項目	作付面積		栽培戸数		10a当収量		出荷数量		前年対比			
	本年(A)	前年(B)	本年(C)	前年(D)	本年(E)	前年(F)	本年(G)	前年(H)	A/B	C/D	E/F	G/H
だいこん	60.0	65.3	43	47	4.5	4.1	2,680.0	2,645.4	92	91	110	101
にんじん	93.0	92.0	106	106	3.0	3.1	2,795.0	2,866.0	101	100	97	98
ごぼう	55.3	52.3	92	90	1.0	1.0	553.0	515.4	106	102	101	107
れんこん	14.4	14.8	10	12	1.8	1.9	266.0	286.0	97	83	96	93
白菜	1.0	1.0	8	2	7.0	5.0	70.0	50.0	100	400	140	140
きゃべつ	147.0	147.0	156	158	4.4	3.6	6,460.0	5,345.0	100	99	121	121
ほうれん草	58.0	58.2	170	175	0.6	0.6	375.0	325.6	100	97	116	115
みず菜	0.7	0.6	10	10	0.8	0.8	5.5	4.6	117	100	102	120
ねぎ	16.4	15.4	80	77	1.1	1.0	175.6	147.0	106	104	112	119
小ねぎ	2.6	2.6	10	15	1.5	1.5	40.0	40.0	100	67	100	100
せり	1.0	1.0	10	10	2.5	2.5	25.1	25.3	100	100	99	99
にら	21.4	21.4	121	121	3.8	4.0	807.0	859.0	100	100	94	94
アスハラ	22.4	22.2	98	97	2.0	2.0	452.0	444.0	101	101	101	102
セルリー	4.7	2.9	15	10	5.0	5.0	235.0	145.0	162	150	100	162
ハセリ	0.2	0.2	3	5	2.5	2.0	5.0	4.0	100	60	125	12
カリフラワー	8.9	5.0	30	27	2.7	2.3	239.0	115.0	178	111	117	208
ブロッコリー	92.5	77.5	174	121	0.9	0.9	861.0	707.0	119	144	102	122
スティクセニョール	7.3	6.8	67	60	0.9	0.9	67.7	60.3	107	112	105	112
レタス	214.8	206.0	166	162	2.8	2.8	6,037.4	5,752.4	104	102	101	105
ナバナ	0.6	0.4	13	10	0.6	1.0	3.4	3.9	134	130	66	88
きゅうり	34.3	31.8	161	151	6.1	6.0	2,090.1	1,894.0	108	107	102	110
かぼちゃ	15.1	16.3	148	117	1.2	0.7	178.6	117.1	93	126	165	153
なす	105.8	107.6	316	327	14.8	14.8	15,656.0	15,977.0	98	97	100	98
小なす	0.5	0.5	3	3	6.5	5.8	32.5	29.0	100	100	112	112
トマト	422.7	416.3	731	721	12.6	12.6	53,300.0	52,410.0	102	101	100	102
中玉トマト	14.2	14.0	38	38	9.6	9.4	1,366.0	1,314.4	101	100	102	104
ミニトマト	203.0	199.1	547	531	8.9	8.7	18,090.9	17,261.0	102	103	103	105
ヒーマン	4.5	4.6	18	21	7.1	6.9	317.1	315.5	97	86	103	101
スイートコーン	0.2	0.1	1	1	1.2	1.3	2.8	1.3	240	100	90	215
レイシ	1.7	1.5	13	12	2.7	2.6	46.0	38.3	113	108	106	120
甘とうがらし	0.7	1.0	6	12	1.4	1.5	10.0	15.0	70	50	95	6.
いんげん	9.3	11.4	243	273	0.8	0.7	72.0	81.9	81	89	108	88
スナップエンドウ	27.1	28.6	259	273	2.0	1.7	529.5	497.1	95	95	113	107
かんしょ	214.0	220.0	124	131	1.9	1.8	4,058.0	4,058.0	97	95	103	100
里芋	34.9	34.9	192	192	1.3	1.5	459.0	524.0	100	100	88	88
つくね芋	1.0	1.0	15	15	2.0	2.0	20.0	20.0	100	100	100	100
生姜	127.0	127.0	283	278	0.7	0.7	850.0	850.0	100	102	100	100
大葉	0.2	0.2	1	1	3.8	3.8	7.5	7.5	100	100	100	100
バジル	0.2	0.2	1	1	0.7	0.7	1.5	1.5	100	100	100	100
生しいたけ			128	128			95.0	83.3		100		114
えのき												
たけのこ	5.0	5.0	25	22	0.8	0.8	40.0	38.0	100	114	105	105
野菜全体	2,043.4	2,013.7	4,635	4,563	135.5	129.8	119,375.2	115,874.8	101	102	104	103

*平成24年10月16日現在

(単位:面積/ha,数量/トン,戸数/戸,比/%)

10月	11月				12月				1月				2月				3月
	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	
914.0	369.0	385.0	348.0	1102.0	350.0	195.0	80.0	625.0	23.0	11.0	5.0	39.0					
		70.0	200.0	270.0	170.0	260.0	295.0	725.0	220.0	270.0	290.0	780.0	255.0	200.0	180.0	635.0	385.0
			15.4	15.4	75.8	71.2	75.6	222.6	30.0	70.0	75.0	175.0	45.0	40.0	30.0	115.0	25.0
84.0	8.0	7.0	7.0	22.0	11.0	12.0	26.0	49.0	6.0	12.0	13.0	31.0	10.0	9.0	7.0	26.0	54.0
			5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	15.0	5.0	10.0	10.0	25.0	10.0	10.0	5.0	25.0	
	40.0	70.0	220.0	330.0	289.0	350.0	345.0	984.0	270.0	340.0	359.0	969.0	385.0	425.0	447.0	1257.0	2920.0
87.0	27.3	22.4	22.4	72.1	20.3	13.5	14.3	48.1	9.3	14.9	23.2	47.4	17.9	17.3	20.2	55.4	65.0
	0.3	0.5	0.6	1.4	0.6	0.6	0.6	1.8	0.2	0.3	0.3	0.8	0.4	0.4	0.4	1.2	0.3
105	4.0	6.3	8.5	18.8	12.1	12.4	10.2	34.7	8.7	8.5	18.3	35.5	14.5	11.2	10.5	36.2	39.9
15.0	1.0	1.0	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	6.0	2.0	2.0	2.0	6.0	1.0	1.0	1.0	3.0	7.0
		0.1	0.5	0.6	1.1	1.1	1.2	3.4	1.7	1.7	1.8	5.2	2.6	2.6	2.6	7.8	8.1
399.0	27.0	27.0	28.0	82.0	26.0	23.0	28.0	77.0	26.0	16.0	16.0	58.0	16.0	16.0	25.0	57.0	134.0
253.0									1.0	2.0	2.0	5.0	2.5	4.0	5.0	11.5	182.5
					5.0	20.0	30.0	55.0	30.0	40.0	40.0	110.0	30.0	30.0	10.0	70.0	
					0.3	0.3	0.3	0.9	0.3	0.2	0.2	0.7	0.2	0.2	0.3	0.7	2.7
3.0	8.0	14.0	20.0	42.0	14.0	16.0	15.0	45.0	14.0	14.0	15.0	43.0	14.0	14.0	14.0	42.0	64.0
1.0	53.4	52.7	70.3	176.4	58.0	63.0	57.0	178.0	35.0	26.0	25.0	86.0	30.0	26.6	24.0	80.6	339.0
	1.0	2.3	4.2	7.5	8.1	9.9	6.9	24.9	4.4	3.9	2.8	11.1	6.5	5.6	4.5	16.6	7.6
		90.0	182.0	272.0	520.0	631.0	653.0	1804.0	555.0	592.0	571.0	1718.0	497.0	477.0	446.0	1420.0	823.4
							0.5	0.5	0.3	0.4	0.5	1.3	0.6	0.5	0.6	1.7	
548.0	139.0	123.0	113.0	375.0	98.0	88.0	68.0	254.0	69.0	65.0	63.0	197.0	50.0	49.0	42.0	141.0	575.1
15.0	4.0	3.0	3.0	10.0	21.0	22.0	50.0	93.0	5.6	21.0	10.0	36.6			24.0	24.0	
964.6	406.8	456.3	507.8	1370.9	452.3	406.2	397.0	1255.5	376.0	407.0	425.0	1208.0	431.0	476.0	499.0	1406.0	9451.0
1.0	1.0	1.5	2.5	5.0	1.5	1.0	1.0	3.5	1.0	1.0	0.5	2.5	1.0	1.0	1.5	3.5	17.0
1764.0	1760.0	2171.0	1857.0	5788.0	2314.0	2410.0	2105.0	6829.0	2288.0	2150.0	1962.0	6400.0	1919.0	1924.0	1722.0	5565.0	26954.0
16.0	20.5	28.0	35.5	84.0	39.0	37.3	39.7	116.0	52.0	48.5	51.0	151.5	47.0	49.0	47.0	143.0	855.5
503.5	384.4	467.4	529.0	1380.8	605.4	693.7	695.3	1994.4	655.5	632.2	644.4	1932.1	595.5	580.1	520.0	1695.6	10584.5
5.5	1.1	1.0	0.8	2.9	1.8	2.3	4.2	8.3	6.2	6.3	11.3	23.8	7.4	6.4	5.4	19.2	257.4
		0.2	1.4	1.6	1.2			1.2									
9.0	8.2	6.2	7.3	21.7	4.0	2.5	4.0	10.5	2.5	1.2	1.1	4.8					
	2.0	2.0	1.0	5.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0		2.0					
24.6	8.3	6.3	7.6	22.2	7.1	7.0	4.4	18.5	1.7	1.1	1.1	3.9	0.6	0.6	0.7	1.9	0.8
0.5	2.0	4.3	9.1	15.4	12.1	13.0	16.5	41.5	17.2	18.6	18.1	53.8	21.5	21.9	24.3	67.7	350.6
527.0	83.0	84.0	84.0	251.0	74.0	73.0	73.0	220.0	143.0	183.0	183.0	509.0	212.0	212.0	211.0	635.0	1916.0
84.0	39.0	45.0	55.0	139.0	54.0	46.0	37.0	137.0	23.0	13.0	11.0	47.0	11.0	11.0	10.0	32.0	20.0
15.0	4.0	0.8	0.2	5.0													
267.0	24.0	24.0	24.0	72.0	24.0	24.0	24.0	72.0	24.0	28.0	26.0	78.0	26.0	26.0	21.0	73.0	288.0
1.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	1.5	
0.2	0.1			0.1	0.1			0.1	0.1			0.1	0.1			0.1	0.9
37.0	7.0	5.0	5.0	17.0	7.0	4.0	5.0	16.0	1.0	2.0	2.0	5.0	3.0	3.0	4.0	10.0	10.0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.5	0.9	38.7
6549.9	3433.9	4177.8	4376.6	11988.3	5286.4	5517.6	5171.3	15975.2	4909.2	5014.3	4880.1	14803.7	4664.0	4651.0	4366.1	13681.1	56377.0

平成24年産秋冬野菜 品目・JA別出荷計画

品目	農協名	作付面積		栽培戸数		10a当収量		出荷数量		前年対比			
		本年(A)	前年(B)	本年(C)	前年(D)	本年(E)	前年(F)	本年(G)	前年(H)	A/B	C/D	E/F	G/H
だいこん	菊池(大津)	8.0	8.3	17	18	5.5	5.5	450.0	450.0	96	94	100	100
	阿蘇	52.0	57.0	26	29	9.6	9.1	2230.0	2195.4	91	90	105	102
	合計	60.0	65.3	43	47	4.5	4.1	2680.0	2645.4	92	91	110	101
にんじん	菊池(大津・菊池)	93.0	92.0	106	106	3.0	3.1	2795.0	2866.0	101	100	97	98
	合計	93.0	92.0	106	106	3.0	3.1	2795.0	2866.0	101	100	97	98
ごぼう	菊池	55.0	52.0	89	87	1.0	1.0	550.0	514.0	106	102	100	107
	阿蘇	0.3	0.3	3	3	11.6	4.6	3.0	1.4	100	100	252	214
	合計	55.3	52.3	92	90	1.0	1.0	553.0	515.4	106	102	101	107
れんこん	熊本うき(松橋)	11.0	11.0	6	7	1.8	1.9	198.0	209.0	100	86	95	95
	やつしろ	3.4	3.8	4	5	2.0	2.0	68.0	77.0	89	80	100	88
	合計	14.4	14.8	10	12	1.8	1.9	266.0	286.0	97	83	96	93
白菜	やつしろ	1.0	1.0	8	2	5.0	5.0	70.0	50.0	100	400	100	140
	合計	1.0	1.0	8	2	7.0	5.0	70.0	50.0	100	400	140	140
きゃべつ	熊本市	10.0	10.0	32	32	4.0	4.0	300.0	330.0	100	100	100	91
	やつしろ	137.0	137.0	124	126	4.0	4.0	6160.0	5015.0	100	98	100	123
	合計	147.0	147.0	156	158	4.4	3.6	6460.0	5345.0	100	99	121	121
ほうれん草	鹿本	0.5	0.7	5	6	1.0	1.0	5.0	7.0	71	83	100	71
	菊池(西合志)	6.0	6.0	10	10	1.0	1.0	60.0	60.0	100	100	100	100
	阿蘇	51.5	51.5	155	159	1.2	1.3	310.0	258.6	100	97	92	120
	合計	58.0	58.2	170	175	0.6	0.6	375.0	325.6	100	97	116	115
みず菜	本渡五和	0.7	0.6	10	10	0.8	0.8	5.5	4.6	117	100	100	120
	合計	0.7	0.6	10	10	0.8	0.8	5.5	4.6	117	100	102	120
ねぎ	菊池(旭志・大津)	12.4	12.4	54	53	1.5	1.5	116.0	116.0	100	102	100	100
	阿蘇	2.0	1.0	6	4	3.0	0.1	29.6	1.0	200	150	3000	2960
	くま	2.0	2.0	20	20	1.4	1.4	30.0	30.0	100	100	100	100
	合計	16.4	15.4	80	77	1.1	1.0	175.6	147.0	106	104	112	119
小ねぎ	熊本市	2.6	2.6	10	15	1.5	1.5	40.0	40.0	100	67	100	100
	合計	2.6	2.6	10	15	1.5	1.5	40.0	40.0	100	67	100	100
せり	熊本市	1.0	1.0	10	10	2.5	2.5	25.1	25.3	100	100	100	99
	合計	1.0	1.0	10	10	2.5	2.5	25.1	25.3	100	100	99	99
にら	かみましき(第1)	9.0	9.0	60	60	5.0	5.0	360.0	360.0	100	100	100	100
	かみましき(第2)	6.0	6.0	15	15	5.0	5.0	172.0	230.0	100	100	100	75
	かみましき(第3)	6.0	6.0	45	45	4.0	4.0	235.0	235.0	100	100	100	100
	やつしろ	0.4	0.4	1	1	10.0	8.5	40.0	34.0	100	100	118	118
	合計	21.4	21.4	121	121	3.8	4.0	807.0	859.0	100	100	94	94
アスパラ	菊池	7.2	7.2	37	37	1.5	1.2	108.0	86.0	100	100	125	126
	熊本うき	7.2	7.0	26	25	2.0	2.0	144.0	140.0	103	104	100	103
	やつしろ	8.0	8.0	35	35	3.0	3.0	200.0	218.0	100	100	100	92
	合計	22.4	22.2	98	97	2.0	2.0	452.0	444.0	101	101	101	102

(単位：面積/ha、数量/トン戸数/戸、対比/%)

10月 迄	11月				12月				1月				2月				3月 以降
	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	
5.0	30.0	50.0	80.0	160.0	120.0	70.0	60.0	250.0	20.0	10.0	5.0	35.0					
909.0	339.0	335.0	268.0	942.0	230.0	125.0	20.0	375.0	3.0	1.0		4.0					
914.0	369.0	385.0	348.0	1102.0	350.0	195.0	80.0	625.0	23.0	11.0	5.0	39.0					
		70.0	200.0	270.0	170.0	260.0	295.0	725.0	220.0	270.0	290.0	780.0	255.0	200.0	180.0	635.0	385.0
		70.0	200.0	270.0	170.0	260.0	295.0	725.0	220.0	270.0	290.0	780.0	255.0	200.0	180.0	635.0	385.0
			15.0	15.0	75.0	70.0	75.0	220.0	30.0	70.0	75.0	175.0	45.0	40.0	30.0	115.0	25.0
			0.4	0.4	0.8	1.2	0.6	2.6									
			15.4	15.4	75.8	71.2	75.6	222.6	30.0	70.0	75.0	175.0	45.0	40.0	30.0	115.0	25.0
78.0	6.0	5.0	5.0	16.0	8.0	8.0	16.0	32.0	3.0	9.0	10.0	22.0	8.0	7.0	5.0	20.0	30.0
6.0	2.0	2.0	2.0	6.0	3.0	4.0	10.0	17.0	3.0	3.0	3.0	9.0	2.0	2.0	2.0	6.0	24.0
84.0	8.0	7.0	7.0	22.0	11.0	12.0	26.0	49.0	6.0	12.0	13.0	31.0	10.0	9.0	7.0	26.0	54.0
			5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	15.0	5.0	10.0	10.0	25.0	10.0	10.0	5.0	25.0	
			5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	15.0	5.0	10.0	10.0	25.0	10.0	10.0	5.0	25.0	
			20.0	20.0	10.0	20.0	20.0	50.0	10.0	20.0	20.0	50.0	20.0	30.0	30.0	80.0	100.0
40.0	70.0	200.0	310.0	279.0	330.0	325.0	934.0	260.0	320.0	339.0	919.0	365.0	395.0	417.0	1177.0	2820.0	
40.0	70.0	220.0	330.0	289.0	350.0	345.0	984.0	270.0	340.0	359.0	969.0	385.0	425.0	447.0	1257.0	2920.0	
							0.5	0.5	1.5	2.0	0.5	4.0	0.5			0.5	
18.0	7.0	7.0	7.0	21.0	5.0	3.0	3.0	11.0	2.0	2.0	2.0	6.0	2.0	2.0		4.0	
69.0	20.3	15.4	15.4	51.1	15.3	10.5	10.8	36.6	5.8	10.9	20.7	37.4	15.4	15.3	20.2	50.9	65.0
87.0	27.3	22.4	22.4	72.1	20.3	13.5	14.3	48.1	9.3	14.9	23.2	47.4	17.9	17.3	20.2	55.4	65.0
	0.3	0.5	0.6	1.4	0.6	0.6	0.6	1.8	0.2	0.3	0.3	0.8	0.4	0.4	0.4	1.2	0.3
	0.3	0.5	0.6	1.4	0.6	0.6	0.6	1.8	0.2	0.3	0.3	0.8	0.4	0.4	0.4	1.2	0.3
1.5	0.5	2.8	6.2	9.5	10.0	10.5	8.5	29.0	8.5	8.0	12.5	29.0	10.5	7.0	5.5	23.0	24.0
9.0	3.5	3.5	2.3	9.3	2.1	1.9	1.7	5.7	0.2	0.5	0.8	1.5	1.0	1.2	1.0	3.2	0.9
											5.0	5.0	3.0	3.0	4.0	10.0	15.0
10.5	4.0	6.3	8.5	18.8	12.1	12.4	10.2	34.7	8.7	8.5	18.3	35.5	14.5	11.2	10.5	36.2	39.9
15.0	1.0	1.0	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	6.0	2.0	2.0	2.0	6.0	1.0	1.0	1.0	3.0	7.0
15.0	1.0	1.0	1.0	3.0	2.0	2.0	2.0	6.0	2.0	2.0	2.0	6.0	1.0	1.0	1.0	3.0	7.0
		0.1	0.5	0.6	1.1	1.1	1.2	3.4	1.7	1.7	1.8	5.2	2.6	2.6	2.6	7.8	8.1
		0.1	0.5	0.6	1.1	1.1	1.2	3.4	1.7	1.7	1.8	5.2	2.6	2.6	2.6	7.8	8.1
130.0	16.0	16.0	18.0	50.0	16.0	14.0	20.0	50.0	20.0	10.0	10.0	40.0	10.0	10.0	20.0	40.0	50.0
91.0	5.0	6.0	5.0	16.0	5.0	4.0	3.0	12.0	2.0	3.0	3.0	8.0	3.0	3.0	3.0	9.0	36.0
175.0	5.0	4.0	4.0	13.0	4.0	4.0	4.0	12.0	3.0	2.0	2.0	7.0	2.0	2.0	1.0	5.0	23.0
3.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0	1.0	3.0	25.0
399.0	27.0	27.0	28.0	82.0	26.0	23.0	28.0	77.0	26.0	16.0	16.0	58.0	16.0	16.0	25.0	57.0	134.0
83.0														1.0	1.0	2.0	23.0
													0.5	1.0	3.0	4.5	139.5
170.0									1.0	2.0	2.0	5.0	2.0	2.0	1.0	5.0	20.0
253.0									1.0	2.0	2.0	5.0	2.5	4.0	5.0	11.5	182.5

平成24年産秋冬野菜 品目・JA別出荷計画

品目	農協名	作付面積		栽培戸数		10a当収量		出荷数量		前年対比			
		本年(A)	前年(B)	本年(C)	前年(D)	本年(E)	前年(F)	本年(G)	前年(H)	A/B	C/D	E/F	G/H
セルリー	鹿本	4.7	2.9	15	10	5.0	5.0	235.0	145.0	162	150	100	162
	合計	4.7	2.9	15	10	5.0	5.0	235.0	145.0	162	150	100	162
パセリ	あまくさ	0.2	0.2	3	5	2.5	2.0	5.0	4.0	100	60	125	125
	合計	0.2	0.2	3	5	2.5	2.0	5.0	4.0	100	60	125	125
カリフラワー	やつしろ	8.9	5.0	30	27	3.0	2.0	239.0	115.0	178	111	150	208
	合計	8.9	5.0	30	27	2.7	2.3	239.0	115.0	178	111	117	208
ブロッコリー	やつしろ	78.0	70.0	107	91	1.0	1.0	753.0	661.0	111	118	100	114
	くま	14.5	7.5	67	30	0.8	0.6	108.0	46.0	193	223	125	235
	合計	92.5	77.5	174	121	0.9	0.9	861.0	707.0	119	144	102	122
セシニョールク	熊本市	6.2	5.6	48	41	0.9	0.9	54.5	49.5	111	117	100	110
	熊本うき	1.1	1.2	19	19	1.2	0.9	13.2	10.8	92	100	133	122
	合計	7.3	6.8	67	60	0.9	0.9	67.7	60.3	107	112	105	112
レタス	やつしろ	77.0	71.0	38	38	3.0	3.0	2600.0	2300.0	108	100	100	113
	本渡五和	15.4	13.0	16	15	2.8	2.7	360.0	348.0	118	107	104	103
	れいぼく	115.0	115.0	94	94	2.5	2.5	2900.0	2900.0	100	100	100	100
	あまくさ	7.4	7.0	18	15	2.4	2.9	177.4	204.4	106	120	82	87
	合計	214.8	206.0	166	162	2.8	2.8	6037.4	5752.4	104	102	101	105
ナバナ	あまくさ	0.6	0.4	13	10	0.6	1.0	3.4	3.9	134	130	66	88
	合計	0.6	0.4	13	10	0.6	1.0	3.4	3.9	134	130	66	88
きゅうり	鹿本	10.0	7.0	41	24	3.0	3.0	300.0	210.0	143	171	100	143
	菊池	8.0	8.3	25	26	5.0	3.6	400.0	270.0	96	96	139	148
	阿蘇	1.8	1.8	27	27	6.5	5.1	90.0	70.0	100	100	127	129
	熊本うき	8.0	8.2	33	35	11.5	11.9	920.0	975.0	98	94	97	94
	あまくさ	6.5	6.5	35	39	5.9	5.7	380.1	369.0	99	90	104	103
	合計	34.3	31.8	161	151	6.1	6.0	2090.1	1894.0	108	107	102	110
かぼちゃ	たまな(荒尾)	1.5	1.2	18	15	1.4	1.2	20.0	10.0	125	120	117	200
	たまな(玉東)	0.7	0.2	6	3	1.5	1.6	10.0	3.1	350	200	94	323
	たまな(菊水)	0.2	0.2	2	3	2.0	1.5	4.0	3.0	100	67	133	133
	たまな 小計	2.4	1.6	26	21	1.4	1.0	34.0	16.1	150	124	141	211
	鹿本	0.5	0.3	4	3	1.5	1.5	10.0	4.0	167	133	100	250
	くま(ズッキーニ)	2.0	2.5	25	26	1.5	1.5	30.0	37.5	80	96	100	80
	あまくさ	10.2	11.9	93	67	1.0	0.5	104.6	59.5	86	139	204	176
合計	15.1	16.3	148	117	1.2	0.7	178.6	117.1	93	126	165	153	
なす	熊本市	73.0	73.0	162	163	16.0	16.4	11680.0	11959.0	100	99	98	98
	たまな(北部)	10.7	11.6	43	47	14.0	13.4	1500.0	1562.0	92	91	104	96
	鹿本	7.0	7.0	48	50	7.0	6.0	490.0	420.0	100	96	117	117
	阿蘇	2.8	2.6	17	18	9.0	7.0	252.0	199.0	108	94	129	127
	熊本うき	12.0	13.1	45	48	14.1	13.7	1692.0	1795.0	92	94	103	94
	あしきた	0.3	0.3	1	1	14.0	14.0	42.0	42.0	100	100	100	100
合計	105.8	107.6	316	327	14.8	14.8	15656.0	15977.0	98	97	100	98	
小なす	熊本うき	0.5	0.5	3	3	6.5	5.8	32.5	29.0	100	100	112	112
	合計	0.5	0.5	3	3	6.5	5.8	32.5	29.0	100	100	112	112

(単位：面積/ha、数量/トン、戸数/戸、対比/%)

10月 迄	11月				12月				1月				2月				3月 以降
	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	
					5.0	20.0	30.0	55.0	30.0	40.0	40.0	110.0	30.0	30.0	10.0	70.0	
					5.0	20.0	30.0	55.0	30.0	40.0	40.0	110.0	30.0	30.0	10.0	70.0	
					0.3	0.3	0.3	0.9	0.3	0.2	0.2	0.7	0.2	0.2	0.3	0.7	2.7
					0.3	0.3	0.3	0.9	0.3	0.2	0.2	0.7	0.2	0.2	0.3	0.7	2.7
3.0	8.0	14.0	20.0	42.0	14.0	16.0	15.0	45.0	14.0	14.0	15.0	43.0	14.0	14.0	14.0	42.0	64.0
3.0	8.0	14.0	20.0	42.0	14.0	16.0	15.0	45.0	14.0	14.0	15.0	43.0	14.0	14.0	14.0	42.0	64.0
1.0	53.0	51.0	63.0	167.0	41.0	34.0	31.0	106.0	20.0	20.0	22.0	62.0	28.0	26.0	24.0	78.0	339.0
	0.4	1.7	7.3	9.4	17.0	29.0	26.0	72.0	15.0	6.0	3.0	24.0	2.0	0.6		2.6	
1.0	53.4	52.7	70.3	176.4	58.0	63.0	57.0	178.0	35.0	26.0	25.0	86.0	30.0	26.6	24.0	80.6	339.0
		1.0	2.8	3.8	5.7	7.8	5.6	19.1	3.9	3.2	2.2	9.3	5.6	5.1	4.1	14.8	7.5
	1.0	1.3	1.4	3.7	2.4	2.1	1.3	5.8	0.5	0.7	0.6	1.8	0.9	0.5	0.4	1.8	0.1
	1.0	2.3	4.2	7.5	8.1	9.9	6.9	24.9	4.4	3.9	2.8	11.1	6.5	5.6	4.5	16.6	7.6
		500	1000	1500	2000	3000	3000	8000	2000	2500	2500	7000	2000	2000	2000	6000	3500
			2.0	2.0	45.0	55.0	50.0	150.0	50.0	50.0	50.0	150.0	30.0	10.0	10.0	50.0	8.0
		400	800	1200	2600	2600	2850	8050	2850	2700	2500	8050	2500	2500	2200	7200	4500
					15.0	16.0	18.0	49.0	20.0	22.0	21.0	63.0	17.0	17.0	16.0	50.0	15.4
		900	182.0	272.0	5200	631.0	653.0	1804.0	555.0	592.0	571.0	1718.0	497.0	477.0	446.0	1420.0	823.4
							0.5	0.5	0.3	0.4	0.5	1.3	0.6	0.5	0.6	1.7	
							0.5	0.5	0.3	0.4	0.5	1.3	0.6	0.5	0.6	1.7	
90.0	35.0	35.0	35.0	105.0	25.0	20.0	15.0	60.0	10.0	10.0	10.0	30.0	10.0	5.0		15.0	
240.0	35.0	30.0	20.0	85.0	20.0	20.0	10.0	50.0	10.0	10.0	5.0	25.0					
75.0	9.0	4.0	2.0	15.0													
58.0	25.0	29.0	31.0	85.0	29.0	25.0	30.0	84.0	32.0	29.0	37.0	98.0	28.0	27.0	20.0	75.0	520.0
85.0	35.0	25.0	25.0	85.0	24.0	23.0	13.0	60.0	17.0	16.0	11.0	44.0	12.0	17.0	22.0	51.0	55.1
548.0	139.0	123.0	113.0	375.0	98.0	88.0	68.0	254.0	69.0	65.0	63.0	197.0	50.0	49.0	42.0	141.0	575.1
										200		200					
											100	100					
						2.0	2.0	4.0									
						2.0	2.0	4.0		20.0	10.0	30.0					
15.0	4.0	3.0	3.0	10.0	1.0	3.0	3.0	7.0	2.0	1.0		3.0					
					17.0	15.0	45.0	77.0	3.6			3.6			24.0	24.0	
15.0	4.0	3.0	3.0	10.0	21.0	22.0	50.0	93.0	5.6	21.0	10.0	36.6			24.0	24.0	
540.0	280.0	320.0	360.0	960.0	320.0	300.0	280.0	900.0	280.0	300.0	320.0	900.0	320.0	360.0	380.0	1060.0	7320.0
72.0	40.0	42.0	48.0	130.0	45.0	35.0	38.0	118.0	35.0	45.0	50.0	130.0	50.0	50.0	50.0	150.0	900.0
70.0	35.0	35.0	35.0	105.0	30.0	20.0	20.0	70.0	15.0	15.0	10.0	40.0	10.0	10.0	15.0	35.0	170.0
230.6	9.8	6.3	2.8	18.9	1.3	1.2		2.5									
51.0	41.0	52.0	60.0	153.0	54.0	49.0	57.0	160.0	44.0	46.0	43.0	133.0	49.0	55.0	52.0	156.0	1039.0
1.0	1.0	1.0	2.0	4.0	2.0	1.0	2.0	5.0	2.0	1.0	2.0	5.0	2.0	1.0	2.0	5.0	22.0
964.6	406.8	456.3	507.8	1370.9	452.3	406.2	397.0	1255.5	376.0	407.0	425.0	1208.0	431.0	476.0	499.0	1406.0	9451.0
1.0	1.0	1.5	2.5	5.0	1.5	1.0	1.0	3.5	1.0	1.0	0.5	2.5	1.0	1.0	1.5	3.5	17.0
1.0	1.0	1.5	2.5	5.0	1.5	1.0	1.0	3.5	1.0	1.0	0.5	2.5	1.0	1.0	1.5	3.5	17.0

平成24年産秋冬野菜 品目・JA別出荷計画

品目	農協名	作付面積		栽培戸数		10a当収量		出荷数量		前年対比			
		本年(A)	前年(B)	本年(C)	前年(D)	本年(E)	前年(F)	本年(G)	前年(H)	A/B	C/D	E/F	G/H
アマト	熊本市	18.6	18.5	45	43	16.5	16.1	3071.0	2983.0	101	105	102	103
	たまな(中央)	70.0	68.4	168	170	16.2	17.5	11300.0	11934.0	102	99	93	95
	大浜	25.0	24.3	61	59	17.0	16.8	4250.0	4072.0	103	103	101	104
	熊本うき	23.0	22.3	74	67	6.1	5.9	1394.0	1310.0	103	110	103	106
	やつしろ	228.9	227.0	322	320	11.5	11.2	26370.0	25508.0	101	101	103	103
	八協連	49.8	48.4	39	40	12.4	12.1	6175.0	5863.0	103	98	102	105
	くま	7.4	7.4	22	22	11.0	11.0	740.0	740.0	100	100	100	100
	合計	422.7	416.3	731	721	12.6	12.6	53300.0	52410.0	102	101	100	102
アマト出中	熊本市	1.4	1.4	5	5	10.5	10.4	145.0	144.0	100	100	101	101
	大浜	7.5	7.3	23	23	9.3	9.0	694.0	652.0	103	100	103	106
	熊本うき	2.2	2.1	7	7	8.0	7.9	175.0	164.4	105	100	101	106
	八協連	3.2	3.3	3	3	11.0	10.7	352.0	354.0	97	100	103	99
	合計	14.2	14.0	38	38	9.6	9.4	1366.0	1314.4	101	100	102	104
アマトテニシ	熊本市	5.9	5.7	9	9	10.3	10.2	610.0	581.0	104	100	101	105
	たまな(中央)	66.0	60.4	176	158	10.0	10.4	6600.0	6279.0	109	111	96	105
	たまな(玉名南)	1.2	1.0	5	5	10.5	10.5	110.0	102.0	120	100	100	108
	たまな(長洲)	8.7	7.9	15	15	10.6	10.5	920.0	835.0	109	100	101	110
	たまな(北部)	0.4	0.2	2	1	9.0	9.0	36.9	15.2	241	200	100	243
	たまな 小計	76.3	69.5	198	179	10.0	10.4	7666.9	7231.2	110	111	97	106
	大浜	3.6	3.5	11	11	8.0	7.3	288.0	257.0	103	100	110	112
	鹿本	1.0	0.6	8	4	4.0	4.0	40.0	24.0	167	200	100	167
	かみましき(第二)	6.1	6.1	16	16	8.0	8.0	284.0	284.0	100	100	100	100
	熊本うき	50.1	50.8	180	180	7.0	6.6	3500.0	3368.0	99	100	106	104
	やつしろ	42.0	43.1	85	90	9.2	8.9	3863.0	3857.0	97	94	103	100
	八協連	13.8	15.4	16	18	11.0	8.9	1518.0	1363.0	90	89	124	111
	くま	0.8	1.0	7	8	5.0	5.0	35.0	40.0	80	88	100	88
	本渡五和	0.3	0.2	2	1	4.0	3.0	10.0	5.0	150	200	133	200
	れいほく	1.1	1.1	4	4	10.9	10.8	120.0	118.9	100	100	101	101
	あまくさ	2.0	2.0	11	11	7.8	6.6	156.0	131.9	100	100	118	118
合計	203.0	199.1	547	531	8.9	8.7	18090.9	17261.0	102	103	103	105	
ピーマン	熊本市	4.0	4.0	12	13	7.5	7.3	300.0	291.0	100	92	103	103
	熊本うき	0.2	0.2	1	1	4.5	3.1	9.0	12.5	100	100	145	72
	あまくさ	0.3	0.4	5	7	3.0	3.0	8.1	12.0	68	71	100	68
	合計	4.5	4.6	18	21	7.1	6.9	317.1	315.5	97	86	103	101
コーン	熊本うき	0.2	0.1	1	1	1.2	1.3	2.8	1.3	240	100	92	215
	合計	0.2	0.1	1	1	1.2	1.3	2.8	1.3	240	100	90	215
レイシ	熊本うき	1.2	1.0	8	7	3.0	3.0	36.0	30.0	120	114	100	120
	れいほく	0.5	0.5	5	5	2.0	1.7	10.0	8.3	100	100	120	120
	合計	1.7	1.5	13	12	2.7	2.6	46.0	38.3	113	108	106	120
ピーマン	鹿本	0.7	1.0	6	12	1.5	1.5	10.0	15.0	70	50	100	67
	合計	0.7	1.0	6	12	1.4	1.5	10.0	15.0	70	50	95	67

(単位：面積/ha、数量/トン、戸数/戸、対比/%)

10月 迄	11月				12月				1月				2月				3月 以降
	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	
2.0	4.0	8.0	15.0	27.0	27.0	35.0	45.0	107.0	60.0	100.0	120.0	280.0	126.0	125.0	125.0	376.0	2279.0
5.0	5.0	10.0	15.0	30.0	40.0	60.0	120.0	220.0	220.0	340.0	440.0	1000.0	480.0	520.0	460.0	1460.0	8585.0
						7.0	20.0	27.0	80.0	100.0	150.0	330.0	125.0	170.0	160.0	455.0	3438.0
277.0	106.0	188.0	162.0	456.0	117.0	78.0	60.0	255.0	33.0	35.0	22.0	90.0	18.0	19.0	22.0	59.0	257.0
1020.0	1225.0	1495.0	1230.0	3950.0	1690.0	1840.0	1470.0	5000.0	1395.0	1285.0	970.0	3650.0	950.0	930.0	820.0	2700.0	10050.0
435.0	400.0	450.0	405.0	1255.0	410.0	350.0	350.0	1110.0	450.0	230.0	220.0	900.0	180.0	120.0	105.0	405.0	2070.0
25.0	20.0	20.0	30.0	70.0	30.0	40.0	40.0	110.0	50.0	60.0	40.0	150.0	40.0	40.0	30.0	110.0	275.0
1764.0	1760.0	2171.0	1857.0	5788.0	2314.0	2410.0	2105.0	6829.0	2288.0	2150.0	1962.0	6400.0	1919.0	1924.0	1722.0	5565.0	26954.0
3.0	3.0	4.0	4.0	11.0	4.0	5.0	6.0	15.0	6.0	6.0	6.0	18.0	5.0	5.0	6.0	16.0	82.0
2.0	7.0	7.0	8.0	22.0	10.0	10.3	12.7	33.0	25.0	24.5	27.0	76.5	27.0	31.0	27.0	85.0	475.5
1.0	0.5	2.0	3.5	6.0	5.0	7.0	6.0	18.0	6.0	8.0	8.0	22.0	7.0	6.0	4.0	17.0	111.0
10.0	10.0	15.0	20.0	45.0	20.0	15.0	15.0	50.0	15.0	10.0	10.0	35.0	8.0	7.0	10.0	25.0	187.0
16.0	20.5	28.0	35.5	84.0	39.0	37.3	39.7	116.0	52.0	48.5	51.0	151.5	47.0	49.0	47.0	143.0	855.5
7.0	11.0	12.0	14.0	37.0	18.0	20.0	25.0	63.0	22.0	22.0	22.0	66.0	20.0	21.0	22.0	63.0	374.0
30.0	30.0	70.0	100.0	200.0	130.0	230.0	240.0	600.0	270.0	280.0	300.0	850.0	270.0	260.0	220.0	750.0	4170.0
		0.1	0.4	0.5	1.2	1.6	3.2	6.0	3.5	4.0	4.5	12.0	4.0	4.0	3.0	11.0	80.5
12.0	15.0	18.0	27.0	60.0	30.0	30.0	40.0	100.0	30.0	35.0	35.0	100.0	35.0	35.0	30.0	100.0	548.0
	0.2	0.3	0.5	1.0	0.5	0.7	0.7	1.9	1.0	1.0	1.2	3.2	1.2	1.3	1.5	4.0	268
42.0	45.2	88.4	127.9	261.5	161.7	262.3	283.9	707.9	304.5	320.0	340.7	965.2	310.2	300.3	254.5	865.0	4825.3
6.0	6.0	4.0	5.0	15.0	7.0	5.0	10.0	22.0	9.0	8.0	10.0	27.0	9.0	8.0	10.0	27.0	191.0
	3.0	4.0	5.0	12.0	5.0	5.0	5.0	15.0	4.0	2.0	2.0	8.0	1.0	1.0	1.0	3.0	2.0
2.0	1.0	1.0	10.0	12.0	14.0	13.0	12.0	39.0	11.0	11.0	10.0	32.0	8.0	9.0	6.0	23.0	176.0
209.0	118.0	122.0	124.0	364.0	123.0	126.0	107.0	356.0	93.0	102.0	108.0	303.0	100.0	109.0	89.0	298.0	1970.0
148.0	130.0	160.0	150.0	440.0	195.0	190.0	190.0	575.0	145.0	120.0	105.0	370.0	102.0	92.0	91.0	285.0	2045.0
80.0	60.0	65.0	80.0	205.0	65.0	55.0	45.0	165.0	55.0	35.0	35.0	125.0	35.0	30.0	35.0	100.0	843.0
2.0	3.0	3.0	4.0	10.0	5.0	5.0	5.0	15.0	2.0	2.0	2.0	6.0	2.0			2.0	
	0.2	0.3	0.3	0.8	0.7	0.7	0.7	2.1	0.7	0.7	0.7	2.1	0.5	0.5	0.5	1.5	3.5
6.0	5.0	5.0	5.0	15.0	5.0	5.0	4.0	14.0	4.0	4.0	4.0	12.0	3.0	4.0	5.0	12.0	61.0
1.5	2.0	2.7	3.8	8.5	6.0	6.7	7.7	20.4	5.3	5.5	5.0	15.8	4.8	5.3	6.0	16.1	93.7
503.5	384.4	467.4	529.0	1380.8	605.4	693.7	695.3	1994.4	655.5	632.2	644.4	1932.1	595.5	580.1	520.0	1695.6	10584.5
					1.0	2.0	4.0	7.0	6.0	6.0	11.0	23.0	7.0	6.0	5.0	18.0	252.0
0.1	0.1	0.3	0.3	0.7	0.3	0.3	0.2	0.8	0.2	0.3	0.3	0.8	0.4	0.4	0.4	1.2	5.4
5.4	1.0	0.7	0.5	2.2	0.5			0.5									
5.5	1.1	1.0	0.8	2.9	1.8	2.3	4.2	8.3	6.2	6.3	11.3	23.8	7.4	6.4	5.4	19.2	257.4
		0.2	1.4	1.6	1.2			1.2									
		0.2	1.4	1.6	1.2			1.2									
4.5	6.7	4.7	6.3	17.7	3.0	2.0	4.0	9.0	2.5	1.2	1.1	4.8					
4.5	1.5	1.5	1.0	4.0	1.0	0.5		1.5									
9.0	8.2	6.2	7.3	21.7	4.0	2.5	4.0	10.5	2.5	1.2	1.1	4.8					
	2.0	2.0	1.0	5.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0		2.0					
	2.0	2.0	1.0	5.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	1.0		2.0					

平成24年産秋冬野菜 品目・JA別出荷計画

品目	農協名	作付面積		栽培戸数		10a当収量		出荷数量		前年対比			
		本年(A)	前年(B)	本年(C)	前年(D)	本年(E)	前年(F)	本年(G)	前年(H)	A/B	C/D	E/F	G/H
いんげん	たまな(菊水)	0.2	0.2	4	4	1.0	1.0	1.0	1.0	100	100	100	100
	くま	4.9	6.4	106	123	0.5	0.5	32.0	32.0	77	86	100	100
	れいほく	0.8	0.8	17	17	0.2	0.1	1.2	1.0	100	100	115	120
	あまくさ	3.4	4.0	116	129	1.1	1.2	37.8	47.9	83	90	95	79
	合計	9.3	11.4	243	273	0.8	0.7	72.0	81.9	81	89	108	88
スナップエンドウ	たまな(尻尾)	2.9	2.9	16	18	3.0	2.4	81.0	67.0	100	89	125	121
	たまな(天水)	2.4	2.0	15	13	1.8	1.7	43.2	33.0	120	115	109	131
	たまな(玉束)	0.4	0.2	2	3	2.0	1.2	7.5	2.3	200	67	167	326
	たまな(菊水)	0.1	0.1	2	2	1.0	1.0	1.0	1.0	100	100	100	100
	たまな 小計	5.8	5.2	35	36	2.3	2.0	132.7	103.3	112	97	115	128
	菊池	2.1	2.3	21	21	1.8	1.8	37.3	41.0	91	100	100	91
	熊本うき	3.5	4.4	24	28	2.1	1.5	74.0	66.0	80	86	140	112
	やつしろ	7.0	6.4	48	46	2.0	2.0	123.0	111.0	109	104	100	111
	くま	3.5	3.5	38	39	1.8	1.8	63.0	62.0	100	97	100	102
	本渡五和	0.7	0.9	12	13	2.0	1.7	13.0	14.0	78	92	118	93
	あまくさ	4.5	5.9	81	90	1.9	1.7	86.5	99.8	75	90	115	87
合計	27.1	28.6	259	273	2.0	1.7	529.5	497.1	95	95	113	107	
かんしょ	菊池	105.0	111.0	44	47	2.0	2.0	1970.0	1970.0	95	94	100	100
	阿蘇(南部)	90.0	90.0	65	65	2.0	2.0	1800.0	1800.0	100	100	100	100
	かみましき(第二)	15.0	15.0	3	3	2.0	2.0	240.0	240.0	100	100	100	100
	やつしろ	4.0	4.0	12	16	1.0	1.0	48.0	48.0	100	75	100	100
	合計	214.0	220.0	124	131	1.9	1.8	4058.0	4058.0	97	95	103	100
里芋	阿蘇(南部)	20.0	20.0	80	80	1.5	1.5	235.0	300.0	100	100	100	78
	かみましき(第三)	11.0	11.0	72	72	1.5	1.5	170.0	170.0	100	100	100	100
	熊本うき	1.5	1.5	20	20	2.0	2.0	30.0	30.0	100	100	100	100
	くま	2.4	2.4	20	20	1.0	1.0	24.0	24.0	100	100	100	100
	合計	34.9	34.9	192	192	1.3	1.5	459.0	524.0	100	100	88	88
つくね芋	熊本うき	1.0	1.0	15	15	2.0	2.0	20.0	20.0	100	100	100	100
	合計	1.0	1.0	15	15	2.0	2.0	20.0	20.0	100	100	100	100
生姜	熊本うき	82.0	82.0	147	147	3.7	3.7	50.0	50.0	100	100	100	100
	やつしろ	45.0	45.0	136	131	2.0	2.0	800.0	800.0	100	104	100	100
	合計	127.0	127.0	283	278	0.7	0.7	850.0	850.0	100	102	100	100
大葉	あしきた	0.2	0.2	1	1	4.0	4.0	7.5	7.5	100	100	100	100
	合計	0.2	0.2	1	1	3.8	3.8	7.5	7.5	100	100	100	100
バジル	熊本うき	0.2	0.2	1	1	0.7	0.7	1.5	1.5	100	100	100	100
	合計	0.2	0.2	1	1	0.7	0.7	1.5	1.5	100	100	100	100
生しいたけ	阿蘇			128	128			95.0	83.3		100		114
	合計			128	128			95.0	83.3		100		114
たけのこ	本渡五和	5.0	5.0	25	22	0.8	0.8	40.0	38.0	100	114	100	105
	合計	5.0	5.0	25	22	0.8	0.8	40.0	38.0	100	114	105	105

(単位：面積/ha、数量/トン、戸数/戸対比/%)

10月 迄	11月				12月				1月				2月				3月 以降
	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	上旬	中旬	下旬	月計	
0.5	0.5			0.5													
200	3.0	2.0	2.0	7.0	1.0	1.0	1.0	3.0	1.0	0.5	0.5	2.0					
0.6	0.2	0.2	0.2	0.6													
3.5	4.6	4.1	5.4	14.1	6.1	6.0	3.4	15.5	0.7	0.6	0.6	1.9	0.6	0.6	0.7	1.9	0.8
24.6	8.3	6.3	7.6	22.2	7.1	7.0	4.4	18.5	1.7	1.1	1.1	3.9	0.6	0.6	0.7	1.9	0.8
	0.1	0.6	1.4	2.1	2.8	2.2	3.2	8.2	2.7	2.7	2.4	7.8	3.4	3.5	3.5	10.4	52.5
	0.5	1.0	1.0	2.5	1.0	1.5	2.0	4.5	2.0	2.0	1.5	5.5	1.5	1.5	1.5	4.5	26.2
						0.2	0.3	0.5	0.3	0.3	0.4	1.0	0.5	0.5	0.5	1.5	4.5
							0.3	0.3	0.3	0.4		0.7					
	0.6	1.6	2.4	4.6	3.8	3.9	5.8	13.5	5.3	5.4	4.3	15.0	5.4	5.5	5.5	16.4	83.2
	0.4	1.4	1.6	3.4	1.8	1.0	1.0	3.8	1.0	1.2	1.6	3.8	1.3	1.0	1.0	3.3	23.0
		0.2	0.8	1.0	1.3	2.1	2.8	6.2	1.8	2.4	3.4	7.6	2.7	3.3	3.7	9.7	49.5
			2.0	2.0	2.1	2.2	3.2	7.5	3.1	3.2	3.2	9.5	6.1	6.2	6.2	18.5	85.5
	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	1.0	1.0	2.5	2.0	1.5	1.5	5.0	1.5	1.5	2.0	5.0	49.0
	0.1	0.2	0.2	0.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.7	0.7	1.9	0.8	0.8	0.8	2.4	6.7
0.5	0.4	0.4	1.6	2.4	2.1	2.3	2.2	6.5	3.5	4.2	3.4	11.0	3.7	3.6	5.2	12.5	53.7
0.5	2.0	4.3	9.1	15.4	12.1	13.0	16.5	41.5	17.2	18.6	18.1	53.8	21.5	21.9	24.3	67.7	350.6
300.0	40.0	40.0	40.0	120.0	30.0	30.0	30.0	90.0	80.0	80.0	80.0	240.0	90.0	90.0	90.0	270.0	950.0
220.0	40.0	40.0	40.0	120.0	40.0	40.0	40.0	120.0	40.0	80.0	80.0	200.0	100.0	100.0	100.0	300.0	840.0
									20.0	20.0	20.0	60.0	20.0	20.0	20.0	60.0	120.0
7.0	3.0	4.0	4.0	11.0	4.0	3.0	3.0	10.0	3.0	3.0	3.0	9.0	2.0	2.0	1.0	5.0	6.0
527.0	83.0	84.0	84.0	251.0	74.0	73.0	73.0	220.0	143.0	183.0	183.0	509.0	212.0	212.0	211.0	635.0	1916.0
30.0	15.0	20.0	20.0	55.0	20.0	20.0	20.0	60.0	20.0	10.0	10.0	40.0	10.0	10.0	10.0	30.0	20.0
40.0	20.0	20.0	30.0	70.0	30.0	20.0	10.0	60.0									
12.0	3.0	3.0	3.0	9.0	2.0	2.0	3.0	7.0	1.0	1.0		2.0					
2.0	1.0	2.0	2.0	5.0	2.0	4.0	4.0	10.0	2.0	2.0	1.0	5.0	1.0	1.0		2.0	
84.0	39.0	45.0	55.0	139.0	54.0	46.0	37.0	137.0	23.0	13.0	11.0	47.0	11.0	11.0	10.0	32.0	20.0
15.0	4.0	0.8	0.2	5.0													
15.0	4.0	0.8	0.2	5.0													
7.0	4.0	4.0	4.0	12.0	4.0	4.0	4.0	12.0	4.0	3.0	1.0	8.0	1.0	1.0	1.0	3.0	8.0
260.0	20.0	20.0	20.0	60.0	20.0	20.0	20.0	60.0	20.0	25.0	25.0	70.0	25.0	25.0	20.0	70.0	280.0
267.0	24.0	24.0	24.0	72.0	24.0	24.0	24.0	72.0	24.0	28.0	26.0	78.0	26.0	26.0	21.0	73.0	288.0
1.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	1.5	
1.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	1.5	0.5	0.5	0.5	1.5	
0.2	0.1			0.1	0.1			0.1	0.1			0.1	0.1			0.1	0.9
0.2	0.1			0.1	0.1			0.1	0.1			0.1	0.1			0.1	0.9
37.0	7.0	5.0	5.0	17.0	7.0	4.0	5.0	16.0	1.0	2.0	2.0	5.0	3.0	3.0	4.0	10.0	10.0
37.0	7.0	5.0	5.0	17.0	7.0	4.0	5.0	16.0	1.0	2.0	2.0	5.0	3.0	3.0	4.0	10.0	10.0
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.5	0.9	38.7
	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.2	0.5	0.9	38.7