

54. 市 町 村 別 主 要 農 作 物

(単位 収穫面積 ha, 収穫量 t) この表は県農業統計調査による数で第53表の数とは異なる。

市 町 村	水 稻		陸 稻		小 麦		大 麦		ビ ール 麦	
	収穫面積	収 穫 量	収穫面積	収 穫 量	収穫面積	収穫量	収穫面積	収穫量	収穫面積	収穫量
<b>総 数</b>	<b>91 933.7</b>	<b>402 662</b>	<b>2 956.0</b>	<b>4 743</b>	<b>24 441.6</b>	<b>73 023</b>	<b>8 131.3</b>	<b>27 738</b>	<b>8 530.6</b>	<b>29 440</b>
<b>市 部</b>	<b>33 656.3</b>	<b>146 655</b>	<b>1 091.1</b>	<b>1 837</b>	<b>9 652.5</b>	<b>28 918</b>	<b>3 285.7</b>	<b>11 109</b>	<b>1 977.0</b>	<b>6 693</b>
<b>郡 部</b>	<b>58 277.4</b>	<b>256 007</b>	<b>1 864.9</b>	<b>2 906</b>	<b>14 789.2</b>	<b>44 105</b>	<b>4 845.6</b>	<b>16 629</b>	<b>6 553.6</b>	<b>22 747</b>
1 千 葉 市	1 965.2	8 481	105.0	174	1 811.1	5 588	322.0	1 114	416.2	1 368
2 銚 子 市	1 040.7	4 470	21.0	34	340.1	964	397.2	1 202	309.4	1 042
3 船 橋 市	817.2	3 329	15.9	16	14.0	38	6.2	19	0.1	0
4 船 橋 市	720.7	2 776	62.8	72	204.5	596	53.1	179	1.1	4
5 船 橋 市	1 696.6	6 843	1.5	2	169.9	420	111.9	336	0.4	1
6 木 更 津 市	2 354.8	10 162	51.8	84	237.2	727	48.6	171	46.8	155
7 松 戸 市	960.2	3 892	96.5	106	66.0	194	12.9	40	0.1	*
8 野 田 市	1 191.0	4 864	419.7	868	506.7	1 747	301.3	1 205	12.9	48
9 野 原 市	3 618.5	17 513	39.6	62	700.1	2 075	240.7	854	131.8	444
10 野 原 市	1 829.4	7 895	4.0	7	391.0	1 049	86.0	257	16.2	47
11 成 田 市	2 508.3	10 294	46.1	67	789.7	2 341	144.0	510	468.7	1 659
12 佐 倉 市	1 769.3	7 261	14.9	22	878.5	2 719	185.6	651	128.8	453
13 東 金 市	2 881.7	13 453	3.8	6	618.3	1 877	52.7	178	156.6	532
14 旭 市	1 438.5	6 643	6.3	14	680.8	2 004	449.7	1 524	61.6	222
15 八 日 市 場 市	2 695.8	12 286	4.2	9	794.8	2 364	333.9	1 165	40.5	132
16 習 志 野 市	83.0	346	1.6	2	34.6	109	7.2	25	0.5	2
17 習 志 野 市	1 082.5	4 399	123.2	184	346.7	1 059	33.2	122	1.5	5
18 勝 浦 市	1 096.1	4 730	8.0	14	33.7	87	184.9	516	-	-
19 勝 浦 市	3 906.9	17 018	65.1	94	1 030.2	2 960	309.7	1 040	183.6	579
<b>安 房 郡</b>	<b>5 734.5</b>	<b>22 767</b>	<b>7.0</b>	<b>5</b>	<b>292.6</b>	<b>703</b>	<b>174.4</b>	<b>511</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
1 富 浦 町	275.8	1 456	-	-	10.0	23	8.2	23	-	-
2 富 山 町	427.2	1 635	-	-	14.6	34	5.8	15	-	-
3 富 山 町	426.8	1 622	-	-	11.4	27	4.6	12	-	-
4 三 白 村	597.9	1 845	0.1	*	31.6	75	12.3	35	-	-
5 三 白 村	149.0	545	1.0	1	2.5	6	1.9	6	-	-
6 千 倉 町	358.3	1 337	1.6	2	30.5	76	37.9	118	-	-
7 丸 山 町	721.5	2 968	0.1	0	33.5	83	21.8	64	-	-
8 和 田 町	410.9	1 603	2.2	*	28.8	68	19.7	57	-	-
9 江 見 町	397.1	1 498	-	-	24.8	57	23.1	67	-	-
10 長 狭 町	914.8	3 745	-	-	18.0	42	14.1	40	-	-
11 鴨 川 町	922.7	3 936	0.7	1	68.9	171	19.6	59	-	-
12 天 津 小 湊 町	132.4	527	1.3	1	18.0	41	5.4	15	-	-
<b>夷 隅 郡</b>	<b>5 411.7</b>	<b>24 476</b>	<b>6.7</b>	<b>11</b>	<b>364.2</b>	<b>894</b>	<b>333.8</b>	<b>1 007</b>	<b>2.7</b>	<b>8</b>
1 大 多 喜 町	1 369.4	5 758	4.0	6	93.4	218	67.5	181	2.5	7
2 大 岬 町	1 149.0	5 306	0.9	2	138.9	354	83.7	265	0.3	1
3 夷 隅 町	1 257.5	5 947	0.1	0	47.9	119	26.3	79	0.0	*
4 御 宿 町	327.9	1 425	0.3	1	18.7	42	29.6	86	-	-
5 大 原 町	1 307.9	6 040	0.9	2	65.3	161	126.8	396	-	-
<b>君 津 郡</b>	<b>8 869.3</b>	<b>37 893</b>	<b>122.4</b>	<b>148</b>	<b>1 028.8</b>	<b>3 119</b>	<b>596.3</b>	<b>2 042</b>	<b>365.0</b>	<b>1 195</b>
1 袖 ヶ 浦 町	911.7	3 824	21.2	29	295.6	912	36.7	131	125.0	408
2 小 上 町	693.0	3 193	13.9	20	55.3	172	17.7	64	13.5	45
3 平 富 町	856.3	3 462	25.6	34	105.7	301	39.5	130	28.1	94
4 富 来 町	1 279.7	5 639	13.7	13	119.6	364	55.2	198	148.0	482
5 富 来 町	624.9	2 760	10.0	12	70.9	222	40.0	146	36.2	119
6 君 津 町	1 021.6	4 491	15.4	14	145.1	445	81.4	299	0.3	1
7 小 清 和 村	622.7	2 807	14.6	18	68.6	205	29.9	107	13.9	46
8 清 和 村	359.3	1 424	3.2	3	20.1	57	28.2	32	-	-
9 富 津 町	554.7	2 310	4.2	4	52.1	159	138.6	488	-	-
10 大 佐 和 町	699.0	2 918	0.0	0	50.6	150	55.2	192	-	-
11 天 羽 町	1 246.5	5 065	0.5	1	45.3	132	74.8	255	-	-

資 料 統 計

課 注) 収穫量は農林省千葉統計調査事務所調査による10アール当たり収量に収穫面積を乗じて算出したものである。な

収 穫 面 積 お よ び 収 穫 量…… (昭和39年産)

甘 藷		馬 鈴 薯		だ い こ ん		さ と い も		ほうれんそう		ら っ か せ い		
収穫面積	収 穫 量	収穫面積	収穫量	収穫面積	収穫量	収穫面積	収穫量	収穫面積	収穫量	収穫面積	収穫量	
18 667.1	496 869	3 290.4	60 526	3 351.9	104 804	2 768.4	27 510	2 108.4	24 036	19 983.2	47 853	
7 284.5	196 609	1 356.9	26 848	1 846.1	66 391	1 004.0	10 898	1 342.3	15 571	7 204.6	17 570	
11 382.6	300 260	1 893.6	33 678	1 505.8	38,413	1 764.4	16 612	766.0	8 465	12 778.6	30 283	
563.5	13 159	162.0	2 822	148.9	4 939	134.6	1 445	126.3	1 243	2 231.5	5 693	1
1 411.0	43 536	105.1	1 821	110.2	4 468	13.7	186	16.7	190	12.7	23	2
42.4	396	52.2	1 053	185.6	7 478	18.7	198	66.0	753	1.8	4	3
343.4	6 647	344.8	7 648	227.9	9 421	122.2	1 356	442.4	5 259	174.9	441	4
153.5	2 714	41.3	650	45.2	1 316	6.1	69	8.5	87	116.4	200	5
161.3	3 329	44.2	907	29.8	532	15.9	147	15.5	151	125.0	291	6
68.9	1 215	60.5	1 220	483.9	20 044	69.6	754	82.2	1 095	7.3	17	7
119.8	2 127	54.9	1 066	88.3	3 151	59.9	628	131.7	1 490	33.1	70	8
437.0	12 586	44.6	783	66.2	1 937	60.2	729	18.5	196	529.9	1 272	9
194.8	4 672	34.8	596	42.1	701	32.0	371	16.3	161	203.1	514	10
243.3	5 906	63.8	1 122	41.1	930	110.2	1 053	29.7	360	1 050.6	2 458	11
257.3	6 286	81.9	1 449	33.2	756	45.6	441	37.6	490	931.0	2 122	12
266.0	7 631	42.6	774	30.5	801	49.8	527	10.3	126	617.7	1 532	13
1 082.8	34 338	16.2	297	22.1	822	5.9	74	5.2	59	89.0	242	14
1 112.7	34 546	22.2	402	30.3	726	11.5	138	8.5	85	55.8	137	15
73.5	1 702	28.3	489	13.4	425	7.7	76	100.6	1 081	42.6	93	16
146.5	2 571	53.8	1 052	125.4	4 655	121.8	1 314	186.8	2 270	15.5	33	17
147.6	3 343	23.7	401	27.5	514	22.0	215	7.9	61	17.4	35	18
459.2	9 905	119.8	2 296	94.6	2 775	96.5	1 177	31.6	414	949.4	2 393	19
<b>316.8</b>	<b>5 560</b>	<b>82.3</b>	<b>1 249</b>	<b>97.6</b>	<b>2 792</b>	<b>16.2</b>	<b>182</b>	<b>15.9</b>	<b>154</b>	<b>67.4</b>	<b>115</b>	
14.5	248	6.3	94	6.9	196	1.2	13	2.7	24	1.0	2	1
20.7	353	6.3	95	4.9	141	0.3	4	0.3	3	0.1	0	2
26.5	447	9.8	148	9.8	281	0.9	10	0.7	6	0.0	0	3
20.4	342	4.2	64	5.4	155	0.2	3	0.5	4	2.9	4	4
11.9	205	3.5	53	2.7	75	0.2	2	1.5	14	23.5	41	5
51.2	927	13.6	210	18.0	530	5.2	59	4.8	48	25.9	47	6
36.7	664	5.3	82	8.2	235	0.7	8	0.6	6	4.5	7	7
35.9	649	10.9	163	7.6	211	1.5	17	0.2	2	5.1	8	8
19.4	327	2.6	37	3.6	100	0.1	1	0.3	3	1.8	3	9
11.4	190	6.3	95	6.6	186	0.8	9	0.5	4	0.3	0	10
53.1	957	8.3	131	19.3	559	3.1	35	3.5	35	0.2	0	11
14.9	251	5.1	77	4.5	123	1.9	21	0.5	5	2.0	3	12
<b>432.8</b>	<b>8 579</b>	<b>83.1</b>	<b>1 392</b>	<b>72.1</b>	<b>1 295</b>	<b>52.8</b>	<b>435</b>	<b>13.3</b>	<b>103</b>	<b>85.6</b>	<b>166</b>	
70.3	1 179	17.9	260	15.4	251	16.0	138	1.7	12	25.0	43	1
168.5	3 613	18.7	324	15.2	285	12.3	99	2.7	21	17.0	35	2
37.4	760	9.8	158	8.6	141	5.2	44	0.7	5	4.6	8	3
18.0	301	4.9	79	3.3	52	2.6	18	0.6	4	11.3	22	4
138.6	2 726	31.8	571	29.6	566	16.8	136	7.7	61	27.7	58	5
<b>981.1</b>	<b>20 664</b>	<b>223.8</b>	<b>4 321</b>	<b>169.2</b>	<b>2 978</b>	<b>123.3</b>	<b>1 133</b>	<b>27.3</b>	<b>257</b>	<b>715.8</b>	<b>1 677</b>	
211.4	4 570	66.5	1 379	48.4	898	33.6	325	4.0	40	305.0	732	1
47.7	986	12.6	260	8.9	155	7.4	68	2.4	22	15.0	34	2
44.5	785	13.6	247	12.2	201	14.7	126	0.9	8	65.3	140	3
134.2	2 912	44.4	723	28.6	515	30.9	302	4.5	43	171.3	408	4
82.8	1 844	10.1	206	9.0	158	7.1	66	2.5	23	37.9	88	5
182.7	4 199	14.5	301	16.0	278	7.5	65	3.5	33	23.5	55	6
38.3	793	14.4	291	9.7	165	5.9	49	1.3	12	48.9	116	7
17.9	301	8.5	151	7.5	114	6.1	51	1.9	16	6.2	13	8
112.9	2 239	11.5	233	9.9	177	4.7	37	3.1	31	28.2	61	9
61.9	1 204	14.5	285	8.6	142	2.6	22	1.9	18	5.1	11	10
46.9	831	13.1	245	10.4	175	2.8	22	1.3	11	9.4	19	11

お、\*は収穫面積僅少で10アール当たり収量の資料がないものである。

54. 市 町 村 別 主 要 農 作 物

市 町 村	水 稻		陸 稻		小 麦		大 麦		ビール麦	
	收穫面積	收穫量	收穫面積	收穫量	收穫面積	收穫量	收穫面積	收穫量	收穫面積	收穫量
<b>長 生 郡</b>	<b>6 216.0</b>	<b>26 980</b>	<b>29.3</b>	<b>44</b>	<b>1 168.7</b>	<b>3 124</b>	<b>432.9</b>	<b>1 315</b>	<b>80.3</b>	<b>233</b>
1 一 官 町	540.3	2 326	0.1	0	62.1	168	50.4	157	-	-
2 睦 沢 村	805.3	3 549	0.2	0	116.5	314	51.4	163	-	-
3 長 生 子 納 町	864.6	3 435	7.3	12	156.4	415	77.0	227	-	-
4 白 本 町	873.5	3 664	1.7	3	166.9	442	37.9	116	1.8	5
5 長 柄 町	906.4	3 967	2.3	4	308.5	824	110.0	316	20.1	59
6 長 柄 南 町	782.9	3 521	16.3	23	180.6	477	60.2	188	58.5	169
7 長 柄 南 町	1 443.0	6 518	1.4	2	177.8	484	46.0	148	-	-
<b>山 武 郡</b>	<b>8 092.0</b>	<b>36 481</b>	<b>91.0</b>	<b>147</b>	<b>2 350.9</b>	<b>7 069</b>	<b>426.6</b>	<b>1 474</b>	<b>1 622.7</b>	<b>5 482</b>
1 土 氣 町	225.5	971	36.6	60	218.7	697	22.9	74	230.3	780
2 大 網 十 里 町	1 831.9	8 312	3.0	5	415.0	1 197	93.9	312	51.8	159
3 成 九 東 町	755.7	3 162	0.2	0	190.1	539	24.6	83	3.8	11
4 成 九 東 沼 村	1 612.7	7 448	0.4	1	380.0	1 245	50.2	184	85.6	275
5 成 九 東 沼 村	353.9	1 466	-	-	89.4	263	23.4	81	6.8	21
6 松 尾 武 山 町	913.7	4 303	1.6	3	235.4	741	73.6	272	100.1	325
7 山 横 武 山 町	573.2	2 566	26.8	42	218.8	629	18.2	57	612.5	2 100
8 芝 山 町	1 039.4	4 790	0.1	0	323.1	955	67.5	246	57.9	191
9 芝 山 町	785.9	3 463	22.3	36	280.5	803	52.2	165	473.9	1 620
<b>市 原 郡</b>	<b>2 264.6</b>	<b>9 863</b>	<b>16.5</b>	<b>22</b>	<b>230.1</b>	<b>817</b>	<b>226.5</b>	<b>707</b>	<b>12.9</b>	<b>40</b>
1 南 総 町	1 318.8	5 838	9.6	13	199.6	564	166.9	524	9.2	29
2 加 茂 村	945.9	4 025	6.9	9	90.5	253	59.6	183	3.8	11
<b>千 葉 郡</b>	<b>679.1</b>	<b>2 999</b>	<b>56.1</b>	<b>81</b>	<b>439.5</b>	<b>1 405</b>	<b>144.8</b>	<b>525</b>	<b>10.8</b>	<b>34</b>
1 八 千 代 町	679.1	2 999	56.1	81	439.5	1 405	144.8	525	10.8	34
<b>東 葛 飾 郡</b>	<b>2 830.7</b>	<b>11 702</b>	<b>666.5</b>	<b>1 302</b>	<b>881.6</b>	<b>2 827</b>	<b>465.2</b>	<b>1 919</b>	<b>13.7</b>	<b>50</b>
1 浦 鎌 安 谷 町	65.3	165	-	-	-	-	-	-	-	-
2 鎌 ヶ 山 町	117.5	462	80.4	74	61.9	162	20.8	63	0.2	*
3 流 山 宿 子 町	719.9	2 976	60.0	81	140.5	455	17.5	58	0.3	1
4 関 孫 子 町	448.0	1 884	456.5	1 068	279.4	1 011	411.8	1 748	11.4	43
5 我 孫 子 町	819.6	3 438	30.4	32	202.3	610	9.4	31	0.5	2
6 沼 南 町	660.4	2 777	39.2	47	197.5	589	5.7	19	1.2	4
<b>印 旛 郡</b>	<b>5 019.9</b>	<b>20 916</b>	<b>705.4</b>	<b>944</b>	<b>3 908.1</b>	<b>11 538</b>	<b>421.3</b>	<b>1 482</b>	<b>2 322.7</b>	<b>8 114</b>
1 四 街 道 町	357.8	1 436	19.2	27	325.0	940	53.4	180	82.0	280
2 酒 八 富 井 町	330.2	1 319	0.6	1	146.1	460	23.2	83	56.1	193
3 八 富 街 里 村	302.5	1 186	391.7	513	1 342.6	3 696	69.5	227	1 244.8	4 318
4 富 印 街 里 村	304.7	1 210	150.1	204	702.0	2 003	31.8	106	904.0	3 200
5 印 街 里 村	743.0	3 027	1.1	1	237.5	870	44.6	167	17.5	62
6 白 井 西 井 町	420.7	1 739	60.9	77	391.2	1 183	28.0	92	1.2	4
7 本 井 西 井 村	954.7	4 034	34.4	50	542.5	1 679	47.5	168	15.7	52
8 本 井 西 井 村	676.8	2 935	3.6	5	100.8	355	26.5	99	1.3	5
9 米 井 西 井 村	929.5	4 030	43.7	66	100.5	352	96.7	350	0.0	*
<b>香 取 郡</b>	<b>10 274.0</b>	<b>48 846</b>	<b>147.4</b>	<b>171</b>	<b>3 117.0</b>	<b>9 803</b>	<b>982.6</b>	<b>3 508</b>	<b>1 934.9</b>	<b>6 926</b>
1 下 神 総 町	901.9	4 093	4.7	8	154.5	472	63.6	232	28.2	92
2 神 大 見 町	584.8	2 701	6.5	12	99.8	317	36.7	133	4.2	15
3 小 山 田 町	716.3	3 120	74.5	77	721.6	2 081	64.2	212	295.7	934
4 小 山 田 町	2 071.0	9 961	3.6	6	340.8	1 103	129.2	474	62.1	221
5 小 山 田 町	1 227.6	5 917	3.4	5	362.3	1 205	218.7	756	405.8	1 461
6 栗 源 古 町	308.8	1 407	30.1	33	343.1	1 034	24.8	79	204.9	663
7 多 古 瀉 町	1 767.0	8 338	17.8	20	635.8	2 039	147.9	516	434.4	1 599
8 千 東 瀉 庄 町	1 260.5	6 228	0.1	0	191.0	622	178.4	667	114.9	421
9 東 瀉 庄 町	1 436.0	7 081	6.6	10	268.1	930	118.9	439	384.6	1 470
<b>海 上 郡</b>	<b>1 076.1</b>	<b>5 023</b>	<b>13.1</b>	<b>23</b>	<b>276.4</b>	<b>808</b>	<b>429.0</b>	<b>1 405</b>	<b>181.6</b>	<b>648</b>
1 海 上 岡 町	742.2	3 488	8.9	15	173.1	513	191.2	623	154.4	553
2 飯 上 岡 町	333.9	1 535	4.2	8	103.4	295	237.8	782	27.2	95
<b>匝 瑛 郡</b>	<b>1 809.5</b>	<b>8 061</b>	<b>3.5</b>	<b>8</b>	<b>671.2</b>	<b>1 998</b>	<b>212.1</b>	<b>734</b>	<b>6.2</b>	<b>17</b>
1 光 野 米 町	1 139.0	5 099	1.7	4	313.3	916	116.6	392	0.8	*
2 野 米 町	670.6	2 962	1.8	4	357.8	1 082	95.5	342	5.3	17

収 穫 面 積 お よ び 収 穫 量 (続)

甘 藷		馬 鈴 薯		だ い こ ん		さ と い も		ほうれんそう		ら っ か せ い	
収 穫 面 積	収 穫 量	収 穫 面 積	収 穫 量	収 穫 面 積	収 穫 量	収 穫 面 積	収 穫 量	収 穫 面 積	収 穫 量	収 穫 面 積	収 穫 量
<b>700.6</b>	<b>16 034</b>	<b>121.3</b>	<b>2 007</b>	<b>117.1</b>	<b>1 944</b>	<b>80.2</b>	<b>873</b>	<b>30.0</b>	<b>295</b>	<b>989.5</b>	<b>2 495</b>
84.6	1 999	11.4	195	16.0	262	8.2	92	4.0	40	40.5	100
96.1	2 024	13.0	209	13.6	221	7.3	75	4.4	43	9.1	22
100.7	2 471	17.1	293	21.3	373	12.6	141	6.5	65	130.2	334
73.0	1 795	26.4	449	19.2	328	8.9	99	2.4	24	361.2	914
134.5	3 273	21.6	360	17.3	295	17.4	185	7.9	78	240.1	617
127.8	2 693	14.8	230	12.6	200	17.2	187	2.5	24	194.8	475
84.0	1 779	16.9	271	17.3	265	8.5	94	2.2	21	13.7	33
<b>1 373.0</b>	<b>40 220</b>	<b>488.7</b>	<b>8 675</b>	<b>128.3</b>	<b>2 867</b>	<b>287.0</b>	<b>2 788</b>	<b>47.8</b>	<b>541</b>	<b>3 388.8</b>	<b>8 322</b>
28.8	712	20.1	350	6.6	207	31.9	357	4.1	48	417.1	967
174.6	4 766	29.4	532	24.0	629	61.4	582	8.8	107	477.6	1 194
90.7	2 743	53.4	920	13.9	336	9.1	90	2.3	28	262.6	636
202.5	6 228	128.2	2 300	15.7	320	9.3	93	2.7	30	475.1	1 217
82.4	2 536	43.9	788	5.1	103	0.6	6	1.1	13	98.3	252
242.1	7 244	48.3	861	12.4	252	8.1	80	2.5	25	206.3	520
52.2	1 318	25.8	456	14.2	285	47.7	452	6.5	71	726.8	1 766
357.8	10 954	32.2	573	13.3	269	7.9	79	3.0	34	104.4	262
141.9	3 719	107.4	1 895	23.2	466	110.9	1 049	16.8	185	620.7	1 508
<b>354.0</b>	<b>7 812</b>	<b>37.0</b>	<b>625</b>	<b>35.7</b>	<b>646</b>	<b>30.2</b>	<b>249</b>	<b>8.2</b>	<b>63</b>	<b>74.2</b>	<b>186</b>
256.1	5 714	21.8	374	20.0	363	17.5	144	4.0	31	63.8	162
97.9	2 098	15.2	251	15.7	283	12.7	105	4.2	32	10.4	24
<b>580.3</b>	<b>13 857</b>	<b>40.1</b>	<b>701</b>	<b>13.2</b>	<b>420</b>	<b>9.5</b>	<b>99</b>	<b>33.3</b>	<b>328</b>	<b>65.3</b>	<b>154</b>
580.3	13 857	40.1	701	13.2	420	9.5	99	33.3	328	65.3	154
<b>317.8</b>	<b>5 541</b>	<b>159.2</b>	<b>3 243</b>	<b>405.8</b>	<b>13 884</b>	<b>207.5</b>	<b>1 988</b>	<b>295.4</b>	<b>3 319</b>	<b>54.1</b>	<b>116</b>
-	-	0.0	*	0.0	*	0.0	*	-	-	-	-
74.8	1 358	47.0	1 037	144.7	5 093	40.1	336	38.9	440	14.5	34
68.3	1 206	22.2	437	50.3	1 814	45.0	465	99.0	1 110	3.5	7
30.0	499	18.7	358	87.5	2 693	14.5	138	8.7	93	3.4	6
55.8	956	42.5	836	41.9	1 418	42.4	395	67.2	722	21.7	46
88.9	1 522	28.8	575	81.4	2 866	65.5	654	81.6	954	11.1	23
<b>1 073.0</b>	<b>24 320</b>	<b>431.8</b>	<b>7 549</b>	<b>271.2</b>	<b>6 213</b>	<b>678.5</b>	<b>5 936</b>	<b>216.4</b>	<b>2 584</b>	<b>4 753.0</b>	<b>11 185</b>
95.0	2 124	35.3	594	12.0	258	18.6	164	7.0	89	525.2	1 260
33.3	764	14.2	255	6.8	146	9.7	94	4.7	58	180.4	406
124.7	2 850	151.8	2 531	44.3	954	289.4	2 442	34.2	388	2 101.1	4 936
113.9	2 615	87.6	1 459	33.0	714	219.9	1 934	14.6	171	1 321.4	3 118
110.2	2 510	25.3	464	11.4	245	14.2	136	20.2	246	168.2	387
267.0	5 654	35.6	711	90.1	2 291	58.9	508	57.3	638	82.7	202
243.2	5 835	39.1	728	44.9	978	44.5	432	46.8	598	292.2	692
28.5	680	14.0	263	12.7	280	8.9	86	13.7	175	53.6	121
57.2	1 288	28.9	544	15.9	347	14.4	140	17.7	221	27.9	63
<b>3 483.6</b>	<b>100 756</b>	<b>183.7</b>	<b>3 154</b>	<b>151.6</b>	<b>4 175</b>	<b>289.1</b>	<b>2 813</b>	<b>72.4</b>	<b>759</b>	<b>2 500.3</b>	<b>5 648</b>
83.7	2 410	9.0	158	9.1	256	19.3	215	3.3	35	144.3	345
57.4	1 653	5.4	96	6.6	188	4.6	47	2.0	20	55.2	133
224.9	6 482	39.6	654	43.2	1 146	128.5	1 296	24.3	257	879.0	1 959
427.7	11 377	16.5	295	12.6	369	8.0	97	2.7	28	95.8	233
778.9	22 776	18.0	316	17.7	481	9.9	100	3.4	35	197.8	447
188.7	5 019	20.4	338	12.5	341	33.0	333	9.0	91	412.3	915
516.6	13 821	33.7	656	24.5	679	57.6	639	18.3	194	650.6	1 463
434.1	12 756	12.8	227	10.5	295	3.6	36	5.4	58	50.8	119
771.6	24 462	23.2	414	14.9	420	4.5	50	4.1	41	14.6	34
<b>921.1</b>	<b>29 398</b>	<b>26.7</b>	<b>484</b>	<b>23.7</b>	<b>734</b>	<b>4.3</b>	<b>48</b>	<b>3.6</b>	<b>39</b>	<b>5.5</b>	<b>13</b>
528.6	17 077	18.8	341	9.2	371	2.8	36	2.4	27	3.7	9
392.5	12 321	7.9	143	14.4	363	1.4	12	1.3	12	1.8	4
<b>848.5</b>	<b>27 519</b>	<b>15.9</b>	<b>278</b>	<b>20.2</b>	<b>465</b>	<b>5.8</b>	<b>68</b>	<b>2.4</b>	<b>23</b>	<b>78.9</b>	<b>206</b>
406.8	12 515	13.0	225	12.8	297	4.1	48	1.8	18	51.5	133
441.7	15 004	2.9	53	7.4	168	1.7	20	0.6	5	27.3	73