

48. 肥 料 購

(単位 t) この表は夏期農業調査による各年8月1日から翌年7月31日までに農家の購入した数である。

	総 数	機 質								
		無 素 肥 料				機 質		質		
		硫 安	石灰窒素	尿 素	塩 安	過 磷 酸 石 灰	熔 成 磷 肥	加 里 肥 料	加 里 肥 料	硫 酸 加 里
昭和32年	184 745.2	28 834.8	9 833.4	3 080.8	786.5	35 533.8	4 827.9	11 922.1	4 436.4	
昭和33年	191 881.0	26 890.6	9 696.7	3 909.2	978.7	33 835.9	5 217.5	12 012.1	4 165.6	
市 部	64 537.6	8 387.8	3 100.6	1 386.6	247.1	10 925.0	1 437.0	3 694.7	1 535.5	
郡 部	127 343.4	18 502.6	6 596.3	2 522.9	731.6	22 911.0	3 780.6	8 317.2	2 629.9	
1 千 葉 市	6 510.3	677.1	187.4	46.6	8.3	1 248.4	147.5	314.6	240.1	
2 銚 子 市	4 303.4	450.7	78.5	68.3	8.0	513.6	71.4	183.3	109.1	
3 船 橋 市	2 352.6	204.7	137.9	243.1	15.6	252.6	60.7	108.9	65.8	
4 船 橋 市	4 502.1	300.1	223.4	120.8	5.2	613.8	46.7	137.5	126.2	
5 館 山 市	2 627.3	538.2	186.0	102.0	6.5	624.3	28.9	93.9	54.0	
6 木 更 津 市	3 091.2	607.9	145.1	23.3	7.8	534.6	50.7	196.4	44.7	
7 松 戸 市	3 599.4	302.5	263.5	104.8	27.1	661.7	66.8	146.9	88.2	
8 大 野 市	3 576.8	570.6	132.6	114.2	11.6	729.5	59.5	172.4	108.1	
9 佐 原 市	5 432.2	873.0	260.2	96.4	31.4	1 110.1	189.7	440.1	120.3	
10 茂 原 市	2 667.4	609.3	194.8	49.8	7.6	521.7	54.2	201.5	23.7	
11 成 田 市	4 989.9	668.6	240.7	43.0	25.4	1 189.0	140.3	457.0	131.1	
12 佐 倉 市	3 641.0	486.8	224.2	22.7	14.5	641.5	119.5	231.9	61.6	
13 東 金 市	3 570.6	582.0	280.2	128.5	14.8	513.1	160.4	310.9	70.5	
14 旭 市	4 514.9	480.8	95.6	76.7	14.1	364.1	70.2	185.9	90.8	
15 八 日 市	5 111.8	591.2	162.5	71.8	16.3	609.2	104.3	284.5	128.4	
16 習 志 野 市	888.0	94.9	44.1	30.1	0.2	117.6	15.6	43.8	10.2	
17 柏 野 市	3 158.7	349.4	243.9	44.5	32.7	680.2	50.6	185.2	62.7	
安 房 郡	7 783.5	1 610.8	712.5	226.0	113.9	1 513.9	168.9	473.3	123.0	
1 富 浦 町	456.6	63.0	27.1	16.4	1.6	40.8	4.7	10.4	4.0	
2 富 山 町	566.6	125.2	61.5	22.7	31.1	119.3	17.0	47.4	4.4	
3 勝 山 町	337.8	79.9	41.9	10.7	5.2	80.8	6.6	26.7	1.3	
4 保 田 町	209.5	35.3	17.8	3.7	13.3	39.3	5.5	15.7	0.1	
5 三 芳 村	634.2	126.8	77.3	29.5	0.5	107.8	7.4	22.7	11.3	
6 白 浜 町	420.6	82.5	20.1	5.7	0.4	89.2	1.5	8.4	7.9	
7 千 倉 町	838.7	196.9	15.9	30.2	2.9	148.7	7.5	32.9	13.8	
8 九 山 町	1 038.1	263.3	97.8	22.7	3.5	267.3	15.9	65.6	17.2	
9 江 見 町	506.7	101.4	46.5	9.2	8.3	132.2	11.6	35.6	1.6	
10 和 田 町	565.9	141.8	68.1	8.4	8.4	157.4	19.2	36.6	9.3	
11 長 狭 町	797.7	106.8	117.2	32.5	23.7	95.6	41.2	95.9	14.0	
12 鴨 川 町	1 282.1	257.0	112.4	26.7	13.1	210.3	23.5	62.6	37.5	
13 天津小湊町	129.2	30.9	9.1	7.7	1.9	25.1	7.4	12.8	0.4	
夷 隅 郡	7 457.9	1 340.2	913.9	197.5	9.9	1 331.3	345.9	675.9	79.1	
1 勝 浦 町	1 302.4	245.2	141.9	17.1	0.7	253.5	48.9	112.4	7.5	
2 太 東 町	1 156.6	163.4	96.5	27.9	1.2	148.0	55.0	87.0	18.6	
3 多 喜 町	1 227.2	216.8	150.3	27.8	3.6	254.0	83.5	144.8	4.2	
4 大 隅 町	1 282.2	264.3	192.5	41.8	2.7	243.9	73.0	114.6	22.9	
5 御 宿 町	358.9	66.4	45.7	8.4	0.1	67.9	13.4	32.5	1.1	
6 大 原 町	1 349.0	240.7	199.8	58.7	1.6	257.5	47.7	137.9	15.6	
7 長 原 町	781.6	143.1	87.2	15.8	0.1	106.5	24.4	46.7	9.3	
君 津 郡	11 289.9	2 284.4	538.9	155.2	85.0	2 602.8	255.4	918.4	185.5	
1 袖 ヶ 浦 町	1 733.6	333.5	57.7	5.7	3.7	451.3	26.0	137.1	27.5	
2 小 横 村	681.5	126.8	25.7	3.7	2.2	125.2	9.5	42.9	7.9	
3 上 総 町	936.4	201.3	56.5	19.1	9.9	249.8	29.5	90.5	6.7	
4 平 川 町	1 868.9	397.8	38.9	10.1	28.1	454.2	52.7	181.2	25.4	
5 富 来 町	752.5	170.1	45.3	5.4	7.7	201.7	19.5	76.8	6.3	
6 君 津 町	1 224.6	189.4	47.5	34.8	13.4	208.4	32.3	80.7	19.6	
7 小 清 町	783.0	167.6	49.6	12.8	8.2	173.4	30.2	88.9	11.8	
8 富 和 村	340.4	77.7	19.5	2.8	0.2	110.7	6.2	33.7	3.1	
9 大 佐 和 村	1 054.6	107.2	30.0	18.7	0.4	100.1	12.1	36.3	31.4	
10 天 羽 町	870.4	245.6	57.4	32.4	3.0	249.3	17.5	44.9	38.5	
11 峰 上 村	628.3	184.1	57.5	5.4	3.6	182.4	7.7	68.6	3.7	
12 長 生 郡	415.5	83.5	53.4	4.2	4.7	96.4	12.1	36.8	3.7	
1 一 宮 町	10 377.9	1 854.7	759.1	257.5	76.3	1 625.0	344.6	742.0	153.7	

入 状 況……(昭和32~33年)

肥 料		有 機 質 肥 料				総 数	大豆, 菜種 油 粕 類	魚 粕	そ の 他	
複 合 肥 料		消 石 灰	珪 カ ル	炭 カ ル	そ の 他					
化 成 肥 料	配 合 肥 料									
63 381.3	12 841.7	…	…	…	9 266.5	16 202.7	3 436.5	1 086.5	1 679.7	
70 513.9	13 783.8	6 173.3	3 313.1	736.7	653.9	9 350.5	2 856.1	893.4	5 601.1	
25 419.0	4 971.9	1 974.0	1 007.6	241.7	209.3	3 815.3	980.8	241.4	2 593.3	
45 034.9	8 811.8	4 199.3	2 305.6	495.0	444.5	5 535.2	1 875.3	652.2	3 007.6	
2 796.0	591.2	135.1	82.7	18.6	16.7	136.3	70.4	14.2	51.6	1
1 864.3	657.0	130.6	149.5	12.6	6.7	95.1	73.8	5.6	15.7	2
778.3	373.3	62.2	32.8	3.2	13.5	542.9	59.7	27.6	455.6	3
2 439.4	220.3	133.8	83.2	33.4	18.4	1 141.0	92.2	20.3	1 028.5	4
508.1	450.5	11.0	3.1	2.1	18.6	134.8	66.2	12.2	56.3	5
1 286.1	84.7	73.8	31.6	1.9	2.7	36.5	13.4	3.7	19.5	6
1 468.1	269.4	148.9	30.9	3.5	17.1	387.6	56.9	40.1	290.6	7
1 071.6	314.4	143.2	116.3	14.2	18.4	258.0	122.0	45.1	91.0	8
1 526.9	452.2	201.3	117.6	3.1	9.9	140.8	104.7	4.1	32.0	9
874.0	55.7	51.7	16.5	1.2	5.8	22.6	17.2	1.8	3.6	10
1 521.5	323.0	175.2	60.5	10.7	4.0	63.1	26.3	7.9	28.9	11
1 379.2	262.0	150.4	27.1	12.4	7.1	32.5	13.4	7.2	11.9	12
1 200.6	109.4	118.8	65.7	6.4	9.2	58.4	33.0	3.7	21.6	13
2 542.7	282.4	233.4	47.2	13.7	17.2	126.8	82.9	6.1	37.9	14
2 711.7	206.3	101.1	88.8	15.2	20.6	96.7	78.1	9.3	9.4	15
411.8	14.2	8.0	19.1	78.3	-	69.5	10.1	2.4	57.0	16
1 038.7	305.9	95.5	35.0	11.2	23.4	472.7	60.5	30.1	382.2	17
965.5	1 678.6	94.9	35.9	3.6	62.7	388.0	167.8	101.3	118.9	
8.6	273.8	3.9	0	0.1	2.0	46.6	23.6	11.1	11.8	1
49.0	67.2	10.4	2.6	1.2	7.5	49.5	15.4	8.4	25.8	2
30.6	47.0	5.2	1.4	-	0.5	7.3	1.9	0.9	4.5	3
10.3	63.4	2.4	0.1	0	2.6	17.4	11.1	2.2	4.2	4
130.2	111.0	5.2	0.8	0.2	3.5	45.0	18.5	8.3	18.2	5
18.0	180.2	0.4	-	0.2	5.9	20.9	14.0	3.3	3.6	6
111.9	268.6	5.3	1.1	-	3.0	57.1	43.1	4.8	9.2	7
149.1	114.7	15.1	2.4	-	3.6	29.0	11.6	1.6	15.8	8
38.1	111.1	3.0	3.6	-	4.5	27.4	2.8	13.9	10.8	9
19.8	76.6	9.7	2.2	-	8.6	15.2	9.5	3.5	2.1	10
106.2	128.8	12.8	5.5	0.6	16.9	37.8	2.7	32.0	3.1	11
278.1	221.7	19.9	14.5	1.2	3.8	29.6	12.0	7.9	9.6	12
15.6	14.6	1.6	1.5	0.2	0.4	5.3	1.6	3.5	0.1	13
1 622.0	488.3	259.5	165.5	1.2	27.7	205.7	104.6	68.6	32.6	
251.8	167.7	31.8	13.8	0.6	9.7	26.5	18.0	1.5	7.1	1
333.5	104.6	36.5	82.5	0.1	1.5	33.5	20.6	12.0	0.8	2
213.3	43.5	41.9	31.9	0.1	11.4	19.7	8.9	3.4	7.3	3
190.1	70.2	54.6	9.8	0.2	1.5	14.0	10.2	3.0	0.8	4
79.1	24.0	9.7	9.3	0.2	1.2	14.0	2.7	7.5	3.9	5
252.7	68.8	56.1	9.8	-	2.2	63.8	17.1	34.5	12.2	6
301.4	9.5	28.7	8.4	-	0.4	34.3	27.1	6.7	0.5	7
3 129.6	449.5	401.2	205.7	26.0	52.2	579.3	200.5	84.2	294.6	
615.4	29.0	19.5	25.0	1.2	1.1	19.8	4.1	3.1	12.6	1
221.2	51.4	41.2	14.3	1.8	7.6	6.0	5.3	0.1	0.6	2
124.0	82.8	39.6	22.6	3.4	0.8	21.2	15.0	0.2	6.0	3
448.3	34.8	95.3	84.9	3.7	13.5	20.8	14.2	3.4	3.2	4
176.9	12.0	22.6	3.9	2.2	2.1	16.6	15.8	0.4	0.4	5
519.3	21.4	31.2	24.1	2.0	0.6	16.1	9.2	2.1	4.7	6
159.0	13.2	52.2	7.7	3.2	5.3	11.8	8.4	0.2	3.2	7
64.2	7.7	12.3	0.7	0.9	0.6	5.9	4.7	0.7	0.5	8
565.8	133.8	4.5	5.1	4.9	4.3	361.4	71.6	56.1	233.8	9
108.0	31.8	21.0	11.9	0.3	8.8	91.6	45.9	16.8	28.9	10
56.3	17.2	27.8	5.6	2.4	6.2	6.9	5.3	0.9	0.8	11
71.1	14.3	34.0	-	0.1	1.2	1.4	1.1	0.2	0.1	12
3 590.5	352.5	472.3	127.7	4.6	17.3	236.0	191.5	22.9	21.5	
262.0	21.0	46.5	0.6	0.1	2.0	62.5	45.6	14.2	2.7	1

48. 肥 料 購

	總 數	無 機 質								
		窒 素 肥 料			機 質 肥 料		加 里 肥 料			
		硫 安	石灰窒素	尿 素	塩 安	過磷酸石灰	熔成磷肥	塩化加里	硫酸加里	
2 陸 沢 村	921.1	209.7	105.5	23.6	8.5	210.5	53.4	91.1	15.9	
3 長 生 子 町	1 642.2	211.7	107.1	34.7	6.7	177.6	47.7	119.3	31.6	
4 白 子 納 町	2 193.7	263.9	117.3	31.1	2.0	143.0	44.7	87.1	11.2	
5 本 納 柄 町	1 714.4	333.9	135.0	28.8	6.5	284.5	48.9	129.5	17.5	
6 長 柄 南 町	1 380.7	298.1	91.1	64.2	22.6	328.8	52.5	107.3	32.7	
7 長 柄 南 町	1 596.6	347.3	110.2	53.6	27.7	326.0	69.1	130.2	14.9	
山 武 郡	18 836.7	2 568.9	947.7	353.8	39.9	3 041.8	769.4	1 442.0	386.7	
1 土 氣 町	975.1	156.9	37.9	8.1	0.5	342.7	70.5	82.0	50.8	
2 大 網 白 里 町	3 300.7	439.6	209.2	78.5	5.5	349.5	127.2	211.3	45.2	
3 九 十 九 里 町	1 107.5	205.3	74.1	30.8	12.4	160.9	28.6	102.8	19.3	
4 成 東 沼 村	3 178.6	371.9	165.9	39.4	1.7	422.9	61.2	196.4	48.2	
5 蓮 沼 尾 村	752.7	133.2	29.8	27.6	0.6	88.1	31.5	85.4	12.4	
6 松 尾 武 町	2 186.5	223.3	86.4	69.4	4.5	270.4	64.7	183.0	25.7	
7 山 武 芝 山 町	2 507.0	205.3	96.6	22.5	1.3	377.5	90.1	118.1	58.6	
8 横 芝 山 町	2 173.2	368.6	76.9	32.8	10.9	344.8	91.3	188.1	52.6	
9 芝 山 町	2 655.4	464.8	171.0	44.6	2.6	685.1	204.3	275.0	74.1	
市 原 郡	10 073.4	1 652.4	263.9	89.4	94.9	1 913.3	197.8	610.5	167.3	
1 市 原 井 町	1 466.1	226.4	16.0	4.5	6.8	298.3	11.1	69.9	29.4	
2 五 姉 町	2 254.5	300.8	55.9	40.8	17.2	256.8	38.6	102.3	21.8	
3 姉 崎 津 村	1 038.8	135.3	13.8	5.7	3.0	154.3	25.7	58.1	26.4	
4 市 三 南 町	1 475.2	151.4	37.3	7.4	1.5	305.0	37.5	74.2	36.1	
5 三 南 町	1 364.3	308.8	25.1	9.5	21.5	264.7	24.1	98.1	14.4	
6 加 藤 村	1 502.8	327.3	52.4	9.7	16.1	367.1	21.0	102.3	28.3	
7 加 藤 村	971.8	202.2	63.4	11.8	28.8	267.1	39.7	105.5	10.9	
千 葉 郡	3 862.9	302.1	84.9	27.0	4.9	651.9	51.9	146.6	107.7	
1 泉 八 代 町	1 698.6	140.5	28.9	8.3	1.9	349.6	34.4	68.1	57.0	
2 八 代 町	2 164.1	161.6	56.0	18.6	3.0	302.2	17.6	78.5	50.7	
東 葛 飾 郡	8 633.2	1 000.7	482.7	228.9	74.8	1 272.2	97.4	235.1	192.1	
1 浦 安 町	133.5	39.2	15.2	4.0	0.3	26.2	0.7	5.0	0.2	
2 鎌 谷 町	1 084.5	56.8	38.7	10.7	4.7	167.8	12.8	12.9	58.3	
3 流 山 町	1 573.1	172.9	130.9	42.5	19.0	259.9	34.9	41.8	28.3	
4 流 山 宿 町	2 741.2	409.7	44.0	81.3	43.6	399.0	7.9	93.6	48.2	
5 我 孫 子 町	1 534.2	185.7	133.1	74.8	4.3	188.7	32.2	42.0	16.0	
6 沼 南 村	1 566.6	136.4	120.8	15.5	2.9	230.8	8.8	39.7	41.1	
印 旛 郡	19 452.5	1 817.0	646.6	245.1	82.3	4 022.4	627.9	1 017.5	664.0	
1 四 街 道 町	1 498.4	153.3	37.3	7.6	3.1	342.5	68.2	113.3	32.7	
2 酒 々 井 町	698.0	80.8	36.1	5.8	2.8	132.5	28.5	61.3	13.7	
3 八 街 町	5 652.1	513.9	137.2	129.7	21.6	1 734.7	252.0	342.9	333.7	
4 富 里 村	3 847.8	319.5	102.8	17.3	5.9	1 111.7	122.8	210.1	150.5	
5 印 白 村	1 259.1	189.0	59.7	13.0	8.5	144.3	21.5	60.5	17.7	
6 印 白 村	1 903.6	80.6	30.8	11.9	7.6	149.7	20.1	26.6	41.3	
7 印 本 村	2 275.0	167.1	89.4	23.3	7.7	223.8	41.1	72.1	52.1	
8 本 柴 村	956.4	107.5	30.4	9.4	5.2	61.9	18.5	34.4	10.3	
9 柴 取 町	1 362.2	205.4	122.9	27.1	20.0	121.2	55.2	96.3	12.1	
香 取 郡	22 409.0	3 214.0	1 062.6	500.0	130.5	4 198.5	771.2	1 723.4	428.3	
1 下 総 町	1 179.8	216.9	95.4	11.2	12.2	274.2	53.8	121.3	26.6	
2 神 崎 町	763.0	152.7	59.8	11.6	10.4	161.0	18.0	52.2	14.2	
3 大 小 見 川 町	3 213.7	371.5	121.2	69.5	9.1	892.9	125.1	239.4	105.4	
4 山 田 町	3 096.8	514.9	217.3	110.8	29.0	564.6	125.4	226.7	70.4	
5 山 田 町	2 902.8	491.0	95.0	41.5	10.1	490.5	81.3	231.4	44.0	
6 栗 原 町	1 494.0	222.7	15.3	6.9	1.0	397.8	30.5	145.3	20.3	
7 多 古 町	4 087.8	545.6	199.7	50.5	19.8	778.4	134.1	322.6	55.7	
8 千 湯 庄 町	2 760.6	370.1	137.5	40.3	22.4	299.7	101.8	181.9	33.8	
9 東 湯 庄 町	2 910.5	328.6	121.4	157.6	16.5	339.2	101.0	202.7	57.9	
海 上 郡	3 559.3	403.9	101.6	102.6	8.6	307.9	88.1	162.2	66.4	
1 海 上 町	2 491.6	235.1	62.1	55.5	5.6	203.4	60.8	95.9	45.0	
2 飯 岡 町	1 067.7	168.8	39.5	47.1	3.0	104.6	27.4	66.3	21.3	
匝 瑛 郡	3 607.2	453.5	81.9	139.9	10.6	430.0	62.1	170.3	76.1	
1 光 野 町	1 898.9	344.8	65.5	33.8	7.3	338.8	58.1	135.6	48.0	
2 野 柴 町	1 708.3	108.7	16.4	106.0	3.3	91.2	4.0	34.8	28.1	

入 状 況 (続)

肥 料		料				有 機 質 肥 料				
複 合 肥 料		消 石 灰	珪 カ ル	炭 カ ル	そ の 他	総 数	大 豆, 菜 種	魚 粕	そ の 他	
化 成 肥 料	配 合 肥 料						油 粕 類			
136.1	30.8	24.5	8.5	0.2	2.8	28.1	26.4	0.9	0.8	2
746.4	91.2	62.1	4.0	0.2	1.8	75.9	67.1	4.6	4.2	3
1 290.0	17.8	128.8	56.8	0.1	-	12.6	10.7	1.0	0.9	4
583.0	21.8	102.0	19.4	0.6	2.9	21.5	9.2	1.3	11.0	5
257.7	46.7	59.9	14.5	2.8	1.8	15.4	15.1	0.1	0.2	6
315.3	123.3	48.6	24.0	0.6	6.0	20.0	17.4	0.9	1.7	7
7 483.6	398.1	902.3	435.2	38.1	29.0	342.7	153.6	34.6	154.5	
154.9	24.0	29.0	11.2	6.7	0	9.7	4.9	0.6	4.2	1
1 540.0	82.4	132.8	68.8	2.1	8.6	34.8	16.7	6.5	11.6	2
311.1	53.6	72.8	35.2	0.5	0.3	27.5	18.3	6.4	2.8	3
1 594.9	43.2	159.9	69.0	2.1	2.0	54.9	37.1	4.2	13.6	4
256.5	2.1	52.0	33.5	-	0	7.3	4.0	1.2	2.1	5
1 112.2	24.7	60.7	49.8	4.8	6.7	19.8	7.1	4.3	8.4	6
1 245.7	33.6	162.4	83.3	6.9	5.2	99.4	20.3	2.6	76.5	7
757.3	114.6	68.6	58.5	4.9	3.3	29.6	23.4	3.1	3.0	8
511.0	19.9	164.2	26.0	10.2	2.9	59.7	21.7	5.8	32.2	9
4 145.3	458.2	355.6	101.7	9.5	13.8	155.7	123.1	6.7	25.8	
720.0	37.8	24.5	19.8	1.0	0.5	24.0	21.9	1.1	1.0	1
1 189.4	149.6	69.8	6.6	0.9	3.8	20.9	13.7	2.6	4.7	2
522.6	56.2	16.7	18.9	1.0	0.9	21.3	11.6	0.1	9.6	3
629.2	117.6	55.1	18.6	2.5	1.7	35.5	26.8	2.6	6.2	4
519.2	19.8	33.6	20.5	2.9	1.9	14.0	9.7	0.4	3.9	5
450.9	43.1	66.7	14.8	1.1	2.0	20.7	20.7	-	-	6
113.9	33.9	89.3	2.6	-	2.8	19.2	18.8	0.1	0.4	7
2 164.0	159.8	87.3	55.2	14.8	4.8	106.5	35.8	9.2	61.4	
853.9	65.9	46.5	29.4	11.7	2.5	23.0	13.9	2.0	7.1	1
1 310.1	93.9	40.8	25.9	3.1	2.3	83.4	21.9	7.2	54.3	2
3 562.8	1 055.8	228.9	155.7	10.3	35.9	1 067.3	199.7	68.3	799.2	
16.3	25.6	0.1	0	-	0.7	2.5	-	0.6	2.0	1
620.3	58.0	31.0	7.2	3.5	1.7	639.0	21.9	13.1	604.1	2
508.6	246.5	54.2	23.5	1.1	8.9	137.0	27.2	22.0	87.8	3
889.3	553.2	80.1	79.2	2.9	9.3	131.5	108.2	8.2	15.2	4
656.9	118.5	43.9	25.2	1.2	11.8	61.5	17.6	6.7	37.1	5
871.5	54.0	19.6	20.7	1.6	3.5	95.7	24.8	17.7	53.2	6
8 594.0	542.3	503.8	412.7	236.7	40.1	1 396.3	235.4	157.1	1 003.9	
537.7	71.1	41.1	11.1	69.8	9.5	29.3	3.0	1.8	24.4	1
223.9	58.5	43.0	8.0	2.1	1.1	15.0	4.4	1.8	8.8	2
1 505.6	261.0	189.7	121.2	91.5	17.5	718.5	119.1	82.4	517.0	3
1 553.9	53.9	93.1	53.9	51.4	0.9	294.5	36.1	28.0	230.3	4
653.5	13.5	21.5	55.8	0.5	0.2	30.3	16.4	4.4	9.5	5
1 457.4	24.8	33.2	13.1	5.1	1.2	144.2	26.3	10.3	107.6	6
1 402.9	35.6	44.8	95.6	13.7	5.9	131.6	19.6	21.4	90.6	7
608.7	12.2	17.3	37.5	0.8	2.4	25.9	7.9	5.6	12.3	8
650.5	11.7	20.2	16.6	1.8	1.3	6.9	2.4	1.2	3.3	9
6 353.8	2 592.1	665.5	500.2	143.3	125.7	911.2	351.5	87.7	472.0	
254.1	54.2	28.5	20.9	9.3	1.1	25.0	2.2	2.7	20.1	1
150.3	95.7	24.3	7.2	0.7	4.7	9.7	6.7	1.3	1.7	2
673.7	334.7	149.9	69.5	35.9	15.8	332.4	35.7	9.7	287.0	3
25.6	1 070.4	21.6	18.5	60.6	40.9	184.1	140.7	40.5	2.9	4
1 146.8	127.7	85.7	47.7	2.5	7.6	42.2	18.9	5.7	17.6	5
442.0	92.9	63.5	42.3	13.4	0.1	43.3	9.9	4.9	28.6	6
1 375.9	258.5	162.2	161.5	15.4	7.8	139.8	37.3	3.9	98.5	7
1 253.8	144.3	52.1	97.7	0.6	24.6	84.0	60.8	10.4	12.9	8
1 031.6	413.6	77.6	34.7	5.0	23.1	50.8	39.4	8.6	2.8	9
1 643.7	452.4	131.4	65.9	5.1	19.5	99.0	82.9	5.9	10.2	
1 324.4	242.0	88.9	53.1	5.1	14.8	56.3	44.7	1.5	10.0	1
319.3	210.4	42.6	12.8	-	4.7	42.7	38.2	4.4	0.2	2
1 840.1	184.2	96.6	44.2	1.8	15.8	47.5	28.9	5.7	13.0	
752.4	45.4	41.9	23.1	0.8	3.4	20.5	16.9	1.5	2.1	1
1 087.7	138.8	54.7	21.2	0.9	12.5	27.0	12.0	4.1	10.9	2