

CENSUS OF AGRICULTURE: 1940.

TABLE 5.—NUMBER OF FARMS, WITH INCREASES AND DECREASES, AND PERCENT

| SIZE GROUP | NUMBER OF FARMS | | | | | | | | | INCREASE OR DECREASE (-) | | | | | |
|---------------------------------|-----------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|
| | 1940 | 1935 | 1930 | 1925 | 1920 | 1910 | 1900 | 1890 | 1880 | Number | | | | | |
| | 1930-1940 | 1925-1930 | 1920-1925 | 1910-1920 | 1900-1910 | 1890-1900 | 1880-1890 | 1870-1880 | 1860-1870 | 1850-1860 | 1840-1850 | 1830-1840 | 1820-1830 | 1810-1820 | |
| 1 United States, total----- | 6,096,799 | 6,812,350 | 6,288,648 | 6,371,640 | 6,448,543 | 6,561,502 | 5,737,372 | 4,564,641 | 4,008,907 | -191,849 | -715,551 | 523,702 | -82,992 | -76,705 | 86,841 |
| 2 Under 3 acres (see text)----- | 35,977 | 35,573 | 43,007 | 15,181 | 20,350 | 18,033 | 41,385 | 150,194 | 4,352 | -7,030 | 404 | -7,434 | 27,856 | -5,189 | 2,317 |
| 3 3 to 9----- | 470,425 | 535,258 | 315,497 | 363,384 | 268,422 | 317,010 | 225,844 | 134,889 | 154,928 | 154,928 | -64,833 | 219,761 | -47,887 | 94,982 | -48,588 |
| 4 10 to 19----- | 559,254 | 683,452 | 559,617 | 588,049 | 507,763 | 504,123 | 406,641 | 265,550 | 254,749 | -363 | -124,198 | 123,835 | -28,432 | 80,286 | 3,840 |
| 5 20 to 49----- | 1,221,006 | 1,440,143 | 1,440,388 | 1,450,643 | 1,503,732 | 1,414,378 | 1,257,496 | 902,777 | 781,574 | -219,382 | -219,137 | -245 | -10,255 | -53,089 | 89,356 |
| 6 20 to 29----- | 453,717 | 557,979 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) |
| 7 30 to 49----- | 767,289 | 882,164 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) |
| 8 50 to 99----- | 1,291,048 | 1,444,007 | 1,374,985 | 1,421,078 | 1,474,745 | 1,438,069 | 1,366,038 | 1,121,485 | 1,032,810 | -85,917 | -152,959 | 89,042 | -46,113 | -53,667 | 36,876 |
| 9 50 to 69----- | 510,305 | 581,352 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) |
| 10 70 to 99----- | 780,743 | 862,655 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) |
| 11 100 to 174----- | 1,278,617 | 1,404,297 | 1,342,927 | 1,383,777 | 1,449,630 | 1,516,286 | 1,422,262 | (e) | (e) | -64,310 | -125,680 | 61,370 | -40,850 | -65,853 | -66,656 |
| 12 100 to 139----- | 688,183 | 754,076 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) |
| 13 140 to 174----- | 590,454 | 650,221 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) |
| 14 175 to 259----- | 517,460 | 540,267 | 520,593 | 503,417 | 530,800 | 534,191 | 490,069 | (e) | (e) | -3,133 | -22,807 | 19,674 | 17,176 | -27,383 | -3,391 |
| 15 175 to 179----- | 31,124 | 33,720 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) |
| 16 180 to 219----- | 279,577 | 294,509 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) |
| 17 220 to 259----- | 206,759 | 212,238 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) |
| 18 260 to 499----- | 458,787 | 475,239 | 451,338 | 438,961 | 475,677 | 443,984 | 377,951 | (e) | (e) | 7,449 | -14,452 | 21,901 | 12,377 | -36,716 | 31,693 |
| 19 260 to 379----- | 324,084 | 338,478 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) |
| 20 380 to 499----- | 134,703 | 134,761 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) |
| 21 500 to 999----- | 163,694 | 167,452 | 159,696 | 143,852 | 149,819 | 125,295 | 102,528 | 84,395 | 75,972 | 3,998 | -3,758 | 7,756 | 15,644 | -5,967 | 24,524 |
| 22 500 to 699----- | 100,702 | 106,377 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) |
| 23 700 to 999----- | 62,992 | 61,075 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) |
| 24 1,000 and over----- | 100,531 | 88,662 | 80,620 | 63,528 | 67,405 | 50,135 | 47,160 | 31,546 | 28,578 | 19,911 | 11,869 | 8,042 | 17,292 | -4,077 | 17,270 |
| 25 1,000 to 4,999----- | 87,465 | 77,825 | 71,521 | 55,873 | 60,019 | (e) | (e) | (e) | (e) | 16,144 | 9,640 | 6,504 | 15,448 | -4,146 | (e) |
| 26 5,000 to 9,999----- | 7,595 | 6,208 | 5,266 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | 2,329 | 1,587 | 942 | (e) | (e) | (e) |
| 27 10,000 and over----- | 5,471 | 4,629 | 4,033 | 7,455 | 7,386 | (e) | (e) | (e) | (e) | 1,438 | 642 | 596 | 1,844 | 69 | (e) |

1 Less than one-tenth of 1 percent.
 2 Not available.

TABLE 6.—ALL LAND IN FARMS WITH INCREASES AND DECREASES, AVERAGE ACREAGE, AND

| SIZE GROUP | ALL LAND IN FARMS (ACRES) | | | | | | | | INCREASE OR DECREASE (-) | | | | |
|---------------------------------|---------------------------|---------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|--------------------------|------------|------------|-------------|-----------|
| | 1940 | 1935 | 1930 | 1925 | 1920 | 1910 | 1900 | Acres | | | | | |
| | 1930-1940 | 1925-1930 | 1920-1925 | 1910-1920 | 1900-1910 | 1890-1900 | 1880-1890 | 1870-1880 | 1860-1870 | 1850-1860 | 1840-1850 | 1830-1840 | 1820-1830 |
| 1 United States, total----- | 1,060,882,374 | 1,054,515,111 | 986,771,016 | 924,319,352 | 955,883,715 | 878,798,325 | 838,591,774 | 74,081,358 | 6,337,263 | 67,744,095 | 62,451,664 | -31,564,363 | |
| 2 Under 3 acres (see text)----- | 50,946 | 51,269 | 61,338 | 22,976 | 33,613 | 78,715 | 78,715 | -10,392 | -323 | -10,069 | 38,362 | -10,637 | |
| 3 3 to 9----- | 2,616,808 | 3,005,897 | 1,847,032 | 2,075,634 | 1,566,674 | 8,793,820 | 1,398,664 | 769,776 | -399,089 | 1,158,865 | -226,602 | 506,960 | |
| 4 10 to 19----- | 7,606,515 | 9,369,179 | 7,789,332 | 8,059,701 | 7,086,941 | (e) | 5,703,460 | -182,617 | -1,762,664 | 1,579,847 | -270,369 | 972,760 | |
| 5 20 to 49----- | 39,892,246 | 46,593,555 | 46,251,643 | 46,404,857 | 48,466,001 | 45,378,449 | 41,536,128 | -6,359,397 | -6,701,309 | 341,912 | -153,214 | -2,061,144 | |
| 6 20 to 29----- | 10,504,473 | 12,903,050 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 7 30 to 49----- | 29,387,773 | 33,690,505 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 8 50 to 99----- | 93,316,691 | 104,016,070 | 98,684,750 | 101,906,246 | 105,630,796 | 103,120,868 | 98,591,699 | -5,368,059 | -10,699,379 | 5,331,320 | -3,221,496 | -3,724,550 | |
| 9 50 to 69----- | 29,466,532 | 33,504,778 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 10 70 to 99----- | 63,850,159 | 70,511,292 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 11 100 to 174----- | 172,019,726 | 188,858,685 | 180,213,727 | 185,707,783 | 194,681,260 | 205,480,585 | 192,680,321 | -8,194,001 | -16,838,959 | 8,644,958 | -5,494,056 | -9,973,477 | |
| 12 100 to 139----- | 79,416,399 | 86,883,935 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 13 140 to 174----- | 92,603,327 | 101,974,750 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 14 175 to 259----- | 109,777,428 | 114,407,514 | 110,264,530 | 106,472,766 | 112,562,596 | (e) | 103,282,053 | -487,102 | -4,630,086 | 4,142,984 | 3,791,764 | -6,089,830 | |
| 15 175 to 179----- | 5,488,802 | 5,945,893 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 16 180 to 219----- | 55,149,121 | 58,037,216 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 17 220 to 259----- | 49,139,505 | 50,424,405 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 18 260 to 499----- | 159,568,522 | 164,268,435 | 156,521,810 | 151,731,222 | 164,244,399 | (e) | 129,672,462 | 3,046,712 | -4,899,913 | 7,746,625 | 4,790,588 | -12,513,177 | |
| 19 260 to 379----- | 100,750,724 | 105,287,767 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 20 380 to 499----- | 58,817,798 | 58,980,668 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 21 500 to 999----- | 111,854,589 | 114,243,581 | 108,924,022 | 97,467,774 | 100,975,916 | 83,653,487 | 87,864,116 | 3,010,567 | -2,308,992 | 5,319,559 | 11,456,248 | -3,508,142 | |
| 22 500 to 699----- | 59,701,646 | 63,474,819 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 23 700 to 999----- | 52,232,943 | 50,768,762 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 24 1,000 and over----- | 364,068,903 | 309,700,926 | 276,212,832 | 224,472,393 | 220,635,519 | 187,082,047 | 197,784,156 | 87,856,071 | 54,367,977 | 33,488,094 | 51,740,439 | 3,856,874 | |
| 25 1,000 to 4,999----- | 163,257,037 | 141,786,800 | 127,525,154 | 98,758,048 | 106,844,284 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 26 5,000 to 9,999----- | 51,737,865 | 42,254,439 | 35,400,025 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |
| 27 10,000 and over----- | 149,074,001 | 125,679,687 | 113,287,653 | 125,714,345 | 113,791,235 | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | (e) | |

1 Less than one-tenth of 1 percent.
 2 Not available.

SIZE OF FARMS

DISTRIBUTION, BY SIZE OF FARM, FOR THE UNITED STATES: 1880 TO 1940

| INCREASE OR DECREASE (-)—Continued | | | | | | | | | | | | PERCENT DISTRIBUTION | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|----|
| Number—Continued | | | Percent | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1900-1910 | 1890-1900 | 1880-1890 | 1950-1940 | 1935-1940 | 1925-1935 | 1925-1930 | 1920-1925 | 1910-1920 | 1900-1910 | 1890-1900 | 1880-1890 | 1940 | 1935 | 1930 | 1925 | 1920 | 1910 | 1900 | 1890 | 1880 | | |
| 824,180 | 1,172,781 | 555,784 | -3.1 | -10.5 | 8.3 | -1.5 | -1.2 | 1.4 | 10.9 | 25.7 | 13.9 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 1 | |
| -25,552 | 117,035 | 10,953 | -18.3 | 1.1 | -17.3 | 183.9 | -25.5 | 12.8 | -56.4 | 77.9 | 7.9 | 0.6 | 0.5 | 0.7 | 0.2 | 0.3 | 0.3 | 0.7 | 3.3 | 0.1 | 2 | |
| 91,186 | 141,091 | 10,801 | 49.1 | -12.1 | 89.7 | -13.2 | 55.4 | -15.3 | 40.4 | | | 7.7 | 7.9 | 5.0 | 5.7 | 4.2 | 5.0 | 3.9 | | 3.4 | 3 | |
| 97,482 | | | -0.1 | -18.2 | 22.1 | -4.8 | 15.8 | 0.7 | 24.0 | | | 9.2 | 10.0 | 8.9 | 9.2 | 7.9 | 7.9 | 7.1 | | 5.8 | 6.4 | 4 |
| 156,880 | 554,719 | 121,203 | -15.2 | -15.2 | (1) | -0.7 | -3.5 | 8.3 | 12.5 | 39.3 | 15.5 | 20.0 | 21.1 | 22.9 | 22.8 | 23.3 | 22.2 | 21.9 | 19.8 | 19.5 | 5 | |
| (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | 6 |
| (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | 7 |
| 72,051 | 244,555 | 88,875 | -6.1 | -10.6 | 5.0 | -3.2 | -3.6 | 2.6 | 5.3 | 21.8 | 8.6 | 21.2 | 21.2 | 21.9 | 22.3 | 22.9 | 22.6 | 23.8 | 24.6 | 25.8 | 8 | |
| (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | 9 |
| (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | 10 |
| 94,024 | | | -4.8 | -8.9 | 4.6 | -3.0 | -4.5 | -4.4 | 6.6 | | | 21.0 | 20.6 | 21.4 | 21.7 | 22.5 | 23.8 | 24.8 | | | 11 | |
| (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | 12 |
| (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | 13 |
| 44,222 | 281,588 | 312,711 | -0.6 | -4.2 | 3.8 | 3.4 | -5.2 | -0.6 | 9.0 | 14.0 | 18.4 | 8.5 | 7.9 | 8.3 | 7.9 | 8.2 | 8.4 | 8.5 | 44.0 | 42.3 | 14 | |
| (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | 15 |
| (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | 16 |
| (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | 17 |
| 66,035 | | | 1.7 | -3.1 | 4.9 | 2.8 | -7.7 | 7.1 | 17.5 | | | 7.5 | 6.9 | 7.2 | 8.9 | 7.4 | 7.0 | 6.8 | | | 18 | |
| (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | 19 |
| (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | 20 |
| 22,789 | 16,131 | 8,423 | 2.5 | -2.2 | 4.9 | 11.0 | -4.0 | 19.6 | 22.2 | 21.5 | 11.1 | 2.7 | 2.5 | 2.5 | 2.3 | 2.3 | 2.0 | 1.8 | 1.8 | 1.9 | 21 | |
| (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | 22 |
| (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | 23 |
| 2,975 | 15,614 | 2,968 | 24.7 | 15.4 | 10.0 | 27.5 | -6.0 | 34.4 | 6.3 | 49.5 | 10.4 | 1.6 | 1.3 | 1.3 | 1.0 | 1.0 | 0.8 | 0.8 | 0.7 | 0.7 | 24 | |
| (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | 25 |
| (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | 26 |
| (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | 27 |

PERCENT DISTRIBUTION, BY SIZE OF FARM, FOR THE UNITED STATES: 1900 TO 1940

| INCREASE OR DECREASE (-)—Continued | | | | | | | | | | AVERAGE ACREAGE PER FARM | | | | | | PERCENT DISTRIBUTION | | | | | | | | |
|------------------------------------|------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|---------|--------------------------|---------|---------|---------|---------|---------|----------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|----|
| Acres—Continued | | | Percent | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1910-1920 | 1900-1910 | 1930-1940 | 1935-1940 | 1930-1935 | 1925-1930 | 1920-1925 | 1910-1920 | 1900-1910 | 1940 | 1935 | 1930 | 1925 | 1920 | 1910 | 1900 | 1940 | 1935 | 1930 | 1925 | 1920 | 1910 | 1900 | | |
| 77,085,390 | 40,206,551 | 7.5 | 0.6 | 6.9 | 6.8 | -3.3 | 8.8 | 4.8 | 174.0 | 154.8 | 156.9 | 145.1 | 148.2 | 138.1 | 146.2 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 100.0 | 1 | |
| -106,592 | 1,612,981 | -16.9 | -0.6 | -16.4 | 167.0 | -31.6 | -1.2 | 22.5 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.5 | 1.7 | 1.9 | 1.9 | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | 2 | |
| | | 41.7 | -12.9 | 62.7 | -10.9 | 32.4 | | | 5.6 | 5.6 | 5.9 | 5.7 | 5.8 | 10.5 | 6.2 | 0.2 | 0.5 | 0.2 | 0.2 | 0.2 | 1.0 | 0.7 | 3 | |
| | | -2.5 | -18.8 | 20.5 | -5.4 | 15.7 | | | 15.6 | 13.7 | 13.9 | 13.7 | 14.0 | | 14.0 | 0.7 | 0.9 | 0.8 | 0.9 | 0.7 | | | 4 | |
| 3,087,552 | 5,842,321 | -15.7 | -14.4 | 0.7 | -0.3 | -4.3 | 6.8 | 9.3 | 32.7 | 32.4 | 32.1 | 32.0 | 32.2 | 32.1 | 35.0 | 3.8 | 4.4 | 4.7 | 5.0 | 5.1 | 5.2 | 5.0 | 5 | |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | 6 | |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | 7 | |
| 2,509,928 | 4,529,187 | -5.4 | -10.3 | 5.4 | -3.2 | -3.5 | 2.4 | 4.8 | 72.3 | 72.0 | 71.8 | 71.7 | 71.6 | 71.7 | 72.2 | 8.8 | 9.9 | 10.0 | 11.0 | 11.1 | 11.7 | 11.8 | 8 | |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | 9 | |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | 10 | |
| 10,799,325 | 12,800,284 | -4.5 | -8.9 | 4.8 | -3.0 | -4.6 | -5.3 | 6.6 | 134.5 | 134.5 | 134.2 | 134.2 | 134.3 | 135.5 | 135.5 | 18.2 | 17.9 | 18.3 | 20.1 | 20.4 | 23.4 | 23.0 | 11 | |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | 12 | |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | 13 | |
| 11,517,928 | 52,334,554 | -0.4 | -4.0 | 3.8 | 3.6 | -5.4 | | | 212.1 | 211.8 | 211.8 | 211.5 | 212.1 | | 210.8 | 10.3 | 10.8 | 11.2 | 11.5 | 11.8 | | 12.3 | 14 | |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | 15 |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | 16 |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | 17 |
| | | 1.9 | -2.9 | 4.9 | 3.2 | -7.6 | | | 347.8 | 347.1 | 346.8 | 345.7 | 345.5 | | 345.1 | 15.0 | 15.6 | 15.9 | 16.4 | 17.2 | | 15.5 | 18 | |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | 19 |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | 20 |
| 17,522,429 | 15,789,371 | 2.8 | -2.0 | 4.9 | 11.8 | -3.5 | 20.7 | 25.3 | 635.8 | 632.2 | 632.1 | 677.6 | 674.0 | 667.7 | 661.9 | 10.6 | 10.8 | 11.0 | 10.5 | 10.6 | 9.5 | 8.1 | 21 | |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | 22 |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | 23 |
| 53,553,472 | 30,702,109 | 51.8 | 17.8 | 12.1 | 23.0 | 1.7 | 32.1 | -15.5 | 3,621.5 | 3,493.1 | 3,426.1 | 3,544.6 | 3,273.3 | 3,332.6 | 4,135.9 | 34.3 | 29.4 | 28.0 | 24.3 | 23.1 | 19.0 | 23.6 | 24 | |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | 25 |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | 26 |
| (#) | | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | (#) | | (#) | 27 |