

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Georgia | Appling | Atkinson | Bacon | Baker | Baldwin | Banks | Barrow |
|--------------------------------------------------------------|-----------|---------|----------|--------|--------|---------|-------|--------|
| Farmsnumber, 2007 | 5,716 | 127 | 52 | 90 | 49 | 10 | 14 | 29 |
|2002 | 5,369 | 129 | 37 | 63 | 49 | 8 | 23 | 9 |
| Land in irrigated farmsacres, 2007 | 3,439,646 | 50,475 | 36,403 | 22,012 | 74,105 | 285 | 1,853 | 650 |
|2002 | 3,076,482 | 45,932 | 26,434 | 18,987 | 63,281 | 661 | 3,041 | 326 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 5,316 | 126 | 47 | 88 | 48 | 6 | 12 | 21 |
|2002 | 5,068 | 129 | 37 | 61 | 46 | 8 | 18 | 9 |
|acres, 2007 | 1,989,358 | 28,088 | 16,562 | 10,614 | 32,189 | 82 | 285 | 123 |
|2002 | 1,674,371 | 28,453 | 11,425 | 9,484 | 29,590 | 127 | 551 | 51 |
| Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2007 | 1,388 | 25 | 8 | 22 | 24 | - | 4 | 9 |
|2002 | 1,472 | 21 | 8 | 10 | 17 | - | 4 | 3 |
|acres, 2007 | 137,740 | 4,949 | 358 | 691 | 3,711 | - | 52 | 76 |
|2002 | 132,934 | 4,76 | 673 | 715 | 1,872 | - | 145 | (D) |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2007 | 2,546 | 40 | 21 | 37 | 30 | 7 | 10 | 15 |
|2002 | 2,232 | 33 | 15 | 24 | 23 | 3 | 14 | 3 |
|acres, 2007 | 273,819 | 2,559 | 2,380 | 1,557 | 3,038 | 92 | 781 | 126 |
|2002 | 251,790 | 1,991 | 2,176 | 1,455 | 4,802 | 62 | 1,481 | 60 |
| Irrigated landacres, 2007 | 1,017,773 | 9,092 | 5,617 | 5,996 | 21,999 | 145 | 672 | 95 |
|2002 | 870,810 | 7,568 | 3,576 | 3,680 | 20,404 | 76 | 779 | 59 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 5,204 | 126 | 44 | 87 | 48 | 6 | 11 | 18 |
|2002 | 4,945 | 125 | 36 | 61 | 46 | 8 | 15 | 8 |
|acres, 2007 | 987,160 | 8,942 | 5,094 | 5,792 | 21,754 | 82 | 87 | 58 |
|2002 | 848,024 | 7,547 | 3,401 | 3,428 | 20,398 | 76 | 113 | (D) |
| Pastureland and other landfarms, 2007 | 783 | 6 | 9 | 10 | 8 | 4 | 3 | 11 |
|2002 | 636 | 7 | 3 | 8 | 3 | - | 9 | 1 |
|acres, 2007 | 30,613 | 150 | 523 | 204 | 245 | 63 | 585 | 37 |
|2002 | 22,786 | 21 | 175 | 252 | 6 | - | 666 | (D) |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 561 | 18 | 2 | 2 | 3 | 1 | 1 | 9 |
|acres irrigated | 1,203 | 67 | (D) | (D) | 3 | (D) | (D) | 15 |
| 10 to 49 acresfarms | 1,071 | 19 | - | 29 | 3 | 9 | 2 | 17 |
|acres irrigated | 7,607 | 142 | - | 331 | 10 | (D) | (D) | 40 |
| 50 to 69 acresfarms | 260 | 10 | 4 | 10 | - | - | 4 | - |
|acres irrigated | 3,688 | 139 | (D) | 145 | - | - | 17 | - |
| 70 to 99 acresfarms | 284 | 8 | 6 | 9 | - | - | - | 2 |
|acres irrigated | 6,893 | 215 | 185 | 149 | - | - | - | (D) |
| 100 to 139 acresfarms | 275 | 8 | 3 | 3 | 1 | - | 1 | - |
|acres irrigated | 9,527 | 101 | (D) | 88 | (D) | - | (D) | - |
| 140 to 179 acresfarms | 250 | 3 | 1 | 3 | - | - | 3 | 1 |
|acres irrigated | 10,027 | 33 | (D) | 115 | - | - | 83 | (D) |
| 180 to 219 acresfarms | 216 | 13 | 4 | 4 | 4 | - | - | - |
|acres irrigated | 12,197 | 1,254 | 125 | 420 | 256 | - | - | - |
| 220 to 259 acresfarms | 174 | 5 | 6 | 2 | 3 | - | - | - |
|acres irrigated | 15,282 | 607 | 629 | (D) | (D) | - | - | - |
| 260 to 499 acresfarms | 763 | 15 | 6 | 15 | 7 | - | 3 | - |
|acres irrigated | 93,251 | 785 | 213 | 1,653 | 521 | - | 565 | - |
| 500 to 999 acresfarms | 866 | 14 | 7 | 9 | 11 | - | - | - |
|acres irrigated | 189,307 | 3,486 | 1,091 | 1,613 | 1,555 | - | - | - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | 596 | 8 | 9 | 3 | 8 | - | - | - |
|acres irrigated | 264,530 | 1,010 | 2,671 | (D) | 7,128 | - | - | - |
| 2,000 acres or morefarms | 400 | 6 | 4 | 1 | 9 | - | - | - |
|acres irrigated | 404,261 | 1,253 | 565 | (D) | 12,204 | - | - | - |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 626 | 21 | - | - | 3 | 1 | - | 2 |
|acres irrigated | 1,271 | 79 | - | - | (D) | (D) | - | (D) |
| 10 to 49 acresfarms | 961 | 19 | - | 18 | 3 | 5 | 10 | 4 |
|acres irrigated | 7,128 | 148 | - | 120 | 30 | (D) | 122 | 8 |
| 50 to 69 acresfarms | 321 | 9 | 1 | 4 | 2 | 1 | 2 | 1 |
|acres irrigated | 5,492 | 104 | (D) | 90 | (D) | (D) | (D) | (D) |
| 70 to 99 acresfarms | 312 | 15 | 1 | 3 | - | - | 2 | - |
|acres irrigated | 6,887 | 113 | (D) | 24 | - | - | (D) | - |
| 100 to 139 acresfarms | 304 | 7 | 5 | 1 | - | - | 4 | 2 |
|acres irrigated | 9,005 | 125 | 214 | (D) | - | - | 302 | (D) |
| 140 to 179 acresfarms | 242 | 3 | 1 | 4 | 3 | - | - | - |
|acres irrigated | 8,758 | 18 | (D) | 107 | 229 | - | - | - |
| 180 to 219 acresfarms | 187 | 8 | 3 | 2 | 3 | - | - | - |
|acres irrigated | 9,783 | 378 | 102 | (D) | 150 | - | - | - |
| 220 to 259 acresfarms | 170 | 3 | 2 | 3 | - | - | 1 | - |
|acres irrigated | 11,727 | 55 | (D) | 110 | - | - | (D) | - |
| 260 to 499 acresfarms | 608 | 16 | 4 | 15 | 8 | - | 2 | - |
|acres irrigated | 65,940 | 1,425 | 200 | 1,050 | 783 | - | (D) | - |
| 500 to 999 acresfarms | 720 | 15 | 13 | 11 | 12 | 1 | 2 | - |
|acres irrigated | 147,807 | 2,337 | 1,453 | 1,297 | 4,525 | (D) | (D) | - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | 545 | 7 | 5 | 1 | 8 | - | - | - |
|acres irrigated | 239,206 | 1,391 | 911 | (D) | 5,201 | - | - | - |
| 2,000 acres or morefarms | 373 | 6 | 2 | 1 | 7 | - | - | - |
|acres irrigated | 357,806 | 1,395 | (D) | (D) | 9,390 | - | - | - |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Bartow | Ben Hill | Berrien | Bibb | Bleckley | Brantley | Brooks | Bryan |
|---------------------------------------------------------------|--------|----------|---------|-------|----------|----------|--------|-------|
| Farms number, 2007 | 26 | 44 | 105 | 8 | 61 | 29 | 94 | 2 |
| 2002 | 20 | 38 | 110 | 13 | 30 | 29 | 86 | 5 |
| Land in irrigated farms acres, 2007 | 11,183 | 37,162 | 55,202 | 770 | 48,677 | 4,290 | 97,358 | (D) |
| 2002 | 9,425 | 31,430 | 54,602 | 2,048 | 20,879 | 4,051 | 82,128 | (D) |
| Harvested cropland farms, 2007 | 24 | 42 | 99 | 7 | 61 | 29 | 90 | 2 |
| 2002 | 20 | 36 | 110 | 11 | 30 | 29 | 82 | 5 |
| acres, 2007 | 5,625 | 14,640 | 31,162 | 468 | 35,343 | 730 | 47,238 | (D) |
| 2002 | 4,144 | 18,146 | 28,376 | 1,036 | 13,782 | 1,043 | 39,414 | (D) |
| Other cropland, excluding cropland pastured farms, 2007 | 7 | 11 | 11 | - | 14 | 8 | 19 | - |
| 2002 | 3 | 7 | 29 | 1 | 10 | 11 | 18 | 2 |
| acres, 2007 | 445 | 744 | 417 | - | 2,179 | 64 | 3,231 | - |
| 2002 | 68 | 431 | 2,356 | (D) | 719 | 313 | 2,317 | (D) |
| Pastureland, excluding woodland pastured farms, 2007 | 11 | 27 | 45 | 3 | 31 | 17 | 32 | 2 |
| 2002 | 2 | 24 | 39 | 5 | 8 | 9 | 30 | 1 |
| acres, 2007 | 1,348 | 3,843 | 4,180 | (D) | 2,534 | 457 | 3,139 | (D) |
| 2002 | (D) | 2,554 | 3,695 | 138 | 524 | 283 | 1,517 | (D) |
| Irrigated land acres, 2007 | 2,982 | 7,966 | 14,482 | 128 | 17,543 | 351 | 19,064 | (D) |
| 2002 | 2,370 | 8,494 | 11,422 | 121 | 7,159 | 378 | 17,346 | (D) |
| Harvested cropland farms, 2007 | 24 | 41 | 96 | 7 | 61 | 29 | 89 | 2 |
| 2002 | 20 | 36 | 110 | 11 | 30 | 29 | 81 | 5 |
| acres, 2007 | (D) | 7,686 | 14,023 | (D) | 17,431 | 351 | 17,009 | (D) |
| 2002 | 2,370 | 8,314 | 11,235 | (D) | 6,999 | 378 | 17,294 | (D) |
| Pastureland and other land farms, 2007 | 2 | 5 | 16 | 1 | 3 | - | 14 | - |
| 2002 | - | 3 | 4 | 2 | 4 | - | 5 | - |
| acres, 2007 | (D) | 280 | 459 | (D) | 112 | - | 2,055 | - |
| 2002 | - | 180 | 187 | (D) | 160 | - | 52 | - |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 7 | 2 | 4 | 2 | 4 | 5 | 4 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | (D) | (D) | 28 | 7 | (D) | - |
| 10 to 49 acres farms | 6 | 7 | 13 | - | 4 | 11 | 10 | - |
| acres irrigated | 12 | 81 | 120 | - | 51 | 57 | 106 | - |
| 50 to 69 acres farms | 1 | 4 | 9 | 1 | - | - | 2 | - |
| acres irrigated | (D) | 162 | 153 | (D) | - | - | (D) | - |
| 70 to 99 acres farms | 1 | 1 | 4 | - | 1 | - | 4 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | 164 | - | (D) | - | 40 | - |
| 100 to 139 acres farms | 1 | 1 | - | 2 | - | - | 4 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | - | (D) | - | - | 215 | - |
| 140 to 179 acres farms | - | 4 | 10 | 3 | 1 | 4 | 5 | - |
| acres irrigated | - | 78 | 442 | 74 | (D) | 92 | 98 | - |
| 180 to 219 acres farms | 1 | - | 5 | - | - | 4 | 3 | - |
| acres irrigated | (D) | - | 120 | - | - | 33 | 46 | - |
| 220 to 259 acres farms | - | 2 | 2 | - | 1 | 2 | - | - |
| acres irrigated | - | (D) | (D) | - | (D) | (D) | - | - |
| 260 to 499 acres farms | 4 | 4 | 21 | - | 11 | 2 | 20 | - |
| acres irrigated | (D) | 283 | 2,603 | - | 2,158 | (D) | 2,988 | - |
| 500 to 999 acres farms | - | 7 | 20 | - | 22 | - | 17 | 1 |
| acres irrigated | - | 1,704 | 4,407 | - | 5,920 | - | 5,216 | (D) |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 4 | 9 | 13 | - | 13 | 1 | 10 | - |
| acres irrigated | 2,520 | 3,320 | 5,529 | - | 5,918 | (D) | 2,831 | - |
| 2,000 acres or more farms | 1 | 3 | 4 | - | 4 | - | 15 | 1 |
| acres irrigated | (D) | 2,108 | 911 | - | 3,354 | - | 7,484 | (D) |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 6 | 3 | 6 | 5 | 1 | 6 | 6 | - |
| acres irrigated | 8 | 11 | 10 | 5 | (D) | 17 | 12 | - |
| 10 to 49 acres farms | 6 | 2 | 10 | 2 | 3 | 6 | 8 | 3 |
| acres irrigated | 36 | (D) | 67 | (D) | 9 | 32 | (D) | (D) |
| 50 to 69 acres farms | - | 4 | 8 | 1 | 2 | 2 | 7 | - |
| acres irrigated | - | 36 | 241 | (D) | (D) | (D) | 203 | - |
| 70 to 99 acres farms | - | 2 | 5 | - | 1 | 4 | 5 | - |
| acres irrigated | - | (D) | 55 | - | (D) | 12 | 119 | - |
| 100 to 139 acres farms | - | 2 | 7 | 2 | - | 3 | 5 | - |
| acres irrigated | - | (D) | 114 | (D) | - | 17 | 32 | - |
| 140 to 179 acres farms | 2 | 1 | 6 | - | - | 1 | 9 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | 43 | - | - | (D) | 355 | - |
| 180 to 219 acres farms | - | - | 5 | - | - | 3 | - | - |
| acres irrigated | - | - | 51 | - | - | 62 | - | - |
| 220 to 259 acres farms | 1 | 1 | 3 | 1 | 2 | - | 3 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | 9 | (D) | (D) | - | (D) | - |
| 260 to 499 acres farms | 1 | 6 | 17 | - | 5 | 2 | 11 | - |
| acres irrigated | (D) | 331 | 2,675 | - | 836 | (D) | 1,113 | - |
| 500 to 999 acres farms | 1 | 7 | 27 | 2 | 11 | 2 | 8 | - |
| acres irrigated | (D) | 2,605 | 4,254 | (D) | 2,623 | (D) | 1,979 | - |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 1 | 8 | 13 | - | 2 | - | 11 | - |
| acres irrigated | (D) | 3,200 | 3,375 | - | (D) | - | 4,485 | - |
| 2,000 acres or more farms | 2 | 2 | 3 | - | 3 | - | 13 | 2 |
| acres irrigated | (D) | (D) | 528 | - | 2,348 | - | 8,746 | (D) |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Bulloch | Burke | Butts | Calhoun | Camden | Candler | Carroll | Catoosa |
|--------------------------------------------------------------|---------|--------|-------|---------|--------|---------|---------|---------|
| Farmsnumber, 2007 | 81 | 53 | 13 | 51 | 7 | 50 | 18 | 4 |
|2002 | 103 | 68 | 11 | 35 | 9 | 49 | 31 | 4 |
| Land in irrigated farmsacres, 2007 | 61,004 | 63,841 | 943 | 80,323 | 1,585 | 31,488 | 1,476 | 273 |
|2002 | 58,448 | 50,263 | 753 | 77,044 | 1,713 | 20,058 | 4,259 | 251 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 79 | 49 | 13 | 51 | 2 | 49 | 15 | 4 |
|2002 | 91 | 63 | 11 | 35 | 7 | 49 | 31 | 4 |
|acres, 2007 | 38,908 | 43,830 | 261 | 45,888 | (D) | 15,432 | 690 | 212 |
|2002 | 35,200 | 27,549 | 371 | 37,334 | 35 | 10,892 | 1,260 | 27 |
| Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2007 | 29 | 15 | 4 | 10 | - | 6 | 3 | 3 |
|2002 | 37 | 26 | 4 | 8 | - | 11 | 4 | - |
|acres, 2007 | 7,356 | 1,720 | 238 | 2,704 | - | 280 | 4 | 33 |
|2002 | 3,315 | 7,703 | 75 | 1,912 | (D) | 779 | 71 | - |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2007 | 29 | 32 | 7 | 16 | 5 | 18 | 13 | - |
|2002 | 34 | 39 | 2 | 12 | 2 | 20 | 15 | 3 |
|acres, 2007 | 3,483 | 7,830 | 148 | 3,766 | 340 | 1,910 | 435 | - |
|2002 | 3,383 | 6,834 | (D) | 2,764 | (D) | 2,724 | 998 | 200 |
| Irrigated landacres, 2007 | 7,762 | 17,693 | 125 | 30,346 | 199 | 3,721 | 662 | 52 |
|2002 | 10,536 | 15,868 | 124 | 22,294 | 227 | 4,368 | 1,005 | 17 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 77 | 48 | 13 | 51 | 2 | 46 | 15 | 4 |
|2002 | 91 | 61 | 11 | 35 | 7 | 48 | 30 | 4 |
|acres, 2007 | 7,244 | 17,003 | 125 | (D) | (D) | 3,568 | 599 | 52 |
|2002 | 10,463 | 14,957 | 124 | (D) | (D) | (D) | (D) | 17 |
| Pastureland and other landfarms, 2007 | 13 | 12 | - | 2 | 5 | 6 | 3 | - |
|2002 | 14 | 12 | - | 2 | 2 | 2 | 2 | - |
|acres, 2007 | 518 | 690 | - | (D) | (D) | 153 | 63 | - |
|2002 | 73 | 911 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | - |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 9 | 1 | 3 | - | - | - | 2 | - |
|acres irrigated | (D) | (D) | 3 | - | - | - | (D) | - |
| 10 to 49 acresfarms | 8 | 12 | 2 | 2 | 2 | 14 | 8 | 2 |
|acres irrigated | 59 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 50 | (D) |
| 50 to 69 acresfarms | 9 | 3 | 2 | - | - | - | 1 | - |
|acres irrigated | 152 | 6 | (D) | - | - | - | (D) | - |
| 70 to 99 acresfarms | 5 | - | 1 | 5 | - | 7 | 4 | 1 |
|acres irrigated | 135 | - | (D) | (D) | - | 243 | 42 | (D) |
| 100 to 139 acresfarms | 2 | 4 | 3 | - | - | - | - | - |
|acres irrigated | (D) | 16 | 41 | - | - | - | - | - |
| 140 to 179 acresfarms | 3 | - | 2 | - | - | 1 | 1 | 1 |
|acres irrigated | 27 | - | (D) | - | - | (D) | (D) | (D) |
| 180 to 219 acresfarms | 5 | - | - | 1 | 4 | - | - | - |
|acres irrigated | 157 | - | - | (D) | (D) | - | - | - |
| 220 to 259 acresfarms | 2 | - | - | 5 | - | - | - | - |
|acres irrigated | (D) | - | - | 683 | - | - | - | - |
| 260 to 499 acresfarms | 6 | 2 | - | 6 | - | 8 | 2 | - |
|acres irrigated | 251 | (D) | - | 1,000 | - | 756 | (D) | - |
| 500 to 999 acresfarms | 13 | 11 | - | 7 | 1 | 8 | - | - |
|acres irrigated | 1,555 | 2,295 | - | 1,943 | (D) | 447 | - | - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | 7 | 10 | - | 15 | - | 11 | - | - |
|acres irrigated | 732 | 3,010 | - | 12,978 | - | 1,561 | - | - |
| 2,000 acres or morefarms | 12 | 10 | - | 10 | - | 1 | - | - |
|acres irrigated | 4,563 | 11,996 | - | 13,293 | - | (D) | - | - |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 15 | 5 | 1 | - | 2 | 4 | 9 | 1 |
|acres irrigated | 28 | (D) | (D) | - | (D) | 16 | 19 | (D) |
| 10 to 49 acresfarms | 25 | 8 | 3 | 1 | 5 | 7 | 11 | 2 |
|acres irrigated | 163 | 38 | 25 | (D) | 19 | 96 | 29 | (D) |
| 50 to 69 acresfarms | 5 | 2 | 1 | - | - | 8 | 4 | - |
|acres irrigated | 189 | (D) | (D) | - | - | 26 | 32 | - |
| 70 to 99 acresfarms | 4 | 7 | 2 | 2 | 4 | 4 | - | - |
|acres irrigated | 88 | 231 | (D) | (D) | - | 268 | - | - |
| 100 to 139 acresfarms | 6 | 8 | 4 | 2 | - | 1 | 2 | - |
|acres irrigated | (D) | 398 | 22 | (D) | - | (D) | (D) | - |
| 140 to 179 acresfarms | 6 | 2 | - | - | - | 2 | - | 1 |
|acres irrigated | 109 | (D) | - | - | - | (D) | - | (D) |
| 180 to 219 acresfarms | 2 | - | - | 1 | - | - | 1 | - |
|acres irrigated | (D) | - | - | (D) | - | - | (D) | - |
| 220 to 259 acresfarms | 5 | 3 | - | 3 | - | 2 | - | - |
|acres irrigated | 423 | 84 | - | 640 | - | (D) | - | - |
| 260 to 499 acresfarms | 9 | 5 | - | 1 | - | 6 | 3 | - |
|acres irrigated | 919 | 730 | - | (D) | - | 259 | (D) | - |
| 500 to 999 acresfarms | 5 | 8 | - | 7 | 2 | 10 | - | - |
|acres irrigated | 334 | 2,526 | - | 1,936 | (D) | 2,216 | - | - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | 13 | 14 | - | 5 | - | 4 | - | - |
|acres irrigated | 1,681 | 6,644 | - | 5,244 | - | 1,068 | - | - |
| 2,000 acres or morefarms | 8 | 6 | - | 13 | - | 1 | 1 | - |
|acres irrigated | 6,557 | 5,204 | - | 13,974 | - | (D) | (D) | - |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Charlton | Chatham | Chattahoo- chee | Chattooga | Cherokee | Clarke | Clay | Clayton |
|---------------------------------------------------------------|----------|---------|--------------------|-----------|----------|--------|--------|---------|
| Farms number, 2007 | 12 | 15 | - | 14 | 21 | 23 | 16 | 6 |
| 2002 | 15 | 16 | - | 10 | 27 | 14 | 10 | 5 |
| Land in irrigated farms acres, 2007 | 5,259 | 1,550 | - | 5,300 | 1,090 | 864 | 24,396 | 209 |
| 2002 | 2,591 | 1,086 | - | 1,969 | 628 | 990 | 22,892 | (D) |
| Harvested cropland farms, 2007 | 12 | 13 | - | 14 | 21 | 17 | 16 | 3 |
| 2002 | 14 | 16 | - | 10 | 26 | 14 | 10 | 5 |
| acres, 2007 | 173 | 419 | - | 2,050 | 346 | 118 | 19,928 | 3 |
| 2002 | 343 | 338 | - | 562 | 399 | 71 | 15,752 | 6 |
| Other cropland, excluding cropland pastured farms, 2007 | 6 | 1 | - | 3 | 4 | 6 | 4 | - |
| 2002 | 4 | 3 | - | 2 | 6 | 8 | 7 | - |
| acres, 2007 | 159 | (D) | - | (D) | (D) | 83 | 430 | - |
| 2002 | 54 | 27 | - | (D) | 36 | 361 | 1,716 | - |
| Pastureland, excluding woodland pastured farms, 2007 | 2 | 7 | - | 11 | 7 | 13 | 11 | 3 |
| 2002 | 9 | 4 | - | 7 | 8 | 1 | 7 | - |
| acres, 2007 | (D) | 384 | - | 2,303 | 388 | 78 | 1,817 | 168 |
| 2002 | 650 | 78 | - | 613 | 34 | (D) | 2,014 | - |
| Irrigated land acres, 2007 | 111 | 149 | - | 265 | 148 | 117 | 9,417 | 45 |
| 2002 | 270 | 113 | - | 74 | 113 | 83 | 8,430 | 5 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 12 | 13 | - | 12 | 19 | 17 | 16 | 5 |
| 2002 | 14 | 16 | - | 9 | 26 | 14 | 10 | 3 |
| acres, 2007 | 111 | 67 | - | (D) | (D) | 99 | (D) | 5 |
| 2002 | (D) | 113 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | 3 |
| Pastureland and other land farms, 2007 | - | 3 | - | 2 | 2 | 6 | 1 | 3 |
| 2002 | 1 | - | - | 1 | 1 | 2 | 1 | - |
| acres, 2007 | - | 82 | - | (D) | (D) | 18 | (D) | 42 |
| 2002 | (D) | - | - | (D) | (D) | (D) | (D) | - |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 2 | 3 | - | - | 6 | 6 | - | 1 |
| acres irrigated | (D) | 4 | - | - | (D) | 15 | - | (D) |
| 10 to 49 acres farms | 6 | 8 | - | 6 | 12 | 11 | 2 | 2 |
| acres irrigated | 14 | 109 | - | 6 | 76 | 36 | (D) | (D) |
| 50 to 69 acres farms | - | 2 | - | 1 | - | 2 | - | 3 |
| acres irrigated | - | (D) | - | (D) | - | (D) | - | (D) |
| 70 to 99 acres farms | - | - | - | - | - | 3 | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | - | (D) | - | - |
| 100 to 139 acres farms | - | - | - | - | - | - | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 140 to 179 acres farms | - | - | - | - | - | - | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 180 to 219 acres farms | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | - | - | - | - |
| 220 to 259 acres farms | - | - | - | - | 2 | - | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | (D) | - | - | - |
| 260 to 499 acres farms | - | - | - | 2 | 1 | 1 | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | (D) | (D) | (D) | - | - |
| 500 to 999 acres farms | 2 | 1 | - | 5 | - | - | 7 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | - | (D) | - | - | (D) | - |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 1 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | - | - | - | (D) | - |
| 2,000 acres or more farms | 1 | - | - | - | - | - | 6 | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | - | - | - | 7,608 | - |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | - | 7 | - | - | 14 | 4 | - | 4 |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | (D) | 6 | - | (D) |
| 10 to 49 acres farms | 8 | 3 | - | 3 | 12 | 3 | - | 1 |
| acres irrigated | (D) | 39 | - | 3 | 84 | 27 | - | (D) |
| 50 to 69 acres farms | - | 1 | - | 3 | - | - | - | - |
| acres irrigated | - | (D) | - | 5 | - | - | - | - |
| 70 to 99 acres farms | - | - | - | - | - | 1 | 1 | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | - | (D) | (D) | - |
| 100 to 139 acres farms | 2 | 3 | - | 1 | - | 1 | - | - |
| acres irrigated | (D) | 36 | - | (D) | - | (D) | - | - |
| 140 to 179 acres farms | - | - | - | - | - | 5 | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | - | (D) | - | - |
| 180 to 219 acres farms | - | - | - | 1 | - | - | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | (D) | - | - | - | - |
| 220 to 259 acres farms | - | - | - | 1 | - | - | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | (D) | - | - | - | - |
| 260 to 499 acres farms | 3 | 2 | - | - | 1 | - | - | - |
| acres irrigated | 6 | (D) | - | - | (D) | - | - | - |
| 500 to 999 acres farms | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | - | - | - | (D) | - |
| 1,000 to 1,999 acres farms | - | - | - | 1 | - | - | 2 | - |
| acres irrigated | - | - | - | (D) | - | - | (D) | - |
| 2,000 acres or more farms | - | - | - | - | - | - | 6 | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | - | - | 7,897 | - |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Clinch | Cobb | Coffee | Colquitt | Columbia | Cook | Coweta | Crawford |
|--------------------------------------------------------------|--------|------|--------|----------|----------|--------|--------|----------|
| Farmsnumber, 2007 | 30 | 21 | 121 | 148 | 19 | 51 | 34 | 31 |
|2002 | 21 | 22 | 120 | 137 | 16 | 61 | 37 | 26 |
| Land in irrigated farmsacres, 2007 | 10,150 | 152 | 77,592 | 113,284 | 573 | 30,689 | 4,644 | 14,148 |
|2002 | 5,116 | 776 | 81,816 | 111,235 | 691 | 36,667 | 2,868 | 13,831 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 26 | 12 | 114 | 144 | 10 | 51 | 25 | 30 |
|2002 | 21 | 15 | 115 | 132 | 16 | 61 | 28 | 24 |
|acres, 2007 | 1,956 | 20 | 42,163 | 77,244 | 82 | 21,738 | 837 | 7,533 |
|2002 | 660 | 33 | 43,328 | 75,231 | 141 | 22,631 | 979 | 7,618 |
| Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2007 | 9 | 1 | 36 | 20 | 1 | 10 | 8 | 17 |
|2002 | 7 | 7 | 29 | 41 | 2 | 11 | 11 | 7 |
|acres, 2007 | 646 | (D) | 4,488 | 1,096 | (D) | 846 | (D) | 697 |
|2002 | 279 | 133 | 3,641 | 2,800 | (D) | 893 | 334 | 746 |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2007 | 5 | 13 | 68 | 48 | 14 | 16 | 23 | 11 |
|2002 | 3 | 10 | 60 | 63 | 7 | 25 | 18 | 13 |
|acres, 2007 | 235 | 86 | 5,742 | 5,896 | 328 | 1,493 | 812 | 206 |
|2002 | 254 | 121 | 6,545 | 8,513 | 75 | 3,105 | 813 | 382 |
| Irrigated landacres, 2007 | 1,819 | 46 | 17,971 | 44,075 | 79 | 10,845 | 464 | 4,458 |
|2002 | 332 | 172 | 16,195 | 34,360 | 99 | 9,421 | 732 | 3,971 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 26 | 12 | 111 | 141 | 10 | 50 | 24 | 30 |
|2002 | 21 | 15 | 112 | 130 | 16 | 61 | 22 | 23 |
|acres, 2007 | 1,760 | 20 | 16,326 | 43,600 | 22 | (D) | 364 | (D) |
|2002 | 332 | 33 | 15,645 | 34,089 | (D) | (D) | 536 | 3,957 |
| Pastureland and other landfarms, 2007 | 5 | 9 | 29 | 14 | 9 | 1 | 12 | 1 |
|2002 | - | 10 | 18 | 13 | 2 | 2 | 16 | 3 |
|acres, 2007 | 59 | 26 | 1,645 | 475 | 57 | (D) | 100 | (D) |
|2002 | - | 139 | 550 | 271 | (D) | (D) | 256 | 14 |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 5 | 18 | 3 | 5 | 3 | 6 | 3 | 7 |
|acres irrigated | 12 | 43 | 10 | 15 | (D) | 8 | 5 | 18 |
| 10 to 49 acresfarms | 3 | 3 | 17 | 6 | 14 | 6 | 19 | 13 |
|acres irrigated | 35 | 3 | 131 | 78 | 72 | 40 | 111 | 34 |
| 50 to 69 acresfarms | 3 | - | 8 | 5 | - | - | 2 | - |
|acres irrigated | 56 | - | 96 | 77 | - | - | (D) | - |
| 70 to 99 acresfarms | 2 | - | 6 | 11 | - | 2 | 1 | 1 |
|acres irrigated | (D) | - | 130 | 641 | - | (D) | (D) | (D) |
| 100 to 139 acresfarms | 2 | - | 10 | 3 | - | 3 | 5 | 2 |
|acres irrigated | (D) | - | 518 | 65 | - | 156 | 133 | (D) |
| 140 to 179 acresfarms | 5 | - | 4 | 5 | 2 | 4 | - | - |
|acres irrigated | 135 | - | 85 | 355 | (D) | 94 | - | - |
| 180 to 219 acresfarms | 1 | - | 7 | 6 | - | 2 | - | 1 |
|acres irrigated | (D) | - | 390 | 428 | - | (D) | - | (D) |
| 220 to 259 acresfarms | - | - | 8 | 4 | - | 2 | 1 | - |
|acres irrigated | - | - | 352 | 289 | - | (D) | (D) | - |
| 260 to 499 acresfarms | 2 | - | 15 | 36 | - | 8 | 2 | 2 |
|acres irrigated | (D) | - | 1,029 | 4,334 | - | 1,351 | (D) | (D) |
| 500 to 999 acresfarms | 4 | - | 10 | 37 | - | 6 | - | 2 |
|acres irrigated | 670 | - | 1,505 | 9,433 | - | 762 | - | (D) |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | 3 | - | 25 | 15 | - | 8 | - | 1 |
|acres irrigated | 505 | - | 6,630 | 7,205 | - | 2,672 | - | (D) |
| 2,000 acres or morefarms | - | - | 8 | 15 | - | 4 | 1 | 2 |
|acres irrigated | - | - | 7,095 | 21,155 | - | 5,399 | (D) | (D) |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 1 | 10 | 5 | 3 | 3 | 5 | 10 | 7 |
|acres irrigated | (D) | 26 | 18 | 5 | (D) | 6 | 12 | 18 |
| 10 to 49 acresfarms | 4 | 6 | 7 | 12 | 12 | 10 | 22 | 2 |
|acres irrigated | (D) | (D) | 119 | 135 | 94 | 101 | 250 | (D) |
| 50 to 69 acresfarms | - | - | 6 | 5 | - | 1 | - | 2 |
|acres irrigated | - | - | 259 | 46 | - | (D) | - | (D) |
| 70 to 99 acresfarms | 4 | 2 | 7 | 10 | - | 1 | 1 | 2 |
|acres irrigated | 37 | (D) | 261 | 215 | - | (D) | (D) | (D) |
| 100 to 139 acresfarms | 3 | 3 | 9 | - | - | 2 | 1 | 3 |
|acres irrigated | 32 | 120 | 281 | - | - | (D) | (D) | 60 |
| 140 to 179 acresfarms | - | - | 8 | 7 | - | 4 | - | 2 |
|acres irrigated | - | - | 189 | 239 | - | 319 | - | (D) |
| 180 to 219 acresfarms | - | 1 | 6 | 7 | - | 4 | 1 | 1 |
|acres irrigated | - | (D) | 172 | 295 | - | 460 | (D) | (D) |
| 220 to 259 acresfarms | 1 | - | 5 | 6 | - | 3 | - | 1 |
|acres irrigated | (D) | - | 281 | 253 | - | 185 | - | (D) |
| 260 to 499 acresfarms | 1 | - | 18 | 18 | 1 | 8 | 1 | 1 |
|acres irrigated | (D) | - | 1,672 | 2,535 | (D) | 412 | (D) | (D) |
| 500 to 999 acresfarms | 7 | - | 22 | 36 | - | 11 | - | 1 |
|acres irrigated | 125 | - | 2,361 | 6,967 | - | 2,860 | - | (D) |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | - | - | 17 | 20 | - | 7 | 1 | 2 |
|acres irrigated | - | - | 3,445 | 6,217 | - | 3,303 | (D) | (D) |
| 2,000 acres or morefarms | - | - | 10 | 13 | - | 5 | - | 2 |
|acres irrigated | - | - | 7,137 | 17,453 | - | 1,697 | - | (D) |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Crisp | Dade | Dawson | Decatur | DeKalb | Dodge | Dooley | Dougherty |
|---------------------------------------------------------------|--------|------|--------|---------|--------|--------|--------|-----------|
| Farms number, 2007 | 43 | 8 | 11 | 96 | 12 | 70 | 114 | 38 |
| 2002 | 43 | 8 | 9 | 108 | 8 | 55 | 75 | 33 |
| Land in irrigated farms acres, 2007 | 47,601 | 381 | 256 | 106,191 | 32 | 47,276 | 87,971 | 54,638 |
| 2002 | 48,955 | 397 | (D) | 97,476 | 39 | 49,476 | 78,365 | 59,830 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 43 | 7 | 9 | 85 | 12 | 63 | 112 | 34 |
| 2002 | 42 | 8 | 9 | 101 | 8 | 55 | 75 | 30 |
| acres, 2007 | 34,438 | 134 | 86 | 77,439 | 16 | 22,239 | 63,963 | 20,410 |
| 2002 | 36,732 | 58 | 54 | 63,777 | 12 | 15,853 | 55,607 | 17,990 |
| Other cropland, excluding cropland pastured farms, 2007 | 5 | 1 | 2 | 26 | - | 11 | 27 | 8 |
| 2002 | 15 | 5 | 1 | 34 | 2 | 13 | 26 | 10 |
| acres, 2007 | 356 | (D) | (D) | 3,532 | - | 850 | 1,891 | 1,425 |
| 2002 | 621 | 38 | (D) | 3,516 | (D) | 470 | 1,442 | 2,939 |
| Pastureland, excluding woodland pastured farms, 2007 | 16 | 5 | 4 | 50 | - | 43 | 31 | 11 |
| 2002 | 12 | 4 | 4 | 58 | - | 29 | 17 | 7 |
| acres, 2007 | 3,672 | 64 | 52 | 6,063 | - | 3,971 | 3,051 | 1,537 |
| 2002 | 3,477 | 150 | (D) | 9,860 | - | 3,618 | 1,277 | 799 |
| Irrigated land acres, 2007 | 17,330 | 45 | 83 | 47,946 | 13 | 13,510 | 37,215 | 15,225 |
| 2002 | 13,721 | 54 | 34 | 48,840 | 9 | 9,961 | 30,435 | 16,200 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 43 | 7 | 9 | 84 | 12 | 63 | 112 | 34 |
| 2002 | 42 | 8 | 9 | 97 | 8 | 55 | 75 | 30 |
| acres, 2007 | 17,245 | (D) | (D) | 46,648 | 13 | 13,118 | (D) | (D) |
| 2002 | (D) | 54 | 34 | 47,316 | 9 | 9,778 | 30,159 | 16,080 |
| Pastureland and other land farms, 2007 | 3 | 1 | 2 | 16 | - | 13 | 8 | 7 |
| 2002 | 1 | - | - | 20 | - | 6 | 4 | 5 |
| acres, 2007 | 85 | (D) | (D) | 1,298 | - | 392 | (D) | (D) |
| 2002 | (D) | - | - | 1,524 | - | 183 | 276 | 120 |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 2 | - | 1 | 3 | 12 | 2 | 4 | 11 |
| acres irrigated | (D) | - | (D) | 9 | 13 | (D) | (D) | 23 |
| 10 to 49 acres farms | - | 4 | 10 | 5 | - | 10 | 4 | 4 |
| acres irrigated | - | 5 | (D) | 46 | - | 93 | 72 | 11 |
| 50 to 69 acres farms | - | 4 | - | 2 | - | 1 | 4 | 1 |
| acres irrigated | - | 40 | - | (D) | - | (D) | 96 | (D) |
| 70 to 99 acres farms | - | - | - | 6 | - | 2 | 3 | - |
| acres irrigated | - | - | - | 224 | - | (D) | 96 | - |
| 100 to 139 acres farms | 7 | - | - | 9 | - | 1 | 7 | - |
| acres irrigated | 488 | - | - | 365 | - | (D) | 257 | - |
| 140 to 179 acres farms | 1 | - | - | 5 | - | 6 | 8 | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | 106 | - | 80 | 266 | - |
| 180 to 219 acres farms | 1 | - | - | 5 | - | 7 | - | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | 390 | - | 207 | - | - |
| 220 to 259 acres farms | 1 | - | - | 2 | - | - | 1 | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | (D) | - | - | (D) | - |
| 260 to 499 acres farms | 7 | - | - | 19 | - | 16 | 28 | 3 |
| acres irrigated | 1,169 | - | - | 2,624 | - | 1,018 | 7,117 | (D) |
| 500 to 999 acres farms | 4 | - | - | 13 | - | 15 | 30 | 6 |
| acres irrigated | 1,481 | - | - | 6,076 | - | 5,657 | 7,769 | 1,470 |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 12 | - | - | 14 | - | 6 | 15 | 3 |
| acres irrigated | 6,807 | - | - | 8,650 | - | 3,424 | 10,257 | (D) |
| 2,000 acres or more farms | 8 | - | - | 13 | - | 4 | 10 | 10 |
| acres irrigated | 6,991 | - | - | 29,124 | - | 2,936 | 11,262 | 10,867 |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 1 | 3 | 7 | 5 | 7 | 3 | 2 | 6 |
| acres irrigated | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 5 | (D) | 10 |
| 10 to 49 acres farms | 3 | - | - | 10 | 1 | 1 | - | 3 |
| acres irrigated | 26 | - | - | 77 | (D) | (D) | - | 39 |
| 50 to 69 acres farms | - | 1 | - | 6 | - | 1 | 3 | - |
| acres irrigated | - | (D) | - | 99 | - | (D) | (D) | - |
| 70 to 99 acres farms | 3 | 4 | - | 7 | - | 6 | 3 | - |
| acres irrigated | 135 | 50 | - | 171 | - | 102 | 100 | - |
| 100 to 139 acres farms | 2 | - | 1 | 6 | - | 5 | 4 | - |
| acres irrigated | (D) | - | (D) | 212 | - | 374 | 190 | - |
| 140 to 179 acres farms | 2 | - | - | 2 | - | 5 | 3 | 4 |
| acres irrigated | (D) | - | - | (D) | - | 430 | 132 | 61 |
| 180 to 219 acres farms | - | - | 1 | 4 | - | 1 | 2 | - |
| acres irrigated | - | - | (D) | 340 | - | (D) | (D) | - |
| 220 to 259 acres farms | - | - | - | 7 | - | - | 6 | 1 |
| acres irrigated | - | - | - | 742 | - | - | 612 | (D) |
| 260 to 499 acres farms | 4 | - | - | 17 | - | 12 | 7 | 2 |
| acres irrigated | 560 | - | - | 2,181 | - | 1,789 | 303 | (D) |
| 500 to 999 acres farms | 4 | - | - | 15 | - | 9 | 15 | 3 |
| acres irrigated | 1,557 | - | - | 6,389 | - | 1,547 | 5,424 | 1,893 |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 18 | - | - | 15 | - | 6 | 19 | 6 |
| acres irrigated | 8,225 | - | - | 10,726 | - | 3,246 | 12,381 | 4,111 |
| 2,000 acres or more farms | 6 | - | - | 14 | - | 6 | 11 | 8 |
| acres irrigated | 2,913 | - | - | 27,841 | - | 2,452 | 11,087 | 9,351 |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Douglas | Early | Echols | Effingham | Elbert | Emanuel | Evans | Fannin |
|--------------------------------------------------------------|---------|--------|--------|-----------|--------|---------|--------|--------|
| Farmsnumber, 2007 | 10 | 101 | 12 | 11 | 15 | 37 | 39 | 4 |
|number, 2002 | 16 | 72 | 16 | 24 | 14 | 37 | 38 | 10 |
| Land in irrigated farmsacres, 2007 | (D) | 94,248 | 9,917 | (D) | 1,432 | 33,750 | 17,163 | (D) |
|acres, 2002 | 1,229 | 84,302 | 12,125 | 8,878 | 1,133 | 22,940 | 11,292 | 856 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 10 | 97 | 12 | 11 | 10 | 37 | 38 | 4 |
|farms, 2002 | 15 | 71 | 16 | 19 | 14 | 37 | 36 | 10 |
|acres, 2007 | 169 | 63,491 | 4,086 | 121 | 41 | 22,168 | 8,920 | (D) |
|acres, 2002 | 598 | 46,930 | 7,161 | 3,062 | 341 | 13,352 | 7,408 | 326 |
| Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2007 | 1 | 34 | 8 | 3 | 7 | 7 | 14 | 1 |
|farms, 2002 | 6 | 23 | 9 | 8 | 3 | 14 | 13 | 3 |
|acres, 2007 | (D) | 2,341 | 985 | 12 | 185 | 651 | 3,124 | (D) |
|acres, 2002 | 108 | 2,307 | 774 | 201 | 42 | 962 | 1,100 | 67 |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2007 | 1 | 44 | 6 | 3 | 7 | 12 | 17 | - |
|farms, 2002 | 7 | 38 | 4 | 7 | 7 | 9 | 15 | 3 |
|acres, 2007 | (D) | 10,807 | 1,146 | 27 | 49 | 2,009 | 2,341 | - |
|acres, 2002 | 262 | 6,695 | 439 | (D) | 375 | 1,068 | 537 | 161 |
| Irrigated landacres, 2007 | 151 | 33,053 | 3,962 | 44 | 66 | 7,626 | 2,802 | (D) |
|acres, 2002 | 414 | 24,689 | 4,404 | 461 | 30 | 5,372 | 2,719 | 160 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 10 | 97 | 12 | 11 | 10 | 37 | 38 | 4 |
|farms, 2002 | 15 | 71 | 16 | 17 | 14 | 34 | 35 | 9 |
|acres, 2007 | 151 | 32,496 | (D) | 44 | 35 | 7,626 | 2,527 | (D) |
|acres, 2002 | (D) | 24,296 | (D) | 372 | 30 | 5,317 | 2,414 | (D) |
| Pastureland and other landfarms, 2007 | - | 11 | 4 | - | 6 | - | 3 | - |
|farms, 2002 | 1 | 6 | 1 | 7 | - | 4 | 4 | 1 |
|acres, 2007 | - | 557 | (D) | - | 31 | - | 275 | - |
|acres, 2002 | (D) | 393 | (D) | 89 | - | 55 | 305 | (D) |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 8 | - | - | 1 | 1 | - | 6 | 2 |
|acres irrigated | (D) | - | - | (D) | (D) | - | 16 | (D) |
| 10 to 49 acresfarms | - | 4 | - | 6 | 11 | 3 | 9 | - |
|acres irrigated | - | (D) | - | 13 | 37 | 9 | 119 | - |
| 50 to 69 acresfarms | - | - | 1 | 2 | 1 | - | - | 1 |
|acres irrigated | - | - | (D) | (D) | (D) | - | - | (D) |
| 70 to 99 acresfarms | - | 4 | 1 | 1 | - | 1 | 1 | - |
|acres irrigated | - | 180 | (D) | (D) | - | (D) | (D) | - |
| 100 to 139 acresfarms | - | - | - | - | - | - | 1 | - |
|acres irrigated | - | - | - | - | - | - | (D) | - |
| 140 to 179 acresfarms | - | 3 | - | - | 1 | 3 | 3 | - |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | (D) | 42 | 21 | - |
| 180 to 219 acresfarms | 1 | 10 | 2 | - | - | 1 | 1 | 1 |
|acres irrigated | (D) | 1,535 | (D) | - | - | (D) | (D) | (D) |
| 220 to 259 acresfarms | - | - | - | - | - | - | 1 | - |
|acres irrigated | - | - | - | - | - | - | (D) | - |
| 260 to 499 acresfarms | - | 26 | 1 | - | - | 3 | 1 | - |
|acres irrigated | - | 5,213 | (D) | - | - | (D) | (D) | - |
| 500 to 999 acresfarms | 1 | 27 | 3 | - | 1 | 13 | 13 | - |
|acres irrigated | (D) | 4,601 | 975 | - | (D) | 3,370 | 1,439 | - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | - | 15 | 2 | - | - | 7 | 2 | - |
|acres irrigated | - | 10,366 | (D) | - | - | 1,161 | (D) | - |
| 2,000 acres or morefarms | - | 12 | 2 | 1 | - | 6 | 1 | - |
|acres irrigated | - | 11,019 | (D) | (D) | - | 3,036 | (D) | - |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 2 | 2 | 3 | 1 | - | - | 3 | 2 |
|acres irrigated | (D) | (D) | 3 | (D) | - | - | 6 | (D) |
| 10 to 49 acresfarms | 10 | - | 1 | 11 | 3 | 8 | 10 | 5 |
|acres irrigated | 63 | - | (D) | 79 | 3 | 18 | 77 | (D) |
| 50 to 69 acresfarms | 2 | 1 | 1 | 1 | 6 | 1 | 2 | - |
|acres irrigated | (D) | (D) | (D) | (D) | 20 | (D) | (D) | - |
| 70 to 99 acresfarms | - | 1 | - | 1 | - | - | 3 | - |
|acres irrigated | - | (D) | - | (D) | - | - | 3 | - |
| 100 to 139 acresfarms | - | 3 | - | - | 5 | 1 | 3 | 1 |
|acres irrigated | - | 7 | - | - | 7 | (D) | 68 | (D) |
| 140 to 179 acresfarms | - | 7 | 2 | 2 | - | 5 | - | - |
|acres irrigated | - | 357 | (D) | (D) | - | 75 | - | - |
| 180 to 219 acresfarms | - | 2 | 2 | - | - | 2 | 2 | - |
|acres irrigated | - | (D) | (D) | - | - | (D) | (D) | - |
| 220 to 259 acresfarms | - | 1 | - | - | - | 3 | - | - |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | - | 190 | - | - |
| 260 to 499 acresfarms | 1 | 9 | 2 | - | - | 4 | 2 | 2 |
|acres irrigated | (D) | 1,112 | (D) | - | - | 46 | (D) | (D) |
| 500 to 999 acresfarms | 1 | 20 | 3 | 5 | - | 3 | 10 | - |
|acres irrigated | (D) | 5,335 | 640 | 132 | - | (D) | 1,540 | - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | - | 16 | 1 | 3 | - | 8 | 3 | - |
|acres irrigated | - | 9,380 | (D) | 228 | - | 3,657 | 937 | - |
| 2,000 acres or morefarms | - | 10 | 1 | - | - | 2 | - | - |
|acres irrigated | - | 8,329 | (D) | - | - | (D) | - | - |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Fayette | Floyd | Forsyth | Franklin | Fulton | Gilmer | Glascok | Glynn |
|---------------------------------------------------------------|---------|--------|---------|----------|--------|--------|---------|-------|
| Farms number, 2007 | 15 | 29 | 19 | 22 | 32 | 15 | 4 | 11 |
| 2002 | 19 | 20 | 18 | 36 | 31 | 7 | 2 | 8 |
| Land in irrigated farms acres, 2007 | 550 | 15,989 | 1,366 | 4,450 | 2,149 | 1,035 | 1,331 | 523 |
| 2002 | 1,035 | 11,109 | 1,272 | 3,742 | 3,146 | 248 | (D) | 293 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 10 | 27 | 19 | 22 | 29 | 13 | 4 | 6 |
| 2002 | 19 | 18 | 18 | 33 | 27 | 6 | 2 | 2 |
| acres, 2007 | 50 | 8,231 | 361 | 1,069 | 399 | 210 | (D) | 46 |
| 2002 | 708 | 1,769 | 315 | 1,782 | 520 | 18 | (D) | (D) |
| Other cropland, excluding cropland pastured farms, 2007 | 3 | 5 | 3 | 7 | 6 | 2 | - | - |
| 2002 | 3 | 7 | 2 | 15 | 6 | 4 | - | - |
| acres, 2007 | (D) | 142 | 17 | 117 | 21 | (D) | - | - |
| 2002 | (D) | 668 | (D) | 362 | 196 | 22 | - | - |
| Pastureland, excluding woodland pastured farms, 2007 | 6 | 17 | 8 | 17 | 17 | 5 | 2 | 6 |
| 2002 | 7 | 14 | 3 | 25 | 7 | 3 | 2 | 7 |
| acres, 2007 | 74 | 2,833 | 690 | 2,549 | 398 | (D) | (D) | 235 |
| 2002 | 80 | 3,530 | (D) | 980 | 654 | 88 | (D) | 153 |
| Irrigated land acres, 2007 | 97 | 1,082 | 208 | 532 | 268 | 103 | 107 | 136 |
| 2002 | 153 | 740 | 112 | 399 | 272 | 21 | (D) | 22 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 10 | 26 | 19 | 22 | 26 | 12 | 4 | 6 |
| 2002 | 19 | 17 | 18 | 28 | 27 | 6 | 2 | 2 |
| acres, 2007 | 47 | (D) | 208 | (D) | 241 | (D) | (D) | 11 |
| 2002 | (D) | (D) | 112 | 310 | 194 | (D) | (D) | (D) |
| Pastureland and other land farms, 2007 | 5 | 4 | - | 2 | 6 | 3 | 1 | 5 |
| 2002 | 1 | 4 | - | 12 | 6 | 1 | 1 | 6 |
| acres, 2007 | 50 | (D) | - | (D) | 27 | (D) | (D) | 125 |
| 2002 | (D) | (D) | - | 89 | 78 | (D) | (D) | (D) |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 4 | 2 | 6 | 2 | 8 | - | - | 5 |
| acres irrigated | (D) | (D) | 9 | (D) | 18 | - | - | (D) |
| 10 to 49 acres farms | 10 | 11 | 9 | 7 | 17 | 7 | - | 5 |
| acres irrigated | 63 | 21 | (D) | 110 | 133 | 19 | - | 125 |
| 50 to 69 acres farms | - | - | - | 5 | 3 | 3 | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | 97 | 15 | (D) | - | - |
| 70 to 99 acres farms | - | 4 | 1 | 2 | 1 | 3 | 2 | - |
| acres irrigated | - | 60 | (D) | (D) | (D) | 24 | (D) | - |
| 100 to 139 acres farms | - | - | 1 | 2 | - | - | 1 | - |
| acres irrigated | - | - | (D) | (D) | - | - | (D) | - |
| 140 to 179 acres farms | - | - | - | - | - | - | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 180 to 219 acres farms | - | - | - | - | - | 1 | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | - | (D) | - | - |
| 220 to 259 acres farms | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | - | - | - | - |
| 260 to 499 acres farms | 1 | 2 | 1 | - | 2 | 1 | - | 1 |
| acres irrigated | (D) | (D) | (D) | - | (D) | (D) | - | (D) |
| 500 to 999 acres farms | - | 1 | 1 | 4 | 1 | - | - | - |
| acres irrigated | - | (D) | (D) | 228 | (D) | - | - | - |
| 1,000 to 1,999 acres farms | - | 8 | - | - | - | - | 1 | - |
| acres irrigated | - | 794 | - | - | - | - | (D) | - |
| 2,000 acres or more farms | - | - | - | - | - | - | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | - | - | - | - |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 6 | 4 | 7 | 6 | 14 | - | - | 6 |
| acres irrigated | 8 | 4 | (D) | 16 | 21 | - | - | (D) |
| 10 to 49 acres farms | 7 | 3 | 6 | 10 | 5 | 5 | - | - |
| acres irrigated | 61 | 3 | 29 | (D) | 72 | (D) | - | - |
| 50 to 69 acres farms | 1 | 1 | - | 9 | 1 | - | - | 1 |
| acres irrigated | (D) | (D) | - | 116 | (D) | - | - | (D) |
| 70 to 99 acres farms | - | 4 | 3 | 7 | - | 2 | - | - |
| acres irrigated | - | 46 | 48 | 46 | - | (D) | - | - |
| 100 to 139 acres farms | 4 | 1 | 1 | - | 1 | - | 1 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | (D) | - | (D) | - | (D) | - |
| 140 to 179 acres farms | - | - | - | - | 4 | - | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | 60 | - | - | - |
| 180 to 219 acres farms | - | - | - | - | - | - | - | 1 |
| acres irrigated | - | - | - | - | - | - | - | (D) |
| 220 to 259 acres farms | - | - | - | - | 3 | - | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | 57 | - | - | - |
| 260 to 499 acres farms | 1 | 4 | - | 1 | 1 | - | 1 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | - | (D) | (D) | - | (D) | - |
| 500 to 999 acres farms | - | 1 | 1 | 3 | 2 | - | - | - |
| acres irrigated | - | (D) | (D) | 90 | (D) | - | - | - |
| 1,000 to 1,999 acres farms | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | - | - | - | - |
| 2,000 acres or more farms | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | - | - | - | - |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Gordon | Grady | Greene | Gwinnett | Habersham | Hall | Hancock | Haralson |
|--------------------------------------------------------------|--------|--------|--------|----------|-----------|-------|---------|----------|
| Farmsnumber, 2007 | 22 | 76 | 18 | 23 | 25 | 34 | 12 | 9 |
|number, 2002 | 24 | 85 | 6 | 29 | 22 | 29 | 6 | 9 |
| Land in irrigated farmsacres, 2007 | 4,653 | 40,828 | 6,860 | 1,383 | 4,582 | 1,520 | 1,409 | 1,114 |
|acres, 2002 | 6,894 | 28,932 | 3,457 | 591 | 1,675 | 1,633 | 970 | 250 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 17 | 73 | 14 | 23 | 23 | 26 | 12 | 7 |
|farms, 2002 | 17 | 85 | 6 | 24 | 19 | 27 | 6 | 9 |
|acres, 2007 | 1,955 | 23,504 | 2,898 | 468 | 1,135 | 390 | 102 | 284 |
|acres, 2002 | 3,300 | 17,328 | 1,161 | 96 | 376 | 500 | 536 | 71 |
| Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2007 | 4 | 14 | 4 | 4 | 10 | 6 | 1 | 1 |
|farms, 2002 | 6 | 20 | 2 | 4 | 1 | 7 | - | - |
|acres, 2007 | 167 | 2,392 | 4 | 136 | 461 | 91 | (D) | (D) |
|acres, 2002 | 234 | 574 | (D) | (D) | (D) | 166 | - | - |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2007 | 16 | 33 | 12 | 11 | 15 | 17 | 5 | 5 |
|farms, 2002 | 15 | 31 | 2 | 15 | 12 | 11 | 4 | 3 |
|acres, 2007 | 1,630 | 3,432 | 1,000 | 191 | 1,140 | 274 | (D) | 237 |
|acres, 2002 | 1,738 | 2,527 | (D) | 114 | 695 | 592 | 206 | (D) |
| Irrigated landacres, 2007 | 887 | 8,028 | 451 | 257 | 293 | 170 | 94 | 80 |
|acres, 2002 | 1,689 | 6,610 | 356 | 138 | 123 | 240 | 306 | 52 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 17 | 73 | 14 | 21 | 22 | 26 | 12 | 7 |
|farms, 2002 | 17 | 85 | 6 | 24 | 18 | 26 | 6 | 9 |
|acres, 2007 | 789 | 7,571 | (D) | (D) | (D) | 117 | 94 | (D) |
|acres, 2002 | 1,588 | (D) | 356 | 87 | (D) | 221 | 306 | (D) |
| Pastureland and other landfarms, 2007 | 7 | 7 | 5 | 2 | 3 | 8 | - | 2 |
|farms, 2002 | 8 | 2 | - | 5 | 6 | 3 | - | 1 |
|acres, 2007 | 98 | 457 | (D) | (D) | (D) | 53 | - | (D) |
|acres, 2002 | 101 | (D) | - | 51 | (D) | 19 | - | (D) |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 3 | 7 | 1 | 7 | 4 | 14 | 3 | 1 |
|acres irrigated | 3 | 13 | (D) | 9 | 4 | 28 | 3 | (D) |
| 10 to 49 acresfarms | 2 | 7 | 7 | 11 | 1 | 12 | 4 | 4 |
|acres irrigated | (D) | 59 | 27 | 82 | (D) | 61 | 82 | 36 |
| 50 to 69 acresfarms | 1 | 4 | 2 | 1 | 6 | 1 | - | - |
|acres irrigated | (D) | 114 | (D) | (D) | 49 | (D) | - | - |
| 70 to 99 acresfarms | 6 | 6 | - | 2 | 2 | 2 | - | - |
|acres irrigated | 58 | 244 | - | (D) | (D) | (D) | - | - |
| 100 to 139 acresfarms | 4 | 3 | 2 | - | - | 1 | 2 | - |
|acres irrigated | (D) | 38 | (D) | - | - | (D) | (D) | - |
| 140 to 179 acresfarms | 1 | 5 | - | - | 5 | - | - | 2 |
|acres irrigated | (D) | 535 | - | - | 34 | - | - | (D) |
| 180 to 219 acresfarms | 1 | 2 | - | - | 1 | 3 | 2 | - |
|acres irrigated | (D) | (D) | - | - | (D) | 6 | (D) | - |
| 220 to 259 acresfarms | - | 2 | - | - | - | - | - | - |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | - | - | - | - |
| 260 to 499 acresfarms | 1 | 17 | 2 | 1 | 3 | 1 | - | 2 |
|acres irrigated | (D) | 1,256 | (D) | (D) | 21 | (D) | - | (D) |
| 500 to 999 acresfarms | 2 | 12 | 1 | 1 | 3 | - | 1 | - |
|acres irrigated | (D) | 2,302 | (D) | (D) | 101 | - | (D) | - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | 1 | 6 | 3 | - | - | - | - | - |
|acres irrigated | (D) | 2,000 | 240 | - | - | - | - | - |
| 2,000 acres or morefarms | - | 5 | - | - | - | - | - | - |
|acres irrigated | - | 1,237 | - | - | - | - | - | - |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 2 | 13 | 1 | 16 | 6 | 8 | 2 | 6 |
|acres irrigated | (D) | (D) | (D) | (D) | 15 | 8 | (D) | 6 |
| 10 to 49 acresfarms | 3 | 26 | 2 | 12 | 9 | 14 | - | 1 |
|acres irrigated | 3 | 198 | (D) | 103 | 29 | 32 | - | (D) |
| 50 to 69 acresfarms | 7 | 8 | - | - | 4 | 2 | - | 1 |
|acres irrigated | 75 | 167 | - | - | (D) | (D) | - | (D) |
| 70 to 99 acresfarms | - | 1 | - | - | - | - | - | - |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | - | - | - | - |
| 100 to 139 acresfarms | - | 3 | - | 1 | - | - | - | - |
|acres irrigated | - | 65 | - | (D) | - | - | - | - |
| 140 to 179 acresfarms | 1 | - | - | - | - | 2 | - | 1 |
|acres irrigated | (D) | - | - | - | - | (D) | - | (D) |
| 180 to 219 acresfarms | 3 | - | - | - | - | 1 | - | - |
|acres irrigated | 12 | - | - | - | - | (D) | - | - |
| 220 to 259 acresfarms | 2 | - | - | - | 1 | - | 4 | - |
|acres irrigated | (D) | - | - | - | (D) | - | (D) | - |
| 260 to 499 acresfarms | 1 | 11 | - | - | 1 | 2 | - | - |
|acres irrigated | (D) | 1,302 | - | - | (D) | (D) | - | - |
| 500 to 999 acresfarms | 2 | 15 | 2 | - | 1 | - | - | - |
|acres irrigated | (D) | 2,344 | (D) | - | (D) | - | - | - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | 3 | 5 | 1 | - | - | - | - | - |
|acres irrigated | (D) | 1,844 | (D) | - | - | - | - | - |
| 2,000 acres or morefarms | - | 3 | - | - | - | - | - | - |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | - | - | - | - |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Harris | Hart | Heard | Henry | Houston | Irwin | Jackson | Jasper |
|---------------------------------------------------------------|--------|-------|-------|-------|---------|--------|---------|--------|
| Farms number, 2007 | 31 | 42 | 1 | 35 | 35 | 130 | 41 | 15 |
| 2002 | 26 | 21 | 3 | 38 | 47 | 103 | 39 | 7 |
| Land in irrigated farms acres, 2007 | 1,837 | 8,233 | (D) | 2,185 | 14,447 | 97,915 | 4,754 | 2,447 |
| 2002 | 6,099 | 3,951 | 312 | 1,875 | 17,396 | 74,698 | 5,446 | 2,274 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 26 | 39 | 1 | 31 | 25 | 122 | 38 | 13 |
| 2002 | 21 | 18 | 3 | 38 | 45 | 101 | 30 | 6 |
| acres, 2007 | 245 | 3,704 | (D) | 1,084 | 7,494 | 66,806 | 1,076 | 814 |
| 2002 | 313 | 2,444 | 63 | 690 | 12,755 | 44,283 | 1,358 | 506 |
| Other cropland, excluding cropland pastured farms, 2007 | 7 | 15 | - | 8 | 4 | 26 | 14 | 8 |
| 2002 | 5 | 5 | 1 | 8 | 18 | 21 | 7 | 3 |
| acres, 2007 | 289 | 954 | - | 581 | (D) | 2,032 | 213 | 120 |
| 2002 | (D) | 256 | (D) | 34 | 900 | 2,478 | 96 | (D) |
| Pastureland, excluding woodland pastured farms, 2007 | 18 | 30 | 1 | 13 | 20 | 44 | 26 | 9 |
| 2002 | 15 | 8 | - | 16 | 13 | 46 | 23 | 3 |
| acres, 2007 | 527 | 1,532 | (D) | 116 | 1,586 | 4,779 | 2,033 | 245 |
| 2002 | (D) | 608 | - | 530 | 437 | 9,451 | 3,309 | (D) |
| Irrigated land acres, 2007 | 136 | 1,542 | (D) | 158 | 4,479 | 30,577 | 617 | 294 |
| 2002 | 175 | 1,194 | (D) | 281 | 5,296 | 21,711 | 820 | (D) |
| Harvested cropland farms, 2007 | 26 | 37 | 1 | 31 | 23 | 115 | 38 | 13 |
| 2002 | 21 | 18 | 3 | 37 | 45 | 100 | 30 | 6 |
| acres, 2007 | 101 | 1,528 | (D) | 153 | 4,370 | 29,657 | 605 | 282 |
| 2002 | 161 | 1,068 | (D) | (D) | 4,904 | 21,276 | 778 | (D) |
| Pastureland and other land farms, 2007 | 6 | 5 | - | 5 | 12 | 16 | 6 | 3 |
| 2002 | 6 | 3 | - | 2 | 4 | 5 | 9 | 1 |
| acres, 2007 | 35 | 14 | - | 5 | 109 | 920 | 12 | 12 |
| 2002 | 14 | 126 | - | (D) | 392 | 435 | 42 | (D) |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 10 | 7 | - | 18 | 6 | - | 7 | - |
| acres irrigated | 23 | 19 | - | 29 | 22 | - | 17 | - |
| 10 to 49 acres farms | 8 | 12 | - | 10 | 14 | 5 | 18 | 7 |
| acres irrigated | 37 | 25 | - | 27 | 170 | 154 | 34 | 24 |
| 50 to 69 acres farms | 4 | 1 | - | - | - | 3 | 7 | - |
| acres irrigated | 12 | (D) | - | - | - | (D) | 121 | - |
| 70 to 99 acres farms | 1 | 5 | - | 1 | 2 | 7 | 2 | 1 |
| acres irrigated | (D) | 69 | - | (D) | (D) | 303 | (D) | (D) |
| 100 to 139 acres farms | 4 | 3 | - | - | - | 8 | - | 2 |
| acres irrigated | 12 | 17 | - | - | - | 337 | - | (D) |
| 140 to 179 acres farms | 2 | 5 | - | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 |
| acres irrigated | (D) | 100 | - | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| 180 to 219 acres farms | 2 | 2 | - | 1 | - | 10 | 1 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | - | (D) | - | 600 | (D) | - |
| 220 to 259 acres farms | - | - | - | - | 5 | 14 | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | 700 | 1,490 | - | - |
| 260 to 499 acres farms | - | 2 | 1 | 4 | 1 | 11 | 1 | 3 |
| acres irrigated | - | (D) | (D) | 86 | (D) | 1,310 | (D) | 237 |
| 500 to 999 acres farms | - | 3 | - | - | 1 | 44 | 2 | 1 |
| acres irrigated | - | 165 | - | - | (D) | 9,902 | (D) | (D) |
| 1,000 to 1,999 acres farms | - | 2 | - | - | 1 | 18 | 1 | - |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | (D) | 10,720 | (D) | - |
| 2,000 acres or more farms | - | - | - | - | 3 | 8 | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | (D) | 5,569 | - | - |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 6 | 7 | - | 11 | 12 | 5 | 6 | - |
| acres irrigated | 18 | 9 | - | 17 | (D) | (D) | 6 | - |
| 10 to 49 acres farms | 13 | 6 | - | 17 | 14 | 6 | 15 | 3 |
| acres irrigated | 17 | 102 | - | 65 | 110 | 82 | 69 | 3 |
| 50 to 69 acres farms | 2 | 2 | - | 2 | - | 5 | 4 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | - | (D) | - | (D) | 25 | - |
| 70 to 99 acres farms | 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | 6 | 3 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | (D) | (D) | 108 | 277 | (D) | - |
| 100 to 139 acres farms | 2 | - | - | 2 | - | 5 | 2 | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | (D) | - | 333 | (D) | - |
| 140 to 179 acres farms | - | - | 1 | 2 | 1 | 4 | - | - |
| acres irrigated | - | - | (D) | (D) | (D) | 244 | - | - |
| 180 to 219 acres farms | 1 | - | - | 1 | 1 | 6 | 4 | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | (D) | (D) | 523 | 43 | - |
| 220 to 259 acres farms | - | - | - | - | 3 | 4 | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | 304 | 313 | - | - |
| 260 to 499 acres farms | - | 1 | - | 1 | 4 | 22 | 2 | 2 |
| acres irrigated | - | (D) | - | (D) | 822 | 2,287 | (D) | (D) |
| 500 to 999 acres farms | - | 3 | - | - | 3 | 20 | 2 | 2 |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | 740 | 4,409 | (D) | (D) |
| 1,000 to 1,999 acres farms | - | 1 | - | - | 3 | 11 | 1 | - |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | 2,500 | 6,575 | (D) | - |
| 2,000 acres or more farms | 1 | - | - | - | 3 | 9 | - | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | - | 550 | 6,562 | - | - |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Jeff Davis | Jefferson | Jenkins | Johnson | Jones | Lamar | Lanier | Laurens |
|--------------------------------------------------------------|------------|-----------|---------|---------|-------|-------|--------|---------|
| Farmsnumber, 2007 | 42 | 68 | 36 | 8 | 8 | 21 | 19 | 50 |
| 2002 | 32 | 86 | 27 | 17 | 8 | 15 | 13 | 54 |
| Land in irrigated farmsacres, 2007 | 31,143 | 57,607 | 35,760 | 6,412 | 2,755 | 3,626 | 38,496 | 32,580 |
| 2002 | 17,866 | 61,085 | 29,762 | 15,797 | 3,813 | 7,226 | 26,345 | 31,472 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 42 | 68 | 34 | 8 | 7 | 21 | 19 | 50 |
| 2002 | 32 | 82 | 26 | 17 | 7 | 15 | 13 | 54 |
| acres, 2007 | 23,111 | 36,656 | 17,855 | 2,164 | 1,173 | 1,768 | 16,324 | 16,008 |
| 2002 | 10,079 | 34,508 | 14,503 | 6,438 | 292 | 5,423 | 14,690 | 14,989 |
| Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2007 | 14 | 21 | 12 | 4 | 8 | 7 | 5 | 15 |
| 2002 | 5 | 45 | 12 | 10 | 2 | 3 | 1 | 20 |
| acres, 2007 | 1,425 | 2,581 | 626 | 101 | 680 | 273 | (D) | 1,008 |
| 2002 | 456 | 4,662 | 836 | 2,184 | (D) | 243 | (D) | 2,973 |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2007 | 8 | 34 | 17 | 5 | 1 | 8 | 10 | 29 |
| 2002 | 11 | 45 | 15 | 14 | 4 | 3 | 8 | 24 |
| acres, 2007 | 990 | 4,091 | 5,285 | 464 | (D) | 906 | 2,236 | 3,246 |
| 2002 | 804 | 4,867 | 2,193 | 2,664 | 412 | 639 | 869 | 2,005 |
| Irrigated landacres, 2007 | 9,259 | 14,587 | 9,978 | 1,614 | 308 | 1,282 | 8,434 | 6,408 |
| 2002 | 3,657 | 18,662 | 7,219 | 1,433 | 174 | 2,212 | 7,529 | 6,415 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 42 | 68 | 34 | 8 | 7 | 21 | 19 | 42 |
| 2002 | 29 | 81 | 26 | 16 | 7 | 15 | 13 | 53 |
| acres, 2007 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 6,275 |
| 2002 | 3,211 | 18,199 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| Pastureland and other landfarms, 2007 | 2 | 3 | 4 | 1 | 1 | 1 | 1 | 10 |
| 2002 | 7 | 12 | 2 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| acres, 2007 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 133 |
| 2002 | 446 | 463 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | - | 4 | - | - | - | 2 | 2 | 3 |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | - | (D) | (D) | 3 |
| 10 to 49 acresfarms | 4 | 8 | 3 | - | 1 | 8 | - | 7 |
| acres irrigated | 14 | 71 | (D) | - | (D) | 22 | - | 58 |
| 50 to 69 acresfarms | 1 | 2 | 1 | - | - | 2 | - | 2 |
| acres irrigated | (D) | (D) | (D) | - | - | (D) | - | (D) |
| 70 to 99 acresfarms | 1 | 3 | 3 | - | - | - | 1 | 1 |
| acres irrigated | (D) | 17 | 45 | - | - | - | (D) | (D) |
| 100 to 139 acresfarms | 1 | 5 | - | 1 | - | 1 | 2 | 6 |
| acres irrigated | (D) | 59 | - | (D) | - | (D) | (D) | (D) |
| 140 to 179 acresfarms | 2 | 2 | - | - | - | 2 | - | 3 |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | - | (D) | - | (D) |
| 180 to 219 acresfarms | 1 | 1 | - | - | - | 1 | 1 | 3 |
| acres irrigated | (D) | (D) | - | - | - | (D) | (D) | (D) |
| 220 to 259 acresfarms | 1 | 3 | - | - | - | 1 | 2 | 1 |
| acres irrigated | (D) | 200 | - | - | - | (D) | (D) | (D) |
| 260 to 499 acresfarms | 7 | 10 | 7 | 4 | 7 | 1 | - | 4 |
| acres irrigated | 760 | 1,890 | 977 | 22 | (D) | (D) | - | (D) |
| 500 to 999 acresfarms | 18 | 10 | 10 | 1 | - | 3 | 1 | 7 |
| acres irrigated | 3,451 | 2,586 | 1,971 | (D) | - | 815 | (D) | 1,278 |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | 5 | 12 | 5 | 1 | - | - | 4 | 8 |
| acres irrigated | 1,790 | 4,063 | 418 | (D) | - | - | 1,643 | 2,534 |
| 2,000 acres or morefarms | 3 | 8 | 7 | 1 | - | - | 6 | 5 |
| acres irrigated | 3,200 | 5,566 | 6,543 | (D) | - | - | 6,386 | 1,867 |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | - | 7 | - | 3 | 2 | 2 | 1 | 5 |
| acres irrigated | - | 12 | - | 9 | (D) | (D) | (D) | 6 |
| 10 to 49 acresfarms | 8 | 8 | 2 | - | - | 3 | - | 3 |
| acres irrigated | 35 | 35 | (D) | - | - | (D) | - | 21 |
| 50 to 69 acresfarms | - | 6 | 2 | - | - | - | 1 | 2 |
| acres irrigated | - | 18 | (D) | - | - | - | (D) | (D) |
| 70 to 99 acresfarms | 1 | 2 | 1 | - | 1 | - | - | 2 |
| acres irrigated | (D) | (D) | (D) | - | (D) | - | - | (D) |
| 100 to 139 acresfarms | 6 | 10 | - | 2 | - | 1 | 1 | 3 |
| acres irrigated | 130 | 141 | - | (D) | - | (D) | (D) | (D) |
| 140 to 179 acresfarms | - | 2 | - | - | - | 2 | - | 4 |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | - | (D) | - | (D) |
| 180 to 219 acresfarms | 1 | 4 | - | - | 1 | 1 | - | 2 |
| acres irrigated | (D) | 229 | - | - | (D) | (D) | - | (D) |
| 220 to 259 acresfarms | 3 | 4 | 1 | - | - | 1 | - | 3 |
| acres irrigated | 60 | (D) | (D) | - | - | (D) | - | (D) |
| 260 to 499 acresfarms | 1 | 13 | 4 | 1 | 1 | 1 | - | 7 |
| acres irrigated | (D) | 2,316 | 580 | (D) | (D) | (D) | - | 659 |
| 500 to 999 acresfarms | 6 | 11 | 5 | 4 | 2 | 2 | 2 | 14 |
| acres irrigated | 1,176 | 2,722 | 597 | (D) | (D) | (D) | (D) | 2,003 |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | 4 | 9 | 4 | 5 | 1 | 1 | 4 | 7 |
| acres irrigated | 872 | 4,358 | 710 | (D) | (D) | (D) | 1,247 | 2,536 |
| 2,000 acres or morefarms | 2 | 10 | 8 | 2 | - | 1 | 4 | 2 |
| acres irrigated | (D) | 8,361 | 5,260 | (D) | - | (D) | (D) | (D) |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Lee | Liberty | Lincoln | Long | Lowndes | Lumpkin | McDuffie | McIntosh |
|---------------------------------------------------------------|---------|---------|---------|-------|---------|---------|----------|----------|
| Farms number, 2007 | 49 | 17 | 6 | 5 | 81 | 11 | 10 | 5 |
| 2002 | 50 | 4 | 11 | 9 | 75 | 12 | 23 | 4 |
| Land in irrigated farms acres, 2007 | 78,253 | 2,006 | 27 | 2,464 | 22,784 | 611 | 3,668 | 171 |
| 2002 | 100,718 | 692 | 623 | 2,733 | 30,410 | 172 | 5,290 | 666 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 46 | 8 | 6 | 5 | 75 | 11 | 10 | 4 |
| 2002 | 43 | 4 | 11 | 9 | 72 | 12 | 20 | 4 |
| acres, 2007 | 26,843 | 35 | 12 | 533 | 11,142 | 83 | 1,180 | 35 |
| 2002 | 38,258 | 69 | 305 | 980 | 15,820 | 36 | 1,483 | 42 |
| Other cropland, excluding cropland pastured farms, 2007 | 11 | 1 | - | - | 18 | 1 | 3 | 3 |
| 2002 | 12 | 2 | 3 | - | 16 | - | 9 | 2 |
| acres, 2007 | 2,794 | (D) | - | - | 889 | (D) | (D) | (D) |
| 2002 | 1,556 | (D) | (D) | - | 836 | - | 528 | (D) |
| Pastureland, excluding woodland pastured farms, 2007 | 23 | 14 | - | 5 | 33 | 3 | 3 | 2 |
| 2002 | 18 | 1 | 5 | 2 | 25 | - | 11 | 2 |
| acres, 2007 | 4,618 | 298 | - | 1,056 | 1,808 | 114 | 734 | (D) |
| 2002 | 4,595 | (D) | 178 | (D) | 1,367 | - | 757 | (D) |
| Irrigated land acres, 2007 | 15,757 | 46 | 8 | 475 | 4,169 | 66 | 506 | 35 |
| 2002 | 21,615 | 11 | 87 | 564 | 6,968 | 36 | 646 | 42 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 44 | 8 | 6 | 5 | 70 | 11 | 10 | 4 |
| 2002 | 35 | 3 | 11 | 9 | 71 | 12 | 15 | 4 |
| acres, 2007 | 15,284 | 13 | 8 | 475 | 3,800 | 66 | 506 | (D) |
| 2002 | 20,826 | (D) | 87 | 564 | 6,814 | 36 | 626 | 42 |
| Pastureland and other land farms, 2007 | 10 | 9 | - | - | 14 | - | - | 1 |
| 2002 | 18 | 1 | - | - | 7 | - | 8 | - |
| acres, 2007 | 473 | 33 | - | - | 369 | - | - | (D) |
| 2002 | 789 | (D) | - | - | 154 | - | 20 | - |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 2 | 1 | 5 | - | 7 | 7 | 3 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | (D) | - | 17 | (D) | 7 | - |
| 10 to 49 acres farms | 9 | 7 | 1 | 1 | 24 | 1 | 1 | 5 |
| acres irrigated | 126 | 29 | (D) | (D) | 191 | (D) | (D) | 35 |
| 50 to 69 acres farms | - | 3 | - | - | 8 | - | 2 | - |
| acres irrigated | - | 9 | - | - | 137 | - | (D) | - |
| 70 to 99 acres farms | - | - | - | - | 5 | - | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | 102 | - | - | - |
| 100 to 139 acres farms | 2 | - | - | - | 7 | - | - | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | - | 397 | - | - | - |
| 140 to 179 acres farms | - | 1 | - | - | 6 | - | - | - |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | 280 | - | - | - |
| 180 to 219 acres farms | 1 | - | - | - | 2 | 3 | - | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | - | (D) | 45 | - | - |
| 220 to 259 acres farms | - | 4 | - | - | 1 | - | - | - |
| acres irrigated | - | 4 | - | - | (D) | - | - | - |
| 260 to 499 acres farms | 13 | - | - | 2 | 9 | - | - | - |
| acres irrigated | 2,155 | - | - | (D) | 611 | - | - | - |
| 500 to 999 acres farms | 6 | 1 | - | 1 | 7 | - | 2 | - |
| acres irrigated | 2,015 | (D) | - | (D) | 1,223 | - | (D) | - |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 4 | - | - | 1 | 2 | - | 2 | - |
| acres irrigated | 1,219 | - | - | (D) | (D) | - | (D) | - |
| 2,000 acres or more farms | 12 | - | - | - | 3 | - | - | - |
| acres irrigated | 10,030 | - | - | - | (D) | - | - | - |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 2 | 1 | 3 | - | 13 | 8 | 2 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | 3 | - | 33 | 20 | (D) | - |
| 10 to 49 acres farms | 9 | - | 4 | 3 | 14 | 3 | 7 | 2 |
| acres irrigated | 129 | - | 4 | 16 | 118 | (D) | 8 | (D) |
| 50 to 69 acres farms | - | 1 | 3 | 1 | 9 | 1 | 7 | - |
| acres irrigated | - | (D) | (D) | (D) | 190 | (D) | 52 | - |
| 70 to 99 acres farms | 2 | 1 | - | - | 3 | - | - | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | - | - | 60 | - | - | - |
| 100 to 139 acres farms | 3 | - | - | - | 9 | - | - | - |
| acres irrigated | 145 | - | - | - | 94 | - | - | - |
| 140 to 179 acres farms | - | - | - | - | 2 | - | 3 | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | (D) | - | 15 | - |
| 180 to 219 acres farms | - | - | - | - | 1 | - | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | (D) | - | - | - |
| 220 to 259 acres farms | - | - | - | 2 | 1 | - | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | (D) | (D) | - | - | - |
| 260 to 499 acres farms | 5 | - | 1 | - | 6 | - | - | 2 |
| acres irrigated | 483 | - | (D) | - | 1,418 | - | - | (D) |
| 500 to 999 acres farms | 6 | 1 | - | 2 | 7 | - | 2 | - |
| acres irrigated | 1,670 | (D) | - | (D) | 605 | - | (D) | - |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 5 | - | - | 1 | 6 | - | 2 | - |
| acres irrigated | 2,430 | - | - | (D) | 1,560 | - | (D) | - |
| 2,000 acres or more farms | 18 | - | - | - | 4 | - | - | - |
| acres irrigated | 16,696 | - | - | - | 2,646 | - | - | - |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Macon | Madison | Marion | Meriwether | Miller | Mitchell | Monroe | Montgomery |
|--------------------------------------------------------------|--------|---------|--------|------------|--------|----------|--------|------------|
| Farmsnumber, 2007 | 69 | 20 | 15 | 24 | 86 | 131 | 10 | 21 |
|2002 | 53 | 27 | 18 | 20 | 92 | 126 | 20 | 24 |
| Land in irrigated farmsacres, 2007 | 55,366 | 2,587 | 11,970 | 9,340 | 77,215 | 124,073 | (D) | 9,255 |
|2002 | 43,925 | 2,413 | 5,567 | 12,138 | 63,479 | 99,182 | 5,398 | 11,689 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 68 | 17 | 15 | 21 | 76 | 128 | 8 | 17 |
|2002 | 52 | 25 | 14 | 16 | 85 | 120 | 18 | 22 |
|acres, 2007 | 31,541 | 903 | 6,754 | 1,915 | 48,253 | 84,346 | (D) | 5,211 |
|2002 | 22,849 | 779 | 2,153 | 2,265 | 46,224 | 67,086 | 1,009 | 3,982 |
| Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2007 | 18 | 7 | 6 | 5 | 34 | 41 | - | 3 |
|2002 | 16 | 3 | 9 | - | 22 | 39 | 4 | 8 |
|acres, 2007 | 1,311 | 93 | 458 | 268 | 6,518 | 2,998 | - | 180 |
|2002 | 1,404 | 53 | 679 | - | 1,712 | 3,583 | 108 | 330 |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2007 | 27 | 13 | 12 | 8 | 43 | 54 | 3 | 14 |
|2002 | 24 | 11 | 8 | 11 | 46 | 49 | 16 | 11 |
|acres, 2007 | 3,115 | 756 | 2,107 | 3,486 | 6,575 | 8,851 | (D) | 437 |
|2002 | 3,636 | 665 | 461 | 5,798 | 4,486 | 6,601 | 1,600 | 1,085 |
| Irrigated landacres, 2007 | 16,905 | 271 | 3,389 | 765 | 37,704 | 47,675 | 150 | 2,581 |
|2002 | 16,729 | 359 | 1,136 | 864 | 36,848 | 45,194 | 235 | 2,500 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 66 | 17 | 15 | 20 | 75 | 127 | 8 | 17 |
|2002 | 49 | 25 | 13 | 16 | 84 | 119 | 15 | 22 |
|acres, 2007 | 16,067 | 220 | (D) | (D) | 36,476 | 46,383 | (D) | 2,561 |
|2002 | 16,434 | (D) | (D) | 689 | 35,472 | 44,037 | 213 | (D) |
| Pastureland and other landfarms, 2007 | 10 | 3 | 1 | 4 | 20 | 12 | 2 | 4 |
|2002 | 10 | 2 | 5 | 4 | 15 | 17 | 5 | 3 |
|acres, 2007 | 838 | 51 | (D) | (D) | 1,228 | 1,292 | (D) | 20 |
|2002 | 295 | (D) | (D) | 175 | 1,376 | 1,157 | 22 | (D) |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 2 | 1 | - | 6 | - | 2 | 5 | 2 |
|acres irrigated | (D) | (D) | - | 21 | - | (D) | (D) | (D) |
| 10 to 49 acresfarms | 6 | 13 | - | 8 | 3 | 11 | 4 | 2 |
|acres irrigated | 12 | 78 | - | 47 | 21 | 178 | (D) | (D) |
| 50 to 69 acresfarms | 3 | 1 | - | - | 3 | 2 | - | - |
|acres irrigated | 15 | (D) | - | - | 44 | (D) | - | - |
| 70 to 99 acresfarms | 1 | - | 1 | - | 6 | 2 | - | 4 |
|acres irrigated | (D) | - | (D) | - | 162 | (D) | - | 18 |
| 100 to 139 acresfarms | - | 3 | - | 3 | 4 | 6 | - | 3 |
|acres irrigated | - | (D) | - | (D) | 73 | 514 | - | 11 |
| 140 to 179 acresfarms | 4 | - | - | 2 | 4 | 10 | - | - |
|acres irrigated | 192 | - | - | (D) | (D) | 1,118 | - | - |
| 180 to 219 acresfarms | 1 | - | - | 1 | 9 | 1 | - | - |
|acres irrigated | (D) | - | - | (D) | 775 | (D) | - | - |
| 220 to 259 acresfarms | 4 | 1 | 1 | - | 2 | 16 | - | - |
|acres irrigated | 223 | (D) | (D) | - | (D) | 2,787 | - | - |
| 260 to 499 acresfarms | 12 | - | 2 | 2 | 11 | 9 | - | 7 |
|acres irrigated | 1,308 | - | (D) | (D) | 2,097 | 1,715 | - | 925 |
| 500 to 999 acresfarms | 16 | - | 7 | - | 17 | 31 | - | - |
|acres irrigated | 2,389 | - | 589 | - | 4,213 | 8,070 | - | - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | 15 | 1 | 3 | - | 16 | 31 | 1 | 1 |
|acres irrigated | 6,974 | (D) | 1,996 | - | 13,474 | 18,785 | (D) | (D) |
| 2,000 acres or morefarms | 5 | - | 1 | 2 | 11 | 10 | - | 2 |
|acres irrigated | 5,755 | - | (D) | (D) | 16,596 | 14,370 | - | (D) |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 1 | 9 | 2 | 4 | - | 6 | 4 | 1 |
|acres irrigated | (D) | 21 | (D) | 6 | - | (D) | (D) | (D) |
| 10 to 49 acresfarms | 4 | 5 | 8 | 1 | 6 | 13 | 7 | 5 |
|acres irrigated | (D) | 17 | 95 | (D) | (D) | 82 | 16 | 7 |
| 50 to 69 acresfarms | 4 | 4 | - | 1 | 1 | 7 | - | 7 |
|acres irrigated | 70 | 28 | - | (D) | (D) | 173 | - | 30 |
| 70 to 99 acresfarms | - | 1 | 2 | 3 | 9 | 1 | - | - |
|acres irrigated | - | (D) | (D) | 75 | 224 | (D) | - | - |
| 100 to 139 acresfarms | 3 | 3 | - | 1 | 5 | 5 | - | - |
|acres irrigated | 375 | 190 | - | (D) | 229 | 254 | - | - |
| 140 to 179 acresfarms | 5 | 1 | - | 3 | 6 | 6 | 1 | 2 |
|acres irrigated | 287 | (D) | - | 6 | 273 | 296 | (D) | (D) |
| 180 to 219 acresfarms | 1 | - | - | 1 | 5 | 5 | - | - |
|acres irrigated | (D) | - | - | (D) | 979 | 454 | - | - |
| 220 to 259 acresfarms | 1 | 3 | - | - | 4 | 3 | - | 1 |
|acres irrigated | (D) | 100 | - | - | 183 | 314 | - | (D) |
| 260 to 499 acresfarms | 13 | - | 2 | 1 | 17 | 20 | 2 | 3 |
|acres irrigated | 1,949 | - | (D) | (D) | 3,197 | 2,713 | (D) | 191 |
| 500 to 999 acresfarms | 4 | 1 | 1 | 2 | 16 | 30 | 6 | 2 |
|acres irrigated | 800 | (D) | (D) | (D) | 5,340 | 8,681 | 209 | (D) |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | 12 | - | 3 | - | 18 | 18 | - | 2 |
|acres irrigated | 7,650 | - | 813 | - | 15,388 | 13,445 | - | (D) |
| 2,000 acres or morefarms | 5 | - | - | 3 | 5 | 12 | - | 1 |
|acres irrigated | 5,390 | - | - | 275 | 10,907 | 18,774 | - | (D) |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Morgan | Murray | Muscogee | Newton | Oconee | Oglethorpe | Paulding | Peach |
|---------------------------------------------------------------|--------|--------|----------|--------|--------|------------|----------|--------|
| Farms number, 2007 | 43 | 10 | 5 | 22 | 39 | 24 | 10 | 33 |
| 2002 | 29 | 13 | 13 | 24 | 29 | 35 | 10 | 30 |
| Land in irrigated farms acres, 2007 | 10,251 | (D) | 1,092 | 3,929 | 3,222 | 4,948 | 104 | 18,034 |
| 2002 | 4,969 | 7,848 | 1,141 | 4,427 | 1,981 | 6,293 | 394 | 15,213 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 39 | 10 | 5 | 15 | 30 | 20 | 6 | 32 |
| 2002 | 22 | 13 | 13 | 20 | 27 | 34 | 10 | 27 |
| acres, 2007 | 5,040 | (D) | 72 | 677 | 878 | 1,487 | 6 | 13,849 |
| 2002 | 2,193 | (D) | 99 | 482 | 844 | 1,908 | 67 | 11,096 |
| Other cropland, excluding cropland pastured farms, 2007 | 8 | 4 | - | 4 | 4 | 6 | - | 2 |
| 2002 | 8 | 2 | - | 4 | 10 | 7 | 5 | 7 |
| acres, 2007 | 256 | 266 | - | 33 | 71 | (D) | - | (D) |
| 2002 | (D) | (D) | - | 26 | 160 | 76 | 86 | 249 |
| Pastureland, excluding woodland pastured farms, 2007 | 27 | 6 | 3 | 12 | 20 | 12 | 7 | 6 |
| 2002 | 25 | 10 | 3 | 14 | 9 | 17 | 3 | 6 |
| acres, 2007 | 3,060 | (D) | 306 | 1,224 | 675 | 445 | 58 | 677 |
| 2002 | 1,955 | 2,334 | 432 | 1,505 | 230 | 1,115 | (D) | 544 |
| Irrigated land acres, 2007 | 1,817 | 435 | (D) | 214 | 964 | 774 | 10 | 5,635 |
| 2002 | 749 | 538 | 90 | 203 | 841 | 507 | 24 | 6,439 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 38 | 9 | 5 | 15 | 29 | 19 | 6 | 32 |
| 2002 | 12 | 13 | 13 | 20 | 27 | 33 | 10 | 27 |
| acres, 2007 | 1,750 | (D) | (D) | 180 | 778 | 677 | 6 | (D) |
| 2002 | 567 | (D) | (D) | 166 | (D) | 449 | 24 | 6,430 |
| Pastureland and other land farms, 2007 | 7 | 1 | 1 | 7 | 10 | 5 | 4 | 1 |
| 2002 | 17 | 1 | 1 | 4 | 2 | 6 | - | 6 |
| acres, 2007 | 67 | (D) | (D) | 34 | 186 | 97 | 4 | (D) |
| 2002 | 182 | (D) | (D) | 37 | (D) | 58 | - | 9 |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 8 | 2 | - | 2 | 9 | 2 | 3 | 14 |
| acres irrigated | 12 | (D) | - | (D) | 12 | (D) | 3 | 76 |
| 10 to 49 acres farms | 11 | 2 | 2 | 11 | 11 | 8 | 7 | 5 |
| acres irrigated | 119 | (D) | (D) | 16 | 24 | 33 | 7 | 17 |
| 50 to 69 acres farms | 5 | - | - | - | 5 | 1 | - | - |
| acres irrigated | 31 | - | - | - | 27 | (D) | - | - |
| 70 to 99 acres farms | 1 | 1 | - | 5 | 5 | 3 | - | 1 |
| acres irrigated | (D) | (D) | - | 32 | (D) | 11 | - | (D) |
| 100 to 139 acres farms | 3 | 3 | 1 | 1 | 2 | 1 | - | 1 |
| acres irrigated | 35 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | - | (D) |
| 140 to 179 acres farms | 2 | - | - | 1 | 3 | - | - | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | (D) | 265 | - | - | - |
| 180 to 219 acres farms | - | - | - | - | - | 3 | - | 2 |
| acres irrigated | - | - | - | - | - | 50 | - | (D) |
| 220 to 259 acres farms | 1 | - | - | - | - | 2 | - | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | - | - | (D) | - | - |
| 260 to 499 acres farms | 3 | - | 1 | 1 | 3 | 3 | - | 2 |
| acres irrigated | (D) | - | (D) | (D) | 370 | 68 | - | (D) |
| 500 to 999 acres farms | 7 | - | 1 | - | 1 | - | - | 1 |
| acres irrigated | 416 | - | (D) | - | (D) | - | - | (D) |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 2 | - | - | - | - | - | - | 4 |
| acres irrigated | (D) | - | - | - | - | - | - | 1,457 |
| 2,000 acres or more farms | - | 2 | - | 1 | - | 1 | - | 3 |
| acres irrigated | - | (D) | - | (D) | - | (D) | - | 3,314 |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 3 | 2 | 9 | 7 | 10 | 6 | 5 | 9 |
| acres irrigated | 3 | (D) | 16 | 9 | 17 | 6 | 9 | 34 |
| 10 to 49 acres farms | 10 | 2 | 1 | 5 | 10 | 8 | 2 | 4 |
| acres irrigated | 29 | (D) | (D) | 30 | 37 | 14 | (D) | 100 |
| 50 to 69 acres farms | - | 1 | - | 3 | 1 | 4 | 2 | - |
| acres irrigated | - | (D) | - | 18 | (D) | 10 | (D) | - |
| 70 to 99 acres farms | - | 1 | - | - | 3 | 6 | - | 4 |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | 172 | (D) | - | (D) |
| 100 to 139 acres farms | 7 | 1 | - | 3 | 1 | 1 | - | 2 |
| acres irrigated | 135 | (D) | - | (D) | (D) | (D) | - | (D) |
| 140 to 179 acres farms | 3 | 2 | - | 2 | 1 | - | - | 1 |
| acres irrigated | (D) | (D) | - | (D) | (D) | - | - | (D) |
| 180 to 219 acres farms | - | 1 | - | 2 | - | 1 | 1 | - |
| acres irrigated | - | (D) | - | (D) | - | (D) | (D) | - |
| 220 to 259 acres farms | - | 1 | - | - | 1 | 3 | - | 2 |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | (D) | 151 | - | (D) |
| 260 to 499 acres farms | 3 | 1 | 2 | 1 | 1 | 3 | - | 1 |
| acres irrigated | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | - | (D) |
| 500 to 999 acres farms | 3 | - | 1 | - | 1 | 1 | - | 2 |
| acres irrigated | 260 | - | (D) | - | (D) | (D) | - | (D) |
| 1,000 to 1,999 acres farms | - | - | - | - | - | 2 | - | 4 |
| acres irrigated | - | - | - | - | - | (D) | - | 1,614 |
| 2,000 acres or more farms | - | 1 | - | 1 | - | - | - | 1 |
| acres irrigated | - | (D) | - | (D) | - | - | - | (D) |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Pickens | Pierce | Pike | Polk | Pulaski | Putnam | Quitman | Rabun |
|--------------------------------------------------------------|---------|--------|-------|------|---------|--------|---------|-------|
| Farmsnumber, 2007 | 30 | 107 | 34 | 12 | 43 | 13 | 2 | 22 |
|number, 2002 | 19 | 121 | 26 | 8 | 24 | 15 | 2 | 14 |
| Land in irrigated farmsacres, 2007 | 1,328 | 37,706 | 9,283 | 813 | 26,932 | 2,200 | (D) | 1,146 |
|acres, 2002 | 1,289 | 44,589 | 5,604 | 892 | 22,706 | 4,999 | (D) | 1,113 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 27 | 104 | 27 | 12 | 42 | 9 | 1 | 21 |
|farms, 2002 | 18 | 120 | 26 | 6 | 24 | 11 | 2 | 14 |
|acres, 2007 | 256 | 19,953 | 1,934 | 360 | 18,298 | 1,017 | (D) | 621 |
|acres, 2002 | 108 | 19,608 | 1,378 | 196 | 17,408 | 1,405 | (D) | 588 |
| Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2007 | 16 | 26 | 8 | 2 | 9 | - | - | 2 |
|farms, 2002 | 4 | 29 | 12 | - | 9 | - | - | 4 |
|acres, 2007 | 214 | 1,771 | 1,008 | (D) | 1,030 | - | - | (D) |
|acres, 2002 | 178 | 1,991 | 1,143 | - | 1,129 | 310 | - | 84 |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2007 | 18 | 31 | 17 | 8 | 12 | 10 | 2 | 5 |
|farms, 2002 | 8 | 35 | 6 | 4 | 5 | 14 | 1 | 4 |
|acres, 2007 | 371 | 4,779 | 1,301 | 226 | 608 | 590 | (D) | 303 |
|acres, 2002 | 496 | 5,687 | 1,111 | 163 | (D) | 1,568 | (D) | 85 |
| Irrigated landacres, 2007 | 272 | 8,280 | 771 | 55 | 12,696 | 517 | (D) | 550 |
|acres, 2002 | 192 | 7,273 | 734 | 32 | 8,208 | 955 | (D) | 409 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 26 | 103 | 27 | 12 | 39 | 8 | 1 | 21 |
|farms, 2002 | 18 | 117 | 26 | 6 | 23 | 11 | 2 | 14 |
|acres, 2007 | 102 | 7,993 | 686 | (D) | 12,636 | (D) | (D) | (D) |
|acres, 2002 | 80 | 7,143 | (D) | (D) | (D) | 743 | (D) | 409 |
| Pastureland and other landfarms, 2007 | 8 | 7 | 10 | 2 | 4 | 5 | 1 | 1 |
|farms, 2002 | 3 | 4 | 1 | 2 | 1 | 4 | - | - |
|acres, 2007 | 170 | 287 | 85 | (D) | 60 | (D) | (D) | (D) |
|acres, 2002 | 112 | 130 | (D) | (D) | (D) | 212 | - | - |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 4 | 9 | 2 | - | 3 | 2 | - | 9 |
|acres irrigated | 4 | 25 | (D) | - | 15 | (D) | - | 14 |
| 10 to 49 acresfarms | 20 | 22 | 18 | 10 | 8 | 8 | - | 9 |
|acres irrigated | 60 | 189 | 43 | (D) | 20 | 40 | - | (D) |
| 50 to 69 acresfarms | - | 5 | - | - | 2 | - | - | - |
|acres irrigated | - | 113 | - | - | (D) | - | - | - |
| 70 to 99 acresfarms | 3 | 11 | 1 | - | 1 | - | - | - |
|acres irrigated | 28 | 141 | (D) | - | (D) | - | - | - |
| 100 to 139 acresfarms | - | 9 | - | - | - | - | - | 2 |
|acres irrigated | - | 231 | - | - | - | - | - | (D) |
| 140 to 179 acresfarms | 3 | 14 | 4 | - | 2 | - | - | - |
|acres irrigated | 180 | 805 | (D) | - | (D) | - | - | - |
| 180 to 219 acresfarms | - | 4 | 1 | - | 1 | - | - | 1 |
|acres irrigated | - | (D) | (D) | - | (D) | - | - | (D) |
| 220 to 259 acresfarms | - | 2 | - | - | 1 | 1 | - | - |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | (D) | (D) | - | - |
| 260 to 499 acresfarms | - | 15 | 4 | 2 | 2 | - | - | 1 |
|acres irrigated | - | 1,917 | 466 | (D) | (D) | - | - | (D) |
| 500 to 999 acresfarms | - | 6 | 1 | - | 16 | 1 | 1 | - |
|acres irrigated | - | 1,379 | (D) | - | 3,937 | (D) | (D) | - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | - | 5 | 2 | - | 3 | 1 | - | - |
|acres irrigated | - | 1,926 | (D) | - | 1,550 | (D) | - | - |
| 2,000 acres or morefarms | - | 5 | 1 | - | 4 | - | 1 | - |
|acres irrigated | - | 1,130 | (D) | - | 6,441 | - | (D) | - |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 2 | 15 | 3 | - | 2 | - | - | 3 |
|acres irrigated | (D) | (D) | 6 | - | (D) | - | - | 3 |
| 10 to 49 acresfarms | 11 | 15 | 5 | 4 | 2 | 1 | - | 4 |
|acres irrigated | 17 | 132 | 34 | 8 | (D) | (D) | - | 26 |
| 50 to 69 acresfarms | 2 | 3 | 5 | 1 | - | - | - | 1 |
|acres irrigated | (D) | 62 | 143 | (D) | - | - | - | (D) |
| 70 to 99 acresfarms | - | 16 | 1 | - | 1 | 2 | - | 1 |
|acres irrigated | - | 333 | (D) | - | (D) | (D) | - | (D) |
| 100 to 139 acresfarms | - | 6 | 2 | - | - | - | - | 2 |
|acres irrigated | - | 174 | (D) | - | - | - | - | (D) |
| 140 to 179 acresfarms | 1 | 9 | 2 | - | - | 1 | - | 1 |
|acres irrigated | (D) | 457 | (D) | - | - | (D) | - | (D) |
| 180 to 219 acresfarms | - | 12 | 2 | 2 | - | 4 | - | 1 |
|acres irrigated | - | 691 | (D) | (D) | - | 60 | - | (D) |
| 220 to 259 acresfarms | 2 | 2 | - | - | 1 | 1 | - | - |
|acres irrigated | (D) | (D) | - | - | (D) | (D) | - | - |
| 260 to 499 acresfarms | 1 | 15 | 2 | 1 | 3 | 1 | - | 1 |
|acres irrigated | (D) | 926 | (D) | (D) | 585 | (D) | - | (D) |
| 500 to 999 acresfarms | - | 14 | 2 | - | 7 | 5 | 1 | - |
|acres irrigated | - | 1,530 | (D) | - | 2,244 | 752 | (D) | - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | - | 11 | 2 | - | 4 | - | - | - |
|acres irrigated | - | 2,318 | (D) | - | 1,442 | - | - | - |
| 2,000 acres or morefarms | - | 3 | - | - | 4 | - | 1 | - |
|acres irrigated | - | 465 | - | - | 3,830 | - | (D) | - |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Randolph | Richmond | Rockdale | Schley | Screven | Seminole | Spalding | Stephens |
|---------------------------------------------------------------|----------|----------|----------|--------|---------|----------|----------|----------|
| Farms number, 2007 | 34 | 15 | 9 | 7 | 61 | 80 | 16 | 5 |
| 2002 | 40 | 16 | 13 | 8 | 53 | 54 | 12 | 14 |
| Land in irrigated farms acres, 2007 | 47,745 | 409 | 103 | 2,530 | 89,179 | 74,293 | 2,292 | 234 |
| 2002 | 42,405 | 879 | 892 | 2,784 | 82,106 | 38,106 | 906 | 2,064 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 33 | 15 | 9 | 7 | 60 | 74 | 12 | 5 |
| 2002 | 37 | 16 | 13 | 8 | 52 | 43 | 11 | 14 |
| acres, 2007 | 32,571 | 289 | 18 | 1,935 | 39,702 | 57,008 | 377 | 65 |
| 2002 | 29,650 | 726 | 713 | 1,458 | 33,415 | 25,839 | 43 | 1,013 |
| Other cropland, excluding cropland pastured farms, 2007 | 9 | 2 | - | 1 | 14 | 29 | 3 | 1 |
| 2002 | 10 | - | 3 | 8 | 13 | 13 | 2 | 8 |
| acres, 2007 | 2,429 | (D) | - | (D) | 19,368 | 3,343 | (D) | (D) |
| 2002 | 1,611 | - | 27 | 460 | 18,749 | 834 | (D) | 260 |
| Pastureland, excluding woodland pastured farms, 2007 | 19 | 2 | 4 | 1 | 25 | 34 | 9 | 3 |
| 2002 | 13 | 3 | 6 | 4 | 22 | 30 | 4 | 10 |
| acres, 2007 | 2,609 | (D) | 33 | (D) | 4,123 | 5,222 | 391 | 115 |
| 2002 | 2,228 | 15 | 66 | 160 | 2,205 | 4,084 | 212 | 345 |
| Irrigated land acres, 2007 | 15,753 | 37 | 13 | 1,330 | 13,568 | 45,798 | 175 | 29 |
| 2002 | 14,831 | 87 | 101 | 370 | 12,040 | 20,650 | 26 | 452 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 33 | 15 | 9 | 7 | 60 | 74 | 12 | 2 |
| 2002 | 37 | 16 | 13 | 8 | 52 | 43 | 11 | 10 |
| acres, 2007 | (D) | 37 | 13 | 1,330 | 13,327 | 45,331 | 171 | (D) |
| 2002 | 14,621 | 87 | 101 | 370 | 11,798 | 19,898 | (D) | 350 |
| Pastureland and other land farms, 2007 | 1 | - | - | - | 3 | 14 | 4 | 3 |
| 2002 | 4 | - | - | - | 5 | 14 | 2 | 4 |
| acres, 2007 | (D) | - | - | - | 241 | 467 | 4 | (D) |
| 2002 | 210 | - | - | - | 242 | 752 | (D) | 102 |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | - | 10 | 4 | - | 2 | 6 | 2 | - |
| acres irrigated | - | 13 | 4 | - | (D) | 22 | (D) | - |
| 10 to 49 acres farms | - | 3 | 5 | - | 9 | 1 | 6 | 3 |
| acres irrigated | - | (D) | 9 | - | 70 | (D) | 17 | (D) |
| 50 to 69 acres farms | 1 | 1 | - | - | 2 | 2 | - | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | - | - | (D) | (D) | - | - |
| 70 to 99 acres farms | - | - | - | - | - | 3 | 3 | 2 |
| acres irrigated | - | - | - | - | - | 46 | 53 | (D) |
| 100 to 139 acres farms | - | - | - | - | 1 | 5 | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | (D) | 190 | - | - |
| 140 to 179 acres farms | - | - | - | - | 2 | 2 | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | (D) | (D) | - | - |
| 180 to 219 acres farms | - | - | - | - | 2 | 3 | 2 | - |
| acres irrigated | - | - | - | - | (D) | 135 | (D) | - |
| 220 to 259 acres farms | 6 | - | - | - | 1 | 8 | - | - |
| acres irrigated | (D) | - | - | - | (D) | 1,260 | - | - |
| 260 to 499 acres farms | 5 | 1 | - | 6 | 7 | 16 | 2 | - |
| acres irrigated | 702 | (D) | - | (D) | 349 | 3,608 | (D) | - |
| 500 to 999 acres farms | 10 | - | - | 1 | 15 | 16 | 1 | - |
| acres irrigated | 2,764 | - | - | (D) | 3,834 | 5,671 | (D) | - |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 5 | - | - | - | 13 | 6 | - | - |
| acres irrigated | 3,428 | - | - | - | 3,513 | 4,330 | - | - |
| 2,000 acres or more farms | 7 | - | - | - | 7 | 12 | - | - |
| acres irrigated | 8,607 | - | - | - | 5,410 | 30,186 | - | - |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | - | 8 | 3 | - | - | 2 | 6 | 1 |
| acres irrigated | - | 18 | (D) | - | - | (D) | 8 | (D) |
| 10 to 49 acres farms | 1 | 5 | 5 | - | 4 | - | 2 | 2 |
| acres irrigated | (D) | 33 | 5 | - | 21 | - | (D) | (D) |
| 50 to 69 acres farms | 2 | - | 3 | - | 3 | 7 | 1 | 2 |
| acres irrigated | (D) | - | 90 | - | 12 | 191 | (D) | (D) |
| 70 to 99 acres farms | - | - | - | - | 1 | 6 | - | 2 |
| acres irrigated | - | - | - | - | (D) | 342 | - | (D) |
| 100 to 139 acres farms | - | - | - | - | 3 | 1 | - | 2 |
| acres irrigated | - | - | - | - | 160 | (D) | - | (D) |
| 140 to 179 acres farms | 2 | - | - | - | 3 | 2 | 1 | 3 |
| acres irrigated | (D) | - | - | - | (D) | (D) | (D) | 60 |
| 180 to 219 acres farms | 4 | - | - | 4 | 1 | - | - | - |
| acres irrigated | 676 | - | - | 60 | (D) | - | - | - |
| 220 to 259 acres farms | - | - | - | 1 | 1 | 2 | - | - |
| acres irrigated | - | - | - | (D) | (D) | (D) | - | - |
| 260 to 499 acres farms | 7 | 3 | 2 | 2 | 13 | 12 | 2 | 1 |
| acres irrigated | 784 | 36 | (D) | (D) | 1,042 | 2,155 | (D) | (D) |
| 500 to 999 acres farms | 7 | - | - | 1 | 7 | 11 | - | 1 |
| acres irrigated | 1,333 | - | - | (D) | 1,089 | 2,896 | - | (D) |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 10 | - | - | - | 10 | 6 | - | - |
| acres irrigated | 6,133 | - | - | - | 3,774 | 5,387 | - | - |
| 2,000 acres or more farms | 7 | - | - | - | 7 | 5 | - | - |
| acres irrigated | 5,880 | - | - | - | 5,575 | 9,335 | - | - |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Stewart | Sumter | Talbot | Taliaferro | Tattnall | Taylor | Telfair | Terrell |
|--------------------------------------------------------------|---------|--------|--------|------------|----------|--------|---------|---------|
| Farmsnumber, 2007 | 9 | 80 | 5 | 1 | 142 | 21 | 54 | 60 |
|2002 | 6 | 84 | 3 | 1 | 142 | 16 | 47 | 44 |
| Land in irrigated farmsacres, 2007 | 2,614 | 65,780 | 3,415 | (D) | 67,344 | 14,169 | 22,745 | 69,664 |
|2002 | 1,263 | 80,330 | 450 | (D) | 52,705 | 11,798 | 24,696 | 59,567 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 9 | 75 | 5 | 1 | 142 | 21 | 54 | 59 |
|2002 | 1 | 77 | 3 | 1 | 134 | 12 | 38 | 43 |
|acres, 2007 | 1,790 | 47,928 | 243 | (D) | 30,507 | 8,087 | 11,472 | 50,711 |
|2002 | (D) | 45,493 | 100 | (D) | 24,538 | 8,108 | 9,009 | 40,675 |
| Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2007 | - | 28 | 1 | - | 26 | 8 | 6 | 27 |
|2002 | 5 | 23 | 2 | - | 52 | 5 | 11 | 19 |
|acres, 2007 | - | 2,837 | (D) | - | 485 | 766 | 500 | 3,592 |
|2002 | 312 | 3,338 | (D) | - | 1,794 | 782 | 577 | 3,094 |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2007 | 5 | 32 | 4 | 1 | 57 | 7 | 19 | 10 |
|2002 | 6 | 29 | 3 | 1 | 52 | 6 | 23 | 11 |
|acres, 2007 | 54 | 2,418 | 690 | (D) | 16,509 | 508 | 1,846 | 2,769 |
|2002 | 110 | 6,875 | 319 | (D) | 5,207 | 446 | 2,512 | 1,539 |
| Irrigated landacres, 2007 | 384 | 31,879 | 66 | (D) | 12,510 | 4,364 | 7,325 | 29,111 |
|2002 | 353 | 27,746 | (D) | (D) | 12,011 | 4,697 | 6,283 | 21,913 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 7 | 75 | 5 | 1 | 135 | 20 | 54 | 59 |
|2002 | 1 | 76 | 3 | 1 | 129 | 12 | 38 | 43 |
|acres, 2007 | (D) | 31,300 | 66 | (D) | 12,247 | (D) | 7,027 | (D) |
|2002 | (D) | 27,408 | (D) | (D) | 11,713 | (D) | 5,443 | 21,716 |
| Pastureland and other landfarms, 2007 | 2 | 14 | - | - | 15 | 3 | 5 | 2 |
|2002 | 5 | 11 | - | - | 19 | 6 | 13 | 4 |
|acres, 2007 | (D) | 579 | - | - | 263 | (D) | 298 | (D) |
|2002 | (D) | 338 | - | - | 298 | (D) | 840 | 197 |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | - | 8 | - | - | 13 | 2 | 1 | - |
|acres irrigated | - | 25 | - | - | 25 | (D) | (D) | - |
| 10 to 49 acresfarms | 4 | 5 | - | - | 20 | 1 | 6 | - |
|acres irrigated | (D) | 33 | - | - | 253 | (D) | 114 | - |
| 50 to 69 acresfarms | - | 5 | - | - | 7 | 3 | 1 | - |
|acres irrigated | - | 60 | - | - | 113 | (D) | (D) | - |
| 70 to 99 acresfarms | - | - | - | - | 13 | - | 7 | - |
|acres irrigated | - | - | - | - | 362 | - | 196 | - |
| 100 to 139 acresfarms | - | 1 | - | - | 21 | - | 3 | - |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | 397 | - | 88 | - |
| 140 to 179 acresfarms | - | 3 | - | - | 7 | - | 3 | 1 |
|acres irrigated | - | 45 | - | - | 109 | - | 216 | (D) |
| 180 to 219 acresfarms | - | 3 | - | - | 6 | - | 2 | 2 |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | 243 | - | (D) | (D) |
| 220 to 259 acresfarms | - | 1 | - | - | 5 | - | - | - |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | 317 | - | - | - |
| 260 to 499 acresfarms | 2 | 12 | 2 | 1 | 15 | 3 | 9 | 13 |
|acres irrigated | (D) | 1,691 | (D) | (D) | 1,028 | (D) | 1,286 | 1,450 |
| 500 to 999 acresfarms | 3 | 21 | 1 | - | 21 | 9 | 18 | 21 |
|acres irrigated | 180 | 4,227 | (D) | - | 2,163 | 857 | 3,974 | 5,400 |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | - | 17 | 2 | 1 | 10 | 1 | 3 | 17 |
|acres irrigated | - | 8,791 | (D) | - | 3,035 | (D) | (D) | 10,180 |
| 2,000 acres or morefarms | - | 4 | - | - | 4 | 2 | 1 | 6 |
|acres irrigated | - | 16,713 | - | - | 4,465 | (D) | (D) | 11,810 |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | - | 3 | - | - | 10 | 1 | - | - |
|acres irrigated | - | 5 | - | - | 25 | (D) | - | - |
| 10 to 49 acresfarms | - | 12 | - | - | 33 | - | 2 | - |
|acres irrigated | - | 219 | - | - | 528 | - | (D) | - |
| 50 to 69 acresfarms | - | 4 | 2 | - | 15 | 4 | 4 | - |
|acres irrigated | - | 144 | (D) | - | 415 | 4 | 95 | - |
| 70 to 99 acresfarms | 3 | 2 | - | - | 16 | - | 1 | - |
|acres irrigated | (D) | (D) | - | - | 569 | - | (D) | - |
| 100 to 139 acresfarms | - | 2 | - | - | 12 | - | 3 | - |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | 194 | - | 69 | - |
| 140 to 179 acresfarms | 2 | 3 | - | - | 9 | - | 4 | 1 |
|acres irrigated | (D) | 345 | - | - | 165 | - | 280 | (D) |
| 180 to 219 acresfarms | - | 1 | - | - | 4 | 2 | 2 | - |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | 249 | (D) | (D) | - |
| 220 to 259 acresfarms | - | 4 | - | - | 5 | - | 2 | - |
|acres irrigated | - | 740 | - | - | 349 | - | (D) | - |
| 260 to 499 acresfarms | - | 9 | 1 | 1 | 14 | 3 | 7 | 12 |
|acres irrigated | - | 1,390 | (D) | (D) | 919 | (D) | 862 | (D) |
| 500 to 999 acresfarms | 1 | 23 | - | - | 11 | 3 | 12 | 8 |
|acres irrigated | (D) | 6,646 | - | - | 1,676 | 397 | 2,152 | 1,958 |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | - | 11 | - | - | 8 | 1 | 10 | 12 |
|acres irrigated | - | 4,708 | - | - | 2,029 | (D) | 2,550 | 6,165 |
| 2,000 acres or morefarms | - | 10 | - | - | 5 | 2 | - | 11 |
|acres irrigated | - | 13,244 | - | - | 4,893 | (D) | - | 12,614 |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Thomas | Tift | Toombs | Towns | Treutlen | Troup | Turner | Twiggs |
|---------------------------------------------------------------|--------|--------|--------|-------|----------|-------|--------|--------|
| Farms number, 2007 | 100 | 152 | 76 | 4 | 14 | 8 | 94 | 8 |
| 2002 | 74 | 126 | 62 | 5 | 19 | 6 | 63 | 11 |
| Land in irrigated farms acres, 2007 | 79,554 | 78,715 | 35,711 | (D) | 9,893 | 477 | 69,362 | 7,048 |
| 2002 | 36,537 | 58,427 | 33,053 | (D) | 7,802 | 2,974 | 46,859 | 8,562 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 99 | 141 | 76 | 4 | 14 | 8 | 94 | 8 |
| 2002 | 73 | 126 | 62 | 5 | 19 | 5 | 61 | 11 |
| acres, 2007 | 52,735 | 46,594 | 17,763 | (D) | 7,574 | (D) | 43,094 | 3,657 |
| 2002 | 22,448 | 36,238 | 16,651 | 27 | 5,237 | (D) | 33,211 | 5,371 |
| Other cropland, excluding cropland pastured farms, 2007 | 21 | 37 | 17 | - | 3 | 1 | 28 | - |
| 2002 | 10 | 30 | 23 | - | 6 | 1 | 11 | 3 |
| acres, 2007 | 1,131 | 2,105 | 927 | - | 12 | (D) | 2,295 | - |
| 2002 | 753 | 767 | 1,526 | - | 298 | (D) | 565 | 220 |
| Pastureland, excluding woodland pastured farms, 2007 | 44 | 57 | 36 | 1 | 5 | 4 | 45 | 6 |
| 2002 | 19 | 38 | 33 | 2 | 1 | 4 | 36 | 4 |
| acres, 2007 | 4,568 | 6,112 | 3,779 | (D) | (D) | 113 | 5,937 | 939 |
| 2002 | 2,190 | 4,604 | 2,636 | (D) | 165 | 240 | 4,552 | 400 |
| Irrigated land acres, 2007 | 12,479 | 28,825 | 10,749 | (D) | 4,982 | (D) | 22,175 | 2,115 |
| 2002 | 7,402 | 21,612 | 10,138 | 7 | 1,156 | (D) | 20,283 | 2,731 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 95 | 140 | 76 | 4 | 14 | 7 | 94 | 8 |
| 2002 | 70 | 125 | 62 | 5 | 19 | 5 | 61 | 11 |
| acres, 2007 | 12,422 | 28,371 | (D) | (D) | 4,982 | (D) | 22,095 | 1,995 |
| 2002 | 7,299 | 21,387 | 10,138 | 7 | 1,156 | (D) | 20,158 | 2,731 |
| Pastureland and other land farms, 2007 | 5 | 19 | 3 | - | - | 1 | 3 | 3 |
| 2002 | 7 | 5 | - | - | - | 1 | 4 | - |
| acres, 2007 | 57 | 454 | (D) | - | - | (D) | 80 | 120 |
| 2002 | 103 | 225 | - | - | - | (D) | 125 | - |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 4 | 4 | 2 | 2 | 3 | 2 | 1 | - |
| acres irrigated | 7 | 5 | (D) | (D) | 6 | (D) | (D) | - |
| 10 to 49 acres farms | 19 | 21 | 14 | 1 | 2 | 4 | 6 | 2 |
| acres irrigated | 116 | 200 | 103 | (D) | (D) | 4 | 23 | (D) |
| 50 to 69 acres farms | 1 | 9 | - | - | 1 | - | 1 | - |
| acres irrigated | (D) | 249 | - | - | (D) | - | (D) | - |
| 70 to 99 acres farms | 5 | 3 | 6 | - | - | - | 3 | - |
| acres irrigated | 234 | 95 | 132 | - | - | - | 69 | - |
| 100 to 139 acres farms | 8 | 12 | 6 | - | - | - | 3 | - |
| acres irrigated | 224 | 698 | 354 | - | - | - | (D) | - |
| 140 to 179 acres farms | 2 | 13 | 4 | - | 2 | - | 9 | - |
| acres irrigated | (D) | 1,036 | 115 | - | (D) | - | 374 | - |
| 180 to 219 acres farms | 4 | 5 | 3 | - | - | 2 | 2 | - |
| acres irrigated | 328 | 289 | (D) | - | - | (D) | (D) | - |
| 220 to 259 acres farms | 3 | 9 | 2 | - | - | - | 6 | - |
| acres irrigated | 124 | 1,206 | (D) | - | - | - | 576 | - |
| 260 to 499 acres farms | 12 | 43 | 25 | 1 | - | - | 17 | 1 |
| acres irrigated | 929 | 5,830 | 3,027 | (D) | - | - | 1,793 | (D) |
| 500 to 999 acres farms | 13 | 12 | 3 | - | 2 | - | 30 | 1 |
| acres irrigated | 1,305 | 3,428 | (D) | - | (D) | - | 7,324 | (D) |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 18 | 11 | 7 | - | 3 | - | 10 | 4 |
| acres irrigated | 4,993 | 9,070 | 1,866 | - | (D) | - | 4,696 | 1,880 |
| 2,000 acres or more farms | 11 | 10 | 4 | - | 1 | - | 6 | - |
| acres irrigated | 4,181 | 6,719 | 4,248 | - | (D) | - | 7,122 | - |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | 7 | 12 | 4 | 4 | - | - | 1 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | 14 | (D) | - | - | (D) | - |
| 10 to 49 acres farms | 12 | 24 | 8 | - | 5 | 1 | 2 | 3 |
| acres irrigated | 81 | 352 | 56 | - | 16 | (D) | (D) | 37 |
| 50 to 69 acres farms | 7 | 5 | 2 | - | 1 | 1 | 2 | 2 |
| acres irrigated | 105 | 140 | (D) | - | (D) | (D) | (D) | (D) |
| 70 to 99 acres farms | 9 | 9 | 11 | - | - | - | 3 | - |
| acres irrigated | 298 | 310 | 86 | - | - | - | (D) | - |
| 100 to 139 acres farms | - | 14 | 1 | - | - | - | 10 | - |
| acres irrigated | - | 757 | (D) | - | - | - | 296 | - |
| 140 to 179 acres farms | 1 | 1 | 4 | - | 2 | 2 | 9 | - |
| acres irrigated | (D) | (D) | 251 | - | (D) | (D) | 602 | - |
| 180 to 219 acres farms | 5 | 3 | 5 | - | 2 | 1 | 1 | - |
| acres irrigated | 408 | 476 | 321 | - | (D) | (D) | (D) | - |
| 220 to 259 acres farms | 1 | 9 | 2 | 1 | 2 | - | 1 | - |
| acres irrigated | (D) | 672 | (D) | (D) | (D) | - | (D) | - |
| 260 to 499 acres farms | 12 | 21 | 6 | - | - | - | 10 | 1 |
| acres irrigated | 1,577 | 2,110 | 937 | - | - | - | 1,604 | (D) |
| 500 to 999 acres farms | 7 | 14 | 6 | - | 4 | - | 11 | - |
| acres irrigated | 1,263 | 3,967 | 754 | - | (D) | - | 3,466 | - |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 10 | 5 | 10 | - | 3 | - | 9 | 4 |
| acres irrigated | 2,296 | 3,517 | 2,838 | - | (D) | - | 4,625 | 1,950 |
| 2,000 acres or more farms | 3 | 9 | 3 | - | - | 1 | 4 | 1 |
| acres irrigated | 1,268 | 9,214 | 4,755 | - | - | (D) | 9,502 | (D) |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Union | Upson | Walker | Walton | Ware | Warren | Washington | Wayne |
|--------------------------------------------------------------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|------------|--------|
| Farmsnumber, 2007 | 6 | 22 | 18 | 41 | 40 | 2 | 29 | 62 |
|number, 2002 | 23 | 21 | 21 | 42 | 52 | 5 | 30 | 58 |
| Land in irrigated farmsacres, 2007 | 561 | 4,383 | 1,702 | 4,017 | 11,986 | (D) | 15,443 | 28,366 |
|acres, 2002 | 1,690 | 6,819 | 2,393 | 2,905 | 18,986 | 955 | 24,567 | 18,777 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 6 | 19 | 13 | 38 | 35 | 1 | 28 | 56 |
|farms, 2002 | 23 | 21 | 20 | 39 | 48 | 3 | 29 | 58 |
|acres, 2007 | 181 | 1,254 | 580 | 1,434 | 3,962 | (D) | 7,724 | 12,803 |
|acres, 2002 | 499 | 1,049 | 609 | 1,239 | 8,165 | (D) | 12,847 | 8,183 |
| Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2007 | 1 | 2 | 7 | 12 | 8 | 2 | 11 | 10 |
|farms, 2002 | 6 | 5 | 2 | 11 | 8 | 1 | 12 | 18 |
|acres, 2007 | (D) | (D) | 25 | 111 | 309 | (D) | 711 | 153 |
|acres, 2002 | 38 | 22 | (D) | 377 | 135 | (D) | 1,452 | 388 |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2007 | 4 | 15 | 12 | 24 | 17 | - | 15 | 32 |
|farms, 2002 | 12 | 11 | 17 | 23 | 15 | 4 | 13 | 13 |
|acres, 2007 | 171 | 997 | 97 | 947 | 538 | - | 1,215 | 2,042 |
|acres, 2002 | 608 | 1,854 | 1,239 | 390 | 414 | 311 | 2,152 | 1,537 |
| Irrigated landacres, 2007 | 42 | 644 | 271 | 843 | 2,545 | (D) | 2,267 | 4,614 |
|acres, 2002 | 246 | 771 | 276 | 612 | 3,786 | (D) | 8,133 | 2,881 |
| Harvested croplandfarms, 2007 | 5 | 19 | 13 | 37 | 35 | 1 | 27 | 56 |
|farms, 2002 | 20 | 21 | 19 | 38 | 48 | 3 | 29 | 57 |
|acres, 2007 | (D) | 638 | 215 | 755 | 2,521 | (D) | (D) | 4,570 |
|acres, 2002 | 228 | 771 | (D) | 519 | 3,702 | (D) | (D) | (D) |
| Pastureland and other landfarms, 2007 | 1 | 3 | 5 | 5 | 5 | 1 | 3 | 6 |
|farms, 2002 | 3 | 2 | 2 | 4 | 4 | 2 | 2 | 1 |
|acres, 2007 | (D) | 6 | 56 | 88 | 24 | (D) | (D) | 44 |
|acres, 2002 | 18 | - | (D) | 93 | 84 | (D) | (D) | (D) |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 1 | 3 | 3 | 14 | 15 | - | - | 8 |
|acres irrigated | (D) | 6 | 5 | 43 | 21 | - | - | 16 |
| 10 to 49 acresfarms | 3 | 8 | 7 | 14 | 7 | - | 4 | 16 |
|acres irrigated | 21 | 16 | 75 | 113 | 62 | - | 33 | 124 |
| 50 to 69 acresfarms | - | 4 | 2 | 2 | 2 | - | 1 | 4 |
|acres irrigated | - | 20 | (D) | (D) | (D) | - | (D) | 65 |
| 70 to 99 acresfarms | - | 2 | - | 2 | 3 | - | 1 | 4 |
|acres irrigated | - | (D) | - | (D) | 45 | - | (D) | 94 |
| 100 to 139 acresfarms | 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 1 | 3 | 6 |
|acres irrigated | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) | 30 | 252 |
| 140 to 179 acresfarms | - | - | 1 | - | 1 | - | 2 | 2 |
|acres irrigated | - | - | (D) | - | (D) | - | (D) | (D) |
| 180 to 219 acresfarms | - | 1 | - | - | - | 1 | 1 | 2 |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | - | (D) | (D) | (D) |
| 220 to 259 acresfarms | - | - | - | 2 | - | - | - | 1 |
|acres irrigated | - | - | - | (D) | - | - | - | (D) |
| 260 to 499 acresfarms | 1 | 2 | 3 | 4 | 2 | - | 3 | 5 |
|acres irrigated | (D) | (D) | 6 | 280 | (D) | - | 45 | 358 |
| 500 to 999 acresfarms | - | - | - | 1 | 5 | - | 8 | 6 |
|acres irrigated | - | - | - | (D) | 883 | - | 1,255 | 1,488 |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | - | - | - | - | - | - | 6 | 4 |
|acres irrigated | - | - | - | - | - | - | 831 | (D) |
| 2,000 acres or morefarms | - | 1 | - | - | 3 | - | - | 4 |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | (D) | - | - | (D) |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acresfarms | 4 | 9 | 3 | 8 | 13 | - | - | 1 |
|acres irrigated | 7 | 18 | 3 | 13 | 42 | - | - | (D) |
| 10 to 49 acresfarms | 10 | 4 | 3 | 24 | 10 | 1 | 7 | 23 |
|acres irrigated | 74 | 14 | 13 | 153 | 104 | (D) | 42 | 161 |
| 50 to 69 acresfarms | 3 | - | 1 | 3 | - | - | 1 | - |
|acres irrigated | 50 | - | - | (D) | - | - | (D) | - |
| 70 to 99 acresfarms | 1 | - | 3 | - | 2 | 2 | 1 | 9 |
|acres irrigated | (D) | - | 83 | - | (D) | (D) | (D) | 111 |
| 100 to 139 acresfarms | 1 | - | 4 | 2 | 9 | - | - | 6 |
|acres irrigated | (D) | - | (D) | (D) | 269 | - | - | 228 |
| 140 to 179 acresfarms | - | - | 1 | 2 | 1 | - | 4 | 3 |
|acres irrigated | - | - | (D) | (D) | (D) | - | 23 | 30 |
| 180 to 219 acresfarms | - | 1 | 4 | - | 1 | - | 1 | 2 |
|acres irrigated | - | (D) | 19 | - | (D) | - | (D) | (D) |
| 220 to 259 acresfarms | 2 | - | 3 | - | - | - | 2 | 1 |
|acres irrigated | (D) | - | 36 | - | - | - | (D) | (D) |
| 260 to 499 acresfarms | 2 | 2 | - | 2 | 4 | 2 | 1 | 4 |
|acres irrigated | (D) | (D) | - | (D) | 146 | (D) | (D) | 160 |
| 500 to 999 acresfarms | - | 4 | - | 1 | 7 | - | 5 | 3 |
|acres irrigated | - | 160 | - | (D) | 1,218 | - | 924 | 216 |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | - | - | - | - | 2 | - | 4 | 4 |
|acres irrigated | - | - | - | - | (D) | - | 1,803 | 1,585 |
| 2,000 acres or morefarms | - | 1 | - | - | 3 | - | 4 | 2 |
|acres irrigated | - | (D) | - | - | (D) | - | 5,104 | (D) |

--continued

Table 10. Irrigation: 2007 and 2002 - Con.

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

| Item | Webster | Wheeler | White | Whitfield | Wilcox | Wilkes | Wilkinson | Worth |
|---------------------------------------------------------------|---------|---------|-------|-----------|--------|--------|-----------|--------|
| Farms number, 2007 | 16 | 26 | 6 | 15 | 94 | 14 | 4 | 109 |
| 2002 | 17 | 29 | 19 | 20 | 67 | 22 | 5 | 90 |
| Land in irrigated farms acres, 2007 | 17,579 | 12,460 | 517 | 677 | 49,587 | 3,866 | 486 | 94,538 |
| 2002 | 26,358 | 12,954 | 1,225 | 2,776 | 43,926 | 4,991 | 686 | 84,587 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 14 | 23 | 6 | 5 | 86 | 12 | 4 | 105 |
| 2002 | 17 | 25 | 16 | 12 | 66 | 19 | 5 | 87 |
| acres, 2007 | 6,190 | 6,619 | 214 | 10 | 35,029 | 615 | 16 | 67,495 |
| 2002 | 8,815 | 6,224 | 520 | 379 | 29,570 | 765 | 190 | 57,854 |
| Other cropland, excluding cropland pastured farms, 2007 | 11 | 11 | - | 3 | 23 | 5 | 2 | 25 |
| 2002 | 12 | 10 | 3 | 6 | 16 | 7 | 2 | 24 |
| acres, 2007 | 1,256 | 514 | - | 9 | 1,206 | 178 | (D) | 1,645 |
| 2002 | 3,374 | 479 | 59 | 230 | 1,430 | 215 | (D) | 2,611 |
| Pastureland, excluding woodland pastured farms, 2007 | 12 | 16 | 2 | 13 | 25 | 9 | 1 | 55 |
| 2002 | 11 | 18 | 12 | 14 | 22 | 16 | 3 | 41 |
| acres, 2007 | 1,163 | 989 | (D) | 224 | 2,064 | 500 | (D) | 6,232 |
| 2002 | 2,469 | 1,194 | 417 | 809 | 2,721 | 921 | 40 | 8,089 |
| Irrigated land acres, 2007 | 3,296 | 4,128 | 140 | 91 | 21,429 | 390 | 16 | 30,187 |
| 2002 | 4,692 | 4,074 | 219 | 309 | 15,264 | 392 | 54 | 23,255 |
| Harvested cropland farms, 2007 | 11 | 23 | 6 | 5 | 86 | 9 | 4 | 103 |
| 2002 | 17 | 25 | 16 | 9 | 64 | 17 | 5 | 86 |
| acres, 2007 | 3,123 | 4,058 | (D) | 10 | 20,996 | 136 | 16 | 29,686 |
| 2002 | (D) | (D) | 204 | 44 | 14,925 | 266 | 54 | 22,710 |
| Pastureland and other land farms, 2007 | 7 | 4 | 1 | 10 | 10 | 5 | - | 13 |
| 2002 | 3 | 5 | 3 | 11 | 6 | 5 | - | 9 |
| acres, 2007 | 173 | 70 | (D) | 81 | 433 | 254 | - | 501 |
| 2002 | (D) | (D) | 15 | 265 | 339 | 126 | - | 545 |
| 2007 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | - | - | - | 5 | 1 | - | - | 7 |
| acres irrigated | - | - | - | (D) | (D) | - | - | (D) |
| 10 to 49 acres farms | - | 3 | 2 | 3 | 11 | 4 | 1 | 11 |
| acres irrigated | - | (D) | (D) | 54 | 95 | 20 | (D) | 98 |
| 50 to 69 acres farms | - | 4 | 1 | 5 | 7 | 1 | - | 1 |
| acres irrigated | - | 4 | (D) | 25 | 182 | (D) | - | (D) |
| 70 to 99 acres farms | - | 2 | 2 | - | 1 | 2 | 2 | 4 |
| acres irrigated | - | (D) | (D) | - | (D) | (D) | (D) | 220 |
| 100 to 139 acres farms | 1 | 1 | - | 1 | 7 | 3 | - | 1 |
| acres irrigated | (D) | (D) | - | (D) | 463 | (D) | - | (D) |
| 140 to 179 acres farms | 1 | - | - | - | 4 | 1 | - | 3 |
| acres irrigated | (D) | - | - | - | 268 | (D) | - | 49 |
| 180 to 219 acres farms | 4 | - | - | - | 2 | - | - | 11 |
| acres irrigated | 27 | - | - | - | (D) | - | - | 671 |
| 220 to 259 acres farms | - | - | 1 | 1 | 5 | - | - | 5 |
| acres irrigated | - | - | (D) | (D) | 142 | - | - | 306 |
| 260 to 499 acres farms | 2 | 6 | - | - | 22 | 1 | 1 | 11 |
| acres irrigated | (D) | 708 | - | - | 4,614 | (D) | (D) | 1,048 |
| 500 to 999 acres farms | 1 | 6 | - | - | 23 | - | - | 19 |
| acres irrigated | (D) | 1,458 | - | - | 7,873 | - | - | 6,004 |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 3 | 4 | - | - | 6 | 2 | - | 23 |
| acres irrigated | 1,007 | 1,835 | - | - | 1,255 | (D) | - | 10,998 |
| 2,000 acres or more farms | 4 | - | - | - | 5 | - | - | 13 |
| acres irrigated | 1,891 | - | - | - | 6,442 | - | - | 10,744 |
| 2002 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | | |
| 1 to 9 acres farms | - | - | 1 | 2 | 5 | 1 | - | 4 |
| acres irrigated | - | - | (D) | (D) | (D) | (D) | - | 4 |
| 10 to 49 acres farms | - | 8 | 9 | 11 | 3 | 4 | - | 15 |
| acres irrigated | - | 28 | 92 | 47 | 7 | 39 | - | 131 |
| 50 to 69 acres farms | 1 | - | 1 | - | - | 3 | 2 | 3 |
| acres irrigated | (D) | - | (D) | - | - | 6 | (D) | 47 |
| 70 to 99 acres farms | 1 | 1 | 5 | 4 | 3 | 3 | 2 | 2 |
| acres irrigated | (D) | (D) | 21 | - | 190 | 3 | (D) | (D) |
| 100 to 139 acres farms | - | 2 | 2 | 2 | 3 | 2 | - | 3 |
| acres irrigated | - | (D) | (D) | (D) | 39 | (D) | - | 32 |
| 140 to 179 acres farms | - | - | - | 1 | 3 | 2 | - | 1 |
| acres irrigated | - | - | - | (D) | 95 | (D) | - | (D) |
| 180 to 219 acres farms | 3 | - | - | - | 3 | - | - | 6 |
| acres irrigated | (D) | - | - | - | 188 | - | - | 282 |
| 220 to 259 acres farms | - | 2 | - | - | 2 | - | - | 2 |
| acres irrigated | - | (D) | - | - | (D) | - | - | (D) |
| 260 to 499 acres farms | - | 2 | 1 | 2 | 18 | 5 | 1 | 5 |
| acres irrigated | - | (D) | (D) | (D) | 2,814 | 207 | (D) | 675 |
| 500 to 999 acres farms | 2 | 9 | - | 2 | 12 | 1 | - | 15 |
| acres irrigated | (D) | 1,014 | - | (D) | 3,680 | (D) | - | 4,327 |
| 1,000 to 1,999 acres farms | 3 | 5 | - | - | 9 | 1 | - | 20 |
| acres irrigated | 1,450 | 2,749 | - | - | 3,509 | (D) | - | 7,389 |
| 2,000 acres or more farms | 7 | - | - | - | 5 | - | - | 14 |
| acres irrigated | 3,064 | - | - | - | 4,545 | - | - | 10,076 |