Table 10. Irrigation: 2017 and 2012 [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

| Item | Alabama | Autauga | Baldwin | Barbour | Bibb | Blount |
|--|--|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|--------------------------|-------------------------------|
| Farmsnumber, 2017 | 1,891 | 22 34 | 97 125 | 35 | 14 | 42 |
| Land in irrigated farmsacres, 2012 2012 | 1,747 797,224 692,630 | 13,211 19,347 | 125 31,445 38,785 | 19 23,801 12,642 | 12 692 1,800 | 45 5,140 4,114 |
| Harvested croplandfarms, 2017 2012 acres, 2017 | 1,704 1,607 479,598 | 14 32 5,551 | 90 122 23,425 | 35 19 13,898 | 8 12 66 | 37 43 2,077 |
| 2012 Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2017 2012 acres, 2017 | 420,190 613 478 58,204 | 6,617 10 10 714 | 31,548 28 29 1,581 | 8,235 7 5 302 | 55 6 2 12 | 964 24 14 1,770 |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2017 2012 2012 acres, 2017 2012 | 27,441 883 650 89,876 76,040 | 1,281 17 10 2,523 4,206 | 2,125 18 27 1,635 1,310 | 147 15 9 5,010 1,815 | (D) 10 - 56 | 961 20 15 557 594 |
| Irrigated landacres, 2017 | 142,001 | 1,411 | 7,429 | 3,600 | 78 | 935 |
| 2012 Harvested croplandfarms, 2017 2012 acres, 2017 | 113,008 1,645 1,584 133,335 | 1,555 14 30 1,162 | 7,678 90 122 (D) | 2,301 35 19 (D) | 55 8 12 66 | 516 36 43 675 |
| 2012 Pastureland and other landfarms, 2017 | 109,717 308 | 1,525 9 | 7,668 7 | 2,301 | 55 6 | (D) 6 2 |
| 2012 acres, 2017 2012 | 199 8,666 3,291 | 6 249 30 | (D) 10 | (D) | 12 | 2 260 (D) |
| Land irrigated at least once in the past | 2,466 | 20 | 446 | 20 | 45 | 50 |
| five years (see text) | 2,466 (NA) 168,394 (NA) | 26 (NA) 1,638 (NA) | 116 (NA) 8,901 (NA) | 38 (NA) 4,019 (NA) | 15 (NA) 79 (NA) | 59 (NA) 1,097 (NA) |
| 2017 irrigated acres by size of farm: | . , | , | , | , | , , | , , |
| 1 to 9 acres | 381 715 | 1 (D) | 25 55 | 1 (D) | 8 14 | 16 39 7 |
| acres irrigated | 570 3,139 | (D) | 37 257 | 8 56 | (D) | 46 3 |
| 50 to 69 acresfarms acres irrigated 70 to 99 acresfarms | 122 1,644 | (D) | 3 105 | 4 4 | (D) | 30 6 |
| acres irrigated | 116 1,486 | 9 246 | (D) | 6 6 | - | 183 |
| 100 to 139 acresfarms acres irrigated | 111 3,651 | 1 (D) | 4 211 | 2 (D) | - | 1 (D) |
| 140 to 179 acresfarms acres irrigated | 39 657 | - | 2 (D) | 5 28 | - | (D) 2 (D) |
| 180 to 219 acres | 58 3,186 | - | (D) | - | - | (D) |
| 220 to 259 acresfarms acres irrigated | 40 2,461 | 2 (D) | (D) | - | 2 (D) | ` <u>-</u> |
| 260 to 499 acresfarms | 103 | - | 5 | _1 | - | 4 |
| acres irrigated 500 to 999 acresfarms | 8,523 116 | 4 | 28 5 | (D) _1 | - | 365 - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | 14,322 121 | 610 | 811 7 | (D) 4 | - | 1 (5) |
| 2,000 acres or moreacres irrigated acres irrigated acres irrigated | 35,133 114 67,084 | 2 (D) | 3,299 5 2,458 | 858 3 (D) | | (D) - - |
| 2012 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acresfarms | 321 | 7 | 26 | 2 | _ | 7 |
| acres irrigated 10 to 49 acres | 720 541 | 9 | (D) 49 | (D) 3 | - | (D) 15 32 |
| acres irrigated 50 to 69 acresfarms | 2,757 89 | 43 | 310 2 | 6 | - 4 | 1 |
| acres irrigated 70 to 99 acresarms acres irrigated acres irrigated | 968 107 1,288 | | (D) 4 204 | - - - | 38 | (D) 4 131 |
| 100 to 139 acresfarms | 99 | _1 | 7 | 5 | _ | 11 |
| acres irrigated 140 to 179 acresfarms | 1,834 79 | (D) | 199 5 | 24 1 | 3 | 124 1 |
| acres irrigated 180 to 219 acresfarms | 1,783 41 | - | 50 | (D) 1 | 3 2 | (D) 1 |
| acres irrigated 220 to 259 acresfarms | 1,676 31 | 1 | 1 | (D) 1 | (D) 2 | (D) 1 |
| acres irrigated | 886 | (D) | (D) | (D) | (D) | (D) |
| 260 to 499 acres farms acres irrigated | 128 7,423 | 9 60 3 | 11 456 | 2 (D) | 1 (D) | 139 |
| 500 to 999 acres | 118 14,946 | 3 500 | 10 1,492 | 3 | | Ξ. |
| 1,000 to 1,999 acresfarms 2,000 acres or morefarms | 89 20,399 104 | - - 4 | 1,425 6 | (D) | - | - |
| 2,000 acres of more acres irrigated | 58,328 | 940 | 6 3,470 | (D) | - | |

Table 10. Irrigation: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

| Item | | Bullock | Butler | Calhoun | Chambers | Cherokee | Chilton |
|--|---------------------------------------|---------------------|---------------------|-----------------------|---------------------|-----------------------|-----------------------|
| Farms | number, 2017 2012 | 6 | 17 7 | 37 32 | 9 21 | 21 17 | 31 36 |
| Land in irrigated farms | | 3,359 10,910 | 2,012 1,134 | 4,213 4,636 | 2,345 3,892 | 5,419 10,289 | 11,564 9,274 |
| Harvested cropland | 2012 | 5 7 210 | 11 7 154 | 34 29 | 9 21 304 | 21 17 | 29 35 1,578 |
| Other cropland, excluding cropland pastured | acres, 2017 2012 farms, 2017 | 4,208 2 | 134 139 5 | 2,416 2,280 10 | 427 4 | 4,507 6,449 16 | 1,784 1,784 |
| 3 : 1 : 1 : 1 | 2012 acres, 2017 | 4 (D) | 29 | 7 44 | 3 230 | 4 260 | 19 393 |
| Pastureland, excluding woodland pastured | 2012 farms, 2017 2012 | 1,717 2 7 | 14 2 | 86 19 14 | 56 3 9 | 516 2 1 | 584 18 13 |
| | acres, 2017 2012 | (D) 1,184 | 510 (D) | 536 682 | (D) 1,065 | (D) (D) | 2,135 1,602 |
| Irrigated land | acres, 2017 2012 | 120 1,399 | 550 18 | 1,058 922 | 158 73 | 807 1,316 | 860 484 |
| Harvested cropland | farms, 2017 2012 | 6 7 | 10 7 | 34 29 | 9 21 | 21 17 | 26 35 |
| | acres, 2017 2012 | 120 (D) | 96 18 | (D) 805 | (D) 73 | 807 1,316 | 767 (D <u>)</u> |
| Pastureland and other land | farms, 2017 2012 acres, 2017 | 2 | 7 - 454 | 4 4 (D) | 2 (D) | - | 5 1 93 |
| | 2012 | (D) | - | 117 | (D) - | - | (D) |
| Land irrigated at least once in the past five years (see text) | | 7 | 23 | .53 | 11 | 32 | 45 |
| | 2012 acres, 2017 2012 | (NA) 228 (NA) | (NA) 789 (NA) | (NA) 1,244 (NA) | (NA) 179 (NA) | (NA) 1,024 (NA) | (NA) 1,160 (NA) |
| 2017 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acres | forms | | , , | 40 | , , | ` | . , |
| 10 to 49 acres | acres irrigated | (D) | - - 5 | 12 22 13 | - 2 | 12 9 | 6 16 5 |
| 50 to 69 acres | acres irrigated | (D) | (D) | 26 2 | (D) 2 | 33 1 | 12 3 |
| 70 to 99 acres | | - | 3 | (D) 3 | (D) | (D) | 3 4 |
| 100 to 139 acres | acres irrigated | - | 52 3 | (D) 1 | 2 | 1 | 70 4 |
| 140 to 179 acres | acres irrigatedfarms | 1 | (D) | (D) | (D) | (D) | 167 1 |
| 180 to 219 acres | acres irrigated | (D) | - | 1 | | (D) 1 | (D) |
| 220 to 259 acres | acres irrigated farms acres irrigated | - | 6 414 | (D) 1 (D) | - | (D) | 1 (D) |
| 260 to 499 acres | Ü | 2 | - 1 | 3 | 1 | 1 | 3 |
| 500 to 999 acres | acres irrigatedfarms | (D) | - | 402 | (D) 2 | (D) 1 | (D) 3 |
| 1,000 to 1,999 acres | acres irrigated farms acres irrigated | | - | 1 | (D) | (D) 1 | 340 |
| 2,000 acres or more | | 1 (D) | - | (D) - - | - | (D) 1 (D) | 1 (D) |
| 2012 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acres | · · | - | 1 | 5 | 2 | 3 | 1 |
| 10 to 49 acres | acres irrigatedfarms | - | (D) - | 17 10 | (D) 6 | 7 3 | (D) 14 |
| 50 to 69 acres | | | - | 68 4 | 24 | 3 1 | 55 3 |
| 70 to 99 acres | acres irrigated farms acres irrigated | - | 2 (D) | 15 4 (D) | 3 6 | (D) - | (D) 2 (D) |
| 100 to 139 acres | farms | 2 (D) | 1 (2) | 3 9 | - | - | 3 |
| 140 to 179 acres | | (D) 1 (D) | (D) 2 (D) | - - | 1 (D) | - | 66 1 (D) |
| 180 to 219 acres | farms acres irrigated | | - - - | 1 (D) | 1 (D) 2 | 1 (D) | (D) 2 |
| 220 to 259 acres | acres irrigated | - | - | - | (D) | - | (D) |
| 260 to 499 acres | farms | 1 (D) | - | 4 404 | 4 (D) | 3 120 | 4 43 |
| 500 to 999 acres | acres irrigated | ` - | 1 (D) | - | (D) (D) | 2 (D) | 3 181 |
| 1,000 to 1,999 acres | acres irrigated | 3 (D) | - | 1 (D) | - | 1 (D) | 1 (D) |
| 2,000 acres or more | acres irrigated | (D) | - | | - | 3 440 | 1 (D) |

Table 10. Irrigation: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

| Item | Choctaw | Clarke | Clay | Cleburne | Coffee | Colbert | Conecuh |
|--|----------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------------|--|--|------------------------------------|
| Farmsnumber, 2017 2012 | 6 7 | 9 | 7 13 | 16 10 | 35 36 | 13 20 | 11 10 |
| Land in irrigated farms | 259 692 | 308 464 | 1,042 643 | 2,035 2,802 | 24,890 30,400 | (D) 20,707 | 693 661 |
| Harvested croplandfarms, 2017 2012 acres, 2017 | 3 3 16 | 9 6 11 | 7 13 32 | 16 10 311 | 35 36 11,016 | 8 17 (D) | 10 10 84 |
| Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2017 2012 acres, 2017 | 31 1 2 (D) | 124 - - | 25 - 2 | 191 8 2 78 | 19,431 12 15 4,821 | 14,972 3 2 | 133 7 6 181 |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2017 2012 2012 acres, 2017 2012 | (D) 4 6 60 232 | 2 4 (D) 100 | (D) 3 4 105 42 | (D) 14 7 634 199 | 4,621 1,146 21 17 4,465 4,612 | 95 (D) 12 7 1,162 3,838 | 151 152 3 3 (D) (D) |
| Irrigated landacres, 2017 | 36 | 9 | 15 | 361 | 4,040 | (D) | 73 |
| 2012 Harvested croplandfarms, 2017 2012 acres, 2017 | 8 3 3 | 21 9 6 9 | 17 7 13 15 | 300 10 10 246 | 3,267 35 36 4,040 | 3,685 8 17 (D) | 102 10 9 (D) |
| 2012 Pastureland and other landfarms, 2017 | 3 4 3 | (D) | 17 | 165 7 | 3,267 | 3,661 5 | (D) 1 |
| 2012 acres, 2017 2012 | 4 33 4 | 2 (D) | - | 3 115 135 | - - | 3 19 24 | 2 (D) (D) |
| Land irrigated at least once in the past five years (see text)farms, 2017 | 9 | 12 | 13 | 19 | 41 | 15 | 15 |
| 2012 acres, 2017 2012 | (NA) 40 (NA) | (NA) 18 (NA) | (NA) 53 (NA) | (NA) 387 (NA) | (NA) 4,644 (NA) | 15 (NA) (D) (NA) | 15 (NA) 106 (NA) |
| 2017 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acresfarms | 2 | - | 2 | 1 | 5 | 2 | 5 |
| acres irrigated 10 to 49 acresfarms | (D) 3 | 6 | (D) | (D) 2 | 11 5 | (D) 7 | 10 3 |
| 50 to 69 acresfarms | (D) | (D) 2 | 3 | (D) 7 | 29 3 | 31 | 3 |
| acres irrigated 70 to 99 acresfarms acres irrigated | - - - | (D) 1 (D) | 6 1 (D) | 34 - - | 3 1 (D) | 2 (D) | - - |
| 100 to 139 acresfarms acres irrigated | - | - | - | - | 1 (D) | - | 1 (D) |
| 140 to 179 acres*Íarms acres irrigated | - | - | - | 2 (D) | ` 1 (D) | - | \ \frac{2}{-} |
| 180 to 219 acresfarms acres irrigated | | - | - | 3 177 | - | - | 1 (D) |
| 220 to 259 acresfarms acres irrigated | 1 (D) | - | - | - | - | - | 1 (D) |
| 260 to 499 acresfarms acres irrigated | - | - | - | - | 8 740 | - | - |
| 500 to 999 acresfarms acres irrigated | - | - | 1 (D) | 1 (D) | 1 (D) | - | - |
| 1,000 to 1,999 acres*farms acres irrigated | - | - | ` <u>-</u> | ` 1 | 7 1,636 | - | - |
| 2,000 acres or morefarms acres irrigated | - | - | - | - | 3 (D) | 2 (D) | - |
| 2012 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acresfarms | - | _2 | _1 | .3 | _3 | 3 | _1 |
| acres irrigated 10 to 49 acresfarms | 2 | (D) 2 | (D) 6 | 17 2 | (D) 5 | 4 5 | (D) 4 |
| 50 to 69 acresfarms | (D) 1 | (D) 2 | 10 | (D) | 32 1 | 38 | 30 2 |
| acres irrigated 70 to 99 acres | (D) 2 (D) | (D) 1 (D) | 6 (D) | - | (D) 3 10 | 1 (D) | (D) - - |
| 100 to 139 acresfarms | - | - | - | - | 2 | - | 2 (D) |
| 140 to 179 acresfarms | - | - | - | 1 (D) | (D) 4 16 | - | (D) 1 |
| 180 to 219 acres | - | 1 (D) | - | (D) | 16 | - | (D) - |
| 220 to 259 acres | 2 (D) | (D) - - | - - - | 1 (D) | - - - | - | - - - |
| 260 to 499 acresfarms | - | - | - | - | 4 | 2 | - |
| 500 to 999 acresacres irrigated acres carrigated acres acres irrigated acres irrigated | - | - | - | 3 252 | 107 6 491 | (D) 2 (D) | - - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms acres irrigated | - | - | - | - | 491 | (D) 4 128 | - |
| 2,000 acres or moreacres irrigatedacres irrigated | - - - | - - - | - - - | - | 2,208 | 3 2,800 | - - - |

Table 10. Irrigation: 2017 and 2012 (continued)

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

| ltem | Coosa | Covington | Crenshaw | Cullman | Dale | Dallas | DeKalb |
|--|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|
| Farmsnumber, 2017 2012 | 5 2 | 21 16 | 13 15 | 52 41 | 35 30 | 38 16 | 44 27 |
| Land in irrigated farmsacres, 2017 2012 | 460 (D) | 5,770 11,142 | 778 6,552 | 9,586 2,146 | 22,513 11,881 | 38,177 10,033 | 6,296 3,029 |
| Harvested croplandfarms, 2017 2012 acres, 2017 | 2 2 (D) | 19 16 1,934 | 13 15 131 | 45 39 3,842 | 30 21 14,019 | 35 13 24,595 | 43 27 1,755 |
| Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2017 2012 acres, 2017 | (D) - 1 | 2,157 8 10 281 | 2,940 2 1 (D) | 885 15 16 1,030 | 7,781 8 7 1,620 | 6,909 15 3 5,553 | 947 16 10 757 |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2017 2012 acres, 2017 2012 | (D) 5 1 100 (D) | 504 7 5 1,448 412 | (D) 6 11 39 2,668 | 244 24 6 2,803 141 | (D) 21 15 2,415 435 | 236 10 6 (D) 1,152 | 221 26 13 1,548 861 |
| Irrigated landacres, 2017 | 48 | 1,326 | 26 | 1,876 | 2,449 | 6,359 | 1,077 |
| 2012 Harvested croplandfarms, 2017 2012 | (D) 2 2 | 1,436 17 16 | 901 13 15 | 454 43 39 | 2,568 30 21 | 1,975 35 13 | 267 41 27 |
| acres, 2017 2012 Pastureland and other landfarms, 2017 | (D) (D) 3 | 1,307 1,436 4 | 23 901 3 | 1,713 (D) 10 | 2,394 2,526 6 | 6,337 1,911 3 | 776 (D) 10 |
| 2012 acres, 2017 2012 | (D) | 19 | 3 | 2 163 (D) | 9 55 42 | 3 22 64 | 1 301 (D) |
| Land irrigated at least once in the past five years (see text)farms, 2017 | 5 | 21 (NA) | 17 | 62 | 48 | 48 | 70 |
| 2012 acres, 2017 2012 | (NA) 48 (NA) | 2,241 (NA) | (NA) 147 (NA) | (NA) 2,522 (NA) | (NA) 3,199 (NA) | (NA) 7,345 (NA) | (NA) 1,717 (NA) |
| 2017 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acresfarms | 1 | 4 | 6 | 5 | 3 | 7 | 5 |
| 10 to 49 acresacres irrigated | (D) 2 (D) | 10 6 | 12 3 | 8 20 | 19 16 | 8 4 | (D) 14 |
| 50 to 69 acresarres 50 to 69 acresarres acres irrigated | (D) | 7 1 (D) | 9 | 181 | 61 | (D) | 40 10 326 |
| 70 to 99 acres | - | (D) 1 (D) | - | 5 (D) | - | 2 (D) | 4 24 |
| 100 to 139 acresfarms acres irrigated | - | 1 (D) | 3 (D) | 13 566 | 2 (D) | - | 3 (D) |
| 140 to 179 acres | - | 1 (D) | - | - | ` 1 (D) | - | - |
| 180 to 219 acresfarms acres irrigated | 2 (D) | ` - | - | - | ` - - | - | - |
| 220 to 259 acresfarms acres irrigated | ` 1 | - | - | - | - | 3 15 | - |
| 260 to 499 acresfarms acres irrigated | - | 3 65 | 1 (D) | 1 (D) | 3 (D) | - | 3 108 |
| 500 to 999 acresfarms acres irrigated | - | 2 (D) | ` - | 1,075 | ` 3 150 | 9 1,300 | 5 492 |
| 1,000 to 1,999 acresfarms acres irrigated | - | (D) | - | - | 2 (D) | 10 2,745 | - |
| 2,000 acres or morefarms acres irrigated | - | - | - | - |) 5 1,793 | 3 (D) | - |
| 2012 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acresfarms | - | - | 2 | 14 | 6 | 3 | 3 |
| acres irrigated 10 to 49 acresfarms | - | 4 | (D) 3 | 23 18 | 6 13 | 5 2 | 5 10 |
| 50 to 69 acresfarms | - | 21 1 | 4 - | 69 2 | 49 2 | (D) | 43 4 |
| acres irrigated 70 to 99 acres | - - | (D) - - | 2 (D) | (D) 2 (D) | (D) - - | 2 (D) | 67 1 (D) |
| 100 to 139 acresfarms | 1 | 3 | - | 1 | .1 | - | 2 |
| 140 to 179 acresacres irrigated | (D) 1 | 6 | - | (D) 2 (D) | (D) 1 | 1 | (D) 1 |
| 180 to 219 acresacres irrigated | (D) | - | 3 | (D) | (D) - | (D) | (D) |
| 220 to 259 acresacres irrigated acres irrigated acres irrigated | - - - | 2 (D) | (D) - - | - - - | - - - | - - - | - - - |
| 260 to 499 acresfarms | - | 3 | - | 1 | 1 | - | 5 |
| 500 to 999 acres acres irrigated | - | 253 1 | 1 (D) | (D) 1 | (D) 3 (D) | 4 | 84 1 |
| 1,000 to 1,999 acresacres irrigated | - | (D) 1 | (D) 4 803 | (D) | (D) 1 | 804 3 (D) | (D) |
| 2,000 acres or moreacres irrigated acres irrigated | - - - | (D) 1 (D) | 802 - - | - | (D) 2 (D) | (D) 1 (D) | - - - |

Table 10. Irrigation: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

| Item | Elmore | Escambia | Etowah | Fayette | Franklin | Geneva | Greene |
|--|--------------------------------|---------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|
| Farmsnumber, 2017 2012 | 29 42 | 38 22 | 21 14 | 7 5 | 2 15 | 41 57 | 9 12 |
| Land in irrigated farmsacres, 2017 2012 | 6,589 10,044 | 26,922 6,201 | 2,265 794 | (D) (D) | (D) 7,534 | 37,844 23,483 | 708 4,649 |
| Harvested cropland | 29 41 4,038 | 38 19 17,744 | 20 12 1,348 | 3 5 (D) | 2 15 (D) | 37 57 23,641 | 8 10 49 |
| 2012 Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2017 2012 acres, 2017 | 5,964 16 7 189 | 5,328 13 5 4,411 | 124 5 1 30 | (D) 1 1 (D) | 2,960 - 4 | 13,488 22 16 5,281 | 1,183 5 5 63 |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2017 2012 acres, 2017 2012 | 257 3 11 (D) 1,614 | 214 24 10 1,778 230 | (D) 10 10 163 199 | (D) 5 1 210 (D) | (D) 1 14 (D) 1,521 | 1,868 19 22 3,895 2,642 | 97 8 5 178 1,761 |
| Irrigated landacres, 2017 | 2,570 | 3,118 | 622 | 171 | (D) | 5,544 | 55 |
| 2012 Harvested croplandfarms, 2017 2012 acres, 2017 | 3,066 29 41 2,570 | 836 38 19 3,118 | 70 19 12 490 | (D) 3 5 151 | 795 1 9 (D) | 2,735 38 57 5,119 | 334 8 10 (D) |
| 2012 Pastureland and other landfarms, 2017 | (D) | (D) | 58 5 | (D) 4 | 768 1 | (D) 3 | (D) 1 |
| 2012 acres, 2017 2012 | 1 (D) | 4 (D) | 3 132 12 | 20 - | 6 (D) 27 | 2 425 (D) | 2 (D) (D) |
| Land irrigated at least once in the past five years (see text)farms, 2017 | 25 | 39 | 44 | 7 | 7 | 50 | 25 |
| 2012 acres, 2017 2012 | 35 (NA) 2,589 (NA) | (NA) 3,315 (NA) | (NA) 989 (NA) | (NA) 275 (NA) | (NA) (D) (NA) | 58 (NA) 6,590 (NA) | 25 (NA) 760 (NA) |
| 2017 irrigated acres by size of farm: | | . , | . , | , , | , , | | |
| 1 to 9 acresfarms acres irrigated 10 to 49 acresfarms | 6 14 18 | 6 6 4 | 3 3 7 | - - 5 | - - 1 | 3 8 13 | - 1 |
| acres irrigated 50 to 69 acres | 73 1 | 14 | 31 4 | (D) | (D) | 66 | (D) 3 |
| 70 to 99 acres acres irrigated farms | (D) | - - 5 | 67 4 | - | - | 26 1 | (D) 4 |
| acres irrigated | - | 32 | 136 | - | - | (D) | 28 |
| 100 to 139 acresfarms acres irrigated | - | 6 138 | 2 (D) | - | - | 1 (D) | - |
| 140 to 179 acresfarms acres irrigated | - | - | (- <i>)</i> | - | - | (D) | 1 (D) |
| 180 to 219 acresfarms acres irrigated | _ | 1 (D) | - | - | - | - | - |
| 220 to 259 acres | - | - | - | - | | | - |
| 260 to 499 acresfarms | 1 | 2 | - | _1 | - | _3 | - |
| acres irrigated 500 to 999 acresfarms | (D) 1 | (D) | - | (D) - | - | (D) | - |
| acres irrigated 1,000 to 1,999 acresfarms | (D) 1 | 12 | _1 | - | - | (D) 4 | - |
| 2,000 acres or moreacres irrigated | (D) 1 | 1,092 | (D) | 1 | 1 | 940 8 | - |
| acres irrigated 2012 irrigated acres by size of farm: | (D) | (D) | - | (D) | (D) | 3,713 | - |
| 1 to 9 acres | 15 49 | 8 14 | 3 (D) | - | - | 6 14 | - |
| 10 to 49 acresfarms acres irrigated acres irrigated | 15 101 | 7 42 | 7 32 | 1 (D) | 9 35 | 17 89 | 1 (D) |
| 50 to 69 acres | - | 1 | 1 | (D) - | - | 5 26 | (D) 2 (D) |
| 70 to 99 acresfarms acres irrigated acres irrigated | 1 (D) | (D) 1 (D) | (D) 1 (D) | - | - | 2 (D) | (D) 4 14 |
| 100 to 139 acresfarms | - | - | - | 2 | - | 2 | - |
| 140 to 179 acres acres irrigated | 3 | - | - | (D) | - | (D) 5 | - |
| acres irrigated 180 to 219 acresfarms | 13 | 1 | - | - | - | 135 | - |
| acres irrigated 220 to 259 acrestams acres irrigated | | (D) - - | 2 (D) | - - - | - - - | (D) 1 (D) | - - |
| 260 to 499 acresfarms | 2 | 1 | - | - | - | 8 124 | 2 (D) |
| 500 to 999 acresfarms acres irrigated acres irrigated | (D) 5 1,256 | (D) 2 (D) | - | - | 4 (D) | 3 168 | (D) 1 (D) |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | 1,230 | (D) - | - | - | (D) 1 (D) | 1,445 | (D) 2 (D) |
| 2,000 acres or morefarms acres irrigated acres irrigated | 1 (D) | 1 (D) | - | 2 (D) | (D) 1 (D) | 3 (D) | (D) - - |
| acres irrigateu | (D) | (D) | - | (D) | (D) | (D) | continued |

Table 10. Irrigation: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

| Item | | Hale | Henry | Houston | Jackson | Jefferson | Lamar | Lauderdale |
|--|---|------------------------------------|--|--|-------------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------------------|
| Farmsr | number, 2017 2012 | 12 7 | 43 42 | 87 75 | 32 23 | 37 19 | 10 6 | 45 32 |
| Land in irrigated farms | | 1,980 2,593 | 47,404 41,188 | 43,230 43,059 | 11,923 8,378 | 633 617 | 1,446 1,301 | 4,728 5,689 |
| Harvested cropland | farms, 2017 2012 acres, 2017 | 12 7 1,531 | 43 42 27,420 | 80 68 28,842 | 24 21 7,340 | 29 19 68 | 10 6 605 | 36 24 3,249 |
| Other cropland, excluding cropland pastured | 2012 farms, 2017 2012 | (D) 2 2 | 26,385 14 10 | 29,717 41 15 | 4,249 7 9 | 187 14 8 | (D) 3 1 | 2,911 9 13 |
| Pastureland, excluding woodland pastured | acres, 2017 2012 farms, 2017 2012 acres, 2017 2012 | (D) (D) 8 1 371 (D) | 5,246 1,669 28 27 4,031 4,953 | 4,617 405 37 27 2,533 2,328 | 101 94 22 11 783 818 | 128 340 14 1 167 (D) | 3 (D) 10 2 691 (D) | 191 224 28 14 758 286 |
| Irrigated land | | 1,119 | 12,798 | 9,977 | 1,397 | 163 | 305 | 855 |
| Harvested cropland | 2012 farms, 2017 2012 | (D) 10 7 | 8,142 43 42 | 9,138 65 66 | 437 22 19 | 201 29 18 | (D) 10 5 | 355 36 24 |
| | acres, 2017 2012 | (D) (D) | (D) (D) | 9,458 9,035 | 1,293 286 | 55 (D) | 305 (D) | 680 325 |
| Pastureland and other land | 2012 | 3 2 | 2 | 28 11 | 10 4 | 8 | 1 | 15 8 |
| | acres, 2017 2012 | (D) (D) | (D) (D) | 519 103 | 104 151 | 108 (D) | (D) | 175 30 |
| Land irrigated at least once in the past five years (see text) | farms, 2017 | 19 | 63 | 110 | 50 | 39 | 15 | 54 |
| , , , | 2012 acres, 2017 2012 | (NA) 1,157 (NA) | (NA) 13,822 (NA) | (NA) 13,450 (NA) | (NA) 1,590 (NA) | (NA) 208 (NA) | (NA) 464 (NA) | (NA) 1,299 (NA) |
| 2017 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acres | farme | _ | 6 | 18 | 5 | 16 | , , | 15 |
| | | - 6 | 30 2 | 37 13 | 5 20 | (D) 15 | 3 | 34 17 |
| | acres irrigated | 25 | (D) | 59 | 123 | 47 4 | (D) | 164 4 |
| 70 to 99 acresa | acres irrigated farms | - | 3 | 102 2 | 2 | 80 | (D) | 4 1 |
| | acres irrigated | - | (D) | (D) | (D) | - | - | (D) |
| 100 to 139 acres | acres irrigated | 5 (D) | - - 1 | 1 (D) | - | 2 (D) | - | - |
| | acres irrigated | - | (D) | - | - - 1 | - | - 6 | (D) 5 |
| | acres irrigated | - | 219 | 10 | (D) | - | 300 | 124 |
| | acres irrigated | - | - | 784 | - | - | - | - |
| 260 to 499 acresa | farms acres irrigated | - | 3 170 | 9 1,026 | 1 (D) | - | - | 1 (D) |
| 500 to 999 acresa | acres irrinated | - | 4 870 | 12 819 | ` - | - | - | - |
| | acres irrigated | 1 (D) | 13 6,999 | 7 1,686 | | - | - | - |
| 2,000 acres or morea | farms acres irrigated | - | 7 4,455 | 7 5,455 | 3 (D) | - | - | 1 (D) |
| 2012 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acres | formo | 4 | 2 | 0 | 4 | 11 | | 10 |
| 1 to 9 acres a 10 to 49 acres | acres irrigated | (D) 2 | (D) 3 | 9 31 | (D) 10 | 11 (D) | - - 1 | 10 23 10 |
| 50 to 69 acres | acres irrigated | (D) | 28 | 15 47 7 | (D) | (D) | (D) | 29 |
| | acres irrigated | - | 4 | 29 1 | 8 | (D) 6 | - | - |
| а | acres irrigated | - | (D) | (D) | (D) | 150 | - | - |
| | acres irrigated | 2 (D) | - | 5 46 | 5 108 | - | 3 3 | 5 5 |
| 140 to 179 acresa | acres irrigated | - | | 1 (D) | - | - | - | 2 (D) |
| | acres irrigated | | 4 118 | 2 (D) | - | - | - | - |
| 220 to 259 acresa | farms acres irrigated | 1 (D) | - | - | - | - | - | - |
| 260 to 499 acres | farms | - | 6 628 | 6 252 | 1 (D) | - | 1 (D) | 3 (D) |
| 500 to 999 acres | | - | 9 3,077 | 14 762 | - | - | (D) 1 (D) | (D) - - |
| 1,000 to 1,999 acres | | - | 5,077 6 602 | 702 7 2,580 | - | - | - | 1 (D) |
| 2,000 acres or more | | 1 (D) | 8 3,677 | 5,337 | 2 (D) | - | - | 1 (D) |
| | | (3) | 5,5.7 | 5,551 | (3) | | | continued |

Table 10. Irrigation: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

| Item | Lawrence | Lee | Limestone | Lowndes | Macon | Madison | Marengo |
|--|--|-------------------------------------|--|--|--|--|------------------------------------|
| Farmsnumber, 2017 2012 | 34 26 | 39 30 | 84 55 | 18 14 | 28 33 | 78 70 | 18 13 |
| Land in irrigated farmsacres, 2017 2012 | 55,063 40,841 | 4,383 4,800 | 60,316 60,608 | 13,805 15,417 | 20,116 20,851 | 35,716 23,479 | 2,180 1,447 |
| Harvested croplandfarms, 2017 2012 acres, 2017 | 34 19 50,257 | 39 27 1,691 | 83 53 53,332 | 17 9 9,423 | 27 33 5,285 | 73 58 31,965 | 17 9 770 |
| 2012 Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2017 2012 | 38,664 9 5 | 1,284 12 9 | 52,853 18 14 | 10,961 3 2 | 5,105 15 17 | 19,328 19 15 | 500 1 3 |
| acres, 2017 2012 Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2017 2012 acres, 2017 2012 | 2,462 449 12 10 450 436 | 58 450 12 11 705 704 | 1,541 1,358 27 17 2,377 2,962 | (D) (D) 6 9 2,124 1,378 | 1,191 1,161 11 11 2,383 1,806 | 1,973 670 25 25 594 1,751 | (D) 91 14 5 715 242 |
| Irrigated landacres, 2017 | 6,377 | 183 | 10,438 | 6,195 | 2,580 | 10,663 | 782 |
| Harvested croplandfarms, 2012 | 4,702 34 18 | 894 39 27 | 13,128 83 | 3,788 12 | 1,850 27 33 | 5,089 71 | 402 16 9 |
| 2012 acres, 2017 | (D) | 183 | 53 10,398 | 9 4,485 | (D) (D) | 57 10,188 | (D) 250 |
| Pastureland and other landfarms, 2012 | 4,636 1 8 | 785 - | (D) 3 2 | 3,780 6 | (D) 1 | 5,007 7 | 250 2 4 |
| 2012 acres, 2017 2012 | (D) 66 | 6 - 109 | 40 (D) | 5 1,710 8 | (D) (D) | 14 475 82 | (D) 152 |
| Land irrigated at least once in the past five years (see text)farms, 2017 | 44 | 47 | 89 | 21 | 39 | 97 | 21 |
| 2012 acres, 2017 2012 | (NA) 7,189 (NA) | (NA) 890 (NA) | (NA) 11,173 (NA) | (NA) 6,565 (NA) | (NA) 3,132 (NA) | (NA) 11,174 (NA) | (NA) 823 (NA) |
| 2017 irrigated acres by size of farm: | | | | | | | |
| 1 to 9 acres | 10 10 | 12 12 | 31 48 | - | 3 3 5 | 34 49 | 6 |
| 10 to 49 acresfarms acres irrigated | 8 (D) | 19 37 | 19 145 | 3 | 25 | 19 48 | 3 3 |
| 50 to 69 acresfarms acres irrigated | - | - | 2 (D) | - | 1 (D) | 3 44 | - |
| 70 to 99 acresfarms acres irrigated | 2 (D) | 2 (D) | - | 1 (D) | 3 11 | 1 (D) | 2 (D) |
| 100 to 139 acresfarms acres irrigated | 1 (D) | 1 (D) | 2 (D) | - | 1 (D) | 3 (D) | 1 (D) |
| 140 to 179 acresfarms acres irrigated | - | - | ` 1 (D) | | ` 7 93 | - | - |
| 180 to 219 acresfarms acres irrigated | - | 2 (D) | \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ | 6 1,200 | 1 (D) | | |
| 220 to 259 acresřarms acres irrigated | - | - | | - | 1 (D) | 2 (D) | 1 (D) |
| 260 to 499 acres | - | - | 5 | - | - | - | 5 |
| acres irrigated 500 to 999 acresfarms | 1 (5) | 1 | 507 7 | 5 | 1 (5) | 10 | 605 |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | (D) 1 | (D) 2 | 755 6 | 1,580 2 | (D) - | 1,410 1 | - |
| 2,000 acres or moreacres irrigated acres irrigated acres irrigated acres irrigated | (D) 11 5,662 | (D) - - | 913 11 7,965 | (D) 1 (D) | 5 2,207 | (D) 5 8,429 | - |
| 2012 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acresfarms | 5 9 | .7 | 9 | 2 | 4 | 17 | _1 |
| acres irrigated 10 to 49 acresfarms | 7 | 13 10 | (D) 10 | (D) 6 | 4 10 | 24 35 | (D) 3 |
| acres irrigated 50 to 69 acresfarms | (D) - | 23 2 | 72 1 | 9 - | 73 2 | 117 2 | 132 |
| acres irrigated 70 to 99 acresfarms acres irrigated | 2 (D) | (D) 4 32 | (D) - - | | (D) 3 3 | (D) 4 10 | 4 62 |
| 100 to 139 acresfarms | 1 | - | - | - | 2 | 2 | 1 |
| acres irrigated 140 to 179 acresfarms | (D) | 1 | 9 | - | (D) 5 | (D) 1 | (D) |
| acres irrigated 180 to 219 acresfarms | - | (D) 1 | 255 | - | 78 - | (D) 1 | 2 |
| 220 to 259 acres | - - | (D) - - | - - - | - | - - | (D) - - | (D) 2 (D) |
| 260 to 499 acresfarms | 1 | 3 | 3 | 1 | _ | _ | (5) |
| acres irrigated 500 to 999 acres | (D) | (D) | (D) | (D) | 2 | 2 | - |
| acres irrigated 1,000 to 1,999 acresfarms | - | 2 | 500 7 | 3 | (D) | (D) 2 | - |
| acres irrigated 2,000 acres or more | (D) | (D) | 3,157 11 | (D) | - - 5 | (D) | - |
| acres irrigated | 4,005 | - | 8,651 | (D) | 1,292 | 4,113 | <u> </u> |

Table 10. Irrigation: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

| Item | | Marion | Marshall | Mobile | Monroe | Montgomery | Morgan | Perry |
|--|--|---------------------|------------------------|------------------------------|-----------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Farms | number, 2017 2012 | 4 | 38 20 | 102 138 | 15 9 | 12 32 | 36 32 | 20 13 |
| Land in irrigated farms | | 119 74 | 3,752 861 | 23,285 18,390 | 10,932 4,170 | 900 7,275 | 3,207 3,630 | 22,428 5,776 |
| Harvested cropland | 2012 acres, 2017 | 4 | 31 18 608 | 101 127 15,780 | 15 9 6,637 | 12 30 338 | 30 27 2,293 | 20 11 7,502 |
| Other cropland, excluding cropland pastured . | 2012 farms, 2017 2012 acres, 2017 | 46 - - | 255 13 10 70 | 12,888 38 32 4,037 | 871 3 7 950 | 1,955 5 4 80 | 803 7 12 139 | 3,635 4 7 249 |
| Pastureland, excluding woodland pastured | 2012 farms, 2017 2012 | 4 3 | 193 25 8 | 406 27 32 | 423 3 5 | (D) 1 8 | 209 19 10 | 123 6 6 |
| Irrinated land | acres, 2017 2012 | 109 24 | 695 173 | 1,477 2,064 | (D) 96 | (D) 1,784 | 260 923 | 6,012 542 |
| Irrigated land | 2012 | (D) 46 | 282 166 | 3,077 2,754 | 1,329 215 | 114 1,707 | 356 325 | 2,951 338 |
| Harvested cropland | acres, 2017 2012 acres, 2017 2012 | - 4 - 46 | 31 18 163 (D) | 100 127 2,891 2,627 | 15 9 1,329 | 12 30 (D) (D) | 30 27 336 258 | 20 11 (D) (D) |
| Pastureland and other land | farms, 2017 | 46 | 14 | 7 | (D) | ` 1 | 6 | 1 |
| | 2012 acres, 2017 2012 | (D) | 2 119 (D) | 13 186 127 | 1 (D) | (D) (D) | 6 20 67 | (D) (D) |
| Land irrigated at least once in the past five years (see text) | farms 2017 | 12 | 46 | 120 | 22 | 23 | 45 | 22 |
| ive years (see loxly | 2012 acres, 2017 2012 | (NA) 128 (NA) | (NA) 483 (NA) | (NA) 5,263 (NA) | (NA) 1,537 (NA) | (NA) 258 (NA) | (NA) 407 (NA) | (NA) 3,556 (NA) |
| 2017 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acres | | - | 3 | 29 | 2 | 4 | 12 | 3 |
| 10 to 49 acres | | 4 | (D) 18 | 72 30 | (D) 8 | (D) 3 | 14 17 | 6 |
| 50 to 69 acres | | (D) | 55 12 | 160 7 | 140 | 8 - | 57 - | (D) |
| 70 to 99 acres | acres irrigatedfarms acres irrigated | - | 120 1 (D) | 127 8 111 | - | - | 1 (D) | 1 (D) |
| 100 to 139 acres | farms acres irrigated | - | - | 8 554 | - | 3 | 4 182 | - |
| 140 to 179 acres | acres irrigatedfarms | - | 1 (D) | 4 (D) | - | - | 1 (D) | - |
| 180 to 219 acres | | - | - | 4 (D) | - | 1 (D) | - | - |
| 220 to 259 acres | acres irrigated | - | - | 1 (D) | - | - | - | - |
| 260 to 499 acres | farms acres irrigated | - | - | 3 (D) | - | 1 (D) | - | 9 1,825 |
| 500 to 999 acres | farms acres irrigated | - | 3 | (D) 4 (D) | - | (D) - | - | 1,025 |
| 1,000 to 1,999 acres | acres irrigatedfarms | - | - | 1 (D) | 2 (D) | - | - | 2 (D) |
| 2,000 acres or more | acres irrigated acres irrigated | - | - | 3 400 | (D) 3 (D) | - | 1 (D) | 4 1,007 |
| 2012 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acres | farms | 2 (D) | 3 (D) | 50 166 | | 10 31 | 7 17 | 2 (D) |
| 10 to 49 acres | | (D) (D) | 10 24 | 51 334 | 1 (D) | 8 36 | 11 86 | 5 13 |
| 50 to 69 acres | | (D) - | 6 129 | 13 246 | 1 (D) | - | - | - |
| 70 to 99 acres | | - - | | 7 123 | (b) 4 74 | 1 (D) | 1 (D) | - |
| 100 to 139 acres | farms | - | - | 4 203 | - | 4 209 | 5 83 | - |
| 140 to 179 acres | | - | - | 3 230 | - | 3 3 301 | 5 (D) | 2 (D) |
| 180 to 219 acres | | - | - | 230 1 (D) | - | - - | (D) - | (D) 1 (D) |
| 220 to 259 acres | | - - - | 1 (D) | (D) 2 (D) | - | - - - | - | (D) - - |
| 260 to 499 acres | farms | - | - | 3 (D) | - | 2 (D) | 1 (D) | - |
| 500 to 999 acres | | - | - | (D) 1 (D) | 1 (D) | (D) 1 (D) | (D) 2 (D) | - |
| 1,000 to 1,999 acres | | - | - | (D) | 2 | 2 | (D) - | 2 |
| 2,000 acres or more | | - | - | 3 568 | (D) - - | (D) 1 (D) | - | (D) 1 (D) |

Table 10. Irrigation: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

| Item | Pickens | Pike | Randolph | Russell | St. Clair | Shelby | Sumter |
|--|-------------------------------|-----------------------------------|------------------------------|---|------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Farmsnumber, 2017 2012 | 15 11 | 40 33 | 26 11 | 29 31 | 21 30 | 41 37 | 19 21 |
| Land in irrigated farmsacres, 2017 2012 | 23,869 12,045 | 18,012 17,613 | 1,564 1,062 | 20,106 23,262 | 3,777 3,464 | 10,383 6,258 | 16,010 5,527 |
| Harvested croplandfarms, 2017 2012 acres, 2017 | 15 11 9,064 | 37 33 7,074 | 20 11 136 | 25 27 13,742 | 20 30 1,026 | 33 30 5,961 | 10 16 1,375 |
| 2012 Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2017 2012 acres, 2017 | (D) 3 3 1,199 | 7,254 5 6 571 | 170 14 2 158 | 15,536 4 15 (D) | 1,049 5 7 808 | 2,219 14 9 489 | 1,796 4 11 187 |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2017 2012 2012 acres, 2017 2012 | (D) 8 4 5,233 (D) | 187 28 17 3,785 3,991 | (D) 12 6 310 189 | 2,123 11 11 11 1,213 1,803 | 230 9 12 518 458 | 112 24 16 1,773 1,008 | 271 19 10 5,885 1,678 |
| Irrigated landacres, 2017 | 2,384 | 2,892 | 216 | 3,666 | 842 | 2,016 | 1,145 |
| 2012 Harvested croplandfarms, 2017 2012 | (D) 14 11 | 3,196 31 33 | 74 19 11 | 3,408 23 27 | 344 20 30 | 1,110 33 28 | 1,479 10 16 |
| acres, 2017 2012 | (D) (D) | 2,466 3,109 | 28 74 | 3,660 (D) | 823 344 | 1,930 1,018 | 625 1,232 |
| Pastureland and other landfarms, 2017 2012 acres, 2017 2012 | (D) | 12 3 426 87 | 7 - 188 - | 6 4 6 (D) | 3 - 19 | 11 11 86 92 | 9 6 520 247 |
| Land irrigated at least once in the past five years (see text)farms, 2017 | 24 | 47 | 36 | 44 | 30 | 52 | 27 |
| 2012 acres, 2017 2012 | (NA) 2,393 (NA) | (NA) 3,111 (NA) | (NA) 326 (NA) | (NA) 3,988 (NA) | (NA) 1,001 (NA) | (NA) 2,208 (NA) | (NA) 1,300 (NA) |
| 2017 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acresfarms acres irrigated | - | 1 (D) | - | 3 | 5 15 | - | - |
| 10 to 49 acresfarms acres irrigated | - | (D) 7 80 | 13 111 | 5 7 52 | 7 24 | 21 108 | 4 120 |
| 50 to 69 acres | - | 3 (D) | 6 | - | - | 2 (D) | |
| 70 to 99 acresfarms acres irrigated | - | 1 (D) | 3 6 | 3 15 | - | (D) | (D) |
| 100 to 139 acresfarms acres irrigated 140 to 179 acresfarms | 1 (D) | 2 (D) | 2 (D) | 1 (D) | 1 (D) | 8 144 | 2 (D) |
| acres irrigated 180 to 219 acres | - 4 | 3 | - 1 | 1 | (D) | - | - |
| 220 to 259 acres acres irrigated acres irrigated acres irrigated | (D) | (D) 2 (D) | (D) 1 (D) | (D) 1 (D) | (D) 1 (D) | - | - - - |
| 260 to 499 acres | - | 9 | (2) | - | 3 | 2 | 1 |
| acres irrigated 500 to 999 acresfarms | - 5 | 368 7 | - | - | (D) | (D) 2 | (D) 4 |
| acres irrigated 1,000 to 1,999 acresfarms | 276 2 | 825 3 | - | 12 | 1 | (D) 3 | 205 4 |
| 2,000 acres or moreacres irrigated farms acres irrigated acres irrigated | (D) 3 1,971 | 1,200 2 (D) | - | 3,292 1 (D) | (D) - - | 1,125 1 (D) | 436 2 (D) |
| 2012 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acresfarms | 2 | 2 | 2 | .4 | 7 | 4 | - |
| acres irrigated 10 to 49 acresfarms | (D) 1 | (D) 9 | (D) 5 | 16 4 | 7 8 | 4 21 | 7 |
| acres irrigated 50 to 69 acresfarms | (D) 1 | 61 | (D) | (D) 3 | 36 1 | (D) 1 | 17 3 |
| acres irrigated 70 to 99 acres | (D) - - | - - - | 1 (D) | 13 - - | (D) 6 17 | (D) 3 18 | 5 1 (D) |
| 100 to 139 acresfarms | 1 (D) | 2 (D) | - | 2 (D) | 2 (D) | 1 (D) | 1 (D) |
| 140 to 179 acres | (<i>D</i>) | (<i>D</i>) - - | 1 (D) | (<i>D</i>) - - | (D) (D) | (<i>D</i>) - - | (D) - - |
| 180 to 219 acresfarms acres irrigated | 3 22 | - | | 3 360 | 1 (D) | - | 3 231 |
| 220 to 259 acresfarms acres irrigated | - | - | - | - | 1 (D) | 1 (D) | - |
| 260 to 499 acresfarms acres irrigated | 1 (D) | 9 525 | 2 (D) | 2 (D) | 1 (D) | - | 3 735 |
| 500 to 999 acresfarms acres irrigated | 1 (D) | 6 1,056 | - | 3 300 | - | 5 622 | 2 (D) |
| 1,000 to 1,999 acres | - | 1,010 | - | 7 565 | 1 (D) | 1 (D) | 1 (D) |
| 2,000 acres or morefarms acres irrigated | 1 (D) | 2 (D) | - | 3 (D) | - | - | continued |

Table 10. Irrigation: 2017 and 2012 (continued) [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.]

| [For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text.] | Talladega | Tallapoosa | Tuscaloosa | Walker | Washington | Wilcox | Winston |
|---|----------------------------------|--------------------------------------|---------------------------------|----------------------------|-----------------------------|---------------------|-----------------------------|
| Farms | 42 | 13 | 33 | 19 | 9 | 2 | 7 |
| Land in irrigated farmsacres, 2012 2012 | 24 16,158 18,206 | 20 4,555 5,888 | 35 3,685 9,947 | 12 1,172 180 | 9 726 843 | 3 (D) (D) | 4,272 (D) |
| Harvested croplandfarms, 2017 2012 acres, 2017 | 35 21 12,782 | 11 20 1,753 | 23 30 (D) | 19 12 258 | 9 9 145 | 2 3 (D) | 7 2 400 |
| 2012 Other cropland, excluding cropland pasturedfarms, 2017 2012 acres, 2017 | 13,903 16 4 561 | 2,096 5 2 | 5,225 14 7 298 | 65 9 1 78 | 57 - 2 | (D) - - | (D) - 1 |
| Pastureland, excluding woodland pasturedfarms, 2017 2012 2012 acres, 2017 2012 | 258 20 9 1,387 2,487 | 28 (D) 7 13 487 1,236 | 492 22 16 391 1,843 | (D) 6 3 356 28 | (D) 4 3 162 160 | 1 (D) | (D) 7 2 770 (D) |
| Irrigated landacres, 2017 | 4,431 | (D) | 382 | 113 | 60 | (D) | 640 |
| Harvested croplandfarms, 2017 | 4,771 35 | 1,134 11 | 1,118 27 | 24 17 | 35 9 | (D) 2 | (D) 1 |
| 2012 acres, 2017 | 4,261 | 18 (D) 1,060 | 28 340 | 12 (D) 24 | 9 60 | 3 (D) (D) | 2 (D) (D) |
| Pastureland and other landfarms, 2017 | 4,740 7 4 | 3 | 1,066 6 | 24 | 35 | (D) | (D) 6 |
| 2012 acres, 2017 2012 | 170 31 | 3 30 74 | 8 42 52 | (D) | - | - - - | (D) |
| Land irrigated at least once in the past five years (see text)farms, 2017 | 56 | 22 | 37 | 25 | 16 | 3 | 14 |
| 2012 acres, 2017 2012 | (NA) 5,755 (NA) | (NA) (D) (NA) | (NA) 610 (NA) | (NA) 150 (NA) | (NA) 161 (NA) | (NA) (D) (NA) | (NA) 669 (NA) |
| 2017 irrigated acres by size of farm: | 44 | | - | | 0 | | |
| 1 to 9 acresfarms acres irrigated 10 to 49 acresfarms | 11 13 8 | - - 7 | 5 6 | 4 5 | 2 (D) 3 | (D) | - |
| 10 to 49 acres acres irrigated 50 to 69 acres farms | 40 | 26 | 19 (D) | 11 42 | 4 | | - |
| 70 to 99 acres acres irrigated farms | 6 150 | 1 (D) | - - 4 | 1 (D) | - - 1 | Ξ. | - |
| 70 to 99 acres acres irrigated | 7 25 | - | 6 | - | (D) | - | - |
| 100 to 139 acresfarms acres irrigated | 1 (D) | 2 (D) | - | - | 1 (D) | - | 6 (D) |
| 140 to 179 acres | (D) | (D) | - | 1 (D) | (D) | 1 (D) | (D) - |
| 180 to 219 acres | - | - | 3 | (D) - | 1 (D) | - | - |
| 220 to 259 acresfarms acres irrigated | 1 (D) | - | - | - | 1 (D) | | - |
| 260 to 499 acresfarms | 2 | - | .1 | 2 | - | - | - |
| acres irrigated 500 to 999 acresfarms | (D) 2 | - | (D) | (D) | - | - | - |
| 1,000 to 1,999 acresfarms | (D) 1 | 3 | _1 | - | Ξ. | - | - |
| 2,000 acres or more acres irrigated acres irrigated acres irrigated acres irrigated | (D) 3 (D) | (D) - | (D) - | - | - | - | 1 (D) |
| 2012 irrigated acres by size of farm: 1 to 9 acresfarms | 6 | - | 8 | 6 | - | - | - |
| acres irrigated 10 to 49 acresfarms | 9 4 | 4 | 21 12 | (D) 5 | 5 | 2 | 1 |
| acres irrigated 50 to 69 acresfarms | 6 | 6 | 42 2 | 8 1 | 5 | (D) | (D) |
| 70 to 99 acres acres irrigated acres irrigated acres acres irrigated | - 4 80 | 1 (D) | (D) 1 (D) | (D) - | - | | - - - |
| 100 to 139 acresfarms | - | 1 | - | - | 1 | - | - |
| acres irrigated 140 to 179 acresfarms | | (D) 4 | 1 | - | (D) 2 | - 1 | 1 |
| acres irrigated 180 to 219 acresfarms | 1 | 50 2 | (D) 2 | - | (D) | (D) | (D) |
| 220 to 259 acres | (D) | (D) 3 | (D) 1 (D) | - - | 1 (D) | - | - |
| 260 to 499 acresfarms | 2 | 3 | (D) 3 | - | (D) | _ | - |
| 200 to 499 acres acres irrigated 500 to 999 acres farms | (D) 2 | (D) | 140 2 | - | - | - | - - |
| acres irrigated 1,000 to 1,999 acres farms farms | (D) | (D) | (D) | - | - | - | - |
| 1,000 to 1,999 acres acres irrigated acres irrigated 2,000 acres or more farms | (D) | (D) | (D) 2 | - | - | - | - |
| 2,000 acres of moreacres irrigated | 3,664 | - | (D) | - | - | - | |