

(2) 飼養戸数・飼養頭羽数の推移

単位：戸、頭、羽

| 年度 | 乳用牛 | | 肉用牛 | | 豚 | | 採卵鶏 | | ブロイラー | |
|-----------|------|-------|-------|--------|------|--------|------|---------|-------|---------|
| | 飼養戸数 | 飼養頭数 | 飼養戸数 | 飼養頭数 | 飼養戸数 | 飼養頭数 | 飼養戸数 | 飼養羽数 | 飼養戸数 | 飼養羽数 |
| 1990(H 2) | 291 | 7,567 | 1,372 | 10,938 | 180 | 94,133 | 80 | 697,000 | 60 | 663,000 |
| 1995(H 7) | 221 | 6,969 | 767 | 9,426 | 87 | 77,439 | 50 | 545,000 | 28 | 340,000 |
| 2000(H12) | 156 | 6,234 | 465 | 7,655 | 59 | 52,804 | 29 | 448,000 | 19 | 265,000 |
| 2005(H17) | 126 | 5,620 | 315 | 6,449 | 40 | 38,244 | 44 | 458,147 | 16 | 259,300 |
| 2008(H20) | 101 | 5,088 | 269 | 6,288 | 33 | 35,404 | 40 | 389,300 | 13 | 297,600 |
| 2009(H21) | 98 | 4,950 | 261 | 6,419 | 29 | 35,989 | 39 | 391,900 | 13 | 313,600 |
| 2010(H22) | 93 | 4,825 | 257 | 6,283 | 26 | 30,793 | 37 | 374,800 | 13 | 344,200 |
| 2011(H23) | 86 | 4,724 | 240 | 5,741 | 24 | 26,814 | 38 | 355,200 | 13 | 307,700 |
| 2012(H24) | 85 | 4,673 | 227 | 5,561 | 21 | 29,091 | 39 | 334,300 | 13 | 345,800 |
| 2013(H25) | 77 | 4,294 | 209 | 5,183 | 19 | 26,872 | 43 | 347,500 | 12 | 381,500 |
| 2014(H26) | 74 | 4,138 | 200 | 4,790 | 19 | 27,213 | 46 | 333,900 | 12 | 326,200 |
| 2015(H27) | 72 | 4,164 | 186 | 5,043 | 19 | 27,507 | 52 | 327,800 | 12 | 341,100 |
| 2016(H28) | 70 | 3,908 | 187 | 5,092 | 16 | 25,733 | 47 | 329,500 | 12 | 344,400 |

資料： 県畜産振興課

注： 各年2月1日現在(1980年と1985年の採卵鶏、ブロイラーの統計データについては、全農家を対象とし、その他の年については高知県家畜頭羽数調査によるもの)

(3) 飼養戸数・飼養頭羽数の推移(土佐あかうし・土佐ジロー・土佐はちきん地鶏) 単位：戸、頭、羽

| 年度 | 土佐あかうし | | 土佐ジロー | | | | 土佐はちきん地鶏 | |
|-----------|--------|-------|-------|--------|--------|-------|----------|--------|
| | 飼養戸数 | 飼養頭数 | 飼養戸数 | 飼養羽数 | | | 飼養戸数 | 飼養羽数 |
| | | | | 合計 | 雌 | 雄 | | |
| 2000(H12) | 425 | 4,606 | 156 | 29,516 | 25,297 | 4,219 | | 0 |
| 2005(H17) | 271 | 3,310 | 144 | 25,637 | 19,225 | 6,412 | | 0 |
| 2008(H20) | 208 | 2,887 | 202 | 28,635 | 21,766 | 6,869 | 2 | 3,555 |
| 2009(H21) | 198 | 2,680 | 162 | 30,717 | 23,126 | 7,591 | 3 | 5,116 |
| 2010(H22) | 186 | 2,562 | 204 | 29,090 | 22,106 | 6,984 | 3 | 13,955 |
| 2011(H23) | 170 | 2,312 | 192 | 30,674 | 23,010 | 7,664 | 3 | 20,767 |
| 2012(H24) | 154 | 2,047 | 181 | 22,764 | 16,990 | 5,774 | 3 | 22,198 |
| 2013(H25) | 138 | 1,720 | 173 | 22,538 | 17,298 | 5,240 | 1 | 11,731 |
| 2014(H26) | 129 | 1,595 | 109 | 24,560 | 19,160 | 5,400 | 1 | 12,331 |
| 2015(H27) | 120 | 1,728 | 106 | 24,146 | 18,832 | 5,314 | 5 | 17,804 |
| 2016(H28) | 118 | 1,810 | 106 | 22,573 | 17,273 | 5,300 | 6 | 23,603 |

資料： 県畜産振興課

注： 各年2月1日現在

6. 工芸農作物

(1) 栽培面積及び生産量

単位：ha、t

| 年度 | 茶 | |
|-----------|------|-------|
| | 栽培面積 | 荒茶生産量 |
| 2013(H25) | 400 | 255 |
| 2014(H26) | 392 | 321 |
| 2015(H27) | 207 | 221 |
| 2016(H28) | 193 | 220 |

資料：茶生産実績及び見通し等調査(全国茶生産団体連合会)