

Ⅲ 配合・混合飼料の流通

Ⅲ 配合・混合飼料の流通

1. 概 要

配合・混合飼料の県内流通量は平成12年度の298千トンをピークにその後減少傾向にあったが、平成18年度以降は増加傾向に転じた。平成29年度の流通量は約254千トンである。

平成29年度の流通量を畜種別にみると、豚用129千トン（県内流通量の51%）、採卵鶏用47千トン（同18%）、ブロイラー用16千トン（同6%）で豚と鶏で75%を占めている。また、肉牛用51千トン（同20%）、乳牛用は11千トン（同4%）である。

配合・混合飼料の流通量に占める県産品の割合は、平成元年度以降60%前半台で推移していたが、平成8年度に中城湾港新港地区に臨海型の配合飼料工場と穀物サイロを整備したことにより増加し平成14年度には74.8%を占めた。しかしその後は、牛用飼料の製造停止や養豚業の減退などで平成18年度には61.5%まで減少してきたが、19年度からは再び増加し、平成26年度には牛用配合飼料の製造が再開された事もあり、平成29年度には84.6%まで上昇している。

平成29年度の配合・混合飼料の県産品割合は、採卵鶏用で98%、ブロイラー用で100%、豚用で98%、乳牛用で6%、肉牛用で50%である。

原材料を輸入に依存している配合飼料の価格は、輸出国の作況状況や需給動向、国際的需給バランス等の影響を受けている。配合飼料の価格は、平成13年から上昇基調にあったが、平成18年10月期から急速に値上りし、平成20年10月期の価格は平成12年以前の約1.6倍になった。その要因として米国のエタノール向け供給の増加による輸出用トウモロコシの価格上昇や原油価格の値上げによる輸送料金の上昇などがあげられている。平成23年にもやや上昇し、平成24年10月には、アメリカの大干ばつでとうもろこし価格が高騰した影響を受け、配合飼料価格が高騰している。平成25年は、大豆油かす価格の高止まり、為替相場の円安進展により配合飼料価格の高騰に影響を及ぼし、以前として高止まり傾向にある。

沖縄県の配合飼料の製造基盤の現状としては、平成25年度には県産鶏・豚用のクランブル飼料製造施設が稼働した。また、乳牛用及び肉牛用配合飼料についても、平成17年4月以降は全量を移入に依存していたが、平成24年度から平成25年度にかけて牛専用配合飼料工場の整備が進められ、平成26年4月に県内で牛用配合飼料の製造が再開された。

2. 配合・混合飼料の流通量の推移

(トン)

| 種類 | 年度(平成) | | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 |
|---------|--------|------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| 採卵鶏用 | 県産品 | | 50,837 | 49,376 | 47,579 | 44,752 | 45,833 | 47,387 | 48,317 | 48,572 | 47,493 | 47,517 | 47,779 | 46,788 | 45,759 |
| | 移入品 | | 3,669 | 4,022 | 2,310 | 1,889 | 1,605 | 1,426 | 1,149 | 949 | 977 | 997 | 982 | 945 | 840 |
| | 計 | | 54,506 | 53,398 | 49,889 | 46,641 | 47,438 | 48,813 | 49,466 | 49,466 | 49,521 | 48,470 | 48,514 | 48,761 | 47,733 |
| ブロイラー用 | 県産品 | | 16,275 | 16,917 | 16,849 | 16,831 | 16,749 | 15,812 | 15,899 | 14,764 | 14,696 | 15,742 | 15,826 | 15,793 | 16,219 |
| | 移入品 | | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | 計 | | 16,275 | 16,917 | 16,853 | 16,831 | 16,749 | 15,812 | 15,899 | 14,764 | 14,696 | 15,742 | 15,826 | 15,793 | 16,219 |
| 豚用 | 県産品 | | 80,966 | 82,889 | 107,992 | 118,121 | 137,249 | 139,717 | 135,556 | 132,632 | 123,027 | 113,657 | 121,193 | 122,748 | 126,641 |
| | 移入品 | | 37,402 | 36,580 | 18,888 | 17,450 | 13,271 | 13,681 | 13,502 | 12,784 | 11,842 | 10,674 | 10,723 | 8,993 | 2,627 |
| | 計 | | 118,368 | 119,469 | 126,880 | 135,571 | 150,520 | 153,398 | 149,058 | 145,416 | 134,869 | 124,331 | 131,916 | 131,741 | 129,268 |
| 乳牛用 | 県産品 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 580 | 958 | 641 | 619 |
| | 移入品 | | 16,000 | 14,512 | 13,901 | 13,165 | 12,819 | 13,222 | 12,516 | 12,486 | 12,484 | 10,671 | 10,614 | 10,419 | 10,003 |
| | 計 | | 16,000 | 14,512 | 13,901 | 13,165 | 12,819 | 13,222 | 12,516 | 12,486 | 12,484 | 11,251 | 11,572 | 11,060 | 10,622 |
| 肉牛用 | 県産品 | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 18,704 | 22,097 | 23,968 | 25,376 |
| | 移入品 | | 33,864 | 38,104 | 40,195 | 43,918 | 46,921 | 48,333 | 43,084 | 43,384 | 41,927 | 23,833 | 23,295 | 24,418 | 25,720 |
| | 計 | | 33,864 | 38,104 | 40,195 | 43,918 | 46,921 | 48,333 | 43,084 | 43,384 | 41,927 | 42,537 | 45,392 | 48,386 | 51,096 |
| その他の家畜用 | 県産品 | | 24 | 14 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 89 | 143 | 208 | 287 |
| | 移入品 | | 111 | 83 | 84 | 67 | 66 | 70 | 80 | 73 | 70 | 4 | 0 | 0 | 0 |
| | 計 | | 135 | 97 | 84 | 67 | 66 | 70 | 80 | 73 | 70 | 93 | 143 | 208 | 287 |
| 合計 | 県産品 | | 148,102 | 149,196 | 172,420 | 179,704 | 199,831 | 202,916 | 199,772 | 195,968 | 185,216 | 196,289 | 207,996 | 210,146 | 214,901 |
| | 移入品 | | 91,046 | 93,301 | 75,382 | 76,489 | 74,682 | 76,732 | 70,331 | 69,676 | 67,300 | 46,179 | 45,614 | 44,775 | 39,190 |
| | 計 | | 239,148 | 242,497 | 247,802 | 256,193 | 274,513 | 279,648 | 270,103 | 265,644 | 252,516 | 242,468 | 253,610 | 254,921 | 254,091 |
| 県産比率(%) | | 61.9 | 61.5 | 69.6 | 70.1 | 72.8 | 72.6 | 74.0 | 73.8 | 73.3 | 81.0 | 82.0 | 82.4 | 84.6 | |

3. 配合飼料流通価格の推移(県内主要銘柄、本島価格)

バラ物 単位：円/t

| 年・月 | 用途 | バラ物 単位：円/t | | | | |
|----------|----|------------|----------------|--------|--------|--------|
| | | 採卵鶏用 | ブロイラー用 (後期) | 肉豚後期用 | 乳牛用 | 肉牛用 |
| 平成 19 | 1 | 45,000 | 61,000 | 47,200 | 49,100 | 50,200 |
| | 4 | 48,200 | 64,200 | 50,700 | 52,200 | 53,100 |
| | 7 | 49,300 | 65,100 | 51,700 | 53,300 | 54,000 |
| | 10 | 48,700 | 64,600 | 50,800 | 52,500 | 53,900 |
| 20 | 1 | 52,800 | 69,000 | 52,800 | 56,400 | 57,500 |
| | 4 | 57,700 | 74,300 | 58,600 | 60,900 | 62,600 |
| | 7 | 59,700 | 76,400 | 60,300 | 62,600 | 63,800 |
| | 10 | 63,100 | 80,600 | 62,900 | 65,400 | 65,500 |
| 21 | 1 | 50,000 | 66,000 | 48,900 | 53,700 | 53,700 |
| | 4 | 46,000 | 61,000 | 44,800 | 50,000 | 49,400 |
| | 7 | 49,500 | 64,200 | 47,500 | 52,900 | 51,800 |
| | 10 | 47,900 | 62,500 | 45,900 | 51,400 | 50,700 |
| 22 | 1 | 47,300 | 61,600 | 45,500 | 50,600 | 50,200 |
| | 4 | 46,100 | 60,200 | 44,700 | 49,600 | 49,500 |
| | 7 | 46,100 | 60,200 | 44,700 | 49,600 | 49,500 |
| | 10 | 46,100 | 60,200 | 44,700 | 49,600 | 49,500 |
| 23 | 1 | 49,200 | 64,200 | 48,900 | 52,100 | 51,500 |
| | 4 | 51,000 | 66,700 | 51,400 | 54,000 | 53,500 |
| | 7 | 52,500 | 68,200 | 52,800 | 55,000 | 54,800 |
| | 10 | 49,900 | 65,700 | 51,700 | 54,000 | 53,800 |
| 24 | 1 | 46,800 | 62,400 | 48,500 | 51,500 | 51,200 |
| | 4 | 47,800 | 63,300 | 49,500 | 52,700 | 52,300 |
| | 7 | 49,100 | 64,900 | 50,000 | 56,300 | 53,000 |
| | 10 | 54,180 | 70,110 | 54,070 | 61,200 | 56,950 |
| 25 | 1 | 53,930 | 69,950 | 53,550 | 61,200 | 59,950 |
| | 4 | 57,530 | 72,970 | 58,020 | 64,580 | 60,540 |
| | 7 | 58,820 | 74,320 | 58,850 | 66,190 | 61,940 |
| | 10 | 57,150 | 72,740 | 55,370 | 63,180 | 59,760 |
| 26 | 1 | 56,940 | 72,940 | 55,160 | 62,970 | 59,420 |
| | 4 | 58,540 | 74,660 | 57,040 | 62,350 | 58,200 |
| | 7 | 58,280 | 75,440 | 57,400 | 62,710 | 58,410 |
| | 10 | 57,250 | 73,460 | 55,740 | 59,590 | 57,520 |
| 27 | 1 | 58,490 | 75,280 | 56,570 | 62,090 | 60,230 |
| | 4 | 59,210 | 75,020 | 57,240 | 62,610 | 59,190 |
| | 7 | 57,360 | 69,150 | 55,480 | 60,840 | 57,730 |
| | 10 | 57,360 | 69,150 | 55,480 | 60,840 | 57,730 |
| 28 | 1 | 56,020 | 66,920 | 54,020 | 59,280 | 57,180 |
| | 4 | 53,230 | 63,590 | 51,940 | 56,370 | 53,890 |
| | 7 | 59,216 | 70,642 | 56,494 | 61,668 | 58,201 |
| | 10 | 57,326 | 68,115 | 54,583 | 60,544 | 56,581 |
| 29 | 1 | 57,326 | 68,115 | 54,583 | 60,544 | 56,851 |
| | 4 | 60,717 | 71,593 | 58,676 | 63,298 | 59,659 |
| | 7 | 59,497 | 69,962 | 57,553 | 62,110 | 58,924 |
| | 10 | 58,050 | 67,888 | 55,933 | 60,825 | 57,920 |

IV 草 地 開 発

IV 草地開発（自給飼料）

1. 概要

沖縄県は、我国唯一の亜熱帯地域に位置し、周年温暖な気候であることから、牧草等粗飼料の生産において有利な環境下にあり、肉用牛等大家畜畜産経営が期待される。しかしながら、本県の畜産は、未だ生産基盤が脆弱であり、さらに、近年の肉用牛及び乳用牛経営をとりまく環境は、畜産生産物の輸入自由化や飼料高止まりによる経営の悪化など、一層厳しさを増している。

このため、自給飼料生産によるコスト低減と農家所得拡大を図るため、飼料生産基盤の整備を推進し、草地の開発整備を各種事業（団体営草地開発整備事業：S 4 7～H 1 3，公共育成牧場整備事業：S 4 7～S 5 6，農業公社牧場設置事業：S 5 0～H 5，畜産基盤再編総合整備事業：H 5～H 1 5）を導入し、北部地域、中南部地域、宮古地域、八重山地域で実施してきた。

平成16年度からは、自給飼料の増産を通じた飼料自給率の向上を図るとともに、担い手の育成を通じた望ましい畜産構造の確立に資するため、「畜産担い手育成総合整備事業（再編整備型）」を導入し、草地造成整備事業や牛舎等の農業用施設整備事業及び農機具等導入事業を実施している。平成29年度は久米島第三地区（久米島：H 2 6～H 3 0）、竹富月桃（サミン）地区（竹富町黒島：H 2 9～H 3 1）で事業を実施しているところであり、本県の草地開発面積は平成28年度までに5, 475haが整備されている。

今後は、未墾地、遊休地等の造成改良、生産性の低い草地等の再整備、既耕地への飼料作物の導入等、合理的な土地利用を推進する。

2. 飼料作物の作付状況

(1) 飼料作物の地域別作付面積の推移

(単位：ha、()は構成比)

| 地域 年次 | 北部 | | 中部 | | 南部 | | 宮古 | | 八重山 | | 計 | |
|----------|-----|--------|-----|-------|-----|--------|-------|--------|-------|--------|-------|---------|
| | 面積 | (%) | 面積 | (%) | 面積 | (%) | 面積 | (%) | 面積 | (%) | 面積 | (%) |
| 平成元年 | 697 | (24.4) | 89 | (3.1) | 251 | (8.8) | 431 | (15.1) | 1,389 | (48.6) | 2,857 | (100.0) |
| 7 | 684 | (14.7) | 139 | (3.0) | 384 | (8.2) | 756 | (16.2) | 2,701 | (57.9) | 4,664 | (100.0) |
| 8 | 683 | (14.3) | 140 | (2.9) | 371 | (7.8) | 765 | (16.0) | 2,809 | (58.9) | 4,768 | (100.0) |
| 9 | 696 | (14.1) | 140 | (2.8) | 404 | (8.2) | 880 | (17.8) | 2,827 | (57.1) | 4,947 | (100.0) |
| 10 | 737 | (14.7) | 151 | (3.0) | 407 | (8.1) | 898 | (17.9) | 2,837 | (56.4) | 5,030 | (100.0) |
| 11 | 781 | (14.4) | 159 | (2.9) | 416 | (7.7) | 1,028 | (18.9) | 3,043 | (56.1) | 5,427 | (100.0) |
| 12 | 796 | (14.6) | 160 | (2.9) | 421 | (7.7) | 1,026 | (18.9) | 3,038 | (55.8) | 5,441 | (100.0) |
| 13 | 821 | (15.0) | 169 | (3.1) | 436 | (8.0) | 1,066 | (19.5) | 2,981 | (54.5) | 5,473 | (100.0) |
| 14 | 808 | (14.9) | 158 | (2.9) | 465 | (8.6) | 1,067 | (19.6) | 2,935 | (54.0) | 5,433 | (100.0) |
| 15 | 813 | (15.0) | 165 | (3.0) | 442 | (8.2) | 1,059 | (19.5) | 2,940 | (54.3) | 5,419 | (100.0) |
| 16 | 836 | (15.2) | 175 | (3.2) | 520 | (9.4) | 1,103 | (20.0) | 2,871 | (52.2) | 5,505 | (100.0) |
| 17 | 870 | (15.3) | 177 | (3.1) | 541 | (9.5) | 1,146 | (20.1) | 2,963 | (52.0) | 5,697 | (100.0) |
| 18 | 875 | (15.4) | 170 | (3.0) | 573 | (10.1) | 1,190 | (20.9) | 2,883 | (50.7) | 5,691 | (100.0) |
| 19 | 882 | (15.6) | 158 | (2.8) | 590 | (10.4) | 1,131 | (20.0) | 2,888 | (51.1) | 5,649 | (100.0) |
| 20 | 913 | (15.7) | 232 | (4.0) | 584 | (10.1) | 1,180 | (20.3) | 2,892 | (49.9) | 5,801 | (100.0) |
| 21 | 913 | (15.6) | 219 | (3.7) | 591 | (10.1) | 1,161 | (19.8) | 2,982 | (50.8) | 5,866 | (100.0) |
| 22 | 923 | (15.8) | 214 | (3.7) | 595 | (10.2) | 1,150 | (19.7) | 2,944 | (50.5) | 5,826 | (100.0) |
| 23 | 941 | (16.2) | 214 | (3.7) | 589 | (10.2) | 1,082 | (18.7) | 2,970 | (51.2) | 5,796 | (100.0) |
| 24 | 930 | (16.4) | 218 | (3.8) | 559 | (9.9) | 1,081 | (19.1) | 2,877 | (50.8) | 5,665 | (100.0) |
| 25 | 901 | (16.1) | 224 | (4.0) | 574 | (10.3) | 1,071 | (19.2) | 2,810 | (50.4) | 5,580 | (100.0) |
| 26 | 916 | (16.4) | 227 | (4.1) | 583 | (10.4) | 1,097 | (19.6) | 2,767 | (49.5) | 5,590 | (100.0) |
| 27 | 830 | (15.0) | 233 | (4.2) | 579 | (10.5) | 1,113 | (20.1) | 2,780 | (50.2) | 5,535 | (100.0) |
| 28 | 893 | (15.9) | 230 | (4.1) | 598 | (10.6) | 1,120 | (19.9) | 2,783 | (49.5) | 5,624 | (100.0) |
| 29 | 951 | (16.8) | 229 | (4.1) | 619 | (10.9) | 1,110 | (19.6) | 2,744 | (48.5) | 5,653 | (100.0) |

(単位：ha、()は構成比)

(2) 飼料作物の種類別作付面積の推移

| 種類 年次 | ホピアグラス | | ローズグラス | | バンゴラグラス (トランスパー、A24) | | ギニアグラス (ガット、ナツエカ) | | ジャイアント スターグラス | | その他 | | 計 | |
|----------|--------|--------|--------|--------|-------------------------|--------|----------------------|--------|------------------|--------|-----|-------|-------|---------|
| | 面積 | (%) | 面積 | (%) | 面積 | (%) | 面積 | (%) | 面積 | (%) | 面積 | (%) | 面積 | (%) |
| 平成元年 | 473 | (16.6) | 1,093 | (38.3) | 459 | (16.1) | 302 | (10.6) | 342 | (12.0) | 188 | (6.6) | 2,857 | (100.0) |
| 7 | 179 | (3.8) | 1,840 | (39.5) | 877 | (18.8) | 715 | (15.3) | 746 | (16.0) | 307 | (6.6) | 4,664 | (100.0) |
| 8 | 166 | (3.5) | 1,918 | (40.2) | 883 | (18.5) | 743 | (15.6) | 789 | (16.5) | 269 | (5.6) | 4,768 | (100.0) |
| 9 | 157 | (3.2) | 2,069 | (41.8) | 861 | (17.4) | 789 | (15.9) | 809 | (16.4) | 262 | (5.3) | 4,947 | (100.0) |
| 10 | 165 | (3.3) | 2,141 | (42.6) | 773 | (15.4) | 936 | (18.6) | 822 | (16.3) | 193 | (3.8) | 5,030 | (100.0) |
| 11 | 124 | (2.3) | 2,396 | (44.1) | 794 | (14.6) | 1,000 | (18.4) | 922 | (17.0) | 191 | (3.5) | 5,427 | (100.0) |
| 12 | 124 | (2.3) | 2,429 | (44.6) | 806 | (14.8) | 1,016 | (18.7) | 914 | (16.8) | 152 | (2.8) | 5,441 | (100.0) |
| 13 | 121 | (2.2) | 2,446 | (44.7) | 758 | (13.8) | 1,118 | (20.4) | 852 | (15.6) | 178 | (3.3) | 5,473 | (100.0) |
| 14 | 121 | (2.2) | 2,326 | (42.8) | 686 | (12.6) | 1,172 | (21.6) | 894 | (16.5) | 235 | (4.3) | 5,433 | (100.0) |
| 15 | 107 | (2.0) | 2,309 | (42.6) | 767 | (14.2) | 1,283 | (23.7) | 797 | (14.7) | 157 | (2.9) | 5,419 | (100.0) |
| 16 | 100 | (1.8) | 2,285 | (41.5) | 817 | (14.8) | 1,274 | (23.1) | 885 | (16.1) | 145 | (2.6) | 5,505 | (100.0) |
| 17 | 96 | (1.7) | 2,401 | (42.1) | 854 | (15.0) | 1,286 | (22.6) | 902 | (15.8) | 157 | (2.8) | 5,697 | (100.0) |
| 18 | 112 | (2.0) | 2,345 | (41.2) | 851 | (15.0) | 1,358 | (23.9) | 879 | (15.4) | 145 | (2.5) | 5,691 | (100.0) |
| 19 | 101 | (1.8) | 2,287 | (40.5) | 927 | (16.4) | 1,273 | (22.5) | 919 | (16.3) | 142 | (2.5) | 5,649 | (100.0) |
| 20 | 105 | (1.8) | 2,304 | (39.7) | 986 | (17.0) | 1,327 | (22.9) | 906 | (15.6) | 173 | (3.0) | 5,801 | (100.0) |
| 21 | 83 | (1.4) | 2,310 | (39.4) | 1,075 | (18.3) | 1,288 | (22.0) | 955 | (16.3) | 156 | (2.7) | 5,866 | (100.0) |
| 22 | 99 | (1.7) | 2,259 | (38.8) | 1,120 | (19.2) | 1,281 | (22.0) | 899 | (15.4) | 168 | (2.9) | 5,826 | (100.0) |
| 23 | 92 | (1.6) | 2,194 | (37.9) | 1,184 | (20.4) | 1,241 | (21.4) | 922 | (15.9) | 163 | (2.8) | 5,796 | (100.0) |
| 24 | 80 | (1.4) | 2,136 | (37.7) | 1,251 | (22.1) | 1,186 | (20.9) | 859 | (15.2) | 153 | (2.7) | 5,665 | (100.0) |
| 25 | 56 | (1.0) | 2,131 | (38.2) | 1,249 | (22.4) | 1,149 | (20.6) | 826 | (14.8) | 169 | (3.0) | 5,580 | (100.0) |
| 26 | 56 | (1.0) | 2,091 | (37.4) | 1,304 | (23.3) | 1,150 | (20.6) | 817 | (14.6) | 172 | (3.1) | 5,590 | (100.0) |
| 27 | 50 | (0.9) | 2,103 | (38.0) | 1,293 | (23.4) | 1,131 | (20.4) | 793 | (14.3) | 165 | (3.0) | 5,535 | (100.0) |
| 28 | 36 | (0.6) | 2,214 | (39.4) | 1,312 | (23.3) | 1,090 | (19.4) | 785 | (14.0) | 187 | (3.3) | 5,624 | (100.0) |
| 29 | 34 | (0.6) | 2,293 | (40.6) | 1,372 | (24.3) | 998 | (17.7) | 746 | (13.2) | 210 | (3.7) | 5,653 | (100.0) |

V 畜産基盤の整備

V 畜産基盤の整備

1. 概要

- (1) 畜産基地建設事業は、改正前の農用地開発公団法に基づき畜産物の安定的供給と畜産経営の合理化を図ることを目的として、開発して農用地とすることの適切な未利用、低位利用の山林原野を畜産的利用を目的に開発し、畜産経営に必要な採草地、農業用施設、農機具等を一体的に整備し、畜産物の濃密生産団地を建設する事業である。
- (2) 本県における畜産基地建設事業は、昭和51年度に始まり平成4年度をもって7区域すべてが完了しているが、国75パーセントの高率補助が適用され、北部地域、八重山地域の山林原野の有効活用のモデル事例となり、地域開発に一定の役割を果たしている。事業全体の事業費はおおむね338億円、新たに造成した草地は平成4年度末現在で1,589ヘクタール、創設された畜産経営体は151戸（公社、農業生産法人等を含む）である。
- (3) 肉用牛は奨励作目であり、また近年、家畜の排せつ物による環境汚染が社会問題となっているので、地力保全を図る畜種複合型の畜産基地建設事業は、社会的ニーズに対処した事業でもあり、大家畜と中小家畜を有機的に結合した土地利用型の草地畜産経営体を創設する当該事業は、本県の自然的特性に適した事業であった。
- (4) 豊富な太陽エネルギーに恵まれ、牧草の高位生産が期待でき、かつ平成37年度までに肉用牛82,107頭の増頭目標をもっている本県としては、飼料基盤の拡大が求められており、そのため、平成5年度からは、引き続き畜産基盤再編総合整備事業・畜産担い手育成総合整備事業を実施しており、今後とも生産基盤の整備を図っていく。
- (5) 自給飼料増産事業関係では、各地域での効率的な飼料生産や粗飼料増産を目的に放牧地整備や優良品種を用いた採草地整備、共同利用の農機具導入等を行ってきた。また、畜産活性化事業では、飼養頭数の拡大等に対応するため、共同利用の肉用牛繁殖牛舎の建設等による生産基盤の整備が行われてきた。
- (6) 平成25年度以降は、沖縄振興特別推進交付金を活用し、共同利用による農業機械や農機具等の整備を行って、飼料生産基盤の充実を図っていく。

3. 畜産基盤再編総合整備事業・畜産担い手育成総合整備事業(再編整備型)

農用地整備公団による畜産基地建設事業が平成4年度で終了したことに伴い、なお脆弱な生産基盤である本県畜産の状況に鑑み、経営に必要な草地造成整備や畜舎施設整備及び農機具導入等を行い、畜産物の安定供給と経営の合理化を図るため、平成5年度から(財)沖縄県農業開発公社【現：(公財)沖縄県農業振興公社】を事業主体として畜産基盤再編総合整備事業を開始しました。

平成16年度以降は、担い手施策の集中化・重点化を図り、担い手の育成を通じた望ましい畜産構造の確立に資するために事業制度の改編が行われ、畜産担い手育成総合整備事業(再編整備型)へ移行しました。

平成5年度から平成28年度までに15地区が整備完了し、草地面積の増加とともに肉用牛の飼養頭数が増加するなど、経営規模の拡大とともに効率的な経営体の育成が図られています。平成29年度は久米島第三地区、竹富月桃(サミン)地区において整備を実施しています。

畜産基盤再編総合整備事業 | 畜産担い手育成総合整備事業(再編整備型) 完了地区

| 地区名 | 事業期間 | 事業費 (千円) | 草地造成 改良(ha) | 草地整備 改良(ha) | 施設用地 造成(ha) | 雑用水 施設(ヶ所) | 障害物 (m) | 畜舎 (棟) | 監視舎 (棟) | 採食場 (棟) | パドック (ヶ所) | 乾草庫 (棟) | 農具庫 (棟) | 堆肥舎 (棟) | 飼料貯蔵 施設(棟) | 家畜市場 (棟) | 食肉加工 施設(棟) | 農機具 導入(点) |
|-----------|---------|-------------|----------------|----------------|----------------|---------------|------------|-----------|------------|------------|--------------|------------|------------|------------|---------------|-------------|---------------|--------------|
| 竹富町第一地区 | H5~H9 | 1,392,224 | 111.35 | - | 2.38 | 18 | 42,117 | 17 | - | - | 10 | - | 4 | 2 | 17 | - | - | 41 |
| 北部第一地区 | H6~H10 | 2,687,974 | 17.24 | - | 3.75 | 4 | - | 14 | 1 | - | - | - | 4 | 5 | 2 | - | - | 39 |
| ばいぬしま地区 | H9~H12 | 1,456,197 | 51.89 | 1.88 | 3.31 | 18 | 18,740 | 21 | - | 8 | - | - | 9 | 20 | 19 | - | - | 86 |
| 竹富町第二地区 | H10~H13 | 1,550,353 | 106.50 | 11.37 | 3.99 | 19 | 37,251 | 19 | - | 12 | - | - | 7 | 18 | 12 | - | - | 51 |
| 宮古第一地区 | H12~H15 | 1,230,420 | 55.73 | 8.39 | 2.69 | 17 | 15,258 | - | - | 18 | - | - | 4 | 18 | 11 | - | - | 56 |
| 本島南部地区 | H13~H16 | 1,638,557 | 31.05 | - | 1.40 | 10 | 4,631 | - | - | 10 | - | 3 | 5 | 10 | - | - | 1 | 62 |
| 久米島第一地区 | H14~H16 | 884,066 | 28.29 | - | 2.50 | 6 | - | 8 | - | - | - | 5 | 3 | 8 | - | 1 | - | 43 |
| ばいぬしま第二地区 | H15~H18 | 1,749,702 | 89.22 | - | 3.10 | 15 | 20,785 | 12 | - | 13 | - | 11 | 8 | 20 | - | 1 | - | 79 |
| 久米島第二地区 | H16~H18 | 874,114 | 34.70 | - | 2.31 | 12 | - | 12 | - | - | - | 7 | 5 | 17 | - | - | - | 60 |
| 宮古第二地区 | H17~H20 | 989,479 | 41.19 | 2.00 | 1.67 | 15 | 4,566 | 15 | - | - | - | 4 | 6 | 18 | - | - | - | 66 |
| ばいぬしま第三地区 | H19~H21 | 969,365 | 27.37 | 52.84 | 1.98 | 13 | 20,445 | 12 | - | 13 | - | 7 | - | 12 | - | - | - | - |
| 沖縄南部地区 | H19~H22 | 1,824,894 | 28.90 | - | 4.32 | 14 | - | 14 | - | - | - | 14 | 8 | 12 | - | 1 | - | 68 |
| 北部第二地区 | H20~H24 | 1,156,331 | 19.39 | 6.64 | 3.53 | 13 | 3,415 | 13 | - | - | - | 9 | 3 | 11 | - | - | - | 23 |
| 宮古第三地区 | H21~H25 | 641,948 | 28.48 | 2.66 | 0.11 | 9 | 29.00 | 9 | - | - | - | 2 | 1 | 8 | - | - | - | 6 |
| やいま地区 | H25~H28 | 533,014 | 45.75 | 16.12 | - | - | 6.18 | 2 | - | - | - | - | - | 1 | - | - | - | 12 |
| 合 計 | | 19,578,638 | 717.05 | 101.90 | 37.04 | 183 | 167,243 | 168 | 1 | 74 | 10 | 62 | 67 | 180 | 61 | 3 | 1 | 692 |

畜産担い手育成総合整備事業(再編整備型) 実施地区

| 地区名 | 事業期間 | 事業費 (千円) | 草地造成 改良(ha) | 草地整備 改良(ha) | 施設用地 造成(ha) | 雑用水 施設(ヶ所) | 障害物 (m) | 畜舎 (棟) | 監視舎 (棟) | 採食場 (棟) | パドック (ヶ所) | 乾草庫 (棟) | 農具庫 (棟) | 堆肥舎 (棟) | 飼料貯蔵 施設(棟) | 家畜市場 (棟) | 食肉加工 施設(棟) | 農機具 導入(点) |
|-------------|---------|-------------|----------------|----------------|----------------|---------------|------------|-----------|------------|------------|--------------|------------|------------|------------|---------------|-------------|---------------|--------------|
| 久米島第三地区 | H26~H30 | 792,137 | 13.18 | 4.45 | 0.92 | 7 | - | 7 | - | - | - | 9 | - | 10 | - | - | - | - |
| 竹富月桃(サミン)地区 | H29~H32 | 668,320 | 21.65 | 10.57 | 0.72 | 7 | 14,775 | 7 | - | - | - | - | - | 7 | - | - | - | 14 |

4. 補助事業による共同利用牛舎の整備状況

| 事業名 | 実施年度 | 市町村 | 事業主体名 | 事業概要 | 事業費 (国県補助金) |
|-----------|------|-----------------|---------------|-------------------------|-----------------|
| 畜産経営活性化事業 | H12 | 糸満市 | 農業生産法人(有)志茂畜産 | 繁殖牛舎 1,071㎡ (1棟) 100頭規模 | 66,894 (46,825) |
| | 13 | 伊江村 | マイザク原畜産組合 | 繁殖牛舎 1,326㎡ (1棟) 100頭規模 | 76,146 (53,286) |
| | 15 | 旧:城辺町 (宮古島市) | もより肉用牛生産組合 | 繁殖牛舎 816㎡ (1棟) 60頭規模 | 41,790 (29,252) |
| | 16 | 旧:城辺町 (宮古島市) | 東山ファーム | 繁殖牛舎 816㎡ (1棟) 60頭規模 | 40,283 (28,193) |

5. 自給飼料(飼料増産)関係補助事業

| 事業名 | 実施年度 | 市町村 | 地区名 | 事業主体名 | 事業概要 | 事業費(国県補助金) |
|----------------------------------|------|--------------|------|--------------|---------------------------|--------------------|
| 自給飼料増産総合対策事業 (高生産性飼料生産体制確立対策) | 13 | 糸満市 | | 東里飼料生産組合 | トラクター、他5点 | 16,380 (8,190) |
| 自給飼料増産総合対策事業 (高生産性飼料生産体制確立対策) | 13 | 伊江村 | | 西崎畜産組合 | トラクター、他7点 | 21,885 (10,942) |
| 自給飼料増産総合対策事業 (日本型放牧実践対策) | 13 | 竹富町 | 竹富島 | 竹富放牧生産組合 | 簡易造成整備(9.29ha) | 13,010 (6,500) |
| 自給飼料増産総合対策事業 (高生産性飼料生産体制確立対策) | 15 | 国頭村 | 辺野喜 | 辺野喜和牛生産組合 | トラクター、他7点 | 19,299 (13,508) |
| 自給飼料増産総合対策事業 (高生産性飼料生産体制確立対策) | 15 | 東風平町 | | 東風平町北部飼料生産組合 | トラクター、他6点 | 18,035 (12,624) |
| 自給飼料増産総合対策事業 (日本型放牧拡大対策) | 15 | 竹富町 | 竹富 | 竹富放牧推進組合 | 簡易造成整備(7.0ha) | 9,804 (4,900) |
| 自給飼料増産総合対策事業 (技術実証促進型) | 15 | 竹富町 | 小浜 | 竹富町 | トランスバースによる飼料増産技術実証(5.1ha) | 932 (433) |
| 自給飼料増産総合対策事業 (技術実証促進型) | 15 | 石垣市 | | 石垣市 | トランスバースによる飼料増産技術実証(3.0ha) | 549 (255) |
| 自給飼料増産総合対策事業 (技術実証促進型) | 15 | 宜野座村 | | 宜野座村 | トランスバースによる飼料増産技術実証(5.3ha) | 940 (450) |
| 自給飼料増産総合対策事業 (高生産性飼料生産体制確立対策) | 16 | 宮古島市 (城辺) | 砂川地区 | もより肉用牛生産組合 | トラクター、他7点 | 21,420 (11,424) |
| 自給飼料増産総合対策事業 (高生産性飼料生産体制確立対策) | 16 | 久米島町 | 鳥島 | 鳥島飼料作機械利用組合 | トラクター、他6点 | 15,750 (8,400) |
| 自給飼料増産総合対策事業 (技術実証促進型) | 16 | 本部町 | 崎本部 | 本部町 | トランスバースによる飼料増産技術実証(1.9ha) | 325 (162) |
| 自給飼料増産総合対策事業 (技術実証促進型) | 16 | 今帰仁村 | | 今帰仁村 | トランスバースによる飼料増産技術実証(4.1ha) | 714 (348) |
| 産地競争力の強化に向けた総合的推進 (飼料増産) | 17 | 竹富町 | 竹富 | 竹富放牧利用組合 | 放牧利用条件整備(12.3ha) | 17,226 (8,610) |
| 産地競争力の強化に向けた総合的推進 (飼料増産) | 17 | 竹富町 | 黒島 | 黒島保里牧野組合 | 放牧利用条件整備(5.7ha) | 8,000 (3,990) |
| 産地競争力の強化に向けた総合的推進 (飼料増産) | 17 | 伊江村 | | 沖縄県農業協同組合 | TMRミキサー、他7点 | 18,973 (8,790) |

6. 自給飼料(飼料増産)関係交付金事業

(単位:千円)

| 事業名 | 実施年度 | 市町村 | 事業主体名 | 事業概要 | 事業費 (国県補助金) |
|-------------------|------|------|-------------|---------------------|-----------------|
| 肉用牛生産振興特別対策事業 | 28 | 久米島町 | 真我里飼料生産組合 | トラクター等8点、農具庫1棟 | 26,676 (22,229) |
| 肉用牛生産振興特別対策事業 | 28 | 久米島町 | 久米島町 | ホイロローダー1点 | 3,650 (3,041) |
| 肉用牛生産振興特別対策事業 | 28 | 宮古島市 | mow畜産機械利用組合 | トラクター等8点、農具庫1棟 | 29,962 (24,968) |
| 肉用牛生産振興特別対策事業 | 28 | 宮古島市 | 増原生産組合 | ロールペラー等2点 | 4,370 (3,641) |
| 肉用牛生産振興特別対策事業 | 28 | 多良間村 | 南原生産組合 | トラクター等6点 | 17,100 (14,250) |
| 自給型畜産経営飼料生産普及推進事業 | 28 | 今帰仁村 | 畜産研究センター | ケーンガラス種苗圃整備(0.63ha) | — (—) |
| 自給型畜産経営飼料生産普及推進事業 | 28 | 石垣市 | 八重山家畜保健衛生所 | ケーンガラス種苗圃整備(0.6ha) | — (—) |
| 肉用牛生産振興特別対策事業 | 29 | 糸満市 | 志茂畜産 | トラクター等4点 | 19,850 (16,541) |
| 肉用牛生産振興特別対策事業 | 29 | 糸満市 | 糸満市 | ホイロローダー1点 | 4,850 (4,041) |
| 肉用牛生産振興特別対策事業 | 29 | 石垣市 | 島尻畜産 | トラクター等5点 | 18,118 (15,098) |
| 自給型畜産経営飼料生産普及推進事業 | 29 | 八重瀬町 | 八重瀬町畜産農家 | 長大飼料作付(0.3ha) | 30 (24) |
| 自給型畜産経営飼料生産普及推進事業 | 29 | 石垣市 | 88牧場 | 長大飼料作付(1.95ha) | 711 (640) |
| 自給型畜産経営飼料生産普及推進事業 | 29 | 今帰仁村 | 畜産研究センター | ケーンガラス種苗圃整備(0.37ha) | — (—) |
| 自給型畜産経営飼料生産普及推進事業 | 29 | 石垣市 | 八重山家畜保健衛生所 | ケーンガラス種苗圃整備(0.4ha) | — (—) |

VI 畜産経営

VI 畜 産 経 営

1. 概 要

本県の畜産は、昭和40年代は小規模農家がほとんどで、農業粗生産額の30%を畜産が産出し、その大部分を養豚が占めていた。

昭和47年（1972年）5月15日の本土復帰後、県は肉用牛生産効率化事業（地域畜産再編対策事業）、養豚団地育成パイロット事業、地方競馬全国協会による地域畜産振興事業等による共同利用施設整備を実施し、中核的畜産農家の育成と組織化を進め、生産基盤の整備拡充、経営体質の改善強化、規模の拡大等を図ってきた。

その結果、宮古・八重山の離島地域を中心に肉用牛経営が着実に進展し、現在では肉用牛経営が本県農林水産業の重要な基幹作目となっている。

一方、畜産における経営環境は、経済のグローバル化により、為替レート・配合飼料価格などの影響を受けやすく不安定である。また、畜産に起因する環境問題や農家の高齢化および後継者・担い手不足により、近年は、農家戸数、飼養頭数とも減少傾向で推移しているため、さらに畜産経営の安定につながる諸施策について検討する必要がある。

また、中核的畜産農家が増加した現在においては、「経営感覚に優れた担い手」の育成が必要不可欠であり、認定農業者の拡大、各種制度資金の活用、畜産経営技術改善指導事業による経営指導などをさらに拡充・強化していく必要がある。

2. 畜産経営技術改善指導事業

本事業は、高度な技術を基礎とした生産性の高い畜産経営の健全な発展を助長するため、畜産農家に対する診断指導を実施して畜産振興に資することを目的とし、公益財団法人沖縄県畜産振興公社(以下、公社)へ委託している事業である。
 公社は、畜産経営体等からの要請内容、畜産経営体の実態に応じ、畜産コンサルタント団によりそれぞれの指導方法を組み合わせ、経営改善、経営安定化等のための効率的な支援である個別支援指導を以下の区分で実施している。

- ① 総合診断指導……畜産経営に係る事項を総合的に調査して経営診断分析を実施し、経営実績に対する問題点の提示、経営改善策の指導
- ② 部門診断等指導……台帳の記載等の経営管理に係る指導や、経営分析システム等の利活用に係る説明及び操作等の指導、特定の生産技術の改善や新技術の導入等についての指導、そして畜産経営体に対する各種の助言及び指導内容の定着を図るための巡回指導。

平成22年度以前

- ① 経営改善指導……経営分析により問題点を把握するとともに、問題点の改善のための指導。
- ② 経営管理技術指導・生産技術指導……財務諸表の作成及び分析手法についての指導及び特定の生産技術の改善、新技術の導入等についての指導。
- ③ フォローアップ指導……畜産経営体に対する各種の助言及び指導内容の定着を図るため巡回相談等。

(1) 個別支援指導実績(平成18年度～平成29年度)

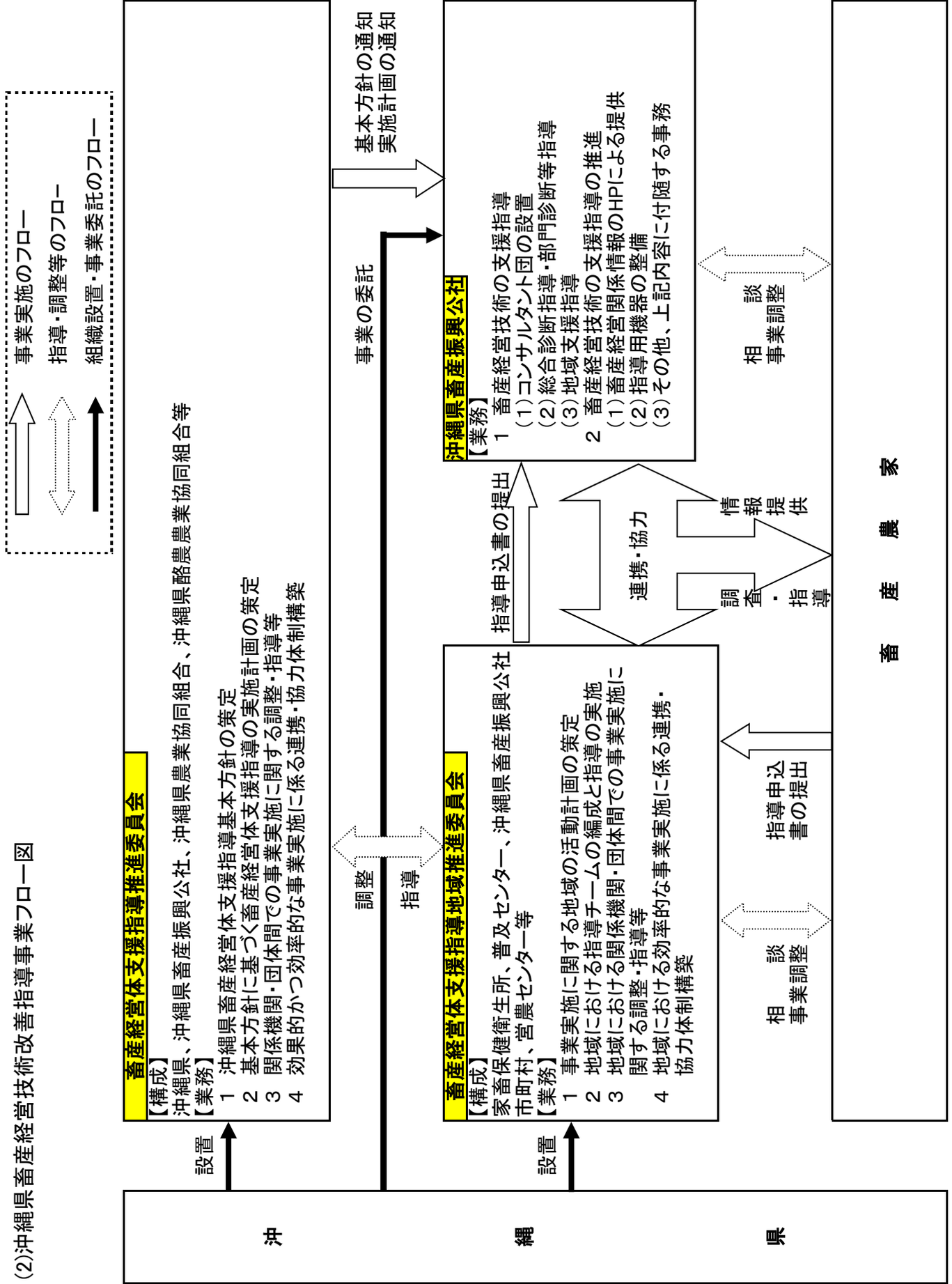
| 地域 | 区分 | (単位:件) | | | | | | | | | | |
|----|-----------|--------|-----|-----|-----|-----|-----|--|--|--|--|--|
| | | H18 | H19 | H20 | H21 | H22 | 合計 | | | | | |
| 全県 | 経営診断改善指導 | 9 | 10 | 10 | 10 | 9 | 48 | | | | | |
| | 経営管理技術指導 | 16 | 15 | 12 | 12 | 16 | 71 | | | | | |
| | 生産技術指導 | 10 | 10 | 6 | 6 | 12 | 44 | | | | | |
| | フォローアップ指導 | 35 | 35 | 28 | 28 | 37 | 163 | | | | | |

| 地域 | 区分 | 年度 | | | | | | | | 合計 |
|----|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|----|
| | | H23 | H24 | H25 | H26 | H27 | H28 | H29 | | |
| 全県 | 総合診断指導 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 48 | |
| | 部門診断指導 | 22 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 17 | 102 | |
| | 合計 | 30 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 150 | |

※経営管理技術指導及び生産技術指導については平成18年度から統一して実施。

※過去のデータは資料編を参照。

(2) 沖縄県畜産経営技術改善指導事業フロー図



3 肉用牛肥育経営安定特別対策事業

(1) 事業の目的

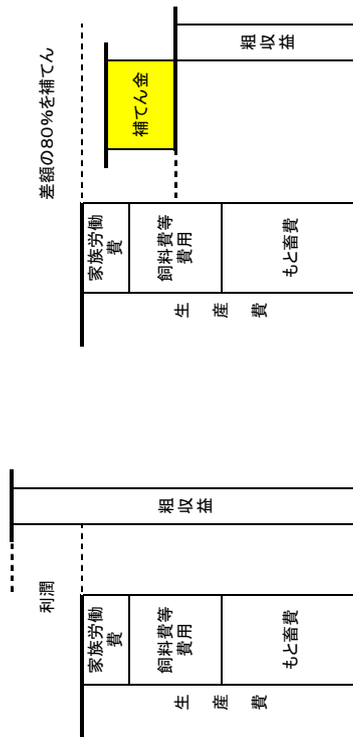
肉用牛肥育経営は、肥育もとと牛の導入から肥育牛の出荷まで長時間を要し、かつ生産費に占めるもと牛導入費や購入飼料費などの割合が大きいことから、もと牛価格や枝肉価格の相場、飼料価格相場によつては、経営の悪化が懸念されます。これに対応するため、生産者と国で基金の造成を行い、収益性が悪化した場合に補てん金を交付し、肉用牛肥育経営の安定化を図る事業で、県は生産者積立金の一部助成を行っています。

(2) 事業の内容

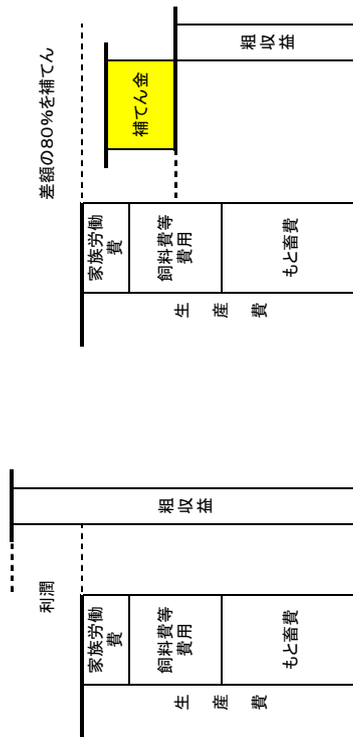
国、生産者で基金を造成し、粗収益(全国平均)が生産費(全国平均)を下回った場合に、その差額の8割を基金から補てんする。県は生産者積立金の一部を負担する。

- (1) 基金造成割合 生産者 1 : 国 3
- (2) 事業実施期間 平成28年4月～平成31年3月まで
- (3) 補てん割合 粗収益と生産費との差額分の8割
- (4) 対象品種 肉専用種、交雑種、乳用種
- (5) 対象者 肉用牛肥育経営者

(1) 通常時
(粗収益が生産費以上)



(ii) 収益性悪化時
(粗収益が生産費以下)



(3) 1頭当たりの積立金内訳

| | 平成22年(*) | 平成23年 | 平成24年度 | 平成25年 | 平成26年 | 平成27年 | 平成28年 | 平成29年 |
|-----|----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 国 | 60,000 | 39,000 | 39,000 | 54,000 | 54,000 | 30,000 | 36,000 | 27,000 |
| 生産者 | 19,000 | 12,210 | 12,360 | 17,100 | 17,100 | 9,100 | 11,200 | 8,200 |
| 県補助 | 1,000 | 790 | 640 | 900 | 900 | 900 | 800 | 800 |
| 合計 | 80,000 | 52,000 | 52,000 | 72,000 | 72,000 | 40,000 | 48,000 | 36,000 |

* 平成21年7月～平成22年3月の間は、国:44,700円、生産者:13,900であった。

* 平成24年度からは、これまでの肉専用種に加え交雑種と乳用種も加入。交雑種と乳用種の積立金単価等に関しては、登録頭数も少ないことから記載を割愛。

(4) 補てん金交付実績(平成23年度～平成29年度)

平成23年度 ※平成23年度7月から毎月交付となっている。(単位:頭、円)

| | 第1四半期 | 7月 | 8月 | 9月 | 10月 |
|------------|------------|------------|------------|------------|-------------|
| 交付対象頭数① | 800 | 271 | 281 | 248 | 297 |
| 補てん金単価② | 33,200 | 74,200 | 83,800 | 73,300 | 84,800 |
| 交付額(①×②) | 26,560,000 | 20,108,200 | 23,547,800 | 18,178,400 | 25,185,600 |
| 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
| 321 | 312 | 227 | 316 | 263 | 3,336 |
| 62,300 | 51,300 | 69,500 | 67,000 | 39,900 | - |
| 19,998,300 | 16,005,600 | 15,776,500 | 21,172,000 | 10,493,700 | 197,026,100 |

平成24年度 (単位:頭、円)

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
|------------|-----------|-----------|-----------|------------|------------|------------|
| 交付対象頭数① | 299 | 244 | 251 | 394 | 238 | 198 |
| 補てん金単価② | 7,600 | 25,000 | 30,900 | 25,400 | 82,400 | 46,300 |
| 交付額(①×②) | 2,272,400 | 6,100,000 | 7,755,900 | 10,007,600 | 19,611,200 | 9,167,400 |
| 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
| 290 | 385 | 0 | 220 | 0 | 0 | 1,500 |
| 50,100 | 8,400 | 0 | 29,600 | 0 | 0 | - |
| 14,529,000 | 3,234,000 | 0 | 6,512,000 | 0 | 0 | 34,021,000 |

平成25年度
肉専用種での補填金の発動なし

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
|----------|-----|-----|---------|-----------|-----------|----|
| 交付対象頭数① | 0 | 0 | 263 | 236 | 226 | 0 |
| 補てん金単価② | 0 | 0 | 2,900 | 5,900 | 24,200 | 0 |
| 交付額(①×②) | 0 | 0 | 762,700 | 1,382,400 | 5,469,200 | 0 |
| 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

平成27年度
肉専用種での補填金の発動なし

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
|----------|-----|-----|----|----|----|----|
| 交付対象頭数① | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 補てん金単価② | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 交付額(①×②) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

平成28年度
肉専用種での補填金の発動なし

| | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 |
|-----------|-----|-----|----|----|----|----|
| 交付対象頭数① | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 補てん金単価② | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 交付額(①×②) | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 10月 | 11月 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 合計 |
| 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 241 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| 13,500 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | - |
| 3,253,900 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |

4. 畜産関係資金
(1) 畜産関係資金総括表

| 資金名 | 用途 | | 経営規模拡大 | 基盤整備 | 機械取得 | 施設の整備 | | | | 動物の購入・育成 | 経営資金 | 新商品・新技術の研究開発 又は利用 | 負債整理 | 災害等 | | 青年農業者等担い手の育成 | その他 | |
|------------------------|-------------|----------|--------|------|------|----------------------------|--------------|--------------|---------------------|----------|------|----------------------|------|--------------|--------------|--------------|-----|-------------|
| | 農地等を借りたい | 農地等を買いたい | | | | 農舎・畜舎・温室等生産施設・環境改善施設をつくりたい | 公害防止施設をつくりたい | 共同利用施設をつくりたい | 農林水産物の加工・流通施設をつくりたい | | | | | 観光農業施設をつくりたい | 牛・豚・鶏等の購入・育成 | | | 果樹・花木の植栽・育成 |
| 1 農業近代化資金 関係資金 | 農協系 統括資金 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 公庫 資金 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 公庫 資金 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 公庫 資金 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| | 農協系 統括資金 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 2 農業経営改善促進資金 関係資金 | 農協系 統括資金 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 農協系 統括資金 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 公庫 資金 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3 農業経営負担軽減支援資金 関係資金 | 農協系 統括資金 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 公庫 資金 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 青年等就農資金 | 農協系 統括資金 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 公庫 資金 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5 その他の資金 | 農協系 統括資金 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 公庫 資金 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

※種産課の所管する資金は畜産特別資金。
※参考資料:「平成29年度版 農業制度資金のご案内」(沖縄県農林水産部農政経済課発行)

(2) 資金貸付・認定実績

(単位: 件、千円)

| 資金名 | 平成20年度 | | 平成21年度 | | 平成22年度 | | 平成23年度 | | 平成24年度 | | 平成25年度 | | 平成26年度 | | 平成27年度 | | 平成28年度 | | 平成29年度 | | | |
|------------------------|--------|----|---------|----|---------|----|-----------|-----|-----------|----|---------|----|-----------|----|-----------|--------|-----------|--------|-----------|---------|-----------|---------|
| | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | | |
| 農業近代化資金 | 系統資金 | 43 | 434,756 | 24 | 323,031 | 16 | 224,589 | 16 | 193,039 | 22 | 255,573 | 24 | 341,330 | 27 | 341,156 | 37 | 418,673 | 30 | 390,426 | 32 | 384,190 | |
| | 公庫資金 | 59 | 917,292 | 58 | 991,925 | 41 | 1,615,000 | 30 | 550,000 | 27 | 352,000 | 34 | 1,790,640 | 33 | 2,129,930 | 42 | 2,301,530 | 39 | 1,188,090 | 52 | 1,010,190 | |
| | 公庫資金 | 2 | 57,600 | 0 | 0 | 2 | 18,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 16 | 1 | 16,000 | 3 | 5,000 | 2 | 7,260 | 9 | 142,400 | |
| | 公庫資金 | 0 | | 1 | 7,098 | 0 | 0 | 1 | 64,000 | 1 | 25,000 | 0 | 0 | 2 | 53,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 公庫資金 | | | | | | | | | | | | | | 1 | 37,000 | 15 | 90,420 | 24 | 173,750 | 23 | 177,450 |
| | 公庫資金 | | | | | | | | | | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 32,190 |
| 農業経営基盤強化資金(スーパール資金) | 系統資金 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 公庫資金 | | | 2 | 139,500 | 1 | 398,000 | 0 | 0 | | | 1 | 20,700 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 系統資金 | | | 0 | 0 | 22 | 743,875 | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 系統資金 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 23,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 財政資金 | 0 | 0 | 2 | 2,200 | 1 | 400 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 財政資金 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 農業経営維持緊急支援資金(H21.22貸付) | 財政資金 | 1 | 6,590 | 7 | 28,545 | 3 | 13,661 | 4 | 21,595 | 6 | 34,575 | 2 | 9,009 | 2 | 24,530 | | | | | | | |
| | 系統資金 | 7 | 286,800 | 7 | 334,990 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 公庫資金 | 5 | 88,790 | 5 | 95,380 | | | | | 1 | 14,000 | 1 | 2,000 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| | 公庫資金 | 1 | 4,800 | 1 | 250,000 | | | 1 | 6,000 | 1 | 3,000 | 5 | 67,000 | 2 | 50,000 | 33 | 837,000 | 44 | 901,200 | 53 | 1,255,270 | |
| その他の資金 | 公庫資金 | 2 | 143,000 | | | 1 | 13,000 | 1 | 8,000 | 2 | 20,000 | 1 | 38,000 | 2 | 110,000 | 1 | 108,000 | 2 | 121,000 | 1 | 20,000 | |
| | 公庫資金 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 公庫資金 | 8 | 14,698 | 22 | 46,485 | 6 | 5,620 | 6 | 9,000 | 4 | 10,000 | 3 | 15,000 | 1 | 6,419 | 1 | 5,000 | 2 | 14,276 | 0 | 0 | |
| | 公庫資金 | 2 | 6,000 | 32 | 202,700 | 22 | 85,900 | 516 | 2,513,000 | 64 | 359,000 | 51 | 661,000 | 88 | 920,500 | 77 | 283,000 | 24 | 114,390 | 15 | 67,600 | |
| | 公庫資金 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 公庫資金 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

※農業近代化資金については、平成13年度から18年度までは農業経営維持安定資金の貸付件数及び貸付金額を記載。

※農業近代化資金及び農業経営基盤強化資金(スーパール資金)は認定実績を記載し、それ以外は貸付実績を記載。

(3) 畜産特別支援資金融通事業

○畜産特別資金(大家畜・養豚特別支援資金)(平成30～34年度)

・資金の目的

負債の償還が困難な畜産経営に対し、長期・低利の借換資金の融通を行うことにより、経営の安定及び後継者への経営継承の円滑化を図る。

・資金の内容

畜産経営に対して長期・低利の借換資金の融通を行う農協等融資機関に対して利子補給を行うとともに、保証基盤の拡充を行う。

①経営改善資金

毎年の約定償還額のうち当該年度において償還が困難なものを借り換える(ローリング方式)資金の融通等

②経営継承資金

後継者が親等から畜産経営を継承する場合に、必要な範囲で負債を一括して借り換える資金の融通

・保証基盤の拡充

上記①、②の資金を円滑に融通するため保証基盤の拡充

・貸付対象者

ア 経営改善資金

「経営改善計画」を作成し、都道府県知事の承認を受けた経営

イ 経営継承資金

資金借受後に後継者が経営を継承する経営で「経営改善計画」を作成し、都道府県知事の承認を受けた経営

・償還期間等

大家畜特別支援資金

| | 経営改善資金 | | | 経営継承資金 |
|--------|---------|---------|------|---------|
| | 一般 | 特認 | 残高借換 | |
| 償還期間 | 15年以内 | 25年以内 | | |
| うち据置期間 | 3年以内 | 5年以内 | | |
| 貸付利率 | 0.30%以内 | | | |
| 利子補給率 | 1.05%以内 | 1.05%以内 | - | 1.05%以内 |

養豚特別支援資金

| | 経営改善資金 | | | 経営継承資金 |
|--------|---------|---------|------|---------|
| | 一般 | 特認 | 残高借換 | |
| 償還期間 | 7年以内 | 15年以内 | | |
| うち据置期間 | 3年以内 | 5年以内 | | |
| 貸付利率 | 0.30%以内 | | | |
| 利子補給率 | 1.05%以内 | 1.05%以内 | - | 1.05%以内 |

※貸付利率、利子補給率は平成29年3月22日時点。

②家畜疾病経営維持資金(平成29～33年度)

・資金の内容

口蹄疫等の家畜伝染病発生により深刻な影響を受けた畜産経営に対し、経営再開等に必要な低利資金を融通する。

| | 経営再開資金 | 経営継続資金 | 経営維持資金 |
|--------|--------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------|
| 貸付限度額 | 個人:2,000万円 法人:8,000万円 | (1頭当たり,100羽当たり) 乳用牛13万円、肥育牛13万円、 繁殖用雌牛65千円、肥育豚13千 円、繁殖豚26千円、家きん52 千円、 繁殖用めん羊及び山羊13千円 | (100羽当たり) 家きん52千円 |
| 償還期限 | 5年以内 | 3年以内 | |
| うち据置期間 | 2年以内 | 1年以内 | |
| 貸付利率 | 0.80%以内 | | 0.80%以内 |

5.リース事業による畜産経営対策

(1) 畜産経営関係リース事業の経緯(環境対策関係は除く)

| 事業名 | 13年度 | 14年度 | 15年度 | 16年度 | 17年度 | 18年度 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 |
|---------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 畜産近代化リース事業 (補助なし) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 食肉販売等合理化施設整備リース事業 (補助なし) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営生産性向上支援リース事業 (1/3補助付き) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 自給飼料生産性向上支援リース事業 (1/3補助付き) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産自給力強化緊急支援事業 (1/3補助付き) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営力向上緊急支援リース事業 (1/3補助付き、1/2補助付き) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産収益力向上緊急支援リース事業 (1/3補助付き、1/2補助付き) | | | | | | | | | | | | | | | | | |

○ 畜産近代化リース事業(補助無しリース) 昭和50年度～

畜産農家等が利用する飼料生産利用施設、家畜家さん飼養管理施設や農協・食肉センター等が利用する家畜畜産物流通施設等を貸付

○ 食肉販売合理化施設整備リース事業(補助なしリース) 昭和57年度～

食肉事業者等が利用する調製・保管機械、と畜処理用機械、汚水処理機械等を貸付

○ 畜産経営生産性向上支援リース事業(1/3補助付きリース) 平成20年度～平成22年度

畜産経営の生産性向上を図ろうとする者に対して、生産効率向上に資する機械等、労働力軽減に資する機械等、飼料費低減等に資する機械等を貸付

○ 自給飼料生産性向上支援リース事業(1/3補助付きリース) 平成20年度

自給飼料の生産効率向上を図ろうとする畜産経営に対して、自給飼料の生産効率の向上に資する機械等を貸付

○ 畜産自給力強化緊急支援事業(1/3補助付きリース) 平成21年度

畜産経営の生産性向上、生乳・鶏卵の衛生対策、飼料生産受託組織等の経営の高度化及び畜産経営の排水対策に資する機械を貸付

○ 畜産経営力向上緊急支援リース事業 平成24年度～平成25年度

畜産経営における生産性や飼料自給率の向上に必要な機械や配合飼料工場における飼料原料の多角化に必要な機械を貸付(1/3補助付き)

○ 畜産収益力向上緊急支援リース事業 平成25年度～平成26年度

飼料用米等の利用拡大による飼料自給率の向上、生産性の向上、畜産物への付加価値向上、労働力の軽減を図るために必要な機械を貸付(1/3補助付き)

○ 飼料生産受託組織等の経営の高度化に必要な機械を貸付(1/2補助付き)

飼料生産受託組織等の経営の高度化に必要な機械を貸付(1/2補助付き)

(2) 畜産近代化リープ事業実績表

(単位:千円)

| 年度 | 自給飼料生産利用機械施設 | | 生乳生産合理化施設 | | | | | | 中小家畜管理機械施設 | | 食肉食鶏処理流通施設 | | 鶏卵処理流通施設 | | その他 | | 合計 | |
|----|--------------|--------|-------------|--------|-----------------|--------|---------------|--------|------------|----|------------|----|----------|-------|-----|---------|----|----|
| | 件数 | 金額 | ①搾乳施設 件数 | 金額 | ②生乳冷却貯蔵施設 件数 | 金額 | ③生乳検査機械 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 |
| 51 | | | | 10,505 | 11 | 10,505 | | | | | | | | | 11 | 10,505 | | |
| 52 | | | | 26,558 | 28 | 26,558 | | | | | | | | | 28 | 26,558 | | |
| 53 | | | | 40,554 | 38 | 40,554 | | | | | | | | | 38 | 40,554 | | |
| 54 | | | 10 | 18,816 | 11 | 12,653 | | | | | | | | | 21 | 31,469 | | |
| 55 | | | 6 | 16,041 | 16 | 18,106 | | | | | | | | | 22 | 34,147 | | |
| 56 | | | 3 | 6,844 | 2 | 3,220 | | | | | | | 1 | 3,600 | 7 | 18,364 | | |
| 57 | | | 5 | 9,978 | 2 | 4,688 | | | | | | | | | 7 | 14,666 | | |
| 58 | | | 3 | 6,669 | 1 | 2,456 | | | | | | | | | 9 | 26,839 | | |
| 59 | | | 1 | 2,122 | | | | | | | | | | | 1 | 2,122 | | |
| 60 | | | | | 3 | 5,447 | | | | | | | | | 3 | 5,447 | | |
| 61 | 2 | 7,483 | 1 | 2,200 | | | | | | | | | | | 3 | 9,683 | | |
| 62 | 1 | 6,500 | | 1,703 | 1 | 1,703 | | | | | | | | | 2 | 8,203 | | |
| 63 | 2 | 3,230 | 2 | 9,764 | 5 | 13,090 | | | | | | | | | 9 | 26,084 | | |
| 平元 | 2 | 12,762 | 4 | 16,604 | 2 | 5,850 | | | | | | | | | 11 | 46,776 | | |
| 2 | 8 | 19,033 | 2 | 10,066 | 3 | 5,974 | 1 | 12,494 | | | | | | | 28 | 91,210 | | |
| 3 | 2 | 12,932 | | | 3 | 11,505 | | | | | | | | | 18 | 54,898 | | |
| 4 | 3 | 7,534 | 3 | 10,325 | 5 | 18,014 | | | | | | | | | 20 | 44,932 | | |
| 5 | 1 | 4,909 | | 10,365 | 3 | 10,365 | | | | | | | | | 16 | 45,134 | | |
| 6 | 1 | 927 | 1 | 4,377 | 3 | 9,579 | | | | | | | | | 21 | 57,279 | | |
| 7 | 8 | 27,272 | 2 | 8,436 | 2 | 7,355 | | | | | | | | | 25 | 107,747 | | |
| 8 | 3 | 8,858 | 1 | 4,501 | 3 | 11,062 | | | | | | | | | 44 | 86,963 | | |
| 9 | 7 | 11,444 | 1 | 4,127 | 3 | 12,897 | | | | | | | | | 13 | 41,719 | | |
| 10 | 8 | 18,321 | 4 | 26,460 | 3 | 13,931 | | | | | | | | | 17 | 68,386 | | |
| 11 | 6 | 13,835 | 1 | 3,884 | 1 | 3,454 | | | | | | | | | 8 | 21,173 | | |
| 12 | 8 | 14,690 | 2 | 8,663 | 2 | 7,476 | | | | | | | | | 31 | 146,875 | | |
| 13 | 4 | 11,023 | 2 | 9,072 | 3 | 11,739 | | | | | | | | | 10 | 50,209 | | |
| 14 | | | 1 | 3,507 | | | | | | | | | | | 5 | 10,551 | | |
| 15 | 1 | 422 | | | 2 | 8,824 | | | | | | | | | 11 | 95,842 | | |
| 16 | 2 | 14,216 | 3 | 12,388 | 2 | 9,240 | | | | | | | | | 12 | 167,535 | | |
| 17 | | | 1 | 3,026 | | | | | | | | | | | 14 | 99,074 | | |
| 18 | 1 | 4,151 | 1 | 3,948 | 1 | 4,620 | | | | | | | | | 9 | 87,403 | | |
| 19 | 4 | 14,933 | | | | | | | | | | | | | 10 | 103,333 | | |
| 20 | 2 | 4,694 | 1 | 3,990 | | | | | | | | | | | 9 | 73,405 | | |
| 21 | 5 | 8,598 | 1 | 3,780 | | | | | | | | | | | 10 | 30,243 | | |
| 22 | 5 | 8,230 | | | | | | | | | | | | | 15 | 61,166 | | |
| 23 | 5 | 24,071 | | | | | | | | | | | | | 9 | 31,373 | | |
| 24 | 2 | 9,590 | | | | | | | | | | | | | 10 | 59,273 | | |

| 年度 | 自給飼料生産利用機械施設 | | 生乳生産合理化施設 | | | | | | 中小家畜管理機械施設 | | 食肉食鶏処理流通施設 | | 鶏卵処理流通施設 | | その他 | | 合計 | |
|----|--------------|---------|-----------|---------|-----------|---------|---------|--------|------------|---------|------------|---------|----------|--------|-----|--------|--------|-----------|
| | 件数 | 金額 | ①搾乳施設 | | ②生乳冷却貯蔵施設 | | ③生乳検査機械 | | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 | 件数 | 金額 |
| 25 | 4 | 16,391 | | | | | | | 6 | 23,830 | 2 | 12,832 | 1 | 1,260 | 1 | 399 | 14 | 54,712 |
| 26 | 2 | 11,068 | | | | | | 2 | 6,276 | 2 | 18,885 | 1 | 1,909 | | | 7 | 38,138 | |
| 27 | 1 | 1,361 | | 1 | 540 | | | 8 | 52,878 | 1 | 13,975 | | | | | 11 | 68,754 | |
| 28 | 2 | 6,199 | | 1 | 859 | | | 2 | 6,062 | | | | | | | 2 | 2,865 | |
| 29 | 3 | 27,051 | | | | | | 4 | 26,556 | | | | | | | 7 | 15,985 | |
| 合計 | 105 | 331,728 | 62 | 209,588 | 161 | 292,264 | 1 | 12,494 | 72 | 568,001 | 155 | 664,050 | 10 | 44,162 | 17 | 46,049 | 583 | 2,168,336 |

6. 畜産・酪農収益力強化整備等特別対策事業

「総合的なTPP等関連政策大綱」および「農業競争力強化プログラム」等を踏まえ、本県においても、畜産・酪農の体質強化を図るため、地域の畜産関係者が有機的に連携し、畜産クラスターの仕組みを活用することで、地域一体となり収益性を向上させる必要がある。本事業では畜産・酪農の収益力の強化を進めるため、機械導入、施設整備等の支援を行う。

(1) 施設整備事業

| 事業主体名 | 実施年度 | 市町村名 | 畜種 | 事業概要 | 事業費 | 国県補助金 |
|-------------------|-------|------|-------|---------------------|-----------|----------|
| 八重山地区畜産クラスター協議会 | 28～29 | 竹富町 | 肉用牛 | 牛舎1棟 | 11,070千円 | 3,982千円 |
| 八重山地区畜産クラスター協議会 | 28～29 | 石垣市 | 肉用牛 | 牛舎1棟、家畜の導入10頭 | 18,461千円 | 6,390千円 |
| 宮古地区畜産振興対策協議会 | 28～29 | 宮古島市 | 肉用牛 | 牛舎1棟 | 10,480千円 | 4,108千円 |
| 宮古地区畜産振興対策協議会 | 28～29 | 宮古島市 | 肉用牛 | 牛舎1棟、家畜の導入1頭 | 11,390千円 | 4,283千円 |
| 宮古地区畜産振興対策協議会 | 28～29 | 宮古島市 | 肉用牛 | 牛舎1棟、家畜の導入3頭 | 13,376千円 | 4,633千円 |
| 宮古地区畜産振興対策協議会 | 28～29 | 宮古島市 | 肉用牛 | 牛舎1棟、家畜の導入3頭 | 14,268千円 | 4,633千円 |
| 宮古地区畜産振興対策協議会 | 28～29 | 宮古島市 | 肉用牛 | 牛舎1棟 | 8,298千円 | 2,805千円 |
| 沖縄県北部地区肉用牛振興対策協議会 | 28～29 | 本部町 | 肉用牛 | 牛舎1棟 | 20,412千円 | 11,810千円 |
| 沖縄県養豚生産振興協議会 | 28～29 | 国頭村 | 豚 | 豚舎3棟補修 浄化処理施設1ヶ所 | 45,489千円 | 21,060千円 |
| 沖縄県ブロイラー生産振興協議会 | 28～29 | 大宜味村 | ブロイラー | 鶏舎5棟 堆肥舎1棟 | 256,986千円 | 94,406千円 |

(2)機械導入事業

| 協議会 | 畜種 | 件数 | | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|
| | | H27年度 | H28年度 | H29年度 |
| 沖縄県北部地区肉用牛振興対策協議会 | 肉用牛 | 10 | 0 | 14 |
| 中部地区畜産クラスター協議会 | 肉用牛 | 7 | 0 | 12 |
| 南部地区肉用牛振興対策協議会 | 肉用牛 | 22 | 0 | 0 |
| 久米島畜産クラスター協議会 | 肉用牛 | 4 | 0 | 0 |
| 伊江地区肉用牛振興対策協議会 | 肉用牛 | 0 | 0 | 0 |
| 宮古地区畜産振興対策協議会 | 肉用牛 | 5 | 0 | 6 |
| 八重山地区畜産クラスター協議会 | 肉用牛 | 3 | 0 | 24 |
| 沖縄県酪農生産振興協議会 | 乳用牛 | 1 | 4 | 4 |
| 沖縄県養豚生産振興協議会 | 養豚 | 2 | 1 | 38 |
| 養豚生産技術向上クラスター協議会 | 養豚 | 0 | 0 | 0 |
| 養豚繁殖技術向上クラスター協議会 | 養豚 | 0 | 0 | 2 |
| 琉球養豚生産振興協議会 | 養豚 | 0 | 0 | 0 |
| 琉球協同養豚生産振興協議会 | 養豚 | 0 | 0 | 0 |
| 沖縄県養鶏生産振興協議会 | 採卵鶏 | 1 | 0 | 0 |
| JAおきなわ採卵鶏クラスター協議会 | 採卵鶏 | 0 | 0 | 0 |
| 琉球採卵鶏生産振興協議会 | 採卵鶏 | 0 | 0 | 0 |
| 共栄採卵鶏協議会 | 採卵鶏 | 0 | 0 | 0 |
| 沖縄県ブロイラー生産振興協議会 | ブロイラー | 0 | 1 | 2 |

VII 畜 產 環 境

VII 畜 産 環 境

1. 概 要

近年、畜産経営体周辺地域の市街化の進展や経営規模の拡大を背景に、水質汚濁、悪臭等の畜産環境問題が依然として発生している状況にある。継続的な畜産経営を行うためには、地域住環境に配慮することが重要であることから、県はこれまでも畜産環境対策に係る技術開発・指導を行ってきた。

また、平成16年には、「家畜排せつ物の管理の適正化及び利用の促進に関する法律」（以下、「家畜排せつ物法」という。）が完全施行され、家畜排せつ物法に基づく指導が開始されるとともに、従来から実施してきた「畜産経営環境整備事業」や「各種リース事業」等の強化により家畜排せつ物処理施設の整備が推進されてきた。

さらに、平成17年に国は、「環境と調和のとれた農業生産活動規範」を策定し、家畜排せつ物法の遵守、悪臭・害虫の発生を防止・低減する取組の励行、家畜排せつ物の利活用の推進を実践するよう公表している。

これらの規範を実践するため、県は平成22年2月に策定した「沖縄県家畜排せつ物の利用の促進を図るための計画」を平成28年3月に変更し、これに基づき「資源循環型畜産確立指導事業」において、畜産環境汚染問題発生状況の調査、家畜排せつ物処理の実態調査および巡回指導等を継続的に実施している。

このほか、環境規制の強化等を背景に畜産環境対策の強化を図る施策として、沖縄振興特別推進交付金を活用した「地域景観配慮型畜産臭気対策モデル事業」（平成29年度～31年度）、「沖縄型畜産排水対策課題解決モデル事業」（平成29年度～31年度）および「未利用資源活用畜産オガコ生産モデル事業」（平成27年度～30年度）に取組み、地域住環境に配慮した畜産の振興によって畜産環境問題の解消、資源循環型社会の構築を目指している。

2. 環境保全対策

(1) 環境保全型畜産確立指導事業実績

単位：戸

| 年度 | S49～ H19 年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 |
|---------------------|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 事業内容 | 全 県 | 全 県 | 全 県 | 全 県 | 全 県 | 全 県 | 全 県 | 全 県 | 全 県 | 全 県 | 全 県 |
| 1. 畜産経営環境 保全実態調査 | 70,262 | 2,131 | 2,259 | 1,834 | 1,959 | 1,702 | 1,811 | 1,783 | 1,811 | 1,654 | 1,778 |
| 2. 巡回指導 | 10,026 | 210 | 90 | 131 | 70 | 54 | 50 | 84 | 102 | 62 | 66 |
| 3. 悪臭測定 | | | | | | | | | | | |
| ①アンモニア | 840 | 40 | 17 | 13 | 13 | 7 | - | 2 | - | - | - |
| ②硫化水素 | 783 | 40 | 17 | 11 | 13 | 7 | - | 2 | - | - | - |
| 4. 水質調査 | 26 | 12 | 9 | 2 | 2 | - | - | - | - | - | - |

注1) 昭和49年度～平成4年度：畜産経営環境保全総合対策指導事業

2) 平成5年度以降：環境保全型畜産確立指導事業

(2) 被害の種類別問題発生経営体数の推移

単位：戸

| 項 目 | 悪臭発生 | 水質汚濁 | 害虫発生 | 水質汚濁 悪臭発生 | 水質汚濁 害虫発生 | 悪臭発生 害虫発生 | 水質汚濁 悪臭発生 害虫発生 | その他 | 計 |
|------|------|------|------|--------------|--------------|--------------|----------------------|-----|-----|
| 平成元年 | 73 | 33 | 22 | 70 | 1 | 75 | 17 | 3 | 294 |
| 19年 | 31 | 9 | 1 | 5 | 0 | 2 | 1 | 4 | 53 |
| 20年 | 24 | 12 | 1 | 5 | 0 | 2 | 1 | 0 | 45 |
| 21年 | 20 | 15 | 1 | 8 | 0 | 2 | 1 | 1 | 48 |
| 22年 | 26 | 13 | 1 | 11 | 0 | 8 | 4 | 0 | 63 |
| 23年 | 20 | 18 | 4 | 8 | 0 | 3 | 1 | 3 | 57 |
| 24年 | 34 | 9 | 0 | 5 | 0 | 3 | 1 | 2 | 54 |
| 25年 | 38 | 18 | 0 | 4 | 0 | 10 | 1 | 4 | 75 |
| 26年 | 32 | 11 | 0 | 8 | 0 | 1 | 1 | 5 | 58 |
| 27年 | 37 | 9 | 1 | 3 | 0 | 2 | 0 | 3 | 55 |
| 28年 | 26 | 6 | 0 | 1 | 1 | 0 | 2 | 2 | 38 |
| 29年 | 24 | 8 | 0 | 8 | 0 | 2 | 1 | 3 | 46 |

(3) 畜種別問題発生経営体数の推移

単位：戸

| 項 目 | 豚 | 採卵鶏 | ブロイラー | 乳用牛 | 肉用牛 | 合計 |
|------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|
| 平成元年 | 207 | 72 | 1 | 5 | 9 | 294 |
| 19年 | 31 | 7 | 1 | 2 | 12 | 53 |
| 20年 | 21 | 7 | 0 | 4 | 13 | 45 |
| 21年 | 25 | 6 | 0 | 4 | 13 | 48 |
| 22年 | 39 | 7 | 1 | 1 | 15 | 63 |
| 23年 | 32 | 5 | 0 | 2 | 18 | 57 |
| 24年 | 31 | 6 | 2 | 6 | 9 | 54 |
| 25年 | 48 | 14 | 0 | 7 | 6 | 75 |
| 26年 | 33 | 8 | 0 | 4 | 13 | 58 |
| 27年 | 28 | 9 | 0 | 5 | 13 | 55 |
| 28年 | 21 | 8 | 0 | 2 | 7 | 38 |
| 29年 | 27 | 6 | 0 | 4 | 9 | 46 |

(4) 畜産経営環境保全実態調査

実態調査対象経営体数（平成28年度）

単位：戸

| 畜種 | 豚 | 採卵鶏 | ブロイラー | 乳用牛 | 肉用牛 | 計 |
|-------|-----|-----|-------|-----|-------|-------|
| 北 部 | 60 | 36 | 9 | 9 | 209 | 323 |
| 中 南 部 | 91 | 23 | 1 | 58 | 245 | 418 |
| 宮 古 | 1 | 2 | 0 | 1 | 209 | 213 |
| 八 重 山 | 15 | 54 | 3 | 7 | 621 | 700 |
| 計 | 167 | 115 | 13 | 75 | 1,284 | 1,654 |

実態調査対象経営体数（平成 29 年度）

単位：戸

| 地区名 | 畜種 | 豚 | 採卵鶏 | ブロイラー | 乳用牛 | 肉用牛 | 計 |
|-------|----|-----|-----|-------|-----|-------|-------|
| 北 部 | | 65 | 18 | 17 | 7 | 234 | 341 |
| 中 南 部 | | 76 | 20 | 1 | 52 | 301 | 450 |
| 宮 古 | | 2 | 2 | 0 | 1 | 225 | 230 |
| 八 重 山 | | 15 | 54 | 3 | 7 | 678 | 757 |
| 計 | | 158 | 94 | 21 | 67 | 1,438 | 1,778 |

(5) 被害の種類別問題発生経営体数（平成 28 年度）

単位：戸

| 項 目 | 悪臭発生 | 水質汚濁 | 害虫発生 | 水質汚濁 悪臭発生 | 水質汚濁 害虫発生 | 悪臭発生 害虫発生 | 水質汚濁 悪臭発生 害虫発生 | その他 | 計 |
|-----|----------|---------|------|--------------|--------------|--------------|----------------------|--------|----------|
| 北 部 | 12 | 2 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 15(39.5) |
| 中南部 | 14 | 3 | 0 | 1 | 0 | 0 | 2 | 1 | 21(55.3) |
| 宮 古 | 0 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1(2.6) |
| 八重山 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1(2.6) |
| 計 | 26(68.4) | 6(15.8) | 0(0) | 1(2.6) | 1(2.6) | 0(0) | 2(5.3) | 2(5.3) | 38(100) |

注) (%) : 全体に占める割合

被害の種類別問題発生経営体数（平成 29 年度）

単位：戸

| 項 目 | 悪臭発生 | 水質汚濁 | 害虫発生 | 水質汚濁 悪臭発生 | 水質汚濁 害虫発生 | 悪臭発生 害虫発生 | 水質汚濁 悪臭発生 害虫発生 | その他 | 計 |
|-----|----------|---------|------|--------------|--------------|--------------|----------------------|--------|----------|
| 北 部 | 9 | 3 | 0 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 13(28.3) |
| 中南部 | 13 | 2 | 0 | 7 | 0 | 0 | 1 | 0 | 23(50.0) |
| 宮 古 | 1 | 3 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4(8.7) |
| 八重山 | 1 | 0 | 0 | 1 | 0 | 1 | 0 | 3 | 6(13.0) |
| 計 | 24(52.2) | 8(17.4) | 0(0) | 8(17.4) | 0(0) | 2(4.3) | 1(2.2) | 3(6.5) | 46(100) |

注) (%) : 全体に占める割合

(6) 畜種別問題発生経営体数（平成 28 年度）

単位：戸

| 項 目 | 豚 | 採卵鶏 | ブロイラー | 乳用牛 | 肉用牛 | 計 |
|-----|----------|---------|-------|--------|---------|----------|
| 北 部 | 11 | 2 | 0 | 0 | 2 | 15(39.5) |
| 中南部 | 10 | 6 | 0 | 2 | 3 | 21(55.3) |
| 宮 古 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1(2.6) |
| 八重山 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1(2.6) |
| 計 | 21(55.3) | 8(21.0) | 0(0) | 2(5.3) | 7(18.4) | 38(100) |

注) (%) : 全体に占める割合

畜種別問題発生経営体数（平成 29 年度）

単位：戸

| 項目 | 豚 | 採卵鶏 | ブロイラー | 乳用牛 | 肉用牛 | 計 |
|-----|----------|---------|-------|--------|---------|----------|
| 北 部 | 12 | 1 | 0 | 0 | 0 | 13(28.3) |
| 中南部 | 14 | 4 | 0 | 4 | 1 | 23(50.0) |
| 宮 古 | 0 | 1 | 0 | 0 | 3 | 4(8.7) |
| 八重山 | 1 | 0 | 0 | 0 | 5 | 6(13.0) |
| 計 | 27(58.7) | 6(13.0) | 0(0) | 4(8.7) | 9(19.6) | 46(100) |

注) (%) : 全体に占める割合

3. 畜産経営環境保全対策事業の実施状況

| 事業名 | 49～平成6年度 年度 | | | | | | | | | | | | 事業費 | | | | | 事業内容 | | |
|----------------------|---------------------|------------------------------|-----|-----|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|-----|-----|-----|------|-----|---------------------|
| | 年度 | 7年度 | 8年度 | 9年度 | 10年度 | 11年度 | 12年度 | 13年度 | 14年度 | 15年度 | 16年度 | 17年度 | 18年度 | 19年度 | 一年次 | 二年次 | 三年次 | | 四年次 | 五年次 |
| 畜産経営環境整備基礎調査(54年度開始) | 54～55年度 | 国頭南部地域(名護、宜野座、金武) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 1. 地域現況調査 |
| | 58～59年度 | 島尻中部地域(糸満、真風平、南風原、大里) | | | | | | | | | | | | | | | | | | 2. 畜産経営環境整備基本計画策定調査 |
| 団体畜産経営環境整備事業(49年度開始) | 60～61年度 | 中頭東部地域(与那城村、勝運町) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 62～63年度 | 島尻西部地域(玉城村、具志頭村、知念村) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 平成元～2年度 | 宮古西部地域(平良市、下地町) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 3～4年度 | 中頭地域(具志川市、沖繩市、石川市、読谷村) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 5～6年度 | 島尻地域(大里村、南風原町、真風平町) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 49～50年度 | 総事業費85,590(59,066) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 51～52年度 | 総事業費110,490(79,765) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 52～54年度 | 与那城町西原(繁殖豚500頭、肥育豚1,000頭) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 52～54年度 | 名護市屋部(繁殖豚180頭、肥育豚1,400頭) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 52～54年度 | 総事業費111,825(78,051) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 54～56年度 | 名護市具志川(繁殖豚300頭、肥育豚1,900頭) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 54～57年度 | 総事業費399,078(228,153) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 56～58年度 | 名護市具志川(乳用牛207頭) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 57～59年度 | 総事業費183,033(145,623) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 58～60年度 | 与那原町板良敷(採卵鶏50,000羽、t30,000羽) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 58～60年度 | 総事業費87,764(62,686) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 60～61年度 | 読谷村座喜味(採卵鶏8,000羽、t72,000羽) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 60～61年度 | 総事業費118,934(94,216) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 60～61年度 | 恩納村南恩納(7047-80,000羽) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 60～61年度 | 総事業費98,967(76,572) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 61～62年度 | 名護市久田(繁殖豚150頭、肥育豚1,254頭) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 61～62年度 | 総事業費155,680(124,115) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 61～62年度 | 沖繩市倉敷西(繁殖豚160頭、肥育豚2,000頭) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 61～62年度 | 総事業費127,446(100,254) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 63年度 | 名護市オシロイ(肥育豚350頭、肥育牛) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 63年度 | 総事業費120,700(96,557) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 平成元～3年度 | 糸満市喜屋武(乳用牛300頭、肉用牛200頭) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 平成元～3年度 | 総事業費499,293(319,303) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 大宜味村江洲原(採卵鶏33,000羽) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 平成18～21年度 | 金武地区(肉用牛、酪農養豚を含む34戸農家) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 平成12～14年度 | 沖繩市中部地区(乳用牛505、育成牛65) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 平成13～15年度 | 具志頭地区(乳用牛625、育成牛130) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産経営環境整備事業(平成7年以降) | 平成16～17年度 | 具志頭第二地区(繁殖豚2,652頭、肥育豚7,428頭) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 平成18～21年度 | 具志頭第二地区(繁殖豚2,652頭、肥育豚7,428頭) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 事業名 | 実施年度 | 市町村名 | 事業主体名 | 畜種 | 経営規模 | 事業概要 | 事業費 | 国県補助金 |
|---------------|-------|------|-----------------------|-----------|------------------|----------------|--------------|------------|
| 畜産環境総合整備補助事業 | 18~21 | 金武町 | 金武町 | 肉用牛・乳用牛・豚 | 26,004 t/年 | 堆肥舎、製品保管庫、車両等 | 941,752 千円 | 546,877 千円 |
| ◆ 養鶏孵卵施設整備事業 | 21~22 | 名護市 | 全沖プロイラー生産組合 | ブロイラー・採卵鶏 | 5,987 千個/年 | 孵卵施設・設備、車両等 | 402,034 千円 | 320,000 千円 |
| ※ 畜産環境基盤整備事業 | 24~26 | 名護市 | 全沖プロイラー生産組合 | ブロイラー | 804,000 羽/年 | 鶏舎、堆肥舎、車両等 | 1,025,460 千円 | 711,460 千円 |
| ※ オガコ養豚普及促進事業 | 25 | 糸満市 | 沖縄県養豚経営者協会 | 豚 | 肥育豚 200 頭 | 豚舎、堆肥舎、車両等 | 13,340 千円 | 9,337 千円 |
| ※ オガコ養豚普及促進事業 | 25~26 | 国頭村 | 農業生産法人 アンビシヤス | イノブタ | 母豚 44 頭 | 豚舎、堆肥保管庫、車両等 | 34,160 千円 | 23,912 千円 |
| ※ オガコ養豚普及促進事業 | 26 | 八重瀬町 | 株式会社 南国フーズ | 豚 | 肥育豚 270 頭 | 豚舎、車両 | 12,160 千円 | 8,512 千円 |
| ※ オガコ養豚普及促進事業 | 26 | 八重瀬町 | 農業生産法人 みどりファーム | 豚 | 肥育豚 160 頭 | 豚舎、堆肥保管庫、車両 | 10,380 千円 | 7,266 千円 |
| ※ オガコ養豚普及促進事業 | 26~27 | 南城市 | 株式会社 メリット | 豚 | 一貫 60 頭 | 豚舎、車両 | 25,799 千円 | 16,669 千円 |
| ◇ 鶏卵処理設備整備事業 | 28 | うるま市 | 株式会社 沖縄県鶏卵食物流通センター | 採卵鶏 | 処理量 年 10,000t | 鶏卵処理設備 (洗卵選別機) | 248,000 千円 | 124,000 千円 |

◆ 地域活性化・経済危機対策臨時交付金

※ 沖縄振興特別推進交付金

◇ 強い農業づくり交付金

4. 補助事業による共同利用豚舎の整備状況（昭和48～平成12年度）

| 事業名 | 実施年度 | 市町村名 | 事業主体名 | 受益戸数 | 経営規模 | | 事業概要 | 事業費 | 国県補助金 |
|---------------|-------|------|-----------------|------|------|-------|-------------------------------------|----------|----------|
| | | | | | 繁殖豚 | 肥育豚 | | | |
| 養豚団地育成パイロット事業 | 48～49 | 石川市 | 石川市伊波農業協同組合 | 8戸 | 300頭 | 250頭 | 繁殖豚舎 1,845㎡ (3), 繁殖豚舎 456㎡ (1), その他 | 72,093千円 | 39,601千円 |
| " | 49～50 | 沖繩市 | 倉敷養豚パイロット団地生産組合 | 10 | 500 | 300 | " 2,842㎡ (5), " 753㎡ (1), " | 177,913 | 115,434 |
| " | 50～51 | 石川市 | 石川種豚生産組合 | 20 | 500 | 300 | " 5,067㎡ (20), " 507㎡ (2), " | 196,066 | 128,654 |
| " | 51～52 | 糸満市 | 座波養豚パイロット団地生産組合 | 6 | 400 | 300 | " 2,715㎡ (6), " 966㎡ (1), " | 211,565 | 133,794 |
| " | 51～52 | 読谷村 | 読谷養豚パイロット団地生産組合 | 11 | 330 | 250 | " 2,765㎡ (14), " 171㎡ (2), " | 155,494 | 102,399 |
| " | 51～52 | 城辺町 | 友利種豚生産組合 | 5 | 200 | 300 | " 1,197㎡ (4), " 598㎡ (2), " | 133,120 | 83,832 |
| 養豚団地育成事業 | 52～53 | 玉城村 | 前川種豚生産組合 | 5 | 300 | 2,000 | " 982㎡ (2), " 3,094㎡ (3), " | 240,547 | 158,026 |
| " | 52～53 | 大里村 | 大里村養豚生産組合 | 10 | 460 | 1,760 | " 2,034㎡ (5), " 2,371㎡ (5), " | 295,322 | 196,426 |
| " | 52～53 | 名護市 | 済井出農業協同組合 | 19 | 696 | 5,400 | " 2,080㎡ (4), " 6,169㎡ (13), " | 456,854 | 304,305 |
| " | 53～54 | 具志川市 | 南星養豚生産組合 | 5 | 180 | 1,215 | " 1,084㎡ (2), " 1,368㎡ (2), " | 161,157 | 104,589 |
| " | 54～56 | 金武町 | 屋嘉畜産組合 | 10 | 240 | 1,248 | " 1,496㎡ (4), " 1,496㎡ (4), " | 183,069 | 121,356 |
| " | 56 | 名護市 | 羽地農業協同組合 | 9 | 216 | 1,800 | " 1,376㎡ (4), " 2,160㎡ (6), " | 329,774 | 220,335 |
| 養豚団地育成パイロット事業 | 57 | 仲里村 | 久米島農業協同組合 | 5 | 60 | 580 | " 376㎡ (2), " 567㎡ (2), " | 111,227 | 77,990 |
| " | 58～59 | 読谷村 | 読谷村農業協同組合 | 6 | 200 | 1,000 | " 1,343㎡ (4), " 1,123㎡ (4), " | 262,532 | 184,079 |
| " | 61～62 | 名護市 | 名護農業協同組合 | 5 | 150 | 1,254 | " ㎡ (6), " 1,579㎡ (6), " | 334,750 | 233,834 |
| " | 62～63 | 沖繩市 | 沖繩市内畜納養豚生産組合 | 8 | 160 | 3,000 | " ㎡ (4), " 3,322㎡ (6), " | 389,000 | 272,370 |

5. 地域畜産振興事業（地方競馬益金補助事業）による畜産関係施設の整備事業

| 実施年数 | 事業細目（施設名称） | 実施箇所 | 事業主体名 | 事業の概要 | | 事業費 | 地全協補助金 | 県費 |
|------|------------|------|-------------|---------------------------------------|-------|----------|----------|---------|
| | | | | 事業の概要 | 事業の概要 | | | |
| 54 | 鶏卵処理施設 | 名護市 | 羽地農業協同組合 | 処理施設 557.62㎡, 処理機械3点 | | 55,616千円 | 27,808千円 | 9,269千円 |
| 55 | 小型家畜市場 | 黒島 | 竹富農業協同組合 | セリ市場 121.0㎡, 計算室 20㎡, 乗浴場1基 | | 29,158 | 14,579 | 5,831 |
| 57 | 乗浴施設 | 西表島 | 美原牧野組合 | 乗浴槽1基, 迫込み柵一式 | | 4,260 | 2,130 | 852 |
| " | 集合施設 | 下地町 | 下地町農業協同組合 | 計量室12.73㎡, 番査場200㎡ | | 3,079 | 1,539 | 513 |
| " | 飼料中継基地 | 名護市 | 沖繩県経済連 | 飼料倉庫570㎡, 飼料タンク240t, 8基 | | 154,962 | 51,654 | 41,323 |
| 58 | 離島飼料中継施設 | 平良市 | 宮古郡農業協同組合 | 飼料倉庫800㎡, 天井クレーン式, 除湿機3台 | | 83,783 | 27,927 | 22,342 |
| 59 | 畜舎等整備 | 読谷村 | (農)座喜味養鶏組合 | 成鶏舎(8,500羽), 1,010㎡, 育成舎(2,380羽) 281㎡ | | 53,000 | 7,548 | 3,774 |
| " | 集合施設 | 多良間村 | 宮古郡農業協同組合 | 計量室13.4㎡, つなぎ場196㎡ (70頭), 番査場200㎡ | | 7,330 | 2,333 | 1,866 |
| 60 | 畜舎等整備 | 恩納村 | 東恩納プロラー生産組合 | 鶏舎(100,000羽) 8,386.4㎡ | | 250,000 | 60,000 | 25,000 |
| 4 | 洗卵選別処理施設 | 大宜味村 | (名)安室養鶏場 | 建物一棟(鉄筋スレート), 洗卵選別機一式194.4㎡ | | 25,301 | 8,422 | 5,053 |

6. リース事業による畜産環境対策

(1) リース事業による畜産環境対策の経緯

| 事業名 | 12年度 | 13年度 | 14年度 | 15年度 | 16年度 | 17年度 | 18年度 | 19年度 | 20年度 | 21年度 | 22年度 | 23年度 | 24年度 | 25年度 | 26年度 | 27年度 | 28年度 | 29年度 |
|----------------------------------------------------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|
| 畜産環境整備リース事業 (補助なし) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産環境保全施設整備事業 (1/2補助付き) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産環境緊急特別対策事業 (1/2補助付き) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 畜産環境緊急特別対策事業(延長) (1/2補助付き) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 堆肥保管施設整備リース事業(H26た い肥調整・尿管施設リース事業) (1/2補助付き) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 持続的な畜産経営確立のための環境 対策等リース事業 (補助なし) | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

○ 畜産環境整備リース事業(補助無し・通常リース) 昭和51年度～

家畜ふん尿処理機械・装置、飼料の給与・貯蔵等機械・装置、特認機械を貸付

○ 畜産環境保全施設整備事業(1/2補助付きリース) 平成9年度～平成13年度(5年間)

家畜ふん尿の素掘り投棄、野積みを改善するための特別機械(家畜ふん尿処理機械・装置)を貸付

○ 畜産環境緊急特別対策事業(1/2補助付きリース) 平成14年度～平成16年度(3年間)、平成17年度～平成19年度(3年間延長)

家畜排せつ物の管理基準を満たすものの、防水シート等を活用した簡易的な対応について、早急に恒久的な施設を整備するために家畜ふん尿処理機械・装置を貸付

○ 堆肥保管施設整備リース事業(1/2補助付きリース) 平成20年度～平成24年度(5年間)、平成25年度～平成26年度

たい肥の利用促進を図るために必要なたい肥調整・保管施設等を貸付

○ 持続的な畜産経営確立のための環境対策等リース事業(補助なし) 平成28年度～

厳しい排水基準遵守に対応できる高効率汚水処理施設等及び設備投資コスト軽減に資する中古機械等を貸付

(2) 1/2補助付ききりー事業導入実績 市町村別一覧表(畜産環境保全施設整備事業、畜産自給力強化緊急支援事業、たい肥調整・保管施設りー事業)

| 市町村名 | 申請 件数 | 貸付 件数 | 貸付事業費 | 団体別貸付状況 | | | | 計 | 肉用牛 | 豚 | 畜用牛 | 採卵鶏 | 計 | 貸付機械別内訳 | |
|-----------|----------|----------|----------------|-----------------------------|-------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-------------------------|----------------------------|---------------------------|-----------------------------|-----------------------------|--------|---------|--------|
| | | | | JMA松任なむ | JA松任なむ | 配合飼料基金協会 | 県協同組合 | | | | | | | 全日本養豚協会 | JA松任なむ |
| 伊江村 | 34件 | 70件 | 244,192,200円 | 210,760,200円 31件 64件 | 33,432,000円 3件 6件 | 244,192,200円 34件 70件 | 210,760,200円 31件 64件 | 33,432,000円 3件 6件 | 210,760,200円 19件 39件 | 210,760,200円 19件 39件 | 244,192,200円 34件 70件 | 244,192,200円 34件 70件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 今帰仁村 | 19件 | 39件 | 120,760,500円 | 120,760,500円 19件 39件 | 0円 | 120,760,500円 19件 39件 | 120,760,500円 19件 39件 | 0円 | 120,760,500円 19件 39件 | 120,760,500円 19件 39件 | 120,760,500円 19件 39件 | 120,760,500円 19件 39件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 南城市 | 17件 | 53件 | 367,105,200円 | 88,418,400円 4件 14件 | 124,893,300円 6件 21件 | 367,105,200円 17件 53件 | 88,418,400円 4件 14件 | 124,893,300円 6件 21件 | 190,453,200円 9件 25件 | 176,692,000円 8件 28件 | 367,105,200円 17件 53件 | 367,105,200円 17件 53件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧玉城村) | 7件 | 23件 | 135,175,950円 | 10,468,500円 1件 2件 | 115,257,450円 5件 19件 | 135,175,950円 7件 23件 | 10,468,500円 1件 2件 | 115,257,450円 5件 19件 | 19,618,500円 2件 4件 | 115,257,450円 5件 19件 | 135,175,950円 7件 23件 | 135,175,950円 7件 23件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧大里村) | 6件 | 14件 | 108,273,900円 | 15,225,000円 1件 3件 | 93,638,550円 4件 9件 | 108,273,900円 6件 14件 | 15,225,000円 1件 3件 | 93,638,550円 4件 9件 | 69,946,800円 4件 10件 | 38,327,100円 2件 4件 | 108,273,900円 6件 14件 | 108,273,900円 6件 14件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧佐敷町) | 2件 | 9件 | 62,724,900円 | 62,724,900円 2件 9件 | 0円 | 62,724,900円 2件 9件 | 62,724,900円 2件 9件 | 0円 | 62,724,900円 2件 9件 | 62,724,900円 2件 9件 | 62,724,900円 2件 9件 | 62,724,900円 2件 9件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧知念村) | 2件 | 7件 | 60,930,450円 | 60,930,450円 2件 7件 | 0円 | 60,930,450円 2件 7件 | 60,930,450円 2件 7件 | 0円 | 60,930,450円 2件 7件 | 60,930,450円 2件 7件 | 60,930,450円 2件 7件 | 60,930,450円 2件 7件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 糸満市 | 17件 | 40件 | 274,381,800円 | 159,027,750円 13件 31件 | 84,083,550円 3件 7件 | 274,381,800円 17件 40件 | 159,027,750円 13件 31件 | 84,083,550円 3件 7件 | 110,805,450円 4件 12件 | 183,576,350円 13件 28件 | 274,381,800円 17件 40件 | 274,381,800円 17件 40件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 宮古島市 | 15件 | 30件 | 84,099,750円 | 78,348,900円 15件 30件 | 0円 | 84,099,750円 15件 30件 | 78,348,900円 15件 30件 | 0円 | 84,099,750円 15件 30件 | 84,099,750円 15件 30件 | 84,099,750円 15件 30件 | 84,099,750円 15件 30件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち宮古島市) | 7件 | 14件 | 39,637,500円 | 39,637,500円 7件 14件 | 0円 | 39,637,500円 7件 14件 | 39,637,500円 7件 14件 | 0円 | 39,637,500円 7件 14件 | 39,637,500円 7件 14件 | 39,637,500円 7件 14件 | 39,637,500円 7件 14件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧城辺町) | 3件 | 7件 | 15,390,900円 | 15,390,900円 3件 7件 | 0円 | 15,390,900円 3件 7件 | 15,390,900円 3件 7件 | 0円 | 15,390,900円 3件 7件 | 15,390,900円 3件 7件 | 15,390,900円 3件 7件 | 15,390,900円 3件 7件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧上野村) | 2件 | 3件 | 12,328,050円 | 12,328,050円 2件 3件 | 0円 | 12,328,050円 2件 3件 | 12,328,050円 2件 3件 | 0円 | 12,328,050円 2件 3件 | 12,328,050円 2件 3件 | 12,328,050円 2件 3件 | 12,328,050円 2件 3件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧平良市) | 2件 | 4件 | 10,992,450円 | 10,992,450円 2件 4件 | 0円 | 10,992,450円 2件 4件 | 10,992,450円 2件 4件 | 0円 | 10,992,450円 2件 4件 | 10,992,450円 2件 4件 | 10,992,450円 2件 4件 | 10,992,450円 2件 4件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧伊良部町) | 1件 | 2件 | 5,750,850円 | 5,750,850円 1件 2件 | 0円 | 5,750,850円 1件 2件 | 5,750,850円 1件 2件 | 0円 | 5,750,850円 1件 2件 | 5,750,850円 1件 2件 | 5,750,850円 1件 2件 | 5,750,850円 1件 2件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| うるま市 | 10件 | 34件 | 286,647,900円 | 46,225,200円 3件 12件 | 227,580,200円 6件 19件 | 286,647,900円 10件 34件 | 46,225,200円 3件 12件 | 227,580,200円 6件 19件 | 272,362,650円 9件 31件 | 14,285,250円 1件 5件 | 286,647,900円 10件 34件 | 286,647,900円 10件 34件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧具志川市) | 6件 | 21件 | 207,442,200円 | 16,369,500円 4件 14件 | 178,210,200円 4件 14件 | 207,442,200円 6件 21件 | 16,369,500円 4件 14件 | 178,210,200円 4件 14件 | 29,400,000円 1件 3件 | 14,285,250円 1件 5件 | 207,442,200円 6件 21件 | 207,442,200円 6件 21件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧石川市) | 2件 | 6件 | 43,885,250円 | 14,285,250円 1件 3件 | 29,400,000円 1件 3件 | 43,885,250円 2件 6件 | 14,285,250円 1件 3件 | 29,400,000円 1件 3件 | 29,400,000円 1件 3件 | 14,285,250円 1件 5件 | 43,885,250円 2件 6件 | 43,885,250円 2件 6件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧与那城村) | 1件 | 2件 | 19,950,000円 | 19,950,000円 1件 2件 | 0円 | 19,950,000円 1件 2件 | 19,950,000円 1件 2件 | 0円 | 19,950,000円 1件 2件 | 19,950,000円 1件 2件 | 19,950,000円 1件 2件 | 19,950,000円 1件 2件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧勝運町) | 1件 | 5件 | 15,570,450円 | 15,570,450円 1件 5件 | 0円 | 15,570,450円 1件 5件 | 15,570,450円 1件 5件 | 0円 | 15,570,450円 1件 5件 | 15,570,450円 1件 5件 | 15,570,450円 1件 5件 | 15,570,450円 1件 5件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 国頭村 | 10件 | 24件 | 166,843,950円 | 44,107,350円 5件 11件 | 122,736,600円 5件 13件 | 166,843,950円 10件 24件 | 44,107,350円 5件 11件 | 122,736,600円 5件 13件 | 122,736,600円 5件 13件 | 44,107,350円 5件 11件 | 166,843,950円 10件 24件 | 166,843,950円 10件 24件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 名護市 | 8件 | 21件 | 106,105,650円 | 43,877,400円 6件 16件 | 62,228,250円 2件 5件 | 106,105,650円 8件 21件 | 43,877,400円 6件 16件 | 62,228,250円 2件 5件 | 83,011,950円 4件 12件 | 23,093,700円 4件 9件 | 106,105,650円 8件 21件 | 106,105,650円 8件 21件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 八重瀬町 | 8件 | 21件 | 122,931,900円 | 32,736,900円 2件 5件 | 27,620,250円 3件 8件 | 122,931,900円 8件 21件 | 32,736,900円 2件 5件 | 27,620,250円 3件 8件 | 47,809,650円 4件 10件 | 62,574,750円 3件 8件 | 122,931,900円 8件 21件 | 122,931,900円 8件 21件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧真志頭村) | 5件 | 15件 | 69,147,750円 | 12,547,500円 1件 3件 | 21,320,250円 2件 6件 | 69,147,750円 5件 15件 | 12,547,500円 1件 3件 | 21,320,250円 2件 6件 | 35,280,000円 2件 6件 | 36,907,500円 2件 6件 | 69,147,750円 5件 15件 | 69,147,750円 5件 15件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧東風平町) | 3件 | 6件 | 53,784,150円 | 20,169,400円 1件 2件 | 6,300,000円 1件 2件 | 53,784,150円 3件 6件 | 20,169,400円 1件 2件 | 6,300,000円 1件 2件 | 26,489,400円 2件 4件 | 27,264,750円 1件 2件 | 53,784,150円 3件 6件 | 53,784,150円 3件 6件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 沖繩市 | 7件 | 20件 | 210,374,850円 | 12,554,850円 1件 3件 | 197,819,950円 4件 11件 | 210,374,850円 7件 20件 | 12,554,850円 1件 3件 | 197,819,950円 4件 11件 | 160,860,000円 4件 11件 | 54,300,750円 4件 10件 | 210,374,850円 7件 20件 | 210,374,850円 7件 20件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 久米島町 | 6件 | 12件 | 35,029,050円 | 35,029,050円 6件 12件 | 0円 | 35,029,050円 6件 12件 | 35,029,050円 6件 12件 | 0円 | 35,029,050円 6件 12件 | 35,029,050円 6件 12件 | 35,029,050円 6件 12件 | 35,029,050円 6件 12件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち久米島町) | 4件 | 8件 | 21,275,100円 | 21,275,100円 4件 8件 | 0円 | 21,275,100円 4件 8件 | 21,275,100円 4件 8件 | 0円 | 21,275,100円 4件 8件 | 21,275,100円 4件 8件 | 21,275,100円 4件 8件 | 21,275,100円 4件 8件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| (うち旧真志川村) | 2件 | 4件 | 13,753,950円 | 13,753,950円 2件 4件 | 0円 | 13,753,950円 2件 4件 | 13,753,950円 2件 4件 | 0円 | 13,753,950円 2件 4件 | 13,753,950円 2件 4件 | 13,753,950円 2件 4件 | 13,753,950円 2件 4件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 眞野座村 | 5件 | 9件 | 41,779,500円 | 20,160,000円 2件 3件 | 20,160,000円 3件 6件 | 41,779,500円 5件 9件 | 20,160,000円 2件 3件 | 20,160,000円 3件 6件 | 20,160,000円 3件 6件 | 41,779,500円 5件 9件 | 41,779,500円 5件 9件 | 41,779,500円 5件 9件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 大宜味村 | 4件 | 11件 | 99,360,450円 | 60,690,000円 2件 6件 | 38,670,450円 2件 5件 | 99,360,450円 4件 11件 | 60,690,000円 2件 6件 | 38,670,450円 2件 5件 | 49,980,000円 1件 3件 | 49,380,450円 3件 8件 | 99,360,450円 4件 11件 | 99,360,450円 4件 11件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 金武町 | 4件 | 10件 | 127,562,400円 | 108,767,400円 3件 7件 | 18,795,000円 1件 3件 | 127,562,400円 4件 10件 | 108,767,400円 3件 7件 | 18,795,000円 1件 3件 | 52,479,000円 1件 2件 | 77,562,400円 3件 7件 | 127,562,400円 4件 10件 | 127,562,400円 4件 10件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 本部町 | 3件 | 8件 | 144,316,200円 | 144,316,200円 3件 8件 | 0円 | 144,316,200円 3件 8件 | 144,316,200円 3件 8件 | 0円 | 6,792,450円 1件 2件 | 6,792,450円 1件 2件 | 144,316,200円 3件 8件 | 144,316,200円 3件 8件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 石垣市 | 3件 | 6件 | 23,413,950円 | 23,413,950円 3件 6件 | 0円 | 23,413,950円 3件 6件 | 23,413,950円 3件 6件 | 0円 | 23,413,950円 3件 6件 | 23,413,950円 3件 6件 | 23,413,950円 3件 6件 | 23,413,950円 3件 6件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 識谷村 | 1件 | 2件 | 5,995,500円 | 5,995,500円 1件 2件 | 0円 | 5,995,500円 1件 2件 | 5,995,500円 1件 2件 | 0円 | 5,995,500円 1件 2件 | 5,995,500円 1件 2件 | 5,995,500円 1件 2件 | 5,995,500円 1件 2件 | 汚水処理施設 | 計 | |
| 合計 | 171件 | 410件 | 2,460,900,750円 | 1,127,881,650円 117件 265件 | 886,689,300円 31件 81件 | 2,460,900,750円 171件 410件 | 1,127,881,650円 117件 265件 | 886,689,300円 31件 81件 | 1,231,831,650円 44件 128件 | 2,229,243,400円 22件 61件 | 2,460,900,750円 171件 410件 | 2,460,900,750円 171件 410件 | 汚水処理施設 | 計 | |

注)表中左下の件数は申請件数、右下の件数は貸付件数。市町村は事業導入時の名称及び設置箇所による。また、貸付機械別内訳において、汚水処理施設整備と併せて導入した堆肥化施設に係る機械については、汚水処理施設に含む。

(3) 1 / 2補助付きリース事業申請年度別実績一覧表(畜産環境保全施設整備事業、畜産環境緊急特別対策事業、畜産自給力強化緊急支援事業、たい肥調整・保管施設リース事業、堆肥保管施設整備リース)

| 申請年度 | 借受(受託)団体名 | 農家所在市町村 | 設置箇所市町村 | 畜種 | 事業費(税込) | うち補助金 | 貸付機体内訳(税込) |
|------|--------------|---------------|---------|-----|-------------|-------------|-----------------------------------------------|
| | 平成10年度計(6件) | | | | 145,647,600 | 69,356,000 | |
| | 平成11年度計(12件) | | | | 232,614,900 | 110,766,000 | |
| | 平成12年度計(33件) | | | | 383,709,900 | 182,713,000 | |
| | 平成13年度計(1件) | | | | 15,634,500 | 7,445,000 | |
| | 平成14年度計(7件) | | | | 117,647,250 | 56,022,000 | |
| | 平成15年度計(28件) | | | | 421,223,250 | 200,579,000 | |
| 88 | JAおきなわ(経済連) | 東風平町 | 米満市 | 肉用牛 | 4,803,750 | 2,287,000 | 堆肥舎 19,687,500 ショベルローダー 2,835,000 |
| 89 | JAおきなわ(経済連) | 那覇市 | 米満市 | 豚 | 36,873,900 | 17,559,000 | 浄化槽 19,005,000 浄化装置 17,868,900 |
| 90 | JAおきなわ(経済連) | 那覇市 | 玉城村 | 豚 | 10,468,500 | 4,985,000 | 浄化槽 4,299,750 浄化装置 6,168,750 |
| 91 | JAおきなわ(経済連) | 名護市 | 名護市 | 肉用牛 | 6,216,000 | 2,960,000 | 堆肥舎 3,381,000 ショベルローダー 2,835,000 |
| 92 | JAおきなわ(経済連) | 石垣市 | 石垣市 | 肉用牛 | 7,142,100 | 3,401,000 | 堆肥舎 4,223,100 ショベルローダー 2,919,000 |
| 93 | JAおきなわ(経済連) | 伊良部町 | 伊良部町 | 肉用牛 | 5,750,850 | 2,738,000 | 堆肥舎 2,770,950 ショベルローダー 2,979,900 |
| 94 | JAおきなわ(経済連) | 上野村 | 上野村 | 肉用牛 | 6,300,000 | 3,000,000 | 堆肥舎 6,300,000 |
| 95 | JAおきなわ(経済連) | 城辺町 | 城辺町 | 肉用牛 | 4,137,000 | 1,970,000 | 堆肥舎 2,583,000 ミニスプレッター 1,554,000 |
| 96 | JAおきなわ(経済連) | 平良市 | 平良市 | 肉用牛 | 5,817,000 | 2,770,000 | 堆肥舎 2,929,500 ショベルローダー 2,887,500 |
| 97 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 6,406,060 | 3,050,000 | 堆肥舎 3,466,050 ショベルローダー 2,940,000 |
| 98 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 7,443,450 | 3,544,000 | 堆肥舎 3,873,450 ショベルローダー 3,570,000 |
| 99 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 6,451,200 | 3,072,000 | 堆肥舎 3,451,350 ショベルローダー 2,999,850 |
| 100 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 5,782,350 | 2,753,000 | 堆肥舎 2,842,350 ショベルローダー 2,940,000 |
| 101 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 5,660,500 | 2,695,000 | 堆肥舎 2,761,500 ショベルローダー 2,899,050 |
| 102 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 7,869,750 | 3,747,000 | 堆肥舎 4,299,750 ショベルローダー 3,570,000 |
| 103 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 5,960,860 | 2,838,000 | 堆肥舎 3,020,850 ショベルローダー 2,940,000 |
| 104 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 5,995,500 | 2,855,000 | 堆肥舎 3,055,500 ショベルローダー 2,940,000 |
| 105 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 7,526,400 | 3,584,000 | 堆肥舎 4,586,400 ショベルローダー 2,940,000 |
| 106 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 11,665,500 | 5,555,000 | 堆肥舎 8,095,500 ショベルローダー 3,570,000 |
| 107 | JAおきなわ(経済連) | 宜野座村 | 宜野座村 | 肉用牛 | 6,828,160 | 3,251,000 | 堆肥舎(備録) 2,890,650 ショベルローダー 3,937,500 |
| 108 | JAおきなわ(経済連) | 那覇市 | 今帰仁村 | 肉用牛 | 10,342,500 | 4,925,000 | 堆肥舎 10,342,500 |
| 109 | JAおきなわ(経済連) | 名護市 | 名護市 | 肉用牛 | 5,521,960 | 2,629,000 | 堆肥舎 2,686,950 ショベルローダー 2,835,000 |
| 110 | JAおきなわ(経済連) | 名護市 | 今帰仁村 | 肉用牛 | 6,076,350 | 2,893,000 | 堆肥舎 3,350,550 ショベルローダー 2,725,800 |
| 111 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 5,510,400 | 2,624,000 | 堆肥舎 2,570,400 ショベルローダー 2,940,000 |
| 112 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 5,739,300 | 2,733,000 | 堆肥舎 2,799,300 ショベルローダー 2,940,000 |
| 113 | JAおきなわ(経済連) | 沖繩市 | 石川市 | 肉用牛 | 14,285,250 | 6,802,000 | 堆肥舎2 10,485,300 ショベルローダー 3,799,950 |
| 114 | JAおきなわ(経済連) | 読谷村 | 読谷村 | 肉用牛 | 5,995,500 | 2,855,000 | 堆肥舎 3,295,950 ショベルローダー 2,699,550 |
| 115 | JAおきなわ(経済連) | 城辺町 | 城辺町 | 肉用牛 | 5,204,850 | 2,478,000 | 堆肥舎 2,317,350 ショベルローダー 2,887,500 |
| 116 | JAおきなわ(経済連) | 平良市 | 平良市 | 肉用牛 | 5,175,450 | 2,464,000 | 堆肥舎 2,287,950 ショベルローダー 2,887,500 |
| 117 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 10,692,150 | 5,091,000 | 堆肥舎 7,122,150 ショベルローダー 3,570,000 |
| 118 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 11,560,500 | 5,505,000 | 堆肥舎 8,001,000 ショベルローダー 3,559,500 |
| 119 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 5,035,800 | 2,398,000 | 堆肥舎 2,095,800 ショベルローダー 2,940,000 |
| 120 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 5,891,550 | 2,805,000 | 堆肥舎 2,992,500 ショベルローダー 2,899,050 |
| 121 | JAおきなわ(経済連) | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 4,410,000 | 2,100,000 | 堆肥舎 1,470,000 ショベルローダー 2,940,000 |
| 122 | JAおきなわ(経済連) | 豊見城市 | 東風平町 | 豚 | 20,189,400 | 9,614,000 | 浄化槽 12,915,000 浄化装置 7,274,400 |
| 123 | JAおきなわ(経済連) | 沖繩県配合飼料協定基金協会 | 米満市 | 豚 | 5,478,800 | 2,500,000 | 浄化槽 3,520,650 浄化装置 1,730,400 |
| 124 | JAおきなわ(経済連) | 沖繩県配合飼料協定基金協会 | 大里村 | 豚 | 49,890,000 | 23,808,000 | 浄化槽 3,746,400 浄化装置 1,730,400 |
| 125 | JAおきなわ(経済連) | 沖繩県配合飼料協定基金協会 | 沖繩市 | 豚 | 29,400,000 | 14,000,000 | 浄化槽 22,575,000 浄化装置 13,965,000 |
| 126 | JAおきなわ(経済連) | 沖繩県配合飼料協定基金協会 | 具志川市 | 豚 | 49,875,000 | 23,750,000 | 浄化槽 9,030,000 浄化装置 6,830,000 |
| 127 | JAおきなわ(経済連) | 沖繩県配合飼料協定基金協会 | 具志川市 | 豚 | 29,400,000 | 14,000,000 | 浄化槽 20,790,000 浄化装置 20,790,000 |
| 128 | JAおきなわ(経済連) | 沖繩県配合飼料協定基金協会 | 沖繩市 | 豚 | 49,875,000 | 23,750,000 | 浄化槽 20,790,000 浄化装置 20,790,000 |
| 129 | JAおきなわ(経済連) | 沖繩県配合飼料協定基金協会 | 具志川市 | 豚 | 49,875,000 | 23,750,000 | 浄化槽 20,790,000 浄化装置 20,790,000 |
| 130 | JAおきなわ(経済連) | 沖繩県配合飼料協定基金協会 | 知念村 | 豚 | 37,863,000 | 18,030,000 | 浄化槽 17,220,000 浄化装置 20,943,000 |

(3) 1 / 2補助付きリース事業申請年度別実績一覧表(畜産環境保全施設整備事業、畜産環境緊急特別対策事業、畜産自給力強化緊急支援事業、たい肥調整・保管施設リース事業、堆肥保管施設整備リース)

| 申請年度 | 借受(受託)団体名 | 農家所在市町村 | 設置箇所市町村 | 畜種 | 事業費(税込) | うち補助金 | 設備内容 | 単価 | 数量 | 合計 |
|---------------|-----------------|---------|---------|-----|---------------|---------------|--------|------------|----|------------|
| 131 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 宜野座村 | 石山市 | 豚 | 29,400,000 | 14,000,000 | 浄化槽 | 9,030,000 | 1 | 9,030,000 |
| 132 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 大里村 | 大里村 | 豚 | 16,695,000 | 7,950,000 | 浄化槽 | 6,720,000 | 1 | 6,720,000 |
| 133 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 国頭村 | 国頭村 | 豚 | 43,730,500 | 20,825,000 | 浄化槽 | 9,502,500 | 2 | 19,005,000 |
| 134 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 国頭村 | 国頭村 | 豚 | 11,746,350 | 5,593,000 | 堆肥舎 | 1,575,000 | 3 | 4,725,000 |
| 135 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 国頭村 | 国頭村 | 豚 | 7,482,300 | 3,563,000 | 浄化槽 | 5,258,400 | 1 | 5,258,400 |
| 136 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 国頭村 | 国頭村 | 豚 | 12,840,450 | 6,114,000 | 浄化槽 | 9,849,000 | 1 | 9,849,000 |
| 137 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 金武町 | 金武町 | 豚 | 49,890,000 | 23,800,000 | 浄化槽 | 25,200,000 | 1 | 25,200,000 |
| 138 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 勝連町 | 与那原町 | 豚 | 19,850,000 | 9,500,000 | 浄化槽 | 6,510,000 | 1 | 6,510,000 |
| 139 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 伊江村 | 伊江村 | 豚 | 4,785,900 | 2,279,000 | 堆肥舎 | 4,785,900 | 1 | 4,785,900 |
| 140 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 興志頭村 | 興志頭村 | 豚 | 6,499,500 | 3,095,000 | 浄化槽 | 5,869,500 | 1 | 5,869,500 |
| 141 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 金武町 | 金武町 | 豚 | 6,306,400 | 3,004,000 | 堆肥舎 | 4,785,900 | 1 | 4,785,900 |
| 142 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 東風平町 | 玉城村 | 豚 | 9,450,000 | 4,500,000 | 浄化槽 | 3,675,000 | 1 | 3,675,000 |
| 143 | 沖縄県酪農協業協同組合 | 玉城村 | 東風平町 | 乳用牛 | 27,294,750 | 12,997,000 | 糞尿舎 | 17,220,000 | 1 | 17,220,000 |
| 144 | 沖縄県酪農協業協同組合 | 玉城村 | 玉城村 | 乳用牛 | 20,172,600 | 9,606,000 | 堆肥舎 | 5,292,000 | 2 | 10,584,000 |
| 145 | 沖縄県酪農協業協同組合 | 伊江村 | 伊江村 | 乳用牛 | 10,794,000 | 5,140,000 | 堆肥舎 | 7,980,000 | 1 | 7,980,000 |
| 146 | 沖縄県酪農協業協同組合 | 伊江村 | 伊江村 | 乳用牛 | 11,844,000 | 5,640,000 | 堆肥舎 | 9,030,000 | 1 | 9,030,000 |
| 147 | 沖縄県酪農協業協同組合 | 伊江村 | 伊江村 | 乳用牛 | 10,794,000 | 5,140,000 | 堆肥舎 | 7,980,000 | 1 | 7,980,000 |
| 148 | 沖縄県酪農協業協同組合 | 玉城村 | 玉城村 | 乳用牛 | 35,626,500 | 16,965,000 | 堆肥舎 | 8,064,000 | 2 | 15,029,000 |
| 平成16年度(61件) | | | | | | | | | | |
| 149 | JAおきなわ | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 6,164,500 | 2,935,000 | 堆肥舎 | 3,224,500 | 1 | 3,224,500 |
| 150 | JAおきなわ | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 5,082,000 | 2,420,000 | 堆肥舎 | 2,142,000 | 1 | 2,142,000 |
| 151 | JAおきなわ | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 4,704,000 | 2,240,000 | 堆肥舎 | 1,764,000 | 1 | 1,764,000 |
| 152 | JAおきなわ | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 5,053,650 | 2,406,000 | 堆肥舎 | 2,113,650 | 1 | 2,113,650 |
| 153 | 沖縄県酪農協業協同組合 | 大里村 | 大里村 | 乳用牛 | 9,635,800 | 4,588,000 | 堆肥舎 | 6,916,350 | 1 | 6,916,350 |
| 平成17年度(5件) | | | | | | | | | | |
| 154 | JAおきなわ | 宮古島市 | 宮古島市 | 肉用牛 | 6,300,000 | 3,000,000 | 堆肥舎 | 3,255,000 | 1 | 3,255,000 |
| 155 | JAおきなわ | 宮古島市 | 宮古島市 | 肉用牛 | 5,103,000 | 2,430,000 | 堆肥舎 | 2,058,000 | 1 | 2,058,000 |
| 156 | JAおきなわ | 宮古島市 | 宮古島市 | 肉用牛 | 10,775,000 | 5,130,000 | 堆肥舎 | 5,859,000 | 1 | 5,859,000 |
| 157 | JAおきなわ | 宮古島市 | 宮古島市 | 肉用牛 | 6,004,950 | 2,859,950 | 堆肥舎 | 2,959,950 | 1 | 2,959,950 |
| 158 | JAおきなわ | 宮古島市 | 宮古島市 | 肉用牛 | 1,220,100 | 581,000 | 堆肥舎 | 1,220,100 | 1 | 1,220,100 |
| 159 | JAおきなわ | 宮古島市 | 宮古島市 | 肉用牛 | 4,866,750 | 2,317,000 | 堆肥舎 | 1,821,750 | 1 | 1,821,750 |
| 平成18年度(6件) | | | | | | | | | | |
| 160 | JAおきなわ | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 5,187,000 | 2,470,000 | 堆肥舎 | 2,142,000 | 1 | 2,142,000 |
| 161 | JAおきなわ | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 6,219,150 | 2,961,000 | 堆肥舎 | 3,174,150 | 1 | 3,174,150 |
| 162 | JAおきなわ | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 4,881,200 | 2,372,000 | 堆肥舎 | 1,938,200 | 1 | 1,938,200 |
| 163 | JAおきなわ | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 5,511,450 | 2,624,000 | 堆肥舎 | 2,466,450 | 1 | 2,466,450 |
| 164 | JAおきなわ | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 7,111,650 | 3,386,000 | 堆肥舎 | 4,066,650 | 1 | 4,066,650 |
| 165 | JAおきなわ | 久米島町 | 久米島町 | 肉用牛 | 4,649,400 | 2,214,000 | 堆肥舎 | 1,604,400 | 1 | 1,604,400 |
| 166 | JAおきなわ | 久米島町 | 久米島町 | 肉用牛 | 4,649,400 | 2,214,000 | 堆肥舎 | 1,604,400 | 1 | 1,604,400 |
| 167 | JAおきなわ | 久米島町 | 久米島町 | 肉用牛 | 7,009,500 | 3,335,000 | 堆肥舎 | 3,988,500 | 1 | 3,988,500 |
| 168 | JAおきなわ | 久米島町 | 久米島町 | 肉用牛 | 4,972,800 | 2,368,000 | 堆肥舎 | 1,927,800 | 1 | 1,927,800 |
| 169 | JAおきなわ | 宮古島市 | 宮古島市 | 肉用牛 | 5,369,700 | 2,557,000 | 堆肥舎 | 2,272,000 | 1 | 2,272,000 |
| 170 | JAおきなわ | 南城市 | 南城市 | 豚 | 87,388,350 | 41,613,000 | 浄化槽 | 51,975,000 | 1 | 51,975,000 |
| 171 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 名護市 | 名護市 | 豚 | 36,750,000 | 17,500,000 | 浄化槽 | 12,810,000 | 1 | 12,810,000 |
| 平成19年度(12件) | | | | | | | | | | |
| 平成20年度(0件) | | | | | | | | | | |
| H21 | 全国肉牛事業協同組合 | 本那町 | 本那町 | 肉用牛 | 7,000,000 | 2,333,000 | ホルローダー | 7,000,000 | 1 | 7,000,000 |
| 平成21年度(1件) | | | | | | | | | | |
| 平成22~25年度(0件) | | | | | | | | | | |
| H26 | JAおきなわ | 沖繩市 | うるま市 | 肉用牛 | 10,479,000 | 4,990,000 | 堆肥置場 | 7,014,000 | 1 | 7,014,000 |
| 174 | JAおきなわ | 伊江村 | 伊江村 | 肉用牛 | 2,992,500 | 1,425,000 | 堆肥置場 | 2,992,500 | 1 | 2,992,500 |
| 平成26年度(2件) | | | | | | | | | | |
| リース事業合計(174件) | | | | | | | | | | |
| | | | | | 2,481,372,250 | 1,180,578,000 | | | | |

(4) 畜産環境整備リース事業(補助無し)申請年度別実績一覧表(平成13年度以降)

| 件数 | 申請年度 | 借受(受託)団体名 | 農家所在市町村 | 設置箇所市町村 | 畜種 | 事業費(税込) | 貸付機補内訳(税込) | | |
|--------------|------|-----------------|---------|---------|-----|-----------|------------|-----------|-----------|
| | | | | | | | 自動給餌機 | 交換機 | |
| 1 | | JAおきなわ(経済連) | 東村 | 東村 | 肉用牛 | 2,467,500 | 2,467,500 | | |
| 2 | | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 宜野座村 | 宜野座村 | 探卵鶏 | 1,479,450 | 1,479,450 | | |
| 3 | | 沖縄県酪農協同組合 | 知念村 | 知念村 | 乳用牛 | 2,100,000 | 2,100,000 | | |
| 4 | H13 | 沖縄県酪農協同組合 | 糸満市 | 糸満市 | 乳用牛 | 4,777,500 | 4,777,500 | | |
| 5 | | 沖縄県酪農協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 乳用牛 | 787,500 | 787,500 | | |
| 6 | | 沖縄県酪農協同組合 | 玉城村 | 玉城村 | 乳用牛 | 807,450 | 807,450 | | |
| 平成13年度計(6件) | | | | | | | 12,419,400 | | |
| 7 | | 沖縄県酪農協同組合 | 伊江村 | 伊江村 | 乳用牛 | 3,428,250 | 3,428,250 | | |
| 8 | | 沖縄県酪農協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 乳用牛 | 1,575,000 | 1,575,000 | | |
| 9 | H14 | 沖縄県酪農協同組合 | 豊見城市 | 豊見城市 | 乳用牛 | 1,350,300 | 1,350,300 | | |
| 10 | | 沖縄県酪農協同組合 | 玉城村 | 玉城村 | 乳用牛 | 5,617,500 | 2,100,000 | 3,517,500 | |
| 11 | | 沖縄県酪農協同組合 | 眞志頭村 | 眞志頭村 | 乳用牛 | 2,100,000 | 2,100,000 | | |
| 12 | | 沖縄県酪農協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 乳用牛 | 971,250 | 971,250 | | |
| 平成14年度計(6件) | | | | | | | 15,042,300 | | |
| 13 | | 沖縄県酪農協同組合 | 知念村 | 知念村 | 乳用牛 | 2,532,600 | 2,532,600 | | |
| 14 | | 沖縄県酪農協同組合 | 沖繩市 | 金武町 | 乳用牛 | 3,247,650 | 2,467,500 | 780,150 | |
| 15 | | 沖縄県酪農協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 乳用牛 | 2,457,000 | 2,457,000 | | |
| 16 | | 沖縄県酪農協同組合 | 玉城村 | 玉城村 | 乳用牛 | 1,806,000 | 1,806,000 | | |
| 17 | H15 | 沖縄県酪農協同組合 | 眞志頭村 | 眞志頭村 | 乳用牛 | 5,400,150 | 5,400,150 | | |
| 18 | | 沖縄県酪農協同組合 | 知念村 | 知念村 | 乳用牛 | 1,365,000 | 1,365,000 | | |
| 19 | | 沖縄県酪農協同組合 | 知念村 | 知念村 | 乳用牛 | 840,000 | 840,000 | | |
| 20 | | JAおきなわ(経済連) | 東村 | 大里村 | 豚 | 3,780,000 | 3,780,000 | | |
| 21 | | JAおきなわ(経済連) | 眞志川市 | 大里村 | 豚 | 4,683,000 | 4,683,000 | | |
| 22 | | JAおきなわ(経済連) | 名護市 | 名護市 | 探卵鶏 | 1,779,750 | 1,779,750 | | |
| 平成15年度計(10件) | | | | | | | 28,311,150 | | |
| 23 | | 沖縄県酪農協同組合 | 宜野座村 | 宜野座村 | 乳用牛 | 2,520,000 | 2,520,000 | | |
| 24 | | 沖縄県酪農協同組合 | 大宜味村 | 大宜味村 | 乳用牛 | 1,260,000 | 1,260,000 | | |
| 25 | H16 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 佐敷町 | 与那原町 | 探卵鶏 | 1,575,000 | 1,575,000 | | |
| 26 | | 沖縄県酪農協同組合 | 豊見城市 | 豊見城市 | 乳用牛 | 3,958,500 | 3,108,000 | 850,500 | |
| 27 | | 沖縄県酪農協同組合 | 大里村 | 大里村 | 乳用牛 | 5,040,000 | 5,040,000 | | |
| 28 | | 沖縄県酪農協同組合 | 知念村 | 知念村 | 乳用牛 | 6,006,000 | 6,006,000 | | |
| 平成16年度計(6件) | | | | | | | 20,359,500 | | |
| 29 | | 沖縄県酪農協同組合 | 名護市 | 名護市 | 乳用牛 | 4,147,500 | 4,147,500 | | |
| 30 | | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 沖繩市 | 沖繩市 | 豚 | 1,449,000 | 1,449,000 | | |
| 31 | | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 豊見城市 | うるま市 | 豚 | 2,152,500 | 2,152,500 | | |
| 32 | H17 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 本部町 | 本部町 | 肉用牛 | 3,202,500 | 3,202,500 | | |
| 33 | | 沖縄県酪農協同組合 | 南風原町 | 南風原町 | 乳用牛 | 2,719,500 | 2,719,500 | | |
| 34 | | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | うるま市 | うるま市 | 豚 | 2,278,500 | 2,278,500 | | |
| 35 | | 沖縄県酪農協同組合 | 八重瀬町 | 八重瀬町 | 乳用牛 | 2,457,000 | 2,457,000 | | |
| 平成17年度計(7件) | | | | | | | 18,406,500 | | |
| 36 | | 沖縄県酪農協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 乳用牛 | 2,520,000 | 2,520,000 | | |
| 37 | | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 金武町 | 金武町 | 豚 | 1,732,500 | 1,732,500 | | |
| 38 | | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | うるま市 | うるま市 | 豚 | 2,667,000 | 2,667,000 | | |
| 39 | H18 | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 金武町 | 金武町 | 豚 | 3,129,000 | 3,129,000 | | |
| 40 | | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 宜野座村 | 宜野座村 | 豚 | 3,150,000 | 3,150,000 | | |
| 41 | | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 本部町 | 本部町 | 肉用牛 | 3,123,750 | 3,123,750 | | |
| 42 | | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 八重瀬町 | 八重瀬町 | 豚 | 2,100,000 | 2,100,000 | | |
| 43 | | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 本部町 | 本部町 | 肉用牛 | 5,632,200 | 2,349,900 | 1,575,000 | |
| 平成18年度計(8件) | | | | | | | 24,054,450 | | 1,707,300 |

(4) 畜産環境整備リース事業(補助無し)申請年度別実績一覧表(平成13年度以降)

| 件数 | 申請年度 | 借受(受託)団体名 | 農家所在市町村 | 設置箇所市町村 | 畜種 | 事業費(税込) | 貸付機補内訳(税込) | | | | |
|----|------|-----------------|---------|---------|-------|------------|---------------|------------|--------|---------|---------|
| 44 | H19 | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 乳用牛 | 2,457,000 | シヨベルローダー | 2,457,000 | | | |
| 45 | | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 名護市 | 名護市 | 豚 | 1,640,100 | 自動給餌機 | 1,640,100 | | | |
| 46 | | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 南城市 | 南城市 | 豚 | 1,850,100 | ケージ | 1,467,900 | 管理冊 | 382,200 | |
| 47 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 乳用牛 | 3,045,000 | 固液分離機 | 3,045,000 | | | |
| 48 | | JAおきなわ | 南城市 | 名護市 | 豚 | 3,780,000 | シヨベルローダー | 3,780,000 | | | |
| 49 | H20 | 沖縄県酪農農業協同組合 | 八重瀬町 | 八重瀬町 | 乳用牛 | 2,614,500 | シヨベルローダー | 2,614,500 | | | |
| 50 | | 沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 南城市 | 与那原町 | 採卵鶏 | 3,570,000 | シヨベルローダー | 3,570,000 | | | |
| 51 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 乳用牛 | 2,047,500 | ハンクリーナー(チエーン) | 2,047,500 | | | |
| 52 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 乳用牛 | 2,068,500 | ハンクリーナー(チエーン) | 2,068,500 | | | |
| 53 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 乳用牛 | 23,072,700 | | | | | |
| 54 | H21 | 沖縄県酪農農業協同組合 | 久米島町 | 久米島町 | 肉用牛 | 441,100 | ハンクリーナー | 444,100 | | | |
| 55 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 南城市 | 乳用牛 | 5,827,500 | モア | 892,500 | ヘーメーカー | 535,500 | ロールペーラー |
| 56 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 本郡町 | 本郡町 | 豚 | 2,824,500 | 固液分離機 | 2,824,500 | | | |
| 57 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 糸満市 | 糸満市 | 乳用牛 | 3,990,000 | シヨベルローダー | 3,990,000 | | | |
| 58 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 八重瀬町 | 八重瀬町 | 乳用牛 | 514,500 | ペールグラブ | 514,500 | | | |
| 59 | H22 | 沖縄県酪農農業協同組合 | 八重瀬町 | 八重瀬町 | 乳用牛 | 3,399,900 | シヨベルローダー | 3,399,900 | | | |
| 60 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 国頭村 | 国頭村 | 豚 | 16,997,400 | | | | | |
| 61 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | うるま市 | 沖繩市 | 豚 | 7,654,500 | 貯留槽(コンクリート) | 7,654,500 | | | |
| 62 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 金武町 | 金武町 | 乳用牛 | 2,990,350 | 換気扇 | 201,600 | 自動給餌機 | 808,500 | 洗浄機 |
| 63 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 石垣市 | 石垣市 | 豚 | 1,999,200 | トラクター | 1,999,200 | | | |
| 64 | H23 | 沖縄県酪農農業協同組合 | 石垣市 | 石垣市 | 豚 | 3,255,000 | シヨベルローダー | 3,255,000 | | | |
| 65 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 宜野座村 | 宜野座村 | 採卵鶏 | 6,176,100 | トラック(冷蔵車) | 6,176,100 | | | |
| 66 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 金武町 | 金武町 | 乳用牛 | 3,192,000 | シヨベルローダー | 3,192,000 | | | |
| 67 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 那覇市 | 那覇市 | 肉用牛・豚 | 3,995,250 | フォークリフト | 3,995,250 | | | |
| 68 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 那覇市 | 那覇市 | 豚 | 11,760,000 | シヨベルローダー | 11,760,000 | | | |
| 69 | H24 | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南風原町 | 南風原町 | 乳用牛 | 32,967,900 | | | | | |
| 70 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南風原町 | 南風原町 | 乳用牛 | 3,916,500 | シヨベルローダー | 3,916,500 | | | |
| 71 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 南城市 | 豚 | 6,255,900 | スクラップ | 6,255,900 | | | |
| 72 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 乳用牛 | 2,310,000 | ハンクリーナー(チエーン) | 2,310,000 | | | |
| 73 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 南城市 | 乳用牛 | 12,482,400 | | | | | |
| 74 | H25 | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 南城市 | 乳用牛 | 3,099,600 | シヨベルローダー | 3,099,600 | | | |
| 75 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 南城市 | 豚 | 3,202,500 | 袋詰装置 | 3,202,500 | | | |
| 76 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 金武町 | 金武町 | 採卵鶏 | 3,811,500 | ダンブカー | 3,811,500 | | | |
| 77 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 八重瀬町 | 八重瀬町 | 豚 | 1,312,500 | 堆肥運搬車 | 789,600 | 給餌箱 | 522,900 | |
| 78 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 南城市 | 豚 | 9,706,200 | 固液分離機 | 9,706,200 | | | |
| 79 | H26 | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 本郡町 | 豚 | 4,454,100 | 堆肥運搬車 | 4,454,100 | | | |
| 80 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 本郡町 | 豚 | 25,586,400 | | | | | |
| 81 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 那覇市 | 名護市 | 豚 | 12,495,000 | シヨベルローダー | 12,495,000 | | | |
| 82 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 南城市 | 採卵鶏 | 2,805,000 | シヨベルローダー | 2,805,000 | | | |
| 83 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 豚 | 1,312,500 | ハンクリーナー | 1,312,500 | | | |
| 84 | H27 | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 豚 | 2,730,000 | ハンクリーナー | 2,730,000 | | | |
| 85 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 豚 | 18,742,500 | | | | | |
| 86 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 豚 | 0 | | | | | |
| 87 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 豚 | | | | | | |
| 88 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 豚 | | | | | | |

(4) 畜産環境整備リース事業(補助無し)申請年度別実績一覧表(平成13年度以降)

| 件数 | 申請年度 | 借受(受託)団体名 | 農家所在市町村 | 設置箇所市町村 | 畜種 | 事業費(税込) | 資付機補内訳(税込) |
|---------------------------|------|-----------------|---------|---------|-----|-------------|------------|
| 80 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 南城市 | 酪農 | 3,566,027 | 3,566,027 |
| 81 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 酪農 | 2,253,317 | 2,253,317 |
| 82 | H27 | 沖縄県酪農農業協同組合 | 八重瀬町 | 八重瀬町 | 酪農 | 3,813,768 | 3,813,768 |
| 83 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 南城市 | 酪農 | 2,262,220 | 2,262,220 |
| 84 | | 沖縄県記念飼料価格安定基金協会 | 南城市 | 南城市 | 採卵鶏 | 2,819,048 | 2,819,048 |
| 平成27年度(5件) | | | | | | | |
| 85 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 南城市 | 酪農 | 2,374,441 | 2,374,441 |
| 86 | H28 | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 南城市 | 酪農 | 1,689,977 | 1,689,977 |
| 87 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 沖繩市 | 沖繩市 | 酪農 | 2,452,300 | 2,452,300 |
| 平成28年度(3件) | | | | | | | |
| 88 | | 沖縄県農業協同組合 | 国頭村 | 国頭村 | 豚 | 52,347,000 | 52,347,000 |
| 89 | | 沖縄県酪農農業協同組合 | 南城市 | 南城市 | 酪農 | 4,420,000 | 4,420,000 |
| 平成29年度(2件) | | | | | | | |
| | | | | | | 56,767,000 | |
| 平成13年度～平成29年度リース事業合計(89件) | | | | | | 334,097,198 | |

VIII 家畜の改良

Ⅷ 家 畜 の 改 良

1. 概 要

家畜の改良に関しては、本県の自然特性を生かし、資質及び能力を高めることによる生産性の向上を図るため、優良種畜の確保に努めているところである。

肉用牛においては、増体能力及び肉質の改善に重点をおいた効率的かつ組織的な改良増殖を促進するため、遺伝的能力評価値を利用した肉用牛群改良基地育成事業、人工授精普及推進事業等を積極的に推進している。また、おきなわブランドとしての肉用牛生産体制を強化するため、「定時・定量・定質」の出荷原則に基づくを拠点産地の育成に努め、平成30年7月までに、肉用牛の「子牛」8地域、「肥育牛」2地域を拠点産地として認定している。

乳用牛については、家畜改良センターを活用した優良乳用牛の育成・供給及び県外導入や牛群検定による能力更新を推進し、安全で安心な県産牛乳を安定的に県民に供給していく。

豚については、家畜改良センターを種豚改良の中心に位置づけ、能力の高い種豚の生産・供給を行う。ランドレース種については、平成17年度から平成23年度までの計画で系統造成を実施し、平成24年度から繁殖性及び産肉性に優れた「系統豚造成豚（オキナワアイランド）」の供給を開始した。大ヨークシャー種及びデュロック種については、優良種豚の県外導入により能力向上を図っている。また、おきなわブランド豚増頭体制確立事業において、肉豚の生産性向上を図り、安心・安全・高品質なおきなわブランド豚及びアグーブランド豚の供給体制を整備する。

山羊については、おきなわ山羊改良基盤整備事業において、肉用山羊1頭あたりの肉量増加を目的とした肉用山羊の改良を図るため、肉用山羊の改良体制を整備する。

2. 家畜の改良目標

(1) 肉用牛

ア. 体型に関する目標数値（平成37年度）

| 体高 | 胸囲 | かん幅 | 体重 |
|-----|-----|-----|-----|
| cm | cm | cm | kg |
| 130 | 190 | 48 | 520 |

注) 数値は、成熟時（36ヶ月齢以上）の雌牛のものである。

体重は、適度な栄養状態にある雌牛のものである。（分娩前後を除く）

イ. 去勢肥育牛の能力に関する目標数値（37年度）

| 肥育開始時 | | 肥育終了時 | | 枝肉重量 | 1日平均増体重 | 肉質等級 |
|-------|-----|-------|-------------|---------|---------|------|
| 月齢 | 体重 | 月齢 | 体重 | kg | kg | |
| ヶ月 | kg | ヶ月 | kg | | | |
| 8.5 | 240 | 24~26 | 720 ~750 | 445~465 | 0.88以上 | 3~4 |

ウ. 繁殖能力に関する目標数値（37年度）

| 初産月齢 | 分娩間隔 |
|--------|--------|
| 23.5カ月 | 12.5カ月 |

エ. 種雄牛の産肉能力に関する育種価向上値票数値（37年度）

| 日齢枝肉重量 | 脂肪交雑 |
|--------|-------------|
| +72 g | BMS No. ± 0 |

(2) 乳用牛

遺伝的能力の改良の推進と併せて、飼養管理の改善を図ることとし、能力及び体型に関する目標を次の通りとする。

| | 品 種 | 能 力 (305日 2回搾乳) | | | | |
|-----------------|--------|-----------------|-----------|-------------|-----------|------------|
| | | 乳 量 | 乳脂肪 | 無脂乳 固形分率 | 乳蛋白質 | 初 産 月 齢 |
| 現 在 (平成25年度) | ホルスタイン | kg 7,818 | % 3.84 | % 8.76 | % 3.30 | カ月 25 |
| 目 標 (平成37年度) | ホルスタイン | 8,500 | 3.90 | 8.80 | 3.30 | 24 |

(3) 豚

純粋種豚の能力に関する目標数値

| | 品 種 | 繁 殖 能 力 | | 産 肉 能 力 | | | |
|-----------------|---------|---------|------------|---------------|------------|------------------|---------------|
| | | 育成頭数 | 子 豚 総体重 | 1日平均 増 体 重 | 飼 料 要求率 | 背腰(ロース) の 太 さ | 背脂肪層 の 厚 さ |
| 現 在 | ランドレース | 9.2 | 55.0 | 952 | 3.0 | 37.0 | 1.9 |
| | 大ヨークシャー | 9.1 | 47.0 | 1,011 | 3.0 | 36.0 | 1.7 |
| | デュロック | 8.6 | 43.0 | 1,045 | 2.9 | 35.0 | 2.1 |
| 目 標 (平成37年度) | ランドレース | 10.8 | 68.0 | 960 | 2.9 | 37.0 | 1.7 |
| | 大ヨークシャー | 10.9 | 69.0 | 1,020 | 2.9 | 35.0 | 1.7 |
| | デュロック | 9.4 | 53.0 | 1,050 | 2.9 | 41.0 | 1.7 |

- 注：1) 繁殖能力の数値は、分娩後3週齢時の母豚1頭当たりのものである。
 2) 産肉能力の数値は、雄豚の産肉能力検定（直接検定）のものである。
 3) 1日平均増体重及び飼料要求率の数値は、体重30kgから105kgまでの間のものである。
 4) 背腰(ロース)の太さ及び背脂肪層の厚さは、体重105kg到達時における体長2分の1部位のものである。

肥育もと豚生産用母豚の能力に関する目標数値

| | 1腹あたり 生産頭数 | 育 成 率 | 年間分娩回数 | 1母豚当たり 年間離乳頭数 |
|-----------------|---------------|-------|--------|------------------|
| 現 在 | 9.8 | 91 | 2.1 | 18.0 |
| 目 標 (平成37年度) | 11.0 | 95 | 2.3 | 24.0 |

注：育成率及び1腹あたり年間離乳頭数は、分娩後3週齢時のものである。

肥育豚の能力に関する目標数値

| | 出 荷 日 齢 | 出 荷 体 重 | 飼 料 要 求 率 |
|-----------------|---------|---------|-----------|
| 現 在 | 199 | 108 | 2.9 |
| 目 標 (平成37年度) | 183 | 113 | 2.9 |

3. 家畜改良関連事業

(1) 肉用牛群改良基地育成事業

この事業は、肉用牛の品種の特性を活かした効率的かつ組織的な育種改良により、産肉性等経済能力の向上を図るため、改良基礎牛の選定及び計画交配、産肉能力検定等による優良肉用種雄牛の選抜・確保、効率的利用を行うとともに、雌側からの改良の推進も行うもので宮古、伊江村、石垣島、久米島、今帰仁村、糸満市、やんばる、中部地区、南部地区和牛改良組合などを中心に事業を実施している。



新供用種雄牛：「球美乃花」号

(2) 人工授精普及推進事業

凍結精液の製造その知識及び技術に関する講習会を開催し家畜人工授精、家畜授精卵移植等の普及定着を図り、肉用牛の改良を効果的に行う。

(3) 肉用牛優良繁殖雌牛増頭改良推進事業

肉用牛の増頭を図るため、肉用牛拠点産地を中心に講習会等を開催するとともに、若い雌牛のゲノミック育種価評価の分析補助を行い、優良な繁殖雌牛の生産・保留を促進する。

(4) 種豚改良推進事業

家畜改良センターにおいて、種豚改良を推進し、優良種豚及び精液を養豚農家へ供給している。系統造成部門では、高度な統計育種技術を用い、ランドレース種の繁殖性・産肉性・強健性等の形質について改良を図り、能力・斉性が高い系統造成豚の作出を行っている。増殖部門では、県外の優良な純粋種豚（大ヨークシャー種、デュロック種）を導入し、計画交配・選抜を行い、優良種豚の作出を行っている。



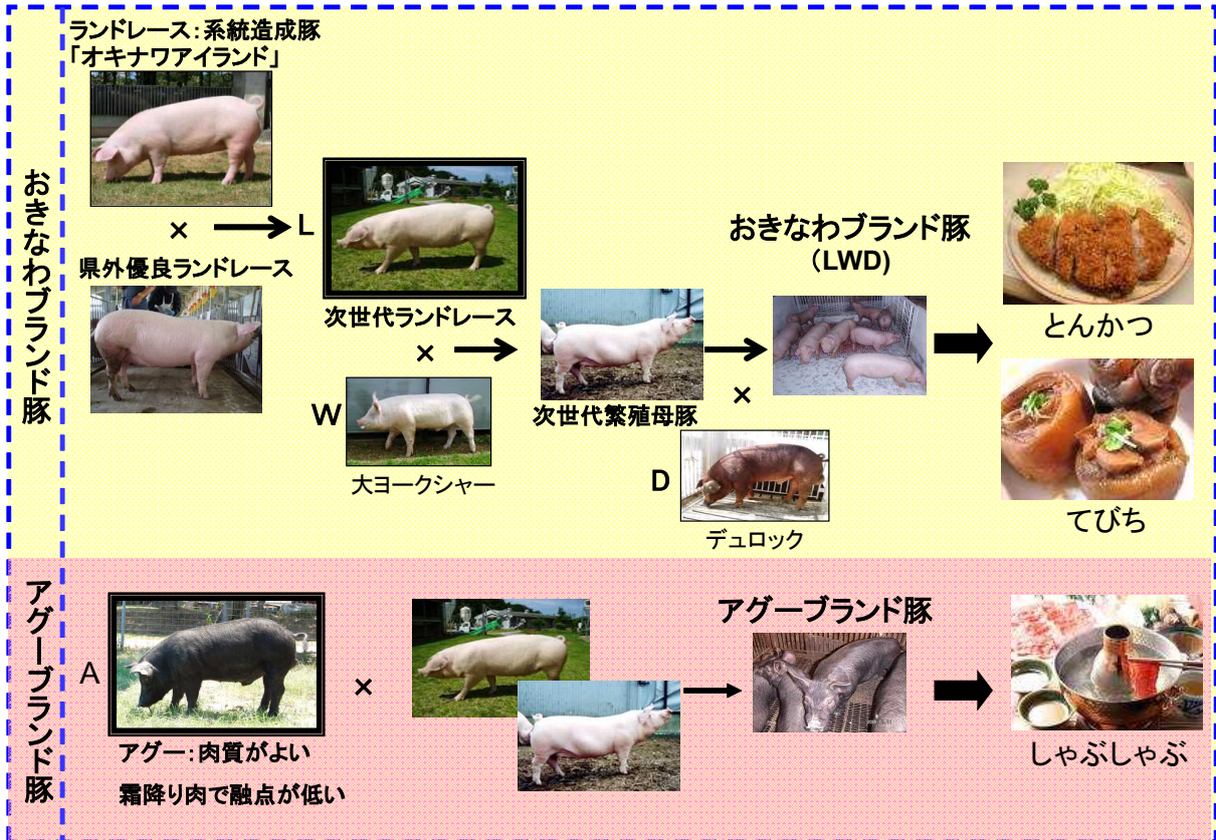
沖縄初の系統造成豚ランドレース種「オキナワアイランド」



優良純粋種豚（大ヨークシャー種、デュロック種）

(5) おきなわブランド豚増頭体制確立事業

近年、原油や飼料費の高騰により、養豚農家の経営が圧迫されており、生産性の高い肉豚生産を行う必要がある。さらに本県の1母豚当たりの肉豚出荷頭数は、九州圏と比較して少なく、育成率が低い課題がある。本事業では、系統造成豚「オキナワアイランド」をもとに県外導入の優良種豚との交配で繁殖性・抗病性を兼ね備えた「次世代ランドレース」を作出する。おきなわブランド豚やアグーブランド豚の増頭のため次世代ランドレースと大ヨークシャーと交配し「次世代繁殖母豚」の供給体制を整備する。



(6) おきなわ山羊改良基盤整備事業

本事業では肉用山羊を改良して1頭あたりの肉量増加を図るため、肉用山羊を大型化する改良を推進する。改良推進の基盤となる体制作りのために、協議会を設立し、改良目標や交配計画の策定を行う。また、畜産研究センターに国内、海外から優良種山羊を導入し、凍結精液を製造・供給および後継山羊の作出を行う。一方、県内山羊生産農家に飼養されている山羊の体型調査を実施して大型の種山羊を選定し、交配を実施する。

また、優良種山羊の導入支援により山羊生産組合における改良体制作りをサポートする。さらに、山羊品評会を開催して山羊生産者へ改良の普及・啓蒙を図り、山羊生産技術講習会を開催して生産技術の向上を図る。

本事業の推進により、肉量増産を目指し、生産農家の収入安定につなげる。

IX 家畜衛生

Ⅸ 家 畜 衛 生

1. 概要

本県の家畜衛生は、家畜保健衛生所法により設置されている中央家畜保健衛生所、北部家畜保健衛生所（北部農林水産振興センター家畜保健衛生課）、宮古家畜保健衛生所（宮古農林水産振興センター家畜保健衛生課）、八重山家畜保健衛生所（八重山農林水産振興センター家畜保健衛生課）の4つの家畜保健衛生所と、家畜衛生試験場が連携して、防疫衛生業務等を推進している。

家畜保健衛生所は、家畜衛生技術の指導・普及、家畜疾病の疫学調査・検査、発生予防・まん延防止等を実施している。一方、家畜衛生試験場は、病性鑑定業務や疾病対策のための試験研究、本県独特の疾病の試験研究を実施している。

近年の国内外における家畜衛生をめぐる情勢として、口蹄疫は平成22年4月に宮崎県で10年ぶり2回目となる発生があり甚大な被害をもたらしたが、それ以降国内での発生はない。

しなしながら、中国、韓国及びモンゴル等の周辺諸国において、続発しており、国内への侵入リスクは高い状態である。高病原性鳥インフルエンザについて国内での平成29年度の発生は、1県1例であった。しかしながら、周辺のアジア諸国では発生が継続的に確認されており、国内への侵入リスクは依然として高い状態である。

平成22年の国内での口蹄疫及び高病原性鳥インフルエンザの発生を踏まえ、平成23年4月に家畜の伝染病を早期に発見するための届出制度や発生農家等への支援の充実、海外からの病気の侵入を防ぐための水際検疫の強化などの措置を講じるために、家畜伝染病予防法が改正され、飼養衛生管理基準及び特定家畜伝染病防疫指針等の見直しも図られた。

本県では、これらの特定家畜伝染病に対する防疫対策として、対策本部・各地域現地対策本部の設置に関する規定や特定家畜伝染病危機管理対策会議設置要綱を策定し、危機管理体制の整備を図るとともに、関係機関、団体が参加する実働型の防疫演習や講習会等を実施して、体制の確認・強化を図っている。

また、特定家畜伝染病以外の疾病として、平成25年10月に国内で7年ぶりとなる豚流行性下痢（PED）の発生が本県で確認された。本県では、平成28年6月以降の発生は確認されていない。

今後とも、これらの疾病のみならず、本県における新興・再興感染症の発生及び慢性疾病や複合感染症に対し、発生予防・まん延防止対策や食の安全・安心確保のため、家畜伝染病予防事業、家畜衛生対策事業等を活用し、関係機関と連携して取り組んでいく。

2. 家畜防疫状況（平成29年）

（1）検査実施状況

| 事業名 | 家畜の種類 | 検査頭数 | | 検査の結果 | | | 実施時期 | 摘要 |
|-------------------|-------|-------|-------|---------|------|-------|--------|----------------|
| | | 実頭数 | 延頭数 | 患者 | 疑似患者 | 健康 | | |
| B S E | 牛 | 639 | 639 | | | 639 | 1月～12月 | ELISA法 |
| 結核病 | 牛 | 667 | 667 | | | 667 | 1月～12月 | ツベルクリン皮内反応 |
| ブルセラ病 | 牛 | 667 | 667 | | | 667 | 1月～12月 | 急速凝集反応 |
| 牛流行熱等追跡調査 （抗体） | 牛 | 155 | 465 | (9) * | | 456 | 1月～12月 | 中和試験 |
| 牛白血病 | 牛 | 1,744 | 1,744 | (758) * | | 986 | 1月～12月 | 抗体検査 |
| ヨ一ネ病 | 牛 | 996 | 996 | | | 996 | 1月～12月 | ELISA法 |
| 豚コレラ | 豚 | 634 | 634 | | | 634 | 1月～12月 | 中和試験、ELISA法 |
| オ一エスキ一病 | 豚 | 803 | 956 | | | 956 | 1月～12月 | ラテックス凝集反応、中和試験 |
| ニューーカッスル病 | 鶏 | 543 | 543 | (489) * | | 54 | 1月～12月 | HI検査 |
| 家さんサルモネラ感染症 | 鶏 | 900 | 900 | | | 900 | 1月～12月 | 種鶏 急速凝集反応 |
| 高病原性鳥インフルエンザ | 鶏 | 1,750 | 1,750 | | | 1,750 | 1月～12月 | 血清抗体検査、ウイルス分離 |
| 腐蛆病 | 蜜蜂 | 2,124 | 2,124 | | | 2,124 | 1月～12月 | 細菌検査 |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |
| | | | | | | | | |

*は抗体検査成績（患者：陽性，疑似患者：疑陽性）

| 事業名 | 家畜の種類 | 検査頭数 | | 検査の結果 | | | 実施時期 | 摘要 |
|----------|-------|-----------|-----------|--------------|----|------|-----------|--------|
| | | 実頭数 | 延頭数 | 疾病名 | 患畜 | 疑似患畜 | | |
| 牛伝染性疾病検査 | 牛 | 79,159 | 335,723 | B | 46 | 1 | 335,676 | 1月～12月 |
| | | | | S | | | | |
| | | | | E | | | | |
| | | | | 口蹄疫 | | | | |
| | | | | 子牛下痢症 | | | | |
| 豚伝染性疾病検査 | 豚 | 61,209 | 275,071 | 皮膚真菌症 | 56 | 451 | 274,564 | 1月～12月 |
| | | | | ピンクアイ | | | | |
| | | | | 豚コレラ | | | | |
| | | | | 口蹄疫 | | | | |
| | | | | 下痢症 | | | | |
| 鶏伝染性疾病検査 | 鶏 | 1,281,863 | 6,847,313 | 大腸菌症 | 5 | 4 | 6,847,304 | 1月～12月 |
| | | | | 異常産 | | | | |
| | | | | 肺炎 | | | | |
| | | | | 滲出性表皮炎症 | | | | |
| | | | | 高病原性鳥インフルエンザ | | | | |
| 臨床検査 | | | | マレック病 | | | | |
| | | | | 伝染性コリネーザ | | | | |
| | | | | コクシジウム症 | | | | |
| | | | | ブドウ球菌症 | | | | |
| | | | | I B D | | | | |

(2) 注射実施事業

| 事業名 | 区分 | 種類 | 注射頭数 | | | | 注射の反応 | | | | 実施期間 | 摘要 | | |
|-------------------------|----|----|-------|-------|-----|-------|-------|-----|----|----|------|----|--------|-----|
| | | | 第1回 | 第2回 | 第3回 | 計 | 死亡 | 流死産 | 重症 | 軽症 | | | | |
| 牛流行熱・イバラキ病 混合不活化ワクチン | 予 | 牛 | 157 | 47 | 0 | 204 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1月～12月 | |
| 牛異常産3種混合不活 化ワクチン | 予 | 牛 | 1,529 | 1,263 | 0 | 2,792 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | " | |
| アカバネ病 | 予 | 牛 | 1,208 | 0 | 0 | 1,208 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | " | |
| ニューカッスル病 | 予 | 鶏 | 757 | 0 | 0 | 757 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | " | 不活化 |

(3) 薬浴(投薬)実施状況

| 事業名 | 区分 | 家畜の 種類 | 実施頭数 | | | 薬浴(投薬)の反応 | | | 実施期間 | 摘要 | |
|------|----|-----------|-------|-------|----|-----------|----|----|------|----|--------|
| | | | 実頭数 | 延頭数 | 死亡 | 流死産 | 重症 | 軽症 | | | |
| ダニ駆除 | 投 | 牛 | 1,073 | 1,073 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | " | バイチコール |

3. 家畜伝染病発生状況

| 年 | 病名 | アナブラスマ病 | ピロブラスマ病 | 豚コレラ | ヨーネ病 | 結核 | 流行性脳炎 (豚) | ニューカッスル病 | ひな白痢 |
|----|----|---------|---------|------|------|----|--------------|----------|------|
| 15 | | | | | 2 | | | | |
| 16 | | | | | 10 | | 1 | | |
| 17 | | | | | 10 | | | | |
| 18 | | | | | 7 | | | | |
| 19 | | 1 | | | 7 | | | | |
| 20 | | 1 | | | 2 | | | 300 | |
| 21 | | | | | 14 | | | | |
| 22 | | | | | 2 | | | | |
| 23 | | | | | 6 | | | | |
| 24 | | | | | 2 | | 15 | | |
| 25 | | | | | 1 | | | | |
| 26 | | | | | | | 2 | | |
| 27 | | | | | 1 | | | | |
| 28 | | | | | | | | | |
| 29 | | | | | | | | | |

4. 牧野ダニ侵入防止対策事業

(1) オウシマダニ侵入防止推進会議

(平成29年度)

| 開催回数 | 参集範囲 | 参加延べ人数 | 備考 |
|-------------|----------------|--------|----|
| 技術検討会 1回 | 国, 県, 家保, 有識者等 | 21人 | |

(2) ダニ監視体制強化の整備

(平成29年度)

| 区分 | 対象地域 | 回数 または 頭数 |
|--------|-------|-----------|
| 草地ダニ検査 | 八重山地域 | 63回 |
| | 宮古地域 | 9回 |
| 牛体ダニ検査 | 八重山地域 | 3,940頭 |
| | 宮古地域 | 149頭 |
| 血液原虫検査 | 八重山地域 | 522頭 |
| | 県外導入牛 | 498頭 |

5. オウシマダニ撲滅達成状況

平成30年3月現在

| 地 域 名 | 撲 滅 達 成 年 度 |
|---------|-------------|
| 伊 是 名 島 | 昭和56年度 |
| 伊 平 屋 島 | 60 |
| 多 良 間 島 | 61 |
| 北 大 東 島 | 61 |
| 伊 良 部 島 | 61 |
| 黒 島 | 平成2年度 |
| 竹 富 島 | 3 |
| 鳩 間 島 | 3 |
| 小 浜 島 | 4 |
| 波 照 間 島 | 4 |
| 与 那 国 島 | 5 |
| 西 表 島 | 6 |
| 石 垣 島 | 8 |
| 内 離 島 | 8 |
| 外 離 島 | 8 |

(撲滅達成)：ダニ駆除又は牛処分終了後、最低1年以上オウシマダニが全く確認出来ない状態を撲滅達成とした。

家畜伝染病に係る沖縄県対策本部設置要綱、要領等

| 伝染病名 | 要綱、要領等 | 策定年月日 (最終改正日) |
|-----------------|--------------------------------------------|-----------------------------|
| 特定家畜伝染病 | 沖縄県特定家畜伝染病危機管理対策会議設置要綱 | 平成24年5月16日 (平成28年4月15日) |
| 高病原性鳥インフルエンザ(法) | 沖縄県高病原性及び低病原性鳥インフルエンザに関する特定家畜伝染病防疫対策本部設置要綱 | 平成16年3月12日 (平成26年6月30日) |
| | 高病原性鳥インフルエンザ侵入防止対策行動態勢(フェーズ区分) | 平成23年1月31日 |
| | 沖縄県高病原性鳥インフルエンザ及び低病原性鳥インフルエンザ防疫対応マニュアル | 平成29年9月9日 |
| 口蹄疫(法) | 口蹄疫侵入防止対策行動態勢(フェーズ区分)/県口蹄疫防疫体制 | 平成22年5月25日 (平成26年6月) |
| | 沖縄県口蹄疫防疫方針 | 平成22年6月16日 (平成26年6月30日) |
| | 沖縄県口蹄疫侵入防止対策ガイドライン | 平成22年7月1日 (平成26年6月30日) |
| | 沖縄県口蹄疫初動防疫マニュアル | 平成22年6月17日 (平成22年7月1日) |
| | 家畜市場口蹄疫侵入防止対策方針 | 平成22年6月1日 |
| | 沖縄県口蹄疫防疫対策本部設置要綱 | 平成22年5月20日 (平成26年6月30日) |
| | 沖縄県口蹄疫緊急対策会議設置要綱 | 平成22年5月14日 (平成26年6月30日) |
| 牛海綿状脳症(BSE)(法) | 沖縄県牛海綿状脳症(BSE)対策本部設置要綱 | 平成13年10月17日 (平成26年6月30日) |
| ヨーネ病(法) | 沖縄県牛ヨーネ病防疫対策実施要領 | 平成14年10月4日 (平成28年4月1日) |
| 豚コレラ(法) | 沖縄県豚コレラ防疫対策要領 | 平成13年2月13日 |
| オーエスキー病(届) | 沖縄県オーエスキー病防疫対策実施要領 | 平成3年8月30日 (平成30年3月28日) |
| | 県外導入豚着地検査実施要領 | 平成12年11月1日 (平成30年3月28日) |
| | 沖縄県オーエスキー病防疫協議会会則 | 平成3年9月24日 |
| | 沖縄県オーエスキー病防疫協議会細則 | 平成3年6月12日 (平成18年9月5日) |
| 出先機関 | 北部地域特定家畜伝染病防疫対策本部設置要綱 | 平成22年5月27日 (平成27年2月20日) |
| | 中南部地域特定家畜伝染病防疫対策本部設置要綱 | 平成26年12月27日 (平成30年7月10日) |
| | 宮古地域特定家畜伝染病対策本部設置要綱 | 平成30年6月4日 |
| | 八重山地域特定家畜伝染病防疫対策本部設置要綱 | 平成19年3月12日 (H28年4月25日) |

注意:(法)家畜伝染病、(届)届出伝染病

平成 29 年度沖縄県特定家畜伝染病防疫実働演習について

口蹄疫や鳥インフルエンザの侵入防止対策の強化と実効性ある迅速な初動防疫態勢および発生時のウイルス拡散防止対策技術を訓練する目的で、関係各課および関係団体のご理解、ご協力の下、4つの地区で関係機関団体参加型の実働演習を開催致しました。

■ 平成 29 年度沖縄県高病原性鳥インフルエンザ防疫実働演習（平成 29 年 10 月 20 日）

- ◇ 参加者：国・県・市町村・畜産関係団体等 141 名
- ◇ テーマ：防疫作業員の防護服着脱、および初動防疫について実施訓練を行い、防疫体制の確認・強化と関係者の家畜防疫に対する意識及び技術の向上を図る。



■ 平成 29 年度八重山地域特定家畜伝染病防疫机上演習（平成 29 年 10 月 19 日）

- ◇ 参加者：国・県・市町村・畜産関係団体等 60 名
- ◇ テーマ：八重山地域特定家畜伝染病に関する防疫措置及び連携の確認



■ 平成 29 年度宮古地域特定家畜伝染病防疫実働演習（平成 30 年 2 月 1 日）

- ◇ 参加者：国・県・市町村・畜産関係団体等 44 名
- ◇ テーマ：口蹄疫発生時に伴う初動防疫対応の検証



参 考 资 料

1. 酪農関係事業

| 実施市町村 | 実施年度 | 事業主体名 | 事業業量 | 事業費 | 左の負担区分 | | | 備考 |
|-------|---------|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------|---------|--------|--------|-----------------|
| | | | | | 国庫 | 県費 | その他 | |
| 玉城村 | 昭和52～53 | 石川原酪農生産組合 | 畜舎(3棟)1,326㎡,尿タンク(2槽)158㎡ 堆肥舎(1棟)144㎡,飼料調整室164㎡ バキュームカー1台,シヨベルローダー1台 ダンプトラック1台,トラクター1台,その他機械 参加農家5戸,乳用牛150頭 | 119,223 | 59,611 | 19,870 | 39,742 | 52～56年度酪農団地育成事業 |
| 知念村 | 53～54 | 知念村 | 畜舎(3棟)1,950㎡,堆肥舎(1棟)230㎡ 尿タンク(1槽)93㎡,格納庫(1棟)60㎡ ダンプトラック1台,バキュームカー1台 トラクター1台,その他機械 参加農家6戸,乳用牛200頭 | 154,066 | 77,033 | 25,677 | 51,356 | 57年～畜産経営移転促進事業 |
| 南風原町 | 54～55 | 津嘉山酪農生産組合 | 畜舎(2棟)1,624㎡,堆肥舎(1棟) 尿タンク(1槽)144㎡,格納庫(1棟)63㎡ バキュームカー1台,ダンプトラック1台 フロントローダー1台,その他機械 参加農家5戸,乳用牛150頭 | 146,960 | 68,753 | 26,373 | 51,834 | |
| 恩納村 | 56 | 恩納酪農組合 | 畜舎(2棟)1,624㎡,堆肥舎(1棟)66㎡ サイロ(2基)104㎡,156㎡ トラクター1台 参加農家4戸,乳用牛120頭,肥育牛30頭 | 141,442 | 70,721 | 23,567 | 47,154 | |
| 伊江村 | 56～57 | 伊江酪農生産組合 | 畜舎(7棟)1,710㎡,堆肥舎(1棟)22㎡ 貯水槽(7槽)351㎡,乾燥庫(4槽)445㎡,サイロ(2槽),バキュームカー1台,ダンプトラック3台 ハーベスター2台,トラクター3台,その他機械 参加農家5戸,乳用牛190頭 | 256,006 | 127,947 | 42,522 | 85,537 | |
| 金武町 | 60～61 | 金武酪農生産利用組合 | 畜舎(2棟)1,661㎡,堆肥舎(3棟)135㎡ 貯水槽(3槽)344㎡ バキュームカー1台,ダンプトラック2台 フロントローダー2台,その他機械 参加農家8戸,乳用牛180頭 | 216,258 | 129,754 | 21,625 | 64,879 | |
| 石垣市 | 平成8 | 農業生産法人(有)マリヤ牧場 | フリーストール牛舎(1棟)953㎡, 堆肥舎(1棟)81㎡,搾乳施設(1棟)250㎡, 待機場(1棟)146㎡ 機械器具一式 | 123,069 | 59,741 | 23,896 | 39,342 | |
| 国頭村 | 11 | 農業生産法人(有)田口夢原牧場 | フリーストール牛舎(1棟)1,823㎡ 搾乳棟(1棟)183㎡,堆肥舎(1棟)480㎡ シヨベルローダー1台,フォークリフト1台 その他機械器具1式,乳用牛135頭 | 150,778 | 90,466 | 15,077 | 45,235 | |

2. 補助事業による共同利用牛舎の整備状況(昭和51～平成12年度)

| 事業名 | 年度 | | | | | | | | | | | | 事業費 | | 事業内容 | | |
|---------------------|--------------------------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|------|------|----------|-----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | 50～60年度 | 61年度 | 62年度 | 63年度 | 元年度 | 2年度 | 3年度 | 6年度 | 7年度 | 8年度 | 9年度 | 10年度 | 11年度 | 12年度 | | 1年度 | 2年度 |
| ① 肉用牛生産効率化事業 | 肥育センター270頭規模(肥育牛舎2棟) | | | | | | | | | | | | | | 85,003 | 105,711 | 補助率 70% (1) 肉用牛繁殖経営育成型 (2) 肉用牛地域一貫生産経営育成型 (3) 乳肉兼合育成型 ※ 採抗基準 (1) 肉用牛集約生産基地の区域内 (2) 事業参加戸数3戸以上 (3) 肉用牛飼養計画頭数 ア 肉用牛繁殖経営育成型はおおむね100頭以上 イ 肉用牛地域一貫生産経営育成型はおおむね300頭以上 ウ 乳用種育成型はおおむね300頭以上 |
| 51年度以前は肉用牛生産肉用牛育成事業 | 肥育センター240頭規模(肥育牛舎2棟) | | | | | | | | | | | | | | (59,300) | (73,919) | |
| 59年度以前は肉用牛団地育成事業 | 肥育牛舎15棟422頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 84,022 | 99,871 | |
| | 肥育センター300頭規模(肥育牛舎1棟) | | | | | | | | | | | | | | (51,142) | (69,836) | |
| 3年度以前は肉用牛団地育成事業 | 肥育牛舎5棟218頭規模、草畑池路7.2ha | | | | | | | | | | | | | | 64,190 | 58,845 | |
| | 肥育センター120頭規模(肥育牛舎1棟) | | | | | | | | | | | | | | (44,885) | (41,150) | |
| 肉用牛団地育成事業 | 肥育牛舎5棟91頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 56,383 | 44,924 | |
| | 肥育牛舎14棟188頭規模 | | | | | | | | | | | | | | (39,416) | (30,870) | |
| 3年度以前は肉用牛団地施設整備事業 | 肥育センター260頭規模(肥育牛舎1棟) | | | | | | | | | | | | | | 56,790 | 41,720 | |
| | 肥育牛舎12棟300頭規模(草地造成) | | | | | | | | | | | | | | (39,715) | (29,204) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎4棟 95頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 43,873 | 179,795 | |
| | 草地造成1ha | | | | | | | | | | | | | | (30,680) | (125,854) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎380㎡(1棟)、育成舎380㎡(1棟) | | | | | | | | | | | | | | 21,756 | 31,675 | |
| | 肥育牛舎242㎡(1棟)、育成舎773㎡(1棟) | | | | | | | | | | | | | | (14,776) | (22,172) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 共同畜舎580㎡(棟)、360頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 74,234 | 30,667 | |
| | 格納庫124㎡(棟)、隣雑物15,000㎡ | | | | | | | | | | | | | | (43,519) | (21,667) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎 ㎡(11棟)、198頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 40,350 | 37,150 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (28,245) | (26,005) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎 ㎡(5棟)、100頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 52,700 | 81,830 | |
| | 格納庫40㎡(1棟) | | | | | | | | | | | | | | (36,890) | (57,281) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎 ㎡(10棟)、200頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 77,975 | 26,017 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (54,582) | (18,211) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎380㎡(1棟)、育成牛舎48㎡(1棟) | | | | | | | | | | | | | | 46,589 | 42,833 | |
| | 草地造成1ha | | | | | | | | | | | | | | (32,611) | (23,304) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎1,515㎡(17棟) | | | | | | | | | | | | | | 45,922 | 65,159 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (31,145) | (45,610) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎1,200㎡(10棟) | | | | | | | | | | | | | | 116,579 | 116,579 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (81,642) | (81,642) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎1,086㎡(2棟)、300頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 83,860 | 46,920 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (58,555) | (32,844) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎1,086㎡(2棟)、300頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 38,447 | 12,047 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (26,740) | (8,432) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎1,086㎡(2棟)、300頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 67,612 | 44,487 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (47,180) | (31,140) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎1,086㎡(2棟)、300頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 108,379 | 62,636 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (75,000) | (43,844) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎1,086㎡(2棟)、300頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 66,022 | 66,022 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (46,032) | (46,032) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎1,086㎡(2棟)、300頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 97,179 | 97,179 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (68,024) | (68,024) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎1,086㎡(2棟)、300頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 46,889 | 15,439 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (32,821) | (10,806) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎1,086㎡(2棟)、300頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 23,840 | 25,884 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (16,688) | (18,118) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎1,086㎡(2棟)、300頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 20,903 | 36,108 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (14,631) | (25,274) | |
| 肉用牛繁殖経営育成型 | 肥育牛舎1,086㎡(2棟)、300頭規模 | | | | | | | | | | | | | | 37,720 | 21,825 | |
| | 草地造成25ha | | | | | | | | | | | | | | (14,631) | (25,274) | |

3. 自給飼料関係補助事業
ア 畜産再編総合対策事業

| 事業名 | 市町村名 | 地区名 | 実施年度 | 事業実施主体名 | 事業の概要 | 事業費 千円 | 補助金 千円 | 備 | 考 |
|-----------------|------|--------|------|------------|--------------|-----------|-----------|--------|-------------------------------|
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 伊江村 | 山中 | 7 | 山中畜産組合 | トラクター | 1台 | 5,940 | 7,472 | 3戸 肉用牛 60頭 採草地 8.0ha |
| | | | | | ロールベアラー | 1台 | 4,810 | | |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | 1,020 | | |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 1,610 | | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 630 | | |
| 計 | | 14,010 | | | | | | | |
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 伊平屋村 | 伊平屋 | 7 | 伊平屋村農業協同組合 | トラクター | 1台 | 8,000 | 10,968 | 10戸 肉用牛 60頭 採草地 9.5ha |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | 1,236 | | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 670 | | |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 1,648 | | |
| | | | | | カッピングロールベアラー | 1台 | 4,326 | | |
| ラッピングマシン | 1台 | 1,545 | | | | | | | |
| マニユアスプレッター | 1台 | 1,236 | | | | | | | |
| ロータリー | 1台 | 1,030 | | | | | | | |
| プラウ | 1台 | 875 | | | | | | | |
| 計 | | 20,566 | | | | | | | |
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 平良市 | 平良 | 7 | 宮古郡農業協同組合 | ディスクモア | 1台 | 1,246 | 2,669 | 34戸 肉用牛 226頭 採草地 10.8ha |
| | | | | | ハイベアラー | 1台 | 3,028 | | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 731 | | |
| 計 | | 5,005 | | | | | | | |

| 事業名 | 市町村名 | 地区名 | 実施年度 | 事業実施主体名 | 事業の概要 | 事業費 千円 | 補助金 千円 | 備考 | |
|-----------------|------|----------------------------|------|------------|--------------|-----------|-----------|------------------------------------------|-------------------------------|
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 石垣市 | 川平 崎枝 吉原 名蔵 新川 | 7 | 八重山郡農業協同組合 | トラクター(キャビン付) | 1台 | 6,462 | 14戸 肉用牛 250頭 採草地 32.0ha | |
| | | | | | カッター(キャビン付) | 1台 | 4,893 | | |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | 1,318 | | |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 1,706 | | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 1,226 | | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 1,699 | | |
| | | | | | 計 | | 17,304 | | |
| | | | | | トラクター | 1台 | 5,820 | | 1法人 肉用牛 216頭 採草地 15.0ha |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | 1,099 | | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 599 | | |
| フロントローダー | 1台 | 1,586 | | | | | | | |
| カッター(キャビン付) | 1台 | 4,666 | | | | | | | |
| ラッピングマシン | 1台 | 1,545 | | | | | | | |
| ブロードキャスター | 1台 | 330 | | | | | | | |
| ショベルローダー | 1台 | 3,687 | | | | | | | |
| 運搬車 | 1台 | 5,150 | | | | | | | |
| 農機具庫(鉄骨トタン141㎡) | 1棟 | 10,133 | | | | | | | |
| 計 | | 34,615 | | | | | | | |
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 竹富町 | 上原 | 7 | 上原畜産機械組合 | トラクター | 1台 | 3,111 | 3戸 肉用牛 60頭 採草地 8.5ha 牧草地 10.0ha | |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 1,545 | | |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | 927 | | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 618 | | |
| | | | | | ロールベラー | 1台 | 2,317 | | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 1,236 | | |
| | | | | | ブロードキャスター | 1台 | 237 | | |
| 計 | | 9,991 | | | | | | | |

| 事業名 | 市町村名 | 地区名 | 実施年度 | 事業実施主体名 | 事業の概要 | 事業費 千円 | 補助金 千円 | 備 | 考 |
|-----------------|--------|-----|------|-----------|-----------------|-----------|-----------|------|-------------|
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 竹富町 | 後畑 | 7 | 後畑放牧地利用組合 | 草地造成 5.0ha | 7,046 | 3,500 | 3戸 | |
| | | | | | 計 | 19,982 | | | |
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 与那国町 | 立田神 | 7 | 立田神畜産生産組合 | トラクター | 4,532 | 4,549 | 5戸 | 肉用牛 54頭 |
| | | | | | ディスクモア | 845 | | | 採草地 6.8ha |
| | | | | | テッドレーキ | 599 | | | 牧草地 3.4ha |
| | | | | | ハイベラー | 2,730 | | | |
| | | | | | 計 | 8,706 | | | |
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 平良市 | 平良 | 8 | 宮古郡農業協同組合 | トラクター | 10,300 | 4,549 | 304戸 | |
| | | | | | ディスクモア | 3,090 | | | 肉用牛 1,900頭 |
| | | | | | テッドレーキ | 1,772 | | | 採草地 155ha |
| | | | | | フロントローダー | 1,907 | | | |
| | | | | | カッティングローロールベラー | 4,687 | | | |
| | | | | | ハイベラー | 3,245 | | | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1,643 | | | |
| | | | | | 運搬車 | 4,237 | | | |
| | | | | | 乾草庫(RC造141㎡) | 21,965 | | | |
| | | | | | 計 | 52,846 | | | |
| | | | | | 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 城辺町 | 長間 | 8 | 長間地区肉用牛生産組合 |
| ディスクモア | 687 | | | 肉用牛 35頭 | | | | | |
| テッドレーキ | 484 | | | 採草地 7.2ha | | | | | |
| ハイベラー | 1,689 | | | 放牧地 1.2ha | | | | | |
| ブロードキヤスター | 256 | | | | | | | | |
| 乾草庫(RC造130㎡) | 18,169 | | | | | | | | |
| 計 | 24,822 | | | | | | | | |

| 事業名 | 市町村名 | 地区名 | 実施年度 | 事業実施主体名 | 事業の概要 | 事業費 千円 | 補助金 千円 | 備 | 考 |
|-----------------|------|------|------|------------|--------------------|-----------|-----------|--------|------------------------------------|
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 栗国村 | 栗国 | 8 | 栗国村 | トラクター | 1台 | 3,735 | 19,124 | 肉用牛 40頭 |
| | | | | | モアコンディショナー | 1台 | 1,296 | | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 484 | | |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 1,185 | | |
| | | | | | カッターイングロールベラー | 1台 | 2,531 | | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 992 | | |
| | | | | | ブロードキャスター | 1台 | 174 | | |
| | | | | | ロータリー | 1台 | 852 | | |
| | | | | | プラウ | 1台 | 731 | | |
| | | | | | 運搬車 | 1台 | 1,938 | | |
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 竹富町 | 大富 | 8 | 大富畜産機械組合 | 農機具庫(鉄骨ストレート84m)1棟 | 11,339 | 1,416 | 3戸 | |
| | | | | | 乾草庫(鉄骨ストレート50m)1棟 | 7,001 | | | |
| | | | | | 計 | 32,258 | | | |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | | | 927 |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | | | 521 |
| | | | | | ロールベラー | 1台 | | | 950 |
| | | | | | ブロードキャスター | 1台 | | | 260 |
| | | | | | 計 | 2,658 | | | |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | | | 876 |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | | | 521 |
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 竹富町 | 波照間東 | 8 | 波照間東畜産機械組合 | ロールベラー | 1台 | 929 | 1,373 | 肉用牛 45頭 採草地 6.0ha 放牧地 11.0ha |
| | | | | | ブロードキャスター | 1台 | 249 | | |
| | | | | | 計 | 2,575 | | | |

| 事業名 | 市町村名 | 地区名 | 実施年度 | 事業実施主体名 | 事業の概要 | 事業費 千円 | 補助金 千円 | 備 | 考 |
|-----------------|------|--------|------|------------|------------|-----------|-----------|---------|------------------------------------|
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 竹富町 | 波照間南 | 8 | 波照間南畜産機械組合 | ディスクモア | 1台 | 3,090 | 4戸 | 肉用牛 70頭 採草地 6.5ha 放牧地 18.0ha |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 1,648 | | |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | 1,051 | | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 647 | | |
| | | | | | ロールベラー | 1台 | 2,421 | | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 1,320 | | |
| | | | | | ブロードキャスター | 1台 | 258 | | |
| 計 | | 10,435 | | | | | | | |
| 肉用牛等産地畜産確立促進事業 | 竹富町 | 竹富 | 8 | 竹富放牧利用組合 | 草地造成 7.0ha | 9,847 | 4,900 | 3戸(竹富町) | |
| | | | | | 計 | | | | |
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 与那国町 | 野底 | 8 | 野底畜産生産組合 | トラクター | 1台 | 7,063 | 4戸 | 肉用牛 170頭 採草地 2.4ha 放牧地 3.8ha |
| | | | | | ロールベラー | 1台 | 4,120 | | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 1,153 | | |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 1,915 | | |
| | | | | | モアコンディショナー | 1台 | 2,575 | | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 2,142 | | |
| | | | | | 運搬車 | 1台 | 4,274 | | |
| 計 | | 23,242 | | | | | | | |
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 伊江村 | カヤモ原 | 9 | カヤモ原畜産組合 | トラクター | 1台 | 7,570 | 5戸 | 成雌牛 90頭 採草地 10.0ha |
| | | | | | ロールベラー | 1台 | 4,390 | | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 3,180 | | |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 1,950 | | |
| | | | | | ロータリーテッド | 1台 | 650 | | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 1,750 | | |
| | | | | | ブロードキャスター | 1台 | 340 | | |
| 計 | | 19,830 | | | | | | | |

| 事業名 | 市町村名 | 地区名 | 実施年度 | 事業実施主体名 | 事業の概要 | 事業費 千円 | 補助金 千円 | 備考 | | | | | | |
|-----------------|------|-------|------|-----------------------|-----------------|-----------|-----------|-------------------------------|---|-----------|----------|-------|-------------------------------|----------------------------|
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 糸満市 | 米須 | 9 | 農業生産法人 (有)グリーンいとまん | トラクター | 1台 | 5,100 | 25戸 成雌牛 160頭 採草地 20.6ha | | | | | | |
| | | | | | ロールベラー | 1台 | 3,440 | | | | | | | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 590 | | | | | | | |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 1,780 | | | | | | | |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | 990 | | | | | | | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 1,340 | | | | | | | |
| | | | | | ブロードキャスター | 1台 | 260 | | | | | | | |
| | | | | | 運搬車 | 1台 | 2,411 | | | | | | | |
| | | | | | 計 | | 15,911 | | | | | | | |
| | | | | | 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 竹富町 | 南風見 | | 9 | 南風見畜産機械組合 | フロントローダー | 1台 | 1,496 | 3戸 成雌牛 55頭 採草地 7.0ha |
| ディスクモア | 1台 | 956 | | | | | | | | | | | | |
| テッドレーキ | 1台 | 593 | | | | | | | | | | | | |
| ロールベラー | 1台 | 2,216 | | | | | | | | | | | | |
| ラッピングマシン | 1台 | 1,323 | | | | | | | | | | | | |
| ブロードキャスター | 1台 | 189 | | | | | | | | | | | | |
| 計 | | 6,773 | | | | | | | | | | | | |
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 城辺町 | 吉野 | 9 | 宮古郡農業協同組合 | | | | トラクター | | | 1台 | 5,637 | 44戸 成雌牛 186頭 採草地 25.3ha | |
| | | | | | | | | ディスクモア | | | 1台 | 1,103 | | |
| | | | | | | | | テッドレーキ | | | 1台 | 725 | | |
| | | | | | ハイベラー | 1台 | 3,412 | | | | | | | |
| | | | | | ブロードキャスター | 1台 | 430 | | | | | | | |
| | | | | | 計 | | 10,877 | | | | | | | |

| 事業名 | 市町村名 | 地区名 | 実施年度 | 事業実施主体名 | 事業の概要 | 事業費 千円 | 補助金 千円 | 備考 |
|-----------------|------|--------|------|---------------|-----------------|-----------|-----------|------------------------------|
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 多良間村 | 東原 | 9 | 東原地区和牛生産組合 | トラクター | 1台 | 7,560 | 3戸 成雌牛 130頭 採草地 16.1ha |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 2,152 | |
| | | | | | ロールベラー | 1台 | 4,620 | |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | 1,145 | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 714 | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 2,310 | |
| | | | | | ブロードキャスター | 1台 | 399 | |
| | | | | | 運搬車 | 1台 | 3,675 | |
| | | | | | 計 | | 22,575 | |
| | | | | | 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 城辺町 | 福里 | |
| ディスクモア | 1台 | 1,260 | | | | | | |
| テッドレーキ | 1台 | 683 | | | | | | |
| ハイベラー | 1台 | 3,360 | | | | | | |
| ブロードキャスター | 1台 | 525 | | | | | | |
| 計 | | 13,598 | | | | | | |
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 下地町 | 嘉手苅 | 10 | 下地町飼料作物生産利用組合 | トラクター | 1台 | 4,431 | 4戸 成雌牛 51頭 採草地 6.5ha |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 1,575 | |
| | | | | | ロールベラー | 1台 | 2,468 | |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | 966 | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 594 | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 1,459 | |
| | | | | | ブロードキャスター | 1台 | 473 | |
| | | | | | コンプレッサー | 1台 | 200 | |
| | | | | | 乾草庫 | 1台 | 14,280 | |
| | | | | | 計 | | 26,446 | |

| 事業名 | 市町村名 | 地区名 | 実施年度 | 事業実施主体名 | 事業の概要 | 事業費 千円 | 補助金 千円 | 備考 |
|-----------------|------|-----|------|-----------|----------|-----------|-----------|-------------------------------|
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 城辺町 | うるか | 11 | 宮古郡農業協同組合 | トラクター | 1台 | 7,455 | 26戸 成雌牛 210頭 採草地 27.0ha |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 1,785 | |
| | | | | | ロールベラー | 1台 | 5,145 | |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | 1,155 | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 1,365 | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 1,890 | |
| | | | | | 計 | | 18,795 | |
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 石垣市 | 名蔵 | 11 | 名蔵肉用牛生産組合 | トラクター | 1台 | 7,995 | 3戸 成雌牛 95頭 採草地 13.5ha |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 2,100 | |
| | | | | | ロールベラー | 1台 | 4,300 | |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | 1,280 | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 690 | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 1,800 | |
| | | | | | 計 | | 18,165 | |
| 肉用牛等効率的飼料生産促進事業 | 与那国町 | 帆安 | 11 | 帆安畜産生産組合 | トラクター | 1台 | 6,804 | 3戸 成雌牛 85頭 採草地 12.0ha |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 2,037 | |
| | | | | | ロールベラー | 1台 | 4,232 | |
| | | | | | ディスクモア | 1台 | 1,155 | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 1,155 | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 1,995 | |
| | | | | | 計 | | 17,378 | |

3. 自給飼料関係補助事業

イ 畜産振興総合対策事業

| 事業名 | 市町村名 | 地区名 | 実施年度 | 事業実施主体名 | 事業の概要 | 事業費 | 補助金 | 備考 | | | | | | |
|-----------------------------------------|------|--------|------|----------|-----------------------------------------|-----|--------|-----------------------------|----|-----------|-------|-------|------------------------------|------------------------------|
| 自給飼料増産 総合対策事業 〔高効率飼料生産 体制確立対策〕 | 国頭村 | 奥 | 12 | 奥肉用牛生産組合 | トラクター | 1台 | 7,995 | 3戸 成雌牛 223頭 採草地 9.6ha | | | | | | |
| | | | | | フロントローダー | 1台 | 2,100 | | | | | | | |
| | | | | | ロールベラー | 1台 | 4,300 | | | | | | | |
| | | | | | モアコンディショナー | 1台 | 1,280 | | | | | | | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 690 | | | | | | | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 1,800 | | | | | | | |
| | | | | | ブロードキャスター | 1台 | 194 | | | | | | | |
| | | | | | 運搬車 | 1台 | 3,286 | | | | | | | |
| | | | | | 計 | | 21,645 | | | | | | | |
| | | | | | 自給飼料増産 総合対策事業 〔高効率飼料生産 体制確立対策〕 | 上野村 | 新里 | | 12 | 宮古郡農業協同組合 | トラクター | 1台 | 7,238 | 3戸 成雌牛 181頭 採草地 23.3ha |
| フロントローダー | 1台 | 1,575 | | | | | | | | | | | | |
| ロールベラー | 1台 | 4,620 | | | | | | | | | | | | |
| ディスクモア | 1台 | 1,110 | | | | | | | | | | | | |
| テッドレーキ | 1台 | 682 | | | | | | | | | | | | |
| ラッピングマシン | 1台 | 1,785 | | | | | | | | | | | | |
| 計 | | 17,010 | | | | | | | | | | | | |
| 自給飼料増産 総合対策事業 〔高効率飼料生産〕 | 糸満市 | | 13 | 東里飼料生産組合 | | | | トラクター | | | 1台 | 7,245 | 6戸 成雌牛 174頭 採草地 25.3ha | |
| | | | | | | | | フロントローダー | | | 1台 | 1,785 | | |
| | | | | | | | | ディスクモア | | | 1台 | 1,050 | | |
| | | | | | ロールベラー | 1台 | 3,780 | | | | | | | |
| | | | | | テッドレーキ | 1台 | 630 | | | | | | | |
| | | | | | ラッピングマシン | 1台 | 1,890 | | | | | | | |
| 計 | | 16,380 | | | | | | | | | | | | |

| 事業名 | 市町村名 | 地区名 | 実施年度 | 事業実施主体名 | 事業の概要 | 事業費 | 補助金 | 備考 |
|---------------------------------------|------|-----|------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------|
| 自給飼料増産 総合対策 〔高効率飼料生産 体制確立対策〕 | 伊江村 | | 13 | 西崎畜産組合 | トラクター フロントローダー ロールベラー モアコンディショナー ロータリーテッダー ラッピングマシン ブロードキキャスター 運搬車 | 7,546 1,910 4,127 3,145 552 1,615 231 2,759 21,885 | 10,942 | 3戸 成雌牛 110頭 採草地 16.0ha |
| 自給飼料増産 総合対策 〔日本型放牧 実線対策〕 | 竹富町 | 竹富島 | 13 | 竹富放牧生産組合 | 簡易造成整備 | 13,010 | 6,500 | 4戸 9.29ha |

3. 自給飼料関係補助事業

ウ 生産振興総合対策事業(畜産振興総合対策事業:飼料対策推進事業費)

| 事業名 | 市町村名 | 地区名 | 実施年度 | 事業実施主体名 | 事業の概要 | 事業の概要 | 事業費 | 補助金 | 備考 |
|--------------------------------------------------|------|-----|------|--------------|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|--------|------------------------------|
| 自給飼料増産 総合対策事業 (条件整備高生産 性飼料生産体制 確立対策) | 国頭村 | 辺野喜 | 15 | 辺野喜和牛生産組合 | トラクター フロントローダー ロールベアラ ディスクモア テッドレーキ ラッピングマシン マニュアルプレッター 運搬車 | 1台 1台 1台 1台 1台 1台 1台 1台 計 | 6,405 1,575 3,675 1,165 609 1,628 1,155 3,087 19,299 | 13,508 | 3戸 成雌牛 105頭 採草地 13.0ha |
| | 東風平 | | 15 | 東風平町北部飼料生産組合 | トラクター フロントローダー ロールベアラ ディスクモア テッドレーキ ラッピングマシン 運搬車 | 1台 1台 1台 1台 1台 1台 1台 計 | 6,552 1,727 2,873 1,119 657 1,457 3,650 18,035 | 12,624 | 3戸 成雌牛 70頭 採草地 9.0ha |

| 事業名 | 市町村名 | 地区名 | 実施年度 | 事業実施主体名 | 事業の概要 | 事業費 | 補助金 | 備 | 考 | |
|--------------------------------------------------|--------------|-----|------|-------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------|--------|----|-----------------------|--|
| 自給飼料増産 総合対策事業 〔日本型放牧 実線対策 (技能実証促進型)〕 | 竹富町 | 竹富島 | 15 | 竹富放牧推進組合 | 簡易造成整備 | 9,804 | 4,900 | 5戸 | 7.0ha | |
| | 竹富町 | 小浜 | 15 | 竹富 | トランスバースによる飼料増産技術実証 | 932 | 433 | 3戸 | 5.1ha | |
| | 石垣市 | | 15 | 石垣 | トランスバースによる飼料増産技術実証 | 549 | 255 | 3戸 | 3.0ha | |
| | 宜野座村 | | 15 | 宜野座 | トランスバースによる飼料増産技術実証 | 940 | 450 | 3戸 | 5.3ha | |
| | 宮古島市 (城辺) | 砂川 | 16 | もより肉用牛生産組合 | トラクター フロントローダー カッピングロールベラー ディスクモア テッドレーキ ブロードキャスター ロールグラブ ラッピングマシン | 8,731 1,575 5,775 1,502 724 404 504 2,205 21,420 | 11,424 | 3戸 | 成雌牛 60頭 採草地 10.0ha | |
| 自給飼料増産 総合対策事業 〔条件整備高生産 性飼料生産体制 確立対策〕 | 久米島町 | 鳥島 | 16 | 鳥島飼料作機械利用組合 | トラクター フロントローダー カッピングロールベラー ディスクモア テッドレーキ ラッピングマシン ブロードキャスター | 6,867 1,922 3,376 1,149 674 1,549 213 15,750 | 8,400 | 3戸 | 成雌牛 70頭 採草地 9.6ha | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |
| | 計 | | | | | | | | | |

3. 自給飼料関係補助事業

工 強い農業づくり交付金(産地競争力の強化に向けた総合的推進)

| 事業名 | 市町村名 | 地区名 | 実施年度 | 事業実施主体名 | 事業の概要 | 事業費 | 補助金 | 備考 |
|----------|------|------|------|------------------|-------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------|------------------------------|-----------|
| 飼料増産 | 竹富町 | 竹富 | 17 | 竹富放牧利用組合 | 放牧利用条件整備 | 17,226 | 8,610 | 3戸 12.3ha |
| | | 黒島 | 17 | 黒島保里牧野組合 | 放牧利用条件整備 | 8,000 | 3,990 | 3戸 5.7ha |
| | 伊江村 | | 17 | 沖縄県農業協同組合 | TMRミキサー 起動エンジン 飼料運搬機 コンベア① コンベア② ホッパー 計量器 ローラーコンベア | 6,090 4,410 2,100 1,260 1,785 2,940 199 189 18,973 | 8,790 | |
| 鶏卵設備整備事業 | うるま市 | うるま市 | 28 | (株)沖縄県鶏卵食鳥流通センター | 鶏卵処理設備 処理量4,000t/年 処理量6,000t/年 | 92,200 155,800 248,000 | 61,466 103,867 165,333 | |

平成 29 年 12 月末家畜・家きん等の飼養状況調査結果



県種雄牛 福福波



オキナワアイランド



沖縄アグー豚



ボア種

平成 29 年 12 月末家畜・家きん等の飼養状況調査結果

[概 要]

- 1 肉用牛の飼養戸数は 2,444 戸で、前年に比べ 45 戸 (1.8%) 減少し、頭数は 73,134 頭で、1,178 頭 (1.6%) 増加した。
- 2 乳用牛の飼養戸数は 70 戸で、前年に比べ 3 戸 (4.1%) 減少し、頭数は 4,348 頭で、48 頭 (1.1%) 増加した。
- 3 豚の飼養戸数は 289 戸で、前年に比べ 22 戸 (7.1%) 減少し、頭数は 211,848 頭で、396 頭 (0.2%) 増加した。
- 4 採卵鶏の飼養戸数は 317 戸で、前年に比べ 35 戸 (9.9%) 減少し、羽数は 1,576,963 羽で、117,579 羽 (8.1%) 増加した。
- 5 ブロイラーの飼養戸数は 23 戸で、前年に比べ 1 戸 (4.2%) 減少し、羽数は 617,033 羽で、33,794 羽 (5.8%) 増加した。
- 6 山羊の飼養戸数は 1,408 戸で、前年に比べ 15 戸 (1.1%) 増加し、頭数は 10,616 頭で、869 頭 (8.9%) 増加した。

| 畜種 | 飼養戸数 (戸) | 飼養頭羽数 (頭、羽) | 1戸あたり 飼養頭羽数 (頭/戸、羽/戸) | 対前年比 | |
|-------|-------------|----------------|-----------------------------|--------|--------|
| | | | | 戸数 | 頭羽数 |
| 肉用牛 | 2,444 | 73,134 | 29.9 | 98.2% | 101.6% |
| 乳用牛 | 70 | 4,348 | 62.1 | 95.9% | 101.1% |
| 豚 | 289 | 211,848 | 733.0 | 92.9% | 100.2% |
| 採卵鶏 | 317 | 1,576,963 | 4,974.6 | 90.1% | 108.1% |
| ブロイラー | 23 | 617,033 | 26,827.5 | 95.8% | 105.8% |
| 山羊 | 1,408 | 10,616 | 7.5 | 101.1% | 108.9% |

家畜・家さんの飼養状況の推移（総括表）

単位：頭、羽、頭／戸、羽／戸

| 年度 | 肉用牛 | | 乳用牛 | | 豚 | | 採卵鶏 | | ブロイラー | | 山羊 | | 乳用山羊 | | 馬 | | | | | | |
|-----|--------|-----------|-----|-----------|-------|-----------|--------|-----------|-------|-----------|-----------|-----------|--------|-----------|-----|-----------|-----|------|-------|-------|-----|
| | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養羽数 | 戸数 | 1戸当たり飼養羽数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | | | | | |
| S44 | 10,225 | 26,430 | 2.6 | 387 | 2,506 | 6.5 | 28,595 | 227,964 | 8.0 | 5,401 | 1,328,431 | 2,446.2 | 9,905 | 30,293 | 3.1 | 314 | 682 | 2.2 | 8,024 | 8,370 | 1.0 |
| 45 | 9,481 | 27,572 | 2.9 | 318 | 2,678 | 8.4 | 25,221 | 249,811 | 9.9 | 4,668 | 1,598,774 | 342.5 | 8,932 | 27,036 | 3.0 | 204 | 447 | 2.2 | 7,240 | 7,609 | 1.1 |
| 46 | 8,701 | 26,269 | 3.0 | 256 | 2,353 | 9.2 | 18,231 | 187,133 | 10.3 | 3,691 | 1,495,205 | 405.1 | 8,995 | 29,216 | 3.2 | 138 | 303 | 2.2 | 5,849 | 6,137 | 1.0 |
| S47 | 8,133 | 26,869 | 3.3 | 207 | 2,162 | 10.4 | 15,693 | 183,283 | 11.7 | 3,180 | 1,336,794 | 420.4 | 9,426 | 32,188 | 3.4 | 123 | 274 | 2.2 | 4,940 | 5,147 | 1.0 |
| 48 | 8,160 | 32,121 | 3.9 | 172 | 2,437 | 14.2 | 13,617 | 250,992 | 18.4 | 2,340 | 1,262,652 | 539.6 | 10,168 | 37,780 | 3.7 | 126 | 650 | 5.2 | 4,263 | 4,529 | 1.1 |
| 49 | 7,697 | 37,091 | 4.8 | 182 | 2,625 | 14.4 | 9,129 | 209,469 | 22.9 | 1,751 | 1,255,264 | 716.9 | 10,054 | 38,034 | 3.8 | 69 | 168 | 2.4 | 3,816 | 4,050 | 1.1 |
| 50 | 7,274 | 38,409 | 5.3 | 190 | 3,081 | 16.2 | 7,456 | 196,583 | 26.4 | 1,290 | 1,363,689 | 1,057.1 | 9,357 | 35,188 | 3.8 | 54 | 132 | 2.4 | 3,516 | 3,720 | 1.1 |
| 51 | 6,744 | 35,362 | 5.2 | 189 | 3,791 | 20.1 | 7,430 | 243,812 | 32.8 | 973 | 1,447,943 | 1,488.1 | 8,605 | 32,881 | 3.8 | 29 | 124 | 4.3 | 3,060 | 3,311 | 1.1 |
| 52 | 6,328 | 32,446 | 5.1 | 222 | 4,816 | 21.7 | 6,659 | 261,237 | 39.2 | 806 | 1,490,237 | 1,848.9 | 9,112 | 34,777 | 3.8 | 34 | 137 | 4.0 | 2,547 | 2,849 | 1.1 |
| 53 | 5,531 | 30,440 | 5.5 | 255 | 5,860 | 23.0 | 5,907 | 272,080 | 46.1 | 675 | 1,503,063 | 2,226.8 | 8,232 | 32,301 | 3.9 | 43 | 102 | 2.4 | 2,089 | 2,328 | 1.1 |
| 54 | 5,340 | 30,921 | 5.8 | 274 | 6,196 | 22.6 | 5,208 | 305,934 | 58.7 | 623 | 1,473,448 | 2,365.1 | 7,618 | 30,491 | 4.0 | 50 | 152 | 3.0 | 1,748 | 2,064 | 1.2 |
| 55 | 5,283 | 32,915 | 6.2 | 276 | 6,864 | 24.9 | 3,915 | 256,355 | 65.5 | 542 | 1,366,792 | 2,521.8 | 7,063 | 28,898 | 4.1 | 17 | 49 | 2.9 | 1,564 | 1,959 | 1.3 |
| 56 | 5,548 | 36,422 | 6.6 | 256 | 8,093 | 31.6 | 3,319 | 256,301 | 77.2 | 622 | 1,422,803 | 2,287.5 | 6,768 | 28,541 | 4.2 | 11 | 23 | 2.1 | 1,287 | 1,743 | 1.4 |
| 57 | 5,668 | 40,615 | 7.2 | 238 | 8,402 | 35.3 | 2,929 | 271,541 | 92.7 | 631 | 1,448,919 | 2,296.2 | 6,328 | 26,654 | 4.2 | 9 | 20 | 2.2 | 1,086 | 1,436 | 1.3 |
| 58 | 5,352 | 43,368 | 8.1 | 225 | 8,418 | 37.4 | 2,619 | 268,958 | 102.7 | 580 | 1,451,756 | 2,503.0 | 5,895 | 25,312 | 4.3 | 4 | 10 | 2.5 | 875 | 1,243 | 1.4 |
| 59 | 5,136 | 43,752 | 8.5 | 217 | 8,612 | 39.7 | 2,397 | 293,537 | 122.5 | 566 | 1,479,649 | 2,614.2 | 5,612 | 25,299 | 4.5 | 10 | 26 | 2.6 | 783 | 1,118 | 1.4 |
| 60 | 4,787 | 40,705 | 8.5 | 212 | 8,352 | 39.4 | 2,193 | 323,575 | 147.5 | 464 | 1,511,634 | 3,257.8 | 5,467 | 24,894 | 4.6 | 7 | 51 | 7.3 | 591 | 866 | 1.5 |
| 61 | 4,573 | 39,473 | 8.6 | 205 | 8,371 | 40.8 | 1,970 | 327,350 | 166.2 | 484 | 1,496,753 | 3,092.5 | 5,057 | 21,920 | 4.3 | 6 | 44 | 7.3 | 536 | 818 | 1.5 |
| 62 | 4,389 | 39,443 | 9.0 | 200 | 8,437 | 42.2 | 1,702 | 346,229 | 203.4 | 497 | 1,547,849 | 3,114.4 | 4,542 | 19,884 | 4.4 | 3 | 47 | 15.7 | 355 | 590 | 1.7 |
| 63 | 4,323 | 40,067 | 9.3 | 193 | 8,414 | 43.6 | 1,424 | 334,340 | 234.8 | 474 | 1,538,296 | 3,245.4 | 3,901 | 17,197 | 4.4 | 7 | 58 | 8.3 | 344 | 649 | 1.9 |

家畜・家さんの飼養状況の推移（総括表）

単位：頭、羽、頭／戸、羽／戸

| 年度 | 肉用牛 | | 乳用牛 | | 豚 | | 採卵鶏 | | ブロイラー | | 山羊 | | 乳用山羊 | | 馬 | | | | | | | | |
|----|-------|-----------|-----|-----------|------|-----------|---------|-----------|-------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|-------|-----------|-----|---|-----|-------|-----|-----|-----|
| | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養羽数 | 戸数 | 1戸当たり飼養羽数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | | | | | | | |
| H1 | 4,189 | 42,598 | 193 | 8,833 | 45.8 | 1,212 | 330,784 | 272.9 | 450 | 1,483,681 | 3,297.1 | 27 | 827,046 | 30,631.3 | 3,573 | 17,169 | 4.8 | 5 | 12 | 2.4 | 310 | 711 | 2.3 |
| 2 | 4,111 | 46,002 | 189 | 9,232 | 48.8 | 1,072 | 317,303 | 296.0 | 399 | 1,513,589 | 3,793.5 | 30 | 989,713 | 32,990.4 | 3,564 | 18,534 | 5.2 | 8 | 61 | 7.6 | 282 | 682 | 2.4 |
| 3 | 4,226 | 54,710 | 185 | 9,448 | 51.1 | 919 | 317,540 | 345.5 | 403 | 1,459,839 | 3,622.4 | 28 | 632,610 | 22,593.2 | 3,266 | 18,019 | 5.5 | 5 | 53 | 10.6 | 261 | 742 | 2.8 |
| 4 | 4,291 | 62,039 | 180 | 9,755 | 54.2 | 821 | 308,720 | 376.0 | 360 | 1,460,134 | 4,055.9 | 24 | 673,500 | 28,062.5 | 3,011 | 17,044 | 5.7 | 7 | 26 | 3.7 | 227 | 734 | 3.2 |
| 5 | 4,172 | 63,036 | 170 | 9,121 | 53.7 | 771 | 311,922 | 404.6 | 417 | 1,487,086 | 3,566.2 | 23 | 688,000 | 29,913.0 | 2,839 | 15,847 | 5.6 | 9 | 208 | 23.1 | 199 | 753 | 3.8 |
| 6 | 3,961 | 64,003 | 170 | 9,007 | 53.0 | 694 | 301,871 | 435.0 | 519 | 1,307,772 | 2,519.8 | 21 | 829,000 | 39,476.2 | 2,519 | 14,403 | 5.7 | 1 | 4 | 4.0 | 180 | 760 | 4.2 |
| 7 | 3,800 | 66,392 | 165 | 9,065 | 54.9 | 660 | 315,487 | 478.0 | 603 | 1,316,929 | 2,184.0 | 22 | 850,100 | 38,640.9 | 2,373 | 14,402 | 6.1 | 1 | 1 | 1.0 | 174 | 737 | 4.2 |
| 8 | 3,668 | 70,834 | 162 | 9,196 | 56.8 | 610 | 314,187 | 515.1 | 582 | 1,290,044 | 2,216.6 | 21 | 882,400 | 42,019.0 | 2,374 | 14,899 | 6.3 | 0 | 0 | 0.0 | 188 | 734 | 3.9 |
| 9 | 3,583 | 75,986 | 160 | 8,612 | 53.8 | 578 | 300,650 | 520.2 | 668 | 1,325,761 | 1,984.7 | 23 | 835,600 | 36,330.4 | 2,388 | 15,190 | 6.4 | 3 | 13 | 4.3 | 207 | 699 | 3.4 |
| 10 | 3,523 | 78,660 | 154 | 8,464 | 55.0 | 550 | 297,312 | 540.6 | 587 | 1,383,009 | 2,356.1 | 22 | 770,200 | 35,009.1 | 2,322 | 15,641 | 6.7 | 2 | 9 | 4.5 | 175 | 703 | 4.0 |
| 11 | 3,494 | 80,897 | 153 | 8,185 | 53.5 | 511 | 303,112 | 593.2 | 541 | 1,553,217 | 2,871.0 | 21 | 792,520 | 37,739.0 | 2,070 | 14,715 | 7.1 | 0 | 0 | 0.0 | 157 | 635 | 4.0 |
| 12 | 3,472 | 80,491 | 146 | 7,661 | 52.5 | 483 | 298,657 | 618.3 | 520 | 1,614,057 | 3,104.0 | 22 | 834,555 | 37,934.3 | 2,067 | 14,419 | 7.0 | 7 | 78 | 11.1 | 173 | 640 | 3.7 |
| 13 | 3,440 | 82,859 | 142 | 7,314 | 51.5 | 429 | 296,990 | 692.3 | 486 | 1,560,318 | 3,210.5 | 21 | 848,300 | 40,395.2 | 1,797 | 12,923 | 7.2 | 1 | 92 | 92.0 | 154 | 608 | 3.9 |
| 14 | 3,373 | 80,725 | 138 | 7,273 | 52.7 | 407 | 269,498 | 662.2 | 490 | 1,592,767 | 3,250.5 | 21 | 801,450 | 38,164.3 | 1,877 | 12,987 | 6.9 | 4 | 160 | 40.0 | 177 | 629 | 3.6 |
| 15 | 3,365 | 79,355 | 135 | 6,978 | 51.7 | 382 | 258,334 | 676.3 | 562 | 1,617,791 | 2,878.6 | 29 | 655,103 | 22,589.8 | 1,846 | 13,227 | 7.2 | 1 | 110 | 110.0 | 177 | 666 | 3.8 |
| 16 | 3,188 | 78,231 | 131 | 6,959 | 53.1 | 343 | 244,894 | 714.0 | 545 | 1,493,602 | 2,740.6 | 36 | 644,787 | 17,910.8 | 1,678 | 11,763 | 7.0 | 1 | 113 | 113.0 | 155 | 649 | 4.2 |
| 17 | 3,164 | 78,219 | 122 | 6,436 | 52.8 | 348 | 240,524 | 691.2 | 536 | 1,473,796 | 2,749.6 | 28 | 741,463 | 26,480.8 | 1,566 | 10,969 | 7.0 | 5 | 111 | 22.2 | 151 | 675 | 4.5 |
| 18 | 3,111 | 81,306 | 111 | 6,012 | 54.2 | 345 | 228,762 | 663.1 | 487 | 1,550,174 | 3,183.1 | 31 | 727,327 | 23,462.2 | 1,482 | 9,890 | 6.7 | 5 | 169 | 33.8 | 151 | 626 | 4.1 |
| 19 | 3,127 | 85,358 | 108 | 5,283 | 48.9 | 345 | 240,119 | 696.0 | 474 | 1,461,423 | 3,083.2 | 33 | 732,527 | 22,197.8 | 1,512 | 9,942 | 6.6 | 4 | 146 | 36.5 | 152 | 583 | 3.8 |
| 20 | 3,118 | 86,104 | 95 | 5,151 | 54.2 | 365 | 238,091 | 652.3 | 452 | 1,377,845 | 3,048.3 | 26 | 562,922 | 21,650.8 | 1,544 | 9,764 | 6.3 | 3 | 149 | 49.7 | 142 | 619 | 4.4 |

家畜・家さんの飼養状況の推移（総括表）

単位：頭、羽、頭／戸、羽／戸

| 年度 | 肉用牛 | | 乳用牛 | | 豚 | | 採卵鶏 | | ブロイラー | | 山羊 | | 乳用山羊 | | 馬 | | |
|----|-------|-----------|-----|-----------|-----|-----------|-----|-----------|-------|-----------|-------|-----------|------|-----------|-----|-----------|-----|
| | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養羽数 | 戸数 | 1戸当たり飼養羽数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | 戸数 | 1戸当たり飼養頭数 | |
| 21 | 3,106 | 84,868 | 91 | 5,126 | 347 | 249,978 | 441 | 1,362,935 | 23 | 610,449 | 1,572 | 9,985 | 4 | 164 | 162 | 680 | 4.2 |
| 22 | 3,163 | 83,512 | 93 | 5,027 | 381 | 248,275 | 519 | 1,446,009 | 21 | 849,620 | 1,660 | 9,871 | 7 | 206 | 158 | 614 | 3.9 |
| 23 | 3,134 | 78,747 | 82 | 4,821 | 381 | 246,172 | 501 | 1,486,930 | 22 | 776,542 | 1,420 | 8,656 | 4 | 156 | 153 | 623 | 4.1 |
| 24 | 2,882 | 73,807 | 85 | 4,827 | 367 | 224,203 | 441 | 1,540,257 | 27 | 647,318 | 1,362 | 8,380 | 4 | 112 | 161 | 668 | 4.1 |
| 25 | 2,685 | 69,966 | 81 | 4,731 | 358 | 219,742 | 445 | 1,593,692 | 26 | 696,525 | 1,225 | 7,773 | 5 | 91 | 150 | 653 | 4.4 |
| 26 | 2,636 | 70,024 | 83 | 4,819 | 344 | 210,832 | 421 | 1,553,033 | 28 | 634,148 | 1,268 | 8,491 | 5 | 64 | 154 | 640 | 4.2 |
| 27 | 2,551 | 70,487 | 79 | 4,375 | 328 | 210,863 | 391 | 1,438,548 | 26 | 595,814 | 1,351 | 9,117 | 5 | 75 | 167 | 684 | 4.1 |
| 28 | 2,489 | 71,956 | 73 | 4,300 | 311 | 211,452 | 352 | 1,459,384 | 24 | 583,239 | 1,393 | 9,747 | 5 | 108 | 161 | 690 | 4.3 |
| 29 | 2,444 | 73,134 | 70 | 4,348 | 289 | 211,848 | 317 | 1,576,963 | 23 | 617,033 | 1,408 | 10,616 | 3 | 79 | 153 | 723 | 4.7 |

資料：県畜産課「12月末家畜・家さん等の飼養状況調査」

畜産関係団体一覧表

| 名 称 | 事務所所在地 | 電話番号 | FAX番号 |
|---------------------|------------------------------------------|--------------|--------------|
| 沖縄県農業協同組合中央会 | 〒900-0025 那覇市壺川2-9-1 | 098-831-5105 | 098-835-4054 |
| JAおきなわ(畜産部) | 〒900-0025 那覇市壺川2-9-1 | 098-831-5170 | 098-853-9385 |
| 沖縄県農業共済組合 | 〒900-0024 那覇市古波蔵1-24-27 沖縄畜産振興センター 3F | 098-833-8188 | 098-833-8221 |
| 沖縄振興開発金融公庫 | 〒900-8520 那覇市おもろまち1-2-26 | 098-941-1840 | 098-941-1915 |
| 沖縄県農業信用基金協会 | 〒900-0023 那覇市楚辺2-33-18 | 098-831-5321 | 098-853-5314 |
| (公財)沖縄県農業振興公社 | 〒901-1112 南風原町字本部453番地3 | 098-882-6801 | 098-882-6818 |
| (公財)沖縄県畜産振興公社 | 〒900-0024 那覇市古波蔵1-24-27 沖縄畜産振興センター 2F | 098-855-1129 | 098-855-1132 |
| 沖縄県酪農農業協同組合 | 〒901-0411 八重瀬町字友寄960 | 098-998-6262 | 098-998-8784 |
| (公社)沖縄県家畜改良協会 | 〒901-0417 八重瀬町字外間106-2 | 098-987-0474 | 098-987-0476 |
| (一社)沖縄県配合飼料価格安定基金協会 | 〒901-1112 南風原町字本部453番地3 | 098-851-8575 | 098-851-8577 |
| (公社)沖縄県獣医師会 | 〒900-0024 那覇市古波蔵1丁目24番地28号 | 098-853-8001 | 098-833-6065 |
| 沖縄県養鶏農業協同組合 | 〒904-2232 うるま市字川田337 | 098-973-2331 | 098-973-2332 |
| (株)沖縄県食肉センター | 〒901-1203 南城市大里大城1927 | 098-945-3029 | 098-945-3742 |
| 沖縄県食肉連絡協議会 | 〒901-1203 南城市大里大城1927 (沖縄県食肉センター施設内) | 098-988-0430 | 098-988-0430 |
| 名護市食肉センター | 〒901-1112 名護市世富慶755 | 0980-53-6801 | 0980-53-7035 |
| 沖縄県養豚振興協議会 | 〒901-1112 南風原町字本部453番地3 | 098-889-6027 | 098-889-6081 |
| 沖縄県養豚経営者協会 | 〒901-1112 南風原町字本部453番地3 | 098-889-6027 | 098-889-6081 |