

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2018年 12月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

| | | | |
|------|-------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------|
| 年間累計 | kg | 千円 | 生乳100kgに 要した濃飼費 1884円 |
| 乳量 | 997304841(1082850) (前年対比 105%) | 95973241(104205) (前年対比 106%) | |
| 濃飼 | 358554306(390157) (前年対比 99%) | 18719639(20370) (前年対比 101%) | 乳飼比 20% |
| | 乳代 - 濃飼費 | 76941206(83723) (前年対比 108%) | 飼料効果 2.8 |

| 検 定 日 成 績 | 1 日 成 績 | | | | | | 1頭1日当り平均 | | | 1kg単価 | |
|--------------|---------|------|------|--------|-------|--------|----------|------|------|-------|----|
| | 検定乳量 | 出荷乳量 | 濃飼量 | 乳代 | 濃飼費 | - | 乳脂 | 蛋白 | 無脂 | 乳価 | 濃飼 |
| 検定日 | 2902 | 2875 | 1047 | 284832 | 54637 | 230195 | 1.27 | 1.06 | 2.79 | 98 | 52 |
| 前月 | 2893 | 2861 | 1044 | 281071 | 54625 | 226446 | 1.25 | 1.05 | 2.76 | 97 | 52 |
| 3ヶ月 | 2895 | 2869 | 1043 | 282082 | 54701 | 227381 | 1.25 | 1.05 | 2.76 | 97 | 52 |
| 最近1カ年 | 2959 | 2927 | 1056 | 284178 | 55199 | 228979 | 1.25 | 1.06 | 2.81 | 96 | 52 |

| | | | |
|-----------------------|-------------|--|---|
| 前 か ら の 数 | 回 の 数 | 検 定 日 協 会 で 受 付 か る ま で | 協 受 付 か ら ま で 発 行 ま で |
| 29日 | 2.2日 | 1.7日 | |

| 移 動 13ヶ 月 成 績 | 牛 群 構 成 | | | | | | | | | 検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均 | | | | | | | | 体 細 胞 | | | | | | 検 定 乳 量 出 荷 乳 量 x 100 | |
|------------------------|---------|------------------|-----------------|---------|---------|----------------|---------------|---------------|-----------|---------------------------|------|------|------|------|------|-------|-----|-------------|------------------|-----------------------|---------------|--------------|-----|-----------------------------------|-----|
| | 戸 数 | 経 産 牛 | 搾 乳 牛 | 搾 乳 日 数 | 搾 乳 日 数 | 分 娩 | | | 管理 乳 量 | 乳 量 | 乳 脂 | 蛋 白 | 無 脂 | MUN | P/F比 | 濃 飼 量 | 平均 | リ ニ ア ス コ ア | | | | 乳 量 損 失 率 | 損 乳 | | 失 代 |
| | | | | | | 頭 数 | 初 産 | 雌 | | | | | | | | | | 平均 | 2以下 ~ 7.0万 | 3~4 7.1万~ 28.2万 | 5以上 28.3万~ | | | | |
| 12 | 913 | 98709(108.1) | 82550(90.4) | 87 | 192 | 8146(8.8) | 2554(2.8) | 3945(4.3) | 34.5 | 31.2 | 4.06 | 3.42 | 8.90 | 11.1 | 84 | 11.7 | 189 | 2.5 | 56 | 30 | 14 | 10 | 1 | 101464(111) | 101 |
| 1 | 913 | 99069(108.5) | 83396(91.3) | 88 | 193 | 8019(8.7) | 2523(2.7) | 3782(4.1) | 34.3 | 31.8 | 4.00 | 3.37 | 8.86 | 11.1 | 84 | 11.6 | 193 | 2.5 | 56 | 30 | 14 | 10 | 1 | 103741(114) | 101 |
| 2 | 913 | 99156(108.6) | 83130(91.1) | 88 | 194 | 6693(7.3) | 2200(2.4) | 3316(3.6) | 33.9 | 31.8 | 4.00 | 3.37 | 8.88 | 10.6 | 84 | 11.7 | 192 | 2.5 | 57 | 30 | 14 | 9 | 1 | 92129(102) | 101 |
| 3 | 913 | 99477(109.0) | 83457(91.4) | 88 | 197 | 7964(8.6) | 2824(3.1) | 4016(4.4) | 33.4 | 32.0 | 3.97 | 3.35 | 8.85 | 10.6 | 84 | 11.6 | 195 | 2.5 | 56 | 30 | 14 | 10 | 1 | 103857(114) | 101 |
| 4 | 917 | 100543(109.6) | 84301(91.9) | 88 | 197 | 7277(7.9) | 2490(2.7) | 3716(4.0) | 32.6 | 32.1 | 3.92 | 3.31 | 8.81 | 10.8 | 84 | 11.6 | 195 | 2.5 | 57 | 29 | 14 | 9 | 1 | 100163(110) | 101 |
| 5 | 918 | 101120(110.2) | 85119(92.7) | 88 | 199 | 8046(8.7) | 2619(2.8) | 4082(4.4) | 32.5 | 32.7 | 3.85 | 3.27 | 8.76 | 11.6 | 85 | 11.6 | 195 | 2.4 | 59 | 28 | 14 | 9 | 1 | 103950(114) | 101 |
| 6 | 918 | 101517(110.6) | 85251(92.9) | 88 | 198 | 8260(9.0) | 2491(2.7) | 4137(4.5) | 32.4 | 32.9 | 3.83 | 3.26 | 8.76 | 11.3 | 85 | 11.5 | 203 | 2.4 | 59 | 27 | 14 | 10 | 1 | 102974(113) | 101 |
| 7 | 919 | 101847(110.8) | 84995(92.5) | 88 | 198 | 8355(9.1) | 2563(2.8) | 4151(4.5) | 32.4 | 32.6 | 3.85 | 3.23 | 8.73 | 11.3 | 84 | 11.4 | 230 | 2.6 | 55 | 29 | 16 | 11 | 1 | 115341(126) | 101 |
| 8 | 919 | 101817(110.8) | 85292(92.8) | 88 | 197 | 8763(9.5) | 2762(3.0) | 4441(4.8) | 32.7 | 32.1 | 3.85 | 3.25 | 8.73 | 11.0 | 84 | 11.3 | 234 | 2.6 | 55 | 29 | 16 | 11 | 1 | 115633(126) | 101 |
| 9 | 920 | 101884(110.7) | 83533(90.8) | 88 | 195 | 8233(8.9) | 2581(2.8) | 4136(4.5) | 33.4 | 31.3 | 3.91 | 3.31 | 8.77 | 10.6 | 85 | 11.2 | 225 | 2.6 | 54 | 30 | 16 | 11 | 1 | 108558(122) | 102 |
| 10 | 921 | 101910(110.7) | 84726(92.0) | 88 | 195 | 8149(8.8) | 2656(2.9) | 4218(4.6) | 34.2 | 31.2 | 3.95 | 3.34 | 8.80 | 10.9 | 85 | 11.2 | 207 | 2.6 | 55 | 30 | 15 | 10 | 1 | 109069(119) | 101 |
| 11 | 921 | 101840(110.6) | 84752(92.0) | 88 | 194 | 7877(8.6) | 2549(2.8) | 3852(4.2) | 34.6 | 31.2 | 3.99 | 3.36 | 8.83 | 11.1 | 84 | 11.3 | 189 | 2.5 | 56 | 30 | 14 | 9 | 1 | 100224(110) | 101 |
| 12 | 921 | 101389(110.1) | 84594(91.9) | 88 | 196 | 2511(2.7) | 738(0.8) | 1233(1.3) | 34.7 | 31.5 | 4.04 | 3.38 | 8.86 | 11.2 | 84 | 11.4 | 182 | 2.5 | 57 | 30 | 13 | 9 | 1 | 102552(112) | 101 |
| 平均・計 | 918 | 97411.1(106.1) | 85446.0(93.1) | 88 | 196 | 95782(104.3) | 30812(33.6) | 47792(52.1) | 33.4 | 31.9 | 3.93 | 3.32 | 8.81 | 11.0 | 84 | 11.5 | 204 | 2.5 | 56 | 29 | 14 | 10 | 1 | 104759(115) | 101 |
| 前年成績 | 911 | 95774.7(105.1) | 83774.6(92.0) | 88 | 197 | 92137(101.1) | 28556(31.3) | 45059(49.5) | 32.8 | 31.3 | 3.92 | 3.33 | 8.82 | 11.2 | 85 | 11.7 | 203 | 2.5 | 56 | 30 | 14 | 10 | 1 | 98657(109) | 101 |

| 検 定 日 乳 量 階 層 | 頭 数 | 1 産 | | | | | | 2 産 以 上 | | | | | |
|---------------------|-------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| | | 21日 以下 | 22日 ~ | 50日 ~ | 100日 ~ | 200日 ~ | 300日 ~ | 21日 以下 | 22日 ~ | 50日 ~ | 100日 ~ | 200日 ~ | 300日 ~ |
| kg | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 | 頭 |
| 55以上 | 1022 | | 1 | 5 | 1 | 1 | 27 | 325 | 428 | 220 | 13 | 1 | |
| 50 | 2035 | 2 | 8 | 16 | 13 | 6 | 96 | 536 | 750 | 522 | 75 | 8 | |
| 45 | 4727 | 2 | 40 | 68 | 99 | 41 | 264 | 905 | 1439 | 1519 | 304 | 33 | |
| 40 | 8580 | 26 | 168 | 358 | 490 | 225 | 62 | 524 | 1108 | 1914 | 2732 | 863 | 110 |
| 35 | 13452 | 92 | 528 | 953 | 1482 | 859 | 263 | 632 | 884 | 1636 | 3753 | 1902 | 468 |
| 30 | 16947 | 256 | 761 | 1292 | 2379 | 1865 | 781 | 445 | 505 | 1012 | 3543 | 2978 | 1130 |
| 25 | 16453 | 389 | 547 | 916 | 2171 | 2303 | 1442 | 262 | 249 | 591 | 2377 | 3070 | 2136 |
| 20 | 11122 | 254 | 214 | 304 | 870 | 1475 | 1434 | 125 | 143 | 270 | 1177 | 2098 | 2758 |
| 15 | 6087 | 62 | 67 | 85 | 306 | 521 | 901 | 61 | 48 | 112 | 494 | 1087 | 2343 |
| 15未満 | 4169 | 51 | 38 | 36 | 130 | 227 | 504 | 24 | 29 | 54 | 200 | 571 | 2305 |
| 頭数 | 84594 | 1134 | 2372 | 4033 | 7941 | 7523 | 5403 | 2460 | 4732 | 8206 | 16537 | 12961 | 11292 |
| 平均乳量 | 27.4 | 31.8 | 32.5 | 30.8 | 28.2 | 24.4 | 36.9 | 41.8 | 40.6 | 35.5 | 29.3 | 21.8 | |
| 乳 脂 % | 4.42 | 3.89 | 3.78 | 3.92 | 4.13 | 4.30 | 4.62 | 3.95 | 3.79 | 3.95 | 4.15 | 4.35 | |
| 蛋 白 % | 3.39 | 3.06 | 3.14 | 3.35 | 3.51 | 3.68 | 3.47 | 3.03 | 3.12 | 3.36 | 3.56 | 3.75 | |
| 無 脂 % | 8.89 | 8.70 | 8.78 | 8.95 | 9.07 | 9.21 | 8.87 | 8.53 | 8.65 | 8.82 | 8.94 | 9.05 | |
| MUN mg/dl | 9.5 | 10.1 | 11.0 | 11.5 | 11.4 | 11.4 | 9.3 | 9.8 | 10.9 | 11.6 | 11.8 | 11.6 | |
| P / F 比 % | 77 | 79 | 83 | 86 | 85 | 86 | 75 | 77 | 82 | 85 | 86 | 86 | |
| 体細胞数(千) | 201 | 94 | 88 | 109 | 127 | 143 | 236 | 163 | 183 | 207 | 229 | 266 | |
| リニアスコア | 2.6 | 1.7 | 1.6 | 1.9 | 2.1 | 2.5 | 2.5 | 1.9 | 2.0 | 2.5 | 3.0 | 3.6 | |
| スコア5以上出現率% | 12 | 5 | 4 | 6 | 8 | 10 | 14 | 11 | 12 | 14 | 17 | 24 | |
| 濃 飼 量 | 11.3 | 11.7 | 11.9 | 11.7 | 11.3 | 11.0 | 11.8 | 11.9 | 11.9 | 11.6 | 11.2 | 10.5 | |

| 年 間 305日 成 績 | 頭 数 | 240日 ~ 305日 間 成 績 | | | | |
|--------------------|-------|-------------------|------|------|------|-------|
| | | 乳 量 | 乳 脂 | 蛋 白 | 無 脂 | 補正乳量 |
| 1 産 | 29853 | 9114 | 3.87 | 3.30 | 8.89 | 11881 |
| 2 産 | 24262 | 10645 | 3.87 | 3.30 | 8.78 | 11919 |
| 3産以上 | 34168 | 10836 | 3.90 | 3.27 | 8.71 | 10980 |
| 平均又は 合計 | 88283 | 10201 | 3.88 | 3.29 | 8.79 | 11543 |

| 産 次 | 平均体重(kg) | | |
|---------------------|----------|-------------|--------------|
| | 分娩後 | 70~ 100日 | 240~ 270日 |
| 1 産 | 572 | 599 | 602 |
| 2 産 | 620 | 648 | 652 |
| 3産以上 | 670 | 670 | 673 |
| 前回体重 に対する 増 減 | 1 産 | -18 | +8 |
| | 2産以上 | +7 | +6 |

| 搾 乳 管 理 | |
|---------|-----------|
| ユニット | 9.6 台 |
| 1回平均 | 115 分 |
| 1頭平均 | 16 分 |
| 時 間 乳 量 | |
| 1 回 目 | 50 % 46 % |
| 2 回 目 | 50 % 54 % |

搾乳管理は、2回搾乳農家で集計

| 年 間 追 加 除 籍 牛 | 追 加 | | 除 籍 | | | | | | | | | | | |
|---------------------|-------|-----------|------|----------|----------|------|----------|----------|------|------|------|----------|-------|-----------|
| | 頭数 | マスタ 比率 | 乳房炎 | 乳器 障害 | 繁殖 障害 | 肢蹄病 | 消化 器病 | 起立 不能 | その他 | 低能力 | 死亡 | 乳用 売却 | 計 | マスタ 比率 |
| 未経産 (比率) | 46500 | 28 | 63 | 24 | 79 | 64 | 13 | 77 | 319 | 23 | 2640 | 8891 | 12193 | 7 |
| 1 産 (比率) | 31351 | 19 | 420 | 175 | 1000 | 409 | 82 | 318 | 964 | 238 | 1019 | 642 | 5267 | 3 |
| 2 産 (比率) | 650 | | 719 | 225 | 1387 | 610 | 99 | 441 | 1118 | 330 | 1387 | 600 | 6916 | 4 |
| 3産以上 (比率) | 1131 | 1 | 2239 | 697 | 2845 | 1827 | 240 | 1223 | 2959 | 827 | 3388 | 1366 | 17611 | 11 |
| 除籍日までの年齢 | | | 5- 6 | 5- 6 | 5- 9 | 5- 5 | 5- 0 | 5- 5 | 5- 5 | 5- 7 | 5- 4 | 5- 2 | | |

| 除 籍 牛 平 均 |
|--------------|
| 歳 月 |
| 5 - 5 |
| 産 次 |
| 3.2 |

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 か 月 成 績 ・ 繁 殖 管 理 の () 内 は 、 1 戸 平 均

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2018年 12月 分

十勝
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

| 移動 13ヶ 月 成 績 | 繁 殖 管 理 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------|---------|------|---------|----|---------------|--------------|-----------|---------|------|-----|-----|------|---------|----|------|-------|-------|------|
| | 授 精 | 授 精 回 数 | | 初 回 授 精 | | 未 経 産 授 精 開 始 | 妊 娠 | 肉 牛 交 配 率 | 空 胎 日 数 | | | | | 乾 乳 日 数 | | | | | |
| | | 平均 | 3回以上 | 受胎率 | 開始 | | | | 平均 | 59以下 | 60~ | 85~ | 115~ | 145以上 | 平均 | 39以下 | 40~69 | 70~89 | 90以上 |
| 検定月 | 頭 | 回 | % | % | 日 | 月 | 頭 | % | 日 | % | % | % | % | % | 日 | % | % | % | % |
| 12 | 18462(20.0) | 2.3 | 31 | 35 | 86 | 14 | 5509(6.0) | 18 | 145 | 6 | 18 | 22 | 16 | 38 | 62 | 12 | 67 | 10 | 11 |
| 1 | 17465(19.0) | 2.3 | 31 | 35 | 87 | 14 | 5202(5.6) | 18 | 147 | 6 | 18 | 20 | 16 | 39 | 62 | 12 | 66 | 11 | 11 |
| 2 | 17320(18.8) | 2.3 | 31 | 34 | 89 | 14 | 5063(5.5) | 19 | 151 | 5 | 18 | 21 | 14 | 42 | 62 | 11 | 66 | 12 | 11 |
| 3 | 19896(21.6) | 2.3 | 32 | 36 | 89 | 14 | 6083(6.6) | 18 | 149 | 5 | 18 | 21 | 15 | 40 | 62 | 13 | 65 | 11 | 11 |
| 4 | 19730(21.4) | 2.3 | 32 | 35 | 91 | 14 | 5899(6.4) | 18 | 155 | 4 | 17 | 20 | 16 | 43 | 61 | 14 | 65 | 11 | 10 |
| 5 | 19762(21.5) | 2.4 | 34 | 35 | 89 | 14 | 5972(6.5) | 18 | 155 | 4 | 16 | 20 | 16 | 44 | 62 | 13 | 65 | 9 | 12 |
| 6 | 20120(21.8) | 2.3 | 32 | 35 | 89 | 14 | 5709(6.2) | 19 | 157 | 4 | 17 | 20 | 15 | 44 | 62 | 14 | 64 | 10 | 12 |
| 7 | 21154(23.0) | 2.3 | 32 | 36 | 89 | 14 | 6234(6.8) | 18 | 153 | 5 | 17 | 20 | 15 | 42 | 60 | 14 | 66 | 9 | 10 |
| 8 | 21934(23.8) | 2.4 | 33 | 39 | 88 | 14 | 6939(7.5) | 19 | 153 | 6 | 18 | 20 | 15 | 42 | 59 | 14 | 68 | 9 | 9 |
| 9 | 21299(23.1) | 2.4 | 34 | 43 | 89 | 14 | 7275(7.9) | 20 | 154 | 6 | 18 | 20 | 15 | 41 | 59 | 15 | 66 | 10 | 8 |
| 10 | 23985(26.0) | 2.4 | 34 | 14 | 87 | 14 | 2774(3.0) | 20 | 145 | 7 | 20 | 20 | 14 | 38 | 59 | 15 | 66 | 10 | 9 |
| 11 | 20152(21.9) | 2.4 | 34 | 1 | 87 | 14 | 236(0.3) | 19 | 156 | 3 | 22 | 22 | 10 | 43 | 60 | 14 | 66 | 11 | 9 |
| 12 | 3958(4.3) | 2.4 | 34 | | 87 | 15 | 7(0.0) | 26 | 219 | | | | 14 | 86 | 59 | 14 | 67 | 10 | 9 |
| 平均・計 | 86904(94.7) | 2.3 | 33 | 31 | 88 | 14 | 62895(68.5) | 19 | 152 | 5 | 18 | 20 | 15 | 41 | 61 | 14 | 66 | 10 | 10 |
| 前年成績 | 62693(68.8) | 2.4 | 33 | 34 | 89 | 14 | 67220(73.8) | 18 | 155 | 5 | 17 | 20 | 15 | 43 | 62 | 13 | 66 | 11 | 11 |

| 項目別 種雄牛成績 | 種雄牛区分別雌頭数 | | | | 乳代効果 | 総合 指数 (NTP) | E B V | | | |
|--------------|-----------|-------|------|-------|---------|-------------------|-------|-------|-------|-------|
| | 成 績 あり | 国 外 | 後 検 | その他 | | | 乳量 | 乳脂 | 蛋白 | 無脂 |
| 供用中(授精・妊娠) | 36682 | 30489 | 6052 | 22531 | +111443 | +2326 | +1049 | +0.10 | +0.08 | +0.11 |
| 12ヵ月未満(生産雌牛) | 15362 | 14354 | 1891 | 9451 | +95434 | +2055 | +884 | +0.08 | +0.09 | +0.14 |
| 未 経 産 | 33646 | 29721 | 4106 | 3894 | +89125 | +1819 | +863 | +0.02 | +0.06 | +0.09 |
| 1 産 | 18328 | 13012 | 1640 | 869 | +74418 | +1334 | +782 | -0.04 | +0.01 | -0.01 |
| 2 産 以 上 | 39436 | 26744 | | 1361 | +48702 | +886 | +531 | -0.05 | +0.01 | -0.02 |

| 初産分娩 月 齢 | 22以下 | 23 | 24 | 25 | 26~27 | 28以上 | 初産分娩月齢 | 分娩予定平均 |
|-------------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| | 6844頭 | 6101頭 | 5204頭 | 3873頭 | 4658頭 | 4277頭 | | |
| 分娩間隔 | 頭 数 | 364日以下 | 365日~ | 395日~ | 425日~ | 455日以上 | 分娩平均 | 予定平均 |
| 2 産 | 24453 | 29 | 21 | 15 | 10 | 25 | 421 | 424 |
| 3 産 | 18172 | 25 | 20 | 15 | 12 | 28 | 426 | 434 |
| 4 産 以 上 | 22239 | 22 | 19 | 15 | 12 | 31 | 435 | 441 |
| 平均又は 合計 | 64864 | 25 | 20 | 15 | 11 | 28 | 427 | 433 |

| 検定日牛群構成 | 未 経 産 | 1 産 | 2 産 | 3 産 | 4 産 | 5 産 以 上 | 平 均 |
|---------|-------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------|
| 年 齢 | 歳 月 | 歳 月 | 歳 月 | 歳 月 | 歳 月 | 歳 月 | 歳 月 |
| | 1 - 7 | 2 - 1 | 3 - 2 | 4 - 4 | 5 - 6 | 7 - 6 | 3 - 9 |
| 産次別 | 頭 数 (比率) | 36868頭 (33%) | 33849頭 (26%) | 26734頭 (19%) | 18808頭 (11%) | 10959頭 (11%) | 産次 2.5 |

| 月別分娩 予定頭数 | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 |
|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| 頭 数 (初 産) | 5547頭 (1445) | 8263頭 (2171) | 7353頭 (1929) | 8273頭 (2374) | 8212頭 (2247) | 8929頭 (2270) | 9704頭 (2462) | 5117頭 (1011) |

| 月 | 経産牛1頭当り年間成績 | | | |
|----|-------------|------|------|------|
| | 乳量 | 乳脂 | 蛋白 | 無脂 |
| 12 | 9958 | 3.94 | 3.34 | 8.83 |
| 1 | 9981 | 3.94 | 3.34 | 8.83 |
| 2 | 10004 | 3.94 | 3.34 | 8.83 |
| 3 | 10028 | 3.94 | 3.34 | 8.83 |
| 4 | 10045 | 3.94 | 3.34 | 8.83 |
| 5 | 10066 | 3.94 | 3.34 | 8.83 |
| 6 | 10097 | 3.94 | 3.34 | 8.83 |
| 7 | 10126 | 3.94 | 3.34 | 8.82 |
| 8 | 10149 | 3.94 | 3.34 | 8.82 |
| 9 | 10164 | 3.94 | 3.34 | 8.82 |
| 10 | 10176 | 3.94 | 3.33 | 8.82 |
| 11 | 10185 | 3.94 | 3.33 | 8.81 |

地区 10185 3.94 3.33 8.81
全道 9621 3.95 3.34 8.80
(2018年 11月平均)

| 授精報告 | | 未 経 産 | 22732 頭 | 32 % | | | |
|-------------|-------|-----------|---------|--------|----------|--------|----|
| | | 経 産 | 73511 頭 | 73 % | | | |
| 頭 数 分 布 | 頭 数 | 分 娩 後 日 数 | | | | | |
| | | 59日以下 | 60~79日 | 80~99日 | 100~119日 | 120日以上 | |
| 今月の 未授精牛 | 27037 | 14476 頭 | 3877 頭 | 2623 頭 | 1584 頭 | 4477 頭 | |
| 初 回 授 精 | 前 月 | 6384 | 17 | 34 | 24 | 12 | 13 |
| | 3ヶ月 | 20959 | 17 | 34 | 23 | 12 | 14 |
| | 過去1ヵ年 | 76404 | 16 | 34 | 23 | 12 | 14 |
| 繁殖に供さない牛 | | 848 頭 | | | | | |