

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2021 年 10 月 分

宗谷

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 |
| 乳量 | 210950699(613229) (前年対比 99%) | 21185971(61587) (前年対比 97%) | 2220 円 |
| 濃飼 | 83061544(242870) (前年対比 101%) | 4662364(13633) (前年対比 101%) | 乳飼比 22 % |
| | 乳代 - 濃飼費 | 16439078(48067) (前年対比 95%) | 飼料効果 2.5 |

| 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 | 1663 | 1663 | 641 | 168592 | 36152 | 132440 | 1.16 | 1.00 | 2.57 | 101 | 56 |
| 前月 | 1717 | 1708 | 667 | 173019 | 37491 | 135528 | 1.14 | 0.99 | 2.57 | 101 | 56 |
| 3ヵ月 | 1694 | 1689 | 657 | 169582 | 36972 | 132610 | 1.14 | 0.98 | 2.56 | 100 | 56 |
| 最近1ヵ年 | 1664 | 1654 | 649 | 166770 | 36489 | 130281 | 1.14 | 0.97 | 2.55 | 100 | 56 |

| | | | | | |
|-----|----|------|---|---|---|
| 前 | 回 | 検 | 日 | 協 | 会 |
| か | の | 定 | 協 | 受 | 発 |
| ら | 数 | 日 | 会 | 付 | 行 |
| | | 協 | 協 | 付 | か |
| | | 会 | 会 | 付 | ら |
| | | で | で | か | ら |
| | | ま | ま | ら | ま |
| | | で | で | ま | で |
| 30日 | 2日 | 2.4日 | | | |

| 移動13ヵ月成績 | 牛 群 構 成 | | | | | | 検 定 日 成 績 / 搾 乳 牛 1 頭 平 均 | | | | | | | | | | 体 細 胞 | | | | | | 検定乳量 | | |
|----------|---------|-----------------|-----------------|-------|------|---------------|---------------------------|--------------|------|------|------|------|------|------|------|------|-------|-----|-----|-----|-----|-------|------|-------------|-----|
| | 戸数 | 経産牛 | 搾乳牛 | 搾乳日数率 | 搾乳日数 | 頭数 | 初産 | 乳用雌 | 管理乳量 | 乳量 | 乳脂 | 蛋白 | 無脂 | MUN | P/F比 | 濃飼量 | 平均 | 平均 | 2以下 | 3~4 | 5以上 | 新規5以上 | | 乳量損失率 | 損乳 |
| 10 | 339 | 23948(70.6) | 19535(57.6) | 88 | 193 | 1927(5.6) | 514(1.5) | 807(2.3) | 31.1 | 28.5 | 3.99 | 3.39 | 8.82 | 11.5 | 85 | 11.3 | 229 | 2.6 | 54 | 28 | 18 | 12 | 1 | 26371(78) | 101 |
| 11 | 339 | 23904(70.5) | 19707(58.1) | 87 | 192 | 1891(5.5) | 535(1.6) | 765(2.2) | 31.0 | 28.0 | 4.06 | 3.43 | 8.85 | 11.8 | 84 | 11.4 | 218 | 2.6 | 55 | 27 | 17 | 12 | 1 | 24205(72) | 100 |
| 12 | 339 | 23841(70.3) | 17344(51.2) | 87 | 191 | 1943(5.6) | 552(1.6) | 755(2.2) | 30.8 | 28.1 | 4.06 | 3.43 | 8.86 | 12.1 | 85 | 11.1 | 232 | 2.6 | 55 | 28 | 17 | 11 | 1 | 22143(71) | 101 |
| 1 | 341 | 23955(70.2) | 19869(58.3) | 88 | 191 | 1929(5.6) | 558(1.6) | 762(2.2) | 30.8 | 28.4 | 4.08 | 3.42 | 8.86 | 11.9 | 84 | 11.4 | 223 | 2.6 | 55 | 27 | 17 | 12 | 1 | 25181(74) | 100 |
| 2 | 342 | 24067(70.4) | 19151(56.0) | 88 | 194 | 1700(4.9) | 494(1.4) | 720(2.1) | 30.5 | 28.7 | 4.03 | 3.40 | 8.86 | 12.4 | 84 | 11.3 | 232 | 2.6 | 55 | 27 | 18 | 11 | 1 | 22591(67) | 101 |
| 3 | 342 | 24052(70.3) | 19823(58.0) | 88 | 195 | 1962(5.7) | 571(1.7) | 789(2.3) | 30.0 | 28.7 | 4.02 | 3.40 | 8.85 | 11.5 | 84 | 11.5 | 226 | 2.6 | 56 | 27 | 17 | 12 | 1 | 25179(74) | 101 |
| 4 | 343 | 24239(70.7) | 19572(57.1) | 88 | 195 | 1932(5.6) | 609(1.8) | 805(2.3) | 29.4 | 28.9 | 3.97 | 3.37 | 8.83 | 11.6 | 85 | 11.3 | 233 | 2.6 | 55 | 28 | 17 | 11 | 1 | 24380(72) | 101 |
| 5 | 343 | 24328(70.9) | 15274(44.5) | 89 | 198 | 1806(5.3) | 548(1.6) | 750(2.2) | 28.7 | 28.9 | 3.94 | 3.34 | 8.79 | 11.7 | 85 | 10.8 | 228 | 2.6 | 55 | 27 | 17 | 12 | 1 | 19519(70) | 101 |
| 6 | 343 | 24399(71.1) | 19459(56.7) | 88 | 200 | 1771(5.1) | 561(1.6) | 729(2.1) | 29.5 | 29.7 | 3.89 | 3.35 | 8.81 | 11.6 | 86 | 11.3 | 236 | 2.6 | 55 | 28 | 18 | 13 | 1 | 25484(75) | 101 |
| 7 | 343 | 24495(71.4) | 19840(57.8) | 87 | 198 | 2268(6.6) | 595(1.7) | 924(2.7) | 29.0 | 29.3 | 3.85 | 3.31 | 8.77 | 12.4 | 86 | 11.4 | 226 | 2.5 | 56 | 27 | 17 | 11 | 1 | 25184(74) | 100 |
| 8 | 343 | 24465(71.3) | 19950(58.2) | 87 | 195 | 2140(6.2) | 582(1.7) | 925(2.7) | 29.1 | 29.0 | 3.81 | 3.28 | 8.73 | 10.9 | 86 | 11.4 | 258 | 2.7 | 53 | 28 | 19 | 14 | 2 | 27300(80) | 100 |
| 9 | 343 | 24322(70.9) | 19960(58.2) | 88 | 194 | 2054(6.0) | 557(1.6) | 873(2.5) | 30.9 | 29.2 | 3.93 | 3.39 | 8.83 | 11.4 | 86 | 11.4 | 252 | 2.6 | 54 | 27 | 18 | 12 | 2 | 26640(79) | 101 |
| 10 | 344 | 24228(70.4) | 19622(57.0) | 88 | 194 | 721(2.1) | 206(0.6) | 300(0.9) | 31.8 | 28.9 | 4.03 | 3.46 | 8.91 | 11.3 | 86 | 11.2 | 223 | 2.6 | 55 | 28 | 17 | 12 | 1 | 25860(76) | 100 |
| 平均・計 | 342 | 22918.0(67.0) | 20007.6(58.5) | 88 | 195 | 23323(68.2) | 6676(19.5) | 9604(28.1) | 30.1 | 28.8 | 3.97 | 3.38 | 8.82 | 11.7 | 85 | 11.3 | 233 | 2.6 | 55 | 27 | 18 | 12 | 1 | 24515(74) | 101 |
| 前年成績 | 335 | 23158.1(69.1) | 20241.2(60.4) | 88 | 194 | 22959(68.5) | 6880(20.5) | 9872(29.5) | 30.5 | 29.3 | 3.94 | 3.36 | 8.81 | 11.6 | 85 | 11.3 | 234 | 2.6 | 55 | 27 | 18 | 12 | 1 | 25917(78) | 101 |

| 検 定 日 乳 階 | 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 | 頭 |
| 55以上 | 74 | | 1 | | | | 3 | 32 | 24 | 13 | 1 | | | |
| 50 | 244 | | | 1 | | | 14 | 84 | 87 | 45 | 10 | 3 | | |
| 45 | 654 | | | 3 | 2 | | 53 | 171 | 216 | 172 | 32 | 5 | | |
| 40 | 1377 | 2 | 15 | 9 | 30 | 9 | 97 | 259 | 389 | 437 | 113 | 16 | | |
| 35 | 2434 | 6 | 65 | 105 | 144 | 60 | 151 | 270 | 548 | 667 | 323 | 70 | | |
| 30 | 3752 | 56 | 159 | 252 | 366 | 233 | 116 | 223 | 504 | 869 | 647 | 229 | | |
| 25 | 4292 | 86 | 151 | 271 | 550 | 451 | 88 | 135 | 290 | 693 | 849 | 459 | | |
| 20 | 3636 | 67 | 81 | 156 | 422 | 488 | 35 | 42 | 147 | 402 | 748 | 707 | | |
| 15 | 2071 | 25 | 21 | 44 | 148 | 212 | 15 | 24 | 37 | 140 | 388 | 712 | | |
| 15未満 | 1088 | 4 | 9 | 14 | 37 | 64 | 9 | 4 | 18 | 70 | 161 | 546 | | |
| 頭数 | 19622 | 246 | 502 | 855 | 1699 | 1517 | 1191 | 1244 | 2260 | 3508 | 3272 | 2747 | | |
| 平均乳量 | 26.3 | 29.5 | 28.7 | 27.2 | 25.0 | 22.0 | 35.3 | 38.5 | 36.2 | 32.5 | 27.1 | 21.2 | | |
| 乳脂% | 4.21 | 3.75 | 3.75 | 3.98 | 4.20 | 4.45 | 4.23 | 3.78 | 3.71 | 3.93 | 4.20 | 4.44 | | |
| 蛋白% | 3.42 | 3.12 | 3.24 | 3.48 | 3.66 | 3.86 | 3.42 | 3.06 | 3.18 | 3.41 | 3.64 | 3.87 | | |
| 無脂% | 8.92 | 8.75 | 8.85 | 9.02 | 9.18 | 9.35 | 8.83 | 8.56 | 8.67 | 8.84 | 9.00 | 9.14 | | |
| MUN mg/dl | 9.9 | 10.3 | 11.3 | 11.7 | 11.7 | 11.4 | 9.5 | 9.9 | 11.0 | 11.6 | 11.7 | 11.7 | | |
| P / F 比% | 81 | 83 | 86 | 87 | 87 | 87 | 81 | 81 | 86 | 87 | 87 | 87 | | |
| 体細胞数(千) | 207 | 114 | 110 | 157 | 145 | 199 | 282 | 166 | 221 | 248 | 274 | 317 | | |
| リニアスコア | 2.4 | 1.8 | 1.8 | 1.9 | 2.0 | 2.6 | 2.5 | 2.0 | 2.2 | 2.5 | 3.0 | 3.6 | | |
| スコア5以上出現率% | 9 | 7 | 7 | 9 | 10 | 15 | 14 | 13 | 17 | 18 | 22 | 27 | | |
| 濃飼量 | 11.1 | 11.9 | 11.8 | 11.4 | 11.2 | 11.0 | 10.9 | 11.7 | 11.7 | 11.4 | 11.0 | 10.5 | | |

| 年 間 成 績 | 頭 数 | 2 4 0 日 ~ 3 0 5 日 間 成 績 | | | | |
|---------|-------|-------------------------|------|------|------|---------|
| | | 乳 量 | 乳 脂 | 蛋 白 | 無 脂 | 補 正 乳 量 |
| 1 産 | 6676 | 8274 | 3.92 | 3.37 | 8.93 | 11059 |
| 2 産 | 5111 | 9660 | 3.90 | 3.34 | 8.80 | 11035 |
| 3産以上 | 8394 | 9836 | 3.90 | 3.28 | 8.68 | 10092 |
| 平均又は合計 | 20181 | 9274 | 3.91 | 3.32 | 8.78 | 10651 |

| 平均体重(kg) | | | |
|------------|------|---------|----------|
| 産次 | 分娩後 | 70~100日 | 240~270日 |
| 1 産 | 643 | 622 | 661 |
| 2 産 | 661 | 664 | 681 |
| 3産以上 | 675 | 710 | 678 |
| 前回体重に対する増減 | 1 産 | -21 | +52 |
| | 2産以上 | -35 | +9 |

| 搾 乳 管 理 | |
|---------|-----------|
| ユニット | 6.8 台 |
| 1回平均 | 102 分 |
| 1頭平均 | 14 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 | マスター比率 | 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 | マスター比率 |
| 未經産(比率) | 8113 | 23 | 18 | 3 | 24 | 14 | 3 | 9 | 239 | 6 | 218 | 1602 | 2136 | 6 |
| 1 産(比率) | 6673 | 19 | 63 | 21 | 139 | 76 | 17 | 29 | 289 | 41 | 278 | 62 | 1015 | 3 |
| 2 産(比率) | 139 | | 159 | 43 | 161 | 120 | 27 | 38 | 368 | 33 | 368 | 59 | 1376 | 4 |
| 3産以上(比率) | 271 | 1 | 582 | 146 | 491 | 477 | 68 | 104 | 1278 | 167 | 961 | 149 | 4423 | 13 |
| 除籍日までの年齢 | | | 5- 9 | 5- 9 | 6- 0 | 5- 10 | 5- 3 | 5- 5 | 5- 10 | 6- 3 | 5- 4 | 5- 4 | | |

| 除 籍 牛 平 均 |
|-----------|
| 歳 月 |
| 5 - 8 |
| 産次 |
| 3.4 |

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヵ 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) 2021 年 10 月 分

宗谷
公益社団法人 北海道酪農検定検査協会

| 移動 13カ 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 | % | % | % | |
| 10 | 4731(13.8) | 2.3 | 32 | 37 | 84 | 14 | 1473(4.3) | 23 | 147 | 6 | 20 | 20 | 15 | 39 | 60 | 12 | 67 | 11 | 10 |
| 11 | 4561(13.3) | 2.3 | 33 | 35 | 85 | 14 | 1404(4.1) | 22 | 146 | 5 | 20 | 20 | 16 | 40 | 60 | 12 | 67 | 13 | 9 |
| 12 | 4797(13.9) | 2.3 | 33 | 36 | 90 | 14 | 1459(4.2) | 21 | 152 | 5 | 17 | 21 | 16 | 42 | 62 | 10 | 69 | 11 | 10 |
| 1 | 4163(12.1) | 2.3 | 32 | 35 | 86 | 14 | 1317(3.8) | 21 | 153 | 5 | 18 | 20 | 16 | 42 | 64 | 9 | 66 | 14 | 11 |
| 2 | 4276(12.4) | 2.3 | 32 | 39 | 89 | 14 | 1427(4.1) | 21 | 154 | 5 | 18 | 20 | 16 | 42 | 64 | 10 | 65 | 13 | 12 |
| 3 | 4955(14.4) | 2.3 | 31 | 37 | 90 | 14 | 1645(4.8) | 21 | 152 | 5 | 17 | 21 | 17 | 41 | 64 | 9 | 64 | 13 | 13 |
| 4 | 4693(13.6) | 2.3 | 32 | 35 | 90 | 14 | 1406(4.1) | 21 | 156 | 5 | 16 | 19 | 16 | 44 | 61 | 11 | 65 | 13 | 11 |
| 5 | 4638(13.5) | 2.4 | 33 | 36 | 89 | 14 | 1459(4.2) | 21 | 153 | 4 | 16 | 22 | 16 | 42 | 62 | 10 | 68 | 13 | 10 |
| 6 | 4482(13.0) | 2.3 | 32 | 38 | 88 | 14 | 1446(4.2) | 22 | 154 | 6 | 18 | 19 | 14 | 44 | 63 | 12 | 62 | 14 | 13 |
| 7 | 4395(12.8) | 2.3 | 32 | 38 | 88 | 14 | 1304(3.8) | 22 | 153 | 5 | 19 | 22 | 13 | 41 | 62 | 12 | 64 | 12 | 11 |
| 8 | 4619(13.4) | 2.4 | 34 | 9 | 90 | 14 | 353(1.0) | 24 | 153 | 4 | 16 | 22 | 16 | 41 | 60 | 14 | 67 | 9 | 10 |
| 9 | 4701(13.7) | 2.4 | 34 | 1 | 88 | 14 | 26(0.1) | 23 | 123 | 19 | 8 | 15 | 19 | 38 | 61 | 12 | 68 | 11 | 9 |
| 10 | 1511(4.4) | 2.4 | 34 | | 87 | 14 | () | 22 | | | | | | 63 | 11 | 69 | 9 | 10 | |
| 平均・計 | 20121(58.8) | 2.3 | 32 | 31 | 88 | 14 | 14719(43.0) | 22 | 152 | 5 | 18 | 20 | 15 | 42 | 62 | 11 | 66 | 12 | 11 |
| 前年成績 | 15467(46.2) | 2.3 | 32 | 34 | 88 | 14 | 16461(49.1) | 26 | 154 | 5 | 17 | 20 | 16 | 42 | 63 | 10 | 66 | 12 | 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) | 6438 | 8941 | 524 | 5684 | +103559 | +2038 | +925 | +0.04 | +0.09 | +0.12 |
| 12ヵ月未満(生産雌牛) | 2671 | 4548 | 337 | 2951 | +95137 | +1932 | +828 | +0.07 | +0.11 | +0.13 |
| 未 経 産 | 4056 | 6060 | 436 | 110 | +85496 | +1705 | +749 | +0.07 | +0.08 | +0.10 |
| 1 産 | 3197 | 3933 | 202 | 36 | +83180 | +1459 | +765 | -0.01 | +0.05 | +0.09 |
| 2 産 以 上 | 7709 | 9023 | | 128 | +47550 | +731 | +465 | -0.04 | +0.02 | +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 |
|-------------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| | 2105頭 | 1279頭 | 1006頭 | 794頭 | 813頭 | 632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 | 5969 | 27 | 21 | 15 | 11 | 26 | 422 | 428 |
| 3 産 | 4201 | 25 | 18 | 15 | 13 | 29 | 429 | 429 |
| 4 産 以 上 | 6045 | 21 | 19 | 16 | 12 | 32 | 435 | 440 |
| 平均又は 合計 | 16215 | 24 | 19 | 15 | 12 | 29 | 429 | 433 |

| 月 | 経産牛1頭当り年間成績 | | | |
|----|-------------|------|------|------|
| | 乳量 | 乳脂 | 蛋白 | 無脂 |
| 10 | 9259 | 3.96 | 3.37 | 8.82 |
| 11 | 9250 | 3.96 | 3.37 | 8.82 |
| 12 | 9237 | 3.96 | 3.37 | 8.82 |
| 1 | 9224 | 3.97 | 3.38 | 8.82 |
| 2 | 9189 | 3.97 | 3.38 | 8.82 |
| 3 | 9179 | 3.97 | 3.38 | 8.82 |
| 4 | 9168 | 3.97 | 3.38 | 8.82 |
| 5 | 9160 | 3.98 | 3.38 | 8.82 |
| 6 | 9147 | 3.98 | 3.38 | 8.82 |
| 7 | 9134 | 3.98 | 3.38 | 8.82 |
| 8 | 9133 | 3.98 | 3.38 | 8.83 |
| 9 | 9142 | 3.98 | 3.39 | 8.83 |
| 地区 | 9142 | 3.98 | 3.39 | 8.83 |
| 全道 | 9875 | 3.97 | 3.37 | 8.84 |

(2021年 9月平均)

| 授精報告 | | 未経産 | 5137 頭 | 48 % | | | |
|------------------|-------|-----------|------------|------------|--------------|------------|----|
| | | 経産 | 16549 頭 | 69 % | | | |
| 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 | 7478 | 3714 頭 | 1011 頭 | 662 頭 | 373 頭 | 1718 頭 | |
| 初 回 授 精 | 前月 | 1550 | 16 | 36 | 23 | 11 | 13 |
| | 3ヵ月 | 4346 | 14 | 34 | 27 | 13 | 13 |
| | 過去1ヵ年 | 17386 | 14 | 34 | 27 | 13 | 12 |
| 繁殖に供さない牛 | | 201 頭 | | | | | |

| 検定日牛群構成 | 未 経 産 12ヵ月以上 | 1 産 | 2 産 | 3 産 | 4 産 | 5 産 以 上 | 平 均 |
|---------|-----------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------|
| 年 齢 | 歳 月 1 - 7 | 歳 月 2 - 0 | 歳 月 3 - 2 | 歳 月 4 - 4 | 歳 月 5 - 6 | 歳 月 7 - 6 | 歳 月 3 - 10 |
| 産次別 | 頭 数 (比率) | 7465頭 (30 %) | 7368頭 (27 %) | 6490頭 (18 %) | 4407頭 (12 %) | 2893頭 (13 %) | 産次 2.6 |

| 月別分娩 予定頭数 | 10 月 | 11 月 | 12 月 | 1 月 | 2 月 | 3 月 | 4 月 | 5 月 |
|----------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|-----------------|
| 頭 数 (初 産) | 1145頭 (300) | 1891頭 (441) | 2225頭 (587) | 2050頭 (562) | 1739頭 (473) | 2070頭 (515) | 1858頭 (569) | 764頭 (217) |