

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2021 年 8 月 分

釧路
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 | 376092281(874633) | 37783451(87868) | 1837 円 |
| | (前年対比 105%) | (前年対比 103%) | |
| 濃 飼 | 135726058(319355) | 6793092(15984) | 乳 飼 比 18% |
| | (前年対比 105%) | (前年対比 106%) | |
| 乳代 - 濃飼費 | 30352549(71418) | 飼料効果 2.7 | |
| | (前年対比 103%) | | |

| 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 | 2428 | 2409 | 866 | 238505 | 44412 | 194093 | 1.12 | 0.96 | 2.56 | 98 | 51 |
| 前 月 | 2492 | 2478 | 871 | 244966 | 44369 | 200597 | 1.15 | 0.99 | 2.63 | 98 | 51 |
| 3 ヲ 月 | 2478 | 2467 | 869 | 243749 | 44306 | 199443 | 1.14 | 0.98 | 2.62 | 98 | 51 |
| 最 近 1 ヲ 年 | 2398 | 2379 | 863 | 240385 | 43259 | 197126 | 1.15 | 0.98 | 2.57 | 100 | 50 |

| | | | |
|------|-------|------------------|----------------|
| 前 日 | 回 数 | 検 定 日 協 会 受 付 まで | 協 受 付 会 発 行 まで |
| 31 日 | 1.7 日 | 2.3 日 | |

| 移 動 月 績 13 ヲ 成 | 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 | 乳 用 雌 | | | | | | | | | | 平 均 | 平 均 | 2 以 下 ~ 7.0 万 | 3 ~ 4 7.1 万 ~ 28.2 万 | | | | |
| 8 | 425 | 41574(97.8) | 33566(79.0) | 87 | 194 | 3893(9.1) | 1058(2.5) | 1662(3.9) | 29.3 | 29.4 | 3.80 | 3.25 | 8.70 | 11.3 | 86 | 10.5 | 200 | 2.4 | 60 | 26 | 14 | 10 | 1 | 39653(95) | 101 |
| 9 | 425 | 41667(98.0) | 34163(80.4) | 87 | 190 | 3663(8.5) | 1033(2.4) | 1511(3.5) | 29.9 | 29.0 | 3.84 | 3.27 | 8.70 | 11.7 | 85 | 10.6 | 202 | 2.4 | 59 | 27 | 14 | 10 | 1 | 39283(93) | 101 |
| 10 | 425 | 41644(98.0) | 34383(80.9) | 87 | 189 | 3511(8.2) | 1044(2.4) | 1473(3.4) | 30.8 | 28.5 | 3.96 | 3.37 | 8.79 | 11.7 | 85 | 10.6 | 187 | 2.4 | 59 | 27 | 14 | 10 | 1 | 39465(93) | 101 |
| 11 | 425 | 41639(98.0) | 34224(80.5) | 87 | 188 | 3459(8.0) | 983(2.3) | 1438(3.3) | 31.1 | 28.2 | 4.07 | 3.43 | 8.85 | 12.2 | 84 | 10.7 | 175 | 2.3 | 60 | 27 | 13 | 9 | 1 | 35942(85) | 101 |
| 12 | 425 | 41492(97.6) | 34028(80.1) | 87 | 187 | 3404(7.9) | 1027(2.4) | 1482(3.4) | 31.0 | 28.5 | 4.07 | 3.43 | 8.87 | 12.3 | 84 | 10.7 | 176 | 2.3 | 61 | 27 | 12 | 8 | 1 | 36150(86) | 100 |
| 1 | 426 | 41677(97.8) | 34390(80.7) | 88 | 188 | 3496(8.1) | 1052(2.4) | 1502(3.5) | 31.1 | 28.9 | 4.05 | 3.40 | 8.86 | 11.8 | 84 | 10.7 | 183 | 2.3 | 61 | 27 | 13 | 9 | 1 | 37580(90) | 101 |
| 2 | 427 | 41864(98.0) | 34858(81.6) | 88 | 190 | 3109(7.2) | 944(2.2) | 1326(3.1) | 30.8 | 29.1 | 4.02 | 3.38 | 8.85 | 11.9 | 84 | 10.7 | 188 | 2.4 | 60 | 26 | 13 | 9 | 1 | 35207(83) | 101 |
| 3 | 427 | 41942(98.2) | 34879(81.7) | 88 | 192 | 3385(7.9) | 1112(2.6) | 1502(3.5) | 30.3 | 29.3 | 3.98 | 3.36 | 8.83 | 11.4 | 84 | 10.7 | 184 | 2.3 | 61 | 26 | 13 | 9 | 1 | 37775(89) | 101 |
| 4 | 427 | 42383(99.3) | 35224(82.5) | 88 | 193 | 3581(8.3) | 1224(2.8) | 1662(3.9) | 29.5 | 29.3 | 3.94 | 3.35 | 8.81 | 11.1 | 85 | 10.7 | 181 | 2.3 | 62 | 26 | 13 | 9 | 1 | 36085(85) | 101 |
| 5 | 429 | 42820(99.8) | 35706(83.2) | 88 | 194 | 3392(7.9) | 1096(2.5) | 1503(3.5) | 29.3 | 29.6 | 3.91 | 3.32 | 8.79 | 11.8 | 85 | 10.7 | 182 | 2.3 | 62 | 25 | 13 | 9 | 1 | 37700(88) | 101 |
| 6 | 430 | 43006(100.0) | 35266(82.0) | 88 | 195 | 3328(7.7) | 1027(2.4) | 1534(3.6) | 29.6 | 30.3 | 3.82 | 3.30 | 8.77 | 10.5 | 87 | 10.6 | 180 | 2.2 | 63 | 25 | 13 | 9 | 1 | 36650(86) | 100 |
| 7 | 430 | 43215(100.5) | 35199(81.9) | 87 | 196 | 3689(8.6) | 1004(2.3) | 1642(3.8) | 29.5 | 30.0 | 3.82 | 3.29 | 8.76 | 11.6 | 86 | 10.7 | 185 | 2.3 | 62 | 25 | 13 | 9 | 1 | 38526(91) | 101 |
| 8 | 430 | 43121(100.3) | 34888(81.1) | 87 | 196 | 1154(2.7) | 268(0.6) | 527(1.2) | 29.5 | 29.4 | 3.81 | 3.27 | 8.73 | 10.3 | 86 | 10.6 | 214 | 2.4 | 59 | 26 | 15 | 10 | 1 | 41140(97) | 101 |
| 平均・計 | 427 | 40533.9(94.9) | 35449.4(83.0) | 88 | 192 | 41910(98.1) | 12604(29.5) | 18237(42.7) | 30.2 | 29.2 | 3.94 | 3.34 | 8.80 | 11.6 | 85 | 10.6 | 185 | 2.3 | 61 | 26 | 13 | 9 | 1 | 37501(89) | 101 |
| 前年成績 | 421 | 39275.6(93.3) | 34360.4(81.6) | 88 | 195 | 39910(94.8) | 12001(28.5) | 17684(42.0) | 30.1 | 29.0 | 3.93 | 3.33 | 8.79 | 11.1 | 85 | 10.5 | 194 | 2.4 | 60 | 26 | 14 | 10 | 1 | 37411(90) | 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 | 114 | | | | | 1 | 5 | 33 | 45 | 27 | 3 | | | |
| 5 0 | 381 | | | 1 | 2 | | 12 | 90 | 141 | 119 | 16 | | | |
| 4 5 | 1135 | 3 | 13 | 9 | 1 | 3 | 73 | 263 | 386 | 314 | 63 | 7 | | |
| 4 0 | 2599 | 4 | 28 | 52 | 90 | 47 | 152 | 427 | 648 | 847 | 269 | 26 | | |
| 3 5 | 4634 | 22 | 116 | 208 | 330 | 176 | 63 | 290 | 529 | 708 | 1355 | 674 | 163 | |
| 3 0 | 6994 | 77 | 233 | 496 | 819 | 579 | 209 | 277 | 410 | 653 | 1538 | 1260 | 443 | |
| 2 5 | 8074 | 144 | 280 | 504 | 1086 | 910 | 511 | 199 | 221 | 348 | 1199 | 1631 | 1041 | |
| 2 0 | 6139 | 115 | 123 | 267 | 738 | 773 | 603 | 86 | 88 | 158 | 602 | 1239 | 1347 | |
| 1 5 | 3239 | 47 | 41 | 73 | 200 | 355 | 458 | 39 | 25 | 50 | 229 | 609 | 1113 | |
| 15未満 | 1579 | 10 | 17 | 11 | 44 | 82 | 214 | 10 | 10 | 29 | 88 | 251 | 813 | |
| 頭 数 | 34888 | 419 | 841 | 1625 | 3318 | 2924 | 2070 | 1143 | 2096 | 3166 | 6318 | 6015 | 4953 | |
| 平 均 乳 量 | 26.2 | 29.2 | 29.5 | 28.2 | 26.3 | 23.0 | 34.0 | 37.6 | 37.2 | 33.4 | 27.8 | 22.0 | | |
| 乳 脂 % | 4.07 | 3.65 | 3.62 | 3.73 | 3.94 | 4.18 | 4.03 | 3.59 | 3.54 | 3.69 | 3.93 | 4.17 | | |
| 蛋 白 % | 3.27 | 2.98 | 3.06 | 3.28 | 3.43 | 3.65 | 3.34 | 2.95 | 3.00 | 3.19 | 3.39 | 3.63 | | |
| 無 脂 % | 8.81 | 8.59 | 8.64 | 8.82 | 8.98 | 9.16 | 8.74 | 8.43 | 8.48 | 8.64 | 8.78 | 8.96 | | |
| MUN mg/dl | 8.9 | 9.8 | 10.5 | 10.7 | 10.5 | 10.2 | 8.7 | 9.4 | 10.2 | 10.8 | 10.6 | 10.3 | | |
| P / F 比 % | 80 | 82 | 85 | 88 | 87 | 87 | 83 | 82 | 85 | 87 | 86 | 87 | | |
| 体細胞数(千) | 191 | 113 | 105 | 129 | 123 | 157 | 309 | 217 | 216 | 244 | 259 | 288 | | |
| リニアスコア | 2.7 | 2.0 | 1.7 | 1.8 | 1.8 | 2.4 | 2.8 | 2.1 | 2.1 | 2.4 | 2.8 | 3.4 | | |
| スコア5以上出現率% | 12 | 6 | 6 | 8 | 8 | 11 | 18 | 13 | 14 | 16 | 18 | 23 | | |
| 濃 飼 量 | 10.9 | 11.1 | 11.0 | 10.8 | 10.7 | 10.3 | 10.7 | 10.9 | 11.1 | 10.9 | 10.5 | 10.2 | | |

| 年 間 成 績 3 0 5 日 | 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 | 11704 | 8228 | 3.90 | 3.33 | 8.88 | 10941 |
| 2 産 | 9190 | 9580 | 3.91 | 3.32 | 8.78 | 10936 |
| 3産以上 | 14500 | 9858 | 3.90 | 3.27 | 8.67 | 10144 |
| 平均又は合計 | 35394 | 9247 | 3.90 | 3.30 | 8.76 | 10613 |

| 産 次 | 平均体重(kg) | | |
|------------|----------|---------|----------|
| | 分娩後 | 70-100日 | 240-270日 |
| 1 産 | 596 | 607 | 636 |
| 2 産 | 658 | 664 | 683 |
| 3産以上 | 705 | 702 | 709 |
| 前回体重に対する増減 | 1 産 | +3 | +21 |
| | 2産以上 | -1 | +12 |

| 搾 乳 管 理 | |
|---------|---------|
| ユニット | 9.1 台 |
| 1 回 平 均 | 115 分 |
| 1 頭 平 均 | 15 分 |
| 時 間 乳 量 | |
| 1 回 目 | 49% 46% |
| 2 回 目 | 51% 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 経 産 (比 率) | 16088 | 25 | 394 | 16 | 83 | 29 | 2 | 45 | 253 | 12 | 331 | 3420 | 4585 | 7 |
| 1 産 (比 率) | 12658 | 20 | 149 | 87 | 251 | 184 | 43 | 38 | 379 | 93 | 380 | 263 | 1867 | 3 |
| 2 産 (比 率) | 211 | | 271 | 119 | 272 | 198 | 40 | 61 | 502 | 117 | 464 | 178 | 2222 | 3 |
| 3産以上 (比 率) | 442 | 1 | 1010 | 346 | 803 | 760 | 116 | 255 | 1813 | 451 | 1445 | 561 | 7560 | 12 |
| 除籍日までの年齢 | | | 5- 8 | 5- 5 | 6- 0 | 5- 7 | 5- 0 | 6- 0 | 5- 10 | 6- 0 | 5- 5 | 5- 4 | | |

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

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヲ 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 8 月 分

釧路
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 | % | % | % | |
| 8 | 7430(17.3) | 2.2 | 28 | 33 | 81 | 14 | 2072(4.8) | 20 | 138 | 10 | 21 | 19 | 16 | 34 | 59 | 13 | 69 | 9 | 8 |
| 9 | 7803(18.1) | 2.2 | 31 | 32 | 82 | 14 | 2103(4.9) | 20 | 140 | 9 | 21 | 19 | 14 | 36 | 57 | 15 | 71 | 8 | 6 |
| 10 | 8760(20.4) | 2.2 | 31 | 35 | 82 | 14 | 2682(6.2) | 20 | 140 | 10 | 21 | 19 | 15 | 36 | 59 | 12 | 71 | 10 | 7 |
| 11 | 8758(20.4) | 2.3 | 31 | 35 | 82 | 14 | 2713(6.3) | 18 | 143 | 9 | 20 | 19 | 15 | 37 | 61 | 13 | 68 | 11 | 8 |
| 12 | 9057(21.1) | 2.3 | 32 | 38 | 84 | 14 | 2871(6.7) | 19 | 142 | 10 | 18 | 19 | 15 | 38 | 60 | 10 | 72 | 10 | 8 |
| 1 | 8623(20.1) | 2.4 | 34 | 38 | 85 | 14 | 2733(6.4) | 20 | 145 | 8 | 19 | 19 | 16 | 38 | 63 | 10 | 68 | 13 | 9 |
| 2 | 8362(19.4) | 2.4 | 34 | 37 | 85 | 15 | 2607(6.1) | 22 | 150 | 8 | 18 | 19 | 15 | 41 | 63 | 10 | 66 | 14 | 11 |
| 3 | 8959(20.8) | 2.4 | 34 | 36 | 86 | 15 | 2798(6.5) | 21 | 150 | 7 | 17 | 19 | 14 | 42 | 63 | 10 | 66 | 13 | 11 |
| 4 | 9052(21.1) | 2.4 | 33 | 38 | 86 | 15 | 2870(6.7) | 20 | 149 | 7 | 19 | 19 | 16 | 40 | 62 | 10 | 69 | 11 | 10 |
| 5 | 9119(21.2) | 2.4 | 34 | 40 | 84 | 14 | 3057(7.1) | 20 | 151 | 8 | 18 | 19 | 16 | 39 | 61 | 10 | 69 | 11 | 10 |
| 6 | 9088(21.1) | 2.4 | 33 | 10 | 82 | 14 | 743(1.7) | 22 | 142 | 10 | 20 | 19 | 12 | 39 | 61 | 11 | 68 | 10 | 10 |
| 7 | 9046(21.0) | 2.4 | 33 | | 85 | 14 | 22(0.1) | 21 | 201 | | 9 | 14 | 23 | 55 | 61 | 10 | 69 | 11 | 10 |
| 8 | 2186(5.1) | 2.5 | 35 | | 85 | 14 | 4(0.0) | 24 | 207 | | | | | 100 | 57 | 17 | 65 | 11 | 8 |
| 平均・計 | 37268(87.3) | 2.3 | 32 | 31 | 84 | 14 | 27271(63.9) | 20 | 145 | 9 | 19 | 19 | 15 | 38 | 61 | 11 | 69 | 11 | 9 |
| 前年成績 | 27268(64.8) | 2.3 | 32 | 35 | 85 | 14 | 29472(70.0) | 23 | 148 | 9 | 19 | 19 | 14 | 40 | 61 | 12 | 68 | 10 | 10 |

| 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) | 10047 | 18997 | 2182 | 10187 | +105563 | +2138 | +966 | +0.05 | +0.09 | +0.13 |
| 12ヵ月未満(生産雌牛) | 4553 | 9341 | 583 | 4583 | +96333 | +1891 | +884 | +0.07 | +0.07 | +0.09 |
| 未 経 産 | 7121 | 12993 | 1106 | 807 | +88609 | +1728 | +802 | +0.10 | +0.06 | +0.07 |
| 1 産 | 5127 | 7688 | 633 | 190 | +79851 | +1507 | +726 | +0.04 | +0.07 | +0.11 |
| 2 産 以 上 | 13044 | 16145 | | 294 | +41146 | +738 | +388 | +0.00 | +0.04 | +0.05 |

| 初産分娩 月 齢 | 22以下 | 2 3 | 2 4 | 2 5 | 26~27 | 28以上 | 初産分娩月齢 | 分娩予定平均 |
|-------------|-------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| | 3232頭 | 2394頭 | 2013頭 | 1486頭 | 1805頭 | 1608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 | 10329 | 33 | 19 | 14 | 10 | 24 | 417 | 423 |
| 3 産 | 7523 | 30 | 18 | 15 | 11 | 26 | 422 | 426 |
| 4 産 以 上 | 10517 | 26 | 19 | 14 | 11 | 29 | 429 | 430 |
| 平均又は 合計 | 28369 | 30 | 19 | 14 | 11 | 27 | 423 | 427 |

| 月 | 経産牛1頭当り年間成績 | | | |
|----|-------------|------|------|------|
| | 乳量 | 乳脂 | 蛋白 | 無脂 |
| 8 | 9215 | 3.95 | 3.35 | 8.80 |
| 9 | 9225 | 3.95 | 3.35 | 8.80 |
| 10 | 9235 | 3.95 | 3.35 | 8.79 |
| 11 | 9198 | 3.95 | 3.35 | 8.79 |
| 12 | 9208 | 3.95 | 3.35 | 8.79 |
| 1 | 9221 | 3.95 | 3.35 | 8.80 |
| 2 | 9206 | 3.95 | 3.35 | 8.80 |
| 3 | 9220 | 3.95 | 3.35 | 8.80 |
| 4 | 9236 | 3.95 | 3.35 | 8.80 |
| 5 | 9244 | 3.95 | 3.35 | 8.80 |
| 6 | 9255 | 3.95 | 3.36 | 8.80 |
| 7 | 9261 | 3.95 | 3.36 | 8.81 |
| 地区 | 9261 | 3.95 | 3.36 | 8.81 |
| 全道 | 9860 | 3.97 | 3.36 | 8.83 |

(2021年 7月平均)

| 授精報告 | | 未経産 | 10240 頭 | 47 % | | |
|------------------|-------|-----------|------------|------------|--------------|------------|
| | | 経産 | 31374 頭 | 74 % | | |
| 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 | 11114 | 6373 頭 | 1436 頭 | 916 頭 | 566 頭 | 1823 頭 |
| 初 回 授 精 | 前月 | 2735 | 21 | 35 | 20 | 12 |
| | 3ヵ月 | 8481 | 22 | 35 | 20 | 11 |
| | 過去1ヵ年 | 33103 | 23 | 35 | 20 | 10 |
| 繁殖に供さない牛 | | 639 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) | 15364頭 (32 %) | 13638頭 (26 %) | 11331頭 (18 %) | 7902頭 (12 %) | 5006頭 (12 %) | 産次 2.6 |

| 月別分娩 予定頭数 | 8 月 | 9 月 | 10 月 | 11 月 | 12 月 | 1 月 | 2 月 | 3 月 |
|----------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|------------------|
| 頭 数 (初 産) | 2520頭 (642) | 3710頭 (973) | 3619頭 (912) | 3813頭 (1031) | 3804頭 (992) | 3979頭 (1096) | 3932頭 (1017) | 1561頭 (363) |