

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 11 月 分

空知

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 1500円 |
|------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| 乳量 | 21576160(513718) (前年対比 104%) | 2155697(51326) (前年対比 104%) | |
| 濃飼 | 6907784(181784) (前年対比 102%) | 298289(7850) (前年対比 102%) | 乳飼比 15% |
| | 乳代 - 濃飼費 | 1686992(44395) (前年対比 104%) | 飼料効果 2.9 |

| 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 | 1349 | 1317 | 446 | 139568 | 19317 | 120251 | 1.24 | 1.05 | 2.68 | 103 | 43 |
| 前 月 | 1371 | 1361 | 450 | 139168 | 19722 | 119446 | 1.22 | 1.02 | 2.65 | 102 | 44 |
| 3 カ 月 | 1375 | 1359 | 450 | 140313 | 19644 | 120669 | 1.22 | 1.02 | 2.66 | 102 | 44 |
| 最 近 1 カ 年 | 1401 | 1390 | 448 | 139810 | 19378 | 120432 | 1.25 | 1.06 | 2.77 | 100 | 43 |

| | | | |
|-----------------------|-------------|---|---------------------------------|
| 前 か ら の 日 | 回 の 数 | 検 定 日 協 会 受 付 ま で | 協 受 付 か ら ま で |
| 32日 | | 2.7日 | 3.1日 |

| 移 動 13カ 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 | 乳 用 雌 | | | | | | | | | | 平均 | 平均 | 2以下 ~ 7.0万 | 3~4 7.1万~ 28.2万 | 5以上 28.3万~ | | | | |
| 11 | 42 | 2236(53.2) | 1834(43.7) | 85 | 187 | 175(4.2) | 34(0.8) | 67(1.6) | 34.2 | 30.4 | 4.11 | 3.47 | 8.94 | 12.1 | 85 | 11.2 | 191 | 2.6 | 53 | 32 | 16 | 10 | 1 | 2400(57) | 101 | |
| 12 | 42 | 2219(52.8) | 1779(42.4) | 86 | 186 | 181(4.3) | 47(1.1) | 71(1.7) | 34.8 | 32.0 | 4.05 | 3.43 | 8.90 | 12.0 | 85 | 11.2 | 175 | 2.4 | 56 | 30 | 14 | 9 | 1 | 2258(55) | 100 | |
| 1 | 42 | 2229(53.1) | 1814(43.2) | 86 | 188 | 183(4.4) | 45(1.1) | 84(2.0) | 34.1 | 31.5 | 4.08 | 3.45 | 8.94 | 10.7 | 85 | 11.2 | 192 | 2.5 | 55 | 32 | 14 | 9 | 1 | 2411(59) | 100 | |
| 2 | 42 | 2240(53.3) | 1803(42.9) | 87 | 191 | 151(3.6) | 44(1.0) | 81(1.9) | 34.4 | 32.4 | 4.08 | 3.41 | 8.89 | 12.0 | 84 | 10.9 | 161 | 2.3 | 59 | 29 | 12 | 8 | 1 | 1922(48) | 101 | |
| 3 | 42 | 2245(53.5) | 1882(44.8) | 88 | 194 | 168(4.0) | 55(1.3) | 71(1.7) | 32.9 | 31.6 | 4.02 | 3.42 | 8.91 | 11.9 | 85 | 11.3 | 171 | 2.5 | 56 | 32 | 13 | 9 | 1 | 2279(54) | 100 | |
| 4 | 42 | 2246(53.5) | 1925(45.8) | 89 | 199 | 164(3.9) | 37(0.9) | 61(1.5) | 32.7 | 31.9 | 4.00 | 3.38 | 8.87 | 12.5 | 85 | 11.0 | 176 | 2.4 | 58 | 29 | 13 | 9 | 1 | 2270(54) | 101 | |
| 5 | 42 | 2274(54.1) | 1896(45.1) | 89 | 203 | 130(3.1) | 58(1.4) | 50(1.2) | 32.3 | 31.8 | 3.96 | 3.39 | 8.89 | 12.2 | 86 | 11.0 | 184 | 2.4 | 57 | 29 | 14 | 10 | 1 | 2399(57) | 100 | |
| 6 | 42 | 2289(54.5) | 1849(44.0) | 86 | 205 | 184(4.4) | 69(1.6) | 76(1.8) | 32.4 | 32.0 | 3.93 | 3.33 | 8.81 | 12.3 | 85 | 11.1 | 179 | 2.3 | 60 | 27 | 14 | 9 | 1 | 2160(51) | 102 | |
| 7 | 42 | 2314(55.1) | 1843(43.9) | 85 | 199 | 261(6.2) | 71(1.7) | 124(3.0) | 31.1 | 31.0 | 3.91 | 3.32 | 8.78 | 11.1 | 85 | 10.9 | 211 | 2.6 | 54 | 30 | 16 | 12 | 1 | 2559(61) | 100 | |
| 8 | 42 | 2319(55.2) | 1883(44.8) | 86 | 194 | 245(5.8) | 70(1.7) | 97(2.3) | 31.4 | 30.4 | 3.93 | 3.26 | 8.70 | 11.2 | 83 | 10.8 | 209 | 2.5 | 54 | 29 | 16 | 11 | 1 | 2517(60) | 102 | |
| 9 | 42 | 2326(55.4) | 1861(44.3) | 87 | 188 | 178(4.2) | 47(1.1) | 72(1.7) | 31.9 | 30.2 | 3.98 | 3.34 | 8.79 | 11.1 | 84 | 10.9 | 207 | 2.6 | 54 | 30 | 17 | 12 | 1 | 2478(62) | 100 | |
| 10 | 42 | 2307(54.9) | 1873(44.6) | 87 | 187 | 176(4.2) | 47(1.1) | 66(1.6) | 33.0 | 30.0 | 4.07 | 3.40 | 8.83 | 11.1 | 84 | 11.0 | 166 | 2.4 | 57 | 29 | 14 | 9 | 1 | 2242(55) | 101 | |
| 11 | 42 | 2304(54.9) | 1890(45.0) | 86 | 188 | 92(2.2) | 25(0.6) | 43(1.0) | 33.3 | 30.0 | 4.13 | 3.49 | 8.94 | 11.3 | 85 | 11.1 | 170 | 2.5 | 57 | 29 | 14 | 10 | 1 | 2258(54) | 102 | |
| 平均・計 | 42 | 2201.8(52.4) | 1904.4(45.3) | 87 | 193 | 2196(52.3) | 624(14.9) | 920(21.9) | 32.9 | 31.3 | 4.01 | 3.38 | 8.85 | 11.7 | 84 | 11.0 | 185 | 2.5 | 56 | 30 | 14 | 10 | 1 | 2325(56) | 101 | |
| 前年成績 | 42 | 2165.4(51.6) | 1861.4(44.3) | 86 | 193 | 2166(51.6) | 647(15.4) | 881(21.0) | 32.1 | 30.7 | 3.96 | 3.38 | 8.85 | 11.8 | 85 | 11.1 | 202 | 2.6 | 54 | 30 | 16 | 11 | 1 | 2336(57) | 100 | |

| 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 | 15 | | | | | | | 5 | 5 | 5 | | | |
| 50 | 39 | | | 1 | 1 | | 2 | 14 | 8 | 11 | 1 | 1 | |
| 45 | 82 | | | 1 | 4 | | 6 | 13 | 32 | 23 | 2 | 1 | |
| 40 | 166 | 3 | 1 | 5 | 5 | 3 | 6 | 31 | 44 | 52 | 13 | 2 | |
| 35 | 242 | 2 | 4 | 9 | 19 | 13 | 12 | 25 | 47 | 59 | 38 | 11 | |
| 30 | 372 | 4 | 11 | 37 | 55 | 22 | 7 | 13 | 29 | 80 | 56 | 37 | |
| 25 | 348 | 6 | 12 | 22 | 56 | 36 | 5 | 12 | 26 | 47 | 59 | 44 | |
| 20 | 350 | 7 | 6 | 18 | 45 | 41 | 2 | 9 | 22 | 47 | 71 | 65 | |
| 15 | 168 | 3 | 1 | 5 | 11 | 14 | | 4 | 20 | 35 | 52 | | |
| 15未満 | 108 | | | 3 | 3 | 3 | 1 | 1 | 10 | 17 | 58 | | |
| 頭数 | 1890 | 25 | 35 | 100 | 199 | 133 | 41 | 123 | 217 | 354 | 292 | 271 | |
| 平均乳量 | 28.3 | 29.5 | 29.2 | 28.8 | 27.0 | 23.6 | 36.8 | 39.5 | 37.4 | 33.4 | 27.2 | 22.3 | |
| 乳 脂 % | 4.40 | 4.19 | 3.93 | 4.05 | 4.32 | 4.55 | 4.46 | 3.94 | 3.90 | 3.96 | 4.27 | 4.46 | |
| 蛋 白 % | 3.43 | 3.22 | 3.26 | 3.52 | 3.76 | 3.91 | 3.56 | 3.08 | 3.21 | 3.42 | 3.66 | 3.87 | |
| 無 脂 % | 8.93 | 8.81 | 8.87 | 9.06 | 9.27 | 9.36 | 8.96 | 8.57 | 8.70 | 8.87 | 9.01 | 9.14 | |
| MUN mg/dl | 10.3 | 11.0 | 11.6 | 12.0 | 11.5 | 11.6 | 9.1 | 10.1 | 11.0 | 11.7 | 11.5 | 11.5 | |
| P / F 比 % | 78 | 77 | 83 | 87 | 87 | 86 | 80 | 78 | 82 | 86 | 86 | 87 | |
| 体細胞数(千) | 297 | 60 | 66 | 139 | 124 | 129 | 418 | 201 | 178 | 161 | 171 | 220 | |
| リニアスコア | 2.6 | 1.7 | 1.6 | 2.3 | 2.2 | 2.7 | 2.9 | 1.9 | 2.3 | 2.3 | 2.8 | 3.3 | |
| スコア5以上出現率% | 16 | 3 | 4 | 11 | 8 | 16 | 20 | 13 | 17 | 13 | 16 | 22 | |
| 濃 飼 量 | 11.9 | 12.2 | 12.6 | 12.1 | 11.4 | 10.9 | 11.2 | 11.9 | 11.6 | 11.4 | 10.7 | 10.5 | |

| 年 間 305日 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 | 652 | 8984 | 3.98 | 3.38 | 8.93 | 11891 |
| 2 産 | 520 | 10335 | 3.96 | 3.38 | 8.87 | 11742 |
| 3産以上 | 813 | 10576 | 3.89 | 3.28 | 8.72 | 10804 |
| 平均又は 合計 | 1985 | 9990 | 3.94 | 3.34 | 8.82 | 11407 |

| 産 次 | 平均体重(kg) | | |
|---------------------|----------|-------------|--------------|
| | 分娩後 | 70- 100日 | 240- 270日 |
| 1 産 | 610 | 608 | 618 |
| 2 産 | 648 | 649 | 659 |
| 3産以上 | 702 | 704 | 706 |
| 前回体重 に対する 増 減 | 1 産 | +4 | +2 |
| | 2産以上 | -1 | +5 |

| 搾 乳 管 理 | |
|---------|-----------|
| ユニット | 6.9 台 |
| 1回平均 | 87 分 |
| 1頭平均 | 16 分 |
| 時 間 乳 量 | |
| 1 回 目 | 48 % 45 % |
| 2 回 目 | 52 % 55 % |

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) | 842 | 25 | | 3 | 5 | | | 1 | 12 | | 25 | 145 | 191 | 6 |
| 1 産 (比 率) | 639 | 19 | 3 | 5 | 15 | | | 1 | 8 | 1 | 42 | 5 | 80 | 2 |
| 2 産 (比 率) | 12 | | 11 | 2 | 19 | 8 | 1 | 4 | 25 | 6 | 36 | 11 | 123 | 4 |
| 3産以上 (比 率) | 36 | 1 | 41 | 17 | 37 | 39 | 3 | 12 | 104 | 20 | 101 | 45 | 419 | 12 |
| 除籍日までの年齢 | | | 6- 0 | 5- 3 | 5- 9 | 6- 9 | 5- 11 | 6- 4 | 6- 6 | 5- 10 | 5- 2 | 6- 11 | | |

| 除 籍 牛 平 均 |
|--------------|
| 歳 月 |
| 6 - 0 |
| 産 次 |
| 3.5 |

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 カ 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) 2022 年 11 月 分

空知
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 | % | % | % | |
| 11 | 450(10.7) | 2.4 | 34 | 39 | 91 | 14 | 134(3.2) | 31 | 149 | 3 | 20 | 22 | 14 | 40 | 62 | 8 | 70 | 14 | 8 |
| 12 | 475(11.3) | 2.3 | 34 | 30 | 92 | 15 | 144(3.4) | 33 | 153 | 6 | 13 | 19 | 17 | 45 | 70 | 8 | 61 | 17 | 14 |
| 1 | 392(9.3) | 2.4 | 32 | 38 | 95 | 14 | 118(2.8) | 33 | 155 | 6 | 17 | 16 | 18 | 43 | 67 | 10 | 61 | 12 | 17 |
| 2 | 440(10.5) | 2.4 | 35 | 38 | 93 | 13 | 141(3.4) | 33 | 157 | 1 | 17 | 20 | 15 | 47 | 73 | 10 | 56 | 18 | 16 |
| 3 | 463(11.0) | 2.4 | 33 | 37 | 91 | 15 | 135(3.2) | 39 | 160 | 4 | 12 | 17 | 19 | 48 | 74 | 10 | 57 | 13 | 20 |
| 4 | 421(10.0) | 2.5 | 35 | 34 | 97 | 16 | 120(2.9) | 38 | 156 | 5 | 13 | 19 | 22 | 41 | 61 | 16 | 57 | 13 | 13 |
| 5 | 421(10.0) | 2.5 | 35 | 38 | 97 | 15 | 132(3.1) | 36 | 166 | 2 | 13 | 17 | 20 | 48 | 66 | 20 | 52 | 13 | 15 |
| 6 | 468(11.1) | 2.4 | 33 | 33 | 97 | 17 | 120(2.9) | 40 | 156 | 4 | 21 | 16 | 15 | 44 | 68 | 13 | 55 | 18 | 15 |
| 7 | 380(9.0) | 2.5 | 37 | 31 | 91 | 15 | 100(2.4) | 43 | 163 | 1 | 13 | 26 | 9 | 51 | 61 | 16 | 64 | 9 | 11 |
| 8 | 456(10.9) | 2.5 | 36 | 35 | 91 | 14 | 141(3.4) | 40 | 161 | 13 | 11 | 13 | 13 | 49 | 66 | 9 | 66 | 10 | 15 |
| 9 | 504(12.0) | 2.4 | 32 | 17 | 87 | 14 | 72(1.7) | 41 | 159 | 7 | 14 | 18 | 8 | 53 | 68 | 11 | 67 | 10 | 13 |
| 10 | 535(12.7) | 2.4 | 33 | 5 | 89 | 15 | 19(0.5) | 38 | 146 | 5 | 21 | 32 | 11 | 32 | 65 | 10 | 71 | 11 | 8 |
| 11 | 258(6.1) | 2.4 | 32 | | 98 | 13 | () | 35 | | | | | | 65 | 16 | 59 | 13 | 13 | |
| 平均・計 | 1949(46.4) | 2.4 | 34 | 30 | 92 | 15 | 1376(32.8) | 37 | 157 | 5 | 15 | 19 | 16 | 46 | 66 | 12 | 63 | 13 | 13 |
| 前年成績 | 1498(35.7) | 2.3 | 33 | 33 | 93 | 14 | 1534(36.5) | 30 | 159 | 5 | 16 | 18 | 16 | 45 | 68 | 11 | 62 | 12 | 15 |

| 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) | 193 | 892 | 52 | 996 | +105042 | +2124 | +914 | +0.13 | +0.10 | +0.12 |
| 12ヵ月未満(生産雌牛) | 100 | 588 | 39 | 355 | +100960 | +1801 | +902 | +0.07 | +0.07 | +0.12 |
| 未 経 産 | 148 | 858 | 50 | 146 | +90098 | +1663 | +798 | +0.08 | +0.08 | +0.11 |
| 1 産 | 161 | 477 | 15 | 52 | +70122 | +1310 | +601 | +0.12 | +0.07 | +0.08 |
| 2 産 以 上 | 481 | 1074 | | 44 | +46419 | +680 | +422 | +0.04 | +0.04 | +0.05 |

| 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 |
|-------------|------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| | 185頭 | 94頭 | 91頭 | 61頭 | 86頭 | 105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 | 575 | 25 | 21 | 17 | 12 | 25 | 427 | 422 |
| 3 産 | 400 | 23 | 18 | 16 | 16 | 28 | 428 | 439 |
| 4 産 以 上 | 533 | 19 | 18 | 16 | 15 | 33 | 444 | 454 |
| 平均又は 合計 | 1508 | 22 | 19 | 16 | 14 | 28 | 433 | 439 |

| 月 | 経産牛1頭当り年間成績 | | | |
|----|-------------|------|------|------|
| | 乳量 | 乳脂 | 蛋白 | 無脂 |
| 11 | 9578 | 3.98 | 3.39 | 8.86 |
| 12 | 9606 | 3.98 | 3.39 | 8.86 |
| 1 | 9632 | 3.98 | 3.39 | 8.86 |
| 2 | 9664 | 3.99 | 3.39 | 8.86 |
| 3 | 9702 | 3.99 | 3.39 | 8.86 |
| 4 | 9753 | 3.99 | 3.39 | 8.86 |
| 5 | 9793 | 3.99 | 3.39 | 8.86 |
| 6 | 9807 | 4.00 | 3.39 | 8.87 |
| 7 | 9817 | 4.01 | 3.40 | 8.87 |
| 8 | 9821 | 4.02 | 3.40 | 8.87 |
| 9 | 9807 | 4.02 | 3.40 | 8.86 |
| 10 | 9800 | 4.03 | 3.40 | 8.86 |
| 地区 | 9800 | 4.03 | 3.40 | 8.86 |
| 全道 | 10064 | 4.02 | 3.39 | 8.86 |

(2022 年 10 月 平均)

| 授精報告 | | 未 経 産 | 517 頭 | 43 % | | | |
|----------|-------|-----------|--------|--------|----------|--------|----|
| | | 経 産 | 1620 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 | 614 | 328 | 80 | 68 | 48 | 90 | |
| 初 回 授 精 | 前 月 | 188 | 16 | 25 | 29 | 18 | 12 |
| | 3ヵ月 | 485 | 20 | 28 | 25 | 16 | 11 |
| | 過去1ヵ年 | 1663 | 14 | 28 | 28 | 16 | 14 |
| 繁殖に供さない牛 | | 70 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 - 1 | 歳 月 3 - 3 | 歳 月 4 - 5 | 歳 月 5 - 7 | 歳 月 7 - 7 | 歳 月 3 - 11 |
| 産次別 | 頭 数 (比率) | 802頭 (31 %) | 705頭 (27 %) | 629頭 (19 %) | 429頭 (11 %) | 256頭 (12 %) | 産次 2.6 |

| 月別分娩 予定頭数 | 11 月 | 12 月 | 1 月 | 2 月 | 3 月 | 4 月 | 5 月 | 6 月 |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 頭 数 (初 産) | 106頭 (21) | 187頭 (52) | 166頭 (44) | 170頭 (46) | 173頭 (56) | 147頭 (45) | 173頭 (44) | 139頭 (45) |