

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 2022 年 6 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 1507円 |
|------|-----------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|
| 乳量 | 21775659(494901) (前年対比 103%) | 2159545(49081) (前年対比 101%) | |
| 濃飼 | 7022243(175556) (前年対比 102%) | 303051(7576) (前年対比 101%) | 乳飼比 15% |
| | 乳代 - 濃飼費 | 1689981(42250) (前年対比 101%) | 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 | 1365 | 1344 | 427 | 133910 | 18580 | 115330 | 1.25 | 1.06 | 2.80 | 98 | 43 |
| 前 月 | 1392 | 1387 | 437 | 138159 | 18872 | 119287 | 1.25 | 1.07 | 2.81 | 99 | 43 |
| 3ヵ月 | 1394 | 1380 | 437 | 137739 | 18899 | 118840 | 1.26 | 1.07 | 2.81 | 99 | 43 |
| 最近1ヵ年 | 1353 | 1344 | 433 | 134099 | 18706 | 115393 | 1.24 | 1.05 | 2.76 | 99 | 43 |

| | | | | |
|-----------------------|-------------|---|----------------------------|-----------------------|
| 前 か ら の 日 | 回 の 数 | 検 定 日 協 会 で 受 付 か る 日 | 協 受 付 か る 日 | 会 行 か る 日 |
| 30日 | | 2.3日 | | 2.5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 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 | | | | |
| 検 定 月 | 戸 | 頭 | 頭 | % | 日 | 頭 | 頭 | 頭 | kg | kg | % | % | % | mg/dl | % | kg | 千 | % | % | % | % | % | 千円 | % | |
| 6 | 44 | 2280(51.8) | 1842(41.9) | 85 | 202 | 173(3.9) | 61(1.4) | 71(1.6) | 31.6 | 31.7 | 3.85 | 3.32 | 8.79 | 11.9 | 86 | 10.9 | 201 | 2.5 | 56 | 27 | 17 | 11 | 1 | 2295(52) | 101 |
| 7 | 44 | 2313(52.6) | 1835(41.7) | 84 | 194 | 273(6.2) | 85(1.9) | 106(2.4) | 30.5 | 30.5 | 3.86 | 3.29 | 8.75 | 12.4 | 85 | 10.9 | 232 | 2.7 | 54 | 29 | 17 | 11 | 1 | 2490(57) | 99 |
| 8 | 44 | 2333(53.0) | 1906(43.3) | 85 | 188 | 221(5.0) | 64(1.5) | 97(2.2) | 30.1 | 30.3 | 3.74 | 3.23 | 8.70 | 11.6 | 86 | 10.8 | 219 | 2.6 | 53 | 29 | 18 | 13 | 1 | 2591(59) | 102 |
| 9 | 44 | 2319(52.7) | 1857(42.2) | 86 | 186 | 197(4.5) | 48(1.1) | 79(1.8) | 32.4 | 30.8 | 3.91 | 3.35 | 8.81 | 11.1 | 86 | 10.9 | 218 | 2.7 | 51 | 32 | 17 | 11 | 2 | 2616(62) | 101 |
| 10 | 44 | 2307(52.4) | 1872(42.5) | 86 | 188 | 159(3.6) | 38(0.9) | 68(1.5) | 33.7 | 30.6 | 4.03 | 3.38 | 8.84 | 11.7 | 84 | 11.0 | 189 | 2.5 | 54 | 30 | 15 | 11 | 1 | 2406(55) | 101 |
| 11 | 44 | 2301(52.3) | 1883(42.8) | 85 | 187 | 177(4.0) | 34(0.8) | 66(1.5) | 34.0 | 30.2 | 4.11 | 3.47 | 8.93 | 12.1 | 84 | 11.1 | 190 | 2.6 | 53 | 31 | 16 | 10 | 1 | 2438(55) | 101 |
| 12 | 44 | 2281(51.8) | 1827(41.5) | 86 | 186 | 184(4.2) | 47(1.1) | 71(1.6) | 34.6 | 31.9 | 4.04 | 3.43 | 8.89 | 12.0 | 85 | 11.1 | 174 | 2.4 | 57 | 30 | 14 | 9 | 1 | 2294(53) | 100 |
| 1 | 44 | 2291(52.1) | 1861(42.3) | 86 | 188 | 188(4.3) | 45(1.0) | 84(1.9) | 33.8 | 31.3 | 4.08 | 3.45 | 8.93 | 10.7 | 84 | 11.1 | 190 | 2.5 | 55 | 32 | 14 | 9 | 1 | 2446(57) | 100 |
| 2 | 44 | 2302(52.3) | 1853(42.1) | 87 | 191 | 155(3.5) | 44(1.0) | 81(1.8) | 34.3 | 32.3 | 4.08 | 3.41 | 8.88 | 11.9 | 84 | 10.8 | 159 | 2.3 | 59 | 29 | 12 | 8 | 1 | 1955(47) | 101 |
| 3 | 44 | 2307(52.4) | 1930(43.9) | 88 | 194 | 169(3.8) | 55(1.3) | 71(1.6) | 32.8 | 31.4 | 4.03 | 3.42 | 8.90 | 11.8 | 85 | 11.2 | 169 | 2.5 | 56 | 32 | 12 | 9 | 1 | 2318(53) | 100 |
| 4 | 44 | 2308(52.5) | 1974(44.9) | 89 | 200 | 165(3.8) | 37(0.8) | 62(1.4) | 32.5 | 31.7 | 4.00 | 3.38 | 8.86 | 12.5 | 84 | 10.9 | 176 | 2.4 | 58 | 29 | 13 | 9 | 1 | 2313(53) | 101 |
| 5 | 44 | 2334(53.0) | 1938(44.0) | 89 | 204 | 128(2.9) | 56(1.3) | 50(1.1) | 32.1 | 31.6 | 3.97 | 3.39 | 8.89 | 12.1 | 85 | 11.0 | 184 | 2.4 | 57 | 29 | 14 | 10 | 1 | 2437(55) | 100 |
| 6 | 44 | 2344(53.3) | 1889(42.9) | 86 | 208 | 78(1.8) | 30(0.7) | 35(0.8) | 32.2 | 31.8 | 3.93 | 3.33 | 8.81 | 12.2 | 85 | 10.9 | 178 | 2.3 | 60 | 27 | 13 | 9 | 1 | 2165(49) | 102 |
| 平均・計 | 44 | 2241.1(50.9) | 1928.1(43.8) | 86 | 193 | 2189(49.8) | 614(14.0) | 906(20.6) | 32.7 | 31.2 | 3.98 | 3.38 | 8.85 | 11.8 | 85 | 11.0 | 191 | 2.5 | 55 | 30 | 15 | 10 | 1 | 2383(55) | 101 |
| 前年成績 | 44 | 2225.5(50.6) | 1914.6(43.5) | 86 | 197 | 2142(48.7) | 625(14.2) | 844(19.2) | 31.8 | 30.4 | 3.94 | 3.38 | 8.85 | 12.0 | 86 | 10.9 | 212 | 2.6 | 54 | 30 | 16 | 11 | 1 | 2459(57) | 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 | 頭 |
| 55以上 | 26 | | | | | | | 2 | 5 | 18 | 1 | | | |
| 50 | 49 | | | | | | 2 | 6 | 21 | 13 | 5 | 2 | | |
| 45 | 100 | | 3 | 1 | 1 | 2 | 4 | 8 | 32 | 34 | 13 | | | |
| 40 | 205 | | 4 | 11 | 14 | 7 | 11 | 16 | 34 | 66 | 29 | 9 | | |
| 35 | 291 | 1 | 13 | 14 | 37 | 21 | 7 | 12 | 12 | 36 | 62 | 13 | | |
| 30 | 379 | 4 | 15 | 24 | 37 | 17 | 21 | 5 | 7 | 26 | 82 | 52 | | |
| 25 | 366 | 12 | 7 | 14 | 31 | 40 | 26 | 5 | 4 | 18 | 61 | 72 | | |
| 20 | 265 | 2 | 2 | 3 | 23 | 29 | 42 | 2 | | | 28 | 70 | | |
| 15 | 141 | 4 | 2 | 2 | 3 | 11 | 30 | | | 2 | 6 | 59 | | |
| 15未満 | 67 | 1 | 2 | | 1 | 1 | 10 | | | 1 | 3 | 37 | | |
| 頭 数 | 1889 | 24 | 48 | 69 | 147 | 128 | 142 | 41 | 58 | 174 | 374 | 370 | 314 | |
| 平均乳量 | | 25.7 | 32.8 | 33.4 | 31.8 | 29.0 | 24.7 | 38.3 | 40.2 | 40.7 | 36.6 | 30.7 | 24.4 | |
| 乳 脂 % | | 4.62 | 3.89 | 3.80 | 3.93 | 4.00 | 4.32 | 4.24 | 3.88 | 3.63 | 3.70 | 3.99 | 4.24 | |
| 蛋 白 % | | 3.30 | 2.99 | 3.10 | 3.29 | 3.48 | 3.70 | 3.30 | 2.99 | 2.99 | 3.24 | 3.45 | 3.69 | |
| 無 脂 % | | 8.78 | 8.66 | 8.71 | 8.85 | 9.03 | 9.20 | 8.75 | 8.49 | 8.50 | 8.71 | 8.88 | 9.03 | |
| MUN mg/dl | | 11.5 | 11.9 | 12.5 | 12.3 | 12.4 | 12.3 | 10.9 | 12.4 | 11.9 | 12.6 | 12.2 | 12.0 | |
| P / F 比 % | | 71 | 77 | 82 | 84 | 87 | 86 | 78 | 77 | 82 | 87 | 86 | 87 | |
| 体細胞数(千) | | 185 | 116 | 108 | 83 | 153 | 148 | 492 | 121 | 154 | 201 | 186 | 219 | |
| リニアスコア | | 2.6 | 1.8 | 1.9 | 1.6 | 2.1 | 2.5 | 3.1 | 1.7 | 1.8 | 2.2 | 2.6 | 3.2 | |
| スコア5以上出現率% | | 13 | 6 | 6 | 5 | 9 | 15 | 22 | 12 | 11 | 14 | 16 | 19 | |
| 濃 飼 量 | | 12.5 | 12.0 | 11.3 | 11.8 | 11.2 | 10.7 | 11.1 | 10.9 | 10.6 | 11.0 | 11.0 | 10.7 | |

| 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 | 711 | 8920 | 3.97 | 3.38 | 8.94 | 11842 |
| 2 産 | 513 | 10222 | 3.94 | 3.37 | 8.84 | 11688 |
| 3産以上 | 861 | 10291 | 3.87 | 3.28 | 8.71 | 10586 |
| 平均又は 合計 | 2085 | 9806 | 3.92 | 3.33 | 8.82 | 11285 |

| 産 次 | 平均体重(kg) | | |
|---------------------|----------|-------------|--------------|
| | 分娩後 | 70- 100日 | 240- 270日 |
| 1 産 | 609 | 611 | 629 |
| 2 産 | 647 | 648 | 657 |
| 3産以上 | 698 | 699 | 698 |
| 前回体重 に対する 増 減 | 1 産 | +2 | +6 |
| | 2産以上 | -2 | +8 |

| 搾 乳 管 理 | |
|---------|-----------|
| ユニット | 6.7 台 |
| 1回平均 | 90 分 |
| 1頭平均 | 17 分 |
| 時 間 乳 量 | |
| 1 回 目 | 50 % 45 % |
| 2 回 目 | 50 % 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 ー ス 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 ー ス ー 比 率 |
| 未 経 産 (比 率) | 824 | 24 | | 2 | 5 | | | | | 12 | 19 | 159 | 197 | 6 |
| 1 産 (比 率) | 621 | 18 | 1 | 4 | 24 | | 1 | | 10 | 7 | 34 | 7 | 88 | 3 |
| 2 産 (比 率) | 12 | | 9 | 4 | 19 | 9 | | 1 | 22 | 8 | 40 | 9 | 121 | 3 |
| 3産以上 (比 率) | 27 | 1 | 35 | 24 | 39 | 31 | 3 | 10 | 87 | 18 | 115 | 45 | 407 | 12 |
| 除籍日までの年齢 | | | 6- 1 | 5- 6 | 5- 8 | 6- 8 | 4- 11 | 6- 9 | 6- 7 | 5- 5 | 5- 4 | 7- 1 | | |

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

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) 2022 年 6 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 検 定 月 | 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 |
| 6 | 377(8.6) | 2.2 | 32 | 33 | 95 | 15 | 105(2.4) | 34 | 163 | | 21 | 15 | 14 | 50 | 78 | 11 | 57 | 9 | 22 |
| 7 | 342(7.8) | 2.3 | 31 | 33 | 92 | 14 | 94(2.1) | 34 | 156 | 4 | 13 | 10 | 23 | 50 | 68 | 13 | 61 | 14 | 13 |
| 8 | 414(9.4) | 2.3 | 30 | 22 | 97 | 14 | 78(1.8) | 33 | 168 | 5 | 12 | 22 | 17 | 45 | 62 | 15 | 66 | 10 | 9 |
| 9 | 500(11.4) | 2.5 | 36 | 35 | 94 | 14 | 146(3.3) | 34 | 177 | 4 | 18 | 18 | 12 | 48 | 70 | 10 | 65 | 8 | 17 |
| 10 | 598(13.6) | 2.2 | 30 | 39 | 93 | 14 | 195(4.4) | 31 | 149 | 6 | 19 | 23 | 16 | 36 | 72 | 11 | 62 | 12 | 14 |
| 11 | 508(11.5) | 2.4 | 33 | 40 | 93 | 14 | 161(3.7) | 32 | 147 | 3 | 19 | 22 | 17 | 39 | 64 | 8 | 71 | 12 | 9 |
| 12 | 529(12.0) | 2.3 | 35 | 33 | 93 | 15 | 176(4.0) | 35 | 159 | 4 | 11 | 21 | 17 | 47 | 69 | 9 | 58 | 18 | 15 |
| 1 | 430(9.8) | 2.4 | 33 | 41 | 95 | 14 | 139(3.2) | 34 | 164 | 5 | 17 | 17 | 16 | 45 | 70 | 10 | 60 | 12 | 18 |
| 2 | 479(10.9) | 2.5 | 37 | 42 | 94 | 13 | 163(3.7) | 34 | 166 | 2 | 17 | 19 | 13 | 50 | 74 | 9 | 56 | 18 | 17 |
| 3 | 505(11.5) | 2.5 | 35 | 44 | 90 | 15 | 162(3.7) | 39 | 159 | 6 | 15 | 17 | 17 | 46 | 72 | 11 | 58 | 13 | 18 |
| 4 | 465(10.6) | 2.5 | 35 | 20 | 97 | 16 | 83(1.9) | 39 | 161 | 4 | 10 | 25 | 17 | 45 | 60 | 17 | 57 | 12 | 13 |
| 5 | 421(9.6) | 2.7 | 40 | 5 | 98 | 14 | 18(0.4) | 34 | 160 | 11 | 17 | 11 | 28 | 33 | 71 | 16 | 52 | 14 | 17 |
| 6 | 224(5.1) | 2.5 | 38 | | 98 | 14 | () | 29 | | | | | | 68 | 17 | 47 | 21 | 15 | |
| 平均・計 | 2003(45.5) | 2.4 | 34 | 33 | 94 | 15 | 1520(34.5) | 34 | 160 | 4 | 16 | 19 | 16 | 45 | 69 | 12 | 61 | 13 | 15 |
| 前年成績 | 1514(34.4) | 2.3 | 33 | 34 | 93 | 14 | 1549(35.2) | 31 | 161 | 5 | 16 | 18 | 16 | 44 | 67 | 12 | 62 | 11 | 14 |

| 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) | 266 | 945 | 101 | 943 | +114493 | +2043 | +1009 | +0.10 | +0.07 | +0.11 |
| 12ヵ月未満(生産雌牛) | 100 | 550 | 28 | 369 | +96382 | +1698 | +831 | +0.11 | +0.08 | +0.12 |
| 未 経 産 | 171 | 863 | 37 | 140 | +93420 | +1685 | +808 | +0.11 | +0.08 | +0.11 |
| 1 産 | 205 | 475 | 20 | 33 | +67642 | +1150 | +580 | +0.10 | +0.06 | +0.08 |
| 2 産 以 上 | 487 | 1081 | | 43 | +39549 | +527 | +359 | +0.02 | +0.03 | +0.04 |

| 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 |
|-------------|------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| | 169頭 | 97頭 | 103頭 | 59頭 | 94頭 | 98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 | 536 | 29 | 20 | 15 | 10 | 26 | 427 | 431 |
| 3 産 | 386 | 25 | 15 | 16 | 13 | 31 | 431 | 433 |
| 4 産 以 上 | 592 | 16 | 18 | 15 | 15 | 36 | 448 | 447 |
| 平均又は 合計 | 1514 | 23 | 18 | 15 | 12 | 31 | 436 | 438 |

| 月 | 経産牛1頭当り年間成績 | | | |
|----|-------------|------|------|------|
| | 乳量 | 乳脂 | 蛋白 | 無脂 |
| 6 | 9461 | 3.97 | 3.39 | 8.86 |
| 7 | 9464 | 3.97 | 3.39 | 8.85 |
| 8 | 9466 | 3.97 | 3.39 | 8.85 |
| 9 | 9477 | 3.97 | 3.39 | 8.85 |
| 10 | 9493 | 3.97 | 3.39 | 8.86 |
| 11 | 9514 | 3.98 | 3.39 | 8.86 |
| 12 | 9540 | 3.98 | 3.39 | 8.86 |
| 1 | 9563 | 3.98 | 3.39 | 8.85 |
| 2 | 9595 | 3.98 | 3.39 | 8.85 |
| 3 | 9634 | 3.99 | 3.39 | 8.85 |
| 4 | 9682 | 3.99 | 3.39 | 8.86 |
| 5 | 9717 | 3.99 | 3.39 | 8.86 |
| 地区 | 9717 | 3.99 | 3.39 | 8.86 |
| 全道 | 10047 | 4.00 | 3.38 | 8.86 |

(2022年 5月平均)

| 授精報告 | | 未 経 産 | 478 頭 | 40 % | | | |
|------------------|-------|-----------|------------|------------|--------------|------------|----|
| | | 経 産 | 1778 頭 | 78 % | | | |
| 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 | 503 | 258 頭 | 81 頭 | 51 頭 | 30 頭 | 83 頭 | |
| 初 回 授 精 | 前 月 | 116 | 9 | 26 | 27 | 16 | 22 |
| | 3ヵ月 | 410 | 11 | 24 | 32 | 17 | 15 |
| | 過去1ヵ年 | 1746 | 13 | 28 | 28 | 15 | 16 |
| 繁殖に供さない牛 | | 64 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 - 8 | 歳 月 2 - 1 | 歳 月 3 - 3 | 歳 月 4 - 5 | 歳 月 5 - 7 | 歳 月 7 - 7 | 歳 月 4 - 0 | |
| 産次別 | 頭 数 (比率) | 757頭 () | 733頭 (31%) | 599頭 (26%) | 425頭 (18%) | 268頭 (11%) | 319頭 (14%) | 産次 2.6 |

| 月別分娩 予定頭数 | 6 月 | 7 月 | 8 月 | 9 月 | 10 月 | 11 月 | 12 月 | 1 月 |
|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| 頭 数 (初 産) | 109頭 (29) | 244頭 (54) | 231頭 (52) | 212頭 (39) | 180頭 (39) | 206頭 (41) | 231頭 (61) | 124頭 (32) |