

検 定 成 績 表 (牛 群 成 績 平 均) 平 成 30 年 10 月 分

留 萌

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 | 87171662(541439) (前年対比 103%) | 8366577(51966) (前年対比 104%) | 1944 円 |
| 濃 飼 | 31503325(195673) (前年対比 103%) | 1694523(10525) (前年対比 104%) | 乳 飼 比 20 % |
| | 乳代 - 濃飼費 | 6672054(41441) (前年対比 104%) | 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 | 1436 | 1407 | 533 | 139128 | 29055 | 110073 | 1.08 | 0.92 | 2.41 | 97 | 55 |
| 前 月 | 1461 | 1434 | 537 | 140165 | 29285 | 110880 | 1.06 | 0.92 | 2.42 | 96 | 55 |
| 3 ヶ 月 | 1463 | 1437 | 532 | 140161 | 28964 | 111197 | 1.07 | 0.92 | 2.44 | 96 | 54 |
| 最近1カ年 | 1473 | 1452 | 531 | 141096 | 28601 | 112495 | 1.11 | 0.95 | 2.49 | 96 | 54 |

| | | | |
|------|-------|-------------------|-------------|
| 前 日 | 回 数 | 検 定 日 協 会 受 付 前 日 | 協 会 受 付 後 日 |
| 29 日 | 1.9 日 | 3.1 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 | 平 均 | 2 以 下 | 3 ~ 4 | 5 以 上 | | | | |
| 10 | 160 | 10064(62.9) | 8310(51.9) | 87 | 193 | 691(4.3) | 195(1.2) | 361(2.2) | 30.1 | 27.8 | 4.01 | 3.42 | 8.86 | 11.3 | 85 | 10.2 | 286 | 2.9 | 47 | 31 | 22 | 14 | 2 | 12187(77) | 101 | |
| 11 | 160 | 10053(62.8) | 8282(51.8) | 86 | 194 | 729(4.5) | 196(1.2) | 383(2.4) | 30.3 | 27.6 | 4.02 | 3.42 | 8.86 | 11.5 | 85 | 10.2 | 265 | 2.9 | 49 | 30 | 21 | 13 | 2 | 11071(69) | 101 | |
| 12 | 160 | 10027(62.7) | 8272(51.7) | 86 | 195 | 779(4.8) | 211(1.3) | 388(2.4) | 30.2 | 27.6 | 4.04 | 3.41 | 8.85 | 11.4 | 84 | 10.2 | 278 | 2.9 | 47 | 32 | 21 | 14 | 2 | 11909(74) | 101 | |
| 1 | 160 | 10055(62.8) | 8235(51.5) | 87 | 196 | 738(4.6) | 211(1.3) | 410(2.5) | 30.5 | 28.3 | 4.01 | 3.37 | 8.82 | 11.3 | 84 | 10.3 | 281 | 2.9 | 49 | 30 | 21 | 14 | 2 | 11870(75) | 101 | |
| 2 | 160 | 10023(62.6) | 8215(51.3) | 86 | 197 | 632(3.9) | 167(1.0) | 342(2.1) | 29.8 | 28.1 | 4.00 | 3.37 | 8.85 | 11.9 | 84 | 10.3 | 282 | 2.9 | 49 | 29 | 22 | 15 | 2 | 10617(67) | 101 | |
| 3 | 160 | 10041(62.8) | 8185(51.2) | 86 | 198 | 872(5.4) | 283(1.8) | 465(2.9) | 29.3 | 28.3 | 3.98 | 3.36 | 8.81 | 11.6 | 84 | 10.3 | 283 | 2.9 | 49 | 30 | 21 | 14 | 2 | 11642(73) | 102 | |
| 4 | 160 | 10138(63.4) | 8251(51.6) | 87 | 196 | 822(5.1) | 298(1.9) | 446(2.8) | 28.9 | 28.5 | 3.97 | 3.34 | 8.81 | 11.5 | 84 | 10.3 | 279 | 2.9 | 50 | 28 | 22 | 15 | 2 | 11340(71) | 101 | |
| 5 | 160 | 10220(63.9) | 8286(51.8) | 86 | 197 | 794(4.9) | 261(1.6) | 419(2.6) | 28.7 | 29.1 | 3.89 | 3.29 | 8.75 | 11.2 | 85 | 10.3 | 289 | 2.9 | 50 | 28 | 21 | 14 | 2 | 12071(76) | 101 | |
| 6 | 160 | 10247(64.0) | 8312(52.0) | 86 | 195 | 832(5.2) | 236(1.5) | 456(2.8) | 28.7 | 29.6 | 3.82 | 3.31 | 8.79 | 11.6 | 87 | 10.1 | 275 | 2.8 | 50 | 29 | 21 | 14 | 2 | 11802(74) | 101 | |
| 7 | 161 | 10309(64.0) | 8318(51.7) | 86 | 196 | 805(5.0) | 221(1.4) | 421(2.6) | 28.4 | 29.2 | 3.83 | 3.28 | 8.74 | 12.1 | 86 | 10.1 | 283 | 2.9 | 50 | 29 | 21 | 14 | 2 | 12172(77) | 101 | |
| 8 | 161 | 10307(64.0) | 8446(52.5) | 86 | 196 | 859(5.3) | 244(1.5) | 481(3.0) | 28.3 | 28.5 | 3.77 | 3.27 | 8.72 | 11.1 | 87 | 10.0 | 313 | 2.9 | 48 | 29 | 23 | 16 | 2 | 12688(79) | 102 | |
| 9 | 161 | 10277(63.8) | 8454(52.5) | 87 | 197 | 741(4.6) | 194(1.2) | 387(2.4) | 28.8 | 27.6 | 3.84 | 3.33 | 8.76 | 11.5 | 87 | 10.2 | 302 | 3.0 | 46 | 31 | 23 | 15 | 2 | 12284(77) | 102 | |
| 10 | 161 | 10171(63.2) | 8421(52.3) | 87 | 200 | 232(1.4) | 63(0.4) | 125(0.8) | 29.7 | 27.3 | 3.95 | 3.38 | 8.82 | 11.8 | 86 | 10.1 | 283 | 2.9 | 49 | 30 | 21 | 14 | 2 | 11842(74) | 102 | |
| 平均・計 | 161 | 9811.8(60.9) | 8466.5(52.6) | 86 | 196 | 9294(57.7) | 2717(16.9) | 4959(30.8) | 29.3 | 28.3 | 3.93 | 3.34 | 8.80 | 11.5 | 85 | 10.2 | 285 | 2.9 | 49 | 30 | 22 | 14 | 2 | 11804(74) | 101 | |
| 前年成績 | 159 | 9832.7(61.8) | 8447.9(53.1) | 86 | 196 | 9149(57.5) | 2473(15.6) | 4551(28.6) | 29.2 | 27.9 | 4.03 | 3.36 | 8.80 | 11.5 | 83 | 10.0 | 278 | 2.9 | 48 | 31 | 21 | 14 | 2 | 11435(72) | 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 | 頭 | 頭 |
| 55以上 | 31 | | | | | | 1 | 18 | 8 | 3 | 1 | | | | | |
| 5 0 | 60 | | | | | | 3 | 17 | 22 | 14 | 3 | 1 | | | | |
| 4 5 | 196 | | 2 | 3 | 2 | 2 | 10 | 43 | 74 | 54 | 6 | | | | | |
| 4 0 | 418 | | 8 | 7 | 14 | 5 | 29 | 82 | 114 | 125 | 29 | 5 | | | | |
| 3 5 | 819 | 4 | 23 | 25 | 40 | 13 | 66 | 113 | 186 | 229 | 95 | 19 | | | | |
| 3 0 | 1526 | 11 | 46 | 120 | 140 | 88 | 70 | 114 | 212 | 392 | 224 | 77 | | | | |
| 2 5 | 1906 | 29 | 47 | 105 | 263 | 178 | 85 | 44 | 65 | 155 | 350 | 367 | 218 | | | |
| 2 0 | 1722 | 27 | 40 | 70 | 210 | 204 | 151 | 19 | 33 | 69 | 241 | 333 | 325 | | | |
| 1 5 | 1152 | 12 | 10 | 22 | 112 | 107 | 122 | 10 | 8 | 35 | 109 | 257 | 348 | | | |
| 15未満 | 591 | | 2 | 11 | 26 | 31 | 91 | 2 | 8 | 15 | 31 | 88 | 286 | | | |
| 頭 数 | 8421 | 83 | 178 | 363 | 807 | 628 | 487 | 254 | 501 | 890 | 1548 | 1403 | 1279 | | | |
| 平 均 乳 量 | 25.4 | 29.1 | 28.2 | 25.9 | 24.3 | 20.9 | 33.4 | 36.1 | 34.1 | 30.6 | 25.3 | 20.3 | | | | |
| 乳 脂 % | 3.96 | 3.62 | 3.66 | 3.82 | 4.06 | 4.37 | 4.13 | 3.69 | 3.66 | 3.86 | 4.13 | 4.40 | | | | |
| 蛋 白 % | 3.35 | 3.02 | 3.15 | 3.38 | 3.56 | 3.78 | 3.34 | 2.97 | 3.08 | 3.33 | 3.57 | 3.81 | | | | |
| 無 脂 % | 8.85 | 8.62 | 8.73 | 8.90 | 9.07 | 9.28 | 8.74 | 8.43 | 8.54 | 8.74 | 8.92 | 9.13 | | | | |
| MUN mg/dl | 10.6 | 10.5 | 11.7 | 12.5 | 11.9 | 11.7 | 10.0 | 10.4 | 11.4 | 12.2 | 12.2 | 12.2 | | | | |
| P / F 比 % | 85 | 83 | 86 | 88 | 88 | 87 | 81 | 80 | 84 | 86 | 86 | 86 | | | | |
| 体細胞数(千) | 127 | 142 | 166 | 213 | 230 | 214 | 368 | 190 | 301 | 316 | 345 | 359 | | | | |
| リニアスコア | 2.6 | 1.9 | 2.2 | 2.3 | 2.5 | 2.8 | 3.1 | 2.2 | 2.5 | 2.9 | 3.4 | 3.7 | | | | |
| スコア5以上出現率% | 12 | 6 | 11 | 13 | 16 | 18 | 20 | 15 | 20 | 23 | 28 | 30 | | | | |
| 濃 飼 量 | 9.9 | 10.3 | 10.8 | 10.2 | 10.3 | 9.8 | 9.8 | 10.7 | 10.8 | 10.4 | 9.6 | 9.5 | | | | |

| 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 | 2618 | 8062 | 3.94 | 3.33 | 8.88 | 10588 |
| 2 産 | 2340 | 9289 | 3.93 | 3.31 | 8.76 | 10501 |
| 3産以上 | 3802 | 9640 | 3.96 | 3.27 | 8.69 | 9855 |
| 平均又は合計 | 8760 | 9075 | 3.94 | 3.30 | 8.76 | 10247 |

| 産 次 | 分 娩 後 | 平均体重(kg) | |
|------------|-------|-----------|------------|
| | | 70 ~ 100日 | 240 ~ 270日 |
| 1 産 | 610 | 621 | 671 |
| 2 産 | 651 | 685 | 716 |
| 3産以上 | 682 | 706 | 722 |
| 前回体重に対する増減 | 1 産 | -10 | +41 |
| | 2産以上 | -15 | +22 |

| 搾 乳 管 理 | |
|---------|-----------|
| ユニット | 6.5 台 |
| 1 回 平 均 | 104 分 |
| 1 頭 平 均 | 13 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) | 3646 | 24 | 2 | 2 | 23 | 7 | 1 | 4 | 48 | 1 | 127 | 736 | 951 | 6 |
| 1 産 (比 率) | 2754 | 18 | 28 | 20 | 69 | 33 | 6 | 4 | 72 | 11 | 120 | 34 | 397 | 3 |
| 2 産 (比 率) | 62 | | 66 | 25 | 104 | 51 | 15 | 16 | 123 | 17 | 152 | 27 | 596 | 4 |
| 3産以上 (比 率) | 118 | 1 | 210 | 102 | 239 | 168 | 26 | 48 | 445 | 71 | 479 | 42 | 1830 | 12 |
| 除籍日までの年齢 | | | 5 - 10 | 5 - 11 | 6 - 1 | 5 - 7 | 5 - 4 | 6 - 1 | 6 - 4 | 6 - 4 | 5 - 9 | 5 - 0 | | |

| 除 籍 牛 平 均 |
|-----------|
| 歳 月 |
| 5 - 11 |
| 産 次 |
| 3.5 |

年 間 累 計 ・ 移 動 1 3 ヶ 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) 平 成 30 年 10 月 分

留 萌
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 | % | % | % | |
| 10 | 1956(12.1) | 2.2 | 29 | 32 | 89 | 14 | 553(3.4) | 16 | 155 | 6 | 20 | 18 | 14 | 42 | 66 | 9 | 63 | 16 | 13 |
| 11 | 1934(12.0) | 2.2 | 28 | 34 | 92 | 15 | 569(3.5) | 16 | 154 | 4 | 17 | 21 | 16 | 42 | 71 | 8 | 60 | 18 | 14 |
| 12 | 1912(11.9) | 2.3 | 33 | 32 | 94 | 15 | 559(3.5) | 17 | 160 | 3 | 14 | 19 | 19 | 44 | 77 | 8 | 55 | 20 | 17 |
| 1 | 1716(10.7) | 2.4 | 34 | 34 | 95 | 15 | 517(3.2) | 18 | 171 | 2 | 15 | 15 | 17 | 51 | 72 | 7 | 58 | 16 | 19 |
| 2 | 1826(11.3) | 2.4 | 35 | 32 | 97 | 15 | 501(3.1) | 19 | 165 | 2 | 15 | 16 | 15 | 53 | 66 | 10 | 63 | 13 | 15 |
| 3 | 1992(12.4) | 2.4 | 34 | 36 | 99 | 15 | 617(3.8) | 18 | 173 | 4 | 14 | 17 | 16 | 49 | 71 | 10 | 54 | 18 | 18 |
| 4 | 2032(12.6) | 2.4 | 35 | 40 | 97 | 15 | 609(3.8) | 17 | 165 | 4 | 15 | 17 | 16 | 47 | 71 | 9 | 57 | 19 | 15 |
| 5 | 1962(12.2) | 2.5 | 35 | 33 | 97 | 15 | 559(3.5) | 16 | 172 | 3 | 13 | 16 | 16 | 51 | 68 | 8 | 61 | 16 | 15 |
| 6 | 2114(13.1) | 2.5 | 35 | 39 | 96 | 15 | 670(4.2) | 16 | 168 | 3 | 16 | 21 | 12 | 49 | 67 | 12 | 53 | 19 | 16 |
| 7 | 2053(12.8) | 2.5 | 35 | 42 | 93 | 15 | 709(4.4) | 17 | 169 | 4 | 15 | 19 | 16 | 46 | 67 | 11 | 58 | 14 | 16 |
| 8 | 2128(13.2) | 2.5 | 36 | 10 | 97 | 15 | 188(1.2) | 18 | 175 | 6 | 11 | 15 | 21 | 47 | 68 | 9 | 63 | 13 | 16 |
| 9 | 1991(12.4) | 2.4 | 33 | | 97 | 14 | 8(0.0) | 17 | 152 | | 25 | 25 | 13 | 38 | 67 | 12 | 60 | 14 | 14 |
| 10 | 851(5.3) | 2.6 | 35 | | 93 | 14 | () | 18 | | | | | | 63 | 18 | 51 | 14 | 17 | |
| 平均・計 | 8663(53.8) | 2.4 | 34 | 30 | 95 | 15 | 6059(37.6) | 17 | 166 | 4 | 15 | 18 | 16 | 47 | 69 | 10 | 59 | 16 | 16 |
| 前年成績 | 6585(41.4) | 2.3 | 32 | 32 | 95 | 15 | 6526(41.0) | 18 | 163 | 4 | 14 | 19 | 16 | 47 | 70 | 9 | 59 | 15 | 18 |

| 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) | 2810 | 4025 | 354 | 2181 | +113055 | +2449 | +1049 | +0.11 | +0.11 | +0.13 |
| 12ヵ月未満(生産雌牛) | 1289 | 1885 | 204 | 942 | +103635 | +2119 | +990 | +0.03 | +0.08 | +0.13 |
| 未 経 産 | 1994 | 2847 | 391 | 123 | +88878 | +1618 | +908 | -0.02 | +0.02 | +0.02 |
| 1 産 | 1321 | 1604 | 108 | 20 | +73067 | +1214 | +824 | -0.10 | -0.03 | -0.09 |
| 2 産 以 上 | 2748 | 4273 | | 97 | +45809 | +805 | +516 | -0.08 | +0.01 | -0.03 |

| 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 |
|-------------|------|--------|-------|-------|-------|--------|--------|--------|
| | 478頭 | 407頭 | 418頭 | 363頭 | 457頭 | 608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 | 2184 | 23 | 19 | 16 | 12 | 30 | 434 | 440 |
| 3 産 | 1801 | 22 | 18 | 16 | 13 | 31 | 435 | 456 |
| 4 産 以 上 | 2571 | 18 | 19 | 16 | 12 | 35 | 448 | 452 |
| 平均又は 合計 | 6556 | 21 | 19 | 16 | 12 | 32 | 440 | 449 |

| 月 | 経産牛1頭当り年間成績 | | | |
|----|-------------|------|------|------|
| | 乳量 | 乳脂 | 蛋白 | 無脂 |
| 10 | 8625 | 4.04 | 3.37 | 8.81 |
| 11 | 8658 | 4.04 | 3.37 | 8.81 |
| 12 | 8694 | 4.04 | 3.36 | 8.81 |
| 1 | 8729 | 4.04 | 3.36 | 8.81 |
| 2 | 8755 | 4.03 | 3.36 | 8.81 |
| 3 | 8784 | 4.03 | 3.36 | 8.81 |
| 4 | 8798 | 4.02 | 3.36 | 8.80 |
| 5 | 8821 | 4.01 | 3.36 | 8.80 |
| 6 | 8854 | 4.00 | 3.36 | 8.80 |
| 7 | 8875 | 3.98 | 3.36 | 8.81 |
| 8 | 8883 | 3.96 | 3.36 | 8.81 |
| 9 | 8876 | 3.94 | 3.36 | 8.81 |

| 授精報告 | | 未 経 産 | 2065 頭 | 39 % | | | |
|-------------|-------|-----------|------------|------------|--------------|------------|----|
| | | 経 産 | 7349 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 | 2666 | 1383 頭 | 372 頭 | 251 頭 | 155 頭 | 505 頭 | |
| 初 回 授 精 | 前 月 | 693 | 11 | 31 | 23 | 14 | 21 |
| | 3ヶ月 | 2046 | 11 | 31 | 23 | 14 | 21 |
| | 過去1ヵ年 | 7467 | 12 | 30 | 24 | 15 | 19 |
| 繁殖に供さない牛 | | 157 頭 | | | | | |

| 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 - 2 | 3 - 4 | 4 - 6 | 5 - 8 | 7 - 8 | 4 - 0 | |
| 産次別 | 頭 数 (比率) | 3695頭 | 3053頭 (30%) | 2527頭 (25%) | 1991頭 (20%) | 1292頭 (13%) | 1308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) | 454頭 (124) | 717頭 (180) | 826頭 (214) | 860頭 (241) | 691頭 (179) | 871頭 (207) | 932頭 (204) | 358頭 (85) |

地区 8876 3.94 3.36 8.81
全道 9605 3.95 3.34 8.81
(平成 30年 9月平均)