

(参考資料)

1. 馬鈴しょ都道府県別主要作付品種 (平成18年春作)

(単位: ha)

| 区分 | 全体 作付面積 | 1位 | | 2位 | | 3位 | | 4位 | | 5位 | | 6位 | | 7位 | | 8位 | | 9位 | | 10位 | |
|------|------------|-------|---------|-------|--------|---------|-------|-------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|---------|-------|
| | | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 |
| 北海道 | 55,700 | コナフブキ | 16,638 | 男爵薯 | 12,300 | トヨシロ | 7,349 | メークイン | 5,970 | キタアカリ | 1,731 | ホッカイコガネ | 1,505 | スノーデン | 1,374 | さやか | 1,263 | きたひめ | 1,200 | とうや | 1,185 |
| 青森県 | 1,310 | メークイン | 675.1 | 男爵薯 | 220.6 | トヨシロ | 175.5 | キタアカリ | 150.4 | ワセシロ | 36.8 | 三内薯 | 21.7 | コナフブキ | 8.1 | とうや | 4.6 | ベニアカリ | 1.7 | 農林1号 | 1.3 |
| 岩手県 | 815 | メークイン | 62.8 | 男爵薯 | 70.8 | ワセシロ | 13.6 | オオジョロ | 12.6 | キタアカリ | 2.0 | | | | | | | | | | |
| 宮城県 | 661 | 男爵薯 | 171.9 | キタアカリ | 125.7 | メークイン | 65.3 | ワセシロ | 14.8 | トヨシロ | 1.4 | | | | | | | | | | |
| 秋田県 | 802 | 男爵薯 | 482.9 | メークイン | 135.3 | キタアカリ | 17.7 | 紅丸 | 8.0 | ベニアカリ | 0.3 | | | | | | | | | | |
| 山形県 | 294 | 男爵薯 | 208.2 | メークイン | 32.1 | キタアカリ | 19.0 | トヨシロ | 9.8 | とうや | 3.5 | | | | | | | | | | |
| 福島県 | 1,580 | 男爵薯 | 640.2 | キタアカリ | 195.1 | メークイン | 116.2 | トヨシロ | 81.8 | ワセシロ | 11.1 | | | | | | | | | | |
| 茨城県 | 1,600 | トヨシロ | 762.3 | 男爵薯 | 245.4 | ワセシロ | 208.9 | メークイン | 108.0 | とうや | 89.2 | キタアカリ | 48.3 | さやか | 3.0 | アンデス赤 | 1.1 | ベニアカリ | 1.0 | ホッカイコガネ | 1.0 |
| 栃木県 | 590 | 男爵薯 | 336.0 | キタアカリ | 130.0 | メークイン | 77.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 群馬県 | 533 | 男爵薯 | 163.3 | キタアカリ | 31.2 | メークイン | 18.8 | ワセシロ | 3.9 | トヨシロ | 1.6 | とうや | 0.2 | インカのめざめ | 0.1 | | | | | | |
| 埼玉県 | 755 | 男爵薯 | 555.0 | キタアカリ | 133.0 | メークイン | 44.0 | ワセシロ | 14.0 | とうや | 4.0 | トヨシロ | 1.0 | ニシユタカ | 1.0 | ホッカイコガネ | 1.0 | インカのめざめ | 1.0 | ベニアカリ | 1.0 |
| 千葉県 | 1,580 | ワセシロ | 461.0 | トヨシロ | 366.0 | 男爵薯 | 353.0 | メークイン | 200.0 | | | | | | | | | | | | |
| 東京都 | 315 | 男爵薯 | 213.0 | キタアカリ | 58.0 | メークイン | 27.0 | ワセシロ | 7.0 | とうや | 5.0 | ベニアカリ | 4.0 | ホッカイコガネ | 1.0 | | | | | | |
| 神奈川県 | 471 | 男爵薯 | 288.0 | メークイン | 85.0 | ワセシロ | 62.0 | キタアカリ | 29.0 | | | | | | | | | | | | |
| 山梨県 | 333 | 男爵薯 | 217.9 | メークイン | 43.6 | キタアカリ | 25.6 | ワセシロ | 6.2 | インカのめざめ | 0.1 | | | | | | | | | | |
| 長野県 | 1,250 | 男爵薯 | 950.0 | メークイン | 195.0 | キタアカリ | 45.0 | アンデス赤 | 20.0 | | | | | | | | | | | | |
| 静岡県 | 769 | 男爵薯 | 378.0 | メークイン | 257.0 | キタアカリ | 4.6 | 農林1号 | 2.9 | インカのめざめ | 0.5 | | | | | | | | | | |
| 新潟県 | 927 | 男爵薯 | 719.0 | キタアカリ | 118.0 | メークイン | 84.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 富山県 | 138 | 男爵薯 | 124.0 | メークイン | 9.0 | キタアカリ | 5.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 石川県 | 329 | 男爵薯 | 275.0 | メークイン | 32.0 | キタアカリ | 19.0 | ワセシロ | 2.0 | | | | | | | | | | | | |
| 福井県 | 378 | 男爵薯 | 371.7 | メークイン | 5.0 | デジマ | 0.6 | アンデス赤 | 0.6 | | | | | | | | | | | | |
| 岐阜県 | 292 | 男爵薯 | 88.4 | メークイン | 21.3 | キタアカリ | 5.8 | 農林1号 | 0.4 | アンデス赤 | 0.4 | | | | | | | | | | |
| 愛知県 | 428 | 男爵薯 | 260.8 | メークイン | 44.9 | ホイラー | 12.0 | 農林1号 | 9.0 | キタアカリ | 6.2 | シンシア | 5.9 | シエー | 0.4 | デジマ | 0.3 | | | | |
| 三重県 | 220 | 男爵薯 | 162.0 | メークイン | 39.0 | キタアカリ | 15.0 | 農林1号 | 4.0 | | | | | | | | | | | | |
| 滋賀県 | 191 | 男爵薯 | 118.0 | キタアカリ | 52.0 | メークイン | 19.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 京都府 | 245 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 大阪府 | 97 | 男爵薯 | 68.0 | メークイン | 21.0 | キタアカリ | 8.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 兵庫県 | 396 | メークイン | 198.9 | 男爵薯 | 97.0 | コナフブキ | 40.2 | キタアカリ | 5.9 | デジマ | 3.7 | 農林1号 | 3.0 | アンデス赤 | 1.0 | | | | | | |
| 奈良県 | 184 | 男爵薯 | 97.0 | メークイン | 77.0 | キタアカリ | 3.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 和歌山県 | 96 | 男爵薯 | 75.0 | メークイン | 20.0 | キタアカリ | 1.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 鳥取県 | 189 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 島根県 | 187 | 男爵薯 | 23.8 | メークイン | 5.5 | 農林1号 | 3.8 | キタアカリ | 2.6 | アンデス赤 | 0.9 | ニシユタカ | 0.7 | インカのめざめ | 0.1 | | | | | | |
| 岡山県 | 274 | 男爵薯 | 88.0 | メークイン | 97.0 | デジマ | 55.0 | アンデス赤 | 25.0 | セトユタカ | 7.0 | オオジョロ | 3.0 | ワセシロ | 1.0 | | | | | | |
| 広島県 | 417 | デジマ | 375.0 | 農林1号 | 40.0 | 男爵薯 | 2.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 山口県 | 199 | 男爵薯 | 151.0 | メークイン | 34.0 | キタアカリ | 8.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 徳島県 | 155 | 男爵薯 | 113.0 | メークイン | 23.0 | 農林1号 | 16.0 | キタアカリ | 3.0 | | | | | | | | | | | | |
| 香川県 | 96 | 男爵薯 | 20.0 | メークイン | 17.0 | デジマ | 3.0 | 農林1号 | 1.0 | | | | | | | | | | | | |
| 愛媛県 | 311 | 男爵薯 | 135.3 | メークイン | 98.0 | デジマ | 24.7 | 農林1号 | 17.2 | キタアカリ | 0.1 | | | | | | | | | | |
| 高知県 | 121 | 男爵薯 | 55.0 | デジマ | 40.0 | メークイン | 20.0 | 農林1号 | 5.0 | キタアカリ | 1.0 | | | | | | | | | | |
| 福岡県 | 357 | メークイン | 128.3 | 男爵薯 | 67.4 | キタアカリ | 8.4 | コナフブキ | 2.1 | デジマ | 1.0 | 農林1号 | 1.0 | 紅丸 | 1.0 | ニシユタカ | 0.3 | インカのめざめ | 0.1 | | |
| 佐賀県 | 118 | メークイン | 37.2 | トヨシロ | 9.0 | 男爵薯 | 7.8 | デジマ | 6.5 | キタアカリ | 0.7 | 農林1号 | 0.6 | ニシユタカ | 0.1 | | | | | | |
| 長崎県 | 3,030 | ニシユタカ | 2,204.0 | メークイン | 579.0 | デジマ | 183.0 | アイユタカ | 30.0 | 男爵薯 | 11.0 | アイノアカ | 8.0 | 菅賀丸 | 5.0 | | | | | | |
| 熊本県 | 560 | ニシユタカ | 197.0 | メークイン | 114.0 | 農林1号 | 74.0 | トヨシロ | 50.0 | 男爵薯 | 40.0 | デジマ | 37.0 | シンシア | 9.0 | アンデス赤 | 1.0 | | | | |
| 大分県 | 167 | 男爵薯 | 97.0 | メークイン | 66.0 | キタアカリ | 2.0 | | | | | | | | | | | | | | |
| 宮崎県 | 528 | ニシユタカ | 132.4 | トヨシロ | 121.4 | ホッカイコガネ | 99.8 | デジマ | 71.1 | メークイン | 61.1 | とうや | 40.7 | | | | | | | | |
| 鹿児島県 | 3,930 | ニシユタカ | 2,086.6 | 農林1号 | 478.5 | デジマ | 361.9 | トヨシロ | 250.9 | ホッカイコガネ | 232.1 | メークイン | 192.9 | ワセシロ | 12.0 | | | | | | |
| 沖縄県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

(注) 1. 農林水産省生産局生産流通振興課(都道府県別)による生産流通振興課とりまとめ

2. その他として一括掲載されているもの及び不明の数値は除外した。

3. 面積の表示は、都府県は小数点1位まで表示とし、北海道は整数表示とした。

(参考) 北海道の1位以下30位まで: 1位紅丸(1110) 2位ワセシロ(677) 3位アーリースター(650) 4位農林1号(484) 5位アスタルデ(483) 6位ニシユタカ(183) 7位エフ(156) 8位サカフブキ(150) 9位インカのめざめ(107) 20位マルム(87) 21位トシメック(86) 22位レッドムン(88) 23位ムサマシ(86) 24位十勝こがね(70) 25位ナツフブキ(67) 26位ノーステップ(53) 27位ベニアカリ(42) 28位インカレッド(36) 29位インカブルー(28) 30位シンシア(21)

2. 馬鈴しょ都道府県別主要作付品種 (平成18年秋作)

(単位: ha)

| 区分 | 全体 作付面積 | 1位 | | 2位 | | 3位 | | 4位 | | 5位 | | 6位 | | 7位 | | 8位 | | 9位 | | 10位 | |
|------|------------|-------|------|-------|------|-----|-----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|-----|----|
| | | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 | 品種名 | 面積 |
| 北海道 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 青森県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 岩手県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 宮城県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 秋田県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山形県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福島県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 茨城県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 栃木県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 群馬県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 埼玉県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 千葉県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 東京都 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 神奈川県 | 36 | ニシユタカ | 18.0 | デジマ | 10.0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 山梨県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 長野県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 静岡県 | 47 | 男爵薯 | 32.5 | メークイン | 12.0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 新潟県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 富山県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 石川県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 福井県 | 19 | 男爵薯 | 18.1 | デジマ | 1.0 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 岐阜県 | - | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 愛知県 | 70 | 農林1号 | 34.7 | メークイン | 9.3 | 男爵薯 | 7.5 | デジマ | 2. | | | | | | | | | | | | |

3. 馬鈴しよ種苗登録品種

| 品種名称 | 登録番号 | 登録年月日 | 育成者権消滅日 | 〔参考〕農林認定(登録) | | 用途 | | | 育成者権者名 |
|----------------|-------|-----------|-----------|--------------|------------|----|----|-----|------------------|
| | | | | 認定年 | 番号 | 食用 | 加工 | でん粉 | |
| ホッカイコガネ | 197 | S57.2.3 | 期間満了 | S56 | ばれいしよ農林25号 | | ○ | | 北海道農業試験場 |
| コナフブキ | 338 | S58.2.24 | 期間満了 | S56 | ばれいしよ農林26号 | | | ○ | 北海道 |
| トヨアカリ | 1505 | S63.1.18 | 期間満了 | S61 | ばれいしよ農林27号 | | | ○ | (独)農業技術研究機構 |
| メイホウ | 1506 | S63.1.18 | 期間満了 | S61 | ばれいしよ農林28号 | ○ | | | 長崎県 |
| キタアカリ | 1812 | S63.12.13 | 期間満了 | S62 | ばれいしよ農林29号 | ○ | | | (独)農業技術研究機構 |
| エゾアカリ | 1813 | S63.12.13 | 期間満了 | S62 | ばれいしよ農林30号 | ○ | | | (独)農業技術研究機構 |
| レッドムーン | 2571 | H3.2.21 | 期間満了 | | | | | | (株)サカタのタネ |
| ドクタージョハンセン | 2748 | H3.8.26 | H9.8.27 | | | | | | カルビーポテト(株) |
| イエローシャーク | 3163 | H4.7.24 | H10.7.25 | | | | | | (株)サカタのタネ |
| ジャガキッズパープル90 | 4054 | H6.8.22 | | | | | | | 麒麟麦酒(株) |
| ムサマル | 4110 | H6.11.22 | | H4 | ばれいしよ農林32号 | | ○ | | 北海道 |
| どうや | 4232 | H7.1.26 | | H4 | ばれいしよ農林31号 | ○ | | | (独)農研機構 |
| ローズママ | 5067 | H8.6.13 | H11.6.14 | | | | | | (株)サカタのタネ |
| アイノアカ | 5068 | H8.6.13 | H18.6.14 | H6 | ばれいしよ農林35号 | ○ | | | 長崎県 |
| サクラフブキ | 5128 | H8.8.22 | | H6 | ばれいしよ農林34号 | | | ○ | 北海道 |
| タワラムラサキ | 5309 | H9.1.30 | H18.1.31 | | | | | | 横正彦 |
| ベニアカリ | 5367 | H9.2.28 | | H6 | ばれいしよ農林33号 | ○ | ○ | | (独)農研機構 |
| ホワイトバロン | 5965 | H9.12.18 | H11.12.20 | | | | | | ホクレン農業協同組合連合会 |
| イータテワールド | 5966 | H9.12.18 | H10.12.19 | | | | | | 菅野元一 |
| さやか | 6027 | H10.1.22 | | H7 | ばれいしよ農林36号 | ○ | ○ | | (独)農研機構 |
| アーリースターチ | 7892 | H12.3.30 | | H8 | ばれいしよ農林37号 | | | ○ | (独)農研機構 |
| グラウンドベチカ | 7893 | H12.3.30 | H18.3.31 | | | | | | 横正彦 |
| サユミムラサキ | 7894 | H12.3.30 | H18.3.31 | | | | | | 横正彦 |
| タワラヨーデル | 8214 | H12.7.31 | H16.8.3 | | | | | | 横正彦 |
| タワラマガタマ | 8215 | H12.7.31 | H16.8.3 | | | | | | 横正彦 |
| ベニなばた | 8448 | H12.11.7 | H14.11.8 | | | | | | カルビーポテト(株) |
| ホワイトフライヤー | 8548 | H12.12.22 | | | | | | | (独)農研機構 |
| 十勝こがね | 8549 | H12.12.22 | | H12 | ばれいしよ農林41号 | ○ | ○ | | (独)農研機構 |
| インカパール | 8550 | H12.12.22 | | H14 | ばれいしよ農林45号 | ○ | ○ | | (独)農研機構、和田製糖(株) |
| インカレッド | 8551 | H12.12.22 | | H14 | ばれいしよ農林46号 | ○ | ○ | | (独)農研機構、和田製糖(株) |
| インカめざめ | 8635 | H13.2.9 | | H14 | ばれいしよ農林44号 | ○ | ○ | | (独)農研機構 |
| インカゴールド | 8636 | H13.2.9 | | | | | | | (独)農研機構、和田製糖(株) |
| 菅賢丸 | 8637 | H13.2.9 | H19.2.10 | H9 | ばれいしよ農林39号 | ○ | | | 長崎県 |
| 花標津 | 8638 | H13.2.9 | | H9 | ばれいしよ農林38号 | ○ | | | 北海道 |
| 紅久 | 8727 | H13.3.13 | | | | | | | (独)農研機構、和田製糖(株) |
| スタークイン | 10617 | H14.9.30 | | H12 | ばれいしよ農林40号 | | ○ | | (独)農研機構 |
| ノースチップ | 10618 | H14.9.30 | | | | | | | ホクレン農業協同組合連合会 |
| シンシア | 10971 | H15.2.20 | | | | | | | ジェルミコーバ エス エイ エス |
| ユキラシャ | 11097 | H15.3.17 | | H12 | ばれいしよ農林42号 | ○ | | | (独)農研機構 |
| シエリー | 11710 | H16.3.3 | | | | | | | ジェルミコーバ エス エイ エス |
| イータテベーク | 12185 | H16.8.18 | H17.8.19 | | | | | | 菅野元一 |
| ジョアンナ | 12186 | H16.8.18 | | | | | | | ジェルミコーバ エス エイ エス |
| きたひめ | 12966 | H17.3.23 | | | | | | | ホクレン農業協同組合連合会 |
| シルビア | 13409 | H17.10.24 | | | | | | | ジェルミコーバ エス エイ エス |
| ドロシー | 13410 | H17.10.24 | | | | | | | ジェルミコーバ エス エイ エス |
| とちりカ | 13411 | H17.10.24 | H18.10.25 | | | | | | 十勝農業協同組合連合会 |
| 春あかり | 13412 | H17.10.24 | | H14 | ばれいしよ農林43号 | ○ | | | 長崎県 |
| チエルシー | 13877 | H18.3.9 | | | | | | | ジェルミコーバ エス エイ エス |
| ナツフブキ | 13878 | H18.3.9 | | H15 | ばれいしよ農林47号 | | | ○ | 北海道 |
| アイユタカ | 13879 | H18.3.9 | | H15 | ばれいしよ農林48号 | ○ | | | 長崎県 |
| スタールビー | 14040 | H18.3.20 | | H15 | ばれいしよ農林49号 | ○ | | | (独)農研機構 |
| キタムラサキ | 14041 | H18.3.20 | | H15 | ばれいしよ農林50号 | ○ | | | (独)農研機構 |
| ロザンナ | 14303 | H18.7.13 | | | | | | | ジェルミコーバ S.A.S |
| コロール | 14304 | H18.7.13 | | | | | | | ジェルミコーバ S.A.S |
| ひかる | 14890 | H19.3.2 | | | | | | | ホクレン農業協同組合連合会 |
| 根優1号 | 14891 | H19.3.2 | | | | | | | 国立大学法人北海道大学 |
| 根優2号 | 14892 | H19.3.2 | | | | | | | 国立大学法人北海道大学 |
| 根優3号 | 14893 | H19.3.2 | | | | | | | 国立大学法人北海道大学 |
| 根優4号 | 14894 | H19.3.2 | | | | | | | 国立大学法人北海道大学 |
| オホーチックチップ | 14895 | H19.3.2 | | H16 | ばれいしよ農林52号 | | ○ | | 北海道 |
| スノーマーチ | 14896 | H19.3.2 | | H16 | ばれいしよ農林51号 | ○ | | | 北海道 |
| タワラアルタイル彦星 | 16013 | H20.2.22 | | | | | | | 横直子 |
| タワラポリリス北極星 | 16014 | H20.2.22 | | | | | | | 横直子 |
| タワラマゼラン | 16015 | H20.2.22 | | | | | | | 横直子 |
| タワラ小判 | 16294 | H20.3.6 | | | | | | | 横直子 |
| タワラ長右衛門宇内 | 16295 | H20.3.6 | | | | | | | 横直子 |
| ゆきつばら | 16449 | H20.3.13 | | H17 | ばれいしよ農林54号 | ○ | ○ | | 北海道 |
| らんらんチップ | 16450 | H20.3.13 | | H17 | ばれいしよ農林53号 | | ○ | | (独)農研機構 |
| アローウ | 17442 | H21.2.24 | | | | | | | ジェルミコーバ S.A.S |
| クロステイ | 17443 | H21.2.24 | | | | | | | ジェルミコーバ S.A.S |
| サッシー | 17444 | H21.2.24 | | | | | | | ジェルミコーバ S.A.S |
| スターター | 17445 | H21.2.24 | | | | | | | ジェルミコーバ S.A.S |
| さやあかね | 17446 | H21.2.24 | | H18 | ばれいしよ農林59号 | | | | 北海道 |
| ノーザンルビー | 17447 | H21.2.24 | | H18 | ばれいしよ農林56号 | | | | (独)農研機構 |
| こがね丸 | 17448 | H21.2.24 | | H18 | ばれいしよ農林55号 | | | | (独)農研機構 |
| インカのひとみ | 17573 | H21.2.26 | | H18 | ばれいしよ農林58号 | | | | (独)農研機構 |
| シャドークイン | 17574 | H21.2.26 | | H18 | ばれいしよ農林57号 | | | | (独)農研機構 |
| 西海31号 | 17575 | H21.2.26 | | | | | | | 長崎県 |
| はるか | 17576 | H21.2.26 | | H19 | ばれいしよ農林60号 | | | | (独)農研機構、長崎県 |
| 北海98号(インカルージュ) | 17577 | H21.2.26 | | | | | | | (独)農研機構 |

4. 馬鈴しよ種苗登録出願中品種

| 品種名称 | 出願番号 | 出願日 | 出願公表日 | 〔参考〕農林認定(登録) | | 用途 | | | 出願者名 |
|----------|-------|-----------|-----------|--------------|----|----|----|----|-------------------------|
| | | | | 認定年 | 番号 | 食用 | 加工 | 原料 | |
| レディジョウ | 19210 | H18.1.10 | H18.10.23 | | | | | | シーメイヤー-BV |
| ウルリケ | 21317 | H19.8.9 | H19.12.5 | | | | | | Uniplanta Saatzzucht KG |
| グイルヘルミーナ | 21318 | H19.8.9 | H19.12.5 | | | | | | Uniplanta Saatzzucht KG |
| カルーソ | 21320 | H19.8.9 | H19.12.9 | | | | | | Saka Pflanzzucht GbR |
| アポリン | 21900 | H19.12.27 | H20.3.4 | | | | | | Gemicopa S.A.S |
| デフラ | 21901 | H19.12.27 | H20.3.4 | | | | | | Gemicopa S.A.S |
| きたかむい | 21951 | H20.1.4 | H20.3.26 | | | | | | ホクレン農業協同組合連合会 |
| レッド カリスマ | 22279 | H20.3.11 | H20.7.28 | | | | | | Comell University |
| アルバン | 23256 | H20.12.12 | H21.2.23 | | | | | | GERMICOPA S.A.S |
| カンデラ | 23678 | H21.4.10 | H21.6.29 | | | | | | Saka Pflanzzucht GbR |

(参考資料)農林水産省の種苗登録(出願)関係公表資料、農林認定品種関係公表資料を元に作成した。