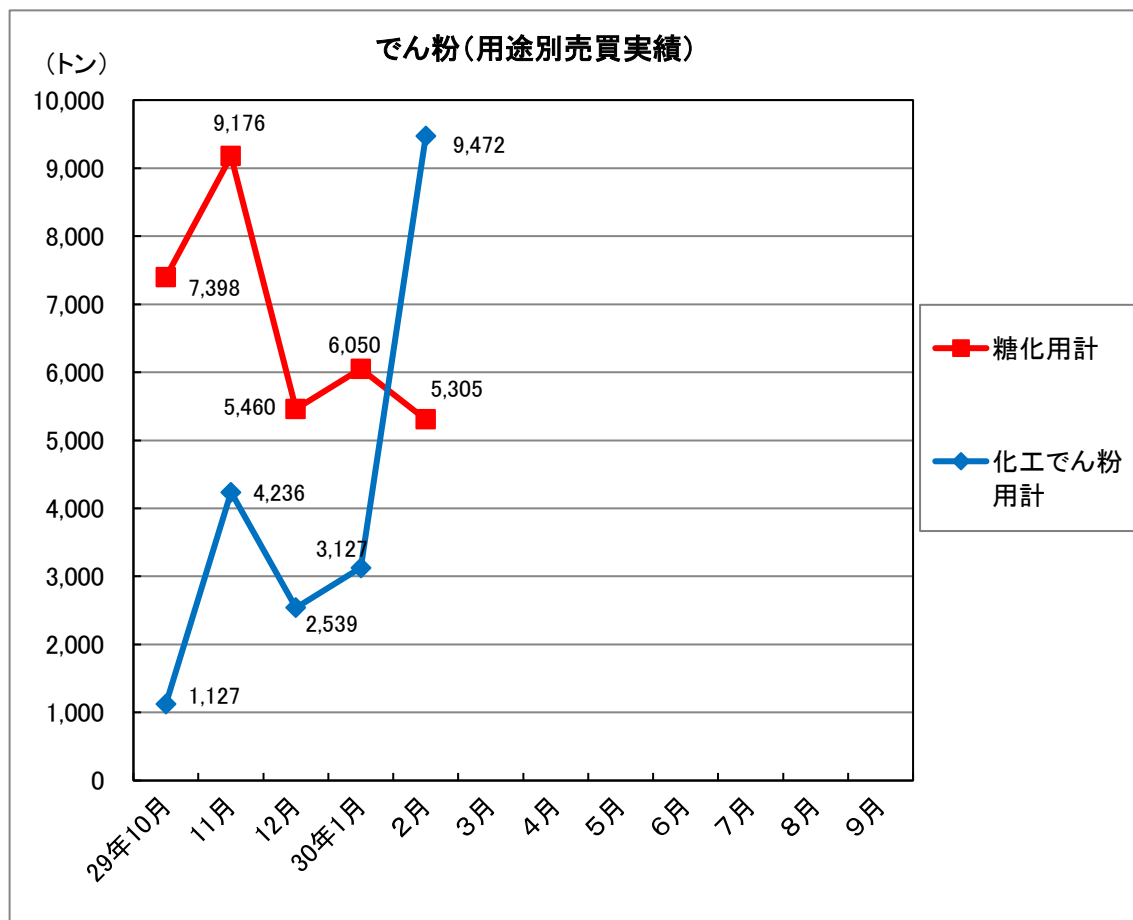
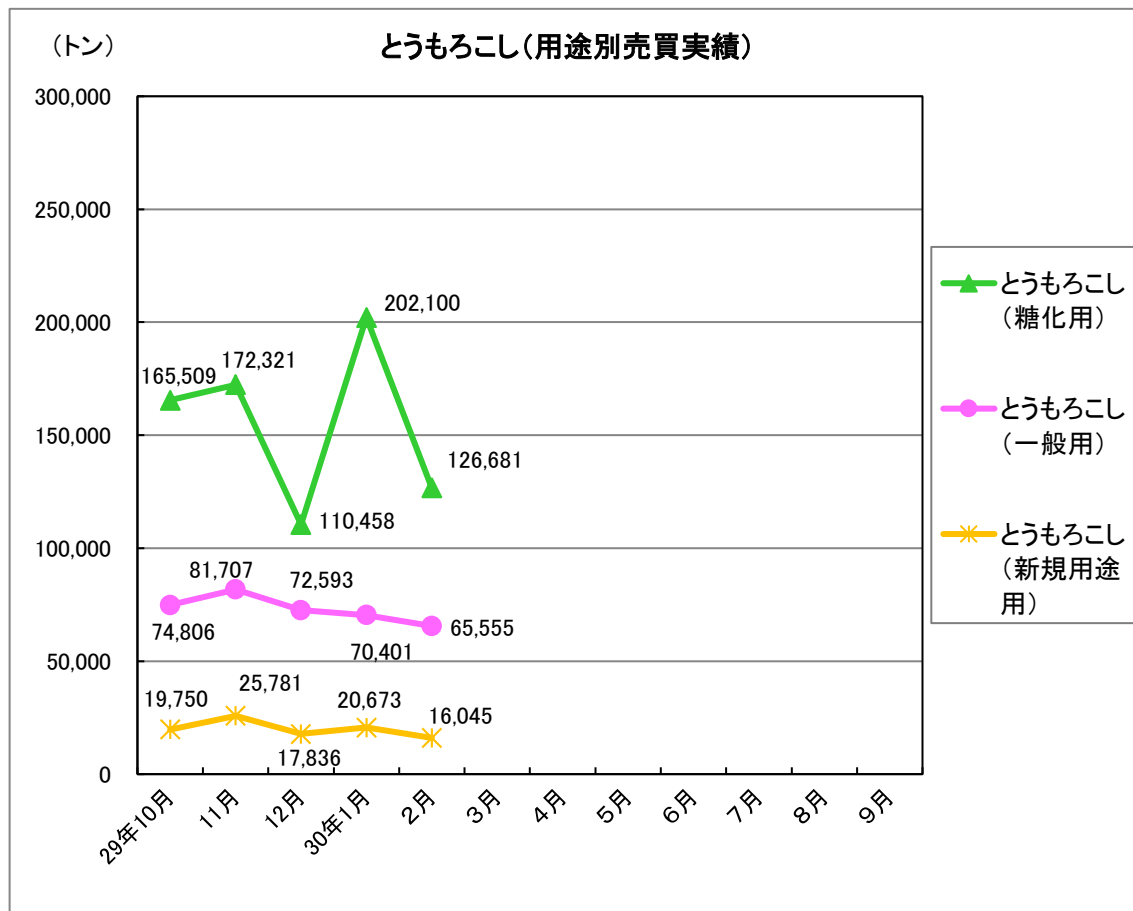


指定でん粉等の品目・用途別売買実績(平成29でん粉年度)

(単位:件、トン)

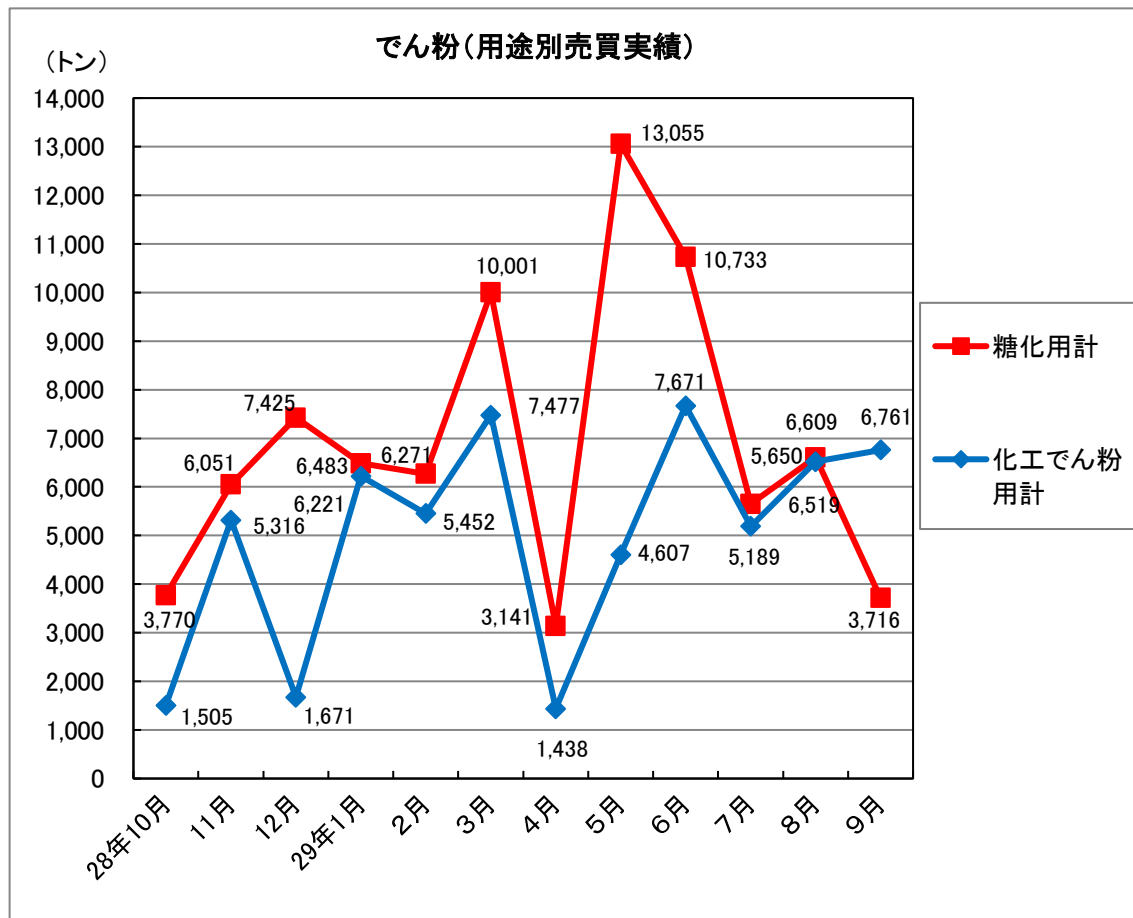
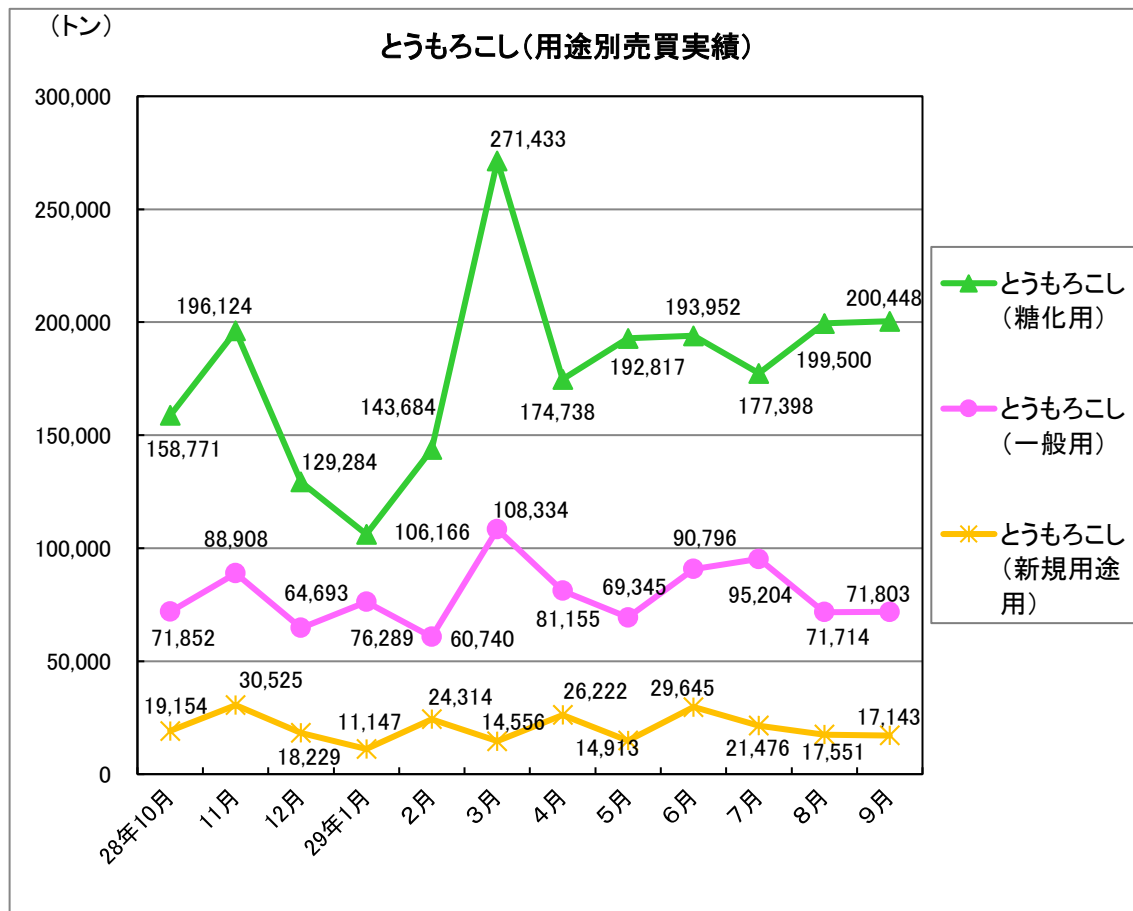


| 区分 | 用途 | | 品目 | 件数 | 数量 | 29年10月 | 11月 | 12月 | 30年1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 合計 | | | |
|------------|-------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|-----------|--------|
| | 用途 | 品目 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (コーンスターチ用) | 糖化用 | | 件数 | 44 | 48 | 42 | 68 | 47 | | | | | | | | | | | 249 | | |
| | | | 数量 | 165,509 | 172,321 | 110,458 | 202,100 | 126,681 | | | | | | | | | | | | 777,068 | |
| | 一般用 | | 件数 | 23 | 23 | 28 | 26 | 25 | | | | | | | | | | | | 125 | |
| | | | 数量 | 74,806 | 81,707 | 72,593 | 70,401 | 65,555 | | | | | | | | | | | | 365,062 | |
| | 新規用途用 | | 件数 | 9 | 12 | 8 | 9 | 8 | | | | | | | | | | | | 46 | |
| | | | 数量 | 19,750 | 25,781 | 17,836 | 20,673 | 16,045 | | | | | | | | | | | | 100,085 | |
| | 計 | | | 件数 | 76 | 83 | 78 | 103 | 80 | | | | | | | | | | | 420 | |
| | 計 | | | 数量 | 260,064 | 279,810 | 200,886 | 293,174 | 208,281 | | | | | | | | | | | 1,242,215 | |
| | でん粉 | 糖化用 | マニオカでん粉 | 件数 | 14 | 17 | 11 | 13 | 13 | | | | | | | | | | | 68 | |
| | | | | 数量 | 7,398 | 9,176 | 5,460 | 6,050 | 5,305 | | | | | | | | | | | | 33,389 |
| | | | その他 | 件数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | 0 |
| | | | 数量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | | | | | | | | | | | 0 |
| 計 | | | 件数 | 14 | 17 | 11 | 13 | 13 | | | | | | | | | | | 68 | | |
| | | 数量 | 7,398 | 9,176 | 5,460 | 6,050 | 5,305 | | | | | | | | | | | | | 33,389 | |
| 化工でん粉用 | | マニオカでん粉 | 件数 | 0 | 4 | 4 | 2 | 9 | | | | | | | | | | | | 19 | |
| | | | 数量 | 0 | 1,614 | 995 | 146 | 5,855 | | | | | | | | | | | | | 8,611 |
| | | サゴでん粉 | 件数 | 3 | 11 | 9 | 19 | 11 | | | | | | | | | | | | 53 | |
| | | | 数量 | 426 | 1,577 | 1,260 | 2,153 | 1,702 | | | | | | | | | | | | | 7,118 |
| | | ばれいしょでん粉 | 件数 | 4 | 6 | 2 | 6 | 8 | | | | | | | | | | | | | 26 |
| | | | 数量 | 650 | 1,045 | 284 | 794 | 1,764 | | | | | | | | | | | | | 4,537 |
| その他 | | 件数 | 1 | 0 | 0 | 1 | 2 | | | | | | | | | | | | 4 | | |
| | | 数量 | 51 | 0 | 0 | 34 | 151 | | | | | | | | | | | | 236 | | |
| 計 | | | 件数 | 8 | 21 | 15 | 28 | 30 | | | | | | | | | | | 102 | | |
| | 数量 | 1,127 | 4,236 | 2,539 | 3,127 | 9,472 | | | | | | | | | | | | | 20,502 | | |

- 注1 本表は、砂糖及びでん粉の価格調整に関する法律に基づき、毎月の機構売買されたとうもろこし並びにでん粉の品目・用途別の実績。
- 注2 とうもろこし(コーンスターチ用)については、でん粉原料としてコーンスターチの製造に使用されるもののうち、用途別に糖化用、一般用(ビール等食品用途)、新規用途用(製紙等工業用途)に区分。
- 注3 でん粉は、その用途別に糖化用、化工でん粉用毎の実績とした。
マニオカでん粉は、熱帯原産のキャッサバいもから採れるでん粉でタイからの輸入が多い。精製しやすく粘着性・接着性に優れているため、糖化用、化工でん粉用の双方で使用されている。
サゴでん粉は、東南アジア原産のサゴ椰子から採れるでん粉で、マレーシアからの輸入が多い。主として化工でん粉用に使用されている。
- 注4 化工でん粉とは、でん粉を化学的・物理的方法により処理することで、でん粉本来の特性を改良したり、新たな性質を加えたりしたもので、食品から工業用まで広い範囲で活用されている。
ex)デキストリン、可溶性でん粉、でん粉誘導体等
- 注5 その他のでん粉には、糖化用ではばれいしょでん粉やとうもろこしでん粉が、化工でん粉用にはえんどう豆でん粉や緑豆でん粉がある。
- 注6 端数処理の関係で合計が一致しない場合がある。

指定でん粉等の品目・用途別売買実績(平成28でん粉年度)

(単位:件、トン)



| 区分 | 用途 | | 品目 | 件数 | 数量 | 28年10月 | 11月 | 12月 | 29年1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 合計 |
|------------|-------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|----|
| | 用途 | 品目 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (コーンスターチ用) | 糖化用 | | 件数 | 56 | 55 | 38 | 34 | 54 | 87 | 53 | 51 | 53 | 50 | 56 | 63 | 650 | | |
| | | | 数量 | 158,771 | 196,124 | 129,284 | 106,166 | 143,684 | 271,433 | 174,738 | 192,817 | 193,952 | 177,398 | 199,500 | 200,448 | 2,144,315 | | |
| | 一般用 | | 件数 | 21 | 27 | 19 | 28 | 17 | 37 | 21 | 20 | 22 | 27 | 28 | 23 | 290 | | |
| | | | 数量 | 71,852 | 88,908 | 64,693 | 76,289 | 60,740 | 108,334 | 81,155 | 69,345 | 90,796 | 95,204 | 71,714 | 71,803 | 950,832 | | |
| | 新規用途用 | | 件数 | 11 | 12 | 10 | 9 | 13 | 11 | 12 | 9 | 13 | 10 | 8 | 12 | 130 | | |
| | | | 数量 | 19,154 | 30,525 | 18,229 | 11,147 | 24,314 | 14,556 | 26,222 | 14,913 | 29,645 | 21,476 | 17,551 | 17,143 | 244,875 | | |
| | 計 | | | 件数 | 88 | 94 | 67 | 71 | 84 | 135 | 86 | 80 | 88 | 87 | 92 | 98 | 1,070 | |
| | 計 | | | 数量 | 249,777 | 315,557 | 212,206 | 193,602 | 228,738 | 394,323 | 282,115 | 277,075 | 314,393 | 294,078 | 288,765 | 289,394 | 3,340,022 | |
| | でん粉 | 糖化用 | マニオカでん粉 | 件数 | 9 | 13 | 15 | 12 | 15 | 19 | 7 | 22 | 20 | 14 | 15 | 11 | 172 | |
| | | | | 数量 | 3,770 | 6,051 | 7,425 | 6,483 | 6,271 | 10,001 | 3,141 | 13,055 | 10,733 | 5,650 | 6,609 | 3,716 | 82,904 | |
| | | | その他 | 件数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| | | | 数量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 計 | | | 件数 | 9 | 13 | 15 | 12 | 15 | 19 | 7 | 22 | 20 | 14 | 15 | 11 | 172 | | |
| | | 数量 | 3,770 | 6,051 | 7,425 | 6,483 | 6,271 | 10,001 | 3,141 | 13,055 | 10,733 | 5,650 | 6,609 | 3,716 | 82,904 | | | |
| 化工でん粉用 | | マニオカでん粉 | 件数 | 1 | 7 | 4 | 6 | 4 | 9 | 0 | 4 | 10 | 6 | 10 | 9 | 70 | | |
| | | | 数量 | 799 | 2,688 | 307 | 3,172 | 2,159 | 4,252 | 0 | 1,455 | 4,582 | 2,315 | 3,138 | 3,011 | 27,879 | | |
| | | サゴでん粉 | 件数 | 5 | 12 | 8 | 12 | 8 | 14 | 3 | 10 | 10 | 9 | 7 | 17 | 115 | | |
| | | | 数量 | 706 | 1,843 | 953 | 1,809 | 1,159 | 2,042 | 558 | 1,668 | 1,578 | 1,360 | 1,343 | 2,799 | 17,818 | | |
| | | ばれいしょでん粉 | 件数 | 0 | 5 | 3 | 7 | 11 | 7 | 5 | 7 | 13 | 11 | 8 | 3 | 80 | | |
| | | | 数量 | 0 | 784 | 360 | 1,240 | 2,134 | 1,104 | 880 | 1,484 | 1,478 | 1,464 | 2,038 | 804 | 13,770 | | |
| その他 | | 件数 | 0 | 0 | 1 | 0 | 0 | 4 | 0 | 0 | 2 | 2 | 0 | 3 | 12 | | | |
| | | 数量 | 0 | 0 | 51 | 0 | 0 | 79 | 0 | 0 | 33 | 50 | 0 | 147 | 360 | | | |
| 計 | | | 件数 | 6 | 24 | 16 | 25 | 23 | 34 | 8 | 21 | 35 | 28 | 25 | 32 | 277 | | |
| 計 | | | 数量 | 1,505 | 5,316 | 1,671 | 6,221 | 5,452 | 7,477 | 1,438 | 4,607 | 7,671 | 5,189 | 6,519 | 6,761 | 59,827 | | |

注1 本表は、砂糖及びでん粉の価格調整に関する法律に基づき、月毎の機構売買されたとうもろこし並びにでん粉の品目・用途別の実績。

注2 とうもろこし(コーンスターチ用)については、でん粉原料としてコーンスターチの製造に使用されるもののうち、用途別に糖化用、一般用(ビール等食品用途)、新規用途用(製紙等工業用途)に区分。

注3 でん粉は、その用途別に糖化用、化工でん粉用毎の実績とした。
マニオカでん粉は、熱帯原産のキャッサバいもから採れるでん粉でタイからの輸入が多い。精製しやすく粘性・接着性に優れているため、糖化用、化工でん粉用の双方で使用されている。
サゴでん粉は、東南アジア原産のサゴ椰子から採れるでん粉で、マレーシアからの輸入が多い。主として化工でん粉用に使用されている。

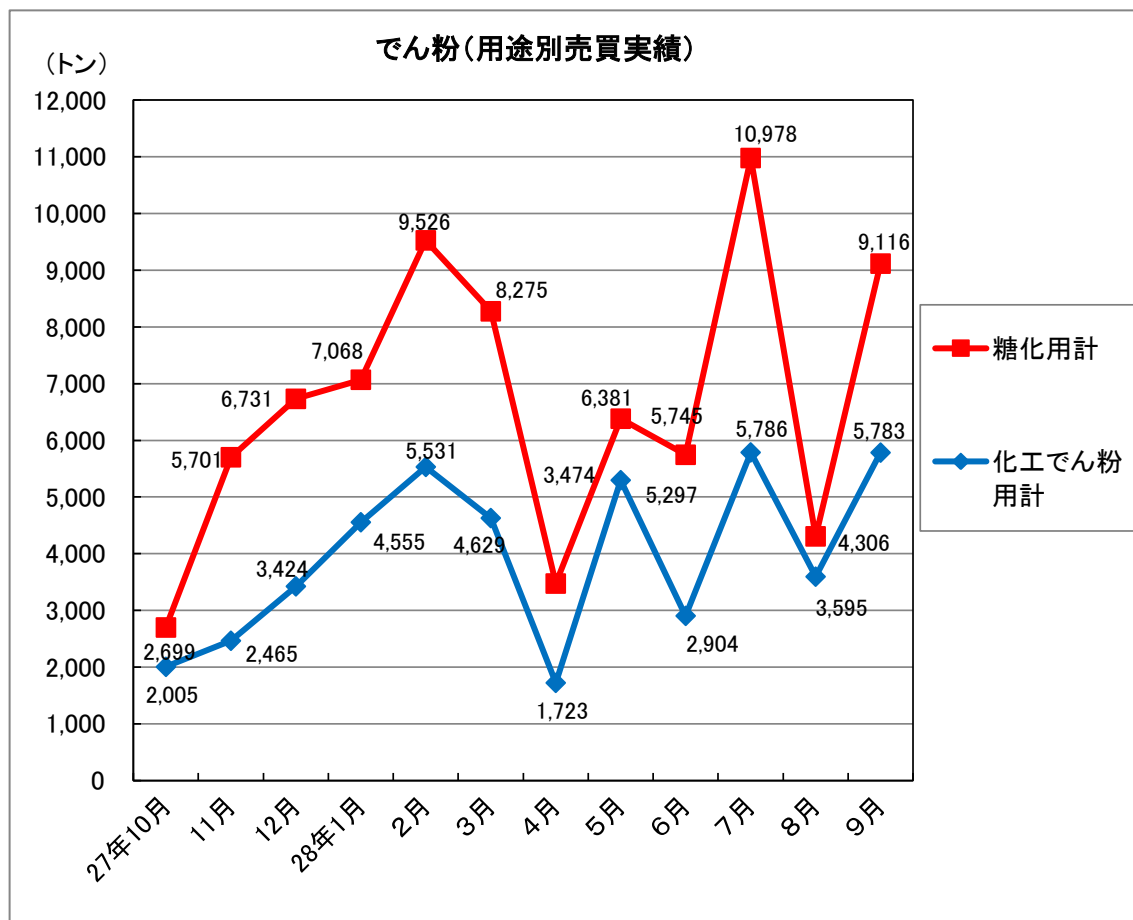
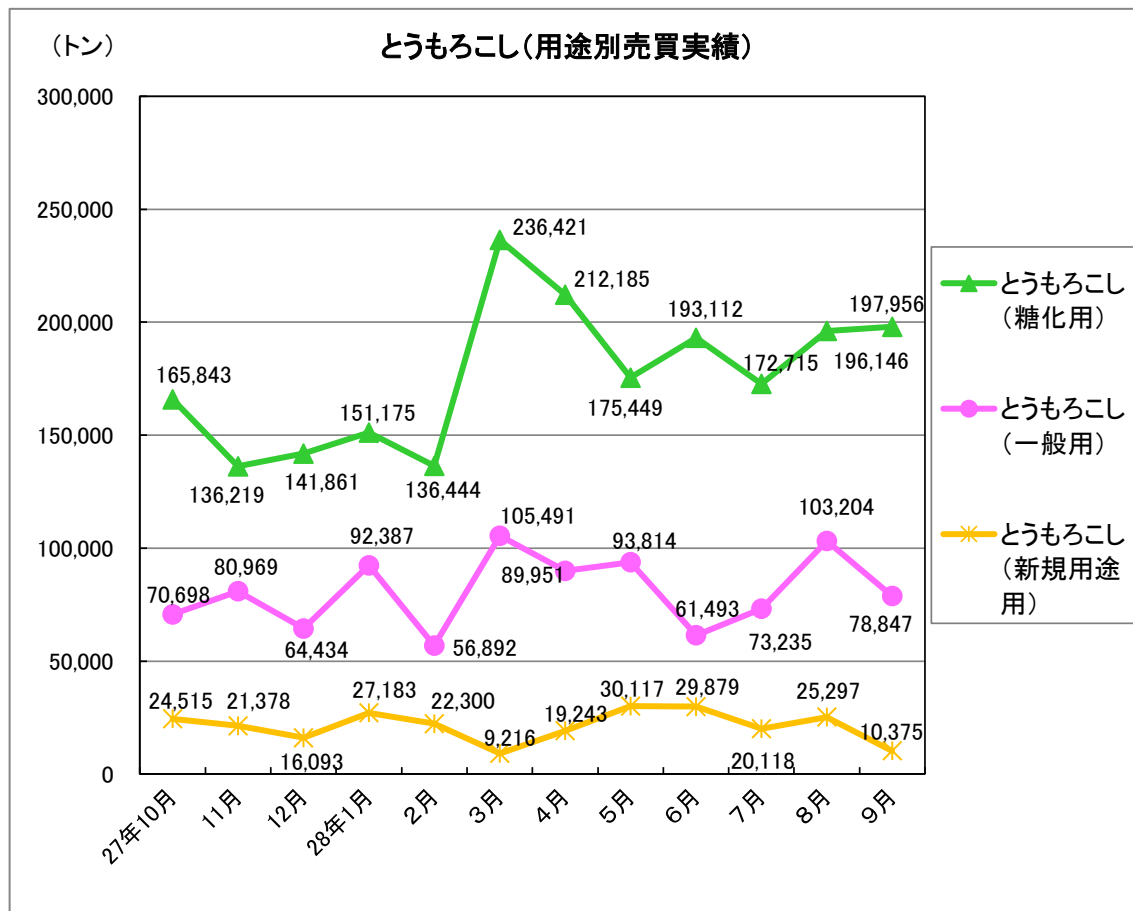
注4 化工でん粉とは、でん粉を化学的・物理的方法により処理することで、でん粉本来の特性を改良したり、新たな性質を加えたりしたもので、食品から工業用まで広い範囲で活用されている。
ex)デキストリン、可溶性でん粉、でん粉誘導体等

注5 その他のでん粉には、糖化用ではばれいしょでん粉やとうもろこしでん粉が、化工でん粉用にはえんどう豆でん粉や緑豆でん粉がある。

注6 端数処理の関係で合計が一致しない場合がある。

指定でん粉等の品目・用途別売買実績(平成27でん粉年度)

(単位:件、トン)



| 区分 | 用途 | | 品目 | 件数 | 数量 | 27年10月 | 11月 | 12月 | 28年1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 合計 |
|----------------------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|----|
| | 用途 | 品目 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| とうもろこし (コーンスターチ用) | 糖化用 | | 件数 | 52 | 37 | 41 | 57 | 34 | 71 | 57 | 48 | 55 | 57 | 58 | 78 | 645 | | |
| | | | 数量 | 165,843 | 136,219 | 141,861 | 151,175 | 136,444 | 236,421 | 212,185 | 175,449 | 193,112 | 172,715 | 196,146 | 197,956 | 2,115,527 | | |
| | 一般用 | | 件数 | 16 | 20 | 20 | 27 | 18 | 41 | 26 | 30 | 19 | 21 | 35 | 25 | 298 | | |
| | | | 数量 | 70,698 | 80,969 | 64,434 | 92,387 | 56,892 | 105,491 | 89,951 | 93,814 | 61,493 | 73,235 | 103,204 | 78,847 | 971,416 | | |
| | 新規用途用 | | 件数 | 8 | 7 | 9 | 11 | 10 | 4 | 7 | 9 | 12 | 12 | 9 | 7 | 105 | | |
| | | | 数量 | 24,515 | 21,378 | 16,093 | 27,183 | 22,300 | 9,216 | 19,243 | 30,117 | 29,879 | 20,118 | 25,297 | 10,375 | 255,713 | | |
| | 計 | | | 件数 | 76 | 64 | 70 | 95 | 62 | 116 | 90 | 87 | 86 | 90 | 102 | 110 | 1,048 | |
| | 計 | | | 数量 | 261,056 | 238,566 | 222,388 | 270,745 | 215,636 | 351,128 | 321,379 | 299,381 | 284,484 | 266,068 | 324,647 | 287,177 | 3,342,656 | |
| | でん粉 | 糖化用 | マニオカでん粉 | 件数 | 6 | 12 | 13 | 13 | 18 | 17 | 8 | 12 | 13 | 20 | 10 | 19 | 161 | |
| | | | | 数量 | 2,699 | 5,701 | 6,731 | 7,068 | 9,526 | 8,273 | 3,474 | 6,381 | 5,745 | 10,978 | 4,306 | 9,116 | 79,998 | |
| その他 | | | 件数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | | |
| | | 数量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2 | | | |
| 計 | | | 件数 | 6 | 12 | 13 | 13 | 18 | 19 | 8 | 12 | 13 | 20 | 10 | 19 | 163 | | |
| 計 | | | 数量 | 2,699 | 5,701 | 6,731 | 7,068 | 9,526 | 8,275 | 3,474 | 6,381 | 5,745 | 10,978 | 4,306 | 9,116 | 80,000 | | |
| 化工でん粉用 | | マニオカでん粉 | 件数 | 4 | 3 | 5 | 6 | 6 | 8 | 2 | 8 | 3 | 9 | 3 | 7 | 64 | | |
| | | | 数量 | 1,097 | 741 | 1,845 | 3,173 | 3,342 | 2,685 | 297 | 3,192 | 1,642 | 3,550 | 945 | 3,308 | 25,817 | | |
| | | サゴでん粉 | 件数 | 7 | 15 | 11 | 10 | 14 | 12 | 6 | 13 | 8 | 10 | 14 | 14 | 134 | | |
| | | | 数量 | 874 | 1,671 | 1,365 | 1,198 | 1,540 | 1,450 | 810 | 1,852 | 1,146 | 1,502 | 1,694 | 2,177 | 17,279 | | |
| | ばれいしょでん粉 | 件数 | 0 | 1 | 2 | 3 | 5 | 3 | 4 | 2 | 1 | 4 | 7 | 4 | 36 | | | |
| | 数量 | 0 | 44 | 180 | 184 | 640 | 440 | 600 | 200 | 100 | 700 | 940 | 244 | 4,272 | | | | |
| その他 | | 件数 | 1 | 1 | 1 | 0 | 1 | 2 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | 2 | 14 | | | |
| | | 数量 | 34 | 9 | 34 | 0 | 9 | 54 | 16 | 53 | 16 | 34 | 16 | 54 | 329 | | | |
| 計 | | | 件数 | 12 | 20 | 19 | 19 | 26 | 25 | 13 | 25 | 13 | 24 | 25 | 27 | 248 | | |
| 計 | | | 数量 | 2,005 | 2,465 | 3,424 | 4,555 | 5,531 | 4,629 | 1,723 | 5,297 | 2,904 | 5,786 | 3,595 | 5,783 | 47,697 | | |

注1 本表は、砂糖及びでん粉の価格調整に関する法律に基づき、月毎の機構売買されたとうもろこし並びにでん粉の品目・用途別の実績。

注2 とうもろこし(コーンスターチ用)については、でん粉原料としてコーンスターチの製造に使用されるもののうち、用途別に糖化用、一般用(ビール等食品用途)、新規用途用(製紙等工業用途)に区分。

注3 でん粉は、その用途別に糖化用、化工でん粉用毎の実績とした。
マニオカでん粉は、熱帯原産のキャッサバいもから採れるでん粉でタイからの輸入が多い。精製しやすく粘性・接着性に優れているため、糖化用、化工でん粉用の双方で使用されている。
サゴでん粉は、東南アジア原産のサゴ椰子から採れるでん粉で、マレーシアからの輸入が多い。主として化工でん粉用に使用されている。

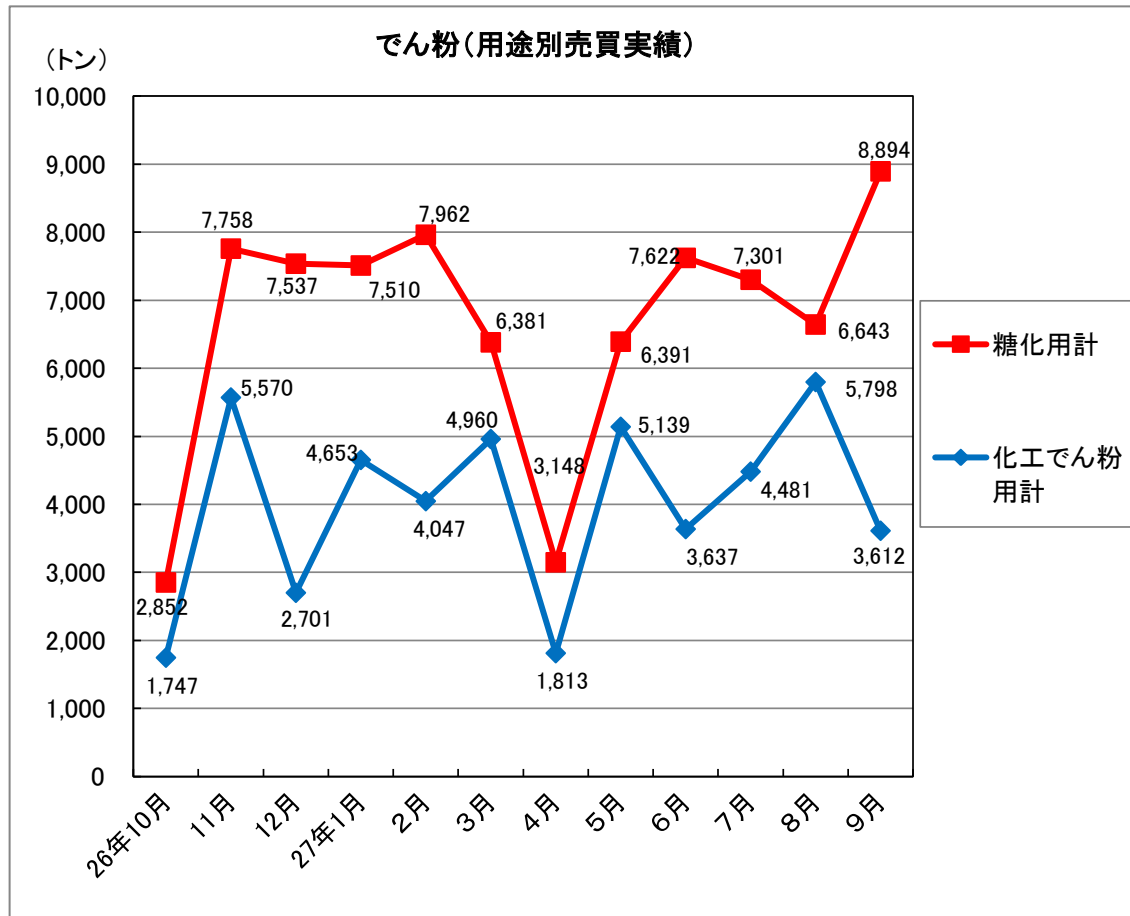
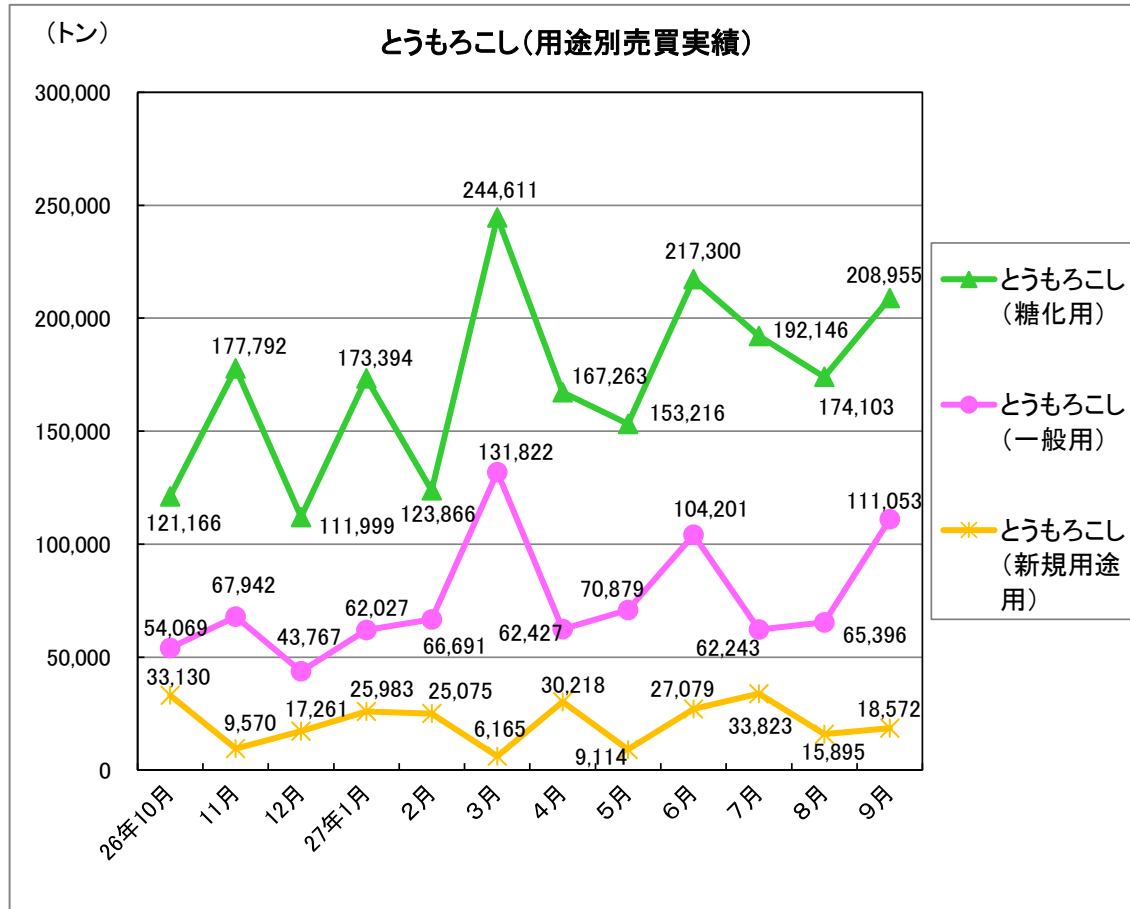
注4 化工でん粉とは、でん粉を化学的・物理的方法により処理することで、でん粉本来の特性を改良したり、新たな性質を加えたりしたもので、食品から工業用まで広い範囲で活用されている。
ex)デキストリン、可溶性でん粉、でん粉誘導体等

注5 その他のでん粉には、糖化用ではばれいしょでん粉やとうもろこしでん粉が、化工でん粉用にはえんどう豆でん粉や緑豆でん粉がある。

注6 端数処理の関係で合計が一致しない場合がある。

指定でん粉等の品目・用途別売買実績(平成26でん粉年度)

(単位:件、トン)



| 区分 | 用途 | | 品目 | 件数 | 数量 | 26年 | 11月 | 12月 | 27年 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | 合計 |
|-----------|-------|----------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|-----------|-----------|----|
| | 10月 | 11月 | | | | 12月 | 1月 | 2月 | 3月 | 4月 | 5月 | 6月 | 7月 | 8月 | 9月 | | | |
| コーンスターチ用) | 糖化用 | | 件数 | 36 | 48 | 39 | 55 | 41 | 80 | 57 | 58 | 71 | 55 | 44 | 71 | 655 | | |
| | | | 数量 | 121,166 | 177,792 | 111,999 | 173,394 | 123,866 | 244,611 | 167,263 | 153,216 | 217,300 | 192,146 | 174,103 | 208,955 | 2,065,810 | | |
| | 一般用 | | 件数 | 18 | 18 | 15 | 18 | 23 | 44 | 16 | 24 | 31 | 19 | 24 | 37 | 287 | | |
| | | | 数量 | 54,069 | 67,942 | 43,767 | 62,027 | 66,691 | 131,822 | 62,427 | 70,879 | 104,201 | 62,243 | 65,396 | 111,053 | 902,518 | | |
| | 新規用途用 | | 件数 | 14 | 7 | 6 | 12 | 11 | 5 | 7 | 6 | 9 | 12 | 6 | 10 | 105 | | |
| | | | 数量 | 33,130 | 9,570 | 17,261 | 25,983 | 25,075 | 6,165 | 30,218 | 9,114 | 27,079 | 33,823 | 15,895 | 18,572 | 251,884 | | |
| | 計 | | | 件数 | 68 | 73 | 60 | 85 | 75 | 129 | 80 | 88 | 111 | 86 | 74 | 118 | 1,047 | |
| | 計 | | | 数量 | 208,365 | 255,304 | 173,026 | 261,404 | 215,632 | 382,598 | 259,909 | 233,209 | 348,579 | 288,212 | 255,394 | 338,580 | 3,220,211 | |
| | でん粉 | 糖化用 | マニオカでん粉 | 件数 | 8 | 16 | 16 | 15 | 18 | 19 | 6 | 15 | 15 | 16 | 12 | 20 | 176 | |
| | | | | 数量 | 2,852 | 7,758 | 7,537 | 7,510 | 7,962 | 6,381 | 3,148 | 6,391 | 7,622 | 7,301 | 6,643 | 8,894 | 79,999 | |
| その他 | | | 件数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| 計 | | | 件数 | 8 | 16 | 16 | 15 | 18 | 19 | 6 | 15 | 15 | 16 | 12 | 20 | 176 | | |
| 計 | | | 数量 | 2,852 | 7,758 | 7,537 | 7,510 | 7,962 | 6,381 | 3,148 | 6,391 | 7,622 | 7,301 | 6,643 | 8,894 | 79,999 | | |
| 化工でん粉用 | | マニオカでん粉 | 件数 | 2 | 6 | 5 | 5 | 4 | 7 | 3 | 9 | 5 | 8 | 4 | 4 | 62 | | |
| | | | 数量 | 639 | 4,039 | 1,417 | 2,486 | 1,761 | 1,819 | 1,642 | 2,898 | 1,795 | 2,805 | 2,278 | 1,762 | 25,341 | | |
| | | サゴでん粉 | 件数 | 8 | 10 | 11 | 15 | 15 | 14 | 1 | 13 | 12 | 10 | 14 | 13 | 136 | | |
| | | | 数量 | 1,044 | 1,487 | 1,284 | 1,867 | 1,826 | 1,607 | 162 | 1,737 | 1,306 | 1,233 | 1,862 | 1,350 | 16,765 | | |
| | | ばれいしょでん粉 | 件数 | 3 | 1 | 0 | 3 | 2 | 11 | 0 | 4 | 3 | 3 | 10 | 3 | 43 | | |
| | | 数量 | 64 | 44 | 0 | 300 | 460 | 1,500 | 0 | 504 | 536 | 400 | 1,658 | 500 | 5,966 | | | |
| その他 | | 件数 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 1 | 1 | 0 | 0 | 2 | 0 | 0 | 4 | | | |
| | | 数量 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 34 | 9 | 0 | 0 | 43 | 0 | 0 | 86 | | | |
| 計 | | | 件数 | 13 | 17 | 16 | 23 | 21 | 33 | 5 | 26 | 20 | 23 | 28 | 20 | 245 | | |
| 計 | | | 数量 | 1,747 | 5,570 | 2,701 | 4,653 | 4,047 | 4,960 | 1,813 | 5,139 | 3,637 | 4,481 | 5,798 | 3,612 | 48,158 | | |

注1 本表は、砂糖及びでん粉の価格調整に関する法律に基づき、月毎の機構売買されたとうもろこし並びにでん粉の品目・用途別の実績。

注2 とうもろこし(コーンスターチ用)については、でん粉原料としてコーンスターチの製造に使用されるもののうち、用途別に糖化用、一般用(ビール等食品用途)、新規用途用(製紙等工業用途)に区分。

注3 でん粉は、その用途別に糖化用、化工でん粉用毎の実績とした。
マニオカでん粉は、熱帯原産のキャッサバいもから採れるでん粉でタイからの輸入が多い。精製しやすく粘性・接着性に優れているため、糖化用、化工でん粉用の双方で使用されている。
サゴでん粉は、東南アジア原産のサゴ椰子から採れるでん粉で、マレーシアからの輸入が多い。主として化工でん粉用に使用されている。

注4 化工でん粉とは、でん粉を化学的・物理的方法により処理することで、でん粉本来の特性を改良したり、新たな性質を加えたりしたもので、食品から工業用まで広い範囲で活用されている。
ex)デキストリン、可溶性でん粉、でん粉誘導体等

注5 その他のでん粉には、糖化用ではばれいしょでん粉やとうもろこしでん粉が、化工でん粉用にはえんどう豆でん粉や緑豆でん粉がある。

注6 端数処理の関係で合計が一致しない場合がある。