

令和3砂糖年度における
砂糖及び異性化糖の需給見通し
(第2回)

令和3年12月

農林水産省

令和3砂糖年度における砂糖及び異性化糖の需給見通し

表-1: 砂糖の需給見通し

(単位:千トン)

| 項目 | | 期間 | 令和2砂糖年度 (実績) | 令和3砂糖年度 | | | | 合計 | |
|-----|------|-----|-----------------|----------------|------------|------------|------------|-------|-----|
| | | | | 10月-12月(実績見込み) | 1月-3月(見通し) | 4月-6月(見通し) | 7月-9月(見通し) | | |
| 消費量 | 分蜜糖 | | 1,710 | 456.3 | 404.2 | 435.3 | 434.2 | 1,730 | |
| | 含蜜糖 | | 35 | 7.2 | 11.6 | 9.5 | 7.6 | 36 | |
| | 合計 | | 1,745 | 463.5 | 415.8 | 444.8 | 441.8 | 1,766 | |
| 供給量 | 国内産糖 | 分蜜糖 | 772 | 359.7 | 375.4 | 46.2 | — | 781 | |
| | | 含蜜糖 | 10 | 0.7 | 6.8 | 3.4 | — | 11 | |
| | | 小計 | 782 | 360.4 | 382.2 | 49.6 | — | 792 | |
| | 輸入糖 | 分蜜糖 | 1,025 | 248.0 | 134.7 | 300.6 | 278.2 | 961 | |
| | | 含蜜糖 | 8 | 1.7 | 3.4 | 2.1 | 0.9 | 8 | |
| | | 小計 | 1,032 | 249.7 | 138.1 | 302.7 | 279.1 | 970 | |
| | 合計 | 分蜜糖 | 1,797 | 607.7 | 510.1 | 346.8 | 278.2 | 1,743 | |
| | | 含蜜糖 | 18 | 2.4 | 10.2 | 5.5 | 0.9 | 19 | |
| | | 小計 | 1,815 | 610.1 | 520.3 | 352.3 | 279.1 | 1,762 | |
| | 期末在庫 | | | 429 | 556.0 | 660.4 | 567.9 | 405.2 | 405 |

- (注) 1. 分蜜糖は精糖ベースの数量、含蜜糖は製品ベースの数量である。
 2. 輸入糖の分蜜糖供給量は、機構売買数量である。

表-2: 加糖調製品の需給見通し

(単位:千トン)

| 項目 | | 期間 | 令和2砂糖年度 (実績) | 令和3砂糖年度 | | | | 合計 |
|-----|--|----|-----------------|----------------|------------|------------|------------|-----|
| | | | | 10月-12月(実績見込み) | 1月-3月(見通し) | 4月-6月(見通し) | 7月-9月(見通し) | |
| 消費量 | | | 460 | 121.2 | 111.4 | 116.6 | 110.9 | 460 |
| 供給量 | | | 460 | 121.2 | 111.4 | 116.6 | 110.9 | 460 |

- (注) 1. 改正糖価調整法(平成30年施行)に基づき調整金の対象とされた加糖調製品を対象としている。
 2. 消費量は対象となる加糖調製品の輸入量(財務省貿易統計より算出)を踏まえて見通しており、供給量は消費量に見合った量が供給されるものとして見通している。
 3. 令和3砂糖年度の消費量は、令和2砂糖年度の輸入実績を踏まえて見通している。

表-3: 異性化糖の需給見通し

(単位:千トン)

| 項目 | | 期間 | 令和2砂糖年度 (実績) | 令和3砂糖年度 | | | | 合計 |
|-----|--|----|-----------------|----------------|------------|------------|------------|-----|
| | | | | 10月-12月(実績見込み) | 1月-3月(見通し) | 4月-6月(見通し) | 7月-9月(見通し) | |
| 消費量 | | | 750 | 170.8 | 171.0 | 234.2 | 215.4 | 791 |
| 供給量 | | | 750 | 170.8 | 171.0 | 234.2 | 215.4 | 791 |

- (注) 標準異性化糖に換算した数量である。

令和2砂糖年度における砂糖及び異性化糖の需給見通し

表-1: 砂糖の需給見通し

(単位:千トン)

| 項目 | | 期 間 | 令和元砂糖年度 (実績) | 令和2砂糖年度 | | | | 合 計 |
|-------------|------------|-------|-----------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-------|
| | | | | 10月-12月(実績) | 1月-3月(実績) | 4月-6月(実績) | 7月-9月(実績) | |
| 消 費 量 | 分蜜糖 | | 1,721 | 456.9 | 400.9 | 424.4 | 428.1 | 1,710 |
| | 含蜜糖 | | 35 | 6.7 | 11.7 | 9.0 | 7.7 | 35 |
| | 合計 | | 1,756 | 463.6 | 412.6 | 433.4 | 435.8 | 1,745 |
| 供 給 量 | 国 内 産 糖 | 分蜜糖 | 777 | 362.3 | 369.3 | 37.5 | 3.1 | 772 |
| | | 含蜜糖 | 11 | 1.1 | 7.7 | 1.4 | — | 10 |
| | | 小 計 | 788 | 363.4 | 377.0 | 38.9 | 3.1 | 782 |
| | 輸 入 糖 | 分蜜糖 | 1,002 | 285.9 | 143.1 | 291.9 | 303.8 | 1,025 |
| | | 含蜜糖 | 8 | 1.6 | 3.7 | 1.7 | 0.8 | 8 |
| | | 小 計 | 1,010 | 287.5 | 146.8 | 293.6 | 304.6 | 1,032 |
| 合 計 | 分蜜糖 | 1,779 | 648.2 | 512.4 | 329.4 | 306.9 | 1,797 | |
| | 含蜜糖 | 19 | 2.7 | 11.4 | 3.1 | 0.8 | 18 | |
| | 小 計 | 1,797 | 650.9 | 523.8 | 332.5 | 307.7 | 1,815 | |
| 期末在庫 | | | 374 | 551.7 | 626.6 | 551.6 | 429.4 | 429 |

- (注) 1. 分蜜糖は精糖ベースの数量、含蜜糖は製品ベースの数量である。
2. 輸入糖の分蜜糖供給量は、機構売買数量である。

表-2: 加糖調製品の需給見通し

(単位:千トン)

| 項目 | | 期 間 | 令和元砂糖年度 (実績) | 令和2砂糖年度 | | | | 合 計 |
|-----|--|-----|-----------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----|
| | | | | 10月-12月(実績) | 1月-3月(実績) | 4月-6月(実績) | 7月-9月(実績) | |
| 消費量 | | | 496 | 121.8 | 115.6 | 114.1 | 108.5 | 460 |
| 供給量 | | | 496 | 121.8 | 115.6 | 114.1 | 108.5 | 460 |

- (注) 1. 改正糖価調整法(平成30年施行)に基づき調整金の対象とされた加糖調製品を対象としている。
2. 供給量は消費量に見合った量としている。

表-3: 異性化糖の需給見通し

(単位:千トン)

| 項目 | | 期 間 | 令和元砂糖年度 (実績) | 令和2砂糖年度 | | | | 合 計 |
|-----|--|-----|-----------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----|
| | | | | 10月-12月(実績) | 1月-3月(実績) | 4月-6月(実績) | 7月-9月(実績) | |
| 消費量 | | | 785 | 165.2 | 169.8 | 216.9 | 198.0 | 750 |
| 供給量 | | | 785 | 165.2 | 169.8 | 216.9 | 198.0 | 750 |

- (注) 標準異性化糖に換算した数量である。

1 砂糖の消費量の見通し

(1) 分蜜糖の消費量

分蜜糖の1－3月期における消費量は、引き続き新型コロナウイルス感染症への警戒感により、依然、消費行動に慎重さが見られるものの、緊急事態宣言の解除により、緩やかに経済活動の回復が見込まれることから、404.2千トン（対前年+0.8%、+3.3千トン）と対前年同期比でわずかに増加すると見通す。

また、年間の消費量は、行動制限の緩和や3回目のワクチン接種の進展による経済活動の回復が想定されることから、1,730千トン（対前年+1.2%、+20千トン）と見通す。

(2) 含蜜糖の消費量

含蜜糖の消費量は、近年の消費動向等を勘案し、36千トン（対前年+2.9%、+1千トン）と見通す。

四半期別では、近年の四半期別消費動向を踏まえ、1－3月期を11.6千トン（対前年△0.9%、△0.1千トン）と見通す。

2 国内産糖の供給量の見通し

(1) 国産分蜜糖の供給量

本年産のてん菜の作付面積は前年産に比べて約760ヘクタール（1.3%）増加。作柄については、6月下旬以降降水量が少ない状態が続き生育への影響が懸念されたものの、8月のまとまった降雨以降、気象条件に恵まれ順調な生育となっていることから、平年並みの生育を見込んでいる。産糖量は639千トン（対前年+1.3%、+8千トン）と見通す。また、供給量については638千トン（精製糖換算。対前年+1.3%、+8千トン）と見通す。

本年産のさとうきびの作付面積は、前年産に比べて約1,099ヘクタール（4.9%）増加。作柄については、一部の島において、生育初期や夏場に小雨の影響があったが、全体としては、台風被害等の大きな自然災害もなく、一年を通じて気象条件に恵まれたことから、産糖量は150千トン（対前年+0.7%、+1千トン）と前年を上回ると見通す。また、供給量については143千トン（精製糖換算。対前年+0.7%、+1千トン）と見通す。

この結果、国産分蜜糖供給量は781千トン（対前年+1.2%、+9千トン）と見通す。

(2) 国産含蜜糖の供給量

国産含蜜糖供給量は、沖縄県及び鹿児島県南西諸島での製造見込を勘案して、10.9千トン(対前年+6.9%、+0.7千トン)と見通す。

3 輸入糖の供給量の見通し

(1) 分蜜糖の輸入量

分蜜糖の輸入量は、消費量の見通し、国内産糖の供給量及び在庫変動を勘案して961千トン(対前年△6.2%、△64千トン)と見通す。

(2) 含蜜糖の輸入量

含蜜糖の輸入量は、近年の輸入動向等を踏まえ、8千トン(対前年同)と見通す。

4 加糖調製品の需給見通し

加糖調製品の消費量は、新型コロナウイルス感染症による影響等により、直近では需要が減少していることから、1－3月期は111.4千トン(対前年△3.6%、△4.2千トン)と見通すが、行動制限の緩和による経済活動の回復が想定されることから、年間では460千トン(対前年同)と見通す。

加糖調製品の供給量は、消費量に見合った量が供給されるものとして見通す。

5 異性化糖の需給見通し

異性化糖の1－3月期における消費量は、引き続き新型コロナウイルス感染症への警戒感により、依然、消費行動に慎重さが見られるものの、緊急事態宣言の解除により、緩やかに経済活動の回復が見込まれることから、171.0千トン(対前年+0.7%、+1.2千トン)と対前年同期比でわずかに増加すると見通す。

また、年間の消費量は、行動制限の緩和や3回目のワクチン接種の進展による経済活動の回復が想定されることから、791千トン(対前年+5.5%、+41千トン)と見通す。

異性化糖の供給量は、消費量に見合った量が供給されるものとして見通す。

(参考資料)

1. 砂糖及び異性化糖の需給総括表

| 砂糖年度 | 総需要量① | | 国内産糖生産（供給）量② | | | | | 輸入量 | ②/① | 1人 当たり 消費量 | 異性化糖 需 要 量 |
|--------|-------|-----------|--------------|----------|-----------|------------|-----|-------|-----|------------------|---------------|
| | 千ト | 対前年比 % | 千ト | てん菜糖 | | 甘しゅ糖 千ト | | | | | |
| | | | | 白糖 千ト | 原料糖 千ト | | | | | | |
| 昭和50 | 2,877 | +5.6 | 449 | 224 | 224 | — | 213 | 2,351 | 15 | 25.6 | — |
| 55 | 2,614 | ▲10.7 | 765 | 535 | 535 | — | 223 | 1,548 | 29 | 22.3 | 432 |
| 60 | 2,655 | +0.5 | 870 | 574 | 574 | — | 285 | 1,779 | 32 | 21.9 | 617 |
| 平成2 | 2,643 | +0.4 | 865 | 644 | 527 | 116 | 212 | 1,693 | 32 | 21.3 | 725 |
| 7 | 2,435 | ▲1.5 | 842 | 650 | 491 | 159 | 183 | 1,606 | 35 | 19.4 | 733 |
| 12 | 2,293 | ▲0.3 | 730 | 569 | 446 | 123 | 153 | 1,483 | 32 | 18.1 | 741 |
| 13 | 2,277 | ▲0.7 | 840 | 663 | 471 | 192 | 170 | 1,405 | 37 | 17.9 | 761 |
| 14 | 2,296 | +0.8 | 875 | 721 | 469 | 252 | 143 | 1,480 | 38 | 18.0 | 768 |
| 15 | 2,237 | ▲2.6 | 904 | 743 | 463 | 280 | 153 | 1,364 | 40 | 17.5 | 791 |
| 16 | 2,229 | ▲0.4 | 912 | 784 | 477 | 307 | 121 | 1,272 | 41 | 17.5 | 796 |
| 17 | 2,165 | ▲2.9 | 839 | 699 | 452 | 247 | 132 | 1,326 | 39 | 17.0 | 790 |
| 18 | 2,181 | +0.7 | 800 | 643 | 451 | 192 | 148 | 1,346 | 37 | 17.1 | 801 |
| 19 | 2,197 | +0.7 | 861 | 683 | 454 | 229 | 169 | 1,380 | 39 | 17.2 | 824 |
| 20 | 2,136 | ▲2.8 | 878 | 683 | 451 | 232 | 186 | 1,222 | 41 | 16.7 | 784 |
| 21 | 2,099 | ▲1.7 | 861 | 683 | 433 | 250 | 168 | 1,263 | 41 | 16.5 | 803 |
| 22 | 2,095 | ▲0.2 | 655 | 490 | 424 | 66 | 156 | 1,431 | 31 | 16.4 | 806 |
| 23 | 2,039 | ▲2.7 | 674 | 564 | 446 | 118 | 104 | 1,375 | 33 | 16.0 | 812 |
| 24 | 2,026 | ▲0.6 | 691 | 561 | 416 | 145 | 122 | 1,338 | 34 | 15.9 | 827 |
| 25 | 2,006 | ▲1.0 | 687 | 551 | 410 | 140 | 129 | 1,284 | 34 | 15.8 | 812 |
| 26 | 1,971 | ▲1.7 | 737 | 607 | 410 | 197 | 122 | 1,220 | 37 | 15.5 | 792 |
| 27 | 1,983 | +0.6 | 813 | 676 | 423 | 253 | 129 | 1,235 | 41 | 15.6 | 818 |
| 28 | 1,957 | ▲1.3 | 688 | 505 | 400 | 105 | 173 | 1,214 | 35 | 15.4 | 832 |
| 29 | 1,921 | ▲1.8 | 794 | 656 | 432 | 224 | 128 | 1,111 | 41 | 15.2 | 832 |
| 30 | 1,895 | ▲1.4 | 745 | 614 | 401 | 213 | 120 | 1,183 | 39 | 15.0 | 824 |
| 令和元 | 1,779 | ▲6.1 | 788 | 650 | 415 | 235 | 127 | 1,030 | 44 | 14.1 | 785 |
| 2 | 1,769 | ▲0.5 | 783 | 630 | 384 | 246 | 142 | 1,025 | 44 | 14.1 | 750 |
| 3（見通し） | 1,790 | +1.2 | 792 | 638 | 395 | 243 | 143 | 970 | 44 | 14.3 | 791 |

注：1. 砂糖年度とは、当該年の10月1日から翌年の9月30日までの期間をいう。

2. 分蜜糖は精製糖ベースの数量、含蜜糖については製品ベースの数量、異性化糖は標準異性化糖（果糖55%ものの固形ベース）に換算した数量である。

3. 国内産糖生産量と輸入量の合計と総需要量の差は在庫変動である。

4. 国内産糖生産量の合計には含蜜糖生産量を含む。

5. 総需要量は、分蜜糖消費量、含蜜糖消費量及び工業用等の合計である。

6. 輸入量は、通関実績の数値である。

2. 国内産糖の生産動向

| 砂糖年度 | | 作付面積 (ha) | ha当たり収量 (トン) | 総生産量 (千トン) | 分みつ糖原料率 (%) | 歩留り (%) | 産糖量 (千トン) |
|----------|--------|-----------|--------------|------------|-------------|---------|-----------|
| 北海道産てん菜糖 | 23 | 60,419 | 58.71 | 3,547 | | 15.92 | 565 |
| | 24 | 59,235 | 63.44 | 3,758 | | 14.80 | 556 |
| | 25 | 58,188 | 59.04 | 3,435 | | 16.05 | 551 |
| | 26 | 57,234 | 62.32 | 3,567 | | 17.05 | 608 |
| | 27 | 58,682 | 66.89 | 3,925 | | 17.25 | 677 |
| | 28 | 59,390 | 53.69 | 3,189 | | 15.84 | 505 |
| | 29 | 58,139 | 67.10 | 3,901 | | 16.83 | 657 |
| | 30 | 57,209 | 63.11 | 3,611 | | 17.03 | 615 |
| | 元 | 56,344 | 70.74 | 3,986 | | 16.34 | 651 |
| | 2 | 56,749 | 68.94 | 3,912 | | 16.13 | 631 |
| | 3(見通し) | 57,509 | 70.50 | 4,052 | | 15.78 | 639 |

| 砂糖年度 | | 収穫面積 (ha) | ha当たり収量 (トン) | 総生産量 (千トン) | 分みつ糖原料率 (%) | 歩留り (%) | 産糖量 (千トン) |
|----------|--------|-----------|--------------|------------|-------------|---------|-----------|
| 鹿児島産甘しや糖 | 23 | 10,326 | 44.42 | 459 | 99.03 | 11.33 | 51 |
| | 24 | 9,997 | 43.20 | 432 | 99.07 | 12.09 | 52 |
| | 25 | 9,372 | 54.21 | 508 | 99.00 | 12.03 | 60 |
| | 26 | 10,138 | 46.39 | 470 | 98.88 | 11.18 | 52 |
| | 27 | 10,171 | 49.59 | 504 | 98.91 | 11.94 | 60 |
| | 28 | 10,020 | 63.49 | 636 | 99.05 | 12.19 | 77 |
| | 29 | 9,877 | 53.46 | 528 | 98.84 | 10.73 | 56 |
| | 30 | 9,436 | 47.97 | 453 | 98.79 | 11.43 | 51 |
| | 元 | 9,168 | 54.28 | 498 | 98.86 | 12.18 | 60 |
| | 2 | 9,598 | 54.40 | 522 | 98.97 | 12.11 | 63 |
| | 3(見通し) | 9,661 | 55.78 | 539 | 98.90 | 12.11 | 65 |

| 砂糖年度 | | 収穫面積 (ha) | ha当たり収量 (トン) | 総生産量 (千トン) | 分みつ糖原料率 (%) | 歩留り (%) | 産糖量 (千トン) |
|---------|--------|-----------|--------------|------------|-------------|---------|-----------|
| 沖縄産甘しや糖 | 23 | 12,289 | 44.02 | 541 | 92.44 | 11.58 | 58 |
| | 24 | 12,996 | 51.97 | 675 | 91.97 | 12.18 | 76 |
| | 25 | 12,535 | 54.47 | 683 | 92.43 | 11.81 | 75 |
| | 26 | 12,736 | 54.06 | 689 | 92.12 | 11.99 | 76 |
| | 27 | 13,212 | 57.12 | 755 | 91.90 | 10.88 | 75 |
| | 28 | 12,938 | 72.44 | 938 | 92.50 | 12.07 | 105 |
| | 29 | 13,809 | 55.67 | 769 | 90.88 | 11.18 | 78 |
| | 30 | 13,145 | 56.49 | 743 | 90.46 | 11.16 | 75 |
| | 元 | 12,901 | 52.39 | 676 | 91.31 | 11.80 | 73 |
| | 2 | 12,871 | 63.23 | 814 | 91.20 | 11.64 | 86 |
| | 3(見通し) | 13,907 | 58.66 | 816 | 90.53 | 11.57 | 85 |

(注)・てん菜糖については糖業者調べ。甘しや糖については県庁調べ。

・産糖量は、てん菜糖は製品ベース、甘しや糖は産糖ベースの数量である。

3. 加糖調製品の輸入量の推移

(単位：千トン、%)

| 砂糖年度 品 目 | 平成23 | | 平成24 | | 平成25 | | 平成26 | | 平成27 | | 平成28 | | 平成29 | | 平成30 | | 令和元 | | 令和2 | |
|-------------|------|-------|------|-------|------|-------|------|--------|------|--------|------|--------|------|-------|------|-------|-----|-------|-----|--------|
| | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 |
| ココア調製品 | 93 | 6.8 | 88 | ▲ 5.0 | 91 | 2.6 | 98 | 8.2 | 90 | ▲ 7.9 | 108 | 20.0 | 101 | ▲ 7.1 | 99 | ▲ 1.9 | 99 | 0.3 | 96 | ▲ 3.0 |
| 調製した豆 | 75 | ▲ 3.4 | 74 | ▲ 0.8 | 71 | ▲ 3.5 | 66 | ▲ 7.2 | 64 | ▲ 3.2 | 60 | ▲ 6.7 | 60 | ▲ 0.2 | 59 | ▲ 1.0 | 57 | ▲ 4.3 | 56 | ▲ 0.4 |
| コーヒー調製品 | 0 | 103.2 | 0 | 49.8 | 1 | 17.9 | 0 | ▲ 25.3 | 0 | ▲ 13.7 | 0 | ▲ 10.6 | 0 | ▲ 3.4 | 0 | 37.4 | 0 | 11.7 | 1 | 66.5 |
| 粉乳調製品 | 138 | 18.4 | 149 | 7.5 | 146 | ▲ 2.0 | 159 | 8.6 | 155 | ▲ 2.4 | 172 | 11.5 | 173 | 0.4 | 175 | 0.8 | 168 | ▲ 3.8 | 140 | ▲ 16.3 |
| その他の調製品 | 193 | 2.7 | 193 | 0.2 | 198 | 2.4 | 201 | 1.6 | 200 | ▲ 0.7 | 195 | ▲ 2.3 | 192 | ▲ 1.8 | 192 | ▲ 0.2 | 181 | ▲ 5.7 | 176 | ▲ 2.6 |
| 合 計 | 499 | 6.4 | 505 | 1.2 | 506 | 0.3 | 524 | 3.5 | 509 | ▲ 2.9 | 536 | 5.3 | 526 | ▲ 2.0 | 524 | ▲ 0.2 | 505 | ▲ 3.8 | 470 | ▲ 6.9 |

資料：財務省「日本貿易統計」

注1：「その他の加糖調製品」の多くは、砂糖にソルビトール（ぶどう糖を原料とする糖アルコール）を混合した調製品である。

注2：P1の加糖調製品の需給見通しにおける実績値と数量が異なるのは、計上している加糖調製品が一部異なるためである。

4. 高甘味度人工甘味料の輸入量の推移

| 砂糖年度 品 目 | 平成24 | 平成25 | 平成26 | 平成27 | 平成28 | 平成29 | 平成30 | 令和元 | 令和2 | |
|-------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|--------------|
| | 10～9月 | 10～9月 | 10～9月 | 10～9月 | 10～9月 | 10～9月 | 10～9月 | 10～9月 | 10～9月 | |
| アスパルテーム | 155,139 kg | 169,879 kg | 185,112 kg | 87,715 kg | 71,117 kg | 73,342 kg | 57,679 kg | 63,273 kg | 60,821 kg | 前年同期比 96.1% |
| スクラロース | 7,850 kg | 13,285 kg | 15,689 kg | 20,717 kg | 20,585 kg | 24,910 kg | 37,545 kg | 34,470 kg | 33,085 kg | 前年同期比 96.0% |
| アセスルファムカリウム | 480,451 kg | 544,616 kg | 509,499 kg | 505,462 kg | 579,666 kg | 495,751 kg | 497,457 kg | 499,657 kg | 614,977 kg | 前年同期比 123.1% |
| 合 計 | 643,440 kg | 727,780 kg | 710,300 kg | 613,894 kg | 671,368 kg | 594,003 kg | 592,681 kg | 597,400 kg | 708,883 kg | 前年同期比 118.7% |
| | 643 t | 728 t | 710 t | 614 t | 671 t | 594 t | 593 t | 597 t | 709 t | |

資料：財務省「日本貿易統計」

5. 甘味需要量の推移

(単位:千トン、%)

| 砂糖年度 品目 | 平成22 | | 平成23 | | 平成24 | | 平成25 | | 平成26 | | 平成27 | | 平成28 | | 平成29 | | 平成30 | | 令和元 | | 令和2 | |
|-------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 | 数量 | 増減率 |
| 砂糖 | 2,095 | ▲ 0.2 | 2,039 | ▲ 2.7 | 2,026 | ▲ 0.6 | 2,006 | ▲ 1.0 | 1,971 | ▲ 1.7 | 1,983 | 0.6 | 1,957 | ▲ 1.3 | 1,921 | ▲ 1.8 | 1,895 | ▲ 1.4 | 1,779 | ▲ 7.4 | 1,769 | ▲ 6.6 |
| 異性化糖 | 806 | 0.4 | 812 | 0.7 | 827 | 1.8 | 812 | ▲ 1.8 | 792 | ▲ 2.5 | 818 | 3.3 | 832 | 1.7 | 832 | 0.0 | 824 | ▲ 1.0 | 785 | ▲ 5.6 | 750 | ▲ 9.0 |
| 加糖調製品 (含糖量ベース) | 341 | 3.0 | 363 | 6.4 | 366 | 0.8 | 368 | 0.7 | 383 | 3.9 | 371 | ▲ 3.0 | 393 | 5.8 | 384 | ▲ 2.3 | 382 | ▲ 0.4 | 368 | ▲ 4.1 | 344 | ▲ 9.9 |
| 甘味全体 | 3,242 | 0.3 | 3,214 | ▲ 0.9 | 3,219 | 0.2 | 3,186 | ▲ 1.0 | 3,146 | ▲ 1.3 | 3,172 | 0.8 | 3,182 | 0.3 | 3,137 | ▲ 1.4 | 3,101 | ▲ 1.1 | 2,932 | ▲ 6.5 | 2,863 | ▲ 7.7 |
| 一人当たり (kg) | 25.4 | 0.0 | 25.2 | ▲ 0.8 | 25.3 | 0.4 | 25.1 | ▲ 0.9 | 24.8 | ▲ 1.1 | 25.0 | 0.8 | 25.1 | 0.4 | 24.8 | ▲ 1.2 | 24.6 | ▲ 0.9 | 23.3 | ▲ 6.1 | 22.8 | ▲ 7.1 |

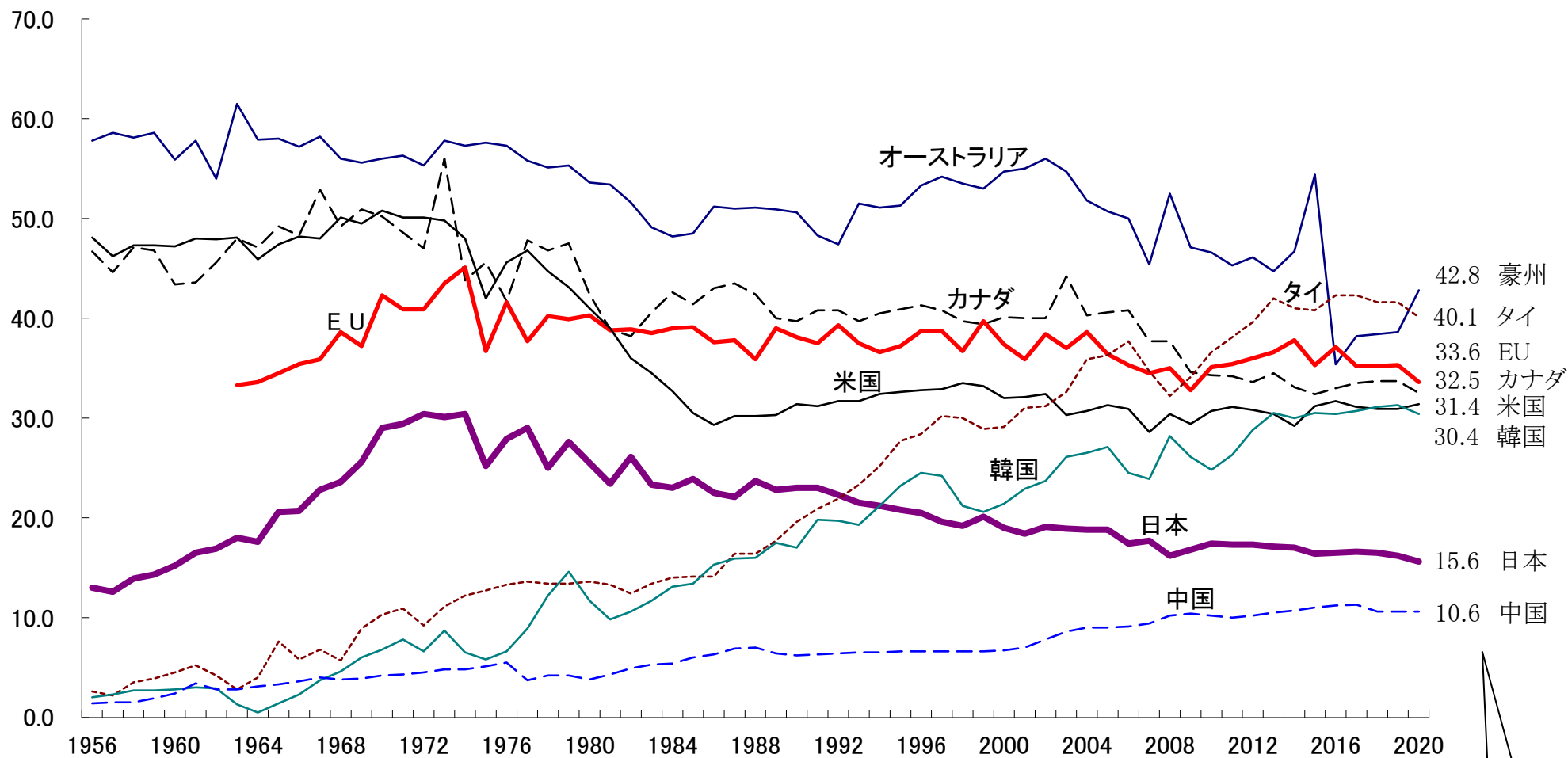
資料: 財務省「日本貿易統計」、農林水産省調べ

注: 1. 異性化糖は、標準異性化糖(果糖55%ものの固形ベース)に換算したものである。

2. 加糖調製品(含糖量ベース)は、加糖調製品に含まれる砂糖の量を推計したものである。

6. 砂糖の一人当たり消費量の国際比較

kg/人・年



資料:ISO「Sugar Year Book 2021」

注1:粗糖換算した暦年ベースの数値である。

注2:工業用等に使用する砂糖を含む。

2020

7. 粗糖の輸入実績

(単位：千トン、%)

| 砂糖年度 国名 | 平成24 | | 平成25 | | 平成26 | | 平成27 | | 平成28 | | 平成29 | | 平成30 | | 令和元 | | 令和2 | |
|---------------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | 数量 | 構成比 | 数量 | 構成比 | 数量 | 構成比 | 数量 | 構成比 | 数量 | 構成比 | 数量 | 構成比 | 数量 | 構成比 | 数量 | 構成比 | 数量 | 構成比 |
| タイ | 706 | 51.2 | 682 | 51.4 | 772 | 61.3 | 585 | 46.6 | 405 | 32.7 | 263 | 23.5 | 221 | 18.3 | 136 | 13.1 | 118 | 11.5 |
| オーストラリア (粗糖) | 481 | 34.9 | 447 | 33.7 | 279 | 22.1 | 127 | 10.1 | 53 | 4.3 | 44 | 3.9 | - | - | - | - | - | - |
| オーストラリア (高糖度原料糖) | - | - | - | - | 108 | 8.6 | 542 | 43.2 | 753 | 60.8 | 766 | 68.3 | 987 | 81.7 | 870 | 84.0 | 909 | 88.5 |
| 南アフリカ | 30 | 2.2 | 136 | 10.2 | 15 | 1.2 | - | - | - | - | 27 | 2.4 | - | - | 30 | 2.9 | - | - |
| ブラジル | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| グアテマラ | 60 | 4.4 | - | - | 85 | 6.7 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| フィリピン | 100 | 7.3 | 63 | 4.7 | - | - | - | - | 27 | 2.2 | 21 | 1.9 | - | - | - | - | - | - |
| その他 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 | 0 | 0.0 |
| 計 | 1,377 | 100.0 | 1,328 | 100.0 | 1,259 | 100.0 | 1,255 | 100.0 | 1,237 | 100.0 | 1,122 | 100.0 | 1,208 | 100.0 | 1,036 | 100.0 | 1,027 | 100.0 |

資料：財務省「日本貿易統計」

注：1. 甘しや粗糖（税番1701.11-190、平成24年1月からは1701.14-110）、てん菜粗糖（1701.12-100）及び高糖度原料糖（1701.14-200（豪州））の輸入数量である。

2. 四捨五入により計と内訳は必ずしも一致しない。

3. 「0」は単位未満である。

8. 砂糖の国際需給

(単位：千トン、%)

| 年 度 (10月～9月) | 生 産 量 | | 輸 入 量 | 輸 出 量 | 消 費 量 | | 期 末 在 庫 量 | | 在 庫 率 (期末在庫/消費量) |
|-----------------|---------|--------|--------|--------|---------|--------|-----------|--------|---------------------|
| | | 対前年増減率 | | | | 対前年増減率 | | 対前年増減率 | |
| 13/14 | 181,474 | ▲ 1.5 | 63,689 | 64,632 | 176,305 | 2.4 | 77,870 | 5.7 | 44.2 |
| 14/15 | 180,607 | ▲ 0.5 | 64,459 | 65,067 | 179,013 | 1.5 | 78,857 | 1.3 | 44.1 |
| 15/16 | 174,182 | ▲ 3.6 | 70,485 | 73,974 | 179,861 | 0.5 | 69,690 | ▲ 11.6 | 38.7 |
| 16/17 | 179,359 | 3.0 | 70,504 | 72,038 | 180,588 | 0.4 | 66,928 | ▲ 4.0 | 37.1 |
| 17/18 | 194,302 | 8.3 | 69,621 | 71,465 | 183,329 | 1.5 | 76,057 | 13.6 | 41.5 |
| 18/19 | 184,715 | ▲ 4.9 | 64,311 | 66,033 | 182,424 | ▲ 0.5 | 76,625 | 0.7 | 42.0 |
| 19/20 | 180,431 | ▲ 2.3 | 70,072 | 73,213 | 181,123 | ▲ 0.7 | 72,793 | ▲ 5.0 | 40.2 |
| 20/21 | 179,076 | ▲ 0.8 | 69,216 | 71,031 | 180,967 | ▲ 0.1 | 69,086 | ▲ 5.1 | 38.2 |
| 21/22 (予想) | 182,871 | 2.1 | 68,159 | 69,348 | 185,038 | 2.2 | 65,730 | ▲ 4.9 | 35.5 |

- (注) 1. (独) 農畜産業振興機構 調べ
 2. 数量は粗糖ベースの数値である。
 3. 新しい需給数値の発表がある度に過去の数値は修正される。

9. 国際糖価の推移

(1) 粗糖現物価格 (単位：セント/ポンド)

| 年 月 | (単位：セント/ポンド) | | | | | | | | | |
|--------|--------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|---------|
| | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31/元 | 2 | 3 |
| 1 | 25.48 | 20.09 | 16.78 | 15.92 | 15.41 | 22.39 | 15.68 | 14.30 | 16.05 | 19.02 |
| 2 | 25.99 | 19.70 | 17.72 | 15.46 | 14.58 | 22.24 | 15.22 | 14.50 | 17.73 | 19.89 |
| 3 | 26.28 | 19.94 | 18.64 | 13.89 | 16.80 | 19.99 | 14.48 | 14.11 | 14.81 | 19.49 |
| 4 | 24.33 | 19.40 | 18.33 | 13.91 | 16.69 | 18.37 | 13.42 | 14.10 | 13.42 | 19.89 |
| 5 | 22.16 | 18.97 | 18.56 | 13.77 | 18.19 | 17.69 | 13.27 | 13.39 | 14.02 | 21.11 |
| 6 | 22.89 | 18.92 | 18.51 | 12.95 | 20.93 | 15.68 | 13.63 | 14.08 | 15.45 | 21.21 |
| 7 | 25.91 | 18.42 | 18.11 | 12.93 | 21.25 | 16.10 | 12.73 | 13.68 | 15.44 | 21.39 |
| 8 | 23.89 | 18.61 | 17.08 | 11.87 | 21.80 | 15.88 | 12.07 | 13.13 | 16.26 | 22.80 |
| 9 | 23.56 | 19.03 | 15.87 | 12.70 | 23.40 | 16.20 | 12.73 | 12.88 | 15.95 | 22.75 |
| 10 | 23.51 | 20.14 | 17.20 | 14.99 | 24.62 | 16.02 | 14.72 | 13.97 | 17.35 | 22.55 |
| 11 | 21.91 | 19.05 | 16.76 | 15.90 | 22.62 | 16.79 | 14.49 | 14.36 | 18.06 | 22.79 |
| 12 | 21.31 | 17.66 | 15.82 | 16.03 | 20.74 | 16.24 | 14.20 | 15.04 | 17.74 | |
| 平均 | 23.94 | 19.16 | 17.45 | 14.19 | 19.75 | 17.80 | 13.89 | 13.96 | 16.02 | (21.17) |

(注) H23.6までは、ニューヨーク取引所（インターコンチネンタル・エクスチェンジ）公表
H25.1までは東京穀物商品取引所調査、R2.3までは東京商品取引所調査、R2.4月以降は、
大阪堂島商品取引所調査の粗糖現物価格の月平均額である。

(2) 日本円に換算した価格 (単位：円/kg)

| 年 月 | (単位：円/kg) | | | | | | | | | |
|--------|-----------|----|----|----|----|----|----|------|----|------|
| | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31/元 | 2 | 3 |
| 1 | 44 | 40 | 39 | 42 | 41 | 57 | 39 | 35 | 39 | 44 |
| 2 | 46 | 41 | 40 | 41 | 37 | 56 | 37 | 36 | 43 | 47 |
| 3 | 48 | 42 | 42 | 37 | 42 | 50 | 34 | 35 | 35 | 47 |
| 4 | 44 | 42 | 42 | 37 | 41 | 45 | 32 | 35 | 32 | 48 |
| 5 | 39 | 43 | 42 | 37 | 44 | 44 | 32 | 33 | 33 | 51 |
| 6 | 41 | 41 | 42 | 36 | 49 | 39 | 33 | 34 | 37 | 52 |
| 7 | 46 | 41 | 41 | 35 | 49 | 40 | 32 | 33 | 37 | 52 |
| 8 | 42 | 41 | 39 | 33 | 49 | 39 | 30 | 31 | 38 | 56 |
| 9 | 41 | 42 | 38 | 34 | 53 | 40 | 32 | 31 | 37 | 56 |
| 10 | 41 | 44 | 41 | 40 | 57 | 40 | 37 | 34 | 41 | 57 |
| 11 | 40 | 42 | 43 | 43 | 54 | 42 | 37 | 35 | 42 | 58 |
| 12 | 40 | 41 | 42 | 43 | 53 | 41 | 35 | 37 | 41 | |
| 平均 | 43 | 42 | 41 | 38 | 47 | 44 | 34 | 34 | 38 | (52) |

(注) 「(1) 粗糖現物価格」を日別円換算したものの月平均額である。

10. 国内糖価の推移

(1) 卸売価格の推移

(単位：円/kg)

| 年 月 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31/元 | 2 | 3 |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|
| 1 | 190 | 183 | 186 | 186 | 184 | 193 | 190 | 188 | 188 | 188 |
| 2 | 186 | 183 | 186 | 186 | 186 | 193 | 190 | 188 | 188 | 188 |
| 3 | 186 | 183 | 186 | 186 | 188 | 196 | 190 | 188 | 188 | 189 |
| 4 | 186 | 183 | 186 | 186 | 188 | 196 | 190 | 188 | 188 | 193 |
| 5 | 186 | 183 | 186 | 186 | 188 | 196 | 190 | 188 | 188 | 193 |
| 6 | 186 | 183 | 186 | 186 | 188 | 196 | 190 | 188 | 188 | 193 |
| 7 | 184 | 183 | 186 | 186 | 188 | 192 | 189 | 188 | 188 | 193 |
| 8 | 183 | 183 | 186 | 186 | 188 | 190 | 188 | 188 | 188 | 199 |
| 9 | 183 | 183 | 186 | 186 | 188 | 190 | 188 | 188 | 188 | 199 |
| 10 | 183 | 183 | 186 | 184 | 189 | 190 | 188 | 188 | 188 | 199 |
| 11 | 183 | 183 | 186 | 184 | 193 | 190 | 188 | 188 | 188 | 199 |
| 12 | 183 | 186 | 186 | 184 | 193 | 190 | 188 | 188 | 188 | |
| 平均 | 185 | 183 | 186 | 186 | 188 | 193 | 189 | 188 | 188 | (194) |

(注) 1. 日本経済新聞の市中相場（東京、上白、大袋30kg入り）の月平均価格（消費税抜き）である。

(2) 小売価格の推移

(単位：円/kg)

| 年 月 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31/元 | 2 | 3 |
|--------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|------|-----|-------|
| 1 | 214 | 203 | 199 | 202 | 198 | 199 | 198 | 195 | 197 | 198 |
| 2 | 209 | 205 | 201 | 207 | 199 | 197 | 199 | 201 | 199 | 195 |
| 3 | 210 | 206 | 196 | 203 | 198 | 200 | 199 | 202 | 198 | 196 |
| 4 | 209 | 205 | 208 | 202 | 200 | 201 | 199 | 202 | 198 | 194 |
| 5 | 209 | 209 | 206 | 200 | 199 | 202 | 199 | 202 | 198 | 197 |
| 6 | 206 | 206 | 204 | 201 | 200 | 202 | 199 | 200 | 196 | 199 |
| 7 | 208 | 205 | 205 | 200 | 200 | 199 | 199 | 198 | 198 | 198 |
| 8 | 206 | 203 | 204 | 197 | 198 | 200 | 200 | 199 | 197 | 199 |
| 9 | 206 | 206 | 201 | 198 | 201 | 200 | 202 | 201 | 198 | 199 |
| 10 | 207 | 206 | 205 | 197 | 201 | 200 | 201 | 201 | 195 | 200 |
| 11 | 205 | 201 | 202 | 199 | 198 | 197 | 198 | 199 | 195 | 201 |
| 12 | 203 | 197 | 203 | 197 | 195 | 194 | 195 | 196 | 196 | |
| 平均 | 208 | 204 | 203 | 200 | 199 | 199 | 199 | 200 | 197 | (198) |

(注) 1. 総務省統計局発表の東京都区部の小売価格（上白、1kg入り）である。

11. 砂糖の用途別消費動向

(単位:千トン、%)

| 用途 | 会計年度 | | 平成19 | | 平成24 | | 平成25 | | 平成26 | | 平成27 | | 平成28 | | 平成29 | | 平成30 | | 令和1 | | 令和2 | |
|---------------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----|-----|
| | 消費量 | 構成比 | 消費量 | 構成比 | 消費量 | 構成比 | 消費量 | 構成比 | 消費量 | 構成比 | 消費量 | 構成比 | 消費量 | 構成比 | 消費量 | 構成比 | 消費量 | 構成比 | 消費量 | 構成比 | 消費量 | 構成比 |
| 菓 子 類 | 541 | 24.6 | 487 | 24.1 | 493 | 24.1 | 496 | 24.7 | 502 | 25.2 | 505 | 25.6 | 507 | 26.2 | 505 | 26.4 | 505 | 26.7 | 473 | 26.4 | | |
| 清 涼 飲 料 | 392 | 17.8 | 351 | 17.4 | 352 | 17.2 | 342 | 17.1 | 345 | 17.3 | 350 | 17.8 | 350 | 18.1 | 352 | 18.4 | 356 | 18.9 | 337 | 18.8 | | |
| 家 庭 用 | 288 | 13.1 | 248 | 12.3 | 235 | 11.5 | 236 | 11.8 | 220 | 11.1 | 213 | 10.8 | 209 | 10.8 | 204 | 10.7 | 194 | 10.3 | 181 | 10.1 | | |
| パ ン 類 | 212 | 9.6 | 209 | 10.4 | 207 | 10.1 | 208 | 10.3 | 208 | 10.4 | 207 | 10.5 | 209 | 10.8 | 207 | 10.9 | 208 | 11.0 | 198 | 11.1 | | |
| 小 口 業 務 用 | 198 | 9.0 | 196 | 9.7 | 213 | 10.4 | 184 | 9.2 | 199 | 10.0 | 194 | 9.8 | 179 | 9.2 | 142 | 7.4 | 140 | 7.4 | 114 | 6.4 | | |
| 漬物・佃煮・ねり製品等 | 129 | 5.9 | 117 | 5.8 | 115 | 5.6 | 112 | 5.6 | 110 | 5.5 | 109 | 5.5 | 105 | 5.4 | 105 | 5.5 | 106 | 5.6 | 104 | 5.8 | | |
| 調 味 料 | 92 | 4.2 | 95 | 4.7 | 97 | 4.7 | 97 | 4.8 | 97 | 4.9 | 97 | 4.9 | 98 | 5.1 | 99 | 5.2 | 99 | 5.2 | 99 | 5.5 | | |
| 乳 製 品 | 130 | 5.9 | 129 | 6.4 | 120 | 5.9 | 114 | 5.7 | 104 | 5.2 | 95 | 4.8 | 90 | 4.6 | 92 | 4.8 | 91 | 4.8 | 89 | 5.0 | | |
| 缶 詰 ・ ジ ャ ム 等 | 56 | 2.6 | 51 | 2.5 | 50 | 2.4 | 50 | 2.5 | 49 | 2.5 | 49 | 2.5 | 49 | 2.5 | 48 | 2.5 | 47 | 2.5 | 47 | 2.6 | | |
| 酒 類 | 34 | 1.6 | 36 | 1.8 | 36 | 1.8 | 38 | 1.9 | 39 | 2.0 | 39 | 2.0 | 39 | 2.0 | 38 | 2.0 | 38 | 2.0 | 37 | 2.1 | | |
| 冷 菓 | 32 | 1.5 | 32 | 1.6 | 32 | 1.5 | 31 | 1.5 | 30 | 1.5 | 31 | 1.6 | 32 | 1.6 | 33 | 1.7 | 31 | 1.6 | 31 | 1.7 | | |
| 冷 凍 食 品 | 17 | 0.8 | 17 | 0.9 | 17 | 0.9 | 18 | 0.9 | 18 | 0.9 | 18 | 0.9 | 19 | 1.0 | 19 | 1.0 | 19 | 1.0 | 18 | 1.0 | | |
| 医 薬 品 | 15 | 0.7 | 14 | 0.7 | 13 | 0.6 | 13 | 0.6 | 12 | 0.6 | 12 | 0.6 | 12 | 0.6 | 12 | 0.6 | 12 | 0.6 | 11 | 0.6 | | |
| そ の 他 | 66 | 3.0 | 35 | 1.8 | 66 | 3.2 | 68 | 3.4 | 58 | 2.9 | 53 | 2.7 | 41 | 2.1 | 56 | 3.0 | 43 | 2.3 | 50 | 2.8 | | |
| 合 計 | 2,202 | 100.0 | 2,017 | 100.0 | 2,045 | 100.0 | 2,006 | 100.0 | 1,991 | 100.0 | 1,971 | 100.0 | 1,939 | 100.0 | 1,911 | 100.0 | 1,887 | 100.0 | 1,789 | 100.0 | | |

(注)平成29年度までは精糖工業会、平成30年度以降は農畜産業振興機構調べ。

12. 異性化糖の生産量等の推移

(1) 生産量の推移

(単位:千トン)

| 砂糖 年度 | 固形物 換算数量 | 標準異性化 糖換算数量 | (参考)製品 ベース数量 |
|----------|-------------|----------------|-----------------|
| 18 | 822 | 801 | 1,160 |
| 19 | 850 | 824 | 1,193 |
| 20 | 816 | 784 | 1,142 |
| 21 | 822 | 803 | 1,153 |
| 22 | 844 | 806 | 1,182 |
| 23 | 843 | 812 | 1,179 |
| 24 | 862 | 827 | 1,203 |
| 25 | 847 | 812 | 1,183 |
| 26 | 840 | 792 | 1,171 |
| 27 | 852 | 818 | 1,204 |
| 28 | 883 | 832 | 1,232 |
| 29 | 883 | 832 | 1,227 |
| 30 | 873 | 824 | 1,213 |
| R元 | 830 | 785 | 1,155 |
| R2 | 804 | 750 | 1,117 |

- (注) 1. 農林水産省調べ。
 2. 標準異性化糖とは、果糖分55%換算の固形ベースをいう。
 3. 製品ベースには、水分、砂糖等が含まれる。

(2) 製品の用途別販売数量

(単位:千トン、%)

| 砂糖年度 用途 | 23 | | 24 | | 25 | | 26 | | 27 | | 28 | | 29 | | 30 | | R元 | | R2 | |
|------------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|-------|------|
| | 販売量 | 比率 | 販売量 | 比率 | 販売量 | 比率 | 販売量 | 比率 | 販売量 | 比率 | 販売量 | 比率 | 販売量 | 比率 | 販売量 | 比率 | 販売量 | 比率 | 販売量 | 比率 |
| 清涼飲料 | 564 | 47.7 | 597 | 49.6 | 580 | 49.0 | 581 | 49.6 | 603 | 50.0 | 628 | 51.1 | 638 | 52.0 | 646 | 53.3 | 584 | 50.4 | 548 | 49.2 |
| 乳性飲料 | 93 | 7.9 | 95 | 7.9 | 91 | 7.7 | 92 | 7.9 | 99 | 8.2 | 103 | 8.4 | 97 | 7.9 | 91 | 7.5 | 105 | 9.0 | 114 | 10.2 |
| 調味料 | 96 | 8.1 | 96 | 8.0 | 92 | 7.8 | 90 | 7.7 | 94 | 7.8 | 104 | 8.4 | 105 | 8.6 | 105 | 8.6 | 112 | 9.6 | 116 | 10.4 |
| 酒類 | 95 | 8.0 | 94 | 7.9 | 91 | 7.7 | 90 | 7.7 | 90 | 7.5 | 101 | 8.2 | 108 | 8.8 | 102 | 8.4 | 112 | 9.7 | 108 | 9.7 |
| パン類 | 66 | 5.6 | 67 | 5.6 | 66 | 5.6 | 63 | 5.4 | 64 | 5.3 | 65 | 5.3 | 63 | 5.2 | 64 | 5.3 | 64 | 5.5 | 62 | 5.6 |
| 菓子類 | 27 | 2.3 | 27 | 2.2 | 27 | 2.3 | 26 | 2.2 | 29 | 2.4 | 29 | 2.4 | 28 | 2.3 | 27 | 2.3 | 25 | 2.2 | 26 | 2.3 |
| 冷菓 | 33 | 2.8 | 31 | 2.6 | 28 | 2.3 | 23 | 2.0 | 23 | 1.9 | 25 | 2.0 | 25 | 2.1 | 27 | 2.2 | 26 | 2.3 | 27 | 2.4 |
| 漬物 | 24 | 2.0 | 23 | 1.9 | 24 | 2.0 | 24 | 2.0 | 23 | 1.9 | 23 | 1.9 | 22 | 1.8 | 22 | 1.8 | 22 | 1.9 | 23 | 2.0 |
| 缶詰類 | 9 | 0.8 | 8 | 0.7 | 9 | 0.7 | 8 | 0.7 | 7 | 0.6 | 7 | 0.5 | 7 | 0.5 | 6 | 0.5 | 7 | 0.6 | 6 | 0.6 |
| 乳製品 | 8 | 0.7 | 7 | 0.6 | 8 | 0.7 | 8 | 0.7 | 8 | 0.7 | 7 | 0.6 | 8 | 0.6 | 8 | 0.6 | 7 | 0.6 | 6 | 0.5 |
| 医薬 | 6 | 0.5 | 5 | 0.4 | 5 | 0.4 | 4 | 0.3 | 4 | 0.3 | 4 | 0.4 | 2 | 0.1 | 2 | 0.1 | 2 | 0.2 | 1 | 0.1 |
| その他 | 161 | 13.6 | 152 | 12.6 | 162 | 13.7 | 162 | 13.8 | 162 | 13.4 | 133 | 10.8 | 123 | 10.0 | 113 | 9.3 | 93 | 8.0 | 77 | 6.9 |
| 合計 | 1,181 | 100 | 1,202 | 100 | 1,182 | 100 | 1,171 | 100 | 1,206 | 100 | 1,229 | 100 | 1,228 | 100 | 1,212 | 100 | 1,159 | 100 | 1,115 | 100 |

- (注) 1. 用途のその他には、ジャム、佃煮、練り製品、飼料などが含まれる。
 2. ラウンドの関係で、内訳と合計が一致しない場合がある。
 資料: 農林水産省調べ。

(3) 異性化糖の価格の推移

(単位:円/kg)

| 年 月 | 25 | | 26 | | 27 | | 28 | | 29 | | 30 | | R1 | | R2 | | R3 | |
|--------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| | 果糖分 42% | 果糖分 55% | 果糖分 42% | 果糖分 55% | 果糖分 42% | 果糖分 55% | 果糖分 42% | 果糖分 55% | 果糖分 42% | 果糖分 55% | 果糖分 42% | 果糖分 55% | 果糖分 42% | 果糖分 55% | 果糖分 42% | 果糖分 55% | 果糖分 42% | 果糖分 55% |
| 1 | 139.5 | 145.5 | 136.5 | 142.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 |
| 2 | 139.5 | 145.5 | 134.5 | 140.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 |
| 3 | 139.5 | 145.5 | 134.5 | 140.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 |
| 4 | 139.5 | 145.5 | 134.5 | 140.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 139.5 | 145.5 |
| 5 | 139.5 | 145.5 | 134.5 | 140.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 141.5 | 147.5 |
| 6 | 139.5 | 145.5 | 134.5 | 140.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 141.5 | 147.5 |
| 7 | 139.5 | 145.5 | 134.5 | 140.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 141.5 | 147.5 |
| 8 | 139.5 | 145.5 | 134.5 | 140.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 141.5 | 147.5 |
| 9 | 139.5 | 145.5 | 134.5 | 140.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 141.5 | 147.5 |
| 10 | 139.5 | 145.5 | 134.5 | 140.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 142.5 | 148.5 |
| 11 | 136.5 | 142.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | | |
| 12 | 136.5 | 142.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | | |
| 平均 | 139.0 | 145.0 | 134.2 | 140.2 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | 131.5 | 137.5 | (138.4) | (144.4) |

(注) 日本経済新聞による東京月央価格。

砂糖の国別需給予想(2021砂糖年度)

(単位:千トン)

| 順位 | 生産 | | 輸出 | | 輸入 | |
|----|---------|---------|----------|---------|----------|---------|
| | 国 | 数量 | 国 | 数量 | 国 | 数量 |
| | シェア | 前年比 | シェア | 前年比 | シェア | 前年比 |
| 1 | ブラジル | 36,880 | ブラジル | 24,592 | インドネシア | 5,842 |
| | 20.2% | ▲ 2,296 | 35.5% | ▲ 5,778 | 8.6% | + 232 |
| 2 | インド | 34,000 | インド | 8,500 | 中国 | 5,000 |
| | 18.6% | + 300 | 12.3% | ▲ 350 | 7.3% | ▲ 1,000 |
| 3 | 中国 | 11,240 | タイ | 7,241 | アメリカ合衆国 | 2,950 |
| | 6.1% | ▲ 354 | 10.4% | + 2,773 | 4.3% | ▲ 50 |
| 4 | タイ | 10,000 | オーストラリア | 3,321 | バングラデシュ | 2,600 |
| | 5.5% | + 2,259 | 4.8% | ▲ 103 | 3.8% | + 50 |
| 5 | アメリカ合衆国 | 8,300 | フランス | 2,000 | アルジェリア | 2,408 |
| | 4.5% | ▲ 48 | 2.9% | + 250 | 3.5% | ▲ 199 |
| 6 | パキスタン | 6,770 | グアテマラ | 1,793 | マレーシア | 2,117 |
| | 3.7% | + 505 | 2.6% | + 233 | 3.1% | ▲ 167 |
| 7 | ロシア | 6,187 | アラブ首長国連邦 | 1,700 | アラブ首長国連邦 | 2,000 |
| | 3.4% | + 491 | 2.5% | + 160 | 2.9% | + 192 |

| 順位 | 生産 | | 輸出 | | 輸入 | |
|---------|---------|---------|--------|---------|--------|---------|
| | 国 | 数量 | 国 | 数量 | 国 | 数量 |
| | シェア | 前年比 | シェア | 前年比 | シェア | 前年比 |
| 8 | メキシコ | 6,050 | メキシコ | 1,630 | 韓国 | 1,945 |
| | 3.3% | + 201 | 2.4% | + 212 | 2.9% | + 21 |
| 9 | オーストラリア | 4,500 | ドイツ | 1,500 | ナイジェリア | 1,864 |
| | 2.5% | + 18 | 2.2% | + 21 | 2.7% | + 18 |
| 10 | ドイツ | 4,385 | 南アフリカ | 1,245 | イタリア | 1,663 |
| | 2.4% | + 11 | 1.8% | + 472 | 2.4% | + 69 |
| 参考 1 | 世界計 | 182,871 | 世界計 | 69,348 | 世界計 | 68,159 |
| | 100.0% | + 3,795 | 100.0% | ▲ 1,683 | 100.0% | ▲ 1,057 |
| 参考 2 | 日本 | 810 | 日本 | 3 | 日本 | 1,050 |
| | 0.4% | ▲ 4 | 0.0% | ± 0 | 1.5% | + 25 |

- 注) 1. (独)農畜産業振興機構 調べ
2. 2021砂糖年度(2021年10月～2022年9月)における予想数値に基づく上位10カ国。
3. 数量は粗糖ベースの数値である。
4. 新しい需給予想数値の発表がある度に過去の数値は修正される。

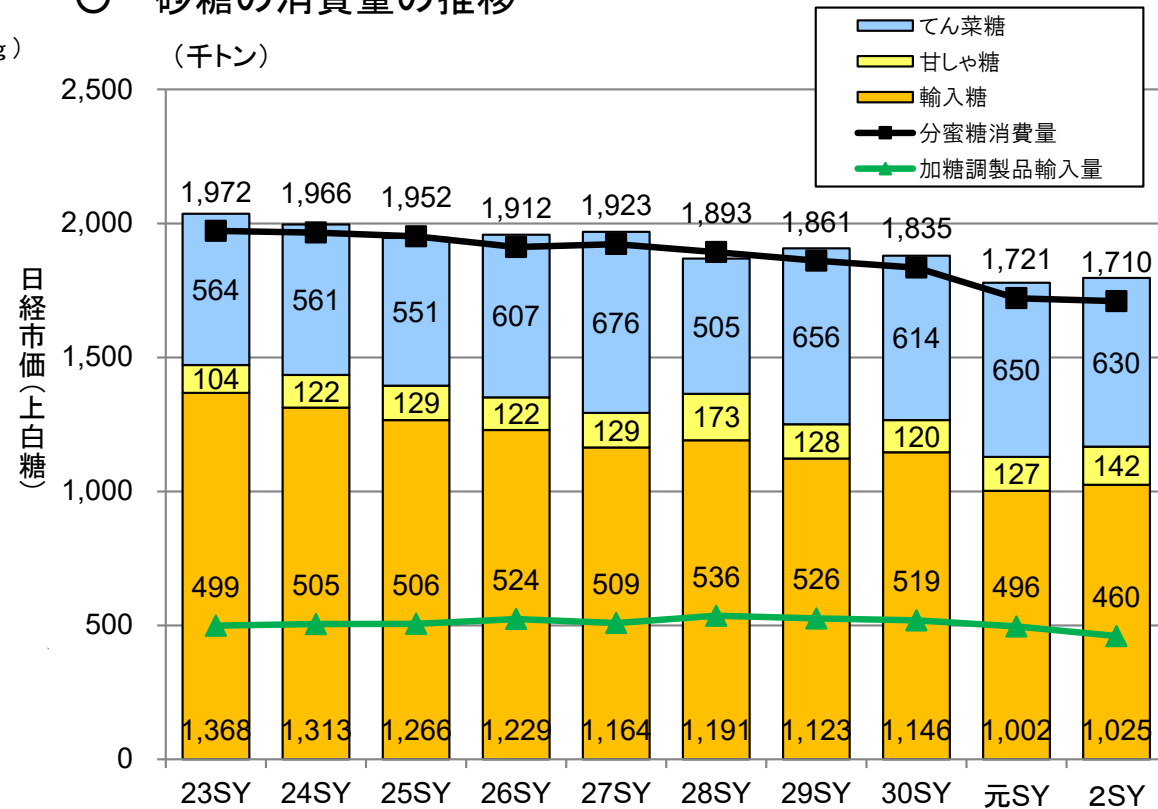
- 砂糖の国際相場は、令和元年10月以降、世界的な供給過剰予測から供給逼迫予測に転じたことで、令和2年2月には17.73セント/ポンドまで上昇したものの、新型コロナウイルスによる景気後退への懸念等に伴い令和2年4月には13.42セント/ポンドまで下落した。その後、主要産地における干ばつや原油相場の上昇等から再び上昇し、令和3年11月には22.79セント/ポンドとなった。
- 日経市価（砂糖卸売価格）は、粗糖の相場を反映して、令和3年3月に4年ぶりに値を上げた後、8月には更に6円/kg値を上げ、199円/kgで推移している。
- 砂糖消費は、消費者の低甘味嗜好や新型コロナウイルス感染症拡大による外出自粛等に伴う外食及びインバウンドをはじめとした国内需要減退の影響により減少傾向で推移している。

○ 砂糖の相場の推移



注1：小売価格は、総務省統計局調べ。
 注2：日経市価は、日本経済新聞の市中相場（東京、上白、30kg大袋入り）の価格（消費税抜き）で、各月の平均値。
 注3：粗糖現物価格は、令和2年3月までは東京商品取引所調査の粗糖現物価格であり、令和2年4月以降は大阪堂島商品取引所調査の粗糖現物価格（いずれも各月の平均値）。

○ 砂糖の消費量の推移



資料：農林水産省「砂糖及び異性化糖の需給見通し」