

Produção de Açúcar por Tipo - Safra 2024 / 2025  
 Brazilian Sugar Production by Sort - Crop 2024 / 2025

| Resumo por UF Acumulado até: 2024/04-Quinz.01 |          |                |                  |              |         |              |     |          |                |                |
|---|----------|----------------|------------------|--------------|---------|--------------|-----|----------|----------------|----------------|
| Produção Acumulada de Açúcar (em t)           |          |                |                  |              |         |              |     |          |                |                |
| UF  | Demerara | Cri. (0 a 180) | Cri. (181 a 300) | Ref. Amorfo  | Liquido | Ref. Granul. | HTM | Orgânico | VHP            | TOTAL          |
| ES  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| GO  | -        | 2.612          | -                | -            | -       | -            | -   | -        | 5.424          | 8.036          |
| MG  | -        | 6.835          | 430              | -            | -       | -            | -   | -        | 73.682         | 80.947         |
| MS  | -        | 2.665          | 360              | -            | -       | -            | -   | -        | 43.175         | 46.200         |
| MT  | -        | 2.717          | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | 2.717          |
| PR  | -        | 11.225         | -                | 2.923        | -       | -            | -   | -        | 84.500         | 98.648         |
| RJ  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| RS  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| SP  | -        | 42.632         | 5.875            | 5.311        | -       | -            | -   | -        | 480.850        | 534.668        |
| <b>centro-sul</b>                             |          | <b>68.686</b>  | <b>6.665</b>     | <b>8.234</b> |         |              |     |          | <b>687.631</b> | <b>771.216</b> |
| AC  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| AM  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| CE  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| MA  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| PA  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| PI  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| RO  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| TO  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| <b>norte</b>                                  |          |                |                  |              |         |              |     |          |                |                |
| AL  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| BA  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| PB  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| PE  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| RN  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| SE  | -        | -              | -                | -            | -       | -            | -   | -        | -              | -              |
| <b>nordeste</b>                               |          |                |                  |              |         |              |     |          |                |                |
| <b>BRASIL</b>                                 |          | <b>68.686</b>  | <b>6.665</b>     | <b>8.234</b> |         |              |     |          | <b>687.631</b> | <b>771.216</b> |

**Resumo por UF Acumulado até: 2024/04-Quinz.02**

**Produção Acumulada de Açúcar (em t)**

| UF                | Demerara | Cri. (0 a 180) | Cri. (181 a 300) | Ref. Amorfo   | Liquido | Ref. Granul. | HTM | Orgânico | VHP              | TOTAL            |
|-------------------|----------|----------------|------------------|---------------|---------|--------------|-----|----------|------------------|------------------|
| ES                | -        | 155            | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | 155              |
| GO                | -        | 34.063         | 281              | -             | -       | -            | -   | -        | 46.570           | 80.914           |
| MG                | -        | 43.008         | 6.502            | -             | -       | -            | -   | -        | 304.028          | 353.538          |
| MS                | -        | 7.688          | 408              | -             | -       | -            | -   | -        | 120.810          | 128.906          |
| MT                | -        | 16.064         | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | 16.064           |
| PR                | -        | 24.216         | -                | 5.501         | -       | -            | -   | -        | 194.207          | 223.924          |
| RJ                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| RS                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| SP                | -        | 240.154        | 18.555           | 17.884        | -       | -            | -   | -        | 1.545.127        | 1.821.720        |
| <b>centro-sul</b> |          | <b>365.348</b> | <b>25.746</b>    | <b>23.385</b> |         |              |     |          | <b>2.210.742</b> | <b>2.625.221</b> |
| AC                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| AM                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| CE                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| MA                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| PA                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| PI                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| RO                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| TO                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| <b>norte</b>      |          |                |                  |               |         |              |     |          |                  |                  |
| AL                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| BA                | -        | 2.112          | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | 2.112            |
| PB                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| PE                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| RN                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| SE                | -        | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -        | -                | -                |
| <b>nordeste</b>   |          | <b>2.112</b>   |                  |               |         |              |     |          |                  | <b>2.112</b>     |
| <b>BRASIL</b>     |          | <b>367.460</b> | <b>25.746</b>    | <b>23.385</b> |         |              |     |          | <b>2.210.742</b> | <b>2.627.333</b> |

**Resumo por UF Acumulado até: 2024/05-Quinz.01**

**Produção Acumulada de Açúcar (em t)**

| UF                | Demerara     | Cri. (0 a 180) | Cri. (181 a 300) | Ref. Amorfo   | Liquido | Ref. Granul. | HTM | Orgânico     | VHP              | TOTAL            |
|-------------------|--------------|----------------|------------------|---------------|---------|--------------|-----|--------------|------------------|------------------|
| ES                | -            | 7.178          | 426              | -             | -       | -            | -   | -            | -                | 7.604            |
| GO                | -            | 108.869        | 9.915            | -             | -       | -            | -   | -            | 113.683          | 232.467          |
| MG                | 2.969        | 93.074         | 12.758           | -             | -       | 85           | -   | -            | 584.301          | 693.187          |
| MS                | -            | 15.980         | 426              | -             | -       | -            | -   | -            | 238.759          | 255.165          |
| MT                | -            | 39.969         | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | 39.969           |
| PR                | -            | 47.775         | -                | 8.677         | -       | -            | -   | -            | 370.595          | 427.047          |
| RJ                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| RS                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| SP                | 1.327        | 613.102        | 28.594           | 31.049        | -       | -            | -   | 4.102        | 2.869.006        | 3.547.180        |
| <b>centro-sul</b> | <b>4.296</b> | <b>925.947</b> | <b>52.119</b>    | <b>39.726</b> | -       | <b>85</b>    | -   | <b>4.102</b> | <b>4.176.344</b> | <b>5.202.619</b> |
| AC                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| AM                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| CE                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| MA                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| PA                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| PI                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| RO                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| TO                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| <b>norte</b>      |              |                |                  |               |         |              |     |              |                  |                  |
| AL                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| BA                | -            | 11.330         | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | 11.330           |
| PB                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| PE                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| RN                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| SE                | -            | -              | -                | -             | -       | -            | -   | -            | -                | -                |
| <b>nordeste</b>   |              | <b>11.330</b>  |                  |               |         |              |     |              |                  | <b>11.330</b>    |
| <b>BRASIL</b>     | <b>4.296</b> | <b>937.277</b> | <b>52.119</b>    | <b>39.726</b> | -       | <b>85</b>    | -   | <b>4.102</b> | <b>4.176.344</b> | <b>5.213.949</b> |

**Resumo por UF Acumulado até: 2024/05-Quinz.02**

**Produção Acumulada de Açúcar (em t)**

| UF                | Demerara     | Cri. (0 a 180)   | Cri. (181 a 300) | Ref. Amorfo   | Liquido | Ref. Granul. | HTM | Orgânico      | VHP              | TOTAL            |
|-------------------|--------------|------------------|------------------|---------------|---------|--------------|-----|---------------|------------------|------------------|
| ES                | -            | 16.382           | 3.491            | -             | -       | -            | -   | -             | -                | 19.873           |
| GO                | -            | 212.566          | 21.597           | -             | -       | -            | -   | 1.942         | 203.412          | 439.517          |
| MG                | 2.969        | 178.252          | 20.329           | -             | -       | 7.019        | -   | -             | 885.661          | 1.094.230        |
| MS                | -            | 28.010           | 426              | -             | -       | -            | -   | -             | 333.733          | 362.169          |
| MT                | -            | 77.139           | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | 77.139           |
| PR                | -            | 66.275           | -                | 11.372        | -       | -            | -   | -             | 468.860          | 546.507          |
| RJ                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| RS                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| SP                | 2.829        | 1.068.393        | 45.088           | 44.257        | -       | -            | -   | 11.665        | 4.205.863        | 5.378.095        |
| <b>centro-sul</b> | <b>5.798</b> | <b>1.647.017</b> | <b>90.931</b>    | <b>55.629</b> | -       | <b>7.019</b> | -   | <b>13.607</b> | <b>6.097.529</b> | <b>7.917.530</b> |
| AC                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| AM                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| CE                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| MA                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| PA                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| PI                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| RO                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| TO                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| <b>norte</b>      |              |                  |                  |               |         |              |     |               |                  |                  |
| AL                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| BA                | -            | 21.136           | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | 21.136           |
| PB                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| PE                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| RN                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| SE                | -            | -                | -                | -             | -       | -            | -   | -             | -                | -                |
| <b>nordeste</b>   |              | <b>21.136</b>    |                  |               |         |              |     |               |                  | <b>21.136</b>    |
| <b>BRASIL</b>     | <b>5.798</b> | <b>1.668.153</b> | <b>90.931</b>    | <b>55.629</b> | -       | <b>7.019</b> | -   | <b>13.607</b> | <b>6.097.529</b> | <b>7.938.666</b> |

**Resumo por UF Acumulado até: 2024/06-Quinz.01**

**Produção Acumulada de Açúcar (em t)**

| UF                | Demerara     | Cri. (0 a 180)   | Cri. (181 a 300) | Ref. Amorfo   | Liquido | Ref. Granul.  | HTM | Orgânico      | VHP              | TOTAL             |
|-------------------|--------------|------------------|------------------|---------------|---------|---------------|-----|---------------|------------------|-------------------|
| ES                | -            | 24.322           | 7.941            | -             | -       | -             | -   | -             | -                | 32.263            |
| GO                | -            | 314.744          | 44.852           | -             | -       | -             | -   | 17.465        | 279.549          | 656.610           |
| MG                | 2.969        | 279.188          | 28.946           | -             | -       | 15.307        | -   | -             | 1.170.365        | 1.496.775         |
| MS                | -            | 48.414           | 426              | -             | -       | -             | -   | -             | 463.930          | 512.770           |
| MT                | -            | 114.186          | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | 114.186           |
| PR                | -            | 99.019           | -                | 18.091        | -       | -             | -   | -             | 655.433          | 772.543           |
| RJ                | -            | -                | 1.736            | -             | -       | -             | -   | -             | -                | 1.736             |
| RS                | -            | -                | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | -                 |
| SP                | 3.133        | 1.600.276        | 64.586           | 58.012        | -       | -             | -   | 18.246        | 5.710.271        | 7.454.524         |
| <b>centro-sul</b> | <b>6.102</b> | <b>2.480.149</b> | <b>148.487</b>   | <b>76.103</b> | -       | <b>15.307</b> | -   | <b>35.711</b> | <b>8.279.548</b> | <b>11.041.407</b> |
| AC                | -            | -                | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | -                 |
| AM                | -            | -                | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | -                 |
| CE                | -            | -                | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | -                 |
| MA                | -            | -                | 1.466            | -             | -       | -             | -   | -             | -                | 1.466             |
| PA                | -            | -                | 4.697            | -             | -       | -             | -   | -             | -                | 4.697             |
| PI                | -            | -                | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | -                 |
| RO                | -            | -                | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | -                 |
| TO                | -            | -                | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | -                 |
| <b>norte</b>      |              |                  | <b>6.163</b>     |               |         |               |     |               |                  | <b>6.163</b>      |
| AL                | -            | -                | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | -                 |
| BA                | -            | 29.840           | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | 29.840            |
| PB                | -            | -                | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | -                 |
| PE                | -            | -                | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | -                 |
| RN                | -            | -                | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | -                 |
| SE                | -            | -                | -                | -             | -       | -             | -   | -             | -                | -                 |
| <b>nordeste</b>   |              | <b>29.840</b>    |                  |               |         |               |     |               |                  | <b>29.840</b>     |
| <b>BRASIL</b>     | <b>6.102</b> | <b>2.509.989</b> | <b>154.650</b>   | <b>76.103</b> | -       | <b>15.307</b> | -   | <b>35.711</b> | <b>8.279.548</b> | <b>11.077.410</b> |

**Resumo por UF Acumulado até: 2024/06-Quinz.02**

**Produção Acumulada de Açúcar (em t)**

| UF                | Demerara     | Cri. (0 a 180)   | Cri. (181 a 300) | Ref. Amorfo    | Liquido | Ref. Granul.  | HTM | Orgânico      | VHP               | TOTAL             |
|-------------------|--------------|------------------|------------------|----------------|---------|---------------|-----|---------------|-------------------|-------------------|
| ES                | -            | 32.152           | 12.276           | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 44.428            |
| GO                | -            | 428.316          | 70.985           | -              | -       | -             | -   | 30.829        | 360.138           | 890.268           |
| MG                | 2.969        | 374.274          | 37.661           | -              | -       | 24.188        | -   | -             | 1.484.903         | 1.923.995         |
| MS                | -            | 67.216           | 426              | -              | -       | -             | -   | -             | 597.268           | 664.910           |
| MT                | -            | 161.156          | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 161.156           |
| PR                | -            | 121.084          | -                | 28.372         | -       | -             | -   | -             | 855.169           | 1.004.625         |
| RJ                | -            | -                | 6.853            | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 6.853             |
| RS                | -            | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| SP                | 5.639        | 2.161.046        | 84.468           | 72.585         | -       | -             | -   | 26.647        | 7.256.865         | 9.607.250         |
| <b>centro-sul</b> | <b>8.608</b> | <b>3.345.244</b> | <b>212.669</b>   | <b>100.957</b> | -       | <b>24.188</b> | -   | <b>57.476</b> | <b>10.554.343</b> | <b>14.303.485</b> |
| AC                | -            | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| AM                | -            | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| CE                | -            | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| MA                | -            | -                | 3.933            | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 3.933             |
| PA                | -            | -                | 12.145           | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 12.145            |
| PI                | -            | 1.384            | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 1.384             |
| RO                | -            | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| TO                | -            | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| <b>norte</b>      | -            | <b>1.384</b>     | <b>16.078</b>    | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | <b>17.462</b>     |
| AL                | -            | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| BA                | 509          | 36.193           | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 36.702            |
| PB                | -            | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| PE                | -            | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| RN                | -            | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| SE                | -            | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| <b>nordeste</b>   | <b>509</b>   | <b>36.193</b>    | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | <b>36.702</b>     |
| <b>BRASIL</b>     | <b>9.117</b> | <b>3.382.821</b> | <b>228.747</b>   | <b>100.957</b> | -       | <b>24.188</b> | -   | <b>57.476</b> | <b>10.554.343</b> | <b>14.357.649</b> |

**Resumo por UF Acumulado até: 2024/07-Quinz.01**

**Produção Acumulada de Açúcar (em t)**

| UF                | Demerara      | Cri. (0 a 180)   | Cri. (181 a 300) | Ref. Amorfo    | Liquido | Ref. Granul.  | HTM | Orgânico      | VHP               | TOTAL             |
|-------------------|---------------|------------------|------------------|----------------|---------|---------------|-----|---------------|-------------------|-------------------|
| ES                | -             | 42.778           | 17.018           | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 59.796            |
| GO                | -             | 536.138          | 96.519           | -              | -       | -             | -   | 55.304        | 443.430           | 1.131.391         |
| MG                | 2.969         | 475.439          | 47.349           | -              | -       | 31.572        | -   | -             | 1.805.321         | 2.362.650         |
| MS                | -             | 83.129           | 426              | -              | -       | -             | -   | -             | 682.444           | 765.999           |
| MT                | -             | 206.026          | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 206.026           |
| PR                | -             | 133.420          | -                | 34.230         | -       | -             | -   | -             | 982.227           | 1.149.877         |
| RJ                | -             | -                | 11.755           | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 11.755            |
| RS                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| SP                | 8.055         | 2.664.587        | 120.237          | 83.457         | -       | -             | -   | 35.289        | 8.652.353         | 11.563.978        |
| <b>centro-sul</b> | <b>11.024</b> | <b>4.141.517</b> | <b>293.304</b>   | <b>117.687</b> | -       | <b>31.572</b> | -   | <b>90.593</b> | <b>12.565.775</b> | <b>17.251.472</b> |
| AC                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| AM                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| CE                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| MA                | -             | -                | 6.468            | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 6.468             |
| PA                | -             | -                | 17.327           | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 17.327            |
| PI                | -             | 9.187            | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 9.187             |
| RO                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| TO                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| <b>norte</b>      | -             | <b>9.187</b>     | <b>23.795</b>    | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | <b>32.982</b>     |
| AL                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| BA                | 586           | 39.122           | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | 39.708            |
| PB                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| PE                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| RN                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| SE                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | -                 |
| <b>nordeste</b>   | <b>586</b>    | <b>39.122</b>    | -                | -              | -       | -             | -   | -             | -                 | <b>39.708</b>     |
| <b>BRASIL</b>     | <b>11.610</b> | <b>4.189.826</b> | <b>317.099</b>   | <b>117.687</b> | -       | <b>31.572</b> | -   | <b>90.593</b> | <b>12.565.775</b> | <b>17.324.162</b> |

**Resumo por UF Acumulado até: 2024/07-Quinz.02**

**Produção Acumulada de Açúcar (em t)**

| UF                | Demerara      | Cri. (0 a 180)   | Cri. (181 a 300) | Ref. Amorfo    | Liquido | Ref. Granul.  | HTM | Orgânico       | VHP               | TOTAL             |
|-------------------|---------------|------------------|------------------|----------------|---------|---------------|-----|----------------|-------------------|-------------------|
| ES                | -             | 51.143           | 22.136           | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 73.279            |
| GO                | -             | 672.691          | 124.224          | -              | -       | -             | -   | 68.067         | 535.543           | 1.400.525         |
| MG                | 2.969         | 589.712          | 58.068           | -              | -       | 40.423        | -   | -              | 2.146.173         | 2.837.345         |
| MS                | -             | 98.854           | 426              | -              | -       | -             | -   | -              | 841.179           | 940.459           |
| MT                | -             | 256.714          | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 256.714           |
| PR                | -             | 173.760          | -                | 43.301         | -       | -             | -   | -              | 1.190.875         | 1.407.936         |
| RJ                | -             | -                | 20.616           | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 20.616            |
| RS                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| SP                | 10.889        | 3.266.182        | 140.718          | 93.909         | -       | -             | -   | 43.867         | 10.375.856        | 13.931.421        |
| <b>centro-sul</b> | <b>13.858</b> | <b>5.109.056</b> | <b>366.188</b>   | <b>137.210</b> | -       | <b>40.423</b> | -   | <b>111.934</b> | <b>15.089.626</b> | <b>20.868.295</b> |
| AC                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| AM                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| CE                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| MA                | -             | -                | 8.923            | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 8.923             |
| PA                | -             | -                | 24.413           | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 24.413            |
| PI                | -             | 17.966           | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 17.966            |
| RO                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| TO                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| <b>norte</b>      | -             | <b>17.966</b>    | <b>33.336</b>    | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | <b>51.302</b>     |
| AL                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| BA                | 586           | 39.122           | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 39.708            |
| PB                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| PE                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| RN                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| SE                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| <b>nordeste</b>   | <b>586</b>    | <b>39.122</b>    | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | <b>39.708</b>     |
| <b>BRASIL</b>     | <b>14.444</b> | <b>5.166.144</b> | <b>399.524</b>   | <b>137.210</b> | -       | <b>40.423</b> | -   | <b>111.934</b> | <b>15.089.626</b> | <b>20.959.305</b> |

**Resumo por UF Acumulado até: 2024/08-Quinz.01**

**Produção Acumulada de Açúcar (em t)**

| UF                | Demerara      | Cri. (0 a 180)   | Cri. (181 a 300) | Ref. Amorfo    | Liquido | Ref. Granul.  | HTM | Orgânico       | VHP               | TOTAL             |
|-------------------|---------------|------------------|------------------|----------------|---------|---------------|-----|----------------|-------------------|-------------------|
| ES                | -             | 56.953           | 26.473           | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 83.426            |
| GO                | -             | 789.345          | 148.503          | -              | -       | -             | -   | 87.065         | 623.616           | 1.648.529         |
| MG                | 2.969         | 677.863          | 67.222           | -              | -       | 47.153        | -   | -              | 2.474.288         | 3.269.495         |
| MS                | -             | 118.557          | 426              | -              | -       | -             | -   | -              | 982.609           | 1.101.592         |
| MT                | -             | 302.640          | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 302.640           |
| PR                | -             | 203.130          | -                | 52.882         | -       | -             | -   | -              | 1.372.850         | 1.628.862         |
| RJ                | -             | -                | 25.867           | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 25.867            |
| RS                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| SP                | 12.781        | 3.748.847        | 170.951          | 101.449        | -       | -             | -   | 51.722         | 11.808.030        | 15.893.780        |
| <b>centro-sul</b> | <b>15.750</b> | <b>5.897.335</b> | <b>439.442</b>   | <b>154.331</b> | -       | <b>47.153</b> | -   | <b>138.787</b> | <b>17.261.393</b> | <b>23.954.191</b> |
| AC                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| AM                | -             | 182              | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 182               |
| CE                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| MA                | -             | -                | 12.397           | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 12.397            |
| PA                | -             | -                | 32.323           | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 32.323            |
| PI                | -             | 28.277           | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 28.277            |
| RO                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| TO                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| <b>norte</b>      | -             | <b>28.459</b>    | <b>44.720</b>    | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | <b>73.179</b>     |
| AL                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| BA                | 586           | 39.122           | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 39.708            |
| PB                | 1.649         | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | 655               | 2.304             |
| PE                | 7.516         | -                | -                | -              | -       | 2.692         | -   | -              | 2                 | 10.210            |
| RN                | -             | 9.446            | -                | -              | -       | 187           | -   | -              | -                 | 9.633             |
| SE                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| <b>nordeste</b>   | <b>9.751</b>  | <b>48.568</b>    | -                | -              | -       | <b>2.879</b>  | -   | -              | <b>657</b>        | <b>61.855</b>     |
| <b>BRASIL</b>     | <b>25.501</b> | <b>5.974.362</b> | <b>484.162</b>   | <b>154.331</b> | -       | <b>50.032</b> | -   | <b>138.787</b> | <b>17.262.050</b> | <b>24.089.225</b> |

**Resumo por UF Acumulado até: 2024/08-Quinz.02**

**Produção Acumulada de Açúcar (em t)**

| UF                | Demerara      | Cri. (0 a 180)   | Cri. (181 a 300) | Ref. Amorfo    | Liquido | Ref. Granul.  | HTM | Orgânico       | VHP               | TOTAL             |
|-------------------|---------------|------------------|------------------|----------------|---------|---------------|-----|----------------|-------------------|-------------------|
| ES                | -             | 68.685           | 32.050           | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 100.735           |
| GO                | -             | 906.156          | 176.060          | -              | -       | -             | -   | 110.556        | 738.140           | 1.930.912         |
| MG                | 2.969         | 781.165          | 75.357           | -              | -       | 55.655        | -   | -              | 2.819.477         | 3.734.623         |
| MS                | -             | 133.796          | 684              | -              | -       | -             | -   | -              | 1.124.165         | 1.258.645         |
| MT                | -             | 352.977          | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 352.977           |
| PR                | -             | 224.865          | -                | 63.195         | -       | -             | -   | -              | 1.561.773         | 1.849.833         |
| RJ                | -             | -                | 31.698           | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 31.698            |
| RS                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| SP                | 21.107        | 4.297.609        | 189.362          | 112.407        | -       | -             | -   | 57.656         | 13.294.670        | 17.972.811        |
| <b>centro-sul</b> | <b>24.076</b> | <b>6.765.253</b> | <b>505.211</b>   | <b>175.602</b> | -       | <b>55.655</b> | -   | <b>168.212</b> | <b>19.538.225</b> | <b>27.232.234</b> |
| AC                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| AM                | -             | 3.696            | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 3.696             |
| CE                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| MA                | -             | -                | 16.203           | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 16.203            |
| PA                | -             | -                | 39.083           | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 39.083            |
| PI                | -             | 39.232           | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 39.232            |
| RO                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| TO                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| <b>norte</b>      | -             | <b>42.928</b>    | <b>55.286</b>    | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | <b>98.214</b>     |
| AL                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| BA                | 586           | 39.122           | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | 39.708            |
| PB                | 3.928         | -                | 11.138           | -              | -       | -             | -   | -              | 6.332             | 21.398            |
| PE                | 10.780        | 6.691            | 3.468            | -              | -       | 36.052        | -   | -              | 5.065             | 62.056            |
| RN                | -             | 18.518           | -                | -              | -       | 3.199         | -   | -              | 844               | 22.561            |
| SE                | -             | -                | -                | -              | -       | -             | -   | -              | -                 | -                 |
| <b>nordeste</b>   | <b>15.294</b> | <b>64.331</b>    | <b>14.606</b>    | -              | -       | <b>39.251</b> | -   | -              | <b>12.241</b>     | <b>145.723</b>    |
| <b>BRASIL</b>     | <b>39.370</b> | <b>6.872.512</b> | <b>575.103</b>   | <b>175.602</b> | -       | <b>94.906</b> | -   | <b>168.212</b> | <b>19.550.466</b> | <b>27.476.171</b> |