การผลิตเหล็กและเหล็กกล้าแผ่นของไทย เดือน ก.ย. 2564

- ดัชนีผลผลิตเหล็กและเหล็กกล้าแผ่น เดือน ก.ย. 64 ขยายตัวถึง 43.5% YoY และ 4.4% MoM หากพิจารณา 9M/64 ขยายตัวถึง 42.7% YoY.
- อัตราการใช้กำลังการผลิตเหล็กและเหล็กกล้าแผ่น เดือน ก.ย. 64 อยู่ที่ 50.9% เพิ่มขึ้นมากจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 9M/64 เหลือ 48.3% เพิ่มขึ้นมากจากช่วงเดียวกันของปีก่อน.

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>All Periods</th>
<th>Same Periods</th>
<th>Latest</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td></td>
<td>Month</td>
<td>Quarter</td>
<td>Year</td>
</tr>
<tr>
<td>Iron and Steel Sheets</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>Production Index</td>
<td>4</td>
<td>4</td>
<td>1</td>
</tr>
<tr>
<td>Capacity Utilization</td>
<td>4</td>
<td>4</td>
<td>1</td>
</tr>
</tbody>
</table>

ผลประกอบการผลิตเหล็กแผ่น (ปี 2559-63)

Iron and Steel Sheets

- ดัชนีผลผลิตเหล็กและเหล็กกล้าแผ่น เดือน ก.ย. 64 ขยายตัวถึง 43.5% YoY และ 4.4% MoM หากพิจารณา 9M/64 ขยายตัวถึง 42.7% YoY.
- อัตราการใช้กำลังการผลิตเหล็กและเหล็กกล้าแผ่น เดือน ก.ย. 64 อยู่ที่ 50.9% เพิ่มขึ้นมากจากช่วงเดียวกันของปีก่อน และเดือนก่อน หากพิจารณา 9M/64 เหลือ 48.3% เพิ่มขึ้นมากจากช่วงเดียวกันของปีก่อน.

ที่มา: สานักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรม
หมายเหตุ:
1. หมวดโลหะขั้นมูลฐานคือ TSIC 24
2. ตั้งแต่เดือน ม.ค. 62 สานักงานเศรษฐกิจอุตสาหกรรมได้ปรับน้ำหนักและเปลี่ยนปีฐานจากปี 2554 เป็นปี 2559
3. CAGR คือ Compound Annual Growth Rate

---

TH: Industry Report - PROD
Basic Metals
29 ตุลาคม 2564

TH: Iron and Steel Sheets: Monthly Production Index and Growth

Index (2016=100)

% YoY % MoM

TH: Iron and Steel Sheets: Monthly Capacity Utilization

Cap U

TH: Iron and Steel Sheets: Average Production Index and Growth in 9M

Index (2016=100)

% YoY

TH: Iron and Steel Sheets: Average Capacity Utilization in 9M

Cap U

TH: Iron and Steel Sheets: Quarterly Average Production Index and Growth

Index (2016=100)

% YoY % QoQ

TH: Iron and Steel Sheets: Quarterly Average Capacity Utilization

%
**TH: Industry Report - PROD**

**Basic Metals**

29 ตุลาคม 2564

**TH: Iron and Steel Sheets:**

- **Monthly Production Index**
- **Monthly Average Production Index**
- **Monthly Capacity Utilization**
- **Monthly Average Capacity Utilization**

**Charts and Graphs:**

- Production Index
- Average Production Index
- Capacity Utilization
- Average Capacity Utilization

**Table:**

<table>
<thead>
<tr>
<th></th>
<th>ค่าปัจจุบัน</th>
<th>ค่าสูงสุด</th>
<th>ค่าต่ำสุด</th>
<th>ค่าสูงสุด Date</th>
<th>ค่าต่ำสุด Date</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td><strong>Production Index</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>เหล็กและเหล็กกล้าแผ่น</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ก.ย. 64</td>
<td>119.1</td>
<td>-3.3</td>
<td>76.6</td>
<td>123.2 Q2/63</td>
<td>67.4 Q2/63</td>
</tr>
<tr>
<td>Q3/64</td>
<td>113.9</td>
<td>-2.9</td>
<td>57.1</td>
<td>117.4 Q2/63</td>
<td>72.5 Q2/63</td>
</tr>
<tr>
<td>2563</td>
<td>83.5</td>
<td>-25.2</td>
<td>-</td>
<td>111.6 2561</td>
<td>83.5 2563</td>
</tr>
<tr>
<td>เหล็กและเหล็กกล้าแผ่น</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ก.ย. 64</td>
<td>119.1</td>
<td>-</td>
<td>53.1</td>
<td>119.1 Q2/63</td>
<td>77.8 Q2/63</td>
</tr>
<tr>
<td>9M/64</td>
<td>114.5</td>
<td>-0.3</td>
<td>42.7</td>
<td>114.9 9M/61</td>
<td>80.2 9M/63</td>
</tr>
<tr>
<td>Q3/64</td>
<td>113.9</td>
<td>-2.5</td>
<td>45.7</td>
<td>116.8 9M/61</td>
<td>78.2 9M/63</td>
</tr>
<tr>
<td><strong>Capacity Utilization (%)</strong></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>เหล็กและเหล็กกล้าแผ่น</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ก.ย. 64</td>
<td>50.9</td>
<td>-3.3</td>
<td>23.7</td>
<td>54.2 Q2/63</td>
<td>27.3 Q2/63</td>
</tr>
<tr>
<td>Q3/64</td>
<td>47.9</td>
<td>-2.8</td>
<td>17.2</td>
<td>50.7 Q3/61</td>
<td>30.6 Q2/63</td>
</tr>
<tr>
<td>2563</td>
<td>35.2</td>
<td>-12.7</td>
<td>-</td>
<td>47.9 2561</td>
<td>35.2 2563</td>
</tr>
<tr>
<td>เหล็กและเหล็กกล้าแผ่น</td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
<td></td>
</tr>
<tr>
<td>ก.ย. 64</td>
<td>50.9</td>
<td>-</td>
<td>19.1</td>
<td>50.9 Q2/63</td>
<td>31.8 Q2/63</td>
</tr>
<tr>
<td>9M/64</td>
<td>48.3</td>
<td>-1.1</td>
<td>14.3</td>
<td>49.5 9M/61</td>
<td>34.0 9M/63</td>
</tr>
<tr>
<td>Q3/64</td>
<td>47.9</td>
<td>-2.8</td>
<td>14.5</td>
<td>50.7 Q3/61</td>
<td>33.4 Q3/63</td>
</tr>
</tbody>
</table>