**भारत सरकार**

**सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय**

**राष्ट्रीय सांख्यिकीय कार्यालय**

नई दिल्ली

दिनांक: जून 12, 2020

**प्रेस प्रकाशनी**

**अप्रैल,2020 के लिए औद्योगिक उत्पादन तथा उपयोग आधारित सूचकांक**

**के त्वरित अनुमान**

**(आधार 2011-12=100)**

औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आईआईपी) के त्वरित अनुमानों को छः सप्ताह के अन्तराल के साथ प्रत्येक माह की 12 तारीख़ (अथवा पिछले कार्य दिवस) पर जारी किया जाता है और इसे स्रोत एजेंसियों से प्राप्त डाटा के साथ संकलित किया जाता है, जो बारी-बारी में उत्पादक फैक्टरियों/प्रतिष्ठानों से डाटा के रूप में प्राप्त होता है I

2. वैश्विक महामारी कोविड- 19 को फैलने से रोकने के लिए सरकार द्वारा निवारक उपायों और राष्ट्रव्यापी रूप से लॉकडाउन की उद्घोषणा को ध्यान में रखते हुए, मार्च, 2020 के अंत के बाद से औद्योगिक क्षेत्र प्रतिष्ठानों के बड़े हिस्से में काम नहीं हो पाया I इसका प्रभाव अप्रैल, 2020 के दौरान प्रतिष्ठानों द्वारा निर्मित की जा रही मदों पर पड़ा, जहां कई रिपोर्टिंग इकाइयों ने शून्य उत्पादन दर्ज किया है I उदाहरण के लिए, उद्योग संवर्धन और आंतरिक व्यापार विभाग विनिर्माण क्षेत्र के लिए आईआईपी के लिए सबसे बड़ी स्रोत एजेंसी है जो सामान्य आईआईपी के समग्र अधिमान का 47.5 प्रतिशत का योगदान देती है I अप्रैल, 2020 के लिए रेस्पोंडिंग इकाइयों से प्राप्त डाटा के लिए लगभग 61 प्रतिशत है, जिसमें से 50 प्रतिशत ने लॉकडाउन के चलते शून्य उत्पादन दर्ज किया है I **परिणामस्वरूप, अप्रैल, 2020 के आईआईपी को पिछले महीनों से तुलना करना उपयुक्त नहीं है और प्रयोक्ता आने वाले महीनों में आईआईपी में परिवर्तन देखना पसंद करेंगे** I आईआईपी की संशोधन नीति के अनुसार बाद की प्रकाशनियों में इन त्वरित अनुमानों में संशोधन किया जाएगा I

3. अप्रैल, 2020 के लिए आधार 2011-12 सहित औद्योगिक उत्पादन सूचकांक (आईआईपी) का त्वरित अनुमान 56.3 रहा I अप्रैल, 2020 के लिए खनन, विनिर्माण और विद्युत क्षेत्रों के औद्योगिक उत्पादन सूचकांक, क्रमशः 78.3, 45.1 तथा 126.1 रहे (विवरण I) I

4. उपयोग-आधारित वर्गीकरण के अनुसार, अप्रैल, 2020 के सूचकांक बुनियादी वस्तुओं के लिए 92.3, पूंजीगत वस्तुओं के लिए 7.7, मध्यवर्ती वस्तुओं के लिए 42.0 और अवसंरचना/निर्माण वस्तुओं के लिए 21.7 रहे (विवरण III) है । इसके अलावा, अप्रैल, 2020 के लिए उपभोक्ता उपयोग की टिकाऊ और उपभोक्ता उपयोग की गैर- टिकाऊ वस्तुओं में यह क्रमशः 5.5 और 89.4 रहा ।

5. अप्रैल 2020 के महीने के लिए सेक्टर सम्बन्धी औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के त्वरित अनुमान, राष्ट्रीय औद्योगिक वर्गीकरण (एनआईसी -2008) के 2-अंकीय लेवल और उपयोग आधारित वर्गीकरण क्रमशः विवरणी I, II और III में, दिए गए हैं । यह पुनः बताया जाता है कि ऐसी परिस्थिति में, अप्रैल, 2020 के लिए आईआईपी को तुलना पहले के महीनों के साथ नहीं की जानी चाहिए ।

6. अप्रैल, 2020 के आईआईपी के त्वरित अनुमानों के साथ, मार्च, 2020 के लिए सूचकांकों में प्रथम संशोधन हो गया है और स्रोत एजेंसियों से प्राप्त अद्यतित आंकड़ों के परिप्रेक्ष्य में जनवरी, 2020 के लिए सूचकांकों में अंतिमरूप से संशोधन किया गया है । अप्रैल, 2020 के लिए त्वरित अनुमान की भारित प्रतिक्रिया दर 87 प्रतिशत पर संकलित की गयी, मार्च, 2020 के लिए प्रथम संशोधन की भारित प्रतिक्रिया दर 85 प्रतिशत थी और जनवरी, 2020 के लिए अंतिम संशोधन की भारित प्रतिक्रिया दर 93 प्रतिशत थी I

7. मई, 2020 के लिए सूचकांक 10 जुलाई, 2020, शुक्रवार को जारी किए जाएंगे ।

टिप्पणी:

1. इस प्रेस प्रकाशनी के संबंध में सूचना मंत्रालय की वेबसाइट- <http://www.mospi.nic.in> पर भी उपलब्ध है ।

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **विवरण I: औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-सेक्टर संबंधी** | | | | | | | | | | | | |
| **(आधार: 2011-12=100)** | | | | | | | | | | | | |
| **माह** | **खनन** | | | **विनिर्माण** | | | **विद्युत्** | | | **सामान्य** | | |
| **(14.372472)** | | | **(77.63321)** | | | **(7.994318)** | | | **(100)** | | |
| **2018-19** | **2019-20** | **2020-21** | **2018-19** | **2019-20** | **2020-21** | **2018-19** | **2019-20** | **2020-21** | **2018-19** | **2019-20** | **2020-21** |
| **अप्रैल\*** | 102.6 | 107.8 | 78.3 | 123.1 | 126.2 | 45.1 | 153.7 | 162.9 | 126.1 | 122.6 | 126.5 | 56.3 |
| **मई** | 107.6 | 110.1 |  | 130.1 | 135.8 |  | 164.7 | 176.9 |  | 129.6 | 135.4 |  |
| **जून** | 104.9 | 106.5 |  | 128.6 | 129.0 |  | 159.9 | 173.6 |  | 127.7 | 129.3 |  |
| **जुलाई** | 95.5 | 100.2 |  | 127.6 | 133.7 |  | 162.0 | 170.5 |  | 125.7 | 131.8 |  |
| **अगस्‍त** | 92.0 | 92.0 |  | 130.6 | 128.4 |  | 167.2 | 165.7 |  | 128.0 | 126.2 |  |
| **सितम्‍बर** | 94.5 | 86.4 |  | 131.6 | 126.0 |  | 162.9 | 158.7 |  | 128.8 | 122.9 |  |
| **अक्‍टूबर** | 108.2 | 99.5 |  | 133.9 | 126.3 |  | 166.0 | 145.8 |  | 132.8 | 124.0 |  |
| **नवंबर** | 110.6 | 112.7 |  | 126.8 | 130.6 |  | 147.3 | 139.9 |  | 126.1 | 128.8 |  |
| **दिसंबर** | 114.4 | 120.9 |  | 135.8 | 135.4 |  | 150.4 | 150.3 |  | 133.9 | 134.5 |  |
| **जनवरी** | 119.1 | 124.3 |  | 135.5 | 137.9 |  | 150.9 | 155.6 |  | 134.4 | 137.4 |  |
| **फरवरी** | 112.5 | 123.4 |  | 129.3 | 133.3 |  | 137.9 | 153.8 |  | 127.6 | 133.5 |  |
| **मार्च** | 132.7 | 130.9 |  | 144.6 | 112.2 |  | 160.1 | 146.9 |  | 144.1 | 117.7 |  |
| **औसत** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| अप्रैल-मार्च | 107.9 | 109.6 | -- | 131.5 | 129.6 | -- | 156.9 | 158.4 | -- | 130.1 | 129.0 | -- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| पिछले वर्ष की तदनुरूपी अवधि की तुलना में वृद्धि | | | | | | |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| अप्रैल | 3.8 | 5.1 | # | 4.9 | 2.5 | # | 2.1 | 6.0 | # | 4.5 | 3.2 | # |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| अप्रैल-मार्च | 2.9 | 1.6 | -- | 3.9 | -1.4 | -- | 5.2 | 1.0 | -- | 3.8 | -0.8 | -- |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **\* अप्रैल, 2020 के आंकड़ें त्वरित अनुमान हैं ।** | | | |  | | | | | | | | |
| **#प्रेस रिलीज़ में उल्लिखित परिस्थितियों को ध्यान में रखते हुए, सूचकांकों की पिछले महीनों से तुलना नहीं की जानी चाहिए I** | | | | | | | | | | | | |
| **टिप्‍पणी: जनवरी’ 2020 और मार्च’ 2020 के सूचकांकों में अद्यतित उत्‍पादन आंकड़े शामिल हैं ।** | | | | | | | | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| विवरण-II औद्योगिक उत्‍पादन सूचकांक – (2- अंकीय स्‍तर) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **(आधार: 2011-12=100)** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **उद्योग का कोड** | | | **विवरण** | | | | | | | | | | **अधिमान** | | **सूचकांक** | | | | | **संचयी सूचकांक** | | | | | **प्रतिशत वृद्धि** | | | |
|  | | |  | | | | | | | | | |  | | **अप्रैल'19** | | | **अप्रैल'20\*** | | **अप्रैल -मार्च** | | | | | **अप्रैल '20\*** | | **अप्रैल-मार्च** | |
|  | | |  | | | | | | | | | |  | | **2018-19** | | **2019-20** | | |  | | **2019-20** | |
| 10 | | | खाद्य उत्‍पादों का उत्पादन | | | | | | | | | | 5.3025 | | 121.3 | | | 95.3 | | 121.3 | | 124.2 | | | # | | 2.4 | |
| 11 | | | पेय पदार्थों का उत्पादन | | | | | | | | | | 1.0354 | | 123.4 | | | 7.2 | | 109.2 | | 106.1 | | | # | | -2.8 | |
| 12 | | | तंबाकू उत्‍पादों का उत्पादन | | | | | | | | | | 0.7985 | | 73.5 | | | 1.7 | | 94.2 | | 96.9 | | | # | | 2.9 | |
| 13 | | | कपड़ा निर्माण | | | | | | | | | | 3.2913 | | 119.8 | | | 5.3 | | 118.7 | | 115.7 | | | # | | -2.5 | |
| 14 | | | परिधानों का उत्पादन | | | | | | | | | | 1.3225 | | 165.1 | | | 6.3 | | 154.2 | | 155.7 | | | # | | 1.0 | |
| 15  16 | | | चमड़ा और चमड़े से संबंधित उत्‍पादों का उत्पादन  फर्नीचर को छोड़कर लकड़ी और लकड़ी तथा कार्क से बनी वस्‍तुओं का उत्‍पादन स्‍ट्रा और प्‍लैटिंग मैटिरियल्‍स की वस्‍तुओं का विनिर्माण | | | | | | | | | | 0.5021 | | 130.5 | | | 1.7 | | 125.0 | | 123.3 | | | # | | -1.4 | |
|  | | |  | | | | | | | | | | 0.1930 | | 104.5 | | | 5.4 | | 105.1 | | 113.8 | | | # | | 8.3 | |
| 17 | | | कागज तथा कागज उत्‍पादों का उत्पादन | | | | | | | | | | 0.8724 | | 93.8 | | | 24.7 | | 104.1 | | 91.0 | | | # | | -12.6 | |
| 18 | | | प्रिटिंग तथा रिकॉर्डेड मीडिया का पुनः-उत्पादन | | | | | | | | | | 0.6798 | | 100.4 | | | 30.4 | | 97.6 | | 91.2 | | | # | | -6.6 | |
| 19 | | | कोक और परिष्‍कृत पेट्रोलियम उत्‍पादों का उत्पादन | | | | | | | | | | 11.7749 | | 122.3 | | | 87.7 | | 126.7 | | 126.7 | | | # | | 0.0 | |
| 20 | | | रसायन तथा रासायनिक उत्‍पादों का उत्पादन | | | | | | | | | | 7.8730 | | 116.1 | | | 50.8 | | 119.0 | | 117.7 | | | # | | -1.1 | |
| 21 | | | भेषज, औषधीय रसायन तथा वनस्‍पति उत्‍पादों का उत्पादन | | | | | | | | | | 4.9810 | | 202.8 | | | 142.4 | | 215.5 | | 215.9 | | | # | | 0.2 | |
| 22 | | | रबर और प्‍लास्‍टिक उत्‍पादों का उत्पादन | | | | | | | | | | 2.4222 | | 100.9 | | | 31.3 | | 108.0 | | 100.0 | | | # | | -7.4 | |
| 23 | | | अन्य गैर-धात्‍विक खनिज उत्‍पादों का उत्पादन | | | | | | | | | | 4.0853 | | 126.2 | | | 18.5 | | 123.6 | | 121.1 | | | # | | -2.0 | |
| 24 | | | प्राथमिक धातुओं का उत्पादन | | | | | | | | | | 12.8043 | | 137.5 | | | 40.3 | | 143.3 | | 158.7 | | | # | | 10.7 | |
| 25 | | | मशीनरी और उपकरणों को छोड़कर फेबरिकेटेड धातु उत्‍पादों का उत्पादन | | | | | | | | | | 2.6549 | | 92.4 | | | 5.1 | | 106.2 | | 90.3 | | | # | | -15.0 | |
| 26 | | | कम्‍प्‍यूटर, इलेक्‍ट्रॉनिक और ऑप्टिकल उत्‍पादों का उत्पादन | | | | | | | | | | 1.5704 | | 169.9 | | | 11.2 | | 168.7 | | 151.1 | | | # | | -10.4 | |
| 27 | | | इलेक्ट्रिकल उपकरणों का विनिर्माण | | | | | | | | | | 2.9983 | | 101.6 | | | 6.2 | | 110.1 | | 105.4 | | | # | | -4.3 | |
| 28 | | | मशीनरी और एनईसी उपकरणों का विनिर्माण | | | | | | | | | | 4.7653 | | 105.0 | | | 9.8 | | 123.4 | | 107.8 | | | # | | -12.6 | |
| 29 | | | मोटर वाहन, ट्रेलर तथा सेमी-ट्रेलरों का विनिर्माण | | | | | | | | | | 4.8573 | | 116.5 | | | 0.5 | | 122.7 | | 100.0 | | | # | | -18.5 | |
| 30 | | | अन्य परिवहन उपकरणों का विनिर्माण | | | | | | | | | | 1.7763 | | 134.5 | | | 0.2 | | 145.7 | | 136.7 | | | # | | -6.2 | |
| 31 | | | फर्नीचरों का विनिर्माण | | | | | | | | | | 0.1311 | | 185.1 | | | 1.4 | | 212.6 | | 198.5 | | | # | | -6.6 | |
| 32 | | | अन्‍य विनिर्माण | | | | | | | | | | 0.9415 | | 92.0 | | | 10.9 | | 92.8 | | 81.5 | | | # | | -12.2 | |
|  | | |  | | | | | | | | | |  | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| 05 | | | खनन | | | | | | | | | | 14.3725 | | 107.8 | | | 78.3 | | 107.9 | | 109.6 | | | # | | 1.6 | |
| 10-32 | | | विनिर्माण | | | | | | | | | | 77.6332 | | 126.2 | | | 45.1 | | 131.5 | | 129.6 | | | # | | -1.4 | |
| 35 | | | विद्युत | | | | | | | | | | 7.9943 | | 162.9 | | | 126.1 | | 156.9 | | 158.4 | | | # | | 1.0 | |
|  | | |  | | | | | | | | | |  | |  | | |  | |  | |  | | |  | |  | |
|  | | | सामान्य सूचकांक | | | | | | | | | | 100.00 | | 126.5 | | | 56.3 | | 130.1 | | 129.0 | | | # | | -0.8 | |
| **\* अप्रैल, 2020 के आंकड़ें त्वरित अनुमान हैं ।** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **# प्रेस रिलीज़ में उल्लिखित परिस्थितियों को ध्यान में रखते हुए, सूचकांकों की पिछले महीनों से तुलना नहीं की जानी चाहिए I** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| विवरण III: औद्योगिक उत्‍पादन और उपयोग आधारित सूचकांक | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| (आधार:2011-12=100) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | | **बुनियादी वस्तुएं** | | | | **पूंजीगत वस्तुएं** | | | | **मध्यवर्ती वस्तुएं** | | | | **अवसंरचना/निर्माण संबंधी वस्तुएं** | | | | | **उपभोक्ता टिकाऊ वस्तुएं** | | | | | **उपभोक्ता गैर-टिकाऊ वस्तुएं** | | | | | |
| **माह** | | **(34.048612)** | | | | **(8.223043)** | | | | **(17.221487)** | | | | **(12.338363)** | | | | | **(12.839296)** | | | | | **(15.329199)** | | | | | |
|  | | **2018-19** | | **2019-20** | **2020-21** | **2018-19** | **2019-20** | **2020-21** | | **2018-19** | **2019-20** | **2020-21** | | **2018-19** | | **2019-20** | **2020-21** | | **2018-19** | | **2019-20** | | **2020-21** | **2018-19** | | **2019-20** | | **2020-21** | |
| अप्रैल\* | | 119.7 | | 125.8 | 92.3 | 97.6 | 96.2 | 7.7 | | 120.1 | 123.7 | 42.0 | | 135.9 | | 135.0 | 21.7 | | 124.4 | | 127.1 | | 5.5 | 132.8 | | 140.0 | | 89.4 | |
| मई | | 129.0 | | 131.9 |  | 106.1 | 103.9 |  | | 123.4 | 138.8 |  | | 140.8 | | 145.0 |  | | 133.5 | | 133.8 | |  | 138.6 | | 149.8 | |  | |
| जून | | 127.1 | | 127.8 |  | 109.5 | 101.9 |  | | 121.8 | 136.5 |  | | 142.4 | | 140.6 |  | | 133.6 | | 120.0 | |  | 128.5 | | 138.0 | |  | |
| जुलाई | | 123.6 | | 128.1 |  | 98.7 | 91.8 |  | | 121.4 | 140.4 |  | | 136.1 | | 140.1 |  | | 133.5 | | 130.3 | |  | 135.1 | | 146.6 | |  | |
| अगस्‍त | | 120.7 | | 121.9 |  | 112.2 | 88.7 |  | | 126.6 | 135.9 |  | | 138.6 | | 130.7 |  | | 135.1 | | 122.0 | |  | 140.0 | | 144.4 | |  | |
| सितम्‍बर | | 120.0 | | 113.8 |  | 115.0 | 91.4 |  | | 125.6 | 134.1 |  | | 137.2 | | 127.6 |  | | 136.9 | | 122.5 | |  | 145.6 | | 144.0 | |  | |
| अक्‍तूबर | | 129.5 | | 121.7 |  | 114.1 | 88.5 |  | | 125.5 | 136.4 |  | | 143.9 | | 129.9 |  | | 139.7 | | 113.3 | |  | 143.4 | | 138.6 | |  | |
| नवंबर | | 124.8 | | 124.5 |  | 100.0 | 91.1 |  | | 120.2 | 140.9 |  | | 135.5 | | 134.5 |  | | 118.3 | | 116.7 | |  | 148.6 | | 150.2 | |  | |
| दिसंबर | | 126.6 | | 129.6 |  | 114.7 | 93.7 |  | | 129.9 | 146.9 |  | | 146.1 | | 146.4 |  | | 124.2 | | 117.3 | |  | 163.4 | | 158.1 | |  | |
| जनवरी | | 131.0 | | 133.4 |  | 107.1 | 102.4 |  | | 127.0 | 146.8 |  | | 147.2 | | 146.7 |  | | 128.7 | | 124.0 | |  | 159.2 | | 158.3 | |  | |
| फरवरी | | 121.1 | | 131.1 |  | 107.7 | 97.5 |  | | 118.5 | 141.5 |  | | 141.1 | | 141.0 |  | | 125.1 | | 117.9 | |  | 153.9 | | 156.2 | |  | |
| मार्च\* | | 140.0 | | 134.3 |  | 118.6 | 73.2 |  | | 154.4 | 125.9 |  | | 155.4 | | 116.2 |  | | 131.7 | | 83.6 | |  | 156.6 | | 124.9 | |  | |
| औसत | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |
|  | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |
| अप्रैल-मार्च | | 126.1 | | 127.0 | -- | 108.4 | 93.4 | -- | | 126.2 | 137.3 | -- | | 141.7 | | 136.1 | -- | | 130.4 | | 119.0 | | -- | 145.5 | | 145.8 | | -- | |
|  | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |
| पिछले वर्ष की तदनुरूपी अवधि की तुलना में वृद्धि | | | | | | | | | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |
|  | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |
| अप्रैल | | 2.7 | | 5.1 | # | 9.8 | -1.4 | # | | 0.4 | 3.0 | # | | 8.5 | | -0.7 | # | | 3.9 | | 2.2 | | # | 7.5 | | 5.4 | | # | |
|  | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |
| अप्रैल-मार्च | | 3.5 | | 0.7 | -- | 2.7 | -13.8 | -- | | 0.9 | 8.8 | -- | | 7.3 | | -4.0 | -- | | 5.5 | | -8.7 | | -- | 4.0 | | 0.2 | | -- | |
|  | |  | |  |  |  |  |  | |  |  |  | |  | |  |  | |  | |  | |  |  | |  | |  | |
| **\* अप्रैल, 2020 के आंकड़ें त्वरित अनुमान हैं ।** | | | | | | | |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **# प्रेस रिलीज़ में उल्लिखित परिस्थितियों को ध्यान में रखते हुए, सूचकांकों की पिछले महीनों से तुलना नहीं की जानी चाहिए I** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **टिप्‍पणी: जनवरी’ 2020 और मार्च’ 2020 के सूचकांकों में अद्यतित उत्‍पादन आंकड़े शामिल हैं ।** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |