

भारत सरकार  
सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय  
केन्द्रीय सांख्यिकी कार्यालय

नई दिल्ली,  
दिनांक: 10 फरवरी, 2017

प्रेस रिलीज

**दिसम्बर, 2016 माह के लिए औद्योगिक उत्पादन सूचकांक तथा उपयोग-आधारित सूचकांक  
के त्वरित अनुमान  
(आधार 2004-05=100)**

सांख्यिकी और कार्यक्रम कार्यान्वयन मंत्रालय के केन्द्रीय सांख्यिकी कार्यालय ने आधार वर्ष 2004-05 के साथ दिसम्बर, 2016 माह के लिए औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के त्वरित अनुमान जारी किए हैं। औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के संकलन के लिए 15 स्रोत एजेंसियों यथा (i) औद्योगिक नीति तथा संवर्धन विभाग (डीआईपीपी); (ii) भारतीय खान ब्यूरो; (iii) केन्द्रीय विद्युत प्राधिकरण; (iv) संयुक्त संयंत्र समिति; इस्पात मंत्रालय, (v) पेट्रोलियम तथा प्राकृतिक गैस मंत्रालय; (vi) वस्त्र आयुक्त का कार्यालय; (vii) रसायन तथा पेट्रो रसायन विभाग; (viii) चीनी तथा वनस्पति तेल निदेशालय; (ix) उर्वरक विभाग; (x) टी बोर्ड, (xi) जूट आयुक्त का कार्यालय; (xii) कोयला नियंत्रक का कार्यालय; (xiii) रेलवे बोर्ड; (xiv) नमक आयुक्त का कार्यालय और (xv) कॉफी बोर्ड से आंकड़े प्राप्त किए जाते हैं ।

2. दिसम्बर, 2016 माह के लिए सामान्य सूचकांक 183.5 अंक रहा है, जो दिसम्बर, 2015 माह की तुलना में 0.4% कम है । अप्रैल-दिसम्बर 2016 की अवधि के लिए संचयी वृद्धि पिछले वर्ष की तदनुसूची अवधि की तुलना में 0.3% रही है ।

3. दिसम्बर, 2016 में खनन, विनिर्माण और विद्युत क्षेत्र का औद्योगिक उत्पादन सूचकांक क्रमशः 144.5, 189.3 और 194.7 रहा है, इस प्रकार इन तीनों क्षेत्रों में दिसम्बर, 2015 (विवरणी-I) की तुलना में वृद्धि दर क्रमशः 5.2%, (-)2.0% तथा 6.3% रही है । इन तीनों क्षेत्रों में 2015 की तदनुसूची अवधि की तुलना में अप्रैल-दिसम्बर-2016 में संचयी वृद्धि क्रमशः 0.9%, (-) 0.5% और 5.1% रही है ।

4. बाईस (22) औद्योगिक समूहों में से सत्रह (17) औद्योगिक समूहों के मामले में, (एनआईसी-2004 के 2 अंकीय स्तर के अनुसार) विनिर्माण क्षेत्र में पिछले वर्ष के दिसम्बर माह की तुलना में दिसम्बर 2016 के दौरान ऋणात्मक वृद्धि देखी गई है (विवरणी II) । औद्योगिक समूह "कार्यालय, लेखांकन तथा कम्प्यूटिंग मशीनरी" (-)23.9% की सबसे अधिक ऋणात्मक वृद्धि देखी गई तत्पश्चात 'अन्य परिवहन उपकरणों' में (-)22.9% तथा 'सामान हैंडबैग, सैडलरी, हार्नेस तथा फुटवीयर, चमड़ा उत्पादों की रंगाई तथा ड्रेसिंग में (-)14.4% की ऋणात्मक वृद्धि देखी गई । दूसरी ओर औद्योगिक समूह 'प्राथमिक धातुएं' में 11.1% की सबसे अधिक धनात्मक वृद्धि देखी गई तत्पश्चात 'रेडियो, टीवी तथा संचार उपकरणों एवं उपस्करों' में 9.8% और 'कोक, परिष्कृत पेट्रोलियम उत्पाद व परमाणु ईंधन में 3.0% की धनात्मक वृद्धि देखी गई।

5. उपयोग आधारित वर्गीकरण के अनुसार, दिसम्बर 2015 की तुलना में दिसम्बर, 2016 में बुनियादी वस्तुओं में वृद्धि दर 5.3%, पूंजीगत वस्तुओं में (-)3.0% और मध्यवर्ती वस्तुओं में वृद्धि दर (-)1.2% रही है (विवरणी III)। उपभोक्ता टिकाऊ और उपभोक्ता गैर-टिकाऊ वस्तुओं में क्रमशः (-)10.3% और (-)5.0% की वृद्धि दर दर्ज की गई है। इस प्रकार उपभोक्ता वस्तुओं में कुल वृद्धि दर (-)6.8% रही है ।

6. कुछ महत्वपूर्ण मदों जिनमें उच्च स्तर की ऋणात्मक वृद्धि दर्ज की गई है, इसमें 'ऊनी कार्पेट' [(-) 51.3%], श्री व्हीलर (यात्री एवं मालवाहक सहित) [(-) 43.3%], आयुर्वेदिक औषधियां [(-)39.6%], 'गुड' [(-) 37.9%], 'चावल' [(-) 32.8%], 'प्रोपाइलिन' [(-) 28.5%], 'स्कूटर और मोपेड' [(-) 26.3%], 'टांसफार्मर (छोटे)' [(-) 26.1%], 'एयरकंडीशनर (रूम)' [(-) 25.7%], 'मोटर साइकिल' [(-) 24.6%], 'चमड़े से बने वस्त्र' [(-) 23.2%], 'कंडक्टर, एल्यूमिनियम' [(-) 21.1%], और 'प्रेसर कुकर' [(-) 20.4%] शामिल हैं ।

7. कुछ अन्य महत्वपूर्ण मदें जिनमें उच्च स्तर की धनात्मक वृद्धि दर दर्ज की गई हैं, इनमें फ्रूट पल्प' (120.1%), 'इलैक्ट्रिक शीट्स' (99.9%), 'रबड़ चढ़ी केबलें' (55.5%), 'एचआर कॉयल/स्केल्प' (50.4%), 'विटामिन्स' (37.4%), 'विमानन टरबाइन ईंधन' (32.7%), 'जहाज निर्माण और मरम्मत' (31.2%), 'स्पंज आयरन' (28.9%), 'प्लेटें' (22.3%), तथा 'ट्रैक्टर' (सम्पूर्ण) (21.4%) शामिल हैं ।

8. तथापि, अधिमान को ध्यान में रखते हुए, प्रमुख मद समूह (प्रत्येक पांच) जिन्होंने आईआईपी की समग्र वृद्धि दर में सकारात्मक और नकारात्मक योगदान दिया है, नीचे दिए गए हैं:-

मद समूह	अधिमान (%)	योगदाता
<b>उच्च ऋणात्मक योगदाता</b>		
वाणिज्यिक वाहन	1.93	-0.4557
रत्न और आभूषण	1.77	-0.3185
मोटर साइकिल	0.95	-0.2833
सभी प्रकार के सीमेंट	2.41	-0.2639
चावल	0.66	-0.2406
<b>उच्च धनात्मक योगदाता</b>		
एचआर कॉयल/स्केल्प	1.30	0.8363
विद्युत	10.32	0.6441
खनिज सूचकांक	14.16	0.5534
स्पंज आयरन	0.99	0.3009
प्लेटें	1.25	0.2513

9. दिसम्बर, 2016 के आईआईपी के त्वरित अनुमानों के साथ-साथ नवम्बर 2016 के सूचकांकों में पहला संशोधन किया गया है तथा स्रोत एजेंसियों से प्राप्त अद्यतन आंकड़ों के परिप्रेक्ष्य में सितम्बर, 2016 के सूचकांकों में अंतिम संशोधन किया गया है । यह उल्लेखनीय है कि नवम्बर, 2016 के इन संशोधित सूचकांकों (पहला संशोधन) में फरवरी 2017 माह के औद्योगिक उत्पादन सूचकांक जारी करते समय, अंतिम (दूसरा) संशोधन किया जाएगा ।

10. राष्ट्रीय औद्योगिक वर्गीकरण (एनआईसी-2004) के दो अंकीय स्तर, तथा उपयोग आधारित वर्गीकरण के अनुसार दिसम्बर, 2016 माह के लिए औद्योगिक उत्पादन सूचकांक के त्वरित अनुमान तथा पिछले वर्ष के इसी माह की वृद्धि दर की तुलना में संचयी सूचकांक से संबंधित विवरणियां संलग्न हैं ।

---

**टिप्पणी:-**

1. यह प्रेस रिलीज मंत्रालय की वेबसाइट-<http://www.mospi.nic.in> पर भी उपलब्ध है ।
2. जनवरी, 2017 के सूचकांक शुक्रवार, 10 मार्च, 2017 को जारी किए जाएंगे ।
3. प्रेस रिलीज हिन्दी में बाद में भेजी जाएगी तथा यह [http://mospi.nic.in/MospiNew/site/Home\\_H.aspx](http://mospi.nic.in/MospiNew/site/Home_H.aspx) पर उपलब्ध होगी ।

यह प्रेस रिलीज आज अर्थात् 10 फरवरी, 2017 सांय 5.30 बजे तक प्रकाशित, प्रसारित अथवा इंटरनेट पर परिचालित नहीं की जाएगी ।

**विवरण I: औद्योगिक उत्पादन सूचकांक-क्षेत्रवार**  
(आधार : 2004-05=100)

माह	खनन (141.57)		विनिर्माण (755.27)		विद्युत (103.16)		सामान्य (1000.00)	
	2015-16	2016-17	2015-16	2016-17	2015-16	2016-17	2015-16	2016-17
अप्रैल	121.9	122.7	188.5	181.7	177.2	203.0	177.9	175.5
मई	127.9	130.1	187.3	188.7	195.0	204.2	179.7	182.0
जून	121.6	128.0	189.5	191.4	183.7	198.9	179.3	183.2
जुलाई	117.7	118.7	190.9	184.2	190.3	193.3	180.5	175.9
सितम्बर	120.2	113.1	184.8	184.3	194.4	194.6	176.6	175.3
सितम्बर	119.3	115.2	186.9	188.7	195.7	200.4	178.2	179.5
अक्टूबर	130.8	129.9	188.1	183.6	201.6	203.9	181.4	178.1
नवंबर	130.8	135.7	171.7	181.1	175.6	191.2	166.3	175.7
दिसंबर*	137.3	144.5	193.1	189.3	183.2	194.7	184.2	183.5
जनवरी	138.8		194.8		188.3		186.2	
फरवरी	136.1		193.9		181.9		184.5	
मार्च	149.5		208.1		197.2		198.7	
औसत								
अप्रैल- दिसम्बर	125.3	126.4	186.8	185.9	188.5	198.2	178.2	178.7
पिछले वर्ष की इसी अवधि की तुलना में वृद्धि								
दिसम्बर	2.8	5.2	-1.9	-2.0	3.2	6.3	-0.9	-0.4
अप्रैल- दिसम्बर	2.3	0.9	3.2	-0.5	4.5	5.1	3.2	0.3

\* दिसम्बर, 2016 के सूचकांक त्वरित अनुमान हैं ।

टिप्पणी: सितम्बर 2016 और नवम्बर 2016 माह के सूचकांकों में अद्यतन उत्पादन आंकड़ा शामिल है ।

विवरण II: औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - (2-अंकीय स्तर)

(आधार: 2004-05=100)

उद्योग का कोड	विवरण	अधिमान	सूचकांक		संचयी सूचकांक		प्रतिशत वृद्धि	
			दिसम्बर'15	दिसम्बर'16	अप्रैल - दिसम्बर 2015-16	2016-17	दिसम्बर'16	अप्रैल-दिसम्बर 2016-17
15	खाद्य तथा पेय पदार्थ	72.76	223.9	216.1	149.1	143.9	-3.5	-3.5
16	तंबाकू उत्पाद	15.70	117.6	107.2	104.8	104.9	-8.8	0.1
17	वस्त्र	61.64	166.2	155.3	155.0	157.1	-6.6	1.4
18	परिधान; फर की ड्रेसिंग और रंगाई	27.82	223.5	205.4	185.2	177.5	-8.1	-4.2
19	सामान, हैंडबैग, सैडलरी, हार्नेस तथा जूते; चमड़ा उत्पादों की रंगाई और ड्रेसिंग	5.82	144.1	123.3	146.7	134.9	-14.4	-8.0
20	काष्ठ तथा काष्ठ उत्पाद और फर्नीचर के अलावा कॉर्क, सूट्टों से बनी वस्तुएं और प्लेटिंग सामग्री	10.51	165.0	147.2	154.2	149.5	-10.8	-3.0
21	कागज तथा कागज उत्पाद	9.99	147.7	144.8	146.6	147.3	-2.0	0.5
22	प्रकाशन, छपाई तथा रिकॉर्ड मीडिया का पुनः-उत्पादन	10.78	163.7	160.0	161.3	158.3	-2.3	-1.9
23	कोक, परिष्कृत पेट्रोलियम उत्पाद और परमाणु ईंधन	67.15	160.4	165.2	149.7	161.2	3.0	7.7
24	रसायन तथा रासायनिक उत्पाद	100.59	148.8	142.0	143.8	146.4	-4.6	1.8
25	रबर और प्लास्टिक उत्पाद	20.25	193.3	184.3	187.8	191.6	-4.7	2.0
26	अन्य गैर-धात्विक खनिज उत्पाद	43.14	174.6	158.5	165.5	166.9	-9.2	0.8
27	प्राथमिक धातुएं	113.35	219.9	244.2	223.3	237.5	11.1	6.4
28	मशीनरी और उपकरणों को छोड़कर फेब्रिकेटेड धातु उत्पाद	30.85	190.6	188.0	177.0	177.6	-1.4	0.3
29	मशीनरी और एनईसी उपकरण	37.63	219.1	222.1	216.5	232.9	1.4	7.6
30	कार्यालय, लेखांकन तथा कंप्यूटिंग मशीनरी	3.05	111.3	84.7	66.4	59.6	-23.9	-10.2
31	इलेक्ट्रिकल मशीनरी और एनईसी यंत्र	19.80	305.1	310.5	501.8	281.0	1.8	-44.0
32	रेडियो, टी.वी. और संचार उपकरण तथा यंत्र	9.89	300.0	329.3	349.6	393.1	9.8	12.4
33	मेडिकल, प्रेसिशन और ऑप्टिकल उपकरण, घड़ियां तथा दीवाल घड़ियां	5.67	113.7	108.5	98.4	97.3	-4.6	-1.1
34	मोटर वाहन, ट्रेलर तथा सेमी-ट्रेलर	40.64	234.1	216.8	236.2	250.2	-7.4	5.9
35	अन्य परिवहन उपकरण	18.25	249.7	192.6	265.7	276.7	-22.9	4.1
36	फर्नीचर, एनईसी विनिर्माण	29.97	171.3	149.2	173.1	163.8	-12.9	-5.4
10	खनन तथा उत्खनन	141.57	137.3	144.5	125.3	126.4	5.2	0.9
15-36	विनिर्माण	755.27	193.1	189.3	186.8	185.9	-2.0	-0.5
40	विद्युत	103.16	183.2	194.7	188.5	198.2	6.3	5.1
	सामान्य सूचकांक	1000	184.2	183.5	178.2	178.7	-0.4	0.3

\* उद्योगों के कोड राष्ट्रीय औद्योगिक वर्गीकरण 2004 के अनुसार हैं।

विवरण III: औद्योगिक उत्पादन सूचकांक - उपयोग आधारित

(आधार: 2004-05=100)

Month	बुनियादी सामान (456.82)		पूँजीगत सामान कुल (88.25)		मध्यवर्ती सामान कुल कुल (156.86)		उपभोक्ता सामान					
	2015-16	2016-17	2015-16	2016-17	2015-16	2016-17	कुल (298.08)		टिकाऊ (84.60)		गैर-टिकाऊ (213.47)	
							2015-16	2016-17	2015-16	2016-17	2015-16	2016-17
अप्रैल	72.76	223.9	216.1	149.1	143.9	-3.5	-3.5	72.76	223.9	216.1	149.1	143.9
मई	15.70	117.6	107.2	104.8	104.9	-8.8	0.1	15.70	117.6	107.2	104.8	104.9
जून	61.64	166.2	155.3	155.0	157.1	-6.6	1.4	61.64	166.2	155.3	155.0	157.1
जुलाई	27.82	223.5	205.4	185.2	177.5	-8.1	-4.2	27.82	223.5	205.4	185.2	177.5
सितम्बर	5.82	144.1	123.3	146.7	134.9	-14.4	-8.0	5.82	144.1	123.3	146.7	134.9
सितम्बर	10.51	165.0	147.2	154.2	149.5	-10.8	-3.0	10.51	165.0	147.2	154.2	149.5
अक्टूबर	9.99	147.7	144.8	146.6	147.3	-2.0	0.5	9.99	147.7	144.8	146.6	147.3
नवंबर	10.78	163.7	160.0	161.3	158.3	-2.3	-1.9	10.78	163.7	160.0	161.3	158.3
दिसंबर*	67.15	160.4	165.2	149.7	161.2	3.0	7.7	67.15	160.4	165.2	149.7	161.2
जनवरी	100.59	148.8	142.0	143.8	146.4	-4.6	1.8	100.59	148.8	142.0	143.8	146.4
फरवरी	20.25	193.3	184.3	187.8	191.6	-4.7	2.0	20.25	193.3	184.3	187.8	191.6
मार्च	43.14	174.6	158.5	165.5	166.9	-9.2	0.8	43.14	174.6	158.5	165.5	166.9
औसत												
अप्रैल- दिसम्बर	171.6	178.9	253.5	209.6	155.3	159.7	178.3	179.4	251.1	263.6	149.4	146.0
पिछले वर्ष की इसी अवधि की तुलना में वृद्धि												
दिसम्बर	0.7	5.3	-18.6	-3.0	1.5	-1.2	3.2	-6.8	16.6	-10.3	-2.7	-5.0
अप्रैल- दिसम्बर	3.5	4.3	1.9	-17.3	2.0	2.8	4.0	0.6	12.3	5.0	-0.9	-2.3

\* दिसम्बर, 2016 के सूचकांक त्वरित अनुमान हैं।

टिप्पणी : सितम्बर, 16 और नवम्बर, 16 माह के सूचकांकों में उत्पादन के अद्यतन आंकड़े शामिल हैं।