

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh									
सभी खनिज	All Minerals			1565665		1377451		20311789		27578327
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			876171		755483		8908845		15082524
कोयला	Coal	'000t	0	0	0	0	0	0	0	0
प्राकृतिक गैस (उपभुक्त)	Natural Gas (ut.)	m c m	51	421777	43	355616	519	4292199	1171	9684320
पेट्रोलियम (अपरिष्कृत)	Petroleum (crude)	'000t	25	454394	22	399867	254	4616646	297	5398204
धात्विक खनिज	Metallic Minerals			73129		77396		962291		1120317
लोह अयस्क (कुल)	Iron Ore (total)	'000t	79	42015	84	46753	908	491871	709	403897
लोह अयस्क (ढेले)	Iron Ore (lumps)	'000t	52	34851	58	39859	624	411493	483	325020
लोह अयस्क (चूरा)	Iron Ore (fines)	'000t	27	7164	26	6894	284	80378	226	78877
मैंगनीज अयस्क	Manganese Ore	t	20044	31114	18571	30643	253675	470420	334265	716420
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			616365		544572		10440653		11375486
एपेटाइट	Apatite	t	80	178	100	222	930	2021	1300	2768
एस्बेस्टोस (5)	Asbestos (5)	t	0	0	0	0	0	0	172	7271
सुघट्टय मृत्तिका(गौ.ख.)	Ball Clay(mm)	t	NA	NA	NA	NA	148774	77414	143430	75352
बेराइट्स(गौ.ख.)	Barytes(mm)	t	NA	NA	NA	NA	886929	2639622	1149081	3520639
केल्साइट(गौ.ख.)	Calcite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	4100	1702	1960	980
मृत्तिका अन्य(गौ.ख.)	Clay (others)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	50920	7264	63622	7806
डोलोमाइट(गौ.ख.)	Dolomite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	698273	162891	747409	152244
फेल्सपार(गौ.ख.)	Felspar(mm)	t	NA	NA	NA	NA	100930	28500	100276	34209
अग्नि मृत्तिका(गौ.ख.) (1)	Fireclay(mm) (1)	t	NA	NA	NA	NA	27286	6788	32061	7366
गार्नेट (अपघर्ष)	Garnet (abrasive)	t	7005	52911	2950	33205	55803	564497	108409	831543
केओलिन(कुल)(गौ.ख.)	Kaolin (total)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	45857	8487	58516	11183
केओलिन(प्राकृतिक)(गौ.ख.) (6)	Kaolin (natural)(mm) (6)	t	NA	NA	NA	NA	45857	8487	58516	11183
सिल्लिमेनाइट	Sillimanite	t	2650	21277	0	0	33801	265716	43705	277396
लेटेराइट(गौ.ख.)	Laterite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	1760358	400194	795729	211244
चूना पत्थर	Limestone	'000t	3145	541154	3046	510838	35435	5623833	34331	5495772
चूना कंकड(गौ.ख.)	Limekankar(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
अन्नक(अपरिष्कृत)(गौ.ख.)	Mica (crude)(mm)	kg	NA	NA	NA	NA	635700	21892	1660437	47838
अन्नक(अपरिष्कृत स्क्रैप)(गौ.ख.) (2)	Mica (waste & Scrap)(mm) (2)	kg	NA	NA	NA	NA	7643585	0	7626038	0
गेरू(गौ.ख.)	Ochre(mm)	t	NA	NA	NA	NA	155723	23188	130901	23136
पायरोफाइलाइट(गौ.ख.)	Pyrophyllite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	1603	1122	1980	1584

(कमशा: / Contd.....)

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	508179	110151	522446	127727
क्वार्ट्जाइट(गौ.ख.)	Quartzite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	456494	220509	389984	194956
सिलिका बालू(गौ.ख.)	Silica Sand(mm)	t	NA	NA	NA	NA	1242041	223500	1693844	294559
बालू (अन्य)(गौ.ख.)	Sand (others)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	7197	1089	7788	1246
शैल(गौ.ख.)	Shale(mm)	t	NA	NA	NA	NA	102331	13422	104309	12922
स्टियटाइट(गौ.ख.)	Steatite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	57752	30679	62214	31203
वर्मिकुलाइट	Vermiculite	t	1734	845	630	307	13126	6172	9650	4542
अरुणाचल प्रदेश	Arunachal Pradesh									
सभी खनिज	All Minerals			99149				1498773		2356586
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			99149				1498773		2356586
कोयला	Coal	'000t	0	0	0	0	0	0	0	0
प्राकृतिक गैस (उपभुक्त)	Natural Gas (ut.)	m c m	1	8270	1	8270	12	99240	41	339075
पेट्रोलियम (अपरिष्कृत)	Petroleum (crude)	'000t	5	90879	5	90879	77	1399533	111	2017511
असम	Assam									
सभी खनिज	All Minerals			9658410				107804120		112769896
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			9619942				107686203		112719518
कोयला	Coal	'000t	204	1042397	142	725590	767	3919209	664	3392900
प्राकृतिक गैस (उपभुक्त)	Natural Gas (ut.)	m c m	224	1852509	198	1637485	2732	22593991	2868	23718727
पेट्रोलियम (अपरिष्कृत)	Petroleum (crude)	'000t	370	6725036	327	5943478	4466	81173003	4710	85607891
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			38468				117917		50378
चूना पत्थर	Limestone	'000t	235	38468	229	36753	665	117917	203	50378
गंधक (3)	Sulphur (3)	t	458	0	434	0	5803	0	4950	0
बिहार	Bihar									
सभी खनिज	All Minerals			14075				164722		264227
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			14075				164722		264227
चूना पत्थर	Limestone	'000t	53	14075	47	13750	473	162106	549	247877
अभ्रक(अपरिष्कृत स्क्रैप)(गौ.ख.) (2)	Mica (waste & Scrap)(mm) (2)	kg	NA	NA	NA	NA	1378000	0	3380500	0
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
क्वार्ट्जाइट(गौ.ख.)	Quartzite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	5706	2616	35346	16350
गंधक (3)	Sulphur (3)	t	500	0	260	0	8629	0	10253	0

(कमशा: / Contd.....)

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh									
सभी खनिज	All Minerals			17612858		14231391		194158822		184648231
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			9905626		8224015		94403380		89275000
कोयला	Coal	'000t	14102	9905626	11708	8224015	134396	94403380	127095	89275000
धात्विक खनिज	Metallic Minerals			7232106		5585064		94022381		90175640
बॉक्साइट	Bauxite	t	175736	103614	146318	85010	1565562	1048811	1314129	859657
लोह अयस्क (कुल)	Iron Ore (total)	'000t	2670	7127510	2002	5498417	29418	92958372	29250	89293192
लोह अयस्क (ढेले)	Iron Ore (lumps)	'000t	1019	3251430	740	2365449	10616	41038958	10929	43879092
लोह अयस्क (चूरा)	Iron Ore (fines)	'000t	1651	3876080	1262	3132968	18802	51919414	18321	45414100
टिन सान्द्र	Tin Conc.	kg	1466	982	2976	1637	24689	15198	34862	22791
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			475126		422312		5733061		5197591
डोलोमाइट(गौ.ख.)	Dolomite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	2437702	825904	2637734	903121
अग्नि मृत्तिका(गौ.ख.) (1)	Fireclay(mm) (1)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
ग्रेफाइट (खान निर्गत)	Graphite (r.o.m.)	t	0	0	0	0	0	0	1403	631
चूना पत्थर	Limestone	'000t	2150	474948	1916	422219	23505	4882559	21217	4249587
मोल्डिंग सैंड	Moulding Sand	t	633	178	358	93	6383	1672	29323	4675
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	4705	2113	14784	5845
क्वार्ट्जाइट(गौ.ख.)	Quartzite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	19696	20813	31119	33732
स्टियटाइट(गौ.ख.)	Steatite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
गोवा	Goa									
सभी खनिज	All Minerals			12500		5500		32850		53420
धात्विक खनिज	Metallic Minerals			12500		5500		32850		53420
बॉक्साइट	Bauxite	t	50000	12500	50000	5500	235000	32850	220400	53420
लोह अयस्क (कुल)	Iron Ore (total)	'000t	0	0	0	0	0	0	0	0
लोह अयस्क (ढेले)	Iron Ore (lumps)	'000t	0	0	0	0	0	0	0	0
लोह अयस्क (चूरा)	Iron Ore (fines)	'000t	0	0	0	0	0	0	0	0
लोह अयस्क सान्द्र	Iron Ore Conc.	'000t	0	0	0	0	0	0	0	0
मैंगनीज अयस्क	Manganese Ore	t	0	0	0	0	0	0	0	0
गुजरात	Gujarat									
सभी खनिज	All Minerals			9746710		8821044		116304158		125567087
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			9282013		8409941		109558849		118238289
लिग्नाइट	Lignite									

(कमशः / Contd.....)

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
प्राकृतिक गैस (उपभुक्त)	Natural Gas (ut.)	m c m	115	951065	105	868363	1406	11627798	1657	13703602
पेट्रोलियम (अपरिष्कृत)	Petroleum (crude)	'000t	388	7052200	346	6288817	4653	84571872	5061	91987587
धात्विक खनिज	Metallic Minerals			107554		76412		2091034		2726039
बॉक्साइट	Bauxite	t	279110	107554	207058	76412	5507566	2091034	7309743	2726039
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			357143		334691		4654275		4602759
अगेट(गौ.ख.)	Agate(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	100	50
सुघट्टय मृत्तिका(गौ.ख.)	Ball Clay(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	8600	1462
खडिया(गौ.ख.)	Chalk(mm)	t	NA	NA	NA	NA	94467	49974	142696	72900
मृत्तिका अन्य(गौ.ख.)	Clay (others)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	1515449	253461	1612566	253614
डोलोमाइट(गौ.ख.)	Dolomite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	388173	87242	526355	110781
अग्नि मृत्तिका(गौ.ख.) (1)	Fireclay(mm) (1)	t	NA	NA	NA	NA	173357	14765	154301	14316
जिप्सम(गौ.ख.)	Gypsum(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	20	3
केओलिन(कुल)(गौ.ख.)	Kaolin (total)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	2456977	490988	3074737	613017
केओलिन(प्राकृतिक)(गौ.ख.) (6)	Kaolin (natural)(mm) (6)	t	NA	NA	NA	NA	2427140	448406	3041355	562341
केओलिन(संसाधित)(गौ.ख.) (7)	Kaolin (processed)(mm) (7)	t	NA	NA	NA	NA	29837	42582	33382	50676
लेटेराइट(गौ.ख.)	Laterite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	61174	10400	19050	3554
चूना पत्थर	Limestone	'000t	2358	330463	2222	311962	25729	3381545	23373	3159255
मार्ल	Marl	t	184021	26680	158093	22729	2177450	255663	3216915	270164
मोल्डिंग सैंड	Moulding Sand	t	0	0	0	0	0	0	150	68
गेरू(गौ.ख.)	Ochre(mm)	t	NA	NA	NA	NA	6300	1071	5050	859
परलाइट	Perlite	t	0	0	0	0	0	0	0	0
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	102885	19565	156379	28370
सिलिका बालू(गौ.ख.)	Silica Sand(mm)	t	NA	NA	NA	NA	873200	89601	844988	73943
स्टियटाइट(गौ.ख.)	Steatite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	1301	403
गंधक (3)	Sulphur (3)	t	5775	0	7613	0	90096	0	76088	0
हरियाणा	Haryana									
सभी खनिज	All Minerals			0		0		197		332
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			0		0		197		332
स्लेट(गौ.ख.)	Slate(mm)	t	NA	NA	NA	NA	218	197	351	332
गंधक (3)	Sulphur (3)	t	14831	0	13818	0	168598	0	170471	0

(कमशः / Contd.....)

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
हिमाचल प्रदेश	Himachal Pradesh									
सभी खनिज	All Minerals			137623		172914		2047536		1748816
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			137623		172914		2047536		1748816
चूना पत्थर	Limestone	'000t	926	137623	1065	172914	12718	1928022	11935	1663036
नमक (सैंधा)	Salt (rock)	t	0	0	0	0	0	0	0	0
शैल(गौ.ख.)	Shale(mm)	t	NA	NA	NA	NA	1279203	119514	1430549	85780
जम्मू व कश्मीर	Jammu & Kashmir									
सभी खनिज	All Minerals			5074		3994		60906		77059
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			4253		2126		34020		40400
कोयला	Coal	'000t	2	4253	1	2126	16	34020	19	40400
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			821		1868		26886		36659
जिप्सम(गौ.ख.)	Gypsum(mm)	t	NA	NA	NA	NA	28694	8608	32211	9663
चूना पत्थर	Limestone	'000t	6	821	13	1868	131	18278	193	26996
झारखंड	Jharkhand									
सभी खनिज	All Minerals			33458892		29118515		290127127		267307274
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			31049718		26532622		265298572		240509800
कोयला	Coal	'000t	14600	31049718	12476	26532622	124747	265298572	113091	240509800
धात्विक खनिज	Metallic Minerals			2370696		2545262		24312381		25733025
बॉक्साइट	Bauxite	t	97171	47738	114080	56993	2040519	1039554	2282428	1302079
ताम्र अयस्क	Copper Ore	t	0	0	0	0	180496	0	398537	0
ताम्र सान्द्र	Copper Conc.	t	0	0	0	0	5902	198641	13742	475046
सोना अयस्क	Gold Ore	t	233	0	246	0	4232	0	7552	0
सोना (कुल) (4)	Gold (total) (4)	kg	1	1878	1	2072	11	30839	8	22728
सोना (प्राथमिक)	Gold (primary)	kg	1	1878	1	2072	11	30839	8	22728
सोना (उप उत्पाद) (4)	Gold (by-product) (4)	kg	0	0	0	0	0	0	0	0
लोह अयस्क (कुल)	Iron Ore (total)	'000t	1907	2319637	1699	2485592	19173	23024755	22624	23912896
लोह अयस्क (ढेले)	Iron Ore (lumps)	'000t	645	739892	557	658579	6982	9359668	7390	10459724
लोह अयस्क (चूरा)	Iron Ore (fines)	'000t	1262	1579745	1142	1827013	12191	13665087	15234	13453172
मैंगनीज अयस्क	Manganese Ore	t	222	1443	93	605	4449	18592	4779	20276
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			38478		40631		516174		1064449
डोलोमाइट(गौ.ख.)	Dolomite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	135319	194994	267146	384957
फेल्सपार(गौ.ख.)	Felspar(mm)									

(कमशा: / Contd.....)

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
अग्नि मृत्तिका(गौ.ख.) (1)	Fireclay(mm) (1)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	3655	329
फ्लिन्ट स्टोन	Flint Stone	t	25	5	32	6	294	59	459	136
ग्रेफाइट (खान निर्गत)	Graphite (r.o.m.)	t	3590	1949	3570	1995	41423	22034	43716	20203
केओलिन(कुल)(गौ.ख.)	Kaolin (total)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	70623	17655	600	119
केओलिन(प्राकृतिक)(गौ.ख.) (6)	Kaolin (natural)(mm) (6)	t	NA	NA	NA	NA	70623	17655	600	119
केओलिन(संसाधित)(गौ.ख.) (7)	Kaolin (processed)(mm) (7)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
कायनाइट	Kyanite	t	0	0	0	0	0	0	0	0
चूना पत्थर	Limestone	'000t	101	36524	92	38630	792	277778	1678	646546
अभ्रक(अपशिष्ट स्क्रैप)(गौ.ख.) (2)	Mica (waste & Scrap)(mm) (2)	kg	NA	NA	NA	NA	0	0	2110090	0
पायरोक्सीनाइट(गौ.ख.)	Pyroxenite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	2985	806
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	14730	2940	32633	8418
क्वार्ट्जाइट(गौ.ख.)	Quartzite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	1981	436
सिलिका बालू(गौ.ख.)	Silica Sand(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
स्टिचटाइट(गौ.ख.)	Steatite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
कर्नाटक	Karnataka									
सभी खनिज	All Minerals			6428544		5808693		64646410		58645796
धात्विक खनिज	Metallic Minerals			6061688		5513271		60895600		55394417
बॉक्साइट	Bauxite	t	21500	5375	14000	3500	127500	31920	74500	24064
क्रोमाइट	Chromite	t	200	812	0	0	2474	10049	1003	4074
सोना अयस्क	Gold Ore	t	39030	0	24196	0	444439	0	412877	0
सोना (कुल)	Gold (total)	kg	123	293927	134	331131	1429	3576761	1556	4202589
सोना (प्राथमिक)	Gold (primary)	kg	123	293927	134	331131	1429	3576761	1556	4202589
लोह अयस्क (कुल)	Iron Ore (total)	'000t	2403	5712049	1884	5108460	20157	56395912	18684	50484086
लोह अयस्क (ढेले)	Iron Ore (lumps)	'000t	696	2055326	667	2182203	6746	22931164	7896	24305739
लोह अयस्क (चूरा)	Iron Ore (fines)	'000t	1707	3656723	1217	2926257	13411	33464748	10788	26178347
मैंगनीज अयस्क	Manganese Ore	t	12914	49132	16143	69749	194123	875841	144528	673035
चांदी	Silver	kg	12	393	12	431	139	5117	154	6569
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			366856		295422		3750810		3251379
कोरंडम(गौ.ख.)	Corundum(mm)	kg	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
डोलोमाइट(गौ.ख.)	Dolomite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	619367	208550	642906	205147
ड्यूनाइट(गौ.ख.)	Dunite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	1123	164	978	173
अग्नि मृत्तिका(गौ.ख.) (1)	Fireclay(mm) (1)	t	NA	NA	NA	NA	2965	2535	13966	7813

(कमशा: / Contd.....)

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
फेल्साइट(गौ.ख.)	Felsite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	324	242	551	475
ग्रेफाइट (खान निर्गत)	Graphite (r.o.m.)	t	0	0	0	0	0	0	2205	2646
केओलिन(कुल)(गौ.ख.)	Kaolin (total)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	1984	6271	2540	7112
केओलिन(प्राकृतिक)(गौ.ख.) (6)	Kaolin (natural)(mm) (6)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
केओलिन(संसाधित)(गौ.ख.) (7)	Kaolin (processed)(mm) (7)	t	NA	NA	NA	NA	1984	6271	2540	7112
कायनाइट	Kyanite	t	0	0	0	0	4400	3520	1416	708
लेटेराइट(गौ.ख.)	Laterite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	121200	52154	118500	46386
चूना पत्थर	Limestone	'000t	2298	363661	1910	291397	24031	3315013	21590	2833943
मेग्नेसाइट	Magnesite	t	703	3195	852	4025	9129	38955	7720	29371
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	88673	30344	63624	22443
क्वार्ट्जाइट(गौ.ख.)	Quartzite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	8500	4505	13000	5200
सिलिका बालू(गौ.ख.)	Silica Sand(mm)	t	NA	NA	NA	NA	88773	39998	133005	56455
शैल(गौ.ख.)	Shale(mm)	t	NA	NA	NA	NA	646286	48559	670136	33507
केरल	Kerala									
सभी खनिज	All Minerals			45161		27678		649919		675758
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			45161		27678		649919		675758
मृत्तिका अन्य(गौ.ख.)	Clay (others)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	141843	17346	78703	10571
ग्रेफाइट (खान निर्गत)	Graphite (r.o.m.)	t	0	0	0	0	50	400	0	0
केओलिन(कुल)(गौ.ख.)	Kaolin (total)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	561565	131480	743138	166817
केओलिन(प्राकृतिक)(गौ.ख.) (6)	Kaolin (natural)(mm) (6)	t	NA	NA	NA	NA	558636	112056	737695	140104
केओलिन(संसाधित)(गौ.ख.) (7)	Kaolin (processed)(mm) (7)	t	NA	NA	NA	NA	2929	19424	5443	26713
सिलिमनाइट	Sillimanite	t	1504	13537	502	4514	7690	69271	5109	44635
लेटेराइट(गौ.ख.)	Laterite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	148357	61894	169672	76063
चूना पत्थर	Limestone	'000t	49	27497	38	20826	511	252130	501	234597
लाइम शैल	Limeshell	t	1512	4127	828	2338	16120	36153	18690	35102
सिलिका बालू(गौ.ख.)	Silica Sand(mm)	t	NA	NA	NA	NA	38628	81245	50793	107973
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh									
सभी खनिज	All Minerals			17489871		14258323		143631985		129658052
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			15873409		12701094		126017092		111792700
कोयला	Coal	'000t	10733	15873409	8588	12701094	85208	126017092	75590	111792700
धात्विक खनिज	Metallic Minerals			1020540		1026433		10433449		10217883
बॉक्साइट	Bauxite	t	123863	62388	124880	74578	807697	474183	775508	458732

(कमशा: / Contd.....)

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये/ Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
ताम्र अयस्क	Copper Ore	t	220700	0	244617	0	2458132	0	2376183	0
ताम्र सान्द्र	Copper Conc.	t	6434	265769	5544	220382	57489	2637081	79909	3355313
लोह अयस्क (कुल)	Iron Ore (total)	'000t	303	220884	304	299951	4019	2163491	2090	1246385
लोह अयस्क (ढेले)	Iron Ore (lumps)	'000t	65	109539	98	184209	627	671290	333	289067
लोह अयस्क (चूरा)	Iron Ore (fines)	'000t	238	111345	206	115742	3392	1492201	1757	957318
मैंगनीज अयस्क	Manganese Ore	t	95670	471499	94793	431522	883784	5158694	796496	5157453
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			595922		530796		7181444		7647469
फॉस्फोराइट	Phosphorite	t	24161	18160	7726	5779	77565	65991	131465	145137
केल्साइट(गौ.ख.)	Calcite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	22	6	226	96
मृत्तिका अन्य(गौ.ख.)	Clay (others)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	365273	50420	437150	56800
हीरा	Diamond	crt	3590	61399	2946	49640	35724	613504	37517	614087
डायस्पोर(गौ.ख.)	Diaspore(mm)	t	NA	NA	NA	NA	4717	9652	6479	13570
डोलोमाइट(गौ.ख.)	Dolomite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	542637	127068	595594	133021
अग्नि मृत्तिका(गौ.ख.) (1)	Fireclay(mm) (1)	t	NA	NA	NA	NA	22642	3593	74441	16203
केओलिन(कुल)(गौ.ख.)	Kaolin (total)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	10200	1377	13000	1044
केओलिन(प्राकृतिक)(गौ.ख.) (6)	Kaolin (natural)(mm) (6)	t	NA	NA	NA	NA	10200	1377	13000	1044
लेटेराइट(गौ.ख.)	Laterite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	589835	135172	606056	141520
चूना पत्थर	Limestone	'000t	3245	516363	2992	475377	38972	6041252	37832	6330551
गेरू(गौ.ख.)	Ochre(mm)	t	NA	NA	NA	NA	70422	17329	69246	13068
पायरोफाइलाइट(गौ.ख.)	Pyrophyllite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	115655	107321	166896	166418
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	3450	985	0	0
बालू (अन्य)(गौ.ख.)	Sand (others)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	16037	1540	109843	9666
शैल(गौ.ख.)	Shale(mm)	t	NA	NA	NA	NA	384008	5301	453825	5319
स्टियटाइट(गौ.ख.)	Steatite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	1828	933	1887	969
महाराष्ट्र	Maharashtra									
सभी खनिज	All Minerals			7252738		6310712		70637972		67453510
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			6369271		5446166		59519475		57363500
कोयला	Coal	'000t	4133	6369271	3534	5446166	38622	59519475	37223	57363500
धात्विक खनिज	Metallic Minerals			703237		673536		8855810		8130789
बॉक्साइट	Bauxite	t	416219	181318	251006	125573	2630715	1179604	2606349	945574
क्रोमाइट	Chromite	t	0	0	0	0	0	0	19	75
लोह अयस्क (कुल)	Iron Ore (total)	'000t	28	22212	102	109478	2050	2360611	1888	1962604

(कमशा: / Contd.....)

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
लोह अयस्क (ढेले)	Iron Ore (lumps)	'000t	12	17031	49	60685	371	586752	401	454850
लोह अयस्क (चूरा)	Iron Ore (fines)	'000t	16	5181	53	48793	1679	1773859	1487	1507754
मैंगनीज अयस्क	Manganese Ore	t	68664	499707	62597	438485	669813	5315595	666191	5222536
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			180230		191010		2262687		1959221
कोरंडम(गौ.ख.)	Corundum(mm)	kg	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
डोलोमाइट(गौ.ख.)	Dolomite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	102236	28431	233384	68361
अग्नि मृत्तिका(गौ.ख.) (1)	Fireclay(mm) (1)	t	NA	NA	NA	NA	3799	598	5076	761
फ्लूओराइट (श्रेणीकृत)	Fluorite (graded)	t	823	4196	373	1630	2947	13849	2487	11402
कायनाइट	Kyanite	t	165	659	0	0	1860	7196	2263	7363
सिलिमनाइट	Sillimanite	t	740	1165	711	1086	6223	9538	6729	9964
लेटेराइट(गौ.ख.)	Laterite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	69000	9660	53987	7558
चूना पत्थर	Limestone	'000t	1105	174210	1110	188294	12086	2016552	10997	1629631
पायरोफाइलाइट(गौ.ख.)	Pyrophyllite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	1030	692	1527	865
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	7256	6030	14985	6791
क्वार्ट्जाइट(गौ.ख.)	Quartzite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	59991	52234	58073	52063
सिलिका बालू(गौ.ख.)	Silica Sand(mm)	t	NA	NA	NA	NA	129947	59139	274966	97212
बालू (अन्य)(गौ.ख.)	Sand (others)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	291979	27301	577986	38080
शैल(गौ.ख.)	Shale(mm)	t	NA	NA	NA	NA	294076	31467	289026	29170
गंधक (3)	Sulphur (3)	t	4816	0	5144	0	57691	0	51301	0
मेघालय	Meghalaya									
सभी खनिज	All Minerals			4871913		3731289		40376189		40318972
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			4730250		3564250		37974500		37974500
कोयला	Coal	'000t	714	4730250	538	3564250	5732	37974500	5732	37974500
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			141663		167039		2401689		2344472
चूना पत्थर	Limestone	'000t	328	141663	261	167039	3696	2401689	3616	2344472
बालू (अन्य)(गौ.ख.)	Sand (others)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
ओडीशा	Odisha									
सभी खनिज	All Minerals			29867964		26277180		294845559		330260444
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			16637528		15129499		163500185		150160600
कोयला	Coal	'000t	12511	16637528	11377	15129499	122948	163500185	112917	150160600
धात्विक खनिज	Metallic Minerals			13127450		11070320		129799057		177935673
बॉक्साइट	Bauxite	t	578077	296586	417410	243350	9233131	4826823	7635196	3578360

(कमशा: / Contd.....)

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
क्रोमाइट	Chromite	t	376299	3453316	243277	2018512	2161468	18175496	2877298	23755309
लोह अयस्क (कुल)	Iron Ore (total)	'000t	4963	9268653	4434	8655743	52026	105048130	76188	147262824
लोह अयस्क (ढेले)	Iron Ore (lumps)	'000t	2174	5248190	2015	5120417	21160	57741743	30970	88832708
लोह अयस्क (चूरा)	Iron Ore (fines)	'000t	2789	4020350	2417	3533083	30827	47223414	45130	58147799
लोह अयस्क सान्द्र	Iron Ore Conc.	'000t	++	113	2	2243	39	82973	88	282317
मैंगनीज अयस्क	Manganese Ore	t	19338	108895	22819	152715	326117	1748608	663710	3339180
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			102986		77361		1546317		2164171
डोलोमाइट(गौ.ख.)	Dolomite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	413891	253198	687823	348854
गार्नेट (अपघर्ष)	Garnet (abrasive)	t	0	0	0	0	11999	68153	19091	106012
ग्रेफाइट (खान निर्गत)	Graphite (r.o.m.)	t	342	214	201	126	2083	1302	10521	5927
आयोलाइट	Iolite	kg	0	0	0	0	0	0	0	0
सिलिमनाइट	Sillimanite	t	2098	14843	1464	9229	18311	126074	11722	76252
चूना पत्थर	Limestone	'000t	292	87929	233	68006	3409	1074234	3718	1578044
पायरोफाइलाइट(गौ.ख.)	Pyrophyllite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	3388	1743	10066	4914
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	7142	7870
क्वार्ट्जाइट(गौ.ख.)	Quartzite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	21863	21613	43455	36298
पंजाब	Punjab									
सभी खनिज	All Minerals			0		0		0		0
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			0		0		0		0
गंधक (3)	Sulphur (3)	t	0	0	0	0	0	0	0	0
राजस्थान	Rajasthan									
सभी खनिज	All Minerals			21997925		20235585		250458503		252813572
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			14727076		13685756		176086803		180110962
लिग्नाइट	Lignite	'000t	916	616844	847	570378	9411	6337461	7627	5136100
प्राकृतिक गैस (उपभुक्त)	Natural Gas (ut.)	m c m	104	860093	87	719501	1082	8948279	982	8121266
पेट्रोलियम (अपरिष्कृत)	Petroleum (crude)	'000t	729	13250139	682	12395877	8847	160801063	9180	166853596
धात्विक खनिज	Metallic Minerals			5503602		4844645		54471878		52300247
ताम्र अयस्क	Copper Ore	t	81282	0	85104	0	947400	0	1003052	0
ताम्र सान्द्र	Copper Conc.	t	3644	193799	4353	224385	44150	2609939	45656	2850652
लोह अयस्क (कुल)	Iron Ore (total)	'000t	108	197805	98	181427	1121	2871545	708	1901189
लोह अयस्क (ढेले)	Iron Ore (lumps)	'000t	8	2977	7	2649	83	65975	52	16239
लोह अयस्क (चूरा)	Iron Ore (fines)	'000t	0	0	0	0	0	0	2	585

(कमशः / Contd.....)

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
लोह अयस्क सान्द्र	Iron Ore Conc.	'000t	100	194828	91	178778	1038	2805570	654	1884365
सीसा व जस्त अयस्क	Lead & Zinc Ore	t	1022665	0	906635	0	9346349	0	9281807	0
सीसा सान्द्र	Lead Conc.	t	23163	689084	18956	578771	197668	5596580	194426	4372536
जस्त सान्द्र	Zinc Conc.	t	168277	3434181	137740	2975148	1501586	31436595	1490662	27389284
मैंगनीज अयस्क	Manganese Ore	t	335	1005	428	1284	5965	15294	5401	14442
चांदी	Silver	kg	28919	987728	25032	883630	327508	11941925	349620	15772144
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			1767247		1705184		19899822		20402363
फॉस्फोराइट	Phosphorite	t	313987	757569	258896	735740	1501996	3839096	1322115	4609618
सुघट्टय मृत्तिका(गौ.ख.)	Ball Clay(mm)	t	NA	NA	NA	NA	1760526	842596	1974501	975423
बेराइट्स(गौ.ख.)	Barytes(mm)	t	NA	NA	NA	NA	3380	2199	5560	3617
केल्साइट(गौ.ख.)	Calcite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	87661	32371	89936	31544
मृत्तिका अन्य(गौ.ख.)	Clay (others)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	122784	50447	241396	45627
डोलोमाइट(गौ.ख.)	Dolomite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	381314	99576	399084	97290
फेल्सपार(गौ.ख.)	Felspar(mm)	t	NA	NA	NA	NA	767091	195734	928320	269207
अग्नि मृत्तिका(गौ.ख.) (1)	Fireclay(mm) (1)	t	NA	NA	NA	NA	253166	62845	359845	91440
गार्नेट (अपघर्ष)	Garnet (abrasive)	t	105	181	100	173	725	993	715	807
गार्नेट (रत्न)	Garnet (gem)	kg	0	0	0	0	0	0	0	0
जिप्सम(गौ.ख.)	Gypsum(mm)	t	NA	NA	NA	NA	2449155	1275263	3080992	1534541
जैस्पर(गौ.ख.)	Jasper(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
केओलिन(कुल)(गौ.ख.)	Kaolin (total)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	633175	385663	870307	372005
केओलिन(प्राकृतिक)(गौ.ख.) (6)	Kaolin (natural)(mm) (6)	t	NA	NA	NA	NA	598999	205733	844920	263005
केओलिन(संसाधित)(गौ.ख.) (7)	Kaolin (processed)(mm) (7)	t	NA	NA	NA	NA	34176	179930	25387	109000
चूना पत्थर	Limestone	'000t	5300	997855	5153	954881	61544	11050125	56754	10604183
अन्नक(अपरिष्कृत)(गौ.ख.)	Mica (crude)(mm)	kg	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
अन्नक(अपरिष्कृत स्क्रैप)(गौ.ख.) (2)	Mica (waste & Scrap)(mm) (2)	kg	NA	NA	NA	NA	2830836	0	6635388	0
गेरू(गौ.ख.)	Ochre(mm)	t	NA	NA	NA	NA	1971263	774576	1375478	458024
पायरोफाइलाइट(गौ.ख.)	Pyrophyllite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	17968	3641
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	225528	53705	229814	57248
क्वार्ट्जाइट(गौ.ख.)	Quartzite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	8285	2485	4187	1256
सिलिका बालू(गौ.ख.)	Silica Sand(mm)	t	NA	NA	NA	NA	510703	296991	611361	276557
बालू (अन्य)(गौ.ख.)	Sand (others)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	7232	1484	5831	919
स्टियटाइट(गौ.ख.)	Steatite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	633216	771047	739739	811620

(कमशः / Contd.....)

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
सेलेनाइट	Selenite	t	207	456	0	0	207	456	531	706
वोलैस्टोनाइट	Wollastonite	t	12779	11186	16233	14390	186519	162170	192712	157090
तमिलनाडु	Tamil Nadu									
सभी खनिज	All Minerals			8634640		6074658		64869124		63325874
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			8151263		5550246		58555525		56884072
लिग्नाइट	Lignite	'000t	4109	6886396	2705	4533391	26543	44484211	25056	41992100
प्राकृतिक गैस (उपभुक्त)	Natural Gas (ut.)	m c m	98	810473	79	653340	1174	9709131	1304	10784247
पेट्रोलियम (अपरिष्कृत)	Petroleum (crude)	'000t	25	454394	20	363515	240	4362183	226	4107725
धात्विक खनिज	Metallic Minerals			1996		3270		44559		48969
बॉक्साइट	Bauxite	t	3070	1996	5030	3270	78372	44559	100895	48969
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			481381		521142		6269040		6392833
सुघट्टय मृत्तिका(गौ.ख.)	Ball Clay(mm)	t	NA	NA	NA	NA	760	532	4464	3125
मृत्तिका अन्य(गौ.ख.)	Clay (others)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	0	0
ड्यूनोनाइट(गौ.ख.)	Dunite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	73927	108310	63939	97675
फेल्सपार(गौ.ख.)	Felspar(mm)	t	NA	NA	NA	NA	51884	20078	56061	19464
अग्नि मृत्तिका(गौ.ख.) (1)	Fireclay(mm) (1)	t	NA	NA	NA	NA	169458	28359	181362	28232
गार्नेट (अपघर्ष)	Garnet (abrasive)	t	830	6347	886	5872	10397	69086	355344	174869
ग्रेफाइट (खान निर्गत)	Graphite (r.o.m.)	t	11673	8463	6165	4470	72956	52799	88545	73064
जिप्सम(गौ.ख.)	Gypsum(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	2140	854
चूना पत्थर	Limestone	'000t	1608	421278	1866	463107	22205	5337446	24112	5538596
चूना कंकड(गौ.ख.)	Limekankar(mm)	t	NA	NA	NA	NA	111382	21089	140088	28435
लाइम शैल	Limeshell	t	0	0	0	0	30	30	60	60
मैग्नेसाइट	Magnesite	t	15255	44349	16786	47289	215254	562329	144991	363289
मार्ल	Marl	t	0	0	0	0	2039	577	37571	10407
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	21268	15725	15783	18393
सिलिका बालू(गौ.ख.)	Silica Sand(mm)	t	NA	NA	NA	NA	74268	46933	44533	31058
स्टियटाइट(गौ.ख.)	Steatite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	2750	825	1280	384
वर्मिकुलाइट	Vermiculite	t	421	944	180	404	2201	4922	2201	4928
तेलंगाना	Telangana									
सभी खनिज	All Minerals			10019946		8168530		81779111		78976294
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			9659372		7869133		77028651		73998000
कोयला	Coal	'000t	6588	9659372	5367	7869133	52536	77028651	50469	73998000

(कमशः / Contd.....)

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
धात्विक खनिज	Metallic Minerals			1772		2162		44420		63119
लोह अयस्क (कुल)	Iron Ore (total)	'000t	0	0	0	0	37	21950	42	24704
लोह अयस्क (ढेले)	Iron Ore (lumps)	'000t	0	0	0	0	37	21950	41	24494
लोह अयस्क (चूरा)	Iron Ore (fines)	'000t	0	0	0	0	0	0	1	210
मैंगनीज अयस्क	Manganese Ore	t	618	1772	711	2162	7435	22470	10921	38415
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			358802		297235		4706040		4915175
बेराइट्स(गौ.ख.)	Barytes(mm)	t	NA	NA	NA	NA	20654	51635	15881	37130
मृत्तिका अन्य(गौ.ख.)	Clay (others)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	51915	5348	73225	7584
डोलोमाइट(गौ.ख.)	Dolomite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	485222	260007	573152	280146
फेल्सपार(गौ.ख.)	Felspar(mm)	t	NA	NA	NA	NA	401072	107680	401021	106307
लेटेराइट(गौ.ख.)	Laterite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	1900673	218751	1712374	201482
चूना पत्थर	Limestone	'000t	2220	358802	1836	297235	23956	3747633	25120	3986981
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	367467	96146	394733	96494
बालू (अन्य)(गौ.ख.)	Sand (others)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	1778118	212561	1876421	194988
शैल(गौ.ख.)	Shale(mm)	t	NA	NA	NA	NA	87000	6279	59100	4063
त्रिपुरा	Tripura									
सभी खनिज	All Minerals			975875		760852		8774605		6798045
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			975875		760852		8774605		6798045
प्राकृतिक गैस (उपभुक्त)	Natural Gas (ut.)	m c m	118	975875	92	760852	1061	8774605	822	6798045
पेट्रोलियम (अपरिष्कृत)	Petroleum (crude)	'000t	0	0	0	0	0	0	0	0
उत्तर प्रदेश	Uttar Pradesh									
सभी खनिज	All Minerals			2253665		1975756		21563728		20783785
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			2214181		1930940		21048336		20046100
कोयला	Coal	'000t	1626	2214181	1418	1930940	15457	21048336	14721	20046100
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			39484		44816		515392		737685
डायस्पोर(गौ.ख.)	Diaspore(mm)	t	NA	NA	NA	NA	7490	15828	8120	15596
चूना पत्थर	Limestone	'000t	223	39484	256	44816	2952	489352	3144	711561
पायरोफाइलाइट(गौ.ख.)	Pyrophyllite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	25755	10207	26240	8771
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	50	5	900	90
सिलिका बालू(गौ.ख.)	Silica Sand(mm)	t	NA	NA	NA	NA	0	0	8336	1667
गंधक (3)	Sulphur (3)	t	4255	0	3914	0	48782	0	35361	0

(कमशा: / Contd.....)

5. खनिज उत्पादन, मार्च 2015
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
राज्य और खनिजवार
5. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2015
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
STATE & MINERAL - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

राज्य/खनिज	State / Mineral	इकाई Unit	मार्च 2015 March 2015		फरवरी 2015 February 2015		अप्रैल 2014 . मार्च Apr 2014 - Mar 2015		अप्रैल 2013 . मार्च Apr 2013 - Mar 2014	
			मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.	मात्रा/ Qty.	मूल्य/ Val.
उत्तराखण्ड	Uttarakhand									
सभी खनिज	All Minerals			3405		3709		217587		191656
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			3405		3709		217587		191656
डोलोमाइट(गौ.ख.)	Dolomite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	5342	3900	12	1
मैग्नेसाइट	Magnesite	t	2821	3405	3073	3709	51295	66855	44229	52962
स्टियटाइट(गौ.ख.)	Steatite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	78735	146832	81504	138693
पश्चिम बंगाल	West Bengal									
सभी खनिज	All Minerals			4891290		4240287		45466998		42304499
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			4891290		4240287		45334966		42166841
कोयला	Coal	'000t	3272	4725887	2827	4083155	29779	43011060	28244	40794000
प्राकृतिक गैस (उपभुक्त)	Natural Gas (ut.)	m c m	20	165403	19	157132	281	2323906	166	1372841
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals**			0		0		132032		137658
फेल्सपार(गौ.ख.)	Felspar(mm)	t	NA	NA	NA	NA	19137	7840	19842	7596
अग्नि मृत्तिका(गौ.ख.) (1)	Fireclay(mm) (1)	t	NA	NA	NA	NA	60119	11607	96102	19224
केओलिन(कुल)(गौ.ख.)	Kaolin (total)(mm)	t	NA	NA	NA	NA	80999	58233	90582	69187
केओलिन(प्राकृतिक)(गौ.ख.) (6)	Kaolin (natural)(mm) (6)	t	NA	NA	NA	NA	75718	46800	85433	57720
केओलिन(संसाधित)(गौ.ख.) (7)	Kaolin (processed)(mm) (7)	t	NA	NA	NA	NA	5281	11433	5149	11467
मोल्डिंग सैंड	Moulding Sand	t	0	0	0	0	0	0	490	134
क्वार्ट्ज(गौ.ख.)	Quartz(mm)	t	NA	NA	NA	NA	37215	13345	35520	12569
क्वार्ट्जाइट(गौ.ख.)	Quartzite(mm)	t	NA	NA	NA	NA	2560	917	7090	2162
सिलिका बालू(गौ.ख.)	Silica Sand(mm)	t	NA	NA	NA	NA	89925	40090	62415	26786
गंधक (3)	Sulphur (3)	t	3938	0	3612	0	49659	0	41901	0
ऑफ शोर	Off-shore									
सभी खनिज	All Minerals			47182974		41907248		545109287		549151895
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			47182974		41907248		545109287		549151895
प्राकृतिक गैस (उपभुक्त)	Natural Gas (ut.)	m c m	2002	16556796	1830	15134334	24316	201096431	26396	218298299
पेट्रोलियम (अपरिष्कृत)	Petroleum (crude)	'000t	1685	30626178	1473	26772914	18927	344012856	18203	330853596

** : Cumulative figure for 2014-15 excludes data of 31 minerals during Mar. 15 & Feb. 15 and cumulative figure for 2013-14 includes data of 31 minerals notified as minor minerals on 10/02/2015.

(समाप्त / Concl.)