

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
सभी खनिज	All Minerals			229752420		196632892		2256596818		2333211384
ईंधन खनिज	Fuel Minerals			175273069		150665787		1760812879		1826892354
कोयला	Coal	'000t								
भारत	India		65413	88122484	52263	70075300	563085	735230398	556402	747186600
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		6650	11464128	4964	8557584	50469	87004973	53190	91695800
अरुणाचल प्रदेश	Arunachal Pradesh		0	0	0	0	0	0	73	483600
असम	Assam		167	991290	143	848829	663	3935480	605	3591200
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		14484	11155331	10476	8068437	127093	97884869	117830	90750700
जम्मू व कश्मीर	Jammu & Kashmir		2	4253	2	4253	19	40401	19	40400
झारखंड	Jharkhand		14489	22873408	10713	16912335	113322	178898495	111274	175665400
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		8419	10391050	7533	9297515	76055	93869973	75948	93737900
महाराष्ट्र	Maharashtra		4110	6548944	3949	6292404	37221	59308575	39134	62356800
मेघालय	Meghalaya		714	4730250	538	3564250	2696	17861000	5640	37365000
ओडीशा	Odisha		12374	5309584	10626	4559532	112914	48450496	110132	47256800
उत्तर प्रदेश	Uttar Pradesh		934	2080702	869	1935899	14258	31763003	16090	35844200
पश्चिम बंगाल	West Bengal		3070	12573544	2450	10034262	28375	116213133	26467	108398800
लिग्नाइट	Lignite	'000t								
भारत	India		4952	6345674	3979	5194705	44275	54346583	46453	55114100
गुजरात	Gujarat		1458	1504456	1280	1320785	11596	11965483	14528	14990900
राजस्थान	Rajasthan		370	145084	165	64700	6069	2379776	7081	2776600
तमिलनाडु	Tamil Nadu		3124	4696134	2534	3809220	26610	40001324	24844	37346600
प्राकृतिक गैस (उपभुक्त)	Natural Gas (ut.)	m c m								
भारत	India		2795	23115008	2675	22122592	34412	284591544	40679	336420537
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		95	785662	87	719501	1168	9659509	1249	10329390
अरुणाचल प्रदेश	Arunachal Pradesh		1	8270	1	8270	12	99240	41	339075
असम	Assam		199	1645755	206	1703646	2649	21907568	2910	24066072
गुजरात	Gujarat		124	1025496	111	917984	1569	12975832	2032	16804900
राजस्थान	Rajasthan		93	769122	78	645070	921	7616789	685	5665038
तमिलनाडु	Tamil Nadu		117	967605	102	843553	1300	10751167	1206	9973774
त्रिपुरा	Tripura		98	810473	90	744312	816	6748425	647	5350773
पश्चिम बंगाल	West Bengal		14	115782	13	107512	142	1174259	107	884904
ऑफ शोर	Off-shore		2054	16986843	1987	16432744	25835	213658755	31802	263006611
पेट्रोलियम (अपटिष्कृत)	Petroleum (crude)	'000t								
भारत	India		3174	57689903	2931	53273190	37778	686644354	37862	688171117
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		25	454394	23	418043	298	5416380	295	5361853

(क्रमशः / Contd.....)

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
अरुणाचल प्रदेश	Arunachal Pradesh		8	145406	7	127230	110	1999336	121	2199269
असम	Assam		354	6434224	356	6470575	4712	85644242	4863	88388784
गुजरात	Gujarat		419	7615649	378	6870442	5061	91987587	5331	96895046
राजस्थान	Rajasthan		837	15213122	722	13122908	9178	166817246	8593	156184417
तमिलनाडु	Tamil Nadu		22	399867	18	327164	225	4089549	238	4325834
त्रिपुरा	Tripura		0	0	0	0	0	0	0	0
ऑफ शोर	Off-shore		1509	27427241	1427	25936828	18194	330690014	18421	334815914
धात्विक खनिज	Metallic Minerals			48061047		39845749		426539736		431673020
बॉक्साइट	Bauxite	t								
भारत	India		1703130	759354	1722760	746272	21666011	9513943	16611610	7994557
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		128379	70496	134711	79314	1314112	794350	1818169	1117536
गोवा	Goa		85000	21250	84300	21075	444421	106905	104200	10420
गुजरात	Gujarat		174467	81706	289728	101234	7024304	2638692	3429903	1632905
झारखंड	Jharkhand		187401	82276	191008	91222	2282428	1073094	1977575	939283
कर्नाटक	Karnataka		13000	3289	12000	3528	74500	24142	81200	28420
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		119120	56320	91796	48506	732453	404663	1016756	615315
महाराष्ट्र	Maharashtra		215773	90756	250676	107063	2057702	842483	2628328	926330
ओडीशा	Odisha		778943	352654	665587	292617	7635195	3580573	5460037	2693761
तमिलनाडु	Tamil Nadu		1047	607	2954	1713	100896	49041	95442	30587
क्रोमाइट	Chromite	t								
भारत	India		461075	3650422	321109	2541981	2852854	23175932	2833895	22627633
कर्नाटक	Karnataka		0	0	0	0	1003	4056	6828	28720
महाराष्ट्र	Maharashtra		0	0	0	0	19	75	0	0
ओडीशा	Odisha		461075	3650422	321109	2541981	2851832	23171801	2827067	22598913
ताम्र अयस्क	Copper Ore	t								
भारत	India		311459	0	292267	0	3777764	0	3635751	0
झारखंड	Jharkhand		38480	0	40755	0	398569	0	398537	0
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		176410	0	166219	0	2376183	0	2254288	0
राजस्थान	Rajasthan		96569	0	85293	0	1003012	0	982926	0
ताम्र सान्द्र	Copper Conc.	t								
भारत	India		12078	597287	11749	588087	139306	6798108	123654	6288969
झारखंड	Jharkhand		1290	51013	1451	51013	13741	475046	12769	428481
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		6261	285919	6540	291250	79909	3472410	67640	2983988
राजस्थान	Rajasthan		4527	260355	3758	245824	45656	2850652	43245	2876500

(कमश: / Contd.....)

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
सोना अयस्क	Gold Ore	t								
भारत	India		32467	0	34556	0	420777	0	502831	0
झारखंड	Jharkhand		362	0	536	0	7552	0	3770	0
कर्नाटक	Karnataka		32105	0	34020	0	413225	0	499061	0
सोना (कुल)	Gold (total)	kg								
भारत	India		246	673108	158	437486	1564	4225315	1588	5172517
झारखंड (4)	Jharkhand (4)		1	3242	1	3334	8	22728	5	14548
कर्नाटक	Karnataka		245	669866	157	434152	1556	4202587	1583	5157969
सोना (प्राथमिक)	Gold (primary)	kg								
भारत	India		246	673108	158	437486	1564	4225315	1588	5172517
झारखंड	Jharkhand		1	3242	1	3334	8	22728	5	14548
कर्नाटक	Karnataka		245	669866	157	434152	1556	4202587	1583	5157969
सोना (उप उत्पाद)	Gold (by-product)	kg								
भारत	India		0	0	0	0	0	0	0	0
झारखंड (4)	Jharkhand (4)		0	0	0	0	0	0	0	0
लोह अयस्क (कुल)	Iron Ore (total)	'000t								
भारत	India		16490	36003312	14030	30709676	152433	320314998	136618	328244402
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		55	30189	53	29678	753	404918	1176	605107
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		3701	11772069	3105	9951997	30156	92036747	27963	87739541
गोवा	Goa		0	0	0	0	0	0	10897	21414923
झारखंड	Jharkhand		2043	2471931	1928	2445826	22557	25015272	17986	21410899
कर्नाटक	Karnataka		2602	7374817	1848	4959200	18308	49077330	11504	35811462
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		174	127069	123	83162	2115	1318947	1225	887392
महाराष्ट्र	Maharashtra		342	255061	83	95731	1621	1694901	1193	1251967
ओडीशा	Odisha		7471	13624762	6810	12841447	76227	148871490	64439	158924967
राजस्थान	Rajasthan		102	347414	80	302635	696	1895393	235	198144
लोह अयस्क (ढेले)	Iron Ore (lumps)	'000t								
भारत	India		5837	17314239	5239	15648507	58699	172121878	54270	185636387
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		41	25112	44	26666	527	327458	893	518731
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		1266	5258328	1204	5006544	11578	46928639	10375	45031170
गोवा	Goa		0	0	0	0	0	0	1828	3396883
झारखंड	Jharkhand		661	1062283	639	1058104	7244	10535020	6697	11028177
कर्नाटक	Karnataka		891	3045910	653	1999597	7626	22749450	4999	20145978
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		59	57398	36	34946	351	287629	178	240767
महाराष्ट्र	Maharashtra		83	76566	20	25991	336	387083	263	312834

(क्रमशः / Contd.....)

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
ओडीशा	Odisha		2831	7787443	2640	7495607	30995	90895549	29010	104954912
राजस्थान	Rajasthan		5	1199	3	1052	42	11050	27	6935
लोह अयस्क (घुंटा)	Iron Ore (fines)	'000t								
भारत	India		10556	18342858	8714	14759586	93014	146070131	82025	142218195
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		14	5077	9	3012	226	77460	283	86376
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		2435	6513741	1901	4945453	18578	45108108	17588	42708371
गोवा	Goa		0	0	0	0	0	0	8990	17928456
झारखंड	Jharkhand		1382	1409648	1289	1387722	15313	14480252	11289	10382722
कर्नाटक	Karnataka		1711	4328907	1195	2959603	10682	26327880	6505	15665484
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		115	69671	87	48216	1764	1031318	1047	646625
महाराष्ट्र	Maharashtra		259	178495	63	69740	1285	1307818	930	939133
ओडीशा	Odisha		4640	5837319	4170	5345840	45166	57737295	35393	53861028
लोह अयस्क सान्द्र	Iron Ore Conc.	'000t								
भारत	India		97	346215	77	301583	720	2122989	323	389820
गोवा	Goa		0	0	0	0	0	0	79	89584
कर्नाटक	Karnataka		0	0	0	0	0	0	0	0
ओडीशा	Odisha		0	0	0	0	66	238646	36	109027
राजस्थान	Rajasthan		97	346215	77	301583	654	1884343	208	191209
सीसा व जस्त अयस्क	Lead & Zinc Ore	t								
भारत	India		713902	0	574044	0	9252137	0	8633411	0
राजस्थान	Rajasthan		713902	0	574044	0	9252137	0	8633411	0
सीसा सान्द्र	Lead Conc.	t								
भारत	India		18090	446500	15736	395978	194426	4303052	184486	3300883
राजस्थान	Rajasthan		18090	446500	15736	395978	194426	4303052	184486	3300883
जस्त सान्द्र	Zinc Conc.	t								
भारत	India		121689	2619872	93870	1902106	1490662	27421597	1492781	23948683
राजस्थान	Rajasthan		121689	2619872	93870	1902106	1490662	27421597	1492781	23948683
मैंगनीज अयस्क	Manganese Ore	t								
भारत	India		252558	1552473	234120	1406845	2588313	14985417	2342169	12836200
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		26804	68802	32766	75112	343626	679480	367445	554123
गोवा	Goa		0	0	0	0	0	0	50	396
गुजरात	Gujarat		0	0	0	0	0	0	0	0
झारखंड	Jharkhand		66	321	66	429	4701	19859	4266	25150
कर्नाटक	Karnataka		19314	64895	8819	31531	137935	666431	39540	221931
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		75207	485149	72774	476250	771928	5154026	714730	4850053

(क्रमशः / Contd.....)

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
			महाराष्ट्र	Maharashtra		74686	621750	66004	544276	664284
ओडीशा	Odisha		54945	306948	53345	278209	660438	3278900	527966	2485010
राजस्थान	Rajasthan		1536	4608	346	1038	5401	14444	4987	12737
चांदी	Silver	kg								
भारत	India		39193	1756107	25193	1114484	349774	15778713	374046	21234214
कर्नाटक	Karnataka		22	933	15	634	154	6569	145	9136
राजस्थान	Rajasthan		39171	1755174	25178	1113850	349620	15772144	373901	21225078
टिन सान्द्र	Tin Conc.	kg								
भारत	India		4068	2612	3999	2834	34851	22661	47774	24962
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		4068	2612	3999	2834	34851	22661	47774	24962
अधात्विक खनिज	Non-metallic Minerals			6418304		6121356		69244203		74646010
अगेट	Agate	t								
भारत	India		0	0	0	0	100	50	493	247
गुजरात	Gujarat		0	0	0	0	100	50	493	247
एपेटाइट	Apatite	t								
भारत	India		80	172	100	215	1300	2768	572	1208
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		80	172	100	215	1300	2768	572	1208
पश्चिम बंगाल	West Bengal		0	0	0	0	0	0	0	0
फॉस्फोराइट	Phosphorite	t								
भारत	India		177714	517235	112853	528968	1383998	4389012	1941158	6807233
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		20051	22136	5029	5552	131465	141213	248352	226616
राजस्थान	Rajasthan		157663	495099	107824	523416	1252533	4247799	1692806	6580617
एस्बेस्टोस	Asbestos	t								
भारत	India		0	0	1	30	227	8823	389	17057
आन्ध्र प्रदेश (5)	Andhra Pradesh (5)		0	0	1	30	227	8823	389	17057
सुघट्टय मृत्तिका	Ball Clay	t								
भारत	India		126477	61199	163160	76892	1874049	902647	1750559	780732
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		12240	5526	12316	7211	138702	71471	184345	99828
गुजरात	Gujarat		0	0	0	0	8600	1462	10900	1853
राजस्थान	Rajasthan		114237	55673	146830	66871	1722103	826463	1541981	665585
तमिलनाडु	Tamil Nadu		0	0	4014	2810	4644	3251	13333	13466
बेराइट्स	Barytes	t								
भारत	India		74063	223825	104055	311674	1136814	3604933	1789431	5314116
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		73730	223608	103729	311462	1131254	3601316	1782079	5309333
राजस्थान	Rajasthan		333	217	326	212	5560	3617	7352	4783

(कमश: / Contd.....)

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
केल्साइट	Calcite	t								
भारत	India		11371	4112	8810	3182	92146	33625	74488	27309
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		0	0	0	0	1960	980	1790	895
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		8	3	9	3	100	34	0	0
राजस्थान	Rajasthan		11363	4109	8801	3179	90086	32611	72698	26414
खडिया	Chalk	t								
भारत	India		12481	5365	14513	7381	126431	64885	175516	88301
गुजरात	Gujarat		12481	5365	14513	7381	126431	64885	175516	88301
मृत्तिका अन्य	Clay (others)	t								
भारत	India		179067	31537	247083	40297	2360871	407713	2680726	353628
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		8611	940	8461	883	136295	14644	158674	18029
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		0	0	0	0	0	0	0	0
गुजरात	Gujarat		93391	16197	147294	25581	1572439	248640	1928419	256099
कर्नाटक	Karnataka		0	0	0	0	0	0	0	0
केरल	Kerala		20262	2405	58441	7034	78703	9439	0	0
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		41763	5534	27147	4399	433136	53817	436329	44447
राजस्थान	Rajasthan		15040	6461	5740	2400	140298	81173	152534	34361
तमिलनाडु	Tamil Nadu		0	0	0	0	0	0	4770	692
कोरंडम	Corundum	kg								
भारत	India		0	0	0	0	0	0	5000	75
कर्नाटक	Karnataka		0	0	0	0	0	0	5000	75
महाराष्ट्र	Maharashtra		0	0	0	0	0	0	0	0
हीरा	Diamond	crt								
भारत	India		5118	85330	3199	49714	37515	614084	31988	366471
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		5118	85330	3199	49714	37515	614084	31988	366471
डायस्पोर	Diaspore	t								
भारत	India		2228	4924	2372	5398	14781	29360	16222	25742
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		1276	2986	1353	3266	6666	13698	7268	10954
उत्तर प्रदेश	Uttar Pradesh		952	1938	1019	2132	8115	15662	8954	14788
डोलोमाइट	Dolomite	t								
भारत	India		669626	220099	687277	235662	7108696	2576921	7233958	2618906
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		112064	38249	106728	36890	1376901	448911	1547613	542903
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		301109	102192	277625	93783	2594991	897336	1970136	573523
गुजरात	Gujarat		23920	5196	70219	15252	482765	103541	499122	103159
झारखंड	Jharkhand		0	0	19341	27870	267146	354025	301185	434008

(कमशः / Contd.....)

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
कर्नाटक	Karnataka		62807	21203	75731	23932	640815	206016	728186	179331
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		75427	18338	60906	14026	565399	124855	655858	119765
महाराष्ट्र	Maharashtra		16021	3953	20374	4626	222937	56992	314562	99538
ओडीशा	Odisha		49075	25768	29240	15281	657211	327661	992470	521436
राजस्थान	Rajasthan		29203	5200	27113	4002	300531	57584	224826	45243
उत्तराखंड	Uttarakhand		0	0	0	0	0	0	0	0
ड्यूनाइट	Dunite	t								
भारत	India		8348	11051	5330	8299	65098	97197	88274	92841
कर्नाटक	Karnataka		378	93	0	0	978	173	8750	1173
तमिलनाडु	Tamil Nadu		7970	10958	5330	8299	64120	97024	79524	91668
फेल्सपार	Felspar	t								
भारत	India		135142	37197	156010	43968	1412518	415317	1459008	428633
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		43309	12954	57899	18941	495858	151397	504000	160888
झारखंड	Jharkhand		940	294	447	185	5476	1938	6525	1693
राजस्थान	Rajasthan		84858	21363	89082	21763	833458	237078	892257	245970
तमिलनाडु	Tamil Nadu		4835	1959	5067	1739	57884	20282	42666	14934
पश्चिम बंगाल	West Bengal		1200	627	3515	1340	19842	4622	13560	5148
अग्नि मृत्तिका (1)	Fireclay (1)	t								
भारत	India		69357	13585	67150	14701	706639	159859	999925	182739
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		2136	621	2747	620	31686	7178	49478	10512
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		0	0	0	0	0	0	2570	643
गुजरात	Gujarat		5450	390	3016	211	39555	2842	86316	6602
झारखंड	Jharkhand		0	0	0	0	0	0	111594	17151
कर्नाटक	Karnataka		300	240	300	240	13966	7808	16307	10000
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		2465	281	3200	415	45852	9746	71226	12671
महाराष्ट्र	Maharashtra		308	46	348	52	4670	701	7547	1132
राजस्थान	Rajasthan		28524	7142	31745	8964	313927	88028	410331	87771
तमिलनाडु	Tamil Nadu		21714	3411	14033	2270	161479	25278	145468	19768
पश्चिम बंगाल	West Bengal		8460	1454	11761	1929	95504	18278	99088	16489
फेल्साइट	Felsite	t								
भारत	India		62	46	38	28	549	449	1266	909
कर्नाटक	Karnataka		62	46	38	28	549	449	1266	909
फ्लिन्ट स्टोन	Flint Stone	t								
भारत	India		15	3	15	3	459	92	633	192
झारखंड	Jharkhand		15	3	15	3	459	92	633	192

(कमशः / Contd.....)

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
फ्लूओराइट (श्रेणीकृत)	Fluorite (graded)	t								
भारत	India		505	2378	183	891	2486	11646	3092	13818
गुजरात	Gujarat		0	0	0	0	0	0	0	0
महाराष्ट्र	Maharashtra		505	2378	183	891	2486	11646	3092	13818
राजस्थान	Rajasthan		0	0	0	0	0	0	0	0
गार्नेट (अपघर्ष)	Garnet (abrasive)	t								
भारत	India		8715	60780	8269	64923	457626	958821	768248	924683
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		7092	51468	7191	59035	82804	699850	83683	497499
ओडीशा	Odisha		1040	6184	650	4274	19092	108030	23898	128022
राजस्थान	Rajasthan		115	141	95	117	605	622	614	565
तमिलनाडु	Tamil Nadu		468	2987	333	1497	355125	150319	660053	298597
गार्नेट (रत्न)	Garnet (gem)	kg								
भारत	India		0	0	0	0	0	0	0	0
राजस्थान	Rajasthan		0	0	0	0	0	0	0	0
ग्रेफाइट (स्वान निर्गत)	Graphite (r.o.m.)	t								
भारत	India		5249	2400	10812	6617	146009	81651	134735	84133
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		617	278	637	287	1403	631	0	0
झारखंड	Jharkhand		4298	1913	3671	1634	43717	19494	55855	26636
कर्नाटक	Karnataka		0	0	0	0	2205	2646	3241	3889
ओडीशा	Odisha		334	209	195	122	10139	6308	6530	3816
तमिलनाडु	Tamil Nadu		0	0	6309	4574	88545	52572	69109	49792
जिप्सम	Gypsum	t								
भारत	India		317601	150252	230055	108877	2929912	1385538	3556723	1699808
गुजरात	Gujarat		0	0	0	0	20	3	38	4
जम्मू व कश्मीर	Jammu & Kashmir		3370	1011	2171	651	33561	10068	43432	13080
राजस्थान	Rajasthan		314221	149237	227884	108226	2894921	1374913	3510063	1685212
तमिलनाडु	Tamil Nadu		10	4	0	0	1410	554	3190	1512
आयोलाइट	Iolite	kg								
भारत	India		0	0	0	0	0	0	0	0
ओडीशा	Odisha		0	0	0	0	0	0	0	0
जैस्पट	Jasper	t								
भारत	India		0	0	0	0	0	0	0	0
राजस्थान	Rajasthan		0	0	0	0	0	0	0	0
केओलिन (कुल)	Kaolin (total)	t								
भारत	India		294247	88806	380385	104905	4752643	1159135	4258697	1157392

(क्रमशः / Contd.....)

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		8181	1389	5517	977	51957	9381	53057	8945
गुजरात	Gujarat		173751	32648	258035	48644	3080729	578880	2656099	496079
झारखंड	Jharkhand		0	0	0	0	600	119	66235	31363
कर्नाटक	Karnataka		200	560	200	560	2540	7112	2836	7657
केरल	Kerala		31665	16508	23155	12870	712291	161427	708257	187628
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		500	30	500	30	8200	492	11790	1114
राजस्थान	Rajasthan		68515	30718	84971	36711	806189	344070	662362	355559
पश्चिम बंगाल	West Bengal		11435	6953	8007	5113	90137	57654	98061	69047
केओलिन (प्राकृतिक) (6)	Kaolin (natural) (6)	t								
भारत	India		286707	63964	373294	84319	4686045	967571	4157343	857871
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		8181	1389	5517	977	51957	9381	53057	8945
गुजरात	Gujarat		170533	28344	255198	44767	3051603	540312	2620898	443857
झारखंड	Jharkhand		0	0	0	0	600	119	53121	5148
कर्नाटक	Karnataka		0	0	0	0	0	0	0	0
केरल	Kerala		30754	11393	22340	8354	707498	135124	702554	157249
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		500	30	500	30	8200	492	11790	1114
राजस्थान	Rajasthan		65716	16747	82097	25868	780754	232896	623463	184637
पश्चिम बंगाल	West Bengal		11023	6061	7642	4323	85433	49247	92460	56921
केओलिन (संसाधित) (7)	Kaolin (processed) (7)	t								
भारत	India		7540	24842	7091	20586	66598	191564	101354	299521
गुजरात	Gujarat		3218	4304	2837	3877	29126	38568	35201	52222
झारखंड	Jharkhand		0	0	0	0	0	0	13114	26215
कर्नाटक	Karnataka		200	560	200	560	2540	7112	2836	7657
केरल	Kerala		911	5115	815	4516	4793	26303	5703	30379
राजस्थान	Rajasthan		2799	13971	2874	10843	25435	111174	38899	170922
पश्चिम बंगाल	West Bengal		412	892	365	790	4704	8407	5601	12126
कायनाइट	Kyanite	t								
भारत	India		52	170	662	1862	1922	5720	1048	1248
झारखंड	Jharkhand		0	0	0	0	0	0	1015	1204
महाराष्ट्र	Maharashtra		52	170	662	1862	1922	5720	33	44
सिलिमिनाइट	Sillimanite	t								
भारत	India		8755	51196	6589	40581	61597	373488	43736	352062
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		5960	33936	4689	27590	39723	252757	23896	205289
केरल	Kerala		909	8119	351	3101	3946	34376	4936	44424
महाराष्ट्र	Maharashtra		603	905	149	224	6206	9225	2590	3923

(क्रमशः / Contd.....)

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
ओडीशा	Odisha		1283	8236	1400	9666	11722	77130	12314	98426
लेटेराइट	Laterite	t								
भारत	India		375823	69822	259674	51665	3491510	651694	4121192	702753
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		276481	40849	180409	30160	2615247	397978	3227646	447898
गुजरात	Gujarat		0	0	0	0	19050	3554	117880	12746
झारखंड	Jharkhand		0	0	0	0	0	0	0	0
कर्नाटक	Karnataka		14850	5788	12750	4944	118500	45264	163200	58272
केरल	Kerala		27853	12487	14620	6579	167136	76680	97909	35219
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		49142	9648	45895	9142	517590	120660	510557	148066
महाराष्ट्र	Maharashtra		7497	1050	6000	840	53987	7558	4000	552
चूना पत्थर	Limestone	'000t								
भारत	India		26102	4352887	23793	3975625	278725	46899573	285030	47973173
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		5581	798836	4977	754427	59354	8889845	63438	9677079
असम	Assam		20	4066	9	2087	198	47375	384	98879
बिहार	Bihar		39	13115	47	17140	514	170594	588	223401
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		2099	421190	1972	368324	21061	3980975	20172	3752473
गुजरात	Gujarat		2133	289312	1869	242511	23279	2968046	26071	3393162
हिमाचल प्रदेश	Himachal Pradesh		1145	163284	685	91088	11576	1507968	13104	1692641
जम्मू व कश्मीर	Jammu & Kashmir		12	1613	16	2285	215	30032	192	26917
झारखंड	Jharkhand		162	51049	134	45983	1902	564806	1861	517771
कर्नाटक	Karnataka		2005	266370	2056	275567	21470	3026179	21132	3147566
केरल	Kerala		48	22525	41	19500	501	235297	488	229727
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		3407	515783	3109	458850	36917	5310552	35536	5017896
महाराष्ट्र	Maharashtra		1087	169060	1032	163495	10877	1681264	11924	1820480
मेघालय	Meghalaya		330	169849	229	127950	3599	2283422	4032	2016961
ओडीशा	Odisha		389	113668	294	117462	3827	1411815	3912	1344027
राजस्थान	Rajasthan		5165	817123	5126	814670	56328	9109507	52540	9192487
तमिलनाडु	Tamil Nadu		2224	480045	1966	424307	23963	5129212	26442	5217805
उत्तर प्रदेश	Uttar Pradesh		256	55999	231	49979	3144	552684	3214	603901
चूना कंकड़	Limekankar	t								
भारत	India		28658	4127	15562	2957	140088	28481	192426	43564
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		0	0	0	0	0	0	275	138
तमिलनाडु	Tamil Nadu		28658	4127	15562	2957	140088	28481	192151	43426
लाइम शैल	Limeshell	t								
भारत	India		2823	4364	1629	2540	18786	34905	24044	41930

(क्रमशः / Contd.....)

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
कर्नाटक	Karnataka		0	0	0	0	0	0	0	0
केरल	Kerala		2773	4314	1619	2530	18726	34845	23939	41825
तमिलनाडु	Tamil Nadu		50	50	10	10	60	60	105	105
मैग्नेसाइट	Magnesite	t								
भारत	India		18763	39087	14942	33016	195105	397612	224315	459178
कर्नाटक	Karnataka		695	2439	692	2426	5791	21747	11495	40937
तमिलनाडु	Tamil Nadu		11766	27238	9954	24220	145084	314336	160450	339026
उत्तराखंड	Uttarakhand		6302	9410	4296	6370	44230	61529	52370	79215
मार्ल	Marl	t								
भारत	India		367311	34596	325856	24858	3254162	264834	4337009	269366
गुजरात	Gujarat		367311	34596	325856	24858	3216915	255909	4240183	250348
तमिलनाडु	Tamil Nadu		0	0	0	0	37247	8925	96826	19018
अभ्रक (अपरिष्कृत)	Mica (crude)	kg								
भारत	India		109451	3095	110982	3140	1609907	46226	1255813	39963
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		109451	3095	110982	3140	1609907	46226	1176813	37988
झारखंड	Jharkhand		0	0	0	0	0	0	0	0
राजस्थान	Rajasthan		0	0	0	0	0	0	79000	1975
अभ्रक (अपशिष्ट स्क्रैप)	Mica (waste & Scrap) (2)	kg								
भारत	India		2151496	0	1565936	0	17545437	0	16254544	0
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		805596	0	430136	0	7609665	0	7415311	0
बिहार	Bihar		174500	0	266500	0	3266667	0	2938500	0
झारखंड	Jharkhand		208000	0	210000	0	1997000	0	782270	0
राजस्थान	Rajasthan		963400	0	659300	0	4672105	0	5118463	0
मोल्डिंग सैंड	Moulding Sand	t								
भारत	India		420	90	530	122	29961	3525	3118	564
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		420	90	390	84	29321	3308	2613	392
गुजरात	Gujarat		0	0	0	0	150	83	200	90
पश्चिम बंगाल	West Bengal		0	0	140	38	490	134	305	82
गेरू	Ochre	t								
भारत	India		139353	28965	255120	71080	1554680	482810	1833783	582998
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		15377	2461	6747	1125	111547	19213	97581	21953
गुजरात	Gujarat		0	0	0	0	5050	859	4690	797
कर्नाटक	Karnataka		0	0	0	0	0	0	0	0
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		10918	1504	9035	1018	72425	13500	55445	13552
राजस्थान	Rajasthan		113058	25000	239338	68937	1365658	449238	1676067	546696

(कमश: / Contd.....)

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
पटलाइट	Perlite	t								
भारत	India		0	0	0	0	0	0	0	0
गुजरात	Gujarat		0	0	0	0	0	0	0	0
पायरोफाइलाइट	Pyrophyllite	t								
भारत	India		20139	15454	25696	19618	208454	151089	247968	156004
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		355	249	255	179	1675	1260	176	141
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		15302	13334	20744	17496	167907	136196	207768	143904
महाराष्ट्र	Maharashtra		199	118	147	78	1596	881	714	259
ओडीशा	Odisha		2112	1021	2430	1176	10066	4914	0	0
राजस्थान	Rajasthan		177	44	230	58	939	235	7697	1145
उत्तर प्रदेश	Uttar Pradesh		1994	688	1890	631	26271	7603	31613	10555
पायरोक्सोनाइट	Pyroxenite	t								
भारत	India		0	0	0	0	2985	806	58562	17980
झारखंड	Jharkhand		0	0	0	0	2985	806	58562	17980
ओडीशा	Odisha		0	0	0	0	0	0	0	0
क्वार्ट्ज	Quartz	t								
भारत	India		139565	34465	151120	36549	1395452	345695	1384155	341129
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		93612	20242	95950	20597	877036	198503	893670	198156
बिहार	Bihar		0	0	0	0	0	0	8997	3914
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		2165	890	1519	634	14784	5843	17009	6804
गुजरात	Gujarat		8948	1651	14677	2730	139336	24145	164462	24330
झारखंड	Jharkhand		2767	811	1430	451	27244	6448	42474	8566
कर्नाटक	Karnataka		6480	2313	10360	3611	63124	22774	6931	2225
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		0	0	0	0	0	0	340	31
महाराष्ट्र	Maharashtra		1136	808	945	482	14974	6794	17475	14899
ओडीशा	Odisha		861	603	795	557	6976	4527	7720	3529
राजस्थान	Rajasthan		19524	4837	18329	4454	199801	49148	173448	40937
तमिलनाडु	Tamil Nadu		1623	1398	1167	1168	15756	14878	21367	28368
उत्तर प्रदेश	Uttar Pradesh		0	0	500	50	900	90	0	0
पश्चिम बंगाल	West Bengal		2449	912	5448	1815	35521	12545	30262	9370
क्वार्ट्जाइट	Quartzite	t								
भारत	India		33798	17628	42689	22694	529988	301094	501399	276777
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		21639	7869	29899	11274	360615	165519	221885	96019
बिहार	Bihar		728	331	534	251	21345	9683	109495	54829
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		3292	3725	3585	4033	31671	33420	42524	43514

(क्रमशः / Contd.....)

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
झारखंड	Jharkhand		0	0	0	0	1981	436	30771	7307
कर्नाटक	Karnataka		2000	980	0	0	13000	6370	10000	4900
महाराष्ट्र	Maharashtra		3176	2810	5971	5140	58073	51976	55117	43160
ओडीशा	Odisha		1543	1482	1860	1756	32026	30426	26818	26289
राजस्थान	Rajasthan		500	150	360	108	4187	1256	4489	669
पश्चिम बंगाल	West Bengal		920	281	480	132	7090	2008	300	90
सिलिका बालू	Silica Sand	t								
भारत	India		299402	75734	220070	64865	3346114	864066	4303883	1002046
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		90613	15708	77601	13646	1426819	254017	2128989	325572
गुजरात	Gujarat		131765	13190	72992	6884	844984	73408	869926	72208
झारखंड	Jharkhand		0	0	0	0	0	0	81088	20971
कर्नाटक	Karnataka		18070	7564	9910	4356	133619	57687	102854	37845
केरल	Kerala		6088	12629	7429	15308	47248	94029	91833	160183
महाराष्ट्र	Maharashtra		16565	6485	20301	7756	200053	80136	278138	82656
राजस्थान	Rajasthan		27833	15448	24154	12420	611164	263490	626336	250040
तमिलनाडु	Tamil Nadu		1738	1835	1618	1916	11476	12846	10916	13337
उत्तर प्रदेश	Uttar Pradesh		0	0	0	0	8336	1667	42051	8326
पश्चिम बंगाल	West Bengal		6730	2875	6065	2579	62415	26786	71752	30908
बालू (अन्य)	Sand (others)	t								
भारत	India		298669	33179	296071	33950	2552918	253458	2638424	201821
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		250698	28788	223104	27016	2032004	216617	1874624	150997
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		7156	687	18740	1799	66091	6345	0	0
महाराष्ट्र	Maharashtra		38965	3383	52697	4850	449543	29693	750877	49759
मेघालय	Meghalaya		0	0	0	0	0	0	12923	1065
राजस्थान	Rajasthan		1850	321	1530	285	5280	803	0	0
नमक (सैधा)	Salt (rock)	t								
भारत	India		0	0	0	0	0	0	0	0
हिमाचल प्रदेश	Himachal Pradesh		0	0	0	0	0	0	0	0
शैल	Shale	t								
भारत	India		289929	16525	214311	10822	2990579	162793	3067718	165924
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		14471	1567	11700	1280	157373	15916	142617	12628
हिमाचल प्रदेश	Himachal Pradesh		136886	8712	85794	4794	1430233	82014	1512161	77717
कर्नाटक	Karnataka		74337	3420	57717	2251	670137	31496	546026	37730
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		40986	413	39237	434	452235	4629	519521	5514
महाराष्ट्र	Maharashtra		23249	2413	19863	2063	280601	28738	347393	32335

(क्रमशः / Contd.....)

4. खनिज उत्पादन, मार्च 2014
(परमाणु खनिजों और गौण खनिजों को छोड़कर)
खनिज और राज्यवार

4. MINERAL PRODUCTION, MARCH 2014
(Excluding Atomic Minerals and Minor Minerals)
MINERAL & STATE - WISE

(मूल्य '000 रुपये / Value in Rs.'000)

खनिज / राज्य	Mineral / State	इकाई Unit	मार्च 2014 March 2014		फरवरी 2014 February 2014		अप्रैल 2013 . मार्च 2014 Apr 2013 - Mar 2014		अप्रैल 2012 . मार्च 2013 Apr 2012 - Mar 2013	
			मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.	मात्रा / Qty.	मूल्य / Val.
स्लेट	Slate	t								
भारत	India		0	0	0	0	339	319	278	263
हरियाणा	Haryana		0	0	0	0	339	319	278	263
स्टियटाइट	Steatite	t								
भारत	India		94285	105528	86870	101846	865126	905216	971778	888390
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		6543	3138	5102	2536	62239	29293	85117	30980
छत्तीसगढ़	Chhattisgarh		0	0	0	0	0	0	440	132
गुजरात	Gujarat		0	0	0	0	1301	403	2626	783
झारखंड	Jharkhand		0	0	0	0	0	0	1400	532
मध्य प्रदेश	Madhya Pradesh		210	98	318	155	1878	901	140	56
राजस्थान	Rajasthan		70582	73992	70950	82943	717704	744080	766742	681223
तमिलनाडु	Tamil Nadu		180	54	80	24	1280	384	991	297
उत्तराखंड	Uttarakhand		16770	28246	10420	16188	80724	130155	114322	174387
सेलेनाइट	Selenite	t								
भारत	India		0	0	0	0	532	708	7577	10226
राजस्थान	Rajasthan		0	0	0	0	532	708	7577	10226
गंधक (3)	Sulphur (3)	t								
भारत	India		36407	0	32687	0	390325	0	449004	0
असम	Assam		289	0	490	0	4950	0	3706	0
बिहार	Bihar		677	0	709	0	10253	0	12345	0
गुजरात	Gujarat		6836	0	6411	0	76088	0	74697	0
हरियाणा	Haryana		14502	0	14266	0	170471	0	218633	0
महाराष्ट्र	Maharashtra		5877	0	5283	0	51301	0	46991	0
पंजाब	Punjab		0	0	0	0	0	0	12676	0
उत्तर प्रदेश	Uttar Pradesh		4191	0	3173	0	35361	0	43574	0
पश्चिम बंगाल	West Bengal		4035	0	2355	0	41901	0	36382	0
वर्मिकुलाइट	Vermiculite	t								
भारत	India		2441	2059	866	850	10176	8518	7947	5010
आन्ध्र प्रदेश	Andhra Pradesh		1987	1041	603	260	7974	3588	6474	1885
कर्नाटक	Karnataka		0	0	0	0	0	0	100	30
तमिलनाडु	Tamil Nadu		454	1018	263	590	2202	4930	1373	3095
वोल्लेस्टोनाइट	Wollastonite	t								
भारत	India		10623	9037	11991	10091	192642	157047	145667	127468
राजस्थान	Rajasthan		10623	9037	11991	10091	192642	157047	145667	127468

