

सारणी संख्या 5.1 - धात्विक खनिज उत्पादन

Table No. 5.1 - Metallic Minerals Production

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर*	अक्टूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep*	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Bauxite(000 Tonnes)	बॉक्साइट (000 टन)											
2008-09	2044	1917	1009	1082	820	1028	1184	1194	1268	1263	1055	1637
2009-10	1301	1203	939	986	940	878	1353	1548	1187	1236	1274	1367
2010-11	1216	1185	969	789	814	814						
Chromite (000 Tonnes)	क्रोमाइट (000 टन)											
2008-09	351	467	380	308	270	248	322	195	212	233	401	586
2009-10	287	305	281	222	231	269	249	292	355	309	283	303
2010-11	418	396	390	194	220	219						
Copper Ore (000 Tonnes)	तांबा (000 टन)											
2008-09	202	159	202	253	266	290	321	249	245	217	246	325
2009-10	275	227	252	229	238	269	245	252	316	299	311	316
2010-11	279	289	285	288	286	273						
Gold (Kgs)	सोना (कि.ग्राम)											
2008-09	192	249	245	258	225	232	203	182	176	181	158	158
2009-10	159	131	165	201	194	168	163	169	163	172	203	220
2010-11	180	153	144	200	200	191						
Iron Ore ('000 tonnes)	लोह अयस्क ('000 टन)											
2008-09	20445	19707	13667	14911	14118	16871	14786	16116	21224	23349	23355	23533
2009-10	19932	19988	17679	15942	15366	14926	16873	17680	18947	19743	19163	22661
2010-11	21306	20645	15671	13781	13266	12250						
Lead Conc. (Tonnes)	सीसा सान्द्र (टन)											
2008-09	10963	11545	10020	11548	11695	11332	10704	11782	8805	9542	9695	9666
2009-10	9866	10264	12010	11672	9230	10579	11563	11818	11883	11883	12469	12858
2010-11	9434	10864	11552	10442	10599	10481						
Manganese Ore (000 Tonnes)	मैंगनीज अयस्क (000 टन)											
2008-09	245	274	234	221	181	204	239	177	207	188	225	212
2009-10	204	208	197	162	163	156	157	210	239	232	235	253
2010-11	304	282	254	230	188	199						
Tin Conc.(Kgs)	टीन सान्द्र (कि.ग्राम)											
2008-09	4029	4495	2102	5698	9457	6801	7238	4961	2896	4946	2881	3898
2009-10	2832	1478	2727	2936	3750	5508	6513	8333	8627	6287	6197	3827
2010-11	2781	3952	5256	4358	4211	6087						
Zinc Conc. (Tonnes)	जिन्क सान्द्र (टन)											
2008-09	82443	90169	87775	101350	108364	105876	111473	103947	102919	107784	102051	105547
2009-10	96607	97379	111612	109351	102023	111802	112385	106670	112858	111835	93888	110670
2010-11	92595	104587	114251	107865	126768	114847						

Source : Indian Bureau of Mines, Ministry of Mines

स्त्रोत : भारतीय खान ब्यूरो, खान मंत्रालय।

* September 2010 figures are revised and figures upto July 2010 are final.

* सितम्बर 2010 के आँकड़े संशोधित हैं और जुलाई 2010 के आँकड़े अन्तिम हैं।

खनिज

Minerals

सारणी संख्या 5.2 - अधात्विक खनिज उत्पादन

Table No. 5.2 - Non-metallic Minerals Production-Contd.

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर*	अक्तूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep*	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Ball Clay (Tonnes)	बॉल मिट्टी (टन)											
2008-09	70568	104205	94472	73878	55796	64689	77810	69126	95122	51544	32526	63445
2009-10	87711	87209	73067	87088	52204	62632	73395	59962	69669	72445	75994	78941
2010-11	102905	110870	99461	111754	95835	63797						
Chalk (Tonnes)	चाँक (टन)											
2008-09	24481	25134	20496	12439	5160	7228	13474	16964	18894	19175	17855	18401
2009-10	20771	20096	16333	9751	3255	8453	12776	16324	19401	18585	18157	18119
2010-11	21698	20021	15603	5548	1288	4325						
Clay (Others) (000 Tonnes)	मिट्टी अन्य (000 टन)											
2008-09	55	86	66	53	13	18	46	62	77	69	29	13
2009-10	13	76	85	87	64	54	64	104	107	98	109	111
2010-11	90	113	94	92	63	288						
Dolomite (000 Tonnes)	डोलोमाइट (000 टन)											
2008-09	354	361	350	365	307	339	305	300	373	365	336	384
2009-10	337	347	418	407	440	407	434	468	490	404	395	384
2010-11	406	365	324	385	403	377						
Felspar (Tonnes)	फेल्सपर (टन)											
2008-09	41647	43544	36536	43212	26005	37222	21026	26503	22299	28437	24749	20555
2009-10	20110	26670	35043	34529	30663	35942	27264	35917	37115	31845	41429	46929
2010-11	40823	42394	42407	34778	35419	26473						
Fireclay (Tonnes)(1)	(1) आग रोक मिट्टी (टन)											
2008-09	35820	44977	35054	28908	22711	25951	26014	25442	38892	37840	28754	31237
2009-10	41377	45156	34329	44928	35555	29261	30047	24084	30274	30615	28168	24677
2010-11	27711	27944	37557	19924	27698	24606						
Diaspore (Tonnes)	डाइस्पोर (टन)											
2008-09	2408	3079	2437	2394	1947	1792	1480	1874	2457	1917	2183	1698
2009-10	1411	1467	1848	2624	2244	1891	1887	2494	3331	2577	2688	1940
2010-11	2312	2504	1836	2542	2018	1772						
Kaolin (000 Tonnes)(2)	(2) कायोलिन (000 टन)											
2008-09	144	166	133	135	118	135	148	164	162	175	163	167
2009-10	189	202	191	175	181	184	204	196	261	262	219	227
2010-11	266	296	212	148	114	167						

(1) Excludes the production of the clay if any recovered incidental to coal mining.

(1) यदि कोयला खानों में अग्निसह मिट्टी का कोई उत्पादन होता है तो वह सम्मिलित नहीं

* September 2010 figures are revised and figures upto July 2010 are final.

Contd.

* सितम्बर 2010 के आँकड़े संशोधित हैं और जुलाई 2010 के आँकड़े अन्तिम हैं।

सारणी संख्या 5.2 - अधात्विक खनिज उत्पादन -समाप्त

Table No. 5.2 - Non-metallic Minerals Production-Conclld.

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर*	अक्टूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep*	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Kyanite (Tonnes)	क्यानाइट (टन)											
2008-09	481	462	507	570	407	250	245	250	411	139	258	254
2009-10	110	407	304	333	450	352	391	788	667	513	576	590
2010-11	716	570	308	292	310	399						
Limekankar (Tonnes)	कंकर चूना (टन)											
2008-09	43857	44838	51425	58909	47962	43785	16548	18672	28215	38177	21384	20561
2009-10	17421	20299	35518	34693	38299	23750	32247	12141	24197	28734	19120	47017
2010-11	47643	48400	45109	43881	43359	41300						
Limeshell (Tonnes)	चूना शैल (टन)											
2008-09	11241	10992	6292	5462	4330	4908	4952	7481	9768	8887	8869	11694
2009-10	9595	8074	6288	4321	5803	6140	5451	4913	5091	3341	1448	2208
2010-11	2196	2482	2348	3777	1828	2120						
Limestone ('000 tonnes)	चूने का पत्थर (*000 टन)											
2008-09	17271	17485	16836	17454	15009	15630	16445	16989	18051	17572	16255	18379
2009-10	18399	18311	18023	18207	17554	17406	18502	18709	20053	19993	19331	21442
2010-11	19474	19798	20826	19405	17942	17554						
Magnesite (Tonnes)	मैगनेसाइट (टन)											
2008-09	18013	22038	21830	22964	18557	18978	21217	21422	22155	18231	19786	20739
2009-10	20171	21411	22592	23653	23674	22681	23163	26262	27225	23175	23641	27985
2010-11	26475	23432	25304	27370	18835	15088						
Quartz (Tonnes)	क्वार्टज (टन)											
2008-09	23726	27593	34766	27248	20244	26238	21190	20126	32589	25595	34191	36527
2009-10	31945	39812	41696	45833	38450	36020	34944	38488	44298	34558	37767	45421
2010-11	48460	47866	43587	28881	25854	26830						
Quartzite (Tonnes)	क्वार्टजाइट (टन)											
2008-09	5073	7955	8063	7705	7707	8559	8960	5855	6026	6970	9014	7756
2009-10	6703	7970	11404	10700	8736	9579	8418	6383	12489	7714	10050	11100
2010-11	8996	11825	12318	12340	9884	17780						
Sand (Others) (000 Tonnes)	रेता (अन्य) (000 टन)											
2008-09	177	275	112	96	91	53	79	150	243	262	264	260
2009-10	370	292	212	57	30	125	132	185	187	196	161	278
2010-11	290	197	212	149	158	129						
Silica Sand (000 Tonnes)	सिलिका रेत (000 टन)											
2008-09	362	349	290	213	182	196	177	205	179	220	164	139
2009-10	219	198	142	118	145	136	130	164	203	183	223	205
2010-11	222	402	661	163	95	143						
Sillimanite (Tonnes)	सिल्लिमेनाइट (टन)											
2008-09	3237	3465	2865	3069	2747	2349	2093	2676	2896	2844	2182	2975
2009-10	1672	1211	1583	1916	2522	2101	2519	2699	3597	2965	2219	3397
2010-11	2156	2220	2080	2883	2103	2995						

Source : Indian Bureau of Mines, Ministry of Mines

स्त्रोत : भारतीय खान ब्यूरो, खान मंत्रालय।

* September 2010 figures are revised and figures upto July 2010 are final.

* सितम्बर 2010 के आंकड़े संशोधित हैं और अप्रैल 2010 के आंकड़े अन्तिम हैं।

सारणी संख्या 5.3 - रासायनिक उर्वरक खनिज और बहुमूल्य व अर्धबहु मूल्यपत्थर का उत्पादन

Table No. 5.3 - Production of Chemical Fertilizer Minerals and Precious & Semi-Precious Stones

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर *	अक्तूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep*	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Apatite (Tonnes)	एपाटाइट (टन)											
2008-09	484	832	460	320	400	350	300	543	300	593	543	348
2009-10	698	862	468	340	350	336	336	310	310	320	404	664
2010-11	624	568	436	240	240	190						
Fluorite (Graded) (Tonnes)	फ्लोराइट (ग्रेडिड) (टन)											
2008-09	-	334	155	268	213	410	152	258	0	149	125	741
2009-10	0	0	776	289	312	359	107	467	0	797	450	1439
2010-11	48	506	79	312	558	46						
Phosphorite (000 Tonnes)	फोस्फोराइट (000 टन)											
2008-09	142	169	167	187	202	132	103	103	82	148	203	93
2009-10	194	147	169	127	132	70	79	69	101	147	93	163
2010-11	132	178	181	132	149	161						
Salt (Rock) (Tonnes)	नमक (चट्टान) (टन)											
2008-09	157	204	152	134	100	146	160	215	266	205	132	142
2009-10	170	165	196	85	46	153	174	177	186	168	168	159
2010-11	140	159	122	89	123	126						
Diamond (Carats)	हीरा (कैरेट)											
2008-09	66	47	37	80	60	77	91	13	27	-	-	-
2009-10	8	28	188	1120	1737	1530	1390	1645	1883	1801	2117	3363
2010-11	2711	3020	5646	940	138	7125						
Gypsum (000 Tonnes)	जिप्सम (000 टन)											
2008-09	285	299	427	372	338	357	243	317	374	336	277	253
2009-10	285	233	283	195	331	280	277	326	432	429	164	213
2010-11	180	303	385	321	419	449						
Mica Crude (Tonnes)	अभ्रक अपरिष्कृत (टन)											
2008-09	83	80	99	110	108	96	98	105	115	70	105	120
2009-10	125	79	124	84	62	114	126	120	120	105	82	83
2010-11	99	69	95	105	88	90						

Source : Indian Bureau of Mines, Ministry of Mines

स्त्रोत : भारतीय खान ब्यूरो, खान मंत्रालय।

* Septembr 2010 figures are revised and figures upto July 2010 are final.

* सितम्बर 2010 के आंकड़े संशोधित हैं और जुलाई 2010 के आंकड़े अन्तिम हैं।

खनिज

Minerals

सारणी संख्या 5.4 - अन्य खनिज का उत्पादन

Table No. 5.4 - Production of Other Minerals-Contd.

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर*	अक्टूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च *
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep*	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Barytes (Tonnes)												बराईट्स (टन)
2008-09	97849	102838	155111	167849	78522	153852	118179	101746	203086	174302	147835	179580
2009-10	165770	205070	252968	280031	216419	141123	171850	86680	121956	136584	215680	143640
2010-11	130164	123903	158378	275568	201338	157466						
Asbestos (Tonnes)												ऐस्बेस्टस (टन)
2008-09	27	33	22	30	39	16	36	18	40	11	10	35
2009-10	15	12	34	18	21	20	15	30	21	15	23	10
2010-11	23	21	29	17	29	25						
Calcite (Tonnes)												कैल्साइट (टन)
2008-09	4278	5811	5855	5815	4895	6598	6108	5163	6490	5885	5908	4643
2009-10	4525	4898	5247	4241	3052	4650	5083	3540	3966	1812	3794	3484
2010-11	3202	5626	2893	2579	1982	3114						
Garnet (Abrasive) (Tonnes)												गार्नेट (अपघर्ष) (टन)
2008-09	57385	86110	88425	79364	54733	88350	92166	93321	161378	62655	61731	96720
2009-10	52702	54218	92697	55966	87087	117957	100939	82059	110131	79567	113276	380383
2010-11	140833	143238	122474	164563	199359	205207						
Graphite R.O.M.(Tonnes)												ग्रेफाईट (खान निर्गत) (टन)
2008-09	9452	11263	10592	9835	10251	9689	9294	11907	17454	9086	9416	14118
2009-10	6507	10696	11632	7571	8381	9166	14438	5535	7770	7713	9440	10237
2010-11	11896	7598	7764	5286	7785	7372						
Ochre (Tonnes)												ओचर (टन)
2008-09	98266	121852	78971	33129	9573	22519	48686	39522	62759	55584	42241	70815
2009-10	100180	186310	147994	31233	22213	33731	62838	73358	40119	89726	84547	138958
2010-11	147945	214643	143621	45880	22426	44164						
Pyrophyllite (Tonnes)												पाईरोफाइलाइट (टन)
2008-09	16570	19091	12933	12334	12378	16379	18617	19566	20069	30145	23257	19383
2009-10	11079	18278	17328	21745	23407	19257	16914	23148	24297	21414	25213	19200
2010-11	17010	18033	15094	17745	18655	17062						
Steatite (Tonnes)												स्टीटाईट (टन)
2008-09	80277	81889	62825	55672	50288	52232	59598	65146	81836	79774	80170	75717
2009-10	88136	72312	69854	54217	53246	54311	50302	68485	78968	79176	66888	90961
2010-11	88488	82736	77128	72973	59626	56580						
Vermiculite (Tonnes)												वर्मीकुलाइट (टन)
2008-09	1042	1134	582	942	1141	1547	1277	411	1426	1562	2488	872
2009-10	805	937	1346	1078	1082	526	547	926	1116	1199	1750	1081
2010-11	1037	664	655	1161	1086	1097						
Wollastonite (Tonnes)												वोल्लास्टेनाइट (टन)
2008-09	9624	9850	9320	10104	8530	8979	7564	8521	8882	8535	6291	7259
2009-10	8336	8483	8187	9736	9728	10581	9111	11263	13547	13242	15117	15054
2010-11	14251	14276	14820	14331	11875	13675						

Contd.

* September 2010 figures are revised and figures upto July 2010 are final.

* सितम्बर 2010 के आंकड़े संशोधित हैं और जुलाई 2010 के आंकड़े अन्तिम हैं।

सारणी संख्या 5.4- अन्य खनिज का उत्पादन - समाप्त

Table No. 5.4 - Production of Other Minerals-Concl'd.

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर*	अक्तूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep*	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Dunite (Tonnes)	इयूनाइट (टन)											
2008-09	710	1881	2351	2586	2218	1365	1820	2020	1740	2506	3780	5188
2009-10	4752	7993	4040	9069	10030	4867	3012	3190	2866	1730	2260	2670
2010-11	2180	2070	1600	3225	1000	0						
Felsite (Tonnes)	फैल्साइट (टन)											
2008-09	16	20	18	18	126	20	78	58	76	121	128	119
2009-10	137	127	129	117	111	76	97	87	88	82	67	212
2010-11	94	94	94	95	77	58						
Laterite (Tonnes)	लेटेराइट (टन)											
2008-09	155223	191549	168815	129396	77146	78895	79871	78081	77407	88638	62380	67017
2009-10	105438	125135	123990	81931	95494	99223	98776	72942	123518	113771	106848	96920
2010-11	143143	172084	119470	28896	50803	27072						
Shale (000 Tonnes)	शैल (000 टन)											
2008-09	194	198	255	260	281	265	311	255	254	197	210	243
2009-10	282	342	293	230	191	189	210	213	205	220	196	234
2010-11	201	214	185	238	177	242						

Source : Indian Bureau of Mines, Ministry of Mines

स्त्रोत : भारतीय खान ब्यूरो, खान मंत्रालय।

* September 2010 figures are revised and figures upto July 2010 are final.

* सितम्बर 2010 के आंकड़े संशोधित हैं और जुलाई 2010 के आंकड़े अन्तिम हैं।

सारणी संख्या 5.5 - खनिज उत्पादन के सूचकांक

Table No.5.5 - Index of Mineral Production

(Base:1993-94=100/आधार:1993-94=100)

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर*	अक्तूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep *	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
All Minerals (1000.000)	सभी खनिज (1000.000)											
2008-09	171.1	177.4	158.8	161.4	160.4	162.8	175.1	175.4	188.1	188.1	183.2	211.1
2009-10	176.9	183.4	181.3	175.5	181.1	174.9	189.4	194.2	209.0	216.9	203.3	235.6
2010-11	198.1	201.6	197.4	192.2	189.9	183.5						
Minerals under MCDR 88(123.092)	एम. सी. डी. आर. 88 के अंतर्गत खनिज (123.092)											
2008-09	288.5	302.0	245.0	251.7	229.8	249.0	247.3	239.3	279.9	295.2	308.0	333.2
2009-10	289.2	282.2	269.3	248.4	241.8	239.5	257.9	268.9	293.4	294.6	280.8	321.9
2010-11	310.8	310.3	280.4	238.5	234.4	226.8						
Metallic Minerals (80.765)	धात्विक खनिज (80.765)											
2008-09	326.5	341.2	257.9	265.3	248.3	274.6	270.6	256.2	308.0	331.9	355.7	394.3
2009-10	306.1	306.8	284.6	257.4	249.5	253.4	273.8	291.9	314.8	315.0	302.4	346.9
2010-11	343.0	335.6	286.0	234.5	237.3	223.7						
Non Metallic Minerals (42.327)	अधात्विक खनिज (42.327)											
2008-09	216.0	227.1	220.5	225.6	194.4	199.8	202.9	206.9	226.5	225.3	217.1	224.3
2009-10	237.5	235.2	239.4	231.2	227.1	213.0	227.5	225.0	252.7	255.7	239.5	274.3
2010-11	248.7	262.1	269.6	246.1	228.9	232.9						
Minor Minerals (19.728)	छोटे खनिज (19.728)											
2008-09	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6
2009-10	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6
2010-11	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6	143.6

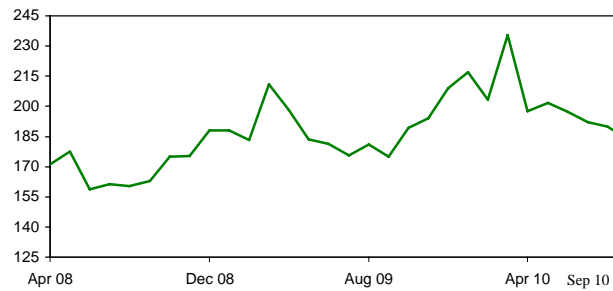
Source : Indian Bureau of Mines, Ministry of Mines

स्त्रोत : भारतीय खान ब्यूरो, खान मंत्रालय।

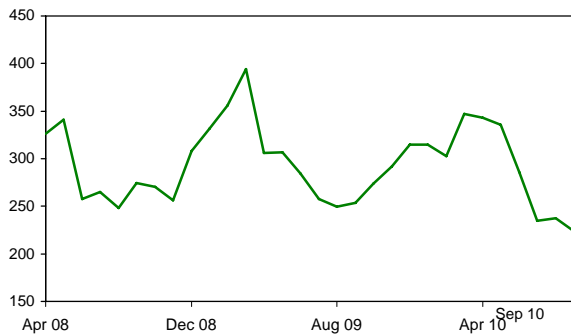
* September 2010 figures are revised and figures upto July 2010 are final.

* सितम्बर 2010 के आंकड़े संशोधित हैं और जुलाई 2010 के आंकड़े अन्तिम हैं।

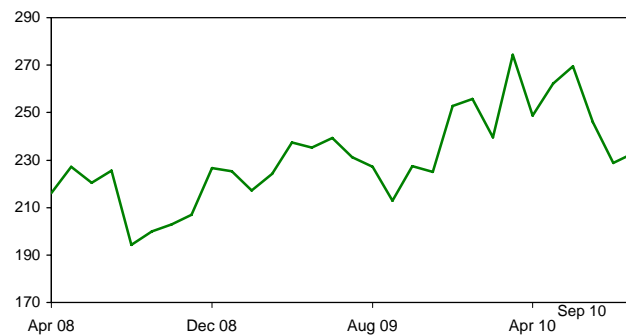
Index of All Minerals Production (Base: 1993-94=100)
सभी खनिज उत्पादन के सूचकांक (आधार:1993-94=100)



Index of Metallic Minerals Production (Base: 1993-94=100)
धात्विक खनिज उत्पादन के सूचकांक (आधार:1993-94=100)



Index of Non-Metallic Minerals Production (Base: 1993-94=100)
अधात्विक खनिज उत्पादन के सूचकांक (आधार:1993-94=100)



खनिज

Minerals

सारणी संख्या 5.6 - धात्विक खनिज उत्पादन के सूचकांक

Table No. 5.6 - Index of Metallic Minerals Production

(Base: 1993-94=100/आधार: 1993-94=100)

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर *	अक्टूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep*	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Bauxite (3.877)	बॉक्साइट (3.877)											
2008-09	443.2	415.7	218.7	234.6	177.7	222.8	256.7	258.9	274.8	273.9	228.8	355.0
2009-10	282.2	260.9	203.6	213.8	203.9	190.3	293.3	335.7	257.3	268.0	276.3	296.4
2010-11	263.6	256.9	210.1	171.1	176.4	176.5						
Chromite (11.017)	क्रोमाइट (11.017)											
2008-09	396.2	526.7	428.8	347.6	304.6	280.0	363.2	220.3	238.7	262.9	452.0	660.4
2009-10	323.6	344.2	317.2	250.1	260.1	302.6	280.2	329.5	400.0	348.1	319.0	341.2
2010-11	471.2	446.1	439.2	219.2	248.1	246.7						
Copper Ore (8.352)	तांबा अयस्क (8.352)											
2008-09	48.4	38.2	48.4	60.6	63.8	69.5	77.0	59.6	58.7	51.9	59.0	77.8
2009-10	65.9	54.4	60.3	55.0	56.9	64.5	58.7	60.3	75.7	71.5	74.6	75.6
2010-11	66.9	69.3	68.2	69.0	68.5	65.5						
Gold (5.363)	सोना (5.363)											
2008-09	111.0	143.9	141.6	149.1	130.1	134.1	117.3	105.2	101.7	104.6	91.3	93.1
2009-10	91.9	75.7	95.4	116.2	112.1	97.1	94.2	97.7	94.2	99.4	117.3	127.2
2010-11	104.1	88.4	83.2	115.6	115.6	110.4						
Iron Ore (38.428)	लोह अयस्क (38.428)											
2008-09	411.4	396.5	275.0	300.0	284.1	339.5	297.5	324.2	427.0	469.8	469.9	473.5
2009-10	401.1	402.2	355.7	320.8	309.2	300.3	339.5	355.7	381.2	397.2	385.6	456.0
2010-11	428.7	415.4	315.3	277.3	266.9	246.5						
Lead Conc. (1.650)	सीसा सान्द्र (टन)											
2008-09	244.3	257.2	223.3	257.3	260.6	252.5	238.5	262.5	196.2	212.6	216.0	215.4
2009-10	219.8	228.7	267.6	260.1	205.7	235.7	257.6	263.3	264.8	264.8	277.8	286.5
2010-11	210.2	242.1	257.4	232.7	236.2	233.5						
Manganese Ore (6.122)	मैंगनीज अयस्क (6.122)											
2008-09	173.4	194.2	165.7	156.2	128.3	144.6	168.8	125.4	146.2	133.1	159.5	150.3
2009-10	144.6	147.8	139.7	114.7	115.0	110.4	111.2	148.3	169.3	164.4	166.0	179.3
2010-11	215.2	199.8	179.9	162.4	132.9	140.6						
Tin Conc.(0.055)	सीसा सान्द्र (टन)											
2008-09	38.0	42.4	19.8	53.7	89.1	64.1	68.2	46.8	27.3	46.6	27.2	36.7
2009-10	26.7	13.9	25.7	27.7	35.3	51.9	61.4	78.5	81.3	59.2	58.4	36.1
2010-11	26.2	37.2	49.5	41.1	39.7	57.4						
Zinc Conc. (5.897)	जिन्क सान्द्र (5.897)											
2008-09	341.0	372.9	363.0	419.2	448.2	437.9	461.0	425.9	425.7	445.8	422.1	436.5
2009-10	399.6	402.2	461.6	452.3	422.0	462.4	464.8	441.2	466.8	462.5	388.3	457.7
2010-11	383.0	432.6	472.5	446.1	524.3	475.0						

Source : Indian Bureau of Mines, Ministry of Mines

स्त्रोत : भारतीय खान ब्यूरो, खान मंत्रालय।

* September 2010 figures are revised and figures upto July 2010 are final.

* सितम्बर 2010 के आंकड़े संशोधित हैं और जुलाई 2010 के आंकड़े अन्तिम हैं।

सारणी संख्या 5.7 - अधात्विक खनिज उत्पादन के सूचकांक

Table No. 5.7 - Index of Non--Metallic minerals Production-Contd.

(Base: 1993-94=100/आधार : 1993-94=100)

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर*	अक्तूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep*	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Ball Clay (0.184)	बॉल मिट्टी (0.184)											
2008-09	230.4	340.2	308.4	241.2	182.2	211.2	254.0	225.6	310.6	168.3	106.2	207.1
2009-10	286.4	284.7	238.6	284.3	170.4	204.5	239.6	195.8	227.5	236.5	248.1	257.7
2010-11	336.0	362.0	324.7	364.9	312.9	208.3						
Chalk (0.105)	चाँक (0.105)											
2008-09	268.6	275.7	224.8	136.5	56.6	79.3	147.8	186.0	207.3	210.3	195.9	201.9
2009-10	227.9	220.5	179.2	107.0	35.7	92.7	140.2	179.1	212.8	203.9	199.2	198.8
2010-11	238.0	219.6	171.2	60.9	14.1	47.4						
Clay (Others) (0.006)	मिट्टी (अन्य) (0.006)											
2008-09	1573.7	2452.1	1869.5	1497.2	375.8	503.1	1309.5	1762.5	2194.5	1963.4	833.2	380.6
2009-10	374.7	2147.4	2422.2	2479.0	1822.0	1536.3	1815.8	2952.4	3036.4	2785.3	3077.4	3160.5
2010-11	2553.6	3200.9	2659.8	2611.6	1780.5	816.1						
Dolomite (3.082)	डोलोमाइट (3.082)											
2008-09	123.4	132.9	122.0	127.1	107.0	118.2	106.1	117.6	130.0	127.1	143.7	133.7
2009-10	117.5	130.5	145.6	141.7	153.3	142.0	151.3	163.0	170.7	144.2	137.7	133.9
2010-11	141.7	127.3	112.8	134.3	140.5	131.4						
Felspar (0.042)	फैल्सपार (0.042)											
2008-09	573.4	599.5	503.0	595.0	358.1	512.5	289.4	316.2	307.0	391.5	340.8	283.0
2009-10	276.9	367.2	482.5	475.4	422.2	494.9	375.4	494.5	511.0	438.5	570.4	646.1
2010-11	562.1	583.7	583.9	478.8	487.7	364.5						
Fireclay (0.170)	आग रोक मिट्टी (0.170)											
2008-09	100.5	128.2	98.3	81.1	63.7	72.8	72.9	71.3	109.1	106.1	80.7	87.6
2009-10	116.1	126.7	96.3	126.0	99.7	82.1	84.3	67.6	84.9	85.9	79.0	69.2
2010-11	77.7	78.4	105.3	55.9	77.7	69.0						
Diaspore (0.059)	डाइस्पोर (0.059)											
2008-09	255.4	326.5	258.4	253.9	206.5	190.0	157.0	198.7	260.6	203.3	231.5	180.1
2009-10	149.6	155.6	196.0	278.3	238.0	200.5	200.1	264.5	353.2	273.3	285.1	205.7
2010-11	245.2	265.5	194.7	269.6	214.0	187.9						
Kaolin (1.539)	कायोलिन (1.539)											
2008-09	268.4	306.1	248.3	251.8	219.6	251.8	275.8	305.2	301.6	325.3	303.1	311.1
2009-10	351.5	376.5	355.1	324.9	336.9	342.2	379.4	363.7	485.3	486.6	408.2	422.6
2010-11	494.0	550.7	393.5	276.2	211.5	311.6						

Contd.

* September 2010 figures are revised and figures upto July 2010 are final.

* सितम्बर 2010 के आँकड़े संशोधित हैं और जुलाई 2010 के आँकड़े अंतिम हैं।

खनिज

Minerals

सारणी संख्या 5.7 - अधात्विक खनिज उत्पादन के सूचकांक -समाप्त

Table No. 5.7 - Index of Non-metallic Minerals Production-Concltd.

(Base: 1993-94=100/आधार :1993-94=100)

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर*	अक्टूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep*	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Kyanite (0.023)												क्यानाइट (0.023)
2008-09	53.7	51.6	56.7	63.7	45.5	27.9	27.4	27.3	45.9	15.5	28.8	28.4
2009-10	12.3	45.5	34.0	37.2	50.3	39.3	43.7	88.0	74.5	52.9	64.4	65.9
2010-11	80.0	63.7	34.4	32.6	34.6	44.6						
Limekankar (0.036)												कंकर चूना (0.036)
2008-09	426.8	436.4	500.5	573.3	466.8	426.1	161.1	181.7	274.6	371.6	208.1	200.1
2009-10	169.6	197.6	345.7	337.6	372.7	231.1	313.8	118.2	235.5	279.7	186.1	457.6
2010-11	463.7	471.1	439.0	427.1	422.0	402.0						
Limeshell (0.083)												चूना शैल (0.083)
2008-09	136.5	133.5	76.4	66.3	52.6	59.6	60.1	90.8	118.6	107.9	107.7	142.0
2009-10	116.5	98.0	76.4	52.5	70.5	74.6	66.2	59.7	61.8	40.3	17.6	26.8
2010-11	26.7	30.1	28.5	45.9	22.2	25.7						
Limestone (25.010)												चूने का पत्थर (25.010)
2008-09	249.2	252.3	242.9	251.9	216.6	225.5	237.3	245.1	260.5	253.6	234.6	265.2
2009-10	265.5	264.2	260.1	262.7	253.3	251.2	268.4	270.0	289.4	289.3	279.0	309.4
2010-11	281.0	285.7	300.5	280.0	258.9	253.3						
Magnesite (1.127)												मैगनेसाइट (1.127)
2008-09	57.7	70.6	69.9	73.6	59.5	60.8	67.9	68.6	71.0	58.4	63.4	66.4
2009-10	64.6	68.6	72.4	75.8	75.8	72.7	74.2	84.1	87.2	74.2	75.7	89.7
2010-11	84.8	75.1	81.1	87.7	60.3	48.3						
Quartz (0.092)												क्वार्टज (0.092)
2008-09	160.3	186.4	234.9	184.1	136.8	177.3	143.1	135.9	220.2	172.9	231.0	246.8
2009-10	215.8	269.0	281.7	309.7	250.6	243.4	236.1	260.0	299.3	241.9	255.2	306.9
2010-11	289.6	323.4	294.5	195.1	174.7	181.3						
Quartzite (0.087)												क्वार्टजाइट (0.087)
2008-09	64.8	101.6	103.0	98.4	98.4	109.3	76.9	74.7	76.9	89.0	115.1	99.0
2009-10	85.6	101.8	111.5	136.6	109.7	122.3	126.2	81.5	159.5	99.0	128.3	141.7
2010-11	114.9	151.0	157.3	157.6	126.2	227.0						
Sand (Others) (0.192)												रेता (अन्य) (0.192)
2008-09	146.9	228.2	93.1	79.3	75.2	44.4	65.9	124.3	201.5	217.6	219.0	215.8
2009-10	307.7	242.7	176.1	47.7	24.6	103.9	109.9	153.3	155.3	198.5	134.1	231.3
2010-11	240.6	163.7	176.2	123.5	131.2	107.3						
Silica Sand (0.620)												सिलिका रेत (0.620)
2008-09	228.6	220.3	182.9	134.6	115.0	123.8	111.2	129.8	112.9	138.9	103.6	87.9
2009-10	138.1	124.6	89.6	74.3	91.6	85.9	81.9	103.6	128.3	125.6	140.8	129.3
2010-11	139.8	253.6	416.7	102.6	60.2	90.4						
Sillimanite (0.120)												सिल्लिमेनाइट (0.120)
2008-09	316.1	338.4	279.8	299.7	268.3	229.4	210.7	261.3	282.8	277.7	213.1	290.5
2009-10	163.3	118.3	154.6	187.1	246.3	205.2	246.0	263.6	351.3	224.9	216.7	331.7
2010-11	210.6	216.8	203.1	281.5	205.4	292.5						

Source : Indian Bureau of Mines, Ministry of Mines

स्त्रोत : भारतीय खान ब्यूरो, खान मंत्रालय।

* September 2010 figures are revised and figures upto July 2010 are final.

* सितम्बर 2010 के आंकड़े संशोधित हैं और जुलाई 2010 के आंकड़े अन्तिम हैं।

सारणी सं 5.8 - रासायनिक उर्वरक खनिज और बहुमूल्य व अर्धबहुमूल्य पत्थर के सूचकांक

Table No. 5.8 -Index of Chemical Fertilizer Mineral, Precious & Semi-precious Stones

(Base: 1993-94=100/आधार : 1993-94=100)

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर*	अक्टूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep*	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Apatite (0.053)												एपाटाइट (0.053)
2008-09	47.0	80.9	44.7	31.1	38.9	34.0	29.2	30.1	29.2	57.6	52.8	33.8
2009-10	67.8	83.8	45.5	33.0	34.0	32.7	32.7	30.1	30.1	31.1	64.5	64.5
2010-11	60.6	55.2	42.4	23.3	23.3	18.5						
Fluorite(Graded) (0.056)												फ्लोराइट (ग्रेडिड) (0.056)
2008-09	-	91.0	42.2	73.0	58.0	111.7	41.4	-	-	40.6	34.1	201.9
2009-10	-	-	211.4	278.3	85.0	200.5	29.2	127.3	-	217.2	122.6	392.1
2010-11	13.1	137.9	21.5	85.0	152.0	12.5						
Phosphorite (4.488)												फोस्फोराइट (4.488)
2008-09	164.7	196.1	193.0	216.3	233.6	152.6	150.8	119.8	94.7	170.9	235.5	108.2
2009-10	224.4	170.5	195.8	146.9	152.6	81.3	92.0	80.3	117.4	170.5	107.9	189.2
2010-11	153.2	206.6	210.2	152.9	173.0	186.4						
Salt (Rock) (0.009)												नमक (चट्टान) (0.009)
2008-09	60.9	79.1	58.9	51.9	38.8	56.6	62.0	83.3	103.1	79.5	51.2	55.0
2009-10	65.9	64.0	76.0	33.0	17.8	59.3	87.4	68.6	72.1	61.2	65.1	61.6
2010-11	54.3	61.6	47.3	34.5	47.7	48.8						
Diamond (0.471)												हीरा (0.471)
2008-09	4.1	2.9	2.3	5.0	3.8	4.8	5.7	0.8	1.7	-	-	-
2009-10	0.5	1.8	11.7	69.9	108.4	95.5	86.8	102.7	117.5	112.4	132.2	209.9
2010-11	169.2	188.5	352.4	58.7	8.6	444.8						
Gypsum (1.199)												जिप्सम (1.199)
2008-09	202.7	212.5	303.8	264.7	240.5	253.9	173.0	225.4	266.0	239.3	197.2	180.1
2009-10	203.0	166.2	201.6	138.7	235.6	199.6	197.3	232.2	307.6	305.5	116.8	151.5
2010-11	128.1	215.6	274.4	228.6	298.4	319.7						
Mica Crude (0.078)												अन्नक सान्द्र (0.078)
2008-09	46.9	45.2	55.9	62.2	61.0	54.2	55.4	59.3	65.0	39.6	59.3	67.8
2009-10	70.6	44.6	70.1	47.5	35.0	64.4	71.2	67.8	67.8	59.3	46.3	46.9
2010-11	55.9	39.0	53.7	59.3	49.7	50.9						

Source : Indian Bureau of Mines, Ministry of Mines

स्त्रोत : भारतीय खान ब्यूरो, खान मंत्रालय।

* September 2010 figures are revised and figures upto July 2010 are final.

* सितम्बर 2010 के आंकड़े संशोधित हैं और जुलाई 2010 के आंकड़े अन्तिम हैं।

खनिज

Minerals

सारणी संख्या 5.9 - अन्य खनिज के सूचकांक

Table No. 5.9 - Index of Other Minerals

(Base: 1993-94=100/आधार : 1993-94=100)

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर*	अक्टूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep*	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Barytes (1.084)												बराईट्स (1.084)
2008-09	223.1	234.0	353.6	382.7	179.0	350.8	269.5	231.9	463.0	397.4	337.1	409.4
2009-10	377.9	467.5	576.7	638.4	493.4	321.7	391.8	197.6	278.0	311.4	491.7	327.5
2010-11	296.8	282.5	361.1	628.3	459.0	359.0						
Asbestos (0.069)												ऐस्बेस्टस (0.069)
2008-09	0.8	1.0	0.6	0.9	1.1	0.5	1.0	0.5	1.2	0.3	0.3	1.0
2009-10	0.4	0.4	1.0	0.5	0.6	0.6	0.4	0.9	0.6	0.4	0.7	0.3
2010-11	0.7	0.6	0.8	0.5	0.8	0.7						
Calcite (0.080)												कैल्साइट (0.080)
2008-09	72.5	98.5	99.3	98.6	83.0	111.9	103.5	87.5	110.0	99.8	100.2	78.7
2009-10	76.7	83.0	89.0	71.9	70.4	78.8	69.3	60.0	67.2	30.7	64.3	59.1
2010-11	54.3	95.4	49.0	43.7	33.6	52.8						
Garnet(Abrasive) (0.044)												गारनेट (अपघर्ष) (0.044)
2008-09	1423.2	2135.7	2193.1	1968.5	1357.5	2191.2	2285.9	2314.5	4002.4	1553.9	1531.0	2398.8
2009-10	1307.1	1344.7	2299.0	1388.1	2159.9	2925.5	2503.5	2035.2	2731.4	1973.4	2809.4	9434.1
2010-11	3492.9	3552.5	3037.6	4081.4	4944.4	5089.5						
Graphite R.O.M. (0.113)												ग्रेफाइट (खान निर्गत) (0.113)
2008-09	135.1	161.0	151.4	140.6	146.5	138.5	132.8	170.2	249.5	129.9	134.6	201.8
2009-10	93.0	152.9	166.3	108.2	119.8	131.0	206.4	79.1	111.1	110.3	134.9	146.3
2010-11	170.0	108.6	111.0	75.6	111.3	105.4						
Ochre (0.073)												ओचर (0.073)
2008-09	582.6	722.4	468.2	196.4	56.8	133.5	288.6	234.0	372.1	329.5	251.6	419.8
2009-10	593.9	1104.6	877.4	185.2	823.4	200.0	355.6	434.9	237.9	532.0	501.3	823.9
2010-11	877.1	1272.6	851.5	272.0	133.0	261.8						
Pyrophyllite (0.063)												पाइरोफाइलाइट (0.063)
2008-09	215.3	248.0	168.0	160.2	160.8	212.8	241.8	254.1	260.7	391.6	302.1	251.8
2009-10	143.9	237.4	225.1	282.5	304.1	250.2	219.7	300.7	315.6	278.2	327.5	249.4
2010-11	221.0	234.3	196.1	230.5	242.3	221.6						
Steatite (0.731)												स्टीटाइट (0.731)
2008-09	228.7	233.3	179.0	158.6	143.3	148.8	169.7	185.5	233.1	227.2	228.4	215.7
2009-10	251.1	206.0	199.0	154.4	151.7	154.7	143.3	195.1	225.0	225.5	190.5	259.1
2010-11	252.1	235.7	219.7	207.9	169.9	161.2						
Vermiculite (0.010)												वर्मीकुलाइट (0.010)
2008-09	537.1	584.5	300.0	485.6	588.1	797.4	658.2	211.8	735.1	805.2	1282.5	449.5
2009-10	415.0	483.0	693.8	555.7	557.8	271.1	282.0	477.3	575.3	618.0	902.1	557.2
2010-11	534.5	342.3	337.6	598.5	559.8	565.5						
Wollastonite (0.133)												वौलास्टोनाइट (0.133)
2008-09	186.2	190.6	180.3	195.5	165.0	173.7	146.3	164.9	171.8	165.1	121.7	140.4
2009-10	161.3	164.1	158.4	188.4	188.2	204.7	176.3	217.9	262.1	256.2	292.5	291.2
2010-11	275.7	276.2	286.7	277.3	229.7	264.6						

Contd.

* September 2010 figures are revised and figures upto July 2010 are final.

* सितम्बर 2010 के आंकड़े संशोधित हैं और जुलाई 2010 के आंकड़े अन्तिम हैं।

सारणी संख्या 5.9 - अन्य खनिज के सूचकांक -समाप्त

Table No.5.9 - Index of Other Minerals-Concl'd.

(Base: 1993-94=100/आधार : 1993-94=100)

	अप्रैल	मई	जून	जुलाई	अगस्त	सितम्बर*	अक्टूबर	नवम्बर	दिसम्बर	जनवरी	फरवरी	मार्च
	Apr	May	Jun	Jul	Aug	Sep*	Oct	Nov	Dec	Jan	Feb	Mar
Dunite (0.037)												डुनाइट (0.037)
2008-09	49.3	130.5	163.2	179.5	153.9	94.7	126.3	140.1	120.8	173.9	262.3	360.0
2009-10	329.8	554.7	280.4	629.4	696.0	337.8	209.0	221.4	198.9	120.1	156.8	185.3
2010-11	151.3	143.7	111.0	223.8	69.4	0.0						
Felsite (0.003)												फेल्साइट (0.003)
2008-09	20.0	25.0	22.5	22.5	157.5	25.0	97.5	72.5	95.0	151.3	160.0	148.8
2009-10	171.3	158.8	161.3	146.3	138.8	95.0	121.3	108.8	110.0	102.5	83.8	265.0
2010-11	117.5	117.5	117.5	118.8	96.3	72.5						
Laterite (0.102)												लेटेराइट (0.102)
2008-09	409.5	505.4	445.4	341.4	203.5	208.2	210.3	206.0	204.2	233.9	164.6	176.8
2009-10	278.2	330.2	327.1	216.2	252.0	261.8	260.6	192.5	325.9	300.2	281.9	255.7
2010-11	377.7	454.0	315.2	76.2	134.0	71.4						
Shale (0.021)												शैल (0.021)
2008-09	1207.3	1205.6	1587.1	1618.6	1752.9	1752.8	1941.0	1591.3	1581.1	1231.0	1307.6	1515.7
2009-10	1755.4	2130.57	1827.32	1436.28	1193.8	1178.8	1308.1	1328.5	1278.9	1373.4	1220.6	1458.3
2010-11	1255.3	1331.7	1151.8	1484.3	1101.4	1507.2						

Source : Indian Bureau of Mines, Ministry of Mines

स्त्रोत : भारतीय खान ब्यूरो, खान मंत्रालय।

* September 2010 figures are revised and figures upto July 2010 are final.

* सितम्बर 2010 के आँकड़े संशोधित हैं और जुलाई 2010 के आँकड़े अंतिम हैं।