

31 गौण खनिजों के उत्पादन संबंधी जानकारी (वर्ष 2010-11 से 2014-15 तक)

स्रोत: भारतीय खान ब्यूरो नागपुर

(खनिज उत्पादन टन में)

क्र.	खनिज का नाम	2010-11 (टन में)	2011-12 (टन में)	2012-13 (टन में)	2013-14 (टन में)	2014-15 (टन में)
1)	क्ले (कृ-य)	434722	426256	436329	437150	365273
2)	डायस्पोर	11165	12115	7268	6479	4717
3)	पाइरोफाइलाइट	207521	220980	207768	166896	115655
4)	अग्निसह मृत्तिका	44519	66823	71226	74441	22642
5)	कयोलिन	6106	6950	11790	13000	10200
6)	लेटेराइट	132539	536220	614207	606056	589835
7)	ऑकर	44897	54089	55445	69246	70422
8)	डोलोमाइट	279859	460494	655858	595594	542637
9)	क्वार्टज	1754	-	340	-	3450
10)	बालु(अन्य)	-	-	-	109843	16037
11)	शैल	598912	543481	519521	453825	384008
12)	स्टोटाइट अथवा टैल्क अथवा सोपस्टोन	-	66	140	1887	1828
13)	कैल्साइट	-	-	-	226	22

टीप:- दिनांक 10.02.2015 से पूर्व 31 गौण खनिज मुख्य खनिज थे। भारतीय खान ब्यूरो, भारत सरकार, खान मंत्रालय, नागपुर द्वारा प्रकाशित इंडियन मिनरल बुक 2013 पार्ट-1, 2014 पार्ट-1, 2015-पार्ट-1, 2016 पार्ट-1 जनरल रिव्यू के अंश भाग की छायाप्रति संलग्न है।

उक्त के आधार पर तालिका में जानकारी तैयार की गई है।

अनुभाग अधिकारी
प्र. शासन

प्रभारी अधिकारी
(एम.ई.डी.एस. शाखा)