

75
आज़ादी का
अमृत महोत्सव



सत्यमेव जयते

भारत सरकार



कोयला एवं लिग्नाइट क्षेत्र पर त्रैमासिक पुस्तिका (तीसरी तिमाही 2024-25)



कोयला मंत्रालय

वेबसाइट: <http://www.coal.nic.in>

कोयला एवं लिग्नाइट क्षेत्र पर त्रैमासिक पुस्तिका
(2024–25 के आंकड़े अनंतिम हैं)

सुधार के लिए किसी भी सुझाव का स्वागत है
किसी भी पूछताछ और सुझाव के लिए कृपया यहां लिखें:—

डीडीजी कार्यालय
5वीं मंजिल, लोक नायक भवन,
खान मार्केट, दिल्ली-110003
फोन: 011-24699949
ईमेल: ddgoffice.moc@gov.in

विक्रम देव दत्त, भा.प्र.से.

सचिव

VIKRAM DEV DUTT, IAS
SECRETARY

Tel : 011-23384884 FAX : 23381678

E-mail: secy.moc@nic.in



भारत सरकार
GOVERNMENT OF INDIA

कोयला मंत्रालय
MINISTRY OF COAL

शास्त्री भवन, नई दिल्ली-110 001
Shastri Bhawan, New Delhi - 110 001
www.coal.gov.in

यह पुस्तिका सांख्यिकी प्रभाग की एक महत्वपूर्ण पहल है, जो कोयला और लिग्नाइट क्षेत्रों का एक व्यापक लेकिन संक्षिप्त अवलोकन प्रस्तुत करती है। इसे एक संसाधन के रूप में विकसित किया गया है जो नीति निर्माताओं और अनुसंधान पेशेवरों के लिए एक सुलभ संदर्भ के रूप में काम करेगा, उन्हें अभिनव, संदर्भ-विशिष्ट कार्यनीतियों को तैयार करने के लिए सशक्त बनाएगा जिससे इस उद्योग की दक्षता और प्रभावशीलता बढ़ेगी।

मैं सांख्यिकी प्रभाग की समर्पित टीम को उनके अटूट प्रयासों और प्रतिबद्धता के प्रति अपना गहरा आभार व्यक्त करता हूं, जो इस महत्वपूर्ण प्रकाशन को पूरा करने में महत्वपूर्ण थे। इसके अलावा, मैं उन सभी हितधारकों की हृदय से सराहना करता हूं जिनका बहुमूल्य योगदान इस रिपोर्ट को तैयार करने में महत्वपूर्ण था।

स्थान: नई दिल्ली

दिनांक: 12 फरवरी, 2025


12/2/25
(विक्रम देव दत्त)

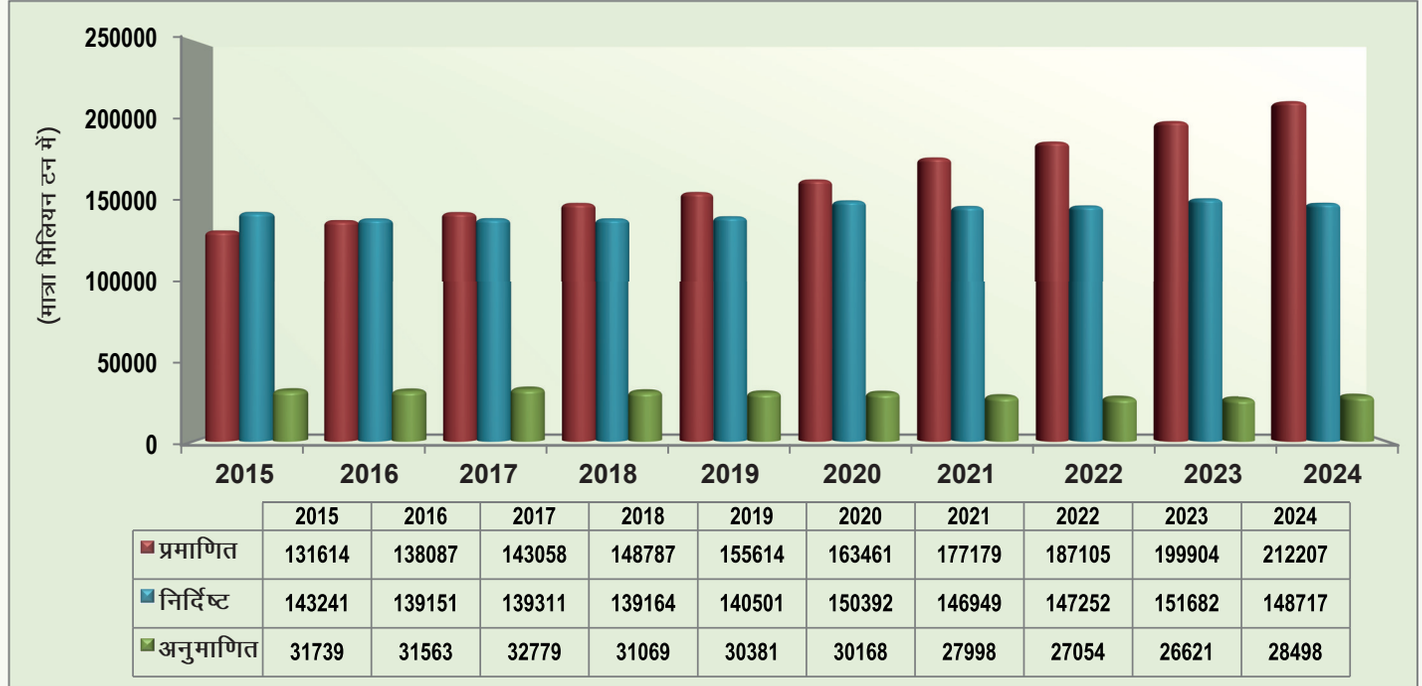
विषय-सूची

- संसाधन और अन्वेषण (पृष्ठ 01-06)
- उत्पादन (पृष्ठ 07-27)
- प्रेषण (पृष्ठ 28-44)
- पिट-हेड क्लोसिंग स्टॉक (पृष्ठ 45-48)
- निर्यात-आयात (पृष्ठ 49-55)
- रॉयल्टी, डीएमएफ और एनएमईटी (पृष्ठ 56-59)
- राष्ट्रीय कोयला सूचकांक (पृष्ठ 60-62)

संसाधन और अन्वेषण



चार्ट 1: पिछले दस वर्षों के दौरान भूवैज्ञानिक संसाधनों और कोयले के अन्वेषण की सूची (01 अप्रैल तक)



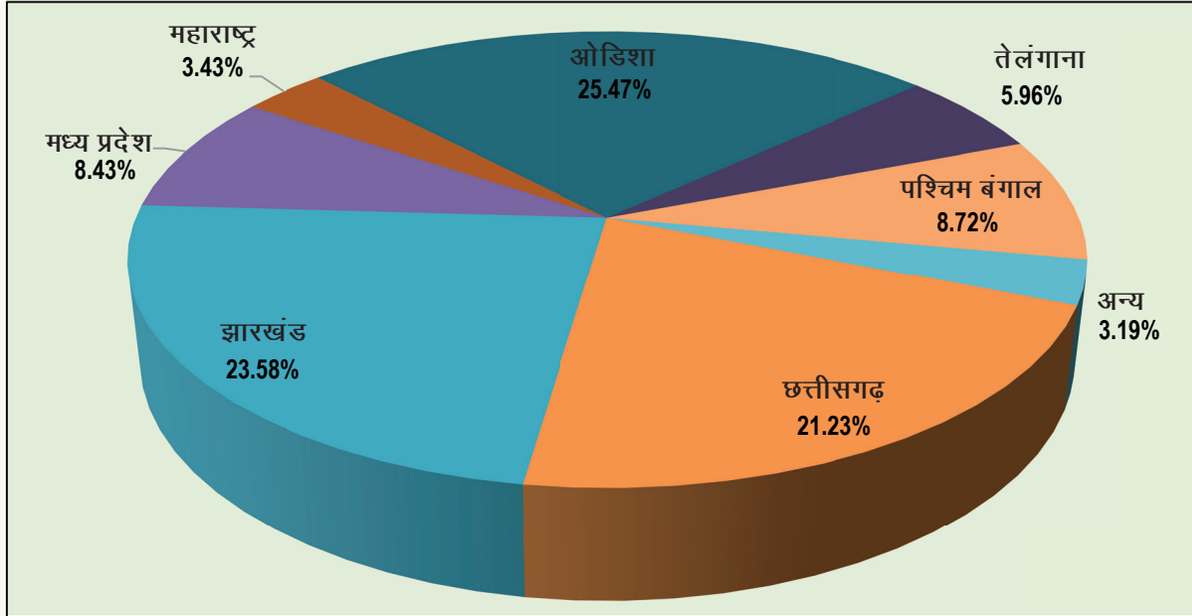
स्रोत: भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण

तालिका 1: पिछले दस वर्षों के दौरान भूवैज्ञानिक संसाधनों और कोयले के
अन्वेषण की राज्य-वार सूची (01 अप्रैल तक)

(मात्रा मिलियन टन में)

राज्य	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
आंध्र प्रदेश	22468	1581	1581	1581	1581	1607	1607	2247	4142	4172	4172
अरुणाचल प्रदेश	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90	90
असम	514	515	525	525	525	525	525	525	525	525	525
बिहार	160	160	160	1354	1367	1834	2751	3464	4437	5398	5398
छत्तीसगढ़	52533	54912	56036	56661	57206	59908	69432	73424	74192	80774	82666
झारखंड	80716	81049	81172	82440	83152	84506	85602	86217	86660	87838	91812
मध्य प्रदेश	25673	26536	26907	27673	27987	28793	29285	30217	30917	32219	32815
महाराष्ट्र	10964	11253	11436	12259	12299	12677	12728	12936	13221	13336	13352
मेघालय	576	576	576	576	576	576	576	576	576	576	583
नागालैंड	315	315	315	410	410	446	446	446	478	478	478
ओडिशा	75073	75799	75896	77285	79295	80840	84652	84878	88105	94519	99204
सिक्किम	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101	101
तेलंगाना		21211	21415	21464	21702	21839	22225	22851	23034	23186	23206
उत्तर प्रदेश	1062	1062	1062	1062	1062	1062	1062	1062	1062	1062	1062
पश्चिम बंगाल	31318	31435	31529	31667	31667	31690	32937	33092	33871	33933	33958
अखिल भारतीय	301564	306596	308802	315148	319020	326496	344021	352126	361411	378207	389421

चार्ट 2: 01 अप्रैल 2024 तक भूवैज्ञानिक संसाधनों और कोयले के अन्वेषण की राज्य-वार सूची का प्रतिशत शेयर



स्रोत: भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण

नोट: अन्य शेयरों में आंध्र प्रदेश, अरुणाचल प्रदेश, असम, बिहार, मेघालय, नागालैंड, सिक्किम और उत्तर प्रदेश शामिल हैं।

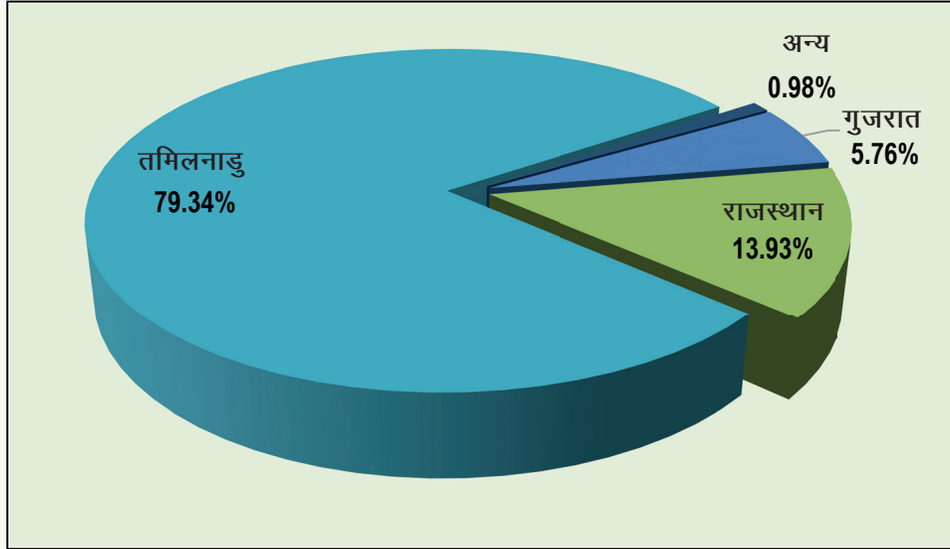
तालिका 2: 01 अप्रैल तक पिछले दस वर्षों के दौरान भूवैज्ञानिक
संसाधनों और लिग्नाइट के अन्वेषण की राज्य-वार सूची

(मात्रा मिलियन टन में)

राज्य	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
गुजरात	2722	2722	2722	2722	2722	2722	2722	2722	2722	2722	2722
जम्मू और कश्मीर	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28	28
केरल	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10	10
पुदुचेरी	417	417	417	417	417	417	417	417	417	417	417
राजस्थान	5720	5727	5736	5736	6349	6349	6349	6349	6586	6586	6586
तमिलनाडु	34348	35209	35680	35782	36135	36230	36490	36490	37597	37597	37524
पश्चिम बंगाल	3	3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
ओडिशा	0	0	0	0	0	0	0	0	6	6	6
अखिल भारत	43247	44114	44595	44698	45664	45759	46018	46018	47369	47369	47296

स्रोत: भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण

चार्ट 3: 01 अप्रैल 2024 तक भूवैज्ञानिक संसाधनों और लिग्नाइट के अन्वेषण की राज्य-वार सूची



स्रोत: भारतीय भूवैज्ञानिक सर्वेक्षण

नोट: अन्य में जम्मू और कश्मीर, केरल, पुदुचेरी, पश्चिम बंगाल और ओडिशा शामिल हैं।

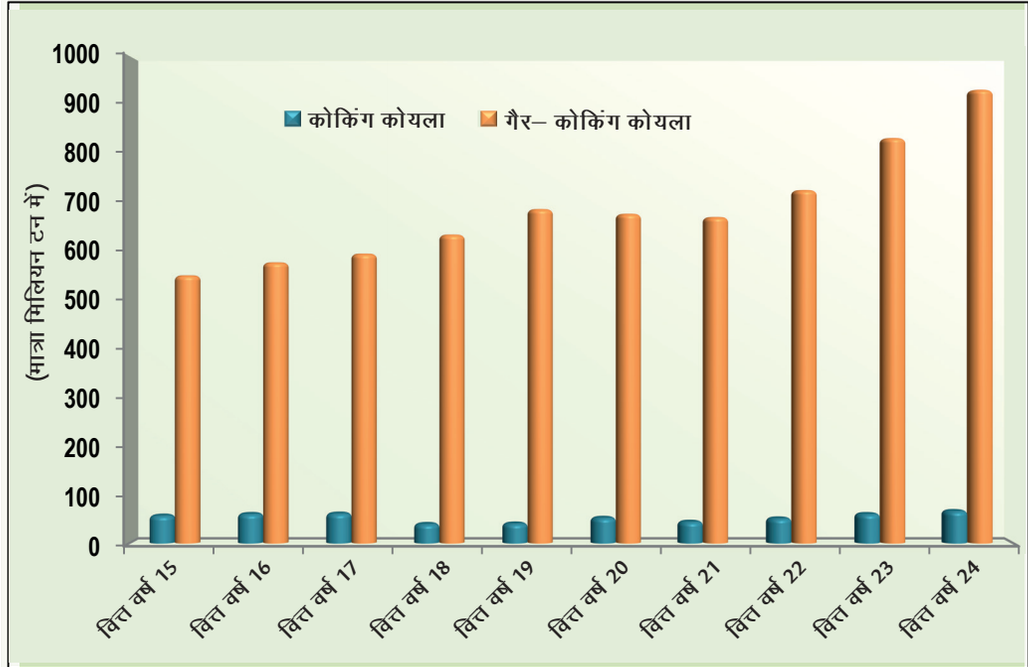
उत्पादन



तालिका 3: वित्त वर्ष 2014–15 से 2023–24 तक कोयले का उत्पादन

(मात्रा मिलियन टन में)

वर्ष	कोकिंग कोयला	गैर-कोकिंग कोयला	कुल
वित्त वर्ष 15	57.45	551.73	609.18
वित्त वर्ष 16	60.89	578.34	639.23
वित्त वर्ष 17	61.66	596.21	657.87
वित्त वर्ष 18	40.15	635.25	675.40
वित्त वर्ष 19	41.13	687.59	728.72
वित्त वर्ष 20	52.94	677.94	730.87
वित्त वर्ष 21	44.79	671.30	716.08
वित्त वर्ष 22	51.70	726.51	778.21
वित्त वर्ष 23	60.76	832.43	893.19
वित्त वर्ष 24	66.82	931.01	997.83
सीएजीआर	1.69%	5.99%	5.64%

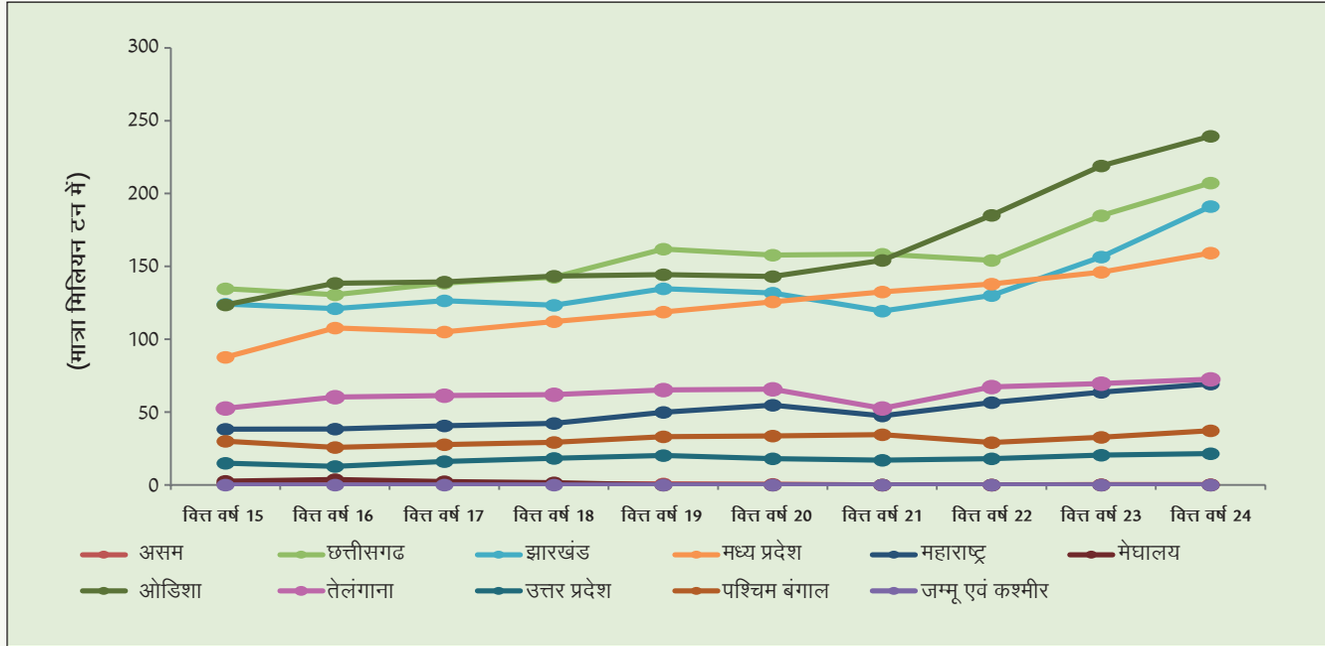


तालिका 4: वित्त वर्ष 2014–15 से 2023–24 तक राज्य-वार कोयला उत्पादन

(मात्रा मिलियन टन में)

राज्य	वि.व. 15	वि.व. 16	वि.व. 17	वि.व. 18	वि.व. 19	वि.व. 20	वि.व. 21	वि.व. 22	वि.व. 23	वि.व. 24	सीएजीआर
असम	0.78	0.49	0.60	0.78	0.78	0.52	0.04	0.03	0.20	0.20	-14.02%
छत्तीसगढ़	134.76	130.61	138.53	142.55	161.89	157.75	158.41	154.12	184.90	207.26	4.90%
जम्मू और कश्मीर	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	0.01	-5.25%
झारखंड	124.14	121.07	126.44	123.30	134.67	131.76	123.43	130.11	156.48	191.16	4.91%
मध्य प्रदेश	87.61	107.71	105.01	112.13	118.66	125.73	132.53	137.98	146.03	159.23	6.86%
महाराष्ट्र	38.26	38.35	40.56	42.22	49.82	54.75	47.44	56.53	63.62	69.28	6.82%
मेघालय	2.52	3.71	2.31	1.53	—	—	—	—	—	—	—
ओडिशा	123.63	138.46	139.36	143.33	144.31	143.02	154.15	185.07	218.98	239.40	7.62%
तेलंगाना	52.54	60.38	61.34	62.01	65.16	65.70	52.60	67.23	69.64	72.52	3.65%
उत्तर प्रदेश	14.96	12.69	16.06	18.31	20.28	18.03	17.02	18.07	20.54	21.51	4.12%
पश्चिम बंगाल	29.97	25.75	27.67	29.24	33.14	33.61	30.46	29.07	32.80	37.26	2.45%
कुल	609.18	639.23	657.87	675.40	728.72	730.87	716.08	778.21	893.19	997.83	5.64%

चार्ट 4: पिछले दस वर्षों के दौरान राज्य-वार कोयला उत्पादन

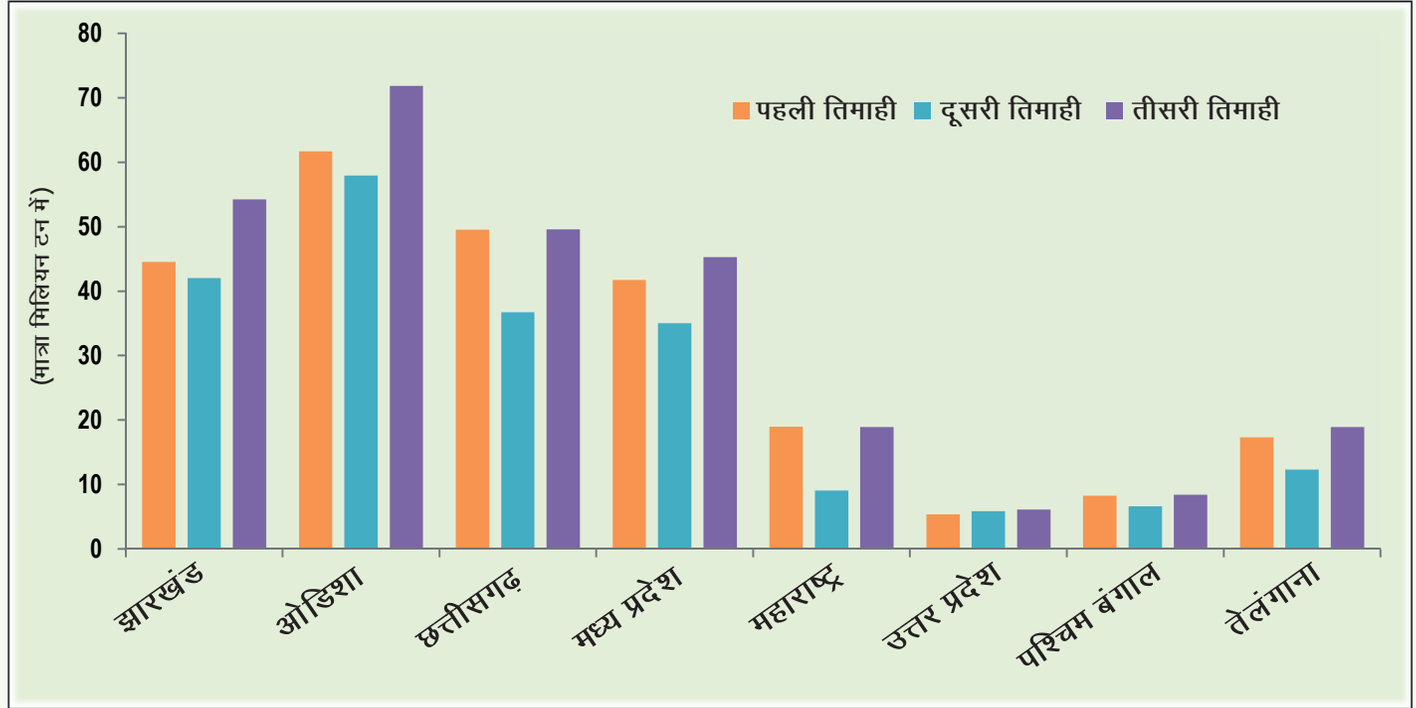


तालिका 5: वित्त वर्ष 2024-25 में माह-वार और राज्य-वार कोयला उत्पादन

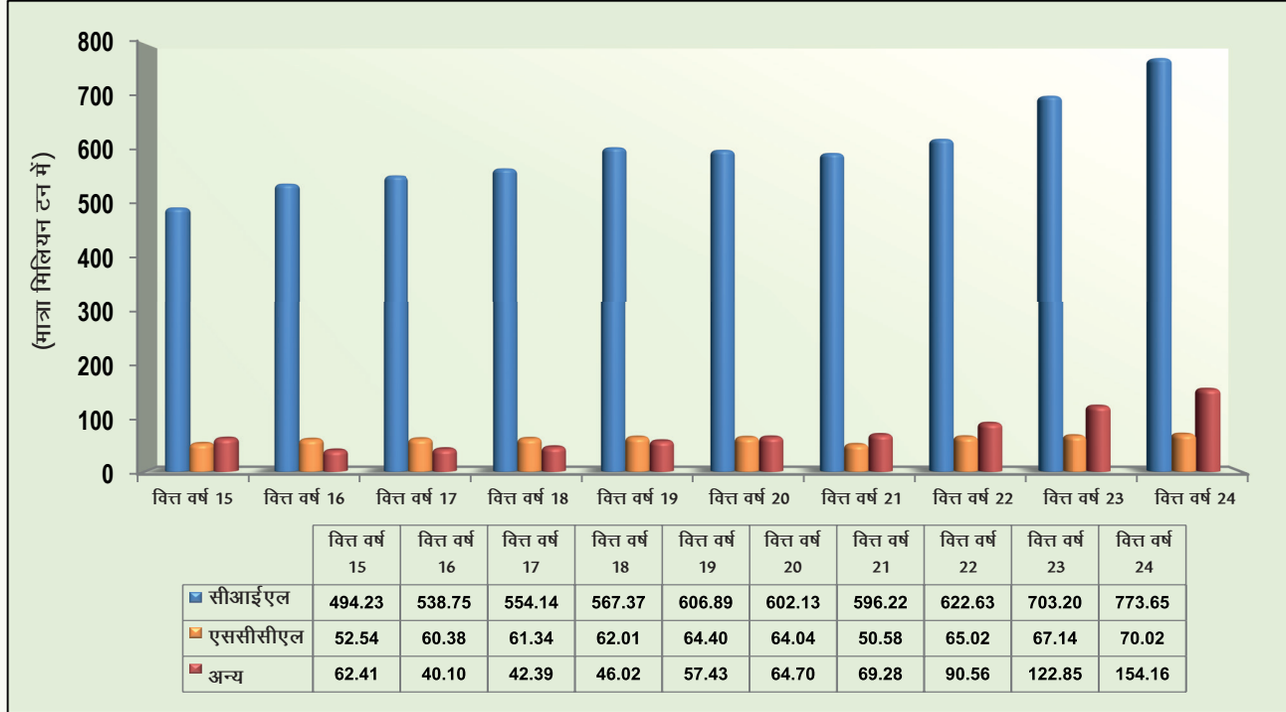
(मात्रा मिलियन टन में)

राज्य	अप्रैल, 24	मई, 24	जून, 24	पहली तिमाही	जुलाई, 24	अगस्त, 24	सितंबर, 24	दूसरी तिमाही	अक्टूबर, 24	नवंबर, 24	दिसंबर, 24	तीसरी तिमाही	कुल (दिसंबर, 24 तक)	वृद्धि (%)
झारखंड	14.00	14.96	15.55	44.51	15.33	13.41	13.30	42.04	16.39	18.23	19.61	54.23	140.78	12.20%
ओडिशा	19.12	21.16	21.40	61.68	19.69	18.59	19.64	57.92	22.55	23.50	25.80	71.85	191.45	13.68%
छत्तीसगढ़	15.64	16.45	17.45	49.54	13.70	10.52	12.51	36.73	15.34	16.29	17.95	49.58	135.85	0.02%
मध्य प्रदेश	13.12	14.42	14.18	41.72	13.41	9.59	12.05	35.05	15.00	15.14	15.14	45.28	122.05	3.37%
महाराष्ट्र	6.65	6.48	5.82	18.95	2.71	2.77	3.57	9.05	5.31	6.37	7.24	18.92	46.92	7.47%
उत्तर प्रदेश	1.79	1.62	1.97	5.38	2.27	1.81	1.78	5.86	2.19	1.91	1.99	6.09	17.33	4.78%
पश्चिम बंगाल	2.70	2.93	2.61	8.24	2.50	1.95	2.15	6.60	2.24	2.83	3.36	8.43	23.27	-5.00%
असम	0.02	0.02	0.01	0.05	0.02	0.02	0.02	0.06	0.01	0.03	0.03	0.07	0.18	38.46%
तेलंगाना	5.68	5.93	5.72	17.33	4.39	3.96	3.95	12.30	5.60	6.50	6.82	18.92	48.55	-5.71%
जम्मू एवं कश्मीर	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-90.00%
कुल	78.72	83.97	84.72	247.40	74.00	62.63	68.96	205.60	84.63	90.81	97.94	273.37	726.37	6.21%

चार्ट 5: वित्त वर्ष 2024–25 में तिमाही-वार और राज्य-वार कोयला उत्पादन



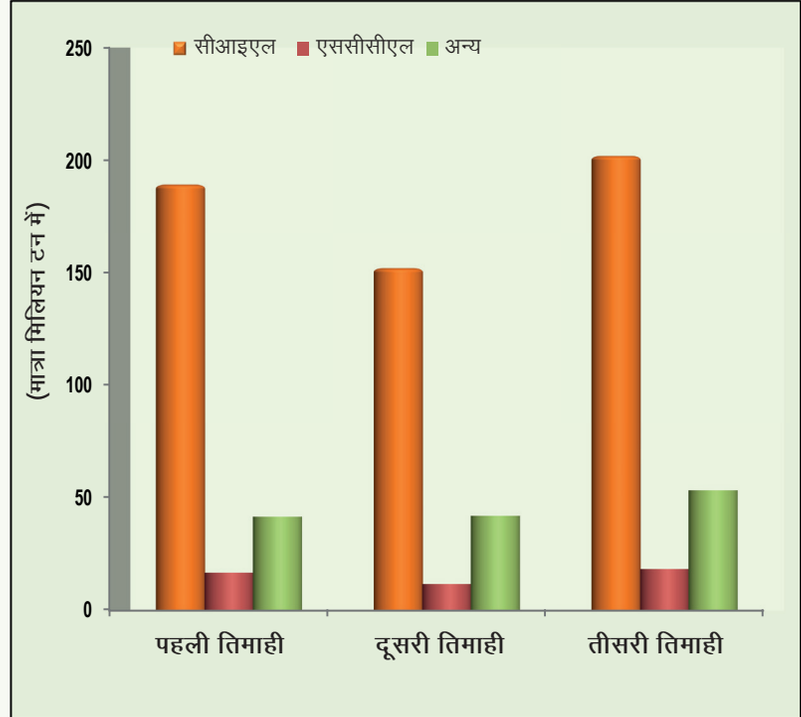
चार्ट 6: वित्त वर्ष 2014–15 से 2023–24 के दौरान सीआईएल, एससीसीएल और अन्य कंपनियों का कोयला उत्पादन



तालिका 6: वित्त वर्ष 2024-25 में कंपनी-वार कोयले का मासिक उत्पादन

(मात्रा मिलियन टन में)

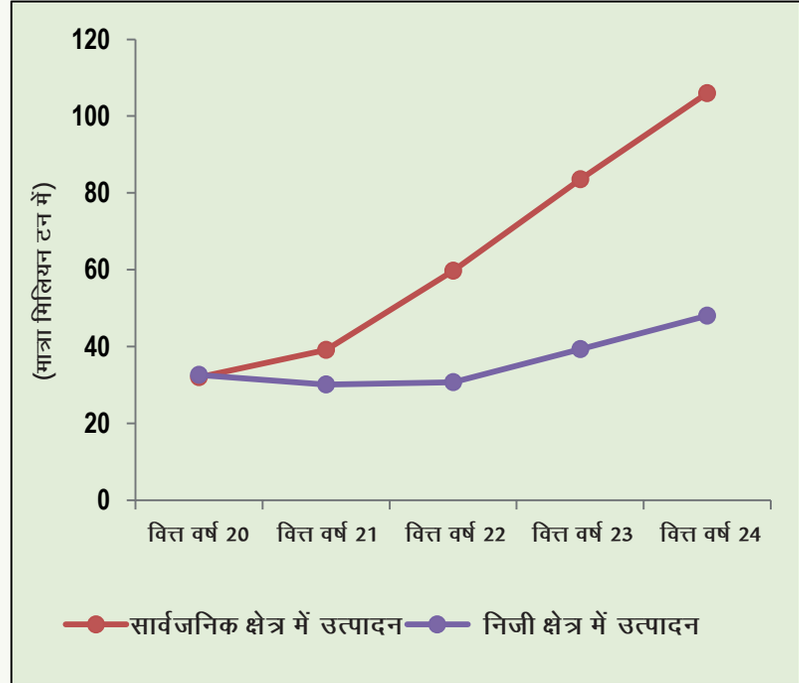
माह	सीआइएल	एससीसीएल	अन्य	कुल
अप्रैल	61.78	5.48	11.46	78.72
मई	64.41	5.73	13.83	83.97
जून	63.10	5.50	16.12	84.72
पहली तिमाही	189.29	16.71	41.41	247.40
जुलाई	55.04	4.23	14.73	74.00
अगस्त	46.06	3.76	12.81	62.63
सितंबर	50.95	3.75	14.26	68.96
दूसरी तिमाही	152.05	11.74	41.80	205.60
अक्टूबर	62.47	5.39	16.76	84.63
नवंबर	67.18	6.31	17.32	90.81
दिसंबर	72.37	6.61	18.96	97.94
तीसरी तिमाही	202.02	18.31	53.04	273.37
कुल (दिसंबर, 24 तक)	543.36	46.76	136.25	726.37
वृद्धि	2.16%	-5.84%	33.08%	6.21%



तालिका 7: वित्त वर्ष 2019–20 से 2023–24 तक कोयले का कैप्टिव, वाणिज्यक एवं अन्य उत्पादन

(मात्रा मिलियन टन में)

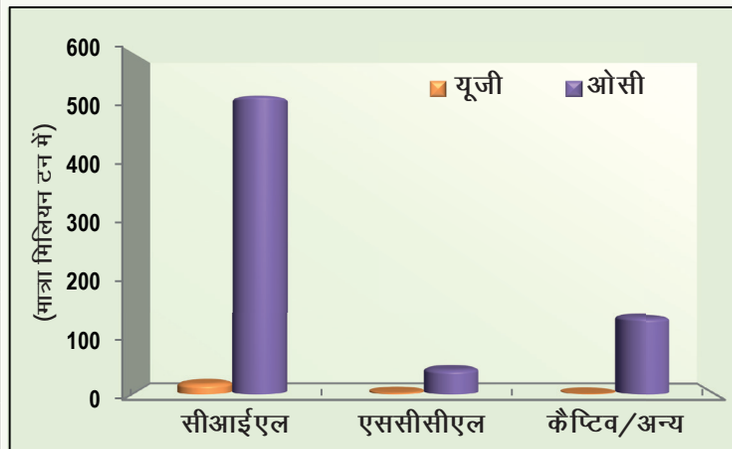
वर्ष	सार्वजनिक कैप्टिव ब्लॉकों में उत्पादन	सार्वजनिक कैप्टिव ब्लॉकों में उत्पादन
वित्ती वर्ष 20	32.05	32.65
वित्ती वर्ष 21	39.15	30.13
वित्ती वर्ष 22	59.79	30.77
वित्ती वर्ष 23	83.52	39.33
वित्ती वर्ष 24	105.97	48.03
सीएजीआर	34.84%	10.13%



तालिका 8: अप्रैल-दिसंबर 2024 के दौरान ओपन कास्ट और यूजी कोयला उत्पादन

(मात्रा मिलियन टन में)

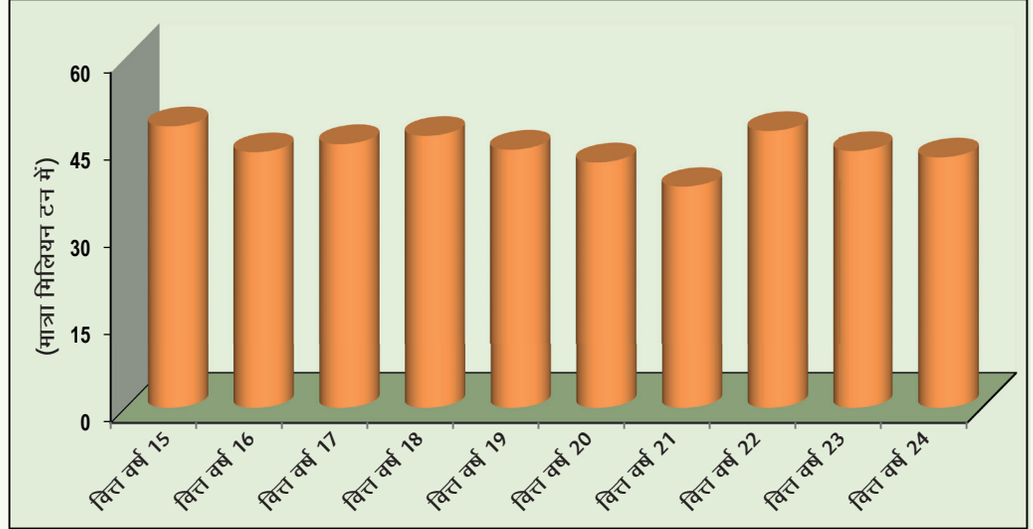
कंपनी	पहली तिमाही		दूसरी तिमाही		तीसरी तिमाही		कुल
	यूजी	ओसी	यूजी	ओसी	यूजी	ओसी	
सीआईएल	6.13	183.16	6.01	146.04	6.28	195.74	543.36
एससीसीएल	1.36	15.35	1.11	10.63	1.08	17.23	46.75
कैप्टिव/ अन्य	0.49	40.92	0.59	41.21	0.44	52.61	136.25
कुल	7.98	239.42	7.72	197.89	7.79	265.58	726.37
वृद्धि	-7.06%	11.46%	-9.74%	1.01%	-10.92%	7.38%	6.21%



तालिका 9: वित्त वर्ष 2014–15 से 2023–24 तक लिग्नाइट का उत्पादन

(मात्रा मिलियन टन में)

वर्ष	उत्पादन
वित्त वर्ष 15	48.27
वित्त वर्ष 16	43.84
वित्त वर्ष 17	45.23
वित्त वर्ष 18	46.64
वित्त वर्ष 19	44.28
वित्त वर्ष 20	42.10
वित्त वर्ष 21	37.90
वित्त वर्ष 2	47.49
वित्त वर्ष 23	44.03
वित्त वर्ष 24	42.92
सीएजीआर	-1.30%

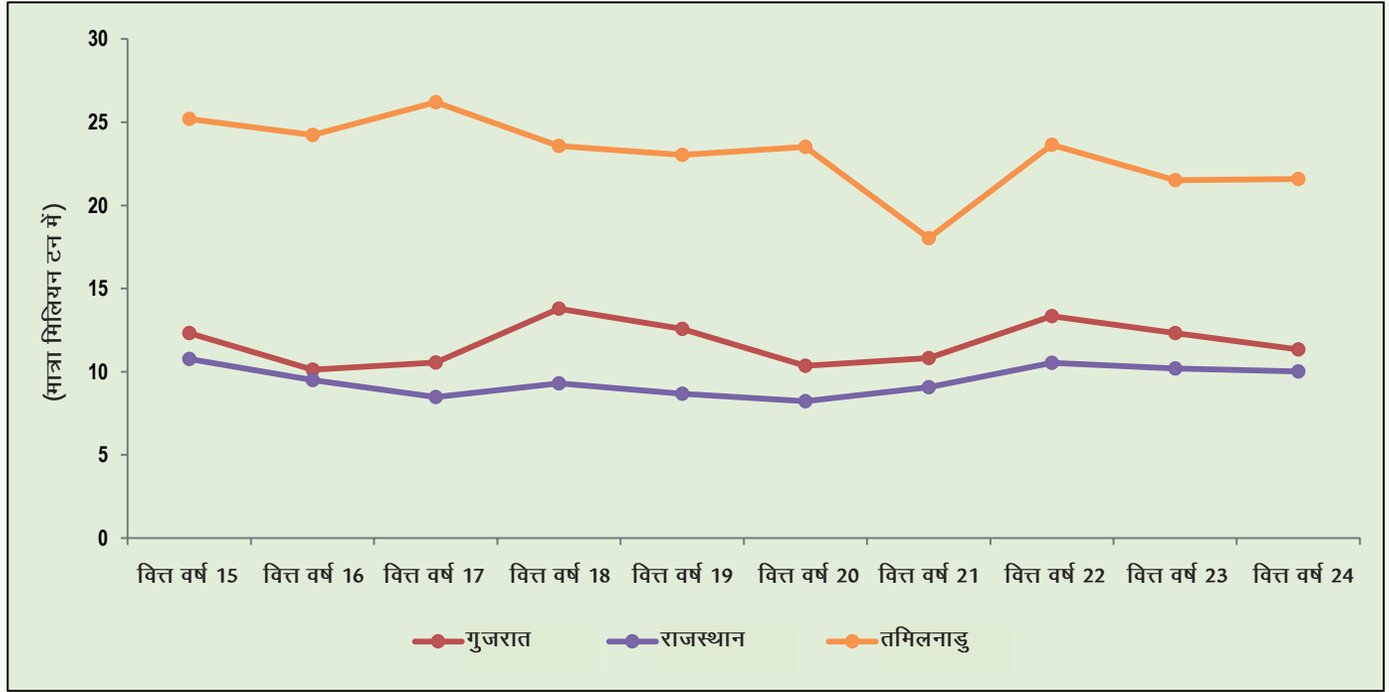


तालिका 10: वित्त वर्ष 2014-15 से 2023-24 तक राज्य-वार लिग्नाइट उत्पादन

(मात्रा मिलियन टन में)

राज्य	वित्त वर्ष 15	वित्त वर्ष 16	वित्त वर्ष 17	वित्त वर्ष 18	वित्त वर्ष 19	वित्त वर्ष 20	वित्त वर्ष 21	वित्त वर्ष 22	वित्त वर्ष 23	वित्त वर्ष 24	सीए जीआर
गुजरात	12.32	10.12	10.55	13.78	12.57	10.36	10.81	13.33	12.31	11.33	-0.93%
राजस्थान	10.76	9.49	8.48	9.29	8.68	8.22	9.06	10.53	10.20	10.02	-0.80%
तमिलनाडु	25.19	24.23	26.20	23.57	23.04	23.52	18.03	23.64	21.52	21.58	-1.70%
कुल	48.27	43.84	45.23	46.64	44.28	42.10	37.90	47.49	44.03	42.92	-1.30%

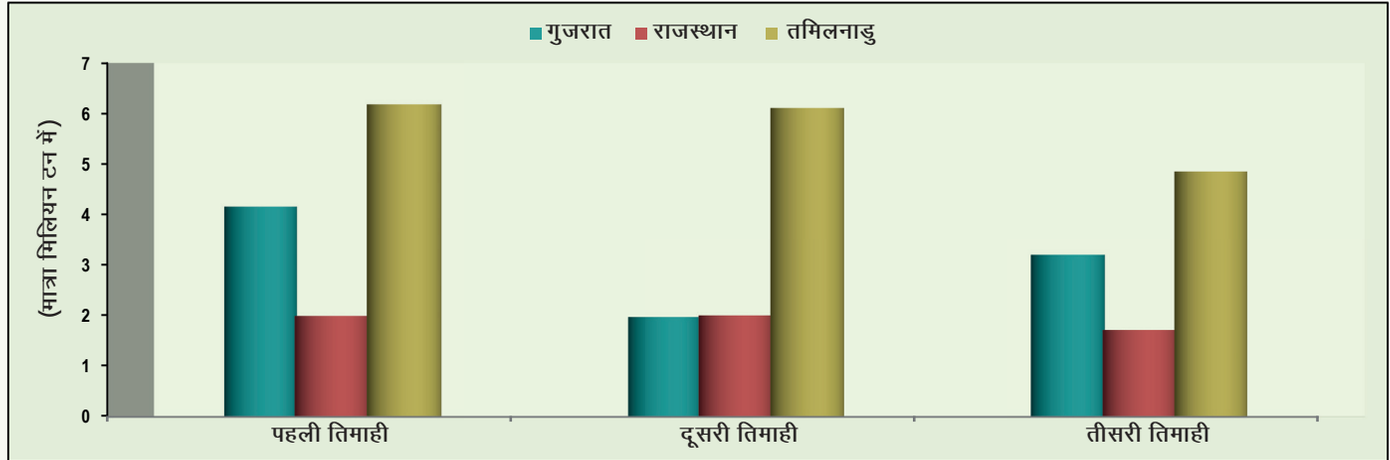
चार्ट 7: पिछले दस वर्षों के दौरान राज्य-वार लिग्नाइट उत्पादन



तालिका 11: वित्त वर्ष 2024-25 के दौरान मासिक राज्य-वार लिग्नाइट उत्पादन

(मात्रा मिलियन टन में)

राज्य	अप्रैल	मई	जून	पहली तिमाही	जुलाई	अगस्त	सितंबर	दूसरी तिमाही	अक्टूबर	नवंबर	दिसंबर	तीसरी तिमाही	कुल	वृद्धि
गुजरात	1.47	1.51	1.18	4.16	0.65	0.61	0.71	1.97	0.80	1.15	1.25	3.20	9.33	22.69%
राजस्थान	0.60	0.52	0.88	1.99	0.78	0.54	0.68	2.00	0.61	0.47	0.68	1.76	5.75	1.13%
तमिलनाडु	1.97	2.29	1.93	6.18	2.02	2.13	1.96	6.11	1.67	1.59	1.66	4.92	17.22	5.39%
कुल	4.04	4.31	3.98	12.34	3.45	3.28	3.35	10.08	3.07	3.22	3.59	9.88	32.29	9.01%



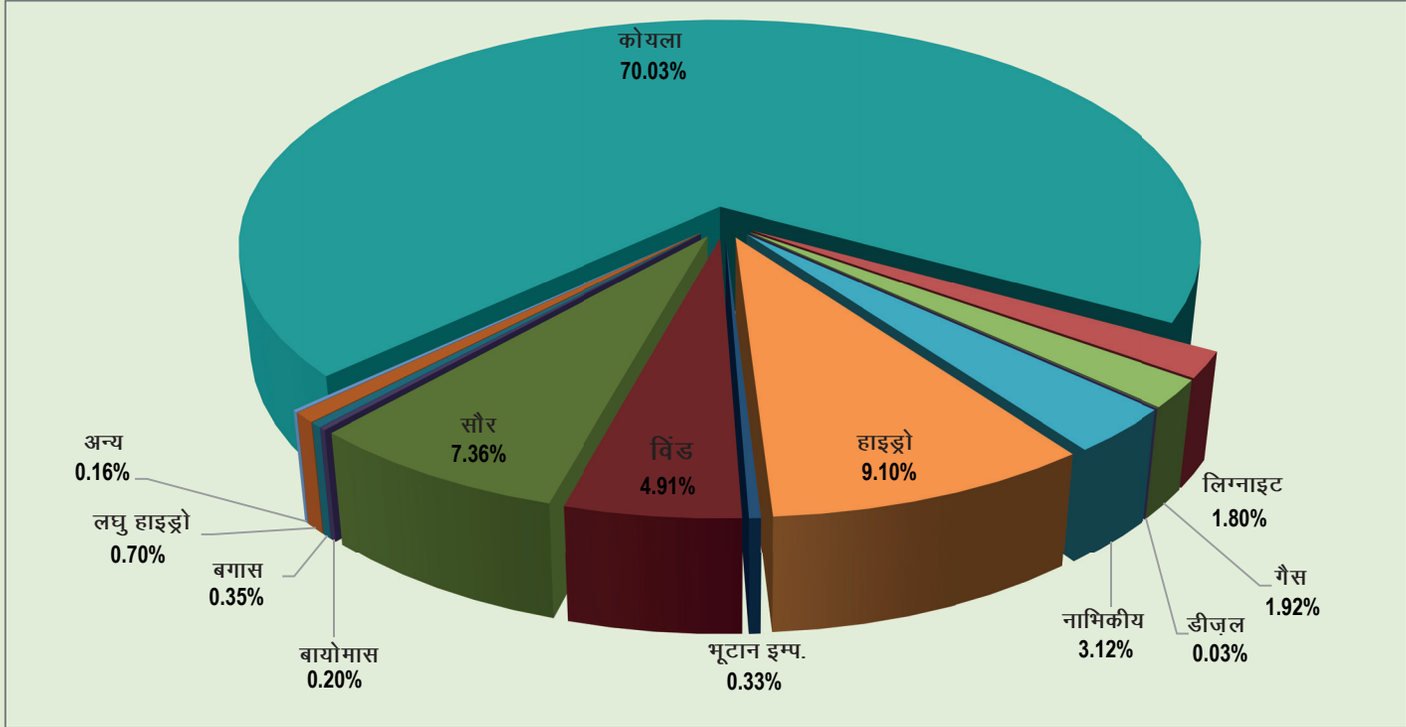
तालिका 12: अप्रैल-दिसंबर, 2024 के दौरान विभिन्न ऊर्जा स्रोतों से माह-वार विद्युत उत्पादन

(बीघू) में

स्रोत	अप्रैल	मई	जून	पहली तिमाही	जुलाई	अगस्त	सितंबर	दूसरी तिमाही	अक्टूबर	नवंबर	दिसंबर	तीसरी तिमाही	कुल	वृद्धि
कोयला	116.70	119.64	113.41	349.75	105.94	99.12	96.93	301.99	108.90	100.10	104.07	313.07	964.81	3.49%
लिग्नाइट	3.22	3.03	2.81	9.06	2.77	2.52	2.65	7.94	2.90	2.62	2.30	7.82	24.82	2.04%
गैस	3.72	5.16	4.61	13.50	2.66	2.52	2.50	7.69	2.30	1.43	1.60	5.33	26.52	10.93%
डीजल	0.04	0.04	0.03	0.12	0.04	0.04	0.03	0.10	0.04	0.04	0.04	0.13	0.35	15.99%
नाभिकीय	4.44	4.45	4.22	13.11	4.80	5.49	4.90	15.19	4.76	4.81	5.10	14.67	42.97	18.49%
हाइड्रो	8.11	12.60	14.17	34.88	17.56	21.57	20.50	59.63	14.50	8.63	7.80	30.93	125.43	9.30%
भूटान इम्प.	0.08	0.13	0.54	0.74	1.17	1.17	1.22	3.55	0.09	0.10	0.00	0.19	4.49	-4.00%
कुल पारंपरिक	136.31	145.05	139.79	421.15	134.94	132.43	128.72	396.09	133.49	117.74	120.91	372.14	1189.38	4.65%
विंड	4.73	8.26	10.14	23.12	13.63	10.27	8.53	32.43	3.24	3.11	5.75	12.09	67.65	-3.12%
सौर	12.02	12.65	11.45	36.11	10.36	10.16	10.62	31.13	12.26	11.25	10.71	34.21	101.46	20.32%
बायोमास	0.28	0.30	0.27	0.85	0.28	0.30	0.29	0.87	0.34	0.32	0.35	1.01	2.73	7.63%
बगास	0.78	0.32	0.19	1.29	0.13	0.13	0.13	0.39	0.17	0.98	1.94	3.08	4.76	-16.12%
लघु हाइड्रो	0.59	0.74	0.78	2.11	1.32	1.60	1.46	4.38	1.46	0.86	0.81	3.13	9.61	18.81%
अन्य	0.23	0.25	0.23	0.72	0.25	0.25	0.25	0.74	0.25	0.24	0.23	0.71	2.17	3.62%
कुल नवीकरणीय	18.64	22.50	23.05	64.19	25.97	22.71	21.28	69.95	17.70	16.76	19.77	54.23	188.37	9.18%
कुल उत्पादन	154.95	167.55	162.84	485.34	160.90	155.13	150.01	466.04	151.19	134.50	140.68	426.37	1377.75	5.25%

स्रोत: केंद्रीय विद्युत प्राधिकरण (सीईए)

अप्रैल-दिसंबर, 2024 के दौरान विभिन्न ऊर्जा स्रोतों से माह-वार विद्युत उत्पादन

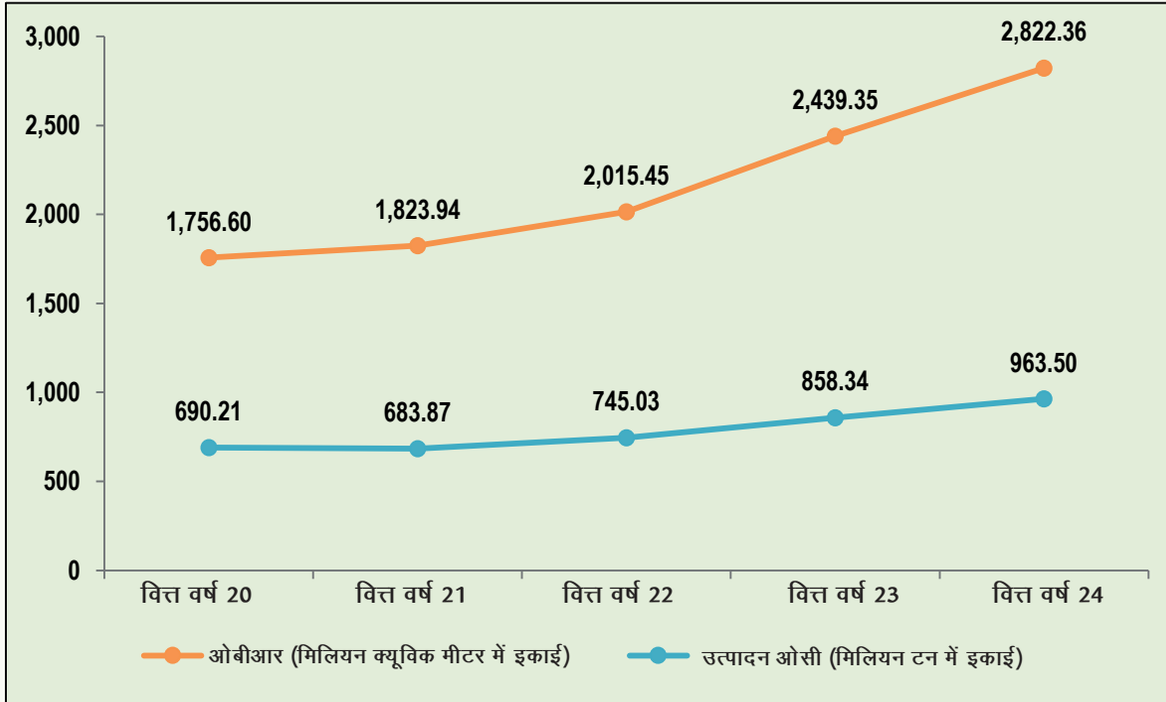


तालिका 13: पिछले पांच वर्षों के दौरान कंपनी-वार ओवर बर्डन रिमूवल

(ओबीआर एम. सीयूएम में)

कंपनी	वि.व. 2019-20	वि.व. 2020-21	वि.व. 2021-22	वि.व. 2022-23	वि.व. 2023-24	सीएजीआर
ईसीएल	140.46	139.59	118.99	133.13	170.28	4.93%
बीसीसीएल	82.65	3.80	105.37	114.47	152.86	16.62%
सीसीएल	103.36	103.58	100.07	106.58	121.33	4.09%
एनसीएल	323.23	373.44	362.65	453.20	492.47	11.10%
डब्ल्यूसीएल	210.66	254.19	247.12	325.61	380.54	15.93%
एसईसीएल	164.74	196.38	195.22	263.39	321.19	18.17%
एमसीएल	124.51	173.15	206.17	229.53	276.49	22.07%
एनईसी	4.73	0.62	0.00	1.95	2.43	-15.31%
सीआईएल	1154.33	1244.74	1335.59	1627.86	1917.59	13.53%
एससीसीएल	348.98	322.55	383.39	410.11	417.34	4.57%
कैप्टिव/अन्य	253.29	256.64	296.46	401.38	487.43	17.78%
अखिल भारतीय	1756.60	1823.94	2015.45	2439.35	2822.36	12.59%

चाट 8: पिछले पांच वर्षों के दौरान भारत के ओबीआर और उत्पादन (ओसी) की तुलना



नोट: उत्पादन (ओसी) खुली खदानों में उत्पादित कोयला है।

तालिका 14 : पिछले पांच वर्षों के दौरान कंपनी-वार स्ट्रिपिंग अनुपात

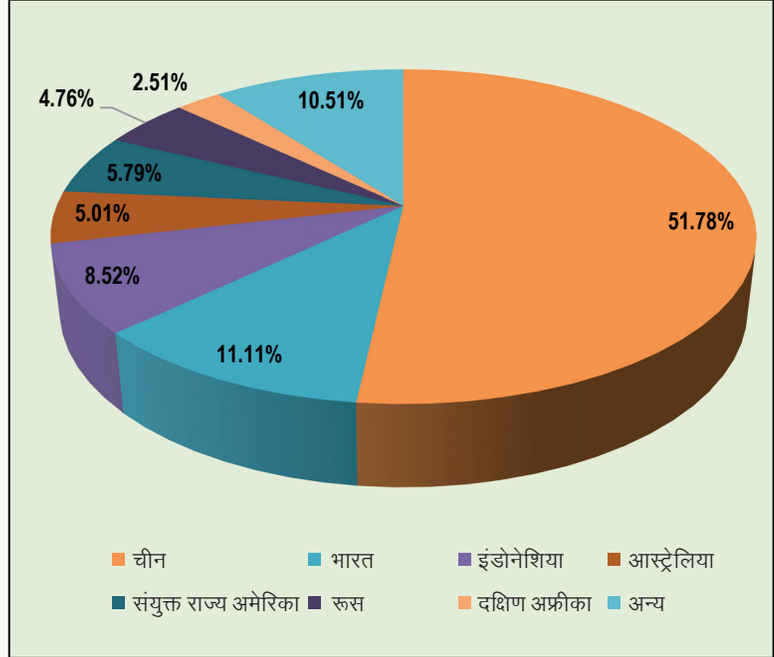
कंपनी	वित्त वर्ष 2019-20	वित्त वर्ष 2020-21	वित्त वर्ष 2021-22	वित्त वर्ष 2022-23	वित्त वर्ष 2023-24
ईसीएल	3.41	3.91	5.08	5.11	4.44
बीसीसीएल	3.10	0.16	3.55	3.23	3.79
सीसीएल	1.56	1.67	1.47	1.42	1.42
एनसीएल	2.99	3.25	2.96	3.46	3.62
डब्ल्यूसीएल	3.94	5.42	4.52	5.30	5.74
एसईसीएल	1.21	1.42	1.49	1.70	1.83
एमसीएल	0.89	1.17	1.23	1.19	1.34
एनईसी	9.15	17.19	0.00	9.73	12.16
सीआईएल	2.02	2.18	2.24	2.40	2.56
एससीसीएल	6.30	7.00	6.52	6.84	6.51
कैप्टिवि/अन्य	4.04	3.77	3.32	3.33	3.21
अखिल भारत	2.55	2.67	2.71	2.84	2.93

स्ट्रिपिंग अनुपात को ओपन कास्ट खनन में उत्पादित कोयले के लिए ओबीआर के अनुपात के रूप में परिभाषित किया गया है।

तालिका 15 : वर्ष 2023 में विश्व के प्रमुख कोयला उत्पादक देश

(मात्रा मिलियन टन में)

देश	2023 में उत्पादन	विश्व का प्रतिशत हिस्सा
चीन	4710.00	51.78%
भारत	1010.90	11.11%
इंडोनेशिया	775.20	8.52%
आस्ट्रेलिया	455.80	5.01%
संयुक्त राज्य अमेरिका	526.50	5.79%
रूस	432.50	4.76%
दक्षिण अफ्रीका	228.50	2.51%
अन्य	956.20	10.51%
विश्व कुल	9095.60	100.00%



स्रोत: बीपी सांख्यिकी

तालिका 16: पिछले पांच वर्षों के दौरान प्रचालनरत कोयला और लिग्नाइट खानों की संख्या

कंपनी	वित्त वर्ष 2019-20	वित्त वर्ष 2020-21	वित्त वर्ष 2021-22	वित्त वर्ष 2022-23	वित्त वर्ष 2023-24
कोयला					
सीआईएल	355	349	401	322	313
एससीसीएल	45	47	45	42	39
अन्य सार्वजनिक	20	24	22	30	30
अन्य निजी	22	22	19	28	26
अखिल भारत कुल कोयला	442	442	487	422	408
लिग्नाइट					
सार्वजनिक	17	17	17	17	17
निजी	2	3	3	3	3
अखिल भारत कुल लिग्नाइट	19	20	20	20	20

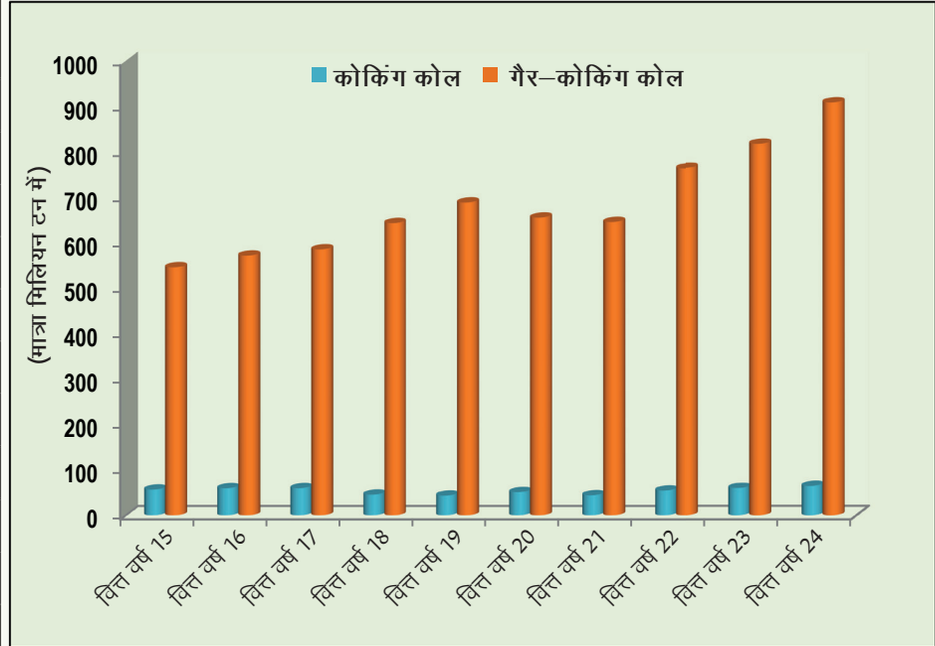
प्रेषण



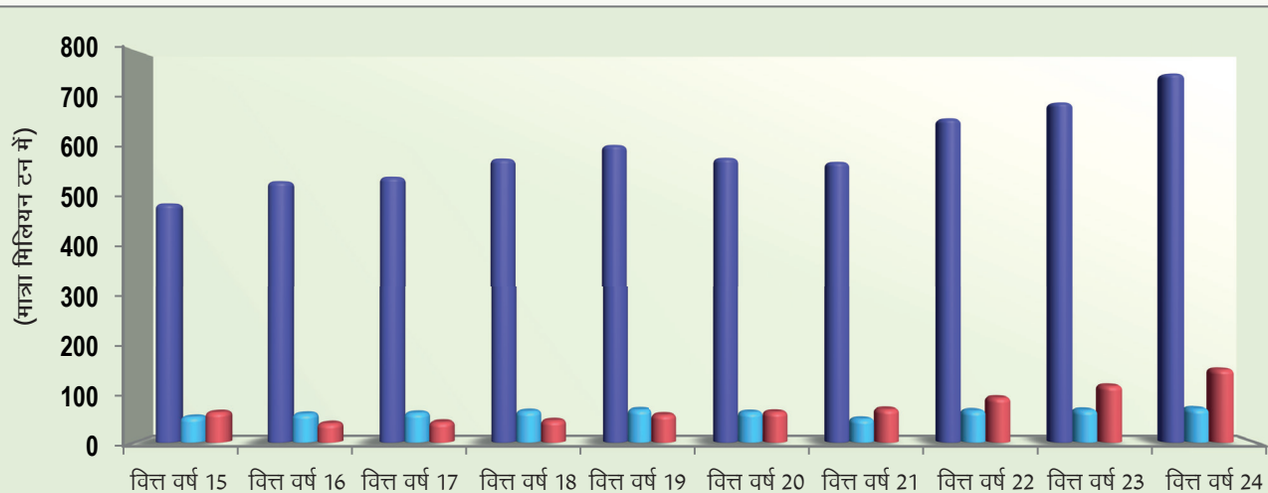
तालिका 17: वित्त वर्ष 2014-15 से 2023-24 तक कोयले का प्रेषण

(मात्रा मिलियन टन में)

वर्ष	कोकिंग कोल	गैर-कोकिंग कोल	कुल
वित्त वर्ष 15	56.44	547.33	603.77
वित्त वर्ष 16	59.21	573.23	632.44
वित्त वर्ष 17	59.31	586.67	645.98
वित्त वर्ष 18	45.38	644.62	690.00
वित्त वर्ष 19	43.32	689.48	732.79
वित्त वर्ष 20	50.66	656.52	707.18
वित्त वर्ष 21	44.00	646.88	690.88
वित्त वर्ष 22	54.40	764.81	819.21
वित्त वर्ष 23	59.41	817.96	877.37
वित्त वर्ष 24	64.00	909.01	973.01
सीएजीआर	1.41%	5.80%	5.45%



चार्ट 9: वित्त वर्ष 2014-15 से 2023-24 के दौरान सीआईएल, एससीसीएल और अन्य का कोयला प्रेषण

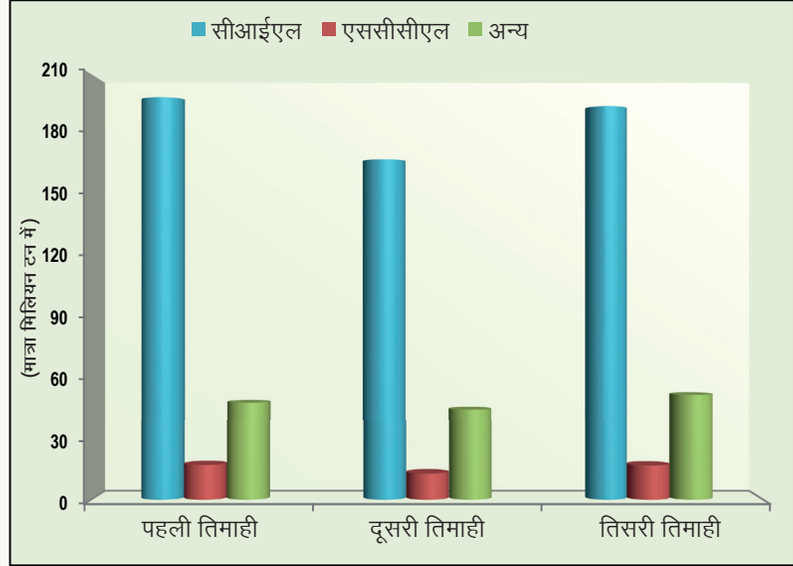


	वित्त वर्ष 15	वित्त वर्ष 16	वित्त वर्ष 17	वित्त वर्ष 18	वित्त वर्ष 19	वित्त वर्ष 20	वित्त वर्ष 21	वित्त वर्ष 22	वित्त वर्ष 23	वित्त वर्ष 24
■ सीआईएल	488.86	534.08	542.98	580.01	607.95	581.64	573.63	661.74	694.55	753.34
■ एससीसीएल	52.66	58.69	60.79	64.62	67.67	62.47	48.51	65.53	66.69	69.86
■ अन्य	62.25	39.67	42.21	45.37	57.17	63.07	68.75	91.94	116.13	149.81

तालिका 18: वित्त वर्ष 2024–25 में कंपनी-वार कोयले का मासिक प्रेषण

(मात्रा मिलियन टन में)

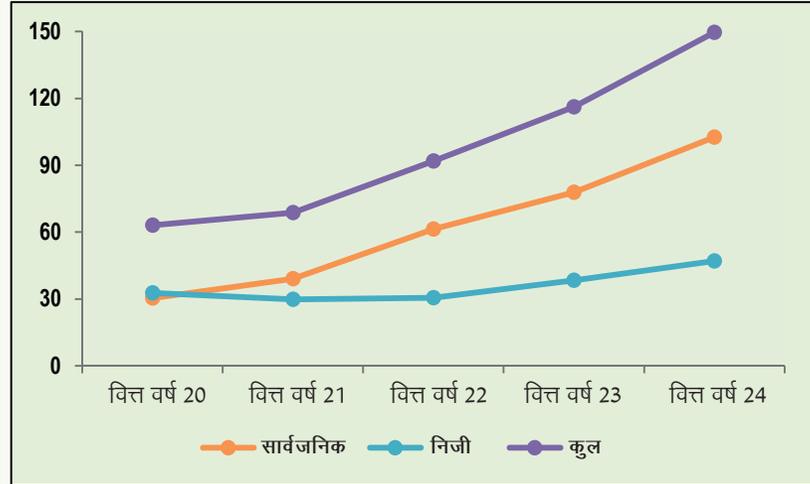
माह	सीआईएल	एससीसीएल	अन्य	कुल
अप्रैल	64.22	5.73	15.18	85.13
मई	69.14	5.76	16.05	90.95
जून	65.14	5.48	16.53	87.15
पहली तिमाही	198.50	16.97	47.76	263.23
जुलाई	60.32	4.31	15.83	80.47
अगस्त	52.68	4.24	13.54	70.47
सितंबर	55.00	4.23	14.91	74.14
दूसरी तिमाही	168.00	12.79	44.28	225.07
अक्टूबर	62.45	5.35	16.57	84.36
नवम्बर	63.26	5.69	16.66	85.60
दिसम्बर	68.41	5.79	18.25	92.45
तिसरी तिमाही	194.12	16.82	51.48	262.42
कुल	560.63	46.19	143.51	750.32
वृद्धि	1.58%	-9.49%	33.38%	5.60%



तालिका 19: वर्ष 2019–20 से 2023–24 तक कैप्टिव ब्लॉक-वार कोयले का प्रेषण

(मात्रा मिलियन टन में)

वर्ष	सार्वजनिक	निजी	कुल
वित्त वर्ष 20	30.42	32.65	63.07
वित्त वर्ष 21	39.00	29.74	68.74
वित्त वर्ष 22	61.40	30.54	91.94
वित्त वर्ष 23	77.77	38.37	116.13
वित्त वर्ष 24	102.57	47.05	149.62
सीएजीआर	35.51%	9.56%	24.10%

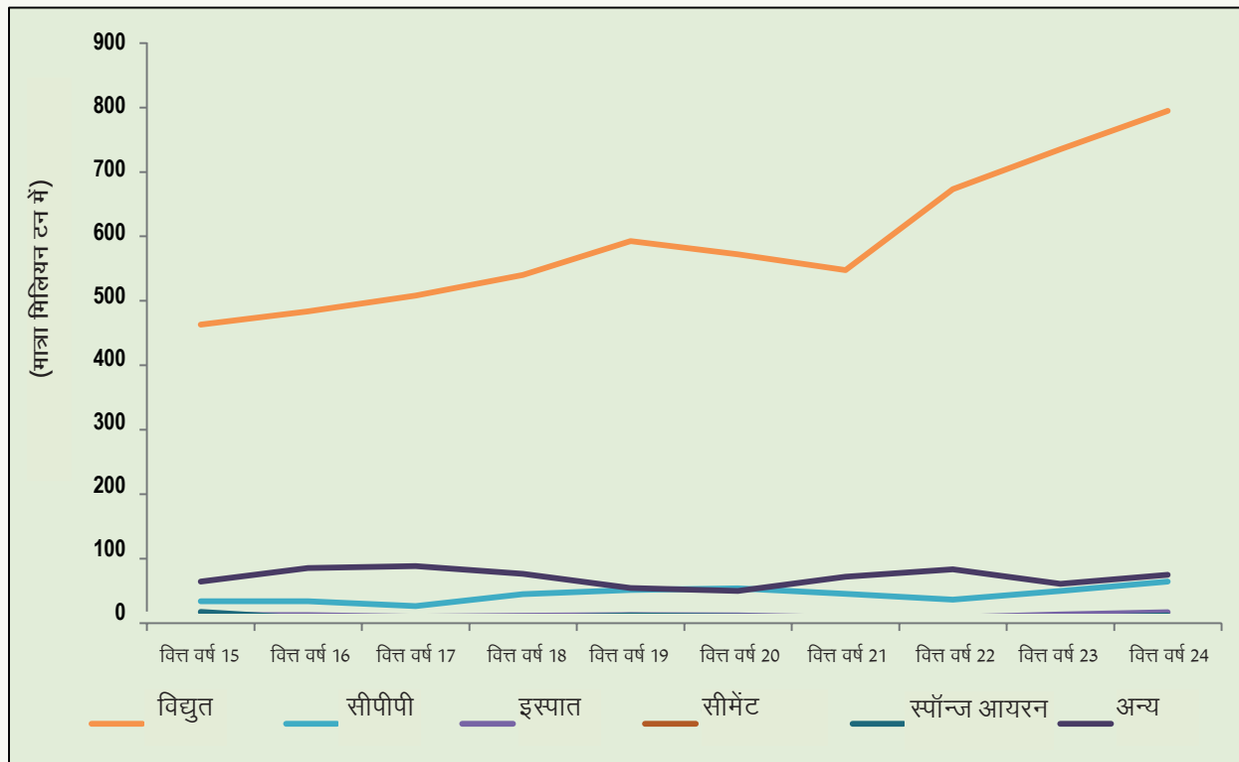


तालिका 20: वित्त वर्ष 2014–15 से 2023–24 तक विभिन्न प्राथमिकता वाले क्षेत्रों को कोयले का वर्ष-वार प्रेषण

(मात्रा मिलियन टन में)

वर्ष	विद्युत	सीपीपी	इस्पात	सीमेंट	स्पॉन्ज आयरन	अन्य	कुल प्रेषण
वित्त वर्ष 15	463.39	34.31	12.52	11.36	17.77	64.43	603.77
वित्त वर्ष 16	483.55	34.22	12.52	8.99	7.76	85.40	632.44
वित्त वर्ष 17	508.37	26.68	10.34	6.36	5.56	88.68	645.98
वित्त वर्ष 18	540.40	45.09	11.45	7.71	8.53	76.83	690.00
वित्त वर्ष 19	592.96	51.47	12.81	8.82	12.23	54.51	732.79
वित्त वर्ष 20	572.15	54.00	11.91	8.57	10.53	50.02	707.18
वित्त वर्ष 21	547.49	45.79	8.98	6.75	9.57	72.31	690.88
वित्त वर्ष 22	673.35	36.70	9.16	7.31	9.02	83.68	819.21
वित्त वर्ष 23	735.14	50.26	13.38	9.31	8.09	61.19	877.37
वित्त वर्ष 24	794.77	64.56	17.34	9.16	11.97	75.20	973.01
सीएजीआर	6.18%	7.28%	3.69%	-2.36%	-4.30%	1.73%	5.45%

चार्ट 10: वर्ष 2014-15 से 2023-24 तक विभिन्न प्राथमिकता वाले क्षेत्रों को कोयले का वर्ष-वार प्रेषण

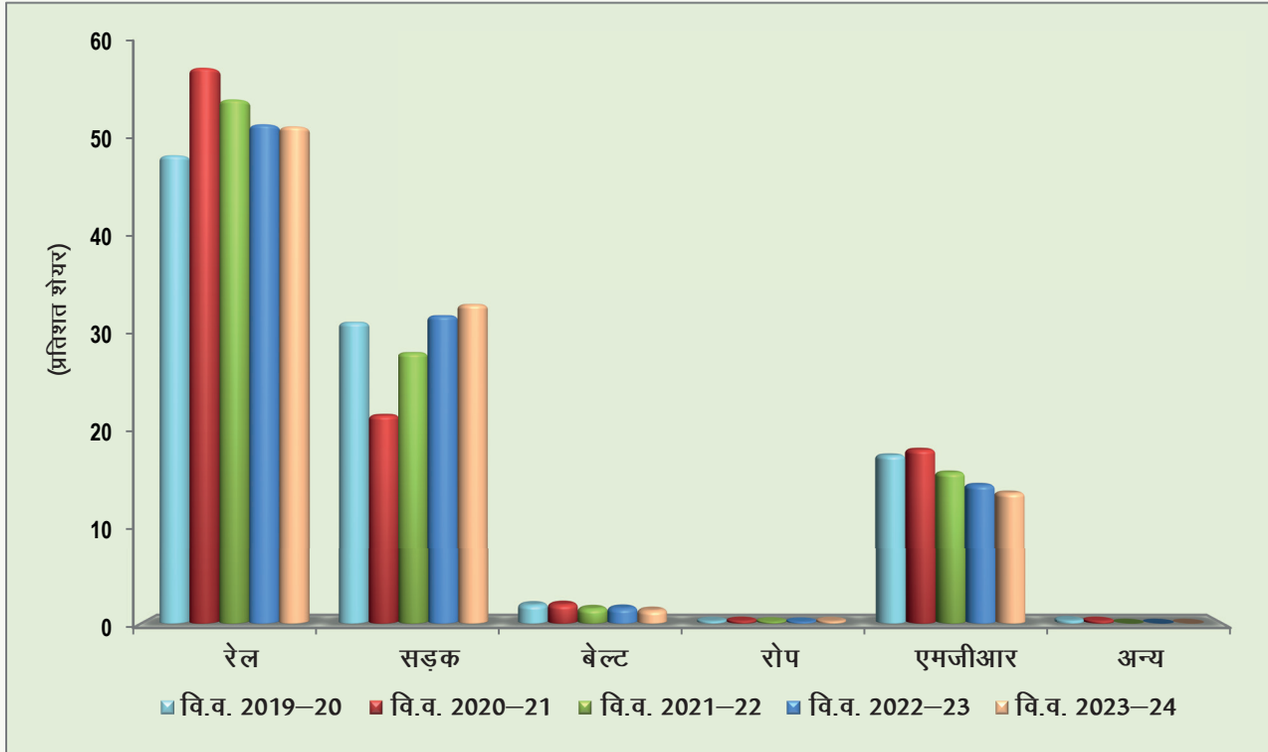


तालिका 21 : सीआईएल का वित्त वर्ष 2019–20 से 2023–24 तक कोयले का माध्यम-वार प्रेषण

(मात्रा मिलियन टन में)

माध्यम	वित्त वर्ष 2019-20		वित्त वर्ष 2020-21		वित्त वर्ष 2021-22		वित्त वर्ष 2022-23		वित्त वर्ष 2023-24	
	मात्रा	शेयर %								
रेल	282.79	48.62	331.05	57.71	360.15	54.42	360.02	51.84	388.98	51.62
सड़क	181.91	31.27	124.01	21.62	185.97	28.10	222.00	31.96	249.65	33.13
बेल्ट	11.26	1.94	11.33	1.98	10.22	1.55	11.01	1.59	10.31	1.37
रोप	1.72	0.30	1.73	0.30	1.51	0.23	1.47	0.21	2.12	0.28
एमजीआर	101.84	17.51	103.78	18.09	103.90	15.70	100.04	14.40	102.48	13.60
अन्य	2.13	0.37	1.73	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
कुल	581.64	100.00	573.63	100.00	661.74	100.00	694.54	100.00	753.53	100.00

चार्ट 11 : पिछले पांच वर्षों के दौरान सीआईएल द्वारा कोयले का माध्यम-वार प्रेषण

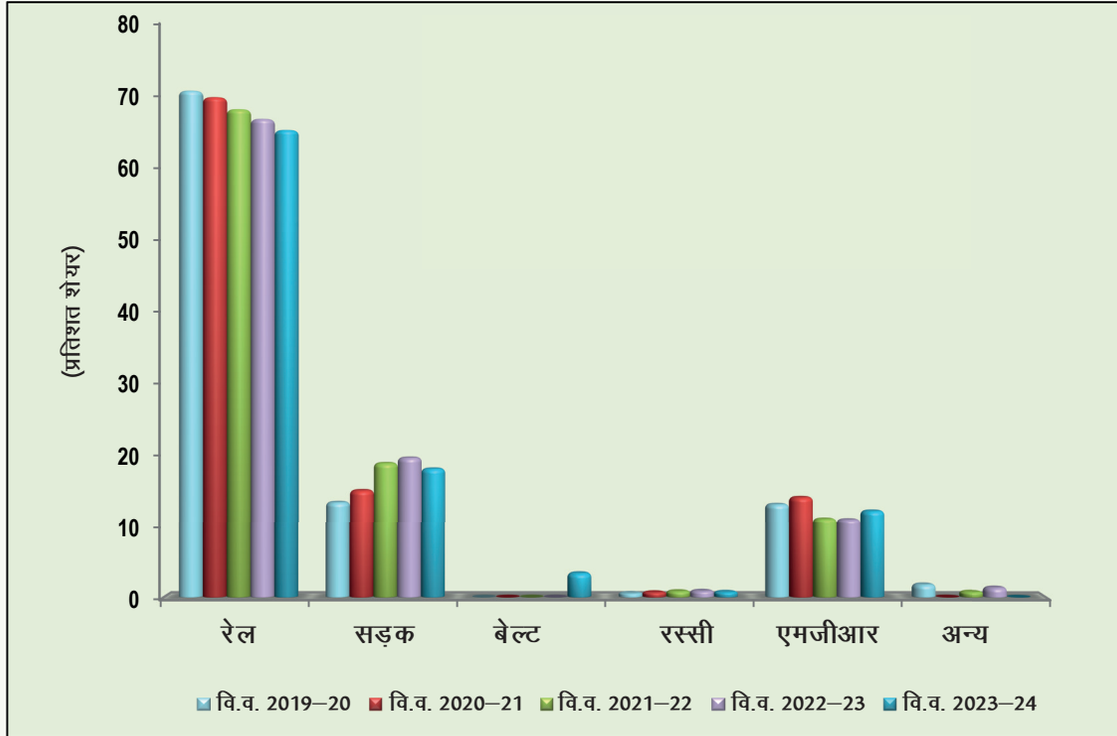


तालिका 22 : वित्त वर्ष 2019-20 से 2023-24 तक एससीसीएल का माध्यम-वार कोयला प्रेषण

(मात्रा मिलियन टन में)

माध्यम	वि.व. 2019-20		वि.व. 2020-21		वि.व. 2021-22		वि.व. 2022-23		वि.व. 2023-24	
	मात्रा	शेयर %								
रेल	44.38	71.05	34.02	70.13	44.86	68.45	44.75	67.09	45.79	65.55
सड़क	8.38	13.41	7.31	15.07	12.38	18.89	13.11	19.66	12.66	18.12
बेल्ट	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.36	3.38
रोप	0.38	0.61	0.34	0.71	0.56	0.86	0.61	0.92	0.54	0.77
एमजीआर	8.20	13.12	6.84	14.10	7.23	11.03	7.29	10.93	8.51	12.18
अन्य	1.13	1.81	0.00	0.00	0.51	0.78	0.93	1.40	0.00	0.00
कुल	62.47	100.00	48.51	100.00	65.53	100.00	66.69	100.00	69.86	100.00

चार्ट 12 : पिछले पांच वर्षों के दौरान एससीसीएल का कोयले का माध्यम-वार प्रेषण

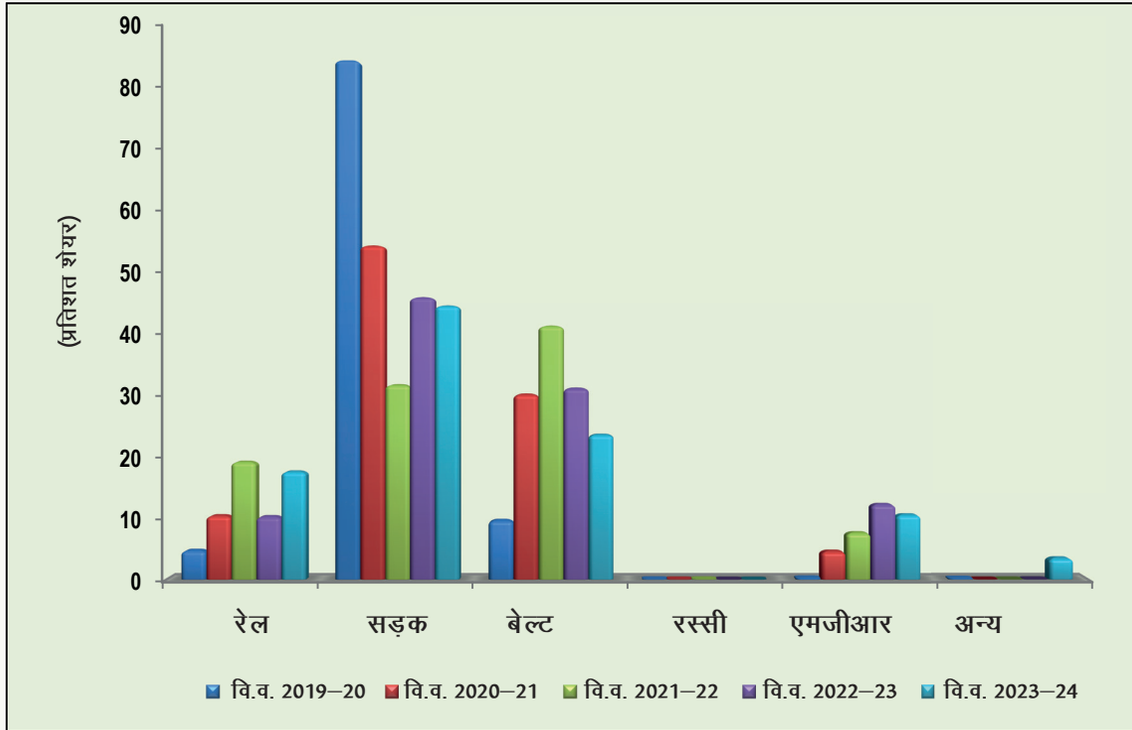


तालिका 23 : वित्त वर्ष 2019–20 से 2023–24 तक अन्य कंपनियों द्वारा कोयले का माध्यम-वार प्रेषण

(मात्रा मिलियन टन में)

माध्यम	वि.व. 2019-20		वि.व. 2020-21		वि.व. 2021-22		वि.व. 2022-23		वि.व. 2023-24	
	मात्रा	शेयर %								
रेल	3.02	4.79	7.18	10.45	17.66	19.21	11.97	10.31	26.38	17.63
सड़क	53.51	84.86	37.56	54.64	29.17	31.73	53.62	46.17	66.74	44.61
बेल्ट	6.11	9.69	20.76	30.20	37.97	41.31	36.21	31.17	35.37	23.64
रोप	0.07	0.12	0.05	0.07	0.08	0.09	0.01	0.01	0.03	0.02
एमजीआर	0.20	0.32	3.19	4.65	7.05	7.66	14.29	12.30	15.88	10.61
अन्य	0.14	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	0.03	5.22	3.49
कुल	63.06	100.00	68.75	100.00	91.93	100.00	116.14	100.00	149.62	100.00

चार्ट 13 : पिछले पांच वर्षों के दौरान अन्य कंपनियों द्वारा कोयले का माध्यम-वार वितरण

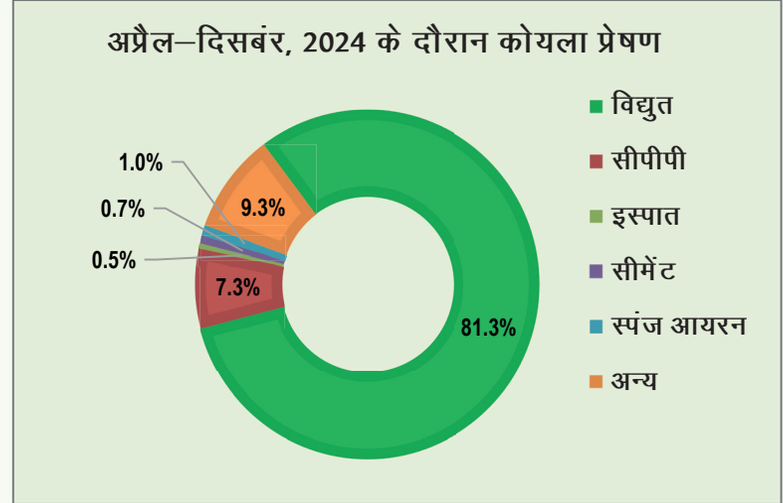


तालिका 24 : सीआईएल द्वारा क्षेत्र-वार कोयले का प्रेषण

(मात्रा मिलियन टन में)

क्षेत्र	अप्रैल-दिसंबर, 2024 के दौरान कोयला प्रेषण		
	वित्त वर्ष 25	वित्त वर्ष 24	वृद्धि (%) वाई-ओ-वाई
विद्युत	455.61	454.03	0.35
सीपीपी	40.98	39.18	4.59
इस्पात	2.53	2.35	7.66
सीमेंट	4.03	3.38	19.23
स्पंज आयरन	5.49	6.95	-21.01
अन्य	51.99	45.99	13.03
कुल	560.63	551.88	1.58

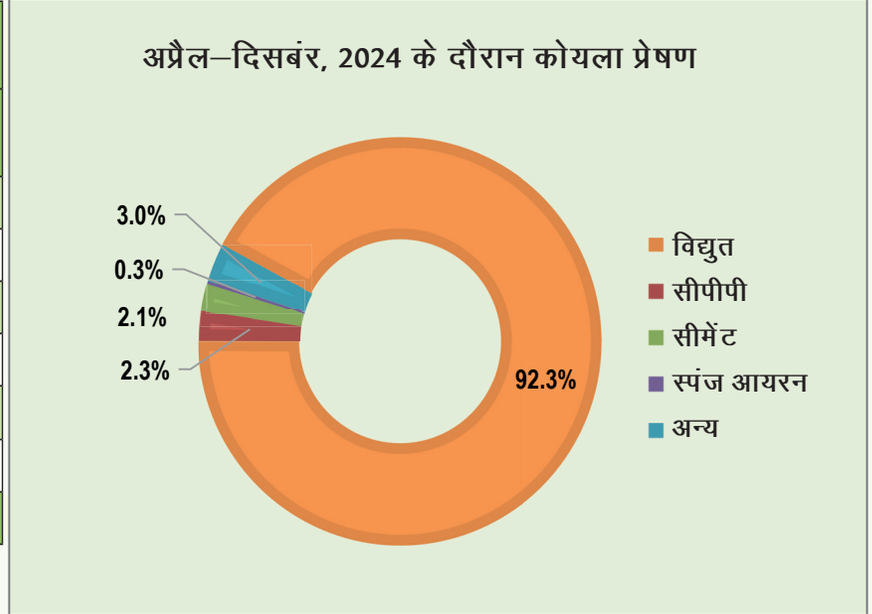
स्रोत: कोल इंडिया लिमिटेड



तालिका 25: एससीसीएल द्वारा क्षेत्र-वार कोयले का प्रेषण

(मात्रा मिलियन टन में)

क्षेत्र	अप्रैल-दिसंबर, 2024 के दौरान कोयला प्रेषण		
	वित्त वर्ष 25	वित्त वर्ष 24	वृद्धि (%) वाई-ओ-वाई
विद्युत	42.64	44.14	-3.40
सीपीपी	1.06	1.97	-46.19
इस्पात			-
सीमेंट	0.97	2.23	-56.50
स्पंज आयरन	0.13	0.23	-43.48
अन्य	1.39	2.46	-43.62
कुल	46.19	51.03	-9.49

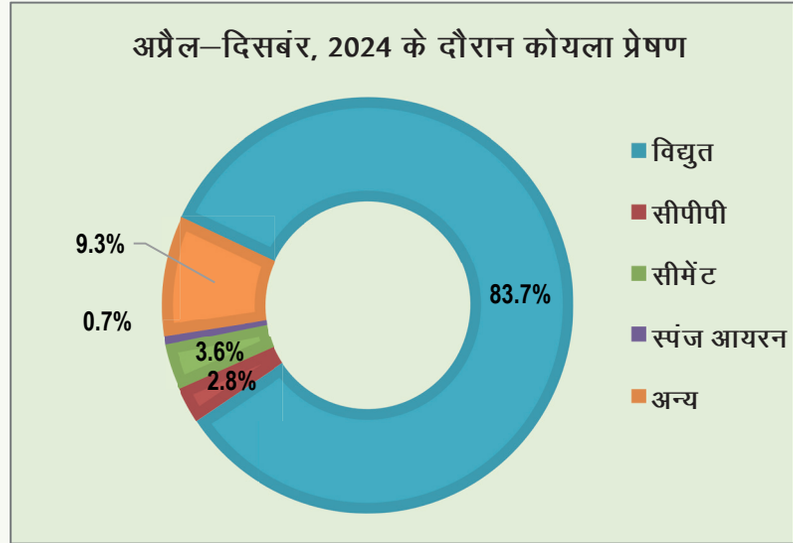


स्रोत: सिंगरेनी कोलयरीज कंपनी लिमिटेड

तालिका 26 : कैप्टिव और अन्य द्वारा कोयले का क्षेत्र-वार प्रेषण

(मात्रा मिलियन टन में)

क्षेत्र	अप्रैल-दिसंबर, 2024 के दौरान कोयला प्रेषण		
	वित्त वर्ष 25	वित्त वर्ष 24	वृद्धि (%) वाई-ओ-वाई
विद्युत	120.08	94.63	26.90
सीपीपी	4.01	4.57	-12.26
इस्पात	5.13	4.68	9.51
सीमेंट	0.96	1.34	-27.87
स्पंज आयरन	-	-	-
अन्य	13.34	2.38	459.35
कुल	143.51	107.59	33.38

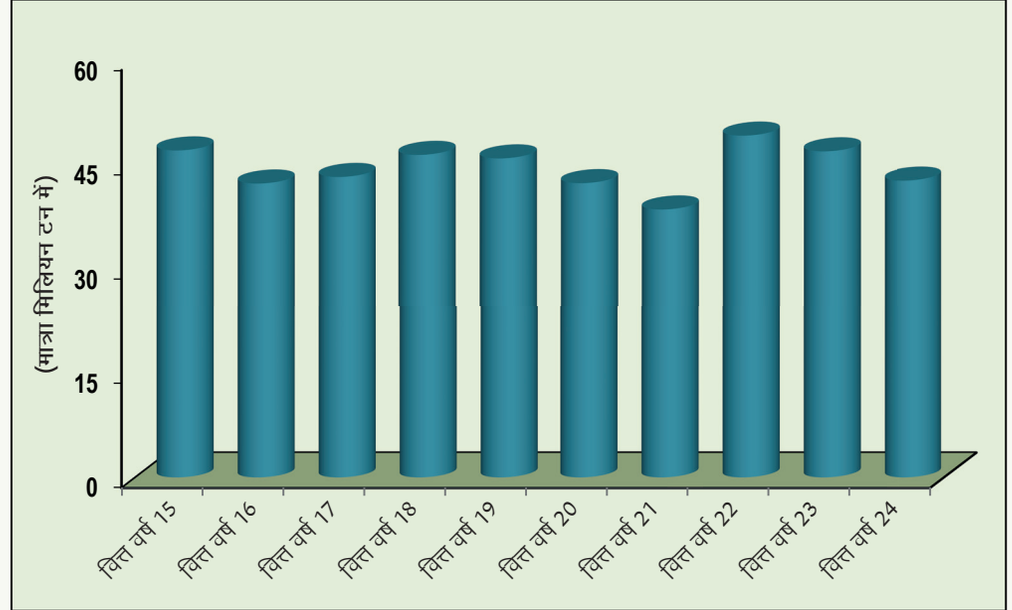


स्रोत: कोयला मंत्रालय

तालिका 27 : वित्त वर्ष 2014–15 से वित्त वर्ष 2023–24 तक लिग्नाइट का प्रेषण

(मात्रा मिलियन टन में)

वर्ष	प्रेषण
वित्त वर्ष 15	46.95
वित्त वर्ष 16	42.21
वित्त वर्ष 17	43.16
वित्त वर्ष 18	46.32
वित्त वर्ष 19	45.81
वित्त वर्ष 20	42.27
वित्त वर्ष 21	38.49
वित्त वर्ष 22	49.07
वित्त वर्ष 23	46.82
वित्त वर्ष 24	42.59
सीएजीआर	-1.08%



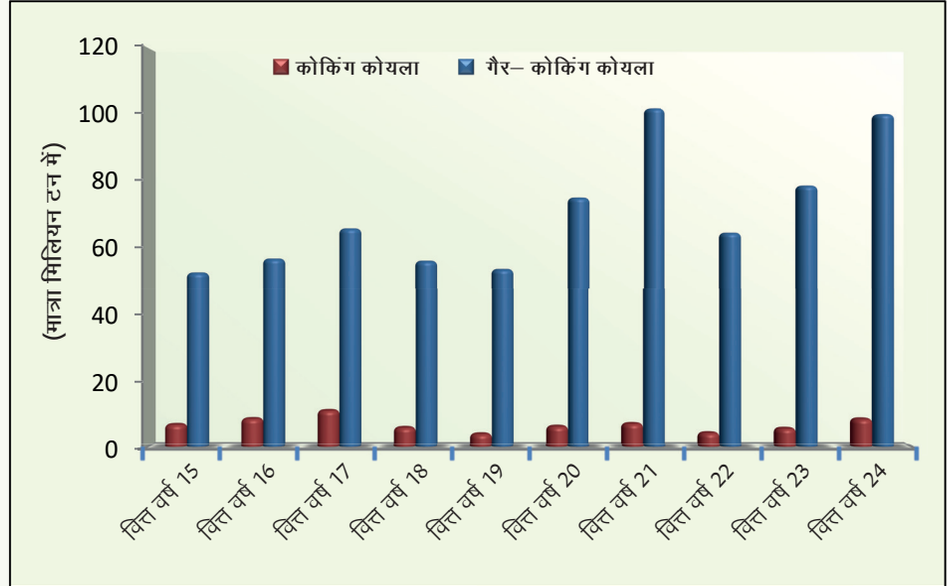
पिट-हेड क्लोजिंग स्टॉक



तालिका 28 : वित्त वर्ष 2014-15 से वित्त वर्ष 2023-24 तक वर्ष के अंतिम दिन तक कोयले का पिट-हेड क्लोजिंग स्टॉक

वर्ष	कोकिंग कोयला	गैर-कोकिंग कोयला	कुल
वित्त वर्ष 15	6.96	52.43	59.39
वित्त वर्ष 16	8.72	56.64	65.36
वित्त वर्ष 17	11.17	65.72	76.89
वित्त वर्ष 18	6.05	55.98	62.04
वित्त वर्ष 19	4.14	53.51	57.64
वित्त वर्ष 20	6.42	75.01	81.43
वित्त वर्ष 21	7.23	101.83	109.06
वित्त वर्ष 22	4.47	64.44	68.90
वित्त वर्ष 23	5.81	78.61	84.42
वित्त वर्ष 24	8.63	100.12	108.75
सीएजीआर	2.41%	7.45%	6.95%

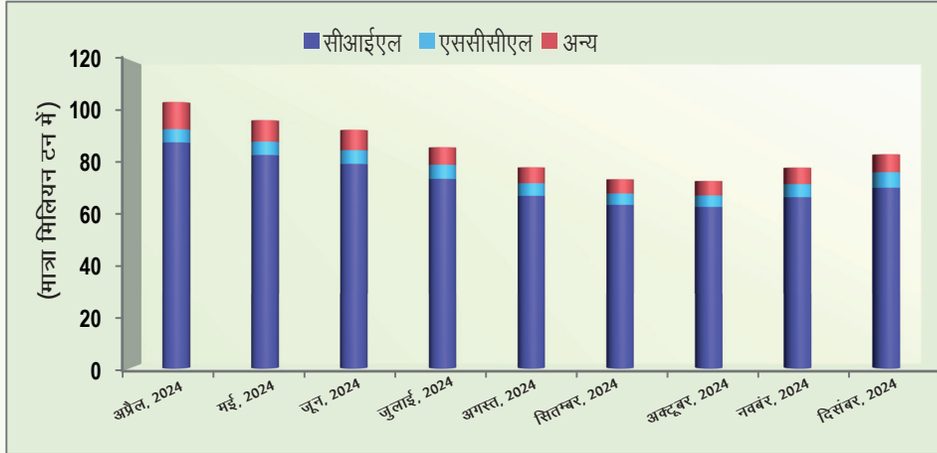
(मात्रा मिलियन टन में)



तालिका 29: माह के अंतिम दिन तक कंपनी-वार कोयले का मासिक पिट-हेड क्लोजिंग स्टॉक

(मात्रा मिलियन टन में)

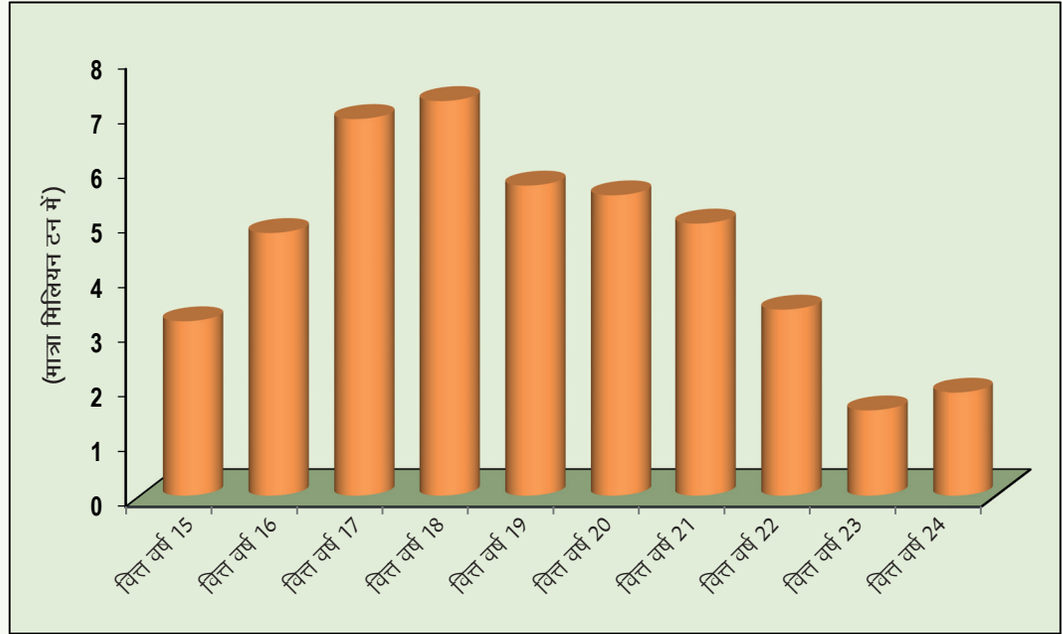
माह	अप्रैल, 2024	मई, 2024	जून, 2024	जुलाई, 2024	अगस्त, 2024	सितम्बर, 2024	अक्टूबर, 2024	नवंबर, 2024	दिसंबर, 2024	वृद्धि (%)
सीआईएल	87.90	83.01	79.55	73.87	67.28	63.78	62.98	66.75	70.43	30.30
एससीसीएल	5.13	5.20	5.33	5.34	4.88	4.40	4.44	5.07	5.88	15.67
अन्य	10.57	8.34	7.92	6.83	6.09	5.55	5.64	6.30	6.99	9.54
कुल	103.59	96.55	92.80	86.04	78.25	73.73	73.06	78.12	83.30	27.52



तालिका 30: वित्त वर्ष 2014-15 से 2023-24 तक लिग्नाइट का पिट-हेड क्लोजिंग स्टॉक

(मात्रा मिलियन टन में)

वर्ष	पिट-हेड क्लोजिंग स्टॉक
वित्त वर्ष 15	3.18
वित्त वर्ष 16	4.81
वित्त वर्ष 17	6.88
वित्त वर्ष 18	7.21
वित्त वर्ष 19	5.67
वित्त वर्ष 20	5.50
वित्त वर्ष 21	4.98
वित्त वर्ष 22	3.39
वित्त वर्ष 23	1.56
वित्त वर्ष 24	1.88
सीएजीआर	-5.64%



निर्यात-आयात



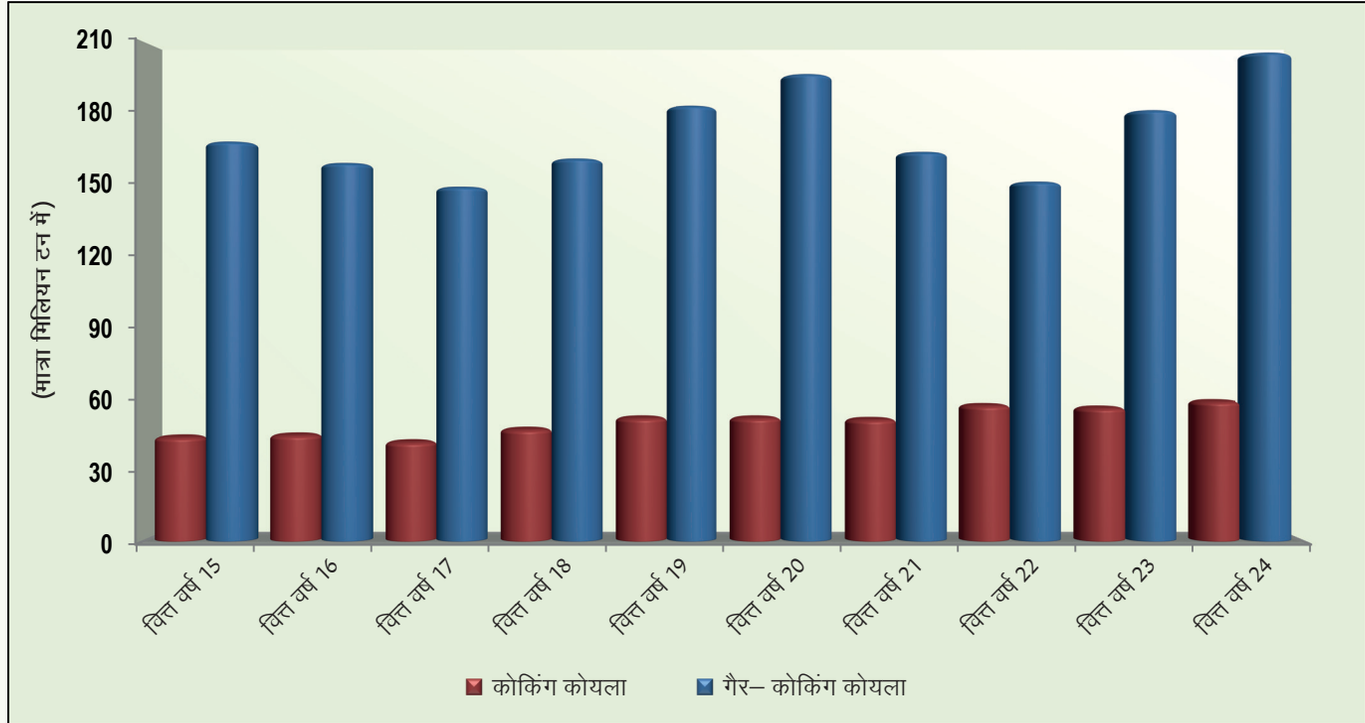
तालिका 31 : वित्त वर्ष 2014–15 से 2023–24 तक भारत में कोयले का वर्ष-वार आयात

(मात्रा मि.ट. में और मूल्य मिलियन रु. में)

वर्ष	कोकिंग कोयला		गैर- कोकिंग कोयला		कुल	
	मात्रा	मूल्य	मात्रा	मूल्य	मात्रा	मूल्य
वित्त वर्ष 15	43.72	337655.59	168.39	707585.71	212.10	1045241.30
वित्त वर्ष 16	44.56	282519.09	159.39	577818.53	203.95	860337.62
वित्त वर्ष 17	41.64	412300.61	149.37	590772.69	191.01	1003073.30
वित्त वर्ष 18	47.00	595226.36	161.25	789543.41	208.25	1384769.77
वित्त वर्ष 19	51.84	720497.64	183.51	988707.26	235.35	1709204.90
वित्त वर्ष 20	51.83	612668.32	196.70	914652.23	248.54	1527320.55
वित्त वर्ष 21	51.20	453552.10	164.05	706688.44	215.25	1160240.54
वित्त वर्ष 22	57.12	1027908.35	151.50	1259932.89	208.63	2287841.24
वित्त वर्ष 23	56.05	1538399.74	181.62	2297444.02	237.67	3835843.76
वित्त वर्ष 24	58.81	1330003.62	205.72	1772150.89	264.53	3102154.51
सीएजीआर	3.35%	16.45%	2.25%	10.74%	2.49%	12.85%

स्रोत: डीजीसीआईएंडएस, कोलकाता

चार्ट 14 : वित्त वर्ष 2014–15 से 2023–24 तक भारत में कोयले का वर्ष-वार आयात

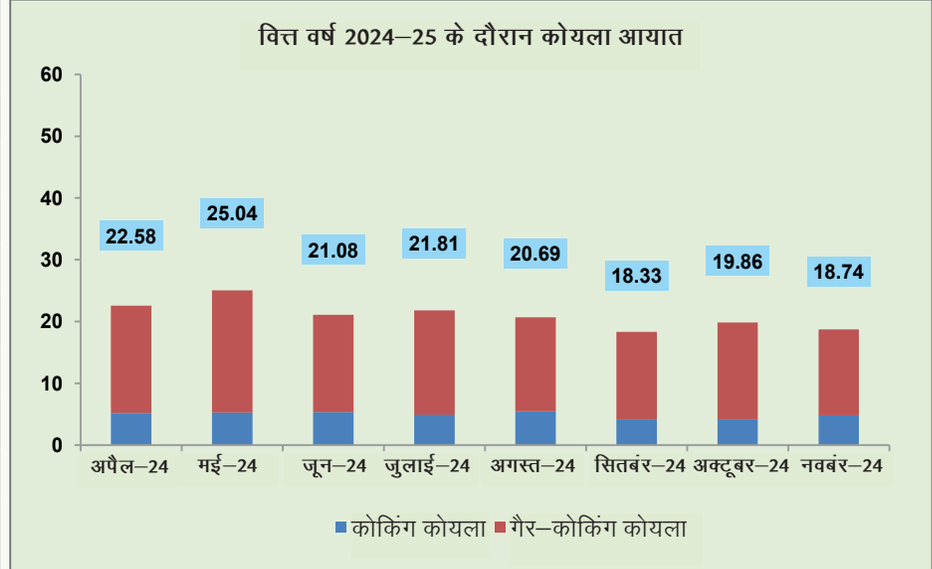


स्रोत: डीजीसीआईएंडएस, कोलकाता

तालिका 32: वित्त वर्ष 2023–24 के दौरान भारत में कोयले का वर्ष-वार आयात

(मात्रा मिलियन टन में)

वर्ष	कोकिंग कोयला	गैर-कोकिंग कोयला	कुल
अप्रैल, 2024	5.19	17.39	22.58
मई, 2024	5.27	19.77	25.04
जून, 2024	5.38	15.70	21.08
जुलाई, 2024	4.92	16.89	21.81
अगस्त, 2024	5.44	15.25	20.69
सितंबर, 2024	4.11	14.21	18.33
अक्टूबर, 2024	4.13	15.74	19.86
नवम्बर, 2024	4.78	13.96	18.74
कुल (नवंबर, 24 तक)	39.22	128.91	168.13
वृद्धि	-1.05%	-6.57%	-5.34%



स्रोत : डीजीसीआईएंडएस, कोलकाता

तालिका 33 : विद्युत एवं गैर-विद्युत क्षेत्र द्वारा कोयला आयात

(मात्रा मिलियन टन में)

वर्ष	कोकिंग कोयला	शक्ति		कुल विद्युत	कुल गैर विद्युत	गैर कोकिंग	कुल आयात
		आयातित कोयला आधारित संयंत्र	ब्लैडिंग के लिए आयातित कोयला				
1	2	3	4	5=3+4	6	7=5+6	8=2+7
वित्त वर्ष 17	41.64	46.30	19.87	66.17	83.20	149.37	191.01
वित्त वर्ष 18	47.00	39.37	17.04	56.41	104.84	161.25	208.25
वित्त वर्ष 19	51.84	40.29	21.37	61.66	121.85	183.51	235.35
वित्त वर्ष 20	51.83	45.47	23.75	69.22	127.48	196.70	248.54
वित्त वर्ष 21	51.29	35.08	10.39	45.47	118.58	164.05	215.25
वित्त वर्ष 22	57.20	18.89	8.10	26.99	124.51	151.50	208.63
वित्त वर्ष 23	56.05	20.53	35.10	55.63	125.99	181.62	237.67
वित्त वर्ष 24	58.81	41.81	23.92	65.73	139.99	205.72	264.53
वित्तीय वर्ष 25 (अप्रैल-नवंबर 2024)	39.22	33.43	11.59	45.02	83.89	128.91	168.13
वृद्धि (%) वित्तीय वर्ष 23 से वित्तीय वर्ष 24	4.92	103.65	-31.85	18.16	11.11	13.27	11.30

स्रोत : डीजीसीआईएस और सीईए वेबसाइट

तालिका 34 : वित्त वर्ष 2014–15 से 2023–24 तक भारत से कोयले का वर्ष-वार निर्यात

(मात्र मि.ट. में और मूल्य मिलियन रु. में)

तरीका	कोकिंग कोयला		गैर- कोकिंग कोयला		कुल	
	मात्रा	मूल्य	मात्रा	मूल्य	मात्रा	मूल्य
वित्त वर्ष 15	0.04	413.03	1.20	6784.24	1.24	7197.27
वित्त वर्ष 16	0.06	650.37	1.51	8348.06	1.58	8998.43
वित्त वर्ष 17	0.03	114.53	1.75	9554.72	1.77	9669.25
वित्त वर्ष 18	0.07	394.41	1.44	8388.62	1.50	8783.03
वित्त वर्ष 19	0.06	911.89	1.25	8587.98	1.31	9499.87
वित्त वर्ष 20	0.00	13.43	1.03	5818.65	1.03	5832.07
वित्त वर्ष 21	0.00	23.09	2.94	5712.93	2.95	5736.03
वित्त वर्ष 22	0.00	7.37	1.32	11224.64	1.32	11232.01
वित्त वर्ष 23	0.03	770.19	1.14	14231.26	1.17	15001.45
वित्त वर्ष 24	0.08	2314.15	1.30	12577.23	1.38	14891.39
सीएजीआर	7.38%	21.10%	0.89%	7.10%	1.18%	8.41%

स्रोत : डीजीसीआईएंडएस, कोलकाता

चार्ट 15 : पिछले दस वर्षों के दौरान कोकिंग और गैर-कोकिंग कोयले का वर्ष-वार निर्यात



स्रोत : डीजीसीआईएंडएस, कोलकाता

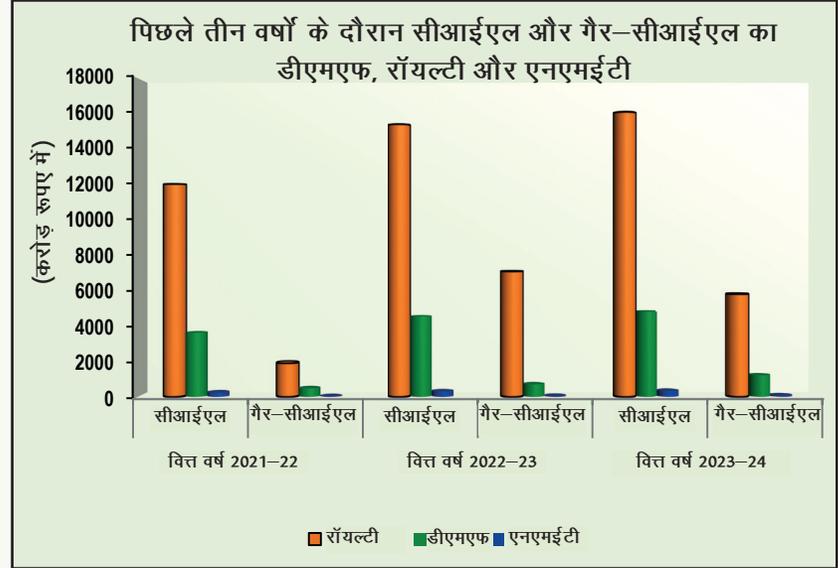
रॉयल्टी, डीएमएफ और एनएमईटी



तालिका 35 : पिछले तीन वर्षों के दौरान सीआईएल और गैर-सीआईएल का डीएमएफ, रॉयल्टी और एनएमईटी

(करोड़ रूपए में)

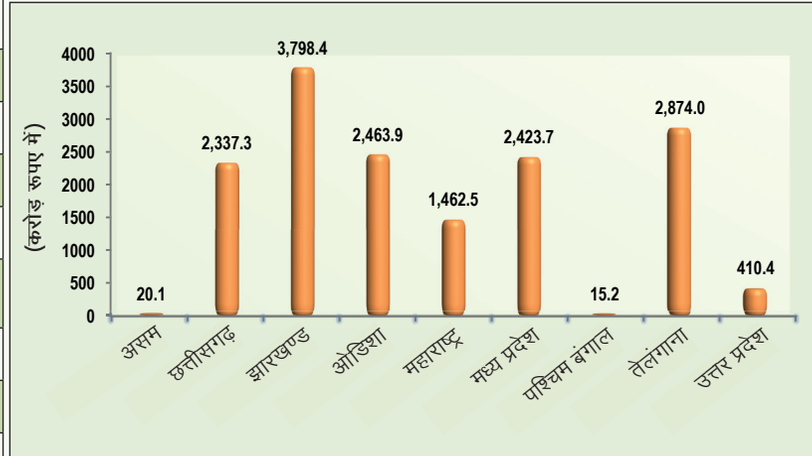
वर्ष	कंपनी का नाम	रॉयल्टी	डीएमएफ	एनएमईटी
वि.व. 2021-22	सीआईएल	12029.58	3619.57	244.20
	गैर-सीआईएल	1893.73	478.67	28.45
वि.व. 2022-23	सीआईएल	15401.71	4535.42	305.68
	गैर-सीआईएल	7068.80	703.25	43.36
वि.व. 2023-24	सीआईएल	16097.70	4817.84	326.84
	गैर-सीआईएल	5835.78	1207.19	70.80
वि.व. 2024-25 (अप्रैल- दिसंबर 24)	सीआईएल	10755.03	3342.75	221.29
	गैर-सीआईएल	5050.64	565.42	51.91



तालिका 36 : भारत में कोयला कंपनियों द्वारा भुगतान की गई राज्य-वार रॉयल्टी (अप्रैल-दिसंबर 2024)

(करोड़ रूपए में)

राज्य का नाम	सीआईएल	एससीसीएल	कैप्टिव/ अन्य	कुल
असम	20.12	0.00	0.00	20.12
छत्तीसगढ़	1801.52	0.00	535.78	2337.30
झारखण्ड	2987.03	0.00	811.39	3798.42
ओडिशा	2128.69	0.00	335.26	2463.95
महाराष्ट्र	1399.15	0.00	63.39	1462.54
मध्य प्रदेश	1993.47	0.00	430.24	2423.71
पश्चिम बंगाल	14.67	0.00	0.55	15.22
तेलंगाना	0.00	2874.03	0.00	2874.03
उत्तर प्रदेश	410.38	0.00	0.00	410.38
कुल-योग	10755.03	2874.03	2176.61	15805.67



तालिका 37 : पिछले पांच वर्षों में भारत में कोयला कंपनियों द्वारा भुगतान की गई राज्य-वार रॉयल्टी

(करोड़ रूपए में)

राज्य का नाम	कंपनी का नाम	वित्त वर्ष 2021-22	वित्त वर्ष 2022-23	वित्त वर्ष 2023-24
छत्तीसगढ़	सीआईएल	2259.74	2921.37	2843.84
	गैर-सीआईएल	250.01	421.35	651.54
उप-योग छत्तीसगढ़		2509.75	3342.72	3495.38
झारखण्ड	सीआईएल	3028.26	3811.68	4316.63
	गैर-सीआईएल	588.68	915.87	1073.54
उप-योग झारखण्ड		3616.95	4727.55	5390.17
ओडिशा	सीआईएल	2390.46	3607.86	3183.53
	गैर-सीआईएल	313.85	530.02	698.26
उप-योग ओडिशा		2704.31	4137.88	3881.79
महाराष्ट्र	सीआईएल	1662.89	1847.39	2261.68
	गैर-सीआईएल	40.86	43.32	59.37
उप-योग महाराष्ट्र		1703.76	1890.72	2321.05
मध्य प्रदेश	सीआईएल	2197.33	2587.86	2852.60
	गैर-सीआईएल	347.62	310.72	446.93
उप-योग मध्य प्रदेश		2544.95	2898.58	3299.53
तेलंगाना	सीआईएल	0.00	0.00	0.00
	गैर-सीआईएल	351.50	4845.66	2904.23
उप-योग तेलंगाना		351.50	4845.66	2904.23
पश्चिम बंगाल	सीआईएल	15.66	16.30	16.45
	गैर-सीआईएल	1.21	1.86	1.91
उप-योग पश्चिम बंगाल		16.87	18.16	18.36
असम	सीआईएल	0.00	25.39	16.84
	गैर-सीआईएल	0.00	0.00	0.00
उप-योग असम		0.00	25.39	16.84
उत्तर प्रदेश	सीआईएल	475.24	583.87	606.12
	गैर-सीआईएल	0.00	0.00	0.00
उप-योग उत्तर प्रदेश		475.24	583.87	606.12
जम्मू और कश्मीर	सीआईएल	0.00	0.00	0.00
	गैर-सीआईएल	0.00	0.00	0.00
उप योग जम्मू और कश्मीर		0.00	0.00	0.00
कुल योग		13923.31	22470.52	21933.47

नोट : वित्त वर्ष 2023-24 के लिए अग्रिम रॉयल्टी का भुगतान कुछ कैंपेनियों द्वारा वित्त वर्ष 2022-23 में किया गया था।

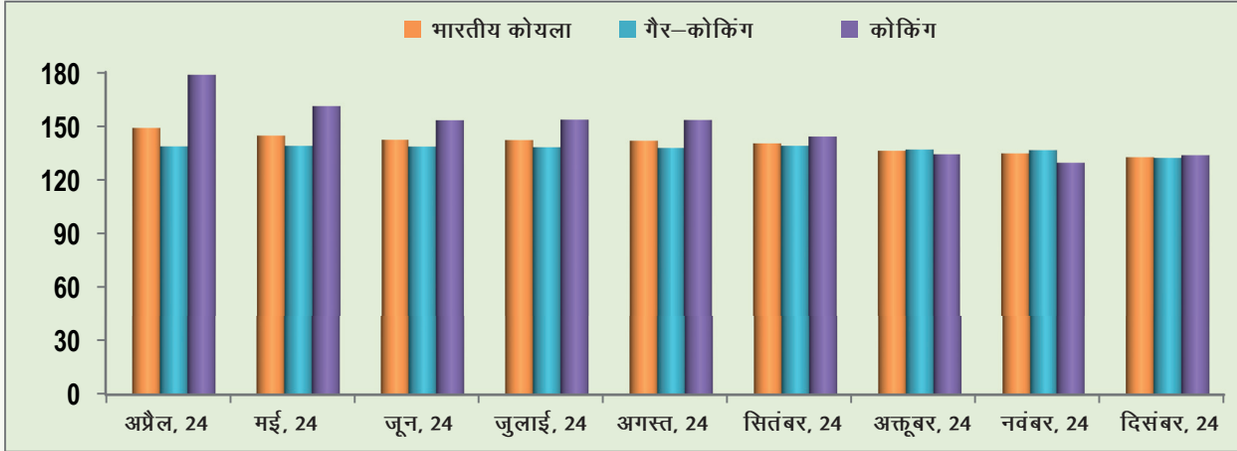
राष्ट्रीय कोयला सूचकांक



तालिका 38 : वर्ष 2024-25 के लिए राष्ट्रीय कोयला सूचकांक (आधार वर्ष 2017-18)

मूल्य चैनल	अप्रैल, 24	मई, 24	जून, 24	जुलाई, 24	अगस्त, 24	सितंबर, 24	अक्तूबर, 24	नवंबर, 24	दिसंबर, 24
भारतीय कोयला	148.75	144.46	142.13	141.94	141.58	140.12	135.99	134.52	132.38
गैर-कोकिंग	138.44	138.75	138.33	137.97	137.56	138.79	136.68	136.35	132.00
कोकिंग	178.44	160.93	153.05	153.37	153.16	143.94	134.01	129.27	133.49
गैर-कोकिंग, शीर्ष ग्रेड (जी1-जी6 या आयातित)	141.40	148.54	145.94	151.38	152.70	151.29	146.14	148.80	143.50
गैर-कोकिंग, मध्यम ग्रेड (जी7-जी14 या आयातित)	137.50	135.56	135.87	133.58	132.66	134.72	133.53	132.28	128.22
नॉन-कोकिंग, निम्नतम ग्रेड (जी15-जी17)	135.03	135.71	134.00	136.42	130.16	135.23	142.17	133.50	133.50
कोकिंग, शीर्ष ग्रेड (एसटीI-एसटीII या आयातित)	193.19	170.72	161.12	162.00	161.56	149.64	137.30	131.59	137.44
कोकिंग, निम्नतम ग्रेड (डब्ल्यूI-डब्ल्यूIV)	119.68	121.93	120.88	118.98	119.69	121.25	120.90	120.05	117.74

टिप्पणी : एनसीआई अनंतिम है क्योंकि आयात डाटा अनंतिम है



तालिका 40 : राष्ट्रीय कोयला सूचकांक के आधार पर कोयले के विभिन्न ग्रेडों के प्रतिनिधि मूल्य

(प्रति टन रुपये में)

ग्रेड	अप्रैल, 24	मई, 24	जून, 24	जुलाई, 24	अगस्त, 24	सितंबर, 24	अक्तूबर, 24	नवंबर, 24	दिसंबर, 24
जी1	8391	7883	7882	9921	8874	8782	8899	9541	8802
जी2	6008	6328	6326	6537	6546	6458	6211	6369	6239
जी3	5730	6057	6062	6203	6246	6190	5947	6076	5912
जी4	5639	6058	5925	6172	6186	6134	5929	6034	5873
जी5	5507	5811	5779	5896	5987	5969	5712	5799	5633
जी6	5146	5278	5113	5331	5363	5346	5185	5259	5013
जी7	3393	3380	3349	3304	3313	3323	3301	3301	3226
जी8	3200	3176	3184	3106	3142	3173	3122	3129	3025
जी9	2774	2757	2757	2720	2731	2726	2728	2755	2627
जी10	2540	2538	2513	2551	2559	2586	2586	2541	2416
जी11	1908	1890	1910	1858	1879	1887	1902	1888	1806
जी12	1747	1672	1672	1675	1627	1656	1644	1633	1556
जी13	1755	1710	1738	1672	1679	1709	1705	1680	1642
जी14	1383	1352	1368	1411	1317	1344	1297	1306	1259
जी15	1127	1132	1128	1137	1101	1128	1204	1116	1116
जी16	4591	4591	750	750	752	752	936	936	936
जी17	732	732	732	732	732	732	732	732	732
एसटी-I	25579	22572	21287	21404	21346	19794	18142	17377	18161
एसटी-II	23224	20494	19327	19434	19381	17971	16472	15778	16489
डब्ल्यू-I	5737	5348	5348	5158	5158	5158	5158	5158	5158
डब्ल्यू-II	4747	4879	5052	4913	5062	4540	4796	4701	4578
डब्ल्यू-III	3888	4008	3867	3742	3748	3602	4005	4007	3673
डब्ल्यू-IV	3172	3172	3053	3115	3132	3145	3139	3122	3144

टिप्पणी : प्रतिनिधि मूल्य अनंतिम हैं क्योंकि आयात डाटा अनंतिम है।

संरक्षक

नाम	पदनाम
श्रीमती रूपिंदर बरार	अतिरिक्त सचिव
श्रीमती संतोष	उप महानिदेशक

प्रकाशन से जुड़ी टीम

नाम	पदनाम
श्री अंकित कुमार जैन	उप निदेशक
श्री रविंद्र डबास	उप प्रबंधक
श्री हरमीत कुमार	सहायक अनुभाग अधिकारी
श्री पिंटु सिंह	यंग प्रोफेशनल



सत्यमेव जयते

भारत सरकार

कोयला मंत्रालय

वेबसाइट: <http://www.coal.nic.in>