

प्रेस हेतु सूचना नोट (प्रेस विज्ञप्ति सं.52/2024)

भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण

नई दिल्ली, 14 अगस्त 2024, 2024

तुरंत जारी करने हेतु

वेबसाइट: www.trai.gov.in

वर्ष 2023-24 के लिए "भारतीय दूरसंचार सेवा वार्षिक प्रदर्शन संकेतक"

आज भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण ने वर्ष 2023-24 के लिए "भारतीय दूरसंचार सेवा - वार्षिक प्रदर्शन संकेतक" रिपोर्ट जारी की है। यह रिपोर्ट दूरसंचार सेवाओं का एक व्यापक परिदृश्य उपलब्ध कराती है तथा 1 अप्रैल, 2023 से 31 मार्च, 2024 की अवधि के लिए भारत में दूरसंचार सेवाओं के साथ-साथ केबल टेलीविजन, डीटीएच तथा रेडियो प्रसारण सेवाओं के लिए महत्वपूर्ण मानदण्ड तथा विकास के रुझानों को प्रस्तुत करती है। इसे सेवा प्रदाताओं द्वारा उपलब्ध कराई गई सूचना के आधार पर संकलित किया गया है।

उक्त रिपोर्ट का कार्यकारी सारांश यहाँ संलग्न है। संपूर्ण रिपोर्ट भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण की वेबसाइट www.trai.gov.in और लिंक <http://www.trai.gov.in/release-publication/reports/performance-indicators-reports>) पर उपलब्ध है। इस रिपोर्ट से संबंधित किसी भी सुझाव या स्पष्टीकरण के लिए श्री अमित शर्मा, सलाहकार (एफएण्डईए), भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण, नई दिल्ली से दूरभाष- +91-20907772 एवं ई-मेल advfea2@tra.gov.in पर संपर्क किया जा सकता है।

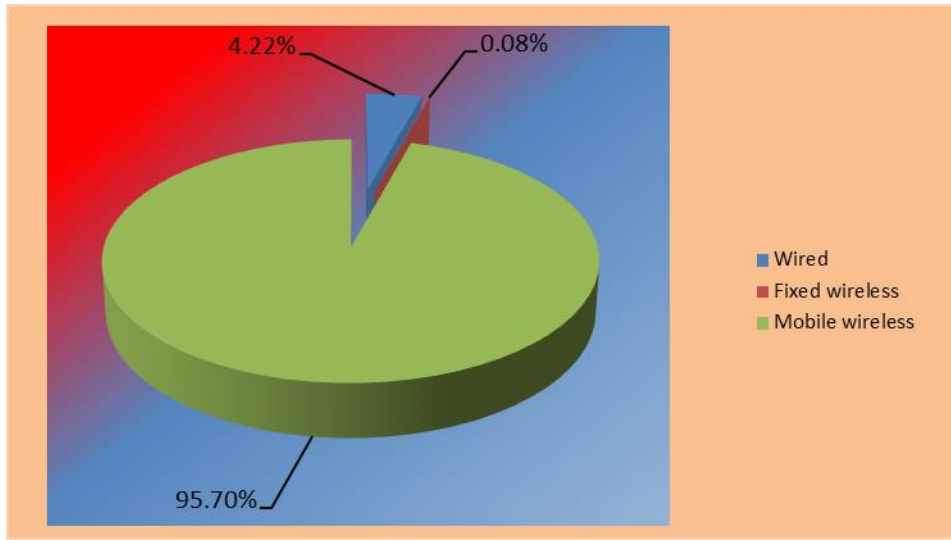


(अतुल कुमार चौधरी)
सचिव, भा.दू.वि.प्रा.

कार्यकारी सारांश

1. इंटरनेट उपभोक्ताओं की कुल संख्या 8.30% की वार्षिक वृद्धि दर के साथ मार्च-23 के अंत में 881.25 मिलियन से बढ़कर मार्च-24 के अंत में 954.40 मिलियन हो गई। मार्च-24 के अंत में कुल 954.40 मिलियन इंटरनेट ग्राहकों में से ब्रॉडबैंड उपभोक्ताओं की संख्या 924.07 मिलियन और नैरोबैंड उपभोक्ताओं की संख्या 30.34 मिलियन है।

31 मार्च, 2024 तक इंटरनेट सब्सक्रिप्शन की संरचना



2. ब्रॉडबैंड उपभोक्ताओं की संख्या मार्च-23 के अंत में 846.57 मिलियन से बढ़कर मार्च-24 के अंत में 954.07 मिलियन हो गई, जिसमें वार्षिक वृद्धि दर 9.15% थी। नैरोबैंड उपभोक्ताओं की संख्या मार्च-23 के अंत में 34.69 मिलियन से घटकर मार्च-24 के अंत में 30.34 मिलियन हो गई, जिसमें वार्षिक हास की दर 12.53% थी।
3. 7.57% की वार्षिक वृद्धि दर के साथ वायरलेस सेवा के लिए प्रति माह औसत राजस्व (एआरपीयू) 2022-23 के दौरान 138.75 रुपये से बढ़कर 2023-24 में 149.25 रुपये हो गया।
4. प्रीपेड सेवा के लिए प्रति माह औसत राजस्व प्रति उपयोगकर्ता (एआरपीयू) वर्ष 2022-23 के दौरान 135.47 रुपये से बढ़कर 2023-24 में 146.37 रुपये हो गया और इसी

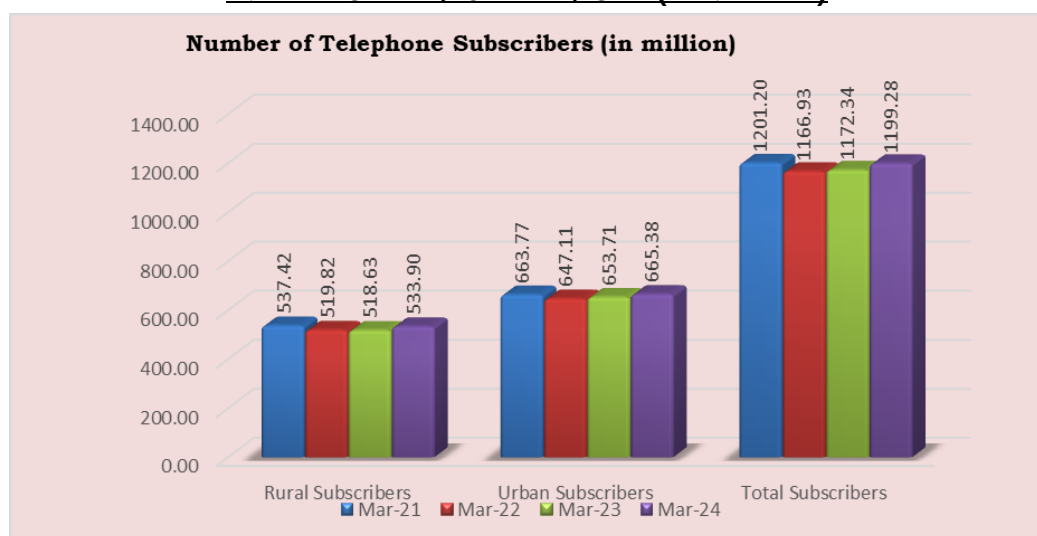
अवधि के दौरान पोस्टपेड सेवा के लिए प्रति माह एआरपीयू भी 176.73 रुपये से बढ़कर 184.63 रुपये हो गया।

5. वार्षिक वृद्धि दर 4.73% के साथ प्रति ग्राहक प्रति माह औसत उपयोग के मिनट (एमओयू) वर्ष 2022-23 के दौरान 919 से बढ़कर 2023-24 में 963 हो गए।
6. पोस्टपेड सेवाओं के लिए प्रति ग्राहक प्रति माह उपयोग के मिनट (एमओयू) वर्ष 2022-23 के दौरान 532 से बढ़कर 2023-24 में 544 हो गए। इसी अवधि के दौरान प्रीपेड सेवाओं के लिए भी एमओयू 953 से बढ़कर 997 हो गए।
7. वायरलेस डेटा उपभोक्ताओं की संख्या 7.93% की वार्षिक वृद्धि दर के साथ मार्च-23 के अंत में 846.21 मिलियन से बढ़कर मार्च-24 के अंत में 913.34 मिलियन हो गई है। इसके अलावा, वायरलेस डेटा उपयोग की कुल मात्रा 21.69% की वार्षिक वृद्धि के साथ वर्ष 2022-23 के दौरान 1,60,054 पीबी से बढ़कर वर्ष 2023-24 के दौरान 1,94,774 पीबी हो गई।
8. वायरलेस डेटा उपयोग से कुल राजस्व वर्ष 2022-23 में 1,74,144 करोड़ रुपये से बढ़कर 6.94% की वार्षिक वृद्धि दर के साथ वर्ष 2023-24 में 1,86,226 करोड़ रुपये हो गया।
9. देश में दूरसंचार उपभोक्ताओं की संख्या मार्च, 2024 के अंत में बढ़कर 1,199.28 मिलियन हो गई जो कि मार्च, 2023 के अंत में 1,172.34 मिलियन थी, जिसमें पिछले वर्ष की तुलना में 2.30% की वृद्धि दर दर्ज की गई। देश में समग्र दूरसंचार घनत्व 1.39% की वृद्धि की दर के साथ मार्च, 2023 के अंत में 84.51% से बढ़कर मार्च, 2024 के अंत में 85.69% रहा।
10. मार्च, 2024 के अंत तक शहरी क्षेत्रों में 1.79% की वार्षिक वृद्धि दर के साथ दूरसंचार उपभोक्ताओं की संख्या बढ़कर 665.38 मिलियन हो गई जो कि मार्च, 2023 के अंत में 653.71 मिलियन थी। हालांकि शहरी दूरसंचार घनत्व 0.07% की

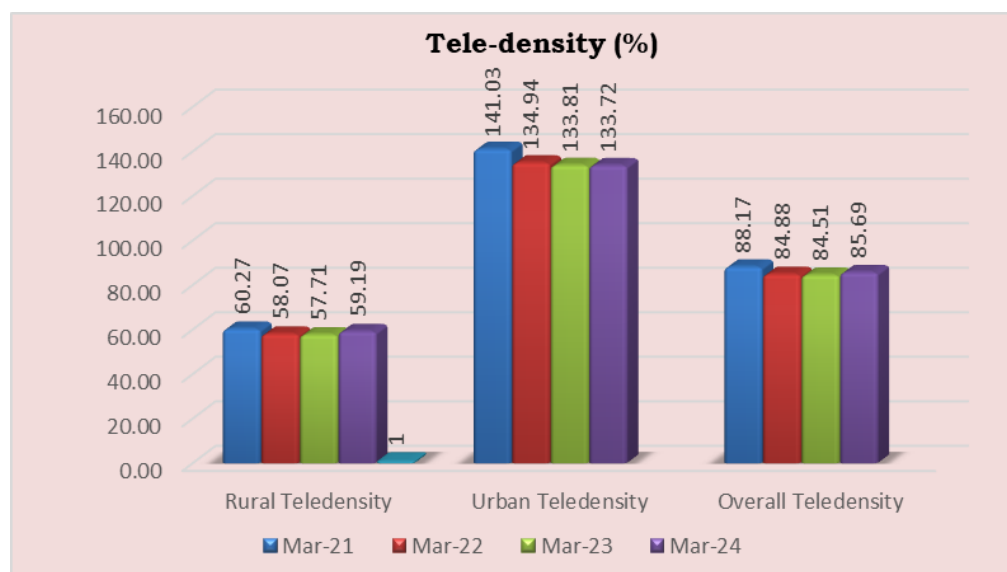
वार्षिक हास की दर के साथ मार्च, 2023 के अंत में 133.81% से घटकर मार्च, 2024 के अंत में 133.72% हो गया।

11. मार्च, 2024 के अंत तक ग्रामीण क्षेत्रों में 2.94% की वार्षिक वृद्धि की दर के साथ दूरसंचार उपभोक्ताओं की संख्या बढ़कर 533.90 मिलियन हो गई जो कि मार्च, 2023 के अंत में 518.63 मिलियन थी। और इसी अवधि के दौरान ग्रामीण दूरसंचार घनत्व भी 2.56% की वार्षिक वृद्धि की दर के साथ मार्च, 2023 के अंत में 57.71% से बढ़कर मार्च, 2024 के अंत में 59.19% हो गया।

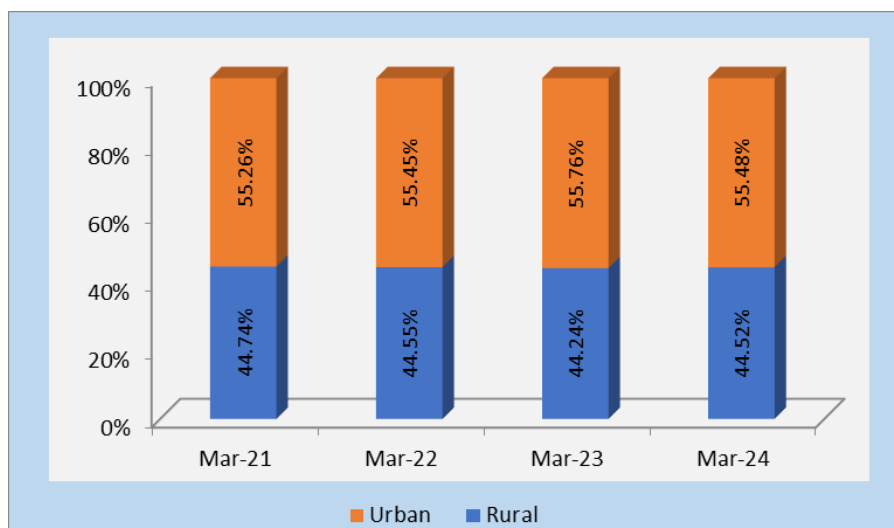
टेलीफोन उपभोक्ताओं की संख्या (मिलियन में)



दूरसंचार टेलीघनत्व का रुझान

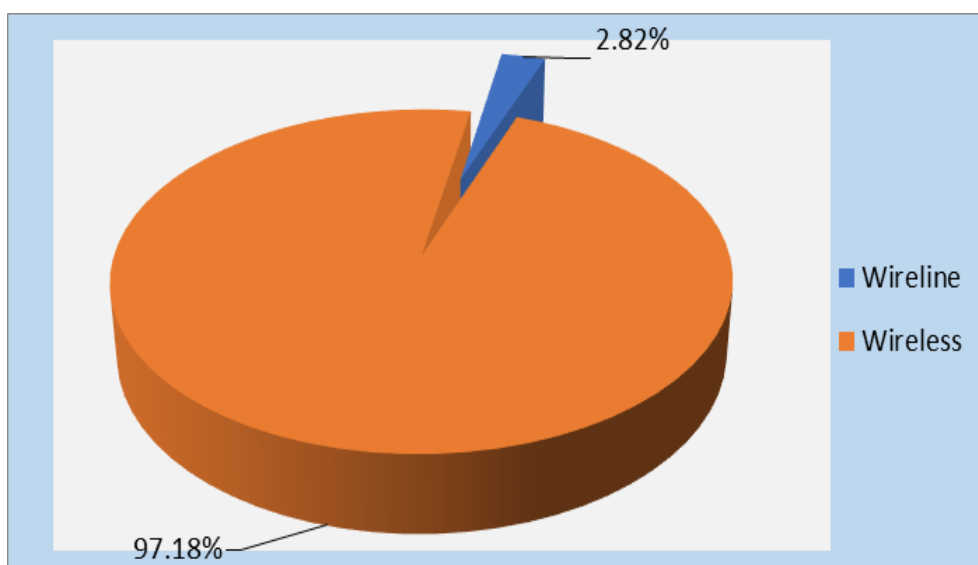


12. कुल दूरसंचार उपभोक्ताओं की संख्या में से, ग्रामीण उपभोक्ताओं की हिस्सेदारी मार्च, 2024 के अंत तक घटकर 44.52% हो गई जो कि मार्च, 2023 के अंत तक 44.24% थी। निम्नलिखित चार्ट चार वर्षों का टेलीफोन ग्राहकों की ग्रामीण-शहरी बाजार हिस्सेदारी को दर्शाता है।



13. मार्च-24 के अंत में कुल 1,199.28 मिलियन टेलीफोन उपभोक्ताओं में से वायरलेस टेलीफोन उपभोक्ताओं की संख्या 1,165.49 मिलियन और वायरलाइन टेलीफोन उपभोक्ताओं की संख्या 33.79 मिलियन थी। निम्नलिखित चार्ट भारत में वायरलेस और वायरलाइन उपभोक्ताओं की बाजार हिस्सेदारी को दर्शाता है

वायरलेस और वायरलाइन सब्सक्राइबर्स के बाजार हिस्सेदारी की संरचना

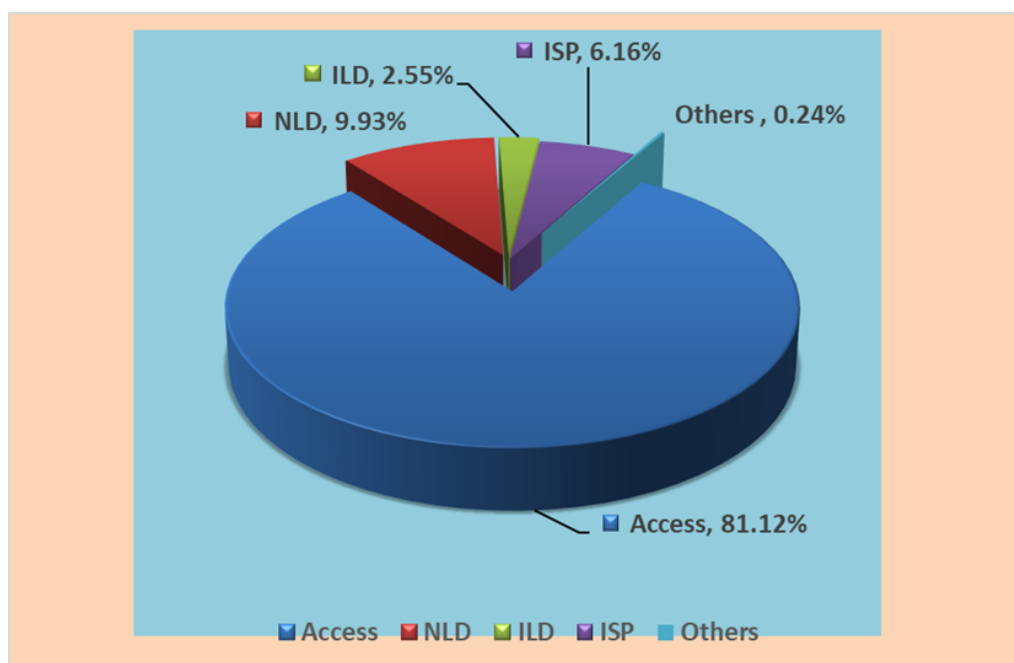


14. कुल वायरलेस उपभोक्ताओं की संख्या मार्च-23 के अंत में 1,143.93 मिलियन से बढ़कर मार्च-24 के अंत में 1,165.49 मिलियन हो गई, जिससे 1.88% की वार्षिक वृद्धि दर देखी गई। वर्ष 2023-24 के दौरान 21.56 मिलियन वायरलेस उपभोक्ताओं की शुद्ध वृद्धि हुई।
15. समग्र वायरलेस टेलीघनत्व मार्च-23 के अंत में 82.46% से बढ़कर मार्च-24 के अंत में 83.27% हो गया। मार्च-24 के अंत में ग्रामीण वायरलेस टेलीघनत्व 57.46% से बढ़कर 58.57% हो गया हालांकि शहरी वायरलेस टेलीघनत्व 128.45% से घटकर 127.51% हो गया।
16. 18.94% की वार्षिक वृद्धि दर के साथ कुल वायरलाइन सब्सक्राइबर बेस मार्च-23 के अंत में 28.41 मिलियन से बढ़कर मार्च-24 के अंत में 33.79 मिलियन हो गया।
17. समग्र वायरलाइन टेली-घनत्व मार्च-23 के अंत में 2.05% से बढ़कर मार्च-24 के अंत में 2.41% हो गया। इसी अवधि के दौरान ग्रामीण वायरलाइन टेली-घनत्व 0.25% से बढ़कर 0.32% हो गया और शहरी वायरलाइन टेली-घनत्व भी 5.36% से बढ़कर 6.21% हो गया।
18. सकल राजस्व (जीआर) 0.71% की वार्षिक वृद्धि दर के साथ वर्ष 2022-23 में 3,33,697 करोड़ रुपये से बढ़कर वर्ष 2023-24 में 3,36,066 करोड़ रुपये हो गया और लागू सकल राजस्व (एपीजीआर) इसी अवधि के दौरान 6.38% की वार्षिक वृद्धि दर के साथ 3,03,767/- करोड़ रुपये से बढ़कर 3,23,142/- करोड़ रुपये हो गया। समायोजित सकल राजस्व (एजीआर) भी 8.24% की वार्षिक वृद्धि दर के साथ वर्ष 2022-23 में 2,49,908 करोड़ रुपये से बढ़कर वर्ष 2023-24 में 2,70,504 करोड़ रुपये हो गया।
19. पास थ्रू शुल्क 4.26% हास के साथ वर्ष 2022-23 में 55,965 करोड़ रुपये से घटकर वर्ष 2023-24 में 53,579 करोड़ रुपये हो गया। सकल राजस्व के प्रतिशत के रूप में

पास-थ्रू शुल्क 2023-24 में 15.94% रहा, जबकि पिछले वित्तीय वर्ष में यह 16.77% था।

20. वार्षिक स्पेक्ट्रम उपयोग शुल्क (एसयूसी) 32.20% हास दर के साथ वर्ष 2022-23 में 4,968 करोड़ रुपये से घटकर वर्ष 2023-24 में 3,369 करोड़ रुपये हो गया। हालाँकि, इसी अवधि के दौरान लाइसेंस शुल्क सालाना 8.45% की वृद्धि के साथ 19,954 करोड़ रुपये से बढ़कर 21,642 करोड़ रुपये हो गया।
21. दूरसंचार सेवाओं के कुल समायोजित सकल राजस्व में एक्सेस सेवाओं का योगदान 81.12% था। एक्सेस सेवाओं में, वर्ष 2022-23 की तुलना में वर्ष 2023-24 में समायोजित सकल राजस्व (एजीआर) और लाइसेंस शुल्क में क्रमशः 8.64%, एवं 8.60% की वृद्धि हुई। हालाँकि, इसी अवधि के दौरान पास सकल राजस्व (जीआर), पास थ्रू शुल्क और स्पेक्ट्रम उपयोग शुल्क (एसयूसी) में क्रमशः 0.39%, 5.48% और 32.33% की गिरावट हुई।

वर्ष 2023-24 के दौरान समायोजित सकल राजस्व की सेवावार संरचना



22. सूचना और प्रसारण मंत्रालय (एमआईबी) द्वारा 31.03.2024 तक कुल 922 निजी सैटेलाइट टीवी चैनलों को केवल अपलिकिंग/केवल डाउनलिकिंग/अपलिकिंग और डाउनलिकिंग दोनों के लिए अनुमति दी गई है। भारत में 922 अनुमत सैटेलाइट टीवी चैनलों में से 912 चैनल डाउनलिकिंग के लिए उपलब्ध हैं।
23. संशोधित टैरिफ आदेश दिनांक 3 मार्च 2017 के अनुसरण में प्रसारकों द्वारा की गई रिपोर्टिंग के अनुसार, भारत में डाउनलिकिंग के लिए उपलब्ध 912 अनुमत सैटेलाइट टीवी चैनलों में से 31 मार्च 2024 तक 361 सैटेलाइट पे टीवी चैनल हैं। 361 पे चैनलों में से 258 एसडी सैटेलाइट पे टीवी चैनल और 103 एचडी सैटेलाइट पे टीवी चैनल हैं।
24. 31 मार्च, 2024 को समाप्त अवधि के दौरान, भारत में 4 पे डीटीएच सेवा प्रदाता थे। पे डीटीएच सेवा प्रदाताओं का 31 मार्च, 2023 तक 65.25 मिलियन उपभोक्तों की तुलना में 31 मार्च, 2024 तक लगभग 61.97 मिलियन का सक्रिय सब्सक्राइबर बेस था। यह संख्या दूरदर्शन के निःशुल्क डीटीएच सेवा के उपभोक्तों की संख्या के अलावा है।
25. ऑल इंडिया रेडियो-सार्वजनिक प्रसारक द्वारा प्रचालित रेडियो स्टेशनों के अलावा, 31 मार्च 2024 तक 113 शहरों में 36 एफएम रेडियो प्रसारणकर्ता द्वारा 388 निजी एफएम रेडियो स्टेशन चालू हैं। पिछले वर्ष की तुलना में, निजी एफएम रेडियो चैनलों, शहरों और एफएम रेडियो प्रसारकों की संख्या में कोई परिवर्तन नहीं हुआ है।
26. 31 मार्च 2023 तक 427 सामुदायिक रेडियो स्टेशनों की तुलना में 31 मार्च 2024 को 494 सामुदायिक रेडियो स्टेशन चालू थे।

रिपोर्ट का सारांश

31 मार्च, 2024 की स्थिति के अनुसार डाटा	
दूरसंचार उपभोक्ता (वायरलैस+वायरलाइन)	
कुल उपभोक्ताओं की संख्या	1,199.28 मिलियन
पिछले वर्ष की तुलना में प्रतिशत में परिवर्तन	2.30%
शहरी उपभोक्ताओं की संख्या	665.38 मिलियन
ग्रामीण उपभोक्ताओं की संख्या	533.90 मिलियन
निजी प्रचालकों की बाजार हिस्सेदारी	91.70%
सार्वजनिक क्षेत्र के प्रचालकों की बाजार हिस्सेदारी	8.30%
कुल दूरसंचार घनत्व	85.69%
शहरी दूरसंचार घनत्व	133.72%
ग्रामीण दूरसंचार घनत्व	59.19%
वायरलैस उपभोक्ता	
कुल वायरलैस उपभोक्ताओं की संख्या	1,165.49 मिलियन
पिछले वर्ष की तुलना में प्रतिशत में परिवर्तन	1.88%
शहरी उपभोक्ताओं की संख्या	634.47 मिलियन
ग्रामीण उपभोक्ताओं की संख्या	531.02 मिलियन
निजी प्रचालकों की बाजार हिस्सेदारी	92.26%
सार्वजनिक क्षेत्र के प्रचालकों की बाजार हिस्सेदारी	7.74%
दूरसंचार घनत्व	83.27%
शहरी दूरसंचार घनत्व	127.51%
ग्रामीण दूरसंचार घनत्व	58.87%
पब्लिक मोबाइल रेडियो ट्रंक सेवा (पीएमआरटीएस) की कुल संख्या	65,880
वीसैट की कुल संख्या	2,53,520
वायरलाइन उपभोक्ता	
कुल वायरलाइन उपभोक्ताओं की संख्या	33.79 मिलियन
पिछले वर्ष की तुलना में प्रतिशत में परिवर्तन	18.94%
शहरी उपभोक्ताओं की संख्या	30.92 मिलियन
ग्रामीण उपभोक्ताओं की संख्या	2.88 मिलियन
निजी प्रचालकों की बाजार हिस्सेदारी	72.42%
सार्वजनिक क्षेत्र के प्रचालकों की बाजार हिस्सेदारी	27.58%
दूरसंचार घनत्व	2.41%
शहरी दूरसंचार घनत्व	6.21%
ग्रामीण दूरसंचार घनत्व	0.32%
ग्रामीण पब्लिक टेलीफोन की संख्या (वीपीटी)	68,606
पब्लिक कॉल आफिसों की संख्या (पीसीओ)	20,652

इंटरनेट/ब्राडबैंड उपभोक्ता	
कुल इंटरनेट उपभोक्ताओं की संख्या	954.40 मिलियन
पिछले वर्ष की तुलना में प्रतिशत में परिवर्तन	8.30%
नैरोबैंड उपभोक्ताओं की संख्या	30.34 मिलियन
ब्राडबैंड उपभोक्ताओं की संख्या	924.07 मिलियन
वायरलाईन इंटरनेट उपभोक्ताओं की संख्या	40.27 मिलियन
वायरलैस इंटरनेट उपभोक्ताओं की संख्या	914.13 मिलियन
शहरी इंटरनेट उपभोक्ताओं की संख्या	556.05 मिलियन
ग्रामीण इंटरनेट उपभोक्ताओं की संख्या	398.35 मिलियन
प्रति 100 जनसंख्या पर कुल इंटरनेट उपभोक्ताओं की संख्या	68.19
प्रति 100 जनसंख्या पर कुल शहरी इंटरनेट उपभोक्ताओं की संख्या	111.75
प्रति 100 जनसंख्या पर कुल ग्रामीण इंटरनेट उपभोक्ताओं की संख्या	44.16
दूरसंचार वित्तीय आंकड़े (वर्ष 2023-24 के लिए)	
सकल राजस्व (जीआर)	3,36,066 करोड़ रुपए
पिछले वर्ष की तुलना में जीआर में प्रतिशत परिवर्तन	0.71%
लागू सकल राजस्व (एपीजीआर)	3,23,142 करोड़ रुपए
पिछले वर्ष की तुलना में जीआर में प्रतिशत परिवर्तन	6.38%
समायोजित सकल राजस्व (एजीआर)	2,70,504 करोड़ रुपए
पिछले वर्ष की तुलना में एजीआर में प्रतिशत परिवर्तन	8.24%
एक्सेस एजीआर में सार्वजनिक क्षेत्र के उद्यमों की हिस्सेदारी	3.93 प्रतिशत
प्रसारण और केबल सेवाएं	
केवल अपलिकिंग/केवल डाउनलिकिंग/अपलिकिंग एवं डाउनलिकिंग दोनों के लिये सूचना और प्रसारण मंत्रालय के साथ पंजीकृत निजी उपग्रह टेलीविजन चैनलों की संख्या	922
पे-टीवी चैनलों की संख्या	361
निजी एफएम रेडियो स्टेशनों की संख्या (आकाशवाणी के अलावा)	388
एक्टिव डीटीएच पे-उपभोक्ताओं की संख्या	61.97 मिलियन
चालू कम्प्यूनिटी रेडियो स्टेशनों की संख्या	494
पे-डीटीएच सेवा प्रदाताओं की संख्या	4
राजस्व और उपयोग मानदण्ड (वर्ष 2023-24 के लिए)	
वायरलैस (पूर्ण मोबिलिटी) सेवा हेतु मासिक एआरपीयू	149.25 रुपए
वायरलैस (पूर्ण मोबिलिटी) सेवा के लिए प्रति उपभोक्ता प्रतिमाह उपयोग मिनट (एमओयू)	963 मिनट
वायरलैस सेवाओं के लिए प्रति डेटा ग्राहक प्रति माह वायरलैस डेटा के लिए औसत राजस्व	211.36 रुपए
वर्ष के दौरान प्रति उपभोक्ता प्रति जीबी वायरलैस डेटा औसत राजस्व प्राप्त	9.12 रुपए
प्रति डाटा उपभोक्ता के लिए प्रति माह औसत वायरलैस डाटा यूसेज	19.30 जीबी