

तुरंत जारी करने हेतु

(प्रेस विज्ञप्ति सं. 78/2026)

प्रेस के लिए सूचना नोट



सत्यमेव जयते



## भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण

नई दिल्ली, 25 जून 2026

([www.trai.gov.in](http://www.trai.gov.in))

मई 2026 के अंत में दूरसंचार उपभोक्ता डाटा से संबंधित मुख्य झलकियां

विवरण	वायरलेस*	वायरलाइन	कुल (वायरलेस+वायरलाइन)
ब्राडबैंड उपभोक्ताओं की संख्या (मिलियन में)	<b>1032.75</b>	<b>47.40</b>	<b>1080.15</b>
शहरी टेलीफोन उपभोक्ताओं की संख्या (मिलियन में)	<b>744.36</b>	<b>43.35</b>	<b>787.71</b>
मई 2026 में जुड़े निबल नए उपभोक्ता (मिलियन में)	4.58	0.01	4.59
मासिक वृद्धि दर	0.62%	0.01%	0.59%
ग्रामीण टेलीफोन उपभोक्ताओं की संख्या (मिलियन में)	<b>550.11</b>	<b>5.28</b>	<b>555.39</b>
मई 2026 में जुड़े निबल नए उपभोक्ता (मिलियन में)	0.92	0.05	0.98
मासिक वृद्धि दर	0.17%	1.03%	0.18%
टेलीफोन उपभोक्ताओं की कुल संख्या (मिलियन में)	<b>1294.46</b>	<b>48.64</b>	<b>1343.10</b>
मई 2026 में जुड़े निबल नए उपभोक्ता (मिलियन में)	5.50	0.06	5.56
मासिक वृद्धि दर	0.43%	0.12%	0.42%
शहरी उपभोक्ताओं की हिस्सेदारी	57.50%	89.13%	58.65%
ग्रामीण उपभोक्ताओं की हिस्सेदारी	42.50%	10.87%	41.35%
समग्र दूरसंचार-घनत्व <sup>@</sup> एम 2 एम सेलुलर मोबाइल कनेक्शन के साथ	<b>90.61%</b>	<b>3.40%</b>	<b>94.02%</b>
शहरी दूरसंचार-घनत्व <sup>@</sup>	144.39%	8.41%	152.80%
ग्रामीण दूरसंचार-घनत्व <sup>@</sup>	60.25%	0.58%	60.83%
दूरसंचार-घनत्व <sup>@</sup> एम 2 एम सेलुलर मोबाइल कनेक्शन के बिना	<b>81.44%</b>	<b>3.40%</b>	<b>84.84%</b>

- ❖ मई 2026 के माह में 14.46 मिलियन उपभोक्ताओं ने मोबाइल नम्बर पोर्टिबिलिटी (एमएनपी) हेतु अपने अनुरोध दर्ज करवाए हैं।
- ❖ मई 2026 के अंत तक सक्रिय वायरलेस (मोबाइल) उपभोक्ताओं (अधिकतम वीएलआर<sup>#</sup> की तिथि पर) की संख्या 1195.74 मिलियन थी।

नोट: -

- वायरलेस उपभोक्ता आधार में वायरलेस मोबाइल टेलीफोन उपभोक्ता (एम 2 एम सेलुलर मोबाइल कनेक्शनों सहित) तथा फिक्स्ड वायरलेस एक्सेस (FWA) उपभोक्ता शामिल हैं।
- @ टेली-घनत्व की गणना जुलाई 2020 में प्रकाशित "भारत एवं राज्यों के लिए जनसंख्या प्रक्षेपण पर तकनीकी समूह की रिपोर्ट (2011-2036)" में उल्लिखित जनसंख्या प्रक्षेपण के आधार पर की गई है।
- # VLR विज़िटर लोकेशन रजिस्टर का संक्षिप्त नाम है। विभिन्न दूरसंचार सेवा प्रदाताओं के लिए पीक वीएलआर की तिथियां अलग-अलग सेवा क्षेत्रों में अलग-अलग हैं।
- इस प्रेस विज्ञप्ति में दी गई जानकारी दूरसंचार सेवा प्रदाताओं द्वारा उपलब्ध कराए गए आंकड़ों पर आधारित है।

## I. ब्राडबैंड सब्सक्राइबर बेस

- मई 2026 महीने में 1544 सेवा प्रदाताओं से प्राप्त रिपोर्टों के अनुसार, ब्राडबैंड सब्सक्राइबरों की संख्या अप्रैल 2026 के अंत में 1073.44 मिलियन से बढ़कर मई 2026 के अंत में 1080.15 मिलियन हो गई जिसमें वृद्धि दर 0.63% प्रतिशत रही। श्रेणीवार ब्राडबैंड सब्सक्राइबरों की संख्या तथा उनकी मासिक वृद्धि दर नीचे दी गई है:-

मई 2026 के माह की स्थिति के अनुसार ब्राडबैंड सब्सक्राइबर बेस तथा उनकी मासिक वृद्धि दर

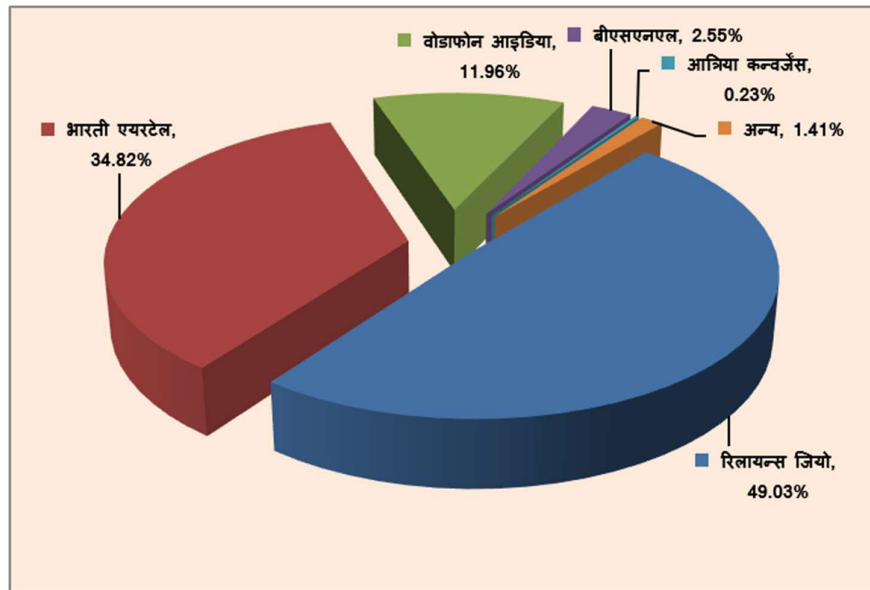
सेगमेंट	सब्सक्रिप्शन	सब्सक्राइबर बेस (मिलियन में)		परिवर्तन दर (प्रतिशत)
		अप्रैल-26	मई-26	
वायर्ड सब्सक्राइबर	फिक्स्ड वायर्ड एक्सेस (डी.एस.एल., एफ.टी.टी.एक्स., ईथरनेट/एल.ए.न, केबल मॉडेम, आई.एल.एल)	46.84	47.40	1.18%
वायरलेस सब्सक्राइबर	फिक्स्ड वायरलेस एक्सेस (एफ.डब्ल्यू.ए.-5जी, वाई-फाई, वाई-मैक्स, रेडियो/यूबीआर, सैटेलाइट)	17.54	17.97	2.46%
	मोबाइल वायरलेस एक्सेस (हैंडसेट/डॉंगल/ एम2एम-आधारित 3G, 4G, 5G)	1009.06	1014.79	0.57%
<b>कुल ब्राडबैंड सब्सक्रिप्शन</b>		<b>1073.44</b>	<b>1080.15</b>	<b>0.63%</b>

मई 2026 के अंत तक सबसे बड़े पांच (वायर्ड+वायरलेस) सेवा प्रदाता

क्रम संख्या	सेवा प्रदाता का नाम	सब्सक्राइबर बेस (मिलियन में)
1.	रिलायंस जियो इन्फोकॉम लिमिटेड	529.61
2.	भारती एयरटेल लिमिटेड	376.11
3.	वोडाफोन आइडिया लिमिटेड	129.21
4.	भारत संचार निगम लिमिटेड	27.52
5.	आत्रिया कन्वर्जेंस टेक्नोलॉजीज लिमिटेड	2.43
<b>पांच सबसे बड़े ब्राडबैंड (वायर्ड+वायरलेस) सेवा प्रदाताओं का मार्केट शेयर</b>		<b>98.59%</b>

- ब्राडबैंड सेवाओं की सेवा प्रदातावार बाजार हिस्सेदारी का रेखाचित्रवार प्रदर्शन नीचे दिया गया है: -

**मई 2026 के अंत तक की स्थिति के अनुसार ब्राडबैंड (वायरलाइन+वायरलेस) सेवाओं की सेवा प्रदातावार बाजार हिस्सेदारी**



मई 2026 के अंत तक की स्थिति के अनुसार पांच सबसे बड़े फिक्स्ड वायर्ड एक्सेस ब्राडबैंड सेवा प्रदाता

क्रम संख्या	सेवा प्रदाता का नाम	सब्सक्राइबर बेस (मिलियन में)
1.	रिलायंस जियो इन्फोकॉम लिमिटेड	14.47
2.	भारती एयरटेल लिमिटेड	10.98
3.	भारत संचार निगम लिमिटेड	4.50
4.	आत्रिया कन्वर्जेंस टेक्नोलॉजीज लिमिटेड	2.43
5.	केरला विजन ब्रॉडबैंड लिमिटेड	1.51
पांच सबसे बड़े फिक्स्ड वायर्ड एक्सेस ब्राडबैंड सेवा प्रदाताओं का मार्केट शेयर		71.53%

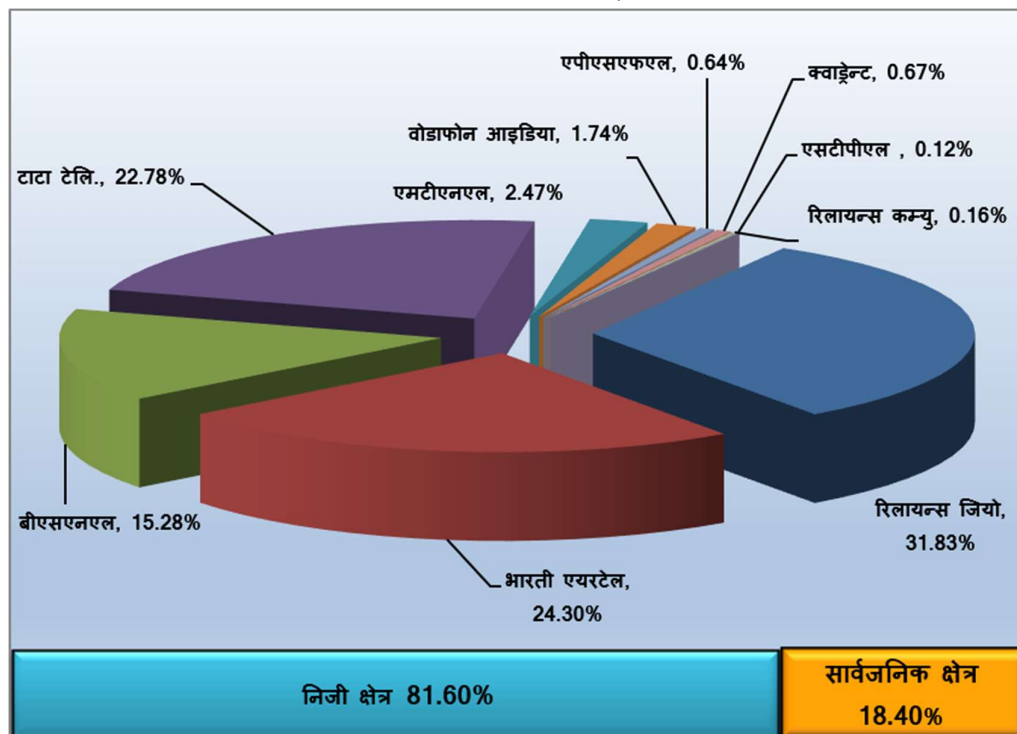
मई 2026 के अंत तक की स्थिति के अनुसार पांच सबसे बड़े वायरलेस ब्राडबैंड (फिक्स्ड वायरलेस ब्राडबैंड और मोबाइल ब्राडबैंड) सेवा प्रदाता

क्रम संख्या	सेवा प्रदाता का नाम	सब्सक्राइबर बेस (मिलियन में)
1.	रिलायंस जियो इन्फोकॉम लिमिटेड	515.14
2.	भारती एयरटेल लिमिटेड	365.13
3.	वोडाफोन आइडिया लिमिटेड	129.21
4.	भारत संचार निगम लिमिटेड	23.02
5.	आईबस वर्चुअल नेटवर्क सर्विसेज प्राइवेट लिमिटेड	0.12
पांच सबसे बड़े वायरलेस ब्राडबैंड (फिक्स्ड वायरलेस ब्राडबैंड और मोबाइल ब्राडबैंड) सेवा प्रदाताओं का मार्केट शेयर		99.99%

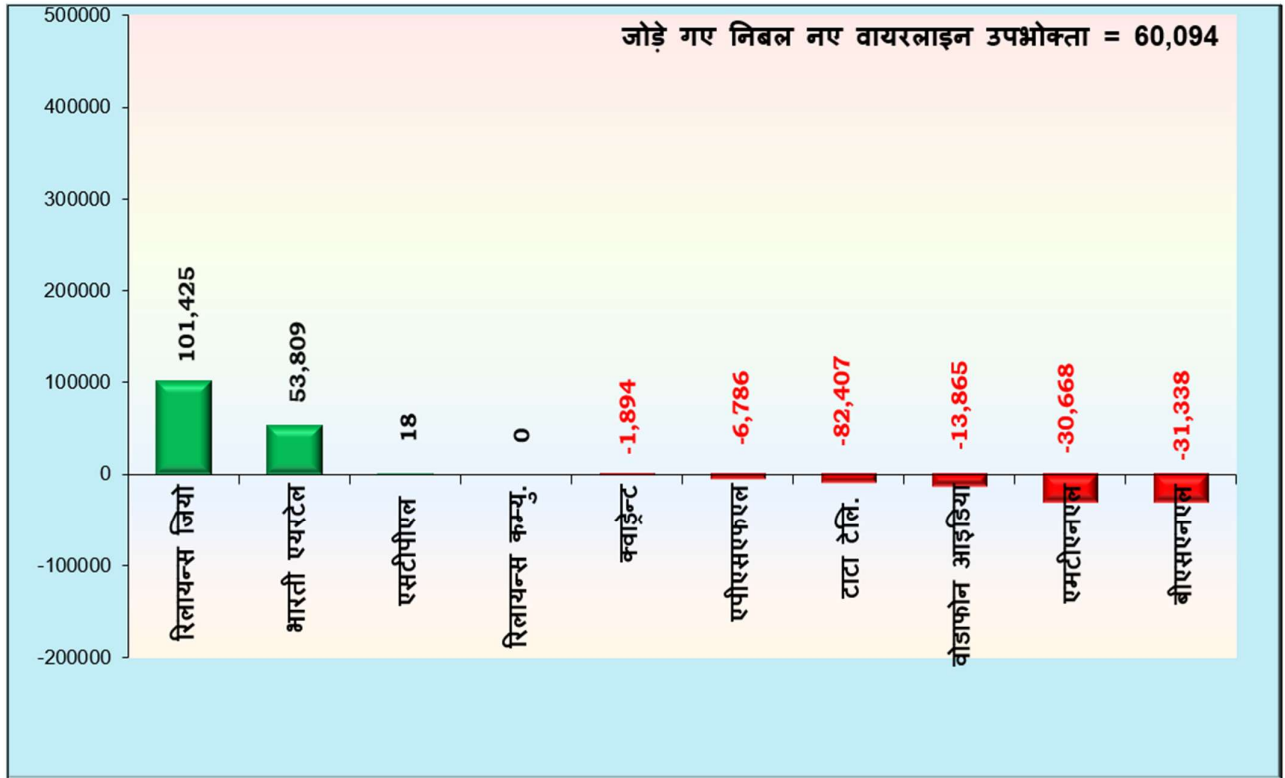
## II. वायरलाइन टेलीफोन सब्सक्राइबर बेस

- वायरलाइन ग्राहकों की संख्या अप्रैल 2026 के अंत में 48.58 मिलियन से बढ़कर मई 2026 के अंत में 48.64 मिलियन हो गई। इस माह में 0.12% की मासिक वृद्धि दर के साथ वायरलाइन सब्सक्राइबरों की संख्या में 0.06 मिलियन की वृद्धि दर्ज की गई।
- भारत में कुल वायरलाइन टेली-घनत्व अप्रैल 2026 के अंत में 3.402% से बढ़कर मई 2026 के अंत में 3.405% हो गई। इसी अवधि के दौरान शहरी और ग्रामीण वायरलाइन टेली-घनत्व क्रमशः 8.41% और 0.58% था। मई 2026 के अंत में कुल वायरलाइन सब्सक्राइबरों में शहरी और ग्रामीण ग्राहकों की हिस्सेदारी क्रमशः 89.13% और 10.87% थी।
- मई 2026 के अंत में तीनों सार्वजनिक क्षेत्रों के सेवा प्रदाताओं यथा बीएसएनएल, एमटीएनएल तथा एपीएसएफएल के पास वायरलाइन बाजार की 18.40% हिस्सेदारी थी। वायरलाइन सब्सक्राइबरों की संख्या के विस्तृत आंकड़े अनुलग्नक-1 में उपलब्ध हैं।

मई 2026 के अंत तक की स्थिति के अनुसार एक्सेस सेवा प्रदातावार वायरलाइन सब्सक्राइबर बेस की बाजार हिस्सेदारी

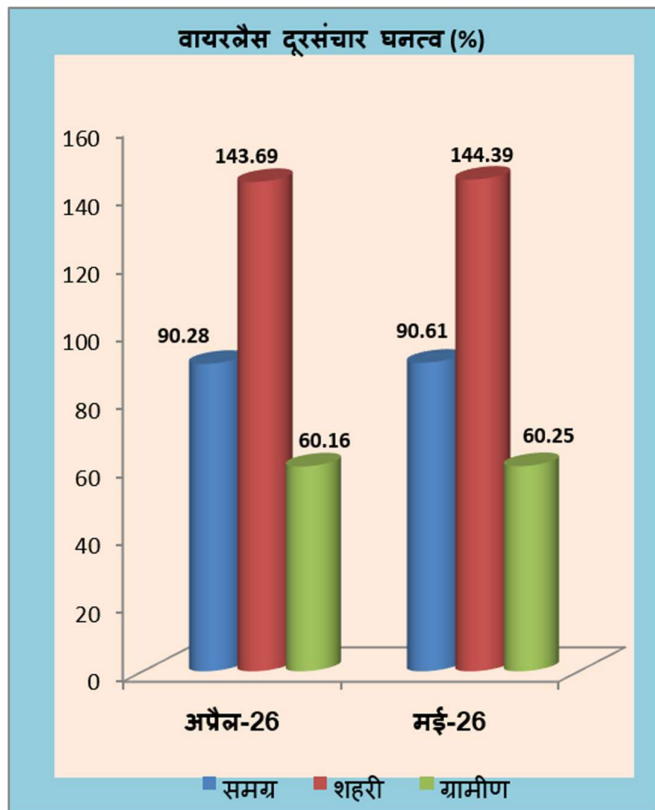
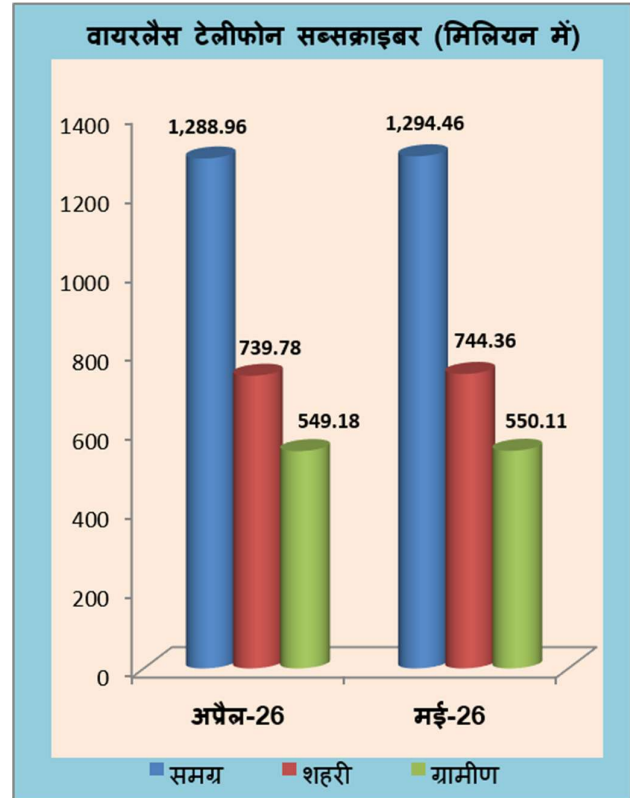


- मई माह में विभिन्न एक्सेस सेवा प्रदाताओं के वायरलाइन सब्सक्राइबर बेस में निबल वृद्धि/क्षय नीचे दिया गया है।



### III. वायरलेस टेलीफोन (मोबाइल + एफडब्ल्यूए) सब्सक्राइबर बेस

- कुल वायरलेस (मोबाइल + एफडब्ल्यूए) सब्सक्राइबरों की संख्या अप्रैल 2026 के अंत में 1288.96 मिलियन से बढ़कर मई 2026 के अंत में 1294.46 मिलियन हो गई, जिससे 0.43% की मासिक वृद्धि दर दर्ज की गई। शहरी क्षेत्रों में कुल वायरलेस सब्सक्रिप्शन अप्रैल 2026 के अंत में 739.78 मिलियन से बढ़कर, मई 2026 के अंत में 744.36 मिलियन हो गई और इसी अवधि के दौरान ग्रामीण क्षेत्रों में सब्सक्रिप्शन 549.18 मिलियन से बढ़कर 550.11 मिलियन हो गई। शहरी और ग्रामीण वायरलेस सब्सक्रिप्शन की मासिक वृद्धि दर क्रमशः 0.62% और 0.17% थी।



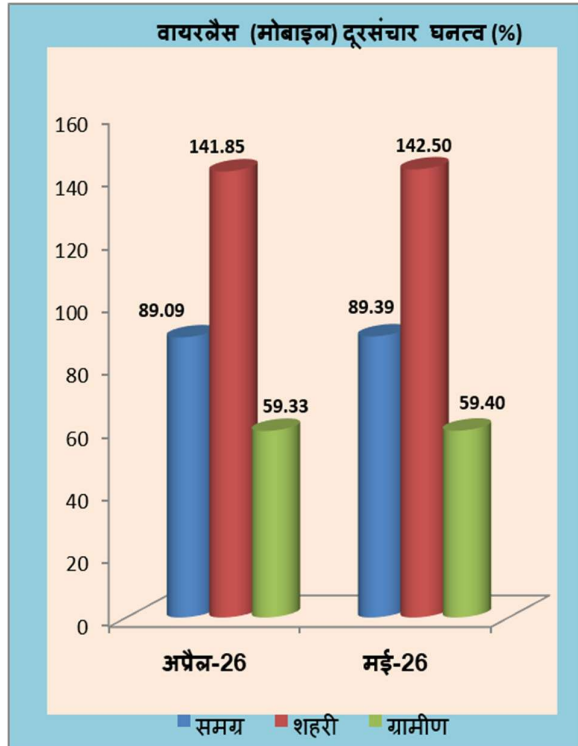
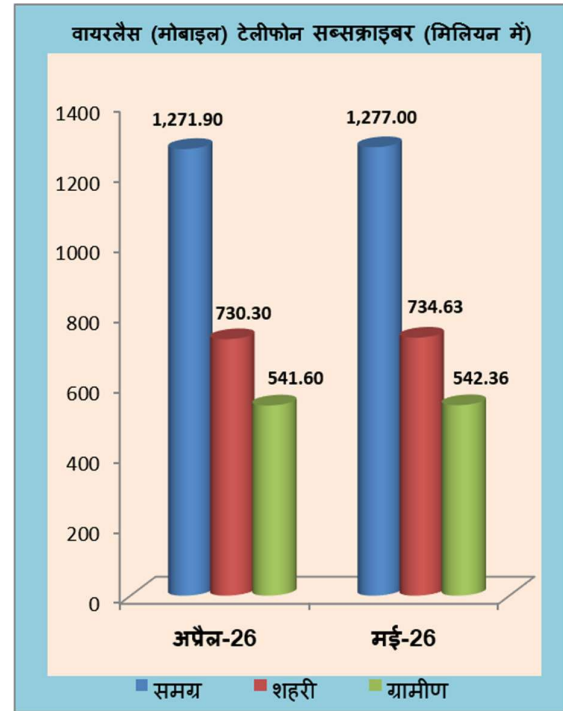
- भारत में वायरलेस टेली-घनत्व अप्रैल 2026 के अंत में 90.28% से बढ़कर मई 2026 के अंत में 90.61% हो गया। शहरी वायरलेस टेली-घनत्व अप्रैल 2026 के अंत में 143.69% से बढ़कर मई 2026 के अंत में 144.39% हो गया और इसी अवधि के दौरान ग्रामीण टेली-घनत्व में 60.16% से बढ़कर 60.25% हो गया। मई 2026 के अंत में कुल वायरलेस ग्राहकों में शहरी और ग्रामीण वायरलेस ग्राहकों की हिस्सेदारी क्रमशः 57.50% और 42.50% थी।

नोट: - टेली-घनत्व के आंकड़ों की गणना में एम2एम सेल्युलर मोबाइल कनेक्शनों को भी शामिल किया गया है।

- वायरलेस (मोबाइल) ग्राहकों और वायरलेस (एफडब्ल्यूए) ग्राहकों का विवरण नीचे दिया गया है: -

#### (अ) वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबर बेस

कुल वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबरों की संख्या अप्रैल 2026 के अंत में 1271.90 मिलियन से बढ़कर मई 2026 के अंत में 1277.00 मिलियन हो गए, जिससे मासिक वृद्धि दर 0.40% दर्ज की गई। शहरी क्षेत्रों में वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्रिप्शन अप्रैल 2026 के अंत में 730.30 मिलियन से बढ़कर मई 2026 के अंत में 734.63 मिलियन हो गई और इसी अवधि के दौरान ग्रामीण क्षेत्रों में वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्रिप्शन 541.60 मिलियन से बढ़कर 542.36 मिलियन हो गई। शहरी और ग्रामीण वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्रिप्शन की मासिक वृद्धि दर क्रमशः 0.59% और 0.14% थी।



भारत में वायरलेस (मोबाइल) टेली-घनत्व अप्रैल 2026 के अंत में 89.09% से बढ़कर मई 2026 के अंत में 89.39% हो गया। शहरी वायरलेस टेली-घनत्व अप्रैल 2026 के अंत में 141.85% से बढ़कर मई 2026 के अंत में 142.50% हो गया और इसी अवधि के दौरान ग्रामीण टेली-घनत्व में 59.33% से बढ़कर 59.40% हो गया। मई 2026 के अंत में कुल वायरलेस (मोबाइल) ग्राहकों में शहरी और ग्रामीण वायरलेस (मोबाइल) ग्राहकों की हिस्सेदारी क्रमशः 57.53% और 42.47% थी।

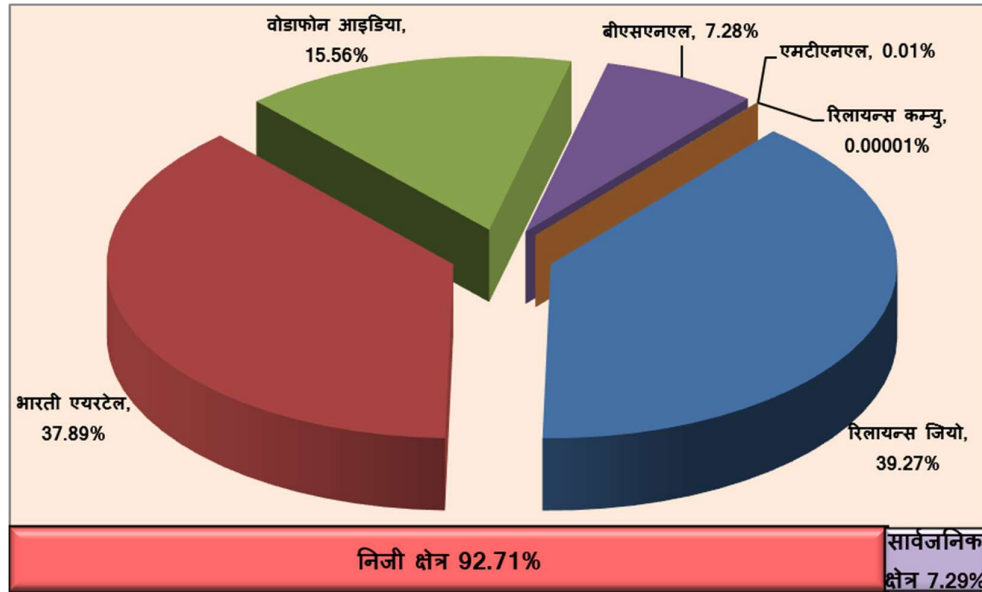
वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबर बेस के विस्तृत आँकड़े

**अनुलग्नक-2 में उपलब्ध हैं।**

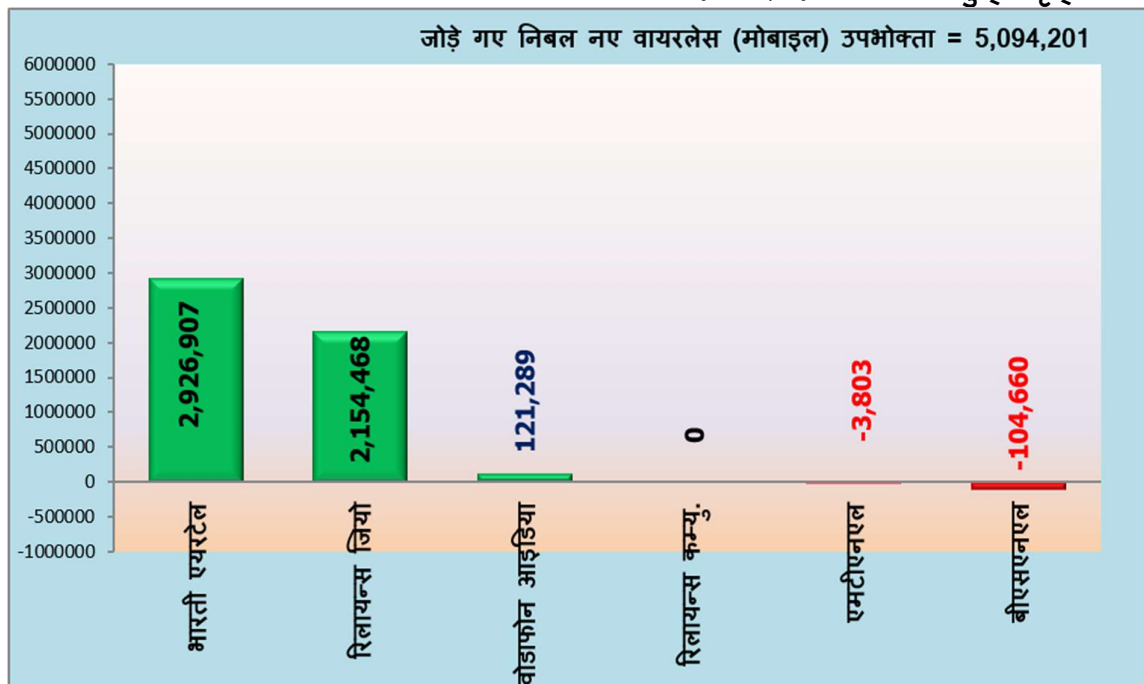
नोट: - टेली-घनत्व के आँकड़ों की गणना में एम2एम सेल्युलर मोबाइल कनेक्शनों को भी शामिल किया गया है।

- मई 2026 के अंत तक की स्थिति के अनुसार, निजी सेवा प्रदाताओं के पास वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबर की संख्या का 92.71% बाजार हिस्सेदारी थी जबकि दो सार्वजनिक क्षेत्रों के टेलीफोन सेवा प्रदाताओं नामतः बीएसएनएल तथा एमटीएनएल के पास 7.29% बाजार हिस्सेदारी थी।
- एक्सेस सेवा प्रदाता-वार बाजार हिस्सेदारी और वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबर बेस में शुद्ध वृद्धि को रेखाचित्र के रूप में नीचे प्रदर्शित किया गया है: -

**मई 2026 के अंत तक वायरलेस (मोबाइल) उपभोक्ताओं के संदर्भ में एक्सेस सेवा प्रदाता-वार बाजार हिस्सेदारी**

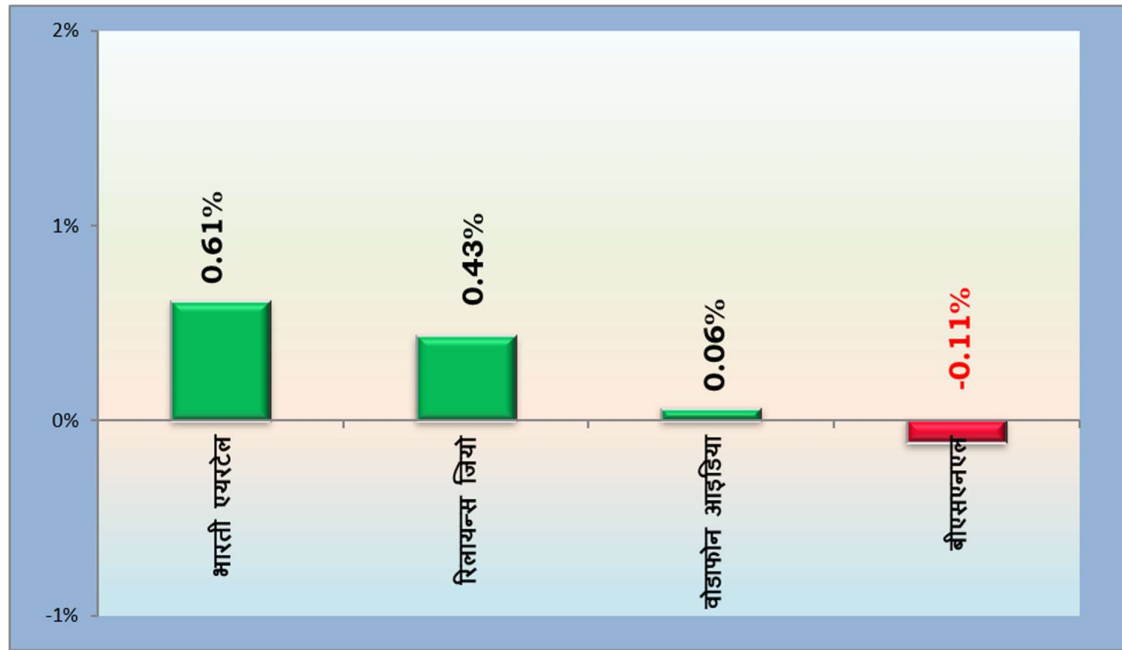


**मई 2026 के महीने में एक्सेस सेवा प्रदाताओं के वायरलेस (मोबाइल) ग्राहकों में शुद्ध वृद्धि/कमी**

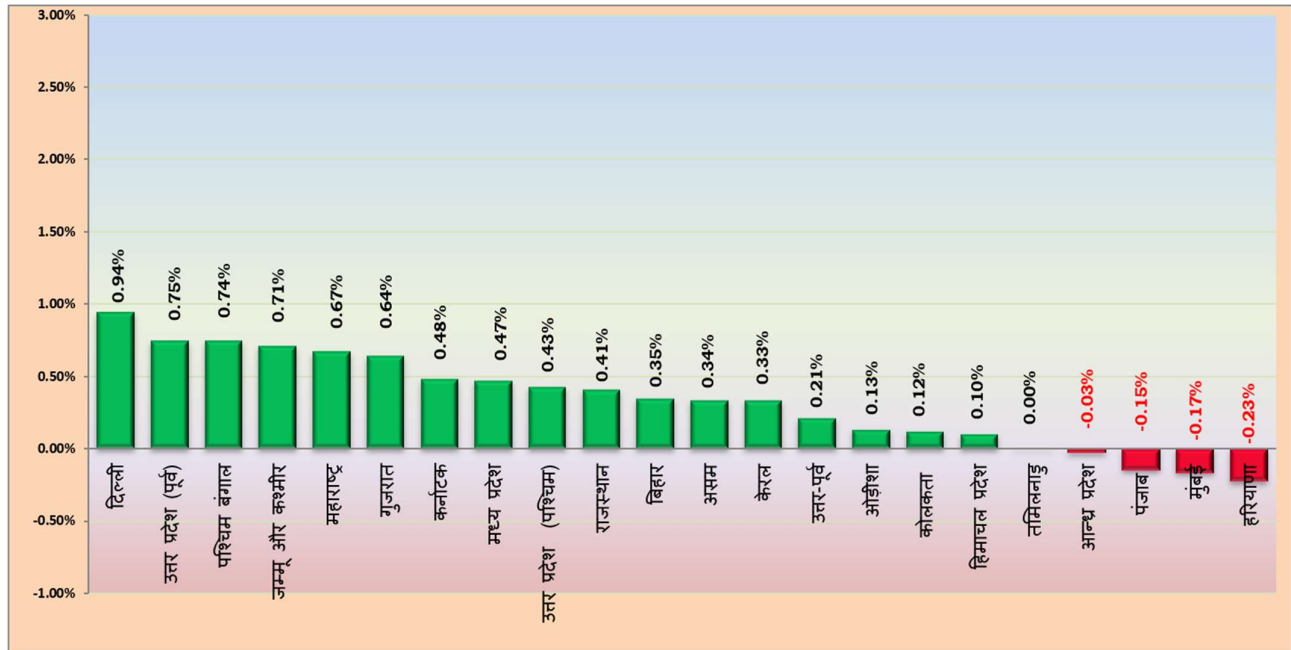


### वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबर्स में वृद्धि

मई 2026 माह में वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबर्स की प्रमुख एक्सेस सेवा प्रदातावार मासिक वृद्धि दर



मई 2026 माह के दौरान लाइसेंसड सेवा-क्षेत्रवार वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबर बेस में मासिक वृद्धि दर



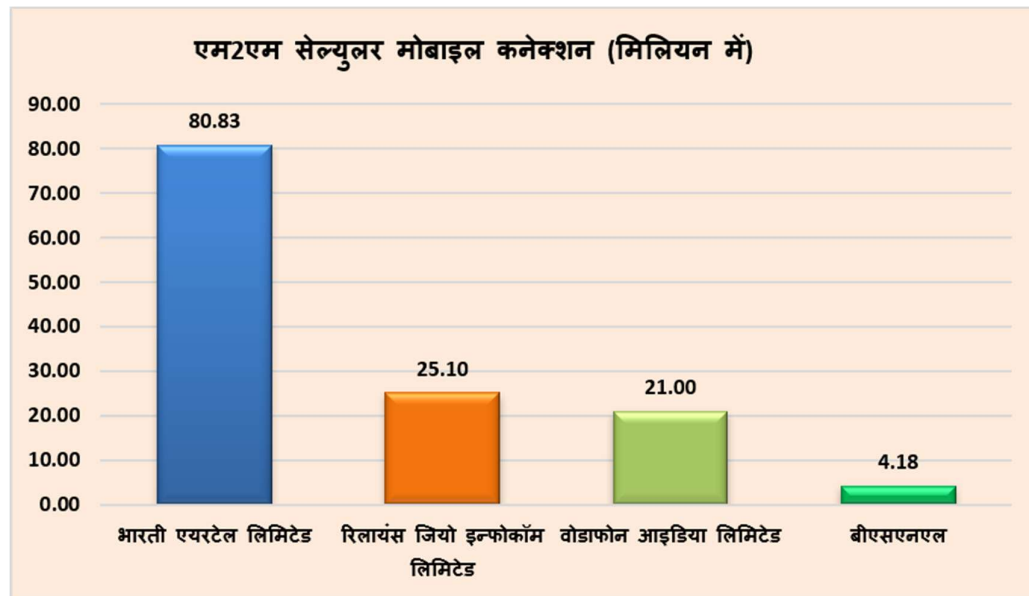
- मई 2026 के दौरान आन्ध्र प्रदेश, पंजाब, मुंबई और हरियाणा सेवा क्षेत्र को छोड़कर अन्य सभी सेवा क्षेत्रों में वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबर की संख्या में वृद्धि दर दर्ज की गई।

## (ब) वायरलेस (एफडब्ल्यूए) सब्सक्राइबर बेस

- वर्तमान में फिक्स्ड वायरलेस एक्सेस (एफडब्ल्यूए) आधारित सेवाएं दो श्रेणियों के तहत प्रदान की जा रही हैं
  - (a) 5जी एफडब्ल्यूए i.e. एफडब्ल्यूए 5जी रेडियो एक्सेस तकनीक का उपयोग करके; और
  - (b) यूबीआर एफडब्ल्यूए i.e. एफडब्ल्यूए बिना लाइसेंस वाले रेडियो बैंड (यूबीआर) तकनीक का उपयोग करके.
- अप्रैल 2026 के अंत में कुल वायरलेस (5जी एफडब्ल्यूए) सब्सक्राइबरों की संख्या 12.55 मिलियन से बढ़कर मई 2026 के अंत में 12.73 मिलियन हो गई, जिसमें शहरी और ग्रामीण क्षेत्रों में सब्सक्राइबरों की संख्या क्रमशः 6.35 मिलियन और 6.39 मिलियन थी। मई 2026 के अंत में कुल वायरलेस (5जी एफडब्ल्यूए) सब्सक्राइबरों में शहरी और ग्रामीण वायरलेस (5जी एफडब्ल्यूए) सब्सक्राइबरों की हिस्सेदारी क्रमशः 49.84% और 50.16% थी।
- सेवा क्षेत्र वार वायरलेस (5जी एफडब्ल्यूए) सब्सक्राइबर बेस के विस्तृत आँकड़े **अनुलग्नक-5** पर उपलब्ध हैं।
- मई 2026 के अंत तक कुल वायरलेस (यू बी आर एफडब्ल्यूए) सब्सक्राइबरों की संख्या 4.73 मिलियन थी, जिसमें शहरी और ग्रामीण क्षेत्रों में सब्सक्रिप्शन क्रमशः 3.38 मिलियन और 1.36 मिलियन थे। मई 2026 के अंत तक कुल वायरलेस (यूबीआर एफडब्ल्यूए) सब्सक्राइबर्स में शहरी और ग्रामीण वायरलेस (यूबीआर एफडब्ल्यूए) सब्सक्राइबर्स की हिस्सेदारी क्रमशः 71.35% और 28.65% थी।
- सेवा क्षेत्र वार वायरलेस (यूबीआर एफडब्ल्यूए) ग्राहक आधार की जानकारी **अनुलग्नक-6** पर उपलब्ध है।

#### IV. एम2एम सेल्युलर मोबाइल कनेक्शन

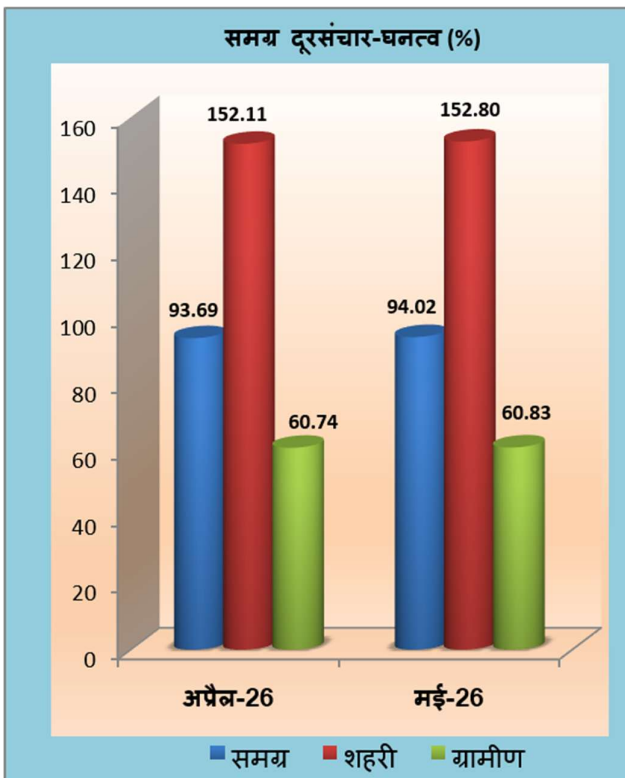
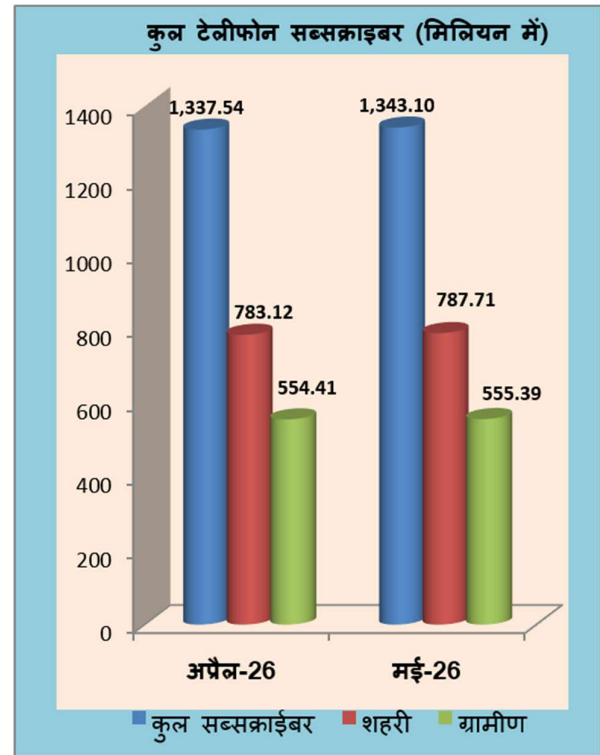
- एम2एम सेल्युलर मोबाइल कनेक्शनों की संख्या अप्रैल 2026 के अंत में 127.48 मिलियन से बढ़कर मई 2026 के अंत में 131.11 मिलियन हो गई।



- भारती एयरटेल लिमिटेड के पास 61.65% की बाजार हिस्सेदारी के साथ सबसे अधिक एम2एम सेल्युलर मोबाइल कनेक्शन 80.83 मिलियन हैं, इसके बाद रिलायंस जियो इन्फोकॉम लिमिटेड, वोडाफोन आइडिया लिमिटेड और बीएसएनएल के पास क्रमशः 19.14%, 16.02% और 3.19% की बाजार हिस्सेदारी हैं।

## V. कुल टेलीफोन सब्सक्राइबर बेस

• अप्रैल 2026 के अंत तक देश में टेलीफोन सब्सक्राइबरों की संख्या 1337.54 मिलियन से बढ़कर मई 2026 के अंत तक 1343.10 मिलियन हो गई, जिसमें मासिक वृद्धि दर 0.42% प्रतिशत दर्ज की गयी। अप्रैल 2026 के अंत तक शहरी सब्सक्राइबरों की संख्या 783.12 मिलियन से बढ़कर मई 2026 के अंत तक 787.71 मिलियन हो गई और इसी अवधि के दौरान ग्रामीण सब्सक्राइबरों की संख्या 554.41 मिलियन से बढ़कर 555.39 मिलियन हो गई। मई 2026 माह के दौरान शहरी एवं ग्रामीण सब्सक्राइबरों की मासिक वृद्धि दर क्रमशः 0.59% तथा 0.18% रही।



• देश में समग्र दूरसंचार घनत्व अप्रैल 2026 के अंत तक 93.69% से बढ़कर मई 2026 के अंत तक 94.02% हो गया। शहरी दूरसंचार घनत्व अप्रैल 2026 के अंत तक 152.11% से बढ़कर मई 2026 के अंत तक 152.80% हो गया और इसी अवधि के दौरान ग्रामीण दूरसंचार घनत्व 60.74% से बढ़कर 60.83% हो गया। मई 2026 के अंत तक कुल टेलिफोन उपभोक्ताओं की संख्या में शहरी और ग्रामीण सब्सक्राइबरों की हिस्सेदारी क्रमशः 58.65% तथा 41.35% थी।

नोट: - टेली-घनत्व के आंकड़ों की गणना में एम2एम सेलुलर मोबाइल कनेक्शनों को भी शामिल किया गया है।

- मई 2026 के अंत तक कुल टेलीफोन सब्सक्राइबर आधार का सारांश निम्नानुसार है:

**मई 2026 के अंत में टेलीफोन सब्सक्राइबर आधार (मिलियन में)**

क्रम सं.	टेलीफोन कनेक्शन के प्रकार	सब्सक्राइबरों की संख्या	कुल
1.	वायरलेस	कंज्यूमर सिम	1,145.88
2.		एम2एम सिम	131.11
3.		एफडब्ल्यूए	17.47
4.	वायरलाइन	48.64	
5.	<b>कुल</b>	<b>1,343.10</b>	

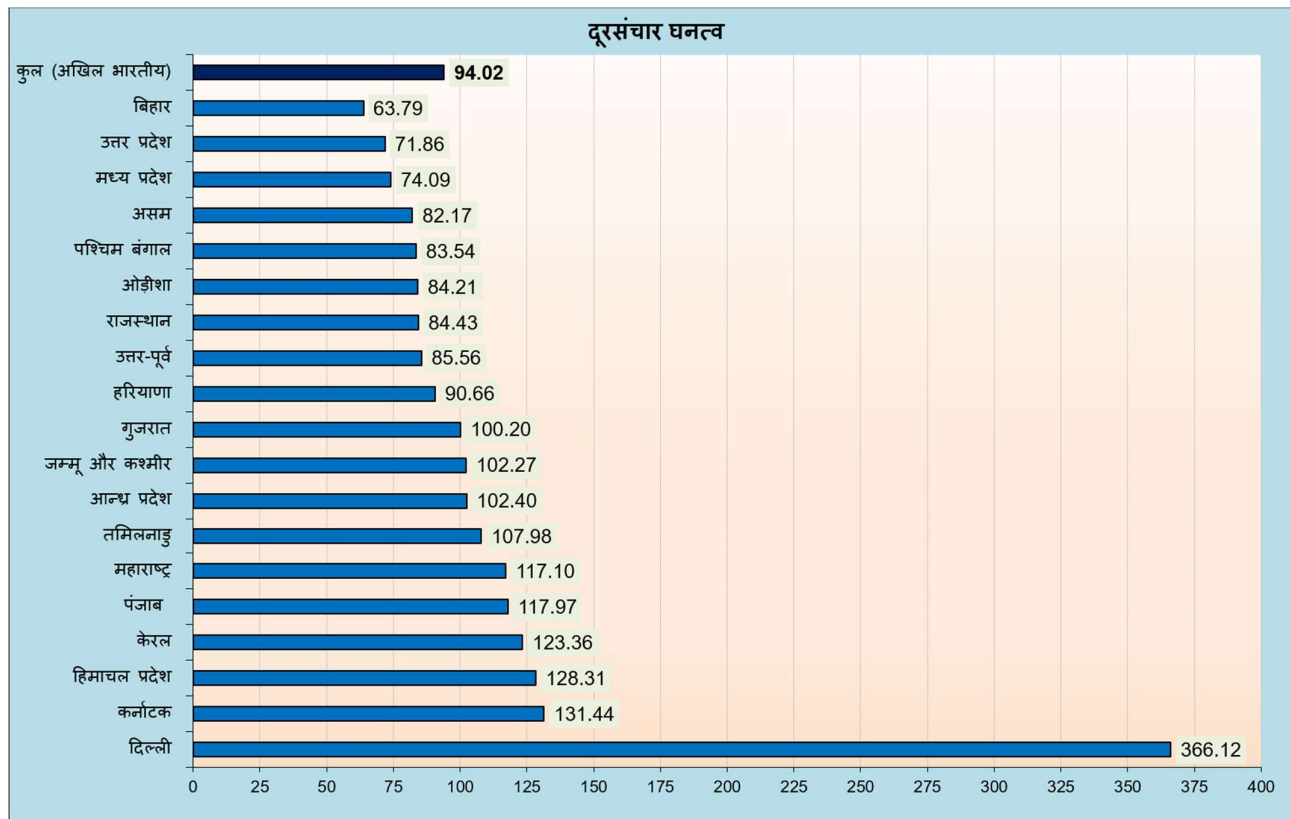
- निम्नलिखित तालिका में मई 2026 के अंत तक वायरलेस (मोबाइल) टेलीफोन उपभोक्ता बेस की संक्षिप्त जानकारी दी गयी है।

**मई 2026 के अंत में वायरलेस (मोबाइल) टेलीफोन उपभोक्ता बेस**

क्रम सं.	मद	सब्सक्राइबरों की संख्या (मिलियन में)
1.	एम2एम सेल्युलर मोबाइल कनेक्शनों सहित वायरलेस (मोबाइल) कनेक्शनों की कुल संख्या*	1,277.00
2.	एम2एम सेल्युलर मोबाइल कनेक्शनों को छोड़कर वायरलेस (मोबाइल) कनेक्शनों की संख्या	1,145.88

\* कुल वायरलेस (मोबाइल) कनेक्शन = कंज्यूमर सिम + एम2एम सिम

## मई 2026 के अंत तक की स्थिति के अनुसार सेवा क्षेत्र (एलएसए) वार समग्र दूरसंचार-घनत्व



- जैसा कि उपर्युक्त चार्ट में देखा जा सकता है कि मई 2026 के अंत में नौ सेवा क्षेत्रों में टेली-घनत्व, अखिल भारत के औसत टेली-घनत्व से कम रहा है। दिल्ली सेवा क्षेत्र में अधिकतम टेली-घनत्व 366.12% रहा और इसी दौरान बिहार सेवा क्षेत्र में न्यूनतम टेली-घनत्व 63.79% रहा।

### नोट: -

- जनसंख्या आंकड़े/अनुमान केवल राज्यवार ही उपलब्ध हैं।
- दूरसंचार घनत्व के आंकड़ों को टेलीफोन सेवा प्रदाताओं के द्वारा उपलब्ध कराए गए उपभोक्ताओं की संख्या के आंकड़ों तथा तकनीकी समूह की भारत और राज्यों के लिए जनसंख्या 2011-2036 के अनुमानों की रिपोर्ट के आंकड़ों के आधार पर।
- दिल्ली के लिए टेलीफोन उपभोक्ताओं की संख्या के आंकड़ों में दिल्ली राज्य के आंकड़ों के अलावा, गाजियाबाद, और नोएडा (उत्तर प्रदेश में स्थित) तथा गुडगांव और फरीदाबाद (हरियाणा में स्थित) के स्थानीय एक्सचेंजों के दायरे में आने वाले क्षेत्रों हेतु वायरलेस उपभोक्ताओं की संख्या के आंकड़े शामिल हैं।
- पश्चिम बंगाल में कोलकाता, महाराष्ट्र में मुंबई तथा उत्तर प्रदेश में उ0प्र0(पूर्व) एवं उ0प्र0(पश्चिम) सेवा क्षेत्रों की सूचनायें शामिल हैं।
- आंध्र प्रदेश में तेलंगाना, बिहार में झारखंड, मध्य प्रदेश में छत्तीसगढ़, महाराष्ट्र में गोवा, उत्तर प्रदेश में उत्तराखंड, पश्चिम बंगाल में सिक्किम तथा उत्तर-पूर्व में अरुणाचल प्रदेश, मणिपुर, मेघालय, मिजोरम, नागालैंड एवं त्रिपुरा राज्यों को शामिल किया गया है।
- टेली-घनत्व के आंकड़ों की गणना में एम2एम सेल्युलर मोबाइल कनेक्शनों को भी शामिल किया गया है।

## VI. सब्सक्राइबर बेस में श्रेणीवार वृद्धि

मई 2026 माह में टेलीफोन सब्सक्राइबरों की संख्या में सेवा क्षेत्र श्रेणीवार जोड़े गए निबल नए सब्सक्राइबर

सेवा क्षेत्र श्रेणी	मई 2026 के माह में जोड़े गए निबल नए सब्सक्राइबर		मई 2026 की स्थिति के अनुसार सब्सक्राइबर की संख्या	
	वायरलाइन	वायरलेस*	वायरलाइन	वायरलेस*
श्रेणी - क	17,221	1,661,015	20,857,507	433,758,301
श्रेणी - ख	36,822	2,413,585	12,033,508	503,607,725
श्रेणी - ग	35,412	715,767	3,765,470	215,241,430
महानगर	-29,361	714,072	11,979,172	141,856,945
<b>अखिल भारतीय</b>	<b>60,094</b>	<b>5,504,439</b>	<b>48,635,657</b>	<b>1,294,464,401</b>

मई 2026 माह में सेवा क्षेत्र श्रेणीवार टेलीफोन सब्सक्राइबरों की संख्या में मासिक एवं वार्षिक प्रतिशत वृद्धि दर

सेवा क्षेत्र श्रेणी	मासिक वृद्धि दर (प्रतिशत में) (अप्रैल 2026 से मई 2026)		वार्षिक वृद्धि दर (प्रतिशत में) (मई 2025 से मई 2026)	
	वायरलाइन	वायरलेस*	वायरलाइन	वायरलेस*
श्रेणी - क	0.08%	0.38%	37.65%	11.61%
श्रेणी - ख	0.31%	0.48%	10.95%	6.43%
श्रेणी - ग	0.95%	0.33%	19.20%	11.13%
महानगर	-0.24%	0.51%	26.05%	25.64%
<b>अखिल भारतीय</b>	<b>0.12%</b>	<b>0.43%</b>	<b>25.80%</b>	<b>10.79%</b>

\* वायरलेस उपभोक्ता आधार में वायरलेस मोबाइल टेलीफोन उपभोक्ता (एम 2 एम सेल्युलर मोबाइल कनेक्शनों सहित) तथा फिक्स्ड वायरलेस एक्सेस (FWA) उपभोक्ता शामिल हैं।

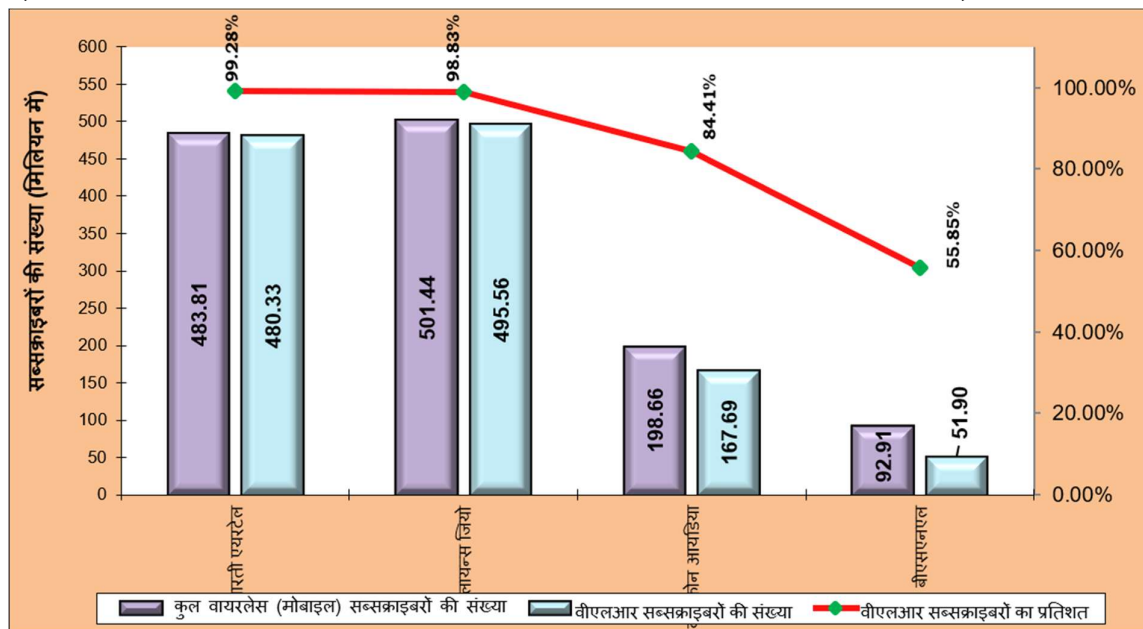
नोट: महानगर सेवा क्षेत्र श्रेणी में दिल्ली, मुंबई और कोलकाता सेवा क्षेत्र शामिल हैं।

- वायरलाइन सेगमेंट में मई 2026 के महीने के दौरान, मासिक आधार पर, महानगर को छोड़कर, अन्य सभी श्रेणी के सर्किलों ने अपने सब्सक्राइबर बेस में वृद्धि दर्ज की है। वार्षिक आधार पर, सभी श्रेणी के सर्किलों ने अपने सब्सक्राइबर बेस में वृद्धि दर्ज की है।
- जैसा कि ऊपर दी गई तालिकाओं में देखा जा सकता है, वायरलेस सेगमेंट में मई 2026 के महीने के दौरान, मासिक आधार पर सभी श्रेणी के सर्किलों ने अपने सब्सक्राइबर बेस में वृद्धि दर्ज की है। वार्षिक आधार पर, सभी श्रेणी के सर्किलों ने अपने सब्सक्राइबर बेस में वृद्धि दर्ज की है।

## VII. सक्रिय वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबर (वीएलआर आंकड़े)

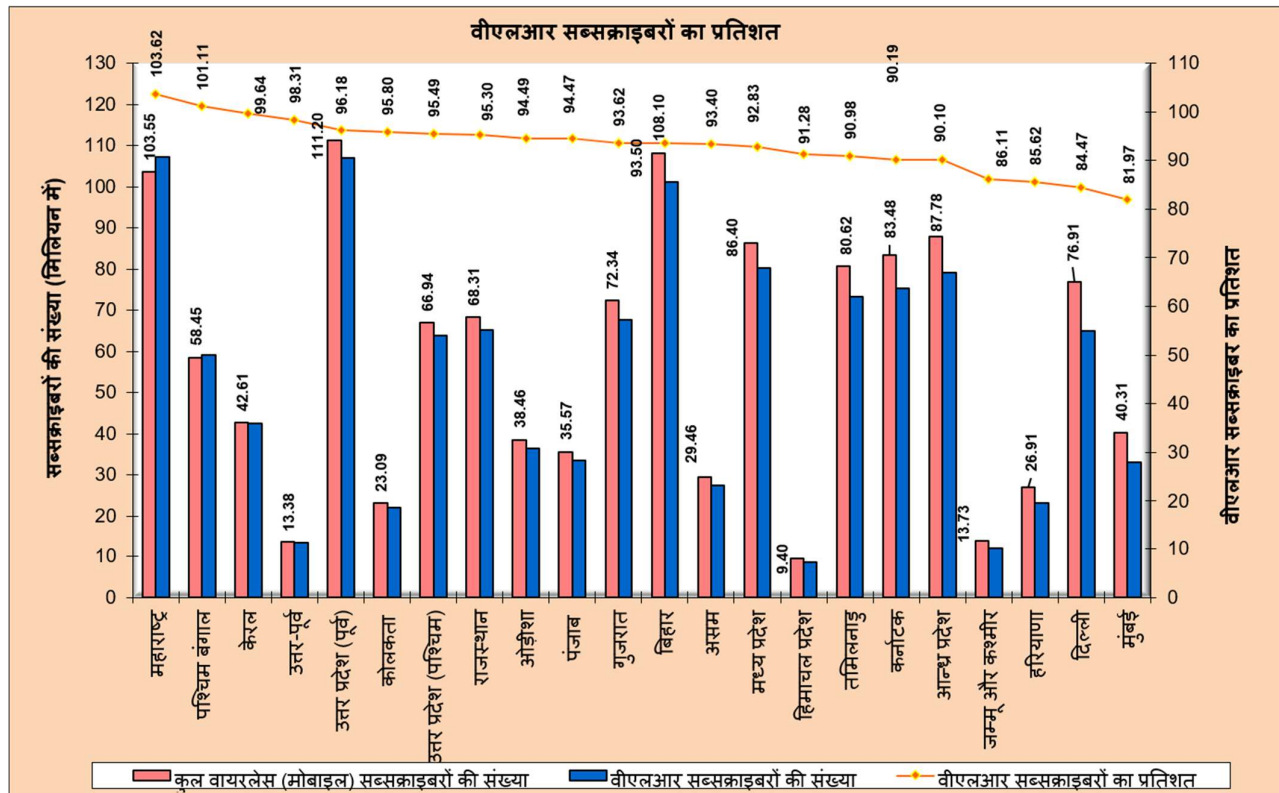
- मई 2026 के माह में अधिकतम वीएलआर की तिथि पर कुल वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबरों की संख्या 1277.00 मिलियन में से 1195.74 मिलियन वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबर सक्रिय थे। कुल वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबरों की संख्या की तुलना में सक्रिय वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबर का अनुपात लगभग 93.64% प्रतिशत था।
- मई 2026 के माह में अधिकतम वीएलआर की तिथि पर सक्रिय वायरलेस सब्सक्राइबर (जिसे वीएलआर सब्सक्राइबर भी कहा जाता है) के अनुपात के विस्तृत आंकड़े **अनुलग्नक-3** में उपलब्ध हैं तथा वीएलआर सब्सक्राइबर की संख्या की जानकारी प्रदान करने हेतु उपयोग की गई पद्धति **अनुलग्नक-4** में उपलब्ध है।

### मई 2026 माह के दौरान शीर्ष चार टेलिफोन सेवा प्रदातावार वीएलआर सब्सक्राइबरों का प्रतिशत



- मई 2026 माह में भारती एयरटेल का अधिकतम वीएलआर की तिथि में वीएलआर सब्सक्राइबर का अनुपात उसके कुल वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबर की संख्या का 99.28% है जो कि सभी वायरलेस टेलिफोन सेवा प्रदाताओं में अधिकतम है।

## मई 2026 माह के दौरान सेवा क्षेत्रवार वीएलआर सब्सक्राइबर्स का प्रतिशत



## VIII. मोबाइल नम्बर पोर्टेबिलिटी (एमएनपी)

- भारत में, अंतःसेवा-क्षेत्रीय मोबाइल नम्बर पोर्टेबिलिटी (एमएनपी) को प्रथमतया दिनांक 25.11.2010 से हरियाणा सेवा क्षेत्र में तथा दिनांक 20.01.2011 से देश के अन्य सभी भागों में लागू किया गया था। दिनांक 03.07.2015 से देश में अंतर्सेवा-क्षेत्रीय एमएनपी लागू किया गया है। अब, वायरलेस मोबाइल सब्सक्राइबर एक सेवा क्षेत्र से दूसरे सेवा क्षेत्र में विस्थापित होने पर अपना मोबाइल नम्बर यथावत् रख सकते हैं।
- मई 2026 के माह में 14.46 मिलियन टेलीफोन सब्सक्राइबर से एमएनपी के लिए अनुरोध प्राप्त हुए। इन 14.46 मिलियन अनुरोधों में से 7.79 मिलियन अनुरोध जोन-1 से तथा 6.67 मिलियन अनुरोध जोन-11 से प्राप्त हुए हैं।
- एमएनपी क्षेत्र-1 (उत्तरी तथा पश्चिम भारत) उत्तर प्रदेश-पूर्व सेवा क्षेत्र में (2.06 मिलियन) सबसे अधिक अनुरोध प्राप्त हुए जिसके बाद उत्तर प्रदेश-पश्चिम सेवा क्षेत्र में (1.49 मिलियन) अनुरोध प्राप्त हुए हैं।

- एमएनपी क्षेत्र-II (दक्षिण तथा पूर्वी भारत) में सबसे अधिक अनुरोध बिहार सेवा क्षेत्र में (1.41 मिलियन) प्राप्त हुए हैं जिसके बाद मध्य प्रदेश सेवा क्षेत्र में (1.37 मिलियन) अनुरोध प्राप्त हुए हैं।

लाइसेंस सेवा क्षेत्र-वार एमएनपी हेतु दर्ज अनुरोध					
जोन-I			जोन-II		
सेवा क्षेत्र	महीने में पोर्टिंग अनुरोधों की संख्या (मिलियन में)		सेवा क्षेत्र	महीने में पोर्टिंग अनुरोधों की संख्या (मिलियन में)	
	अप्रैल 2026	मई 2026		अप्रैल 2026	मई 2026
दिल्ली	0.63	0.60	आन्ध्र प्रदेश	0.61	0.59
गुजरात	1.01	0.90	असम	0.13	0.14
हरियाणा	0.41	0.40	बिहार	1.34	1.41
हिमाचल प्रदेश	0.06	0.05	कर्नाटक	0.54	0.57
जम्मू और कश्मीर	0.09	0.09	केरल	0.23	0.24
महाराष्ट्र	0.97	0.87	कोलकाता	0.18	0.19
मुंबई	0.26	0.22	मध्य प्रदेश	1.34	1.37
पंजाब	0.39	0.36	उत्तर-पूर्व	0.04	0.05
राजस्थान	0.79	0.76	ओड़ीशा	0.24	0.25
उत्तर प्रदेश-पूर्व	2.14	2.06	तमिलनाडु	0.52	0.51
उत्तर प्रदेश-पश्चिम	1.51	1.49	पश्चिम बंगाल	1.33	1.35
<b>कुल</b>	<b>8.24</b>	<b>7.79</b>	<b>कुल</b>	<b>6.50</b>	<b>6.67</b>
<b>कुल (जोन-I + जोन-II)</b>				<b>14.74</b>	<b>14.46</b>

किसी भी प्रकार के स्पष्टीकरण के लिए कृपया संपर्क करें

श्री अखिलेश कुमार त्रिवेदी, सलाहकार (एनएसएल-II),

भारतीय दूरसंचार विनियामक प्राधिकरण

वर्ल्ड ट्रेड सेंटर, टॉवर-एफ, नौरोजी नगर,

नई दिल्ली-110029.

फोन-011-20907758

ई-मेल: [advmn@traai.gov.in](mailto:advmn@traai.gov.in)

(पुष्पेंद्र कुमार सिंह)

प्रभारी सचिव, भा.दू.वि.प्रा.

## अनुलग्नक-1

## वायरलाइन सब्सक्राइबर्स की संख्या

सेवा क्षेत्र	बीएसएनएल		एटीएनएल		भारती एयरटेल		रिलायंस कम्यु		टाटा टेलि.		क्वाइंट		वोडाफोन आइडिया		रिलायंस जिओ		एस्ट्रोएल		एपीएसएफएल		कुल		शुद्ध योग
	अप्रैल-26	मई-26	अप्रैल-26	मई-26	अप्रैल-26	मई-26	अप्रैल-26	मई-26	अप्रैल-26	मई-26	अप्रैल-26	मई-26	अप्रैल-26	मई-26	अप्रैल-26	मई-26	अप्रैल-26	मई-26	अप्रैल-26	मई-26	अप्रैल-26	मई-26	
आन्ध्र प्रदेश	659,217	658,519			1,046,461	1,052,536	10,761	10,761	1,035,187	1,033,419			81,235	81,855	2,051,486	2,075,454			317,010	310,224	5,201,357	5,222,768	21,411
असम	93,035	92,847			87,014	88,615	-	-					2,016	2,008	249,496	251,505					431,561	434,975	3,414
बिहार	151,669	151,435			454,767	458,368	9	9	78,566	79,659			4,769	4,739	778,893	786,209					1,468,673	1,480,419	11,746
दिल्ली	-	-	511,227	500,057	2,507,734	2,517,803	10,389	10,389	954,972	953,015			82,804	86,569	1,162,633	1,163,443					5,229,759	5,231,276	1,517
गुजरात	453,980	451,313			374,749	380,272	1,307	1,307	808,228	812,106			132,636	125,802	885,510	889,587					2,656,410	2,660,387	3,977
हरियाणा	375,169	373,285			254,240	258,197	-	-	164,795	164,379			350	350	179,893	180,652					974,447	976,863	2,416
हिमाचल प्रदेश	98,939	98,945			30,292	30,638	-	-	3,839	3,739			60	60	80,734	80,845					213,864	214,227	363
जम्मू और कश्मीर	53,486	52,370			164,073	165,744	-	-					30	30	279,133	280,074					496,722	498,218	1,496
कर्नाटक	646,868	643,920			1,374,782	1,381,200	9,367	9,367	2,710,216	2,720,469			216,377	209,367	1,255,793	1,260,298					6,213,403	6,224,621	11,218
केरल	1,216,337	1,212,689			155,839	157,222	1,984	1,984	90,847	85,409			6,247	6,357	415,033	418,699					1,886,287	1,882,360	-3,927
कोलकाता	226,673	225,546			229,466	228,865	1,395	1,395	365,997	367,530			14,332	14,472	672,778	676,406					1,510,641	1,514,214	3,573
मध्य प्रदेश	312,764	310,086			662,327	664,764	6	6	109,534	110,555			44,697	45,037	1,159,250	1,171,548					2,288,578	2,301,996	13,418
महाराष्ट्र	620,518	614,737			728,584	725,022	5,347	5,347	1,037,787	1,023,822			24,053	22,003	357,286	357,088					2,773,575	2,748,019	-25,556
मुंबई	2,783	2,783	722,822	703,324	657,980	650,939	26,586	26,586	2,603,451	2,591,342			186,633	186,457	1,067,878	1,072,251					5,268,133	5,233,682	-34,451
उत्तर-पूर्व	60,357	60,280			27,332	28,459	-	-					450	450	248,722	250,888					336,861	340,077	3,216
ओड़ीशा	159,013	160,023			118,464	119,918	6	6	125,000	136,110			3,838	3,838	376,056	377,659					782,377	797,554	15,177
पंजाब	550,768	545,512			465,362	468,969	1,342	1,342	57,557	58,038	328,443	326,549	1,140	1,140	470,554	473,499	58,143	58,161			1,933,309	1,933,210	-99
राजस्थान	290,954	289,370			398,209	404,361	2,684	2,684	82,159	80,701			10,395	10,545	607,844	614,397					1,392,245	1,402,058	9,813
तमिलनाडु	964,435	963,638			1,162,454	1,170,358	7,187	7,187	780,697	778,089			28,999	29,269	1,051,769	1,053,171					3,995,541	4,001,712	6,171
उत्तर प्रदेश (पूर्व)	144,211	144,838			412,066	413,261	54	54	49,122	48,894			16,072	12,980	771,404	777,231					1,392,929	1,397,258	4,329
उत्तर प्रदेश (पश्चिम)	209,402	206,818			341,437	341,916	7	7	25,777	25,577			3,272	3,212	879,938	889,904					1,459,833	1,467,434	7,601
पश्चिम बंगाल	174,573	174,859			109,329	109,343	13	13	7,216	7,487			150	150	377,777	380,477					669,058	672,329	3,271
<b>कुल</b>	<b>7,465,151</b>	<b>7,433,813</b>	<b>1,234,049</b>	<b>1,203,381</b>	<b>11,762,961</b>	<b>11,816,770</b>	<b>78,444</b>	<b>78,444</b>	<b>11,090,947</b>	<b>11,080,340</b>	<b>328,443</b>	<b>326,549</b>	<b>860,555</b>	<b>846,690</b>	<b>15,379,860</b>	<b>15,481,285</b>	<b>58,143</b>	<b>58,161</b>	<b>317,010</b>	<b>310,224</b>	<b>48,575,563</b>	<b>48,635,657</b>	<b>60,094</b>
शुद्ध योग		-31338		-30668		53809		0		-10607		-1894		-13865		101425		18		-6786		60094	
ग्रामीण शाहक	2,175,361	2,217,881	24	24	147,636	152,113	270	270	1,468,685	1,476,821	166,573	166,287	-	-	1,060,134	1,060,246	-	-	212,094	211,238	5,230,777	5,284,880	54,103

## वायरलेस (मोबाइल) सब्सक्राइबर्स की संख्या

## अनुलग्नक-2

सेवा क्षेत्र	भारती एयरटेल		रिलायन्स कम्यु		वोडाफोन आइडिया		बीएसएनएल		एमटीएनएल		रिलायन्स जिओ		कुल		शुद्ध योग
	अप्रैल -26	मई-26	अप्रैल -26	मई-26	अप्रैल -26	मई-26	अप्रैल -26	मई-26	अप्रैल -26	मई-26	अप्रैल -26	मई-26	अप्रैल -26	मई-26	
आन्ध्र प्रदेश	38,970,326	39,092,047	0	0	8,802,096	8,753,635	7,557,962	7,535,550			32,478,104	32,401,558	87,808,488	87,782,790	-25,698
असम	14,896,478	14,928,274	0	0	1,485,056	1,497,691	2,922,793	2,917,852			10,060,108	10,119,073	29,364,435	29,462,890	98,455
बिहार	49,517,464	49,720,312	0	0	7,434,457	7,440,735	5,625,714	5,553,265			45,149,439	45,386,595	107,727,074	108,100,907	373,833
दिल्ली	39,262,547	39,710,860	2	2	16,189,801	16,408,115			129,207	127,923	20,612,684	20,661,804	76,194,241	76,908,704	714,463
गुजरात	15,723,878	15,747,678	1	1	19,729,396	19,896,431	3,295,987	3,299,334			33,131,377	33,397,802	71,880,639	72,341,246	460,607
हरियाणा	7,887,027	7,908,071	0	0	6,224,074	6,206,028	4,559,710	4,577,770			8,303,484	8,221,663	26,974,295	26,913,532	-60,763
हिमाचल प्रदेश	3,637,192	3,624,363	0	0	396,820	396,159	1,780,772	1,789,147			3,577,538	3,592,071	9,392,322	9,401,740	9,418
जम्मू और कश्मीर	6,796,765	6,837,398	0	0	280,908	284,997	854,884	854,021			5,696,363	5,749,073	13,628,920	13,725,489	96,569
कर्नाटक	44,269,515	44,450,844	75	75	7,615,960	7,620,337	4,725,412	4,739,380			26,465,455	26,665,384	83,076,417	83,476,020	399,603
केरल	9,631,490	9,748,800	3	3	12,764,197	12,750,255	8,961,337	8,970,872			11,115,720	11,143,678	42,472,747	42,613,608	140,861
कोलकाता	5,981,811	6,020,324	0	0	4,568,463	4,542,132	1,426,037	1,427,641			11,087,736	11,100,615	23,064,047	23,090,712	26,665
मध्य प्रदेश	18,400,729	18,558,123	0	0	12,507,611	12,441,469	5,140,116	5,132,545			49,953,871	50,272,816	86,002,327	86,404,953	402,626
महाराष्ट्र	32,726,341	33,220,613	0	0	20,597,024	20,581,895	5,316,718	5,284,267			44,226,664	44,467,631	102,866,747	103,554,406	687,659
मुंबई	16,078,527	16,206,457	40	40	10,821,735	10,712,900			52,357	49,838	13,426,809	13,342,742	40,379,468	40,311,977	-67,491
उत्तर-पूर्व	6,773,477	6,789,479	0	0	596,157	597,071	1,296,058	1,296,289			4,682,631	4,693,114	13,348,323	13,375,953	27,630
ओड़ीशा	13,405,275	13,370,540	0	0	1,534,143	1,525,249	5,501,212	5,499,804			17,970,331	18,064,429	38,410,961	38,460,022	49,061
पंजाब	14,180,852	14,089,157	5	5	5,641,873	5,617,168	4,103,016	4,104,876			11,693,275	11,755,036	35,619,021	35,566,242	-52,779
राजस्थान	26,113,715	26,261,236	35	35	8,314,223	8,212,020	5,742,178	5,757,236			27,858,385	28,074,665	68,028,536	68,305,192	276,656
तमिलनाडु	33,322,607	33,412,949	0	0	14,302,284	14,201,784	7,947,847	7,906,366			25,047,405	25,096,131	80,620,143	80,617,230	-2,913
उत्तर प्रदेश (पूर्व)	41,356,367	41,649,868	0	0	16,081,714	16,403,959	8,455,120	8,457,382			44,480,957	44,687,286	110,374,158	111,198,495	824,337
उत्तर प्रदेश (पश्चिम)	23,008,979	23,203,685	0	0	12,413,016	12,358,584	5,163,335	5,169,858			26,070,008	26,207,243	66,655,338	66,939,370	284,032
पश्चिम बंगाल	18,941,712	19,258,903	1	1	10,237,044	10,210,727	2,643,440	2,641,533			26,193,824	26,336,227	58,016,021	58,447,391	431,370
<b>कल</b>	<b>480,883,074</b>	<b>483,809,981</b>	<b>162</b>	<b>162</b>	<b>198,538,052</b>	<b>198,659,341</b>	<b>93,019,648</b>	<b>92,914,988</b>	<b>181,564</b>	<b>177,761</b>	<b>499,282,168</b>	<b>501,436,636</b>	<b>1,271,904,668</b>	<b>1,276,998,869</b>	<b>5,094,201</b>
शुद्ध योग		<b>2,926,907</b>		<b>0</b>		<b>121,289</b>		<b>-104,660</b>		<b>-3,803</b>		<b>2,154,468</b>	<b>0</b>	<b>5,094,201</b>	
शामोण ग्राहक	199,034,647	200,599,944	0	0	93,227,734	93,080,793	30,822,036	29,878,621	2,701	2,674	218,517,584	218,802,413	541,604,702	542,364,445	759,743

## अनुलग्नक-3

मई 2026 के माह के दौरान अधिकतम वीएलआर की तिथि को वीएलआर का एच एल आर के साथ अनुपात (प्रतिशत में)

सेवा क्षेत्र	भारती एयरटेल	बीएसएनएल	वोडाफोन आइडिया	एमटीएनएल	रिलायन्स कम्यु	रिलायन्स जियो	कुल (सभी सेवा प्रदाताओं के लिए एक साथ)
आन्ध्र प्रदेश	96.19	60.27	94.56		-	88.49	<b>90.10</b>
असम	101.92	22.89	88.28		-	101.91	<b>93.40</b>
बिहार	94.05	32.52	90.07		-	100.92	<b>93.50</b>
दिल्ली	93.59		49.87	179.84	100.00	93.80	<b>84.47</b>
गुजरात	102.59	43.87	86.81		0.00	98.37	<b>93.62</b>
हरियाणा	100.32	21.48	91.46		-	102.77	<b>85.62</b>
हिमाचल प्रदेश	98.40	47.82	102.61		-	104.49	<b>91.28</b>
जम्मू और कश्मीर	87.70	56.15	74.97		-	89.22	<b>86.11</b>
कर्नाटक	95.88	63.18	67.20		100.00	92.07	<b>90.19</b>
केरल	98.36	116.54	93.41		-	94.28	<b>99.64</b>
कोलकता	96.90	76.02	85.55		-	101.94	<b>95.80</b>
मध्य प्रदेश	98.11	41.19	88.15		-	97.32	<b>92.83</b>
महाराष्ट्र	106.95	91.05	92.89		-	107.60	<b>103.62</b>
मुंबई	91.85		64.52	80.03	100.00	83.99	<b>81.97</b>
उत्तर-पूर्व	100.71	45.12	96.35		-	109.79	<b>98.31</b>
ओड़ीशा	101.26	41.80	86.52		-	106.18	<b>94.49</b>
पंजाब	109.38	33.66	90.79		100.00	99.58	<b>94.47</b>
राजस्थान	103.94	36.81	91.91		100.00	100.21	<b>95.30</b>
तमिलनाडु	94.40	85.82	79.07		-	94.79	<b>90.98</b>
उत्तर प्रदेश (पूर्व)	105.06	31.98	88.89		-	102.72	<b>96.18</b>
उत्तर प्रदेश (पश्चिम)	109.03	34.11	94.01		-	96.32	<b>95.49</b>
पश्चिम बंगाल	101.71	76.32	95.44		100.00	105.34	<b>101.11</b>
<b>कुल</b>	<b>99.28</b>	<b>55.85</b>	<b>84.41</b>	<b>151.85</b>	<b>100.00</b>	<b>98.83</b>	<b>93.64</b>

नोट : इनरोमर्स की बड़ी संख्या के कारण कुछ सेवा प्रदाताओं के कुछ सेवा क्षेत्रों में अधिकतम वीएलआर आंकड़े, एचएलआर आंकड़ों से अधिक हो सकते हैं।

## अनुलग्नक-4

## वायरलेस क्षेत्र में वीएलआर सब्सक्राइबर

होम लोकेशन रजिस्टर (एचएलआर) एक केन्द्रीयकृत डाटाबेस है जिसमें प्रत्येक मोबाइल फोन सब्सक्राइबर की संख्या का ब्योरा अंतर्विष्ट होता है जो कि जीएसएम मुख्य नेटवर्क उपयोग करने के लिए प्राधिकृत है। एचएलआर में सेवा प्रदाता द्वारा जारी प्रत्येक सिम कार्ड का ब्योरा रखा जाता है। प्रत्येक सिम की एक विशिष्ट पहचान होती है जिसे अंतर्राष्ट्रीय मोबाइल पहचान (आईएमएसआई) कहते हैं, जोकि प्रत्येक एचएलआर रिकार्ड की प्राथमिक कुंजी होता है। एचएलआर डाटा को तब तक सुरक्षित रखा जाता है जब तक सब्सक्राइबर, सेवा प्रदाता के साथ जुड़ा रहता है। एचएलआर प्रशासनिक क्षेत्रों में उपभोक्ताओं की स्थिति को अद्यतन कर सब्सक्राइबर के अंतरण का भी प्रबंधन करता है। यह विजिटर अवस्थिति रजिस्टर (वीएलआर) सब्सक्राइबर का डाटा भेजता है।

सब्सक्राइबर की संख्या के बारे में सेवा प्रदाता द्वारा दी गई संख्या, सेवा प्रदाता के एचएलआर में पंजीकृत आईएमएसआई की संख्या तथा नीचे दिए गए अन्य आंकड़ों का जोड़ है: -

1.	एचएलआर में कुल आईएमएसआई (ए)
2.	घटा: (बी=क+ख+ग+घ+ङ)
क.	जांच/सेवा कार्ड
ख.	कर्मचारी
ग.	हस्तगत स्टॉक/संवितरण चैनल (एक्टिव कार्ड)
घ.	सब्सक्राइबर को बनाए रखने की अवधि की समाप्ति
ङ	कनेक्शन को बंद किए जाने के दौरान सेवा समाप्ति
3.	सब्सक्राइबर की संख्या (ए - बी)

विजिटर लोकेशन रजिस्टर (वीएलआर) सब्सक्राइबर का एक अस्थायी डाटाबेस होता है जिन्होंने किसी सेवा प्रदाता के सेवा क्षेत्र के विशिष्ट क्षेत्र में दौरा (रोम-इन) किया है। नेटवर्क में प्रत्येक

बेस स्टेशन को केवल एक वीएलआर द्वारा सेवा प्रदान की जाती है। इसलिए, कोई सब्सक्राइबर एक समय में एक से अधिक वीएलआर में मौजूद नहीं रह सकता है।

यदि सब्सक्राइबर सक्रिय अवस्था में है अर्थात् वह काल करने/प्राप्त करने/एसएमएस भेजने/प्राप्त करने में सक्षम है, तो वह एचएलआर तथा वीएलआर में उपलब्ध है। तथापि, यह संभव है कि सब्सक्राइबर ने फोन बंद कर रखा हो अथवा वह कवरेज क्षेत्र से बाहर चला गया हो, पहुंच क्षेत्र से बाहर हो तथा इस कारण वह एचएलआर में पंजीकृत हो तथा वीएलआर में पंजीकृत नहीं हो। ऐसी परिस्थितियों में वह एचएलआर में उपस्थित होगा वीएलआर में नहीं। इससे सेवा प्रदाताओं द्वारा संसूचित सब्सक्राइबर की संख्या तथा वीएलआर में उपलब्ध संख्या के बीच अंतर आ जाता है।

यहां परिकलित वीएलआर डाटा, जिस विशिष्ट माह के लिए आंकड़ों को संग्रहित किया जा रहा है, उसके लिए अधिकतम वीएलआर की तिथि पर वीएलआर में सक्रिय सब्सक्राइबर के आधार पर परिकलित किया जाता है। यह डाटा ऐसे स्विचों से लिये जाने होते हैं जिनका 72 घंटों से अधिक का 'पर्ज टाइम' (डाटा समाप्ति का समय) न हो।

## 5G एफ डब्ल्यू ए सब्सक्राइबरों की संख्या

अनुलग्नक-5

सेवा क्षेत्र	भारती एयरटेल		रिलायन्स जियो		कुल योग	
	अप्रैल-26	मई-26	अप्रैल-26	मई-26	अप्रैल-26	मई-26
आन्ध्र प्रदेश	323,724	321,953	752,750	766,813	1,076,474	1,088,766
असम	81,383	82,598	208,854	211,928	290,237	294,526
बिहार	192,357	192,557	741,091	759,255	933,448	951,812
दिल्ली	182,336	184,247	232,376	233,520	414,712	417,767
गुजरात	211,740	213,727	463,517	470,483	675,257	684,210
हरियाणा	100,633	100,541	250,180	256,152	350,813	356,693
हिमाचल प्रदेश	19,516	19,964	83,309	84,407	102,825	104,371
जम्मू और कश्मीर	70,320	68,093	187,382	189,929	257,702	258,022
कर्नाटक	306,470	309,712	441,506	448,775	747,976	758,487
केरल	70,004	71,428	202,215	203,990	272,219	275,418
कोलकता	103,262	104,684	168,435	170,848	271,697	275,532
मध्य प्रदेश	170,394	171,598	606,512	621,665	776,906	793,263
महाराष्ट्र	321,413	323,818	655,979	668,086	977,392	991,904
मुंबई	118,663	119,673	112,914	114,229	231,577	233,902
उत्तर-पूर्व	41,790	41,566	95,428	97,502	137,218	139,068
ओड़ीशा	87,465	87,943	329,964	338,232	417,429	426,175
पंजाब	181,803	181,440	523,527	531,650	705,330	713,090
राजस्थान	225,697	225,253	499,499	510,170	725,196	735,423
तमिलनाडु	424,480	427,746	410,423	417,383	834,903	845,129
उत्तर प्रदेश (पूर्व)	242,487	240,838	744,333	761,154	986,820	1,001,992
उत्तर प्रदेश (पश्चिम)	177,497	173,923	576,731	591,140	754,228	765,063
पश्चिम बंगाल	103,055	100,960	506,825	521,256	609,880	622,216
<b>कुल</b>	<b>3,756,489</b>	<b>3,764,262</b>	<b>8,793,750</b>	<b>8,968,567</b>	<b>12,550,239</b>	<b>12,732,829</b>
शुद्ध योग		7,773		174,817		182,590
मासिक वृद्धि%		0.21%		1.99%		1.45%

## अनुलग्नक-6

## यूबीआर एफडब्ल्यूए सब्सक्राइबर बेस

सेवा प्रदाता →	रिलायंस जियो *	
	अप्रैल-26	मई-26
आंध्र प्रदेश	375,158	398,548
असम	38,202	40,203
बिहार	305,328	321,582
दिल्ली	316,296	332,746
गुजरात	309,296	324,845
हरियाणा	194,483	201,976
हिमाचल प्रदेश	11,824	12,607
जम्मू और कश्मीर	82,200	83,889
कर्नाटक	281,463	297,363
केरल	10,832	11,476
कोलकाता	205,687	217,519
मध्य प्रदेश	267,333	283,736
महाराष्ट्र	371,633	390,187
मुंबई	65,148	68,086
उत्तर पूर्व	16,503	17,809
ओडिशा	60,712	64,365
पंजाब	263,452	276,487
राजस्थान	312,965	324,691
तमिलनाडु	195,300	207,170
उत्तर प्रदेश (पूर्व)	302,014	314,987
उत्तर प्रदेश (पश्चिम)	384,717	402,063
पश्चिम बंगाल	134,509	140,368
<b>कुल</b>	<b>4,505,055</b>	<b>4,732,703</b>
नेट एडिशन		<b>227,648</b>
मासिक वृद्धि %		<b>5.05%</b>

\* केवल रिलायंस जियो ने एफडब्ल्यूए-यूबीआर सब्सक्राइबर बेस की सूचना दी है।