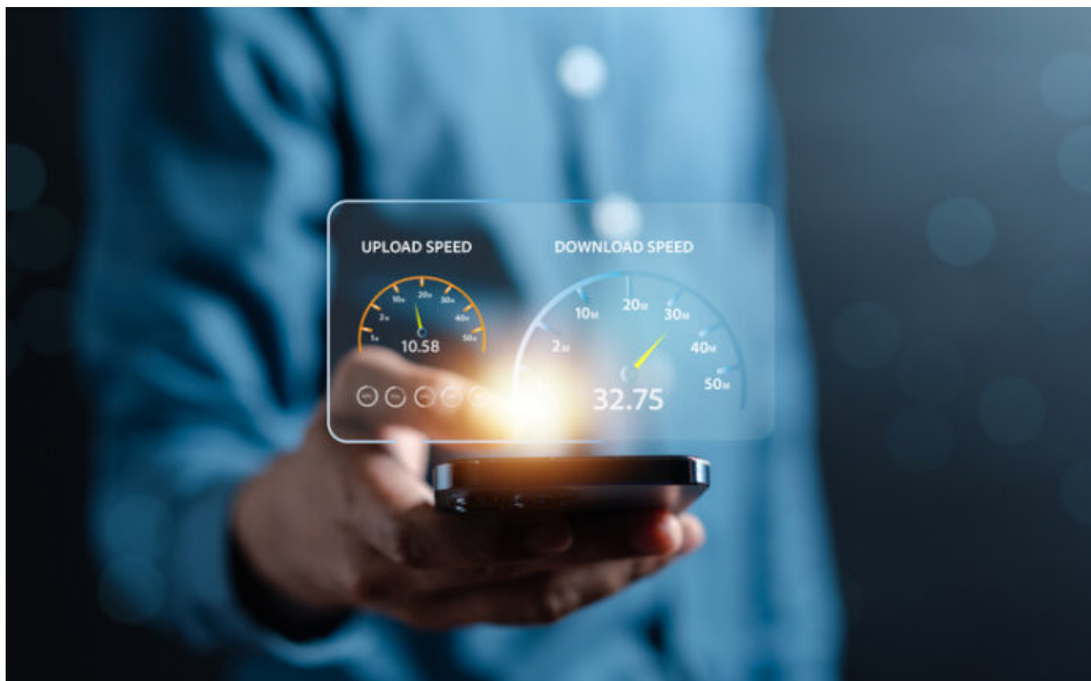


Bell demeure le fournisseur le plus rapide, Telus baisse de performance et analyse des services mobiles et à large bande d'Ookla au T2 2023

Ashee Pamma :

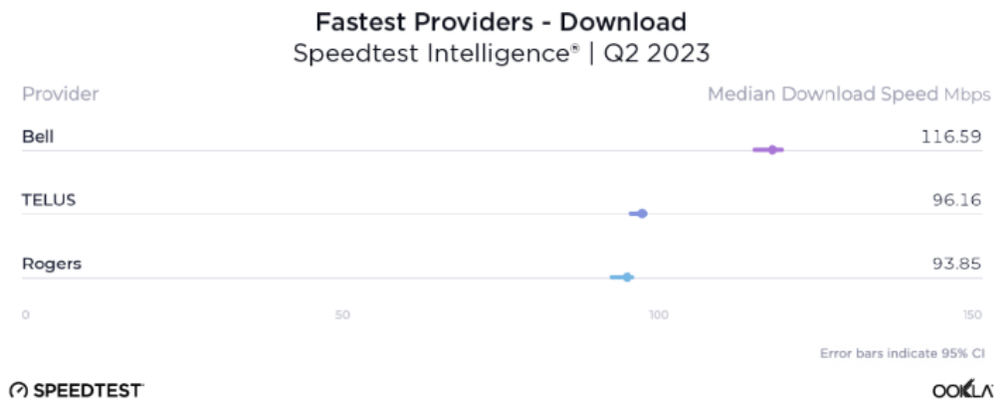


Bell est demeuré l'opérateur de services mobiles et fixes à large bande le plus rapide au Canada, tandis que Telus a chuté dans plusieurs catégories, selon [l'analyse des services mobiles et à large bande du T2 2023 d'Ookla, publiée aujourd'hui](#).

Les vitesses [ont été mesurées par Speedtest](#).

Télécharger

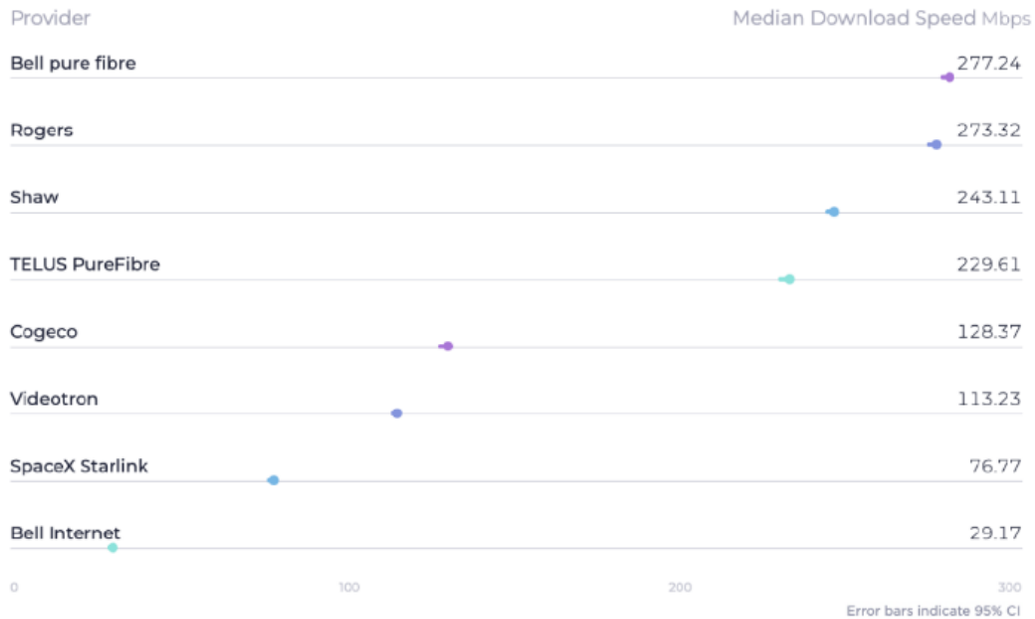
La vitesse médiane de téléchargement mobile de Bell (116,59 Mbps) et de Rogers (93,85 Mbps) a augmenté par rapport [au rapport du trimestre précédent](#), mais Telus a connu une légère baisse, passant de 102,47 à 96,16 Mbps.



Source: Ookla / Fournisseurs les plus rapides-Vitesse de téléchargement MOBILE

Telus et Rogers se sont toutefois légèrement améliorées dans la vitesse médiane de téléchargement à large bande fixe par rapport au dernier trimestre, tandis que Bell a diminué.

Fastest Providers - Download Speedtest Intelligence® | Q2 2023



SPEEDTEST

OOKLA

Source: Ookla/Fournisseurs les plus rapides-Vitesse de téléchargement FIXED BROADBAND

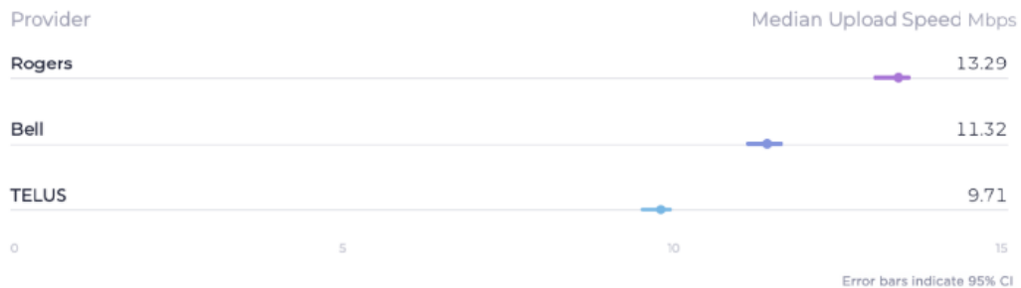
Télécharger

Il y a eu des améliorations modestes dans tous les domaines dans les vitesses médianes de téléversement.

Rogers et Bell ont conservé leur première place pour ce qui est de la vitesse médiane de téléversement à large bande mobile et fixe, respectivement.

Telus a de nouveau chuté dans la vitesse de téléchargement mobile, par rapport au dernier trimestre.

Fastest Providers - Upload Speedtest Intelligence® | Q2 2023

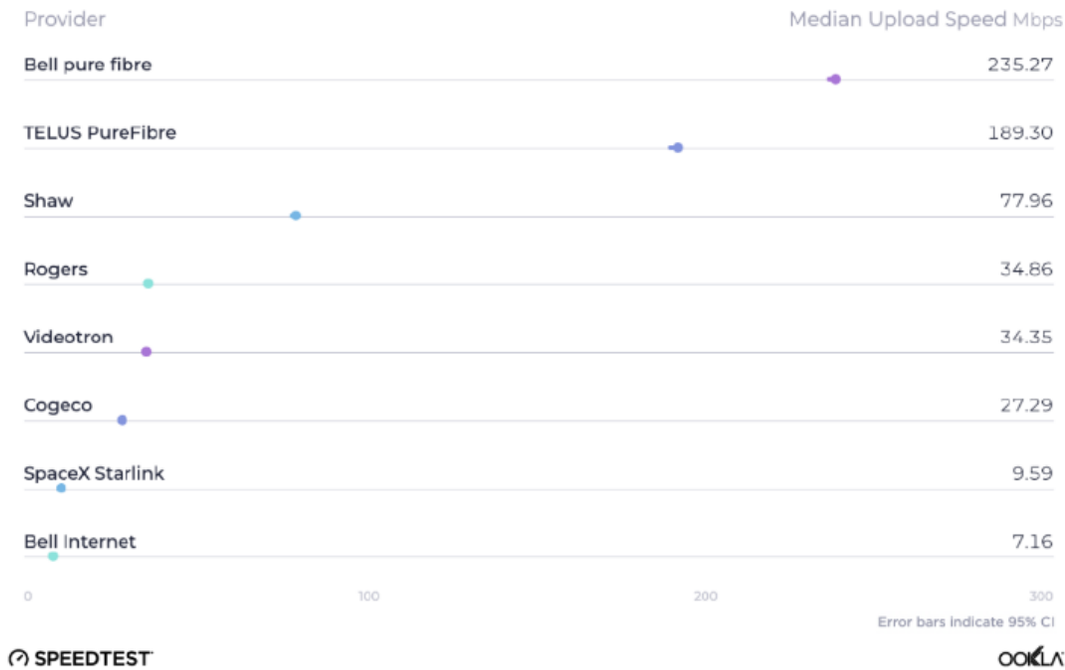


SPEEDTEST

OOKLA

Source: Ookla / Fournisseurs les plus rapides-Vitesse de téléchargement MOBILE

Fastest Providers - Upload Speedtest Intelligence® | Q2 2023



Source: Ookla/Fournisseurs les plus rapides-Vitesse de téléchargement FIXED BROADBAND

Consistance

Tous les transporteurs ont obtenu pratiquement les mêmes pourcentages en matière de cohérence et ont maintenu leurs mêmes positions que l'an dernier.

La cohérence mesure le pourcentage d'échantillons mesurés par un opérateur qui atteignent les seuils minimaux pour les vitesses de téléchargement et de téléversement (au moins 5 Mbps de téléchargement et 1 Mbps de téléversement au total; 25 Mbps/3 Mbps pour la 5G).

5G

Bell a de nouveau été le plus rapide en termes de vitesse médiane de téléchargement 5G, tandis que Rogers a décroché la deuxième place de Telus, qui est passée de 158,56 Mbps (dernier trimestre) à 149,29 Mbps.

5G Performance Speedtest Intelligence® | Q2 2023



Source: Ookla / Fournisseurs les plus rapides-Vitesse de téléchargement 5G

Provinces

Fait intéressant, le Manitoba (Manitoba) a connu la vitesse médiane de téléchargement et de téléversement mobile la plus rapide, après avoir été dépassée par l'Alberta (Alberta), l'Ontario (Ontario) et le Nouveau-Brunswick (N.-B.) au dernier trimestre.

Regional Speeds Speedtest Intelligence® | Q2 2023

Rank	State	Median Download Mbps	Median Upload Mbps	Median Multi-Server Latency	Fastest Provider	Provider's Median Download Mbps
1	Manitoba	98.46	11.40	83	Rogers	113.05
2	Ontario	93.67	11.38	36	Bell	140.13
3	Alberta	91.36	11.67	50	Rogers	127.48
4	Newfoundland and Labrador	89.46	9.54	85	-	-
5	British Columbia	88.74	12.57	37	-	-
6	Nova Scotia	86.45	10.16	60	-	-
7	New Brunswick	80.00	8.79	71	-	-
8	Québec	71.15	9.01	39	Bell	95.31
9	Saskatchewan	66.43	8.31	69	-	-
10	Prince Edward Island	55.16	5.89	68	-	-
11	Northwest Territories	16.85	6.64	92	-	-

 SPEEDTEST

 OOKLA

Source : Ookla/Fastest province-MOBILE vitesses de téléchargement et de téléversement

Le Nouveau-Brunswick, Terre-Neuve-et-Labrador (T.-N.-L.), la Colombie-Britannique (C.-B.) et l'Alberta ont conservé les premières places pour ce qui est de la vitesse de téléchargement et de téléversement des services à large bande fixes.

Dans l'ensemble, la plupart des provinces ont constaté une augmentation du rendement des vitesses mobiles et une diminution de la large bande fixe.

Toronto, qui occupait la 6e place pour le téléchargement et la vitesse de téléversement à large bande fixe au dernier trimestre, a chuté au 12e rang.

Fredericton, St.John's, Edmonton, London et Charlottetown sont demeurés au sommet.

City Speeds Speedtest Intelligence® | Q2 2023

Rank	City	Median Download Mbps	Median Upload Mbps	Median Multi-Server Latency	Fastest Provider	Provider's Median Download Mbps
1	Fredericton	239.28	94.97	38	Rogers	278.36
2	St. John's	221.65	93.33	67	Rogers	280.19
3	Edmonton	219.30	97.21	14	Shaw	252.52
4	London	194.98	32.26	22	-	-
5	Charlottetown	187.67	51.91	35	Bell pure fibre	198.21
6	Halifax	181.37	27.61	39	Bell pure fibre	235.81
7	Ottawa	178.17	36.15	20	-	-
8	Calgary	175.70	78.91	17	TELUS PureFibre	262.32
9	Winnipeg	167.72	69.50	26	Shaw	268.78
10	Vancouver	163.63	83.03	15	TELUS PureFibre	230.19
11	Hamilton	161.07	30.67	15	Bell pure fibre	295.69
12	Toronto	153.50	35.26	16	-	-
13	Saskatoon	146.32	70.64	40	Shaw	267.59
14	Québec City	135.60	53.53	21	Bell pure fibre	298.34
15	Regina	108.35	34.38	49	SaskTel	115.00
16	Montreal	106.71	34.09	17	Bell pure fibre	311.78

 SPEEDTEST

 OOKLA

Source: Ookla/Ville la plus rapide - FIXED BROADBAND vitesses de téléchargement et de téléversement

St John's et Halifax ont dominé le classement de la vitesse de téléchargement et de téléversement mobile, tandis que Regina, Toronto et Calgary ont remanié leurs positions par rapport au dernier trimestre.

De plus, l'iPhone 14 Pro Max est resté le téléphone le plus rapide, suivi de l'iPhone 13 Pro Max, du Samsung Galaxy S23 Ultra et de l'iPhone 13 Pro.



[Ashee Pamma](#)

Ashee est rédactrice pour ITWC. Elle a obtenu son diplôme en communication et en études des médias à l'Université Carleton à Ottawa. Elle espère devenir chroniqueuse après d'autres études en journalisme. Vous pouvez lui envoyer un courriel à apamma@itwc.ca

Recherche et mise en page:

Michel Cloutier

CIVBDL

20230723

"C'est ensemble qu'on avance"