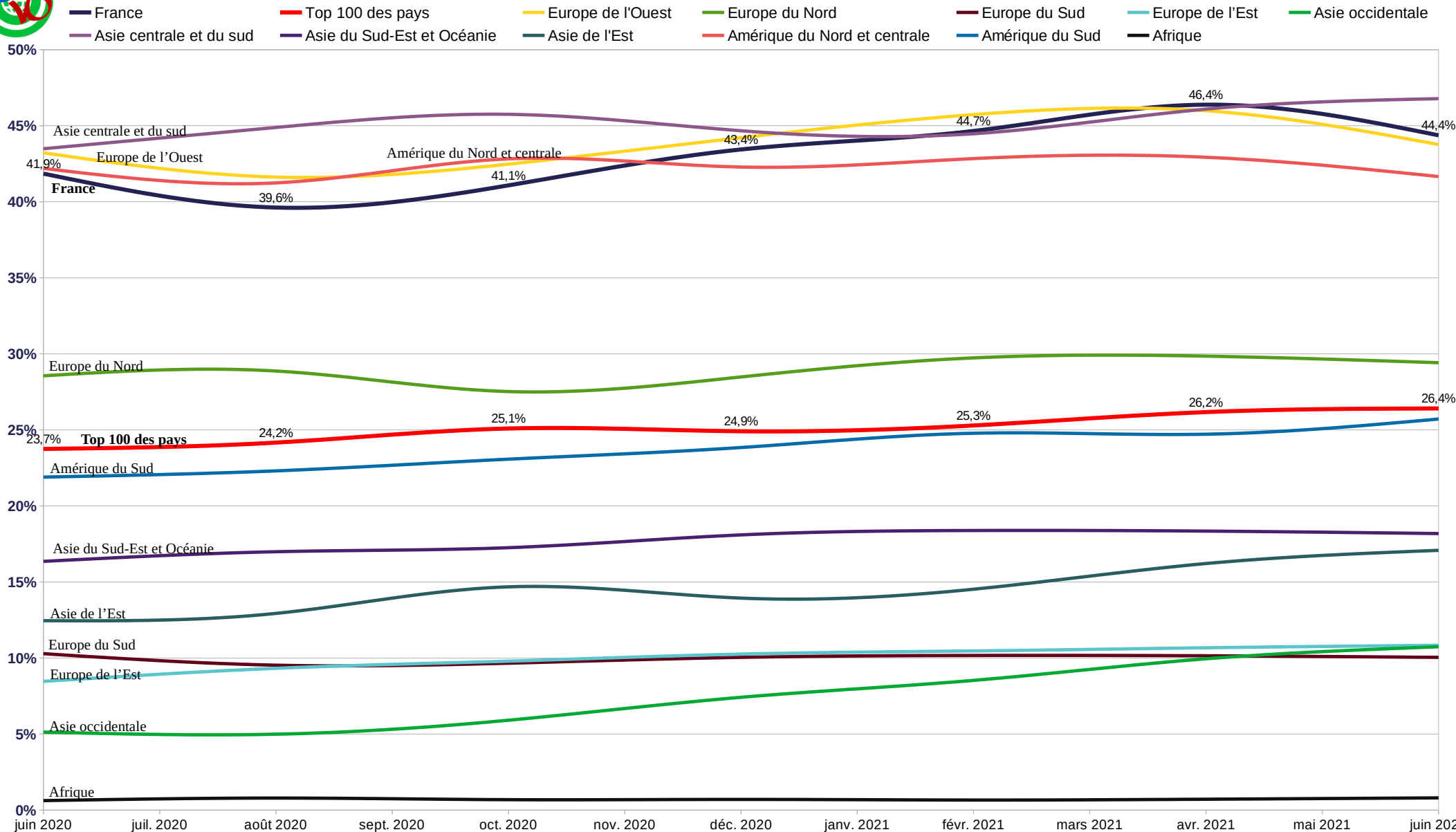




Statistiques IPv6, sur le top 100 des pays avec le plus d'internautes

Taux d'utilisation d'IPv6 pour l'accès à Internet (mesuré au niveau d'un fournisseur de contenu qui propose IPv6) - Page N° 1 / 9



L'agrégation des données entres les pays est réalisée au prorata du nombre d'utilisateurs d'internet en 2020 (source [Wikipedia](#), données en date du 20/10/2020 [archive au format PDF](#)).
L'indice est la médiane des 4 sources: [Google IPv6 adoption](#) - [Akamai IPv6 adoption](#) - [Facebook IPv6 adoption](#) (donnée semaine) - [Apnic IPv6 preferred](#) (fenêtre de 28 jours).

Données compilées par l'Arcep
Diffusion et réutilisation possible : [CC BY-SA 4.0](#)



Statistiques IPv6, sur le top 100 des pays avec le plus d'internautes

Taux d'utilisation d'IPv6 pour l'accès à Internet (mesuré au niveau d'un fournisseur de contenu qui propose IPv6) - Page N° 2 / 9

IPv6 adoption (max): 46,0% 177 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 92 %		Rang: 2 / 11		IPv6 adoption (max): 29,8% 93,9 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 96 %		Rang: 4 / 11		IPv6 adoption (max): 10,3% 97,3 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 72 %		Rang: 10 / 11		IPv6 adoption (max): 10,8% 220 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 75 %		Rang: 8 / 11														
Europe de l'Ouest (193 M hab)				Europe du Nord (97 M hab)				Europe du Sud (136 M hab)				Europe de l'Est (292 M hab)																
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang							
juin 2020	42,7%	42,7%	45,5%	43,5%	43,2%		2	25,1%	27,9%	30,1%	29,0%	28,6%		4	10,1%	10,6%	10,2%	10,4%	10,3%		8	6,6%	8,4%	9,9%	8,6%	8,5%		9
août 2020	41,9%	39,8%	45,1%	41,6%	41,6%		2	28,3%	28,1%	29,9%	28,8%	28,9%		4	9,5%	9,0%	10,0%	9,3%	9,5%		8	7,0%	9,4%	10,7%	9,1%	9,3%		9
oct. 2020	42,3%	40,3%	46,1%	43,0%	42,5%		2	24,2%	25,9%	29,8%	28,8%	27,5%		4	9,6%	9,2%	10,0%	9,4%	9,7%		9	7,7%	9,6%	11,1%	9,7%	9,8%		8
déc. 2020	44,7%	41,4%	48,5%	43,9%	44,2%		2	25,7%	27,6%	30,2%	28,9%	28,5%		4	10,1%	10,0%	10,5%	9,7%	10,0%		9	8,4%	10,1%	11,8%	10,0%	10,3%		8
févr. 2021	45,7%	44,1%	50,0%	45,4%	45,7%		1	29,0%	27,7%	31,1%	30,4%	29,7%		4	10,0%	10,3%	10,4%	10,1%	10,2%		9	9,8%	10,0%	12,6%	10,6%	10,5%		8
avr. 2021	45,4%	44,6%	49,9%	46,5%	46,0%		2	28,6%	25,6%	31,8%	30,9%	29,8%		4	9,9%	9,8%	10,7%	10,1%	10,1%		9	10,0%	9,2%	12,8%	11,4%	10,7%		8
juin 2021	45,3%	41,4%	51,0%	39,9%	43,8%	0,5 %		28,5%	25,7%	31,2%	30,8%	29,4%	0,9 %	4	9,5%	9,2%	10,4%	10,5%	10,0%	-0,2 %	10	10,0%	10,1%	13,1%	11,1%	10,8%	2,4 %	8
Western Europe				Northern Europe				Southern Europe				Eastern Europe																
IPv6 adoption (max): 10,7% 168 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 66 %		Rang: 9 / 11		IPv6 adoption (max): 46,8% 1 040 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 53 %		Rang: 1 / 11		IPv6 adoption (max): 18,4% 426 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 63 %		Rang: 6 / 11		IPv6 adoption (max): 17,1% 1 099 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 67 %		Rang: 7 / 11														
Asie occidentale (256 M hab)				Asie centrale et du sud (1966 M hab)				Asie du Sud-Est et Océanie (671 M hab)				Asie de l'Est (1637 M hab)																
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang							
juin 2020	4,9%	5,1%	5,2%	5,8%	5,1%		10	33,0%	41,7%	45,4%	48,9%	43,5%		1	16,2%	16,0%	17,7%	16,5%	16,4%		6	5,1%	17,6%	9,8%	15,9%	12,5%		7
août 2020	4,8%	4,8%	5,2%	5,4%	5,0%		10	33,8%	43,8%	46,1%	49,8%	44,9%		1	16,3%	16,6%	18,3%	17,0%	17,0%		6	5,3%	17,3%	10,9%	16,0%	12,9%		7
oct. 2020	5,9%	6,1%	6,5%	5,6%	5,9%		10	34,3%	45,7%	45,9%	49,0%	45,8%		1	17,0%	16,4%	18,7%	17,0%	17,3%		6	5,4%	21,9%	11,6%	18,7%	14,7%		7
déc. 2020	7,8%	8,0%	7,5%	6,7%	7,4%		10	35,6%	42,8%	46,6%	51,1%	44,7%		1	17,6%	16,8%	19,2%	18,1%	18,1%		6	5,5%	17,3%	10,7%	18,9%	13,9%		7
févr. 2021	8,7%	8,9%	8,7%	7,7%	8,5%		10	41,4%	42,1%	47,0%	51,2%	44,5%		2	18,0%	17,2%	19,7%	18,3%	18,4%		6	5,8%	20,6%	11,3%	18,5%	14,5%		7
avr. 2021	10,2%	10,2%	10,1%	9,2%	10,0%		10	42,9%	44,5%	47,9%	51,6%	46,1%		1	18,0%	16,5%	20,0%	18,5%	18,3%		6	7,9%	22,0%	13,0%	19,9%	16,2%		7
juin 2021	11,2%	10,6%	10,7%	10,7%	10,7%	5,6 %	9	41,2%	44,1%	49,6%	49,6%	46,8%	3,3 %	1	18,5%	15,8%	20,9%	17,5%	18,2%	1,8 %	6	8,1%	24,8%	14,5%	19,9%	17,1%	4,6 %	7
Western Asia				Central and South Asia				Southeast Asia and Oceania				Eastern Asia																
IPv6 adoption (max): 42,9% 450 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 84 %		Rang: 3 / 11		IPv6 adoption (max): 25,7% 284 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 68 %		Rang: 5 / 11		IPv6 adoption (max): 0,8% 383 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 38 %		Rang: 11 / 11		IPv6 adoption (max): 26,4% 4 438 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 62 %		Rang: 7 / 11														
Amérique du Nord et centrale (551 M hab)				Amérique du Sud (403 M hab)				Afrique (1012 M hab)				Total sur le top 100 des pays (7214 M hab)																
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang							
juin 2020	38,3%	39,5%	48,8%	44,9%	42,2%		3	22,4%	22,2%	20,7%	21,1%	21,9%		5	0,5%	0,6%	0,7%	1,5%	0,6%		11	18,9%	24,3%	24,4%	26,2%	23,7%		7
août 2020	37,8%	37,9%	49,9%	43,5%	41,2%		3	23,1%	22,6%	22,0%	21,7%	22,3%		5	0,7%	0,7%	0,8%	1,8%	0,8%		11	19,2%	24,5%	25,2%	26,4%	24,2%		7
oct. 2020	37,2%	41,3%	49,4%	44,3%	42,8%		3	23,9%	23,7%	22,4%	22,1%	23,1%		5	0,7%	0,6%	0,6%	1,4%	0,7%		11	19,4%	26,5%	25,4%	27,0%	25,1%		7
déc. 2020	40,0%	41,0%	50,0%	43,6%	42,3%		3	24,5%	24,1%	23,2%	23,2%	23,8%		5	0,7%	0,6%	0,6%	0,8%	0,7%		11	20,3%	24,9%	25,7%	27,7%	24,9%		7
févr. 2021	40,3%	41,0%	49,8%	45,3%	42,8%		3	25,5%	25,5%	23,8%	24,1%	24,8%		5	0,7%	0,6%	0,7%	0,7%	0,7%		11	22,1%	25,9%	26,2%	28,0%	25,3%		7
avr. 2021	40,8%	38,9%	50,4%	44,9%	42,9%		3	26,1%	24,9%	24,2%	24,2%	24,7%		5	0,8%	0,7%	0,6%	0,7%	0,7%		11	23,1%	26,4%	27,0%	28,6%	26,2%		7
juin 2021	42,8%	38,1%	51,8%	40,7%	41,7%	-0,5 %	3	26,5%	24,7%	25,7%	26,0%	25,7%	3,8 %	5	0,8%	0,7%	0,7%	0,9%	0,8%	0,2 %	11	23,1%	26,8%	28,2%	27,5%	26,4%	2,7 %	7
North and Central America				South America				Africa				Total on the top 100 countries with the most Internet users																

L'agrégation des données entre les pays est réalisée au prorata du nombre d'utilisateurs d'internet en 2020 (source [Wikipedia](#), données en date du 20/10/2020 [archive au format PDF](#)).
 L'indice Global est la médiane des 4 sources: [Google IPv6 adoption](#) - [Akamai IPv6 adoption](#) - [Facebook IPv6 adoption](#) (donnée semaine) - [Apnic IPv6 preferred](#) (fenêtre de 28 jours).
 La « an » indique l'augmentation moyenne de l'IPv6 sur 12 mois, exprimée en points.

Données compilées par l'Arcep
 Logiciel open source utilisé : [LibreOffice Calc 7.1](#)
 Diffusion et réutilisation possible : [CC BY-SA 4.0](#)



IPv6 adoption (max): 64,1%		Rang: 1 / 100		IPv6 adoption (max): 57,4%		Rang: 2 / 100		IPv6 adoption (max): 52,1%		Rang: 3 / 100		IPv6 adoption (max): 51,0%		Rang: 4 / 100							
743 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 54 %				10,0 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 88 %				25,3 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 80 %				77,8 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 95 %									
Inde (1 366 M hab)				Belgique (11,4 M hab)				Malaisie (31,6 M hab)				Allemagne (82,1 M hab)									
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang
juin 2020	45,7%	58,0%	62,9%	68,1%	60,46%		1	55,3%	55,1%	53,6%	59,7%	55,21%		2	47,0%	46,2%	48,2%	50,4%	47,61%		5
août 2020	46,9%	60,9%	63,9%	69,4%	62,41%		1	54,4%	48,2%	52,8%	58,0%	53,61%		2	45,8%	45,9%	49,5%	50,2%	47,72%		4
oct. 2020	47,6%	63,5%	63,6%	68,2%	63,57%		1	52,5%	47,1%	51,3%	58,4%	51,86%		2	47,1%	47,3%	51,2%	49,5%	48,38%		5
déc. 2020	49,0%	59,1%	64,4%	71,0%	61,75%		1	55,0%	48,9%	55,0%	60,5%	54,99%		2	49,2%	48,1%	52,4%	52,8%	50,83%		3
févr. 2021	56,9%	57,8%	64,7%	70,9%	61,23%		1	56,9%	51,8%	57,9%	63,4%	57,37%		2	51,1%	48,4%	53,8%	53,0%	52,05%		3
avr. 2021	58,6%	60,8%	65,7%	71,5%	63,25%		1	55,0%	48,4%	56,8%	64,0%	55,89%		2	51,3%	46,9%	54,1%	51,2%	51,25%		3
juin 2021	56,4%	60,2%	68,0%	68,7%	64,10%	3,6 %	1	51,6%	44,9%	54,1%	61,2%	52,88%	-2,3 %	2	53,0%	45,1%	55,6%	48,0%	50,50%	2,9 %	3
India, Southern Asia, Asia				Belgium, Western Europe, Europe				Malaysia, South-Eastern Asia, Asia				Germany, Western Europe, Europe									
IPv6 adoption (max): 49,2%		Rang: 5 / 100		IPv6 adoption (max): 49,0%		Rang: 6 / 100		IPv6 adoption (max): 44,6%		Rang: 7 / 100		IPv6 adoption (max): 46,4%		Rang: 8 / 100							
7,9 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 71 %				312 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 96 %				68,2 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 70 %				58,0 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 89 %									
Grèce (11,2 M hab)				États-Unis (324 M hab)				Viêt Nam (97,3 M hab)				France (65,0 M hab)									
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang
juin 2020	46,6%	46,6%	48,1%	48,3%	47,36%		6	42,1%	43,9%	58,3%	52,0%	47,96%		4	42,0%	42,9%	46,9%	42,4%	42,67%		7
août 2020	47,1%	44,4%	49,1%	48,9%	48,01%		3	42,0%	42,7%	59,8%	52,5%	47,59%		6	40,9%	43,4%	46,8%	42,1%	42,77%		8
oct. 2020	47,6%	43,5%	48,8%	49,0%	48,22%		6	40,4%	46,5%	59,1%	51,5%	48,98%		3	43,0%	43,7%	46,8%	42,6%	43,35%		8
déc. 2020	48,8%	47,0%	50,7%	49,5%	49,15%		4	44,0%	46,2%	59,5%	49,5%	47,85%		6	43,9%	42,9%	48,0%	45,1%	44,49%		9
févr. 2021	48,6%	46,5%	50,3%	49,8%	49,20%		5	44,4%	44,4%	59,1%	51,9%	48,16%		7	44,6%	44,2%	48,4%	43,9%	44,39%		9
avr. 2021	48,5%	43,3%	49,7%	50,2%	49,07%		6	45,5%	41,9%	60,1%	51,7%	48,56%		7	43,1%	43,3%	47,2%	42,9%	43,18%		9
juin 2021	47,6%	42,6%	48,4%	50,7%	47,96%	0,6 %	5	47,2%	40,9%	59,9%	44,1%	45,61%	-2,3 %	6	45,8%	43,5%	49,0%	41,8%	44,63%	2,0 %	7
Greece, Southern Europe, Europe				United States of America, Northern America, Americas				Vietnam, South-Eastern Asia, Asia				France, Western Europe, Europe									
IPv6 adoption (max): 50,5%		Rang: 9 / 100		IPv6 adoption (max): 42,4%		Rang: 10 / 100		IPv6 adoption (max): 41,9%		Rang: 11 / 100		IPv6 adoption (max): 41,6%		Rang: 12 / 100							
21,9 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 93 %				27,0 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 82 %				4,8 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 87 %				11,7 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 91 %									
Taïwan (23,6 M hab)				Arabie saoudite (32,9 M hab)				Finlande (5,5 M hab)				Japon (127 M hab)									
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang
juin 2020	38,7%	37,7%	46,6%	43,9%	41,32%		9	16,0%	16,5%	15,9%	16,7%	16,26%		31	28,6%	30,8%	41,6%	34,6%	32,70%		16
août 2020	41,1%	41,1%	49,6%	45,7%	43,39%		7	15,6%	14,3%	14,9%	15,0%	14,95%		32	31,4%	32,3%	42,8%	35,3%	33,81%		15
oct. 2020	44,5%	41,2%	52,3%	46,8%	45,61%		7	20,3%	20,8%	19,7%	19,3%	19,96%		28	31,2%	27,9%	41,3%	35,1%	33,15%		16
déc. 2020	46,8%	39,9%	51,2%	47,9%	47,39%		7	28,6%	30,6%	25,6%	24,4%	27,11%		23	31,4%	26,8%	41,3%	35,2%	33,26%		19
févr. 2021	49,0%	33,0%	51,7%	48,6%	48,81%		6	33,7%	33,9%	31,4%	29,6%	32,51%		21	36,5%	27,1%	42,2%	37,1%	36,79%		16
avr. 2021	50,7%	37,9%	53,1%	50,4%	50,52%		4	41,4%	40,8%	38,4%	36,6%	39,60%		13	39,6%	29,1%	44,7%	42,1%	40,86%		11
juin 2021	45,3%	36,1%	49,7%	39,5%	42,37%	1,1 %	9	45,3%	41,4%	41,2%	43,3%	42,37%	26,1 %	10	40,6%	27,8%	46,3%	43,3%	41,95%	9,2 %	11
Taiwan, Eastern Asia, Asia				Saudi Arabia, Western Asia, Asia				Finland, Northern Europe, Europe				Japan, Eastern Asia, Asia									
IPv6 adoption (max): 41,5%		Rang: 13 / 100		IPv6 adoption (max): 40,4%		Rang: 14 / 100		IPv6 adoption (max): 40,0%		Rang: 15 / 100		IPv6 adoption (max): 39,5%		Rang: 16 / 100							
36,5 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 53 %				80,6 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 62 %				7,1 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 34 %				7,6 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 74 %									
Thaïlande (69,0 M hab)				Mexique (129 M hab)				Sri Lanka (20,9 M hab)				Portugal (10,3 M hab)									
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang
juin 2020	29,4%	29,2%	35,1%	32,0%	30,71%		18	37,8%	36,7%	32,3%	36,1%	36,39%		13	25,7%	30,7%	30,9%	29,1%	29,92%		19
août 2020	31,3%	33,6%	36,3%	34,1%	33,83%		14	35,4%	32,5%	32,5%	26,4%	32,48%		17	25,4%	29,4%	33,3%	30,1%	29,76%		19
oct. 2020	32,4%	25,3%	37,0%	34,1%	33,24%		15	38,2%	36,7%	32,4%	35,3%	35,99%		13	29,3%	29,5%	36,3%	29,3%	29,41%		18
déc. 2020	35,3%	29,0%	38,8%	37,0%	36,16%		14	39,6%	36,0%	33,5%	38,2%	37,09%		13	35,2%	35,6%	38,3%	36,0%	35,80%		15
févr. 2021	37,8%	29,5%	41,3%	39,1%	38,45%		14	38,8%	42,7%	34,0%	38,3%	38,58%		13	36,5%	34,0%	39,1%	40,6%	37,80%		15
avr. 2021	39,7%	24,5%	44,1%	39,6%	39,66%		12	37,5%	40,4%	33,5%	37,4%	37,47%		17	38,6%	35,5%	41,7%	40,2%	39,36%		15
juin 2021	41,5%	25,8%	46,0%	41,5%	41,47%	10,8 %	13	40,4%	39,4%	40,3%	41,5%	40,37%	4,0 %	14	40,2%	36,6%	40,8%	39,7%	39,95%	10,0 %	15
Thailand, South-Eastern Asia, Asia				Mexico, Central America, Americas				Sri Lanka, Southern Asia, Asia				Portugal, Southern Europe, Europe									

L'indice Global est la médiane des 4 sources: [Google IPv6 adoption](#) - [Akamai IPv6 adoption](#) - [Facebook IPv6 adoption](#) (donnée semaine) - [Apnic IPv6 preferred](#) (fenêtre de 28 jours).
La « ↗ an » indique l'augmentation moyenne de l'IPv6 sur 12 mois, exprimée en points.

Données compilées par l'Arcep
Diffusion et réutilisation possible : [CC BY-SA 4.0](#)



IPv6 adoption (max): 38,1% Rang: 17 / 100 8,9 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 95 %							IPv6 adoption (max): 37,3% Rang: 18 / 100 150 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 72 %							IPv6 adoption (max): 44,7% Rang: 19 / 100 7,9 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 94 %							IPv6 adoption (max): 35,9% Rang: 20 / 100 7,5 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 77 %						
Émirats arabes unis (9,4 M hab)							Brésil (209 M hab)							Suisse (8,5 M hab)							Hongrie (9,7 M hab)						
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang			
juin 2020	28,3%	30,5%	32,2%	41,8%	31,33%	17	34,3%	34,4%	30,9%	33,0%	33,62%	15	39,2%	46,9%	38,4%	42,3%	40,75%	10	26,5%	25,2%	29,3%	27,3%	26,87%	21			
août 2020	26,3%	30,2%	33,5%	40,6%	31,86%	18	34,8%	34,5%	31,9%	32,6%	33,56%	16	40,0%	42,9%	38,5%	41,4%	40,69%	9	26,6%	23,7%	29,4%	26,7%	26,66%	21			
oct. 2020	27,0%	31,2%	35,1%	26,1%	29,08%	19	35,7%	36,2%	32,6%	33,5%	34,64%	14	41,5%	49,9%	41,8%	44,0%	42,89%	9	27,1%	24,3%	30,5%	27,7%	27,38%	21			
déc. 2020	33,9%	32,7%	35,4%	28,8%	33,30%	18	36,4%	36,5%	33,9%	34,6%	35,52%	16	42,5%	46,1%	43,4%	46,0%	44,73%	8	32,0%	28,3%	35,9%	31,8%	31,93%	20			
févr. 2021	31,8%	34,1%	35,8%	29,7%	32,95%	19	38,0%	37,6%	34,8%	35,7%	36,64%	17	42,9%	48,9%	42,3%	45,1%	44,01%	10	32,8%	29,4%	37,3%	33,0%	32,87%	20			
avr. 2021	35,2%	34,4%	37,2%	31,7%	34,80%	21	38,8%	36,5%	35,4%	36,4%	36,45%	18	38,0%	40,9%	37,3%	41,4%	39,47%	14	34,8%	30,3%	38,6%	34,8%	34,82%	20			
juin 2021	38,8%	40,9%	37,5%	33,3%	38,13%	17	39,3%	35,9%	36,9%	37,8%	37,32%	18	36,8%	36,8%	36,2%	38,5%	36,80%	19	35,3%	32,2%	39,1%	36,4%	35,87%	20			
United Arab Emirates, Western Asia, Asia							Brazil, South America, Americas							Switzerland, Western Europe, Europe							Hungary, Eastern Europe, Europe						
IPv6 adoption (max): 35,6% Rang: 21 / 100 65,0 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 98 %							IPv6 adoption (max): 31,7% Rang: 22 / 100 34,0 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 93 %							IPv6 adoption (max): 33,0% Rang: 23 / 100 15,9 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 93 %							IPv6 adoption (max): 27,0% Rang: 24 / 100 21,2 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 87 %						
Royaume-Uni (66,2 M hab)							Canada (36,6 M hab)							Pays-Bas (17,0 M hab)							Australie (24,5 M hab)						
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang			
juin 2020	30,7%	34,2%	35,5%	34,8%	34,51%	14	27,8%	29,3%	30,9%	27,7%	28,53%	20	25,0%	26,6%	28,4%	26,1%	26,36%	22	22,5%	24,6%	26,6%	26,6%	25,61%	23			
août 2020	34,8%	33,9%	35,0%	33,7%	34,34%	13	27,4%	29,4%	31,1%	27,7%	28,53%	20	25,4%	19,1%	26,3%	24,1%	24,74%	23	22,0%	24,3%	26,6%	26,2%	25,27%	22			
oct. 2020	28,9%	31,5%	35,0%	34,0%	32,77%	17	27,0%	29,9%	31,1%	26,6%	28,44%	20	25,3%	18,2%	27,6%	24,9%	25,09%	23	23,1%	26,4%	27,3%	26,2%	26,32%	22			
déc. 2020	30,8%	33,9%	35,5%	34,2%	34,07%	17	28,5%	30,3%	33,2%	28,0%	29,39%	21	28,0%	19,9%	31,9%	29,3%	28,60%	22	22,5%	25,8%	27,8%	26,2%	26,02%	24			
févr. 2021	34,7%	33,8%	36,5%	36,9%	35,59%	18	30,6%	30,7%	33,4%	29,5%	30,66%	23	30,9%	24,9%	34,7%	31,3%	31,11%	22	23,4%	26,3%	27,7%	27,6%	26,97%	24			
avr. 2021	33,9%	30,7%	37,2%	36,9%	35,37%	19	30,3%	31,2%	33,2%	29,1%	30,76%	23	30,4%	30,8%	35,1%	35,9%	32,96%	22	23,7%	24,7%	29,1%	28,7%	26,68%	24			
juin 2021	33,2%	31,2%	36,1%	35,7%	34,44%	21	33,0%	29,6%	34,8%	30,5%	31,73%	22	29,4%	27,2%	36,8%	29,4%	29,39%	23	24,9%	22,5%	29,1%	27,7%	26,29%	24			
United Kingdom of Great Britain, Northern Europe, Europe							Canada, Northern America, Americas							Netherlands, Western Europe, Europe							Australia, Australia and New Zealand, Oceania						
IPv6 adoption (max): 24,7% Rang: 25 / 100 6,8 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 82 %							IPv6 adoption (max): 26,3% Rang: 26 / 100 9,5 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 57 %							IPv6 adoption (max): 24,2% Rang: 27 / 100 4,0 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 85 %							IPv6 adoption (max): 22,0% Rang: 28 / 100 6,9 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 41 %						
Israël (8,3 M hab)							Équateur (16,6 M hab)							Irlande (4,8 M hab)							Guatemala (16,9 M hab)						
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang			
juin 2020	10,4%	9,2%	12,1%	10,2%	10,29%	41	23,4%	20,1%	20,4%	10,9%	20,23%	26	23,6%	17,3%	25,1%	23,9%	23,77%	24	15,3%	13,7%	11,1%	13,6%	13,63%	34			
août 2020	10,4%	10,5%	12,6%	9,1%	10,43%	42	26,6%	22,8%	22,4%	24,6%	23,71%	24	22,6%	13,0%	24,1%	22,1%	22,32%	25	16,3%	12,8%	12,3%	14,6%	13,69%	35			
oct. 2020	13,9%	12,5%	16,4%	11,4%	13,20%	37	28,4%	24,2%	23,7%	16,0%	23,93%	24	22,8%	14,1%	24,6%	22,2%	22,53%	26	14,8%	12,1%	9,6%	13,9%	13,00%	38			
déc. 2020	14,8%	14,2%	18,3%	14,1%	14,48%	34	28,8%	25,2%	23,5%	24,7%	24,96%	25	23,2%	14,8%	24,6%	22,5%	22,85%	27	11,8%	10,6%	9,0%	13,2%	11,21%	41			
févr. 2021	18,3%	20,7%	22,5%	17,1%	19,50%	30	27,6%	27,7%	22,7%	25,0%	26,27%	25	23,5%	16,3%	25,9%	23,1%	23,30%	26	9,6%	10,3%	8,2%	9,7%	9,67%	47			
avr. 2021	22,1%	23,9%	26,6%	21,9%	23,01%	27	27,0%	24,9%	21,8%	16,3%	23,37%	26	24,5%	19,2%	25,4%	23,9%	24,21%	25	10,2%	9,6%	8,8%	9,9%	9,73%	47			
juin 2021	23,2%	22,2%	28,2%	26,2%	24,73%	25	26,4%	25,1%	22,6%	22,7%	23,91%	26	23,9%	18,4%	24,8%	23,8%	23,88%	27	22,0%	21,9%	23,7%	19,7%	21,96%	28			
Israel, Western Asia, Asia							Ecuador, South America, Americas							Ireland, Northern Europe, Europe							Guatemala, Central America, Americas						
IPv6 adoption (max): 23,7% Rang: 29 / 100 4,3 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 91 %							IPv6 adoption (max): 21,8% Rang: 30 / 100 12,5 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 64 %							IPv6 adoption (max): 21,5% Rang: 31 / 100 15,7 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 49 %							IPv6 adoption (max): 18,5% Rang: 32 / 100 4,2 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 61 %						
Nouvelle-Zélande (4,7 M hab)							Roumanie (19,7 M hab)							Pérou (32,2 M hab)							Paraguay (6,8 M hab)						
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang			
juin 2020	20,7%	21,8%	28,5%	24,5%	23,16%	25	18,7%	19,7%	18,2%	19,5%	19,11%	28	19,7%	16,8%	19,4%	19,9%	19,53%	27	2,4%	2,7%	3,9%	2,9%	2,80%	55			
août 2020	18,6%	20,1%	27,1%	22,1%	21,11%	26	17,4%	16,7%	18,5%	17,5%	17,47%	29	17,3%	14,8%	21,6%	18,5%	17,88%	28	2,6%	3,9%	4,9%	4,3%	4,12%	55			
oct. 2020	22,9%	23,2%	31,1%	23,7%	23,46%	25	17,5%	17,7%	19,2%	18,2%	17,94%	30	20,0%	17,1%	21,3%	20,6%	20,33%	27	4,0%	4,6%	6,0%	5,7%	5,17%	52			
déc. 2020	20,6%	22,7%	30,7%	24,8%	23,75%	26	20,5%	20,0%	21,5%	19,8%	20,25%	28	18,1%	14,2%	20,3%	18,8%	18,45%	30	5,4%	4,8%	6,9%	6,9%	6,16%	53			
févr. 2021	18,3%	21,2%	29,1%	24,6%	22,92%	27	19,5%	20,4%	22,0%	19,8%	20,08%	29	21,7%	18,9%	21,4%	20,4%	20,90%	28	20,0%	15,1%	17,1%	14,7%	16,09%	34			
avr. 2021	17,7%	22,0%	30,2%	23,7%	22,84%	28	20,3%	21,2%	22,4%	21,0%	21,08%	29	21,2%	16,9%	19,8%	20,9%	20,35%	31	16,4%	16,4%	18,0%	17,1%	16,75%	34			
juin 2021	17,6%	21,7%	29,0%	21,9%	21,79%	29	20,7%	21,4%	22,3%	22,1%	21,77%	30	21,1%	17,7%	21,9%	22,3%	21,52%	31	18,2%	15,7%	19,2%	18,7%	18,47%	32			
New Zealand, Australia and New Zealand, Oceania							Romania, Eastern Europe, Europe							Peru, South America, Americas							Paraguay, South America, Americas						

L'indice Global est la médiane des 4 sources: [Google IPv6 adoption](#) - [Akamai IPv6 adoption](#) - [Facebook IPv6 adoption](#) (donnée semaine) - [Apnic IPv6 preferred](#) (fenêtre de 28 jours).
La « an » indique l'augmentation moyenne de l'IPv6 sur 12 mois, exprimée en points.

Données compilées par l'Arcep
Diffusion et réutilisation possible : [CC BY-SA 4.0](#)



Statistiques IPv6, sur le top 100 des pays avec le plus d'internautes

Taux d'utilisation d'IPv6 pour l'accès à Internet (mesuré au niveau d'un fournisseur de contenu qui propose IPv6) – Page N° 5 / 9

IPv6 adoption (max): 18,5% Rang: 33 / 100 7,7 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 88 %							IPv6 adoption (max): 20,0% Rang: 34 / 100 5,1 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 97 %							IPv6 adoption (max): 15,6% Rang: 35 / 100 33,6 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 76 %							IPv6 adoption (max): 15,5% Rang: 36 / 100 6,3 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 21 %						
Autriche (8,7 M hab)							Norvège (5,3 M hab)							Argentine (44,3 M hab)							Népal (29,3 M hab)						
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang			
juin 2020	16,3%	15,1%	17,6%	17,1%	16,68%	30	12,5%	15,8%	17,7%	17,6%	16,71%	29	11,3%	12,0%	14,1%	11,6%	11,79%	38	8,9%	9,1%	9,6%	9,4%	9,24%	43			
août 2020	14,4%	13,1%	16,9%	16,3%	15,36%	31	14,9%	20,1%	19,9%	26,2%	20,02%	27	12,7%	13,1%	16,1%	12,9%	13,01%	37	9,3%	10,0%	10,7%	9,9%	9,96%	44			
oct. 2020	15,5%	14,6%	18,1%	16,5%	15,98%	31	14,9%	17,3%	18,9%	23,3%	18,11%	29	12,6%	11,9%	15,5%	12,7%	12,68%	39	11,2%	11,1%	11,9%	10,8%	11,15%	42			
déc. 2020	18,3%	16,2%	20,7%	18,3%	18,30%	31	17,0%	18,4%	20,8%	23,1%	19,62%	29	12,9%	13,2%	14,8%	13,6%	13,38%	38	12,2%	11,8%	12,3%	11,5%	11,99%	40			
févr. 2021	16,4%	17,5%	20,6%	17,6%	17,56%	32	19,4%	19,3%	21,8%	15,9%	19,34%	31	10,9%	12,8%	14,3%	12,7%	12,74%	41	13,4%	13,3%	14,3%	12,6%	13,37%	38			
avr. 2021	17,4%	18,8%	21,0%	18,2%	18,50%	32	16,9%	19,7%	22,2%	17,2%	18,44%	33	12,3%	14,3%	15,0%	12,9%	13,60%	40	14,3%	10,9%	15,1%	13,5%	13,89%	39			
juin 2021	16,5%	15,6%	21,6%	19,3%	17,92%	33	18,9%	16,5%	22,1%	9,8%	17,71%	34	13,1%	15,2%	16,4%	16,0%	15,58%	35	16,4%	12,9%	18,5%	14,6%	15,48%	36			
Austria, Western Europe, Europe							Norway, Northern Europe, Europe							Argentina, South America, Americas							Nepal, Southern Asia, Asia						
IPv6 adoption (max): 15,1% Rang: 37 / 100 8,4 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 79 %							IPv6 adoption (max): 14,7% Rang: 38 / 100 29,0 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 76 %							IPv6 adoption (max): 14,5% Rang: 39 / 100 4,8 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 84 %							IPv6 adoption (max): 16,7% Rang: 40 / 100 4,8 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 44 %						
Tchéquie (10,6 M hab)							Pologne (38,2 M hab)							Singapour (5,7 M hab)							Bolivie (11,1 M hab)						
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang			
juin 2020	13,2%	13,5%	13,2%	13,1%	13,20%	35	12,1%	12,3%	13,4%	13,7%	12,83%	36	14,1%	13,1%	14,4%	13,8%	13,96%	33	18,0%	16,3%	15,1%	12,7%	15,68%	32			
août 2020	12,6%	11,5%	12,4%	12,4%	12,41%	38	12,3%	12,2%	13,8%	14,5%	13,07%	36	13,2%	10,8%	14,5%	15,8%	13,82%	34	19,6%	15,9%	17,5%	14,2%	16,72%	30			
oct. 2020	14,1%	12,3%	13,6%	13,1%	13,34%	36	12,9%	11,6%	14,0%	14,5%	13,48%	34	12,9%	10,6%	14,9%	14,0%	13,45%	35	18,2%	15,5%	16,1%	13,9%	15,78%	32			
déc. 2020	14,9%	13,0%	14,2%	14,6%	14,39%	35	13,4%	11,9%	14,1%	13,9%	13,66%	37	14,1%	10,2%	15,8%	14,5%	14,29%	36	17,9%	14,6%	16,1%	14,6%	15,58%	33			
févr. 2021	14,9%	14,7%	14,6%	14,7%	14,70%	36	13,2%	10,5%	13,3%	14,1%	13,22%	40	14,1%	8,1%	15,5%	14,6%	14,36%	37	15,0%	18,4%	16,4%	14,8%	15,71%	35			
avr. 2021	15,4%	14,2%	14,7%	15,2%	14,94%	35	13,8%	10,3%	14,4%	14,7%	14,11%	36	14,6%	11,4%	15,4%	13,6%	14,10%	37	14,8%	13,0%	16,2%	13,0%	13,92%	38			
juin 2021	15,2%	13,5%	15,1%	16,0%	15,13%	37	14,3%	11,8%	15,2%	15,1%	14,72%	38	15,8%	10,7%	16,2%	13,2%	14,50%	39	15,1%	12,5%	18,9%	13,5%	14,30%	40			
Czech Republic / Czechia, Eastern Europe, Europe							Poland, Eastern Europe, Europe							Singapore, South-Eastern Asia, Asia							Bolivia, South America, Americas						
IPv6 adoption (max): 14,2% Rang: 41 / 100 30,5 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 62 %							IPv6 adoption (max): 13,8% Rang: 42 / 100 904 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 63 %							IPv6 adoption (max): 13,6% Rang: 43 / 100 3,7 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 80 %							IPv6 adoption (max): 13,3% Rang: 44 / 100 73,0 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 70 %						
Colombie (49,1 M hab)							Chine (1428 M hab)							Oman (4,6 M hab)							Philippines (105 M hab)						
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang			
juin 2020	6,1%	6,2%	5,4%	5,4%	5,77%	50	0,3%	15,3%	5,1%	12,2%	8,64%	44	9,8%	11,3%	10,2%	10,7%	10,41%	40	12,9%	10,6%	10,7%	9,3%	10,67%	39			
août 2020	8,4%	7,7%	8,2%	6,8%	7,93%	49	0,5%	15,0%	6,4%	12,4%	9,38%	45	10,7%	10,5%	11,3%	10,1%	10,58%	41	13,6%	11,3%	13,2%	11,2%	12,26%	39			
oct. 2020	9,1%	8,7%	8,6%	8,2%	8,66%	47	0,4%	20,5%	6,9%	15,8%	11,39%	41	11,0%	9,3%	11,3%	9,9%	10,42%	43	13,8%	11,9%	12,9%	10,3%	12,38%	40			
déc. 2020	11,6%	11,0%	11,3%	9,2%	11,15%	42	0,4%	14,8%	5,7%	15,9%	10,24%	44	12,1%	11,3%	10,8%	9,9%	11,04%	43	13,9%	13,4%	13,1%	10,9%	13,24%	39			
févr. 2021	12,2%	13,5%	11,6%	11,7%	11,94%	42	0,4%	18,8%	6,2%	15,2%	10,70%	44	12,0%	11,4%	12,5%	9,4%	11,71%	43	13,3%	13,8%	13,2%	11,6%	13,29%	39			
avr. 2021	12,9%	14,0%	12,2%	11,3%	12,58%	43	2,7%	19,4%	7,9%	16,9%	12,39%	44	13,5%	12,6%	13,8%	9,1%	13,06%	42	12,4%	13,2%	12,3%	11,0%	12,33%	45			
juin 2021	13,5%	13,9%	14,6%	14,5%	14,18%	41	2,8%	23,3%	9,8%	17,8%	13,77%	42	14,0%	12,5%	14,1%	13,2%	13,62%	43	12,2%	11,8%	14,2%	10,9%	11,98%	44			
Colombia, South America, Americas							China, Eastern Asia, Asia							Oman, Western Asia, Asia							Philippines, South-Eastern Asia, Asia						
IPv6 adoption (max): 11,1% Rang: 45 / 100 4,1 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 98 %							IPv6 adoption (max): 10,8% Rang: 46 / 100 9,6 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 96 %							IPv6 adoption (max): 13,2% Rang: 47 / 100 49,4 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 97 %							IPv6 adoption (max): 20,9% Rang: 48 / 100 16,4 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 31 %						
Koweït (4,1 M hab)							Suède (9,9 M hab)							Corée du Sud (51,0 M hab)							Birmanie (53,4 M hab)						
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang			
juin 2020	1,4%	1,5%	2,4%	2,0%	1,73%	61	5,0%	7,1%	9,9%	8,5%	7,81%	45	9,1%	3,6%	6,0%	14,9%	7,52%	46	9,4%	9,5%	16,7%	14,2%	11,87%	37			
août 2020	2,5%	2,4%	3,9%	4,1%	3,22%	56	5,7%	10,1%	10,0%	10,0%	10,00%	43	9,6%	6,5%	6,3%	15,2%	8,04%	48	11,2%	12,5%	16,6%	16,1%	14,31%	33			
oct. 2020	2,1%	3,4%	5,5%	5,9%	4,43%	57	6,1%	8,1%	10,3%	9,6%	8,84%	46	11,0%	6,9%	7,4%	14,6%	9,16%	45	11,0%	13,5%	18,4%	16,3%	14,88%	33			
déc. 2020	5,2%	6,4%	8,8%	8,2%	7,32%	49	6,3%	8,1%	10,0%	8,8%	8,45%	47	10,4%	7,0%	7,4%	12,0%	8,92%	46	12,1%	15,0%	19,8%	19,3%	17,14%	32			
févr. 2021	8,9%	7,7%	10,9%	9,2%	9,07%	48	7,9%	8,3%	10,2%	8,5%	8,38%	49	11,7%	7,3%	8,1%	11,4%	9,79%	46	13,1%	14,4%	21,1%	18,4%	16,40%	33			
avr. 2021	7,0%	7,0%	11,9%	10,9%	8,95%	49	8,4%	6,6%	10,8%	9,6%	9,00%	48	11,6%	19,7%	9,3%	14,8%	13,19%	41	14,9%	14,7%	27,0%	29,0%	20,92%	30			
juin 2021	10,2%	7,1%	12,0%	12,0%	11,07%	45	10,0%	6,4%	11,6%	19,1%	10,81%	46	12,9%	8,5%	9,9%	11,6%	10,71%	47	7,0%	6,2%	27,8%	13,3%	10,17%	48			
Kuwait, Western Asia, Asia							Sweden, Northern Europe, Europe							South Korea, Eastern Asia, Asia							Myanmar, South-Eastern Asia, Asia						

L'indice Global est la médiane des 4 sources: [Google IPv6 adoption](#) - [Akamai IPv6 adoption](#) - [Facebook IPv6 adoption](#) (donnée semaine) - [Apnic IPv6 preferred](#) (fenêtre de 28 jours).

La « ↗ an » indique l'augmentation moyenne de l'IPv6 sur 12 mois, exprimée en points.

Données compilées par l'Arcep
Diffusion et réutilisation possible : [CC BY-SA 4.0](#)



Statistiques IPv6, sur le top 100 des pays avec le plus d'internautes

Taux d'utilisation d'IPv6 pour l'accès à Internet (mesuré au niveau d'un fournisseur de contenu qui propose IPv6) – Page N° 6 / 9

IPv6 adoption (max): 10,0% Rang: 49 / 100 118 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 82 %							IPv6 adoption (max): 11,6% Rang: 50 / 100 8,9 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 18 %							IPv6 adoption (max): 8,5% Rang: 51 / 100 7,0 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 74 %							IPv6 adoption (max): 7,8% Rang: 52 / 100 3,1 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 76 %						
Russie (144 M hab)							Kenya (49,7 M hab)							Biélorussie (9,5 M hab)							Moldavie (4,1 M hab)						
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang			
juin 2020	3,9%	7,2%	9,4%	6,9%	7,07%	47	7,7%	7,7%	12,1%	12,5%	9,92%	42	4,3%	4,1%	9,7%	7,7%	6,01%	49	6,6%	7,2%	5,3%	7,6%	6,90%	48			
août 2020	4,7%	9,6%	10,9%	8,0%	8,79%	46	10,4%	8,7%	12,9%	16,0%	11,65%	40	4,3%	5,7%	9,8%	9,4%	7,54%	50	6,9%	6,8%	4,7%	8,2%	6,85%	51			
oct. 2020	5,7%	9,8%	11,2%	8,9%	9,36%	44	9,1%	4,7%	6,3%	11,4%	7,70%	49	4,7%	6,7%	11,0%	9,0%	7,86%	48	8,0%	6,6%	5,6%	9,4%	7,30%	51			
déc. 2020	6,0%	10,2%	11,9%	9,0%	9,60%	45	7,9%	4,3%	6,4%	8,7%	7,17%	51	5,1%	5,6%	9,8%	8,0%	6,79%	52	8,2%	6,7%	5,8%	9,4%	7,46%	48			
févr. 2021	8,7%	10,0%	13,3%	10,0%	9,99%	45	9,6%	4,4%	6,8%	9,7%	8,19%	50	6,7%	6,3%	10,2%	8,1%	7,39%	52	7,5%	6,5%	5,7%	9,6%	6,99%	53			
avr. 2021	8,8%	8,6%	13,3%	11,0%	9,89%	46	9,0%	6,5%	6,4%	9,1%	7,76%	51	6,7%	5,7%	10,8%	9,0%	7,88%	50	7,8%	6,9%	6,1%	9,2%	7,33%	52			
juin 2021	8,6%	9,7%	13,6%	9,9%	9,82%	49	10,4%	7,9%	8,6%	12,4%	9,50%	50	7,5%	5,9%	11,5%	9,6%	8,51%	51	7,9%	7,6%	6,0%	9,7%	7,76%	52			
Russia, Eastern Europe, Europe							Kenya, Eastern Africa, Africa							Belarus, Eastern Europe, Europe							Moldova, Eastern Europe, Europe						
IPv6 adoption (max): 8,2% Rang: 53 / 100 4,5 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 27 %							IPv6 adoption (max): 6,0% Rang: 54 / 100 4,4 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 82 %							IPv6 adoption (max): 5,9% Rang: 55 / 100 5,4 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 93 %							IPv6 adoption (max): 5,4% Rang: 56 / 100 36,4 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 61 %						
Zimbabwe (16,5 M hab)							Slovaquie (5,4 M hab)							Danemark (5,7 M hab)							Italie (59,4 M hab)						
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang			
juin 2020	1,9%	0,0%	2,6%	3,0%	2,25%	57	5,3%	5,5%	4,6%	5,1%	5,22%	51	3,7%	5,2%	6,1%	4,3%	4,74%	53	5,1%	6,0%	4,8%	4,6%	4,98%	52			
août 2020	7,1%	8,4%	8,1%	8,9%	8,24%	47	5,1%	4,7%	4,7%	4,8%	4,76%	53	3,7%	6,1%	6,3%	4,7%	5,40%	52	4,4%	4,6%	4,5%	3,7%	4,44%	54			
oct. 2020	7,4%	6,5%	7,8%	7,8%	7,63%	50	5,2%	5,0%	5,1%	5,1%	5,12%	53	3,9%	5,4%	5,8%	4,6%	5,02%	54	4,6%	5,5%	4,8%	4,0%	4,71%	56			
déc. 2020	6,6%	6,1%	8,0%	8,1%	7,69%	50	5,6%	5,5%	5,7%	5,5%	5,58%	54	4,0%	5,5%	5,7%	4,7%	5,08%	56	5,0%	5,8%	5,6%	4,8%	5,27%	55			
févr. 2021	7,0%	7,2%	8,3%	8,1%	7,63%	51	6,0%	5,9%	5,9%	5,8%	5,91%	54	4,5%	5,6%	5,7%	5,2%	5,42%	55	4,7%	6,5%	5,6%	4,9%	5,25%	56			
avr. 2021	5,8%	4,8%	7,9%	6,4%	6,07%	53	6,1%	5,7%	6,0%	6,2%	6,05%	54	5,5%	5,5%	6,5%	5,5%	5,51%	55	5,1%	6,7%	5,8%	5,0%	5,43%	56			
juin 2021	5,8%	5,1%	7,8%	7,3%	6,56%	53	5,9%	6,0%	6,0%	6,3%	5,99%	54	5,5%	5,6%	7,0%	6,3%	5,94%	55	4,7%	5,9%	5,3%	5,5%	5,39%	56			
Zimbabwe, Eastern Africa, Africa							Slovakia, Eastern Europe, Europe							Denmark, Northern Europe, Europe							Italy, Southern Europe, Europe						
IPv6 adoption (max): 5,0% Rang: 57 / 100 6,5 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 67 %							IPv6 adoption (max): 4,8% Rang: 58 / 100 58,4 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 72 %							IPv6 adoption (max): 4,1% Rang: 59 / 100 87,0 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 39 %							IPv6 adoption (max): 3,1% Rang: 60 / 100 54,7 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 56 %						
Jordanie (9,7 M hab)							Iran (81,2 M hab)							Pakistan (221 M hab)							Égypte (97,6 M hab)						
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang			
juin 2020	1,9%	2,2%	2,0%	2,0%	2,02%	59	0,3%	0,2%	2,7%	0,0%	0,25%	67	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,00%	90	1,9%	2,5%	2,2%	7,7%	2,35%	56			
août 2020	2,0%	1,7%	1,9%	1,7%	1,82%	60	0,6%	0,2%	2,9%	0,0%	0,39%	64	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,01%	79	2,6%	2,9%	2,2%	9,3%	2,73%	58			
oct. 2020	6,0%	5,6%	4,0%	4,4%	5,02%	55	0,3%	0,2%	0,8%	0,1%	0,26%	69	0,4%	0,6%	0,3%	0,1%	0,35%	66	2,6%	2,6%	2,3%	6,8%	2,60%	59			
déc. 2020	5,1%	5,6%	4,1%	4,3%	4,69%	57	1,8%	1,8%	2,4%	0,0%	1,78%	63	1,7%	1,7%	1,1%	1,0%	1,38%	64	2,8%	2,9%	2,4%	3,5%	2,87%	58			
févr. 2021	4,2%	5,5%	4,1%	3,9%	4,13%	57	2,0%	2,6%	3,4%	0,0%	2,31%	62	3,3%	3,9%	2,4%	2,0%	2,85%	58	2,8%	2,3%	2,3%	2,5%	2,42%	61			
avr. 2021	4,1%	5,4%	4,5%	3,6%	4,29%	58	4,1%	7,1%	5,5%	0,1%	4,80%	57	3,5%	3,8%	2,7%	2,4%	3,11%	59	3,7%	3,0%	2,3%	3,0%	3,00%	60			
juin 2021	4,9%	5,9%	4,8%	4,5%	4,89%	57	3,6%	6,5%	5,3%	0,2%	4,44%	58	4,1%	4,3%	4,1%	2,3%	4,05%	59	3,1%	3,0%	2,4%	3,5%	3,07%	60			
Jordan, Western Asia, Asia							Iran, Southern Asia, Asia							Pakistan, Southern Asia, Asia							Egypt, Northern Africa, Africa						
IPv6 adoption (max): 3,7% Rang: 61 / 100 39,2 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 85 %							IPv6 adoption (max): 2,7% Rang: 62 / 100 4,8 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 78 %							IPv6 adoption (max): 2,2% Rang: 63 / 100 7,0 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 65 %							IPv6 adoption (max): 1,9% Rang: 64 / 100 4,5 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 63 %						
Espagne (46,4 M hab)							Liban (6,1 M hab)							République dominicaine (10,8 M hab)							Bulgarie (7,1 M hab)						
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an Rang			
juin 2020	3,4%	3,6%	3,8%	4,0%	3,69%	54	2,8%	2,3%	1,6%	2,0%	2,15%	58	1,5%	1,5%	1,6%	1,7%	1,54%	62	2,0%	2,2%	1,3%	1,7%	1,86%	60			
août 2020	2,8%	2,5%	3,2%	2,9%	2,84%	57	2,7%	3,0%	1,6%	2,1%	2,39%	59	1,5%	1,4%	1,5%	1,6%	1,47%	62	1,9%	1,7%	1,3%	1,6%	1,67%	61			
oct. 2020	2,6%	2,4%	3,1%	2,7%	2,67%	58	2,5%	2,9%	1,7%	1,9%	2,19%	60	1,8%	1,6%	2,0%	1,7%	1,76%	61	1,9%	1,8%	1,4%	1,6%	1,68%	62			
déc. 2020	2,8%	2,4%	3,1%	2,1%	2,61%	59	2,7%	3,0%	1,7%	2,0%	2,32%	60	2,0%	1,8%	2,1%	2,2%	2,06%	61	2,2%	2,0%	1,6%	1,7%	1,87%	62			
févr. 2021	2,9%	2,5%	3,2%	2,6%	2,75%	59	3,0%	3,2%	1,7%	1,9%	2,45%	60	2,0%	2,0%	2,2%	2,3%	2,12%	63	2,0%	1,9%	1,6%	1,8%	1,86%	64			
avr. 2021	2,7%	2,6%	3,2%	2,8%	2,74%	61	2,8%	2,7%	1,6%	1,9%	2,29%	62	2,0%	2,0%	2,3%	2,3%	2,15%	63	2,0%	1,7%	1,7%	1,8%	1,75%	64			
juin 2021	2,6%	2,4%	3,1%	2,9%	2,76%	61	2,8%	2,9%	2,1%	2,5%	2,66%	62	2,1%	1,9%	2,5%	2,3%	2,15%	63	2,0%	1,7%	1,5%	2,1%	1,86%	64			
Spain, Southern Europe, Europe							Lebanon, Western Asia, Asia							Dominican Republic, Caribbean, Americas							Bulgaria, Eastern Europe, Europe						

L'indice Global est la médiane des 4 sources : [Google IPv6 adoption](#) - [Akamai IPv6 adoption](#) - [Facebook IPv6 adoption](#) (donnée semaine) - [Apnic IPv6 preferred](#) (fenêtre de 28 jours).
La « an » indique l'augmentation moyenne de l'IPv6 sur 12 mois, exprimée en points.

Données compilées par l'Arcep
Diffusion et réutilisation possible : [CC BY-SA 4.0](#)



Statistiques IPv6, sur le top 100 des pays avec le plus d'internautes

Taux d'utilisation d'IPv6 pour l'accès à Internet (mesuré au niveau d'un fournisseur de contenu qui propose IPv6) – Page N° 7 / 9

IPv6 adoption (max): 1,7% Rang: 65 / 100 14,9 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 82 %						IPv6 adoption (max): 0,9% Rang: 66 / 100 171 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 65 %						IPv6 adoption (max): 0,6% Rang: 67 / 100 7,5 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 27 %						IPv6 adoption (max): 0,7% Rang: 68 / 100 6,6 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 89 %										
Chili (18,1 M hab)						Indonésie (264 M hab)						Yémen (28,3 M hab)						Hong Kong (7,4 M hab)										
date	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google	Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang
juin 2020	0,7%	0,7%	0,2%	0,3%	0,47%		63	0,4%	0,2%	0,3%	0,4%	0,32%		65	0,0%	0,0%	0,8%	0,0%	0,02%		77	0,3%	0,6%	0,1%	0,2%	0,27%		66
août 2020	0,8%	0,7%	0,3%	0,3%	0,51%		63	0,4%	0,3%	0,3%	0,4%	0,36%		65	0,0%	0,0%	0,3%	0,0%	0,01%		78	0,4%	0,3%	0,2%	0,4%	0,35%		66
oct. 2020	1,2%	1,2%	0,5%	0,4%	0,84%		63	0,6%	0,5%	0,5%	0,6%	0,53%		65	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,09%		77	0,8%	0,6%	0,4%	0,5%	0,57%		64
déc. 2020	1,3%	1,3%	0,7%	0,7%	0,97%		65	0,7%	0,3%	0,6%	0,7%	0,61%		66	0,2%	0,0%	0,3%	0,1%	0,15%		74	1,0%	0,6%	0,2%	0,4%	0,52%		67
févr. 2021	1,2%	1,5%	0,8%	0,8%	1,02%		65	0,8%	0,5%	0,6%	0,7%	0,65%		67	0,5%	0,6%	0,4%	0,5%	0,49%		68	0,8%	0,7%	0,2%	0,6%	0,66%		66
avr. 2021	1,6%	2,1%	1,1%	1,1%	1,35%		65	1,0%	0,6%	0,9%	0,9%	0,92%		66	0,6%	0,7%	0,4%	0,6%	0,61%		67	0,6%	1,2%	0,2%	0,6%	0,59%		68
juin 2021	1,9%	2,1%	1,3%	1,6%	1,71%	1,2 %	65	1,3%	0,7%	1,1%	0,7%	0,90%	0,59%	66	0,6%	0,7%	0,5%	0,7%	0,65%	0,63%	67	0,8%	0,5%	0,2%	1,1%	0,63%	0,36%	68
Chile, South America, Americas						Indonesia, South-Eastern Asia, Asia						Yemen, Western Asia, Asia						Hong Kong, Eastern Asia, Asia										
IPv6 adoption (max): 0,5% Rang: 69 / 100 10,7 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 44 %						IPv6 adoption (max): 0,5% Rang: 70 / 100 31,9 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 56 %						IPv6 adoption (max): 0,4% Rang: 71 / 100 25,3 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 57 %						IPv6 adoption (max): 0,3% Rang: 72 / 100 10,2 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 24 %										
Côte d'Ivoire (24,3 M hab)						Afrique du Sud (56,7 M hab)						Ukraine (44,2 M hab)						Ouganda (42,9 M hab)										
juin 2020	0,2%	0,1%	0,1%	0,1%	0,09%		74	0,3%	0,4%	0,2%	0,2%	0,22%		68	0,9%	0,4%	0,2%	0,2%	0,32%		64	0,2%	0,0%	0,3%	0,0%	0,10%		73
août 2020	0,1%	0,1%	0,1%	0,1%	0,11%		73	0,3%	0,3%	0,2%	0,3%	0,28%		68	0,9%	0,4%	0,2%	0,2%	0,32%		67	0,2%	0,1%	0,3%	0,0%	0,17%		69
oct. 2020	0,1%	0,2%	0,2%	0,2%	0,20%		70	0,3%	0,4%	0,2%	0,3%	0,29%		68	1,0%	0,4%	0,2%	0,2%	0,32%		67	0,2%	0,1%	0,3%	0,0%	0,13%		75
déc. 2020	0,2%	0,2%	0,3%	0,3%	0,24%		70	0,2%	0,4%	0,2%	0,3%	0,28%		69	1,2%	0,4%	0,3%	0,3%	0,37%		68	0,2%	0,1%	0,4%	0,1%	0,14%		75
févr. 2021	0,2%	0,3%	0,2%	0,5%	0,27%		71	0,2%	0,4%	0,2%	0,2%	0,17%		73	0,7%	0,4%	0,3%	0,4%	0,38%		69	0,5%	0,1%	1,7%	0,0%	0,29%		70
avr. 2021	0,3%	0,3%	0,6%	0,4%	0,36%		69	0,2%	0,6%	0,2%	0,2%	0,19%		73	0,2%	0,4%	0,3%	0,3%	0,30%		70	0,3%	0,1%	0,9%	0,1%	0,21%		71
juin 2021	0,4%	0,4%	0,7%	0,7%	0,53%	0,44%	69	0,4%	0,6%	0,4%	0,6%	0,50%	0,28%	70	0,3%	0,4%	0,4%	0,6%	0,38%	0,06%	71	0,4%	0,1%	0,5%	0,1%	0,27%	0,18%	72
Côte d'Ivoire, Western Africa, Africa						South Africa, Southern Africa, Africa						Ukraine, Eastern Europe, Europe						Uganda, Eastern Africa, Africa										
IPv6 adoption (max): 0,3% Rang: 73 / 100 3,5 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 72 %						IPv6 adoption (max): 0,2% Rang: 74 / 100 103 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 63 %						IPv6 adoption (max): 0,1% Rang: 75 / 100 20,6 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 64 %						IPv6 adoption (max): 0,2% Rang: 76 / 100 12,5 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 31 %										
Costa Rica (4,9 M hab)						Bangladesh (165 M hab)						Venezuela (32,0 M hab)						Soudan (40,5 M hab)										
juin 2020	0,2%	0,2%	0,1%	0,1%	0,13%		70	0,3%	0,2%	0,1%	0,1%	0,14%		69	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,008%		81	0,1%	0,0%	0,4%	0,0%	0,030%		76
août 2020	0,2%	0,2%	0,1%	0,1%	0,14%		70	0,3%	0,1%	0,1%	0,1%	0,11%		72	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,012%		77	0,1%	0,0%	0,5%	0,0%	0,030%		76
oct. 2020	0,2%	0,2%	0,1%	0,1%	0,14%		74	0,3%	0,2%	0,1%	0,1%	0,17%		72	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,010%		81	0,3%	0,1%	0,5%	0,0%	0,180%		71
déc. 2020	0,2%	0,2%	0,1%	0,1%	0,17%		72	0,2%	0,2%	0,1%	0,1%	0,17%		73	0,4%	0,0%	0,0%	0,0%	0,009%		83	0,1%	0,0%	0,1%	0,1%	0,056%		78
févr. 2021	0,3%	0,3%	0,2%	0,2%	0,23%		72	0,2%	0,2%	0,1%	0,1%	0,17%		74	0,5%	0,1%	0,1%	0,0%	0,102%		77	0,1%	0,1%	0,3%	0,0%	0,075%		78
avr. 2021	0,2%	0,2%	0,2%	0,2%	0,18%		74	1,1%	0,2%	0,2%	0,1%	0,20%		72	0,5%	0,1%	0,1%	0,0%	0,079%		76	0,1%	0,0%	0,2%	0,0%	0,055%		77
juin 2021	0,3%	0,2%	0,2%	0,3%	0,25%	0,12%	73	0,3%	0,2%	0,3%	0,1%	0,24%	0,10%	74	0,5%	0,1%	0,1%	0,1%	0,088%	0,08%	75	0,1%	0,0%	0,4%	0,0%	0,035%	0,01%	76
Costa Rica, Central America, Americas						Bangladesh, Southern Asia, Asia						Venezuela, South America, Americas						Sudan, Northern Africa, Africa										
IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 77 / 100 6,2 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 70 %						IPv6 adoption (max): 0,1% Rang: 78 / 100 9,2 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 16 %						IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 79 / 100 3,2 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 65 %						IPv6 adoption (max): 0,1% Rang: 80 / 100 5,6 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 49 %										
Serbie (8,8 M hab)						Tanzanie (57,3 M hab)						Palestine (4,9 M hab)						Cuba (11,5 M hab)										
juin 2020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,008%		82	0,3%	0,2%	0,1%	0,0%	0,132%		71	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,010%		79	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,005%		86
août 2020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,008%		82	0,1%	0,2%	0,1%	0,0%	0,091%		74	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,005%		86	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,000%		96
oct. 2020	0,1%	0,1%	0,0%	0,0%	0,031%		78	0,2%	0,1%	0,1%	0,0%	0,098%		76	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	0,005%		89	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,005%		91
déc. 2020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,018%		79	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,103%		76	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	0,010%		82	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,000%		95
févr. 2021	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,014%		80	0,1%	0,1%	0,1%	0,0%	0,104%		76	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	0,005%		88	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,015%		79
avr. 2021	0,1%	0,0%	0,6%	0,0%	0,035%		78	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,025%		79	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	0,010%		82	0,3%	0,0%	0,2%	0,0%	0,106%		75
juin 2021	0,0%	0,0%	1,6%	0,0%	0,035%	0,03%	77	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,029%	-0,10%	78	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%	0,025%	0,02%	79	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%	0,010%	0,01%	80
Serbia, Southern Europe, Europe						Tanzania, Eastern Africa, Africa						Palestine (State of), Western Asia, Asia						Cuba, Caribbean, Americas										

L'indice Global est la médiane des 4 sources: [Google IPv6 adoption](#) - [Akamai IPv6 adoption](#) - [Facebook IPv6 adoption](#) (donnée semaine) - [Apnic IPv6 preferred](#) (fenêtre de 28 jours).
La « an » indique l'augmentation moyenne de l'IPv6 sur 12 mois, exprimée en points.

Données compilées par l'Arcep
Diffusion et réutilisation possible : [CC BY-SA 4.0](#)



IPv6 adoption (max): 0,2% Rang: 81 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 82 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 83 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 84 / 100							
4,1 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 13 %				6,3 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 34 %				16,7 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 52 %				62,1 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 77 %							
Afghanistan (35,5 M hab)				Syrie (18,3 M hab)				Ouzbékistan (31,9 M hab)				Turquie (80,7 M hab)							
date	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	
juin 2020	0,1%	0,1%	0,1%	0,2%		72	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%		78	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,005%		88
août 2020	0,1%	0,1%	0,2%	0,1%		71	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%		87	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,004%		88
oct. 2020	0,1%	0,1%	0,2%	0,2%		73	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%		90	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,008%		83
déc. 2020	0,2%	0,1%	0,2%	0,2%		71	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%		88	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,014%		80
févr. 2021	0,1%	0,1%	0,1%	0,2%		75	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%		90	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,007%		83
avr. 2021	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%		81	0,0%	0,0%	0,8%	0,0%		83	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,006%		86
juin 2021	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%		81	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%		82	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,010%	0,00%	83
Afghanistan, Southern Asia, Asia				Syria / Syrian Arab Republic, Western Asia, Asia				Uzbekistan, Central Asia, Asia				Turkey, Western Asia, Asia							
IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 85 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 86 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 87 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 88 / 100							
4,1 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 14 %				5,4 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 34 %				13,9 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 76 %				6,2 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 21 %							
Ghana (28,8 M hab)				Cambodge (16,0 M hab)				Kazakhstan (18,2 M hab)				Mozambique (29,7 M hab)							
date	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	
juin 2020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		95	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		84	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,006%		85
août 2020	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%		80	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		83	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,006%		84
oct. 2020	0,1%	0,0%	0,0%	0,0%		79	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		85	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,007%		86
déc. 2020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		84	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		81	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,011%		86
févr. 2021	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		81	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		86	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,006%		87
avr. 2021	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		85	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		87	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,006%		88
juin 2021	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		85	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		86	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,006%	0,00%	87
Ghana, Western Africa, Africa				Cambodia, South-Eastern Asia, Asia				Kazakhstan, Central Asia, Asia				Mozambique, Eastern Africa, Africa							
IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 89 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 90 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 91 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 92 / 100							
18,9 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 49 %				136 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 66 %				19,5 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 19 %				5,6 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 23 %							
Irak (38,3 M hab)				Nigeria (206 M hab)				Éthiopie (105 M hab)				Cameroun (24,1 M hab)							
date	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	
juin 2020	0,1%	0,0%	0,1%	0,0%		75	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		80	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,009%		87
août 2020	0,1%	0,0%	0,1%	0,0%		75	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		89	0,0%	0,0%	0,9%	0,0%	0,005%		85
oct. 2020	0,0%	0,0%	0,3%	0,0%		87	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		80	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,012%		88
déc. 2020	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%		93	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		85	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,009%		85
févr. 2021	0,0%	0,0%	0,2%	0,0%		91	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		89	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,005%		92
avr. 2021	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%		80	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		91	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,005%		98
juin 2021	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%		89	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		90	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,005%	0,00%	91
Iraq, Western Asia, Asia				Nigeria, Western Africa, Africa				Ethiopia, Eastern Africa, Africa				Cameroon, Middle Africa, Africa							
IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 93 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 94 / 100				IPv6 adoption (max): 0,1% Rang: 95 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 96 / 100							
4,8 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 28 %				22,1 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 62 %				7,8 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 79 %				4,7 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 30 %							
Zambie (17,1 M hab)				Maroc (35,7 M hab)				Azerbaïdjan (9,8 M hab)				Sénégal (15,9 M hab)							
date	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	
juin 2020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		98	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		91	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,003%		99
août 2020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		93	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		91	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,002%		99
oct. 2020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		98	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		95	0,0%	0,0%	4,5%	0,0%	0,001%		92
déc. 2020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		98	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		91	3,0%	0,0%	0,0%	0,1%	0,057%		77
févr. 2021	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		95	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		93	1,1%	0,0%	0,0%	0,0%	0,002%		85
avr. 2021	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%		92	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		93	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,002%		96
juin 2021	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		93	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		94	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,002%	0,00%	95
Zambia, Eastern Africa, Africa				Morocco, Northern Africa, Africa				Azerbaijan, Western Asia, Asia				Senegal, Western Africa, Africa							
IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 97 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 98 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 99 / 100				IPv6 adoption (max): 0,0% Rang: 100 / 100							
4,3 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 14 %				19,7 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 48 %				7,0 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 9 %				6,4 millions utilisateurs d'internet en 2020, soit 55 %							
Angola (29,8 M hab)				Algérie (41,3 M hab)				Congo-Kinshasa (81,3 M hab)				Tunisie (11,5 M hab)							
date	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	Google Akamai	FB	Apnic	Global	an	Rang	
juin 2020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		96	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		92	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,008%		83
août 2020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		97	0,0%	0,0%	0,1%	0,0%		95	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,001%		92
oct. 2020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		100	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		97	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,003%		93
déc. 2020	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		100	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		97	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,002%		89
févr. 2021	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		100	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		98	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,007%		84
avr. 2021	0,0%	0,1%	0,0%	0,0%		90	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		94	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,001%		95
juin 2021	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		97	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		98	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,000%	-0,01%	99
Angola, Middle Africa, Africa				Algeria, Northern Africa, Africa				Democratic Republic of the Congo, Middle Africa, Africa				Tunisia, Northern Africa, Africa							



Détails des pays analysés par région

Top 100 des pays avec le plus d'internautes, au 20 octobre 2020 – Page N° 9 / 9

Europe de l'Ouest Western Europe				Europe du Nord Northern Europe				Europe du Sud Southern Europe				Europe de l'Est Eastern Europe			
Pays	Habitants (millions)	Internet (millions)	ratio (%)	Pays	Habitants (millions)	Internet (millions)	ratio (%)	Pays	Habitants (millions)	Internet (millions)	ratio (%)	Pays	Habitants (millions)	Internet (millions)	ratio (%)
Total	192,8	177,4	92%	Total	97,5	93,9	96%	Total	136,0	97,3	72%	Total	292,5	220,1	75%
Belgique	11,4	10,0	88%	Finlande	5,5	4,8	87%	Grèce	11,2	7,9	71%	Hongrie	9,7	7,5	77%
Allemagne	82,1	77,8	95%	Royaume-Uni	66,2	65,0	98%	Portugal	10,3	7,6	74%	Roumanie	19,7	12,5	64%
Suisse	8,5	7,9	94%	Irlande	4,8	4,0	85%	Italie	59,4	36,4	61%	Pologne	38,2	29,0	76%
France	65,0	58,0	89%	Norvège	5,3	5,1	97%	Espagne	46,4	39,2	85%	Tchéquie	10,6	8,4	79%
Pays-Bas	17,0	15,9	93%	Suède	9,9	9,6	96%	Serbie	8,8	6,2	70%	Russie	144,0	118,4	82%
Autriche	8,7	7,7	88%	Danemark	5,8	5,4	93%					Biélorussie	9,5	7,0	74%
												Moldavie	4,1	3,1	76%
												Slovaquie	5,4	4,4	82%
												Bulgarie	7,1	4,5	63%
												Ukraine	44,2	25,3	57%
Asie occidentale Western Asia				Asie centrale et du sud Central and South Asia				Asie du Sud-Est et Océanie Southeast Asia and Oceania				Asie de l'Est Eastern Asia			
Pays	Habitants (millions)	Internet (millions)	ratio (%)	Pays	Habitants (millions)	Internet (millions)	ratio (%)	Pays	Habitants (millions)	Internet (millions)	ratio (%)	Pays	Habitants (millions)	Internet (millions)	ratio (%)
Total	255,5	167,5	66%	Total	1 965,9	1 040,2	53%	Total	671,3	426,3	63%	Total	1 637,1	1 098,5	67%
Émirats arabes unis	9,4	8,9	95%	Inde	1 366,4	743,2	54%	Malaisie	31,6	25,3	80%	Taïwan	23,6	21,9	93%
Arabie saoudite	32,9	27,0	82%	Sri Lanka	20,9	7,1	34%	Viêt Nam	97,3	68,2	70%	Japon	127,5	116,5	91%
Israël	8,3	6,8	82%	Népal	29,3	6,3	21%	Thaïlande	69,0	36,5	53%	Chine	1 427,6	904,1	63%
Oman	4,6	3,7	80%	Pakistan	220,9	87,0	39%	Australie	24,5	21,2	87%	Corée du Sud	51,0	49,4	97%
Jordanie	9,7	6,5	67%	Iran	81,2	58,4	72%	Nouvelle-Zélande	4,7	4,3	91%	Hong Kong	7,4	6,6	89%
Koweït	4,1	4,1	98%	Bangladesh	164,9	103,5	63%	Birmanie	53,4	16,4	31%				
Liban	6,1	4,8	78%	Afghanistan	32,2	4,1	13%	Singapour	5,7	4,8	84%				
Yémen	28,3	7,5	27%	Ouzbékistan	31,9	16,7	52%	Philippines	104,9	73,0	70%				
Turquie	80,7	62,1	77%	Kazakhstan	18,2	13,9	76%	Indonésie	264,2	171,2	65%				
Iraq	38,3	18,9	49%				Cambodge	16,0	5,4	34%					
Palestine	4,9	3,2	65%												
Syrie	18,3	6,3	34%												
Azerbaïdjan	9,8	7,8	79%												
Amérique du Nord et centrale North and Central America				Amérique du Sud South America				Afrique Africa				Total sur le top 100 des pays avec le plus d'internautes			
Pays	Habitants (millions)	Internet (millions)	ratio (%)	Pays	Habitants (millions)	Internet (millions)	ratio (%)	Pays	Habitants (millions)	Internet (millions)	ratio (%)	100 pays			
Total	534,3	449,9	84%	Total	419,3	284,1	68%	Total	1011,5	382,9	38%	Total	7213,7	4438,2	62%
États-Unis	324,5	312,3	96%	Brésil	209,3	150,4	72%	Kenya	49,7	8,9	18%	Europe de l'Ouest	192,8	177,4	92%
Mexique	129,2	80,6	62%	Équateur	16,6	9,5	57%	Zimbabwe	16,5	4,5	27%	Europe du Nord	97,5	93,9	96%
Canada	36,6	34,0	93%	Pérou	32,2	15,7	49%	Égypte	97,6	54,7	56%	Europe du Sud	136,0	97,3	72%
Guatemala	16,9	6,9	41%	Bolivie	11,1	4,8	44%	Afrique du Sud	56,7	31,9	56%	Europe de l'Est	292,5	220,1	75%
République dominicaine	10,8	7,0	65%	Argentine	44,3	33,6	76%	Côte d'Ivoire	24,3	10,7	44%	Asie occidentale	255,5	167,5	66%
Costa Rica	4,9	3,5	72%	Colombie	49,1	30,5	62%	Soudan	40,5	12,5	31%	Asie centrale et du sud	1965,9	1040,2	53%
Cuba	11,5	5,6	49%	Paraguay	6,8	4,2	61%	Ouganda	42,9	10,2	24%	Asie du Sud-Est et Océanie	671,3	426,3	63%
				Chili	18,1	14,9	82%	Tanzanie	57,3	9,2	16%	Asie de l'Est	1637,1	1098,5	67%
				Venezuela	32,0	20,6	64%	Ghana	28,8	4,1	14%	Amérique du Nord et centrale	534,3	449,9	84%
							Nigeria	205,9	136,2	66%	Amérique du Sud	419,3	284,1	68%	
							Mozambique	29,7	6,2	21%	Afrique	1011,5	382,9	38%	
							Éthiopie	105,0	19,5	19%					
							Congo-Kinshasa	81,3	7,0	9%					
							Cameroun	24,1	5,6	23%					
							Maroc	35,7	22,1	62%					
							Tunisie	11,5	6,4	55%					
							Algérie	41,3	19,7	48%					
							Zambie	17,1	4,8	28%					
							Sénégal	15,9	4,7	30%					
							Angola	29,8	4,3	14%					