

L'écart le plus accéléré

Références

SITUATION ACTUELLE
(dernière donnée disponible)

- Meilleure situation
- Au-dessus de la moyenne
- Au-dessous de la moyenne
- Pire situation

ÉVOLUTION RÉCENTE
(Entre la donnée disponible et la précédente)

- Avancée significative
- Légère avancée
- Stagnante
- Recul
- Recul important

Tableau complet sur : www.socialwatch.org/statistics2009

Résumé : SITUATION ACTUELLE (couleur) ÉVOLUTION RÉCENTE (symbole)	PAYS (Valeur de l'Indice des Capacités Fondamentales, 0 à 100)	UTILISATEURS D'INTERNET (sur 1.000 personnes)	ORDINATEURS PERSONNELS (sur 1.000 personnes)	LIGNES TÉLÉPHONIQUES (sur 1.000 personnes)	DÉPENSE EN TIC (% du PIB)	DÉPENSE EN R&D (% du PIB)	Valeur
←	Afrique du Sud (89)	83 ←	85	97 ←	9,7 ←	0,9 →	55
→	Albanie (96)	149 →	38 →	89			92
→	Algérie (96)	103 →	11 →	91 →	2,5 →	0,1	42
→	Allemagne (99)	723 →	656 →	653 ←	6,2	2,5	408
→	Andorre (93)	718 →		455 ←			587
→	Angola (58)	29 →	7 →	6 →			14
→	Antigua-et-Barbuda (94)	707 →	208	447 ←			454
←	Antilles néerlandaises (—)	11 ←		449 ←			230
←	Arabie saoudite (95)	264 →	148 ←	165	4,7 →		145
→	Argentine (98)	259 →	90 →	240 →	6 ←	0,5 →	119
→	Arménie (99)	57 →	98 →	197 →		0,2 ←	88
	Aruba (—)	238	99	383			240
←	Australie (99)	681 ←	603 ←	464 ←	6,6 →	1,8 →	351
→	Autriche (99)	674 →	607	410 ←	5,6 →	2,5 →	340
→	Azerbaïdjan (96)	108 →	24 →	146 →		0,2 ←	70
←	Bahamas (99)	362 →	124	401 ←			296
→	Bahreïn (99)	332 →	183 →	263 ←			259
→	Bangladesh (56)	3 →	22 →	7 ←	8 →		10
←	Barbade (98)	548 ←	137 ←	462 ←			382
←	Bélarus (100)	290 ←	8	378 →		0,7 →	169
→	Belgique (98)	655 →	417 →	439 ←	5,8 ←	1,8 ←	304
←	Belize (92)	105 ←	148 →	112 →			122
←	Bénin (77)	17 ←	7 →	12 →			12
←	Bermudes (—)	750 →	225 ←	904 →		0,1 →	470
→	Bhoutan (79)	61 →	26 →	45 ←			44
←	Birmanie/Myanmar(73)	1 ←	9 →	11 →		0,2	5
→	Bolivie (79)	105 →	24 →	71	5,8 →	0,3 →	41
←	Bosnie-Herzégovine (98)	280 →	64	282 →			209
←	Botswana (90)	53 →	48 →	73 ←		0,4	44
→	Brésil (90)	352 →	161 →	206 ←	5,8 ←	0,8 ←	145
→	Brunei Darussalam (99)	417 →	88 →	210 ←			238
→	Bulgarie (97)	309 →	89 →	300 ←	7,7 →	0,5 ←	141
→	Burkina Faso (71)	6 →	6 →	7 ←		0,2 →	5
→	Burundi (61)	7 →	8 →	4 →			6
→	Cambodge (66)	5 →	4 →	3 →		0	3
→	Cameroun (77)	20 →	11 →	10 →	5 ←		12
→	Canada (98)	728 →	943 →	553 ←	6,4 →	2 →	446
→	Cap-Vert (93)	70 →	130 →	138 ←			113
→	Chili (99)	311 →	141	208 ←	4,2 ←	0,7 →	133
→	Chine (94)	161 →	57 →	277 →	7,9 →	1,4 ←	101
←	Chypre (100)	380 ←	383 →	449 ←		0,4 →	303
→	Cisjordanie et Gaza (—)	96 →	56 →	94 ←			82
→	Colombie (94)	275 →	80 →	180 →	4,4 ←	0,2 →	108
→	Comores (79)	34 →	9 →	31 →			25
→	Congo (76)	19 →	5 →	4 →			9
→	Costa Rica (93)	336 →	231	322	3,9	0,4	179
→	Côte d'Ivoire (74)	16 →	17 →	14 ←			16
→	Croatie (100)	447 →	180 ←	416 ←		0,9 ←	261

Résumé : SITUATION ACTUELLE (couleur) ÉVOLUTION RÉCENTE (symbole)	PAYS (Valeur de l'Indice des Capacités Fondamentales, 0 à 100)	UTILISATEURS D'INTERNET (sur 1.000 personnes)		ORDINATEURS PERSONNELS (sur 1.000 personnes)		LIGNES TÉLÉPHONIQUES (sur 1.000 personnes)		DÉPENSE EN TIC (% du PIB)		DÉPENSE EN R&D (% du PIB)		Valeur
→	Cuba (99)	116	→	36	→	93	→		0,5	←	61	
→	Danemark (100)	807	→	549	←	517	←	5,8	←	2,4	←	376
	Djibouti (90)	13	→	24		13	←				17	
	Dominique (96)	366	→	182		293					280	
→	Égypte (89)	140	→	49	→	149	→	5,8	→	0,2	→	69
→	El Salvador (80)	111	→	52	→	158	→			0,1	→	80
→	Émirats arabes unis (100)	518	→	330	→	317	→	5,1	→			293
→	Équateur (86)	132	→	130	→	135	→	6,1	→	0,1	→	81
→	Érythrée (60)	25	→	8		8	←				14	
→	Espagne (100)	513	→	393	→	453	→	5,5	→	1,2	→	273
→	Estonie (99)	637	→	522	→	369	→			1,2	→	382
→	États-Unis d'Amérique (98)	735	→	805	→	541	←	7,5	←	2,6	←	418
→	Éthiopie (53)	4	→	7	→	11	→			0,2	←	6
→	Fédération de Russie (99)	211	→	133	→	311	→	4,1	→	1,1	←	132
→	Fidji (93)	96	→	61	→	146	→				101	
→	Finlande (100)	788	→	500	→	329	←	5,2	←	3,4	←	325
→	France (99)	512	→	652	→	564	←	5,7	←	2,1	←	347
→	Gabon (82)	62	→	36	→	20	←				39	
→	Gambie (73)	59	→	33	→	45	→				46	
→	Géorgie (96)	82	→	54	→	126	←			0,2	←	66
→	Ghana (76)	38	→	6	→	16	→				20	
→	Grèce (99)	329	→	94	→	537	←	5,4	→	0,5	→	193
←	Grenade (92)	218	→	153	→	262	←				211	
←	Groenland (—)	916	→			408	←			0,7	442	
←	Guam (—)	386				402	←				394	
→	Guatemala (68)	101	→	21	→	104	→				75	
→	Guinée (68)	5	←	5		5	→				5	
→	Guinée équatoriale (58)	16	→	19	→	21	→				19	
←	Guinée-Bissau (60)	22	→	2		3	←				9	
→	Guyana (84)	257	→	39	→	149	→				148	
→	Haïti (—)	104	→	52		11	←				56	
→	Honduras (82)	60	→	20	→	113	→	11,2	→		51	
→	Hong Kong (—)	572	→	686	→	596	→	4,7	←	0,7	→	372
→	Hongrie (99)	519	→	256	→	323	←	5,9	←	1	→	221
→	Îles Caïmans (—)	411				918					665	
→	Îles Féroé (—)	775	→			464	→				620	
→	Îles Marshall (93)	39	→	91	→	83	→				71	
→	Îles Salomon (—)	17	→	47	→	16	→				27	
←	Îles Vierges (EU)(—)	277		28		660	→				322	
→	Inde (68)	72	→	33	→	35	←	5,6	←	0,7	←	29
→	Indonésie (85)	58	←	20	→	79	→	3,9	→		40	
→	Iran (95)	324	→	106	←	336	→	3,5	→	0,6	←	154
→	Irlande (100)	561	→	582	→	484		5,9	→	1,3	→	327
←	Islande (98)	650	←	527	→	600	←			2,8	←	445
←	Israël (100)	279	←	242	←	426		6,5	←	4,5		192
→	Italie (100)	539	→	367		456	→	5,8	→	1,1	←	274
→	Jamaïque (94)	561	→	68	→	136	→	6,6	←	0,1	→	154
←	Japon (100)	690	→	407	←	401	←	7,2	←	3,4	→	302
←	Jordanie (99)	197	→	67	→	102	←	9,3	→	0,3		75
→	Kazakhstan (99)	123	→			209	→			0,3	→	111
→	Kenya (71)	80	→	14	→	7	←	8,2	→		27	
→	Kirghizistan (98)	143	→	19	←	92	→			0,2		64
←	Kiribati (89)	21	→	11	→	43	←				25	
→	Koweït (100)	338	→	237		199	←	4,5	→	0,2		156
←	Lesotho (72)	35	→	3		27	→			0,1	→	16
→	Lettonie (99)	550	→	327	→	283	←			0,7	→	290
→	Liban (96)	383	→	104	→	170	←				219	
→	Libéria (61)	5	→			1	←				3	

Résumé : SITUATION ACTUELLE (couleur) ÉVOLUTION RÉCENTE (symbole)	PAYS (Valeur de l'Indice des Capacités Fondamentales, 0 à 100)	UTILISATEURS D'INTERNET (sur 1.000 personnes)	ORDINATEURS PERSONNELS (sur 1.000 personnes)	LIGNES TÉLÉPHONIQUES (sur 1.000 personnes)	DÉPENSE EN TIC (% du PIB)		DÉPENSE EN R&D (% du PIB)		Valeur
→	Libye (99)	43 →	22 ←	144 →					70
	Liechtenstein (—)	652 →		555 →					604
→	Lituanie (99)	492 →	183 →	237 →			0,8 →		228
→	Luxembourg (100)	758 →	673 →	517 →			1,5 ←		487
←	Macao (—)	496 →	402 →	371 →			0,1		317
→	Macédoine (—)	273 →	368 →	228 ←			24,8 →		223
→	Madagascar (59)	6 →	5	7 →			0,2 →		5
→	Malaisie (97)	557 →	231 →	164 →		6,8	0,6 ←		192
→	Malawi (62)	10 →	2 →	13 →					8
→	Maldives (91)	108 →	200 →	108 →					139
→	Mali (67)	8 →	8 →	6 →					7
→	Malte (99)	447 →	229 →	562 →			0,5 →		310
→	Maroc (81)	214 →	36 →	78 →		8,3 →	0,7 →		67
→	Maurice (99)	270 →	176 →	286			0,4 →		183
→	Mauritanie (68)	10 →	46 →	13 →					23
	Mayotte (—)			62					62
→	Mexique (95)	227 →	144 →	188		4 →	0,5 →		113
←	Micronésie (—)	135 →	55	78 ←					89
	Monaco (—)	612		1049					831
→	Mongolie (93)	123 →	139 →	61			0,3		81
	Monténégro (—)	467		588					528
→	Mozambique (66)	9 →	14 →	3 ←			0,5 ←		7
→	Namibie (89)	49 →	240 →	66 →					118
→	Népal (58)	14 →	5 →	25 →					15
	Nicaragua (70)	28 →	40 ←	45 →			0		28
→	Niger (55)	3 →	1 →	2 →					2
→	Nigéria (66)	68 →	8 →	11 →		3,4 →			23
→	Norvège (100)	848 →	629 →	423 ←		4,4 ←	1,5 ←		381
←	Nouvelle-Calédonie (—)	335 →	171	248 →					251
→	Nouvelle-Zélande (97)	692 →	526 →	413 →		5,7 ←	1,2 →		328
→	Oman (98)	131 →	71 →	103					102
→	Ouganda (59)	25 →	17 →	5 →			0,2 ←		12
←	Ouzbékistan (93)	45 →	31	68 →					48
→	Pakistan (71)	108 →	5 →	30 ←		5,6 ←	0,4 →		30
	Palaos (96)	273		370					322
→	Panama (93)	223 →	46	148 →		5,9 ←	0,3 ←		85
←	Papouasie-Nouvelle-Guinée (62)	18 ←	64	9 ←					30
→	Paraguay (95)	87 →	78	64 →			0,1		57
→	Pays-Bas (100)	842 →	912 →	448 →		6,6 →	1,7 ←		442
→	Pérou (88)	274 →	103 →	96 →		3,9 ←	0,1		95
→	Philippines (78)	60 →	73 →	45 →		5,7 ←	0,1 ←		37
→	Pologne (99)	440 →	169 →	271 ←		6 →	0,6 →		177
→	Polynésie française (—)	286 →	110	207					201
←	Porto Rico (—)	254 →	8	265 ←					176
→	Portugal (99)	401 →	172 →	395 →		5,7 →	0,8 →		195
→	Qatar (95)	420 →	191 →	284 →					298
→	République arabe syrienne (95)	174 →	90 →	174 →					146
→	République centrafricaine (65)	3 →	3 →	3 →					3
→	République de Corée (100)	759 →	576 →	462 ←		7,1 →	3,2 →		361
→	République de Moldavie (—)	184 →	111 →	284 →			0,8		145
→	République dém. du Congo (75)	4 →					0,5		2
→	République dém. populaire lao (58)	17 →	18 →	16 →					17
←	République dominicaine (87)	172 →	35	93 →					100
→	République pop. dém. de Corée (87)			50 →					50
→	République tchèque (99)	483 →	274 →	233 ←		7,1 →	1,5 →		200
→	République-Unie de Tanzanie (73)	10	9	4					8
→	Roumanie (98)	239 →	192 →	198 →		5,3 →	0,5 →		127
→	Royaume-Uni (99)	717 →	802 →	552 →		6,7 →	1,8 →		416

Résumé : SITUATION ACTUELLE (couleur) ÉVOLUTION RÉCENTE (symbole)	PAYS (Valeur de l'Indice des Capacités Fondamentales, 0 à 100)	UTILISATEURS D'INTERNET (sur 1.000 personnes)	ORDINATEURS PERSONNELS (sur 1.000 personnes)	LIGNES TÉLÉPHONIQUES (sur 1.000 personnes)	DÉPENSE EN TIC (% du PIB)	DÉPENSE EN R&D (% du PIB)	Valeur
→	Rwanda (53)	11 →	3	2 ←			5
→	Sainte-Lucie (98)	655 →	160 =	321 =			379
→	Saint-Kitts-et-Nevis (95)	307 →	234 =	532 =			358
←	Saint-Marin (—)	510 →	800 ←	689 ←			666
→	Saint-Vincent-et-les Grenadines (95)	474 →	138 →	191 →		0,2 =	201
→	Samoa (97)	44 →	23 →	109 →			59
←	Samoa américaine (—)			168 ←			168
←	Sao Tomé-et-Principe (83)	146 →	39	48 →			78
←	Sénégal (68)	66 →	21 →	22 →	10,9 →	0,1	24
→	Serbie (—)	203 =	244 →	406 →		1,7 →	214
→	Seychelles (99)	376 →	212 →	267 →		0,4 →	214
→	Sierra Leone (59)	2 →		5 →			4
→	Singapour (100)	657 →	740 →	406 →	6,5 ←	2,4 →	362
→	Slovaquie (99)	559 →	514 →	213 →	6 →	0,5 ←	259
→	Slovénie (99)	526 →	425 →	425 →	4,7 →	1,6 =	276
→	Somalie (48)	11 =	9 →	11 ←			10
→	Soudan (70)	91 →	112 →	9 ←		0,3 =	53
→	Sri Lanka (96)	39 →	37 →	137 →	6 →	0,2 →	44
→	Suède (100)	797 →	881 →	602 ←	6,4 ←	3,8 →	458
→	Suisse (99)	763 →	918 →	653 ←	8 →	2,9 →	469
→	Suriname (82)	96 →	44 →	179 =			106
→	Swaziland (80)	37 →	37 →	39 →			38
→	Tadjikistan (89)	72 →	13	50 →		0,1	34
→	Tchad (44)	6 →	2 →	1 ←			3
→	Thaïlande (96)	210 →	70 →	110 =	6,1 →	0,3 →	79
→	Timor-Leste (53)	1		2			2
→	Togo (68)	50 →	30 =	15 →			32
→	Tonga (96)	82 →	59 →	206 →			116
→	Trinité-et-Tobago (95)	160 →	132 →	231 ←		0,1 ←	131
→	Tunisie (95)	168 →	75 →	125 =	6 =	1 →	75
→	Turkménistan (88)	14 →	72	92 →			59
←	Turquie (92)	165 ←	60 →	246 ←	5,5 ←	0,8 →	95
→	Ukraine (98)	215 →	45 →	276 →	7,1 ←	1 ←	109
→	Uruguay (98)	291 →	136 →	290 →	6 ←	0,3 →	145
→	Vanuatu (87)	75 →	14 →	39 →			43
→	Venezuela (93)	208 →	93 →	188 →	3,9 →	0,2 ←	99
→	Viet Nam (93)	210 →	96 →	335 →	6,1 ←	0,2 →	129
→	Yémen (59)	14 →	28 →	45 →			29
→	Zambie (71)	42 →	11 →	8 →		0 ←	15
←	Zimbabwe (77)	101 →	65 ←	26 →	3,5 ←		49

REMARQUE :

1. Évolution : L'évolution des indicateurs s'obtient à partir d'un procédé qui consiste à rééchantillonner les valeurs résultantes du taux de variation relative entre les gammes suivantes : *inférieure à -5 : avancée significative ; entre -5 et -1 : légère avancée ; entre -1 et 1 : stagnante ; entre 1 et 5 : recul ; supérieur à 5 : recul important.*

Ce taux s'obtient à partir de la formule suivante :
(valeur 2009-valeur 2008/valeur 2008) *100.

2. Valeur atteinte par l'Indice : Présente la valeur résultant de la somme des valeurs atteintes dans chaque dimension divisée par le nombre total de dimensions avec donnée.

3. Évolution stagnante : Les indicateurs qui présentent une évolution stagnante dans la totalité de ses valeurs répondent au manque d'actualisation de celles-ci, reproduisant les valeurs consignées en 2008.

SOURCE : Development Indicators, Banque Mondiale (www.worldbank.org).

Pour information plus détaillée sur les années de référence des données voir tableaux complets sur :
www.socialwatch.org/statistics2009

DÉFINITION DES INDICATEURS :

Utilisateurs d'Internet (sur 1.000 personnes) : Personnes ayant accès à Internet sur 1.000 personnes.

Ordinateurs personnels (sur 1.000 personnes) : Ordinateurs personnels sur 1.000 personnes.

Lignes téléphoniques (sur 1.000 personnes) : Lignes téléphoniques qui connectent l'équipement du client au réseau téléphonique public commuté. Les données se présentent pour le pays entier sur 1.000 personnes.

Dépense en Technologie d'Information et de

Communications (% du PIB) : Dépenses pour acquisition de produits de technologie de l'information (dépense 'tangibile' de produits de technologie de l'information acheté à d'autres par entreprises, ménages, gouvernements et institutions éducatives), dépenses pour adaptation de programmes, dépréciation de capital et autres (dépense 'intangibile') et dépenses en télécommunications et autres équipements de bureau associés. Exprimé en pourcentage du produit intérieur brut (PIB).

Dépense en recherche et développement (% du PIB) :

Dépenses courantes et de capital (publics et privés) en activités créatives systématiques réalisées dans le but d'augmenter le contenu des connaissances, y compris la connaissance de l'humanité, la culture et la société, et l'utilisation des connaissances pour de nouvelles applications. Recherche et développement (R&D) recouvre la recherche fondamentale, la recherche appliquée et le travail de développement expérimental. Exprimé en pourcentage du produit intérieur brut (PIB).

Notes méthodologiques et guide pour lire les tableaux à la fin de la section.

L'écart le plus accentué

Comme dans d'autres indices, le trait commun est la polarisation croissante – à savoir, l'augmentation continue de la distance entre les pays et les régions qui se trouvent dans une meilleure ou une pire situation relative. Ainsi observe-t-on, en examinant l'évolution des pays en termes de leur situation relative (Tableau 1), une chute vertigineuse pour les pays qui se trouvent dans une pire situation relative et un accroissement très significatif parmi ceux qui se trouvent en meilleure situation relative.

Dans le monde entier, la proportion de personnes qui bénéficient des avancées technologiques a varié substantiellement, d'année en année. De même, on observe une variation substantielle dans le pourcentage des aides nationales en matière de financement et de politiques publiques de la recherche et du développement (Tableau 2). En 2008 aucun recul n'avait été enregistré, ni léger ni sévère, et seulement 6 % des pays qui se trouvent dans une pire situation relative ou au-dessous de la moyenne n'ont pas connu d'amélioration. En 2009, en revanche, seulement 2 % des pays sont restés stables, alors que pratiquement 20 % ont reculé de manière légère ou sévère (4,1 % et 15,3 %, respectivement) et presque 80 % ont progressé de manière légère ou significative (4,1 % et 74,5 %, respectivement).

Les différences les plus importantes, tant dans les pays qui se trouvent dans une pire situation relative, qui s'expriment à la baisse, que dans les pays en meilleure situation relative, qui s'expriment à la hausse, concernent la dépense en Technologie de l'Information et de la Communication (TIC) et en Recherche et Développement (R&D). Alors que parmi les pays qui se trouvent dans la pire situation relative la dépense moyenne en TIC s'est réduite de moins de la moitié entre 2008 et 2009 (elle est passée d'une moyenne de 5 % du PBI à une moyenne de 3,9 %), la dépense en R&D a tout simplement disparu (elle est passée de 0,3 % du PBI en 2008 à 0 % en 2009). Parmi les pays qui se trouvent dans une meilleure situation relative la dépense moyenne en TIC s'est accrue de 24,3 % (elle est passé d'une moyenne de 7 % du PBI à une moyenne de 8,7 % du PBI) et la dépense en R&D a presque quadruplé (avec une augmentation nette de 278,9 %, elle est passée de 1,9 % du PBI en 2008 à 7,2 % en 2009).

Cette évolution de la dépense s'est accompagnée, dans les pays qui se trouvent dans la pire situation relative, d'un processus d'élitisation de l'accès aux différentes technologies de la communication moderne. Ainsi, le nombre de personnes ayant une ligne téléphonique (un habitant sur 1000) a diminué de 157,8 %, c'est-à-dire qu'elle a chuté à presque un tiers (elle est passée de 58 à 22,5, entre 2008 et 2009 ; 38,8 % de moins qu'en 2008). Le nombre de personnes ayant un ordinateur personnel a diminué de 31,1 % (de 27 habitants sur 1000 en 2008 à 20,6 en 2009). De plus, il y a aujourd'hui un tiers d'utilisateurs d'Internet en moins par rapport à 2008 (28,9 % de moins, passant de 37 utilisateurs pour 1000 personnes à 28,7).

En revanche, dans les pays qui se trouvent dans une meilleure situation relative, la situation emboîte le pas à l'évolution favorable de la dépense évoquée antérieurement. Dans ces pays il y a 8,9 % de personnes de plus ayant une ligne téléphonique qu'en 2008 (on est passé de

GRAPHIQUE 1 : Situation actuelle en TIC selon les régions (nombre de pays)

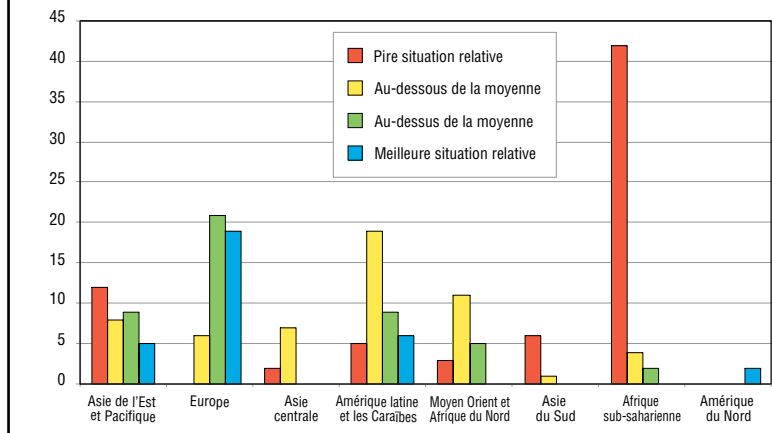


TABLEAU 1. Situation actuelle selon l'évolution en TIC (nombre de pays)

	←	↔		→	→	Total
Pire situation	5	2	0	0	48	55
Au-dessous de la moyenne	11	2	1	2	28	44
Au-dessus de la moyenne	7	0	1	5	16	29
Meilleure situation	7	4	2	1	54	68
Total général	30	8	4	8	146	196

TABLEAU 2. Moyennes par indicateur des pays en pire et meilleure situation en TIC

		Utilisateurs d'Internet (sur 1000 personnes)	Ordinateurs personnels (sur 1000 personnes)	Lignes téléphoniques (sur 1000 personnes)	Dépense en TIC (% du PIB)	Dépense en R&D (% du PIB)
Pire situation relative	Moyenne	28,7	20,6	22,5	3,9	0,0
	Nombre de pays	68	77	67	17	46
Meilleure situation relative	Moyenne	668,8	678,4	562,9	8,7	7,2
	Nombre de pays	41	23	35	11	6
Total	Moyenne	258,8	167,9	217,2	6,0	1,1
	Nombre de pays	201	186	203	74	107

517 pour 1000 habitantes à 562,9). Le nombre de personnes ayant un ordinateur personnel a augmenté de 21,1 % (de 535 personnes pour 1000 habitants en 2008 à 678,4 en 2009).

Il faut également signaler que, à une extrémité du spectre, entre 3 % et 5 % de la population dispose d'un accès aux moyens de communication de l'information. Alors qu'à l'autre extrémité du spectre, cette participation oscille entre 56 % et 68 %. S'il est vrai que la généralisation des nouvelles technologies, et en particulier de celles qui permettent une communication horizontale et symétrique avec le reste du monde, est un facteur qui permet d'augmenter les garanties et les droits des "citoyens à l'information", alors ces différences reflètent, plus qu'aucune autre, la polarisation croissante et par conséquent l'exclusion du monde moderne.

Accès par régions

Les régions les mieux placées sont l'Amérique du Nord, n'ayant aucun pays dans une situation au-dessous de la moyenne, et l'Europe, dont aucun pays ne se retrouve dans une pire situation relative – mais qui a tout de même 6 pays au-dessous de la moyenne, 21 au-dessus de la moyenne et 19 dans la meilleure situation relative.

L'Amérique latine et les Caraïbes, de même que le Moyen Orient et l'Afrique du Nord, présentent une situation similaire : la plupart de leurs pays se sont classés dans des situations intermédiaires (71,8 % et 84,2 %, respectivement), tandis que la proportion de pays se trouvant dans la pire situation est restée marginale (12,8 % et 15,8 %, respectivement).

L'Asie orientale et le Pacifique, quant à eux, ont formé la région la plus hétérogène – avec un solde négatif très net – 35,3 % des pays se trouvent dans la pire situation relative, 23,5 % au-dessous de la moyenne, 26,5 % au-dessus de la moyenne et 14,7 % dans la meilleure situation relative.

En revanche, l'Asie méridionale ne comprend aucun pays dépassant la moyenne, ni de pays dans la meilleure situation relative et 85,7 % se trouvent dans la pire situation.

Mais la zone géographique la plus mal située est l'Afrique sub-saharienne où non seulement on n'enregistre aucun pays dans la meilleure situation relative, mais où presque 9 pays sur 10 (87,5 %) se trouvent dans la pire situation relative. De plus, 8,3 % se sont classés au-dessous de la moyenne et seulement 4,2 % se sont situés au-dessus de la moyenne. ■