# SANTÉ REPRODUCTIVE

# Une question de vie ou de mort



Tableau comple	et sur : <b>www.socialwatch.org</b> /s	tatistics20	109						
Résumé : SITUATION ACTUELLE (couleur) ÉVOLUTION RÉCENTE (symbole)	PAYS (Valeur de l'Indice des Capacités Fondamentales, 0 à 100)	FEMMES 49 ANS VI DU PERS SPÉCIAL MOINS U PENDA GROSSES	UES PAR Sonnel Isé au Ne fois Nt la	ASSIST Du Per	ALISÉ	DE MÉ Contraco Parmi le Vivant en 15 à 4	SATION THODES INCEPTIVES S FEMMES COUPLE DE 19 ANS	Valeur	
$\rightarrow$	Afghanistan (46)	52	П	14	п			33	Sure de la Ra
$\rightarrow$	Afrique du Sud (89)	89	п	92	п			91	REMARQUE:  1. Évolution:  1. Évolution:  1. Évolution:  4. évolution:  1. légère av.  1. légère av.  1. légère av.  1. supérié  Ce taux s'obtin  (valeur 2009-
$\rightarrow$	Albanie (96)	81	п	100	п			91	IQUE ution océdé ites c es: ii eère a eère a supér s'obi 2009
$\rightarrow$	Algérie (96)	79	п	95	п			87	: L'év guil guil lu tau nférie vanc ieur a tient a
п	Allemagne (99)			100	ш			100	voluti consi xx de xur à : ée ; e ée ; e à 5 : 1
$\rightarrow$	Angola (58)			45	ш			45	on de iste à varia: -5 : a ntre - ecul : tir de
$\rightarrow$	Antigua-et-Barbuda (94)			100	п			100	as ind réécl tion r vance -1 et impo la foi aleur
$\rightarrow$	Arabie saoudite (95)			93	Ш			93	REMARQUE:  1. Évolution: L'évolution des indicates fun procédé qui consiste à rééchelon ésultantes du taux de variation relativ suivantes: <i>inférieur à 5: avancée sig</i> -1: légère avancée; entre -1 et 1: st. recul; supérieur à 5: recul important. Ce taux s'obtient à partir de la formule (valeur 2009-valeur 2008/valeur 2008
$\rightarrow$	Argentine (98)			99	Ш			99	REMARQUE:  1. Évolution: L'évolution des indicateurs s'obtient à partir d'un procédé qui consiste à rééchelonner les valeurs d'sultantes du taux de variation relative entre les gammes suivantes: inférieur 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.
$\rightarrow$	Arménie (99)	93,2	п	98	п			96	obties val s val re les nte ; e nte ; e
II .	Australie (99)			100	п			100	eurs entra
<b>←</b>	Azerbaïdjan (96)	70	ш	97	п	51,1	$\leftarrow$	73	oartir Imes 9 -5 e 1 et 5
II .	Bahamas (99)			99	п			99	:: <del>*</del>
H .	Bahreïn (99)			99	Ш			99	
←	Bangladesh (56)	48,7	ш	20	ш	55,8	<b>←</b>	42	2. Va de la divisu 3. Év évolu au m valeu
$\rightarrow$	Barbade (98)	89	ш	100	ш			95	<ol> <li>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.</li> <li>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.</li> </ol>
$\rightarrow$	Bélarus (100)			100	п			100	attei me dd r le n on st on stagn stagn e d'ac nsigr
H .	Belgique (98)			99	п			99	nte p es va ombr agna agna iante iante ctuali
←	Belize (92)			91	ш	34,3	<b>←</b>	63	ar I'I leurs re tota mte : dans dans sation en 20
п	Bénin (77)	88	ш	74	ш	17	<b>←</b>	60	Indici attei al de Les i la to: 108.
$\rightarrow$	Bhoutan (79)			51	п	35,4	$\rightarrow$	43	: Pr ntes c dime dime ndica talité belles
$\rightarrow$	Birmanie/Myanmar(73)			68	п			68	ésent dans dans dans dans dans dans da nsion
$\rightarrow$	Bolivie (79)	79,1	ш	60,8	п			70	te la v chaqu is ave is qui is val-
$\rightarrow$	Bosnie-Herzégovine (98)	99	ш	100	п			100	/aleur Je dir Je do Je do Prése Purs Luisar
$\rightarrow$	Botswana (90)	99	ш	99	п			99	résu nens nnée. intent répor nt les
$\rightarrow$	Brésil (90)			97	п			97	iltant ion t une
H .	Brunei Darussalam (99)			100	п			100	
$\rightarrow$	Bulgarie (97)			99	п			99	
$\rightarrow$	Burkina Faso (71)	72,8	11	54	ш			63	SOURCES: Femmes de 15 spécialisé au n OMS (www.who Accouchements (%): OMS (ww Utilisation de mé en couple de 15 à Définition des i
$\rightarrow$	Burundi (61)	93	"	34	"			64	CES: s de s de lisé a l
$\rightarrow$	Cambodge (66)	69,3	Ш	43,8	ш			57	SOURCES: Femmes de 15 à 49 ans vues pa spécialisé au moins une fois per OMS (www.who.int/GlobalAtlas). Accouchements assistés par du (%): OMS (www.who.int). Utilisation de méthodes contraceptive ne couple de 15 à 49 ans: Banque M Définition des indicateurs à 1a fi
$\rightarrow$	Cameroun (77)	83,3	Ш	63	П			73	n 49 a pins l int/G assis awho awho odes 49 ans
ıı (	Canada (98)			100	Ш			100	ans vi une f lobal stés p .int). contra s: Bar
<del>-</del>	Cap-Vert (93)			89	II	F		89	ues p ois p Atlas car d acepti acepti
<del>-</del>	Chili (99)			100	11	58,4	<b>←</b>	79	par di enda ). u per ives p Mondi
<b>←</b>	Chine (94)			98	11	84,6	<b>←</b>	91	SOURCES:  Femmes de 15 à 49 ans vues par du personnel spécialisé au moins une fois pendant la grossesse (%): OMS (www.who.int/GlobalAtlas).  Accouchements assistés par du personnel spécialisé (%): OMS (www.who.int). Utilisation de méthodes contraceptives parmi les femmes vivant en couple de 15 à 49 ans: Banque Mondiale (www.worldbank.org) Définition des indicateurs à la fin du tableau.
"	Chypre (100)	00.5		100	11			100	sonn gros lel sp les fe /www.h
$\rightarrow$	Colombie (94)	93,5	Ш	96	11			95	sess pécia mme
<del>→</del>	Comores (79)	00.0		62		00.0		62	ie (% Ilisé s viva
<del>-</del>	Congo (76)	86,8	11	83	11	20,6	<b>←</b>	63	ğ, <b>11</b>
<b>—</b>	Costa Rica (93)			94	п			94	

Résumé: SITUATION ACTUELLE (couleur) ÉVOLUTION RÉCENTE (symbole)	PAYS (Valeur de l'Indice des Capacités Fondamentales, 0 à 100)	FEMMES 49 ANS VI DU PERS SPÉCIAL MOINS UI PENDAI GROSSES	JES PAR Onnel Isé au Ne fois Nt la	ASSIST DU PER SPEC	HEMENTS TÉS PAR Sonnel Ialisé %)	DE MÉT CONTRACO PARMI LE VIVANT EN 15 À 4	SATION ITHODES INCEPTIVES S FEMMES COUPLE DE 19 ANS %)	Valeur	
$\rightarrow$	Côte d'Ivoire (74)	84	п	57	ш			71	
$\rightarrow$	Croatie (100)			100	11			100	REM 1. Év 1. év consi entre -5 et supé supé Ce ta (vale
<b>→</b>	Cuba (99)			100	п	77,1	$\rightarrow$	89	REMARQUE 1. Évolution: consiste à récentre les gam 5 et - 1 : légr supérieur à 5 Ce taux s'obti
$\rightarrow$	Djibouti (90)			93	ш			93	JE: nn:L' rééch amm égère à 5:1 à 5:1 btien
$\rightarrow$	Dominique (96)			99	п			99	évolu nelonr nes su es su es avan ecul i ecul i
$\rightarrow$	Égypte (89)	71,3	п	74	п			73	REMARQUE:  1. Évolution: L'évolution des ir consiste à rééchelonner les valte consiste à rééchelonner les valtes gammes suivantes; il se fair et l'égère vancée; entre supérieur à 5: recul important. Ce taux s'obtient à partir de la 1 (valeur 2009-valeur 2008/valeur 2008
$\rightarrow$	El Salvador (80)			69	ш			69	des in s vale s : <i>in</i> entre tant. tant. valeu.
II	Émirats arabes unis (100)			100	п			100	dicate urs re férieu -1 et -1 et
←	Équateur (86)	56	Ш	80	П			68	REMARQUE:  1. Évolution: L'évolution des indicateurs s'obtie consiste à rééchelonner les valeurs résultantes ou consiste à rééchelonner les valeurs résultantes consiste à rééchelonner les raileurs résultantes : Inférieur à -5 : ava de l'est et l': stagnarés : entre -1 et 1 : stagnarés : supérieur à 5 : recul important.  Ce taux s'obtient à partir de la formule suivante (valeur 2009-valeur 2008/valeur 2008)*100.
$\rightarrow$	Érythrée (60)	70,3	ш	28	ш			49	obtie ntes o : ava agnai agnae
II .	Estonie (99)			100	Ш			100	int à p du tau du tau incée nte ; e
$\rightarrow$	États-Unis d'Amérique (98)			100	Ш			100	oartir ix de signi sintre
<b>→</b>	Éthiopie (53)	28	П	6	"			17	REMARQUE:  1. Évolution: L'évolution des indicateurs s'obtient à partir d'un procédé qui consiste à rééchelonner les valeurs résultantes du taux de variation relative consiste à rééchelonner les valeurs résultantes du taux de variation relative contre sa gammes suivantes : Inférieur 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.
$\rightarrow$	Fédération de Russie (99)	96	П	100	"			98	orocé ion re e; en : rea
<u>→</u>	Fidji (93)			99				99	dé qu lative tre
— II	Finlande (100) France (99)			100 99				100 99	
$\rightarrow$	Gabon (82)	94	ш	86	11			99	d: str.
$\stackrel{\longrightarrow}{\rightarrow}$	Gambie (73)	92	"	57	"			75	2. Valeur atteinte par l'i des valeurs atteintes dan des valeurs atteintes dan dimensions avec donnée 3. Évolution stagnante : stagnante dans la totalité d'actualisation de celles-
	Géorgie (96)	91		92				92	ur att urs a ions a ution ite da isatio
$\rightarrow$	Ghana (76)	91,9		50				71	einte tteint avec o stagi ns la nn de
$\rightarrow$	Grenade (92)	01,0		100	11			100	par l es da lonné lante totalit
$\rightarrow$	Guatemala (68)	86	ш	41	11			64	<ol> <li>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.</li> <li>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.</li> </ol>
$\rightarrow$	Guinée (68)	82,2	ш	38				60	aque aque indic ses va
п	Guinée équatoriale (58)			63	11			63	résen dimer ateur aleurs uisant
$\rightarrow$	Guinée-Bissau (60)	89	ш	39	ш			64	te la v nsion s qui répoi
II .	Guyana (84)	88	ш	94	11	34,2	<b>←</b>	72	/aleur divise prése ndent aleur
$\rightarrow$	Haïti (—)	84,5	ш	26	п			55	résu se par ntent au m s cons
11	Honduras (82)	91,7	ш	67	п	65	п	75	ltant o le no une é anqu signé
H	Hongrie (99)			100	п			100	de la s ombre svolut e es en
H H	Îles Cook (98)			100	П			100	somm total ion 2008
$\rightarrow$	Îles Marshall (93)			95	ш			95	. де <del>в</del>
$\rightarrow$	Îles Salomon (—)			43	11			43	
11	Inde (68)	65	Ш	47	ш			56	SOU Femi une i Acco (www Utilis: de 15
<b>→</b>	Indonésie (85)	91,5	П	66	11	61,4	$\rightarrow$	73	SOURCES: Femmes de 15 à 49 ans vues par du personnel spécialisé au moins une fois pendant la grossesse (%): OMS (www.who.int/GlobalAtlas) Accouchements assistés par du personnel spécialisé (%): OMS (www.who.int).  Williadion de méthodes contraceptives parmi les femmes vivant en couple de 15 à 49 ans: Banque Mondiale (www.worldbank.org).  Définition des indicateurs à la fin du tableau.
$\rightarrow$	Iran (95)			97	11			97	de 15 de 15 enda ment ment D.int) de mé ans : E
$\rightarrow$	Iraq (88)			89				89	i à 49 int la s ass s hode Banqu indic
—————————————————————————————————————	Irlande (100)			100				100	ans gross istés s cont e Mon ateur
	Italie (100)			99 97				99 97	vues sesse par i tracep ndiale s à la
	Jamaïque (94) Japon (100)			100	11			100	par c 3 (%) du pe itives (www
11	Jordanie (99)	98,6	ш	100	"	57,1	$\rightarrow$	85	iu pe : ON : ON parmi :world
—————————————————————————————————————	Kazakhstan (99)	82		100		07,1		91	rsonr //S (w nel s <sub>l</sub>   les fe   bank.r
$\rightarrow$	Kenya (71)	88,1		42				65	nel sp pécia gmme org).
$\rightarrow$	Kirghizistan (98)	88		98				93	yécia √ho.i llisé (
$\rightarrow$	Kiribati (89)			90				90	lisé a nt/Glc (%) :
$\rightarrow$	Koweït (100)			100				100	au mc obalA OMS
$\rightarrow$	Lesotho (72)	90,4	ш	55	п			73	nins Itlas).
H .	Lettonie (99)			100	п			100	

Résumé : SITUATION ACTUELLE (couleur) ÉVOLUTION RÉCENTE (symbole)	PAYS (Valeur de l'Indice des Capacités Fondamentales, 0 à 100)	FEMMES DE 15 À 49 ANS VUES PAR DU PERSONNEL SPÉCIALISÉ AU MOINS UNE FOIS PENDANT LA GROSSESSE (%)		DU PERSONNEL Specialisé		UTILISATION DE MÉTHODES CONTRACONCEPTIVES PARMI LES FEMMES VIVANT EN COUPLE DE 15 À 49 ANS (%)		Valeur	
$\rightarrow$	Liban (96)			98	п			98	~ C % L & C <b>. T</b>
<b>→</b>	Libéria (61)			51	п	11,4	$\rightarrow$	31	REMARQUE: 1. Évolution: consiste à réé entre les gam -5 et - 1 : légr supérieur à 5 Ce taux s'obti (valeur 2009-
II .	Libye (99)			100	п			100	ARQU Ste à Ste à les ga les ga ieur à ieur à
H .	Lituanie (99)			100	п			100	n:L' rééch amme égère à 5 : r d 5 : r btien btien
H H	Luxembourg (100)			100	ш			100	évolu elonn es sui avan ecul i ecul i
$\rightarrow$	Macédoine (—)			98	п			98	REMARQUE:  1. Évolution: L'évolution des i exploration des i décine donner les values des des des des des des des des des d
$\rightarrow$	Madagascar (59)	79,9	ш	45	п			62	REMARQUE:  1. Évolution: L'évolution des indicateurs s'obtie consiste à rééchelonner les valeurs résultantes ce consiste à rééchelonner les valeurs résultantes ce les gammes suivantes: inférieur à 5; avaires entre -1 et 1 : stagnar -5 et -1 : légère avancée : entre -1 et 1 : stagnar supérieur à 5 : recul important.  Ce taux s'obtient à partir de la formule suivante : (valeur 2009-valeur 2008/valeur 2008) *100.
H H	Malaisie (97)			100	н			100	dicate urs ré férieu -1 et -rmul
$\rightarrow$	Malawi (62)	93,1	Ш	54	ш			74	e suiv 8)*10
$\rightarrow$	Maldives (91)	98	ш	84	Ш			91	obtientes intes intes agna agna agna agna agna onte
H H	Mali (67)	53	ш	41	ш	8,2	$\rightarrow$	34	ent à p du tau du tau encée nte ; e
H H	Malte (99)			100	п			100	partir ıx de signi əntre
$\rightarrow$	Maroc (81)	67,8	Ш	63	П			65	REMARQUE:  1. Évolution: L'évolution des indicateurs s'obtient à partir d'un procédé qui consiste à rééchelonner les valeurs résultantes du taux de variation relative consiste à rééchelonner les valeurs résultantes du taux de variation relative contre tes gammes suivantes : inférieur à -5 : avancée significative : entre -5 et -1 : légère anancée ; 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.
$\rightarrow$	Maurice (99)			99	п			99	procé tion r /e; es
$\rightarrow$	Mauritanie (68)	63	11	53	ш			58	idé que lative elative ntre
$\rightarrow$	Mexique (95)			94				94	₩ <u>=</u> .
$\rightarrow$	Micronésie (—)			88	П			88	d st 3 d d 2
$\rightarrow$	Mongolie (93)			99				99	Valeur atteinte par l'i des valeurs atteintes dan dies valeurs atteintes dan dimensions avec donnée     Évolution stagnante : stagnante dans la totalité d'actualisation de celles-
Ш	Monténégro (—)	0.4.5		99				99	eurs eurs ieurs ieurs ions lutior lutior
$\rightarrow$	Mozambique (66)	84,5	11	48	11	55.4		66	tteint attein avec avec 1 stag ans la
$\rightarrow$	Namibie (89)	85	11	76	11	55,1	<b>→</b>	72	e par ites d donn <b>jnant</b> i total
	Nauru (76)	00.7		100				100	l'Ind ans c ée. e : Le ité de s-ci, l
<u></u>	Népal (58)	69,7		19 67		70.4		44 75	ice: haque is ind ses v
$\rightarrow$	Nicaragua (70) Niger (55)	85 46,1	11	18	11	72,4		32	Prése dim cateu /aleur duisa
$\rightarrow$	Nigéria (66)	61		35	"			48	ensio ensio Irs qu s rép nt les
"	Niue (94)	01		100				100	<ol> <li>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.</li> <li>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.</li> </ol>
11	Nouvelle-Zélande (97)			95	11			95	ur rés sée p senter nt au ırs co
$\rightarrow$	Oman (98)			98	11			98	ultan ar le i nt une manc nsigr
$\rightarrow$	Ouganda (59)	94,1	ш	42	11			68	t de la nomb evol pue nées e
$\rightarrow$	Ouzbékistan (93)	0.,.		100				100	a som ire tot ution an 200
<b>→</b>	Pakistan (71)			54	ш	29,6	$\rightarrow$	42	ime tal de
$\rightarrow$	Palaos (96)			100	- 11	-,-		100	
п	Panama (93)			91				91	SO Ac unit
$\rightarrow$	Papouasie-Nouvelle-Guinée (62)			38	п			38	SOURCES: Femmes de 15 à 49 ans vues par du personnel spécialisé au moins une fois pendant la grossesse (%): OMS (www.who.int/GlobalAtlas), Accouchements assistés par du personnel spécialisé (%): OMS (www.who.int). Williadion de méthodes contraceptives parmi les femmes vivant en couple de 15 à 49 ans: Banque Mondiale (www.worldbank.org). Définition des indicateurs à la fin du tableau.
$\rightarrow$	Paraguay (95)			100	п			100	s de : s de : peni ho.in n de r 9 ans
$\rightarrow$	Pays-Bas (100)			100	н			100	15 à dant l dant l nts a t). nétho : Ban
$\rightarrow$	Pérou (88)	85	ш	73	ш	71,3	$\longrightarrow$	76	49 an la gro ssist des co que M
п	Philippines (78)	87,6	Ш	60	Ш	50,6	$\rightarrow$	66	is vue osses és pa ontrac ondia
11	Pologne (99)			100	П			100	es pa sse (° ar du   ar du   ale (wv
II .	Portugal (99)			100	Ш			100	par du p (%): ( wpersc u persc tives par tives par
$\rightarrow$	Qatar (95)	62	Ш	100	Ш			81	personn OMS (w onnel sp onni les fe rmi les fe oridbank.o
$\rightarrow$	République arabe syrienne (95)			93	П			93	onnel (wwo spéi s femi nkorg
$\rightarrow$	République centrafricaine (65)			54	П			54	spéc w.wh cial is mes v
$\rightarrow$	République de Corée (100)			100	Ш			100	sialis o.int/ sé (%
$\rightarrow$	République de Moldavie (—)	98	Ш	100	ш			99	é au Globa ) : Of en co
$\rightarrow$	Rép. démocratique du congo (75)			61	Ш			61	moin alAtla VIS
11	Rép. démocratique populaire lao (58)	44	Ш	19	П			32	s).
$\rightarrow$	République dominicaine (87)	98,3	Ш	96	п	72,9	$\rightarrow$	89	

→ Republique tribulque (99)	Résumé : SITUATION ACTUELLE (couleur) ÉVOLUTION RÉCENTE (symbole)	PAYS (Valeur de l'Indice des Capacités Fondamentales, 0 à 100)	FEMMES 49 ANS V DU PERS SPÉCIAI MOINS U PENDA GROSSE	UES PAR Sonnel Lisé au Ne fois Int la	ACCOUCHEMENTS ASSISTÉS PAR DU PERSONNEL SPECIALISÉ (%)		UTILISATION DE MÉTHODES CONTRACONCEPTIVES PARMI LES FEMMES VIVANT EN COUPLE DE 15 À 49 ANS (%)	Valeur	
→ Sierra Leone (59)   82   11   43   11   63	$\rightarrow$	Rép. populaire démocratique de Corée (87)	98	11	97	11		98	
→ Sierra Leone (59)   82   11   43   11   63	$\rightarrow$	République tchèque (99)			100	п		100	REM. 1. Év 1. Év procé taux : à -5 : è entre recul Ce ta (vale
→ Sierra Leone (59)   82   11   43   11   63	$\rightarrow$	République-Unie de Tanzanie (73)	94,3	п	46	п		70	ARQL olutio olutio dé qu de van avan -1 et impo ux s'o ux s'o
→ Sierra Leone (59)   82   11   43   11   63	$\rightarrow$	Roumanie (98)	89	п	98	п		94	JE: on: L' iriation riation cée s cée s rtant rtant btien 09-va
→ Sierra Leone (59)   82   11   43   11   63	$\rightarrow$	Royaume-Uni (99)			99	п		99	évolu siste n rela <i>ignifi</i> <i>lagna</i> t à pa
→ Sierra Leone (59)   82   11   43   11   63	$\rightarrow$	Rwanda (53)	94,3	п	28	п		61	ition à réé à réé tive e tive e cative nte ; artir d
→ Sierra Leone (59)   82   11   43   11   63	H H	Sainte-Lucie (98)			100	п		100	des ir ichelo ntre l rentre entre le la f
→ Sierra Leone (59)   82   11   43   11   63	$\rightarrow$	Saint-Kitts-et-Nevis (95)			100	ш		100	ndicat inner es ga tre -5 1 et : ormu
→ Sierra Leone (59)   82   11   43   11   63	$\rightarrow$	Saint-Vincent-et- les Grenadines (95)			100	п		100	eurs les v mme et - ; 5 : re 5 : re
→ Sierra Leone (59)   82   11   43   11   63	$\rightarrow$	` '			100	Ш		100	s'obt aleur s suir s suir cul; s cul; s
→ Sierra Leone (59)   82   11   43   11   63	$\rightarrow$	Sao Tomé-et-Principe (83)		П		П			ient à s résu s résu vante vàre a supér
→ Sierra Leone (59)   82   11   43   11   63	$\rightarrow$	- 1	87,4	Ш	52	Ш		70	parti s: in vance ieur :
Sierra Leone (59)   82   11   43   11   63	$\rightarrow$					Ш			ir d'ui es du férieu 9e;
Slovaquie (99)	$\rightarrow$	i i	82	Ш		11			ξ
←         Sri Lanka (96)         97         II         68         83           III         Suisse (99)         100         II         100           →         Suriname (82)         91         II         71         II         81           →         Swaziland (80)         74         II         50,6         62           III         Tadjikistan (89)         75         II         83         II         38,3         65           →         Tchad (44)         42,6         II         15         II         29           →         Timor-Leste (53)         19         II         19,8         19           →         Tonga (96)         99         II         99           →         Trinité-et-Tobago (95)         96         II         98         II         90           →         Turrsié (95)         90         II         90         90         10         94           →         Turrquie (92)         67         II         83         II         94	$\rightarrow$					Ш			ev 9a. co
←         Sri Lanka (96)         97         II         68         83           III         Suisse (99)         100         II         100           →         Suriname (82)         91         II         71         II         81           →         Swaziland (80)         74         II         50,6         62           III         Tadjikistan (89)         75         II         83         II         38,3         65           →         Tchad (44)         42,6         II         15         II         29           →         Timor-Leste (53)         19         II         19,8         19           →         Tonga (96)         99         II         99           →         Trinité-et-Tobago (95)         96         II         98         II         90           →         Turrsié (95)         90         II         90         90         10         94           →         Turrquie (92)         67         II         83         II         94	H H					11			Vale Somr r le n Évol Olutic olutic man nsigr
←         Sri Lanka (96)         97         II         68         83           III         Suisse (99)         100         II         100           →         Suriname (82)         91         II         71         II         81           →         Swaziland (80)         74         II         50,6         62           III         Tadjikistan (89)         75         II         83         II         38,3         65           →         Tchad (44)         42,6         II         15         II         29           →         Timor-Leste (53)         19         II         19,8         19           →         Tonga (96)         99         II         99           →         Trinité-et-Tobago (95)         96         II         98         II         90           →         Turrsié (95)         90         II         90         90         10         94           →         Turrquie (92)         67         II         83         II         94	- 11	, ,							ur at me de ombr ution ution gue c
←         Sri Lanka (96)         97         II         68         83           III         Suisse (99)         100         II         100           →         Suriname (82)         91         II         71         II         81           →         Swaziland (80)         74         II         50,6         62           III         Tadjikistan (89)         75         II         83         II         38,3         65           →         Tchad (44)         42,6         II         15         II         29           →         Timor-Leste (53)         19         II         19,8         19           →         Tonga (96)         99         II         99           →         Trinité-et-Tobago (95)         96         II         98         II         90           →         Turrsié (95)         90         II         90         90         10         94           →         Turrquie (92)         67         II         83         II         94	$\rightarrow$								teinte is valus e tota stag gnan gnan l'actu
→         Togo (68)         78         II         62         II         70           →         Tonga (96)         99         II         99           →         Trinité-et-Tobago (95)         96         II         98         II         97           →         Tunisie (95)         90         II         90           →         Turkménistan (88)         87         II         100         II         94           →         Turquie (92)         67         II         83         II         75	$\rightarrow$								par eurs al de al de nant nant te da te da alisat 08.
→         Togo (68)         78         II         62         II         70           →         Tonga (96)         99         II         99           →         Trinité-et-Tobago (95)         96         II         98         II         97           →         Tunisie (95)         90         II         90           →         Turkménistan (88)         87         II         100         II         94           →         Turquie (92)         67         II         83         II         75							68 ←		l'Ind attein dimer e: Le e: Le ion d
→         Togo (68)         78         II         62         II         70           →         Tonga (96)         99         II         99           →         Trinité-et-Tobago (95)         96         II         98         II         97           →         Tunisie (95)         90         II         90           →         Turkménistan (88)         87         II         100         II         94           →         Turquie (92)         67         II         83         II         75	II ,								ice: tes d tes d nsion s ind totalit
→         Togo (68)         78         II         62         II         70           →         Tonga (96)         99         II         99           →         Trinité-et-Tobago (95)         96         II         98         II         97           →         Tunisie (95)         90         II         90           →         Turkménistan (88)         87         II         100         II         94           →         Turquie (92)         67         II         83         II         75	$\rightarrow$	i i	91	"					Prése ans c s ave icateu icateu té de es-ci
→         Togo (68)         78         II         62         II         70           →         Tonga (96)         99         II         99           →         Trinité-et-Tobago (95)         96         II         98         II         97           →         Tunisie (95)         90         II         90           →         Turkménistan (88)         87         II         100         II         94           →         Turquie (92)         67         II         83         II         75		· ·	75						ente la haqui c dor urs qu ses v
→         Togo (68)         78         II         62         II         70           →         Tonga (96)         99         II         99           →         Trinité-et-Tobago (95)         96         II         98         II         97           →         Tunisie (95)         90         II         90           →         Turkménistan (88)         87         II         100         II         94           →         Turquie (92)         67         II         83         II         75	"						38,3		a vale e dim inée. ui pré aleur oduis
→         Togo (68)         78         II         62         II         70           →         Tonga (96)         99         II         99           →         Trinité-et-Tobago (95)         96         II         98         II         97           →         Tunisie (95)         90         II         90           →         Turkménistan (88)         87         II         100         II         94           →         Turquie (92)         67         II         83         II         75			42,6	- "					ur ré ensic sente s rép ant le
→         Togo (68)         78         II         62         II         70           →         Tonga (96)         99         II         99           →         Trinité-et-Tobago (95)         96         II         98         II         97           →         Tunisie (95)         90         II         90           →         Turkménistan (88)         87         II         100         II         94           →         Turquie (92)         67         II         83         II         75							10.0		sultar on div nt un onder
→         Tonga (96)         99         II         99           →         Trinité-et-Tobago (95)         96         II         98         II         97           →         Tunisie (95)         90         II         90           →         Turkménistan (88)         87         II         100         II         94           →         Turquie (92)         67         II         83         II         75	_	· ·	70				19,8		nt de risée le mt leurs
→ Trinité-et-Tobago (95) 96 II 98 II 97  → Tunisie (95) 90 II 90  → Turkménistan (88) 87 II 100 II 94  → Turquie (92) 67 II 83 II 75	$\rightarrow$		78						
→ Tunisie (95)   90   11   90   13   90   13   90   14   90   15 à 49 ans vues par du personnel spécialisé (	$\overline{}$		06						SOL Fem au n (ww Acco OMS OMS en co
→ Turkménistan (88)   87   II   100   II   94   100   II   100	$\rightarrow$	÷ , ,	90	•					JRCE imes noins w.wh ouch S (wo sation ouple
→ Turquie (92)   67   11   83   11   75   11   100   12   13   34   38   31   34   38   31   34   34   38   31   34   34   38   31   34   34   38   31   34   34   38   31   34   34   34   34   34   34   34			87						de 1 de 1 de 1 io.int io.int io.int io.int io.int io.int io.int io.int
Tuvalu (89)									5 à 4 fois fois /Glob its as ho.in ho.in héthou jà 49
100   100			07						pend pend valAtli ssisté t). t). les co ans: cateu
→         Uruguay (98)         100         II         100           →         Vanuatu (87)         92         II         92           →         Venezuela (93)         95         II         95           →         Viet Nam (93)         70         II         88         II         79           →         Yémen (59)         34         II         20         II         27,7         →         27			90				66.7		s vue lant I as). is pa is pa Banq Jrs à
→       Vanuatu (87)       92       II       92         →       Venezuela (93)       95       II       95         →       Viet Nam (93)       70       II       88       II       79         →       Yémen (59)       34       II       20       II       27,7       →       27			50				00,1		is pa la gro r du l eptive ue Mo
→ Venezuela (93)  → Viet Nam (93)  → Viet Nam (93)  → Yémen (59)  34	$\rightarrow$								r du   osses perso perso perso perso
→ Viet Nam (93)  70  188  196 ciai  197 combin (73)  79  198 ciai  199 ciai	$\rightarrow$								personal se (se (se (se (se (se (se (se (se (se
→ Yémen (59) 34 II 27,7 → 27 Indians cial list (59) 34 II 27,7 → 27 Indians cial list (59) 34 II 27,7 → 27 Indians cial list (59) (50) (50) (50) (50) (50) (50) (50) (50	→ ´	· ·	70						onnel %): spéi sfem wwo
7 mbis (71)	$\rightarrow$						27.7		Spéi OMS cialis mes v
24INDIE (/ I) 93.3 II 43 II 68 3 3 % 2	$\rightarrow$	Zambie (71)	93,3	11	43	11		68	sialis sé (% rivant
Zimbabwe (77) 94,2 II 69 II 82	$\rightarrow$	` '							÷ ÷ ÷

#### **DÉFINITION DES INDICATEURS :**

Femmes de 15 à 49 ans vues par du personnel spécialisé au moins une fois pendant la grossesse (%) : Pourcentage de femmes ayant entre 15 et 49 ans qui pendant la grossesse ont été vues au moins une fois par du personnel de santé spécialisé (médecins, infirmières ou sages-femmes).

## Accouchements assistés par du personnel spécialisé

Actuatiennis assistes par un personnel specialise (%): Pourcentage des accouchements assistés par du personnel spécialisé (médecins, infirmières, sages-femmes et personnel qualifié de dispensaires médicaux ou sages-femmes traditionnelles qualifiées).

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

Utilisation de méthodes contraceptives parmi les femmes vivant en couple de 15 à 49 ans (%): Pourcentage de femmes vivant en couple ayant entre 15 et 49 ans qui utilisent habituellement des méthodes contraceptives.

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

### SANTÉ REPRODUCTIVE

# Une question de vie ou de mort

e terme « santé reproductive » a été utilisé pour la première fois lors de la Conférence Internationale des Nations Unies sur la Population et le Développement tenue au Caire en 1994. Il définit un état complet de bienêtre physique, mental et social dans toutes les fonctions et tous les processus liés au système reproductif.

D'après le Fonds des Nations Unies pour la Population (UNFPA), une femme meurt à l'accouchement toutes les minutes pour des causes évitables, et pour chaque décès il y en a 20 ou plus qui subissent des troubles de santé permanents à la suite de l'accouchement. Cela équivaut à dire que, chaque année, plus de cinq cent mille femmes meurent et plus de dix millions perdent toute possibilité de mener une vie pleine. Cette situation est extrêmement inquiétante dans les pays pauvres, où se présentent la plupart des grossesses non désirées, des avortements dans de mauvaises conditions, des infections de VIH/Sida, des décès et des lésions maternelles permanentes.

La prévention vise à éviter la grossesse chez les adolescentes, au début des rapports sexuels et à l'utilisation de méthodes contraceptives. Les soins, à leur tour, sont focalisés sur les infections de transmission sexuelle, notamment le VIH/SIDA, l'assistance professionnelle de la grossesse et de l'accouchement, et les soins et le suivi des complications dérivées de l'accouchement chez les femmes et les nouveaux-nés.

#### L'évolution globale

En 2008, alors qu'un peu plus de 2 pays sur 10 sont restés stables (23,8 %), 7 sur 10 (70,7 %) ont fait des progrès (6,6 %), la plupart d'entre eux ont même fait des progrès significatifs (64,1 %). Par contre, 8 pays ont enregistré un certain recul (4,4 %) et 2, un recul sévère (1,1 %), ce qui représente à peine 5,5 % du total des pays (Tableau 1). Dans l'ensemble, ceci représente un résultat positif qui, malgré tout, doit être relativisé par les niveaux enregistrés dans les pays situés dans des positions extrêmes (Tableau 2)¹.

Dans le cas de l'indicateur « Femmes de 15 à 49 ans prises en charge par des praticiens au moins une fois lors de la grossesse (%) », bien qu'il n'ait pas subi de changements, il évolue favorablement. Ceci découle de l'analyse de la proportion de femmes de 15 à 49 ans qui, vivant en couple, utilisent des méthodes de contraception ou de la proportion d'accouchements à la charge de personnel spécialisé (qui sont passés de 80,7 %, 44,9 % et 79,1 % en 2008 à 80,7 %, 47,9 % et 79,6 % en 2009, respectivement).

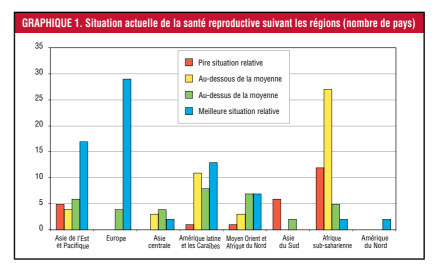


TABLEAU 1. Situation actuelle d'après l'évolution en matière de santé reproductive (nombre de pays)										
	← ← III → Total									
Pire situation		2	3	3	17	25				
Au-dessous de la moyenne	2	3	6	7	30	48				
Au-dessus de la moyenne		3	4	2	27	36				
Meilleure situation			30		42	72				
Total général	2	8	43	12	116	181				

TABLEAU 2. Moyennes par indicateur des pays dans la pire et la meilleure situation en matière de santé reproductive

		Femmes de 15 à 49 ans prises en charge par des praticiens au moins une fois lors de la grossesse (%)	Utilisation de méthodes de contraception chez les femmes en couple de 15 à 49 ans (%)	Accouchements soignes par du personnel specialise (%)
Pire situation	Moyenne	48,0	15,4	32,4
relative	Nombre de pays	11	5	30
Meilleure	Moyenne	94,3	72,3	99,6
situation relative	Nombre de pays	27	8	80
Total	Moyenne	80,7	47,9	79,6
	Nombre de pays	79	27	181

Malgré tout, ce progrès cache une polarisation significative. Parmi les pays ayant une pire situation relative, on vérifie une chute de toutes les valeurs moyennes des indicateurs (ils sont passés de 67,2 %, 17,1 % et 37,9 % en 2008 à 48 %, 15,4 % et 32,4 % en 2009, respectivement). Par contre, pour les pays ayant une meilleure situation relative, il en est autrement : une hausse de leurs valeurs moyennes est mise en évidence (93,9 %, 64,5 % et 98,9 % en 2008 et 94,3 %, 72,3 % et 99,6 %, respectivement).

#### Situation par régions

Ni l'Europe ni l'Amérique du Nord n'enregistrent de pays se trouvant au-dessous de la moyenne; la proportion des pays situés dans la meilleure situation relative est notamment majoritaire, (87,9 % et 100 %, respectivement).

En Asie centrale, s'il est vrai que la plupart des pays se trouve dans des situations proches de la moyenne (au-dessous de 33,3 % et au-dessus de 44,4 %), il n'y a pas de pays situés dans la pire des situations relatives et 2 d'entre eux se trouvent dans la meilleure situation relative (22,2 %).

En Asie orientale et le Pacifique, en Amérique latine et les Caraïbes et aussi au Moyen Orient et en Afrique du Nord, les pays situés au-dessus de la moyenne (18,8 %, 24,4 % et 38,9 %, respectivement) ou dans la meilleure situation relative (53,1 %, 39,4 % et 38,9 %, respectivement) l'emportent. Cependant, ces régions présentent aussi bien des pays au-dessous de la moyenne (12,5 %, 33,3 % et 16,7 %, respectivement), que des pays dans la pire des situations relatives (15,6 %, 3 % et 5,6 %, respectivement).

L'Asie méridionale est la région la plus polarisée, où 3 pays sur 4 se trouvent dans la pire des situations relatives (75 %) et 1 sur 4, au-dessus de la moyenne (25 %).

Cette région n'enregistre pas non plus de pays situés dans la meilleure situation relative, ni légèrement au-dessous de la moyenne.

Finalement, l'Afrique sub-saharienne semble être la région la plus défavorisée : presque 9 pays sur 10 (84,8 %) sont dans la pire situation relative ou au-dessous de la moyenne (26,1 % et 58,7 %, respectivement), 1 sur 10 se trouve au-dessus de la moyenne (10,9 %) et seulement 4,3 % dans la meilleure situation relative.

<sup>1</sup> Suivant la méthodologie, les pays sont classés à partir de deux procédures différentes, qui sont en fait combinées. Le recul ou le progrès montrent des différences vis-à-vis du taux différenciel relatif. Par contre, la position relative est établie par la standardisation basée sur le quotient entre les différences des moyennes et l'écart standard de la distribution. Pour cette raison, des positions relatives différentes peuvent correspondre à un progrès ou à un recul sur le taux de majoration: un pays très bien situé qui, d'une année sur l'autre, a enregistré une chute de la valeur de ses indicateurs, peut appartenir au groupe de pays ayant une meilleure situation relative et à ceux avant subi un fort recul.