

TABLEAU 1. Scores globaux et par composant de l'indice NQCI

Région/pays	Année de l'enquête	NQCI	Composant		
			Disponibilité	Information	Succès
Total	na	59,7	52,2	40,7	86,2
Afrique subsaharienne	na	59,8	52,2	43,6	83,5
Rwanda	2010–2011	71,0	73,2	57,7	82,1
Bénin	2011–2012	65,6	59,9	45,0	91,7
Sénégal	2014	64,1	65,4	41,4	85,3
Zambie	2013–2014	63,1	42,1	71,0	76,3
Tanzanie	2010	62,8	52,1	51,5	85,0
Mozambique	2011	62,8	45,5	53,6	89,3
Madagascar	2008	62,8	47,9	45,1	95,3
Malawi	2010	61,8	50,5	64,6	70,3
Nigeria	2013	59,4	39,6	50,2	88,4
Kenya	2008–2009	58,9	53,3	43,2	80,2
Namibie	2013	58,6	49,1	40,8	85,8
Ghana	2008	57,5	50,3	41,9	80,1
Zimbabwe	2010–2011	57,1	53,7	35,9	81,8
Niger	2012	55,9	49,4	28,5	89,8
Ouganda	2011	55,9	48,6	43,9	75,1
Lesotho	2009	54,6	45,2	27,8	90,9
Burundi	2010	53,3	58,4	26,3	75,2
Éthiopie	2011	50,9	54,8	17,1	80,7
Autres régions	na	59,6	52,3	36,2	90,3
Cambodge	2010	72,1	57,9	63,9	94,6
Jordanie	2012	64,3	61,5	49,3	82,2
Népal	2011	64,3	54,0	42,2	96,7
Bolivie	2008	61,4	49,9	51,4	82,9
Égypte	2014	60,3	53,9	38,1	88,7
Pérou	2012	60,0	43,5	52,4	84,2
Timor-Leste	2009–2010	58,2	37,0	40,2	97,5
Bangladesh	2004	58,1	67,1	19,5	87,5
Indonésie	2012	56,5	54,7	20,9	94,0
Honduras	2011–2012	56,1	52,9	28,2	87,2
Inde	2005–2006	54,4	49,0	15,6	98,7
Pakistan	2012–2013	49,7	45,9	13,2	89,8

N.B.: NQCI=National Quality Composite Index (indice composite de qualité nationale).na=non applicable.

TABLEAU 2. Coefficients des corrélations d'ordre zéro entre les scores par composant et globaux de l'indice NQCI, d'après l'analyse des données de 30 pays en développement

Composant NQCI	Composant NQCI			NQCI
	Disponibilité	Information	Succès	
Disponibilité	1,00	-0,07	-0,14	0,38*
Information	—	1,00	-0,32	0,79**
Succès	—	—	1,00	0,08

* $p < 0,05$. ** $p < 0,01$. N.B.: NQCI = National Quality Composite Index (indice composite de qualité nationale).

TABLEAU 3. Comparaison des scores d'indice NQCI par rapport aux valeurs d'autres indicateurs de qualité et d'efficacité des programmes de planification familiale, par région et pays

Région/pays	Année	Indicateurs de qualité			ISF	TPCm
		NQCI	EPF14	NCIFP		
Total	na	59,7	55,8	54,8	4,3	35,6
Afrique subsaharienne	na	59,8	56,6	58,8	5,1	29,7
Rwanda	2010–2011	71,0	74,7	85,9	4,2	45,1
Bénin	2011–2012	65,6	63,0	63,9	4,9	7,9
Sénégal	2014	64,1	63,2	69,9	5,0	20,3
Zambie	2013–2014	63,1	56,5	50,0	5,3	44,8
Tanzanie	2010	62,8	55,6	52,4	5,4	27,4
Mozambique	2011	62,8	50,5	52,8	5,9	11,3
Madagascar	2008	62,8	51,3	59,1	4,8	29,2
Malawi	2010	61,8	58,6	62,2	5,7	42,2
Nigeria	2013	59,4	45,4	49,2	5,5	9,8
Kenya	2008–2009	58,9	50,0	52,7	4,6	39,4
Namibie	2013	58,6	58,6	41,4	3,6	55,3
Ghana	2008	57,5	60,7	72,0	4,0	16,6
Zimbabwe	2010–2011	57,1	65,7	60,2	4,1	57,3
Niger	2012	55,9	53,2	59,0	7,6	12,2
Ouganda	2011	55,9	46,2	64,8	6,2	26,0
Lesotho	2009	54,6	56,6	43,2	3,3	45,6
Burundi	2010	53,3	52,8	62,4	6,4	17,7
Éthiopie	2011	50,9	56,3	57,7	4,8	27,3
Autres régions	na	59,6	54,7	48,8	3,2	44,4
Cambodge	2010	72,1	57,8	55,4	3,0	34,9
Jordanie	2012	64,3	67,7	72,7	3,5	42,3
Népal	2011	64,3	64,8	48,8	2,6	43,2
Bolivie	2008	61,4	62,7	50,6	3,5	34,6
Égypte	2014	60,3	57,9	61,4	3,5	56,9
Pérou	2012	60,0	46,3	42,8	2,5	51,8
Timor-Leste	2009–2010	58,2	37,8	30,0	5,7	21,1
Bangladesh	2004	58,1	59,5	43,2	2,3	52,1
Indonésie	2012	56,5	44,4	38,5	2,6	57,9
Honduras	2011–2012	56,1	68,4	60,1	2,9	63,8
Inde	2005–2006	54,4	43,2	45,8	2,7	48,5
Pakistan	2012–2013	49,7	45,3	36,0	3,8	26,1

N.B.: NQCI=National Quality Composite Index (indice composite de qualité nationale). EPF14=enquête sur l'effort de planification familiale 2014. NCIFP=National Composite Index for Family Planning (indice composite national de la planification familiale). ISF=indice synthétique de fécondité. TPCm = taux de prévalence contraceptive moderne. na=non applicable.

TABLEAU 4. Coefficients des corrélations d'ordre zéro entre les indicateurs de qualité et d'autres mesures, d'après l'analyse des données de 30 pays en développement

Indicateur de qualité	Indicateur de qualité			Indice synthétique de fécondité	TPCm
	NQCI	NCIFP	EPF14		
NQCI	1,00	0,41*	0,47**	-0,071	-0,017
NCIFP	—	1,00	0,67**	0,250	-0,157
EPF14	—	—	1,00	-0,220	0,262

* $p < 0,05$. ** $p < 0,01$. N.B.: NQCI=National Quality Composite Index (indice composite de qualité nationale). NCIFP=National Composite Index for Family Planning (indice composite national de la planification familiale). EPF14=enquête sur l'effort de planification familiale 2014. TPCm = taux de prévalence contraceptive moderne.