



World Contraceptive Use 2015
SURVEY-BASED OBSERVATIONS
CONTRACEPTIVE PREVALENCE BY METHOD

Copyright © 2015 by United Nations. All rights reserved.
Suggested citation: United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2015). V

Country	ISO Code	Year(s)	Age	Any method			
					Any modern method	Sterilization	
						Female	Male
Afghanistan	004	1972-1974	15-44	1,6	1,6
Afghanistan	004	2000	12-49	4,9	3,6	0,8	0,1
Afghanistan	004	2003	<50	10,3	8,7
Afghanistan	004	2005	<50	13,6	12,5
Afghanistan	004	2006	10-49	18,6	15,5	0,7	..
Afghanistan	004	2007-2008	15-49	22,8	15,2
Afghanistan	004	2010	15-49	21,8	16,3	1,4	0,0
Afghanistan	004	2010-2011	15-49	21,2	19,5	0,6	0,2
Albania	008	2000	15-49	57,5	15,3	0,9	0,2
Albania	008	2002	15-44	75,1	8,0	4,0	0,0
Albania	008	2005	15-49	60,1	22,4	1,2	0,1
Albania	008	2008-2009	15-49	69,3	10,2	3,0	..
Algeria	012	1986-1987	15-49	35,8	31,3
Algeria	012	1992	15-49	50,9	43,2	1,1	0,0
Algeria	012	1995	15-49	56,9	49,4
Algeria	012	2000	15-49	64,0	50,1	0,0	0,0
Algeria	012	2002	15-49	57,0	51,8
Algeria	012	2006	15-49	61,4	52,0	1,1	..
Algeria	012	2012	15-49	55,9	48,0	0,5	0,0
Angola	024	1996	15-49	8,1	4,1
Angola	024	2001	15-49	6,2	4,5	0,1	0,0
Angola	024	2008-2009	12-49	17,7
Anguilla	660	2003	15-45	43,0	40,8	2,6	0,0
Antigua and Barbuda	028	1981	15-44	48,2	44,6	10,5	0,0
Antigua and Barbuda	028	1988	15-44	52,6	50,6	11,4	0,0
Argentina	032	2001	15-49	65,3	63,8
Argentina	032	2004-2005	15-49	78,9	69,9	5,8	..
Argentina	032	2011-2012	15-49	55,4	53,4	3,2	0,0
Armenia	051	1991	15-44	56,0	25,2
Armenia	051	2000	15-49	60,5	20,4	2,7	0,0
Armenia	051	2005	15-49	53,1	19,1	0,6	0,0
Armenia	051	2010	15-49	54,9	26,0	0,2	0,0
Australia	036	1986	20-49	76,1	72,2	27,7	10,4
Australia	036	1995	18-49	66,7	63,9	12,8	9,7
Australia	036	2001-2002	16-59	70,8	70,8	15,9	13,7
Australia	036	2005	18-44	72,3	68,1	6,6	9,3

Austria	040	1995-1996	20-49	50,9	46,8	..	0,5
Austria	040	2008-2009	18-46	69,6	67,6	6,3	4,3
Azerbaijan	031	2000	15-49	55,1	15,8	0,5	0,1
Azerbaijan	031	2001	15-44	55,4	11,9	1,2	0,0
Azerbaijan	031	2006	15-49	51,1	13,2	0,4	0,0
Bahamas	044	1988	15-44	61,7	60,1	16,4	0,0
Bahrain	048	1989	15-49	53,8	30,3	7,2	..
Bahrain	048	1995	15-49	61,8	30,6	6,2	..
Bangladesh	050	1975-1976	10-49	7,7	5,0	0,6	0,5
Bangladesh	050	1979-1980	10-49	12,7	8,9	2,4	0,9
Bangladesh	050	1981	10-49	18,6	11,0	4,0	0,8
Bangladesh	050	1983-1984	10-49	19,1	13,7	6,2	1,2
Bangladesh	050	1985-1986	10-49	25,3	18,4	7,9	1,5
Bangladesh	050	1989	10-49	31,4	24,4	9,0	1,4
Bangladesh	050	1989	10-49	30,8	23,2	8,5	1,2
Bangladesh	050	1991	10-49	39,9	31,2	9,1	1,2
Bangladesh	050	1993-1994	15-49	44,9	36,6	8,2	1,1
Bangladesh	050	1996-1997	15-49	49,8	42,1	7,7	1,1
Bangladesh	050	1999-2000	15-49	54,3	44,0	6,8	0,5
Bangladesh	050	2004	15-49	58,5	47,6	5,3	0,6
Bangladesh	050	2007	15-49	55,8	47,5	5,0	0,7
Bangladesh	050	2011	15-49	61,2	52,1	5,0	1,2
Bangladesh	050	2012-2013	15-49	61,8	59,2	4,0	0,6
Barbados	052	1980-1981	15-49	46,5	44,7	14,4	0,3
Barbados	052	1988	15-44	55,0	53,3	10,0	0,3
Barbados	052	2012	15-49	59,2	55,3	4,7	0,1
Belarus	112	1995	18-34	50,4	42,1	0,8	0,0
Belarus	112	2005	15-49	72,6	56,0	2,4	0,0
Belarus	112	2012	15-49	63,1	51,2	3,2	0,0
Belgium	056	1966	20-40	72,0	10,8
Belgium	056	1975-1976	20-44	87,0	47,9
Belgium	056	1982-1983	20-44	81,0	63,2
Belgium	056	1991-1992	21-39	78,4	74,3	10,9	7,0
Belgium	056	1997	15-54	56,5	54,8
Belgium	056	2001	15-49	75,6	74,0
Belgium	056	2004	15-49	74,6	72,9
Belgium	056	2008-2010	18-49	70,4	69,1	8,4	8,4
Belize	084	1991	15-44	46,7	41,8	18,7	0,0
Belize	084	1999	15-44	56,1	49,3	18,0	0,0
Belize	084	2006	15-49	34,3	31,2	8,9	0,1
Belize	084	2011	15-49	55,2	51,8	20,7	0,1
Benin	204	1981-1982	15-49	6,6	0,7	0,0	0,1
Benin	204	1996	15-49	16,4	3,4	0,4	0,0
Benin	204	2001	15-49	18,6	6,8	0,3	0,0
Benin	204	2006	15-49	17,0	5,9	0,3	0,0
Benin	204	2011-2012	15-49	12,9	7,4	0,1	0,0
Bhutan	064	1994	15-49	18,8	18,8	3,1	8,0
Bhutan	064	2000	15-49	30,7	30,7	3,1	13,6
Bhutan	064	2007	15-49	..	35,4

Bhutan	064	2010	15-49	65,6	65,4	7,1	12,6
Bolivia (Plurinational State of)	068	1983	15-49	23,6	9,9	2,4	0,1
Bolivia (Plurinational State of)	068	1989	15-49	30,3	12,2	4,4	0,0
Bolivia (Plurinational State of)	068	1993-1994	15-49	45,3	17,7	4,6	0,0
Bolivia (Plurinational State of)	068	1998	15-49	48,3	25,2	6,5	0,0
Bolivia (Plurinational State of)	068	2000	15-49	53,4	27,3	4,3	0,0
Bolivia (Plurinational State of)	068	2003-2004	15-49	58,4	32,4	6,5	0,0
Bolivia (Plurinational State of)	068	2008	15-49	60,5	33,7	6,5	0,1
Bosnia and Herzegovina	070	1970	15-44	42,9	3,1
Bosnia and Herzegovina	070	2000	15-49	47,5	15,7	0,1	0,0
Bosnia and Herzegovina	070	2006	15-49	35,7	11,2	0,1	0,0
Bosnia and Herzegovina	070	2011-2012	15-49	45,8	12,0	0,2	0,0
Botswana	072	1984	15-49	27,8	18,6	1,5	0,0
Botswana	072	1988	15-49	33,0	31,7	4,3	0,3
Botswana	072	1996	15-49	41,7
Botswana	072	2000	15-49	44,4	42,1	1,2	0,2
Botswana	072	2007-2008	12-49	52,8	51,2	2,1	0,1
Brazil	076	1986	15-44	66,2	56,5	26,8	0,8
Brazil	076	1996	15-49	76,7	70,3	40,1	2,6
Brazil	076	2006	15-49	80,3	77,1	29,1	5,1
Bulgaria	100	1976	15-44	75,0	6,0
Bulgaria	100	1995	15-44	85,9	45,6
Bulgaria	100	1997-1998	20-44	63,4	39,6
Bulgaria	100	2004-2005	18-49	64,4	36,8	2,3	0,1
Bulgaria	100	2007	20-49	69,2	40,1	2,1	0,1
Burkina Faso	854	1992-1993	15-49	24,9	4,2	0,2	0,0
Burkina Faso	854	1998-1999	15-49	11,9	4,8
Burkina Faso	854	2003	15-49	13,8	8,6	0,1	0,0
Burkina Faso	854	2006	15-49	17,4	13,3	0,1	0,0
Burkina Faso	854	2010-2011	15-49	16,2	15,0	0,2	..
Burkina Faso	854	2014	15-49	17,0	17,0	0,0	0,0
Burundi	108	1987	15-49	8,7	1,2	0,1	0,0
Burundi	108	2000	15-49	15,7	10,0	0,2	0,1
Burundi	108	2002	15-49	19,7	8,5	0,1	0,0
Burundi	108	2005	15-49	9,1	7,5	0,2	0,0
Burundi	108	2010-2011	15-49	21,9	17,7	0,6	..
Cabo Verde	132	1988-1989	15-49	23,8	19,0
Cabo Verde	132	1998	15-49	52,9	46,0	12,8	0,0
Cabo Verde	132	2005	15-49	61,3	57,1	14,8	..
Cambodia	116	1995	15-44	12,6	6,9	1,3	..
Cambodia	116	1998	15-49	21,8	16,1	0,9	0,0
Cambodia	116	2000	15-49	23,8	18,5	1,5	0,2
Cambodia	116	2005	15-49	40,0	27,1	1,7	0,1
Cambodia	116	2010-2011	15-49	50,5	34,9	2,4	0,0
Cambodia	116	2014	15-49	56,3	38,8	3,0	0,1
Cameroon	120	1978	15-49	2,4	0,6
Cameroon	120	1991	15-49	16,1	4,3	1,2	0,0
Cameroon	120	1998	15-49	19,3	7,1	1,5	..
Cameroon	120	2000	15-49	25,6	6,3	1,0	0,0

Cameroon	120	2004	15-49	26,0	12,5	1,2	0,0
Cameroon	120	2006	15-49	29,2	12,0	0,4	0,0
Cameroon	120	2011	15-49	23,4	14,1	0,5	..
Canada	124	1984	18-49	73,1	69,7	30,6	12,9
Canada	124	1995	15-49	74,7	73,3	30,6	15,2
Canada	124	1998	18-44	80,0	76,0	16,0	24,0
Canada	124	2002	18-44	74,0	72,0	11,0	22,0
Central African Republic	140	1994-1995	15-49	14,8	3,3	0,4	0,0
Central African Republic	140	2000	15-49	27,9	6,9	0,3	0,0
Central African Republic	140	2006	15-49	19,0	8,6	0,3	0,1
Central African Republic	140	2010-2011	15-49	15,2	9,3	0,2	0,0
Chad	148	1996-1997	15-49	4,1	1,2	0,2	0,0
Chad	148	2000	15-49	7,9	2,1	0,6	0,0
Chad	148	2004	15-49	2,8	1,7	0,2	..
Chad	148	2010	15-49	4,8	1,6	0,1	..
Chile	152	2001	15-44	60,7	57,9	5,7	0,0
Chile	152	2006	15-44	64,2	..	7,1	..
China	156	1982	15-49	69,5	66,7	17,6	6,9
China	156	1988	15-49	71,1	69,9	27,2	7,8
China	156	1992	15-49	84,6	83,7	35,9	10,2
China	156	1997	15-49	83,8	83,3	33,5	7,7
China	156	2001	15-49	86,9	86,2	33,1	6,9
China	156	2006	15-49	84,6	84,0	28,7	4,5
China, Hong Kong SAR	344	1967	15-45	42,0
China, Hong Kong SAR	344	1972	15-49	49,6	43,3
China, Hong Kong SAR	344	1977	15-49	71,9	64,0
China, Hong Kong SAR	344	1982	15-49	72,3	63,9	19,9	1,2
China, Hong Kong SAR	344	1987	15-49	80,8	75,0	22,9	0,9
China, Hong Kong SAR	344	1992	15-49	86,2	79,7	18,9	0,9
China, Hong Kong SAR	344	1997	15-49	86,0	80,9	19,7	0,7
China, Hong Kong SAR	344	2002	15-49	86,2	81,3	14,5	0,5
China, Hong Kong SAR	344	2007	15-49	79,5	75,4	7,1	0,6
Colombia	170	1969	15-49	20,5	8,9
Colombia	170	1976	15-49	42,5	30,4	4,0	0,2
Colombia	170	1978	15-49	46,1	37,3	7,5	0,0
Colombia	170	1980	15-49	48,5	41,0	10,7	0,2
Colombia	170	1986	15-49	64,8	52,5	18,3	0,4
Colombia	170	1990	15-49	66,1	54,7	20,9	0,5
Colombia	170	1995	15-49	72,2	59,3	25,7	0,7
Colombia	170	2000	15-49	76,9	63,3	27,1	1,0
Colombia	170	2004-2005	15-49	78,2	67,6	31,2	1,8
Colombia	170	2009-2010	15-49	79,1	72,7	34,9	3,4
Comoros	174	1996	15-49	21,0	11,4	2,8	0,0
Comoros	174	2000	15-49	25,7	19,3	0,7	0,0
Comoros	174	2012	15-49	19,4	13,4	0,8	0,0
Congo	178	2005	15-49	44,3	12,7	0,2	..
Congo	178	2011-2012	15-49	44,7	20,0	0,1	..
Cook Islands	184	1996	15-49	63,2	60,4	11,3	0,0
Cook Islands	184	1999	15-49	43,2	38,2	4,4	0,6

Costa Rica	188	1976	20-49	64,4	53,5	12,3	1,0
Costa Rica	188	1978	15-49	63,8	54,9	14,0	0,8
Costa Rica	188	1981	15-49	65,2	55,9	17,3	0,5
Costa Rica	188	1986	15-44	69,5	58,2	13,9	0,5
Costa Rica	188	1992-1993	15-49	75,0	64,6	19,7	1,3
Costa Rica	188	1999	18-44	80,0	71,5	21,4	0,5
Costa Rica	188	2009	15-49	81,1	76,4	28,3	4,7
Costa Rica	188	2010	15-49	82,2	79,9	30,0	5,9
Costa Rica	188	2011	15-49	76,2	74,7	27,3	4,6
Côte d'Ivoire	384	1980-1981	15-49	2,9	0,5
Côte d'Ivoire	384	1994	15-49	11,4	4,3
Côte d'Ivoire	384	1998-1999	15-49	15,0	7,3	0,1	0,0
Côte d'Ivoire	384	2006	15-49	12,9	8,0
Côte d'Ivoire	384	2011-2012	15-49	18,2	11,9	0,1	..
Croatia	191	1970	15-44	58,0	7,0
Cuba	192	1987	15-49	70,0	67,0	22,0	0,0
Cuba	192	2000	15-49	73,3	72,1	19,0	0,0
Cuba	192	2006	15-49	72,6	71,6	19,0	0,0
Cuba	192	2010-2011	15-49	74,3	73,2	23,9	0,1
Cuba	192	2014	15-49	73,7	72,2	24,5	0,0
Czech Republic	203	1970	<45	66,0	24,3	0,0	0,0
Czech Republic	203	1977	18-44	95,0	49,3	2,8	0,0
Czech Republic	203	1991	15-44	78,0	53,0	2,0	..
Czech Republic	203	1993	15-44	68,9	44,9	2,7	0,0
Czech Republic	203	1997	15-44	72,0	62,6	7,2	5,1
Czech Republic	203	2005	18-44	78,2	69,9
Czech Republic	203	2008	18-44	86,3	77,6
Democratic People's Republic of Korea	408	1990-1992	15-49	61,9	53,0	4,1	0,3
Democratic People's Republic of Korea	408	1997	15-49	67,3	55,8
Democratic People's Republic of Korea	408	2002	15-49	68,6	58,2	4,4	0,8
Democratic People's Republic of Korea	408	2010	20-49	70,6	65,3	3,2	0,0
Democratic Republic of the Congo	180	1982-1984	13-49	25,8	4,4	1,2	0,0
Democratic Republic of the Congo	180	1991	12-49	7,7	2,3	0,3	0,0
Democratic Republic of the Congo	180	2001	15-49	31,4	4,4	0,4	0,1
Democratic Republic of the Congo	180	2007	15-49	20,6	5,8	0,8	..
Democratic Republic of the Congo	180	2010	15-49	17,7	5,4	0,8	0,0
Democratic Republic of the Congo	180	2013-2014	15-49	20,4	7,5	0,7	0,1
Denmark	208	1970	<45	67,0	54,0
Denmark	208	1975	18-44	63,0	59,9
Denmark	208	1988	15-44	78,0	72,0	5,0	5,0
Denmark	208	1991-1993	15-49	76,5	..	4,7	10,0
Djibouti	262	2002	15-49	9,0	5,8
Djibouti	262	2006	15-49	17,8	17,1	0,4	0,0
Djibouti	262	2012	15-49	19,0	18,0
Dominica	212	1981-1982	15-44	62,3	57,5	18,2	0,0
Dominica	212	1987	15-44	49,8	47,9	11,9	0,0
Dominican Republic	214	1975	15-49	31,8	26,0	11,9	0,1
Dominican Republic	214	1980	15-49	42,0	35,0
Dominican Republic	214	1983	15-49	45,8	41,8	27,4	0,1

Dominican Republic	214	1986	15-49	49,8	46,5	32,9	0,1
Dominican Republic	214	1991	15-49	56,4	51,7	38,5	..
Dominican Republic	214	1996	15-49	63,7	59,2	40,9	..
Dominican Republic	214	1999	15-49	69,2	64,2	43,5	0,2
Dominican Republic	214	2000	15-49	64,7	62,5	42,9	0,0
Dominican Republic	214	2002	15-49	69,8	65,4	45,8	0,1
Dominican Republic	214	2006	15-49	61,3	60,0	36,9	..
Dominican Republic	214	2007	15-49	72,9	69,5	47,4	0,0
Dominican Republic	214	2009-2010	15-49	73,0	71,1	44,1	..
Dominican Republic	214	2013	15-49	71,9	68,4	40,9	0,2
Ecuador	218	1979-1980	15-49	33,6	25,8	7,8	0,2
Ecuador	218	1982	15-49	39,9	32,9	12,4	0,0
Ecuador	218	1987	15-49	44,3	35,8	15,0	0,0
Ecuador	218	1989	15-49	52,9	41,6	18,3	0,2
Ecuador	218	1994	15-49	56,8	45,9	19,8	0,1
Ecuador	218	1999	15-49	65,8	51,4	22,5	0,0
Ecuador	218	2004	15-49	72,7	58,7	24,2	0,0
Egypt	818	1974-1975	15-49	24,9	22,4	0,0	0,0
Egypt	818	1980	<44	31,4	29,7	0,7	0,1
Egypt	818	1984	<50	30,3	28,7	1,5	0,0
Egypt	818	1988	15-49	37,8	35,4	1,5	0,0
Egypt	818	1991	15-49	47,6	44,3	1,3	0,0
Egypt	818	1992	15-49	47,1	44,8	1,1	0,0
Egypt	818	1995	15-49	47,9	45,5	1,1	0,0
Egypt	818	1998	15-49	51,7	49,5	1,3	0,0
Egypt	818	1997-1998	15-49	54,5	51,8	1,4	0,0
Egypt	818	2000	15-49	56,1	53,9	1,4	0,0
Egypt	818	2003	15-49	60,0	56,6	0,9	0,0
Egypt	818	2005	15-49	59,2	56,5	1,3	0,0
Egypt	818	2008	15-49	60,3	57,6	1,0	0,0
Egypt	818	2014	15-49	58,5	56,9	1,2	0,0
El Salvador	222	1975	15-44	21,6	20,0
El Salvador	222	1978	15-44	34,4	32,3
El Salvador	222	1985	15-44	47,3	44,5	31,8	0,7
El Salvador	222	1988	15-44	47,1	43,5	29,6	0,6
El Salvador	222	1993	15-44	53,3	48,4	31,5	0,4
El Salvador	222	1998	15-44	60,0	54,7	34,9	0,4
El Salvador	222	2002-2003	15-44	66,9	61,7	32,7	0,0
El Salvador	222	2008	15-44	72,3	66,1	35,3	0,3
Equatorial Guinea	226	2000	15-49	10,1	6,1	0,5	0,1
Equatorial Guinea	226	2011	15-49	12,6	8,3	1,0	..
Eritrea	232	1995	15-49	8,0	4,0	0,3	0,0
Eritrea	232	2002	15-49	8,0	5,1	0,2	0,0
Estonia	233	1994	20-49	70,3	56,4
Estonia	233	2004-2005	18-49	63,4	57,9	0,1	..
Ethiopia	231	1990	15-49	4,8	2,9	0,3	0,0
Ethiopia	231	1997	15-49	3,3	2,8
Ethiopia	231	2000	15-49	8,1	6,3	0,3	0,0
Ethiopia	231	2005	15-49	14,7	13,7	0,2	0,0

Ethiopia	231	2010-2011	15-49	28,6	27,3	0,5	..
Ethiopia	231	2014	15-49	34,2	33,9
Ethiopia	231	2014	15-49	35,0	33,8	0,3	0,0
Fiji	242	1974	15-49	40,9	35,1	15,8	0,1
Finland	246	1971	<45	77,0	53,9
Finland	246	1977	18-44	80,0	77,2	4,0	0,8
Finland	246	1989-1990	25-49	77,4	75,4	14,9	1,1
France	250	1971	<45	64,0	20,9	0,0	0,0
France	250	1978	20-44	78,7	47,6
France	250	1988	20-44	81,2	66,6	6,7	0,0
France	250	1994	20-49	74,5	69,3	8,0	..
France	250	2000	18-44	81,8	76,5
France	250	2004-2005	15-49	76,6	74,8
France	250	2005	18-49	74,8	73,4	4,9	0,8
France	250	2008	20-49	76,4	74,1	3,8	0,8
Gabon	266	2000	15-49	32,7	11,8	1,0	..
Gabon	266	2012	15-49	31,1	19,4	0,6	..
Gambia	270	1990	15-49	11,8	6,7	0,4	0,0
Gambia	270	2000	15-49	9,5	8,7	0,1	0,0
Gambia	270	2001	15-49	17,5	12,7	0,7	..
Gambia	270	2010	15-49	13,3	10,1
Gambia	270	2013	15-49	9,0	8,1	0,6	..
Georgia	268	1999-2000	15-44	40,5	19,8	1,6	..
Georgia	268	2005	15-44	47,3	26,6	2,2	0,0
Georgia	268	2006	18-49	45,6	31,1	6,0	0,1
Georgia	268	2009	21-49	35,5	26,7	4,7	0,1
Georgia	268	2010	15-44	53,4	34,7	2,9	..
Germany	276	1985	15-44	77,9	67,6	10,3	2,1
Germany	276	1992	20-39	70,1	65,6	5,5	0,5
Germany	276	2005	18-49	66,2	61,6	8,3	2,4
Ghana	288	1979-1980	15-49	9,5	5,5	0,5	0,0
Ghana	288	1988	15-49	12,9	5,2	1,0	0,0
Ghana	288	1991-1992	15-49	17,2	7,2	0,2	0,0
Ghana	288	1993	15-49	20,3	10,1	0,9	0,0
Ghana	288	1998-1999	15-49	15,0	10,6	0,3	0,0
Ghana	288	1998-1999	15-49	22,0	12,8	1,3	0,0
Ghana	288	2003	15-49	25,2	18,4	1,9	0,0
Ghana	288	2005-2006	15-49	24,2	15,7	0,1	0,0
Ghana	288	2006	15-49	16,6	13,6	0,4	0,0
Ghana	288	2008	15-49	23,5	16,6	1,6	0,0
Ghana	288	2011	15-49	34,7	23,4	1,5	0,0
Ghana	288	2013	15-49	19,5	18,4
Ghana	288	2014	15-49	19,5	17,7	0,0	0,0
Ghana	288	2014	15-49	25,6	21,3
Greece	300	1983	15-44	77,2	31,6	0,8	0,0
Greece	300	1999	20-49	61,3	33,6	5,8	0,0
Greece	300	2001	16-45	76,2	45,9
Grenada	308	1985	15-44	31,0	27,3	2,2	0,0
Grenada	308	1990	15-44	54,3	52,1	1,0	0,0

Guadeloupe	312	1976	15-49	29,4	21,1	8,0	..
Guam	316	2002	18-44	66,6	58,3	18,2	3,9
Guatemala	320	1977-1978	15-44	18,1	15,2	5,9	0,4
Guatemala	320	1983	15-44	25,0	20,6	10,2	0,9
Guatemala	320	1987	15-44	23,2	19,1	10,4	0,9
Guatemala	320	1995	15-49	31,4	26,9	14,3	1,5
Guatemala	320	1998-1999	15-49	38,2	30,9	16,7	0,8
Guatemala	320	2002	15-49	43,3	34,4	16,8	1,0
Guatemala	320	2008-2009	15-49	54,1	44,0	18,9	0,8
Guinea	324	1992-1993	15-49	1,7	1,0
Guinea	324	1999	15-49	6,2	4,2
Guinea	324	2005	15-49	9,1	4,0	0,2	0,0
Guinea	324	2012	15-49	5,6	3,3	0,1	..
Guinea-Bissau	624	2000	15-49	7,6	3,6	0,3	0,0
Guinea-Bissau	624	2006	15-49	10,3	6,1	0,3	0,0
Guinea-Bissau	624	2010	15-49	14,2	10,3
Guyana	328	1975	15-49	29,5	23,4	8,5	0,0
Guyana	328	1991-1992	15-44	38,2	36,9	6,3	0,0
Guyana	328	2000	15-49	37,3	36,0	4,5	0,1
Guyana	328	2005	15-49	34,6	33,5	3,0	0,0
Guyana	328	2006-2007	15-49	34,2	32,7	1,7	0,0
Guyana	328	2009	15-49	42,5	39,8	5,3	0,0
Haiti	332	1977	15-50	18,9	5,4	0,2	0,2
Haiti	332	1983	15-49	6,9	3,9	0,7	0,1
Haiti	332	1987	15-49	6,7	5,0	1,3	0,0
Haiti	332	1989	15-49	10,2	9,4	2,5	0,0
Haiti	332	1994-1995	15-49	18,0	13,2	3,1	..
Haiti	332	2000	15-49	28,1	22,3	2,8	..
Haiti	332	2005-2006	15-49	32,0	23,6	2,1	..
Haiti	332	2012	15-49	34,5	31,0	1,5	0,1
Honduras	340	1981	15-49	26,9	23,6	8,0	0,2
Honduras	340	1984	15-44	34,9	30,4	12,1	0,2
Honduras	340	1987	15-44	40,6	32,9	12,6	0,2
Honduras	340	1991-1992	15-44	46,7	34,7	15,6	0,2
Honduras	340	1996	15-49	49,2	40,3	18,9	0,1
Honduras	340	2001	15-49	61,6	50,9	19,8	0,2
Honduras	340	2005-2006	15-49	65,2	56,1	21,2	0,3
Honduras	340	2011-2012	15-49	73,2	63,8	22,3	0,3
Hungary	348	1958	<35	58,0	18,0	0,0	0,0
Hungary	348	1965-1966	15-39	66,6	18,5
Hungary	348	1969	<35	67,0	31,0
Hungary	348	1972	<35	73,0	40,0
Hungary	348	1974	<35	74,0	44,0
Hungary	348	1975	<35	76,0	52,0
Hungary	348	1977	15-39	73,1	52,2
Hungary	348	1986	15-39	73,1	62,3	0,0	0,0
Hungary	348	1992-1993	18-41	80,6	71,3	5,0	..
India	356	1970-1971	15-44	13,6	9,5	2,6	3,5
India	356	1980-1981	15+	35,3	28,1

India	356	1988	15-44	44,9	39,9
India	356	1992-1993	15-49	40,7	36,5	27,4	3,5
India	356	1998-1999	15-49	48,2	42,8	34,2	1,9
India	356	2000	15-49	46,9	42,3
India	356	2002-2004	15-44	53,0	45,7	34,3	0,9
India	356	2005-2006	15-49	56,3	48,5	37,3	1,0
India	356	2007-2008	15-49	54,8	48,1	35,8	1,1
Indonesia	360	1973	15-49	8,6	7,2	0,0	0,0
Indonesia	360	1976	15-49	26,3	22,9	0,3	0,0
Indonesia	360	1979	10-49	31,2	24,6	0,4	0,1
Indonesia	360	1985	10-49	38,5	36,9	1,2	0,4
Indonesia	360	1987	15-49	47,7	44,0	3,1	0,2
Indonesia	360	1991	15-49	49,7	47,1	2,7	0,6
Indonesia	360	1993	15-49	53,1	51,2
Indonesia	360	1994	15-49	54,7	52,1	3,1	0,7
Indonesia	360	1995	15-49	54,2	52,5
Indonesia	360	1996	15-49	54,2	52,6
Indonesia	360	1997	15-49	57,4	54,7	3,0	0,4
Indonesia	360	1998	15-49	55,4	54,2
Indonesia	360	1999	15-49	55,4	54,3
Indonesia	360	2000	15-49	54,8	53,8
Indonesia	360	2001	15-49	52,5	51,8
Indonesia	360	2002-2003	15-49	60,3	56,6	3,7	0,4
Indonesia	360	2005	15-49	57,9	57,5	2,0	0,6
Indonesia	360	2005	15-49	57,2	57,1	2,2	0,2
Indonesia	360	2007	15-49	61,4	57,4	3,0	0,2
Indonesia	360	2012	15-49	61,9	57,9	3,2	0,2
Indonesia	360	2013	15-49	62,5
Iran (Islamic Republic of)	364	1976-1977	15-49	36,0	25,9
Iran (Islamic Republic of)	364	1989	15-49	48,9	30,5
Iran (Islamic Republic of)	364	1992	15-49	64,6	44,6	7,6	0,9
Iran (Islamic Republic of)	364	1993	15-49	67,8	49,2	9,2	1,0
Iran (Islamic Republic of)	364	1994	15-49	70,0	51,1	11,1	1,2
Iran (Islamic Republic of)	364	1995	15-49	72,8	53,6	13,7	1,3
Iran (Islamic Republic of)	364	1996	15-49	73,7	56,1	15,0	1,6
Iran (Islamic Republic of)	364	1997	15-49	72,9	56,0	15,5	1,9
Iran (Islamic Republic of)	364	2000	15-49	73,8	56,0	17,1	2,7
Iran (Islamic Republic of)	364	2002	15-49	73,3	58,9	15,2	2,3
Iran (Islamic Republic of)	364	2010-2011	15-49	77,4	57,0	14,2	2,8
Iraq	368	1974	15-49	14,5	12,9	0,6	0,0
Iraq	368	1989	15-49	13,7	10,4	1,4	0,0
Iraq	368	2000	15-49	43,5	25,4	3,4	0,1
Iraq	368	2006	15-49	49,8	32,9	2,6	..
Iraq	368	2011	15-49	52,5	33,6	3,1	..
Ireland	372	1998	18-50	77,0	67,6
Ireland	372	2002	18-50	75,0	66,0
Ireland	372	2004-2005	18-49	64,8	61,4
Israel	376	1987-1988	18-39	68,0	51,9
Italy	380	1979	18-44	78,0	32,7	0,8	..

Italy	380	1995-1996	20-49	62,7	40,6	6,0	0,1
Jamaica	388	1975-1976	15-49	38,3	36,2	8,1	0,0
Jamaica	388	1979	15-44	54,9	54,2	9,8	0,0
Jamaica	388	1983	15-49	51,4	48,4	10,9	0,0
Jamaica	388	1989	15-49	54,6	50,9	13,6	0,0
Jamaica	388	1993	15-44	62,0	58,3	12,5	0,0
Jamaica	388	1997	15-49	65,9	62,6	12,3	0,0
Jamaica	388	2002-2003	15-49	69,0	66,2	12,0	0,0
Jamaica	388	2008-2009	15-49	72,5	68,4	10,0	0,0
Japan	392	1950	15-49	19,5	14,2
Japan	392	1952	15-49	26,6	23,5
Japan	392	1955	15-49	34,1	30,2
Japan	392	1957	15-49	39,0	36,1	2,4	0,4
Japan	392	1959	15-49	42,7	40,2	2,3	0,4
Japan	392	1961	15-49	42,0	39,2
Japan	392	1963	15-49	44,6	43,8
Japan	392	1965	15-49	55,5	54,1
Japan	392	1967	15-49	53,0	49,1
Japan	392	1969	15-49	52,1	52,1
Japan	392	1971	15-49	52,6	52,6
Japan	392	1973	15-49	59,3	59,3
Japan	392	1975	15-49	60,5	60,5
Japan	392	1977	15-49	60,4	60,4	2,4	0,8
Japan	392	1979	15-49	62,2	62,2	1,8	0,7
Japan	392	1984	15-49	57,3	57,3
Japan	392	1986	15-49	62,8	62,7	3,8	1,0
Japan	392	1987	20-49	64,5	56,6	3,5	1,0
Japan	392	1988	15-49	56,3	51,7	3,3	0,9
Japan	392	1990	15-49	57,9	52,5	4,3	1,4
Japan	392	1992	15-49	64,0	57,0	3,2	0,8
Japan	392	1994	15-49	58,6	52,8	3,4	0,7
Japan	392	1996	15-49	56,6	50,6	3,0	0,7
Japan	392	1997	20-49	60,4	50,7	2,3	0,7
Japan	392	1998	15-49	54,1	48,0	2,5	0,6
Japan	392	2000	15-49	55,9	48,3	3,0	0,6
Japan	392	2004	15-49	52,0	44,4
Japan	392	2005	20-49	54,3	44,4	1,5	0,4
Jordan	400	1972	15-49	26,1	17,6	0,0	0,0
Jordan	400	1976	15-49	25,2	17,4	1,8	0,1
Jordan	400	1983	15-49	26,0	20,8	3,8	0,0
Jordan	400	1990	15-49	40,0	26,9	5,6	0,0
Jordan	400	1997	15-49	52,6	37,7	4,2	0,0
Jordan	400	2002	15-49	55,8	38,6	2,9	..
Jordan	400	2007	15-49	57,1	40,5	3,7	..
Jordan	400	2009	15-49	59,3	40,5	2,6	0,0
Jordan	400	2012	15-49	61,2	41,0	2,2	0,0
Kazakhstan	398	1995	15-49	59,1	46,1	0,0	..
Kazakhstan	398	1999	15-49	66,1	52,7	2,8	0,0
Kazakhstan	398	2006	15-49	50,7	48,7	0,5	0,0

Kazakhstan	398	2010-2011	15-49	51,0	49,5	1,2	0,0
Kenya	404	1977-1978	15-50	7,0	4,4	1,0	0,0
Kenya	404	1984	15-49	17,0	9,7	2,6	0,0
Kenya	404	1988-1989	15-49	26,9	17,9	4,7	0,0
Kenya	404	1993	15-49	32,7	27,3	5,5	0,0
Kenya	404	1998	15-49	39,0	31,5	6,2	0,0
Kenya	404	2003	15-49	39,3	31,5	4,3	0,0
Kenya	404	2008-2009	15-49	45,5	38,9	4,8	0,0
Kenya	404	2014	15-49	55,7	55,4	1,6	..
Kenya	404	2014	15-49	58,0	55,9	3,0	..
Kiribati	296	2000	15-49	36,1	31,1	1,4	1,0
Kiribati	296	2009	15-49	22,3	17,6	4,0	0,5
Kuwait	414	1984-1985	15-49	39,0	37,3	1,6	..
Kuwait	414	1987	15-49	34,6	31,7	2,0	..
Kuwait	414	1994	<50	49,8	47,4	0,5	..
Kuwait	414	1996	15-49	50,2	40,9	2,1	..
Kuwait	414	1999	15-49	52,0	39,3	4,1	..
Kyrgyzstan	417	1997	15-49	59,5	48,9	1,8	..
Kyrgyzstan	417	2005-2006	15-49	47,8	45,5	0,9	0,0
Kyrgyzstan	417	2012	15-49	36,3	33,5	1,6	0,0
Kyrgyzstan	417	2014	15-49	42,0	38,5	1,3	0,0
Lao People's Democratic Republic	418	1993	15-49	18,6	15,1	5,1	0,0
Lao People's Democratic Republic	418	1994-1995	15-49	20,0
Lao People's Democratic Republic	418	2000	15-49	32,2	28,9	4,7	0,0
Lao People's Democratic Republic	418	2005	15-49	38,4	35,0	4,7	0,0
Lao People's Democratic Republic	418	2011-2012	15-49	49,8	42,1	4,6	0,0
Latvia	428	1995	18-49	67,8	55,5	..	2,1
Lebanon	422	1971	15-49	53,0	23,0	1,0	0,0
Lebanon	422	1983-1984	15-49	61,7	46,7	5,2	0,1
Lebanon	422	1983-1984	15-49	68,8	30,7	5,8	0,0
Lebanon	422	1996	15-49	61,1	37,2	4,2	0,0
Lebanon	422	2000	15-49	62,7	40,4
Lebanon	422	2004	15-49	58,0	34,0
Lesotho	426	1977	15-49	7,2	3,4	1,1	0,0
Lesotho	426	1991-1992	15-49	23,2	18,9	1,4	0,0
Lesotho	426	1995	15-49	29,1	26,8
Lesotho	426	2000	15-49	30,4	29,4	1,3	0,1
Lesotho	426	2001	12-49	40,6	36,1	0,3	0,0
Lesotho	426	2002	12-49	38,0	33,9	1,0	0,0
Lesotho	426	2004-2005	15-49	37,3	35,2	2,7	0,0
Lesotho	426	2009-2010	15-49	47,0	45,6	2,4	0,0
Lesotho	426	2011	12-49	50,7
Lesotho	426	2014	15-49	60,2	59,8	1,7	0,1
Liberia	430	1986	15-49	6,4	5,5	1,1	0,0
Liberia	430	2007	15-49	11,4	10,3	0,6	0,0
Liberia	430	2013	15-49	20,2	19,1	0,3	..
Libya	434	1995	15-49	45,2	25,7
Libya	434	2007	15-49	41,9	20,4	1,5	0,0
Lithuania	440	1994-1995	18-49	50,7	33,2

Lithuania	440	2006	18-49	62,9	50,4	2,1	0,3
Madagascar	450	1992	15-49	16,7	5,1	0,9	0,0
Madagascar	450	1997	15-49	19,4	9,7	1,0	0,0
Madagascar	450	1999	15-49	25,0	12,9
Madagascar	450	2000	15-49	18,8	11,8	0,6	0,0
Madagascar	450	2003-2004	15-49	27,1	16,7	1,1	0,0
Madagascar	450	2008-2009	15-49	39,9	28,2	1,1	0,1
Malawi	454	1984	15-49	6,9	3,2
Malawi	454	1992	15-49	13,0	7,4	1,7	0,0
Malawi	454	1996	15-49	21,9	14,4	2,5	0,0
Malawi	454	2000	15-49	30,6	25,7	4,7	0,1
Malawi	454	2004	15-49	32,5	28,1	5,8	0,0
Malawi	454	2006	15-49	41,0	38,4	4,4	0,1
Malawi	454	2010	15-49	46,1	42,2	9,7	0,1
Malawi	454	2013-2014	15-49	58,6	57,4	10,2	0,1
Malaysia	458	1966-1967	15-44	8,7	6,2
Malaysia	458	1974	15-49	33,0	23,7	3,4	0,4
Malaysia	458	1984	15-49	51,4	29,8	7,5	0,2
Malaysia	458	1988	15-49	48,3	31,4
Malaysia	458	1994	15-49	55,1	30,4
Malaysia	458	2004	15-49	49,0	32,3
Maldives	462	1991	15-49	29,0	19,0	4,0	0,0
Maldives	462	1999	15-49	42,0	33,0	10,0	1,0
Maldives	462	2004	15-49	39,0	34,0	7,0	1,0
Maldives	462	2009	15-49	34,7	27,0	10,1	0,5
Mali	466	1987	15-49	4,7	1,3	0,1	0,0
Mali	466	1995-1996	15-49	6,7	4,5	0,3	..
Mali	466	2001	15-49	8,1	5,7	0,3	0,0
Mali	466	2006	15-49	8,2	6,3	0,3	0,0
Mali	466	2012-2013	15-49	10,3	9,9	0,1	0,0
Malta	470	1971	20-45	87,0	16,0	1,0	1,0
Malta	470	1993	20-45	85,8	46,0	2,2	2,2
Marshall Islands	584	1970	15-49	22,7	18,1
Marshall Islands	584	1985	15-49	27,2	19,4	12,8	1,4
Marshall Islands	584	2007	15-49	44,6	42,4	25,0	0,2
Martinique	474	1976	15-49	35,5	27,3	8,8	..
Mauritania	478	1981	15-49	0,8	0,3	0,2	0,0
Mauritania	478	1990-1991	15-49	4,1	1,2	0,1	0,0
Mauritania	478	2000-2001	15-49	8,0	5,1
Mauritania	478	2007	15-49	9,3	8,0	0,1	0,0
Mauritania	478	2011	15-49	11,4	10,0	0,2	0,2
Mauritius	480	1975	<50	45,7	29,2
Mauritius	480	1985	15-49	74,6	44,2	4,6	0,0
Mauritius	480	1991	15-44	74,6	49,2	7,1	0,2
Mauritius	480	2002	15-49	75,8	39,3	8,9	0,1
Mexico	484	1976-1977	15-49	30,3	23,3	2,7	0,2
Mexico	484	1978-1979	15-49	37,8	32,0	8,9	0,2
Mexico	484	1982	15-49	47,7	41,5	13,4	0,3
Mexico	484	1987	15-49	52,7	44,6	18,6	0,8

Mexico	484	1992	15-49	63,1	55,2
Mexico	484	1995	15-49	66,5	57,5	27,3	0,6
Mexico	484	1997	15-49	68,4	59,5
Mexico	484	2003	15-49	74,5	69,3
Mexico	484	2006	15-49	70,9	66,5
Mexico	484	2009	15-49	72,5	..	36,3	2,2
Mongolia	496	1994	15-49	57,3	41,2	0,9	0,0
Mongolia	496	1998	15-49	59,9	45,7	2,4	0,0
Mongolia	496	2000	15-49	67,4	54,4	1,3	0,2
Mongolia	496	2003	15-49	69,0	58,4	3,0	0,0
Mongolia	496	2005	15-49	66,0	60,6	2,4	0,1
Mongolia	496	2008	15-49	55,2	49,6	2,6	0,0
Mongolia	496	2010	15-49	54,9	50,2	2,8	0,4
Mongolia	496	2013	15-49	54,6
Montenegro	499	1970	15-44	49,5	7,0
Montenegro	499	2000	15-49	52,7	30,0	0,0	0,0
Montenegro	499	2005-2006	15-49	39,4	17,2	0,1	0,0
Montenegro	499	2013	15-49	23,3	15,4	0,1	..
Montserrat	500	1984	15-44	52,6	52,2
Morocco	504	1979-1980	15-49	19,4	16,4	0,8	0,0
Morocco	504	1983-1984	15-49	25,5	21,2	1,7	0,0
Morocco	504	1987	15-49	35,9	28,9	2,2	0,0
Morocco	504	1992	15-49	41,5	35,5	3,0	0,0
Morocco	504	1995	15-49	50,3	42,4	4,3	0,0
Morocco	504	1997	15-49	58,4	48,8	3,0	..
Morocco	504	2003-2004	15-49	63,0	52,0	2,7	0,0
Morocco	504	2010-2011	15-49	67,4	56,7
Mozambique	508	1997	15-49	5,6	5,1	0,7	0,0
Mozambique	508	2003-2004	15-49	25,5	20,8	0,9	0,0
Mozambique	508	2008	15-49	16,2	12,2	0,2	0,0
Mozambique	508	2011	15-49	11,6	11,1	0,2	0,0
Myanmar	104	1991	15-49	16,8	13,6	3,7	1,8
Myanmar	104	1997	15-49	32,7	28,3	5,5	2,2
Myanmar	104	2001	15-49	37,0	32,8	4,6	1,5
Myanmar	104	2007	15-49	41,0	38,4	4,4	1,0
Myanmar	104	2009-2010	15-49	46,0	45,7	3,6	0,4
Namibia	516	1989	<50	40,9	32,1	6,4	0,1
Namibia	516	1992	15-49	28,9	26,0	7,4	0,2
Namibia	516	2000	15-49	43,7	42,6	8,5	0,8
Namibia	516	2006-2007	15-49	55,1	53,5	10,3	0,4
Namibia	516	2013	15-49	56,1	55,2	6,4	0,3
Nauru	520	2007	15-49	35,6	23,0	13,3	0,2
Nepal	524	1976	15-49	2,4	2,4	0,1	1,6
Nepal	524	1981	15-49	6,8	6,8	2,3	2,9
Nepal	524	1986	15-49	15,1	15,1	6,8	6,2
Nepal	524	1991-1992	15-49	24,1	24,1	12,1	7,5
Nepal	524	1996	15-49	28,5	26,0	12,1	5,4
Nepal	524	2000	15-49	37,3	37,1	14,5	7,7
Nepal	524	2001	15-49	39,3	35,4	15,0	6,3

Nepal	524	2003-2004	15-49	38,3	37,9	12,6	7,6
Nepal	524	2006	15-49	48,0	44,2	18,0	6,3
Nepal	524	2011	15-49	49,7	43,2	15,2	7,8
Nepal	524	2014	15-49	49,6	47,1	18,0	4,7
Netherlands	528	1969	See notes	59,0	41,6
Netherlands	528	1975	See notes	75,0	69,1	2,1	2,1
Netherlands	528	1977	16-49	73,0	65,2
Netherlands	528	1982	18-37	76,9	73,9	8,2	10,8
Netherlands	528	1988	18-37	76,2	72,0	4,4	11,1
Netherlands	528	1993	18-42	78,5	75,6	4,8	10,5
Netherlands	528	1998	18-45	71,0	70,0	4,0	8,0
Netherlands	528	2003	18-45	67,0	65,0	4,0	8,0
Netherlands	528	2008	18-45	69,0	67,0	3,0	7,0
New Zealand	554	1976	15+	70,1	61,5	11,3	9,0
New Zealand	554	1995	20-49	75,0	72,3	14,6	19,5
Nicaragua	558	1981	15-49	27,0	22,8	7,1	0,1
Nicaragua	558	1992-1993	15-49	48,7	44,9	18,5	0,3
Nicaragua	558	1997-1998	15-49	60,3	57,4	26,1	0,5
Nicaragua	558	2001	15-49	68,6	64,3	25,3	0,5
Nicaragua	558	2006-2007	15-49	72,4	68,8	24,3	0,4
Nicaragua	558	2011-2012	15-49	80,4	76,5	29,8	0,4
Niger	562	1992	15-49	4,4	2,3	0,1	0,0
Niger	562	1998	15-49	8,2	4,6
Niger	562	2000	15-49	14,0	4,3	0,2	0,0
Niger	562	2006	15-49	11,2	5,0	0,3	0,0
Niger	562	2012	15-49	13,9	8,3	0,1	0,0
Nigeria	566	1981-1982	15-49	6,8	0,9
Nigeria	566	1990	15-49	6,0	3,5	0,3	0,0
Nigeria	566	1994	15-49	13,4	10,9	0,3	0,0
Nigeria	566	1999	15-49	15,3	8,6	0,3	0,0
Nigeria	566	2003	15-49	12,6	6,8	0,2	0,0
Nigeria	566	2007	15-49	14,7	9,1	0,2	0,0
Nigeria	566	2008	15-49	14,6	8,1	0,4	0,0
Nigeria	566	2011	15-49	14,1	8,6	0,2	0,0
Nigeria	566	2012	15-49	13,5	10,0	0,2	0,0
Nigeria	566	2013	15-49	15,1	9,4	0,3	0,0
Northern Mariana Islands	580	1970	15-49	20,5	16,0
Norway	578	1977-1978	18-44	71,0	65,2	4,0	2,1
Norway	578	1988-1989	20-43	73,8	69,2	10,4	4,1
Norway	578	1998	20-44	86,5	78,3	10,4	6,3
Norway	578	2005	20-44	88,4	82,2	7,7	..
Oman	512	1988-1989	15-49	8,6	7,5	2,2	..
Oman	512	1995	15-49	23,7	18,2	4,5	0,0
Oman	512	2000	15-49	31,7	24,6	5,4	0,0
Oman	512	2007-2008	15-49	24,4	15,3	3,5	0,0
Pakistan	586	1968-1969	15-49	5,5
Pakistan	586	1975	15-49	5,4	3,9	0,9	0,1
Pakistan	586	1979-1980	15-49	3,3
Pakistan	586	1984-1985	15-49	9,1	7,6	2,6	0,0

Pakistan	586	1990-1991	15-49	11,8	9,0	3,5	0,0
Pakistan	586	1991	15-49	6,9
Pakistan	586	1993	15-49	21,9	17,9	5,4	0,1
Pakistan	586	1994-1995	15-49	17,8	12,6	5,0	0,0
Pakistan	586	1995-1996	15-49	13,0
Pakistan	586	1996-1997	15-49	23,9	16,9	6,0	0,0
Pakistan	586	1996-1997	15-49	15,0
Pakistan	586	1998-1999	15-49	17,0
Pakistan	586	2000-2001	15-49	27,6	20,2	6,9	0,0
Pakistan	586	2003	15-49	32,1	25,2	7,5	0,2
Pakistan	586	2005-2006	15-49	26,0	18,4	6,2	..
Pakistan	586	2006-2007	15-49	29,6	21,7	8,2	0,1
Pakistan	586	2007-2008	15-49	27,0	19,3	6,5	..
Pakistan	586	2012-2013	15-49	35,4	24,6	8,7	0,3
Palau	585	2003	15-44	32,8	29,7	1,3	0,0
Panama	591	1975-1976	20-49	53,9	45,9	21,2	0,4
Panama	591	1979	15-44	60,6	54,1
Panama	591	1984-1985	15-44	58,2	54,2	32,4	0,4
Panama	591	2009	15-49	52,2	48,8	16,8	..
Panama	591	2013	15-49	62,8	59,9	25,0	0,5
Papua New Guinea	598	1996-1997	15-49	25,9	19,6	7,6	0,2
Papua New Guinea	598	2006-2007	15-49	32,4	24,3	8,6	0,5
Paraguay	600	1977	15-44	28,6	23,3	3,2	0,0
Paraguay	600	1979	15-44	37,7	25,4
Paraguay	600	1987	15-44	44,8	29,0
Paraguay	600	1990	15-49	48,4	35,2	7,4	0,0
Paraguay	600	1995-1996	15-49	55,9	41,3
Paraguay	600	1998	15-44	61,8	47,5	8,0	0,0
Paraguay	600	2004	15-44	72,8	60,5	11,5	0,1
Paraguay	600	2008	15-44	79,4	70,1	9,9	0,2
Peru	604	1969-1970	15-49	26,0	10,0	2,0	0,0
Peru	604	1977-1978	15-49	31,4	11,2	2,8	0,0
Peru	604	1981	15-49	41,0	17,0	4,0	0,0
Peru	604	1986	15-49	45,8	23,0	6,1	0,0
Peru	604	1991-1992	15-49	59,0	32,8	7,9	0,1
Peru	604	1996	15-49	64,2	41,3	9,5	0,2
Peru	604	2000	15-49	68,9	49,8	12,3	0,5
Peru	604	2004-2006	15-49	71,3	47,1	10,3	0,4
Peru	604	2007-2008	15-49	72,4	48,8	9,8	0,3
Peru	604	2009	15-49	73,2	49,9	9,4	0,4
Peru	604	2010	15-49	74,4	50,4	9,3	0,4
Peru	604	2011	15-49	75,4	51,1	9,4	0,4
Peru	604	2012	15-49	75,5	51,8	8,1	0,5
Peru	604	2013	15-49	74,0	51,2	8,8	0,3
Philippines	608	1978	15-49	36,2	16,2	4,7	0,7
Philippines	608	1993	15-49	40,0	24,9	11,9	0,4
Philippines	608	1995	15-49	50,7	25,5	8,9	..
Philippines	608	1996	15-49	48,1	30,2	10,6	..
Philippines	608	1997	15-49	47,0	30,9	10,6	..

Philippines	608	1998	15-49	47,8	28,2	10,3	0,1
Philippines	608	1999	15-49	49,3	31,8	10,7	0,1
Philippines	608	2000	15-49	47,0	31,6	10,6	0,2
Philippines	608	2001	15-49	49,5	33,1	10,5	..
Philippines	608	2002	15-49	48,8	35,1	11,0	..
Philippines	608	2003	15-49	48,9	33,0	10,5	0,1
Philippines	608	2004	15-49	49,3	34,7	9,4	0,1
Philippines	608	2005	15-49	49,3	35,6	9,4	0,1
Philippines	608	2006	15-49	50,6	35,6	10,4	0,1
Philippines	608	2008	15-49	50,7	33,6	9,2	0,0
Philippines	608	2011	15-49	48,9	36,3	8,6	0,1
Philippines	608	2013	15-49	55,1	36,9	8,5	0,1
Poland	616	1972	<45	60,0	13,2
Poland	616	1977	<45	75,0	26,3
Poland	616	1991	20-49	72,7	28,0	0,0	0,0
Portugal	620	1979-1980	15-49	76,3	37,8	1,1	0,1
Portugal	620	1997	15-49	78,8	70,4	1,0	0,5
Portugal	620	2005-2006	15-49	86,8	82,5	5,1	..
Puerto Rico	630	1968	15-49	60,1	50,8	34,1	1,4
Puerto Rico	630	1974	15-49	61,0	55,0
Puerto Rico	630	1976	15-49	64,6	57,6	35,4	2,8
Puerto Rico	630	1982	15-44	70,4	62,1	39,7	4,4
Puerto Rico	630	1995-1996	15-49	77,7	67,6	45,5	3,5
Puerto Rico	630	2002	18-44	84,1	72,2	38,5	5,3
Qatar	634	1987	15-49	32,3	28,9	4,5	..
Qatar	634	1998	15-49	43,2	32,3	4,1	..
Qatar	634	2012	15-49	37,5	33,8	0,8	1,1
Republic of Korea	410	1965	15-44	16,0	14,0	0,0	1,0
Republic of Korea	410	1966	15-44	20,0	15,0
Republic of Korea	410	1971	15-44	24,5	20,3	1,0	2,3
Republic of Korea	410	1974	15-49	34,9	27,0	1,7	3,3
Republic of Korea	410	1976	15-44	44,2	32,9	4,1	4,2
Republic of Korea	410	1979	15-44	54,5	43,1	14,5	5,9
Republic of Korea	410	1982	15-44	57,7	47,4	22,9	5,1
Republic of Korea	410	1985	15-44	70,4	59,4	31,6	8,9
Republic of Korea	410	1988	15-44	77,1	70,1	37,2	11,0
Republic of Korea	410	1991	15-44	79,4	69,5	35,3	12,0
Republic of Korea	410	1994	15-44	77,4	66,8	28,6	11,6
Republic of Korea	410	1997	15-44	80,5	69,5	24,1	12,7
Republic of Korea	410	2000	15-44	79,3	68,3	18,3	13,0
Republic of Korea	410	2003	15-44	84,5	69,5	15,6	15,7
Republic of Korea	410	2005	15-44	80,2
Republic of Korea	410	2006	15-44	79,6	71,6	11,3	19,7
Republic of Korea	410	2009	15-44	80,0	70,1	5,9	16,8
Republic of Moldova	498	1997	15-44	73,7	49,9	3,4	0,0
Republic of Moldova	498	2000	15-49	62,4	42,8	1,1	0,0
Republic of Moldova	498	2005	15-49	67,8	42,6	4,7	0,0
Republic of Moldova	498	2012	15-49	59,5	41,7	4,4	0,0
Réunion	638	1986	20-49	64,7	57,0	8,2	0,1

Réunion	638	1990	15-49	72,9	67,2	5,1	0,0
Réunion	638	1997	20-44	66,6	63,5	3,2	0,0
Romania	642	1978	15-49	58,0	5,3
Romania	642	1993	15-44	57,3	14,5	1,4	..
Romania	642	1999	15-44	63,8	29,5	2,5	..
Romania	642	2004	15-44	70,3	38,2	2,8	..
Romania	642	2005	18-49	69,8	50,5	3,9	0,2
Russian Federation	643	1992-1993	20-49	62,5	44,4
Russian Federation	643	1994	20-49	66,8	48,6
Russian Federation	643	1995	20-49	63,4	47,5
Russian Federation	643	1996	20-49	65,3	47,1
Russian Federation	643	2004	<50	83,8	64,6
Russian Federation	643	2007	<50	79,5	65,0
Russian Federation	643	2011	15-44	68,0	55,0	1,0	..
Rwanda	646	1983	15-50	11,0	0,9
Rwanda	646	1992	15-49	21,2	12,9	0,7	0,0
Rwanda	646	1996	20-49	13,7	7,1	0,0	0,0
Rwanda	646	2000	15-49	13,2	4,3	0,8	..
Rwanda	646	2005	15-49	17,4	8,9	0,5	..
Rwanda	646	2007-2008	15-49	36,4	26,1	0,7	0,1
Rwanda	646	2010-2011	15-49	51,6	44,0	0,8	0,0
Saint Kitts and Nevis	659	1984	15-44	40,6	37,0
Saint Lucia	662	1981	15-44	52,2	50,7	13,7	0,0
Saint Lucia	662	1988	15-44	47,3	45,9	7,7	0,0
Saint Lucia	662	2012	15-49	55,5	52,2	7,1	0,0
Saint Vincent and the Grenadines	670	1981	15-44	55,5	51,6	15,6	0,0
Saint Vincent and the Grenadines	670	1988	15-44	58,3	55,9	13,4	..
Samoa	882	1998	15-49	24,5	23,2	2,1	0,1
Samoa	882	2009	15-49	28,7	26,6	6,7	0,0
Sao Tome and Principe	678	2000	15-49	29,3	27,4	0,4	0,1
Sao Tome and Principe	678	2006	15-49	30,7	28,2	0,2	0,0
Sao Tome and Principe	678	2008-2009	15-49	38,4	33,1	1,2	0,0
Saudi Arabia	682	1996	15-49	31,8	28,5	1,0	..
Saudi Arabia	682	1999	15-49	20,8
Saudi Arabia	682	2007	15-49	23,8
Senegal	686	1978	15-49	3,9	0,6
Senegal	686	1986	15-49	11,3	2,4	0,2	0,0
Senegal	686	1992-1993	15-49	7,4	4,8	0,4	0,0
Senegal	686	1997	15-49	12,9	8,1	0,5	0,0
Senegal	686	1999	15-49	10,5	8,2	0,5	0,0
Senegal	686	2005	15-49	11,8	10,0	0,5	0,0
Senegal	686	2010-2011	15-49	13,1	11,9	0,2	..
Senegal	686	2012-2013	15-49	17,8	16,0	0,3	0,0
Serbia	688	1970	15-44	51,7	3,7
Serbia	688	2000	15-49	58,7	31,8	0,0	0,0
Serbia	688	2005-2006	15-49	41,2	18,6	0,2	0,0
Serbia	688	2010	15-49	60,8	21,5	0,2	0,0
Serbia	688	2014	15-49	58,4	18,4	0,4	0,0
Sierra Leone	694	1992	15+	2,6	2,4

Sierra Leone	694	2000	15-49	4,3	3,9	0,2	0,0
Sierra Leone	694	2005	15-49	5,3	4,3	0,1	0,0
Sierra Leone	694	2008	15-49	8,2	6,0	0,0	0,0
Sierra Leone	694	2010	15-49	11,0	10,0	0,0	..
Sierra Leone	694	2013	15-49	16,6	14,6	0,5	..
Singapore	702	1973	15-44	60,1	52,8	10,8	0,0
Singapore	702	1977	15-44	71,3	62,8	21,0	0,9
Singapore	702	1982	15-44	74,2	58,8	22,3	0,6
Singapore	702	1987	15-44	67,0	53,0
Singapore	702	1992	15-44	65,0	52,0
Singapore	702	1997	15-44	62,0	55,0
Slovakia	703	1991	15-44	74,0	41,0	4,0	..
Slovakia	703	1997	15-44	79,8	65,6	4,7	..
Slovenia	705	1970	15-44	70,6	14,2
Slovenia	705	1994-1995	15-44	78,9	63,2	6,0	0,1
Solomon Islands	090	2006-2007	15-49	34,6	27,3	13,3	0,3
Somalia	706	1999	15-49	7,9	1,0	0,0	0,0
Somalia	706	2006	15-49	14,6	1,2	0,0	0,0
South Africa	710	1987-1989	<50	49,7	48,4	8,0	1,4
South Africa	710	1998	15-49	56,3	55,1	15,8	2,1
South Africa	710	2003-2004	15-49	59,9	59,8	14,3	0,7
South Sudan	728	2006	15-49	3,5	1,0	0,0	..
South Sudan	728	2010	15-49	4,0	1,2	0,1	0,0
Spain	724	1977	18-49	47,1	18,6	2,5	0,0
Spain	724	1985	18-49	59,4	38,0	4,3	0,3
Spain	724	1994-1995	20-49	81,1	67,4	12,1	8,1
Spain	724	1999	15-49	71,7	66,0	10,1	9,0
Spain	724	2006	15-49	65,7	62,3	5,6	7,9
Sri Lanka	144	1975	15-49	34,4	20,2	9,8	0,8
Sri Lanka	144	1975	15-49	43,2	19,7	8,1	1,0
Sri Lanka	144	1977	15-49	48,6	26,9	13,7	1,7
Sri Lanka	144	1981-1982	15-49	47,7	33,7	20,0	3,9
Sri Lanka	144	1982	15-49	57,8	31,9	18,1	3,8
Sri Lanka	144	1987	15-49	61,7	40,6	24,9	4,9
Sri Lanka	144	1993	15-49	66,1	43,7	23,5	3,7
Sri Lanka	144	2000	15-49	70,0	49,6	21,0	2,1
Sri Lanka	144	2006-2007	15-49	68,4	52,4	16,3	0,7
State of Palestine	275	1996	15-49	45,2	30,7
State of Palestine	275	2000	15-49	51,4	36,7	2,7	0,1
State of Palestine	275	2004	15-49	50,6	37,3	2,7	0,0
State of Palestine	275	2006-2007	15-49	50,2	38,9
State of Palestine	275	2010	15-49	52,5	41,4	2,6	0,0
Sudan	729	1978-1979	15-50	4,6	3,9	0,3	0,0
Sudan	729	1989-1990	15-49	8,7	5,6	0,8	0,0
Sudan	729	1992-1993	15-49	9,9	6,9
Sudan	729	1999	15-49	7,0	5,4	0,0	0,0
Sudan	729	2006	15-49	9,5	7,8	0,5	..
Sudan	729	2010	15-49	9,0
Suriname	740	1992	15-44	48,0	46,6	5,8	0,0

Suriname	740	1999-2000	15-49	42,1	40,6	9,3	0,1
Suriname	740	2006	15-49	45,6	45,0	9,1	0,1
Suriname	740	2010	15-49	47,6	47,2	11,1	0,1
Swaziland	748	1988-1989	15-49	19,8	17,1	3,2	0,2
Swaziland	748	2000	15-49	27,7	26,0	6,0	0,0
Swaziland	748	2002	15-49	40,1	38,6	2,2	..
Swaziland	748	2006-2007	15-49	50,6	46,8	5,8	0,2
Swaziland	748	2010	15-49	65,2	63,0	5,2	0,3
Sweden	752	1981	20-44	78,0	72,0
Sweden	752	1996	18-44	75,2	64,8
Switzerland	756	1980	See notes	71,2	64,9
Switzerland	756	1994-1995	20-49	82,0	77,5	13,8	8,3
Syrian Arab Republic	760	1978	<50	29,5	22,4	0,5	0,1
Syrian Arab Republic	760	1993	15-49	39,6	28,3	2,2	0,0
Syrian Arab Republic	760	2001	15-49	46,6	35,1	1,4	0,0
Syrian Arab Republic	760	2006	15-49	58,3	42,6	1,2	0,0
Syrian Arab Republic	760	2009-2010	15-49	53,9	37,5	2,6	..
Tajikistan	762	2000	15-49	33,9	27,3	0,2	0,1
Tajikistan	762	2005	15-49	37,9	33,1	0,4	0,4
Tajikistan	762	2007	15-49	37,1	31,7
Tajikistan	762	2012	15-49	27,9	25,7	0,6	..
Thailand	764	1969-1970	15-44	14,8	14,8	5,5	2,1
Thailand	764	1972-1973	15-44	26,3	25,7	6,8	2,9
Thailand	764	1975	15-44	36,7	33,9	7,4	2,2
Thailand	764	1978	15-44	53,4	49,3	13,0	3,5
Thailand	764	1981	15-44	59,0	56,3	18,7	4,2
Thailand	764	1984	15-44	64,6	62,0	23,5	4,4
Thailand	764	1987	15-49	65,5	63,6	22,8	5,7
Thailand	764	1987	15-44	70,5	68,3	25,4	3,8
Thailand	764	1989	15-44	66,2	64,2	22,6	3,4
Thailand	764	1993	15-44	73,9	72,2	19,8	2,8
Thailand	764	1995-1996	15-44	75,2	73,8	23,9	1,9
Thailand	764	1996-1997	15-44	72,2	69,8	22,0	2,0
Thailand	764	2001	15-49	77,8	76,1	26,4	1,9
Thailand	764	2005-2006	15-49	73,8	72,5	24,9	0,7
Thailand	764	2005-2006	15-49	71,5	70,1	24,5	1,0
Thailand	764	2006	15-49	81,1	79,8	26,6	0,9
Thailand	764	2009	15-49	79,6	77,5	23,7	0,9
Thailand	764	2012	15-49	79,3
The former Yugoslav Republic of Macedonia	807	1970	15-44	43,2	3,1
The former Yugoslav Republic of Macedonia	807	2011	15-49	40,2	12,8	0,7	0,0
Timor-Leste	626	1991	15-49	25,1	20,4	0,2	0,0
Timor-Leste	626	1994	15-49	22,6	20,7	0,1	0,0
Timor-Leste	626	1997	15-49	26,7	25,1	1,2	0,0
Timor-Leste	626	2001	15-49	8,0	6,6
Timor-Leste	626	2003	15-49	10,0	7,0	0,6	0,0
Timor-Leste	626	2007	15-49	19,8	15,8
Timor-Leste	626	2009-2010	15-49	22,3	20,6	0,8	0,0
Togo	768	1988	15-49	33,9	3,1	0,6	0,0

Togo	768	1998	15-49	23,5	7,0	0,4	0,0
Togo	768	2000	15-49	25,7	9,3	0,7	0,0
Togo	768	2006	15-49	16,8	11,1	0,3	0,0
Togo	768	2010	15-49	15,2	13,2	0,3	0,0
Togo	768	2013-2014	15-49	19,9	17,3	0,3	..
Tonga	776	2012	15-49	34,1	28,0	13,9	0,0
Trinidad and Tobago	780	1970-1971	15-44	43,6	36,5	2,0	0,1
Trinidad and Tobago	780	1977	15-49	60,2	53,4	5,0	0,2
Trinidad and Tobago	780	1987	15-49	52,7	44,4	8,2	0,2
Trinidad and Tobago	780	2000	15-49	38,2	33,2	7,2	0,2
Trinidad and Tobago	780	2006	15-49	42,5	37,7	8,4	0,1
Tunisia	788	1978	15-49	31,4	24,7	7,5	0,0
Tunisia	788	1983	15-49	41,1	34,2	12,5	0,0
Tunisia	788	1988	15-49	49,8	40,4	11,5	..
Tunisia	788	1994-1995	15-49	60,0	51,0	14,5	0,0
Tunisia	788	2000	15-49	65,5	56,7	11,1	0,1
Tunisia	788	2001	15-49	62,6	53,1
Tunisia	788	2006	15-49	60,2	51,5	5,6	..
Tunisia	788	2011-2012	15-49	62,5	50,0	3,1	0,0
Turkey	792	1963	<45	22,1	6,7
Turkey	792	1968	<45	31,6	9,3
Turkey	792	1973	<45	36,8	11,4
Turkey	792	1978	15-49	50,4	17,8	0,6	0,2
Turkey	792	1983	15-49	50,6	22,4	1,1	..
Turkey	792	1988	15-49	63,4	31,1	1,7	0,1
Turkey	792	1993	15-49	62,6	34,5	2,9	0,0
Turkey	792	1998	15-49	63,9	37,7	4,2	0,0
Turkey	792	2003	15-49	71,0	42,5	5,7	0,1
Turkey	792	2008	15-49	73,0	46,0	8,3	0,1
Turkey	792	2013	15-49	73,5	47,3	9,4	0,0
Turkmenistan	795	2000	15-49	61,8	45,2	1,8	0,0
Turkmenistan	795	2006	15-49	48,0	46,0
Tuvalu	798	2007	15-49	30,5	22,4	8,5	0,0
Uganda	800	1988-1989	15-49	4,9	2,5	0,8	0,0
Uganda	800	1995	15-49	14,8	7,8	1,4	0,0
Uganda	800	2000-2001	15-49	22,8	14,0	2,0	0,0
Uganda	800	2004-2005	15-49	19,7	16,0	1,7	0,0
Uganda	800	2006	15-49	23,7	17,9	2,4	0,1
Uganda	800	2011	15-49	30,0	25,8	2,9	0,1
Uganda	800	2014	15-49	27,2	25,5	1,9	0,0
Ukraine	804	1999	15-44	67,5	37,6	1,4	..
Ukraine	804	2000	15-49	71,6
Ukraine	804	2005	15-49	65,6	58,2	1,3	0,0
Ukraine	804	2007	15-49	66,7	47,5	0,6	0,0
Ukraine	804	2012	15-49	65,4	47,0	0,9	0,0
United Arab Emirates	784	1995	15-49	27,5	23,6	4,2	0,1
United Kingdom	826	1986	16-49	81,0	78,0	15,0	16,0
United Kingdom	826	1989	16-49	69,0	66,0	11,0	12,0
United Kingdom	826	1991	16-49	70,0	70,0	12,0	13,0

United Kingdom	826	1993	16-49	82,0	82,0	14,0	18,0
United Kingdom	826	1995	16-49	82,0	80,0	14,0	17,0
United Kingdom	826	1997-1998	16-49	74,0	74,0	11,0	10,0
United Kingdom	826	1998	16-49	83,0	81,0	13,0	18,0
United Kingdom	826	1998-1999	16-49	82,0	82,0	14,0	18,0
United Kingdom	826	1999-2000	16-49	76,0	76,0	11,0	11,0
United Kingdom	826	2000-2001	16-49	80,0	80,0	13,0	16,0
United Kingdom	826	2001-2002	16-49	83,0	82,0	12,0	19,0
United Kingdom	826	2002	16-49	80,0	80,0	11,0	18,0
United Kingdom	826	2002-2003	16-49	84,0	81,0	13,0	17,0
United Kingdom	826	2003-2004	16-49	84,0	84,0	14,0	19,0
United Kingdom	826	2004-2005	16-49	82,0	79,0	11,0	18,0
United Kingdom	826	2005-2006	16-49	82,0	82,0	14,0	20,0
United Kingdom	826	2006-2007	16-49	84,0	84,0	12,0	20,0
United Kingdom	826	2007-2008	16-49	82,0	82,0	9,0	19,0
United Kingdom	826	2008-2009	16-49	84,0	84,0	8,0	21,0
United Republic of Tanzania	834	1991-1992	15-49	10,4	6,6	1,6	0,0
United Republic of Tanzania	834	1994	15-49	20,4	13,1	2,0	0,0
United Republic of Tanzania	834	1996	15-49	18,4	13,3	1,9	0,0
United Republic of Tanzania	834	1999	15-49	25,4	16,9	2,0	0,0
United Republic of Tanzania	834	2003-2004	15-49	28,2	23,4	2,0	0,0
United Republic of Tanzania	834	2004-2005	15-49	26,4	19,5	2,6	0,0
United Republic of Tanzania	834	2009-2010	15-49	34,4	26,1	3,5	0,0
United States of America	840	1955	18-39	58,8	37,3	8,4	0,9
United States of America	840	1965	15-44	66,5	49,1	3,1	2,7
United States of America	840	1970	15-44	67,6	56,8	4,6	4,9
United States of America	840	1973	15-44	69,6	63,5	8,6	7,8
United States of America	840	1975	15-44	79,0	73,2	12,9	11,8
United States of America	840	1976	15-44	67,7	60,5	9,5	9,0
United States of America	840	1982	15-44	69,5	64,0	18,7	10,8
United States of America	840	1988	15-44	74,3	69,1	23,4	12,9
United States of America	840	1990	15-44	70,7	66,6	23,7	13,6
United States of America	840	1995	15-44	76,4	70,5	23,8	13,2
United States of America	840	2002	15-44	72,8	68,1	21,7	11,2
United States of America	840	2006-2008	15-44	77,1	71,6	22,1	10,6
United States of America	840	2006-2010	15-44	76,4	70,4	22,1	11,0
United States Virgin Islands	850	2002	18-44	78,4	72,6	19,2	2,1
Uruguay	858	1986	15-49	83,0	72,4
Uruguay	858	2004	15-50	77,0	74,8	5,4	0,8
Uzbekistan	860	1996	15-49	55,6	51,3	0,7	0,0
Uzbekistan	860	2000	15-49	67,2	62,5	1,4	0,1
Uzbekistan	860	2002	15-49	67,7	60,0	2,6	0,0
Uzbekistan	860	2006	15-49	64,9	59,3	2,1	0,1
Vanuatu	548	1983-1984	15-49	24,4	20,8	5,3	..
Vanuatu	548	1995	15-49	39,0	32,1	10,3	..
Vanuatu	548	2007	15-49	38,4	36,8	5,8	0,3
Vanuatu	548	2013	15-49	49,0	36,4	11,0	0,6
Venezuela (Bolivarian Republic of)	862	1977	15-44	60,3	46,1	9,3	..
Venezuela (Bolivarian Republic of)	862	1993	15-49	58,0	54,5

Venezuela (Bolivarian Republic of)	862	1998	15-49	70,3	61,7
Viet Nam	704	1988	15-49	53,2	37,7	2,7	0,3
Viet Nam	704	1994	15-49	65,0	43,8	3,9	0,2
Viet Nam	704	1997	15-49	75,3	55,8	6,3	0,5
Viet Nam	704	1998	15-49	71,9	57,9
Viet Nam	704	2000	15-49	74,2	55,7	6,1	0,6
Viet Nam	704	2000	15-49	72,7	61,1	5,7	0,4
Viet Nam	704	2001	15-49	73,9	61,1	5,7	0,4
Viet Nam	704	2002	15-49	78,5	56,7	5,9	0,5
Viet Nam	704	2002	15-49	76,9	64,7	5,5	0,4
Viet Nam	704	2003	15-49	75,3	63,5	5,2	0,4
Viet Nam	704	2004	15-49	75,7	64,6	5,0	0,3
Viet Nam	704	2005	15-49	76,8	65,7	4,8	0,3
Viet Nam	704	2006	15-49	75,7	60,4	5,8	0,5
Viet Nam	704	2006	15-49	78,0	67,1
Viet Nam	704	2006	15-49	81,8	68,4	4,5	0,2
Viet Nam	704	2007	15-49	79,0	68,2	4,4	0,3
Viet Nam	704	2008	15-49	79,4	68,8	4,0	0,2
Viet Nam	704	2010	15-49	78,0	67,5	3,0	0,2
Viet Nam	704	2010-2011	15-49	77,8	59,8	3,9	0,1
Viet Nam	704	2011	15-49	78,1	68,5	2,6	0,2
Viet Nam	704	2012	15-49	76,3	66,6	2,3	0,2
Viet Nam	704	2013	15-49	77,3	67,1	2,2	0,2
Viet Nam	704	2013-2014	15-49	75,7	56,9	2,8	0,1
Yemen	887	1979	<50	1,7	1,6	0,2	0,2
Yemen	887	1991-1992	15-49	9,7	6,1	0,8	0,1
Yemen	887	1997	15-49	20,8	9,8	1,4	0,1
Yemen	887	2003	15-49	23,1	13,4	1,7	0,1
Yemen	887	2006	15-49	27,7	19,2	2,3	0,0
Yemen	887	2013	15-49	33,5	25,2	2,3	0,1
Zambia	894	1992	15-49	15,2	8,9	2,1	0,0
Zambia	894	1996-1997	15-49	25,9	14,4	2,0	0,0
Zambia	894	1999	15-49	22,0	17,6	0,4	0,2
Zambia	894	2001-2002	15-49	34,2	22,6	2,0	0,0
Zambia	894	2007	15-49	40,8	26,5	1,9	0,0
Zambia	894	2013-2014	15-49	49,0	43,9	1,9	..
Zimbabwe	716	1984	15-49	38,4	26,6	1,6	0,1
Zimbabwe	716	1988-1989	15-49	43,1	36,1	2,3	0,2
Zimbabwe	716	1994	15-49	48,1	42,2	2,3	0,2
Zimbabwe	716	1999	15-49	53,5	49,5	2,6	0,1
Zimbabwe	716	2005-2006	15-49	60,2	57,9	2,0	0,1
Zimbabwe	716	2010-2011	15-49	58,5	57,1	1,1	..
Zimbabwe	716	2014	15-49	66,9	66,3	0,9	0,0

NS METHOD

I.
World Contraceptive Use 2015 (POP/DB/CP/Rev2015).

Modern methods							Traditional methods		
Pill	Injectable	IUD	Male condom	Vaginal barrier methods	Implant	Other modern methods	Any traditional method	Rhythm	Withdrawal
1,0	..	0,4	..	0,2	..	0,0
1,2	1,3	0,3	0,0	1,2	0,4	0,5
5,0	2,2	..	0,6	0,9	1,6
6,0	5,0	..	1,1	0,4	1,1	..	0,8
8,1	5,4	1,0	2,2	0,0	4,3	0,5	0,6
..	7,6
5,3	6,5	1,3	1,7	..	0,1	..	5,6	0,3	1,4
5,5	9,6	1,2	1,3	0,1	0,8	0,2	1,8	0,0	0,5
5,6	0,7	0,0	7,9	0,0	0,0	0,0	42,2	7,5	31,8
1,0	0,4	0,5	2,1	0,0	..	0,0	67,1	0,0	..
9,5	0,8	0,0	10,9	0,0	0,0	0,0	37,7	6,9	28,1
1,6	0,7	0,9	4,0	0,1	59,1	0,8	57,9
26,6	..	2,1	0,5	2,1	4,5	1,4	3,1
38,9	0,1	2,4	0,5	0,2	..	0,0	7,7	1,7	1,8
44,2	0,1	4,0	0,8	0,3	7,5	2,4	0,6
44,3	0,0	4,3	1,5	0,0	0,0	0,0	13,9	4,9	3,5
46,8	..	3,1	1,8	5,1	2,2	1,7
45,9	..	2,3	2,3	0,3	9,4	4,1	3,3
43,7	0,1	2,0	1,5	0,1	0,2	0,0	7,9	3,0	3,1
1,9	1,2	0,7	0,3	0,0	..	0,0	4,0	1,2	0,2
2,2	1,4	0,4	0,3	0,1	0,0	0,1	1,7	1,2	0,1
..	4,5
17,6	1,7	2,6	15,0	0,4	0,0	0,9	2,6	0,9	1,7
20,0	5,4	5,0	2,0	1,7	..	0,0	2,4	1,3	1,1
26,2	3,2	1,1	5,5	3,2	..	0,0	2,0	0,5	1,1
30,4	..	9,5	22,3	1,6	..	0,0	13,3	9,1	..
20,4	2,4	8,4	32,9	0,8	9,0	4,8	3,4
25,5	2,4	6,4	15,7	0,0	0,0	0,1	2,0	0,6	0,3
1,7	..	7,8	15,7	0,0	30,8	..	17,9
1,1	0,1	9,4	6,9	0,2	0,0	0,0	40,1	4,8	31,9
0,8	0,0	9,4	8,1	0,2	0,0	0,0	34,0	3,8	27,7
1,5	0,0	9,6	14,6	0,1	0,0	0,0	28,9	2,8	24,5
24,0	..	4,9	4,4	0,8	..	0,0	3,9	2,0	1,6
26,7	..	2,0	11,7	1,0	2,7	2,0	..
23,8	1,1	0,8	15,2	0,8	0,8	0,1	6,3	3,1	3,2
30,0	2,1	1,6	14,6	..	2,8	1,1	4,2	1,7	2,5

7,5	28,9	3,7	5,5	0,0	0,1	0,0	0,2	0,1	0,0
2,7	0,4	3,4	0,4	0,5	..	0,0	13,7	12,7	0,6
1,9	0,7	4,8	0,3	0,1	..	0,0	18,0	16,1	1,0
2,8	0,8	8,1	1,3	0,1	0,0	0,0	27,6	22,0	1,7
3,8	1,1	11,1	2,6	0,0	0,0	0,0	23,1	20,0	2,3
3,8	3,2	12,6	3,3	0,0	0,0	0,0	26,1	21,3	0,5
3,6	8,0	10,2	3,9	0,2	0,0	0,0	25,9	19,4	3,8
3,3	11,3	8,4	4,0	0,1	0,0	0,0	26,8	20,8	4,9
1,4	..	0,2	1,5	0,0	39,8	0,6	39,2
4,5	0,0	7,9	3,1	0,1	0,0	0,0	31,7	4,1	26,9
3,4	0,0	3,6	4,1	0,0	0,0	0,1	24,5	2,7	21,4
1,6	0,0	3,8	6,2	0,0	0,0	0,2	33,8	3,7	29,8
10,0	1,0	4,8	1,2	0,1	..	0,0	9,2	0,3	0,3
14,8	5,4	5,6	1,3	0,0	..	0,0	1,3	0,2	0,3
..
14,3	8,1	1,7	15,5	0,1	0,4	0,6	2,3	0,2	0,0
6,1	6,8	0,8	41,7	0,6	2,6	1,8	0,6
25,2	0,6	1,0	1,7	0,5	0,0	0,0	9,7	4,0	5,0
20,7	1,2	1,1	4,4	0,1	0,0	0,0	6,4	3,0	3,1
24,7	4,0	1,9	12,2	0,0	0,1	0,0	3,2	1,1	2,1
2,5	..	1,4	2,1	0,0	..	0,0	69,1	3,8	59,0
9,3	..	22,3	14,0	0,0	40,3	4,1	34,2
10,7	..	10,6	16,7	1,2	..	0,4	23,8	..	19,6
5,6	..	10,4	18,2	0,0	..	0,3	27,6	1,8	25,8
6,2	..	8,9	22,3	0,2	..	0,3	29,1	2,1	27,0
2,1	0,1	0,7	0,8	0,1	0,0	0,0	20,7	3,5	0,0
1,8	1,1	0,4	1,2	0,4	7,0	4,6	0,2
2,2	2,5	0,4	2,1	0,0	1,2	0,0	5,1	3,1	0,1
4,6	5,0	0,1	1,4	0,1	2,0	0,0	4,1	2,9	0,1
3,2	6,2	0,3	1,6	..	3,4	0,2	1,2	1,0	..
2,0	7,0	0,1	0,0	0,0	7,8	0,1	0,0	0,0	0,0
0,2	0,5	0,3	0,1	0,0	..	0,0	7,5	4,8	0,7
3,9	4,7	0,8	0,2	0,0	0,0	0,0	5,6	3,4	0,0
2,4	4,7	0,8	0,5	0,0	..	0,0	11,2	9,2	1,9
1,8	5,0	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	1,6	1,0	0,2
2,4	10,4	2,7	1,0	..	0,6	0,0	4,1	1,9	2,3
..	4,8
18,2	7,7	4,3	3,0	0,1	..	0,0	6,9	4,9	2,0
21,4	11,3	2,2	6,1	1,3	4,2	1,9	2,2
1,3	2,3	1,6	0,3	0,1	5,7
5,8	7,0	1,8	0,6	0,0	0,0	0,0	5,7
7,2	7,4	1,3	0,9	0,0	0,1	0,0	5,3	2,7	2,2
12,6	7,9	1,8	2,9	0,0	0,2	0,0	12,9	4,5	8,3
15,8	10,4	3,1	2,7	..	0,4	0,0	15,7	3,9	11,7
17,8	9,1	4,4	2,1	..	2,2	0,1	17,5	3,0	14,5
0,2	0,0	0,2	0,2	0,0	..	0,0	1,8	1,1	0,4
1,2	0,4	0,3	0,9	0,3	..	0,0	11,8	6,8	1,5
2,0	0,7	0,6	2,1	0,2	12,3	9,6	1,6
1,7	1,0	0,2	1,9	0,2	0,2	0,1	19,3	11,0	0,6

1,6	1,4	0,3	7,6	0,0	0,3	0,0	13,5	10,2	2,1
1,9	2,3	0,3	6,5	0,0	0,6	0,1	17,2	13,1	0,6
1,9	3,0	0,2	7,6	..	0,7	0,1	9,2	6,7	1,8
11,0	..	5,8	7,9	1,5	..	0,0	3,6	2,2	1,0
14,4	..	2,9	9,4	0,8	..	0,0	1,5	0,6	0,7
16,0	..	2,0	15,0	3,0	..	0,0	8,0	2,0	6,0
21,0	1,0	1,0	15,0	1,0	..	0,0	9,0	3,0	6,0
1,1	0,6	0,1	1,0	0,1	0,0	0,0	11,5	4,9	0,5
4,8	0,6	0,2	0,9	0,0	0,0	0,0	21,0	14,7	0,8
4,4	0,2	0,1	3,5	0,0	0,0	0,0	10,5	6,8	0,4
5,9	0,5	0,0	2,3	..	0,2	0,2	5,9	2,8	0,2
0,6	0,2	0,0	0,2	0,0	0,0	0,0	3,0	2,2	0,3
1,1	0,2	0,1	0,0	0,1	0,0	0,0	5,8	1,5	0,0
0,5	0,5	0,0	0,4	0,1	1,1	1,1	0,0
0,5	0,9	..	0,1	3,2	0,3	0,0
23,3	0,6	21,7	6,5	0,1	..	0,0	2,7	1,4	0,3
29,1	..	18,9	9,1
5,9	..	34,9	1,4	0,0	2,8
3,5	..	29,5	1,9	0,0	1,2
3,1	..	33,1	1,4	0,0	0,9
1,7	..	36,4	3,4	0,2	0,4	0,0	0,5
..	..	39,6	4,4	..	0,3	1,8	0,7
1,2	0,0	40,6	8,5	0,2	0,3	0,0	0,6	0,3	0,3
..
17,9	1,5	5,0	3,5	4,0	..	11,4	6,5	3,0	..
23,0	2,2	2,9	12,9	4,3	..	18,7	7,9	7,9	0,0
19,4	2,7	3,5	14,6	2,6	..	0,0	8,5	8,1	..
16,4	2,5	4,5	26,0	1,8	..	0,0	5,9	5,4	..
17,1	1,7	5,1	34,5	1,5	..	0,0	6,6	5,1	..
14,0	2,3	5,1	38,2	0,9	0,0	0,0	5,1	3,0	0,5
8,1	1,6	9,0	47,2	0,4	..	0,0	4,9	2,9	1,5
6,7	1,2	9,3	50,3	0,2	..	0,0	4,1	2,3	1,8
4,8	..	2,7	1,4	11,5
13,3	0,4	8,5	1,7	2,3	..	0,0	12,0	5,1	4,7
17,2	..	7,7	1,4	3,5	8,7	4,0	..
17,4	..	8,1	4,6	7,6	4,9	..
16,4	2,4	11,0	1,7	2,3	..	0,0	12,3	5,7	5,7
14,1	2,2	12,4	2,9	1,7	..	0,0	11,4	6,1	4,8
12,9	2,5	11,1	4,3	1,4	0,7	0,0	12,9	5,2	5,8
11,8	4,0	12,4	6,1	0,8	0,2	0,0	13,7	6,0	6,3
9,7	5,8	11,2	7,1	0,5	0,3	0,0	10,6	3,8	5,7
7,6	9,2	7,5	7,0	0,1	3,1	0,0	6,3	2,3	3,5
2,9	4,3	0,3	1,0	0,0	0,0	0,0	9,6	3,3	5,4
8,3	8,5	0,4	0,7	0,0	0,7	0,0	6,4	2,9	1,2
3,1	5,6	0,1	2,1	..	1,6	0,0	6,0	3,2	1,9
2,3	1,0	0,1	8,9	0,1	31,6	23,8	5,3
2,9	2,8	..	12,3	..	0,1	1,7	24,7	17,1	5,7
22,6	20,8	3,3	2,4	0,0	4,7	0,0	6,1	1,4	2,8
15,2	16,3	1,4	0,3	0,0	..	0,0	4,9	0,3	1,1

22,5	2,0	5,2	8,8	1,7	..	0,0	10,9	5,1	4,6
23,3	2,0	4,8	8,7	1,3	..	0,0	8,9	4,9	3,5
20,6	2,2	5,7	8,4	1,2	..	0,0	9,3	6,2	2,8
20,7	1,0	8,0	13,4	0,7	..	0,0	11,3	8,1	3,1
18,0	1,0	8,7	15,7	0,2	0,0	0,0	10,3	7,0	3,3
25,6	5,9	6,9	10,9	0,3	0,0	0,0	8,5	6,5	1,8
24,7	8,1	2,8	7,7	..	0,1	..	4,6	3,2	0,7
21,3	9,5	3,4	9,0	..	0,3	0,5	3,3	1,4	1,8
20,7	8,7	2,4	10,8	0,1	0,1	..	1,5	0,9	0,3
0,4	..	0,1	0,0	0,0	..	0,0	2,4	0,3	0,1
2,2	0,8	..	0,7	0,7	7,1	6,0	..
3,5	1,4	0,4	1,8	0,0	0,0	0,0	7,8	6,2	0,4
5,5	1,1	..	1,0	0,5	4,9	3,0	..
7,1	2,4	0,1	1,8	..	0,2	0,3	6,3	3,9	0,6
3,1	..	0,4	3,5	0,0	51,0	3,4	47,6
10,0	0,0	33,0	2,0	0,0	0,0	0,0	2,0	1,0	1,0
3,6	0,7	43,5	5,0	0,1	0,3	0,0	1,2	0,6	0,4
5,5	0,9	35,2	10,6	0,1	0,1	0,2	1,0	0,5	0,3
5,2	1,4	24,9	17,2	0,2	0,1	0,2	1,2	0,5	0,3
7,3	0,6	23,8	15,5	0,2	0,0	0,3	1,5
2,6	..	9,2	12,5	0,0	..	0,0	41,6	2,0	34,3
14,2	..	18,0	13,3	1,0	..	0,0	45,7	6,7	29,5
7,0	..	17,0	27,0	0,0	..	0,0	25,0
8,0	..	15,3	18,7	0,2	..	0,0	24,1	1,9	22,2
23,1	..	13,9	12,7	0,7	..	0,0	9,5	1,7	7,3
45,7	..	7,6	15,4	1,2	8,3
54,4	..	7,3	13,1	2,8	8,7
0,1	0,0	48,5	0,0	0,0	0,0	0,0	8,9
1,3	..	49,5	0,9	4,1	11,6	10,4	1,2
3,7	0,0	42,8	5,8	0,7	0,0	0,0	10,4
0,2	0,2	61,5	0,2	..	0,0	0,1	6,0	4,5	1,5
1,4	0,8	0,7	0,3	0,1	..	0,0	21,4	7,5	3,0
0,5	0,4	0,1	0,5	0,2	..	0,3	5,4
1,0	0,3	0,1	2,3	0,1	0,0	0,0	27,1	17,2	3,1
1,0	0,4	0,2	3,4	0,1	14,9	11,0	3,1
1,0	0,7	0,1	2,5	..	0,3	0,1	12,3	8,4	1,1
0,7	1,2	0,2	3,4	0,4	0,7	0,0	12,9	7,5	4,5
24,8	..	2,7	20,1	6,4	13,0	1,3	4,7
22,1	..	8,8	24,6	4,4	..	0,0	3,1	0,6	1,3
26,0	..	11,0	22,0	3,0	..	0,0	6,0	2,0	4,0
21,0	..	23,9	24,3	1,1	1,9	1,4
4,2	2,8
13,6	2,5	0,4	0,2	0,0	0,0	0,0	0,7
10,9	6,1	0,6	0,4	1,0
20,2	11,2	2,5	4,8	0,8	..	0,0	2,3	1,3	1,0
17,2	11,2	1,6	6,0	0,0	..	0,0	1,9
7,9	0,2	2,8	1,5	1,6	..	0,0	5,8	1,2	3,7
9,0	26,0	6,0
8,6	..	3,8	1,5	0,3	..	0,1	4,0	1,1	2,5

8,8	0,1	3,0	1,4	0,2	0,2	0,0	3,3	1,4	1,5
9,8	..	1,8	1,2	0,5	4,7	2,0	2,2
12,9	..	2,5	1,4	..	0,6	0,9	4,4	1,8	1,9
14,5	0,8	3,2	0,9	..	0,5	0,6	5,0	1,9	3,1
14,2	1,6	2,5	0,9	0,0	0,4	0,0	2,2	1,4	0,1
13,5	1,9	2,2	1,3	0,0	0,5	0,0	4,4	1,4	1,7
14,1	4,1	1,9	2,0	1,0	1,3
13,4	4,2	2,1	1,9	..	0,6	0,0	3,4	1,3	1,5
16,8	6,3	1,7	1,4	0,9	1,9
16,6	5,7	1,7	2,6	..	0,5	0,2	3,5	1,2	1,8
9,5	0,9	4,8	1,0	1,6	..	0,0	7,9	4,8	2,3
10,3	0,7	6,4	1,1	2,0	..	0,0	7,0	4,8	1,5
8,5	0,7	9,8	0,6	1,2	..	0,0	8,4	6,1	2,0
8,6	0,4	11,9	1,3	0,8	0,0	0,0	11,3	8,8	2,5
10,2	0,5	11,8	2,6	0,6	0,0	0,3	10,9	7,4	3,5
11,1	3,5	10,1	2,7	0,2	0,0	1,4	14,4	7,9	6,5
13,3	5,9	10,1	4,3	0,2	0,0	0,7	14,0	7,5	5,7
19,9	0,0	2,5	0,0	0,0	..	0,0	2,4
21,7	0,1	5,3	1,3	0,3	..	0,1	1,8	0,6	0,4
16,5	0,3	8,4	1,3	0,7	..	0,0	1,6	0,6	0,3
15,3	0,1	15,7	2,4	0,4	0,0	0,0	2,4	0,6	0,5
15,9	0,5	24,1	2,1	0,4	..	0,0	3,3	0,7	0,3
12,9	0,5	27,9	2,0	0,4	0,0	0,0	2,3	0,7	0,7
10,4	2,4	30,0	1,4	0,1	0,0	0,0	2,4	0,8	0,5
8,7	3,9	34,3	1,1	0,1	0,0	0,0	2,3	0,8	0,3
10,2	3,9	34,6	1,5	0,2	0,1	0,0	2,6	0,6	0,4
9,5	6,1	35,5	1,0	0,2	0,2	0,0	2,2	0,6	0,2
9,3	7,9	36,7	0,9	0,1	0,9	0,0	3,4	0,8	0,4
9,9	7,0	36,5	1,0	0,0	0,8	0,0	2,7	0,7	0,3
11,9	7,4	36,1	0,7	0,0	0,5	0,0	2,7	0,4	0,2
16,0	8,5	30,1	0,5	0,1	0,5	0,0	1,6	0,3	0,3
7,3	..	2,0	0,6	10,1	1,6
8,7	..	3,3	1,5	18,9	2,0
6,6	0,7	3,3	1,2	0,2	..	0,0	2,8	1,9	0,8
7,6	0,9	2,0	2,4	0,4	..	0,0	3,4	2,4	1,0
8,7	3,6	2,1	2,1	0,0	0,0	0,0	5,0	3,0	2,0
7,3	8,1	1,3	2,4	0,3	5,3	2,8	2,5
5,8	18,3	1,3	2,9	0,0	5,2	2,9	2,6
4,9	20,0	0,8	4,3	0,4	6,2	3,7	2,4
1,5	2,3	0,7	0,4	0,3	0,1	0,2	4,0	2,0	0,6
2,3	2,1	0,5	2,2	..	0,0	0,2	4,3	1,5	1,3
2,0	0,8	0,6	0,3	0,0	..	0,0	4,0	0,8	0,2
1,4	2,6	0,4	0,6	0,0	0,0	0,0	2,9	0,7	0,1
3,9	..	35,9	16,1	0,6	..	0,0	13,8	8,1	4,5
19,0	..	21,5	13,5	0,7	..	3,2	5,5	3,3	2,2
2,2	0,0	0,3	0,1	0,0	..	0,0	1,9	0,5	0,1
..	0,5
2,5	3,1	0,1	0,3	0,0	0,0	0,0	1,7	1,5	0,2
3,1	9,9	0,2	0,2	0,0	0,2	0,0	1,0	0,6	0,3

0,3	20,8	2,1	0,2	..	3,4	0,0	1,3	0,9	0,3
2,0	25,3	0,6	0,2	..	5,6	0,2	0,3
1,6	23,8	0,7	0,2	0,0	7,2	0,0	1,2
8,2	0,3	4,7	6,0	0,0	..	0,0	5,8	2,3	2,8
20,0	..	3,1	30,8	0,0	..	0,0	23,1	0,8	16,2
11,2	..	28,8	32,0	0,4	..	0,0	2,8	0,4	2,4
11,3	1,9	25,8	20,1	0,3	..	0,0	2,1	0,7	0,6
10,9	..	1,3	7,7	1,0	43,1	9,0	33,2
26,6	..	10,3	6,1	4,6	31,1	6,4	22,2
29,7	..	25,9	4,3	0,0	14,6	6,4	6,6
35,6	..	19,9	5,0	0,7	..	0,0	5,3	1,6	3,2
43,8	..	21,9	4,7	0,6	..	5,5	5,3	1,6	3,1
41,5	..	22,7	6,8	0,6	..	3,2	1,7	0,3	1,0
38,8	0,1	19,2	7,7	0,6	1,3	0,0	1,4	0,6	0,8
40,6	1,0	18,9	7,9	0,2	0,1	0,9	2,3	1,9	0,4
4,8	0,5	..	5,1	0,3	21,0	15,8	1,8
5,7	0,4	..	12,0	0,8	11,7	9,1	2,3
3,3	1,7	0,9	0,4	0,0	..	0,0	5,1	3,1	0,0
3,8	3,8	0,8	0,1	0,0	0,0	0,0	0,8	0,1	0,2
6,5	3,5	1,4	0,5	0,1	..	0,0	2,4	2,1	0,2
3,2	3,4	3,5	3,2	1,4	..
2,1	3,9	0,3	0,6	..	0,6	..	0,9	0,2	0,3
1,0	0,0	9,7	6,3	0,1	..	1,0	20,7	10,2	10,5
3,2	0,0	11,6	8,7	0,9	..	0,0	20,7	9,5	11,2
7,7	0,2	10,3	6,4	0,3	0,0	0,1	14,5	13,1	1,3
6,2	0,1	8,1	7,1	0,4	0,0	0,1	8,8	7,7	1,0
4,1	..	12,5	13,6	1,5	..	0,1	18,5	7,4	11,1
33,7	0,0	14,6	5,7	1,2	..	0,0	10,3	4,2	4,2
52,6	0,0	5,3	1,1	0,6	..	0,0	4,5	3,7	0,5
37,2	0,7	5,9	6,2	0,5	0,3	0,2	4,7	3,9	0,7
2,4	0,1	0,3	0,6	1,6	..	0,0	4,0	0,7	0,2
1,8	0,3	0,5	0,3	1,3	..	0,0	7,7	6,2	0,9
3,4	0,9	0,8	1,2	0,7	9,9	2,8	0,1
3,2	1,6	0,9	2,2	1,2	0,0	0,0	10,1	7,5	2,1
5,4	2,5	0,3	1,9	0,2	4,3	2,5	0,3
3,9	3,1	0,7	2,7	0,9	0,1	0,0	9,2	6,6	1,5
5,5	5,4	0,9	3,1	0,5	1,0	0,1	6,8	5,1	0,8
5,9	5,2	0,3	3,5	0,2	0,3	0,2	8,4	4,4	0,7
4,7	5,8	0,3	1,5	0,3	0,6	0,1	3,1	2,1	0,2
4,7	6,2	0,2	2,4	0,3	0,9	0,1	6,9	4,7	1,4
7,7	8,8	0,6	2,6	0,1	1,8	0,0	11,3	8,5	0,9
4,9	7,6	0,6	0,9	..	2,9	1,5	1,1
4,3	7,3	0,4	0,8	0,0	3,2	1,7	1,8	0,0	0,0
4,0	8,3	0,4	1,1	..	3,7	3,8	4,3
1,2	..	2,0	27,4	0,2	..	0,0	45,6	..	35,1
2,2	0,0	3,6	22,0	0,0	..	0,0	27,7	2,4	25,3
4,8	..	3,6	33,9	3,6	30,3	..	28,8
7,8	2,9	2,6	8,0	3,8	..	0,0	3,5	0,6	2,9
15,1	9,0	3,0	21,9	2,1	..	0,0	2,1

6,6	..	2,4	3,7	0,2	..	0,2	8,3	3,2	4,2
24,0	4,6	0,7	6,9	0,0	0,0	0,0	8,3	2,5	2,1
5,4	1,1	1,3	0,7	0,4	..	0,0	2,9	2,6	0,3
4,7	..	2,6	1,2	1,0	4,4	3,4	1,0
3,9	0,5	1,8	1,2	0,4	..	0,0	4,1	2,8	1,2
3,8	2,5	2,6	2,2	0,0	0,0	0,0	4,5	3,6	0,9
5,0	3,9	2,2	2,3	0,0	0,0	0,0	7,3	5,7	1,5
3,4	9,0	1,9	2,3	0,1	0,1	0,0	8,8	6,3	2,3
3,6	14,7	1,3	3,6	1,1	10,1	6,4	3,6
0,5	0,1	0,4	0,7	0,6	..
2,1	1,0	0,2	0,6	0,3	2,0	1,6	0,2
1,6	1,0	0,1	1,1	0,0	0,0	0,0	5,1	1,0	0,0
1,2	1,3	0,2	0,5	..	0,1	0,0	2,3	0,3	0,3
0,3	0,5	2,3	0,1	0,0	0,0	0,0	4,1	2,5	0,3
1,3	0,7	2,9	0,7	0,0	0,1	0,1	4,2	0,3	0,0
1,2	1,5	4,0	3,2	0,4	3,9	1,0	..
9,0	0,0	5,6	0,0	0,3	..	0,0	7,4	2,9	1,0
12,8	1,9	8,8	5,4	1,7	..	0,0	1,3
11,2	3,7	6,3	8,8	0,4	1,0	0,1	1,3	0,5	0,4
12,2	3,8	7,6	6,1	0,7	0,1	0,0	1,1	0,7	0,1
12,8	3,6	5,5	5,8	0,5	2,7	0,1	1,5	0,3	0,2
9,2	4,8	7,3	12,9	0,0	0,2	0,0	2,7	0,7	1,4
3,3	..	0,5	1,1	0,1	..	0,0	13,5	4,2	4,7
2,2	0,2	0,2	0,5	0,0	..	0,0	3,0	1,4	1,6
2,3	0,8	0,4	0,2	0,0	..	0,0	1,9	1,0	0,3
4,1	1,6	0,6	0,5	0,1	..	0,0	0,8	0,4	0,4
3,1	2,7	..	2,6	..	1,2	0,4	4,8	2,0	2,4
2,3	11,8	..	2,9	..	2,0	0,5	5,8	2,1	3,1
3,3	11,0	..	5,3	..	1,6	0,2	8,4	2,4	4,2
2,8	19,4	0,1	5,1	..	1,9	0,1	3,5	1,6	1,1
11,7	0,3	2,4	0,3	0,7	..	0,0	3,3	1,6	1,6
12,7	0,3	3,8	0,9	0,4	..	0,0	4,6	2,9	1,7
13,4	0,3	4,3	1,8	0,3	..	0,0	7,6	3,5	3,9
10,1	0,5	5,1	2,9	0,3	..	0,0	12,0	6,7	5,0
9,1	1,0	7,9	3,1	0,0	0,0	0,1	9,0	3,8	5,1
9,8	8,9	8,9	3,2	0,0	..	0,0	10,7	4,3	6,4
11,3	13,8	6,6	2,9	0,0	0,0	0,0	9,1	3,1	5,8
11,9	18,1	6,8	4,3	0,0	0,0	0,0	9,4	2,8	6,4
..	..	0,0	12,0	6,0	..	0,0	40,0	4,0	30,0
0,1	..	0,1	11,6	6,4	..	0,3	48,1	2,4	42,0
17,0	..	1,0	9,0	3,0	..	1,0	35,0	4,0	28,0
26,0	..	4,0	7,0	2,0	..	1,0	33,0	4,0	26,0
27,0	..	6,0	7,0	3,0	..	1,0	30,0	3,0	26,0
36,0	..	8,0	6,0	2,0	..	0,0	24,0	4,0	19,0
36,1	..	9,6	4,3	1,8	..	0,4	20,9	3,1	17,1
39,3	..	18,6	3,5	0,9	..	0,0	10,7	2,1	8,3
39,4	..	18,2	8,1	0,6	..	0,0	9,3	2,6	6,5
0,3	..	0,7	2,5	0,0	4,1
1,0	..	0,5	4,2	22,4	7,3

1,4	..	1,9	5,3	31,3	5,0
1,2	0,0	1,9	2,4	0,0	4,3	2,6	1,4
2,1	..	1,6	3,1	0,0	5,4	3,0	2,0
..	34,2	4,6
3,5	..	1,9	4,8	0,3	7,3	4,1	2,7
3,1	0,1	1,7	5,2	0,0	0,0	0,0	7,8	4,9	2,5
3,6	..	1,8	5,5	0,3	6,4	4,4	2,0
3,3	..	3,4	0,5	0,0	1,4
14,9	0,2	5,6	1,8	0,1	..	0,0	3,4	0,8	0,3
16,7	..	6,4	1,0	0,0	6,8	0,5	0,1
15,4	7,4	11,9	0,6	0,0	1,6
16,1	9,4	13,2	1,6	0,0	0,4	0,0	3,7	1,2	1,3
14,8	11,7	13,3	0,8	0,0	3,1	0,0	2,6	1,1	0,7
14,6	17,2	12,6	1,2	..	1,3	4,4	2,0
17,1	15,2	10,3	0,9	0,0	4,9	0,0	2,7	1,1	0,8
15,8	19,0	11,4	0,8	..	1,4	4,2	1,7
14,6	20,3	10,7	0,9	..	2,2	3,9	1,6
15,4	21,1	8,1	0,7	0,0	6,0	0,0	2,7	1,1	0,8
15,1	22,8	9,6	0,7	..	2,6	3,3	1,3
16,1	22,1	9,5	0,6	..	2,2	3,9	1,1
14,7	23,3	9,0	0,4	..	2,4	4,0	1,0
13,7	24,9	5,9	0,2	..	4,7	2,4	0,8
13,2	27,8	6,2	0,9	0,0	4,3	0,0	3,7	1,6	1,5
13,5	33,1	5,2	0,3	0,1	2,7	0,0	0,6
14,2	32,2	5,3	0,4	0,1	1,7	0,0	0,1
13,2	31,8	4,9	1,3	0,0	2,8	0,0	4,0	1,5	2,1
13,6	31,9	3,9	1,8	0,0	3,3	0,0	4,0	1,3	2,3
..
17,3	..	1,4	4,0	3,2	10,1
18,1	..	3,7	5,7	3,0	18,4
22,6	..	7,1	6,4	0,0	20,0
24,5	..	7,2	6,7	0,0	..	0,6	18,6
22,0	0,5	7,8	6,6	1,9	18,9
22,8	1,3	7,1	5,7	..	0,0	1,7	19,2
21,9	2,5	8,3	5,6	..	0,0	0,8	18,0
20,9	2,9	8,3	5,4	..	0,5	0,6	16,9
18,4	2,8	8,5	5,9	0,0	0,5	0,1	17,8
25,1	2,3	7,6	6,0	..	0,4	0,0	14,3	1,7	11,4
15,1	3,5	8,1	13,8	..	0,0	0,2	21,7	0,3	21,1
8,7	0,6	0,6	1,4	1,0	..	0,0	1,7	0,8	0,5
4,7	0,5	2,8	1,0	0,0	..	0,0	3,4	2,1	1,1
9,2	1,3	10,7	0,7	0,0	0,0	0,0	18,1	1,9	7,2
14,6	2,0	12,2	1,1	0,3	17,0	2,1	7,5
15,8	3,1	9,4	1,8	0,4	0,1	0,1	18,8	1,1	15,4
33,2	..	1,9	31,2	0,7	..	0,6	9,4	3,2	2,6
31,4	..	4,5	28,1	0,5	..	1,5	8,9	2,7	1,7
17,2	..	8,4	23,3	0,1	..	12,4	5,4	3,3	2,1
13,0	..	30,0	4,0	4,0	..	0,9	16,0	4,0	11,0
14,0	..	2,3	13,3	2,3	..	0,0	45,3	8,6	35,9

14,2	0,1	5,8	14,2	0,2	..	0,0	22,1	3,7	18,2
11,9	6,2	2,0	6,6	1,5	0,0	0,0	2,1	0,3	1,4
23,8	11,4	2,0	6,5	0,7	..	0,0	0,7	0,2	0,5
19,3	7,6	..	7,6	3,0	3,0	1,1	1,9
19,5	7,6	..	8,6	1,6	3,7	1,0	2,4
21,5	6,2	..	16,9	..	0,1	1,1	3,7	0,7	2,9
21,2	10,9	..	17,0	..	0,1	1,1	3,3	0,3	2,8
18,0	11,0	1,0	24,0	0,0	0,0	0,2	2,8	0,0	2,0
17,3	13,8	1,0	25,3	..	0,7	0,3	4,1	0,4	3,7
..	6,9	7,3	..	0,0	10,3	5,3	2,5
..	14,8	8,7	..	0,0	14,3	10,4	2,9
..	19,4	9,6	..	1,2	19,9	15,0	2,8
..	22,0	11,3	..	0,0	22,6	18,2	2,6
..	24,9	12,6	..	0,0	26,2	19,9	4,9
..	25,4	10,4	..	3,4	24,0	17,9	4,8
..	..	2,0	29,4	9,7	..	2,7	21,3	16,9	3,5
..	..	2,4	36,4	12,1	..	3,2	27,5	21,5	5,3
..	..	3,2	34,6	9,4	..	1,9	26,5	19,8	3,9
0,9	..	3,8	35,5	9,8	..	2,8	23,2	17,7	3,6
0,8	..	4,3	38,2	7,5	..	2,1	22,3	17,3	3,1
1,4	..	5,3	44,5	7,0	..	2,1	23,0	17,6	3,7
1,8	..	5,2	47,1	5,7	..	2,8	25,2	18,1	4,1
2,0	..	5,5	47,7	4,8	..	0,0	21,4	16,3	3,1
2,0	..	5,2	50,4	3,3	..	0,0	19,3	14,4	3,2
1,3	..	3,6	46,1	0,6	..	6,0	16,4	11,6	2,4
1,2	..	4,2	51,0	1,5	..	0,0	19,5	13,5	3,4
0,9	..	3,0	48,1	0,0	20,1	9,0	10,1
1,0	..	3,0	43,2	0,3	..	0,0	13,8	9,2	2,8
0,6	..	2,7	42,8	0,8	..	0,0	13,3	8,8	3,8
0,8	..	3,1	48,2	0,9	..	0,0	16,1	10,6	4,9
0,4	..	2,2	45,5	0,6	..	0,0	12,6	8,2	4,2
0,7	..	2,2	43,7	0,3	..	0,0	15,3	9,6	5,4
0,5	..	1,6	45,6	0,0	18,7	5,2	12,1
0,6	..	1,7	42,1	0,4	..	0,0	13,5	8,9	4,0
0,8	..	1,5	42,1	0,3	..	0,0	24,2	9,1	14,9
..	41,0	0,3	..	3,1	18,5	4,2	..
1,0	..	0,9	40,7	0,0	16,8	3,4	11,8
14,1	0,0	1,0	1,1	0,4	0,0	1,0	8,5	2,2	3,2
11,9	..	2,0	1,4	0,2	..	0,0	7,8	2,1	3,3
7,8	0,2	8,3	0,6	0,1	..	0,0	5,3	2,9	2,4
4,6	0,0	15,3	0,8	0,6	..	0,0	13,1	3,9	4,0
6,5	0,7	23,1	2,4	0,5	0,1	0,2	14,9	4,9	7,6
7,5	0,9	23,6	3,4	0,3	17,2	5,2	9,3
8,4	0,7	22,3	5,3	0,1	16,6	4,1	10,8
8,2	0,7	22,6	6,3	0,0	0,1	0,1	18,8	4,0	12,8
8,1	0,9	21,3	7,9	0,0	0,3	0,2	20,2	3,5	14,3
1,8	..	39,6	3,7	1,0	13,0	6,5	3,2
2,4	0,6	42,0	4,5	0,4	0,0	0,0	13,4	4,6	2,9
6,7	0,3	36,2	4,8	0,1	0,0	0,1	2,0	0,5	0,4

7,1	0,3	33,5	7,2	0,1	0,0	0,1	1,5	0,4	0,5
2,0	0,6	0,7	0,1	0,0	..	0,0	2,5	1,1	0,2
3,1	0,5	3,0	0,3	0,1	..	0,0	7,3	3,8	0,6
5,2	3,3	3,7	0,5	0,4	0,0	0,0	9,0	7,5	0,2
9,5	7,2	4,2	0,8	0,1	0,0	0,0	5,5	4,2	0,4
8,5	11,8	2,7	1,3	0,0	0,8	0,0	7,5	6,1	0,6
7,5	14,3	2,4	1,2	0,0	1,7	0,0	7,8	6,3	0,6
7,2	21,6	1,6	1,8	0,0	1,9	0,0	6,6	4,7	0,7
7,3	29,1	3,4	1,8	..	11,1	0,8	0,2
8,6	28,1	3,5	1,9	..	10,8	..	2,1	0,9	..
6,5	14,4	0,9	0,4	0,1	6,3	0,0	5,0	2,9	1,0
1,3	7,6	0,6	0,4	..	3,2	..	4,7	3,3	1,0
30,8	..	4,9	0,0	1,7
24,0	..	3,7	1,5	0,5	..	0,0	2,9	1,6	0,6
37,4	..	8,0	1,5	0,0	2,5
28,8	..	6,8	2,9	0,3	9,3	4,3	3,4
23,4	..	8,8	2,9	0,1	..	0,0	12,9	4,1	5,7
1,7	1,3	38,2	5,7	0,1	10,7	3,2	6,0
5,1	1,2	32,0	5,8	0,3	0,0	0,1	2,3	0,7	0,5
1,5	0,5	22,1	7,7	0,0	0,0	0,0	2,8	0,2	2,3
4,1	0,2	22,4	10,4	0,0	0,0	0,0	3,4	0,7	1,1
6,4	2,1	1,2	0,1	0,0	0,1	0,0	3,5	2,9	0,4
..
12,9	7,6	3,0	0,5	0,0	0,1	0,0	3,2	2,2	0,7
15,9	10,6	2,9	0,8	..	0,0	..	3,4	2,0	0,9
21,2	13,6	1,6	1,1	0,0	0,1	..	7,7	4,9	1,9
11,3	0,1	28,0	13,6	0,4	..	0,0	12,3	7,1	4,5
14,0	0,0	1,0	7,0	0,0	0,0	0,0	30,0	7,0	23,0
24,2	0,1	10,3	4,2	2,6	..	0,0	15,1	3,3	11,8
11,6	0,0	9,4	2,1	1,8	..	0,0	37,9	14,8	22,7
10,0	0,1	17,0	5,6	0,2	..	0,0	23,8	10,0	11,8
..	22,2
..	24,0
1,6	0,3	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	3,8	0,1	3,4
7,2	6,3	2,8	1,2	0,0	0,0	0,0	4,3	1,2	2,8
8,1	11,9	3,0	2,8	0,3	0,0	0,7	2,3
9,4	13,9	2,6	1,8	0,2	0,1	0,0	1,0	0,0	0,4
11,5	14,7	2,9	6,5	0,1	0,1	0,0	4,5	4,0	0,4
10,9	12,0	4,3	10,2	0,3	0,1	0,4	6,7	1,6	3,6
10,9	14,7	2,1	4,8	0,0	0,0	0,0	2,1	0,0	0,9
12,5	19,3	1,9	9,4	0,0	0,1	0,1	1,4	0,1	0,7
..
14,2	24,0	1,3	16,9	..	1,4	0,2	0,4	0,2	0,2
3,3	0,3	0,6	0,0	0,2	..	0,0	0,9	0,6	0,1
3,8	4,1	0,2	1,6	..	0,0	0,0	1,2	1,0	0,2
5,0	11,2	..	0,4	..	2,1	0,2	1,1	1,1	0,0
9,6	..	11,2	4,9	19,6
9,3	0,3	6,8	2,3	0,0	0,0	0,1	21,5	16,2	2,9
3,6	0,2	15,2	14,2	0,0	..	0,0	17,5	10,1	6,5

18,0	0,0	9,6	19,4	0,8	0,1	0,2	12,5	5,2	7,3
1,4	1,6	0,5	0,5	0,1	..	0,0	11,6	9,0	2,1
2,4	4,7	0,5	0,7	0,1	0,4	0,0	9,7	7,9	1,6
..	12,1
3,3	6,7	0,3	0,4	0,0	0,4	0,0	7,0	6,0	0,3
3,4	10,2	0,6	1,0	0,0	0,3	0,0	10,4	8,2	0,5
6,0	17,9	0,4	1,1	0,0	1,5	0,0	11,7	9,7	0,8
0,7	0,1	0,3	0,0	..	0,0	2,1	3,7	0,0	0,2
2,2	1,5	0,3	1,6	0,1	..	0,0	5,6	2,2	1,5
3,4	6,4	0,4	1,6	0,0	0,0	0,0	7,5	2,0	1,9
2,7	16,4	0,1	1,6	0,0	0,1	0,0	4,9	0,9	1,5
2,0	18,0	0,1	1,8	..	0,5	0,0	4,3	0,5	2,1
2,4	29,0	0,3	1,5	0,1	0,7	0,0	2,6	0,7	0,8
2,5	25,8	0,3	2,4	..	1,3	0,1	3,9	0,8	1,8
2,2	32,2	1,0	2,0	..	9,4	0,3	1,2	0,5	0,3
4,0	0,0	0,2	0,8	0,2	..	1,0	2,5
16,2	0,2	0,7	2,7	0,1	..	0,0	9,3	3,5	1,9
11,6	0,5	2,2	7,6	0,2	..	0,0	21,7	6,9	3,9
4,6	..	3,5	5,6	17,7	17,0	7,0	4,2
13,4	..	3,9	5,4	7,7	24,7	8,9	6,9
13,2	..	4,2	7,1	7,8	16,7	8,8	3,9
10,0	2,0	1,0	2,0	0,0	0,0	0,0	10,0
13,0	3,0	1,0	6,0	0,0	0,0	0,0	9,0
13,0	3,0	2,0	9,0	0,0	0,0	0,0	5,0
4,6	1,2	0,8	9,3	0,0	0,5	0,0	7,8	3,4	4,2
0,9	0,1	0,1	0,0	0,1	..	0,0	3,4	1,3	0,1
3,1	0,2	0,3	0,4	0,2	2,2	1,6	0,1
2,8	2,1	0,2	0,3	0,0	0,1	0,0	2,3	0,6	0,0
2,9	2,5	0,1	0,4	0,0	0,1	0,0	1,9	0,8	0,0
2,7	4,0	0,4	0,1	0,0	2,5	0,0	0,5	0,1	0,0
2,0	..	0,0	12,0	0,0	..	0,0	..	40,0	70,0
15,8	..	2,9	21,9	1,0	..	0,0	..	19,4	40,6
16,3	..	0,0	0,0	1,8	4,6	2,3	..
2,7	0,1	0,7	1,5	0,2	..	0,0	7,8	4,0	0,6
2,7	9,2	..	1,4	..	3,8	0,0	2,2	1,4	0,6
11,8	..	1,9	3,0	1,1	..	0,7	8,2	3,1	4,1
0,0	0,0	0,0	0,0	0,1	..	0,0	0,5	0,1	0,4
0,5	0,1	0,3	0,1	0,1	..	0,0	3,9	0,4	1,7
2,6	0,9	0,8	0,8	0,1	2,8	0,3	2,2
5,7	1,0	0,3	0,4	0,1	0,0	0,4	1,3	0,2	1,0
6,0	0,9	0,9	0,4	..	1,3	0,0	1,5	0,0	1,2
21,0	1,6	1,5	5,1	0,0	16,4	13,9	1,5
21,0	6,4	2,3	9,3	0,6	..	0,0	30,6	16,9	12,4
21,0	4,6	2,8	13,1	0,4	0,0	0,0	25,4	9,3	15,7
16,0	3,7	1,4	8,9	0,2	0,1	0,0	36,5	10,1	26,4
10,8	1,7	5,7	0,8	1,4	..	0,0	7,1	3,1	3,6
12,5	2,5	6,1	1,9	5,7
14,2	5,1	6,6	0,9	1,0	..	0,0	6,1	3,8	0,4
9,7	2,8	10,2	1,9	0,6	..	0,0	8,1

9,8	..	11,1	2,9	31,4	7,9
8,4	3,1	14,6	3,4	8,9
7,1	..	14,1	3,6	34,7	8,9
6,1	..	14,3	5,8	43,1	5,2
4,7	5,0	11,6	6,4	0,4	..	38,4	4,4
..	28,9	5,1
2,5	1,1	33,1	3,4	0,0	0,3	0,0	16,1	13,1	0,6
4,2	3,1	32,2	3,5	0,1	0,2	0,0	14,3	12,5	0,7
8,3	5,8	33,5	4,3	0,1	0,3	0,6	13,0	8,0	0,1
11,0	5,8	32,8	5,4	0,0	0,3	0,1	10,6	9,9	0,6
11,5	11,1	28,9	5,3	0,2	0,8	0,3	5,4	4,7	0,1
9,7	7,9	22,3	6,7	0,0	0,2	0,0	5,5	5,1	0,3
12,4	4,6	22,7	7,0	0,1	0,3	0,0	4,7	4,3	0,0
..
3,5	..	0,4	3,1	0,0	42,5	3,3	39,2
6,8	0,0	7,6	13,6	2,0	0,0	0,0	22,7	10,6	11,4
2,4	0,0	9,7	4,3	0,5	0,0	0,1	22,2	3,9	17,7
2,7	..	5,6	6,9	7,8	0,3	7,4
30,6	3,2	11,0	3,4	2,4	0,0	1,6	0,3
13,7	0,0	1,6	0,3	0,0	..	0,0	3,0	1,1	1,1
16,8	0,0	2,0	0,4	0,3	..	0,0	4,3	1,5	1,6
22,9	0,3	2,9	0,5	0,1	..	0,0	6,9	2,3	3,1
28,1	0,1	3,2	0,9	0,2	..	0,0	6,0	3,0	2,6
32,2	0,1	4,3	1,4	0,1	0,1	0,0	7,9	4,6	2,8
38,3	0,7	5,3	1,2	0,1	0,1	0,1	9,6	3,2	3,0
40,1	2,1	5,4	1,5	0,1	0,0	0,0	11,0	3,8	4,4
48,4	0,0	4,2	4,1	10,7	4,4	4,1
1,4	2,3	0,3	0,3	0,0	0,0	0,0	0,5	0,1	0,0
4,9	4,8	0,1	1,1	0,0	..	0,0	4,7	3,1	0,2
6,3	4,6	0,2	0,8	0,0	0,0	0,0	4,0	1,1	0,1
4,5	5,1	0,1	1,1	0,0	0,0	0,1	0,5	0,1	0,1
4,0	3,1	0,9	0,1	0,0	..	0,0	3,2	2,2	0,4
7,4	11,7	1,3	0,1	0,0	..	0,0	4,4	2,4	0,8
9,8	14,8	1,8	0,3	0,0	..	0,0	4,2	1,8	1,0
10,8	19,7	1,8	0,7	0,0	..	0,0	2,6	1,2	0,7
11,5	27,5	2,1	0,4	0,0	0,1	0,0	0,4	0,1	0,0
8,2	16,0	1,4	0,0	8,8
8,3	7,7	2,1	0,3	0,1	..	0,0	2,9	0,7	0,3
8,2	18,7	1,2	5,2	0,0	..	0,1	1,1	0,2	0,1
8,6	21,8	1,4	10,6	0,1	0,2	0,1	1,6	0,4	0,3
7,0	26,8	1,2	12,0	0,0	0,2	1,3	0,9	0,2	0,3
0,6	2,3	3,8	2,8	12,6	4,7	4,5
0,4	..	0,1	0,2	0,0	..	0,0
1,1	0,1	0,0	0,4	0,0
0,9	0,5	0,1	0,6	0,0
1,1	2,3	0,2	0,6	..	0,3	0,0
1,4	4,5	0,3	1,9	0,1	0,4	0,0	2,5	0,9	1,4
2,4	10,6	0,1	1,4	0,1	0,3	0,0	0,2	0,2	0,0
1,6	8,4	0,4	2,9	0,0	0,6	0,0	3,9	1,1	2,6

..	2,9	14,7	0,4
3,5	10,1	0,7	4,8	0,0	0,8	0,0	3,7	1,2	2,6
4,1	9,2	1,3	4,3	..	1,2	0,0	6,5	1,1	5,4
4,7	13,0	1,7	3,7	0,1	1,3	..	2,5	0,2	2,2
26,6	..	0,6	13,6	0,8	..	0,0	17,5	11,2	5,3
49,5	..	4,5	10,1	0,8	..	0,0	5,9	3,0	2,1
40,0	0,0	4,3	8,0	12,9	7,8
..	..	9,8	6,9	38,2	3,0
..	..	7,0	8,2	41,3	4,2
49,0	..	3,6	7,7	2,8
48,0	..	3,0	7,0	0,0	1,0
41,0	..	4,0	8,0	0,0	2,0
40,0	..	8,0	9,0	0,0	2,0
28,1	..	4,3	7,8	1,0	8,6	1,6	..
20,7	1,8	3,4	11,5	0,8	..	0,0	2,7	1,6	1,0
10,5	1,4	2,3	0,8	0,6	..	0,0	4,4	1,0	0,4
12,9	1,2	9,3	2,6	0,1	0,0	0,0	3,7	2,6	1,1
13,9	5,2	9,1	2,6	0,0	0,0	0,0	2,6	1,6	1,0
14,6	14,3	6,4	3,3	0,0	0,0	0,0	4,3	1,5	1,0
13,5	23,4	3,4	3,8	0,0	0,0	0,0	3,7	1,7	1,0
11,3	26,0	3,5	5,4	0,0	0,0	0,2	3,8	1,4	1,6
1,5	0,5	0,2	0,0	0,0	..	0,0	2,2	0,1	0,0
2,8	1,5	..	0,0	0,3	3,6	0,1	0,1
3,4	0,6	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	9,7	0,0	0,0
3,0	1,5	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	6,2	0,1	0,0
5,6	2,1	0,1	0,0	0,0	0,3	0,0	5,6	0,1	0,0
0,5	0,2	0,1	0,0	0,0	..	0,1	5,9
1,2	0,7	0,8	0,4	0,1	..	0,0	2,5	1,4	0,5
5,9	1,7	1,6	1,4	0,0	..	0,0	2,5	0,8	0,4
2,4	2,4	2,0	1,2	0,2	0,1	0,0	6,7	4,6	1,2
1,8	2,0	0,7	1,9	0,0	0,0	0,1	5,8	2,1	1,3
2,5	3,4	0,9	1,6	0,1	0,3	0,0	5,5	2,0	1,3
1,7	2,6	1,0	2,4	0,0	0,0	0,0	6,5	2,1	2,0
2,1	3,5	0,7	1,8	0,0	0,2	0,1	5,3	2,7	1,1
1,2	2,9	0,7	4,5	..	0,2	0,3	3,5	1,7	1,0
1,8	3,2	1,1	2,1	0,0	0,4	0,3	5,8	2,3	2,5
7,4	..	1,2	7,4	4,3	1,2	..
13,0	..	28,0	16,0	2,1	..	0,0	5,8	2,8	3,0
17,8	..	24,1	12,5	0,4	..	0,0	4,6	2,3	1,8
20,6	..	22,3	14,7	1,5	2,5	0,0	8,2
31,0	..	23,3	12,8	4,1	3,3	0,0	6,3
2,4	0,3	1,5	1,1	0,0	1,1	0,5	..
6,1	3,8	2,2	1,5	0,0	..	0,0	5,6	1,0	2,3
4,5	8,0	3,3	3,3	0,1	..	0,0	7,1	1,4	3,9
3,2	3,5	2,4	2,6	0,0	9,1	2,0	5,1
..
1,0	0,0	0,7	1,0	0,2	..	0,0	1,5	0,1	0,1
..
1,4	0,6	0,8	2,1	0,1	..	0,0	1,5	0,1	0,9

0,7	0,8	1,3	2,7	0,0	..	0,0	2,8	1,3	1,2
..
2,7	0,5	3,5	4,5	1,2	..	0,0	4,0	0,7	3,0
0,7	1,0	2,1	3,7	0,0	..	0,0	5,2	1,0	4,2
..
1,6	1,4	3,4	4,2	0,1	..	0,2	7,0	1,9	4,6
..
..
1,9	2,6	3,5	5,5	0,0	7,4	1,6	5,3
3,1	3,4	4,4	6,4	0,0	..	0,2	6,8	1,7	4,9
2,1	2,3	2,1	5,2	0,0	..	0,5	7,5	1,6	6,0
2,1	2,3	2,3	6,8	..	0,1	0,0	7,9	3,6	4,1
1,9	2,7	2,5	5,4	0,3	7,7	1,4	6,0
1,6	2,8	2,3	8,8	0,0	0,0	0,2	10,8	0,8	8,5
16,9	4,4	0,9	0,6	0,0	5,6	0,0	3,1	0,6	0,0
17,0	0,6	3,7	1,2	1,8	..	0,0	8,0	2,5	3,0
19,0	..	3,7	1,7	29,7	6,5	2,9	1,4
11,8	0,8	6,0	1,6	1,2	..	0,0	4,0	2,3	1,4
10,8	13,1	4,7	3,1	3,4
11,4	16,3	2,4	3,7	0,6	0,2	..	2,9	0,9	1,1
4,4	6,8	0,1	0,5	0,0	..	0,0	6,3	2,9	0,6
4,6	9,1	..	1,4	8,1	3,8	1,7
11,8	0,9	4,0	2,6	0,8	..	0,0	5,2	1,9	3,3
13,0	1,9	5,8	1,8	0,9	0,0	2,0	12,3	4,4	2,3
13,5	3,6	5,1	2,3	0,5	..	4,0	15,8	5,7	2,9
13,6	5,2	5,7	2,6	0,8	..	0,0	13,2	5,3	2,9
13,5	6,2	7,6	6,5	0,7	..	6,8	14,7	6,1	3,4
13,1	7,5	11,1	7,3	0,5	..	0,0	14,3	4,3	5,4
15,0	10,4	11,5	11,9	0,2	0,0	0,0	12,3	7,7	4,5
18,0	16,5	12,3	13,2	0,1	..	0,0	9,3	4,5	4,3
3,0	0,0	1,0	3,0	1,0	..	0,0	16,0	7,0	4,0
4,2	1,0	1,3	1,1	0,8	..	0,0	20,2	10,9	3,3
5,0	2,0	4,0	1,0	1,0	..	0,0	24,0	17,0	4,0
6,5	1,3	7,4	0,7	1,0	..	0,0	22,8	17,7	3,6
5,7	1,9	13,4	2,8	1,0	..	0,0	26,2	20,7	3,9
6,2	8,0	12,0	4,4	0,7	0,3	0,0	22,9	18,0	3,2
6,7	14,8	9,1	5,6	0,6	0,2	0,0	19,1	14,4	3,2
7,1	14,6	5,6	8,4	0,6	0,0	0,0	24,2	18,1	4,1
7,6	16,4	4,0	9,9	0,2	0,2	0,0	23,7	17,3	5,3
7,6	18,1	3,8	10,0	0,3	0,0	0,0	23,3	15,6	6,5
8,3	17,5	3,3	11,2	0,3	0,1	0,0	24,2	15,8	7,2
8,3	18,0	2,6	12,0	0,2	0,1	0,1	24,4	15,8	7,4
9,4	18,2	2,8	12,3	0,4	0,0	0,0	23,7	15,0	7,6
9,1	17,4	2,5	12,6	0,2	0,2	0,0	22,7	13,9	7,9
4,5	0,2	2,3	3,6	0,2	..	0,0	20,0	8,5	9,4
8,5	0,1	3,0	1,0	0,0	..	0,0	15,1	7,3	7,4
11,2	25,2	18,4	..
11,6	1,6	3,7	1,6	1,1	17,9	10,3	6,9
12,5	16,1	9,7	..

9,9	2,4	3,7	1,6	0,0	0,0	0,2	19,6	8,7	8,9
13,1	2,7	3,4	1,7	0,1	..	0,0	17,4	9,6	6,7
13,7	2,5	3,3	1,3	0,0	..	0,0	15,2	9,5	4,8
14,1	16,4
15,3	13,8
13,2	3,1	4,1	1,9	0,0	0,0	0,0	15,9	6,8	8,2
15,6	3,6	3,9	2,1	0,0	..	0,0	14,7	7,1	6,8
17,1	3,2	3,9	1,9	0,0	..	0,0	13,6	6,5	6,3
16,6	2,8	4,1	1,6	0,0	..	0,0	15,1	7,0	7,3
15,7	2,6	3,7	2,3	0,0	0,0	0,0	17,1	6,4	9,8
19,8	3,4	3,1	1,2	0,0	12,6	3,8	8,2
19,1	3,7	3,5	1,9	0,1	18,2	5,3	12,1
2,4	..	0,6	10,2	0,0	..	0,0	46,8	19,8	22,8
7,5	..	1,5	14,3	3,0	..	0,0	48,8	30,0	18,8
3,4	..	8,4	13,4	2,8	..	0,0	44,7	28,4	16,3
22,0	1,7	4,1	6,5	2,3	..	0,0	38,5	4,6	29,4
47,8	0,4	7,7	11,4	1,6	8,4	2,5	5,5
58,9	..	7,3	11,2	5,6	2,1	3,5
11,3	..	1,6	2,1	0,3	..	0,0	9,3	1,7	4,4
20,0	..	3,6	2,9	28,5	6,1
12,7	..	3,4	3,3	7,0
9,3	..	4,1	4,6	0,0	..	0,0	8,3	5,5	..
9,7	..	1,0	6,4	0,4	..	1,3	10,1	6,1	4,0
15,5	2,7	1,2	8,8	0,2	0,0	0,0	12,0	8,2	2,1
13,1	..	8,6	2,2	0,5	..	0,0	3,4	1,8	..
15,8	..	9,0	2,9	0,5	10,9	2,3	6,8
13,3	4,3	10,7	3,2	0,1	0,2	0,1	3,7	1,4	1,2
1,0	..	4,0	8,0	0,0	2,0
1,0	..	9,0	3,0	2,0	5,0
6,8	..	7,0	3,2	0,0	4,2
8,4	0,2	8,0	5,1	0,3	..	0,0	7,9	4,6	2,6
7,8	..	10,5	6,3	0,0	11,3	7,1	..
7,2	..	9,6	5,2	0,7	..	0,0	11,4
5,4	..	6,7	7,2	0,0	10,3
4,3	..	7,4	7,2	0,0	11,0
2,8	..	6,7	10,2	2,2	..	0,0	7,0
3,0	..	9,0	10,2	0,0	9,9	7,0	..
1,8	..	10,5	14,3	0,0	10,6
1,8	..	13,2	15,1	2,6	11,0
2,1	..	13,7	16,5	4,7	11,0
2,0	..	16,1	8,5	11,6	15,0
..
1,1	..	15,0	19,2	5,3	8,0
2,0	..	12,8	24,3	0,9	..	7,4	9,9	9,9	..
2,1	0,0	38,4	5,9	0,0	0,0	0,0	23,8	2,0	21,6
3,3	0,0	34,5	3,5	0,3	0,0	0,0	19,6	4,3	13,9
3,6	..	25,2	7,4	1,7	25,2	3,5	19,6
5,3	0,0	19,8	11,9	0,4	..	0,0	17,7	3,0	13,4
28,4	3,3	13,7	2,8	0,5	..	0,0	8,0	1,8	2,7

39,9	1,3	18,1	2,6	0,2	..	0,0	5,8	1,1	3,0
42,6	0,0	13,0	3,2	0,2	0,0	1,3	3,1	1,5	1,6
0,6	3,5	1,2	..	0,0	52,8	23,8	25,5
3,1	..	4,2	3,9	1,9	..	0,0	42,9	8,5	34,4
7,9	..	7,3	8,5	2,8	..	0,5	34,3	5,6	28,7
14,1	..	6,7	12,1	1,8	..	0,7	32,1	6,6	25,5
16,2	0,4	6,3	22,6	0,4	0,0	0,5	19,4	13,3	6,1
3,3	..	29,7	11,4	18,1
4,0	..	33,1	11,5	18,2
5,3	..	31,2	10,9	16,0
5,3	..	29,7	12,1	18,3
15,0	0,3	24,0	28,5	3,0	..	0,7	19,2	18,0	15,3
14,1	..	20,4	30,3	5,2	14,6	14,5	13,6
13,0	..	14,0	25,0	12,0
0,2	0,4	0,3	0,0	0,0	10,1	8,5	1,5
3,0	8,4	0,2	0,2	0,0	0,3	0,0	8,3	5,1	3,1
2,4	4,1	0,3	0,2	0,0	0,2	0,0	6,6	..	0,3
1,0	1,9	..	0,4	0,3	8,9	4,7	2,9
2,4	4,7	..	0,9	0,4	8,5	4,7	3,0
6,4	15,2	0,2	1,9	0,0	1,6	0,0	10,3	6,3	3,0
7,1	26,3	0,5	2,9	0,0	6,3	0,1	7,6	3,5	3,5
19,7	2,3	3,8	5,6	3,0	0,0	2,6	3,6
26,1	2,9	1,2	4,9	1,4	0,0	0,0	2,6	0,9	1,7
18,5	7,5	4,6	5,9	1,7	..	0,0	1,4
21,8	4,9	3,3	14,1	0,2	0,3	0,5	3,3	1,4	1,1
16,8	3,2	2,8	11,2	2,0	0,0	0,0	2,3	1,3	1,0
24,5	6,8	2,6	7,5	..	0,0	1,1	2,4	..	1,7
6,4	12,4	1,3	0,9	0,0	..	0,0	1,3	0,6	0,4
5,8	13,7	0,2	0,2	0,0	0,0	0,0	2,1	1,2	0,6
16,7	8,5	1,4	0,1	0,1	0,1	0,1	1,9	0,6	0,1
16,4	10,3	0,8	0,2	0,1	0,0	0,2	2,5	2,0	0,2
15,1	11,5	0,4	5,0	0,1	0,0	0,0	5,3	2,8	1,2
19,6	0,2	6,6	0,9	0,2	3,3	1,2	0,8
..
..
0,3	..	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	3,3	0,4	..
1,2	0,1	0,7	0,1	0,1	..	0,0	9,0	0,9	0,1
2,2	..	1,4	0,4	0,1	..	0,2	2,7	0,8	0,1
3,3	..	1,6	0,6	0,2	..	1,7	4,8	1,1	0,2
3,2	2,3	0,9	0,7	0,1	0,4	0,0	2,3	0,9	0,2
3,6	3,2	0,5	1,5	0,1	0,6	0,0	1,8	0,6	0,1
4,1	5,2	0,6	0,6	..	1,1	0,0	1,2	0,3	0,2
5,1	6,2	1,0	0,6	0,0	2,7	0,1	1,8	0,5	0,2
1,3	..	0,0	2,4	0,0	48,0	3,9	44,1
4,5	0,0	7,8	17,7	2,0	0,0	0,0	27,0	15,0	11,3
3,4	0,0	6,0	8,4	0,4	0,0	0,2	22,6	8,0	14,0
4,4	0,0	3,2	13,5	0,1	0,0	0,1	39,3	7,9	30,3
3,3	0,0	2,2	12,4	0,0	0,0	0,1	40,0	4,9	35,0
1,7	0,2	0,4	0,1	0,0	..	0,0	0,1	..	0,0

2,5	0,9	0,2	0,1	0,1	0,0	0,0	0,4	0,1	..
2,5	1,4	0,1	0,1	0,0	0,1	0,0	1,0	0,0	0,0
2,3	2,9	0,2	0,6	0,0	0,0	0,0	2,1	0,2	0,0
4,0	4,6	..	0,1	..	0,6	0,7	1,0
3,9	7,5	0,1	0,2	..	2,4	0,0	2,0	0,1	0,1
21,7	..	3,3	17,0	0,0	7,3
17,0	..	3,1	20,8	0,0	8,5
11,6	24,3	0,0	15,4
7,0	..	5,0	17,0	24,0	14,0
7,0	..	7,0	22,0	16,0	13,0
10,0	..	5,0	22,0	18,0	7,0
5,0	..	11,0	21,0	33,0
22,3	..	12,8	25,8	0,0	14,2
8,4	..	4,6	1,2	0,0	56,4	12,6	43,8
23,2	0,3	22,9	8,1	2,6	..	0,0	15,7	7,5	8,0
1,3	8,8	2,1	1,5	0,0	0,0	0,0	7,3	4,7	2,2
0,2	0,0	0,0	0,0	0,8	0,0	0,0	7,0	0,1	0,1
0,8	0,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,0	13,4	0,4	0,3
13,2	19,6	5,3	0,7	0,2	..	0,0	1,2	0,2	0,4
10,6	23,2	1,8	1,7	0,0	..	0,0	1,2	0,3	0,6
10,9	28,4	1,0	4,6	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
0,2	0,0	0,0	0,8	0,1	2,5	0,0	0,1
0,3	0,4	0,0	0,4	0,0	0,0	0,0	2,8	1,7	0,3
11,0	0,0	0,5	4,6	0,0	..	0,0	25,8	6,0	21,6
15,5	0,0	5,7	12,2	0,0	..	0,0	21,5	3,6	15,8
14,6	0,2	7,6	24,3	0,6	..	0,0	13,6	1,9	11,4
13,1	0,1	6,6	27,0	0,1	..	0,0	5,7	0,8	4,0
17,2	0,2	6,4	24,8	0,2	..	0,0	3,5	0,3	1,9
1,7	0,4	5,2	2,3	0,0	..	0,0	14,2	8,9	1,6
2,4	0,0	5,9	2,3	0,0	0,0	0,0	23,5
2,4	0,0	5,4	3,7	0,0	0,0	0,0	21,7
2,5	1,4	3,1	2,8	0,0	14,0	10,3	3,5
2,7	..	2,9	3,3	1,0	26,0	14,2	5,1
4,1	..	2,1	1,9	2,7	21,1	14,9	3,4
5,5	4,6	3,0	3,3	0,0	0,1	0,0	22,4	15,2	5,0
6,7	10,8	5,1	3,7	0,0	0,1	0,1	20,4	11,9	7,1
8,1	14,8	6,5	5,7	..	0,3	..	16,0	10,1	5,8
3,8	..	21,5	5,4	14,5
5,8	0,4	24,6	2,8	0,3	..	0,0	14,8	4,0	5,5
6,2	0,7	23,7	3,8	0,2	..	0,0	13,3	3,8	5,2
7,0	..	24,8	7,1	11,3
6,7	0,7	26,3	4,8	..	0,0	0,3	11,1	2,0	6,1
3,1	0,2	0,1	0,1	0,0	..	0,0	0,7	0,4	0,1
3,9	0,1	0,7	0,1	0,0	..	0,0	3,1	2,2	0,3
5,1	..	0,6	1,2	3,0
4,0	0,0	0,0	0,0	0,0	..	1,4	2,0	2,0	0,0
6,2	0,7	0,4	0,0	0,0	1,6	0,3	0,1
..
32,6	1,9	1,4	4,8	0,0	0,0	0,0	1,4

24,5	2,6	1,7	2,5	0,0	0,0	0,0	1,5	0,5	0,4
27,3	3,1	1,5	3,9	0,0	0,0	0,0	0,6	0,3	0,1
24,7	4,4	2,0	4,7	0,0	0,2	0,1	0,4	0,3	0,1
5,5	5,5	1,8	0,7	0,2	..	0,0	2,8	0,5	1,2
5,4	11,6	1,2	1,8	0,0	0,0	0,0	1,7	0,4	0,8
5,6	13,5	0,9	16,2	0,2	1,5	0,4	0,6
9,9	17,2	1,4	12,2	0,0	0,1	0,1	3,8	0,3	2,2
10,7	21,3	1,1	22,4	0,0	1,8	0,2	2,1	0,2	1,1
23,0	..	20,0	29,0	6,0
27,4	0,0	16,2	16,4	0,7	0,0	4,1	10,4	2,6	7,8
28,0	0,0	10,6	8,4	2,1	..	15,8	6,4	4,2	1,8
34,1	0,3	6,0	14,2	0,9	..	0,0	4,5	2,3	2,2
17,5	0,5	0,9	1,0	1,9	..	0,0	7,0	4,2	2,3
9,9	0,0	15,7	0,3	0,2	..	0,0	11,3	6,7	1,0
12,3	0,3	20,0	0,9	0,1	..	0,0	11,5	8,6	1,0
12,9	0,9	25,7	1,6	0,2	0,0	0,0	15,7	9,2	1,7
8,9	0,9	22,8	2,1	16,4	8,9	..
0,6	0,9	25,1	0,4	0,0	0,0	0,0	6,6	2,5	3,0
2,1	2,4	26,3	1,4	0,0	0,0	0,0	4,9	0,3	1,4
2,6	0,7	25,9	1,3	0,9	0,0	0,3	5,5	1,9	0,7
2,3	2,0	18,5	2,2	..	0,0	0,0	2,2	0,1	1,9
3,8	0,4	2,2	0,8	0,0	..	0,0
10,4	0,9	4,6	0,1	0,0	..	0,0	0,6
15,2	2,1	6,5	0,5	0,0	..	0,0	2,9
21,9	4,7	4,0	2,2	0,0	..	0,0	4,1
20,2	7,1	4,2	1,9	0,0	..	0,0	2,7
19,8	7,6	4,9	1,8	0,0	..	0,0	2,6	..	1,3
18,6	8,5	6,9	1,1	..	0,0	..	1,9	0,9	0,9
19,9	10,9	6,2	1,9	..	0,2	0,0	2,3
24,2	9,3	4,2	0,5	2,0
27,2	14,8	5,7	1,9	0,0	0,0	0,0	1,9	0,9	1,0
28,4	14,3	3,5	0,5	..	1,3	0,0	1,4
23,1	16,4	3,2	1,8	..	1,3	0,0	2,4
28,4	13,6	2,7	1,9	..	1,2	0,0	1,6	0,6	0,8
31,3	12,5	1,1	0,8	..	0,7	0,5	1,3	0,5	..
30,9	10,4	1,2	1,4	0,0	0,7	0,0	1,4	0,6	0,4
36,7	12,4	1,2	1,2	0,0	0,8	0,0	1,3	0,9	..
35,0	14,0	0,9	2,3	..	0,4	0,3	2,2	1,7	..
..
1,0	..	0,4	1,7	0,0	40,1	0,6	39,5
1,6	0,2	2,0	8,3	0,0	0,0	0,1	27,4	2,1	25,3
1,4	10,5	4,5	0,2	0,0	3,6	0,0	4,7	1,4	0,5
2,0	14,4	1,0	0,2	0,0	3,0	0,0	1,9	0,9	0,0
1,9	17,7	1,8	0,0	0,0	2,4	0,0	1,6	1,2	0,0
0,5	5,3	0,8	1,3	1,2	0,0
0,8	5,5	0,0	0,0	0,0	0,1	0,0	2,9	1,1	0,0
1,9	12,5	1,4	4,0	2,7	0,6
1,7	15,7	1,3	0,2	0,0	0,8	0,0	1,7	1,0	0,4
0,4	0,2	0,8	0,4	0,6	..	0,0	30,8	6,4	2,3

1,2	2,1	1,0	1,5	0,3	0,6	0,0	16,5	5,4	1,2
2,5	3,0	0,2	1,6	0,2	1,0	0,1	16,4	6,2	0,4
2,0	3,3	0,4	3,8	0,1	1,0	0,1	5,7	4,9	0,3
2,4	6,0	0,2	2,5	0,0	1,7	0,1	2,1	0,9	0,1
2,2	7,1	0,8	2,1	..	4,7	0,0	2,6	2,2	0,3
2,1	6,7	3,7	1,6	..	0,0	..	6,1	3,1	2,5
17,1	0,0	3,0	9,8	4,5	..	0,0	9,2	2,4	4,3
21,0	1,2	2,6	17,5	5,9	..	0,0	6,8	2,7	3,3
14,0	0,8	4,4	11,8	5,0	..	0,0	8,2	2,6	5,3
10,2	0,9	2,2	11,7	0,5	0,4	0,0	5,0	0,8	1,1
10,9	2,4	2,5	13,0	0,1	0,3	0,0	4,8	1,7	1,8
6,5	0,1	8,7	1,2	0,7	..	0,0	6,7	3,8	2,0
5,3	0,4	13,2	1,3	1,5	..	0,0	6,9	4,4	1,8
8,8	0,8	17,0	1,3	1,0	..	0,0	9,4	6,3	2,4
11,1	1,0	21,5	1,6	1,3	0,0	0,0	9,0	6,0	2,3
11,0	1,9	31,6	0,5	0,1	0,3	0,1	8,8	6,9	0,5
10,9	1,7	27,6	1,6	0,4	0,4	10,5	9,6	7,4	1,7
14,5	1,4	27,8	1,3	0,3	0,3	0,3	8,7	8,0	0,6
19,0	1,0	25,3	1,1	..	0,4	0,1	12,5	10,8	0,6
1,0	..	0,0	4,3	1,4	..	0,0	21,0	..	10,4
2,2	..	1,6	4,4	1,1	..	0,0	29,8	..	18,0
..	25,4
8,1	0,4	4,0	4,1	0,4	0,0	0,0	32,6	1,3	22,2
7,4	0,2	7,3	4,0	2,4	28,2	1,2	24,8
6,2	0,1	14,0	7,2	1,8	32,3	3,5	25,7
4,9	0,1	18,8	6,6	1,2	0,0	0,0	28,1	1,0	26,2
4,4	0,5	19,8	8,2	0,6	0,0	0,0	26,1	1,1	24,4
4,7	0,4	20,2	10,8	0,6	0,0	0,0	28,5	1,1	26,4
5,3	0,9	16,9	14,3	0,1	0,0	0,0	27,0	0,6	26,2
4,6	0,6	16,8	15,8	0,1	0,0	0,0	26,0	0,3	25,5
1,2	1,0	39,0	2,0	0,0	0,0	0,2	16,6	2,1	5,3
1,7	0,6	42,5	0,9	0,1	0,1	0,1	2,1	..	0,8
2,2	8,4	1,3	0,5	0,0	1,5	0,0	8,1	5,9	1,2
1,1	0,4	0,2	0,0	0,0	..	0,0	2,4	1,6	0,3
2,6	2,5	0,4	0,8	0,0	0,0	0,0	7,0	3,5	0,6
3,2	6,4	0,2	1,9	0,0	0,3	0,0	8,8	2,5	1,1
3,0	9,7	0,2	1,0	0,0	0,3	0,0	3,7	0,3	0,3
2,9	10,2	0,2	1,7	0,0	0,3	0,0	5,8	2,8	2,1
2,9	14,1	0,5	2,7	..	2,7	..	4,2	1,4	2,1
2,1	15,0	0,8	1,9	0,0	3,3	0,6	1,6	0,0	0,0
3,0	..	18,6	13,5	0,8	..	0,3	29,9	10,4	19,5
..
10,7	0,1	24,8	20,3	0,5	0,1	0,4	7,4	2,7	4,1
4,8	0,0	17,7	23,8	0,5	0,0	0,0	19,1	7,2	10,3
6,4	0,0	13,9	24,2	0,9	0,1	0,4	18,5	3,0	14,6
12,0	1,4	3,7	2,0	0,2	..	0,0	4,0	1,6	1,4
19,0	1,0	8,0	16,0	3,0	..	0,0	8,0	2,0	6,0
22,0	0,0	5,0	15,0	1,0	..	0,0	6,0	1,0	4,0
23,0	0,0	5,0	16,0	1,0	..	0,0	5,0	1,0	3,0

23,0	0,0	6,0	18,0	3,0	..	0,0	4,0	1,0	3,0
22,0	1,0	4,0	19,0	3,0	..	0,0	6,0	2,0	4,0
26,0	..	4,0	21,0	2,0	..	2,0	6,0	2,0	4,0
22,0	2,0	6,0	19,0	1,0	..	0,0	6,0	2,0	4,0
23,0	..	5,0	20,0	3,0	..	2,0	9,0	3,0	6,0
26,0	..	5,0	22,0	1,0	..	3,0	7,0	2,0	5,0
21,0	..	7,0	22,0	1,0	..	2,0	5,0	2,0	3,0
24,0	..	4,0	19,0	1,0	..	3,0	6,0	2,0	4,0
23,0	3,0	5,0	19,0	1,0	..	0,0	7,0	2,0	5,0
22,0	..	7,0	18,0	1,0	..	3,0	5,0	1,0	4,0
21,0	..	5,0	22,0	1,0	..	2,0	6,0	2,0	4,0
21,0	..	5,0	20,0	1,0	..	3,0	6,0	2,0	4,0
26,0	3,0	9,0	25,0	3,0	1,0	1,0	8,0	2,0	6,0
31,0	3,0	8,0	25,0	1,0	1,0	0,0	9,0	4,0	5,0
29,0	3,0	11,0	27,0	0,0	2,0	0,0	10,0	3,0	7,0
28,0	2,0	10,0	27,0	1,0	1,0	2,0	8,0	2,0	6,0
3,4	0,4	0,4	0,7	0,0	..	0,0	3,9	1,4	1,9
5,6	2,8	1,0	1,7	0,0	..	0,0	7,4	2,3	2,8
5,5	4,5	0,6	0,8	0,0	0,0	0,0	5,0	2,0	2,6
5,3	6,3	0,4	2,7	0,0	0,0	0,0	8,5	2,2	3,5
7,1	11,8	0,5	1,3	..	0,5	0,0	4,8	1,9	1,1
5,9	8,3	0,2	2,0	0,0	0,5	0,0	6,9	2,0	3,0
6,7	10,6	0,6	2,3	0,0	2,3	0,0	8,3	3,1	2,9
..	15,9	12,1	..	0,0	21,4	11,0	..
18,9	..	0,7	14,6	9,1	..	0,0	17,4	7,7	2,7
23,9	..	5,1	10,0	8,3	..	0,0	10,8	4,8	1,6
25,1	..	6,7	9,4	5,9	..	0,0	6,2	2,8	1,5
27,1	..	6,9	8,6	5,9	..	0,0	5,8	2,2	1,6
22,5	..	6,3	7,3	5,9	..	0,0	7,1	3,4	2,0
13,4	..	4,8	9,8	6,5	..	0,0	5,5	3,2	1,2
15,1	..	1,5	10,6	5,6	..	0,0	5,2	2,0	1,7
14,5	..	1,0	9,9	2,9	..	1,0	4,0	2,4	0,5
15,6	1,4	0,7	13,3	1,8	0,7	0,0	5,7	2,3	2,3
17,2	2,2	1,9	12,0	0,2	1,0	0,7	4,7	1,7	3,0
17,7	1,7	5,2	11,4	2,9	5,5	0,9	4,7
16,3	0,0	5,2	11,8	3,9	6,0	1,3	..
18,8	5,2	1,4	25,3	0,5	0,0	0,0	5,8	3,7	0,5
42,7	..	9,7	11,5	2,7	..	5,8	10,7	5,3	5,0
23,9	..	12,3	30,8	1,6	2,2	1,5	0,7
1,7	1,4	45,8	1,7	0,0	..	0,0	4,3	1,1	2,8
2,6	1,3	56,3	0,7	0,0	0,0	0,1	4,7	1,5	1,3
1,6	2,0	51,8	2,0	0,0	0,0	0,0	7,7	1,1	3,5
2,3	2,7	49,7	2,1	0,1	0,1	0,1	5,6	1,7	1,1
5,9	7,7	1,5	0,1	0,3	..	0,0	3,6	0,5	..
13,8	0,1	4,1	3,8	6,9	4,2	..
15,7	10,6	2,5	1,1	0,4	0,2	0,2	1,6	0,8	0,2
10,5	9,7	2,4	2,1	12,5	6,5	4,7
18,7	..	10,5	5,9	1,7	14,2	..	5,8
24,0	..	9,0	1,5	20,0	3,5	..	3,5

21,1	..	9,5	3,4	27,7	8,6	3,6	4,5
0,4	..	33,1	1,2	0,0	15,4	8,1	7,0
2,1	0,2	33,3	4,0	0,1	..	0,0	21,2	9,8	11,2
4,3	0,2	38,5	5,9	0,0	0,0	0,0	19,5	7,3	11,9
..	14,0
5,4	0,4	37,0	6,1	0,0	0,0	0,2	18,5	11,1	6,6
6,9	0,5	41,6	5,8	0,2	..	0,0	11,6
7,4	0,5	41,2	5,8	0,1	..	0,0	12,8
6,3	0,4	37,7	5,8	0,0	0,0	0,0	21,9	7,5	14,3
8,0	0,7	43,4	6,5	0,2	..	0,0	12,2
8,6	0,7	42,9	5,6	0,1	..	0,0	11,8
9,0	0,8	42,3	7,0	0,3	..	0,0	11,1
9,6	0,9	42,5	7,4	0,2	..	0,0	11,1
9,0	1,2	35,9	7,6	0,1	0,1	0,3	15,3	10,2	4,4
..	10,9
8,7	..	45,1	9,0	0,9	13,4	9,2	4,0
10,4	0,9	43,7	8,3	0,0	0,1	0,0	10,8	7,2	3,3
10,5	0,9	44,4	8,7	0,0	0,2	..	10,7
12,1	1,4	40,6	10,2	0,0	0,0	..	10,5
10,1	1,7	31,0	12,7	..	0,2	0,1	17,8	11,3	6,3
12,3	1,3	41,5	10,6	0,0	0,0	..	9,6
12,7	1,4	39,5	10,4	0,1	0,0	0,0	9,7	0,0	0,0
13,6	1,5	38,3	11,3	0,0	0,0	0,0	10,2	0,0	0,0
11,9	1,7	28,2	11,8	0,0	0,2	0,2	18,8	13,4	5,4
1,0	0,1	0,1	0,1	0,0	..	0,0	0,1	0,0	0,1
3,2	0,6	1,2	0,1	0,1	3,6	0,5	0,6
3,8	1,2	3,0	0,3	0,1	0,0	0,0	11,0	1,1	1,7
6,3	1,3	3,4	0,4	0,1	0,0	0,0	9,7	1,7	2,1
9,0	3,5	4,0	0,4	0,0	0,0	0,0	8,4	1,1	0,5
11,6	4,2	5,9	0,5	0,0	0,6	0,0	8,3	1,6	2,6
4,3	0,1	0,5	1,8	0,1	..	0,0	6,3	0,9	3,0
7,2	1,0	0,4	3,5	0,1	0,0	0,0	11,5	1,9	4,5
12,6	2,5	0,5	1,2	0,0	0,2	0,0	4,4	2,1	0,4
11,9	4,5	0,1	3,8	0,1	0,3	0,0	11,6	1,1	5,1
11,0	8,5	0,1	4,7	0,0	0,4	0,1	14,3	1,2	5,6
11,8	19,3	1,2	4,0	..	5,5	0,2	5,2	0,8	3,2
22,6	0,8	0,7	0,7	0,1	..	0,0	11,8	0,6	6,5
31,0	0,3	1,1	1,2	0,0	..	0,0	7,0	0,3	5,1
33,1	3,2	1,0	2,3	0,0	0,2	0,0	6,0	0,1	4,2
35,5	8,1	0,9	1,8	0,0	0,5	0,0	4,1	0,2	2,6
43,0	9,9	0,3	1,4	0,0	1,2	0,0	2,3	0,2	1,2
41,3	8,3	0,2	3,1	..	2,7	0,3	1,5	0,1	1,0
43,9	9,0	0,4	3,3	0,2	8,4	0,2	0,6	0,1	0,3

Other traditional methods	Source	Survey name	Note on population
..	National survey	National Demographic and Family Guidance Survey	Data pertain to ever-married
0,3	MICS		
..	MICS		
0,3	National survey	National Risk and Vulnerability Assessment 2005	
3,2	National survey	2006 Afghanistan Health Survey	
..	National survey	Afghanistan 2007-2008 National Risk and Vulnerability Assessment	
3,9	National survey	Afghanistan Mortality Survey (AMS) 2010	
1,3	MICS		
2,8	MICS		
..	RHS		
2,8	MICS		
0,4	DHS		
..	National survey	Enquête nationale sur la fécondité	
4,2	PAPCHILD		
4,5	MICS		
5,5	MICS		
1,2	PAPFAM		
2,0	MICS		
1,8	MICS		
2,7	MICS		Data pertain to non-pregnant
0,4	MICS		
..	National survey	Angola 2008-2009 Inquerito Integrado Sobre o Bem-estar da Populacio (IBEP)	
0,0	National survey	Anguilla Reproductive Health Survey	Data pertain to all women of
0,0	CPS		Data pertain to women expc
0,4	CPS		
4,2	National survey	Encuesta de Condiciones de Vida 2001	Data pertain to sexually acti
0,1	National survey	Encuesta Nacional de Nutrición y Salud, 2005	Data pertain to sexually acti
1,2	MICS		Data pertain to all women of
12,9	National survey	Study on Contraceptive Prevalence and use in Yerevan	
3,4	DHS		
2,5	DHS		
1,6	DHS		
0,3	National survey	Australian Family Project	
0,7	National survey	1995 National Health Survey	Data pertain to all women of
0,0	National survey	Australian Study of Health and Relationships	Data pertain to women expc
..	National survey	Household, Income and Labour Dynamics in Australia	Data pertain to women expc

0,9	FFS		
..	GGG		Data pertain to women with
4,4	MICS		
0,0	RHS		
1,4	DHS		
..	CCPS		
4,1	GCHS		Data pertain to nationals of
1,7	GFHS		Data pertain to nationals of
1,3	WFS		
1,4	CPS		
1,9	National survey	1981 Bangladesh Contraceptive Prevalence Survey	
1,8	National survey	1983-1984 Bangladesh Contraceptive Prevalence Survey	
2,2	National survey	1985-1986 Bangladesh Contraceptive Prevalence Survey	
2,0	National survey	1989 Bangladesh Contraceptive Prevalence Survey	
1,8	National survey	Bangladesh Fertility Survey 1989	
2,0	National survey	1991 Bangladesh Contraceptive Prevalence Survey	
1,1	DHS		
0,8	DHS		
0,9	DHS		
0,7	DHS		
0,6	DHS		
0,4	DHS		
0,4	MICS		
..	CPS		
0,0	CCPS		
0,9	MICS		
0,1	National survey	World Bank Survey of Married Women 18-34	
1,5	MICS		
1,1	MICS		
5,8	National survey	First National Survey on Family Development	Data pertain to the Flemish
7,0	National survey	Third National Survey on Family Development	Data pertain to the Flemish
8,0	National survey	Fourth National Survey on Family Development	Data pertain to the Flemish
0,0	FFS		Data pertain to the Flemish
..	National survey	Enquête de santé Belgique 1997	Data pertain to sexually acti
..	National survey	Enquête de santé Belgique 2001	Data pertain to sexually acti
..	National survey	Enquête de santé par interview, Belgique 2004	Data pertain to sexually acti
1,3	GGG		Data pertain to women with
2,4	RHS		
3,3	RHS		
1,2	MICS		Data pertain to all women of
0,3	MICS		Data pertain to all women of
0,6	WFS		
1,2	DHS		
0,6	DHS		
0,5	DHS		
1,8	DHS		
..	National survey	Bhutan National Health Survey 1994	Data pertain to all women of
..	National survey	Bhutan National Health Survey 2000	
..	LSMS		Data pertain to all women of

0,1	MICS		
0,4	CPS		Data pertain to ever-married
0,9	DHS		
3,9	DHS		
0,8	DHS		
4,3	MICS		
2,7	DHS		
1,1	DHS		
0,0	National survey	1970 Yugoslavia Fertility Survey	Data pertain to all women of
0,7	MICS		
0,4	MICS		
0,3	MICS		
8,6	CPS		
0,8	DHS		
..	National survey	1996 Botswana Family Health Survey III	Data pertain to all women of
2,1	MICS		
0,2	National survey	2007 Botswana Family Health Survey IV	Data pertain to all women of
0,7	DHS		
0,3	DHS		
0,0	National survey	Pesquisa Nacional Sobre Demografia e Saude 2006	
6,3	National survey	1976 Bulgarian Fertility Survey	
2,0	National survey	1995 Women in Transition Survey	
4,2	FFS		
..	GGS		Data pertain to women with
..	GGS		Data pertain to women with
17,2	DHS		
2,2	DHS		
1,9	DHS		
1,1	MICS		
0,1	DHS		
0,0	National survey	Burkina Faso 2014 PMA	
2,0	DHS		
2,3	MICS		
0,1	National survey	Enquête Socio-démographique et de Santé de la Reproduction Burundi 2002	
0,4	MICS		
..	DHS		
..	National survey	Inquérito sobre a Fecundidade em Cabo Verde 1988	
0,1	RHS		
0,1	DHS		
..	National survey	KAP Survey on Fertility and Contraception	
..	National survey	National Health Survey 1998	
0,4	DHS		
0,2	DHS		
0,1	DHS		
0,1	DHS		
0,3	WFS		
3,6	DHS		
1,0	DHS		
7,8	MICS		

1,2	DHS		
3,5	MICS		
0,7	DHS		
0,4	National survey	1984 Canadian Fertility Survey	
0,2	FFS		
0,0	National survey	1998 Canadian Contraception Study	
0,0	National survey	2002 Canadian Contraception Study	Data pertain to women who
6,1	DHS		
5,5	MICS		
3,3	MICS		
2,9	MICS		
0,6	DHS		
4,4	MICS		
0,0	DHS		
3,0	MICS		
1,0	National survey	Encuesta Nacional de Calidad de Vida y Salud 2001	Data pertain to men and wo
..	National survey	Encuesta Nacional de Calidad de Vida y Salud 2006	Data pertain to men and wo
..	National survey	1982 National One-per-thousand Population Sample o	Data pertain to ever-married
..	National survey	1988 National Fertility and Family Planning Survey	Data pertain to ever-married
..	National survey	1992 National Fertility and Family Planning Survey	Data pertain to ever-married
..	National survey	1997 Demographic and Reproductive Health Survey	
..	National survey	2001 National Family Planning and Reproductive Health Survey	
..	National survey	2006 National Family Planning and Reproductive Health Survey	
..	National survey	Family Planning Knowledge, Attitude and Practice in Hong Kong Survey 1967	
3,5	National survey	Family Planning Knowledge, Attitude and Practice in Hong Kong Survey 1972	
0,0	National survey	Family Planning Knowledge, Attitude and Practice in Hong Kong Survey 1977	
0,4	National survey	Family Planning Knowledge, Attitude and Practice in Hong Kong Survey 1982	
0,5	National survey	Family Planning Knowledge, Attitude and Practice in Hong Kong Survey 1987	
1,5	National survey	Family Planning Knowledge, Attitude and Practice in Hong Kong Survey 1992	
1,6	National survey	Family Planning Knowledge, Attitude and Practice in Hong Kong Survey 1997	
0,5	National survey	Family Planning Knowledge, Attitude and Practice in Hong Kong Survey 2002	
0,0	National survey	Family Planning Knowledge, Attitude and Practice in Hong Kong Survey 2007	
..	National survey	Encuesta Nacional de Fecundidad Colombia 1969	
2,2	WFS		
4,7	CPS		
2,7	CPS		
0,9	DHS		
0,5	DHS		
1,8	DHS		
1,4	DHS		
1,2	DHS		
0,5	DHS		
0,9	DHS		
2,3	MICS		
0,9	DHS/MICS		
2,5	DHS		
2,0	DHS		
2,8	National survey	The Cook Islands 1996 Knowledge, Attitudes and Practice Survey	
3,5	National survey	Reproductive Health Knowledge and Services in the C	Data pertain to all women o

1,2	WFS		
0,5	CPS		
0,3	CPS		
0,1	RHS		
0,1	RHS		
0,2	National survey	Encuesta Nacional de Salud Reproductiva 1999	
0,7	National survey	Encuesta Nacional de Salud Reproductiva, 2009.	
0,1	National survey	Encuesta Nacional de Salud Sexual y Reproductiva Costa Rica, 2010.	
0,3	MICS		
2,0	WFS		
1,1	DHS		
1,2	DHS		
1,9	MICS		
1,8	DHS		
0,0	National survey	1970 Yugoslavia Fertility Survey	Data pertain to all women of
0,0	National survey	Encuesta Nacional de Fecundidad	
0,3	MICS		Data pertain to sexually acti
0,2	MICS		Data pertain to all women of
0,4	MICS		
1,5	MICS		
5,3	National survey	Marriage Reproduction Survey	
9,5	National survey	The Czechoslovak Fertility Survey 1977	Data pertain to ever-married
..	National survey	Survey on Knowledge, Attitudes and Practice with Reg	Data pertain to sexually acti
0,0	RHS		
0,5	FFS		
8,3	GGG		Data pertain to women with
8,7	GGG		Data pertain to women with
..	National survey	The Basic Study on Contraceptive Methods among Women in our Country	
0,0	National survey	1997 Reproductive Health Survey DPR Korea	
..	National survey	2002 Reproductive Health Survey DPR Korea	
0,0	National survey	Democratic People's Republic of Korea 2010 Reproductive Health Survey	
10,9	CPS		
..	National survey	1991 Zaire National Immunization Survey	
6,8	MICS		
0,8	DHS		
2,9	MICS		
0,9	DHS		
7,0	National survey	Danish Fertility Survey of 1970	
1,2	National survey	Danish Fertility Survey of 1975	
0,0	National survey	Contraception Survey	Data pertain to sexually acti
0,7	National survey	1991-1993 Infertility Survey	Data pertain to women in a
2,5	PAPFAM		
..	MICS		
1,0	PAPFAM		
0,0	CPS		Data pertain to women expc
..	CCPS		
0,9	WFS		
..	WFS		
0,4	CPS		

0,4	DHS		
0,5	DHS		
0,7	DHS		
0,0	DHS		
0,7	MICS		
1,3	DHS		
..	National survey	Encuesta Nacional de Hogares de Propósitos Múltiples 2006	
0,6	DHS		
..	DHS		
0,5	DHS		
0,8	WFS		
0,7	CPS		
0,3	DHS		
0,0	RHS		
0,0	RHS		
0,0	RHS		
0,8	RHS		
..	National survey	National Fertility Survey 1974-1975	
0,6	WFS		Data pertain to women expc
0,7	CPS		
1,3	DHS		
2,3	PAPCHILD		
1,0	DHS		
1,1	DHS		
1,2	DHS		
1,6	DHS		
1,3	DHS		
2,2	DHS		
1,7	DHS		
2,0	DHS		
1,0	DHS		
..	RHS		
..	RHS		
0,1	DHS		
0,0	RHS		
0,0	RHS		
0,0	RHS		
0,0	RHS		
..	RHS		
1,4	MICS		
1,5	DHS		
3,0	DHS		
2,1	DHS		
1,2	FFS		Data pertain to sexually acti
..	GGs		Data pertain to women with
1,2	National survey	1990 National Family and Fertility Survey	Data pertain to non-pregnan
..	National survey	Southern Nations Community and Family Survey 1997	Data pertain to non-pregnan
0,1	DHS		
0,2	DHS		

0,1	DHS		
0,3	National survey	Ethiopia 2014 PMA	
1,2	National survey	Ethiopia 2014 PMA Round 2	
0,7	WFS		
6,1	National survey	1971 Finnish Sex Life Survey	Data pertain to ever-married
0,0	National survey	1977 Finnish Fertility Survey	Data pertain to ever-married
0,8	FFS		
0,9	National survey	Enquête sur la contraception en France en 1971	Data pertain to ever-married
2,5	WFS		
1,6	National survey	Enquête sur la Régulation des Naissances	
0,5	FFS		
0,6	National survey	Enquête Cohorte Contraception 2000	
0,4	National survey	Enquête du Baromètre Santé 2005	
..	GGG		Data pertain to women with
..	GGG		Data pertain to women with
3,4	DHS		
0,3	DHS		
2,0	National survey	Gambian Contraceptive Prevalence and Fertility Determinants Survey 1990	
0,5	MICS		
0,1	National survey	Mortality and Contraceptive Prevalence Survey 2001	
1,8	MICS		
0,4	DHS		
0,0	RHS		
0,0	RHS		
..	GGG		Data pertain to women with
..	GGG		Data pertain to women with
..	RHS		
1,9	National survey	Survey of Family Planning Behaviour in the Federal Republic of Germany 1985	
0,3	FFS		
..	GGG		Data pertain to women with
3,1	WFS		
0,6	DHS		
7,0	LSMS		
0,5	DHS		
1,5	LSMS		
1,1	DHS		
0,9	DHS		
3,3	LSMS		
0,7	MICS		
0,8	DHS		
1,9	MICS		
1,1	National survey	Ghana 2013 PMA2020	
1,8	National survey	Ghana 2014 PMA2020 Round 2	
4,3	National survey	Ghana 2014 PMA2020 Round 3	
10,5	National survey	Fertility Survey, National Centre for Social Research 1	Data pertain to all women of
0,0	FFS		Data pertain to women who
1,5	National survey	Attitudes and Behavior towards Contraception among	Data pertain to sexually acti
0,0	CCPS		
..	National survey	Family Planning Users Poll	

0,9	National survey	Enquête sur la Fécondité et la Contraception en Guad	Data pertain to all women of
3,7	National survey	Behavioral Risk Factor Surveillance System	Data pertain to sexually acti
0,0	CPS		
0,0	RHS		
0,1	DHS		
0,1	DHS		
0,1	DHS		
0,2	RHS		
0,1	RHS		
0,1	DHS		
0,2	DHS		
4,1	DHS		
1,7	DHS		
1,3	MICS		
3,9	MICS		
2,9	MICS		
3,5	WFS		
..	CPS		
0,5	MICS		
0,2	DHS		
0,9	MICS		
0,6	DHS		
4,6	WFS		
0,0	CPS		
0,6	National survey	Enquête Mortalité, Morbidité et Utilisation des Services	
0,0	CPS		
0,4	DHS		
0,7	DHS		
1,8	DHS		
0,8	DHS/MICS		
0,1	CPS		
0,0	National survey	Encuesta Nacional de Salud Materno Infantil 1984	
0,2	RHS		
0,3	RHS		
0,0	RHS		
0,0	RHS		
0,2	DHS		
0,1	DHS		
6,0	National survey	1958 Fertility and Family Planning Study	
3,7	National survey	1966 Fertility and Family Planning Study	
3,0	National survey	Longitudinal Marriage Survey 1969	
3,0	National survey	Longitudinal Marriage Survey 1972	
1,0	National survey	1974 Fertility and Family Planning Study	
1,0	National survey	Longitudinal Marriage Survey 1975	
0,7	National survey	The Hungarian Fertility, Family Planning and Birth Control Survey 1977	
0,3	National survey	1986 Fertility Survey	
0,2	FFS		
..	National survey	First All India Survey	Data pertain to men and wo
..	National survey	Second All India Survey	Data pertain to men and wo

..	National survey	Third All India Survey	Data pertain to men and wo
0,2	DHS		
0,4	DHS		
..	MICS		
0,5	National survey	India 2002-2004 District Level Household Survey	
0,3	DHS		
0,0	National survey	District Level Household and Facility Survey (DLHS-3), 2007-08: India.	
..	National survey	1973 Fertility-Mortality Survey	
2,3	WFS		
6,2	National survey	National Socio-economic Survey 1979	
..	National survey	1985 Intercensal Population Survey	
1,2	DHS		
0,9	DHS		
..	National survey	National Socio-economic Survey 1993	
0,8	DHS		
..	National survey	National Socio-economic Survey 1995	
..	National survey	National Socio-economic Survey 1996	
0,8	DHS		
..	National survey	National Socio-economic Survey 1998	
..	National survey	National Socio-economic Survey 1999	
..	National survey	National Socio-economic Survey 2000	
..	National survey	National Socio-economic Survey 2001	
0,6	DHS		
..	National survey	National Socio-economic Survey 2005	
..	National survey	Indonesia 2005 Intercensal Population Survey	
0,4	DHS		
0,4	DHS		
..	National survey	Indonesia 2013 National Socio-economic Survey	
..	National survey	1977 Iran Fertility Survey	
..	National survey	1989 Knowledge, Attitudes and Practice Survey	
..	National survey	1992 Knowledge, Attitudes and Practice Survey	
..	National survey	1993 Knowledge, Attitudes and Practice Survey	
..	National survey	1994 Knowledge, Attitudes and Practice Survey	
..	National survey	1995 Knowledge, Attitudes and Practice Survey	
..	National survey	1996 Knowledge, Attitudes and Practice Survey	
..	National survey	1997 Knowledge, Attitudes and Practice Survey	
..	National survey	Demographic and Health Survey of Iran 2000	
1,2	National survey	2002 Socio-economic Survey of Iranian Households	Data pertain to non-pregnan
0,3	National survey	Multiple-Indicator Demographic and Health Survey	
0,4	National survey	Fertility Survey of Iraq	
0,2	GCHS		Data pertain to nationals of t
9,1	MICS		
7,4	MICS		
2,3	MICS		
3,6	National survey	Survey of Lifestyle, Attitudes and Nutrition 1998	Data pertain to sexually acti
4,5	National survey	Survey of Lifestyle, Attitudes and Nutrition 2002	Data pertain to sexually acti
0,0	National survey	Irish Study of Sexual Health and Relationships	
1,0	National survey	Study of Fertility and Family Formation Survey	Data pertain to the Jewish p
0,8	National survey	Fertility Survey in Italy 1979	Data pertain to ever-married

0,2	FFS		
0,4	WFS		
0,0	National survey	Survey of Contraceptive Use in Jamaica 1979	
0,0	CPS		
0,3	CPS		
0,1	CPS		
0,2	RHS		
0,8	RHS		
0,0	RHS		
2,5	National survey	1st Public Opinion Survey on Birth Control	
1,0	National survey	2nd Public Opinion Survey on Birth Control	
2,1	National survey	3rd Public Opinion Survey on Birth Control	
1,8	National survey	4th Public Opinion Survey on Birth Control	
1,4	National survey	5th Public Opinion Survey on Birth Control	
1,3	National survey	6th Public Opinion Survey on Birth Control	
0,9	National survey	7th Public Opinion Survey on Birth Control	
0,7	National survey	8th Public Opinion Survey on Birth Control	
2,8	National survey	9th Public Opinion Survey on Birth Control	
1,9	National survey	10th Public Opinion Survey on Birth Control	
1,9	National survey	11th National Survey on Family Planning	
2,5	National survey	12th National Survey on Family Planning	
3,0	National survey	13th National Survey on Family Planning	
2,0	National survey	14th National Survey on Family Planning	
1,7	National survey	15th National Survey on Family Planning	
2,4	National survey	17th National Survey on Family Planning	
2,6	National survey	18th National Survey on Family Planning	
0,9	National survey	9th National Fertility Survey	
1,8	National survey	19th National Survey on Family Planning	
0,7	National survey	20th National Survey on Family Planning	
0,6	National survey	21th National Survey on Family Planning	
0,3	National survey	22th National Survey on Family Planning	
0,3	National survey	23rd National Survey on Family Planning	
1,3	National survey	11th National Fertility Survey	
0,6	National survey	24th National Survey on Family Planning	
0,2	National survey	25th National Survey on Family Planning	
14,3	National survey	1st Survey on Population, Family and Generation	
1,6	National survey	13th National Fertility Survey	
3,1	National survey	National Fertility Survey in Jordan 1972	
2,4	WFS		
0,0	RHS		
5,2	DHS		
2,4	DHS		
2,7	DHS		
1,7	DHS		
2,0	DHS		
2,3	DHS		
3,3	DHS		
5,9	DHS		
1,1	MICS		

0,6	MICS		
1,2	WFS		
2,9	CPS		
1,3	DHS		
0,8	DHS		
0,8	DHS		
0,8	DHS		
1,2	DHS		
0,2	National survey	Kenya 2014 PMA2020	
1,2	National survey	Kenya 2014 PMA2020 Round 2	
1,1	National survey	Reproductive Health Knowledge and Services in Kiriba	Data pertain to all women of
0,4	National survey	Kiribati Demographic and Health Survey 2009 (KDHS)	
..	National survey	Kuwait Health Survey 1984-1985	Data pertain to nationals of t
0,7	GCHS		Data pertain to nationals of t
2,5	National survey	Desired Fertility and Contraceptive Use in Kuwait 1994	Data pertain to nationals of t
1,6	GFHS		Data pertain to nationals of t
3,1	National survey	Desired Fertility and Contraceptive Use in Kuwait 1995	Data pertain to nationals of
1,5	DHS		
1,1	MICS		
0,3	DHS		
1,6	MICS		
0,2	National survey	Seven Provincial Surveys on Fertility and Contraceptive Practice	
..	National survey	Lao Reproductive Health Survey 1995	
0,3	National survey	Lao Reproductive Health Survey 2000	
0,6	National survey	Lao Reproductive Health Survey 2005	
0,7	DHS/MICS		
0,7	FFS		
0,0	National survey	1971 National Fertility and Family Planning Survey of Lebanon	
0,0	CPS		
0,4	CPS		
2,0	PAPCHILD		
..	MICS		
..	PAPFAM		
0,3	WFS		Data pertain to women expo
0,3	National survey	Lesotho Demographic and Health Survey	Data pertain to all women of
0,8	National survey	1995 Lesotho Safe Motherhood Initiative Women's He	Data pertain to women expo
0,5	MICS		
0,1	National survey	Lesotho Demographic Survey 2001	
2,2	National survey	Lesotho Reproductive Health Survey 2002	Data pertain to sexually acti
1,2	DHS		
0,6	DHS		
..	National survey	Lesotho Demographic Survey 2011	
..	DHS		
0,2	DHS		
0,0	DHS		
0,0	DHS		
..	PAPCHILD		
2,4	PAPFAM		
0,9	FFS		

..	GGS		Data pertain to women with
0,5	DHS		
0,2	DHS		
..	National survey	Enquête Prioritaire auprès des Ménages 1999	
0,7	MICS		
1,7	DHS		
1,2	DHS		
3,5	National survey	Malawi Family Formation Survey 1984	
2,0	DHS		
3,6	DHS		
2,5	DHS		
1,7	DHS		
1,0	MICS		
1,2	DHS		
0,5	MICS		
..	National survey	West Malaysian Family Survey 1966-1967	
3,9	WFS		
10,9	National survey	Malaysian Population and Family Survey	
5,8	National survey	Malaysian Family Life Survey II	
8,9	National survey	Malaysian Population and Family Survey	
4,0	National survey	Malaysian Population and Family Survey	
..	National survey	KAP Survey on Child Spacing Methods in Maldives 1991	
..	National survey	Republic of Maldives Reproductive Health Baseline Survey 1999	
..	National survey	Republic of Maldives Reproductive Health Survey 2004	
0,1	DHS		
2,0	DHS		
0,5	DHS		
1,7	DHS		
1,1	DHS		
0,4	DHS		
1,0	National survey	1971 Survey of Family Planning in Malta	Data pertain to married women
8,1	National survey	1993 Survey of Family Planning in Malta	Data pertain to married women
2,3	National survey	Knowledge, Attitude and Practice of Contraception Survey	Data pertain to all women of reproductive age
3,2	National survey	Women's Health Survey 1985	Data pertain to all women of reproductive age
0,2	National survey	Marshall Islands Demographic and Health Survey 2007	
1,0	National survey	Enquête sur la Fécondité et la Contraception en Martinique	Data pertain to all women of reproductive age
0,0	WFS		
1,8	PAPCHILD		
0,3	DHS		
0,1	MICS		
0,2	MICS		
1,0	National survey	National Survey on Contraceptive Use	Data pertain to ever-married women
1,3	CPS		
0,4	CPS		
0,0	National survey	2002 Contraceptive Prevalence Survey of Mauritius and Rodrigues Islands	
0,4	WFS		
..	CPS		
1,9	National survey	Encuesta Nacional Demográfica 1982	
..	DHS		

..	National survey	Encuesta Nacional de la Dinámica Demográfica 1992	
..	National survey	Encuesta Nacional de Planificación Familiar 1995	
..	National survey	Encuesta Nacional de la Dinámica Demográfica 1997	
..	National survey	Encuesta Nacional de Salud Reproductiva 2003	
..	National survey	Encuesta Nacional de la Dinámica Demográfica 2006	
5,1	National survey	Encuesta Nacional de la Dinámica Demográfica 2009	
2,4	National survey	Mongolia Demographic Survey 1994	
1,1	National survey	Mongolia Reproductive Health Survey 1998	
5,0	MICS		
0,0	National survey	Mongolia Reproductive Health Survey 2003	
0,7	MICS		
0,1	National survey	Mongolia Reproductive Health Survey 2008	
0,4	MICS		
..	MICS		
0,0	National survey	1970 Yugoslavia Fertility Survey	Data pertain to all women o
0,7	MICS		
0,5	MICS		
0,1	MICS		
..	CCPS		
0,8	WFS		
1,2	CPS		
1,5	DHS		
0,3	DHS		
0,4	DHS		
3,4	PAPCHILD		
2,9	DHS		
2,1	PAPFAM		
0,4	DHS		
10,5	DHS		
2,9	MICS		
0,3	DHS		
0,5	National survey	Myanmar Population Changes and Fertility Survey 1991	
1,2	National survey	Myanmar Fertility and Reproductive Health Survey 1997	
1,3	National survey	Myanmar Fertility and Reproductive Health Survey 2001	
0,6	National survey	Myanmar Fertility and Reproductive Health Survey 2007	
0,2	MICS		Data pertain to ever-married
8,8	National survey	Southern African Demographic and Health Survey	Data pertain to non-pregnan
1,9	DHS		
0,9	DHS		
0,9	DHS		
0,5	DHS		
3,3	National survey	Nauru Demographic and Health Survey 2007	
..	WFS		
..	CPS		
..	National survey	Nepal Fertility and Family Planning Survey 1986	Data pertain to non-pregnan
..	National survey	Nepal Fertility, Family Planning and Health Survey 1995	Data pertain to non-pregnan
0,2	DHS		
0,0	National survey	Between Census Household Information, Monitoring a	Data pertain to non-pregnan
0,3	DHS		

..	LSMS		
0,0	DHS		
0,0	DHS		
0,1	MICS		
1,0	National survey	National Fertility Survey of 1969	Data pertain to women who
0,8	National survey	The Netherlands Survey on Fertility and Parenthood M	Data pertain to women who
..	National survey	Netherlands Fertility Survey 1977	Data pertain to ever-married
..	National survey	Birth Control in the Netherlands Survey 1982	
..	National survey	Birth Control in the Netherlands Survey 1988	
..	FFS		
..	National survey	Birth Control in the Netherlands Survey 1998	
..	National survey	Birth Control in the Netherlands Survey 2003	
..	National survey	Birth Control in the Netherlands Survey 2008	
7,1	National survey	National Survey of Contraceptive Practice	Data pertain to women expo
0,1	FFS		
3,0	CPS		
0,0	RHS		
0,0	DHS		
1,8	DHS		
1,0	RHS		
0,8	DHS		
2,1	DHS		
3,4	DHS		
9,7	MICS		
6,1	DHS		
5,5	DHS		
..	WFS		
0,6	DHS		
1,3	National survey	Sentinel Survey of the National Population Programme	Data pertain to all women of
0,9	DHS		
2,4	DHS		
2,2	MICS		
2,5	DHS		
1,5	MICS		
0,8	National survey	Nigeria 2012 NARHS	
1,1	DHS		
3,1	National survey	Knowledge, Attitude and Practice of Contraception Sur	Data pertain to all women of
0,0	National survey	Norwegian Fertility Survey 1977	Data pertain to ever-married
0,5	FFS		Data pertain to women born
..	National survey	Survey on Contraceptive Use 1998	Data pertain to women who
..	National survey	Survey on Contraceptive Use 2005	Data pertain to women who
0,6	GCHS		Data pertain to nationals of t
2,3	GFHS		Data pertain to nationals of t
1,8	National survey	Reproductive Health Survey	Data pertain to nationals of t
2,0	RHS		Data pertain to nationals of t
..	National survey	National Impact Survey 1968-1969	
1,3	WFS		
..	National survey	Pakistan Labour Force and Migration Survey 1979-1980	
0,5	CPS		Data pertain to non-pregnan

0,3	DHS		
..	National survey	Pakistan Integrated Household Survey 1991 (Living Standards Measurement Survey	
0,3	National survey	Pakistan Contraceptive Prevalence Survey 1993	
0,0	National survey	Pakistan Contraceptive Prevalence Survey 1994-1995	
..	National survey	Pakistan Integrated Household Survey 1995-1996	
0,5	National survey	Pakistan Fertility and Family Planning Survey 1996-1997	
..	National survey	Pakistan Integrated Household Survey 1996-1997	
..	National survey	Pakistan Integrated Household Survey 1998-1999	
0,5	National survey	Pakistan Reproductive Health and Family Planning Survey 2000-2001	
0,2	National survey	Status of Women, Reproductive Health and Family Planning Survey 2003	
0,0	LSMS		
0,2	DHS		
0,3	LSMS		
1,6	DHS		
2,5	National survey	2003 Palau Population, Environment and Labor Force	Data pertain to all women of
2,5	WFS		
2,2	CPS		
0,3	RHS		
..	National survey	Panama Encuesta Nacional de Salud Sexual y Reproductiva 2009	
0,7	MICS		
2,8	National survey	Papua New Guinea Demographic and Health Survey 1996	
2,6	National survey	Papua New Guinea Demographic and Health Survey 2006	
0,0	CPS		
5,6	WFS		
7,2	RHS		
5,0	DHS		
5,2	RHS		
4,6	RHS		
0,0	RHS		
0,6	RHS		
5,0	National survey	Encuesta de Fecundidad Urbana y Rural de 1969-1970	
6,0	WFS		
3,0	CPS		
1,5	DHS		
1,6	DHS		
1,6	DHS		
1,6	DHS		
2,0	DHS		
1,3	DHS		
1,2	DHS		
1,2	DHS		
1,2	DHS		
1,2	DHS		
0,9	DHS		
2,1	WFS		
0,4	DHS		
..	National survey	1995 Family Planning Survey	
0,7	National survey	1996 Family Planning Survey	
..	National survey	1997 Family Planning Survey	

2,0	DHS		
1,1	National survey	1999 Family Planning Survey	
0,9	National survey	2000 Family Planning Survey	
..	National survey	2001 Family Planning Survey	
..	National survey	2002 Family Planning Survey	
0,9	DHS		
0,8	National survey	2004 Family Planning Survey	
0,8	National survey	2005 Family Planning Survey	
0,8	National survey	2006 Family Planning Survey	
0,8	DHS		
0,6	National survey	Philippines 2011 Family Health Survey	
0,7	DHS		
4,2	National survey	1972 Family Inquiry	
0,0	National survey	Family Survey 1977	
0,0	FFS		Data pertain to women who
4,5	WFS		Data pertain to women expo
0,4	FFS		Data pertain to sexually acti
0,0	National survey	Inquérito Nacional de Saúde 2005-2006	Data pertain to sexually acti
3,2	National survey	Survey of Use of Contraceptive Methods in Puerto Ric	Data pertain to ever-married
..	National survey	Puerto Rican Survey of the Attitude Toward Populator	Data pertain to ever-married
..	National survey	Survey of Use of Contraceptive Methods in Puerto Ric	Data pertain to ever-married
2,8	National survey	1982 Puerto Rico Fertility and Family Planning Assessment	
0,0	RHS		
1,7	National survey	Behavioral Risk Factor Surveillance System	Data pertain to sexually acti
1,6	GCHS		
1,8	GFHS		Data pertain to nationals of t
1,1	MICS		
..	National survey	1965 Fertility and Family Planning Survey	
..	National survey	1966 Fertility and Family Planning Survey	
..	National survey	1971 Fertility-Abortion Survey	
0,7	WFS		
4,2	National survey	1976 National Fertility and Family Planning Evaluation Survey	
..	CPS		
..	National survey	1982 National Family Planning and Health Survey	
..	National survey	1985 National Fertility and Family Health Survey	
..	National survey	1988 National Fertility and Family Health Survey	
2,9	National survey	1991 National Fertility and Family Health Survey	
..	National survey	1994 National Fertility and Family Health Survey	
..	National survey	1997 National Fertility and Family Health Survey	
..	National survey	2000 National Fertility and Family Health Survey	
..	National survey	2003 National Fertility and Family Health and Welfare Survey	
..	National survey	2005 National Fertility and Family Health Survey	
..	National survey	2006 National Fertility and Family Health Survey	
..	National survey	2009 National Fertility and Family Health Survey	
0,2	RHS		Data pertain to sexually acti
1,4	MICS		
2,2	DHS		
1,3	MICS		
3,5	National survey	Enquête Union et Fécondité 1986	Data pertain to all women o

1,7	National survey	Enquête Fécondité et la Prévalence de la Contraception 1990	
0,0	National survey	Enquête DEMO97	Data pertain to all women of
3,5	National survey	A survey on the fertility of the female population of Ro	Data pertain to ever-married
0,0	RHS		
0,0	RHS		
0,0	National survey	Reproductive Health Survey Romania 2004	
..	GGs		Data pertain to women with
..	National survey	The Russia Longitudinal Monitoring Survey	
..	National survey	The Russia Longitudinal Monitoring Survey	
..	National survey	The Russia Longitudinal Monitoring Survey	
..	National survey	The Russia Longitudinal Monitoring Survey	
6,4	National survey	Parents and Children, Men and Women in Family and	Data pertain to women with
2,9	National survey	Parents and Children, Men and Women in Family and	Data pertain to women with
..	National survey	2011 Reproductive Health Survey	
0,1	WFS		Data pertain to fertile women
0,1	DHS		
6,3	National survey	Enquête Socio-démographique 1996	Data pertain to all women of
1,4	DHS		
0,8	DHS		
1,0	DHS		
0,6	DHS		
..	CCPS		
0,0	CPS		Data pertain to women exp
..	CCPS		
0,8	MICS		
0,0	CPS		Data pertain to women exp
..	CCPS		
0,3	National survey	Reproductive Health Knowledge and Services in Sam	Data pertain to all women of
0,3	DHS		
1,3	MICS		
0,3	MICS		
1,3	DHS		
1,3	GFHS		Data pertain to nationals of t
..	National survey	Demographic Survey 1999	Data pertain to nationals of t
..	National survey	Demographic Survey 2007	Data pertain to nationals of t
2,9	WFS		
8,0	DHS		
1,8	DHS		
3,6	DHS		
1,2	DHS		
1,1	DHS		
0,7	DHS		
1,2	DHS		
0,0	National survey	1970 Yugoslavia Fertility Survey	Data pertain to all women of
1,2	MICS		
0,5	MICS		
1,1	MICS		
0,1	MICS		
0,1	National survey	The Demographic and Social Monitoring Survey	Data pertain to all women of

0,3	MICS		
0,9	MICS		
1,9	DHS		
1,1	MICS		
1,8	DHS/MICS		
..	National survey	First National Survey on Family Planning in Singapore 1973	
..	National survey	Second National Survey on Family Planning in Singapore 1977	
..	National survey	Third National Survey on Family Planning in Singapore 1982	
..	National survey	Singapore National Family Planning and Population Survey 1987	
..	National survey	Singapore National Family Planning and Population Survey 1992	
..	National survey	Singapore National Family Planning and Population Survey 1997	
..	National survey	Survey on Knowledge, Attitudes and Practice with Reg	Data pertain to sexually acti
..	National survey	Reproductive Practices of Slovak Women	Data pertain to women expo
0,0	National survey	1970 Yugoslavia Fertility Survey	Data pertain to all women o
0,2	FFS		
0,4	National survey	Solomon Islands Demographic and Health Survey 2006-2007	
6,8	MICS		
12,8	MICS		
0,6	National survey	South African Demographic and Health Survey 1987-1989	
0,3	DHS		
0,0	DHS		
2,5	National survey	The Sudan Household Health Survey (SHHS) - 2006	
0,8	MICS		
0,9	National survey	Encuesta de Fecundidad de 1977	
2,1	National survey	Encuesta de Fecundidad de 1985	
0,3	FFS		Data pertain to women who
0,9	National survey	Encuesta de Fecundidad de 1999	
1,3	National survey	Encuesta de Fecundidad y Valores 2006	
3,7	WFS		
..	National survey	Family Health Impact Survey 1975	
..	National survey	Family Health Impact Survey 1977	
0,2	National survey	Family Health Impact Survey 1981-1982	
6,7	CPS		
2,8	DHS		
2,2	National survey	Sri Lanka Demographic and Health Survey 1993	
1,4	National survey	Sri Lanka Demographic and Health Survey 2000	
0,2	DHS		
..	National survey	Palestinian Health Survey 1996	
5,3	National survey	Palestinian Health Survey 2000	
4,3	National survey	Palestinian Demographic and Health Survey 2004	
..	PAPFAM		
2,9	MICS		
0,0	WFS		
0,6	DHS		
..	PAPCHILD		
0,0	National survey	Sudan National Safe Motherhood Survey 1999	
1,2	National survey	The Sudan Household Health Survey (SHHS) - 2006	
..	National survey	The Sudan Household Health Survey Second Round (SHHS2) - 2010	
..	National survey	1992 Contraceptive Prevalence Survey	Data pertain to all women of

0,5	MICS		
0,2	MICS		
..	MICS		
1,1	RHS		Including single women who
0,5	MICS		
0,5	National survey	Swaziland 2002 Community Health Survey	Data pertain to all women of
1,3	DHS		
0,8	MICS		
..	National survey	Fertility Survey in Sweden 1981	Data pertain to sexually acti
0,0	National survey	National Survey on Sexual Behavior in Sweden (Sex i	Data pertain to women who
0,4	National survey	Survey of contraceptive behaviour among Swiss coup	Data pertain to a sample of
0,0	FFS		
0,5	WFS		Data pertain to women expo
3,6	PAPCHILD		
1,9	PAPFAM		
4,8	MICS		
7,5	PAPFAM		
1,1	MICS		
3,2	MICS		
2,9	LSMS		
0,1	DHS		
..	National survey	National Longitudinal Study of Social, Economic and Demographic Change 1969-19	
..	National survey	National Longitudinal Study of Social, Economic and Demographic Change 1972-19	
..	WFS		
..	National survey	Thailand Contraceptive Prevalence Survey 1978	
..	National survey	Thailand Contraceptive Prevalence Survey 1981	
1,3	National survey	Thailand Contraceptive Prevalence Survey 1984	
0,1	DHS		
..	National survey	Contraceptive Use Patterns Survey	
..	National survey	Survey of Population Change 1989	
0,0	National survey	Survey on the Status of Women and Fertility in Thailand	
..	National survey	Survey of Population Change 1995-1996	
..	National survey	Thailand Contraceptive Prevalence Survey 1996	
0,2	National survey	Economic Crisis, Demographic Dynamics and Family in Thailand	
0,8	National survey	2005-2006 Survey Population Change	
0,4	MICS		
0,4	National survey	2006 Reproductive Health Survey	
0,5	National survey	The 2009 Reproductive Health Survey	
..	MICS		
0,0	National survey	1970 Yugoslavia Fertility Survey	Data pertain to all women o
..	MICS		
2,8	DHS		
1,0	DHS		
0,4	DHS		
0,1	LSMS		
1,8	National survey	Timor-Leste 2003 Demographic and Health Survey	
0,7	LSMS		
0,3	DHS		
22,1	DHS		

9,9	DHS		
9,8	MICS		
0,5	MICS		
1,0	MICS		
0,1	DHS/MICS		
0,5	National survey	Tonga Demographic and Health Survey 2012	
2,5	National survey	Family Planning Survey	
0,8	WFS		Data pertain to women expo
0,3	DHS		
3,1	MICS		
1,4	MICS		
0,9	WFS		
0,7	CPS		
0,7	DHS		
0,7	PAPCHILD		
1,4	MICS		
0,5	PAPFAM		
0,1	MICS		
1,1	MICS		
10,6	National survey	Knowledge, Attitudes and Practices in Family Planning 1963	
11,8	National survey	1968 Survey on Family Structure and Population Problems in Turkey	
..	National survey	1973 Survey on Population Structure and Population Problems in Turkey	
9,1	WFS		Data pertain to women expo
2,2	CPS		
3,1	National survey	1988 Turkish Population and Health Survey	
0,9	DHS		
0,6	DHS		
1,0	DHS		
0,2	National survey	Turkish Demographic and Health Survey 2008	
0,2	DHS		
9,2	DHS		
1,3	MICS		
1,0	National survey	Tuvalu Demographic and Health Survey 2007	
0,4	DHS		
2,9	DHS		
5,2	DHS		
3,1	DHS		
0,9	DHS		
0,7	DHS		
1,6	National survey	Uganda 2014 PMA	
0,0	RHS		
..	MICS		
0,5	MICS		
1,6	DHS		
0,9	MICS		
1,0	GFHS		Data pertain to nationals of t
0,0	National survey	General Household Survey 1986	
1,0	National survey	General Household Survey 1989	Data pertain to all women o
1,0	National survey	General Household Survey 1991	Data pertain to all women o

0,0	National survey	General Household Survey 1993	
0,0	National survey	General Household Survey 1995	
0,0	National survey	1997 Omnibus Survey	Data pertain to all women o
0,0	National survey	General Household Survey 1998	
0,0	National survey	1998 Omnibus Survey	
0,0	National survey	1999 Omnibus Survey	
0,0	National survey	2000 Omnibus Survey	
0,0	National survey	2001 Omnibus Survey	
0,0	National survey	General Household Survey 2002	
0,0	National survey	2002 Omnibus Survey	
0,0	National survey	2003 Omnibus Survey	
0,0	National survey	2004 Omnibus Survey	
0,0	National survey	2005 Omnibus Survey	
0,0	National survey	2006 Omnibus Survey	
0,0	National survey	2007 Omnibus Survey	
0,0	National survey	2008-2009 National Statistics Opinions Survey	
0,6	DHS		
2,2	DHS		
0,4	DHS		
2,9	DHS		
1,7	DHS		
1,8	DHS		
2,2	DHS		
10,4	National survey	1955 Growth of American Families Survey	Data pertain to white wome
7,0	National survey	1965 National Fertility Survey	Data pertain to white wome
4,4	National survey	1970 National Fertility Survey	Data pertain to white wome
1,9	National survey	1973 National Survey of Family Growth	
2,0	National survey	1975 National Fertility Survey	Data pertain to white wome
1,7	National survey	1976 National Survey of Family Growth	
1,1	National survey	1982 National Survey of Family Growth	
1,5	National survey	1988 National Survey of Family Growth	
1,1	National survey	1990 National Survey of Family Growth	
1,1	National survey	1995 National Survey of Family Growth	
0,0	National survey	2002 National Survey of Family Growth	
..	National survey	2006-2008 National Survey of Family Growth	Data pertain to women curre
4,7	National survey	2006-2010 National Survey of Family Growth	Data pertain to women curre
1,6	National survey	Behavioral Risk Factor Surveillance System	Data pertain to women expo
0,4	National survey	Encuesta de Fecundidad	
0,0	National survey	Encuesta Nacional sobre Reproducción Biológica y Sc	Data pertain to men and wo
0,4	DHS		
1,9	MICS		
3,1	DHS		
2,8	MICS		
3,1	National survey	Maternal and Child Health Survey of Vanuatu	
2,7	National survey	National Family Planning Survey 1995	
0,6	MICS		
1,3	DHS/MICS		
8,4	WFS		Data pertain to women expo
0,0	National survey	Encuesta Social 1993	

0,5	National survey	Venezuela Encuesta Nacional de Población y Familia 1998	
0,3	National survey	Vietnam Demographic and Health Survey 1988	
0,2	National survey	Viet Nam Intercensal Demographic Survey 1994	
0,3	DHS		
..	National survey	Population Change and Family Planning Survey 1998	
0,8	MICS		
11,5	National survey	Population Change and Family Planning Survey 2000	
12,8	National survey	Population Change and Family Planning Survey 2001	
0,1	DHS		
12,1	National survey	Population Change and Family Planning Survey 2002	
11,8	National survey	Population Change and Family Planning Survey 2003	
11,1	National survey	Population Change and Family Planning Survey 2004	
11,1	National survey	Population Change and Family Planning Survey 2005	
0,7	MICS		
..	National survey	Population Change and Family Planning Survey 2006	
0,2	National survey	Vietnam Household Living Standards Survey 2006 (VHLSS 2006)	
0,3	National survey	Population Change and Family Planning Survey 2007	
10,7	National survey	Vietnam 2008 Population Change and Family Planning Survey	
10,5	National survey	Vietnam 2010 Population Change and Family Planning Survey	
0,2	MICS		
9,6	National survey	Vietnam 2011 Population Change and Family Planning Survey	
9,7	National survey	The 1/4/2012 Time-Point Population Change and Family Planning Survey	
10,2	National survey	The 1/4/2013 Time-Point Population Change and Family Planning Survey	
0,0	MICS		
0,0	WFS		Data pertain to women expo
2,5	DHS		
8,2	DHS		
5,9	PAPFAM		
6,8	MICS		
4,1	DHS		
2,4	DHS		
5,2	DHS		
1,8	MICS		
5,4	DHS		
7,5	DHS		
1,2	DHS		
4,7	CPS		
1,5	DHS		
1,7	DHS		
1,3	DHS		
0,9	DHS		
0,4	DHS		
0,2	DHS		

Note on methods	Notes on residuals (Modern methods)	Notes on residuals (Traditional methods)	Note on country
of women of reproductive age.			
Figures by method do not add up to the total.			Data pertain to Nangarhar,
Adjusted.	Including male and female sterilization.		
Adjusted.	Including male and female sterilization.		
Figures by method do not add up to the total because some		Including lactational amenorrhea (LAM).	Excluding the six largest cities.
			Excluding areas in the South.
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including withdrawal.	
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male sterilization,	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male and female sterilization, injectables and vaginal barrier methods.		
		Including breastfeeding.	
		Including breastfeeding.	
Adjusted.		Including breastfeeding.	
Adjusted. Figures by method do not add up to the total.	Including male sterilization,	Including breastfeeding.	
	Including male sterilization,	Including breastfeeding.	
Preliminary data.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
of women.		Including abstinence, breastfeeding and folk methods.	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Data pertain to methods used during the last two months. Figures by method do not add up to the total.			
Figures by method do not add up to the total.			
Figures by method do not add up to the total because some methods are used in combination.			
Figures by method do not add up to the total.			
of reproductive age, irrespective of marital status.	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
			Data pertain to Yerevan.
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
of reproductive age, irrespective of marital status.			
Figures by method do not add up to the total.	Including female condoms.	Including douching.	
used to the risk of pregnancy.	Including vaginal barrier methods, foam/cream/jelly/suppository and emergency contraceptives.		

Adjusted.			
Including some cases of ster	Including emergency contraception.		
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including emergency contraception.		
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including rhythm and withdrawal.	
the country.	Including male sterilization,	Including breastfeeding and rhythm.	
the country.	Including male sterilization.	Including breastfeeding.	
		Including abstinence.	
		Including abstinence.	
		Including abstinence.	
		Including abstinence.	
		Including abstinence.	
		Including abstinence.	
		Including abstinence.	
Figures by method do not add up to the total.			
Preliminary data.	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including rhythm and withdrawal.	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including abstinence.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Adjusted. Including some ca	Including male and female s	Including douching.	
Adjusted. Including some ca	Including male and female sterilization.		
Adjusted. Including some ca	Including male and female sterilization.		
Including some cases of sterilization for non-contraceptive reasons.			
ve women of reproductive age	Including male and female s	Including rhythm and withdrawal.	
Data pertain to methods use	Including male and female s	Including rhythm and withdrawal.	
Data pertain to methods use	Including male and female s	Including rhythm and withdrawal.	
Including some cases of ste	Including pill, injectables, IU	Including rhythm and withdrawal.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
reproductive age, irrespective of marital status.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
reproductive age, irrespective of marital status.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including douching.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
	Including emergency contra	Including lactational amenorrhea (LAM).	
reproductive age, irrespective of marital status.			
reproductive age, irrespective of marital status.			

l women of reproductive age.			
		Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
Data pertain to methods used during the last two months.			
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.		
		Including abstinence.	
		Including abstinence.	
reproductive age, irrespective of marital status.			
		Including abstinence.	
Figures by method do not add up to the total because some methods are used in combination.			
		Including folk methods.	
		Including folk methods.	
Adjusted.		Including abstinence and douching.	
		Including douching.	
Adjusted.	Including male and female s	Including rhythm.	
Including some cases of ste	Including emergency contraception.		
Including some cases of ste	Including emergency contraception.		
	Including male and female s	Including long-term abstinence and folk methods.	
	Including male and female s	Including abstinence and folk methods.	
Figures by method do not add up to the total.			
		Including abstinence and lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including foam/jelly.	Including lactational amenorrhea (LAM) and withdrawal.	
Preliminary data.	Including diaphragm, female condom, male sterilization and other modern methods.		
		Including abstinence and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total.			
	Including male sterilization,	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
Figures by method do not add up to the total.			
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Preliminary data.	Including female condoms and lactational amenorrhea (LAM).		
		Including abstinence.	
	Including male sterilization,	Including folk methods.	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	

		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condom ar	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total because some methods are used in combination.			
Figures by method do not a	Excluding hysterectomies.		
Figures by method do not a	Excluding hysterectomies.		
		Including abstinence and folk methods.	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total.		Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male sterilization, implants and vaginal barrier methods.		
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
men of reproductive age who are married or in a union.		Including breastfeeding.	
Data pertain to the four most commonly used methods only.			
l women of reproductive age.			
l women of reproductive age.			
Adjusted.			
	Including pills and injectables.		
Figures by method do not a			
	Including male and female s	Including withdrawal.	
	Including male and female sterilization.		
		Including withdrawal.	
		Including withdrawal.	
		Including withdrawal.	
Adjusted.			
Adjusted.			
	Including male and female sterilization.		
		Including abstinence and douching.	
	Including injectables and va	Including withdrawal.	
	Including male condoms, in	Including withdrawal.	
		Including abstinence.	
		Including folk methods.	
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male sterilization,	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including emergency contraception and male sterilization.		
Figures by method do not add up to the total.			
Adjusted.			

		Including abstinence and douching.	
		Including folk methods.	
		Including folk methods.	
Figures by method do not add up to the total.			
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including abstinence and douching.	
	Including male and female s	Including withdrawal.	
		Including folk methods.	
	Including male and female s	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Data pertain to methods used during the last two months.			
Figures by method do not add up to the total.			
Figures by method do not add up to the total.			
Including lactational amenorrhea (LAM).			
reproductive age, irrespectiv	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Preliminary data.	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Data pertain to past or current use.			
Data pertain to past or current use.			
Including abstinence.			
Data pertain to Czechoslov			
ve women of reproductive age.			
Including rhythm and withdrawal.			
Figures by method do not add up to the total.			
Excluding male and female sterilization.			
Including rhythm and withdrawal.			
Excluding male and female sterilization.			
Including rhythm and withdrawal.			
		Including rhythm and withdrawal.	
	Including male and female sterilization.		Data pertain to a sample of
Adjusted.		Including rhythm and withdrawal.	
Figures by method do not add up to the total.			
		Including abstinence and folk methods.	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not a	Including male sterilization,	Including folk methods.	
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including Standard days Method (SDM)/CycleBeads.	
Adjusted. Data pertain to m	Including male and female sterilization.		
Data pertain to methods use	Excluding male and female sterilization.		
Adjusted.			
Figures by method do not add up to the total because sor			
Including abstinence and withdrawal.			
Figures by method do not add up to the total.			
Including breastfeeding.			
		Including breastfeeding.	
Figures by method do not add up to the total.			
		Including rhythm and withdrawal.	
		Including douching.	
Figures by method do not a	Including male and female s	Including rhythm, withdrawal, abstinence and douching.	
		Including abstinence and douching.	

		Including folk methods.	
		Including male sterilization, injectables, implants and vaginal barrier methods.	
		Including male sterilization, injectables and vaginal barrier methods.	
Adjusted.			
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male sterilization,	Including lactational amenorrhea (LAM), rhythm and withdrawal.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including abstinence and douching.	
		Including douching and folk methods.	
Adjusted.		Including abstinence, rhythm and withdrawal.	
Figures by method do not add up to the total.		Including abstinence and folk methods.	
		Including breastfeeding.	
		Including breastfeeding.	
		Including breastfeeding.	
		Including breastfeeding.	
		Including breastfeeding.	
		Including breastfeeding.	
		Including breastfeeding.	
		Including breastfeeding.	
		Including breastfeeding.	
		Including breastfeeding.	
Preliminary data.		Including breastfeeding.	
	Including male and female sterilization,	Including rhythm and withdrawal.	
	Including male and female sterilization,	Including rhythm and withdrawal.	
Figures by method do not add up to the total.			
	Including implants and vaginal barrier methods.		
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including emergency contraception.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including breastfeeding.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Adjusted. Data pertain to methods used during the last month.			
Including some cases of sterilization.	Including emergency contraception.		
it women.		Including abstinence and folk methods.	Excluding Eritrea, Tigray, Amhara
it women.	Including male and female sterilization,	Including rhythm, withdrawal.	Data pertain to urban areas.
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM).	

	Including emergency contra	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male and female s	Including rhythm, withdrawal, folk methods and herbs.	
Preliminary data.		Including rhythm, withdrawal, folk methods and herbs.	
		Including abstinence.	
l women of reproductive age.	Excluding male and female sterilization.		
l women of reproductive age.			
	Including some cases of sterilization for non-contraceptive reasons.		
l women of reproductive age.	Including vaginal barrier methods.		
	Including male and female sterilization.		
Including some cases of ste	Including male and female sterilization.		
Including some cases of ste	Including male and female sterilization, injectables and implants.		
Including some cases of ste	Including emergency contraception.		
Including some cases of ste	Including emergency contraception.		
	Including male sterilization,	Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
	Including emergency contraception, female condom, implants, IUD and male sterilizatio		
		Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total.		Including folk methods.	
	Including female sterilization	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Preliminary data.			
Including some cases of ste	Including emergency contraception.		
Including some cases of ste	Including emergency contraception.		
Adjusted.			Data pertain to the former F
Including some cases of ste	Including emergency contraception.		
		Including abstinence and douching.	
		Including abstinence and douching.	
Figures by method do not add up to the total.			
		Including abstinence and douching.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including abstinence and lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not a	Including female condoms.	Including folk methods.	
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male and female s	Including rhythm, withdrawal, folk methods and herbs.	
Preliminary data.	Including male and female s	Including rhythm, withdrawal, folk methods and herbs.	
Preliminary data.	Including male and female s	Including rhythm, withdrawal, folk methods and herbs.	
r reproductive age, irrespective of marital status.		Including rhythm.	
	Including some cases of sterilization for non-contraceptive reasons.		
Adjusted.			
Figures by method do not add up to the total.			
Adjusted.			

reproductive age, irrespective of sex	Including male sterilization and female sterilization	Including douching.	
Adjusted.			
		Excluding abstinence, douching and folk methods.	
	Including injectables and vaginal barrier methods.		
		Including folk methods.	
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
	Including implants and vaginal barrier methods.		
	Including male and female sterilization	Including withdrawal.	
	Including male and female sterilization	Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total.		Including abstinence and douching.	
Adjusted.			
Figures by method do not add up to the total.	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including abstinence and douching.	
Figures by method do not add up to the total.			
	Including male sterilization,	Including folk methods.	
	Including male sterilization,	Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
	Including male sterilization,	Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
	Including vaginal barrier methods	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including douching.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including douching.	
		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total.	Including male and female sterilization	Including douching.	
	Including male and female sterilization	Including douching.	
	Including male and female sterilization	Including douching.	
	Including male and female sterilization	Including douching.	
		Including douching.	
Adjusted.			
men of reproductive age who are married or in a union.		Including rhythm and withdrawal.	
Adjusted.	Including male and female sterilization	Including rhythm and withdrawal.	

men of reproductive age who	Including male and female sterilization.		
Adjusted.		Missing methods are included.	Excluding the state of Tripura.
	Including male and female sterilization.		
Adjusted.			
Figures by method do not add up to the total.		Including folk methods.	
Figures by method do not add up to the total.			
		Including abstinence and douching.	Data pertain to Java and Bali.
Figures by method do not add up to the total because some methods are not used.		Including abstinence.	
		Including folk methods.	
		Including folk methods.	
	Including male and female sterilization.		
Figures by method do not add up to the total.		Including folk methods.	
	Including male and female sterilization.		
	Including male and female sterilization.		
	Including male and female sterilization.		
	Including male and female sterilization.		
	Including male and female sterilization.		
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
Figures by method do not add up to the total.			
Figures by method do not add up to the total.			
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male and female sterilization.	Including rhythm.	
	Including male and female sterilization and vaginal barrier methods.		
Adjusted. Figures by method do not add up to the total.			
it women.			
Figures by method do not add up to the total.		Including breastfeeding.	
the country.			
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male sterilization,	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condom and withdrawal.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
ve women of reproductive age	Including male and female sterilization.		
ve women of reproductive age	Including male and female sterilization.		
Figures by method do not add up to the total.	Including male and female sterilization, injectables and implants.		
opulation.	Including male and female sterilization.		
Data pertain to methods used since the last pregnancy.	Including abstinence.		

	Adjusted. Including some cases of sterilization for non-contraceptive reasons.		
		Including abstinence and douching.	
	Including IUD and vaginal barrier methods.		
	Including IUD and vaginal barrier methods.		
	Including IUD and vaginal barrier methods.		
	Including IUD and vaginal barrier methods.		
	Including emergency contraception.		
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some	Including male and female s	Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some	Including male and female s	Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some	Including male and female s	Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some	Including male and female s	Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some	Including male and female s	Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some	Including male and female s	Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some	Including male and female s	Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some	Including male and female s	Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some	Including male and female s	Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some	Including male and female s	Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some methods are used in combination.			
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some methods are used in combination.			
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some	Including male and female s	Including douching and withdrawal.	
Figures by method do not add up to the total because some methods are used in combination.			
			Excluding the West Bank.
		Including abstinence and douching.	Excluding the West Bank.
			Excluding the West Bank.
		Including breastfeeding.	
Adjusted.		Including breastfeeding.	
	Including male sterilization,	Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
	Including male sterilization,	Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male sterilization,	Including douching.	
		Including douching and lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	

		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including abstinence.	
		Including abstinence.	
Figures by method do not add up to the total.			
Figures by method do not add up to the total.			
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
Figures by method do not a	Including male sterilization,	Including rhythm, withdrawal, folk methods and herbs.	
Preliminary data.	Including male sterilization,	Including rhythm, withdrawal, folk methods and herbs.	
reproductive age, irrespective of marital status.			
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
the country. Data pertain to non-pregnant women.			
the country.			
the country. Data pertain to non-pregnant women.			
		Including breastfeeding.	Data pertain to Kuwait City
the country.	Including male sterilization,	Including breastfeeding.	
Figures by method do not add up to the total.		Including breastfeeding.	
		Including douching.	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Preliminary data. Figures by method do not add up to the		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including folk methods.	
Figures by method do not add up to the total.			
		Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Adjusted.			
Figures by method do not add up to the total because some methods are used in combination.			
			Data pertain to South Leban
Figures by method do not add up to the total.			Data pertain to West Bekaa
Figures by method do not add up to the total.		Including breastfeeding.	
Preliminary data.			
Adjusted.			
reproductive age, irrespective of marital status.			
used to the risk of pregnancy.	Including male and female s	Including rhythm and withdrawal.	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Data pertain to methods use	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including folk methods.	
	Including female sterilization	Including breastfeeding, rhythm and withdrawal.	
		Including breastfeeding.	
Adjusted.			

Including some cases of sterility.	Including emergency contraception.		
		Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
	Including male and female sterilization.	Including abstinence.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including folk methods.	
	Including female condoms.		
	Including male and female sterilization.	Including abstinence, rhythm and withdrawal.	Data pertain to Peninsular Malaysia.
		Including abstinence.	Data pertain to Peninsular Malaysia.
		Including abstinence and folk methods.	Data pertain to Peninsular Malaysia.
	Including male and female sterilization.	Including abstinence.	Data pertain to Peninsular Malaysia.
Adjusted.	Including male and female sterilization.	Including abstinence.	Data pertain to Peninsular Malaysia.
Adjusted.	Including male and female sterilization.	Including abstinence.	Data pertain to Peninsular Malaysia.
Adjusted.		Including rhythm and withdrawal.	
Figures by method do not add up to the total.		Including rhythm and withdrawal.	
Figures by method do not add up to the total.		Including rhythm and withdrawal.	
		Including folk methods.	
		Including abstinence and folk methods.	
	Including male sterilization.	Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total because some women are excluded.		Including abstinence.	
Figures by method do not add up to the total because some women are excluded.		Including abstinence.	
of reproductive age, irrespective of marital status.	Including male and female sterilization.	Including abstinence, folk methods and withdrawal.	
		Including folk methods.	
of reproductive age, irrespective of marital status.	Including male sterilization and female sterilization.	Including douching.	
Figures by method do not add up to the total.		Including breastfeeding.	
	Including male and female sterilization.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Adjusted.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
of women of reproductive age.	Excluding male and female sterilization.	Including abstinence.	
Adjusted. Figures by method do not add up to the total.			
Adjusted.			
Adjusted.			
		Including douching.	
	Including male condoms and female condoms.	Including rhythm and withdrawal.	
		Including breastfeeding, rhythm and withdrawal.	

	Including male and female sterilization, injectables and implants.		
	Including male condoms and	Including rhythm and withdrawal.	
	Including male and female sterilization, injectables and implants.		
	Including male and female sterilization, injectables and implants.		
	Including male and female sterilization.		
	Including male and female s	Including lactational amenorrhea (LAM), rhythm and withd	
		Including douching.	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.		
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not a	Including female condoms.		
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Preliminary data.			
Data pertain to methods used during the last two months.			
Adjusted.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not a	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male and female s	Including rhythm and withdrawal.	
		Including abstinence and douching.	
		Including abstinence and douching.	
	Including male sterilization.	Including breastfeeding.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Adjusted.			
Adjusted.			
Figures by method do not a	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Adjusted.		Including breastfeeding.	
		Including folk methods.	
Figures by method do not a	Including female condoms.		
	Including female condoms.	Including folk methods.	
	Including female condom ar	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
it women.			
it women.			
it women.			
Figures by method do not add up to the total.		Including folk methods.	

	Including injectables, implants, IUD, pills and vaginal barrier methods.		
		Including folk methods.	
Adjusted.	Excluding male and female sterilization.		
Adjusted.			
1 women of reproductive age.	Including male and female s	Including abstinence, rhythm and withdrawal.	
	Including pills and injectable	Including abstinence, rhythm and withdrawal.	
	Including pills and injectable	Including abstinence, rhythm and withdrawal.	
used to the risk of pregnancy.	Including vaginal barrier me	Including abstinence and withdrawal.	
Adjusted.		Including abstinence.	
Figures by method do not add up to the total.			
Figures by method do not add up to the total.			
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Preliminary data.	Including emergency contra	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including folk methods.	
	Including male and female s	Including folk methods.	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male and female s	Including abstinence.	
reproductive age, irrespective of marital status.		Including abstinence.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
Figures by method do not add up to the total.			
	Including emergency contraception.		
	Including diaphragm, female	Including lactational amenorrhea (LAM) and standard day	
Figures by method do not a	Including male and female s	Including abstinence, folk methods and withdrawal.	
Adjusted.			
in 1945, 1950, 1955, 1960, 1	Including some cases of sterilization for non-contraceptive reasons.		
were sexually active during the three months prior to the int		Including rhythm and withdrawal.	
were sexually active during the three months prior to the int		Including rhythm and withdrawal.	
the country.		Including withdrawal.	
the country.		Including breastfeeding.	
the country.		Including breastfeeding.	
the country.		Including breastfeeding.	
		Including abstinence.	
it women.			

r)			
Figures by method do not add up to the total.			
	Including male sterilization and implants.		
Figures by method do not add up to the total.		Including folk methods.	
Adjusted.		Including male sterilization and implants.	
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
reproductive age, irrespective of marital status.			
	Including abstinence and douching.		
	Including male and female sterilization, injectables and vaginal barrier methods.		
Figures by method do not add up to the total.			
<hr/>			
	Including male and female sterilization		Including folk methods.
	Including male and female sterilization		Including folk methods.
			Including folk methods.
	Including male and female sterilization		Including folk methods.
			Including folk methods.
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
<hr/>			
		Including abstinence and douching.	
		Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
Figures by method do not add up to the total.			
	Including emergency contraception		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods
	Including emergency contraception		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods
	Including emergency contraception		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods
<hr/>			
		Including abstinence and douching.	
<hr/>			
Figures on methods refer to the three most commonly used methods only.			
<hr/>			
Figures on methods refer to the three most commonly used methods only.			

		Including breastfeeding and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures on methods refer to the two most commonly used		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures on methods refer to the two most commonly used		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and standard day	
Adjusted.	Excluding male and female sterilization.		
	Excluding male and female sterilization.		
Adjusted.			
used to the risk of pregnancy.		Including douching.	Data pertain to the Mainland
ve women of reproductive age.			
Figures by method do not add up to the total.			
l women of reproductive age.		Including abstinence.	
l women of reproductive age.	Including male and female s	Including abstinence, rhythm and withdrawal.	
Adjusted.	Including male condoms an	Including abstinence, rhythm and withdrawal.	
		Including abstinence and withdrawal.	
Adjusted. Figures by metho	Including injectables and implants.		
Adjusted.			
		Including withdrawal.	
the country.	Including male sterilization,	Including breastfeeding.	
	Including female condom and foam/jelly		
Methods estimated based on ever-use.		Including rhythm and withdrawal.	
	Including male and female s	Including rhythm and withdrawal.	
		Including abstinence and douching.	
		Including withdrawal.	
Adjusted.		Including rhythm and withdrawal.	
Adjusted.		Including rhythm and withdrawal.	
		Including rhythm and withdrawal.	
		Including withdrawal.	
		Including withdrawal.	
		Including rhythm and withdrawal.	
It is assumed that other trac	Estimate.	Including rhythm and withdrawal.	
It is assumed that other trac	Estimate.	Including rhythm and withdrawal.	
It is assumed that other trac	Estimate.	Including rhythm and withdrawal.	
It is assumed that other trac	Estimate.	Including rhythm and withdrawal.	
It is assumed that other trac	Estimate.		
ve women of reproductive age.			
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including injectables, implar	Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total because sor		Including douching.	

Figures by method do not add up to the total because some methods are not included.		Including douching and folk methods.	
Adjusted. Figures by method do not add up to the total.			
1 women of reproductive age.			
Including some cases of sterilization.	Including emergency contraception.		
	Including male and female sterilization.	Including rhythm and withdrawal.	
	Including male and female sterilization.	Including rhythm and withdrawal.	
	Including male and female sterilization.	Including rhythm and withdrawal.	
	Including male and female sterilization.	Including rhythm and withdrawal.	
Figures by method do not add up to the total.	Including emergency contraception.	Including douching.	
Figures by method do not add up to the total.	Including injectables and vasectomy.	Including douching.	
Figures by method do not add up to the total.			
n.			
1 women of reproductive age, irrespective of marital status.		Including abstinence.	
Figures by method do not add up to the total.	Including male sterilization.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male sterilization.	Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and rhythm.	
	Including male and female sterilization.	Including rhythm and withdrawal.	
Figures by method do not add up to the total.			
		Including rhythm and withdrawal.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total.			
	Including male sterilization and vasectomy.	Including abstinence and rhythm.	
1 women of reproductive age, irrespective of marital status.			
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
Figures by method do not add up to the total.	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Adjusted.	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
the country.	Including male sterilization.	Including breastfeeding.	
the country.			
the country. Data pertain to non-pregnant women.			
		Including abstinence.	
		Including abstinence and folk methods.	
	Including injectables and implants.	Including abstinence and folk methods.	
Figures by method do not add up to the total.	Including injectables and implants.	Including abstinence and folk methods.	
		Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Data pertain to methods used during the last two months.			
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.		
1 women of reproductive age, irrespective of marital status.			

		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
	Including male and female sterilization and vaginal barrier methods.		
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including rhythm and withdrawal.	
		Including rhythm and withdrawal.	
		Including rhythm and withdrawal.	
Adjusted.	Including male and female s	Including rhythm and withdrawal.	
Adjusted.	Including male and female s	Including rhythm and withdrawal.	
Adjusted.	Including male and female s	Including rhythm and withdrawal.	
ve women of reproductive age.		Including rhythm and withdrawal.	
used to the risk of pregnancy.			
Data pertain to methods used during the last two months.			
Adjusted.			
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including abstinence.	
		Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Estimate.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total.		Including abstinence.	
		Including abstinence.	
Including some cases of sterilization for non-contraceptive		Including abstinence.	
		Including abstinence.	Excluding the Northern and
		Including abstinence.	Excluding the Northern and
	Including injectables and va	Including abstinence.	Excluding the Northern and
	Including injectables and va	Including abstinence.	Excluding the Northern and
		Including abstinence.	Excluding the Northern and
		Including abstinence.	
		Including lactational ameno	Excluding the Northern Pro
		Including breastfeeding.	
		Including breastfeeding.	
	Including male and female s	Including breastfeeding, rhythm and withdrawal.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total.			Data pertain to pre-secessio
			Data pertain to pre-secessio
	Including male and female s	Including breastfeeding, rhy	Data pertain to pre-secessio
Figures by method do not add up to the total.			Data pertain to pre-secessio
Estimate.		Including lactational ameno	Data pertain to pre-secessio
			Data pertain to pre-secessio
reproductive age, irrespective of marital status.			

		Including lactational amenorrhea (LAM).
	Figures on other modern and other traditional methods are combined.	
have borne a child.		
		Including lactational amenorrhea (LAM).
of reproductive age, irrespective	Including male sterilization and implants.	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods
ve women of reproductive age	Including male and female s	Including abstinence, rhythm and withdrawal.
Data pertain to methods use	Including male and female sterilization.	
husbands and wives married	Including male and female sterilization.	
	Including some cases of sterilization for non-contraceptive reasons.	
used to the risk of pregnancy.		Including abstinence and douching.
		Including breastfeeding.
		Including breastfeeding.
		Including lactational amenorrhea (LAM).
Figures by method do not add up to the total.		Including breastfeeding.
		Including lactational amenorrhea (LAM).
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).
	Including male and female s	Including abstinence and douching.
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM).
70		
73		Including rhythm and withdrawal.
		Including rhythm, withdrawal, abstinence and douching.
		Including rhythm and withdrawal.
		Including rhythm and withdrawal.
		Including folk methods.
Adjusted.		
Figures by method do not add up to the total.		
Adjusted.		
		Including emergency contraception.
Adjusted.		
Data pertain to methods used during the last two months.		
	Figures on other modern and other traditional methods are combined.	
		Including folk methods.
		Including folk methods.
		Including lactational amenorrhea (LAM).
		Including folk methods.
		Including lactational amenorrhea (LAM).
		Including abstinence and folk methods.

		Including abstinence and folk methods.	
	Including female condoms.	Including abstinence and lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
Figures by method do not add up to the total because some methods are used to the risk of pregnancy.		Including abstinence.	
		Including abstinence and douching.	
		Including douching and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including douching.	
	Including female condoms.	Including breastfeeding.	
	Including male and female sterilization.		
Adjusted.			
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total because some methods are used to the risk of pregnancy.		Including douching.	
Figures by method do not add up to the total because some methods are used to the risk of pregnancy.		Including douching.	
	Including injectables, IUD, r	Including abstinence, rhythm and withdrawal.	
Adjusted.		Including abstinence and douching.	
	Including vaginal barrier me	Including douching and folk methods.	
		Including abstinence and douching.	
		Including abstinence and douching.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Adjusted.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including female condoms.	Including abstinence and lactational amenorrhea (LAM).	
		Including folk methods.	
		Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
	Including male sterilization, injectables and implants.		
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not add up to the total.		Including folk methods.	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
the country.		Including breastfeeding.	
Figures by method do not add up to the total because some methods are used in combination.			Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not add up to the total because some methods are used in combination.			Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not add up to the total because some methods are used in combination.			Excluding Northern Ireland.

Figures by method do not add up to the total because some methods are used in comb		Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not add up to the total because some methods are used in comb		Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not a	Including injectables and implants.	Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not add up to the total because some methods are used in comb		Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not a	Including injectables and implants.	Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not a	Including injectables and implants.	Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not a	Including injectables, implants and emergency contracept	Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not a	Including injectables, implants and emergency contracept	Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not add up to the total because some methods are used in comb		Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not a	Including injectables, implants and emergency contracept	Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not a	Including injectables, implants and emergency contracept	Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not a	Including injectables, implants and emergency contracept	Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not a	Including emergency contraception.	Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not a	Including emergency contraception.	Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not a	Including emergency contraception.	Excluding Northern Ireland.
Figures by method do not a	Including emergency contraception.	Excluding Northern Ireland.
		Including abstinence.
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM).
Figures by method do not add up to the total.		Including folk methods.
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.
Figures by method do not add up to the total.		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.
Adjusted.		
only.		Including douching.
only.		Including douching.
		Including douching.
only.		Including douching.
		Including douching.
		Including douching.
		Including douching.
Figures by method do not a	Including female condoms.	
	Including female condoms.	
ntly married and currently col	Including emergency contraception, female condoms, vaginal barrier methods and other methods.	
ntly married and currently col	Including emergency contra	Including withdrawal.
used to the risk of pregnancy.		
	Including male and female sterilization.	
Data pertain to methods use	Including injectables and vaginal barrier methods.	
		Including douching.
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).
		Including abstinence, folk methods and withdrawal.
		Including abstinence and folk methods.
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.
used to the risk of pregnancy.		
Adjusted.	Including male and female sterilization.	

	Including male and female sterilization.		
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including abstinence and withdrawal.	
		Including abstinence and withdrawal.	
		Including abstinence and withdrawal.	
		Including abstinence and withdrawal.	
		Including abstinence and withdrawal.	
		Including abstinence and withdrawal.	
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including abstinence and withdrawal.	
		Including abstinence and withdrawal.	
Figures by method do not a	Including female condom and diaphragm/foam/jelly.		
		Including abstinence and withdrawal.	
		Including abstinence and withdrawal.	
		Including abstinence and withdrawal.	
used to the risk of pregnancy.			Data pertain to the Yemen /
	Including vaginal barrier me	Including breastfeeding.	
		Including breastfeeding and folk methods.	
		Including breastfeeding.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Preliminary data.		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Adjusted.		Missing methods are included in traditional methods.	
Figures by method do not add up to the total.			
	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
Figures by method do not a	Including female condoms.	Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and standard day	
		Including abstinence.	
		Including folk methods.	
Figures by method do not add up to the total.		Including folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM) and folk methods.	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	
		Including lactational amenorrhea (LAM).	



United Nations, Department of Economic and Social Affairs
Population Division, Fertility and Family Planning Section

World Contraceptive Use 2015
GENERAL NOTES

Copyright © 2015 by United Nations. All rights reserved.

Suggested citation: United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2015). World Contraceptive Use 2015 (POP/DB/CP/Rev2015).

Data coverage:	The file shows the most recent estimates available to the Population Division of the Department of Economic and Social Affairs of the United Nations Secretariat as of March 2015.
ISO Code:	The column entitled "ISO code" contains numerical codes that identify in a unique way each geographical unit used. Codes for countries and areas are fully compliant with international standards set by the International Organization for Standardization (ISO).
Year(s):	The column entitled "Year(s)" refers to the year(s) when the survey was carried out.
Age:	The column entitled "Age" refers to the age group of the population the data pertain to.
Contraceptive prevalence:	Contraceptive prevalence is the percentage of women who are currently using, or whose sexual partner is currently using, at least one method of contraception, regardless of the method used. It is usually reported for married or in union women aged 15 to 49. A union involves a man and a woman regularly cohabiting in a marriage-like relationship.
Modern methods:	Modern methods of contraception include female and male sterilization, oral hormonal pills, the intra-uterine device (IUD), the male condom, injectables, the implant (including Norplant), vaginal barrier methods, the female condom and emergency contraception.
Traditional methods:	Traditional methods of contraception include rhythm (periodic abstinence), withdrawal, prolonged abstinence, breastfeeding, douching, lactational amenorrhea method (LAM) and folk methods.
Source:	The column entitled "Source" contains acronyms indicating multi-country survey programmes. The user should refer to the "Sources" worksheet to see the survey programme corresponding to each acronym.
Survey name:	In countries where a national survey was the source of data, the name of the survey is indicated in this column.
Notes:	The columns entitled "Notes" indicate where the sampled population was not representative of married or in-union women of reproductive-age, where a different definition of contraceptive prevalence was used and where specific methods were included in the categories of other modern or
Two dots (..):	Indicate that data are not available or not separately reported.



Uni
Por

Suggested c

CCPS

CPS

DHS

FFS

GCHS

GFHS

GGs

LSMS

MICS

National survey

PAPCHILD

PAPFAM

RHS

WFS

World Contraceptive Use 2015 SOURCES

Copyright © 2015 by United Nations. All rights reserved.

Citation: United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2015). World Contraceptive Use 2015 (POP/DB/CP/Rev2015).

Indicates that the data are collected through a Caribbean Contraceptive Prevalence Survey, a survey programme implemented in the 1980s in selected countries of the Caribbean by International Planned Parenthood Federation and Western Hemisphere Region (IPPF/WHR).
Indicates that the data are collected through a Contraceptive Prevalence Survey, a survey programme conducted between the late 1970s and early 1990s by Westinghouse Health Systems.
Indicates that the data are collected through a Demographic and Health Survey, a survey programme implemented by ICF International.
Indicates that the data are collected through a Fertility and Family Survey, a survey programme conducted in the 1990s in selected Member States of the United Nations Economic Commission for Europe (UNECE) and coordinated by the Population Unit of UNECE.
Indicates that the data are collected through a Gulf Child Health Survey, a survey programme implemented in the 1980s by the Council of Health Ministers of the Gulf Cooperation Council countries.
Indicates that the data are collected through a Gulf Family Health Survey, a survey programme implemented in the 1990s by the Council of Health Ministers of the Gulf Cooperation Council countries.
Indicates that the data are collected through a Generations and Gender Survey, a longitudinal survey programme implemented from 2000 onwards in selected Member States of the United Nations Economic Commission for Europe (UNECE) and co-ordinated by the Population Unit of UNECE.
Indicates that the data are collected through a Living Standards Measurement Study survey, a survey programme implemented since 1980 in developing countries by the World Bank.
Indicates that the data are collected through a Multiple Indicator Cluster Survey, a survey programme implemented by UNICEF.
Indicates that the data are taken directly from a national survey.
Indicates that the data are collected through a Pan-Arab Project for Child Development Survey, a survey programme implemented in the 1990s by the League of Arab States.
Indicates that the data are collected through a Pan-Arab Project for Family Health Survey, a survey programme implemented since 2000 by the League of Arab States.
Indicates that the data are collected through a Reproductive Health Survey, a survey programme implemented since the 1990s by the Centers for Disease Control and Prevention of the United States.
Indicates that the data are collected through a World Fertility Survey, a survey programme conducted between the 1970s and 1980s under the auspices of the International Statistical Institute.