

■ジェンダー・ギャップ指数（GGI）の構成要素

経済分野：労働参加率の男女比、同一労働における賃金の男女比、推定勤労所得の男女比、管理的職業従事者の男女比（0.142）、専門・技術の男女比

教育分野：識字率の男女比、初等教育就学率の男女比、中等教育就学率の男女比、高等教育就学率の男女比

保健分野：出生時性比、平均寿命の男女比

政治分野：国会議員の男女比（0.102）、閣僚の男女比（0.188）、最近50年における行政の長の在任年数の男女比（0.00）

■GGIの順位とスコア、構成指標

	順位		スコア	
	2017年	(2016年)	2017年	(2016年)
GGI総合	114位	(111位)	0.657	(0.660)
経済	114位	(118位)	0.580	(0.569)
教育	74位	(76位)	0.991	(0.990)
保健	1位	(40位)	0.980	(0.979)
政治	123位	(103位)	0.078	(0.103)
国会議員の男女比	129位	(122位)	0.102	(0.105)
閣僚の男女比	88位	(50位)	0.188	(0.286)

■GGIの構成指標

【算定方法】男性に対する女性の割合（女性の数値/男性の数値）

※0が完全不平等、1が完全平等

指標	スコア		出所
	2017	2016	
経済分野	0.580	0.569	
労働参加率の男女比	0.781	0.778	ILO「主要労働市場指標2016」
同一労働における賃金の男女格差	0.672	0.662	世界経済フォーラム調査2016-2017
推定勤労所得の男女比	0.524	0.514	世界経済フォーラム独自算出
管理的職業従事者の男女比	0.142	0.128	ILO「ILOStat」データベース2016
専門・技術職の男女比	0.654	0.629	ILO「ILOStat」データベース2016
教育分野	0.991	0.990	
識字率の男女比	1.000	1.000	UNESCO「教育統計2016」、UNDP「人間開発報告2009」
初等教育就学率の男女比	1.000	1.000	UNESCO「教育統計2016」
中等教育就学率の男女比	1.000	1.000	UNESCO「教育統計2016」
高等教育就学率の男女比	0.926	0.913	UNESCO「教育統計2016」
保健分野	0.980	0.979	
出生時性比	0.944	0.943	国連「World Population Prospects: The 2017 Revision」
平均寿命の男女比	1.060	1.060	WHO「Global Health Observatory」データベース2016
政治分野	0.078	0.103	
国会議員の男女比	0.102	0.105	列国議会同盟「Women in Politics」2017.9.1現在
閣僚の男女比	0.188	0.286	列国議会同盟「Women in Politics」2017.1.1現在
最近50年における行政の長の在任年数の男女比	0.000	0.000	世界経済フォーラム独自算出2017.6.30現在