



دولة فلسطين
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

المرأة والرجل في فلسطين:
قضايا وإحصاءات، 2015

كانون أول/ديسمبر، 2015

تم إعداد هذا التقرير حسب الإجراءات المعيارية المحددة في ميثاق
الممارسات للإحصاءات الرسمية الفلسطينية 2006



© صفر، 1437 - كانون أول، 2015.

جميع الحقوق محفوظة.

في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2015. المرأة والرجل في فلسطين: قضايا وإحصاءات،
2015. رام الله - فلسطين.

جميع المراسلات توجه إلى:

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

ص.ب: 1647، رام الله، فلسطين.

هاتف: 2 2982700 (972/970)

فاكس: 2 2982710 (972/970)

الرقم المجاني: 1800300300

بريد إلكتروني: diwan@pcbs.gov.ps

صفحة إلكترونية: <http://www.pcbs.gov.ps>

الرمز المرجعي: 2171



شكر وتقدير

لقد تم إعداد تقرير المرأة والرجل في فلسطين، قضايا وإحصاءات، 2015 بقيادة فريق فني من الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، وبدعم مالي مشترك بين كل من دولة فلسطين وعدد من أعضاء مجموعة التمويل الرئيسية للجهاز (CFG) لعام 2015 ممثلة بمكتب الممثلة النرويجية لدى دولة فلسطين، والوكالة السويسرية للتنمية والتعاون (SDC).

يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بجزيل الشكر والتقدير إلى أعضاء مجموعة التمويل الرئيسية للجهاز (CFG) الذين ساهموا بالتمويل على مساهمتهم القيمة في إعداد هذا التقرير.

فريق العمل

• إعداد التقرير
أشرف حمدان

• تدقيق معايير النشر
حنان جناجره

• المراجعة الأولية
خالد أبو خالد
جواد الصالح
محمد قلالوة

• المراجعة النهائية
عناية زيدان

• الإشراف العام

رئيس الجهاز

علا عوض

قائمة المحتويات

الصفحة	الموضوع
	قائمة الجداول
	قائمة الأشكال البيانية
13	مقدمة
15	السكان
21	التعليم
27	استخدام الوقت
31	الصحة
39	القوى العاملة
51	الحياة العامة
59	المراجع

قائمة الجداول

الصفحة	الجدول
15	جدول 1: نسبة الجنس في فلسطين، 2000-2015
19	جدول 2: متوسط حجم الأسرة حسب المنطقة، 2014
20	جدول 3: الإناث والذكور 15 سنة فأكثر حسب الحالة الزوجية والمنطقة، 2014 (توزيع نسبي)
22	جدول 4: معدل التسرب في المرحلة الأساسية والثانوية في فلسطين، 2013/2014
23	جدول 5: الطلبة في المرحلة الثانوية في فلسطين حسب التخصص، 2014/2015 (توزيع نسبي)
24	جدول 6: المعلمون في المدارس الحكومية في فلسطين، حسب أعوام دراسية مختارة
25	جدول 7: الطلبة لكل معلم في فلسطين حسب الجهة المشرفة، لأعوام دراسية مختارة
26	جدول 8: الطلبة في التعليم العالي في فلسطين، لأعوام أكاديمية مختارة
28	جدول 9: معدل الوقت المستخدم في تنفيذ أنشطة وقت الفراغ حسب الجنس في فلسطين، 2012/2013
29	جدول 10: معدل الوقت المستخدم في تنفيذ أنشطة وسائط الإعلام الجماهيري للأفراد 10 سنوات فأكثر حسب النشاط والجنس والفئة العمرية في فلسطين، 2012/2013
46	جدول 11: النساء العاملات في القطاع الزراعي من مجموع العاملين في القطاع الزراعي حسب المنطقة، 2000-2014 (نسبة مئوية)
47	جدول 12: النساء والرجال العاملون في القطاع العام في فلسطين حسب المسمى الوظيفي، 2014

قائمة الأشكال البيانية

الصفحة	الشكل
16	شكل 1: الهرم السكاني، فلسطين تقديرات منتصف عام 2015
17	شكل 2: الهرم السكاني، الضفة الغربية تقديرات منتصف عام 2015
17	شكل 3: الهرم السكاني، قطاع غزة تقديرات منتصف عام 2015
18	شكل 4: متوسط حجم الأسرة في فلسطين لسنوات مختارة
21	شكل 5: معدلات معرفة القراءة والكتابة بين النساء والرجال 15 سنة فأكثر في فلسطين، 2005-2014
22	شكل 6: معدلات الالتحاق الاجمالية حسب المرحلة والمنطقة والجنس للأعوام الأكاديمية، 2009/2010-2013/2014
27	شكل 7: الأنشطة التي يقضيها الافراد في فلسطين خلال اليوم حسب الجنس، 2012/2013 (توزيع نسبي)
31	شكل 8: رعاية الامومة والصحة الإنجابية في فلسطين، 2014
32	شكل 9: الولادات القيصيرية حسب خصائص مختارة، 2014 (نسبة مئوية)
33	شكل 10: نسبة النساء 20-24 سنة اللواتي انجبن مولدا قبل بلوغهن 18 سنة حسب خصائص مختارة، 2014 (نسبة مئوية)
34	شكل 11: الأطباء البشريون حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)
35	شكل 12: أطباء الأسنان حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)
36	شكل 13: الممرضون حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)
37	شكل 14: الصيادلة حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)
39	شكل 15: النساء والرجال المشاركين في القوى العاملة 15 سنة فأكثر في فلسطين، 2001-2014 (نسبة مئوية)
40	شكل 16: النساء والرجال المشاركين في القوى العاملة 15 سنة فأكثر حسب عدد السنوات الدراسية في فلسطين، 2014 (نسبة مئوية)
41	شكل 17: النساء والرجال العاملون 15 سنة فأكثر حسب النشاط الاقتصادي في فلسطين، 2014 (التوزيع النسبي)
42	شكل 18: النساء والرجال العاملون 15 سنة فأكثر حسب المهنة في فلسطين، 2014 (التوزيع النسبي)

- شكل 19: النساء والرجال العاملون 15 سنة فأكثر حسب الحالة العملية في فلسطين، (التوزيع النسبي) 2014 43
- شكل 20: معدل البطالة بين النساء والرجال المشاركين في القوى العاملة (15 سنة فأكثر) في فلسطين، 2001-2014 44
- شكل 21: معدل البطالة بين النساء والرجال المشاركين في القوى العاملة (15 سنة فأكثر) حسب عدد السنوات الدراسية في فلسطين، 2014 45
- شكل 22: النساء والرجال العاملون في القطاع العام حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي) 48
- شكل 23: النساء والرجال الذين لديهم حسابات في بورصة فلسطين/ مركز الايداع والتمويل، 2014 (توزيع نسبي) 49
- شكل 24: النساء والرجال أفراد الشرطة الفلسطينية لسنوات مختارة (توزيع نسبي) 51
- شكل 25: النساء والرجال أعضاء مجلس الوزراء في الحكومة الفلسطينية السابعة عشر، 2014 (توزيع نسبي) 52
- شكل 26: النساء والرجال المحامين حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي) 53
- شكل 27: النساء والرجال وكلاء النيابة حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي) 54
- شكل 28: النساء والرجال المهندسون حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي) 55
- شكل 29: النساء والرجال الصحفيون ورؤساء التحرير حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي) 56
- شكل 30: أعضاء الغرف التجارية الصناعية الزراعية حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي) 57

مقدمة

إن تمكين المرأة في مجالات العمل الاقتصادي هو طريق التنمية وتمكينها في الجوانب السياسية والاجتماعية، وهو احد أهداف التنمية الاقتصادية والاجتماعية في سائر الدول النامية، كما نجد ان هناك علاقة وثيقة بين تحقيق المساواة بين الجنسين وبين زيادة مشاركتها في مختلف المجالات.

تمكين المرأة لا يتطلب إحداث الانقلاب على الرجل ولكن يأتي من خلال تعزيز دور المرأة الاقتصادي وتمكينها من دخول سوق العمل وإيجاد الإطار التشريعي والاقتصادي لعملها وبالتالي المساواة في فرص العمل والأجور والتدريب، المرأة عنصر أساسي في التنمية، فالنهضة الوطنية لا يستطيع الرجل القيام بها منفرداً سواء على الصعيد السياسي أو الاجتماعي، ولذلك فإن تمكين المرأة اجتماعياً وسياسياً واقتصادياً هو شرط أساسي لقيام نهضة وطنية وتنمية شاملة.

يعتبر هذا التقرير أحد التقارير التي يصدرها الجهاز ضمن سلسلة من التقارير المتخصصة بقضايا النوع الاجتماعي، بهدف الوقوف على واقع المرأة والرجل في المجتمع الفلسطيني وتوفير البيانات الكافية والضرورية لرسم السياسات حولها.

يعرض التقرير مجموعة مختارة من المؤشرات الأساسية الخاصة بواقع المرأة والرجل، ويحمل بين طياته عدة قضايا إذ يتناول المؤشرات الديمغرافية للمرأة والرجل، ومؤشرات حول الواقع التعليمي، ومؤشرات حول استخدام الوقت، ومؤشرات حول الواقع الصحي، ومؤشرات حول القوى العاملة، إضافة الى مؤشرات حول الحياة العامة آخذين في الاعتبار المؤشرات التي وردت في الاطار الوطني الوطني للنوع الاجتماعي والذي تم اعداده بالشراكة مع الإسكوا.

تعتمد البيانات الواردة في هذا التقرير على نتائج بعض المسوح التي ينفذها الجهاز اضافة الى السجلات الادارية للمؤسسات الحكومية وغير الحكومية.

السكان Population

جدول (1): نسبة الجنس في فلسطين، 2000-2015
Table (1): Sex Ratio in Palestine, 2000-2015

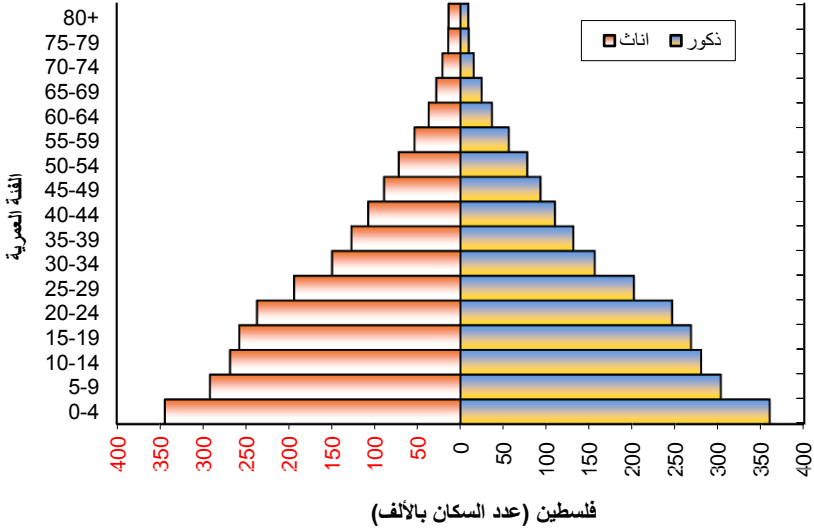
نسبة الجنس Sex ratio	إناث Females	ذكور Males	السنة Year
102.2	49.4	50.6	2000
102.3	49.4	50.6	2001
102.4	49.4	50.6	2002
102.5	49.4	50.6	2003
102.6	49.4	50.6	2004
102.7	49.3	50.7	2005
102.7	49.3	50.7	2006
103.1	49.2	50.8	2007
103.1	49.2	50.8	2008
103.1	49.2	50.8	2009
103.1	49.2	50.8	2010
103.2	49.2	50.8	2011
103.2	49.2	50.8	2012
103.2	49.2	50.8	2013
103.3	49.2	50.8	2014
103.3	49.2	50.8	2015

ارتفاع في نسبة الجنس في آخر سنتين.

The ratio between the sexes has increased during the past two years.

شكل (1): الهرم السكاني، فلسطين تقديرات منتصف عام 2015

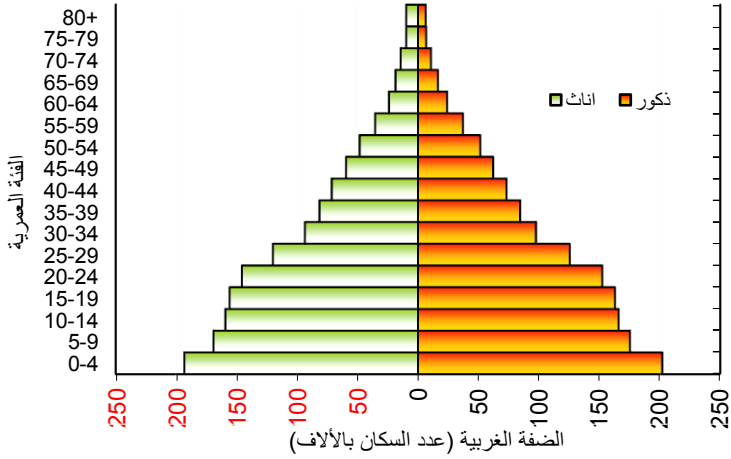
Figure (1): Population Pyramid, Palestine Midyear Estimates 2015



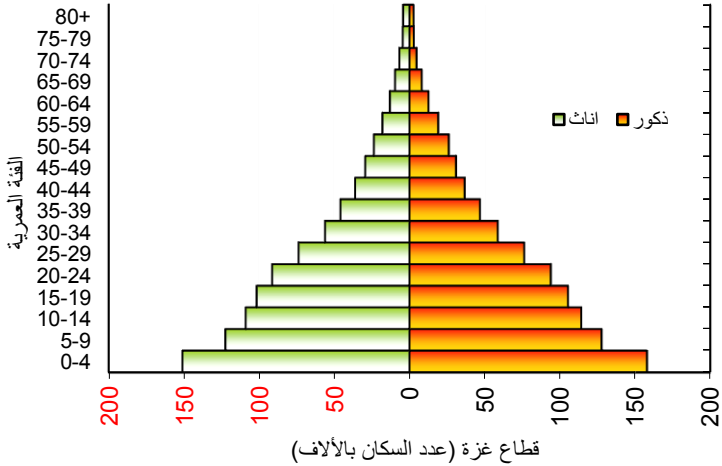
يتسم المجتمع الفلسطيني بأنه مجتمع فتي، حيث يشكل الأفراد أقل من 15 سنة 39.4% في منتصف عام 2015 من مجمل السكان؛ 39.6% ذكور و 39.2% إناث، في المقابل يشكل الشباب 15-29 سنة 30.0%، ويشكل كبار السن 65 سنة فأكثر 2.9% من مجمل سكان فلسطين يتوزعون بواقع 43.2% للذكور و 56.8% للإناث وذلك منتصف عام 2015.

Palestinian society can be described as young with 39.4 percent of the population aged below 15 years in mid-2015: 39.6 percent males and 39.2 percent females. Youth aged 15-29 years comprised 30.0 percent of the population while the elderly aged 65 years and over comprised 2.9 percent: of them 43.2 percent males and 56.8 percent females.

شكل (2): الهرم السكاني، الضفة الغربية تقديرات منتصف عام 2015
Figure (2): Population Pyramid, West Bank Midyear Estimates 2015

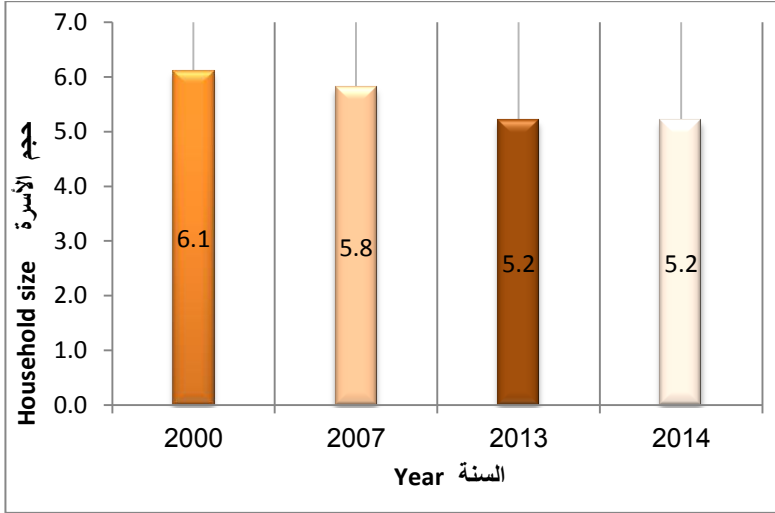


شكل (3): الهرم السكاني، قطاع غزة تقديرات منتصف عام 2015
Figure (3): Population pyramid, Gaza strip Midyear Estimates 2015



شكل (4): متوسط حجم الأسرة في فلسطين لسنوات مختارة

Figure (4): Average Household Size in Palestine for Selected Years



انخفض متوسط حجم الأسرة إلى 5.2 فرداً عام 2014 مقارنة مع 6.1 فرداً عام 2000، الأمر الذي قد يدل على انخفاض الخصوبة والتوجه نحو بناء الأسر النووية على حساب الأسر الممتدة لتصبح نسبة الأسر النووية 84.4% في العام 2014، مقارنة بـ 77.5% في عام 2000.

The average household size declined to 5.2 persons in 2014 compared to 6.1 in 2000. This indicates a decline in fertility rates and an increase in nuclear households in place of extended ones. The percentage of nuclear households increased to 84.4 percent in 2014 compared to 77.5 percent in 2000.

جدول (2): متوسط حجم الأسرة حسب المنطقة، 2014
Table (2): Average Household Size by Region, 2014

Region	متوسط حجم الأسرة Average of Household Size	المنطقة
Palestine	5.2	فلسطين
West Bank	4.9	الضفة الغربية
Gaza Strip	5.7	قطاع غزة

رغم انخفاض حجم الأسرة الفلسطينية خلال العقدین الأخيرین، إلا أن متوسط حجم الأسرة في قطاع غزة ما زال 5.7 فرداً لكل أسرة في العام 2014 مقارنة بـ 4.9 فرداً في الضفة الغربية.

Although the decline of the household size during the last two decades, the average household size in the Gaza Strip still high at 5.7 person per household compared to 4.9 person per household in the West Bank.

جدول (3): الإناث والذكور 15 سنة فأكثر حسب الحالة الزوجية والمنطقة، 2014 (توزيع نسبي)

Table (3): Females and Males 15 Years and Above by Marital Status and Region, 2014 (Percentage Distribution)

Region & Sex	الحالة الزوجية Marital Status					المنطقة والجنس
	منفصل Separated	أرمل Widowed	مطلق Divorced	متزوج Married	لم يتزوج أبداً* Never Married*	
Palestine	0.1	3.3	0.9	55.3	40.4	فلسطين
Males	0.0	0.6	0.3	54.4	44.7	ذكور
Females	0.2	6.1	1.6	56.2	35.9	إناث
West Bank	0.2	3.5	1.0	54.4	40.9	الضفة الغربية
Males	0.0	0.6	0.3	53.6	45.5	ذكور
Females	0.3	6.4	1.6	55.3	36.4	إناث
Gaza Strip	0.0	3.0	0.9	56.9	39.2	قطاع غزة
Males	0.0	0.5	0.3	55.9	43.3	ذكور
Females	0.0	5.6	1.5	57.9	35.0	إناث

* Includes Legally married

* يشمل الأفراد الذين عقدوا قرانهم لأول مرة ولم يتم الدخول

35.9% من الإناث في فلسطين لم يتزوجن أبداً مقابل 44.7% للذكور، وهذا يشير الى أن الزواج المبكر لدى الإناث أعلى منه لدى الذكور، وبلغت نسبة الإناث المطلقات والمنفصلات 1.8% مقابل 0.3% للذكور، أما نسبة الإناث الأرملة فقد بلغت 6.1% مقابل 0.6%، وهذه الأرقام توضح إمكانية زواج الذكور المطلقين والأرامل بنسب أعلى من الإناث وهذا مرتبط بالثقافة السائدة وعادات المجتمع.

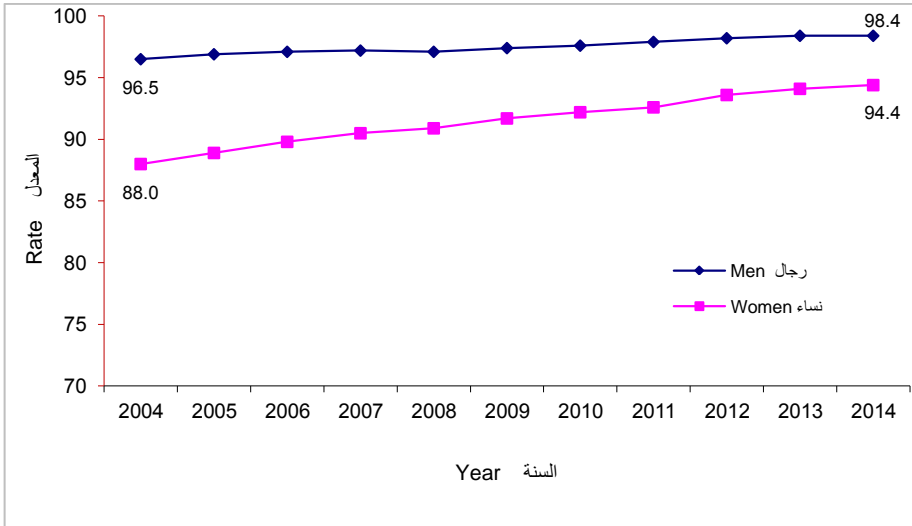
In Palestine, 35.9 percent of females never married compared to 44.7 percent for males, that indicate the early marriage is higher for females. Divorced and separated females was 1.8 percent compared to 0.3 percent for males, while 6.1 percent of females are widowed compared to 0.6 percent for males; this illustrate the gender gap for these indicators due to the culture and the Palestinian habitats that allow divorced and widowed males to get married more the females.

التعليم Education

شكل (5): معدلات معرفة القراءة والكتابة بين النساء والرجال 15 سنة فأكثر في فلسطين،

2014-2004

Figure (5): Literacy Rates Among Women and Men 15 Years and Above in Palestine, 2004-2014



الفجوة في معدلات معرفة القراءة والكتابة تقلصت بين النساء والرجال خلال الاعوام العشر الماضية.

The gap between men and women in the literacy rate has been decreased during the past 10 years.

جدول (4): معدل التسرب في المرحلة الأساسية والثانوية في فلسطين، 2013/2014
Table (4): Drop-out Rates in the Basic and Secondary Stage in Palestine, 2013/2014

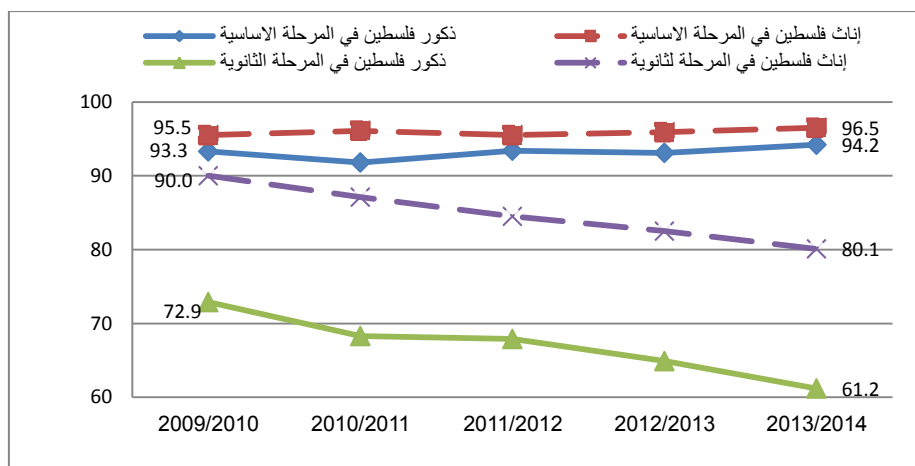
Stage	إناث Females	ذكور Males	كلا الجنسين Both sexes	المرحلة
Basic	0.6	1.3	0.9	أساسي
Secondary	3.3	4.2	3.7	ثانوي

معدل التسرب بين الذكور أعلى مما هو عليه بين الإناث في كلا المرحلتين الأساسية والثانوية.

Drop-out rates among males are higher than among females at both basic and secondary levels.

شكل (6): معدلات الالتحاق الاجمالية حسب المرحلة والمنطقة والجنس للأعوام الدراسية
 (2014/2013-2010/2009)

Figure (6): Enrollment Rates by Stage, Region and Sex for the Scholastic Years, 2009/2010 – 2013/2014



جدول (5): الطلبة في المرحلة الثانوية في فلسطين حسب التخصص، 2015/2014 (توزيع نسبي)

Table (5): Students in the Secondary Stage in Palestine by Specialization, 2014/2015 (Percentage Distribution)

Specialization	إناث Females	ذكور Males	كلا الجنسين Both Sexes	التخصص
Human Sciences	68.5	60.6	65.0	علوم إنسانية
Scientific	23.2	25.9	24.4	علمي
Commercial	3.9	5.4	4.5	تجاري
Shar'i	4.0	4.0	4.0	شرعي
Industrial	0.3	3.6	1.7	صناعي
Agricultural	0.0	0.4	0.2	زراعي
Hoteling	0.0	0.1	0.1	فندقي
Home Economics	0.1	0.0	0.1	اقتصاد منزلي
Total	100	100	100	المجموع

ما زال طلاب المرحلة الثانوية (الذكور والإناث) يتجهون إلى التخصصات العلمية والعلوم الإنسانية بشكل كبير مقارنة بالتخصصات المهنية الأخرى، ومن الملاحظ أن الإناث يتجهون إلى دراسة العلوم الإنسانية أكثر من الذكور.

Students (males and females) at secondary level still prefer to enroll in humanities and scientific specialization compared to other professional specialization and females students enroll in humanities more than males.

جدول (6): المعلمون في المدارس الحكومية في فلسطين، حسب أعوام دراسية مختارة

Table (6): Teachers in Governmental Schools in Palestine, by Selected Scholastic Years

Scholastic year	إناث Females	ذكور Males	كلا الجنسين Both Sexes	العام الدراسي
2000/2001	11,213	11,740	22,953	2001/2000
2001/2002	11,798	11,791	23,589	2002/2001
2002/2003	12,826	12,257	25,083	2003/2002
2003/2004	13,778	12,599	26,377	2004/2003
2004/2005	14,450	13,077	27,527	2005/2004
2005/2006	15,275	13,743	29,018	2006/2005
2006/2007	15,857	14,217	30,074	2007/2006
2007/2008	16,085	14,479	30,564	2008/2007
2008/2009*	11,969	9,891	21,860	*2009/2008
2009/2010*	12,731	10,221	22,952	*2010/2009
2010/2011	18,298	14,971	33,269	2011/2010
2011/2012	20,332	16,221	36,553	2012/2011
2012/2013	20,432	16,331	36,763	2013/2012
2013/2014	21,107	16,628	37,735	2014/2013

*Represents West Bank data only.

* تمثل بيانات الضفة الغربية فقط.

من الملاحظ أن النسب للإناث آخذة بالارتفاع الى أن وصلت 55.9% في العام الدراسي 2014/2013.

The percent of females is increasing, it reached 55.9 percent in scholastic year 2013/2014.

جدول (7): الطلبة لكل معلم في فلسطين حسب الجهة المشرفة، لأعوام دراسية مختارة

Table (7): Pupils Per Teacher in Palestine by Supervising Authority, and Selected Scholastic Years

Scholastic Year	Schools		مدارس	رياض أطفال خاصة Private kindergartens	العام الدراسي
	خاصة Private	وكالة UNRWA	حكومية Government		
2000/2001	17.3	37.9	26.8	25.2	2001/2000
2001/2002	16.8	36.9	27.5	26.1	2002/2001
2002/2003	16.6	35.9	27.2	26.3	2003/2002
2003/2004	16.9	34.4	26.8	26.3	2004/2003
2004/2005	16.7	33.4	26.5	25.6	2005/2004
2005/2006	16.8	31.5	25.8	26.0	2006/2005
2006/2007	17.5	31.3	25.3	25.1	2007/2006
2007/2008	17.3	29.8	25.1	25.7	2008/2007
2008/2009*	17.7	27.2	24.3	25.1	*2009/2008
2009/2010*	16.9	26.7	23.2	25.0	*2010/2009
2010/2011	16.7	29.0	23.0	..	2011/2010
2011/2012	16.5	27.3	20.8	..	2012/2011
2012/2013	16.3	28.0	20.7	..	2013/2012
2013/2014	16.5	28.8	20.3	..	2014/2013
2014/2015	16.4	28.8	20.9	23.4	2015/2014

* Represents West Bank data only.

* تمثل بيانات الضفة الغربية فقط.

.. Data does not available

.. البيانات غير متوفرة

تشكل المدارس الخاصة أقل معدل لعدد الطلبة لكل معلم، بالمقابل نجد أن مدارس الوكالة تحتل أعلى معدل.

The number of pupils per teacher was lowest in private schools while the highest ratio was in UNRWA schools.

جدول (8): الطلبة في التعليم العالي في فلسطين، لأعوام أكاديمية مختارة

Table (8): Students at Higher Education in Palestine for Selected Academic Years

(In thousand)

(بالآلف)

Academic Year	Community Colleges			*Universities				العام الدراسي	
	** فجوة الجنس **GPI	إناث Females	ذكور Males	كلا الجنسين Both Sexes	** فجوة الجنس **GPI	إناث Females	ذكور Males		كلا الجنسين Both Sexes
00/01	1.32	2.9	2.2	5.1	0.88	35.4	40.3	75.7	01/00
01/02	1.25	3.0	2.4	5.4	0.90	39.6	43.9	83.5	02/01
02/03	1.00	3.0	3.0	6.0	0.97	48.5	50.0	98.5	03/02
03/04	0.91	4.1	4.5	8.6	0.98	56.3	57.2	113.5	04/03
04/05	0.78	4.0	5.1	9.1	1.10	67.7	61.5	129.2	05/04
05/06	0.75	4.8	6.4	11.2	1.15	74.5	64.8	139.3	06/05
06/07	0.78	5.0	6.4	11.4	1.19	86.1	72.1	158.2	07/06
07/08	0.60	4.9	8.2	13.1	1.23	92.8	75.3	168.1	08/07
09/10	0.68	4.7	6.9	11.6	1.34	106.0	79.1	185.0	10/09
10/11	0.68	5.1	7.5	12.6	1.38	116.9	84.5	201.4	11/10
11/12	0.75	5.2	6.9	12.1	1.41	119.9	85.2	205.1	12/11
12/13	0.92	5.9	6.4	12.3	1.48	120.3	81.1	201.4	13/12
13/14	0.95	5.4	5.7	11.1	1.53	123.0	80.4	203.4	14/13
14/15	0.92	5.9	6.4	12.3	1.56	127.5	81.6	209.1	15/14

* بيانات الجامعات تشمل طلبة الدبلوم المتوسط والباكالوريوس والدراسات العليا في الجامعات والكليات الجامعية.

* Universities data include students of intermediate diploma, bachelor and higher education in universities and university colleges.

$$**GPI = \frac{\text{No. of enrolled females}}{\text{No. of males enrolled}} = \frac{\text{عدد الإناث الملتحقين}}{\text{عدد الذكور الملتحقين}} = \frac{\text{**فجوة الجنس}}{\text{الجنس}}$$

حيث أقل من 1 لصالح الذكور وأكثر من 1 لصالح الإناث أما القيمة 1 فتعني عدم وجود فجوة.

Where the value less than 1 in favor to males, more than 1 in favor to females, while the value 1 means no gap.

فجوة الجنس في الجامعات أصبحت تميل لصالح الإناث، حيث بلغت 1.56 في العام الأكاديمي 2015/2014؛ بينما كانت 0.88 في العام الأكاديمي 2001/2000.

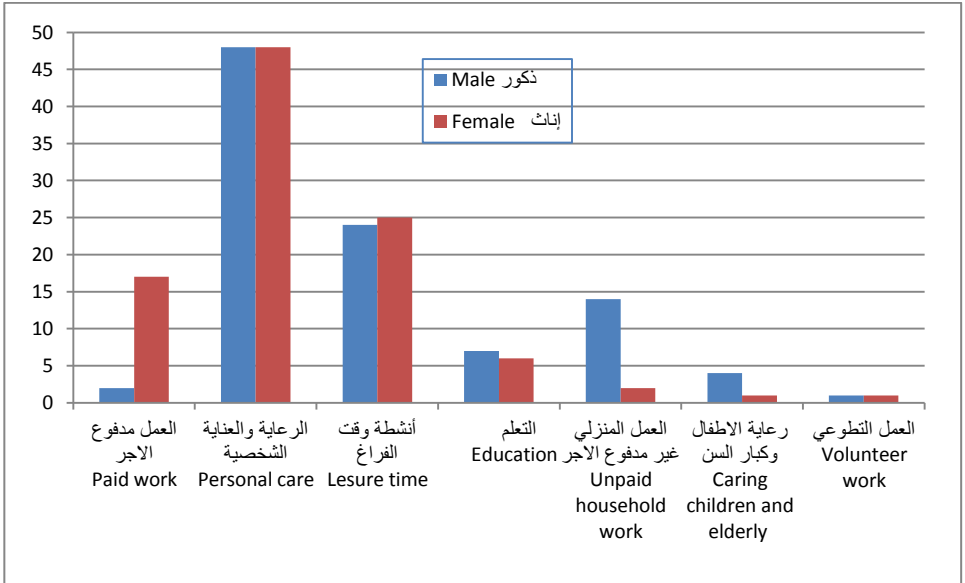
The gender parity index is in favor of females; 1.56 in the 2014/2015 academic year compared to 0.88 in the 2000/2001 academic year.

استخدام الوقت

Time Use

شكل (7): الأنشطة التي يقضيها الافراد في فلسطين خلال اليوم حسب الجنس، 2012/2013
(توزيع نسبي)

Figure (7): Activities Which Spent by Individuals in Palestine During the Day by Sex, 2012/2013 (Percentage Distribution)



تقضي النساء خلال اليوم ما يقارب 14.0% في الاعمال المنزلية مقابل 2.0% من الرجال يقومون بهذا النشاط خلال اليوم.

Women spend during the day 14.0 percent at household work in compare in 2.0 percent of men are doing this activity during the day.

جدول (9): معدل الوقت المستخدم في تنفيذ أنشطة وقت الفراغ حسب الجنس في فلسطين، 2012/2013
Table (9): Average Time Spent on Performing Leisure Time Activity by Sex in Palestine, 2012/2013

Activity	معدل الوقت المستخدم في تنفيذ النشاط لمن قاموا بالنشاط Average Time Spent on the Activity by those Performing them			الانشطة
	كلا الجنسين Both Sexes	اناث Female	ذكور Male	
	د: س H: M	د: س H: M	د: س H: M	
Socializing and community participation	3.18	3.13	3.23	التأنس والمشاركة في المجتمع المحلي
Visiting cultural, entertainment and sports events/venues	2.31	2.57	2.21	زيارة الأماكن الثقافية، والترفيهية والرياضية
Hobbies, games and other pastime activities	1.55	1.34	2.11	الهوايات، والألعاب وأنشطة التسلية الأخرى
Indoor and outdoor sports participation and related courses	1.35	1.07	1.44	الاشتراك في الألعاب الرياضية الداخلية والخارجية والبرامج ذات الصلة
Mass media	2.45	2.46	2.44	وسائط الإعلام الجماهيري

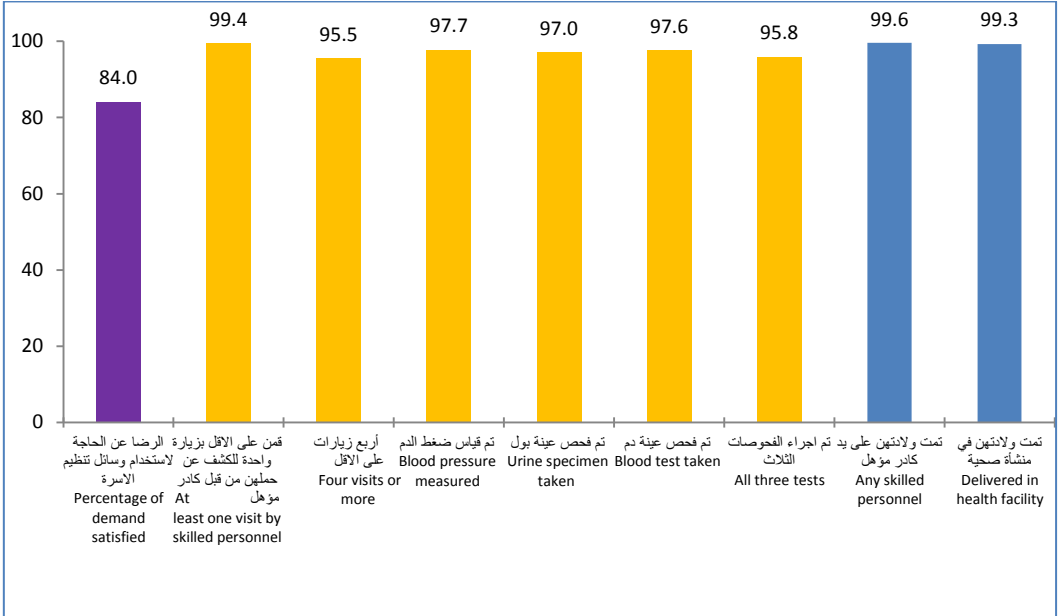
جدول (10): معدل الوقت المستخدم في تنفيذ أنشطة وسائط الإعلام الجماهيري للأفراد 10 سنوات فأكثر حسب النشاط والجنس والفئة العمرية في فلسطين، 2012/2013

Table (10): Average Time Spent on Mass media Activity for Persons Aged 10 Years and Above by Activity, Sex and Age Groups in Palestine, 2012/2013

Mass Media Activity	معدل الوقت المستخدم في تنفيذ النشاط لمن قاموا بالنشاط Average Time Spent on the Activity by those Performing them								أنشطة وسائط الإعلام الجماهيري
	Female إناث				Male ذكور				
	المجموع Total	+30	29 - 18	17 - 10	المجموع Total	+30	29 - 18	17 - 10	
	د: س H: M	د: س H: M	د: س H: M	د: س H: M	د: س H: M	د: س H: M	د: س H: M	د: س H: M	
Reading	0.46	0.56	0.42	0.45	0.49	0.53	0.48	0.37	القراءة
Watching/listening to television and video	2.28	2.24	2.22	2.41	2.18	2.24	2.12	2.15	مشاهدة/الاستماع إلى التلفزيون والفيديو
Listening to radio and audio devices	0.51	0.58	0.46	0.40	1.08	1.08	1.32	0.41	الاستماع إلى الراديو والأجهزة السمعية
Using computer technology	1.28	1.18	1.32	1.30	2.01	2.05	2.10	1.48	استخدام تكنولوجيا الحاسوب

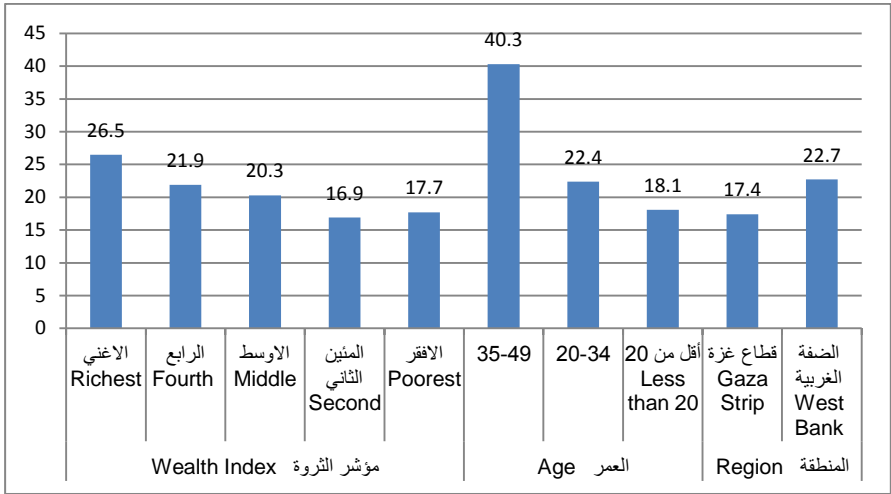
الصحة Health

شكل (8): رعاية الامومة والصحة الإنجابية في فلسطين، 2014
Figure (8): Continuum of Reproductive and Maternal Health in Palestine, 2014



شكل (9): الولادات القيصرية حسب خصائص مختارة، 2014 (نسبة مئوية)

Figure (9): C-section Deliveries by Selected Background Characteristics, 2014 (Percent)

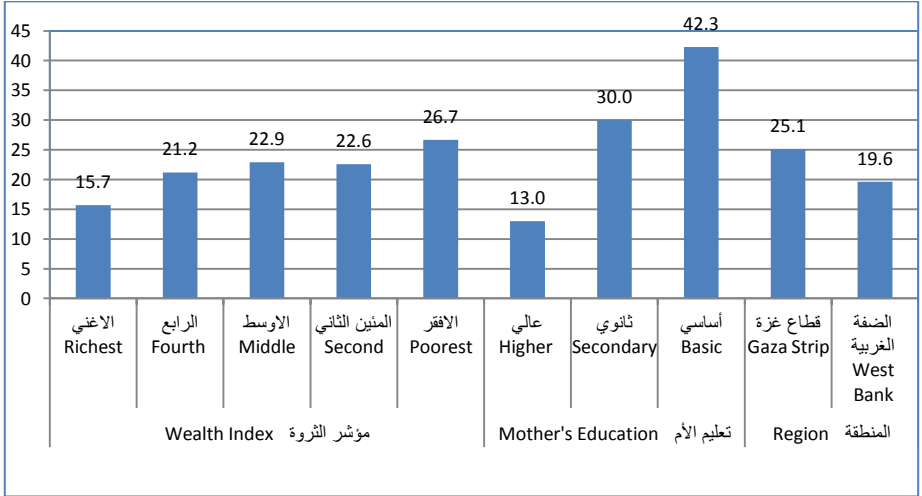


معظم الولادات تمت في منشأة صحية وتحت اشراف كادر مؤهل، خمس هذه الولادات تمت عن طريق العمليات القيصرية، 14.8% منها قررت قبل بدء عملية المخاض، و5.5% قررت بعد بدء عملية المخاض مباشرة. ترتفع هذه النسب بزيادة عمر الام عند الولادة وبين النساء اللواتي يعشن في اسر غنية.

Almost all deliveries occurred in health institutions and under supervision of skilled personnel fifth of deliveries were occurred through C-Section; 14.8% decided before onset of labour pains, and 5.5% decided after onset of labour pains. This percentage is increasing with mother's age at birth, and among poorest.

شكل (10): نسبة النساء 20-24 سنة اللواتي انجبن مولدا قبل بلوغهن 18 سنة حسب خصائص مختارة، 2014 (نسبة مئوية)

Figure (10): Percentage of Women Age 20-24 Who Have Had Alive Birth Before Age 18 by Selected Background Characteristics, 2014 (Percent)

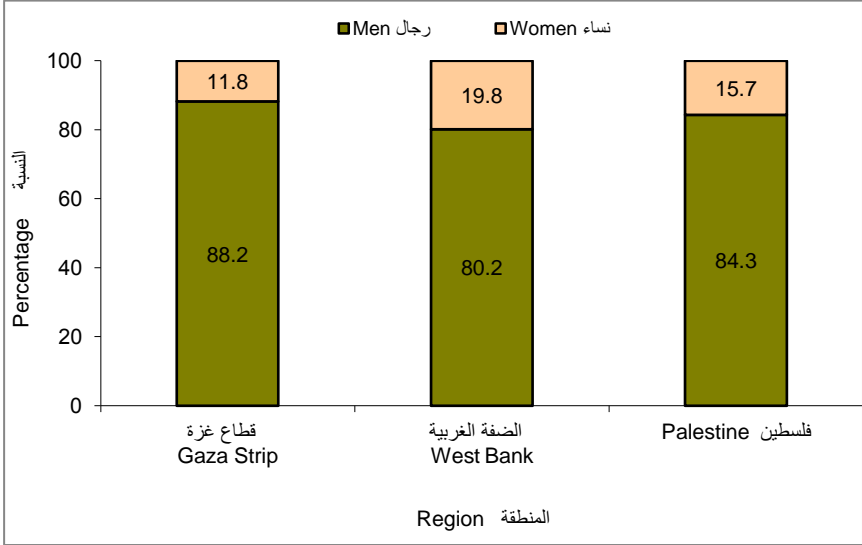


22.0% من النساء المتزوجات في العمر 20-24 سنة انجبن طفلا قبل بلوغهن سن 18 سنة، وتظهر البيانات الى وجود تباينات في هذه النسبة وفقا للمنطقة وتعليم الام ومؤشر الثروة، إذ ترتفع هذه النسبة في قطاع غزة مقارنة بالضفة الغربية (25.1% و19.6% على التوالي). وترتفع هذه النسبة أكثر بثلاث مرات بين النساء الحاصلات على تعليم أساسي مقارنة بأولئك الحاصلات على تعليم عالي، وترتفع أيضا بين النساء اللواتي يعشن في أسر فقيرة.

22.0% of the women aged 20-24 years gave birth before the age of 18, with a clear variation by region, mother's education and the wealth index of the households, as this percentage is higher in Gaza Strip compared to the West Bank (25.1% and 19.6% respectively). Mother's with basic education level had a birth before age 18 more than 3 times compared with those who have higher education, and it is higher among women who reside in poor families.

شكل (11): الأطباء البشريون حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)

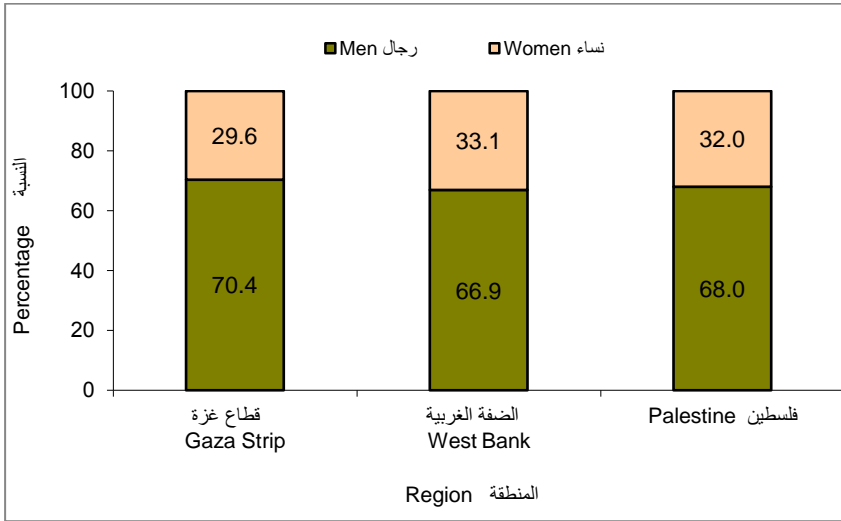
Figure (11): Physicians by Region, 2014 (Percentage Distribution)



15.7% من الأطباء البشريين المسجلين في نقابة الأطباء في فلسطين هن من النساء، مقارنة مع 84.3% من الرجال. وتزيد نسبة الطبيبات البشرييات في الضفة الغربية عنها في قطاع غزة؛ 19.8% و11.8% على التوالي.

15.7 percent of registered physicians in Palestinian Medical Association are women compared to 84.3 percent for men. The percentage of registered women physicians is higher in the West Bank compared to Gaza Strip; 19.8 percent and 11.8 percent respectively.

شكل (12): أطباء الأسنان حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)
Figure (12): Dentists by Region, 2014 (Percentage Distribution)

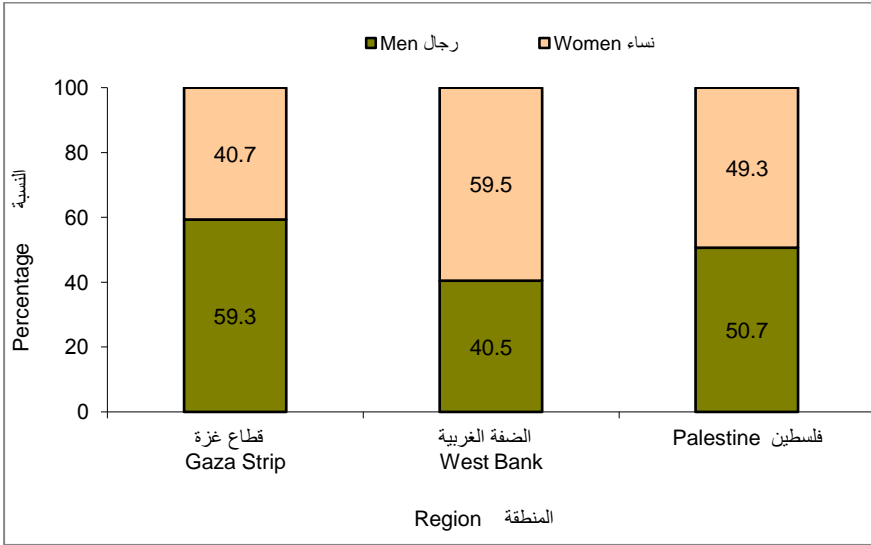


ما يقارب ثلث أطباء الأسنان المسجلين في نقابة طب الأسنان الفلسطينية هن من النساء مقارنة بحوالي 68.0% من الرجال.

About one third of registered dentists in the Palestinian Dental Association are women compared to about 68.0 percent for men.

شكل (13): الممرضون حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)

Figure (13): Nurses by Region, 2014 (Percentage Distribution)

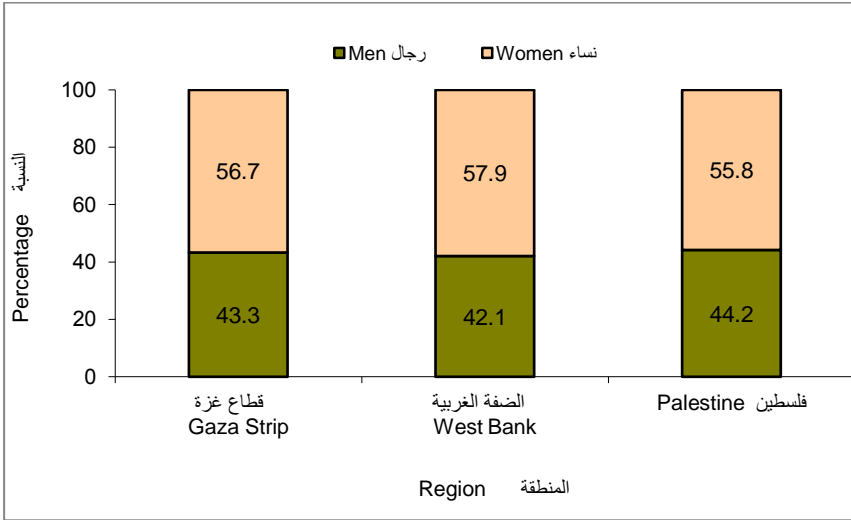


49.3% من الممرضين المسجلين في نقابة التمريض الفلسطينية هن من النساء مقابل 50.7% من الرجال. وتزيد نسبة الممرضات في الضفة عنها في قطاع غزة؛ 59.5% و 40.7% على التوالي.

49.3 percent of the registered nurses in the Palestinian Nursing Association are women compared to 50.7 percent for men. The percentage of women nurses is higher in the West Bank compared to Gaza Strip; 59.5 percent and 40.7 percent respectively.

شكل (14): الصيادلة حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)

Figure (14): Pharmacists by Region, 2014 (Percentage Distribution)



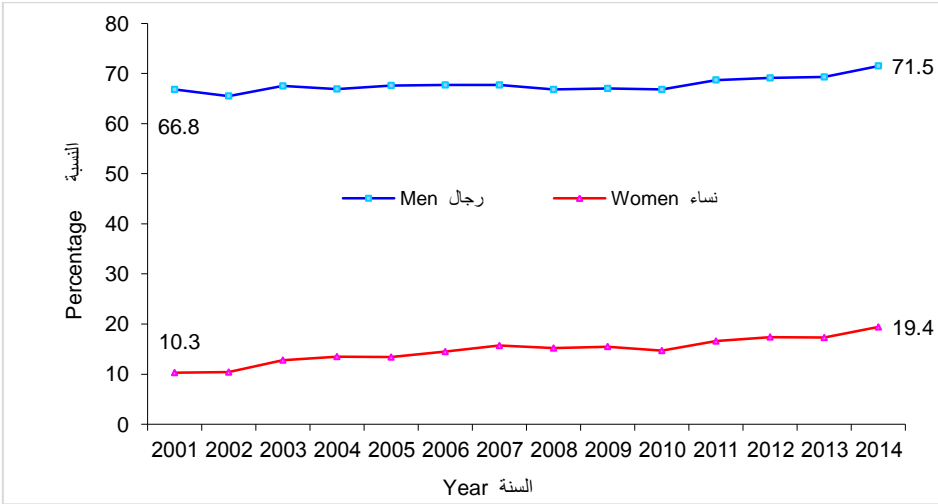
55.8% من الصيادلة المسجلين في نقابة الصيادلة في فلسطين هن من النساء، مقارنة بـ 44.2% من الرجال، وتزيد نسبة الصيدلانيات في الضفة الغربية بقليل عنها في قطاع غزة؛ 57.9% و 56.7% على التوالي.

55.8 percent of the registered pharmacists in Palestinian Pharmaceutical Association were women compared to 44.2 percent for men. The percentage of women pharmacists is slightly higher in the West Bank compared to Gaza Strip; 57.9 percent and 56.7 percent respectively.

القوى العاملة Labour Force

شكل (15): النساء والرجال المشاركين في القوى العاملة 15 سنة فأكثر في فلسطين،
2001- 2014 (نسبة مئوية)

Figure (15): Women and Men Participated in Labour Force 15 Years and Above in Palestine, 2001- 2014 (Percent)

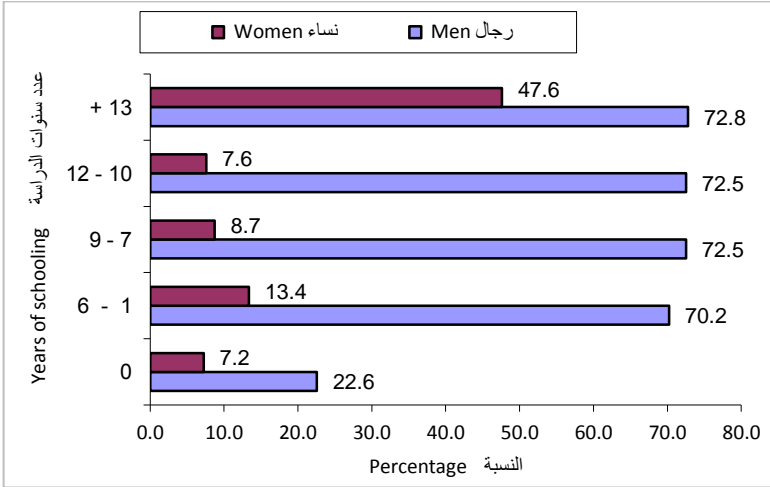


بالرغم من انخفاض الفجوة بين الرجال والنساء في المشاركة في القوى العاملة إلا أنه لا زالت مشاركة الرجال تزيد حوالي 4 أضعاف مشاركة النساء خلال عام 2014.

Despite the narrowing of the gap between men and women in labour force participation, men participation remained about four times higher than that of women in 2014.

شكل (16): النساء والرجال المشاركون في القوى العاملة 15 سنة فأكثر حسب عدد السنوات الدراسية في فلسطين، 2014 (نسبة مئوية)

Figure (16): Women and Men Participated in Labour Force 15 Years and Over by Years of Schooling in Palestine, 2014 (Percent)

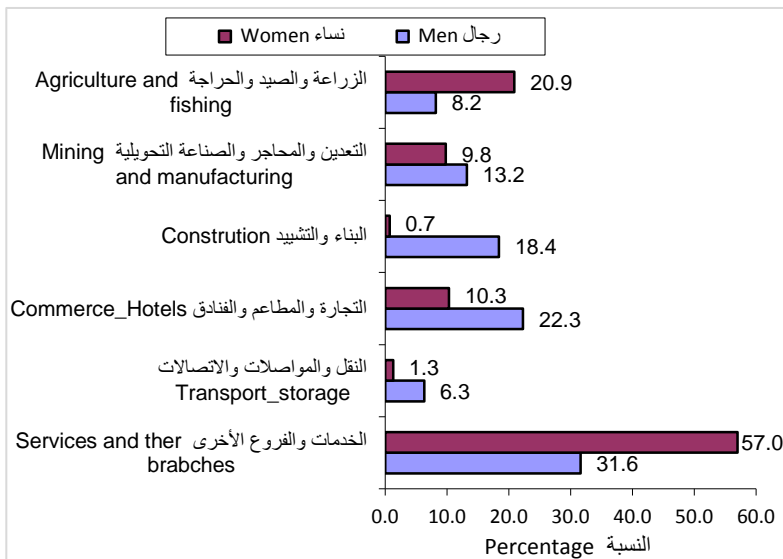


تعتبر نسبة المشاركة في القوى العاملة بين فئة الحاصلين على 13 سنة دراسية فأكثر هي الأعلى لكل من الرجال والنساء.

The highest labour force participation level was among persons with 13 years of education or more For both Males and Females.

شكل (17): النساء والرجال العاملون 15 سنة فأكثر حسب النشاط الاقتصادي في فلسطين،
2014 (التوزيع النسبي)

Figure (17): Women and Men Employed 15 Years and Above by Economic Activity in Palestine, 2014 (Percentage Distribution)

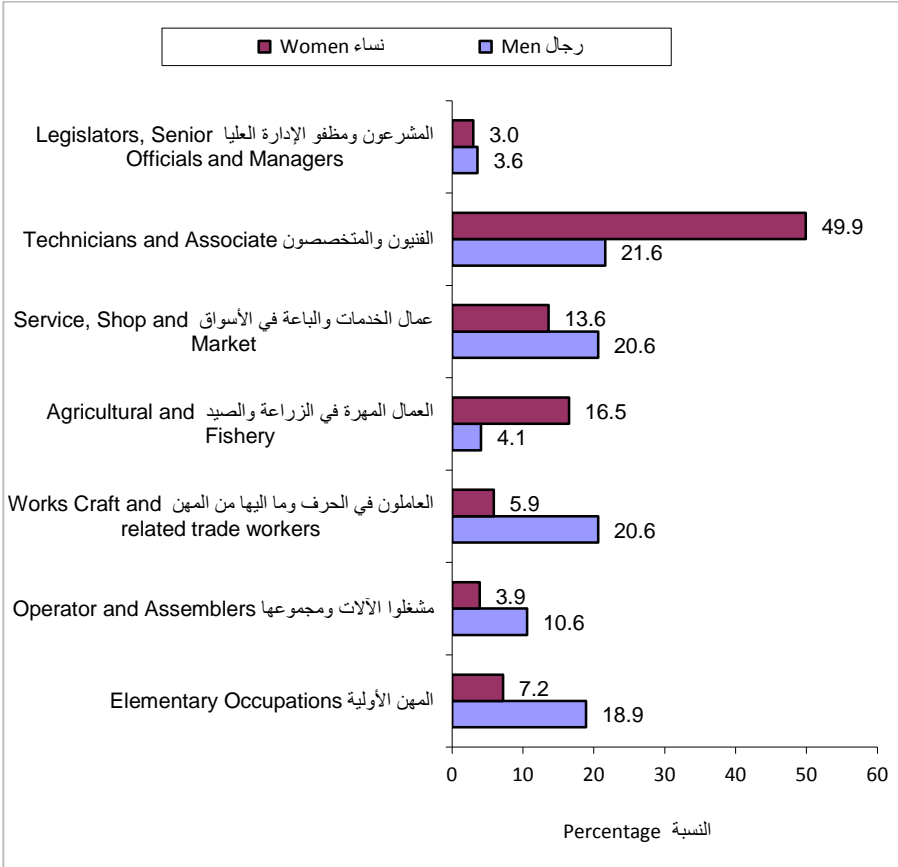


ما زال قطاعي الخدمات 57.0% والزراعة 20.9% المشغل الرئيسي للنساء العاملات.

57.0 percent are services and 20.9 percent are agricultural which was the main operating sectors for employed women.

شكل (18): النساء والرجال العاملون 15 سنة فأكثر حسب المهنة في فلسطين، 2014
(التوزيع النسبي)

Figure (18): Women and Men Employed 15 Years and Above by Occupation in Palestine, 2014 (Percentage Distribution)



المهن التي تمارسها النساء لا زالت تنحصر في المهن التقليدية، حوالي خمس النساء يعملن كفتيات ومتخصصات وحوالي سدس النساء يعملن في المهن الزراعية.

Women still work mainly in traditional occupations. About one fifth of women worked as technicians and specialists and about one sixth of women worked in agriculture.

شكل (19): النساء والرجال العاملون 15 سنة فأكثر حسب الحالة العملية في فلسطين، 2014
(التوزيع النسبي)

Figure (19): Women and Men Employed 15 Years and Above by Employment Status in Palestine, 2014 (Percentage Distribution)

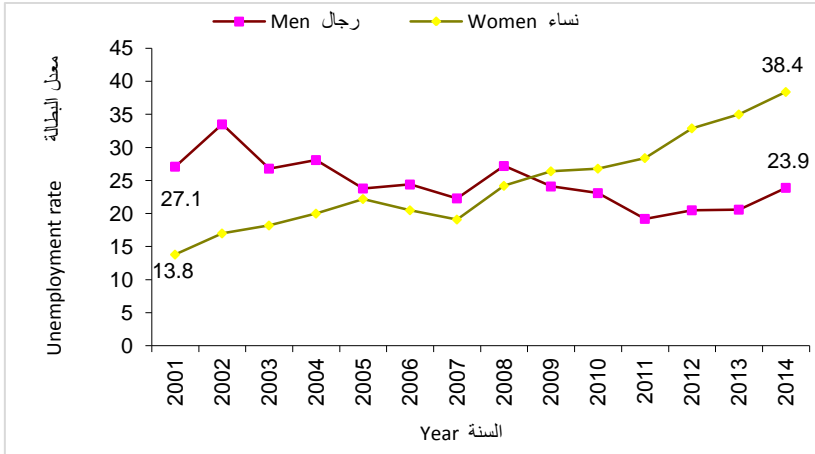


62.4% من النساء العاملات مستخدمات بأجر، مقابل 68.8% من الرجال، في حين تنخفض نسبة صاحبات الأعمال؛ 1.9% مقارنة بـ 7.4% للرجال.

62.4 percent of employed women were in wage employment compared to 68.8 percent of men. The percentage of employer's women was lower than that for men: 1.9 percent and 7.4 percent respectively.

شكل (20): معدل البطالة بين النساء والرجال المشاركين في القوى العاملة (15 سنة فأكثر) في فلسطين، 2001-2014

Figure (20): Unemployment Rate for Women and Men who Participate in the Labour Force Aged (15 Years and Above) in Palestine, 2001-2014

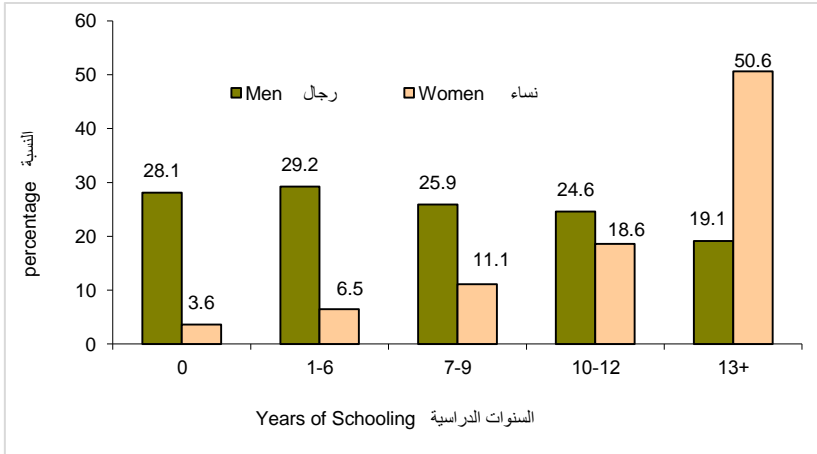


الفجوة في معدلات البطالة بين النساء والرجال في اتساع.

The gap in unemployment rates among women and men is increasing.

شكل (21): معدل البطالة بين النساء والرجال المشاركين في القوى العاملة (15 سنة فأكثر)
 حسب عدد السنوات الدراسية في فلسطين، 2014

Figure (21): Unemployment Rate for Women and Men who Participate in the Labour Force Aged (15 Years and Above) by Years of Schooling in Palestine, 2014



بلغ معدل البطالة بين النساء اللواتي انهين 13 سنة دراسية فأكثر 50.6% من بين النساء المشاركات في القوى العاملة مقارنة بـ 19.1% بين الرجال في نفس الفئة.

The unemployment rate among women with 13 years or more of education was 50.6 percent of women labour force participants compared with 19.1 percent of men in the same group.

جدول (11): النساء العاملات في القطاع الزراعي من مجموع العاملين في القطاع الزراعي حسب المنطقة، 2000 - 2014 (نسبة مئوية)

Table (11): Employed Women in the Agricultural Sector from Total Employed in Agricultural Sector by Region, 2000 – 2014 (Percent)

Year	المنطقة		فلسطين Palestine	السنة
	قطاع غزة Gaza Strip	الضفة الغربية West Bank		
2000	40.6	37.3	38.5	2000
2001	23.0	36.7	33.3	2001
2002	21.2	37.5	32.5	2002
2003	30.8	39.4	36.5	2003
2004	32.2	39.6	37.9	2004
2005	23.3	40.6	36.6	2005
2006	21.2	41.9	38.3	2006
2007	42.9	44.5	44.1	2007
2008	33.1	40.1	38.7	2008
2009	12.4	34.7	31.5	2009
2010	*4.6	36.2	30.8	2010
2011	15.5	37.5	32.3	2011
2012	27.4	37.9	35.6	2012
2013	30.0	33.8	32.9	2013
2014	46.1	32.3	35.4	2014

* The variance is high

* التباين عالي

تشكل النساء أكثر من ثلث العاملين (35.4%) في القطاع الزراعي للعام 2014.

Women represents more than one third (35.4 percent) of the employed persons in the agriculture sector in 2014.

جدول (12): النساء والرجال العاملون في القطاع العام* في فلسطين حسب المسمى الوظيفي، 2014

Table (12): Women and Men Employees in the Public Sector* in Palestine by Job Title, 2014

Job Title	فلسطين Palestine			المسمى الوظيفي
	ذكور Male	إناث Female	المجموع Total	
Undersecretary Assistant of the Ministry A1	30	5	35	وكيل وزارة A1
Undersecretary of A2	64	5	69	وكيل مساعد A2
General Director A3	66	9	75	مدير عام A3
General Director A4	560	67	627	مدير عام A4
Grade C to A	4,984	1,479	6,463	الدرجة من C إلى A
Grade 1 to 10	46,414	36,095	82,509	الدرجة من 1 إلى 10
Unknown	605	157	762	غير محدد
Total	52,723	37,817	90,540	المجموع

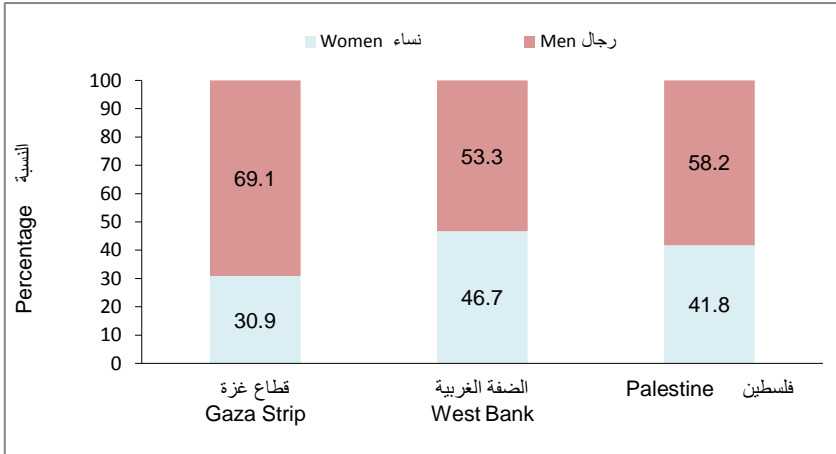
* يشمل الموظفين المدنيين فقط حسب ديوان الموظفين العام

* Includes civil employees only according to General Personal Council

تشكل النساء 10.7% فقط من مجموع العاملين في القطاع العام من درجة مدير عام A4 فأعلى، مقابل 89.3% من الرجال في نفس الدرجة.

Women comprised 10.7 percent of public sector employees at General Director A4 grade and above compared to 89.3 percent for men at the same grade.

شكل (22): النساء والرجال العاملون في القطاع العام حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)
Figure (22): Women and Men Employed in Public Sector by Region, 2014 (Percentage Distribution)

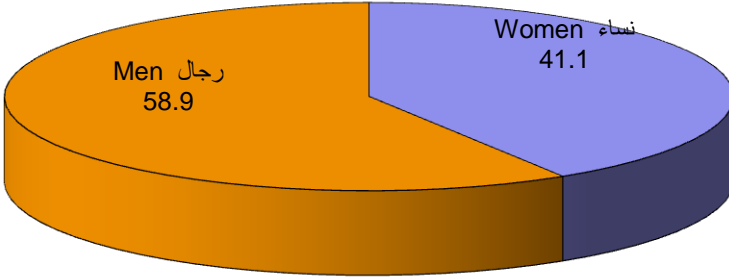


41.8% من الموظفين في فلسطين هن نساء، مقارنة بـ 58.2% من الرجال.

41.8 percent of public sector workers are women in the Palestine compared with 58.2 percent for men.

شكل (23): النساء والرجال الذين لديهم حسابات في بورصة فلسطين / مركز الابداع والتمويل، 2014 (توزيع نسبي)

Figure (23): Women and Men Who have Accounts in Palestine Stock Exchange Center of Deposit and Funding Status, 2014 (Percentage Distribution)



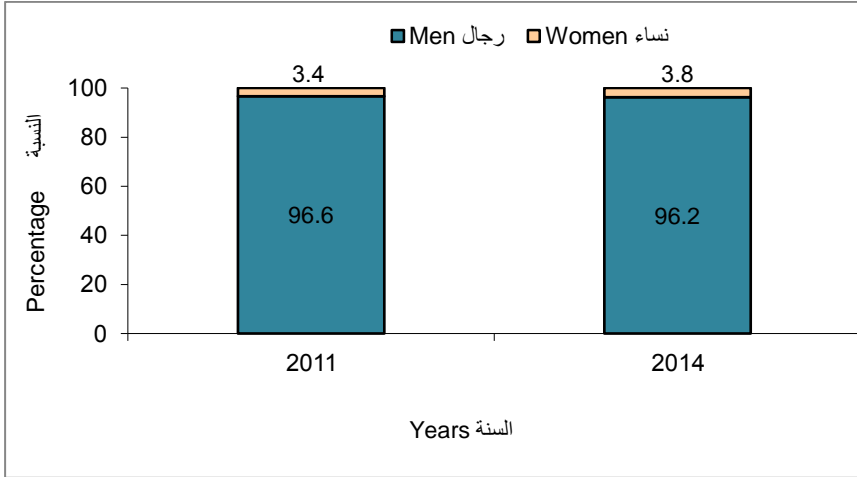
41.1% من الافراد الذين لديهم حسابات في بورصة فلسطين هن من الإناث مقابل 58.9% من الذكور.

41.1 percent of individuals who have account in Palestine stock exchanges are females compared to 58.9 percent for males.

الحياة العامة Public Life

شكل (24): النساء والرجال أفراد الشرطة الفلسطينية لسنوات مختارة (توزيع نسبي)

Figure (24): Women and Men Who are Members of Police Officers for Selected Years (Percentage Distribution)

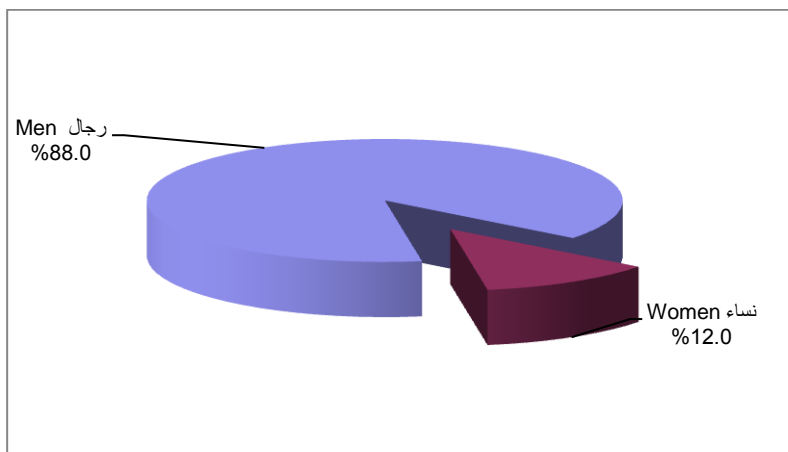


ثبات نسبة النساء الملتحقات في الشرطة في السنوات الاربعة الأخيرة.

Women who enrolled in the police has remained stable during the past four years.

شكل (25): النساء والرجال أعضاء مجلس الوزراء في الحكومة الفلسطينية السابعة عشر، 2014
(توزيع نسبي)

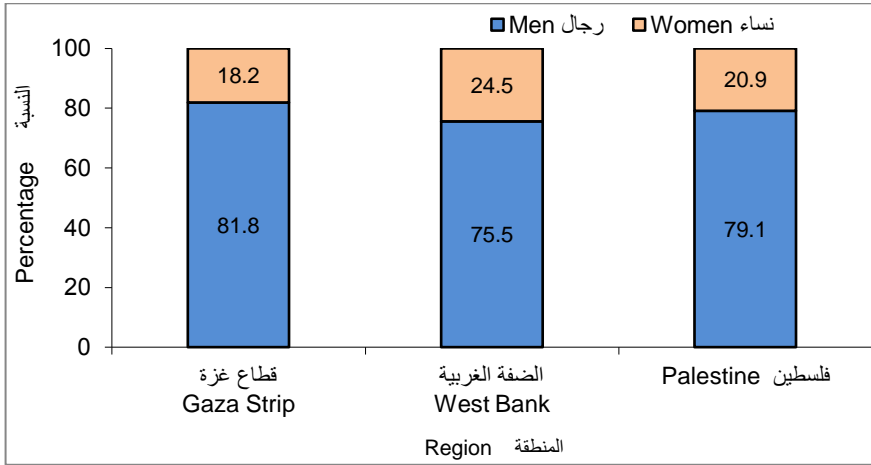
Figure (25): Women and Men Who are Members of the Cabinet Council in the Seventeenth Palestinian Government, 2014 (Percentage Distribution)



12.0% من الوزراء في الحكومة الفلسطينية السابعة عشر هن من النساء مقابل 88.0% من الرجال.

12.0 percent of ministries in the seventeenth Palestinian Government were women compare 88.0 percent men.

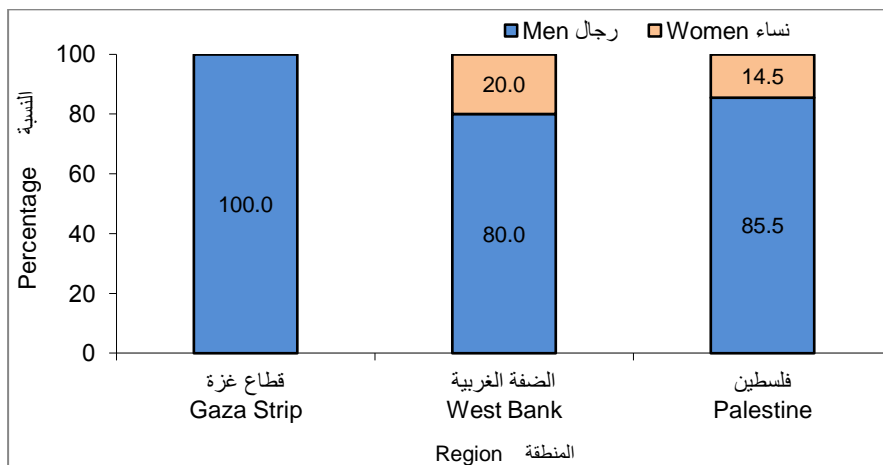
شكل (26): النساء والرجال المحامين حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)
Figure (26): Women and Men in Lawyers by Region, 2014
(Percentage Distribution)



20.9% من المحامين المزاولين للمهنة هن من النساء. وتزيد الفجوة في المحاميات بين الضفة الغربية وقطاع غزة؛ حيث بلغت 24.5% في الضفة الغربية وحوالي 18.2% في قطاع غزة.

Females represent 20.9 percent of registered Lawyers. This percentage is higher in the West Bank: 24.5 percent in the West Bank and 18.2 percent in Gaza Strip.

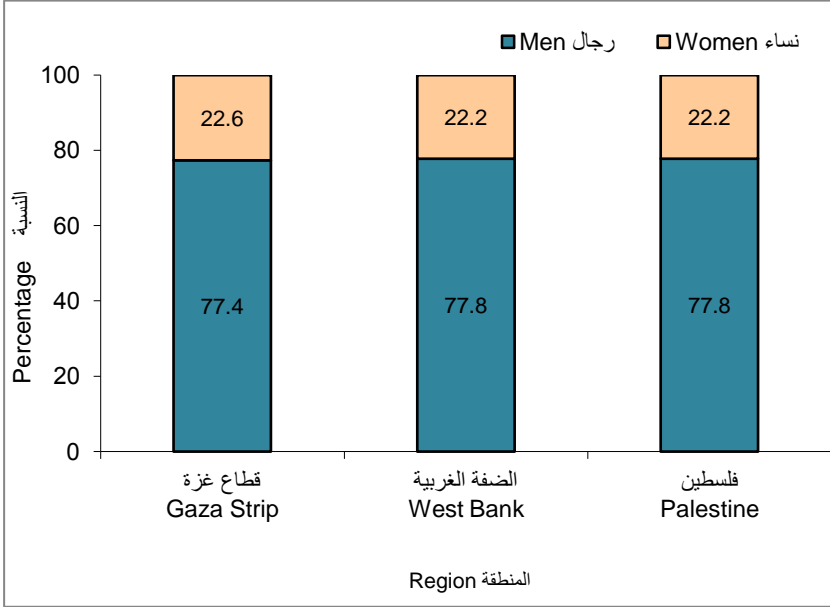
شكل (27): النساء والرجال وكلاء النيابة حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)
Figure (27): Women and Men Who are Prosecutors Staff by Region, 2014 (Percentage Distribution)



14.5% من وكلاء النيابة في فلسطين هن من النساء، ويلاحظ وجود نساء وكلاء نيابة في الضفة الغربية في حين لا يوجد نساء يعملن كوكلاء نيابة في قطاع غزة.

14.5 percent of prosecutors staff were women in Palestine, 20.0 percent of them in the West Bank, while there are no women work as Prosecutors in the Gaza Strip.

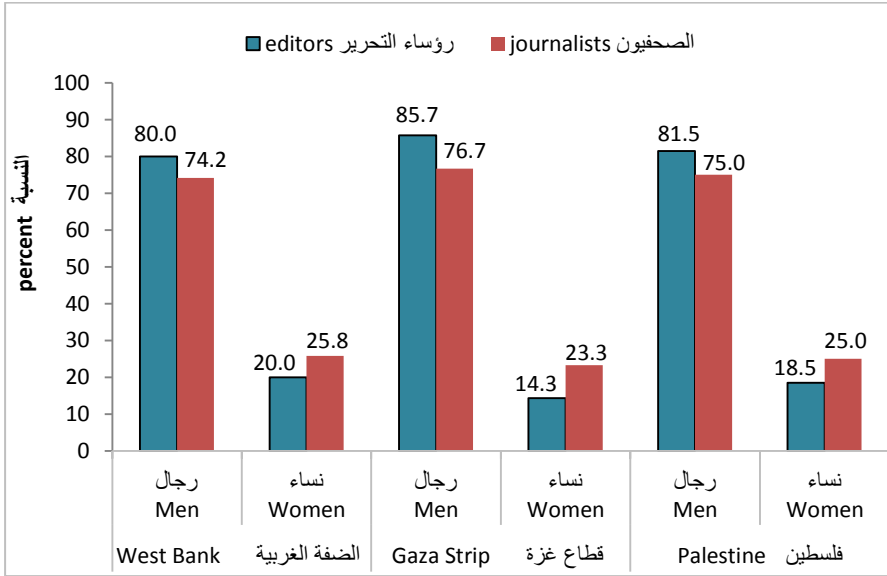
شكل (28): النساء والرجال المهندسون حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)
Figure (28): Women and Men Who are Engineers by Region, 2014 (Percentage Distribution)



22.2% من المهندسين المسجلين في نقابة المهندسين في فلسطين هن من النساء، مقارنة بما نسبته 77.8% من الرجال.

22.2 percent of registered engineers in Palestinian Engineering Association are women compared to 77.8 percent for men.

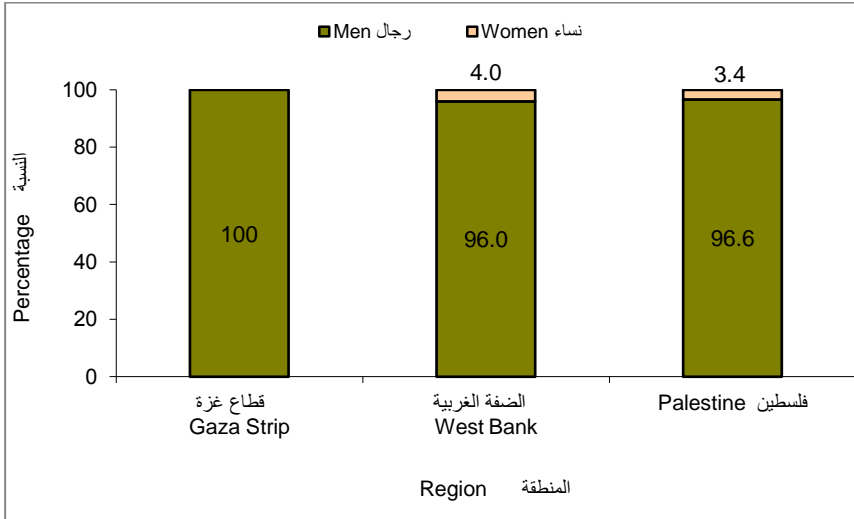
شكل (29): النساء والرجال الصحفيون ورؤساء التحرير حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)
Figure (29): Women and Men Who are Journalists and Editors by Region, 2014 (Percentage Distribution)



25.0% من الصحفيين في فلسطين هن من النساء، مقارنة بـ 75.0% من الرجال، في حين أن 18.5% من رؤساء التحرير هن من النساء مقابل 81.5% من الرجال.

In Palestine; 25.0 percent of journalists were women compared to 75.0 percent for men, while 18.5 percent of editors were women compared to 81.5 percent for men.

شكل (30): أعضاء الغرف التجارية الصناعية الزراعية حسب المنطقة، 2014 (توزيع نسبي)
Figure (30): Members of the Agricultural, Commerce and Industry Chamber by Region, 2014 (Percentage Distribution)



3.4% من الاعضاء المسجلين في الغرف التجارية الصناعية الزراعية في فلسطين هن من النساء، مقارنة بـ 96.6% من الرجال، ويلاحظ وجود نساء في الغرف التجارية في الضفة في حين لا يوجد نساء مسجلات في الغرف التجارية الصناعية الزراعية في قطاع غزة.

3.4 percent of the registered members of the Agricultural, Commerce and Industry Chamber in Palestine; were women compared to 96.6 percent for men. It is noted that there is a women registered in the chambers of commerce in the West Bank, while no women registered in agricultural, industrial and commerce chambers in Gaza Strip.

المراجع

1. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2015. تقديرات منقحة مبنية على النتائج النهائية للتعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت، 2007. رام الله- فلسطين.
2. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2015. قاعدة بيانات إحصاءات الصحة، 2014. رام الله- فلسطين.
3. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2015. قاعدة بيانات إحصاءات المرأة والرجل، السجلات الإدارية، 2014. رام الله- فلسطين.
4. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2015. المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2014. النتائج الرئيسية، رام الله- فلسطين.
5. وزارة التربية والتعليم العالي، 2015. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2014/2015. رام الله- فلسطين.
6. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2015. مسح استخدام الوقت 2012/2013: النتائج الرئيسية. رام الله - فلسطين.
7. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2015. مسح القوى العاملة 2014. رام الله- فلسطين.

References

1. **Palestinian Central Bureau of Statistics, 2015** . Revised estimates based on the final results of Population, Housing and Establishments Census 2007. Ramallah - Palestine.
2. **Palestinian Central Bureau of Statistics, 2015**. Health Statistics Database 2014. Ramallah - Palestine.
3. **Palestinian Central Bureau of Statistics, 2015**. Women and Men Statistics Database, 2014 Administrative records. Ramallah - Palestine.
4. **Palestinian Central Bureau of Statistics, 2015**. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey 2014, Key Finding, Ramallah- Palestine
5. **Ministry of Education and Higher Education, 2015**. Education Census Data Base for the Scholastic Year 2014/2015. Ramallah-Palestine.
6. **Palestinian Central Bureau of Statistics, 2015**. Time Use Survey 2012/2013: Final Report. Ramallah - Palestine.
7. **Palestinian Central Bureau of Statistics, 2015**. Labour Force Survey 2014. Ramallah- Palestine.



**State of Palestine
Palestinian Central Bureau of
Statistics**

**Women and Men in Palestine:
Issues and Statistics, 2015**

December, 2015

This document is prepared in accordance with the standard procedures stated in the Code of Practice for Palestine Official Statistics 2006



© December, 2015

All rights reserved

Citation:

Palestinian Central Bureau of Statistics, 2015. Women and Men in Palestine: Issues and Statistics, 2015. Ramallah - Palestine.

All correspondence should be directed to:
Palestinian Central Bureau of Statistics
P.O. Box 1647 Ramallah, Palestine.

Tel: (972/970) 2982700

Fax: (972/970) 2982710

Toll free: 1800300300

E-mail: diwan@pcbs.gov.ps

web-site: <http://www.pcbs.gov.ps>

Reference ID: 2171

Acknowledgment

A technical team at the Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) prepared the report “Women and Men in Palestine: Issues and Statistics, 2015”.

The funds for preparing this report were provided by the State of Palestine and the Core Funding Group (CFG) for 2015 Represented by the representative Office of Norway to the State of Palestine and the Swiss Development and Cooperation Agency (SDC).

Moreover, PCBS very much appreciates the distinctive efforts of the Core Funding Group (CFG) for their valuable contribution to funding the project.

Team Work

- **Report Preparation**

Ashraf Hamdan

- **Dissemination Standard**

Hanan Janajreh

- **Preliminary Review**

Khlid Abu Khlid
Jawad Al Saleh
Mohammed Qalalwa

- **Final Review**

Inaya Zidan

- **Overall Supervision**

Ola Awad

President of PCBS

Table of Contents

Subject	Page
List of Tables	
List of Figures	
Introduction	13
Population	15
Education	21
Time Use	27
Health	31
Labour Force	39
Public Life	51
References	60

List of Tables

Table		Page
Table 1:	Sex Ratio in Palestine, 2000-2015	15
Table 2:	Average Household Size by Region, 2014	19
Table 3:	Females and Males 15 Years and Above by Marital Status and Region, 2014 (Percentage Distribution)	20
Table 4:	Drop-out Rates in the Basic and Secondary Stage in Palestine, 2013/2014	22
Table 5:	Students in the Secondary Stage in Palestine by Specialization, 2014/2015 (Percentage Distribution)	23
Table 6:	Teachers in Governmental Schools in Palestine, by Selected Scholastic Years	24
Table 7:	Pupils Per Teacher in Palestine by Supervising Authority, and Selected Scholastic Years	25
Table 8:	Students at Higher Education in Palestine for Selected Academic Years	26
Table 9:	Average Time Spent on Performing Leisure Time Activity by Sex in Palestine, 2012/2013	28
Table 10:	Average Time Spent on Mass media Activity for Persons Aged 10 Years and Above by Activity, Sex and Age Groups in Palestine, 2012/2013	29
Table 11:	Employed Women in the Agricultural Sector from Total Employed in Agricultural Sector by Region, 2000 – 2014 (Percent)	46
Table 12:	Women and Men Employees in the Public Sector in Palestine by Job Title, 2014	47

List of Figures

Figure		Page
Figure 1:	Population Pyramid, Palestine Midyear Estimates 2015	16
Figure 2:	Population Pyramid, West Bank Midyear Estimates 2015	17
Figure 3:	Population pyramid, Gaza strip Midyear Estimates 2015	17
Figure 4:	Average Household Size in Palestine for Selected Years	18
Figure 5:	Literacy Rates Among Women and Men 15 Years and Above in Palestine, 2004-2014	21
Figure 6:	Enrollment Rates by Stage, Region and Sex for the Academic Years, 2009/2010 – 2013/2014	22
Figure 7:	Activities Which Spent by Individuals in Palestine During the Day by Sex, 2012/2013 (Percentage Distribution)	27
Figure 8:	Continuum of Reproductive and Maternal Health in Palestine, 2014	31
Figure 9:	C-section Deliveries by Selected Background Characteristics, 2014 (Percent)	32
Figure10:	Percentage of Women Age 20-24 Who Have Had Alive Birth Before Age 18 by Selected Background Characteristics, 2014 (Percent)	33
Figure 11:	Physicians by Region, 2014 (Percentage Distribution)	34
Figure 12:	Dentists by Region, 2014 (Percentage Distribution)	35
Figure 13:	Nurses by Region, 2014 (Percentage Distribution)	36
Figure 14:	Pharmacists by Region, 2014 (Percentage Distribution)	37
Figure 15:	Women and Men Participated in Labour Force 15 Years and Above in Palestine, 2001- 2014 (Percent)	39
Figure 16:	Women and Men Participated in Labour Force 15 Years and Over by Years of Schooling in Palestine, 2014 (Percent)	40
Figure 17:	Women and Men Employed 15 Years and Above by Economic Activity in Palestine, 2014 (Percentage Distribution)	41
Figure 18:	Women and Men Employed 15 Years and Above by Occupation in Palestine, 2014 (Percentage Distribution)	42
Figure 19:	Women and Men Employed 15 Years and Above by Employment Status in Palestine, 2014 (Percentage Distribution)	43

Figure	Page
Figure 20: Unemployment Rate for Women and Men who Participate in the Labour Force Aged (15 Years and Above) in Palestine, 2001-2014	44
Figure 21: Unemployment Rate for Women and Men who Participate in the Labour Force Aged (15 Years and Above) by Years of Schooling in Palestine, 2014	45
Figure 22: Women and Men Employed in Public Sector by Region, 2014 (Percentage Distribution)	48
Figure 23: Women and Men Who have Accounts in Palestine Stock Exchange\ Center of Deposit and Funding Status, 2014 (Percentage Distribution)	49
Figure 24: Women and Men Who are Members of Police Officers for Selected Years (Percentage Distribution)	51
Figure 25: Women and Men Who are Members of the Cabinet Council in the Seventeenth Palestinian Government, 2014 (Percentage Distribution)	52
Figure 26: Women and Men in Lawyers by Region, 2014 (Percentage Distribution)	53
Figure 27: Women and Men Who are Prosecutors Staff by Region, 2014 (Percentage Distribution)	54
Figure 28: Women and Men Who are Engineers by Region, 2014 (Percentage Distribution)	55
Figure 29: Women and Men Who are Journalists and Editors by Region, 2014 (Percentage Distribution)	56
Figure 30: Members of the Agricultural, Commerce and Industry Chamber by Region, 2014 (Percentage Distribution)	57

Introduction

The issue of women is undoubtedly fundamental in the public life of all societies, whatever their differences in customs, traditions, and concepts. The issue has also become an important platform in the field of research, studies, conferences, and international forums. Women's rights, recognition, empowerment, and their active role in society have emerged as fundamental to social development and progress in political and economic life. These developments in the status of women may lead to changes in legislation, as happened in the development of learning and educational theories as a result of greater female involvement in this area. The marginal role of women is a result of the dominance of males on economic life.

Female empowerment does not demand the marginalization of men but comes through the promotion of women's economic role and active position in the labor market to achieve equity in employment, wages, and training. Therefore, the social, economic, and political empowerment of women are prerequisites for national development.

This report is a new publication by PCBS as part of a series of specialized reports on gender issues. It aims to shed light on the status of men and women in Palestinian society and to provide the data necessary for policy-making pertinent to gender equity.

The report presents a selected group of key indicators about gender issues from many relevant perspectives: demographic indicators, education and indicators, time use survey indicators, health, labor force indicators, finally indicators about public life. The report is based on different data sources, namely surveys and administrative records of public and private institutions. The report presents results drawn from data series for the period 2000-2014 to reflect various gender issues from a comprehensive perspective.