



دولة فلسطين

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

واقع حقوق الطفل الفلسطيني 2023



PCBS

تشرين ثاني/ نوفمبر، 2023



دولة فلسطين
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

واقع حقوق الطفل الفلسطيني 2023



PCBS

تشرين ثاني/ نوفمبر، 2023

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



© جمادى الاولى، 1445هـ - نوفمبر، 2023.
جميع الحقوق محفوظة.

في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. واقع حقوق الطفل الفلسطيني، 2023. رام الله - فلسطين.

لمزيد من المعلومات يرجى الاتصال:
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني
ص.ب. 1647، رام الله، P6028179، فلسطين

هاتف: 02-2982700 (970/972)

فاكس: 02-2982710 (970/972)

خط مجاني: 1800300300

بريد إلكتروني: diwan@pcbs.gov.ps

الصفحة الإلكترونية: www.pcbs.gov.ps

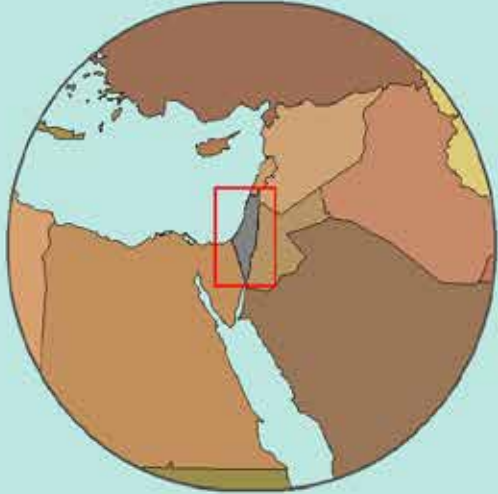
الرقم المرجعي: 2684



إنقاذ الطفل

تم إعداد هذه الوثيقة بدعم مالي من مؤسسة إنقاذ الطفل

فلسطين



- حدود المحافظات
- - - حدود دولية
- مدن رئيسية

البحر المتوسط

البحر الميت



لبنان

سوريا

الأردن

مصر

عكا
حيفا
صنف
الناصرة
بيسان
حبرون
طولكرم
قلقيلية
رامات
سلفيت
بيت لحم
القدس
الخليل
نابلس
اللد
الرفح
رام الله والبيرة
أريحا
والبحر الميت
شمال غزة
غزة
دير البلح
خان يونس
رفح
نهر السبع



شكر وتقدير

يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بالشكر والتقدير لجميع الذين ساهموا في إخراج هذا التقرير الى حيز النور.

لقد تم إعداد هذا التقرير بقيادة فريق فني من الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، وبدعم مالي مشترك بين كل من دولة فلسطين ومؤسسة انقاذ الطفل ومجموعة التمويل الرئيسية للجهاز (CFG) عام 2023، ممثلة بمكتب الممثلة النرويجية لدى دولة فلسطين).

يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بجزيل الشكر والتقدير إلى أعضاء مجموعة التمويل الرئيسية للجهاز (CFG) ومؤسسة انقاذ الطفل على مساهمتهم القيمة في تمويل هذا المشروع.

فريق العمل

- إعداد التقرير
نهاية عودة
فاتن أبو قرع
رهام معلا
- تدقيق معايير النشر
حنان جناجرة
- المراجعة الأولية
نهاية عودة
خالد ابو خالد
- المراجعة النهائية
محمد دريدي
جواد الصالح
- الإشراف العام
د. علا عوض / رئيسة الجهاز

تنويه للمستخدمين

1. للتعرف على الأجزاء الخاصة بالإطار النظري والخاصة بتعريف الطفل وحقوقه واحتياجاته يمكن الاطلاع عليها من خلال الرابط:
<http://www.pcbs.gov.ps/Downloads/book2116.pdf>.
2. النسب المئوية داخل نصوص التقرير مقربة لأقرب منزلة عشرية.
3. جميع المصطلحات المستخدمة في هذا التقرير مصدرها معجم المصطلحات والمفاهيم الإحصائية 2022 ويمكن الحصول عليه من خلال موقع الجهاز على الرابط:
https://www.pcbs.gov.ps/site/lang_ar/612/default.aspx?lang=ar.

قائمة المحتويات

المقدمة

قائمة الجداول

17	المصطلحات والمؤشرات	الفصل الأول:
18	1.1 المصطلحات والمؤشرات	
23	الأطفال تحت الاحتلال	الفصل الثاني:
24	1.2 الأطفال الشهداء	
25	2.2 الأطفال المعتقلون	
25	3.2 الهدم من قبل سلطات الاحتلال	
27	الواقع الديموغرافي	الفصل الثالث:
28	1.3 النمو السكاني	
29	2.3 معدلات الخصوبة الكلية	
30	3.3 تسجيل المواليد	
30	4.3 معدلات المواليد الخام	
31	5.3 وفيات الأطفال والرضع	
36	6.3 العمر الوسيط عند الزواج الأول	
36	7.3 الزواج المبكر	
37	8.3 الأسر حسب جنس رب الأسرة	
39	القطاع التعليمي	الفصل الرابع:
40	1.4 نسبة الإنفاق العام على التعليم من إجمالي الإنفاق الحكومي	
40	2.4 الالتحاق في رياض الأطفال والمدارس	
44	3.4 معدلات الإتمام للمستويات التعليمية المختلفة (التعليم الابتدائي، المرحلة الثانوية الدنيا، المرحلة الثانوية العليا)	
46	4.4 توزيع المدارس في فلسطين للعام الدراسي 2023/2022	

55	5.4 الطلبة ذوي الإعاقة في المدارس
----	-----------------------------------

الفصل الخامس: القطاع الصحي

57	1.5 الرعاية خلال الحمل والولادة
58	2.5 التطعيمات
59	3.5 التحصينات ضد الأمراض المعدية
60	4.5 أمراض الاطفال
61	5.5 الحصول على مياه الشرب المأمونة
62	6.5 غسل الأيدي
63	7.5 مؤشرات التغذية
63	8.5 التأمين الصحي للأطفال

الفصل السادس: الحماية

67	1.6 تشغيل الأطفال
68	2.6 البطالة
70	3.6 الأطفال في خلاف مع القانون
70	4.6 المساعدات الاجتماعية النقدية
72	5.6 الأطفال فاقدى الرعاية الأسرية
73	6.6 الأطفال مجهولي النسب وغير الشرعيين
73	7.6 العنف ضد الأطفال
73	8.6 استراتيجيات التأقلم للأسر الفلسطينية
76	9.6 الحالة المادية للأسر التي لديها أطفال (أقل من 18 سنة) حسب وجهة نظر الأسر

الفصل السابع: تنمية الطفولة المبكرة

79	1.7 مؤشرات تنمية الطفولة المبكرة
80	2.7 دعم الطفل من أجل التعلم

قائمة الجداول

الصفحة	الجدول
24	جدول 1 عدد الأطفال الشهداء في فلسطين للأعوام 2014-2022
25	جدول 2 عدد حالات الاعتقال للأطفال في فلسطين للأعوام 2015-2023
28	جدول 3 عدد الأطفال في فلسطين حسب الفئة العمرية والمنطقة والجنس، منتصف عام 2023
29	جدول 4 معدلات الخصوبة التفصيلية العمرية والكلية في فلسطين حسب المنطقة خلال الفترة 2017-2019
34	جدول 5 المصابون الأطفال في حوادث الطرق في الضفة الغربية حسب المحافظة والفئة العمرية، 2022
35	جدول 6 المصابون الأطفال اصابات قاتلة "الوفيات" في حوادث الطرق في الضفة الغربية حسب المحافظة الفئة العمرية، 2022
37	جدول 7 التوزيع النسبي للأسر في فلسطين حسب جنس رب الأسرة ووجود أطفال دون 18 سنة، 2022
37	جدول 8 النساء أرباب الأسر 15 سنة فأكثر حسب الخصائص الخلفية والمنطقة، 2022
42	جدول 9 توزيع الطلبة في فلسطين حسب المنطقة والمرحلة والجنس، 2022/2023
46	جدول 10 توزيع المدارس في فلسطين حسب المنطقة والجهة المشرفة وجنس المدرسة، 2022/2023
46	جدول 11 توزيع المدارس في فلسطين حسب المنطقة والجهة المشرفة والمرحلة*، 2022/2023
47	جدول 12 معدل عدد الطلبة لكل شعبة في فلسطين حسب المنطقة والجهة المشرفة، 2022/2023
47	جدول 13 معدل عدد الطلبة لكل شعبة في فلسطين حسب المنطقة والمرحلة*، 2022/2023
47	جدول 14 معدلات التسرب من المدارس في فلسطين حسب المنطقة والمرحلة والجنس، 2021/2022
48	جدول 15 معدلات الرسوب في المدارس في فلسطين حسب المنطقة والمرحلة* والجنس، 2021/2022

الصفحة	الجدول
48	جدول 16 معدل عدد الطلبة لكل معلم في فلسطين حسب المنطقة والجهة المشرفة، 2023/2022
49	جدول 17 أعداد المرشدين التربويين ومعدل عدد الطلبة لكل مرشد ونسبة المدارس المغطاة بالإرشاد، حسب الجهة المشرفة، 2022/2023
49	جدول 18 التوزيع النسبي للمدارس في فلسطين حسب المنطقة والمصدر الرئيسي للمياه والكهرباء، 2023/2022
50	جدول 19 التوزيع النسبي للمدارس في فلسطين حسب المنطقة والطريقة الرئيسية للتخلص من المياه العادمة، 2023/2022
56	جدول 20 توزيع الطلبة ذوي الإعاقة الملتحقين في المدارس الحكومية في فلسطين حسب نوع الإعاقة والجنس والمنطقة، 2023/2022
69	جدول 21 معدل الأجر اليومي بالشيقل والأجر الوسيط ومعدل ساعات العمل الأسبوعية للأطفال (10-17 سنة) المستخدمين بأجر في فلسطين حسب المنطقة، 2022
73	جدول 22 نسبة الأطفال في العمر (0-17 سنة) الأيتام في فلسطين وفقاً لترتيبات المعيشة حسب المنطقة والجنس، 2019
74	جدول 23 نسبة الأطفال (1-11 سنة) في فلسطين الذين تعرّضوا لأحد أنواع العنف من أحد الوالدين خلال 12 شهراً الماضية حسب الخصائص الخلفية ونوع العنف، 2019
75	جدول 24 نسبة الأطفال (1-11 سنة) في فلسطين الذين تعرّضوا لأحد أنواع العنف خلال 12 شهراً الماضية حسب الخصائص الخلفية ونوع العنف، 2019
75	جدول 25 نسبة الأطفال في العمر (12-17 سنة) في فلسطين الذين تعرضوا على الأقل لمرة واحدة لأحد أشكال العنف من قبل أحد الوالدين حسب المنطقة والمعتدي خلال 12 شهراً التي سبقت المقابلة، 2019
84	جدول 26 نسبة الأطفال في العمر (2-4 سنوات) في فلسطين الذين شاركهم أحد أفراد أسرهم المعيشية البالغين أو أمهاتهم أو آبائهم بنشاطات تساعد على تحفيز التعليم والإعداد للمدرسة حسب الخصائص الخلفية، 2019
86	جدول 27 نسبة الأطفال في العمر أقل من 5 سنوات في فلسطين حسب عدد كتب الأطفال الموجودة في الأسرة، والأشياء التي يستخدمها الطفل للعب والخصائص الخلفية، 2019

المقدمة

يشكل الأطفال في فلسطين ما يقارب نصف السكان، فهم مستقبل فلسطين المستدام، الأمر الذي يستوجب تكثيف الجهود نحو الاستثمار في هذه الشريحة المهمة من المجتمع، والسعي الحثيث لحفظ حقوقهم وكرامتهم وتوفير سُبل العيش الكريم والأمن لهم على أرض وطنهم، إذ يعتبر الأطفال في فلسطين الفئة الأكثر تضرراً واستهدافاً وتأثراً بجرائم الاحتلال الإسرائيلي وممارسته العنصرية، فعلى مدار قرن، لم يمر يوماً إلا وأطفال فلسطين على موعد مع معاناة، أقلها هدم البيوت، والتهجير، والترجيع والتخويف، ومن ثم القتل والاصابة الجسدية، وربما يفقد الطفل كامل أسرته ليجد نفسه وحيداً في حياة قاسية تحرمه العيش البسيط والأمن.

يشكل هذا التقرير أداة مركزية لمراقبة التطور على واقع حقوق الطفل في فلسطين في شتى المجالات من خلال توفير قاعدة بيانات شاملة تساهم في رسم السياسات، وصياغة الخطط والبرامج والتدخلات وتقييمها، وبناء الرؤية الفلسطينية حول الطفولة في فلسطين، وقد تم اعداد هذا التقرير من واقع بيانات المسوح الميدانية التي ينفذها الجهاز الى جانب استخدام واسع لبيانات السجلات الإدارية التي توفرها المؤسسات الشريكة ومختلف مكونات النظام الاحصائي الوطني.

تم اصدار التقرير الأول حول حقوق الطفل في فلسطين في العام 2013، ويعتبر هذا التقرير تحديثاً للإصدارات السابقة، إذ يعرض تحليلاً وتشخيصاً لواقع حقوق الطفل الفلسطيني، حيث يتناول الواقع الديموغرافي وأبرز المؤشرات السكانية المتعلقة بالأطفال، وواقع التعليم والصحة والحماية، إضافة الى إجراءات الاحتلال بحق الأطفال، وواقع مؤشرات تنمية الطفولة المبكرة.

نأمل بأن يشكل هذا التقرير رافداً مهماً نحو بناء حياة أفضل لأطفالنا، وأداة إضافية تساهم في تطوير التقارير الوطنية المرتبطة باتفاقية حقوق الطفل، وتشخيصاً لواقع الأطفال في فلسطين، ومساهمة في وضع الخطط وبناء البرامج التنموية الهادفة لتلبية حقوق الأطفال في فلسطين.

والله ولي التوفيق،،،

تشرين ثاني، 2023

د.علا عوض
رئيسة الجهاز

الفصل الأول

المصطلحات والمؤشرات

المصطلحات والمؤشرات

1.1 المصطلحات والمؤشرات

تعرف المصطلحات والمؤشرات المستخدمة في هذا التقرير وفق معجم المصطلحات الإحصائية، ودليل المؤشرات الإحصائية الصادرة عن الجهاز والمعتمدة على أحدث التوصيات الدولية المتعلقة بالإحصاءات والمنسجمة مع النظم الدولية.

الطفل:

كل شخص يقل عمره عن ثماني عشرة سنة إلا إذا كان القانون الساري يحدد سن البلوغ بعمر أصغر. وبدون التمييز من أي نوع بغض النظر عن الطفل أو عن أي من أبويه أو القائمين على رعايته أو عرقه أو لونه أو جنسه أو لغته أو دينه أو موقفه السياسي أو آرائه الأخرى أو أصله القومي أو العرقي أو الاجتماعي أو ممتلكاته أو حالة الإعاقة أو الميلاد أو أي مكانة أخرى.

الطفل الحدث:

هو الطفل الذي لم يتم 18 سنة من عمره وقت ارتكابه فعلاً مجرمًا.

الأسرة:

فرد أو مجموعة أفراد تربطهم أو لا تربطهم صلة قرابة، ويقيمون في مسكن واحد، ويشتركون في المأكل أو في أي وجه متعلق بترتيبات المعيشة.

رب الأسرة:

هو الشخص المقيم إقامة معتادة مع الأسرة، الذي عرف بأنه يحمل هذه الصفة من قبل باقي أفراد الأسرة، وعادة ما يكون هذا الشخص صاحب السلطة والمسؤول عن تدبير الشؤون الاقتصادية للأسرة وقد يشاركه الآخرون في ذلك.

التركيب العمري والنوعي:

هو تركيب السكان حسب عدد أو نسبة الذكور والإناث ضمن كل فئة عمرية. ويعد التركيب العمري والنوعي للسكان النتيجة التراكمية للاتجاهات السابقة في معدلات الخصوبة والوفيات والهجرة. ويعتبر توفر المعلومات حول التركيب العمري والنوعي شرطاً أساسياً مسبقاً لوصف وتحليل العديد من أنواع البيانات الديمغرافية.

العمر الوسيط عند الزواج الأول: (مؤشر)

هو العمر عند الزواج الأول الذي يقسم المتزوجين (عند الزواج الأول) إلى مجموعتين متساويتين من ناحية العدد.

الخصوبة:

هي الأداء التكاثري (التناسلي) الفعلي للفرد أو الزوجين أو المجموعة أو السكان، (العدد الفعلي الذي أنجبته المرأة من المواليد طوال فترة حياتها الإنجابية) أو المجتمع.

معدل الخصوبة الكلي: (مؤشر)

مؤشر يقيس متوسط عدد المواليد أحياء لكل امرأة (أو مجموعة نساء) خلال فترة حياتها (حياتها) الإنجابية حسب معدلات الخصوبة العمرية لسنة ما، وفيما لم تتعرض المرأة لخطر الوفاة

الاسهال:

فقدان الجسم للسوائل والأملاح من خلال إخراج براز رخو أو سائل بوتيرة تفوق البوتيرة العادية.

الخصوبة التفصيلية حسب العمر:

هم المواليد الذين تنجبهم النساء من فئة عمرية معينة ويعتبر معدل الخصوبة التفصيلية حسب العمر عدد هؤلاء المواليد لكل 1,000 امرأة في تلك الفئة.

المواليد الخام:

هم المواليد الجدد من السكان، ويمثل معدل المواليد الخام عدد هؤلاء المواليد خلال سنة معينة لكل 1000 من السكان (لا يعبر عن معدل النمو).

الوفيات الخام:

هي الوفيات من السكان خلال فترة زمنية محددة، ويمثل معدل الوفيات الخام عدد هذه الوفيات لكل 1000 من السكان خلال سنة معينة.

وفيات الرضع:

مصطلح يشير إلى وفيات الرضع (الذين تقل أعمارهم عن سنة) ويعتبر معدل وفيات الرضع عدد هذه الوفيات لكل 1,000 من المواليد الأحياء خلال سنة معينة.

جنس المدرسة:

تصنف المدرسة حسب جنس الطلبة الذين يدرسون فيها، فإما أن تكون للذكور أو للإناث أو مدرسة مختلطة للذكور والإناث معاً.

رياض الأطفال:

هي كل مؤسسة تعليمية تقدم تربية للطفل قبل مرحلة التعليم الأساسي بسنتين على الأكثر، وتحصل على ترخيص مزاولة المهنة من وزارة التربية والتعليم. وتقسّم إلى مرحلتين: مرحلة البستان؛ يكون الأطفال فيها عادة في سن الرابعة ومرحلة التمهيدوي ويكون الأطفال فيها عادة في سن الخامسة.

الراسب:

هو الطالب الذي لم ينجح في أحد المباحث أو أكثر المخصصة للصف الذي يشغله، ولا يحق له الانتقال للصف الذي يليه.

المتسرب:

هو الطالب الذي ترك المدرسة نهائياً خلال العام الدراسي الماضي ولم ينتقل إلى مدرسة أخرى.

معدل الالتحاق الإجمالي في مراحل التعليم: (مؤشر)

مؤشر يقيس عدد الطلبة في سن التعليم في مرحلة ما المسجلين في مرحلة التعليم كنسبة مئوية من السكان في الفئة العمرية الموازية لهذه المرحلة.

معدل الالتحاق الصافي في المرحلة الأساسية: (مؤشر)

هو عبارة عن مجموع الطلبة ممن هم في سن الالتحاق الرسمي في المرحلة الأساسية (6-15 سنة) بغض النظر عن الصف الملتحقين فيه، معبراً عنه كنسبة مئوية من مجموع أفراد فئة السكان المناظرة (6-15 سنة).

معدل الالتحاق الصافي في المرحلة الثانوية: (مؤشر)

هو عبارة عن مجموع الطلبة في سن الالتحاق الرسمي بالمرحلة الثانوية (16-17 سنة) بغض النظر عن الصف الملتحقين به، معبراً عنه كنسبة مئوية من مجموع أفراد فئة السكان المناظرة (16-17 سنة).

وفيات الذين أعمارهم تقل عن خمس سنوات:

هي احتمال وفاة الأطفال بين ولادتهم وقبل بلوغهم عمر الخمس سنوات.

المدرسة:

هي أي مؤسسة تعليمية غير رياض الأطفال بغض النظر عن عدد طلبتها وتركيبها الصفّي، حيث أن أدنى صف فيها لا يقل عن الصف الأول وأعلى صف لا يزيد عن الصف الثاني عشر.

المدارس الحكومية:

هي أي مؤسسة تعليمية تديرها وزارة التربية والتعليم، أو أي وزارة أو سلطة حكومية.

مدارس وكالة الغوث الدولية:

هي أي مؤسسة تعليمية غير حكومية أو خاصة تديرها أو تشرف عليها وكالة الغوث لتشغيل اللاجئين الفلسطينيين.

المدارس الخاصة:

هي أي مؤسسة تعليمية أهلية أو أجنبية غير حكومية مرخصة يؤسسها أو يرأسها أو يديرها أو ينفق عليها فرداً أو أفراداً أو جمعيات أو هيئات فلسطينية أو أجنبية.

المرحلة الأساسية:

هي قاعدة التعليم والأساس الذي تقوم عليه مراحل التعليم الأخرى، ومدتها تسع سنوات.

المرحلة الثانوية:

هي المرحلة التي تلي المرحلة الأساسية ثلاث سنوات، أي السنوات الدراسية 10، 11، 12.

الشعبة:

هي مجموعة من الطلبة يضمهم صف واحد أو أكثر ويشتركون في غرفة صفية واحدة في أي مرحلة دراسية معينة.

الطالب:

هو كل من يتعلم في أية مؤسسة تعليمية.

الجهة المشرفة:

هي الجهة المسؤولة عن المدرسة قانونياً وإدارياً. إما أن تكون حكومية أو وكالة الغوث أو خاصة.

التأمين الصحي:

هو تعويض عن خسارة مادية ترتبط بتغطية التكاليف المتعلقة بمشكلة صحية ما وعلاجها.

التهاب الجهاز التنفسي:

الأطفال دون الخامسة الذين عانوا من سعال، كان مصحوباً بأنفاس سريعة وقصيرة وذلك بسبب مشكلة في الصدر أو مشكلة في الصدر مع احتقان في الأنف.

الرضاعة الطبيعية:

هي تلقي الطفل لحليب الثدي بشكل مباشر أو الشفط.

الرضاعة الطبيعية المطلقة:

الأطفال 0-5 أشهر الذين لا زالوا يرضعون من أمهاتهم والذين لم يتلقوا حليب صناعي أو أي نوع من أنواع الطعام أو الشراب، ويستثنى من ذلك الأطفال الذين يتلقون الفيتامينات أو الأدوية.

سوء التغذية:

مصطلح سوء التغذية يستخدم ليشمل الاضطرابات الناجمة عن أسباب متعددة بدءاً بنقص عناصر غذائية دقيقة ومحددة مثل الفيتامينات والمعادن أو البروتينات ونقص أو زيادة السعرات الحرارية والتي من الممكن أن تسبب المجاعة أو السمنة أو أمراض أخرى.

نسبة الأطفال دون سن الخامسة الذين يعانون من قصر القامة: (مؤشر)

مؤشر يقيس نسبة الأطفال دون سن 5 سنوات ممن تقل أطوالهم مقابل اعمارهم عن ناقص انحرافين معياريين عن طول الطفل المعياري قياساً بعمره حسب معايير منظمة الصحة العالمية.

التطعيم:

التطعيم هو العملية التي بواسطتها يصبح نظام الفرد المناعي محصن ومقاوماً للأمراض المعدية، عادة عن طريق إعطاء اللقاح.

نسبة الأطفال دون سن الخامسة الذين يعانون من نقص الوزن: (مؤشر)

مؤشر يقيس نسبة الأطفال دون سن 5 سنوات ممن تقل أوزانهم مقابل اعمارهم عن ناقص انحرافين معياريين عن وزن الطفل المعياري قياساً بعمره حسب معايير منظمة الصحة العالمية.

نسبة الأطفال دون سن الخامسة الذين يعانون من الهزال: (مؤشر)

نسبة الأطفال دون سن 5 سنوات ممن تقل أوزانهم مقابل أطوالهم عن ناقص انحرافين معياريين عن وزن الطفل المعياري قياساً بطوله حسب معايير منظمة الصحة العالمية.

الوزن اقل من الطبيعي للمولود:

هو وزن المولود الذي يقل عن 2.5 كغم عند ولادته.

العمل:

هو الجهد المبذول في جميع الأنشطة التي يمارسها الأفراد بهدف الربح أو الحصول على أجرة معينة سواء كانت على شكل راتب شهري أو أجرة أسبوعية أو بالمياومة أو على القطعة أو نسبة من الأرباح أو سمسة أو غير ذلك من الطرائق. كذلك فإن العمل بدون أجر أو عائد في مصلحة أو مشروع أو مزرعة للعائلة يدخل ضمن مفهوم العمل.

العامل:

هو الفرد الذي عمره 15 سنة فأكثر والذي باشر عملاً معيناً ولو لساعة واحدة خلال الفترة المرجعية سواء كان لحسابه أو لحساب الغير، باجر أو بدون اجر أو في مصلحة العائلة أو كان غائب عن عمله بشكل مؤقت (بسبب المرض، عطلة، توقف مؤقت أو أي سبب آخر)، ويصنف العاملون حسب عدد ساعات العمل الأسبوعية إلى عاملين (1-14) ساعة، عاملين 15 ساعة فأكثر وكذلك الأفراد الغائبون عن أعمالهم بسبب المرض، أو إجازة مدفوعة الأجر، أو إغلاق أو إضراب أو توقيف مؤقت وما شابه ذلك، يعتبر عاملين من 1-14 ساعة.

يعمل لحسابه:

وهو الفرد الذي يعمل في منشأة يملكها أو يملك جزءاً منها (شريك) وليس بالمنشأة أي مستخدم يعمل بأجر ويشمل الأشخاص الذين يعملون لحسابهم خارج المنشآت.

يعمل بأجر:

هو الفرد الذي يعمل لحساب فرد آخر أو لحساب منشأة أو جهة معينة وتحت إشرافها ويحصل مقابل عمله على أجر محدد سواء كان بأجر على شكل راتب شهري أو أجرة أسبوعية أو بالمياومة أو على القطعة أو أي طريقة دفع أخرى. ويندرج تحت ذلك العاملون بالوزارات والهيئات الحكومية والعاملون بالشركات بالإضافة إلى الذين يعملون بأجر في مصلحة خاصة بالعائلة أو لدى الغير.

عضو أسرة غير مدفوع الأجر:

هو الفرد الذي يعمل لحساب العائلة، أي في مشروع أو مصلحة أو مزرعة للعائلة ولا يتقاضى نظير ذلك أي أجره وليس له نصيب في الأرباح.

صاحب عمل:

وهو الفرد الذي يعمل في منشأة يملكها أو يملك جزءا منها (شريك) ويعمل تحت إشرافه أو لحسابه مستخدم واحد على الأقل بأجر. ويشمل ذلك أصحاب العمل الذين يديرون مشاريع أو مقاولات خارج المنشآت بشرط أن يعمل تحت إشرافهم أو لحسابهم مستخدم واحد على الأقل بأجر ولا يعتبر حملة الأسهم في الشركات المساهمة أصحاب عمل حتى ولو عملوا فيها.

ساعات العمل:

تعتبر ساعات العمل عن الوقت الذي يصرفه العامل في مهنته.

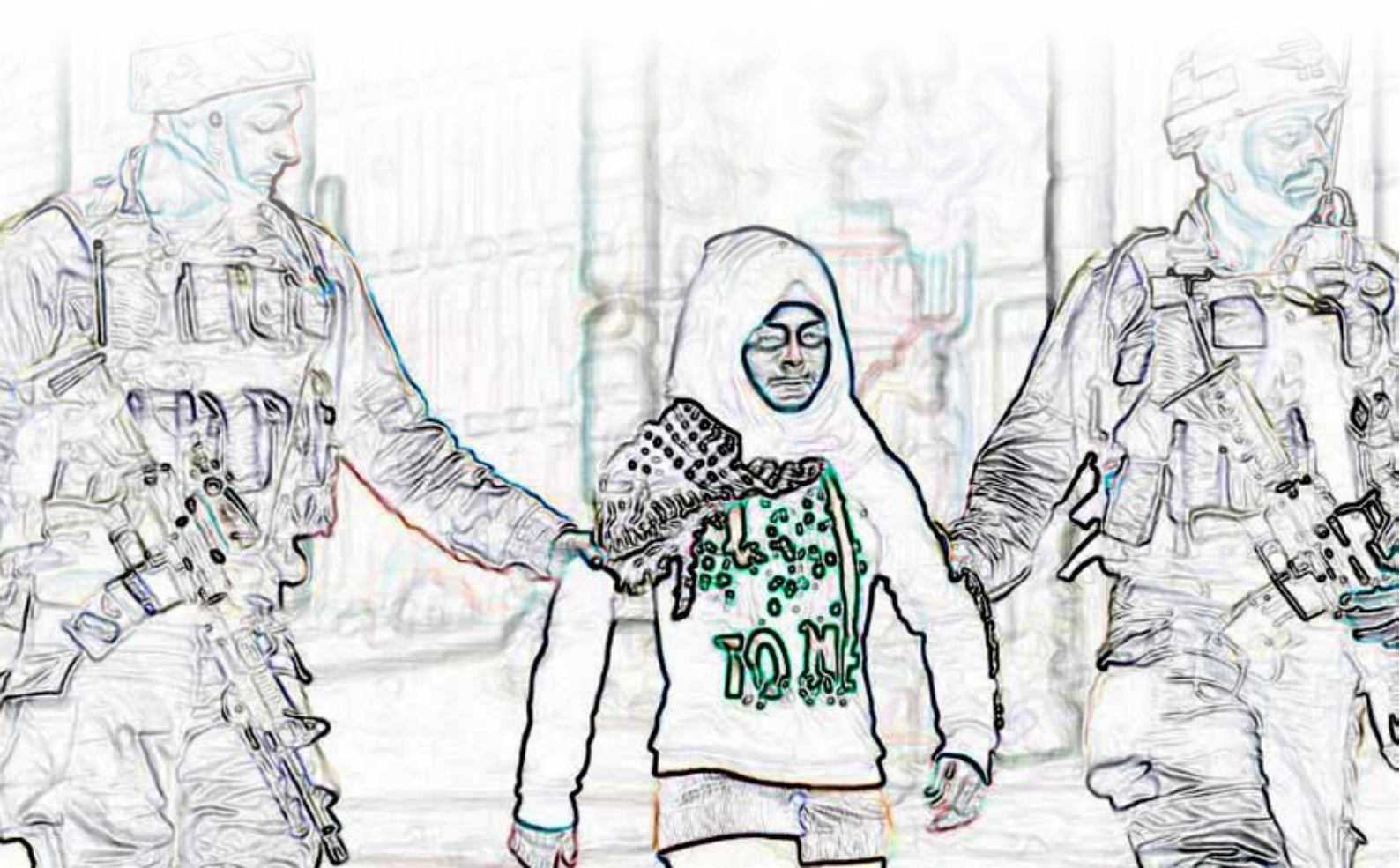
الأجر النقدي:

هو الأجر النقدي الصافي المدفوع للمستخدمين بأجر.



الفصل الثاني

الأطفال تحت الاحتلال

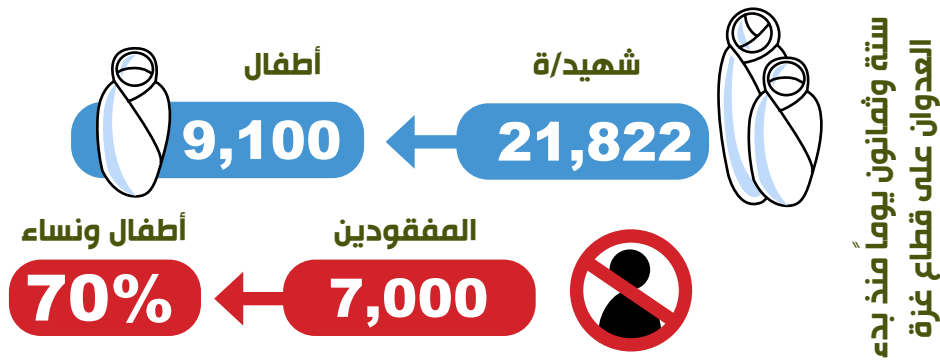


الأطفال تحت الاحتلال

1.2 الأطفال الشهداء

1.1.2 أثر العدوان الإسرائيلي على الأطفال لما بعد تاريخ 2023/10/07

منذ بدء اعلان حالة العدوان على قطاع غزة بتاريخ 2023/10/07 أثر التصعيد الاسرائيلي بشكل متسارع على كافة مركبات المجتمع الفلسطيني وطاق الحجر والشجر والبشر وزاد من التضيق على مقدرات الشعب الفلسطيني، وقد تعرض قطاع غزة إلى حوالي 1,825 مجزرة، وقد استهدف عدوان جيش الاحتلال الإسرائيلي المدنيين إذ وصل عدد الشهداء في القطاع إلى أكثر من 21,822 شهيد/ة حتى اليوم السادس والثمانين (آخر تحديث 31/12/2023 الساعة 15:00) من بداية العدوان، منهم حوالي 9,100 من الأطفال، وهناك أكثر من 7,000 مفقود تم الإبلاغ عنهم في القطاع 70% منهم من الأطفال والنساء. وخلال نفس الفترة بلغ عدد الشهداء في الضفة الغربية 319 شهيداً منهم 80 طفل.



2.1.2 أثر العدوان الإسرائيلي على الأطفال قبل تاريخ 2023/10/07

أشارت بيانات التقرير السنوي الصادر عن مؤسسات الأسرى (تشمل هيئة شؤون الأسرى والمحررين، ونادي الأسير الفلسطيني، ومؤسسة الضمير لرعاية الأسير وحقوق الانسان، ومركز وادي حلوة- القدس)، ارتقاء 56 طفلاً شهيداً خلال عام 2022. وقد تم توثيق استشهاد 40 طفلاً حتى 22 تموز للعام 2023 منهم 3 أطفال في الفئة العمرية (0-8) سنوات و3 أطفال في الفئة العمرية (9-12) و14 طفلاً في الفئة العمرية (13-15 سنة)، و20 طفلاً في الفئة العمرية (16-17 سنة) حسب سجلات مركز إعلام حقوق المواطن والديمقراطية «شمس».

جدول 1: عدد الأطفال الشهداء في فلسطين للأعوام 2014-2022

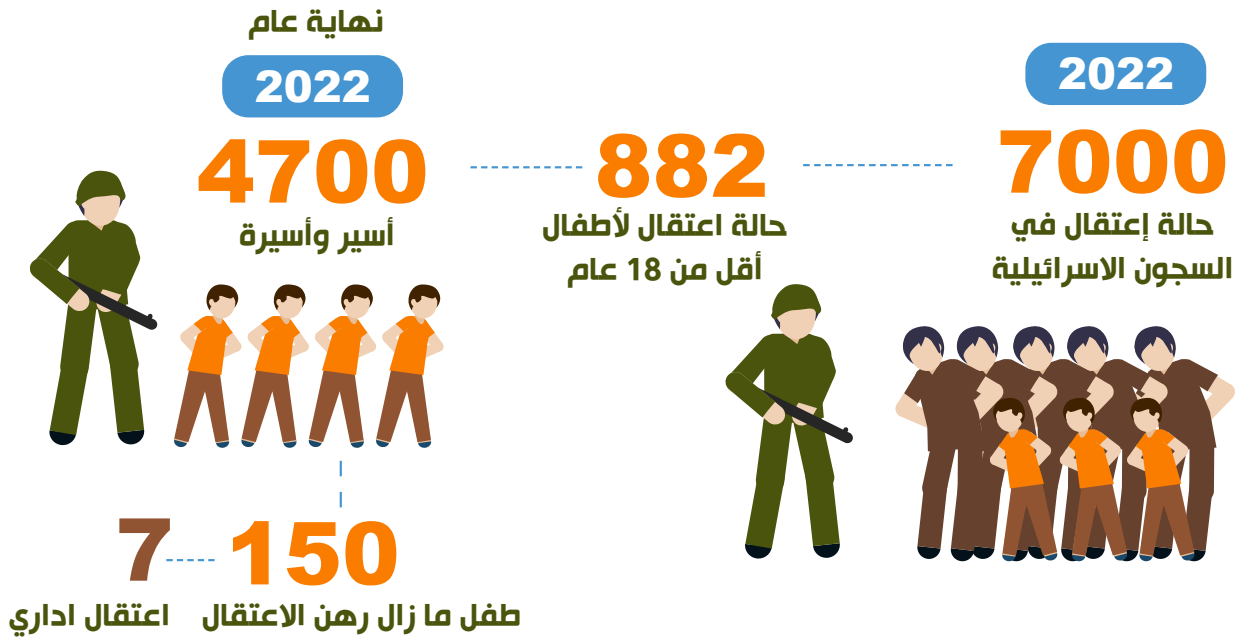
السنة	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	546	31	35	15	57	28	9	87	56

المصدر: الموقع الإلكتروني للحركة العالمية للدفاع عن الاطفال https://www.dci-palestine.org/child_fatalities_statistics مركز إعلام حقوق المواطن والديمقراطية «شمس» للأعوام 2021 و2022.

يظهر الجدول أعلاه أن دولة الاحتلال ما زالت تعتدي على الأطفال الفلسطينيين كما بقية فئات المجتمع الفلسطيني ولا تتورع في قتلهم منتهكة أبسط حقوقهم في العيش، فمنذ العام 2014 وحتى نهاية عام 2022 استشهد 864 طفلاً فلسطينياً.

2.2 الأطفال المعتقلون

وفقاً لبيانات التقرير السنوي الصادر عن مؤسسات الأسرى¹، بلغ عدد حالات الاعتقال عام 2022 حوالي 7 آلاف حالة من بينهم 882 حالة اعتقال لأطفال أقل من 18 سنة. يذكر أن عدد الأسرى الذين لا زالوا رهن الاعتقال في سجون الاحتلال بلغ 4700 أسيراً وأسيرة في نهاية عام 2022 من بينهم 150 طفلاً رهن الاعتقال بينهم 7 أطفال معتقلين إدارياً، محرومين من طفولتهم بما فيه مواصلة دراستهم، علاوة على تعرضهم للانتهاكات أثناء الاعتقال باعتقالهم ليلاً والاعتداء عليهم بالضرب المبرح أمام ذويهم، وإطلاق النار عليهم خلال الاعتقال وإبقائهم مقيد الأيدي والأرجل ومعضوبي الأعين وحرمانهم من حقهم في المساعدة القانونية بما يخالف قواعد القانون الدولي واتفاقية حقوق الطفل.



جدول 2: عدد حالات الاعتقال للأطفال في فلسطين للأعوام 2015-2023

السنة	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
	2,000	1,332	1,467	1,080	889	543	1,300	882	260

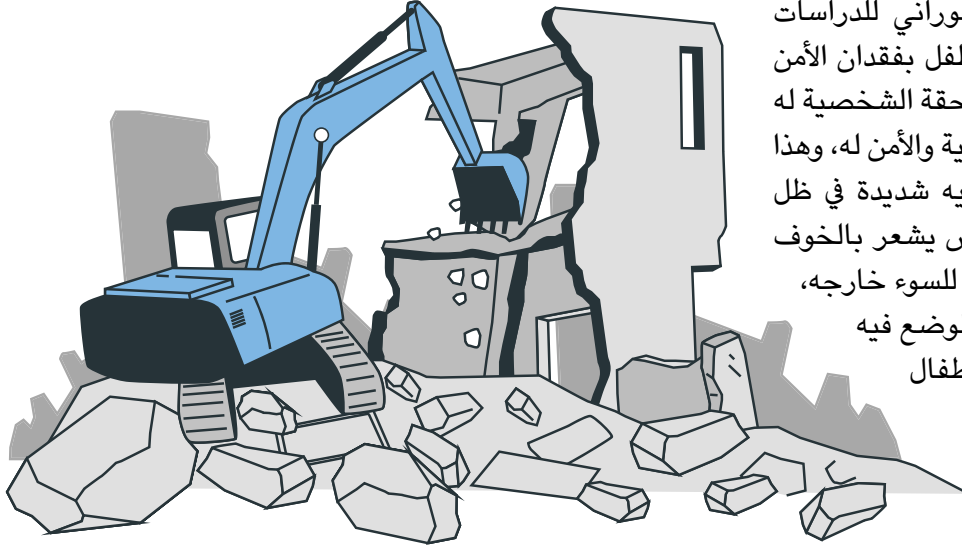
المصدر: هيئة شؤون الأسرى والمحررين، 2023

3.2 الهدم من قبل سلطات الاحتلال

وثقت أوتشا أن نحو 953 منشأة تم هدمها خلال العام 2022، منها 140 منشأة ممولة من المانحين مما أدى لتهجير 1,031 مواطناً وتأثر 28,446 مواطناً، مثلت المنشآت الزراعية والمنشآت السكنية المأهولة وغير المأهولة نحو 70% منها. في حين نفذت سلطات الاحتلال الإسرائيلي خلال العام 2022 ما مجموعه 378 عملية هدم، طالت 953 منشأة في الضفة الغربية بما فيها مدينة القدس، تركزت معظم عمليات الهدم في محافظة القدس بواقع 118 عملية هدم بنسبة 31%، خلفت 178 منشأة مهدومة في مدينة القدس منها 98 عملية هدم ذاتي، كما أصدرت سلطات الاحتلال الإسرائيلي 1,220 إخطاراً بالهدم، منها حوالي 33% في محافظة الخليل و18% في محافظة بيت لحم، و9% في محافظة رام الله والبيرة، الأمر الذي يؤدي إلى تشريد الأسر ومن ضمنها الأطفال مما يشكل انتهاك صارخ لحقوق الإنسان وانتهاك لاتفاقية حقوق الطفل التي تنص على حماية الأطفال في النزاعات المسلحة.

1. تشمل هيئة شؤون الأسرى والمحررين، ونادي الأسير الفلسطيني، ومؤسسة الضمير لرعاية الأسير وحقوق الإنسان، ومركز وادي حلوة- القدس

خلال العدوان الإسرائيلي على قطاع غزة بتاريخ 2023/10/07، تعرضت المناطق السكنية والبنية التحتية في القطاع لأضرار هائلة، حيث تم تدمير أكثر من 25 ألف مبنى، وهناك حوالي 65 ألف وحدة سكنية مدمرة كلياً، و290 ألف وحدة سكنية متضررة، وتم تدمير 75 مدرسة بشكل كلي إضافة إلى 285 مدرسة بشكل جزئي، وخرج 23 مستشفى عن الخدمة وكذلك 53 مركز رعاية أولي.



أظهرت دراسة لمركز عبد الله الحوراني للدراسات والتوثيق² أن هدم البيت سيشعر الطفل بفقدان الأمن والأمان وبالاستهداف الشخصي والملاحقة الشخصية له ولذويه، ولا يستطيع أحد توفير الحماية والأمن له، وهذا بحد ذاته يجعل النتائج المتوقعة لديه شديدة في ظل تعرضه للاستهداف، فإذا كان البعض يشعر بالخوف خارج البيت بسبب إمكانية التعرض للسوء خارجه، فإن فقدان الأمن داخل البيت، جعل الوضع فيه غير آمن للطفل، وإن كان بعض الأطفال يشعرون بالأمن في ظل وجود الآباء وحماية الكبار لهم.

2. دراسة اجراها الباحث سليمان الوعري بعنوان (هدم البيوت والمنشآت الفلسطينية) التابعة لمركز عبد الله الحوراني للدراسات والتوثيق 2017

<http://www.asdaapress.com/?ID=26296>

الفصل الثالث

الواقع الديموغرافي



الواقع الديموغرافي

1.3 النمو السكاني

الطفل: هو كل إنسان لم يتجاوز الثامنة عشرة، ما لم يبلغ الرشد قبل ذلك بموجب القانون المنطبق عليه.
(اتفاقية حقوق الطفل-المادة رقم 1)

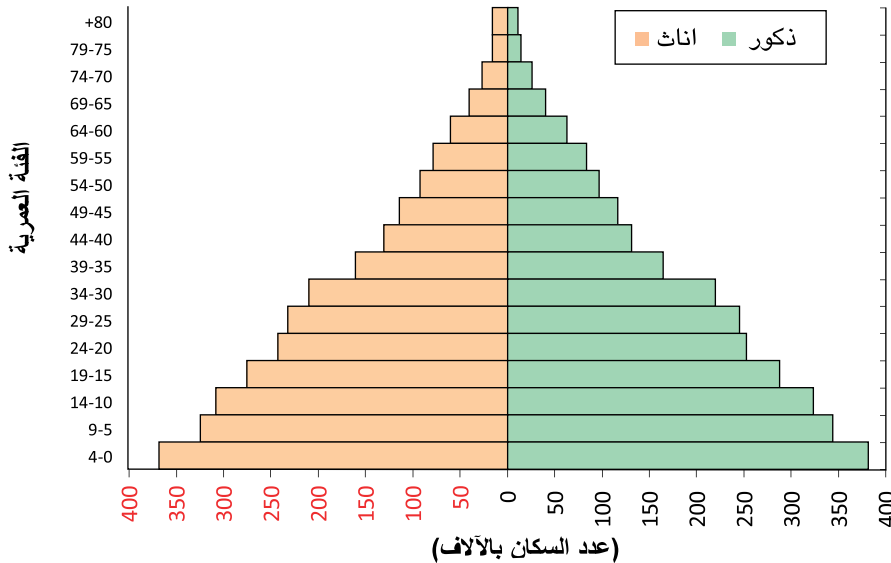
بلغ عدد الأطفال دون سن الثامنة عشر المقدر منتصف عام 2023 في فلسطين 2,393,288 طفلاً أي ما نسبته 44% من السكان، منهم 1,222,510 ذكور و1,170,778 إناث. وقد بلغ عدد الأطفال الذكور في الضفة الغربية 688,510 ذكور وبلغ عدد الإناث 658,378 أنثى، أما في قطاع غزة فقد بلغ عدد الذكور 534,000 ذكراً في حين بلغ عدد الإناث 512,400 أنثى، حيث يشكل الأطفال 47% من سكان قطاع غزة مقابل 41% من إجمالي سكان الضفة الغربية.

جدول 3: عدد الأطفال في فلسطين حسب الفئة العمرية والمنطقة والجنس، منتصف عام 2023

الفئة العمرية	فلسطين		الضفة الغربية		قطاع غزة	
	ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث
4-0	381,924	368,327	210,329	202,865	171,595	165,462
9-5	340,463	324,491	195,187	185,309	145,276	139,182
14-10	322,845	308,052	181,185	172,520	141,660	135,532
17-15	177,278	169,908	101,809	97,684	75,469	72,224
المجموع	1,222,510	1,170,778	688,510	658,378	534,000	512,400

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. تقديرات منقحة مبنية على النتائج النهائية للتعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت، 2017. رام الله - فلسطين.

الهرم السكاني في فلسطين، منتصف عام 2023



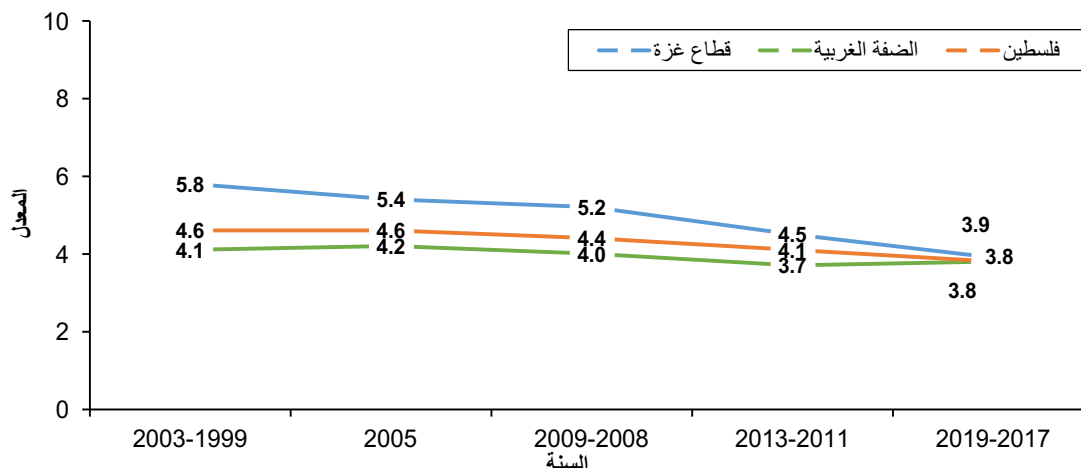
وتشير التقديرات لمنتصف عام 2023 إلى أن نسبة الأفراد 60 سنة فأكثر تقل لتبلغ 6%، وهذه النسب تشير إلى أن معدلات الخصوبة في انخفاض مستمر منذ العام 2000؛ فالمجتمع الفلسطيني مجتمع فتي.

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. تقديرات منقحة مبنية على النتائج النهائية للتعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت، 2017. رام الله - فلسطين.

2.3 معدلات الخصوبة الكلية

معدلات الخصوبة الكلية في فلسطين آخذة في الانخفاض منذ بداية العقد الأخير حيث انخفضت من 4.6 مولوداً لكل امرأة بواقع (5.8 في قطاع غزة و4.1 في الضفة الغربية) خلال الفترة 1999-2003 إلى 3.8 مولوداً لكل امرأة خلال الفترة 2017-2019 بواقع (3.8 في الضفة الغربية و3.9 في قطاع غزة).

معدلات الخصوبة الكلية في فلسطين حسب المنطقة، سنوات مختارة



المصادر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2005. المسح الصحي الديموغرافي، 2004. النتائج الأساسية. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2007. المسح الفلسطيني لصحة الأسرة، 2006. التقرير النهائي. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2010. قاعدة بيانات المسح الاسري الفلسطيني، 2010. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2015. المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2014. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين.

1.2.3 معدل خصوبة المراهقات*

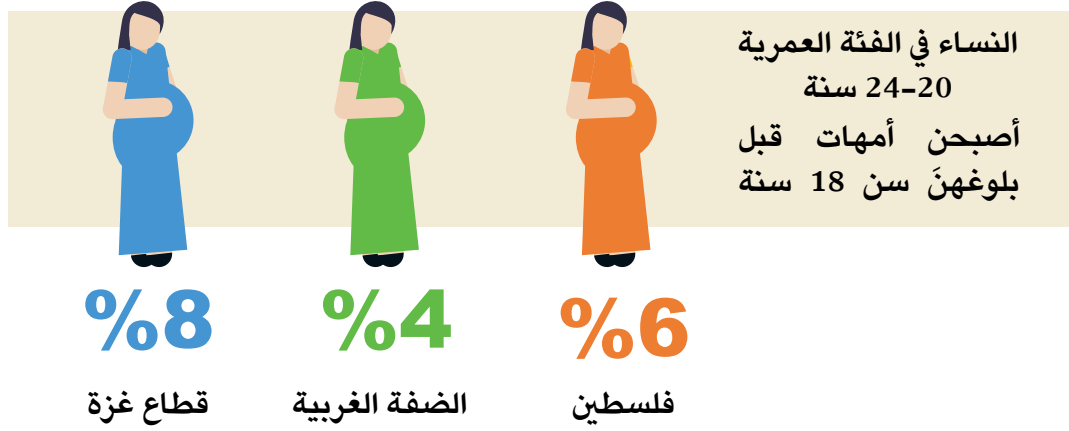
بلغ معدل الخصوبة لدى المراهقات في العمر (15-19 سنة) 43 مولوداً لكل ألف امرأة خلال الفترة 2017-2019، وكان هذا المعدل أعلى في قطاع غزة مقارنة بالضفة الغربية.

جدول 4: معدلات الخصوبة التفصيلية العمرية والكلية في فلسطين حسب المنطقة خلال الفترة 2017-2019

المنطقة		فلسطين	العمر
قطاع غزة	الضفة الغربية		
48	39	43	19-15
207	198	202	24-20
227	221	224	29-25
145	170	159	34-30
113	109	111	39-35
36	24	28	44-40
4	1	2	49-45
3.9	3.8	3.8	معدل الخصوبة الكلية

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين. *مؤشر التنمية المستدامة 3.7.2

وبلغت نسبة النساء في الفئة العمرية (20-24 سنة) اللواتي أصبحن أمهات قبل بلوغهن سن 18 سنة 6% في فلسطين بواقع 4% في الضفة الغربية و8% في قطاع غزة.



3.3 تسجيل المواليد*

يعتبر تسجيل المواليد حق أساسي من حقوق الإنسان، كما أنه يساعد على ضمان تنفيذ الحقوق الأخرى للطفل، حيث بلغت نسبة تسجيل المواليد في فلسطين 99% بواقع 99% في الضفة الغربية و100% في قطاع غزة، أما على مستوى الجنس بلغت 99% للذكور و99% للإناث للعام 2019/2020. * (مؤشر التنمية المستدامة 1.9.16)

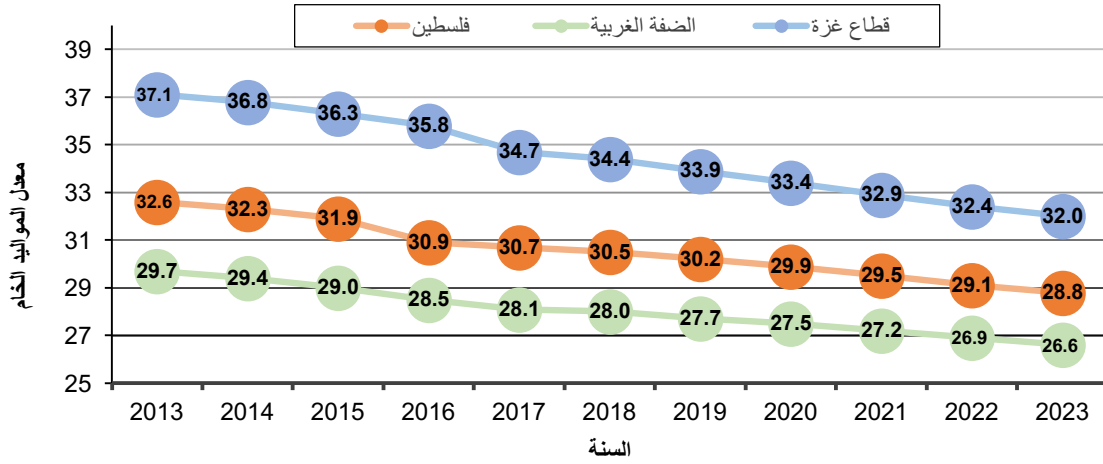
تسجيل الطفل عند ولادته هو أول خطوة في مسار الحياة. يسجل الطفل بعد ولادته فوراً ويكون له الحق منذ ولادته في الاسم والحق في اكتساب الجنسية، ويكون له قدر الإمكان، الحق في معرفة والديه وتلقي رعايتهما. (اتفاقية حقوق الطفل-المادة 7)

4.3 معدلات المواليد الخام

ترتبط معدلات المواليد بالعديد من العوامل مثل مستويات الخصوبة والإنجاب، والخدمات الصحية، ودور الدولة في رعاية الأمومة والطفولة، حيث تشير التقديرات بالاعتماد على التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت 2017، بأن معدل المواليد الخام في فلسطين قد انخفض إلى 28.8 مولوداً لكل ألف من السكان عام 2023 مقارنة مع 32.6 مولوداً لكل ألف خلال عام 2013، وقد يعود ذلك إلى انخفاض مستويات الخصوبة وتطبيق برامج الصحة الإنجابية في مجال تنظيم الأسرة.

أما على مستوى المنطقة فيلاحظ أن هناك فرق في معدلات المواليد الخام لكلاً من الضفة الغربية وقطاع غزة حيث بلغ في الضفة الغربية 26.6 مولوداً لكل ألف من السكان خلال عام 2023 مقابل 29.7 مولوداً لكل ألف من السكان خلال عام 2013 في حين انخفض معدل المواليد الخام في قطاع غزة إلى 32.0 مولوداً لكل ألف من السكان خلال عام 2023 مقابل 37.1 مولوداً لكل ألف من السكان خلال عام 2013.

معدلات المواليد الخام في فلسطين لكل ألف من السكان حسب المنطقة، 2023-2013



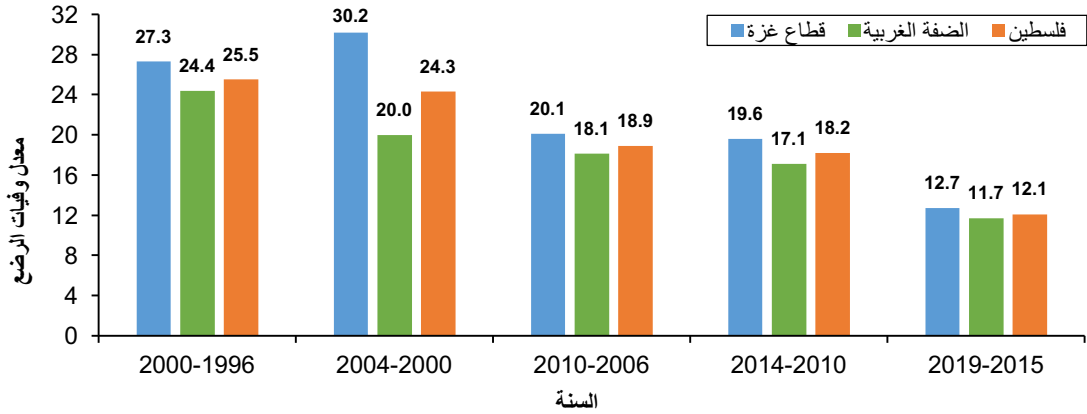
المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني 2023. تقديرات منقحة بناءً على النتائج النهائية للتعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت، 2017. رام الله- فلسطين.

5.3 وفيات الأطفال والرضع

تعتبر وفيات الأطفال مقياساً للوضع الاجتماعي والصحي في الدولة، بشكل عام، حيث يلاحظ انخفاض وفيات الأطفال الرضع والأطفال دون الخامسة في فلسطين خلال العقدين السابقين، حيث انخفضت وفيات الأطفال الرضع* من 25.5 وفاة لكل 1000 ولادة حية خلال الفترة 1996-2000 إلى 12.1 وفاة لكل 1000 ولادة حية خلال الفترة 2015-2019.

تعترف الدول الأطراف بحق الطفل في التمتع بأعلى مستوى صحي يمكن بلوغه وبحقه في مرافق علاج الأمراض وإعادة التأهيل الصحي. وتبذل الدول الأطراف قصارى جهدها لتضمن ألا يحرم أي طفل من حقه في الحصول على خدمات الرعاية الصحية هذه.
(اتفاقية حقوق الطفل- المادة 24)

معدل وفيات الرضع في فلسطين حسب المنطقة لسنوات مختارة



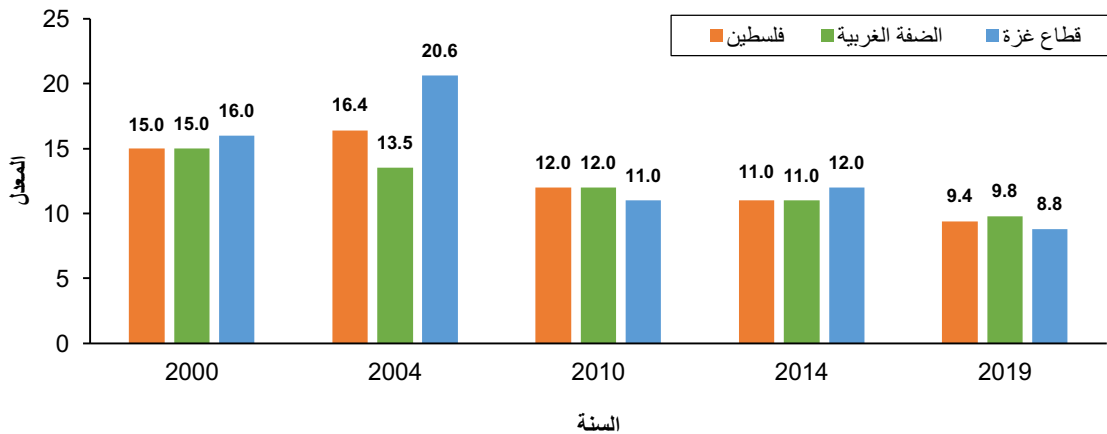
المصادر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2001. قاعدة بيانات المسح الصحي، 2000. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2005. قاعدة بيانات المسح الديموغرافي، 2004. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2011. قاعدة بيانات مسح الأسرة الفلسطيني، 2010. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2015. المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2014. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين. *مؤشر التنمية المستدامة 2.1.2.3

ووفقاً لبيانات وزارة الصحة فإن أهم أسباب الوفاة المبلغ عنها بين الرضع في الضفة الغربية في العام 2220 هي أسباب تتعلق بالولادة (ما قبل أو بعد الولادة مباشرة) بنسبة 61%، تليها التشوهات الخلقية بنسبة 31%، ومن ثم متلازمة موت الرضيع المفاجئ بنسبة 4%، وتلتها اضطرابات التمثيل الغذائي بنسبة 1%، وأسباب أخرى 3%³.

1.5.3 وفيات الأطفال حديثي الولادة*

يعرف معدل وفيات الأطفال حديثي الولادة هو احتمال أن يموت الطفل المولود خلال الأيام الـ 28 المكتملة من العمر، فقد بلغ معدل وفيات حديثي الولادة خلال العام 2019-2020 في فلسطين 9.4 مولود لكل 1,000 مولود حي، بواقع 9.8 لحديثي الولادة في الضفة الغربية مقابل 8.8 لحديثي الولادة في قطاع غزة، مما يعني أن معدلات وفيات الاطفال حديثي الولادة في الضفة الغربية أعلى منها في قطاع غزة.

معدل وفيات الاطفال حديثي الولادة لكل 1,000 ولادة حية في فلسطين حسب المنطقة لسنوات مختارة

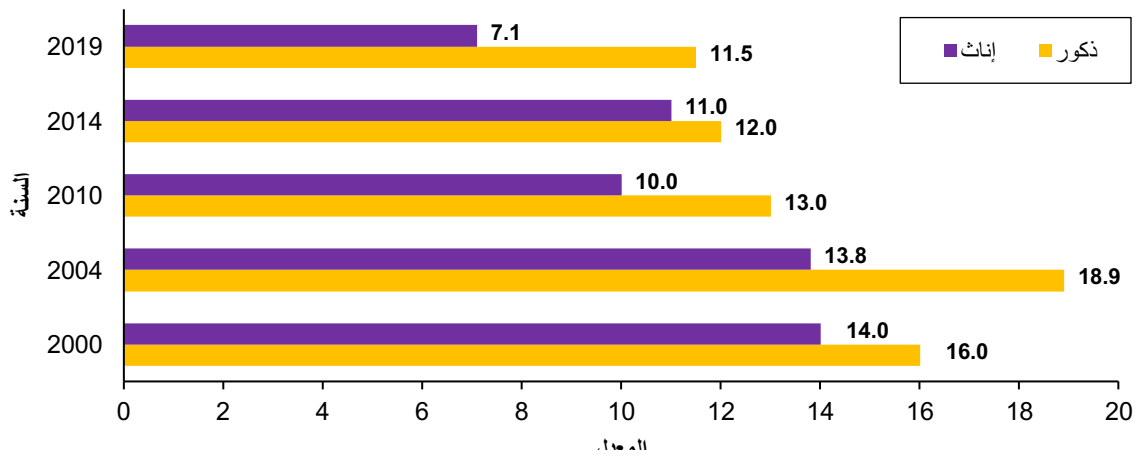


المصادر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2001. قاعدة بيانات المسح الصحي- 2000. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2005. قاعدة بيانات المسح الديموغرافي، 2004. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2011. قاعدة بيانات مسح الأسرة الفلسطيني، 2010. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح العنقودي الفلسطيني متعدد المؤشرات، 2014، 2019-2020 رام الله- فلسطين. * مؤشر التنمية المستدامة 2.2.3

3. المصدر: وزارة الصحة، 2023. التقرير الصحي السنوي فلسطين- 2022. نابلس- فلسطين

أما على مستوى الجنس فقد بلغ معدل وفيات حديثي الولادة 11.5 وفاة للذكور مقابل 7.1 وفاة للإناث لكل 1000 مولود حي خلال العام 2019-2020.

معدل وفيات الاطفال حديثي الولادة لكل 1,000 ولادة حية حسب الجنس لسنوات مختارة

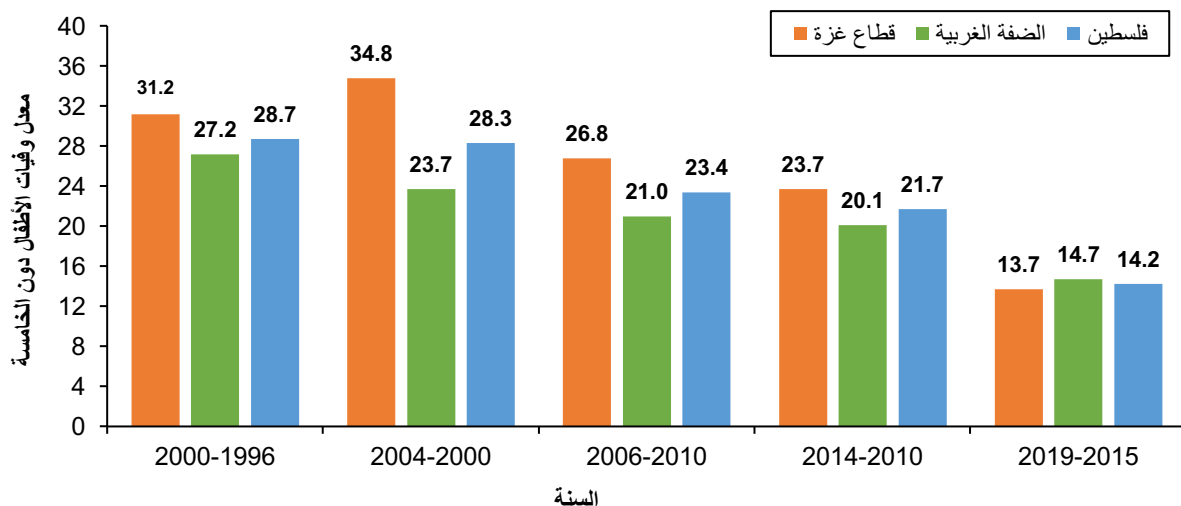


المصادر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2001. قاعدة بيانات المسح الصحي - 2000. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2005. قاعدة بيانات المسح الديموغرافي، 2004. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2011. قاعدة بيانات مسح الأسرة الفلسطيني 2010. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح العنقودي الفلسطيني متعدد المؤشرات، 2014، 2019-2020 رام الله- فلسطين.

2.5.3 معدل وفيات الأطفال دون سن الخامسة*

انخفضت وفيات الأطفال دون سن الخامسة في فلسطين من 28.7 وفاة لكل 1000 ولادة حية خلال الفترة 1996-2000 (بواقع 27.2 وفاة لكل 1000 ولادة حية في الضفة الغربية، 31.2 وفاة لكل 1000 ولادة حية وقطاع غزة) إلى 14.2 وفاة لكل 1000 ولادة حية خلال الفترة 2015-2019، (بواقع 14.7 وفاة لكل 1000 ولادة حية في الضفة الغربية، و 13.7 وفاة لكل 1000 ولادة حية في قطاع غزة).

معدل وفيات الأطفال دون الخامسة في فلسطين حسب المنطقة لسنوات مختارة



المصادر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2001. قاعدة بيانات المسح الصحي، 2000. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2005. قاعدة بيانات المسح الصحي الديموغرافي، 2004. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2011. قاعدة بيانات مسح الأسرة الفلسطيني، 2010. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2015. المسح العنقودي الفلسطيني متعدد المؤشرات، 2014. رام الله- فلسطين. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح العنقودي الفلسطيني متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين.

* مؤشر التنمية المستدامة 1.1.2.3

3.5.3 حوادث السير

تمثل الوفيات بين الأطفال الناتجة عن حوادث السير تحدياً كبيراً في مجتمعنا، حيث يتعرض الأطفال لمخاطر خطيرة على الطرق، ويكونون عرضة للإصابات والمخاطر القاتلة. يتسبب عدم الانتباه في بعض الأحيان في تلك الحوادث، إذ يفتقر الأطفال إلى الخبرة الكافية لفهم مدى خطورة السير على الطرق، بالإضافة إلى ذلك، قد يكون السائقون غير حذرين في مناطق تجمع الأطفال، مما يتطلب زيادة اليقظة والانتباه من جانبهم، عوامل أخرى تشمل نقص البنية التحتية الطرقية وتأثير تكنولوجيا الهواتف ال نقالة على تركيز الأطفال أثناء السير.

في العام 2022 أظهرت البيانات أن عدد الأطفال الذين تعرضوا لإصابات نتيجة لحوادث السير في الضفة الغربية بلغ 2,247 طفلاً. ومن بين هؤلاء، كان 62% ينتمون إلى الفئة العمرية من 7-17 سنة، في حين كان 38% منهم في الفئة العمرية دون سن السابعة. كما تبين أن أعلى نسبة للأطفال المصابين كانت في محافظات نابلس والخليل وجنين.

جدول 5: المصابون الأطفال في حوادث الطرق في الضفة الغربية حسب المحافظة والفئة العمرية، 2022

المحافظة	الفئة العمرية		المجموع
	أقل من سبع سنوات	7 سنوات - أقل من 18	
جنين	105	165	270
طوباس والأغوار الشمالية	32	28	60
طولكرم	86	119	205
نابلس	195	327	522
قلقيلية	31	56	87
سلفيت	38	54	92
رام الله والبيرة	86	159	245
أريحا والأغوار	17	55	72
القدس*	10	34	44
بيت لحم	71	116	187
الخليل	192	271	463
المجموع	863	1,384	2,247

* البيانات لا تشمل قطاع غزة وذلك الجزء من محافظة القدس والذي ضمه الاحتلال الإسرائيلي عنوة بعيد احتلاله للضفة الغربية عام 1967. المصدر: المديرية العامة للشرطة الفلسطينية.

وبلغ عدد وفيات الأطفال نتيجة حوادث السير 55 حالة في الضفة الغربية في العام 2022. وأشارت البيانات أن نسبة الوفيات كانت أعلى في الفئة العمرية دون سن السابعة، حيث بلغت 62% من مجموع الوفيات، بينما كانت نسبة الوفيات للأطفال في الفئة العمرية من 7-17 سنة تبلغ 38%.



جدول 6: المصابون الأطفال اصابت قاتلة "الوفيات" في حوادث الطرق في الضفة الغربية حسب المحافظة الفئمة العمرية، 2022

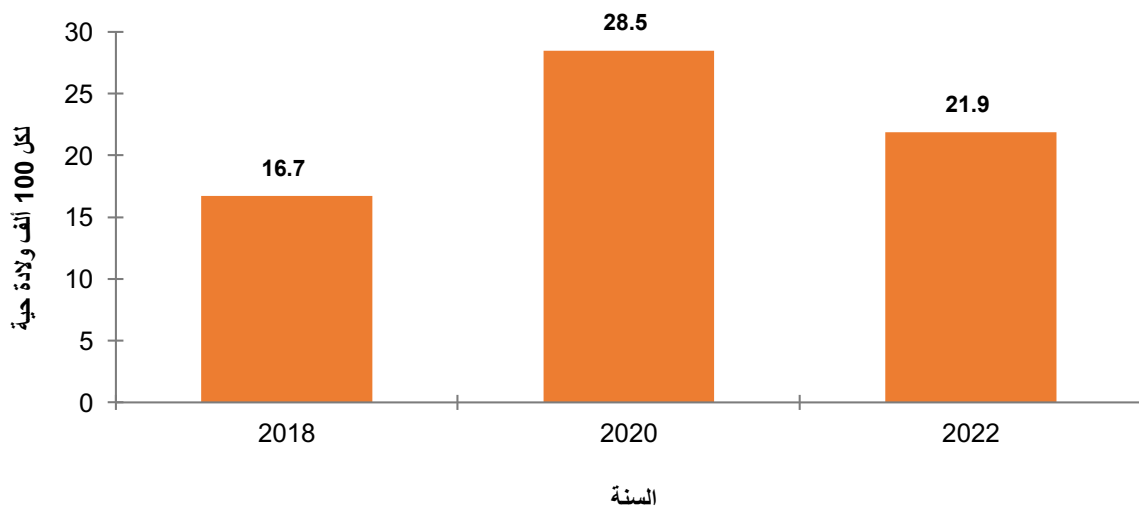
المحافظة	الفئمة العمرية		المجموع
	أقل من سبع سنوات	7 سنوات - أقل من 18	
جنين	1	2	3
طوباس والأغوار الشمالية	1	0	1
طولكرم	2	1	3
نابلس	3	4	7
قلقيلية	1	1	2
سلفيت	1	2	3
رام الله والبيرة	0	0	0
أريحا والأغوار	1	6	7
القدس*	1	0	1
بيت لحم	1	0	1
الخليل	22	5	27
المجموع	34	21	55

* البيانات لا تشمل قطاع غزة وذلك الجزء من محافظة القدس والذي ضمه الاحتلال الإسرائيلي عنوة بعيد احتلاله للضفة الغربية عام 1967. المصدر: المديرية العامة للشرطة الفلسطينية.

4.5.3 معدل وفيات الأمومة*

انخفض معدل وفيات الأمومة في فلسطين إلى 21.9 امرأة لكل 100 ألف ولادة حية في العام 2022 مقارنة بالعام 2020 حيث كان 28.5 امرأة لكل 100 ألف ولادة حية.

معدل وفيات الأمومة في فلسطين لسنوات مختارة (لكل 100 ألف ولادة حية)



المصدر: وزارة الصحة، التقارير السنوية 2018-2022. رام الله- فلسطين. مؤشر التنمية المستدامة 1.1.3

6.3 العمر الوسيط عند الزواج الأول

بلغ العمر الوسيط عند عقد القران الأول 21.0 سنة للإناث و26.0 سنة للذكور عام 2022، مع عدم وجود اختلاف بين الضفة الغربية وقطاع غزة.

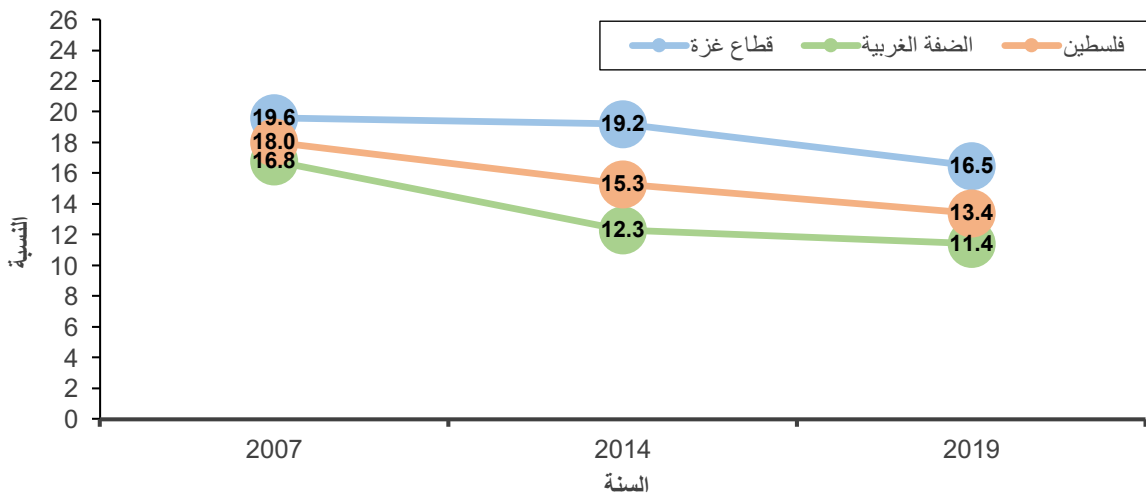
وأشارت البيانات أن العمر الوسيط عند عقد القران الأول يرتفع بارتفاع مستوى التحصيل العلمي، فقد بلغ العمر الوسيط عند عقد القران الأول في فلسطين لعام 2022 للذين يحملون مؤهلاً جامعياً «بكالوريوس فأعلى» 24.3 سنة للإناث و27.3 سنة للذكور. بينما يلاحظ أن العمر الوسيط قد بلغ 17.0 سنة للإناث و24.4 سنة للذكور الحاصلين على مؤهل إعدادي فما دون للعام 2022.

أظهرت البيانات انخفاض طفيف على نسبة الذين عقدوا قرانهم وأعمارهم دون سن الثامنة عشر في فلسطين خلال عام 2022 مقارنة بالعام 2021، حيث انخفضت من 12% الى 11% للإناث من مجمل الإناث اللواتي عقدن قرانهن، في حين كانت 0.4% للذكور من مجمل الذكور الذين عقدوا قرانهم خلال العامين 2021 و2022.

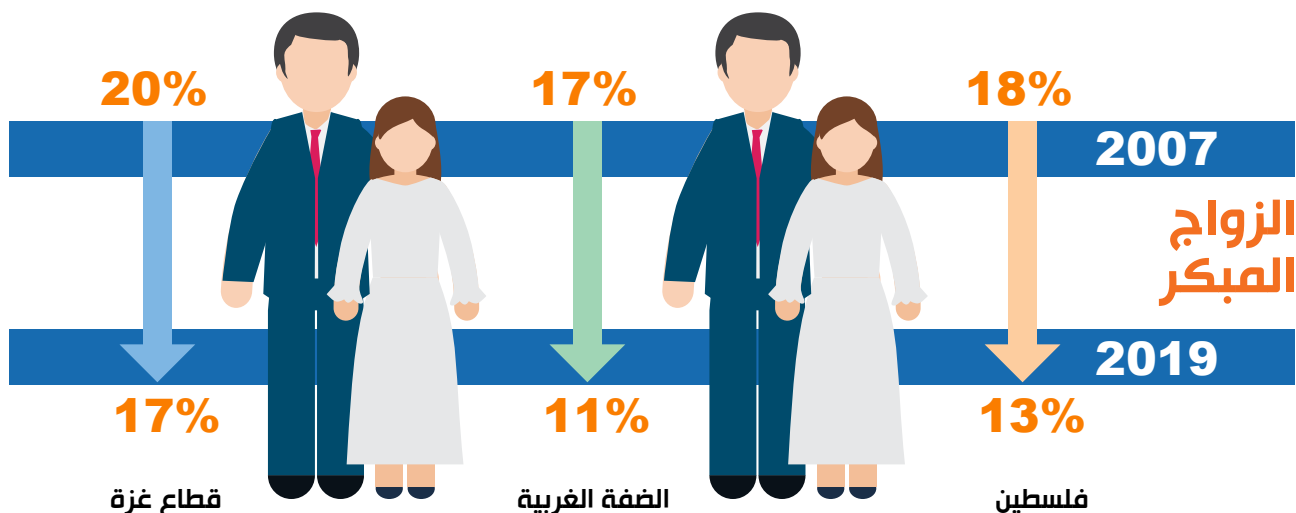
7.3 الزواج المبكر*

نسبة النساء في الفئة العمرية (20-24 سنة) وتزوجن قبل بلوغهن سن 18 سنة أي في سن الطفولة آخذة في الانخفاض في المجتمع الفلسطيني، حيث انخفضت من 18% في العام 2007 إلى 13% في العام 2019، أما على مستوى المنطقة فقد انخفضت هذه النسبة من 17% في العام 2007 إلى 11% في العام 2019 في الضفة الغربية، بينما انخفضت من 20% في العام 2007 إلى 17% في العام 2019 في قطاع غزة. مع العلم أنه صدر مرسوم رئاسي نهاية عام 2019 يمنع زواج الذكور والإناث قبل بلوغهن سن 18 سنة، وقد بدأ العمل فيه بداية عام 2020 لذا فإن البيانات الخاصة بالزواج المبكر الواردة في هذه التقرير تظهر السنوات السابقة لعام 2020.

نسبة النساء في العمر (02-42 سنة) في فلسطين اللواتي تزوجن قبل بلوغهن سن 81 سنة حسب المنطقة لسنوات مختارة



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني 2008. قاعدة بيانات التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت، 2007. رام الله- فلسطين.
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2015. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2014. رام الله- فلسطين.
الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني 2021. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين.
* مؤشر التنمية المستدامة 1.3.5



8.3 الأسر حسب جنس رب الأسرة

12% من الأسر في فلسطين ترأسها امرأة، منها 29% لديها أطفال أقل من 18 سنة مقابل 71% ليس لديها أطفال.

جدول 7: التوزيع النسبي للأسر في فلسطين حسب جنس رب الأسرة ووجود أطفال دون 18 سنة، 2022

المجموع	جنس رب الأسرة		وجود أطفال
	أنثى	ذكر	
29.0	71.4	22.1	لا يوجد أطفال
71.0	28.6	77.9	يوجد أطفال
100	100	100	المجموع

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. قاعدة بيانات القوى العاملة، 2022. رام الله- فلسطين.

وأشارت البيانات أن 21% من النساء التي تترأس الأسر عاطلات عن العمل من إجمالي المشاركات في القوى العاملة، بواقع 8% في الضفة الغربية و49% في قطاع غزة في العام 2022.

جدول 8: النساء أرباب الأسر 15 سنة فأكثر حسب الخصائص الخلفية والمنطقة، 2022

المنطقة	المنطقة			خصائص خلفية
	فلسطين	قطاع غزة	الضفة الغربية	
	11.7	10.9	12.1	نسبة النساء التي تترأس الأسر
	12.6	12.3	12.7	نسبة المشاركات في القوى العاملة
	21.0	48.7	7.5	نسبة العاطلات عن العمل من إجمالي المشاركات في القوى العاملة
				الحالة الزوجية
	10.6	8.4	11.6	لم يتزوج أبداً
	16.7	20.5	14.8	متزوج حالياً
	72.7	71.1	73.6	أخرى*
	100	100	100	المجموع

* أخرى: تشمل الأفراد المطلقين والأرامل والمنفصلين.

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. قاعدة بيانات القوى العاملة، 2022. رام الله- فلسطين.

الفصل الرابع

القطاع التعليمي



القطاع التعليمي

1.4 نسبة الإنفاق العام على التعليم من إجمالي الإنفاق الحكومي

ارتفعت كلفة الطالب الواحد في التعليم المدرسي لتصبح حوالي 1,057 دولار في العام 2022 مقارنة بـ 1,041 دولار في العام 2021⁴، كما انخفض الإنفاق العام على التعليم كنسبة مئوية من إجمالي الإنفاق الحكومي ليصبح 16% في العام 2021 مقارنة بـ 17% في العام 2020⁵.

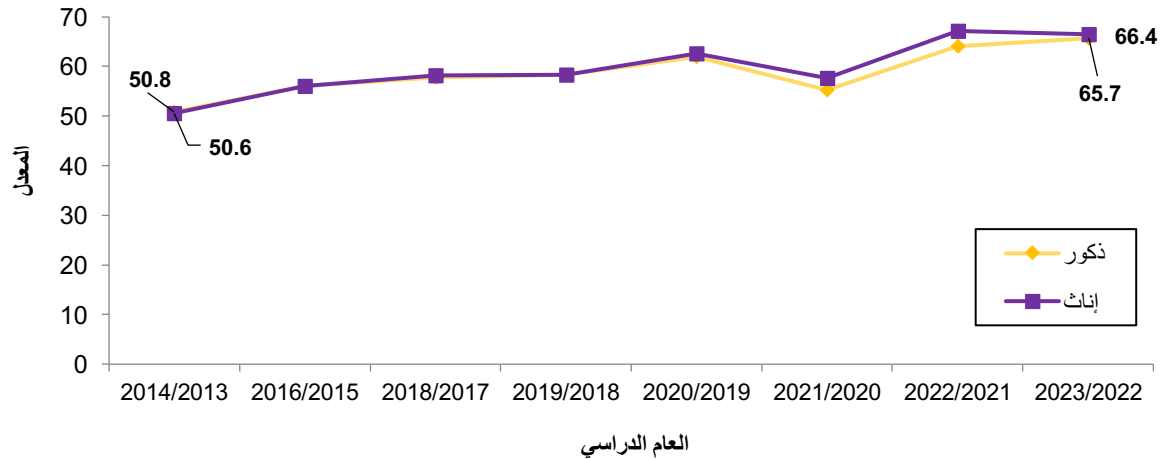
2.4 الالتحاق في رياض الأطفال والمدارس

1.2.4 الالتحاق في رياض الأطفال

تعترف الدول الأطراف بحق الطفل في التعليم، وتحقيقاً لتنفيذ الكامل لهذا الحق تدريجياً وعلى أساس تكافؤ الفرص تقوم بوجه خاص بما يلي:
أ. جعل التعليم الابتدائي إلزامياً ومتاحاً مجاناً للجميع.
ب. تشجيع تطوير شتى أشكال التعليم الثانوي سواء العام أو المهني، وتوفيرها وإتاحتها لجميع الأطفال، واتخاذ التدابير المناسبة مثل إدخال مجانية التعليم وتقديم المساعدة المالية عند الحاجة إليها.
(اتفاقية حقوق الطفل-المادة 28)

يعرّف معدل الالتحاق الإجمالي للأطفال في رياض الأطفال (بستان، تمهيدي) (على أنه مجموع الأطفال الملتحقين برياض الأطفال في سنة محددة كنسبة مئوية من السكان في فئة السن الرسمي للالتحاق برياض الأطفال (4-5 سنوات) في نفس السنة.

معدل الالتحاق الإجمالي في رياض الأطفال في فلسطين بين الأطفال في العمر (4-5 سنوات) حسب الجنس لأعوام دراسية مختارة



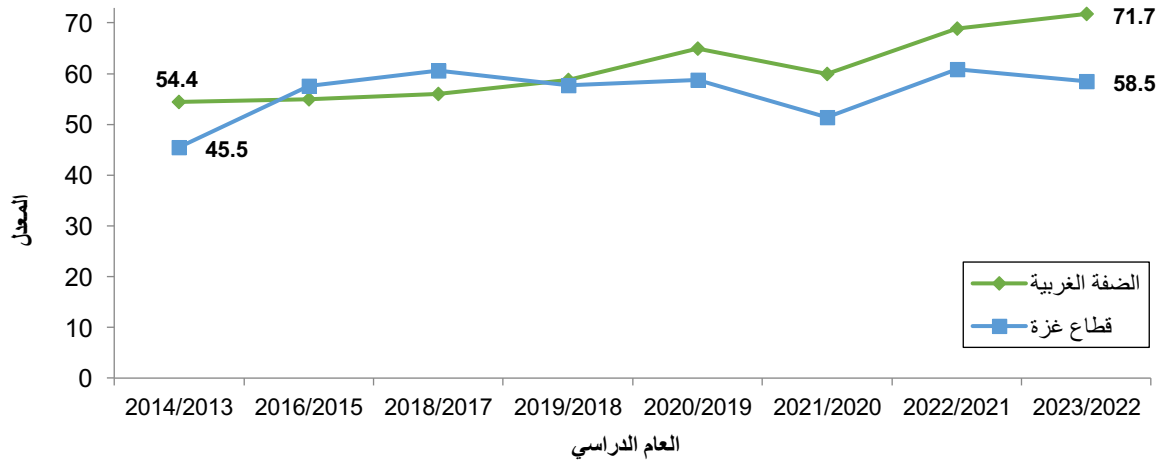
المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات المسح الشامل لرياض الأطفال للأعوام الدراسية 2013/2014-2022/2023. رام الله - فلسطين.

في العام الدراسي 2022/2023 يوجد فرق طفيف بين الإناث والذكور في معدل الالتحاق الإجمالي في رياض الأطفال، بينما حسب المنطقة كان هناك فرق في معدلات الالتحاق حيث بلغ في الضفة الغربية 71.7% مقابل 58.5% في قطاع غزة.

4 المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. تقرير الانجاز السنوي للخطة السنوية، 2022. رام الله- فلسطين

5 المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. إحصاءات الحسابات القومية للعامين 2020، 2021. رام الله - فلسطين.

معدل الالتحاق الإجمالي في رياض الأطفال في فلسطين حسب المنطقة لأعوام دراسية مختارة

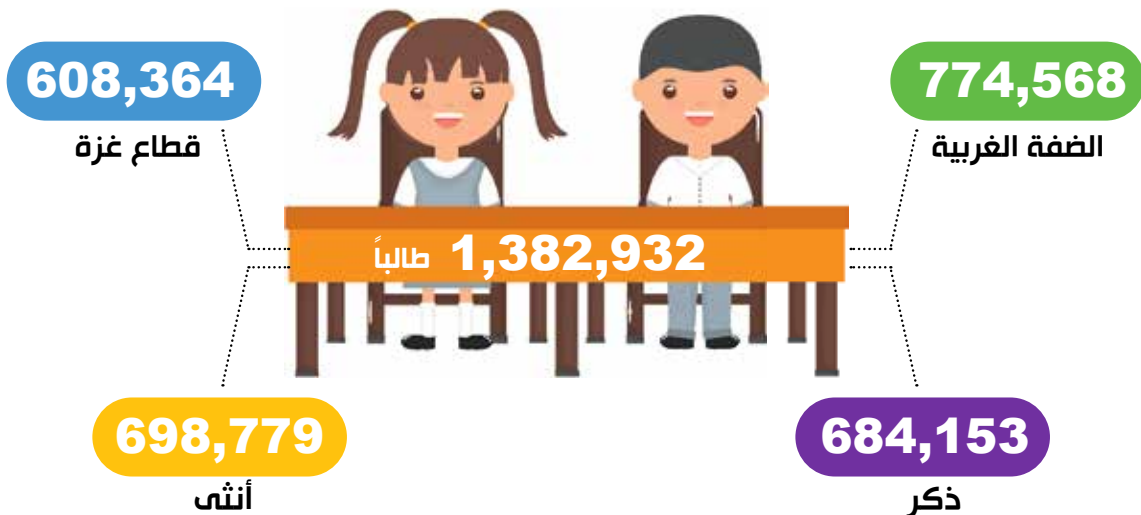


المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات المسح الشامل لرياض الأطفال للأعوام الدراسية 2023/2022-2014/2013. رام الله - فلسطين.

بلغ عدد رياض الأطفال للعام الدراسي 2023/2022 في فلسطين 2,198 روضة (1,578 روضة في الضفة الغربية، في حين بلغ هذا العدد 620 روضة في قطاع غزة)، وحول عدد الأطفال في رياض الأطفال في فلسطين فقد بلغ 169,671 طفلاً منهم 101,279 طفلاً في الضفة الغربية و68,392 طفلاً في قطاع غزة. أما بالنسبة للمربيات فقد بلغ عددهن 7,835 مربية بواقع 5,070 مربية في الضفة الغربية و2,765 مربية في قطاع غزة، وقد بلغ عدد الشعب الدراسية 7,586 شعبة في فلسطين منها 4,821 شعبة في الضفة الغربية و2,765 شعبة في قطاع غزة.

2.2.4 عدد الطلبة في المدارس للعام الدراسي 2023/2022

هناك 1,382,932 طالباً يدرسون في مدارس فلسطين منهم 774,568 طالباً في الضفة الغربية، و608,364 طالباً في قطاع غزة، من بينهم 684,153 ذكراً و698,779 أنثى، موزعين حسب جهات الإشراف كالتالي: 899,478 طالباً في المدارس الحكومية و339,336 طالباً في مدارس الأونروا و144,118 طالباً في المدارس الخاصة. أما بالنسبة لتوزيع الطلبة حسب المرحلة هناك 1,114,832 طالباً في المرحلة الأساسية منهم 625,208 طالباً في الضفة الغربية، و489,624 طالباً في قطاع غزة، و268,100 طالباً في المرحلة الثانوية منهم 149,360 طالباً في الضفة الغربية و118,740 طالباً في قطاع غزة.



جدول 9: توزيع الطلبة في فلسطين حسب المنطقة والمرحلة والجنس، 2023/2022

المنطقة	المجموع			أساسية			ثانوية		
	المجموع	أنثى	ذكر	المجموع	أنثى	ذكر	المجموع	أنثى	ذكر
فلسطين	1,382,932	698,779	684,153	1,114,832	549,864	564,968	268,100	148,915	119,185
الضفة الغربية*	774,568	394,408	380,160	625,208	308,908	316,300	149,360	85,500	63,860
قطاع غزة	608,364	304,371	303,993	489,624	240,956	248,668	118,740	63,415	55,325
القدس (J1)	31,290	16,762	14,528	25,288	13,161	12,127	6,002	3,601	2,401

* البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس وتشمل بيانات القدس (J1).
المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

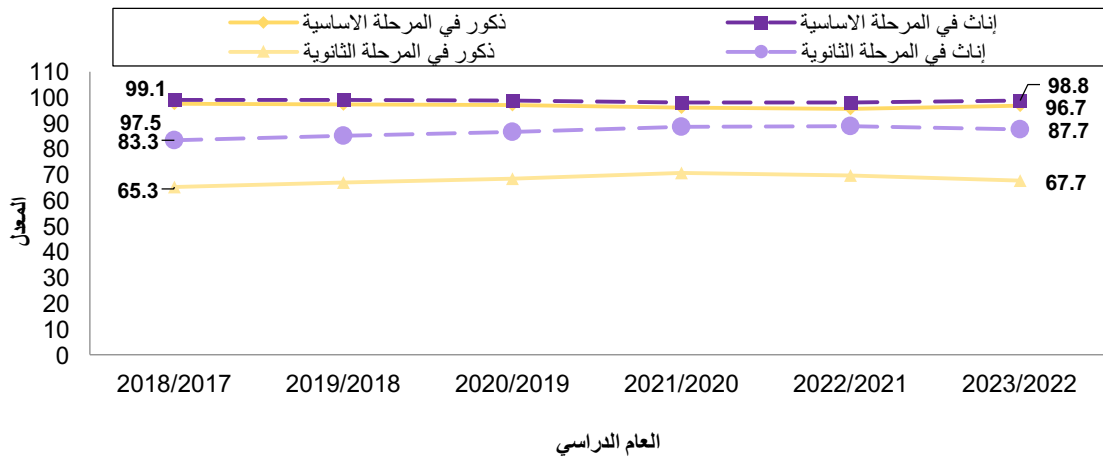
3.2.4 الالتحاق في المرحلة الأساسية*

بلغ معدل الالتحاق الصافي في المرحلة الأساسية في فلسطين في العام الدراسي 2022/2021 (96.7%) أما في العام الدراسي 2023/2022 فقد بلغ 97.7%، بواقع 99.0% في الضفة الغربية و96.1% في قطاع غزة، مع وجود تفاوت بين الذكور والإناث لصالح الإناث حيث بلغت 98.8% بين الإناث مقابل 96.7% بين الذكور.*(مؤشر التنمية المستدامة (1.1.5.4)

4.2.4 الالتحاق في المرحلة الثانوية*

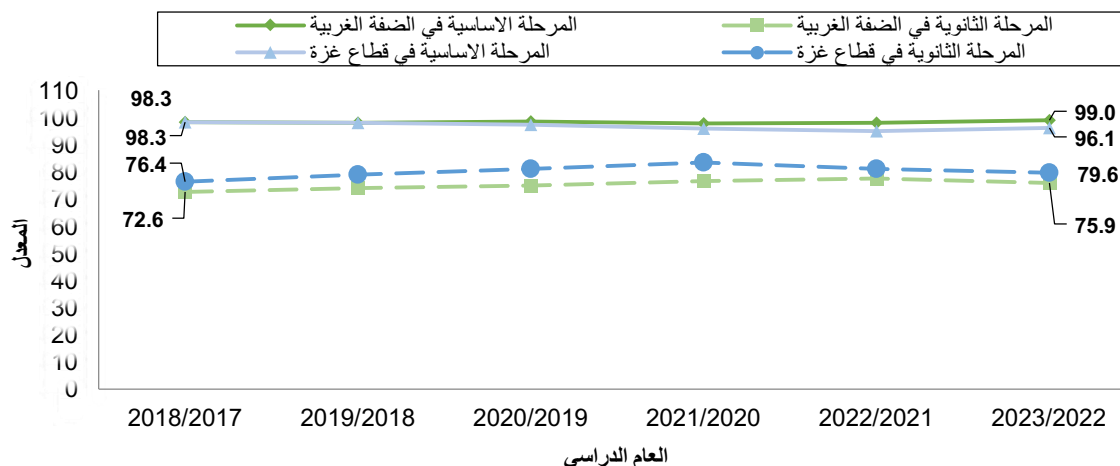
بلغ معدل الالتحاق الصافي في المرحلة الثانوية في فلسطين (77.5%) في العام الدراسي 2023/2022، بواقع 75.9% في الضفة الغربية و79.6% في قطاع غزة، مع وجود تفاوت واضح بين الذكور والإناث لصالح الإناث؛ 67.7% بين الذكور مقابل 87.7% بين الإناث.*(مؤشر التنمية المستدامة (2.1.5.4)

معدلات الالتحاق الصافي في فلسطين حسب المرحلة والجنس للأعوام الدراسية (2023/2022-2018/2017)



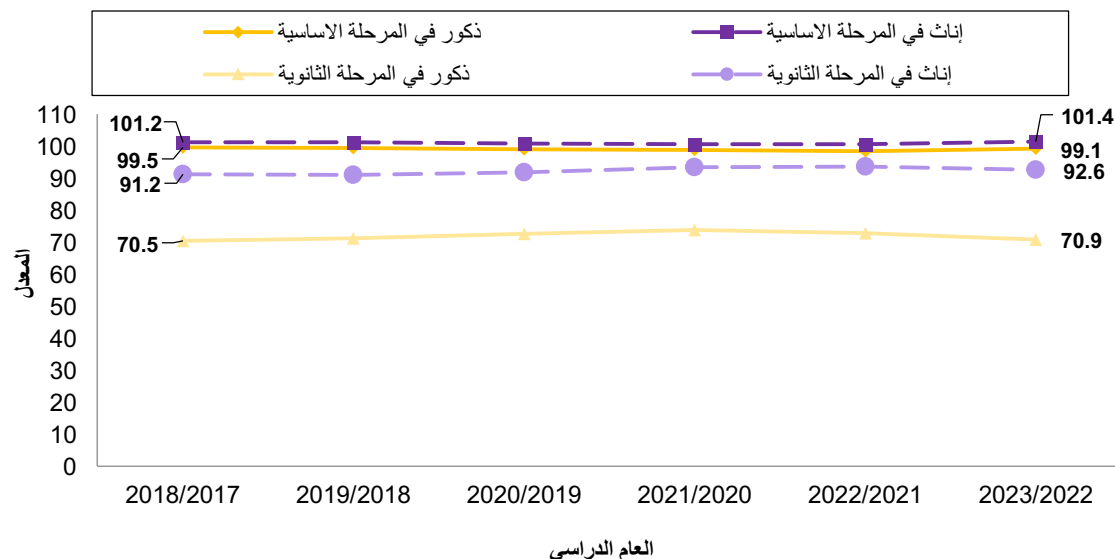
* ابتداءً من العام الدراسي 2018/2017 أصبحت المرحلة الأساسية تشمل الصفوف من الأول الأساسي حتى التاسع الأساسي أما المرحلة الثانوية فتشمل الصفوف العاشر والحادي عشر والثاني عشر وذلك بالاستناد إلى قانون التعليم الجديد الصادر عن وزارة التربية والتعليم العالي باعتبار الصف العاشر ضمن المرحلة الثانوية.
* البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس.
المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات المسح الشامل للمدارس للأعوام الدراسية 2023/2022-2018/2017. رام الله - فلسطين.

معدلات الالتحاق الصافي في فلسطين حسب المرحلة والمنطقة للأعوام الدراسية (2023/2022-2018/2017)



المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات المسح الشامل للمدارس للأعوام الدراسية 2023/2022-2018/2017. رام الله - فلسطين.
* البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس.

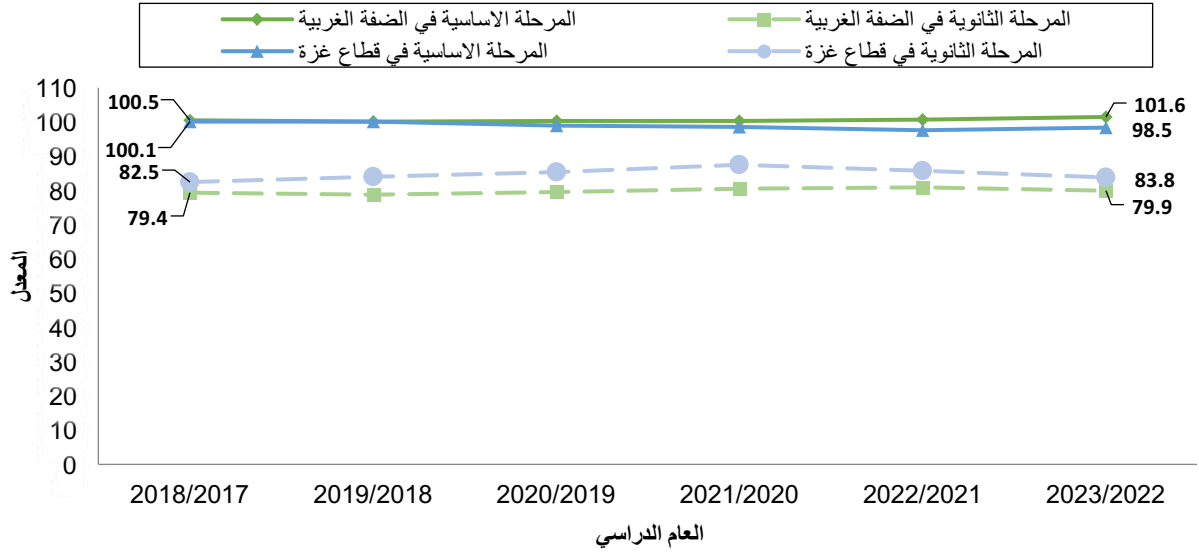
معدلات الالتحاق الإجمالي في فلسطين حسب المرحلة* والجنس للأعوام الدراسية (2023/2022-2018/2017)



* ابتداءً من العام الدراسي 2018/2017 أصبحت المرحلة الأساسية تشمل الصفوف من الأول الأساسي حتى التاسع الأساسي أما المرحلة الثانوية فتشمل الصفوف العاشر والحادي عشر والثاني عشر (مع بقاء الصف العاشر الزامياً) وذلك بالاستناد إلى قانون التعليم الجديد الصادر عن وزارة التربية والتعليم العالي باعتبار الصف العاشر ضمن المرحلة الثانوية.

المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات المسح الشامل للمدارس للأعوام الدراسية 2023/2022-2018/2017. رام الله - فلسطين.
* البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس.

معدلات الالتحاق الإجمالي في فلسطين حسب المرحلة والمنطقة للأعوام الدراسية (2023/2022-2018/2017)

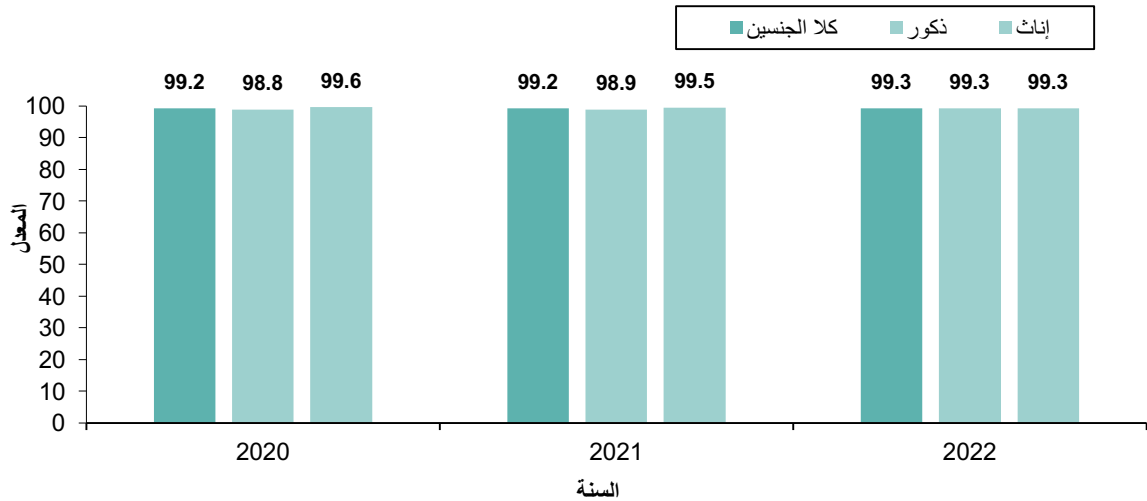


المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات المسح الشامل للمدارس للأعوام الدراسية 2023/2022-2018/2017. رام الله - فلسطين.
*البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس.

3.4 معدلات الإتمام للمستويات التعليمية* المختلفة (التعليم الابتدائي، المرحلة الثانوية الدنيا، المرحلة الثانوية العليا)

بلغ معدل الإتمام للمرحلة الابتدائية 99.3% لكلا الجنسين في فلسطين، بواقع 99.3% للذكور وللإناث خلال العام 2022. * (مؤشر التنمية المستدامة 2.1.4).

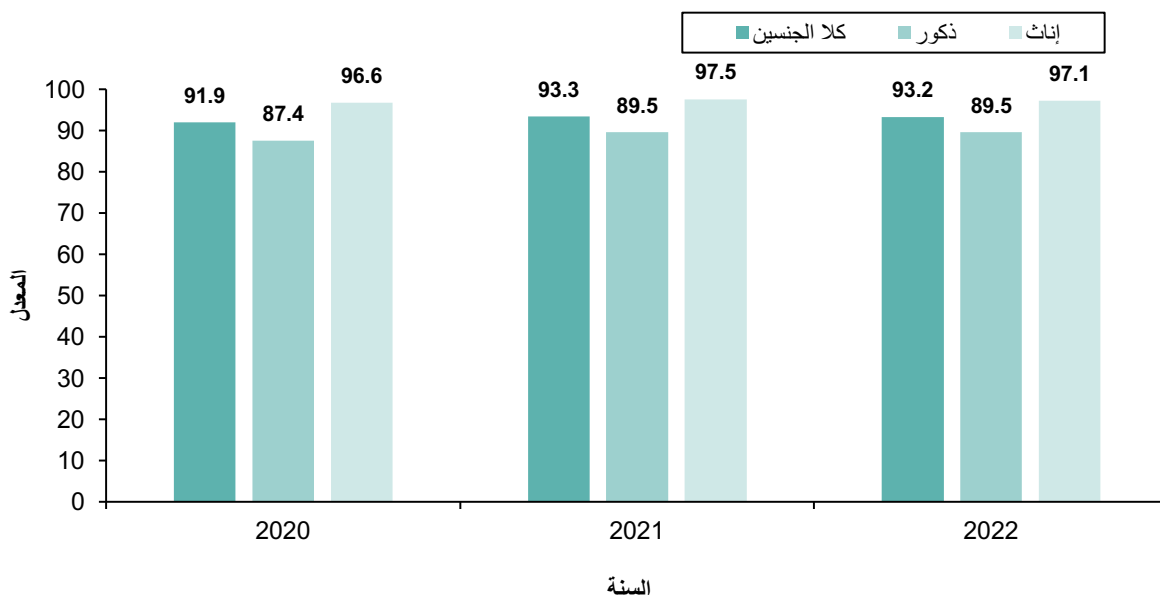
معدل الإتمام للمرحلة الابتدائية في فلسطين حسب الجنس لسنوات مختارة



ملاحظة: تم احتساب المؤشر بالاستناد على عدد سنوات الدراسة التي أتمها الفرد بنجاح. الصف الأخير من المرحلة الابتدائية هو الصف السادس الأساسي.
*البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس.
المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2022. قاعدة بيانات مسح القوى العاملة للأعوام 2022-2018. رام الله - فلسطين.

وحسب البيانات فإن معدل الإتمام للمرحلة الثانوية الدنيا بلغ 93.2% لكلا الجنسين في فلسطين، مع وجود فارق واضح لصالح الإناث بواقع 97.1% مقارنة بـ 89.5% للذكور للمرحلة الثانوية الدنيا خلال العام 2022، علماً أن هذه المعدلات بقيت ثابتة مقارنة بالعام 2021.

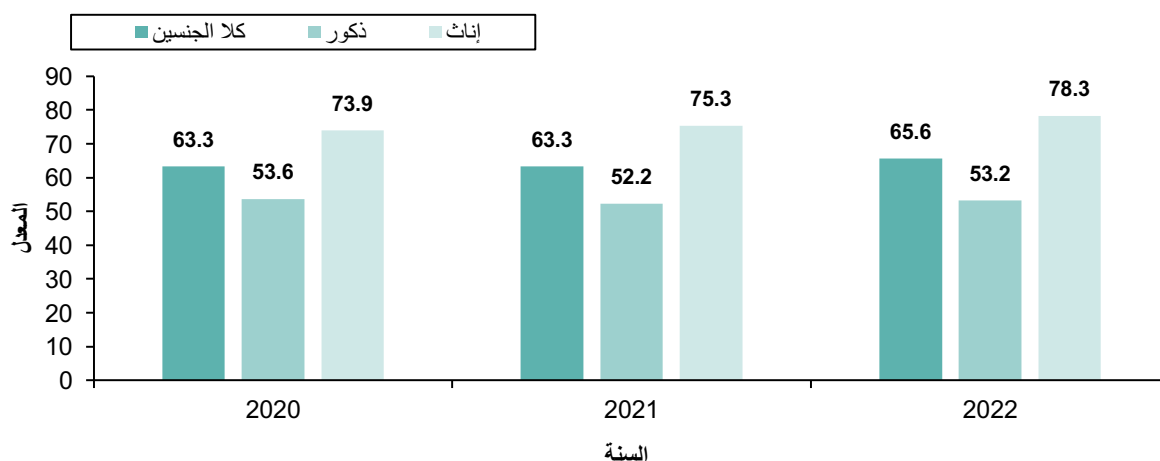
معدل الإتمام المرحلة الثانوية الدنيا في فلسطين حسب الجنس لسنوات مختارة



ملاحظة: تم احتساب المؤشر بالاستناد على عدد سنوات الدراسة التي أتمها الفرد بنجاح. الصف الأخير من المرحلة الثانوية الدنيا هو الصف العاشر الأساسي. البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الإسرائيلية في القدس. المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2022. قاعدة بيانات مسح القوى العاملة للأعوام 2018-2022. رام الله - فلسطين.

ويبلغ معدل الإتمام للمرحلة الثانوية العليا 65.6% لكلا الجنسين في فلسطين، مع وجود فارق واضح لصالح الإناث بواقع 73.9% مقارنة بـ 53.2% للذكور للمرحلة الثانوية العليا خلال العام 2022.

معدل الإتمام المرحلة الثانوية العليا في فلسطين حسب الجنس لسنوات مختارة



ملاحظة: تم احتساب المؤشر بالاستناد على عدد سنوات الدراسة التي أتمها الفرد بنجاح. الصف الأخير من المرحلة الثانوية العليا هو الصف الثاني عشر. البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الإسرائيلية في القدس. المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2022. قاعدة بيانات مسح القوى العاملة للأعوام 2018-2022. رام الله - فلسطين.

4.4 توزيع المدارس في فلسطين للعام الدراسي 2023/2022

يوجد في فلسطين 3,190 مدرسة منها 2,338 مدرسة حكومية و380 مدرسة تابعة للأونروا* و472 مدرسة خاصة، أما على مستوى المنطقة فيوجد في الضفة الغربية 2,394 مدرسة مقابل 796 مدرسة في قطاع غزة، وتتوزع المدارس في فلسطين حسب المرحلة بواقع 1,919 مدرسة أساسية و1,271 مدرسة ثانوية.

جدول 10: توزيع المدارس في فلسطين حسب المنطقة والجهة المشرفة وجنس المدرسة، 2023/2022

المنطقة	حكومة				أونروا				خاصة			
	المجموع	مختلطة	إناث	ذكور	المجموع	مختلطة	إناث	ذكور	المجموع	مختلطة	إناث	
فلسطين	2,338	554	863	921	380	101	121	158	472	397	29	46
الضفة الغربية*	1,896	486	689	721	96	13	48	35	402	347	23	32
قطاع غزة	442	68	174	200	284	88	73	123	70	50	6	14
القدس (J1)	39	9	15	15	6	2	2	2	59	41	10	8

* الأونروا: وكالة الأمم المتحدة لإغاثة وتشغيل الفلسطينيين في الشرق الأدنى.
* البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس وتشمل بيانات القدس (J1).
المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

جدول 11: توزيع المدارس في فلسطين حسب المنطقة والجهة المشرفة والمرحلة*، 2023/2022

المنطقة	حكومة			أونروا			خاصة		
	المجموع	ثانوية	أساسية	المجموع	ثانوية	أساسية	المجموع	ثانوية	أساسية
فلسطين	2,338	1,106	1,232	380	2	378	472	163	309
الضفة الغربية*	1,896	898	998	96	2	94	402	136	266
قطاع غزة	442	208	234	284	-	284	70	27	43

* ابتداءً من العام الدراسي 2017/2018 أصبحت المدارس الأساسية تشمل المدارس التي تدرّس الصف التاسع الأساسي فما دون أما المدارس التي تدرّس الصف العاشر فأعلى فتعتبر مدارس ثانوية وذلك بالاستناد الى قانون التعليم الجديد الصادر عن وزارة التربية والتعليم باعتبار الصف العاشر ضمن المرحلة الثانوية. الإشارة (-) تعني لا يوجد.
*البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس.
المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

1.4.4 معدل عدد الطلبة لكل شعبة للعام الدراسي 2023/2022

بلغ معدل عدد الطلبة لكل شعبة في المدارس التي تشرف عليها الحكومة في العام الدراسي 2023/2022 في فلسطين 29.7 طالباً بواقع 26.7 طالباً في الضفة الغربية و38.6 طالباً في قطاع غزة. بينما لا تزال مدارس الأونروا تعاني من نقص في الغرف الصفية والاكتظاظ خاصة في قطاع غزة.



جدول 12: معدل عدد الطلبة لكل شعبة في فلسطين حسب المنطقة والجهة المشرفة، 2023/2022

المنطقة	المجموع			أونروا	خاصة
	طالب/شعبة	طالب/شعبة	طالب/شعبة		
فلسطين	30.7	29.7	40.0	22.9	
الضفة الغربية*	26.4	26.7	34.3	23.1	
قطاع غزة	38.7	38.6	41.1	21.7	
القدس (J1)	21.9	13.6	17.5	24.6	

*البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس وتشمل بيانات القدس (J1). المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

أما بالنسبة لمعدل عدد الطلبة لكل شعبة حسب المرحلة فبلغ في المرحلة الأساسية 31.3 طالباً بواقع 27.2 طالباً في الضفة الغربية و38.8 طالباً في قطاع غزة، وفي المرحلة الثانوية بلغ المعدل 28.2 طالباً بواقع 23.3 طالباً في الضفة الغربية و38.4 طالباً في قطاع غزة.

جدول 13: معدل عدد الطلبة لكل شعبة في فلسطين حسب المنطقة والمرحلة، 2023/2022

المنطقة	المجموع			ثانوية
	طالب/شعبة	طالب/شعبة	طالب/شعبة	
فلسطين	30.7	31.3	28.2	
الضفة الغربية*	26.4	27.2	23.3	
قطاع غزة	38.7	38.8	38.4	

* ابتداءً من العام الدراسي 2017/2018 أصبحت المرحلة الأساسية تشمل الصفوف من الأول الأساسي حتى التاسع الأساسي أما المرحلة الثانوية فتشمل الصفوف العاشر والحادي عشر والثاني عشر وذلك بالاستناد الى قانون التعليم الجديد الصادر عن وزارة التربية والتعليم باعتبار الصف العاشر ضمن المرحلة الثانوية. *البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس. المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

2.4.4 معدلات التسرب من المدارس

تعتبر معدلات التسرب من المدارس في فلسطين منخفضة نسبياً، فقد بلغت خلال العام الدراسي 2022/2021 ولكافة المراحل 0.82% (1.10% بين الذكور و0.54% بين الإناث)، في المرحلة الأساسية (0.67% بين الذكور و0.23% بين الإناث)، في حين بلغ المعدل في المرحلة الثانوية 2.34% (3.13% بين الذكور و1.70% بين الإناث).

جدول 14: معدلات التسرب من المدارس في فلسطين حسب المنطقة والمرحلة والجنس، 2022/2021

المنطقة	المجموع			أساسية			ثانوية		
	ذكور	إناث	كلا الجنسين	ذكور	إناث	كلا الجنسين	ذكور	إناث	كلا الجنسين
فلسطين	1.10	0.54	0.82	0.67	0.23	0.45	3.13	1.70	2.34
الضفة الغربية*	1.29	0.61	0.94	0.82	0.26	0.54	3.55	1.84	2.58
قطاع غزة	0.87	0.46	0.67	0.48	0.19	0.34	2.63	1.51	2.04

*البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس. المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

وقد ترجع نسب التسرب هذه الى تدني القدرة على الدراسة والخروج إلى العمل خاصة بين الذكور، أو بسبب الخطوبة والزواج المبكرين خاصة بين الإناث ومن الأسباب الأخرى الرسوب المتكرر، وعدم الرغبة في التعليم المختلط أو الالتحاق بمدرسة خارج نطاق مكان السكن إضافة الى وجود بعض الاعاقات مثل الاعاقة البصرية والحالات النفسية والمرضية.

3.4.4 معدلات الرسوب في المدارس

تعتبر معدلات الرسوب من المدارس في فلسطين منخفضة نسبياً، فقد بلغت خلال العام الدراسي 2022/2021 ولكافة المراحل 0.46% (0.47% بين الذكور و0.44% بين الإناث)، 0.42% في المرحلة الأساسية (0.45% بين الذكور و0.40% بين الإناث)، في حين بلغ المعدل في المرحلة الثانوية 0.59% (0.57% بين الذكور و0.60% بين الإناث).

جدول 15: معدلات الرسوب في المدارس في فلسطين حسب المنطقة والمرحلة* والجنس، 2022/2021

المنطقة	المجموع			أساسية			ثانوية	
	ذكور	إناث	كلا الجنسين	ذكور	إناث	كلا الجنسين	ذكور	إناث
فلسطين	0.47	0.44	0.46	0.45	0.40	0.42	0.57	0.60
الضفة الغربية*	0.57	0.52	0.55	0.56	0.51	0.53	0.62	0.57
قطاع غزة	0.34	0.35	0.34	0.30	0.27	0.28	0.52	0.65

* ابتداءً من العام الدراسي 2017/2018 أصبحت المرحلة الأساسية تشمل الصفوف من الأول الأساسي حتى التاسع الأساسي أما المرحلة الثانوية فتشمل الصفوف العاشر والحادي عشر والثاني عشر (مع بقاء الصف العاشر إلزامياً) وذلك بالاستناد إلى قانون التعليم الجديد الصادر عن وزارة التربية والتعليم باعتبار الصف العاشر ضمن المرحلة الثانوية.

* البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس.
المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2022/2023. رام الله - فلسطين.

4.4.4 معدل عدد الطلبة لكل معلم/ة للعام الدراسي 2023/2022

بلغ معدل عدد الطلبة لكل معلم في مدارس فلسطين 22.2 طالباً لكل معلم في العام الدراسي 2023/2022 بواقع 20.9 طالباً لكل معلم في المدارس الحكومية، و32.0 طالباً لكل معلم في الأونروا و16.7 طالباً لكل معلم في المدارس الخاصة.

جدول 16: معدل عدد الطلبة لكل معلم في فلسطين حسب المنطقة والجهة المشرفة، 2023/2022

المنطقة	المجموع	حكومة	وكالة	خاصة
فلسطين	22.2	20.9	32.0	16.7
الضفة الغربية*	19.4	19.6	27.1	16.8
قطاع غزة	27.1	24.1	32.9	16.0
القدس (J1)	16.0	11.7	14.3	18.1

* البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس وتشمل بيانات القدس (J1).
المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2022/2023. رام الله - فلسطين.

5.4.4 الإرشاد المدرسي للعام الدراسي 2023/2022

إن الإرشاد المدرسي على جانب كبير من الأهمية في وقاية الطلبة من التغيرات الاجتماعية والاقتصادية والسياسية السلبية في محيطهم، لتمكينهم وتزويدهم بالأدوات اللازمة للبقاء والتطور وحمايتهم من أي خطر. وإلى تمييز وكشف الطلبة الذين يعانون من مشاكل اجتماعية ونفسية والتدخل في الوقت المناسب لحمايتهم.

بلغت نسبة المدارس في فلسطين المغطاة بخدمة الإرشاد 77%، ويلاحظ ارتفاع النسبة بشكل ملحوظ في قطاع غزة عنها في الضفة الغربية، بنسبة بلغت 72% في الضفة الغربية مقابل 93% في قطاع غزة في العام الدراسي 2023/2022،

وبلغ معدل عدد الطلبة لكل مرشد/ة تربوي/ة في مدارس فلسطين 557 طالباً لكل مرشد/ة تربوي/ة في العام الدراسي 2023/2022 بواقع 452 طالباً لكل مرشد/ة تربوي/ة في مدارس الضفة الغربية، و793 طالباً لكل مرشد/ة تربوي/ة في المدارس قطاع غزة. وهذه الأعداد غير كافية خصوصاً إذا كان الهدف الاساسي وقائياً ولا سيما في ظل الظروف الراهنة.

جدول 17: أعداد المرشدين التربويين ومعدل عدد الطلبة لكل مرشد ونسبة المدارس المغطاة بالإرشاد، حسب الجهة المشرفة، 2022/2023

المنطقة			جهة الإشراف / مؤشرات مختارة	
قطاع غزة	الضفة الغربية*	فلسطين	فلسطين	
767	1,715	2,482	عدد المرشدين	المجموع
793	452	557	معدل عدد الطلبة لكل مرشد	
92.5	72.0	77.1	نسبة المدارس المغطاة بالإرشاد	
461	1263	1724	عدد المرشدين	حكومة
637	479	521	معدل عدد الطلبة لكل مرشد	
99.5	68.0	74.0	نسبة المدارس المغطاة بالإرشاد	
258	83	341	عدد المرشدين	وكالة
1137	553	995	معدل عدد الطلبة لكل مرشد	
89.4	80.2	87.1	نسبة المدارس المغطاة بالإرشاد	
48	369	417	عدد المرشدين	خاصة
443	333	346	معدل عدد الطلبة لكل مرشد	
60.0	89.1	84.7	نسبة المدارس المغطاة بالإرشاد	

* البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس. المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

6.4.4 توزيع المدارس حسب المصدر الرئيسي للمياه، الكهرباء والتخلص من المياه العادمة

أشارت الإحصاءات التربوية في العام الدراسي 2023/2022 إلى أن البنية التحتية الأساسية متوفرة في معظم مدارس فلسطين، وأن 99% من المدارس في الضفة الغربية متصلة بشبكة الكهرباء، مقابل 100% في قطاع غزة، وهناك 92% من المدارس في الضفة الغربية موصولة بشبكة مياه عامة، مقابل 87% في قطاع غزة، مع ملاحظة أن قطاع غزة يعاني من الانقطاع المستمر في خدمة الكهرباء ونقص في مياه الشرب من المصادر الآمنة.

جدول 18: التوزيع النسبي للمدارس في فلسطين حسب المنطقة والمصدر الرئيسي للمياه والكهرباء، 2023/2022

المصدر الرئيسي للكهرباء		المصدر الرئيسي للمياه				المنطقة
مولد خاص	شبكة كهرباء عامة	غير ذلك	بئر	تنكات	شبكة مياه عامة	
0.8	99.2	0.1	2.9	6.1	90.9	فلسطين
1.0	99.0	0.2	3.8	3.7	92.3	الضفة الغربية*
0.1	99.9	-	0.1	13.3	86.6	قطاع غزة

(-) تعني لا يوجد.

* البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس. المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

أوضحت الإحصاءات التربوية أيضاً أن الطريقة الرئيسية للتخلص من المياه العادمة في المدارس يتم عن طريق الشبكة العامة للصرف الصحي بنسبة بلغت 52%، وتتخلص 22% من المدارس من المياه العادمة عن طريق الحفرة الامتصاصية.

جدول 19: التوزيع النسبي للمدارس في فلسطين حسب المنطقة والطريقة الرئيسية للتخلص من المياه العادمة، 2023/2022

المنطقة	شبكة صرف صحي عامة	حفرة امتصاصية	حفرة صماء	غير ذلك
فلسطين	51.7	21.8	25.9	0.6
الضفة الغربية*	39.9	25.3	33.9	0.9
قطاع غزة	87.2	11.2	1.6	-

(-) تعني لا يوجد.

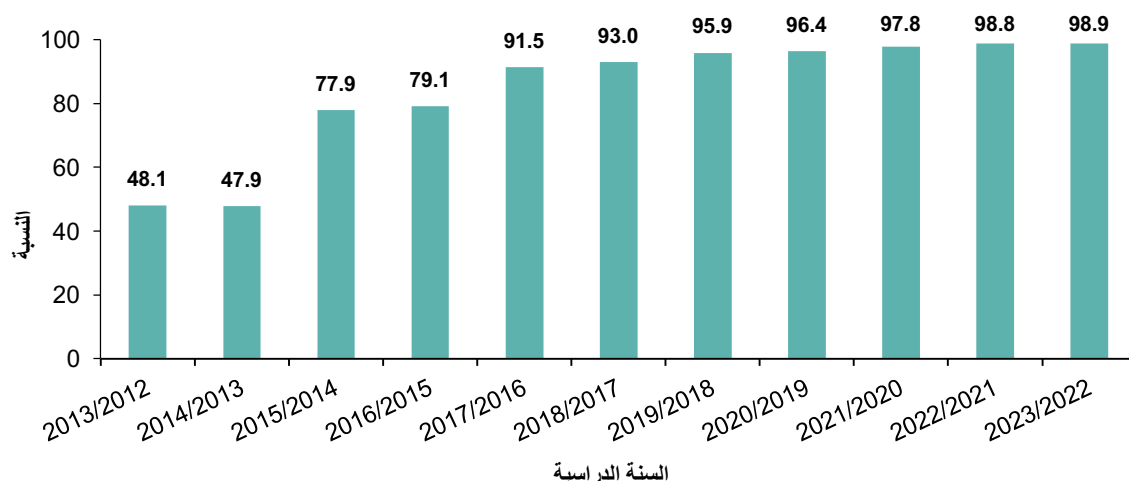
* البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس. المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

7.4.4 الطلبة والانترنت والحاسوب

تظهر البيانات أن هناك تحسن ملحوظ في نسبة المدارس المتصلة بالانترنت في فلسطين لأغراض تعليمية خلال الفترة من 2013/2012 حتى 2023/2022 فقد ارتفعت من 48% إلى 99% خلال تلك الفترة.



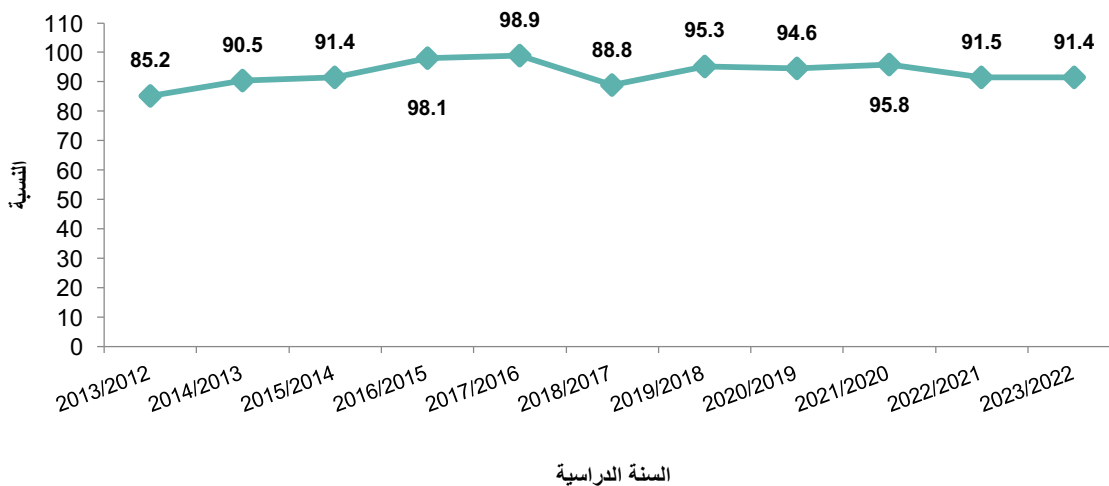
نسبة المدارس المتصلة بالانترنت* لأغراض تعليمية في فلسطين، 2023/2022-2013/2012



المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم 2013/2012 - 2023/2022. رام الله - فلسطين.
* مؤشر التنمية المستدامة 2.1.أ.4

وهناك ارتفاع ملحوظ أيضاً على نسبة المدارس التي تحصل على أجهزة حاسوبية لأغراض تعليمية في فلسطين خلال الفترة من 2013/2012 حتى 2023/2022 حيث ارتفعت من 85 إلى 91 خلال تلك الفترة.

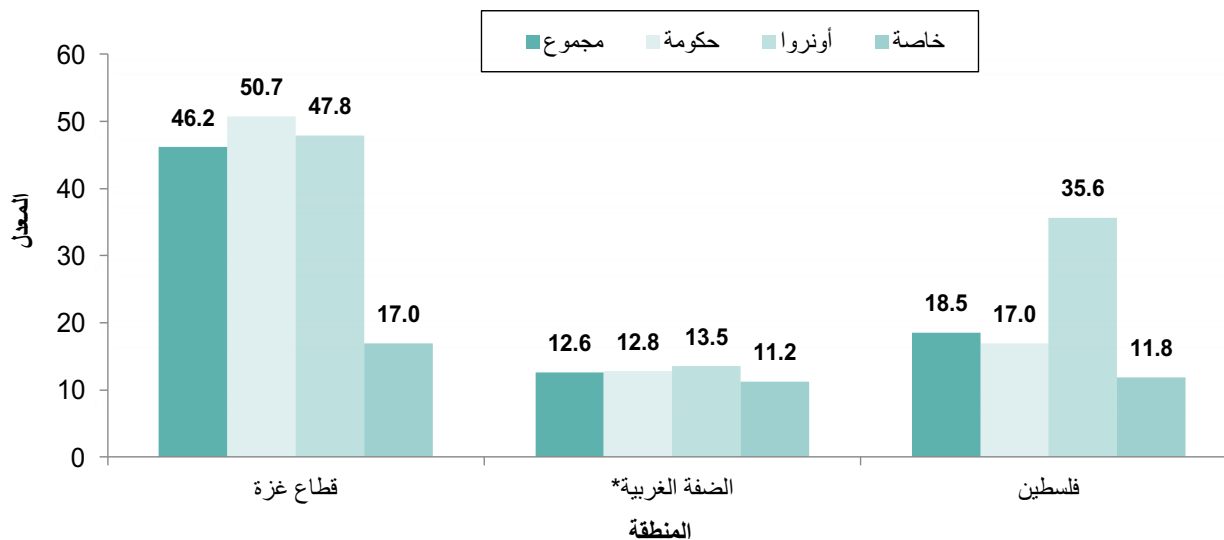
نسبة المدارس التي تحصل على أجهزة حاسوبية* لأغراض تعليمية في فلسطين، 2013/2012 – 2023/2022



المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم 2013/2012 – 2023/2022. رام الله- فلسطين.
*مؤشر التنمية المستدامة 3.1.أ.4

بلغ معدل عدد الطلبة لكل جهاز حاسوب في مدارس الأونروا 35.6 طالباً بينما بلغ في المدارس الحكومية 17.0 طالباً في حين كان المعدل الأقل في المدارس الخاصة حيث بلغ 11.8 طالباً لكل جهاز حاسوب.

معدل عدد الطلبة لكل جهاز حاسوب في مدارس فلسطين حسب المنطقة والجهة المشرفة، 2023/2022

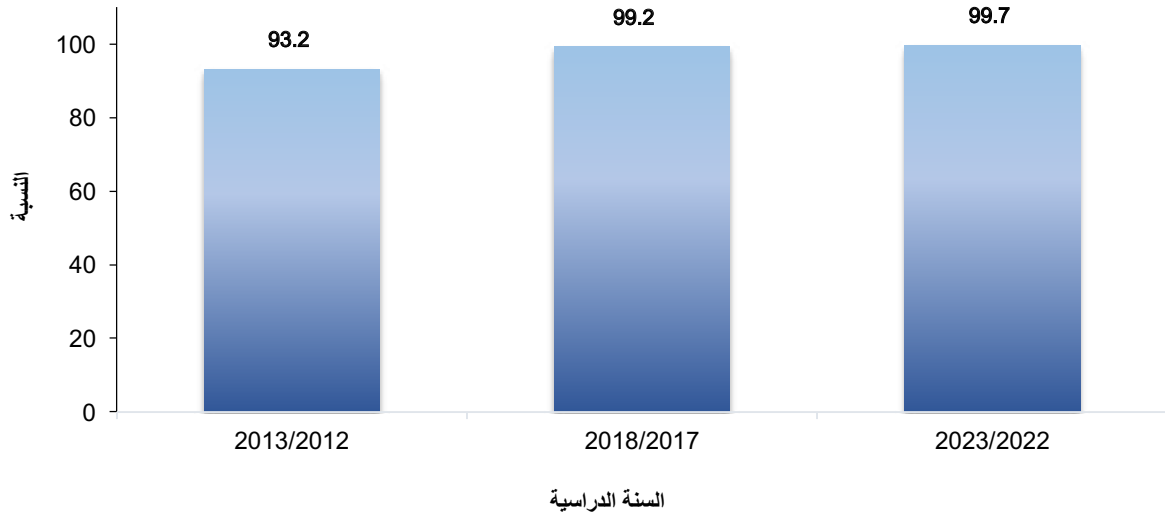


* البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس.
المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

8.4.4 معدل عدد الطلبة لكل مشربية، مرحاض، ومغسلة

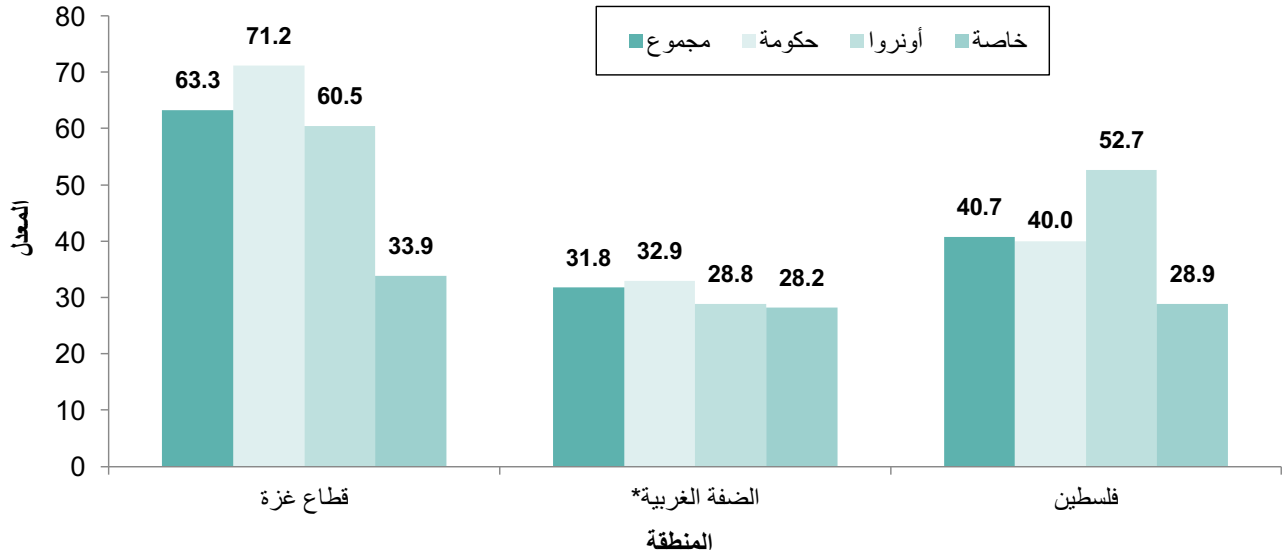
حسب البيانات فإن نسبة المدارس التي تحصل على مياه شرب أساسية وصلت إلى 100% في فلسطين خلال العام الدراسي 2023/2022.

نسبة المدارس التي تتوفر فيها مياه الشرب الأساسية* في فلسطين، 2013-2012 / 2023/2022



المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم 2013/2012 – 2023/2022. رام الله- فلسطين.
*مؤشر التنمية المستدامة 5.1.أ.4

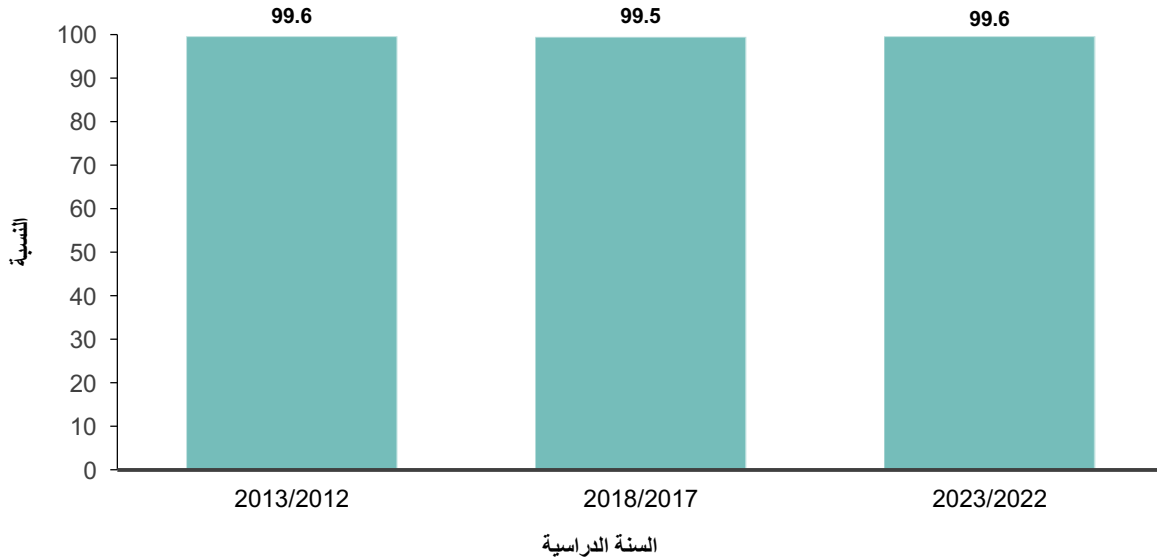
معدل عدد الطلبة لكل مشربية في مدارس فلسطين حسب المنطقة والجهة المشرفة، 2023/2022



* البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس.
المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

يتشارك حوالي 41 طالباً في استخدام المشربية الواحدة، وحوالي 40 طالباً في استخدام المراض الواحد، وحوالي 46 طالباً في استخدام مغسلة واحدة. ونلاحظ وجود فجوة واضحة في تلك المعدلات عند المقارنة بين الضفة الغربية وقطاع غزة، حيث يتشارك حوالي 52 طالباً في استخدام المراض في مدارس قطاع غزة مقارنة بحوالي 34 طالب يستخدمون مراض واحد في مدارس الضفة الغربية.

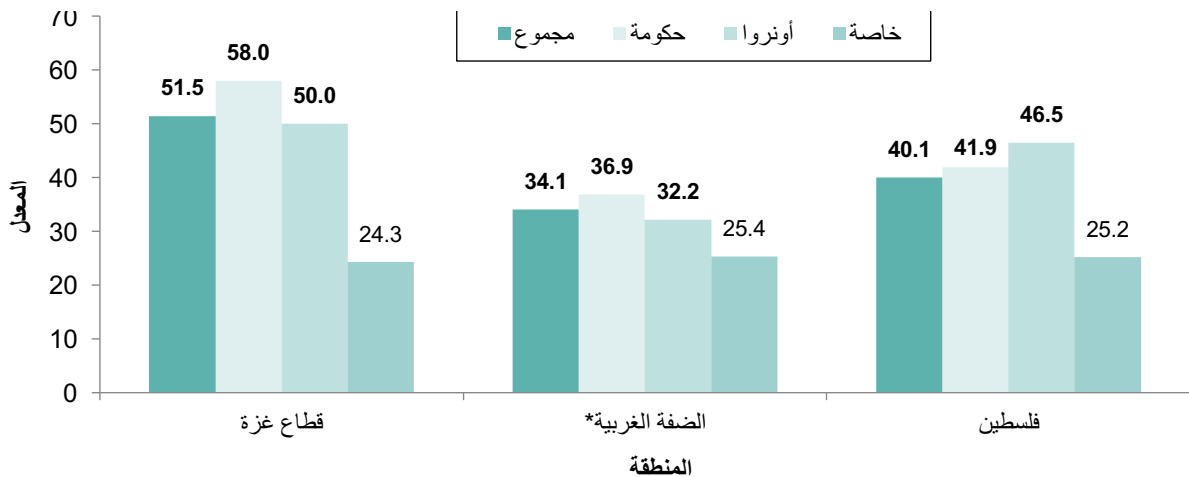
نسبة المدارس التي تتوفر فيها مرافق صحية أساسية غير مختلطة* في فلسطين، 2013/2012 – 2023/2022



المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم 2013/2012 – 2023/2022. رام الله- فلسطين.
*مؤشر التنمية المستدامة 6.1.أ.4

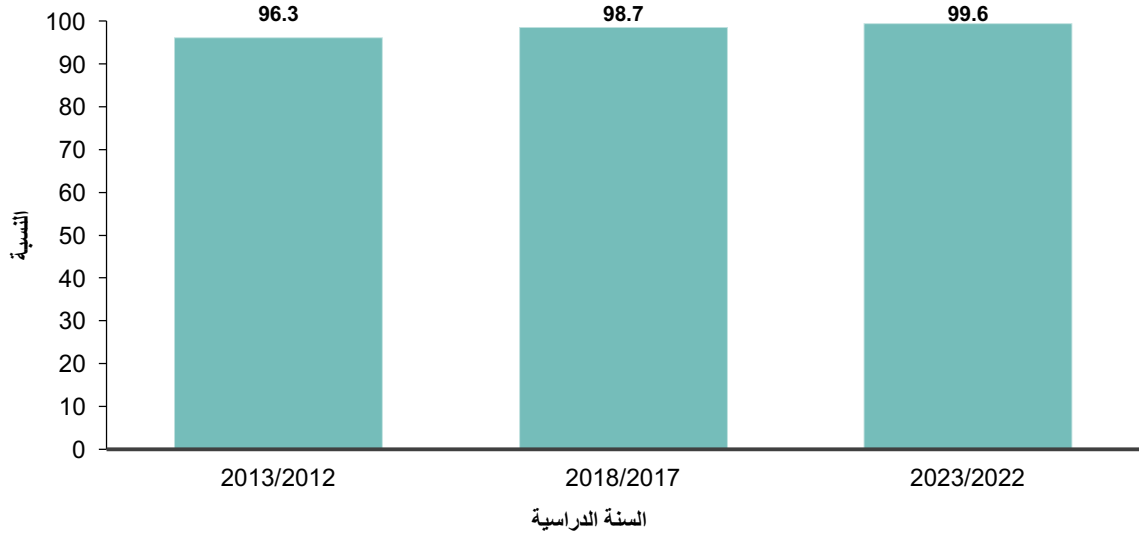
خلال العام الدراسي 2023/2022 وصلت نسبة المدارس في فلسطين التي تتوفر فيها مرافق صحية أساسية غير مختلطة إلى 100%.

معدل عدد الطلبة لكل مرحاض في مدارس فلسطين حسب المنطقة والجهة المشرفة، 2023/2022



*البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس
المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

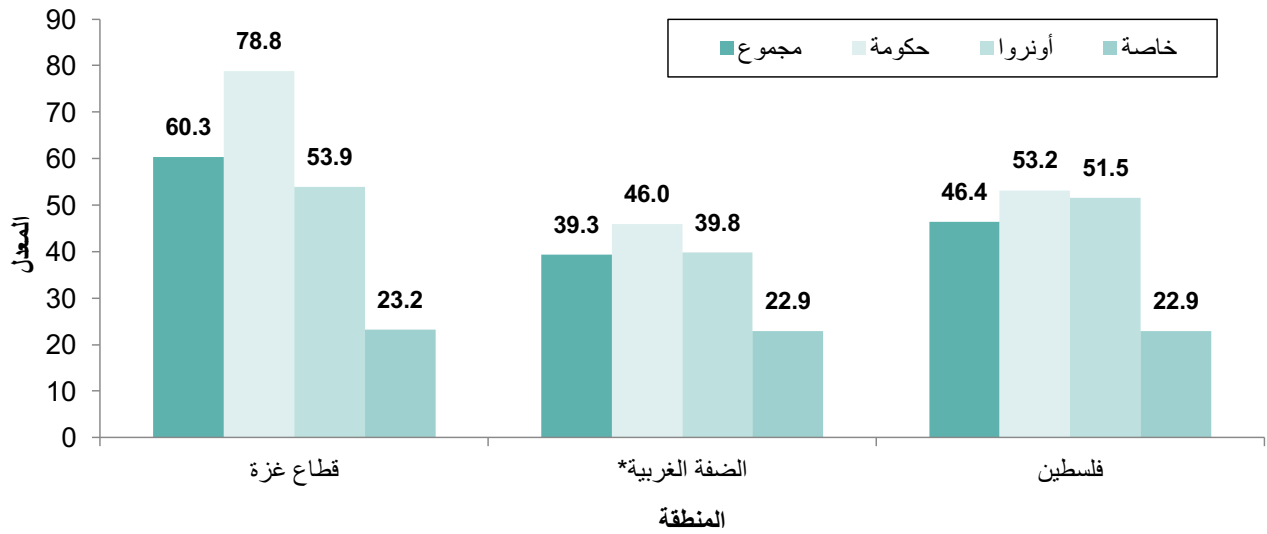
نسبة المدارس التي تتوفر فيها مرافق أساسية لغسل الأيدي* في فلسطين، 2023/2022 – 2013/2012



* مرافق غسل اليدين الأساسية يتم تعريفها على أنها مرافق غسل اليدين مع المياه والصابون المتوفرة لكل الإناث والذكور. المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم 2013/2012 – 2023/2022. رام الله- فلسطين. مؤشر التنمية المستدامة 7.1.أ.4

تظهر البيانات أن هناك تحسن واضح في نسبة المدارس التي تتوفر فيها مرافق أساسية لغسل الأيدي، فقد ارتفعت من 96% في العام الدراسي 2013/2012 إلى 100% في العام الدراسي 2023/2022.

معدل عدد الطلبة لكل مغسلة في مدارس فلسطين حسب المنطقة والجهة المشرفة، 2023/2022

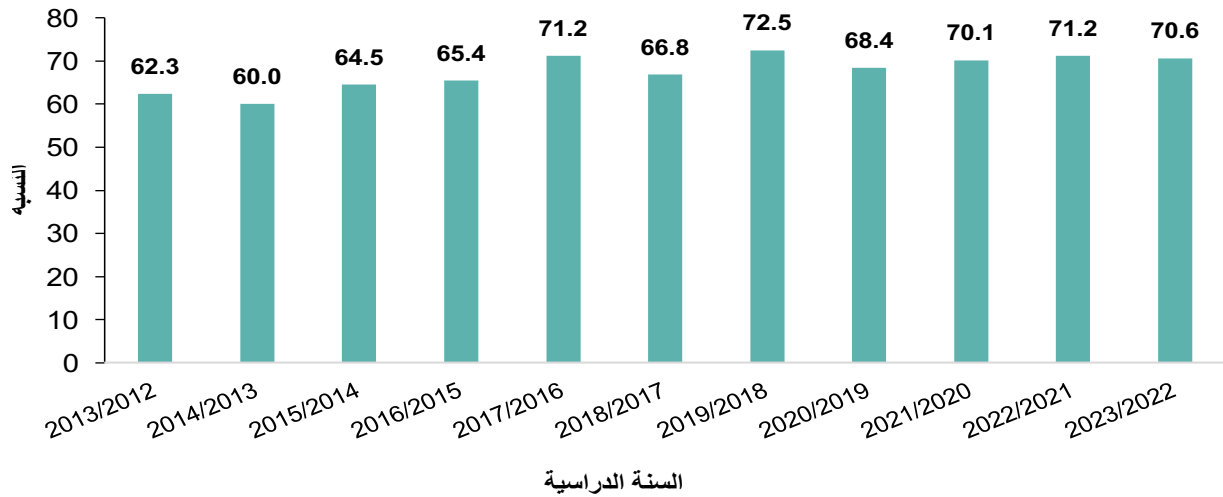


البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

5.4 الطلبة ذوي الإعاقة في المدارس

تظهر البيانات أن هناك تحسن ملحوظ في نسبة المدارس التي تتوفر فيها بنى تحتية ومواد موائمة لاحتياجات الطلبة ذوي الإعاقة، فقد ارتفعت من 62% في العام الدراسي 2012/2013 إلى 71% في العام الدراسي 2022/2021. 2023/2022.

نسبة المدارس التي تتوفر فيها بنى تحتية ومواد موائمة لاحتياجات الطلبة ذوي الإعاقة* في فلسطين،
2023/2022 – 2013/2012



المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم 2012/2013 – 2022/2023. رام الله- فلسطين.

*مؤشر التنمية المستدامة 4.1.أ.4

أظهرت البيانات للعام الدراسي 2023/2022 أن اضطرابات التواصل هي أكثر أنواع الإعاقات انتشاراً بين الطلبة ذوي الإعاقات في المدارس الحكومية في فلسطين حيث شكلت ما نسبته 42%، ثم تأتي الإعاقة الحركية والشلل الدماغي بنسبة (32%).

جدول 20: توزيع الطلبة ذوي الإعاقة الملتحقين في المدارس الحكومية في فلسطين حسب نوع الإعاقة والجنس والمنطقة، 2023/2022

المنطقة			نوع الإعاقة والجنس	
قطاع غزة	الضفة الغربية*	فلسطين		
686	1,012	1,698	ذكور	اضطرابات التواصل
499	860	1,359	إناث	
1,185	1,872	3,057	كلا الجنسين	
486	686	1,172	ذكور	حركية + شلل دماغي
486	665	1,151	إناث	
972	1,351	2,323	كلا الجنسين	
0	240	240	ذكور	صعوبات التعلم
0	404	404	إناث	
0	644	644	كلا الجنسين	
10	208	218	ذكور	اضطراب التوحد واضطراب نمائي شامل
7	105	112	إناث	
17	313	330	كلا الجنسين	
8	397	405	ذكور	عقلية بسيطة ومتوسطة ومتلازمة داون و تأخر النمو التطوري
18	564	582	إناث	
26	961	987	كلا الجنسين	
1,190	2,543	3,733	ذكور	المجموع
1,010	2,598	3,608	إناث	
2,200	5,141	7,341	كلا الجنسين	

البيانات لا تشمل المدارس التي تشرف عليها وزارة المعارف والبلدية الاسرائيلية في القدس. المصدر: وزارة التربية والتعليم، 2023. قاعدة بيانات مسح التعليم للعام الدراسي 2023/2022. رام الله - فلسطين.

الفصل الخامس

القطاع الطبي



القطاع الصحي

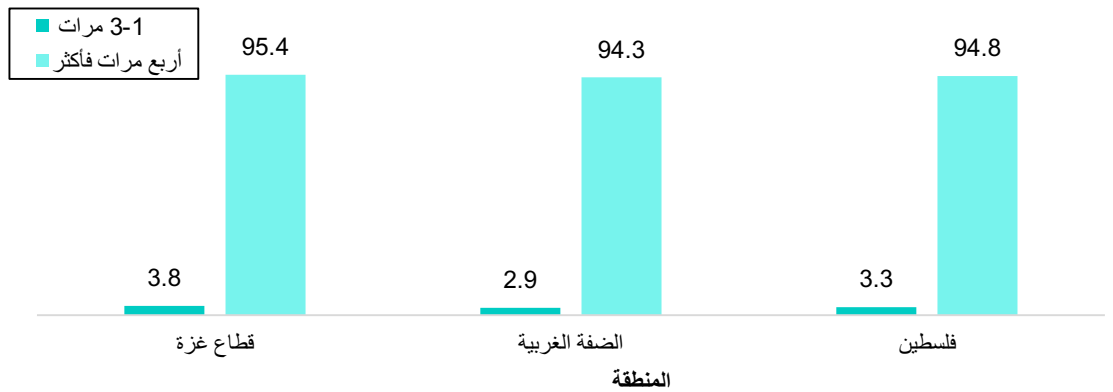
تتعترف الدول الأطراف بحق الطفل في التمتع بأعلى مستوى صحي يمكن بلوغه، وبحقه في مرافق علاج الأمراض وإعادة التأهيل الصحي. وتبذل الدول الأطراف قصارى جهدها لتضمن أن لا يحرم أي طفل من حقه في الحصول على خدمات الرعاية الصحية هذه. (اتفاقية حقوق الطفل - المادة 24-1)

ان الاستثمار في صحة الطفل هو الأساس لمجتمع صحي منتج وسليم. ولا يتحقق ذلك إلا عن طريق توفير البيئة الممكنة لذلك على المستوى القانوني والتشريعي، السياساتي والتخطيطي وعلى مستوى البرامج والموازنات والخدمات العلاجية والوقائية وبناء الشراكات، ورفع مستوى الوعي لدى الطفل والعائلة والمجتمع والدولة بأهمية ذلك وتزويد الطفل بالمعرفة اللازمة لاختيار الانماط الحياتية الصحية السليمة والوقاية. ان استهداف الأطفال بشكل عام مع التركيز على الأطفال المهمشين والمعرضين لخطر التهميش سيؤدي الى خفض الفجوة في الوضع الصحي والاجتماعي بين الأطفال في فلسطين اينما وجدوا، وسيؤدي ذلك في النهاية الى خفض العبء المالي والصحي وحماية الطفل في الحاضر وفي المستقبل من الامراض بشكل عام وخصوصاً المزمنة.

1.5 الرعاية خلال الحمل والولادة

أظهرت بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات عام 2019-2020 بأن معظم النساء في العمر (15-49 سنة) في فلسطين اللواتي أنجبن خلال الفترة 2017-2019، قد تلقين رعاية صحية أثناء الحمل أربع مرات فأكثر بنسبة 95%. وكانت النسبة في الضفة الغربية 94% مقارنة مع 95% في قطاع غزة، وتشير النتائج أيضاً إلى التأثير الواضح للوضع الاجتماعي والاقتصادي للأسر، فقد كانت النسبة لنساء الأسر الأغنى أعلى منها لنساء الأسر الأفقر بنسبة 97% و94% على التوالي، وتشير بيانات المسح أن نسبة الولادات التي تمت في المنازل بلغت 0.3% في حين ان الولادات الأخرى تمت في منشآت صحية.

نسبة النساء في العمر (15-49 سنة) في فلسطين اللواتي تلقين رعاية صحية أثناء الحمل حسب عدد مرات تلقي الرعاية، 2019



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين.

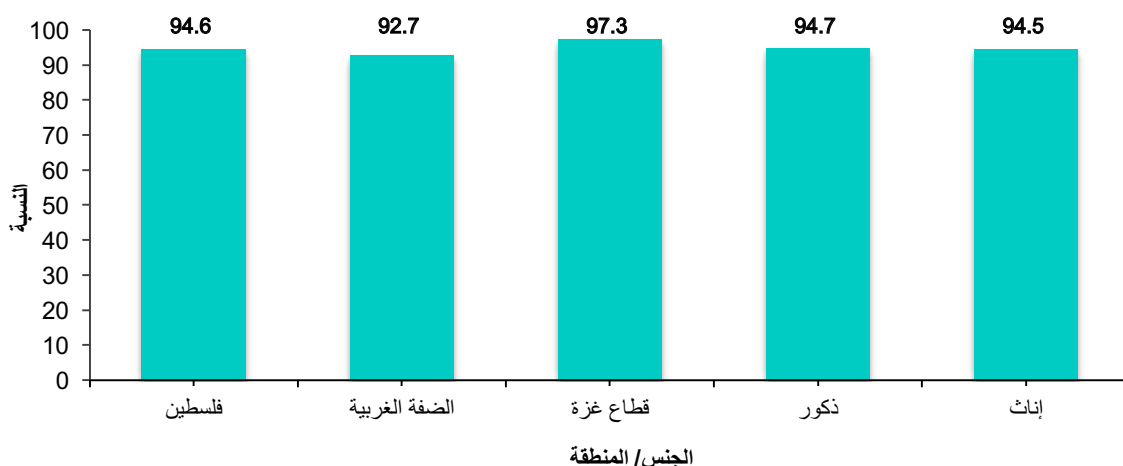
من جهة أخرى بلغت نسبة النساء في العمر (20-24 سنة) اللواتي أنجبن وأعمارهن أقل من 18 سنة 6%، وكانت الأعلى في قطاع غزة 8% مقارنة بالضفة الغربية 4%.

2.5 التطعيمات

التطعيم هو الطريقة الأنجح لوقاية الأطفال من الأمراض المعدية، تحمي التطعيمات أو اللقاحات الأطفال من الإصابة ببعض الأمراض المعدية ومضاعفاتها الخطيرة، وبالتالي تؤدي الى مجتمع معافى خالٍ من الأمراض المعدية.

أظهرت البيانات أن 95% من الأطفال في الفئة العمرية (12-23 شهراً) تلقوا الجرعة الثالثة من التطعيم الثلاثي ضد الدفتيريا والسعال الديكي والكزاز (DTP3)، بواقع 93% في الضفة الغربية و97% في قطاع غزة، مع فارق طفيف يكاد لا يذكر بين الأطفال الذكور والإناث خلال العام 2019-2020.

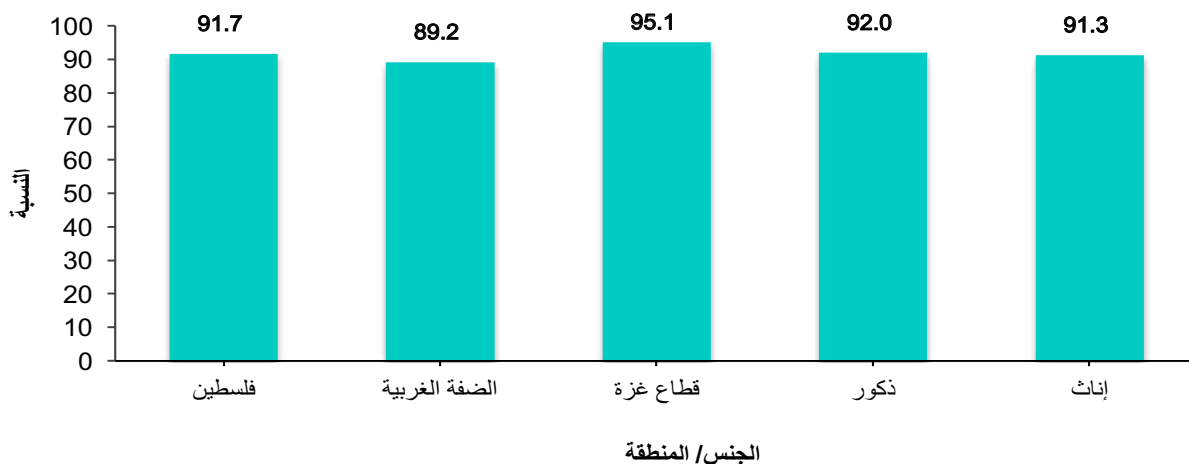
نسبة الأطفال (12-23 شهراً) في فلسطين الذين تلقوا الجرعة الثالثة من التطعيم الثلاثي ضد الدفتيريا والسعال الديكي والكزاز* (DTP3) في سنة معينة حسب المنطقة والجنس، 2019-2020



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح العنقودي الفلسطيني متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله - فلسطين.
*مؤشر التنمية المستدامة 3. ب.1.1

92% من الأطفال في الفئة العمرية (12-23 شهراً) تلقوا الجرعة الثالثة من تطعيم المكورة الرئوية المتعدد السكاريد (PCV3)، بواقع 89% في الضفة الغربية و95% في قطاع غزة، أما حسب الجنس فكانت النسبة 92% للذكور و91% للإناث خلال العام 2019-2020.

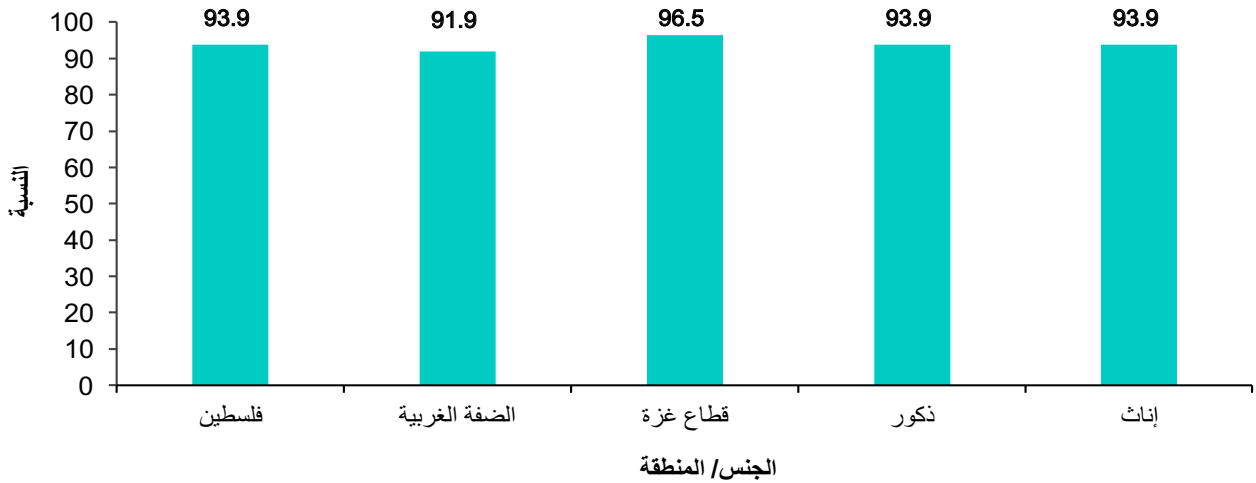
نسبة الأطفال (12-23 شهراً) في فلسطين الذين تلقوا الجرعة الثالثة من تطعيم المكورة الرئوية المتعدد السكاريد* (PCV3) في سنة معينة حسب المنطقة والجنس، 2019-2020



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح العنقودي الفلسطيني متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله - فلسطين.
*مؤشر التنمية المستدامة 3. ب.1.1

94% من الأطفال في الفئة العمرية (24-35 شهراً) تلقوا الجرعة الثانية من تطعيم الحصبة، بواقع 92% في الضفة الغربية و97% في قطاع غزة، أما حسب الجنس فكانت النسبة متساوية لكلا الجنسين بنسبة 94% خلال العام 2019-2020.

نسبة الأطفال (24-35 شهراً) في فلسطين الذين تلقوا الجرعة الثانية من تطعيم الحصبة* في سنة معينة حسب الجنس والمنطقة، 2019-2020



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح العنقودي الفلسطيني متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله - فلسطين. *مؤشر التنمية المستدامة 3. ب. 3.1.

3.5 التحصينات ضد الأمراض المعدية

تحتل فلسطين مرتبة متقدمة في مجال تغطية المطاعيم الأساسية⁶ بنسبة 86% من الأطفال في العمر 24-35 شهراً تم تطعيمهم بشكل كامل في أي وقت ضد أمراض الطفولة التي يمكن الوقاية منها؛ 83% في الضفة الغربية و91% في قطاع غزة خلال 2019-2020.

سجلت آخر حالة شلل أطفال في العام 1988، وفي العام 2022 تم رصد 33 حالة شلل رخوي حاد في فلسطين بواقع 28 حالة في الضفة الغربية و5 حالات في قطاع غزة، وجميعها كانت خالية من فيروس شلل الأطفال كما لم يتم تسجيل أي حالة لمرض الحصبة في العام 2022. تقوم وزارة الصحة بتطعيم الأطفال بجرعتين على عمر سنة وسنة ونصف، كما يتم تغطية النساء الحوامل المراجعات في العيادات الحكومية بمطعم الكزاز، ومن جهة أخرى لم يبلغ عن أية حالة كزاز بين حديثي الولادة خلال السنوات الماضية.

أما مرض النكاف، بلغ عدد الحالات النكاف المبلغ عنها عام 2022 في فلسطين 193 حالة منها 42 حالة في الضفة الغربية و151 حالة في قطاع غزة). وتم تسجيل 15 حالة إصابة بالسل الرئوي بواقع 7 حالات في الضفة الغربية و8 حالات في قطاع غزة، كما تم رصد 6 حالات سل غير رئوي منها خمس حالات في قطاع غزة وحالة في الضفة الغربية، مع العلم أن معدل تطعيم الأطفال حديثي الولادة ضد السل (BCG) مرتفعة جداً (تغطية كاملة تقريباً)، وتقوم وزارة الصحة منذ العام 1996 بتطبيق نظام (DOTS) في علاج مرضى السل، والذي يقوم على المراقبة والعلاج المباشرين لمرضى السل، وفقاً لبيانات وزارة الصحة عام 2022.

⁶ المطاعيم الأساسية: تشمل (السل BCG، الجرعة الثالثة من مطعم شلل الأطفال OPV3، الجرعة الثالثة من مطعم DPT3 (الدفتيريا، السعال الديكي، الكزاز).

4.5 أمراض الاطفال

1.4.5 الإصابة بالإسهال

يعتبر الجفاف الناتج عن الإسهال الشديد سبباً رئيسياً للأمراض والوفيات بين الأطفال دون الخامسة، ويتمثل أحد الردود البسيطة والفعالة لمعالجة الجفاف بإعطاء الطفل المزيد من السوائل والتي تكون على شكل علاج للجفاف ويعطى عن طريق الفم والذي يشمل بعض أملاح معالجة الجفاف، كما يتم تشجيع تناول الطعام خلال الإصابة بالإسهال والتي تأخذ شكل حليب طبيعي للأطفال الذين تقل أعمارهم عن 6 أشهر وأغذية صلبة للأطفال الأكبر عمراً من أجل تجنب سوء التغذية، الذي قد يتسبب في وضع تغذوي أسوأ⁷.

أظهرت بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات 2019-2020 أن 15% من الأطفال دون سن الخامسة عانوا من الإسهال، وقد كان الذكور أكثر إصابة من الإناث بواقع 16% للذكور و13% للإناث، وهناك اختلاف بين المناطق حيث بلغت النسبة في الضفة الغربية 13% بينما في قطاع غزة 17%، وكانت النسبة الأعلى بين الأطفال في عمر (12-23 شهراً) وخاصة أن هذا العمر يكون فيه الأطفال أكثر عرضه للميكروبات التي من شأنها أن تؤدي إلى الإصابة بالإسهال، والتي قد تكون ضمن الطعام الذي يقدم للطفل، بالإضافة إلى أن الأطفال في هذا العمر يقومون بوضع أي شيء في أفواههم. أما بعد هذا العمر (24 شهراً فأكثر)، فيكون الأطفال أكثر مناعة وصحة مما يؤدي إلى انخفاض في نسبة الإسهال.

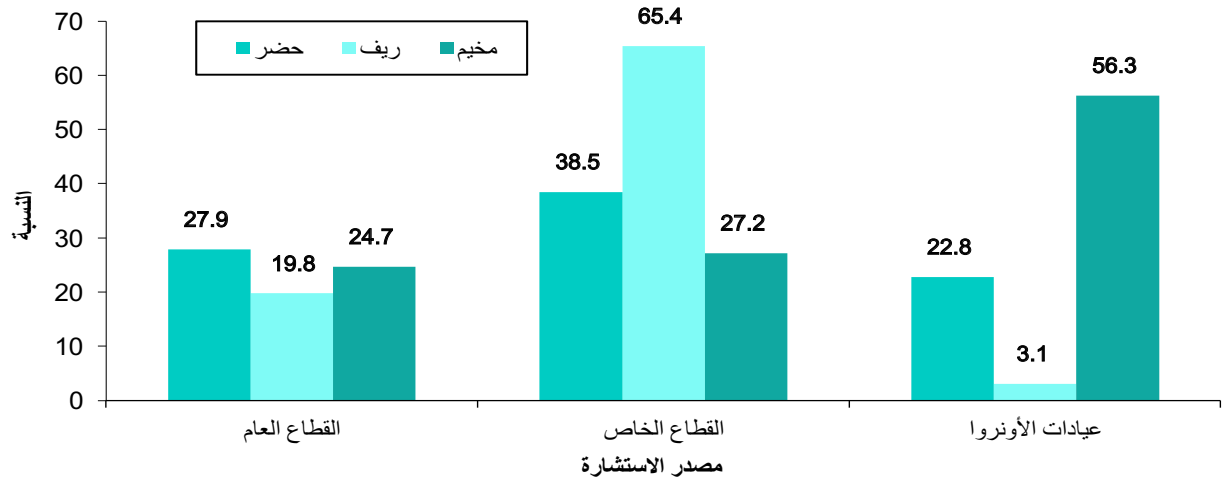
حول التصرف بشأن تغذية الأطفال وعلاجهم أثناء الإصابة بالإسهال بينت النتائج أن 28% من الأمهات والقائمت على رعاية الأطفال المصابون بالإسهال قد زدن من كمية السوائل المعطاة للطفل في حين احتفظ 44% منهن بنفس الكمية المعتادة، كما قلل 31% كمية الطعام المعطاة للطفل قليلاً في حين احتفظ 33% منهن بنفس الكمية المعتادة من الطعام.

2.4.5 الإصابة بالتهابات الجهاز التنفسي

تعتبر أمراض الجهاز التنفسي الحادة وبشكل خاص الالتهابات الرئوية سبباً رئيساً لوفيات الرضع والأطفال، ومن الجدير بالذكر أن التشخيص المبكر للمرض والعلاج يمكن أن يحول دون وقوع نسبة كبيرة من الوفيات، وفي المسح الفلسطيني متعدد المؤشرات 2019-2020 تم توجيه سؤال للأمهات/ راعيات الأطفال ما إذا كان الطفل أصيب بسعال أو ارتفاع حرارة خلال الأسبوعين السابقين للمسح، وعن فترة السعال وما إذا كان الطفل قد تنفس بصورة أسرع من المعتاد، حيث بينت النتائج أن نسبة الأطفال دون الخامسة الذين أصيبوا بالتهابات رئوية بلغت 7% ويلاحظ أن النسبة كانت أعلى في قطاع غزة (8%) منها في الضفة الغربية (6%).

وحول مصدر النصيحة وتلقي العلاج فقد بلغت نسبة الأمهات/ راعيات الأطفال الذين أصيبوا بالتهابات الجهاز التنفسي وتوجهن لطلب النصيحة والاستشارة من عيادة أو مستشفى في فلسطين 77%، ومن الملاحظ ارتفاع تلك النسبة للأطفال الاناث (79%) مقارنة بالاطفال الذكور (76%). ومن الملاحظ أيضاً أن أهالي الأطفال المقيمين في المخيمات يتوجهون للحصول على خدمات وكالة الغوث أكثر من التوجه الى الخدمات الخاصة والعامة حيث يتوجه 56% من الأمهات/ راعيات الأطفال في المخيمات إلى عيادات الوكالة، وهذا ينطبق أيضاً على أطفال قطاع غزة حيث بلغت هذه النسبة 43%، بينما في الضفة الغربية كانت الأسر تتوجه إلى عيادات الأطباء الخاصة بواقع 63% وقد يعود السبب في ذلك إلى توفر عيادات الأطباء في المناطق الريفية والتي يقع معظمها في الضفة الغربية.

نسبة الأطفال دون الخامسة في فلسطين الذين أصيبوا بالتهاب في الجهاز التنفسي خلال الأسبوعين السابقين على المسح وقد توجهت أمهاتهم/ راعيائهم لطلب النصيحة حسب نوع التجمع ومصدر الاستشارة، 2019-2020

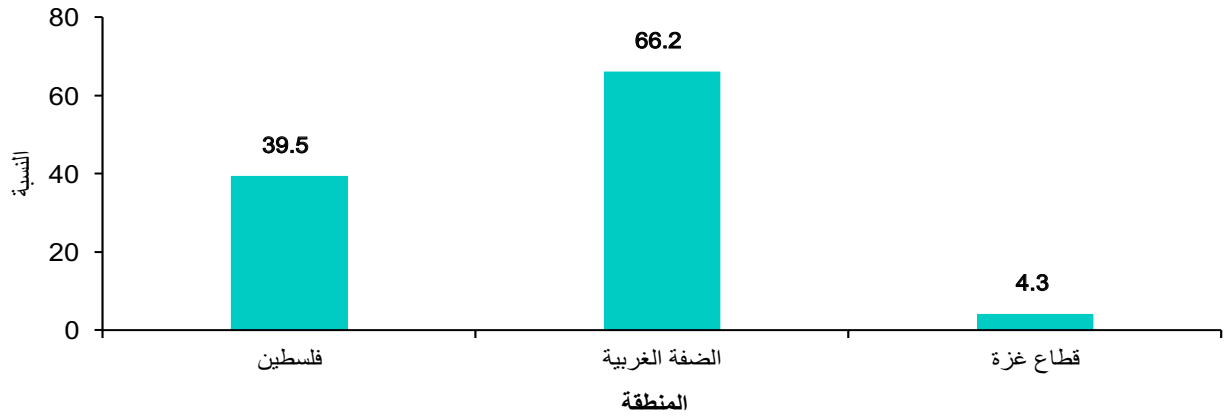


المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين.

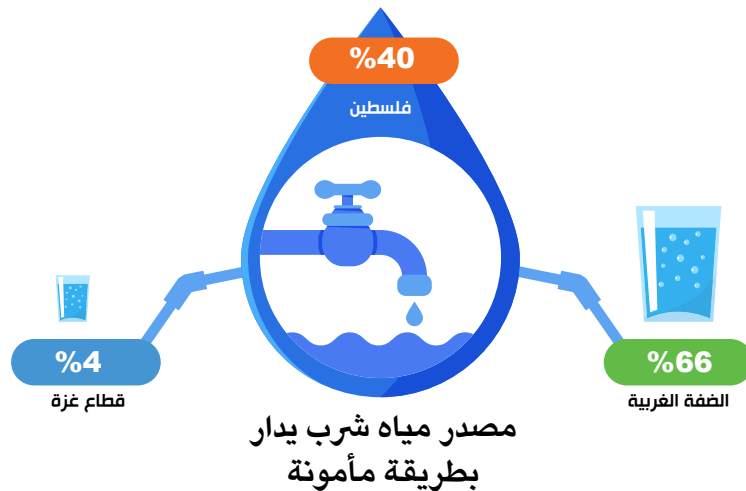
5.5 الحصول على مياه الشرب المأمونة*

حوالي 40% من الأسر في فلسطين تستخدم مصدر مياه شرب يدار بطريقة مأمونة (الأسر التي لديها مصادر محسنة لمياه الشرب، خالية من البكتيريا (E.coli) ومتاحة وقت الحاجة)؛ إلا أن أقل من أسرة واحدة من كل 20 أسرة (4%) في قطاع غزة توجد لديها مياه شرب مأمونة مقارنة بحوالي الثلثين (66%) للأسر في الضفة الغربية في العام 2019. (مؤشر التنمية المستدامة 1.1.6).

نسبة السكان الذين يستفيدون من خدمات مياه الشرب التي تدار بطريقة مأمونة في فلسطين حسب المنطقة، 2019



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات 2019-2020. رام الله- فلسطين.

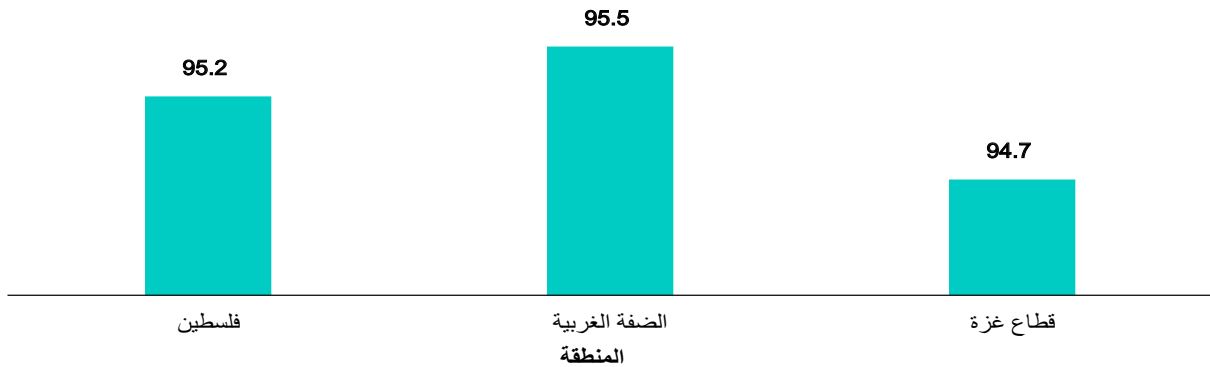


6.5 غسل الايدي*

إن غسل الايدي بالماء والصابون يعتبر الطريقة الأنجع من حيث الكلفة لمحاربة الإسهال والالتهابات التنفسية الحادة لدى الأطفال دون سن الخمس سنوات. 95% من الأسر في فلسطين في العام 2019 تتوافر لديهم مرافق لغسل اليدين بالماء والصابون، بواقع 96% في الضفة الغربية، و95% في قطاع غزة. إلا أن هذا الرقم ينخفض الى 90% في الأسر الأشد فقراً.

**مؤشر التنمية المستدامة (2.1.2.6)

نسبة الأسر التي تستخدم مرافق غسل اليدين بالماء والصابون في فلسطين حسب المنطقة، 2019



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، قاعدة بيانات المسح العنقودي الفلسطيني متعدد المؤشرات، 2019-2020 رام الله- فلسطين.

7.5 مؤشرات التغذية

إن الحق في الوصول لكميات كافية ونوعية من الغذاء يعتبر من الحقوق الاساسية لبقاء ونماء وتطور الطفل. وتشير الدراسات إلى أهمية تغذية الطفل والأم خلال فترة الحمل، وحصولها على الفيتامينات والمقويات اللازمة، لحماية الطفل وإلى أهمية الرضاعة الطبيعية المطلقة خلال الستة شهور الأولى من حياة الطفل لإعطاء الطفل المناعة اللازمة من الأمراض خلال تلك الفترة.

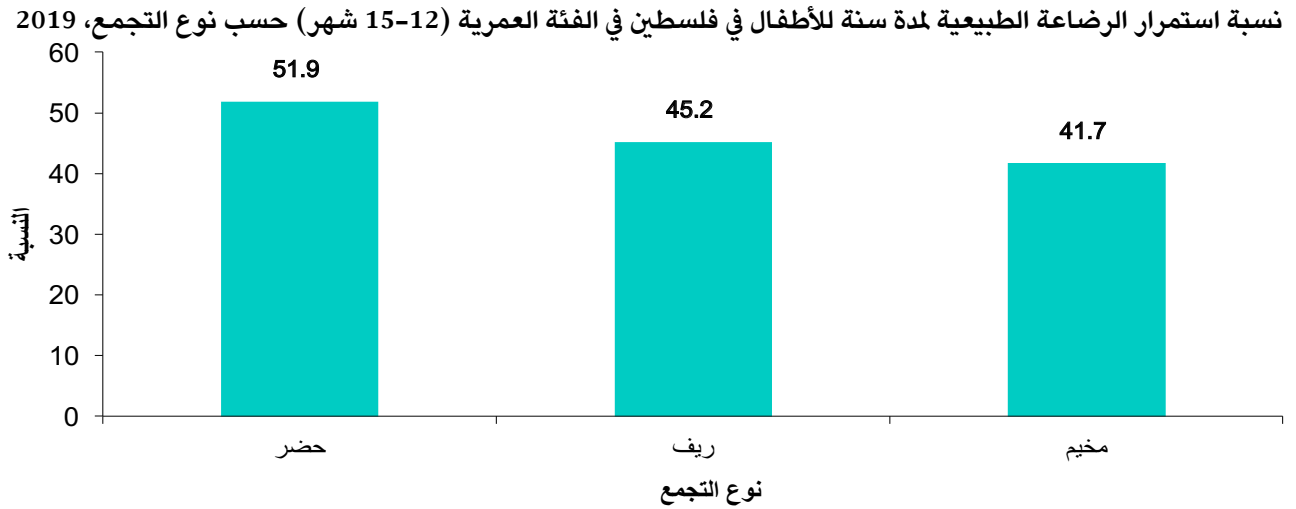
من جهة أخرى هنالك علاقة مباشرة بين نقص فيتامين A وقصر القامة وتأخر النمو، والعمى الليلي، وزيادة نسبة الوفيات حيث يصبح الجسم عرضة للالتهابات. أما فقر الدم بسبب نقص الحديد يؤدي إلى زيادة معدلات وفيات الأمهات والرضع، وفرص ولادة جنين ميت، وحالات انخفاض وزن المواليد، والولادة المبكرة، واحتمال ضرر دماغ الجنين. لمنع نقص فيتامين (A) يجب تثقيف الأم على العديد من الفوائد من الرضاعة الطبيعية حيث أن حليب الام منتج طبيعي لفيتامين (A)، وبالتالي تزويد الرضع مع كميات كافية من فيتامين (A) في سن الرضاعة الطبيعية⁸.

1.7.5 الرضاعة الطبيعية

بلغت نسبة الأطفال (دون 6 شهور) الذين رضعوا رضاعة طبيعية مطلقة 43% في العام 2019-2020، أما حسب الجنس فكانت 42% للذكور مقابل 45% للإناث، بينما بلغت نسبة الأطفال في العمر (12-15 شهراً) الذين رضعوا رضاعة طبيعية مستمرة لمدة سنة 50%، وتوزعت 57% للذكور مقابل 43% للإناث، في حين بلغت نسبة الأطفال (20-23 شهراً) الذين رضعوا رضاعة طبيعية مستمرة لمدة سنتين 11%، بواقع فكانت 11% للذكور مقابل 12% للإناث.

من الملاحظ أن الرضاعة الطبيعية المطلقة للستة شهور الأولى تنخفض بارتفاع مستوى تعليم الأم (38% تعليم عالي مقارنة بـ 55% بين الحاصلات على تعليم أساسي فأقل)، وقد يعزى ذلك بشكل جزئي إلى ضرورة عودة الأمهات المتعلمات العاملات للعمل بعد انتهاء اجازة الأمومة بعد 70 يوماً، حسب قانون العمل الفلسطيني، وبالرغم من أن

القانون يعطي الأم الحق بساعة رضاعة لمدة سنة كاملة بعد الولادة، إلا أن معظم يفضلن الإستفادة من تلك الساعة في نهاية الدوام حيث يكون معظم الأطفال في دور رعاية نهارية أو في أماكن بعيدة نسبياً على الأم لتصلها لإرضاع طفلها ومن ثم العودة إلى مكان العمل. كما يلاحظ استمرار الرضاعة الطبيعية لعمر سنة لمدة أطول في المناطق الحضرية (52%).



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله - فلسطين.

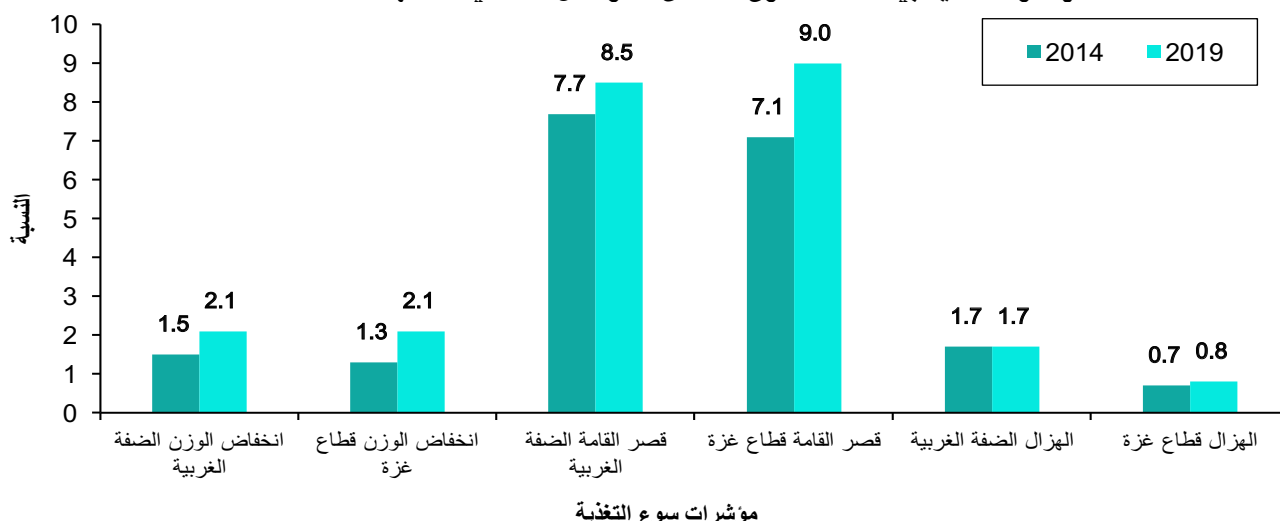
2.7.5 فقر الدم لدى الأطفال في عمر 12 شهر

أشارت بيانات وزارة الصحة للعام 2022 ان 35% من الأطفال المفحوصين في عمر 12 شهراً في محافظات الضفة الغربية يعانون من فقر الدم (الإنيميا)، علماً بأن عدد الأطفال المفحوصين بلغ 59,515 طفلاً.

3.7.5 نقص الوزن، الهزال، قصر القامة

يعتبر مؤشر نقص الوزن من المؤشرات الهامة حيث يشير الى مستوى الوضع التغذوي والاجتماعي والصحي للأطفال. ويرتبط نقص الوزن بسوء التغذية الحاد، أما قصر القامة فيرتبط بسوء التغذية المزمن والذي قد يشير أيضاً الى الفقر. أشارت النتائج الى أن 11% من الأطفال في فلسطين الذين تم توزيعهم عند الولادة كان وزنهم أقل من 2,500 غم وفقاً لبيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات للعام 2019-2020، وهي أعلى في الضفة الغربية منها في قطاع غزة بواقع 12% و9% على التوالي، وكذلك هي أعلى بين أطفال الريف من اطفال الحضر والمخيم؛ بواقع 12% و11% و8% على التوالي. أما فيما يتعلق بمؤشرات سوء التغذية فقد بلغت نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون بصورة متوسطة من نقص الوزن 2% ولا يوجد فروق بين الضفة الغربية وقطاع غزة، وكانت للذكور 3% و2% للإناث، وأظهرت البيانات ان 9% نسبة الأطفال دون الخامسة الذين يعانون بصورة متوسطة من قصر القامة* بواقع 9% لكل من الضفة الغربية وقطاع غزة، وحسب الجنس بلغت أيضاً 9% للذكور والإناث. * (مؤشر التنمية المستدامة 1.2.2).

انتشار سوء التغذية بين الأطفال دون الخمس سنوات في فلسطين حسب المنطقة 2014، 2019



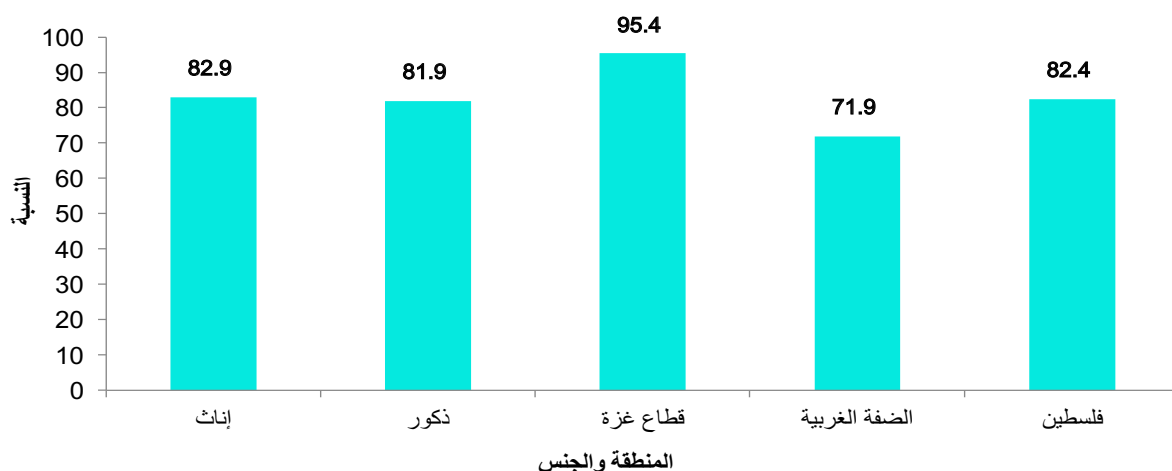
المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2015. المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2014. رام الله- فلسطين.
المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين.

وأشارت النتائج أن 1% من الأطفال دون الخامسة يعانون بصورة متوسطة من الهزال* بواقع 2% في الضفة الغربية مقابل 0.8% في قطاع غزة، وكانت النسبة لكل من الذكور والإناث متساوية حيث بلغت 1%. وأن 9% من الأطفال دون الخامسة يعانون من زيادة في الوزن* في فلسطين، أما على مستوى المنطقة فبلغت 11% في الضفة الغربية في حين كانت في قطاع غزة 6%، وبلغت 10% بين الذكور مقابل 7% بين الإناث.* (مؤشر التنمية المستدامة 2.2.2.2) و* (مؤشر التنمية المستدامة 2.2.2.2).

8.5 التأمين الصحي للأطفال

أشارت بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020، إلى أن 82% من الأطفال (5-17 سنة) لديهم تأمين صحي بواقع 72% في الضفة الغربية و95% في قطاع غزة، ولا يوجد تفاوت يذكر بين الذكور والإناث حيث بلغت 82% و83% على التوالي. علماً بأن الأطفال أقل من خمس سنوات يتلقون العلاج بشكل مجاني من قبل وزارة الصحة الفلسطينية بغض النظر عن توفر التأمين الصحي لديهم.

نسبة الأطفال في العمر (5-17 سنة) في فلسطين المشمولين بالتأمين الصحي حسب المنطقة والجنس، 2019



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين.

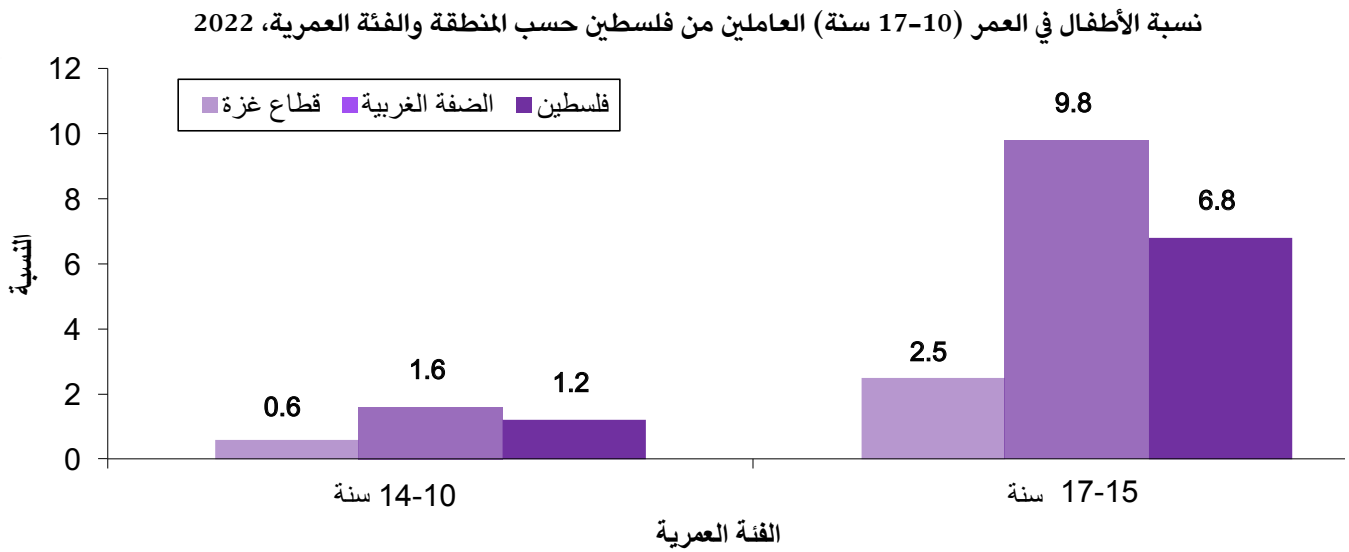
الفصل السادس

الحماية



1.6 تشغيل الأطفال

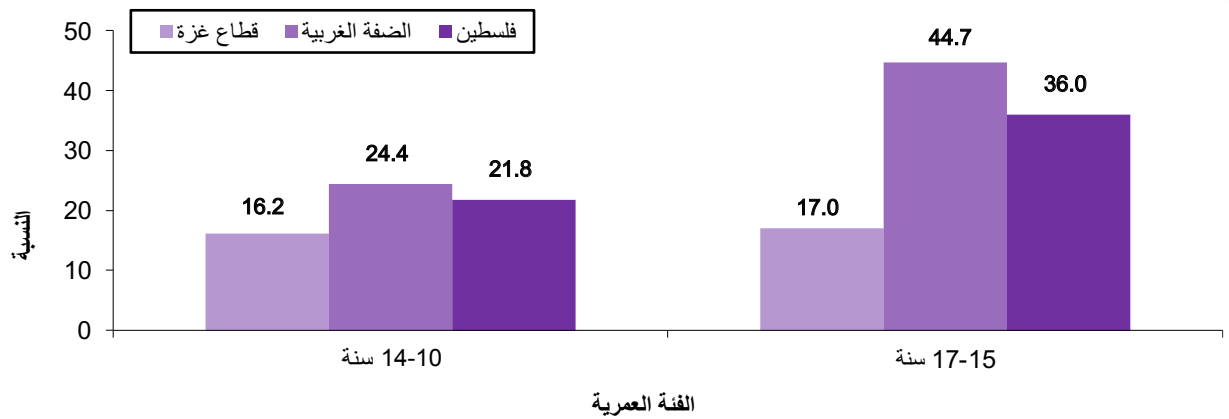
بلغت نسبة الأطفال العاملين في العمر (10-14 سنة) في فلسطين 1%، بواقع 2% في الضفة الغربية و0.6% في قطاع غزة، في حين بلغت هذه النسبة على المستوى الوطني للفئة العمرية (15-17 سنة) 7%، بواقع 10% في الضفة الغربية و3% في قطاع غزة وذلك للعام 2022.



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. قاعدة بيانات مسح القوى العاملة، 2022. رام الله- فلسطين.

أما بالنسبة للأطفال العاملين وغير المتحقين بالتعليم فقد بلغت بين الفئتين العمريتين السابقتين 22% و36% من إجمالي الأطفال غير المتحقين في التعليم على التوالي عام 2022. فيما بلغت نسبة الأطفال الذين يعملون وملتحقين بالتعليم 1% للفئة العمرية (10-14 سنة) للعام ذاته، وبلغت 2% للفئة العمرية (15-17 سنة).

نسبة الأطفال في العمر (10-17 سنة) العاملين غير المتحقين حالياً بالتعليم من إجمالي الأطفال غير المتحقين بالتعليم في فلسطين حسب المنطقة والفئة العمرية، 2022



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. قاعدة بيانات مسح القوى العاملة، 2022. رام الله- فلسطين.

2022

نسبة الأطفال الذين يعملون
وملتحقين بالتعليم

2%
(سنة 17-15)

1%
(سنة 14-10)

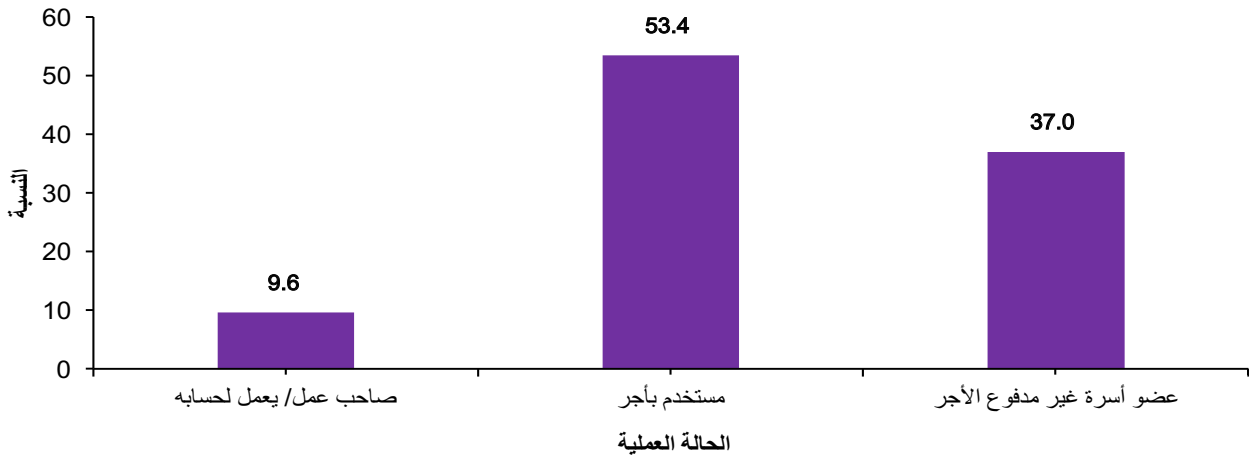


نسبة الأطفال العاملين
وغير الملتحقين بالتعليم

36%
(سنة 17-15)

22%
(سنة 14-10)

التوزيع النسبي للأطفال في العمر (10-17 سنة) العاملين في فلسطين حسب الحالة العملية، 2022



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. قاعدة بيانات مسح القوى العاملة، 2022. رام الله- فلسطين.

أكثر من ثلث الأطفال في العمر (10-17 سنة) عاملين كأعضاء أسرة غير مدفوعي الأجر في فلسطين، وبلغت نسبة المستخدمين بأجر (53%) في العام 2022.

جدول 21: معدل الأجر اليومي بالشيقل والأجر الوسيط ومعدل ساعات العمل الأسبوعية للأطفال (10-17 سنة) المستخدمين بأجر في فلسطين حسب المنطقة، 2022

المنطقة	معدل الأجر اليومي بالشيقل	الأجر اليومي الوسيط	معدل ساعات العمل الأسبوعية
فلسطين	76.6	70.0	44.3
الضفة الغربية	84.5	76.9	44.7
قطاع غزة	*16.0	*16.7	*41.5

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. قاعدة بيانات مسح القوى العاملة، 2022. رام الله- فلسطين. (*): التباين مرتفع

يظهر التفاوت واضحاً في معدل الأجر اليومي للأطفال المستخدمين بأجر في العمر (10-17 سنة) حسب المنطقة، حيث بلغ معدل الأجر في الضفة الغربية (84.5 شيقلًا) مقابل (16.0 شيقلًا) للأطفال المستخدمين في قطاع غزة، ويبين جدول 21 ان معدل ساعات العمل الأسبوعية التي يعملها الأطفال في فلسطين البالغة نحو (44.3 ساعة) تفوق معدل ساعات العمل للأفراد 15 سنة فأكثر حيث بلغت (41.3 ساعة).

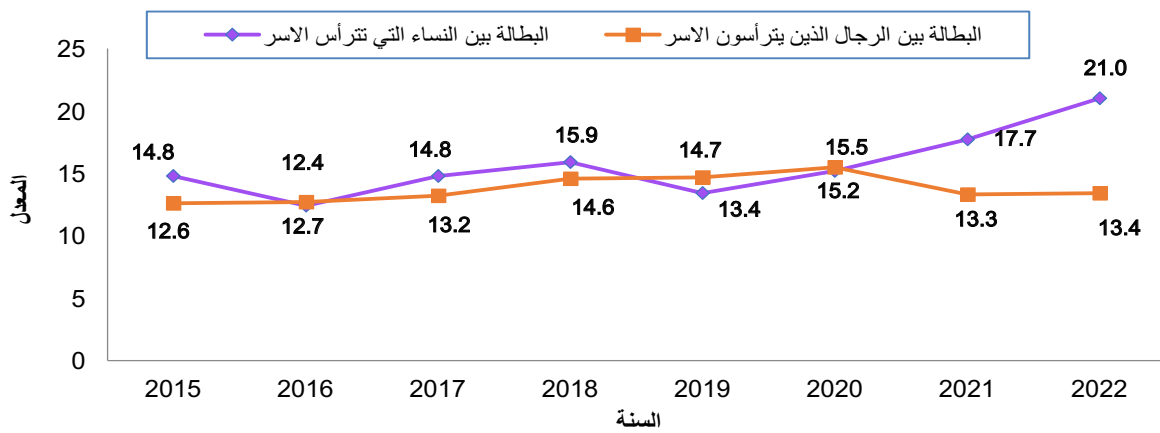
ان ظاهرة عمل الأطفال تعتبر مشكلة اجتماعية خطيرة تشير إلى استخدام الأطفال للعمل في سنواتهم الصغيرة بدلاً من التركيز على حقوقهم الأساسية وتطويرهم الشامل. وهذه الظاهرة تكون نتيجة لعدة أسباب، ومن بينها الفقر الذي يضطر الأسر إلى الاعتماد على دخل الأطفال لتلبية احتياجاتها الأساسية. يلجأ الأطفال إلى العمل أيضاً في ظل نقص الفرص التعليمية والتسرب، حيث يعد العمل بديلاً ملموساً للتعليم. تتأثر الأسر بالظروف الاقتصادية الصعبة وفقدان الوظائف، مما يدفع بالأطفال إلى المساهمة في دعم الأسرة.

2.6 البطالة

بلغ معدل البطالة من بين المشاركين في القوى العاملة للأفراد 15 سنة فأكثر في العام 2022 في فلسطين 24.4%، مقارنة بـ 26.4% في العام 2021، ولا تزال الفجوة كبيرة في معدلات البطالة بين الرجال والنساء، حيث بلغ هذا المعدل 40.4% بين النساء مقابل 20.3% بين الرجال في العام 2022.

أما معدل البطالة بين النساء اللواتي يرأسن أسر فقد بلغ 21.0% عام 2022، مقابل 13.4% بين الرجال أرباب الأسر، وقد ينعكس ذلك على الأطفال الذين يعيشون في أسر ترأسها نساء أو رجال ممن هم ضمن صفوف البطالة، سواء على المستوى المعيشي أو النفسي لهؤلاء الأطفال.

معدل البطالة بين أرباب الأسر في فلسطين حسب جنس رب الأسرة، 2015-2022

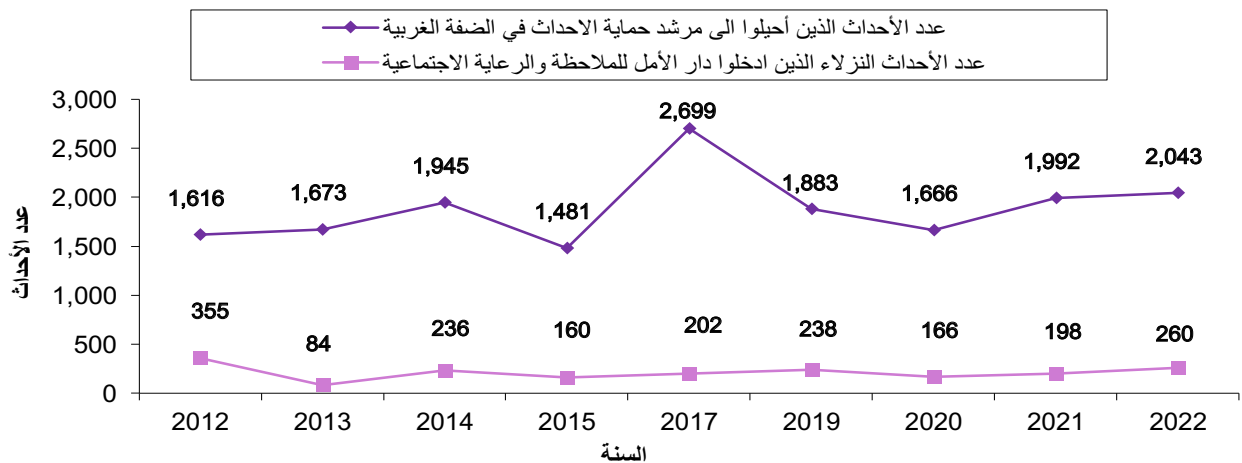


المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. قاعدة بيانات مسح القوى العاملة، 2015-2022. رام الله- فلسطين.

3.6 الأطفال في خلاف مع القانون

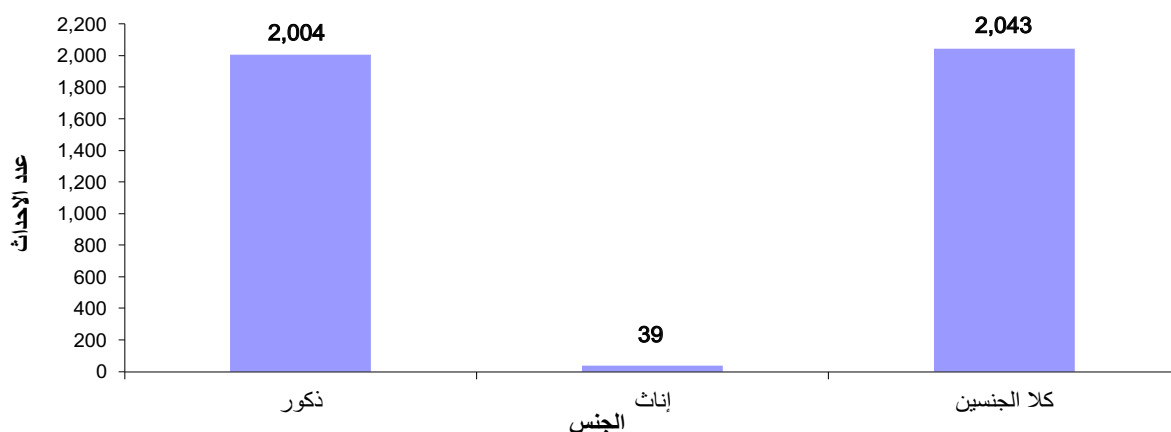
أشارت بيانات وزارة التنمية الاجتماعية أن عدد الأحداث الذين أحيوا إلى مرشد حماية الأحداث في العام 2022 بلغ في الضفة الغربية 2,043 حدث وقد تم ادخال 260 منهم إلى دار الأمل للملاحظة والرعاية الاجتماعية.

عدد الأحداث الذين أحيوا إلى مرشد حماية الأحداث وعدد الأحداث الذين ادخلوا إلى دار الأمل للملاحظة والرعاية الاجتماعية في الضفة الغربية، 2012-2022



المصدر: وزارة التنمية الاجتماعية، 2023. التقرير الإحصائي السنوي لعام 2022. رام الله- فلسطين.

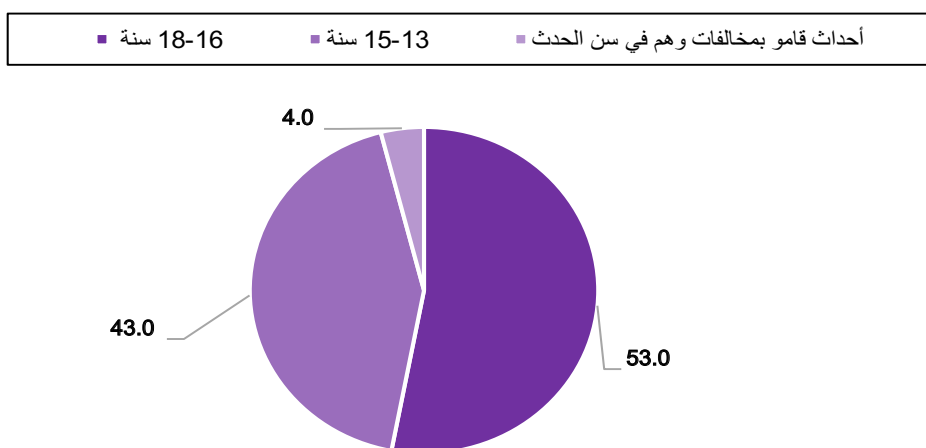
عدد الأحداث الذين احيلوا إلى مرشد حماية الأحداث في الضفة الغربية حسب الجنس، 2022



المصدر: وزارة التنمية الاجتماعية، 2023. التقرير الإحصائي السنوي لعام 2022. رام الله- فلسطين.

98% من الأحداث الذين احيلوا إلى مرشد حماية الأحداث في الضفة الغربية هم ذكور مقابل 2% إناث.

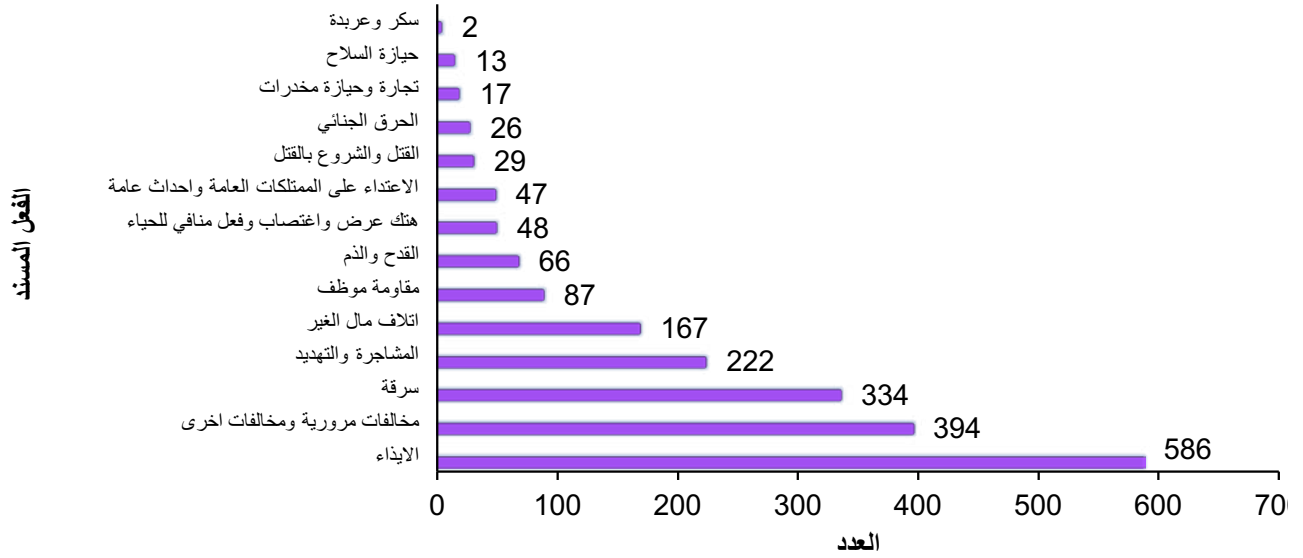
التوزيع النسبي للأطفال الأحداث في الضفة الغربية حسب الفئة العمرية لعام 2022



المصدر: وزارة التنمية الاجتماعية، 2023. التقرير الإحصائي السنوي لعام 2022. رام الله- فلسطين.

53% من الأحداث الذين احيلوا إلى مرشد حماية الأحداث في الضفة الغربية في الفئة العمرية (16-18 سنة) مقابل 43% في الفئة العمرية (13-15 سنة) في حين ان 4% قاموا بالمخالفة وهم في سن الحدث للعام 2022 في الضفة الغربية.

توزيع الأحداث الذين احيلوا إلى مرشد حماية الأحداث في الضفة الغربية حسب الفعل المسند لعام 2022



المصدر: وزارة التنمية الاجتماعية، 2023. التقرير الإحصائي السنوي لعام 2022. رام الله- فلسطين.

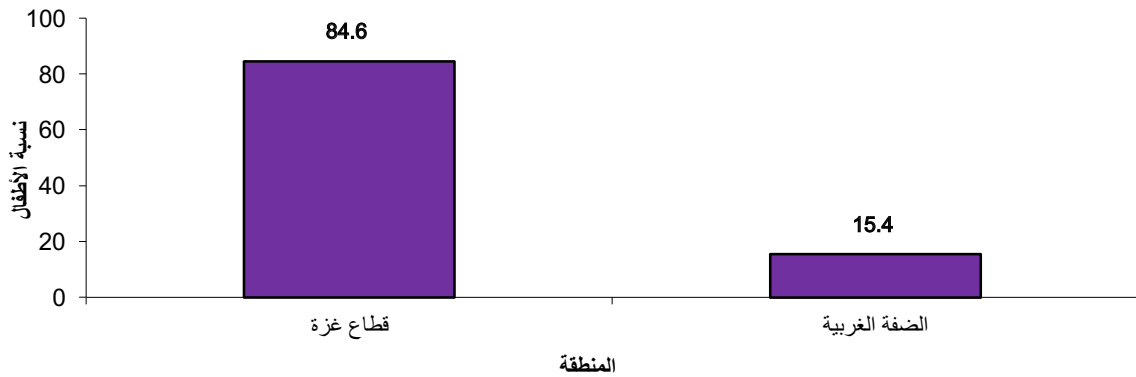


وبالنظر إلى الأفعال المسندة للأحداث عند إحالتهم إلى مرشد حماية الأحداث في الضفة الغربية، نجد ان ما نسبته 29% من الأحداث تم إسناد الفعل «الإيذاء» لهم، ثم يأتي الأحداث الذين اسند لهم فعل المخالفات المرورية ومخالفات أخرى بنسبة 20%، وما نسبته 16% من الأحداث تم إسناد فعل السرقة، وما نسبته 11% المشاجرة والتهديد لهم.

4.6 المساعدات الاجتماعية النقدية

تفيد بيانات وزارة التنمية الاجتماعية للعام 2022⁹ إلى أن عدد الأطفال أبناء الأسر الفقيرة والتي تستفيد من برنامج المساعدات النقدية بلغ 238,359 طفلاً، بواقع 36,589 طفلاً في الضفة الغربية و201,770 طفلاً في قطاع غزة.

التوزيع النسبي للأطفال أبناء الأسر الفلسطينية المستفيدة من برنامج المساعدات النقدية حسب المنطقة، 2022



المصدر: وزارة التنمية الاجتماعية، 2023. التقرير الإحصائي السنوي لعام 2022. رام الله- فلسطين.

9 المصدر: وزارة التنمية الاجتماعية، 2023. التقرير الإحصائي السنوي لعام 2022. رام الله- فلسطين

وتشير البيانات أن عدد الأطفال أبناء الأسر الفقيرة الذين تقيم أسرهم في قطاع غزة حصلوا على مساعدات أكبر مقارنة بأطفال أبناء الأسر الفقيرة التي تقيم بالضفة الغربية.

5.6 الأطفال فاقدى الرعاية الأسرية

أظهرت بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020 أن 2% من الأطفال في العمر (0-17 سنة) هم أيتام (فقد أحد والديه أو كلاهما) وان 2% من الأطفال من عمر (0-17 سنة) يعيشون مع الأم فقط وآبائهم على قيد الحياة بواقع 3% في قطاع غزة، مقابل 2% في الضفة الغربية. بينما بلغت نسبة الأطفال الذين يعيشون مع الأب وأمهم على قيد الحياة فقد بلغت 1% في فلسطين؛ بواقع 2% في قطاع غزة و0.6% في الضفة الغربية.

جدول 22: نسبة الأطفال في العمر (0-17 سنة) الأيتام في فلسطين وفقاً لترتيبات المعيشة حسب المنطقة والجنس، 2019

المنطقة/الجنس	أحد الوالدين أو كلاهما متوفي	الذين يعيشون مع احد الوالدين مع	الذين يعيشون مع الأب		الذين يعيشون مع الأم	
			أم متوفية	أم على قيد الحياة	أب متوفي	أب على قيد الحياة
فلسطين	2.3	0.5	0.3	1.0	1.8	2.2
الضفة الغربية	2.0	0.4	0.2	0.6	1.7	1.8
قطاع غزة	2.7	0.6	0.6	1.5	1.9	2.7
الجنس						
ذكور	2.3	0.3	0.4	0.9	1.7	1.9
إناث	2.3	0.7	0.3	1.0	1.8	2.5

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني 2120. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين.

6.6 الأطفال مجهولي النسب وغير الشرعيين

تفيد بيانات وزارة التنمية الاجتماعية للعام 2022، ان عدد الأطفال مجهولي النسب والمولودين خارج إطار الزواج لعام 2022 الذين تم التبليغ عنهم في كافة مديريات التنمية الاجتماعية في الضفة الغربية بلغ 12 طفلاً، وتم متابعة استصدار شهادات ميلاد لهم، وتم ترشيح 9 أطفال لأسر مؤهلة للاحتضان وأسر بديلة وتسليمهم وفق النظام وهم 5 أطفال من فئة الذكور و4 أطفال من فئة الإناث، كما تم اجراء تعديلات خاصة بالاسم الأول والاسم الأخير لعدد من الأطفال المحتضنين من خلال وزارة الداخلية.

7.6 العنف ضد الأطفال

1.7.6 العنف ضد الأطفال (1-11 سنة) من قبل أحد الوالدين

وفقاً لبيانات مسح العنف في المجتمع الفلسطيني، 2019، فان 78% من الأطفال (1-11 سنة) في فلسطين تعرّضوا لأحد أنواع العنف من قبل أحد الوالدين بكافة الأشكال؛ 74% في الضفة الغربية و83% في قطاع غزة، حسب ما أفاد به الشخص المسؤول عن رعايتهم.

وأظهرت البيانات ان العنف النفسي هو الأكثر شيوعاً والممارس من قبل أحد الوالدين على الأطفال (1-11 سنة) في فلسطين حيث تعرض له 75%، ويعتبر العنف الجسدي الشكل الثاني الذي يتعرض له الأطفال من قبل أحد الوالدين بنسبة بلغت 65%، حسب ما أفاد به الشخص المسؤول عن رعايتهم.

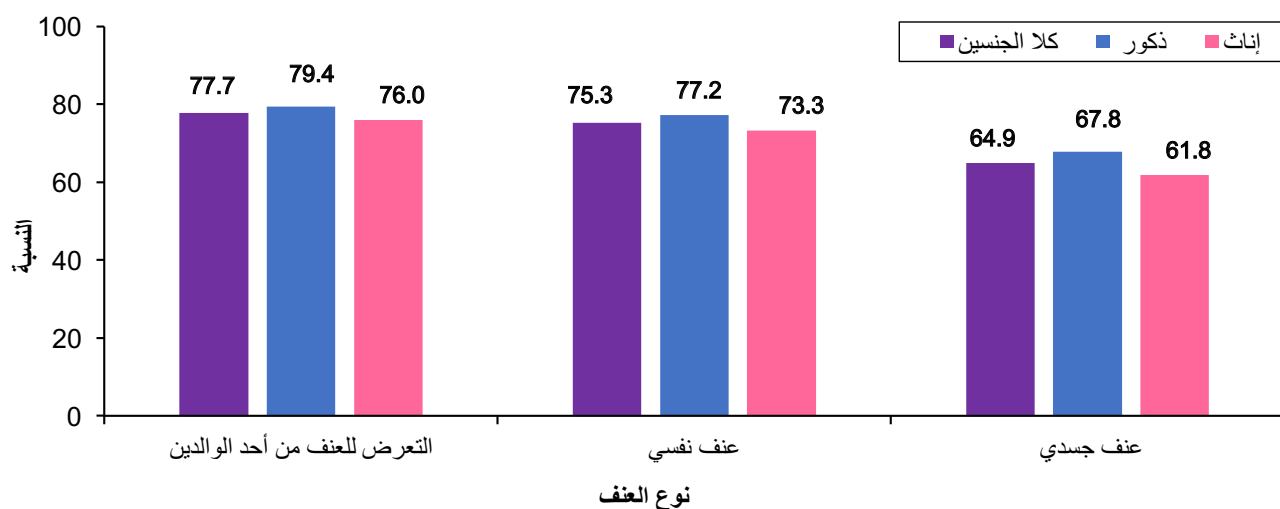
جدول 23: نسبة الأطفال (1-11 سنة) في فلسطين الذين تعرّضوا لأحد أنواع العنف من أحد الوالدين خلال 12 شهراً الماضية حسب الخصائص الخلفية ونوع العنف، 2019

التعرض للعنف من أحد الوالدين	نوع العنف		الخصائص الخلفية
	العنف النفسي	العنف الجسدي	
77.7	75.3	64.9	فلسطين
74.3	72.1	59.8	الضفة الغربية
82.5	79.6	71.8	قطاع غزة
			نوع التجمع
77.4	75.1	64.2	حضر
80.1	75.8	68.9	ريف
77.1	76.0	63.4	مخيم

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2022. مسح العنف في المجتمع الفلسطيني، 2019 - النتائج الرئيسية. رام الله - فلسطين.

واشارت البيانات أن 79% من الأطفال الذكور (1-11 سنة) في فلسطين تعرّضوا لأحد أنواع العنف من قبل أحد الوالدين بكافة الأشكال؛ مقابل 76% من الإناث، وتعرض 77% من الأطفال الذكور إلى العنف النفسي مقابل 73% من الإناث، كما تعرض ما نسبته 68% من الأطفال الذكور إلى العنف الجسدي مقابل 62% من الإناث، حسب ما أفاد به الشخص المسؤول عن رعايتهم.

نسبة الأطفال (1-11 سنة) في فلسطين الذين تعرّضوا للعنف من قبل أحد الوالدين خلال 12 شهراً الماضية حسب الجنس ونوع العنف، 2019



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2022. مسح العنف في المجتمع الفلسطيني، 2019 - النتائج الرئيسية. رام الله - فلسطين

2.7.6 الإساءة الجنسية عبر الإنترنت ضد الأطفال (1-11 سنة)

9% من الأطفال (1-11 سنة) في فلسطين تعرّضوا للإساءة الجنسية عبر الإنترنت (تعرض الطفل لمشاهدة صور ذات طابع جنسي أو مشاهدة أفلام / أو صور عنيفة عبر الإنترنت)، توزعت هذه النسبة بواقع 10% في الضفة الغربية و8% في قطاع غزة، حسب ما أفاد به الشخص المسؤول عن رعايتهم.

3.7.6 التحرش الجنسي من قبل الآخرين ضد الأطفال (1-11 سنة)

1% من الأطفال (1-11 سنة) في فلسطين تعرّضوا للتحرش الجنسي من قبل الآخرين (العلم أو السمع بتعرض الطفل لموقف فيه تحرش جنسي من قبل الآخرين)، توزعت هذه النسبة بواقع 1% في الضفة الغربية و1% في قطاع غزة، حسب ما أفاد به الشخص المسؤول عن رعايتهم.

جدول 24: نسبة الأطفال (1-11 سنة) في فلسطين الذين تعرّضوا لأحد أنواع العنف خلال 12 شهراً الماضية حسب الخصائص الخلفية ونوع العنف، 2019

الخصائص الخلفية	نوع العنف		
	عنف جسدي أو نفسي من مقدمي الرعاية*	الإساءة الجنسية من الإنترنت	تحرش جنسي من الآخرين
فلسطين	8.9	9.1	1.1
الضفة الغربية	7.8	9.6	1.0
قطاع غزة	10.4	8.3	1.3
نوع التجمع			
حضر	8.3	8.4	1.1
ريف	11.0	13.3	1.5
مخيم	10.5	7.8	0.6
الجنس			
ذكر	10.3	10.8	1.2
أنثى	7.5	7.3	1.1

*مقدمو الرعاية يشمل: (الحضانة أو الروضة، أو معلمين بالمدرسة، أو الممرضة، أو العامل الاجتماعي). المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2022. مسح العنف في المجتمع الفلسطيني، 2019 - النتائج الرئيسية. رام الله - فلسطين.

4.7.6 العنف داخل الاسرة للأطفال (12-17 سنة)

7 من كل 10 أطفال (71%) في العمر (12-17 سنة) تعرّضوا لأحد أشكال العنف من داخل الأسرة لمرة واحدة على الأقل؛ 63% في الضفة الغربية مقابل 82% في قطاع غزة. 61% منهم تعرّضوا لعنف نفسي من قبل آبائهم فيما تعرّضوا و25% منهم لعنف جسدي بالمقابل تعرّض 62% من هؤلاء الأطفال لعنف نفسي من قبل أمهاتهم و25% تعرّضوا لعنف جسدي، بناءً على نتائج مسح العنف في المجتمع الفلسطيني، 2019.

جدول 25: نسبة الأطفال في العمر (12-17 سنة) في فلسطين الذين تعرّضوا على الأقل مرة واحدة لأحد أشكال العنف من قبل أحد الوالدين حسب المنطقة والمعتدي خلال 12 شهراً التي سبقت المقابلة، 2019

المنطقة	تعرّضوا للعنف	الأب		الأم	
		العنف النفسي	العنف الجسدي	العنف النفسي	العنف الجسدي
فلسطين	70.9	60.9	25.2	61.8	24.5
الضفة الغربية	63.3	52.9	14.9	56.1	17.4
قطاع غزة	81.8	72.3	40.1	69.9	34.6

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2022. مسح العنف في المجتمع الفلسطيني، 2019 - النتائج الرئيسية. رام الله - فلسطين.

5.7.6 العنف الإلكتروني للأطفال (12-17 سنة)

10% من الأطفال (12-17 سنة) في فلسطين تعرّضوا لأحد أشكال العنف الإلكتروني من قبل الآخرين عبر استخدامهم مواقع التواصل الاجتماعي خلال 12 شهراً التي سبقت المقابلة للعام 2019، منهم 11% في الضفة الغربية مقابل 9% في قطاع غزة. وبلغت هذه النسبة 10% بين الأطفال الذكور في العمر (12-17 سنة) و11% بين الطفلات الإناث على مستوى فلسطين، بناءً على نتائج مسح العنف في المجتمع الفلسطيني، 2019.

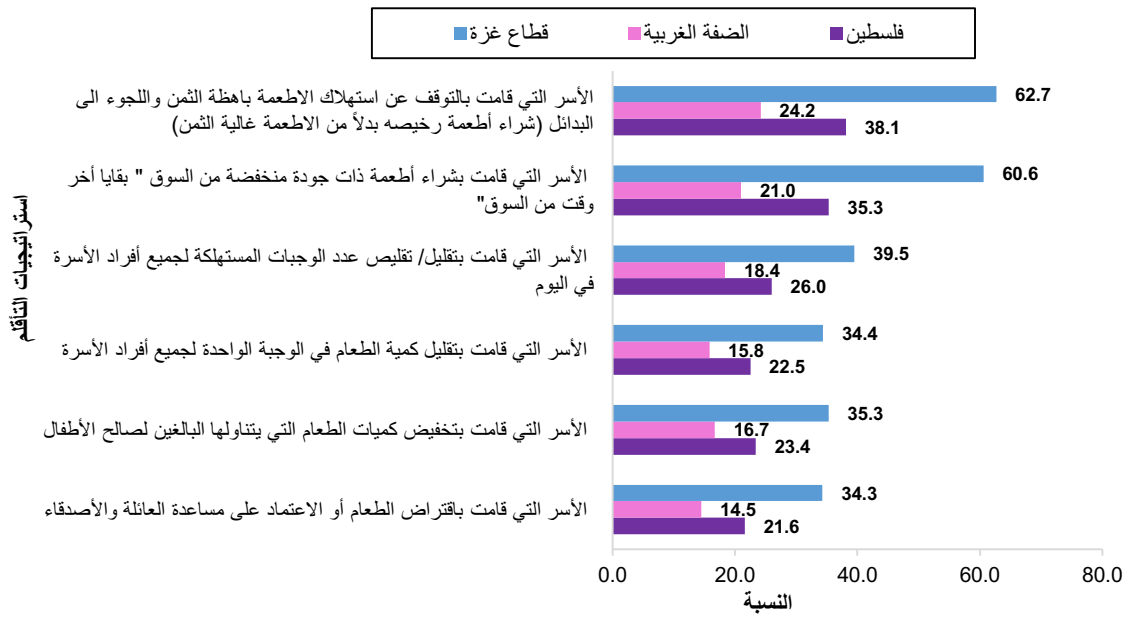
8.6 استراتيجيات التأقلم للأسر الفلسطينية

تستجيب الأسر الفلسطينية لنقص الغذاء من خلال استخدام استراتيجيات تأقلم تسلكها الأسر من أجل توفير الغذاء في ظل نقص الغذاء أو نقص الأموال وعدم توفرها لشراء الطعام، أشارت نتائج مسح الأوضاع النفسية للفلسطينيين في الضفة الغربية وقطاع غزة في ظل عدوان أيار/مايو 2021 أن 38% من الأسر في فلسطين تلجأ إلى التوقف عن استهلاك الأطعمة باهظة الثمن واللجوء إلى البدائل (شراء أطعمة رخيصة بدلاً من الأطعمة غالية الثمن) عندما لا يتوفر ما يكفي من الغذاء أو المال لشراء الغذاء، حيث أن هناك 24% من الأسر تلجأ إلى استخدام هذه الاستراتيجية في الضفة الغربية مقابل 63% في قطاع غزة.

أما استراتيجية التأقلم الثانية التي تلجأ إليها الأسر الفلسطينية اليها فهي شراء أطعمة ذات جودة منخفضة من السوق «بقايا آخر وقت من السوق» فمثلت ما نسبته 35%، حيث لجأت إلى استخدامها ما نسبته 21% من الأسر في الضفة الغربية، و61% من الأسر في قطاع غزة لهذه الاستراتيجية.

وبينت النتائج أن 26% من الأسر الفلسطينية تلجأ إلى استخدام استراتيجية تقليل/ تقليص عدد الوجبات المستهلكة لجميع أفراد الأسرة، حيث ما نسبته 18% من الأسر في الضفة الغربية لجأت لهذه الطريقة، و40% في قطاع غزة. و23% من الأسر الفلسطينية تلجأ إلى استخدام استراتيجية تخفيض كميات الطعام التي يتناولها البالغين لصالح الأطفال، بواقع 17% من الأسر في الضفة الغربية، و35% في قطاع غزة.

نسبة الأسر في فلسطين واستراتيجية التأقلم (خلال 7 أيام التي سبقت المقابلة) حسب المنطقة، 2022



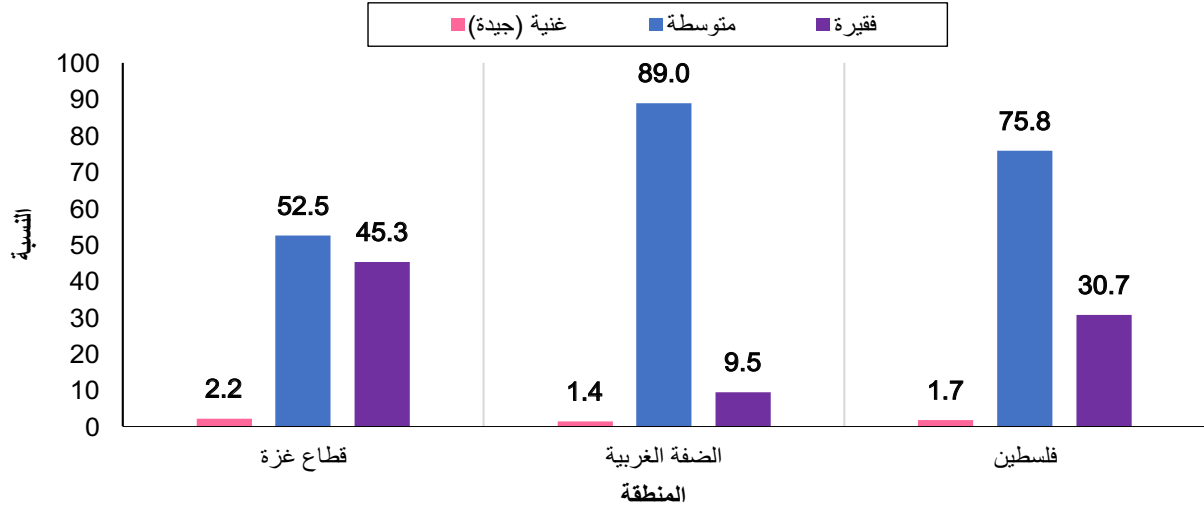
المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. قاعدة بيانات مسح الأوضاع النفسية للفلسطينيين في الضفة الغربية وقطاع غزة في ظل عدوان أيار/مايو 2021. رام الله - فلسطين.

تعد تغذية الطفل أمراً أساسياً في مراحل نموه المختلفة لأن التغذية عنصر أساسي لنمو الأطفال، ونمائهم المعرفي، وأدائهم المدرسي، وإنتاجيتهم المستقبلية، فعندما تلجأ الأسر إلى شراء أطعمة رخيصة أو أطعمة ذات جودة منخفضة أو تقليص عدد الوجبات أو كمية الطعام في الوجبة الواحدة فإن ذلك ينعكس على الأطفال بسوء التغذية الذي قد يؤدي إلى تأخر النمو أو الهزال أو زيادة الوزن.

9.6 الحالة المادية للأسر التي لديها أطفال (أقل من 18 سنة) حسب وجهة نظر الأسر

2 من كل 10 (23%) أسر لديها أطفال أقل من 18 سنة في فلسطين صنفت حالتها المادية على أنها فقيرة، حيث بلغت هذه النسبة 10% في الضفة الغربية، و45% في قطاع غزة. في حين أن 76% من الأسر التي لديها أطفال أقل من 18 سنة في فلسطين أفادت ان حالتها المادية متوسطة، كانت هذه النسبة 89% في الضفة الغربية مقابل 53% في قطاع غزة.

التوزيع النسبي للأسر التي لديها أطفال أقل من 18 سنة في فلسطين حسب المنطقة ورأيهم حول وضع أسرهم، 2022



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. قاعدة بيانات مسح الأوضاع النفسية للفلسطينيين في الضفة الغربية وقطاع غزة في ظل عدوان أيار/ مايو 2021. رام الله - فلسطين.

الفصل السابع

تنمية الطفولة المبكرة



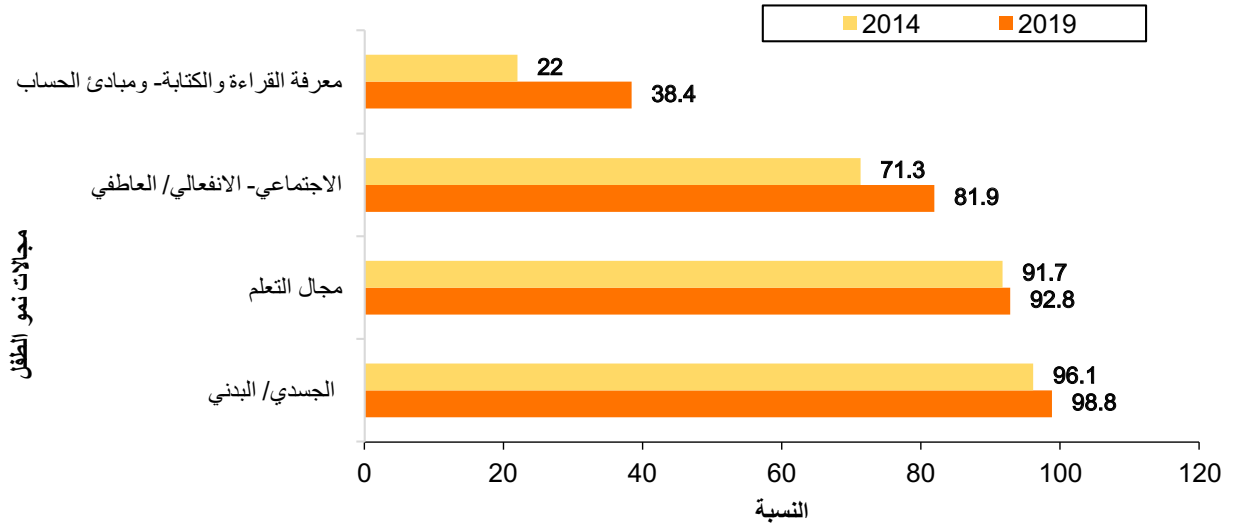
تنمية الطفولة المبكرة

1.7 مؤشرات تنمية الطفولة المبكرة

تعرف تنمية الطفولة المبكرة بأنها عملية منظمة يمكن التنبؤ فيها وتسير في موازاة مسار مستمر، يتعلم فيه الطفل كيف يتعامل مع مستويات من التحرك، والتفكير، والكلام، والشعور والارتباط مع الآخرين أكثر تعقيداً. إن النمو البدني، ومهارات تعلم القراءة والكتابة ومبادئ الحساب، والتنمية الاجتماعية – الانفعالية/العاطفية، والاستعداد للتعلم هي مجالات حيوية للنماء العمومي للطفل؛ وهذا النماء هو أحد أسس التنمية البشرية الكلية. لحساب دليل مؤشرات تنمية الطفولة المبكرة* "ECDI" يوجد بعض نقاط القياس المرجعية التي يتوقع للأطفال أن يمتلكوها فيما لو كانوا ينمون كما يتم تنمية غالبية الأطفال في تلك الفئة العمرية. والغرض الرئيس لدليل تنمية الطفولة المبكرة هو إثراء السياسة العامة بالمعلومات بشأن الوضع القائم والتطور وتقدم النماء الراهن للأطفال في فلسطين في مجالات معرفة القراءة والكتابة – مبادئ الحساب، المجال الجسدي/البدني، وفي المجال الاجتماعي – الانفعالي/العاطفي، وفي مجال التعلم. ويحسب دليل (مؤشرات) تنمية الطفولة المبكرة على اعتبار أنه النسبة المئوية من الأطفال الذين يسرون على المسار الصحيح إنمائياً في ثلاثة من هذه المجالات الأربعة، على أقل تقدير.* (مؤشر التنمية المستدامة 1.2.4)

84% من الأطفال في العمر (3-4 سنوات) يسرون على المسار الصحيح نحو التطور والنماء ويوضح تحليل المجالات الأربعة لنماء الطفل في العام 2019، حيث كانت هذه النسبة 72% في العام 2014.

مؤشر التنمية للطفولة المبكرة في فلسطين حسب المجالات الأربعة لنمو الطفل، 2014، 2019

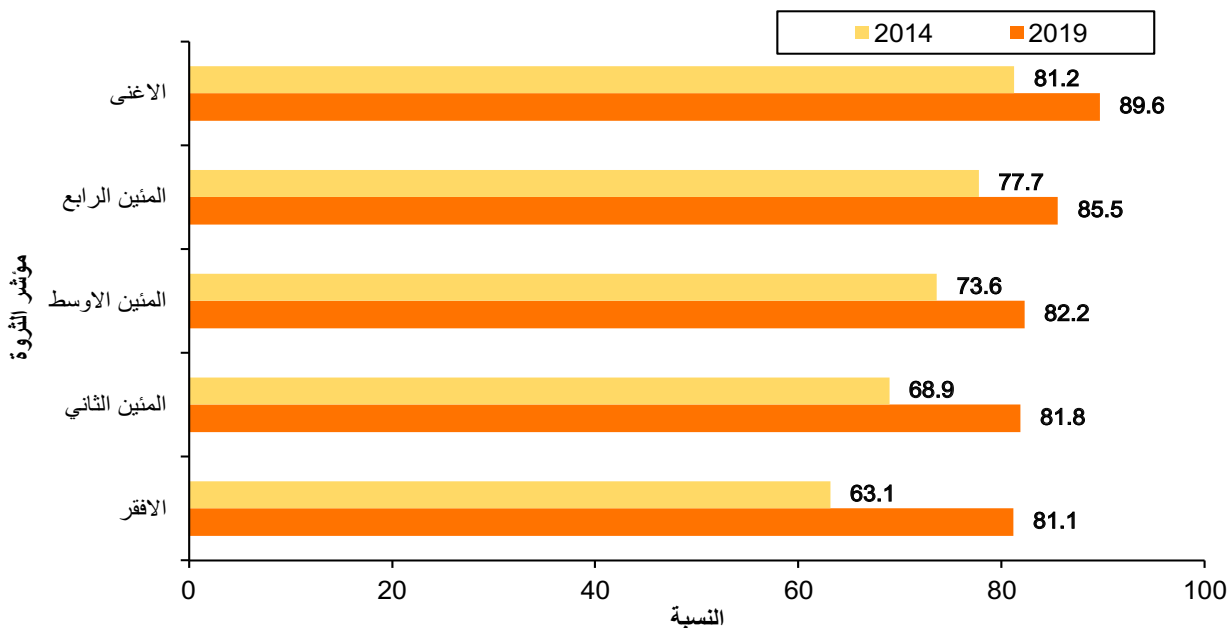


الجهان المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. قاعدة بيانات المسح العنقودي الفلسطيني متعدد المؤشرات، 2014، 2019-2020 رام الله- فلسطين.

ويرتبط المستوى المرتفع المحرز في كل مجال من المجالات منفردة بالأطفال الذين يعيشون في الأسر المعيشية الأغنى، وكذلك للأطفال الذين ينتظمون في التعليم قبل المدرسة، وللأطفال الذين لا يوجد لديهم صعوبات، (المسح العنقودي متعدد المؤشرات، 2014، 2019-2020).

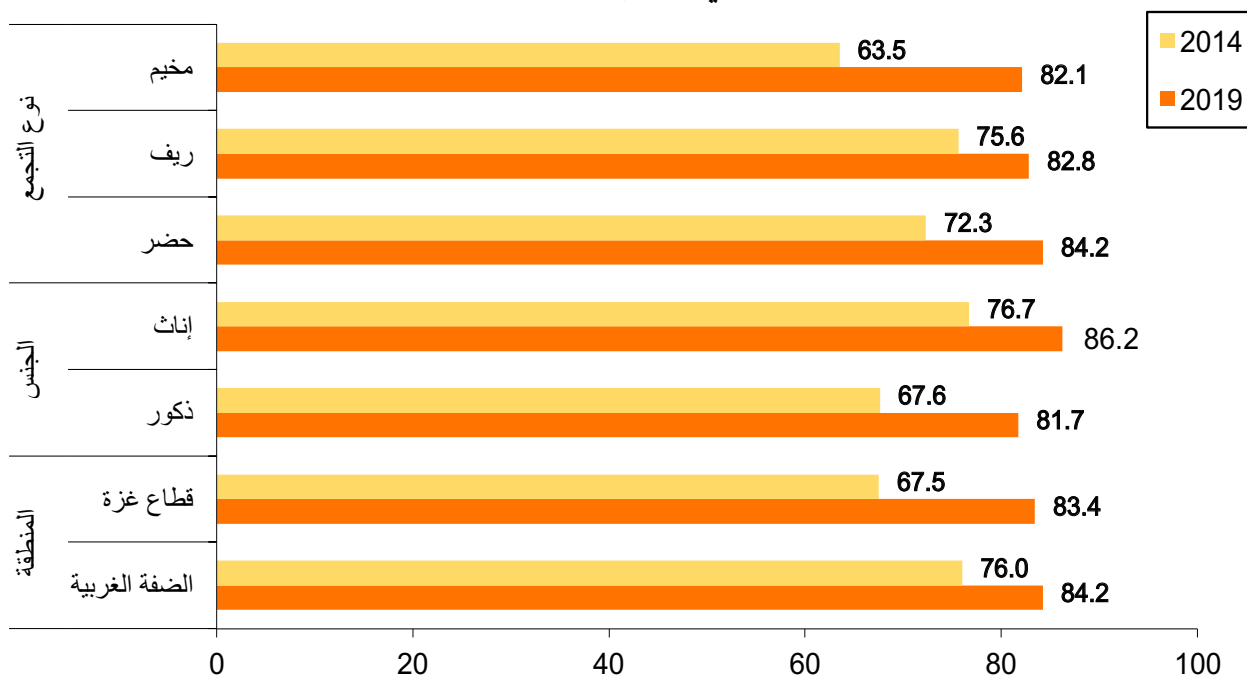
تمثل الأشكال الآتية نسبة الأطفال في الفئة العمرية (3-4 سنوات) الذين يسرون على المسار الصحيح في مؤشر تنمية الطفولة المبكرة والقراءة والحساب، والأمور الاجتماعية والعاطفية والمادية، والمجالات التعليمية في فلسطين 2019 حسب المنطقة، الجنس، نوع التجمع، المحافظة، العمر، الالتحاق بالتعليم المبكر، تعليم الأم، الصعوبات الوظيفية للطفل.

مؤشر التنمية للطفولة المبكرة في فلسطين حسب مؤشر الثروة، 2014، 2019



الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. قاعدة بيانات المسح العنقودي الفلسطيني متعدد المؤشرات، 2014، 2019-2020 رام الله- فلسطين.

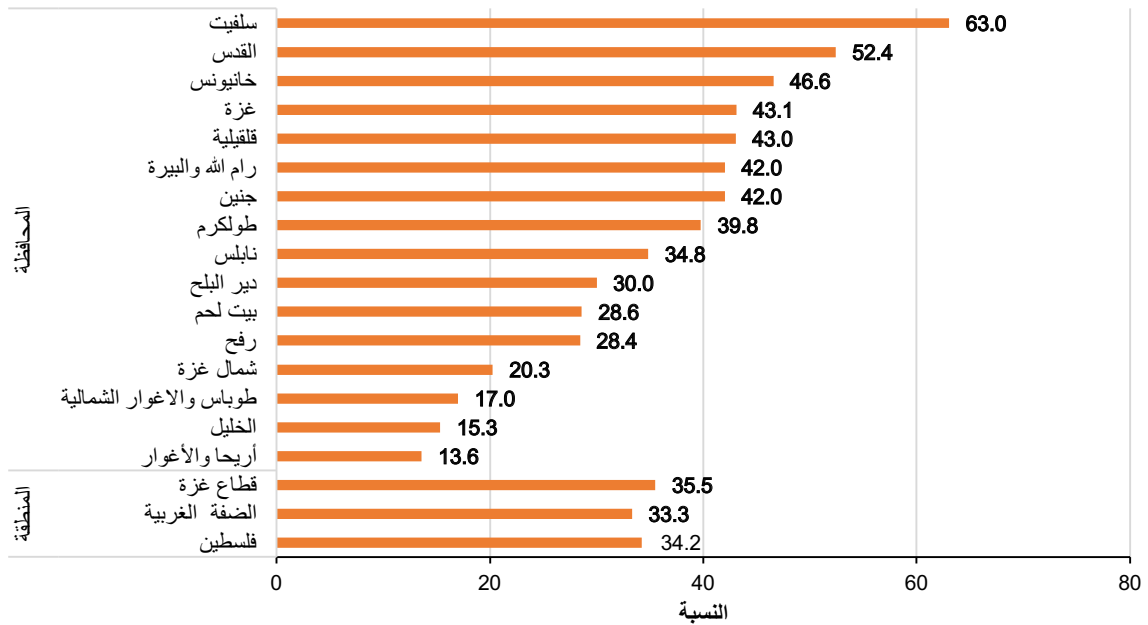
مؤشر التنمية للطفولة المبكرة في فلسطين حسب خصائص خلفية، 2014، 2019



الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. قاعدة بيانات المسح العنقودي الفلسطيني متعدد المؤشرات، 2014، 2019-2020 رام الله- فلسطين.

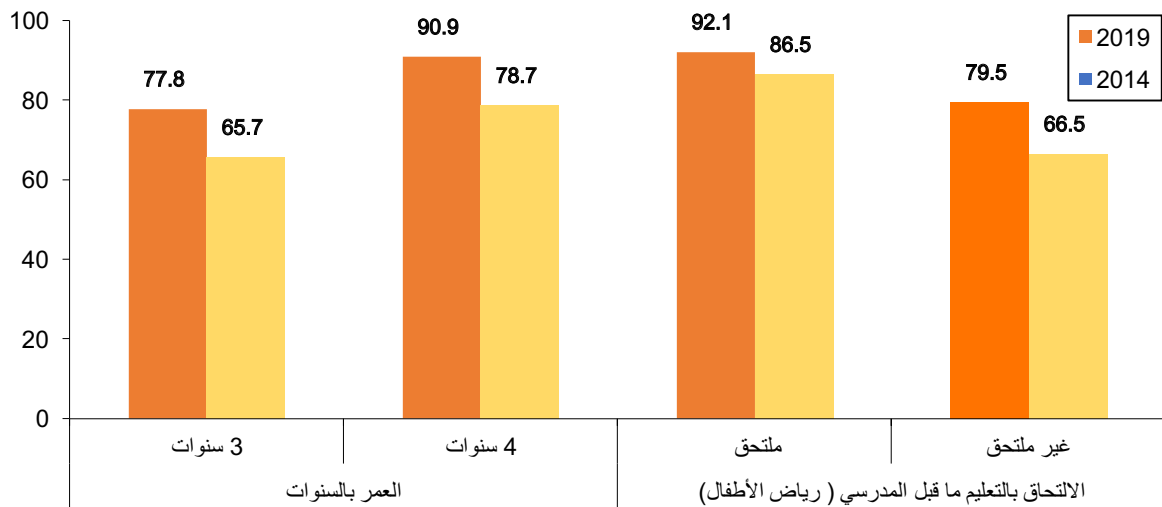
تشير البيانات ان أطفال الضفة الغربية وقطاع غزة يسيرون نمائياً بشكل متقارب بواقع 84% و83% على التوالي، وكذلك الحال الأطفال المقيمين في الريف والحضر والمخيمات مع وجود بعض التقارب بواقع 84% و83% و82% على التوالي. أما حسب الجنس بلغت نسبة الطفلات الإناث (3-4 سنوات) اللواتي يسرن على المسار الصحيح نمائياً 86% مقارنة بـ 82% للأطفال من الذكور.

نسبة الأطفال في العمر (36-59 شهراً) في فلسطين المتحقين بالتعليم المبكر حسب المنطقة والمحافظه، 2019



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2020. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين.

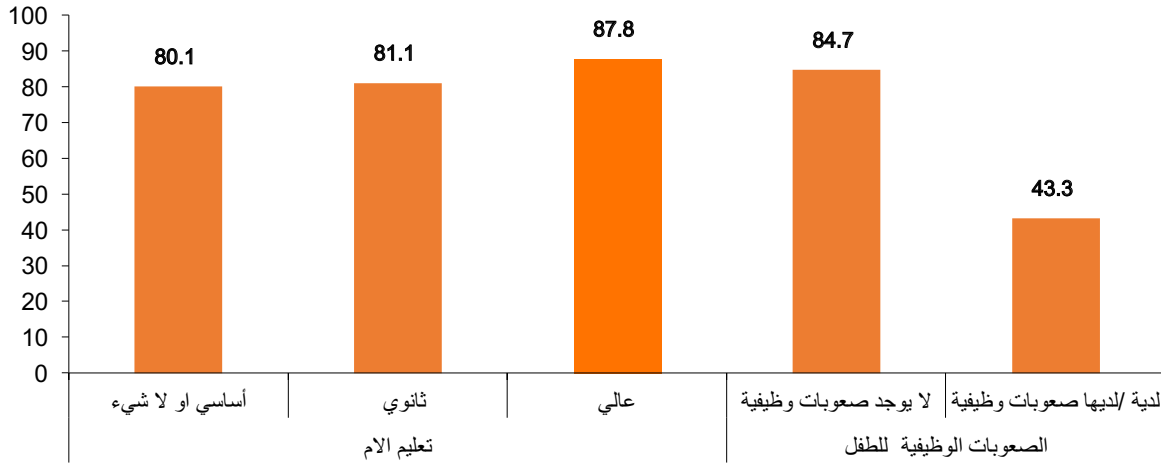
مؤشر التنمية للطفولة المبكرة في فلسطين حسب العمر/ الالتحاق بالتعليم ما قبل المدرسة، 2014، 2019



الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2023. قاعدة بيانات المسح العنقودي الفلسطيني متعدد المؤشرات، 2014، 2019-2020 رام الله- فلسطين.

وكما هو متوقع، فإن مؤشر تنمية الطفولة المبكرة أعلى بكثير في الفئة العمرية الأكبر سنًا بواقع 91% في أوساط الأطفال في العمر 4 سنوات، مقارنةً بـ 78% بين الأطفال في العمر 3 سنوات؛ لأن الأطفال يتقنون المزيد من المهارات مع تقدم العمر. ويشاهد مستوى مرتفع لمؤشر تنمية الطفولة المبكرة بين الأطفال الذي ينتظمون في رياض الأطفال (التعليم ما قبل المدرسة) بواقع 92%، مقارنة مع 80% بالنسبة إلى أولئك الأطفال الذين لا ينتظمون في رياض الأطفال.

مؤشر التنمية للطفولة المبكرة في فلسطين حسب تعليم الأم / مؤشر الصعوبات الوظيفية للطفل، 2019



المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2020. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين.

ويسجل الأطفال الذين لديهم صعوبات وظيفية مستوى أقل لمؤشر تنمية الطفولة المبكرة بنسبة 43%، مقارنةً بالأطفال الذين لا يوجد لديهم صعوبات وظيفية بواقع 85%. ويلاحظ ارتفاع نسبة النمو في مجال القراءة والحساب خصوصاً بزيادة مستوى تعليم الأم.

2.7 دعم الطفل من أجل التعلم

من المعترف فيه تماماً أن فترة من النماء الدماغي السريع تقع في أول 2-4 سنوات من الحياة، وأن جودة الرعاية المنزلية هي إحدى العوامل الحاسمة الرئيسة في نماء الطفل خلال تلك الفترة. وضمن هذا السياق، فإن نشاطات الكبار الراشدين مع الأطفال، وتوافر الكتب الخاصة بالأطفال في المنازل، وظروف الرعاية، هي مؤشرات مهمة على جودة الرعاية المنزلية. إذ يجب أن يكون الأطفال معافين صحياً، ويقظين ذهنياً/عقلياً، وأمنين انفعالياً وعاطفياً، ويتمتعون بكفاءة اجتماعية، وجاهزين للتعلم.

لقد جمعت معلومات عن عدد من الأنشطة التي تدعم التعلم المبكر في المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات في العام 2019-2020. وقد تضمنت هذه المعلومات مشاركة الكبار الراشدين للأطفال في النشاطات التالية: قراءة الكتب أو تصفح الكتب المصورة معهم، أو رواية القصص، أو نشيد الأناشيد والأغنيات، أو اصطحاب الأطفال إلى خارج المنزل أو المجمع السكني أو الساحة، أو اللعب مع الأطفال وقضاء وقت معهم في تسمية الأشياء أو عدها أو رسمها.

في العام 2019 يحظى حوالي ثمانية من بين كل عشرة أطفال في الفئة العمرية (2-4 سنوات) بمشاركة أحد البالغين لهم بأربعة أنشطة أو أكثر تنمي التعلم والاستعداد للالتحاق بالمدرسة، بنسبة 76%، حيث كانت هذه النسبة 78% في العام 2014، وقد شارك أحد أفراد الأسرة المعيشية من الكبار الراشدين هؤلاء الأطفال وانخرط معهم في أكثر من أربعة أنشطة تنمي التعلم والاستعداد للالتحاق بالمدرسة خلال الأيام الثلاثة التي سبقت إجراء المقابلة، تشير البيانات إلى وجود تباينات واضحة حسب المنطقة الجغرافية والوضع الاجتماعي والاقتصادي للأسرة، فقد بلغت نسبة مشاركة أحد البالغين للأطفال بأكثر من 4 أنشطة في الضفة الغربية 80% مقارنة مع 70% للأطفال قطاع غزة في العام 2019، وكانت هذه النسب على التوالي 83% و 72% في العام 2014، كما لوحظ أن أطفال الريف أفضل واقعا بمشاركة البالغين بأربعة أنشطة أو أكثر بواقع 77% مقارنة مع 75% للأطفال المخيمات و 76% للأطفال الحضر وذلك حسب بيانات العام 2019، ومقارنة بالعام 2014 كانت النسب 81% في الريف و 78% في الحضر و 71% في المخيمات. وتشير النتائج أيضاً إلى التأثير الواضح للوضع الاجتماعي والاقتصادي للأسر، فقد كانت النسبة للأطفال الأسر الأغنى أعلى منها للأطفال الأسر الأفقر.

جدول 26: نسبة الأطفال في العمر (2-4 سنوات) في فلسطين الذين شاركهم أحد أفراد أسرهم المعيشية البالغين أو أمهاتهم أو آباؤهم بنشاطات تساعد على تحفيز التعليم والإعداد للمدرسة حسب الخصائص الخلفية، 2019

الخصائص الخلفية	نسبة الأطفال الذين شاركهم أفراد أسرهم البالغين في أربعة أنشطة أو أكثر	نسبة الأطفال الذين شاركهم آباؤهم في أربعة أنشطة أو أكثر	نسبة الأطفال الذين شاركهم شركتهم امهاتهم في أربعة أنشطة أو أكثر
فلسطين	75.8	18.6	66.1
الضفة الغربية	80.4	23.4	71.3
قطاع غزة	69.6	12.1	58.9
الجنس			
ذكور	74.9	17.9	65.0
اناث	76.9	19.4	67.2
نوع التجمع			
حضر	75.6	18.4	66.0
ريف	77.4	19.7	67.7
مخيم	74.9	18.8	63.7
العمر بالسنوات			
سنتان	75.2	19.4	67.6
3 سنوات	76.1	19.8	64.6
4 سنوات	76.3	16.4	66.0
تعليم الأم			
أساسي فما دون	62.9	10.9	48.9
ثانوي	75.8	15.7	65.5
عالي	81.7	24.4	74.3
الصعوبات الوظيفية لدى الطفل			
لدية صعوبات وظيفية	57.0	15.7	49.7
لا يوجد لدية صعوبات وظيفية	76.3	18.7	66.5
مؤشر الثروة			
الأفقر	65.7	10.6	56.4
المئين الثاني	70.4	13.4	58.0
المئين الأوسط	76.5	16.4	64.0
المئين الرابع	82.1	24.0	73.4
الأغنى	87.2	31.3	81.5

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2020. قاعدة بيانات المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين.

بلغ متوسط عدد الأنشطة التي شارك فيها الكبار الراشدون الأطفال في العمر (2-4 سنوات) 4.5 نشاط، في حين يوضح الجدول (26) أن نسبة الأطفال الذين شاركهم أفراد أسرهم البالغين في أربعة أنشطة أو أكثر بلغت 76%. في حين بلغ متوسط عدد الأنشطة التي شارك فيها الآباء أطفالهم 2.0 نشاط، وبلغت نسبة الأطفال الذين شاركهم آبائهم في مثل هذه الأنشطة 19%. وبلغ متوسط عدد الأنشطة التي شاركت فيها الامهات أطفالهن 4.0 أنشطة، وبلغت نسبة الأطفال الذين شاركهم امهاتهم في مثل هذه الأنشطة 66%.

لا يوفر تعرض الأطفال للكتب في السنوات المبكرة من حياتهم مستوى كبير من التفهم لطبيعة المادة المطبوعة فحسب، بل إنه ربما يعطي الأطفال أيضاً فرصاً لمشاهدة الآخرين وهم يقرؤون، مثل مشاهدة أشقائهم الأكبر منهم سناً وهم يؤدون أعمالهم/ واجباتهم المدرسية. ووجود الكتب أمر مهم للأداء المدرسي في وقت لاحق. وقد سئلت أمهات جميع الأطفال دون سن الخامسة والقائمت بالرعاية عليهم (ممن شاركن في المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات) عن عدد كتب الأطفال أو الكتب المصورة الموجودة لديهن للأطفال في هذه الفئة العمرية، وعن عدد الأشياء المنزلية أو الأشياء الخارجية، والألعاب المصنوعة في المنزل، أو الألعاب التي تم شراؤها من المحلات وهي متوفرة في المنزل.

يعيش ما نسبته 12% من الأطفال في الفئة العمرية أقل من خمس سنوات داخل أسر معيشية يتوافر لديها 3 كتب أطفال على الأقل في العام 2019 مقارنة مع 20% في العام 2014. وتراجع نسبة الأطفال الذين لدى أسرهم 10 كتب أو أكثر من كتب الأطفال إلى 3% في العام 2019 مقابل 4% في العام 2014. عند المقارنة بين الضفة الغربية وقطاع غزة في العام 2019 نلاحظ فروق تفاضلية واضحة حيث تبلغ نسبة الأطفال دون سن الخامسة الذين لدى أسرهم 3 كتب أطفال أو أكثر ويقيمون في الضفة الغربية 16% مقارنة مع 6% في قطاع غزة، أما في العام 2014 كانت النسب متساوية في الضفة الغربية وقطاع غزة حيث بلغت 20%.

في حين ان لدى الأطفال في الأسر الغنية إمكانية أكبر للوصول إلى كتب الأطفال من أقرانهم الذين يعيشون داخل الأسر المعيشية الفقيرة. في العام 2019 بلغت نسبة الأطفال دون سن الخامسة الذين لديهم 3 كتب أطفال أو أكثر 4% بين أطفال أفقر الأسر، مقارنةً بـ 24% بين الأطفال لأغنى الأسر، مقارنة مع 2014 فكانت 13% بين أطفال أفقر الأسر و31% بين الأطفال لأغنى الأسر.

جدول 27: نسبة الأطفال في العمر أقل من 5 سنوات في فلسطين حسب عدد كتب الأطفال الموجودة في الأسرة، والأشياء التي يستخدمها الطفل للعب والخصائص الخلفية، 2019

لعبتان أو أكثر	الأشياء التي يستخدمها الطفل للعب			عدد كتب الاطفال الموجودة في الاسرة		الخصائص الخلفية
	أشياء من داخل المنزل أو أشياء من خارج المنزل	ألعاب مشتراه من المحلات	ألعاب مصنوعة بالمنزل	عشرة كتب أطفال أو أكثر	ثلاثة كتب أطفال أو أكثر	
73.4	74.6	86.0	19.5	2.6	11.8	فلسطين
78.0	75.9	89.8	25.9	3.2	15.8	الضفة الغربية
67.0	72.8	80.8	10.7	1.7	6.4	قطاع غزة
الجنس						
73.9	75.8	85.7	19.6	2.4	10.9	ذكور
72.9	73.3	86.4	19.5	2.7	12.9	إناث
نوع التجمع						
73.3	75.1	85.7	18.8	2.6	12.0	حضر
76.7	75.5	88.4	24.5	3.0	11.9	ريف
67.3	67.9	85.0	16.5	1.2	10.2	مخيم
العمر بالسنوات						
57.1	57.1	74.3	13.4	0.8	3.0	1-0
84.8	86.9	94.3	23.9	3.8	18.0	4-2
تعليم الأم						
70.8	77.2	80.0	19.9	0.5	4.5	أساسي فما دون
72.9	74.8	86.2	18.6	0.7	8.1	ثانوي
74.9	73.4	88.4	20.1	4.8	17.7	عالي
مؤشر الثروة						
64.3	75.5	74.4	11.8	1.0	4.4	الأفقر
72.7	72.2	87.9	17.3	1.7	6.8	المئين الثاني
76.1	75.6	88.2	20.6	1.5	11.8	المئين الأوسط
78.4	75.3	89.8	25.1	3.4	14.6	المئين الرابع
77.1	74.0	92.6	24.5	5.7	23.8	الأغنى
الصعوبات الوظيفية لدى الطفل (2-4 سنوات)						
66.9	71.4	77.7	22.4	3.0	9.1	لديه/ها صعوبات وظيفية
85.3	87.3	94.7	23.9	3.8	18.2	لا يوجد لديه صعوبات وظيفية

المصدر: الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2020. قاعدة المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات، 2019-2020. رام الله- فلسطين.

73% من الأطفال في الفئة العمرية أقل من خمس سنوات كان لديهم لعبتان أو أكثر يلعبون فيها داخل منازلهم. واشتملت الألعاب التي تضمنها المسح الفلسطيني العنقودي متعدد المؤشرات 2019-2020 على ألعاب مصنوعة داخل المنازل (مثل الدمى، أو السيارات أو الألعاب الأخرى المصنوعة في المنزل)، والألعاب التي تشتري من المحلات، والأشياء الخاصة بالأسر المعيشية (مثل قدور/ طناجر (جمع «قدر»/ «طنجرة») والزبديات / السلطانيات (جمع «زبدية»/ سلطانية) أو الأشياء والمواد الموجودة خارج المنزل (مثل العصي، أو الحجارة، وصدفات أو هياكل الحيوانات أو أوراق الأشجار)، أما في العام 2014 كانت هذه النسبة 70%.

ومن المثير للاهتمام ملاحظة أن ما نسبته 86% من الأطفال يلعبون بألعاب يشترونها من المحلات في العام 2019 وهي نفس النسبة للعام 2014. كما أن النسبة لأنواع الألعاب المصنوعة في المنزل قد بلغت 20% في العام 2019 مقابل 17%. وقد لوحظ أن أطفال الضفة الغربية هم الأوفر حظاً بتوفر لعبتان أو أكثر بواقع 78% في العام 2019 مقابل 72% في العام 2014، والأقل حظاً أطفال قطاع غزة بواقع 67% في العام 2019 مقابل 66%.



State of Palestine
Palestinian Central Bureau of Statistics

The Status of the Rights of Palestinian Children 2023



PCBS

November, 2023



State of Palestine
Palestinian Central Bureau of Statistics

The Status of the Rights of Palestinian Children 2023



November, 2023

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



November, 2023

© All rights reserved

Suggested Citation:

Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. *The Status of the Rights of Palestinian Children, 2023. Ramallah – Palestine.*

All correspondence should be directed to:

Palestinian Central Bureau of Statistics

P.O. Box 1647,

Ramallah P6028179, Palestine.

Tel: (970/972) 2 298 2700

Fax: (970/972) 2 298 2710

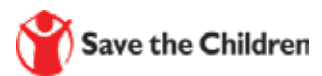
Toll Free: 1800300300

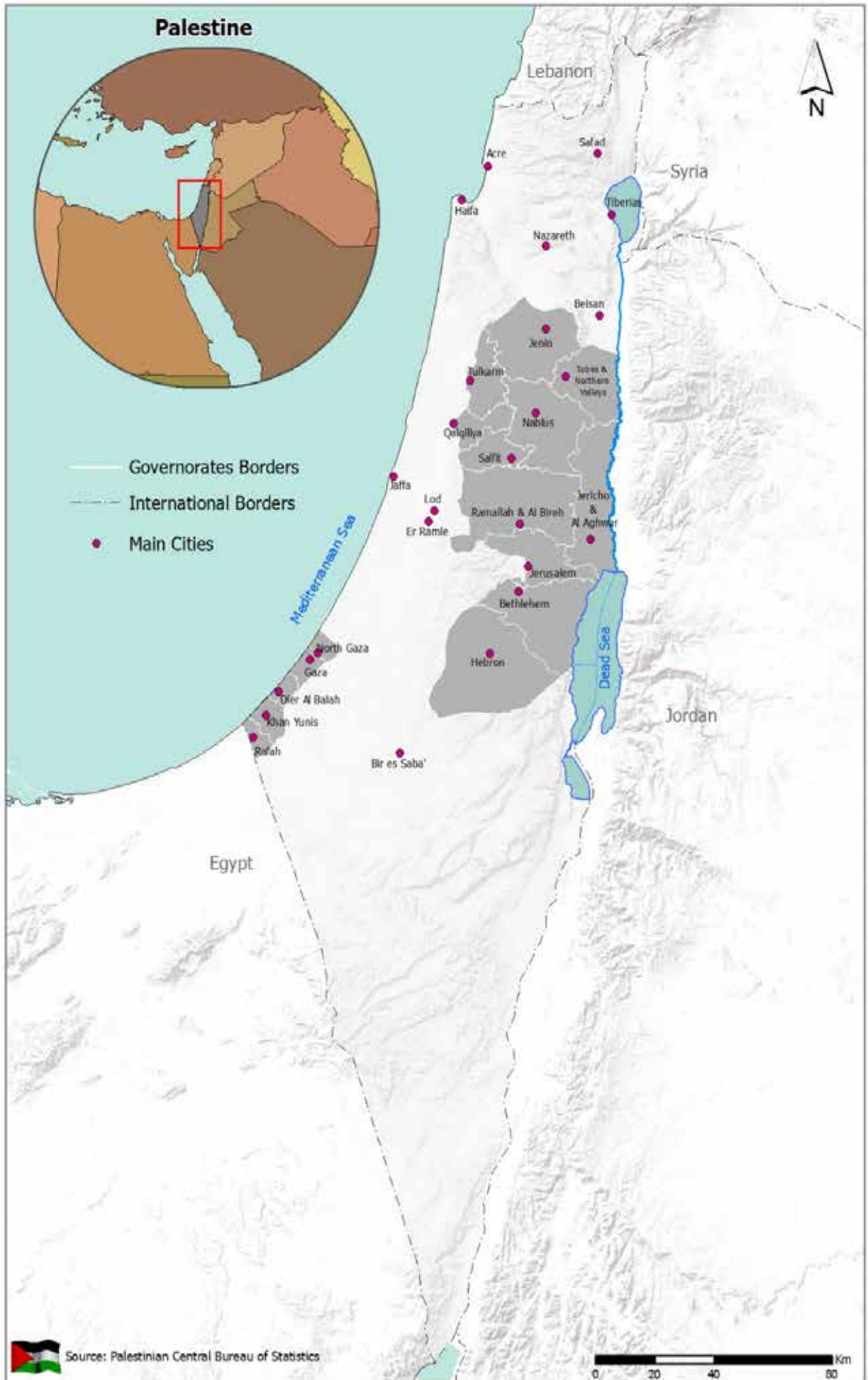
E-Mail: diwan@pcbs.gov.ps

Website: <http://www.pcbs.gov.ps>

Reference ID: 2684

This report has been prepared with financial support from Save the Children.





Acknowledgement

The Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) wishes to extend its sincere gratitude and appreciation to all individuals and organizations who contributed to the production of this report.

This report was prepared by the PCBS technical team and made possible through joint funding from the State of Palestine, Save the Children and the Core Funding Group (CFG); represented by the Representative Office of Norwegian to the State of Palestine.

PCBS would also like to extend its sincere gratitude to the members of the Core Funding Group (CFG) and Save the Children for their invaluable contribution in funding the project.

Work Team

Report Preparation

Nehaya Odeh
Faten Abu Qara'
Reham Mualla

Dissemination Standards

Hanan Janajreh

Preliminary Review

Nehaya Odeh
Khaled Abu Khaled

Final Review

Mohammad Duraidi
Jawad Al-Saleh

Overall Supervision

Dr. Ola Awad \ President of PCBS

Notice for Users

1. To understand the sections related to the theoretical framework and the definition of the child, as well as their rights and needs, you can access them through the following link: <http://www.pcbs.gov.ps/Downloads/book2116.pdf>.
2. The percentages within the report texts are rounded to the nearest decimal place.
1. All terms and concepts used in this report are sourced from the Glossary of Statistical Terms and Concepts 2022 and can be obtained through the website at the link: https://www.pcbs.gov.ps/site/lang_ar/612/default.aspx?lang=ar.

Table of Contents

	Introduction	
	Table of Contents	
Chapter One:	Terms and Indicators	17
	1.1 Terms and Indicators	18
Chapter Two:	Children Under Israeli Occupation	23
	2.1 Child Martyrs	24
	2.2 Detained Children	25
	2.3 Demolitions by the Occupying Authorities	25
Chapter Three:	Demographic Reality	27
	3.1 Demographic Growth	28
	3.2 Total Fertility Rates	29
	3.3 Birth registration	30
	3.4 Crude birth rates	30
	3.5 Child and Infant Mortality	31
	3.6 Median Age at First Marriage	36
	3.7 Early Marriage	36
	3.8 Households by Sex of the Head of the Household	37
Chapter Four:	Education Sector	39
	4.1 Percentage of public spending on Education out of total government spending	40
	4.2 Enrollment in Kindergartens and Schools	40
	4.3 Completion Rates for Different Educational Levels (Basic, Lower Secondary, Upper Secondary)	44
	4.4 Distribution of Schools in Palestine for the Scholastic Year 2022/2023	45
	4.5 Students with Disabilities in Schools	55
Chapter Five:	Health Sector	57
	5.1 Care During Pregnancy and Delivery	58
	5.2 Vaccinations	59

	5.3 Immunizations against infectious diseases	60
	5.4 Children’s diseases	61
	5.5 Access to safe drinking water	62
	5.6 Handwashing	63
	5.7 Nutrition indicators	63
	5.8 Health insurance for children	65
Chapter Six:	Protection	67
	6.1 Children in Labour	68
	6.2 Unemployment	70
	6.3 Children in conflict with the law	70
	6.4 Social Welfare; Cash Assistance	73
	6.5 Children without Household Care	73
	6.6 Children of Unknown Parentage and Illegitimate	74
	6.7 Violence against children	74
	6.8 Coping strategies for Palestinian households	77
	6.9 The Financial Situation of Households with Children (Under 18 Years) According to the Households’ Point Of View	78
Chapter Seven:	Early Childhood Development	79
	7.1 Early Childhood Development Indicators	80
	7.2 Support Children for Learning	83

List of Tables

Table		Page
Table 1:	Number of Child Martyrs in Palestine for the Years 2014-2022	24
Table 2:	Number of Arrests of Children in Palestine for the Years 2015-2023	25
Table 3:	Number of Children in Palestine by Age Group, Region and Sex, Mid 2023	28
Table 4:	Total Fertility Rates Disaggregated by Age and Region for the period 2017- 2019	29
Table 5:	Children Injured in Road Accidents in the West Bank by Governorate and Age Group, 2022	34
Table 6:	Child Fatalities in Road Accidents in the West Bank by Governorate and Age Group, 2022	35
Table 7:	Percentage Distribution of Households in Palestine by Sex of the Head of the Household and the Presence of Children under 18 years, 2022.	37
Table 8:	Women Heads of Households Aged 15 Years and Over by Background Characteristics and Region, 2022	37
Table 9:	Distribution of Students in Palestine by Region, Stage and Sex, 2022/2023	42
Table 10:	Distribution of Schools in Palestine by Region, Supervising Authority and School Type, 2022/2023	46
Table 11:	Distribution of Schools in Palestine by Region, Supervising Authority and Stage, 2022/2023	46
Table 12:	Average Number of Students for Each Classroom in Palestine by Region and Supervising Authority, 2022/2023	47
Table 13:	Average Number of Students for Each Classroom in Palestine by Region and Stage, 2022/2023	47
Table 14:	School Drop-out Rates in Palestine by Region, Stage and Sex, 2021/2022	47
Table 15:	School Repetition Rates in Palestine by Region, Stage and Sex, 2021/2022	48
Table 16:	Average Number of Students Per Teacher in Palestine by Region and Supervising Authority, 2022/2023	48
Table 17:	Numbers of Educational Counselors, Average Number of Students per Counselor and the Percentage of Schools Covered by Counseling, by Supervisory Authority, 2023/2022.	49
Table 18:	Percentage Distribution of Schools in Palestine by Region and the Main Source of Water and Electricity, 2022/2023.	49

Table	Page
Table 19: Percentage Distribution of Schools in Palestine by Region and the Primary Method of Wastewater Disposal, 2022/2023.	50
Table 20: Distribution of Students with Disabilities Enrolled in Public Schools in Palestine by Type of Disability, Sex and Region, 2022/2023	56
Table 21: Average Daily Wage in Shekels, Median Wage and Average Weekly Working Hours for Wage-Employed Children (10-17 Year) In Palestine by Region, 2022	69
Table 22: Percentage of Children Aged (0-17 Year) Orphans in Palestine by to Living Arrangements by Region and Sex, 2019	74
Table 23: Percentage of Children (1 - 11 Years) in Palestine who were Exposed to One Type of Violence by one of the Parents during the Past 12 Months by Background Characteristics and Type of Violence, 2019	75
Table 24: Percentage of Children (1 - 11 Years) in Palestine who were Exposed to One Type of Violence during the Past 12 Months by Background Characteristics and Type of Violence, 2019	76
Table 25: Percentage of Children (12-17 Years) in Palestine who were Exposed (At Least Once) to One Type of Violence by One of the Parents during the Past 12 Months by Region and Aggressor, 2019	76
Table 26: Percentage of Children Aged (2-4 years) who Participated with one Adult Member of their Household in Activities that Stimulate Learning and Readiness for School, 2019	84
Table 27: Percentage of Children in Palestine Under the Age of 5 years with Children's Books, and Toys at Home and Background characteristics, 2019	86

Introduction

Children in Palestine constitute nearly half of the population, representing the future of sustainable Palestine. This underscores the urgent need to intensify efforts to invest in this vital segment of society and strive diligently to safeguard their rights, dignity, and provide them with the means to lead decent and secure life in their homeland. Children in Palestine bear the heaviest burden of the Israeli Occupation's crimes and discriminatory practices. Throughout the century, not a single day goes by without Palestinian children experiencing various hardships, from home demolitions, forced displacement, to intimidation, terror, and even outright physical harm, including injuries and the tragic loss of their families. This leaves them to navigate a harsh existence, deprived of the basic security and stability they surely deserve.

This report is a pivotal tool for tracking the state of children's rights in Palestine, encompassing various sectors such as education, health, and safety. It accomplishes this by establishing a comprehensive database, pivotal in shaping policies, developing plans, programs, and interventions, and crucial for their subsequent evaluation. The report also aids in building the Palestinian vision concerning childhood. It is meticulously prepared based on data derived from field surveys executed by the Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS), enriched by administrative records from collaborating institutions and integrated with various elements of the national statistical system.

The inaugural report on children's rights in Palestine, published in 2013, marks the beginning of a series to which this current edition is an update. This report offers a comprehensive analysis and diagnosis of the state of Palestinian children's rights. It delves into demographic aspects and crucial population indicators pertaining to children, examining the sectors of education, health, and child protection. Furthermore, it addresses the impact of Israeli occupation measures on children and provides current indicators of early childhood development, presenting a holistic view of the challenges and progress in this area.

We aspire for this report to be a pivotal resource in fostering a brighter future for our children. It is intended as an instrumental addition in developing national reports pertinent to the Convention on the Rights of the Child. This report's goal is to offer an insightful diagnosis of the current situation of children in Palestine and to aid in the formulation of strategic plans and the implementation of focused developmental programs. These efforts are directed at fulfilling and upholding the rights of Palestinian children, ensuring their well-being and progress.

November, 2023

Dr. Ola Awad
President of PCBS

Chapter One

Terms and Indicators

Terms and Indicators

1.1 Terms and Indicators

The terms and indicators used in this report are defined by the glossary and guide on statistical indicators issued by PCBS, certified on the latest international recommendations in statistics, and consistent with international systems.

A child:

Every human being below the age of eighteen years unless under the law applicable to the child, majority is attained earlier. Without discrimination of any kind, irrespective of the child's or his or her parent's or legal guardian's race, colour, sex, language, religion, political or other opinion, national, ethnic or social origin, property, disability, birth or other status.

Juvenile child:

An individual who is below the age of 18 years at the time of committing a criminal act.

Household:

One person or a group of persons with or without a household relationship, who live in the same housing unit, share meals and make joint provision of food and other essentials of living.

Head of Household:

The person who usually lives with the household and is recognized as head of household by its other members. Often he/she is the main decision maker and is responsible for financial support and welfare of the household.

Age-sex Structure:

The composition of a population as determined by the number or proportion of males and females in each age category. The age-structure of a population is the cumulative result of past trends in fertility, mortality, and migration rates. Information on age-sex composition is an essential prerequisite for the description and analysis of demographic data

Median Age at First Marriage: (Indicator)

Indicator measures the age at first marriage that divides ages of marriages (at first marriage) into two equal groups.

Fertility:

The actual reproductive performance of an individual, a couple, a group, or a population (refers to actual number of children that would be born alive to the women during her childbearing).

Total Fertility Rate (TFR): (Indicator)

Indicator measures the average number of children a hypothetical cohort of women would have at the end of their reproductive period if they were subject during their whole lives to the fertility rates of a given period and if they were not subject to mortality.

Diarrhea:

The passage of loose or liquid stools more frequently than is normal for the individual. Diarrhea may be defined as it is understood by respondents or mothers.

Age-Specific Fertility:

The number of births during a time period, (usually a year), occurring to women of a specified age group divided by the number of women in the population of the same age group expressed as person – years.

Crude Birth:

It is the new births, the Crude Birth Rate refers to the number of these new births per 1,000 persons in a given year. (Not to be confused with growth rate).

Crude death:

It is the deaths among population in a given period, Crude death rate refers to the number of these deaths per 1,000 persons in a given year.

Infant Mortality:

It Refers to infant deaths (infants who are less than a year old), the infant mortality

rate refers to the number of infant deaths in a given year per 1,000 live births during the year.

Under-5 Mortality:

The probability of dying between birth and the fifth birthday.

School:

Any educational institution excluding kindergartens, regardless of students' number and grade structure.

Government School:

Any educational institution run by MOE or any other ministry or governmental instrument.

UNRWA School:

Any school run or supervised by UNRWA.

Private School:

Any licensed local or foreign non-governmental educational institution.

Basic Stage:

The first nine scholastic years of schooling on which other stages of education depend.

Secondary Stage:

The stage consisting of three scholastic years following the basic stage, the years 10 and 11 and 12 of schooling.

Class:

A group of students (pupils) at any educational stage who make up one grade or more and share one classroom.

Student/Pupil:

Any one attending an educational institution.

Supervising Authority:

The body legally and administratively responsible for running the school. It can be governmental, UNRWA, or private.

School Gender:

The school is classified according to the sex of the students studying in it, either male or female or a mixed school for both males and females.

Kindergarten:

Any educational institution licensed by MOE offering education to four or five year olds. Kindergarten Consists of the first and second grades.

Repeater:

A student who fails one or more subjects and therefore is not promoted to the following grade.

Drop-out Student:

A student who left school during the last scholastic year and who did not transfer to another school.

Gross Enrollment Rate (Indicator):

Indicator measures total enrolment in a specific stage of education, regardless of age, expressed as a percentage of the eligible official school-age population corresponding to the same stage of education in a given scholastic year

Net Enrollment Rate in Primary Education: (Indicator)

It is the total number of students who are of official enrollment age in primary education (6-15 years), regardless of the grade they are enrolled in, expressed as a percentage of the total population in the corresponding age group (6-15 years).

Net Enrollment Rate in Secondary Education: (Indicator)

It is the total number of students who are of official enrollment age in secondary education (16-17 years), regardless of the grade they are enrolled in, expressed as a percentage of the total population in the corresponding age group (16-17 years).

Health Insurance:

Indemnity coverage against financial losses associated with occurrence or treatment of health problems.

Suspected pneumonia:

Children under five years who suffer from cough with quick breath or have difficulty breathing due to problem in chest or both problem in chest and blocked nose.

Breast feeding:

It Refers to the method of feeding infants and children, and is defined as a child having been fed breast milk directly from the breast or expressed.

Exclusive breastfeeding:

Children aged 0-5 months who are being breastfed and have not received any other food or drink, except for vitamins and medications.

Malnutrition:

Malnutrition means “badly nourished” but it is more than a measure of what we eat or fail to eat. Clinically, malnutrition is characterized by an inadequate intake of protein, energy and micronutrients and by frequent infections or disease. Nutritional status is the result of the complex interaction between the food we eat, our overall state of health and the environment in which we live – in short, food, health and caring, the three “pillars of well-being”.

Percentage of Children under 5 years of age who suffer from stunting (Indicator):

Indicator measures the percentage of children under age 5 who fall below minus two standard deviations of the median height for age of the WHO standard.

Immunization:

Immunization is the process whereby a person is made immune or resistant to an infectious disease, typically by the administration of a vaccine.

Percentage of Children under 5 years of age who suffer from Underweight (Indicator):

Indicator measures the percentage of children under age 5 who fall below minus two standard deviations of the median weight for age of the WHO standard.

Percentage of Children under 5 years of age who suffer from wasting (Indicator):

Indicator measures the percentage of children under age 5 who fall below minus two standard deviations of the median weight for height of the WHO standard.

Low Birth Weight:

Weight of a newborn of less than 2.5 kg.

Work:

All activities performed by persons in order to gain profit or wage either monthly wage, weekly, daily, on piece for profit or family gain, in cash or in kind. One hour or more of such activity constitutes work. Work also includes unpaid activity on a family farm or business.

Employed:

Persons aged 15 years and over who were work at least one hour during the reference period, or who were not at work during the reference period, but held a job or owned business from which they were temporarily absent (because of illness, vacation, temporarily stoppage, or any other reason) he\ she was employer, self-employed, wage employed, unpaid family member or other. The employed person is normally classified in one of two categories according to the number of weekly work hours, i.e. 1–14 work hours and 15 work hours and above. Also the absence due to sick leave, vacation, temporarily stoppage, or any other reason considered employed from 1-14 hours.

Self-employed:

A person who work in an establishment that is totally or partially belonging to him/her (partner) and do not hires any wage employees. This includes self-employed who worked to own selves outside establishments.

Paid-employed (wage employee):

A person who works for a public or private employer or under its supervision and receives remuneration in wage, salary, commission, tips, piece rates or in kind ... etc. This item includes persons employed in governmental, non – governmental and private institutions along with those employed in a household enterprise in return for a specific remuneration.

Employer:

A person who work in an establishment that is totally or partially belonging to him\ her and hires or supervises the work of one or more waged employees. This includes persons operating their projects or contracting companies provided they employ a minimum of one waged employee. Shareholders are not considered employers even if they are working in it.

Worked Hours:

Time spent by employed person in his/her occupation.

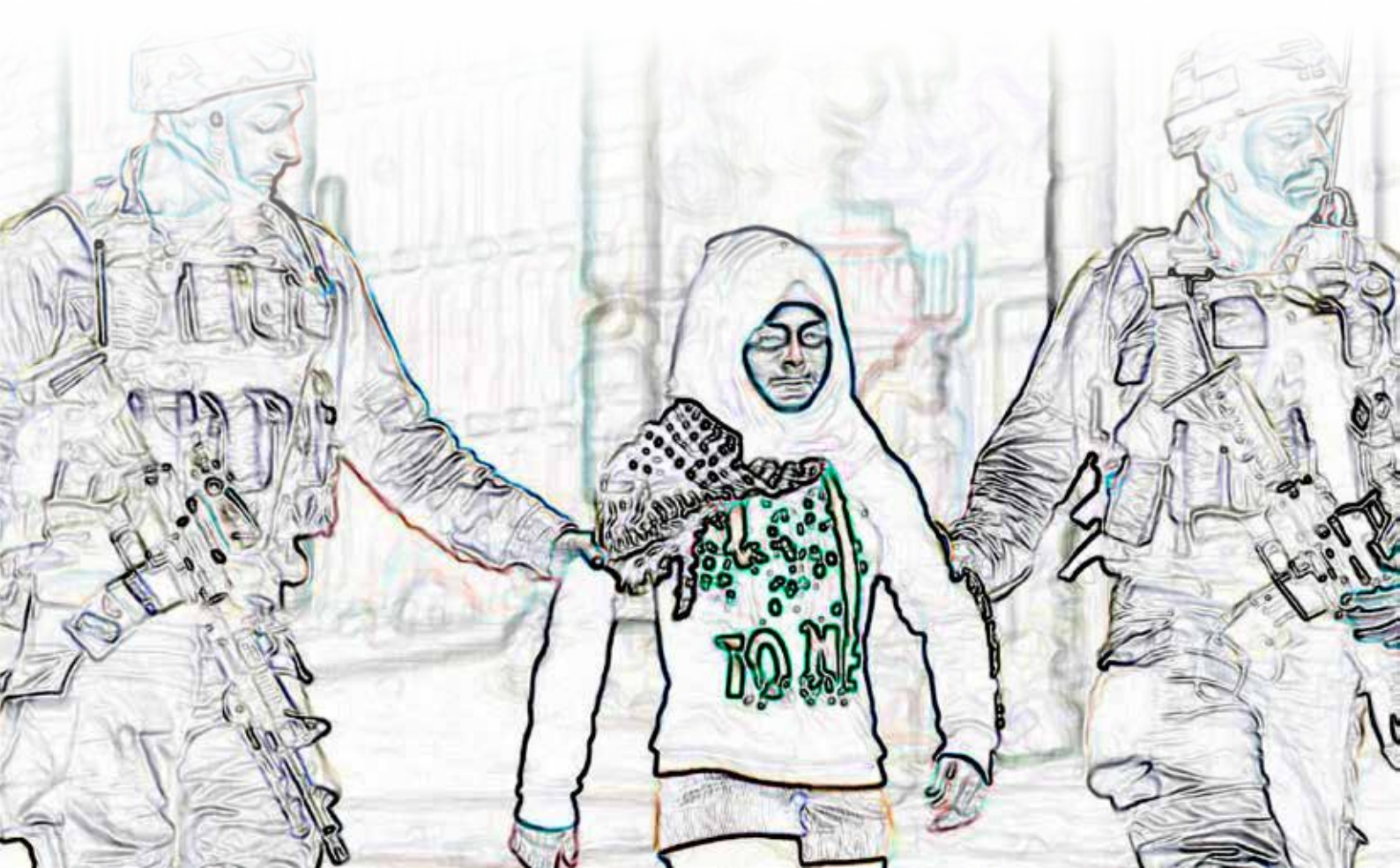
Cash Wage:

Cash net wage paid to the wage employees.



Chapter Two

Children Under Israeli Occupation



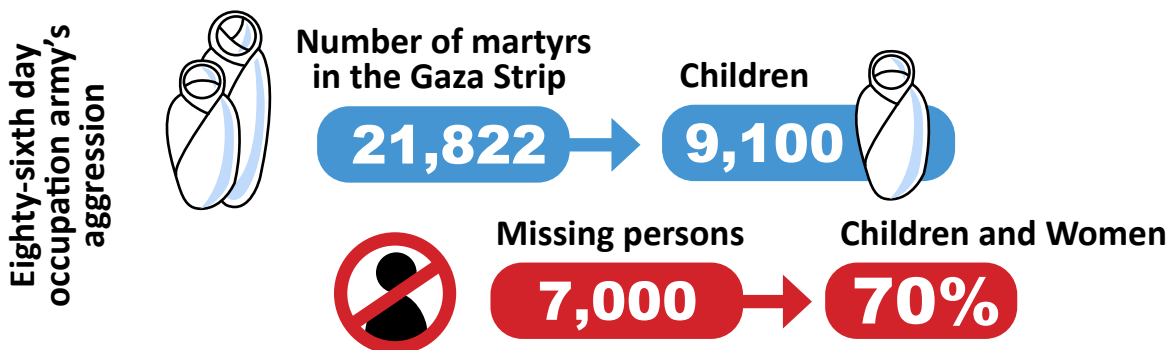
Children Under Israeli Occupation



2.1 Child Martyrs

2.1.1 The impact of the Israeli aggression on children after October 07, 2023

Since the beginning of the declaration of the state of aggression against the Gaza Strip on 07/10/2023, the Israeli escalation has rapidly affected all components of Palestinian society, affecting stones, trees and people, and increasing restrictions on the capabilities of the Palestinian people. The Gaza Strip has been subjected to about 1,825 massacres, and the Israeli occupation army's aggression has targeted civilians, as the number of martyrs in the Gaza Strip reached more than 21,822 martyrs until the Eighty-sixth day (last update 31/12/2023 at 15:00) from the beginning of the aggression, including about 9,100 children, and there are more than 7,000 missing persons reported in the Gaza Strip, 70% of whom are children and women. During the same period, the number of martyrs in the West Bank reached 319, including 80 children.



2.1.2 Impact of the Israeli aggression on children before October 07, 2023

According to data compiled in the annual report published by (the Commission of Detainees and Ex- Detainees affairs, the Palestinian Prisoners Society, 'Addameer' Prisoner Support and Human Rights Association, and the Wadi Hilweh Information Center in Jerusalem), there were 56 child martyrdom in the year 2022. As per the latest records from the Human Rights and Democracy Media Center 'Shams,' up until July 22, 2023, there have been 40 documented child Martyrs. The age distribution of this martyrdom is as follows: 3 children in the age group (0-8 years), 3 children in the age group (9-12 Years), 14 children in the age group (13-15 years), and 20 children in the age group (16-17 years).

Table 1: Number of Child Martyrs in Palestine for the Years 2014-2022

Year	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
	546	31	35	15	57	28	9	87	56

Source: Defense for Children International website https://www.dci-palestine.org/child_fatalities_statistics. Human Rights and Democracy Media Center 'Shams,' for the years 2021 and 2022.

The data presented in the table clearly indicates ongoing Israeli occupation continues to aggress against Palestinian children, along with other segments of Palestinian society. This aggression has resulted in significant loss of life, constituting a violation of the fundamental rights of these children, primarily their right to live. From the year 2014 up to the end of 2022, the total number of Palestinian children who have been martyred is reported to be 864.

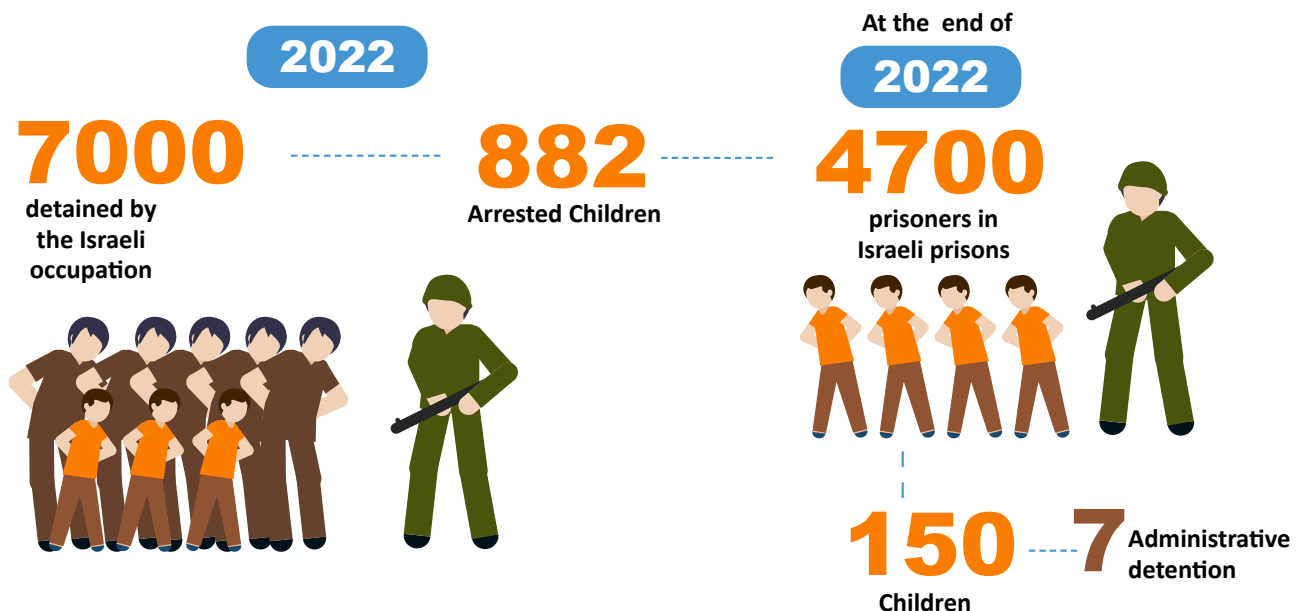
2.2 Detained Children

Data from the annual report issued by various prisoner institutions¹ shows that in 2022 approximately 7,000 individuals have been detained by the Israeli occupation including 882 recorded cases of arrested children under 18 years age. At the end of 2022 the number of prisoners who are still in Israeli prisons reached 4700, including 150 children. Among these children, 7 are held under administrative detention. These minors are being deprived of their childhood experiences, including their education. Furthermore, they are subjected to various violations during their detention, such as nighttime arrests, physical assaults witnessed by their households, gunfire during arrests, being shackled, blindfolded, and denied access to legal assistance. These practices contravene international legal standards and the principles set forth in the Convention on the Rights of the Child.

Table 2: Number of Detained Children in Palestine for the Years 2015-2023

Year	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023
	2,000	1,332	1,467	1,080	889	543	1,300	882	260

Source: Commission for Ex-Prisoners' Affairs, 2023



2.3 Demolitions by the Occupying Authorities

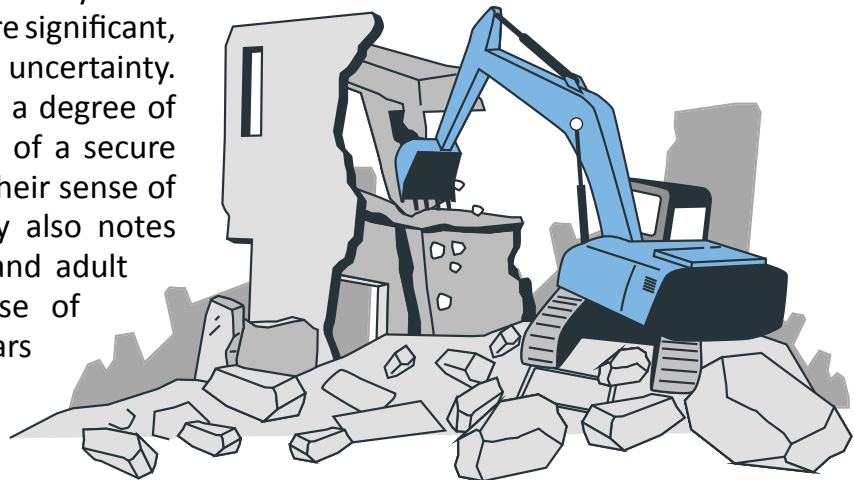
UNOCHA reports that approximately 953 structures were demolished in 2022 by the Israeli occupying authorities, including 140 structures funded by donors. These demolitions displaced 1,031 people and affected 28,446 individuals. About 70% of the demolished structures were agricultural or residential (both inhabited and uninhabited). In total, Israeli

1 The annual report published by the Commission of Detainees and Ex- Detainees affairs, the Palestinian Prisoners Club, Addameer Prisoner Support and Human Rights Association, and the Wadi Hilweh Information Center in Jerusalem.

authorities carried out 378 demolition operations in the West Bank, including Jerusalem, during the year. The Jerusalem Governorate experienced the highest concentration of these operations, with 118 incidents accounting for 31% of the total. In Jerusalem alone, 178 structures were demolished, including 98 instances where owners self-demolished their properties. Furthermore, Israeli authorities issued 1,220 demolition notices, with the Hebron Governorate receiving approximately 33% of these notices, Bethlehem Governorate 18%, and the Ramallah and Al-Bireh Governorate 9%. These demolition activities, resulting in the displacement of numerous households, including children, represent a serious violation of human rights and contravene the provisions of the Convention on the Rights of the Child, which calls for the protection of children in armed conflict zones.

The Israeli aggression on the Gaza Strip, which commenced on 10/07/2023, resulted in extensive damage to residential areas and infrastructure. More than 25 thousand buildings were destroyed, and around 65,000 housing units were completely demolished. Additionally, 290,000 housing units sustained damage. The educational infrastructure was severely impacted, with 75 schools completely destroyed and 285 more partially damaged. In the healthcare sector, 23 hospitals were rendered non-operational, along with 53 primary health care centers.

A study by the Abdullah Al-Hurani Center for Studies and Documentation² highlights the psychological impact on children resulting from the demolition of their homes. According to the findings, such demolitions lead to a profound sense of insecurity and vulnerability in children. They often feel personally targeted and persecuted, with a pervasive sense of lacking protection and security. The repercussions of this exposure are significant, exacerbating feelings of fear and uncertainty. While some children might feel a degree of safety when outdoors, the loss of a secure home environment intensifies their sense of danger. Nonetheless, the study also notes that the presence of parents and adult guardians can provide a sense of security and mitigate these fears to some extent



2 A study conducted by researcher Suleiman Al-Waari titled “The Demolition of Palestinian Homes and Structures,” affiliated with the Abdullah Al-Hurani Center for Studies and Documentation 2017. <http://www.asdaapress.com/?ID=26296>

Chapter Three

Demographic Reality



Demographic Reality

3.1 Demographic Growth

As of mid-2023, the child population in Palestine (individuals below 18 years) was estimated at 2,393,288, representing approximately 44% of the total population. This includes 1,222,510 males and 1,170,778 females. Breaking it down regionally, in the West Bank male children counted 688,510 compared to 658,378 females while in the Gaza Strip the male children counted 534,000 compared to 512,400 females. Children in the Gaza Strip represent 47% of the total population of the Strip, while in the West Bank they represent 41% of the total population of the West Bank.

A child means every human being below the age of 18 years unless, under the law applicable to the child, majority is attained earlier.

(Child's Rights Convention, Article 1)

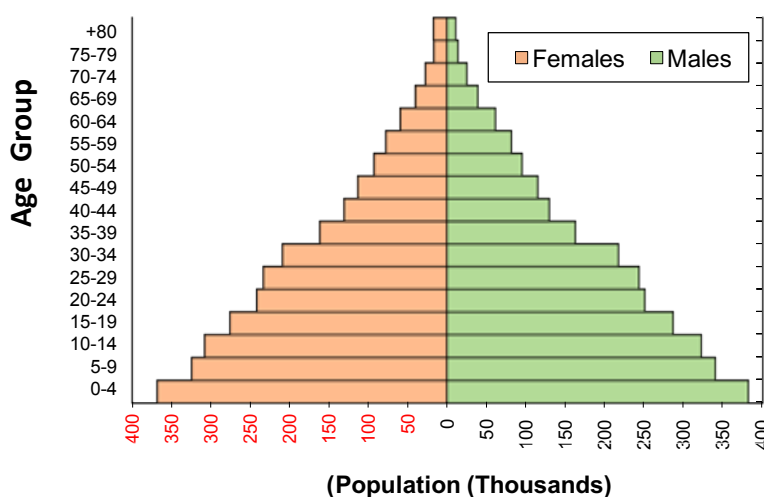
Table 3: Number of Children in Palestine by Age Group, Region and Sex, Mid 2023

Age Group	Palestine		West Bank		Gaza Strip	
	Males	Females	Males	Females	Males	Females
0-4	381,924	368,327	210,329	202,865	171,595	165,462
5-9	340,463	324,491	195,187	185,309	145,276	139,182
10-14	322,845	308,052	181,185	172,520	141,660	135,532
15-17	177,278	169,908	101,809	97,684	75,469	72,224
Total	1,222,510	1,170,778	688,510	658,378	534,000	512,400

Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Revised Estimates based on the Final Results of Population, Housing and Establishments Census, 2017. Ramallah – Palestine.

Estimates for the middle of mid-2023 indicate that the percentage of individuals aged 60 years and above decreases to 6%, and these percentages indicate that fertility rates have been declining continuously since the year 2000. The Palestinian society is a young society.

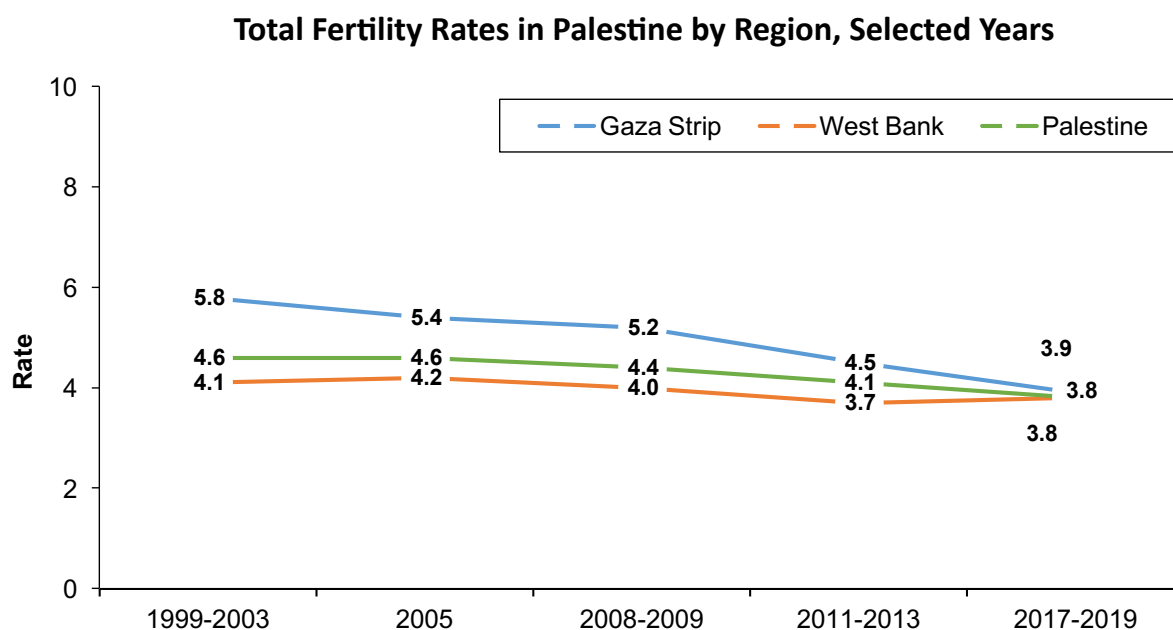
Demographic Pyramid in Palestine, mid 2023



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Revised Estimates based on the Final Results of Population, Housing and Establishments Census, 2017. Ramallah – Palestine.

3.2 Total Fertility Rates

The total fertility rate in Palestine has been declining since the beginning of the last decade. It decreased from an average of 4.6 births per woman (5.8 in the Gaza Strip and 4.1 in the West Bank) during 1999-2003 to 3.8 births per woman in 2017-2019 (3.8 births in the West Bank and 3.9 in the Gaza Strip).



Sources: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2005. Demographic Survey, 2004 Main Findings. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2007. Palestinian Family Health Survey 2006 Final Report. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2010. Palestinian Household Survey Database, 2010. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2014. Palestinian Multiple Indicator Survey, 2014. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2019-2020. Ramallah-Palestine.

3.2.1 Adolescent Fertility Rate*

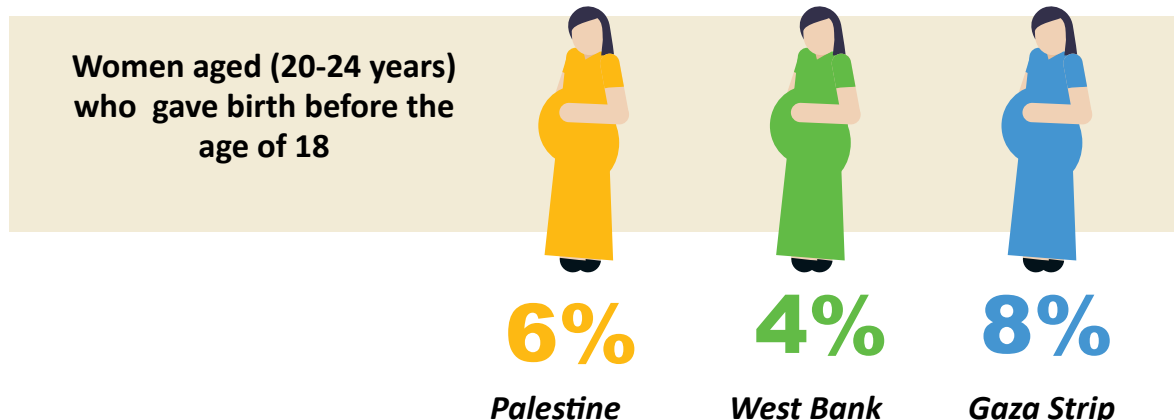
During the 2017-2019 period, the fertility rate among adolescent girls (15-19 years) was recorded at 43 births per thousand women. Notably, this rate was higher in the Gaza Strip compared to the West Bank

Table 4: Total Fertility Rates Disaggregated by Age and Region for the Period 2017- 2019

Age Group	Palestine	Region	
		West Bank	Gaza strip
15-19	43	39	48
20-24	202	198	207
25-29	422	122	227
30-34	159	170	145
35-39	111	109	113
40-44	28	24	36
45-49	2	1	4
Total Fertility Rate	3.8	3.8	3.9

Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2019-2020. Ramallah-Palestine.
*Sustainable development indicator 2.7.3.

In Palestine, 6% of women aged (20-24 years) had given birth before reaching the age of 18. This percentage varies regionally, with 4% in the West Bank and a higher rate of 8% in the Gaza Strip.



3.3 Birth Registration*

Birth registration is recognized as a fundamental human right and is crucial for safeguarding various other rights of the child. In Palestine, the rate of birth registration reached 99% for the 2019/2020 period. Breaking it down regionally, the West Bank had a registration rate of 99%, while the Gaza Strip saw a slightly higher rate of 100%. At the sex level, the registration rate was 99% for males and 99% for females, for the year 2019/2020.

*(Sustainable Development Indicator 16.9.1).

The child shall be registered immediately after birth and shall have the right from birth to a name, the right to acquire a nationality and, as far as possible, the right to know and be cared for by his or her parents.

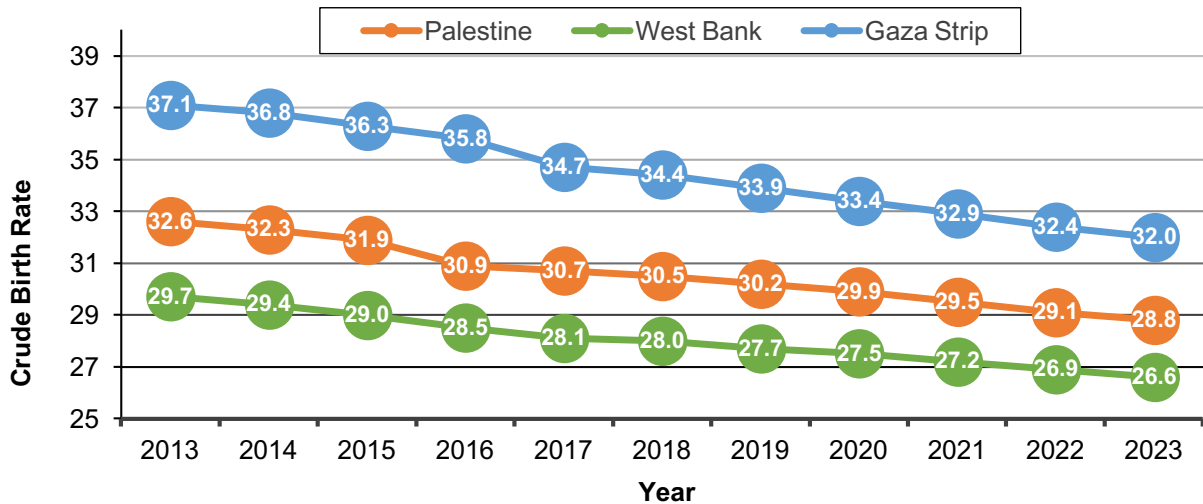
(Convention on the Rights of the Child, Article 7)

3.4 Crude birth rates

Birth rates are influenced by various factors, including levels of fertility and childbearing, health services, and state policies on maternal and childcare. Based on estimates from the Population, Housing, and Establishment Census 2017, the crude birth rate in Palestine has declined to 28.8 births per thousand population in 2023, down from 32.6 births per thousand population in 2013. This decrease is likely attributable to reduced fertility levels and the effective implementation of reproductive health and family planning programs.

Regionally, there are significant differences in crude birth rates between the West Bank and the Gaza Strip. In 2023, the West Bank recorded a crude birth rate of 26.6 births per thousand population, a decrease from 29.7 in 2013. In contrast, the Gaza Strip saw a decrease to 32.0 births per thousand population in 2023 from 37.1 births per thousand in 2013.

Crude Birth Rates in Palestine per Thousand Population by Region, 2013-2023



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Revised Estimates based on the Final Results of Population, Housing and Establishments Census, 2017. Ramallah – Palestine.

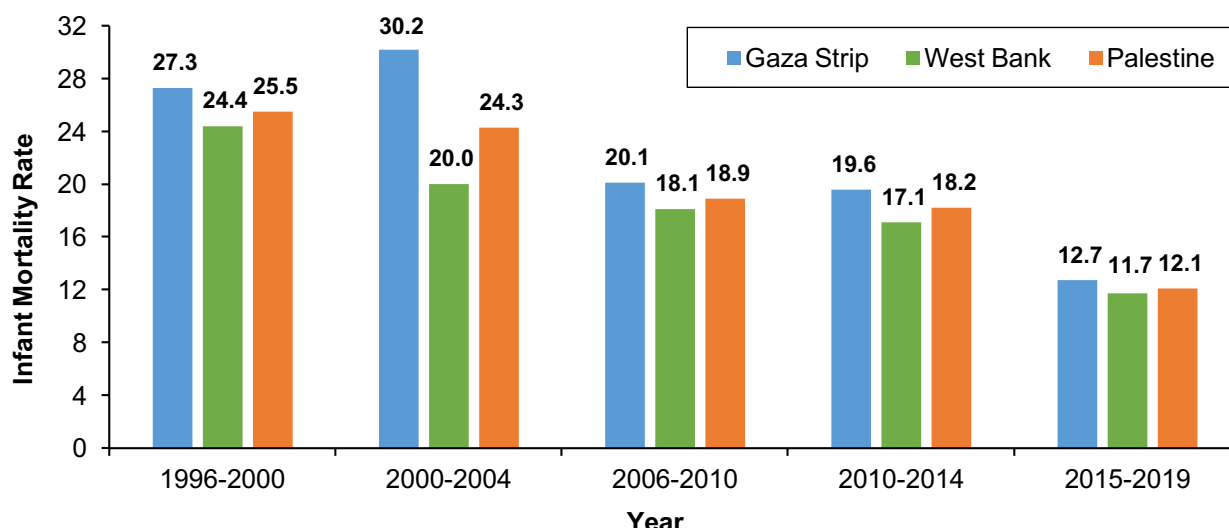
3.5 Child and Infant Mortality

Child mortality rates serve as a key indicator of a country’s overall social and health conditions. In Palestine, there has been a notable decrease in both infant and under-five mortality rates over the past two decades. Specifically, infant mortality* has declined from 25.5 deaths per 1,000 live births in the 1996-2000 period to 12.1 deaths per 1,000 live births in the 2015-2019 period.

States Parties recognize the right of the child to the enjoyment of the highest attainable standard of health and to facilities for the treatment of illness and rehabilitation of health. States Parties shall strive to ensure that no child is deprived of his or her right of access to such health care services.

(Child’s Rights Convention, Article 24)

Infant Mortality Rate in Palestine by Region for Selected Years



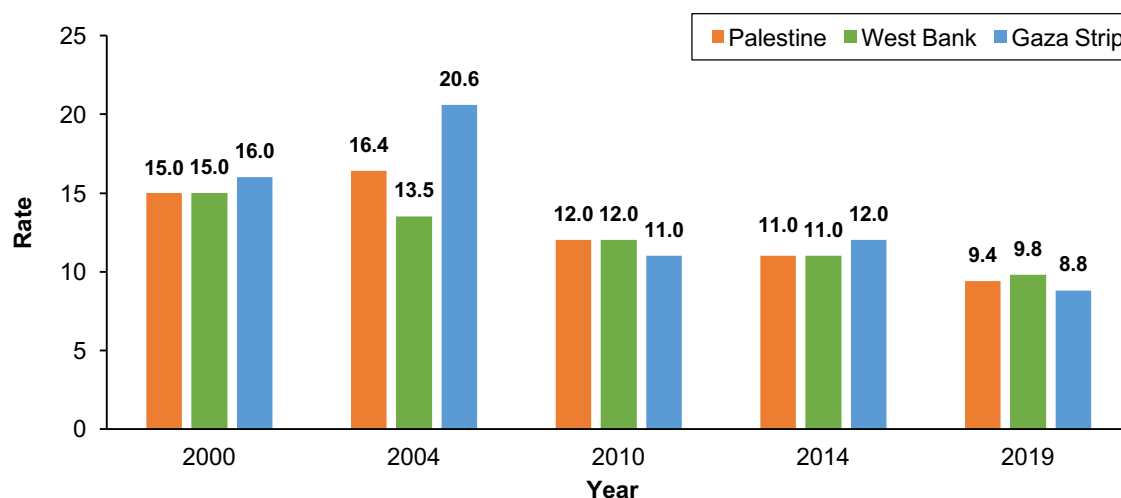
Sources: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2001. Health Survey Database, 2000. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2005. Demographic Health Survey Database, 2004. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2011. Palestinian Household Survey Database, 2010. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2014, 2019-2020. Ramallah-Palestine. *Sustainable development indicator 3.2.1.2.

Data from the Ministry of Health indicate that in the West Bank in 2020, the primary causes of infant mortality were related to birth (either prenatally or immediately postnatally), accounting for 61% of cases. Congenital abnormalities were the second most significant cause, contributing to 31% of infant deaths. Sudden Infant Death Syndrome (SIDS) was responsible for 4%, while nutritional and metabolic disorders accounted for 1%. Other causes comprised the remaining 3% of cases³.

3.5.1 Neonatal Deaths*

The neonatal mortality rate, which measures the likelihood of a newborn dying within the first 28 completed days of life, was recorded at 9.4 deaths per 1,000 live births in Palestine for the 2019-2020 period. Regionally, the rate was slightly higher in the West Bank at 9.8 deaths per 1,000 live births, compared to 8.8 in the Gaza Strip.

Neonatal Mortality Rate per 1,000 Live Births in Palestine by Region for Selected Years

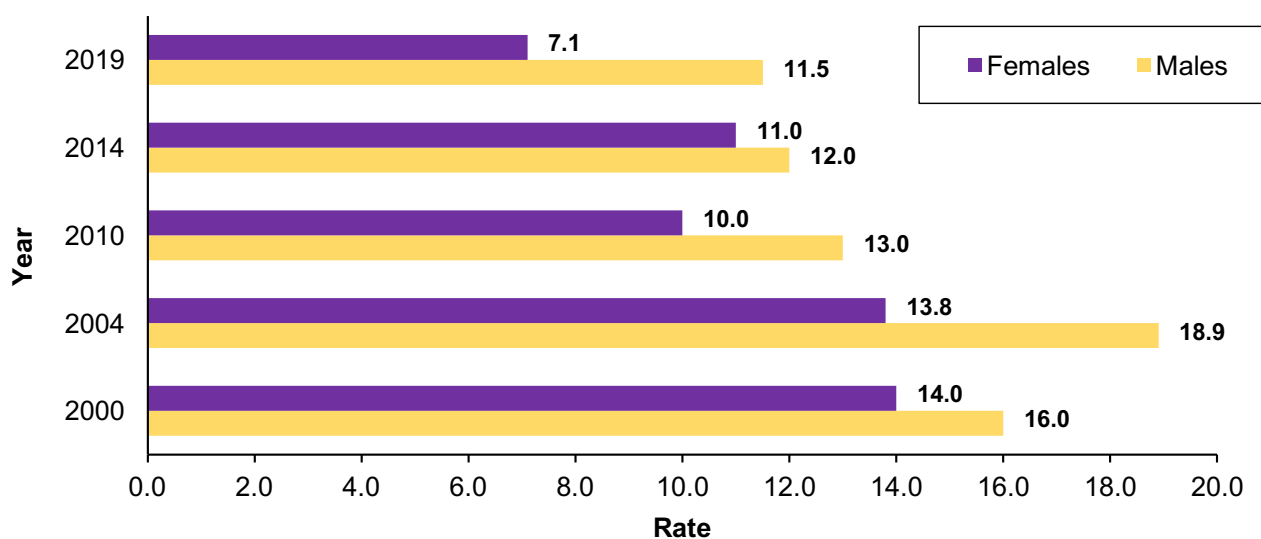


Sources: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Health Survey Database, 2000. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2005. Demographic Health Survey Database, 2004. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2011. Palestinian Household Survey Database, 2010. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2014, 2019-2020. Ramallah-Palestine. *Sustainable development indicator 3.2.2.

3 Source: Ministry of Health, 2023. Annual Health Report Palestine - 2022. Nablus- Palestine.

Regarding sex differences, the neonatal mortality rate during the 2019-2020 period was higher for males, at 11.5 deaths per 1,000 live births, compared to 7.1 deaths per 1,000 live births for females.

Neonatal Mortality Rate per 1,000 Live Births by Sex in Palestine for Selected Years

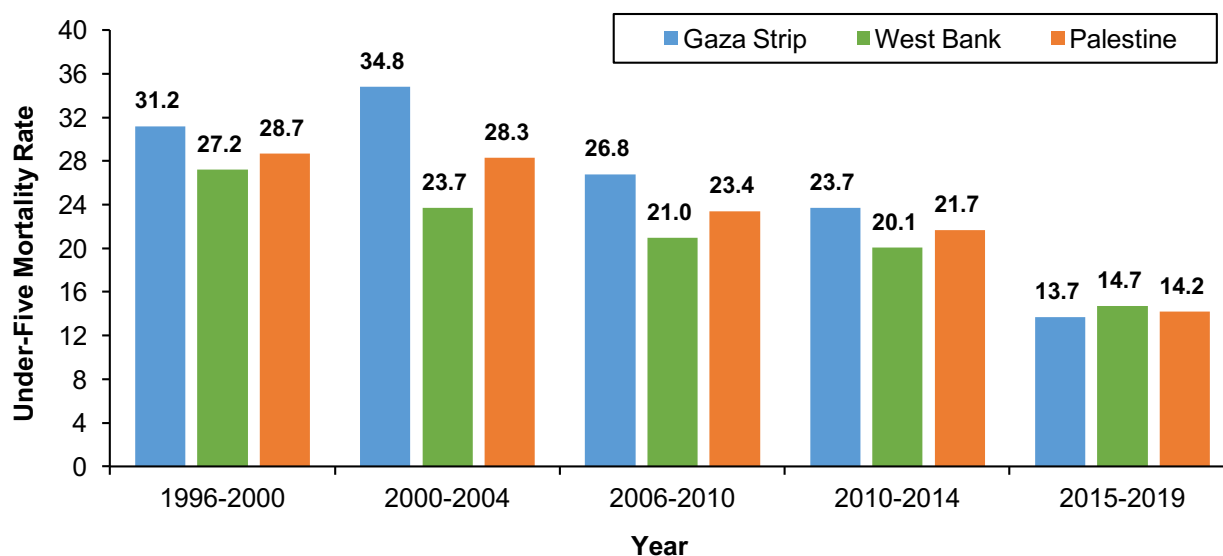


Sources: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2001. Health Survey Database, 2000. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2005. Demographic Health Survey Database, 2004. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2011. Palestinian Household Survey Database, 2010. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2014, 2019-2020. Ramallah-Palestine.

3.5.2 Mortality Rate of Children Under Five Years of Age*

The under-five mortality rate in Palestine has seen a significant decline, dropping from 28.7 deaths per 1,000 live births in the 1996-2000 period (27.2 in the West Bank and 31.2 in the Gaza Strip) to 14.2 deaths per 1,000 live births in the 2015-2019 period. During this latter period, the rate was (14.7 deaths per 1,000 live births in the West Bank and 13.7 in the Gaza Strip).

Under-Five Mortality Rate in Palestine by Region for Selected Years



Sources: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2011. Health Survey Database, 2000. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2005. Demographic Health Survey Database, 2004. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2011. Palestinian Household Survey Database, 2010. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2015. Palestinian Multiple Indicator Survey, 2014. Ramallah-Palestine. Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2019-2020. Ramallah-Palestine.

*Sustainable development indicator 3.2.1.1

3.5.3 Road Accidents

The issue of child fatalities and injuries in traffic accidents is a significant concern globally, and the situation in the West Bank highlights this alarming trend. In 2022, the data showed that 2,247 children were injured in road accidents in this region. The age distribution of these victims is particularly concerning: 62% were between 7 to 17 years old, while 38% were under 7 years old. The highest incidences of these accidents were reported in the governorates of Nablus, Hebron, and Jenin.

This situation underscores the various risk factors that contribute to these tragedies. Children are particularly vulnerable on the roads due to their limited experience and understanding of the dangers involved in road travel. Their lack of attention can be a critical factor in these accidents. Additionally, drivers may not exercise sufficient caution in areas frequented by children, thereby increasing the risks. The problem is compounded by inadequate road infrastructure and the distracting influence of mobile phone technology on children, especially when they are walking.

Table 5: Children Injured in Road Accidents in the West Bank by Governorate and Age Group, 2022

Governorate	Age Group		
	Less than seven years	7 years - below 18 years	Total
Jenin	105	165	270
Tubas & Northern Valleys	32	28	60
Tulkarm	86	119	205
Nablus	195	327	522
Qalqiliya	31	56	87
Salfit	38	54	92
Ramallah & Al-Bireh	86	159	245
Jericho & Al- Aghwar	17	55	72
Jerusalem*	10	34	44
Bethlehem	71	116	187
Hebron	192	271	463
Total	863	1,384	2,247

Note: Data excluded the Gaza Strip and those parts of Jerusalem which were annexed by Israeli Occupation in 1967.
Source: Directorate General of the Palestinian Police

The number of child fatalities resulting from road accidents in the West Bank reached 55 cases. The data indicated that the mortality rate was higher in the age group below 7, accounting for 62% of the total deaths, while the mortality rate for children in the age group of 7-17 years was 38%.



Table 6: Child Fatalities in Road Accidents in the West Bank by Governorate and Age Group, 2022

Governorate	Age Group		
	Less than seven years	years - below 18 years 7	Total
Jenin	1	2	3
Tubas & Northern Valleys	1	0	1
Tulkarm	2	1	3
Nablus	3	4	7
Qalqiliya	1	1	2
Salfit	1	2	3
Ramallah & Al-Bireh	0	0	0
Jericho & Al- Aghwar	1	6	7
Jerusalem*	1	0	1
Bethlehem	1	0	1
Hebron	22	5	27
Total	34	21	55

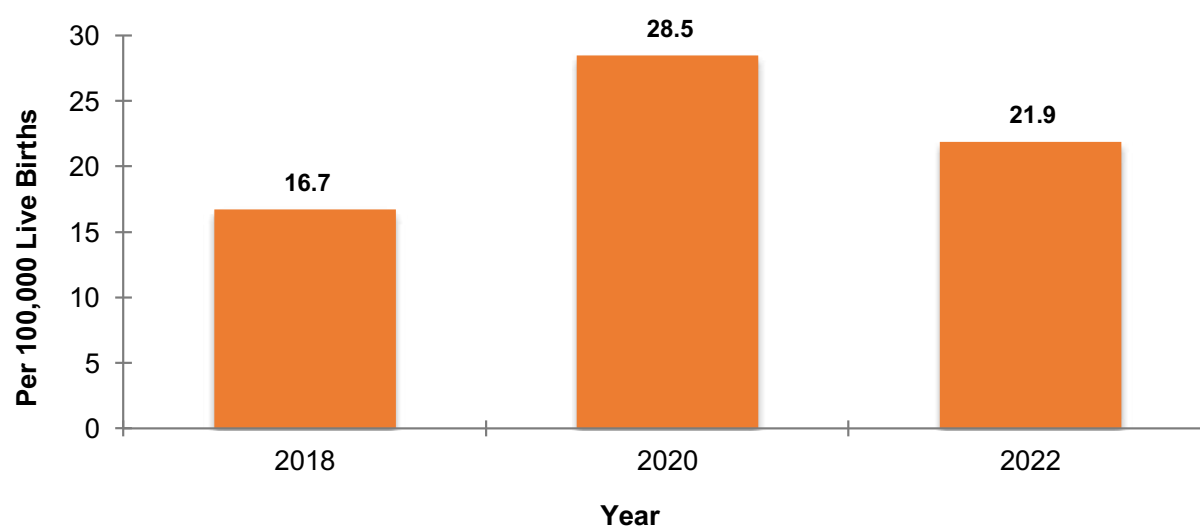
Note: Data excluded the Gaza Strip and those parts of Jerusalem which were annexed by Israeli Occupation in 1967.

Source: Directorate General of the Palestinian Police.

4.5.4 Maternal Mortality Rate*

The maternal mortality rate in Palestine decreased to 21.9 women per 100,000 live births in the year 2022, compared to 28.5 women per 100,000 live births in the year 2020.

Maternal Mortality Rate in Palestine for Selected Years (Per 100,000 Live Births)



Source: Ministry of Health, Annual Reports 2018-2022. Ramallah- Palestine.

*Sustainable development indicator 3.1.1

3.6 Median Age at First Marriage

The median age at first marriage was 21.0 years for females and 26.0 years for males in 2022, with no difference between the West Bank and the Gaza Strip.

A notable pattern emerged when correlating marriage age with education. For Palestinians with university degrees (bachelor's or higher), the median marriage age was 24.3 years for women and 27.3 years for men. On the other hand, those with a preparatory education or less married much younger, with women at 17.0 years and men at 24.4 years.

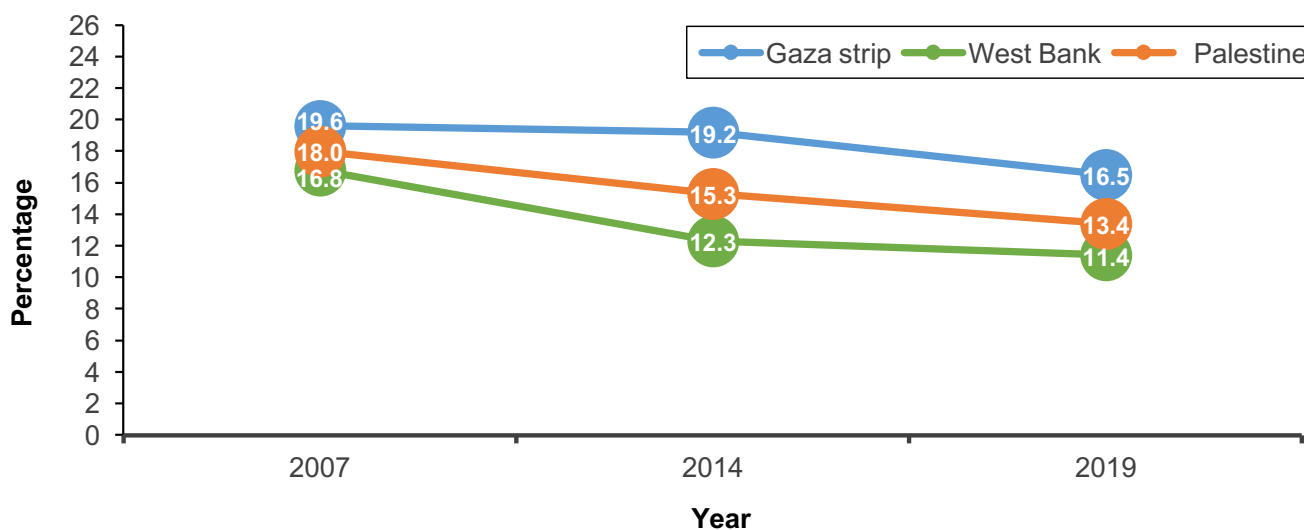
Additionally, there was a slight decrease in early marriages (before age 18) in Palestine in 2022 compared to 2021. It decreased from 12% to 11% for females among all females who got married. For males, it was 0.4% among all males who got married during the years 2021 and 2022.

3.7 Early Marriage*

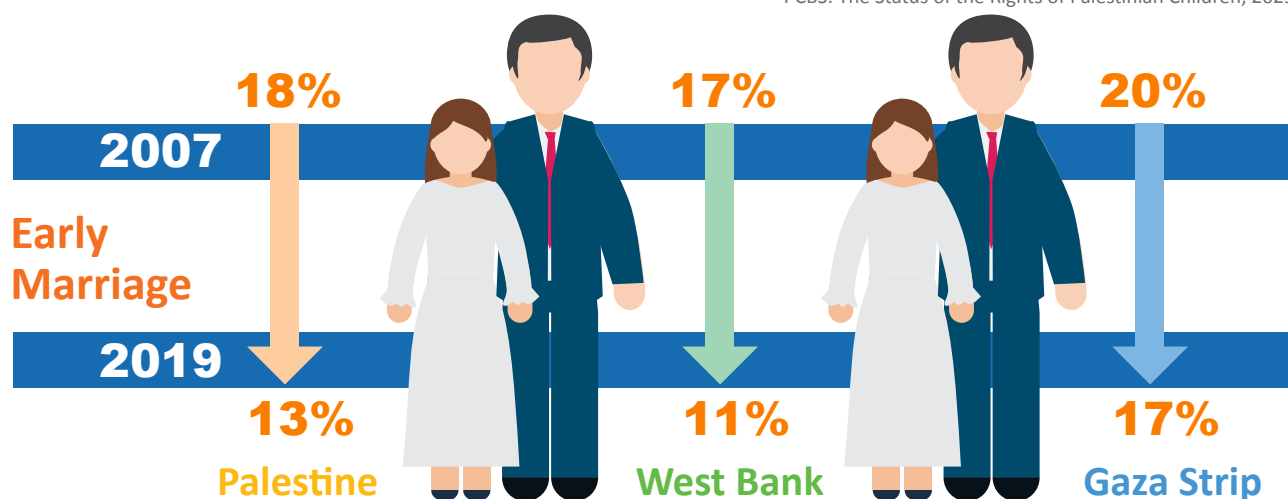
The trend of child marriage, defined as marriage before the age of 18, has been on the decline in Palestinian society, particularly among women in the (20-24 years) age group. The percentage of women in this age group who married as children decreased from 18% in 2007 to 13% by 2019. Regionally, this decrease is also evident: in the West Bank, the percentage decreased from 17% in 2007 to 11% in 2019, and in the Gaza Strip, it decreased from 20% in 2007 to 17% in 2019.

This declining trend coincides with significant legal reforms. At the end of 2019, a presidential decree was issued in Palestine prohibiting the marriage of individuals under the age of 18. This decree came into effect at the beginning of 2020, signaling a legislative commitment to curbing child marriage. As a result, the data reported here reflects the situation up until the year preceding the enforcement of this decree, offering insights into the marriage practices before this landmark legal change.

Percentage of Women Aged (20-24 Year) in Palestine Who Married Before the Age of 18 by Region for Selected Years



Palestinian Central Bureau of Statistics, 2008. The Population, Housing, and Establishments Census Database 2007. Ramallah-Palestine.
Palestinian Central Bureau of Statistics, 2015. Palestinian Multiple Indicator Survey, 2014. Ramallah-Palestine.
Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2019-2020. Ramallah-Palestine.
*Sustainable development indicator 3.5.1



3.8 Households by Sex of the Head of the Household

In Palestine, women head 12% of all households. Within these female-headed households, a significant portion, 29%, have children under the age of 18. Conversely, the majority of these households, constituting 71%, do not have children under 18.

Table 7: Percentage Distribution of Households in Palestine by Sex of the Head of the Household and the Presence of Children under 18 years, 2022.

Having children	Sex of head of household		Total
	Male	Female	
There is no children	22.1	71.4	29.0
There are children	77.9	28.6	71.0
Total	100	100	100

Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Data base of Labour Force Survey, 2022. Ramallah-Palestine.

The 2022 data showed a significant disparity in unemployment rates among women heading households in different regions of Palestine. Overall, 21% of these women were unemployed out of the total female workforce participation. Regionally, the unemployment rates varied markedly: In the West Bank, 8% of such women were unemployed, while it was 49% in the Gaza Strip.

Table 8: Women Heads of Households Aged 15 Years and Over by Background Characteristics and Region, 2022

Background Characteristics	Region		
	West Bank	Gaza Strip	Palestine
Percentage of women who head households	12.1	10.9	11.7
Percentage of participation in the labour force	12.7	12.3	12.6
Percentage of unemployed women out of total participation in the labor force	7.5	48.7	21.0
Marital status			
Never Married	11.6	8.4	10.6
Currently married	14.8	20.5	16.7
Other*	73.6	71.1	72.7
Total	100	100	100

*Others: Includes Divorced, Widowed and Separated Persons.

Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Data base of Labour Force Survey, 2022. Ramallah-Palestine.

Chapter Four

Education Sector



Education Sector

4.1 Percentage of public spending on Education out of total government spending

In 2022, the expenditure per student in the education sector in Palestine increased to 1,057 US Dollars in 2022, compared to 1,041 US Dollars in 2021⁴. However, the public spending on education as a percentage of the total government expenditure decreased from 17% in 2020 to 16% in 2021⁵.

4.2 Enrollment in Kindergartens and Schools

4.2.1 Enrollment in Kindergartens

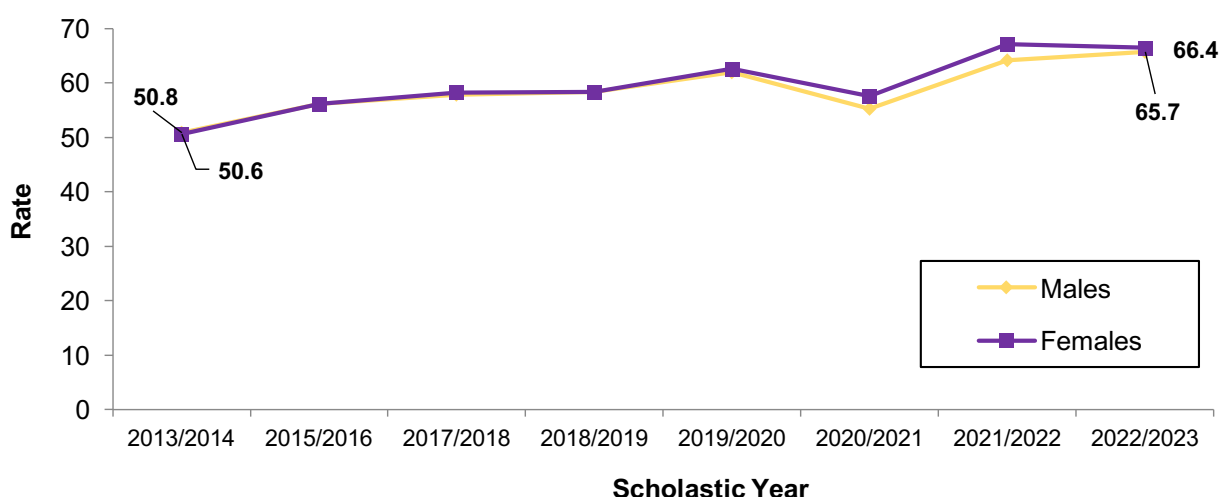
The total enrollment rate in kindergartens, encompassing KG1 (Kindergarten Year 1) and KG2 (Kindergarten Year 2), is determined based on the total number of children enrolled in these kindergarten levels in a specific year. This figure is expressed as a percentage of the total population of children in the official early kindergarten enrollment age group, which is (4 - 5 years), for the same year.

States Parties recognize the right of the child to education, and with a view to achieving this right progressively and on the basis of equal opportunity, they shall, in particular:

(a) Make primary education compulsory and available free to all; (b) Encourage the development of different forms of secondary education, including general and vocational education, make them available and accessible to every child, and take appropriate measures such as the introduction of free education and offering financial assistance in case of need;

(Child's Rights Convention, Article 28)

Total Enrollment Rate in Kindergartens in Palestine among Children Aged (4-5 Years) By Sex for Selected Scholastic Years



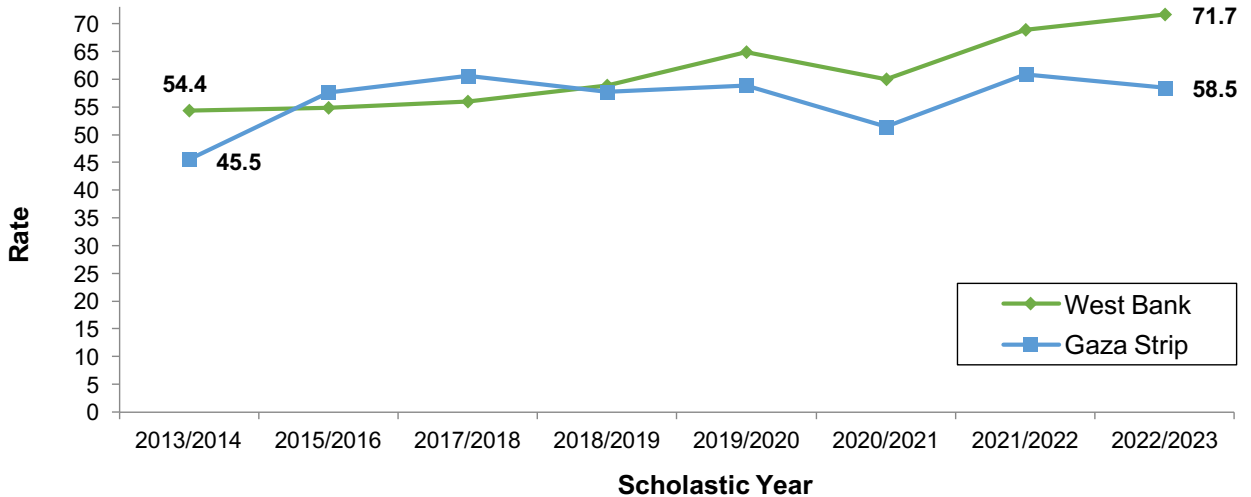
Source: Ministry of Education, 2023. Comprehensive kindergarten survey database for scholastic years 2014/2013 -2022\2023. Ramallah – Palestine.

In the scholastic year **2022/2023** there is a slight difference between females and males in the total enrollment rate in kindergartens, while by region there was a difference in the enrollment rates, reaching 71.7% in the West Bank 58.5 % in the Gaza Strip.

4 Source: Ministry of Education, 2023. Annual completion report of the annual plan, 2022. Ramallah – Palestine.

5 Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. National accounts statistics for the years 2020, 2021. Ramallah - Palestine.

Gross Enrollment Rate in Kindergartens in Palestine by Region for Selected Scholastic Years

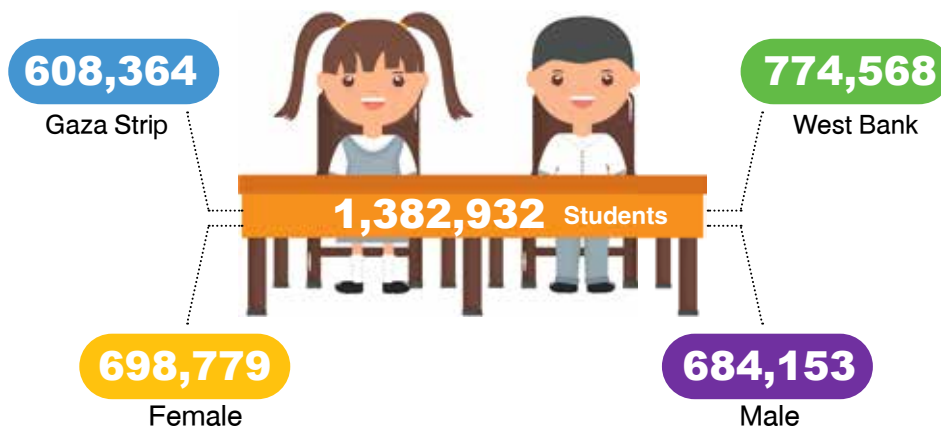


Source: Ministry of Education, 2023. Comprehensive kindergarten survey database for scholastic years 2014/2013 -2022\2023. Ramallah – Palestine.

The number of kindergartens in Palestine in the scholastic year 2022/2023 reached 2,198. This number was divided between the West Bank, with 1,578 kindergartens, and the Gaza Strip, which had 620 kindergartens. The total enrollment of children in these kindergartens across Palestine reached 169,671, with 101,279 children enrolled in the West Bank and 68,392 in the Gaza Strip. Regarding the staff, there were 7,835 caregivers in total, with the West Bank having 5,070 and the Gaza Strip employing 2,765 caregivers. Additionally, the number of classrooms in Palestine for the same period totaled 7,586. Of these, 4,821 were located in the West Bank, while the remaining 2,765 were in the Gaza Strip.

4.2.2 Number of Students in Schools in the Scholastic Year 2022/2023

In the Scholastic year 2022/2023, the total enrollment in Palestinian schools reached 1,382,932 students. This includes 774,568 students in the West Bank and 608,364 in the Gaza Strip. The sex distribution among these students is 684,153 male students and 698,779 female students.



When categorized by the supervising authority, the students are distributed as follows: 899,478 in public schools, 339,336 in UNRWA (United Nations Relief and Works Agency for Palestine Refugees in the Near East) schools, and 144,118 in private schools.

In terms of educational stages, there are 1,114,832 students enrolled in basic education, with the West Bank accounting for 625,208 of these students and the Gaza Strip for 489,624. Secondary education includes 268,100 students, with 149,360 in the West Bank and 118,740 in the Gaza Strip.

Table 9: Distribution of Students in Palestine by Region, Stage and Sex, 2022/2023

Region	Total			Basic			Secondary		
	Males	Females	Total	Males	Females	Total	Males	Females	Total
Palestine	684,153	698,779	1,382,932	564,968	549,864	1,114,832	119,185	148,915	268,100
West Bank	380,160	394,408	774,568	316,300	308,908	625,208	63,860	85,500	149,360
Gaza Strip	303,993	304,371	608,364	248,668	240,956	489,624	55,325	63,415	118,740
Jerusalem (J1)	14,528	16,762	31,290	12,127	13,161	25,288	2,401	3,601	6,002

Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem and includes data for Jerusalem (J1). Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine

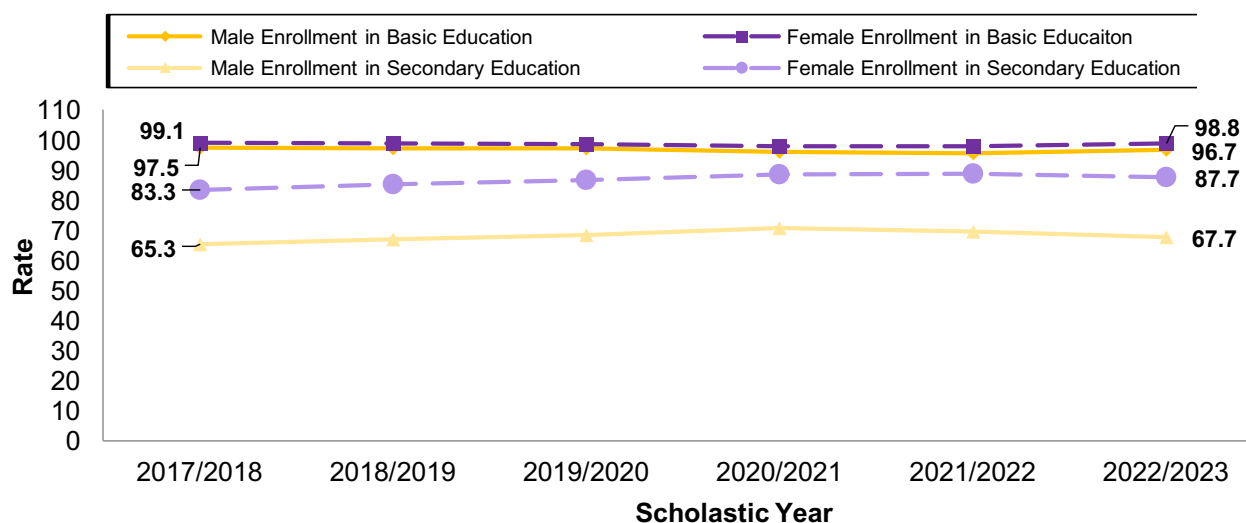
4.2.3 Enrollment in Basic Education*

The net enrollment rate in basic education in Palestine in the scholastic year 2021/2022 reached 96.7%, compared to 97.7% in the scholastic year 2022/2023 (99.% in the West Bank and 96.1% in the Gaza Strip). With a disparity between males and females in favor of females, reaching 98.8% among females compared to 96.7% among males. *(Sustainable Development Indicator 4.5.1.1).

4.2.4 Enrollment in Secondary Education*

The net enrollment rate in secondary education in Palestine reached (77.5%) in the scholastic year 2022/2023, 75.9% in the West Bank and 79.6% in the Gaza Strip, with a clear disparity between males and females in favor of females, 67.7% among males compared to 87.7% among females. (Sustainable Development Indicator 4.5.1.2).

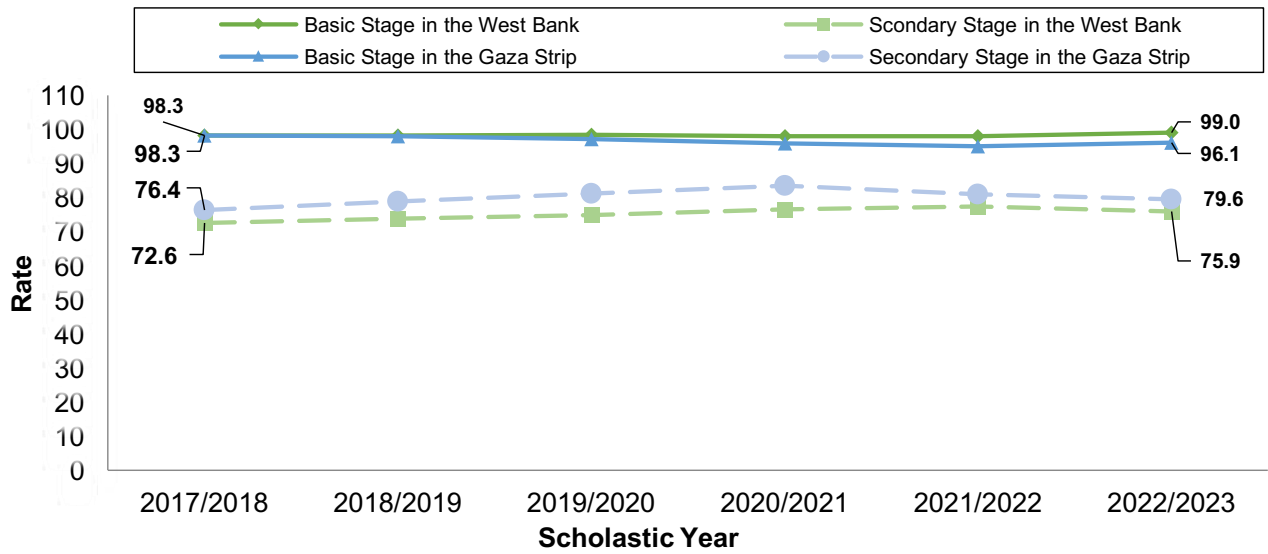
Net Enrollment Rates in Palestine by Stage* and Sex for the Scholastic Years (2017/2018-2022/2023)



*In the scholastic year 2017/2018, the basic education stage encompassed grades 1 through 9, in accordance with the new education legislation issued by the Ministry of Education. This restructuring positioned the 10th grade as part of the secondary education stage, which also included the 11th and 12th grades. This reclassification was a significant change, aligning the education system more closely with the provisions of the new education law.

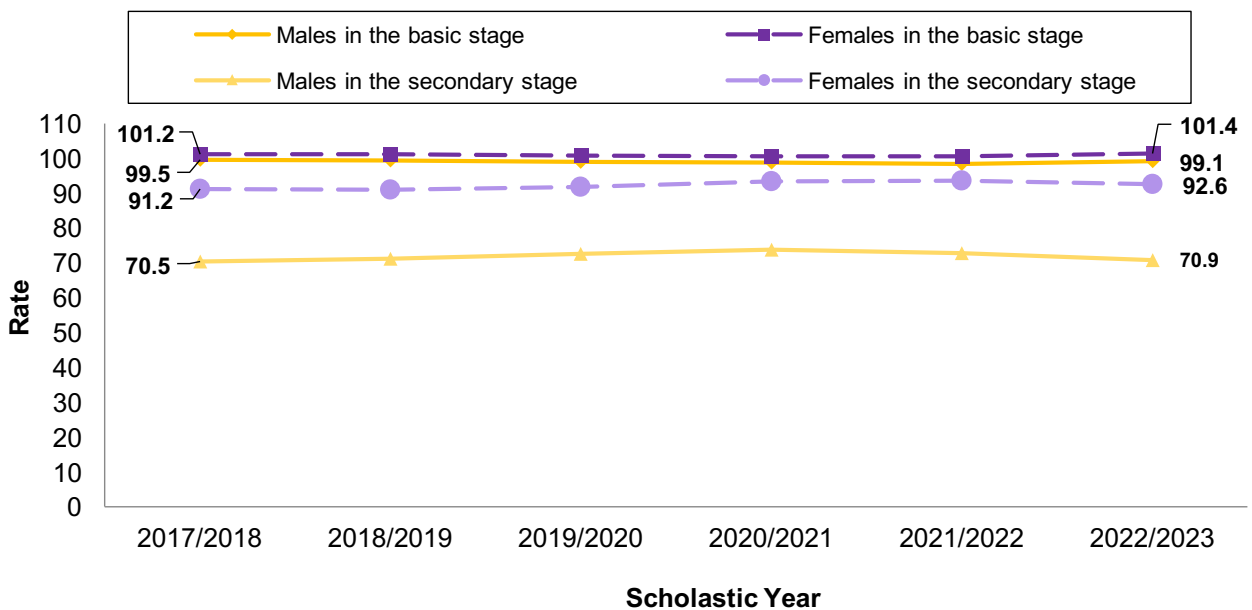
Source: Ministry of Education, 2023. Comprehensive school survey database for scholastic years 2017/2018-2022\2023. Ramallah-Palestine.

Net Enrollment Rates in Palestine by Stage and Region for the Scholastic Years (2017/2018-2022/2023)



Source: Ministry of Education, 2023. Comprehensive school survey database for scholastic years 2017/2018-2022\2023. Ramallah-Palestine.

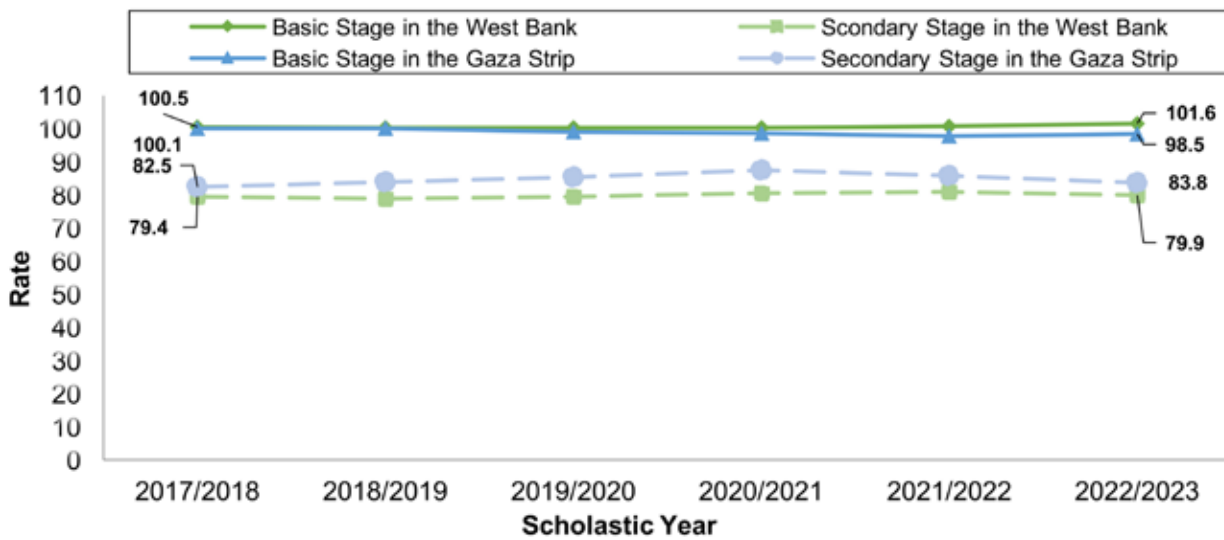
Gross Enrollment Rates in Palestine by Stage* and Sex for the Scholastic Years (2017/2018-2022/2023)



* In the scholastic year 2017/2018, the structure of the education stages in Palestine was defined under the new education law issued by the Ministry of Education. According to this law, the basic education stage comprised grades 1 to 9. Conversely, the secondary education stage was expanded to include grades 10, 11, and 12, marking a significant shift in the classification of the 10th grade from the basic to the secondary stage.

Source: Ministry of Education, 2023. Comprehensive school survey database for scholastic years 2017/2018-2022\2023. Ramallah-Palestine.

Gross Enrollment Rates in Palestine by Stage and Region for the Scholastic Years (2017/2018-2022/2023)

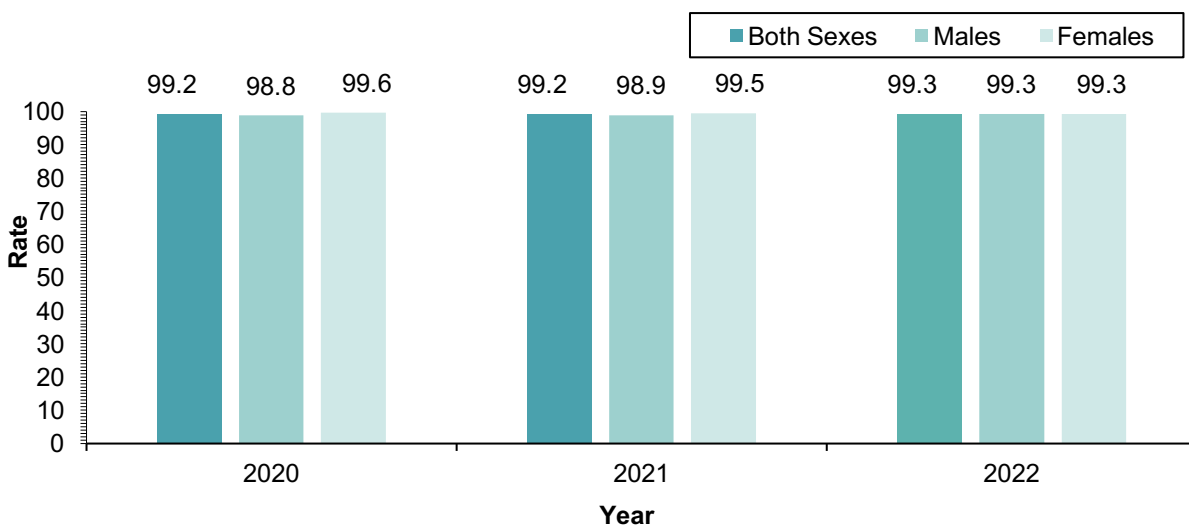


Source: Ministry of Education, 2023. Comprehensive school survey database for scholastic years 2017/2018-2022\2023. Ramallah-Palestine.

4.3 Completion Rates for Different Educational Levels* (Basic, Lower Secondary, Upper Secondary)

In 2022, Palestine achieved a notable accomplishment in its education sector, evidenced by the completion rate for the basic education stage. This rate stood at 99.3% for both sexes, with equal attainment for both males and females. *(Sustainable Development Indicator 4.1.2).

Completion Rate for the Basic Stage in Palestine by Sex for Selected Years

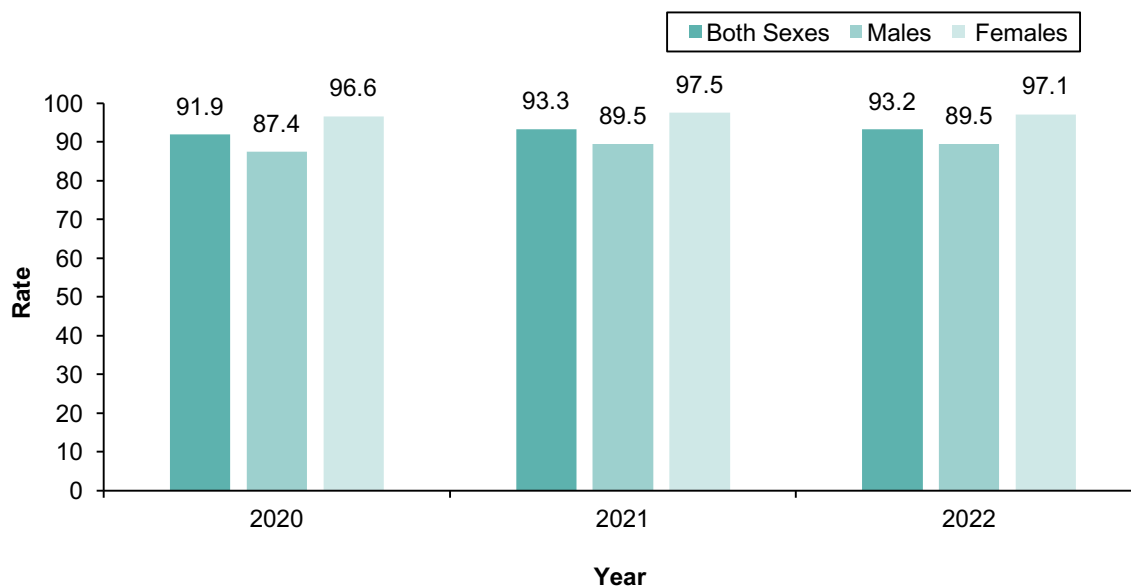


Note: The indicator was calculated based on the number of years of study that the individual successfully completed. The last grade of primary school is the sixth grade.

Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Data base of Labour Force Survey for Years, 2018 - 2022. Ramallah-Palestine.

In the year 2022, Palestine’s education statistics showed a completion rate of 93.2% for the lower secondary stage, encompassing both sexes. However, a distinct sex disparity was observed in these figures. Female students exhibited a notably higher completion rate of 97.1%, in contrast to their male counterparts, who had a lower rate of 89.5% for the same stage.

Completion Rate of the Lower Secondary Stage in Palestine by Sex for Selected Years

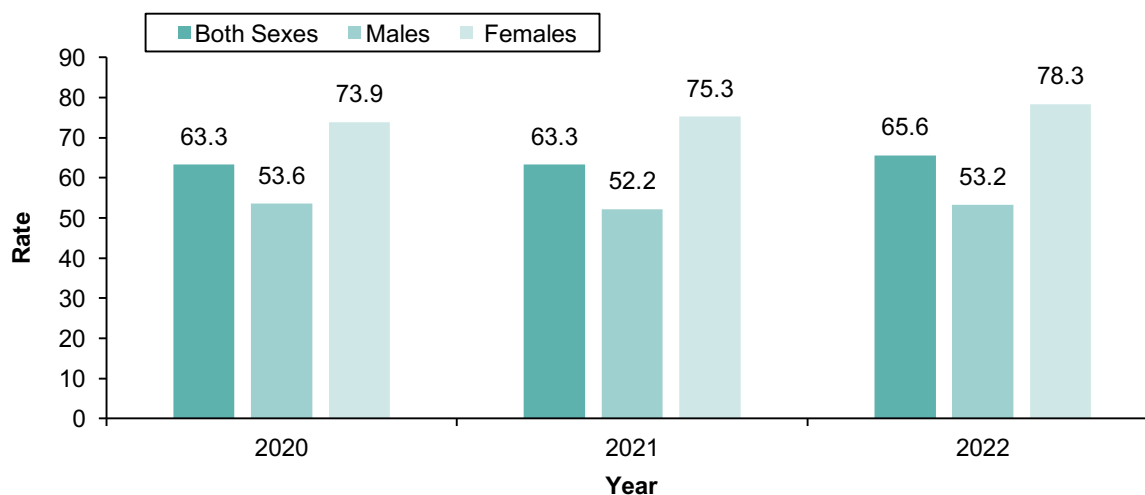


Note: The indicator was calculated based on the number of years of study that the individual successfully completed. The last grade of lower secondary school is the tenth grade.

Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Data base of Labour Force Survey for Years, 2018 - 2022. Ramallah-Palestine.

The completion rate for the upper secondary stage reached 65.6% for both sexes in Palestine, with a clear difference in favor of females at 73.9% compared to 53.2% for males for the upper secondary stage during the year 2022.

Completion Rate of the Upper Secondary Stage in Palestine by Sex for Selected Years



Note: The indicator was calculated based on the number of years of study that the individual successfully completed. The last grade of upper secondary school is the twelfth grade.

Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Data base of Labour Force Survey for Years, 2018 - 2022. Ramallah-Palestine.

4.4 Distribution of Schools in Palestine for the Scholastic Year 2022/2023

In Palestine, the educational infrastructure encompasses a total of 3,190 schools. This total includes 2,338 government-operated schools, 380 schools managed by the United Nations Relief and Works Agency (UNRWA), and 472 private school. The distribution of these schools varies regionally, with 2,394 schools located in the West Bank and 796 in the Gaza Strip.

Furthermore, the schools are categorized by educational stage, comprising 1,919 basic schools and 1,271 secondary schools.

Table 10: Distribution of Schools in Palestine by Region, Supervising Authority and School Type, 2022/2023

Region	Government				UNRWA				Private			
	Males	Females	co-ed	Total	Males	Females	co-ed	Total	Males	Females	co-ed	Total
Palestine	921	863	554	2,338	158	121	101	380	46	29	397	472
West Bank*	721	689	486	1,896	35	48	13	96	32	23	347	402
Gaza Strip	200	174	68	442	123	73	88	284	14	6	50	70
Jerusalem (J1)	15	15	9	39	2	2	2	6	8	10	41	59

Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem and includes data for Jerusalem (J1). Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine. Palestine.

Table 11: Distribution of Schools in Palestine by Region, Supervising Authority and Stage*, 2022/2023

Region	Government			UNRWA			Private		
	Basic	Secondary	Total	Basic	Secondary	Total	Basic	Secondary	Total
Palestine	1,232	1,106	2,338	378	2	380	309	163	472
West Bank*	998	898	1,896	94	2	96	266	136	402
Gaza Strip	234	208	442	284	-	284	43	27	70

* In the scholastic year 2017/2018, the basic stage includes grades from the 1st to the 9th, while secondary stage includes 10th, 11th and 12th grades, based on the new education law issued by the Ministry of Education that consider the tenth grade to be within the secondary stage. The sign (-) means none.

*Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem.

Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

4.4.1 Average Number of Students Per Classroom for the Scholastic Year 2022/2023

In the scholastic year 2022/2023, the average number of students per classroom in public schools across Palestine was 29.7. However, this average varied significantly between regions, with the West Bank reporting an average of 26.7 students per classroom, in contrast to the Gaza Strip, where the average was notably higher at 38.6 students per classroom. This data also highlights ongoing challenges faced by UNRWA schools, particularly in the Gaza Strip, where issues of insufficient classroom space and overcrowding remain prevalent.

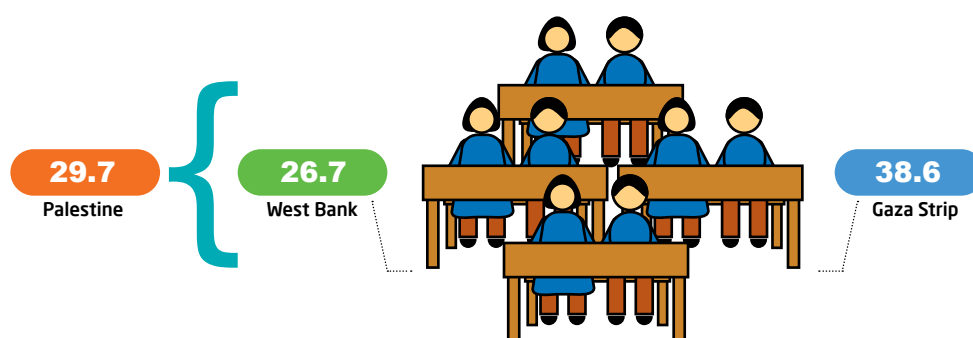


Table 12: Average Number of Students for Each Classroom in Palestine by Region and Supervising Authority, 2022/2023

Region	Total	Government	UNRWA	Private
	Student/classroom	Student/classroom	Student/classroom	Student/classroom
Palestine	30.7	29.7	40.0	22.9
West Bank*	26.4	26.7	34.3	23.1
Gaza Strip	38.7	38.6	41.1	21.7
Jerusalem (J1)	21.9	13.6	17.5	24.6

*Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem and includes data for Jerusalem (J1). Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

For the scholastic year 2022/2023 in Palestine, the average number of students per classroom varied by educational stage. In the basic stage, the average was 31.3 students per classroom. This average was lower in the West Bank, at 27.2 students, while in the Gaza Strip, it was significantly higher at 38.8 students. In the secondary stage, the overall average number of students per classroom was 28.2. Again, this number was lower in the West Bank, averaging 23.3 students, and much higher in the Gaza Strip, where it reached 38.4 students per classroom.

Table 13: Average Number of Students for Each Classroom in Palestine by Region and Stage*, 2022/2023

Region	Total	Basic	Secondary
	Student/classroom	Student/classroom	Student/classroom
Palestine	30.7	31.3	28.2
West Bank*	26.4	27.2	23.3
Gaza Strip	38.7	38.8	38.4

* In the scholastic year 2017/2018, the basic stage includes grades from the 1st to the 9th, while secondary stage includes 10th, 11th and 12th grades, based on the new education law issued by the Ministry of Education that consider the tenth grade to be within the secondary stage.

*Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem.

Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

4.4.2 School Drop-out Rates

In the scholastic year 2021/2022, Palestine reported relatively low overall dropout rates across all educational stages, with a rate of 0.82%. This rate, however, exhibited a sex disparity: it was 1.10% among male students and 0.54% among female students. Breaking down these rates further by educational stage, the basic education stage saw a dropout rate of 0.45%, with males at 0.67% and females at 0.23%. In contrast, the dropout rate in secondary education was notably higher at 2.34%, with male students having a rate of 3.13% compared to 1.70% for female students.

Table 14: School Drop-out Rates in Palestine by Region, Stage and Sex, 2021/2022

Region	Total			Basic			Secondary		
	Males	Females	Total	Males	Females	Total	Males	Females	Total
Palestine	1.10	0.54	0.82	0.67	0.23	0.45	3.13	1.70	2.34
West Bank*	1.29	0.61	0.94	0.82	0.26	0.54	3.55	1.84	2.58
Gaza Strip	0.87	0.46	0.67	0.48	0.19	0.34	2.63	1.51	2.04

*Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem.

Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

The Drop-out rates can be attributed to a decline in the ability to study and enter the workforce, especially among males, or due to engagement in early engagement and marriage, particularly among females. Other reasons include repeated failure, lack of interest in co-education or attending a school outside the residential area, in addition to the presence of some disabilities such as visual impairment and psychological or medical conditions.

4.4.3 School Repetition Rates

In the scholastic year 2021/2022, the rate of grade repetition in Palestine was relatively low across all educational stages, recorded at 0.46%. This rate showed a slight sex variation, with 0.47% for male students and 0.44% for female students. When analyzed by educational stage, the basic education level had a repetition rate of 0.42%, with a slightly higher rate of 0.45% for males compared to 0.40% for females. In secondary education, the repetition rate was somewhat higher, at 0.59%, with male students having a rate of 0.57% and female students slightly higher at 0.60%.

Table 15: School Repetition Rates in Palestine by Region, Stage* and Sex, 2021/2022

Region	Total			Basic			Secondary		
	Males	Females	Total	Males	Females	Total	Males	Females	Total
Palestine	0.47	0.44	0.46	0.45	0.40	0.42	0.57	0.60	0.59
West Bank**	0.57	0.52	0.55	0.56	0.51	0.53	0.62	0.57	0.59
Gaza Strip	0.34	0.35	0.34	0.30	0.27	0.28	0.52	0.65	0.59

* In the scholastic year 2017/2018, the basic stage includes grades from the 1st to the 9th, while secondary stage includes 10th, 11th and 12th grades, based on the new education law issued by the Ministry of Education that consider the tenth grade to be within the secondary stage.

**Data for schools does not include the Jerusalem Education Administration within the Municipality.

Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine

4.4.4 Average number of Students per Teacher for the Scholastic Year 2022/2023

In the scholastic year 2022/2023, the average student-to-teacher ratio in Palestinian schools was 22.2 students per teacher. In public schools, the average was 20.9 students per teacher, in schools operated by the UNRWA, the ratio was significantly higher at 32.0 students per teacher. Private schools, on the other hand, reported the lowest student-to-teacher ratio, with an average of 16.7 students per teacher.

Table 16: Average Number of Students per Teacher in Palestine by Region and Supervising Authority, 2023/2022

Region	Total	Government	UNRWA	Private
Palestine	22.2	20.9	32.0	16.7
West Bank*	19.4	19.6	27.1	16.8
Gaza Strip	27.1	24.1	32.9	16.0
Jerusalem (J1)	16.0	11.7	14.3	18.1

*Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem and includes data for Jerusalem (J1). Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

4.4.5 School Counseling for the Scholastic year 2022/2023

School counseling is crucial in shielding students from the adverse social, economic, and political impacts of their environments in Palestine. It provides essential tools for students' survival and development, mitigates risks, and facilitates the early identification and intervention for students facing social or psychological challenges.

For the scholastic year 2022/2023, counseling services were available in 77% of schools

across Palestine. Notably, the Gaza Strip exhibited a higher coverage rate of 93%, compared to 72% in the West Bank. However, the ratio of students to educational counselors was quite high, with an average of 557 students per counselor. This ratio was more favorable in the West Bank, with 452 students per counselor, but it escalated to 793 students per counselor in both UNRWA and the Gaza Strip schools. These figures highlight a significant gap in counseling services, particularly when considering the primary preventive goal of these services in the current challenging circumstances.

Table 17: Numbers of Educational Counselors, Average Number of Students per Counselor and the Percentage of Schools Covered by Counseling, by Supervisory Authority, 2023/2022.

Supervisory Authority/ Selected Indicators		Region		
		Palestine	West Bank*	Gaza Strip
Total	Number of Counselors	2,482	1,715	767
	Average Number of Students per Counselor	557	452	793
	Percentage of Schools Covered by Counseling	77.1	72.0	92.5
Government	Number of Counselors	1,724	1,263	461
	Average Number of Students per Counselor	521	479	637
	Percentage of Schools Covered by Counseling	74.0	68.0	99.5
UNRWA	Number of Counselors	341	83	258
	Average Number of Students per Counselor	995	553	1,137
	Percentage of Schools Covered by Counseling	87.1	80.2	89.4
Private	Number of Counselors	417	369	48
	Average Number of Students per Counselor	346	333	443
	Percentage of Schools Covered by Counseling	84.7	89.1	60.0

*Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem.

Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

4.4.6 Distribution of Schools by Main Source of Water, Electricity

The educational statistics from the scholastic year 2022/2023 demonstrate that the majority of schools in Palestine have access to basic infrastructure, specifically in terms of electricity and water supply. In the West Bank, a high percentage of schools, 99%, are connected to the electricity network. This figure is slightly higher in the Gaza Strip, where 100% of schools have electricity connections.

When it comes to water supply, 92% of schools in the West Bank are connected to the public water network. In the Gaza Strip, the percentage is somewhat lower at 87%. However, it's important to note that the Gaza Strip faces significant challenges, including frequent interruptions in electricity service and a scarcity of safe drinking water sources, which impact the stability and quality of these basic services in educational institutions.

Table 18: Percentage Distribution of Schools in Palestine by Region and the Main Source of Water and Electricity, 2022/2023.

Region	Main Source of Water				Main Source of Electricity	
	Public water network	Tanks	Well	Other	Public electricity network	Private generator
Palestine	90.9	6.1	2.9	0.1	99.2	0.8
West Bank*	92.3	3.7	3.8	0.2	99.0	1.0
Gaza Strip	86.6	13.3	0.1	-	99.9	0.1

The sign (-) means none.

*Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem.

Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

The educational statistics from Palestine indicate that the predominant method of wastewater disposal in schools is through the public sewage network, utilized by 52% of schools. Additionally, a significant portion of schools, accounting for 22%, rely on porous cesspit for wastewater disposal.

Table 19: Percentage Distribution of Schools in Palestine by Region and the Primary Method of Wastewater Disposal, 2022/2023.

Region	Public sewage network	Porous Cesspit	Tight Cesspit	Other
Palestine	51.7	21.8	25.9	0.6
West Bank*	39.9	25.3	33.9	0.9
Gaza Strip	87.2	11.2	1.6	-

The sign (-) means none.

*Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem.

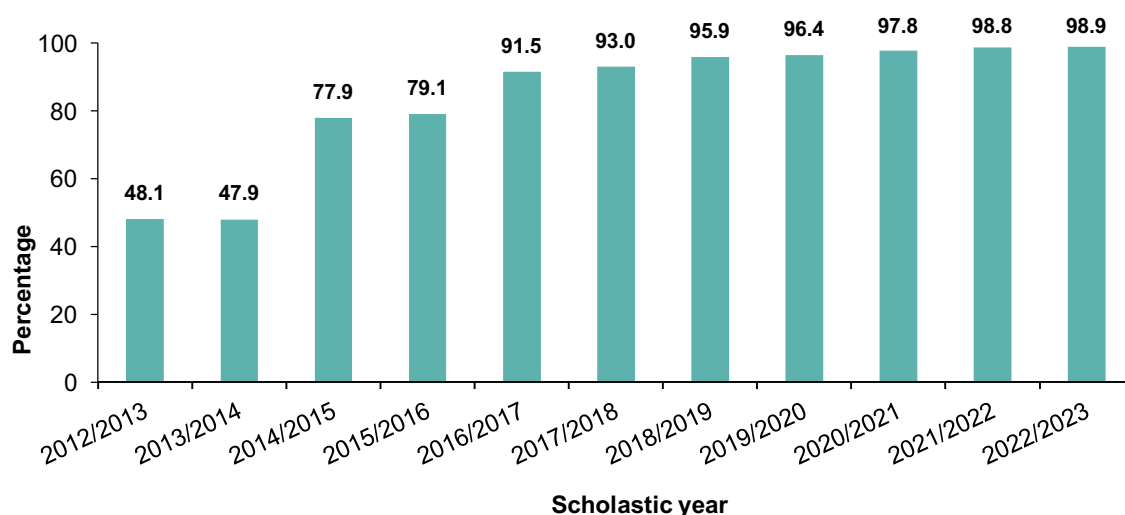
Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

4. 4.7 Students, the Internet and Computers

The data from Palestine shows a significant advancement in the integration of internet connectivity in schools for educational purposes over the period from the 2012/2013 to 2022/2023 scholastic years. The percentage of schools connected to the internet has seen a remarkable increase, rising from 48% in the 2012/2013 scholastic year to 99% in 2022/2023.



Percentage of Schools Connected to the Internet* for Educational Purposes in Palestine, 2012/2013-2022/2023

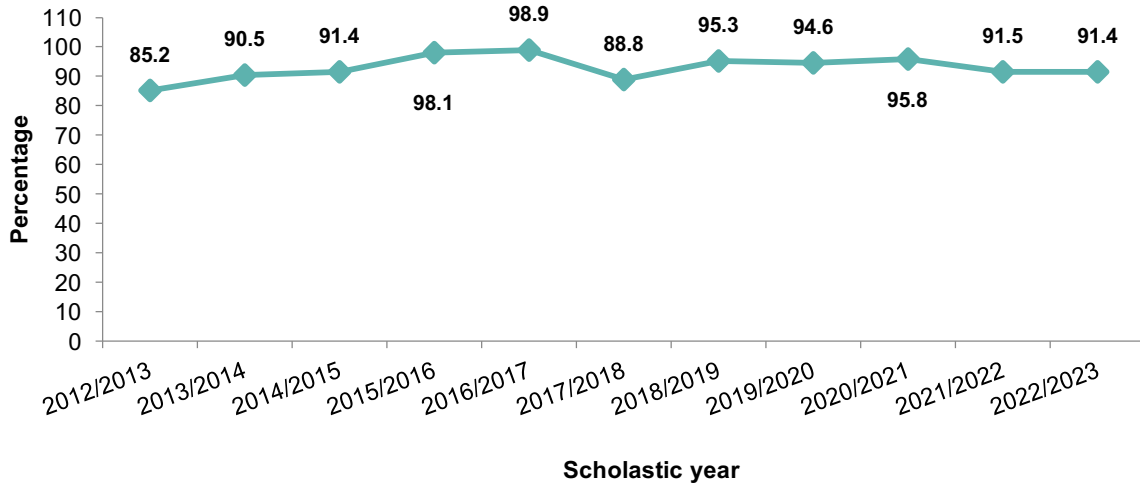


Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey 2012/2013 -2022\2023. Ramallah – Palestine.

*Sustainable development indicator 4.a.1.2

The data pertaining to the acquisition of computer devices for educational purposes in Palestinian schools indicates a significant improvement over the period from the 2012/2013 to 2022/2023 scholastic years. There has been a noticeable increase in the percentage of schools equipped with computer devices, rising from 85% in the 2012/2013 scholastic year to 91% in 2022/2023.

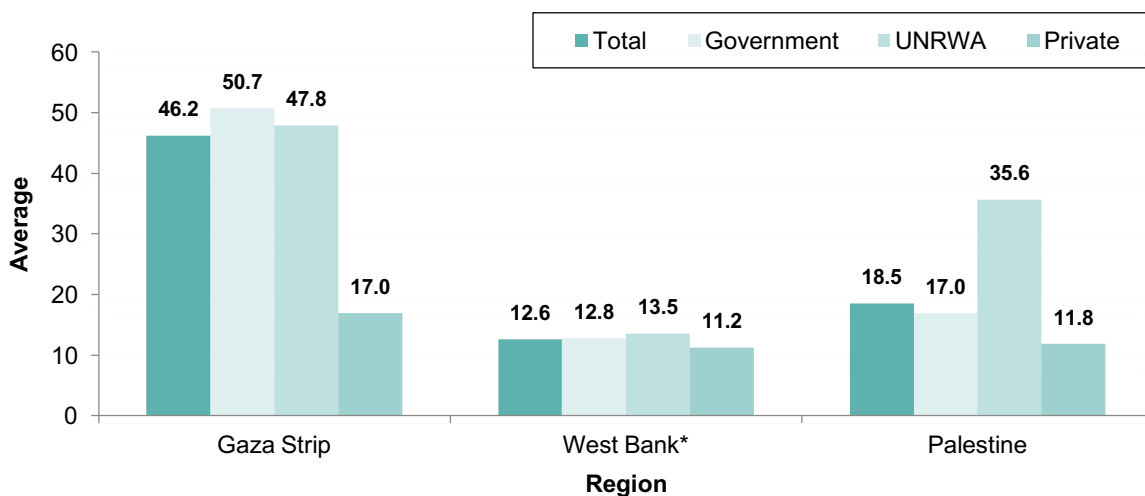
Percentage of Schools That Obtain Computer Devices* for Educational Purposes in Palestine, 2012/2013 - 2022/2023



Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey 2012/2013 -2022\2023. Ramallah – Palestine.
 *Sustainable Development Indicator 4.a.1.3

The average number of students per computer in UNRWA schools reached 35.6 students, while it was 17.0 students in Public schools, while it was the lowest in private schools, reaching 11.8 students per computer.

Average number of Students per Computer in Palestine Schools by Region and Supervising Authority, 2022/2023

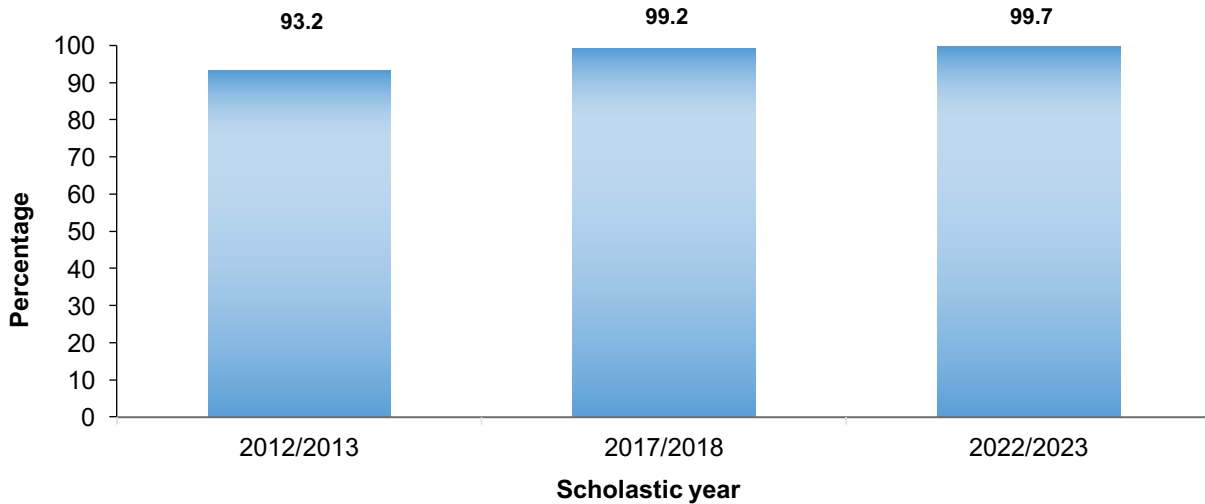


*Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem.
 Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

4.4.8 Average Number of Students per Drinking Water Fountain, Toilet, and Hand Sink

The data from the scholastic year 2022/2023 indicates that all schools in Palestine, representing a full 100%, had access to basic drinking water facilities.

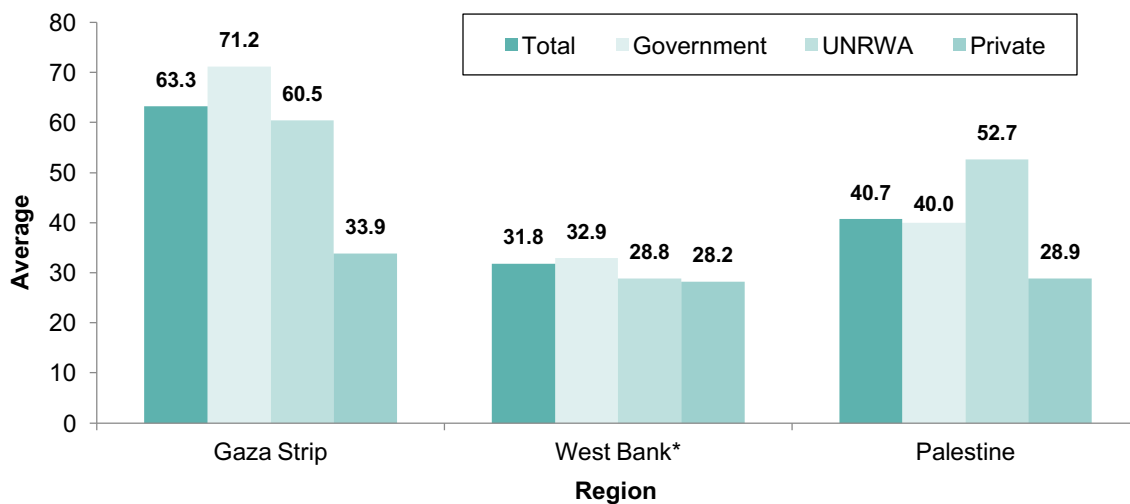
Percentage of Schools with Basic Drinking Water* in Palestine, 2012/2013 – 2022/2023



Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey 2012/2013 -2022\2023. Ramallah – Palestine.

*Sustainable development indicator 4.a.1.5

Average Number of Students Per Drinking Fountain in Palestine Schools by Region and Supervising Authority, 2022/2023

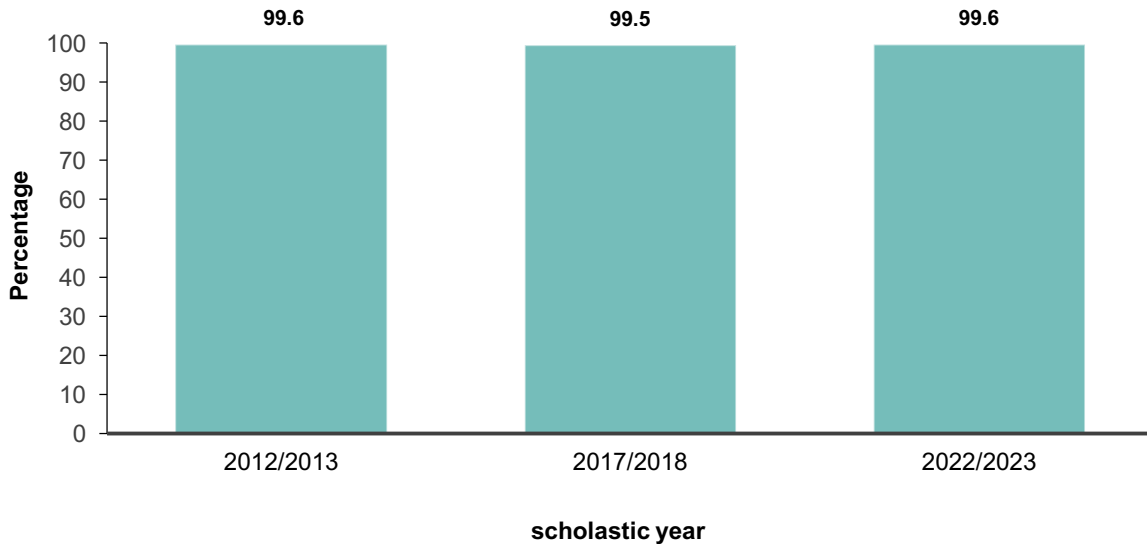


*Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem.

Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

About 41 students share a single drinking fountain, while 40 students share the same toilet and 46 students share a single hand sink in Palestine. We notice a clear gap in these rates when comparing the West Bank and the Gaza Strip. About 52 students share the same toilet in the Gaza Strip schools compared to 34 student share the same toilet in the West Bank schools.

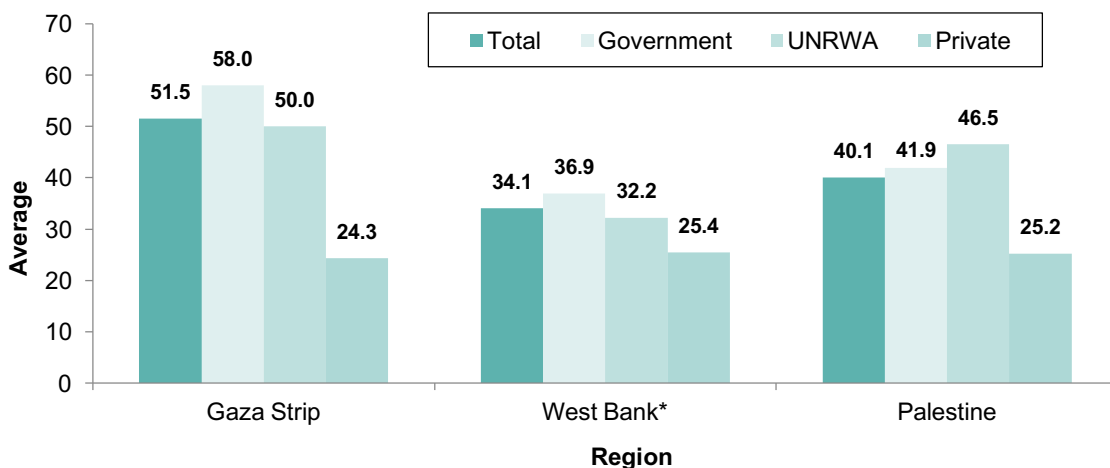
Percentage of Schools with Single-Sex Basic Health Facilities* in Palestine, 2012/2013–2022/2023



Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey 2012/2013 -2022\2023. Ramallah – Palestine.
 *Sustainable development indicator 4.a.1.6

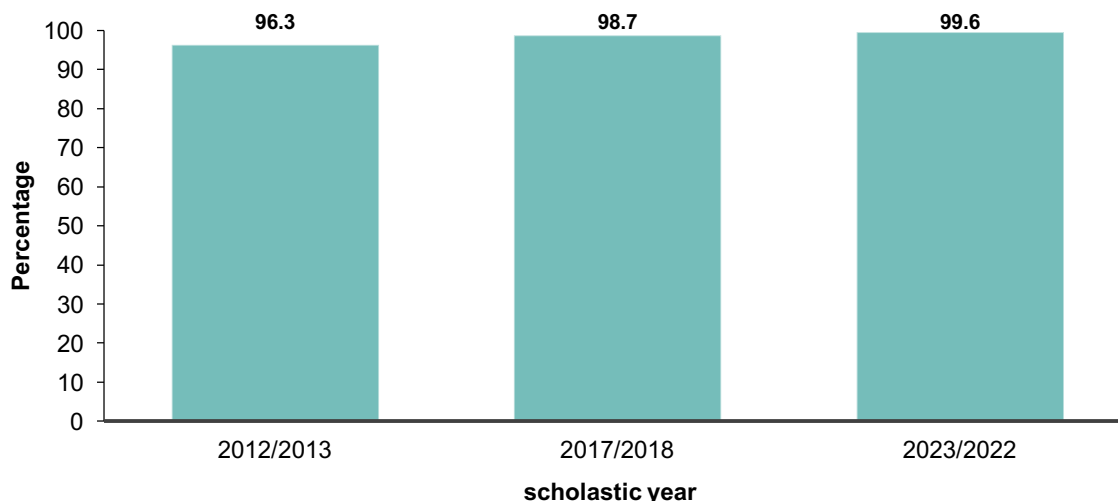
In the scholastic year 2022/2023, all schools in Palestine, amounting to 100%, were equipped with basic, single-sex health facilities.

Average Number of Students per Toilet in Palestine Schools by Region and Supervising Authority, 2022/2023



*Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem.
 Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

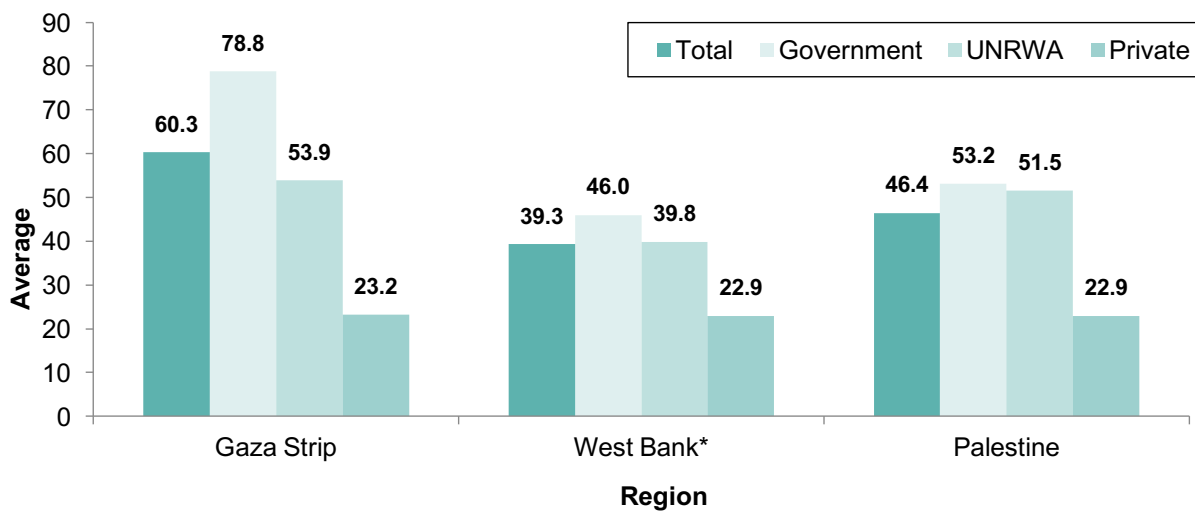
Percentage of Schools with Basic Hand Washing Facilities* in Palestine, 2012/2013– 2022/2023



*Basic handwashing facilities are defined as handwashing facilities with soap and water available for both females and males.
 Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey 2012/2013 -2022\2023. Ramallah – Palestine.
 *Sustainable development indicator 4.a.1.7

The data shows that there is a clear improvement in the percentage of schools that have basic hand washing facilities, as it increased from 96% in the scholastic year 2012/2013 to 100% in the scholastic year 2022/2023.

Average Number of Students per Laundry in Palestine Schools by Region and Supervising Authority, 2022/2023

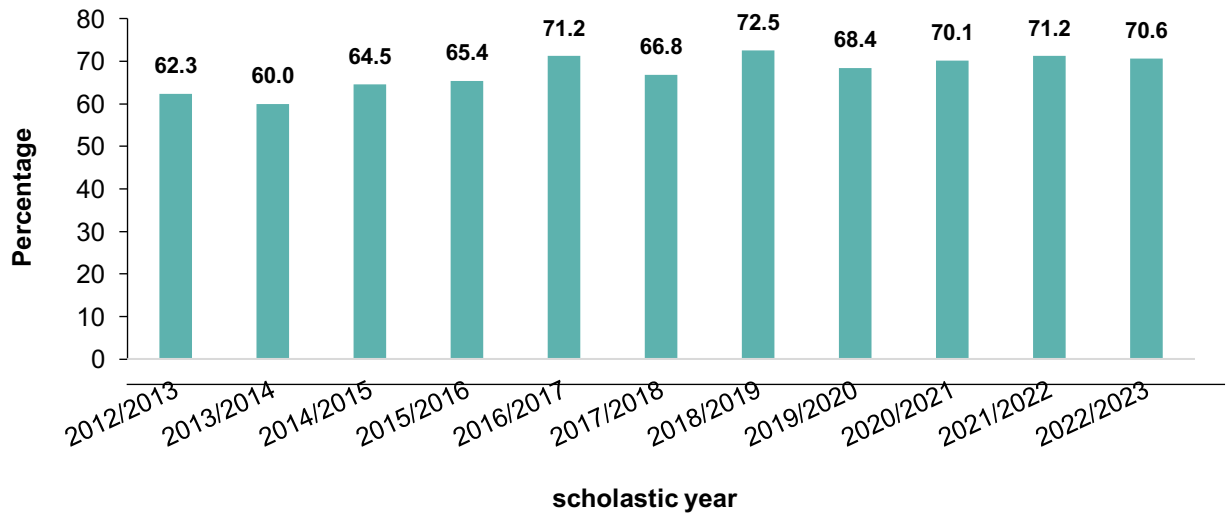


*Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem.
 Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

4.5 Students with Disabilities in Schools

Data shows that there is a noticeable improvement in the percentage of schools that have infrastructure and materials adapted to the needs of students with disabilities, as it increased from 62% in the scholastic year 2012/2013 to 71% in the scholastic year 2022/2023.

Percentage of Schools with Infrastructure and Materials Adapted to the Needs of Students with Disabilities* in Palestine, 2012/2013 – 2022/2023



Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

*Sustainable development indicator 4.a.1.4

The data from the scholastic year 2022/2023 shows that among students with disabilities attending government schools in Palestine, communication disorders are the most common type of disability, accounting for 42% of cases. Following this, movement disabilities and cerebral palsy constitute a significant portion, representing 32% of disabilities among these students.

Table 20: Distribution of Students with Disabilities Enrolled in Public Schools in Palestine by Type of Disability, Sex and Region, 2022/2023

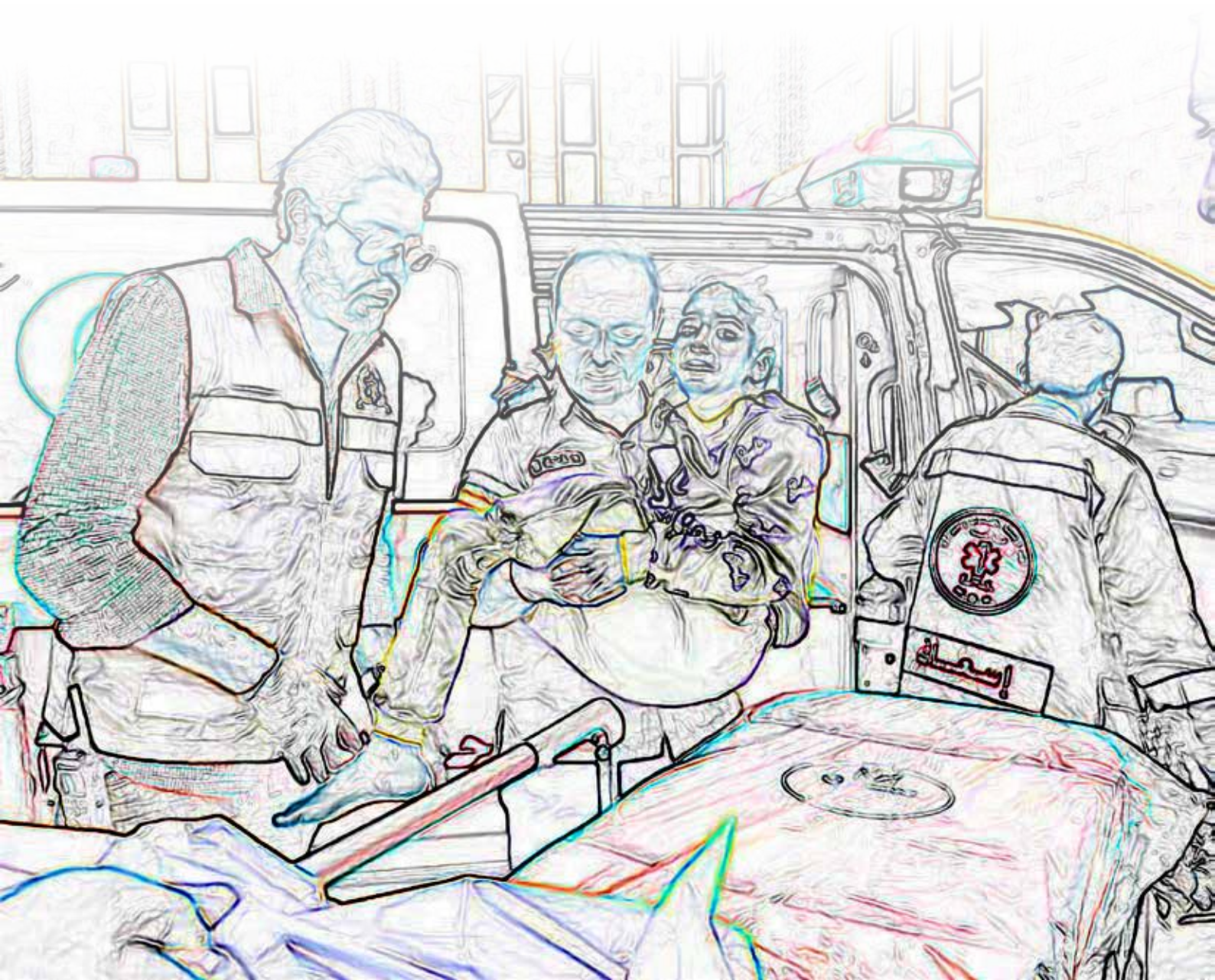
Disability Type and Sex		Region		
		Palestine	West Bank*	Gaza Strip
Communication Disorders	Males	1,698	1,012	686
	Females	1,359	860	499
	Both sexes	3,057	1,872	1,185
Movement + cerebral palsy	Males	1,172	686	486
	Females	1,151	665	486
	Both sexes	2,323	1,351	972
learning difficulties	Males	240	240	0
	Females	404	404	0
	Both sexes	644	644	0
Autism and pervasive developmental disorder	Males	218	208	10
	Females	112	105	7
	Both sexes	330	313	17
Mild and moderate mental illness, Down syndrome, and developmental delay	Males	405	397	8
	Females	582	564	18
	Both sexes	987	961	26
Total	Males	3,733	2,543	1,190
	Females	3,608	2,598	1,010
	Both sexes	7,341	5,141	2,200

*Data for schools does not include the Israeli Municipality and Culture Committee Schools in Jerusalem.

Source: Ministry of Education, 2023. Data base of education survey for scholastic year 2022\2023. Ramallah – Palestine.

Chapter Five

Health Sector



Health Sector

Investing in children's health is a crucial step towards creating a society that is both healthy and productive. Achieving this goal requires a multifaceted approach, encompassing legal, legislative, policy, and planning dimensions. It involves the implementation of comprehensive programs, the allocation of appropriate budgets, and the provision of both curative and preventive healthcare services. Building partnerships and enhancing awareness among children, households, society, and the state about the importance of children's health is also vital. Equipping children with the knowledge to make healthy lifestyle choices and to understand prevention strategies is key. A special focus should be placed on marginalized children and those at risk of marginalization, as this will help to bridge the health and social disparities among children in different regions of Palestine. By targeting these groups, there can be a significant reduction in the financial and health burdens on the society. This approach not only protects children in the present but also safeguards their future, particularly against chronic diseases.

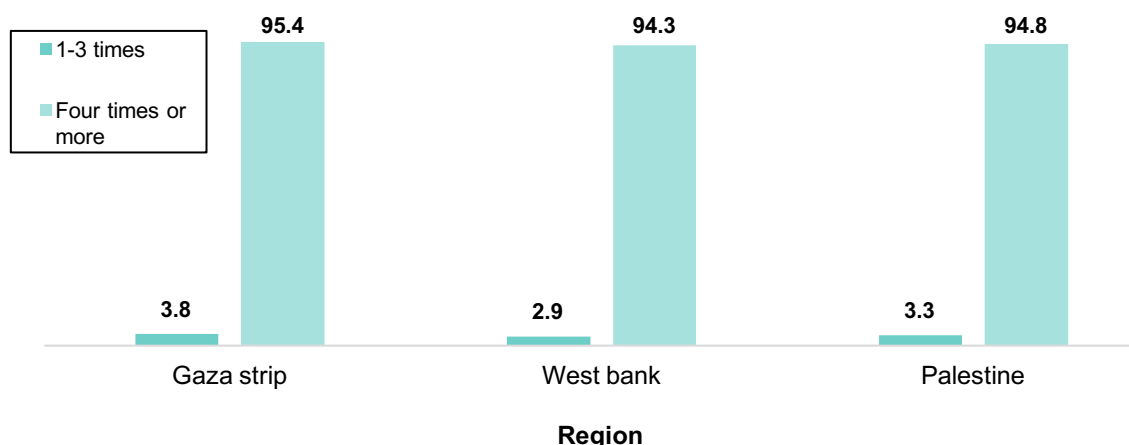
State parties recognize the child's rights to enjoy the highest possible health level and to have access to medical treatment and health rehabilitation. State Parties shall exert utmost efforts to ensure that no child is denied its right to these health care services.

(Child's Rights Convention, Article 24-1)

5.1 Care During Pregnancy and Delivery

The Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey (MICS) 2019-2020, provides insightful data regarding care during pregnancy and delivery for women aged (15-49 years) in Palestine. During the period 2017- 2019, a significant majority of these women, 95%, received antenatal care at least four times. The survey also shows some regional and socioeconomic disparities. In the West Bank, 94% of women received antenatal care four or more times, slightly less than the 95% in the Gaza Strip. Additionally, there's a notable difference based on the economic status of the households. Women from wealthier households had a higher percentage of antenatal care at 97%, compared to 94% for women from poorer households. Furthermore, Survey data indicates that the proportion of births that occurred at home was 0.3%, while the remaining births took place in healthcare facilities.

Percentage of Women Aged (15-49 Years) In Palestine Who Received Health Care During Pregnancy by the Number of Times They Received Care, 2019



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2019-2020. Ramallah – Palestine.

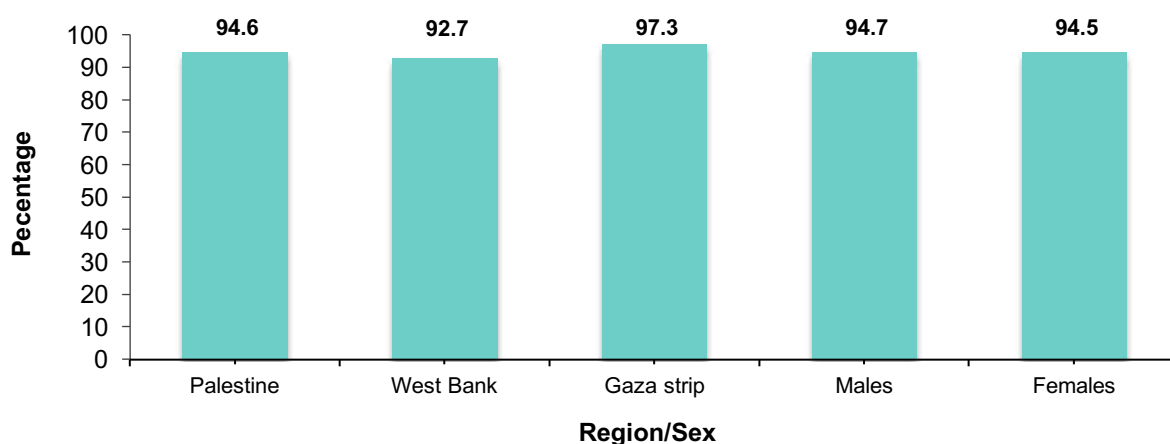
On the other hand, the percentage of women aged (20-24 years) who gave birth when they were less than 18 years old was 6%, and it was highest in the Gaza Strip, 8%, compared to the West Bank, 4%.

5.2 Vaccinations

Vaccination is recognized as a highly effective method for safeguarding children against infectious diseases. By immunizing children, vaccines not only prevent them from contracting certain infectious diseases but also avert the potential severe complications associated with these illnesses, thereby contributing to a healthier society devoid of infectious diseases.

The data showed that 95% of children in the age group (12–23 months) received the third dose of the triple vaccination against diphtheria, pertussis, and tetanus (DTP3), 93% in the West Bank and 97% in the Gaza Strip, with a slight difference that was almost insignificant. It is mentioned among male and female children during the year 2019-2020.

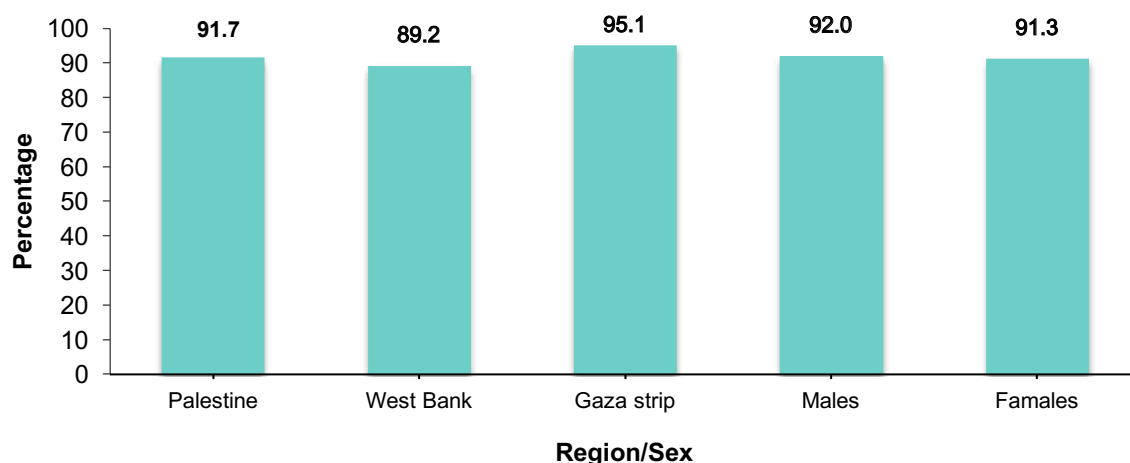
Percentage of Children (12-23 Months) in Palestine Who Received the Third Dose of the Triple Vaccination against Diphtheria, Pertussis, and Tetanus (DTP3) In a Given Year by Region and Sex, 2019-2020



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2019-2020. Ramallah - Palestine.
*Sustainable development indicator 3. B.1.1

92% of children in the age group (12-23 months) received the third dose of the pneumococcal polysaccharide vaccine (PCV3), 89% in the West Bank and 95% in the Gaza Strip. Regarding sex distribution, the vaccination percentages are 92% for male children and 91% for female children during the year 2019-2020

Percentage of Children (12-23 Months) In Palestine Who Received the Third Dose of Pneumococcal Polysaccharide Vaccine (PCV3) in a Given Year by Sex and Region, 2019-2020

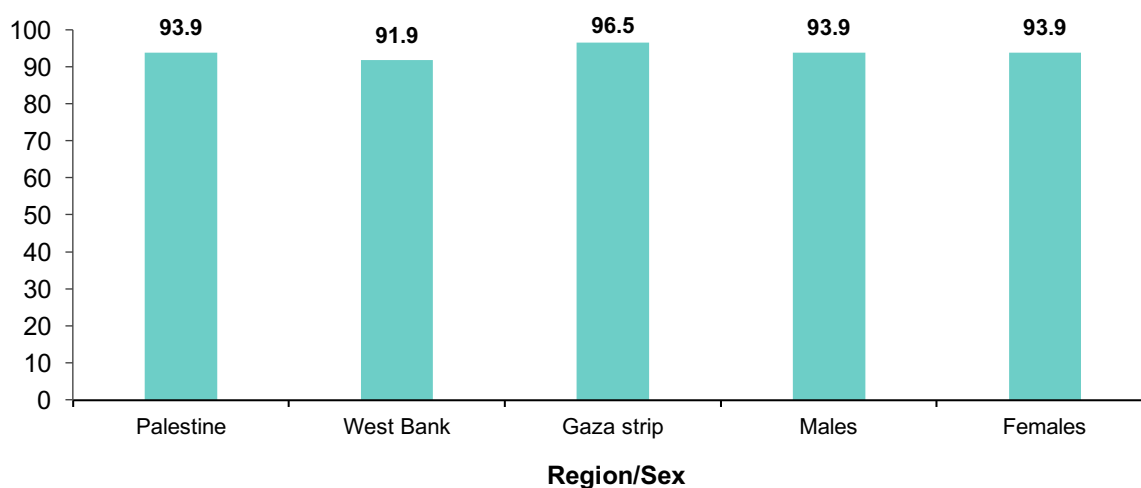


Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2019-2020. Ramallah – Palestine
*Sustainable development indicator 3. B.1.2

In the year 2019-2020, the data for Palestine indicates that a high percentage of children in the age group of (24-35 months) received their second dose of the measles vaccine, with a national coverage of 94%. In the West Bank, the coverage was 92%, whereas in the Gaza Strip, it was 97%.

Sex-wise, the distribution of the measles vaccination was equitable, with both male and female children receiving the vaccine at an identical rate of 94%.

Percentage of Children (24-35 months) in Palestine who Received the Second dose of Measles Vaccination in a given year by Sex and Region, 2019-2020



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2019-2020. Ramallah – Palestine.
*Sustainable development indicator 3. B.1.3

5.3 Immunizations against infectious diseases

Palestine ranks highly in the field of coverage of basic vaccinations⁶, with 86% of children aged 24-35 months fully vaccinated at any time against preventable childhood diseases. 83% in the West Bank and 91% in the Gaza Strip during 2019-2020.

Significant health milestones have been achieved in Palestine over the years. Notably, the last case of polio was recorded in 1988. In 2022, 33 cases of acute flaccid paralysis were monitored (28 cases in the West Bank and 5 in the Gaza Strip), and all were found to be free of the polio virus. Additionally, there were no recorded cases of measles in 2022. The Ministry of Health ensures that children receive two doses of the measles vaccine at the ages of one and a year and a half. Furthermore, pregnant women attending government clinics are provided with the tetanus vaccine, which has contributed to the absence of reported cases of tetanus among newborns in recent years.

However, other diseases remain a concern. In 2022, there were 193 reported cases of mumps in Palestine (42 in the West Bank and 151 in the Gaza Strip). Additionally, 15 cases of pulmonary tuberculosis were recorded (7 in the West Bank and 8 in the Gaza Strip), along with 6 cases of non-pulmonary tuberculosis (5 in the Gaza Strip and 1 in the West Bank). Despite these cases, the vaccination rate against tuberculosis (BCG) for newborns is very high, almost achieving complete coverage. Since 1996, the Ministry of Health has implemented the Directly Observed Treatment, Short-course (DOTS) system for treating tuberculosis patients, which involves direct monitoring and treatment, further indicating robust efforts in managing tuberculosis in Palestine.

⁶ Basic vaccinations: include (BCG tuberculosis, the third dose of the OPV3 polio vaccine, the third dose of the DPT3 vaccine (diphtheria, whooping cough, tetanus)).

5.4 Children's diseases

5.4.1 Diarrhea

Dehydration resulting from severe diarrhea is a significant health concern for children under the age of five, often leading to illness and even death. An effective response to combat dehydration is the administration of oral rehydration solutions, which provide essential rehydration salts and encourage the child to eat during meals. For infants under six months, this typically involves continuing breastfeeding, while older children are given solid foods to prevent malnutrition, which can exacerbate their nutritional status⁷.

Data from the Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey 2019-2020 showed that 15% of children under the age of five experienced episodes of diarrhea. Males were more affected than females, with a prevalence of 16% among males and 13% among females. There were regional variations, with a rate of 13% in the West Bank and a higher rate of 17% in the Gaza Strip. Notably, the highest percentage of diarrhea cases occurred among children aged (12-23 months). This age group is particularly vulnerable to microbial infections leading to diarrhea due to their exploratory behavior, including putting objects in their mouths. Beyond this age (24 months and older), children typically have stronger immunity and better health, resulting in a decrease in the incidence of diarrhea.

Regarding caregiving practices during episodes of diarrhea, the survey indicated that 28% of mothers and caregivers increased the fluid intake of children, while 44% maintained the usual fluid intake. In terms of food consumption, 31% slightly reduced the child's food intake, while 33% continued to provide the same amount of food as usual. These findings underscore the diverse caregiving approaches employed during episodes of childhood diarrhea in Palestine.

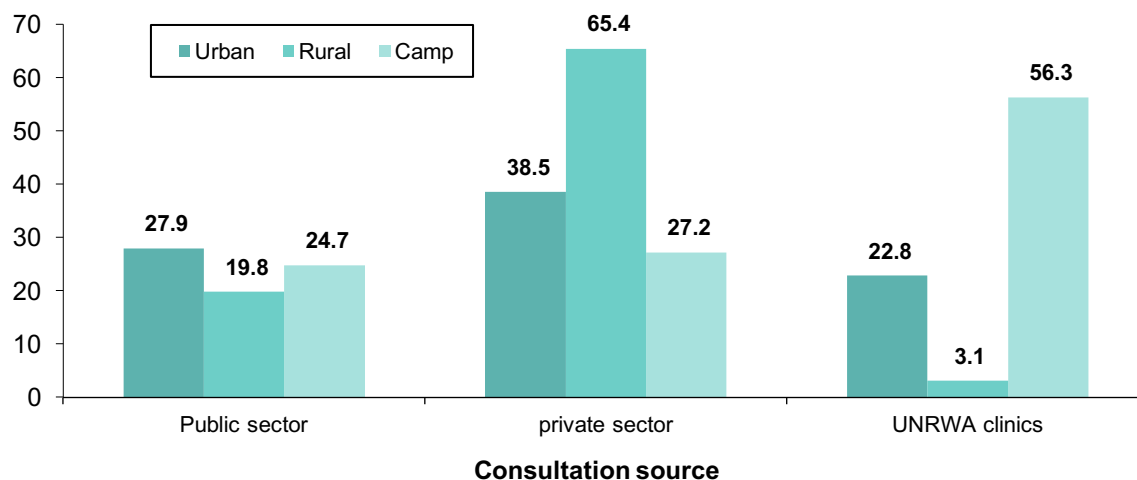
5.4.2 Respiratory infections

Respiratory infections, particularly pneumonia, are a significant contributor to infant and child mortality. It's important to emphasize that early detection and timely treatment can prevent a substantial number of these fatalities. In the Palestinian Multiple Indicator Survey 2019-2020, mothers and caregivers of children were asked specific questions about their child's recent health status. They were inquired whether the child had experienced symptoms such as cough or high temperature in the two weeks preceding the survey, and whether the child had exhibited rapid or abnormal breathing. The survey results showed that 7% of children under the age of five had suffered from pneumonia. Notably, this percentage was slightly higher in the Gaza Strip (8%) compared to the West Bank (6%).

In terms of seeking advice and medical treatment, approximately 77% of mothers and caregivers of children with respiratory infections in Palestine sought consultation from a clinic or hospital. It's worth noting that this percentage was slightly higher for female children (79%) compared to male children (76%). Additionally, there were regional differences in healthcare utilization. Households living in refugee camps and in the Gaza Strip tended to rely more on UNRWA's healthcare services, with 56% of mothers and caregivers in camps and 43% in the Gaza Strip visiting UNRWA clinics for their children's healthcare needs. In contrast, in the West Bank, 63% of households sought care from private doctors' clinics. This variation may be attributed to the distribution of healthcare facilities, with a higher concentration of doctors' clinics in rural areas, primarily in the West Bank.

7 World Health Organization, 1992. Training course in diarrhea management, participant guide.

Percentage of Children Under Five Years Old in Palestine Who Suffered from A Respiratory Infection During the Two Weeks Preceding the Survey and Whose Mothers/Caregivers Sought Advice by Type of Community and Source of Consultation, 2019-2020.

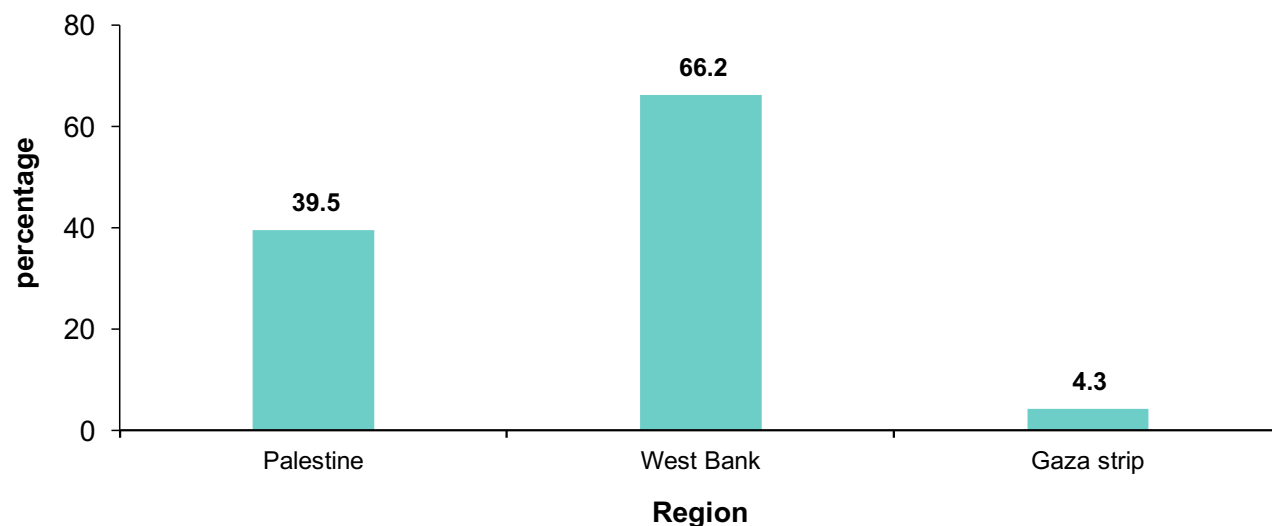


Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2019-2020. Ramallah - Palestine.

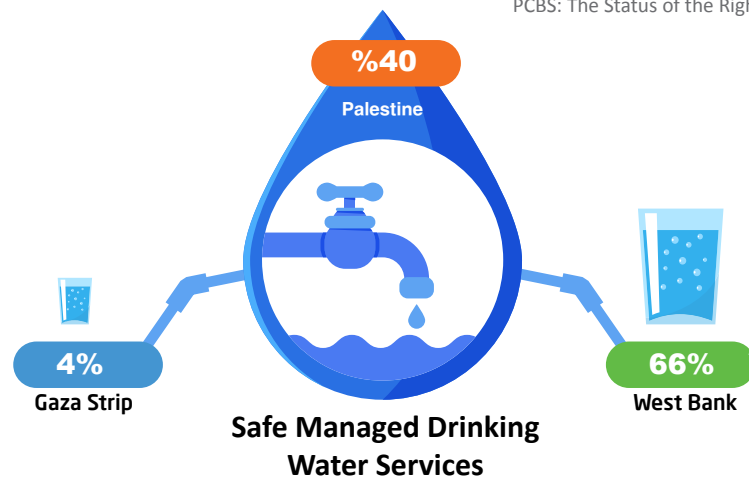
5.5 Access to safe drinking water*

About 40% of households in Palestine use a safely managed drinking water source (households that have improved sources of drinking water, free of bacteria (E.coli) and available when needed); However, less than one in 20 households (4%) in the Gaza Strip has safe drinking water, compared to about two-thirds (66%) of households in the West Bank in 2019. *(Sustainable Development Indicator 6.1.1).

Percentage of Population Benefiting from Safe Managed Drinking Water Services in Palestine by Region, 2019



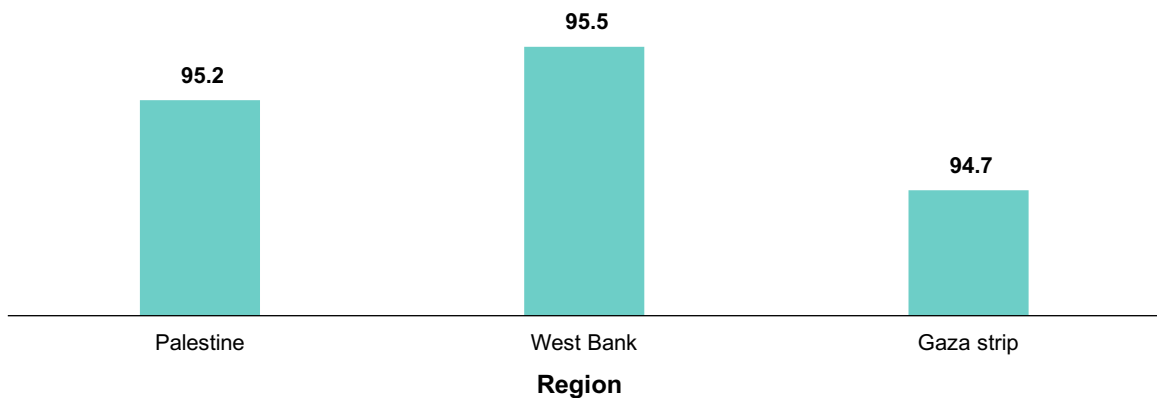
Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database 2019-2020. Ramallah - Palestine.



5.6 Handwashing*

Washing hands with soap and water is considered the most cost-effective way to combat diarrhea and acute respiratory infections in children under five years of age. 95% of households in Palestine in 2019 have facilities for washing hands with soap and water, 96% in the West Bank, and 95% in the Gaza Strip. However, this number decreases to 90% in the poorest households. *Sustainable Development Indicator (6.2.1.2).

Percentage of Households Using Hand Washing Facilities with Soap and Water in Palestine by Region, 2019



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2019-2020 Ramallah – Palestine.

5.7 Nutrition indicators

The right to access sufficient quantities and quality of food is considered one of the basic rights for the survival, growth and development of the child. Studies indicate the importance of feeding the child and the mother during pregnancy, and obtaining the necessary vitamins and fortifiers to protect the child, and the importance of absolute breastfeeding during the first six months of the child's life to give the child the necessary immunity from diseases during that period.

On the other hand, there is a direct relationship between vitamin A deficiency and short stature, delayed growth, night blindness, and increased mortality as the body becomes vulnerable to infections. As for anemia due to iron deficiency, it leads to increased maternal and infant mortality rates, the chances of stillbirth, and cases of low birth weight. Premature birth, and possible brain damage to the fetus. To prevent vitamin A deficiency, the mother must be educated on the many benefits of breastfeeding as breast milk is a natural product of vitamin A, thus providing infants with adequate amounts of vitamin A at breastfeeding age⁸.

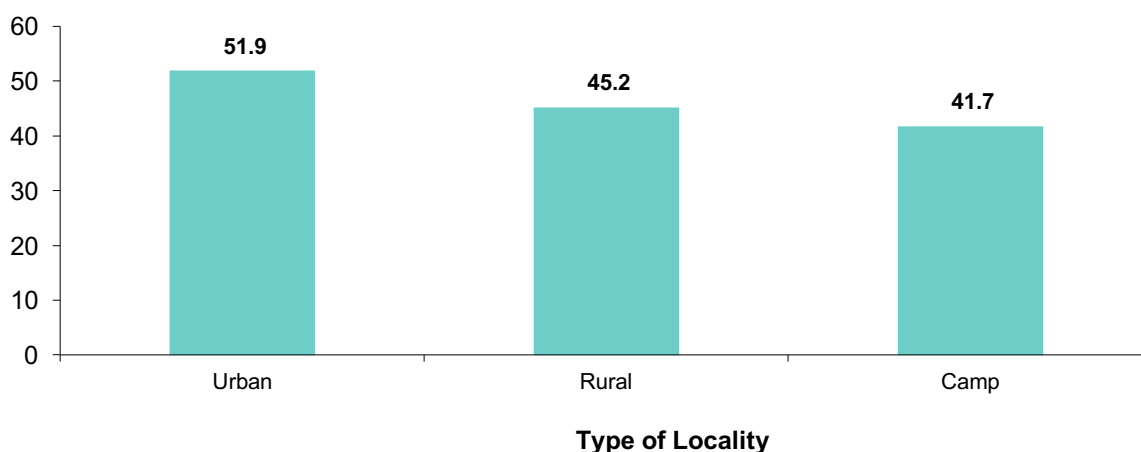
8 <http://www.who.int/nutrition/topics/vad/en/>

5.7.1 Breastfeeding

The percentage of children (under 6 months) who were exclusively breastfed reached 43% in the year 2019-2020, as for sex, it was 42% for males compared to 45% for females. While the percentage of children aged (12-15 months) who were continuously breastfed for a year reached 50%, it was distributed 57% for males compared to 43% for females. While the percentage of children (20 -23 months) who were breastfed continuously for two years: 11%, it was 11% for males compared to 12% for females.

It is noted that exclusive breastfeeding for the first six months' decreases as the mother's level of education increases (38% higher education compared to 55% among women with basic education or less), and this may be partly due to the need for educated, working mothers to return to work after maternity leave ends after 70 days. According to the Palestinian Labour Law, although the law gives the mother the right to an hour of breastfeeding for a full year after giving birth, most people prefer to take advantage of that hour at the end of work, when most children are in daycare centers or in places relatively far away for the mother to reach to breastfeed her child. Then return to the workplace. It is also observed that breastfeeding continues longer than one year of age in urban areas (52%).

Percentage of Continuing Breastfeeding for one year for Children in Palestine in the age group (12-15 months) by Type of Locality, 2019



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey database, 2019-2020. Ramallah – Palestine.

5.7.2 Anemia among Children at the Age of 12 Months

In 2022, the Ministry of Health reported a concerning health issue in the West Bank governorates, where 35% of the 59,515 children who were evaluated at the age of 12 months were diagnosed with anemia.

5.7.3 Underweight, wasting, stunting

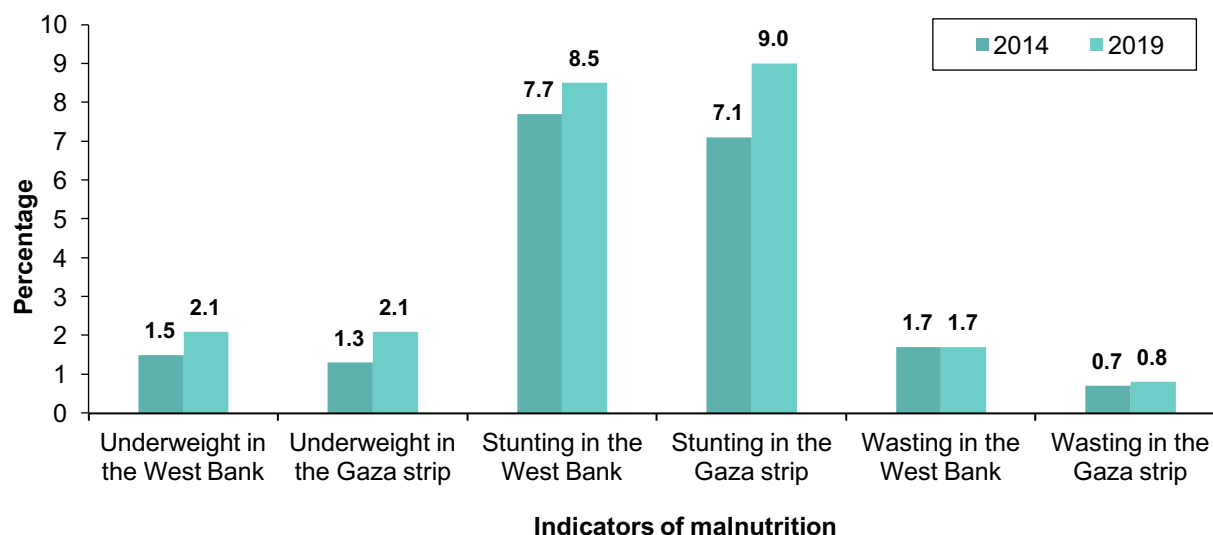
The nutritional and health status of children in Palestine, as indicated by the underweight index, shows critical insights into their overall well-being. Being underweight is often a sign of acute malnutrition, whereas stunting typically indicates chronic malnutrition, which can be a marker of poverty.

The data highlights that 11% of newborns in Palestine weigh less than 2,500 grams at birth according to the Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey, 2019-2020. This incidence is higher in the West Bank (12%) compared to the Gaza Strip (9%). A notable difference is also seen

between rural and urban/camp children, with rural areas reporting higher percentages (12%) compared to urban (11%) and camp settings (8%).

In terms of broader malnutrition indicators, 2% of children under five in both the West Bank and the Gaza Strip are moderately underweight, with a slight sex difference (3% in males and 2% in females). Furthermore, 9% of children under five are affected by moderate stunting, a percentage consistent across both the West Bank and the Gaza Strip and among both sexes. (Sustainable Development Indicator 2.2.1).

Prevalence of Malnutrition among Children Under Five Years of Age in Palestine by Region 2014, 2019



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2015. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey, 2014. Ramallah - Palestine.
Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey database, 2019-2020. Ramallah – Palestine.

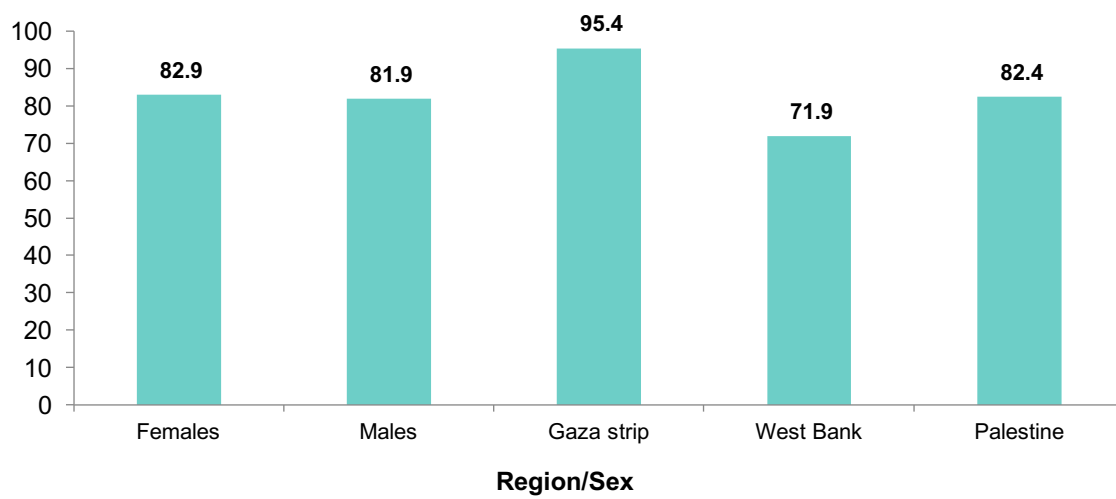
Moderate wasting*, which is a sign of acute undernutrition, affects 1% of the children in this age group across Palestine. This issue is more prevalent in the West Bank, with a percentage of 2%, compared to 1% in the Gaza Strip. Interestingly, the prevalence of moderate wasting is uniform across sexes, affecting 1% of both male and female children.

In contrast, the issue of overweight is more widespread, affecting 9% of the children under five in Palestine. Regionally, there's a significant disparity: 11% of children in the West Bank are overweight*, as opposed to 6% in the Gaza Strip. Sex-wise, overweight affects 10% of male children, which is higher than the 7% observed in female children. *(Sustainable Development Index 2.2.2.1) and *(Sustainable Development Index 2.2.2.2)

5.8 Health insurance for children

Data from the Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey, 2019-2020, indicated that 82% of children (5-17 years) have health insurance, 72% in the West Bank and 95% in the Gaza Strip, and there is no significant disparity between males and females, as it reached 82% and 83%, respectively. Note that children under five years old receive free treatment from the Palestinian Ministry of Health, regardless of their availability of health insurance.

Percentage of Children Aged (5-17 Years) in Palestine Covered by Health Insurance by Region and Sex, 2019



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey database, 2019-2020. Ramallah - Palestine

Chapter Six

Protection

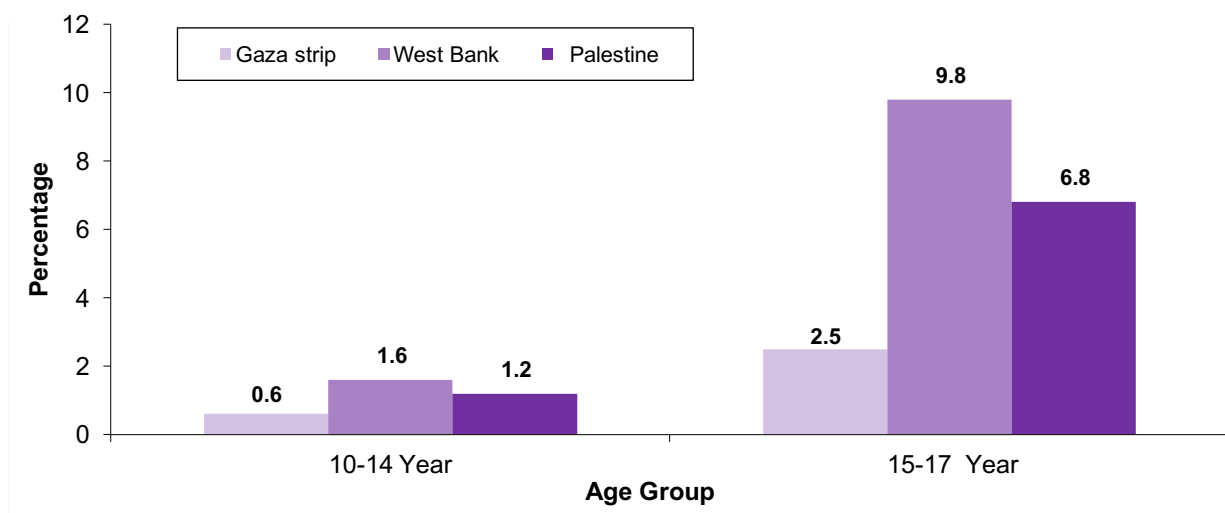


Protection

6.1 Child in Labour

The percentage of working children in the age group of (10-14 years) in Palestine reached 1%, (2% in the West Bank and 1% in the Gaza Strip). At the national level for the age group of (15-17 years), this percentage was 7%, comprising 10% in the West Bank and 3% in the Gaza Strip, for the year 2022.

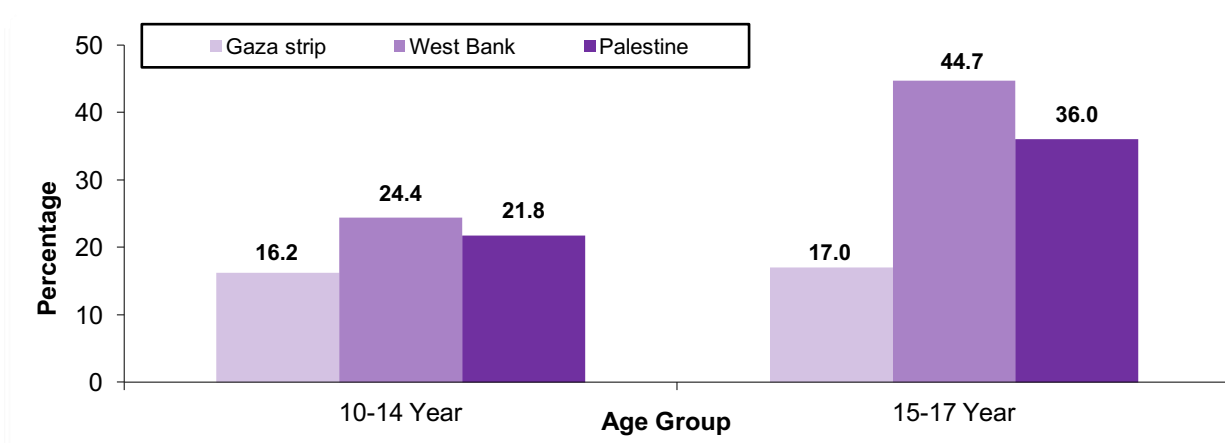
Percentage of Working Children (10-17 Years) From Palestine by Region and Age Group, 2022



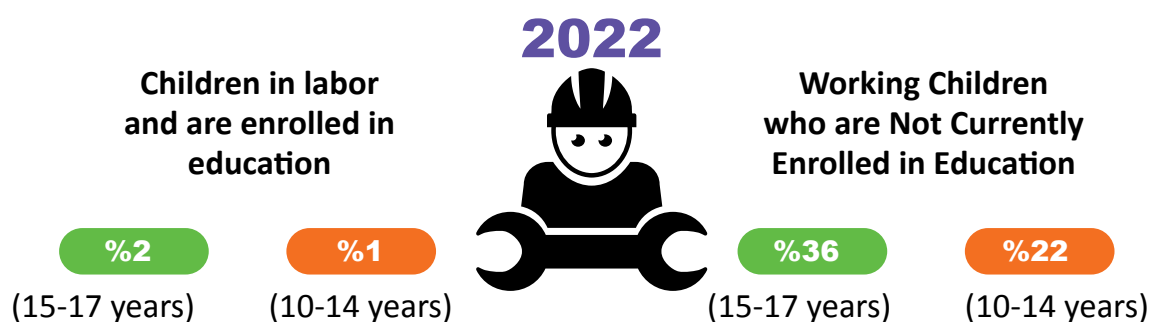
Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Data base of Labour Force Survey, 2022. Ramallah-Palestine.

As for working children in Labour who are not enrolled in education, between the previous two age groups, it reached 22% and 36% of the total children not enrolled in education, respectively, in 2022. While the percentage of children in labor and are enrolled in education reached 1% for the age group (10-14 years) for the same year, and reached 2% for the age group (15-17 years).

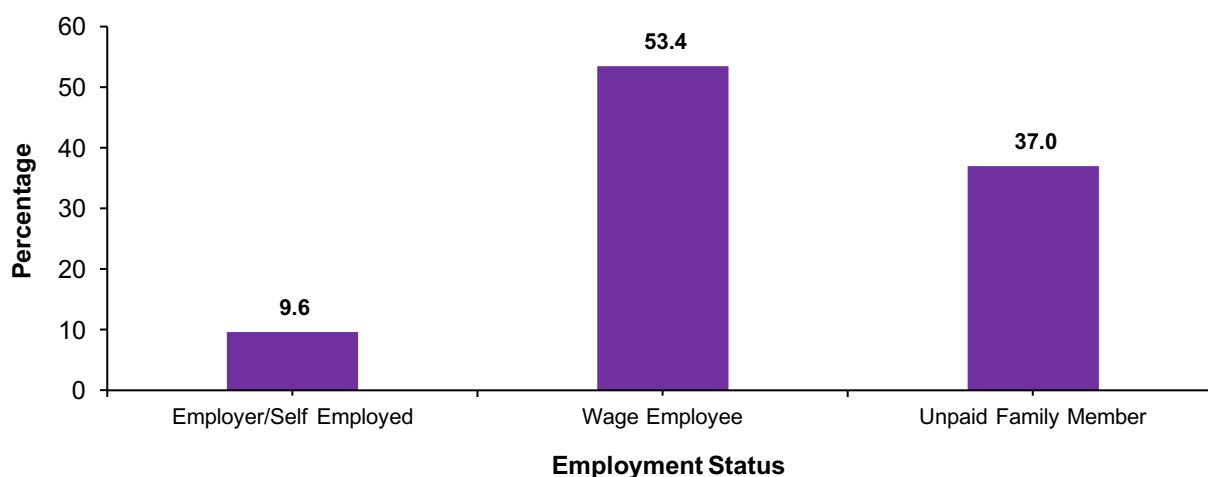
Percentage of Working Children (10-17 Year) who are Not Currently Enrolled in Education Out of the Total Children Who are Not Enrolled in Education in Palestine by Region and Age Group, 2022



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Data base of Labour Force Survey, 2022. Ramallah-Palestine.



**Percentage Distribution of Children Aged (10-17 Year) Working in Palestine by
Employment Status, 2022**



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Data base of Labour Force Survey, 2022. Ramallah-Palestine.

More than a third of children aged (10-17 years) are working as unpaid household members in Palestine, and the percentage of paid employees reached (53%) in 2022.

**Table 21: Average Daily Wage in Shekels, Median Wage and Average Weekly Working Hours for
Wage-Employed Children (10-17 Year) In Palestine by Region, 2022**

Region	Average daily wage in shekels	Median daily wage	Average weekly working hours
Palestine	76.6	70.0	44.3
West Bank	84.5	76.9	44.7
Gaza strip	16.0*	16.7*	41.5*

Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Data base of Labour Force Survey, 2022. Ramallah-Palestine.

(*): High variance

The disparity appears clearly in the average daily wage for wage-employed children aged (10-17 years) by region, as the average wage in the West Bank reached (84.5 NIS) compared to (16.0 NIS) for wage-employed children in the Gaza Strip. Table 21 shows that the average number of weekly working hours worked by children in Palestine is (44.3 hours) higher than the average working hours for individuals 15 years and above, reaching (41.3 hours).

The phenomenon of child labor is considered a serious social problem, indicating the use of children for work during their early years instead of focusing on their fundamental rights and comprehensive development. This phenomenon results from various factors, including

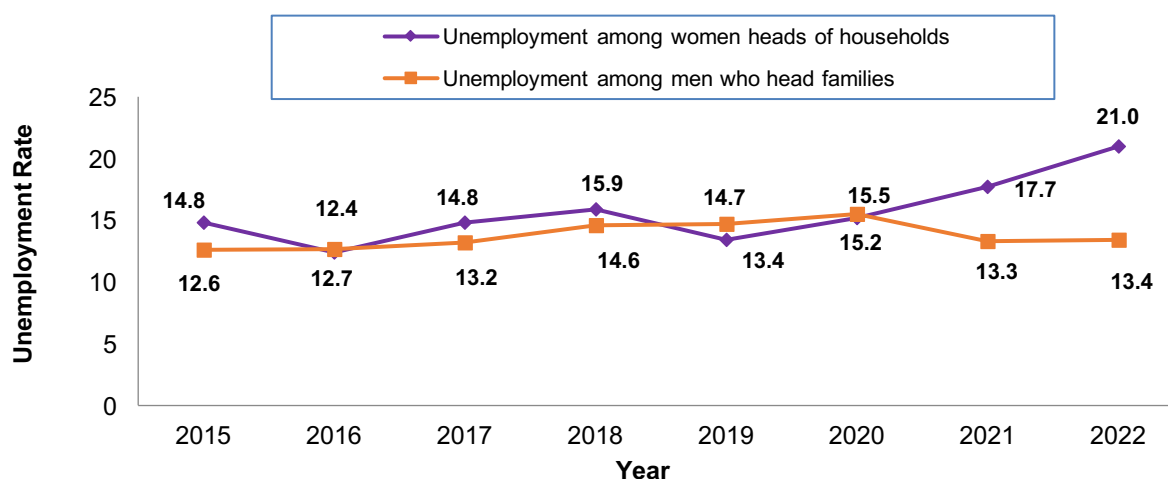
poverty, which forces households to rely on the income of children to meet their basic needs. Children also turn to work in the face of limited educational opportunities and dropout rates, where work becomes a tangible alternative to education. Households are affected by challenging economic conditions and job loss, leading children to contribute to supporting the household.

6.2 Unemployment

The unemployment rate among participants in the labor force for individuals aged 15 years and above in the year 2022 in Palestine reached 24.4%, compared to 26.4% in the year 2021, and the gap remains large in unemployment rates between men and women, as this rate reached 40.4% among women compared to 20.3 % among men in 2022.

As for the unemployment rate among women who head households, it reached 21.0% in 2022, compared to 13.4% among men who head households. This may be reflected on children who live in households headed by women or men who are among the ranks of unemployment, whether on the standard of living or psychologically for these children.

Unemployment Rate among Heads of Household in Palestine by Sex of Head of Household, 2015-2022

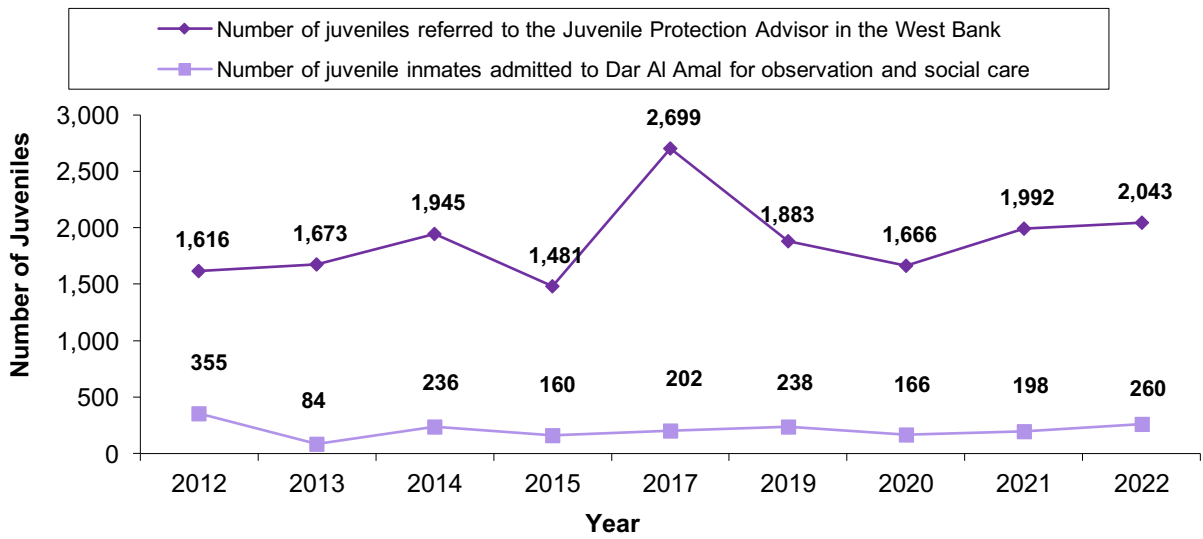


Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Data base of Labour Force Survey, 2022. Ramallah-Palestine.

6.3 Children in conflict with the law

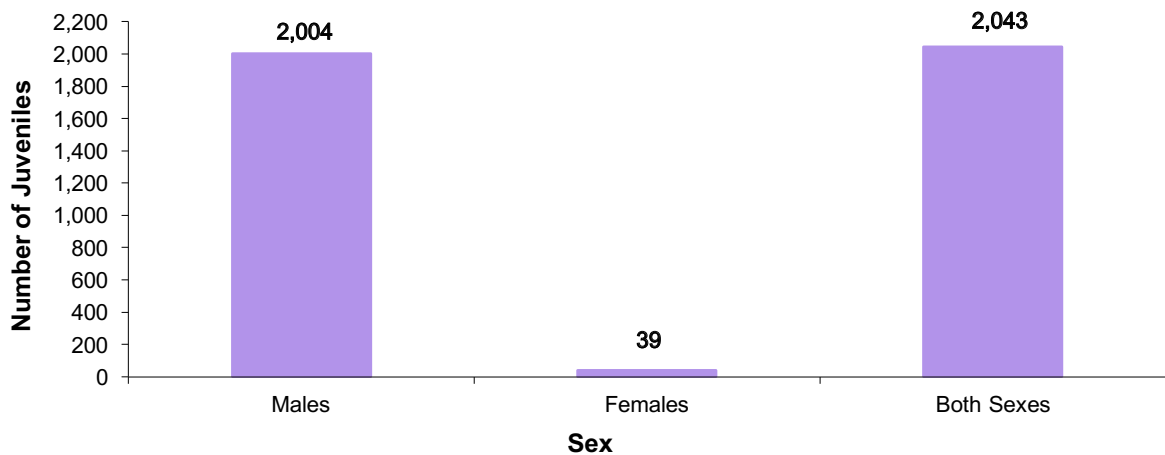
The 2022 data from the Ministry of Social Development highlights the issue of children in conflict with the law in the West Bank. A total of 2,043 juveniles were referred to the Juvenile Protection Counselor during the year. Out of these, a notable number, 260 juveniles, were admitted to Dar Al Amal, an institution dedicated to observation and social care.

The Number of Juveniles who were Referred to the Juvenile Protection Counselor and the Number of Juveniles who were Admitted to Dar Al Amal for Observation and Social Care in the West Bank, 2012-2022



Source: Ministry of Social Development, 2023. Annual Statistical Report for 2022. Ramallah – Palestine.

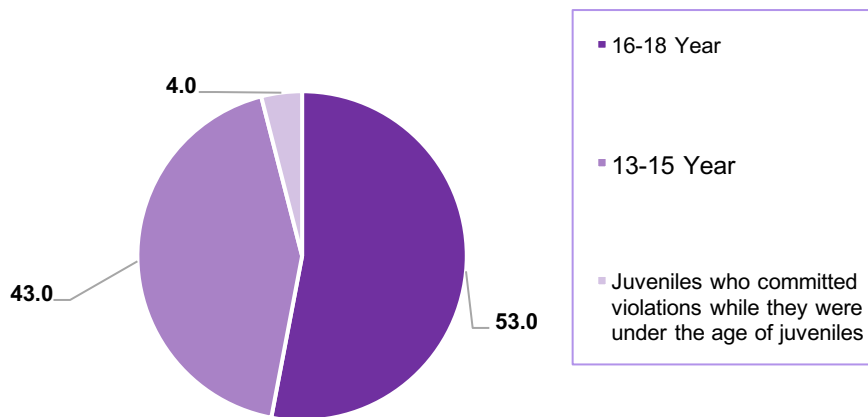
Number of Juveniles Referred to the Juvenile Protection Counselor in the West Bank, by Sex, 2022



Source: Ministry of Social Development, 2023. Annual Statistical Report for 2022. Ramallah – Palestine.

98% of the juveniles referred to the Juvenile Protection Counselor in the West Bank are male, compared to 2% female.

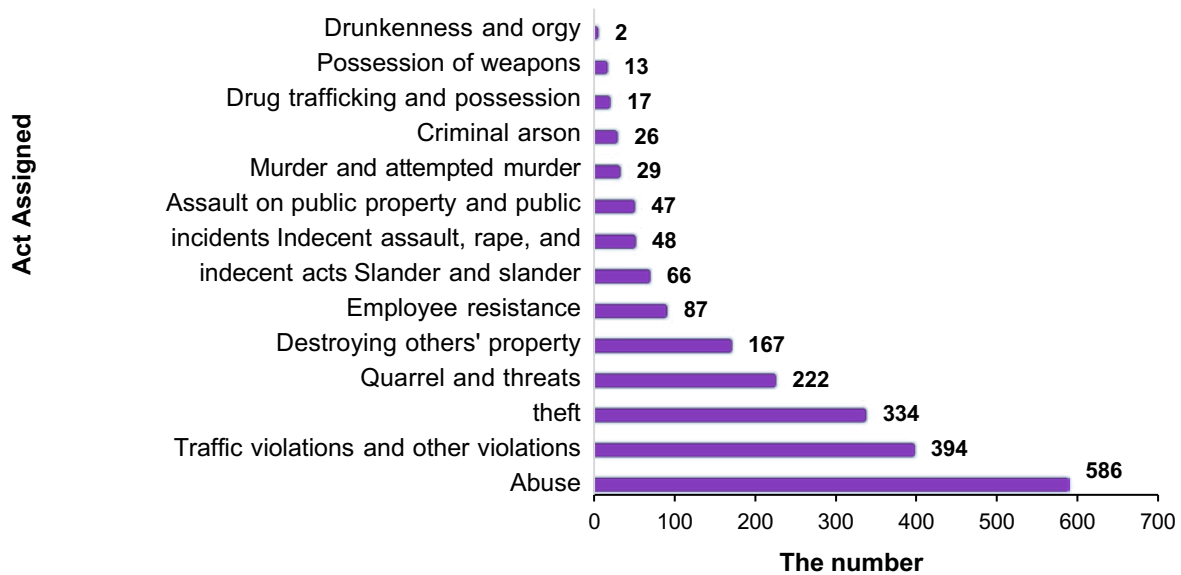
Percentage Distribution of Juvenile Children in the West Bank by Age Group in 2022



Source: Ministry of Social Development, 2023. Annual Statistical Report for 2022. Ramallah – Palestine.

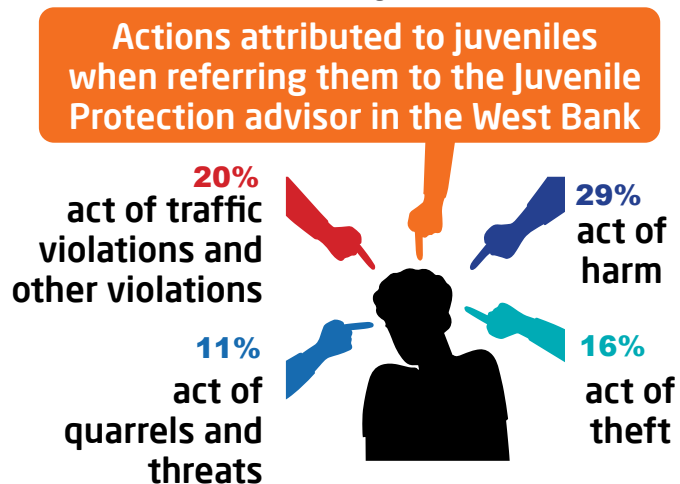
53% of the juveniles who were referred to the Juvenile Protection counselor in the West Bank were in the age group (16-18 years), compared to 43% in the age group (13-15 years), while 4% committed the violation while they were of the age of juveniles in the year 2022 in the West Bank.

Distribution of Juveniles Referred to the Juvenile Counselor Guide in the West Bank According to the Act Assigned for the Year 2022



Source: Ministry of Social Development, 2023. Annual Statistical Report for 2022. Ramallah – Palestine.

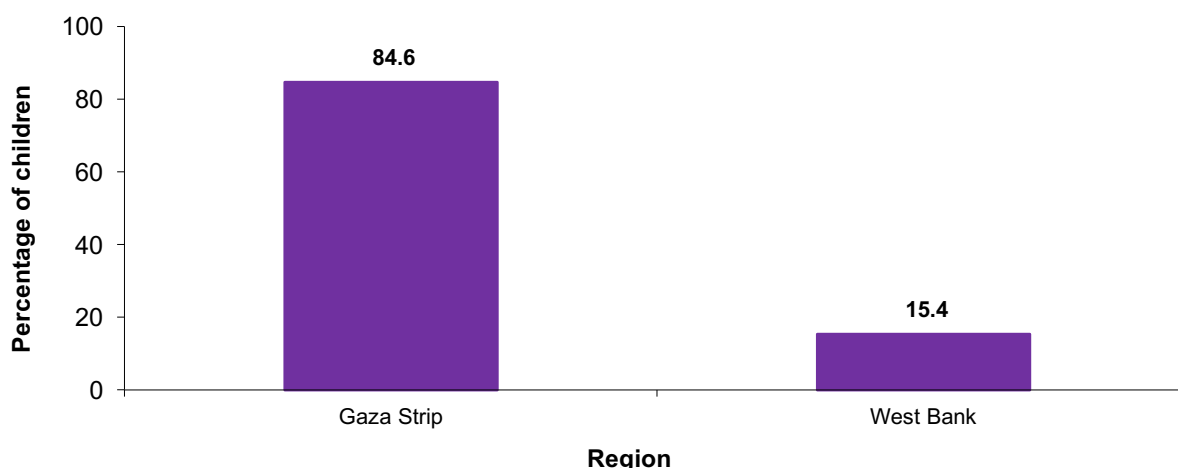
Looking at the actions attributed to juveniles when referring them to the Juvenile Protection advisor in the West Bank, we find that 29% of the juveniles were assigned the act of “harm,” then comes the juveniles who were assigned the act of traffic violations and other violations at a rate of 20%, and a percentage of 16% of the juveniles were assigned the act of theft, and 11% were assigned the act of quarrels and threats.



6.4 Social Welfare, Cash assistance

Data from the Ministry of Social Development for the year 2022⁹ show that the number of children from poor households receiving cash assistance reached 238,359 children, 36,589 in the West Bank and 201,770 in the Gaza Strip.

Percentage Distribution of Children from Palestinian Households Benefiting from the Cash Assistance Program by Region, 2022



Source: Ministry of Social Development, 2023. Annual Statistical Report for 2022. Ramallah – Palestine.

The data clearly indicates a disparity in the distribution of aid to children from poor households between the Gaza Strip and the West Bank. Children in poor households residing in the Gaza Strip received a greater amount of aid compared to those in the West Bank.

6.5 Children Without Household Care

The Palestinian Cluster Multi-Indicator Survey for 2019-2020 showed that 2% of children aged (0-17 years) are orphans (having lost one or both parents), and 2% of children aged (0-17 years) live with only their mother while their fathers are alive, with a rate of 3% in the Gaza Strip compared to 2% in the West Bank. While the percentage of children living with both parents was 1% in Palestine, comprising 2% in the Gaza Strip and 1% in the West Bank.

Table 22: Percentage of Children Aged (0-17 Years) Orphans in Palestine by to Living Arrangements by Region and Sex, 2019

9 Source: Ministry of Social Development, 2023. Annual Statistical Report for 2022. Ramallah – Palestine.

Region/Sex	One or both of the parents are dead	Who live with one parent	Who live with father		Who live with mother	
			a dead mother	A living mother	a dead father	A living father
Palestine	2.3	0.5	0.3	1.0	1.8	2.2
West Bank	2.0	0.4	0.2	0.6	1.7	1.8
Gaza strip	2.7	0.6	0.6	1.5	1.9	2.7
Sex						
Males	2.3	0.3	0.4	0.9	1.7	1.9
Females	2.3	0.7	0.3	1.0	1.8	2.5

Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2019-2020. Ramallah – Palestine.

6.6 Children of Unknown Parentage and Illegitimate

Data from the Ministry of Social Development for the year 2022 indicate that the number of children of unknown parentage and born out of wedlock for the year 2022 who were reported in all social development offices in the West Bank reached 12 children, and the issuance of birth certificates for them was followed up, and 9 children were nominated for households qualified for fostering and foster households and they were handed over according to the system: 5 male children and 4 female children. Special amendments were also made to the first and last names of a number of children fostered through the Ministry of Interior.

6.7 Violence against children

6.7.1 Violence against Children (1-11 Years) by One of the Parents

According to data from the Violence in Palestinian Society Survey, 2019, 78% of children (1-11 years) in Palestine were exposed to one type of violence by a parent, regardless of its type; 74% in the West Bank and 83% in the Gaza Strip, as reported by their caregivers.

The data showed that psychological violence is the most common type of violence practiced by a parent against children aged (1-11 years) in Palestine, where they were exposed to it with a percentage of 75%, and physical violence is the second type that children were exposed to by a parent with a percentage of 65%, according to what was reported by their caregivers.

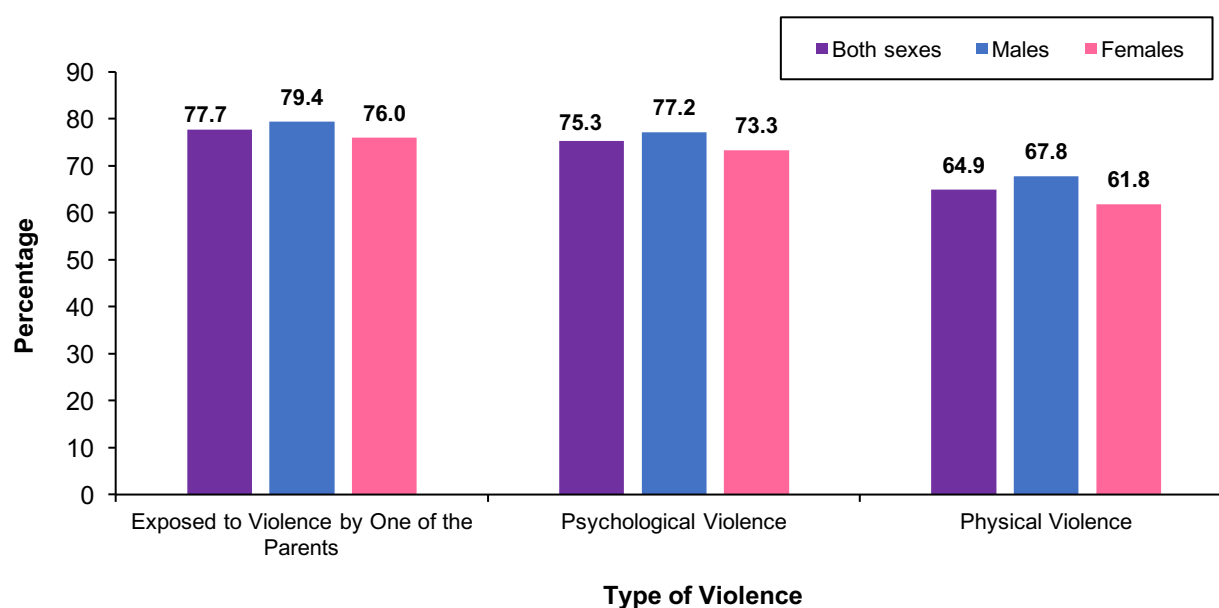
Table 23: Percentage of Children (1 - 11 Years) in Palestine who were Exposed to One Type of Violence by one of the Parents during the Past 12 Months by Background Characteristics and Type of Violence, 2019

Background Characteristics	Type of Violence		Exposed to Violence by One of the Parents
	Physical Violence	Psychological Violence	
Palestine	64.9	75.3	77.7
West Bank	59.8	72.1	74.3
Gaza Strip	71.8	79.6	82.5
Locality Type			
Urban	64.2	75.1	77.4
Rural	68.9	75.8	80.1
Camps	63.4	76.0	77.1

Palestinian Central Bureau of Statistics, 2022. Violence Survey in the Palestinian Society, 2019 - Main Findings. Ramallah - Palestine.

The data indicated that 79% of male children (1-11 years) in Palestine were exposed to any type of violence by one of their parents compared to 76% of females, where 77% of male children were exposed to psychological violence compared to 73% of females, and 68% of male children were exposed to physical violence compared to 62 % of females, according to the statement of their caregivers.

Percentage of Children (1- 11 Years) in Palestine Who were Exposed to Violence by One of their Parents during the Past 12 Months by Sex and Type of Violence, 2019



Palestinian Central Bureau of Statistics, 2022. Violence Survey in the Palestinian Society, 2019 - Main Findings. Ramallah - Palestine.

6.7.2 Online Sexual Abuse Against Children (1-11 years)

9% of children (1-11 years) in Palestine were exposed to sexual abuse via the Internet (the child is exposed to watching pictures of a sexual nature or watching violent movies/images on the Internet); 10% in the West Bank and 8% in the Gaza Strip, according to the statement of their caregivers.

6.7.3 Sexual Harassment by Others Against Children (1-11 Years)

1% of children (1-11 years) in Palestine were exposed to sexual harassment by others (knowledge or hearing of a child being exposed to a situation of sexual harassment by others); 1% in the West Bank and 1% in the Gaza Strip, according to the statement of their caregivers.

Table 24: Percentage of Children (1 - 11 Years) in Palestine who were Exposed to One Type of Violence during the Past 12 Months by Background Characteristics and Type of Violence, 2019

Background Characteristics	Type of Violence		
	Physical or Psychological Violence from any Care Providers*	Sexual Abuse by Internet	Sexual Harassment by Others
Palestine	8.9	9.1	1.1
West Bank	7.8	9.6	1.0
Gaza Strip	10.4	8.3	1.3
Locality Type			
Urban	8.3	8.4	1.1
Rural	11.0	13.3	1.5
Camps	10.5	7.8	0.6
Sex			
Male	10.3	10.8	1.2
Female	7.5	7.3	1.1

*Care Providers Include: (kindergarten, preschool, teachers at schools, nurse, social worker)

Palestinian Central Bureau of Statistics, 2022. Violence Survey in the Palestinian Society, 2019 - Main Findings. Ramallah - Palestine.

6.7.4 Violence within the Household for Children (12-17 years)

7 out of every 10 children (71%) aged (12-17 years) were exposed (at least once) to one type of violence within the household; 63% in the West Bank compared to 82% in the Gaza Strip. 61% of them were exposed to psychological violence by their fathers, while 25% of them were exposed to physical violence. In contrast, 62% of these children were exposed to psychological violence by their mothers and 25% were exposed to physical violence, based on the results of the Violence in Palestinian Society Survey, 2019.

Table 25: Percentage of Children (12-17 Years) in Palestine who were Exposed (At Least Once) to One Type of Violence by One of the Parents during the Past 12 Months by Region and Aggressor, 2019

Region	Exposed to Violence	Father		Mother	
		Psychological Violence	physical violence	Psychological Violence	physical violence
Palestine	70.9	60.9	25.2	61.8	24.5
West Bank	63.3	52.9	14.9	56.1	17.4
Gaza Strip	81.8	72.3	40.1	69.9	34.6

Palestinian Central Bureau of Statistics, 2022. Violence Survey in the Palestinian Society, 2019 - Main Findings. Ramallah - Palestine.

6.7.5 Cyber violence against Children (12-17 years)

10% of children aged (12-17 years) in Palestine were exposed to one type of cyber violence by others through their use of social media sites during the 12 months preceding the interview in 2019. 11% in the West Bank and 9% in the Gaza Strip. This percentage reached 10% among male children aged (12-17 years) and 11% among female children in Palestine, based on the results of the Violence in Palestinian Society Survey, 2019.

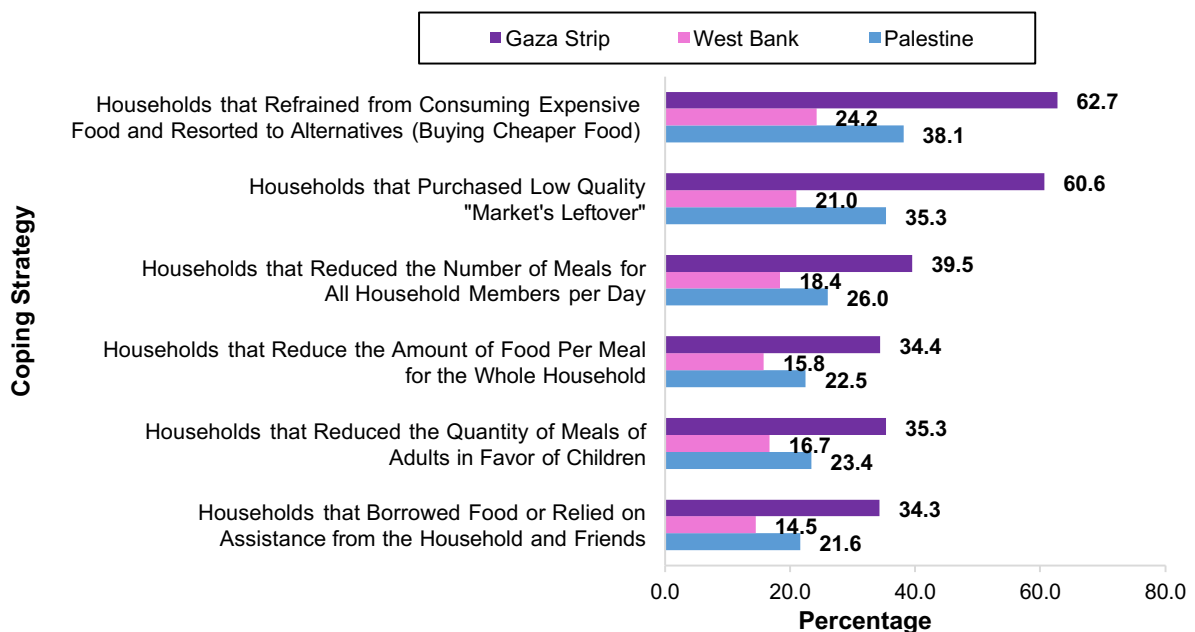
6.8 Coping Strategies for Palestinian Households

Palestinian households respond to food shortages by using coping strategies that households use in order to provide food in light of food shortages or lack of the availability of money to buy food. The results of the survey of the psychological conditions of Palestinians in the West Bank and the Gaza Strip in light of the May 2021 aggression indicated that 38% Of households in Palestine resort to refrain the consumption of expensive foods and resort to alternatives (buying cheap foods instead of expensive foods) when there is not enough food or money to buy food, as there are 24% of households resort to using this strategy in The West Bank compared to 63% in the Gaza Strip.

As for the second coping strategy that Palestinian households resort to, it is purchasing low-quality foods from the market (market's leftover). It represented 35% (21% of households in the West Bank resorted to using it, and 61% of households resorted to it in the Gaza Strip).

The results showed that 26% of Palestinian households resort to using the strategy of reducing the number of meals consumed for all household members, with 18% of households in the West Bank resorting to this method, and 40% in the Gaza Strip. 23% of Palestinian households resort to using the strategy of reducing the quantity of food eaten by adults in favor of children, (17% of households in the West Bank, and 35% in the Gaza Strip).

Percentage of Households in Palestine by Coping Strategy (7 Days Preceding the Interview) by Region, 2022



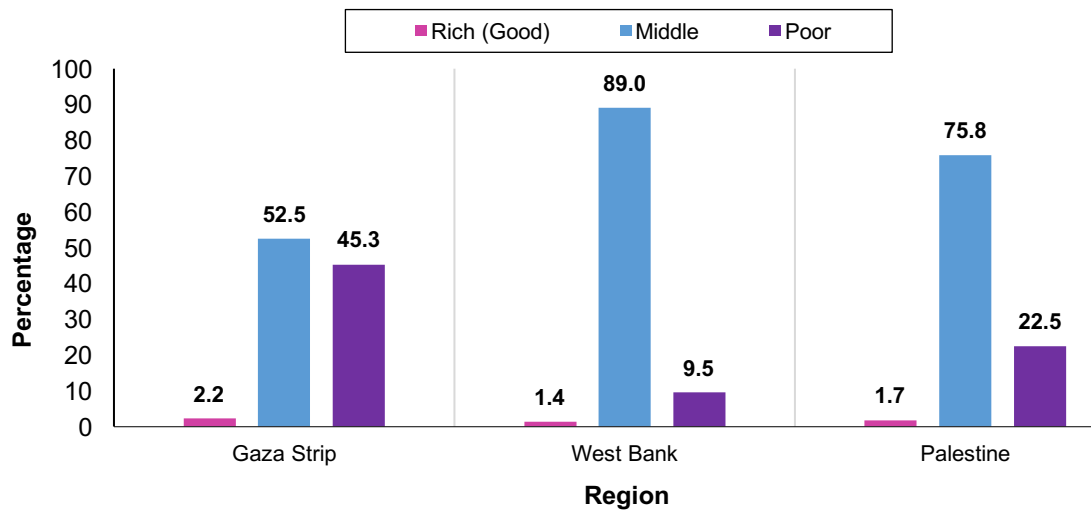
Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Database of the psychological conditions survey of Palestinians in the West Bank and the Gaza Strip in light of the May 2021 aggression. Ramallah - Palestine.

Child nutrition is vital throughout a child's development because it plays a pivotal role in their growth, cognitive development, academic performance, and future productivity. When households are compelled to opt for inexpensive or lower-quality foods, or when they cut down on meal frequency or portion sizes, it has repercussions on children, resulting in malnutrition. Malnutrition can manifest as delayed growth or undesirable weight gain, adversely affecting their overall well-being and potential.

6.9 The Financial Situation of Households with Children (Under 18 Years) According to the Households' Point of View

2 out of every 10 households (23%) with children under 18 years in Palestine classified their financial situation as poor, as this percentage reached 10% in the West Bank, and 45% in the Gaza Strip. While 76% of households with children under 18 years of age in Palestine reported that their financial situation is middle, this percentage was 89% in the West Bank compared to 53% in the Gaza Strip.

Percentage Distribution of Households in Palestine with children under 18 years of age by Region and their Perception of Households Financial Status, 2022



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Database of the psychological conditions survey of Palestinians in the West Bank and the Gaza Strip in light of the May 2021 aggression. Ramallah - Palestine.

Chapter Seven

Early Childhood Development



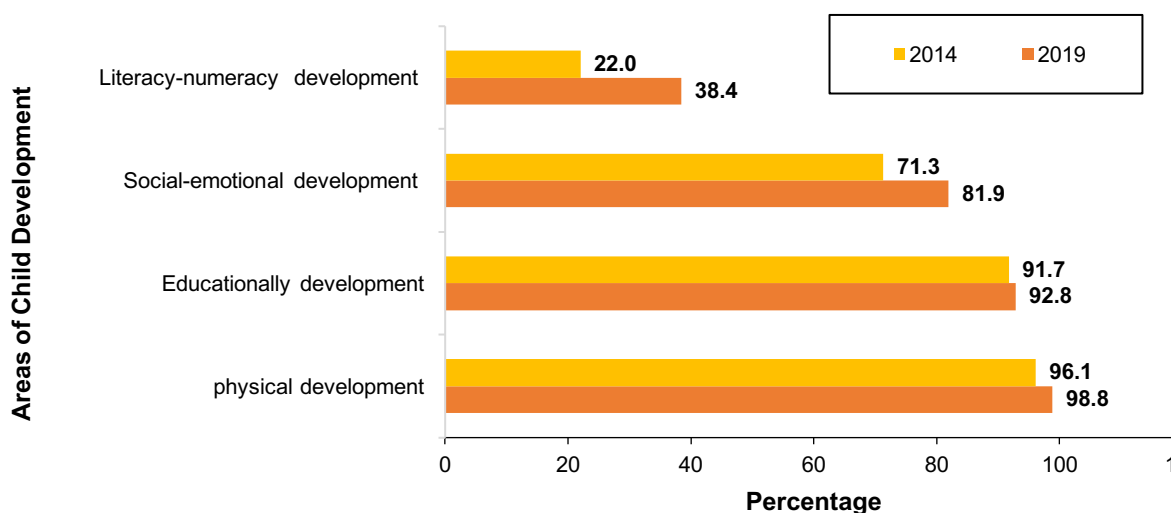
Early Childhood Development

7.1 Early Childhood Development Indicators

Early Childhood Development is a predictable organized process through stages of development during which mobility, cognitive, speech, emotional and social milestones are achieved. Physical development, literacy and numeracy and social and emotional development, along with an eagerness to learn, are vital to the healthy development of a child and form the basis of all human development. An early childhood development index* (ECDI). This index refers to measurements of the status of development of children with the objective of enriching public policy information on the status of development of children in Palestine with regard to literacy/numeracy, physical development, social/emotional development and learning. The indicators in this manual show the percentages of children who are on track developmentally in at least three of these four areas. *(Sustainable Development Indicator 4.1.2)

84% of children aged 3-4 years are developmentally in track; analysis of the four areas of child development in 2019, this percentage was 72% in 2014.

EDCI in Palestine According to the Four Areas of Child Development, 2014, 2019

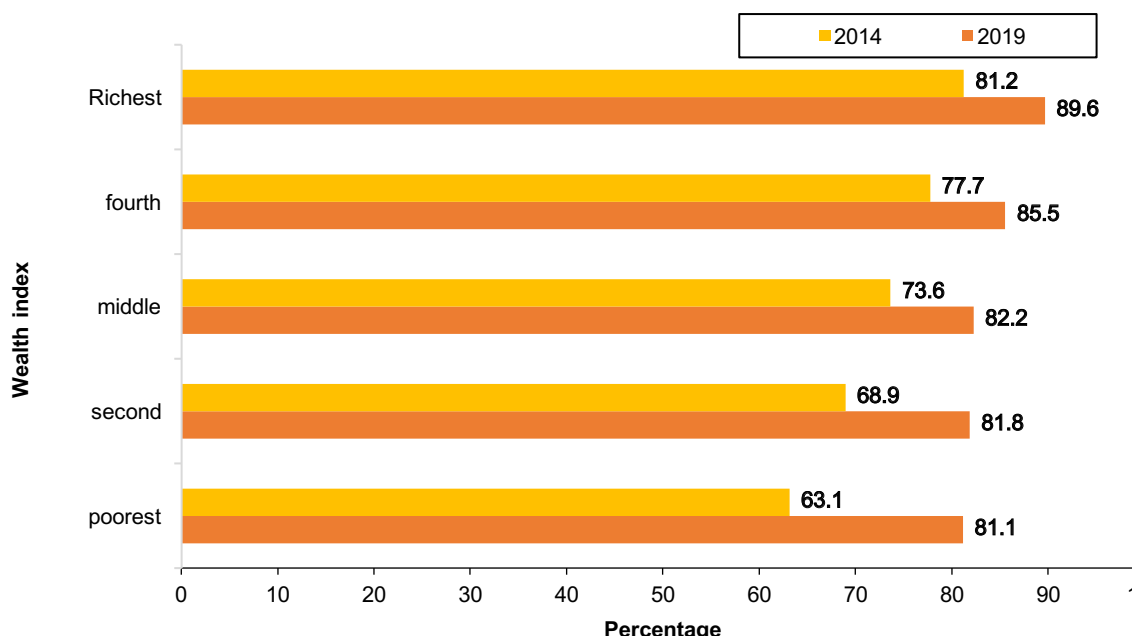


Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2014, 2019-2020 Ramallah - Palestine.

The high progress rate in all areas individually is mainly due to children in the richer households who regularly attend preschool education and children who do not have difficulties. (Multiple Indicator Cluster Survey, 2014, 2019-2020).

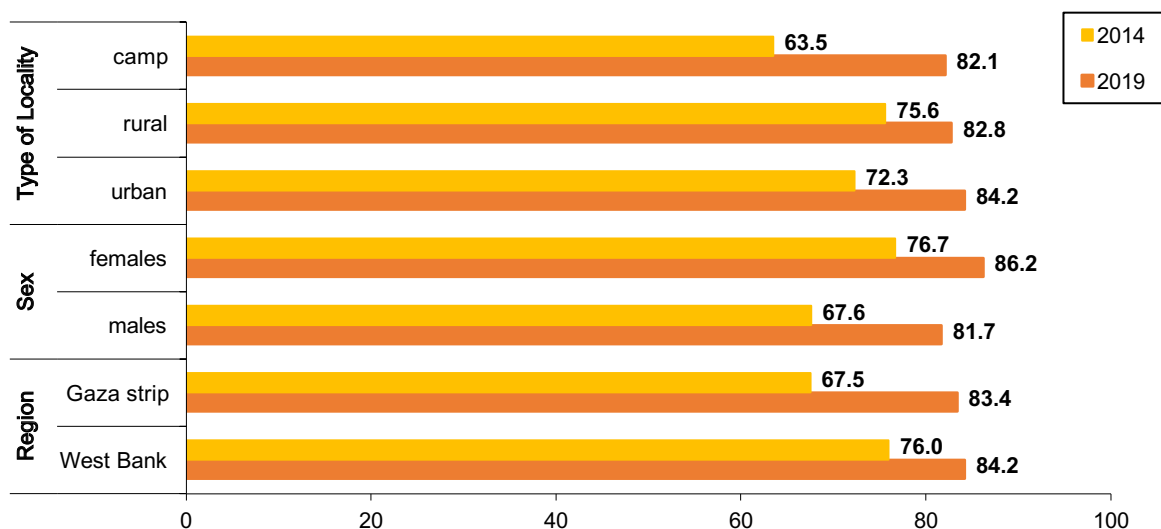
The following figures indicate the percentages of children aged (3-4 years) who were on track with their development in terms of literacy and numeracy, emotional, physical and educational development. The indicators for early childhood development are shown for 2019 by region, sex, type of locality, Governorate, age, maternal education, wealth index, early enrollment in pre-school education and child's functional difficulties.

EDCI in Palestine according to Wealth index, 2014, 2019



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2014, 2019-2020 Ramallah – Palestine.

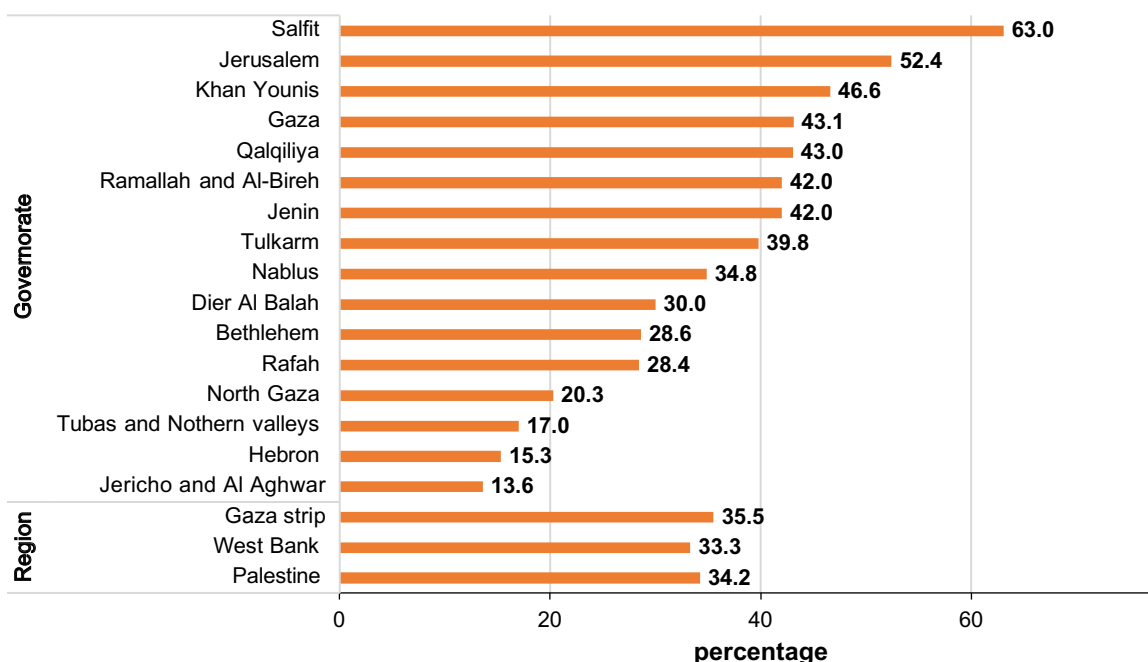
EDCI in Palestine According to Background Characteristics, 2014, 2019



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2014, 2019-2020 Ramallah – Palestine

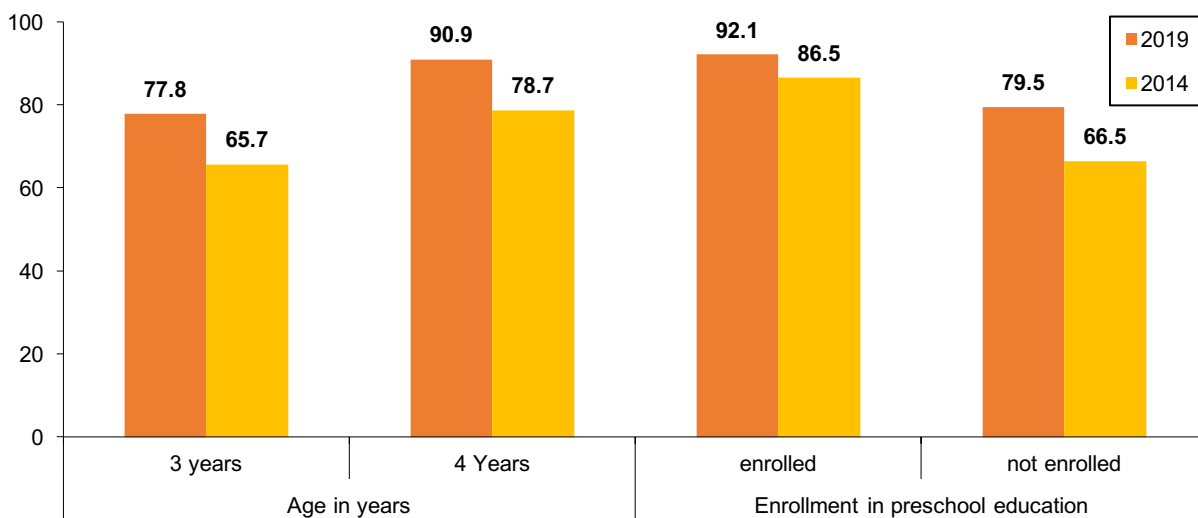
Data indicate that children in the West Bank and the Gaza Strip are progressing in a similar manner, at 84% and 83%, respectively, and the same is true for children residing in the countryside, urban areas, and camps, with some slight differences, at 84%, 83%, and 82%, respectively. By sex, the percentage of female children (3-4 years) who were on the correct developmental track was 86%, compared to 82% for male children.

Percentage of Children Aged (36-59 Months) in Palestine Enrolled in Early Education by Region and Governorate, 2019-2020



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2019-2020 Ramallah - Palestine.

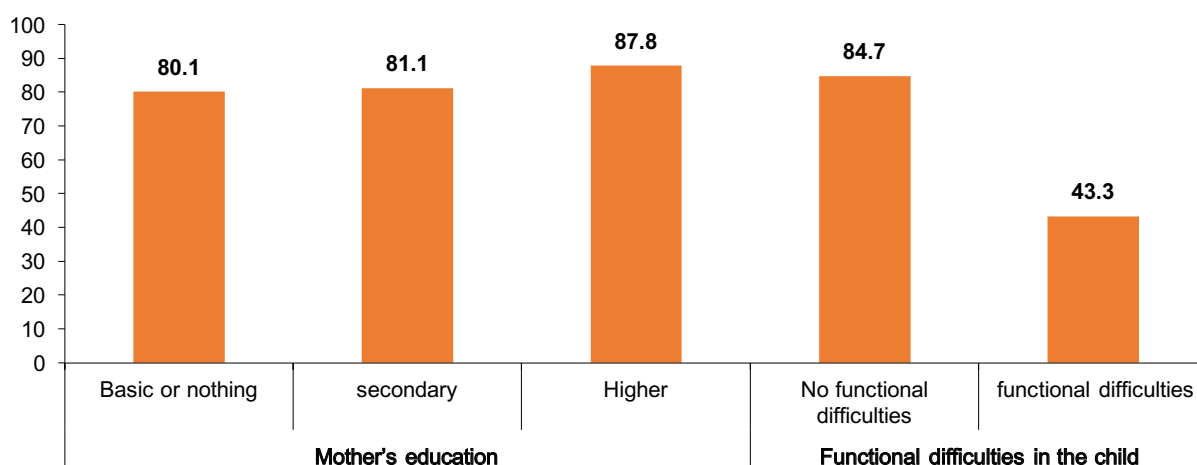
Indicator of Early Childhood Development in Palestine by Pre-School Enrollment and Age, 2014, 2019



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2014, 2019-2020 Ramallah - Palestine.

As expected, early childhood development indicators were much higher for children in the 4 years (91%) than for children in the 3 years (78%) as children acquire more skills over time. Figures were also higher for children who attended preschool (92%) than for those who did not (80%).

Early Childhood Development Index in Palestine According to Mother's Education/Child Functional Difficulties Index, 2019



Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2023. Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey Database, 2019-2020 Ramallah - Palestine.

Children who have functional difficulties score lower on the Early Childhood Development Index by 43%, compared to children who do not have functional difficulties by 85%. There was a strong correlation between competency in literacy and numeracy and levels of maternal education.

7.2 Support Children for Learning

It has been well-established that rapid brain development takes place within the first 2-4 years of a child's life and that quality of home care is a crucial factor in a child's development. As a result, the availability of books in homes, the engagement of adults in activities with children, and the conditions of care are important indicators of the quality of the home environment. Physical and mental health and emotional security are important prerequisites to a child being ready for social interaction and intellectual stimulation.

Information was collected on a number of activities that support early learning as part of the PMICS in 2019. This included information on adults interacting with children in the following activities: reading books or comics together, storytelling, singing songs, accompanying children outside of the home, playing with children and doing other activities together such as crafts or counting.

In 2019 Eight out of every ten children in the age group (2-4 years) (around 76%) had participated with one adult in more than four activities that develop learning and readiness for school during the three days preceding the survey this percentage was 78% in 2014. Data showed variations on the basis of geographical regions West Bank 80% compared with 70% in the Gaza Strip in 2019, these percentages were respectively 83% and 72% in 2014. Findings were higher for children in rural areas (77%) compared to children in urban areas (76%) and camps (75%) in 2019, Compared to 2014, the percentages were 81% in rural areas, 78% in urban areas, and 71% in camps. Findings are also impacted by households' socioeconomic situation and figures were higher for richer children compared to poorer children.

Table 26: Percentage of Children Aged (2-4 years) who participated with one Adult Member of their Household in Activities that Stimulate Learning and Readiness for School, 2019

Background characteristics	Percentage of children who participated with an adult family member in four or more activities	Percentage of children who participated with their biological fathers in four or more activities	Percentage of children who participated with their biological mothers in four or more activities
Palestine	75.8	18.6	66.1
West Bank	80.4	23.4	71.3
Gaza Strip	69.6	12.1	58.9
Sex			
Male	74.9	17.9	65.0
Female	76.9	19.4	67.2
Type of Locality			
Urban	75.6	18.4	66.0
Rural	77.4	19.7	67.7
Camp	74.9	18.8	63.7
Age in years			
2 years	75.2	19.4	67.6
3 years	76.1	19.8	64.6
4 years	76.3	16.4	66.0
Mother's education			
Basic and below	62.9	10.9	48.9
Secondary	75.8	15.7	65.5
Higher	81.7	24.4	74.3
Functional difficulties in the child			
functional difficulties	57.0	15.7	49.7
no functional difficulties	76.3	18.7	66.5
Wealth index			
Poorest	65.7	10.6	56.4
Second	70.4	13.4	58.0
Middle	76.5	16.4	64.0
Fourth	82.1	24.0	73.4
Richest	87.2	31.3	81.5

Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2020. Base of the Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey, 2019-2020. Ramallah – Palestine.

Adults engaged with children in an average of 4.5 activities. Table (26) shows that the percentage of children who participated with an adult household member in four or more activities was 76%. The average engagement of biological fathers with their children was 2 activities, as the percentage of children engaged with their biological fathers in such activities was 19%. Average engagement of biological mothers with their children was 4 with a percentage of 66% of children engaged with their mothers in such activities.

Children's exposure to printed material in their early years does not involve a high level of understanding, but it may give the child opportunities to watch others reading, such as watching older siblings doing their homework. Books are important for school performance in later life and exposure to books may positively impact IQ levels. Mothers caring for children under the age of five (who participated in this survey) were asked about the number of children's books or comics available to their child, the number of household or items, that homemade or manufactured toys available in the home.

Only 12% of children under five years lived in households that possessed at least three children's books in 2019 Compared to 20% in 2014. The percentage of children with ten or more children books dropped to 3%. In 2019, compared to 4% in 2014. When comparing the West Bank and the Gaza Strip in the year 2019, we notice clear differential differences, as the percentage of children under the age of five whose households have three or more children's books and who reside in the West Bank is 16% compared to 6% in the Gaza Strip, while in 2014 the percentages were equal. In the West Bank and the Gaza Strip, it reached 20%.

While children in richest households had greater access to children's books than their peers in poor households. In 2019, the percentage of children under the age of five who owned three or more children's books was 4% among children from the poorest households compared to 24% among children from the richest households. Compared to 2014, it was 13% among children from the poorest households and 31% among children from the richest households.

Table 27: Percentage of Children in Palestine under the Age of 5 years with Children’s Books, and Toys at Home and Background Characteristics, 2019

Background characteristics	Children’s Books		Child plays with			Two toys or more
	Three children’s books or more	10 children’s books or more	Homemade toys	Bought toys from shops	Household objects/ objects found outside	
Palestine	11.8	2.6	19.5	86.0	74.6	73.4
West Bank	15.8	3.2	25.9	89.8	75.9	78.0
Gaza Strip	6.4	1.7	10.7	80.8	72.8	67.0
Sex						
Male	10.9	2.4	19.6	85.7	75.8	73.9
Female	12.9	2.7	19.5	86.4	73.3	72.9
Type of Locality						
Urban	12.0	2.6	18.8	85.7	75.1	73.3
Rural	11.9	3.0	24.5	88.4	75.5	76.7
Camp	10.2	1.2	16.5	85.0	67.9	67.3
Age in years						
0-1	3.0	0.8	13.4	74.3	57.1	57.1
2-4	18.0	3.8	23.9	94.3	86.9	84.8
Mother’s education						
Basic and below	4.5	0.5	19.9	80.0	77.2	70.8
Secondary	8.1	0.7	18.6	86.2	74.8	72.9
Higher	17.7	4.8	20.1	88.4	73.4	74.9
Wealth index						
Poorest	4.4	1.0	11.8	74.4	75.5	64.3
Second	6.8	1.7	17.3	87.9	72.2	72.7
Middle	11.8	1.5	20.6	88.2	75.6	76.1
Fourth	14.6	3.4	25.1	89.8	75.3	78.4
Richest	23.8	5.7	24.5	92.6	74.0	77.1
Functional difficulties in children (2-4 years)						
functional difficulties	9.1	3.0	22.4	77.7	71.4	66.9
no functional difficulties	18.2	3.8	23.9	94.7	87.3	85.3

Source: Palestinian Central Bureau of Statistics, 2020. Base of the Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey, 2019-2020. Ramallah – Palestine

73% of children under the age of five had two or more toys to play with at home. The games included in the Palestinian Multiple Indicator Cluster Survey 2019-2020 made a distinction between homemade toys (such as dolls, cars or other toys made at home), manufactured toys that had been purchased and household objects which could be used for play (such as pots and bowls or objects and materials found outside the home like sticks, stones, shells, animals or leaves), In 2014, this percentage was 70%.

It is interesting to note that 86% of children played with toys that have been bought in Stores in 2019, which is the same percentage as in 2014. While homemade toys represented 20% in 2019, compared to 17% in 2014. It was noted that children in the West Bank were the most fortunate to have two or more toys, at 78% in 2019, compared to 72% in 2014, and the least fortunate were children in the Gaza Strip, at 67% in 2019, compared to 66% in 2014.

