

دولة فلسطين الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

مسح أثر جائحة كوفيد-19 (كورونا) على الظروف الاجتماعية والاقتصادية للأسر الفلسطينية (حزيران - كانون أول)، 2020

(النتائج الرئيسية)





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



© ربيع أول، 1443ه – تشرين أول، 2021. جميع الحقوق محفوظة.

في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2021. مسح أثر جائحة كوفيد-19 (كورونا) على الظروف الاجتماعية والاقتصادية للأسر الفلسطينية (حزيران - كانون أول)، 2020 - النتائج الرئيسية. رام الله - فلسطين.

جميع المراسلات توجه إلى:

الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

ص.ب. 1647، رام الله P6028179 - فلسطين

هاتف: 2982700 2 (970/972)

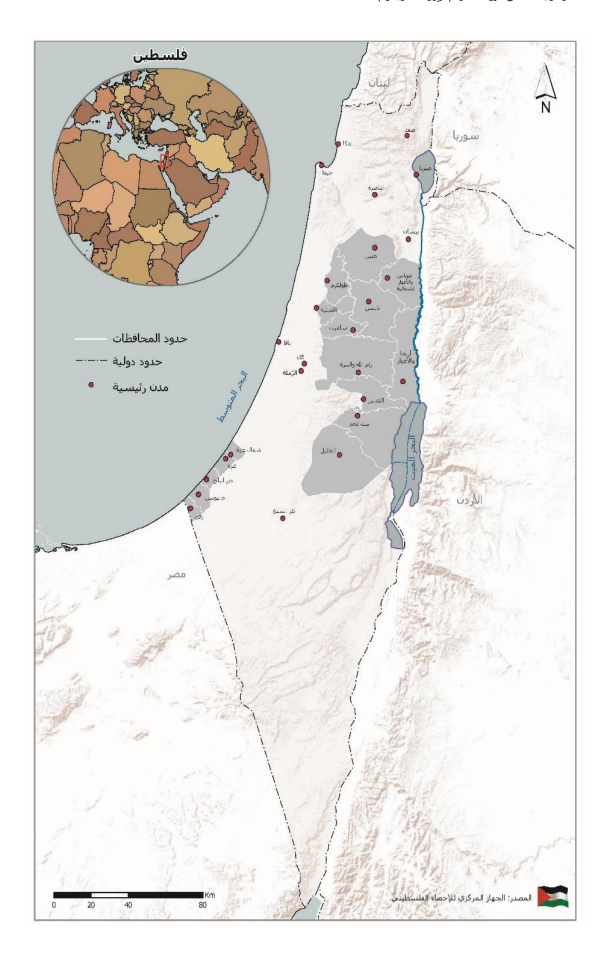
فاكس: 2982710 (970/972) فاكس

الرقم المجانى: 1800300300

بريد إلكتروني: diwan@pcbs.gov.ps

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

الرقم المرجعي: 2585



PCBS: أثر كوفيد-19 على ظروف الاسر، (حزيران - كانون أول)، 2020

شكر وتقدير

يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بالشكر والتقدير لكل من ساهم في اخراج هذا التقرير سواء أكان ذلك بالإعداد او المراجعة الفنية او التدقيق اللغوي.

كما ويتقدم الجهاز بالشكر الجزيل للباحثين الميدانيين لتعاونهم وتفانيهم في العمل أثناء تأدية واجبهم والشكر موصول كذلك للمبحوثين من الأسر الفلسطينية الذين أدلوا ببيانات دقيقة وموثوقة خلال تنفيذ مسح أثر كوفيد-19 على الظروف الاجتماعية والاقتصادية للأسر الفلسطينية في دورته الثانية والذي تم تنفيذه بقيادة فريق فني من الجهاز وبالتعاون والتنسيق مع فريق فني من البنك الدولي، هذا ويتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بجزيل الشكر إلى البنك الدولي على تمويل تنفيذ هذا المشروع.

تجدر الإشارة إلى أن محتويات هذا التقرير هي من مسؤولية الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني.

PCBS: أثر كوفيد-19 على ظروف الاسر، (حزيران - كانون أول)، 2020

فريق العمل

• اللجنة الفنية

رئيس اللجنة

معن سلحب راوية علاونة حاتم قرارية محمد شاهين رباح الجمل سامر بلوط عطا الله إسعيد جمال غنام

- حشد التمويل
 رنا الخولي
 حليمة سعيد
- إعداد التقرير معن سلحب
- تدقیق معاییر النشر
 حنان جناجرة
- الترجمة والتحرير إكرام نشاطة علاء الدين سلامة محمد الدريدي
 - المراجعة الأولية أميمة الأحمد
 - المراجعة النهائية خالد ابو خالد عناية زيدان
- الإشراف العام
 د. علا عوض

رئيسة الجهاز

PCBS: أثر كوفيد-19 على ظروف الاسر، (حزيران - كانون أول)، 2020

قائمة المحتويات

الصفحة		الموضوع
	قائمة الجداول	
	المقدمة	
17	المصطلحات والمؤشرات والتصنيفات	الفصل الأول:
19	النتائج الرئيسية	الفصل الثاني:
19	1.2 أثر كوفيد-19 على واقع العمل	
25	2.2 أثر كوفيد–19 على الخدمات الصحية	
28	3.2 أثر كوفيد—19 على الخدمات التعليمية	
30	4.2 أثر كوفيد-19 على سبل العيش واستراتيجيات التأقلم	
32	5.2 أثر كوفيد-19 على برامج المساعدات الاجتماعية	
33	6.2 أولويات المواطنين للحد من أثر كوفيد-19	
35	المنهجية	الفصل الثالث:
35	1.3 أهداف المسح	
35	2.3 المرحلة التحضيرية للمسح	
35	3.3 استمارة المسح	
36	4.3 الإطار والعينة	
37	5.3 العمليات الميدانية	
38	6.3 معالجة البيانات	
39	الجودة	الفصل الرابع:
39	1.4 الدقة	
6,7		
40	2.4 التحديات	

PCBS: أثر كوفيد-19 على ظروف الاسر، (حزيران - كانون أول)، 2020

قائمة الجداول

الصفحة		الجدول
43	التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين حسب الخصائص الخلفية وواقع العمل، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020	جدول 1:
44	التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين المتوقفين عن العمل حسب الخصائص الخلفية والسبب الرئيسي للتوقف عن العمل، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020	جدول 2:
46	التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين العاملين حسب الخصائص الخلفية وواقع العاملين، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020	جدول 3:
47	التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين الغائبين عن العمل حسب الخصائص الخلفية والسبب الرئيسي للغياب عن العمل، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020	جدول 4:
48	التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين العاملين والمتوقفين عن العمل حسب الخصائص الخلفية والنشاط الاقتصادي، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020	جدول 5:
49	التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين العاملين والمتوقفين عن العمل حسب الخصائص الخلفية والحالة العملية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020	جدول 6:
50	التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين العاملين والمتوقفين عن العمل حسب الخصائص الخلفية ومكان العمل الرئيسي، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020	جدول 7:
51	التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين العاملين والمتوقفين عن العمل حسب الخصائص الخلفية وقطاع العمل، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020	جدول 8:
52	التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين حسب الخصائص الخلفية وطبيعة دوام، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020	جدول 9:
53	التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين حسب الخصائص الخلفية وساعات العمل المعتادة وسبب الاختلاف بساعات العمل الاعتيادية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020	جدول 10:
54	التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين حسب الخصائص الخلفية وتأثر الأجور، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020	جدول 11:
55	التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين (أصحاب العمل أو يعملون لحسابهم) حسب الخصائص الخلفية وتأثر العمل، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020	جدول 12:
56	التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين (أصحاب العمل أو يعملون لحسابهم) حسب الخصائص الخلفية والتعطل عن العمل، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020	جدول 13:

الصفحة الجدول التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين (أصحاب العمل أو يعملون لحسابهم) حسب الخصائص 57 جدول 14: الخلفية ومدة التعطل عن العمل، فلسطين (حزبران - كانون أول)، 2020 جدول 15: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين (أصحاب العمل أو يعملون لحسابهم) حسب الخصائص **58** الخلفية وسبب التعطل عن العمل، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020 جدول 16: نسبة الاسر التي كانت محتاجة للخدمات الصحية وتمكنت من الوصول اليها حسب **59** الخصائص الخلفية ونوع الخدمة الصحية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020 **60 جدول 17**: نسبة الاسر التي كانت محتاجة للخدمات الصحية وتمكنت من الوصول اليها حسب الخصائص الخلفية والقطاع الذي حصات من خلاله على الخدمة الصحية وتقييم هذه القطاعات، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020 جدول 18: نسبة الاسر التي لم تتمكن من الحصول على الخدمات الصحية التي تحتاج اليها حسب 61 الخصائص الخلفية والسبب الرئيسي الذي منعها من الحصول على الخدمة الصحية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020 **جدول 19**: التوزيع النسبي للأسر حسب الخصائص الخلفية ومدى القلق من الإصابة بفايروس كوفيد-19 63 ووجود إصابة لدى الاسرة منذ ظهور الجائحة وتعرض فرد الاسرة المصاب لأى نوع من أنواع التتمر، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020 جدول 20: التوزيع النسبي للأسر حسب الخصائص الخلفية والإجراءات الوقائية الصحية للحد من 64 الاصابة بفايروس كوفيد-19 (كورونا)، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020 جدول 21: نسبة الاسر التي أصيب أحد أفرادها بفايروس كوفيد-19 (كورونا) حسب الخصائص الخلفية 65 والتدابير المتخذة وقت الإصابة، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020 جدول 22: نسبة الاسر التي أصيب أحد أفرادها بفايروس كوفيد-19 (كورونا) حسب الخصائص الخلفية 66 ومكان الإصابة، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020 التوزيع النسبي للأسر حسب الخصائص الخلفية ومدى الموافقة على تلقى مطعوم كوفيد-67 جدول 23: 19، فلسطين (حزبران - كانون أول)، 2020 **68 جدول 24**: نسبة الاسر التي شارك أطفالها (4-18) في أنشطة تعليمية عن بعد والتوزيع النسبي للأسر حسب الخصائص الخلفية وتقييمهم للأنشطة التعليمية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020 71 جدول 25: نسبة الاسر التي لم يشارك أطفالها (4-18 سنة) في أنشطة تعليمية عن بعد حسب

الخصائص الخلفية والسبب من عدم المشاركة، فلسطين (حزبران - كانون أول)، 2020

الجدول

جدول 26: نسبة الاسر التي تواصلت مع المدرسين واستخدام طرق التواصل والتوزيع النسبي للأسر حسب الخصائص الخلفية ودورية التواصل لكل طريقة، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020

- جدول 27: نسبة الاسر التي أفرادها منتسبين لمؤسسات التعليم العالي والتوزيع النسبي لتقييم الأنشطة التعليمية، فلسطين (حزيران كانون أول)، 2020
- جدول 28: التوزيع النسبي للأسر حسب الخصائص الخلفية وتقييمها لدخلها الشهري من كافة المصادر مقارنة مع فترة ما قبل ظهور جائحة كورونا، فلسطين (حزيران كانون أول)، 2020
- جدول 29: التوزيع النسبي للأسر حسب الخصائص الخلفية وتوفر مصادر دخل لتغطية نفقات الاسرة، 77 فلسطين (حزيران كانون أول)، 2020
- جدول 30: التوزيع النسبي للأسر حسب الخصائص الخلفية والمدة التي تستطيع بها الأسرة تغطية نفقاتها كالمعتاد قبل البحث عن مصادر دخل أخرى في ظل استمرار الوضع على ما هو عليه، وعدم تحسن الأوضاع بظل انتشار فيروس كورونا، فلسطين (حزيران كانون أول)، 2020
- جدول 31: التوزيع النسبي للأسر حسب الخصائص الخلفية وتوفر مصادر الدخل الكافية لدى الاسر لدفع بدل قيمة الايجار للمسكن والتمكن من دفع فاتورة الكهرباء، فلسطين (حزيران كانون أول)، 2020
- جدول 32: نسبة الاسر التي شعرت بانعدام الأمن الغذائي حسب الخصائص الخلفية، فلسطين (حزيران 80 كانون أول)، 2020
- جدول 33: التوزيع النسبي للأسر التي شعرت بانعدام الأمن الغذائي حسب الخصائص الخلفية ومستوى انعدام الامن الغذائي، فلسطين (حزيران كانون أول)، 2020
- جدول 34: التوزيع النسبي للأسر حسب الخصائص الخلفية وتقييمها لنفقات الاسرة الشهرية على المواد 2020 الغذائية مقارنة مع فترة ما قبل ظهور جائحة كورونا، فلسطين (حزيران كانون أول)، 2020
- جدول 35: نسبة الاسر المستفيدة من برامج الحماية الاجتماعية وتأثر المساعدات التي تلقتها بالقيود على الحركة التي نتجت عن جائحة كوفيد-19 حسب الخصائص الخلفية وبرنامج الحماية الاجتماعية، فلسطين (حزيران كانون أول)، 2020
- جدول 36: نسبة الاسر المستفيدة من برامج الحماية الاجتماعية وحصلت على مساعدة/كمية إضافية على علاوة على ما يتم الحصول عليه عادة نتيجة جائحة كوفيد-19 حسب الخصائص وبرنامج الحماية الاجتماعية، فلسطين (حزيران كانون أول)، 2020

الجدول

جدول 37: التوزيع النسبي للأسر غير المستفيدة من برامج الحماية الاجتماعية ونتيجة لحالة الطوارئ (جانحة كورونا) حصلت على نوع مساعدة واحدة على الاقل حسب الخصائص الخلفية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

جدول 38: التوزيع النسبي للأسر وفقاً لوجهة نظرهم حول التدابير أو الإجراءات الواجب على الحكومة القيام بها للحد من تأثير فيروس كوفيد-19 على الأسر حسب الخصائص الخلفية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

المقدمة

في ظل التغيرات المتسارعة التي يشهدها العالم اثر جائحة كوفيد-19 (كورونا)، وما خلفه من آثار طالت مختلف مناحي الحياة، وانعكست بشكل كبير على الظروف الاجتماعية والاقتصادية والبيئية والصحية، وفرض واقعاً جديداً وتغيراً جذرياً في المجتمع سواء على المستوى الرسمي أو الشعبي، مما وضعنا في فلسطين أمام تحديات كبيرة ومعقدة، الأمر الذي بات يتطلب رصداً ومتابعة ومراقبة للظروف التي تعيشها الأسر الفلسطينية في ظل هذه الجائحة؛ وذلك بهدف قياس حجم التغيرات التي طرأت على المؤشرات الاجتماعية والاقتصادية لتلك الأسر، وإمكانية مقارنتها بين الظروف العادية والاستثنائية.

من هذا المنطلق أخذ الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني على عانقه تنفيذ سلسة مسوح أسرية خاصة لقياس أثر جائحة كوفيد-19 (كورونا) على الظروف الاجتماعية والاقتصادية للأسر الفلسطينية، وهذه الدراسة تمثل الدورة الثانية للمسح، حيث نفذ من أجل توفير البيانات اللازمة لتلبية احتياجات صانعي القرار وراسمي السياسات سواء من الحكومة أو القطاعين العام والخاص، إضافة الى مؤسسات المجتمع المدني والمؤسسات الدولية، على النحو الذي يساهم في تطوير البرامج والتدخلات التي من شأنها الحد من آثار وتبعات هذه الجائحة.

إن المؤشرات الخاصية بالدورة الثانية لهذا المسيح تتناول أثر جائحة كوفيد-19 (كورونا) على مختلف نواحي الحياة الاجتماعية والاقتصادية، اذ توفر قاعدة بيانات شاملة حول هذه المؤشرات. تشكل هذه الدراسة نقلة نوعية في مجال الإحصاءات حيث تم الاعتماد على عينة الدورة الأولى بمنهجية مسوح التتبع (Panel Surveys)، اذ أن هذه المنهجية مستسمح بالمقارنة على مستوى الأسرة الواحدة خلال دورتي المسح (الأولى والثانية)، وبالتالي تم دراسة الظروف الاجتماعية والاقتصادية للأسر خلال الدورة الأولى والتي تمثل الفترة من مارس حتى مايو 2020 وهي فترة بداية ظهور الجائحة والدورة الثانية والتي تمثل الفترة من حزيران حتى ديسمبر 2020 وهي فترة الموجه الثانية من جائحة كوفيد-19 (كورونا).

نأمل أن نكون من خلال هذه الدراسة قد وفقنا في سد فجوة إضافية من الفجوات المعلوماتية، وان نكون قد أسهمنا في توفير أحد المراجع الأساسية للإحصاءات الرسمية الفلسطينية لخدمة المسيرة التنموية ولاستخدامها في صناعة القرار في مختلف مواقعهم لصياغة القرارات والخطط على أسس مهنية علمية.

والله ولى التوفيق،،،

د. علا عوضرئيسة الجهاز

تشرين أول، 2021

PCBS: أثر كوفيد-19 على ظروف الاسر، (حزيران - كانون أول)، 2020

الفصل الأول

المصطلحات والمؤشرات والتصنيفات

التجمع السكاني:

هو مساحة (مكان) من سطح الأرض مأهولة بالسكان بشكل دائم ولها سلطة إدارية رسمية أو أي مساحة (مكان) من سطح الأرض مأهولة بالسكان بشكل دائم ومنفصلة جغرافيا عن أي تجمع مجاور لها ومعترف بها عرفياً وليس لها سلطة إدارية مستقلة.

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.

الحنس:

يصنف الجنس إلى ذكر أو أنثى.

العمر بالسنوات الكاملة:

هو الفترة الزمنية بين تاريخ الميلاد وتاريخ الإسناد معبراً عنه بالسنوات الكاملة.

حالة اللجوء:

وهي خاصة بالفلسطينيين الذين هجروا من الأراضي الفلسطينية التي احتلتها إسرائيل عام 1948 وتشمل الأبناء الذكور منهم وأحفادهم.

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 سمسرة 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 معينا 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.

النشاط الاقتصادى:

مصطلح يشير إلى عملية تدمج مجموعة من الإجراءات والأنشطة التي تنفذ من قبل وحدة معينة والتي تستخدم العمل ورأس المال والبضائع والخدمات لتنتج منتجات محددة (سلع وخدمات). كما يشير النشاط الاقتصادي الرئيسي الى طبيعة العمل الذي تمارسه المؤسسة والذي قامت من أجله حسب التصنيف الدولي الموحد للأنشطة الاقتصادية ويسهم بأكبر قدر من القيمة المؤسسة الواحدة.

الدخل:

هو العائد النقدي أو العيني المتحقق للفرد أو الأسرة خلال فترة زمنية محدودة كالأسبوع أو الشهر أو السنة.

إنفاق الأسرة:

هو النقد الذي يصرف على شراء السلع والخدمات المستخدمة لأغراض معيشية. وقيمة السلع والخدمات التي يتلقاها أفراد الأسرة العاملين من رب العمل وتخصص لاستهلاك الأسرة. والنقد الذي يتم إنفاقه على الرسوم والضرائب (غير الاستثمارية)، الزكاة، التأمينات، الهدايا، التبرعات، الفوائد على الديون والأمور غير الاستهلاكية الأخرى.

المعيل الرئيسى للأسرة:

وهو أحد أفراد الاسرة وقد يكون رب الأسرة وهو الذي يساهم بأكبر جزء من دخل الأسرة وهو الذي يغطي معظم نفقات الاسرة.

المنطقة ج:

هي أحد مناطق الضفة الغربية (باستثناء القدس الشرقية) والمنصوص عليها في اتفاقية أوسلو الثانية، وهذه المناطق تتلقى الخدمات الطبية والتعليمية من قبل الاحتلال الإسرائيلي. وفي هذا التقرير المنطقة ج تغطي التجمعات التي تقع بشكل كلي في المنطقة ج فقط والتي يبلغ عددها 96 تجمع.

القدس J1:

تشمل ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوة بعيد احتلالها للضفة الغربية في عام 1967. وتضم منطقة 11 كَفْر عَقَب، بِيت حَنِينا، مُخَيَّمْ شُغْفَاط، شُغْفَاط، العِيسَوِيَّة، شَيْخ جَرَّاح، وادي الجَوْز، باب السَاهِرَة، الصُوَّانَة، الطُور (جَبَل الزَيْتُون)، القُدْس (بِيت المَقْدِس)، الشَيَّاح، راس العَامُود، سِلْوان، التَّوْرِي، جَبَلْ المُكَبِّر، السَواحِرَة الغَرْبِيَّة، بِيت صَفَافا، شَرَفَات، صُورْ بَاهِر، أمُّ طُوبا.

القدس J2:

باقي محافظة القدس، وتضم منطقة J2 تجمعات (رَافَات، مِخْمَاس، مُخَيَّمْ قَلَنْدِيَا، قِلَنْدِيَا، بِيت دُقُو، جَبَعْ، الجُدَيْرَة، الرَام وضاحِيَة البَريد، بِيت عَنَان، الجِيْب، بِير نَبَالا، بِيت إَجْزَا، القُبَيْبَة، خَرائِب أَمُ اللَّحْمُ، بِدُّو، النَبِي صَمُوئيل، حِزْما، بِيت حَنِينَا البَلَد، قَطَنَّة، بيت مُورِيك، بِيت إِكْسَا، عَناتًا، الكَعابِنَة (تَجَمُّع بَدَوي)، الزُعَيِّمْ، العِيْزَرِيَّة، ابو دِيس، عرب الجَهَالين (سلامات)، السَواحِرَة الشَيْخ سَعْد).

الفصل الثاني

النتائج الرئيسية

1 اثر كوفيد $^{-}$ على واقع العمل 1

معيل واحد من بين 10 معيلين رئيسين توقفوا عن العمل خلال النصف الثاني من العام 2020

بينت النتائج أن ثلاثة من أصل خمسة معيلين رئيسيين للأسر في فلسطين (61.1%) كانوا يعملون خلال الفترة الممتدة من الأول من حزيران حتى 31 كانون أول من العام 2020 (71.7% في الضفة الغربية، و43.7% في قطاع غزة)، (أنظر /ي جدول 1).



بالمقابل توقف معيل من بين كل عشر معيلين (9.2%) عن العمل ما بين حزيران وكانون أول 2020 (4.2% في الضيفة الغربية، و17.5% في قطاع غزة). وكذلك ثلاثة معيلين من بين كل عشرة معيلين لم يعملوا خلال هذه الفترة (29.7%) (4.2%) في الضفة الغربية، و38.8% في قطاع غزة)، (أنظر/ي جدول 1).

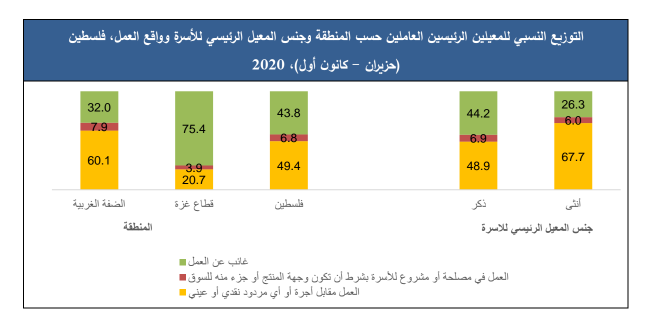
شكل الإغلاق المحدود والمؤقت للمرافق والمؤسسات العامة والخاصة نتيجة لظهور حالات مصابة بفيروس كورونا سبباً رئيسياً للتوقف عن العمل بنسبة وصلت 54.7%، (أنظر /ي جدول 2).

 $^{^{-1}}$ مؤشرات أثر كوفيد $^{-1}$ على واقع العمل تغطى الفترة من $^{-1}$ 2020/06/01 حتى $^{-1}$



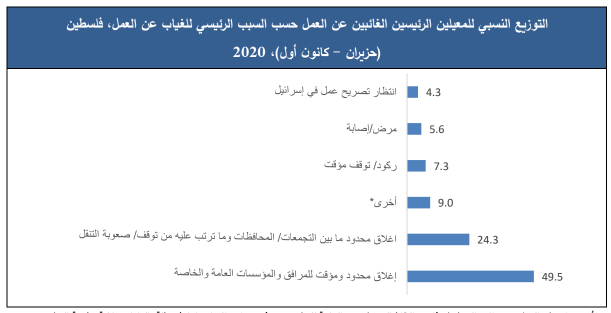
^{*}أخرى تشمل: الخوف من مغادرة المنزل (خوفا من التقاط العدوى) وعدم الحاجة للعمل وعدم توفر مدخلات الانتاج والتقاعد

4 من بين 10 معيلين رئيسين العاملين تغيبوا عن العمل خلال النصف الثاني من العام 2020

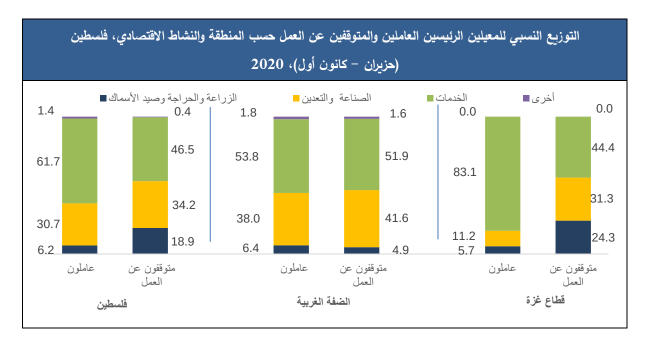


43.8% من العاملين تغيبوا عن العمل ما بين حزيران وكانون أول 2020، مع وجود تباين واضـــح بين الضـــفة الغربية وقطاع غزة (32.0% في الضفة الغربية، و75.4% في قطاع غزة)، (أنظر /ي جدول 3).

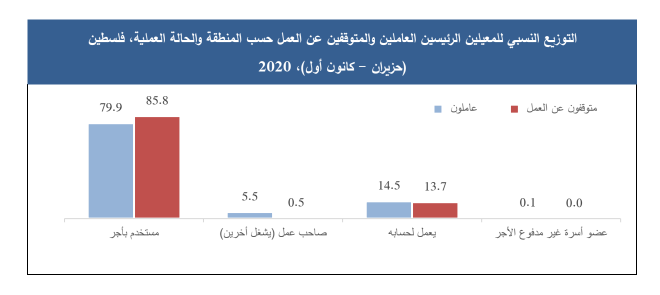
شكل الإغلاق المحدود والمؤقت للمرافق والمؤسسات العامة والخاصة نتيجة لظهور حالات مصابة بفيروس كورونا سبباً رئيسياً للتغيب عن العمل بنسبة وصلت الى 49.5% (أنظر إي جدول 4).



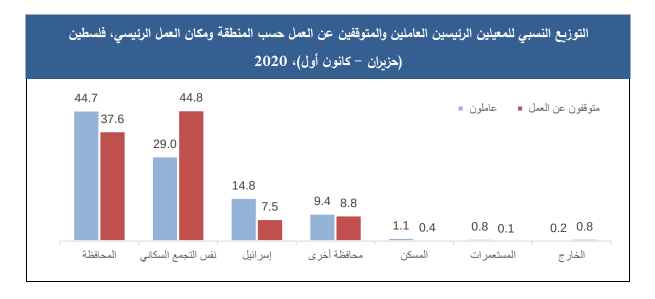
*أخرى تشــمل: الخوف من مغادرة المنزل (خوفا من التقاط العدوى) وعدم الحاجة للعمل وعدم توفر مدخلات الإنتاج وإجازة/ عطلة والتزامات عائلية وطبيعة العمل موســمي واجازة دراسية ولم يستطع ايجاد فرصة عمل ولا يتوفر فرص عمل واغلاق المنشأة



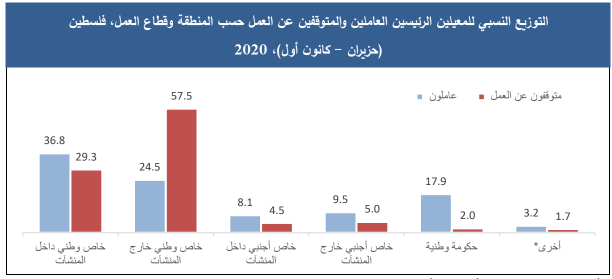
أثرت التدابير التي تمت خلال النصف الثاني من العام 2020 على القدرة على العمل حسب النشاط الاقتصادي، حيث تأثر قطاع الزراعة والحراجة وصيد الأسماك أكثر من أي قطاع آخر وقد كان التأثر لصالح قطاع الخدمات، اذ أن نسبة المعيلين الرئيسيين المتوقفين عن العمل في قطاع الزراعة والحراجة وصيد الأسماك من بين المتوقفين عن العمل (8.9%) أي أكبر بحوالي ثلاث اضعاف من نسبة المعيلين الرئيسيين الذين كانوا يعملون في هذا القطاع من بين العاملين (6.2%)، في حين أن نصيب المعيلين الرئيسيين المتوقفين عن العمل في قطاع الخدمات (46.5%) كان أقل من نصيب المعيلين الرئيسيين النوئيسيين النوئي المقابل لم يكن هناك تأثر ملحوظ على قطاع الصياعة والتعدين علما والتعدين، حيث أن 23.4% من المعيلين الرئيسيين الذين توقفوا عن العمل كانوا يعملون في قطاع الصناعة والتعدين علما بان نسبتهم من العاملين بلغت 30.7% (أنظر /ي جدول 5).



فيما يتعلق بتأثر الحالة العملية للمعيلين الرئيسيين وخاصة المستخدمين بأجر، وجد أن 85.8% من المعيلين الرئيسيين الذين توقفوا عن العمل كانوا مستخدمين باجر، علما بان نسبتهم من العاملين 79.9%، في حين كان الأثر إيجابي على العاملين لحسابهم؛ اذ أن 13.7% من المعيلين الرئيسيين الذين توقفوا عن العمل كانوا يعملون لحسابهم، علما بان نسبتهم من العاملين 14.5%. كما أن 0.5% من المعيلين الرئيسيين الذين توقفوا عن العمل كانوا أصحاب العمل، علما بان نسبتهم من العاملين 5.5%، في المقابل لم يتأثر المعيلين الرئيسيين العاملين كأعضاء أسرة غير مدفوع الاجر، حيث لم يتوقف أي منهم عن العمل علما بان نسبتهم من العاملين 0.1% (أنظر إي جدول 6).



أما بالنسبة للذين كان مكان عملهم الرئيسي نفس التجمع السكاني، فقد بينت النتائج أن 44.8% من المعيلين الرئيسيين الذين توقفوا عن العمل كانوا يعملون في نفس التجمع السكاني، في حين أن 29.0% من المعيلين الرئيسيين العاملين كان مكان عملهم الرئيسي في نفس التجمع السكاني. ووجد أن 7.5% من المعيلين الرئيسيين الذين توقفوا عن العمل كانوا يعملون في اسرائيل، (أنظر /ي جدول 7).



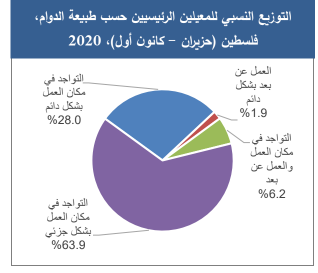
*أخرى تشمل: سلطة محلية، حكومة أجنبية، هيئة أو جمعية خيرية، جمعية تعاونية، وكالة الغوث، هيئة دولية

تقد النتائج أن المعليين الرئيسين العاملين في القطاع الخاص الوطني خارج المنشآت هم الأكثر تأثراً مقارنة بباقي القطاعات. حيث بلغت نسبة المعيلين الرئيسيين الذين توقفوا عن العمل والذين كانوا يعملون في القطاع الخاص الوطني خارج المنشآت 57.5% من مجمل المتوقفين عن العمل، وهذه النسبة تمثل أكثر من ضعف نسبة العاملين الذين كانوا يعملون في هذ القطاع من مجمل العاملين (24.5%). وأما بالنسبة للمعيلين الرئيسيين المتوقفين عن العمل والذين كانوا يعملون في القطاع الحكومي فقد بلغت نسبتهم 2.0% من مجمل المتوقفين عن العمل، وقد كانت هذه النسبة أقل بتسع اضعاف من نسبة العاملين في هذ القطاع من مجمل العاملين (17.9%).

3 من بين 10 معيلين رئيسين عاملين خلال النصف الثاني من العام 2020 تواجدوا بشكل دائم في مكان العمل

28.0% من المعيلين الرئيسين العاملين كان بمقدورهم العمل كالمعتاد من خلال التواجد في مكان العمل بشكل دائم خلال النصف الثاني من العام 2020، في المقابل 63.9% منهم تواجدوا في مكان العمل بشكل جزئي فقط، (أنظر/ي جدول 9).

اما العمل عن بعد فقد كانت نسبة الذين عملوا خلال النصف الثاني من العام 2020 بشكل دائم عن بعد 1.9%، مقابل 6.2% تواجدوا في مكان العمل وعن بعد معاً، (أنظر /ي جدول 9).

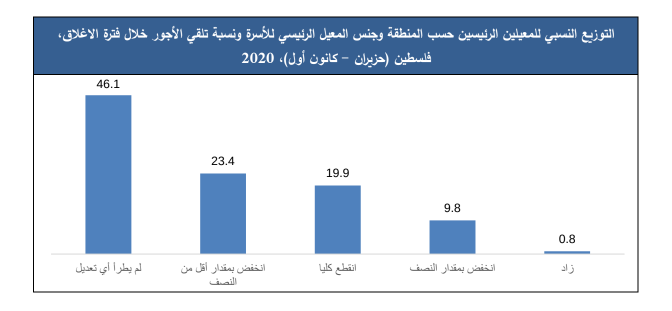


عدد ساعات عمل أقل من المعتاد للذكور مقاربة بالإناث

70.5% من المعيلين الرئيسين العاملين شهدوا انخفاضًا في عبء العمل (ساعات أقل من المعتاد). وظهر ذلك أكثر في قطاع غزة (75.5%) مقارنة بالضيفة الغربية (68.7%). كذلك نجد ان المعيلين الذكور كانوا أقل عبء في العمل (عملوا أقل من المعتاد) مقارنة بالإناث خلال النصيف الثاني من العام 2020 (71.1% من الذكور و47.6% من الإناث)، (أنظر /ي جدول 10).

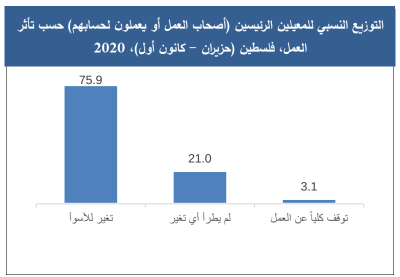


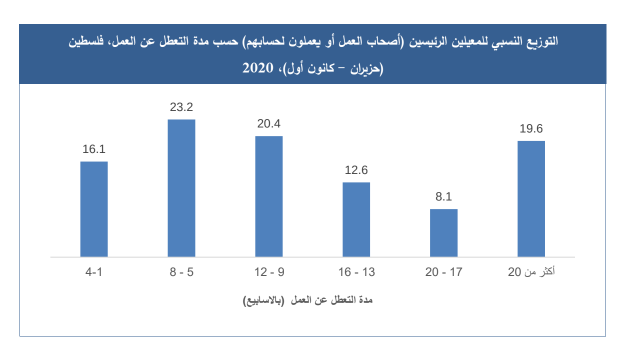
أثر كوفيد-19 خلال النصف الثاني من العام 2020 بشكل ملحوظ على تدفقات الأجور /والرواتب. 46.1% من المعيلين الرئيسيين العاملين بأجر تلقوا أجورهم كالمعتاد، بينما 33.2% منهم تلقوا أجور /رواتب بشكل جزئي، و19.9% لم يتلقوا أي أجور /رواتب، في حين 0.8% زادت قيمة الراتب/الأجر لهم (أنظر/ي جدول 11).



أصحاب العمل أو يعملون لحسابهم

9.57% من المعيلين الرئيسين العاملين من أصحاب العمل أو ممن يعملون لحسابهم تأثر عملهم نحو الأسوأ، في المقابل 85.0% منهم تعطل عملهم بشكل جزئي، و6.75% من المتعطلين كان سبب التعطل قرار الحكومة بالإغلاقات المؤقتة ومنع الحركة بين المناطق المتعلقة بالحد من انتشار فيروس كوفيد-19، (أنظر إي جدول فيروس كوفيد-19، (أنظر إي جدول).





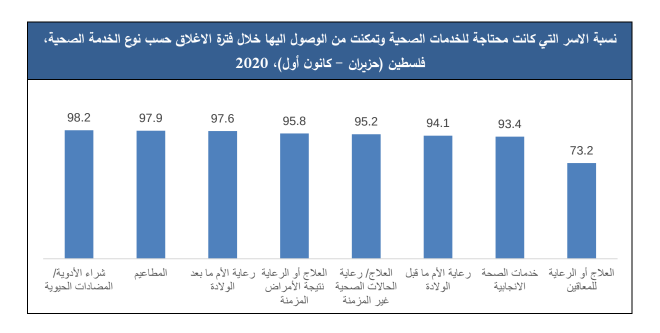
2 2.2 أثر كوفيد $^{-}$ 19 على الخدمات الصحية

الوصول إلى الخدمات الصحية كان متاحاً للأسر التي احتاجت لهذه الخدمات

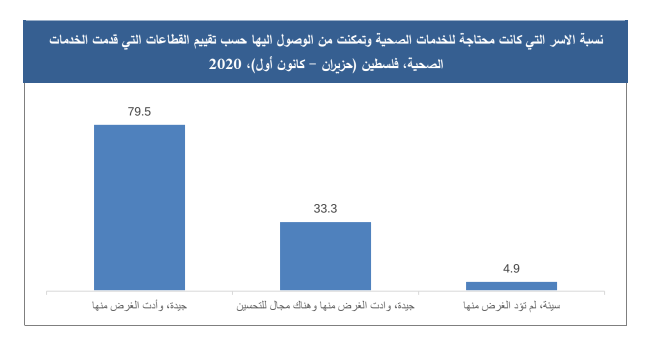
أظهرت النتائج أن 99.1% من الاسر التي كانت بحاجة الى خدمة صحية تمكنت من الوصول للخدمة الصحية. وأن شراء الأدوية والمضادات الحيوية كانت أعلاها (98.2%). في حين أن وصول الاسر المحتاجة لعلاج أو لرعاية المعاقين كانت الادنى (73.2%)، (أنظر /ي جدول 16).

25

 $^{^{2}}$ مؤشرات أثر كوفيد $^{-19}$ على واقع الصحة تغطى الفترة من $^{2020/06/01}$ حتى $^{2020/12/31}$



اما بالنسبة لواقع القطاعات التي تقدم الخدمات الصحية، فقد بينت النتائج ان 76.7% من الاسر في فلسطين قد تلقت الخدمة الصحية خلال النصف الثاني من العام 2020 من قبل القطاع الخاص، 42.8% من الاسر تلقت الخدمة الصحية من قبل الحكومة، و 22.9% من الاسر الخدمات الصحية المقدمة من كافة القطاعات على انها جيدة، وأدت الغرض منها (أنظر /ي جدول 17).



وفيما يتعلق بالاسباب وراء عدم قدرة الاسر على الحصول على الخدمة الصحية، فقد كان من أهمها عدم استقبال المراكز الصحية والمستشفيات للمرضى (35.6%)، وعدم مقدرة الاسرة على الدفع (تغطية التكاليف) (35.4%)، وخوف الاسرة من مغادرة المنزل (10.3%)، (أنظر إي جدول 18).

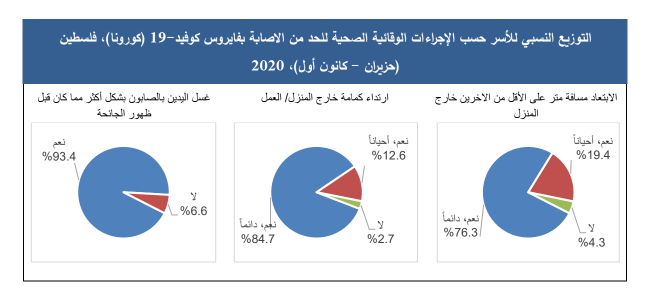
الإصابة بفايروس كوفيد-19

حوالي 31% من الاسر التي أصيب منها فرد على الأقل بفايروس كوفيد-19 تعرضوا للتنمر



84.0% من الاسر الفلسطينية أعربت عن قلقها من الإصابة بفايروس كوفيد-19 (منها 36.3% كان قلقها كبيرا من الإصابة)، علما بان 14.5% من الاسر أكدت إصابة فرد منها على الأقل بفايروس كوفيد-19، من الاسر التي أصيب فرد منها على الأقل أكدوا تعرض أفرادها المصابين للتنمر (أنظر/ي جدول 19).

ثلاث أرباع الافراد كانوا حرصين دائما على الابتعاد مسافة متر على الأقل من الاخرين خارج المنزل، و 84.7% منهم كانوا يرتدون الكمامات خارج المنزل وفي مكان العمل بشكل دائم، و 93.4% من الافراد قاموا بغسل أيديهم بالصابون بشكل أكبر مما كنوا يفعله قبل ظهور الجائحة (أنظر /ي جدول 20).



أقل من نصف المصابين بالفايروس قاموا بمراجعة مركز صحي مختص بفايروس كوفيد-19

فيما يتعلق بالتدابير المتخذة حالة الإصابة بفايروس كوفيد—19، فقد بينت النتائج ان 96.3% من المصابين قاموا بالالتزام بالحجر المنزلي، و 80.5% قاموا بتناول فيتامينات/مضادات حيوية فقط دون الرجوع الى أي مركز صحي، و 84.3% قاموا بتناول اعشاب طبية فقط دون الرجوع الى أي مركز صحي، و 31.7% قاموا بمراجعة مركز صحي عام غير مختص بفايروس كوفيد—19، و 48.0% قاموا بمراجعة مركز صحي مختص بفايروس كوفيد—10 (أنظر /ي جدول 21).

حوالي 29% من الأسر عارضوا تلقي مطعوم كوفيد -19

9.9.9% من المصابين بفايروس كوفيد-19 انتقلت لهم العدوى بسبب زيارة الأهل والأصدقاء، و 22.3% من العمل، 9.7% من حضور حفلة زفاف/بيت عزاء، و 7.9% من الجامعات والمدارس، و 7.6% من المستشفيات ومراكز الرعاية الصحية. في المقابل 16.3% من المصابين لا يعرفون المكان الذي انتقلت لهم او لأفراد اسرتهم المصابين العدوى بفايروس كوفيد-19 (أنظر /ي جدول 22).



اما بالنسبة لاستعداد الاسر لتلقي مطعوم كوفيد -19 فقد ابدت 54.9% من الاسر الفلسطينية موافقتها على تلقي مطعوم كوفيد-19، علما بان 28.8% من الاسر أكدت معارضتها تلقي المطعوم، 16.3% من الاسر كانت محايده (أنظر/ي جدول 23).

3.2 أثر كوفيد-19 على الخدمات التعليمية

3 اثر كوفيد $^{-}$ 1 على التعليم الأساسي 3

8 من أصل 10 أسرة لديها أطفال (4–18 سنة) وملتحقين بالتعليم شارك أطفالهم في أنشطة تعليمية عن بعد

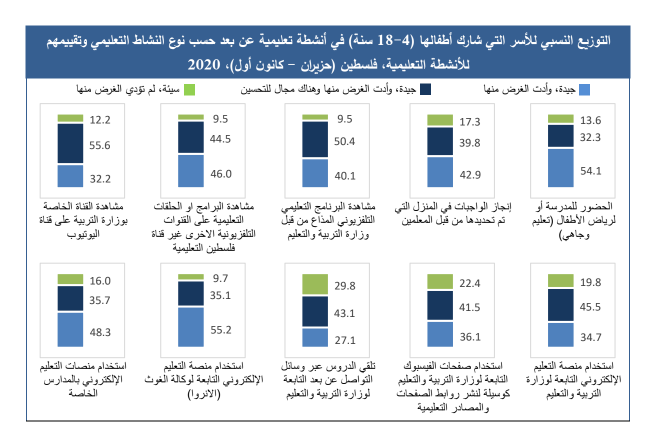
83.8% من الاسر التي لديها أطفال (4-18 سنة) وملتحقين بالتعليم شارك أطفالهم في أنشطة تعليمية عن بعد خلال الفترة من 28.08% من 2020/08/23 حتى 2020/12/31، (6.18% في الضفة الغربية، و87.0% في قطاع غزة)، (أنظر /ي جدول 24).



 $^{^{2}}$ مؤشرات أثر كوفيد $^{-19}$ على واقع التعليم الأساسي تغطي الفترة من 2 2020/08/23 حتى 3

28

87.3% من الاسر شارك اطفالها في التعليم الوجاهي ضمن برنامج التعليم المدمج، 92.0% من أطفالهم شاركوا في إنجاز الواجبات في المنزل التي تم تحديدها من قبل المعلمين، و76.9% تلقوا الدروس عبر وسائل التواصل عن بعد التابعة لوزارة التربية والتعليم، و31.0% استخداموا صفحات الفيسبوك التابعة لوزارة التربية والتعليم كوسيطة لنشر روابط الصفحات والمصادر التعليمية، و5.32% استخداموا منصة التعليم الإلكتروني التابعة لوزارة التربية والتعليم، (أنظر إي جدول 44).



نصف الأسر التي لم يشارك اطفالها (4-18 سنة) في الأنشطة التعليمية عن بعد كان بسبب عدم توفر وكفاية الانترنت في المنزل

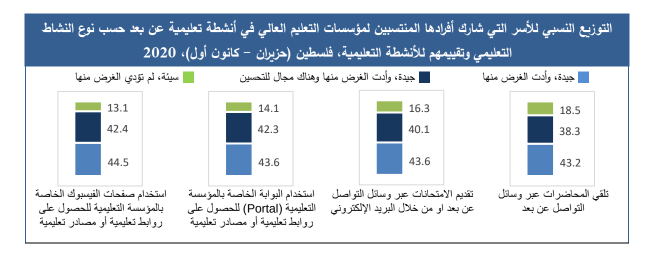
50.7% من الاسر أشارت الى ان عدم توفر الانترنت في المنزل أو عدم كفايته حال دون مشاركة الأطفال في الأنشطة التعليمية عن بعد، 48.4% منهم بسبب ان المدارس كانت مغلقة جزئياً بسبب الجائحة، و47.4% من الاسركان عدم مشاركة اطفالهم عائداً لعدم توفر جهاز (كمبيوتر محمول أو كمبيوتر مكتبي أو كمبيوتر لوحي) في المنزل أو متوفرة ولكن غير كافية، (أنظر إي جدول 25).

7 من أصل 10 أسر تقوم بالتواصل مع المدرسين

69.3% من الاسر التي لديها أطفال (4-18 سنة) وملتحقين بالتعليم قاموا بالتواصل مع المدرسين خلال الفترة من 69.3% من الاسر التي لديها أطفال (4-18 سنة) وملتحقين بالتعليم قاموا بالتواصل مع المدرسين غلال الفترة من 2020/08/23 علما بان 84.0% منهم تواصلوا مع المدرسين من خلال الوسائل الإلكترونية والتواصل الاجتماعي، و 36.3% منهم تواصلوا مع المدرسين من خلال هاتف (الثابت أو المحمول)، و 34.3% منهم تواصلوا مع المدرسين وجها لوجه، (أنظر /ي جدول 26).

4 كاثر كوفيد $^{-}$ 19 على التعليم العالي 2

بناء على قرار الحكومة بان جميع الأنشـطة التعليمية التي تلقاها طلاب التعليم العالي خلال الفترة 2020/06/01 وحتى 2020/12/31 المتحانات عن بعد، اذ أن 93.4% منهم تلقوا محاضـرات عبر وسائل التواصـل، و 91.6% منهم قاموا بتقديم الامتحانات عبر وسائل التواصل عن بعد او من خلال البريد الإلكتروني، و 77.3% منهم استخدموا البوابة الخاصة بالمؤسسة التعليمية (Portal) للحصول على روابط تعليمية أو مصادر تعليمية، و 77.5% منهم استخدموا صفحات الفيسبوك الخاصة بالمؤسسة التعليمية للحصـول على روابط تعليمية أو مصادر تعليمية، اما بالنسـبة لتقييم هذه الأنشـطة التعليمية عن بعد المؤسسات التعليم العالي فقد بينت النتائج ان أغلبية الاسـر قيمت هذه الأنشـطة التعليمية بانها جيدة وأدت العرض منها، وأنها جيدة وأدت الغرض منها وهناك مجال للتحسين حيث بلغت نسبتهم وعلى التوالي (81.5%، 83.7% 9.88%، 9.88%).



4.2 أثر كوفيد – 19 على سبل العيش وإستراتيجيات التأقلم 5

6 من بين 10 أسر انخفض دخلها مقارنة مع فترة ما قبل ظهور جائحة كورونا

60.3% من الاسر أفادت بان دخلها الشهري من كافة المصادر قد انخفض مقارنة مع فترة ما قبل ظهور جائحة كورونا 32.0% انخفض أقل من النصف، و28.3% انخفض بمقدار النصف فأكثر) (أنظر /ي جدول 28).



⁴ مؤشرات أثر كوفيد -19 على واقع التعليم العالى تغطى الفترة من 2020/06/01 حتى 2020/12/31

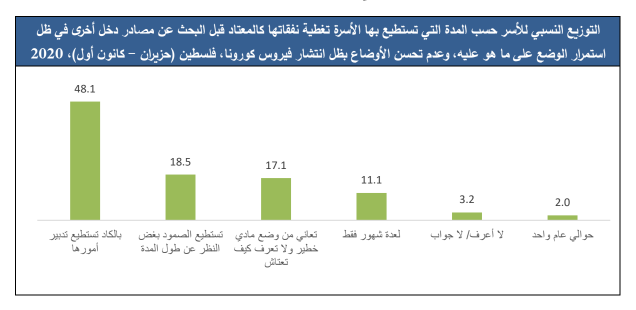
 $^{^{2}}$ مؤشرات أثر كوفيد $^{-19}$ على استراتيجيات التأقلم تغطى الفترة من $^{2020/06/01}$ حتى $^{2020/12/31}$

أشارت 38.3% من الأسر الفلسطينية بأنه توفر لديها مصادر للدخل لتغطية نفقات الأسرة خلال النصف الثاني من العام 2020 (49.0% في الضفة الغربية، و20.8% في قطاع غزة)، (أنظر /ي جدول 29).



حوالى نصف الاسر بالكاد تستطيع تدبير أمورها لتغطية نفقاتها كالمعتاد

في ظل استمرار الوضع القائم، وعدم تحسن الأوضاع بسبب انتشار فيروس كورونا فإن 48.1% من الأسر بالكاد تستطيع تدبير أمورها لتغطية نفقاتها كالمعتاد قبل البحث عن مصادر دخل أخرى، و18.5% من الأسر تستطيع الصمود بغض النظر عن طول المدة، و17.1% من الاسر تعاني من وضع مادي خطير ولا تعرف كيف تعتاش، حيث بينت النتائج ان النظر عن الاسر التي تسكن بالإيجار يتوفر لديها مصادر الدخل الكافية لدفع بدل قيمة الايجار للمسكن، و50.9% من الأسر تمكنت من دفع فاتورة الكهرباء للشهر الماضي (أنظر/ي جدول 30، 31).



كما تشعر 41.6% من الأسر بالقلق لعدم توفر الطعام الكافي للأكل بسبب عدم توفر النقود أو المصادر الأخرى، في حين أن 39.7% من الأسر تناولت أنواع قليلة من الأطعمة بسبب عدم توفر النقود أو المصادر الأخرى، و35.1% لا تستطيع تناول طعام صحى ومغذى بسبب عدم توفر النقود أو المصادر الأخرى، (أنظر /ي جدول 32).

خلال الفترة الممتدة من 2020/06/01 حتى 2020/12/31 (40.9%) من الأسر بقيت نفقاتها على المواد الغذائية كما هي بدون زيادة، و 34.6% من الأسر انخفضت نفقاتها على المواد الغذائية، و 24.5% من الأسر زادت نفقاتها على المواد الغذائية، وأنظر إي جدول 34).



6 أثر كوفيد $^{-19}$ على برامج المساعدات الاجتماعية

خلال النصف الثاني من العام 2020 تأثرت برامج المساعدات الاجتماعية في فلسطين نتيجة للقيود على الحركة بسبب جائحة كوفيد-19، حيث اشارت النتائج الى ان 39.4% من الاسر المستفيدة من برامج المساعدات والحماية الاجتماعية قبل حالة الطوارئ تأثرت المساعدات التي تلقتها الاسر من المؤسسات غير الربحية، تليها المساعدات الخاصة بالعلاج المجاني (19.1%)، والثالثة المساعدات الخاصة بالتحويلات من العائلة والأصدقاء في الخارج (17.4%)، (أنظر إي جدول 35).

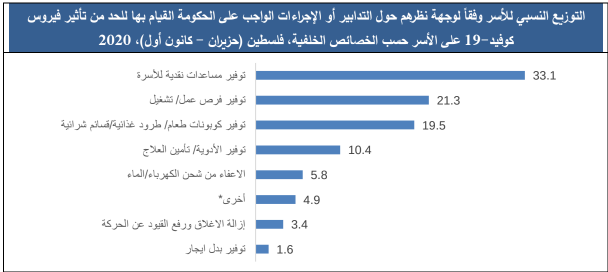


 $^{^{6}}$ مؤشرات أثر كوفيد $^{-19}$ على برامج المساعدات الاجتماعية تغطى الفترة من $^{2020/06/01}$ حتى $^{2020/12/31}$

كما تشير النتائج الى ان نسبة قليلة من الاسر غير المستفيدة قبل الاغلاق من برامج المساعدات والحماية الاجتماعية (12.7%) حصلت على الأقل على نوع واحد من المساعدات، (13.0% في الضفة الغربية، و11.2% في قطاع غزة). (أنظر /ي جدول 37).

6.2 أولوبات المواطنين للحد من أثر كوفيد-719

أشارت 33.1% من الاسر إلى ان توفير مساعدات نقدية للأسرة من أكثر التدابير والاجراءات التي يجب على الحكومة القيام بها، يلي ذلك توفير فرص عمل وتشغيل (21.3%)، والأولوية الثالثة توفير كوبونات طعام وطرود غذائية وقسائم شرائية (19.5%)، (أنظر /ي جدول 38).



*أخرى تشمل: قروض ميسرة لضمان استمراربة وتعافى مشروع الأسرة، وتوفير مدخلات الانتاج (الزراعية/غير الزراعية) إضافة الى تدابير واجراءات أخرى

_

⁷ مؤشرات أولويات المواطنين للحد من أثر كوفيد-19 تغطى الفترة من 2020/06/01 حتى 2020/12/31

PCBS: أثر كوفيد-19 على ظروف الاسر، (حزيران - كانون أول)، 2020

الفصل الثالث

المنهجية

نظرا لما نتج عن جائحة كورونا من مخاطر تحدق بالأفراد وأسرهم، واستجابة لمعايير السلامة الموصى بها دوليا ووطنيا، فقد انتهج الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني منهجا جديدا في عملية جمع البيانات من الأفراد والأسر على حد سواء بعيدا عن إجراء المقابلة وجها لوجه، وذلك من خلال إجراء مقابلات عبر الهاتف (حيث كان الاسناد الزمني للبيانات هي الفترة الممتدة من بداية شهر حزيران حتى نهاية شهر كانون أول من العام 2020).

1.3 أهداف المسح

يهدف هذا المسح في دورته الثانية إلى توفير قاعدة بيانات حول منظومة المؤشرات الاجتماعية والاقتصادية خلال جائحة كوفيد-19 (كورونا)، حيث غطت معظم البيانات النصف الثاني من العام 2020، وقد وفر المسح مؤشرات تتعلق بالمواضيع الآتية:

- استراتيجيات التأقلم خلال فترة الجائحة
- أثر الجائحة على برامج المساعدات والحماية الاجتماعية
 - أولوبات الاسر للحد من تأثير الجائحة
- الخصائص الديموغرافية والاجتماعية لأفراد الأسرة
- أثر الجائحة على واقع العمل للمعيل الرئيسي للأسرة
 - أثر الجائحة على الواقع الصحى للأسرة
 - أثر الجائحة على الواقع التعليمي للأسرة

2.3 المرحلة التحضيرية للمسح

- اللجنة الفنية: تم تشكيل لجنة فنية تضم ممثلاً عن مختلف الإدارات الاحصائية، وأنظمة المعلومات، والمنهجيات والمعايير والجودة، والعمل الميداني. حيث عقدت اللجنة الفنية عدة اجتماعات في جميع مراحل العمل على المسلح لضمان التحضير الجيد للمسح ومتابعة التنفيذ واعداد ونشر النتائج. كما تم عقد اجتماعات مع ممثلي البنك الدولي كونهم جهة داعمة فنياً ومالياً للمسح.
- تم تنفيذ العمل على مراحل مختلفة بدءاً من المرحلة الأولى والتي تضمنت ترجمة الاستبيانات إلى اللغة العربية وضمان مواءمتها مع الوضع الفلسطيني، وإعداد كتيب التدريب، تضمنت المرحلة الثانية اختيار الباحثين الميدانيين المطلوبين وعقد يومين لتذكير الباحثين بآلية العمل، تضمنت المرحلة الثالثة تنفيذ العمل الميداني وجمع وإدخال البيانات، وشملت المرحلة النهائية استخراج نتائج المسح.

3.3 استمارة المسح

تعد استمارة المسح الأداة الرئيسية لجمع البيانات، وقد تم تصميمها اعتماداً على توصيات البنك الدولي من جهة مع المحافظة على خصوصيات المجتمع الفلسطيني. كما أنها تحقق المواصفات الفنية لمرحلة العمل الميداني، وتحقق متطلبات معالجة البيانات وتحليلها وتشمل أهم المؤشرات حول الظواهر المتعلقة بأثر الجائحة على الظروف الاجتماعية والاقتصادية للأسر الفلسطينية، وهي بذات الوقت تأتي لتلبية الاحتياجات الوطنية والإقليمية والدولية للبيانات حول أثر الجائحة في فلسطين.

4.3 الإطار والعينة

1. مجتمع الهدف

جميع الأسر الفلسطينية المقيمة بصفة اعتيادية في دولة فلسطين للعام 2020.

2. إطار المعاينة

قائمة بالأسر المكتملة من عينة مسح الظروف الاجتماعية والاقتصادية للعام $^{8}2018$ ومسح أثر جائحة كوفيد 19 (كورونا) على الظروف الاجتماعية والاقتصادية للأسر $^{9}2020$.

3. حجم العينة
 بلغ حجم العينة للدورة الثانية 2,369 أسرة، موزعين على المحافظات كما يلى:

العينة (العدد)	المحافظة	العينة (العدد)	المحافظة	العينة (العدد)	المحافظة
130	شمال غزة	255	رام الله والبيرة	159	جنين
220	غزة	50	اريحا والاغوار	40	طوباس والاغوار الشمالية
100	دير البلح	89	القدس J2	100	طولكرم
140	خانيونس	157	القدس J1	180	نابلس
80	رفح	149	بیت لحم	60	قلقيلية
2,369	المجموع	420	الخليل	40	سلفيت

4. تصميم العينة

- اختيار نفس عينة الدورة الاولى بالإضافة الى عينة اضافية بلغ حجمها 405 اسر من ومسح اثر جائحة كوفيد 19 (كورونا) وذلك للتعويض عن حالات عدم التجاوب في الدورة الاولى.
 - تصميم عينة الدورة الثانية (Panel Survey).

5. طبقات التصميم

1. المحافظة (16 محافظة) 2. نوع التجمع (حضر، ريف، مخيم)

6. مستوبات النشر

1. المنطقة (الضفة الغربية، قطاع غزة) 4. جنس المعيل الرئيسي للأسرة

2. نوع التجمع (حضر، ريف، مخيم) 5. عمر المعيل الرئيسي للأسرة

3. الاقامة في المنطقة ج

7. حساب الأوزان

تم حساب اوزان المسح النهائية من خلال اتباع عدة خطوات للوصول الى الوزن النهائي، حيث تم الاخذ بعين الاعتبار ان العينية هي عينة مثبتة من دورات سابقة بالاضافة الى معايرة هذه الاوزان باستخدام جزء من بيانات مسح الظروف الاجتماعية والاقتصادية للعام 2018 (Sefsec) وجميع هذه الخطوات موجودة ضمن المعادلة التالية:

$$WF_{R2} = RWF_{R1} \cdot \left(\frac{n_{-}ss_{h}}{m_{-}ss_{h} + m_{-}ns_{h}}\right)^{-1} \cdot (pr_{R2})^{-1} \cdot wps_{R2}$$

حيث:

Celebration Weight) وزن الدورة الثانية النهائي المعدل (Celebration Weight).

وزن الأسرة النسبي من الدورة الأولى : RWF_{R1}

عدد الاسر من طبقة عينة الدورة الاولى : مدد الاسر من n_-ss_h

⁸ منهجية هذا المسح موجودة بالتفصيل في تقرير مسح الظروف الاجتماعية والاقتصادية للعام 2018.

⁹ منهجية المسح موجودة بالتفصيل في تقرير الر جائحة كوفيد 19 (كورونا) على الظروف الاجتماعية والاقصادية 2020.

عدد الاسر المستجيبة من الطبقة من عينة الدورة الاولى : $m_{-}ss_{h}$

عدد الاسر المستجيبة من الطبقة ولم تكن موجودة في عينة الدورة الاولى : $m_{-}ns_{h}$

logit propensity score model على الاحتمال المتوقع للاسر التي تم اختيارها للدورة الثانية بنجاح بالاعتماد على pr_{R2}

.strata ضمن برنامج ipfraking التصحيح الطبقي باستخدام : wps_{R2}

5.3 العمليات الميدانية

بلغ حجم العينة 2,369 أسرة موزعة على الضفة الغربية وقطاع غزة. وقد تمت عملية جمع البيانات من خلال إجراء المقابلات الهاتفية بمساعدة الكمبيوتر (CATI)، وهي احد تقنيات المسوح المنفذه عبر الهاتف، حيث قام الباحث/ة باجراء المقابلة مع المبحوث/ة على شكل حوار عبر الهاتف وتم ادارة المقابلة من خلال تطبيق على الجهاز اللوحي يعكس استمارة المسح. كما ان التطبيق مخصص ومصمم لجمع البيانات عبر الهاتف، اذ انه فعال ومرن وقد أسرع من عملية جمع البيانات، ومعالجتها. وسمح التطبيق أيضا للباحث/ة بالانتقال الالي للاسئلة حيثما يلزم، وضمن الاتساق الداخلي للبيانات وترابط الاجابات ومنطقيتها. كما ان التطبيق سمح بتدفق البيانات أول باول ومكن من مشراركة البيانات مع جميع المستويات الادارية الخاصة بادارة المشروع للتمكن من تدقيقها ومراجعتها يومياً.

1. اختيار الباحثين

تم اختيار جميع المرشحين للعمل من الذين سبق لهم العمل في الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني في المسوح المنفذة سابقاً. من مدن رام الله والبيرة وبيتونيا في الضغة الغربية ومن مدينة غزة في قطاع غزة، وهم من حملة الشهادات الجامعية. وقد تم استدعاء الباحثين وفق متطلبات المسح، حيث تمت دعوة فريق العمل لحضور دورة تدريبية لشرح أهداف ومنهجية المسح والاستمارة.

2. التدريب

- تم عقد يومين تذكيريين للباحثين 2021/03/01 2021/03/01 اذ ان المسح ينفذ للدورة الثانية من قبل نفس الباحثين ولا يوجد تعديل يذكر على الاستمارة.
 - خلال هذين اليومين تم تدريب 30 متدرباً في الضفة الغربية وقطاع غزة، ممن عملوا في الدورة الأولى.
- تم التدريب من خلال اجراء مراجعة شاملة لجميع الادبيات، مع التركيز على التعديلات التي تمت على استمارة المسح.

3. جمع البيانات

- تم جمع البيانات باستخدام تقنية CATI وتعنى إجراء المقابلات الهاتفية بمساعدة الكمبيوتر ولحجم عينة كبيرة.
 - بدأ جمع البيانات بتاريخ 2021/03/02 وانتهى في 2021/03/17.

4. الإشراف والتدقيق الميداني

- تم تنفيذ عملية جمع البيانات في قاعات اتصالات تم تجهيزها لتتناسب مع التقنية الجديدة (CATI) وتم التنسيق ميدانياً
 وفق الخطة المعدة مسبقاً، حيث تتوفر التعليمات والنماذج والأدوات اللازمة للاتصال مع الاسرة واستيفاء الاستمارة.
- فيما يخص العمل في قاعات الاتصال وعلى أجهزة PC-tablet فإن عملية التدقيق تمت من خلال وضع كافة قواعد التدقيق الآلى والمكتبى على التطبيق مسبقا، بحيث يغطى كافة الضوابط المطلوبة وفق المعايير التي تحددها الاستمارة.
- كان هناك تواجد في قاعات الاتصال من قبل منسق المشروع وإدارة المشروع للاطلاع على سير العمل والتأكد من أداء الباحثين اثناء اجراء الاتصال مع الاسرة واستيفاء الاستمارة.

6.3 معالجة البيانات

تم استخدام تقنية CATI في جمع البيانات ومرحلة معالجة البيانات بدأت مع بداية عملية جمع البيانات، وشمل المراحل الآتية:

1. مرحلة البرمجة

- تم إعداد تطبيق جمع البيانات من قبل طاقم أنظمة المعلومات في الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني.
- تم فحص التطبيق من قبل جميع أعضاء اللجنة الغنية وتم تعديل جميع الملاحظات عليه بالإضافة الى التحديثات، والانتقال بين الأسئلة، كما تم التأكد من تطبيق جميع قواعد التدقيق على برنامج المسح، وتم توفير النسخة النهائية من التطبيق في الوقت المحدد.

2. مرحلة التدقيق

- تم تغذية البرنامج بقائمة من الفحوصات والشروط المرجعية للتدقيق الآلي على الاستمارة من حيث التدقيق ومنطقية البيانات. حيث تظهر رسالة خطأ عند إدخال قيمة خاطئة وتظهر بعض رسائل الخطأ باللون الأحمر للأسئلة الحساسة.
- تم بشكل يومي تدقيق البيانات والتأكد من خلوها من أي أخطاء وتم اجراء تغذية راجعة للباحثين من خلال المنسق حول أي ملاحظات حول البيانات.

3. مستلزمات معالجة البيانات

- الأجهزة اللوحية: بشكل عام، كانت الأجهزة اللوحية سهلة الاستخدام ومألوفة. وأثناء التدريب قام كل باحث بالتدريب
 على الجهاز اللوحى الخاص به.
- تطبيق جمع البيانات (Survey Solution): تم تصميم التطبيق بشكل جيد وله واجهة سهلة الاستخدام. ومع ذلك، كان المبرمج متواصل بشكل دائم عند حدوث خطأ في البرنامج عند المشرفين أو الباحثين.
 - اتصال الإنترنت (Wi-Fi): أثناء التدريب والعمل، كان الاتصال بالإنترنت متاحًا للمدربين والمتدربين والباحثين.
- خلال مرحلة جمع البيانات، تم تزويد الباحثين بشريحة ومزودة بالإنترنت من شركة جوال لكل جهاز لوحي خلال فترة جمع البيانات.
 - الانجاز: تم تصميم موقع ويب سهل الاستخدام ويظهر إجمالي الاستمارات المكتملة من قبل الباحثين.
 - تم تزويد منسقى العمل الميداني بجهاز لوحى يعمل بنظام Windows للمراجعة والمتابعة اليومية على الباحثين.

4. تنظيف البيانات

بعد استكمال مرحلة الإدخال والتدقيق تم تنظيف البيانات من خلال اجراء فحوصات داخلية للإجابات وضمان عدم وجود اجابات خارج المدى، وإجراء قواعد تدقيق شاملة من خلال استخدام برنامج (SPSS) لاستخراج كشوف بالأخطاء وعدم تناسق البيانات وضمان فحصها وتعديلها من خلال التواصل مع الاسرة، وتم تجهيز ملف بيانات نهائي للجدولة والنشر.

5. استخراج النتائج

بعد الانتهاء من ادخال البيانات وتدقيقها وتنظيفها من أية أخطاء، تم استخراج جداول نتائج المسح وذلك وفق قائمة الجدولة التي أعدت مسبقا لهذا الغرض.

الفصل الرابع

الجودة

1.4 الدقة

يشمل فحص دقة البيانات جوانب متعددة في المسح من أبرزها أخطاء المعاينة وأخطاء غير المعاينة ترجع إلى طاقم العمل وأدوات المسح، بالإضافة إلى معدلات الاستجابة في المسح وأهم آثارها على التقديرات. ويشمل هذا القسم على الآتي:

1. أخطاء المعاينة

بيانات هذا المسح تتأثر بأخطاء المعاينة نتيجة لاستخدام عينة وليس حصراً شاملاً لوحدات مجتمع الدراسة، ولذلك من المؤكد ظهور فروق عن القيم الحقيقية التي نتوقع الحصول عليها من خلال التعدادات، حيث تم احتساب بعض المؤشرات مثل متوسط حجم الاسر، تركيبة الاسرة، جنس رب الاسرة من هذا المسح وتم مقارنتها مع بيانات التعداد وكانت الفروق بسيطة جدا. وقد تم حساب التباين لأهم المؤشرات ولا يوجد إشكالية في مستويات النشر للتقديرات المذكورة في التقرير على مستوى دولة فلسطين، وعلى مستوى محافظات الضفة الغربية وقطاع غزة.

2. أخطاء غير المعاينة

أخطاء غير المعاينة ممكنة الحدوث في كل مراحل تنفيذ المشروع، خلال جمع البيانات أو إدخالها والتي يمكن إجمالها بأخطاء عدم الاستجابة، وأخطاء الاستجابة (المبحوث)، وأخطاء المقابلة (الباحث) وأخطاء إدخال البيانات. ولتفادي الأخطاء والحد من تأثيرها فقد بذلت جهود كبيرة من خلال تدريب الباحثين تدريباً مكثفاً، وتدريبهم على كيفية إجراء المقابلات من خلال الاتصال الهاتفي مع الاسرة، والأمور التي يجب اتباعها أثناء إجراء المقابلة عبر الهاتف، والأمور التي يجب تجنبها، وتم إجراء بعض التمارين العملية والنظرية خلال الدورة التدريبية.

3. معدلات الاستجابة

تم اختيار 2,369 أسرة ممثلة في فلسطين، وبلغ عدد الاسر التي تم تتبعها لانفصال أحد افراد الاسرة وكون اسرة جديده هي 127 اسرة وبلغت نسبة التجاوب بعد حذف حالات زيادة الشمول في فلسطين 93% (بواقع 91.1% في الضفة الغربية، 97.3% في قطاع غزة).

حالات الاستجابة وعدم الاستجابة وزيادة	اف	اسطين	فة الغربية	قط	لماع غزة	
الشمول	العدد	(%)	العدد	(%)	العدد	(%)
حالات الاستجابة	2,190	93.0	1,488	91.1	702	97.3
الاسر المكتملة	2,184	92.8	1,483	90.7	701	97.2
الاسر مكتملة جزئي	6	0.2	5	0.3	1	0.1
حالات عدم الاستجابة	164	7.0	145	8.8	19	2.7
أخرى	68	3.0	68	4.1	0	0
الأسرة رفضت التعاون	96	4.0	77	4.7	19	2.7
حالات زيادة الشمول	142	6.0	130	7.3	12	1.6
لم نتمكن من الوصول للأسرة	142	6.0	130	7.3	12	1.6

4. جودة البيانات

- قام فريق الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بفحص برنامج المسح عدة مرات قبل بدء التدريب لضمان جودة البيانات واتساقها.
 - في نهاية تدريب الباحثين، تم إجراء اختبار لتقييم نتائج التدريب ومؤهلات الباحثين.
 - تم الإجابة على جميع الاستفسارات والمشكلات التي تواجه الباحثين.
- تم تنظيف البيانات يومياً وارسال الملاحظات إلى منسق المشروع للتحقق من اتساق البيانات وتوافقها، ولمتابعة المشكلات التي تواجه بعض الاسر.
- خلال مرحلة جمع البيانات، كان هناك تواجد يومي لجميع أعضاء اللجنة الفنية في قاعات الاتصالات والمستخدمة من قبل الباحثين للاتصال مع الاسر.
- بعد نهاية اليوم الأول كان هناك اجتماع مع الباحثين للتعرف على ملاحظاتهم حول مجريات الاتصال مع الاسر
 من الناحية التقنية والفنية) لضمان عدم الوقوع باي أخطاء خلال الاتصال مع الاسر.

2.4 التحديات

- المسح نفذ من خلال إجراء المقابلات الهاتفية بمساعدة الكمبيوتر (CATI) وهذه التجربة حديثة الاستخدام في الجهاز، وكان هناك تحديات في مختلف مراحل العمل من تصميم الاستمارة مرورا بتدريب الباحثين على التقنية الحديثة، وطريقة المتابعة على عملية جمع البيانات.
- تم تنفيذ المسح خلال فترة كان بها اغلاقات جزئية في بعض المناطق مما تسبب بصعوبات بالتواصل للمتابعة على المشروع.
- تم ضمان الالتزام بالبروتوكولات الصحية لعمل الباحثين الميدانيين، وخاصة انه كان هناك مكان مخصص لعمل الباحثين وهي قاعات التدريب علما بانها كانت واسعة ومناسبة.

الجداول الاحصائية Statistical Tables

PCBS: أثر كوفيد-19 على ظروف الاسر، (حزيران - كانون أول)، 2020

جدول 1: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين حسب الخصائص الخلفية وواقع العمل، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 1: Percentage Distribution of Main Income Earners by Background Characteristics and the Reality of Work, Palestine (June - December), 2020

	Reality	of Work		وإقع العمل	
Background Characteristics	المجموع Total	کان لا یعمل Was Not Working	توقف عن العمل Stopped Working	عمل Worked	الخصائص الخلفية
Palestine	100	29.7	9.2	61.1	فاسطين
West Bank	100	24.1	4.2	71.7	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	38.8	17.5	43.7	قطاع غزة
Locality Type					نوع التجمع
Urban	100	30.8	10.1	59.1	حضر
Rural	100	22.0	4.2	73.8	ريف
Camps	100	33.8	9.7	56.5	مخيم
Area C					المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	29.8	9.3	60.9	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	27.1	4.2	68.7	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners					جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	22.3	10.2	67.5	نكر
Female	100	84.8	1.5	13.7	أنثى
Age of Household's Main Income Earners					عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	13.9	16.2	69.9	أقل من 30
30-39	100	10.5	10.9	78.6	39-30
40-49	100	19.0	8.5	72.5	49-40
50-59	100	29.1	9.8	61.1	59-50
60 or More	100	75.5	3.8	20.7	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners	;				حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	31.6	10.8	57.6	لاجئ
Not refugee	100	28.5	8.2	63.3	ليس لاجئا

جدول 2: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين المتوقفين عن العمل حسب الخصائص الخلفية والسبب الرئيسي للتوقف عن العمل، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020 Table 2:Percentage Distribution of Main Income Earners Who Stopped Working by Background Characteristics and Main Reason for Stop Working, Palestine (June - December), 2020

	Reasons		السبب	
	انهاء الخدمات (الفصل من	اغلاق محدود ما بين التجمعات/ المحافظات وما	الإغلاق المحدود والمؤقت للمرافق والمؤسسات العامة والخاصة	
Background Characteristics	العمل) نتيجة حالة الطوارئ	ترتب عليه من توقف/ صعوبة التنقل	نتيجة لظهور حالات مصابة بفيروس كورونا	الخصائص الخلفية
Background Characteristics	End of Services as a result of the emergency	Limited closure between localities/ governorates and the consequent interruption / difficulty of movement	The limited and temporary closure of public and private facilities and institutions as a result of the emergence of cases infected with Corona virus	المصالحة المصالحة
Palestine	1.6	3.6	54.7	فلسطين
West Bank	5.9	12.9	29.2	الضفة الغربية
Gaza Strip	0.0	0.0	64.6	قطاع غزة
Locality Type				نوع التجمع
Urban	0.5	3.4	56.0	حضر
Rural	17.3	10.3	34.2	ريف
Camps	0.0	0.0	58.2	مخيم
Area C				المنطقة ج
Does not reside in Area C	1.1	3.6	55.3	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	50.4	0.0	0.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners				جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	1.7	3.7	55.1	نکر
Female	0.0	0.0	33.0	أنثى
Age of Household's Main Income Earners				عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	0.0	1.7	61.4	أقل من 30
30-39	0.0	3.6	59.0	39-30
40-49	4.4	2.2	58.8	49-40
50-59	3.1	8.0	47.0	59-50
60 or More	0.0	0.0	33.7	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners				حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	1.1	0.6	56.1	لاجئ
Not refugee	2.1	6.1	53.5	ليس لاجئا

(تابع) جدول 2: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين المتوقفين عن العمل حسب الخصائص الخلفية والسبب الرئيسي للتوقف عن العمل، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020 (Cont.) Table 2: Percentage Distribution of Main Income Earners Who Stopped Working by Background Characteristics and Main Reason for Stop Working, Palestine (June - December), 2020

	Reason	าร				السبب	
Background Characteristics	المجموع	أخرى *	تقييد الحركة من قبل الاسرائيليين	طبيعة العمل موسمي	مرض/إصابة	ركود/ توقف مؤقت	الخصائص الخلفية
Background Characteristics	Total	Others*	Israeli restriction of movement	Seasonality	Illness / injury	Recession/ temporary pause of work	<u>.</u> 0
Palestine	100	8.3	1.9	1.5	7.5	20.9	فلسطين
West Bank	100	23.3	6.8	0.0	13.4	8.5	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	2.4	0.0	2.0	5.3	25.7	قطاع غزة
Locality Type							نوع التجمع
Urban	100	8.9	1.8	1.7	6.7	21.0	حضر
Rural	100	11.1	5.8	0.0	7.8	13.5	ريف
Camps	100	0.0	0.0	0.0	15.6	26.2	مخيم
Area C							المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	8.4	1.9	1.4	7.7	20.6	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	0.0	0.0	0.0	0.0	49.6	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners							جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	7.4	1.6	1.4	7.8	21.3	نکر
Female	100	51.9	15.1	0.0	0.0	0.0	أنثى
Age of Household's Main Income Earners							عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	3.1	5.7	6.3	2.3	19.5	أقل من 30
30-39	100	2.5	0.0	0.0	6.9	28.0	39-30
40-49	100	3.6	1.8	0.0	6.4	22.8	49-40
50-59	100	14.1	2.4	1.3	8.4	15.7	59-50
60 or More	100	37.9	0.0	0.0	22.0	6.4	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners							حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	7.0	0.0	2.0	6.6	26.6	لاجئ
Not refugee	100	9.4	3.5	0.9	8.4	16.1	ليس لاجئا

^{*}Others includes: Fear of leaving home (fear of getting infected), No need to work, Unavailability of production inputs, Retired

^{*}أخرى تشمل: الخوف من مغادرة المنزل (خوفا من التقاط العدوى) وعدم الحاجة للعمل وعدم توفر مدخلات الانتاج والتقاعد

جدول 3: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين العاملين حسب الخصائص الخلفية وواقع العاملين، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 3: Percentage Distribution of Main Income Earners Working by Background Characteristics and Reality of Workers, Palestine (June - December), 2020

	Realit	y of Worker		واقع العاملين	
	المجموع	غائب عن العمل	العمل في مصلحة أو مشروع للأسرة بشرط أن تكون وجهة	العمل مقابل أجرة أو أي مردود نقدي أو عيني	
Background Characteristics			المنتج أو جزء منه للسوق		الخصائص الخلفية
	Total	Absent From Work	Work Even For One Hour in Family Enterprise or Farm	Work for a Wage, or Other Income in Cash or Kind	
Palestine	100	43.8	6.8	49.4	فلسطين
West Bank	100	32.0	7.9	60.1	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	75.4	3.9	20.7	قطاع غزة
Locality Type					نوع التجمع
Urban	100	45.5	6.8	47.7	حضر
Rural	100	29.9	8.4	61.7	ريف
Camps	100	61.1	2.8	36.1	مخيم
Area C					المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	43.9	6.9	49.2	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	39.4	5.1	55.5	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners					جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	44.2	6.9	48.9	نکر
Female	100	26.3	6.0	67.7	أنثى
Age of Household's Main Income Earners					عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	51.0	9.1	39.9	أقل من 30
30-39	100	43.6	5.5	50.9	39-30
40-49	100	44.2	7.1	48.7	49-40
50-59	100	39.4	5.3	55.3	59-50
60 or More	100	43.2	13.0	43.8	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners					حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	56.4	5.6	38.0	لاجئ
Not refugee	100	36.4	7.6	56.0	ليس لاجئا

جدول 4: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين الغائبين عن العمل حسب الخصائص الخلفية والسبب الرئيسي للغياب عن العمل، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 4: Percentage Distribution of Absent Main Income Earners by Background Characteristics and Main Reason of Work Absence, Palestine (June - December), 2020

	Rea	asons					السبب	
	المجموع	أخرى *	انتظار تصريح	مرض/إصابة	ركود/ توقف مؤقت	اغلاق محدود ما بين التجمعات/	الإغلاق المحدود والمؤقت للمرافق والمؤسسات العامة	
			عمل في إسرائيل			المحافظات وما ترتب عليه من توقف/	والخاصة نتيجة لظهور حالات مصابة بفيروس	
			•			صعوبة التتقل	كورونا	•
Background Characteristics	Total	Others*	Waiting for a work permit in Israel	Illness / injury	Recession / temporary pause of work	Limited closure between	The limited and temporary closure of public and private facilities and institutions as a result of the emergence of cases infected with Corona virus	الخصائص الخلفية
Palestine	100	9.0	4.3	5.6	7.3	24.3	49.5	فلسطين
West Bank	100	10.0	8.1	7.9	6.3	43.7	24.0	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	7.9	0.0	3.0	8.4	2.2	78.5	قطاع غزة
Locality Type								نوع التجمع
Urban	100	9.8	2.2	5.1	8.0	21.0	53.9	حضر
Rural	100	10.5	19.2	8.2	4.5	40.2	17.4	ريف
Camps	100	2.4	2.0	6.4	5.0	29.4	54.8	مخيم
Area C								المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	9.1	3.8	5.6	7.3	24.2	50.0	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	7.1	26.2	6.9	7.0	29.2	23.6	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners								جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	9.1	4.4	5.3	7.3	24.7	49.2	نكر
Female	100	11.0	0.0	21.5	4.6	0.0	62.9	أنثى
Age of Household's Main Income Earners								عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	5.3	2.4	0.8	13.9	24.1	53.5	أقل من 30
30-39	100	9.2	4.3	4.3	6.3	27.5	48.4	39-30
40-49	100	9.4	4.9	6.2	3.7	23.4	52.4	49-40
50-59	100	6.2	4.8	9.2	9.1	22.4	48.3	59-50
60 or More	100	22.3	4.0	9.4	9.2	17.7	37.4	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners								حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	9.6	1.3	4.3	5.8	17.0	62.0	لاجئ
Not refugee	100	8.7	7.0	6.7	8.6	30.8	38.2	ليس لاجئا

^{*}Others includes: Fear of leaving home (fear of getting infected), No need to work, Unavailability of production inputs, Vacation / holiday, Family commitments, Seasonality, Academic leave, could not find a job opportunity, There are no job opportunities, Closure of the establishment

^{*}أخرى تشمل: الخوف من مغادرة المنزل (خوفا من التقاط العدوى) وعدم الحاجة للعمل وعدم توفر مدخلات الإنتاج وإجازة/ عطلة والتزامات عائلية وطبيعة العمل موسمي واجازة دراسية ولم يستطع ايجاد فرصة عمل ولا يتوفر فرص عمل واغلاق المنشأة

جدول 5: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين العاملين والمتوقفين عن العمل حسب الخصائص الخلفية والنشاط الاقتصادي، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 5: Percentage Distribution of Working and Stopped Working Main Income Earners by Background Characteristics and Economic Activity, Palestine (June - December), 2020

	Stop	ped Wo	rking		متوقفون عن العمل	Wor	ked			عاملون	
	المجموع	أخرى	الخدمات	الصناعة والتعدين	الزراعة والحراجة وصيد	المجموع	أخرى	الخدمات	الصناعة والتعدين	الزراعة والحراجة وصيد	
Background Characteristics					الأسماك					الأسماك	الخصائص الخلفية
	Total	Others	Services	Manufacturing and Mining	Agriculture, forestry and fishing	Total	Others	Services	Manufacturing and Mining	Agriculture, forestry and fishing	
Palestine	100	0.4	46.5	34.2	18.9	100	1.4	61.7	30.7	6.2	فلسطين
West Bank	100	1.6	51.9	41.6	4.9	100	1.8	53.8	38.0	6.4	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	0.0	44.4	31.3	24.3	100	0.0	83.1	11.2	5.7	قطاع غزة
Locality Type											نوع التجمع
Urban	100	0.5	45.5	33.3	20.7	100	1.3	63.8	28.9	6.0	حضر
Rural	100	0.0	51.8	33.4	14.8	100	0.9	48.3	41.8	9.0	ريف
Camps	100	0.0	52.5	43.7	3.8	100	2.5	74.5	21.1	1.9	مخيم
Area C											المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	0.5	47.0	34.5	18.0	100	1.4	62.9	30.4	5.3	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	0.0	0.0	0.0	100.0	100	0.0	17.9	39.8	42.3	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners											جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	0.5	45.8	34.5	19.2	100	1.3	61.2	31.2	6.3	نکر
Female	100	0.0	83.2	16.8	0.0	100	5.7	81.7	10.8	1.8	أنثى
Age of Household's Main Income Earners											عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	0.0	31.8	21.8	46.4	100	0.5	46.6	44.9	8.0	أقل من 30
30-39	100	1.5	48.3	38.0	12.2	100	1.3	64.3	29.7	4.7	39-30
40-49	100	0.0	40.2	45.0	14.8	100	1.5	65.1	28.3	5.1	49-40
50-59	100	0.0	53.5	35.0	11.5	100	1.2	62.3	29.5	7.0	59-50
60 or More	100	0.0	69.6	15.6	14.8	100	3.0	59.4	24.7	12.9	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners											حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	0.0	41.2	39.0	19.8	100	1.0	71.6	21.9	5.5	-ريـن لاجئ
Not refugee	100	0.8	51.0	30.1	18.1	100	1.6	56.0	35.8	6.6	ايس لاجئا ليس لاجئا

جدول 6: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين العاملين والمتوقفين عن العمل حسب الخصائص الخلفية والحالة العملية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 6: Percentage Distribution of Working and Stopped Working Main Income Earners by Background Characteristics and the Employment Status, Palestine (June - December), 2020

	Stop	ped Working) العمل	متوقفون عز	Work	ked			عاملون	
	المجموع	عضو أسرة غير	يعمل لحسابه	صاحب عمل	مستخدم بأجر	المجموع	عضو أسرة غير	يعمل لحسابه	صاحب عمل	مستخدم بأجر	
Background Characteristics		مدفوع الأجر		(يشغل أخرين)			مدفوع الأجر		(يشغل أخرين)		الخصائص الخلفية
	Total	Unpaid family member	Self- employed	Employer	Waged employee	Total	Unpaid family member	Self- employed	Employer	Waged employee	
Palestine	100	0.0	13.7	0.5	85.8	100	0.1	14.5	5.5	79.9	فاسطين
West Bank	100	0.0	17.1	0.0	82.9	100	0.1	15.3	6.8	77.8	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	0.0	12.4	0.6	87.0	100	0.0	12.8	1.9	85.3	قطاع غزة
Locality Type											نوع التجمع
Urban	100	0.0	12.8	0.5	86.7	100	0.1	14.8	6.2	78.9	حضر
Rural	100	0.0	14.8	0.0	85.2	100	0.0	15.8	2.9	81.3	ريف
Camps	100	0.0	22.2	0.0	77.8	100	0.0	9.4	4.4	86.2	مخيم
Area C											المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	0.0	13.8	0.5	85.7	100	0.1	14.5	5.4	80.0	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	0.0	0.0	0.0	100.0	100	0.0	19.4	7.7	72.9	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners											جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	0.0	13.6	0.5	85.9	100	0.1	14.7	5.6	79.6	نکر
Female	100	0.0	16.8	0.0	83.2	100	0.0	7.2	2.0	90.8	أنثى
Age of Household's Main Income Earners											عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	0.0	4.6	0.0	95.4	100	0.0	9.5	0.6	89.9	أقل من 30
30-39	100	0.0	14.7	0.0	85.3	100	0.0	11.0	4.8	84.2	39-30
40-49	100	0.0	5.0	0.0	95.0	100	0.0	14.4	4.5	81.1	49-40
50-59	100	0.0	24.0	2.1	73.9	100	0.0	17.2	9.1	73.7	59-50
60 or More	100	0.0	25.8	0.0	74.2	100	1.2	34.0	10.3	54.5	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners											حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	0.0	13.5	0.0	86.5	100	0.2	14.6	4.3	80.9	لاجئ
Not refugee	100	0.0	13.9	8.0	85.3	100	0.0	14.7	6.1	79.2	ليس لاجئا

جدول 7: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين العاملين والمتوقفين عن العمل حسب الخصائص الخلفية ومكان العمل الرئيسي، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 7: Percentage Distribution of Working and Stopped Working Main Income Earners by Background Characteristics and Main Workplace, Palestine (June - December), 2020

	Sto	pped Wo	rking				عن العمل	متوقفون	Wor	ked						عاملون	
	المجموع	الخارج	المستعمرات	إسرائيل	محافظة أخرى	المحافظة	نفس التجمع	المسكن	المجموع	الخارج	المستعمرات	إسرائيل	محافظة أخرى	المحافظة	نفس التجمع	المسكن	
Background Characteristics																	الخصائص الخلفية
	Total	Abroad	Settlements	Israel	Another governorate	Governorate	Same locality	Housing unit	Total	Abroad	Settlements	Israel	Another governorate	Governorate	Same locality	Housing unit	
Palestine	100	0.8	0.1	7.5	8.8	37.6	44.8	0.4	100	0.2	0.8	14.8	9.4	44.7	29.0	1.1	فلسطين
West Bank	100	2.7	0.3	26.9	12.0	41.4	15.5	1.2	100	0.3	1.1	20.2	8.3	44.8	24.3	1.0	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	0.0	0.0	0.0	7.5	36.2	56.2	0.1	100	0.0	0.0	0.3	12.2	44.3	41.8	1.4	قطاع غزة
Locality Type																	نوع التجمع
Urban	100	0.9	0.1	6.0	9.1	37.4	46.0	0.5	100	0.3	0.6	13.4	9.3	45.4	30.2	0.8	حضر
Rural	100	0.0	0.0	34.8	14.5	44.1	6.6	0.0	100	0.0	1.9	25.3	8.3	38.2	24.7	1.6	ريف
Camps	100	0.0	0.0	0.0	1.5	35.0	63.5	0.0	100	0.0	0.7	3.9	12.4	52.3	27.6	3.1	مخيم
Area C																	المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	0.8	0.1	7.1	8.9	37.5	45.2	0.4	100	0.2	0.6	14.0	9.6	45.1	29.4	1.1	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	0.0	0.0	49.6	0.0	50.4	0.0	0.0	100	0.0	8.8	44.8	1.0	28.3	16.2	0.9	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners																	جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	0.8	0.1	7.4	9.0	37.3	45.3	0.1	100	0.1	0.9	15.1	9.4	44.1	29.3	1.1	نکر
Female	100	0.0	0.0	15.1	0.0	49.4	18.7	16.8	100	3.1	0.0	4.9	7.2	63.5	18.4	2.9	أنثى
Age of Household's Main Income Earners																	عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	0.0	0.0	11.3	0.0	27.6	61.1	0.0	100	0.0	1.0	14.1	9.1	46.3	28.8	0.7	أقل من 30
30-39	100	1.5	0.2	1.6	11.2	32.8	52.4	0.3	100	0.0	1.1	16.1	9.9	46.8	25.3	0.8	39-30
40-49	100	0.0	0.0	8.1	7.9	46.2	37.8	0.0	100	0.2	0.5	13.0	11.2	42.8	31.0	1.3	49-40
50-59	100	0.0	0.0	15.2	12.3	38.0	33.0	1.5	100	0.0	0.7	16.3	7.8	44.6	29.5	1.1	59-50
60 or More	100	3.7	0.0	0.0	11.7	53.7	30.9	0.0	100	1.7	0.8	13.9	3.9	39.2	37.8	2.7	60 فأكثر
Refugee Status of																	حالة اللجوء للمعيل
Household's Main Income Earners																	الرئيسىي للاسرة
Refugee	100	0.0	0.0	4.0	10.1	34.3	50.9	0.7	100	0.1	0.8	9.9	9.5	44.1	34.0	1.6	لأجئ
Not refugee	100	1.4	0.1	10.5	7.7	40.5	39.6	0.2	100	0.2	0.9	17.7	9.3	45.0	26.1	0.8	ليس لاجئا

جدول 8: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين العاملين والمتوقفين عن العمل حسب الخصائص الخلفية وقطاع العمل، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 8: Percentage Distribution of Working and Stopped Working Main Income Earners by Background Characteristics and sector of work, Palestine (June - December), 2020

·	St	topped	Work	ing							ن عن العمل	متوقفو	W	orked										عاملون	
			6	4	هيئة أ	.1	3	.1	-	خاص	وطني	خاص			9	1.	هيئة أو	.1	3	.1	أجنبي	خاص	-	خاص	
	العظ	هيئة د	وكالة ال	معية تعاونية	أو جمعية .	حكومة أ	سلطةم	کومة و	Private	Foreign	Private	national	المجموع	هيئة د	وكالة ال	1.2 3.	و جمعية	حكومة أجنبية	سلطة م	کومة و	Private	Foreign	Private	national	
Background Characteristics	3	مولية	الغوث	ماونية	ىية خيرية	ومة أجنبية	محلية	وطنية	خارج المنشآت	داخل المنشآت	خارج المنشآت	داخل المنشآت	వి	ىولىي ^ة	الغوث	تعاونية	ىية خيرية	दंगमं	محلية	وطنية	خارج المنشآت	داخل المنشآت	خارج المنشآت	داخل المنشآت	الخصائص الخلفية
	Total	International organization	UNRWA	Cooperation association	Charitable association	Foreign government	Local authority	National government	Outside EST.	linside EST.	Outside EST.	linside EST.	Total	International organization	UNRWA	Cooperation association	Charitable association	Foreign government	Local authority	National government	Outside EST.	linside EST.	Outside EST.	linside EST.	
Palestine	100	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.4	2.0	5.0	4.5	57.5	29.3	100	0.0	1.0	0.0	1.0	0.1	1.1	17.9	9.5	8.1	24.5	36.8	فلسطين
West Bank	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.6	1.3	17.7	16.0	24.6	38.8	100	0.0	0.1	0.0	0.8	0.1	1.0	8.8	12.9	11.1	25.1	40.1	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	0.0	0.1	0.0	1.6	0.0	0.0	2.3	0.0	0.0	70.3	25.7	100	0.0	3.6	0.0	1.5	0.0	1.3	42.3	0.3	0.0	22.9	28.1	قطاع غزة
Locality Type																									نوع التجمع
Urban	100	0.0	0.0	0.0	1.5	0.0	0.5	1.9	4.3	4.0	60.1	27.7	100	0.0	1.2	0.0	8.0	0.1	1.3	18.3	7.9	8.2	24.8	37.4	حضر
Rural	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	19.0	15.8	21.4	43.8	100	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.1	8.6	18.4	11.0	20.6	39.9	ريف
Camps	100	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	5.1	0.0	0.0	60.7	33.8	100	0.0	1.7	0.0	2.5	0.0	1.6	35.7	3.9	0.0	30.3	24.3	مخيم
Area C																									المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.4	2.0	4.7	4.5	57.6	29.6	100	0.0	1.1	0.0	1.0	0.1	1.1	18.4	8.7	7.8	24.3	37.5	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	49.6	0.0	50.4	0.0	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.3	39.9	18.1	29.4	11.3	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners																									جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	0.0	0.0	0.0	1.3	0.0	0.4	2.0	4.8	3.9	58.0	29.6	100	0.0	0.8	0.0	1.0	0.1	1.1	17.9	9.7	7.9	24.9	36.6	نکر
Female	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15.1	35.1	33.0	16.8	100	0.0	8.2	0.0	1.1	0.0	2.1	18.0	0.0	15.3	9.9	45.4	أنثى
Age of Household's Main Income Earners																									عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.7	9.0	2.4	67.6	19.3	100	0.0	0.0	0.0	1.7	0.0	0.1	1.9	10.6	6.0	38.0	41.7	أقل من 30
30-39	100	0.0	0.0	0.0	2.7	0.0	1.4	2.0	0.0	2.7	54.3	36.9	100	0.0	0.0	0.0	0.9	0.0	0.7	20.6	9.2	9.7	22.5	36.4	39-30
40-49	100	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	3.3	5.7	4.3	68.5	18.0	100	0.0	1.7	0.0	0.8	0.2	1.9	23.8	9.8	5.4	22.6	33.8	49-40
50-59	100	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.6	6.1	50.1	34.2	100	0.0	1.8	0.0	1.4	0.0	1.3	17.5	8.7	11.3	20.7	37.3	59-50
60 or More	100	0.0	0.0	0.0	4.9	0.0	0.0	4.3	0.0	12.1	38.3	40.4	100	0.5	2.7	0.0	0.0	0.0	0.7	8.5	9.7	5.4	30.5	42.0	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners																									حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	0.0	0.1	0.0	1.2	0.0	0.0	2.5	3.0	0.9	66.1	26.2	100	0.1	2.3	0.0	1.8	0.0	0.6	28.3	7.8	3.8	22.3	33.0	لاجئ
Not refugee	100	0.0	0.0	0.0	1.2	0.0	0.8	1.6	6.6	7.5	50.3	32.0	100	0.0	0.3	0.0	0.5	0.1	1.4	11.8	10.4	10.6	25.8	39.1	ليس لاجئا

جدول 9: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين في فلسطين حسب الخصائص الخلفية وطبيعة الدوام، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020 Table 9: Percentage Distribution of Main Income Earners by Background Characteristics and the Nature of Work, Palestine (June - December), 2020

	Natur	e of the Work			طبيعة الدوام	
	المجموع	التواجد في مكان العمل بشكل	التواجد في مكان العمل والعمل عن	العمل عن بعد بشكل دائم	التواجد في مكان العمل بشكل دائم	
Background Characteristics		جزئي	تغت			الخصائص الخلفية
	Total	Partial presence at the workplace	Being at the workplace and working remotely	Working remotely permanently	Being present at the workplace permanently	
Palestine	100	63.9	6.2	1.9	28.0	فاسطين
West Bank	100	63.6	4.9	1.7	29.8	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	64.7	10.8	2.7	21.8	قطاع غزة
Locality Type						نوع التجمع
Urban	100	64.0	6.5	2.4	27.1	حضر
Rural	100	65.3	3.4	0.3	31.0	ريف
Camps	100	58.8	10.7	1.5	29.0	مخيم
Area C						المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	63.7	6.3	2.0	28.0	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	67.4	3.0	0.0	29.6	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners						جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	64.2	5.6	2.0	28.2	نکر
Female	100	50.6	27.9	0.0	21.5	أنثى
Age of Household's Main Income Earners						عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	73.2	2.9	1.4	22.5	أقل من 30
30-39	100	64.4	4.1	2.0	29.5	39-30
40-49	100	60.5	8.1	2.7	28.7	49-40
50-59	100	61.7	9.1	1.3	27.9	59-50
60 or More	100	65.3	5.9	1.4	27.4	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners						حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	63.0	7.4	2.1	27.5	لاجئ
Not refugee	100	64.2	5.6	1.9	28.3	ليس لاجئا

جدول 10: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين حسب الخصائص الخلفية وساعات العمل المعتادة وسبب الاختلاف بساعات العمل الاعتيادية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 10: Percentage Distribution of Main Income Earners by Background Characteristics, Usual Working Hours and the Reason for the Difference in the Usual Working Hours, Palestine (June - December), 2020

		عتادة	لاختلاف في ساعات العمل الم	سبب ا			المعتادة	ساعات العمل	4	
		Reason of diff	ference in the usual	working hours		U	sual wo	rking ho	urs	
	المجموع	زيادة ساعات العمل بسبب	تقليص ايام العمل بسبب	تقليص ساعات العمل	اجازة	المجموع	كالمعتاد	أقل من	أكثر من	.
Background Characteristics		الجائحة	الجائحة	بسبب الجائحة				المعتاد	المعتاد	الخصائص الخلفية
	Total	Increased working hours due to the pandemic	Reducing working days due to the pandemic	Reducing working hours due to the pandemic	Vacation	Total	As usual	Less than usual	More than usual	
Palestine	100	6.4	62.1	25.4	6.1	100	24.7	70.5	4.8	فلسطين
West Bank	100	4.5	66.0	26.9	2.6	100	28.1	68.7	3.2	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	10.9	52.9	22.0	14.2	100	15.3	75.5	9.2	قطاع غزة
Locality Type										نوع التجمع
Urban	100	6.1	63.2	24.9	5.8	100	22.2	73.0	4.8	حضر
Rural	100	4.4	65.3	24.5	5.8	100	32.2	64.8	3.0	ريف
Camps	100	14.7	43.0	32.4	9.9	100	29.7	60.0	10.3	مخيم
Area C										المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	6.6	61.6	25.5	6.3	100	24.4	70.6	5.0	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	0.9	78.3	20.8	0.0	100	30.7	68.7	0.6	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners										جنس المعيل الرئيسي
Male	100	6.4	62.1	25.3	6.2	100	24.0	71.1	4.9	نکر
Female	100	9.0	63.0	28.0	0.0	100	47.7	47.6	4.7	أنثى
Age of Household's Main Income Earners										عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	2.0	70.3	25.7	2.0	100	13.5	84.8	1.7	أقل من 30
30-39	100	8.6	62.8	21.2	7.4	100	26.6	67.1	6.3	39-30
40-49	100	6.6	58.0	26.4	9.0	100	24.9	70.2	4.9	49-40
50-59	100	7.4	60.7	28.2	3.7	100	27.2	67.4	5.4	59-50
60 or More	100	1.2	63.8	31.9	3.1	100	24.8	74.3	0.9	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners										حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	10.4	54.2	26.3	9.1	100	24.1	68.0	7.9	الربي <i>سي درسره</i> لاجئ
Not refugee	100	4.1	66.8	24.8	4.3	100	24.9	72.0	3.1	ربى ليس لاجئا

جدول 11: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين حسب الخصائص الخلفية وتأثر الأجور، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 11: Percentage Distribution of Main Income Earners by Background Characteristics and the Effect on Wages, Palestine (June - December), 2020

	Affecte	ed on Wages				تاثر الأجور	
	المجموع	زادت قيمة	انقطع كليا	انخفض بمقدار أقل من	انخفض بمقدار	لم يطرأ أي	
Background Characteristics		الراتب/الأجر		النصف	النصف	تعديل	الخصائص الخلفية
	Total	Increased	Completely cutoff	Decreased by less than half	Decreased by half	No change	
Palestine	100	0.8	19.9	23.4	9.8	46.1	فلسطين
West Bank	100	0.6	23.4	26.2	11.7	38.1	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	1.2	11.2	16.4	5.2	66.0	قطاع غزة
Locality Type							نوع التجمع
Urban	100	0.6	19.7	22.9	10.1	46.7	حضر
Rural	100	2.0	23.6	24.4	11.8	38.2	ريف
Camps	100	0.0	13.1	25.4	2.8	58.7	مخيم
Area C							المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	0.6	19.6	23.4	9.8	46.6	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	6.6	30.3	24.7	11.4	27.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners							جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	0.8	20.3	23.8	9.9	45.2	نكر
Female	100	0.0	7.3	10.0	6.4	76.3	أنثى
Age of Household's Main Income Earners							عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	0.6	27.1	29.5	21.4	21.4	أقل من 30
30-39	100	0.4	22.3	21.9	9.0	46.4	39-30
40-49	100	0.6	14.9	22.3	6.1	56.1	49-40
50-59	100	2.0	19.0	24.1	8.4	46.5	59-50
60 or More	100	0.0	16.3	21.2	12.1	50.4	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners							حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	1.3	17.2	21.0	5.9	54.6	لاجئ
Not refugee	100	0.5	21.5	24.8	12.1	41.1	ليس لاجئا

جدول 12: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين (أصحاب العمل أو يعملون لحسابهم) حسب الخصائص الخلفية وتأثر العمل، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020

Table 12: Percentage Distribution of Main Income Earners (Employers or Self-employed) by Background Characteristics and the Effect on Work, Palestine (June - December), 2020

	Work	Affected		تأثر العمل	
Background Characteristics	المجموع	توقف كليا عن العمل	تغير للأسوأ	لم يطرأ أي تغير	الخصائص الخلفية
Daoisg. Cana Characteriones	Total	Completely stopped working	Changed to the worse	No change	. •
Palestine	100	3.1	75.9	21.0	فلسطين
West Bank	100	1.1	73.8	25.1	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	11.0	84.4	4.6	قطاع غزة
Locality Type					نوع التجمع
Urban	100	2.2	77.7	20.1	حضر
Rural	100	3.4	66.0	30.6	ريف
Camps	100	16.9	80.4	2.7	مخيم
Area C					المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	3.3	75.6	21.1	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	0.0	82.9	17.1	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners					جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	3.2	75.6	21.2	نكر
Female	100	0.0	100.0	0.0	أنثى
Age of Household's Main Income Earners					عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	3.9	87.3	8.8	أقل من 30
30-39	100	4.7	76.5	18.8	39-30
40-49	100	1.0	79.9	19.1	49-40
50-59	100	5.3	73.1	21.6	59-50
60 or More	100	0.0	68.3	31.7	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners					حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	4.4	80.2	15.4	لاجئ
Not refugee	100	2.5	73.6	23.9	ليس لاجئا

جدول 13: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين (أصحاب العمل أو يعملون لحسابهم) حسب الخصائص الخلفية والتعطل عن العمل، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 13: Percentage Distribution of Main Income Earners (Employers or Self-employed) by Background Characteristics and Unemployment, Palestine (June - December), 2020

	Unemploy	ment		التعطل عن العمل	
Background Characteristics	المجموع	У	نعم، بشكل جزئي	نعم، بشكل كلي	الخصائص الخلفية
	Total	No	Yes, partially	Yes, completely	
Palestine	100	8.3	85.0	6.7	فاسطين
West Bank	100	9.1	86.7	4.2	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	5.9	79.4	14.7	قطاع غزة
Locality Type					نوع التجمع
Urban	100	9.3	84.9	5.8	حضر
Rural	100	4.8	88.1	7.1	ريف
Camps	100	4.3	78.3	17.4	مخيم
Area C					المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	8.2	85.2	6.6	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	10.3	80.1	9.6	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners					جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	8.4	85.1	6.5	نكر
Female	100	0.0	78.5	21.5	أنثى
Age of Household's Main Income Earners					عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	0.0	95.7	4.3	أقل من 30
30-39	100	10.6	83.9	5.5	39-30
40-49	100	5.2	92.2	2.6	49-40
50-59	100	11.7	72.3	16.0	59-50
60 or More	100	7.7	92.3	0.0	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners					حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	5.0	83.6	11.4	لاجئ
Not refugee	100	10.3	85.8	3.9	ليس لاجئا

جدول 14: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين (أصحاب العمل أو يعملون لحسابهم) حسب الخصائص الخلفية ومدة التعطل عن العمل، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020

Table 14: Percentage Distribution of Main Income Earners (Employers or Self-employed) by Background Characteristics and Duration of Unemployment, Palestine (June - December), 2020

	Duration	on of Unemployme	ent (Weeks)		سابيع)	عن العمل (بالا	مدة التعطا	الخصائص الخلفية
Background Characteristics	المجموع	أكثر من 20	20 - 17	16 - 13	12 - 9	8 - 5	4-1	
	Total	More than 20	20 - 17	10 - 13	12-9	0-5	4-1	
Palestine	100	19.6	8.1	12.6	20.4	23.2	16.1	فلسطين
West Bank	100	17.7	9.3	12.7	18.8	25.5	16.0	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	25.1	4.4	12.5	25.3	16.4	16.3	قطاع غزة
Locality Type								نوع التجمع
Urban	100	15.7	8.5	13.0	21.9	22.4	18.5	حضر
Rural	100	31.3	7.7	4.4	19.1	30.7	6.8	ريف
Camps	100	38.1	3.7	27.6	5.6	15.7	9.3	مخيم
Area C								المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	20.1	8.4	12.9	20.3	21.6	16.7	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	1.8	0.0	4.8	23.5	69.9	0.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners								جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	19.5	7.7	12.9	19.9	23.6	16.4	نکر
Female	100	21.5	27.9	0.0	50.6	0.0	0.0	أنثى
Age of Household's Main Income Earners								عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	19.9	11.5	5.5	33.2	18.4	11.5	أقل من 30
30-39	100	19.2	9.3	18.4	12.8	26.6	13.7	39-30
40-49	100	17.8	5.8	12.8	19.2	22.7	21.7	49-40
50-59	100	21.9	9.0	9.3	21.2	22.2	16.4	59-50
60 or More	100	19.1	6.9	11.1	29.6	22.5	10.8	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners								حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	17.6	6.0	17.5	25.3	25.2	8.4	لاجئ
Not refugee	100	20.7	9.4	9.6	17.4	22.0	20.9	ليس لاجئا

جدول 15: التوزيع النسبي للمعيلين الرئيسين (أصحاب العمل أو يعملون لحسابهم) حسب الخصائص الخلفية وسبب التعطل عن العمل، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020 Table 15: Percentage Distribution of Main Income Earners (Employers or Self-employed) by Background Characteristics and Reason of Unemployment, Palestine (June - December), 2020

	Reaso	n for the l	Jnemployment		سبب التعطل عن العمل	
	المجموع	أخرى *	فقدان الطلب على	عدم توفر مدخلات الانتاج/ (عدم امكانية توفير	قرار الحكومة بالإغلاقات المؤقتة ومنع الحركة بين المناطق]
Background Characteristics			المنتوج	مستلزمات ومتطلبات الانتاج)	المتعلقة بالحد من انتشار فيروس كوفيد -19	الخصائص الخلفية
3	Total	Others*	Absence of demand for the product	Absence of production inputs/(inability to provide production requirements and supplies)	Government's decision to make temporary closures and prevent movement between regions to limit the spread of the COVID-19	
Palestine	100	6.3	9.1	6.0	78.6	فلسطين
West Bank	100	8.4	11.9	4.7	75.0	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	0.0	0.0	10.2	89.8	قطاع غزة
Locality Type						نوع التجمع
Urban	100	6.1	8.4	3.8	81.7	حضر
Rural	100	10.0	11.3	12.2	66.5	ريف
Camps	100	0.0	11.3	18.2	70.5	مخيم
Area C						المنطقة ج
Residing in Area C	100	5.4	8.5	5.8	80.3	يقيم في المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	32.9	22.8	12.0	32.3	لا يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners						جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	6.4	8.7	6.1	78.8	نكر
Female	100	0.0	31.1	0.0	68.9	أنثى
Age of Household's Main Income Earners						عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	0.0	0.0	3.6	96.4	أقل من 30
30-39	100	6.1	8.1	6.1	79.7	39-30
40-49	100	13.4	9.8	5.5	71.3	49-40
50-59	100	2.0	6.0	7.7	84.3	59-50
60 or More	100	3.3	20.4	4.9	71.4	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners						حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	3.8	10.0	10.5	75.7	لاجئ
Not refugee	100	7.8	8.6	3.2	80.4	ليس لاجئا

^{*:} أخرى تشمل (صعوبة في الوصول إلى العملاء بسبب الإجراءات للحد من انتشار فيروس كورونا وقلة أو عدم توفر عاملين، والصعوبة في الوصول إلى الموردين بسبب الإجراءات للحد من انتشار فيروس كورونا، والقيود على الحركة/ التتقار/السفر وأسباب أخرى)

^{*:} Others include (difficulty in reaching suppliers due to measures to limit the spread of the Coronavirus, and the lack or absence of workers, and the difficulty in reaching suppliers due to measures to limit the spread of the Coronavirus, restrictions on movement / movement / travel and other reasons)

جدول 16: نسبة الاسر التي كانت محتاجة للخدمات الصحية وتمكنت من الوصول اليها حسب الخصائص الخلفية ونوع الخدمة الصحية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 16: Percentage of Households Who Needed Health Services and Accessed them by Background Characteristics and Type of Health Service, Palestine (June - December), 2020

	Health Services						ä	الخدمات الصحي	الخصائص الخلفية
	العلاج أو الرعاية للمعاقين	شراء الأدوية/	خدمات الصحة	العلاج/ رعاية الحالات	العلاج أو الرعاية نتيجة	المطاعيم	رعاية الأم ما	رعاية الأم ما قبل	
Background Characteristics		المضادات الحيوية	الانجابية	الصحية غير المزمنة	الأمراض المزمنة		بعد الولادة	الولادة	
- 1.1.1 9	Treatment or care of the disabled	Buying Medicine\ Antibiotics	Reproductive health care	Treatment\care of non-chronic health conditions	Treatment\ care of chronic diseases	Immunization	Post-natal care	Antenatal care	
Palestine	73.2	98.2	93.4	95.2	95.8	97.9	97.6	94.1	فلسطين
West Bank	81.3	97.5	95.0	96.3	95.7	98.2	95.2	93.0	الضفة الغربية
Gaza Strip	63.5	99.2	91.4	93.7	95.9	97.6	100.0	95.1	قطاع غزة
Locality Type									نوع التجمع
Urban	72.4	98.3	93.6	94.8	95.3	97.6	97.7	95.0	حضر
Rural	90.4	96.8	92.3	96.7	96.6	100.0	93.5	91.0	ريف
Camps	61.6	99.2	93.6	96.1	98.6	100.0	100.0	87.9	مخيم
Area C									المنطقة ج
Does not reside in Area C	72.3	98.2	93.4	95.1	95.7	97.9	97.6	94.0	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100.0	100.0	100.0	97.4	98.5	100.0	100.0	100.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners									جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	71.8	98.3	93.6	95.3	96.0	97.9	97.5	93.9	نكر
Female	78.3	97.2	89.7	94.3	94.9	100.0	100.0	100.0	أنثى
Age of Household's Main Income Earners									عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	65.8	98.7	96.2	98.2	96.8	96.2	96.8	94.4	أقل من 30
30-39	76.7	98.2	90.8	95.7	93.8	99.7	98.2	93.2	39-30
40-49	55.8	98.7	95.5	92.9	94.2	94.6	97.4	92.4	49-40
50-59	82.9	98.1	100.0	96.0	94.9	96.0	100.0	97.5	59-50
60 or More	76.8	97.5	86.1	95.5	97.7	100.0	88.2	100.0	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners									حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	69.8	98.6	94.7	94.1	94.5	96.8	98.6	93.6	لاجئ
Not refugee	74.9	97.9	92.4	95.9	96.6	98.6	97.0	94.4	ليس لاجئا

جدول 17: نسبة الاسر التي كانت محتاجة للخدمات الصحية وتمكنت من الوصول اليها حسب الخصائص الخلفية والقطاع الذي حصلت من خلاله على الخدمة الصحية وتقييم هذه القطاعات، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020

Table 17: Percentage of Households Who Needed Health Services and Accessed them by Background Characteristics, the Sector that Provided the Health Service and Evaluation of the Sectors, Palestine (June - December), 2020

		قييم القطاعات التي قدمت الخدمة الصحية	3		ىية	م الخدمة الصد	القطاع الذي قد		
		f the sectors that provided the l		Th	e sector t	nat provide	ed the heal	th service	
	سيئة، لم تؤدي	جيدة، وادت الغرض منها وهناك مجال	جيدة، وأدت الغرض	أخري	المنظمات	القطاع	وكالة الغوث	الحكومة	
Background Characteristics	الغرض منها	للتحسين	منها		الاهلية	الخاص			الخصائص الخلفية
	Bad, it did not work	Good, purpose-served and there is a room for improvement	Good, served the purpose	Others	NGO	Private Sector	UNRWA	Government	
Palestine	4.9	33.3	79.5	2.2	1.5	76.7	22.9	42.8	فلسطين
West Bank	6.3	38.1	71.3	3.6	1.9	75.6	7.2	47.7	الضفة الغربية
Gaza Strip	2.8	25.9	92.2	0.2	1.0	78.3	47.0	35.2	قطاع غزة
Locality Type									نوع التجمع
Urban	4.9	33.2	80.1	2.8	1.4	76.6	21.4	43.5	حضر
Rural	6.9	37.7	71.7	0.2	0.5	81.2	5.8	52.8	ريف
Camps	1.7	26.9	86.5	0.7	4.4	69.9	63.1	20.0	مخيم
Area C									المنطقة ج
Does not reside in Area C	5.0	33.3	79.6	2.3	1.6	76.6	22.8	43.0	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	3.7	35.3	74.4	0.0	0.9	78.9	24.4	29.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners									جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	4.7	33.9	79.4	2.3	1.5	76.9	23.2	42.5	نکر
Female	6.3	29.2	80.2	1.8	1.6	75.0	20.8	44.7	أنثى
Age of Household's Main Income Earners									عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	1.8	29.3	82.8	3.1	2.2	72.5	31.8	42.4	أقل من 30
30-39	4.9	36.8	78.4	0.8	1.7	78.0	22.2	46.0	39-30
40-49	4.6	33.3	77.7	1.7	8.0	79.9	21.8	37.5	49-40
50-59	5.7	35.1	77.1	3.3	2.1	74.2	20.1	40.4	59-50
60 or More	5.9	28.9	83.6	3.2	1.4	75.8	23.6	47.1	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners									حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	3.9	26.4	87.0	1.6	2.0	74.0	51.0	26.0	لاجئ
Not refugee	5.6	37.7	74.7	2.7	1.3	78.4	4.7	53.6	ليس لاجئا

جدول 18: نسبة الاسر التي لم تتمكن من الحصول على الخدمات الصحية التي تحتاج اليها حسب الخصائص الخلفية والسبب الرئيسي الذي منعها من الحصول على الخدمة الصحية، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020

Table 18: Percentage Distribution of Households Who were Unable to Access the Needed Health Service by Background Characteristics and Main Reason for Not Accessing the Service, Palestine (June - December), 2020

	Reason			السبب	عدم التمكن من	
	نفاذ الأدوية من	العيادات الخاصة	عدم استقبال المراكز	عدم توفر (تواجد/دوام) مقدم	الوصول إلى	
Background Characteristics	الصيدليات	كانت مغلقة	الصحية/ المستشفيات للمرضي	الخدمة	الخدمات الصحية	الخصائص الخلفية
	Medicines were sold out from pharmacies Private clinics were closed		Healthcare centres/ hospitals did not receive patients	Service provider is not available (not on duty/not available)	Unable to reach Health Service	
Palestine	2.0	3.7	35.6	4.8	0.9	فلسطين
West Bank	4.0	4.3	23.7	7.7	1.4	الضفة الغربية
Gaza Strip	0.0	3.0	47.6	1.9	0.2	قطاع غزة
Locality Type						نوع التجمع
Urban	1.9	3.5	35.6	5.1	0.9	حضر
Rural	4.3	7.9	12.6	6.3	1.5	ريف
Camps	0.0	0.0	66.2	0.0	0.5	مخيم
Area C						المنطقة ج
Does not reside in Area C	2.0	3.7	35.5	4.8	1.0	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	0.0	0.0	56.0	0.0	0.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners						جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	2.4	4.3	35.9	4.0	8.0	نکر
Female	0.0	0.0	34.0	9.0	1.8	أنثى
Age of Household's Main Income Earners						عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	0.0	7.6	37.2	8.9	1.1	أقل من 30
30-39	0.0	3.3	39.7	3.2	1.0	39-30
40-49	1.7	5.9	48.3	2.2	1.2	49-40
50-59	5.8	3.4	13.9	3.8	0.8	59-50
60 or More	2.2	0.0	33.6	9.7	0.6	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners						حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	0.0	4.8	42.0	1.8	0.6	لاجئ
Not refugee	3.7	2.8	30.3	7.3	1.1	ليس لاجئا

(تابع) جدول 18: نسبة الاسر التي لم تتمكن من الحصول على الخدمات الصحية التي تحتاج اليها حسب الخصائص الخلفية والسبب الرئيسي الذي منعها من الحصول على الخدمة الصحية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

(Cont.) Table Percentage Distribution of Households Who were Unable to Access the Needed Health Service by Background Characteristics and Main Reason for Not Accessing the Service, Palestine (June - December), 2020

	F	Reason				السبب	
	أخرى	الخوف من مغادرة	عدم توفر المواصلات	القيود على الحركة	عدم المقدرة على الدفع	نفاذ الأدوية/ المطاعيم في	
Background Characteristics		المنزل			(تغطية التكاليف)	المرافق الصحية	الخصائص الخلفية
	Others	Fear of leaving the house	Transports are not available	Restrictions on movement	Inability to pay (cover costs)	Medicines/ vaccines run out in health facilities	
Palestine	5.0	10.3	1.3	2.0	35.4	7.5	فلسطين
West Bank	7.2	6.5	2.6	4.1	43.0	9.6	الضفة الغربية
Gaza Strip	2.7	14.2	0.0	0.0	27.6	5.3	قطاع غزة
Locality Type							نوع التجمع
Urban	6.1	10.0	0.0	1.3	38.3	6.7	حضر
Rural	0.0	9.9	7.4	5.5	32.2	13.8	ريف
Camps	0.0	13.7	6.6	4.8	8.7	6.6	مخيم
Area C							المنطقة ج
Does not reside in Area C	5.0	10.4	1.3	1.9	35.5	7.5	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	0.0	0.0	0.0	44.0	0.0	0.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners							جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	5.0	10.4	1.5	2.4	36.6	5.5	نکر
Female	5.1	9.9	0.0	0.0	28.7	18.4	أنثى
Age of Household's Main Income Earners							عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	4.4	14.0	0.0	11.1	16.7	0.0	أقل من 30
30-39	4.4	6.6	0.0	0.8	44.6	3.7	39-30
40-49	7.1	10.0	1.9	1.7	33.3	3.8	49-40
50-59	2.3	19.0	0.0	2.8	39.6	15.6	59-50
60 or More	5.7	5.8	3.8	0.0	29.5	12.0	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners							حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	5.5	12.1	1.1	3.0	25.5	9.0	لاجئ
Not refugee	4.6	8.8	1.4	1.2	43.5	6.2	ليس لاجئا

جدول 19: التوزيع النسبي للاسر حسب الخصائص الخلفية ومدى القلق من الإصابة بفايروس كوفيد - 19 ووجود إصابة لدى الاسرة منذ ظهور الجائحة وتعرض فرد الاسرة المصاب لأي نوع من أنواع التنمر، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 19: Percentage Distribution of Households by Background Characteristics, worried about being infected with COVID-19, infected with COVID-19 and Exposed to any kind of bullying when infected with COVID-19, Palestine (June - December), 2020

	بة	مر عند الإصا	التعرض للتنه		فيد – 19	فایروس کو	الإصابة ب		19 -	بة بفايروس كوفيد	لق من الإصا	الق	
	Exposed	to bullyin	g when ir	nfected	Infected	with CC	VID-19	,	Norried be	eing infected	with COV	ID-19	
	المجموع	لا أعرف	У	نعم	المجموع	У	نعم	المجموع	قلق للغاية	قلق إلى حد ما	قلق قليلا	غير قلق على	_
Background Characteristics							·					الاطلاق	الخصائص الخلفية
	Total	Don't	No	Yes	Total	No	Yes	Total	Verv	Somewhat	Little	Absolutely	
	Total	know	110	100	lotai	110	100	Total	worried	worried	worried	not worried	
Palestine	100	0.6	68.3	31.1	100	85.5	14.5	100	36.3	28.9	18.8	16.0	فلسطين
West Bank	100	0.9	71.6	27.5	100	83.0	17.0	100	33.7	28.3	20.6	17.4	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	0.0	59.3	40.7	100	89.6	10.4	100	40.6	29.9	15.9	13.6	قطاع غزة
Locality Type													نوع التجمع
Urban	100	0.8	72.2	27.0	100	85.0	15.0	100	36.9	29.7	18.0	15.4	حضر
Rural	100	0.0	56.1	43.9	100	86.7	13.2	100	32.9	22.3	24.7	20.1	ريف
Camps	100	0.0	46.7	53.3	100	87.6	12.4	100	37.0	33.3	15.1	14.6	مخيم
Area C													المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	0.7	68.5	30.8	100	85.3	14.7	100	36.8	29.2	18.2	15.8	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	0.0	22.6	77.4	100	95.8	4.2	100	15.1	13.6	44.6	26.7	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners													جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	0.7	68.7	30.6	100	85.5	14.5	100	35.5	29.4	19.3	15.8	نکر
Female	100	0.0	65.3	34.7	100	85.4	14.6	100	41.8	25.9	15.2	17.1	أنثى
Age of Household's Main Income Earners													عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	0.0	70.1	29.9	100	88.9	11.1	100	41.9	22.8	18.0	17.3	أقل من 30
30-39	100	0.0	65.2	34.8	100	86.6	13.4	100	34.4	29.6	19.6	16.4	39-30
40-49	100	0.0	69.0	31.0	100	84.9	15.1	100	38.2	27.8	19.6	14.4	49-40
50-59	100	1.0	67.6	31.4	100	82.2	17.8	100	34.7	33.8	17.1	14.4	59-50
60 or More	100	2.2	71.1	26.7	100	86.4	13.6	100	35.2	27.5	18.8	18.5	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners													حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	1.9	63.7	34.4	100	87.2	12.8	100	37.3	29.3	17.6	15.8	لاجئ
Not refugee	100	0.0	70.7	29.3	100	84.4	15.6	100	35.6	28.8	19.5	16.1	ليس لاجئا

جدول 20: التوزيع النسبي للاسر حسب الخصائص الخلفية والإجراءات الوقائية الصحية للحد من الاصابة بفايروس كوفيد - 19 (كورونا)، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 20: Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and the Health Preventive Measures to Reduce the Infection with COVID-19, Palestine (June - December), 2020

	كثر مما كان قبل	الصابون بشكل أ	غسل اليدين ب		ر/ العمل	ء كمامة خارج المنزز	ارتداء	ارج المنزل	من الاخرين خ	افة متر على الأقل ،	الابتعاد مس	
Background Characteristics	Wash hands you do be	W		ace mask out house/work	of the	Stay at		eter away froi itdoors	m others	الخصائص الخلفية		
	المجموع Total	y No	نعم Yes	المجموع Total	У No	نعم، أحياناً Yes, sometimes	نعم، دائماً Yes, always	المجموع Total	У No	نعم، أحياناً Yes, sometimes	نعم، دائماً Yes, always	
Palestine	100	6.6	93.4	100	2.7	12.6	84.7	100	4.3	19.4	76.3	فلسطين
West Bank	100	8.4	91.6	100	3.8	11.7	84.5	100	6.1	19.9	74.0	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	3.5	96.5	100	0.9	14.2	84.9	100	1.3	18.5	80.2	قطاع غزة
Locality Type												نوع التجمع
Urban	100	6.1	93.9	100	2.7	11.4	85.9	100	3.8	18.2	78.0	حضر
Rural	100	5.1	94.9	100	3.0	14.7	82.3	100	6.0	20.8	73.2	ريف
Camps	100	13.7	86.3	100	2.2	20.3	77.5	100	6.4	28.0	65.6	مخيم
Area C												المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	6.4	93.6	100	2.6	12.3	85.1	100	4.1	19.3	76.6	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	14.9	85.1	100	8.7	22.7	68.6	100	12.9	22.2	64.9	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners												جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	6.2	93.8	100	2.4	13.1	84.5	100	4.1	19.7	76.2	نکر
Female	100	9.2	90.8	100	4.8	9.0	86.2	100	6.0	16.9	77.1	أنثى
Age of Household's Main Income Earners												عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	7.2	92.8	100	2.4	13.4	84.2	100	5.6	15.1	79.3	أقل من 30
30-39	100	7.7	92.3	100	3.1	14.8	82.1	100	4.5	21.8	73.7	39-30
40-49	100	4.5	95.5	100	1.1	11.7	87.2	100	1.9	18.9	79.2	49-40
50-59	100	6.0	94.0	100	2.6	13.6	83.8	100	4.6	20.5	74.9	59-50
60 or More	100	7.8	92.2	100	4.3	9.4	86.3	100	5.9	17.8	76.3	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners												حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	8.5	91.5	100	2.8	16.2	81.0	100	5.4	22.0	72.6	لاجئ
Not refugee	100	5.4	94.6	100	2.6	10.3	87.1	100	3.6	17.7	78.7	ليس لاجئا

جدول 21: نسبة الاسر التي أصيب أحد أفرادها بفايروس كوفيد -19 (كورونا) حسب الخصائص الخلفية والتدابير المتخذة وقت الإصابة، فلسطين (حزبران - كانون أول)، 2020

Table 21: Percentage Distribution of Households whose Households member was infected with COVID-19 by Background Characteristics and the Measures Taken Due to the Infection, Palestine (June - December), 2020

	The measures wh	ich taken due to infection w	vith COVID-19	عالة الإصابة بفايروس كوفيد - 19	التدابير المتخذة م	
	مراجعة مركز صحي مختص	مراجعة مركز صحي عام غير مختص	تناول اعشاب طبية فقط دون	تناول فيتامينات/مضادات حيوية	الالتزام بالحجر	
Background Characteristics	بفايروس كوفيد 19	بفايروس كوفيد 19	الرجوع الى أي مركز صحي	فقط دون الرجوع الى أي مركز	المنزلي	الخصائص الخلفية
J	Visiting a specialized health center in COVID-19	Visiting a public health center that is not specialized in COVID-19	Only, taking medical herbs without visiting any health center	Only, taking vitamins/ antibiotics, without visiting any health center	Commitment to home quarantine	
Palestine	48.0	31.7	84.3	80.5	96.3	فلسطين
West Bank	55.1	38.4	86.3	82.0	97.0	الضفة الغربية
Gaza Strip	29.2	13.8	78.9	76.6	94.4	قطاع غزة
Locality Type						نوع التجمع
Urban	47.4	28.4	86.2	81.6	97.1	حضر
Rural	45.3	61.8	88.6	86.0	97.7	ريف
Camps	60.5	9.5	52.4	56.3	83.6	مخيم
Area C						المنطقة ج
Does not reside in Area C	47.9	31.7	84.5	80.7	96.2	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	56.7	22.6	54.6	54.6	100.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners						جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	47.5	33.0	83.5	81.3	96.1	نکر
Female	51.6	21.8	89.7	74.7	97.4	أنثى
Age of Household's Main Income Earners						عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	55.9	19.3	91.6	83.2	93.8	أقل من 30
30-39	45.3	31.4	82.7	85.7	96.8	39-30
40-49	45.9	36.7	84.3	80.5	98.5	49-40
50-59	49.8	32.1	83.6	76.6	94.4	59-50
60 or More	48.6	29.9	84.1	78.1	96.1	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners						حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	45.5	23.6	78.8	80.6	94.3	لاجئ
Not refugee	49.4	35.9	87.1	80.5	97.3	ليس لاجئا

جدول 22: نسبة الاسر التي أصيب أحد أفرادها بفايروس كوفيد -19 (كورونا) حسب الخصائص الخلفية ومكان الإصابة، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 22: Percentage Distribution of Households whose Households member has infected with the COVID-19 by Background Characteristics and Place of Infection, Palestine (June - December), 2020

	Place	of the infe	ection with the	Covid-19 vir	us	19	ة بفايروس كوفيد –	مكان الإصابا		
	أخرى	لا أعرف	زيارة الأهل/	مستشفى/ مركز	مقهى	مدرسة/جامعة	حفلة زفاف/ بيت	العمل		
Background Characteristics			الأصدقاء	صحي			عزاء		الخصائص الخلفية	
	Others	Don't know	Visiting family/ friends	Hospital /health center	Café	School / University	Wedding party /funeral	Work		
Palestine	3.5	16.3	29.9	7.6	0.5	7.9	9.7	22.3	فلسطين	
West Bank	2.5	15.9	23.4	8.0	0.7	10.4	11.9	23.9	الضفة الغربية	
Gaza Strip	6.4	17.6	47.5	6.5	0.0	1.2	3.9	18.2	قطاع غزة	
Locality Type									نوع التجمع	
Urban	3.9	15.1	30.7	8.7	0.6	7.0	9.0	24.1	حضر	
Rural	2.4	18.1	22.6	4.6	0.0	12.7	13.4	16.5	ريف	
Camps	2.1	26.4	35.7	1.1	0.0	9.0	10.4	13.8	مخيم	
Area C									المنطقة ج	
Does not reside in Area C	3.6	16.3	29.8	7.6	0.5	8.0	9.8	22.3	لا يقيم في المنطقة ج	
Residing in Area C	0.0	22.6	45.4	11.3	0.0	0.0	0.0	20.6	يقيم في المنطقة ج	
Sex of Household's Main Income Earners									جنس المعيل الرئيسي للاسرة	
Male	2.9	16.5	28.7	7.7	0.5	8.8	9.7	22.5	نكر	
Female	8.4	14.8	39.1	6.9	0.0	1.7	9.4	21.1	أنثى	
Age of Household's Main Income Earners									عمر المعيل الرئيسي للاسرة	
Less than 30	13.0	17.1	39.7	9.4	0.0	0.0	12.4	12.2	أقل من 30	
30-39	3.2	15.0	21.9	9.7	0.0	9.7	6.7	34.9	39-30	
40-49	3.6	9.9	33.6	8.5	0.0	13.4	9.8	17.9	49-40	
50-59	1.1	18.9	34.6	2.7	1.9	5.8	9.4	19.9	59-50	
60 or More	3.2	22.6	25.2	9.5	0.0	4.5	12.6	19.7	60 فأكثر	
Refugee Status of Household's Main Income Earners									حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة	
Refugee	4.0	17.0	39.7	5.1	0.0	6.0	6.6	21.1	لاجئ	
Not refugee	3.3	16.0	24.8	8.9	0.7	8.9	11.3	23.0	ليس لاجئا	

جدول 23: التوزيع النسبى للاسر حسب الخصائص الخلفية ومدى الموافقة على تلقى مطعوم كوفيد -19، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 23: Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and the Acceptance Level of Receiving COVID-19 Vaccine, Palestine (June - December), 2020

	Approva	al of the receipt of C	ovid-19 vacc	ine	طعوم كوفيد –19	مدى الموافقة على تلقي م		
Background Characteristics	المجموع	معارض بشدة	معارض	محايد	موافق	موافق بشدة	الخصائص الخلفية	
Background Characteristics	Total	Completely disagree	Disagree	Neutral/no opinion	Agree	Completely agree	الحصائص الحنبية	
Palestine	100	9.7	19.1	16.3	42.1	12.8	فلسطين	
West Bank	100	7.4	15.0	16.5	46.8	14.3	الضفة الغربية	
Gaza Strip	100	13.5	26.1	15.9	34.3	10.2	قطاع غزة	
Locality Type							نوع التجمع	
Urban	100	10.2	18.1	16.2	41.9	13.6	حضر	
Rural	100	5.9	20.2	17.0	44.5	12.4	ريف	
Camps	100	12.3	26.4	15.7	39.8	5.8	مخيم	
Area C							المنطقة ج	
Does not reside in Area C	100	9.9	19.1	16.3	41.8	12.9	لا يقيم في المنطقة ج	
Residing in Area C	100	2.4	19.0	18.0	51.8	8.8	يقيم في المنطقة ج	
Sex of Household's Main Income Earners							جنس المعيل الرئيسي للاسرة	
Male	100	9.5	18.4	15.7	42.9	13.5	نکر	
Female	100	11.7	24.0	20.6	36.3	7.4	أنثى	
Age of Household's Main Income Earners							عمر المعيل الرئيسي للاسرة	
Less than 30	100	8.6	24.0	18.1	39.6	9.7	أقل من 30	
30-39	100	13.1	19.0	14.6	40.7	12.6	39-30	
40-49	100	9.3	18.2	18.4	39.2	14.9	49-40	
50-59	100	8.0	16.8	17.3	44.4	13.5	59-50	
60 or More	100	8.2	20.0	14.2	46.2	11.4	60 فأكثر	
Refugee Status of Household's Main Income Earners							حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة	
Refugee	100	11.8	23.7	15.2	39.6	9.7	لاجئ	
Not refugee	100	8.4	16.2	17.0	43.7	14.7	ليس لاجئا	

جدول 24: نسبة الاسر التي شارك أطفالها (4-18) في أنشطة تعليمية عن بعد والتوزيع النسبي للاسر حسب الخصائص الخلفية وتقييمهم للانشطة التعليمية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 24: Percentage of Households Whose Children (4-18 years) Participated in Educational Activities (Remote/Online Education), Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and their Evaluation of Educational Activities, Palestine (June - December), 2020

														ı
		التلفزيوني المذاع من قب	-			ل التي تم تحديدها من أ	-			لرياض الأطفال (تعليم			المشاركة في أنشطة	
	Watching educat M	ional TV prograr linistry of Educa	Comple	etion of homework teachers	_		iding school or k (face-to-face edi	•	n	تعليمية عن بعد				
	Evaluation		التقييم		Evaluation		التقييم		Evaluation		التقييم		1	
	سيئة، لم تؤدي الغرض	جيدة، وادت الغرض	جيدة، وأدت		سيئة، لم تؤدي	جيدة، وادت الغرض	جيدة، وأدت		سيئة، لم تؤدي	جيدة، وادت الغرض	جيدة، وأدت		Participated	
Background Characteristics	منها	منها وهناك مجال	الغرض منها	Ę	الغرض منها	منها وهناك مجال	الغرض منها	Ę	الغرض منها	منها وهناك مجال	الغرض منها	Ę	in educational	الخصائص الخلفية
		للتحسين		المث pati		للتحسين		المثا patie		للتحسين		المث pati	activities	
	Bad, Not Done Served Its Purpose	Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	Good, It Served Its Purpose	المشاركة Participation	Bad, Not Done Served Its Purpose	Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	Good, It Served Its Purpose	المشاركة Participation	Bad, Not Done Served Its Purpose	Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	Good, It Served Its Purpose	المشاركة Participation	(Remote/ Online Education)	
Palestine	9.5	50.4	40.1	12.3	17.3	39.8	42.9	92.0	13.6	32.3	54.1	87.3	83.8	فلسطين
West Bank	11.9	46.1	42.0	15.8	22.5	37.6	39.9	91.7	12.4	31.8	55.8	93.3	81.6	الضفة الغربية
Gaza Strip	3.3	62.0	34.7	7.7	10.4	42.6	47.0	92.3	15.5	32.9	51.6	79.2	87.0	قطاع غزة
Locality Type														نوع التجمع
Urban	7.8	48.3	43.9	11.7	17.1	39.2	43.7	91.6	13.6	32.5	53.9	86.0	85.2	حضر
Rural	17.1	54.2	28.7	18.2	20.3	36.5	43.2	96.6	12.8	30.6	56.6	96.2	80.8	رېف
Camps	6.6	62.2	31.2	8.9	14.1	50.7	35.2	88.0	15.0	32.5	52.5	84.2	77.1	مخيم
Area C														المنطقة ج
Does not reside in Area C	9.9	49.0	41.1	12.1	17.3	39.6	43.1	91.9	13.6	32.6	53.8	87.2	84.0	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	0.0	94.3	5.7	22.3	17.4	51.3	31.3	92.5	14.3	9.5	76.2	91.2	73.1	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners														جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	9.7	50.2	40.1	12.7	17.3	39.7	43.0	92.3	13.7	32.5	53.8	87.2	84.1	نكر
Female	0.0	62.9	37.1	4.2	18.1	40.9	41.0	85.4	13.0	25.5	61.5	89.3	79.0	أنثى
Age of Household's Main Income Earners														عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	11.1	61.7	27.2	16.1	13.2	34.7	52.1	86.6	17.4	28.1	54.5	73.7	60.3	أقل من 30
30-39	4.7	33.4	61.9	9.2	17.5	39.7	42.8	90.6	12.3	34.9	52.8	81.2	79.6	39-30
40-49	12.2	58.2	29.6	10.8	19.4	39.6	41.0	95.6	13.0	34.2	52.8	90.9	88.3	49-40
50-59	9.6	51.0	39.4	15.4	14.3	41.0	44.7	90.3	16.3	26.4	57.3	90.9	86.5	59-50
60 or More	10.3	53.9	35.8	22.0	16.0	39.0	45.0	84.9	11.2	33.0	55.8	86.7	84.6	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners														حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	8.2	54.8	37.0	10.2	14.1	39.4	46.5	92.6	15.3	25.6	59.1	84.9	84.0	لاجئ
Not refugee	10.2	48.2	41.6	13.7	19.4	40.0	40.6	91.5	12.6	36.4	51.0	88.8	83.7	ليس لاجئا

2020 (تابع) جدول 24: نسبة الاسر التي شارك أطفالها (4-18) في أنشطة تعليمية عن بعد والتوزيع النسبي للاسر حسب الخصائص الخلفية وتقييمهم للانشطة التعليمية، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020 (Cont.) Table 24: Percentage of Households Whose Children (4-18 years) Participated in Educational Activities (Remote/Online Education), Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and their Evaluation of Educational Activities, Palestine (June - December), 2020

	تربية والتعليم	الكتروني التابعة لوزارة ال	منصة التعليم الإ	استخدام	اليوتيوب	 ن بوزارة التربية على قناة 	دة القناة الخاصا	مشاه	لفزيونية الاخرى	تعليمية على القنوات الت	مج او الحلقات اا	مشاهدة البراه	مث	
	Using the	e-learning platfo of Education		Watching t	he Ministry of E on YouTul		hannel		ة فلسطين التعليمية educational TV p ın Palestine Edu	rogram bro				
	Evaluation		التقييم		Evaluation		التقييم		التقييم Evaluation					
	سيئة، لم تؤدي	جيدة، وادت الغرض	جيدة، وأدت		سيئة، لم تؤدي	جيدة، وادت الغرض	جيدة، وأدت		سيئة، لم تؤدي	جيدة، وادت الغرض	جيدة، وأدت			
Background Characteristics	الغرض منها	منها وهناك مجال	الغرض منها	r o	الغرض منها	منها وهناك مجال	الغرض منها	e o	الغرض منها	منها وهناك مجال	الغرض منها	e e	الخصائص الخلفية	
		للتحسين		المشاركة rticipati		للتحسين		المثا pati		للتحسين		المشاركة ticipati		
	Bad, Not Done Served Its Purpose	Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	Good, It Served Its Purpose	المشاركة Participation	Bad, Not Done Served Its Purpose	Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	Good, It Served Its Purpose	المشاركة Participation	Bad, Not Done Served Its Purpose	Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	Good, It Served Its Purpose	المشاركة Participation		
Palestine	19.8	45.5	34.7	25.3	12.2	55.6	32.2	12.3	9.5	44.5	46.0	7.3	فلسطين	
West Bank	27.3	26.3	46.4	19.9	20.0	37.7	42.3	11.2	11.8	36.7	51.5	10.2	الضفة الغربية	
Gaza Strip	13.8	61.1	25.1	32.6	3.7	75.0	21.3	13.8	0.0	76.0	24.0	3.4	قطاع غزة	
Locality Type													نوع التجمع	
Urban	22.4	46.9	30.7	25.2	11.9	55.5	32.6	12.6	5.1	43.2	51.7	6.6	حضر	
Rural	14.7	38.5	46.8	24.1	22.7	49.9	27.4	9.4	21.3	45.4	33.3	13.4	ريف	
Camps	6.6	43.2	50.2	28.7	3.4	62.1	34.5	14.0	12.3	59.4	28.3	3.9	مخيم	
Area C													المنطقة ج	
Does not reside in Area C	19.5	45.5	35.0	25.5	11.6	55.8	32.6	12.3	9.7	43.7	46.6	7.3	لا يقيم في المنطقة ج	
Residing in Area C	56.2	43.8	0.0	16.8	41.3	47.6	11.1	15.4	0.0	85.3	14.7	8.6	يقيم في المنطقة ج	
Sex of Household's Main Income Earners													جنس المعيل الرئيسي للاسرة	
Male	19.1	45.7	35.2	25.4	12.9	54.8	32.3	12.2	9.8	42.4	47.8	7.4	نکر	
Female	40.0	38.9	21.1	23.2	0.0	69.3	30.7	14.7	0.0	100.0	0.0	6.0	أنثى	
Age of Household's Main Income Earners	.0.0	30.0			0.0	00.0	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		0.0		0.0		عمر المعيل الرئيسي للاسرة	
Less than 30	46.2	28.5	25.3	14.8	20.6	38.9	40.5	10.8	21.1	0.0	78.9	8.5	أقل من 30	
30-39	15.4	51.2	33.4	21.6	18.1	50.1	31.8	9.2	16.8	40.7	42.5	5.0	39-30	
40-49	23.3	46.1	30.6	26.5	11.0	55.9	33.1	13.4	10.4	38.4	51.2	6.1	49-40	
50-59	20.4	41.2	38.4	28.1	9.3	61.6	29.1	13.8	6.3	48.8	44.9	10.1	59-50	
60 or More	7.6	41.9	50.5	29.9	8.8	55.1	36.1	15.2	0.0	68.7	31.3	14.5	60 فأكثر	
Refugee Status of Household's Main Income Earners													حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة	
Refugee	21.6	43.8	34.6	26.4	10.7	71.0	18.3	12.3	15.9	51.0	33.1	5.0	لاجئ	
Not refugee	18.7	46.6	34.7	24.6	13.2	45.5	41.3	12.3	7.1	42.1	50.8	8.8	ليس لاجئا	

(تابع) جدول 24: نسبة الاسر التي شارك أطفالها (4-18) في أنشطة تعليمية عن بعد والتوزيع النسبي للاسر حسب الخصائص الخلفية وتقييمهم للانشطة التعليمية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

(Cont.) Table 24: Percentage of Households Whose Children (4-18 years) Participated in Educational Activities (Remote/Online Education), Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and their Evaluation of Educational Activities, Palestine (June - December), 2020

	استخدام منصة التطيم الإلكتروني التابعة لوكالة الغوث (الانروا) استخدام منصات التطيم الإلكتروني بالمدارس الخاصة								استخدام صفحات الفيصبوك التابعة لوزارة التربية والتعليم كوسيطة تلقي الدروس عبر وسائل التواصل عن بعد التابعة لوزارة التربية								
										والتعليم			يمية	سفحات والمصادر التعل	لنشر روابط الم		
	Using e-	Using e-learning platforms at private schools				Using UNRWA e-learning platform				eiving lessons o cation means o Education	f the Minis			the lessons or of the Ministry			
	Evaluation		التقييم		Evaluation		التقييم		Evaluation		التقييم		Evaluation		التقييم		1
	سيئة، لم تؤدى	جيدة، وادت الغرض	بسيم جيدة، وأدت		سيئة، لم تؤدى	جيدة، وادت الغرض		1	سيئة، لم تؤدى	جيدة، وادت الغرض	مستم جيدة، وأدت	_	سيئة، لم تؤدى	جيدة، وادت الغرض	جيدة، وأدت	_	
Background Characteristics	سيده، ثم تودي الغرض منها	جيده، والت العرص منها وهناك مجال	جيده، وادت الغرض منها		سيده، ثم تودي الغرض منها	جيده، وانت العرص منها وهناك مجال	جيده، والت الغرض منها		سينه، تم تودي الغرض منها	جيده، والت العرص منها وهناك مجال	جيده، والت الغرض منها		سيده، ثم تودي الغرض منها	جيده، وانت العرص منها وهناك مجال	جيده، والت الغرض منها		الخصائص الخلفية
	اعرس سه	سه وحد مبن	اعرس سه	ion	اعرض سها	سه وحدد سبن	اعرس سها	<u>.</u>	المركان اللها	سه وحدد سبن	العركان اللها	E	المرسل سها	سه وبدت سبن	اعرس سه	io	
		سخمس		المشار ipat		سحسیں		المشار ipat		سخسیں		المشار ipat		سكسين		المشار ipat	
	Bad, Not Done Served Its Purpose	Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	Good, It Served Its Purpose	المشاركة Participation	Bad, Not Done Served Its Purpose	Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	Good, It Served Its Purpose	المشاركة Participation	Bad, Not Done Served Its Purpose	Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	Good, It Served Its Purpose		Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	Good, It Served Its Purpose	المشاركة Participation		
Palestine	16.0	35.7	48.3	7.6	9.7	35.1	55.2	16.0	29.8	43.1	27.1	76.9	22.4	41.5	36.1	31.0	فسطين
West Bank	17.8	30.8	51.4	10.5	24.3	37.3	38.4	3.1	39.3	37.2	23.5	77.8	28.9	35.8	35.3	30.7	الضفة الغربية
Gaza Strip	8.8	54.9	36.3	3.6	7.9	34.9	57.2	33.3	16.7	51.1	32.2	75.7	13.9	49.0	37.1	31.3	قطاع غزة
Locality Type																	نوع التجمع
Urban	19.4	36.0	44.6	7.5	9.3	34.1	56.6	15.8	28.5	44.2	27.3	77.6	21.1	42.3	36.6	28.8	حضر
Rural	0.0	44.4	55.6	10.1	13.6	86.4	0.0	1.0	42.3	37.7	20.0	75.9	32.2	39.0	28.8	38.0	ريف
Camps	21.2	0.0	78.8	4.4	11.2	36.7	52.1	42.1	21.7	41.2	37.1	72.2	16.5	40.2	43.3	39.7	مخيم
Area C																	المنطقة ج
Does not reside in Area C	16.0	35.7	48.3	7.7	9.6	35.2	55.2	16.2	29.5	43.1	27.4	76.8	22.0	41.1	36.9	30.5	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	0.0	0.0	0.0	0.0	41.3	0.0	58.7	2.7	51.1	38.9	10.0	79.6	37.0	54.1	8.9	58.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners																	جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	15.4	37.6	47.0	7.5	9.4	36.3	54.3	16.1	29.4	43.3	27.3	76.8	22.7	41.4	35.9	31.1	نكر
Female	27.0	0.0	73.0	8.5	16.8	8.2	75.0	14.5	37.9	39.0	23.1	78.0	17.2	43.9	38.9	27.6	أنثى
Age of Household's Main Income Earners																	عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	0.0	0.0	100.0	4.1	0.0	0.0	100.0	9.5	20.6	24.3	55.1	67.5	0.0	72.3	27.7	6.5	أقل من 30
30-39	21.9	40.6	37.5	7.6	9.6	34.7	55.7	13.5	29.8	43.0	27.2	76.8	27.3	36.2	36.5	26.0	39-30
40-49	18.6	33.8	47.6	8.7	12.1	31.3	56.6	19.0	31.0	46.0	23.0	79.2	26.5	45.0	28.5	33.2	49-40
50-59	7.0	39.5	53.5	6.7	7.0	43.4	49.6	16.5	28.3	43.1	28.6	74.7	13.0	38.7	48.3	34.7	59-50
60 or More	0.0	17.8	82.2	5.4	4.7	47.3	48.0	11.1	31.2	33.8	35.0	75.8	19.9	46.4	33.7	38.5	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners																	حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	29.8	23.3	46.9	6.4	9.8	34.0	56.2	34.7	22.5	44.3	33.2	74.5	19.0	45.5	35.5	32.3	لاجئ
Not refugee	8.9	42.0	49.1	8.3	9.0	42.0	49.0	3.8	34.4	42.3	23.3	78.4	24.9	38.7	36.4	30.1	ليس لاجئا

جدول 25: نسبة الاسر التي لم يشارك أطفالها (4-18 سنة) في أنشطة تعليمية عن بعد حسب الخصائص الخلفية والسبب من عدم المشاركة، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 25: Percentage of Households Whose Children (4-18 years) Did Not Participate in Educational Activities by Background Characteristics and the Reason behind Not Participating, Palestine (June - December), 2020

	Reason						الأسباب		
	الآباء غير قادرين أو غير راغبين في دعم	الآباء غير مدركين	جهاز (كمبيوتر محمول أو كمبيوتر مكتبي	الإنترنت غير متوفر في	الكهرباء غير	مخاوف بشأن	المدارس مغلقة جزئياً	عدم المشاركة في	
	أطفالهم في المشاركة في هذه الأنشطة	لهذه الأنشطة التعليمية	أو كمبيوتر لوحي) غير متوفر في المنزل	المنزل أو متوفر ولكن غير	متوفرة في المنزل	كوفيد -19	بسبب الجائحة	أنشطة تعليمية عن بعد Did Not	
Background Characteristics	التعليمية		أو متوفرة ولكن غير كافية	كافي				Participate in educational	الخصائص الخلفية
	Parents are unable or unwilling to support their children to participate in these educational activities	Parents are unaware of these educational activities	Absence of needed devices (laptop, desktop, or tablet pc) at home or available but not enough	Internet is not available at home or available, but not enough	Electricity is not available at home	Concerns about COVID-19	Schools are partially closed due to the pandemic	activities /Remote) Online (Education	
Palestine	13.1	12.7	47.4	50.7	8.1	21.3	48.4	16.2	فلسطين
West Bank	13.1	13.7	44.9	44.6	5.9	19.4	47.5	18.4	الضفة الغربية
Gaza Strip	13.2	10.8	51.8	61.1	12.0	24.6	50.0	13.0	قطاع غزة
Locality Type									نوع التجمع
Urban	14.3	13.0	49.2	52.5	8.0	22.1	49.2	14.8	حضر
Rural	14.3	15.5	45.3	52.5	11.5	23.9	59.8	19.2	ريف
Camps	2.0	5.5	37.6	34.0	3.5	11.2	23.0	22.9	مخيم
Area C									المنطقة ج
Does not reside in Area C	13.0	12.4	46.8	50.0	7.5	21.6	48.8	16.0	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	18.0	20.8	71.6	75.0	34.6	11.3	32.5	26.9	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners									جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	13.8	12.9	47.4	50.6	8.6	21.5	48.3	15.9	نكر
Female	0.0	8.3	47.6	52.0	0.0	18.6	50.7	21.0	أنثى
Age of Household's Main Income Earners									عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	7.2	7.2	71.6	67.4	1.5	20.9	37.4	39.7	أقل من 30
30-39	13.3	10.0	41.2	47.3	7.6	19.9	47.8	20.4	39-30
40-49	11.5	12.5	52.6	50.3	7.6	20.3	51.8	11.7	49-40
50-59	18.4	20.6	45.1	57.3	11.9	23.4	42.6	13.5	59-50
60 or More	14.7	16.2	35.3	38.4	12.3	32.4	59.5	15.4	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners									حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	10.6	10.3	43.0	48.7	7.7	21.6	39.7	16.0	لاجئ
Not refugee	14.8	14.2	50.3	52.0	8.4	21.1	54.2	16.3	ليس لاجئا

2020 (تابع) جدول 25: نسبة الاسر التي لم يشارك أطفالها (4-18 سنة) في أنشطة تعليمية عن بعد حسب الخصائص الخلفية والسبب من عدم المشاركة، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020 (Cont.) Table 25: Percentage of Households Whose Children (4-18 years) Did Not Participate in Educational Activities by Background Characteristics and the Reason behind Not Participating, Palestine (June - December), 2020

	Reason														
	أخرى	كان على الأطفال العمل خلال هذه الفترة	العنف داخل المنزل	سوء الحالة الصحية أو الإعاقة	الفوضى داخل	الأطفال غير مستعدين للمشاركة في هذه									
Destamant Observatoristics		لمساعدة أسرهم		للأطفال	المنزل	الأنشطة التعليمية	الخصائص الخلفية								
Background Characteristics	Others	Children had to work during this period to help their families	Violence inside the home	Poor health or disability of the children	Mess inside the house	Children are not ready to participate in these educational activities	الخضائض الخلبية								
Palestine	9.2	1.1	1.5	1.9	7.8	25.2	فلسطين								
West Bank	13.5	1.7	1.1	2.6	7.6	27.9	الضفة الغربية								
Gaza Strip	1.7	0.0	2.1	0.9	8.2	20.7	قطاع غزة								
Locality Type							نوع التجمع								
Urban	8.9	1.5	1.8	2.4	8.0	22.7	حضر								
Rural	8.2	0.0	0.9	0.9	10.0	31.1	ريف								
Camps	12.9	0.0	0.0	0.0	2.8	34.1	مخيم								
Area C							المنطقة ج								
Does not reside in Area C	9.0	1.1	1.5	2.0	7.2	25.0	لا يقيم في المنطقة ج								
Residing in Area C	16.7	0.0	0.0	0.0	29.3	34.9	يقيم في المنطقة ج								
Sex of Household's Main Income Earners							جنس المعيل الرئيسي للاسرة								
Male	9.0	1.1	1.5	2.0	7.9	25.4	نكر								
Female	11.8	0.0	0.0	0.0	5.8	21.9	أنثى								
Age of Household's Main Income Earners							عمر المعيل الرئيسي للاسرة								
Less than 30	4.1	0.0	0.0	0.0	4.6	18.3	أقل من 30								
30-39	10.1	1.0	1.2	0.0	4.3	27.1	39-30								
40-49	6.8	1.1	1.6	4.2	8.8	23.5	49-40								
50-59	15.6	1.1	1.1	1.1	16.5	32.1	59-50								
60 or More	6.6	2.4	5.1	5.1	5.1	12.6	60 فأكثر								
Refugee Status of Household's Main Income Earners							حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة								
Refugee	9.8	1.0	2.3	1.2	7.7	23.9	لاجئ								
Not refugee	8.7	1.2	0.9	2.5	7.8	26.1	ليس لاجئا								

جدول 26: نسبة الاسر التي تواصلت مع المدرسين واستخدام طرق التواصل والتوزيع النسبي للاسر حسب الخصائص الخلفية ودورية التواصل لكل طريقة، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 26: Percentage of Households that Communicated with Teachers and Use means of Communication, and Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and Periodicity of Each Means of Communication, Palestine (June - December), 2020

	Ways of Conta	act												صل	طرق التوا	التواصل مع	
	بتماعية Electronic me	ة والتواصل الا ans and s		-	ition	Telep	أو المحمول) hone (land	,)		لوجه Face t				المدرسين	•
Background Characteristics	Period		ورية	الدو		Perio	od	ورية	الد		Perio	od	ورية	الدو		Contact	الخصائص الخلفية
	مرة في الفصل Once per semesters	شهریا Monthly	أسبوعياً Weekly	يوميأ Daily	%	مرة في الفصل Once per semesters	شهریاً Monthly	أسبوعياً Weekly	يوميأ Daily	%	مرة في الفصل Once per semesters	شهریاً Monthly	أسبوعياً Weekly	يوميأ Daily /	%	with teachers	
Palestine	1.4	7.1	34.4	57.1	84.0	9.5	31.8	52.0	6.7	36.3	7.7	21.7	52.3	18.3	34.3	69.3	فاسطين
West Bank	3.4	15.2	35.3	46.1	74.1	10.9	31.9	46.3	10.9	39.2	14.0	29.1	39.1	17.8	34.4	55.7	الضفة الغربية
Gaza Strip	0.0	1.2	33.8	65.0	92.7	8.1	31.7	57.8	2.4	33.8	2.1	15.1	64.0	18.8	34.2	88.4	قطاع غزة
Locality Type																	نوع التجمع
Urban	1.0	7.2	34.2	57.6	84.6	9.1	28.1	56.3	6.5	36.6	7.9	20.7	51.1	20.3	34.2	70.7	حضر
Rural	6.4	14.3	43.3	36.0	70.1	8.7	42.3	37.3	11.7	37.4	14.2	24.6	46.4	14.8	32.6	56.2	ريف
Camps	0.0	0.3	28.3	71.4	94.7	13.9	48.2	35.1	2.8	33.5	0.0	26.0	65.9	8.1	37.2	77.7	مخيم
Area C																	المنطقة ج
Does not reside in Area C	1.3	7.2	34.3	57.2	84.1	9.6	31.9	52.0	6.5	36.2	7.8	21.2	52.5	18.5	34.4	69.7	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	0.0	0.0	44.5	55.5	78.4	0.0	26.1	50.1	23.8	44.9	0.0	64.6	35.4	0.0	27.1	48.5	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners																	جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	1.6	6.6	34.2	57.6	84.6	8.7	31.8	52.5	7.0	37.0	7.3	21.7	51.8	19.2	34.1	68.9	ذكر
Female	0.0	15.5	37.4	47.1	74.2	30.9	29.6	39.5	0.0	24.3	13.5	21.8	60.5	4.2	38.3	77.2	أنثى
Age of Household's Main Income Earners																	عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	0.0	26.5	17.5	56.0	85.7	0.0	35.6	52.5	11.9	27.8	19.8	28.9	33.8	17.5	35.9	45.3	أقل من 30
30-39	0.2	2.6	32.2	65.0	85.7	5.1	29.1	58.2	7.6	34.2	5.2	27.3	56.9	10.6	31.8	72.6	39-30
40-49	0.5	8.4	36.6	54.5	84.7	14.5	29.7	49.8	6.0	39.2	6.7	20.1	49.3	23.9	34.3	71.3	49-40
50-59	4.2	8.3	36.4	51.1	82.8	9.6	36.0	47.1	7.3	35.9	11.9	16.9	49.4	21.8	34.6	66.9	59-50
60 or More	4.2	10.0	33.0	52.8	73.6	0.0	43.5	53.1	3.4	35.4	6.2	18.9	64.1	10.8	46.8	66.3	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income																	حالة اللجوء للمعيل
Earners																	الرئيسي للاسرة
Refugee	0.1	4.4	33.0	62.5	88.0	6.6	41.5	47.1	4.8	36.6	4.7	25.4	51.1		30.4	78.8	لاجئ
Not refugee	2.6	9.5	35.6	52.3	80.6	12.0	23.6	56.0	8.4	36.1	9.7	19.2	53.2	17.9	37.5	63.0	ليس لاجئا

جدول 27: نسبة الاسر التي أفرادها منتسبين لمؤسسات التعليم العالى والتوزيع النسبي لتقييم الأنشطة التعليمية حسب الخصائص الخلفية وتقييمهم للانشطة التعليمية، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020

Table 27: Percentage of Households Whose members are Enrolled in Higher Education Institutions and percentage distribution of the evaluation of educational activities by Background Characteristics and their Evaluation of Educational Activities, Palestine (June - December), 2020

	Nature of education	onal activities					نشطة التعليمية	طبيعة الأ	
		سائل التواصل عن بعد او من خلال irtually via communicat				اضرات عبر وسائل التواصل عن بـ tures virtually via com	-	ans	
Background Characteristics	Evaluation		التقييم	_	Evaluation		التقييم	_	الخصائص الخلفية
g	سيئة، لم تؤدي الغرض منها	جيدة، وادت الغرض منها وهناك مجال للتحسين	جيدة، وأدت الغرض منها	المشاركة Participation	سيئة، لم تؤدي الغرض منها	جيدة، وادت الغرض منها وهناك مجال للتحسين	جيدة، وأدت الغرض منها	المشاركة Participation	
	Bad, Not Done Served Its Purpose	Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	Good, It Served Its Purpose	کة Partic	Bad, Not Done Served Its Purpose	Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	Good, It Served Its Purpose	کة Partic	
Palestine	16.3	40.1	43.6	91.6	18.5	38.3	43.2	93.4	فلسطين
West Bank	17.6	41.9	40.5	88.1	20.0	38.8	41.2	90.9	الضفة الغربية
Gaza Strip	14.3	37.0	48.7	97.9	15.9	37.5	46.6	97.8	قطاع غزة
Locality Type									نوع التجمع
Urban	16.6	37.8	45.6	90.3	17.7	36.4	45.9	92.8	حضر
Rural	15.9	47.2	36.9	94.8	21.1	42.3	36.6	97.2	ريف
Camps	15.0	47.3	37.7	97.8	20.4	48.9	30.7	91.8	مخيم
Area C									المنطقة ج
Does not reside in Area C	16.5	40.0	43.5	91.5	18.5	38.1	43.4	93.3	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	5.7	41.4	52.9	100.0	13.1	53.7	33.2	100.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners									جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	16.5	40.2	43.3	91.4	19.2	37.9	42.9	92.8	نکر
Female	14.9	37.9	47.2	93.2	10.4	42.7	46.9	99.7	أنثى
Age of Household's Main Income Earners									عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	12.4	40.3	47.3	87.4	11.9	34.3	53.8	91.1	أقل من 30
30-39	19.7	34.8	45.5	74.2	17.2	62.3	20.5	85.1	39-30
40-49	14.0	45.5	40.5	91.5	17.7	43.5	38.8	90.2	49-40
50-59	21.6	38.4	40.0	91.9	21.9	37.7	40.4	95.4	59-50
60 or More	9.1	34.7	56.2	95.9	13.5	26.8	59.7	96.9	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners									حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	14.9	29.3	55.8	94.7	16.1	33.5	50.4	95.6	لاجئ
Not refugee	17.2	46.9	35.9	89.7	19.9	41.3	38.8	92.0	ليس لاجئا

(تابع) جدول 27: نسبة الاسر التي أفرادها منتسبين لمؤسسات التعليم العالي والتوزيع النسبي لتقييم الأنشطة التعليمية حسب الخصائص الخلفية وتقييمهم للانشطة التعليمية، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020 (Cont.) Table 27: Percentage of Households Whose members are Enrolled in Higher Education Institutions and percentage distribution of the evaluation of educational activities by Background Characteristics and their Evaluation of Educational Activities, Palestine (June - December), 2020

	Nature of educat	ional activities					نشطة التعليمية	طبيعة الأ	
	سول على روابط تعليمية أو	اصة بالمؤسسة التعليمية للحص	حات الفيسبوك الذ	استخدام صف	ول على روابط تعليمية أو	سة التعليمية (Portal) للحص	إبة الخاصة بالمؤس	استخدام البو	
Park and the last of the last	•	مصادر تعليمية tional institution's Fa ional links or educat				مصادر تعلیمیة of the educational ii al links or education		obtain	7 51.11 0 .11
Background Characteristics	Evaluation		التقييم	_	Evaluation		التقييم	_	الخصائص الخلفية
	سينة، لم تؤدي الغرض منها Bad, Not Done Served Its Purpose	جيدة، وادت الغرض منها و هناك مجال التحسين Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	جيدة، وأدت الغرض منها Good, It Served Its Purpose	المشاركة Participation	سينة، لم تؤدي الغرض منها Bad, Not Done Served Its Purpose	جيدة، وادت الغرض منها و هناك مجال التحسين Good, It Served Its Purpose and Can Be improved	جيدة، وأدت الغرض منها Good, It Served Its Purpose	المشاركة Participation	
Palestine	13.1	42.4	44.5	77.5	14.1	42.3	43.6	77.3	فلسطين
West Bank	15.1	40.8	44.1	78.6	16.2	42.0	41.8	81.4	الضفة الغربية
Gaza Strip	9.3	45.3	45.4	75.4	9.8	42.9	47.3	70.0	قطاع غزة
Locality Type									نوع التجمع
Urban	12.4	41.1	46.5	76.6	13.3	43.8	42.9	77.0	حضر
Rural	19.2	42.7	38.1	81.7	21.8	37.3	40.9	81.9	ريف
Camps	7.3	53.9	38.8	78.1	6.7	36.8	56.5	70.9	مخيم
Area C									المنطقة ج
Does not reside in Area C	13.2	42.5	44.3	77.3	14.3	42.0	43.7	77.5	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	5.9	35.7	58.4	88.7	0.0	67.5	32.5	64.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners									جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	13.2	41.4	45.4	77.5	14.4	42.1	43.5	77.2	نكر
Female	11.8	53.4	34.8	77.4	11.7	44.5	43.8	78.7	أنثى
Age of Household's Main Income Earners									عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	21.2	19.4	59.4	51.4	14.8	22.9	62.3	73.8	أقل من 30
30-39	27.1	15.6	57.3	53.8	25.8	32.8	41.4	56.6	39-30
40-49	12.0	47.7	40.3	83.0	14.2	46.2	39.6	78.9	49-40
50-59	15.1	43.2	41.7	76.5	15.8	43.7	40.5	76.3	59-50
60 or More Kerugee Status of Housenoid's Main Income Farners	7.5	37.6	54.9	81.1	8.5	37.8	53.7	82.0	60 فأكثر حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	8.8	40.9	50.3	77.6	13.3	35.2	51.5	72.9	لاجئ
Not refugee	15.7	43.3	41.0	77.4	14.6	46.2	39.2	79.9	ليس لاجئا

جدول 28: التوزيع النسبي للأسر حسب الخصائص الخلفية وتقييمها لدخلها الشهري من كافة المصادر مقارنة مع فترة ما قبل ظهور جائحة كورونا، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020 Table 28: Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and the Evaluation of the monthly income from all sources, Compared with the Period Before COVID-19 Pandemic, Palestine (June - December), 2020

	Monthl	y Household Income		<u>هري</u>	دخل الأسرة الش	
Background Characteristics	المجموع Total	انخفض بمقدار النصف فأكثر Decreased by half or more	انخفض أقل من النصف Decreased by less than half	بقي كما هو بدون زيادة Remained the same	ارتفع Increased	الخصائص الخلفية
Palestine	100	28.3	32.0	37.8	1.9	فلسطين
West Bank	100	30.5	36.2	33.0	0.3	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	24.8	25.1	45.6	4.5	قطاع غزة
Locality Type						نوع التجمع
Urban	100	28.3	31.2	38.2	2.3	حضر
Rural	100	31.1	39.7	28.7	0.5	ريف
Camps	100	23.2	25.0	50.5	1.3	مخيم
Area C						المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	28.0	32.0	38.1	1.9	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	44.0	31.4	21.3	3.3	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners						جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	30.1	33.0	35.0	1.9	نکر
Female	100	15.5	24.8	58.1	1.6	أنثى
Age of Household's Main Income Earners						عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	36.8	39.1	23.7	0.4	أقل من 30
30-39	100	32.8	34.8	30.9	1.5	39-30
40-49	100	27.7	31.5	37.9	2.9	49-40
50-59	100	27.6	34.9	35.2	2.3	59-50
60 or More	100	19.8	22.5	56.1	1.6	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners						حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	25.2	29.7	42.0	3.1	لاجئ
Not refugee	100	30.5	33.4	35.0	1.1	ليس لاجئا

جدول 29: التوزيع النسبي للاسر حسب الخصائص الخلفية وتوفر مصادر دخل لتغطية نفقات الاسرة، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 29: Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and Availability of Income Sources to Cover Household Expenses, Palestine (June - December), 2020

	Availability of	Income Sources		توفر مصادر للدخل	
Background Characteristics	المجموع	لا أعرف	У	نعم	الخصائص الخلفية
	Total	Don't know	No	Yes	
Palestine	100	0.5	61.2	38.3	فلسطين
West Bank	100	0.8	50.2	49.0	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	0.0	79.2	20.8	قطاع غزة
Locality Type					نوع التجمع
Urban	100	0.3	62.4	37.3	حضر
Rural	100	1.4	50.7	47.9	ريف
Camps	100	0.4	69.9	29.7	مخيم
Area C					المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	0.4	61.1	38.5	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	1.9	67.9	30.2	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners					جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	0.5	61.8	37.7	نکر
Female	100	0.2	57.1	42.7	أنثى
Age of Household's Main Income Earners					عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	0.2	70.7	29.1	أقل من 30
30-39	100	0.6	61.6	37.8	39-30
40-49	100	0.8	61.5	37.7	49-40
50-59	100	0.0	62.4	37.6	59-50
60 or More	100	0.6	54.4	45.0	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners					حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	0.2	65.0	34.8	لاجئ
Not refugee	100	0.6	58.9	40.5	ليس لاجئا

جدول 30: التوزيع النسبي للاسر حسب الخصائص الخلفية والمدة التي تستطيع بها الأسرة تغطية نفقاتها كالمعتاد قبل البحث عن مصادر دخل أخرى في ظل استمرار الوضع على ما هو عليه، وعدم تحسن الأوضاع بظل انتشار فيروس كورونا، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 30: Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and the Period in Which the Households Can Cover the Usual Expenditures Before Looking for Alternative Income Sources In Light of the Current Situation, as Well as the Fact that the Situation Isn't Getting Better Due to COVID-19 Pandemic, Palestine (June - December), 2020

	Perio	d					المدة	
	المجموع	لا أعرف/ لا	نحن نعاني من وضع مادي خطير ولا	بالكاد تستطيع تدبير	لعدة شهور فقط	حوالي عام	تستطيع الصمود بغض	
Background Characteristics		جواب	نعرف كيف نعتاش	أمورنا	350	وإحد	النظر عن طول المدة	الخصائص الخلفية
Background Characteristics	Total	Don't	We are suffering from a	It can hardly	For	About	It can withstand	الخصائص الخلعية
		know /	critical financial situation	manage its own	several	one year	regardless of the length of time	
		No answer	and we do not know how to survive	requirements and needs	months only		period	
Palestine	100	3.2	17.1	48.1	11.1	2.0	18.5	فلسطين
West Bank	100	3.6	11.5	44.8	16.0	3.1	21.0	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	2.5	26.4	53.4	3.1	0.2	14.4	ح قطاع غزة
Locality Type								نوع التجمع
Urban	100	3.0	17.6	47.0	10.4	2.0	20.0	حضر
Rural	100	5.2	11.0	50.3	17.0	2.5	14.0	ريف
Camps	100	1.2	23.0	54.5	7.3	1.1	12.9	مخيم
Area C								المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	3.0	16.9	48.1	11.3	2.0	18.7	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	7.6	27.5	45.2	5.8	2.9	11.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners								جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	3.1	16.8	48.8	11.2	2.0	18.1	نکر
Female	100	3.3	19.7	43.0	10.3	2.2	21.5	أنثى
Age of Household's Main Income Earners								عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	2.8	22.8	53.6	5.5	1.4	13.9	أقل من 30
30-39	100	3.5	15.6	49.3	12.3	1.5	17.8	39-30
40-49	100	2.9	17.1	49.3	12.6	2.3	15.8	49-40
50-59	100	3.3	17.5	48.8	10.0	2.4	18.0	59-50
60 or More	100	3.1	16.1	41.5	11.9	2.1	25.3	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earne	ers							حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	3.7	18.4	51.7	8.0	1.4	16.8	لاجئ
Not refugee	100	2.8	16.3	45.8	13.1	2.4	19.6	ليس لاجئا

جدول 31: التوزيع النسبي للأسر حسب الخصائص الخلفية وتوفر مصادر الدخل الكافية لدى الاسر لدفع بدل قيمة الايجار للمسكن والتمكن من دفع فاتورة الكهرباء، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 31: Percentage Distribution of Households by Background Characteristics, Availability of Adequate Income Resources for the Household to Pay Rent and the Electricity Bill, Palestine (June - December), 2020

	بهر الماضي	دفع فاتورة الكهرباء الش	التمكن من ا	الايجار للمسكن	خل الكافية لدفع بدل قيمة	توفر مصادر الد	
Background Characteristics	Ability to pay	the electricity b	ill last month	Available of en	ough resources	to pay the rent	الخصائص الخلفية
Background Characteristics	المجموع	Y	نعم	المجموع	Y	نعم	الساس الساس
	Total	No	Yes	Total	No	Yes	
Palestine	100	49.1	50.9	100	55.2	44.8	فلسطين
West Bank	100	28.7	71.3	100	53.1	46.9	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	58.7	41.3	100	59.9	40.1	قطاع غزة
Locality Type							نوع التجمع
Urban	100	48.6	51.4	100	52.1	47.9	حضر
Rural	100	25.2	74.8	100	58.9	41.1	ريف
Camps	100	69.0	31.0	100	85.7	14.3	مخيم
Area C							المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	49.2	50.8	100	54.9	45.1	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	16.9	83.1	100	100.0	0.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners							جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	48.3	51.7	100	56.0	44.0	نکر
Female	100	53.8	46.2	100	47.5	52.5	أنثى
Age of Household's Main Income Earners							عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	52.4	47.6	100	75.3	24.7	أقل من 30
30-39	100	46.4	53.6	100	51.2	48.8	39-30
40-49	100	46.8	53.2	100	49.1	50.9	49-40
50-59	100	56.3	43.7	100	61.0	39.0	59-50
60 or More	100	45.8	54.2	100	45.9	54.1	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners							حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	52.2	47.8	100	54.4	45.6	لاجئ
Not refugee	100	46.1	53.9	100	55.8	44.2	ليس لاجئا

جدول 32: نسبة الاسر التي شعرت بانعدام الأمن الغذائي حسب الخصائص الخلفية، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020 Table 32: Percentage of Households Who Experienced Food Insecurity by Background Characteristics, Palestine (June - December), 2020

	Food Insecurity			انعدام الامن الغذائي	
	التخلي عن وجبة طعام بسبب نقص	أكل أنواع قليلة من الأطعمة بسبب عدم توفر	عدم القدرة على أكل طعام صحي ومغذي	الشعور بالقلق لعدم توفر الطعام الكافي للأكل	
Background Characteristics	النقود أو المصادر الأخرى	النقود أو المصادر الأخرى	بسبب عدم توفر النقود أو المصادر الأخرى	بسبب عدم توفر النقود أو المصادر الأخرى	الخصائص الخلفية
	Skipping a meal due to lack of cash or other resources	Eating few types of food due to lack of cash or other resources	Inability to eat healthy food due to lack of cash or other resources	Worrying about not having enough food due to lack of cash or other resources	
Palestine	25.9	39.7	35.1	41.6	فلسطين
West Bank	14.9	29.4	19.6	29.5	الضفة الغربية
Gaza Strip	43.8	56.6	60.4	61.5	قطاع غزة
Locality Type					نوع التجمع
Urban	26.4	40.3	36.3	42.8	حضر
Rural	14.2	29.8	21.4	30.6	ريف
Camps	42.8	52.7	49.4	50.8	مخيم
Area C					المنطقة ج
Does not reside in Area C	26.2	40.0	35.4	41.7	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	13.9	26.1	20.9	36.7	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners					جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	25.6	40.5	35.8	42.4	نکر
Female	28.2	33.8	29.8	35.8	أنثى
Age of Household's Main Income Earners					عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	27.8	47.0	42.4	46.6	أقل من 30
30-39	25.3	42.2	37.5	45.8	39-30
40-49	28.2	42.8	34.9	40.2	49-40
50-59	27.5	39.2	36.8	43.8	59-50
60 or More	21.3	29.9	26.9	33.3	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners					حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	32.7	42.5	42.5	45.2	لاجئ
Not refugee	21.5	38.0	30.3	39.3	ليس لاجئا

(تابع) جدول 32: نسبة الاسر التي شعرت بانعدام الأمن الغذائي حسب الخصائص الخلفية، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020 (Cont.)Table 32: Percentage of Households Who Experienced Food Insecurity by Background Characteristics, Palestine (June - December), 2020

T					
	Food Insecurity			انعدام الامن الغذائي	
Background Characteristics	عدم تتاول الطعام ليوم كامل بسبب نقص النقود أو المصادر الأخرى	الجوع مع عدم تناول الطعام لأنه لم يكن هنالك ما يكفي من النقود أو المصادر الأخرى للطعام	نفاذ الطعام لدى الأسرة بسبب نقص النقود أو المصادر الأخرى	الأكل أقل من الحاجة بسبب نقص النقود أو المصادر الأخرى	الخصائص الخلفية
	Going without eating/having any food for a whole day due to lack of cash or other resources	Being hungry but did not eat any food because there weren't enough cash or other food resources	The household run out of food due to lack of cash or other resources	Eating less than what you need due to lack of cash or other resources	
Palestine	1.8	3.1	7.2	21.4	فلسطين
West Bank	1.3	2.1	5.2	11.2	الضفة الغربية
Gaza Strip	2.8	4.8	10.3	38.0	قطاع غزة
Locality Type					نوع التجمع
Urban	2.0	3.6	7.9	21.7	حضر
Rural	1.6	1.6	2.7	11.3	ريف
Camps	0.7	0.8	8.5	37.3	مخيم
Area C					المنطقة ج
Does not reside in Area C	1.8	3.1	7.2	21.6	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	3.8	4.9	7.6	10.5	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners					جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	1.7	3.2	7.3	21.3	نکر
Female	2.7	2.5	6.5	21.6	أنثى
Age of Household's Main Income Earners					عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	3.2	4.7	9.6	24.0	أقل من 30
30-39	0.7	2.1	6.3	23.1	39-30
40-49	1.9	2.8	7.2	20.3	49-40
50-59	2.5	5.3	9.3	23.0	59-50
60 or More	2.0	1.8	4.8	17.3	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners					حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	2.4	3.9	7.6	28.2	لاجئ
Not refugee	1.5	2.6	6.9	16.9	ليس لاجئا

جدول 33: التوزيع النسبي للأسر التي شعرت بانعدام الأمن الغذائي حسب الخصائص الخلفية ومستوى انعدام الامن الغذائي، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 33: Percentage of Households Who Experienced Food Insecurity by Background Characteristics and the Level of Food Insecurity, Palestine (June - December), 2020

	Level	of food insecurity		ي	مستوى انعدام الامن الغذائم	
Background Characteristics	المجموع	شدید	متوسط	معتدل	لا إنعدام للأمن الغذائي	الخصائص الخلفية
	Total	Severe food insecurity	Moderate food insecurity	Mild food insecurity	No food insecurity	
Palestine	100	2.6	21.9	25.9	49.6	فلسطين
West Bank	100	1.5	11.0	27.9	59.6	الضفة الغربية
Gaza Strip	100	4.5	39.5	22.7	33.3	قطاع غزة
Locality Type						نوع التجمع
Urban	100	3.0	22.0	25.9	49.1	حضر
Rural	100	1.4	10.4	29.5	58.7	ريف
Camps	100	0.8	42.2	19.1	37.9	مخيم
Area C						المنطقة ج
Does not reside in Area C	100	2.6	22.2	25.7	49.5	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	100	4.4	7.6	34.1	53.9	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners						جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	100	2.6	21.5	27.4	48.5	نکر
Female	100	2.5	24.0	15.3	58.2	أنثى
Age of Household's Main Income Earners						عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	100	3.7	24.4	27.4	44.5	أقل من 30
30-39	100	2.0	22.8	30.2	45.0	39-30
40-49	100	2.0	23.1	25.4	49.5	49-40
50-59	100	4.2	21.7	26.9	47.2	59-50
60 or More	100	2.0	18.0	19.3	60.7	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners						حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	100	3.9	27.8	20.6	47.7	لاجئ
Not refugee	100	1.8	18.1	29.3	50.8	ليس لاجئا

جدول 34: التوزيع النسبي للأسر حسب الخصائص الخلفية وتقييمها لنفقات الاسرة الشهرية على المواد الغذائية مقاربة مع فترة ما قبل ظهور جائحة كورونا، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 34: Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and the Evaluation of the Household's expenditures on food supplies, Compared with the Period Before the Outbreak of COVID-19 Pandemic, Palestine (June - December), 2020

	Expen	ditures on Foodstuf	ffs	الغذائية	نفقات على المواد			
	المجموع	انخفض بمقدار النصف	انخفض أقل من النصف	بقي كما هو بدون زيادة	ارتفع			
Background Characteristics		فأكثر				الخصائص الخلفية		
	Total	Decreased by half	Decreased by less	Remained the	Increased			
		or more	than half	same				
Palestine	100	7.5	27.1	40.9	24.5	فلسطين		
West Bank	100	10.8	28.3	46.1	14.8	الضفة الغربية		
Gaza Strip	100	2.3	25.2	32.3	40.2	قطاع غزة		
Locality Type						نوع التجمع		
Urban	100	7.4	27.3	40.1	25.2	حضر		
Rural	100	11.1	31.0	44.8	13.1	ريف		
Camps	100	1.1	18.5	41.0	39.4	مخيم		
Area C						المنطقة ج		
Does not reside in Area C	100	7.1	27.3	40.9	24.7	لا يقيم في المنطقة ج		
Residing in Area C	100	27.7	21.0	38.6	12.7	يقيم في المنطقة ج		
Sex of Household's Main Income Earners						جنس المعيل الرئيسي للاسرة		
Male	100	7.6	28.2	38.3	25.9	نکر		
Female	100	7.0	19.1	59.9	14.0	أنثى		
Age of Household's Main Income Earners						عمر المعيل الرئيسي للاسرة		
Less than 30	100	10.9	32.5	38.4	18.2	أقل من 30		
30-39	100	7.9	29.3	36.9	25.9	39-30		
40-49	100	6.3	26.9	32.4	34.4	49-40		
50-59	100	6.7	29.9	35.6	27.8	59-50		
60 or More	100	7.8	19.1	62.4	10.7	60 فأكثر		
Refugee Status of Household's Main Income Earners						حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة		
Refugee	100	4.8	24.8	40.4	30.0	لاجئ		
Not refugee	100	9.3	28.6	41.2	20.9	ليس لاجئا		

جدول 35: نسبة الاسر المستفيدة من برامج الحماية الاجتماعية وتأثر المساعدات التي تلقتها بالقيود على الحركة التي نتجت عن جائحة كوفيد – 19 حسب الخصائص الخلفية وبرنامج الحماية الاجتماعية، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020

Table 35: Percentage of Households Who were Benefiting from Social Protection Programs and whether the Received Aid was affected by Movement Restrictions taken against the outbreak of COVID-19 Pandemic by Background Characteristics, Palestine (June - December), 2020

	Social Protection	on programs		الجتماعية	برامج الحماية اا			
	المساعدات من المؤسسات	مخصصات	التحويلات النقدية من	العلاج المجاني	كوبونات طعام/			
Background Characteristics	غير الربحية	الشهداء/الجرحي	الحكومة		طرود غذائية	الخصائص الخلفية		
	Assistance from private non-profit organizations	Martyrs/injuries compensation	Government cash transfer program	Free medicine\ health treatment	Food/food vouchers	. •		
Palestine	39.4	12.7	7.9	19.1	14.5	فلسطين		
West Bank	51.4	32.8	26.1	27.4	51.6	الضفة الغربية		
Gaza Strip	0.0	0.0	4.1	12.1	6.3	قطاع غزة		
Locality Type						نوع التجمع		
Urban	40.1	16.2	7.0	22.2	12.1	حضر		
Rural	44.5	0.0	23.2	21.9	52.3	ريف		
Camps	0.0	7.2	7.2	11.0	11.3	مخيم		
Area C						المنطقة ج		
Does not reside in Area C	41.4	12.9	8.0	19.8	14.5	لا يقيم في المنطقة ج		
Residing in Area C	0.0	0.0	6.2	0.0	11.3	يقيم في المنطقة ج		
Sex of Household's Main Income Earners						جنس المعيل الرئيسي للاسرة		
Male	39.5	8.8	6.2	16.2	13.7	نكر		
Female	39.3	21.3	14.9	27.5	19.4	أنثى		
Age of Household's Main Income Earners						عمر المعيل الرئيسي للاسرة		
Less than 30	20.3	0.0	4.2	8.7	16.3	أقل من 30		
30-39	34.4	0.0	0.5	15.0	15.0	39-30		
40-49	44.3	36.2	11.6	29.1	12.5	49-40		
50-59	34.3	9.6	11.1	15.7	10.3	59-50		
60 or More	43.7	0.0	9.6	18.3	19.3	60 فأكثر		
Refugee Status of Household's Main Income Earners						حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة		
Refugee	33.4	3.4	6.1	8.5	9.5	لاجئ		
Not refugee	42.7	25.4	9.9	32.5	27.6	ليس لاجئا		

(نابع) جدول 35: نسبة الاسر المستفيدة من برامج الحماية الاجتماعية وتأثر المساعدات التي تلقتها بالقيود على الحركة التي نتجت عن جائحة كوفيد-19 حسب الخصائص الخلفية وبرنامج الحماية الاجتماعية، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020

(Cont.) Table 35: Percentage of Households Who were Benefiting from Social Protection Programs and whether the Received Aid was affected by Movement Restrictions taken against the outbreak of COVID-19 Pandemic by Background Characteristics, Palestine (June - December), 2020

	Social Protec	tion programs		برامج الحماية		
	كوبانات قسيمة شراء	تحويلات من العائلة/ الأصدقاء	تحويلات من العائلة/ الأصدقاء	مساعدات من وكالة		
Background Characteristics		من داخل فلسطين	في الخارج	الأونروا	الخصائص الخلفية	
	Procurement coupons	Family/ friends transfer (Domestic)	Family/ friends transfer (international)	Assistance from UNRWA		
Palestine	11.7	14.6	17.4	11.4	فلسطين	
West Bank	30.2	20.3	22.2	44.3	الضفة الغربية	
Gaza Strip	9.6	7.0	0.0	8.6	قطاع غزة	
Locality Type					نوع التجمع	
Urban	10.7	18.9	23.1	12.8	حضر	
Rural	22.9	7.9	9.7	15.4	ريف	
Camps	35.0	2.0	0.0	1.2	مخيم	
Area C					المنطقة ج	
Does not reside in Area C	11.7	14.8	17.4	11.6	لا يقيم في المنطقة ج	
Residing in Area C	0.0	0.0	0.0	0.0	يقيم في المنطقة ج	
Sex of Household's Main Income Earners					جنس المعيل الرئيسي للاسرة	
Male	13.5	11.3	25.4	11.1	نكر	
Female	3.2	21.8	6.1	12.5	أنثى	
Age of Household's Main Income Earners					عمر المعيل الرئيسي للاسرة	
Less than 30	9.2	15.8	0.0	0.0	أقل من 30	
30-39	8.8	9.6	35.8	25.3	39-30	
40-49	9.3	19.7	0.0	10.0	49-40	
50-59	11.3	19.8	0.0	6.2	59-50	
60 or More	18.5	13.3	30.3	7.8	60 فأكثر	
Refugee Status of Household's Main Income Earners					حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة	
Refugee	17.2	5.6	0.0	9.5	لاجئ	
Not refugee	11.2	21.2	23.3	25.1	ليس لاجئا	

جدول 36: نسبة الاسر المستفيدة من برامج الحماية الاجتماعية وحصلت على مساعدة/ كمية إضافية علاوة على ما يتم الحصول عليه عادة نتيجة جائحة كوفيد-19 حسب الخصائص وبرنامج الحماية الاجتماعية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 36: Percentage of Households Who were Benefiting from Social Protection Programs and Received Additional Assistance/Quantity in Addition to what they usually obtained as a Result of COVID-19 Pandemic by Background Characteristics and Type of Social Protection Programs, Palestine (June - December), 2020

	Social Protection p	rograms		برامج الحماية الاجتماعية		
Background Characteristics	مخصصات الشهداء/الجرحي	فرص العمل	التحويلات النقدية من الحكومة	العلاج المجاني	كوبونات طعام/ طرود غذائية	الخصائص الخلفية
_	Martyrs/injuries	Job opportunity		Free medicine\ health	Food/food vouchers	
	compensation	program	transfer program	treatment		
Palestine	4.1	14.6	6.2	12.8	8.6	فلسطين
West Bank	0.0	0.0	28.1	25.2	39.3	الضفة الغربية
Gaza Strip	6.8	14.6	1.6	2.6	1.7	قطاع غزة
Locality Type						نوع التجمع
Urban	0.0	17.2	5.5	10.2	8.2	حضر
Rural	0.0	0.0	27.4	33.1	39.5	ريف
Camps	15.4	0.0	1.8	5.2	0.4	مخيم
Area C						المنطقة ج
Does not reside in Area C	4.2	14.6	6.3	13.3	8.6	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	0.0	0.0	0.0	0.0	11.3	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners						جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	0.0	18.7	6.0	11.5	7.6	نكر
Female	13.1	0.0	6.9	16.6	14.9	أنثى
Age of Household's Main Income Earners						عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	0.0	0.0	3.7	0.0	18.3	أقل من 30
30-39	0.0	62.6	6.7	10.0	4.3	39-30
40-49	13.8	0.0	8.6	4.1	4.3	49-40
50-59	0.0	0.0	7.4	15.2	12.8	59-50
60 or More	0.0	0.0	4.0	22.5	10.4	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners						حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة
Refugee	7.2	19.4	4.4	4.3	4.4	لاجئ
Not refugee	0.0	0.0	8.2	23.7	19.4	ليس لاجئا

(تابع) جدول 36: نسبة الاسر المستفيدة من برامج الحماية الاجتماعية وحصلت على مساعدة/ كمية إضافية علاوة على ما يتم الحصول عليه عادة نتيجة جائحة كوفيد-19 حسب الخصائص وبرنامج الحماية الاجتماعية، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020

(Cont.) Table 36: Percentage of Households Who were Benefiting from Social Protection Programs and Received Additional Assistance/Quantity in Addition to what they usually obtained as a Result of COVID-19 Pandemic by Background Characteristics and Type of Social Protection Programs, Palestine (June - December). 2020

	Social Prote	ction programs			برامج الحماية الاجتماعية	
	كوبانات قسيمة شراء	تحويلات من العائلة/ الأصدقاء	تحويلات من العائلة/ الأصدقاء	مساعدات من وكالة	المساعدات من المؤسسات غير	
Background Characteristics		من داخل فلسطين	في الخارج	الأونروا	الربحية	الخصائص الخلفية
	Procurement coupons	Family/ friends transfer (Domestic)	Family/ friends transfer (international)	Assistance from UNRWA	Assistance from private non-profit organizations	
Palestine	10.6	29.1	32.1	4.3	11.0	فلسطين
West Bank	28.8	43.6	34.2	28.1	8.4	الضفة الغربية
Gaza Strip	8.5	9.5	24.5	2.3	19.6	قطاع غزة
Locality Type						نوع التجمع
Urban	9.5	27.8	29.2	4.5	13.4	حضر
Rural	22.9	45.5	51.1	15.4	0.0	ريف
Camps	35.0	11.2	0.0	1.2	0.0	مخيم
Area C						المنطقة ج
Does not reside in Area C	10.6	29.5	32.1	4.3	11.6	لا يقيم في المنطقة ج
Residing in Area C	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	يقيم في المنطقة ج
Sex of Household's Main Income Earners						جنس المعيل الرئيسي للاسرة
Male	11.2	28.2	39.4	4.2	21.1	نكر
Female	7.7	31.0	21.8	4.4	0.0	أنثى
Age of Household's Main Income Earners						عمر المعيل الرئيسي للاسرة
Less than 30	20.5	17.0	0.0	0.0	20.3	أقل من 30
30-39	7.5	29.0	15.9	6.4	31.7	39-30
40-49	4.7	24.7	45.3	6.6	0.0	49-40
50-59	5.8	33.6	8.7	3.7	34.3	59-50
60 or More	22.8	33.1	46.0	1.8	0.0	60 فأكثر
Refugee Status of Household's Main Income Earners						حالة اللجوء للمعيل الرئيسىي للاسرة
Refugee	20.5	21.3	28.9	2.7	12.9	لاجئ
Not refugee	9.7	34.7	33.2	16.1	9.9	ليس لاجئا

جدول 37: التوزيع النسبي للأسر غير المستفيدة من برامج الحماية الاجتماعية ونتيجة لحالة الطوارئ (جانحة كورونا) حصلت على نوع مساعدة واحدة على الاقل حسب الخصائص الخلفية، فلسطين (حزيران – كانون أول)، 2020

Table 37: Percentage Distribution of Households Who are Not Benefiting from Social Protection Programs and Received At least one Type of Assistance as a Result of the Emergency State declared (COVID-19 Pandemic) by Background Characteristics, Palestine (June - December), 2020

	، الأقل	مل على نوع مساعدة واحدة علم			
Background Characteristics	Received A	t least one Type of As	sistance	الخصائص الخلفية	
Background Characteristics	المجموع	У	نعم	الحصائص الحلقية	
	Total	No	Yes		
Palestine	100	87.3	12.7	فلسطين	
West Bank	100	87.0	13.0	الضفة الغربية	
Gaza Strip	100	88.8	11.2	قطاع غزة	
Locality Type				نوع التجمع	
Urban	100	87.8	12.2	حضر	
Rural	100	86.7	13.3	ريف	
Camps	100	80.4	19.6	مخيم	
Area C				المنطقة ج	
Does not reside in Area C	100	87.1	12.9	لا يقيم في المنطقة ج	
Residing in Area C	100	91.8	8.2	يقيم في المنطقة ج	
Sex of Household's Main Income Earners				جنس المعيل الرئيسي للاسرة	
Male	100	88.0	12.0	نكر	
Female	100	79.2	20.8	أنثى	
Age of Household's Main Income Earners				عمر المعيل الرئيسي للاسرة	
Less than 30	100	81.7	18.3	أقل من 30	
30-39	100	89.2	10.8	39-30	
40-49	100	84.6	15.4	49-40	
50-59	100	89.3	10.7	59-50	
60 or More	100	88.9	11.1	60 فأكثر	
Refugee Status of Household's Main Income Earners				حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة	
Refugee	100	87.9	12.1	لاجئ	
Not refugee	100	87.1	12.9	ليس لاجئا	

جدول 38: التوزيع النسبي للأسر وفقاً لوجهة نظرهم حول التدابير أو الإجراءات الواجب على الحكومة القيام بها للحد من تأثير فيروس كوفيد 19 على الأسر حسب الخصائص الخلفية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020

Table 38: Percentage Distribution of Households According to their Opinions on Priorities and Measurements that the Government Should Take to Limit the Impact of the COVID-19 on Households by Background Characteristics, Palestine (June - December), 2020

	Measures or P	rocedures		التدابير او الإجراءات		
	توفير بدل ايجار	توفير الأدوية/ تأمين العلاج	توفير مساعدات نقدية	توفير كوبونات طعام/ طرود غذائية/ قسائم		
Background Characteristics			للأسرة	شرائية	الخصائص الخلفية	
	Providing a rental allowance	Providing free medicine\ health treatment	Cash transfer assistance	Food /food supplies vouchers/ procurement coupons		
Palestine	1.6	10.4	33.1	19.5	فلسطين	
West Bank	1.4	11.5	34.9	23.2	الضفة الغربية	
Gaza Strip	1.8	8.7	30.4	14.0	قطاع غزة	
Locality Type					نوع التجمع	
Urban	1.5	9.8	31.8	18.8	حضر	
Rural	1.2	13.8	38.5	19.1	ريف	
Camps	3.3	9.5	35.7	26.3	مخيم	
Area C					المنطقة ج	
Does not reside in Area C	1.6	10.2	33.1	19.1	لا يقيم في المنطقة ج	
Residing in Area C	0.0	16.0	33.7	33.4	يقيم في المنطقة ج	
Sex of Household's Main Income Earners					جنس المعيل الرئيسي للاسرة	
Male	1.7	9.6	32.7	19.2	نكر	
Female	0.5	15.8	35.9	21.3	أنثى	
Age of Household's Main Income Earners					عمر المعيل الرئيسي للاسرة	
Less than 30	1.2	4.1	29.2	20.0	أقل من 30	
30-39	2.2	7.1	31.5	19.2	39-30	
40-49	1.6	9.4	31.8	19.9	49-40	
50-59	1.4	9.7	35.2	19.6	59-50	
60 or More	1.2	19.7	36.8	18.8	60 فأكثر	
Refugee Status of Household's Main Income Earners					حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة	
Refugee	1.7	9.8	30.3	18.7	لاجئ	
Not refugee	1.5	10.7	35.0	20.0	ليس لاجئا	

(تابع) جدول 38: التوزيع النسبي للأسر وفقاً لوجهة نظرهم حول التدابير أو الإجراءات الواجب على الحكومة القيام بها للحد من تأثير فيروس كوفيد 19 على الأسر حسب الخصائص الخلفية، فلسطين (حزيران - كانون أول)، 2020 (Cont.) Table 38: Percentage Distribution of Households According to their Opinions on Priorities and Measurements that the Government Should Take to Limit the Impact of the COVID-19 on Households by Background Characteristics, Palestine (June - December), 2020

		ures or	Procedures		التدابير او الإجراءات		
2	المجموع	أخرى *	إزالة الاغلاق ورفع القيود عن الحركة	توفير فرص عمل/ تشغيل	الاعفاء من شحن الكهرباء/الماء	" · 1 · 1 · 1 · 1	
Background Characteristics		Others*	Removing lockdown and lifting the restrictions imposed on movement	Job opportunity creation/ employment	Exemption from paying electricity/water recharging	الخصائص الخلفية	
Palestine	100	4.9	3.4	21.3	5.8	فلسطين	
West Bank	100	6.8	5.5	8.5	8.2	الضفة الغربية	
Gaza Strip	100	2.3	0.2	40.3	2.3	قطاع غزة	
Locality Type						نوع التجمع	
Urban	100	5.3	3.0	24.0	5.8	حضر	
Rural	100	4.6	5.9	9.2	7.7	ريف	
Camps	100	2.9	2.5	17.2	2.6	مخيم	
Area C						المنطقة ج	
Does not reside in Area C	100	4.9	3.4	21.9	5.8	لا يقيم في المنطقة ج	
Residing in Area C	100	5.4	2.3	3.4	5.8	يقيم في المنطقة ج	
Sex of Household's Main Income Earners						جنس المعيل الرئيسي للاسرة	
Male	100	5.3	3.7	22.3	5.5	نکر	
Female	100	2.8	0.7	15.2	7.8	أنثى	
Age of Household's Main Income Earners						عمر المعيل الرئيسي للاسرة	
Less than 30	100	3.0	1.7	35.3	5.5	أقل من 30	
30-39	100	6.2	4.3	22.8	6.7	39-30	
40-49	100	7.5	3.7	19.2	6.9	49-40	
50-59	100	3.5	4.0	21.0	5.6	59-50	
60 or More	100	3.0	2.0	14.7	3.8	60 فأكثر	
Refugee Status of Household's Main Income Earners						حالة اللجوء للمعيل الرئيسي للاسرة	
Refugee	100	4.0	2.4	28.0	5.1	لاجئ	
Not refugee	100	5.5	4.0	17.0	6.3	ليس لاجئا	

^{*}Others include soft loans to ensure the continuity and recovery of household business, providing production inputs (agricultural / non-agricultural) in addition to others measures and procedures.

^{*}أخرى تشمل: قروض ميسرة لضمان استمرارية وتعافي مشروع الأسرة، وتوفير مدخلات الانتاج (الزراعية/غير الزراعية) إضافة الى تدابير وإجراءات أخرى



State of Palestine Palestinian Central Bureau of Statistics

Impact of COVID-19 Pandemic on the Socioeconomic Conditions of Palestinian Households Survey (June - December), 2020

(Main Findings)





PAGE NUMBERS OF ENGLISH TEXT ARE PRINTED IN SQUARE BRACKETS. TABLES ARE PRINTED IN THE ARABIC ORDER (FROM RIGHT TO LEFT).

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



© October, 2021 All Rights Reserved.

Citation:

Palestinian Central Bureau of Statistics, 2021. Impact of COVID-19 Pandemic on the Socioeconomic Conditions of Palestinian Households Survey (June - December), 2020. *Main Findings.* **Ramallah – Palestine.**

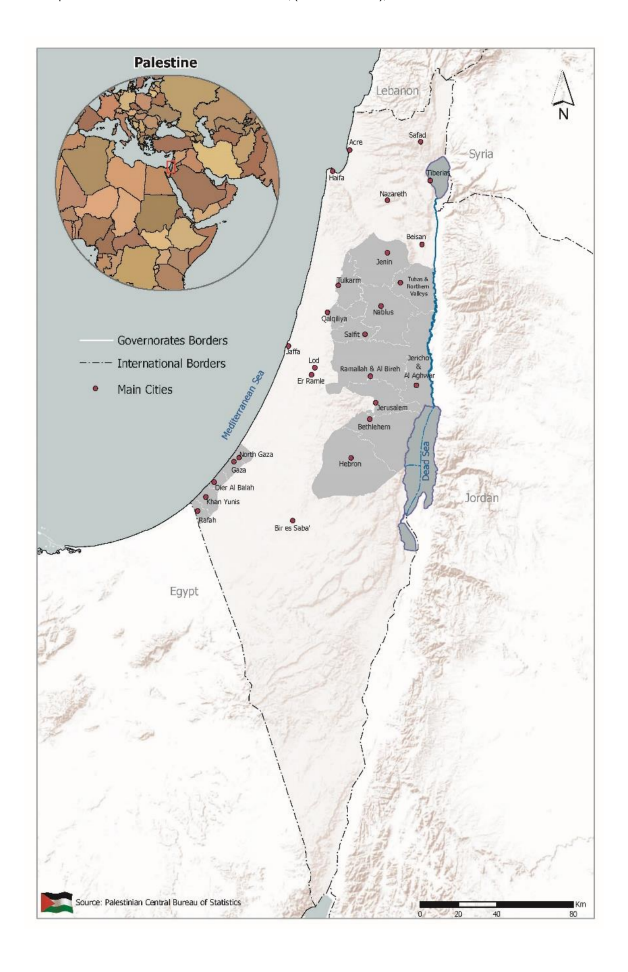
All correspondence should be directed to:

Palestinian Central Bureau of Statistics

P. O. Box 1647, Ramallah P6028179 – Palestine.

Tel.: (970/972) 2 2982700 Fax: (970/972) 2 2982710 Toll Free:1800300300 Email: diwan@pcbs.gov.ps Website: http://www.pcbs.gov.ps

Reference ID:2585



Acknowledgment

The Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) extends its special thanks and gratitude to all who contributed to bringing this report to light through the implementation of its different phases: preparation, technical review and language editing.

PCBS also expresses its appreciation to the dedication and hard work of its fieldworkers and the respondents of the Palestinian households who gave accurate and reliable data during the implementation of the survey in its second round, which was carried out by PCBS in cooperation and coordination with the World Bank technical team. PCBS, thus, extends its special thanks to the WB for their technical and financial support in implementing this survey.

It is worth mentioning that the content of this report is the sole responsibility of PCBS.

Work Team

• Technical Committee

Maen Salhab Rawya Alawneh Hatem Qararyeh Mohammad Shaheen Rabah Al-Jamal Samer Balut Atallah Esaied Jamal Ghannam **Head of Committee**

• Fundraising

Rana Khouli Haleema Saeed

• Report Preparation

Maen Salhab

• Dissemination Standards

Hanan Janajreh

• Translation and Editing

Ikram Nashata Aladdin Salameh Mohammed Duraidi

• Preliminary Review

Omayma Al-Ahmad

Final Review

Khaled Abu Khaled Inaya Zidan

• Overall Supervision

Dr. Ola Awad

President of PCBS

Table of Contents

	Page
List of Tables	
Introduction	
Concepts, Indicators and Classifications	[17]
Main Findings	[19]
2.1 COVID-19 Impact on the Labor Market Reality	[19]
2.2 COVID-19 Impact on Health Services	[25]
2.3 COVID-19 Impact on Education Services	[28]
2.4 Food Security and COVID-19 Impact on Livelihoods	[30]
2.5 COVID-19 Impact on Social Assistance Programs	[32]
2.6 Citizens Priorities to Limit the Impact of COVID-19	[33]
Methodology	[35]
3.1 Survey Objectives	[35]
3.2 Preparation Phase of the Survey	[35]
3.3 Questionnaire	[35]
3.4 Sample and Frame	[36]
3.5 Fieldwork Operations	[37]
3.6 Data Processing	[38]
Quality	[39]
4.1 Accuracy	[39]
4.2 Challenges	[40]
Statistical Tables	41
	Introduction Concepts, Indicators and Classifications Main Findings 2.1 COVID-19 Impact on the Labor Market Reality 2.2 COVID-19 Impact on Health Services 2.3 COVID-19 Impact on Education Services 2.4 Food Security and COVID-19 Impact on Livelihoods 2.5 COVID-19 Impact on Social Assistance Programs 2.6 Citizens Priorities to Limit the Impact of COVID-19 Methodology 3.1 Survey Objectives 3.2 Preparation Phase of the Survey 3.3 Questionnaire 3.4 Sample and Frame 3.5 Fieldwork Operations 3.6 Data Processing Quality 4.1 Accuracy 4.2 Challenges

List of Tables

Table		Page
Table 1:	Percentage Distribution of Main Income Earners by Background Characteristics and the Reality of Work, Palestine (June - December), 2020	43
Table 2:	Percentage Distribution of Main Income Earners Who Stopped Working by Background Characteristics and Main Reason for Stop Working, Palestine (June - December), 2020	44
Table 3:	Percentage Distribution of Main Income Earners Working by Background Characteristics and Reality of Workers, Palestine (June - December), 2020	46
Table 4:	Percentage Distribution of Absent Main Income Earners by Background Characteristics and Main Reason of Work Absence, Palestine (June - December), 2020	47
Table 5:	Percentage Distribution of Working and Stopped Working Main Income Earners by Background Characteristics and Economic Activity, Palestine (June - December), 2020	48
Table 6:	Percentage Distribution of Working and Stopped Working Main Income Earners by Background Characteristics and the Employment Status, Palestine (June - December), 2020	49
Table 7:	Percentage Distribution of Working and Stopped Working Main Income Earners by Background Characteristics and Main Workplace, Palestine (June - December), 2020	50
Table 8:	Percentage Distribution of Working and Stopped Working Main Income Earners by Background Characteristics and sector of work, Palestine (June - December), 2020	51
Table 9:	Percentage Distribution of Main Income Earners by Background Characteristics and the Nature of Work, Palestine (June - December), 2020	52
Table 10:	Percentage Distribution of Main Income Earners by Background Characteristics, Usual Working Hours and the Reason for the Difference in the Usual Working Hours, Palestine (June - December), 2020	53
Table 11:	Percentage Distribution of Main Income Earners by Background Characteristics and the Effect on Wages, Palestine (June - December), 2020	54
Table 12:	Percentage Distribution of Main Income Earners (Employers or Self- employed) by Background Characteristics and the Effect on Work, Palestine (June - December), 2020	55
Table 13:	Percentage Distribution of Main Income Earners (Employers or Self- employed) by Background Characteristics and Unemployment, Palestine (June - December), 2020	56

Table		Page
Table 14:	Percentage Distribution of Main Income Earners (Employers or Self- employed) by Background Characteristics and Duration of Unemployment, Palestine (June - December), 2020	57
Table 15:	Percentage Distribution of Main Income Earners (Employers or Selfemployed) by Background Characteristics and Reason of Unemployment, Palestine (June - December), 2020	58
Table 16:	Percentage of Households Who Needed Health Services and Accessed them by Background Characteristics and Type of Health Service, Palestine (June - December), 2020	59
Table 17:	Percentage of Households Who Needed Health Services and Accessed them by Background Characteristics, the Sector that Provided the Health Service and Evaluation of the Sectors, Palestine (June - December), 2020	60
Table 18:	Percentage Distribution of Households Who were Unable to Access the Needed Health Service by Background Characteristics and Main Reason for Not Accessing the Service, Palestine (June - December), 2020	61
Table 19:	Percentage Distribution of Households by Background Characteristics, worried about being infected with COVID-19, infected with COVID-19 and Exposed to any kind of bullying when infected with COVID-19, Palestine (June - December), 2020	63
Table 20:	Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and the Health Preventive Measures to Reduce the Infection with COVID-19, Palestine (June - December), 2020	64
Table 21:	Percentage Distribution of Households whose Households member was infected with COVID-19 by Background Characteristics and the Measures Taken Due to the Infection, Palestine (June - December), 2020	65
Table 22:	Percentage Distribution of Households whose Households member has infected with the COVID-19 by Background Characteristics and Place of Infection, Palestine (June - December), 2020	66
Table 23:	Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and the Acceptance level of Receiving COVID-19 Vaccine, Palestine (June - December), 2020	67
Table 24:	Percentage of Households Whose Children (4-18 years) Participated in Educational Activities (Remote/Online Education), Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and their Evaluation of Educational Activities, Palestine (June - December), 2020	68
Table 25:	Percentage of Households Whose Children (4-18 years) Did Not Participate in Educational Activities by Background Characteristics and the Reason behind Not Participating, Palestine (June - December), 2020	71

Table		Page
Table 26:	Percentage of Households that Communicated with Teachers and Use means of Communication, and Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and Periodicity of Each Means of Communication, Palestine (June - December), 2020	73
Table 27:	Percentage of Households Whose members are Enrolled in Higher Education Institutions and percentage distribution of the evaluation of educational activities by Background Characteristics and their Evaluation of Educational Activities, Palestine (June - December), 2020	74
Table 28:	Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and the Evaluation of the monthly income from all sources, Compared with the Period Before COVID-19 Pandemic, Palestine (June - December), 2020	76
Table 29:	Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and Availability of Income Sources to Cover Household Expenses, Palestine (June - December), 2020	77
Table 30:	Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and the Period in Which the Households Can Cover the Usual Expenditures Before Looking for Alternative Income Sources In Light of the Current Situation, as Well as the Fact that the Situation Isn't Getting Better Due to COVID-19 Pandemic, Palestine (June - December), 2020	78
Table 31:	Percentage Distribution of Households by Background Characteristics, Availability of Adequate Income Resources for the Household to Pay Rent and the Electricity Bill, Palestine (June - December), 2020	79
Table 32:	Percentage of Households Who Experienced Food Insecurity by Background Characteristics, Palestine (June - December), 2020	80
Table 33:	Percentage of Households Who Experienced Food Insecurity by Background Characteristics and the Level of Food Insecurity, Palestine (June - December), 2020	82
Table 34:	Percentage Distribution of Households by Background Characteristics and the Evaluation of the Household's Expenditures on Food Supplies, Compared with the Period Before the Outbreak of COVID-19 Pandemic, Palestine (June - December), 2020	83
Table 35:	Percentage of Households Who were Benefiting from Social Protection Programs and whether the Received Aid was Affected by Movement Restrictions Taken Against the Outbreak of COVID-19 Pandemic by Background Characteristics, Palestine (June - December), 2020	84
Table 36:	Percentage of Households Who were Benefiting from Social Protection Programs and Received Additional Assistance/Quantity in Addition to what they Usually Obtained as a Result of COVID-19 Pandemic by Background Characteristics and Type of Social Protection Programs, Palestine (June - December), 2020	86

Table		Page
Table 37:	Percentage Distribution of Households Who are Not Benefiting from Social Protection Programs and Received At least one Type of Assistance as a Result of the Emergency State Declared (COVID-19 Pandemic) by Background Characteristics, Palestine (June - December), 2020	88
Table 38:	Percentage Distribution of Households According to their Opinions on Priorities and Measurements that the Government Should Take to Limit the Impact of the COVID-19 on Households by Background Characteristics, Palestine (June - December), 2020	89

Introduction

We are witnessing rapid transformations following the outbreak of the (Covid-19) and its aftermath, which affected various aspects of life and has been largely reflected on the social, economic, environmental and health conditions, imposing a new reality and a fundamental change in society at all levels. Such situation has put us in front of major challenges that require careful monitoring of the socio-economic conditions of Palestinians to measure the size of the changes in the social and economic indicators of the Palestinian households due to the pandemic.

The Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) conducted a special series of household surveys to measure the impact of COVID-19 pandemic on the social and economic conditions of Palestinian households. Where this study represents the second round of the survey, of which implemented in order to provide evidence-based data that meets the needs of decision and policy makers, whether from the government or the public and the private sectors, in addition to the civil society and international institutions. This much needed data would contribute to developing programs and interventions that shall reduce the effects and consequences of this pandemic.

The indicators of second round of this survey measure the impact of this pandemic on social and economic aspects of the life of Palestinian households, which provides a comprehensive database. This study constitutes a qualitative leap in the field of official statistics, where the sample of the first round was relied on by using the Panel Surveys methodology, as this methodology will allow comparison at the household level to the impact of the pandemic on the social and economic conditions of Palestinian households. Thus, the social and economic conditions of households will be measured during the first round, which represents the period from March to May 2020, which is the period of the onset of the pandemic, and the second round, which represents the period from June to December 2020, which is the period of the second wave of the COVID-19 pandemic.

PCBS hopes this report fills a gap in statistical data and can be used as reference for the Palestinian official statistics to help planners and decision makers make informed development decisions and plans.

October, 2021 Dr. Ola Awad
President of PCBS

Chapter One

Terms, Indicators and Classifications

Locality:

A permanently inhabited place, which has an independent municipal administration or a permanently inhabited separated place not included within the formal boundaries of another locality and not having an independent administrative authority.

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.

Sex:

It classifies into male or female.

Age in completed years:

The completed age in years of the person enumerated, which is the difference between the date of birth and the survey reference period.

Refugee Status:

This status relates to the Palestinians who were forced to leave their land in Palestine which occupied by Israel in 1948. It applies to their male sons and grandchildren.

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.

Economic activity:

Referring to a process consisting of actions and activities carried out by a certain entity that uses labour, capital, goods and services to produce specific products (goods and services). In addition to that, the main economic activity refers to the main work of the enterprise based on the (ISIC) and that contribute by the large proportion of the value added, whenever more than one activity exists in the enterprise.

Income:

Cash or in-kind revenues for individual or household within a period of time; could be a week or a month or a year.

Household Expenditure:

It refers to the amount of cash spent on purchase of goods and services for living purposes, and the value of goods and services payments or part of payments received from the employer, and cash expenditure spent as taxes (non-commercial or non-industrial), Zakat, Insurance, gifts, contributions, interests on debts and other non-consumption items.

Household's Main Income Earner:

He is a member of the household and maybe the head of the household, and he is the one who contributes the largest part of the household's income and is the one who covers most of the family's expenses.

Area C:

It is an Oslo II administrative division of the West Bank (excluding East Jerusalem). The Palestinian government is responsible for medical and educational services to Palestinians in Area C and it is totally under Israeli control over security, administration. Results presented in this report on area C covered 96 localities which considered as totally C.

Jerusalem J1:

Includes that part of Jerusalem which was annexed forcefully by Israel following its occupation of West Bank in 1967. This part includes the following localities: Kafr 'Aqab, Beit Hanina, Shu'fat Camp, Shu'fat, Al 'Isawiya, Sheikh Jarrah, Wadi al Joz, Bab as Sahira, As Suwwana, At Tur, Jerusalem (Al Quds), Ash Shayyah, Ras al 'Amud, Silwan, Ath Thuri, Jabal al Mukabbir, As Sawahira al Gharbiya, Beit Safafa, Sharafat, Sur Bahir, Umm Tuba.

Jerusalem J2:

Includes the Remaining parts of Jerusalem governorate, namely: (Rafat, Mikhmas, Qalandiya Camp, Qalandiya, Beit Duqqu, Jaba', Al Judeira, Ar Ram & Dahiyat al Bareed, Beit A'nan, Al Jib, Bir Nabala, Beit Ijza, Al Qubeiba, Kharayib Umm al Lahim, Biddu, An Nabi Samwil, Hizma, Beit Hanina al Balad, Qatanna, Beit Surik, Beit Iksa, A'nata, Al Ka'abina (Tajammu' Badawi), Az Za'ayyem, Al 'Eizariya, Abu Dis, A'rab al Jahalin (Salamat), As Sawahira ash Sharqiya, Ash Sheikh Sa'd).

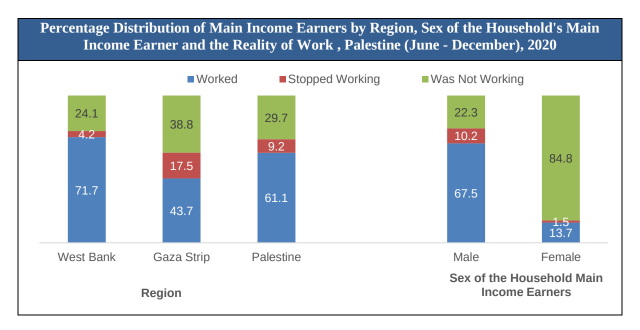
Chapter Two

Main Finding

2.1. COVID-19 Impact on the Labor Market Reality¹

One main income earner out of 10 stopped working during the second half of 2020

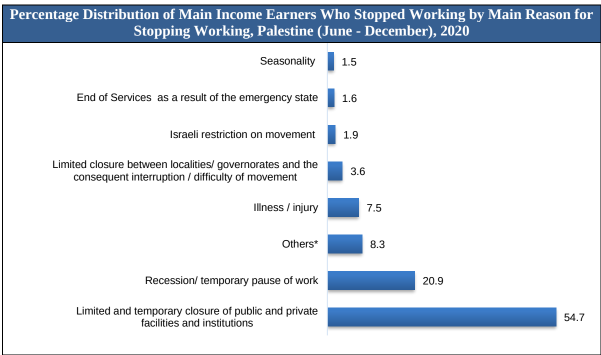
The results showed that three out of five of the households' main income earners in Palestine (61.1%) worked during the period from June 1st to December 31st 2020 (71.7% in the West Bank and 43.7% in Gaza Strip). (See table 1)



Respectively, one main income earner out of ten income earners (9.2%) has stopped working between June and December 2020 (4.2% in the West Bank and 17.5% in Gaza Strip). About three out of ten of those did not even work before this period (29.7%): (24.1% in the West Bank and 38.8% in Gaza Strip). (See table 1)

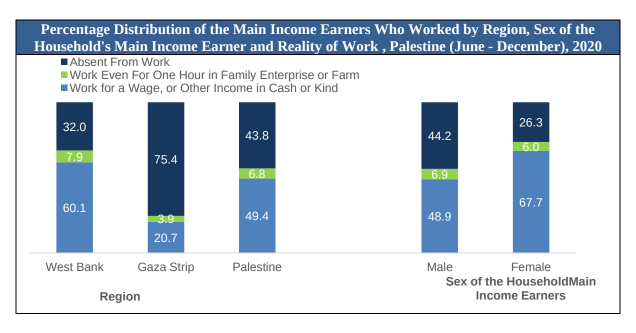
The limited and temporary closure of public and private facilities and institutions as a result of the emergency state declared due to the cases infected by the COVID-19, were all main reasons for stopping the work at a percentage of 54.7%. (See table 2)

¹ Indicators of the impact of COVID-19 on the reality of work covering the period from 01/06/2020 to 31/12/2020.



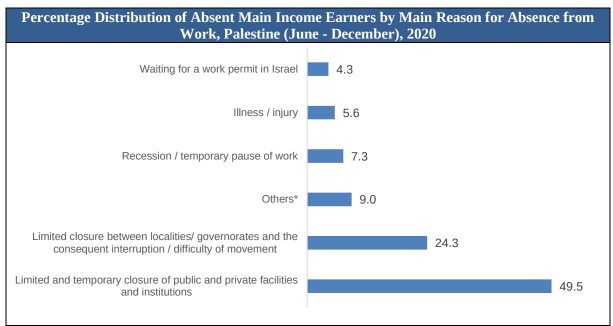
*Others includes: Fear of leaving home (fear of getting infected), No need to work, Unavailability of production inputs, Retired

4 out of 10 of working main income earners were absent from their work during the second half of 2020

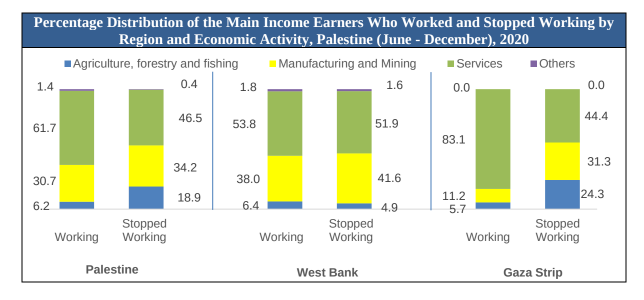


43.8% of employed persons were absent from work during the period June to December 2020, and there is a clear variation between the West Bank and Gaza Strip (32.0% in the West Bank and 75.4% in Gaza Strip). (See table 3).

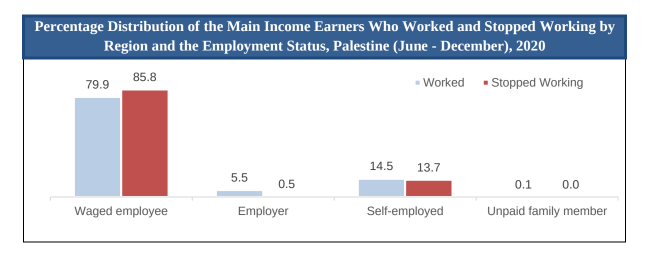
The limited and temporary closure of public and private facilities and institutions as a result of the emergency state declared due to cases infected by COVID-19 is considered as a main reason for absenteeism with a percentage reached 49.5%. (24.0% in the West Bank and 78.5% in Gaza Strip). (See table 4)



*Others includes: Fear of leaving home (fear of getting infected), No need to work, Unavailability of production inputs, Vacation / holiday, Family commitments, Seasonality, Academic leave, could not find a job opportunity, There are no job opportunities, Closure of the establishment



The measures taken during the second half of 2020 affected the ability to work according to economic activity, where the agriculture, forestry, and fishing sectors were affected more than any other sector. We find that the percentage of the main income earners, who stopped working and were working in agriculture, forestry and fishing sector reached (18.9%) of the total number of those who stopped working. Thus, this percentage is about three times greater than the percentage of the main income earners who used to work in this sector (6.2%). Hence, the percentage of the main income earners who stopped working in the services sector (46.5%) was less than the percentage of the main income earners who used to work in this sector (61.7%). On the other hand, there was no noticeable impact on the industry and mining sector, as 34.2% of the main income earners who stopped working were working in the industry and mining sector. The percentage of those employed persons was 30.7%, which were negatively affected like the other sectors. (See table 5)



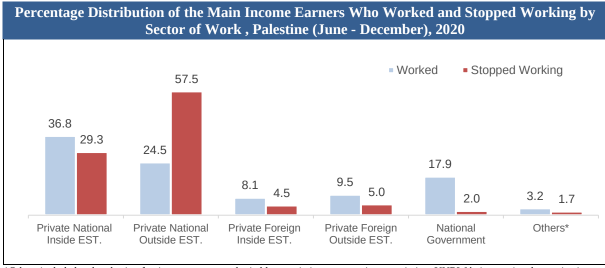
The measures taken during the second half of 2020 negatively impacted the employment status of the main income earners, especially waged employees, where 85.8% of the main income earners who stopped working were waged employees. However, the percentage of employees who were waged employees was 79.9%, while the self-employed were positively impacted, as only 13.7% of the main income earners who stopped working were self-employed, knowing that their percentage was 14.5%. (See table 6)

On the other hand, the main income earners, who were employers, 0.5% was stopped working, where the percentage of employees was 5.5%. (See table 6)



In terms of the place of main work, especially those who work in the same locality, their percentage among all employed persons decreased compared to those who stopped working, as 44.8% of the main income earners who stopped working were working in the same locality, and the percentage of the employed persons who work in the same locality was 29.0%. (See table 7).

While 7.5% of the main income earners who stopped working were working in Israel, and the percentage of the employed persons who work in Israel reached 14.8%. (See table 7)

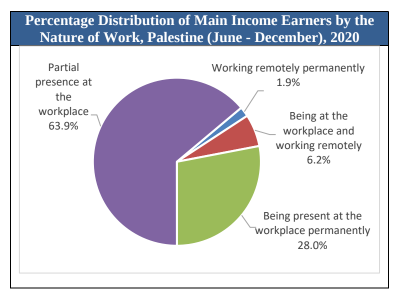


*Others include local authority, foreign government, charitable association, cooperation association, UNRWA, international organization.

Data on the sector of labour showed that main income earners working in the private national sector outside the establishments are the most affected category compared with the other sectors. As the percentage of the main income earners who stopped working of those who were working in the private national sector outside establishments sector reached 57.5%, which represents more than twice of their proportion of workers, which is 24.5%. (See Table 8)

As for the percentage of the main income earners employed in the public sector and stopped working, it reached 2.0% of the total number of those who stopped working. This percentage is nine times less than the percentage of workers in the public sector of the total number of workers (17.9%).

3 out of 10 main income earners, who worked during the second half of 2020, were permanently present in the workplace

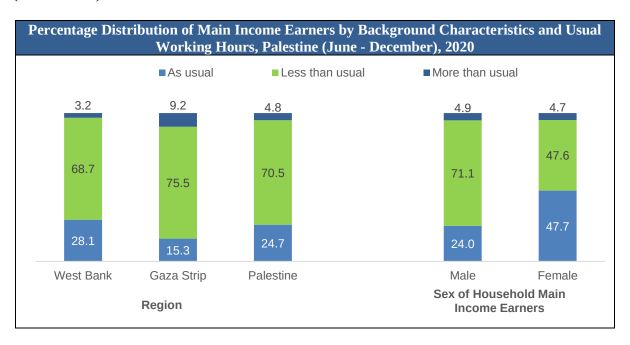


28.0% of the employed main income earners were able to work as usual by being at the workplace during the second half of 2020, while 63.9% of them worked partially from the workplace. (See table 9)

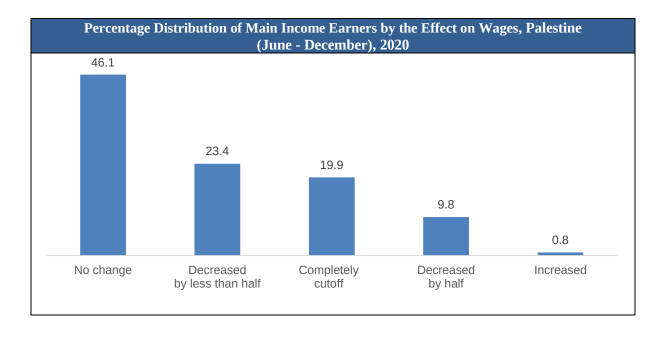
As for working remotely, the percentage of those who worked remotely during the second half of 2020 was 1.9%, compared to 6.2% who worked both from the workplace and remotely. (See table 9)

Fewer working hours than usual for males compared with females

70.5% of the main income earners experienced a decrease in the workload (fewer working hours than the usual). This was more felt in Gaza Strip (75.5%) than in the West Bank (68.7%). Moreover, male income earners had less workload (they worked less than usual) compared to female income earners during the second half of 2020 (71.1% of males and 47.6% of females). (See table 10)

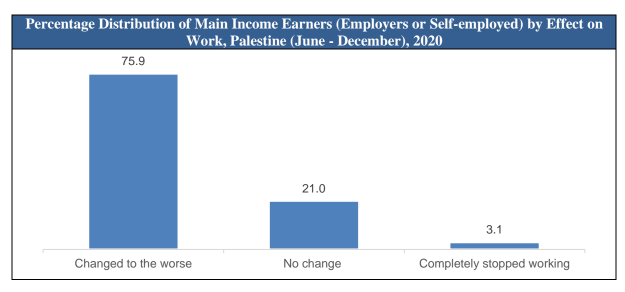


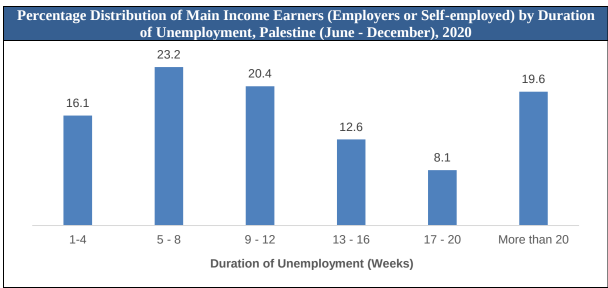
COVID-19 has markedly impacted income streams (wages and salaries) during the second half of 2020. Only 46.1% of the main income earners received their wages with no change, while 33.2% of them received their wages/salaries partially and 19.9% of them did not receive any wages/salaries at all during the second half of 2020, and 0.8% of them had their wages/salaries increased. (See table 11)



Employers or Self-employed

Results of the survey showed that 75.9% of employers or those who work for themselves had their work affected for the worst, where work of 85.0% of them was partially disrupted. Thus, the reason behind having 78.6% unemployed persons is due to the government's health measures such as to temporarily close and prevent movement between areas to limit the spread of the COVID-19. (See tables 12, 13, 14, 15).



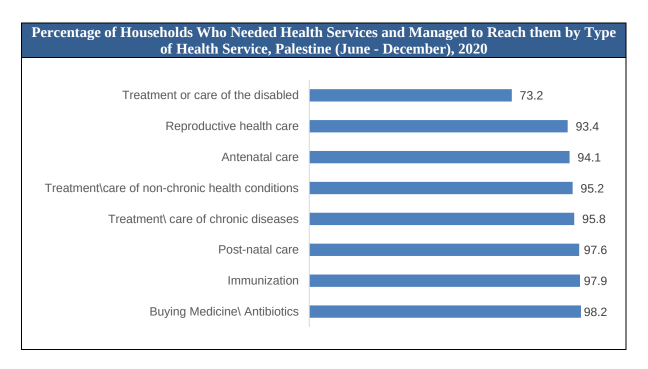


2.2. COVID-19 Impact on Health Services²

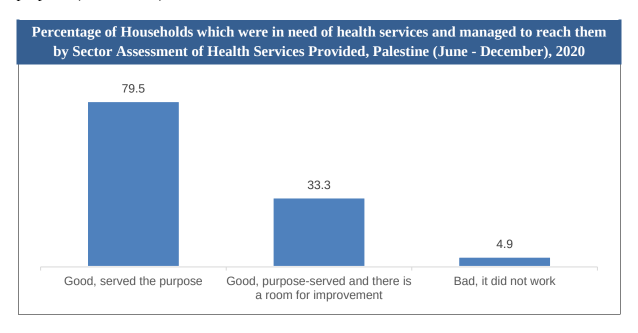
Access to health services was available to households who needed such services

99.1% of households in need of health services were able to access health services, where buying medicine and antibiotics was the highest percentage (98.2%) and the lowest was Treatment or care of the disabled (73.2%). (See table 16)

² Indicators of the impact of COVID-19 on health services covering the period from 01/06/2020 to 31/12/2020.



Results showed that 76.7% of households in Palestine received health service during the second half of 2020 from the private sector, 42.8% of households received health service from the government, and 22.9% of them received health service from UNRWA. 79.5% of the households evaluated the health services provided in all sectors as good, and fulfilled their purpose. (See table 17)

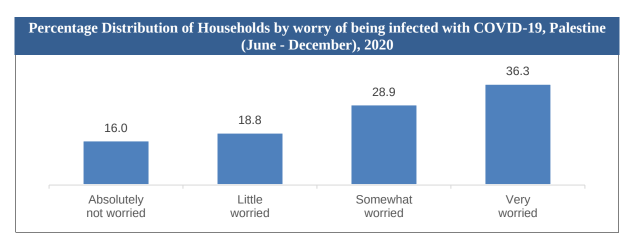


As for the reasons behind the inability to accessing healthcare services, the most important reason was that the healthcare centers and hospitals did not receive patients (35.6%), inability to pay (cover costs) (35.4%), fear of leaving the house (10.3%). (See table 18)

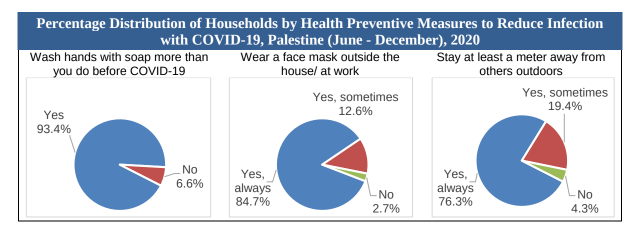
COVID-19 Infection:

Around 31% of households, which at least one of their members has infected with COVID-19, were bullied

Data showed that 84.0% of the Palestinian households worried about being infected with COVID-19 (of which 36.3% were very worried about infection). Moreover, 14.5% of households have confirmed that at least one of their individuals was infected whit COVID-19. And 31.1% of households, which at least one of their members has been infected with COVID-19, were bullied. (See table 19)



76.3% of individuals always keep a distance of at least one meter from others when they are outside the house, 84.7% of individuals always wore a face mask when they are outside home/at work, and 93.4% of individuals washed their hands with soap more often than they did before the pandemic. (See table 20)



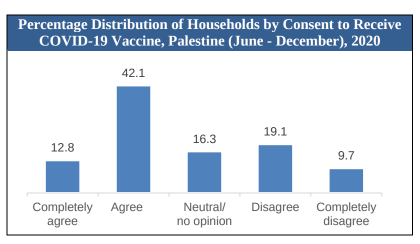
Less than half of those infected with COVID-19 visited a COVID-19 specialized health center

As for the measures taken in case of infection with the COVID-19, the results showed that 96.3% of the infected people committed to home quarantine, 80.5% of them only took vitamins and antibiotics, without visiting any health center or referring to any health center, 84.3% took medical herbs without visiting any health center, 31.7% of them visited a public health center that is not specialized in COVID-19, and 48.0% of them went to a COVID-19 specialized health center . (See table 21)

About 29% of households refrained from receiving COVID-19 vaccine

29.9% of those infected with COVID-19 contracted the infection due to visiting family and friends, 22.3% from work, 9.7% from wedding parties and funerals, 7.9% from universities and schools, 7.6% from hospitals and health care centers. On the other hand, 16.3% of the infected people do not know from where the infection with COVID-19 was transmitted to them or their households members. (See table 22)

As for the readiness to take COVID-19 vaccine, 54.9% Palestinian of the households expressed their agreement to take vaccine, 28.8% confirmed their opposition to take the vaccine, while 16.3% of the households were neutral about taking COVID-19 vaccine. (See table 23)

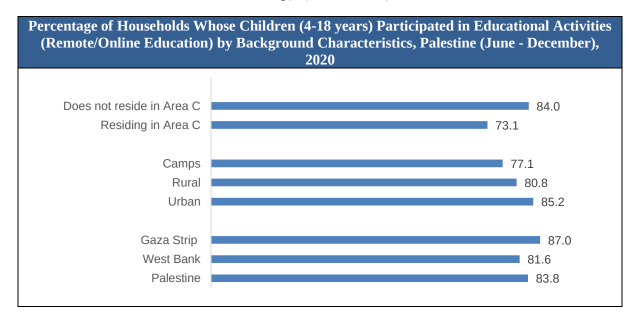


2.3. COVID-19 Impact on Education Services

2.3.1 COVID-19 Impact on Basic Education Services³

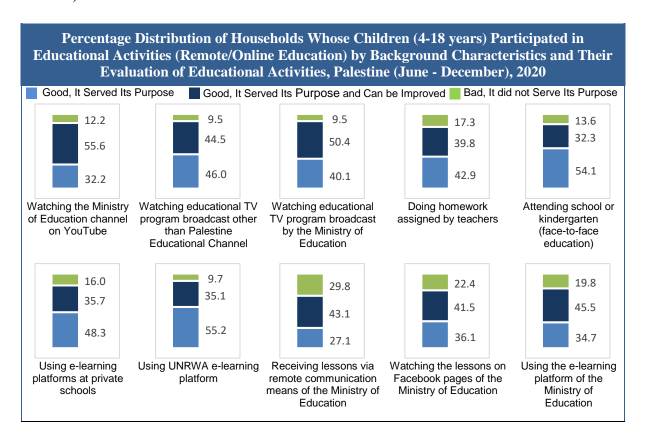
8 out of 10 households in Palestine whose children aged 4-18 years participated in educational activities (remote/online education)

83.8% of households in Palestine whose childern aged 4-18 years participated in eductional activities (remote/online education) during the period from 23/08/2020 to 31/12/2020; (81.6% in the West Bank and 87.0% in Gaza Strip). (See table 24)



³ Indicators of the impact of COVID-19 on basic education services covering the period from 23/08/2020 to 31/12/2020.

Moreover, 87.3% of the children participated by attending school or kindergarten (face-to-face education) through the integrated education program which was adopted by MOE, 92.0% of them participated by doing homework assigned by teachers, 76.9% of them participated by receiving lessons via remote communication means of the Ministry of Education, 31.0% of them participated by watching the lessons on Facebook pages of the Ministry of Education, and 25.3% of them participated by using the e-learning platform of the Ministry of Education. (See table 24)



Half of the households whose children Aged 4-18 years did not participate in remote/online education due to unavailability of internet

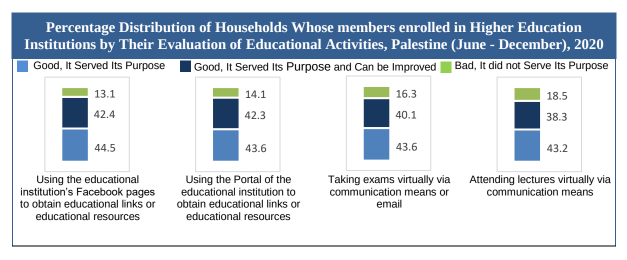
50.7% of households pointed out that their children did not participate in the educational activities because the internet is not available at home or available, but not enough, while 48.4% of them indicated that the reason was due to partial closure of schools due to the pandemic, and 47.4% of the households pointed that the reason was the absence of needed devices (laptop, desktop, or tablet pc) at home or available but not enough. (See table 25)

7 out of 10 households in Palestine communicate with teachers

69.3% of households with children (4-18 years) enrolled in education contacted teachers during the period from 23/08/2020 to 31/12/2020 (55.7% in the West Bank and 88.4% in Gaza Strip), noting that 84.0% of them communicated with teachers through electronic means and social communication, 36.3% of them communicated with teachers through telephones (landline or mobile), and 34.3% of them communicated with teachers face to face. (See table 26)

2.3.2 Impact of COVID-19 on Higher Education⁴

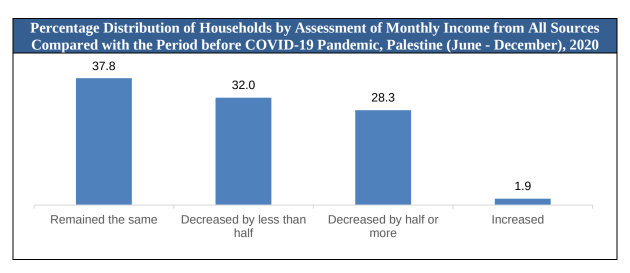
All educational activities received by higher education students during the period from 01/06/2020 to 31/12/2020 were remotely based on the decision of the Palestinian Government, where 93.4% of them attended lectures virtually via communication means. Moreover, 91.6% of them took exams virtually via communication means or email, and 77.3% of them used the portal of the educational institution to obtain educational links or educational resources, and 77.5% of them used the educational institution's Facebook pages to obtain educational links or educational resources, as for the evaluation of these remote educational activities for higher education institutions, the results showed that most of the households evaluated these educational activities as: good, it served its purpose and good, it served its purpose and can be improved, respectively (81.5%, 83.7%, 85.9%, 86.9%). (See table 27).



2.4 Food Security and COVID-19 Impact on Livelihoods⁵

Income of 6 out of 10 Households Decreased Compared with the period before COVID-19 Pandemic

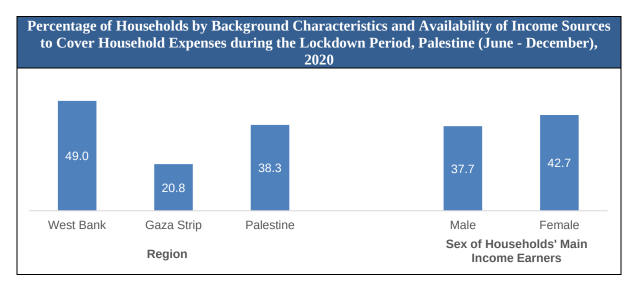
60.3% of the Palestinian households assessed their monthly income from all sources as decreased compared with the period before COVID-19 pandemic (32.0% decreased less than half, and 28.3% decreased by half or more). (See table 28)



⁴ Indicators of the impact of COVID-19 on higher education services covering the period from 01/06/2020 to 31/12/2020.

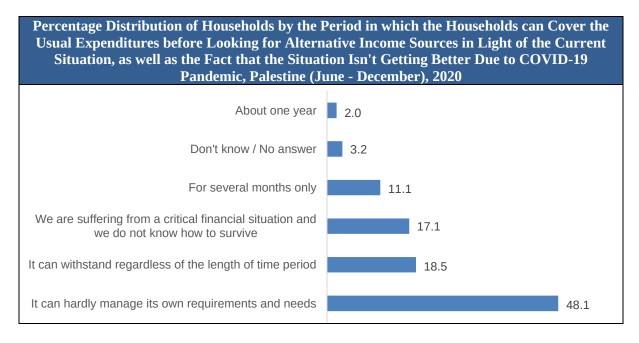
⁵ Indicators of the impact of COVID-19 on higher education services covering the period from 01/06/2020 to 31/12/2020.

Results also showed that 38.3% of the Palestinian households had income resources to cover the household expenditure during the lockdown period (49.0% in the West Bank and 20.8% in Gaza Strip). (See table 29)



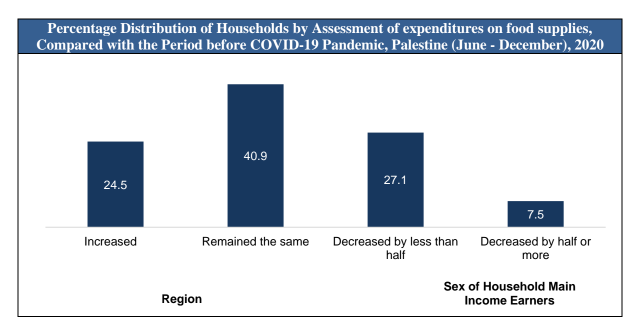
About half of the families can barely manage to cover their expenses as usual

In case the situation continues as it is, and the situation is not improving due to COVID-19 pandemic, 48.1% of households are barely able to manage their affairs to cover their expenses as usual before looking for other sources of income, and 18.5% of households can withstand regardless of the length of time, while 17.1% of the households suffer from a serious financial situation and do not know how to live. Moreover, 44.8% of the households who live in rented housing units have sufficient sources of income to pay the rent allowance for the house, and 50.9% of the households were able to pay the electricity bill last month. (See tables 30, 31)



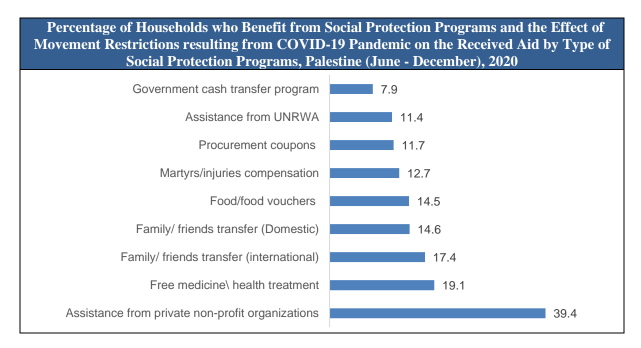
41.6% of the households are worried about not having enough food, while 39.7% of households have a less diversified diet and 35.1% cannot eat healthy food. (See table 32)

During the period from 01/06/2020 to 31/12/2020, 40.9% of households remained expenditure on food as they are without increasing, 34.6% of the households declined their monthly expenditures on food supplies, and 24.5% of the households increased their monthly expenditures on food supplies. (See table 34)



2.5. COVID-19 Impact on Social Assistance Programs⁶

During the second half of 2020, aid for households in Palestine benefiting from social protection programs was affected by the restrictions on movement that resulted from COVID-19 pandemic, as results showed that 39.4% of households benefiting of assistance from private non-profit organizations were affected by the restrictions on movement, followed by Free medicine\ health treatment (19.1%), and the third was the aid that was in form of family/friends transfer from abroad (17.4%). (See table 35)

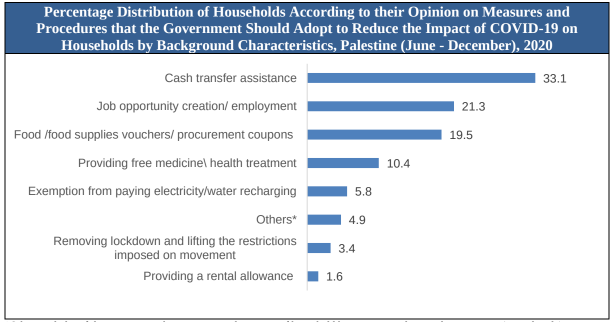


⁶ Indicators of the impact of COVID-19 on social assistance programs covering the period from 01/06/2020 to 31/12/2020.

Data showed that as a result of imposing the lockdown, 12.7% of households who were not benefiting from any assistance and social protection programs before the lockdown received assistance during the lockdown period, (13.0% in the West Bank and 11.2% in Gaza Strip). (See Table 37)

2.6 Citizens' Priorities to Reduce the Impact of COVID-19⁷

33.1% of households indicated that cash transfer assistance program for the household was one of the most appropriate measures and procedures that the Government should adopt, followed by creating employment opportunities (21.3%), while the third priority was the provision of food vouchers, food packages and procurement vouchers (19.5%). (See table 38)



^{*}Others include soft loans to ensure the continuity and recovery of household business, providing production inputs (agricultural / non-agricultural) in addition to others measures and procedures.

⁷ Indicators of Citizens Priorities to Limit the Impact of COVID-19 covering the period from 01/06/2020 to 31/12/2020.

PCBS: Impact of COVID-19 on the Households Conditions, (June - December), 2020

Chapter Three

Methodology

Due to the COVID-19 pandemic and inability to conduct face-to-face surveys, PCBS has conducted a rapid household survey on the Impact of COVID-19 on the Palestinian Households' Socio-Economic Conditions by using mobile phones (Where the reference time for the data was June to December, 2020).

3.1 Survey Objectives

This survey is aim to provide a system of social and economic indicators during the COVID-19 pandemic, including the opinions and trends of households about the pandemic, and to identify some demographic and economic characteristics of households and their members to measure the impact of the pandemic on these households and the coping strategies that households and their members followed during the pandemic period.

The aims of the second round of the survey was to provide a database on the system of social and economic indicators during the COVID-19 pandemic, as the majority of data will cover the second half of 2020. The survey provided indicators covering the following topics:

- Demographic and social characteristics of households members
- The impact of the pandemic on the reality of work for the household's main income
- The impact of the pandemic on the health and educational reality of the households
- Coping Strategies
- Social assistance and protection
- Household's priorities to reduce the impact of the pandemic

3.2 Preparation Phase of the Survey

Technical Committee: A technical committee was formulated, including a representative member from various directorates such as the Economic Statistics Directorate, the Information Systems Directorate, the Standards, Methodology and Quality Directorate, and the Fieldwork Directorate. The technical committee held several meetings at all stages of work on the survey to ensure adequate preparation for the survey, follow-up implementation, and prepare and publish results. Meetings were also held with representatives of the World Bank, as they would be a technical and financial supporter of the survey.

The work plan was carried out in various phases starting with phase one, which included translating the questionnaires into Arabic to ensure its compatibility with the Palestinian situation and preparing the training manual. Phase two included selecting the required fieldworkers and conducting training for them. Phase three included fieldwork and data entry, and the final phase involved the survey outputs.

3.3 Questionnaire

One of the main survey tools is the questionnaire; the survey questionnaire was designed according to the International recommendations with preserving the Palestinian society's specificities. It also fulfills the technical specifications for the fieldwork phase, processing, and analysis phase. It includes the most important variables about the phenomena related to the pandemic's impact on the social and economic conditions of Palestinian families. At the same time, it comes to meet the national, regional, and international needs for data on the pandemic's impact in Palestine.

3.4 Sample and Frame

1. Target Population

All households who are normally residing in the State of Palestine in 2020.

2. Sampling Frame

A list of completed household from the Socio-Economic Conditions Survey sample 2018^8 and the round one of Impact of COVID-19 Pandemic on the Socio-economic Conditions survey 2020^9 .

3. Sample size

The sample size was 2,369 households.

Governorate	Sample (No.)	Governorate	Sample (No.)	Governorate	Sample (No.)
Jenin	159	Ramallah & Al-Bireh	255	North Gaza	130
Tubas & Northern Valleys	40	Jericho & AL Aghwar	50	Gaza	220
Tulkarm	100	Jerusalem J2	89	Dier Al-Balah	100
Nablus	180	Jerusalem J1	157	Khan Yunis	140
Qalqiliya	60	Bethlehem	149	Rafah	80
Salfit	40	Hebron	420	Total	369,2

4. Sample Design

- Choosing the same sample of the first round, additional sample of 405 for compensate for the cases of non-response in the first round Impact of COVID-19 Pandemic on the Socioeconomic Conditions survey.
- The design of the second round sample (Panel survey).

5. The Sample Strata

1. Governorate (16 Governorates)

2. Locality type (Urban, Rural, Refugee Camp)

6. Publishing level

- 1. Region (West Bank, Gaza Strip)
- 2. Locality type (Urban, Rural, Refugee Camp)
- 3. Residence in Area C
- 4. Sex of Household Main Income Earners
- 5. Age of Household Main Income Earners
- 6. Refugee Status of Household's Main Income Earners

7. Weights Calculation of Households

The final survey weights were calculated by following several steps to reach the final weight, taking into account the same weights from previous round, in addition to calibrating these weights using part of the Socio-Economic Conditions Survey Data 2018 (Sefsec) and all of these steps are within the following equation:

$$WF_{R2} = RWF_{R1} \cdot \left(\frac{n_ss_h}{m_ss_h + m_ns_h}\right)^{-1} \cdot (pr_{R2})^{-1} \cdot wps_{R2}$$

Where:

 WF_{R2} : Final Weight of RAPS-2 (celebration weight) RWF_{R1} : Final household relative weight in RAPS-1

 n_ss_h : # of households in SEFSec in stratum h selected to be part of small sample m_ss_h : # of households in stratum h and in small sample that responded RAPS-1 : # of households in stratum h but NOT in small sample that responded RAPS-1

⁸ The methodology of this survey is detailed in a report Socio-Economic Conditions Survey sample 2018

⁹ The methodology of this survey is detailed in a report of Impact of COVID-19 Pandemic on the Socio-economic Conditions survey 2020

 pr_{R2} : Predicted probability of household was sampled for RAPS-2 of being successfully

reinterviewed (based on logit propensity score model)

 wps_{R2} : Post-stratification correction (based on calibration in Stata® with ipfraking)

3.5 Fieldwork Operations

The sample size was 2,369 households distributed in the West Bank and Gaza Strip. The data collection process was implemented through Computer Assisted Telephone Interviews (CATI), which is one of the surveys techniques implemented over the phone, where the researcher interviewed with the respondent through a telephone dialogue, and the interview was managed via an application uploaded to the PC tablet device that reflects the survey's questionnaire. This application is designed to collect data over the phone, as it is effective, flexible, and has accelerated data collection process and data processing.

1. Fieldworkers Selection

- All interviewers were selected among those who had previously worked with PCBS surveys, from the cities of Ramallah, Al-Bireh and Beitunia in West Bank, and those who worked from Gaza city in Gaza Strip, such interviewers are holders of university degrees.
- The interviewers were called upon following the survey requirements. The work team was invited to attend a training course to explain this survey's objectives and the questionnaire.

2. Training and Hiring

- Two reminders days were held for fieldworkers 28/02 01/03/2021, as the survey is being carried out for the second round with the same fieldworkers and there is no significant modification to the questionnaire.
- During these two days, 30 trainees were trained in the West Bank and Gaza Strip, where these trainees worked in the first round.
- The training was conducted through a comprehensive review of all survey literature, focusing on the modifications made to the survey questionnaire.

3. Data Collection

- Data were collected using CATI technology and for a large sample size.
- Data collection began on 02/03/2021 and ended on 17/03/2021.

4. Field Editing and Supervising

- The data collection process was carried out in communication rooms that were equipped to suit the new technology (CATI), and field coordination was carried out according to the previously prepared plan, were instructions, forms, and tools necessary for communicating with households and complete the questionnaires.
- Working in communication rooms on PC-tablets was carried out by establishing all
 automated editing rules and the office editing on the program to cover all the required
 controls according to the specified criteria.
- There was a presence in the project coordinator's communication rooms and the project management to check the editing of questionnaires and work progress of fieldworkers.

3.6 Data Processing

CATI technology was used in data collection, so the data processing stage began with the beginning of the data collection process, and it included the following phases:

1. Programming Phase

- The IT staff at PCBS prepared the data collection application.
- IT staff tested the application with the project director. All comments and updates were implemented, skips between questions, and some verification rules were also tested, a final version of the application was provided on time.

2. Verification Phase

- All verifications and consistency checks were applied to PC-Tablet applications. An error
 message pops up when entering a wrong value and some error messages show up in red
 for sensitive questions.
- Daily, data were checked to ensure that there are no errors, and feedback was made to the fieldworkers through the coordinator.

3. Data processing requirements

- PC-Tablets: In general, PC-tablets were user friendly and familiar. During training, every interviewer was trained on a PC-tablet for their use
- Data Collection Application (Survey Solution): The application was well designed and had a user-friendly interface. Nevertheless, a programmer needed to be available when an error occurred by any supervisors and interviewers.
- Internet Connection (Wi-Fi): During the training, an internet connection was available for trainers and trainees.
- During Data Collection, SIM cards with internet connection were provided for each PC-tablet by Jawwal Company during the data collection process.
- Administration Website: The website was friendlym designed and easy to use, as it shows totals of the completed questionnaire by interviewers.
- Fieldwork coordinators were provided with a Windows tablet device for daily review and follow-up on fieldworkers.

4. Data Cleaning

After completing the input and auditing phase, the data was cleaned by conducting internal checks for the answers and ensuring that there were no answers outside the range.

Comprehensive audit rules were conducted using the (SPSS) program to extract lists of errors and inconsistencies of data and ensure that they are examined and modified through communication with the households, and a file was prepared Final data for scheduling and publishing.

5. Tabulation

After finish checking and cleaning any data errors, tabulation was prepared to extract the data results tables in abidance to the previous list for this purpose.

Chapter Four

Quality

4.1 Accuracy

The data accuracy-test includes multiple aspects of the survey, most notably sampling errors and non-sampling errors that occur due to the staff and survey tools, as well as survey response rates and their most important impact on estimates. This section includes the following:

1. Sampling Errors

Data of this survey are affected by sampling errors due to the use of the sample and incomplete enumeration. Therefore, certain differences are expected in comparison with the real values obtained through censuses, some indicators such as the average size of the household, the composition of the household, the gender of the head of the household were calculated from this survey and compared with the census data, and the differences were very few. The variance was calculated for the most important indicators; the variance table is attached to the final report. There is no problem in disseminating results at the national level and the level of governorates of West Bank and Gaza Strip.

2. Non-Sampling Errors

Non-statistical errors are possible at all stages of the project, during data collection or processing. Such errors are referred to as non-response errors, response errors, interviewing errors and data entry errors. To avoid errors and reduce their effects, strenuous efforts were made to train the fieldworkers intensively. They were trained on how to carry out the interview through a dial-up connection with the household, what to discuss and what to avoid, as well as practical and theoretical training during the training course.

3. Response Rate

The survey sample consists of about 2,369 households, The number of household that were traced to the separation of a household member and the fact that the household is 127 household, which 2,190 households completed the interview and partially completed it. The response rate in Palestine after deleting over converge cases reached 93% (91.1% in the West Bank, and 97.3% in Gaza Strip).

Response, Non-Response and Over	Palestine		West Bank		Gaza Strip	
Converge Cases	No.	(%)	No.	(%)	No.	(%)
Response Cases	2,190	93.0	1,488	91.1	702	97.3
Household completed	2,184	92.8	1,483	90.7	701	97.2
Household partially completed	6	0.20	5	0.30	1	0.13
Non-Response Cases	164	7.0	145	8.8	19	2.7
Other	68	3.0	68	4.1	0	0
Refused to cooperate	96	4.0	77	4.7	19	2.7
Over Converge Cases	142	6.0	130	7.3	12	1.6
We couldn't get to the household.	142	6.0	130	7.3	12	1.6

4. Data Quality

- PCBS team tested the application several times before starting the training to ensure data quality and consistency.
- At the end of the fieldwork training, a test was conducted to evaluate the training results and the qualifications and skills of the interviewers.
- During fieldwork, all inquiries and problems were resolved.
- Daily, a copy of raw data checked the consistency and compatibility of data and was sent to fieldwork coordinators to follow up on some households' problems.
- During the data collection phase, there was a daily presence of all technical committee members in the communication rooms used by fieldworkers to communicate with households.
- After the end of the first day, there was a meeting with fieldworkers to find out their observations on communication with households to ensure that no mistakes were made during contact with the households.

4.2 Challenges

- The survey was carried out through (CATI). This experiment is newly used in PCBS. The challenge was from the questionnaire design through the training of field workers on new technology and the method of follow-up on the data collection process.
- The survey was carried out during a period of partial closures in some areas, which caused difficulties in communicating and with follow-up on the project.
- Ensuring compliance with health protocols for field workers' work, especially that there was a place designated for fieldworkers, which was the training rooms, noting that they were large and appropriate.