



السلطة الوطنية الفلسطينية الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

مسح الضحية، 2004

دليل المستخدم

قائمة المحتويات

المفاهيم والمصطلحات

استمارة المسح

ربط الملفات

شمول مجتمع العينة

العينة والإطار

حساب الأوزان

حساب التباين

جمع البيانات

فترة الإسناد

معدلات الإجابة

معالجة البيانات

جودة البيانات

المفاهيم والمصطلحات

- الضحية:** وهو الشخص الذي تعرض لاعتداء أو ضرر أو إصابة أو وقع فريسة لكارثة أو فعل إجرامي أو أي تهديد، والشخص الذي لحقه أذى حادث أو اعتداء، وكذلك الشخص الذي أتلقت ممتلكاته أو تضررت جزئياً أو كلياً.
- الجريمة:** وهي كل فعل يخالف أحكام قانون العقوبات أو يكون تعدياً على الحقوق العامة أو خرقاً للواجبات المترتبة نحو الدولة أو المجتمع بوجه عام.
- المجرم:** وهو الشخص الذي يقوم بارتكاب مخالفات للقانون المعمول به في البلد ضد أشخاص آخرين أو ضد ممتلكات الغير.
- الممتلكات:** وهي كافة الأشياء التي بحوزة الأفراد (أفراد الأسرة) سواء أكانت داخل المسكن أم خارجه من الأموال المنقولة وغير المنقولة.
- الاعتداء:** يقصد به التهجم البدني على شخص آخر، بما في ذلك الضرب.
- موقع الجريمة:** يقصد به المكان المحدد الذي تم به وقوع الحادث.
- السرقه:** يقصد بها أخذ المال أو الممتلكات دون موافقة مالكه، وتشمل سرقة المنازل واقتحامها كما تشمل سرقة السيارات، أما نشل الحوانيت وسائر المخالفات الصغرى، مثل السرقات البسيطة والطفيفة فيمكن أن تصنف أو لا تصنف ضمن السرقات، لكن في مسح الضحية تم اعتبارها من ضمن السرقات.
- الأضرار البشرية:** وهي كافة الإيذات التي قد يتعرض لها شخص ما أثناء جريمة حدثت خلال الـ 12 شهرا الماضية وتكون نتيجتها جروحاً، قتلاً، أو تشوهاً أو إعاقة.
- السطو:** وهو دخول منازل أو ممتلكات الأسرة بالقوة بدون حق ويقصد السرقة، سواء تحقق هذا القصد أو لم يتحقق، وتعرفها الأمم المتحدة على أنها الدخول غير القانوني لممتلكات الغير بقصد ارتكاب فعل إجرامي.
- التحرش:** هو الاستفزاز لشخص ما، أو هو كل ما من شأنه ان يلهب مشاعر شخص آخر وإثارة أعصابه ودفعه إلى العنف، وهناك نوعان من الاستفزاز: الاستفزاز المدبر وهو الذي يعطي صفة العمد لهذا التصرف، والاستفزاز غير المدبر وهو الذي يفقده سمة العمد.
- الأسرة:** هي فرد أو مجموعة أفراد تربطهم أو لا تربطهم صلة قرابة، ويقيمون عادة في مسكن واحد أو جزء منه، ويشتركون في المأكل أو في أي وجه من ترتيبات المعيشة الأخرى.

استمارة المسح

تمثل استمارة المسح الأداة الرئيسية لجمع المعلومات، لذلك لا بد من ان تحقق المواصفات الفنية لمرحلة العمل الميداني، كما يتوجب أن تحقق متطلبات معالجة البيانات وتحليلها. تتكون استمارة المسح من قسمين رئيسيين: القسم الأول ويحتوي على الأسئلة العامة التي تسأل عن الأفعال الإجرامية (سرقة، تهديد، اعتداء...الخ) على مستوى الأسر. والقسم الثاني يحتوي على أسئلة تفصيلية حول الأفراد الذين وقعوا ضحايا أفعال إجرامية وبعض الخصائص الاجتماعية والديمغرافية لمرتكبي الأفعال الإجرامي

كما تجدر الإشارة إلى أن استمارة المسح هي استمارة مرفقة لاستمارة مسح القوى العاملة خلال الربع الرابع من العام 2004

ربط الملفات

تتألف مجموعة البيانات التي ستستخدم من قبل المستخدمين من ملفين يمكن ربطها مع بعضها البعض بواسطة مفاتيح خاصة. ويحتوي الجدول التالي مواصفات هذه الملفات:

اسم الملف	المحتوى	مفاتيح الربط
Households 2004	ملف الأسر ضحايا الأفعال الإجرامية	IDSAM
Persons 2004	ملف الأفراد ضحايا الأفعال الإجرامية	IDSAM

شمول مجتمع العينة

مجتمع الدراسة في هذا المسح هو جميع الأسر الفلسطينية التي تقيم بصورة اعتيادية في الأراضي الفلسطينية

العينة والإطار

إطار المعاينة: يتكون إطار المعاينة من بيانات تعداد السكان والمساكن والمنشآت 1997، ويتكون من مناطق جغرافية متقاربة الحجم (عدد الأسر)، وهي عبارة عن مناطق العد المستخدمة في التعداد، وقد تم استخدام هذه الوحدات كوحدات معاينة أولية (PSUs) في المرحلة الأولى من عملية اختيار العينة.

طبقات التصميم: طبقات التصميم حسب المحافظة ونوع التجمع.

حجم العينة: بلغ حجم العينة 7,563 أسرة موزعة على جميع محافظات الضفة الغربية وقطاع غزة.

تصميم العينة: عينة المسح هي عينة طبقية عشوائية، وقد تم اختيارها بناء على تصميم عينة مسح القوى العاملة الذي ينفذه الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بصورة دورية منذ أيلول 1995، حيث يتم تنفيذ المسح كل فصل (13 أسبوع) من فصول السنة. لقد مثلت عينة مسح الضحية نفس عينة الربع الرابع 2004 لمسح القوى العاملة.

توزيع العينة إلى طبقات: لقد تم توزيع العينة إلى طبقات باستخدام أربعة مستويات:

- توزيع العينة إلى طبقات حسب المحافظة.
- توزيع العينة إلى طبقات حسب نوع التجمع السكاني والذي يشمل: حضر، ريف، مخيمات.
- توزيع العينة إلى طبقات حيث تم تصنيف التجمعات، باستثناء مراكز المحافظات، إلى ثلاث طبقات بناءً على ملكية الأسر في هذه التجمعات للسلع المعمرة كما جاءت في تعداد السكان والمساكن والمنشآت-1997.
- توزيع العينة إلى طبقات حسب حجم التجمع السكاني (عدد الأسر في التجمع).

حساب الأوزان

تم حساب الأوزان للتعويض عن حالات عدم الاكتمال التي تمت خلال عملية جمع البيانات.

حساب التقديرات والتباين

التقديرات التي يتم استخراجها هي مجاميع إجمالية Totals ومتوسطات حسابية Means ونسب مئوية Proportions، ويتم الحصول على هذه التقديرات بالاستعانة بتقدير النسبة بين متغيرين Ratio. وكما يجري حساب الأخطاء المعيارية لتقديرات المسح الرئيسي من خلال حساب التباين حتى يتسنى للمستخدم الحصول على فكرة عن موثوقية ودقة هذه التقديرات.

جمع البيانات

تكون فريق العمل الميداني من 6 فرق ميدانية، 3 فرق في الضفة الغربية، و3 فرق في قطاع غزة. كل فريق تكون من مشرف وباحثين، حيث تم توزيع الفرق على المحافظات، وتلقى فريق العمل الميداني دورة تدريبية حول منهجية المسح، وآلية المسح، وتم تزويدهم بكتيب تدريب يشمل كل المواضيع ذات العلاقة باستيفاء الاستمارة وقد تم اختيار الباحثين الميدانيين من ضمن الفريق العامل في مسح القوى العاملة.

فترة الإسناد

تم سؤال الأسر والأفراد عن العام الذي سبق الزيارة فيما إذا كانوا ضحايا لأي نوع من الأفعال الإجرامية.

نسبة الاستجابة

بلغ حجم العينة 7,563 أسرة. تم استيفاء بيانات 6,281 أسرة، بنسبة استجابة مقدارها 83.0 %.

معالجة البيانات

تمت حوسبة ومعالجة البيانات باستخدام حزمتي ACCESS، SPSS وقد جرى تنظيم عملية إدخال البيانات في ملفين يمثلان الأجزاء الرئيسية للاستمارة، وروعي عند تصميم برنامج الإدخال المستخدم وضع علاقات بين بيانات الاستمارة للسيطرة على البيانات واكتشاف الأخطاء.

جودة البيانات

يتم التعامل مع دقة البيانات على أنها تمثل اقرب تقدير إلى القيمة الدقيقة أو الحقيقية. والقيمة الحقيقية التي تكون بشكل عام غير معروفة هي القيمة التي يتم الحصول عليها إذا ما تم جمع البيانات وتمت معالجتها دون أي خطأ فيما يتعلق بكافة الوحدات المكونة للمجتمع الإحصائي ويعرف الخطأ في تقديرات مسح معين على أنه الفرق بين التقدير والقيمة الحقيقية للكمية التي تم تقديرها، وقد تم جمع بيانات هذا المسح بأسلوب العينة وليس الحصر الشامل، لذا فهي معرضة لنوعين رئيسيين من الأخطاء:

1. الأخطاء الإحصائية:

هي الأخطاء الناتجة عن دراسة جزء (عينة) من المجتمع وليس كل وحدات المجتمع، وبما أن مسح الضحية 2004، تم إجراؤه بالعينة فلا بد من وجود أخطاء إحصائية، وللتقليل من الأخطاء الإحصائية لا بد من استخدام عينة احتمالية ذات تصميم ملائم لحساب الأخطاء على الدوام وهذا يعني أن يوجد لكل وحدة في المجتمع فرصة اختيار في العينة، وقد حسب التباين وتأثير تصميم العينة لكل من الأراضي الفلسطينية والضفة الغربية وقطاع غزة.

2. الأخطاء غير الإحصائية:

الأخطاء غير الإحصائية في هذا المسح كانت ناتجة عن خصوصية هذا المسح واعتبار عدد كبير من الأسر أنه تدخل في أدق تفاصيل الحياة الشخصية لهذه الأسر وبالتالي كان هناك حالات رفض تم التعامل معها باستخدام وسائل لإقناع هذه الأسر للاستجابة وتقليل حالات الرفض ما أمكن، وقد تم بذل جهود كبيرة في تدريب طاقم العمل الميداني على جميع الوسائل الممكنة لمواجهة هذه الإشكاليات وكذلك تم معالجة حالات الرفض باستخدام الأوزان، ومن أمثلة الأخطاء غير الإحصائية:

أسباب تتعلق بالعمل الميداني وأداء أفراد الطاقم

- عدم تواجد بعض الأسر في المساكن خلال النهار لارتباطها بالعمل خارج المنزل
- عدم التمكن من الوصول أحيانا إلى بعض أسر العينة أثناء إغلاق المناطق من قبل قوات الاحتلال الإسرائيلي.
- تخوف الأسر في منطقة القدس من إجراءات إسرائيلية مضادة تحرمهم من بعض امتيازات السكن في منطقة القدس، لذلك كانت حالات الرفض مرتفعة في مناطق القدس.

كما تم تدريب مدخلي البيانات على برنامج الإدخال، وتم فحص البرنامج على استمارات مغلوبة تم استيفائها خلال تدريب فريق العمل الميداني، ومن أجل الاطلاع على صورة الوضع والحد من أية إشكاليات، كان هناك إتصال دائم مع المشرفين والمدققين من خلال الزيارات المستمرة إلى المكاتب الفرعية، والاجتماعات الدورية.

3. تقييم البيانات:

هناك طرق مختلفة اتبعت لتقييم البيانات وهي تشمل ما يلي:

تكرارات القيم المفقودة وإجابات "أخرى" و "لا أعرف" وفحص عدم الاتساق بين الأقسام المختلفة، إضافة إلى فحص الاتساق الداخلي للبيانات كجزء من منطقية البيانات واكتمالها، ومقارنة البيانات مع المسوح السابقة ومصادر أخرى.

أظهرت نتائج تلك الفحوصات أن البيانات ذات جودة واتساق عالي

