



الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني

مسح التجمعات السكانية - 2003 النتائج الأساسية

تشرين أول/أكتوبر، 2003

© رمضان، 1424هـ - تشرين أول، 2003.

جميع الحقوق محفوظة.

في حالة الاقتباس، يرجى الإشارة إلى هذه المطبوعة كالتالي:

الجهاز المركزي للاحصاء الفلسطيني، 2003. مسح التجمعات السكانية - 2003: النتائج الأساسية.
رام الله - فلسطين.

جميع المراسلات توجه إلى دائرة النشر والتوثيق/قسم خدمات الجمهور على العنوان التالي:

الجهاز المركزي للاحصاء الفلسطيني

ص.ب. 1647، رام الله - فلسطين

فاكس: 2 240 6343 (970/972)

هاتف: 2 240 6340 (970/972)

صفحة إلكترونية: <http://www.pcbs.org>

بريد إلكتروني: diwan@pcbs.pna.org

شكر وتقدير

لم يكن لهذا العمل أن ينجح وأن يرى النور لولا التعاون والتنسيق المثمر والبناء مع وزارة الحكم المحلي والمحافظين ورؤساء البلديات والمجالس القروية ولجان المشاريع ومديري المخيمات، وعلى هذا يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بالشكر والتقدير لهم جميعاً على تعاونهم في إنجاز هذا المسح من خلال مساعدتهم في تقديم البيانات المطلوبة.

تتولى الحكومة النرويجية الصديقة توفير التمويل والدعم الفني لدائرة إحصاءات البيئة، وذلك عبر الوكالة النرويجية للتنمية والتعاون (NORAD). يتقدم الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني بالشكر الجزيل لحكومة النرويج والوكالة النرويجية للتنمية والتعاون (NORAD) على الدعم المادي الذي تلقتة لإعداد هذا التقرير.

فريق العمل على مسح التجمعات السكانية، 2003

أ- اللجنة الفنية

عمار عبده

عميد مشاقي

وحيد الشحروري

جميل عقل

ثمين كايد

رزق نزال

ب- استشارات فنية

لؤي شبانه (الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني)

ياسر جرادات (وزارة الحكم المحلي)

ج- إعداد التقرير

عمار عبده

د- المراجعة النهائية

د. حسن أبو لبده

لؤي شبانه

حليمه سعيد

تقديم

تمثل السلطات المحلية الحكومات الفعلية في التجمعات السكانية، لذلك من الضرورة بمكان توفير أداة معلوماتية تساعد هذه الحكومات في التعرف على الواقع الاجتماعي والخدمات والاقتصادي على مستوى التجمع السكاني الواحد.

إن توفر معلومات إحصائية دقيقة وشاملة حول الجوانب الاجتماعية والاقتصادية والسلطات المحلية والخدمات والمرافق العامة المتوفرة في التجمعات السكانية، يمثل خطوه أساسية في عملية التطوير التنموي على مستوى التجمع السكاني الواحد، ويتيح المجال لدراسة آليات توزيع المصادر المالية والبشرية للدولة.

يمثل مسح التجمعات السكانية 2003 ثمرة إضافية من ثمار التعاون البناء الذي يقيمه الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني مع مستخدمي البيانات في القطاعين العام والخاص، من خلال توفير البيانات الإحصائية التي تتطلبها العملية التنموية في مختلف المجالات.

يأتي مسح التجمعات السكانية 2003 ضمن الجهد الجماعي المشترك الذي يقوم به الجهاز بالتعاون مع وزارة الحكم المحلي والمسؤولين في المحافظات الفلسطينية المختلفة، لبناء قاعدة معلومات تفصيلية وشاملة لجميع المحافظات الفلسطينية كأداة في عملية التخطيط.

يعرض هذا التقرير النتائج الأساسية لمسح التجمعات السكانية الذي نفذه الجهاز في الفترة الواقعة بين 2003/06/11-2003/07/10. ويبرز التقرير السمات الأساسية للسلطات المحلية، وخدمات البنية التحتية المتوفرة في التجمعات السكانية، بالإضافة إلى العديد من المؤشرات الإحصائية حول السكان والنشاط الاقتصادي والموارد الاقتصادية في التجمعات السكانية.

يأمل الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني أن تسهم النتائج الواردة في هذا التقرير في تطوير وتنمية التجمعات السكانية وأن تثير الدرب لمتخذي القرار وصانعي السياسات في مسيرة التنمية الشاملة في هذا الوطن.

والله نسأل أن ينكل عملنا بالنجاح

د. حسن أبو لبده
رئيس الجهاز

تشرين أول، 2003

قائمة المحتويات

الصفحة	الموضوع
	قائمة الجداول
	قائمة الأشكال البيانية
	الملخص التنفيذي
21	1. مقدمة
21	1.1 أهداف المسح
22	2.1 هيكلية التقرير
23	2. المفاهيم والمصطلحات
27	3. النتائج الرئيسية
27	1.3 عدد السكان
27	2.3 عدد التجمعات السكانية
27	3.3 السلطات المحلية
29	4.3 المياه
30	5.3 الكهرباء
31	6.3 المياه العادمة
31	7.3 النفايات الصلبة
32	8.3 الآثار والأماكن الأثرية
33	9.3 التعليم
33	10.3 الزراعة
34	11.3 القطاعات الاقتصادية
35	4. المنهجية
35	1.4 استمارة المسح
35	2.4 شمولية المسح
36	3.4 مصادر البيانات
36	4.4 العمليات الميدانية
37	5.4 معالجة البيانات
39	5. جودة البيانات
39	1.5 الملاحظات الميدانية
39	2.5 الملاحظات الفنية

الصفحة	الموضوع
40	3.5 الأخطاء غير الإحصائية
41	المراجع
43	الجدول
127	الملحق

قائمة الجداول

الصفحة	الجدول
45	جدول 1: مؤشرات مختارة للتجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب المنطقة والسنة
47	جدول 2: عدد السكان المقدر في الأراضي الفلسطينية حسب المحافظة/المنطقة في منتصف عام 2003
48	جدول 3: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب نوع السلطة المحلية والمحافظة/المنطقة، 1998، 2003
49	جدول 4: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب سنة اختيار السلطة المحلية الحالية والمحافظة/المنطقة، 2003
50	جدول 5: توزيع أعضاء السلطات المحلية الحالية في الأراضي الفلسطينية حسب الجنس والمحافظة/المنطقة، 1998، 2003
51	جدول 6: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد أعضاء السلطة المحلية الحالية والمحافظة/المنطقة، 2003
52	جدول 7: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد النساء ضمن أعضاء السلطة المحلية الحالية والمحافظة/المنطقة، 2003
53	جدول 8: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد العاملين بأجر في السلطة المحلية والمحافظة/المنطقة، 2003
54	جدول 9: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد الإناث من بين العاملين بأجر في السلطة المحلية والمحافظة/المنطقة، 2003
55	جدول 10: توزيع العاملين بأجر في السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب الجنس والسنة والمحافظة/المنطقة، 1998، 2003
56	جدول 11: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مساهمة السلطة المحلية والخدمات المتوفرة والمحافظة/المنطقة، 2003
63	جدول 12: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب توفر مقر للسلطة المحلية الحالية والمحافظة/المنطقة، 2003
64	جدول 13: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب أهم سمات مقر السلطة المحلية والمحافظة/المنطقة، 2003

الصفحة	الجدول
65	جدول 14: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب أهم حاجة تطويرية للسلطة المحلية والمحافظه/المنطقة، 2003
66	جدول 15: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب وضع المخطط الهيكلي والمحافظه/المنطقة، 2003
67	جدول 16: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية التي تمتلك مخططات هيكلية حسب سنة إعداد المخطط والمحافظه/المنطقة، 2003
68	جدول 17: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب توفر شبكة مياه عامة وسنة إيصال شبكة المياه إلى التجمع والمحافظه/المنطقة، 2003
69	جدول 18: توزيع التجمعات السكانية التي يتوفر لديها شبكة مياه في الأراضي الفلسطينية حسب مصدر مياه الشبكة الرئيسي والمحافظه/المنطقة، 2003
70	جدول 19: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد التجمعات المتصلة بشبكة المياه وعدد المشتركين في خدمة المياه (حسب نوع الاشتراك) والمحافظه/المنطقة، 2003
71	جدول 20: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب معدل عدد الساعات اليومية لتوفر خدمة المياه والمحافظه/المنطقة، 2003
72	جدول 21: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية المتصلة بالشبكة حسب توفر خزان عام لمياه الشرب وسعة الخزان بالمتر المكعب والمحافظه/المنطقة، 2003
73	جدول 22: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب المصادر البديلة لشبكة المياه والمحافظه/المنطقة، 2003
74	جدول 23: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب المشاكل التي يعاني منها التجمع في التزود بمياه الشرب والمحافظه/المنطقة، 2003
75	جدول 24: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مراحل المشاريع التطويرية في مجال المياه، ونوع المشروع والمنطقة، 2003
76	جدول 25: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب توفر الكهرباء وسنة إيصال خدمة الكهرباء والمحافظه/المنطقة، 2003

- 77 جدول 26: توزيع التجمعات السكانية المتصلة بالكهرباء في الأراضي الفلسطينية حسب المصدر الرئيسي للكهرباء والمحافظة/المنطقة، 2003
- 78 جدول 27: توزيع التجمعات السكانية المتصلة بالكهرباء في الأراضي الفلسطينية حسب توفر خدمة إنارة الشوارع والمحافظة/المنطقة، 2003
- 79 جدول 28: توزيع التجمعات السكانية المتصلة بالكهرباء في الأراضي الفلسطينية حسب معدل عدد الساعات اليومية لتوفر خدمة الكهرباء والمحافظة/المنطقة، 2003
- 80 جدول 29: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب توفر الكهرباء والمشاكل الرئيسية التي يعاني منها التجمع في مجال الكهرباء والمحافظة/المنطقة، 2003
- 81 جدول 30: توزيع التجمعات السكانية المتصلة بالكهرباء في الأراضي الفلسطينية حسب مراحل المشاريع التطويرية في مجال الكهرباء والمنطقة، 2003
- 82 جدول 31: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب طريقة التخلص من المياه العادمة والمحافظة/المنطقة، 2003
- 83 جدول 32: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب توفر شبكة صرف صحي وسنة إيصالها إلى التجمع والمحافظة/المنطقة، 2003
- 84 جدول 33: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مكان التخلص من المياه العادمة في التجمع والمحافظة/المنطقة، 2003
- 85 جدول 34: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب نوع موقع التخلص من المياه العادمة وبعده عن التجمع، والمنطقة، 2003
- 86 جدول 35: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب التأثيرات الصحية والبيئية الناتجة عن موقع التخلص من المياه العادمة والمحافظة/المنطقة، 2003
- 87 جدول 36: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد المستوطنات أو التجمعات التي تشكل مصدرا للمياه العادمة قرب التجمع والمحافظة/المنطقة، 2003
- 88 جدول 37: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مرحلة مشروع إنشاء شبكة الصرف الصحي والمحافظة/المنطقة، 2003

الصفحة	الجدول
89	جدول 38: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مرحلة مشروع توسيع شبكة الصرف الصحي والمحافظة/المنطقة، 2003
90	جدول 39: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مرحلة مشروع تحسين شبكة الصرف الصحي والمحافظة/المنطقة، 2003
91	جدول 40: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مرحلة مشروع إنشاء محطة معالجة والمحافظة/المنطقة، 2003
92	جدول 41: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مرحلة مشروع تغطية المجاري المكشوفة والمحافظة/المنطقة، 2003
93	جدول 42: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب الجهة التي تقوم بجمع النفايات الصلبة والمحافظة/المنطقة، 2003
94	جدول 43: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب دورية جمع النفايات الصلبة والمحافظة/المنطقة، 2003
95	جدول 44: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب وسيلة جمع النفايات الصلبة والمحافظة/المنطقة، 2003
96	جدول 45: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب طريقة ونسبة التخلص من النفايات الصلبة والمحافظة/المنطقة، 2003
97	جدول 46: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب دورية حرق او دفن النفايات الصلبة والمحافظة/المنطقة، 2003
98	جدول 47: توزيع مكبات النفايات الصلبة في الأراضي الفلسطينية حسب ملكية المكب والمحافظة/المنطقة، 2003
99	جدول 48: توزيع مكبات النفايات الصلبة في الأراضي الفلسطينية حسب سنة انشاء المكب والمحافظة/المنطقة، 2003
100	جدول 49: توزيع مكبات النفايات الصلبة في الأراضي الفلسطينية حسب عدد التجمعات التي تستخدم المكب والمحافظة/المنطقة، 2003
101	جدول 50: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب التأثيرات الصحية والبيئية على المناطق السكنية المجاورة لموقع مكب النفايات والمحافظة/المنطقة، 2003

الصفحة	الجدول
102	جدول 51: توزيع المواقع الأثرية في التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب الملكية والمحافظه/المنطقة، 2003
103	جدول 52: توزيع المواقع الأثرية التي تم التنقيب عن آثار فيها في الأراضي الفلسطينية حسب الملكية والمحافظه/المنطقة، 2003
104	جدول 53: توزيع المواقع الأثرية في التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب بعض المتغيرات المختارة والمحافظه/المنطقة، 2003
105	جدول 54: توزيع التجمعات السكانية التي يتوفر فيها مدارس أساسية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد المدارس الأساسية فيها وبعض المتغيرات المختارة للعام الدراسي (2003/2002) والمحافظه/المنطقة
106	جدول 55: توزيع التجمعات السكانية التي يتوفر فيها مدارس ثانوية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد المدارس الثانوية فيها وبعض المتغيرات المختارة للعام الدراسي (2003/2002) والمحافظه/المنطقة
107	جدول 56: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب الأراضي الصالحة للزراعة وغير مستغلة وأسباب عدم الاستغلال والمحافظه/المنطقة، 2003
108	جدول 57: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب طول الطرق الزراعية وحالتها والمحافظه/المنطقة، 2003
109	جدول 58: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد الينابيع ونسبة استغلالها والمحافظه/المنطقة، 2003
110	جدول 59: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب نوع المعوقات الزراعية والمحافظه/المنطقة، 2003
111	جدول 60: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب نوع المحصول والمساحة والمحافظه/المنطقة، 2002/2001
112	جدول 61: عدد الآلات والمعدات الزراعية في الأراضي الفلسطينية حسب النوع والمحافظه/المنطقة، 2001/2002
113	جدول 62: توزيع الأبقار في الأراضي الفلسطينية على التجمعات السكانية حسب السلالة والجنس والعمر والمحافظه/المنطقة، 2002/2001

الصفحة	الجدول
114	توزيع الأغنام والماعز وخلايا النحل والدجاج اللحم والبياض على التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب المحافظة/المنطقة، 2002/2001
115	أعداد الصيادين والمراكب في قطاع غزة حسب نوع المركب والمحافظة، 2002
116	مساحة الأراضي المزروعة بأشجار الفاكهة التي تم تجريفها أو حرقها بسبب الاعتداءات الإسرائيلية في الأراضي الفلسطينية حسب النوع والمحافظة/المنطقة، خلال الفترة (2000/9/28 - 2003/5/31)
117	عدد أشجار الفاكهة التي تم تجريفها أو حرقها بسبب الاعتداءات الإسرائيلية في الأراضي الفلسطينية حسب النوع والمحافظة/المنطقة، خلال الفترة (2000/9/28 - 2003/5/31)
118	مساحة الأراضي المزروعة بالخضراوات المكشوفة والمحاصيل الحقلية والبيوت البلاستيكية التي تم تجريفها أو حرقها بسبب الاعتداءات الإسرائيلية في الأراضي الفلسطينية حسب النوع والمحافظة/المنطقة، خلال الفترة (2000/9/28 - 2003/5/31)
119	عدد الحيوانات النافقة، والدواجن، وخلايا النحل المدمرة بسبب الاعتداءات الإسرائيلية في الأراضي الفلسطينية حسب النوع والمحافظة/المنطقة، خلال الفترة (2000/9/28 - 2003/5/31)
120	توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب المعوقات التي تواجه قطاع التعدين والمحاجر والمحافظة/المنطقة 2003
121	توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب المعوقات التي تواجه الصناعات التحويلية والمحافظة/المنطقة، 2003
122	توزيع المؤسسات العاملة في أنشطة التعدين والصناعات التحويلية في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة حسب عدد المشتغلين والنشاط الاقتصادي والمنطقة، 2002
123	توزيع المؤسسات العاملة في أنشطة التشييد والبناء في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة حسب عدد المشتغلين والنشاط الاقتصادي والمنطقة، 2002
124	توزيع المؤسسات العاملة في أنشطة التجارة الداخلية في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة حسب عدد المشتغلين والنشاط الاقتصادي، 2002
125	توزيع المؤسسات العاملة في قطاع النقل والتخزين والاتصالات في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة حسب عدد المشتغلين والنشاط الاقتصادي والمنطقة، 2002
126	توزيع المؤسسات العاملة في قطاع الخدمات في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة حسب عدد المشتغلين والنشاط الاقتصادي والمنطقة، 2002

قائمة الأشكال البيانية

الصفحة	الشكل
27	شكل 1: عدد السكان المقدر في الأراضي الفلسطينية منتصف عام 2003 حسب المنطقة
28	شكل 2: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب نوع السلطة المحلية الحالية والمنطقة، 2003
29	شكل 3: توزيع التجمعات السكانية المتصلة بشبكة المياه في الأراضي الفلسطينية حسب مصدر مياه الشبكة والمنطقة، 2003
30	شكل 4: توزيع التجمعات السكانية المتصلة بشبكة الكهرباء في الأراضي الفلسطينية حسب مصدر الكهرباء، 2003
31	شكل 5: توزيع التجمعات في الأراضي الفلسطينية حسب الجهة التي تقوم بالتخلص من النفايات الصلبة والمنطقة، 2003
32	شكل 6: توزيع التجمعات في الأراضي الفلسطينية حسب وسيلة جمع النفايات الصلبة والمنطقة، 2003

الملخص التنفيذي

نفذ الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني الدورة الثالثة من مسح التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية، وذلك خلال الفترة من 2003/06/11 ولغاية 2003/07/10، حيث يعتبر هذا المسح خطوة أساسية لعملية التخطيط التنموي على مستوى التجمع السكاني.

1. عدد السكان:

تشير تقديرات الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني إلى أن عدد سكان الأراضي الفلسطينية في منتصف عام 2003 قدر بـ 3,647,875 فرداً منهم 2,313,609 أفراد في الضفة الغربية، مقابل 1,334,266 فرداً في قطاع غزة، بينما قدر عدد الذكور في الأراضي الفلسطينية بـ 1,847,684، مقابل 1,800,191 إناث.

2. عدد التجمعات السكانية:

حسب الإطار المعتمد في الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، فقد بلغ عدد التجمعات السكانية 686 تجمعاً سكانياً، موزعين حسب نوع التجمع السكاني بواقع 54 حضر، 603 ريف، و29 مخيماً، (وبعد جمع البيانات تم استثناء 76 تجمعاً سكانياً من النتائج في هذا المسح لعدم وجود سكان فيها أو لتبعيتها الإدارية والخدماتية والجغرافية لتجمعات سكانية أخرى)، كما تم جمع بيانات التجمعات السكانية في ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنده بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967، والبالغ عددها 20 تجمعاً، في تجمع سكاني واحد. وبذلك فقد بلغ عدد التجمعات السكانية التي غطاها مسح التجمعات السكانية عام 2003 وتم تحليل بياناتها 610 تجمعاً في محافظات الوطن المختلفة.

3. السلطة المحلية:

بلغ عدد السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية 521 سلطة محلية، موزعة حسب نوع السلطة بواقع 107 مجالس بلدية، و11 مجلساً محلياً، و374 مجلساً قروياً أو لجنة للمشاريع، و29 مدير مخيم. كما تشير النتائج إلى أن 99 سلطة محلية تشرف من الناحية الخدماتية والإدارية على أكثر من تجمع سكاني.

كما بلغ عدد أعضاء السلطات المحلية 3,779 عضواً، منهم 3,713 من الذكور، و66 عضواً من الإناث (1.7%)، ومن الجدير بالذكر أن جميع الأعضاء من الإناث في السلطات المحلية في الضفة الغربية. أما حول أهم الحاجات التطويرية التي تحتاجها السلطات المحلية، فقد أظهرت النتائج أن 98 سلطة محلية تحتاج إلى تدريب وتأهيل الكادر الإداري والفني، مقابل 68 سلطة محلية تحتاج أجهزة حاسوب لتطوير السلطة المحلية، في حين أن 189 سلطة محلية أشارت إلى حاجات أخرى مثل توفير مقر للسلطة المحلية وتوفير التمويل لتنفيذ أنشطة السلطة المحلية في التجمعات المختلفة.

4. المياه:

تشير النتائج إلى أن 205 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية لا يوجد فيها شبكة مياه عامة والتي تمثل ما نسبته 34% من التجمعات السكانية، منها 204 تجمعاً في الضفة الغربية وتجمعاً سكانياً واحداً في قطاع غزة. كما تظهر النتائج أن 42 تجمعاً سكانياً تم إيصال شبكة المياه إليها بعد عام 1998، منها 35 تجمعاً في الضفة الغربية.

أما بالنسبة لمصدر مياه الشبكة الرئيسي للتجمعات المتصلة بالشبكة العامة فإن 99 تجمعاً من الضفة الغربية تحصل على المياه من خلال دائرة مياه الضفة الغربية و117 تجمعاً تحصل على المياه من خلال شركة ميكوروت الإسرائيلية، أما في قطاع غزة فإن العدد الأكبر من التجمعات والبالغ 21 تجمعاً تعتمد على الآبار كمصدر رئيسي للمياه بينما 5 تجمعات تعتمد على شركة ميكوروت الإسرائيلية كمصدر رئيسي للمياه.

5. الكهرباء:

تشير النتائج إلى أن عدد التجمعات السكانية التي لا يوجد فيها خدمة كهرباء في الأراضي الفلسطينية بلغ 79 تجمعاً وجميعها في الضفة الغربية وتمثل ما نسبته 13% من التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية. وكما تبين النتائج أن 53 تجمعاً اتصلت بالكهرباء بعد عام 1998.

كما تشير النتائج إلى أن 165 تجمعاً في الضفة الغربية تتزود بالكهرباء عن طريق شركة كهرباء محافظة القدس و199 تجمعاً عن طريق الشركة القطرية الإسرائيلية، و22 تجمعاً تعتمد على مولدات خاصة للتزود بالكهرباء، و68 تجمعاً عن طريق مجالس السلطات المحلية الأخرى، وفي قطاع غزة يعتمد 16 تجمعاً على الشركة القطرية الإسرائيلية كمصدر للكهرباء.

6. المياه العادمة:

تبين نتائج المسح أن 63 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية متصلة بشبكة الصرف الصحي وتمثل ما نسبته 10% من التجمعات السكانية، منها 46 تجمعاً في الضفة الغربية. وأن 545 تجمعاً من الأراضي الفلسطينية تستخدم الحفر الامتصاصية للتخلص من مياهها العادمة موزعة بواقع 521 تجمعاً في الضفة الغربية و24 تجمعاً في قطاع غزة. وكما بينت النتائج كذلك أن 25 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية تم إيصال شبكة الصرف الصحي لها بعد عام 1998 منها 18 تجمعاً في الضفة الغربية و7 تجمعات في قطاع غزة.

7. النفايات الصلبة:

بينت نتائج المسح أن 193 تجمعاً سكانياً في الأراضي الفلسطينية لا يوجد فيها خدمة جمع النفايات والتي تمثل ما نسبته 32% وجميعها في الضفة الغربية. كما أن السلطة المحلية تقوم بجمع النفايات في 328 تجمعاً من التجمعات التي تتوفر لها خدمة جمع نفايات في الأراضي الفلسطينية بواقع 309 تجمعات في الضفة الغربية و19 تجمعاً في قطاع غزة، بينما يقوم متعهد خاص بجمع النفايات في 13 تجمعاً منها 12 تجمعاً في الضفة الغربية.

بلغ عدد مكبات النفايات الصلبة في الأراضي الفلسطينية 194 مكباً منها 189 مكباً في الضفة الغربية و5 مكبات في قطاع غزة. وقد بلغ عدد المكبات التي يستخدمها تجمع واحد 99 مكباً جميعها في الضفة الغربية، في حين بلغ عدد المكبات المستخدمة من قبل أكثر من تجمع 94 مكباً .

الفصل الاول

مقدمة

يمثل مسح التجمعات السكانية انطلاقة مهمة نحو تطوير قواعد بيانات على مستوى التجمع السكاني، ويتيح المسح إمكانية دراسة توزيع الموارد الأساسية للتجمع من خلال ربط ذلك مع عدد السكان والخدمات والمرافق العامة والبنية التحتية المتوفرة في التجمع السكاني الواحد.

تقوم السلطات المحلية بتوفير الخدمات الأساسية والمرافق العامة التي تخدم السكان في الأراضي الفلسطينية. ومن منطلق الحرص على توفير البيانات اللازمة لعملية التخطيط التنموي بالتنسيق مع مختلف مؤسسات السلطة الوطنية الفلسطينية، والمؤسسات غير الحكومية، من أجل دعم عملية التنمية وتطوير كافة نواحي الحياة الاجتماعية والاقتصادية، فقد ارتأى الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني تنفيذ مسح التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية للمرة الثالثة، حيث أن المسح الأول تم إنجازه عام 1994، والثاني أنجز عام 1999. ومن الجدير بالذكر أنه أجري العديد من التعديلات على أدوات المسح في ضوء تراكم الخبرة لدى الجهاز ونتائج المسوح التي نفذت خلال الفترة الماضية، خصوصاً مسح التجمعات السكانية لمحافظة رام الله والبيرة، والذي تم تنفيذه في عام 1997 بالتعاون مع محافظة رام الله والبيرة.

ترجع أهمية هذا المسح إلى أنه يوفر قاعدة بيانات تفصيلية محدثة حول الواقع الاجتماعي والجغرافي والبيئي للتجمعات السكانية في كافة محافظات الوطن، مما يتيح لجميع السلطات المحلية بمختلف مستوياتها بيانات وإحصائيات حديثة، والتي هي بطبيعة الحال ضرورية لأغراض التخطيط السليم وصناعة القرار، استناداً إلى أسس علمية ومهنية موضوعية. ومن ضمن الوزارات والمؤسسات والدوائر الرسمية التي ستستفيد من نتائج هذا المسح وزارة الحكم المحلي، ووزارة الزراعة، ووزارة النقل والمواصلات، ووزارة البريد والاتصالات، وسلطة المياه الفلسطينية، وسلطة الطاقة، والجامعات، ومراكز الأبحاث، بالإضافة إلى جهات أخرى عديدة.

1.1 أهداف المسح:

يأتي هذا المسح كخطوة أساسية لعملية التخطيط التنموي الشامل لم محافظات الوطن من خلال توفير البيانات والمعلومات الإحصائية اللازمة لكافة مؤسسات السلطة الوطنية الفلسطينية والمؤسسات الدولية العاملة على تطوير المجتمع الفلسطيني، حيث يهدف المسح إلى تحديث وتطوير قاعدة البيانات التفصيلية والشاملة المتوفرة لدى الجهاز حول التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية، وعلى وجه الخصوص يهدف هذا المسح إلى توفير بيانات حول المجالات التالية:

1. مساحة التجمع ومساحة الأراضي حسب نوع الاستخدام في التجمع، بالإضافة إلى توفير بيانات حول الاعتداءات الإسرائيلية على التجمعات السكانية
2. القطاع الزراعي، بما في ذلك البنية التحتية الزراعية من حيث الأدوات والقوى البشرية والأراضي الزراعية، والتسويق الزراعي، والمؤسسات الزراعية، والعمل التعاوني في المجال الزراعي، بالإضافة إلى الإنتاج الحيواني.

3. قطاعي التعدين والمحاجر والصناعة التحويلية، بما في ذلك أعداد المنشآت في التجمع، والمشاكل التي تواجه هذين القطاعين.
4. البنية التحتية في التجمعات السكانية بما في ذلك توفر خدمات المياه والكهرباء والصرف الصحي، ووسائل التخلص من النفايات، بالإضافة إلى خدمات الاتصالات والمواصلات.
5. القطاع الصحي بما في ذلك المراكز الصحية وأنواعها.
6. السلطات المحلية على مستوى التجمع السكاني والخدمات الحكومية المتوفرة، وكيفية تكليف هذه السلطات والخدمات التي تقدمها.
7. المرافق العامة في القطاع الاجتماعي والثقافي.
8. المؤسسات الاجتماعية والمؤسسات غير الحكومية في التجمع.
9. الآثار والأماكن التاريخية وتوفر خدمات الحراسة والصيانة لهذه الأماكن وآليات الاستفادة منها في تحسين الواقع السياحي في البلد.
10. بالإضافة إلى التركيز على خسائر التجمعات السكانية خلال انتفاضة الأقصى جراء اعتداءات جيش الاحتلال الإسرائيلي والمستعمرين (المستوطنين)، في مختلف القطاعات الاقتصادية والزراعية والبنية التحتية والمرافق العامة بالإضافة إلى الدوائر الحكومية في التجمع.

2.1 هيكلية التقرير:

يشتمل هذا التقرير على عدد من الفصول التي تشكل مادة التقرير، حيث تم ترتيب المادة بهدف تسهيل عرضها، بالإضافة إلى ضمان توثيق الأنشطة الأساسية والإجراءات العامة التي نفذت خلال عملية جمع وتبويب ونشر بيانات المسح، وقد تم ترتيب مادة التقرير على النحو التالي:

الفصل الأول: ويشمل مقدمة عن المسح والتي تتضمن برنامج المسح وأهدافه وهيكلية التقرير.

الفصل الثاني: يتناول أهم المفاهيم والمصطلحات التي استخدمت في المسح مع شرح مبسط لهذه المصطلحات، من أجل توضيح الأرقام الإحصائية التي تعرض النتائج حول الظواهر المختلفة المرتبطة بموضوع المسح.

الفصل الثالث: يتناول هذا الفصل ملخصاً لأهم النتائج لمسح التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية لعام 2003.

الفصل الرابع: يتناول هذا الفصل منهجية المسح من حيث الاستمارة، الإطار والشمولية، التجربة القبلية، العمليات الميدانية في جمع البيانات والعمليات المكتبية من تدقيق وترميز، وكما يشتمل هذا الفصل على عرض آلية معالجة البيانات وجدولتها.

الفصل الخامس: يبرز هذا الفصل جودة البيانات الواردة في نتائج المسح وذلك من خلال التعرض لأبرز الملاحظات المستخلصة من العمل الميداني، بما في ذلك مشاهدات فريق العمل الميداني والمصادر الرئيسية التي اعتمدت على مستوى التجمع السكاني في توفير البيانات. كما يعرض الفصل الملاحظات الفنية على البيانات الواردة في جداول التقرير وتقييمها من ناحية إحصائية.

الفصل الثاني

المفاهيم والمصطلحات

- التجمع السكاني:** مساحة من سطح الأرض مأهولة بالسكان بشكل دائم ولها سلطة إدارية رسمية، أو أية مساحة من سطح الأرض مأهولة بالسكان بشكل دائم ومنفصلة جغرافيا عن أي تجمع مجاور لها، ومُعترف بها عرفيا وليس لها سلطة إدارية مستقلة.
- الأراضي المروية:** هي الأراضي التي يتم تزويدها عن قصد بمياه غير مياه الأمطار بغرض تحسين المراعي أو إنتاج المحاصيل.
- الأراضي البعلية:** هي الأراضي المزروعة وتعتمد الزراعة فيها على مياه الأمطار فقط.
- الأراضي الصالحة للزراعة:** الأراضي التي تستخدم في معظم السنوات لزراعة محاصيل مؤقتة.
- الأراضي المصادرة أو المغلقة عسكريا:** هي تلك الأراضي الخاصة بالفلسطينيين، والتي لا يتم استغلالها بسبب صدور أمر عسكري إسرائيلي بمصادرتها، أو بالإعلان عنها منطقة عسكرية مغلقة على الفلسطينيين.
- الجدوى الاقتصادية:** تقييم تكاليف الإنتاج مقارنة بإيراد المشروع.
- الدراسة:** الآلة المخصصة لفصل الحب عن التبن.
- الفرامة:** الآلة المخصصة لتنعيم التربة ونفثت الكتل الترابية (الكر) بعد الحراثة العميقة.
- آلة البذر:** الآلة المخصصة لنثر أو زرع البذور بالأرض.
- الحصاد:** الآلة التي تستخدم لحصد الحبوب، وتقطع المحصول وتفصل البذور والتبن عن القش وتنظف البذور.
- آلة نثر الأسمدة:** هي الآلة المخصصة لتوزيع ونثر الأسمدة على الأرض.
- الطرق الزراعية:** هي الطرق التي تكون ترابية في العادة، وتستخدم لأغراض زراعية، مثل تسهيل عمليات استصلاح الأراضي وربطها مع القرى.
- الينابيع:** الينبوع هو ماء متدفق من أحد مسارب المياه الجوفية عند التقاء الطبقة الحاملة للماء مع سطح الأرض، وهناك ينابيع دائمة التدفق يستمر تدفقها على مدار السنة، وأخرى موسمية حيث تتفجر في فصل الشتاء فقط، وما يهمنها في الزراعة هي تلك الينابيع الدائمة التي يستفاد منها في فصل الصيف.
- آبار التجميع:** هي الآبار التي يتم حفرها وتبطينها بغرض تجميع وتخزين مياه الأمطار فيها.

هي تلك الآبار التي يتم حفرها للوصول إلى المياه الجوفية، من أجل ضخها واستغلالها كمصدر من مصادر المياه للاغراض المتعددة من ري او شرب.	آبار المياه الجوفية (الارتوازية):
وهي مؤسسة أو جزء منها تنتج بشكل أساسي مجموعة واحدة من السلع (مع احتمالية الإنتاج من أنشطة ثانوية)، حيث يحقق هذا النشاط الرئيسي غالبية القيمة المضافة ويهدف تجزيء المؤسسة الواحدة إلى عدة مؤسسات خلق وحدات إحصائية أكثر تجانساً من الناحية الإنتاجية.	المنشأة:
وهو يمثل العمل الرئيسي للمنشأة بما يمثل النشاط الإنتاجي لها، وإذا مارست المنشأة أكثر من نشاط إنتاجي واحد، فإن النشاط الاقتصادي الرئيسي هو الذي يحقق أكبر قيمة مضافة إليها.	النشاط الاقتصادي الرئيسي:
تشمل هذه المجموعة جميع الأفراد الذين ينتمون لسن العمل وينطبق عليهم مفهوم العمالة أو البطالة .	القوى العاملة:
تشمل هذه الفئة جميع الأفراد الذين ينتمون لسن العمل ولم يعملوا أبداً خلال فترة الإسناد الزمني في أي نوع من الأعمال، وكانوا خلال هذه الفترة مستعدين للعمل وقاموا للبحث عن عمل بإحدى الطرق مثل مطالعة الصحف، تقديم الطلبات للمؤسسات والدوائر الحكومية (مكاتب الاستخدام).	المتعطلون (البطالة):
هي شبكة من الأنابيب الرئيسية والفرعية تنتشر في التجمع السكاني لغرض توزيع وتوصيل المياه الصالحة للشرب إلى التجمع.	شبكة مياه عامة:
يصنف نوع الاشتراك حسب الغرض من استخدام مياه الشبكة العامة فهو سكني: إذا كان الهدف من وصول المياه خدمة مساكن الأسر. وتجاري: إذا كان الهدف من وصول المياه خدمة محلات تجارية. وصناعي: إذا كان الهدف من وصول المياه خدمة المصانع.	نوع الاشتراك:
هي خدمات توصيل الكهرباء للتجمع لخدمة السكان بواسطة شبكة كهرباء قطرية عامة. مولدات تابعة لفرد أو لمجموعة أفراد يستخدمونها لتزويدهم بالكهرباء، وعادة ما تنتشر في المناطق غير الموصولة بشبكة الكهرباء العامة.	شبكة الكهرباء: مولدات كهرباء خاصة:
هو عبارة عن مولدات محلية تابعة للمجلس أو البلدية أو جمعية داخل التجمع السكاني، وهي أكبر من المولدات الخاصة وأصغر من شبكة الكهرباء.	مصدر عام للكهرباء:
إجمالي الظروف الخارجية والتي تؤثر في حياة الكائن الحي ونموه وبقائه.	البيئة:
أساليب للتخلص من النفايات وتشمل المكبات والخزن الجوفي والطمير تحت الأرض والإلقاء في البحار وكل الطرق الأخرى للتخلص من النفايات.	التخلص من النفايات:
مياه مستعملة تصرف عادة في شبكة لمياه المجاري، وتحتوي على مادة وبكتيريا في محلول أو عالقة.	المياه العادمة:

<p>النفايات الصلبة:</p> <p>المواد عديمة النفع وخطرة أحيانا ذات محتوى منخفض من السائل. و تشمل النفايات البلدية والنفايات الصناعية والتجارية ونفايات ناتجة عن العمليات الزراعية وتربية الحيوانات، والنشاطات الأخرى المرتبطة بها، ونفايات الهدم ومخلفات التعدين.</p>	
<p>جمع النفايات:</p> <p>جمع ونقل النفايات إلى مكان معالجتها أو التخلص منها من جانب الإدارات البلدية والمؤسسات المماثلة، أو عن طريق شركات عامة أو خاصة أو منشآت متخصصة أو الحكومة. وقد يكون جمع نفايات البلدية انتقائيا أي نقلها لنوع محدد من المنتجات، أو دون تفرقة، وبمعنى آخر يشمل كل أنواع النفايات في الوقت نفسه.</p>	
<p>حرق النفايات:</p> <p>هو حرق في الخلاء لنفايات مثل الخشب، السيارات الخردة، المنسوجات، نشارة الخشب وسواها.</p>	
<p>حفرة امتصاصية:</p> <p>هي بئر أو حفرة يخزن بها الغائط البشري أو قاذورات أخرى، وتبنى من جدران محكمة أو مسامية.</p>	
<p>شبكة عامة للمياه العادمة:</p> <p>نظام من أجهزة الجمع وخطوط الأنابيب والموصلات والمضخات يستخدم لإخلاء المياه المستعملة (مياه الأمطار والمياه المنزلية وغيرها من المياه المستعملة) ونقلها من مواقع إنتاجها إما إلى محطة بلدية لمعالجة المياه العادمة أو إلى موقع حيث يتم تصريفها.</p>	
<p>مكب نفايات:</p> <p>هو موقع يستخدم للتخلص من النفايات الصلبة دون رقابة بيئية.</p>	
<p>تأثير بيئي:</p> <p>هو الأثر المباشر للنشاطات الاجتماعية الاقتصادية والأحداث الطبيعية على مقومات البيئة.</p>	
<p>شبكة مياه عادمة مفتوحة:</p> <p>هي عبارة عن قنوات مكشوفة على جوانب الطرق وغالبا ما تكون داخل المخيمات وتعتبر وسيلة غير صحية للتخلص من المياه العادمة.</p>	
<p>معالجة المياه العادمة:</p> <p>عملية تنقية المياه العادمة بحيث تتوافق مع المعايير البيئية والنوعية، وهناك ثلاثة أنواع للمعالجة: ميكانيكية، بيولوجية، وكيميائية.</p>	
<p>المرحلة الأساسية:</p> <p>قاعدة التعليم أو الأساس الذي تقوم عليه مراحل التعليم الأخرى ومدتها عشر سنوات.</p>	
<p>المرحلة الثانوية:</p> <p>المرحلة التي تلي المرحلة الأساسية ومدتها سنتان.</p>	
<p>السلطة المحلية:</p> <p>هي السلطة التي تمتلك صلاحيات تقديم الخدمات العامة وإدارة شؤون جميع السكان في التجمع ومعترف بها من وزارة الحكم المحلي.</p>	
<p>كيفية تكليف السلطة المحلية الحالية:</p> <p>هي الطريقة التي تم بها تشكيل السلطة المحلية الحالية.</p>	
<p>عدد أعضاء السلطة المحلية:</p> <p>أي عدد الأعضاء عند تشكيلها مباشرة.</p>	

مقر السلطة المحلية:	المبنى الذي يشكل عنوان السلطة المحلية وبها تتواجد إدارة السلطة المحلية.
الانتخاب:	عبارة عن اشتراك جميع سكان التجمع السكاني الذين بلغوا السن القانوني لاختيار ممثليهم.
التعيين:	يعني اختيار ممثلي السلطة المحلية من قبل السلطة الوطنية أو وجوه البلاد.
المؤسسات الاجتماعية غير الحكومية:	هي مؤسسات غير حكومية لا تهدف إلى الربح مثل الجمعيات الخيرية، الدواوين، الأندية الرياضية والاجتماعية.
الأماكن الأثرية:	هي المواقع التي يوجد بها آثار تشهد على وجود حضارات قديمة.
التنقيب عن الآثار:	قيام جهة أو أفراد من داخل البلاد أو خارجها بالحفريات للبحث والتفتيش عن شواهد تاريخية لحضارات قديمة في التجمع.
السياحة:	انتقال الأفراد أو الجماعات داخل الوطن أو خارجه للراحة والاستجمام أو لمعرفة ثقافات الأمم الأخرى سواء اكانت من الأمم القديمة أو الأمم الحديثة.

الفصل الثالث

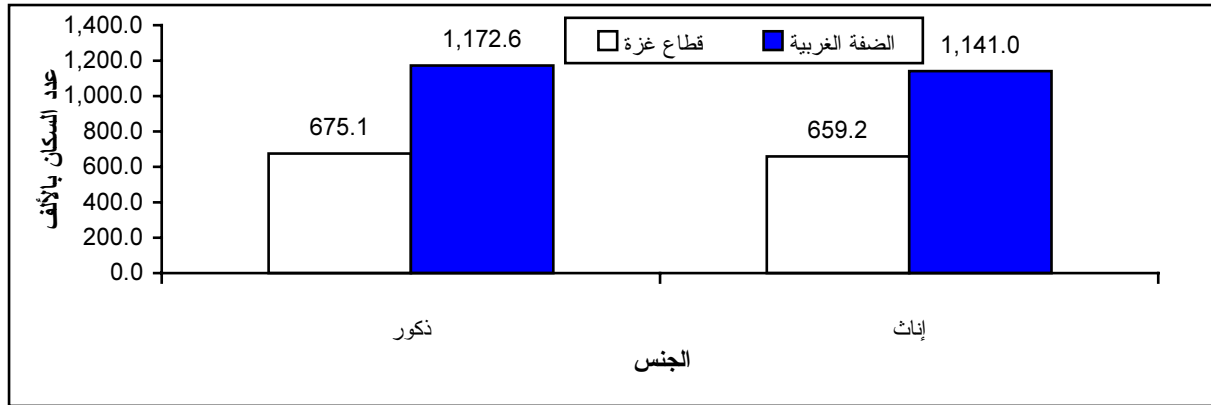
النتائج الرئيسية

يعرض هذا الفصل السمات الأساسية للتجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية لعام 2003:

1.3 عدد السكان

تشير تقديرات الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني إلى أن عدد سكان الأراضي الفلسطينية في منتصف عام 2003 قدر بـ 3,647,875 فرداً منهم 2,313,609 أفراد في الضفة الغربية، مقابل 1,334,266 فرداً في قطاع غزة، بينما قدر عدد الذكور في الأراضي الفلسطينية بـ 1,847,684، مقابل 1,800,191 إناث.

شكل 1: عدد السكان المقدر في الأراضي الفلسطينية في منتصف عام 2003 حسب المنطقة



2.3 عدد التجمعات السكانية

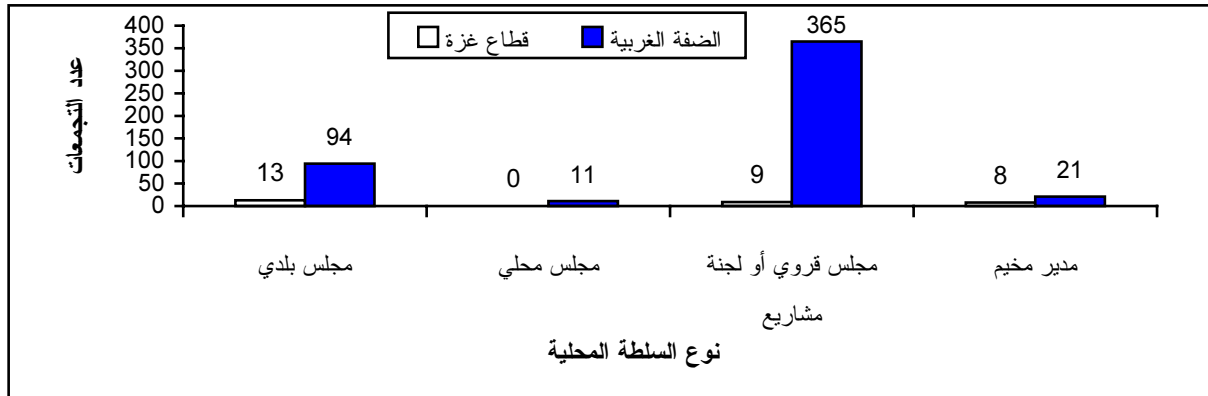
حسب الإطار المعتمد في الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، فقد بلغ عدد التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية 686 تجمعاً سكانياً، موزعين حسب نوع التجمع السكاني بواقع 54 حضر، 603 ريف، و 29 مخيم، (وبعد جمع البيانات تم استثناء 76 تجمعاً سكانياً من النتائج في هذا المسح لعدم وجود سكان فيها أو لتبعيتها الإدارية والخدماتية والجغرافية لتجمعات سكانية أخرى)، كما تم جمع بيانات التجمعات في ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنده بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967، والبالغ عددها 20 تجمعاً، في تجمع سكاني واحد. وبذلك فقد بلغ عدد التجمعات السكانية التي غطاها مسح التجمعات السكانية عام 2003 وتم تحليل بياناتها 610 تجمعاً، في 521 منها سلطة محلية تدير شؤون التجمع.

3.3 السلطات المحلية

نوع السلطات المحلية

بينت نتائج المسح أن عدد السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية 521 سلطة محلية، موزعة حسب نوع السلطة بواقع 107 مجالس بلدية، و 11 مجلساً محلياً، و 374 مجلساً قروياً أو لجنة للمشاريع، و 29 مدير مخيم. كما تشير النتائج إلى أن 99 سلطة محلية في الأراضي الفلسطينية تشرف من الناحية الخدماتية والإدارية على أكثر من تجمع سكاني، في حين كان عددها 503 عام 1998 (أي بزيادة قدرها 18 سلطة محلية تم تأسيسها بعد عام 1998).

شكل 2: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب نوع السلطة المحلية الحالية والمنطقة، 2003



عدد أعضاء السلطات المحلية

بينت نتائج مسح التجمعات السكانية، 2003 أن عدد أعضاء السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية قد بلغ 3,779 عضواً، منهم 3,713 من الذكور (98.3%)، و66 عضواً من الإناث (1.7%)، ومن الجدير بالذكر أن جميع الأعضاء الإناث في السلطات المحلية في الضفة الغربية، مع العلم أن عدد أعضاء السلطات المحلية بلغ عام 1998 في الأراضي الفلسطينية 3,574 عضواً.

العاملون في السلطات المحلية

تفيد معطيات مسح التجمعات السكانية، 2003 أن عدد العاملين بأجر في السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية 11,493 منهم 10,797 من الذكور و696 من الإناث مقابل 9,101 عاملاً في عام 1998.

الخدمات المقدمة من قبل السلطات المحلية

وتشير نتائج المسح إلى أن السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية تتولى وحدها تقديم خدمة جمع النفايات في 294 تجمعاً، وتنظيف الشوارع في 231 تجمعاً، وتزويد الكهرباء في 232 تجمعاً وتزويد المياه في 226 تجمعاً والصرف الصحي في 53 تجمعاً.

مقر السلطة المحلية

بينت نتائج مسح التجمعات السكانية لعام 2003، أن 366 سلطة محلية تتوفر لها مقرات، بمعدل مساحة تبلغ 393.4 م² للمقر الواحد، ويختلف هذا المعدل في الضفة الغربية (230.8 م²) عنه في قطاع غزة (751.3 م²). أما من حيث ملكية المقر فقد تبين أن 248 سلطة محلية تملك مقرات بينما هناك 96 سلطة محلية تستأجر مقرها، يوجد منها في الضفة الغربية 226 مقراً تملكها السلطات المحلية و92 مقراً مستأجراً.

الحاجات التطويرية للسلطات المحلية

أما حول أهم الحاجات التطويرية التي تحتاجها السلطات المحلية، فقد أظهرت النتائج أن 98 سلطة محلية تحتاج إلى تدريب وتأهيل الكادر الإداري والفني، مقابل 68 سلطة محلية تحتاج أجهزة حاسوب، في حين أن 189 سلطة محلية أشارت إلى حاجات أخرى مثل توفير مقر للسلطة المحلية وتوفير التمويل لتنفيذ أنشطة السلطة المحلية في التجمعات المختلفة.

المخطط الهيكلي للتجمعات السكانية

أشارت نتائج المسح إلى أن عدد التجمعات التي لديها مخططات هيكلية في الأراضي الفلسطينية هو 427 تجمعا من أصل 610 تجمعا أي ما نسبته 70.0%، منها 356 تجمعا مخططاتها الهيكلية مصادق عليها.

4.3 المياه

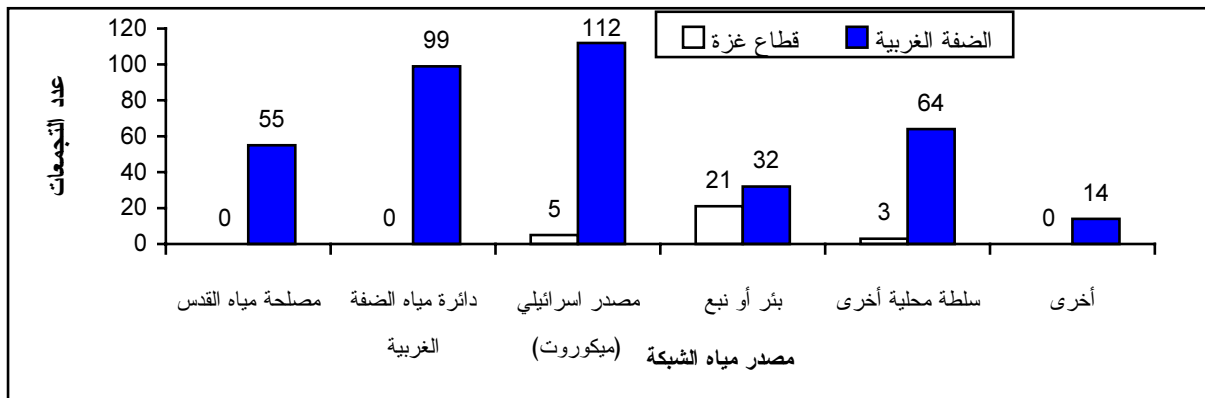
الاتصال بشبكة المياه العامة

بينت النتائج إلى أن 205 تجمعات في الأراضي الفلسطينية لا يوجد فيها شبكة مياه عامة والتي تمثل ما نسبته 34.0% من التجمعات السكانية، منها 204 تجمعات في الضفة الغربية وتجمعا سكانيا واحدا في قطاع غزة. كما تظهر النتائج أن 42 تجمعا سكانيا تم إيصال شبكة المياه إليها بعد عام 1998، منها 35 تجمعا في الضفة الغربية.

المصدر الرئيسي لشبكة المياه العامة

أشارت النتائج إلى أن 117 تجمعا في الأراضي الفلسطينية تحصل على المياه من شركة ميكوروت الإسرائيلية، بالإضافة إلى أن 99 تجمعا من الضفة الغربية تحصل على المياه من دائرة مياه الضفة الغربية.

شكل 3: توزيع التجمعات السكانية المتصلة بشبكة المياه في الأراضي الفلسطينية حسب مصدر مياه الشبكة والمنطقة، 2003



توفر خدمة المياه

من بين 405 تجمعات لديها شبكات مياه عامة في الأراضي الفلسطينية، 220 منها فقط يتوفر لها مياه على مدار الساعة، وبلغ عدد التجمعات في الأراضي الفلسطينية التي تتوفر لديها خدمة المياه صيفا بمعدل أقل من 5 ساعات يوميا 54 تجمعا. أما في فصل الشتاء فإن 25 تجمعا في الأراضي الفلسطينية تصلها المياه بمعدل أقل من 5 ساعات يوميا.

المصادر البديلة لشبكة المياه العامة

تشير نتائج مسح التجمعات السكانية لعام 2003 أن 57 تجمعا سكانيا في الأراضي الفلسطينية تعتمد على آبار المياه الارتوازية كمصدر بديل لشبكة المياه العامة. في حين تجمعا سكانيا في الأراضي الفلسطينية تعتمد على آبار مياه الأمطار كمصدر بديل للشبكة، بالإضافة إلى أن 339 تجمعا سكانيا في الأراضي الفلسطينية تعتمد على شراء صهاريج (تنكات) المياه كمصدر بديل للشبكة.

المشاكل التي يعاني منها التجمع في قطاع المياه

تعاني التجمعات من مشاكل في قطاع مياه الشرب حيث أشارت النتائج إلى أن 205 تجمعات في الأراضي الفلسطينية لا يوجد لديها شبكة مياه عامة، و258 تجمعا في الأراضي الفلسطينية تعاني من وجود شبكة مياه قديمة، و239 تجمعا تعاني من مشكلة انقطاع المياه، و150 تجمعا تعاني من وجود مناطق غير مشمولة بخدمة المياه.

المشاريع التطويرية في قطاع المياه

أما بالنسبة للمشاريع التطويرية في مجال المياه في الأراضي الفلسطينية فإن 310 تجمعا أبدت حاجة لخزان مياه يخدم التجمع، و159 تجمعا أبدت حاجة لتوسيع الشبكة، كما أن 183 تجمعا أبدت حاجة لتوفير شبكة مياه و179 تجمعا أبدت حاجة لتغيير مصدر المياه وجميعها لا يوجد خطة تطويرية لتنفيذها.

5.3 الكهرباء

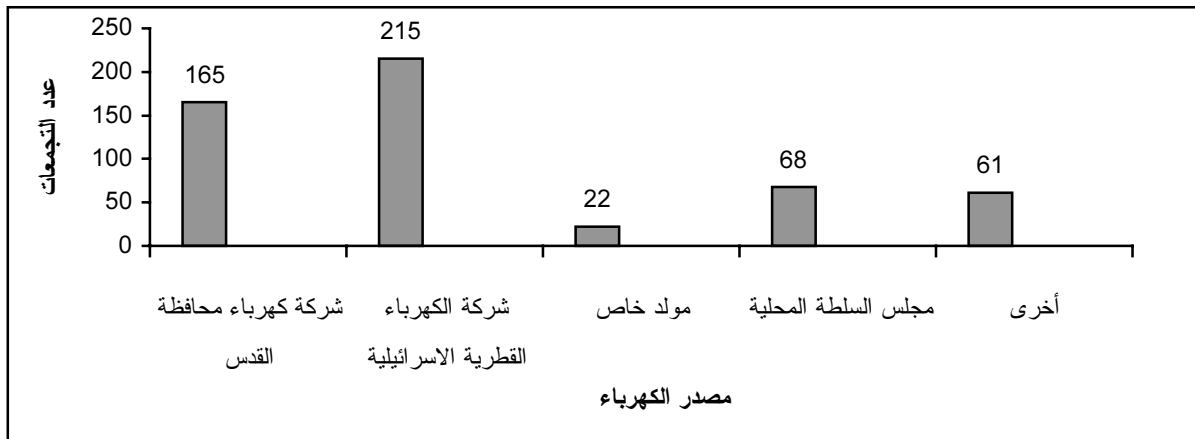
الاتصال بشبكة الكهرباء

أشارت النتائج إلى أن هناك 79 تجمعا في الأراضي الفلسطينية غير متصلة بشبكة الكهرباء وجميعها في الضفة الغربية، حيث تمثل ما نسبته 13% من التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية.

المصدر الرئيسي لشبكة الكهرباء

بينت النتائج أن 215 تجمعا في الأراضي الفلسطينية تتزود بالكهرباء من شركة الكهرباء القطرية الإسرائيلية موزعة إلى 199 تجمعا في الضفة الغربية و16 تجمعا في قطاع غزة، مقابل 165 تجمعا في الأراضي الفلسطينية تتزود بالكهرباء من شركة كهرباء محافظة القدس وجميعها في الضفة الغربية.

شكل 4: توزيع التجمعات السكانية المتصلة بشبكة الكهرباء في الأراضي الفلسطينية حسب مصدر الكهرباء، 2003



إنارة الشوارع في التجمعات

ومن نتائج مسح التجمعات السكانية، 2003، تبين أن 202 تجمعا سكانيا في الأراضي الفلسطينية لا يوجد لديها خدمة إنارة للشوارع، وان 245 تجمعا تقوم بإنارة الشوارع الرئيسية والفرعية، ومن جهة أخرى هناك 84 تجمعا تقوم بإنارة الشوارع الرئيسية فقط.

المشاكل التي يعاني منها التجمع في قطاع الكهرباء

أشارت النتائج إلى أن 79 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية لا يوجد لديها شبكة كهرباء عامة، و332 تجمعاً تعاني من وجود شبكة كهرباء قديمة، و208 تجمعات تعاني من مشكلة انقطاع الكهرباء، و224 تجمعاً تعاني من وجود مناطق غير مشمولة بخدمة الكهرباء.

المشاريع التطويرية في قطاع الكهرباء

أما بالنسبة للمشاريع التطويرية في مجال الكهرباء فإن 200 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية يلزمها تركيب محولات تقوية و228 تجمعاً يلزمها توسيع الشبكة، كما أن 247 تجمعاً يلزمها تحسين شبكة الكهرباء و67 تجمعاً يلزمها تغيير مصدر الكهرباء وكلها لا يوجد خطط تطويرية لتنفيذها.

6.3 المياه العادمة

طريقة التخلص من المياه العادمة

بينت نتائج المسح أن 63 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية متصلة بشبكة الصرف الصحي وتمثل ما نسبته 10% من التجمعات السكانية، وأن 545 تجمعاً من الأراضي الفلسطينية تستخدم الحفر الامتصاصية للتخلص من مياهها العادمة.

المشاريع التطويرية في قطاع الصرف الصحي

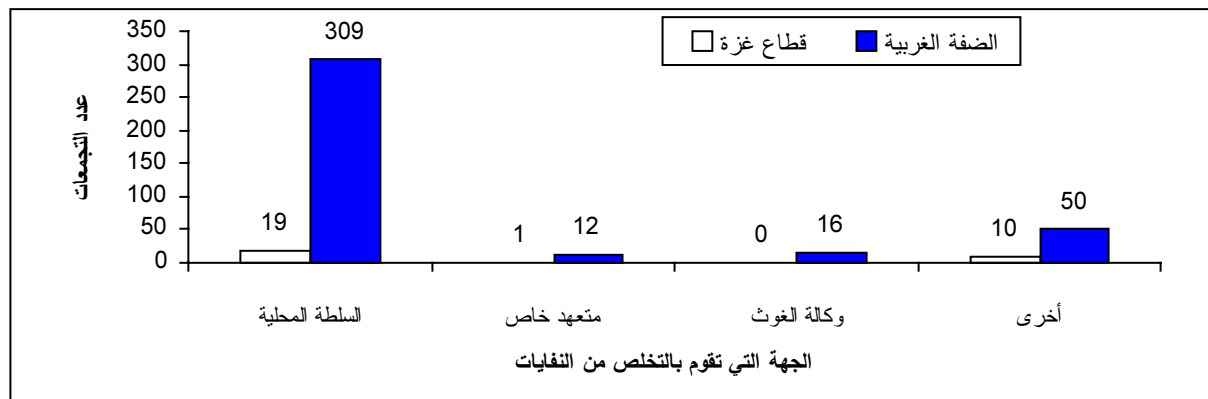
يوجد 417 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية بحاجة إلى شبكة صرف صحي، مقابل 29 تجمعاً يلزمها تحسين شبكة الصرف الصحي، وهناك 274 تجمعاً يلزمها وجود محطة معالجة، ويعاني 38 تجمعاً من المجاري المكشوفة التي يلزمها تغطية، وكلها لا يوجد خطط تطويرية لتنفيذها.

7.3 النفايات الصلبة

جهة جمع النفايات الصلبة

بينت نتائج المسح أن 193 تجمعاً سكانياً في الأراضي الفلسطينية لا يوجد فيها خدمة جمع النفايات والتي تمثل ما نسبته 32% من مجموع التجمعات في الأراضي الفلسطينية، كما أن السلطة المحلية تقوم بجمع النفايات في 328 تجمعاً من التجمعات التي تتوفر لها خدمة جمع نفايات في الأراضي الفلسطينية، بينما يقوم متعهد خاص بجمع النفايات في 13 تجمعاً.

شكل 5: توزيع التجمعات في الأراضي الفلسطينية حسب الجهة التي تقوم بالتخلص من النفايات الصلبة والمنطقة، 2003



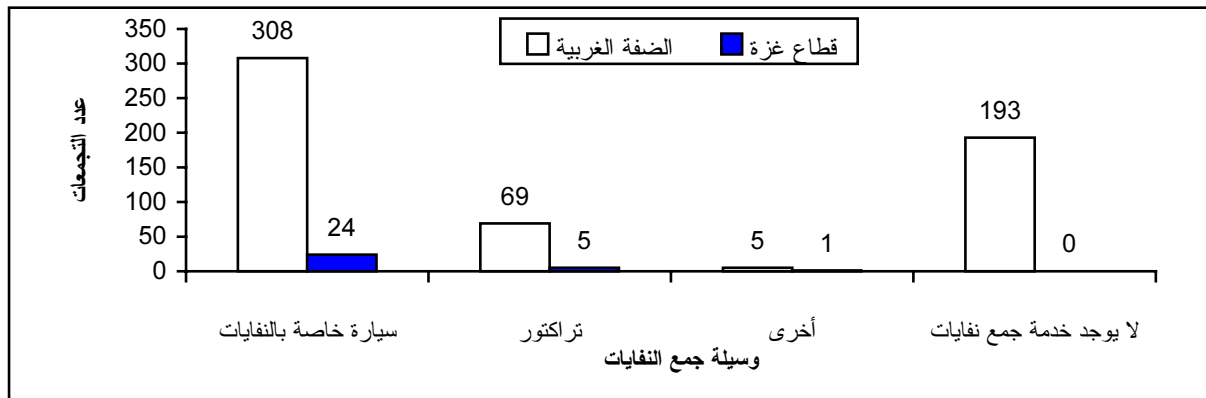
دورية جمع النفايات الصلبة

أشارت النتائج إلى أن 121 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية تم جمع النفايات فيها بشكل يومي. بينما يتم جمع النفايات أكثر من مرة في الأسبوع في 265 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية.

وسيلة جمع النفايات الصلبة

أشارت نتائج المسح إلى أن 332 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية تستخدم سيارة خاصة لجمع النفايات. بينما يتم استخدام التراكتور لجمع النفايات في 74 تجمعاً، في حين لا تتوفر خدمة جمع النفايات لـ 193 تجمعاً سكانياً.

شكل 6: توزيع التجمعات في الأراضي الفلسطينية حسب وسيلة جمع النفايات الصلبة والمنطقة، 2003



مكبات النفايات الصلبة

بينت نتائج مسح التجمعات السكانية لعام 2003، أن عدد مكبات النفايات الصلبة في الأراضي الفلسطينية بلغ 194 مكبا منها 189 مكبا في الضفة الغربية و5 مكبات في قطاع غزة.

التأثيرات الصحية والبيئية لمكبات النفايات

بينت نتائج مسح التجمعات السكانية لعام 2003، أن مكبات النفايات تشكل مصدر تجمع حشرات بالنسبة لـ 222 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية، وتشكل المكبات مصدر روائح كريهة بالنسبة لـ 200 تجمعاً، كما تشكل المكبات مصدر أوبئة بالنسبة لـ 172 تجمعاً.

8.3 الآثار والأماكن الأثرية

أشارت نتائج المسح إلى أن عدد المواقع الأثرية في الأراضي الفلسطينية بلغ 629 موقعا، منها 587 موقعا في الضفة الغربية و42 موقعا في قطاع غزة. وان عدد المواقع الأثرية التي تم التنقيب على الآثار فيها قد بلغ 177 موقعا، منها 163 موقعا في الضفة الغربية و14 موقعا في قطاع غزة. وان عدد المواقع التي تصلح للاستغلال السياحي 228 موقعا منها 213 موقعا في الضفة الغربية و15 موقعا في قطاع غزة.

9.3 التعليم

تشير قاعدة بيانات المسح التربوي السنوي للعام الدراسي 2003/2002 إلى ما يلي:

المدارس الأساسية

بلغ عدد المدارس الأساسية في الأراضي الفلسطينية 1,404 مدارس يوجد منها 1,009 مدارس في الضفة الغربية و395 مدرسة في قطاع غزة. وبلغ عدد الطلاب 698,527 طالبا، منهم 357,110 طالبا في الضفة الغربية، و341,417 طالبا في قطاع غزة. أما عدد المعلمين فبلغ 22,690 معلما، منهم 12,768 معلما في الضفة الغربية، و9,922 معلما في قطاع غزة. أما الإداريون الذين يعملون في تلك المدارس فبلغ عددهم 2,997 إداريا، منهم 2,176 إداريا في الضفة الغربية، و821 إداريا في قطاع غزة. وبلغ عدد الغرف غير الصفية في المدارس الأساسية 913 غرفة منها 527 غرفة للمختبرات العملية، و320 غرفة لمختبرات الحاسوب، و66 غرفة للمشغل.

المدارس الثانوية

أما المدارس الثانوية في الأراضي الفلسطينية فكان عددها 602 مدرسة، منها 518 مدرسة في الضفة الغربية، و84 مدرسة في قطاع غزة. وبلغ عدد الطلاب في تلك المدارس 285,581 طالبا، منهم 225,197 طالبا في الضفة الغربية، و60,384 طالبا في قطاع غزة. وبلغ عدد المعلمين 12,597 معلما، منهم 10,103 معلما في الضفة الغربية و2,494 معلما في قطاع غزة. وبلغ عدد الإداريين 1,889 إداري منهم 1,682 إداريا في الضفة الغربية، و207 إداريا في قطاع غزة. وبلغ عدد الغرف غير الصفية في المدارس الثانوية 909 غرفة منها 460 غرفة للمختبرات العلمية و410 غرف لمختبرات الحاسوب و39 غرفة للمشغل.

10.3 الزراعة

تشير بيانات تقرير الإحصاءات الزراعية للعام الزراعي 2002/2001 الصادر عن الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني إلى أن إجمالي المساحة التي تحتلها البستنة الشجرية (أشجار الفاكهة) قد بلغت 1,181,239 دونما، أما المساحة المزروعة بالخضروات فقد بلغت حوالي 174,534 دونما. وفيما يتعلق بالمحاصيل الحقلية فقد بلغ إجمالي مساحة المحاصيل الحقلية حوالي 495,297 دونما.

كما تشير البيانات الخاصة بالآلات والمعدات الزراعية للعام الزراعي 2002/2001 إلى أن عدد الجرارات الزراعية في الأراضي الفلسطينية بلغت حوالي 7,598 جرارا، وأن الحصادات الكمباين بلغ عددها حوالي 44 حصادة، أما الدراسات فقد بلغ إجمالي عددها في الأراضي الفلسطينية حوالي 639 دراسة.

وتشير البيانات إلى أن إجمالي عدد الأبقار بمختلف أنواعها في الأراضي الفلسطينية قد بلغ خلال العام الزراعي 2001/2002 حوالي 30,105 رؤوس، كما بلغ إجمالي عدد الأغنام 758,293 رأس من كل السلالات البلدية والمهجنة (الأمهات والمواليد) وتعتبر محافظة الخليل أكثر المناطق تربية للأغنام إذ بلغت نسبتها 28.6 % من إجمالي عدد الأغنام في الأراضي الفلسطينية. وقد بلغ إجمالي الماعز حوالي 355,387 رأس بلدي ومهجّن.

كما بلغ إجمالي عدد الدجاج اللحم للاراضي الفلسطينية في عام 2002/2001 حوالي 48,909 آلاف طير، أما فيما يتعلق بالدجاج البيض فقد بلغ إجمالي الأراضي الفلسطينية 2,171 ألف طير.

أشارت البيانات الواردة في مسح التجمعات السكانية لعام 2003، بأن 442 تجمعاً يوجد فيها مساحات غير مستغلة زراعياً وتمثل ما نسبته 73% من التجمعات السكانية. وقد تركزت أسباب عدم الاستغلال من حيث الأولوية في عدم وجود جدوى اقتصادية، يليها عدم توفر التمويل ثم المصادرة الإسرائيلية للأراضي ثم نقص الأيدي العاملة في الزراعة ثم نقص المياه. وقد بينت نتائج المسح أن 486 تجمعاً سكانياً تعتبر النقص في الموارد المالية من أهم المعوقات التي تواجه القطاع الزراعي، منها 467 تجمعاً في الضفة الغربية، يليها 418 تجمعاً تعتبر نقص الموارد المائية من الأسباب التي تعيق القطاع الزراعي، ويليهما التسويق والإرشاد الزراعي والجدوى الاقتصادية.

بلغ إجمالي طول الطرق الزراعية في الأراضي الفلسطينية حوالي 9,732 كيلومتراً، منها 593 كيلومتراً في قطاع غزة، أما من حيث حالة الطرق الزراعية فتبين النتائج أن هناك 107 تجمعات في الأراضي الفلسطينية تصلح طرقها الزراعية لسير المركبات وأن 380 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية تصلح طرقها الزراعية لسير الجرارات الزراعية وأن 88 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية تصلح طرقها الزراعية للحيوانات فقط.

تشير البيانات الخاصة بالينابيع إلى أن عدد التجمعات التي يوجد بها ينابيع حوالي 184 تجمعاً في الأراضي الفلسطينية، وأن عدد الينابيع فيها بلغ حوالي 1,259 ينبوعاً، منها 411 ينبوعاً في محافظة رام الله والبيرة في حين لا يوجد في قطاع غزة أي نبع. وتستغل مياه الينابيع في الضفة الغربية لأغراض الشرب والري بنسبة 20.0% و31.0% على التوالي، بينما تبلغ نسبة الينابيع غير المستغلة 44.0%.

11.3 القطاعات الاقتصادية

بلغ عدد المنشآت العاملة في قطاع التعدين والصناعات التحويلية 14,179 منشأة في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 2002، يعمل بها 65,526 مشغلاً.

بلغ عدد المنشآت العاملة في قطاع التشييد والبناء 346 منشأة في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 2002، يعمل بها 3,507 مشغليين.

وبلغ عدد المنشآت العاملة في قطاع التجارة الداخلية 39,084 منشأة في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 2002، يعمل بها 76,874 مشغلاً.

كما بلغ عدد المنشآت العاملة في قطاع النقل والتخزين والاتصالات 469 منشأة في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 2002، يعمل بها 3,720 مشغلاً.

وبلغ عدد المنشآت العاملة في قطاع الخدمات 12,978 منشأة في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة لعام 2002، يعمل بها 44,399 مشغلاً.

الفصل الرابع

المنهجية

يعرض هذا الفصل المنهجية العلمية التي اتبعت في تخطيط وتنفيذ مسح التجمعات السكانية 2003 ، بما في ذلك تصميم أدوات المسح الأساسية وطرق جمع ومعالجة البيانات.

1.4 استمارة المسح:

تعتبر الاستمارة الأداة الرئيسية لجمع البيانات، لذلك لا بد أن تكون هذه الاستمارة ذات مواصفات فنية مناسبة لجمع البيانات ومعالجتها وتحليلها. وبعد الاطلاع على تجارب الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني السابقة في نفس المجال، وخصوصاً استمارة مسح التجمعات السكانية في محافظة رام الله والبيرة عام 1997، واستمارة مسح التجمعات السكانية لعامي 1994، و1998، والاسترشاد بالتجارب العربية والدولية في هذا المجال، فقد تم تصميم استمارة خاصة لتنفيذ هذا المسح تشتمل على المكونات الأساسية التالية:

البيانات التعريفية:

وهي مفتاح الاستمارة وتحتوي على بيانات منفردة لكل تجمع، ولا تنطبق على غيره من التجمعات وتتكون من الرقم المتسلسل للاستمارة واسم التجمع ورمزه، واسم المحافظة ورمزها، وذلك حسب تصنيف التجمعات السكانية المتبع في الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني (إطار التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت 1997) والذي تم اعتماده على المستوى الوطني من خلال لجنة وطنية تألفت من ممثلين عن وزارة التخطيط والتعاون الدولي، ووزارة الحكم المحلي، والجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، والمركز الجغرافي الفلسطيني، وجامعة بيرزيت.

بيانات السيطرة النوعية:

تم وضع مجموعة من الضوابط التي من شأنها ضبط العمليات الميدانية والمكتبية وتسلسلها في المراحل التي تمر بها، ابتداءً بمرحلة جمع البيانات ومروراً بالتدقيق الميداني والمكتبي، ثم الترميز وإدخال البيانات والتدقيق بعد الإدخال، وانتهاءً بعملية التخزين والتوثيق.

بيانات حول مؤشرات المسح الرئيسية:

تشمل هذه البيانات، الموقع الجغرافي والسكان، والنشاط الاقتصادي للسكان على مستوى التجمع السكاني الواحد، والبنية التحتية بما في ذلك خدمات الكهرباء والمياه والصرف الصحي والنفائيات والطرق والاتصالات والصحة والتعليم وغير ذلك من الخدمات. كما تشمل السمات الرئيسية للسلطة المحلية، والمؤسسات الاجتماعية، والأماكن الأثرية، وهذه المؤشرات يتم استيفاء بياناتها على مستوى التجمع السكاني.

2.4 شمولية المسح:

وحدة البحث في هذا المسح هي التجمع السكاني، وقد اتبعت فيه طريقة الحصر الشامل، حيث شمل المسح جميع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية وعددها (708)، تجمعات وفقاً لأحدث قائمة للتجمعات السكانية عند إجراء المسح والتي تم اعتمادها في تنفيذ التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت عام 1997، حيث اشتمل ذلك على نوعين من التجمعات السكانية:

1. التجمعات السكانية التي لها سلطة إدارية مستقلة.
2. التجمعات السكانية المعترف بها عرفياً وليس لها سلطة إدارية مستقلة.

وبعد جمع البيانات تم استثناء 76 تجمعا سكانيا لعدم وجود سكان فيها أو لتبعيتها الإدارية والخدماتية والجغرافية لتجمعات سكانية أخرى.

كما تم جمع بيانات التجمعات السكانية في ذلك الجزء من محافظة القدس الذي ضمته إسرائيل عنوه بعيد احتلالها للضفة الغربية عام 1967، والبالغ عددها 20 تجمعا، في تجمع سكاني واحد. وبذلك فقد بلغ عدد التجمعات السكانية التي غطاها مسح التجمعات السكانية عام 2003 وتم تحليل بياناتها 610 تجمعات في محافظات الوطن المختلفة.

3.4 مصادر البيانات:

تم الاعتماد على مصدرين للبيانات، المصدر الأول: أعضاء السلطات المحلية في التجمعات السكانية بصفتهم مطلعين ولديهم إمام كاف بشؤون التجمعات بحكم عضويتهم بالسلطة المحلية. أما المصدر الثاني: فهو المسوح التي يجريها الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، والسجلات الإدارية للوزارات والدوائر الرسمية والمؤسسات العامة.

4.4 العمليات الميدانية:

اشتملت العمليات الميدانية على جميع الإجراءات اللازمة لجمع البيانات من مصادرها الأولية بطريقة سهلة ودقيقة، وقد تم التنسيق مع وزارة الحكم المحلي والمحافظين ووكالة الغوث ورؤساء البلديات في مختلف محافظات الوطن. بالإضافة إلى ذلك فقد حرص فريق العمل على ضمان تصميم أدوات المسح بطريقة تأخذ بعين الاعتبار جميع المتطلبات الميدانية ضمن الإمكانيات المتاحة.

التدريب والتعيين:

تعتبر عملية تدريب الباحثين الميدانيين من أهم مراحل المسح، حيث أن التدريب هو الوسيلة المتبعة في اكساب فريق العمل الميداني المهارات الأساسية لجمع البيانات من مصادرها الأولية، وفقا للمنهجية التي تم تطويرها لهذه الغاية، وقد تألف برنامج التدريب من محاضرات نظرية حول أدبيات البحث الميداني وتعبئة الاستمارات بالإضافة إلى تركيز المسح حول موضوع الدراسة، حيث اشتمل التدريب على شرح للمفاهيم والمصطلحات وآليات استيفاء الاستمارة وتسجيل الإجابات وتمارين عملية لتعبئة الاستمارة. وقد بدأ التدريب في الضفة الغربية وقطاع غزة يوم 2003/05/31 لمدة ستة أيام في قاعتين منفصلتين، في كل من رام الله حيث تم تدريب باحثي الضفة الغربية والقاعة الثانية في غزة حيث تم تدريب فريق قطاع غزة. وقد بلغ عدد الباحثين والمشرفين والمرمزين في الضفة الغربية وقطاع غزة 40 موظف.

جمع البيانات:

تعتبر مرحلة العمل الميداني في أي مسح من المراحل الأساسية للحصول على نتائج دقيقة، ولهذا فإن الجهاز يولي أهمية كبيرة لهذه المرحلة، ويقوم بالاستعدادات والتدريبات اللازمة لانجاحها. وقد بدأ العمل الميداني في محافظات الضفة الغربية بتاريخ 2003/06/11 وتأخر في بعض المحافظات لمدة يومين إلى أربعة أيام بسبب حالة منع التجول التي فرضها جيش الاحتلال الإسرائيلي على تلك المحافظات، ثم تبعه العمل في محافظات قطاع غزة والذي بدأ بتاريخ 2003/06/14. وقد استغرق العمل في المشروع مدة (20) يوما في كافة محافظات قطاع غزة والضفة الغربية، باستثناء محافظة القدس التي تأخر انجاز العمل فيها حوالي الشهر حيث انتهى العمل بها في 2003/09/03.

5.4 معالجة البيانات:

شملت مرحلة معالجة البيانات المحطات الأساسية التالية:

1. التدقيق قبل إدخال البيانات:

تم في هذه المرحلة إعادة عملية تدقيق جميع الاستثمارات باستخدام التعليمات نفسها التي تم فيها التدقيق الميداني للتأكد من منطقية البيانات وإعادة غير المكتمل منها إلى الميدان لاستيفائها.

2. الترميز:

في هذه المرحلة تم ترميز الاستثمارات (بعض الأسئلة) بناء على دليل الترميز الذي تم إعداده مسبقاً من قبل الإدارة العامة لأنظمة المعلومات وقام بهذه العملية مشرفو العمل الميداني.

3. إدخال البيانات:

تم تنظيم عملية إدخال البيانات في قسم أنظمة المعلومات، باستخدام قاعدة البيانات Access، ومدعمة بنظام التعريب "Nafitha 4.2" حيث تمت برمجة الاستثمارة من خلال هذه القاعدة وقد تميز البرنامج الذي تم إعداده بالخواص والسمات التالية:

- إمكانية التعامل مع نسخة مطابقة للاستثمار على شاشة الحاسوب.
- القدرة على عمل جميع الفحوصات والاحتمالات الممكنة المنطقية وتسلسل البيانات في الاستثمارة.
- القدرة على التدقيق الداخلي للإجابات على الأسئلة.
- الحفاظ على الحد الأدنى من أخطاء مدخلي البيانات الرقمية أو أخطاء العمل الميداني.
- سهولة الاستخدام والتعامل مع البرامج والمعطيات.
- إمكانية تحويل البيانات إلى صيغة أخرى مثل SAS، SPSS.
- سهولة عرض البيانات المختلفة لأقسام الاستثمارة والتحكم بعرض أي قسم من أقسام الاستثمارة أو جميع أقسامها.

4. تدقيق وتنظيف البيانات:

بعد الانتهاء من عملية إدخال البيانات بدأ العمل على تدقيق وفحص البيانات على النحو التالي:

1. تدقيق الانتقالات والقيم المسموح بها، والتي تبين أنها تحتوي على أخطاء محدودة جداً.
2. تدقيق التطابق والاتساق بين أسئلة القسم الواحد والأقسام المختلفة وذلك بناء على علاقات منطقية.
3. إجراء فحوصات بناء على علاقات معينة بين الأسئلة المختلفة، بحيث كان يتم استخراج قائمة بالاستثمارات غير المتطابقة ومراجعتها وتحديد مصدر الخلل فيها، والعمل على تعديلها حيث كان التعديل فوراً في حالة كون الخطأ يتعلق بإدخال البيانات. وأما أخطاء الميدان فكان يتم تحويلها إلى الإدارة العامة للعمل الميداني والمسوح لإعادة الزيارة مرة أخرى وتصحيح الأخطاء الموجودة في الاستثمارة.
4. فحص دراسة نوعية البيانات وذلك من خلال مقارنتها مع دراسات ومسوح وسجلات إدارية مختلفة.

5. جدولة البيانات:

بعد الانتهاء من إدخال البيانات وتدقيقها وتنظيفها من أية أخطاء، تم استخراج جداول أولية للمسح على رزمة SPSS وذلك وفق الجداول المعدة مسبقاً، وتم تدقيقها وفق قواعد الاتساق واستخراج الجداول النهائية. وبالمقارنة مع جداول

مسح التجمعات السكانية 1999، تم حذف بعض الجداول وذلك لعدم دقة بياناتها عند استخراجها، وخصوصا تلك البيانات التي تتعلق بالمساحات وأعداد المشتركين وكميات الاستهلاك في الكهرباء والمياه، بالإضافة إلى بعض الجداول التي تعود بياناتها للتعداد العام للسكان والمساكن، 1997.

الفصل الخامس

جودة البيانات

استند مسح التجمعات السكانية 2003 على العد الشامل في جمع البيانات من التجمعات السكانية المختلفة، وبالتالي فإن هذا المسح لا يحتوي على أية أخطاء إحصائية (Sampling Errors). ولكن هناك إمكانية لحدوث أخطاء غير إحصائية (Non Sampling Errors) والتي تعزى للعديد من الأسباب منها إطار الدراسة والعمل الميداني وطرح الأسئلة ومدى فهم المبحوثين لها، بالإضافة إلى طريقة تسجيل الإجابات وعمليات التدقيق والترميز ومعالجة البيانات.

ومن الجدير بالذكر أن مسح التجمعات السكانية يستند إلى إطار التجمعات السكانية الذي تم تطويره خلال فترة التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت 1997، والذي تم اعتماده من قبل وزارة الحكم المحلي. إلا أن هذا الإطار يتضمن العديد من الحالات التي كانت تسبب المشاكل في عملية جمع البيانات، من أهمها، قضية التجمعات التابعة لتجمعات سكانية أخرى، والتي كانت في هذه الحالة لا يتوفر لها سلطة محلية وبالتالي لا يتوفر سجلات كافية ومفصلة حول الخدمات المتوفرة في التجمع، وكميات الاستهلاك من الكهرباء والمياه وما شابه. ويزداد الأمر تعقيدا في الحالات التي يكون فيها التجمع السكاني تابعا لأكثر من تجمع سكاني واحد، حيث يحصل على بعض الخدمات من تجمع سكاني ويحصل على خدمات أخرى من تجمع سكاني آخر، كما أن هناك حالات قد يحصل التجمع الواحد على الخدمة الواحدة من أكثر من مصدر (تجمعا)، وتبرز حقيقة هذه الحالة وتأثيرها على المسح من حيث توفر جهة واحدة قادرة على توفير بيانات دقيقة حول شؤون التجمع السكاني المختلفة.

لقد بذل الفريق الميداني جهدا كبيرا في محاولة الحصول على البيانات المطلوبة من مصادرها الأولية، وقد استطاع في معظم الحالات توفير البيانات من هذه المصادر، إلا أنه في بعض الحالات اضطر للحصول على بعض المعلومات من مصادر أخرى. على صعيد آخر بذل الفريق جهدا كبيرا في محاولة الحصول على البيانات من وثائق وسجلات، إلا أن بعض المسافات والمساحات والمؤشرات الأخرى، كان يتم توفير تقدير لها من مستوفي البيانات ولم تكن ضمن سجلات موثقة.

1.5 الملاحظات الميدانية:

لقد تم إنجاز جمع البيانات وفق الخطة الموضوعية إلى حد كبير، على الرغم من كبر حجم الاستمارة وتباين المواضيع التي تتطرق إليها، وقد بذل الطاقم العامل جهودا مميزة وكبيرة في تذليل العقبات وإنجاز المسح بأفضل صورة ممكنة وأسرع وقت ممكن، وكانت السلطات المحلية في التجمعات السكانية متعاونة، مما انعكس إيجابا على نسبة الرضا حيث لم تسجل سوى حالة رفض واحدة في ذلك الجزء من محافظة القدس، والذي ضمته اسرائيل عنوة بعيد احتلالها للضفة الغربية في عام 1967. وتمت الإجابة على الاستمارة من قبل كافة التجمعات السكانية. وتم إجراء المقابلات الميدانية مع (1052) شخصا في مختلف التجمعات السكانية، وقد شملت هذه المقابلات رؤساء وأعضاء وموظفي السلطات المحلية ومديري وموظفي الوزارات والدوائر الرسمية وغيرهم.

2.5 الملاحظات الفنية:

يعرض هذا البند أهم الملاحظات على المؤشرات المعروضة في هذا التقرير من ناحية الشمولية والدقة. وقد قامت فرق العمل الميداني بجمع البيانات من القيود والسجلات الإدارية أو من أشخاص معنويين أو اعتباريين مطلعين، أو من

أشخاص آخرين تم اعتبارهم بحكم المطلعين، إلا أن طبيعة هذه الدراسة تفترض حصول الباحثين على الإجابات المنحازة حول العديد من الأسئلة، حيث أن العديد من الإجابات تشكل اجتهادات فردية، فإنه من المنطقي ورود بعض الأخطاء في تقدير بعض المؤشرات.

وقد قامت فرق العمل الميداني بمحاولة للحصول على أفضل البيانات المتوفرة من خلال التزامها بالإجراءات التالية:

1. في حال توفر القيود والسجلات، يتم اعتماد البيانات الواردة في هذه القيود.
2. الحصول على بيانات من مصادر رسمية (مصادرها الأولية) ومقارنتها مع ما تم جمعه من الميدان.

وعلى الرغم من جميع الإجراءات التي تم التقيد بها من أجل حصر الأخطاء بالحد الأدنى، إلا أن طبيعة المسح ووجود العديد من الأسئلة، تسأل عن أرقام وإحصائيات دقيقة يصعب قياسها، مما يحتم وجود بعض الأخطاء التي يصعب اكتشافها، ومن أمثلة ذلك مساحة استعمالات الأراضي المختلفة داخل التجمع السكاني، مساحة مكبات النفايات، مقدار التدفق الفصلي للنيابيع، كميات الاستهلاك الإجمالية من المياه حسب الاستخدام المنزلي والصناعي، وكميات الاستهلاك من الكهرباء للاستخدام المنزلي والصناعي والتجاري والزراعي.

3.5 الأخطاء غير الإحصائية:

تعرف الأخطاء غير الإحصائية على أنها الأخطاء الناتجة عن حالات عدم الاستجابة أو الخلل في إطار المسح أو أخطاء القياس وفي هذا المسح تم الاعتماد على إطار التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت 1997، وقد ظهرت بعض المشاكل التي أثرت على دقة البيانات:

1. وجود عدد من التجمعات السكانية التي لا يوجد بها سلطة محلية وتتبع لتجمعات سكانية قريبة منها وتشارك معها في خدمات البنية التحتية، حيث أنه من الصعب فصل بيانات هذه التجمعات ولذلك فقد اعتبرت كتجمعات سكانية تابعة.
2. وجود تجمعات في مناطق نائية ولا يوجد فيها سوى بيت واحد (منطقة الهيش)، بالإضافة إلى تجمعات البدو الرحل، الذين تم اعتبارهم تجمعات سكانية حسب التعداد وهم الآن غير موجودين.
3. صعوبة الفصل بين حدود وبيانات التجمعات السكانية للمدن والمخيمات في قطاع غزة، حيث أن عددا من المخيمات أصبحت بلديات، مثل: مخيمات النصيرات، المغازي، البريج، وبقية المخيمات الأخرى ونتيجة للنمو العمراني، أصبحت أجزاء من البلديات مثل: جباليا، ودير البلح، ورفح والمواصي (خانيونس) والشاطئ، ولذلك فقد تم اعتبارها تجمعات تابعة للبلديات.
4. وجود اختلاف في تسميات التجمعات بين إطار التعداد ووزارة الحكم المحلي، ومن الأمثلة عليها بلدية بني زيد الشرقية في محافظة رام الله والبيرة، وتشمل تجمعات عاروره، وعبوين، ومزارع النوباني وهي ثلاث قرى منفصلة جغرافيا تم تجميعها في بلدية واحدة.
- و كذلك بلدية جناته في محافظة بيت لحم، وتشمل تجمعات حرملة، بد فالوح، أبو نجيم، رفيدا، رخمة العقاب، وفي كلتا الحالتين تم معاملة بيانات التجمعات منفصلة فيما عدا البيانات المتعلقة بالسلطة المحلية فتم جمعها.
5. التجمعات السكانية في ذلك الجزء من محافظة القدس، والذي ضمته إسرائيل عنوة بعيد احتلالها للضفة الغربية في عام 1967. وعلى الرغم من استمرار فترة جمع البيانات لمدة زمنية أطول من المناطق الأخرى، إلا أن صعوبة الحصول على بيانات دقيقة وشاملة عن هذه التجمعات، ونظرا لأنها تتبع جميعا إلى بلدية القدس تم جمعها في تجمع سكاني واحد.

المراجع

1. دائرة الإحصاء المركزية الفلسطينية، 1995. مسح التجمعات السكانية الفلسطينية لعام 1994: النتائج الأساسية. رام الله - الضفة الغربية.
2. دائرة الإحصاء المركزية الفلسطينية، 1997. مسح التجمعات السكانية لمحافظة رام الله والبيرة: (نيسان، 1997). رام الله - فلسطين.
3. دائرة الإحصاء المركزية الفلسطينية، 1998. التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت - 1997، النتائج النهائية للتعداد - ملخص (السكان، المساكن، المباني والمنشآت). رام الله - فلسطين.
4. دائرة الإحصاء المركزية الفلسطينية، 1998. التعداد العام للسكان والمساكن والمنشآت 1997: النتائج النهائية: تقرير المنشآت. رام الله - فلسطين.
5. دائرة الإحصاء المركزية الفلسطينية، 1998. الإحصاءات الزراعية 2001/2002. رام الله - فلسطين.
6. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 1999. مسح التجمعات السكانية - 1998، النتائج الأساسية. رام الله - فلسطين.
7. الجهاز المركزي للإحصاء الفلسطيني، 2003. سلسلة المسوح الاقتصادية، 2002 - نتائج أساسية. رام الله - فلسطين.

جدول 1: مؤشرات مختارة للتجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب المنطقة والسنة

Table 1: Selected Indicators for Localities in the Palestinian Territory by Region and Year

Indicator	Region/Year						المؤشر
	قطاع غزة		الضفة الغربية		الأراضي الفلسطينية		
	Gaza Strip	قطاع غزة	West Bank	الضفة الغربية	Palestinian Territory	الأراضي الفلسطينية	
	2003	1998	2003	1998	2003	1998	
Number of Local Authorities	30	32	491	471	521	503	عدد السلطات المحلية
Municipality	13	16	94	83	107	99	مجلس بلدي
Local Council	0	0	11	9	11	9	مجلس محلي
Village Council or Project Committee	9	8	365	360	374	368	مجلس قروي أو لجنة مشاريع
Camp Director	8	8	21	19	29	27	مدير مخيم
Number of members	227	245	3,552	3,329	3,779	3,574	عدد الأعضاء
Male	227	245	3,486	3,309	3,713	3,554	ذكور
Female	0	0	66	20	66	20	إناث
Number of waged employees	3,943	2,662	7,550	6,439	11,493	9,101	عدد العاملين بأجر
Male	3,762	2,553	7,035	5,923	10,797	8,476	ذكور
Female	181	109	515	516	696	625	إناث
Availability of headquarter for the Local Authority							توفر مقر للسلطة المحلية
Available	26	18	340	294	366	312	يوجد
Not Available	4	6	151	200	155	206	لا يوجد
Main source of water supplied through networks							المصدر الرئيسي للمياه العامة
Jerusalem Water Undertaking	0	0	55	28	55	28	مصلحة مياه القدس
West Bank Water Department	0	0	99	176	99	176	دائرة مياه الضفة الغربية
Israeli source (Mekorot)	5	14	112	107	117	121	مصدر إسرائيلي (ميكوروت)
Well or Spring	21	18	32	55	53	73	بئر أو نبع
Other	3	1	78	23	81	24	أخرى
No water network	1	8	204	256	205	264	لا يوجد شبكة مياه
Main electricity source							المصدر الرئيسي للكهرباء
Jerusalem Electricity Co.	0	0	165	177	165	177	شركة كهرباء القدس
Israeli Electricity Company	16	37	199	181	215	218	شركة الكهرباء القطرية الإسرائيلية
Private Generator	0	1	22	64	22	65	مولد خاص
Community Council	0	0	68	36	68	36	مجلس السلطة المحلية
Others	14	1	47	31	61	32	أخرى
No electricity network	0	2	79	156	79	158	لا يوجد شبكة كهرباء
Street lighting services							خدمة إنارة الشوارع
Main streets only	5	12	79	71	84	83	الشوارع الرئيسية فقط
Main and sub-streets	23	16	222	205	245	221	الشوارع الرئيسية والفرعية
No street lighting	2	11	200	213	202	224	لا توجد إنارة في الشوارع

The number of localities in 1998 was 686 localities, while it was 610 localities in 2003

عدد التجمعات التي شملتها الدراسة في عام 1998 بلغ 686 تجمعاً، مقابل 610 تجمعات في عام 2003

جدول 1 (تابع): مؤشرات مختارة للتجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب المنطقة والسنة

Table 1(Cont.): Selected Indicators for Localities in the Palestinian Territory by Region and Year

Indicator	Region/Year						المؤشر
	المنطقة/السنة		المنطقة/السنة		المنطقة/السنة		
	Gaza Strip	قطاع غزة	West Bank	الضفة الغربية	Palestinian Territory	الأراضي الفلسطينية	
	2003	1998	2003	1998	2003	1998	
Wastewater Disposal Method							طريقة التخلص من المياه العادمة
Cesspit	24	31	521	560	545	591	حفرة امتصاصية
Uncovered Sewage Network	1	3	1	10	2	13	شبكة صرف صحي مكشوفة
Open Channels Without Network	0	4	7	20	7	24	مجاري مكشوفة بدون شبكة
Sewage Net Work	17	11	46	30	63	41	شبكة صرف صحي
Others	0	0	33	76	33	76	أخرى
Doer of waste collection							الجهة التي تقوم بجمع النفايات
Local Authority	19	16	309	240	328	256	السلطة المحلية
Private Contractor	1	0	12	36	13	36	متعهد خاص
UNRWA	0	-	16	-	16	-	وكالة الغوث
Others	10	18	50	44	60	62	أخرى
There is no solid waste collection service	0	7	193	325	193	332	لا يوجد خدمة جمع نفايات
Periodicity of solid waste collection							دورية جمع النفايات
Daily	18	27	103	93	121	120	يومية
Once a week	0	1	27	43	27	44	مرة في الأسبوع
More than once a week	12	5	253	182	265	187	أكثر من مرة في الأسبوع
Per two weeks or more	0	1	4	2	4	3	كل أسبوعين أو أكثر

The number of localities in 1998 was 686 localities, while it was 610 localities in 2003

عدد التجمعات التي شملتها الدراسة في عام 1998 بلغ 686 تجمعاً، مقابل 610 تجمعات في عام 2003

جدول 2: عدد السكان المقدر في الأراضي الفلسطينية حسب المحافظة/المنطقة في منتصف عام 2003

Table 2: Projected Population in the Palestinian Territory by Governorate\District, Midd 2003

Governorate\District	السكان			المحافظة/المنطقة
	المجموع Total	إناث Females	ذكور Males	
Palestinian Territory	3,647,875	1,800,191	1,847,684	الأراضي الفلسطينية
West Bank	2,313,609	1,141,043	1,172,566	الضفة الغربية
Jenin	248,248	122,378	125,870	جنين
Tubas	45,359	22,320	23,039	طوباس
Tulkarm	164,020	81,076	82,944	طولكرم
Nablus	319,453	157,857	161,596	نابلس
Qalqiliya	91,075	44,700	46,375	قلقيلية
Salfit	60,359	29,771	30,588	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	270,855	134,874	135,981	رام الله والبيرة
Jericho	41,050	20,316	20,734	أريحا
Jerusalem	395,607	195,499	200,108	القدس
Bethlehem	169,962	83,344	86,618	بيت لحم
Hebron	507,621	248,908	258,713	الخليل
Gaza Strip	1,334,266	659,148	675,118	قطاع غزة
North Gaza	251,710	124,006	127,704	شمال غزة
Gaza	470,744	231,486	239,258	غزة
Deir AL-Balah	193,321	95,962	97,359	دير البلح
Khan Yunis	259,351	128,498	130,853	خان يونس
Rafah	159,140	79,196	79,944	رفح

جدول 3: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب نوع السلطة المحلية والمحافظه/المنطقة، 1998، 2003

Table 3: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Type of Local Authority and Governorate/District, 1998, 2003

Governorate/District	المجموع Total (2003)	نوع السلطة المحلية								المحافظة/المنطقة
		Type of Local Authority								
		مدير مخيم Camp Director		مجلس قروي أو لجنة مشاريع Village Council or Projects' Committee		مجلس محلي Local Council		مجلس بلدي Municipality		
2003	1998	2003	1998	2003	1998	2003	1998			
Palestinian Territory	521	29	27	374	368	11	9	107	99	الأراضي الفلسطينية
West Bank	491	21	19	365	360	11	9	94	83	الضفة الغربية
Jenin	75	1	1	62	60	0	0	12	11	جنين
Tubas	16	1	1	12	9	0	0	3	2	طوباس
Tulkarm	36	2	2	23	27	0	0	11	9	طولكرم
Nablus	62	3	3	50	49	0	0	9	9	نابلس
Qalqiliya	33	0	0	28	27	0	0	5	5	قلقيلية
Salfit	19	0	0	10	12	0	0	9	7	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	76	5	3	55	57	0	0	16	15	رام الله والبيرة
Jericho	11	2	2	6	7	2	0	1	2	أريحا
Jerusalem	30	2	2	18	15	9	9	1	0	القدس
Bethlehem	41	3	3	28	24	0	0	10	10	بيت لحم
Hebron	92	2	2	73	73	0	0	17	13	الخليل
Gaza Strip	30	8	8	9	8	0	0	13	16	قطاع غزة
North Gaza	5	1	1	1	0	0	0	3	3	شمال غزة
Gaza	5	1	1	3	2	0	0	1	1	غزة
Deir AL-Balah	8	4	4	2	2	0	0	2	5	دير البلح
Khan Yunis	8	1	1	1	1	0	0	6	6	خان يونس
Rafah	4	1	1	2	3	0	0	1	1	رفح

جدول 4: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب سنة اختيار السلطة المحلية الحالية والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 4: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Year of Nominating the Current Local Authority and Governorate\District, 2003

Governorate\District	المجموع Total	سنة اختيار السلطة المحلية الحالية					المحافظة/المنطقة
		غير مبين Not stated	2003-1999	1998-1994	1993-1987	1986-1968	
Palestinian Territory	521	10	102	382	17	10	الأراضي الفلسطينية
West Bank	491	5	97	362	17	10	الضفة الغربية
Jenin	75	0	22	49	3	1	جنين
Tubas	16	0	6	10	0	0	طوباس
Tulkarm	36	0	11	22	3	0	طولكرم
Nablus	62	0	12	49	0	1	نابلس
Qalqiliya	33	0	6	27	0	0	قلقيلية
Salfit	19	0	5	14	0	0	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	76	0	12	58	4	2	رام الله والبيرة
Jericho	11	0	1	9	0	1	أريحا
Jerusalem	30	5	3	21	1	0	القدس
Bethlehem	41	0	6	33	2	0	بيت لحم
Hebron	92	0	13	70	4	5	الخليل
Gaza Strip	30	5	5	20	0	0	قطاع غزة
North Gaza	5	1	1	3	0	0	شمال غزة
Gaza	5	1	0	4	0	0	غزة
Deir AL-Balah	8	1	0	7	0	0	دير البلح
Khan Yunis	8	1	2	5	0	0	خانيونس
Rafah	4	1	2	1	0	0	رفح

جدول 5: توزيع أعضاء السلطات المحلية الحالية في الأراضي الفلسطينية حسب الجنس والمحافظة/المنطقة، 1998، 2003

Table 5: Distribution of the Current Local Authority Members in the Palestinian Territory by Sex and Governorate\District, 1998, 2003

Governorate\District	المجموع		عدد الأعضاء				المحافظة/المنطقة
	Total		Female إناث		Male ذكور		
	2003	1998	2003	1998	2003	1998	
Palestinian Territory	3,779	3,574	66	20	3,713	3,554	الأراضي الفلسطينية
West Bank	3,552	3,329	66	20	3,486	3,309	الضفة الغربية
Jenin	603	535	11	1	592	534	جنين
Tubas	94	94	0	0	94	94	طوباس
Tulkarm	255	242	8	3	247	239	طولكرم
Nablus	479	484	2	2	477	482	نابلس
Qalqiliya	172	179	5	2	167	177	قلقيلية
Salfit	169	156	2	0	167	156	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	575	556	11	6	564	550	رام الله والبيرة
Jericho	82	60	3	0	79	60	أريحا
Jerusalem	178	199	0	3	178	196	القدس
Bethlehem	300	283	12	2	288	281	بيت لحم
Hebron	645	541	12	1	633	540	الخليل
Gaza Strip	227	245	0	0	227	245	قطاع غزة
North Gaza	45	37	0	0	45	37	شمال غزة
Gaza	34	29	0	0	34	29	غزة
Deir AL-Balah	59	63	0	0	59	63	دير البلح
Khan Yunis	66	76	0	0	66	76	خانيونس
Rafah	23	40	0	0	23	40	رفح

جدول 6: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد أعضاء السلطة المحلية الحالية والمحافظه/المنطقة، 2003
Table 6: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Number of Local Authority Members and Governorate/District, 2003

Governorate\District	المجموع Total	عدد الأعضاء					المحافظة/ المنطقة
		+14	13-11	10-8	7-5	أقل من 5 Less than 5	
Palestinian Territory	521	13	54	130	249	75	الأراضي الفلسطينية
West Bank	491	12	49	119	241	70	الضفة الغربية
Jenin	75	5	10	18	36	6	جنين
Tubas	16	0	0	4	6	6	طوباس
Tulkarm	36	1	3	9	17	6	طولكرم
Nablus	62	2	9	17	27	7	نابلس
Qalqiliya	33	0	0	2	19	12	قلقيلية
Salfit	19	0	3	11	5	0	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	76	1	9	27	31	8	رام الله والبيرة
Jericho	11	0	0	3	7	1	أريحا
Jerusalem	30	1	2	6	13	8	القدس
Bethlehem	41	1	7	8	20	5	بيت لحم
Hebron	92	1	6	14	60	11	الخليل
Gaza Strip	30	1	5	11	8	5	قطاع غزة
North Gaza	5	0	2	2	0	1	شمال غزة
Gaza	5	0	0	3	1	1	غزة
Deir AL-Balah	8	0	1	3	3	1	دير البلح
Khan Yunis	8	1	2	2	2	1	خان يونس
Rafah	4	0	0	1	2	1	رفح

جدول 7: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد النساء ضمن أعضاء السلطة المحلية الحالية
والمحافظة/المنطقة، 2003

**Table 7: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Number of Women
Among the Local Authority Members and Governorate\District, 2003**

Governorate\District	المجموع Total	عدد النساء				المحافظة/المنطقة
		4	3	2	1	
Palestinian Territory	46	1	4	9	32	الأراضي الفلسطينية
West Bank	46	1	4	9	32	الضفة الغربية
Jenin	5	0	2	2	1	جنين
Tubas	0	0	0	0	0	طوباس
Tulkarm	5	1	0	0	4	طولكرم
Nablus	1	0	0	1	0	نابلس
Qalqiliya	4	0	0	1	3	قلقيلية
Salfit	2	0	0	0	2	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	9	0	0	2	7	رام الله والبيرة
Jericho	1	0	1	0	0	أريحا
Jerusalem	0	0	0	0	0	القدس
Bethlehem	8	0	1	2	5	بيت لحم
Hebron	11	0	0	1	10	الخليل
Gaza Strip	0	0	0	0	0	قطاع غزة
North Gaza	0	0	0	0	0	شمال غزة
Gaza	0	0	0	0	0	غزة
Deir AL-Balah	0	0	0	0	0	دير البلح
Khan Yunis	0	0	0	0	0	خان يونس
Rafah	0	0	0	0	0	رفح

جدول 8: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد العاملين بأجر في السلطة المحلية والمحافظات/المنطقة، 2003
Table 8: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Number of Paid Employees in the Local Authority and Governorate/District, 2003

Governorate/District	المجموع Total	عدد العاملين بأجر						المحافظة/المنطقة
		+101	100-51	50-31	30-11	10-1	0	
Palestinian Territory	521	15	11	11	70	255	159	الأراضي الفلسطينية
West Bank	491	9	7	9	62	249	155	الضفة الغربية
Jenin	75	1	1	2	7	43	21	جنين
Tubas	16	0	1	0	2	3	10	طوباس
Tulkarm	36	1	1	0	9	19	6	طولكرم
Nablus	62	1	0	0	10	41	10	نابلس
Qalqiliya	33	1	0	0	2	23	7	قلقيلية
Salfit	19	0	0	1	1	14	3	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	76	2	0	1	6	43	24	رام الله والبيرة
Jericho	11	1	0	0	0	8	2	أريحا
Jerusalem	30	0	0	2	5	12	11	القدس
Bethlehem	41	1	2	1	6	15	16	بيت لحم
Hebron	92	1	2	2	14	28	45	الخليل
Gaza Strip	30	6	4	2	8	6	4	قطاع غزة
North Gaza	5	2	1	0	0	1	1	شمال غزة
Gaza	5	1	0	0	1	2	1	غزة
Deir AL-Balah	8	0	2	1	3	1	1	دير البلح
Khan Yunis	8	1	1	1	3	1	1	خان يونس
Rafah	4	2	0	0	1	1	0	رفح

جدول 9: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد الإناث من بين العاملين بأجر في السلطة المحلية والمحافظه/
المنطقة، 2003

Table 9: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Number of Females Paid Employees in the Local Authority and Governorate\District, 2003

Governorate\District	المجموع Total	عدد الإناث العاملات بأجر					المحافظة/المنطقة
		+21	20-11	10-6	5-1	0	
Palestinian Territory	521	5	9	4	75	428	الأراضي الفلسطينية
West Bank	491	4	4	3	66	414	الضفة الغربية
Jenin	75	0	1	1	7	66	جنين
Tubas	16	0	0	0	2	14	طوباس
Tulkarm	36	1	0	0	7	28	طولكرم
Nablus	62	1	0	0	7	54	نابلس
Qalqiliya	33	0	1	0	2	30	قلقيلية
Salfit	19	0	0	0	2	17	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	76	0	1	0	8	67	رام الله والبيرة
Jericho	11	1	0	0	2	8	أريحا
Jerusalem	30	0	0	0	4	26	القدس
Bethlehem	41	1	0	2	10	28	بيت لحم
Hebron	92	0	1	0	15	76	الخليل
Gaza Strip	30	1	5	1	9	14	قطاع غزة
North Gaza	5	0	1	0	2	2	شمال غزة
Gaza	5	1	0	0	0	4	غزة
Deir AL-Balah	8	0	1	1	2	4	دير البلح
Khan Yunis	8	0	1	0	5	2	خانيونس
Rafah	4	0	2	0	0	2	رفح

جدول 10: توزيع العاملين بأجر في السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب الجنس والسنة والمحافظة/المنطقة،
1998،2003

Table 10: Distribution of Paid Employees in Local Authorities in the Palestinian Territory by Sex, Year, and Governorate\District, 1998,2003

Governorate\District	المجموع Total		عدد العاملين بأجر Number of paid employees				المحافظة/المنطقة
			إناث Females		ذكور Males		
	2003	1998	2003	1998	2003	1998	
Palestinian Territory	11,493	9,101	696	625	10,797	8,476	الأراضي الفلسطينية
West Bank	7,550	6,439	515	516	7,035	5,923	الضفة الغربية
Jenin	1,035	791	40	15	995	776	جنين
Tubas	106	73	4	1	102	72	طوباس
Tulkarm	669	479	32	31	637	448	طولكرم
Nablus	2,203	2,267	230	228	1,973	2,039	نابلس
Qalqiliya	327	265	13	6	314	259	قلقيلية
Salfit	127	95	6	3	121	92	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	724	634	37	43	687	591	رام الله والبيرة
Jericho	287	77	37	18	250	59	أريحا
Jerusalem	217	133	5	11	212	122	القدس
Bethlehem	500	490	61	100	439	390	بيت لحم
Hebron	1,355	1,135	50	60	1,305	1,075	الخليل
Gaza Strip	3,943	2,662	181	109	3,762	2,553	قطاع غزة
North Gaza	549	402	16	6	533	396	شمال غزة
Gaza	1,825	1,460	93	61	1,732	1,399	غزة
Deir AL-Balah	303	225	23	20	280	205	دير البلح
Khan Yunis	587	305	19	18	568	287	خانيونس
Rafah	679	270	30	4	649	266	رفح

جدول 11: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مساهمة السلطة المحلية والخدمات المتوفرة والمحافظه/المنطقة، 2003

Table 11: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Contribution of the Local Authority, the Available Services, and the Governorate\District, 2003

Services and Governorate\District	Contribution of Local Authority						الخدمة والمحافظه/المنطقة
	المجموع Total	لا توجد خدمة No services	لا تقدمها السلطة Not provided by the Local Authority	السلطة المحلية والقطاع الخاص Local Authority and private sector	السلطة المحلية وسلطة محلية أخرى Local Authority and other Local Authority	السلطة المحلية فقط Local Authority only	
alestinian Territory							الأراضي الفلسطينية
Collection of Wastes	610	190	23	16	87	294	جمع النفايات
Cleaning the Streets	610	310	36	15	18	231	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	610	78	199	49	52	232	تزويد الكهرباء
Providing Water	610	205	106	26	47	226	تزويد المياه
Waste Water Network	610	454	89	3	11	53	شبكة مياه عادمة
Others	610	571	2	1	3	33	أخرى
West Bank							الضفة الغربية
Collection of Wastes	580	190	23	8	84	275	جمع النفايات
Cleaning the Streets	580	308	35	11	17	209	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	580	78	198	21	52	231	تزويد الكهرباء
Providing Water	580	204	105	26	38	207	تزويد المياه
Waste Water Network	580	441	88	3	10	38	شبكة مياه عادمة
Others	580	544	2	1	3	30	أخرى
Jenin							جنين
Collection of Wastes	90	32	4	4	8	42	جمع النفايات
Cleaning the Streets	90	54	6	3	1	26	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	90	15	9	3	4	59	تزويد الكهرباء
Providing Water	90	38	8	8	6	30	تزويد المياه
Waste Water Network	90	82	3	0	1	4	شبكة مياه عادمة
Others	90	82	2	0	0	6	أخرى

جدول 11 (تابع): توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مساهمة السلطة المحلية والخدمات المتوفرة والمحافظه/المنطقة، 2003

Table 11 (Cont.): Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Contribution of the Local Authority, the Available Services, and the Governorate/District, 2003

Services and Governorate\District	Contribution of Local Authority						الخدمة والمحافظه/المنطقة
	المجموع Total	لا توجد خدمة No services	لا تقدمها السلطة Not Provided by the Local Authority	السلطة المحلية والقطاع الخاص Local Authority and private sector	السلطة المحلية وسلطة محلية أخرى Local Authority and other Local Authority	مساهمة السلطة المحلية السلطة المحلية فقط Local Authority only	
Tubas							طوباس
Collection of Wastes	22	15	1	0	1	5	جمع النفايات
Cleaning the Streets	22	15	1	0	1	5	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	22	9	0	0	2	11	تزويد الكهرباء
Providing Water	22	13	2	0	2	5	تزويد المياه
Waste Water Network	22	20	2	0	0	0	شبكة مياه عادمة
Others	22	22	0	0	0	0	أخرى
Tulkarm							طولكرم
Collection of Wastes	41	6	1	1	13	20	جمع النفايات
Cleaning the Streets	41	16	2	1	5	17	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	41	3	9	0	2	27	تزويد الكهرباء
Providing Water	41	12	7	2	4	16	تزويد المياه
Waste Water Network	41	8	27	0	2	4	شبكة مياه عادمة
Others	41	41	0	0	0	0	أخرى
Nablus							نابلس
Collection of Wastes	63	12	1	2	4	44	جمع النفايات
Cleaning the Streets	63	25	2	0	3	33	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	63	5	3	3	19	33	تزويد الكهرباء
Providing Water	63	27	0	1	7	28	تزويد المياه
Waste Water Network	63	50	4	0	2	7	شبكة مياه عادمة
Others	63	62	0	0	0	1	أخرى

جدول 11 (تابع): توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مساهمة السلطة المحلية والخدمات المتوفرة والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 11 (Cont.): Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Contribution of the Local Authority, the Available Services, and the Governorate/District, 2003

Services and Governorate/District	Contribution of Local Authority						الخدمة والمحافظة /المنطقة
	المجموع Total	لا توجد خدمة No services	لا تقدمها السلطة Not provided by the Local Authority	السلطة المحلية والقطاع الخاص Local Authority and private sector	السلطة المحلية وسلطة محلية أخرى Local Authority and other Local Authority	مساهمة السلطة المحلية السلطة المحلية فقط Local Authority only	
Qalqiliya							قلقيلية
Collection of Wastes	33	4	0	0	17	12	جمع النفايات
Cleaning the Streets	33	20	5	0	0	8	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	33	1	0	1	0	31	تزويد الكهرباء
Providing Water	33	13	0	1	1	18	تزويد المياه
Waste Water Network	33	8	23	1	0	1	شبكة مياه عادمة
Others	33	33	0	0	0	0	أخرى
Salfit							سلفيت
Collection of Wastes	18	5	0	0	0	13	جمع النفايات
Cleaning the Streets	19	7	1	2	0	9	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	19	1	0	7	0	11	تزويد الكهرباء
Providing Water	19	4	0	4	1	10	تزويد المياه
Waste Water Network	19	16	1	0	0	2	شبكة مياه عادمة
Others	19	19	0	0	0	0	أخرى
Ramallah & Al-Bireh							رام الله والبيرة
Collection of Wastes	78	9	2	0	13	54	جمع النفايات
Cleaning the Streets	78	27	4	1	2	44	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	78	1	74	2	0	1	تزويد الكهرباء
Providing Water	78	5	46	2	0	25	تزويد المياه
Waste Water Network	78	63	10	0	0	5	شبكة مياه عادمة
Others	78	70	0	0	0	8	أخرى

جدول 11 (تابع): توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مساهمة السلطة المحلية والخدمات المتوفرة والمحافظه/المنطقة، 2003

Table 11 (Cont.): Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Contribution of the Local Authority, the Available Services, and the Governorate/District, 2003

Services and Governorate\District	Contribution of Local Authority					مساهمة السلطة المحلية		الخدمة والمحافظه/المنطقة
	المجموع Total	لا توجد خدمة No services	لا تقدمها السلطة Not provided by the Local Authority	السلطة المحلية والقطاع الخاص Local Authority and Private Sector	السلطة المحلية وسلطة محلية أخرى Local Authority and other Local Authority	السلطة المحلية فقط Local Authority only		
Jericho								أريحا
Collection of Wastes	15	2	2	0	0	11	11	جمع النفايات
Cleaning the Streets	15	5	3	0	0	7	7	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	15	1	8	0	0	6	6	تزويد الكهرباء
Providing Water	15	4	0	0	0	11	11	تزويد المياه
Waste Water Network	15	11	2	0	0	2	2	شبكة مياه عادمة
Others	15	13	0	0	2	0	0	أخرى
Jerusalem								القدس
Collection of Wastes	31	3	6	1	2	19	19	جمع النفايات
Cleaning the Streets	31	6	8	0	0	17	17	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	31	1	30	0	0	0	0	تزويد الكهرباء
Providing Water	31	1	18	0	0	12	12	تزويد المياه
Waste Water Network	31	18	7	1	0	5	5	شبكة مياه عادمة
Others	31	27	0	0	1	3	3	أخرى
Bethlehem								بيت لحم
Collection of Wastes	45	9	0	0	6	30	30	جمع النفايات
Cleaning the Streets	45	18	3	2	2	20	20	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	45	3	38	3	1	0	0	تزويد الكهرباء
Providing Water	45	1	19	7	0	18	18	تزويد المياه
Waste Water Network	45	33	6	1	2	3	3	شبكة مياه عادمة
Others	45	41	0	0	0	4	4	أخرى

جدول 11 (تابع): توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مساهمة السلطة المحلية والخدمات المتوفرة والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 11 (Cont.): Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Contribution of the Local Authority, the Available Services, and the Governorate/District, 2003

Services and Governorate\District	Contribution of Local Authority						مساهمة السلطة المحلية	الخدمة والمحافظة /المنطقة
	المجموع Total	لا توجد خدمة No services	لا تقدمها السلطة Not provided by the Local Authority	السلطة المحلية والقطاع الخاص Local Authority and private sector	السلطة المحلية وسلطة محلية أخرى Local Authority and other Local Authority	السلطة المحلية فقط Local Authority only		
Hebron								الخليل
Collection of Wastes	143	93	5	0	20	25	25	جمع النفايات
Cleaning the Streets	143	115	0	2	3	23	23	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	143	38	27	2	24	52	52	تزويد الكهرباء
Providing Water	143	86	5	1	17	34	34	تزويد المياه
Waste Water Network	143	132	3	0	3	5	5	شبكة مياه عادمة
Others	143	134	0	1	0	8	8	أخرى
Gaza Strip								قطاع غزة
Collection of Wastes	30	0	0	8	3	19	19	جمع النفايات
Cleaning the Streets	30	2	1	4	1	22	22	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	30	0	1	28	0	1	1	تزويد الكهرباء
Providing Water	30	1	1	0	9	19	19	تزويد المياه
Waste Water Network	30	13	1	0	1	15	15	شبكة مياه عادمة
Others	30	27	0	0	0	3	3	أخرى
North Gaza								شمال غزة
Collection of Wastes	5	0	0	1	0	4	4	جمع النفايات
Cleaning the Streets	5	0	0	1	0	4	4	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	5	0	0	5	0	0	0	تزويد الكهرباء
Providing Water	5	0	0	0	2	3	3	تزويد المياه
Waste Water Network	5	1	0	0	1	3	3	شبكة مياه عادمة
Others	5	4	0	0	0	1	1	أخرى

جدول 11 (تابع): توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مساهمة السلطة المحلية والخدمات المتوفرة والمحافظه/المنطقة، 2003

Table 11 (Cont.): Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Contribution of the Local Authority, the Available Services, and the Governorate/District, 2003

Services and Governorate\District	Contribution of Local Authority						الخدمة والمحافظه/المنطقة
	المجموع Total	لا توجد خدمة No services	لا تقدمها السلطة Not provided by the Local Authority	السلطة المحلية والقطاع الخاص Local Authority and private sector	السلطة المحلية وسلطة محلية أخرى Local Authority and other Local Authority	مساهمة السلطة المحلية السلطة المحلية فقط Local Authority only	
Gaza							غزة
Collection of Wastes	5	0	0	1	0	4	جمع النفايات
Cleaning the Streets	5	1	0	0	0	4	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	5	0	1	3	0	1	تزويد الكهرباء
Providing Water	5	0	1	0	1	3	تزويد المياه
Waste Water Network	5	2	0	0	0	3	شبكة مياه عادمة
Others	5	5	0	0	0	0	أخرى
Deir Al-Balah							دير البلح
Collection of Wastes	8	0	0	5	0	3	جمع النفايات
Cleaning the Streets	8	0	1	2	0	5	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	8	0	0	8	0	0	تزويد الكهرباء
Providing Water	8	1	0	0	1	6	تزويد المياه
Waste Water Network	8	1	0	0	0	7	شبكة مياه عادمة
Others	8	8	0	0	0	0	أخرى
Khan Yunis							خانيونس
Collection of Wastes	8	0	0	0	1	7	جمع النفايات
Cleaning the Streets	8	0	0	0	1	7	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	8	0	0	8	0	0	تزويد الكهرباء
Providing Water	8	0	0	0	3	5	تزويد المياه
Waste Water Network	8	7	1	0	0	0	شبكة مياه عادمة
Others	8	6	0	0	0	2	أخرى

جدول 11 (تابع): توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مساهمة السلطة المحلية والخدمات المتوفرة والمحافظه/المنطقة، 2003

Table 11 (Cont.): Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Contribution of the Local Authority, the Available Services, and the Governorate/District, 2003

Services and Governorate/District	Contribution of Local Authority						مساهمة السلطة المحلية	الخدمة والمحافظه /المنطقة
	المجموع Total	لا توجد خدمة No services	لا تقدمها السلطة Not provided by the Local Authority	السلطة المحلية والقطاع الخاص Local Authority and private sector	السلطة المحلية وسلطة محلية أخرى Local Authority and other Local Authority	السلطة المحلية فقط Local Authority only		
Rafah								رفح
Collection of Wastes	4	0	0	1	2	1	1	جمع النفايات
Cleaning the Streets	4	1	0	1	0	2	2	تنظيف الشوارع
Providing Electricity	4	0	0	4	0	0	0	تزويد الكهرباء
Providing Water	4	0	0	0	2	2	2	تزويد المياه
Waste Water Network	4	2	0	0	0	2	2	شبكة مياه عادمة
Others	4	4	0	0	0	0	0	أخرى

جدول 12: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب توفر مقر للسلطة المحلية الحالية والمحافظه/المنطقة، 2003

Table 12: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Availability of Headquarter of the Local Authority and Governorate\District, 2003

Governorate\District	توفر مقر للسلطة المحلية			المحافظة/المنطقة
	المجموع Total	لا يوجد مقر No headquarter	يوجد مقر There is a headquarter	
Palestinian Territory	521	155	366	الأراضي الفلسطينية
West Bank	491	151	340	الضفة الغربية
Jenin	75	29	46	جنين
Tubas	16	7	9	طوباس
Tulkarm	36	9	27	طولكرم
Nablus	62	13	49	نابلس
Qalqiliya	33	12	21	قلقيلية
Salfit	19	5	14	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	76	9	67	رام الله والبيرة
Jericho	11	5	6	أريحا
Jerusalem	30	9	21	القدس
Bethlehem	41	13	28	بيت لحم
Hebron	92	40	52	الخليل
Gaza Strip	30	4	26	قطاع غزة
North Gaza	5	1	4	شمال غزة
Gaza	5	1	4	غزة
Deir AL-Balah	8	1	7	دير البلح
Khan Yunis	8	1	7	خان يونس
Rafah	4	0	4	رفح

جدول 13: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب أهم سمات مقر السلطة المحلية والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 13: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by the main characteristics of the Headquarter of the Local Authority and Governorate\District, 2003

Governorate\District	لا يوجد مقر No headquarter	سمات مقر السلطة المحلية				معدل المساحة (م ²) Average area (m ²)	المحافظة/ المنطقة
		Headquarter characteristics of the Local Authority					
		Headquarter Ownership					
المجموع Total	أخرى Other	مستأجر Rented	ملك Owned				
Palestinian Territory	155	366	22	96	248	393.44	الأراضي الفلسطينية
West Bank	151	340	22	92	226	230.80	الضفة الغربية
Jenin	29	46	3	15	28	226.79	جنين
Tubas	7	9	1	2	6	171.27	طوباس
Tulkarm	9	27	0	5	22	189.44	طولكرم
Nablus	13	49	5	14	30	197.87	نابلس
Qalqiliya	12	21	2	4	15	141.79	قلقيلية
Salfit	5	14	1	2	11	495.79	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	9	67	5	15	47	257.76	رام الله والبيرة
Jericho	5	6	0	1	5	219.33	أريحا
Jerusalem	9	21	1	5	15	290.54	القدس
Bethlehem	13	28	0	2	26	211.29	بيت لحم
Hebron	40	52	4	27	21	136.90	الخليل
Gaza Strip	4	26	0	4	22	751.25	قطاع غزة
North Gaza	1	4	0	1	3	700.00	شمال غزة
Gaza	1	4	0	2	2	1118.00	غزة
Deir AL-Balah	1	7	0	1	6	560.00	دير البلح
Khan Yunis	1	7	0	0	7	921.25	خان يونس
Rafah	0	4	0	0	4	457.00	رفح

جدول 14: توزيع السلطات المحلية في الأراضي الفلسطينية حسب أهم حاجة تطويرية للسلطة المحلية والمحافظه/المنطقة، 2003

Table 14: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by the Most Important Development Need for the Local Authority and Governorate/District, 2003

Governorate\District	The most important need							المحافظة/ المنطقة
	المجموع Total	أخرى* Other*	أثاث Furniture	أجهزة حاسوب Computers	تدريب Training	كادر فني Technical staff	كادر إداري Administrative staff	
Palestinian Territory	521	189	66	68	98	47	53	الأراضي الفلسطينية
West Bank	491	184	62	67	91	42	45	الضفة الغربية
Jenin	75	36	9	9	13	3	5	جنين
Tubas	16	10	1	3	1	0	1	طوباس
Tulkarm	36	18	8	2	4	2	2	طولكرم
Nablus	62	16	11	13	10	6	6	نابلس
Qalqiliya	33	15	4	5	3	3	3	قلقيلية
Salfit	19	5	0	3	6	4	1	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	76	17	12	7	25	10	5	رام الله والبيرة
Jericho	11	5	3	3	0	0	0	أريحا
Jerusalem	30	9	3	6	4	2	6	القدس
Bethlehem	41	11	0	8	13	4	5	بيت لحم
Hebron	92	42	11	8	12	8	11	الخليل
Gaza Strip	30	5	4	1	7	5	8	قطاع غزة
North Gaza	5	1	0	0	2	2	0	شمال غزة
Gaza	5	1	1	0	0	0	3	غزة
Deir AL-Balah	8	1	1	0	4	2	0	دير البلح
Khan Yunis	8	1	1	1	1	1	3	خان يونس
Rafah	4	1	1	0	0	0	2	رفح

* Includes: Headquarters, Financial, Engineering equipments

* تشمل: بناء مقر، توفير تمويل، معدات وأجهزة هندسية

جدول 15: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب وضع المخطط الهيكلي والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 15: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Status of Structural Plan and Governorate\District, 2003

Governorate\District	لا يوجد مخطط					وضع المخطط		المحافظة/المنطقة
	Having no structural plan					Structural plan status		
	Reasons for having no structural plan *					غير مصادق عليه	مصادق عليه	
غير مبين Not stated	4	3	2	1	Not approved	Approved		
Palestinian Territory	9	44	31	85	14	71	356	الأراضي الفلسطينية
West Bank	9	44	31	85	14	71	326	الضفة الغربية
Jenin.	0	5	8	6	4	6	61	جنين
Tubas	0	0	6	7	0	5	4	طوباس
Tulkarm	0	4	0	2	0	5	30	طولكرم
Nablus	0	3	3	8	3	9	37	نابلس
Qalqiliya	0	6	0	1	1	3	22	قلقيلية
Salfit	0	0	0	0	1	4	14	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	0	3	1	5	2	7	60	رام الله والبيرة
Jericho	0	0	2	1	0	1	11	أريحا
Jerusalem	5	1	0	1	2	4	18	القدس
Bethlehem	4	1	4	6	0	6	24	بيت لحم
Hebron	0	21	7	48	1	21	45	الخليل
Gaza Strip	0	0	0	0	0	0	30	قطاع غزة
North Gaza	0	0	0	0	0	0	5	شمال غزة
Gaza	0	0	0	0	0	0	5	غزة
Deir AL-Balah	0	0	0	0	0	0	8	دير البلح
Khan Yunis	0	0	0	0	0	0	8	خانيونس
Rafah	0	0	0	0	0	0	4	رفح

*Reasons for having no Structural Plan:

1. The Structural Plan undergoes implementation
2. The financial potentials do not allow for having a Structural
3. The idea of having Structural Plan was not considered
4. Others

* أسباب عدم وجود مخطط:

1. المخطط قيد التنفيذ
2. لا تتوفر الإمكانيات المادية
3. لا يوجد فكرة لعمل المخطط
4. أخرى

جدول 16: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية التي تمتلك مخططات هيكلية حسب سنة إعداد المخطط والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 16: Distribution of Localities in the Palestinian Territory that have a Structural Plan by Year of Structural Plan Preparation and Governorate\District, 2003

Governorate\District	لا يوجد مخطط Having no structural plan	سنة إعداد المخطط							المحافظة/المنطقة	
		Year of structural plan preparation								
		المجموع Total	غير مبين Not stated	+1999	1998-1994	1993-1988	1987-1978	1977-1968	قبل عام 1968 Before 1968	
Palestinian Territory	183	427	48	133	107	79	45	4	11	الأراضي الفلسطينية
West Bank	23	397	48	132	87	75	40	4	11	الضفة الغربية
Jenin	23	67	10	22	17	6	1	3	67	جنين
Tubas	13	9	4	1	0	0	0	1	9	طوباس
Tulkarm	6	35	13	10	9	1	0	0	35	طولكرم
Nablus	17	46	19	9	6	6	1	0	46	نابلس
Qalqiliya	8	25	7	2	8	3	2	1	25	قلقيلية
Salfit	1	18	13	3	1	1	0	0	18	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	11	67	22	16	12	8	0	1	67	رام الله والبيرة
Jericho	3	12	2	5	0	1	0	0	12	أريحا
Jerusalem	9	22	12	6	0	1	0	0	22	القدس
Bethlehem	15	30	12	4	3	5	0	3	30	بيت لحم
Hebron	77	66	18	9	19	8	0	2	66	الخليل
Gaza Strip	0	30	0	1	20	4	5	0	0	قطاع غزة
North Gaza	0	5	0	5	0	0	0	0	5	شمال غزة
Gaza	0	5	1	3	1	0	0	0	5	غزة
Deir AL-Balah	0	8	0	7	1	0	0	0	8	دير البلح
Khan Yunis	0	8	0	1	2	5	0	0	8	خان يونس
Rafah	0	4	0	4	0	0	0	0	4	رفح

جدول 17: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب توفر شبكة مياه عامة وسنة إيصال شبكة المياه إلى التجمع والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 17: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Availability of Water Network and Year of Connection and Governorate\District, 2003

Governorate\District	لا يوجد شبكة No network	Year of network connection						سنة إيصال الشبكة إلى التجمع		المحافظة/المنطقة
		غير مبين Not stated	+1999	1998-1995	1994 - 1985	1984 - 1975	1974 - 1967	قبل عام 1967 Before 1967		
Palestinian Territory	205	14	42	30	90	126	67	36	الأراضي الفلسطينية	
West Bank	204	14	35	28	89	121	57	32	الضفة الغربية	
Jenin	38	0	12	4	18	12	3	3	جنين	
Tubas	13	0	1	1	0	3	3	1	طوباس	
Tulkarm	12	0	6	6	6	6	1	4	طولكرم	
Nablus	27	0	2	4	5	17	5	3	نابلس	
Qalqiliya	13	0	2	2	6	5	3	2	قلقيلية	
Salfit	4	0	2	3	2	7	0	1	سلفيت	
Ramallah & Al-Bireh	5	1	4	3	12	29	16	8	رام الله والبيرة	
Jericho	2	7	1	0	4	1	0	0	أريحا	
Jerusalem	3	3	0	1	5	10	6	14	القدس	
Bethlehem	1	3	0	1	11	17	8	4	بيت لحم	
Hebron	86	0	5	3	20	14	12	3	الخليل	
Gaza Strip	1	0	7	2	1	5	10	4	قطاع غزة	
North Gaza	0	0	1	0	0	0	4	0	شمال غزة	
Gaza	0	0	3	0	0	0	1	1	غزة	
Deir AL-Balah	1	0	0	1		4	1	1	دير البلح	
Khan Yunis	0	0	1	1	1	1	3	1	خانيونس	
Rafah	0	0	2	0	0	0	1	1	رفح	

جدول 18: توزيع التجمعات السكانية التي يتوفر لديها شبكة مياه في الأراضي الفلسطينية حسب مصدر مياه الشبكة الرئيسي والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 18: Distribution of Localities which are Connected to Water Network in the Palestinian Territory by the Main Water Source of the Network and Governorate\District, 2003

Governorate\District	لا يوجد شبكة No network	مصدر مياه الشبكة الرئيسي					المحافظة/المنطقة	
		أخرى Other	سلطة محلية أخرى Another Local Authority	بئر أو نبع Well or Spring	مصدر إسرائيلي (ميكوروت) Israeli source (Mekorot)	دائرة مياه الضفة الغربية West Bank Water Department		مصلحة مياه القدس Jerusalem Water Undertaking
Palestinian Territory	205	14	67	53	117	99	55	الأراضي الفلسطينية
West Bank	204	14	64	32	112	99	55	الضفة الغربية
Jenin	38	4	15	3	11	19	0	جنين
Tubas	13	1	4		4	0	0	طوباس
Tulkarm	12	4	10	11	3	1	0	طولكرم
Nablus	27	0	8	9	9	10	0	نابلس
Qalqiliya	13	3	4	5	8	0	0	قلقيلية
Salfit	4	0	1	0	13	1	0	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	5	2	3	0	10	17	41	رام الله والبيرة
Jericho	2	0	0	4	9	0	0	أريحا
Jerusalem	3	0	0	0	6	8	14	القدس
Bethlehem	1	0	3	0	13	28	0	بيت لحم
Hebron	86	0	16	0	26	15	0	الخليل
Gaza Strip	1	0	3	21	5	0	0	قطاع غزة
North Gaza	0	0	1	4	0	0	0	شمال غزة
Gaza	0	0	1	4	0	0	0	غزة
Deir AL-Balah	1	0	1	5	1	0	0	دير البلح
Khan Yunis	0	0	0	4	4	0	0	خان يونس
Rafah	0	0	0	4	0	0	0	رفح

جدول 19: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد التجمعات المتصلة بشبكة المياه وعدد المشتركين في خدمة المياه (حسب نوع الاشتراك) والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 19: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Number of Localities Connected to the Network and the Number of Participants in Water Services (by Type of Participation) and Governorate/District, 2003

Governorate\District	عدد المشتركين في خدمة المياه						عدد التجمعات المتصلة بالشبكة Number of localities connected to the network	المحافظة/المنطقة
	المجموع Total	أخرى Others	زراعي Agricultural	صناعي Industrial	تجاري Commercial	سكني Households		
Palestinian Territory	360,381	873	2,118	12,434	7,713	337,243	405	الأراضي الفلسطينية
West Bank	256,650	545	1,522	2,063	5,058	247,462	376	الضفة الغربية
Jenin	42,914	151	86	73	225	42,379	52	جنين
Tubas	3,103	0	275	0	47	2,781	9	طوباس
Tulkarm	21,799	0	19	9	0	21,771	29	طولكرم
Nablus	45,877	0	79	745	1,334	43,719	36	نابلس
Qalqiliya	10,957	4	175	57	136	10,585	20	قلقيلية
Salfit	8,340	0	56	157	252	7,875	15	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	28,565	0	64	67	648	27,786	73	رام الله والبيرة
Jericho	5,056	0	0	5	53	4,998	13	أريحا
Jerusalem	19,879	0	85	133	553	19,108	39	القدس
Bethlehem	24,209	345	188	251	363	23,062	44	بيت لحم
Hebron	45,951	45	495	566	1,447	43,398	57	الخليل
Gaza Strip	103,731	328	596	10,371	2,655	89,781	29	قطاع غزة
North Gaza	33,600	0	60	300	90	33,150	5	شمال غزة
Gaza	24,859	15	0	9,700	1,347	13,797	5	غزة
Deir AL-Balah	18,610	0	0	0	8	18,602	7	دير البلح
Khan Yunis	13,501	181	536	21	110	12,653	8	خان يونس
Rafah	13,161	132	0	350	1,100	11,579	4	رفح

جدول 20: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب معدل عدد الساعات اليومية لتوفر خدمة المياه والمحافظات/المنطقة، 2003
Table 20: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Average Hours of Water Availability Per day and Governorate\District, 2003

Governorate\District	معدل عدد الساعات اليومية لتوفر المياه										على مدار الساعة All day	لا يوجد شبكة No network	المحافظة/المنطقة
	معدل عدد ساعات الخدمة اليومية شتاء					معدل عدد ساعات الخدمة اليومية صيفا							
	غير مبين Not stated	23-16	15-11	10-5	اقل من 5 Less than 5	غير مبين Not stated	23-16	15-11	10-5	اقل من 5 Less than 5			
Palestinian Territory	20	97	14	29	25	39	16	31	45	54	220	205	الأراضي الفلسطينية
West Bank	20	91	13	23	21	39	15	26	37	51	208	204	الضفة الغربية
Jenin	0	22	4	6	8	4	1	4	10	21	12	38	جنين
Tubas	2	1	1	2	1	2	0	0	4	1	2	13	طوباس
Tulkarm	0	0	1	4	1	0	1	2	0	3	23	12	طولكرم
Nablus	1	3	2	1	0	1	0	4	2	0	29	27	نابلس
Qalqiliya	0	3	0	0	0	0	1	1	1	0	17	13	قلقيلية
Salfit	0	1	0	0	0	0	0	1	0	0	14	4	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	6	0	0	0	0	1	6	9	7	6	44	5	رام الله والبيرة
Jericho	1	28	0	0	0	6	0	0	0	0	7	2	أريحا
Jerusalem	3	4	0	0	0	3	2	0	2	0	21	3	القدس
Bethlehem	4	13	1	2	2	4	4	3	5	6	22	1	بيت لحم
Hebron	3	16	4	8	9	18	0	2	6	14	17	86	الخليل
Gaza Strip	0	6	1	6	4	0	1	5	8	3	12	1	قطاع غزة
North Gaza	0	0	0	5	0	0	0	0	5	0	0	0	شمال غزة
Gaza	0	0	1	0	2	0	0	1	1	1	2	0	غزة
Deir AL-Balah	0	4	0	0	0	0	0	4	0	0	3	1	دير البلح
Khan Yunis	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	7	0	خان يونس
Rafah	0	2	0	1	1	0	1	0	2	1	0	0	رفح

جدول 21: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية المتصلة بالشبكة حسب توفر خزان عام لمياه الشرب وسعة الخزان بالمتر المكعب والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 21: Distribution of Localities in the Palestinian Territory Connected to Network by the Availability of Water Tank and the Capacity of Tanks and Governorate\District, 2003

Governorate\District	غير مبين Not stated	لا يوجد خزان No tank available	سعة الخزان بالمتر المكعب (م ³) Capacity of tanks (m ³)					لا يوجد شبكة No network	المحافظة/المنطقة
			+1001	1000-501	500-301	300-101	100-10		
Palestinian Territory	13	250	24	11	32	55	20	205	الأراضي الفلسطينية
West Bank	13	236	17	8	27	55	20	204	الضفة الغربية
Jenin	0	29	4	0	9	7	3	38	جنين
Tubas	1	5	0	2	0	0	1	13	طوباس
Tulkarm	0	9	2	1	2	15	0	12	طولكرم
Nablus	0	16	1	0	4	9	6	27	نابلس
Qalqiliya	0	10	1	0	1	6	2	13	قلقيلية
Salfit	0	10	0	0	1	4	0	4	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	0	61	1	1	1	7	2	5	رام الله والبيرة
Jericho	6	4	0	0	2	1	0	2	أريحا
Jerusalem	3	19	2	0	1	2	1	3	القدس
Bethlehem	3	34	4	0	1	0	2	1	بيت لحم
Hebron	0	39	2	4	5	4	3	86	الخليل
Gaza Strip	0	14	7	3	5	0	0	1	قطاع غزة
North Gaza	0	4	0	0	1	0	0	0	شمال غزة
Gaza	0	4	1	0	0	0	0	0	غزة
Deir AL-Balah	0	3	0	3	1	0	0	1	دير البلح
Khan Yunis	0	1	4	0	3	0	0	0	خانيونس
Rafah	0	2	2	0	0	0	0	0	رفح

جدول 22: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب المصادر البديلة لشبكة المياه والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 22: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Alternative Sources for the Public Water Network and Governorate\District, 2003

Governorate\District	لا يوجد مصادر بديلة عن الشبكة No alternatives for network	المصادر البديلة لشبكة المياه The alternative water source					المحافظة/المنطقة
		أخرى Other	شراء صهاريج (تنتكات) Purchasing water tanks	ينابيع Springs	آبار جمع مياه الأمطار Rain water collection well	آبار ارتوازية Artesian wells	
Palestinian Territory	170	28	339	98	361	57	الأراضي الفلسطينية
West Bank	156	24	333	92	355	42	الضفة الغربية
Jenin	6	4	78	12	84	5	جنين
Tubas	1	2	20	1	10	3	طوباس
Tulkarm	18	1	12	1	17	8	طولكرم
Nablus	26	0	36	20	34	3	نابلس
Qalqiliya	20	2	11	1	10	5	قلقيلية
Salfit	7	1	8	4	12	0	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	45	2	18	13	28	3	رام الله والبيرة
Jericho	4	1	1	7	1	4	أريحا
Jerusalem	20	1	9	3	10	1	القدس
Bethlehem	9	4	20	5	35	0	بيت لحم
Hebron	0	6	120	25	114	10	الخليل
Gaza Strip	14	4	6	6	6	15	قطاع غزة
North Gaza	3	2	2	2	2	2	شمال غزة
Gaza	2	0	1	0	0	3	غزة
Deir AL-Balah	2	1	1	1	1	5	دير البلح
Khan Yunis	5	1	1	1	1	3	خان يونس
Rafah	2	0	1	2	2	2	رفح

جدول 23: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب المشاكل التي يعاني منها التجمع في التزود بمياه الشرب والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 23: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Drinking Water Problems and Governorate\District, 2003

Governorate\District	لا يوجد شبكة No network	المشاكل التي يعاني منها التجمع في التزود بمياه الشرب					المحافظة/المنطقة
		أخرى Others	تلوث المياه Water contamination	مناطق غير مخدومة Non-served areas	شبكة قديمة Old water network	انقطاع المياه Interruption in water supply	
Palestinian Territory	205	70	83	150	258	239	الأراضي الفلسطينية
West Bank	204	68	72	142	250	218	الضفة الغربية
Jenin	38	10	13	18	29	40	جنين
Tubas	13	3	3	8	6	7	طوباس
Tulkarm	12	9	5	10	10	11	طولكرم
Nablus	27	3	9	19	24	18	نابلس
Qalqiliya	13	4	1	4	12	4	قلقيلية
Salfit	4	1	1	7	11	5	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	5	10	15	18	56	52	رام الله والبيرة
Jericho	2	0	0	1	2	0	أريحا
Jerusalem	3	4	0	6	19	10	القدس
Bethlehem	1	13	7	13	36	21	بيت لحم
Hebron	86	11	18	38	45	50	الخليل
Gaza Strip	1	2	11	8	8	21	قطاع غزة
North Gaza	0	0	1	1	2	5	شمال غزة
Gaza	0	1	1	1	1	3	غزة
Deir AL-Balah	1	0	3	2	3	4	دير البلح
Khan Yunis	0	1	3	2	2	7	خان يونس
Rafah	0	0	3	2	0	2	رفح

جدول 24: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مراحل المشاريع التطويرية في مجال المياه، ونوع المشروع والمنطقة، 2003

Table 24: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Development Project Stages in the Field of Water, Type of Project and Region, 2003

Type of project and Region	لا ينطبق Not applicable	مراحل المشاريع التطويرية في مجال المياه					المشروع والمنطقة
		المشروع قيد التنفيذ Project under implementation	الدراسة جاهزة Ready study	خطة قيد الدراسة Plan under revision	يلزم ولا يوجد خطة Necessary but there is no plan	لا يوجد حاجة Not necessary	
Palestinian Territory							الأراضي الفلسطينية
Construction of Water Tanks	5	20	86	63	310	114	بناء خزان مياه
Installation of Water Network	94	23	59	47	183	189	تمديد شبكة مياه
Expansion of Water Network	219	15	61	49	159	94	توسيع الشبكة
Developing Water Network	211	21	63	53	179	70	تحسين الشبكة
Changing Source of Water	76	5	21	23	179	290	تغيير مصدر المياه
Others	42	1	4	5	59	155	أخرى
West Bank							الضفة الغربية
Construction of Water Tanks	5	18	78	59	304	108	بناء خزان مياه
Installation of Water Network	93	21	52	42	178	184	تمديد شبكة مياه
Expansion of Water Network	218	12	50	47	154	89	توسيع الشبكة
Developing Water Network	210	15	53	52	175	66	تحسين الشبكة
Changing Source of Water	76	3	17	20	170	283	تغيير مصدر المياه
Others	42	1	1	4	52	145	أخرى
Gaza Strip							قطاع غزة
Construction of Water Tanks	0	2	8	4	6	6	بناء خزان مياه
Installation of Water Network	1	2	7	5	5	5	تمديد شبكة مياه
Expansion of Water Network	1	3	11	2	5	5	توسيع الشبكة
Developing Water Network	1	6	10	1	4	4	تحسين الشبكة
Changing Source of Water	0	2	4	3	9	7	تغيير مصدر المياه
Others	0	0	3	1	7	10	أخرى

جدول 25: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب توفر الكهرباء وسنة إيصال خدمة الكهرباء والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 25: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Availability of Electricity, Year of Electricity Connection, and Governorate/District, 2003

Governorate/District	لا يوجد كهرباء No electricity	المجموع Total	Year of electricity connection						سنة إيصال الكهرباء		المحافظة/المنطقة
			غير مبيّن Not stated	+1999	1998-1994	1993 - 1988	1987 - 1978	1977 - 1967	قبل عام 1967 Before 1967		
Palestinian Territory	79	531	12	53	79	66	195	92	34	الأراضي الفلسطينية	
West Bank	79	501	11	49	76	65	189	80	31	الضفة الغربية	
Jenin	15	75	0	11	20	10	20	11	3	جنين	
Tubas	9	13	1	3	2	5	1	0	1	طوباس	
Tulkarm	3	38	0	1	3	5	17	9	3	طولكرم	
Nablus	5	58	0	1	14	9	22	10	2	نابلس	
Qalqiliya	1	32	0	10	3	1	10	7	1	قلقيلية	
Salfit	1	18	0	0	4	2	11	0	1	سلفيت	
Ramallah & Al-Bireh	1	77	2	1	0	4	45	15	10	رام الله والبيرة	
Jericho	1	14	0	1	2	3	7	0	1	أريحا	
Jerusalem	1	30	4	1	0	0	7	13	5	القدس	
Bethlehem	4	41	4	3	0	1	24	7	2	بيت لحم	
Hebron	38	105	0	17	28	25	25	8	2	الخليل	
Gaza Strip	0	30	1	4	3	1	6	12	3	قطاع غزة	
North Gaza	0	5	0	1	0	0	0	4	0	شمال غزة	
Gaza	0	5	0	2	1	0	0	0	2	غزة	
Deir AL-Balah	0	8	0	0	0	1	4	3	0	دير البلح	
Khan Yunis	0	8	1	1	0	0	1	5	0	خانيونس	
Rafah	0	4	0	0	2	0	1	0	1	رفح	

جدول 26: توزيع التجمعات السكانية المتصلة بالكهرباء في الأراضي الفلسطينية حسب المصدر الرئيسي للكهرباء والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 26: Distribution of the Connected Localities to Electricity in the Palestinian Territory by the Main Source of Electricity and Governorate\District, 2003

Governorate\District	لا يوجد كهرباء No electricity	المجموع Total	المصدر الرئيسي للكهرباء					المحافظة/المنطقة
			أخرى Others	مجلس السلطة المحلية Community Council	مولد خاص Private Generator	شركة الكهرباء القطرية الإسرائيلية Israeli Electricity Company	شركة كهرباء محافظة القدس Jerusalem Electricity Co.	
Palestinian Territory	79	531	61	68	22	215	165	الأراضي الفلسطينية
West Bank	79	501	47	68	22	199	165	الضفة الغربية
Jenin	15	75	2	28	9	36	0	جنين
Tubas	9	13	1	7	2	3	0	طوباس
Tulkarm	3	38	4	7	3	24	0	طولكرم
Nablus	5	58	16	3	3	35	1	نابلس
Qalqiliya	1	32	1	20	0	11	0	قلقيلية
Salfit	1	18	0	1	2	15	0	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1	77	0	0	0	0	77	رام الله والبيرة
Jericho	1	14	0	1	0	5	8	أريحا
Jerusalem	1	30	0	0	0	0	30	القدس
Bethlehem	4	41	0	0	0	0	41	بيت لحم
Hebron	38	105	23	1	3	70	8	الخليل
Gaza Strip	0	30	14	0	0	16	0	قطاع غزة
North Gaza	0	5	0	0	0	5	0	شمال غزة
Gaza	0	5	4	0	0	1	0	غزة
Deir AL-Balah	0	8	8	0	0	0	0	دير البلح
Khan Yunis	0	8	0	0	0	8	0	خان يونس
Rafah	0	4	2	0	0	2	0	رفح

جدول 27: توزيع التجمعات السكانية المتصلة بالكهرباء في الأراضي الفلسطينية حسب توفر خدمة إنارة الشوارع والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 27: Distribution of Localities in the Palestinian Territory Connected to Electricity by Street Lighting Services and Governorate\District, 2003

Governorate\District	لا يوجد كهرباء No electricity	المجموع Total	خدمة إنارة الشوارع			المحافظة/المنطقة
			لا توجد إنارة في الشوارع No street lighting	الشوارع الرئيسية والفرعية Main and sub streets	الشوارع الرئيسية فقط Main streets only	
Palestinian Territory	79	531	202	245	84	الأراضي الفلسطينية
West Bank	79	501	200	222	79	الضفة الغربية
Jenin	15	75	20	42	13	جنين
Tubas	9	13	5	6	2	طوباس
Tulkarm	3	38	7	29	2	طولكرم
Nablus	5	58	7	44	7	نابلس
Qalqiliya	1	32	7	25	0	قلقيلية
Salfit	1	18	6	8	4	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1	77	42	29	6	رام الله والبيرة
Jericho	1	14	9	3	2	أريحا
Jerusalem	1	30	14	8	8	القدس
Bethlehem	4	41	29	5	7	بيت لحم
Hebron	38	105	54	23	28	الخليل
Gaza Strip	0	30	2	23	5	قطاع غزة
North Gaza	0	5	0	4	1	شمال غزة
Gaza	0	5	1	2	2	غزة
Deir AL-Balah	0	8	0	8	0	دير البلح
Khan Yunis	0	8	0	6	2	خان يونس
Rafah	0	4	1	3	0	رفح

جدول 28: توزيع التجمعات السكانية المتصلة بالكهرباء في الأراضي الفلسطينية حسب معدل عدد الساعات اليومية لتوفر خدمة الكهرباء والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 28: Distribution of the Connected Localities to Electricity in the Palestinian Territory by Average Hours of Electricity Availability Per day and Governorate/District, 2003

Governorate\District	معدل عدد الساعات اليومية لتوفر الكهرباء										على مدار الساعة All day	لا يوجد شبكة No network	المحافظة/المنطقة
	معدل عدد ساعات الخدمة اليومية شتاء Average hours of electricity availability per day during winter					معدل عدد ساعات الخدمة اليومية صيفا Average hours of electricity availability per day during summer							
	غير مبين Not stated	23-16	15-11	10-5	اقل من 5 Less than 5	غير مبين Not stated	23-16	15-11	10-5	اقل من 5 Less than 5			
Palestinian Territory	8	10	16	59	3	96	7	17	56	6	435	79	الأراضي الفلسطينية
West Bank	8	10	16	59	3	96	7	17	56	6	405	79	الضفة الغربية
Jenin	0	2	5	29	1	37	1	5	27	4	38	15	جنين
Tubas	0	2	0	3	0	5	2	0	3	0	8	9	طوباس
Tulkarm	0	1	2	5	2	10	1	2	6	1	28	3	طولكرم
Nablus	0	0	1	4	0	5	0	1	4	0	53	5	نابلس
Qalqiliya	0	2	7	11	0	20	1	8	11	0	12	1	قلقيلية
Salfit	0	0	0	3	0	3	0	0	3	0	15	1	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	0	0	0	1	0	1	1	0	0	0	76	1	رام الله والبيرة
Jericho	0	0	1	0	0	1	0	1	0	0	13	1	أريحا
Jerusalem	0	1	0	0	0	1	1	0	0	0	29	1	القدس
Bethlehem	5	1	0	0	0	6	0	0	0	0	35	4	بيت لحم
Hebron	3	1	0	3	0	7	0	0	2	1	98	38	الخليل
Gaza Strip	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	قطاع غزة
North Gaza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	شمال غزة
Gaza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	غزة
Deir AL-Balah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	دير البلح
Khan Yunis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	خانيونس
Rafah	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	رفح

جدول 29: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب توفر الكهرباء والمشاكل الرئيسية التي يعاني منها التجمع في مجال الكهرباء والمحافظات/المنطقة، 2003

Table 29: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Availability of Electricity and its Main Related Problems and Governorate/District, 2003

Governorate/District	لا يوجد كهرباء No electricity	لا يوجد مشاكل No problems	المشاكل الرئيسية التي يعاني منها التجمع في مجال الكهرباء Main problems related to electricity in the locality					المحافظة/المنطقة
			أخرى Others	مناطق غير مخدومة Non served areas	شبكة كهرباء قديمة Old electricity network	ضعف التيار الكهربائي Electrical current weakness	انقطاع التيار الكهربائي Electrical current disconnection	
Palestinian Territory	79	47	84	224	332	346	208	الأراضي الفلسطينية
West Bank	79	44	81	216	309	330	200	الضفة الغربية
Jenin	15	5	13	35	46	45	37	جنين
Tubas	9	2	1	6	6	9	5	طوباس
Tulkarm	3	2	5	9	24	30	10	طولكرم
Nablus	5	5	5	25	45	41	15	نابلس
Qalqiliya	1	2	5	5	16	17	20	قلقيلية
Salfit	1	0	0	8	14	14	8	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1	11	14	37	59	58	44	رام الله والبيرة
Jericho	1	5	0	6	1	5	1	أريحا
Jerusalem	1	2	5	11	20	15	9	القدس
Bethlehem	4	1	13	25	28	25	2	بيت لحم
Hebron	38	9	20	49	50	71	49	الخليل
Gaza Strip	0	3	3	8	23	16	8	قطاع غزة
North Gaza	0	0	0	0	5	0	0	شمال غزة
Gaza	0	3	1	0	2	2	0	غزة
Deir AL-Balah	0	0	1	3	8	7	1	دير البلح
Khan Yunis	0	0	1	2	6	5	6	خانيونس
Rafah	0	0	0	3	2	2	1	رفح

جدول 30: توزيع التجمعات السكانية المتصلة بالكهرباء في الأراضي الفلسطينية حسب مراحل المشاريع التطويرية في مجال الكهرباء والمنطقة، 2003

Table 30: Distribution of Localities Connected to Electricity in the Palestinian Territory by Electricity Development Projects Stages and Region, 2003

Electricity development projects	Development project stages in the field of electricity					المشاريع التطويرية في مجال الكهرباء
	المشروع قيد التنفيذ Project under implementation	الدراسة جاهزة Ready study	خطة قيد الدراسة Plan under revision	يلزم ولا يوجد دراسة Necessary but there is no plan	لا يوجد حاجة Not necessary	
Palestinian Territory						الأراضي الفلسطينية
Electricity Network Extension	34	88	78	228	103	توسيع شبكة الكهرباء
Strengthening Transformers Installation	33	77	61	200	160	تركيب محولات تقوية
Changing Electricity Source	27	34	20	67	383	تغيير مصدر الكهرباء
Improving Electricity Network	43	79	56	247	106	تحسين شبكة الكهرباء
Others	5	7	7	46	171	أخرى
West Bank						الضفة الغربية
Electricity Network Extension	32	75	68	226	100	توسيع شبكة الكهرباء
Strengthening Transformers Installation	30	65	52	196	158	تركيب محولات تقوية
Changing Electricity Source	21	31	13	65	371	تغيير مصدر الكهرباء
Improving Electricity Network	38	66	52	244	101	تحسين شبكة الكهرباء
Others	4	5	7	43	147	أخرى
Gaza Strip						قطاع غزة
Electricity Network Extension	2	13	10	2	3	توسيع شبكة الكهرباء
Strengthening Transformers Installation	3	12	9	4	2	تركيب محولات تقوية
Changing Electricity Source	6	3	7	2	12	تغيير مصدر الكهرباء
Improving Electricity Network	5	13	4	3	5	تحسين شبكة الكهرباء
Others	1	2	0	3	24	أخرى

جدول 31: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب طريقة التخلص من المياه العادمة والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 31: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Wastewater Disposal Method and Governorate/District, 2003

Governorate/District	Wastewater Disposal Method*					المحافظة/المنطقة
	أخرى Others	شبكة صرف صحي Sewage Net Work	مجري مكشوفة بدون شبكة Open Channels Without Network	شبكة صرف صحي مكشوفة Uncovered Sewage Network	حفرة امتصاصية Cesspit	
Palestinian Territory	33	63	7	2	545	الأراضي الفلسطينية
West Bank	33	46	7	1	521	الضفة الغربية
Jenin	0	3	1	0	89	جنين
Tubas	0	1	0	0	22	طوباس
Tulkarm	0	4	0	0	38	طولكرم
Nablus	1	9	0	0	57	نابلس
Qalqiliya	0	1	3	0	28	قلقيلية
Salfit	0	1	0	0	19	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	3	6	0	0	72	رام الله والبيرة
Jericho	0	0	0	0	14	أريحا
Jerusalem	5	8	0	0	24	القدس
Bethlehem	0	8	1	0	39	بيت لحم
Hebron	24	5	2	1	119	الخليل
Gaza strip	0	17	0	1	24	قطاع غزة
North Gaza	0	4	0	0	4	شمال غزة
Gaza	0	3	0	0	4	غزة
Deir AL-Balah	0	7	0	1	6	دير البلح
Khan Yunis	0	1	0	0	7	خان يونس
Rafah	0	2	0	0	3	رفح

* In some localities we may find more than one wastewater disposal method

* في بعض التجمعات السكانية قد يكون هنالك أكثر من طريقة للتخلص من المياه العادمة

جدول 32: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب توفر شبكة صرف صحي وسنة إيصالها إلى التجمع* والمحافظه/المنطقة، 2003

Table 32: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Availability of Sewage Network, the Year of Connection* and Governorate\District, 2003

Governorate\District	لا يوجد شبكة No Sewage Network	المجموع Total	Year of Connection of the Network					سنة إيصال الشبكة		المحافظة/المنطقة
			غير مبين Not stated	+1999	1998-1994	1993 - 1987	1986 - 1967	قبل عام 1967 Before 1967		
Palestinian Territory	547	63	3	25	10	5	14	6	الأراضي الفلسطينية	
West Bank	534	46	2	18	8	5	8	5	الضفة الغربية	
Jenin	87	3	0	1	0	0	1	1	جنين	
Tubas	21	1	0	1	0	0	0	0	طوباس	
Tulkarm	37	4	0	1	1	1	0	1	طولكرم	
Nablus	54	9	0	4	3	1	0	1	نابلس	
Qalqiliya	32	1	0	0	0	0	0	1	قلقيلية	
Salfit	18	1	0	1	0	0	0	0	سلفيت	
Ramallah & Al-Bireh	72	6	0	2	0	1	2	1	رام الله والبيرة	
Jericho	15		0	0	0	0	0	0	أريحا	
Jerusalem	23	8	0	3	0	0	5	0	القدس	
Bethlehem	37	8	1	2	4	1	0	0	بيت لحم	
Hebron	138	5	1	3	0	1	0	0	الخليل	
Gaza Strip	13	17	1	7	2	0	6	1	قطاع غزة	
North Gaza	1	4	0	0	1	0	3	0	شمال غزة	
Gaza	2	3	0	1	0	0	1	1	غزة	
Deir AL-Balah	1	7	0	6	1	0	0	0	دير البلح	
Khan Yunis	7	1	1	0	0	0	0	0	خانيونس	
Rafah	2	2	0	0	0	0	2	0	رفح	

* It is not necessary that the wastewater network covers all parts of the locality

* ليس بالضرورة أن تغطي شبكة الصرف الصحي كل مناطق التجمع

جدول 33: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مكان التخلص من المياه العادمة في التجمع والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 33: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Wastewater Disposal Site, and Governorate/District, 2003

Governorate/District	Others أخرى		Valleys أودية		Treatment plant محطات معالجة		المحافظة/المنطقة
	أكثر من 50 % More than 50 %	أقل من أو يساوي 50 % Less than or equal to 50 %	أكثر من 50 % More than 50 %	أقل من أو يساوي 50 % Less than or equal to 50 %	أكثر من 50 % More than 50 %	أقل من أو يساوي 50 % Less than or equal to 50 %	
Palestinian Territory	114	23	461	26	15	25	الأراضي الفلسطينية
West Bank	101	20	455	12	9	7	الضفة الغربية
Jenin	9	3	79	1	1	0	جنين
Tubas	0	0	21	0	0	0	طوباس
Tulkarm	6	3	33	0	1	1	طولكرم
Nablus	11	2	52	2	0	2	نابلس
Qalqiliya	4	0	29	1	0	1	قلقيلية
Salfit	6	3	13	0	0	0	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	12	7	67	2	4	2	رام الله والبيرة
Jericho	4	1	8	1	1	0	أريحا
Jerusalem	8	1	16	1	2	1	القدس
Bethlehem	12	0	28	0	0	0	بيت لحم
Hebron	29	0	109	4	0	0	الخليل
Gaza Strip	13	3	6	14	6	18	قطاع غزة
North Gaza	2	0	0	2	3	2	شمال غزة
Gaza	0	0	1	0	2	0	غزة
Deir AL-Balah	2	2	5	2	0	7	دير البلح
Khan Yunis	7	0	0	7	0	7	خانيونس
Rafah	2	1	0	3	1	2	رفح

جدول 34: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب نوع موقع التخلص من المياه العادمة وبعده عن التجمع، والمنطقة، 2003

Table 34: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Type and Distance of Wastewater Disposal Site from the Locality, and Region, 2003

Region and type of the wastewater disposal site	Distance of disposal site from the locality (km) بعد موقع التخلص عن التجمع (كم)				عدد التجمعات Number of localities	المنطقة ونوع موقع التخلص من المياه العادمة
	أكثر من 3 More than 3	3 - 2.1	2-1.1	حتى 1 Up To 1		
Palestinian Territory						الأراضي الفلسطينية
Treatment Plant	8	1	4	27	40	محطات معالجة
Valleys	100	70	132	185	487	أودية
Other	19	11	21	86	137	أخرى
West Bank						الضفة الغربية
Treatment Plant	5	1	2	8	16	محطات معالجة
Valleys	96	69	132	170	467	أودية
Other	13	10	19	79	121	أخرى
Gaza Strip						قطاع غزة
Treatment Plant	3	0	2	19	24	محطات معالجة
Valleys	4	1	0	15	20	أودية
Other	6	1	2	7	16	أخرى

جدول 35: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب التأثيرات الصحية والبيئية الناتجة عن موقع التخلص من المياه العادمة والمحافظات/المنطقة، 2003

Table 35: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Health and Environmental Effects of the Wastewater Disposal Site and Governorate\District, 2003

Governorate\District	Health and environmental effects						التأثيرات الصحية والبيئية		المحافظة/المنطقة
	لا يوجد تأثير No effect	أخرى Others	مصدر تجمع حشرات Source of insects	مصدر أوبئة Source of epidemic	مصدر روائح كريهة Source of bad smells	تلوث المزروعات Plants contamination	تلوث المياه الجوفية Ground water contamination		
Palestinian Territory	174	20	392	313	374	254	192	الأراضي الفلسطينية	
West Bank	167	18	375	298	357	240	178	الضفة الغربية	
Jenin	21	6	66	53	65	42	26	جنين	
Tubas	17	0	3	3	5	1	1	طوباس	
Tulkarm	10	1	28	22	27	17	8	طولكرم	
Nablus	15	1	46	39	46	36	19	نابلس	
Qalqiliya	5	2	27	23	26	17	18	قلقيلية	
Salfit	1	0	18	10	14	13	5	سلفيت	
Ramallah & Al-Bireh	14	0	57	32	55	20	25	رام الله والبيرة	
Jericho	14	0	1	1	1	0	0	أريحا	
Jerusalem	10	0	14	11	10	6	3	القدس	
Bethlehem	16	0	24	22	22	17	15	بيت لحم	
Hebron	44	8	91	82	86	71	58	الخليل	
Gaza Strip	7	2	17	15	17	14	14	قطاع غزة	
North Gaza	0	0	5	4	4	5	5	شمال غزة	
Gaza	1	0	3	2	3	2	3	غزة	
Deir AL-Balah	1	2	4	4	5	3	2	دير البلح	
Khan Yunis	5	0	2	2	2	2	2	خانيونس	
Rafah	0	0	3	3	3	2	2	رفح	

جدول 36: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد المستوطنات أو التجمعات التي تشكل مصدراً للمياه العادمة قرب التجمع والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 36: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Number of Settlements or Localities that is Considered as Wastewater Source near the Localities and Governorate\District, 2003

Governorate\District	عدد المستوطنات أو التجمعات				المحافظة/المنطقة
	+3	2	1	0	
Palestinian Territory	30	37	82	449	الأراضي الفلسطينية
West Bank	30	37	80	421	الضفة الغربية
Jenin	2	3	13	72	جنين
Tubas	0	0	3	19	طوباس
Tulkarm	0	1	2	38	طولكرم
Nablus	1	2	7	53	نابلس
Qalqiliya	0	4	5	23	قلقيلية
Salfit	6	3	5	5	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	3	6	18	51	رام الله والبيرة
Jericho	0	0	3	12	أريحا
Jerusalem	2	5	7	12	القدس
Bethlehem	1	4	2	34	بيت لحم
Hebron	15	9	15	102	الخليل
Gaza Strip	0	0	2	28	قطاع غزة
North Gaza	0	0	1	4	شمال غزة
Gaza	0	0	0	5	غزة
Deir AL-Balah	0	0	1	7	دير البلح
Khan Yunis	0	0	0	8	خانيونس
Rafah	0	0	0	4	رفح

جدول 37: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مرحلة مشروع إنشاء شبكة الصرف الصحي والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 37: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Project Stage of Constructing a Sewage Network and Governorate\District, 2003

Governorate\District	المجموع Total	مرحلة مشروع إنشاء شبكة الصرف الصحي					المحافظة/المنطقة	
		لا ينطبق Not applicable	قيد التنفيذ Implementation stage	الدراسة جاهزة Ready study	خطة قيد الدراسة Plan under revision	يلزم ولا يوجد خطة Required but there is no plan		لا يلزم Not necessary
Palestinian Territory	610	13	16	38	50	417	76	الأراضي الفلسطينية
West Bank	580	13	14	34	48	412	59	الضفة الغربية
Jenin	90	0	0	3	3	68	16	جنين
Tubas	22	0	0	1	0	18	3	طوباس
Tulkarm	41	0	2	8	5	15	11	طولكرم
Nablus	63	3	2	2	5	47	4	نابلس
Qalqiliya	33	0	1	0	0	31	1	قلقيلية
Salfit	19	0	1	0	7	11	0	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	78	1	3	5	16	51	2	رام الله والبيرة
Jericho	15	0	0	1	1	5	8	أريحا
Jerusalem	31	2	2	3	5	17	2	القدس
Bethlehem	44	7	2	5	4	24	2	بيت لحم
Hebron	144	0	1	6	2	125	10	الخليل
Gaza Strip	30	0	2	4	2	5	17	قطاع غزة
North Gaza	5	0	1	0	0	0	4	شمال غزة
Gaza	5	0	1	0	1	0	3	غزة
Deir AL-Balah	8	0	0	1	0	0	7	دير البلح
Khan Yunis	8	0	0	2	1	4	1	خانيونس
Rafah	4	0	0	1	0	1	2	رفح

جدول 38: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مرحلة مشروع توسيع شبكة الصرف الصحي والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 38: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Project Stage of Extentioning a Sewage Network and Governorate\District, 2003

Governorate\District	المجموع Total	مرحلة مشروع توسيع شبكة الصرف الصحي					المحافظة/المنطقة	
		لا ينطبق Not applicable	قيد التنفيذ Implementation stage	الدراسة جاهزة Ready study	خطة قيد الدراسة Plan under revision	يلزم ولا يوجد خطة Required but there is no plan		لا يلزم Not necessary
Palestinian Territory	610	521	16	11	9	29	24	الأراضي الفلسطينية
West Bank	580	509	10	5	7	29	20	الضفة الغربية
Jenin	90	80	0	1	2	1	6	جنين
Tubas	22	21	1	0	0	0	0	طوباس
Tulkarm	41	36	2	0	0	1	2	طولكرم
Nablus	63	53	2	0	0	6	2	نابلس
Qalqiliya	33	32	1	0	0	0	0	قلقيلية
Salfit	19	18	0	0	1	0	0	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	78	62	0	3	2	8	3	رام الله والبيرة
Jericho	15	11	0	0	0	2	2	أريحا
Jerusalem	31	22	1	0	2	6	0	القدس
Bethlehem	45	36	2	1	0	3	3	بيت لحم
Hebron	143	137	1	0	1	2	2	الخليل
Gaza Strip	30	12	6	6	2	0	4	قطاع غزة
North Gaza	5	1	0	1	2	0	1	شمال غزة
Gaza	5	2	2	1	0	0	0	غزة
Deir AL-Balah	8	1	4	2	0	0	1	دير البلح
Khan Yunis	8	6	0	1	0	0	1	خانيونس
Rafah	4	2	0	1	0	0	1	رفح

جدول 39: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مرحلة مشروع تحسين شبكة الصرف الصحي والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 39: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Project Stage of Improving Sewage Network and Governorate\District, 2003

Governorate\District	المجموع Total	مرحلة مشروع تحسين شبكة الصرف الصحي					المحافظة/المنطقة	
		لا ينطبق Not applicable	قيد التنفيذ Implementation stage	الدراسة جاهزة Ready study	خطة قيد الدراسة Plan under revision	يلزم ولا يوجد خطة Required but there is no plan		لا يلزم Not necessary
Palestinian Territory	610	521	9	6	10	29	35	الأراضي الفلسطينية
West Bank	580	509	5	4	7	29	26	الضفة الغربية
Jenin	90	80	0	1	2	1	6	جنين
Tubas	22	21	1	0	0	0	0	طوباس
Tulkarm	41	36	0	0	1	2	2	طولكرم
Nablus	63	53	2	0	0	5	3	نابلس
Qalqiliya	33	32	1	0	0	0	0	قلقيلية
Salfit	19	18	0	0	0	0	1	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	78	63	0	2	0	10	3	رام الله والبيرة
Jericho	15	11	0	0	0	3	1	أريحا
Jerusalem	31	22	0	0	3	5	1	القدس
Bethlehem	45	36	0	0	0	1	8	بيت لحم
Hebron	143	137	1	1	1	2	1	الخليل
Gaza Strip	30	12	4	2	3	0	9	قطاع غزة
North Gaza	5	1	1	1	2	0	0	شمال غزة
Gaza	5	2	2	0	0	0	1	غزة
Deir AL-Balah	8	1	0	0	1	0	6	دير البلح
Khan Yunis	8	6	0	1	0	0	1	خان يونس
Rafah	4	2	1	0	0	0	1	رفح

جدول 40: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مرحلة مشروع إنشاء محطة معالجة والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 40: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Project Stage of Constructing Treatment Plant and Governorate\District, 2003

Governorate\District	المجموع Total	Project sage of constructing treatment plant					مرحلة مشروع إنشاء محطة معالجة		المحافظة/المنطقة
		لا ينطبق Not applicable	قيد التنفيذ Implementation stage	الدراسة جاهزة Ready study	خطة قيد الدراسة Plan under revision	يلزم ولا يوجد خطة Required but there is no plan	لا يلزم Not necessary		
Palestinian Territory	610	149	12	20	33	274	122	الأراضي الفلسطينية	
West Bank	580	148	9	15	27	263	118	الضفة الغربية	
Jenin	90	39	0	2	2	24	23	جنين	
Tubas	22	8	1	0	0	12	1	طوباس	
Tulkarm	41	7	3	5	5	8	13	طولكرم	
Nablus	63	16	1	1	3	27	15	نابلس	
Qalqiliya	33	17	1	0	0	14	1	قلقيلية	
Salfit	19	10	0	1	3	1	4	سلفيت	
Ramallah & Al-Bireh	78	28	2	3	8	32	5	رام الله والبيرة	
Jericho	15	2	0	0	0	6	7	أريحا	
Jerusalem	31	6	0	1	1	13	10	القدس	
Bethlehem	45	9	0	1	3	22	10	بيت لحم	
Hebron	143	6	1	1	2	104	29	الخليل	
Gaza Strip	30	1	3	5	6	11	4	قطاع غزة	
North Gaza	5	0	2	0	2	0	1	شمال غزة	
Gaza	5	0	1	1	0	3	0	غزة	
Deir AL-Balah	8	1	0	2	3	1	1	دير البلح	
Khan Yunis	8	0	0	1	1	5	1	خان يونس	
Rafah	4	0	0	1	0	2	1	رفح	

جدول 41: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب مرحلة مشروع تغطية المجاري المكشوفة والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 41: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Project Stage of Covering Sewage Open Channels and Governorate/District, 2003

Governorate/District	المجموع Total	Project stage of covering sewage open channels					مرحلة مشروع تغطية المجاري المكشوفة		المحافظة/المنطقة
		لا ينطبق Not applicable	قيد التنفيذ Implementation stage	الدراسة جاهزة Ready study	خطة قيد الدراسة Plan under revision	يلزم ولا يوجد خطة Required but there is no plan	لا يلزم Not necessary		
Palestinian Territory	610	510	6	2	3	38	51	الأراضي الفلسطينية	
West Bank	580	483	5	2	2	38	50	الضفة الغربية	
Jenin	90	74	1	0	0	4	11	جنين	
Tubas	22	19	0	1	0	2	0	طوباس	
Tulkarm	41	38	0	0	0	3	0	طولكرم	
Nablus	63	45	1	0	2	3	12	نابلس	
Qalqiliya	33	29	0	0	0	3	1	قلقيلية	
Salfit	19	19	0	0	0	0	0	سلفيت	
Ramallah & Al-Bireh	78	58	1	0	0	4	15	رام الله والبيرة	
Jericho	15	12	0	0	0	2	1	أريحا	
Jerusalem	31	27	0	0	0	1	3	القدس	
Bethlehem	45	39	1	0	0	4	1	بيت لحم	
Hebron	143	123	1	1	0	12	6	الخليل	
Gaza Strip	30	27	1	0	1	0	1	قطاع غزة	
North Gaza	5	4	0	0	0	0	1	شمال غزة	
Gaza	5	5	0	0	0	0	0	غزة	
Deir AL-Balah	8	6	1	0	1	0	0	دير البلح	
Khan Yunis	8	8	0	0	0	0	0	خان يونس	
Rafah	4	4	0	0	0	0	0	رفح	

جدول 42: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب الجهة التي تقوم بجمع النفايات الصلبة والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 42: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Doer of Solid Waste Collection and Governorate/District, 2003

Governorate\District	لا يوجد خدمة جمع نفايات There is no solid waste collection service	الجهة التي تقوم بجمع النفايات الصلبة Doer of solid waste collection				المحافظة/المنطقة
		أخرى Others	وكالة الغوث UNRWA	متعهد خاص Private Contractor	السلطة المحلية Local Authority	
Palestinian Territory	193	60	16	13	328	الأراضي الفلسطينية
West Bank	193	50	16	12	309	الضفة الغربية
Jenin	34	5	1	3	47	جنين
Tubas	15	1	1		5	طوباس
Tulkarm	6	8	2	1	24	طولكرم
Nablus	12	2	3	5	41	نابلس
Qalqiliya	4	1	0	0	28	قلقيلية
Salfit	5	0	0	1	13	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	9	3	3	1	62	رام الله والبيرة
Jericho	2	1	1	0	11	أريحا
Jerusalem	3	5	1	1	21	القدس
Bethlehem	10	1	2	0	32	بيت لحم
Hebron	93	23	2	0	25	الخليل
Gaza Strip	0	10	0	1	19	قطاع غزة
North Gaza	0	1	0	0	4	شمال غزة
Gaza	0	1	0	0	4	غزة
Deir AL-Balah	0	4	0	1	3	دير البلح
Khan Yunis	0	2	0	0	6	خانيونس
Rafah	0	2	0	0	2	رفح

جدول 43: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب دورية جمع النفايات الصلبة والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 43: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Periodicity of Solid Waste Collection and Governorate\District, 2003

Governorate\District	لا يوجد خدمة جمع نفايات There is no solid waste collection service	دورية جمع النفايات الصلبة Periodicity of solid waste collection				المحافظة/المنطقة
		كل أسبوعين أو أكثر Per two weeks or more	أكثر من مرة في الأسبوع More than once a week	مرة في الأسبوع Once a week	يوميًا Daily	
Palestinian Territory	193	4	265	27	121	الأراضي الفلسطينية
West Bank	193	4	253	27	103	الضفة الغربية
Jenin	34	0	38	3	15	جينن
Tubas	15	0	3	0	4	طوباس
Tulkarm	6	0	23	1	11	طولكرم
Nablus	12	0	36	3	12	نابلس
Qalqiliya	4	0	25	0	4	قلقيلية
Salfit	5	0	12	0	2	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	9	1	52	4	12	رام الله والبيرة
Jericho	2	0	10	1	2	أريحا
Jerusalem	3	2	13	3	10	القدس
Bethlehem	10	0	20	2	13	بيت لحم
Hebron	93	1	21	10	18	الخليل
Gaza Strip	0	0	12	0	18	قطاع غزة
North Gaza	0	0	2	0	3	شمال غزة
Gaza	0	0	2	0	3	غزة
Deir AL-Balah	0	0	2	0	6	دير البلح
Khan Yunis	0	0	4	0	4	خانيونس
Rafah	0	0	2	0	2	رفح

جدول 44: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب وسيلة جمع النفايات الصلبة والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 44: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Mean of Solid Waste Collection and Governorate\District, 2003

Governorate\District	لا يوجد خدمة جمع نفايات There is no solid waste collection service	وسيلة جمع النفايات الصلبة Mean of solid waste collection			المحافظة/المنطقة
		أخرى Others	تراكتور Tractor	سيارة خاصة بالنفايات Special garbage vehicle	
Palestinian Territory	193	6	74	332	الأراضي الفلسطينية
West Bank	193	5	69	308	الضفة الغربية
Jenin	34	0	19	37	جنين
Tubas	15	1	1	5	طوباس
Tulkarm	6	0	9	26	طولكرم
Nablus	12	3	25	23	نابلس
Qalqiliya	4	0	1	28	قلقيلية
Salfit	5	0	4	10	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	9	0	5	64	رام الله والبيرة
Jericho	2	0	0	13	أريحا
Jerusalem	3	0	3	20	القدس
Bethlehem	10	0	0	35	بيت لحم
Hebron	93	1	2	47	الخليل
Gaza Strip	0	1	5	24	قطاع غزة
North Gaza	0	1	0	4	شمال غزة
Gaza	0	0	0	5	غزة
Deir AL-Balah	0	0	4	4	دير البلح
Khan Yunis	0	0	1	7	خان يونس
Rafah	0	0	0	4	رفح

جدول 45: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب طريقة ونسبة التخلص من النفايات الصلبة والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 45: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Method, Percentage of Solid Waste Disposal and Governorate/District, 2003

Governorate/District	لا يوجد خدمة جمع نفايات There is no solid waste collection service	Others		Buried		تدفن Burned		تحرق Burning		المحافظة/المنطقة
		أكثر من 50 % More than 50 %	أقل أو يساوي 50% Less than or equal to 50 %	أكثر من 50 % More than 50 %	أقل أو يساوي 50% Less than or equal to 50 %	أكثر من 50 % More than 50 %	أقل أو يساوي 50% Less than or equal to 50 %	أكثر من 50 % More than 50 %	أقل أو يساوي 50% Less than or equal to 50 %	
Palestinian Territory	193	95	48	62	21	228	20	الأراضي الفلسطينية		
West Bank	193	88	48	41	21	227	20	الضفة الغربية		
Jenin	34	6	11	8	5	39	6	جنين		
Tubas	15	4	0	0	0	3	0	طوباس		
Tulkarm	6	3	0	0	1	31	1	طولكرم		
Nablus	12	13	14	5	2	30	6	نابلس		
Qalqiliya	4	2	0	3	1	23	0	قلقيلية		
Salfit	5	6	1	1	1	7	0	سلفيت		
Ramallah & Al-Bireh	9	17	7	3	2	45	3	رام الله والبيرة		
Jericho	2	2	0	2	1	9	0	أريحا		
Jerusalem	3	5	2	4	1	12	0	القدس		
Bethlehem	10	15	0	5	0	8	0	بيت لحم		
Hebron	93	15	13	10	7	20	4	الخليل		
Gaza Strip	0	7	0	21	0	1	0	قطاع غزة		
North Gaza	0	4	0	1	0	0	0	شمال غزة		
Gaza	0	2	0	2	0	1	0	غزة		
Deir AL-Balah	0	0	0	8	0	0	0	دير البلح		
Khan Yunis	0	1	0	6	0	0	0	خان يونس		
Rafah	0	0	0	4	0	0	0	رفح		

جدول 46: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب دورية حرق او دفن النفايات الصلبة والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 46: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Periodicity of Burning or Buried of the Solid Waste and Governorate/District, 2003

Governorate/District	لا يوجد خدمة جمع نفايات There is no solid waste collection service	تدفن Buried						تحرق Burned						المحافظة/المنطقة
		6	5	4	3	2	1	6	5	4	3	2	1	
Palestinian Territory	193	1	22	4	7	10	39	2	20	18	38	41	129	الأراضي الفلسطينية
West Bank	193	1	22	4	3	10	22	2	20	18	38	41	128	الضفة الغربية
Jenin	34	0	5	2	0	3	3	1	5	3	4	8	24	جنين
Tubas	15	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2	طوباس
Tulkarm	6	0	1	0	0	0	0	0	1	1	4	4	22	طولكرم
Nablus	12	0	6	0	0	0	1	1	6	2	11	6	10	نابلس
Qalqiliya	4	0	1	0	0	2	1	0	1	1	0	3	18	قلقيلية
Salfit	5	0	2	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	9	0	3	0	0	0	2	0	4	4	6	10	24	رام الله والبيرة
Jericho	2	0	1	0	0	1	1	0	0	0	1	0	8	أريحا
Jerusalem	3	0	1	0	0	1	3	0	1	1	1	4	5	القدس
Bethlehem	10	1	0	1	1	0	2	0	0	2	4	1	1	بيت لحم
Hebron	93	0	2	1	2	3	9	0	0	4	5	5	10	الخليل
Gaza Strip	0	0	0	0	4	0	17	0	0	0	0	0	1	قطاع غزة
North Gaza	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	شمال غزة
Gaza	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	1	غزة
Deir AL-Balah	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	دير البلح
Khan Yunis	0	0	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	خانيونس
Rafah	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	رفح

1=Daily

2= Once a week

3= More than once a week

3= أكثر من مرة في الأسبوع

2= مرة في الاسبوع

1= يوميا

4= Once per tow weeks

5= Monthly

6= Not applicable

6= لا ينطبق

5= شهريا

4= كل اسبوعين

جدول 47: توزيع مكبات النفايات الصلبة في الأراضي الفلسطينية حسب ملكية المكب والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 47: Distribution of Dumping Sites in the Palestinian Territory by Ownership of the Dumping Site and Governorate/District, 2003

Governorate/District	ملكية المكب					عدد المكبات Number of Dumping Sites	المحافظة/المنطقة
	غير مبين Not stated	أخرى Others	مستأجر Rented	حكومي "أميري" Governmental	السلطة المحلية Local authority		
Palestinian Territory	2	52	50	44	46	194	الأراضي الفلسطينية
West Bank	2	51	47	44	45	189	الضفة الغربية
Jenin	0	3	8	18	7	36	جنين
Tubas	0	0	0	2	0	2	طوباس
Tulkarm	1	5	3	3	6	18	طولكرم
Nablus	0	4	7	2	11	24	نابلس
Qalqiliya	0	1	5	0	2	8	قلقيلية
Salfit	0	2	4	2	3	11	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	1	22	3	9	10	45	رام الله والبيرة
Jericho	0	0	0	2	4	6	أريحا
Jerusalem	0	7	0	4	0	11	القدس
Bethlehem	0	2	5	0	1	8	بيت لحم
Hebron	0	5	12	2	1	20	الخليل
Gaza Strip	0	1	3	0	1	5	قطاع غزة
North Gaza	0	0	1	0	0	1	شمال غزة
Gaza	0	0	0	0	1	1	غزة
Deir AL-Balah	0	0	1	0	0	1	دير البلح
Khan Yunis	0	0	1	0	0	1	خانيونس
Rafah	0	1	0	0	0	1	رفح

جدول 48: توزيع مكبات النفايات الصلبة في الأراضي الفلسطينية حسب سنة انشاء المكب والمحافظه/المنطقة، 2003

Table 48: Distribution of Dumping Sites in the Palestinian Territory by the Dumping Sites Establishment Year and Governorate\District, 2003

Governorate\District	Dumping site establishment Year						عدد المكبات Number of Dumping Sites	المحافظة/المنطقة
	غير مبين Not stated	بعد 1999 After 1999	1998-1994	1993-1987	1986-1968	قبل 1968 Before 1968		
Palestinian Territory	9	84	60	23	15	3	194	الأراضي الفلسطينية
West Bank	9	83	57	23	14	3	189	الضفة الغربية
Jenin	1	10	14	7	3	1	36	جنين
Tubas	1	0	1	0	0	0	2	طوباس
Tulkarm	1	5	4	3	4	1	18	طولكرم
Nablus	0	12	10	2	0	0	24	نابلس
Qalqiliya	0	7	1	0	0	0	8	قلقيلية
Salfit	0	5	3	2	1	0	11	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	3	23	10	3	6	0	45	رام الله والبيرة
Jericho	1	2	1	1	0	1	6	أريحا
Jerusalem	1	8	1	1	0	0	11	القدس
Bethlehem	1	3	4	0	0	0	8	بيت لحم
Hebron	0	8	8	4	0	0	20	الخليل
Gaza Strip	0	1	3	0	1	0	5	قطاع غزة
North Gaza	0	1	0	0	0	0	1	شمال غزة
Gaza	0	0	0	0	1	0	1	غزة
Deir AL-Balah	0	0	1	0	0	0	1	دير البلح
Khan Yunis	0	0	1	0	0	0	1	خان يونس
Rafah	0	0	1	0	0	0	1	رفح

جدول 49: توزيع مكبات النفايات الصلبة في الأراضي الفلسطينية حسب عدد التجمعات التي تستخدم المكب والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 49: Distribution of Dumping Sites in the Palestinian Territory by the Number of Localities that Use the Dumping Site and Governorate\District, 2003

Governorate\District	عدد التجمعات التي تستخدم المكب					عدد المكبات Number of Dumping Sites	المحافظة/المنطقة
	غير مبيّن Not stated	11 فأكثر More than 11	10-3	2	1		
Palestinian Territory	1	4	56	34	99	194	الأراضي الفلسطينية
West Bank	1	3	53	33	99	189	الضفة الغربية
Jenin	0	1	9	8	18	36	جنين
Tubas	0	0	2	0	0	2	طوباس
Tulkarm	0	0	4	4	10	18	طولكرم
Nablus	1	0	8	0	15	24	نابلس
Qalqiliya	0	1	1	1	5	8	قلقيلية
Salfit	0	0	3	5	3	11	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	0	0	10	6	29	45	رام الله والبيرة
Jericho	0	0	3	2	1	6	أريحا
Jerusalem	0	0	5	2	4	11	القدس
Bethlehem	0	0	3	2	3	8	بيت لحم
Hebron	0	1	5	3	11	20	الخليل
Gaza Strip	0	1	3	1	0	5	قطاع غزة
North Gaza	0	0	0	1	0	1	شمال غزة
Gaza	0	0	1	0	0	1	غزة
Deir AL-Balah	0	1	0	0	0	1	دير البلح
Khan Yunis	0	0	1	0	0	1	خان يونس
Rafah	0	0	1	0	0	1	رفح

جدول 50: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب التأثيرات الصحية والبيئية على المناطق السكنية المجاورة لموقع مكب النفايات والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 50: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Health and Environmental Effects of the Dumping Site on the Neighboring Residential Areas and Governorate/District, 2003

Governorate\District	لا يوجد خدمة جمع نفايات صلبة There is no solid waste collection service	Health and environmental effects				المحافظة/المنطقة
		التأثيرات الصحية والبيئية	مصدر أوبئة	مصدر حشرات	أخرى	
		مصدر روائح كريهة Source of bad smells	Source of epidemic	Source of insects	Others	
Palestinian Territory	193	200	172	222	51	الأراضي الفلسطينية
West Bank	193	184	156	205	47	الضفة الغربية
Jenin	34	33	31	36	11	جنين
Tubas	15	3	3	3	1	طوباس
Tulkarm	6	21	15	20	4	طولكرم
Nablus	12	18	16	21	2	نابلس
Qalqiliya	4	21	15	23	5	قلقيلية
Salfit	5	8	6	11	1	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	9	25	16	31	7	رام الله والبيرة
Jericho	2	2	0	2	0	أريحا
Jerusalem	3	6	6	6	1	القدس
Bethlehem	10	13	13	13	5	بيت لحم
Hebron	93	34	35	39	10	الخليل
Gaza Strip	0	16	16	17	4	قطاع غزة
North Gaza	0	5	5	5	2	شمال غزة
Gaza	0	1	2	2	0	غزة
Deir AL-Balah	0	1	1	1	0	دير البلح
Khan Yunis	0	6	5	6	2	خان يونس
Rafah	0	3	3	3	0	رفح

جدول 51: توزيع المواقع الأثرية في التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب الملكية والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 51: Distribution of Antiquated Places in the Localities in the Palestinian Territory by Ownership and Governorate\District, 2003

Governorate\District	Ownership				عدد المواقع الأثرية Number of antiquated places	المحافظة/المنطقة
	مشاع No man's land	وقف Endowment	حكومية Governmental	خاصة Private		
Palestinian Territory	71	153	98	307	629	الأراضي الفلسطينية
West Bank	71	140	87	289	587	الضفة الغربية
Jenin	5	16	9	30	60	جنين
Tubas	0	0	6	4	10	طوباس
Tulkarm	3	9	8	47	67	طولكرم
Nablus	10	23	31	22	86	نابلس
Qalqiliya	0	1	4	4	9	قلقيلية
Salfit	7	13	1	20	41	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	11	31	13	66	121	رام الله والبيرة
Jericho	0	9	6	1	16	أريحا
Jerusalem	11	5	1	17	34	القدس
Bethlehem	6	18	2	19	45	بيت لحم
Hebron	18	15	6	59	98	الخليل
Gaza Strip	0	13	11	18	42	قطاع غزة
North Gaza	0	5	0	0	5	شمال غزة
Gaza	0	5	4	3	12	غزة
Deir AL-Balah	0	1	4	6	11	دير البلح
Khan Yunis	0	2	3	7	12	خان يونس
Rafah	0	0	0	2	2	رفح

جدول 52: توزيع المواقع الأثرية التي تم التنقيب عن آثار فيها في الأراضي الفلسطينية حسب الملكية والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 52: Distribution of Antiquated Places in the Palestinian Territory which have Exploration Execution of Antiquated Places by Ownership and Governorate/District, 2003

Governorate\District	لم يتم تنقيب No exploration took place	Execution of exploration				عدد المواقع الأثرية Number of antiquated places	المحافظة/المنطقة
		مشاع No man's land	وقف Endowment	حكومية Governmental	حصول التنقيب خاصة Private		
Palestinian Territory	452	19	24	30	104	629	الأراضي الفلسطينية
West Bank	424	19	21	24	99	587	الضفة الغربية
Jenin	38	1	4	2	15	60	جنين
Tubas	9	0	0	1	0	10	طوباس
Tulkarm	44	2	1	3	17	67	طولكرم
Nablus	70	1	5	6	4	86	نابلس
Qalqiliya	7	0	0	1	1	9	قلقيلية
Salfit	37	2	0	0	2	41	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	82	1	5	5	28	121	رام الله والبيرة
Jericho	13	0	0	3	0	16	أريحا
Jerusalem	22	4	2	0	6	34	القدس
Bethlehem	38	1	1	0	5	45	بيت لحم
Hebron	64	7	3	3	21	98	الخليل
Gaza Strip	28	0	3	6	5	42	قطاع غزة
North Gaza	3	0	2	0	0	5	شمال غزة
Gaza	10	0	0	2	0	12	غزة
Deir AL-Balah	5	0	0	2	4	11	دير البلح
Khan Yunis	8	0	1	2	1	12	خان يونس
Rafah	2	0	0	0	0	2	رفح

جدول 53: توزيع المواقع الأثرية في التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب بعض المتغيرات المختارة والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 53: Distribution of Antiquated Places in the Localities in the Palestinian Territory by Selected Variables and Governorate/District, 2003

Governorate/District	يرتاده السائحون Visited by tourists		الموقع مؤهل سياحياً The site appropriate for tourism		عدد المواقع الأثرية Number of antiquated places	المحافظة/المنطقة
	لا No	نعم Yes	لا No	نعم Yes		
Palestinian Territory	460	169	401	228	629	الأراضي الفلسطينية
West Bank	436	151	374	213	587	الضفة الغربية
Jenin	40	20	38	22	60	جنين
Tubas	9	1	7	3	10	طوباس
Tulkarm	53	14	54	13	67	طولكرم
Nablus	59	27	43	43	86	نابلس
Qalqiliya	5	4	4	5	9	قلقيلية
Salfit	33	8	23	18	41	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	98	23	84	37	121	رام الله والبيرة
Jericho	1	15	1	15	16	أريحا
Jerusalem	28	6	20	14	34	القدس
Bethlehem	28	17	20	25	45	بيت لحم
Hebron	82	16	80	18	98	الخليل
Gaza Strip	24	18	27	15	42	قطاع غزة
North Gaza	3	2	3	2	5	شمال غزة
Gaza	0	12	0	12	12	غزة
Deir AL-Balah	9	2	11	0	11	دير البلح
Khan Yunis	10	2	11	1	12	خانيونس
Rafah	2	0	2	0	2	رفح

جدول 54: توزيع التجمعات السكانية التي يتوفر فيها مدارس أساسية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد المدارس الأساسية فيها وبعض المتغيرات المختارة للعام الدراسي (2002/2003) والمحافظة/المنطقة

Table 54: Distribution of Localities Having Basic Schools in the Palestinian Territory by Number of Basic Schools and Selected Variables for the Scholastic Year (2002/2003) and Governorate\District

Governorate\District	المدارس الأساسية التي يتوفر فيها بعض الغرف غير الصفية Basic schools having a few non-classroom halls			عدد الإداريين Number of administrators		عدد المعلمين Number of teachers		عدد الطلاب Number of students		عدد المدارس الأساسية Number of basic schools	عدد التجمعات التي يتوفر فيها مدارس أساسية Number of localities having basic schools	المحافظة/المنطقة
	مشاغل Workshops	مختبر حاسوب Computer laboratory	مختبر علمي Science laboratory	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male			
Palestinian Territory	66	320	527	1,550	1,447	12,327	10,363	340,690	357,837	1,404	409	الأراضي الفلسطينية
West Bank	35	221	326	1,118	1,058	7,304	5,464	172,043	185,067	1,009	382	الضفة الغربية
Jenin	1	17	26	101	126	676	755	18,382	22,105	119	52	جنين
Tubas	1	2	5	28	19	153	131	4,685	4,695	20	6	طوباس
Tulkarm	2	12	24	87	77	505	379	12,532	13,528	73	32	طولكرم
Nablus	7	36	53	173	158	1015	756	26,088	27,352	144	49	نابلس
Qalqiliya	1	7	21	49	49	294	224	7,589	7,475	40	24	قلقيلية
Salfit	-	4	5	22	30	149	106	2,973	3,917	23	18	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	5	27	37	108	94	718	490	14,181	15,933	90	53	رام الله والبيرة
Jericho	-	5	7	10	14	166	76	3,427	3,632	14	7	أريحا
Jerusalem	6	39	37	121	63	974	311	15,128	14,675	109	42	القدس
Bethlehem	4	17	20	80	75	558	313	10,833	12,609	74	33	بيت لحم
Hebron	8	55	91	339	353	2,096	1,923	56,225	59,146	303	66	الخليل
Gaza Strip	31	99	201	432	389	5,023	4,899	168,647	172,770	395	27	قطاع غزة
North Gaza	4	17	26	56	70	789	978	30,555	31,710	65	3	شمال غزة
Gaza	10	46	89	214	164	1,985	1,718	62,438	62,921	161	3	غزة
Deir AL-Balah	5	12	24	45	50	731	711	24,298	26,069	49	6	دير البلح
Khan Yunis	5	16	43	78	67	960	882	31,533	31,517	76	8	خانيونس
Rafah	7	8	19	39	38	558	610	19,823	20,553	44	7	رفح

Note: Jerusalem Governorate does not include Municipality and Culture Committee Schools

ملاحظة: محافظة القدس لا تشمل مدارس البلدية والمعارف في القدس.

جدول 55: توزيع التجمعات السكانية التي يتوفر فيها مدارس ثانوية في الأراضي الفلسطينية حسب عدد المدارس الثانوية* فيها وبعض المتغيرات المختارة للعام الدراسي (2002/2003) والمحافظة/المنطقة (2003)

Table 55: Distribution of Localities Having Secondary Schools* in the Palestinian Territory by Number of Secondary Schools and Selected Variables for the Scholastic Year (2002/2003) and Governorate/District

Governorate/District	المدارس الثانوية التي يتوفر فيها بعض الغرف غير الصفية Secondary schools having a few non-classroom halls			عدد الإداريين Number of administrators		عدد المعلمين Number of teachers		عدد الطلاب Number of students		عدد المدارس الثانوية Number of secondary schools	عدد التجمعات التي يتوفر فيها مدارس ثانوية Number of Localities having secondary schools	المحافظة/المنطقة
	مشاغل Workshops	مختبر حاسوب computer laboratory	مختبر علمي Science laboratory	إناث Females	ذكور Males	إناث Females	ذكور Males	إناث Females	ذكور Males			
Palestinian Territory	39	410	460	876	1,013	6,239	6,358	148,256	137,325	602	266	الأرض
West Bank	30	350	394	787	895	5,189	4,914	117,639	107,558	518	249	الضفة الغربية
Jenin	1	38	43	96	102	648	597	14,311	13,194	68	34	جنين
Tubas	1	9	7	13	21	80	90	2,028	1,986	9	6	طوباس
Tulkarm	1	30	30	58	81	373	405	9,230	8,627	43	20	طولكرم
Nablus	4	42	54	107	136	600	687	16,007	15,749	75	40	نابلس
Qalqiliya	-	21	21	28	53	167	227	4,264	5,230	24	13	قلقيلية
Salfit	-	16	18	40	58	209	221	5,132	4,506	28	16	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	8	63	72	162	152	993	872	20,873	19,012	91	46	رام الله والبيرة
Jericho	-	5	3	5	8	38	47	,997	,804	5	4	أريحا
Jerusalem	5	36	42	89	78	770	521	13,730	10,504	52	21	القدس
Bethlehem	7	34	37	67	74	545	419	11,555	9,935	44	18	بيت لحم
Hebron	3	56	67	122	132	766	829	19,512	18,011	79	31	الخليل
Gaza Strip	9	60	66	89	118	1,050	1,444	30,617	29,767	84	17	قطاع غزة
North Gaza	1	7	8	8	21	113	289	4,455	5,228	13	3	شمال غزة
Gaza	6	22	26	38	48	422	461	10,813	9,943	30	1	غزة
Deir AL-Balah	1	7	9	13	17	151	200	4,550	3,976	12	3	دير البلح
Khan Yunis	1	15	15	20	24	231	336	6,885	7,031	20	7	خان يونس
Rafah	-	9	8	10	8	133	158	3,914	3,589	9	3	رفح

Note: Jerusalem Governorate does not include Municipality and Culture Committee Schools

*: Include Schools With Basic and Secondary Stages or Secondary Stage Only.

ملاحظة: محافظة القدس لا تشمل مدارس البلدية والمعارف في القدس.

*: تشمل المدارس التي فيها مرحلة أساسية وثانوية معا أو مرحلة ثانوية فقط.

جدول 56: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب الأراضي الصالحة للزراعة وغير مستغلة وأسباب عدم الاستغلال والمحافظه/المنطقة، 2003

Table 56: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Unused Arable Land, by Reasons and Governorate/District, 2003

Governorate/District	أسباب عدم الاستغلال					تجمعات يوجد بها أراضي صالحة للزراعة وغير مستغلة Localities with unused arable land	المحافظة/المنطقة	
	أخرى Others	نقص المياه Water shortage	نقص التمويل Lack of finance	غير مجدية اقتصاديا Economic unfeasibil	نقص العمالة Lack of employment			أراضي مصادرة Confiscated Land
Palestinian Territory	93	316	369	373	345	355	442	الأراضي الفلسطينية
West Bank	90	300	348	354	325	336	420	الضفة الغربية
Jenin	3	14	27	39	43	49	55	جنين
Tubas	1	7	12	17	14	17	18	طوباس
Tulkarm	5	20	20	17	10	6	23	طولكرم
Nablus	13	44	46	46	26	31	53	نابلس
Qalqiliya	12	22	22	14	6	10	25	قلقيلية
Salfit	2	19	19	17	11	16	19	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	27	61	60	59	68	52	65	رام الله والبيرة
Jericho	0	4	5	5	5	5	5	أريحا
Jerusalem	10	17	18	21	25	23	22	القدس
Bethlehem	8	25	27	24	20	22	31	بيت لحم
Hebron	9	67	92	95	97	105	104	الخليل
Gaza Strip	3	16	21	19	20	19	22	قطاع غزة
North Gaza	1	3	4	4	5	4	4	شمال غزة
Gaza	0	2	1	2	1	1	3	غزة
Deir AL-Balah	0	5	7	7	7	7	7	دير البلح
Khan Yunis	2	3	3	4	5	5	5	خان يونس
Rafah	0	3	6	2	2	2	3	رفح

جدول 57: توزيع التجمعات السكانية في الاراضي الفلسطينية حسب طول الطرق الزراعية وحالتها والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 57: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Length of Agricultural Roads, Their Status and Governorate\District, 2003

Governorate\District	توزيع التجمعات حسب حالة الطرق الزراعية			إجمالي طول الطرق الزراعية(كم)	المحافظة/المنطقة
	صالحة للدواب For animal use	صالحة لمرور الجرارات الزراعية For agricultural tractors use	صالحة لمرور المركبات For vehicle use		
Palestinian Territory	88	380	107	9,732.1	الأراضي الفلسطينية
West Bank	86	366	97	9,139.1	الضفة الغربية
Jenin	19	57	13	2,190.5	جنين
Tubas	1	18	2	549.0	طوباس
Tulkarm	3	26	10	700.5	طولكرم
Nablus	5	47	8	1,122.8	نابلس
Qalqiliya	1	25	7	462.9	قلقيلية
Salfit	3	14	2	349.5	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	14	37	23	1,313.4	رام الله والبيرة
Jericho	2	4	7	96.0	أريحا
Jerusalem	4	12	7	240.5	القدس
Bethlehem	7	23	7	457.5	بيت لحم
Hebron	27	103	11	1,656.5	الخليل
Gaza Strip	2	14	10	593.0	قطاع غزة
North Gaza	0	0	4	30.0	شمال غزة
Gaza	2	1	2	32.5	غزة
Deir AL-Balah	0	7	0	170.0	دير البلح
Khan Yunis	0	4	3	290.5	خانيونس
Rafah	0	2	1	70.0	رفح

جدول 58 : توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية* حسب عدد الينابيع ونسبة استغلالها والمحافظه/المنطقة، 2003

Table 58: Distribution of Localities in the Palestinian Territory* by Number of Springs, Percent of Use and Governorate\District, 2003

Governorate\District	Percent of Use (%)				الينابيع		المحافظة/المنطقة
	غير مستغلة Not Used	أخرى Other	للري Irrigation	للشرب Drinking	عدد الينابيع Number of Springs	عدد التجمعات No. of Localities	
Palestinian Territory	44	5	31	20	1,259	184	الأراضي الفلسطينية
West Bank	44	5	31	20	1,259	184	الضفة الغربية
Jenin	28	18	12	42	71	15	جنين
Tubas	33	13	47	7	3	3	طوباس
Tulkarm	96	0	0	4	1	1	طولكرم
Nablus	34	2	20	44	215	44	نابلس
Qalqiliya	80	10	0	10	5	3	قلقيلية
Salfit	57	1	26	16	87	11	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	46	4	43	7	411	44	رام الله والبيرة
Jericho	1	0	60	39	24	8	أريحا
Jerusalem	79	3	12	6	37	10	القدس
Bethlehem	18	1	74	7	106	12	بيت لحم
Hebron	16	8	42	34	299	33	الخليل

* There is no springs in Gaza Strip

* لا يوجد ينابيع في قطاع غزة

جدول 59: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب نوع المعوقات الزراعية والمحافظة/المنطقة، 2003

District, 2003\ 59: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Kind of Agricultural Obstacles and Governorate Table

Governorate\District	Kind of Obstacles									المحافظة/المنطقة
	أخرى Other	صلاحية الأرض Land Validity	المياه Water	ارض مغلقة عسكريا Closed & Military Area	الجدوى الاقتصادية Economic Feasibility	الإرشاد الزراعي Agricultural Extension	التسويق Marketing	العمالة Employment	التمويل Finance	
Palestinian Territory	211	171	418	145	328	342	403	102	486	الأراضي الفلسطينية
West Bank	188	171	400	133	313	331	381	102	467	الضفة الغربية
Jenin	35	29	65	11	39	45	61	10	64	جنين
Tubas	9	0	15	7	20	9	18	5	12	طوباس
Tulkarm	6	9	24	3	26	24	36	10	31	طولكرم
Nablus	15	14	45	16	39	34	43	7	54	نابلس
Qalqiliya	17	8	22	8	13	18	24	6	27	قلقيلية
Salfit	12	5	11	12	16	7	16	4	16	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	25	34	44	23	37	47	51	24	63	رام الله والبيرة
Jericho	1	0	3	3	9	10	13	5	11	أريحا
Jerusalem	6	5	11	12	17	18	12	8	18	القدس
Bethlehem	20	16	31	13	16	19	21	5	36	بيت لحم
Hebron	42	51	129	25	81	100	86	18	135	الخليل
Gaza Strip	23	0	18	12	15	11	22	0	19	قطاع غزة
North Gaza	5	0	4	4		1	3	0	3	شمال غزة
Gaza	2	0	2	2	2	2	2	0	3	غزة
Deir AL-Balah	7	0	5	6	5	1	7	0	4	دير البلح
Khan Yunis	7	0	4	0	5	5	7	0	7	خان يونس
Rafah	2	0	3	0	3	2	3	0	2	رفح

جدول 60: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب نوع المحصول والمساحة والمحافظه/المنطقة، 2002/2001
Table 60: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Type of Crops, Area and Governorate\District, 2001\2002

Governorate\District	نوع المحصول						المحافظة/المنطقة
	Type of Crops		خضروات		محاصيل حقلية		
	Fruit Trees	أشجار مثمرة	Vegetables	عدد التجمعات	Field Crops	عدد التجمعات	
	المساحة (دونم)	عدد التجمعات	المساحة (دونم)	عدد التجمعات	المساحة (دونم)	عدد التجمعات	
	Area (Dunum)	No. of Localities	Area (Dunum)	No. of Localities	Area (Dunum)	No. of Localities	
Palestinian Territory	1,181,239	432	174,534	424	495,297	428	الأراضي الفلسطينية
West Bank	1,105,236	407	126,318	399	442,205	403	الضفة الغربية
Jenin	216,117	56	28,441	53	118,893	54	جنين
Tubas	16,107	11	21,604	14	54,134	15	طوباس
Tulkarm	134,039	29	12,133	29	10,629	29	طولكرم
Nablus	204,340	57	4,688	57	35,729	57	نابلس
Qalqiliya	61,070	28	6,685	29	3,111	30	قلقيلية
Salfit	80,165	19	1,215	19	4,353	19	سلفيت
Ramallah & Al –Bireh	162,178	71	7,588	71	35,681	71	رام الله والبيرة
Jericho	4,639	8	26,813	8	5,725	6	أريحا
Jerusalem	15,484	35	808	22	3,175	26	القدس
Bethlehem	47,119	35	4,225	38	16,686	35	بيت لحم
Hebron	163,978	58	12,118	59	154,089	61	الخليل
Gaza Strip	76,003	25	48,216	25	53,092	25	قطاع غزة
North Gaza	16,830	3	6,023	3	3,436	3	شمال غزة
Gaza	20,056	1	4,527	1	4,565	1	غزة
Deir AL-Balah	13,621	7	6,857	7	5,306	7	دير البلح
Khan Yunis	18,246	8	14,844	8	28,545	8	خانيونس
Rafah	7,250	6	15,965	6	11,240	6	رفح

جدول 61: عدد الآلات والمعدات الزراعية في الأراضي الفلسطينية حسب النوع والمحافظة/المنطقة، 2002/2001

Table 61: Number of Agricultural Machines and Equipment in the Palestinian Territory by Type and Governorate/District, 2001\2002

Governorate\District	عدد الآلات والمعدات						المحافظة/المنطقة
	Number of Machines and Equipment						
	دراسة أو فرازة حبوب Thresher	مرش آلي (نتك رش) Sprayer	محراث مطرحي قلاب Plough	محراث حفار "كلتيفتر" Cultivator	حصاده "كمباين" Combine	جرار* Tractor*	
Palestinian Territory	639	1588	3852	5166	44	7598	الأراضي الفلسطينية
West Bank	536	1147	3494	4935	42	6778	الضفة الغربية
Jenin	153	112	812	1785	27	2007	جنين
Tubas	20	140	193	211	15	396	طوباس
Tulkarm	14	81	-	148	-	331	طولكرم
Nablus	108	54	415	247	-	583	نابلس
Qalqiliya	19	77	113	99	-	251	قلقيلية
Salfit	19	9	40	20	-	85	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	23	5	56	111	-	166	رام الله والبيرة
Jericho	-	224	168	173	-	333	أريحا
Jerusalem	12	11	59	21	-	66	القدس
Bethlehem	13	22	122	15	-	184	بيت لحم
Hebron	155	412	1516	2105	-	2376	الخليل
Gaza Strip	103	441	358	231	2	820	قطاع غزة
North Gaza	17	129	69	-	-	307	شمال غزة
Gaza	2	103	54	20	2	82	غزة
Deir AL-Balah	13	37	47	49	-	79	دير البلح
Khan Yunis	65	12	99	96	-	224	خان يونس
Rafah	6	160	89	66	-	128	رفح

*: Include Four-Wheel Tractor and Track-Laying Tractor

*: يشمل جرار عجل وجرار جنزير

جدول 62: توزيع الأبقار في الأراضي الفلسطينية على التجمعات السكانية حسب السلالة والجنس والعمر والمحافظة/المنطقة، 2001/2002

Table 62: Distribution of Cattle in the Palestinian Territory on Localities by Strain, Sex, Age and Governorate\District, 2001\2002

Governorate\District	الأبقار الهولندية					الأبقار البلدية					المحافظة/المنطقة
	ثيران Bulls	عجول Bull Calve	عجلات Heifer Calves	أبقار Cows	عدد التجمعات No. of Localities	ثيران Bulls	عجول Bull Calves	عجلات Heifer Calves	أبقار Cows	عدد التجمعات No. of Localities	
Palestinian Territory	507	7107	2927	15404	309	117	625	565	2853	79	الأراضي الفلسطينية
West Bank	270	6315	2289	11868	284	117	547	559	2702	76	الضفة الغربية
Jenin	7	596	362	1790	51	17	156	135	521	22	جنين
Tubas	25	73	59	317	11	61	156	208	1026	8	طوباس
Tulkarm	14	209	246	835	26	8	52	76	222	9	طولكرم
Nablus	55	1131	339	3493	50	24	128	103	627	15	نابلس
Qalqiliya	12	277	76	812	21	-	5	2	63	9	قلقيلية
Salfit	2	55	15	264	18	7	11	6	150	6	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	-	246	116	366	33	-	6	6	15	2	رام الله والبيرة
Jericho	14	84	146	348	8	-	33	23	78	5	أريحا
Jerusalem	12	220	68	172	11	-	-	-	-	-	القدس
Bethlehem	6	70	-	87	11	-	-	-	-	-	بيت لحم
Hebron	123	3354	862	3384	44	-	-	-	-	-	الخليل
Gaza Strip	237	792	638	3536	25	-	78	6	151	3	قطاع غزة
North Gaza	120	300	148	1370	3	-	78	6	151	3	شمال غزة
Gaza	60	80	150	790	1	-	-	-	-	-	غزة
Deir AL-Balah	19	205	151	499	7	-	-	-	-	-	دير البلح
Khan Yunis	34	183	129	430	8	-	-	-	-	-	خانيونس
Rafah	4	24	60	447	6	-	-	-	-	-	رفح

جدول 63: توزيع الأغنام والماعز وخلايا النحل والدجاج اللحم والبيض على التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب المحافظة/المنطقة، 2002/2001

Table 63: Distribution of Sheep, Goats, Beehives, Broilers and Layers on Localities in the Palestinian Territory by Governorate\District, 2001\2002

Governorate\District	دجاج بياض (ألف طير) Layers (1000)		دجاج لحم (ألف طير) Broilers (1000)		خلايا النحل Beehives		الماعز Goats		الأغنام Sheep		المحافظة/المنطقة
	عدد الدجاج No. of Layers	عدد التجمعات No. of Localities	عدد الدجاج No. of Broilers	عدد التجمعات No. of Localities	عدد الخلايا No. of Beehives	عدد التجمعات No. of Localities	عدد الماعز No. of Goats	عدد التجمعات No. of Localities	عدد الأغنام No. of Sheep	عدد التجمعات No. of Localities	
Palestinian Territory	2,171	..	48,909	..	47,900	298	355,387	434	758,293	436	الأراضي الفلسطينية
West Bank	1,352	..	37,308	..	33,158	275	340,417	409	709,927	411	الضفة الغربية
Jenin	72	..	7,577	..	6,502	52	46,609	64	99,037	64	جنين
Tubas	19	..	1,335	..	1,513	8	3,371	14	56,677	15	طوباس
Tulkarm	280	..	4,416	..	4,743	24	7,290	28	26,145	28	طولكرم
Nablus	26	..	2,263	..	4,646	45	30,807	57	74,872	55	نابلس
Qalqiliya	165	..	2,362	..	2,973	19	6,171	28	33,232	30	قلقيلية
Salfit	48	..	570	..	1,100	14	10,000	19	11,515	19	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	391	..	5,017	..	3,433	44	45,376	71	48,919	71	رام الله والبيرة
Jericho	-	..	635	..	2,357	6	25,640	7	34,428	8	أريحا
Jerusalem	22	..	457	..	462	11	22,153	22	49,563	22	القدس
Bethlehem	54	..	745	..	1,666	13	53,280	38	72,586	38	بيت لحم
Hebron	275	..	11,931	..	3,763	39	89,720	61	202,953	61	الخليل
Gaza Strip	819	..	11,601	..	14,742	23	14,970	25	48,366	25	قطاع غزة
North Gaza	135	..	871	..	5,500	3	1,920	3	10,672	3	شمال غزة
Gaza	507	..	2,843	..	3,787	1	3,100	1	7,503	1	غزة
Deir AL-Balah	57	..	1,451	..	2,380	7	2,741	7	5,462	7	دير البلح
Khan Yunis	74	..	5,222	..	1,500	7	2,850	8	11,890	8	خانيونس
Rafah	46	..	1,214	..	1,575	5	4,359	6	12,839	6	رفح

جدول 64: أعداد الصيادين والمراكب في قطاع غزة حسب نوع المركب والمحافظة، 2002

Table 64: Number of Fishermen and Boats in Gaza Strip by Type of Boat and Governorate, 2002

Governorate	عدد المراكب حسب النوع					مجموع عدد المراكب Total no. of boats	عدد الصيادين No. of fishermen	المحافظة
	نوع المركب				Type of Boat			
	حسكة وفلوكة بماتور Motorized hasaka and fluka	حسكة وفلوكة بمجداف Hasaka and fluka megdaf	لنش شنشولة Launch shanshula	لنش جر Launch trawler				
Gaza Strip	538	150	66	16	770	2,543	قطاع غزة	
Gaza	315	93	44	16	468	1,297	غزة	
Deir Al-Balah	95	-	-	-	95	365	دير البلح	
Khan Yunis	59	30	10	-	99	606	خانيونس	
Rafah	69	27	12	-	108	275	رفح	

جدول 65: مساحة الأراضي المزروعة بأشجار الفاكهة التي تم تجريفها أو حرقها بسبب الاعتداءات الاسرائيلية في الأراضي الفلسطينية حسب النوع والمحافظة/المنطقة، خلال الفترة (2000/9/28 – 2003/5/31)

Table 65: Area of Swept or Burned Fruit Trees due Israeli Measurs in the Palestinian Territory by Type and Governorate\District During (28/9/2000 - 31/5/2003)

Area: Dunum

المساحة: دونم

Governorate\District	أخرى Others	عنب Grape	نخيل Date	لوزيات Stone Fruit	حمضيات Citrus	زيتون Olive	المحافظة/المنطقة
Palestinian Territory	27,347	3,409	1,366	5,216	8,495	55,424	الأراضي الفلسطينية
West Bank	27,188	1,246	0	2,606	206	47,198	الضفة الغربية
Jenin	69	133	0	313	25	5,490	جنين
Tubas	27,000	0	0	0	0	1,620	طوباس
Tulkarm	2	0	0	600	15	2,128	طولكرم
Nablus	10	1	0	195	16	12,227	نابلس
Qalqiliya	0	0	0	0	128	2,217	قلقيلية
Salfit	0	0	0	153	20	9,030	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	40	51	0	37	2	3,624	رام الله والبيره
Jericho	46	21	0	0	0	1	أريحا
Jerusalem	0	30	0	148	0	6,601	القدس
Bethlehem	20	545	0	212	0	2,642	بيت لحم
Hebron	1	465	0	948	0	1,618	الخليل
Gaza Strip	159	2,163	1,366	2,610	8,289	8,226	قطاع غزة
North Gaza	0	100	150	610	5,800	1,200	شمال غزة
Gaza	0	1,995	130	222	1,904	1,898	غزة
Deir Al-Balah	0	0	784	786	276	1,626	دير البلح
Khan Yunis	132	56	232	420	256	2,710	خان يونس
Rafah	27	12	70	572	53	792	رفح

جدول 66 : عدد أشجار الفاكهة التي تم تجريفها أو حرقها بسبب الاعتداءات الاسرائيلية في الأراضي الفلسطينية حسب النوع والمحافظة/المنطقة، خلال الفترة (2000/9/28 – 2003/5/31)

Table 66: Number of Sweeped or Burned Fruit Trees due Israeli Measurs in the Palestinian Territory by Type and Governorate\District During (28/9/2000 - 31/5/2003)

Governorate\District	أخرى Others	عنب Grape	نخيل Date	لوزيات Stone fruit	حمضيات Citrus	زيتون Olive	المحافظة/المنطقة
Palestinian Territory	6,189	64,352	13,448	99,491	328,128	366,079	الأراضي الفلسطينية
West Bank	1,109	26,160	27	35,475	4,610	183,489	الضفة الغربية
Jenin	558	2,730	0	5,307	150	29,060	جنين
Tubas	0	0	0	0	0	2,050	طوباس
Tulkarm	100	0	0	30	0	7,605	طولكرم
Nablus	50	0	0	2,100	300	29,705	نابلس
Qalqiliya	0	0	0	0	3,920	9,382	قلقيلية
Salfit	0	0	0	1,590	200	26,350	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	400	50	0	285	0	15,319	رام الله والبيره
Jericho	0	0	27	0	40	42	أريحا
Jerusalem	0	100	0	420	0	2,633	القدس
Bethlehem	0	400	0	2,300	0	22,844	بيت لحم
Hebron	1	22,880	0	23,443	0	38,499	الخليل
Gaza Strip	5,080	38,192	13,421	64,016	323,518	182,590	قطاع غزة
North Gaza	0	3,000	530	24,250	232,000	36,000	شمال غزة
Gaza	0	32,604	1,790	5,561	68,163	44,990	غزة
Deir Al-Balah	0	0	8,031	8,005	11,060	16,440	دير البلح
Khan Yunis	4,000	2,180	2,370	11,900	10,175	69,600	خان يونس
Rafah	1,080	408	700	14,300	2,120	15,560	رفح

جدول 67: مساحة الأراضي المزروعة بالخضراوات المكشوفة والمحاصيل الحقلية والبيوت البلاستيكية التي تم تجريفها أو حرقها بسبب الاعتداءات الاسرائيلية في الأراضي الفلسطينية حسب النوع والمحافظة/المنطقة، خلال الفترة (28/9/2000 - 31/5/2003)

Table 67: Area of Swept or Burned of Open Vegetables, Field Crops and Plastic Houses due Israeli Measurs in the Palestinian Territory by Type and Governorate\District During (28/9/2000 - 31/5/2003)

Area: Dunum

المساحة: دونم

Governorate\District	البيوت البلاستيكية Plastic houses	المحاصيل الحقلية Field crops	الخضراوات المكشوفة Open vegetables	المحافظة/المنطقة
Palestinian Territory	1,258	35,520	10,458	الأراضي الفلسطينية
West Bank	268	30,975	5,584	الضفة الغربية
Jenin	62	5,416	2,214	جنين
Tubas	28	1,090	75	طوباس
Tulkarm	35	30	110	طولكرم
Nablus	4	1,471	15	نابلس
Qalqiliya	4	108	82	قلقيلية
Salfit	4	4,263	0	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	3	3,167	5	رام الله والبيرة
Jericho	80	1,015	1,639	أريحا
Jerusalem	5	13	115	القدس
Bethlehem	5	1,550	49	بيت لحم
Hebron	38	12,852	1,280	الخليل
Gaza Strip	990	4,545	4,874	قطاع غزة
North Gaza	210	300	1,320	شمال غزة
Gaza	68	650	800	غزة
Deir Al-Balah	530	600	1,070	دير البلح
Khan Yunis	27	2,388	1,180	خانيونس
Rafah	155	607	504	رفح

جدول 68: عدد الحيوانات النافقة، والدواجن، وخلايا النحل المدمرة بسبب الاعتداءات الاسرائيلية في الأراضي الفلسطينية حسب النوع والمحافظة/المنطقة، خلال الفترة (2003/5/31 – 2000/9/28)

Table 68: Number of Killed Animals, Poultry and Destroyed Beehives due Israeli Measures in the Palestinian Territory by Type and Governorate\District During (28/9/2000 - 31/5/2003)

Governorate\District	أخرى Others	خلايا النحل Beehives	دجاج بياض Layers	دجاج لاحم Broilers	الماعز Goats	الأغنام Sheep	الأبقار Cows	المحافظة/ المنطقة
Palestinian Territory	412	8,754	417,777	852,781	8,014	14,837	631	الأراضي الفلسطينية
West Bank	137	2,001	198,855	458,481	7,579	13,845	319	الضفة الغربية
Jenin	21	150	1,675	54,551	12	525	21	جنين
Tubas	1	0	0	0	80	253	22	طوباس
Tulkarm	35	115	165,000	193,000	30	68	30	طولكرم
Nablus	5	130	900	25,200	168	837	62	نابلس
Qalqiliya	4	0	0	0	0	6	1	قلقيلية
Salfit	5	0	1,300	0	110	70	20	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	2	80	15,500	28,500	85	120	22	رام الله والبيرة
Jericho	3	1,388	0	4,440	5,100	5,343	2	أريحا
Jerusalem	0	20	500	9,150	53	2,080	0	القدس
Bethlehem	53	10	6,880	49,140	684	1,401	1	بيت لحم
Hebron	8	108	7,100	94,500	1,257	3,142	138	الخليل
Gaza Strip	275	6,753	218,922	394,300	435	992	312	قطاع غزة
North Gaza	0	3,200	0	0	110	370	191	شمال غزة
Gaza	5	1,105	21,922	15,600	155	262	90	غزة
Deir Al-Balah	0	560	0	3,700	55	45	28	دير البلح
Khan Yunis	250	1,600	197,000	370,000	70	270	2	خان يونس
Rafah	20	288	0	5,000	45	45	1	رفح

جدول 69: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب المعوقات التي تواجه قطاع التعدين والمهاجر والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 69: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Obstacles Facing Mining, Quarrying Sector and Governorate/District, 2003

Governorate/District	المعوقات										المحافظة/المنطقة
	أخرى Others	التهرب Smuggling	صعوبات تصدير Difficulties in export	ضعف الطاقة الكهربائية Weakness of electric current	إغلاقات عسكرية Military cosure	ضرائب باهظة High taxes	نقص في المواد الخام Shortage in raw materials	نقص الأسواق Marketing problems	قلة العمالة Lack in labour- force	نقص رأس المال Lack of finance	
Palestinian Territory	9	37	31	46	89	29	48	66	14	66	الأراضي الفلسطينية
West Bank	8	33	28	45	85	28	45	64	14	65	الضفة الغربية
Jenin	0	4	8	11	15	1	5	11	0	16	جنين
Tubas	0	0	0	1	1	0	0	1	0	1	طوباس
Tulkarm	0	0	3	2	5	2	3	4	0	1	طولكرم
Nablus	0	4	3	6	7	1	2	7	1	4	نابلس
Qalqiliya	0	1	1	0	3	0	2	2	0	3	قلقيلية
Salfit	1	5	3	6	11	7	9	9	2	6	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	0	4	1	3	6	5	5	5	3	8	رام الله والبيرة
Jericho	0	1	0	0	2	0	2	2	1	2	أريحا
Jerusalem	1	1	0	0	2	3	2	1	1	1	القدس
Bethlehem	4	2	6	5	15	4	9	8	1	9	بيت لحم
Hebron	2	11	3	11	18	5	6	14	5	14	الخليل
Gaza Strip	1	4	3	1	4	1	3	2	0	1	قطاع غزة
North Gaza	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	شمال غزة
Gaza	0	1	0	1	1	1	1	0	0	0	غزة
Deir AL-Balah	1	2	3	0	2	0	1	1	0	0	دير البلح
Khan Yunis	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	خان يونس
Rafah	0	1	0	0	1	0	1	1	0	1	رفح

جدول 70: توزيع التجمعات السكانية في الأراضي الفلسطينية حسب المعوقات التي تواجه قطاع الصناعات التحويلية والمحافظة/المنطقة، 2003

Table 70: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Obstacles Facing Manufacturing Industry Sector and Governorate/District, 2003

Governorate/District	المعوقات										المحافظة/المنطقة
	أخرى Others	التهرب Smuggling	صعوبات تصدير Difficulties in export	ضعف الطاقة الكهربائية Weakness of electric current	إغلاقات عسكرية Military closure	ضرائب باهظة High taxes	نقص في المواد الخام Shortage in raw materials	نقص الأسواق Marketing problems	قلة العمالة Lack in labour- force	نقص رأس المال Lack of finance	
Palestinian Territory	199	276	32	68	131	87	93	126	63	132	الأراضي الفلسطينية
West Bank	178	242	28	57	117	77	84	105	60	120	الضفة الغربية
Jenin	29	39	1	12	22	6	10	18	11	24	جنين
Tubas	5	5	0	2	3	2	4	3	0	3	طوباس
Tulkarm	26	33	6	9	14	10	5	13	9	10	طولكرم
Nablus	16	25	3	7	14	5	4	12	4	12	نابلس
Qalqiliya	13	17	0	3	10	2	7	3	7	11	قلقيلية
Salfit	12	20	2	4	8	8	8	9	3	8	سلفيت
Ramallah & Al-Bireh	26	36	5	11	17	8	15	17	9	18	رام الله والبيرة
Jericho	2	3	0	0	2	0	2	1	2	2	أريحا
Jerusalem	10	12	4	0	5	5	7	4	4	4	القدس
Bethlehem	17	21	2	3	9	15	9	9	5	9	بيت لحم
Hebron	22	31	5	6	13	16	13	16	6	19	الخليل
Gaza Strip	21	34	4	11	14	10	9	21	3	12	قطاع غزة
North Gaza	1	2	0	1	1	0	1	0	0	1	شمال غزة
Gaza	3	4	2	1	1	3	2	2	2	1	غزة
Deir AL-Balah	6	9	2	1	4	3	1	6	1	2	دير البلح
Khan Yunis	8	14	0	6	6	4	4	8	0	6	خان يونس
Rafah	3	5	0	2	2	0	1	5	0	2	رفح

جدول 71: توزيع المؤسسات العاملة في أنشطة التعدين والصناعات التحويلية في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة حسب عدد

المشتغلين والنشاط الاقتصادي والمنطقة، 2002

Table 71: Distribution of Quarrying and Manufacturing Establishments in the Remaining West Bank and Gaza Strip by Number of Employed Persons and Economic Activity and Region, 2002

Economic Activity and Region	عدد المشتغلين No. of Employed Persons			عدد المؤسسات No. of Establishments	النشاط الاقتصادي والمنطقة
	مجموع Total	إناث Females	ذكور Males		
Total	65,526	5,595	59,931	14,179	المجموع
Other mining and quarrying	1,998	1	1,997	312	انشطة اخرى للتعدين واستغلال المحاجر
Manufacture of food and beverages and Manufacture of tobacco prod	7,780	557	7,223	1,598	صناعة المنتجات الغذائية والمشروبات و صنع منتجات التبغ
Manufacture of textiles	1,267	176	1,091	263	صنع المنسوجات
Manufacture of wearing apparel	13,782	4,254	9,528	1,920	صنع الملابس
Tanning of leather; manufacture of bags	5,141	120	5,021	782	دبغ وتهيئة الجلود وصنع حقائب وأحذية
Manufacture of wood and its products	2,038	0	2,038	796	صنع الخشب ومنتجاته واصناف من القش
Manufacture of paper and its products	560	36	524	46	صنع الورق ومنتجات الورق
Publishing, printing and reproduction	786	19	767	170	الطباعة والنشر
Manufacture of chemicals & its products	1,647	313	1,334	192	صنع المواد والمنتجات الكيماوية
Manufacture of rubber and plastic	1,184	15	1,169	145	صنع منتجات المطاط واللدائن
Manufacture of non-metallic products	13,746	45	13,701	1,917	صنع منتجات المعادن اللافلزية الاخرى
Manufacture of basic metals	110	5	105	32	صنع الفلزات القاعدية
Manufacture of metal products	7,357	5	7,352	3,070	صنع منتجات المعادن عدا الماكينات
Manufacture of machinery and equipment	750	1	749	233	صنع الالات والمعدات الأخرى
Manufacture of electrical machinery	245	2	243	90	صنع الالات الكهربائية الأخرى
Manufacture of medical, optical equip.	118	16	102	51	صنع الاجهزة الطبية
Manufacture of motor vehicles, trailers	173	0	173	44	صنع المركبات والمركبات المقطورة
Manufacture of other transport equip.					صنع معدات النقل الاخرى
Manufacture of furniture	5,809	16	5,793	2,126	صنع الاثاث وصنع منتجات اخرى
Recycling					اعادة تصنيع المخلفات
Electricity	327	14	313	32	امدادات الكهرباء
Collection & distribution of water	708	0	708	360	جمع وتنقية وتوزيع المياه

جدول 72: توزيع المؤسسات العاملة في أنشطة التشييد والبناء في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة حسب عدد المشتغلين والنشاط الاقتصادي والمنطقة، 2002

Table 72: Distribution of Construction and Building Establishments in the Remaining West Bank and Gaza Strip by Number of Employed Persons and Economic Activity and Region, 2002

Economic Activity and Region	No. of Employed Persons عدد المشتغلين			عدد المؤسسات No. of Establishments	النشاط الاقتصادي والمنطقة
	مجموع Total	إناث Females	ذكور Males		
Palestinian Territory	3,507	117	3,390	346	الأراضي الفلسطينية
Site Preparation	88	3	85	17	أعداد الموقع للبناء
Building of Complete Constructions	2,890	96	2,794	194	بناء المؤسسات الكاملة أو أجزاء منها
Building Installation	289	15	274	71	تركيب المباني
Building Completion	229	3	226	60	تشطيب المباني
Renting of equipment with Operator	11	0	11	4	تأجير معدات البناء والهدم مع عامل
Remaining West Bank	1,581	61	1,520	196	باقي الضفة الغربية
Site Preparation	70	2	68	13	أعداد الموقع للبناء
Building of Complete Constructions	1,186	46	1,140	108	بناء المؤسسات الكاملة أو أجزاء منها
Building Installation	187	13	174	42	تركيب المباني
Building Completion	130	0	130	30	تشطيب المباني
Renting of equipment with Operator	8	0	8	3	تأجير معدات البناء والهدم مع عامل
Gaza Strip	1,926	56	1,870	150	قطاع غزة
Site Preparation	18	1	17	4	أعداد الموقع للبناء
Building of Complete Constructions	1,704	50	1,654	86	بناء المؤسسات الكاملة أو أجزاء منها
Building Installation	102	2	100	29	تركيب المباني
Building Completion	99	3	96	30	تشطيب المباني
Renting of equipment with Operator	3	0	3	1	تأجير معدات البناء والهدم مع عامل

جدول 73: توزيع المؤسسات العاملة في أنشطة التجارة الداخلية في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة حسب عدد المشتغلين والنشاط الاقتصادي، 2002

Table 73: Distribution of Internal Trade Establishments in the Remaining West Bank and Gaza Strip by Number of Employed Persons and Economic Activity, 2002

Economic Activity	عدد المشتغلين No. of Employed Persons			عدد المؤسسات No. of Establishment	النشاط الاقتصادي
	مجموع Total	إناث Females	ذكور Males		
Total	76,874	4,441	72,433	39,084	المجموع
Sale & repair of motor vehicles	11,318	19	11,299	5,348	بيع وصيانة المركبات وبيع الوقود
Wholesale trade & commission trade	9,408	201	9,207	2,880	تجارة الجملة
Retail trade, repair of personal goods	56,148	4,221	51,927	30,856	تجارة التجزئة ، واصلاح السلع الشخصية

جدول 74: توزيع المؤسسات العاملة في قطاع النقل والتخزين والاتصالات في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة حسب عدد المشتغلين والنشاط الاقتصادي والمنطقة، 2002

Table 74: Distribution of Transport, Storage and Communications Establishments in the Remaining West Bank and Gaza Strip by Number of Employed Persons, Economic Activity and Region, 2002

Economic Activity and Region	عدد المشتغلين No. of Employed Persons			عدد المؤسسات No. of Establishments	النشاط الاقتصادي والمنطقة
	مجموع Total	إناث Females	ذكور Males		
Total	3,720	845	2,875	469	المجموع
Land transport	1,217	7	1,210	190	النقل البري
Supporting & auxiliary trans.	560	62	498	177	الأنشطة المساعدة، أنشطة وكالات السفر
Post & telecommunications	1,943	776	1,167	102	البريد والاتصالات السلكية واللاسلكية

جدول 75 : توزيع المؤسسات العاملة في قطاع الخدمات في باقي الضفة الغربية وقطاع غزة حسب عدد المشتغلين والنشاط الاقتصادي والمنطقة، 2002

Table 75: Distribution of Service Establishments in the Remaining West Bank and Gaza Strip by Number of Employed Persons, Economic Activity and Region, 2002

Economic Activity and Region	عدد المشتغلين No. of Employed Persons			عدد المؤسسات No. of Establishments	النشاط الاقتصادي والمنطقة
	مجموع Total	اناث Females	ذكور Males		
Total	44,399	15,100	29,299	12,978	المجموع
Hotels & restaurants	5,537	161	5,376	2,709	الفنادق والمطاعم
Real estate activities	122	16	106	57	الأنشطة العقارية
Renting of machinery without operator	411	32	379	201	تأجير الآت بدون عامل وتأجير سلع شخصية
Computer & related activities	163	21	142	43	الحاسب الإلكتروني والأنشطة ذات الصلة
Research & development	81	37	44	10	البحث والتطوير
Other business activities	7,564	1,543	6,021	2,451	الأنشطة التجارية الأخرى
Education	8,872	5,513	3,359	1,084	التعليم
Health & social work	12,454	5,679	6,775	2,976	الصحة والعمل الاجتماعي
Sewage and refuse disposal					التخلص من مياه المجاري والنفايات
Activities of membership organizations	3,547	867	2,680	235	أنشطة المؤسسات ذات العضوية الأخرى
Recreational, culture & sporting act.	1,877	332	1,545	573	الأنشطة الترفيهية والثقافية والرياضية
Other service activities	3,771	899	2,872	2,639	الأنشطة الخدمية الأخرى

السلطات المحلية التي تشرف على أكثر من تجمع سكاني حسب نوع السلطة المحلية وأسماء التجمعات

Local Authorities Supervising More than One Locality by Type and Name of Localities

Name of Local Authority	التجمعات التي تشرف عليها السلطة المحلية The Localities Manging by Local Authorities	نوع السلطة المحلية Type of Local Authority	اسم السلطة المحلية
Jenin Governorate			
محافظة جنين			
Silat al Harithiya	As Sa'aida	السعايدة Municipality	السيله الحارثيه مجلس بلدى
Faqqu'a	Khirbet Abu 'Anqar	خربة ابو عنقر Village Council or Project Committee	فقوعه مجلس قروي أو لجنة مشاريع
Al Yamun	Khirbet Suruj	خربة سروج Municipality	اليامون مجلس بلدى
Barta'a ash Sharqiya	Khirbet ash Sheikh Sa'eed	خربة الشيخ سعيد Village Council or Project Committee	برطعه الشرقية مجلس قروي أو لجنة مشاريع
Beit Qad	Barghasha, Umm Qabub	برغشة، ام قابوب Village Council or Project Committee	بيت قاد مجلس قروي أو لجنة مشاريع
Jenin	Dahiyat Sabah al Kheir, Al Jameelat, Wad ad Dabi', 'Arab as Suweitat	ضاحية صباح الخير، الجميلات، واد الضبع، عرب السويطات Municipality	جنين مجلس بلدي
Kafr Qud	Al Manshiya	المنشية Village Council or Project Committee	كفر قود مجلس قروي أو لجنة مشاريع
Zabda	Khirbet al Muntar al Gharbiya, Khirbet al Muntar ash Sharqiya, Qeiqis	خربة المنطار الغربيه، خربة المنطار الشرقيه، قيقس و(القصور) Village Council or Project Committee	زبده مجلس قروي أو لجنة مشاريع
ya'bad	'Arab al Hamdun, Dhaher al Malih	عرب الحمدون، ظهر المالح Municipality	يعبد مجلس بلدى
Jalqamus	Tannin	تنين Village Council or Project Committee	جالقموس مجلس قروي أو لجنة مشاريع
Qabatiya	Khirbet Sab'ein	خربة السبعين Municipality	قباطية مجلس بلدى
Arraba	Ad Damayra	الضمايره Municipality	عرايه مجلس بلدى
Raba	Khirbet Marah ar Raha, Khirbet Kharruba	خربه مراح الراهى، خربة الخروبه Village Council or Project Committee	رابا مجلس قروي أو لجنة مشاريع
Sir	Mantiqat al Heish	منطقة الهيش Village Council or Project Committee	صير مجلس قروي أو لجنة مشاريع
Tubas District			
منطقة طوباس			
'Ein el Beida	Khirbet Tell el Himma, Al Farisiya	خربة تل الحمة، الفارسية Village Council or Project Committee	عين البيضا مجلس قروي أو لجنة مشاريع
Tubas	Ibziq, Salhab, Al Malih	ابزيق، سلحب، المالح Municipality	طوباس مجلس بلدى
Tammun	Khirbet ar Ras al Ahmar, Al Hadidiya, Khirbet Humsa	خربة الراس الاحمر، الحديدية، خربة حمصه Municipality	طمون مجلس بلدي
Tulkarm Governorate			
محافظة طولكرم			
Tulkarm	Khirbet at Tayyah, Dhinnaba	ذنايه، خربة الطياح Municipality	طولكرم مجلس بلدي
'Anabta	'Izbat Abu Khameish, Kafr Rumman	كفر رمان، عزبة أبو خميش Municipality	عنبتا مجلس بلدي
Kafr al Labad	'Izbat al Khilal	عزبة الخلال Municipality	كفر اللبد مجلس بلدي
Shufa	'Izbat Shufa	عزبة شوفه Village Council or Project Committee	شوفه مجلس قروي أو لجنة مشاريع
Nablus Governorate			
محافظة نابلس			
Burqa	Al Mas'udiya	المسعودية Village Council or Project Committee	برقة مجلس قروي أو لجنة مشاريع

السلطات المحلية التي تشرف على أكثر من تجمع سكاني حسب نوع السلطة المحلية وأسماء التجمعات

Local Authorities Supervising More than One Locality by Type and Name of Localities

Name of Local Authority	التجمعات التي تشرف عليها السلطة المحلية The Localities Manging by Local Authorities	نوع السلطة المحلية Type of Local Authority	اسم السلطة المحلية		
Al 'Aqrabaniya	Khirbet Tall al Ghar, Shihda wa Hamlan	خربة تل الفخار، شحدة وهملان	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	العقربانية
Nablus	Al Juneid	الجنيد	Municipality	مجلس بلدي	نابلس
Beit Furik	Khirbet Tana	خربة طانا	Municipality	مجلس بلدي	بيت فوريك
Yanun	Ar Rajman, Jafa an Nun, Ad Dawa	الرجمان، جفا النون، الدوا	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	يانون
Aqraba	Tall al Khashaba	تل الخشبة	Municipality	مجلس بلدي	عقربا
Jalud	Khirbet Sarra	خربة صرة	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	جالود
Duma	Khirbet al Marajim	خربة المراجم	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	دوما
Qalqiliya Governorate				محافظة قلقيلية	
Baqat al Hatab	'Izbat Abu Hamada	عزبة ابو حمادة (حرفيل)	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	باقة الحطب
'Azzun	Mahattat Tahseen Mansur	محطة تحسين منصور	Municipality	مجلس بلدي	عزون
Salfit District				منطقة سلفيت	
Deir Istiya	Wadi Qana	واد قانا	Municipality	مجلس بلدي	دير استيا
Haris	Dar Abu Basal	دار ابو بصل	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	حارس
Sarta	'Izbat Abu Adam	عزبة ابو ادم	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	صرطه
Kafr ad Dik	Khirbet Susa	خربة سوسه	Municipality	مجلس بلدي	كفر الديك
Ramallah and Al-Bireh Governorate				محافظة رام الله	
Bani Zeid	Mazari' an Nubani, 'Arura, 'Abwein	مزارع النوباني، عارورة، عوين	Municipality	مجلس بلدي	بنى زيد الشرقية
Kafr Malik	'Ein Samiya	عين سامية	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	كفر مالك
At Tayba	Badiw al Mu'arrajat	بدو المعرجات	Municipality	مجلس بلدي	الطيبة
Beituniya	Khirbet Kafr Sheiyan	خربة كفر شيان	Municipality	مجلس بلدي	بيتونيا
Jericho Governorate				محافظة اريحا	
An Nuwei'ma	'Ein ad Duyuk al Fauqa	عين الديوك الفوقا	Local Council	مجلس محلي	النويعمه والديوك الفوقا
'Ein ad Duyuk at Tahta	Deir Quruntul, Deir al Qilt	دير قرنطل، دير القلط	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	عين الديوك التحتا
Jericho (Ariha)	An Nabi Musa, Deir Hajla	دير حجلة، النبي موسى	Municipality	مجلس بلدي	أريحا
Jerusalem Governorate				محافظة القدس	
Jaba'	Al Ka'abina (Tajammu' Badawi)	الكعابنه (تجمع بدوي)	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	جبع
Jerusalem (Al Quds)	Included localities in side barreir	تضم تجمعات القدس داخل الحواجز	Municipality	مجلس بلدي	بيت المقدس
Abu Dis	'Arab al Jahalin	الجهالين (أبو ديس - العيزرية)	Local Council	مجلس محلي	أبو ديس
Bethlehem Governorate				محافظة بيت لحم	
Al 'Ubeidiya	Al Haddadiya, Wadi al 'Arayis	الحدادية، وادي العرايس	Municipality	مجلس بلدي	العبيدية

السلطات المحلية التي تشرف على أكثر من تجمع سكاني حسب نوع السلطة المحلية وأسماء التجمعات

Local Authorities Supervising More than One Locality by Type and Name of Localities

Name of Local Authority	التجمعات التي تشرف عليها السلطة المحلية The Localities Manging by Local Authorities	نوع السلطة المحلية Type of Local Authority	اسم السلطة المحلية		
Al Khas and Nu'man	Al Khas	الخاص	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	الخاص والنعمان
Dar Salah	Al Hujeila, Juhdum, Umm 'Asla, Umm al Qasseis	حجيلة، جهضم، أم القيس، ام عسلة	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	دار صلاح
Hindaza and Bureid'a	Dhahrat an Nada, Wadi Umm Qal'a, Khallet Hamad, Bureid'a, Hindaza	ظهرة الندى، وادي ام قلعة، خلة حميد، بريضة، هندازة	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	هندازة وبريضة
Ash Shawawra	Fakht al Jul, Al Khushna	فخت الجول، الخشنة	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	الشواورة
Beit Ta'mir	Al Fureidis	الفرديس	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	بيت تعمر
Janata - Abu Nujeim	Rakhme, Al 'Asakira, Khallet al Qaranin, Khallet al Balluta, Al 'Iqab, Abu Nujeim, Harmala	رخمة، رفيدا(العساكرة)، خلة القرانين، خلة البلوط، بدفالوح، حرمة، ابو نجيم، العقاب	Municipality	مجلس بلدي	جناتة-أبو نجيم
Khalal Allouz	Khallet al Louza	خلة اللوزة	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	خلال الوز
Wadi Rahhal	Ath Thabra, Al Beida, Khirbet an Nahla	البيضة، الثبرة، خربة النحلة	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	وادي رحال
Al Manshiya	Wadi Muhammad	وادي محمد	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	المنشية-وادي محمد
Tuqu'	Al Halqum, Khirbet ad Deir, Khirbet Tuqu'	الحقوم، خربة تقوع، خربة الدير	Municipality	مجلس بلدي	تقوع-الحقوم
Marah Rabah	Khallet 'Afana	خلة عفانة	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	مراح رباح-خلة عفانة
Hebron Governorate				محافظة الخليل	
Beit Ummar	Safa, Khirbet al Mantara	صافا، خربة المنطرة	Municipality	مجلس بلدي	بيت أمر
Kharas	Khirbet Mushrif	خربة المشرف (عذاب)	Municipality	مجلس بلدي	خاراس
Kuziba	'Irqan Turad	عراقان طراد	Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع	كوزيبا
Beit Ula	Qila, Ras al Jora	قيلا، راس الجورة	Municipality	مجلس بلدي	بيت أولا
Sa'ir	Umm al Butm, Hamrush, Shamaliyyat al Hawa, Jurun al Louz, Qinan an Namir	أم البطم، حمروش، شمالية الهوية، جرون اللوز، قنان النمر	Municipality	مجلس بلدي	سعين
Halhul	Al Baqqar, Khirbet al Hasaka, Beit Einun	بفار، خربة حسكة، بيت عينون	Municipality	مجلس بلدي	حلحول
Ash Shuyukh	Khirbet Jamrura	قفان الخميس	Municipality	مجلس بلدي	الشيوخ
Tarqumiya	Khirbet Jamrura	خربة جمرة	Municipality	مجلس بلدي	تر قوميا
Idhna	Bir Musallam	بير مسلم	Municipality	مجلس بلدي	اذنا

السلطات المحلية التي تشرف على أكثر من تجمع سكاني حسب نوع السلطة المحلية وأسماء التجمعات

Local Authorities Supervising More than One Locality by Type and Name of Localities

Name of Local Authority	التجمعات التي تشرف عليها السلطة المحلية The Localities Manging by Local Authorities	نوع السلطة المحلية Type of Local Authority	اسم السلطة المحلية
Taffuh	Al Khamajat	الخمجات Municipality	مجلس بلدي نفوح
Al Kum	Al Muwarraq	المورق Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع الكوم
Deir Samit	Tarusa, Khirbet Humsa	حمصة، طاروسة Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع دير سامت
Bani Na'im	Birin, Ar Rawa'in	الرواعيين (مسفرة بني نعيم)، بيرين Municipality	مجلس بلدي بني نعيم
Dura	Al Hijra, Al-Rafaddah, Kreasah	الرافادة، الهجرة، كريسة Municipality	مجلس بلدي دورا
At Tabaqa	Wadih	واضح Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع الطيقة
Sikka	Tawas	طواس Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع سكة
Khirbet Salama	Wadi 'Ubeid	وادي عبيد Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع خربة سلامة
Al Majd	Khirbet Abu Hamid	خربة أبو حامد Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع المجد
Khirbet Abu Hamid	Iskeik	اسكيك Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع دير العسل التحتا
Wadi ash Shajina	Deir Razih, Khirbet Bism	دير رازح، خربة بسم Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع وادي الشاجنة
As Sura	Marah al Baqqar, Khallet al 'Aqed, Wadi al Kilab,	مراح البقار، خلة العقدة، وادي الكلاب Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع الصرة
Imreish	'Abda	عبدة Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع امريش
Beit Mirsim	Abu Suhweila	ابو سحويلة Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع بيت مرسم
Ar Rifa'iyya	Ad Deirat	الديرات Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع الرفاعية الديرات
Beit 'Amra	Khalit Al-Arabi	خلة العربي Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع بيت عمرة
Yatta	Ad Duweir, Wadi as Sada, Qinah an Najma, Qurnet ar Ras, Ar Rakeez, Khirbet Sarura, Khirbet Asafi, Khirbet al Maq'ur, Mantiqat Shi'b al Batin, Khirbet Tawil ash Shih, Khirbet at Tabban, Maghayir al 'Abeed	الدوير، واد السادة، قنان النجمة، قرنة الرأس، الركيذ، خربة صارورة، خربة اصفي، خربة المقعورة، منطقة شعب البطن، خربة طويل الشيح، خربة التبان، مغاير العبيد Municipality	مجلس بلدي يطا
Abu al 'Asja	Abu al Ghuzlan	أبو الغزلان Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع أبو العسجا
Al Burj	Al Bira	البيرة Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع البرج
Al Karmil	Qawawis	قواويس Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع الكرمل
Khallet Salih	Qinan Jaber	قنان جابر Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع خلة صالح

السلطات المحلية التي تشرف على أكثر من تجمع سكاني حسب نوع السلطة المحلية وأسماء التجمعات

Local Authorities Supervising More than One Locality by Type and Name of Localities

Name of Local Authority	التجمعات التي تشرف عليها السلطة المحلية The Localities Manging by Local Authorities	نوع السلطة المحلية Type of Local Authority	اسم السلطة المحلية
Adh Dhahiriya	Juwai & Kafr Jul, Somara, and Khirbet Shuweika	جوي وكفر جول، سومرة، خربة شويكة Municipality	مجلس بلدي الظاهرية
As Samu'	As Simiy, Khirbet Deir Shams	السيميا، خربة دير شمس Municipality	مجلس بلدي السموع
Ar Ramadin	'Arab al Fureijat	عرب الفريجات Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع عرب الرماضين
	Khirbet Bir al 'Idd	خربة بير العد Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع جنبا
North Gaza Governorate			
محافظة شمال غزة			
Beit Lahiya	'Arab Maslakh Beit Lahya	عرب مسلخ بيت لاهيا (عرب) Municipality	مجلس بلدي بيت لاهيا
Beit Hanun	'Izbat Beit Hanun	عزبة بيت حانون Municipality	مجلس بلدي بيت حانون
Gaza Governorate			
محافظة غزة			
Gaza	Madinat al 'Awda	مدينة العودة Municipality	مجلس بلدي غزة
Deir Al-Balah Governorate			
محافظة دير البلح			
Khan Yunis Governorate			
محافظة خانيونس			
Al Qarara	As Sureij	السريج Municipality	مجلس بلدي القرارة
Khan Yunis	Qizan an Najjar, Qa' al Kharaba, Qa' al Qurein, Umm Kameil, Umm al Kilab, Al Mawasi (Khan Yunis)	قيزان النجار، قاع الخرابة، قاع القرين، أم كميل، أم الكلاب، المواصي (خان يونس) Municipality	مجلس بلدي خانيونس
Rafah Governorate			
محافظة رفح			
Rafah	Al Mawasi (Rafah), Al Qarya as Suwaydiya, Tall as Sultan Camp	المواصي (رفح)، القرية السويدية، مخيم تل السلطان Municipality	مجلس بلدي رفح
Al-Naser	Al Bayuk	البيوك Village Council or Project Committee	مجلس قروي أو لجنة مشاريع قرية النصر



Palestinian Central Bureau of Statistics

Local Community Survey - 2003 Main Findings

October, 2003

“Cover price ?? US\$”

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

© October, 2003.
All rights reserved.

Suggested Citation:

Palestinian Central Bureau of Statistics, 2003. *Local Community Survey - 2003: Main Findings.* Ramallah - Palestine.

All correspondence should be directed to:
Dissemination & Documentation Department/ Devison of User Services
Palestinian Central Bureau of Statistics
P.O.Box 1647, Ramallah- Palestine.

Tel: (972/970) 2 240 6340
E-Mail: diwan@pcbs.pna.org

Fax: (972/970) 2 240 6343
web-site: <http://www.pcbs.org>

Acknowledgment

Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) expresses its gratitude to the Ministry of Local Government, Governors and local authorities. Their commitment to implement this survey is highly appreciated.

Financial and technical support for the Department of Environment Statistics, is being provided by the Government of Norway through the Norwegian Agency for Development Cooperation (NORAD). PCBS extends special thanks to the Government of Norway and NORAD for this support.

Local Community Survey 2003 Team

A. Technical Committee

Ammar Abduh
Ameed Mashaqi
Waheed Shahrouri
Jameel Aqel
Thameen Kayed
Reziq Nazal

B. Technical Assistant

Luay Shabaneh (Palestinian Central Bureau of Statistics)
Yaser Jaradat (Ministry of Local Governments)

C. Report Preparation

Ammar Abduh

D. Final Review

Dr. Hasan Abu-Libdeh

Luay Shabaneh

Haleema Saeed

Preface

Local authorities provide the essential services and public utilities for Palestinian localities. Therefore, the availability of accurate and comprehensive data on local authorities, services, public utilities, in addition to other indicators, constitutes a basic step for the development of the localities.

The Local Community Survey 2003 is considered the product of the fruitful cooperation between the Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) and the data users in both the private and public sectors given their provision of the statistical data needed for all fields of development.

The assistance of the Ministry of Local Government should also be emphasized, for its role in establishing a detailed and comprehensive database covering all Palestinian Governorates.

This report presents the main results of the Local Community Survey which was conducted by PCBS during the period from 11/6/2003 to 10/7/2003. It includes the main characteristics of the local authorities, public utilities and services in the localities in addition to other related fields including demography and economic activity.

It is our hope that the main findings of this survey will contribute to the development and improvement of the localities, as well as providing reliable and useful statistics for Palestinian planners and decision-makers.

October, 2003

**Hasan Abu-Libdeh, Ph.D.
President**

Table of contents

<u>Subject</u>	<u>Page</u>
List of Tables	
List of Figures	
Executive Summary	
Summary	[21]
1. Introduction	[21]
2. Concepts and Definitions	[21]
3. Main Findings	[24]
3.1 Population	[24]
3.2 Number of Localities	[25]
3.3 Local Authorities	[25]
3.4 Water	[26]
3.5 Electricity	[27]
3.6 Wastewater	[28]
3.7 Solid Waste	[28]
3.8 Touristic and Archeological Sites	[30]
3.9 Education	[30]
3.10 Agriculture	[30]
3.11 Economic Sectors	[30]
4. Methodology	[31]
4.1 Questionnaire	[31]
4.2 Coverage	[31]
4.3 Data Sources	[31]
4.4 Fieldwork Operations	[31]
4.5 Data Pocessing	[31]
5. Data Quality	[32]
5.1 Fieldwork Notes	[32]
5.2 Technical Notes	[32]
5.3 Non-Sampling Errors	[32]
References	[33]
Tables	43
Annex	127

List of Tables

Table	Page
Table 1: Selected Indicators for Localities in the Palestinian Territory by Region and Year	45
Table 2: Projected Population in the Palestinian Territory by Governorate\District, Midd 2003	47
Table 3: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Type of Local Authority and Governorate\District, 1998, 2003	48
Table 4: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Year of Nominating the Current Local Authority and Governorate\District, 2003	49
Table 5: Distribution of the Current Local Authority Members in the Palestinian Territory by Sex and Governorate\District, 1998, 2003	50
Table 6: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Number of Local Authority Members and Governorate\District, 2003	51
Table 7: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Number of Women Among the Local Authority Members and Governorate\District, 2003	52
Table 8: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Number of Paid Employees in the Local Authority and Governorate\District, 2003	53
Table 9: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Number of Females Paid Employees in the Local Authority and Governorate\District, 2003	54
Table 10: Distribution of Paid Employees in Local Authorities in the Palestinian Territory by Sex, Year, and Governorate\District, 1998,2003	55
Table 11: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Contribution of the Local Authority, the Available Services, and the Governorate\District, 2003	56
Table 12: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Availability of Headquarter of the Local Authority and Governorate\District, 2003	63
Table 13: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by the main characteristics of the Headquarter of the Local Authority and Governorate\District, 2003	64
Table 14: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by the Most Important Development Need for the Local Authority and Governorate\District, 2003	63

Table	Page
Table 15: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Status of Structural Plan and Governorate\District, 2003	66
Table 16: Distribution of Localities in the Palestinian Territory that have a Structural Plan by Year of Structural Plan Preparation and Governorate\District, 2003	67
Table 17: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Availability of Water Network and Year of Connection and Governorate\District, 2003	68
Table 18: Distribution of Localities which are Connected to Water Network in the Palestinian Territory by the Main Water Source of the Network and Governorate\District, 2003	69
Table 19: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Number of Localities Connected to the Network and the Number of Participants in Water Services (by Type of Participation(and Governorate\District, 2003	70
Table 20: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Average Hours of Water Availability Per day and Governorate\District, 2003	71
Table 21: Distribution of Localities in the Palestinian Territory Connected to Network by the Availability of Water Tank and the Capacity of Tanks and Governorate\District, 2003	72
Table 22: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Alternative Sources for the Public Water Network and Governorate\District, 2003	73
Table 23: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Drinking Water Problems and Governorate\District, 2003	74
Table 24: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Development Project Stages in the Field of Water, Type of Project and Region, 2003	75
Table 25: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Availability of Electricity, Year of Electricity Connection, and Governorate\District, 2003	76
Table 26: Distribution of the Connected Localities to Electricity in the Palestinian Territory by the Main Source of Electricity and Governorate\District, 2003	77
Table 27: Distribution of Localities in the Palestinian Territory Connected to Electricity by Street Lighting Services and Governorate\District, 2003	78
Table 28: Distribution of the Connected Localities to Electricity in the Palestinian Territory by Average Hours of Electricity Availability Per day and Governorate\District, 2003	79
Table 29: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Availability of Electricity and its Main Related Problems and Governorate\District, 2003	80
Table 30: Distribution of Localities Connected to Electricity in the Palestinian Territory by Electricity Development Projects Stages and Region, 2003	81

Table	Page
Table 31: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Wastewater Disposal Method and Governorate\District, 2003	82
Table 32: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Availability of Sewage Network, the Year of Connection* and Governorate\District, 2003	83
Table 33: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Wastewater Disposal Site, and Governorate\District, 2003	84
Table 34: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Type and Distance of Wastewater Disposal Site from the Locality and Region, 2003	85
Table 35: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Health and Environmental Effects of the Wastewater Disposal Site and Governorate\District, 2003	86
Table 36: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Number of Settlement or Localities that is Considered as Wastewater Source near the Localities and Governorate\District, 2003	87
Table 37: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Project Stage of Constructing a Sewage Network and Governorate\District, 2003	88
Table 38: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Project Stage of Extentioning a Sewage Network and Governorate\District, 2003	89
Table 39: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Project Stage of Improving Sewage Network and Governorate\District, 2003	90
Table 40: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Project Stage of Constructing Treatment Plant and Governorate\District, 2003	91
Table 41: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Stage of Covering Sewage Open Channels Projects and Governorate\District, 2003	92
Table 42: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Doer of Solid Waste Collection and Governorate\District, 2003	93
Table 43: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Periodicity of Solid Waste Collection and Governorate\District, 2003	94
Table 44: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Mean of Solid Waste Collection and Governorate\District, 2003	95
Table 45: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Method, Percentage of Solid Waste Disposal and Governorate\District, 2003	96

Table	Page
Table 46: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by the Periodicity of Burning or Buried of the Solid Waste and Governorate\District, 2003	97
Table 47: Distribution of Dumping Sites in the Palestinian Territory by Ownership of the Dumping Site and Governorate\District, 2003	98
Table 48: Distribution of Dumping Sites in the Palestinian Territory by the Dumping Sites Establishment Year and Governorate\District, 2003	99
Table 49: Distribution of Dumping Sites in the Palestinian Territory by the Number of Localities that Use the Dumping Site and Governorate\District, 2003	100
Table 50: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Health and Environmental Effects of the Dumping Site on the Neighboring Residential Areas and Governorate\District, 2003	101
Table 51: Distribution of Antiquated Places in the Localities in the Palestinian Territory by Ownership and Governorate\District, 2003	102
Table 52: Distribution of Antiquated Places in the Palestinian Territory which have Exploration Execution of Antiquated Places by Ownership and Governorate\District, 2003	103
Table 53: Distribution of Antiquated Places in the Localities in the Palestinian Territory by Selected Variables and Governorate\District, 2003	104
Table 54: Distribution of Localities Having Basic Schools in the Palestinian Territory by Number of Basic Schools and Selected Variables for the Scholastic Year (2002/2003) and Governorate\District	105
Table 55: Distribution of Localities Having Secondary Schools in the Palestinian Territory by Number of Secondary Schools and Selected Variables for the Scholastic Year (2002/2003) and Governorate\District	106
Table 56: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Unused Arable Land, by Reasons and Governorate\District, 2003	107
Table 57: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Length of Agricultural Roads, Their Status and Governorate\District, 2003	108
Table 58: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Number of Springs, Percent of Use and Governorate\District, 2003	109
Table 59: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Kind of Agricultural Obstacles and Governorate\District, 2003	110
Table 60: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Type of Crops, Area and Governorate\District, 2001\2002	111

Table	Page
Table 61: Number of Agricultural Machines and Equipment in the Palestinian Territory by Type and Governorate\District, 2001\2002	112
Table 62: Destribution of Cattle in the Palestinian Territory on Localities by Strain, Sex, Age and Governorate\District, 2001\2002	113
Table 63: Destribution of Sheep, Goats, Beehives, Broilers and Layers on Localities in the Palestinian Territory by Governorate\Disrict, 2001\2002	114
Table 64: Number of Fishermen and Boats in Gaza Strip by Type of Boat and Governorate, 2002	115
Table 65: Area of Sweeped or Burned Fruit Trees due Israeli Measurs in the Palestinian Territory by Type and Governorate\District During (28/9/2000 - 31/5/2003)	116
Table 66: Number of Sweeped or Burned Fruit Trees due Israeli Measurs in the Palestinian Territory by Type and Governorate\District During (28/9/2000 - 31/5/2003)	117
Table 67: Area of Sweeped or Burned of Open Vegetables, Field Crops and Plastic Houses due Israeli Measurs in the Palestinian Territory by Type and Governorate\District During (28/9/2000 - 31/5/2003)	118
Table 68: Number of Killed Animals, Poultry and Destroyed Beehives due Israeli Measurs in the Palestinian Territory by Type and Governorate\District During (28/9/2000 - 31/5/2003)	119
Table 69: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Obstacles Facing Mining, Quarrying Sector and Governorate\District, 2003	120
Table 70: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Obstacles Facing Manufacturing Industry Sector and Governorate\District, 2003	121
Table 71: Distribution of Quarrying and Manufacturing Establishments in the Remaining West Bank and Gaza Strip by Number of Employed Persons and Economic Activity and Region, 2002	122
Table 72: Distribution of Construction and Building Establishments in the Remaining West Bank and Gaza Strip by Number of Employed Persons and Economic Activity and Region, 2002	123
Table 73: Distribution of Internal Trade Establishments in the Remaining West Bank and Gaza Strip by Number of Employed Persons and Economic Activity, 2002	124
Table 74: Distribution of Transport, Storage and Communications Establishments in the Remaining West Bank and Gaza Strip by Number of Employed Persons, Economic Activity and Region, 2002	125

Table**Page**

Table 75:	Distribution of Service Establishments in the Remaining West Bank and Gaza Strip by Number of Employed Persons, Economic Activity and Region, 2002	126
------------------	--	------------

List of Figures

Figure		Page
Figure 1:	Population Projections in the Palestinian Territory in the Mid Year 2003 by Region	[25]
Figure 2:	Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Type of Current Local Authority and Region, 2003	[25]
Figure 3:	Distribution of Localities which are Connected to Water Network in the Palestinian Territory by the Main Water Network Source and Region, 2003	[27]
Figure 4:	Distribution of Connected Localities to Electricity in the Palestinian Territory by Main Source of Electricity and Region, 2003	[28]
Figure 5:	Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Doer of Solid Waste Collection and Region, 2003	[29]
Figure 6:	Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Mean of Solid Waste Collection and Region, 2003	[29]

Executive Summary

PCBS conducted the third round of the local community survey in the Palestinian Territory during the period 11/06/2003-10/07/2003. This survey is an important information tool for developing the Palestinian localities.

1. Population:

Population projections reveal that mid year population in 2003 totaled 3,647,875 persons, of whom 2,313,609 in the West Bank and 1,334,266 in Gaza Strip.

2. Local Communities:

According to the official list of local authorities adopted by PCBS and the ministry of local governments, there are 686 localities in the Palestinian Territory. The localities are distributed by type as 54 urban, 603 rural, and 29 refugee camps. (For the purpose of this survey 76 localities were excluded in the presentation of the results due to the fact that some of them are not populated or affiliated in terms of administration and services to other localities. In addition, twenty localities within that part of Jerusalem which were annexed by Israel in 1967 were treated as one locality).

3. Local Authorities:

There are 521 local authorities in the Palestinian Territory distributed by type as 107 municipalities, 11 local councils, 374 village council or project committee, and 29 director of refugee camp. It is worth mentioning that 99 local authorities provide services for more than one locality.

The results reveal that the total local authorities members are 3,779, of which 3,713 males against 66 females (1.7%). All female members are in the West Bank local authorities.

The results indicate also that 98 local authorities reported the need of upgrading the capacity of technical and administrative staff, 68 reported the need for computers, while 189 reported the need for premises and funding development projects.

4. Water:

205 localities in the Palestinian Territory do not have public water network (34%), of which 204 in the West Bank. The results reveal also that 42 localities were connected to public water network after 1998, of which 35 in the West Bank.

5. Electricity:

79 localities in the Palestinian Territory are not connected to public electricity network (13%), and 53 localities were connected to public electricity network after 1998.

6. Wastewater:

The results of the survey reveal that 63 localities (less than 10%) are connected to public sewage system, of which 46 localities in the West Bank. In addition 545 localities use cesspit for wastewater disposal, 521 in the West Bank and 24 in Gaza Strip.

The results reveal also that 25 localities were connected to public sewage system after 1998, of which 18 in the West Bank and 7 in Gaza Strip.

7. Solid Waste:

The results reveal that 193 (32%) localities do not have the services of collecting solid waste. The local authorities provide collecting solid waste services in 328 localities, of which 309 in the West Bank and 19 in Gaza Strip; while private contractors collect the solid waste in 13 localities of which 12 in the West Bank.

The result about the dumping sites indicate that there are 194 dumping sites in the Palestinian Territory, of which 189 in the West Bank, and 5 in Gaza Strip. There are 99 dumping sites used by one locality, and 94 used by more than one locality.

Summary

1. Introduction:

Local authorities attempt to provide the essential services and public utilities for all the communities in the Palestinian Territory. The Palestinian Central Bureau of Statistics (PCBS) has initiated the implementation of this survey to provide the necessary data for development planning in coordination with the different governmental and non-governmental institutions.

The main objective of this survey is to provide reliable and comprehensive data on the situation of the local communities in the Palestinian Territory, covering the following issues:

1. Economical situation by different indicators; agriculture, mining and quarrying, construction, and trading
2. The infrastructure in the local communities including electricity and water resources, sewage means, solid waste disposal means, and communication and transportation means
3. Health sector, including health centers and its capacity and number of employees
4. The actual provisions made available by the local authorities in terms of governmental services
5. The availability of public services in the different social, cultural and tourism sectors
6. Antiquities and historical places
7. Other related indicators

2. Concepts and Definitions:

Locality: A permanently inhabited place, with an independent municipal administration or other type of adopted administration.

Building: The Building is any independent free standing structure (on the ground or water) enclosed within external walls, at least one roof is completed, and it may be used for habitation or for work or for both or it may be closed, vacant or under construction.

Housing Unit: A building or part of a building constructed for one household only, with one or more independent entrances leading to the public road without passing through another housing unit. The unit might not be constructed for living purposes but found occupied with a household during the enumeration. Likewise, the unit might not be utilized for habitation for work purposes. Also, it might be closed, vacant or occupied by one or more households during the Census.

Irrigated Area: Irrigation refers to purposely providing land with water, other than rain, for improving pasture or crop production.

Rainfed Area: Cultivated land that depends totally on rainwater.

Arable Land: Land that is used mostly every year, for growing temporary crops.

Confiscated and Military Closed Area: Land that belongs to Palestinians and could not be cultivated because it was confiscated or closed by military law

Economic Feasibility:	It is an evaluation of the cost of production compared to the output of the activity
Agricultural Road:	Usually unpaved road, and used for agricultural purposes, e.g. facilitating land reclamation and connecting villages with each other.
Thresher:	A machine that is used to separate the grain from the straw.
Cultivator:	A machine made of cutting Knives to rip and raise the soil.
Broadcast Seeder:	A machine made of revolving brushes to scatter seed from hopper.
Combine:	A machine used to cut and gather cereals threshes, separate seed, chaff and straw.
Broadcast Fertilizer:	A machine used to distribute mineral or organic fertilizers.
Springs:	Water that is discharged from the ground at an intersection point between the topographic surface and the groundwater table, it could be permanent or seasonal, and it is considered as one of the natural resources for irrigation.
Collection Wells:	Wells that are dug in the ground for the purposes of collecting rain water.
Water Well (Artesian Wells):	A deep hole of a small diameter that is drilled in the ground to encounter groundwater, which is then pumped out to be used for different purposes.
Agricultural Cooperative Society:	A non-profitable economic social institution organization (based on cooperative law). It deals with agricultural activities and provides agricultural services to its members.
Non Governmental Organization:	A non-profitable organization that has a private legal status and is directed either by an individual or by a group of people.
Establishment:	An enterprise or part of an enterprise where a set of goods and services are produced (with the possibility of secondary activities).
Economical Activity:	The establishment being engaged in type of work, which represents the majority of the production, or the work that the establishment took its license for.
Labour Force:	The economically active population consisting of all persons aged 15 years and above despite being employed or unemployed.
Unemployed:	Those individuals 15 years and older who did not work at all during the reference time, who were not absent from a job and were available for work and actively seeking a job during the reference time.

Public Water Network:	A net of pipes for the purpose of providing clean water to households. It normally belongs to a municipality, the council or to a private company.
Electricity Service:	Availability of public electricity grid inside the community.
Private Generator:	A generator owned by a person or a group of persons for the purpose of covering electricity needs.
Local Source;	Local generators owned by community council or local electricity corporation inside the local community.
Environment:	The totality of all the external conditions affecting the life, development and survival of an organism.
Solid Waste Disposal:	Waste elimination techniques comprising landfills containment, underground disposal methods.
Wastewater:	Used water, typically discharged in to the sewage system. It contains matter and bacteria in solution or suspension.
Solid Waste:	Useless and sometimes hazardous material with low liquid content. Solid waste includes municipal garbage, industrial and commercial waste, waste resulting from agricultural and animal husbandry operations and other connected activities, demolition waste and mining residues.
Waste Collection:	Collection or transport of waste to the place of treatment or discharge organized by municipal services or similar institutions, by public or private corporations, specialized enterprises or by the government.
Solid Waste Burning:	Out door burning of wastes such as lumber, used textile and others.
Cesspit:	Well or pit in which night-soil and other refuse is stored; constructed with either tight or porous walls.
Sewage Network:	System of collectors, pipelines, conduits and pumps to evacuate wastewater from any of the places of generation either to municipal sewage treatment plant or to a place where wastewater is discharged.
Dumping Site:	Site used to dispose of solid wastes without environmental control.
Environmental Effect:	Result of environmental impacts on human health and welfare. The term is also used synonymously with environmental impact.
Open Channel Network:	Open channel beside roads, mainly found in the camps.

Waste Water Treatment:	Process to render wastewater to fit environmental standards or other quality norms. Three broad types of treatment may be distinguished: mechanical, biological, and advanced.
Basic Education Stage:	The first ten scholastic years of schooling on which other stages of education depend.
Secondary Education:	A tow-stream (literary and scientific streams). It consists of the first and second secondary grades.
Local Authority:	It's a governmental entity authorized by one of the ministries to have competence for providing public services, and handling all the community affairs.
Local Authority Headquarters:	The building where the local authority is established and from where it acts.
Voting:	The process of electing the community representatives by the legal aged people.
The Appointment:	The election of the local authority representatives by the national authority or the responsible persons in the community.
Social Non-Governmental Organization:	Non – profit organizations like charitable organizations, which performs social activities.
Archeological and Historical Sites:	Sites which have ancient monuments from ancient civilizations.
Searching for Antiquities:	Exploration for remains of ancient civilization.
Tourism:	Travel and stay of persons outside their usual environment for not more than one consecutive year for leisure, business and other purposes.

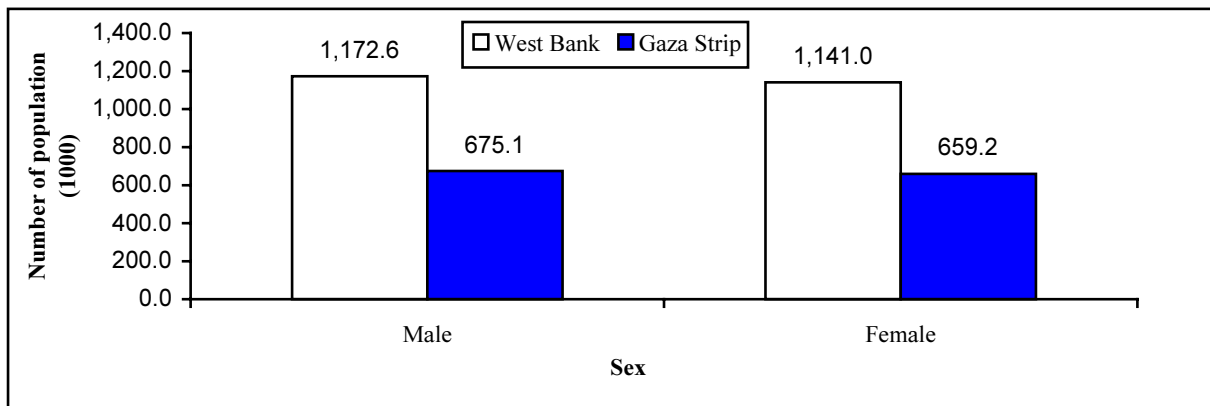
3. Main Findings:

This section representative the main findings of the local community survey, in the Palestinian Territory, 2003

3.1 Population

Population projections reveal that mid year population in 2003 totaled 3,647,875 persons, of whom 2,313,609 in the West Bank and 1,334,266 in Gaza Strip. And the population projection reveals that the number of males in the Palestinian Territory in mid 2003 is 1,847,684, where as 1,800,191 for females.

Figure 1: Population Projections in the Palestinian Territory in the Mid Year 2003 by Region



3.2 Number of Localities

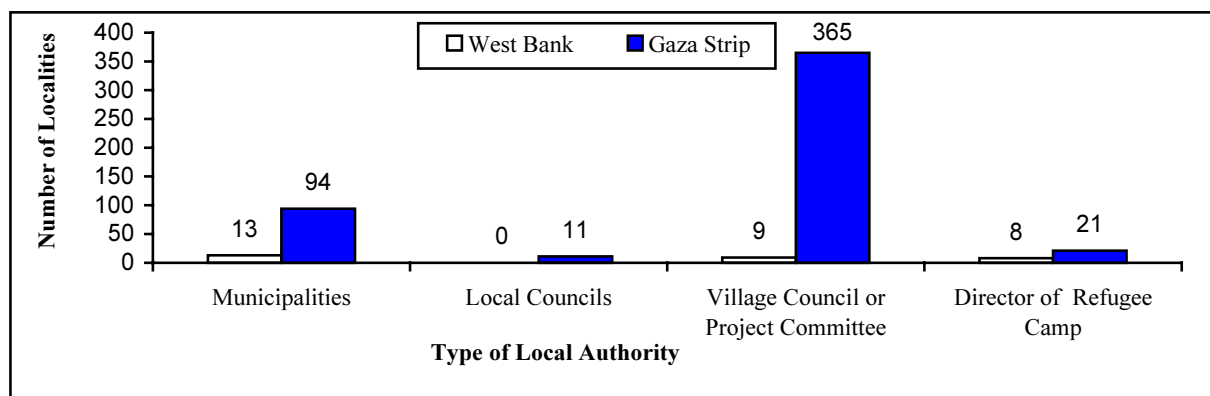
According to the official list of localities adopted by PCBS and the ministry of local governments, there are 686 localities in the Palestinian Territory. The localities are distributed by type as 54 urban, 603 rural, and 29 refugee camps. (For the purpose of this survey 76 localities were excluded in the presentation of the results due to the fact that some of them are not populated or affiliated in terms of administration and services to other localities). In addition, twenty localities within that part of Jerusalem which were annexed by Israel in 1967 were treated as one locality.

3.3 Local Authorities

Type of local authority

The results of local community survey 2003 show that there are 521 local authorities in the Palestinian Territory distributed by type as 107 municipalities, 11 local councils, 374 village council or project committee, and 29 director of refugee camp, while the results of 1998 survey show that there were 503 local authorities in the Palestinian Territory. It is worth mentioning that 99 local authorities provide services for more than one locality.

Figure 2: Distribution of Local Authorities in the Palestinian Territory by Type of Current Local Authority and Region, 2003



Number of local authorities members

The results reveal that the total local authorities members in the Palestinian Territory are 3,779, of which 3,713 males against 66 females (1.7%) in comparison with 3,574 local

authorities member in the Palestinian Territory in 1998. All female members are in the West Bank local authorities.

Paid employees in the local authorities

The results show that the number of paid employees in the local authorities in the Palestinian Territory in 2003 amounted to 11,493 employees, of which 10,797 are males and 696 females, while the corresponding figure in 1998 was 9,101 employees.

Provided services

The local authorities in the Palestinian Territory provide the service of waste collection for 294 localities, and the service of street cleaning for 231 localities. Also the local authorities provide 232 localities by electricity services, and 226 localities by water services, and only 53 localities with sanitary services.

Local authority headquarters

There are 366 localities with local authority headquarters according to year 2003 results. The average area of the headquarters in the Palestinian Territory is 393.4 m². This average is higher in Gaza Strip (751.3 m²) than in the West Bank (230.8 m²). Concerning the tenure of these headquarters in the Palestinian Territory, results show that they are owned in 248, while they are rented in 96 localities.

The developmental needs for local authorities

The results indicate that 98 local authorities reported there needs to upgrade the capacity of technical and administrate staff, 68 reported the need for computers, while 189 reported the need for premises and necessary funding for development projects.

The structural plan of localities

There are 427 localities in the Palestinian Territory have a structural plan of which 397 localities in the West Bank, and 30 localities in Gaza Strip, however, the number of localities that have approved structural plans is 356.

3.4 Water

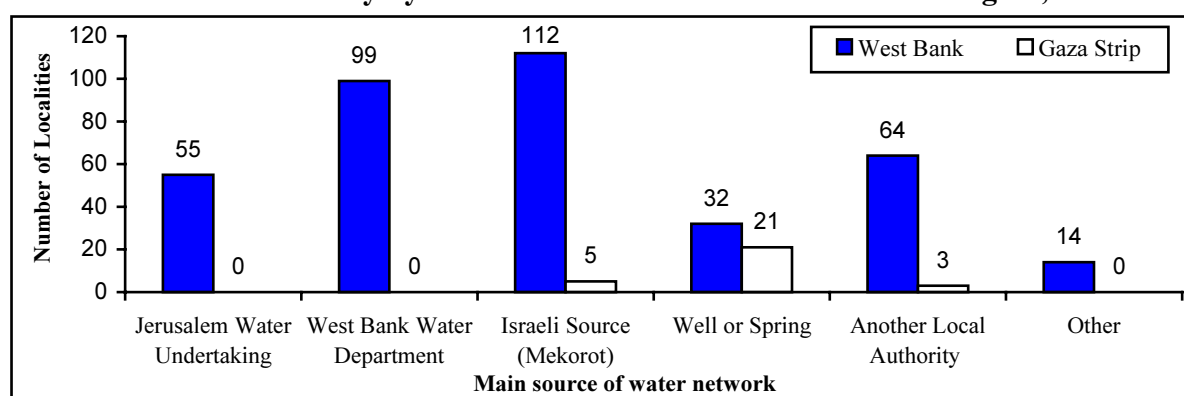
Connection to public water network

The results of local community survey in 2003 reveal that there were 205 localities in the Palestinian Territory do not have public water network (34%).

Source of public water network

Regarding the main source of water, data show that 117 of the connected localities to public water networks in the Palestinian Territory in 2003 get water through Mekorot Israeli company, while 99 of the connected localities to the public network in the West Bank get water through the West Bank Water Department. However in Gaza Strip, 21 of the connected localities to the public network get water through Wells, and only 5 localities get water through Mekorot Israeli company.

Figure 3: Distribution of Localities which are Connected to Water Network in the Palestinian Territory by the Main Water Network Source and Region, 2003



Availability of water services

The results of the Local Community Survey 2003 indicate that 220 localities in the Palestinian Territory have access to water for 24 hours out of 405 localities have public water networks, distributed to 208 localities in the West Bank, and 12 localities in Gaza Strip.

Alternative sources of the public water network

The results indicate that 57 localities in the Palestinian Territory depend on ground water wells as an alternative to the public water network. And 361 localities in the Palestinian Territory depend on rainwater collecting wells as an alternative to the public water network.

The problems faced by the locality in obtaining drinking water services

The results show that 205 localities in the Palestinian Territory have no public water network, and 258 localities in the Palestinian Territory have old networks. And 239 localities suffer from the problem of interruption of water supply, and 150 localities suffer from the problem of non-served areas.

Developmental projects in the water sector

It is worth mentioning that most localities in the Palestinian Territory require developmental projects. There are 310 localities that need a public water tank, 159 localities need to expand their network, 183 localities are without network and 179 localities have problems in water supply and need to change the water source. However there are no plans and budgets to fulfill these requirements.

3.5 Electricity

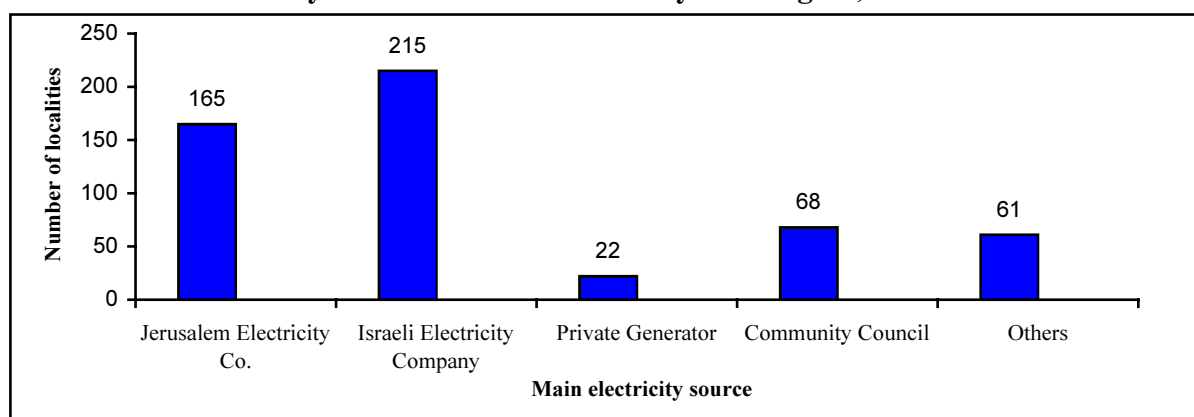
Connection with public electricity network

Data show that 79 localities (13%) in the Palestinian Territory are not connected to public electricity network.

Main electricity network source

Data show that 215 localities in the Palestinian Territory are provided with electricity by the Israeli Electricity Company, 165 localities are provided with electricity by the Jerusalem Electricity Company and all of them are in the West Bank.

Figure 4: Distribution of Connected Localities to Electricity in the Palestinian Territory by Main Source of Electricity and Region, 2003



Street lighting services

Street lighting services was not provided for 202 localities in the Palestinian Territory. There are 84 localities have lights for the main streets only. Nevertheless, 245 localities have lights for both the main streets and sub-streets.

The electricity problems that the locality faces

The findings of the Local Community Survey 2003 indicate that 79 localities in the Palestinian Territory have no electricity network, 332 localities have old electricity networks, 208 localities have problems in electrical current disconnection, and 224 localities have non-served areas.

Developmental projects in the electricity sector

It is worth mentioning that most localities in the Palestinian Territory require development projects. There are 200 localities that need a strengthening electricity converter, 228 localities need to expand their network, and 67 localities have problems in electricity supply and need to change the electricity source. However there are no plans to fulfill these requirements.

3.6 Wastewater

Wastewater disposal method

The results of the survey in 2003 reveal that 63 localities (less than 10%) are connected to public sewage system. In addition 545 localities use cesspit for wastewater disposal. And the data show that there are 25 localities in the Palestinian Territory connected to the wastewater network after 1998.

Developmental projects in the wastewater sector

There are 417 localities in the Palestinian Territory need construction of sewage network, and 274 localities need treatment plants, 38 localities need to cover the open channels of waste water and finally there are 29 localities that need to develop the sewage network and there are no plans and no budgets to fulfill these requirements.

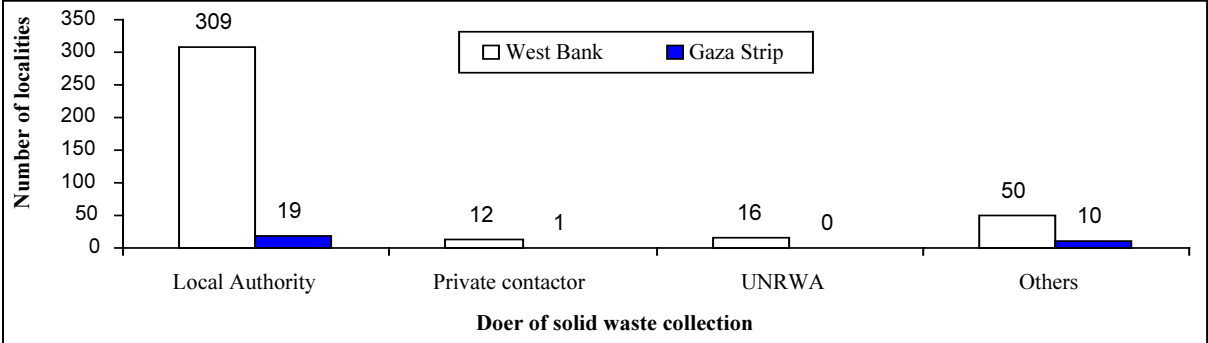
3.7 Solid Waste

Doer of solid waste collection

The results reveal that 193 localities (32%) do not have the services of collecting solid waste. The local authorities provide collecting solid waste services in 328 localities, of which 309 in

the West Bank and 19 in Gaza Strip; while private contractors collect the solid waste in 13 localities of which 12 in the West Bank.

Figure 5: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Doer of Solid Waste Collection and Region, 2003



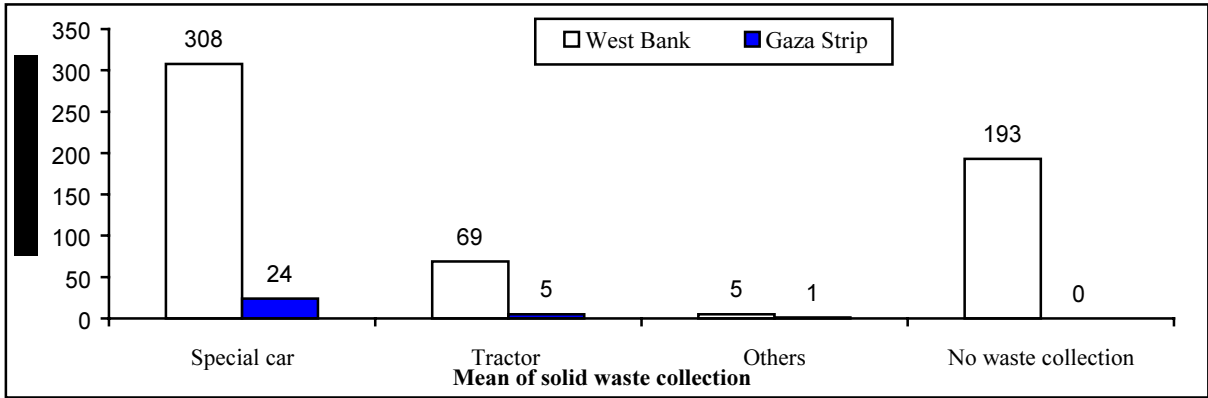
Periodicity of solid waste collection

The wastes are collected daily in 121 localities, and the collection is made more than once a week in 265 localities in the Palestinian Territory in 2003.

Mean of solid waste collection

The wastes are collected by using a specialized car in 332 localities in the Palestinian Territory, also there are 74 localities in the Palestinian Territory in which they use a tractor as a mean of collecting wastes.

Figure 6: Distribution of Localities in the Palestinian Territory by Mean of Solid Waste Collection and Region, 2003



Dumping sites

The number of dumping sites in the Palestinian Territory in 2003 is about 194, of which 189 are located in the West Bank and 5 in Gaza Strip. There are 99 dumping sites used by one locality, and 94 used by more than one locality.

The health and environmental effects of the dumping sites

Dumping sites are considered as sources of insects for 222 localities in the Palestinian Territory, sources of bad smell for 172 localities and sources of epidemic diseases for 172 localities.

3.8 Touristic and Archeological Sites

The results show that the number of archeological sites in the Palestinian Territory is 629, where 587 of them are in the West Bank and 42 in Gaza Strip. The number of touristic sites is 228, of which 213 sites are in the West Bank and 15 sites in Gaza Strip.

3.9 Education

The basic schools

The database of the yearly educational survey 2002/2003 shows that the number of basic schools in the Palestinian Territory is 1,404, of which 1,009 are in the West Bank and 395 in Gaza Strip. The total number of students in the Palestinian Territory amount to 698,527 of which 357,110 are in the West Bank and 341,417 in Gaza Strip. The total number of teachers in the Palestinian Territory is 22,690 of which 12,768 are in the West Bank and 9,922 in Gaza Strip. The number of administrators is 2,997 where 2,176 of them are in the West Bank and 21 in Gaza Strip.

The secondary schools

The number of secondary schools in the Palestinian Territory is 602, where 518 of them are in the West Bank and 84 in Gaza Strip. The total number of secondary school students in the Palestinian Territory is 285,581 where 225,197 of them are in the West Bank and 60,384 are in Gaza Strip. The total number of secondary school teachers in Palestinian Territory is 12,597 of which 10,103 in the West Bank and 2,494 in Gaza Strip. The number of administrators is 1,889 where 1,682 of them are in the West Bank and 207 in Gaza Strip.

3.10 Agriculture

The data of the agricultural statistics year 2001/2002 show that the total area of fruit trees is about 1,181,239 dunums. While the area of vegetables is about 174,534 dunums, and the total area of field crops is 495,297 dunums.

The local community survey for 2003 showed that there are 442 localities (73.0% of the all localities in the Palestinian Territory) with unused areas for agriculture due to the unavailability of water, economic situation, and lack of workers and/or due to confiscation by Israeli occupation authorities.

The total length of agricultural roads in the Palestinian Territory is about 9,732 km. The roads within 107 localities suit vehicles, while the roads of 380 localities suit tractors. The roads of 88 localities are only suitable for animals. On the other hand, the results of the survey show that there are 1,259 water springs in 184 localities within the West Bank while there are no water springs in Gaza Strip.

3.11 Economic Sectors

The number of establishments that work in quarrying and manufacturing sector in the Remaining West Bank and Gaza Strip for 2002 is 14,179 establishments with 65,526 workers for 2002.

The number of establishments that work in construction and building sector in the Remaining West Bank and Gaza Strip for 2002 is 346 establishments with 3,507 workers.

The number of establishments that work in internal trade sector in the Remaining West Bank and Gaza Strip for 2002 is 39,084 establishments with 76,874 workers.

The number of establishments that work in transport, storage and communications sector in the Remaining West Bank and Gaza Strip for 2002 is 469 establishments with 3,720 workers.

The number of establishments that work in service sector in the Remaining West Bank and Gaza Strip for 2002 is 12,978 establishments with 44,399 workers.

4. Methodology:

4.1 Questionnaire:

The survey's tool was designed taking into account the survey objectives, data processing and data collection requirements. It consists of two parts, the first part covered data that to be collected directly from the field including data about the services of local authorities, land use, infrastructure and agriculture. The other part was aggregated from the different statistical activities that have been conducted by the PCBS such as health and education.

4.2 Coverage:

The survey frame was based on the list of localities used in the Population, Housing and Establishments Census 1997, which consisted of 708 localities. In addition, twenty localities within that part of Jerusalem which were annexed by Israel in 1967 were treated as one locality.

4.3 Data Sources:

There are two sources of data; the first source is the local community members of the locality as they have a good knowledge about the community matters. The other source is the surveys that have been conducted by PCBS.

4.4 Fieldwork Operations:

Fieldwork operations included all needed processes and tools for collecting and providing accurate data according to the sum survey questionnaire.

Training:

The recruitment and training of qualified interviewers, is considered as one of the main stages of the survey, since this training must provide the field workers with the necessary skills for collecting data. The interviewers were provided with the necessary training to meet the surveys aims, with explanation of the concepts of the questionnaire and also with instructions on how to fill the questionnaire.

Data Collection:

The field operations started on 14/06/2003 in the West Bank and Gaza Strip and was finished after twenty days, except for the Jerusalem Governorate where it took longer to be finished, until 03/09/2003.

The fieldwork team consisted of (40) field workers, one coordinator and 9 supervisors. The PCBS Fieldwork Directorate administrated fieldwork activities including interviewing activities and field editing of questionnaires.

4.5 Data Processing:

Questionnaires were edited before data entry and the incomplete ones were referred to the field. For the data entry, BLAISE software was used, this package is user-friendly and is capable of detecting a wide range of data entry and related errors. The package allows for the logical skipping between the questions and accepts only the possible answers for each

question. The tabulation was performed using the SPSS program. Some of the tables published in the report of the Local Community Survey 1999, were omitted in this report either due to poor quality of their data or because the data was taken from Population Census 1997.

5. Data Quality:

This survey is a comprehensive survey for all local Communities, therefore, there is no sampling error in this survey but there is a possibility for some non-sampling errors that refer to the study frame, fieldwork operations and data processing.

5.1 Fieldwork Notes:

Despite the big size of the questionnaire, the fieldwork team made a great effort in conducting this survey in the best possible way. All the localities were collaborative and filled in the questionnaire except one non-response in Jerusalem.

The interviews were made to (1052) of the heads, members and employees of local authorities, directors and employees of the ministries and official departments.

5.2 Technical Notes:

The field workers collected the data by relying on administrative records and other official sources (primary sources). They then compared the results with the data they collected from the field. But despite all the procedures that was taken in order to have less errors, some errors occurred due to the nature of the survey like the area of different land use in the locality, dumping site areas, discharge of springs, water consumption according to sector and electricity consumption according to sector.

5.3 Non- Sampling Errors:

This survey depends on the frame of the Population, Housing and Establishment Census-1997 where some problems affected the accuracy of the data as follows:

1. The presence of a number of localities which do not have authorities and follow other neighboring localities, and which were therefore considered as followed localities.
2. The presence of localities in remote areas which have only one housing unit, in addition to the Bedouins groups were considered as localities during the census are not present anymore.
3. The difficulty of distinguishing the borders between cities and some camps in Gaza Strip.
4. The presence of differences between the localities names in the census frame and the Ministry of Local Government.
5. Localities inside the check points. That part of Jerusalem which was annexed by Israel in 1967. It was difficult to get accurate and comprehensive data about these localities, and since it follows the Jerusalem municipality, they were all considered as one locality.

References

1. Palestinian Central Bureau of Statistics, 1995, The Communities survey for 1994. Main Finding. Ramallah – West Bank.
2. Palestinian Central Bureau of Statistics, 1997, Communities Survey in Ramallah and El-Bireh Governorate. Ramallah – Palestine.
3. Palestinian Central Bureau of Statistics, 1998. Population Housing and Establishment Census 1997, Census Final Results – Summary (Population, Housing Units, Buildings and Establishments). Ramallah – Palestine.
4. Palestinian Central Bureau of Statistics, 1998. Population, Housing and Establishment Census 1997. Final Results: Establishments Report. Ramallah – Palestine.
5. Palestinian Central Bureau of statistics, 1998. Agricultural statistics, 1996/1997. Ramallah – Palestine.
6. Palestinian Central Bureau of statistics, 1999. Local Community Survey. 1999, Main Finding. Ramallah – Palestine.
7. Palestinian Central Bureau of statistics, 2003. Economic Surveys Series. 2002, Main Finding. Ramallah– Palestine.