

وزارة التخطيط
الجهاز المركزي للاحصاء
مديرية احصاءات النقل والاتصالات

احصاء الاتصالات والبريد لسنة 2014

2015

المحتويات

رقم الصفحة	العنوان
	المقدمة
1_3	المؤشرات الرئيسية
	<u>قائمة الجداول</u>
4	جدول رقم 1 : المؤشرات الرئيسية للاتصالات والبريد للسنوات (2010- 2014) .
6	جدول رقم 2 : عدد البدالات والارقام المشغولة والشاغرة والسعة حسب المحافظة والنوع والاستخدام لسنة 2014 .
8	جدول رقم 3 : عدد البدالات وسعتها حسب النوع والارقام المشغولة والكثافة الهاتفية حسب المحافظة لسنة 2014 .
9	جدول رقم 4 : مكاتب الخدمة الهاتفية حسب المحافظة لسنة 2014 .
10	جدول رقم 5 : عدد خطوط الهاتف النقال حسب الشركات العاملة في العراق للسنوات (2010-2014) .
11	جدول رقم 6 : عدد خطوط الهاتف اللاسلكي حسب الشركات العاملة في العراق للسنوات (2010 – 2014) .
12	جدول رقم 7 : عدد خطوط الهاتف النقال واللاسلكي حسب المحافظة لسنة 2014 .
16	جدول رقم 8 : عدد خطوط خدمة الانترنت للهاتف النقال واللاسلكي حسب المحافظات لسنة 2014 .
19	جدول رقم 9 : اجمالي البريد الدولي الوارد حسب المجاميع الدولية لسنة 2014
20	جدول رقم 10 : إجمالي البريد الدولي الصادر حسب المجاميع الدولية لسنة 2014 .
21	جدول رقم 11 : حركة البريد الداخلي الوارد حسب المحافظة لسنة 2014.
22	جدول رقم 12 : حركة البريد الداخلي الصادر حسب المحافظة لسنة 2014 .
23	جدول رقم 13 : الصناديق البريدية حسب المحافظة لسنة 2014 .
24	جدول رقم 14 : عدد المكاتب البريدية حسب المحافظة ونوع الخدمة لسنة 2014 .
25	جدول رقم 15 : نشاط خدمات صناديق التوفير في العراق للسنوات (2010- 2014)
26	جدول رقم 16 : عدد السكان وعدد خطوط الهاتف الثابت (سعة البدالات) وعدد المشتركين والكثافة الهاتفية حسب المحافظة لسنة 2014
27	جدول رقم 17 : اجمالي عدد الاجراج (الانترنت) حسب المحافظة لسنة 2014
28	جدول رقم 18 : اجمالي سعة الشبكة الداخلية والخارجية حسب المحافظة لسنة 2014
29	جدول رقم 19 : اجمالي عدد الكابينات والتقاسيم (الهاتف الارضي) حسب المحافظة لسنة 2014
30	جدول رقم 20 : المؤشرات الاقتصادية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع الحكومي (مقر الوزارة) لسنة 2014
30	جدول رقم 21 : عدد المشتغلين وتعويضاتهم لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع الحكومي (مقر الوزارة) لسنة 2014
31	جدول رقم 22 : الإيرادات الأخرى والتحويلية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع الحكومي(مقر الوزارة) لسنة 2014
31	جدول رقم 23 : قيمة المستلزمات الخدمية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات /القطاع الحكومي (مقر الوزارة) لسنة 2014
32	جدول رقم 24 : قيمة المستلزمات السلعية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع الحكومي (مقر الوزارة) لسنة 2014
32	جدول رقم 25 : المؤشرات الاقتصادية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام(شركة السلام) لسنة 2014
33	جدول رقم 26 : عدد المشتغلين وتعويضاتهم لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات /القطاع العام (شركة السلام) لسنة 2014
33	جدول رقم 27 : قيمة الإيرادات الأخرى والتحويلية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (شركة السلام) لسنة 2014
33	جدول رقم 28 : قيمة المستلزمات الخدمية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات /القطاع العام (شركة السلام) لسنة 2014
34	جدول رقم 29 : قيمة المستلزمات السلعية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات /القطاع العام (شركة السلام) لسنة 2014
34	جدول رقم 30 : قيمة الإيرادات الأخرى لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (شركة السلام) لسنة 2014

العنوان	المحتويات	رقم الصفحة
جدول رقم 31 :	المؤشرات الاقتصادية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014 .	35
جدول رقم 32 :	عدد المشتغلين وتعويضاتهم لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014 .	35
جدول رقم 33 :	قيمة الإيرادات المتحققة لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014 .	35
جدول رقم 34 :	قيمة المستلزمات الخدمية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014 .	36
جدول رقم 35 :	قيمة المستلزمات السلعية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014 .	36
جدول رقم 36 :	قيمة الإيرادات الأخرى لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014 .	37
جدول رقم 37 :	المؤشرات الاقتصادية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (الشركة العامة للاتصالات والبريد) لسنة 2014 .	37
جدول رقم 38 :	عدد المشتغلين وتعويضاتهم لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (الشركة العامة للاتصالات والبريد) لسنة 2014 .	37

محتويات الأشكال البيانية

شكل رقم 1 :	عدد البدالات للسنوات (2010 - 2014) .	5
شكل رقم 2 :	عدد خطوط الهاتف الثابت (سعة البدالات بالآلف) للسنوات (2010 - 2014) .	5
شكل رقم 3 :	عدد البدالات حسب المحافظة لسنة 2014 .	6
شكل رقم 4 :	عدد خطوط الهاتف النقال (بالآلف) حسب نوع الشركات لسنة 2014 .	10
شكل رقم 5 :	عدد خطوط الهاتف اللاسلكي حسب نوع الشركات لسنة 2014 .	11
شكل رقم 6 :	النسب المنوية للطرود البريدية الدولية الواردة حسب المجاميع الدولية لسنة 2014 .	19
شكل رقم 7 :	النسب المنوية للطرود البريدية الدولية الصادرة حسب المجاميع الدولية لسنة 2014 .	20
شكل رقم 8 :	الصناديق البريدية حسب المحافظة لسنة 2014 .	23
شكل رقم 9 :	عدد المكاتب البريدية الكلية حسب المحافظة لسنة 2014 .	24

محتويات الخرائط

خريطة رقم 1	عدد البدالات حسب المحافظة لسنة 2014 .	7
خريطة رقم 2	الهواتف الرئيسية التي تمثل الأرقام الشاغرة والمشغولة حسب المحافظة لسنة 2014 .	7
خريطة رقم 3	عدد خطوط الهاتف النقال حسب المحافظة ونوع الشركة لسنة 2014 .	13
خريطة رقم 4	عدد خطوط الهاتف اللاسلكي للشركة العامة للاتصالات والبريد كلمات حسب المحافظة لسنة 2014 .	14
خريطة رقم 5	عدد خطوط الهاتف اللاسلكي لشركة النخيل (أمنية) وفانوس و اتصالنا حسب المحافظة لسنة 2014 .	15
خريطة رقم 6	عدد خطوط خدمة الإنترنت للهاتف النقال حسب المحافظة لسنة 2014	17
خريطة رقم 7	عدد خطوط خدمة الإنترنت للهاتف اللاسلكي حسب المحافظة لسنة 2014	18

مقدمة

يساعد نشاط الاتصالات في بناء مجتمع معرفي من خلال تهيئة بنية تحتية قوية ومتطورة ومجتمع قادر على التواصل باستخدام أحدث تقنيات الاتصالات.

اما البريد يعتبر أحد الدعائم الرئيسية لقيام الدولة حيث يساعد في تمكين العلاقات بين الجماعات والأفراد في داخل البلد ويربطهم بالعالم الخارجي، ويعتبر البريد وعلى مدى عصور التاريخ الحضارة الإنسانية و كما يؤكد علماء التاريخ والحضارة بأهمية الاتصالات والبريد بأحد مؤشرات الاتصالات المهمة للتعرف على مدى تقدم الامم وازدهارها وتحرص وزارة الاتصالات حاليا على تقديم خدمات الاتصالات والبريد للجمهور بأساليب متطورة ومنتظمة تقوم على أساس فعال ومنظم معتمدة على وسائل عمل متطورة. لتحقيق تحول نوعي في خدمات الاتصالات والبريد بما يؤدي الى الاستغلال الأمثل للبنية التحتية والقدرات وإيصال الخدمات المقدمة من الوزارة بجودة وأمنية عالية وأسعار مشجعة . وبتغطية كافة مناطق العراق اضافة الى تفعيل دور القطاع الخاص وتشجيع الاستثمار لفتح الافاق للمشاركة في بناء قطاع الاتصالات وتطوير البلد وقد شهد العراق تطورا غير مسبوق في مجال الهواتف النقالة وأصبحت الوسيلة الأولى للاتصالات إلى جانب الهواتف الثابتة .

وتتضمن وزارة الاتصالات بالإضافة الى مركز الوزارة ثلاث شركات حسب التشكيل الإداري وهي كالآتي :

أ- الشركة العامة للبريد والاتصالات : تعتبر الشركة العامة للاتصالات والبريد من اهم الشركات التابعة للوزارة من خلال تقديم الخدمات في مجال الاتصالات الدولية والوطنية والمحلية من خلال امتلاكها للبنية التحتية (السلكية واللاسلكية ، التراسل المايكروبي والضوئي ونقل البيانات ، الاتصالات الفضائية والكوابل البحرية) والخدمات البريدية والتوفير فضلا عن المعهد العالي للاتصالات والبريد.

ب- الشركة العامة لخدمات الشبكة الدولية للمعلومات : تعتبر من الشركات المتخصصة الرائدة في تزويد خدمات الانترنت المتنوعة السلكية واللاسلكية بمختلف انواعها وتطبيقاتها فضلا عن خبرتها في بناء وصيانة وتاهيل الشبكات اللاسلكية الداخلية الواسعة واستضافة المواقع الالكترونية على الشبكة العالمية للمعلومات الاساسية والدوائر الحكومية.

ت- شركة السلام : بدأت الشركة منذ تأسيسها كمركز للبحوث الفنية ، وفي عام 1991 اصبح اسمها شركة السلام العامة يغلب على عمل الشركة الطابع الالكتروني والاتصالات اضافة الى تخصيصات اخرى في مجال الميكانيك والفيزياء والكيمياء وتكنولوجيا المعلومات والبناء .

وكل شركة لها ميزانية عمومية وحسابات ختامية تبين نشاط الشركة . ومن كل شركة اعلاه نحصل على بيانات احصائية تتضمن مؤشرات اقتصادية . ويوضح تقريرنا هذا حصيلة الانتاج السنوي لنشاط وزارة الاتصالات وهيئة الاعلام والاتصالات وهي عدد الهواتف الثابتة ، عدد البدالات ، الكثافة الهاتفية لكل 100 فرد من السكان ، خطوط الهاتف النقال للشركات العاملة اضافة إلى مؤشرات أخرى تساعد الباحثين ومتخذي القرار في رسم السياسات الخاصة بهذا القطاع وتطوير دوره في التنمية الاقتصادية والبشرية .

أهمية الاتصالات والبريد

- 1- يلعب دورا هاما في الحياة الاجتماعية والاقتصادية
- 2- يسهل الاتصال داخل الوطن وخارجه ويفك العزلة
- 3- يساعد الادارات والمؤسسات على تبادل الوثائق والايخبار بسرعة
- 4- أصبح وسيلة اعلامية هامة في نشر الثقافة عن طريق بيع الطوابع البريدية
- 5- يسهل عمليات البيع والشراء وينشط الاقتصاد الوطني
- 6- ينظم المراسلات ويشجع على الادخار والاستثمار
- 7- يساعد على توفير الأمن والجهد والمال والوقت
- 8- ينمي العلاقات بين الأفراد والأسر والشعوب

خدمات البريد والاتصالات

- 1- ارسال النقود وتسليمها بواسطة الحوالات والصكوك البريدية ودفاتر الادخار
- 2- نقل وتوزيع الرسائل والطرود العادية والمضمونة
- 3- خدمات البرق والهاتف بأنواعه (السلكي واللاسلكي) بالإضافة الى خدمات التوفير
- 4- بيع الطابع البريدية والجباية
- 5- توسيع شبكة الخطوط الهاتفية
- 6- تطوير الاتصالات السلكية واللاسلكية

منهجية العمل

تقوم مديرية احصاءات النقل والاتصالات باستيفاء البيانات المطلوبة من خلال تنسيق العمل الاحصائي بين الجهاز المركزي للإحصاء ووزارة الاتصالات و هيئة الاعلام والاتصالات .
حيث تقوم المديرية باعداد جداول خاصة لجمع البيانات الاساسية ومقارنتها بالسنوات السابقة وتحليلها واستخراج المؤشرات الاحصائية لغرض اصدار التقرير بالشكل النهائي وتضمن التقرير الرسوم البيانية والخرائط لاهم المؤشرات . وتقريرنا هذا لسنة 2014 يغطي نشاط وزارة الاتصالات بكافة شركاتها بالإضافة الى مقر الوزارة اما مؤشرات السنوات السابقة كانت تخص الشركة العامة للاتصالات والبريد . حيث تم اضافة مجموعة من الجداول والمؤشرات للوصول الى انتاج الوزارة الاجمالي ومعرفة قيمة ما اضافته العمل والبنى التحتية من قيمة مادية وخدمية لهذا النشاط .

التعاريف والمفاهيم

الاتصالات : هي وسيلة للتواصل وتبادل المعلومات بين المؤسسات والأفراد ومن خلال الاتصال الهاتفي يمكن النفاذ الى مجتمع تكنولوجيا المعلومات عبر اجهزة وخدمات سلكية ولا سلكية ومحطات فضائيةالخ
البريد : هو أسلوب لنقل البيانات أو المواد الملموسة وتوزيعها سواء كانت رسائل مكتوبة أو وثائق أو صناديق أو طرود وتوصيلها وتسليمها لمواقع معينة حول العالم
البدالة : عبارة عن مفتاح (switch) يؤمن ربط المشتركين مع بعضهم سواء ضمن نفس البدالة (نفس المنطقة) أو بين بدالات مختلفة (مناطق متعددة) .
الخطوط المشغولة (المشتركين) : هو عدد الخطوط المشغولة في البدالة
الخطوط الشاغرة : هي عدد الخطوط غير المشغولة في البدالة
السعة : هي مجموع الخطوط الكلية في البدالة (المشغولة+الشاغرة)
اتصال سلكي : هو اتصال من خلال الكابلات .
اتصال لاسلكي : ويشمل انواع الاتصالات غير السلكية مثل شبكات الأجهزة المحمولة وأنظمة الاتصالات الفضائية وغيرها
قطاع (مباشر) : يقصد به تغذية المشتركين من البدالة الى التقاسيم والمشارك دون ربطه بالكابينة.
الكابينات : مقسم المرحلة الاولى (الرئيسي) عملها استلام الكيبلات الرئيسية من البدالة وتوزيعها الى التقاسيم ليتم توزيعها الى المشتركين .
التقاسيم : مقسم المرحلة الثانية وهو توزيع الخطوط الى المشتركين ويتم وضعها الى العمود .

المؤشرات الرئيسية

- 1 - بلغ عدد البدالات (323) بدالة سنة 2014 مقابل (329) بدالة سنة 2013 بانخفاض بلغت نسبته (1.8%) . كما في جدول رقم (1)
- 2 - بلغ عدد خطوط الهاتف الثابت (سعة البدالات) (2172.4) ألف هاتف في سنة 2014 مقابل (2059) ألف هاتف سنة 2013 بارتفاع بلغت نسبته (5.5%) وتشكل نسبة الهواتف المخصصة للمساكن (86.3%) تليها المحلات والمكاتب بنسبة (9.4%) في حين كانت نسبة الهواتف في الدوائر الحكومية (4.3%) من مجموع الأرقام المشغولة. كما في جدول رقم (2)
- 3 - بلغت الكثافة الهاتفية للهواتف الرئيسية لعموم العراق عدا إقليم كردستان (7.0) لكل 100 شخص سنة 2014، وتشكل محافظتي ديالى والنجف أعلى نسبة من الكثافة الهاتفية حيث بلغت (12.6) و(10.7) على التوالي . كما في جدول رقم (3)
- 4 - بلغ عدد مكاتب الخدمة الهاتفية في العراق (227) مكتب سنة 2014 منها (57) مكتب في محافظة بغداد و (170) مكتب موزعه على باقي المحافظات . كما في جدول رقم (4)
- 5 - بلغ عدد خطوط الهاتف النقال للشركات العاملة في العراق بما فيها إقليم كردستان (35.8) مليون خط في حين بلغت الكثافة الهاتفية لكل 100 شخص (99.6) لسنة 2014 ، أما عدد خطوط الهاتف اللاسلكي للشركات العاملة في العراق عدا إقليم كردستان فكان (1.2) مليون خط لسنة 2014 . كما في جدول رقم (5-6)
- 6- بلغ عدد خطوط خدمة الانترنت للهاتف النقال للشركات العاملة في العراق (3.2) مليون خط اما خدمة الانترنت للهاتف اللاسلكي للشركات العاملة في العراق (184.7) ألف خط لسنة 2014 . كما في جدول رقم (8)
- 7- اما بالنسبة لاجمالي الطرود البريدية الدولية فقد بلغت (22157) طرد منها (15795) طرد بريدي وارد و (6362) طرد بريدي صادر. كما في جدول رقم (9-10)
- 8 - بلغ عدد المكاتب البريدية (299) مكتب في سنة 2014 وهو نفس العدد في سنة 2013 بدون أي نسبة تغير ، وان عدد الصناديق البريدية (60054) صندوق بريدي منها (7333) صندوق بريدي مؤجر و (52721) صندوق بريدي شاغرة . كما في جدول رقم (13 - 14)
- 9 - بلغ عدد مودعي صناديق التوفير في العراق (234) ألف مودع سنة 2014 مقابل (237) ألف مودع سنة 2013 بانخفاض بلغت نسبته (1.3%) . كما في جدول رقم (15)

المؤشرات الرئيسية للاتصالات والبريد للسنوات (2010 - 2014)

Key Indicators For Telecommunications and Post For (2010 - 2014)

)
Table (1

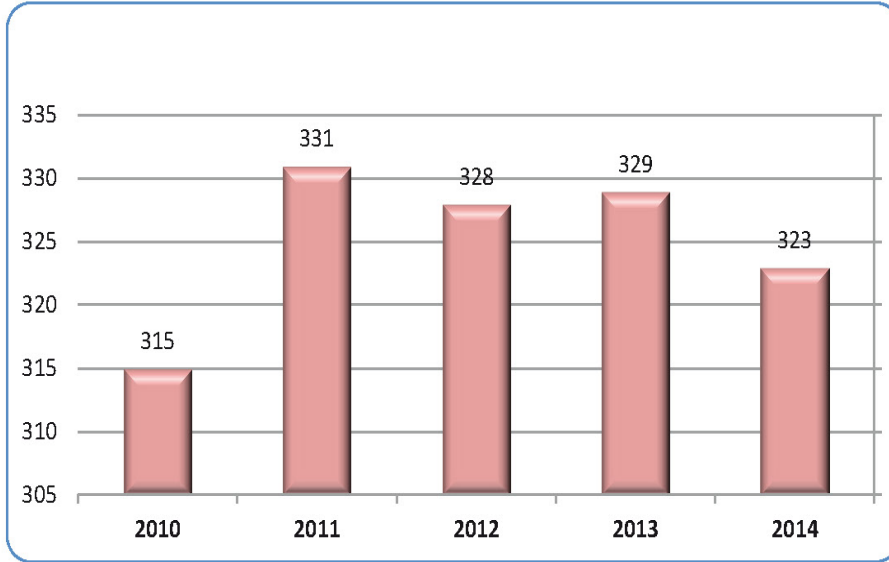
جدول (1)

المؤشرات Indicators				
No. of post box الصناديق البريدية الكلية	No. of post office المكاتب البريدية	عدد خطوط الهاتف الثابت سعة البدالات بالآلاف) Land phones(capacity 000)	.No of Switches عدد البدالات	Year السنة
58612	299	1720.6	315	2010
58476	299	2004.3	331	2011
59802	299	2070.4	328	2012
59834	299	2059.0*	329	2013
60054	299	2172.4	323	2014
0.4	0.0	5.5	-1.8	معدل التغير لسنتي 2013 - Change rate % 2014

* انخفضت عدد خطوط الهاتف الثابت (سعة البدالات) لسنة 2013 لوجود بدالات في بغداد وبعض المحافظات مشمولة بمشروع (Access Network) ضمن الخطة الخمسية 2013-2017
*Number of land phones lines decreased in 2013 due to including switches in Baghdad and governorates in (Access network within five-year plan 2013-2017)

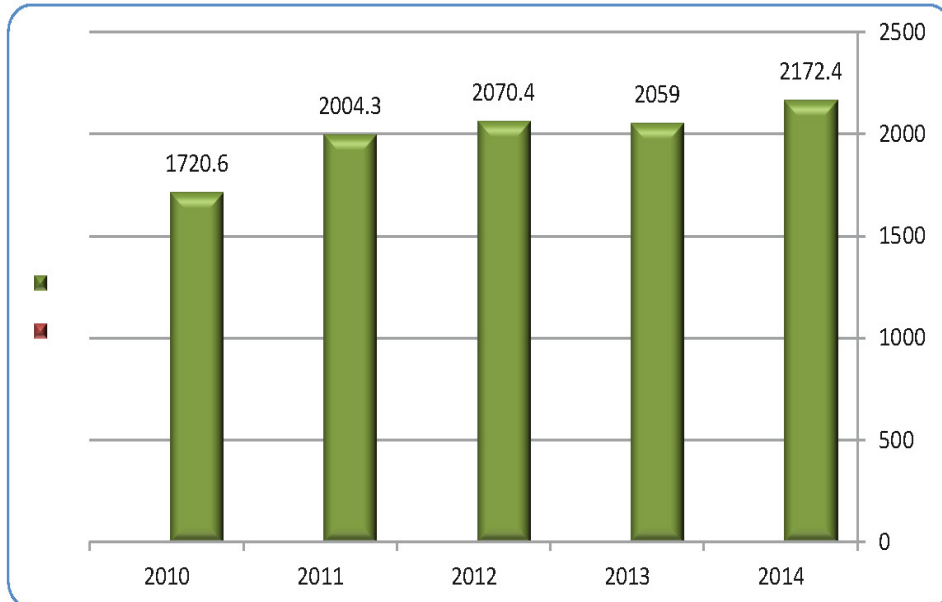
شكل رقم (1)

عدد البدالات للسنوات (2014 - 2010)



شكل رقم (2)

عدد خطوط الهاتف الثابت (سعة البدالات بالالف) للسنوات 2014 - 2010



عدد البدالات والارقام المشغولة والسعة حسب المحافظة والنوع والاستخدام لسنة 2014

Number of Switches , Active Numbers and Capacity By Governorate, Type and Use For 2014

Table (2)

جدول رقم (2)

Governorate	عدد خطوط الهاتف الثابت (سعة البدالة) No. of land phone lines	الارقام التشغرة Connecte d lines	المجموع Total	الارقام المشغولة Active numbers			عدد البدالات No. of Switches	المحافظة
				دوائر حكومية Governmental institutions	محلات ومكاتب & Shops Offices	مساكن Houses		
Ninevah	191964	95744	96220	4279	10767	81174	42	نينوى
Kirkuk	81600	38232	43368	2962	3724	36682	17	كركوك
Diala	194438	124518	69920	1452	1876	66592	27	ديالى
Anbar	127358	35033	92325	2299	2971	87055	42	الانبار
Baghdad	683639	224537	459102	20864	69619	368619	37	بغداد
Babylon	153664	52450	101214	4796	3393	93025	19	بابل
Kerbela	64392	29553	34839	1629	3754	29456	9	كربلاء
Wasit	62407	29496	32911	1490	2772	28649	15	واسط
Salah Al-Deen	69000	24586	44414	2047	1424	40943	19	صلاح الدين
Najaf	149000	92208	56792	2026	2901	51865	14	النجف
Qadisiya	71424	28933	42491	1853	2342	38296	19	القادسية
Muthanna	53667	26603	27064	1205	2814	23045	12	المثنى
Thi-Qar	85820	48280	37540	1670	1336	34534	22	ذي قار
Missan	54000	46841	7159	641	101	6417	9	ميسان
Basrah	130000	50043	79957	3525	5760	70672	20	البيصرة
Total	2172373	947057	1225316	52738	115554	1057024	323	المجموع

* Excluding Kurdistan Region

* عدا اقليم كردستان

Decrease is due to purchasing new switches (GNG), 4 switches equals 1 and has bigger capacity

سبب انخفاض عدد البدالات هو تم شراء بدالات جديدة نوع (4)Gng تعادل واحدة من السابقة وسعتها اكبر

Source: Ministry of Communications

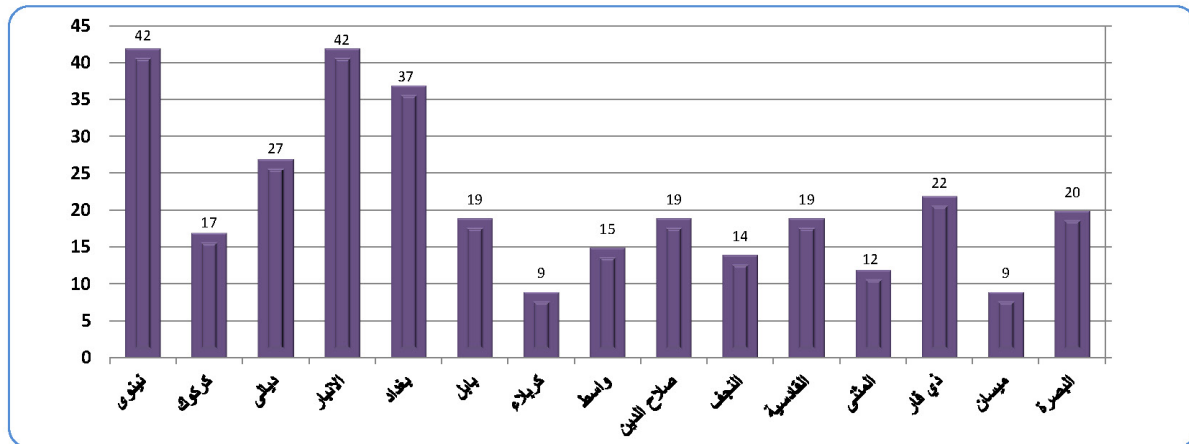
المصدر: وزارة الاتصالات

Figure (3)

شكل رقم (3)

عدد البدالات حسب المحافظة لسنة 2014

Number of Switches By Governorate For 2014

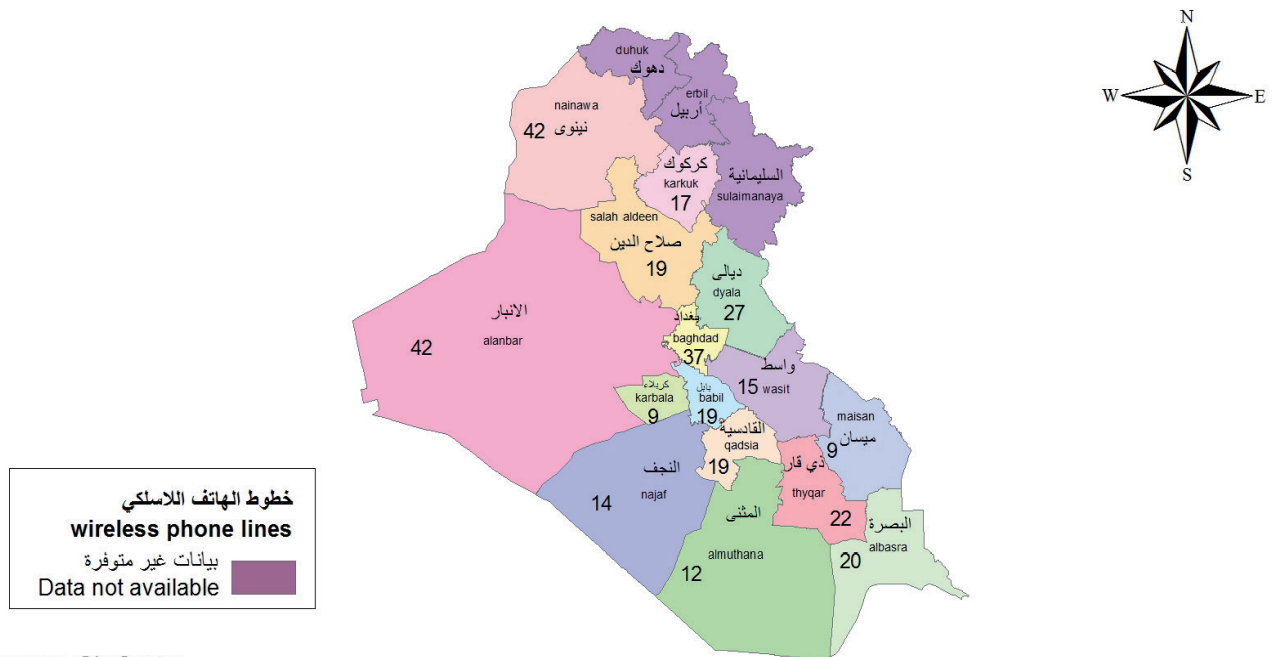


Map(1)

خارطة (1)

Number of swich board by governarate for 2014

عدد البدالات حسب المحافظات لسنة 2014



Source:- Gis Center

Note :- This map is adopted for census purposes only.

المصدر:-إنتاج مركز نظم المعلومات الجغرافية

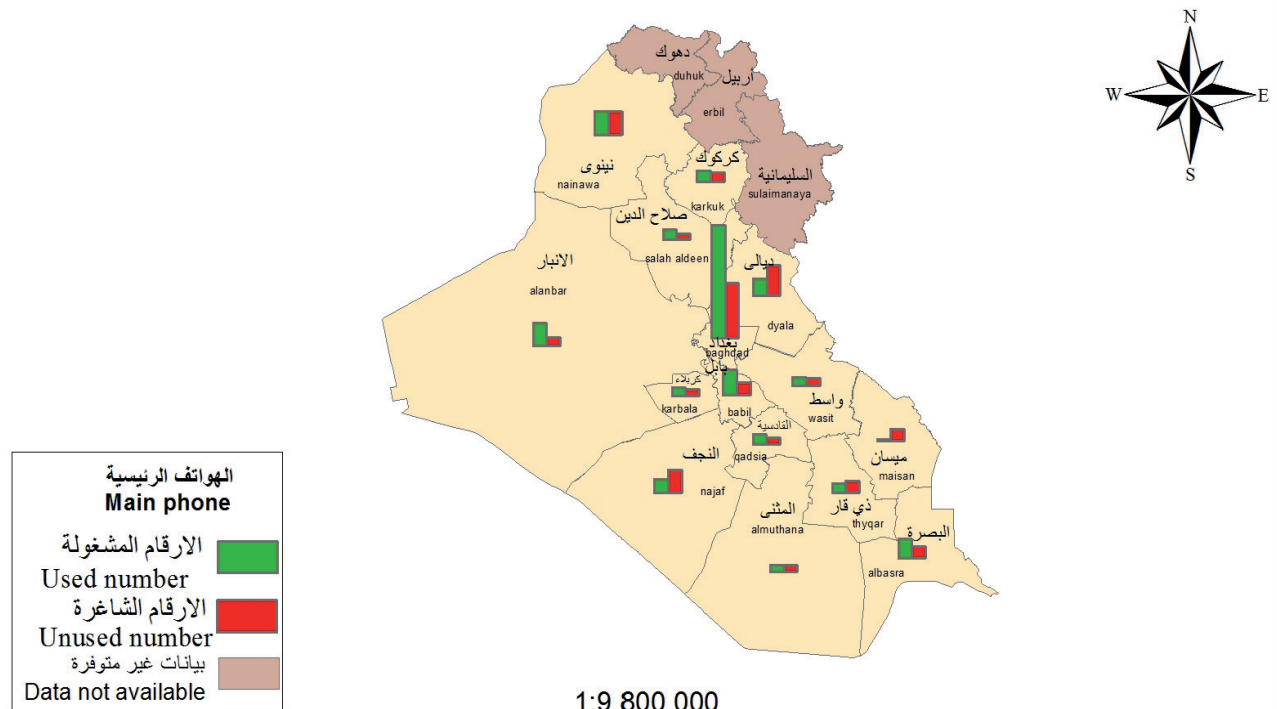
لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية بالنسبة للحدود الإدارية وإنما لأغراض التعداد فقط

Map(2)

خارطة (2)

الهواتف الرئيسية التي تمثل الارقام المشغولة والمشغولة حسب المحافظات لسنة 2014

Main phone lines of used and unused phone lines by governarate for 2014



1:9,800,000

0 70 140 280 420 560 Kilometers

Source:- Gis Center

Note :- This map is adopted for census purposes only.

المصدر:-إنتاج مركز نظم المعلومات الجغرافية

لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية بالنسبة للحدود الإدارية وإنما لأغراض التعداد فقط

عدد الجولات وسعتها حسب النوع والرقم المشغولة والكثافة الهاتفية حسب المحافظة لسنة 2014

Number of Switches and Capacity by Type, Active Numbers and Telephone density By Governorate For 2014

جدول رقم (3)

المحافظة	عدد السكان	عدد الجولات حسب النوع							عدد خطوط الهاتف								
		No. of Switches by type			No. of Land phone lines (لينة الجولات)				الاجمعي			الاجمعي					
		Manu	NGN	Access	Total	Manu	Wireless	Electronic Crossbar	الاجمعي	الاجمعي	الاجمعي	الاجمعي	الاجمعي	الاجمعي	الاجمعي	الاجمعي	الاجمعي
		al	al	al	al	al	al	al	al	al	al	al	al	al	al	al	al
البيوت	352348	1	2	3	42	1	36	-	42	116664	16000	15000	116664	17	41600	81600	191964
كركوك	1508964	-	2	-	17	-	15	-	17	41600	-	-	41600	-	40000	81600	43368
ديالى	1548493	-	-	7	27	1	19	-	27	99628	100000	810	194438	-	-	194438	69920
الانبار	1675606	-	-	9	42	-	30	3	42	126428	-	990	127398	-	-	127398	92325
بغداد	7665292	1	2	-	37	1	32	2	37	423639	160000	-	633639	-	100000	459102	459102
بابل	1953164	-	-	-	19	1	16	-	19	56664	48000	-	101214	-	50000	136664	101214
كربلاء	1151152	-	-	-	9	-	9	-	9	64392	-	-	64392	-	-	64392	34839
واسط	1303137	-	-	2	15	-	13	-	15	62407	-	-	62407	-	-	62407	32911
صلاح الدين	1509163	-	-	-	19	-	19	-	19	69000	-	-	69000	-	-	69000	44414
التلعفر	1389549	-	-	-	14	1	11	-	14	49000	50000	-	149000	-	50000	56792	56792
النجف	1220333	-	-	-	19	-	19	-	19	71424	-	-	71424	-	-	71424	42491
القتيبة	770476	-	-	-	12	-	12	-	12	53667	-	-	53667	-	-	53667	27064
النجف	1979661	-	-	-	22	1	20	-	22	47340	-	-	86820	-	20000	37540	37540
ذي قار	1050980	-	-	-	9	-	6	-	9	64000	-	-	64000	-	-	64000	7159
ميسان	2744768	-	1	-	20	-	19	-	20	110000	-	20000	130000	-	-	79967	79967
النجف	30994476	-	12	19	323	8	276	5	323	1438653	373000	2040	2172373	18480	340000	1225316	1225316
البيوت	2744768	-	1	-	20	-	19	-	20	110000	-	20000	130000	-	-	79967	79967
البيوت	30994476	-	12	19	323	8	276	5	323	1438653	373000	2040	2172373	18480	340000	1225316	1225316

Telephone density per population = No. of land phone lines (switch capacity) / No. population * 100

Data unavailable

Source: Ministry of Transport

مكاتب الخدمة الهاتفية حسب المحافظة لسنة 2014
Telephone Service Offices By Governorate For 2014

Table (4)

جدول رقم (4)

Governorate	عدد الهواتف الكلية داخل مكاتب الخدمة الهاتفية No. of phones inside offices	عدد المكاتب الكلية Total offices	التفاصيل Detail			المحافظة
			غير مؤجرة Not rented	قيد التسليم To be delivered	مؤجرة Rented	
Ninevah	36	12	12	-	0	نينوى
Kirkuk	84	9	7	-	2	كركوك
Diala	105	23	21	-	2	ديالى
Anbar	171	29	27	-	2	الانبار
Baghdad	674	57	10	12	35	بغداد
Babylon	80	20	16	-	4	بابل
Kerbela	6	2	2	-	0	كربلاء
Wasit	64	10	4	-	6	واسط
Salah Al-Deen	27	9	9	-	0	صلاح الدين
Najaf	9	3	3	-	0	النجف
Qadisiya	48	10	10	-	0	القادسية
Muthanna	33	9	9	-	0	المتن
Thi-Qar	27	9	8	-	1	ذي قار
Missan	51	17	16	-	1	ميسان
Basrah	30	8	8	-	0	البصرة
Total	1445	227	162	12	53	المجموع

* Excluding Kurdistan Region

*حدا إقليم كردستان

- Data unavailable

- بيانات غير متوفرة

Source: Ministry of Communications

المصدر: وزارة الاتصالات

عدد خطوط الهاتف النقال حسب الشركات العاملة في العراق للسنوات 2010 - 2014

Number of mobile phone lines By Company 2010-2014

Table (5)

رقم جدول (5)

Company	* الكثافة الهاتفية لخطوط الهاتف النقال 2014	2014	2013	2012	2011	2010	اسم الشركة
Zain (Iraquna + Atheer)	38.2	13768129	15881912	13695973	12435358	12073899	زين (عراقنا + اثير)
Asiacell	36.7	13208819	10734938	10086932	8978654	8159654	اسيا سيل
Korek	24.6	8869876	7639938	5980975	3949583	2780518	كورك
Total	99.6	35846824	34256788	29763880	25363595	23014071	المجموع

*Telephone density= No. of lines/populati

* لكثافة الهاتفية = عدد الخطوط الهاتفية (سعة البدالة) / عدد السكان × 100

Population of Iraq= 36004552

عدد سكان العراق = 36004552

Source: Communication and media commission

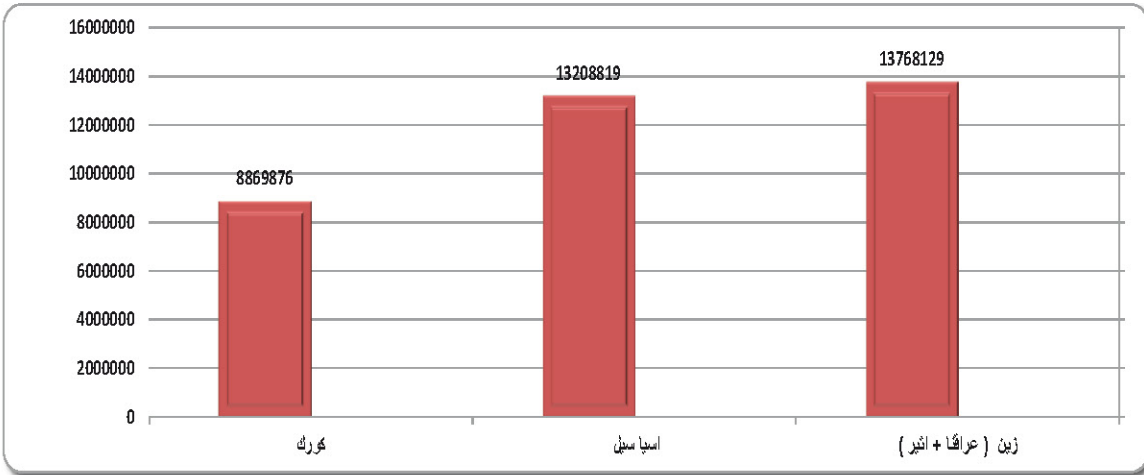
المصدر: هيئة الاعلام والاتصالات

Figure (4)

شكل رقم (4)

عدد خطوط الهاتف النقال (بالالف) حسب نوع الشركات لسنة 2014

Number of mobile Phone Lines (000) By Company For 2014



عدد خطوط الهاتف اللاسلكي حسب الشركات العاملة في العراق للسنوات (2010 - 2014)

Number of wireless phone lines By company For (2010-2014)

Table (6)

جدول رقم (6)

Company	2014	2013	2012	2011	2010	اسم الشركة
Itisaluna	211415	244452	287300	184692	169996	اتصالنا
Keleamat	261392	300917	224259	164150	80341	كلمات
Umniya	380911	143242	-	227898	-	النخيل (امنية)
Fanoos	-	358157	-	449749	-	فانوس
Iraq Telecommunication and post company	373000	155010	-	41698	-	الشركة العامة للاتصالات والبريد
Total	1226718	1201778	511559	1068187	250337	المجموع

Data unavailable

- بيانات غير متوفرة

Source: Communication and media
Commission and ministry of communications

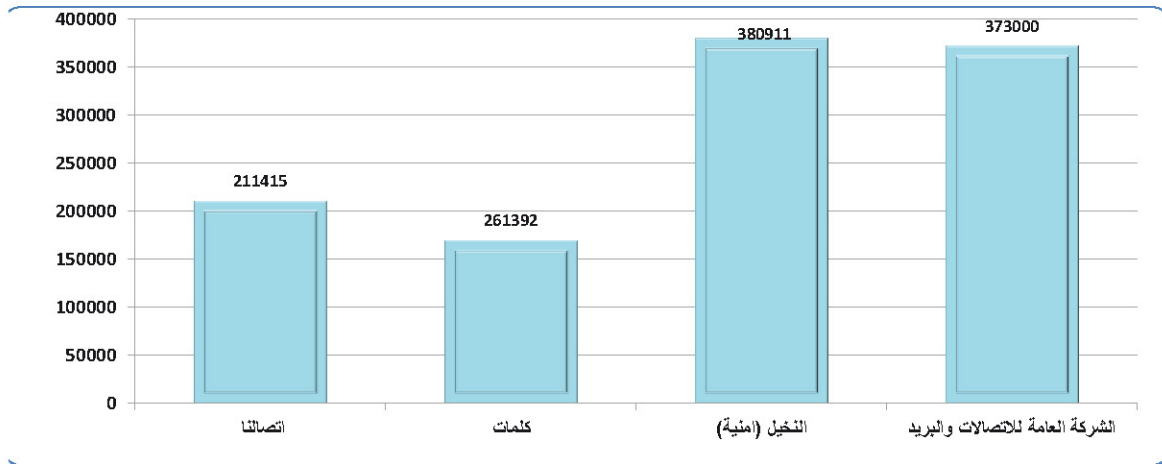
المصدر : هيئة الاعلام والاتصالات ووزارة الاتصالات

Figure (5)

شكل رقم (5)

عدد خطوط الهاتف اللاسلكي حسب نوع الشركات لسنة 2014

Number of wireless phone lines by companies for (2010-2014)



عدد خطوط الهاتف النقال واللاسلكي حسب المحافظات لسنة 2014

Number of Mobile and wireless Phone Lines By Governorat For 2014

Table (7)

جدول رقم (7)

Governorat	عدد خطوط الهاتف اللاسلكي						عدد خطوط الهاتف النقال				المحافظة
	No. of wireless phone lines						No. of mobile phone lines				
المجموع	الشركة العامة للاتصالات والبريد	* فانوس	النخيل (امنية)	كلمت	اتصالنا	المجموع	كورك	اسيا سيل	(زين عراقنا + اثير)		
Total	Iraq communication & post commission	Fannos*	Umniya	Kelemat	Itisaluna	Total	Korek	Asiacell	(zain Iraquna +Atheer)		
Ninevah	15000	-	-	-	17	1720831	644840	1075991	-	نينوى	
Kirkuk	-	-	-	-	18	1538258	250131	830126	458001	كركوك	
Diala	100000	-	-	-	2997	1492626	158771	839567	494288	ديالى	
Anbar	-	-	239	-	716	1119444	887	294215	824342	الانبار	
Baghdad	160000	-	50328	178365	110121	8878599	1920328	4263545	2694726	بغداد	
Babylon	48000	-	114364	21790	4946	1979481	75394	416872	1487215	بابل	
Kerbela	-	-	63462	13377	4771	1546631	115308	439393	991930	كربلاء	
Wasit	-	-	6494	1152	348	1185964	47010	426649	712305	واسط	
Salah Al-Deen	-	-	-	-	17	732927	17740	283912	431275	صلاح الدين	
Najaf	50000	-	84457	27296	5763	1776026	198685	298246	1279095	النجف	
Qadisiya	-	-	12541	13379	2786	980697	59428	190343	730926	القادسية	
Muthanna	-	-	16624	-	716	557502	19514	66288	471700	المثنى	
Thi-Qar	-	-	2161	-	358	1632240	91360	202305	1338575	ذي قار	
Missan	-	-	408	-	20399	951834	90473	426442	434919	ميسان	
Basrah	-	-	29833	6033	57442	2500584	205781	1464714	830089	البيصرة	
Dohuk	-	-	-	-	-	1530030	1272827	122433	134770	دهوك	
Erbil	-	-	-	-	-	3320782	2611291	413144	296347	اربيل	
Sulaimaniya	-	-	-	-	-	2402368	1090108	1154634	157626	سليمانية	
Total	373000	-	380911	261392	211415	35846824	8869876	13208819	13768129	المجموع	

* Fannos company didn't provide us with data of 2014

- Data unavailable

* شركة فانوس لم تزودنا بالبيانات لسنة 2014

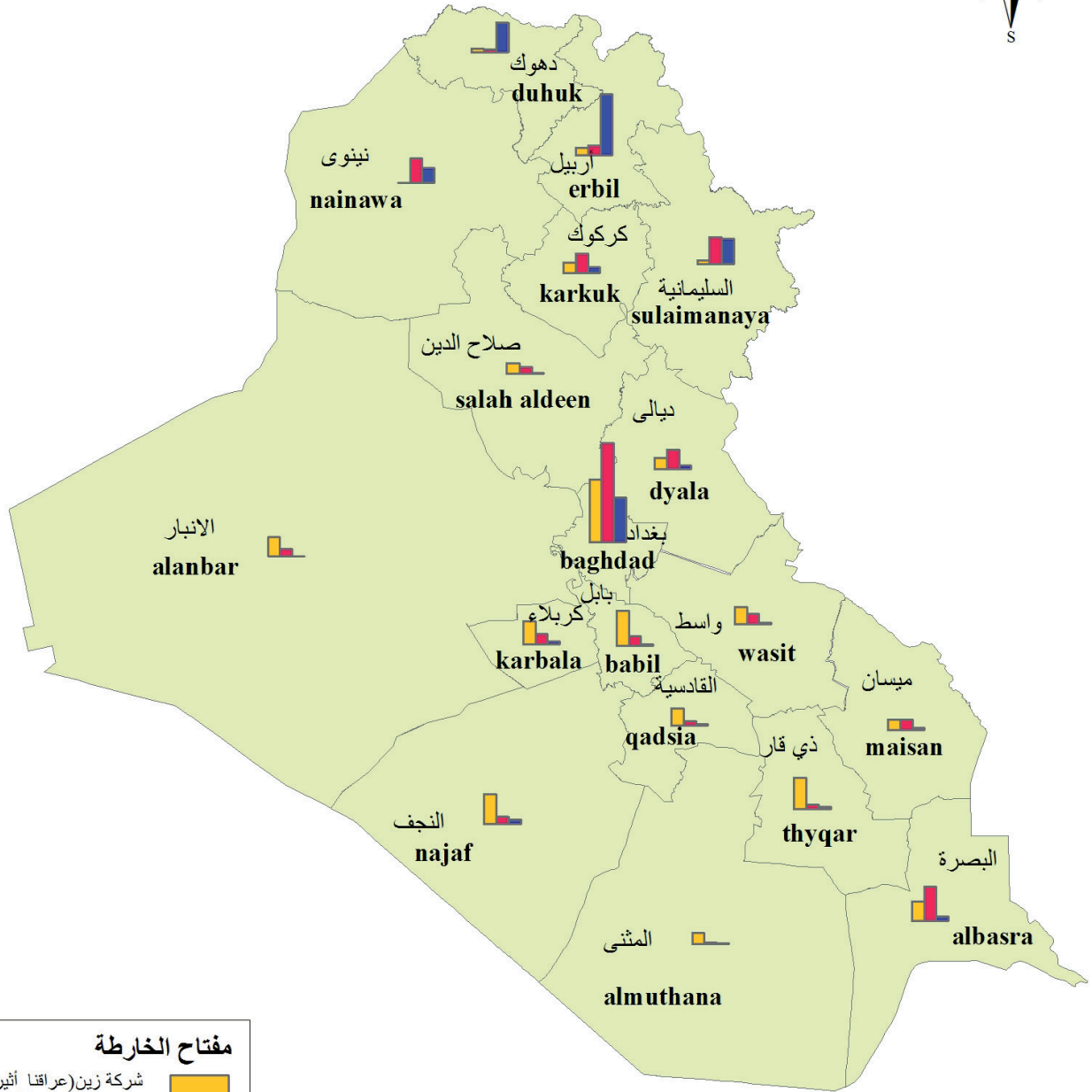
- بيانات غير متوفرة

المصدر : هيئة الاعلام والاتصالات ووزارة الاتصالات

Source: Communication and media commission and ministry of communications

خارطة (3)

عدد خطوط الهاتف النقال حسب المحافظة ونوع الشركة لسنة 2014
Number of mobile phone lines by governorate and company for 2014



مفتاح الخارطة

شركة زين (عراقنا_أثير)	Iraq2.Z	■
شركة اسياسيل	IRAQ2.AS	■
شركة كورك	IRAQ2.KORK	■

1:5,000,000

0 25 50 100 150 200 Kilometers

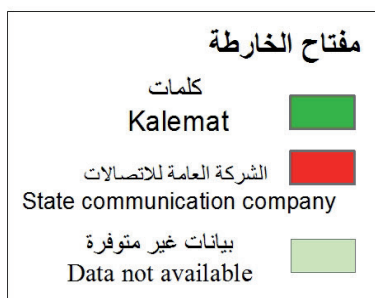
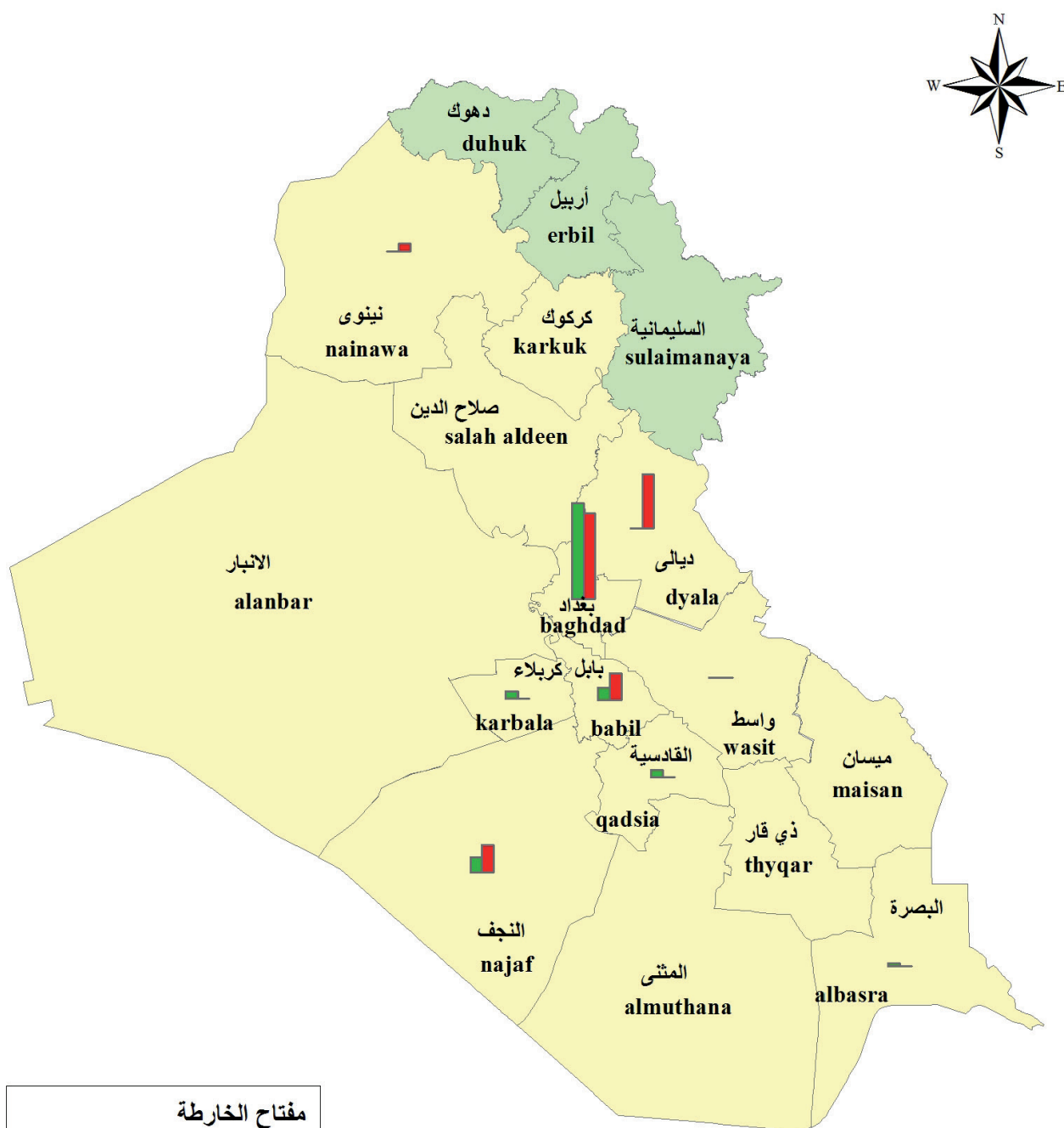
Source:- Gis Center

Note :- This map is adopted for census purposes only.

المصدر:- إنتاج مركز نظم المعلومات الجغرافية
لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية بالنسبة للحدود الإدارية وإنما لأغراض التعداد فقط

خارطة (4)

عدد خطوط الهاتف اللاسلكي للشركة العامة للاتصالات والبريد وكلمات حسب المحافظة لسنة 2014
Number of wireless phone lines by state communication company and kalamat by governorate for 2014



1:5,000,000

0 25 50 100 150 200 Kilometers

Source:- Gis Center

Note :- This map is adopted for census purposes only.

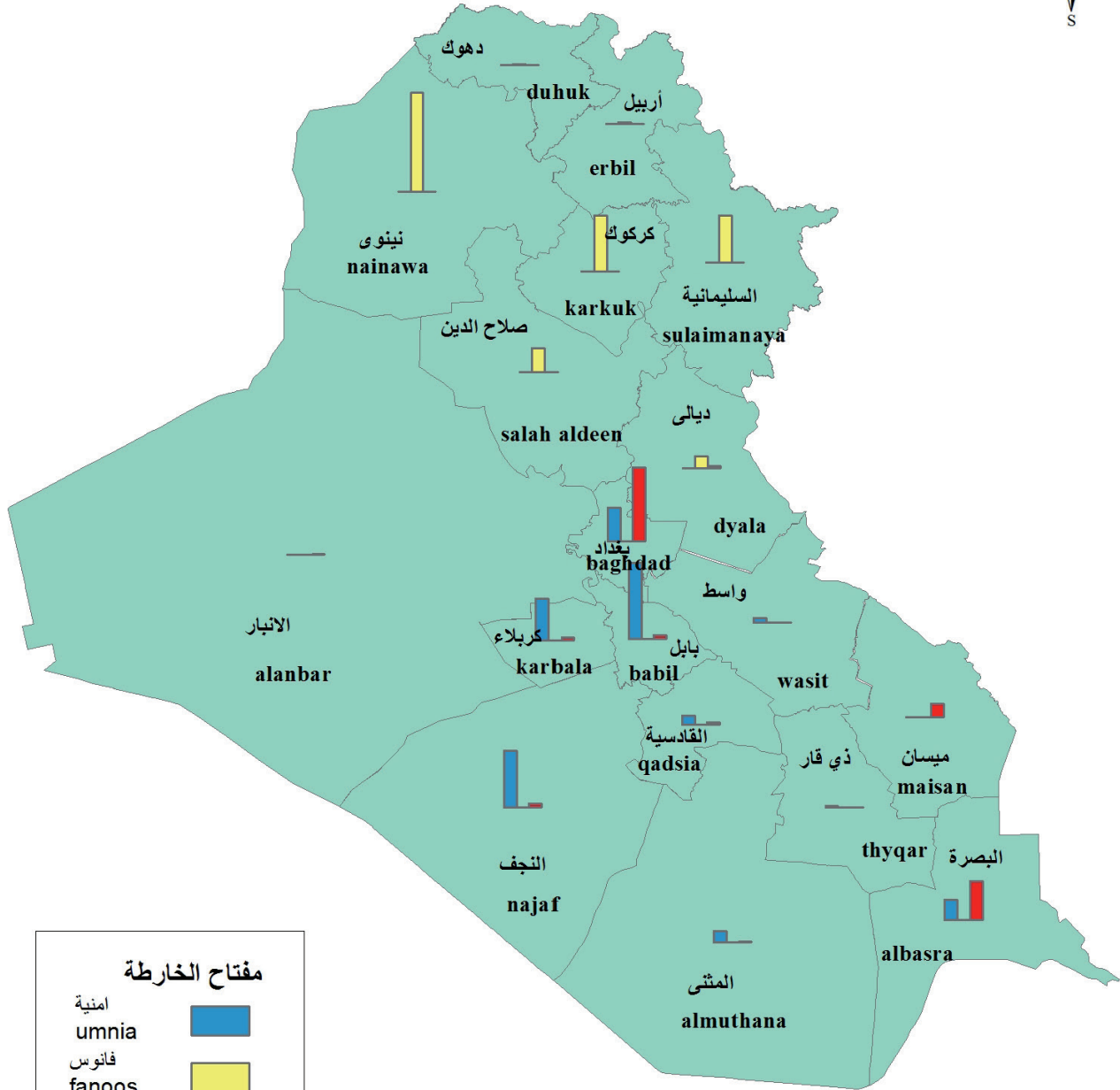
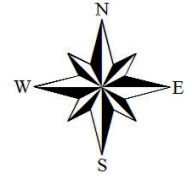
المصدر:- إنتاج مركز نظم المعلومات الجغرافية
لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية بالنسبة للحدود الادارية وانما لأغراض التعداد فقط

خارطة (5)



عدد خطوط الهاتف اللاسلكي لشركة النخيل (امنية) وفانوس واتصالنا حسب المحافظة لسنة 2014

Number of wireless phone lines by al_nakheel (umnia) and fanoos and itsaluna communication company by governorate for 2014



1:5,000,000

Kilometers
0 25 50 100 150 200

Source:- Gis Center

Note :- This map is adopted for census purposes only.

المصدر:- إنتاج مركز نظم المعلومات الجغرافية

لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية بالنسبة للحدود الإدارية وإنما لأغراض التعداد فقط

عدد خطوط خدمة الانترنت للهاتف النقال واللاسلكي حسب المحافظات لسنة 2014

Number of mobile and wireless Internet Service Lines By Governorate For 2014

Table (8)

جول رقم (8)

Governorate	خدمة خطوط الهاتف اللاسلكي Wireless phone service			خدمة خطوط الهاتف النقال Mobile phone service				المحافظة
	المجموع Total	كلمات Keleamat	اتصالنا Itisaluna	المجموع Total	كورك Korek	اسيا سيل Asiacell	(zain Iraquna + Atheer) (زين عراقنا + الأثير)	
Ninevah	27486	27486	-	18367	-	7611	10756	نينوى
Kirkuk	19985	19985	-	182073	-	145709	36364	كركوك
Diala	1920	324	1596	198217	-	158542	39675	ديالى
Anbar	11318	-	11318	74346	-	8081	66265	الانبار
Baghdad	87517	87517	-	960484	537	740251	219696	بغداد
Babylon	5090	5090	-	146445	-	49351	97094	بابل
Kerbela	4993	4993	-	186334	-	107744	78590	كربلاء
Wasit	171	171	-	118064	-	47854	70210	واسط
Salah Al-Deen	2940	2940	-	113562	-	64271	49291	صلاح الدين
Najaf	14735	14735	-	128879	-	33508	95371	النجف
Qadisiya	2217	2217	-	93309	-	18599	74710	القادسية
Muthanna	-	-	-	55736	-	8365	47371	المثنى
Thi-Qar	-	-	-	138689	2	25131	113556	ذي قار
Missan	-	-	-	89537	-	62375	27162	ميسان
Basrah	6319	4836	1483	371371	13	277008	94350	الناصرية
Dohuk	-	-	-	37660	22	21450	16188	دهوك
Erbil	-	-	-	118602	12774	72740	33088	اربيل
Sulaimaniya	-	-	-	201725	109	174757	26859	السليمانية
Total	184691	170294	14397	3233400	13457	2023347	1196596	المجموع

Data unavailable

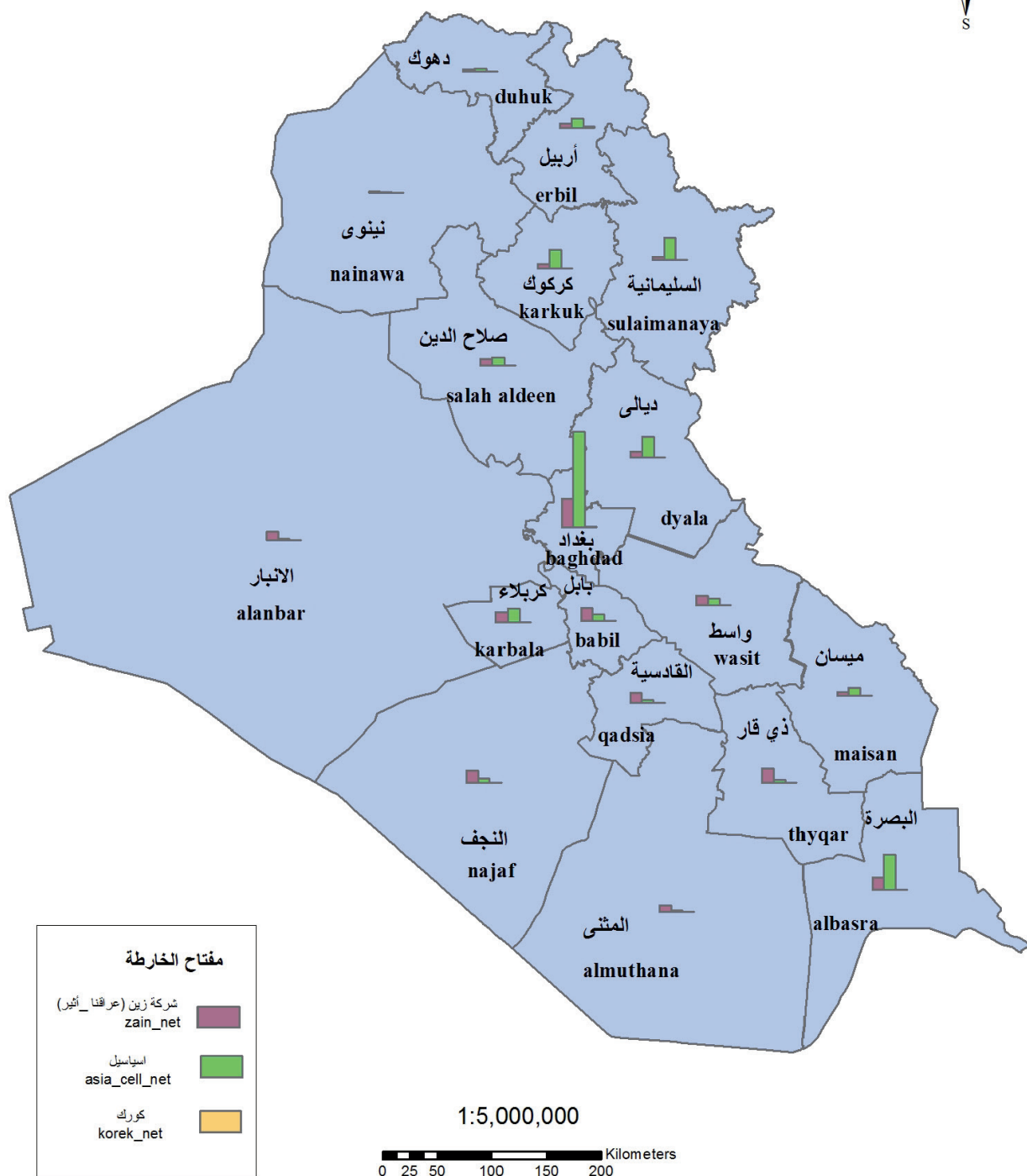
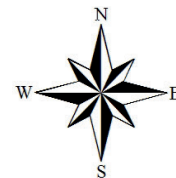
Source: Commission and media comr

- بيانات غير متوفرة
المصدر: هيئة الاعلام والاتصالات

خارطة (6)

عدد خطوط خدمة الإنترنت حسب خطوط الهاتف النقال حسب
المحافظة لسنة 2014

Number of internet service by mobile phone lines by
governorate of the year 2014



Source:- Gis Center
Note :- This map is adopted for census purposes only.

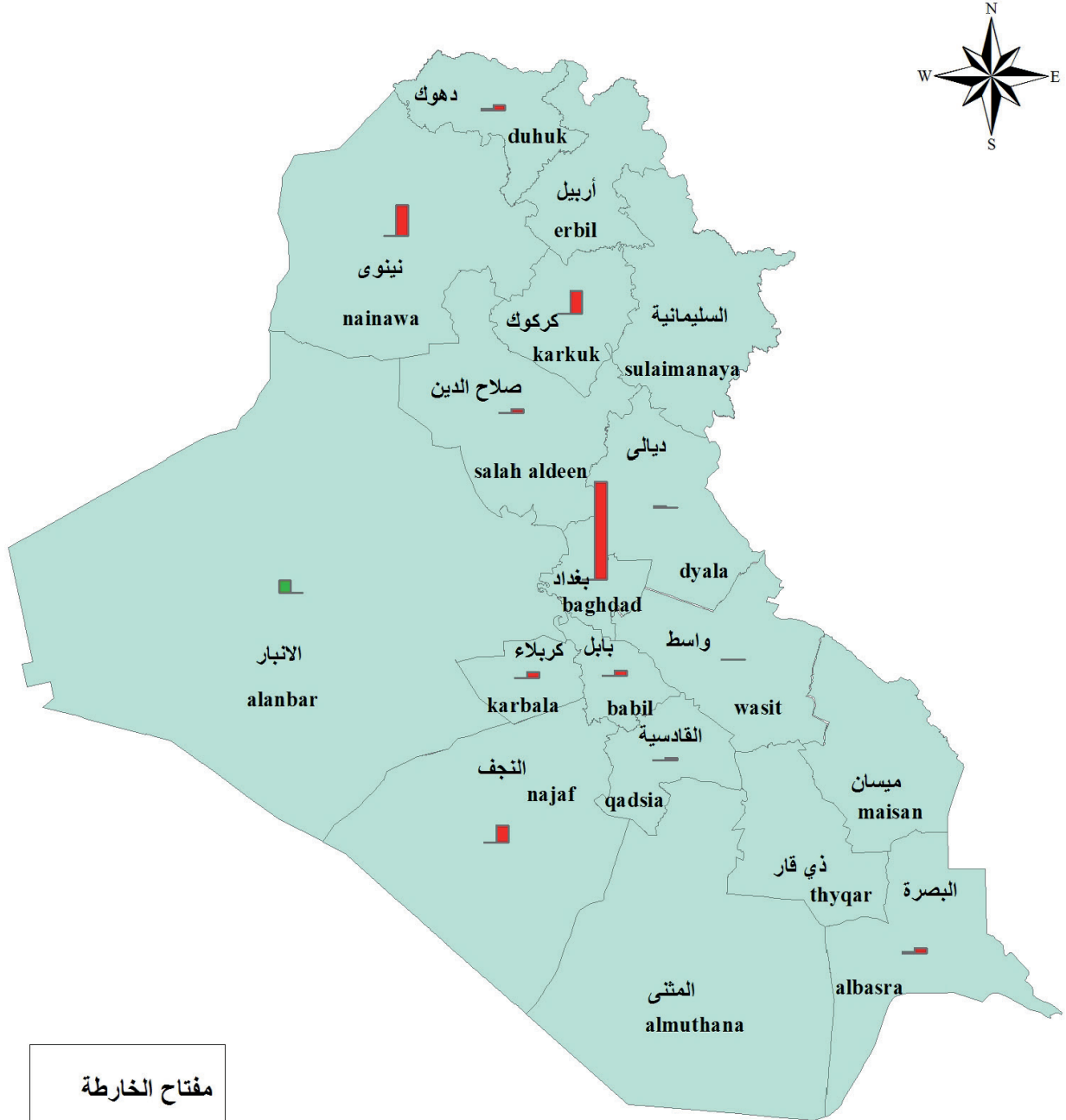
المصدر:- إنتاج مركز نظم المعلومات الجغرافية
لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية بالنسبة للحدود الإدارية وإنما لأغراض التعداد فقط

خارطة (7)



عدد خطوط خدمة الانترنت حسب خطوط الهاتف اللاسلكي حسب
المحافظة لسنة 2014

Number of internet service by wireless telephon lines by
governorate of the year 2014



1:5,000,000

0 25 50 100 150 200 Kilometers

Source:- Gis Center

Note :- This map is adopted for census purposes only.

المصدر:- إنتاج مركز نظم المعلومات الجغرافية
لا تعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية بالنسبة للحدود الإدارية وإنما لأغراض التعداد فقط

اجمالي البريد الدولي الوارد حسب المجاميع الدولية لسنة 2014
Total International Received Post By Country Groups For 2014

Table (9)

جدول رقم (9)

Country group	Small packages	الرزم الصغيرة	Surface	البريد العادي mail	المسجلات الدولية recorded internationally		عدد البريد السريع	عدد الطرود البريدية	المجاميع الدولية
	عدد الرزم المسجلة	عدد الرزم العادية	عدد المطبوعات	عدد الرسائل	عدد المطبوعات	عدد الرسائل	Express mail	No. of postal parcel	
* Asiacell	15043	1344	18478	106916	941	4237	642	1285	اسيا *
Europe	2282	2243	137885	280307	518	7111	294	5413	اوربا
Africa	0	0	0	100	0	0	0	1	افريقيا *
North America	2	2097	18071	6164	26	526	2040	5546	امريكا الشمالية
South America	0	0	0	0	0	0	0	2	امريكا الجنوبية
Australia	141	422	970	13071	110	1298	0	556	استراليا
Arab countries	1082	0	55638	191967	946	4004	2540	2992	الدول العربية
Total	18550	6106	231042	598525	2541	17176	5516	15795	المجموع

* Excluding Arab countries

ب. عدا الدول العربية

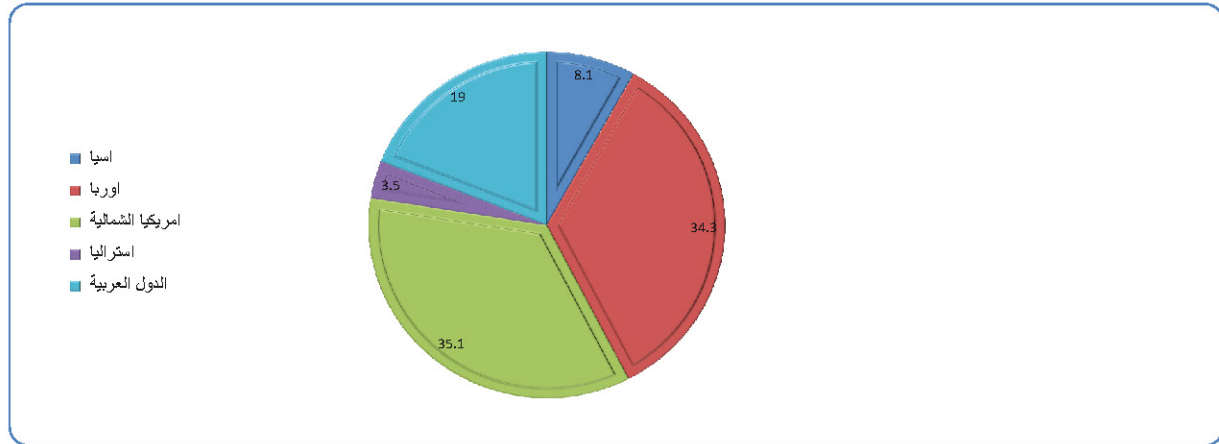
Source: Ministry of communications

المصدر: وزارة الاتصالات

(Figure 6

شكل رقم (6)

النسب المئوية للطرود البريدية الدولية الواردة حسب المجاميع الدولية لسنة 2014
Percentage of Received International Postal Parcels By Country Group For 2014



اجمالي البريد الدولي الصادر حسب المجموع الدولية لسنة 2014

Total International Sent Post By International Groups For 2014

Table (10)

جدول رقم (10)

Country groups	عدد البريد السريع	البريد المسجل			البريد العادي		عدد الطرود البريدية	المجموع الدولية
		عدد الرزم	عدد المطبوعات	عدد الرسائل	عدد المطبوعات	عدد الرسائل		
* Asiacell	2	161	199	897	6562	1244	179	اسيا *
Europe	12	431	622	4109	7904	3375	2826	اوربا
Africa*	0	4	4	92	1288	107	15	افريقيا *
North America	7	354	307	992	2151	557	2187	امريكا الشمالية
South America	0	5	1	115	26	190	12	امريكا الجنوبية
Australia	2	26	58	349	243	234	516	استراليا
Arab countries	27	156	2904	2590	13336	2345	627	الدول العربية
Total	50	1137	4095	9144	31510	8052	6362	المجموع

* Excluding Arab countries

* عدا الدول العربية

Source: ministry of Transport

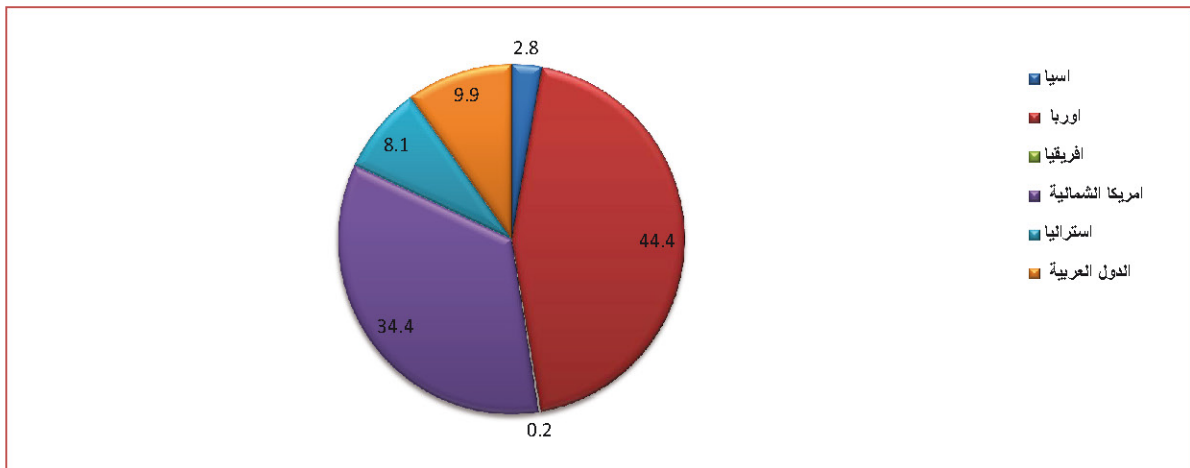
المصدر: وزارة الاتصالات

Table (7)

شكل رقم (7)

النسب المئوية للطرود البريدية الدولية الصادرة حسب المجموع الدولية لسنة 2014

Total International Sent Post By Country Group For 2014



حركة البريد الداخلي الوارد حسب المحافظة لسنة 2014

Local Post Received By Governorate For 2014

Table (11)

جدول رقم (11)

Governorate	المجموع	مسجلة محلية	رسائل عليّة	المحافظة
	Total	Locally recorded	Letters	
Ninevah	9193	3678	5515	نينوى
Kirkuk	3003	1828	1175	كركوك
Diala	4779	2468	2311	ديالى
Anbar	886	716	170	الأنبار
Baghdad	203947	106564	97383	بغداد
Babylon	8970	4875	4095	بابل
Kerbela	4571	2205	2366	كربلاء
Wasit	4853	2613	2240	واسط
Salah Al-Deen	1041	804	237	صلاح الدين
Najaf	4699	2156	2543	النجف
Qadisiya	4039	2132	1907	القادسية
Muthanna	3279	1749	1530	المتنّى
Thi-Qar	4170	2074	2096	ذي قار
Missan	4655	2308	2347	ميسان
Basrah	14316	5507	8809	البصرة
Dohuk	953	258	695	دهوك
Erbil	2010	999	1011	اربيل
Sulaimaniya	1349	605	744	سليمانية
Total	280713	143539	137174	المجموع

Source: Ministry of Communications

المصدر: وزارة الاتصالات

حركة البريد الداخلي الصادر حسب المحافظة لسنة 2014
Local Post Received By Governorate For 2014

Table (12)

جدول رقم (12)

Governorate	المجموع	مسجلة محلية	مطبوعات عادية	رسائل عادية	المحافظة
Ninevah	22356	4647	13641	4068	نينوى
Kirkuk	9362	3070	3038	3254	كركوك
Diala	8037	3113	2422	2502	ديالى
Anbar	5486	2361	1475	1650	الانبار
Baghdad	372715	113585	137349	121781	بغداد
Babylon	12949	5754	3455	3740	بابل
Kerbela	11814	2832	3594	5388	كربلاء
Wasit	8459	2990	2092	3377	واسط
Salah Al-Deen	8041	3143	2225	2673	صلاح الدين
Najaf	11003	2514	3450	5039	النجف
Qadisiya	9146	2163	2693	4290	القادسية
Muthanna	7136	1998	1376	3762	المتنى
Thi-Qar	8866	2273	2292	4301	ذي قار
Missan	7567	2262	1564	3741	ميسان
Basrah	27769	5641	13829	8299	البصرة
Dohuk	10336	833	4317	5186	دهوك
Erbil	11615	1205	5056	5354	اربيل
Sulaimaniya	11592	1090	4802	5700	سليمانية
Total	564249	161474	208670	194105	المجموع

Source: Ministry of Communications

المصدر: وزارة الاتصالات

الصناديق البريدية حسب المحافظة لسنة 2014

Post Boxes By Governorate For 2014

Table (13)

جدول رقم (13)

Governorate	عدد صناديق البريد الكلية	الشاغرة	الموجرة	المحافظة
	Total post boxes	Empty	Rented	
Ninevah	10318	9915	403	نينوى
Kirkuk	1478	1259	219	كركوك
Diala	1100	1034	66	ديالى
Anbar	2058	1959	99	الانبار
Baghdad	25515	22637	2878	بغداد
Babylon	1802	1562	240	بابل
Kerbela	1660	1332	328	كربلاء
Wasit	935	890	45	واسط
Salah Al-Deen	1500	1445	55	صلاح الدين
Najaf	1520	1151	369	النجف
Qadisiya	2870	2806	64	القادسية
Muthanna	890	831	59	المثنى
Thi-Qar	2100	2008	92	ذي قار
Missan	1135	1007	128	ميسان
Basrah	5173	2885	2288	البصرة
Total	60054	52721	7333	المجموع

* Excluding
Kurdistan Region
Source: Ministry of
communications

*عدا اقليم كردستان

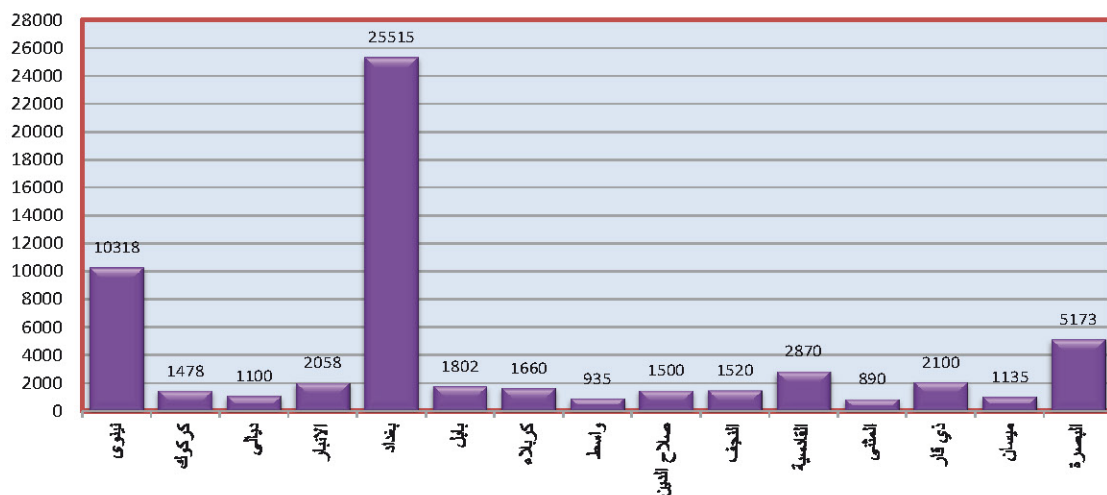
المصدر: وزارة الاتصالات

Figure (8)

شكل رقم (8)

الصناديق البريدية حسب المحافظة لسنة 2014

Post Boxes By Governorate For 2014



عدد المكاتب البريدية حسب المحافظة ونوع الخدمة لسنة 2014
Number of Post Offices By Governorate and Service For 2014

Table (14)

جدول رقم (14)

Governorate	عدد المكاتب البريدية الكلية	عدد المكاتب التي لاتقدم خدمة التوفير	عدد المكاتب التي تقدم خدمة التوفير	المحافظة
	Total post offices	Office with no savings service	Office provides savings service	
Ninevah	28	10	18	نينوى
Kirkuk	17	5	12	كركوك
Diala	22	3	19	ديالى
Anbar	17	6	11	الانبار
Baghdad	66	1	65	بغداد
Babylon	21	1	20	بابل
Kerbela	5	-	5	كربلاء
Wasit	13	1	12	واسط
Salah Al-Deen	15	2	13	صلاح الدين
Najaf	10	4	6	النجف
Qadisiya	19	4	15	القاسمية
Muthanna	8	5	3	المتن
Thi-Qar	18	2	16	ذي قار
Missan	13	1	12	ميسان
Basrah	27	5	22	البصرة
Total	299	50	249	المجموع

* Excluding Kurdistan Region

*عدا اقليم كردستان

Source: Ministry of Communications

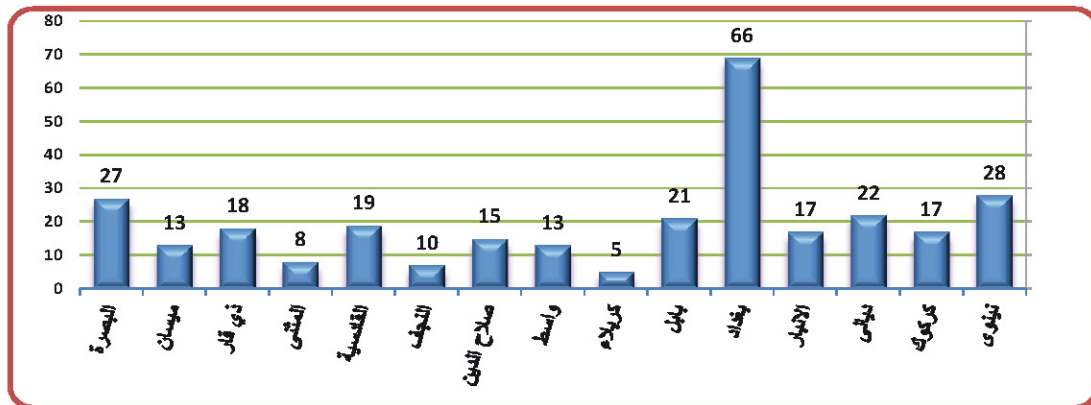
المصدر: وزارة الاتصالات

Figure (9)

شكل رقم (9)

عدد المكاتب البريدية الكلية حسب المحافظة لسنة 2014

Post Offices By Governorate For 2014



نشاط خدمات صناديق التوفير في العراق للسنوات (2010 - 2014)
Activity of Savings Services For (2010-2014)

Table (15)

جدول رقم (15)

حركة المبالغ النقدية خلال السنة (مليون دينار) *

Payments Movement during the year (million ID)*					عدد المودعين (بالآلف) كما في 31 2014 /12/	السنة
صافي العمليات	الرصيد في نهاية السنة	المبالغ المستردة	المبالغ المودعة	الرصيد في بداية السنة		
Net operations	Credit at the end of the year	Amounts withdrawn	Amounts deposited	Credit at the beginning of the	No. of depositors as in 31/12/2014	Year
14465	96918	74416	88880	82454	243	2010
13528	110642	72700	86227	97115	243	2011
19590	130232	9318	112607	110642	238	2012
22687	152919	90236	112923	130232	237	2013
7951	160871	95625	103576	152920	234	2014

* Excluding Kurdistan Region

* عدا إقليم كردستان

Source: Ministry of Communications

المصدر: وزارة الاتصالات

عدد السكان وعدد خطوط الهاتف الثابت (سعة البدالات) وعدد المشتركين والكثافة الهاتفية حسب المحافظة لسنة 2014

Number of Population, Land phone Lines, Number of Subscribers and Telephone Density By Governorate For 2014

Table (16)

جدول (16)

Governorate	الكثافة الهاتفية لكل (100) شخص (مشتركين)	عدد المشتركين	الكثافة الهاتفية لكل (100) شخص (سعة البدالات)	عدد خطوط الهاتف الثابت (سعة البدالات)	عدد السكان	المحافظة
	Telephone density per 100 population (subscribers)	No. of Subscribers	Telephone density per 100 population	No. of land phone lines	No. of Population	
Ninevah	2.7	96220	5.4	191964	3524348	نينوى
Kirkuk	2.9	43368	5.4	81600	1508854	كركوك
Diala	4.5	69920	12.6	194438	1548493	ديالى
Anbar	5.5	92325	7.6	127358	1675606	الانبار
Baghdad	6.0	459102	8.9	683639	7665292	بغداد
Babylon	5.2	101214	7.9	153664	1953184	بابل
Kerbela	3.0	34839	5.6	64392	1151152	كربلاء
Wasit	2.5	32911	4.8	62407	1303137	واسط
Salah Al-Deen	2.9	44414	4.6	69000	1509153	صلاح الدين
Najaf	4.1	56792	10.7	149000	1389549	النجف
Qadisiya	3.5	42491	5.9	71424	1220333	القادسية
Muthanna	3.5	27064	7.0	53667	770476	المتنى
Thi-Qar	1.9	37540	4.3	85820	1979561	ذي قار
Missan	0.7	7159	5.1	54000	1050580	ميسان
Basrah	2.9	79957	4.7	130000	2744758	البصرة
Total	4.0	1225316	7.0	2172373	30994476	المجموع

* Excluding Kurdistan Region

Source: Ministry of Communications

* عدا اقليم كردستان

المصدر: من وزارة الاتصالات

عدد أبراج الاتصالات (الانترنت) حسب المحافظة لسنة 2014

Number of Telecommunication Towers (Internet) By Governorate For 2014

Table (17)

جدول رقم (17)

Governorate	No. of Towers / عدد الابراج	المحافظة
Ninevah	46	نينوى
Kirkuk	25	كركوك
Diala	34	ديالى
Anbar	-	الانبار
Baghdad	38	بغداد
Babylon	30	بابل
Kerbela	14	كربلاء
Wasit	13	واسط
Salah Al-Deen	-	صلاح الدين
Najaf	22	النجف
Qadisiya	17	القادسية
Muthanna	11	المثنى
Thi-Qar	10	ذي قار
Missan	19	ميسان
Basrah	12	البصرة
Total	291	المجموع

* Excluding Kurdistan Region

* عدا إقليم كردستان

** No.of towers belong to telecommunication and post company

** عدد أبراج الاتصالات (الانترنت) والتي تخص الشركة العامة للاتصالات والبريد

Source: Ministry of Communications

المصدر: من وزارة الاتصالات

اجمالي سعة الشبكة الداخلية والخارجية حسب المحافظة لسنة 2014

Total Capacity of Intranet and Extranet By Governorate For 2014

Table (18)

جدول رقم (18)

Governorate	سعة الشبكة الخارجية	سعة الشبكة الداخلية	المحافظة
	Extranet capacity	Intranet capacity	
Ninevah	173235	149504	نينوى
Kirkuk	109850	81600	كركوك
Diala	84811	79190	ديالى
Anbar	142575	145567	الانبار
Baghdad	702795	560275	بغداد
Babylon	118610	112579	بابل
Kerbela	70840	64392	كربلاء
Wasit	50140	62000	واسط
Salah Al-Deen	66950	77500	صلاح الدين
Najaf	84500	80730	النجف
Qadisiya	70505	88776	القادسية
Muthanna	66055	76848	المتن
Thi-Qar	80979	67340	ذي قار
Missan	88615	57030	ميسان
Basrah	126050	121250	البصرة
Total	2036510	1824581	المجموع

* Excluding Kurdistan Region

* عدا إقليم كردستان

Source: Ministry of communications

المصدر: من وزارة الاتصالات

اجمالي عدد الكابينات والتقسيم (الهاتف الارضي) حسب المحافظة لسنة 2014
Total Cabins and Switches By Governorate For 2014

Table (19)

جدول رقم (19)

Governorate	عدد التقسيم No. of swiches	عدد الكابينات No. of cabins	المحافظة
Ninevah	13256	Sector(direct) (مباشر) 51 + 478	نينوى
Kirkuk	8417	260	كركوك
Diala	7283	240	ديالى
Anbar	14632	369	الانبار
Baghdad	64980	2048	بغداد
Babylon	10186	324	بابل
Kerbela	7442	269	كربلاء
Wasit	5188	141	واسط
Salah Al-Deen	6462	217	صلاح الدين
Najaf	8510	(direct) 238+ 1 مباشر)	النجف
Qadisiya	7687	232	القادسية
Muthanna	5463	148	المتن
Thi-Qar	6243	203	ذي قار
Missan	4181	121	ميسان
Basrah	10480	442	البصرة
Total	180410	5014	المجموع

* Excluding Kurdistan Region

* عدا اقليم كردستان

Source: Ministry of communications

المصدر: وزارة الاتصالات

عدد المشتغلين وتعويضاتهم لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع الحكومي (مقر الوزارة) لسنة 2014

Number of Employees and Compensation For Telecommunications Activity By Administrative Formation / Public Sector (Ministry Headquarter) For 2014

Table (20)

جدول رقم (20)

Value (000ID)	القيمة(ألف دينار)			عدد العاملين
تعويضات المشتغلين	نقل العاملين	تجهيزات العاملين	الاجور والمزايا العينية والمساهمات في التامينات الاجتماعية	
Compensation of employees	Employees transport	Employees supplies	Wages, benefits in-Kind and contribution to	No. of Employees
10186945	-	12325	10174620	414

الايرادات الاخرى والتحويلية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع الحكومي (مقر الوزارة) لسنة 2014

Transferring and Other Revenues For Telecommunications Activity By Administrative Formation / Public Sector (Ministry Headquarter) For 2014

Table (21)

جدول رقم (21)

Indicator	Value (000ID)	القيمة (ألف دينار)	المؤشرات
Tax on incomes of state institutions employees	29623		الضريبة على دخول منتسبي دوائر الدولة
Stamp fees	177		رسم الطابع
Miscellaneous revenues	8424		ايرادات متنوعة
Repeated salaries	3704		رواتب معادة
Aids	144552106		الاعانات
Total	144594034		المجموع

Source: ministry of communications

المصدر: وزارة الاتصالات

قيمة المستلزمات الخدمية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات /
القطاع الحكومي (مقر الوزارة) لسنة 2014

Value of Service Supplies For Communication Activity By Administrative Formation / Public Sector (Ministry Headquarter) For 2014

جدول رقم (22) Table (22)

Service	القيمة (الف دينار) Value (1000 ID)	نوع الخدمة
Travel expenses and allocations	19081	مخصصات ونفقات السفر
Delegation expenses and allocations	89794	مخصصات ونفقات الإيفاد
Media and publishing expenses	5612	نفقات النشر والإعلام
Seminars and conferences	993	مؤتمرات والندوات
Transport means rent	91996	إيجار وسائط نقل
Accommodation and Delegates	18612	الضيافة والوفود
Telecommunications and Telegraphy	36308	الاتصالات والبرق
Printing	6045	الطبع
Participation in training courses	3422	الإشتراك في الدورات
Cleaning	355	تنظيف الدائرة
Translation	585	تضيد والترجمة
Bank services	350	الخدمات المصرفية
Building maintenance	16078	صيانة المباني
Transport means Maintenance	166210	صيانة وسائط نقل
Machinery and equipment maintenance	21300	صيانة الأجهزة والمكان والمعدات
Guards wages	903900	أجور عملية المنشآت
Other services/ miscellaneous	815	خدمات أخرى /متنوعة
Total service supplies	1381456	مجموع المستلزمات الخدمية

قيمة المستلزمات السلعية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع الحكومي (مقر الوزارة) لسنة 2014

Value of Commodity Supplies For Telecommunication Activity By Administrative Formation / Public Sector (Ministry Headquarter) For 2014

جدول رقم (23) Table (23)

Commodity	القيمة (الف دينار) (Value (000ID)	نوع السلعة
Stationary and publications	16446	قرطاسية ومطبوعات
Fuel expenses	509295	نفقات الوقود
Books and magazines	-	كتب ومجلات
Miscellaneous commodity	-	سلعية متنوعة
Materials and requirements	15244	المواد واللوازم
Total commodity supplies	540985	مجموع المستلزمات السلعية
Data unavailable		بيانات غير متوفرة
Source: ministry of communications		المصدر: وزارة الاتصالات

عدد المشتغلين وتعويضاتهم لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات/ القطاع العام (شركة السلام) لسنة 2014

Number of Employees and Compensation For Telecommunications Activity By Administrative Formation / Public Sector (Al Salam Company) For 2014

Table (24)

جدول رقم (24)

Value (000ID) القيمة (ألف دينار)				عددالعاملين
تعويضات المشتغلين	نقل العاملين	تجهيزات العاملين	الاجور والمزايا العينية والمساهمات في التأمينات الاجتماعية	
Compensation of employees	Employees transport	Employees supplies	Wages, benefits in-Kind and contribution to insurances	No. of Employees
5267191	5335	160	5261696	576

قيمة الايرادات الاخرى والتحويلية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (شركة السلام) لسنة 2014

Transferring and Other Revenues For Telecommunications Activity By Administrative Formation / Public Sector (Al Salam Company) For 2014

Table (25)

جدول رقم (25)

Transferring and other revenues	Value (000)	القيمة (الف دينار)	الايرادات الاخرى والتحويلية
Commodity product activity revenues	-	-	ايراد نشاط الانتاج السلمي
Service activity revenue	5648422	5648422	ايراد نشاط الخدمي
Total revenues (product value)	5648422	5648422	المجموع الكلي للايرادات المتحققة (قيمة الانتاج)
Data unavailable Source: ministry of communications			- بيانات غير متوفرة المصدر: وزارة الاتصالات

قيمة المستلزمات الخدمية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (شركة السلام) لسنة 2014

Value of Service Supplies By Administrative Formation/ Public Sector (Alsalam Company) For 2014

جدول رقم (26) Table (26)

Service	Value (000ID)	القيمة (الف دينار)	نوع الخدمة
Maintenance Service	16679		خدمات الصيانة
Research and consultations services	2600		خدمات ابحاث واستشارات
Advertising, printing and hospitality	11436		دعاية وطبع وضيافة
Delegation and communications	29448		ايفاد واتصالات
Fixed assets rental	12290		استئجار موجودات ثابتة
Contracts and services	7413980		مقاولات وخدمات
Miscellaneous service expenses	133733		مصروفات خدمية متنوعة
Total service supplies	7620166		مجموع المستلزمات الخدمية
Employees transport	5335		نقل عاملين

قيمة المستلزمات السلعية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (شركة السلام) لسنة 2014

Value of Commodity Supplies By Administrative Formation/ Public Sector (Alsalam Company) For 2014

جدول رقم (27) Table (27)

Commodity	Value (000ID)	القيمة (الف دينار)	نوع السلعة
Crude and raw materials	134215		الخامات والمواد الاولية
Water	40		الماء
Electricity	6024		الكهرباء
Spare parts	20673		اجزاء احتياطية
Miscellaneous	394193		المنتجات
Fuel and lubricants	96708		الوقود والزيوت
Total commodity supplies	651853		مجموع المستلزمات السلعية
Employees supplies	160		تجهيزات العاملين

قيمة الإيرادات الأخرى لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (شركة السلام) لسنة 2014

Value of Other Revenues By Administrative Formation/ Public Sector (Al Salam Company) For 2014

جدول رقم (28) Table (28)

Revenue	Value (1000 ID)	القيمة (الف دينار)	نوع الإيراد
Miscellaneous transferring revenue	18142		إيرادات تحويلية متنوعة
Incidental	4557		إيرادات عرضية
Total other revenues	22699		مجموع الإيرادات الأخرى

Source: Ministry of communications

المصدر: وزارة الاتصالات

عدد المشتغلين وتعويضات لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات/ القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014

Number of Employees and Compensations By Administrative Formation/ Public Sector (SCIS) For 2014

Table (29)				جدول رقم (29)
Value (000ID) القيمة (الف دينار)				عدد العاملين
تعويضات المشتغلين	نقل العاملين	تجهيزات العاملين	الاجور والمزايا العينية والمساهمات في التامينات الاجتماعية	Employees
Compensation of employees	Employees transport	Employees supplies	Wages, benefits and contributions to social insurances	
4206972	-	-	4206972	371
Data unavailable				البيانات غير متوفرة

قيمة الإيرادات المتحققة لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام خدمات الشبكة الدولية للمعلومات لسنة 2014

Value of Revenues By Administrative Formation/ Public Sector (SCIS) For 2014

Table (30)			جدول رقم (30)
Revenue	القيمة (الف دينار) Value (000ID)	نوع الإيراد	
Telecommunications service revenue	1432184	إيرادات خدمات الاتصالات	
Maintenance service revenue	576	إيرادات خدمات الصيانة	
Miscellaneous service revenue	103407	إيرادات خدمات متنوعة	
Total revenues (product value)	1536167	المجموع للإيرادات المتحققة (قيمة الانتاج)	

Source: Ministry of communications

المصدر: وزارة الاتصالات

قيمة المستلزمات الخدمية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات /القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014

Value of Service Supplies By Administrative Formation / Public Sector (SCIS) For 2014

جدول رقم (31) Table (31)

Service	Value (000ID)	القيمة (الف دينار)	نوع الخدمة
Maintenance Service	98240		خدمات الصيانة
Transport, delegation and communi	125250		نقل وإيفاد والاتصالات
Advertising, printing and hospitality	28832		دعاية وطبع وضيافة
Fixed assets rental	189910		استئجار موجودات ثابتة
Miscellaneous service expenses	97627		مصرفات خدمية متنوعة
Total service supplies	539859		مجموع المستلزمات الخدمية
Subscription and credits (706)			اشتراكات وانتمجات (706)

قيمة المستلزمات السعوية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات /القطاع العام (الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014

Value of Commodity Supplies By Administrative Formation / Public Sector (SCIS) For 2014

جدول رقم (32) Table (32)

Commodity	Value (000ID)	القيمة (الف دينار)	نوع السلعة
Fuel and lubricants expenses	212326		نفقات الوقود والزيوت
Water	1069		الماء
Electricity	8622		الكهرباء
Spare parts	13180		ادوات احتياطية
Miscellaneous	53198		المتنوعات
Total commodity supplies	288395		مجموع المستلزمات السعوية

قيمة الإيرادات الأخرى لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014

Value of Other Revenues By Administrative Formation / Public Sector (SCIS) For 2014

جدول رقم (33) Table (33)

Revenue	Value (000ID)	القيمة (الف دينار)	نوع الإيراد
Revenues of previous year	884868		إيرادات سنوات سابقة
Incidental revenues	26002		إيرادات عرضية
Capital revenues	-		إيرادات رأسمالية
Total other revenues	910870		مجموع الإيرادات الأخرى
Data unavailable			- بيانات غير متوفرة
Source: Ministry of Communications			المصدر: وزارة الاتصالات

عدد المشتغلين وتعويضاتهم لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (الشركة العامة للاتصالات والبريد) لسنة 2014

Number of Employees and Compensations By Administrative Formation / Public Sector(Iraqi Telecommunications and Post Company) For 2014

Table (34)

جدول رقم (34)

Value (000ID)	القيمة (ألف دينار)			عدد العاملين
تعويضات المشتغلين	نقل العاملين	تجهيزات العاملين	الاجور والمزايا العينية والمساهمات في التأمينات الإجتماعية	
Compensation of employees	Employees transportation	Employees supplies	Wages, benefits- in kind and contributions in social insurances	Number of Employee:
188600890	104528	2346	188494016	15812

قيمة الإيرادات المتحققة لنشاط الاتصالات حسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات /القطاع العام (الشركة العامة للاتصالات والبريد) لسنة 2014

Value of Revenues By Administrative Formation / Public Sector(Iraqi Telecommunications and Post Company) For 2014

Table (35)

جدول رقم (35)

Revenues	Value (000ID)	القيمة (ألف دينار)	الإيرادات المتحققة
Current activity revenues	98247118		الإيرادات النشاط الجاري
Total revenues (product value)	98247118		المجموع الكلي للإيرادات المتحققة (قيمة الإنتاج)

Source: Ministry of communications

المصدر: من وزارة الاتصالات

قيمة المستلزمات الخدمية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات القطاع العام (الشركة العامة للاتصالات والبريد) لسنة 2014

Value of Service Supplies By Administrative Formation / Public Sector(Iraqi Telecommunications and Post Company) For 2014

جدول رقم (36)

Commodity	القيمة (الف دينار) Value (1000 ID)	نوع السلعة
Maintenance Service	8810709	خدمات الصيانة
Research and consultati	4950	خدمات ابحاث واستشارات
Advertising, printing anc	14755637	دعاية واعلان وضيقة
Delegation and commun	1421496	ايفاد واتصالات
Fixed assets rental	316556	استئجار موجودات ثابتة
Miscellaneous service e:	2671833	مصاريف خدمية متنوعة
Total service supplies	27981181	مجموع المستلزمات الخدمية
Employees transport	104528	نقل عاملين
Insurance installments	34937	اقساط التامين
Subscription and credits	79016	اشتراكات واتقانات

قيمة المستلزمات السلعية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات القطاع العام (الشركة العامة للاتصالات والبريد) لسنة 2014

Value of Commodity Supplies By Administrative Formation / Public Sector(Iraqi Telecommunications and Post Company) For 2014

جدول رقم (37)

Commodity	القيمة (الف دينار) Value (1000 ID)	نوع السلعة
Spare parts	668029	الاموات الاحتياطية
Fuel and lubricants expense	5530948	نفقات الوقود والزيوت
Miscellaneous	1277296	المتنوعات
Water	175034	مياه
Electricity	1754148	كهرباء
Total commodity supplies	9405455	مجموع المستلزمات السلعية
Employees supplies	2346	تجهيزات عاملين

قيمة الإيرادات الأخرى لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الإداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (الشركة العامة للاتصالات والبريد) لسنة 2014

Value of Other Revenues By Administrative Formation / Public Sector(Iraqi Telecommunications and Post Company) For 2014

جدول رقم (38)

Revenue	القيمة (الف دينار) Value (1000 ID)	نوع الإيراد
Revenue of previous year	6320197	ايرادات سنوات سابقة
Incidental revenues	9195911	ايرادات عرضية
Interests and land rental	4601798	الفوائد وايجل الاراضي
Miscellaneous transferring	1150036	ايرادات تحويلية متنوعة
Treasury grants	135000000	منح الخزينة العامة
Total other revenues	156267942	مجموع الإيرادات الأخرى

Source: Ministry of communications

المصدر: من وزارة الاتصالات

Cabin : Main Switch receive main cables from the switch to be distributed to the subscribers.
Dividers: distribute lines to subscribers to be fixed to the pole.

Key Indicators:

1. Number of land phones (switch capacity) amounted (2172.4) thousand in 2014 compared to 2013 where amounted (2059) thousand at increase (5.5%). (86.2%) of land phones for houses. (9.4%) for shops and offices whereas (4.3%) for institutions of total active lines. As shown in Table(2).
2. Number of switches amounted (323) in 2014, (329) in 2013 at decrease (0.3%) due to purchasing switches type (Gng), as shown in table(2).
3. Telephone density for the whole of Iraq excluding Kurdistan Region amounted (7.0) per 100 population in 2014, Dial and Najaf had the higher percentage (12.6) (10.7) respectively as shown in table (3).
4. Number of phone service offices amounted (227) in 2014 of which (57) offices in Baghdad and (170) distributed on the rest of governorates, as shown in table 4.
5. Number of mobile lines for companies in service including Kurdistan Region amounted (35.8) million whereas phone density per 100 population amounted (99.6) in 2014. Number of Wireless phone lines excluding Kurdistan Region amounted (1.2) million for 2014. As shown in table (5-6).
6. Number of internet service for mobile phone amounted (3.2) million while internet service for wireless phone amounted (184.7) thousand for 2014 as shown in table (8).
7. Total postal parcels amounted (22157) of which (15795) delivered and (6362) sent as shown in table (9).
8. Post offices amounted (299) which is the same number in 2013, in 2014 as in 2013, number of post boxes amounted (60054) of which (733) rented, (52721) empty as shown in table (13-14).
9. Number of depositor decreased at (1.3%) where amounted (234) in 2014 compared to (237) in 2013 as shown in table (15).

Importance of telecommunication and post

1. Plays a significant role in the social and economic life.
2. Facilitate connection inside and outside the country.
3. Accelerate exchange of documents and news among institutions.
4. Becomes an important means to spread culture through selling postage stamps.
5. Facilitate Sale and purchase processes and activate national economy.
6. Regulate correspondences and encourage savings and investment.
7. Save security, effort, money and time.
8. Enhance relationships among individuals, families and countries.

Telecommunication and postal services

1. Send and deliver money by remittances, savings certificates and saving accounts.
2. Send and distribute letters and regular parcels.
3. Telecommunications services (wired and wireless) in addition to saving services.
4. Sale of postage stamps and collection.
5. Widen phone lines network.
6. Develop wired and wireless telecommunications.

Methodology

Directorate of Transport and communications collects required data through coordination between Central Statistical Organization, Ministry of Transport and Communication and Media Commission.

The directorate prepares tables to collect essential data to be compared with previous years and analysed as well as calculates statistical indicators to produce the final report which includes charts and maps for key indicators. 2013 report covered the activity of Ministry of Communication's companies in addition to the ministry headquarter while reports of previous years included indicators of Iraq Telecommunications and Post Company.

Concepts and Definitions

Communications: A method to communicate and exchange data among institutions and individuals where through phone call we can penetrate to Information technology community by wired and wireless , satellite,etc, services.

Post : A method to transfer data or tangible materials to be distributed and delivered to certain locations around the world such as letters, documents, boxes or parcels.

PBX: A switch ensures linking subscribers with each other within the same switch (same area) or different switches(different areas).

Active lines (subscribers): number of lines activated in the switch.

Connected lines: Number of lines not activated in the switch.

Capacity: Total lines (active and connected)

Wired communication: Communication through cables.

Wireless communication: includes mobile networks, satellite systems and other.

Sector (direct): Feeding subscribers from switch to lines without being connected to cabin.

Introduction

Telecommunications activity helps in building a knowledgeable community capable of communicating by using modern communication techniques through establishing advanced and strong infrastructure.

Post is considered to be one of the main cores to strengthen relations between groups as well as individuals inside the country and connect them to the world where history and civilization emphasize the importance of post and communications as an important indicator reflects the progress and prosperity of the states. Ministry of Communication adhere to provide post and telecommunication services of good quality and prices to the public as well as activate private sector role, encourage investment to build communication sector, Iraq witnessed unprecedented progress in the field of mobile phone where it became the first means for communications besides land phones.

In addition to the ministry headquarter; Ministry of Communications includes three companies according to the administrative formations as follows:

1. Telecommunication and Post Company: The most important company of the ministry, this importance reflected in providing services in the field of national and international communications by possessing infrastructure (wired, wireless optical, data transfer, satellite communications and submarine cables), postal services, savings in addition to the high institute of post and communications.
2. State company for Internet services: A leading company specialized in providing various Internet and telecommunications services of all kinds and applications as well as its expertise in building and maintaining wireless networks and hosting websites on the World Wide Web of key information and Governmental institutions.
3. Al- Salam Company: the company starts as a centre for technical research then its name was changed into Al- Salam Company in 1991 for telecommunications and other specializations in in the field of mechanics, physics, chemistry, information technology and construction.

Each company has its balance sheet and final accounts that show company's activity, each company provides its statistical data that includes economic indicators. This report shows the outcome of the annual production of the activity of the Ministry of communications and the communications and Media Commission: number of land phones, PBX, telephone density per 100 inhabitants, mobile phone lines for companies in service in addition to other indicators that help researchers and decision-makers in formulating policies for this sector and develop its role in the economic and human development.

Table	Content	Page
Table (29)	Number of Employees and Compensations By Administrative Formation/ Public Sector (SCIS) For 2014	34
Table (30)	Value of Revenues By Administrative Formation/ Public Sector (SCIS) For 2014	34
Table (31)	Value of Service Supplies By Administrative Formation / Public Sector (SCIS) For 2014	35
Table (32)	Value of Commodity Supplies By Administrative Formation / Public Sector (SCIS) For 2014	35
Table (33)	Value of Other Revenues By Administrative Formation / Public Sector (SCIS) For 2014	35
Table (34)	Number of Employees and Compensations By Administrative Formation / Public Sector(Iraqi Telecommunications and Post Company) For 2014	36
Table (35)	Value of Revenues By Administrative Formation / Public Sector(Iraqi Telecommunications and Post Company) For 2014	36
Table (36)	Value of Service Supplies By Administrative Formation / Public Sector(Iraqi Telecommunications and Post Company) For 2014	37
Table (37)	Value of Commodity Supplies By Administrative Formation / Public Sector(Iraqi Telecommunications and Post Company) For 2014	37
Table (38)	Value of Other Revenues By Administrative Formation / Public Sector(Iraqi Telecommunications and Post Company) For 2014	37

Figures

Figure 1	Number of Switches For 2010-2014	5
Figure 2	Number of Land Phone Lines (000) For 2010 - 2014	5
Figure 3	Number of Switches By Governorate For 2014	6
Figure 4	Number of Mobile Phone Lines (000) By Company For 2014	10
Figure 5	Number of wireless phone lines by companies for (2010-2014)	11
Figure 6	Percentage of Received International Postal Parcels By Country Group For 2014	19
Figure 7	Total International Sent Post By Country Group For 2014	20
Figure 8	Post Boxes By Governorate For 2014	23
Figure 9	Post Offices By Governorate For 2014	24

Maps

Map 1	Number of Switches By Governorate For 2014	7
Map 2	Land phones represent active and connected numbers by governorate for 2014	7
Map 3	Number of mobile Phone Lines By Company and Governorate For 2014	13
Map 4	Number of wireless phone lines For Iraqi Telecommunication and Post Company and Kelemat Company By Governorate For 2014	14
Map 5	Number of Wireless Phone Lines For Umniya Company, Fanoos Company and Itisaluna Company By Governorate For 2014	15
Map 6	Number of Internet Service Lines For Mobile Phone By Governorate For 2014	17
Map 7	Number of Internet Service Lines For Wireless Phone By Governorate For 2014	18

Contents

Title	Page
Introduction	1_3
<u>Key indicators</u>	
<u>Tables</u>	
Table (1) Key Indicators For Telecommunications and Post For (2010-2014)	4
Table (2) Number of Switches , Active Numbers and Capacity By Governorate, Type and Use For 2014	6
Table (3) Number of Switches and Capacity by Type, Active Numbers and Telephone density By Governorate For 2014	8
Table (4) Telephone Service Offices By Governorate For 2014	9
Table (5) Number of mobile phone lines By Company 2010-2014	10
Table (6) Number of wireless phone lines By company For (2010-2014)	11
Table (7) Number of Mobile and wireless Phone Lines By Governorat For 2014	12
Table (8) Number of mobile and wireless Internet Service Lines By Governorate For 2014	16
Table (9) Total International Received Post By Country Groups For 2014	19
Table (10) Total International Sent Post By International Groups For 2014	20
Table (11) Local Post Received By Governorate For 2014	21
Table (12) Local Post Received By Governorate For 2014	22
Table (13) Post Boxes By Governorate For 2014	23
Table (14) Number of Post Offices By Governorate and Service For 2014	24
Table (15) Activity of Savings Services For (2010-2014)	25
Table (16) Number of Population, Land phone Lines, Number of Subscribers and Telephone Density By Governorate For 2014	26
Table (17) Number of Telecommunication Towers (Internet) By Governorate For 2014	27
Table (18) Total Capacity of Intranet and Extranet By Governorate For 2014	28
Table (19) Total Cabins and Switches(telephone device) By Governorate For 2014	29
Table (20) Number of Employees and Compensation For Telecommunications Activity By Administrative Formation / Public Sector (Ministry Headquarter) For 2014	30
Table (21) Transferring and Other Revenues For Telecommunications Activity By Administrative Formation / Public Sector (Ministry Headquarter) For 2014	30
Table (22) Value of Commodity Supplies For Telecommunication Activity By Administrative Formation / Public Sector (Ministry Headquarter) For 2014	31
Table (23) Value of Commodity Supplies For Telecommunication Activity By Administrative Formation / Public Sector (Ministry Headquarter) For 2014	31
Table (24) Number of Employees and Compensation For Telecommunications Activity By Administrative Formation / Public Sector (Al Salam Company) For 2014	32
Table (25) Transferring and Other Revenues For Telecommunications Activity By Administrative Formation / Public Sector (Al Salam Company) For 2014	32
Table (26) Value of Service Supplies By Administrative Formation/ Public Sector (Alsalam Company) For 2014	33
Table (27) Value of Commodity Supplies By Administrative Formation/ Public Sector (Alsalam Company) For 2014	33
Table (28) Value of Other Revenues By Administrative Formation/ Public Sector (Al Salam Company) For 2014	33

A decorative graphic consisting of numerous thin, light blue lines that flow and curve across the page, creating a sense of movement and depth. The lines are most dense in the upper right and lower left corners, and more sparse in the center.

Post and Communication Activity For 2014

2015