وزارة التخطيط الجهاز المركزي للاحصاء مديرية احصاءات النقل والاتصالات

احصاء الاتصالات والبريد لسنة 2014

2015

المحتويات

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

35	المؤشرات الاقتصادية كنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014 .	جدول رقم 31 :
35	عدد المشتغلين وتعويضاتهم لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات / لسنة 2014 .	جدول رقم 32 :
35	قيمة الايرادات المتحققة لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات /القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014 .	جدول رقم 33 :
36	صحوحت) حدة 1014 . قيمة المستلزمات الخدمية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات /القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014 .	جدول رقم 34 :
36	قيمة المستلزمات السلعية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014 .	جدول رقم 35 :
37	قيمة الايرادات الاخرى لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014 .	جدول رقم 36 :
37	المؤشرات الاقتصادية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات /القطاع العام (الشركة العامة للاتصالات والبريد) لسنة2014 .	جدول رقم 37 :
37	عدد المشتغلين وتعويضاتهم لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (الشركة العامة للاتصالات والمبريد) لسنة 2014 .	جدول رقم 38 :
	البيانية	محتويات الاشكال
5	عدد البدالات للسنوات (2010- 2014) .	شكل رقم 1 :
5	عدد خطوط الهاتف الثابت (سعة البدالات بالألف) للسنوات (2010 - 2014) .	شکل رقم 2 :
6		- : 14:
	عدد البدلات حسب المحافظة لسنة 2014 .	شكل رقم 3 :
10	عدد خطوط الهاتف النقال (بالالف) حسب نوع الشركات لسنة 2014 .	شكل رقم 4 :
11	عدد خطوط الهاتف اللاسلكي حسب نوع الشركات لسنة 2014 .	شكل رقم 5 :
19	النسب المنوية للطرود البريدية الدولية الواردة حسب المجاميع الدولية لسنة 2014 .	شكل رقم 6 :
20	النسب المنوية للطرود البريدية الدولية الصادرة حسب المجاميع الدولية لسنة 2014 .	شكل رقم 7 :
23	الصناديق البريدية حسب المحافظة لسنة 2014 .	شكل رقم 8 :
24	عدد المكاتب البريدية الكلية حسب المحافظة لسنة 2014 .	شكل رقم 9 :
		محتويات الخرائط
7	عدد البدالات حسب المحافظة لسنة 2014 .	خرطة رقم 1
7	الهواتف الرنيسة التي تمثل الارقام الشاغرة والمشغولة حسب المحافظة لسنة 2014 .	خرطة رقم 2
13	عدد خطوط الهاتف النقال حسب المحافظة ونوع الشركة لسنة 2014 .	خرطة رقم 3
14	عدد خطوط الهاتف اللاسلكي للشركة العامة للاتصالات والبريد كلمات حسب المحافظة لسنة 2014 .	خرطة رقم 4
15	عدد خطوط الهاتف اللاسلكي لشركة النخيل (امنية) وفانوس و اتصالنا حسب المحافظة لسنة 2014 .	خرطة رقم 5
17	عدد خطوط خدمة الإنترنت للهاتف النقال حسب المحافظة لسنة 2014	خريطة رقم 6
18	عدد خطوط خدمة الانترنت للهاتف اللاسلكي حسب المحافظة لسنة 2014	خريطة رقم 7

مقدمـــة

يساعد نشاط الاتصالات في بناء مجتمع معرفي من خلال تهيئة بنية تحتية قوية ومتطورة ومجتمع قادر على التواصل باستخدام احدث 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 للبنى التحتية والقدرات وإيصال الخدمات المقدمة من الوزارة بجودة وأمنية عالية وأسعار مشجعة . ويتغطية كافة مناطق العراق اضافة الى تفعيل دور القطاع الخاص وتشجيع الاستثمار لفتح الافاق للمشاركة في بناء قطاع الاتصالات وتطويرس البلد وقد شهد العراق تطورا غير مسبوق في مجال الهواتف الثقالة وأصبحت الوسيلة الأولى للاتصالات إلى جانب الهواتف الثابتة .

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

- 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 المتلاكها للبنى التحتية (السلكية واللاسلكية ، التراسل المايكروي والضوئي ونقل البيانات ، الاتصالات الفضائية والكوابل البحرية) والخدمات البريدية والتوفير فضلا عن المعهد العالى 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 خبراتها 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 إضافة 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 احصانية 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 إضافة 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 داخًل الوطن وخارجه ويفك العزلة
- 3- يساعد الادارات والمؤسسات على تبادل الوثائق والاخبار 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- ينمى العلاقات بين الإفراد 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 الطوابع 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 وهيئة الاعلام والاتصالات .

حيث تقوم المديرية باعداد جداول خاصة لجمع البيانات الاساسية ومقارنتها بالسنوات السابقة وتحليلها واستخراج المؤشرات الاحصائية لغرض اصدار التقرير بالشكل النهائي وتضمين 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 اضافه العمل والبنى التحتية من قيمة مادية وخدمية لهذا النشاط .

التعاريف والمفاهيم

الاتصالات: هي وسيلة للتواصل وتبادل المعلومات بين المؤسسات والإفراد 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

البريد: " هو اسلوب للفل البيانات أو المواد الملموسة وتوزيعها سواء كانت رسائل مكتوبة أو وتائق أو صنادية 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 الشغالة في البدالة

الخطوط الشاغرة: هي عدد الخطوط غير المشغولة في البدالة

السعة: هي مجموع الخطوط الكلية في البدالة (المشغولة+االشاغرة)

اتصال سلكى : هو اتصال من خلال الكابلات .

اتصال السلكي: ويشمل انواع الاتصالات غير السلكية مثل شبكات الأجهزة المحمولة وأنظمة الاتصالات الفضائية وغيرها

قطاع (مباشر): يقصد به تغذية المشتركين من البدالة الى التقاسيم والمشترك دون ربطه بالكابينة.

الكابينات : مقسم المرحلة الاولية (الرئيسي) عملها استلام الكبيلات الرئيسة من البدالة وتوزيعها الى التقاسيم ليتم توزيعها الى المشتركين .

التقاسيم: مقسم المرحلة الثانية وهو توزيع الخطوط الى المشتركين ويتم وضعها الى العمود.

المؤشرات الرئيسة

- 1 بلغ عـدد البدالات (323) بدالـة سنة 2014 مقابل (329) بدالــة سنة 2013 بانخفاض بلغت نـسبته (3.1%) . 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 2014 بارتفاع بلغت نسبته (5.5%) وتشكل نسبك نسبة الهواتف المخصصة للمساكن (86.3%) تليها المحلات والمكاتب بنسبة (9.4%) في حين كانت نسبة الهواتف في الدوائر الحكومية (4.8%) 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 التوالى . كما في جدول رقم (3)
- 4 بلغ عدد مكاتب الخدمة الهاتفية في العراق (227) مكتب سنة 2014 منها (57) مكتب فــــي 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 الهاتف اللاسلكي للشركات العاملة في العراق عدا اقليم كردستان فكان (99.6) مليون خط لسنة 2014 . كما في جدول رقم (6-5)
- 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 عصدد الصناديق البريدية (60054) صندوق بريدي منها (7333) صندوق بريدي مؤجر و (2721) 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 الرئيسة للاتصالات والبريد للسنوات (2010 -2014)

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

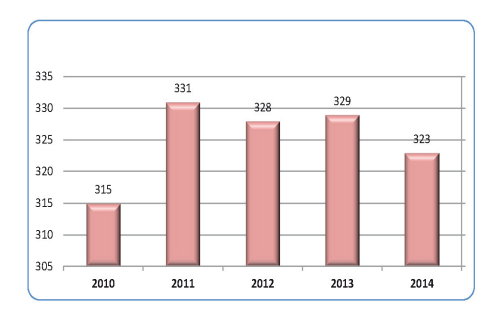
) Table (1

Indi	لمؤشرات cators	1		
No. of post box الصناديق البريدية الكلية		عدد خطوط الهاتف الثابت Land سعة البدالات بالالف) phones(capacity 000)	عدد البدالات No. of Switches	ائسئة Year
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

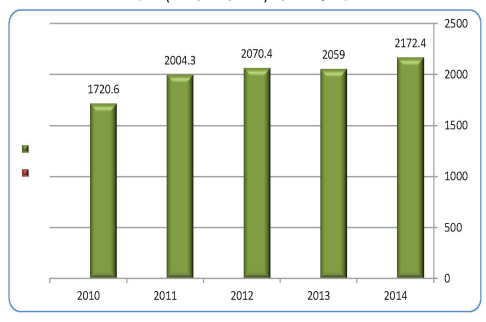
^{*} الخفضت عدد خطوط الهاتف الثابت (سعة البدالات) لسنة 2013 فوجود بدالات في بغداد وبعض المحافظات مشمولة بمشروع (Access Network) ضمن الخطأة الخمسية 2013 *

*Number of land phones lines decreased in 2013doe to including swiches in Baghdad and governorates in (Acsess network within five-year plan 2013-2017

شكل رقم (1) عدد البدالات للسنوات (2010 - 2014)



شكل رقم (2) عدد خطوط الهاتف الثابت (سعة اللبدالات بالالف) للسنوات 2010 - 2014



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

جدول رقم (2) Table (2)

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

^{*} Excluding Kurdistan Region

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

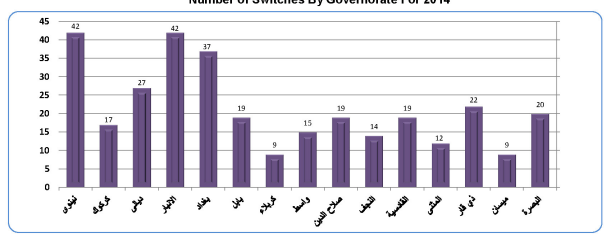
Source: Ministry of Communications

المصدر: وزارة الاتصالات

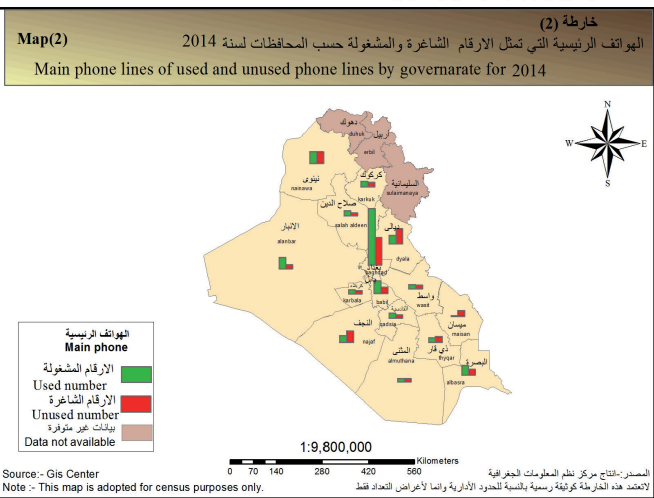
سبب انخفاض عدد البدالات هو تم شراء بدالات جديدة نوع Gng(4) تعدل واحدة من السابقة وسعتها اكبر

شكل رقم (3) Figure (3)

عدد البدالات حسب المحافظة لسنة 2014 Number of Switches By Governorate For 2014







عدد البدالات وسعتها حسب النوع والارقام المشغولة والكثافة الهاتفية حسب المحافظة لسنة 2014 Number of Switches and Capacity by Type, Active Numbers and Telephone density By Governorate For 2014

	انكتافة الهاتفية لكل 100 شخص	الارقام	No. of	Land phor	າe lines (سعة النبالات	عند خطوط الهاتف الثابت (سعة البدالات) No. of Land phone lines	عد خطوط		z	No. of Sw	itches b	/type 8	عند البدالات عسب الثوع Switches by type	<u>F.</u>			
Governorate	Telephone	Active -				4	<u>.</u>					,¢,			Electro	طوعية Electronic	عد السكان Population	
	100 population	numbers	انجورع Total	Access	NGN	Manual	لاستکي Wireless	طوعية Automatic	العجموع Total	Access	NGN		<u>ت</u> پو	لاستدي Wireless	انکترونیات Electronic	کروسبار Crossbar	ropulanon	
Ninevah	5.4	96220	191964		60000	300	15000	116664	42		и	ω	•	_	36		3524348	
Kirkuk	5.4	43368	81600	1	40000	œ	r	41600	17	•	ю		œ		15		1508854	
Diala	12.6	69920	194438	·		810	100000	93628	27	·		7	٠	_	19		1548493	
Anbar	7.6	92325	127358	5		930		126428	42		þ	9	'n	Si .	30	ω	1675606	
Baghdad	8.9	459102	683639		100000		160000	423639	37		и			_	32	ы	7665292	
Babylon	7.9	101214	153664		50000		48000	55664	19		2			1	16		1953184	
Kerbela	5.6	34839	64392	-	•		Ē	64392	9		·	·			9	•	1151152	كريلاء
Wasit	4.8	32911	62407					62407	15				22		13		1303137	
Salah Al-Deen	4.6	44414	69000	-				69000	19	e			r		19		1509153	صلاح الدين
Najaf	10.7	56792	149000		50000		50000	49000	14		2			1	11		1389549	
Qadisiya	5.9	42491	71424	•		00	2012	71424	19	1			œ	91-19	19	(4)	1220333	القادسية
Muthanna	7.0	27064	53667					53667	12	÷	ĸ				12	•	770476	المثنى
Thi-Qar	4.3	37540	85820	18480	20000		3	47340	22	1	4		i.		20		1979561	دي قار
Missan	5.1	7159	54000	·				54000	9	·				з	6		1050580	ميسان
Basrah	4.7	79957	130000		20000			110000	20	5	-				19		2744758	أنبصرة
Total	7.0	1225316	2172373	18480	340000	2040	373000	1438853	323	1	12	19	и	8	276	O	30994476	المجموع
"Telephone density per population = No. of land phone lines(switch capacity) / No. population * 100	ا = محنفه النمجم												988					

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

جدول رقم (4) جدول رقم (4)

Table (4)					,	+) CJ W-
	عدد الهواتف الكلية		D	التفاصيل etail)		
Governorate	داخل مكاتب الخدمة الهاتفية No. of phones inside offices	عدد المكاتب الكلية Total offices	غیر موجرة Not rented	To قيد التسليم be delivered	مؤجرة Rented	المحافظة
Ninevah	36	12	12	-	0	نیٹوی
Kirkuk	84	9	7	-	2	كر كوڭ
Diala	105	23	21	-	2	ديالى
Anbar	171	29	27	-	2	الاثبار
Baghdad	674	57	10	12	35	بغداد
Babylon	80	20	16	-	4	بايل
Kerbela	6	2	2	-	0	كريلاء
Wasit	64	10	4	1-	6	واسط
Salah Al-Deen	27	9	9	() - 1	0	صلاح الدين
Najaf	9	3	3	-	0	التجف
Qadisiya	48	10	10	1.5	0	القادسية
Muthanna	33	9	9	8 .	0	المثثى
Thi-Qar	27	9	8	1-	1	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
Missan	51	17	16	1-	1	ميسان
Basrah	30	8	8	-	0	البصرة
Total	1445	227	162	12	53	المجموع

^{*} Excluding Kurdistan Region

محدا افليم كردستان

- Data unavailable

ـ يباتات غير متوفرة

Source: Ministry of Communications

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

Number of mobile phone lines By Company 2010-2014

رقم جون (5) (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

Population of Iraq= 36004552

عدد سكان العراق = 36004552

Source: Communication and media commission

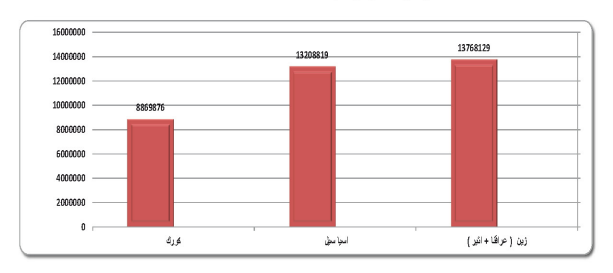
المصدر: هيئة الاعلام والاتصالات

شكل رقم (4)

Figure (4)

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

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



^{*} نكتافة الهتفية = عدد الخطوط الهتفية [سعة البدالة]/ عدد السكان × 100

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

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

جدول رقم (6) جدول رقم (6)

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

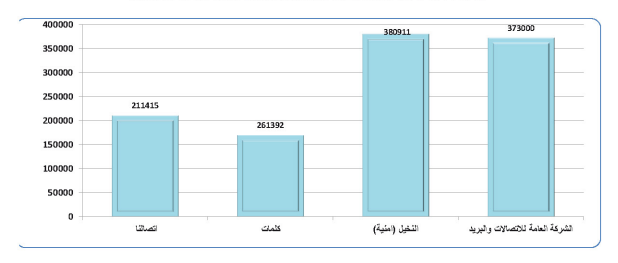
_ بياتات غير متوفرة _ بياتات غير متوفرة

Source: Communication and media Commission and ministry of communications

المصدر : هنية الاعلام والاتصالات ووزارة الاتصالات

شكل رقم (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)

عدد خطوط الهاتف اللاسلكي عدد خطوط الهاتف النقال No. of wireless phone lines No. of mobile phone lines المحافظة الشركة العامة (زين عراقنا + اثبر) * فانوس كورك المجموع المجموع اسيا سيل Governorat-للاتصالات والبريد Iraq Itisalun communicatio (zain Iraquna +Atheer) Umniya Kelemat Total Fannos* Total Korek Asiacell n &post commission Ninevah نينوى Kirkuk كركوك Diala ديلى Anbar -الاتيار Baghdad بغداد بابل Babylon Kerbela كريلاء Wasit واسط صلاح الدين Najaf النجف القادسية Qadisiya _ المثتى Muthanna Thi-Qar ذي قار Missan ميسان Basrah البصرة دهوك Dohuk ارييل Erbil سليماتية Sulaim aniya المجموع Total

Source: Communication and media commissionn and ministry of communications

المصدر : هنبة الاعلام والانصالات ووزارة الانصالات

^{*} Fanoos company didn't provide us with data of 2014

⁻ Data una vailable

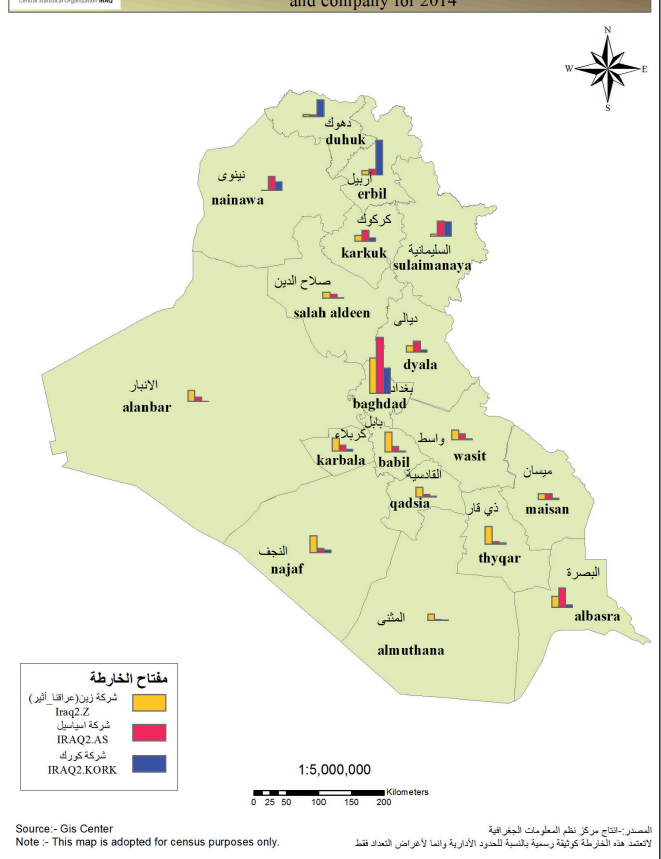
^{*}شركة فقوس ثم نزوننا بالبيقات نسنة 2014

⁻ بيانات غير منوفرة

خارطة (3)



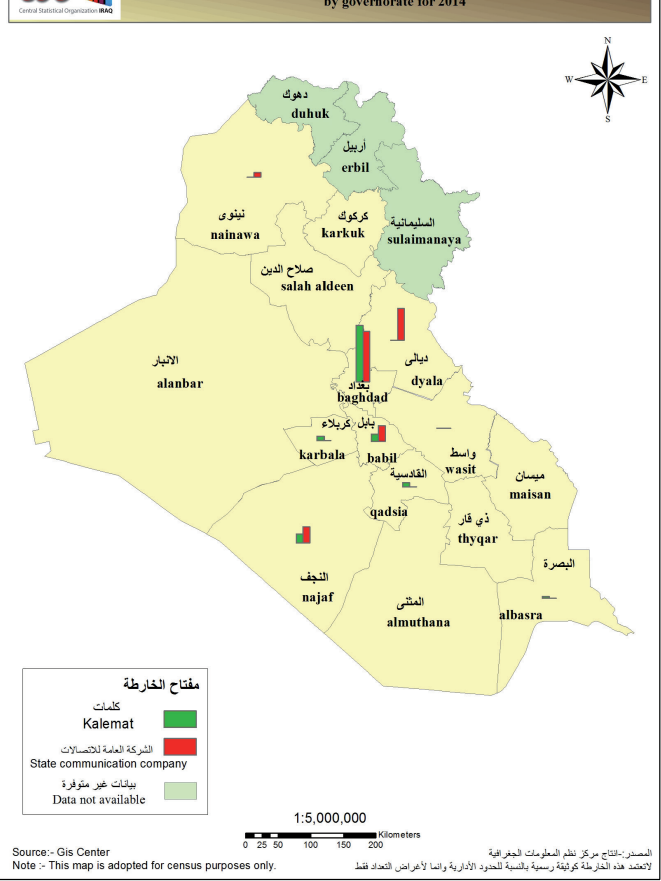
عدد خطوط الهاتف النقال حسب المحافظة ونوع الشركة لسنة 2014 Number of mobile phone lines by governorate and company for 2014



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 kalemat by governorate for 2014

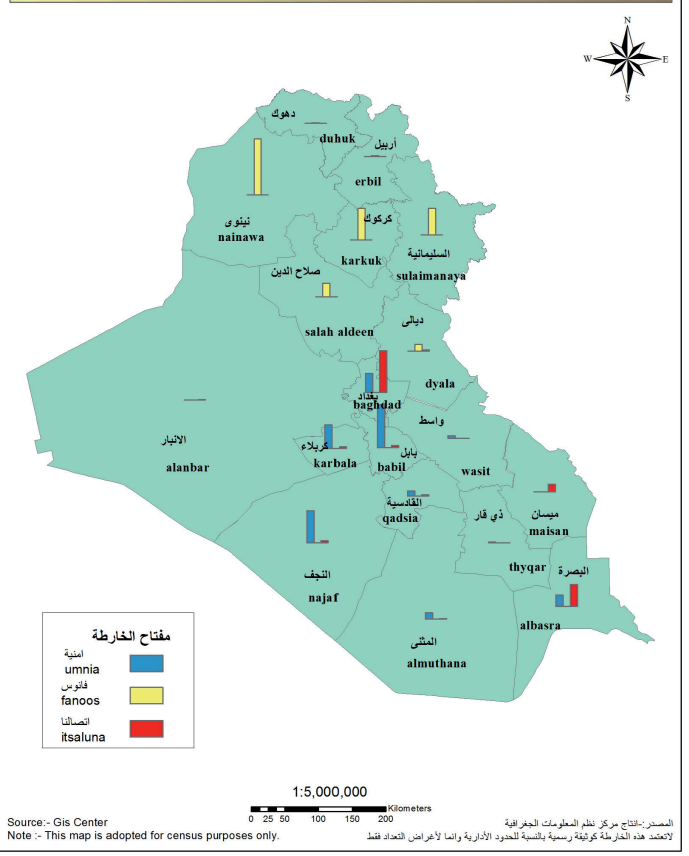


خارطة (5)



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



عدد خطوط خدمة الانترنت للهاتف النقال واللاسلكي حسب المحافظات لسنة 2014

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

جون رقم (8)

		خطوط الهاتف اللاسكي	خدمة			تف النقال	خدمة خطوط الها	
	1	Wireless phone se	ervice		P	/lobile phone	service	
Governorate	المجموع Total	Kelemat کلمات	اتصالنا Itisaluna	المجموع Total	کورٹ Korek	اسيا سيل Asiacell	(zain Iraquna + Atheer) (زین عرافنا + اثیر)	المحافظة
Ninevah	27486	27486	-	18367	•	7611	10756	نپنوی
Kirkuk	19985	19985		182073		145709	36364	كركوك
Diala	1920	324	1596	198217		158542	39675	ديائى
Anbar	11318	8.5	11318	74346		8081	66265	الانبار
Baghdad	87517	87517	•	960484	537	740251	219696	بغداد
Babylon	5090	5090		146445		49351	97094	بایل
Kerbela	4993	4993	•	186334		107744	78590	كريلاء
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	البصرة
Dohuk			Ť	37660	22	21450	16188	دهوك
Erbil		(*)		118602	12774	72740	33088	ارييل
Sulaimaniya	•	(*)	•	201725	109	174757	26859	سطيماتية
Total	184691	170294	14397	3233400	13457	2023347	1196596	المجموع

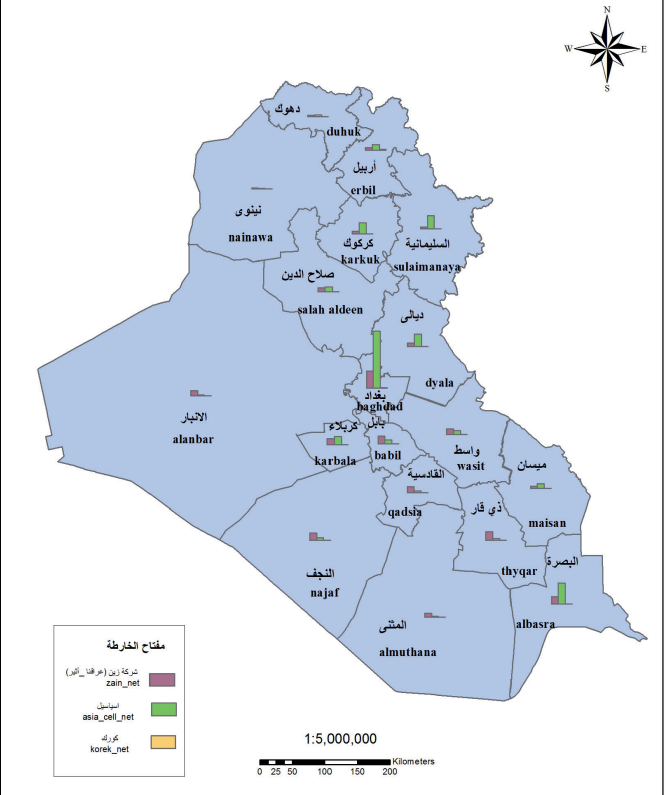
Data unavailable Source: Commission and media comm - بيانات غير متوفرة المصدر : هنبة الاعلام والانصالات

خارطة (6)



عدد خطوط خدمة الانترنيت 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.

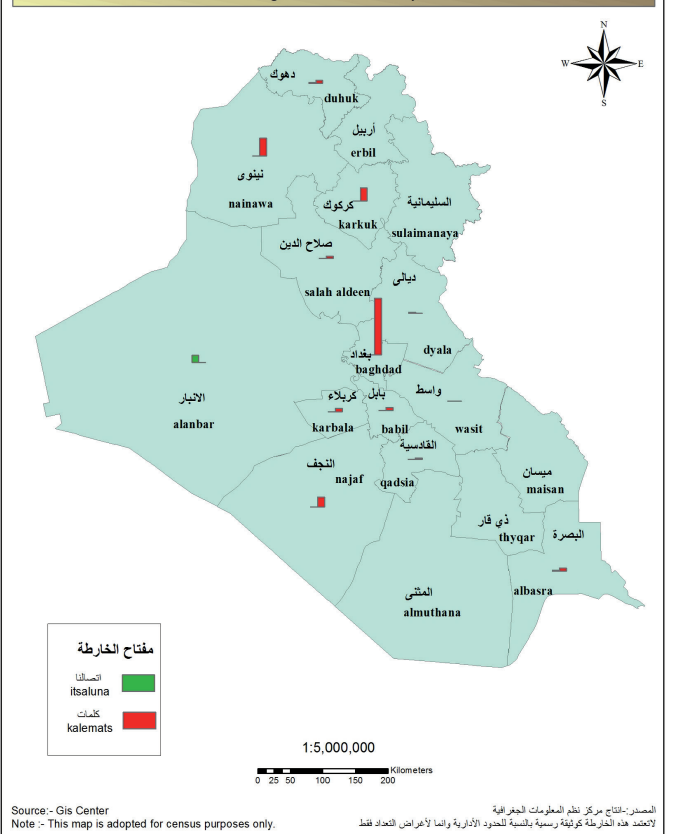
المصدر:-انتاج مركز نظم المعلومات الجغرافية لاتعتمد هذه الخارطة كوثيقة رسمية بالنسبة للحدود الأدارية وانما لأغراض التعداد فقط

خارطة (7)



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

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



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

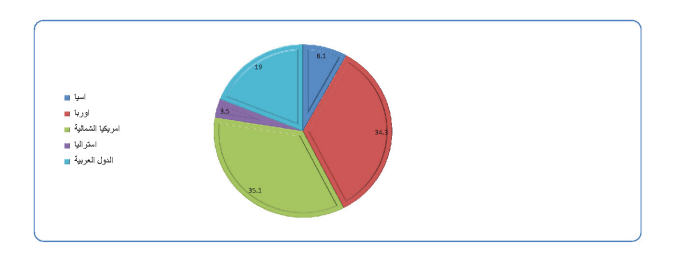
Table (9)									جدول رقم (9)
	Small packages	الرزم الصغيرة	Surface	البريد العادي mail	لات الدولية recore internatio	ded	عدد البريد	315 11-11-11	
Country group	عدد الرزم المسجلة	عدد الرزم العادية	عدد المطبوعات	عدد الرسائل	عدد المطبو عات	عدد الرسائل	السريع	الطرود البريدية	المجاميع الدولية
	Recorded packages	Regular packages	publications	letters	publicatio ns	letters	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	اوريا
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

« عدا الدول العربية

Source: Ministry of communications

(Figure (6) مكل رقم (6) النسب المنوية 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 المجاميع الدولية نسنة 2014 Total International Sent Post By International Groups For 2014

Table (10)	جدول رقم (10)
------------	-----------------

	s 8.	ن	البريد المسج		العادي	البريد	عدد الطرود	
Country groups	عدد البريد السريع	عدد الرزم	عدد المطبوعات	عدد الرسائل	عدد المطبوعات	عدد الرسائل	البريدية	المجاميع النولية
* Asiacell	2	161	199	897	6562	1244	179	اسيا *
Europe	12	431	622	4109	7904	3375	2826	اوريا
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

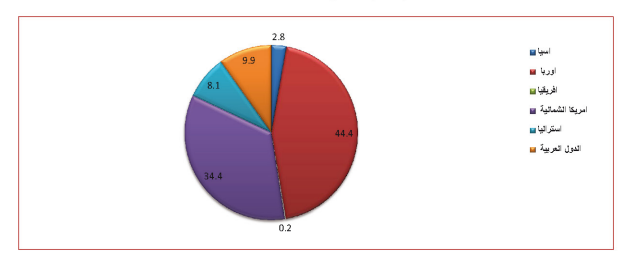
« عدا الدول العربية

Source: ministry of Transport

المصدر: وزارة الاتصالات

تشكل رقم (7) شكل رقم (7)

النسب المنوية للطرود البريدية الدولية الصادرة حسب المجاميع 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

جنول رقم (11) جنول رقم (11)

Governorate	المجموع	مسجلة محلية	رسائل علاية	المحافظة
	Total	Locally recorded	Letters	-
Ninevah	9193	3678	5515	نينوى
Kirkuk	3003	1828	1175	كركوڭ
Diala	4779	2468	2311	دیالی
Anbar	886	716	170	الانبار
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	القلاسية
Muthanna	3279	1749	1530	المثنى
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	سئيمانية
Total	280713	143539	137174	المجموع

Source: Ministry of Communications

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

جدول رقم (12) (12)

14810 (12)					(.=); 3 55 .
Governorate	المجموع	مسجلة محلية	مطبوعات عادية	رسائل عادية	المحافظة
Ninevah	22356	4647	13641	4068	نینوی
Kirkuk	9362	3070	3038	3254	كركوك
Diala	8037	3113	2422	2502	ديالي
Anbar	5486	2361	1475	1650	الاثبار
Baghdad	372715	113585	137349	121781	يغداد
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	القانسية
Muthanna	7136	1998	1376	3762	المثثى
Thi-Qar	8866	2273	2292	4301	ڏي قار
Missan	7567	2262	1564	3741	میسان
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

الصناديق البريدية حسب المحافظة لسنة 2014

Post Boxes By Governorate For 2014

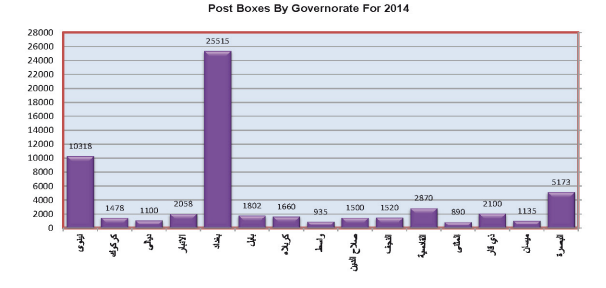
جدول رقم (13) جدول رقم (13)

Governorate	عدد صناديق البريد الكلية	الشاغرة	المؤجرة	المحافظة
	Total post boxes	Empty	Rented	
Ninevah	10318	9915	403	نینوی
Kirkuk	1478	1259	219	كركوڭ
Diala	1100	1034	66	نيالى
Anbar	2058	1959	99	الاثبار
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	القانسية
Muthanna	890	831	59	المثثى
Thi-Qar	2100	2008	92	دي 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

شكل رقم (8) شكل رقم (8) الصناديق البريدية حسب المحافظة لسنة 2014



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

جنون رقم (14) جنون رقم (14)

	عدد المكاتب البريدية الكلية	عدد المكاتب التي لاتقدم خدمة التوفير	عدد المكاتب التي تقدم خدمة التوفير		
Governorate	Total post offices	Office with no savings service	Office provides savings service	المحافظة	
Ninevah	28	10	18	نینوی	
Kirkuk	17	5	12	كر كوڭ	
Diala	22	3	19	نيالى	
Anbar	17	6	11	الاثبار	
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	القانسية	
Muthanna	8	5	3	المثثى	
Thi-Qar	18	2	16	ڏي قار	
Missan	13	1	12	ميسان	
Basrah	27	5	22	البصرة	
Total	299	50	249	المجموع	

^{*} Excluding Kurdistan Region

*عدا اقليم كردستان

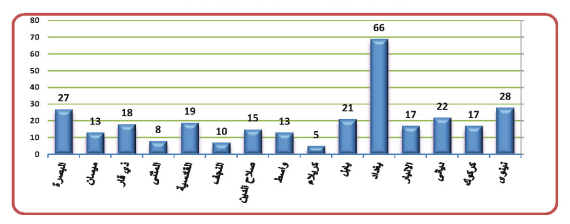
شكل رقم (9)

Source: Ministry of Communications

المصدر: وزارة الاتصالات

Figure (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)**

جدول رقم (15) **Table (15)** حركة المبالغ النقدية خلال السنة (مليون دينار) * عدد المودعين Payments Movement during the year (million ID)* (بالألف) كما في 31 السنة 2014 /12/ المبالغ المودعة المبالغ المستردة الرصيد في نهاية السنة صافي العمليات بداية السنة Credit at

Net operations	Credit at the end of the year	Amounts withdrawn	Amounts deposited	the biginnin g 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 Kurdis	stan Region					* عدا اقليم كا دستان

Excluding Kurdistan Region

Source: Ministry of Communications

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) جنول (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
Governorate	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	نیتوی
Kirkuk	2.9	43368	5.4	81600	1508854	كركوك
Diala	4.5	69920	12.6	194438	1548493	ديائي
Anbar	5.5	92325	7.6	127358	1675606	الاتبار
Baghdad	6.0	459102	8.9	683639	7665292	يغداد
Babylon	5.2	101214	7.9	153664	1953184	بابل
Kerbela	3.0	34839	5.6	64392	1151152	كريلاء
Wasit	2.5	32911	4.8	62407	1303137	و اسط
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	المثنى
Thi-Qar	1.9	37540	4.3	85820	1979561	ڏي 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 اقيم كردستان

عدد ابراج 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 الإبراج	المحافظة
Ninevah	46	نینوی
Kirkuk	25	كر كو ك
Diala	34	دیائی
Anbar	-	الانبار
Baghdad	38	يغدك
Babylon	30	بايل
Kerbela	14	كريلاء
Wasit	13	واسط
Salah Al-Deen	:	صلاح الدين
Najaf	22	الثجف
Qadisiya	17	القلاسية
Muthanna	11	المثنى
Thi-Qar	10	ذي قار
Missan	19	ميسان
Basrah	12	البصرة
Total	291	المجموع

^{*} Excluding Kurdistan Region

Source: Ministry of Communications

^{*} عدا اقليم كردستان

^{**} No.of towers belong to telecommunication and post company

^{**} عدد ابراج الاتصالات (الانترنت) والتي تخص الشركة العامة للاتصالات والبريد

اجمالي سعة الشبكة الداخلية والخارجية حسب المحافظة لسنة 2014

Total Capacity of Intranet and Extranet By Governorate For 2014

جدول رقم (18) جدول رقم (18)

Table (10)			(10)/ 3 00 ;
Governorate =	سعة الشبكة الخارجية	سعة الشبكة الداخلية	المحافظة
Governorate =	Extranet capacity	Intranet capacity	*26.501
Ninevah	173235	149504	نینوی
Kirkuk	109850	81600	كركوك
Diala	84811	79190	ديالي
Anbar	142575	145567	الاتبار
Baghdad	702795	560275	يقداد
Babylon	118610	112579	بابل
Kerbela	70840	64392	كريلاء
Wasit	50140	62000	واسط
Salah Al-Deen	66950	77500	صلاح النين
Najaf	84500	80730	النجف
Qadisiya	70505	88776	القادسية
Muthanna	66055	76848	المئثى
Thi-Qar	80979	67340	ذي قار
Missan	88615	57030	ميسان
Basrah	126050	121250	البصرة
Total	2036510	1824581	المجموع

^{*} Excluding Kurdistan Region

* عدا اقليم كردستان

Source: Ministry of communications

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

جنول رقم (19) جنول رقم (19)

abie (19)			به دیم (۱۹)	
Covernarete	عدد التقاسيم	حد الكابينات	المحافظة	
Governorate =	No. of swiches	No. of cabins	(المحافظة	
Ninevah	13256	51 + 478 قطاع (مباشر) Sector(direct)	نینوی	
Kirkuk	8417	260	كركوڭ	
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	1 +238 مباشر) (direct)	النجف	
Qadisiya	7687	232	القلاسية	
Muthanna	5463	148	المثثى	
Thi-Qar	6243	203	ڏي قار	
Missan	4181	121	ميسان	
Basrah	10480	442	البصرة	
Total	180410	5014	المجموع	

^{*} Excluding Kurdistan Region

* عدا اقيم كردستان

Source: Ministry of communications

عدد المشتظين 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 بيثار)		
تويضك المشتقين	نقل العاملين	تجهيزات العاملين	الاجور والمزايا العينية والمساهمات في التامينات الاجتماعية	عدد العاملين
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) جيول رقم (21)

Indicator	Value (000ID)	القيمة (الف دينار)	المؤشر ات
Tax on incomes of state institutions employees	296	23	الضريبة على دخول منتسبي دوائر الدولة
Stamp fees	17	7	رسم الطابع
Miscellaneous revenues	842	24	ايرادات متنوعة
Repeated salaries	370)4	رواتب معادة
Aids	14455	2106	الإعانات
Total	14459	4034	المجموع

Source: ministry of communications

قيمة المستثرّمات الخدمية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات 1 القطاع الحكومي (مقر الوزارة) لسنة 2014

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

جنول رقم (22) جنول وقم (22)

القيمة (الف بينار) Value (1000 ID)	نوع الخدمة
19081	مخصصات ونفقات السفو
89794	مخصصات ونفقات الإيفاد
5612	نفقت النشر والاعلام
993	مؤتمرات والندوات
91996	ايجار وسائط نقل
18612	الضبافة والوفود
36308	الانصالات والبرق
6045	الطبع
3422	الاشتراك في الدورات
355	تتظيف الدائرة
585	تعضيد والترجمة
350	الخدمات المصرفية
16078	صيفة المباتي
166210	صياتة وساقط نقل
21300	صيانة الاجهزة والمكاثن والمعدات
903900	اجور حماية المنشآت
815	خدمات اخرى امتنوعة
1381456	مجموع المستثزمات الخدمية
	Value (1000 ID) 19081 89794 5612 993 91996 18612 36308 6045 3422 355 585 350 16078 166210 21300 903900 815

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

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

Table (23)		جىول رقم (23)
Commodity	القيمة (الف بيئار) (Value (000ID	نوع السلعة
Stationary and publications	16446	قرطاسية ومطبوعات
Fuel expenses	509295	نفقات الوقود
Books and magazines		كتب ومجلات
Miscellaneous commodity		سلعية منتوعة
Materials and requirements	15244	المواد والثوازم
Total commodity supplies	540985	مجموع المستثرمات السلعية
Data unavailable Source: ministry of communications		بيشات غير متوفرة المصدر: وزارة الاتصالات

عدد المشتغلين وتعويضاتهم لنشلط 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

جعول رقم (24)

Value (000IE				
تعويضات المشتغلين	نقل العاملين	تجهيزات العاملين	الاجور والمزايا العينية والمساهمات في التامينات الاجتماعية	عدالعاملين
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

جدول رقم (25) (25)

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

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

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

جنول رقم (26) جنول رقم (26)

Service	Value (000ID) (3	نوع الخدمة القيمة (الف ديثا
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	ايقاد واتصالات
Fixed assets rental	12290	استئجار موجودات ثابتة
Contracts and services	7413980	مقارلات وخدمات
Miscellaneous service expenses	133733	مصروفات خدمية متنوعة
Total service supplies	7620166	مجموع المستلزمات الخدمية
Employees transport	5335	ثقل عاملين

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

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

جدول رقم (27) جدول رقم (27)

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

قيمة الابرادات الاخرى لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري 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) جدول الله عند (28)

Revenue	القيمة (الف دينلر) Value (1000 ID)	نوع الايراد
Miscellaneous transferring revenue	18142	ايرادات تحويلية متنوعة
Incidental	4557	ايرادات عرضية
Total other revenues	22699	مجموع الايرادات الاخرى

Source: Ministry of communications

عدد المشتقين وتعويضات لنشلط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات/ القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعومات)

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

القيمة (ألف دينار) (Value (000ID				عدد العاملين
تعويضات المشتظين	نقل العاملين	تجهيزات العاملين	الاجور والمزايا العينية والمساهمات في التامينات الاجتماعية	
Compensation of employees	Employees transport	Employees supplies	Wages, benefits and contributions to social insurances	Employees
4206972		(=)	4206972	371

قيمة الايرادات المتحققة لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام خدمات الشبكة النولية للمعومات 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 الايراد
Telecommunications service revenue	1432184	ועוג בנمات الاتصالات
Maintenance service revenue	576	أيراد خنمات الصياتة
Miscellaneous service revenue	103407	ايراد خدمات منتوعة
Total revenues (product value)	1536167	المجموع للايرادات المتحققة (قيمة الانتاج)

Source: Ministry of communications

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

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

جنول رقم (31) Table

Service	دیثار) (Value (000ID	نوع الخدمة القيمة (الف
Maintenance Service	98240	خدمات الصيفة
Transport, delegation and communi	125250	نقل وايفاد وانتصالات
Advertising, printing and hospitality	28832	دعاية وطبع وضبيافة
Fixed assets rental	189910	استنجار موجودات ثابتة
Miscellaneous service expenses	97627	مصروفات خدمية متنوعة
Total service supplies	539859	مجموع المستثزمات الخدمية

Subscription and credits (706) (706)

قيمة المستلزمات السلعية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات القطاع العام (الشبكة الدولية للمطومات) لسنة 2014

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

جنول رقم (32) (32)

Commodity	(الف دينار) (000ID) «	نوع السلعة
Fuel and lubricants expenses	212326	نفقات الوقود والزيوت
Water	1069	اثماء
Electricity	8622	الكهرياء
Spare parts	13180	ادوات احتياطية
Miscellaneous	53198	المتتوعات
Total commodity supplies	288395	مجموع المستثزمات السلعية

قيمة الايرادات الاخرى لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري في وزارة الاتصالات / القطاع العام (خدمات الشبكة الدولية للمعلومات) لسنة 2014

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

Table (33)		جدول رقم (33)
Revenue	القيمة (الف ديثار)(Value (000ID	توع الايراد
Revenues of previous year	884868	ايرادات سنوات سابقة
Incidental revenues	26002	ايرادات عرضية
Capital revenues	•	ایرادات راسمائیة
Total other revenues	910870	مجموع الايرادات الاخرى
Data unavailable		 بیانات غیر متوفرة

Source: Ministry of Communications

عد المشتقلين وتعويضاتهم لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري 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

جلون رقم (34) جلون رقم (34)

Value (000ID)	القيمة (ألف دينار)			
تعويضات المشتقلين	نقل العضلين	تجهيزات العاملين	الاجور والمزايا العينية والمساهمات في التلمينات الاجتماعية	عدد العاملين
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 الايرادات المتحققة لتشاط الاتصا لات حسب التشكيل الاداري 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

جَول رقّم (35)

Revenues	Value (000ID)	انقيمة (الف دينار)	الايرادات المتحققة
Current activity revenues	98247	118	الابرادات النشاط الجاري
Total revenues (product value	98247	118	المجموع الكلي للايرادات المتحققة (قيمة الانتاج)

Source: Ministry of communications

قيمة المستلزمات الخدمية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري 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

Table (36)		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 and	14755637	دعاية واعلان وضياقة
Delegation and commun	1421496	ايفاد واتصالات
Fixed assets rental	316556	استنجل موجودات ثابتة
Miscellaneous service e:	2671833	مصاريف خدمية منتوعة
Total service supplies	27981181	مجموع المستلزمات الخدمية
Employees transport	104528	نقل عاملين
Insurance installments	34937	اقسط التامين
Subscription and credits	79016	اشتر اكات و ائتمانات

قيمة المستلزمات السلعية لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري 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

Table (37)		جدول رقم (37)
Commodity	القيمة (الف دينار) Value)	نوع السلعة
Spare parts	668029	الادوات الاحتياطية
Fuel and lubricants expense	5530948	تفقات الوقود والزيوت
Miscellaneous	1277296	المنتوعات
Water	175034	مياه
Electricity	1754148	كهرياء
Total commodity supplies	9405455	مجموع المستتزمات السلعية
Employees supplies	2346	تجهيزات عاملين

قيمة الايرادات الاخرى لنشاط الاتصالات وحسب التشكيل الاداري 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

Table (38)		جلول رقم (38)
Revenue	القيمة (الف ديثار) Value (الف ديثار)	نوع الايراد
Revenue of previous year	6320197	ايرادات سنوات سابقة
Incidental revenues	9195911	ايرادات عرضية
Interests and land rental	4601798	الفوايد وايجلر الاراضي
Miscellaneous transferring	1150036	ايرادات تحويلية منتوعة
Treasury grants	135000000	منح الخزينة العامة
Total other revenues	156267942	مجموع الايرادات الاخرى

Source: Ministry of communications

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:

- 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.
- 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

rabie	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
	Value of Service Supplies By Administrative Formation / Public Sector (SCIS) For 2014	35
	Value of Commodity Supplies By Administrative Formation / Public Sector (SCIS) For 2014	35
	Value of Other Revenues By Administrative Formation / Public Sector (SCIS) For 2014	35
	Number of Employees and Compensations By Administrative Formation / Public Sector(Iraqi	36
Table (35)	Telecommunications and Post Company) For 2014 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(Iraq 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
<u>Figures</u>		
Figure 1	Number of Switches For 2010-2014	5
Figure 2	Number of Land Phone Lines (000) For 2010 - 2014	5
_	Number of Switches By Governorate For 2014	6
Figure 4	Number of Mobile Phone Lines (000) By Company For 2014	10
	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
<u>Maps</u>		
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
Key indicator	<u>s</u>	1_3
<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

Post and Communication Activity For 2014