



جمهورية مصر العربية
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

النشرة السنوية للأرقام القياسية للإنتاج الزراعي عام ٢٠١٦



إصدار أبريل ٢٠١٨

مرجع رقم ٧١-٢٢٣٢٧-٢٠١٦



جمهورية مصر العربية
الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

النشرة السنوية للأرقام القياسية للإنتاج الزراعي عام ٢٠١٦

عند إعادة نشر أو اقتباس
أى مادة من هذا الإصدار يرجى الإشارة إلى المصدر
وهو الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

تقديم

تعتبر الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي من المؤشرات الإقتصادية التي تقيس تطور الظواهر والمتغيرات التي تتعلق بالإنتاج الزراعي ومدى مساهمته في زيادة الدخل القومي.

نظراً لأهمية الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي فقد أهتم الجهاز المركزي للتعبة العامة والإحصاء بتركيب الرقم القياسي لهذا القطاع وإصداره في عدة سلاسل زمنية بهدف توفير مؤشر لقياس التغير في حجم كل من الإنتاج الزراعي والغذائي ، القيمة المضافة الإجمالية سواء بالاسعار الجارية أو بالاسعار الثابتة ، متوسط إنتاجية الفدان بالإضافة الى قياس التغير في كميته متطلبات الإنتاج الزراعي واسعار المزرعة.

صدرت أول سلسلة عام ١٩٤٨ وتوالت السلسلة حتى عام ١٩٦٤ باستخدام متوسط السنوات الزراعية (١٩٣٥-١٩٣٩) كسنة أساس ، كما صدرت السلسلة الثانية لتغطي السنوات من عام ١٩٦٥ حتى عام ١٩٧٦ بأخذ متوسط السنوات الزراعية (٦٢/٦٣-٦٤/٦٥) كسنة أساس، وتغطي السلسلة الثالثة السنوات من عام ١٩٧٧ حتى عام ١٩٨٧ بأخذ متوسط السنوات الزراعية (١٩٧٤-١٩٧٦) كسنة أساس، كما تغطي السلسلة الرابعة السنوات من عام ١٩٨٨ حتى عام ١٩٩٨ بأخذ متوسط السنوات الزراعية (١٩٨٦-١٩٨٧) كسنة أساس، أما السلسلة الخامسة فتغطي السنوات من عام ١٩٩٨ حتى عام ٢٠١٠ بأخذ متوسط السنوات الزراعية (١٩٩٧-١٩٩٨) كسنة أساس، أما السلسلة السادسة فتغطي السنوات من عام ٢٠٠٨ حتى عام ٢٠١٥ بأخذ متوسط السنوات الزراعية (٢٠٠٧-٢٠٠٨) كسنة أساس.

والجهاز إذ يقدم هذه السلسلة الحديثة من الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي بأخذ متوسط السنوات الزراعية (٢٠١٢-٢٠١٣) كسنة أساس اعتباراً من عام ٢٠١٤ وحتى عام ٢٠١٦ ليسهم في تلبية الاحتياجات الإحصائية للباحثين والمخططين ومتخذي القرار.

والله ولي التوفيق ،،،

لواء / خيرت محمد بركات

رئيس الجهاز المركزي للتعبة العامة والإحصاء

منهجية الإحصائية

أولاً - الهدف من الإصدار:

توفير مؤشر لقياس التغير في حجم كل من الإنتاج الزراعي والغذائي ، القيمة المضافة الإجمالية سواء بالاسعار الجارية أو بالاسعار الثابتة ، متوسط إنتاجية الفدان بالاضافة الى قياس التغير في كميته متطلبات الإنتاج الزراعي واسعار المزرعة.

ثانياً - دورية إصدار النشرة:

تصدر نشرة الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي بصفة دورية سنوية في السنة التالية لجمع البيانات من وزارة الزراعة وإستصلاح الأراضي.

ثالثاً - مصدر البيانات:

بيانات وزارة الزراعة وإستصلاح الأراضي بالنشرة السنوية للدخل الزراعي الصادرة عن قطاع الشؤون الاقتصادية بالوزارة.

رابعاً - التعاريف والمفاهيم المستخدمة:

١- الإنتاج الزراعي هو إنتاج الحيازة الزراعية من المحاصيل النباتية والحيوانية والإنتاج من صيد الأسماك وصيد البر في صورته التسويقية دون أن تدخل عليه عمليات تصنيعية بقصد رفع قيمته المضافة والحصول على دخل من هذه العملية.

٢- اعتبرت السنة الزراعية سنة ميلادية حيث أن الفارق بينهما هو شهري نوفمبر وديسمبر.

٣- نظرا لعدم توفر بيانات الكمية الداخلة في تركيب الرقم القياسي لمتطلبات الإنتاج الزراعي فقد تم تقدير (ك١ع٠) باستخدام القيمة في سنة المقارنة (ك١ع١) واتجاه تغير السعر بين الفترتين للسلع المناظرة.

٤- تم استخدام أسعار المزرعة للإنتاج الزراعي ومتطلباته في سنة الأساس كأوزان للترجيح عند حساب الأرقام القياسية للإنتاج الزراعي وذلك لعدم توفر بيانات عن القيمة المضافة لكل مفردة من مفردات الإنتاج. كما تم استخدام كمية الإنتاج الزراعي وكذا متطلباته في سنة المقارنة كأساس للترجيح عند حساب الأرقام القياسية للأسعار المقبوضة بواسطة الزراع.

خاملاً - تقسيمات الأرقام القياسية:

- ١- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي.
- ٢- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي.
- ٣- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي حالياً من السلع الزراعية الوسيطة.
- ٤- الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي.
- ٥- الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية (بالأسعار الثابتة والجارية).
- ٦- الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان.
- ٧- الرقم القياسي للأسعار الزراعية المقبوضة بواسطة الزراع.

سادساً - الأقسام والمجموعات المكونة لكل رقم قياسي:

- ١ - الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي : وهو يشمل على (٢) قسم رئيسي، (٧) مجموعات رئيسية، (٢٤) مجموعة فرعية وبياناتها كالتالي:

أ- قسم الإنتاج النباتي ويتضمن المجموعات التالية:

- (١) المجموعة الرئيسية للمحاصيل الحقلية وتشتمل على المجموعات الفرعية الآتية:
 - (أ) مجموعة الألياف وتشمل: القطن، الزهر، الكتان، القش، تيل ألياف.
 - (ب) مجموعة الغلال وتشمل: القمح، الأرز، الشعير، الذرة الشامية، الذرة الرفيعة
 - (ج) مجموعة البقوليات وتشمل: الفول، العدس، الحلبة، الحمص، الترمس
 - (د) مجموعة الحبوب الزيتية وتشمل: الفول السوداني، السمسم، عباد الشمس، بذرة الكتان، فول الصويا.
 - (هـ) مجموعة المحاصيل السكرية وتشمل: قصب السكر، بنجر السكر
 - (و) مجموعة البصل والحبة السوداء وتشمل: البصل، البصل كامل النضج والأخضر والحبة السوداء.
 - (ز) مجموعة الأحطاب والقش وتشمل: حطب القطن، حطب الذرة الشامية، حطب الذرة الرفيعة، حطب التيل، حطب عباد الشمس، حطب فول الصويا، حطب الفول السوداني، حطب السمسم، قش الأرز.
 - (ح) مجموعة الأعلاف والأتبان وتشمل: البرسيم، الأتبان، أعلاف خضراء أخرى.

(٢) المجموعة الرئيسية للخضر والمققات وتشتمل علي المجموعة الفرعية لجميع (أصناف الخضر).

(٣) الموالح والفاكهة والنخيل: وتشتمل علي الموالح، الفاكهة، النخيل ومنتجاته.

(٤) المحاصيل الطبية والعطرية ونباتات الزينة: وتشتمل على المحاصيل الطبية، المحاصيل العطرية، نباتات الزينة.

ب- قسم الإنتاج الحيواني ويتضمن المجموعات التالية:

(١) مجموعة الإنتاج الحيواني: وتشمل: لحوم الماشية، لحوم الدواجن، البيض، الألبان، السماد البلدي، الصوف والشعر والوبر.

(٢) مجموعة الإنتاج الحشري: وتشمل: عسل النحل، الشمع.

(٣) مجموعة الأسماك وصيد البحر: وتشمل: الأسماك والقشريات.

٢- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي: وهو يشتمل علي المجموعات الفرعية التي تصلح كغذاء وهي كالآتي: (الغلال - البقوليات - الحبوب الزيتية - المحاصيل السكرية - الخضر والمققات - الموالح والفاكهة والنخيل - لحوم الماشية - لحوم الدواجن - البيض الطازج - الألبان - عسل النحل - الأسماك و القشريات) وتعتبر هذه المجموعات من بين مجموعات ومفردات الرقم القياسي للإنتاج الزراعي.

٣- الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي خالياً من السلع الزراعية الوسيطة: وهو يشتمل علي نفس الأقسام والمجموعات والمفردات المكونة للرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي بعد استبعاد السلع الزراعية الوسيطة (تقاوي المحاصيل والخضروات والفاكهة والأسمدة العضوية والكيماوية والأعلاف الجافة غير المصنعة والأعلاف الخضراء وبيض معاملة التفريخ) من إجمالي الإنتاج الزراعي رغبة في إلغاء الأزواج الناتج من اعتبار بعض السلع الزراعية منتجاً ومستلزماً في نفس الوقت أي محاولة إخفاء التداخل بين القطاع نفسه.

٤- الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي: وهو يشتمل علي (٢) قسم رئيسي، (٢) مجموعة رئيسية، (٥) مجموعة فرعية وبيانها كالآتي:

أ- قسم متطلبات الإنتاج الزراعي ويتضمن الآتي:

(١) المجموعة الرئيسية للمبيدات الكيماوية: وتشتمل علي المجموعات الفرعية: مبيدات حشرية وفطرية، مبيدات حشائش.

(٢) المجموعة الرئيسية للوقود والزيوت والشحومات والصيانة: وتشتمل علي المجموعات الفرعية: الوقود، الزيوت، مصاريف الصيانة.

ب - قسم السلع الزراعية الوسيطة ويتضمن علي المجموعات الرئيسية والمجموعات الفرعية الآتية:

(١) المجموعة الرئيسية للتقاوي : وتشتمل علي المجموعات الفرعية الآتية:

(أ) تقاوي المحاصيل وتشمل تقاوي المحاصيل الحقلية كلها.

(ب) تقاوي الخضر وتشمل تقاوي الخضر كلها.

(ج) تقاوي الحبوب الطبية والعطرية.

(د) شتلات الفاكهة وتشمل شتلات الفاكهة سواء المحلية منها أو المستوردة.

(٢) المجموعة الرئيسية للأسمدة : وتشتمل علي المجموعات الفرعية الآتية:

(أ) الأسمدة الكيماوية (أسمدة آزوتية ونشادرية، أسمدة فوسفاتية، أسمدة بوتاسية)

(ب) الأسمدة العضوية (أسمدة عضوية صناعية، أسمدة عضوية طبيعية).

(٣) المجموعة الرئيسية لمجموعة الأعلاف : وتشتمل علي المجموعات الفرعية الآتية:

(أ) أعلاف جافة (الحبوب، أعلاف مصنعة، أبنان ودريس).

(ب) أعلاف خضراء (برسيم، أعلاف خضراء أخرى).

(٤) المجموعة الرئيسية لبيض معامل التفريخ.

٥ - الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية (بالأسعار الثابتة والجارية) ويشتمل علي متغيرين هما:

أ - اجمالي قيمة الإنتاج الزراعي ويتمثل في (المنتجات الزراعية للمحاصيل الشتوية، الصيفية، النيلية) الخضر والفاكهة - المشاتل والأشجار الخشبية المقطعة - نباتات الزينة - المحاصيل الطبية - الألبان ومنتجاتها - لحوم الماشية - لحوم الدواجن - البيض - الأسماك والقشريات - منتجات حيوانية أخرى.

ب - اجمالي قيمة متطلبات الإنتاج الزراعي التي تشمل التقاوي للمحاصيل الحقلية للخضر، الفاكهة، الحبوب، النباتات الطبية والعطرية كل منها على حدة ثم الأسمدة والمبيدات والأعلاف والزيت والشحوم والإهلاك والصيانة.

٦ - الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان: وهو يشتمل علي (٣٠) مفردة سلعية من مفردات الإنتاج الزراعي هي:

قمح، شعير، ذرة شامية، ذرة رفيعة، ذرة صفراء، أرز، فول جاف، عدس، ترمس، حمص، حلبة، فول أخضر، قطن زهر، كتان قش، تيل ألياف، فول سوداني، سمسم، بذر كتان، عباد الشمس، فول الصويا، قصب السكر، بنجر السكر، بصل، بذور برسيم، خضر شتوية، خضر صيفية، خضر نيلية، موالح، فاكهة، نباتات عطرية.

٧- الرقم القياسي للأسعار الزراعية المقبوضة بواسطة الزراع : وهو يشتمل علي نفس الأقسام والمجموعات والمفردات المكونة للرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي.

المعادلات الرياضية المستخدمة في تركيب الأرقام القياسية:

١- تم استخدام صيغة لاسبير في تركيب كل من الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي ، والرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي وهو رقم تجميعي مرجح بأسعار سنة الأساس.

حيث أن:

$$\begin{aligned} \text{مجم (ك ١ ع.)} &= 100 \times \frac{\text{ك : تمثل كمية الإنتاج في سنة المقارنة.}}{\text{مجم (ك. ع.)}} \\ \text{ك. :} & \text{ تمثل كمية الإنتاج في سنة الأساس.} \\ \text{ع. :} & \text{ تمثل سعر المزرعة في سنة الأساس.} \end{aligned}$$

٢- تم استخدام صيغة لاسبير في تركيب الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي حالياً من السلع الزراعية الوسيطة حيث تم طرح معادلة لاسبير لكميات الإنتاج من معادلة لاسبير لكميات السلع الوسيطة كالاتي:

حيث أن:

$$\begin{aligned} \text{مجم (ك ١ ع.) - مجم (ط ١ س.)} &= 100 \times \frac{\text{ك : تمثل كمية الإنتاج الزراعي في سنة المقارنة.}}{\text{مجم (ك. ع.) - مجم (ط. س.)}} \\ \text{ك. :} & \text{ تمثل كمية الإنتاج الزراعي في سنة الأساس.} \\ \text{ع. :} & \text{ تمثل سعر الإنتاج الزراعي في سنة الأساس.} \\ \text{ط ١ :} & \text{ تمثل كمية السلع الوسيطة في سنة المقارنة.} \\ \text{ط. :} & \text{ تمثل كمية السلع الوسيطة في سنة الأساس.} \\ \text{س. :} & \text{ تمثل أسعار السلع الزراعية الوسيطة في سنة الأساس.} \end{aligned}$$

٣- تم استخدام صيغة لاسبير في تركيب الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي وهو رقم تجميعي مرجح بأسعار سنة الأساس.

حيث أن :

$$\begin{aligned} \text{مجم (ك ١ س.)} &= 100 \times \frac{\text{ك : تمثل كمية متطلبات الإنتاج (ذات الأصل الزراعي وغير الزراعي في سنة المقارنة)}}{\text{مجم (ك. س.)}} \\ \text{ك. :} & \text{ تمثل كمية متطلبات الإنتاج (ذات الأصل الزراعي وغير الزراعي في فترة الأساس)} \\ \text{س. :} & \text{ تمثل أسعار متطلبات الإنتاج الزراعي في فترة الأساس.} \end{aligned}$$

٤- تم استخدام صيغة لاسبير في تركيب كل من الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية (بالأُسعار الثابتة والأسعار الجارية) كالآتي :

مج (ك ١ع) - مج (م ١س)

_____ X ١٠٠ بالأُسعار الثابتة حيث أن :

ك. ، ك١ : تمثل كميات الإنتاج في فترتي الأساس والمقارنة

مج (ك.ع) - مج (م.س)

ع. ، ع١ : تمثل أسعار الإنتاج في فترتي الأساس والمقارنة

م. ، م١ : تمثل كميات متطلبات الإنتاج في فترتي الأساس والمقارنة

مج (ك ١ع) - مج (م ١س)

س. ، س١ : تمثل أسعار متطلبات الإنتاج في فترتي الأساس والمقارنة

_____ X ١٠٠ بالأُسعار الجارية

مج (ك.ع) - مج (م.س)

٥- تم استخدام صيغة باش في تركيب الرقم القياسي للأسعار الزراعية المقبوضة بواسطة الزراع وهو رقم تجميعي مرجح بكمية سنة المقارنة.

حيث أن :

ع١ : يمثل السعر في سنة المقارنة

مج (ع ١ك)

ع. : يمثل السعر في سنة الأساس

_____ X ١٠٠

ك١ : يمثل كمية الإنتاج الزراعي في سنة المقارنة

مج (ع. ك)

٦- تم استخدام الوسط الهندسي للمناسيب المرجحة لتركيب الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان.

سلباً - فترة الأساس:

تم اتخاذ متوسط السنتين الزراعيتين (٢٠١٢، ٢٠١٣) أساساً موحداً في جميع الأرقام القياسية.

ثانياً - طرق إتاحة البيانات:

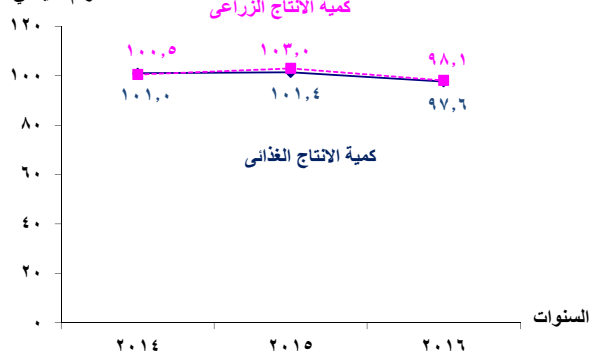
ورقي - CD - الموقع الإلكتروني

أهم المؤشرات

نسبة التغير / ٢٠١٦ عن ٢٠١٥	٢٠١٦	٢٠١٥	البيان
(٤,٨)	٩٨,١	١٠٣,٠	الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي
(٣,٧)	٩٧,٦	١٠١,٤	الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الفدائي
(١٤,٩)	٩٢,٨	١٠٩,١	الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي خالياً من السلع الزراعية الوسيطة
٤١,٦	١١٤,١	٨٠,٦	الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي
(١٧,٦)	٩٢,٠	١١١,٧	الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة
٢١,٢	١٣١,٠	١٠٨,١	الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الجارية
١,٤	١١٧,٠	١١٥,٤	الرقم القياسي لتوسط إنتاجية الفدان
١٤,٣	١٢٨,١	١١٢,١	الرقم القياسي للأسعار المقبوضة بواسطة الزراع

تطور الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي
وإجمالي كمية الإنتاج الغذائي
خلال السنوات (٢٠١٤ - ٢٠١٦)

الرقم القياسي

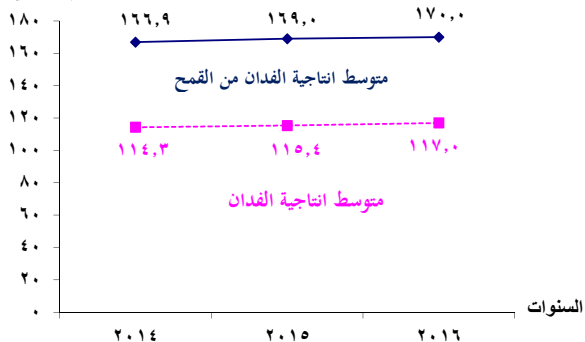


(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

السنوات	كمية الإنتاج الزراعي	كمية الإنتاج الغذائي
٢٠١٤	١٠٠,٥	١٠١,٠
٢٠١٥	١٠٣,٠	١٠١,٤
٢٠١٦	٩٨,١	٩٧,٦

تطور الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان
ومتوسط إنتاجية الفدان من القمح
خلال السنوات (٢٠١٤ - ٢٠١٦)

الرقم القياسي

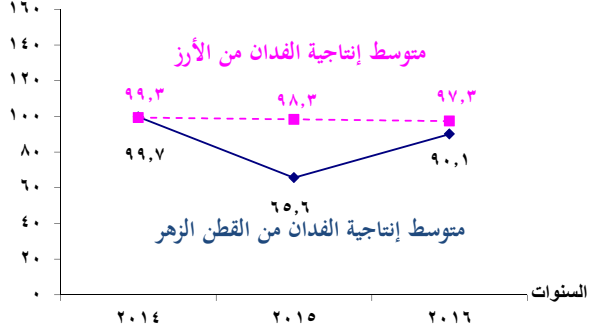


(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

السنوات	متوسط إنتاجية الفدان	متوسط إنتاجية الفدان من القمح
٢٠١٤	١١٤,٣	١٦٦,٩
٢٠١٥	١١٥,٤	١٦٩,٠
٢٠١٦	١١٧,٠	١٧٠,٠

تطور الرقم القياسي لمتوسط إنتاجية الفدان من الأرز
ومتوسط إنتاجية الفدان من القطن الزهر
خلال السنوات (٢٠١٤ - ٢٠١٦)

الرقم القياسي

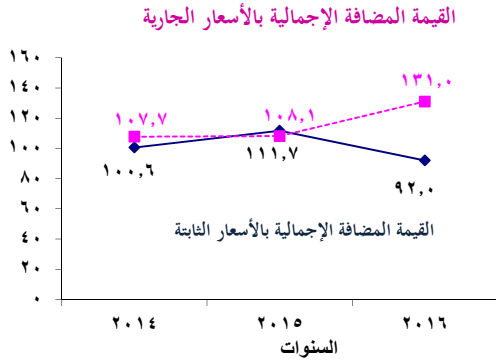


(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

السنوات	متوسط إنتاجية الفدان من القطن الزهر	متوسط إنتاجية الفدان من الأرز
٢٠١٤	٩٩,٧	٩٩,٣
٢٠١٥	٦٥,٦	٩٨,٣
٢٠١٦	٩٠,١	٩٧,٣

تطور الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية
بالأسعار الثابتة والأسعار الجارية
خلال السنوات (٢٠١٤ - ٢٠١٦)

الرقم القياسي

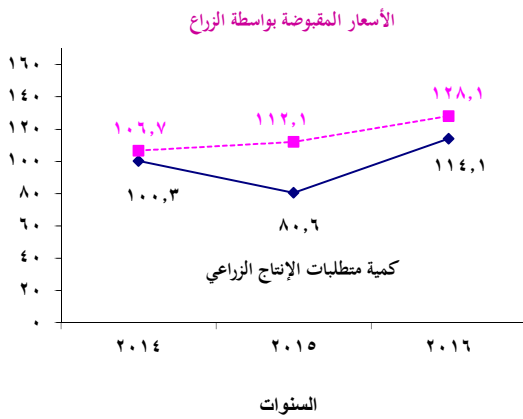


(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

السنوات	القيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة	القيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الجارية
٢٠١٤	١٠٠,٦	١٠٧,٧
٢٠١٥	١١١,٧	١٠٨,١
٢٠١٦	٩٢,٠	١٣١,٠

تطور الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي
و الرقم القياسي للأسعار المقبوضة بواسطة الزراع
خلال السنوات (٢٠١٤ - ٢٠١٦)

الرقم القياسي

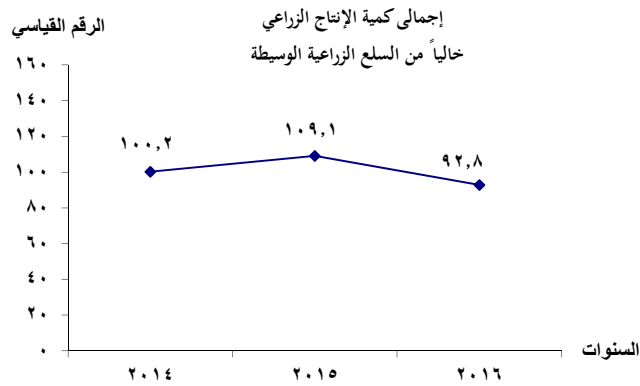


(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

السنوات	كمية متطلبات الإنتاج الزراعي	الأسعار المقبوضة بواسطة الزراع
٢٠١٤	١٠٠,٣	١٠٦,٧
٢٠١٥	٨٠,٦	١١٢,١
٢٠١٦	١١٤,١	١٢٨,١

تطور الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي
خالياً من السلع الزراعية الوسيطة
خلال السنوات (٢٠١٤ - ٢٠١٦)

الرقم القياسي



(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

السنوات	إجمالي كمية الإنتاج الزراعي خالياً من السلع الزراعية الوسيطة
٢٠١٤	١٠٠,٢
٢٠١٥	١٠٩,١
٢٠١٦	٩٢,٨

جدول رقم (١) الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي
من عام ٢٠١٤-٢٠١٦

(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

			السنوات	الأقسام والمجموعات
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤		
<u>٩٨,١</u>	<u>١٠٣,٠</u>	<u>١٠٠,٥</u>		الرقم العام
<u>٩٩,٢</u>	<u>١٠٣,٦</u>	<u>٩٩,٦</u>		قسم الانتاج النباتي
<u>٩٩,٦</u>	<u>١٠٤,٣</u>	<u>٩٩,٠</u>		المحاصيل الحقلية
<u>٤٥,٠</u>	<u>٦٣,٣</u>	<u>١١٨,٤</u>		مجموعة الالياف
٤٣,٣	٦٢,٥	١١٧,٩		قطن زهر
٣٧٢,٧	٢٣٠,٤	٢٠٧,١		كتان قش
<u>٩٧,٠</u>	<u>٩٦,٤</u>	<u>٩٨,٤</u>		مجموعة الغلال
٩٨,٨	١٠١,٥	٩٨,١		قمح
٩٢,٧	٨٤,٢	٩٥,٥		أرز
٩٨,٠	٩٧,٨	١٠١,٧		ذرة
٧٨,٣	٧٧,٦	٥٣,٠		شعير
<u>٧٣,٦</u>	<u>٧٤,٣</u>	<u>٨٣,٧</u>		مجموعة البقوليات
٧١,٣	٧٣,٢	٨٢,٦		فول
٢١٦,٦	١٧٠,٣	١١٤,٨		عدس
٨٢,٥	٨٢,٩	١٠٣,٠		حلبة
٢٣٥,٦	٩١,٠	١٠٥,٩		حمص
٣٨,٨	٨١,١	١٠٤,٣		ترمس
<u>١٠٨,٢</u>	<u>١١٠,٢</u>	<u>٩٨,٠</u>		مجموعة الحبوب الزيتية
١٠٠,٦	٩٦,٣	٨٩,٦		فول سوداني
١٢٣,١	١٥١,٧	١١٨,٠		سمسم
٣٩٨,٥	٢٥٦,٩	٢٣١,١		بذرة كتان
٩٩,٦	١١٧,٨	١١٦,٠		عباد الشمس
١٣٧,٨	١٤٢,٥	١٢١,٧		فول صويا
<u>١٠٣,٤</u>	<u>١٠٨,٣</u>	<u>١٠٥,١</u>		مجموعة الحاصلات السكرية
٩٧,٧	١٠٠,٨	١٠١,٧		قصب السكر
١١١,٦	١١٩,٣	١١٠,٠		بنجر السكر

تابع جدول رقم (١) الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي
من عام ٢٠١٤-٢٠١٦

(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

			السنوات
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	الأقسام والمجموعات
١١٩,٤	١٤٤,١	١٢٨,١	مجموعة البصل والحبة السوداء
١١٦,٠	١٤٣,٩	١٢٧,٣	بصل كامل النضج
١٠٧,٠	٦٤,٥	١١٢,٨	بصل اخضر
٢٦٧,٤	٢٣١,٩	١٧٣,٧	الحبة السوداء
٩٤,٧	٩٨,٥	١٠٠,٨	مجموعة الاحطاب وقش
٩٤,٤	١٠٣,٢	١٠٢,٤	الاحطاب
٩٥,٥	٨٥,٨	٩٦,٤	قش
١٠٦,١	١١٨,٧	٩٥,٢	مجموعة الاعلاف والاتبان
١٠٣,٥	١٢٣,٦	٩٣,٣	برسيم
١٦٩,٠	١١٧,٩	١٠٨,٢	اعلاف خضراء اخرى
٩٦,٢	٩٩,٦	٩٨,٤	أتبان
٩٦,٥	١٠٤,١	١٠٦,٦	مجموعة الخضراوات
٩٣,٠	١٠٣,٠	١٠٢,٧	الخضراوات
٨٨,٣	٩٣,٣	١٠٠	طماطم
٩٦,٤	١١٦,٢	١٠٨,١	بطاطس
٨٨,٠	٩٢,٢	٨٩,٩	كوسة
٧٥,١	٩٦,٩	١٣٧,١	فاصوليا خضراء
٦٤,٣	١٤١,٨	٧٨,٤	لوبيا خضراء
٩٣,٣	١٠١,٤	٩٢,٩	كرنب
٧٧,٧	١٣٢,١	١١٥,٦	قنبيط
١٠٤,٣	٩٦,٣	١٠٠,٩	باننجان
٧٤,٠	٧٣,١	٧٢,٠	بامية
١١٥,٧	١٠٨,٦	١٠٦,٣	فلفل
١٠٨,٢	١٠١,٣	١٢٠,١	ملوخية
١٢١,١	١٠٨,٧	٩٠,٣	بطاطا
٧٤,٣	٨٨,٠	١٠٥,٤	قلقاس
٧٥,٦	١١٠,٧	١٢١,٢	خس
٩١,١	٦٦,٢	٦٣,٥	جزر
١٤٤,٤	٢٠٤,٠	١٠٨,٠	شليك
٦٦,١	١١٢,٧	٧٨,٢	سبانخ
٩٦,٤	٩٠,٣	٩٦,٨	بسلة خضراء
٥٧,٠	٧٢,٥	٧٤,٣	خرشوف
١١٦,٥	١٢٤,٢	١١٢,٤	ثوم

تابع جدول رقم (١) الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي
من عام ٢٠١٤-٢٠١٦

(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

			السنوات
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	الأقسام والمجموعات
<u>١٢١,٦</u>	<u>١١٤,٥</u>	<u>١٣٦,٣</u>	المقائات
١٣١,٣	١٢١,٢	١٥٧,٧	بطيخ
١٣٦,٥	١١٩,٩	٩٣,٤	شمام
٩٥,٩	٩٨,٣	٩٣,٩	خيار
٩٧,٤	٦١,٨	٥٧,٠	قثاء
١١٢,٣	١١١,٨	١١٧,٠	كانتالوب
<u>١٠٠,٢</u>	<u>٩٨,٨</u>	<u>٩٣,٦</u>	مجموعة الموالح والفاكهة والنخيل
<u>١٠٥,١</u>	<u>١١٣,٥</u>	<u>١٠٦,٨</u>	الموالح
١٠٢,٩	١١٧,٤	١٠٩,٨	برتقال
١٠٤,٩	١٠٠,٣	١٠٢,٢	يوسفي
١١٥,٢	١١٦,٧	١٠٠,٤	ليمون مالح
<u>١٢١,٠</u>	<u>١١٦,١</u>	<u>١١٠,٢</u>	الفاكهة
١١٧,٩	١١٧,٦	١١١,٣	عنب
١٣٤,٩	١٢٣,٦	١٣٠,١	مانجو
١٠٤,٨	١١٣,٥	١١٠,٨	موز
١٠٤,١	٩٧,٧	٩٩,٧	تين برشومي
١١٦,٨	٩٥,٩	١٠٣,٢	خوخ
١٠٩,٠	١٠٥,٧	٩٥,٤	جوافة
١٦١,٥	١٢٩,٠	١٠٤,٥	زيتون
١١٩,٩	١١٠,٥	٩٩,١	تفاح
١١٨,٥	١١١,٨	٩٩,١	كمثرى
٨٩,٥	١٠٢,٤	١٠٤,٤	برقوق
٩٧,١	١٠٢,٦	١٠٥,٥	مشمش
٢٥٣,٢	٢٠٦,٧	١٢٤,٣	رمان
١٢٥,٩	١١٣,٧	٩٤,٩	تين شوكي
<u>١٠٠,٩</u>	<u>١٠٦,٧</u>	<u>٩٤,٤</u>	النخيل ومنتجاته

تابع جدول رقم (١) الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي
من عام ٢٠١٤-٢٠١٦

(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

			السنوات
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	الأقسام والمجموعات
<u>١٣١,٣</u>	<u>١٦٦,٢</u>	<u>١٢٣,٦</u>	<u>مجموعة المحاصيل الطبية والعطرية ونباتات الزينة</u>
١٣٧,٣	١٩١,٥	١١٩,٤	المحاصيل الطبية
١٢٣,١	١١٤,٦	١٣٦,٥	المحاصيل العطرية
٤٧,٧	٦٥,٣	٧٣,٠	نباتات الزينة
<u>٩٦,٦</u>	<u>١٠٢,٣</u>	<u>١٠١,٨</u>	<u>الانتاج الحيواني</u>
<u>٩٢,٧</u>	<u>١٠١,٩</u>	<u>١٠١,٨</u>	<u>مجموعة الانتاج الحيواني</u>
٩٩,٢	٩٩,٨	٩٧,٧	لحوم الماشية
١٠٦,٢	١٠٩,٦	١٠٨,٦	لحوم الدواجن
١٠١,١	٩٧,٩	٩٩,٨	الصوف والشعر والوبر
٩١,٦	٩٤,٤	١٠٠,٨	الالبان
٩٧,١	٩٨,٥	١٠٠,٧	السماد البلدي
<u>٩٠,١</u>	<u>٩٠,١</u>	<u>٩٩,٦</u>	<u>مجموعة الانتاج الحشري</u>
٩٠,٣	٩٠,٣	١٠٠,١	عسل نحل
٧٧,٦	٧٧,٦	٧٧,٦	شمع
<u>١١٦,٥</u>	<u>١٠٤,٠</u>	<u>١٠١,٨</u>	<u>مجموعة الأسماك وصيد البحر</u>
١١٦,٥	١٠٤,٠	١٠١,٨	الاسماك والقشريات

جدول رقم (٢) الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الغذائي
من عام ٢٠١٤-٢٠١٦

(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

			السنوات	الأقسام والمجموعات
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤		
٩٧,٦	١٠١,٤	١٠١,٠		الرقم العام
٩٧,٠	٩٦,٤	٩٨,٤		الغلال
٧٣,٦	٧٤,٣	٨٣,٧		البقوليات
١٠٨,٢	١١٠,٢	٩٨,٠		الحبوب الزيتية
١٠٣,٤	١٠٨,٣	١٠٥,١		الحاصلات السكرية
١١٩,٤	١٤٤,١	١٢٨,١		البصل والحببة السوداء
٩٦,٥	١٠٤,١	١٠٦,٦		الخضر والمقاتات
١٠٠,٢	٩٨,٨	٩٣,٦		الموالح والفاكهة والنخيل
٩٩,٢	٩٩,٨	٩٧,٧		لحوم الماشية
١٠٦,٢	١٠٩,٦	١٠٨,٦		لحوم الدواجن
٦,٣	١٢٠,٥	١٠٨,٢		البيض الطازج وبيض معامل التفريغ
٩١,٦	٩٤,٤	١٠٠,٨		الالبان
٩٠,٣	٩٠,٣	١٠٠,١		عسل نحل
١١٦,٥	١٠٤,٠	١٠١,٨		الاسماك والقشريات

جدول رقم (٣) الرقم القياسي لإجمالي كمية الإنتاج الزراعي
وإجمالي كمية الإنتاج الزراعي خاليا من السلع الزراعية الوسيطة
من عام ٢٠١٤-٢٠١٦

(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

			السنوات	الأقسام والمجموعات
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤		
٩٨,١	١٠٣,٠	١٠٠,٥		إجمالي كمية الانتاج الزراعي
٩٢,٨	١٠٩,١	١٠٠,٢		إجمالي كمية الانتاج الزراعي خاليا من السلع الزراعية الوسيطة

جدول رقم (٤) الرقم القياسي لكمية متطلبات الإنتاج الزراعي
من عام ٢٠١٤-٢٠١٦

(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

			السنوات	الأقسام والمجموعات
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤		
١١٤,١	٨٠,٦	١٠٠,٣	الرقم العام	
٩٨,٤	٩١,٤	٩٩,٨	مستلزمات الإنتاج النباتي	
١١٥,١	٩٩,٥	١٠٦,٠	تقاوي المحاصيل الحقلية	
١٠٩,٣	١٠٣,٥	١٠٧,١	تقاوي الخضر	
١٣١,٢	١٩٥,١	١٣٣,٣	تقاوي الحبوب الطبية والعطرية	
٥٩,٠	٥٧,٩	٥٩,٤	شتلات الفاكهة والأشجار الخشبية	
٩١,٨	٦١,٧	١٠٦,٩	الاسمدة الكيماوية	
٩٧,١	٩٨,٥	١٠٠,٧	الاسمدة العضوية	
١١٥,٠	١٢٠,٨	٩١,٦	المبيدات الحشرية	
٨٦,٢	٩٤,٨	٩٦,٩	الوقود والزيوت والشحوم	
٩٥,٧	٩٥,١	٧٥,٨	الاهلاك والصيانة	
١٢١,٢	٧٥,٤	١٠٠,٢	مستلزمات الإنتاج الحيواني	
١٠٨,٣	٦٤,٦	٩٤,٤	اعلاف خضراء	
٦٨,١	٥٦,٦	٧٧,٤	علف مواشي مصنع	
١٥٢,٠	٦٧,٦	٩٢,٦	علف دواجن مصنع	
١٦٩,٣	٨١,٣	١١١,٣	علف مركز	
٩٦,٨	٩٦,٨	٩٩,٤	الاتبان	
٨,٣	١٣٠,٣	١٢٥,٥	بيض معامل التفريخ	
١٠١,٧	٩٨,٥	١١١,١	مستلزمات الإنتاج السمكي	
٧٤,٥	٧٧,٦	٨٧,٥	علف اسماك	
٩٤,٨	٩٨,٥	١١١,١	ذريعة	
١٢٤,٢	١١٣,٧	١٢٨,٢	وقود وشحوم لمراكب الصيد	
١٢٠,٩	١١٢,٦	١٢٧,٠	اهلاك وصيانة مراكب الصيد	

جدول رقم (٥) الرقم القياسي للقيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة والجارية
من عام ٢٠١٤-٢٠١٦

(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

			السنوات	الأقسام والمجموعات
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤		
٩٢,٠	١١١,٧	١٠٠,٦	القيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الثابتة	
١٣١,٠	١٠٨,١	١٠٧,٧	القيمة المضافة الإجمالية بالأسعار الجارية	

جدول رقم (٦) الرقم القياسى لمتوسط إنتاجية الفدان
من عام ٢٠١٤-٢٠١٦

(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

			السنوات	
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	الأقسام والمجموعات	
١١٧,٠	١١٥,٤	١١٤,٣	الرقم العام	
١٧٠,٠	١٦٩,٠	١٦٦,٩	القمح	
١٩٩,٨	١٩٩,١	١٠٧,٢	الشعير	
٩٨,٠	٩٥,٢	٩٩,٦	ذرة شامية	
٩٠,٩	٨٩,٢	١٠٠,٧	ذرة رفيعة	
١٠١,٦	٩٦,١	١٠٣,٩	ازرة صفراء	
٩٧,٣	٩٨,٣	٩٩,٣	ارز	
٥٨,٢	٨٠,٥	٨٦,٢	فول جاف	
١٠١,٧	١٠٠,٦	١٠١,٣	عدس	
٩٤,٩	١٢٣,٦	٩٧,٢	ترمس	
١٠١,٨	٩٩,٢	٩٨,٧	حمص	
٩٠,٤	٩٦,٠	١٠٠,٣	حلبة	
٩٠,٧	١٥٩,٣	١٠٢,٩	فول اخضر	
٩٠,١	٦٥,٦	٩٩,٧	قطن زهر	
٨١,١	٨٣,٥	٨١,١	كتان قش	
٩٧,٢	٩٩,٥	٩٧,٠	فول سوداني	
١٠٢,٨	١٠٣,٩	١٠٥,٠	سمسم	
١٠٩,٦	١١٧,٦	١١٤,٣	بذر الكتان	
٩٨,٤	١١٢,٧	١٠٤,٨	عباد الشمس	
٩٦,٦	٩٤,٥	٩٥,٩	فول الصويا	
٩٨,٧	١٠١,١	١٠٠,٩	قصب السكر	
٩١,٨	٩٩,٠	١٠٠,٤	بنجر السكر	
١١٦,٢	١٢٠	١١٤,٩	بصل (بكليز)	
٩٧,٣	٩٨,٤	٩١,٣	بنور برسيم	
٩٤,٢	٩٤,٥	٩٧,٤	خضر شتوية	
١١٣,٣	١١٣,٣	٩٦,٣	خضر صيفية	
١٠٦,٣	١٠٦,٣	٩٧,٦	خضر نيلي	
١٣٤,٢	١١٤,٥	١٠٩,٢	موالح	
١٣٦,٥	١٠٩,٨	١٠٥	فواكه اخرى	
١٢٣,١	١٢٣,١	١١٢,٧	نباتات عطرية	

جدول رقم (٧) الرقم القياسي للأسعار المقبوضة بواسطة الزراعة
من عام ٢٠١٤-٢٠١٦

(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

السنوات			الأقسام والمجموعات
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	
<u>١٢٨,١</u>	<u>١١٢,١</u>	<u>١٠٦,٧</u>	الرقم العام
<u>١١٥,٢</u>	<u>١١٥,٠</u>	<u>١٠٣,٧</u>	قسم الانتاج النباتي
<u>١١٠,٧</u>	<u>١١٦,٧</u>	<u>١٠٢,٨</u>	المحاصيل الحقلية
<u>١٨٥,٦</u>	<u>٨٧,٣</u>	<u>٨١,٧</u>	مجموعة الالياف
١٨٩,٠	٨٧,٠	٨١,٥	قطن زهر
١٠٤,٧	١٠٣,٧	١٠١,١	كتان قش
<u>١٠٨,٣</u>	<u>١٠٤,٣</u>	<u>١٠٣,٥</u>	مجموعة الغلال
١٠٧,٤	١٠٦,٧	١٠٦,٣	قمح
١٠٧,٥	١٠١,٣	١٠٠,٩	أرز
١٠٩,٧	١٠٢,٦	١٠١,١	ذرة
١١٤,٦	١١٤,٣	١٥٠,٩	شعير
<u>١١١,٢</u>	<u>١٠٩,٥</u>	<u>١٠٢,٢</u>	مجموعة البقوليات
١١٠,٨	١٠٩,٢	١٠٢,١	فول
١٠٣,٦	١٠٢,٠	١٠٠,٣	عدس
١٢٣,٧	١٢٢,١	١٠٦,٤	حلبة
١١٤,٣	١١٣,٠	١٠٠,٢	حمص
١١١,٠	١٠٨,٣	١٠١,٦	ترمس
<u>١١٥,١</u>	<u>١١٠,١</u>	<u>١٠٧,٩</u>	مجموعة الحبوب الزيتية
١١٧,٧	١١٣,٣	١١٠,٩	فول سوداني
١٠٨,٠	١٠٤,٣	١٠١,٥	سمسم
١٠٧,٧	١٠٧,٢	١٠٣,١	بذرة كتان
١٣٦,٧	١٠٧,٨	١٠٣,٥	عباد الشمس
١٠٤,٢	١٠٣,١	١٠١,٣	فول صويا
<u>١١٩,٥</u>	<u>١٠٥,٢</u>	<u>١٠٤,٦</u>	مجموعة الحاصلات السكرية
١٣٦,٢	١١١,١	١١١,١	قصب السكر
٩٨,١	٩٧,٩	٩٥,٧	بنجر السكر

تابع جدول رقم (٧) الرقم القياسى للأسعار المقبوضة بواسطة الزراعة

من عام ٢٠١٤-٢٠١٦

(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

			السنوات
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	الأقسام والمجموعات
١٢١,١	١١٥,١	١٠٨,١	مجموعة البصل والحبّة السوداء
١٢٣,٠	١١٦,٢	١٠٧,٨	بصل كامل النضج
٦٨,٣	١٠٢,٠	١١٧,٨	بصل اخضر
١١٠,٢	٩٠,٢	١١٠,١	الحبّة السوداء
١٠٥,٢	١٠٣,٥	١٠١,٧	مجموعة الاحطاب وقش
١٠٦,٠	١٠٣,٦	١٠١,٣	الاحطاب
١٠٣,٠	١٠٣,٠	١٠٣,٠	قش
١٠٨,٨	١٣٩,٩	١٠٢,٢	مجموعة الاعلاف والاتبان
١٠٩,٦	١٤٩,٩	١٠٢,٦	برسيم
١٠٨,٣	١٠٥,٦	١٠١,٨	اعلاف خضراء اخرى
١٠٥,٥	١٠٣,٥	١٠٠,٨	أتبان
١١٤,٣	١٠٢,٨	٩٦,٦	مجموعة الخضر والمقاتات
١١٣,٣	١٠٢,٣	٩٧,٦	الخضر
١٠٨,٧	١٠٢,٦	١٠٠,٤	طماطم
١١٠,٤	١٠٢,٣	١٠٠,٩	بطاطس
١٠٣,٤	١٠٣,٧	١٠,٣	كوسة
١٣٠,٧	١٢١,٢	٧٠,٩	فاصوليا خضراء
١٠٥,٤	١٠١,٤	٩٦,٤	لوبيا خضراء
١٠٧,٧	١٠٦,٥	١٠٠,٧	كرنب
١١٠,٩	١٠٦,١	٩٨,٥	قنبيط
١١٦,٢	١٠٠,٥	٩٢,٧	بادنجان
١٨٥,٤	١٠٤,٨	١٣٨,٩	بامية
١١٩,٠	١٠٠,٨	٩٦,٠	فلفل
١٠٤,٨	١٠٠,٥	١٠١,٧	ملوخية
١٥٠,٤	١٠١,٨	١٠١,١	بطاطا
١٥٢,٧	١٠٥,٧	١٠٤,٦	قلقاس
١٠٥,٤	١٠٢,٧	١٠٢,٦	خس
١٤٣,٠	١٣٦,١	١٣٤,٠	جزر
١٠٦,٩	٨٦,٤	١٠١,٧	شليك
١٠٤,٦	١٠٢,٠	١٠١,٢	سبانخ
١١١,٦	١١١,٣	١٠١,٥	بسلة خضراء
١٠٣,٧	١٠٢,٤	١١٨,٥	خرشوف
١٨٢,٧	١١٦,٨	١١٢,٦	ثوم

تابع جدول رقم (٧) الرقم القياسى للأسعار المقبوضة بواسطة الزراعة
من عام ٢٠١٤-٢٠١٦

(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

			السنوات	الأقسام والمجموعات
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤		
<u>١١٨,٧</u>	<u>١٠٤,١</u>	<u>٨٩,٤</u>		المقائات
١١٧,٨	١٠١,٢	٨٤,٠		بطيخ
١٠٥,٦	١٠٢,٧	١٠٠,٩		شمام
١١٥,٧	١٠٨,٨	١٠٣,٣		خيار
١٢٢,٢	١٠٣,٦	١٠٣,٣		قتاء
١٢٨,٩	١١٢,٠	١٠١,٨		كانتالوب
<u>١٣٤,٤</u>	<u>١٢٣,٥</u>	<u>١١٧,٥</u>		مجموعة الموالح والفاكهة والنخيل
<u>١١٣,٧</u>	<u>١٠٤,٢</u>	<u>١٠٠,٧</u>		الموالح
١١١,٥	١٠٤,٣	١٠٠,٧		برتقال
١١٤,٧	١٠٥,٠	١٠٠,٥		يوسفى
١٢١,٣	١٠٢,٦	١٠١,١		ليمون مالح
<u>١١٦,٤</u>	<u>١٠٤,٢</u>	<u>١٠٠,٤</u>		الفاكهة
١١٣,٨	١٠٤,٥	٩٩,٧		عنب
١٣٣,٨	١١٣,٧	١٠٢,٣		مانجو
١١٤,٢	١٠١,٠	١٠٠,١		موز
٩٠,٤	١١٤,٦	١٠٠,٣		تين برشومي
١١٧,١	١٠١,٣	١٠٠,٠		خوخ
١٠٢,٥	١٠١,١	١٠٠,٥		جوافة
١٢٦,٨	١٠١,٢	٩٩,٩		زيتون
١٠٥,٨	١٠٠,٢	١٠٠,٢		تفاح
١٠٥,١	١٠٠,٩	١٠٠,٥		كمثرى
١١٢,٢	١٠١,٠	١٠٠,٣		برقوق
١١٢,٤	١٠٠,٣	١٠٠,١		مشمش
١٠٧,٧	١٠٢,٨	١٠١,٠		رمان
١١٨,٠	١٠٢,١	١٠١,٢		تين شوكي
<u>١٣٠,٠</u>	<u>١٢٥,٥</u>	<u>١١٧,٣</u>		النخيل ومنتجاته

تابع جدول رقم (٧) الرقم القياسى للأسعار المقبوضة بواسطة الزراعة
من عام ٢٠١٤-٢٠١٦

(١٠٠=٢٠١٣/٢٠١٢)

			السنوات
٢٠١٦	٢٠١٥	٢٠١٤	الأقسام والمجموعات
<u>١٢٥,٥</u>	<u>٧٧,٤</u>	<u>٩٨,٥</u>	مجموعة المحاصيل الطبية والعطرية ونباتات الزينة
١٢٨,٧	٦٧,٢	٩٣,٤	المحاصيل الطبية
١١٥,٠	١١٣,٨	١٠٨,٠	المحاصيل العطرية
٢٢٠,٦	١٥٢,٧	١١٥,٦	نباتات الزينة
<u>١٤٦,٦</u>	<u>١٠٨,٠</u>	<u>١١٠,٨</u>	الانتاج الحيوانى
<u>١٤٨,٠</u>	<u>١٠٦,٦</u>	<u>١١٢,٧</u>	مجموعة الانتاج الحيوانى
١٥٠,٧	٩٥,١	١١٩,٠	لحوم الماشية
١٣٠,٤	١١٣,٢	١٠٤,٧	لحوم الدواجن
١١٨,٩	١١٠,٠	٩٩,٩	الصوف والشعر والوبر
١١٥,٩	١١٠,٣	١١٢,٥	الالبان
١٤٨,١	١٢٢,٢	١١١,١	السماذ البلدى
<u>١٠١,٣</u>	<u>١٠١,٣</u>	<u>١٠٩,٧</u>	مجموعة الانتاج الحشري
١٠٠,٧	١٠٠,٧	١٠٩,٣	عسل نحل
١٢٨,٩	١٢٨,٩	١٢٨,٩	شمع
<u>١٤١,٢</u>	<u>١١٤,٧</u>	<u>١٠١,٨</u>	مجموعة الأسماك وصيد البحر
١٤١,٢	١١٤,٧	١٠١,٨	الاسماك والقشريات

الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

العنوان: ٣ طريق صلاح سالم- مدينة نصر- القاهرة- جمهورية مصر العربية

صندوق البريد : ٢٠٨٦ مدينة نصر- القاهرة

فاكس : ٢٤٠٢٤٠٩٩

تليفون : ٢٤٠٢٣٠٢١

Central Agency for Public Mobilization and Statistics (CAPMAS)

Address: ٣ Salah Salem St. - Nasr City - Cairo - Egypt

P.O. Box: ٢٠٨٦ Nasr City - Cairo

Tel: (+٢٠) ٢٤٠٢٣٠٢١

Fax: (+٢٠)٢٤٠٢٤٠٩٩

Website: <http://www.capmas.gov.eg>

الموقع الإلكتروني للجهاز:

Email: pres_capmas@capmas.gov.eg

البريد الإلكتروني:

٢٠١٤/١٨٨٦٤

رقم الإيداع بدار الكتب:



الجهاز المركزي للتعبئة العامة والإحصاء

مدينة نصر - ش صلاح سالم - القاهرة - مصر

تليفون: (+202)24023031 - صندوق بريد: 2086 - فاكس: (+202) 24024099

الموقع الإلكتروني: www.capmas.gov.eg

البريد الإلكتروني: pres_capmas@capmas.gov.eg

طبع بمطبعة الجهاز المركزي
للتعبئة العامة والإحصاء