



مركز الإحصاء  
STATISTICS CENTRE

# الإحصاءات الاقتصادية | 2021

## الرقم القياسي لأسعار المستهلك

CPI (2014=100)

يوليو 2021

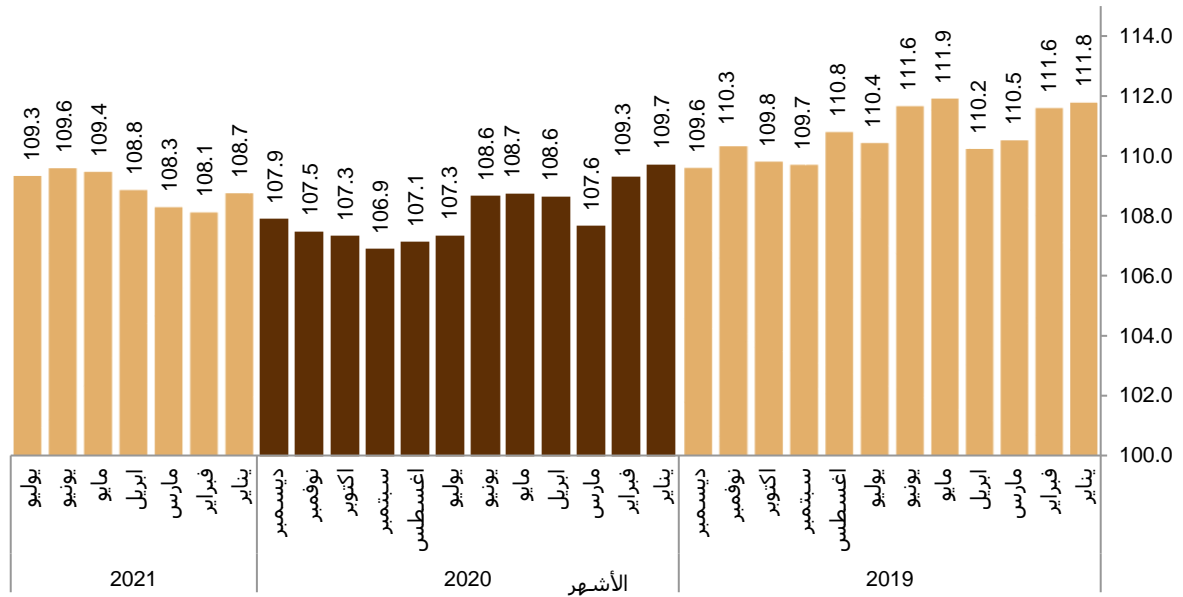
تاريخ الإصدار: أغسطس 2021

## المقدمة

مركز الإحصاء-أبوظبي هو الجهة الرسمية المسؤولة عن حساب تقديرات الرقم القياسي لأسعار المستهلك وإصدارها في إمارة أبوظبي. وقد حدّث المركز مؤخراً سنة الأساس للرقم القياسي لأسعار المستهلك باعتماد سنة 2014 كأساس للأسعار والأوزان. حيث تم حساب الأوزان المستخدمة في الرقم القياسي الجديد من خلال نتائج مسح دخل وإنفاق الأسرة لعام 2014، الذي نُقِّد في إمارة أبوظبي خلال الفترة 2013/2014. وتتسق المنهجية المستخدمة في حساب الرقم القياسي مع أفضل الممارسات والتوصيات الدولية في هذا المجال.

يقدم هذا التقرير تحليلاً لنتائج حساب الرقم القياسي لأسعار المستهلك لشهر يوليو من عام 2021 كأساس عام 2014، بالإضافة إلى نتائج حساب الرقم القياسي لأسعار المستهلك حسب مستوى رفاه ونوع الأسرة ونسب مساهمة المجموعات الرئيسية في التغير السنوي للأسعار.

### الشكل 1: الأرقام القياسية لأسعار المستهلك لشهور الأعوام 2019 - 2021 (2014=100)، %



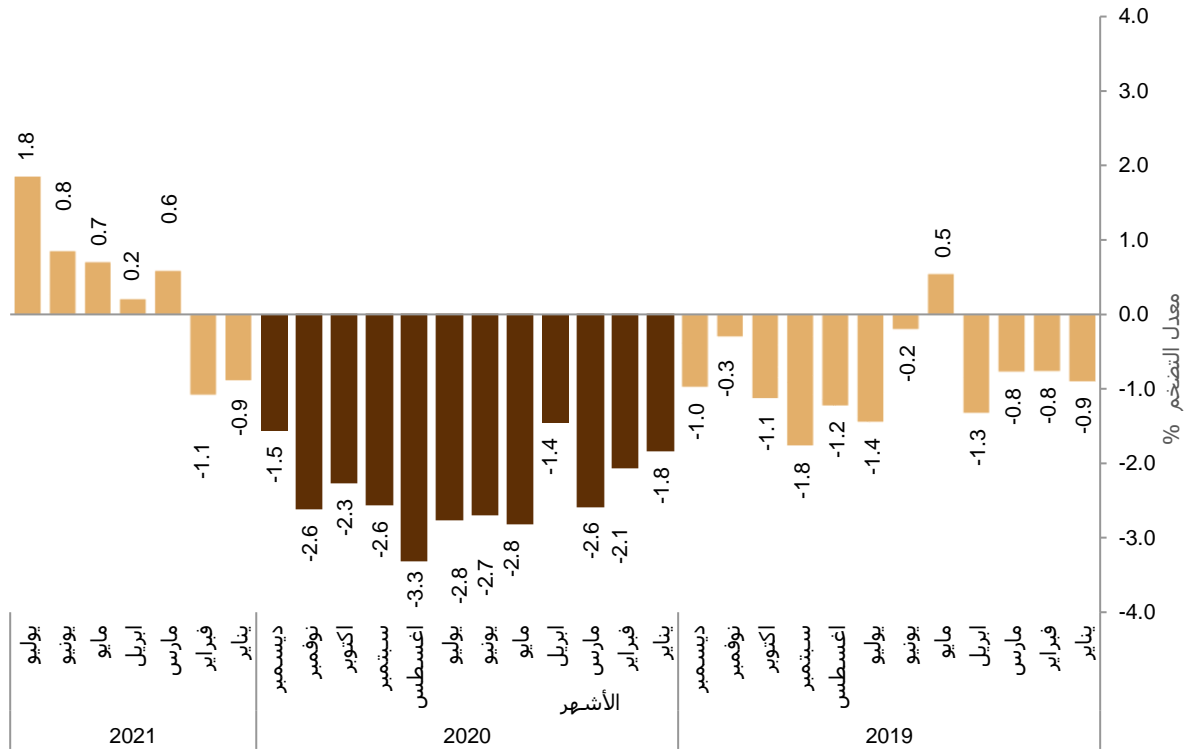
المصدر: مركز الإحصاء-أبوظبي

**الجدول 1: التغير النسبي في الرقم القياسي لمجموعات الإنفاق ومساهمة كل مجموعة في التغير الكلي خلال الفترة يناير- يوليو 2021 مقارنة بنفس الفترة من عام 2020**

المساهمة %	التغير النسبي %	الوزن	مجموعات الإنفاق الرئيسية
62.9-	1.5-	12.3	الأغذية والمشروبات
1.2-	0.9-	0.2	التبغ
123.3-	5.9-	5.4	الملابس والأحذية
19.4	0.2	31.2	السكن، والمياه، والكهرباء، والغاز، وأنواع الوقود الأخرى
7.4	0.3	7.2	التجهيزات والمعدات المنزلية وأعمال الصيانة الاعتيادية للبيوت
4.6	0.8	1.6	الصحة
246.7	5.5	14.7	النقل
7.6	0.5	5.0	الاتصالات
54.6-	3.4-	4.8	الترويح والثقافة
24.1	1.0	6.9	التعليم
31.6	2.4	3.8	المطاعم والفنادق
0.5	0.0	7.0	سلع وخدمات متنوعة
100.0	0.3	100.00	المجموع

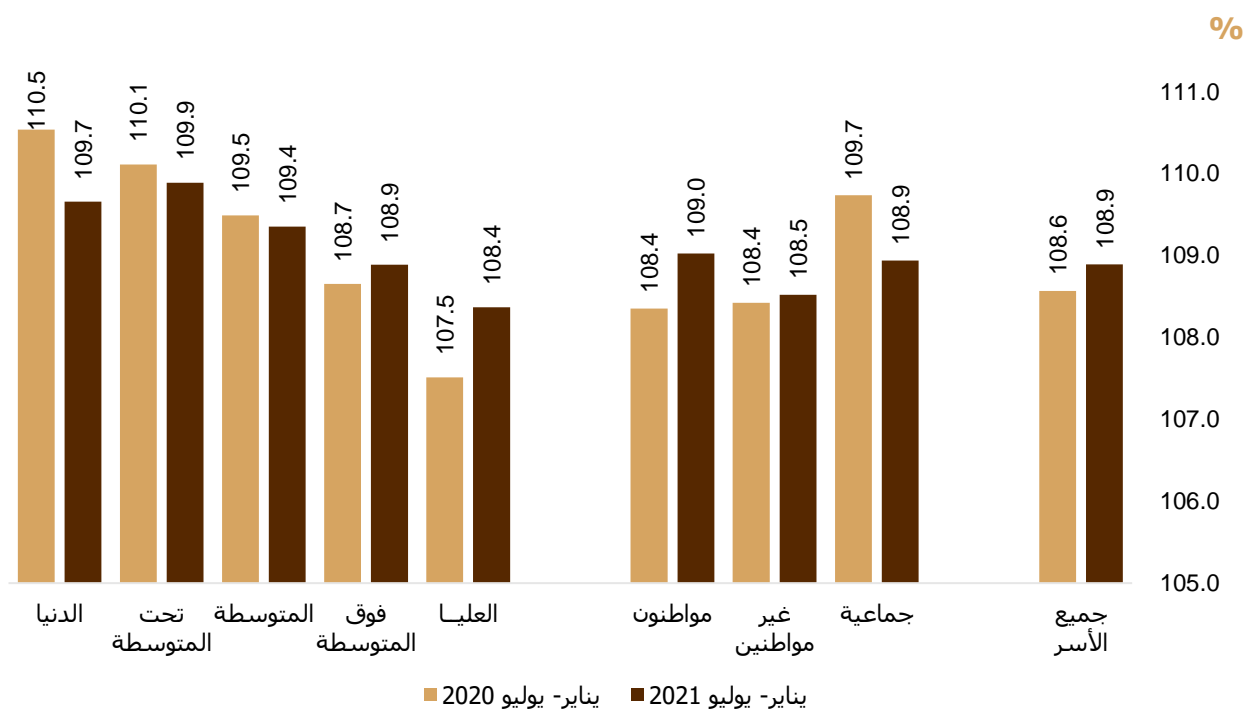
المصدر: مركز الإحصاء- أبوظبي

**الشكل 2: معدلات التضخم السنوية لشهور الأعوام 2021- 2019**



المصدر: مركز الإحصاء- أبوظبي

**الشكل 3: الأرقام القياسية لأسعار المستهلك حسب مستوى رفاه الأسرة وحسب نوع الأسرة خلال الفترة يناير- يوليو 2021 مقارنة بنفس الفترة من عام 2020 (100=2014)**



المصدر: مركز الإحصاء- أبوظبي

## الملاحظات التوضيحية

### الأهمية

يقدم الرقم القياسي لأسعار المستهلك تقديرات شهرية حول نسب التغير في سلة أسعار المستهلكين، ومن الاستخدامات المهمة للرقم القياسي لأسعار المستهلك نذكر ما يلي:

- يُستخدم الرقم القياسي لأسعار المستهلك كمؤشر اقتصادي مهم لحساب معدلات التضخم. ويعدّ معدّل التضخم مدخلاً مهماً لرسم السياسات الاقتصادية وتستخدم لتعديل المدفوعات (مثل الإيجارات والأجور).
- يُعدّل سلّم الرواتب والأجور من قبل الجهات الدولية والشركات الكبرى ومن قبل بعض الحكومات بناءً على التغير في الرقم القياسي لأسعار المستهلك.
- كما يستخدم الرقم القياسي لأسعار المستهلك كمثبط في إعداد الحسابات القومية بالأسعار الثابتة.

### الأهداف

- توفير البيانات اللازمة لحساب معدلات التضخم الشهرية والسنوية.
- حساب معدلات التغير النسبي في متوسطات أسعار المجموعات الرئيسية والفرعية.
- متابعة حركة متوسطات الأسعار.
- توفير الأرقام القياسية اللازمة في حساب معدلات النمو في الدخل القومي بالأسعار الثابتة.
- تحديث خطوط الفقر بشكل ربع سنوي.

### المفاهيم والتعاريف المستخدمة

يحتوي التقرير على مصطلحات فنية تتعلق بالأرقام القياسية وقسم الدخل والأسعار، لفهم التقرير ينبغي للقارئ أن يكون مطلعاً على هذه المصطلحات، ويتضمن التقرير المصطلحات التالية:

**التضخم:** معدل الارتفاع في المستوى العام للأسعار.

**الرقم القياسي:** هو عبارة عن عدد نقارن به التغير النسبي الذي يصيب أية ظاهرة (أو عدد من الظواهر) نظراً لاختلاف الزمان أو المكان.

**السعر:** القيمة السوقية للسلعة أو الخدمة.

**سعر المستهلك:** هو السعر الذي يدفعه المستهلك مقابل حصوله على سلعة أو خدمة.

**فترة المقارنة:** هي الفترة الزمنية التي نريد مقارنة أسعارها أو كمياتها أو قيمها بفترة أخرى.

**فترة الأساس:** هي الفترة الزمنية التي تتم مقارنة الفترة الجارية بها.

**الوزن (الأهمية النسبية):** هي النسبة المئوية الناتجة عن قسمة قيمة إنفاق جميع الأسر على سلعة/ خدمة معينة على مجموع إنفاق جميع الأسر على جميع السلع والخدمات.

**سلة الرقم القياسي:** عبارة عن مجموعة السلع والخدمات التي يتكون منها الرقم القياسي للأسعار، ويوجد لكل سلعة/ خدمة في هذه السلة وزن.

**سلة المستهلك:** عبارة عن مجموعة السلع والخدمات التي تمثل سلة الرقم القياسي، ولا يوجد لهذه السلة أوزان.

### التغطية

يتم جمع الأسعار من المناطق الثلاث لإمارة أبوظبي (أبوظبي، العين، الظفرة) حيث يعتبر الرقم القياسي لأسعار المستهلك ممثلاً لجميع المناطق الرئيسية للإمارة.

### دورية الإصدار

يتم إصدار الرقم القياسي لأسعار المستهلك بصورة شهرية، وسنوية.

### التصنيف المستخدمة

التصنيف المستخدم في الرقم القياسي لأسعار المستهلك هو Classification of Individual Consumption according to Purpose (COICOP) أي "تصنيف الاستهلاك الفردي حسب الغرض" وهو تصنيف صادر عن شعبة الإحصاءات في الأمم المتحدة للأغراض الإحصائية.

### مصادر البيانات

تم الحصول على البيانات المستخدمة في هذا الإصدار من خلال جمع الأسعار من منافذ البيع في إمارة أبوظبي بمناطقها الثلاث (أبوظبي، العين والظفرة)، ولقد تم توفير البيانات لقسم الدخل والأسعار في مركز الإحصاء- أبوظبي الذي تولى معالجتها وتدقيقها واستخدامها لإنتاج الإحصاءات والمؤشرات بالإضافة إلى البيانات الإدارية الواردة من دائرة التخطيط العمراني والبلديات ودائرة التعليم والمعرفة.

### نماذج جمع البيانات

يتم جمع الأسعار من خلال برنامج إلكتروني تم تحميله على الأجهزة الكفية (آيباد).

### أسلوب المعاينة

العينة متناسبة مع الحجم.

### طريقة جمع البيانات

تُجمع أسعار سلة السلع والخدمات من خلال الزيارات الميدانية من قبل باحثين إحصائيين ميدانيين بشكل أسبوعي، شهري أو ربع سنوي وذلك من خلال الأجهزة الكفية.

## آلية تدقيق البيانات وطريقة الحساب

تمر عملية تدقيق الأسعار بعدة مراحل:

- تم إضافة قواعد تدقيق إلى بالنسبة للتغير في الأسعار، حيث يتم إظهار السلع/ الخدمة التي تتجاوز نسبة التغير في سعرها حداً معيناً، حيث تم وضع هذه الحدود بناءً على التغير التاريخي في أسعار السلع والخدمات.
- مراجعة سجل الأسعار بشكل أسبوعي مع الباحث.
- تم وضع قواعد معالجة آلية في ملفات الحساب لمعالجة السلع الموسمية.
- المراجعة النهائية لأسعار المناطق الجغرافية الثلاث (أبوظبي، العين والظفرة).

$$CPI_L = \sum \frac{P_{1i}}{P_{0i}} \times W_{0i}$$

يتم حساب الرقم القياسي باستخدام معادلة لاسبير

## المخرجات

- الرقم القياسي لأسعار المستهلك - مستوى الإمارة
- الرقم القياسي لأسعار المستهلك - مستوى المناطق
- الرقم القياسي لأسعار المستهلك - مستوى رفاه الأسرة
- الرقم القياسي لأسعار المستهلك - مستوى نوع الأسرة
- معدلات التضخم
- الرقم القياسي لأسعار الأغذية الرضائية

## وقية إصدار البيانات

الرقم القياسي لأسعار المستهلك يصدر بعد مرور خمسة عشر يوم عمل من انتهاء الشهر المرجعي.

## أسلوب نشر البيانات

يتم نشر بيانات الرقم القياسي لأسعار المستهلك على النحو التالي:

- الموقع الإلكتروني للمركز
- بيان صحفي
- تطبيق سلتنا

## خطط التطوير

تم تطوير تطبيق إلكتروني على الهواتف الذكية "سلتنا" بحيث يتم عرض سلة الرقم القياسي لأسعار المستهلك على كافة مستويات النشر والأرقام القياسية ومعدلات التضخم الشهرية والسنوية بالإضافة إلى متوسطات الأسعار وبالإمكان عمل مقارنة مع الأشهر السابقة. يتم العمل حالياً وبالتنسيق مع إدارة تقنية المعلومات على مشروع "الربط الإلكتروني" مع منافذ البيع ومصادر توفير البيانات بحيث يتم توفير أسعار السلع والخدمات بشكل مباشر لقواعد البيانات توفيراً للجهد والوقت الذي يمر به الباحث الميداني والباحث الإحصائي في استخراج نتائج الرقم القياسي لأسعار المستهلك.

## إخلاء المسؤولية وشروط الاستخدام

يقوم مركز الإحصاء- أبوظبي بإصدار الإحصاءات لتلبية احتياجات الجهات الحكومية والأفراد ومختلف فئات المجتمع ومؤسسات الأعمال. ولا يعد مركز الإحصاء - أبوظبي مسؤولاً عن أية خسائر أو أضرار تلحق بالمستخدمين جراء سوء استخدام الإحصاءات المقدمة على الموقع بحسن نية من قبل المركز. وعليه، فإن مسؤولية استخدام الإحصاءات الرسمية في أي وقت محدد أو لأية أغراض بعينها تقع على عاتق المستخدمين، ويُقر المستخدم بأنه يعفي ويُخلى مسؤولية المركز من الالتزامات القانونية المتعلقة بالأخطاء التي قد تحدث خارج نطاق سيطرة المركز أو دون علمه كما يتنازل عن حقه في الحصول على تعويضات مقابل الخسائر والأضرار التي قد تلحقه نتيجةً لذلك الخطأ.

تُعد الإحصاءات الرسمية الصادرة من مركز الإحصاء - أبوظبي محمية بموجب حقوق النشر والتأليف إلا عند الإشارة لغير ذلك، ويجوز للمستخدمين استنساخ محتويات الموقع كلياً أو جزئياً بمختلف الوسائل دون الحصول على إذن خاص من مركز الإحصاء، شريطة الإقرار بصدورها عن المركز، وذلك بإيضاح ما يلي :

المصدر: مركز الإحصاء - أبوظبي، وسنة النشر، واسم المنتج، ورقم الفهرسة، فترة الإسناد ورقم الصفحة أو الصفحات.

## معلومات إضافية

لمزيد من المعلومات حول النشرة أو الإحصاءات الرسمية الأخرى، يرجى إرسال بريد إلكتروني إلى:

[info@scad.gov.ae](mailto:info@scad.gov.ae)

أو زيارة موقع مركز الإحصاء - أبوظبي:

[www.scad.gov.ae](http://www.scad.gov.ae)





مركز الإحصاء  
STATISTICS CENTRE

رؤيتنا: الريادة والابتكار في الإحصاء  
Our Vision: Leadership and Innovation in Statistics



[www.scad.gov.ae](http://www.scad.gov.ae)



adstatistics