



مركز الإحصاء  
STATISTICS CENTRE

الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي

الربع الأول  
2020

(سنة الأساس 2012)  
(نسخة أولية)

الصناعات التحويلية

تاريخ الإصدار: يونيو 2020



## فهرس المحتويات

2	نبذة .....
3	النقاط الرئيسية .....
4	الشكل 1: الأرقام القياسية الربعية لكميات الإنتاج الصناعي خلال أعوام 2018، 2019، 2020 (2012=100) .....
5	الملاحظات .....
5	الملاحظات الفنية .....
5	مصادر البيانات .....
5	معلومات إضافية والإصدار التفصيلي .....
5	سياسة التنقيح .....
5	إخلاء المسؤولية وشروط الاستخدام .....
6	المصطلحات .....



## نبذة

تعتبر الأرقام القياسية من المؤشرات الاقتصادية المهمة التي تساهم في توفير بيانات دقيقة تساعد متخذي القرار، والاقتصاديين، والباحثين في رسم السياسات ووضع الخطط والبرامج التنموية. ويعتبر الرقم القياسي لكميات الإنتاج في الصناعة التحويلية من أهم المؤشرات والمقاييس الإحصائية إلى جانب الرقم القياسي لأسعار المنتجين الصناعيين.

إن التقدم الاقتصادي، الذي تشهده إمارة أبوظبي، استدعى بناء مؤشر إحصائي يعكس التطور الذي تشهده القطاعات الانتاجية، ومن هنا قام مركز الإحصاء-أبوظبي ببناء الرقم القياسي الكمي والسعري للمنتجين الصناعيين في إمارة أبوظبي.

غطى الرقم القياسي الكمي للمنتجين الصناعيين قطاع الصناعات التحويلية بشكل ربع سنوي، ويعتمد بناء الرقم على قائمة المنتجات الرئيسية في الأنشطة الاقتصادية للصناعات التحويلية حسب التصنيف الصناعي الدولي الإصدار الرابع (ISIC 4)، والتي تمثل جميع الأنشطة في الصناعات التحويلية، باتباع أفضل الممارسات الدولية والمنهجيات في حساب الرقم ومعالجة البيانات، وسيتم خلال المرحلة المقبلة تطوير الرقم القياسي للمنتجين ليشمل الصناعات الاستخراجية وقطاعي الكهرباء والمياه.

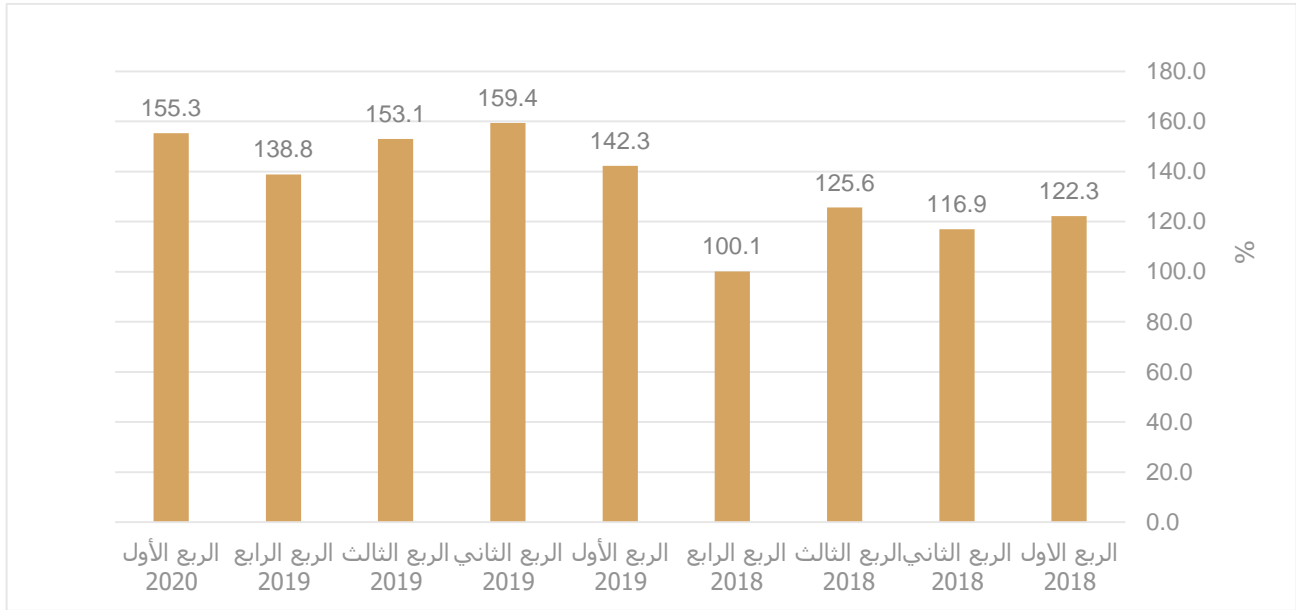


## النقاط الرئيسية

- ارتفع الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي بنسبة 9.2% في الربع الاول من عام 2020 مقارنة بالربع نفسه من عام 2019، حيث بلغ الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي 155.3% في الربع الاول 2020 بينما كان 142.3% في الربع الاول من عام 2019.
- ارتفع الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي في الربع الاول من عام 2020 بنسبة 11.9% مقارنة بالربع الرابع من عام 2019، حيث بلغ الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي 155.3% في الربع الاول من عام 2020 في حين بلغ 138.8% في الربع الرابع من عام 2019.
- أهم الأنشطة التي ساهمت في ارتفاع الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي خلال الربع الاول من عام 2020 مقارنة بالربع الاول من عام 2019، نشاط "صنع الآلات والمعدات غير المصنفة في موضع آخر" حيث ارتفعت كميات الانتاج لهذا النشاط بنسبة 222.4% وساهمت بنسبة 115.1% في مجمل الارتفاع خلال فترتي المقارنة.
- ساهمت مجموعة "صنع منتجات المعادن المشكّلة، باستثناء الآلات والمعدات" في ارتفاع الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي خلال الربع الاول من عام 2020 مقارنة بالربع الاول من عام 2019 بنسبة 96.2% حيث ارتفعت كميات انتاج هذا النشاط بنسبة 132.7%. أما مجموعة "صنع المعدات الكهربائية" فقد أسهمت بارتفاع الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي خلال الربع الاول من عام 2020 مقارنة بالربع الاول من عام 2019 بنسبة 11.6% وارتفعت كميات انتاجها بنسبة 32.9%.
- أهم الأنشطة التي ساهمت في ارتفاع الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي خلال الربع الاول من عام 2020 مقارنة بالربع الرابع من عام 2019 نشاط "صنع فحم الكوك والمنتجات النفطية المكررة" حيث ارتفعت كميات الانتاج لهذا النشاط بنسبة 45.2% وساهمت بنسبة 132.3%.
- أما مجموعة "صنع الآلات والمعدات غير المصنفة في موضع آخر" فقد أسهمت بنسبة 69.6% في مجمل الارتفاع بين الربع الاول 2020 والربع الرابع 2019 حيث ارتفعت كميات هذا النشاط بنسبة 112.5%.



## الشكل 1: الأرقام القياسية الربعية لكميات الإنتاج الصناعي خلال أعوام 2018، 2019، 2020 (100=2012)



المصدر: مركز الإحصاء - أبوظبي



## الملاحظات

### الملاحظات الفنية

لفهم المؤشرات الإحصائية المذكورة في هذا الملخص برجاء الاطلاع على الملاحظات الفنية المرفقة مع الملخص في الموقع الإلكتروني لمركز الإحصاء - أبوظبي. هذا وتعتبر بيانات هذا التقرير أولية حتى صدور التقرير المقبل.

### مصادر البيانات

تم الحصول على البيانات المستخدمة في هذا الإصدار من خلال 65 منشأة ممثلة للنشاط الاقتصادي على مستوى الحد الثاني حسب التصنيف الصناعي الدولي الموحد، وتوزع عينة المنشآت في أبوظبي والعين بواقع 52 منشأة في أبوظبي و13 منشأة في العين. ولقد تم توفير البيانات لمركز الإحصاء - أبوظبي الذي تولى معالجتها وتدقيقها واستخدامها لإنتاج الإحصاءات والمؤشرات.

### معلومات إضافية والإصدار التفصيلي

للمزيد من المعلومات حول الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي والإحصاءات الرسمية الأخرى، يرجى زيارة رابط الإحصاءات على موقع مركز الإحصاء - أبوظبي: [www.scad.gov.abudhabi](http://www.scad.gov.abudhabi)

### سياسة التنقيح

يتم إعداد مؤشر الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي على أساس ربع سنوي، ويتم إصدار التقرير في غضون ثلاث أشهر من إنهاء الربع المرجعي. وتعتبر نتائج حسابات الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي أولية حتى صدور التقرير التالي، وذلك بسبب تأخر الحصول على بيانات الكميات من المصدر (الشركات). وفي حال وجود أي تعديل على بيانات الربع السابق يتم التعديل المباشر وتظهر نتائج هذا التعديل في الربع اللاحق، حيث يتم اعتماد الإجراءات التي وضعت مسبقاً من قبل مكتب إدارة المشاريع في هذا الصدد. وهذه الإجراءات تتماشى مع سياسة مركز الإحصاء - أبوظبي.

### إخلاء المسؤولية وشروط الاستخدام

يقوم مركز الإحصاء- أبوظبي بتشغيل هذا الموقع الإلكتروني لتلبية احتياجات الجهات الحكومية والأفراد ومختلف فئات المجتمع ومؤسسات الأعمال، ولا يعتبر 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 مستخدمي البيان،، ويقر مستخدم البيان بأنه يعفي ويؤجل مسؤوليته المركز من الالتزامات القانونية المتعلقة بالأخطاء التي قد تحدث خارج نطاق سيطرة المركز أو بدون علمه كما يتنازل عن حقه في الحصول على تعويضات مقابل الخسائر والأضرار التي قد تلحقه نتيجة لذلك الخطأ.

تعتبر الإحصاءات الرسمية الصادرة من مركز الإحصاء - أبوظبي والموجودة على هذا الموقع أو التي يتاح الوصول إليها من خلاله، محمية بموجب حقوق النشر والتأليف إلا عند الإشارة لغير ذلك، ويجوز للمستخدمين استنساخ محتويات الموقع بما في ذلك النشرات والجداول، إلخ (كلياً أو جزئياً) بمختلف الوسائل دون الحصول على إذن خاص من مركز الإحصاء)، شريطة الإقرار بصورها عن المركز، وذلك بإيضاح ما يلي :  
المصدر: مركز الإحصاء - أبوظبي، وسنة النشر، واسم المنتج، ورقم الفهرسة، فترة الإسناد ورقم الصفحة أو الصفحات.



## المصطلحات

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

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

الكمية: كمية المنتج الذي يتم إنتاجه .

الكمية لكمية الإنتاج الصناعي : هو كمية المنتج الذي يتم إنتاجه في المصنع .

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

فترة الأساس: هي الفترة الزمنية التي يتم مقارنة الفترة الجارية بها وعادة ما تكون فترة الأساس تسبق فترة المقارنة.