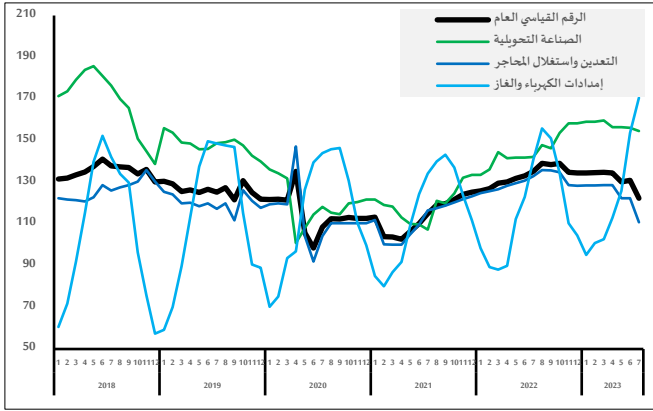


الصناعات التحويلية تشهد ارتفاعاً بنسبة 8.7% وانخفاض الرقم القياسي للإنتاج الصناعي بنسبة 9.5% في شهر يوليو

انخفض مؤشر الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي بنسبة 9.5% خلال شهر يوليو 2023م مقارنة بالشهر المماثل من العام السابق، وعلى الرغم من استمرار نشاط الصناعة التحويلية، ونشاط إمدادات الكهرباء والغاز في الارتفاع، إلا أن تأثير الانخفاض الذي شهده نشاط التعدين واستغلال المحاجر خلال شهر يوليو 2023م قد ساهم بشكل مباشر في انخفاض المؤشر العام بسبب وزنه المرتفع في المؤشر.

شكل 2. الرقم القياسي للإنتاج الصناعي والأرقام الفرعية الثلاثة (2018-2023م)



معدلات النمو السنوية في الرقم القياسي للإنتاج الصناعي

سجل مؤشر الرقم القياسي للإنتاج الصناعي انخفاضاً سنوياً قدره 9.5% خلال شهر يوليو من العام الحالي، مواصلاً بذلك التباطؤ في معدلات نموه التي بلغت ذروة ارتفاعها في بداية 2022 مدعومة بمعدلات نمو أنشطة التعدين واستغلال المحاجر وأنشطة الصناعة التحويلية في ذلك العام. وبمنظرة أكثر قرباً على اتجاه حركة معدل النمو السنوي في الرقم القياسي للإنتاج الصناعي خلال عام 2023م نلاحظ استمرار التباطؤ التدريجي في أدائه متأثراً بشكل مباشر بنشاط التعدين واستغلال المحاجر.

نشاط التعدين واستغلال المحاجر يقود الإنتاج الصناعي

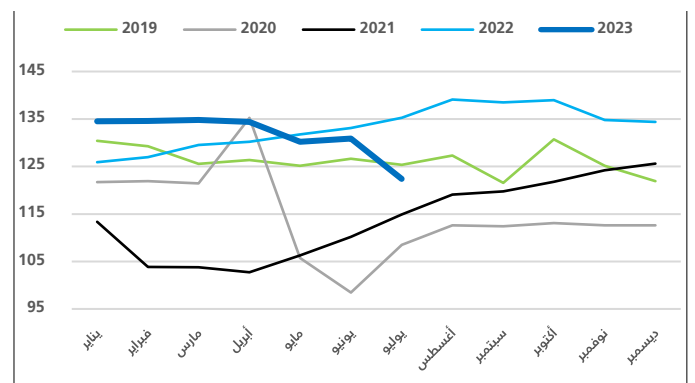
بلغت الأهمية النسبية لأنشطة التعدين واستغلال المحاجر، والصناعة التحويلية، وإمدادات الكهرباء والغاز 74.5% و 22.6% و 2.9% على التوالي. وبالتالي، فإن اتجاهات مؤشر الإنتاج الصناعي في نشاط التعدين واستغلال المحاجر تهيمن على الاتجاه العام في الرقم القياسي للإنتاج الصناعي.

وتشير نتائج شهر يوليو 2023م إلى انخفاض الإنتاج في نشاط التعدين واستغلال المحاجر بنسبة 16.7% مقارنة بنفس الشهر من عام 2022م، حيث خفضت المملكة العربية السعودية إنتاجها النفطي في شهر يوليو من العام الحالي ليصل إلى 9 مليون برميل يومياً. ومن جانب آخر فقد استمر نشاط الصناعة التحويلية في الارتفاع، حيث ارتفع بنسبة 8.7%، كما حقق نشاط إمدادات الكهرباء والغاز ارتفاعاً بنسبة 21% وذلك مقارنة بشهر يوليو 2022م.

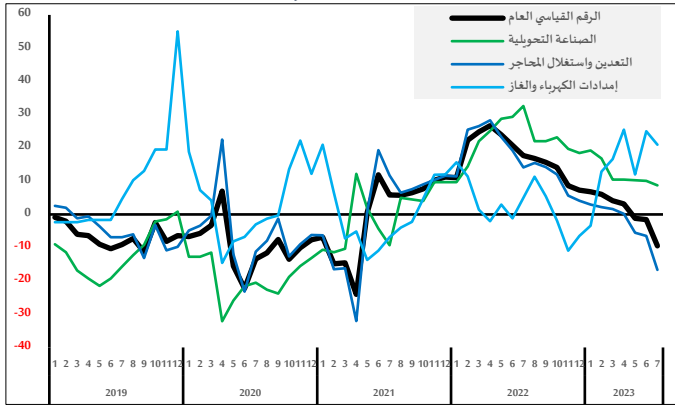
وعند المقارنة بشهر يونيو 2023م يلاحظ انخفاض الرقم القياسي العام للإنتاج الصناعي بنسبة 6.5% متأثراً بالانخفاض في نشاط التعدين واستغلال المحاجر ونشاط الصناعة التحويلية، حيث انخفض الإنتاج في هذه الأنشطة خلال شهر يوليو من العام الحالي بنسبة 9.5% و 1% على التوالي. ومن جانب آخر فقد ارتفع الإنتاج في نشاط إمدادات الكهرباء والغاز بنسبة 11%، ولكن نظراً لتدني وزن هذا النشاط لم يكن له تأثير كبير على المؤشر.

الشهر	2020	2021	2022	2023
يناير	-6.7	-6.9	11.1	6.8
فبراير	-5.7	-14.8	22.3	6.0
مارس	-3.3	-14.5	24.8	4.1
أبريل	7.0	-24.0	26.7	3.2
مايو	-15.5	0.5	24.0	-1.2
يونيو	-22.2	11.9	20.8	-2.0
يوليو	-13.4	5.9	17.7	-9.5
أغسطس	-11.6	5.8	16.8	
سبتمبر	-7.5	6.5	15.7	
أكتوبر	-13.5	7.7	14.1	
نوفمبر	-10.0	10.3	8.6	
ديسمبر	-7.6	11.2	7.3	

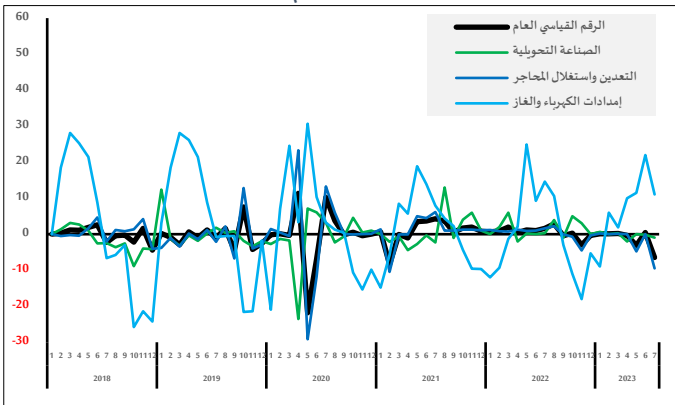
شكل 1. الرقم القياسي للإنتاج الصناعي في عام 2023م مقارنة بالسنوات السابقة



شكل 3. الرقم القياسي للإنتاج الصناعي والأرقام الفرعية الثلاثة - معدل النمو السنوي (2019-2023م)



شكل 4. الرقم القياسي للإنتاج الصناعي والأرقام الفرعية الثلاثة - معدل النمو الشهري (2018-2023م)



منهجية الرقم القياسي للإنتاج الصناعي

الرقم القياسي للإنتاج الصناعي (IPI) هو مؤشر اقتصادي يعكس التغيرات النسبية في حجم كميات الإنتاج الصناعي اعتماداً على بيانات مسح الإنتاج الصناعي، الذي يتم تنفيذه على عينة من المنشآت الصناعية تعمل في الأنشطة الصناعية المستهدفة والمتمثلة في نشاط التعدين واستغلال المحاجر، ونشاط الصناعة التحويلية، ونشاط إمدادات الكهرباء والغاز، ويتم تصنيف بيانات هذا المؤشر التي يتم نشرها على أساس شهري وفقاً لتصنيف الصناعة الدولي للأنشطة الاقتصادية (ISIC 4). يمكن الاطلاع على تفاصيل أكثر من خلال الرابط: [المنهجية](#).