## ارتفاع الرقم القياسي للإنتاج الصناعي بنسبة 1.6% خلال شهر يوليو 2024م

تشير النتائج الأولية إلى ارتفاع مؤشر الرقم القياسي لكميات الإنتاج الصناعي بنسبة 1.6% خلال شهر يوليو 2024م مقارنةً بالشهر المماثل من العام السابق (يوليو 2023م)، مدعوماً بارتفاع نشاط الصناعة التحويلية، ونشاط إمدادات الكهرباء والغاز والبخار وتكييف الهواء ونشاط إمدادات المياه وأنشطة الصرف الصحي وإدارة النفايات ومعالجتها. كما ارتفع مؤشر الرقم القياسي للإنتاج الصناعي بنسبة 1.7%. مقارنة بشهر يونيو السابق.

### الرقم القياسى الفرعى للتعدين واستغلال المحاجر

انخفض الرقم القياسي الفرعي لنشاط التعدين واستغلال المحاجر في شهر يوليو 2024م بنسبة 0.8% مقارنةً بنفس الشهر من العام السابق، حيث بلغ إنتاج المملكة العربية السعودية النفطي 8.9 مليون برميل يوميًا خلال شهر يوليو من العام الحالي. ومن جانب آخر فقد ارتفع الرقم القياسي الفرعي لنشاط التعدين واستغلال المحاجر بنسبة 1.3% بالمقارنة مع شهر يونيو 2024م،

### الرقم القياسي الفرعي للصناعة التحويلية

ارتفع الرقم القياسي الفرعي لنشاط الصناعة التحويلية بنسبة 4.6% مقارنة بشهر يوليو من العام السابق، مدعومًا بارتفاع نشاط صُنع المواد الكيميائية والمنتجات الكيميائية، ونشاط صُنع المنتجات الغذائية حيث ارتفع كل منهما بنسبة 5.7% و10.1% على التوالي. فيما سجل نشاط صنع فحم الكوك والمنتجات النفطية المكررة انخفاضًا سنونًا بنسنة 2.2%.

أما على صعيد الأداء الشهري للمؤشر الفرعي لنشاط الصناعة التحويلية فتشير النتائج الأولية إلى ارتفاع أداء المؤشر بنسبة 1.7% مدعوماً بارتفاع نشاط صنع فحم الكوك والمنتجات النفطية المكررة الذي ارتفع بنسبة 3.3% ونشاط صُنع المواد الكيميائية والمنتجات الكيميائية الذي ارتفع بنسبة 0.4%.

جدول1. الأنشطة الفرعية لنشاط الصناعة التحويلية

معدل النمو الشهري	معدل النمو السنوي	يوليو-23	يونيو-24	يوليو-24	الأنشطة الاقتصادية
3.3%	-2.2%	102.5	97.1	100.3	صنم فحم الكوك والمنتجات النفطية المكررة
0.4%	5.7%	109.0	114.8	115.2	صنع المواد الكيميائية والمنتجات الكيميائية
1.7%	10.1%	108.8	117.8	119.8	صنع المنتجات الغذائية.
3.4%	7.3%	120.2	124.7	129.0	صنم منتجات المعادن اللافلزية الأخرى
0.4%	4.7%	122.1	127.3	127.8	صنع الفلزات القاعدية
0.4%	6.7%	134.2	142.6	143.2	صنع المشروبات
1.1%	12.2%	128.1	142.1	143.7	صنع الورق ومنتجات الورق
0.0%	16.6%	131.5	153.3	153.3	صنع المعدات الكهربائية
-0.1%	15.3%	101.8	117.5	117.4	صنع الأثاث
1.2%	9.6%	132.6	143.6	145.3	الأنشطة الاقتصادية الأخرى

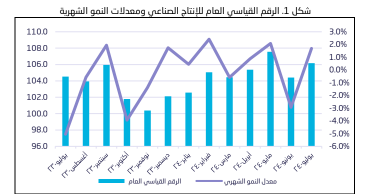
<sup>\*</sup>بيانات أولية., <u>الجداول</u>

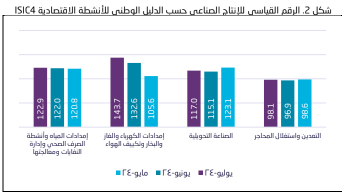
# الرقم القياسي الفرعي لنشاط إمدادات الكهرباء والغاز والبخار وتكييف الهواء، والرقم القياسي الفرعي لأنشطة إمدادات المياه والصرف الصحي وإدارة النفايات ومعالجتها

سجل الرقم القياسي الفرعي لنشاط إمدادات الكهرباء والغاز والبخار وتكييف الهواء ارتفاعًا بنسبة 8.2%، وسجل الرقم القياسي الفرعي لنشاط إمدادات المياه والصرف الصحي وأنشطة إدارة النفايات ومعالجتها ارتفاعًا بنسبة 1.1%، وذلك مقارنة بشهر يوليو من العام السابق. وعند المقارنة بشهر يونيو 2024م، يلاحظ ارتفاع المؤشر الفرعي لنشاط إمدادات الكهرباء والغاز والبخار وتكييف الهواء، والمؤشر الفرعي لنشاط إمدادات المياه والصرف الصحي وإدارة النفايات ومعالجتها بنسبة 4.8%و0.8% على التوالى.

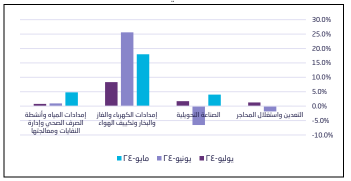
### الرقم القياسي للإنتاج الصناعي حسب الأنشطة الاقتصادية الرئيسية

انخفض الرقم القياسي للأنشطة النفطية في شهريوليو 2024م بنسبة 1.1% مقارنةً بنفس الشهر من العام السابق، متأثرا بانخفاض إنتاج النفط، في حين ارتفع الرقم القياسي للأنشطة غير النفطية بنسبة 8.2% مدعومًا بارتفاع جميع الأنشطة النفطية بنسبة 1.6% وارتفع الرقم القياسي للأنشطة النفطية بنسبة 1.6% وارتفع الرقم القياسي للأنشطة غير النفطية بنسبة 1.8%، مقارنه بشهر يونيو من العام الحالى.

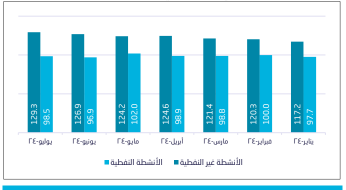




شكل 3: ممدل النمو الشهري للأرقام القياسية الفرعية حسب الدليل الوطني للأنشطة الاقتصادية ISIC4



شكل 4. الرقم القياسي للإنتاج الصناعي حسب الأنشطة الاقتصادية الرئيسية



#### البيانات الوصفية المرجعية

الرقم القياسي للإنتاج الصناعي (IPI) هو مؤشر اقتصادي يعكس التفيرات النسبية في حجم كميات الإنتاج الصناعي اعتمادًا على بيانات مسح الإنتاج الصناعي، الذي يتم تنفيذه على عينة من المنشأت الصناعية تعمل في الأنشطة الصناعية المستهدفة والمتمثلة في نشاط التعدين واستغلال المحاجر، ونشاط الصناعة التحويلية، ونشاط إمدادات الكهرباء والغاز، وأنشطة إمدادات المياه والصرف الصحي وإدارة النفايات ومعالجتها، ويتم تصنيف بيانات هذا المؤشر التي تنشر على أساس شهري وفقًا للتصنيف الصناعي الحولي للأنشطة الاقتصادية (SIC 4). يمكن الاطلاع على تفاصيل أكثر من خلال الرابط: اللبيانات الوصفية المرجعية