



نحو سياسات أكثر كفاءة وتنمية مستدامة
أ.د. عادل عبدالله الوقيان
مدير عام المعهد العربي للتخطيط - الكويت
الاجتماع الثاني عشر للجنة الفنية لمبادرة
الاحصاءات العربية (ARABSTAT) نوفمبر 2025

المحور الأول: نقص حداثة وتوافر البيانات

المحور الثاني: فجوات في التغطية والجودة

المحور الثالث: الأثر على التنمية

المحور الرابع: خريطة الإصلاح

التحديات التنموية
في ظل واقع
البيانات الإحصائية
في الدول العربية

المحاور الأربعة
للعرض المرئي

المحور الأول: نقص حادثة وتوافر البيانات

تأخر النشر:



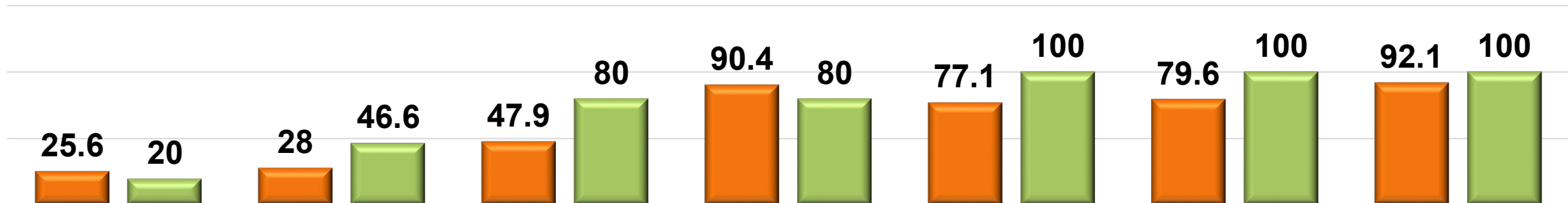
فجوات في مناطق النزاع:

لله



صعوبة الوصول:

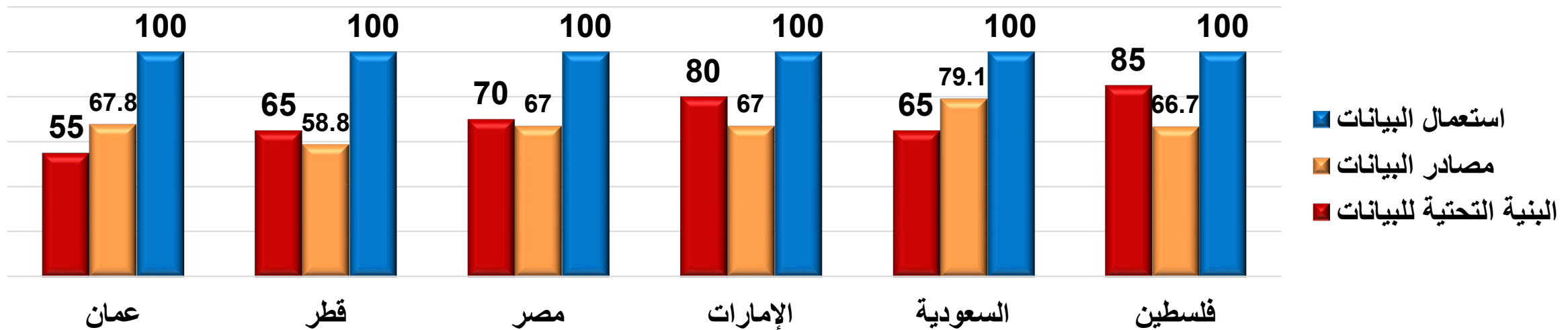
مؤشر الأداء الإحصائي في الدول العربية (SPI, WB) (2022)



نسبة استعمال وخدمات بيانات
 $\%50 >$

نسبة استعمال وخدمات بيانات
 $90\% <$

مؤشر الأداء الإحصائي في الدول العربية (2022)



فإن مكونات مصادر البيانات والبنية التحتية ما زالت محدودة (بين 45-70%).

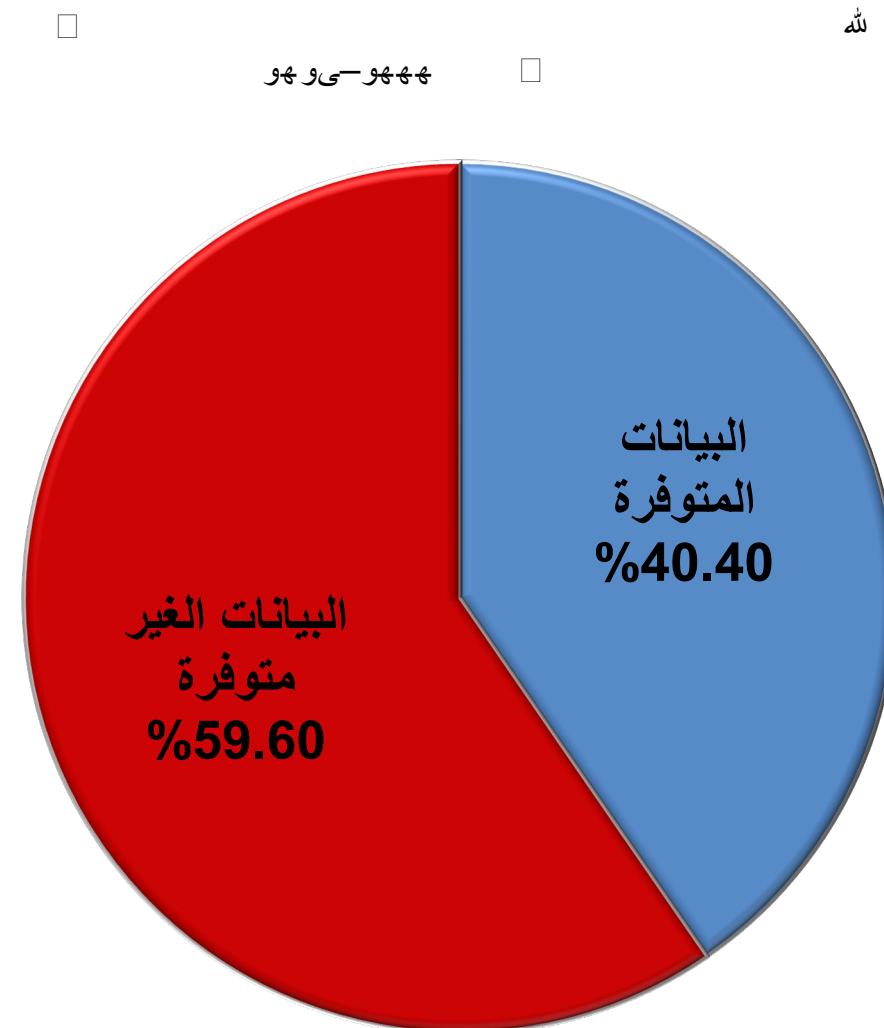
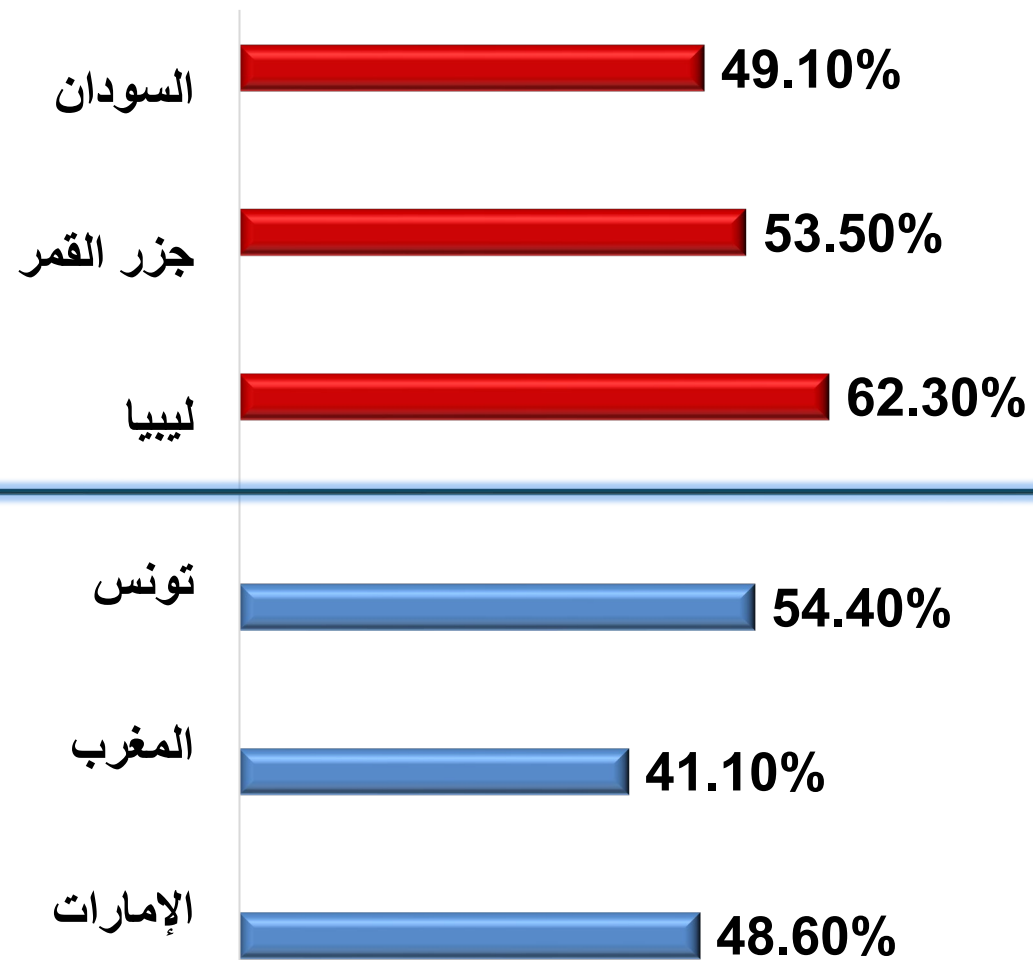
رغم ارتفاع معدل استخدام البيانات (حتى 100%)

لكنها تحتاج إلى تحسين نظم المصادر والدعم المؤسسي لضمان استدامة التطور الإحصائي.

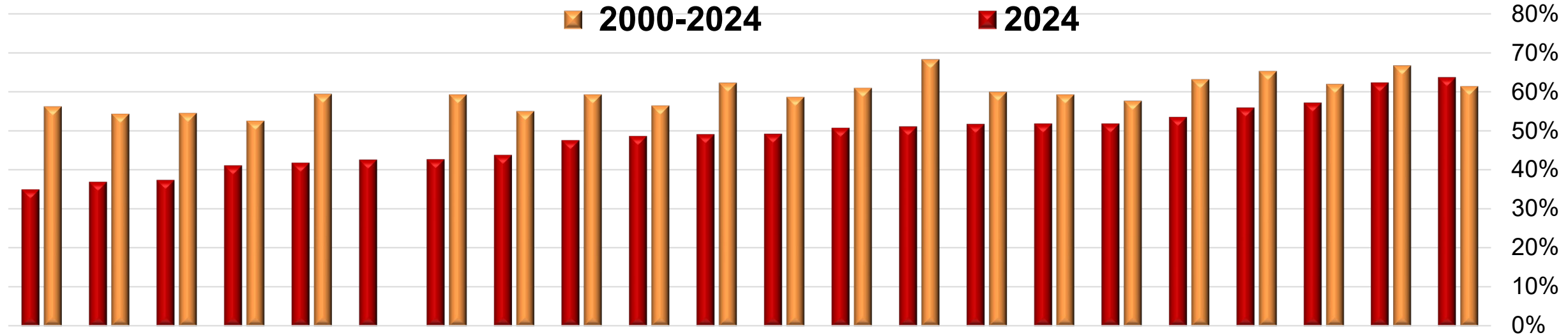
بعض الدول تمتلك منتجات بيانات متقدمة

مدى توافر بيانات التنمية المستدامة (2024)

■ % تحسن في توفر المعلومات ■ % استمرار في نقص المعلومات



نسبة البيانات غير المتوفرة حسب تقرير التنمية المستدامة



توسيع نطاق جمع بيانات أهداف التنمية المستدامة وتحديثها بشكل دوري ومنهجي.

الفجوة بين (2000-2024) و(2024) تعكس بطء التحسن في البنية الإحصائية الوطنية

نقص في قطاعات حيوية:



-
-
-

مشاكل الجودة والدقة:

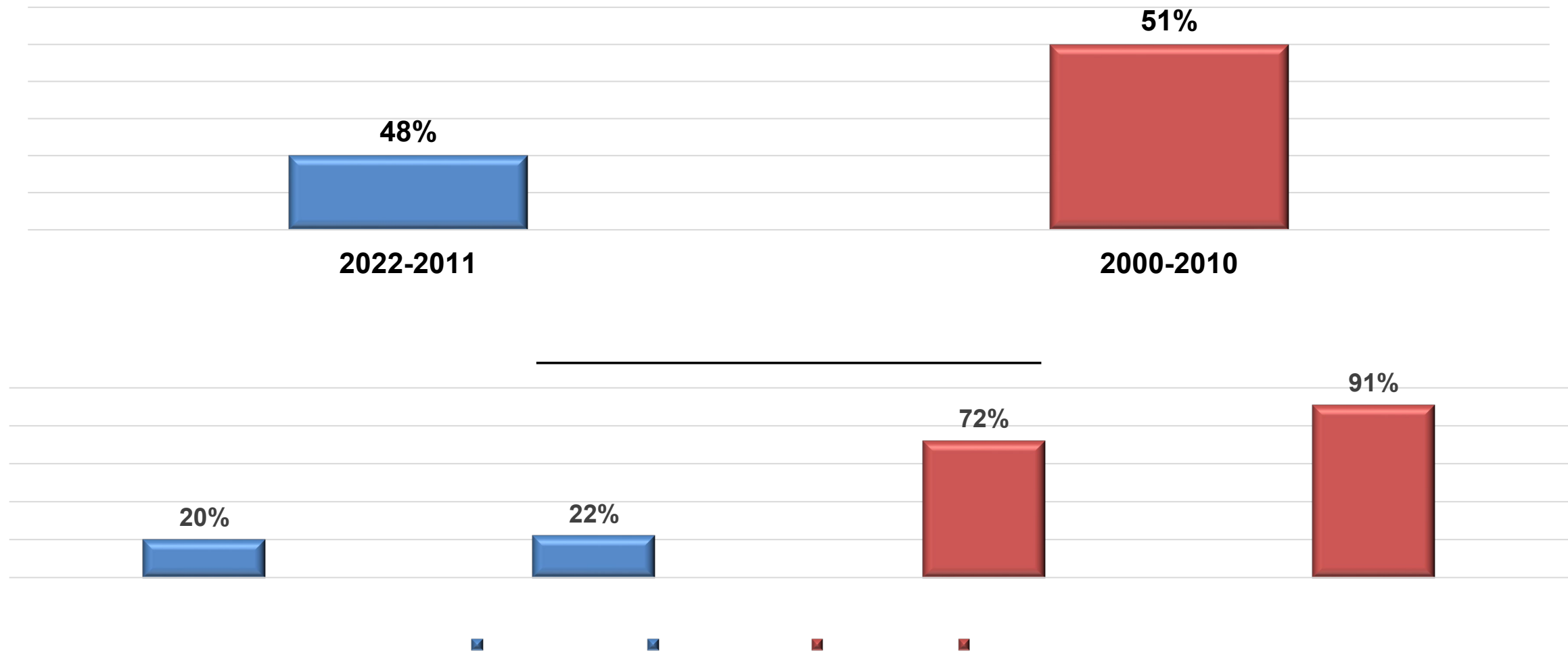


-
-

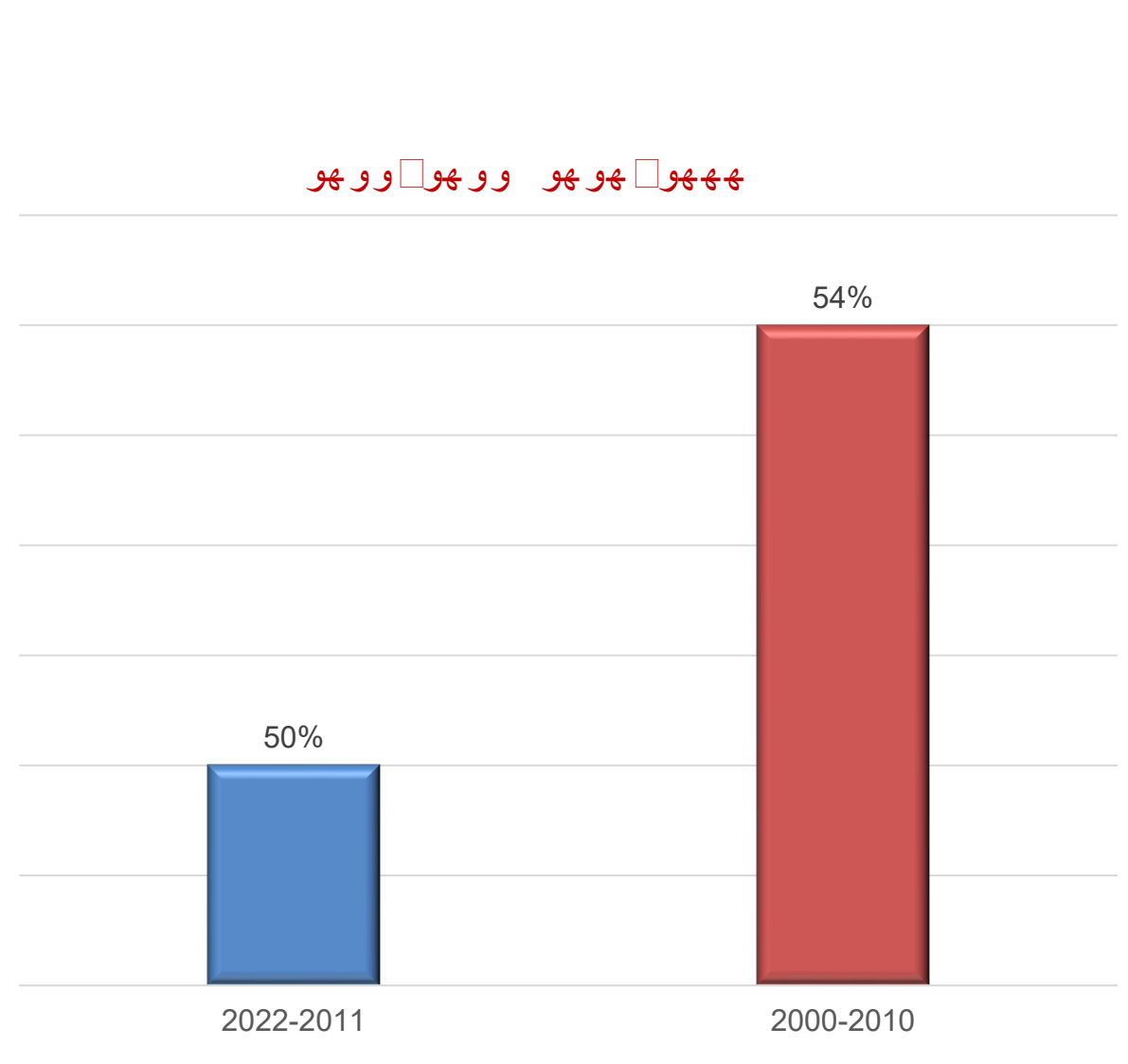
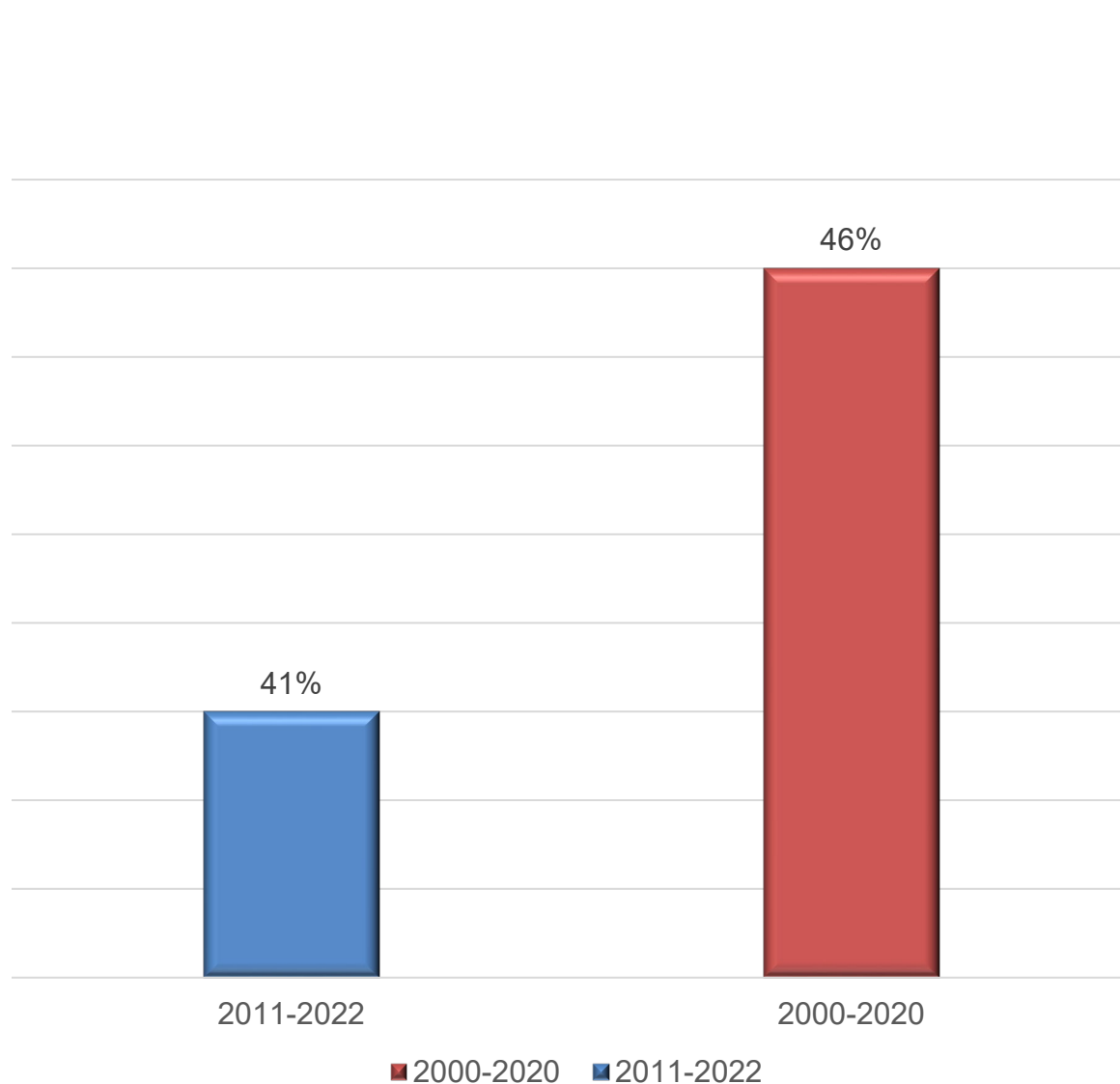
المحور الثاني:
فجوات في
التغطية والجودة

فجوات البيانات حسب التنمية البشرية

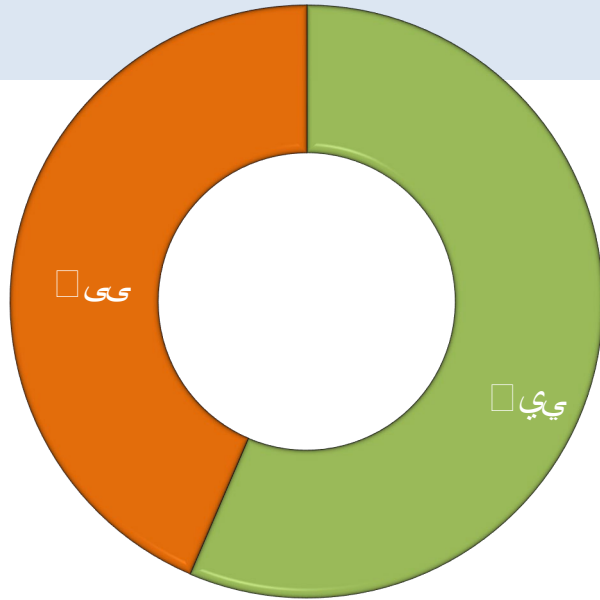
متوسط تحسن فجوة البيانات في الدول العربية



فجوات البيانات حسب التنمية البشرية

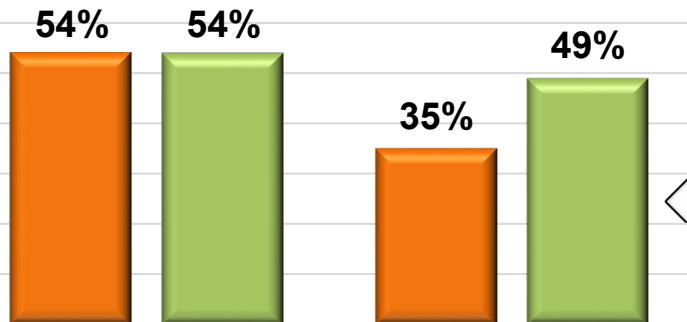


فجوات البيانات حسب القطاعات الاقتصادية



- لا تزال تواجه فجوات بيانات مرتفعة نسبياً
- نتج عن ضعف في بعض البيانات الاجتماعية والاقتصادية.

فجوة البيانات في الدول ذات التنمية البشرية المرتفعة



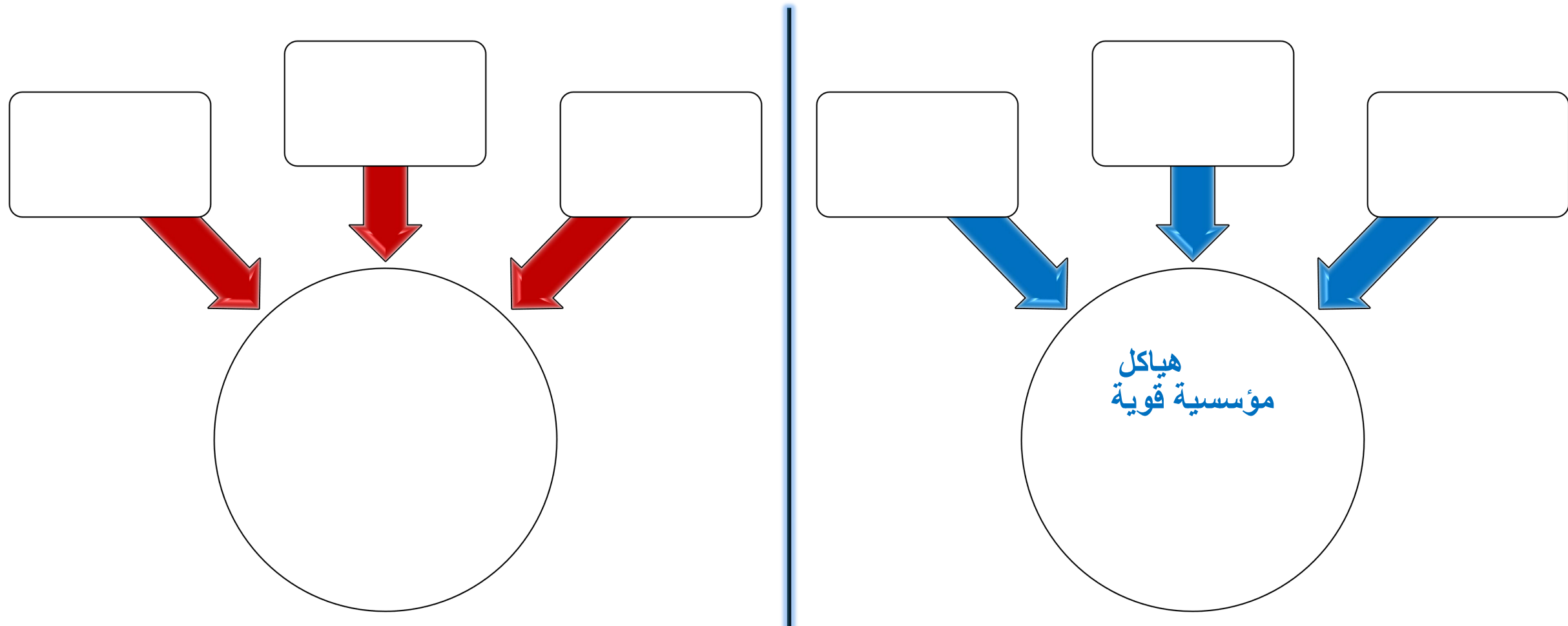
■ 2000-2010 ■ 2011-2022

- تحسن نسبي في الحسابات القومية
- تبقى مساعدات التنمية الرسمية ضعيفة الشفافية.

فجوة البيانات في الدول ذات التنمية البشرية المنخفضة

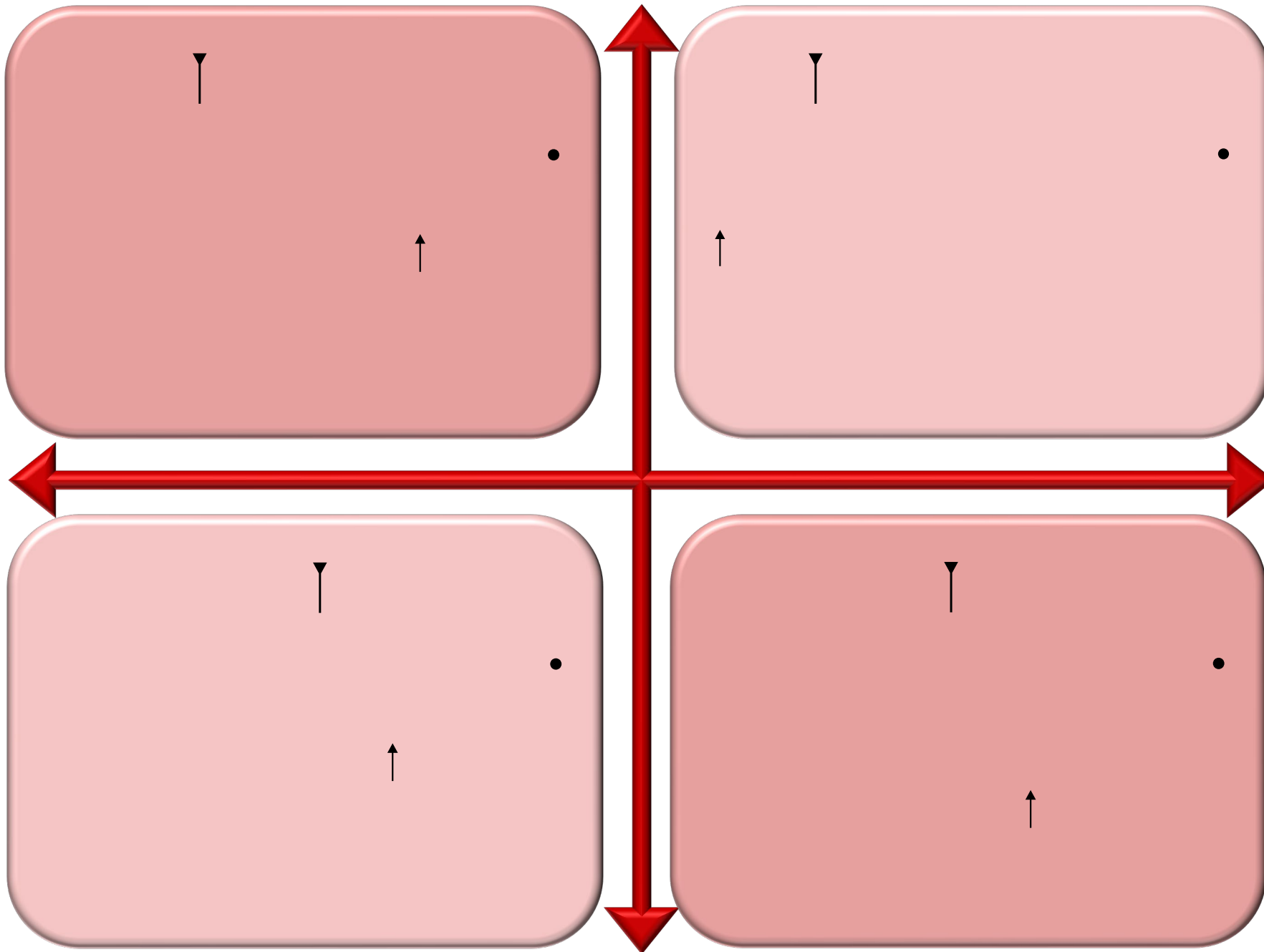
القيم فوق 50% تعني أن أكثر من نصف البيانات غير متوفرة أو غير محدثة، مما يعكس ضعف القدرات المؤسسية.

مكونات القدرات الإحصائية في الدول العربية



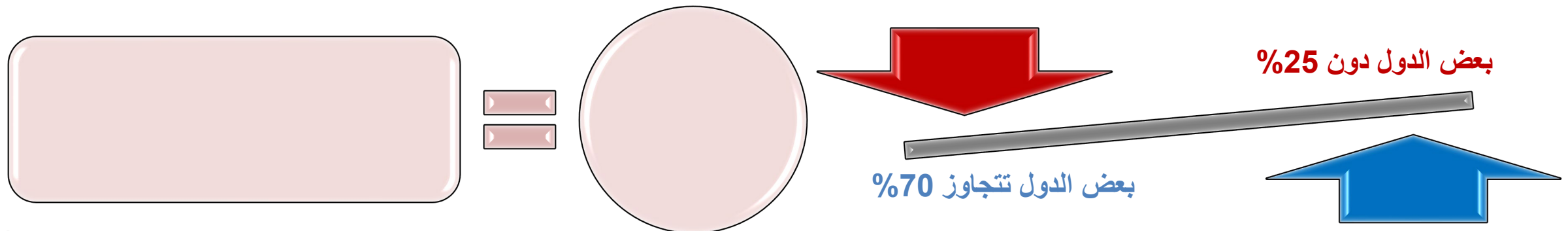
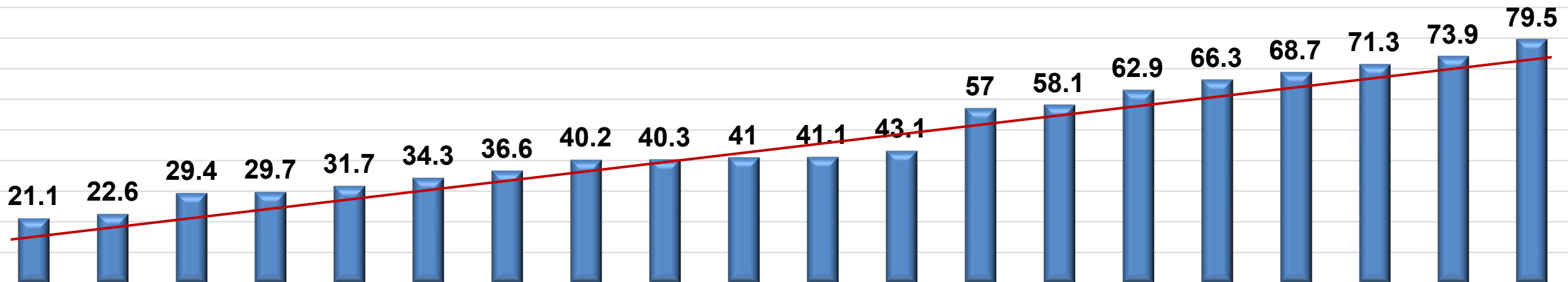
تقوية البنية المؤسسية والقانونية تمثل الأساس لبناء أنظمة إحصائية عربية متكاملة ومستدامة.

المحور الثالث: كيف يؤثر ذلك على التنمية؟ (عرض الأثر)



تطور مؤشر البيانات المفتوحة (2015 – 2022)

مؤشر جرد البيانات المفتوحة للدول العربية للعام 2022



الأتمتة والكفاءة

•

توسيع مصادر البيانات

لله

•



المحور الرابع:
تعزيز جمع
البيانات

1

2

3

المحور الرابع: تحليل البيانات المتقدم

↑ □ Data Visualization لل

GIS

منصات تفاعلية



تحديثات في الوقت الحقيقي

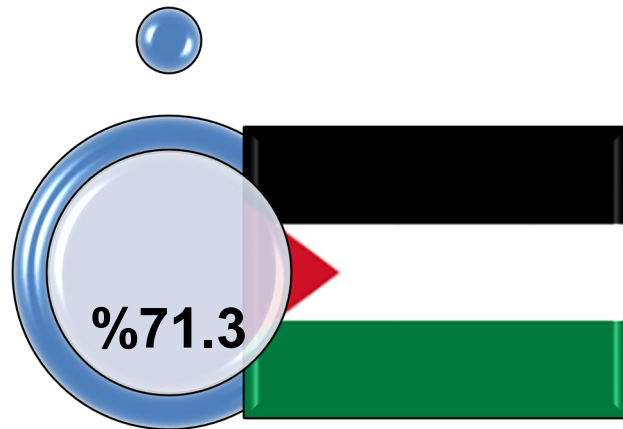
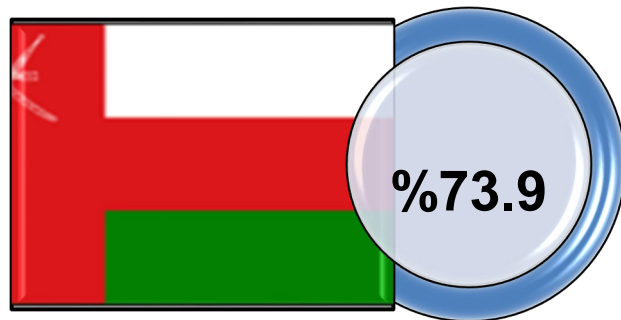
في



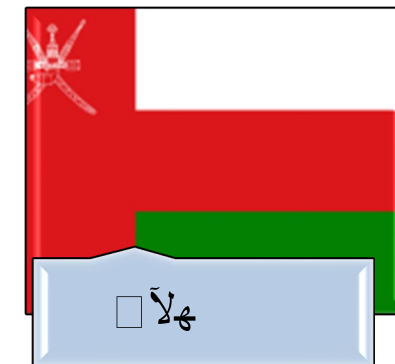
المحور الرابع:
نشر البيانات
وسهولة
الوصول إليها

مؤشر جرد البيانات المفتوحة (ODIN 2022)

الدول ذات القدرات المؤسسية الأقوى تحقق مستويات أعلى من الشفافية والانفتاح



تفاوت كبير في مؤشر جرد البيانات المفتوحة (2022)



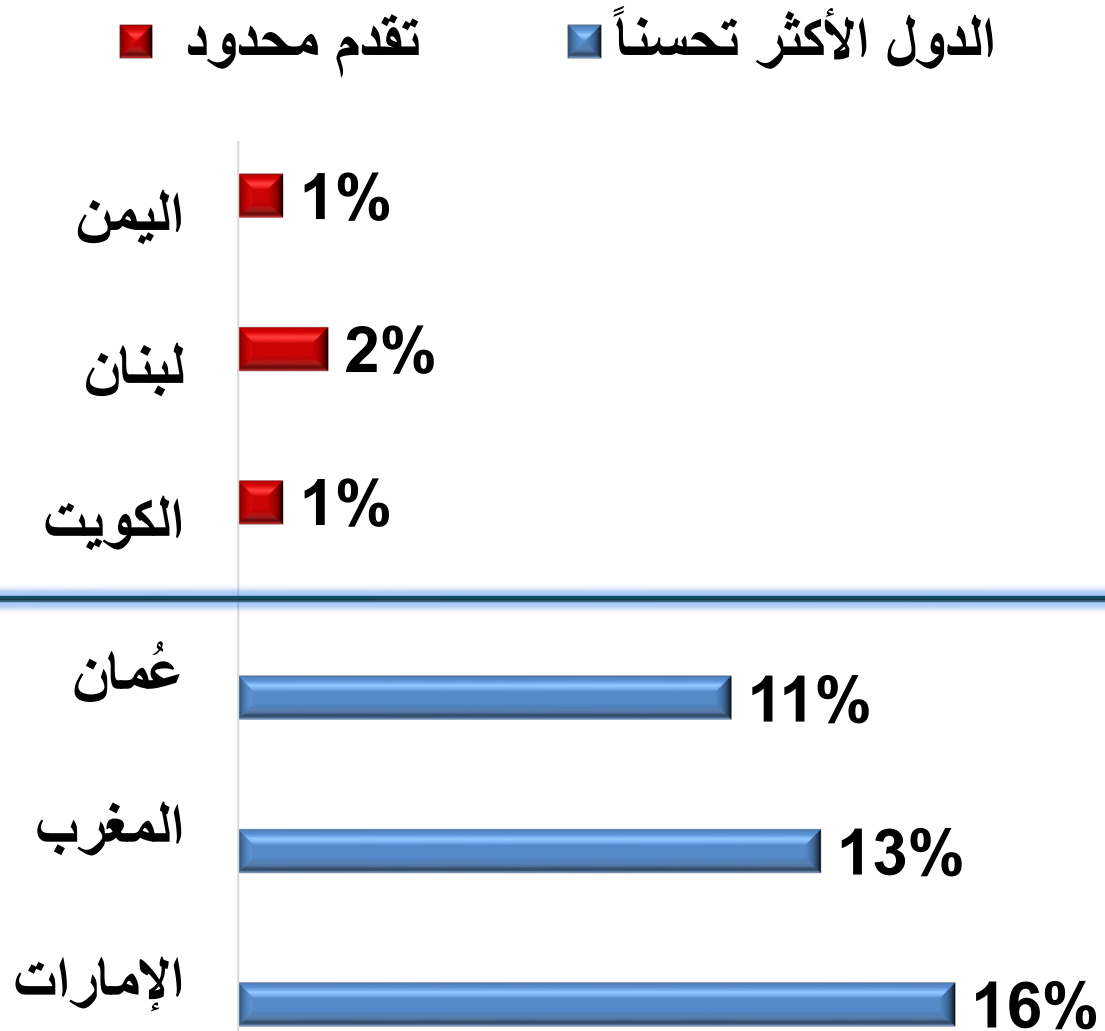
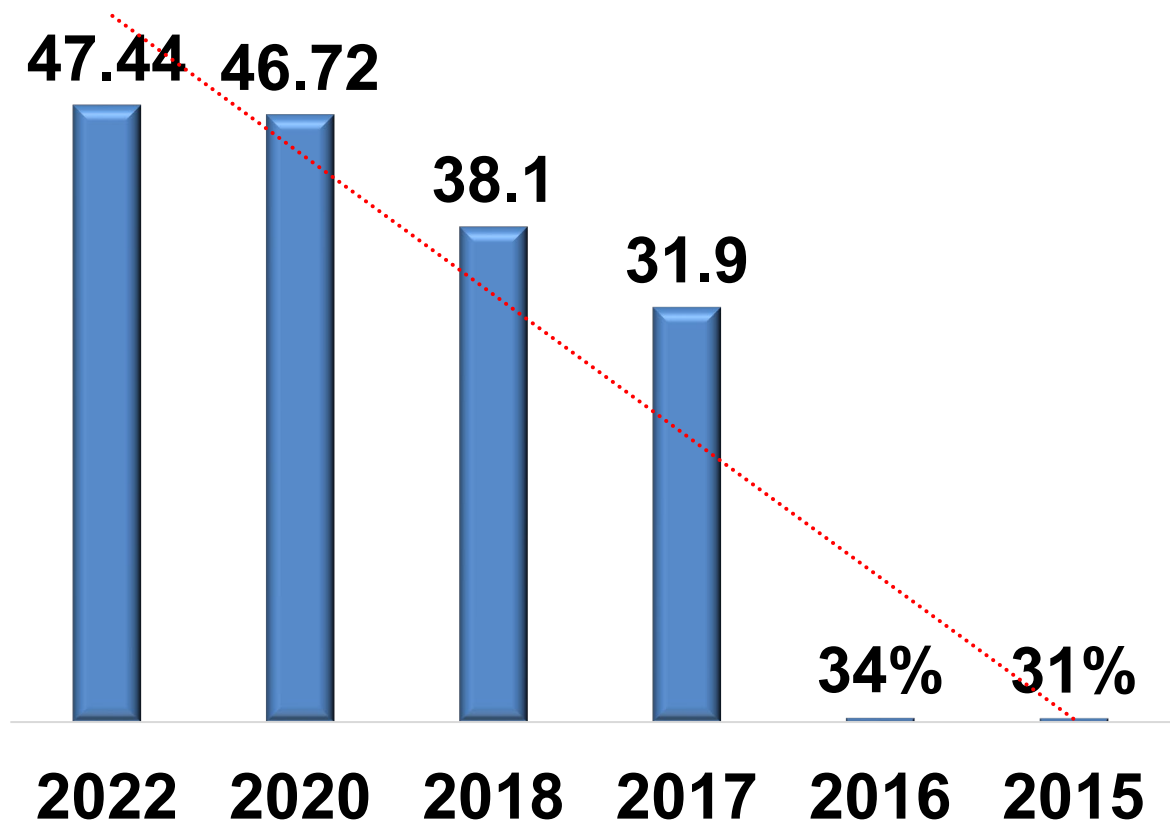
إرادة سياسية ومؤسسات إحصائية مستقلة، وليس التكنولوجيا فقط.

يتطلب

تحسين جودة البيانات

تطور مؤشر البيانات المفتوحة (2015 - 2022)

ارتفع متوسط الأداء العربي في مؤشر البيانات المفتوحة بمعدل تحسن سنوي $\approx 7\%$.



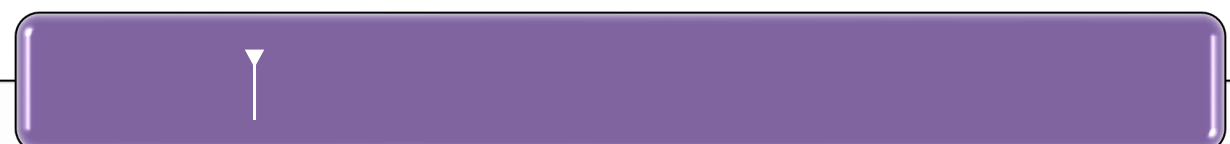
المحور الرابع: الاستراتيجيات الوطنية والقطاعية



•



•



•



الخصوصية وأمن البيانات:

•

قوانين وضوابط وأخلاقيات صارمة



نقص الكفاءات المتخصصة:

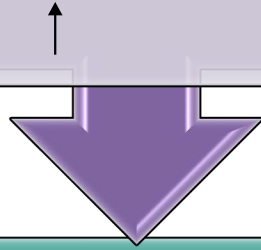
•

زيادة الاستثمار

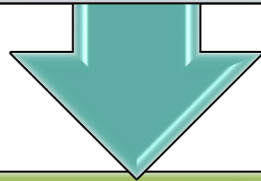
في التعليم والتدريب ↑

المحور الرابع:
التحديات
الحالية

تعزيز القدرات الوطنية:



تحسين الخدمات ودعم التنمية:



توصيات:

بناء القدرات



والمهارات

الأطر القانونية



المحور الرابع:
التوجهات
المستقبلية

