



التطورات في التأثيرات الصحية للوضع البيئي في المنطقة العربية - عرض لمنظمة الصحة العالمية

التوصيات لتسريع تحسين الأبعاد البيئية للهدف الثالث من أهداف
التنمية المستدامة

أهداف التنمية المستدامة



المخطط التفصيلي

السياق الاقليمي



هدف التنمية المستدامة 3



نظرة عامة على الأهداف الأخرى ذات الصلة



تسريع تحسين الأبعاد البيئية لأهداف التنمية المستدامة في منطقة شرق المتوسط



اقليم الشرق المتوسط

- تشمل ما يقرب من 745 مليون شخص في 22 دولة.
- أكثر عرضة لتغير المناخ من الاقاليم الأخرى. بسبب مجموعة من العوامل الجغرافية والاجتماعية والاقتصادية والديموغرافية والاجتماعية السياسية.
- تنتج المنطقة 8.25% فقط من انبعاثات الغازات المسببة للاحتباس الحراري في العالم في عام 2021، في حين تتغير درجات الحرارة والمخاطر المناخية في المنطقة بسرعة أكبر مرتين تقريباً من بقية العالم، وقد ارتفع متوسط درجة الحرارة السنوية في المنطقة بالفعل بمقدار 1.84 درجة مئوية.

الصحة
الجيدة والرفاه

3



هدف التنمية المستدامة 3

ضمان حياة صحية وتعزيز الرفاهية
للجميع في جميع الأعمار.

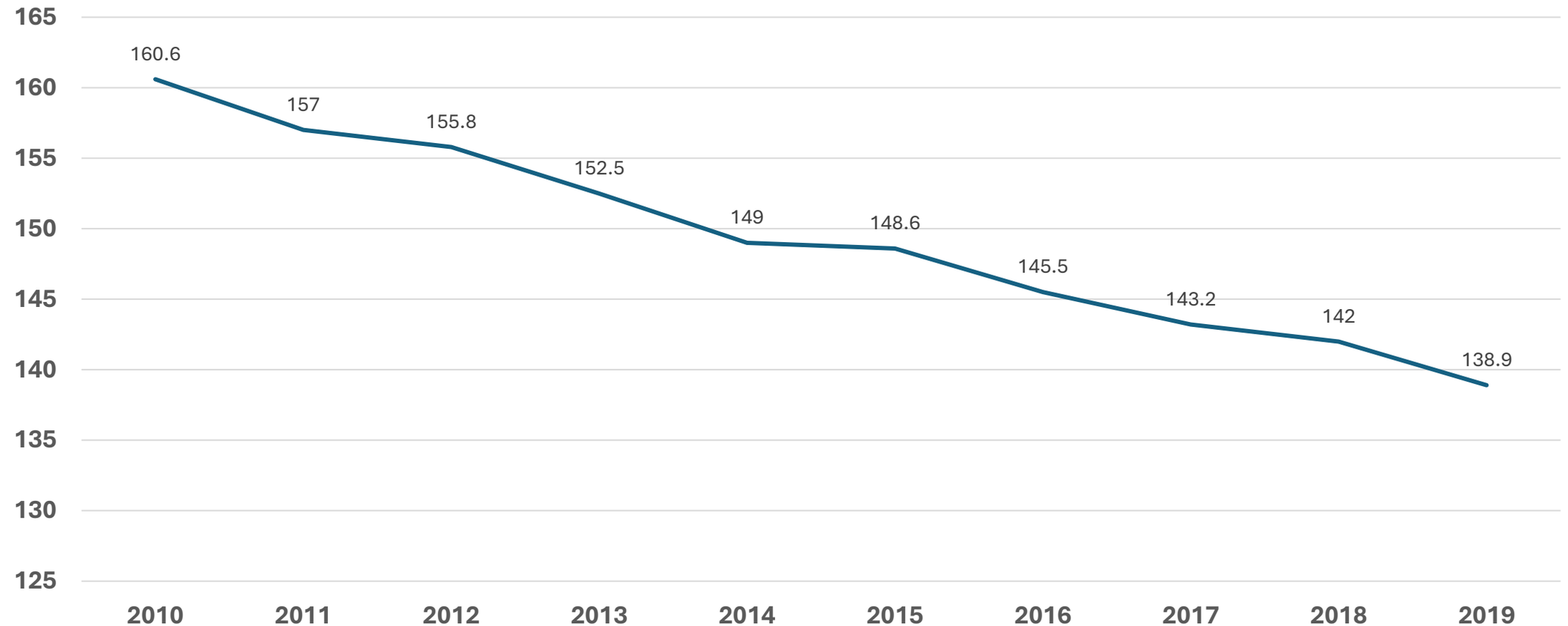
المؤشر 3.9.1 معدل الوفيات المنسوب إلى تلوث الهواء الداخلي والمحيط

المؤشر 3.9.2 معدل الوفيات المنسوب إلى المياه غير الآمنة والصرف الصحي غير الآمن ونقص النظافة (التعرض لخدمات المياه والصرف الصحي والنظافة الصحية غير الآمنة للجميع)

المؤشر 3.9.3 معدل الوفيات المنسوب إلى التسمم غير المتعمد.

الهدف 3.9.1 من أهداف التنمية المستدامة معدل الوفيات المنسوبة إلى تلوث الهواء المحيط والمنزلي (لكل 100000 نسمة، مع مراعاة المعايير العمرية) في منطقة شرق المتوسط، 2019

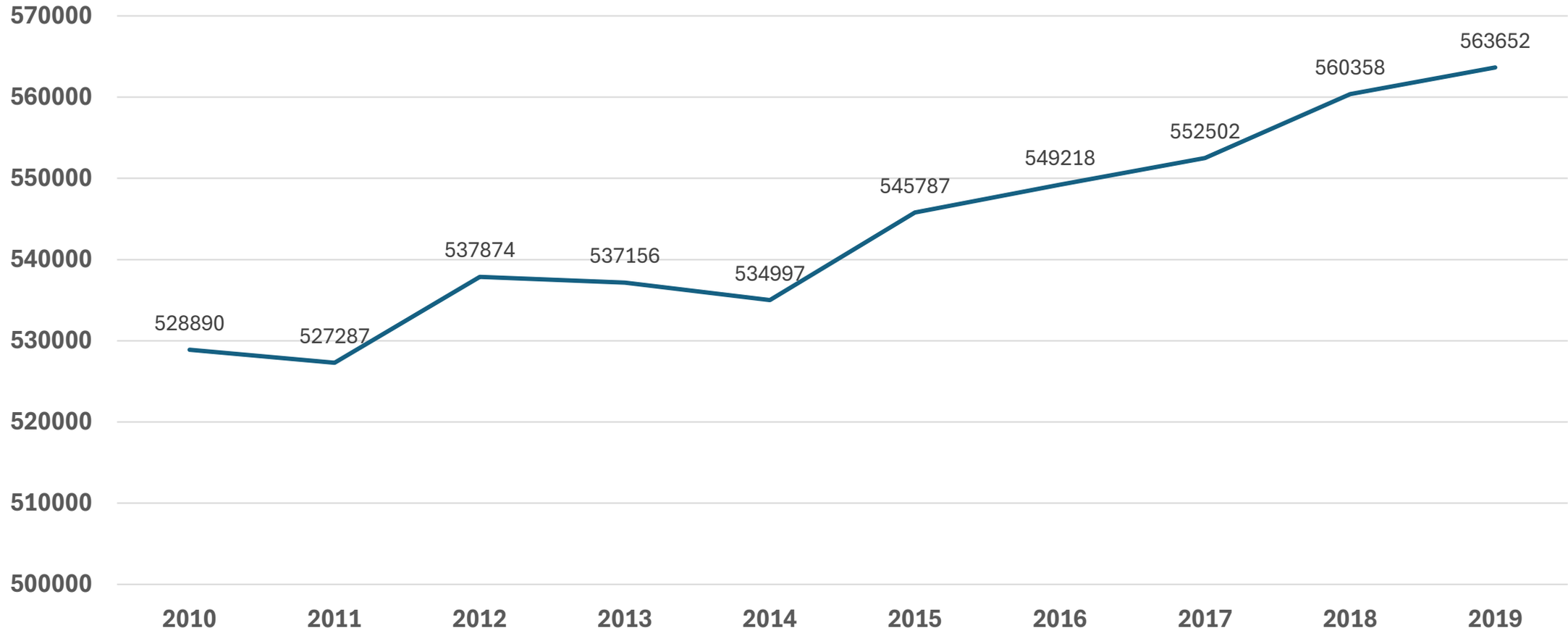
Ambient air pollution attributable death rate (per 100 000 population, age-standardized)



عدد الوفيات المنسوبة إلى التأثيرات المشتركة لتلوث الهواء في منطقة شرق المتوسط، 2019

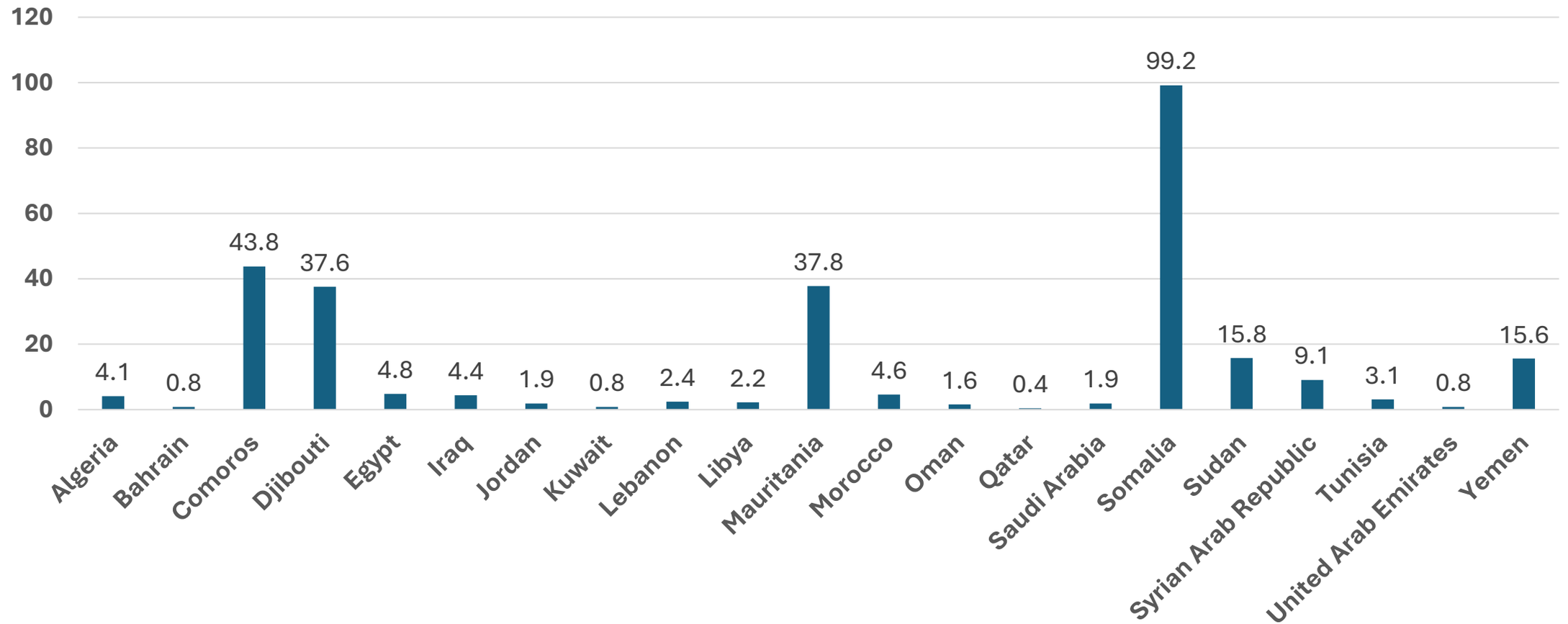
<https://www.who.int/data/gho/data/indicators/indicator-details/GHO/ambient-air-pollution-attributable-deaths>

Household air pollution-attributable deaths



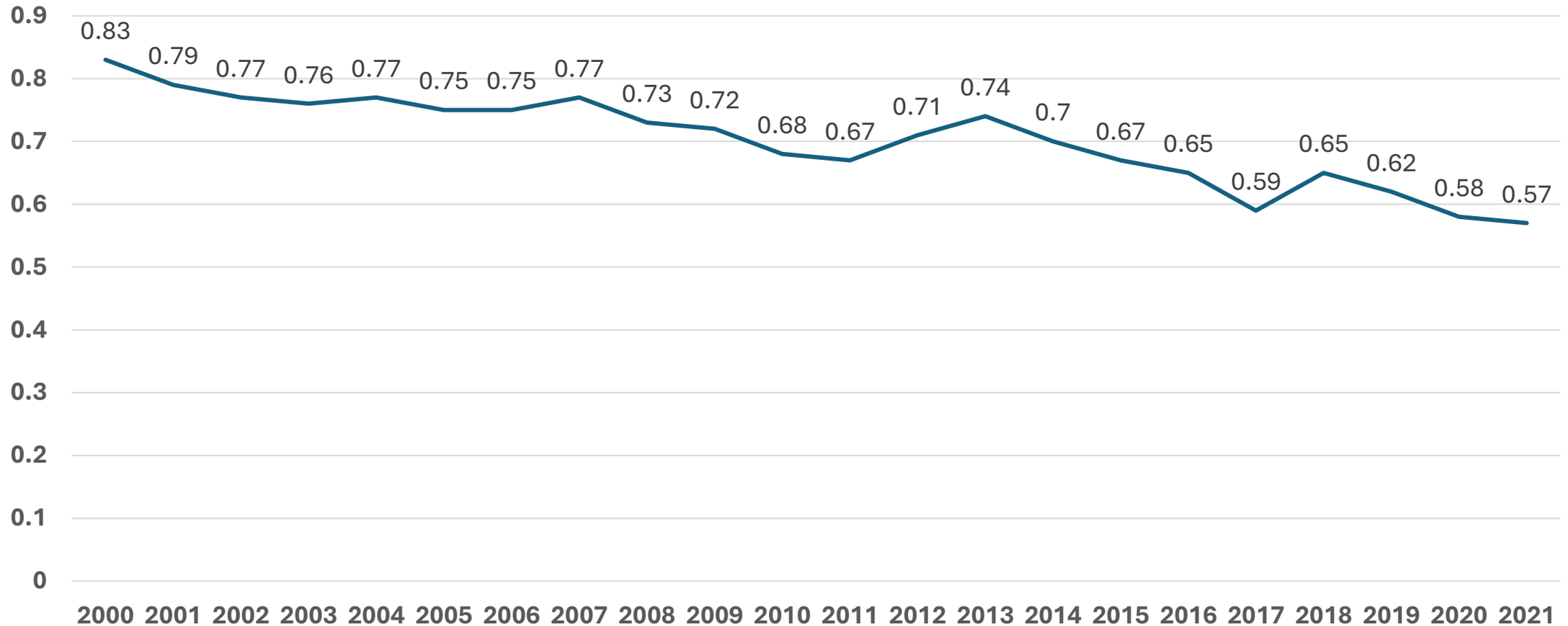
الهدف 3.9.2 من أهداف التنمية المستدامة معدل الوفيات المنسوبة إلى التعرض لخدمات المياه والصرف الصحي غير الآمنة (لكل 100000 نسمة) في الدول العربية

Mortality rate attributed to exposure to unsafe WASH services (per 100 000 population) (SDG 3.9.2)



الهدف 3.9.3 من أهداف التنمية المستدامة معدل الوفيات المنسوبة إلى التسمم غير المتعمد (لكل 100000 نسمة) في إقليم شرق المتوسط

Mortality rate attributed to unintentional poisoning (per 100 000 population)



الهدف 6

ضمان توافر المياه والصرف الصحي وإدارتها بشكل مستدام للجميع

المياه النظيفة والنظافة الصحية



المؤشر 6.1.1 نسبة السكان الذين يستخدمون خدمات مياه الشرب المُدارة بشكل آمن

المؤشر 6.2.1 نسبة السكان الذين يستخدمون خدمات الصرف الصحي المُدارة بشكل آمن ومرافق غسل اليدين بالماء والصابون

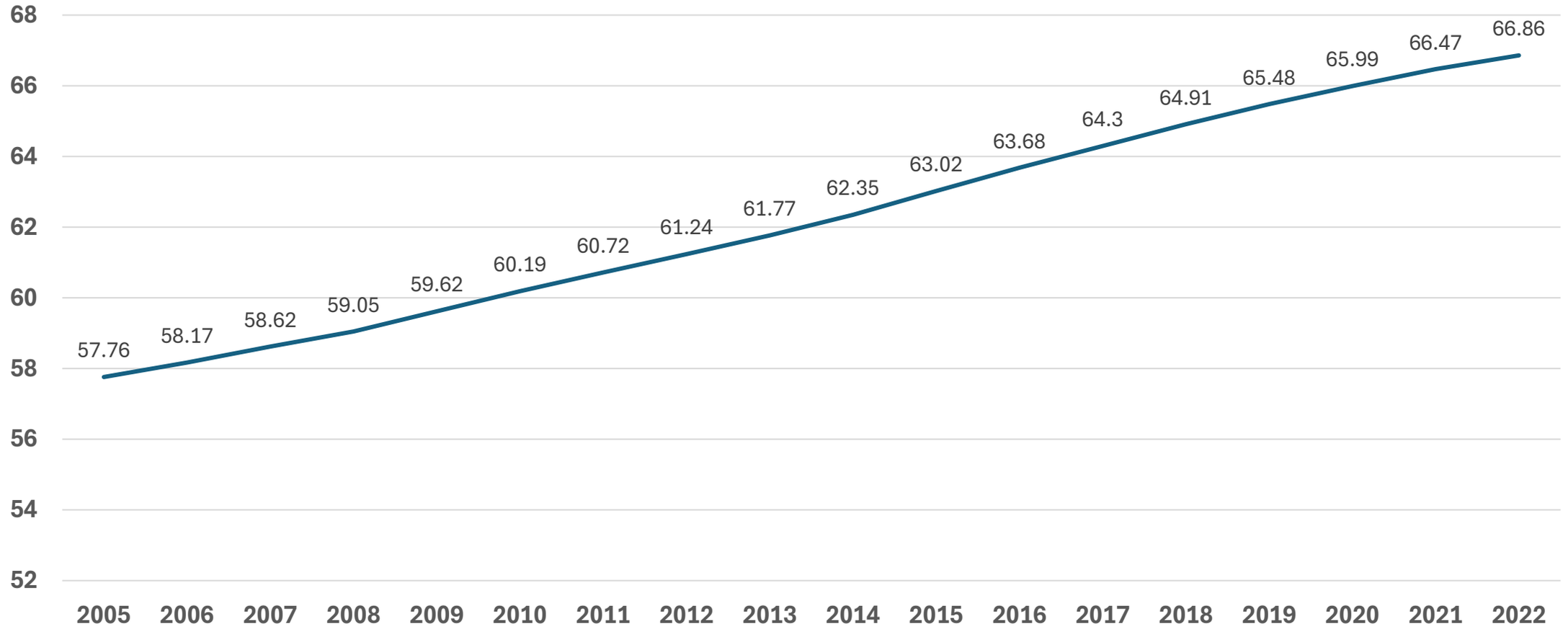
المؤشر 6.3.1 نسبة مياه الصرف الصحي المعالجة بأمان

6.a.1 مؤشر حجم المساعدات الإنمائية الرسمية المتعلقة بالمياه والصرف الصحي والتي تشكل جزءًا من خطة الإنفاق المنسقة من قبل الحكومة

6.b.1 نسبة الوحدات الإدارية المحلية التي لديها سياسات وإجراءات راسخة وتشغيلية لمشاركة المجتمعات المحلية في إدارة المياه والصرف الصحي

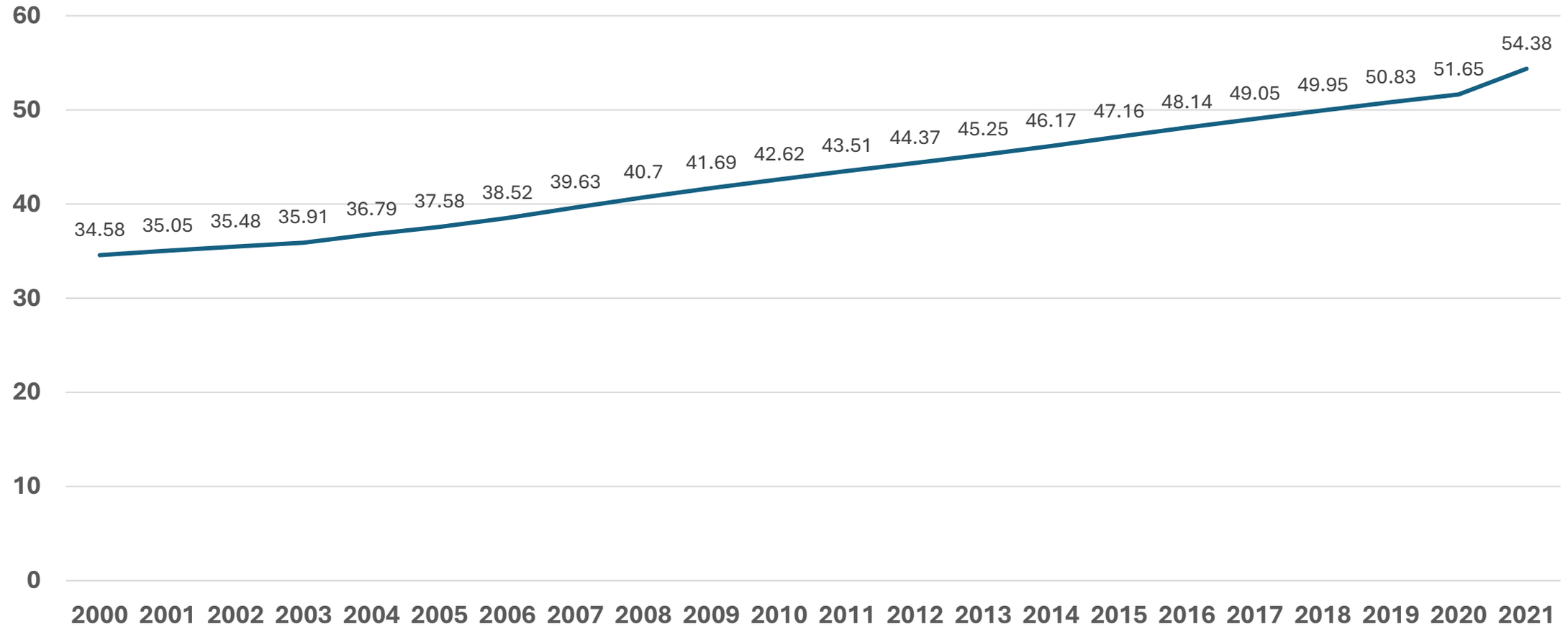
الهدف 6.1.1 نسبة (%) من سكان إقليم شرق المتوسط الذين يستخدمون خدمات مياه الشرب المُدارة بأمان

Population using safely managed drinking-water services (%)

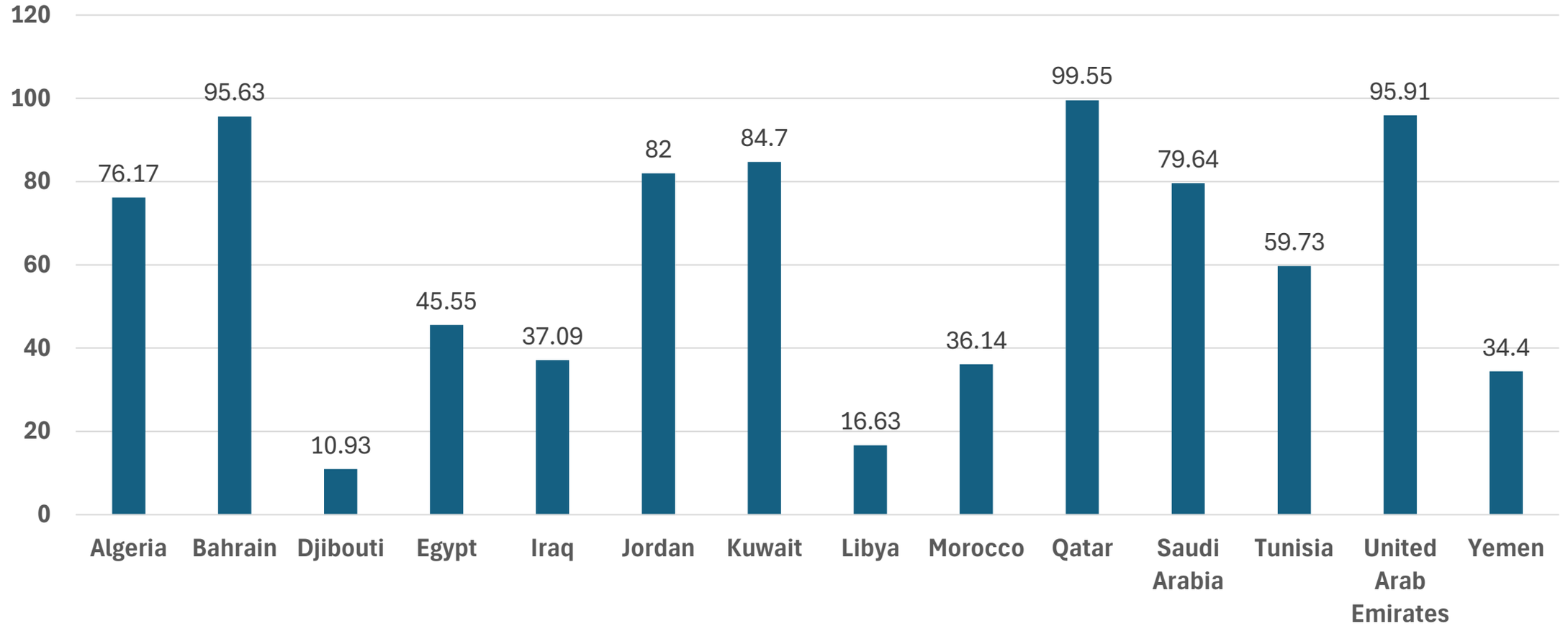


الهدف 6.2.1 نسبة (%) من سكان إقليم شرق المتوسط الذين يستخدمون خدمات الصرف الصحي المدارة بأمان

Population using safely managed sanitation services (%)



الهدف 6.3.1 نسبة (%) تدفق مياه الصرف الصحي المنزلية المعالجة بأمان في بعض الدول العربية، 2020





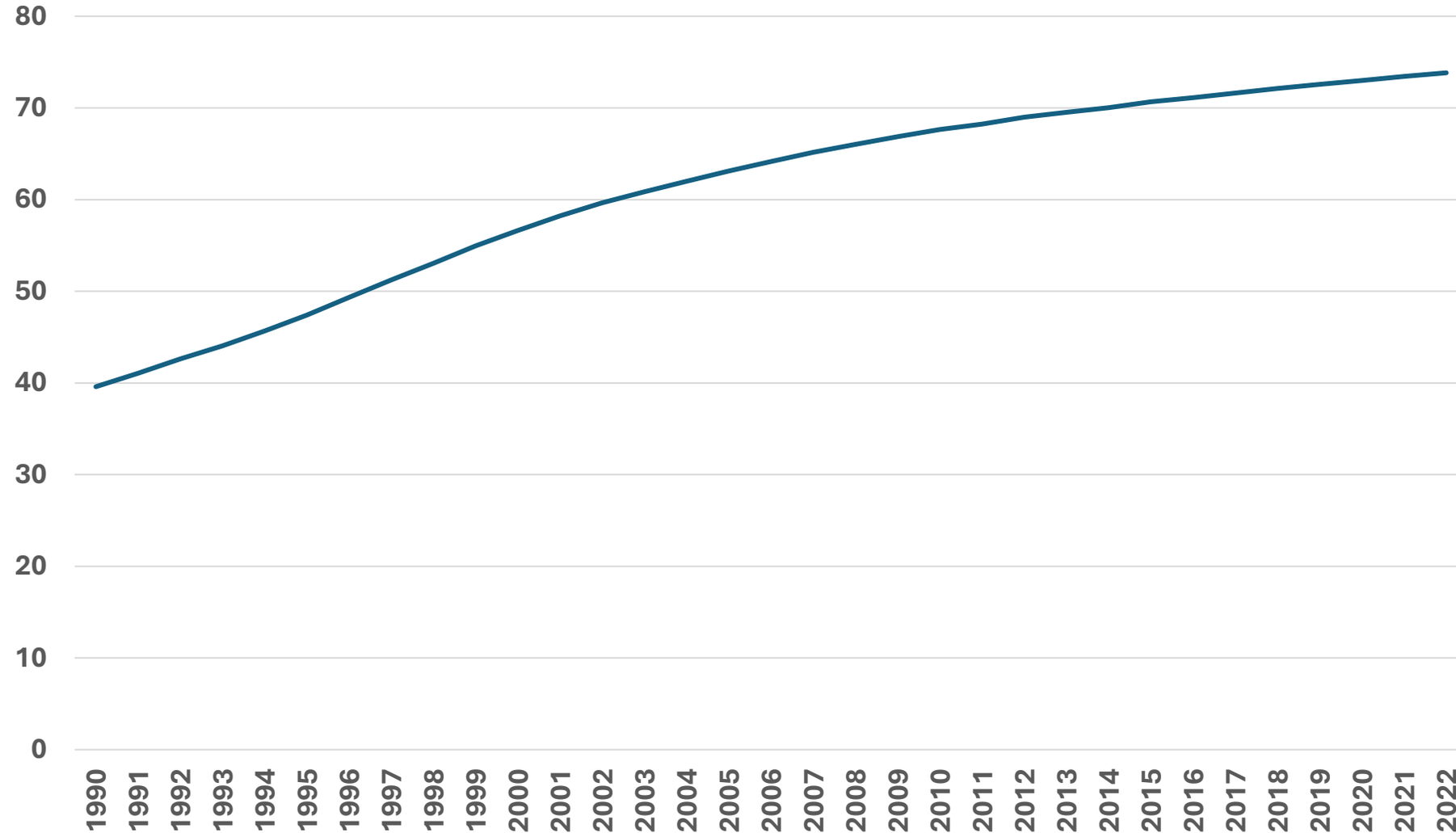
الهدف 7

ضمان الوصول إلى الطاقة الحديثة والموثوقة
والمستدامة وبأسعار معقولة للجميع

- المؤشر 7.1.2 نسبة السكان الذين يعتمدون بشكل أساسي على الوقود والتكنولوجيا النظيفة

الهدف 7.1.2 نسبة (%) السكان الذين يعتمدون بشكل أساسي على الوقود والتقنيات النظيفة للطهي، 2022

Proportion of population with primary reliance on clean fuels and technologies for cooking (%)



مدن ومجتمعات
محلية مستدامة



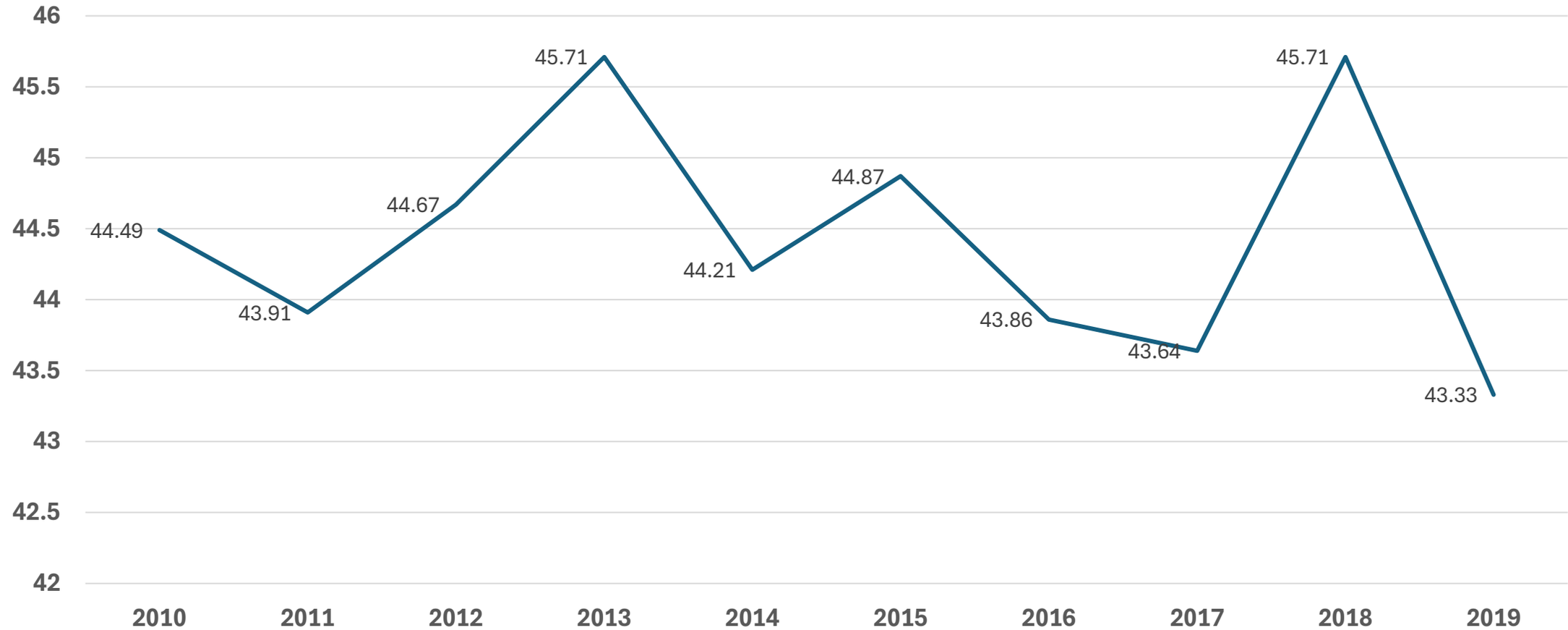
الهدف 11

جعل المدن والمستوطنات البشرية شاملة وآمنة
ومرنة ومستدامة

- المؤشر 11.6.2 متوسط المستويات السنوية للجسيمات الدقيقة على سبيل المثال PM2.5 و PM10 في المدن (مرجحة حسب عدد السكان)

تركيزات الجسيمات الدقيقة PM2.5 في اقليم الشرق المتوسط بالميكروجرام لكل متر مكعب، 2019

SDG Indicator 11.6.2 Concentrations of fine particulate matter (PM2.5)



الهدف 13

اتخاذ إجراءات عاجلة لمكافحة تغير المناخ
وآثاره

تسريع تحسين الأبعاد البيئية لأهداف التنمية المستدامة في منطقة شرق المتوسط

- النهج المتكامل: سياسات تأخذ في الاعتبار الصحة والاستدامة البيئية والتنمية الاقتصادية.
- التعاون بين القطاعات: التعاون عبر مختلف القطاعات، بما في ذلك الصحة والبيئة والتخطيط الحضري.
- الحلول المبتكرة: الاستثمار في البحوث لتطوير حلول مبتكرة للحد من المخاطر.
- التوعية القائمة على الأدلة: تحسين جمع البيانات ومراقبة مؤشرات الصحة البيئية.
- زيادة القدرات المؤسسية: تدريب المهنيين الصحيين والجهات التنظيمية البيئية.