

الهدف ٦: كفاءة توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة
الغاية ٦-أ: توسيع نطاق التعاون الدولي وتقديم الدعم في مجال بناء القدرات إلى البلدان النامية في الأنشطة
والبرامج المتصلة بالمياه والصرف الصحي، بما في ذلك جمع المياه، وإزالة ملوحتها، وكفاءة استخدام المياه،
ومعالجة المياه المستعملة، وتكنولوجيات إعادة التدوير وإعادة الاستخدام
المؤشر ٦-أ-١: مقدار المساعدة الإنمائية الرسمية المتصلة بالمياه والصرف الصحي التي تعد جزءاً من خطة
إنفاق تتولى الحكومة تنسيقها

المعلومات المؤسسية

المنظمة/ المنظمات:

منظمة الصحة العالمية (WHO)

برنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP)

منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي (OECD)

المفاهيم والتعاريف

التعريف:

يتم تعريف حجم المساعدات الإنمائية الرسمية المتعلقة بالمياه والصرف الصحي التي تشكل جزءاً من خطة
إنفاق تتولى الحكومة تنسيقها على أنه نسبة مجموع الإنفاق الخاص بالمساعدات الإنمائية الرسمية المتعلقة
بالمياه والصرف الصحي والمُتضمّنة في ميزانية الحكومة.

الأساس المنطقي:

إن حجم المساعدة الإنمائية الرسمية المتعلقة بالمياه والصرف الصحي هو مقياس قابل للقياس كمؤشر "لدعم
التعاون الدولي وتنمية القدرات" من الناحية المالية. من الضروري أن نكون قادرين على تقييم المساعدة
الإنمائية الرسمية بما يتناسب مع مقدار ما يتم تضمينه في ميزانية الحكومة لاكتساب فهم أفضل لما إذا كانت
الجهات المانحة متوائمة مع الحكومات الوطنية، في حين يتم تسليط الضوء على مجمل إنفاق المساعدة الإنمائية
الرسمية على المياه والصرف الصحي في البلدان النامية مع مرور الوقت.

تشير القيمة المنخفضة لهذا المؤشر (ما يقارب 0٪) إلى أن الجهات المانحة الدولية تستثمر في الأنشطة
والبرامج المتعلقة بالمياه والصرف الصحي في البلد خارج نطاق الحكومة الوطنية. أما القيمة المرتفعة (ما
يقارب 100٪) فتشير إلى أنّ الجهات المانحة تتماشى مع الحكومات القومية والسياسات والخطط الخاصة
بالمياه والصرف الصحي.

المفاهيم:

ينطوي "التعاون الدولي ودعم بناء القدرات" على المعونة (معظمها قابلة للقياس) على شكل منح أو قروض من وكالات دعم خارجية. يمكن استخدام حجم المساعدة الإنمائية الرسمية المتعلقة بالمياه والصرف الصحي كمؤشر لذلك، والذي يمكن الحصول عليه من خلال نظام إبلاغ الدائنين (CRS) الخاص بمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي (OECD). تُعرّف المساعدة الإنمائية الرسمية بأنها تدفقات للتمويل الرسمي تتم إدارتها مع تعزيز التنمية الاقتصادية ورفاهية البلدان النامية باعتبارها الهدف الرئيس، وهي تساهلية في طابعها مع عنصر منحة لا يقل عن 25 في المائة (باستخدام معدل ثابت نسبته 10 في المائة من الحسم). وبموجب الاتفاقية، تشمل تدفقات المساعدة الإنمائية الرسمية مساهمات الوكالات الحكومية المانحة، على جميع المستويات، إلى البلدان النامية ("المساعدة الإنمائية الرسمية الثنائية") وإلى المؤسسات المتعددة الأطراف. وتشمل إيرادات المساعدة الإنمائية الرسمية، من وجهة نظر الجهة المتلقية، مدفوعات من المانحين الثنائيين والمؤسسات المتعددة الأطراف. ويُستبعد الإقراض من قبل وكالات ائتمان التصدير -مع غرض صرف ترويج الصادرات - (راجع الرابط <http://www.oecd.org/dac/stats/officialdevelopmentassistedefinitionandcoverage.htm>).

تشير "البلدان النامية" إلى البلدان المؤهلة لتلقي المساعدة الإنمائية الرسمية (انظر <http://www.oecd.org/dac/stats/dac/list.htm>). وهذا يحد من نطاق تقديم التقارير إلى تلك البلدان التي تتلقى المساعدة الإنمائية الرسمية المتعلقة بالمياه والصرف الصحي، ومن المتوقع أن يتناقص عدد هذه البلدان في المستقبل.

تشمل الأنشطة والبرامج المتعلقة بالمياه والصرف الصحي تلك الخاصة بإمدادات المياه والصرف الصحي والنظافة الصحية (الغايات 1-6؛ 2-6) ومياه الصرف الصحي ونوعية المياه (3-6) وكفاءة استخدام المياه (4-6) وإدارة الموارد المائية (5-6) والنظم الإيكولوجية ذات الصلة بالمياه (6-6). ووفقاً للغاية 6-ألف، فتنضم أنشطة وبرامج خاصة بجمع المياه، وتحليتها، وكفاءة استخدامها، ومعالجة مياه الصرف الصحي، وتكنولوجيات إعادة التدوير وإعادة الاستخدام.

تُعرّف خطة الإنفاق الحكومية المنسقة بأنها خطة / ميزانية تمويل لقطاع المياه والصرف الصحي، مع تقييم واضح لمصادر التمويل والاستراتيجيات المتاحة لتمويل الاحتياجات المستقبلية.

التعليقات والقيود:

ستتوفر البيانات المتعلقة بالمساعدة الإنمائية الرسمية المتعلقة بالمياه والصرف الصحي المدرجة في ميزانية الحكومة بحلول نهاية عام 2016 مع الدورة الحالية للجنة الأمم المتحدة المعنية بالموارد المائية (UN-Water) المعنية بالتحليل والتقييم السنوي العالمي لخدمات الصرف الصحي ومياه الشرب (GLAAS). وحتى ذلك الحين، سيتم الإبلاغ عن إجمالي المساعدات الإنمائية الرسمية المتعلقة بالمياه والصرف الصحي (القاسم). وسيستمر الإبلاغ عن مجموع المساعدة الإنمائية الرسمية المتصلة بالمياه والصرف الصحي كمؤشر إضافي مستمر.

وبالإضافة إلى ذلك، سيتم الإبلاغ عن نسبة المساعدة الإنمائية الرسمية الموجهة عبر الخزينة الحكومية كمؤشر إضافي. وتشير المساعدة الإنمائية الرسمية التي يتم توجيهها من خلال الخزينة إلى مستوى عالٍ من التعاون والمواظمة بين الجهات المانحة والحكومة القومية حيث يقوم المانحون بتوجيه الأموال من خلال عملية الموازنة الوطنية.

يقوم نظام إبلاغ الدائنين (CRS) التابع لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي (OECD) بتصنيف المساعدة الإنمائية الرسمية للمياه والصرف الصحي بين عدة فئات، بما في ذلك: سياسة القطاع وإدارته، وحماية الموارد المائية، وأنظمة المياه والصرف الصحي الكبيرة والأساسية، والبنية التحتية للأحواض النهرية، وإدارة النفايات، وموارد المياه الزراعية، والتعليم والتدريب. وبينما لا تتوافق هذه الفئات بشكل مباشر مع المجالات المستهدفة في الهدف 6 من أهداف التنمية المستدامة، الأمر الذي يحد من تصنيف المساعدة الإنمائية الرسمية ضمن مجالات أهداف التنمية المستدامة، فإن المساعدة الإنمائية الرسمية المجمعة من هذه الفئات تتوافق مع غالبية المساعدة الإنمائية الرسمية المبلغ عنها إلى قطاع المياه.

وبما أن المقسوم والقاسم يأتيان من مصادر مختلفة، فهناك احتمال لوجود افتراضات أساسية مختلفة في ما يتعلق بما ينبغي إدراجه / استبعاده في أرقام المساعدة الإنمائية الرسمية. ويمكن أن يؤدي ذلك إلى حالات تزيد فيها نسبة المساعدة الإنمائية الرسمية المدرجة في الميزانية الحكومية عن 1 (100٪) إذا كان إجمالي المساعدة الإنمائية الرسمية التي أبلغت عنها منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي أقل من نسبة المساعدة الإنمائية الرسمية التي أفيد بإدراجها في الميزانية. وللوقاية من هذه الفرضية، ستقوم منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي بتزويد التقييم السنوي العالمي لخدمات الصرف الصحي ومياه الشرب بـ GLAAS بأرقام المساعدة الإنمائية الرسمية المبلغ عنها، المقسمة بحسب مستوى المشروع، بحيث يمكن للمستجيبين مطابقة هذه البيانات مع بيانات مشاريعهم على الميزانية.

تمثل المساعدة الإنمائية الرسمية جانباً واحداً من جوانب التعاون الدولي. وللتعرف على الأبعاد الأخرى، تتوفر مؤشرات دعم إضافية، بما في ذلك مؤشرات السلوكيات التعاونية المحددة بواسطة شراكة الصرف الصحي والمياه للجميع. لكل سلوك مؤشر أو مؤشرين رئيسيين للحكومات وللشركاء في التنمية. إذا تم تعديل السلوكيات بشكل مشترك من قبل الحكومات وشركاء التنمية، فمن شأن هذا أن يؤدي إلى تحسّن أداء القطاع طويل الأمد والاستدامة. للحصول على معلومات إضافية حول السلوك التعاوني، راجع الرابط التالي:

<http://sanitationandwaterforall.org/about/the-four-swa-collaborative-behaviours/>

المنهجية

طريقة الاحساب:

يُحتسب المؤشر كنسبة من إجمالي المساعدة الإنمائية الرسمية المتعلقة بالمياه والصرف الصحي التي تدرج في ميزانية الحكومة، أي حجم المساعدة الإنمائية الرسمية المتعلقة بالمياه والصرف الصحي في ميزانية الحكومة مقسوم على إجمالي كمية المساعدة الإنمائية الرسمية المتعلقة بالمياه والصرف الصحي.

وسيتم الحصول على المقسوم المتعلق بالمساعدة الإنمائية الرسمية المتعلقة بالمياه والصرف الصحي في ميزانية الحكومة من مسح دورة 2016-2017 لتقييم خدمات المياه والصرف الصحي (GLAAS) الخاص بلجنة الامم المتحدة المعنية بالموارد المائية. ويجمع السؤال المتعلق بالتمويل الخارجي بيانات عن حجم أموال الجهات المانحة التي تم تضمينها في ميزانية الحكومة. وستتوفر بيانات عن مدفوعات المساعدة الإنمائية الرسمية لعام 2015 من خلال نظام GLAAS بحلول نهاية عام 2016. تم توسيع نطاق السؤال المتعلق بالتمويل الخارجي خارج نطاق المياه والصرف الصحي والنظافة من أجل دورة 2016-2017 لمعالجة جميع غايات الهدف 6 من أهداف التنمية المستدامة، بما في ذلك مياه الصرف الصحي ونوعية المياه، وكفاءة استخدام المياه، وإدارة الموارد المائية، والنظم الإيكولوجية ذات الصلة بالمياه.

سيتم الحصول على القاسم الخاص بمجموع مدفوعات المساعدات الإنمائية الرسمية المتعلقة بالمياه والصرف الصحي من خلال نظام إبلاغ الدائنين (CRS) التابع لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي (رمز الغرض لقطاع المياه تسلسل 14000 ورمز الغرض لموارد المياه الزراعية تسلسل 31140). وستتاح البيانات عن مدفوعات المساعدة الإنمائية الرسمية لعام 2015 من خلال نظام الإبلاغ الموحد في كانون الأول/ديسمبر 2016.

التفصيل:

تصنيف القطاع الفرعي (الأنظمة الأساسية مقابل الأنظمة الكبيرة).

معالجة القيم الناقصة :

على مستوى البلد

نظراً لطبيعة مدفوعات المساعدة الإنمائية الرسمية الخاصة بكل بلد وسياقها الخاص، وما إذا كانت تتماشى مع خطط الحكومة الوطنية، لا يتم إعداد أي تقديرات للبلدان التي تفتقر إلى البيانات.

على المستويين الإقليمي والعالمي

إذا لم يتم توفير أي بيانات عن مقدار المساعدة الإنمائية الرسمية المدرجة في الميزانية، فسيتم استبعاد البلد من التحليل الإقليمي و/ أو العالمي.

المجاميع الإقليمية:

تستمد المجاميع العالمية والإقليمية من المساعدة الإنمائية الرسمية على أساس تجميع مدفوعات المساعدة الإنمائية الرسمية المقدمة من البلدان المتلقية لقطاع المياه (رموز الغرض تسلسل 14000) وموارد المياه الزراعية (رموز الغرض تسلسل 31140) من نظام إبلاغ الدائنين في منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي.

تستمد النسب العالمية والإقليمية من مدفوعات المساعدة الإنمائية الرسمية كجزء من ميزانية الحكومة، من أجل البلدان استناداً إلى جمع المساعدة الإنمائية الرسمية لقطاع المياه المدرجة في الميزانية مقسوم على

مجموع إجمالي المساعدة الإنمائية الرسمية لقطاع المياه. لن يتم حساب الحصص العالمية والإقليمية إلا لتلك البلدان التي تبلغ عن مقدار المساعدة الإنمائية الرسمية لقطاع المياه المدرجة في الميزانية. إذا لم يتم توفير أي بيانات عن مقدار المساعدة الإنمائية الرسمية في الميزانية، فسيتم استبعاد البلد من التحليل الإقليمي و/ أو العالمي.

مصادر التفاوت:

قد تكون هناك اختلافات في كمية المساعدات الإنمائية التي يتم الإبلاغ عنها من قبل دولة متلقية وكمية المساعدة الإنمائية الرسمية التي صرفت على هذا البلد بحسب ما بلغ نظام بيانات نظام ابلاغ الدائنين (CRS) التابع لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي. وبينما تستحوذ منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي على قدر كبير من تدفقات المعونة (كما أفادت الجهات المانحة الخارجية) إلى قطاع المياه والصرف الصحي، فقد تتلقى البلدان مساعدات إنمائية للمياه والصرف الصحي من المانحين القوميين والدوليين الذين لا يقدمون تقارير إلى نظام بيانات نظام ابلاغ الدائنين التابع لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي (OECD-CRS). وقد تحدث اختلافات أخرى إذا ما قامت البلدان المتلقية للمعونة الإنمائية بتحديد المساعدة الإنمائية بصورة أكثر أو أقل دقة من تعريف منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي، أو إذا ما استخدمت أطر زمنية مختلفة (مثل السنة المالية بدلاً من السنة التقويمية) للإبلاغ عن تدفقات المعونة. ومن أجل ضمان اتساق البيانات قدر الإمكان، ستقوم منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي بتوفير أرقام المساعدة الإنمائية الرسمية المبلغ عنها إلى مستوى المشروع، بحيث يمكن للمستجيبين مطابقة هذه البيانات مع بيانات مشاريعهم على الميزانية.

الوسائل والتوجيهات المتاحة للبلدان من أجل تجميع البيانات على المستوى القومي:

تتوفر الاستبيانات لمقدمي التعاون الإنمائي على الرابط التالي:
<http://www.oecd.org/dac/financing-sustainable-development/development-finance-standards>
البيانات المدرجة في المؤشر هي تدفقات المساعدة الإنمائية الرسمية من جميع الجهات المانحة للبلدان النامية المؤهلة للحصول على المساعدة الإنمائية الرسمية لقطاع المياه (المياه والصرف الصحي) (رموز الغرض تسلسل 14000)، موارد المياه الزراعية (رمز الغرض 31140)، والوقاية من الفيضانات / السيطرة عليها (رمز الغرض 41050)، ومحطات الطاقة الكهرومائية (رمز الغرض 23220).

تقوم لجنة المساعدة الإنمائية التابعة لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي (DAC) بجمع البيانات حول تدفقات المعونات منذ عام 1973 من خلال نظام إبلاغ الدائنين لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي على أساس المنهجية القياسية والتعاريف المتفق عليها من الدول الأعضاء والجهات الأخرى المقيدة للمساعدات. يتم الحصول على البيانات بشكل عام على مستوى النشاط، وتتضمن العديد من المعايير للسماح بتصنيفها بحسب المزود والبلد المتلقي، وحسب نوع التمويل، ونوع الموارد المقدمة. وتتوفر البيانات بشكل أساسي لجميع البلدان ذات الدخل المرتفع كمانحين ثنائيين، ولعدد متزايد من مقدمي المعونة من ذوي الدخل المتوسط، فضلاً عن مؤسسات الإقراض المتعددة الأطراف. ويمكن الاطلاع على منهجية جمع بيانات المساعدة الإنمائية الرسمية من منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي على الرابط التالي: <http://www.oecd.org/dac/stats/methodology.htm>.

ضمان الجودة :

يتم جمع البيانات باستخدام نظام إبلاغ تقاربي بحيث يستخدم مقدمو التعاون الإنمائي الثنائيون ومتعددو الأطراف نسق ملف واحد (نظام إبلاغ الدائنين - CRS) للإبلاغ على مستوى المادة عن جميع تدفقات الموارد إلى البلدان النامية. يتم التحقق من صحة التقارير على مستوى المادة مقابل المجاميع الأساسية التي تم الإبلاغ عنها من قبل الجهات المانحة ومن ثم تمثل أساساً لإنتاج مختلف الإحصاءات الأخرى. لمزيد من التفاصيل، راجع الرابط التالي: <http://www.oecd.org/dac/stats/methodology.htm>

المراسل الإحصائي هو مسؤول عن جمع إحصائيات لجنة المساعدة الإنمائية في كل بلد أو وكالة مقدمة. ويقع هذا المراسل عادة في وكالة المعونة الوطنية أو وزارة الخارجية أو المالية وما إلى ذلك.

مصادر البيانات

الوصف:

يوفر التقييم السنوي العالمي لخدمات الصرف الصحي ومياه الشرب (GLAAS) التابع للجنة الأمم المتحدة المعنية بالموارد المائية المعلومات عن الإدارة والرصد والموارد البشرية والتمويل في قطاع المياه والصرف الصحي والنظافة الصحية (WASH). وفي الوقت الراهن يتم إجراء مسح GLAAS التابع للجنة الأمم المتحدة للموارد المائية كل سنتين، بقيادة منظمة الصحة العالمية، حيث يقوم بجمع البيانات من 94 دولة (غالباً في البلدان المنخفضة والمتوسطة الدخل) في أحدث دورة في 2013-2014. وقد تم توسيع نطاق السؤال المتعلق بالتمويل الخارجي إلى نطاق أوسع من المياه والصرف الصحي والنظافة من أجل دورة GLAAS للفترة 2016-2017 ليشمل مياه الصرف ونوعية المياه، وكفاءة استخدام المياه، وإدارة الموارد المائية، وحالة النظم الإيكولوجية ذات الصلة بالمياه. وقد أتمّ التقييم العالمي لخدمات الصرف الصحي ومياه الشرب (GLAAS) ثلاث دورات كاملة (2009-2010، 2011-2012، و2013-2014)، بالإضافة إلى دورة تجريبية في عام 2008.

تقوم الحكومات الوطنية المشاركة في استبيان GLAAS بملء الاستبيان، ويفضل أن يكون ذلك مدعوماً باستعراض لأصحاب المصلحة المتعددي الأطراف. على الرغم من أن إحدى الوزارات تقود العملية، إلا أنه في كثير من الأحيان يجب إشراك العديد من الوزارات والإدارات المختلفة في العملية من أجل الحصول على البيانات المطلوبة لاستكمال الاستبيان. يدعم أحد منسقي GLAAS الوطنيون الوزارة الرائدة لتنسيق جمع البيانات، ولتجميع الاستجابة الوطنية للاستبيان، ولقيادة عملية التحقق من صحة البيانات.

تقوم لجنة المساعدة الإنمائية التابعة لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي (DAC) بجمع البيانات حول تدفقات المعونات منذ عام 1973 من خلال نظام إبلاغ الدائنين لمنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي على أساس المنهجية القياسية والتعاريف المتفق عليها من الدول الأعضاء والجهات الأخرى المقامة للمساعدات. يتم الحصول على البيانات بشكل عام على مستوى النشاط، وتتضمن العديد من المعايير

للسماح بتصنيفها بحسب المزود والبلد المتلقي، وحسب نوع التمويل، ونوع الموارد المقدّمة. وتتوفر البيانات بشكل أساسي لجميع البلدان ذات الدخل المرتفع كمانحين ثنائيين، ولعدد متزايد من مقدمي المعونة من ذوي الدخل المتوسط، فضلاً عن مؤسسات الإقراض المتعددة الأطراف. ويمكن الاطلاع على منهجية جمع بيانات المساعدة الإنمائية الرسمية من منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي على الرابط التالي: <http://www.oecd.org/dac/stats/methodology.htm>.

سيتم استكمال البيانات من قبل الادارة المتكاملة للموارد المائية (IWRM) الميَّعة في الغاية 5-6 من أهداف التنمية المستدامة (فيما يتعلق بالمياه العادمة وجودة المياه وكفاءة استخدام المياه وإدارة الموارد المائية وحالة النظم الإيكولوجية ذات الصلة بالمياه) (برنامج الأمم المتحدة للبيئة 2016). وكان قد جرى في الماضي تحليل للإدارة المتكاملة للموارد المائية من قبل لجنة الأمم المتحدة للموارد المائية في عام 2008 (بقيادة إدارة الشؤون الاقتصادية والاجتماعية التابعة للأمم المتحدة UN-DESA) وفي عام 2012 (بقيادة برنامج الأمم المتحدة للبيئة UNEP، برنامج الأمم المتحدة الإنمائي UNDP، والشراكة العالمية للمياه GWP ومعهد ستوكهولم الدولي للمياه SIWI) وذلك تلبيةً لطلب لجنة الأمم المتحدة للتنمية المستدامة (لجنة الأمم المتحدة للموارد المائية 2008، 2012).

عملية الجمع:

تقوم الحكومات الوطنية المشاركة في استبيان GLAAS بملء الاستبيان، ويفضل أن يكون ذلك مدعوماً باستعراض لأصحاب المصلحة المتعددي الأطراف. على الرغم من أن إحدى الوزارات تقود العملية، إلا أنه في كثير من الأحيان يجب إشراك العديد من الوزارات والإدارات المختلفة في العملية من أجل الحصول على البيانات المطلوبة لاستكمال الاستبيان. يدعم أحد منسقي GLAAS الوطنيون الوزارة الرائدة لتنسيق جمع البيانات، ولتجميع الاستجابة الوطنية للاستبيان، ولقيادة عملية التحقق من صحة البيانات. ولكل طلب تقرير يُقدّم، يتم جمع المعلومات المتعلقة بالعمليات القطرية (عدد الوزارات المعنية، وما إذا كان قد تم عقد اجتماع وطني لدعم ملء الاستبيان، والتحقق من الصحة من قبل أصحاب المصلحة، واستخدام الوثائق، وما إلى ذلك). بمجرد تلقي الطلب القطري، يتم إخضاعه لعملية التحقق من البيانات الشاملة، والتي غالباً ما تكون عملية تكرارية تتطلب التواصل وطرح الآراء مع النظراء الإقليميين والقطريين.

كما يُطلب من البلدان تقديم الموافقة على نشر استجابات البيانات الفردية والمصدّقة على النحو الذي توفّره تقارير GLAAS. ومن ثم، ومن خلال عمليات جمع البيانات والتحقق والمراجعة، يتوقع أن تكون النتائج قابلة للمقارنة، ولا يُتوقع إجراء أي تعديلات أخرى.

توافر البيانات

الوصف:

آسيا والمحيط الهادئ: معظم البلدان (ما لا يقل عن 80 ٪ من البلدان تغطي 90 ٪ من سكان المنطقة)
أفريقيا: معظم البلدان (ما لا يقل عن 80 ٪ من البلدان تغطي 90 ٪ من سكان المنطقة)

أميركا اللاتينية ومنطقة البحر الكاريبي: معظم البلدان (ما لا يقل عن 80 ٪ من البلدان تغطي 90 ٪ من سكان المنطقة)

أوروبا وأميركا الشمالية وأستراليا ونيوزيلندا واليابان: بعض الدول
يرجى أخذ العلم بأن هذه المعلومات تعكس توافر البيانات عن إجمالي المياه والصرف الصحي للمساعدة الإنمائية الرسمية. وستتوفر البيانات المتعلقة بالنسبة المدرجة في ميزانية الحكومة من خلال الدورة الحالية للتقرير العالمي لخدمات الصرف الصحي ومياه الشرب GLAAS (راجع 1-7، 1-10، 2-10).

السلاسل الزمنية:

تتوفر السلاسل الزمنية للمعايير ضمن المؤشر للأعوام 2008 و 2010 و 2012 و 2014.

الجدول الزمني

جمع البيانات:

قد تم إطلاق الجولة الحالية من GLAAS وستتوفر بيانات عن مدفوعات المساعدة الإنمائية الرسمية لعام 2015 الموجهة من خلال ميزانيات الحكومات الوطنية بحلول نهاية عام 2016. وستتاح بيانات منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي بشأن مدفوعات المساعدة الإنمائية الرسمية لعام 2015 من خلال نظام إبلاغ الدائنين الموحد في كانون الأول/ديسمبر 2016.

إصدار البيانات:

الربع الأول من عام 2017

الجهات المزودة بالبيانات

الوصف:

الوزارات ذات المسؤوليات المتعلقة بالتمويل وإمدادات المياه والصرف الصحي والزراعة وتنمية الموارد المائية وإدارتها والبيئة والشؤون الخارجية

الجهات المجمعّة للبيانات

الاسم:

منظمة الصحة العالمية (WHO) ومنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي (OECD)، وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP).

الوصف:

منظمة الصحة العالمية (WHO) ومنظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي (OECD)، وبرنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP).

المراجع

دليل الموارد الموحد:

http://www.who.int/water_sanitation_health/glaas/en/

<http://www.unep.org/>

<http://www.oecd.org/dac/stats/data.htm>

المراجع:

- UN-Water Global Analysis and Assessment of Sanitation and Drinking-Water.

http://www.who.int/water_sanitation_health/glaas/en/

- UN-Water 2008: Status Report on IWRM for CSD-16,

<http://www.unwater.org/publications/publications-detail/en/c/206480/UNEP-DHI>

- UN-Water 2012: Status Reports on IWRM. <http://www.unwater.org/publications/status-report-on-integrated-water-resources-management/en/>

- Data from the 2012 Survey on the Application of Integrated Approaches to Water Resources Management. <http://www.unepdhi.org/rioplus20>

- UNEP 2016. Degree of implementation of integrated water resources management. Draft survey to support SDG indicator 6.5.1 <http://www.unepdhi.org/whatwedo/gemi> .

Organisation for Economic Co-operation and Development Creditor Reporting System

<http://www.oecd.org/dac/stats/data.htm>

المؤشرات ذات الصلة

:5-6

عدد الوفيات والأشخاص المفقودين والأشخاص المتضررين من الكوارث لكل 100000 شخص [أ]

7-ألف:

عدد الوفيات والأشخاص المفقودين والأشخاص المتضررين من الكوارث لكل 100000 شخص [أ]

13-باء:

عدد الوفيات والأشخاص المفقودين والأشخاص المتضررين من الكوارث لكل 100000 شخص [أ]

9-15:

عدد الوفيات والأشخاص المفقودين والأشخاص المتضررين من الكوارث لكل 100000 شخص [أ]

التعليقات:

5-6) تنفيذ الإدارة المتكاملة لموارد المياه على جميع المستويات، بما في ذلك من خلال التعاون العابر للحدود حسب الاقتضاء) 7 -ألف (تعزيز التعاون الدولي من أجل تيسير الوصول إلى بحوث وتكنولوجيا الطاقة النظيفة) 13-باء (تعزيز آليات تحسين مستوى قدرات التخطيط والإدارة الفعالين المتعلقين بتغير المناخ، بما في ذلك التركيز على النساء والشباب والمجتمعات المحلية والمهمشة) 9-15 (إدماج قيم النظم الإيكولوجية والتنوع البيولوجي في عمليات التخطيط الوطني والمحلي، والعمليات الانمائية، واستراتيجيات وحسابات الحد من الفقر).

الهدف ٦: كفاءة توافر المياه وخدمات الصرف الصحي للجميع وإدارتها إدارة مستدامة
الغاية ٦-ب: دعم وتعزيز مشاركة المجتمعات المحلية في تحسين إدارة المياه والصرف الصحي
المؤشر ٦-ب-١: نسبة الوحدات الإدارية المحلية التي لديها سياسات وإجراءات تنفيذية راسخة في ما يتعلق
بمشاركة المجتمعات المحلية في إدارة خدمات المياه والصرف الصحي

المعلومات المؤسسية

المنظمة/ المنظمات:

منظمة الصحة العالمية (WHO)

برنامج الأمم المتحدة للبيئة (UNEP)

منظمة التعاون والتنمية في الميدان الاقتصادي (OECD)

المفاهيم والتعاريف

التعريف:

يقوم هذا المؤشر بتقييم النسبة المئوية للوحدات الإدارية المحلية (كما تم تعريفها من قبل الحكومة الوطنية) والتي لديها آلية ثابتة وتشغيلية يمكن من خلالها للأفراد والمجتمعات المساهمة بشكل فعال في القرارات والتوجيهات المتعلقة بإدارة المياه والصرف الصحي.

إنّ المؤشر نسبة الوحدات الإدارية المحلية ذات السياسات والإجراءات التنفيذية الراسخة في ما يتعلق بمشاركة المجتمعات المحلية في إدارة خدمات المياه والصرف الصحي يُقاس حالياً بنسبة البلدان ذات الإجراءات المحددة بوضوح، في القانون أو في السياسة، الخاصة بمشاركة الجهات أو المجتمعات التي تستخدم الخدمة في برامج التخطيط لإدارة الموارد المائية والصرف الصحي وتعزيز النظافة الصحية ونسبة البلدان التي لديها مستويات عالية من الجهات أو المجتمعات المستخدمة المشاركة في برامج التخطيط لإدارة الموارد المائية والصرف الصحي وتعزيز النظافة الصحية.

الأساس المنطقي:

إن تحديد الإجراءات في السياسة أو في القانون لمشاركة المجتمعات المحلية هو لأمر حيوي لضمان تلبية احتياجات كل المجتمع، بما في ذلك الأكثر ضعفاً، كما يشجع على ملكية الخطط التي تساهم بدورها في استدامتها.

تشير القيمة المنخفضة لهذا المؤشر إلى مشاركة متدنية للمجتمعات المحلية في إدارة الموارد المائية والصرف الصحي، في حين أن القيمة المرتفعة تشير إلى مستويات مرتفعة من المشاركة، مما يشير إلى ملكية أكبر وإمكانية أعلى للتسليم والإدارة المستدامين لخدمات المياه والصرف الصحي.