

وضع فريق الخبراء العامل الحكومي الدولي المفتوح العضوية المعني بالمؤشرات والمصطلحات المتعلقة بالحد من مخاطر الكوارث، الذي أنشأته الجمعية العامة (القرار 69 / 284)، مجموعة من المؤشرات لقياس التقدم العالمي المحرز في تنفيذ إطار سندي، والتي أقرته الجمعية العامة للأمم المتحدة (تقرير المكتب (A/71/644)). وستستخدم المؤشرات العالمية ذات الصلة لإطار سندي للإبلاغ عن هذا المؤشر.

2.B. وحدة القياس

2.C. التصنيفات

3. نوع مصدر البيانات وطريقة جمع البيانات

3.A. مصادر البيانات

التقرير المرحلي الوطني لمركز سندي، الذي أبلغ به مكتب الأمم المتحدة للحد من مخاطر الكوارث UNISDR

3.B. طريقة جمع البيانات

ستقوم نقاط الاتصال الوطنية لإطار سندي بتجميع جميع المدخلات من الوزارات التنفيذية و مكاتب الإحصاء الوطنية والكيانات الأخرى، إذا كان ذلك مناسباً، وتقديم التقارير من خلال نظام رصد إطار سندي.

3.C. الجدول الزمني لجمع البيانات

-2015

3.D. الجدول الزمني لنشر البيانات

كل عام اعتباراً من الربع الثاني 2018

3.E. الجهات المزودة للبيانات

الوكالات الرائدة المنسقة التي ترأس المنصة الوطنية للحد من مخاطر الكوارث التي تتألف من وكالات ذات أغراض خاصة بما في ذلك وكالات الكوارث الوطنية ووكالات الحماية المدنية ووكالات الأرصاد الجوية.

3.F. الجهات الممّعة للبيانات

مكتب الأمم المتحدة للحد من مخاطر الكوارث UNISDR

3.G. التفويض المؤسسي

4. اعتبارات منهجية أخرى

4.A. الأساس المنطقي

سيقوم هذا المؤشر ببناء جسر بين أهداف التنمية المستدامة وإطار سندي للحد من مخاطر الكوارث. إن زيادة عدد الحكومات الوطنية التي تتبنى وتنفذ استراتيجيات وطنية للحد من مخاطر الكوارث، والتي يدعو إليها إطار سندي، من شأنها أن تساهم في التنمية المستدامة من المنظورات الاقتصادية والبيئية والاجتماعية.

4.B. التعليقات والقيود

بدأت عملية رصد إطار عمل هيوغو في عام 2007 ومع مرور الوقت، زاد عدد البلدان التي ترفع تقارير إلى UNISDR من 60 دولة في عام 2007 إلى أكثر من 140 دولة تقوم الآن بإجراء تقييم ذاتي طوعي للتقدم في تنفيذ إطار عمل هيوغو. وخلال دورات الإبلاغ الأربع

حتى عام 2015، أنتجت "عملية رصد إطار عمل هيوغو" أكبر مستودع للمعلومات في العالم حول سياسة الحد من مخاطر الكوارث على المستوى الوطني. في عام 2018، سيتم إطلاق نظام رصد إطار سندي، ومن المتوقع أن تقوم جميع الدول الأعضاء بالإبلاغ عن بيانات الأعوام (السنوات) السابقة.

4.C. طريقة الاحتمال

وتقوم الدول الأعضاء بحساب عدد الحكومات المحلية التي تعتمد وتنفذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث تمثيلاً مع الاستراتيجية الوطنية، ويعبر عنها كنسبة مئوية من مجموع عدد الحكومات المحلية في البلد.

ويتم تحديد الحكومات المحلية لهذا المؤشر من قبل البلد الذي يقدم التقرير، بالنظر إلى الإدارات العامة دون الوطنية المسؤولة عن وضع استراتيجيات محلية للحد من أخطار الكوارث. ويوصى بأن تبلغ البلدان عن التقدم الذي أحرزته أقل مستويات الحكومة الممنوحة لولاية الحد من مخاطر الكوارث، لأن إطار سندي يعزز اعتماد وتنفيذ استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث في كل سلطة محلية.

وتحسب كل من دول الأعضاء نسبة عدد الحكومات المحلية التي لديها استراتيجيات محلية للحد من مخاطر الكوارث بما يتماشى مع الاستراتيجية الوطنية والعدد الإجمالي للحكومات المحلية.

ثم يُحسب المتوسط العالمي على النحو الوارد أدناه من خلال المتوسط الحسابي لبيانات الدول الأعضاء.

ويمكن الحصول على مزيد من المعلومات عن المنهجية في الإرشادات التقنية (انظر المرجع).

4.D. التحقق

4.E. التعديلات

4.F. معالجة القيم الناقصة (1) على مستوى البلد و (2) على المستوى الإقليمي

- على مستوى البلد
- إذا لم يبلغ بلد (قيمة مفقودة)، فسيتم اعتباره صفراً مثل مراقب إطار عمل هيوغو
- على المستويين الإقليمي والعالمي
- لا ينطبق

4.G. المجاميع الإقليمية

ويمكن حسابه كمتوسط حسابي لتقارير الدول الأعضاء

4.H. المناهج والتوجيهات المتاحة للبلدان بشأن تجميع البيانات على الصعيد الوطني

- التوجيه التقني للرصد والإبلاغ عن التقدم المحرز في تحقيق الأهداف العالمية لإطار سندي للحد من أخطار الكوارث <http://www.preventionweb.net/events/view/55594> (سوف يتم تحميل أحدث نسخة على هذا الموقع في أوائل تشرين الثاني/نوفمبر)

4.I. إدارة الجودة

4.J. ضمان الجودة

- وصف الممارسات والمبادئ التوجيهية لضمان الجودة التي اتبعت في وكالتكم

- سيكون للمكتب الإقليمي التابع لمكتب الأمم المتحدة للحد من مخاطر الكوارث اتصالات منتظمة مع جهات التنسيق الوطنية لإطار سيندائي (مزودو البيانات)

4.K. تقييم الجودة

5. توافر البيانات والتفصيل

توافر البيانات:

أجرى مكتب الأمم المتحدة للحد من الكوارث استعراض إطار سيندائي لاستعراض البيانات، الذي ردت عليه 87 من دول الاعضاء في الفترة ما بين شباط / فبراير ونيسان / أبريل في عام 2017

في الربع الأول من عام 2018، سُدعى جميع الدول الأعضاء إلى بدء تقديم التقارير. ومنذ فترة الرصد السابقة، أفاد نحو 100 بلد عن مراقبه الوطني في كل دورة، نتوقع أن يكون هناك عدد مماثل من التقارير

التسلسل الزمني:

من 2015

التفصيل:

حسب البلد

حسب المدينة (تطبيق الوحدات الإدارية دون الوطنية)

6. المقارنة/الانحراف عن المعايير الدولية

مصادر التباين:

لا ينطبق (ما من قاعدة بيانات عالمية تجمع المعلومات المتعلقة بسياسة الحد من مخاطر الكوارث إلى جانب مرصد خطة عمل هيوجو ومرصد سندياي).

7. المراجع والوثائق

الروابط:

- (1) http://www.preventionweb.net/files/50683_oiewgreportenglish.pdf
- (2) <http://www.preventionweb.net/english/hyogo/progress/>
- (3) <http://www.preventionweb.net/events/view/55594> <uploaded soon>

المراجع:

- 1) Report of the open-ended intergovernmental expert working group on indicators and terminology relating to disaster risk reduction [A/71/644]
The IAEG-SDGs and the UN Statistical Commission deferred the responsibility for the further refinement and development of the methodology for disaster-related SDGs indicators to the OIEWG and formally adopted the OIEWG Report.
- 2) Hyogo Framework for Action Progress Reports
During the four reporting cycles the HFA Monitor has generated the world's largest repository of information on national DRR policy inter alia.
- 3) Technical guidance for monitoring and reporting on progress in achieving the global targets of the Sendai Framework for Disaster Risk Reduction (Draft)
The latest version will be available on-line in early November