

# Communiqué de presse

## Les catastrophes en 2013 ont coûté 45 milliards USD aux assureurs dans le monde, selon *sigma* publié par Swiss Re

- **Les dommages économiques totaux occasionnés par les catastrophes naturelles et techniques ont atteint 140 milliards USD en 2013**
- **Au global, les dommages assurés ont avoisiné les 45 milliards USD en 2013, tout en étant largement dominés par les inondations et la grêle.**
- **26 000 personnes environ ont perdu la vie à la suite de catastrophes naturelles et techniques en 2013**
- **Un chapitre spécial sur le changement climatique dans ce *sigma* soutient que la hausse générale des températures devrait conduire à des modifications de la fréquence, de l'intensité et de la durée des événements météorologiques extrêmes.**

**Zurich, le 26 mars 2014 – Selon la dernière étude *sigma*, les dommages assurés dus aux catastrophes naturelles et techniques se sont élevés à 45 milliards USD au global en 2013, soit une baisse par rapport aux 81 milliards USD de 2012. 37 milliards USD des dommages couverts par l'assurance en 2013 ont été générés par des catastrophes naturelles, principalement la grêle en Europe et les inondations dans de nombreuses régions du globe.**

Les pertes économiques totales engendrées par les événements catastrophiques se sont inscrites à 140 milliards USD, donc en baisse par rapport aux 196 milliards USD de 2012 et à un niveau nettement inférieur à la moyenne sur 10 ans de 190 milliards USD. Le nombre de victimes des catastrophes est passé de 14 000 l'année dernière à environ 26 000 en 2013.

### **Haiyan a été la plus importante catastrophe humanitaire de 2013**

L'Asie a payé le plus lourd tribut aux catastrophes naturelles en termes de dommages économiques et de vies perdues. Le typhon Haiyan s'est abattu sur les Philippines au mois de novembre, avec une puissance des vents atteignant des niveaux record, associée à de fortes pluies et à des ondes de tempête. 7 500 personnes environ ont perdu la vie ou sont portées disparues, et plus de 4 millions de personnes sont restés sans-abri. La seconde catastrophe humanitaire la plus grave de 2013 est survenue au mois de juin dans l'Etat d'Uttarakhand (Inde), où des inondations ont fait 6 000 morts.

Media Relations, Zurich  
Telephone +41 43 285 7171


Lucia Bevere, Zurich  
Telephone +41 43 285 9279

Thomas Holzheu, Armonk  
Telephone +1 914 828 6502

Clarence Wong, Hong Kong  
Telephone +852 2582 5644

Swiss Re Ltd  
Mythenquai 50/60  
Case postale  
CH-8022 Zurich

Telephone +41 43 285 2121  
Fax +41 43 285 2999

[www.swissre.com](http://www.swissre.com)  
 @SwissRe

## L'Europe a subi de lourdes pertes en 2013

Les deux catastrophes naturelles les plus coûteuses de 2013 se sont produites en Europe, et plus particulièrement en Europe centrale et de l'Est. Après quatre jours de fortes pluies, des crues massives ont causé des dégâts de grande ampleur à travers l'Allemagne, la République tchèque, la Hongrie et la Pologne. Les dommages économiques totaux se montent à 16,5 milliards USD, et les dommages assurés à 4,1 milliards USD. Peu de temps après, à la fin du mois de juillet, des parties de l'Allemagne et de la France ont été frappées cette fois-ci par de fortes tempêtes de grêle. Les tempêtes ont touché des zones densément peuplées en Allemagne, qui, d'après les dernières estimations, ont contribué très largement au total de dommages assurés de 3,8 milliards USD, ce qui en fait le sinistre grêle le plus important de tous les temps au monde.

Baucoup de régions dans le monde ont subi des inondations en 2013. Le sinistre unique le plus important en Amérique du Nord a été l'inondation ayant submergé la ville de Calgary (Alberta) et la zone aux alentours, à l'issue de six jours de pluies torrentielles. Les dommages économiques se sont inscrits à 4,7 milliards USD et les dommages assurés à 1,9 milliard USD. Les inondations ont entraîné des dommages également en Australie, en Asie et en Amérique du Sud.

**Tableau 1** : les catastrophes naturelles les plus coûteuses pour les assureurs en 2013

	Date (début)	Dommmages assurés <sup>1</sup> (en md USD)	Dommmages économiques (en md USD)	Événement	Pays	
1	27.05.2013	4,1	16,5	Inondations	Allemagne, République Republic et al.	[2]
2	27.07.2013	3,8	4,8	Tempêtes de grêle	Allemagne, France	[2]
3	19.06.2013	1,9	4,7	Inondations	Canada	[2]
4	18.05.2013	1,8	3,0	Violentes tempêtes orageuses, tornades (tornade EF5 à Moore, OK)	Etats-Unis	[3]
5	18.03.2013	1,6	2,2	Tempêtes orageuses, tornades, grêle	Etats-Unis	[3]
6	08.11.2013	1,5	12,5	Typhon Haiyan	Philippines et al.	[4]
7	27.10.2013	1,5	2,8	Tempête Christian	Allemagne, Danemark et al.	[5]
8	28.05.2013	1,4	2,8	Violentes tempêtes orageuses, tornades, grosse grêle	Etats-Unis	[3]
9	07.04.2013	1,2	1,6	Tempête hivernale, glace, tornades, fortes pluies	Etats-Unis	[3]
10	29.09.2013	1,1	10,3	Typhon Fitow	Chine, Japon	[2]

[1] Dommages matériels et pertes d'exploitation, sans les dommages de responsabilité civile ni les dommages vie

[2] Estimation Swiss Re

[3] Avec l'autorisation des Property Claims Services (PCS)

[4] Commission des Assurances des Philippines

[5] Perils AG

Au total, les dommages assurés à l'échelle du globe ont été sensiblement plus faibles en 2013 qu'en 2012, grâce principalement à une saison cyclonique très clémente aux Etats-Unis. Cela étant dit, avec la pénétration de l'assurance la plus élevée au monde, les Etats-Unis affichaient toujours le total de dommages assurés le plus important l'année dernière, à la suite de plusieurs épisodes de tornades et des tempêtes orageuses et hivernales associées.

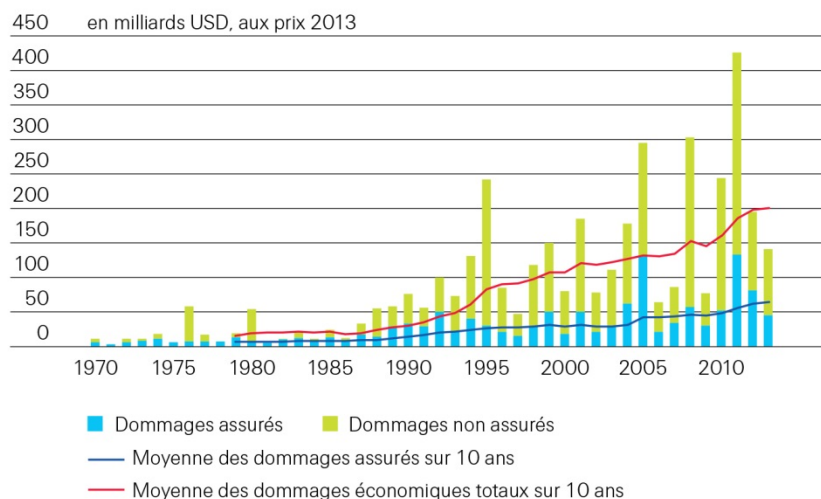
### Le déficit de protection continue à s'aggraver dans le monde

La prévention des risques et les mesures d'atténuation ont enregistré des progrès ces dernières années. Par exemple, les pertes consécutives aux inondations en Europe centrale et de l'Est de l'année dernière auraient été bien pires, si les dispositifs de protection contre les inondations n'avaient pas été renforcés après les graves inondations de 2002 dans la région. De la même manière, une opération d'évacuation bien rodée et très efficace a permis de sauver des milliers de vies lorsque le cyclone Phailin a balayé Odisha (Inde), en octobre, avec des rafales de vents jusqu'à 260 km par heure.

Cependant, le cyclone a ravagé quelque 100 000 habitations et plus de 1,3 million d'hectares de terres agricoles. Kurt Karl, économiste en chef de Swiss Re commente: « les dommages économiques totaux du cyclone Phailin sont estimés à 4,5 milliards USD, dont une infime partie seulement est couverte par l'assurance. L'industrie de l'assurance peut jouer un rôle beaucoup plus large pour aider les collectivités à faire face aux conséquences des événements catastrophiques, comme celui-ci et comme le typhon Haiyan. »

Le déficit de protection, c'est-à-dire la différence entre les dommages totaux et les dommages assurés, s'est progressivement creusé au cours des 40 dernières années. Parallèlement au développement économique, à l'augmentation de la population et à l'urbanisation, les événements catastrophiques continuent à générer des dommages totaux orientés à la hausse.

**Figure 1** : Dommages assurés par opposition aux dommages non assurés, 1970–2013



Dommages totaux : dommages assurés + non assurés

Source : Economic Research & Consulting

### Promouvoir la résilience face au changement climatique

Ce *sigma* contient un chapitre spécial sur le changement climatique, qu'un large consensus attribue à l'augmentation des émissions de gaz à effet de serre. L'industrialisation et l'activité humaine ont conduit à un accroissement significatif des émissions de gaz à effet de serre, qui, associé à la variabilité naturelle, a engendré une hausse générale des températures.

La hausse des températures devrait augmenter la fréquence et la gravité des événements météorologiques extrêmes futures. Si rien n'est fait pour réduire les émissions de gaz à effet de serre, ces événements deviendront probablement un facteur de plus en plus important de la tendance actuelle à la hausse des dommages totaux. Comme le montre l'étude *sigma*, sur la côte du Golfe des Etats-Unis, par exemple, le potentiel de dommages économiques liés au changement climatique pourrait bien atteindre 21,5 milliards USD par an d'ici à 2030. Toutefois, « une série de mesures d'adaptation d'un bon rapport coût-efficacité existent ; associées, celles-ci pourraient faire baisser les dommages de 35% » indique David Bresch, Global Head Sustainability chez Swiss Re. « Parmi les mesures d'adaptation les plus intéressantes, figurent le rechargement des plages, la création de digues, la rénovation de la couverture des toitures et l'amélioration des codes de construction. »

La prévention, les mesures permettant d'éviter les risques et la gestion du risque catastrophique peuvent aider à renforcer la résilience face au changement climatique, tout comme les solutions de transfert de risque, qui procurent une aide financière lorsque la catastrophe survient. Le transfert des risques n'est pas un outil isolé, mais constitue une partie intégrante de toute stratégie d'adaptation climatique.

**Tableau 2 :** Nombre de catastrophes, de victimes, ainsi que dommages économiques et dommages assurés par région, 2013

Région	Nombre	Victimes	en %	Dommages assurés		Dommages économiques	
				en milliards USD*	en %	en milliards USD*	en %
Amérique du Nord	52	249	0.9%	19	42.0%	32	22.7%
Amérique latine et Caraïbes	20	1055	4.0%	2	5.4%	9	6.3%
Europe	38	1167	4.4%	15	33.8%	33	23.4%
Afrique	44	1751	6.6%	1	1.4%	1	0.7%
Asie	125	21294	80.2%	6	12.5%	62	44.1%
Océanie/Australie	6	21	0.1%	1	2.9%	3	2.0%
Mer/espace	23	1007	3.8%	1	2.2%	1	0.8%
<b>Monde</b>	<b>308</b>	<b>26544</b>	<b>100.0%</b>	<b>45</b>	<b>100.0%</b>	<b>140</b>	<b>100.0%</b>

Source : Swiss Re Economic Research & Consulting

**Swiss Re**

Le groupe Swiss Re est un prestataire global leader en matière de réassurance, d'assurance et d'autres formes de transfert de risque fondées sur l'assurance. Il opère directement ou par l'intermédiaire de courtiers. Sa base de clientèle mondiale se compose de compagnies d'assurance, de grandes et moyennes entreprises ainsi que de clients du secteur public. Grâce à sa solidité financière, son savoir-faire et sa force d'innovation, Swiss Re propose une gamme de solutions allant des produits standard aux couvertures sur mesure dans toutes les branches d'assurance, facilitant ainsi la prise de risque dont dépendent l'activité entrepreneuriale et le progrès dans la société. Fondé en 1863 à Zurich, en Suisse, Swiss Re offre ses services à ses clients en s'appuyant sur un réseau de plus de 60 représentations à travers le monde. Il est noté « AA- » par Standard & Poor's, « Aa3 » par Moody's et « A+ » par A.M. Best. Les actions enregistrées de la société holding du groupe Swiss Re, Swiss Re Ltd, sont cotées au SIX Swiss Exchange et négociées sous le symbole SREN. Pour plus d'informations sur le groupe Swiss Re, veuillez consulter [www.swissre.com](http://www.swissre.com) ou suivez-nous sur Twitter [@SwissRe](https://twitter.com/SwissRe).

**Informations aux rédacteurs :****Accéder aux données sigma :**

Les données de cette étude sont accessibles et peuvent être visualisées sur [www.sigma-explorer.com](http://www.sigma-explorer.com). Cette application web mobile permet aux utilisateurs de créer des graphiques, de les partager via les réseaux sociaux et de les exporter sous la forme de fichiers graphiques standard.

**Comment commander cette étude sigma ?**

La version électronique de l'étude *sigma* n° 1/2014, « Catastrophes naturelles et techniques en 2013 : les inondations et la grêle causent d'importants dommages ; Haiyan frappe les Philippines », est disponible en français, en anglais, en allemand et en espagnol sur le site Internet de Swiss Re : [www.swissre.com/sigma](http://www.swissre.com/sigma). Les versions chinoise et japonaise suivront prochainement.

La version imprimée de l'étude *sigma* n° 1/2014 en français, en anglais, en allemand et en espagnol est disponible dès à présent. Les versions chinoise et japonaise suivront prochainement. Veuillez adresser toute commande, en mentionnant vos coordonnées complètes, à [sigma@swissre.com](mailto:sigma@swissre.com).

**Comment obtenir une copie du présent communiqué de presse sigma ?**

La version électronique de ce communiqué de presse *sigma* est disponible en français, en anglais, en allemand et en espagnol sur le site Internet de Swiss Re : [www.swissre.com](http://www.swissre.com)