



PRÉFET DE LA MARTINIQUE

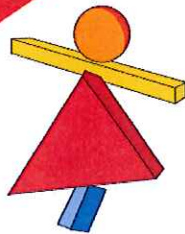
Cabinet du préfet  
Bureau de la communication interministérielle

Fort-de-France, le 8 novembre 2013

## Dossier de presse

**Les journées Réplik du 12 au 16 novembre 2013**

**LES JOURNÉES RÉPLIK**  
Du du 12 au 16 novembre 2013



**ES ZOT PARÉ ?**

**AVAN LA TÈ TRANBLÉ**

[www.replik972.com](http://www.replik972.com)

**CONTACT PRESSE**  
Nathalie NÉRÉE  
Chargée de communication DEAL  
0696.28.80.38



Cette année, la campagne de prévention au risque sismique LES JOURNÉES RÉPLIK se déroule du 12 au 16 novembre 2013. Elle vise à sensibiliser depuis plusieurs années les martiniquais à la culture du risque sismique dans le cadre du plan Séisme Antilles.

### **Ses objectifs :**

- Rappeler aux martiniquais que ce n'est pas le séisme qui tue mais l'endommagement des bâtiments et leur effondrement qui sont la cause principale des décès et de l'interruption des activités
- Expliquer ce qu'il faut faire en matière de construction
- Se préparer en insistant sur l'intérêt des exercices d'évacuation

**Elle interpelle cette année encore les martiniquais sur les actions mises en œuvre dans le domaine du bâti neuf en mettant l'accent sur la vulnérabilité du bâti.** En effet, la réduction du risque passe par le respect de la réglementation sismique adaptée, en termes de construction, sur le bâti neuf comme sur les bâtiments existants Il convient alors d'utiliser les bons matériaux et de recourir à des professionnels du bâti formés à la construction parasismique et habilités à réaliser des projets de construction aux normes en vigueur.

**Deux actions particulières sont à souligner** cette année avec d'une part le mardi 12 novembre à Sainte-Anne une conférence consacrée à l'organisation de la sécurité civile au risque tsunami organisée par le service interministériel de défense et de protection civiles de la préfecture (SIDPC) et d'autre part, dans le cadre du village risque de Fort-de-France le 14 novembre la présentation du kit de survie.

## **SOMMAIRE**

Un site Internet dédié à l'information grand public 4

Les outils de sensibilisation 4

Le programme de la semaine 5

Annexe 1 : actions des différents partenaires 6

Annexe 2 : capture d'écran sur le <http://www.miseismantilles.com> 7

Annexe 3 : conducteur conférence tsunami du SIDPC à Ste-Anne 8

Annexe 4 : fiche synthétique PSA en Martinique en 2013 10

Annexe 5 : Liste des contacts 11

# UN SITE INTERNET DEDIE A L'INFORMATION GRAND PUBLIC

Consignes de sécurité, simulations de tremblements de terre, informations sur le plan Séisme... sont consultables sur le [www.replik972.com](http://www.replik972.com)

C'est un site internet didactique qui répond à une forte demande d'informations de la part du grand public. Il tend à devenir la référence en matière d'information sur le risque sismique auprès de la population.

## LES OUTILS DE SENSIBILISATION

### Une campagne en 3D

Les spots conçus (30'') sont des courts métrages en 3D baptisés « Dé Mo Réplik ». L'héroïne est un personnage animé Madame Réplik dont le rôle est d'illustrer les comportements recommandés.

Les cinq modules Dé Mo Réplik ont été conçus pour aborder les consignes de sécurité avant, pendant et après un séisme. L'univers 3D a été retenu pour dédramatiser le sujet.

### La caravane de la prévention et le simulateur de séisme du conseil général

Elle propose un parcours ludique et didactique pour mieux comprendre l'aléa sismique et tester ses effets grâce au simulateur de séismes.

### Le test de la vulnérabilité de son bâti grâce à une simulation

Cette année encore, afin d'apporter des compléments d'information aux visiteurs, deux ordinateurs seront mis à disposition, pour consulter le site [www.miseismantilles.com](http://www.miseismantilles.com)

Ce site permet d'avoir une idée de la capacité de résistance de la maison en cas de séisme majeur. Cette évaluation est totalement anonyme. On cherchera à savoir à quel type ou catégorie de construction appartient la maison, sachant qu'à chaque catégorie correspond en général, un certain niveau de vulnérabilité. Mais au sein de chaque catégorie, la vulnérabilité peut être plus ou moins forte en fonction des caractéristiques particulières des constructions. Cette réalité-là est bien plus difficile à appréhender. Le résultat obtenu sera donc une 1<sup>ère</sup> approche de la vulnérabilité de l'habitation, à vocation pédagogique. Il ne remplace en aucun cas le résultat issu d'une analyse spécifique de l'habitation par un professionnel.

Cette évaluation s'adresse aux occupants de maisons individuelles de 2 étages maximum (soit 3 niveaux en comptant le rez-de-chaussée).

## LE PROGRAMME DE LA SEMAINE

SEMAINE REPLIK du 12 au 16 Novembre		Organisateurs
<b>Mardi 12</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ouverture de la Semaine à Ste Anne à la Mairie</li> <li>Présentation de l'étude tsunami</li> <li>pose de panneaux circuit d'évacuation (près du collège)</li> </ul>	Préfecture Sainte-Anne
<b>Mardi 12</b> 9h à 11h	<ul style="list-style-type: none"> <li>Le CARBET - Exercice d'évacuation école primaire Hermann Michel</li> </ul>	Le Carbet
<b>Mardi 12</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Sensibilisation au Lycée du Marin</li> </ul>	CR
<b>Mercredi 13</b> 8h à 11 h	<ul style="list-style-type: none"> <li>DUCOS : sensibilisation centre de loisirs « les Francas » à l'Ecole maternelle Solange ARIBO</li> </ul>	Ducos
<b>Jeudi 14</b>  8h30 à 13h30	<ul style="list-style-type: none"> <li>Village du risque sur le parvis de l'Eglise ; avec actions auprès des écoles .</li> </ul> <p><i>8h30 : Ouverture – Discours</i></p> <p><i>9h00 - 10h00 : Conférence sur le suivi des stations d'enregistrement sismique - BRGM</i></p> <p><i>10h00 - 11h00 : conférence Plan familial de sauvegarde - Albéric MARCELIN, salle des délibération à la Mairie</i></p> <p><i>11h00 - 12h00 : conférence sur le kit de survie - RISK</i></p>	Le François  <b>Partenaires :</b>  <i>DEAL CR, CG ;</i>  <i>SDIS, Association</i>  <i>des sauveteurs de</i>  <i>Martinique,</i>  <i>Université Populaire</i>
<b>Jeudi 14</b> 8h30 à 17h	<ul style="list-style-type: none"> <li>Village du risque à FDF - matinée destinée aux écoles - démonstration de secouriste - Jardin de l'Hôtel de Ville théâtre Aimé Césaire</li> </ul>	Fort de France
<b>Vendredi 15</b>  8h30 à  12h30	<ul style="list-style-type: none"> <li>Village du risque à FDF Jardin de l'Hôtel de Ville théâtre Aimé Césaire</li> </ul> <p><i>9h00 - 10h00 : Conférence sur le suivi des stations d'enregistrement sismique - BRGM</i></p> <p><i>10h00 - 10h30 : conférence sur le kit de survie - RISK</i></p> <p><i>10h30 - 12h00 : conférence matériaux de construction - Poterie des Trois Ilets</i></p> <p><i>12h00 : Exercice d'évacuation de la mairie de FDF</i></p>	Fort de France  <b>Partenaires :</b>  <i>DEAL CR, CG ; SDIS,</i>  <i>Association</i>  <i>des sauveteurs de</i>  <i>Martinique</i>
<b>Vendredi 15</b> jusqu'à 17h	Village du risque à FDF	Fort de France

## **ANNEXE 1 : ACTIONS DES DIFFERENTS PARTENAIRES**

### **Préfecture :**

Conférence TSUNAMI organisée par la Préfecture (État-Major de Zone, SIDPC, Observatoire Volcanologique et Sismologique de la Martinique (*OVSM*), UAG)

### **Conseil Régional :**

Présentation des aides de la région à la construction parasismique  
Sensibilisation en lycée et remise de kits de survie à des classes

### **Conseil Général :**

Simulateur de séisme

### **Mairie de Fort-de-France :**

Organisation d'un village sur la prévention au risque sismique

### **Mairie du François :**

Organisation d'un village sur la prévention au risque sismique

### **SDIS :**

Exposition de matériel ; film sur la gestion de crise

### **Association des secouristes de la protection civile de la Martinique :**

Démonstrations gestes de premiers secours et exposition de matériel

### **Société RISK :**

Présentation de kits de survie

### **Observatoire Volcanologique et Sismologique de la Martinique (*OVSM*) :**

Intervention dans le cadre de la conférence tsunami

### **Observatoire Caribéen de Prévention des Risques Majeurs Environnementaux (OCPRME) :**

Exercice d'évacuation à l'école primaire Hermann Michel du Carbet

# ANNEXE 2 : CAPTURE D'ECRAN SUR LE

[HTTP://WWW.MISEISMANTILLES.COM](http://www.miseismantilles.com), site de calcul de la vulnérabilité du bâti en cas de séisme)



**MI SEISM'ANTILLES**  
Maisons Individuelles et Séismes aux Antilles



**MI SEISM'ANTILLES**

**MENU**

- [Accueil](#)
- [Pour quoi ?](#)
- [Les objectifs](#)
- [Les étapes](#)
- [Les partenaires](#)
- [Les différents types d'habitations](#)
- [Liens utiles](#)
- [Contact](#)
- [Communication](#)

**VIDEOS SISMIK**

Spots diffusés sur la chaîne RFO de 2008 à 2010.



Autres vidéos :

- [La construction parasismique](#)
- [Ce qu'il faut faire pendant un séisme](#)
- [Face au risque sismique](#)
- [Prévention en milieu scolaire](#)
- [Connaissance du phénomène](#)

### Bienvenue sur Mi Seism'Antilles !

Ce site vous permet d'avoir une idée de la capacité de résistance de votre maison en cas de séisme majeur. Cette évaluation est totalement anonyme. On cherchera à savoir à quel type ou catégorie de construction appartient votre maison, sachant qu'à chaque catégorie correspond en général, un certain niveau de vulnérabilité. Mais au sein de chaque catégorie, la vulnérabilité peut être plus ou moins forte en fonction des caractéristiques particulières des constructions. Cette réalité-là est bien plus difficile à appréhender.

Le résultat que vous obtiendrez est donc une 1ère approche de la vulnérabilité de votre habitation, à vocation pédagogique. Il ne remplace en aucun cas le résultat issu d'une analyse spécifique de votre habitation par un professionnel.

Cette évaluation s'adresse aux occupants de maisons individuelles de 2 étages maximum (soit 3 niveaux en comptant le rez-de-chaussée).

### LES OBJECTIFS DE MI SEISMANTILLES

- Offrir aux propriétaires et aux locataires la possibilité d'apprécier, en première approche, la capacité de résistance de leur maison vis-à-vis d'un séisme majeur.
- Sensibiliser les occupants et les propriétaires pour les inciter à consulter des professionnels.
- Réduire à terme la vulnérabilité du parc existant de maisons.
- Permettre aux pouvoirs publics d'apprécier de façon statistique la vulnérabilité du bâti individuel.



### L'ÉVALUATION DE VOTRE MAISON EST RÉALISÉE EN 3 ÉTAPES



- Recueil d'informations de base et identification du type de construction
- Identification de facteurs aggravants
- Evaluation votre niveau de préparation en cas de séisme majeur

### DANS LE CADRE DU PLAN SÉISME



MI SEISMANTILLES, réalisé par le BRGM, a été initié en Guadeloupe dans le cadre du Plan Séisme Antilles. Un comité de pilotage a été créé pour accompagner sa réalisation regroupant services de l'État et organismes compétents dans le domaine de la construction parasismique :

Préfecture de la Guadeloupe, DEAL Guadeloupe et DEAL Martinique, Conseil d'Architecture, d'Urbanisme et d'Environnement (CAUE), Agence Départementale d'Information sur le Logement de la Guadeloupe (ADIL Guadeloupe), Conseil Régional de l'Ordre des Architectes de Guadeloupe (CROAG), Association Française du génie Parasismique (AFPS).

[Evaluer la vulnérabilité de votre habitation](#)  
(ou poursuivre une évaluation déjà commencée)

[Testez votre niveau de préparation en cas de séisme majeur](#)

# ANNEXE 3 : CONDUCTEUR CONFERENCE TSUNAMI DU SIDPC A STE-ANNE



## PLAN SÉISME ANTILLES

JOURNÉES RÉPLIK 2013



## L'ORGANISATION DE LA RÉPONSE DE SECURITE CIVILE AU RISQUE TSUNAMI

\* \* \*

### CONFÉRENCE

MARDI 12 NOVEMBRE 2013

**DE 9H à 12H30 à Sainte-Anne, Mairie, salle des délibérations**

09h00 – Accueil des participants

*Modérateur : Pascal SAFFACHE, Maître de conférences, HDR, UAG*

09h15 – Mot d'accueil

*Garcin MALSA, Maire de Sainte-Anne*

9h30 – Présentations thématiques

Introduction 10'



*Lieutenant-colonel Denis LOPEZ, chef d'État-major interministériel de la zone de défense et de sécurité Antilles (EMIZA), Préfecture de la zone de défense et de sécurité Antilles*

Les scénarios de submersion marine 10'

*Valérie CLOUARD, Directrice de l'Observatoire volcanologique et sismologique de Martinique (OVSM)*

L'alerte des populations 10'

*Guillaume RAYMOND, chef du service interministériel de défense et de protection civiles (SIDPC), Préfecture de la Martinique*

L'évacuation préventive des populations : les cas de Trinité et Sainte-Anne 10'

*Mathieu PEROCHE, Doctorant, Frédéric LEONE, Professeur, Laboratoire de recherche UMR-GRED (Université Montpellier III, IRD)*

## 10h15 – Table ronde

*Les intervenants précédents accompagnés de :*



Conseil Général  
de la Martinique



Garcin MALSA,

Maire de

Sainte-Anne



Georges  
DERVEAUX,

Chef du Service  
Risques Énergie  
Climat



David URSULET

Délégué académique  
aux risques majeurs



Jocelyne PINVILLE,

Présidente de la  
commission risques  
majeurs

## 11h00 – Clôture

*Représentant du Préfet de la Martinique*

11h15 / 12h30 - Dévoilement des panneaux d'évacuation répondant aux normes internationales en vigueur

*Fin*

## ANNEXE 4 : FICHE SYNTHETIQUE PSA EN MARTINIQUE EN 2013

- Le plan séisme Antilles est un plan national dont l'objet premier est de réduire le nombre de victimes en cas de séisme majeur. La première phase couvre la période 2007-2013,
- La gouvernance est assurée, au niveau de l'État, par un comité de direction (CODIR PSA). Une cellule centrale interministérielle, la CCIAPSA, en assure le secrétariat, prépare et coordonne les actions,
- Le PSA est piloté au niveau de la Martinique par le Préfet qui s'appuie sur l'avis du comité séisme régional. La mise en œuvre opérationnelle est assurée par le directeur de la DEAL,
- En Martinique, le PSA est décliné autour de deux axes majeurs : les actions de réduction de la vulnérabilité, et les actions immatérielles telles que la formation des professionnels et la sensibilisation du grand public,
- Un programme de confortement ou de reconstruction qui s'amplifie avec des conventions cadres signées depuis l'an dernier. Il concerne
  - 35 écoles (7 terminées), 4 collèges
  - le SDIS : une convention cadre a été signée en octobre 2013 entre l'État (représenté par M.Valls alors en visite en Martinique) et le SDIS

Elle comprend trois phases:

### 1<sup>ère</sup> phase débutée en 2011

4 centres dont le SDIS (en opérations de réception) et l'État-Major (en phase travaux)

**Montant total : 28 080 000€**

### 2<sup>ème</sup> phase

12 centres répartis sur 2 tranches (8 + 4)

**Montant total : 28 870 990€**

### 3<sup>ème</sup> phase

- 3 centres de secours

- 4 unités de première intervention

- 2 confortement de centres de secours

- 3 construction d'infrastructures diverses (école des sapeurs pompiers, protection des moyens nautiques, services techniques...)

**Montant total: 17 252 000€**

- les bailleurs sociaux : 759 logements sociaux de la SIMAR ont fait l'objet d'un financement LBU pour du confortement parasismique. Le total s'élève à **1843500 €**

- Des actions grand public sont menées : journées Réplik, spots, affiches, campagnes d'information grand public ...
- Des offres de formation à la construction parasismique ont été mises en place, à destination des artisans, des architectes et des ingénieurs. Plus de 200 artisans ont été formés depuis le lancement de cette formation
- Les fonds sollicités sont le FEDER, le FPRNM\*, le budget État

*\* FPRNM : Fonds de Prévention des Risques Naturels Majeurs*

## **ANNEXE 5 : LISTE DES CONTACTS**

### **Préfecture**

CONTACT : Audrey HAMANN  
Chef du bureau de la communication  
LD : 0596.39.39.20 / Portable : 0696.28.34.42  
Mail : [audrey.hamann@martinique.pref.gouv.fr](mailto:audrey.hamann@martinique.pref.gouv.fr)

### **Conseil Régional**

CONTACT : Grégory JABOL  
Chargée de mission risques majeurs  
LD : 0596.39.04.47 / Portable : 0696.39.13.16  
Mail : [gregory.jabol@region-martinique.mq](mailto:gregory.jabol@region-martinique.mq)  
Ketty GERARD  
Attachée de presse  
Tél : 0696.26.05.19  
Mail : [ketty.gerard@region-martinique.mq](mailto:ketty.gerard@region-martinique.mq)

### **Conseil Général**

CONTACT : Steve-Michel SIMPHOR  
Responsable du service actions de sécurité  
LD : 0596.59.84.99 / Portable : 0696.29.59.03  
Mail : [steve-michel.symphor@cgste.mq](mailto:steve-michel.symphor@cgste.mq)  
Adeline KOURY  
Attachée de presse  
LD : 0596.55.43.07 / Portable : 0696.21.41.39  
Mail : [koury.adeline@cg972.fr](mailto:koury.adeline@cg972.fr)

### **Mairie de Fort-de-France**

CONTACT : Maurice FERNÉ  
Directeur de la sécurité et de la protection civile  
Portable : 0696.24.31.41  
Mail : [maurice.ferne@fortdefrance.fr](mailto:maurice.ferne@fortdefrance.fr)  
Gerty COUCHY  
Assistante de communication  
LD : 0596.59.60.45 / Portable : 0696.21.84.61  
Mail : [gerty.couchy@fortdefrance.fr](mailto:gerty.couchy@fortdefrance.fr)

### **Mairie du François**

CONTACT : Joël BELLAY  
Directeur de la communication  
Portable : 0696.22.11.32  
Mail : [jbella@ville-francois.fr](mailto:jbella@ville-francois.fr)

### **DUCOS**

Contact : Andrée-Anne CÉLAIRE  
Service environnement  
Portable : 06.96.83.82.67  
mail : [andree-anne.celaire@mairie-duclos.fr](mailto:andree-anne.celaire@mairie-duclos.fr)

Contact : Frédérique VALÈRE  
Chargée de communication  
LD : 05.96.77.18.25

**Portable : 06.96.43.06.11**  
**mail : frederique.valere@mairie-ducos.fr**

### **CARBET**

Contact : Madame MARIE-CLAIRE  
Directrice de l'école Hermann Michel  
Tél : 05.96.78.07.93

### **SAINTE-ANNE**

Contact : Aude GOUSSARD  
Chargée de communication  
LD : 05.96.76 56 90  
Portable : 06.96.20 09 73  
mail : agoussard@mairie-sainte-anne.fr

