

Tremblement de terre du 11 juin 1909
25 - SALON - La Rue d'Avignon
RUAT, édité, Marseille

Gouvernance du Plan Séisme

Présentation de quelques outils



Produits principaux

I. Note de management: en cours de finalisation, mise en application prévue en 2008;

II. Serveur MIOGA;

III. Site Internet du Plan : www.planseisme.fr .

I. Notice de management

Points abordés :

- Organisation hiérarchique: rôle des acteurs, fonctionnement ;
- Modalités de suivi: réunions interateliers et réunion annuelle, outil MIOGA, procédure de suivi d'une action en cours ;
- Suivi et dialogue de gestion local ;
- Validation de cahier des charges proposé par un organisme: à l'initiative d'un animateur (national ou local) ou d'un organisme ;
- Procédure de passation de marché: appel d'offres ;
- Envoi, validation et réception d'un document, facturation de ce document et exploitation du produit.

I. Notice de management

Rôle des acteurs :

- **Chef de projet:** élaboration stratégie nationale, communications officielles, référent technique, ...;
- **Assistant chef de projet:** MIOGA, suivi local, pilotage et avancement du Plan, suivi financier, démarche qualité, ...;
- **Responsable d'atelier:** applique stratégie nationale et maintient cohérence globale des actions menées, délègue mise en œuvre technique des actions ;
- **Responsable d'action:** mise en œuvre des actions au niveau national et local => interlocuteur des prestataires, fiches de suivi d'action ;
- **Animateur local (DIREN) :** élaboration stratégie régionale (avec accord chef de projet), pilotage et fiches de suivi des actions (avec aide assistant chef de projet).

I. Notice de management

Modalités de suivi:

- Une réunion bilan annuelle : tous les intervenants du Plan ;
- 3 réunions interateliers par an : chefs de projet, responsables d'ateliers et cellule qualité;
- Fiche de suivi des actions (Cf. Démarche Qualité) : remplie par responsable d'action et animateurs locaux, validée par responsable d'atelier et chefs de projet ;
- Fiche de suivi des produits : remplie par responsable d'action et animateurs locaux => exploitation du produit / poursuite action.

I. Notice de management

Suivi local :

- Le chef de projet facilite la mise en œuvre locale du Plan Séisme : évoquer la stratégie nationale et les déclinaisons locales possibles (préparation dialogue gestion) ;
- Assistant chef de projet appuie l'animateur local sur la déclinaison locale :
 - Animateur local lance une action (information et/ou accord des animateurs nationaux) : **fiche de suivi de l'action** ;
 - Animateur local tient au courant la cellule nationale de l'avancée locale et peut faire appel à elle en cas de besoins techniques ;
 - Animateur local transmet le produit final aux responsables d'atelier et d'action et chefs de projet via **MIOGA** ;
 - Animateur local donne son accord à la diffusion du produit sur le **site Internet du Plan Séisme**.

I. Notice de management

Suivi des actions :

- **Fiche de suivi des actions** : définit les besoins => base pour rédiger/approuver un cahier des charges.

Implique: responsables d'atelier, d'action, chefs de projet, prestataire ;

- **Un document provisoire** : validé par responsable d'action avec accord responsables d'atelier et chefs de projet. Document définitif transmis par responsable d'action aux responsables d'atelier, animateur local, chefs de projet et service comptabilité ;

- **Tableau de suivi des documents reçus** : mis à jour sur MIOGA par chef de projet.

I. Notice de management

Changements importants :

- Nomination obligatoire par le responsable d'atelier d'un responsable d'action devant pouvoir être le référent technique de l'action ;
- Connaître les rôles de chacun pour savoir identifier le bon interlocuteur ;
- Implication de l'assistant chef de projet dans la déclinaison locale du Plan Séisme.

II. Serveur MIOGA

- Serveur autorisant échanges de tous types de fichiers : permet aux acteurs du Plan de mettre en commun des documents de travail ;
- Gestion accès multiples (simple lecture, écriture, contrôle,...) :
 - créer dossiers à accès réservés à un Groupe de Travail, COPIL, ... ;
 - consulter documents relatifs aux actions menées par les autres acteurs (ateliers et régions) ;
 - Lieu de travail « sécurisé ».
- Responsable d'atelier/d'action ou animateur local gère son atelier/action : invitations d'acteurs, mise en ligne de documents ;
- Equipe du chef de projet gère la structure de MIOGA et crée les fiches d'accès des nouveaux utilisateurs.

II. Serveur MIOGA

Structure :

- Page d'accueil commune : accès direct à toutes les actions ;
- Page personnelle : groupes où l'utilisateur est autorisé + groupe «Commun»

Gestion des fichiers :
























Depuis page d'accueil, possibilité de consulter/publier des fichiers (icône texte)

- Arborescence classique : dossiers, sous-dossiers, fichiers ;
- Diverses possibilités :
 - Créer un répertoire/déposer un fichier (droit d'écriture requis) ;
 - Lire/télécharger fichiers en ligne (droit de lecture suffisant) ;
 - Renommer, copier ou supprimer fichier existant (droit d'animation).

Groupe « Commun » :

- Contient documents à accès plus restreint ;
- Regroupe ensemble des fiches de suivi des livrables.

II. Serveur MIOGA

PLAN SEISME					
Actions du Plan Seisme 	Chantier 1	Atelier 1.1	Actions en region	Action 1.1.1	
				Action 1.1.2	
				Action 1.1.3	
				Action 1.1.4	
				Action 1.1.5	
				Action 1.1.6	
				Actions nationales	
		Atelier 1.2	Actions en region	Action 1.2.1	
				Action 1.2.2	
				Action 1.2.3	
				Action 1.2.4	
				Action 1.2.5	
				Actions nationales	
				Atelier 1.3	Actions en region
		Action 1.3.2			
		Action 1.3.3			
		Action 1.3.4			
		Actions nationales			
		Atelier 1.4	Actions en region	Action 1.4.1	
				Action 1.4.2	
Action 1.4.3					
Action 1.4.4					
Action 1.4.5					

II. Serveur MIOGA



Espace privé

Actions :

▸ [Gérer les droits d'accès](#)

Créer un répertoire :

Créer un fichier :

Déposer un fichier :

← [/planseisme/home/Atelier_2_3_nat](#)

Type	Fichier ▼	Modification	Taille	Actions	
	Autres	Ven 2/03/2007			<input type="checkbox"/>
	Compte_rendus_COPIIL	Ven 2/03/2007			<input type="checkbox"/>
	Compte_rendus_GT	Ven 2/03/2007			<input type="checkbox"/>
	Documents_produits	Ven 2/03/2007			<input type="checkbox"/>
	Fiche_methodes_controle_batiments.doc	Ven 7/09/2007	69.5 ko		<input type="checkbox"/>

Lignes par page :

II. Serveur MIOGA

- Gestion des fichiers
- Espace privé
- Provence_Alpes_Cote_D_Azur
 - Animation
 - Gestion des fichiers
 - Espace privé
- Rhone_Alpes
 - Animation
 - Gestion des fichiers
 - Espace privé
- Territoires_D_Outre_Mer
 - Animation
 - Gestion des fichiers
 - Espace privé
- administrateurs
 - Administration
 - Animation
 - Gestion des fichiers
 - Espace privé
- commun
 - Animation
 - Gestion des fichiers
 - Espace privé
- Mes ressources

Groupe de travail commun

Gestion des fichiers

Ven 25 Jan 2008 - 17:26



Espace privé

Actions :

▸ [Gérer les droits d'accès](#)

Créer un répertoire :

OK

Créer un fichier :

OK

Déposer un fichier :

OK

Parcourir...

← [/planseisme/home/commun](#)

Type	Fichier ▼	Modification	Taille	Actions	
	Actions_Du_Plan_Seisme	Ven 20/04/2007			<input type="checkbox"/>
	Document_non_reproductible_car_vendu_par_AFPS	Jeu 23/08/2007			<input type="checkbox"/>
	Documents_de_gestion	Mer 14/11/2007			<input type="checkbox"/>
	Fiches_suivi_delivrables	Mar 30/10/2007			<input type="checkbox"/>
	planseisme.html	Ven 20/04/2007	87.4 ko		<input type="checkbox"/>

Lignes par page :

99

OK

Suppr.

Rechercher :

Fichier ▼

contient ▼

Recherche

III. Site Internet : www.planseisme.fr



Le Plan Sisme,
un programme national
de prévention du risque sismique.



Recherche :

En Savoir Plus

- **Qu'est-ce que le Plan Sisme ?**
 - Objectifs
 - Structure
 - Maîtres d'ouvrage
 - Maîtres d'œuvre
- **Qu'est-ce que le Plan Sisme Antilles ?**
- **Actualités**
 - LA LETTRE DU PLAN SEISME - Janvier 2008
 - Agenda Janvier 2008
 - Décret du 02/01 relatif à la communication des données
- **Le risque sismique**
 - La carte d'aléa 2005
 - Les séismes
 - La sismicité en France
 - L'aléa sismique local
 - La notion de risque
 - La prévention
- **La réglementation parasismique**
 - Historique
 - Zonage sismique
 - Cadre d'application
 - Types d'ouvrage
 - PPR sismique
 - Réglementation en vigueur

[Accueil](#) [Information](#) [Construction](#) [Concertation](#) [Tsunami](#) [Régions](#)



LA LETTRE DU PLAN SEISME - Janvier 2008

JOURNEES PLAN SEISME - SEISME ANTILLAIS DU 29/11/07 - JOURNEES REPLIK -
PROJET ORCHESTRA - PROJET EDUSEIS

Contactez-nous : contact@planseisme.fr

JOURNEES PLAN SEISME

Les 5 et 6 février 2008 se tiendront à Paris les Journées Techniques annuelles du Plan Sisme. Ces deux jours offrons un programme de conférences destinées à tous les professionnels du bâtiment.

ACTUALITÉS

[Décret du 02/01 relatif à la communication des données](#)
Informations sur le nouveau décret

• [Agenda Janvier 2008](#)
Les actualités du mois de janvier 2008

• [LA LETTRE DU PLAN SEISME - Janvier 2008](#)
Les thèmes-clés de janvier 2008

III. Site Internet : www.planseisme.fr

- Rubriques générales
 - Présentation du Plan Séisme
 - Actualités
 - Informations sur le risque sismique
 - Informations sur la réglementation parasismique
 - Zone de téléchargement
 - Liens Internet
 - Bibliographie
 - Glossaire
- Rubriques « Plan Séisme »
 - Présentation des actions dans chaque chantier
 - Les déclinaisons locales du Plan Séisme

En Savoir Plus

- **Qu'est-ce que le Plan Séisme ?**
 - Objectifs
 - Structure
 - Maîtres d'ouvrage
 - Maîtres d'oeuvre
- **Actualités**
 - LA LETTRE DU PLAN SEISME - Juillet 2007
 - LA LETTRE DU PLAN SEISME - Août 2007
 - LA LETTRE DU PLAN SEISME - Septembre 2007
 - Agenda Septembre 2007
- **Le risque sismique**
 - La carte d'aléa 2005
 - Les séismes
 - La sismicité en France
 - L'aléa sismique local
 - La notion de risque
 - La prévention
- **La réglementation parasismique**
 - Historique
 - Zonage sismique
 - Cadre d'application
 - Types d'ouvrage
 - PPR sismique
 - Réglementation en vigueur
 - Réglementation à venir
 - Mon bien ou mon projet est-il concerné ?
- **Télécharger les productions**
- **Liens Internet**
- **Bibliographie**
- **Glossaire**

III. Site Internet : www.planseisme.fr

Publication des productions :

- 184 documents en ligne (plus de 2 Go de données) ;
- Majorité des documents : chantier I et actions régionales (Guadeloupe, Martinique, Pyrénées, PACA, Rhône-Alpes) ;
- Rubriques régionales encore peu développées : Alsace, Auvergne, Grand Ouest, Lorraine ;
- Films non hébergés sur le site: mis en ligne sur Google Vidéo.

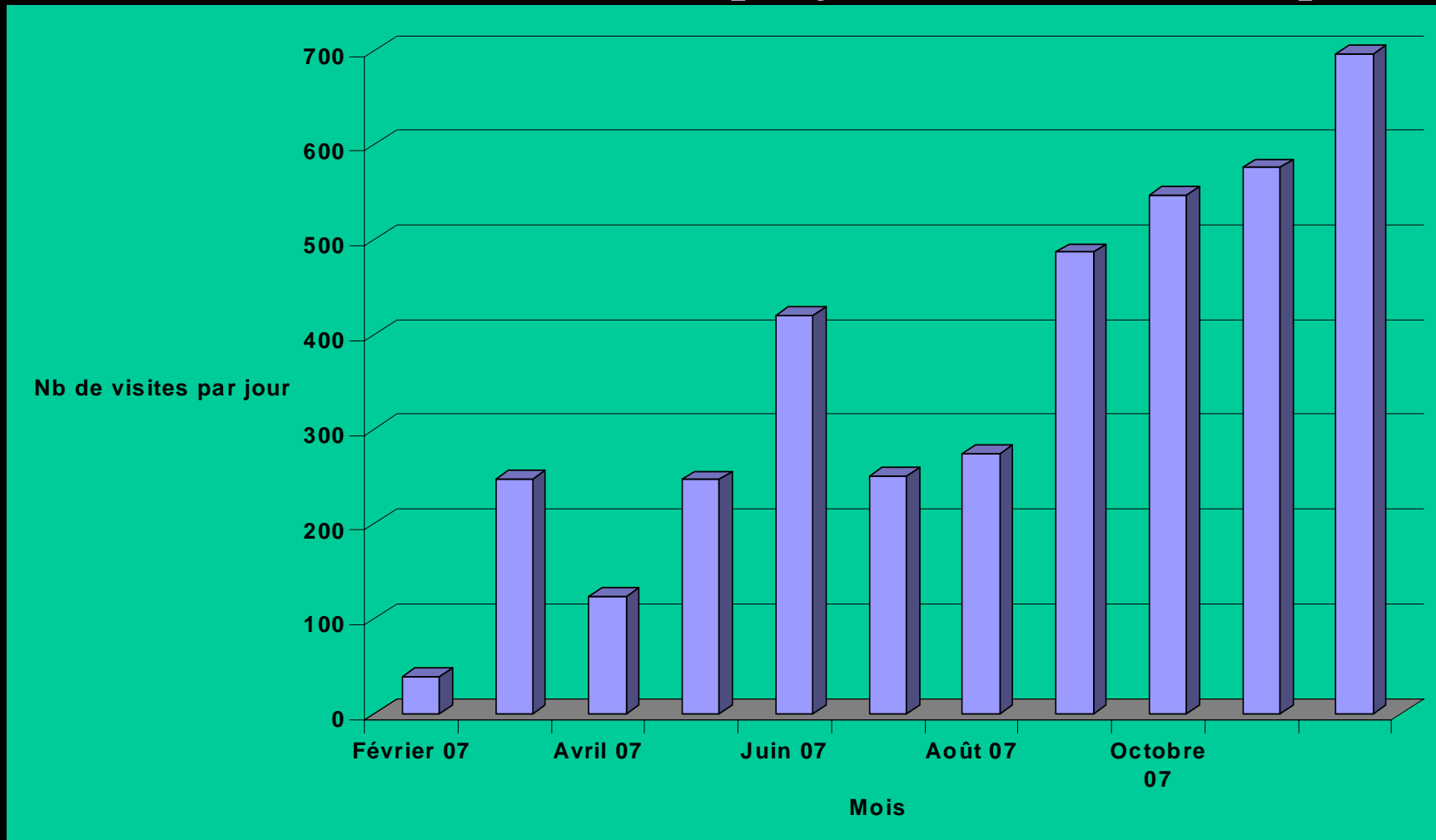
Télécharger les productions

Type	Title	Emetteur	Description	File Size
	Thème		Chantier 1 - Mieux former, informer et connaître le risque (58)	
			Sous-thème	Atelier 1.1 - Former (14)
			Sous-thème	Atelier 1.2 - Informer (15)
			Sous-thème	Atelier 1.3 - Connaissance scientifique locale du risque (15)
			Sous-thème	Atelier 1.4 - Capitalisation de la connaissance (3)
			Sous-thème	Atelier 1.5 - Compréhension de l'aléa et du risque (11)
	Thème		Chantier 2 - Améliorer la prise en compte du risque sismique dans la construction (11)	
	Thème		Chantier 3 - Concerter, coopérer et communiquer entre tous les acteurs du risque (12)	
	Thème		Chantier 4 - Contribuer à la prévention du risque de tsunami (3)	
	Thème		Divers (30)	
	Thème		Régions (70)	

III. Site Internet : www.planseisme.fr

Statistiques de fréquentation du site :

- Evolution du nombre de visites par jour en 2007 (IP uniques) :



⇒ Explosion des visites après le séisme en Martinique

III. Site Internet : www.planseisme.fr

Rôle du Comité Editorial (lancé en octobre 2007) :

- Mise à jour des informations + alimentation régulière = Site vivant, donc consulté
- Les fiches Actions et Régions nécessitent la collaboration des chefs d'atelier et des DIREN



Missions du CE :

Mobiliser les acteurs

Décider des thèmes abordés dans les newsletters

Contrôler la cohérence technique et thématique du site

III. Site Internet : www.planseisme.fr

Evolutions techniques : Migration vers la nouvelle version du site

- Version accessible du site (technologie SPIP) présentée au MEDAD le 07/02/08 ;
- Mise en ligne en février d'interviews d'acteurs réalisées par le CETE Méditerranée ;
- Préparation de la mise en ligne de la page d'introduction ;
- Préparation de la mise en ligne des fiches synthétiques (métadonnées de chaque document) rédigées par le CETE Méditerranée.

Tremblement de terre du 11 juin 1909
25 - SALON - La Rue d'Avignon
KUNT, édit., Marseille

Merci de votre attention

