

English
italien español
srpski portugês
العربية Deutsch

Mondialisation.ca
Centre de recherche sur la mondialisation

www.mondialisation.ca Concernant le CRM Contact Devenez membre Magasin en ligne

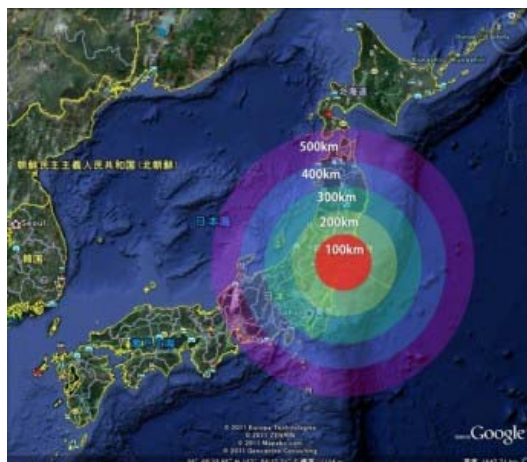


Le 10 aout 2012

Pourquoi les choses vont mal...et pourraient empirer?

Fukushima : "Nous avons découvert un mépris pour la sécurité du public"

- Accueil
- Articles Récents
- États-Unis
- Canada
- Amérique latine & Caraïbe
- Europe
- Afrique subsaharienne
- Russie et CEI
- Moyen Orient
- Océanie
- Asie
- Guerre USA OTAN
- Histoire, société et culture
- Crise économique mondiale
- Crimes contre l'humanité
- Environnement
- Pétrole, Gaz de schiste, Transnationales
- Pauvreté et inégalités sociales
- Militarisation
- 11 sept. Guerre au Afghanistan
- Droits humains, réfugiés
- Loi et justice
- Biotechnologie et OGM
- Droits des femmes
- Désinformation médiatique
- Politique et religion
- Nations Unies
- Science et médecine
- Services de renseignements



Mondialisation.ca, Le 6 aout 2012

enerzine.com

Envoyer cet article à un(e) ami(e)
Imprimer cet article



Archives
Index des Auteurs

RSS | Ce qu'est le RSS

Visitez notre site web
GlobalResearchTV
GRTV
GLOBAL RESEARCH TV



Eolienne prix

Vous cherchez une Eolienne ? Comparez les prix des éoliennes !

Cherchons.com/Eolienne

Conductivimètre thermique

Appareil de mesure conductivité th. méthode des fluxmètres (ISO 8301)

www.neotim.fr

Annonces Google

La Commission indépendante d'experts nucléaires, chargée par le parlement japonais de déterminer les circonstances de la catastrophe nucléaire de la centrale nucléaire de Fukushima (11 mars 2011), a rendu le 5 juillet dernier un rapport d'enquête accablant de 641 pages !

La commission composée de 10 experts, sismologue, avocats, médecins, journaliste scientifique, professeurs désignés par les parlementaires a mené un travail de recherche approfondie, avec des entretiens auprès de 1 176 personnes, pendant plus de 900 heures lors des 6 derniers mois.

Des responsables sont clairement désignés : "TEPCO, mais aussi le manque de réactivité des agences gouvernementales japonaises. Le rapport souligne et étudie également les aspects culturels, pointant l'extrême respect et la soumission à l'autorité inhérent à la culture japonaise."

La Commission d'experts était dirigée par Kiyoshi Kurokawa, ancien président du Conseil Scientifique Japonais, qui a écrit, dans le rapport que la fusion "ne peut être considérée comme une catastrophe naturelle. Ce désastre est humain, car il aurait pu et aurait du être prévu et évité." Le rapport ajoute que "les causes directes de la crise étaient toutes prévisibles, bien avant le 11 mars 2011."

Les membres de la commission écrivent, dans leur rapport, que "[la catastrophe] a été le résultat de la collusion entre le Gouvernement japonais, les régulateurs et TEPCO, ainsi que du manque de gouvernance de ces instances. Nous en concluons que l'accident est d'origine humaine. Les causes profondes étaient organisationnelles". Le rapport blâme tout particulièrement l'opérateur TEPCO pour avoir failli dans sa mission à renforcer, améliorer les capacités de résistances de la centrales face à une catastrophe naturelle, et critique également la NISA (Agence du sûreté nucléaire japonaise) et le METI (ministère de l'économie et de l'industrie japonais) pour avoir échoué dans leur mission de contrôle.

La Commission pointe qu'en 2006 la NISA avait ordonné des travaux d'amélioration dans le système

anti-sismique de la Centrale de Fukushima Daiichi. TEPCO a volontairement ignoré cette directive et l'autorité de contrôle n'a pas fait de suivi, auprès de l'opérateur, ne contrôlant pas la mise en oeuvre de sa demande. *"La commission a relevé une ignorance et une arrogance impardonnable pour toute personne ou toute organisation travaillant dans le domaine du nucléaire. Nous avons découvert un mépris pour la sécurité du public."* peut on ainsi lire dans le rapport.

Rappelons que la catastrophe a contraint 150.000 personnes à quitter leur maison, en plus de libérer des quantités importantes de substances radioactives à des kilomètres autour de la centrale.

De manière significative, le rapport de la Commission remet en question les assertions de TEPCO selon lequel l'accident et la situation de criticité des réacteurs de Fukushima sont dûs au Tsunami qui avait suivi le séisme de magnitude 9.

Un positionnement jugé faux par les experts : selon eux, Tepco a mal évalué la probabilité d'un tsunami de cette envergure et n'a pas pris les dispositions nécessaires, alors que cette éventualité avait été testée ! En 2008, Tepco avait simulé un tsunami de plus de 15 m de haut, dont les vagues atteignaient la centrale Fukushima. Aucune initiative n'a toutefois été prise par la suite, car ils ont jugé peu probable qu'une telle catastrophe survienne, précisent les experts. *"il est impossible de limiter la cause directe de l'accident au tsunami, sans preuve de fond. La commission estime qu'il s'agit d'une tentative d'éviter la responsabilité en mettant tout le blâme sur le [tsunami] inattendu"* écrit la Commission.

Le rapport a également critiqué l'incapacité du gouvernement à gérer efficacement la crise après l'accident : pour les experts *"les gouvernements passés et en place à ce moment-là, ont failli à leur devoir de protéger la vie des gens et la société"*. Par exemple, dans les jours qui ont suivi la catastrophe, un porte-parole du gouvernement a déclaré que les évacuations ont été engagées *"juste au cas où"*, plutôt que d'informer les résidents des dangers réels à la suite de grands panaches radioactifs.

La Commission déplore également une mauvaise communication, tant entre les techniciens qu'entre les autorités. Ces dernières ont d'ailleurs rapidement été blâmées pour avoir tardé à révéler la gravité de la situation et à évacuer les zones touchées. Ce rapport soulève ainsi des questions de fond, que tout pays nucléarisé doit se poser en toute transparence.



[Kanji LS Touch](#)

apprendre à écrire kanji par iDevices (Pod/Pad/Phone)

www.asia-ls.com

Annonces Google

Avis de non-responsabilité : Les opinions exprimées dans cet article n'engagent que l'auteur et ne reflètent pas nécessairement celles du Centre de recherche sur la mondialisation.

[Pour devenir membre du Centre de recherche sur la mondialisation](#)

Le Centre de recherche sur la mondialisation (CRM) accorde la permission pour fins de diffusion sur l'internet de mettre en ligne la version intégrale ou des extraits d'articles publiés par mondialisation.ca dans la mesure où le texte et le titre ne sont pas modifiés. La source originale de l'article, le copyright de l'auteur ainsi que l'adresse URL doivent également être clairement identifiés. Pour publier des articles du Centre de Recherche sur la mondialisation en format papier ou autre, y compris les sites Internet commerciaux, contactez: crgeditor@yahoo.com

www.mondialisation.ca contient du matériel protégé par les droits d'auteur, dont le détenteur n'a pas toujours autorisé l'utilisation. Nous mettons ce matériel à la disposition de nos lecteurs en vertu du principe "d'utilisation équitable", dans le but d'améliorer la compréhension des enjeux politiques, économiques et sociaux. Tout le matériel mis en ligne sur ce site est à but non lucratif et est mis à la disposition de tous ceux qui s'y intéressent dans le but de faire de la recherche ainsi qu'à des fins éducatives. Si vous désirez utiliser du matériel protégé par les droits d'auteur pour des raisons autres que "l'utilisation équitable", vous devez demander la permission au détenteur de ces droits.

Pour les médias: crgeditor@yahoo.com

© Droits d'auteurs , enerzine.com, 2012

L'adresse url de cet article est: www.mondialisation.ca/index.php?context=va&aid=32238

[Privacy Policy](#)

© Copyright 2005-20012 Mondialisation.ca