

## Fukushima : Quand le risque devient catastrophe.

Fukushima se situe au Nord-Est du Japon. La ville contient plus de 300 habitants tout les kilomètres<sup>2</sup>. Fukushima est une région touchée par des risques de radioactivité dû au centrale nucléaire.

En 2011 Fukushima a été frappé par un événement dramatique : l'explosion de la centrale nucléaire des habitants du Japon sont confrontés à des risques technologiques et naturels à cause des tsunamis et des orages. Ce qui pourrait toucher la centrale nucléaire est de produire une grosse explosion.

Le 11 février 2011 il ya eu un gros séisme qui a détruit une grande partie des Japon 45 minutes après un tsunami de 14 mètres envahit la ville et détruit la nucléaire qui fait exploser les 3 gros réacteurs. Les conséquences humaines sont que des gens sont mort et gravement blessés. Les conséquences économiques sont que cela va couter cher pour tout réparer. L'environnement est complètement détruit : Fukushima compte 18 000 victimes (avec tsunami) et 160000 déplacés.

Le lendemain de la catastrophe des mesures ont été prise des hommes doivent se sacrifier pour décontaminer la ville. On appelle sa maintenant la ville fantôme car il n'y a plus d'habitant. La pollution est invisible mais bien présente. Une

banderole est accrocher dans la rue elle dit  
"d'énergie nucléaire pour un meilleur futur".

L'état japonais réédite tout les risques en  
arrêtant tout les réacteurs du Japon sauf un  
qui se situe au Sud du Japon plus précisément  
à Sendai au Sud-Ouest de Kyushu

de mesures prises de prévention sont que des  
capteurs ont été installés dans les rue il permette  
de détecter le niveau de radiation que les  
personne ont dans leur corps. Des exercices de  
prévention dans les écoles et distribution d'iode  
aux habitants pour diminuer le risque de cancer

de programme éthos Fukushima encourage le  
retour des populations dans les zones contaminés  
en visant à apprendre aux habitants à gérer leur  
quotidien dans un environnement contaminé Il  
a aussi pour but de relancer l'économie  
dans les régions touchées par la catastrophe,  
en incitant la consommation de produit  
alimentaire issus de zone contaminer.

