



Déversement de matières dangereuses

Un déversement de matières dangereuses est un rejet non contrôlé d'une substance sur la terre, dans l'eau ou dans l'air. Il s'agit notamment de produits chimiques, radiations, produits à biorisques, pétrole et gaz, propane, produits inflammables, produits industriels et déchets mélangés. Parfois, les déversements de matières dangereuses peuvent créer un risque d'incendie ou d'explosion ou constituer un danger immédiat pour la vie ou la santé.



Déversement de matières dangereuses | Worksheet

Répondez aux questions suivantes en pensant à ce que vous avez appris de votre enseignant sur ce risque et ce que vous avez appris de vos recherches indépendantes.

1. Décrivez comment ce risque se produit et pourquoi :

2. Y a-t-il des signes précurseurs que ce risque se produira bientôt ou se produira où vous habitez?

3. Vers quels organismes de confiance pourriez-vous vous tourner pour vous renseigner sur ce risque

4. Quand et où ce risque s'est-il déjà produit et quelle leçon pouvons-nous tirer de cet événement :

Où :

Quand:

Leçon à en tirer :



5. Que pouvez-vous faire pour vous préparer à ce risque avant qu'il survienne?

6. Décrivez un plan dont vous pouvez discuter avec votre famille pour vous préparer à ce risque :

7. Qu'avez-vous appris sur ce risque que vous ne saviez pas avant la leçon?

8. Quelles questions vous posez-vous encore sur ce risque?
