



GLOSSAIRE DESTINÉ AUX ENFANTS

Accessibilité : possibilité d'accéder à un lieu.

Accident domestique : accident involontaire ayant lieu à l'intérieur ou à l'extérieur d'une habitation et ayant des conséquences temporaires ou permanentes sur l'état de santé d'une personne.

Adaptation : ensemble de mesures prises pour prévenir ou réduire au minimum les dommages causés par une catastrophe.

Accommodation : capacité à subir et à s'adapter aux conséquences d'une catastrophe.

Agenda 2030 pour le développement durable : liste de 17 Objectifs de Développement Durable (ODD) et de 169 cibles, signée en septembre 2015 par les gouvernements des 193 États membres de l'ONU afin d'améliorer la situation économique des personnes, la prise en compte de la santé des populations et la préservation de la planète.

Alarme : phase suivant une alerte lors de la laquelle un signal indiquant le début d'une situation d'urgence est émis.

Anthropique : dû à l'humain et à ses activités.

Antisismique : matériel, bâtiment ou structure capable de résister aux secousses d'un séisme sans subir aucun dégât.

Alerte : phase suivant le signalement d'un danger imminent dont la surveillance seule n'est plus suffisante, mais pour lequel il convient de se préparer à une possible situation d'urgence.

Biodégradable : substance se décomposant facilement dans la nature grâce à l'intervention de bactéries et de microorganismes, mais ne pouvant pas devenir un engrais naturel.

Biome : zone géographique du globe nommée en fonction de la végétation et des espèces animales qui y vivent.

Capacité d'adaptation : capacité à développer des stratégies permettant de s'adapter à une situation.



Catastrophe : évènement provoquant de graves dégâts et le bouleversement du cours normal de la vie.

CIDE : Convention Internationale des Droits de l'Enfant rédigé par l'ONU au sujet des droits des enfants et des adolescents. Il s'agit d'un document très important adopté par l'Assemblée générale des Nations unies le 20 novembre 1989. Ce document reconnaît pour la première fois que les enfants et les adolescents ont eux aussi des droits civils, sociaux, politiques, culturels et économiques devant être promus et protégés par tous.

Communication des risques : échange d'informations et d'avis entre la communauté scientifique, les experts, les décideurs politiques et les citoyens au sujet des éléments de danger, des facteurs connexes au risque, de la perception du risque, des découvertes relatives à l'évaluation du risque et des décisions en matière de gestion du risque.

Connectivité : possibilité d'être connecté avec d'autres personnes grâce aux moyens de communication.

Crowdsourcing : projet en ligne nécessitant la contribution simultanée de nombreuses personnes afin d'être réalisé.

Danger : probabilité qu'un évènement désastreux d'une intensité donnée survienne dans un lieu précis et à un moment précis.

Développement durable : développement répondant aux besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre aux leurs.

Éboulement : déplacement d'une masse importante de terre, de roche ou de débris le long d'un versant.

Échelle de Richter : logarithme mesurant la quantité d'énergie libérée par un séisme (la magnitude) grâce à un sismographe. Elle ne comprend pas de valeur maximale, mais on multiplie la quantité d'énergie libérée par 30 à chaque degré supplémentaire.

Écosystème : ensemble des espèces animales et végétales qui interagissent entre elles et avec leur environnement.

Empreinte écologique : quantification des ressources biologiques consommées par les êtres humains en un an selon leur niveau de vie actuel, exprimée en nombre de « planètes » nécessaires.

Épicentre : point à la surface de la Terre le plus touché par un séisme.



Exposition (ou valeur exposée) : nombre de personnes ou d'éléments (ou de « valeurs ») à risque présents dans une zone donnée.

Fake news : information partiellement ou totalement fausse et trompeuse diffusée intentionnellement ou non sur internet ou dans les médias, sans vérification de la source.

Gestion d'urgence : phase du plan de gestion des risques majeurs ayant pour objectif de mettre en place des interventions interactives et coordonnées d'assistance et de secours.

Handicap : toute limitation de la capacité à agir résultant directement d'une invalidité ou d'une déficience et pouvant engendrer un désavantage social.

Hashtag : mot ou courte phrase (composée de mots collés les uns aux autres) précédée du symbole dièse (#), utilisée pour taguer un thème sur les réseaux sociaux afin de trouver rapidement toutes les publications en lien avec ce thème.

Hypocentre : point de départ d'un séisme à partir duquel se propagent les ondes sismiques.

Incendie : feu ayant tendance à se propager dans les zones boisées, buissonneuses ou arborées, y compris sur les structures présentes à l'intérieur de ses zones, ainsi que sur les terres agricoles limitrophes.

Inondation : débordement d'un cours d'eau en raison de conditions naturelles (fortes pluies) ou de l'activité humaine, entraînant l'inondation de zones habitées, industrielles ou agricoles, d'infrastructures et de voies de communication.

Kit d'urgence : produits de première nécessité (ex. : nourriture et eau) et équipements de base (ex. : lampe de poche et piles) rassemblés dans un sac facilement accessible et transportable en cas d'urgence et permettant de survivre durant 48 à 72 heures minimum.

Magnitude : énergie libérée par un séisme.

Mémoire : « stratégie » de l'esprit pour conserver des représentations d'évènements, de personnes, de situations ou d'objets qui appartiennent au passé et pour lesquels nous avons un souvenir direct ou indirect (c'est-à-dire raconté par d'autres personnes). Dans le cadre d'un plan de gestion des risques, la mémoire permet d'augmenter la résilience à l'égard de précédents évènements subis par un territoire.

Mitigation : réduction d'un risque et de ses dégâts.



Nuage toxique : ensemble de substances toxiques libérées dans l'air principalement sous forme gazeuse et dont l'inhalation est très dangereuse.

Orage : phénomène météorologique extrême impliquant des éclairs, des vents violents et de fortes pluies. Les nuages à partir desquels se développent les orages ont une forme caractéristique d'enclume.

Participation : droit fondamental d'un enfant correspondant à la possibilité de prendre part de manière directe et active à toute action et d'apporter sa propre contribution.

Paysage : partie d'un territoire, telle que perçue par les populations, dont les caractéristiques sont liées à des facteurs naturels ou humains et à leurs interactions.

Perception : prise de conscience d'une réalité considérée comme extérieure grâce à des stimulations sensorielles directes, analysées et traitées via des mécanismes intuitifs permettant d'adapter son comportement.

Peur : émotion nous prévenant des dangers, nous mettant en garde et nous permettant de réagir à temps en cas d'urgence.

Plan d'évacuation : outil opérationnel permettant d'étudier et de planifier les actions à réaliser en cas d'urgence, et contenant l'itinéraire à suivre en cas d'urgence.

Plan de gestion des risques majeurs : ensemble d'actions d'un plan, divisées en quatre phases interactives, de sorte que chaque phase a une influence continue sur la suivante. Les quatre phases d'un plan de gestion des risques majeurs sont : la prévision, la prévention et la mitigation, la gestion d'urgence et la sortie de crise.

Point de rassemblement : lieu sûr où la population est provisoirement rassemblée en cas d'urgence.

Pollution : contamination de l'environnement due à l'activité humaine.

Prévention et mitigation : phase du plan de gestion des risques majeurs ayant pour but d'identifier et de mettre en œuvre toutes les mesures possibles de réduction du risque. Le Plan Communal de Sauvegarde (PCS) fait partie de ces mesures.

Prévision : phase du plan de gestion des risques majeurs ayant pour objectif d'identifier et d'étudier les potentiels scénarios du risque.



Protection civile : ensemble des acteurs publics et privés collaborant pour protéger la vie, les biens, les établissements et l'environnement face aux dégâts réels ou éventuels causés par un évènement d'origine naturelle ou humaine.

Réchauffement climatique : augmentation de la température à la surface de la Terre due à l'activité humaine.

Réseaux sociaux : plateformes en ligne librement accessibles permettant de créer, de partager et d'échanger rapidement des contenus (textes, images, audios ou vidéos) et des idées via des fils d'actualité consultés régulièrement par des personnes.

Résilience : capacité à affronter les évènements désastreux et à surmonter leurs conséquences.

Risque : possibilité qu'un phénomène provoque des dommages aux personnes, aux établissements et à l'environnement dans un lieu donné et à un moment donné.

Risque chimique : possibilité qu'une substance chimique, quelle que soit sa forme, provoque des dommages physiques et des atteintes à la santé des personnes ou à l'environnement.

Risque en ligne : situation dangereuse résultant d'une utilisation non responsable et non réfléchie des technologies numériques.

Risque neige et grand froid : ensemble de situations critiques résultant de chutes de neige ou de températures très basses et pouvant porter préjudice à l'environnement, aux biens ou à l'activité humaine.

RRC : Réduction des Risques de Catastrophes. Ensemble d'actions visant à prévenir le risque de nouvelles catastrophes, à réduire les risques existants et à gérer les risques résiduels.

Sécurité : état permettant de ne pas se sentir exposé à un danger ou lorsqu'un risque peut être évité ou réduit.

Séisme : secousse inattendue du sol provoquée par des mouvements de la croûte terrestre.

Sortie de crise : phase du plan de gestion des risques majeurs impliquant la suppression de tout obstacle à la reprise du cours normal de la vie.



Tornade : colonne d'air en forte rotation et en contact avec la surface de la Terre ou avec un cumulonimbus (nuage en forme d'enclume). Également appelée « ouragan » ou « cyclone ».

Tsunami : phénomène dû à des mouvements sous-marins générant des vagues parfois très hautes qui peuvent provoquer des dégâts catastrophiques, principalement sur les côtes.

Urgence : situation critique qui nécessite une intervention urgente ou immédiate.

Vague de chaleur : ensemble de conditions météorologiques extrêmes et dangereuses pour la santé, dues à des températures très élevées durant plusieurs jours d'affilée, à une forte humidité et à une absence de ventilation.

Viralité : diffusion très rapide des contenus (textes, images, audios ou vidéos) via les réseaux sociaux.

Voie d'évacuation : itinéraire dépourvu d'obstacles permettant l'évacuation des personnes en toute sécurité lorsqu'il est associé à un comportement approprié.

Vulnérabilité : propension à subir les dommages provoqués par un évènement.

Zonage sismique : classification du territoire français selon cinq zones (de 1 à 5 : 1 représentant une sismicité très faible et 5 une sismicité forte) en fonction de l'intensité et de la fréquence des précédents séismes afin de permettre l'application d'une législation spécifique pour les constructions dans les zones à risque.