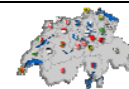


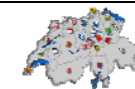
Registre des dommages: Description des conséquences du scénario

.....

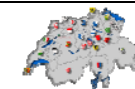
Informations concernant la personne chargée de traiter le scénario	
Nom	
Service/institution	
Fonction	
Adresse	
Téléphone	
Courriel	
Date de traitement	



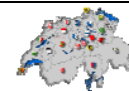
Atteintes à la vie et à l'intégrité physique ou psychique (dommages, besoins d'assistance, problèmes, réactions)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantification
Conséquences	Nombre/ degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
Atteintes à l'intégrité corporelle et à la vie								
Morts								
Blessés graves								
Blessés légers (ambulatoire)								
Personnes irradiées / contaminées								
Personnes ayant contracté une infection								
Personnes intoxiquées								
Personnes gravement malades								
Personnes atteintes sur le plan psychique								
Personnes prisonnières des décombres ou ensevelies								
Conséquences des évacuations								
Personnes portées disparues								
Sans-abri								
Evacués n'ayant pas besoin d'une assistance spéciale								
Evacués ayant besoin d'une assistance méd. / log.								
Besoins d'assistance spéciaux pour								
Personnes blessées								
Enfants (sans parents)								
Personnes âgées								
Personnes souffrant de troubles								



Atteintes à la vie et à l'intégrité physique ou psychique (dommages, besoins d'assistance, problèmes, réactions)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantification
Conséquences	Nombre/ degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
psychiques								
Personnes atteintes d'un handicap physique								
Proches de personnes touchées / disparues								
Mise en danger de la santé par								
Air contaminé (rayonnement, organisme affaibli, substances dangereuses)								
Eau contaminée (souillée, empoisonnée)								
Denrées alimentaires contaminées (irradiées, empoisonnées, altérées)								
Risques d'épidémies (p. ex. choléra, fièvre typhoïde)								
Brûlures par acide								
Brûlures								
Froid								
Chaleur								
Problèmes d'approvisionnement en								
Services médicaux (médecin traitant, hôpital)								
Prestations psychologiques/psychiatriques								
Spitex								
Pro Senectute								



Atteintes à la vie et à l'intégrité physique ou psychique (dommages, besoins d'assistance, problèmes, réactions)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantification
Conséquences	Nombre/ degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
Médicaments								
Matériel sanitaire								
Articles d'hygiène								
Denrées alimentaires								
Eau potable								
Combustibles pour chauffage/cuisine (huile, gaz, bois)								
Boissons, tabac / stupéfiants								
Réactions								
Panique								
Mouvements de fuite								
Apathie								
Pillages								
Effractions, cambriolages								
Passants								
Manifestations / émeutes								
Désinformation / rumeurs								
Autres risques d'accidents								
Accidents de transports (accidents secondaires et mouvements de fuite consécutifs)								
Accidents dus à des dommages liés au courant, au gaz, aux incendies et aux marchandises dangereuses								



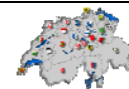
Atteintes à la vie et à l'intégrité physique ou psychique (dommages, besoins d'assistance, problèmes, réactions)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantification
Conséquences	Nombre/ degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
Accidents dus aux éléments naturels								



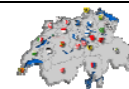
BÂTIMENTS (dommages / défaillances)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantifications
Conséquences	Nombre / degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
<i>Bâtiments privés</i>								
Immeubles d'habitation								
Bâtiments à usage commercial ou industriel								
Bâtiments agricoles et cours								
Bâtiments administratifs								
Filiales de banques (distributeurs de billets)								
Hôtels								
Centres commerciaux								
Centres de congrès, théâtres, halles polyvalentes								
Places de campings								
<i>Bâtiments publics</i>								
Bâtiments administratifs								
Filiales postales (postomats)								
Ecoles								
Installations sportives								
Piscines (couvertes et de plein air)								
Centres de vacances								



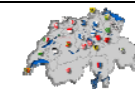
BÂTIMENTS (dommages / défaillances)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantifications
Conséquences	Nombre / degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
Eglises								
Hôpitaux								
Foyers								
Etablissements médicaux								
Etablissements pénitentiaires, prisons								
Bâtiments spéciaux								
Stations d'essence								
Réservoirs d'essence								
Entrepôts frigorifiques								
Entreprises à risque (chimie)								
Ouvrages d'accumulation								
Centrales hydrauliques								
Digues								
Centrales nucléaires								
ZWILAG								
PSI								



INFRASTRUCTURES (dommages, atteintes, défaillances)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantification
Conséquences	Nombre / degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
Infrastructures de transports								
Bouchons et perturbations du trafic								
Voies (route)								
Ponts (route)								
Tunnels, galeries (route)								
Parcs automobiles TP (bus)								
Parcs automobiles (entreprises de transports, armée)								
Rails (chemin de fer)								
Ponts (chemin de fer)								
Tunnels, galeries (chemin de fer)								
Gares / arrêts (chemin de fer)								
Caténaires (chemin de fer)								
Postes d'aiguillage, signaux (chemin de fer)								
Câbles (chemin de fer)								
Matériel roulant (chemin de fer)								
Aérodromes (pistes, installations)								
Circulation fluviale								



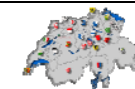
INFRASTRUCTURES (dommages, atteintes, défaillances)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantification
Conséquences	Nombre / degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
Bateaux (grands)								
Transport de marchandises								
Transport de personnes								
Distribution de marchandises								
Infrastructures d'approvisionnement et d'élimination								
Electricité haute tension								
Electricité moyenne tension								
Electricité basse tension								
Captage de l'eau (pompes, sources)								
Emmagasinement d'eau (réservoirs)								
Distribution d'eau (alimentation)								
Distribution de gaz								
Distribution de chauffage à distance								
Eaux usées (canalisations, etc.)								
Pompage des eaux usées								
Stations d'épuration								
Incinérateurs de déchets								



INFRASTRUCTURES (dommages, atteintes, défaillances)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantification
Conséquences	Nombre / degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
Crématoires								
Alimentation en eau d'extinction								
Elimination des déchets								
Elimination des cadavres								
Inhumation								
Elimination des déchets spéciaux								
Chauffages								
Infrastructures de communication								
Numéros d'appels d'urgence (112, 117, 118, 144, etc.)								
Téléphones de secours								
Sirènes								
Information de la population								
Convocation des forces d'intervention								
Réseaux informatiques, internet								
Réseau téléphonique (fixe)								
Réseau téléphonique (mobile)								
Réseau radio police								
Réseau radio sapeurs-pompiers								



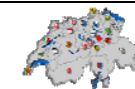
INFRASTRUCTURES (dommages, atteintes, défaillances)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantification
Conséquences	Nombre / degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
Réseau radio services sanitaires								
Réseau radio services techniques								
Réseau radio protection civile								
Réseau radio entretien des routes								
Autres réseaux de communication								
Studios de R + TV / émission								
Imprimeries de journaux / grandes imprimeries								
Poste								
Conséquences supplémentaires								
Installations de sécurité et d'alarme								
Dispositifs de fermeture								
Ascenseurs								



ENVIRONNEMENT (dommages aux biens environnementaux et aux animaux)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantification
Conséquences	Nombre / degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
<i>Animaux tués, blessés</i>								
Animaux domestiques								
Animaux de rente								
Elevages								
Fermes avicoles								
Ichtyofaune sauvage								
Pisciculture								
Animaux des parcs / zoos								
Animaux de cirque								
Espèces menacées								
<i>Dommages aux biens environnementaux</i>								
Inondations								
Epannage d'alluvions								
Coulées de boues								
Glissements de terrain								
Eboulements								
Pollution du sol								
Pollution des eaux								
Points d'eau asséchés								



ENVIRONNEMENT (dommages aux biens environnementaux et aux animaux)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantification
Conséquences	Nombre / degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
Cours d'eau modifiés								
Nappes ou gisements modifiés								
Dégâts aux forêts								
Dégâts aux cultures								
Autres conséquences								
Pénurie de fourrage								
Animaux errants								



RESSOURCES (forte sollicitation, atteintes, défaillances)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantification
Conséquences	Nombre / degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
Partenaires de la protection de la population								
Ress. humaines police								
Ress. matérielles police								
Ress. humaines sapeurs-pompiers								
Ress. matérielles sapeurs-pompiers								
Ress. humaines services sanitaires								
Ress. matérielles services sanitaires								
Ress. humaines serv. techniques								
Ress. matérielles serv techniques								
Ress. humaines protection civile								
Ress. matérielles protection civile								
Organes exécutifs et administrations								
Niveau de l'exécutif cantonal								
Administration cantonale								
Prestations TED cantonales								
Niveau de l'exécutif communal								
Administration/s communale/s								
Prestations TED communales								
Organe de conduite du canton								
Organes de conduite des régions								



RESSOURCES (forte sollicitation, atteintes, défaillances)								
Dommages et atteintes		Partenaires appelés à intervenir						Remarques, quantification
Conséquences	Nombre / degré	P	SP	S san	S tech	PCi	autres	
<i>Autres conséquences</i>								
Pression médiatique								