

Annexe 1

Missions et les tâches de sécurité civile effectuées par les zones de secours et par les unités opérationnelles de la protection civile

Typologie des incidents donnant lieu aux missions générales de sécurité civile	Missions et tâches des zones de secours avec, si nécessaire, l'appui d'autres zones	Missions et tâches des unités opérationnelles
	Colonne 1	Colonne 2
1. Lutte contre l'incendie et l'explosion et leurs conséquences		
A. Détection incendie généralisée, odeur de brûlé, contrôle de bonne extinction, contrôle en cas de dégagement de fumées	Contrôle	-
B. Incendie dans bâtiment de tout type, industrie, explosion, cabine ou installation sous haute tension C. Incendie dans tunnel, parking souterrain, gare de métro, gare de chemin de fer	Extinction, sauvetage, protection et contrôle	Alimentation en eau sur une longueur dépassant 2500 mètres et ou de plus de 10.000 litres par minute, Mise en œuvre de lance canon de capacité supérieure à 20000 litres par minute (<i>supercanon</i>) et du système « <i>TurboJet</i> »
D. Incendie de véhicules de tous types sauf ADR E. Incendie de conteneur, poubelle, feu de cheminée...	Extinction, sauvetage, protection et contrôle	-
F. Incendie de bois, bruyère, prairie, fossé, talus	Extinction, sauvetage, protection et contrôle	Organisation de et assistance logistique à l'appui aérien, Fourniture et mise en œuvre de produits retardants. Mise en œuvre de moyens lourds de génie civil
G. Incendie d'hydrocarbures et de produits chimiques	Extinction, sauvetage, protection et contrôle, Détection de base, mesure de base et analyse de base rapides nécessaires pour organiser l'intervention, pour la protection du personnel opérationnel et les mesures conservatoires immédiates de protection de la population. Selon l'analyse de risque : réserve zonale en mousse d'extinction	Alimentation en eau sur une longueur dépassant 2500 mètres et/ou de plus de 10.000 litres par minute Mise en œuvre de lance canon de capacité supérieure à 20000 litres par minute (<i>supercanon</i>) et du système « <i>TurboJet</i> » Détection/analyse/mesure/ échantillonnage/identification approfondies (labo mobile) Réserve fédérale en mousse d'extinction et livraison aux zones en cas d'intervention

H. Risque d'explosion	Détection de base, mesure de base et analyse de base rapides nécessaires pour organiser l'intervention, pour la protection du personnel opérationnel) et les mesures conservatoires immédiates de protection de la population.	Analyse/mesure/ échantillonnage/identification approfondies (labo mobile) Mise en œuvre du « <i>TurboJet</i> »
I. Incendie à bord d'un navire dans les ports et les eaux intérieures	Extinction, sauvetage, protection et contrôle.	-

2. Pollution et libération de substances dangereuses en ce compris les substances radioactives et les rayons ionisants

A. Odeur gênante, petit objet suspect sur la voie publique, reconnaissance dans le cadre d'une pollution ou une nuisance, traitement, odeur de gaz naturel ou LPG	Reconnaissance, identification, sécurisation.	-
B. Accident de matières dangereuses chimiques	Détection de base, mesure de base et analyse de base rapides nécessaires pour organiser l'intervention, pour la protection du personnel opérationnel et les mesures conservatoires immédiates de protection de la population et de l'environnement. Personnel opérationnel porteur de tenue Antigaz stabilisation, colmatage, Assistance technique au transvasement et au nettoyage Décontamination du personnel opérationnel (≤20 personnes)	Détection/analyse/mesure/ échantillonnage/identification approfondies (labo mobile) Transvasement spécialisé (vacuum) et neutralisation Assistance logistique à l'expert/équipe BELINTRA Personnel opérationnel porteur de tenue antigaz Mise en œuvre du « <i>TurboJet</i> » Décontamination de la population et de véhicules Décontamination du personnel opérationnel (+20 personnes)
C. Accident de matières dangereuses biologiques, radiologiques ou nucléaires	Uniquement pour ce qui concerne les interventions en matière radiologique ou nucléaire : détection de base et mesures de base rapides qui sont nécessaires pour la protection du personnel opérationnel et pour la prise de mesures conservatoires immédiates pour la protection de la population	Détection/analyse/mesure/ échantillonnage/identification approfondies (labo mobile) Laboratoire d'analyse en cas de menace ou d'incident biologique Décontamination de la population, du personnel opérationnel et des véhicules Participation à la cellule de mesure (« <i>CELMES</i> »)
D. Rupture de pipelines contenant des hydrocarbures et autres produits gazeux ou liquides avec risque d'incendie/explosion	Détection de base, mesure de base et analyse de base rapides nécessaires pour organiser l'intervention, pour la protection du personnel opérationnel et les mesures conservatoires immédiates de protection de la population.	Analyse/mesure/ échantillonnage/identification approfondies (labo mobile) Mise en œuvre du « <i>TurboJet</i> » Assistance logistique à la dépollution
E. Fuite de gaz naturel ou LPG	Détection/analyse/mesure/échantillonnage et	-

	sécurisation, Stabilisation et colmatage	
F. Pollution obstacle sur voie publique ou empêchant la libre circulation	Nettoyage urgent ou libération urgente de chaussée, neutralisation et écartement du risque, organisation de l'enlèvement de la cargaison ou de l'obstacle.	Soutien aux zones avec véhicules balayeurs
G. Pollution eaux intérieures	Endiguement limité et dépollution de base (neutralisation et enlèvement)	Endiguement spécialisé et dépollution (neutralisation et enlèvement) de grande ampleur
H. Pollution port maritime et plages	Nettoyage non spécialisé de courte durée des plages	Endiguement, neutralisation et enlèvement Mise en œuvre de moyens spécialisés de dépollution et de nettoyage, nettoyage non spécialisé de longue durée des plages.

3. Sauvetage de personnes et assistance aux personnes dans des circonstances dangereuses et protection de leurs biens

A. Personne bloquée dans un immeuble (urgent), petit animal en danger urgent, Objet menaçant de tomber sur la voie publique, animal dangereux	Ouverture de porte, sauvetage, intervention	-
B. Nid de guêpes, autres insectes dangereux	Destruction urgente	-
C. Gros animal en danger (urgent) ou à l'eau	Sauvetage	-
D. Tempête, tornade	Sauvetage des personnes et protection urgente des biens, étançonnement et bâchage urgents	-
E. Inondations	Sauvetage et évacuation par bateau, pompages urgents, distribution et placement de sac de sable et autres moyens de protection distribution de vivres (sans fourniture) et d'eau potable	Colmatage et renforcement de digues, placement de digue artificielle, pompage de capacité supérieure à 10.000 litres, en cas de débordement de cours d'eau, évacuation de la population, sauvetage spécialisé (<i>Flood rescue</i>)
F. Personne coincée dans une machine ou dans un ascenseur, personne électrocutée, intoxication CO, personne à l'eau ou menaçant de se jeter à l'eau	Désincarcération, Sauvetage, plongeurs et/ou sauvetage de surface conformément à l'analyse de risque	-
G. Personne en difficulté en spéléo	-	Activation <i>Spéléo secours</i> et appui logistique nécessaire à cette intervention
H. Alerte à la bombe, menace terroriste	Assistance technique à la police locale	Menace terroriste CBRN, colis suspect CBRN : détection/analyse/mesure/ échantillonnage/identification (labo mobile)
I. Personne prisonnière de décombres	Equipes USAR (<i>Urban Search And Rescue</i> de niveau ' <i>first responders</i> ' (<i>'light</i> ') selon	Equipes USAR de niveau « <i>medium et heavy</i> » selon catégorisation INSARAG

	catégorisation INSARAG: recherche, sauvetage et dégagement de victimes, étançonnement	Mise en œuvre de moyens lourds de génie civil
J. Personne coincée sous train, tram ou métro	Désincarcération	-
K. Sauvetage en hauteur, personne menaçant de tomber ou de se jeter dans le vide,	Sauvetage, sécurisation, Equipe GRIMP (<i>Groupe de Recherche et d'Intervention en Milieu Périlleux</i>)	-
L. Danger d'effondrement ou de chute de bâtiment	Sécurisation, Étançonnement	Mise en œuvre de moyens lourds de génie civil
M. Accident de la route (voiture, bus, camion)	Désincarcération, nettoyage de la chaussée, organisation de l'enlèvement de cargaison	-
N. Accident transport ADR route	Détection de base, mesure de base et analyse de base rapides nécessaires pour organiser l'intervention, pour la protection du personnel opérationnel) et les mesures conservatoires immédiates de protection de la population Extinction, désincarcération, stabilisation, colmatage, transvasement normal, nettoyage. Pompage, enlèvement, organisation du transport. Décontamination du personnel opérationnel (≤20 pers)	Analyse/mesure/ échantillonnage/identification approfondies (labo mobile) Transvasement spécialisé (avec du matériel antidéflagrant, vacuum), enlèvement, transport et neutralisation Assistance logistique à l'expert/équipe BELINTRA Mise en œuvre du « <i>TurboJet</i> » Décontamination du personnel opérationnel (+20 pers)
O. Accident transport RID rail	Détection de base, mesure de base et analyse de base rapides nécessaires pour organiser l'intervention, pour la protection du personnel opérationnel) et les mesures conservatoires immédiates de protection de la population. Extinction, désincarcération, stabilisation, colmatage, transvasement simple, nettoyage. Décontamination du personnel opérationnel (≤20 pers)	Analyse/mesure/échantillonnage/identification approfondies (labo mobile) Pompage, transvasement spécialisé (avec du matériel antidéflagrant, vacuum), enlèvement, neutralisation Assistance logistique à l'expert/équipe BELINTRA Mise en œuvre du « <i>TurboJet</i> » Décontamination de la population Décontamination du personnel opérationnel (+20 pers)
P. Accident de train, tram ou métro	Désincarcération, sauvetage	Désincarcération lourde spécialisée
Q. Accident d'avion ou avion en difficulté	Détection de base, mesure de base et analyse de base rapides nécessaires pour organiser l'intervention, pour la protection du personnel opérationnel) et les mesures conservatoires immédiates de protection de la population Extinction, désincarcération, sauvetage, contrôle, production de mousse	Analyse/mesure/échantillonnage/identification approfondies (labo mobile)
R. Accident de bateau ou bateau en difficulté	Sauvetage, plongeurs et/ou sauvetage de surface	Pompage de carburant et stabilisation

	en fonction de l'analyse de risque	
S. Accident de bateau avec matières dangereuses	Détection de base, mesure de base et analyse de base rapides nécessaires pour organiser l'intervention, pour la protection du personnel opérationnel) et les mesures conservatoires immédiates de protection de la population Sauvetage, plongeurs et/ou sauvetage de surface en fonction de l'analyse de risque Sécurisation, contrôle Endiguement, neutralisation de base et enlèvement dans eaux intérieures .	Assistance logistique à l'expert/équipe BELINTRA Mise à disposition de conseillers en matières dangereuses Analyse/mesure/échantillonnage/identification approfondies (labo mobile) Endiguement, neutralisation et enlèvement dans port maritime et en mer Neutralisation complexe dans les eaux intérieures

4. Appui logistique et appui à la gestion de crise

A. Soutien à un transport AMU	Assistance urgente à l'ambulance avec du personnel ou auto-échelle ou auto-élévateur	-
B. Coordination stratégique et opérationnelle en cas d'intervention de grande ampleur ou de déclenchement de phase	Installation d'une infrastructure de coordination (CC-COM) et PC-OPS en cas d'activation phase communale ou du plan communal	Installation d'une infrastructure de coordination mobile en cas d'activation de la phase provinciale ou fédérale, ou d'un plan d'urgence provincial ou fédéral
C. Pénurie en eau potable	Distribution d'eau potable à la population	Fabrication de berlingots d'eau potable, fourniture d'eau potable à des institutions de soins, remplissage de château d'eau.
D. Soutien spécialisé aux opérations	Mise en œuvre de drones légers de reconnaissance rapide	Mise en œuvre de drones et de robots spécialisés
E. Panne de fourniture d'électricité	-	Mise en œuvre de groupes électrogènes de plus de 100 kva

5. Autres missions spécifiques

A. Alerte de la population	-	Activation des sirènes sur décision de l'autorité compétente
B. Stock nationaux	-	Gestion, transport et livraison des stocks nationaux de comprimés d'iode entreposés dans les unités opérationnelles Gestion des stocks nationaux de sacs à sable, Gestion des stocks nationaux de mousse d'extinction et livraison aux zones lors d'intervention.
C. Incidents biologique (épizooties)	-	Dans le cadre d'un plan d'urgence, transport d'animaux

		morts, désinfection
D. Aide bilatérale, européenne ou internationale	Sur base d'accords bilatéraux transfrontaliers	Organisation des contacts bilatéraux, européens et internationaux, activation de l'aide et gestion de Host Nation Support
E. Inondations, tremblements de terre, et d'incident CBRN à l'étranger	-	Organisation, coordination et mise en œuvre de l'intervention à l'étranger (équipe d'estimation de besoin, coordination, expertise, appui logistique et transport)
F. Assistance technique à la demande de la police et des autorités judiciaires	Soutien logistique à la police locale sur base d'une convention	Personnes et objets disparus en milieu naturel : battues (en ce compris l'activation des équipes canines et des plongeurs), Recherche d'indices et de restes humains (fouilles) Recherches en milieu subaquatique (plongeurs), Détection/analyse/mesure/échantillonnage/identification Démantèlement de laboratoires et de plantation de drogues illicites, Enlèvement et transport de substances illégales et suspectes (sauf armes et explosifs) Soutien logistique : éclairage
G. Situation suprazonale spécifique : nombreuses personnes bloquées	-	Fourniture et distribution de berlingots d'eau et distribution de paquets de nourriture à la demande des autorités sanitaires ou sur base d'une convention avec une société de transport ferroviaire.
H. Divers	-	Missions diverses d'appui logistique et de transport hors planification d'urgence dans le cadre de la protection de la population en Belgique sur décision du Ministre de l'Intérieur.
I. Pollution maritime	Sur base d'une convention avec le SPF compétent pour l'environnement	-

Annexe 2

Missions spécialisées suprazonales exécutées par les zones, par les unités opérationnelles ou par les deux qui font l'objet d'une préparation technique et opérationnelle par la direction des opérations de la Direction générale de la Sécurité civile conformément à l'article 6

A. Expert-conseiller en produits dangereux (CSD), conseiller technique feux de forêt.
B. Intervention des zones avec du matériel spécialisé en cas d'accident ferroviaire, d'incendie à bord d'un navire (équipes MIRG) ou d'accident concernant les infrastructures des entreprises de distribution d'énergie

C. Equipes Dica-Dir conformément à l'arrêté ministériel du 21 mars 2006 relatif aux détachement d'intervention en cas de calamité ou de catastrophe à l'étranger (DICA-DIR) et à la cellule de coordination du détachement d'intervention en cas de calamité ou de catastrophe à l'étranger (cellule de coordination du DICA-DIR).

D. Equipes canines conformément à l'arrêté royal du 11 octobre 2002 portant organisation d'équipes de secours cynophiles.

Vu pour être annexé à notre arrêté du ... modifiant l'arrêté royal du 10 juin 2014 déterminant les missions et les tâches de sécurité civile effectuées par les zones de secours et par les unités opérationnelles de la protection civile et modifiant l'arrêté royal du 16 février 2006 relatif aux plans d'urgence et d'intervention.

Par le Roi :
Le Ministre de la Sécurité et de l'Intérieur
Jan JAMBON