



Procès-verbal de la réunion

Description de la réunion : Réunion de l'automne 2016 du Protocole d'entente internationale d'aide à la gestion des urgences (PEIAGU)

Date du rapport : Le 9 janvier 2017 **Lieu :** Portsmouth, NH, É.-U.
Date du début de la réunion : Le 30 novembre 2016 **Date de la fin de la réunion :** Le 1^{er} décembre 2016

Sont présents : Voir la liste des participants ci-jointe.

Sont absents : Andrew Lathem (N.-É.); Peter Gaynor (RI); Louis Morneau (Qc); Aaron Campbell (Î.-P.-É.)

Invités : Steve Gutkins, sécurité intérieure du New Jersey

1.0 Mandataires : Jean-Thomas Bilodeau-Fortin pour Louis Morneau (Qc)

2.0 Adoption du procès-verbal : Le procès-verbal de la réunion du printemps 2016 (Î.-P.-É.) est approuvé. Motion proposée par le représentant du Vermont, appuyée par un représentant du Maine. Motion adoptée. Le document final sera traduit et affiché dans le site Web du Groupe international de gestion des urgences (GIGU).

3.0 Définitions et acronymes : À examiner tous les ans.

4.0 Statut juridique du GIGU : Les onze administrations sont officiellement membres du GIGU. La discussion a débuté à la suite de la réunion du printemps sur le rétablissement du groupe de travail juridique. Il est décidé qu'il n'est actuellement pas nécessaire de réaménager le groupe, mais qu'il existe un besoin occasionnel de communication, ce pour quoi Brenda Bergeron (CT) procède à l'établissement d'une ressource juridique pour au moins permettre aux administrations de se tenir au courant des besoins et des questions juridiques du GIGU.

5.0 Poste de soutien administratif (secrétariat) : Pas de changement, puisque l'État du Maine continuera à occuper ce poste.

6.0 Site Web : L'adresse du site Web est www.iemg-gigu-web.org. Le site Web continue d'être utilisé comme dépôt central pour les documents. Tous sont invités à consulter le site Web. La section réservée aux membres contient de l'information qui n'est pas publique. Les présentations de la réunion seront téléversées dans la section réservée aux membres.

7.0 Rapport de chaque administration : Le directeur de chaque administration présente un résumé de ce qui se passe dans sa région concernant la dotation en personnel, les changements relatifs à la direction, les questions financières, les catastrophes ainsi que les exercices et les activités à venir. Voici les principaux commentaires :

N.-B. – Le directeur MacCallum signale que le Nouveau-Brunswick n'a pas eu d'activation complète durant la période de référence, mais il a suivi de près le déroulement de plusieurs événements. Il y a eu une



activation en septembre en soutien aux réunions de la Commission de l'énergie. De nombreux exercices d'entraînement, de fusillade simulée dans les écoles, de recherche et sauvetage et de rétablissement après incident nucléaire ainsi que plusieurs autres exercices et entraînements ont également eu lieu; on a procédé à la mise à jour des plans provinciaux « tous risques » et des plans en cas de rupture de barrage et sur les changements climatiques. Il y a du nouveau personnel, dont les agents d'opération, le gestionnaire de la planification et de la préparation et le directeur des communications.

N.-É. – (rapport par courriel) La Nouvelle-Écosse signale qu'au mois d'août, le centre de coordination provincial a participé à la surveillance des conditions de sécheresse grave touchant les parties sud et centrales de la province. La situation est toujours en observation. Du 5 octobre au 23 novembre, le centre a participé à cinq événements de différente importance, notamment, un ouragan, une inondation, des épisodes de pluie et de vent et un cas de possibilité de chute de neige et de vent. Il n'y a pas eu d'état d'urgence durant cette période. Plusieurs entraînements et exercices ont été effectués et planifiés, y compris le *Staunch Maple 2017* qui fait partie intégrante et qui est lié aux résultats d'un ensemble d'exercices canado-américains. Le déroulement de l'exercice est dirigé par le Commandement des opérations interarmées du Canada situé à Ottawa avec un scénario s'articulant autour d'un ou plusieurs acteurs ennemis menant une attaque à l'aide d'un engin nucléaire improvisé sur le territoire de la Nouvelle-Écosse et ses environs, faisant partie d'une campagne terroriste à plus grande échelle et plus complexe qui comprend des cibles dans l'est des États-Unis. La province n'a pas eu d'opération notable pendant la période de référence, mis à part quatre activations de moindre importance dans le but d'aider et de soutenir des municipalités : les cas de feux de forêt de Seven Mile Lake, du lotissement de 55 appartements de Edgehill, des pénuries d'eau et d'une tempête dans la municipalité régionale du Cap-Breton. Le nouveau directeur provincial des opérations est Jason Mew.

MA – Le directeur Schwartz signale que le gouverneur a signé un décret-loi portant sur les changements climatiques. Il demande que chaque municipalité inclue les changements climatiques dans leur plan (les plans de réduction des risques doivent inclure les changements climatiques). Il y a des sécheresses importantes et l'État se réchauffe. La Massachusetts Emergency Management Agency (MEMA) travaille avec les municipalités pour trouver des sources d'eau de rechange. La MEMA est le principal organisme responsable de trois événements prévus l'été prochain : le 121^e marathon de Boston (avril), le Sail Boston (juillet) et le Boston 4th of July. D'importantes coupes budgétaires, dues en partie à la fermeture de la centrale nucléaire de Vermont Yankee qui était une source de revenus, ont mené l'organisme à supprimer un certain nombre de postes. L'État travaille principalement sur la planification du plan de soins de masse, sur la refonte du plan de refuge et du plan d'évacuation de l'État, y compris le plan de circulation routière de Cape Cod. Plusieurs exercices et entraînements durant cette période de référence ont également eu lieu.

Î.-P.-É. – (rapport par courriel du directeur Campbell) signale une activation de niveau 1 pour une évacuation due à une alerte à la bombe dans toutes les écoles de la province. La menace visant six écoles indéterminées a été reçue dans un message de menace. Une évacuation complète de toutes les écoles publiques de l'Île-du-Prince-Édouard ainsi que de quatre écoles privées a été ordonnée. Les établissements postsecondaires ont aussi fermé leurs portes. Une fouille complète de tous les bâtiments a été menée et la réouverture des écoles a eu lieu le jour suivant. L'Île-du-Prince-Édouard travaille actuellement avec l'Organisation des mesures d'urgence (OMU) de la Nouvelle-Écosse afin de prendre part à l'exercice *Staunch Maple 2017*. Il y a eu plusieurs occasions d'entraînement, notamment à l'aide du Système de commandement des interventions (SCI-100, 200 et 300), formant plus de 300 participants.

VT – Le directeur Herrick signale que l'exercice de la Vermont Vigilant Guard a été réussi, bien qu'il ait noté des points à améliorer. L'EMA entretient de très bonnes relations avec le groupe d'aviation tactique. Le renouvellement de l'accréditation EMAP pour 2016 a été reçu. La conférence du comité sur la sécurité



des écoles est prévue pour le 28 décembre. Les dernières élections ont mené à d'importants changements dans l'administration, y compris pour l'avenir de l'actuel directeur de l'EMA. Le groupe de travail sur la sécheresse s'est fait ordonner d'organiser une rencontre et d'entamer les discussions. La sécheresse n'est pas un problème majeur pour l'instant, mais des mesures sont adoptées pour l'éviter. La centrale nucléaire de Vermont Yankee est fermée. Il y a eu une demande de services publics transfrontaliers amenant de bons résultats. Il n'y a eu pas d'activation, mais la Vermont Emergency Management Agency (VTEMA) a apporté son soutien à plusieurs activités, notamment des spectacles aériens.

RI – (rapport par courriel) Le directeur Gaynor signale que le Rhode Island a connu une saison des ouragans et un hiver doux, ce qui a permis aux employés de se concentrer sur de nombreuses initiatives de planification, de budgets, d'enjeux de financement ainsi que sur des efforts de préparation. L'État fait les démarches pour recevoir l'accréditation EMAP et vise à terminer avant la fin de l'année 2017. Il travaille avec toutes les collectivités afin de les rendre « Storm Ready ». Il s'agit d'un projet de préparation préventive visant à encourager toutes les collectivités du Rhode Island à protéger de manière proactive leurs citoyens durant les épisodes météorologiques violents. L'intégralité des villes et villages utilise le système de signalement des urgences « CodeRed ». La Rhode Island Emergency Management Agency (RIEMA) élabore et met en place un protocole de sûreté et de sécurité flexible, adaptable et commun dans chacun des bâtiments que l'État possède ou occupe pour s'assurer que les employés et le public sont en sécurité. Un travail est réalisé afin de créer un Plan de continuité des activités (PCA) à l'échelle de l'État, comprenant un modèle électronique commun de PCA destiné à l'utilisation des départements. Il y a eu une activation partielle du centre des opérations d'urgence (COU) lors de l'ouragan et de la tempête tropicale Hermine en septembre 2016. Plusieurs entraînements et exercices ont été effectués et planifiés. L'État se prépare pour le rassemblement annuel de la National Governors Association en juillet 2017.

NH – Le directeur Plummer signale qu'un audit de rendement a été mené (sondage sur le service à la clientèle : 90 % de réponses positives, 10 % de réponses neutres et 0 % de réponses négatives). Il y a eu cinq activations du COU à cause de conditions météorologiques, de la course NASCAR, des forces de l'ordre et le jour des élections. Il n'y a eu aucun état d'urgence. Plusieurs occasions d'entraînement et d'exercices ont eu lieu, notamment sept jeux, sept ateliers, seize exercices de table, deux séances d'exercices sur table et six exercices fonctionnels. Un guide pour le plan COOP a été créé. M. Sununu est le nouveau gouverneur élu. Il y a une sécheresse en cours, mais aucune aide financière de l'État n'est disponible pour les propriétaires-occupants. La campagne « Vous voyez quelque chose? Dites-le » est en cours et des contrats ont été accordés aux médias dans le but d'augmenter les publicités et la vigilance. Le site ReadyNH.gov ainsi que le programme de préparation des écoles est actif et a évalué 70 % des écoles dans le but de leur fournir des recommandations sur la sécurité de leurs bâtiments ainsi que d'aider les districts scolaires dans l'élaboration de leurs plans d'opérations d'urgence et leur SCI. Un nombre important de visites de candidats présidentiels sont en préparation pour les élections de 2016.

ME – Bruce Fitzgerald signale qu'aucune nouvelle activation ou déclaration n'a été faite pour cette période de référence. Toujours en train de travailler sur la déclaration précédente, soit le blizzard de 2015; surveillance des conditions de sécheresse puisque les niveaux phréatiques sont plutôt bas; le président George H. W. Bush est rentré au Texas pour les mois d'hiver; plusieurs exercices comprenant, entre autres des secteurs comme la sécurité des barrages, les équipes pour les matières dangereuses, des exercices de table sur les ouragans, des exercices de table de la FEMA, des exercices de table de déversement pétrolier de la Garde côtière des États-Unis (USCG), une invasion de zombies et des exercices de table sur le partage d'information des services de douane et de protection des frontières ainsi que plusieurs occasions d'entraînement durant cette période ont également eu lieu; changement de législature à venir en janvier 2017; nouvel agent d'information à la télévision et à la radio chaque lundi faisant la promotion de la campagne « Vous voyez quelque chose? Dites-le ».



CT – Le directeur Hackett ne signale aucune activation, aucune annonce ni état d'urgence pour cette période de référence. La surveillance initiale et les préparations avant l'ouragan Matthew ont été faites selon la liste de contrôle. Plusieurs changements à l'agence, y compris l'emplacement de la division de la gestion des mesures d'urgence qui déménage à l'extérieur de Hartford et du local sécuritaire du Fusion Center de l'État, dans un nouvel endroit se trouvant environ à une distance de 25 minutes. La surveillance des sécheresses est toujours en cours. Plusieurs exercices et entraînements ont été effectués durant cette période, dont un exercice dans tout l'État portant principalement sur un commandement unifié au niveau municipal, la création de protocoles sécuritaires, le rétablissement et les communications selon la Fonction et soutien d'urgence 2 (FSU 2). Il y a eu aussi plusieurs exercices radiologiques fusionnant avec une plateforme tous risques. La plateforme de WebEOC a été mise à jour récemment. L'État continue de participer à l'académie de cybersécurité afin d'aider à la création d'un plan de cyberperturbation. Les derniers détails sont apportés au plan contre la grippe aviaire. L'État injecte 300 millions de dollars dans l'aide face aux catastrophes. Pas moins de 34 130 résidences de la région semblent être fragilisées en raison à une réaction du béton avec un minéral local. Même s'il ne s'agit pas d'une catastrophe naturelle, le gouverneur a demandé de l'aide et l'EMA coordonne avec le gouvernement fédéral.

T.-N.-L. – Le directeur McCormack signale que Terre-Neuve a eu une activation du COU au mois d'octobre à la suite de fortes pluies menant à des niveaux d'eau record, touchant les voies de transport et entraînant des dommages évalués entre 20 et 25 millions de dollars. La catastrophe a activé le programme fédéral d'aide aux sinistrés (qui n'avait pas été activé depuis environ 6 ans). Les Emergency and Fire Services font maintenant partie de la Division of Municipal Affairs Office. La province comprend 443 gouvernements locaux, dont 70 % ayant une population de moins de 500 habitants. Ce changement a donc permis une planification en cas d'urgence. Un audit de l'agence a été mené au mois d'août, portant sur la période de 2012 à 2015 et il y a eu une bonne rétroaction. Plusieurs exercices ont été effectués. Environ de 15 à 18 par année. Pas moins de 450 personnes ont été formées. Le gouvernement a imposé une taxe de 16,5 pour cent sur l'essence à partir du 2 juin 2016. Il y aura une visite royale en juillet. La possibilité de suivre un cours de huit jours en service d'urgence incendie dans un établissement d'enseignement est offerte.

Qc – Jean-Thomas Bilodeau-Fortin (mandataire) signale que durant les six derniers mois, l'OMU de la province n'a connu aucun évènement. La province planifie un important exercice pour les agents de rétablissement portant sur des inondations graves à travers la province ainsi qu'un exercice sur le terrain effectué par plusieurs organismes portant sur un déraillement de train transportant des matières dangereuses dans lequel le Nouveau-Brunswick et le Maine doivent aussi jouer un rôle (prévu pour juin 2018). La province et la ville de Montréal ont accepté de prendre part au programme fédéral de recherche et sauvetage urbain, à la condition que les équipes ne soient pas envoyées à l'étranger. Les leaders politiques démontrent un intérêt pour le GIGU et Jean-Thomas doit en faire un exposé général la semaine prochaine.

Partenaires fédéraux – Commission de la fonction publique du Canada (CFP) – Un exercice Staunch Maple 2017 est prévu au printemps 2017. La planification et l'essai d'exercices de pandémie sont en cours. La planification d'exercices de tsunami est en cours. On signale le lancement du programme NBMP (carte des inondations, gestion des risques, etc.) ainsi que les évènements et la sensibilisation pour le Canada 150. FEMA – Le nouveau président changera la hiérarchie au siège de la FEMA en janvier, mais il y a une incertitude à savoir s'il apportera des modifications au niveau régional. La préoccupation sur le plan régional est due au fait qu'aucune nouvelle déclaration n'a été demandée. La région 1 a le plus important programme d'aide publique de la FEMA et a construit un point d'enregistrement pour celui-ci qui restera en fonction à la suite de la fermeture des bureaux conjoints sur le terrain. La nouvelle coordonnatrice à



l'international de la division des affaires Caroline Cuddy a récemment assisté à la réunion du Regional Emergency Medical Advisory Committee (REMAC) sur la santé aux États-Unis – on tente d'organiser des conférences de manière régulière afin de rester en contact avec les régions de la Nouvelle-Angleterre ainsi qu'avec les partenaires canadiens. On travaille à un réseau où des patients uniques (virus Ebola et Zika, etc.) peuvent être hébergés. On cherche à trouver des endroits dans chaque région.

- 8.0 Manuel des opérations :** Le manuel des opérations est accessible au www.iemg-gigu-web.org. Les coprésidents demandent à tous de vérifier le manuel et de signaler au secrétariat si des modifications sont nécessaires. Les formulaires mis à jour selon ce qui a été discuté en réunion seront ajoutés au moment voulu.
- 9.0 Examen des formulaires et des postes frontaliers :** On poursuit la discussion sur l'ébauche du formulaire de déclaration élaboré par la Customs and Border Protection et l'Agence des services frontaliers du Canada. Les exigences diffèrent selon le pays d'où provient la demande ainsi que selon le pays où entrent les actifs. On discute des différents éléments des formulaires, entre autres, de la nécessité pour les autorités compétentes américaines de vérifier puis de démontrer que les vérifications adéquates ont été faites avant de demander une aide transfrontalière. La vérification porte sur le fait qu'aucun service public local n'est disponible pour faire le travail. La Customs and Border Protection a donné en exemple une lettre rédigée par Kurt Schwartz (MA) lorsque le Massachusetts a demandé de l'aide transfrontalière. Un modèle de lettre sera rédigé puis fourni comme guide au conseil d'administration. Un point essentiel supplémentaire de la discussion était la détermination d'une destination finale. Lorsqu'une entreprise de services publics remplit le formulaire, elle doit y inscrire la destination finale. Si les actifs déployés sont ensuite requis ou demandés ailleurs, après la fin de la mission, un formulaire mis à jour (ainsi qu'une lettre) doit être rempli afin d'y indiquer la destination finale. Lorsque des actifs sont demandés par les Canadiens, en cas d'intervention d'urgence, il doit y avoir un état d'urgence déclaré. L'état d'urgence pourrait provenir aussi bien d'un gouvernement municipal, provincial que fédéral. Le formulaire ne requiert pas d'information de nature privée et doit être rempli sur une base volontaire. En ce qui a trait aux actifs se rendant au Canada, ni formulaire ni lettre ne sont nécessaires, mais une vérification préalable nécessite généralement 24 heures ou moins. Discussion au sujet de l'emplacement sur le site Web (du côté sécurisé ou du côté public). Les formulaires ont été ajoutés dans la section sécurisée du site Web du GIGU (la dernière version n'est pas disponible au moment de rédiger ce rapport, mais sera obtenue) et une annexe dans le manuel des opérations sera ajoutée comme il a été précédemment noté. Un autre point à ce sujet concerne les actifs pour les matières dangereuses qui doivent pénétrer aux États-Unis. La présence de matériel de détection devra notamment être vérifiée.
- 10.0 Gestion des ressources :** Dix ressources communes et capacités fonctionnelles. Un tableau a été créé et a fait l'objet de discussions. De petits ajouts au tableau ont nécessité la création d'une nouvelle colonne intitulée « Lacunes importantes ». Cette version sera créée et distribuée afin que les directeurs de chaque compétence la mettent à jour. Une fois mis à jour, le tableau sera ajouté dans la section sécurisée du site Web (avec une décharge de responsabilité).
- 11.0 Rapport annuel :** Le rapport annuel a été présenté aux gouverneurs de la Nouvelle-Angleterre et aux premiers ministres de l'est du Canada (GNA-PMEC) durant leur conférence de 2016 au Massachusetts. La période de référence annuelle était de juillet 2015 à juin 2016 et le rapport a été approuvé par le conseil d'administration le 30 novembre 2016. Le rapport sera publié dans sa version finale et approuvée. Il sera traduit puis déposé sur le site Web.



- 12.0 Présentations et discussions :** Toutes les présentations de la réunion du printemps 2016 dans la ville de Québec (Qc) se trouvent maintenant en version électronique sur le site Web du GIGU, dans la section réservée aux membres. Toutes les présentations n'étaient pas disponibles en version électronique.

Steve Gutkin de la sécurité intérieure du New Jersey était invité et a fait une présentation sur le programme de balados du New Jersey. La mission porte principalement sur l'antiterrorisme, la résilience et la cybersécurité. www.cyber.nj.gov. Des balados d'une durée approximative de neuf minutes sont produits chaque semaine. Les directeurs peuvent contacter Steve Gutkin à l'adresse sgutkin@njohsp.gov pour en savoir plus. Matt McCann de la protection des infrastructures du département américain de la Sécurité intérieure a fait un exposé sur la résilience du secteur énergétique transfrontalier. Steve Achilles, chef des services d'incendie de Portsmouth (NH), fait un exposé sur la Seacoast Incident Management Team et la visite des postes de commandement mobiles. L'organisateur de la réunion Perry Plummer (NH) fait un exposé sur le rapport du groupe de travail sur les interventions d'urgence des architectes et ingénieurs du New Hampshire. Jo-Anne Scharf (CFP) présente un exposé sur les feux de forêt de Fort McMurray. Le feu de forêt a brûlé 5 900 km² et forcé l'évacuation de 80 000 personnes à partir d'un endroit très isolé. Mike Russas (MA) et Bob Christensen (NH) font un exposé sur l'Emergency Management Training Academy. Mike Todd, Homeland Security and Emergency Management du New Hampshire, fait un exposé sur le Joint Information Center de l'État.

La présentation susmentionnée, si elle est fournie en version électronique, sera disponible dans le site Web du PEIAGU.

- 13.0 Mise à jour sur les matières dangereuses :** Mark Gillan a fait un exposé sur la mise à jour de l'initiative sur les matières dangereuses. Il indique que le projet a été très bien reçu, particulièrement par les provinces de l'est du Canada. Il indique que le projet a été élargi pour inclure de la recherche et développement. Une proposition a été faite afin d'ajouter les liens relatifs à l'entraînement sur le site du GIGU pour qu'il soit rappelé à toutes les juridictions membres que ces services sont déjà disponibles, car toutes les compétences n'affichent pas cette information. Des suggestions de listes d'envoi pour que les responsables des matières dangereuses puissent communiquer entre eux sont faites. Ce sujet n'a pas fait l'objet d'une conclusion.
- 14.0 Exercice de communication semestriel :** Cet exercice a été partiellement effectué avant la réunion automnale de 2016 au New Hampshire. Le New Hampshire achèvera et produira un rapport sommaire au conseil d'administration des directeurs.
- 15.0 Discussion additionnelle :** Une discussion a lieu à propos de futurs ateliers ainsi que de trois problématiques communes auxquelles les trois organismes partageant des frontières (le PEIAGU, le Northern Emergency Management Assistance Compact [NEMAC] et la Pacific Northwest Emergency Management Agency [PNEMA]) doivent faire face. Les trois groupes mentionnés se réuniront à Ottawa en janvier 2017.
- 16.0 Dates et points à l'ordre du jour de la réunion d'automne 2016**

La réunion annuelle du printemps se déroulera au Nouveau-Brunswick (lieu à déterminer) le 31 mai et le 1^{er} juin 2017. Son déroulement est prévu sur deux journées complètes, le mardi étant consacré aux déplacements.

Les possibles points à l'ordre du jour comprennent : les déploiements des forces de l'ordre ainsi que les responsabilités légales transfrontalières, une mise à jour sur les discussions transfrontalières au sujet des matières dangereuses (seulement les nouvelles mises à jour), une discussion sur le rapport annuel de la



réunion de 2017 des GNA-PMEC et sur la forme que doit prendre celui-ci, le changement du coprésident canadien, l'épidémie d'opioïde ainsi qu'une discussion sur les exercices en réalité virtuelle. L'ordre du jour pour la réunion du printemps sera élaboré par les coprésidents et la juridiction organisatrice au cours des prochains mois.

17.0 Annexe

- Liste des participants



CONFÉRENCE D'AUTOMNE DU PEIAGU, PORTSMOUTH, NEW HAMPSHIRE
DU 30 NOVEMBRE AU 1^{er} DÉCEMBRE 2016
LISTE DES PARTICIPANTS

Nom	Prénom	Organisme	Entité
Achilles	Steve	Chef des services d'incendie de Portsmouth	Animateur
Ayotte	Tara	Gestion des urgences	ME
Banner	Gregory	Health and Human Services des États-Unis	FÉDÉRAL
Bergeron	Brenda	Emergency Management and Homeland Security/DESPP	CT
Bilodeau Fortin	Jean Thomas	Ministère de la Sécurité publique	Qc
Christensen	Robert	Department of Safety, Homeland Security & Emergency Management	NH
Cimini	Josie	Consulat général du Canada	Invité
Clout	Kathryn	Sécurité publique Canada	
Cooling	Stacey	Organisation des mesures d'urgence	N.-B.
Cox	Shawn	Agence des services frontaliers du Canada	Fédéral
Cuddy	Caroline	Siège du FEMA	Fédéral
Currier	Dave	NextEra Energy	Présentateur
Erskine	Kim	Bureau de la protection des infrastructures du département américain de la Sécurité intérieure	Fédéral
Fitzgerald	Bruce	GESTION DES URGENCES	ME
Ford	Paul	FEMA Région 1	Fédéral
Gauthier	Lise	Agence de la santé publique du Canada	Qc
Gillan	Mark	Emergency Solutions International	Présentateur
Grady	Colonel Steven	US Army Reserve, SEPLO, New Hampshire	NH
Greenlaw	Jacqueline	Consulat britannique, Boston Foreign Government	Invités
Gutkin	Steve	Homeland Security	NJ
Hackett	Bill	Emergency Management & Homeland Security	CT
Hackett	Cindy	Organisation des mesures d'urgence	N.-B.
Harper	Jennifer	Homeland Security and Emergency Management (HSEM)	NH
Herrick	Christopher	Emergency Management Homeland	VT



		Security	
MacCallum	Greg	Organisation des mesures d'urgence	N.-B.
McCann	Matthew	Bureau de la protection des infrastructures du département américain de la Sécurité intérieure	Présentateur/fédéral
McCormack	Dave	Services d'incendie et d'urgence	NL
McElhinney	Dan	FEMA Région 1	Fédéral
McGough	John	FEMA National Preparedness	Fédéral
McPherson	James	FEMA Region 1, Federal Disaster Recovery Coordinator	Fédéral
Nazzaro	Ralph	United States Northern Command Defense Coordinating Element	Fédéral
Packard	Christine	Gestion des urgences	MA
Plummer	Perry	Department of Safety, HSEM	NH
Reed	Fallon	Department of Safety, HSEM	NH
Robichaud	Claude	Sécurité publique Canada	N.-B.
Rooney	Paul	Customs Border Protection (CBP) des États-Unis	Fédéral
Russas	Mike	Gestion des urgences	MA
Scharf	Jo-Anne	Sécurité publique Canada	N.-É.
Schell	Robert	Emergency Management & Homeland Security	VT
Schwartz	Kurt	Gestion des urgences	MA
Smith	Nancy	HSEM, Department of Justice	NH
Todd	Mike	Department of Safety, HSEM	NH
Urango	Vanessa	Department of Safety, HSEM	NH