



Procès-verbal de la réunion

Description de la réunion : Réunion de l'automne 2019 du Protocole d'entente internationale d'aide à la gestion des urgences (PEIAGU)

Date du rapport : Le 17 décembre 2019

Lieu : Mystic, Connecticut, États-Unis

Date du début de la réunion : Le 19 novembre 2019

Date de la fin de la réunion : Le 20 novembre 2019

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

Sont absents : Jean Bissonnette (Qc), Aaron Campbell (Î.-P.-É.), Peter Rogers (ME), David McCormack (T.-N.-L.)

Invités : FEMA, division des exercices; commissaire et commissaire adjoint de la sécurité intérieure et de la gestion des urgences du CT; et cinq directeurs régionaux.

1.0 Mandataires : Tanya Mullally pour Aaron Campbell (Î.-P.-É.), Erica Bornemann (VT) pour Peter Rogers (ME), Paul Mason (N.-É.) pour David McCormack (T.-N.-L.)

2.0 Adoption du procès-verbal : Le procès-verbal de la réunion du printemps 2019 (Terre-Neuve-et-Labrador) est approuvé : proposé par le représentant du Massachusetts et appuyé par le représentant du Nouveau-Brunswick. Motion adoptée. Le document final sera traduit et affiché sur 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.

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 le www.iemg-gigu-web.org. Le site Web continue d'être utilisé comme le 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 cette réunion seront publiées dans la section du site réservée aux membres si elles sont disponibles.

Le site Web sera remanié et mis à jour au cours des prochains mois, et sera réalisé par l'Organisation des mesures d'urgence du Nouveau-Brunswick.

7.0 Introduction au GIGU : La présentation PowerPoint est disponible sur le site Web du PEIAGU mentionné ci-dessus. Tous les nouveaux délégués ou partenaires du GIGU sont encouragés à la consulter. Le nom actuel de la présentation PowerPoint est « Le protocole d'entente internationale d'aide à la gestion des urgences » et se trouve sous l'onglet « Présentation » du côté public du site Web. J'ai demandé que la présentation soit renommée « Introduction au GIGU » pour éviter toute confusion.

8.0 Rapport de chaque juridiction : Chaque directeur de juridiction a donné un résumé de ce qui s'est passé dans sa juridiction en matière de dotation, de changements de direction, de questions financières, de



catastrophes et d'exercices et événements à venir pour la période de juillet 2019 à décembre 2019. Voici les principaux commentaires :

N.-B. : Le directeur MacCallum indique qu'au cours de la période visée par le rapport, il y a eu un total de trois activations, une de niveau 2 et deux de niveau 3, et qu'il n'y a eu aucune déclaration locale ni aucun état d'urgence;

12 exercices d'urgence ont été réalisés et de nombreuses possibilités de formation ont été offertes, y compris les cours SCI (Système de commandement d'intervention) 100, 200 et 300, la réorganisation et transformation de l'Organisation des mesures d'urgence du Nouveau-Brunswick (OMU NB) est en cours et des postes ont été ajoutés, notamment ceux de bureau principal des opérations et de coordonnateur de la formation et des exercices et l'OMU NB a fait l'acquisition d'un drone doté d'une capacité à image infrarouge à vision vers l'avant/thermique. En tout, quatre employés sont formés aux normes de Transports Canada pour l'exploitation des drones. Le drone de l'agence a été déployé à 4 reprises au cours de la période de référence, principalement dans le cadre d'opérations de recherche et de sauvetage, de l'exercice nucléaire, l'exercice Synergy Challenge 2018, a fait l'objet d'un rapport après action qui a donné lieu à un plan d'action correctif et le rapport complet sera publié au début de 2020. L'ouragan Dorian a touché la province en provoquant des pannes d'électricité et des dommages aux infrastructures, les dommages prévus à l'échelle de la province s'élevant à 23 millions de dollars. Deux membres du personnel, le chef des opérations et le chef de la planification, ont été déployés par le biais d'un contrat du GIGU dans la province de l'Île-du-Prince-Édouard pour aider à l'intervention face à l'ouragan Dorian, un nouveau centre d'opération d'urgence (COU) provincial est en cours d'élaboration. Un nouveau bâtiment ultramoderne est en construction et devrait être achevé à l'automne 2020. Il comprendra un centre de fusion et une section cybernétique. Une attention particulière sera accordée aux projets d'atténuation.

N.-É. : Le directeur Mason signale que la province a eu trois activations du COU provincial, une tempête tropicale, un épisode de vent et de pluie, une activation de niveau 3 pour l'ouragan Dorian et aucune déclaration de catastrophe au cours de la période visée par le rapport. L'ouragan Dorian a fait activer le COU provincial de la N.-É. 24 heures sur 24 et 7 jours sur 7 pendant 10 jours. Les rôles du SCI ont été déterminants dans cet événement. 409 000 pannes ont été signalées, 3 refuges et 84 abris chauffés ont été ouverts, et 100 millions de dollars de dommages individuels ont été signalés. La restauration de l'électricité a été classée par ordre de priorité en fonction des leçons tirées des événements précédents. Les infrastructures critiques et les communications ont été mises en avant. L'analyse après action (AAA) pour l'ouragan Dorian est en cours de rédaction et devrait être terminée au début de 2020. La province a organisé des exercices et des formations de routine réguliers, y compris plusieurs formations précises au SCI. Les initiatives clés en cours et ce qui est prévu pour les six prochains mois comprennent l'élaboration et la mise en œuvre de stratégies de gestion des urgences du service 9-1-1 de prochaine génération et l'examen des règlements et de la législation avec les municipalités.

MA : Le directeur Phillips indique que le territoire a connu trois activations partielles du COU au cours de la période visée par le rapport : Cape Cod Tornado, une autre fuite de gaz dans la région de Lawrence et une tempête du nord-est en octobre qui a entraîné 250 000 pannes. MEMA a organisé 18 exercices et 37 possibilités de formation au cours de la période, la centrale nucléaire de Pilgrim a commencé le processus de déclassement le 31 mai et l'exploitant de la centrale (Holtec) a demandé au Nuclear Regulatory Commissioner (NRC) des exemptions aux exigences de planification d'urgence qui prendront effet en avril 2020. Au cours des six prochains mois, le MEMA espère disposer d'un système d'avis de masse à l'échelle de l'État en partenariat avec d'autres agences de l'État, s'associer avec le NH pour l'exercice de Seabrook, continuer à travailler sur un cadre de rétablissement à l'échelle de l'État et travailler sur une évaluation des besoins et analyse des lacunes à l'échelle de l'État sur l'état de la gestion des urgences dans le Commonwealth. Le Massachusetts est accrédité EMAP à titre conditionnel.



Î.-P.-É. : Tanya Mullally (mandataire) signale qu'il y a eu deux activations du COU pendant la période visée par le rapport. La tempête tropicale Dorian a déclenché une activation de niveau 2 de 13 jours, la plus longue de l'histoire de l'OMU de l'Île-du-Prince-Édouard. Quatre-vingts pour cent de la province entière était privée d'électricité. Une deuxième activation de niveau 1 a eu lieu pour la visite d'une VIP, la princesse Takamado. Le programme fédéral et provincial d'aide financière en cas de catastrophe a été activé pour la tempête post-tropicale Dorian pour un montant de 5 millions de dollars. Il s'agissait de la première activation du programme provincial de l'Î.-P.-É. L'OMU de l'Î.-P.-É. a tenu deux exercices à grande échelle, l'un étant la coordination avec la Garde côtière canadienne/le Centre conjoint de coordination des opérations de sauvetage/l'exercice de transport maritime de masse de la NFL-Bay Ferries et ils ont exercé un transport aérien réel de 50 victimes. Possibilités de formation de routine, y compris des cours sur le SCI. L'OMU de l'Î.-P.-É. a été activée et sur place pour le Congrès Mondial Acadien de 2019 et le Cavendish Beach Music Festival de 2019, qui accueille 25 000 participants. L'OMU de l'Î.-P.-É. copréside également avec l'OMU de la N.-É. et Sécurité publique Canada le plan d'action de la stratégie de gestion des urgences du fédéral, des provinces et territoires et a adopté à l'échelle nationale la planification axée sur les capacités. Une ébauche de plan d'action devrait être présentée aux ministres du fédéral, des provinces et territoires en mars 2020.

VT : La directrice Erica Bornemann indique qu'il y a eu une activation du COU pour une inondation et un épisode de vent en novembre. Le COU a été actif pendant 36 heures et 1 jour pour la phase de récupération. Une déclaration de catastrophe majeure a été soumise, car le montant des dommages causés par cette seule tempête était cinq fois supérieur au seuil fixé par l'État. Le VEM a organisé et participé à 4 exercices et 19 formations, y compris une formation sur le SCI et la section de soutien des ressources. Le contrat Disasterland du VEM se termine en juin 2020 et le VEM pourrait se tourner vers WebEOC. Les changements de personnel comprennent le chef de la section de planification, 2 spécialistes de soutien à la gestion des urgences et un planificateur de la gestion des urgences. Pour l'avenir, le VEM a déterminé la cybersécurité comme la menace numéro 1 et participera à plusieurs ateliers et formations liés à la cybernétique, y compris le NLE2020 de la FEMA. La directrice Bornemann a été élue vice-présidente de la NEMA.

RI : Le directeur Marc Pappas indique qu'il n'y a pas eu d'activation du COU ou de déclaration de catastrophe au cours de la période considérée. RI a organisé 7 exercices, 18 formations et 6 événements spéciaux au cours de la période du rapport, y compris un exercice complet d'écrasement d'avion à l'aéroport et diverses formations ICS et autres. Des dizaines de millions de gaz propane liquide arrivent au port en novembre 2019. L'EMA de RI travaille sur plusieurs plans d'État, notamment des plans d'abri, des plans de catastrophe et des plans relatifs aux drones. L'EMA est le coordinateur principal de la conférence de préparation de 2020 avec les agences partenaires que sont les départements de la santé et de la protection de l'environnement. Les changements de personnel comprennent le coordinateur de la logistique, le coordinateur des exercices, le directeur des opérations et le chef de la direction générale de la préparation. De futures formations ICS et autres sont prévues dans les mois à venir.

NH : La directrice Jennifer Harper indique qu'il y a eu 5 activations partielles du COU, 3 incidents, 2 événements spéciaux, 7 déclarations présidentielles de catastrophe sont actuellement ouvertes (dont une nouvelle déclaration pour les inondations de juillet 2019). Deux des 7 sont en cours de clôture. NH a effectué 26 exercices et 45 formations au cours de la période de référence, y compris l'expansion de la sécurité des écoles et la formation sur les fusillades actives dans les lieux de culte. NH continue à travailler sur le programme de préparation des écoles du gouverneur, le groupe de travail sur la sécurité des écoles et le centre de ressources en ligne. Cela continue d'être un grand succès. La période de dépôt des candidatures aux primaires présidentielles de 2020 s'étend du 30 octobre au 15 novembre et c'est le 100^e anniversaire de la première primaire présidentielle dans la nation. Une sensibilisation continue est effectuée pour les séances sur les lieux de culte et les tireurs actifs. Une nouvelle fonction de soutien d'urgence (FSU) sur la



cybersécurité a demandé aux municipalités et aux écoles de signaler toute activité à l'État. Le gouverneur a demandé au New Hampshire Homeland Security and Emergency Management (NHHSEM) de participer aux réunions sur l'hébergement des sans-abri. Nouveau directeur adjoint à partir du 2 septembre 2019. Ce qui est prévu pour les 6 prochains mois sont des ateliers et exercices de préparation aux urgences radiologiques en préparation de l'exercice Seabrook classé en septembre 2020 et de leur conférence annuelle sur la préparation.

ME : Directeur absent, rapporté par courriel. Le directeur par intérim, Peter Rogers, signale trois activations du COU, une explosion de propane et deux événements météorologiques, au cours de la période visée par le rapport et aucune nouvelle déclaration de catastrophe. MEMA a contribué à un exercice 211 sur table et de nombreux exercices et formations du personnel du COU au cours de la période visée par le rapport. Le roulement du personnel responsable des exercices et de la formation a entraîné une diminution du nombre de cours offerts. Le MEMA continue de connaître un roulement de personnel, mais tous les postes vacants, sauf trois, ont été pourvus. Les postes vacants restants comprennent le poste de directeur de l'Agence et deux postes dans le domaine des finances. Ce qui est prévu pour les six prochains mois sont l'exercice de l'échelle nationale 2020, plusieurs exercices de table et exercices gradués de Seabrook, des exercices de table sur le changement climatique, une formation sur la gestion des subventions, des formations sur la gestion des bénévoles et des dons, et une formation continue sur les postes du COU pour toute l'équipe MEMA.

CT : Le directeur Bill Hackett indique qu'il n'y a pas eu d'activation du COU de l'État ni de déclaration d'urgence au cours de la période considérée. Il a tenu trois réunions de la région, 1 de la FEMA, 15 exercices, dont les livraisons à l'échelle de l'État de l'initiative de planification et de préparation aux situations d'urgence « GridEx », ainsi que cinq formations de sensibilisation à la cybersécurité et d'autres possibilités de formation. Les changements de personnel comprennent la restructuration du centre de fusion de l'État, avec l'ajout de 3 conseillers adjoints en sécurité intérieure et de personnel chargé de la coordination des infrastructures critiques, d'un spécialiste de la gestion des programmes d'urgence HMPG/FSU1, et l'ajout de membres EIF de la FEMA. La réaccréditation EMAP est prévue pour février 2020. Ce qui est prévu pour les six prochains mois sont l'exercice de niveau national 2020, l'exercice radiologique sur la voie d'ingestion évaluée et un atelier sur les exercices radiologiques non évalués.

(T.-N.-L.) : Pas de rapport

Qc : Directeur absent, rapporté par courriel. La province a activé le COU à deux reprises au cours de la période considérée, toutes deux au niveau 3 de l'échelle de coordination et de mobilisation. La tempête tropicale Dorian a touché les Îles-de-la-Madeleine et la Côte-Nord avec des vents violents et une érosion côtière. Des pannes de courant et des arbres tombés sont survenus dans d'autres régions de la province. La tempête du 31 octobre et du 1^{er} novembre a été marquée par des vents violents qui ont provoqué des coupures de courant pour plus de 900 000 clients d'Hydro-Québec dont certaines ont duré jusqu'à cinq jours. De nombreux centres d'hébergement municipaux ont été ouverts. Aucun état d'urgence n'a été signalé, plusieurs exercices et possibilités de formation ont été organisés, avec des scénarios tels que des déversements d'hydrocarbures, des événements ferroviaires et des cyberévénements. Le Québec a accueilli une marche pacifiste pour le climat à Montréal (avec l'activiste du changement climatique Greta Thunberg). Les changements de personnel comprennent une nouvelle représentante professionnelle de la Sécurité publique du Québec, Mylène Grenon, qui a remplacé Adi Jakupovic en tant que représentant du GIGU. L'organisation de la sécurité civile du Québec prévoit un exercice gouvernemental au cours de l'hiver 2020.

Partenaires fédéraux

Commission de la fonction publique du Canada (CFP) : Au cours de l'ouragan et tempête tropicale Dorian, la CFP a déterminé que le regroupement du personnel de la CFP dans les régions provinciales était utile et



que le bureau de l'Î.-P.-É. déménagera d'ici la fin de l'exercice financier. Au cours des inondations au Nouveau-Brunswick, on a déterminé qu'il fallait améliorer les processus relatifs aux inondations. Un nouveau cadre, comprenant les processus d'appel d'offres et le soutien militaire, est en cours d'élaboration et nous espérons que le processus sera terminé avant le printemps prochain. Le projet de résilience transfrontalière a progressé et les équipes d'Énergie NB traversent plus rapidement. La section de géomatique du Centre des opérations gouvernementales fera une série de présentations sur le logiciel de géocartographie qui sera mis à la disposition des partenaires fédéraux et provinciaux. Une présentation est prévue au Nouveau-Brunswick en décembre.

Un groupe de travail sur le plan d'action stratégique en cas d'urgence au Canada a été créé et se concentre sur l'aide mutuelle, la disponibilité des ressources, etc. Plusieurs membres du groupe de travail sont également délégués du GIGU et communiqueront des informations sur la section sécurisée du site Web du GIGU

Région 1 de la FEMA : Au cours des six derniers mois, la FEMA a placé des équipes d'intégration fédérale (ÉIF) dans tous les États de la Région 1, à l'exception du Maine. Des cours sur l'IEMC ont été organisés au NH et au ME. La National Fire Protection Agency a participé à un exercice de tir actif, d'avis et de réunification des familles. La Région 1 compte 51 catastrophes actives. L'administrateur régional, Russ Webster, signale que le bureau est en attente d'une résolution permanente et qu'il se prépare à une éventuelle fermeture du gouvernement. Environ 77 membres du personnel pourraient être touchés. La dernière fermeture du gouvernement fédéral a gravement affecté les services et ils espèrent qu'une fermeture ne se produira pas. La Région 1 travaille actuellement sur deux plateformes : 1. Nouveau plan de mobilisation tribal et 2, Synchronisation régionale des partenaires de la santé. La FEMA travaille sur l'exercice à l'échelle nationale (NLE2020), mai 2020, axé sur la cybernétique avec une composante cinétique. Des séances de l'exercice NLE2020 ont été planifiées en janvier et février 2020 pour préparer l'exercice complet.

Cybersecurity and Infrastructure Security Agency (CISA) : Des bureaux régionaux ont été mis en place dans tout le comté pour améliorer la prestation des services du ministère. Un nombre croissant de cyberincidents se produisent chaque jour et la gestion de ces incidents fait l'objet de nombreux travaux. Plusieurs incidents se produisent à travers le pays, même dans le Maine.

Des rapports seront publiés au cours des prochains mois concernant le réseau électrique, son fonctionnement, les pièces problématiques, la résistance au réseau et la grande collaboration entre les États-Unis et le Canada. Les directives ont été envoyées et attendent l'approbation du Congrès.

Garde côtière des États-Unis : Continue de s'occuper des problèmes de cybercriminalité et des exercices de tir actif. Les traversiers constituent un défi permanent.

DHHS — Le personnel du DHHS américain a participé à plusieurs déploiements au cours de la période considérée. Le DHHS s'est concentré sur l'amélioration de la planification médicale régionale et de l'évacuation des unités de soins néonataux qui a été déterminée comme un sujet de préoccupation permanent. Le DHHS continue de soutenir les douanes et la protection des frontières avec une recrudescence de la planification et a été invité à participer aux Jeux olympiques d'été au Japon. Les appels trimestriels avec les agences de santé publique, y compris la Santé publique du Canada, se poursuivent. Le DHHS continue de participer au New England Radiological Assistance Compact sur les lois des États et permet une aide dans les zones de rayonnement.

9.0 Manuel des opérations : Le manuel des opérations actuel est disponible à l'adresse www.iemg-gigu-web.org. Le document a été révisé pour la dernière fois en 2015. La discussion est menée par Tanya Mullally



(Î.-P.-É.) qui a examiné le document dans son intégralité et a formulé plusieurs recommandations de modifications. Tanya effectuera un reformatage et une révision complète (projet) et distribuera au conseil d'administration pour examen au début de 2020. Les changements proposés avec l'EMAC pouvant influencer les composantes opérationnelles précises du plan, il a été convenu de reporter certaines parties du plan jusqu'à ce que le travail de l'EMAC soit terminé. Il est recommandé que l'examen de ce document soit un point permanent de toutes les réunions.

10.0 Plan stratégique

Une séance de travail en groupe a eu lieu concernant le plan stratégique du GIGU. La coprésidente Erica Bornemann (VT) a rédigé le plan stratégique avant la réunion et les sections et sous-sections ont été discutées.

Auparavant, le groupe avait déterminé 5 domaines d'intérêt : 1. Connaissance de la situation, 2. Mettre à jour le formulaire de sortie de rapport afin d'y inclure également les points de vue juridiques projetés pour les six prochains mois, 3. Leçons apprises et pratiques exemplaires, 4. Formation et exercice, 5. Rationalisation du processus d'échange transfrontalier des ressources.

Le groupe a pu examiner environ la moitié des stratégies dans le temps imparti et les membres du conseil discuteront du reste du document par conférence téléphonique en janvier. Une séance de suivi sera programmée pour mettre à jour le groupe sur le document dans son état révisé.

11.0 Exercice à l'échelle nationale 2020 : Discussion concernant le prochain exercice à l'échelle nationale (EÉN) auquel la plupart des juridictions de la Nouvelle-Angleterre participent. Les juridictions américaines ont travaillé avec la FEMA, mais on se demande si le GIGU est intéressé par une coordination entre les États et les provinces pendant l'exercice.

L'exercice s'articulera autour de plusieurs modules, le module 1 étant consacré aux relations entre militaires, le module 2a à la cybermenace et le module 2b à la perturbation en cascade des pannes d'électricité à long terme dans la Région 1 (États de la Nouvelle-Angleterre) et la Région IX (Californie, Nevada et Arizona) de la FEMA. La participation du secteur privé est encouragée. Les réunions de planification et les vidéoconférences débiteront en décembre et le développement de la MSEL commencera en janvier 2020.

Le module 2b de l'EÉN est prévu du 11 au 15 mai 2020. La participation des États de la Nouvelle-Angleterre se fera principalement les 12 et 13 mai 2020, avec une participation partielle le 11 mai. Les États qui ont indiqué leur participation sont le Connecticut, le Massachusetts, le New Hampshire, le Maine, le Vermont et le Rhode Island. Les provinces qui ont exprimé leur intérêt à participer sont le Nouveau-Brunswick et la Nouvelle-Écosse. La Nouvelle-Écosse et le Nouveau-Brunswick feront appel à leurs partenaires fédéraux. La FEMA demande des injections qui affecteraient les membres canadiens.

La FEMA se mobilise auprès de la Sécurité publique du Canada pour déterminer le niveau d'intérêt à participer à l'exercice. Un appel de suivi avec la CFP est prévu plus tard en décembre.

12.0 Compte-rendu des gouverneurs de la Nouvelle-Angleterre et des premiers ministres de l'Est du Canada : John (Nouveau-Brunswick) devait accueillir la réunion des gouverneurs de la Nouvelle-Angleterre et des premiers ministres de l'Est du Canada (GNA-PME) du 8 au 10 septembre 2019, mais la réunion a été annulée en raison de la tempête tropicale Dorian.



13.0 Rapport annuel : Le rapport annuel 2019 n'a pas été présenté aux GNA-PME car la réunion a été annulée, mais le rapport annuel sera ajouté au site Web de l'IEMAC.

14.0 Présentations et discussions : Toutes les présentations rendues disponibles lors de la réunion du printemps 2019 à Terre-Neuve-et-Labrador ont été publiées sur le site Web de l'IEMAC dans la section réservée aux membres. Toutes les présentations n'étaient pas disponibles sous forme électronique.

- Présentation de l'EMAC par Erica Bornemann (VT) et Angela Copple (directrice du programme CEMA de la NEMA) par PowerPoint et par téléphone. L'EMAC (Emergency Management Assistance Compact) est un accord d'entraide d'État à État par lequel les ressources demandées sont partagées de manière efficace et efficiente afin de sauver des vies, de protéger les biens, de minimiser les dommages environnementaux, d'intervenir face aux besoins humains et de réduire l'impact économique sur les États lors de l'intervention et du rétablissement après une catastrophe naturelle ou d'origine humaine. Grâce à l'EMAC, les États peuvent échanger toutes les ressources disponibles dans leur État à la suite d'une déclaration de catastrophe ou d'urgence faite par le gouverneur. L'EMAC est administré par la NEMA (National Emergency Management Association).

L'EMAC a mis à jour le système d'opérations d'urgence (SOU) en novembre 2019. Le processus de demande de ressources a été simplifié et le système a été mis à la disposition de tous les pactes internationaux, y compris l'IEMAC. Les formations en ligne de l'équipe A seront proposées en ligne et devraient être disponibles en mars 2020. L'IEMAC doit adopter le processus des jetons RSA pour utiliser le système EOS disponible.

Comme indiqué ci-dessus, les changements proposés pour l'EMAC peuvent influencer les composantes opérationnelles précises du plan d'opérations de du GIGU.

- Présentation du plan d'intervention du Connecticut Department of Emergency Services and Public Protection/Division of Emergency Management and Homeland Security's Cyber Disruption (*dîner de travail le 19 novembre 2019*). Le plan d'intervention en cas de cyberincidents décrit le cadre de la coordination de l'intervention aux cyberincidents de l'État entre les agences de l'État, les gouvernements fédéraux, locaux et tribaux, et les entités du secteur public et privé. Le plan établit un groupe de travail de l'État sur les cyberincidents qui est un groupe d'experts en la matière issus de diverses disciplines et impliqués dans les activités de planification et de mise en œuvre de l'état de préparation en cas de cyberincidents, de la détection, de l'alerte, de l'intervention et de la récupération.
- Présentation du Connecticut Radiological Emergency Preparedness Program Ingestion Pathway Exercise Briefing (*déjeuner de travail le 20/11/2019*)
- Discussion de groupe sur le passage des frontières par les services publics. Une partie de la formulation des formulaires actuels est obsolète et Brenda Bergeron (CT) propose de prendre l'initiative de les mettre à jour. Une fois mis à jour, les formulaires seront distribués pour commentaires et seront ensuite ajoutés au manuel d'exploitation.
- Table ronde animée par la FEMA sur la ligne de vie et l'impact sur les infrastructures importantes.
- Présentation du groupe des maritimes sur le changement climatique par le personnel du Mystic Aquarium



Les exposés susmentionnés, s'ils sont fournis en version électronique, seront disponibles sur le site Web du PEIAGU.

15.0 Exercice de communication bisannuel : Cet exercice n'a pas été réalisé par la juridiction hôte.

16.0 Discussion supplémentaire: Discussion sur le changement climatique : meilleures pratiques sur ce que font toutes les juridictions. Les coprésidents demandent à chaque juridiction de faire un résumé de la façon dont elle aborde le changement climatique et d'envoyer un résumé à l'avance afin qu'il puisse être intégré dans des diapositives pour une présentation PowerPoint et une discussion de suivi lors de la prochaine réunion.

17.0 Dates des réunions du printemps 2019 et points à l'ordre du jour

La réunion annuelle de printemps se tiendra à Charlottetown, à l'Île-du-Prince-Édouard, les 9 et 10 juin 2020; le lundi et le jeudi étant considérés comme des jours de voyage et les réunions ayant lieu le mardi et le mercredi.

Possibilité d'un programme complet de deux jours avec des points tels que : Présentation du nouveau site Web du GIGU, séance de travail de l'EMAC sur la formation en ligne de l'équipe A, discussion transfrontalière entre l'ASFC et la Custom and Border Protection (CBP), séance de travail sur le plan des opérations, examen de la révision du plan stratégique, efforts des autorités compétentes en matière de changement climatique et possibilités à l'échelon du fédéral, séance d'examen des exercices au niveau national, ensembles prêts pour la mission — Canada et États-Unis, présentation de la Croix-Rouge canadienne et des relations internationales sur la gestion des catastrophes.

18.0 Annexe

- Liste des participants



**RÉUNION D'AUTOMNE DE L'IEMAC, MYSTIC, CONNECTICUT
LES 19 ET 20 NOVEMBRE 2019
LISTE DES PARTICIPANTS**

Dernier	Premier	Agence	Jurisdiction
Ayotte	Tara	Gestion des urgences	ME
Baker	Sandra	Emergency Management & Homeland Security	CT
Bannière	Gregory	Département de la Santé et des Services sociaux des États-Unis	FED
Bergeron	Brenda	Emergency Management & Homeland Security	CT
Bornemann	Erica	Gestion des urgences	VT
Boudrow	Joseph	Garde côtière américaine	FED
Caplet	Mike	Emergency Management & Homeland Security	CT
Chesney	Mike	FEMA National Exercise Division	FED
Clem	Jameson	Région 1 de la FEMA	FED
Cooling	Stacey	Organisation des mesures d'urgence du Nouveau-Brunswick	N.-B.
Deasy	Charles	Gestion des urgences	VT
Field	John	Emergency Management & Homeland Security	CT
Gran	Bryan	Superviseure du programme de gestion des mesures d'urgence	CT
Hackett	William	Emergency Management & Homeland Security	CT
Harper	Jennifer	Homeland Security & Emergency Management	NH
Kenny	Bob	Emergency Management & Homeland Security	CT
MacCallum	Greg	Organisation des mesures d'urgence du Nouveau-Brunswick	N.-B.
Manke	Jacob	Emergency Management & Homeland Security	CT
Mason	Paul	Bureau de gestion des urgences	N.-É.
McCann	Matt	Homeland Security/CISA New England	FED
McElhinney	Daniel	Région 1 de la FEMA	Partenaire fédéral
McKeen	Anna	Organisation des mesures d'urgence du Nouveau-Brunswick	N.-B.
Mullally	Tanya	Division de la sécurité publique	Î.-P.-É.



Pappas	Marc	Gestion des urgences	RI
Phillips	Samantha	Gestion des urgences	MA
Rausch	Sean	Région 1 de la FEMA	FED
Robichaud	Claude	Sécurité publique Canada	FED
Rovella	James	Commissioner, Emergency Management & Homeland Security	CT
Rush-Kittle	Regina	Deputy Commissioner, Emergency Management & Homeland Security	CT
Russas	Mike	Gestion des urgences	MA
Webster	Russ	Région 1 de la FEMA	FED
Welker	Cathy	FEMA National Exercise Division	FED
Wohlgemuth	Kris	Emergency Management & Homeland Security	CT