|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| No d’intrant | Date | Heure | De | À |
|  | Le 22 mai 2019 | 13 h | EXCON – Médias sociaux | Site de clavardage |
| Méthode de transmission de l’intrant | | Coordonnées de l’agent de confiance | | Mesure attendue par |
| Gazouillis (Twitter) | | Anna McKeen, 292-4444 | | EXCON – Médias sociaux |
| Renseignements détaillés | | | | |
| **POUR EXERCICE \*\*\*\*\* POUR EXERCICE \*\*\*\*\* POUR EXERCICE**  **Qui** : De : Médias sociaux – divers organismes et utilisateurs du Web  À : Site de clavardage  **Quoi** : Odeur de gaz naturel  **Quand** : Le 22 mai, tout au long de l’exercice, qui commence à 13 h  **Où** : Dans une zone s’étendant de Sussex à Petitcodiac  **Détails** : Des gazouillis sont échangés par divers organismes et utilisateurs du Web qui perçoivent une forte odeur de gaz naturel.  **POUR EXERCICE \*\*\*\*\* POUR EXERCICE \*\*\*\*\* POUR EXERCICE** | | | | |
| Directives | | | | |
| Tous les EXCON doivent envoyer des gazouillis. La source de l’odeur sera découverte à 17 h. Il s’agira d’une fuite de ???? réservoir où est contenu ???? dans le pipeline de Corridor Ressources à McCully, et non pas d’une fuite provenant du pipeline lui-même. | | | | |
| Mesure attendue par le joueur bleu | | | | |
| Tous les participants doivent imaginer qu’il s’agit d’une fuite provenant du pipeline. | | | | |