



Canadian Nuclear Laboratories | Laboratoires Nucléaires Canadiens



Initiative dans la
région de Port Hope

Projet de Port Granby Sondage sur l'attitude du public Rapport de recherche – Résumé

Février 2019

Préparé par :



Résumé

CONTEXTE ET MÉTHODOLOGIE

Dans le cadre du Projet de Port Granby, les Laboratoires nucléaires canadiens (LNC) commandent périodiquement des sondages sur l'attitude du public afin de mesurer le degré de compréhension et de sensibilisation des résidents à l'égard des déchets radioactifs historiques de faible activité et des projets réalisés dans le cadre de l'Initiative dans la région de Port Hope (IRPH). Ces sondages permettent également de cerner les problèmes et les préoccupations de la population, de déterminer les besoins du public en matière de communication et de fournir des données au sujet des préférences et de l'opinion du public.

Le dernier sondage sur l'attitude du public à l'égard du Projet de Port Granby a été réalisé à l'automne 2018 par CCI Research Inc., au nom des Laboratoires nucléaires canadiens (LNC). Les trousseaux de sondage contenant une lettre de présentation du projet, un questionnaire et une enveloppe préaffranchie ont été envoyés à environ 600 propriétaires de la région en octobre 2018. Les répondants pouvaient remplir le questionnaire et le renvoyer par la poste, remplir le sondage en ligne ou encore composer le numéro sans frais de CCI Research Inc. pour répondre aux questions par téléphone. De plus, à la suite de l'envoi initial par la poste, une lettre et une carte de rappel ont été envoyées par la poste à tous les ménages concernés afin de les inviter à remplir le questionnaire avant la date limite du sondage, en novembre. La date limite a ensuite été prolongée jusqu'au début décembre, et une autre carte de rappel a été postée pour encourager les propriétaires visés à soumettre leurs réponses. En tout, 117 répondants ont rempli le questionnaire : 86 questionnaires ont été renvoyés par la poste, 29 ont été remplis en ligne et deux ont été remplis par téléphone. L'intervalle de confiance pour l'ensemble de l'échantillon de Port Granby est de + ou - 8,1 %, 19 fois sur 20.

Les LNC s'intéressaient particulièrement aux réponses des propriétaires de la zone 3, Clarington, puisqu'il s'agit de la zone où se trouvent l'ancien et le nouveau site de gestion des déchets radioactifs historiques de faible activité. Par conséquent, les résultats du sondage présentés ici concernent l'échantillon global de Port Granby, mais également les échantillons sectoriels – c'est-à-dire les ménages résidant dans la « zone environnante » (zone 3), c'est-à-dire à proximité des sites de gestion des déchets, et les ménages habitant en « zone éloignée », c'est-à-dire répartis dans toutes les autres zones géographiques. Au total, 22 % des répondants au sondage habitent la zone environnante, tandis que 78 % habitent la zone éloignée.

Le présent rapport fait état des résultats du Sondage sur l'attitude du public de 2018 à l'égard du Projet de Port Granby et, lorsqu'il y a lieu, les résultats sont comparés aux sondages réalisés au cours des 10 dernières années, soit en 2016, en 2014 et en 2011.

PRINCIPALES CONCLUSIONS

Niveau de satisfaction à l'égard de la vie à Port Granby

Le niveau global de satisfaction à l'égard de la vie dans la collectivité est demeuré élevé au fil du temps; 98 % des répondants ont indiqué être « très satisfaits » ou « relativement satisfaits ». Le niveau de satisfaction était élevé partout à Port Granby, sans différences marquées entre les ménages habitant la zone environnante et les ménages habitant la zone éloignée.

Enjeux importants pour la collectivité

À la question ouverte de savoir quel était l'enjeu le plus important pour la collectivité, la majorité des répondants ont déclaré : « le maintien des services communautaires ou le manque de services communautaires - police, écoles, routes, transport en commun » (20 %). Une plus grande proportion de répondants qu'auparavant a évoqué des difficultés liées aux services communautaires. Quinze pour cent (15 %) des répondants ont également évoqué la série d'enjeux suivants : « le Projet de Port Granby/la relocalisation/le transport des déchets/le nettoyage des déchets radioactifs ». Ces enjeux se classent au troisième rang des préoccupations les plus souvent mentionnées en 2018. Par rapport à 2011 et 2014, une plus petite proportion de répondants a soulevé de ce thème, mais en 2016, la proportion était à peu près égale à 2018.

La majorité des répondants vivant dans la zone environnante étaient préoccupés par les questions suivantes : le projet de Port Granby/la relocalisation/le transport des déchets/le nettoyage des déchets radioactifs (35 %). Les répondants de la zone environnante étaient donc plus susceptibles de mentionner ces questions que les répondants de la zone éloignée.

Niveau de sensibilisation et de connaissances en matière de déchets radioactifs historiques de faible activité dans la région

La plupart des répondants ont indiqué qu'ils pensaient rarement au fait qu'ils habitent dans une collectivité abritant une installation de gestion des déchets radioactifs historiques de faible activité. En fait, environ les trois quarts des répondants (77 %) n'y pensent pas « très souvent » ou n'y pensent « jamais », ce qui est comparable aux années passées.

Le niveau de connaissance déclaré à l'égard de la présence de déchets radioactifs historiques de faible activité dans la collectivité est semblable à celui des années précédentes; 80 % des répondants indiquant être « très bien informés » ou « assez bien informés » à ce sujet. Les répondants de la zone environnante sont plus nombreux à déclarer être bien informés au sujet des déchets radioactifs historiques de faible activité et se sont dits « très informés » plus souvent que les répondants de la zone éloignée (35 % contre 12 %).

Connaissance du Projet de Port Hope

La vaste majorité des répondants ont entendu parler du Projet de Port Granby (85 %), de l'Initiative dans la région de Port Hope (83 %) et de l'installation de gestion à long terme des déchets de Port Granby (74 %). La plupart des répondants avaient également entendu parler de l'ancienne installation de gestion des déchets de Port Granby (64 %), toutefois, un plus petit nombre de répondants qu'en 2014 et 2016 a déclaré connaître l'existence de l'ancienne installation. De plus, les trois quarts des répondants environ (76 %) savaient que la nouvelle installation de gestion à long terme des déchets de Port Granby était en construction. Le taux de résidents connaissant l'existence de l'IRPH et certains aspects du Projet de Port Granby était pareillement élevé parmi les résidents des zones environnante et éloignée.

Niveau de confiance et préoccupations à l'égard du projet de Port Hope

Environ les trois quarts (76 %) des répondants au sondage se sont dits confiants (« très confiants » et « assez confiants ») dans la capacité des responsables de gérer les déchets en toute sécurité dans la nouvelle installation de gestion à long terme des déchets. Ceci représente une hausse du niveau de confiance par rapport aux sondages de 2011, 2014 et 2016.

Interrogés sur leurs préoccupations au sujet de l'installation de gestion des déchets à long terme, les répondants ont soulevé un large éventail de problèmes et de préoccupations. L'inquiétude la plus courante concernait la contamination de l'environnement (32 %), la gestion et la surveillance à long terme des effets (21 %) et la sûreté et la sécurité du site (19 %). Les résidents de la zone environnante ont également mentionné ces trois enjeux (mais dans un ordre différent). Il est intéressant de noter que, par rapport à 2016, les résidents de la zone environnante ont été plus nombreux à parler de la sûreté et de la sécurité du site.

Interrogés sur les mesures ou les décisions qui les rassureraient au sujet de la sûreté de l'installation, les répondants ont surtout mentionné ceci : procéder à des tests sur une longue durée et assurer une surveillance à long terme (29 %) et mieux informer le public (24 %). De plus, les répondants de la zone environnante étaient plus susceptibles que ceux de la zone éloignée de dire qu'ils se sentiraient plus en confiance quant à la sûreté de la nouvelle installation si l'on procédait à des tests sur une longue durée ou si on assurait une surveillance à long terme.

Lorsque l'on a demandé aux répondants d'indiquer les avantages du Projet de Port Granby, environ la moitié d'entre eux (63%) en ont mentionné un ou plusieurs. L'avantage le plus souvent mentionné concernait le nettoyage et le confinement des déchets radioactifs (40 %), suivi par un environnement plus sain (13 %) et une amélioration de la santé et de la sécurité pour la collectivité (11 %). De plus, aucun répondant n'a signalé qu'il n'y avait « aucun avantage » au Projet. Les répondants de la zone environnante ont donné des réponses semblables.

Près des deux tiers (63 %) des répondants ont indiqué qu'aucune personne de leur ménage n'a été directement touchée par le Projet de Port Granby. En outre, 14 % des répondants ont répondu que le Projet les avait touchés de façon négative, et 6 % ont indiqué qu'il les avait touchés de façon positive. Les répondants de la zone environnante étaient plus susceptibles que les autres de signaler avoir été touchés négativement par le Projet de Port Granby, ou qu'une personne de leur ménage l'avait été. L'effet négatif le plus souvent mentionné concernait une diminution de la valeur de la propriété.

Dans l'ensemble, la majorité des répondants au sondage se sont dits confiants (« très confiants » et « assez confiants ») dans la capacité des LNC de minimiser les effets éventuels du Projet de Port Granby, notamment au regard de la pollution légère (79 %), du bruit (77 %), de la circulation (75 %) et de la poussière (63 %). Par rapport à 2014 et 2016, le niveau de confiance des résidents enregistre une hausse quant à la capacité des responsables du Projet de minimiser les effets du bruit, de la circulation et de la poussière.

En outre, près des deux tiers des répondants (64 %) se sont dits confiants (« très confiant » et « assez confiant ») dans la capacité des responsables du Projet de Port Granby de

confiner et traiter les eaux souterraines et les eaux de surface contaminées sur les sites du Projet de Port Granby.

Programme de protection de la valeur des biens immobiliers

Environ la moitié des répondants (52 %) ont déclaré posséder une propriété dans la zone du Programme de protection de la valeur des biens immobiliers (PVBI). Toutefois, seulement 28 % des répondants ont signalé « bien connaître » ou « assez bien connaître » le PVBI. Les répondants de la zone environnante étaient moins susceptibles que ceux de la zone éloignée d'indiquer bien connaître le PVBI.

En 2018, seulement 25 % des répondants se sont dits confiants (« très confiants » et « assez confiants ») dans la capacité du PVBI de compenser la perte de valeur de leur propriété. Cela représente une hausse importante par rapport aux résultats de 2016 (13 %). Par contre, ces résultats sont semblables à ceux de 2011 (22 %) et de 2014 (20 %).

Communications

Les scientifiques qualifiés indépendants ont été le plus souvent nommés comme source d'information exacte et complète au sujet du Projet de Port Granby (premier choix dans 46 % des cas, et premier, deuxième et troisième choix dans 62 % des cas).

Pour ce qui est des communications de l'IRPH, 72 % des répondants se sont dits satisfaits des efforts déployés par l'IRPH en vue de fournir des renseignements sur le Projet de Port Granby, tandis que 60 % se sont dits confiants dans la capacité de l'IRPH de répondre à leurs préoccupations, le cas échéant. Plus de quatre répondants sur cinq (85%) estimaient que le Groupe de liaison des citoyens du Projet de Port Granby joue un rôle de premier plan au regard des communications.

La majorité (50 %) des répondants préféraient recevoir de l'information sur le Projet de Port Granby sous forme de brochures et de bulletins d'information envoyés par la poste. Dans la zone environnante, 54 % des répondants préféraient cette méthode. Moins de la moitié des répondants (40 %) ont dit « toujours » lire le bulletin du Projet de Port Granby et 35 % ont dit le lire « parfois », tandis que 19 % ne se souvenaient pas l'avoir reçu. Les répondants de la zone environnante ont dit lire le bulletin du Projet de Port Granby à peu près à la même fréquence et dans les mêmes proportions.

En ce qui a trait aux premières sources de nouvelles locales, les répondants au sondage se tournaient le plus souvent vers Clarington this Week (84 %), suivi par Orono Weekly Times (34 %) et Global News/CHEXtv (27 %). Ces résultats sont similaires à ceux du dernier sondage.