



Affaires autochtones et  
Développement du Nord Canada

Aboriginal Affairs and  
Northern Development Canada

# Plan national d'investissement en infrastructure des Premières Nations

2015-2016

En date du 7 mai 2015



Canada 

Pour obtenir de plus amples renseignements sur les droits de reproduction, veuillez communiquer avec:  
Centre de contacts de demandes de renseignements du public

Affaires autochtones et Développement du Nord Canada

[Infopubs@aadnc-aandc.gc.ca](mailto:Infopubs@aadnc-aandc.gc.ca)

[www.aadnc.gc.ca](http://www.aadnc.gc.ca)

1-800-567-9604

ATS: 1-866-553-0554

Version française (Format :PDF)

QS-6375-000-FF-A1

Catalogue :R1-36F-PDF

ISSN: 1927-2219

©Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des  
Affaires autochtones et du développement du Nord canadien, 2015

This publication is also available in English under the title: National First Nations Consolidated  
Infrastructure Investment Report 2013-2014.

## Table des matières

INTRODUCTION .....	4
APERÇU DU PROGRAMME .....	5
DOMAINES D'ACTION PRIORITAIRES .....	6
APPROCHE AXÉE SUR LE CYCLE DE VIE – Infrastructure communautaire financée par AADNC .....	6
PROCESSUS D'ALLOCATION DES RESSOURCES DU PROGRAMME D'IMMOBILISATIONS ET D'ENTRETIEN.....	7
PROCESSUS DE PLANIFICATION DES INVESTISSEMENTS DANS L'INFRASTRUCTURE DES PREMIÈRES NATIONS.....	8
BILAN NATIONAL (2015-2016) .....	10
ANNEXE A – SOMMAIRES DES RÉGIONS.....	20
Région de l'Atlantique .....	20
Région du Québec.....	22
Région du Manitoba.....	26
Région de la Saskatchewan.....	28
Région de l'Alberta.....	30
Région de la Colombie-Britannique.....	32
Région du Yukon .....	34
ANNEXE B – SYSTÈME NATIONAL DE CLASSEMENT DES PRIORITÉS .....	36
GLOSSAIRE DES ACRONYMES ET DES TERMES.....	47

## INTRODUCTION

Chaque année, Affaires autochtones et Développement du Nord Canada (AADNC) élabore, en collaboration avec les Premières Nations, le Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations afin de planifier les investissements de façon stratégique, à court et à moyen terme, tout en appuyant une base sûre d'infrastructures qui protège la santé, assure la sécurité et favorise la participation à l'économie.

Ce rapport explique comment le Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations est établi et fournit des détails sur les projets admissibles à des investissements et les domaines d'investissement prioritaires conformément au Système national de classement des priorités (annexe B). Le présent Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations donne un aperçu des investissements prévus dans le cadre du Programme d'immobilisations et d'entretien pour la période de 2015-2016 à 2019-2020 et fait état des projets prévus en date du 7 mai 2015.

Le Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations est un processus fondé sur les facteurs connus au moment où chacun des trois plans interreliés<sup>1</sup> (communautaire, régional et national) sont dressés. Le plan tient compte du budget des services votés, en plus du financement ciblé<sup>2</sup>. Par contre, il ne peut prévoir les situations d'urgence, les nouvelles possibilités d'investissement ou les annonces qui peuvent surgir au cours de l'exercice. Des modifications au plan sont apportées pendant l'année en fonction de l'évolution des collectivités, des projets et du contexte financier. Par conséquent, tous les projets ou niveaux de référence indiqués dans le plan national n'obtiennent pas forcément le niveau de financement précisé pour une année particulière.

---

<sup>1</sup> Pour plus de renseignements sur ces trois plans, se reporter à la section intitulée *Processus de planification des investissements dans l'infrastructure des Premières Nations* du présent rapport.

<sup>2</sup> Un glossaire des acronymes et des termes est présenté à la fin du rapport pour aider les lecteurs, au besoin.

## APERÇU DU PROGRAMME

Le versement aux Premières Nations de fonds applicables aux infrastructures communautaires découle du pouvoir de dépenser du gouvernement du Canada dans le cadre de la politique sociale. Le Programme d'immobilisations et d'entretien s'inscrit dans le programme « Infrastructure et capacité » sous le résultat stratégique général du Ministère « [Les terres et l'économie](#) », qui encourage la participation à part entière à l'économie des membres et des collectivités des Premières Nations, des Métis, des Indiens non inscrits et des Inuits.

Le Programme d'immobilisations et d'entretien vise à offrir une aide financière et des services de consultation aux Premières Nations pour le développement d'une infrastructure publique de base essentielle à la mise en place de collectivités saines, sécuritaires et durables. Cette aide est fournie aux Premières Nations dans les réserves, de même qu'aux Premières Nations et aux autres bénéficiaires admissibles<sup>3</sup> sur les terres de la Couronne ou sur les terres indiennes reconnues.

Les objectifs du Programme d'immobilisations et d'entretien consistent à aider les Premières Nations et les autres bénéficiaires admissibles à :

- investir dans des biens matériels (ou des services) qui atténuent les risques pour la santé et la sécurité dans leurs collectivités;
- faire en sorte que les biens respectent les codes et les normes établis;
- s'assurer que les biens sont administrés de manière efficiente et efficace par rapport aux coûts pour garantir leur protection et leur maintien et optimiser leur durée de vie utile; et
- veiller à ce que les activités mentionnées précédemment soient réalisées sans porter atteinte à l'environnement et dans une optique de développement durable.

Le Programme d'immobilisations et d'entretien sert à aider les Premières Nations dans la planification, la construction ou l'acquisition d'infrastructures et d'installations communautaires ainsi qu'aux fins de leur fonctionnement et de leur entretien, notamment dans les catégories suivantes:

- approvisionnement en eau et stockage, traitement et distribution de l'eau;
- collecte, traitement et élimination des eaux usées;
- collecte et élimination des déchets solides;
- établissements d'enseignement primaire et secondaire;
- logement;
- routes et ponts;
- protection contre les incendies, y compris les casernes, les camions et l'équipement;
- production et distribution d'électricité;
- bâtiments communautaires, comme les centres communautaires et de loisirs et les bureaux des bandes;
- systèmes de stockage et de distribution de carburant en vrac (pour usage communautaire non commercial);
- atténuation structurelle;
- la gestion des déchets;
- les systèmes d'énergie;
- assainissement de sites contaminés;
- acquisition de terres pour une expansion approuvée de la collectivité;
- connectivité.

---

<sup>3</sup> Pour plus de renseignements sur les bénéficiaires admissibles, voir les [modalités du PIE](#).

## **DOMAINES D'ACTION PRIORITAIRES**

Les projets d'immobilisations sont assujettis au Système national de classement des priorités du Ministère, qui est présenté à l'annexe B. Les bureaux régionaux utilisent le Système national de classement des priorités pour soutenir l'élaboration de leur Plan régional d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations (Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations régional). Le Système national de classement des priorités offre une base permettant le classement uniforme et transparent des investissements dans les infrastructures. Ses priorités sont définies par les catégories d'activités de programme suivantes :

1. protection de la santé et de la sécurité ainsi que des biens (les biens doivent être mis à niveau ou remplacés pour respecter les normes requises);
2. améliorations pour des questions de santé et de sécurité (mise à niveau de biens existants, nouveaux projets de construction ou d'acquisition afin d'atténuer un risque important pour la santé et la sécurité);
3. réfection ou important projet d'entretien (vise à prolonger la vie utile d'une installation ou d'un bien, ou à conserver le niveau de service d'origine d'un bien);
4. croissance (croissance anticipée de la collectivité qui nécessite la construction, l'agrandissement ou l'acquisition de nouveaux biens pour conserver le niveau de service).

En plus du Système national de classement des priorités, d'autres outils de classement internes ont été élaborés par le Ministère pour mieux établir la priorité des propositions de projet relevant des mêmes catégories d'immobilisations et niveaux de priorité établis par le Système national de classement des priorités. Le Système de classement des priorités pour les projets d'aqueduc et d'égout, le Système de classement des priorités pour les écoles et le Système de classement des priorités pour les réservoirs de stockage de carburant sont des outils de classement par points qui tiennent compte de multiples critères. Des facteurs pondérés sont ensuite automatiquement appliqués à chaque critère pour faire en sorte que les facteurs dont la priorité est la plus élevée (comme la santé et la sécurité) influencent le plus la note globale.

Ces outils de classement servent de complément au Système national de classement des priorités en aidant les décideurs des régions à rendre plus précis le classement des projets proposés, et ce, de façon équitable et uniforme afin de veiller à ce que les projets soient financés en fonction de leur niveau de priorité.

## **APPROCHE AXÉE SUR LE CYCLE DE VIE – Infrastructure communautaire financée par AADNC**

AADNC favorise une approche axée sur le cycle de vie pour les infrastructures en commençant par utiliser le coût complet du cycle de vie pour approuver les projets de construction d'immobilisations. Une analyse de ce type permet de prendre en compte tous les coûts connexes (p. ex., conception, construction, exploitation et entretien, assurances et rénovations majeures) de l'infrastructure proposée pendant toute sa durée de vie. Les renseignements ainsi obtenus sont utilisés pour comparer les diverses possibilités (p. ex., construction d'une installation coûteuse dont les coûts d'exploitation et d'entretien sont faibles ou construction

d'une installation peu coûteuse dont les coûts d'exploitation et d'entretien sont élevés) et, ainsi, retenir le projet le plus rentable à court, moyen et long termes. Cet exercice est également utile pour évaluer le niveau de financement requis de la part de la Première Nation concernée au cours des années suivantes pour l'exploitation et l'entretien de l'infrastructure proposée.

Tout au long de la durée de vie d'une immobilisation financée, AADNC offre son soutien financier aux Premières Nations pour les frais liés à l'exploitation et à l'entretien. De plus, le Ministère encourage l'adoption de saines pratiques de gestion des biens immobiliers en exigeant que les Premières Nations mettent en œuvre des plans de gestion de l'entretien pour les divers types d'immobilisations majeures. Afin d'aider les Premières Nations à utiliser à plus long terme les biens existants, AADNC finance les inspections de certaines immobilisations communautaires comme les écoles et les systèmes d'eau et d'égout. À l'heure actuelle, ces systèmes sont inspectés annuellement<sup>4</sup>, tandis que les écoles et les autres catégories d'immobilisations sont inspectées selon un cycle de trois ans, au minimum.

Dans le cadre de ses efforts visant à encourager de saines pratiques de gestion des immobilisations, AADNC verse dix millions de dollars pour financer un programme de formation sur le terrain à l'intention des opérateurs de systèmes de production d'eau potable et de traitement des eaux usées afin que les collectivités des Premières Nations aient accès à une eau potable sécuritaire. Le Programme de formation itinérante est un programme de renforcement de la capacité à long terme qui offre formation et mentorat aux opérateurs des systèmes d'eau et d'eaux usées des Premières Nations. Le programme permet d'accroître la fiabilité des systèmes et d'en assurer le fonctionnement efficace.

## **PROCESSUS D'ALLOCATION DES RESSOURCES DU PROGRAMME D'IMMOBILISATIONS ET D'ENTRETIEN**

AADNC octroie un financement aux Premières Nations au niveau régional pour la construction et l'entretien de l'infrastructure communautaire aux termes d'une formule préétablie, d'un financement de projets fondé sur des propositions ou d'une combinaison des deux. Le budget du PIE se divise comme suit :

**Financement basé sur une formule**, qui inclut :

- *Fonctionnement et entretien*<sup>5</sup> : finance le fonctionnement et l'entretien des biens d'infrastructure communautaire existants. Le niveau de financement varie de 20 à 100 %, selon le type de bien.
- *Petits projets d'immobilisations*<sup>6</sup> : financement versé pour des projets de construction, d'acquisition, de rénovation et de réparation ainsi que des projets de logement d'une valeur inférieure à 1,5 million de dollars.

---

<sup>4</sup> Les renseignements sur les inspections annuelles de rendement des systèmes d'approvisionnement en eau et de traitement des eaux usées des Premières Nations sont disponibles dans les [Rapports sur l'infrastructure d'approvisionnement en eau et de traitement des eaux usées](#).

<sup>5</sup> Financement alloué à l'échelle régionale sur la base d'une formule qui estime le coût de fonctionnement et d'entretien des biens.

<sup>6</sup> Financement établi en utilisant une formule qui prend en considération de multiples variables telles que la population, l'éloignement géographique et les coûts réels de fonctionnement et d'entretien des biens. La méthodologie peut varier d'une région à une autre. Dans tous les cas, les fonds sont octroyés directement à la Première Nation, lui permettant ainsi de juger comment appliquer le financement afin de combler ses besoins en logement et infrastructures.

**Financement basé sur des propositions**, qui inclut :

- *Petits projets d'immobilisations* : financement versé pour des projets de construction, d'acquisition, de rénovation et de réparation ainsi que des projets de logement d'une valeur inférieure à 1,5 million de dollars.
- *Grands projets d'immobilisations* : financement versé pour des projets particuliers de construction, d'acquisition, de rénovation ou de réfection importante et dont la valeur dépasse 1,5 million de dollars.

Les grands projets d'immobilisations sont essentiellement financés dans le cadre d'initiatives ciblées, par exemple : le financement annoncé par le gouvernement du Canada pour les établissements d'enseignement dans le cadre du [Plan d'action économique de 2012](#), le maintien du Fonds pour l'infrastructure des Premières Nations annoncé dans le [Plan d'action économique de 2013](#) et la prolongation du Plan d'action pour la gestion de l'eau potable dans les collectivités des Premières Nations annoncé dans le [Plan d'action économique de 2014](#).

## **PROCESSUS DE PLANIFICATION DES INVESTISSEMENTS DANS L'INFRASTRUCTURE DES PREMIÈRES NATIONS**

Selon le cadre de contrôle de gestion du Programme d'immobilisations et d'entretien, AADNC utilise les Plans d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations pour la planification des immobilisations. Ce processus vise à améliorer la gestion des ressources et à augmenter la responsabilité au moyen d'une meilleure planification des immobilisations. Un processus efficace repose sur :

- des pratiques de planification uniformes à l'échelle nationale, élaborées au moyen du modèle régional du Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations;
- l'utilisation des meilleurs renseignements disponibles pour concevoir des plans et les mettre à jour en fonction de la situation actuelle;
- la présentation de plans communautaires aux régions concernées, suivie de la soumission de plans régionaux à l'administration centrale, selon les délais établis; et
- des plans conformes aux allocations communautaires et régionales.

Le processus de planification du Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations cadre avec les pouvoirs d'approbation existants et les rôles et responsabilités décrits dans le contrôle de gestion et est conçu à partir de trois plans interreliés qui dépendent l'un de l'autre:

- un plan communautaire, qui fait état des besoins en matière d'infrastructure;
- un plan régional, qui présente les dépenses prévues pour le Programme; et
- un plan national, qui propose un aperçu stratégique des besoins en matière d'infrastructure des Premières Nations et des investissements du Programme d'immobilisations et d'entretien.

### **Plans d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations – niveau des collectivités**

Les Plans d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations sont des plans d'investissement quinquennaux qui sont conçus par chaque collectivité de Premières Nations et qui décrivent en détail les besoins et les projets d'infrastructures. Comme l'indique le [Guide de présentation des rapports](#), un Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations à jour doit être préparé chaque année avant que les fonds soient transférés aux Premières Nations. Le document est rédigé par les collectivités avec l'appui des bureaux régionaux



d'AADNC et, après avoir été approuvé, il est incorporé au Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations de la région.

AADNC a pour but de veiller à ce que chaque collectivité élabore son propre plan d'infrastructure quinquennal selon une approche axée sur le cycle de vie des biens. Lorsque des Premières Nations n'ont ni l'expertise ni la capacité d'élaborer leur propre plan quinquennal, les représentants régionaux d'AADNC les aident à définir leurs priorités et à élaborer les plans. AADNC travaille continuellement avec les Premières Nations afin d'accroître leur capacité dans ce domaine.

### **Plans d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations – niveau des régions**

Les Plans d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations régionaux constituent les principaux outils de planification et de production de rapports dont se servent les régions et l'administration centrale au cours d'une année. Ils sont élaborés après la validation des dépenses proposées dans les Plans d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations conformément aux critères déterminés du programme, puis la planification de l'attribution des ressources disponibles pour les principales priorités. Les plans présentent les données régionales et l'analyse des investissements par collectivité et catégorie de biens sur une période de cinq ans. Les bureaux régionaux produisent une mise à jour de leur plan régional en milieu d'exercice pour utilisation aux échelons régional et national.

Les projets d'investissement régionaux dans le cadre du Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations sont classés par ordre de priorité en utilisant le Système national de classement des priorités ainsi que d'autres outils de classement complémentaires propres à certains biens en particulier (établissements d'enseignement, approvisionnement en eau et traitement des eaux usées, etc.). Les projets prioritaires sont placés dans les premières années du plan, tandis que les projets de priorité inférieure figurent dans les dernières années, ou même après le plan quinquennal. Outre l'incertitude liée au renouvellement des fonds ciblés, cela explique pourquoi certaines régions ne planifient pas d'investissements dans chacune des catégories, principalement dans les grands projets d'immobilisations, au-delà de l'exercice en cours (voir l'annexe A).

### **Plans d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations – niveau national**

Le Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations national est une compilation des huit Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations régionaux. Il indique les investissements par région et par catégorie de biens et il présente des données et des analyses nationales sur la planification des immobilisations du Programme d'immobilisations et d'entretien. Le Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations national est examiné à tous les ans par le Comité des opérations ministérielles, formé de membres de la haute direction d'AADNC, et il est publié sur le site Web du Ministère.

## BILAN NATIONAL (2015-2016)

<b>A. Budget principal des dépenses 2015-2016 (tous les crédits)</b>	<b>1 252 453 270 \$</b>
<b>B. Budget supplémentaire des dépenses A (tous les crédits)</b>	
Budget de 2014 (écoles)	50 000 000 \$
Retour à la maison (réaffectation)	<u>40 574 999 \$</u>
<b>Total partiel B</b>	<b>90 574 999 \$</b>
<b>C. Autres réaffectations internes pour le PIE (en date du 7 mai 2015)</b>	<b>59 591 376 \$</b>
<b>D. Activité sans lien avec le PIE dans le budget principal des dépenses (tous les crédits)</b>	
Programme d'aide à la gestion des urgences	70 252 180 \$
Énergie renouvelable et efficacité énergétique	<u>3 794 367 \$</u>
<b>Total partiel D</b>	<b>74 046 547 \$</b>
<b>E. Budget global révisé du PIE, tous les crédits (A+B+C-D)</b>	<b>1 328 573 098 \$</b>
<b>F. Investissements prévus du PIE pour 2015-2016</b>	
PIIPN total (crédit 10, prévu)	1 131 274 528 \$
Fonds Chantiers Canada	15 000 000 \$
Fonds pour initiatives spéciales	1 117 192 \$
Fonds non affectés dont la gestion est centralisée (réserve du CGF et des OR)*	17 789 945 \$
Salaires et F et E pour le PIE (crédits 1 et 5)	29 274 347 \$
Dépenses obligatoires (régime des avantages sociaux des employés et autres frais d'immobilisation et de fonctionnement)	<u>4 204 676 \$</u>
<b>Total partiel F</b>	<b>1 198 660 688 \$</b>
<b>Écart (E-F)</b>	<b>129 912 410 \$</b>

\*Veuillez noter que les fonds non affectés dont la gestion est centralisée pourraient ne pas être accessibles pour le programme de renforcement de l'infrastructure et de la capacité ainsi que le Programme d'Immobilisations et entretien, car ils pourraient être affectés à d'autres programmes.

L'objectif du bilan national 2015-2016 est de fournir une comparaison détaillée entre les fonds qui sont réservés dans le Budget principal des dépenses et le Budget supplémentaire des dépenses pour le Programme d'immobilisations et d'entretien et ce qui est prévu pour le Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations.

Le Programme d'immobilisations et d'entretien s'inscrit dans le programme « Infrastructure et capacité » du résultat stratégique Les terres et l'économie, lequel comprend les ressources ciblées pour les programmes à l'extérieur de la prestation du Programme d'immobilisations et d'entretien : gestion des urgences, lutte contre les incendies de forêt, changements climatiques et efficacité énergétique. Une fois que les éléments sans lien avec le Programme d'immobilisations et d'entretien sont retirés, le Budget principal des dépenses ainsi que le Budget supplémentaire des dépenses fournissent le budget global du Programme d'immobilisations et d'entretien disponible pour un exercice donné.

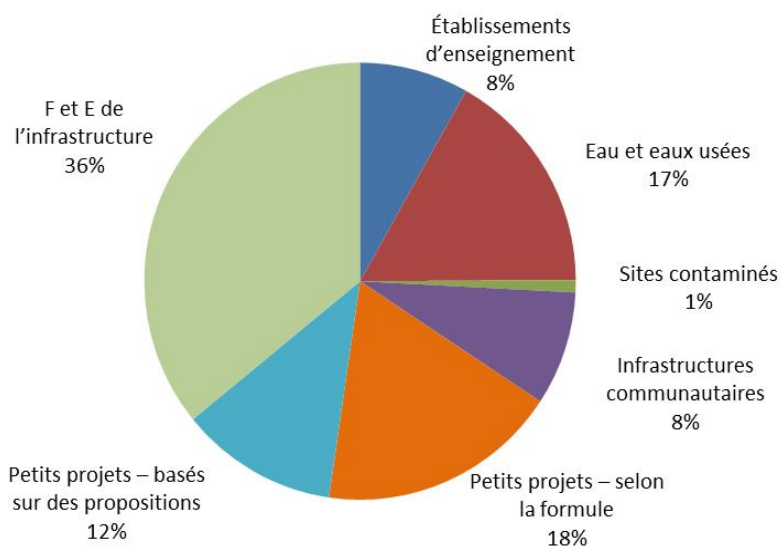
Étant donné que le Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations 2015-2016 est élaboré avant l'exercice en question, les bureaux régionaux d'AADNC ont habituellement de la difficulté à planifier certains éléments en raison des incertitudes relatives à l'approbation des nouvelles initiatives ou à l'incertitude des budgets régionaux. Par conséquent, le Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations total (crédit 10, prévu) comprend le financement prévu pour le Plan d'action pour l'approvisionnement en eau potable et le traitement des eaux usées des Premières Nations et le Fonds pour l'infrastructure éducative, tous deux annoncés dans le cadre du budget de 2014, mais n'inclut pas la partie relative au Fonds Chantiers Canada du programme du Fonds d'infrastructure des Premières Nations qui avait été annoncé dans le budget de 2013. En effet, le Fonds Chantiers Canada est géré centralement et le financement n'avait pas été distribué aux régions d'AADNC lorsque le plan a été établi.

L'écart représente la différence entre le budget global du Programme d'immobilisations et d'entretien et les investissements prévus pour ce programme. Cette différence correspond habituellement à la réaffectation du financement du Programme d'immobilisations et d'entretien essentiellement pour couvrir les manques éventuels dans les principaux domaines de programmes comme l'éducation et les services sociaux. Cette réaffectation est effectuée à l'échelle régionale une fois que les budgets ont été transférés de l'administration centrale aux régions. La réaffectation réelle du montant débité du Programme d'immobilisations et d'entretien pourrait être plus élevée que les quelque 143 millions de dollars indiqués dans le bilan national, puisque le Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations total (crédit 10, prévu) comprend un montant supplémentaire d'environ 10 % pour le financement excédentaire des grands projets d'immobilisation (fondé sur les coûts totaux des projets) afin de tenir compte à la fois des retards d'exécution hors de la maîtrise d'AADNC et des fonds supplémentaires qui deviennent disponibles plus tard en cours d'exercice. Les sommes réelles réaffectées pourront être vérifiées une fois que les Comptes publics auront été achevés pour l'exercice 2015-2016.

**Répartition des dépenses prévues pour 2015-2016 : (crédit 10 seulement)**

		% du financement total proposé
<b>A. Grands projets (propositions)</b>		
Établissements d'enseignement	92 484 408 \$	<b>46 %</b>
Eau et eaux usées	189 386 485 \$	
Sites contaminés	10 246 210 \$	
Infrastructures communautaires	<u>95 536 607 \$</u>	
<b>Total partiel A</b>	<b>387 653 710 \$</b>	
<b>B. Petits projets (propositions)</b>	<b>133 484 283 \$</b>	
<b>Total du financement par proposition (A+B)</b>	<b>521 137 993 \$</b>	
<b>C. Petits projets (formule)</b>		
	204 142 674 \$	<b>54 %</b>
<b>D. Fonctionnement et entretien (formule)</b>	<u>405 993 861 \$</u>	
<b>Total du financement par formule (C+D)</b>	<b>610 136 535 \$</b>	

**Total 1 131 274 528 \$**



**Projets basés sur des propositions<sup>7</sup> (excluant le financement basé sur une formule)**

Projets d'infrastructure des Premières Nations financés durant l'exercice en cours (grands et petits projets d'immobilisation)	666
Projets d'infrastructure pour les Premières Nations financés dans le plan quinquennal (grands et petits projets)	1 062
Dépenses prévues (exercice en cours)	521 137 993 \$
Dépenses prévues (agrégées sur cinq ans)	1 302 802 384 \$

Investissement total dans les infrastructures pour 2014-2015	1 131 274 528 \$
Population des Premières Nations	475 673
Investissement dans les infrastructures par personne	2 378 \$

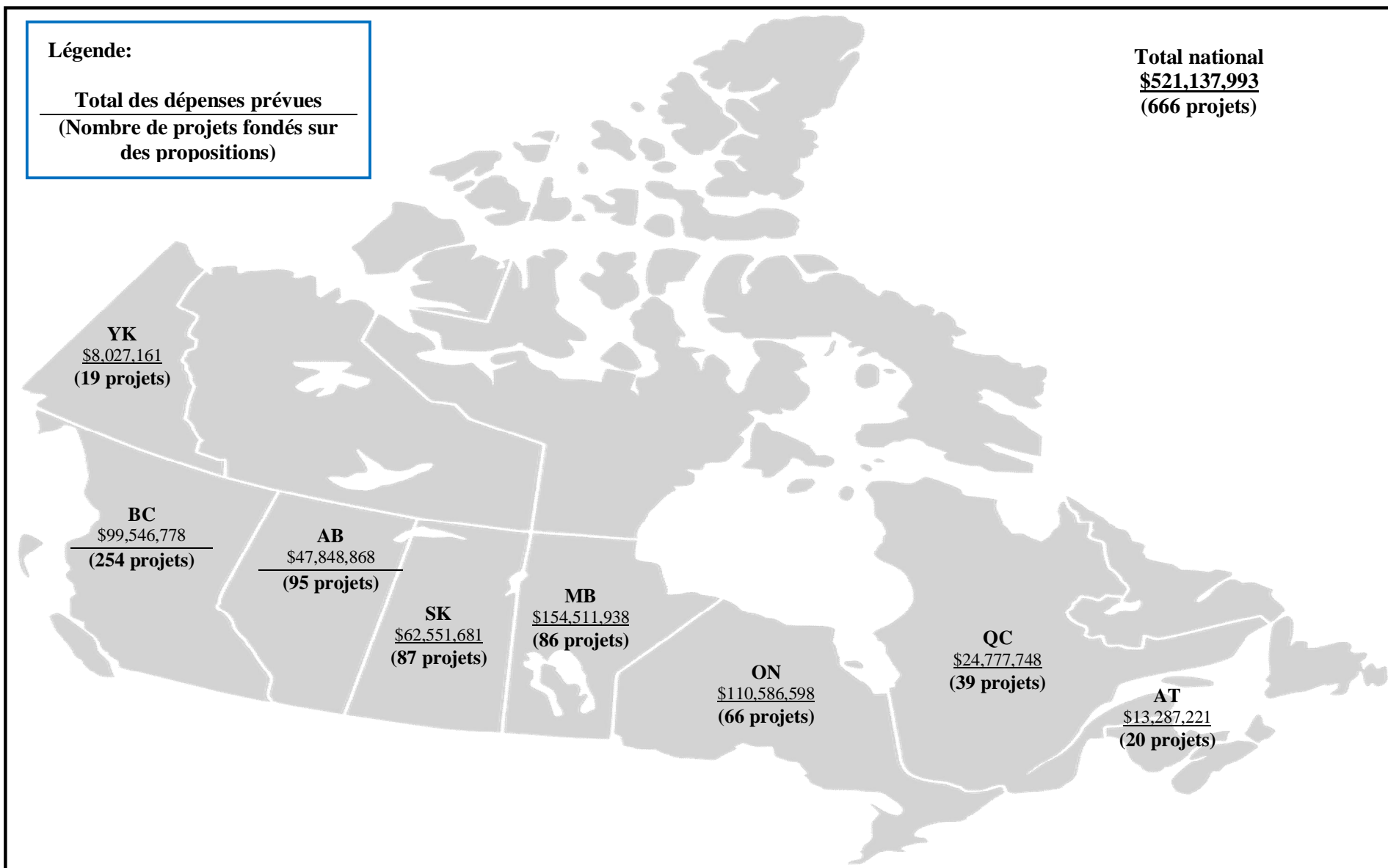
<sup>7</sup> Veuillez consulter la page 6 du rapport pour voir une explication détaillée des petits et grands projets fondés sur les propositions.

**Distribution des projets basés sur des propositions, 2015-2016, par région d'AADNC  
(excluant le financement basé sur une formule)**

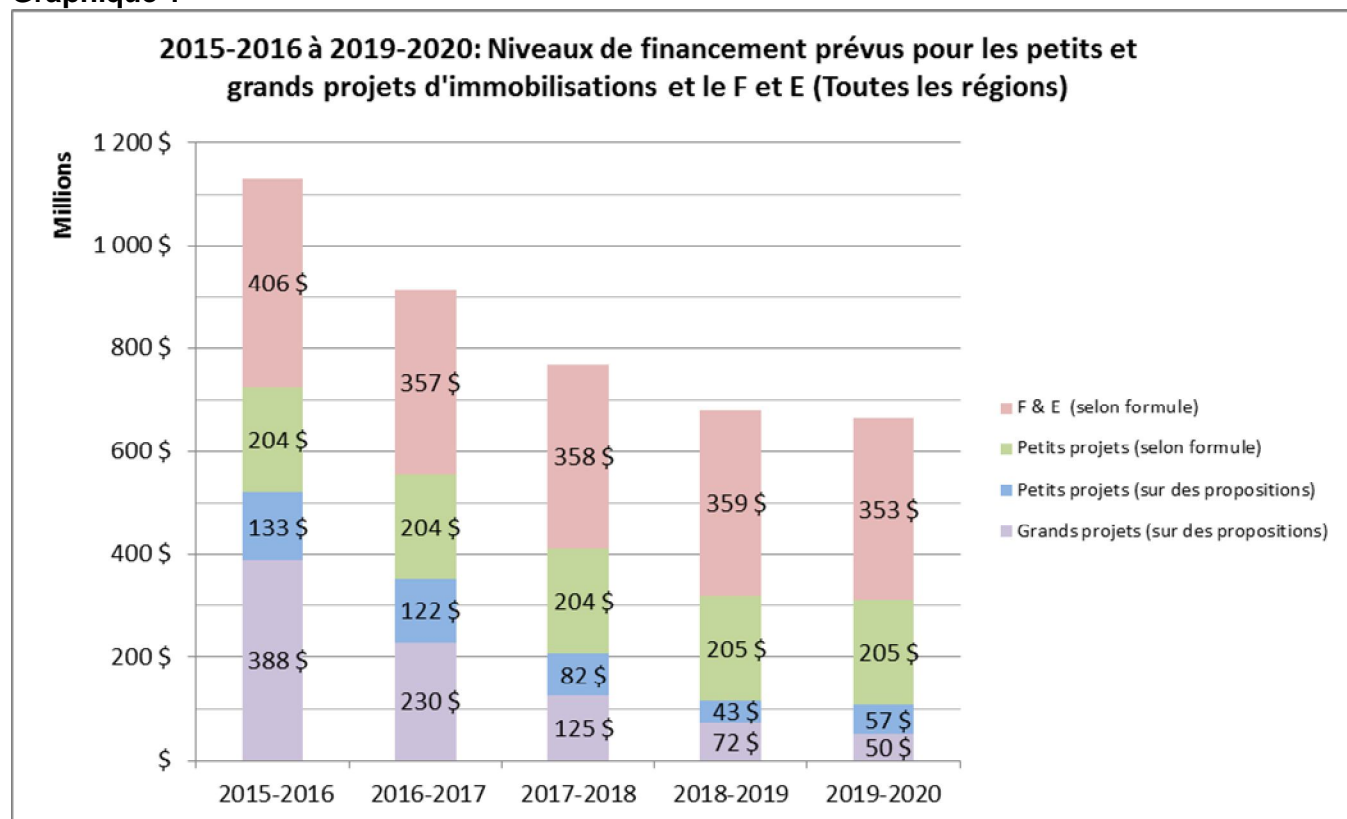
**Légende:**

**$\frac{\text{Total des dépenses prévues}}{\text{(Nombre de projets fondés sur des propositions)}}$**

**Total national**  
**\$521,137,993**  
**(666 projets)**



**Graphique 1**



### Tendances par type de financement

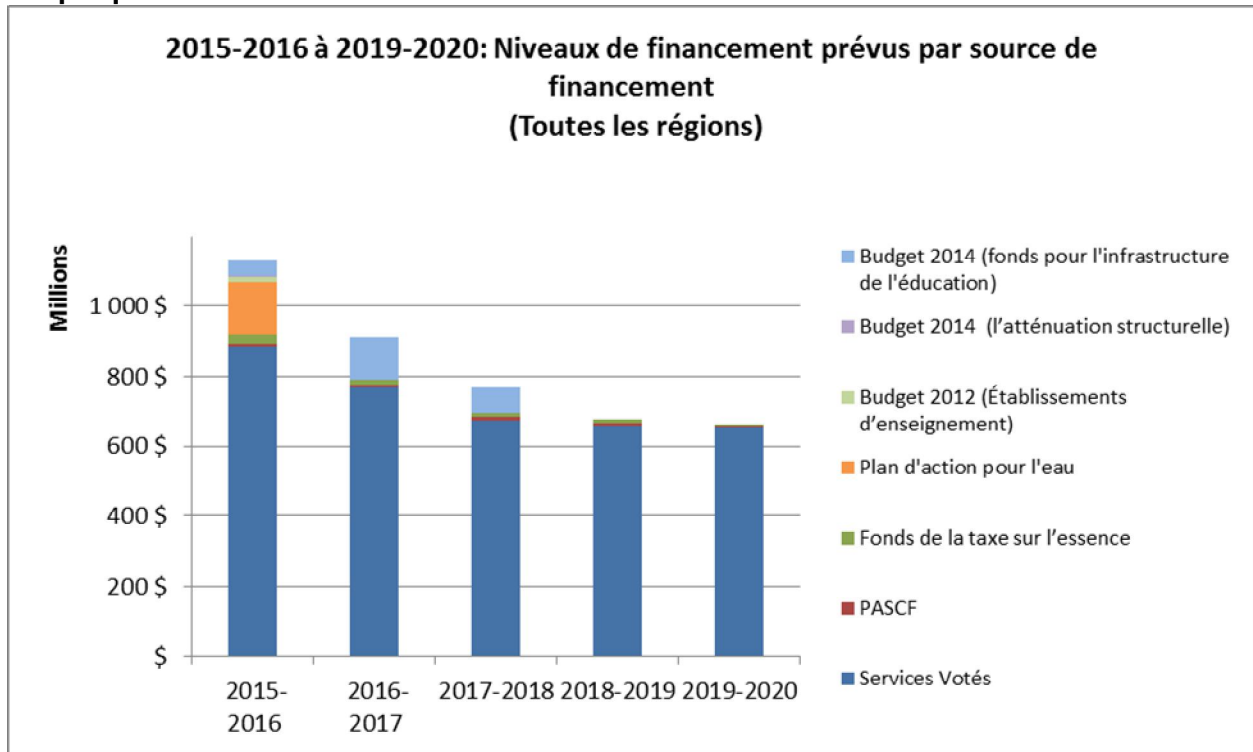
Le graphique 1 illustre la structure des dépenses prévues (crédit 10) par voie de financement pour l'exercice courant ainsi qu'une prévision sur quatre ans. En 2015-2016, le financement des grands projets d'immobilisation représente le plus important secteur d'investissement, soit environ 36 % du financement total prévu. Viennent ensuite le financement prévu pour le fonctionnement et l'entretien à 34 %, puis le financement basé sur une formule pour les immobilisations mineures à 18 % et le financement basé sur des propositions pour les immobilisations mineures à 12 % du montant total du financement prévu pour 2015-2016. Pour une comparaison du financement global prévu avec le plan de l'année dernière, se reporter au [Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations 2014-2015](#).

Même si le financement des grands projets d'immobilisation est le domaine d'investissement le plus important en 2015-2016, il devrait diminuer considérablement au cours des cinq années prévues dans le plan, passant de 34 % du budget global prévu à 7 % la dernière année. Une tendance semblable peut être observée pour ce qui est du financement des petits projets d'immobilisation fondés sur des propositions, qui passe de 12 % du budget global prévu la première année à 9 % la dernière. Cette diminution est en partie attribuable à l'investissement soutenu dans la construction de nouvelles installations et aux grands projets de rénovation ou aux agrandissements d'installations existantes, qui augmentent le besoin de financer les coûts relatifs au fonctionnement et à l'entretien de ces actifs. Cela vient réduire lentement les fonds disponibles pour les grands et les petits projets d'immobilisation basés sur des propositions. Par ailleurs, l'expiration de certaines initiatives de financement ciblé, qui sont détaillées dans la prochaine section, vient exacerber cette tendance à la baisse.

Le financement pour le fonctionnement et l'entretien et les petits projets d'immobilisation basés sur une formule demeurent relativement constants au cours de la période de cinq ans visée par

le plan, étant donné que les niveaux de référence de ces deux volets sont établis au moyen d'une formule et versés directement aux Premières Nations. La forte diminution du financement destiné au fonctionnement et à l'entretien, qui passe de 406 millions de dollars en 2015-2016 à 357 millions de dollars en 2016-2017, s'explique par la fin du Plan d'action pour l'approvisionnement en eau potable et le traitement des eaux usées des Premières Nations au terme de l'exercice 2015-2016 ainsi que par l'exécution de certains projets de fonctionnement et entretien d'une durée d'un an.

**Graphique 2**



Note : Ce graphique ne comprend pas l'enveloppe de 155 millions de dollars sur 10 ans annoncée dans le budget de 2013 à partir du nouveau Fonds Chantiers Canada, qui sera distribuée par l'entremise du Fonds d'infrastructure des Premières Nations d'AADNC. Ces fonds sont gérés centralement et n'avaient pas été alloués aux régions lorsque le plan a été préparé le 1<sup>er</sup> avril 2015.

### Tendances par source de financement

Cette diminution des niveaux de financement d'immobilisation prévu en 2015-2016 et par la suite, comme il est illustré dans le graphique 2, peut être attribuée à l'expiration de certaines initiatives de financement ciblé au cours de la période de cinq ans visée par le Plan d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations actuel, alors qu'il n'y a aucune confirmation de renouvellement pour l'instant. On constate également une légère diminution des niveaux de financement prévu totaux comparativement aux niveaux de financement des services votés pour 2015-2016 et les années suivantes. Cela est attribuable à plusieurs facteurs, y compris le dépassement de programme des projets de l'année courante et la pratique qui consiste à élaborer les plans d'investissement dans l'infrastructure en mettant l'accent sur l'alignement entre les projets et les ressources de l'exercice courant seulement et le manque de précisions pour les exercices futurs.

Dans le cadre du [Plan d'action économique de 2014](#), le gouvernement du Canada s'est engagé à verser 500 millions de dollars sur sept ans dans un fonds pour l'infrastructure éducationnelle, et ce, dès 2015-2016. AADNC versera également 175 millions de dollars en crédits votés pour le Ministère, ce qui porte l'investissement total à 675 millions de dollars sur sept ans pour les projets d'installations scolaires, la rénovation des installations actuelles et le soutien à des

projets novateurs et économiques. Ces fonds représentent la poursuite de l'investissement de 175 millions de dollars sur trois ans annoncés dans le [Plan d'action économique](#) et contribueront à maintenir les progrès réalisés à ce jour dans l'amélioration des milieux d'apprentissage dont jouissent les enfants et les jeunes des Premières Nations.

L'accès à une eau potable salubre, un traitement efficace des eaux usées et la protection des sources d'eau potable sur les terres des Premières Nations sont des priorités d'AADNC. Le Plan d'action pour l'approvisionnement en eau potable et le traitement des eaux usées des Premières Nations a été introduit en 2008 et prolongé en 2010 et en 2012. Le [Plan d'action de 2014](#) prévoit une enveloppe supplémentaire de 323,4 millions de dollars, dont 276 millions de dollars pour AADNC et 47,4 millions de dollars pour Santé Canada, sur deux ans (2014 à 2016) aux fins de l'approvisionnement en eau et du traitement des eaux usées dans les collectivités des Premières Nations. Ces fonds contribueront à maintenir les progrès réalisés à ce jour dans la construction et la rénovation ainsi que l'exploitation et l'entretien des systèmes d'approvisionnement en eau et de traitement des eaux usées, la formation et le mentorat des opérateurs dans les réserves et les activités de santé publique connexes.

Les trois millions de dollars reçu par AADNC en 2015-2016 marquent le début du versement des 40 millions de dollars sur cinq ans annoncés dans le [Plan d'action de 2014](#) pour l'atténuation des catastrophes dans les collectivités des Premières Nations. Ces fonds appuieront des mesures d'atténuation structurelles qui réduiront les conséquences d'éventuels dangers et comprennent l'application de technique de génie pour accroître la résistance aux catastrophes et améliorer la résistance et la résilience des structures et des systèmes.

Dans le [Plan d'action de 2013](#), le gouvernement du Canada a annoncé un financement de 155 millions de dollars sur 10 ans à partir du nouveau Fonds Chantiers Canada en plus du financement de 139 millions de dollars sur cinq ans provenant du Fonds de la taxe sur l'essence qui sera distribué aux Premières Nations par l'entremise du Fonds d'infrastructure des Premières Nations d'AADNC à compter de 2014-2015. Le Fonds de la taxe sur l'essence est un financement permanent qui est recalculé tous les cinq ans selon la population des Premières Nations. Le Fonds d'infrastructure des Premières Nations cible six secteurs prioritaires : l'amélioration des systèmes énergétiques des Premières Nations (raccordement aux réseaux électriques, systèmes d'énergie durable), la connectivité à large bande, la gestion des déchets solides (y compris les sites d'enfouissement et les installations de recyclage), les projets de routes et de ponts, l'atténuation des catastrophes et les projets de planification communautaire ou de perfectionnement des compétences, à l'appui du développement durable à long terme des collectivités des Premières Nations.

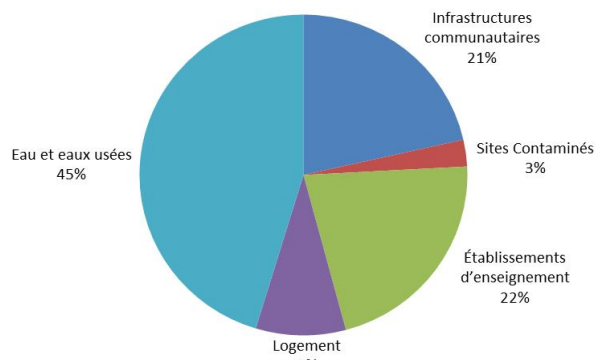
Afin d'aider les Premières Nations à s'assurer que les réservoirs de carburant qui alimentent leurs services essentiels, comme les systèmes d'eau et d'eaux usées, les écoles et les bâtiments communautaires, respectent les [règles établies par Environnement Canada](#), on a approuvé un investissement de 45 millions de dollars sur quatre ans (2011-2016) dans le [budget fédéral de 2011](#). En outre, AADNC a versé 34,5 millions de dollars sur cinq ans (2011-2016) dans le cadre du PIE, pour un investissement total de 79,5 millions de dollars.

Le Plan d'action pour les sites contaminés fédéraux, un programme à coûts partagés qui soutient les ministères et organismes fédéraux, les agences et les sociétés d'État consolidées au moment de gérer les sites contaminés dont ils sont responsables, en est actuellement à la phase II (2011 à 2016). La phase II est axée sur la restauration des sites ayant la priorité la plus élevée afin de réduire les risques qu'ils représentent pour l'environnement et la santé humaine ainsi que les passifs financiers connexes. Même si les sites contaminés dans les réserves sont gérés dans le cadre du [Programme de gestion des sites contaminés](#), le Programme d'immobilisations et d'entretien peut être utilisé pour financer les projets visant ces sites.



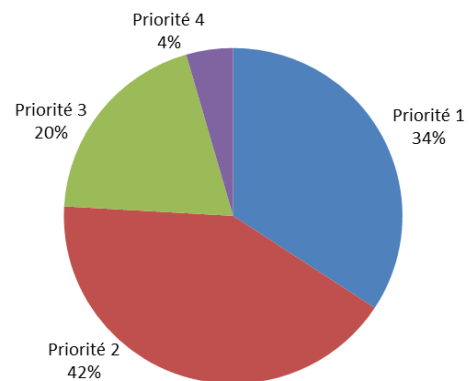
## Financement prévu en 2015-2016 Projets fondés sur des propositions<sup>8</sup> seulement

**Graphique 3 : Financement national par catégorie de biens**



Le **graphique 3** montre la distribution du financement fondé sur des propositions par catégorie d'actifs. Proportionnellement, le pourcentage de proposition de projet est très similaire au Plan 2014-2015. Comme c'était le cas en 2014-2015, la catégorie de l'approvisionnement en eau et du traitement des eaux usées est celle qui est la plus représentée à 45 %, suivie de l'infrastructure communautaire (qui comprend des projets comme les routes et les ponts, les réservoirs de carburant et la protection contre les incendies) à 21 %, et l'éducation à 22 % du financement total fondé sur des propositions. Ces catégories forment la plus grande partie des projets fondés sur des propositions en raison des initiatives de financement ciblé et du mode de détermination du niveau de priorité des projets. Le logement et les sites contaminés représentent la portion la plus faible des projets fondés sur des propositions, respectivement à 9 % et à 3 %.

**Graphique 4 : Financement par priorité nationale**



Le **graphique 4** montre que la priorité 1 représente 34 % de l'ensemble des projets prévus financés au cours de l'année. Ces projets, selon le Système national de classement des priorités<sup>9</sup>, ont trait uniquement à l'approvisionnement en eau et au traitement des eaux usées et peuvent viser la rénovation de systèmes existants ou de nouvelles constructions en réponse à des risques imminents pour la santé et la sécurité, la qualité de l'eau ou des eaux usées ou les exigences législatives et réglementaires. La priorité 2 représente la plus importante portion des projets prévus, à 42%. Contrairement à ceux de la priorité 1, les projets de la priorité 2 comprennent toutes les catégories d'actifs et couvrent l'ensemble des catégories d'activité du programme. Cette catégorie comprend les initiatives ciblées, comme le fonds pour l'infrastructure éducative annoncé dans le budget de 2014 et qui aidera les Premières Nations à construire ou à rénover des installations scolaires. Le Fonds d'infrastructure des Premières Nations, qui appuie l'environnement et la qualité de vie dans les collectivités des Premières Nations, est aussi inclus. Les projets de la priorité 3 représentent un total de 20 % et ceux de la priorité 4 représentent 4 %. Ces priorités sont fondées sur la croissance de la population prévue. Les investissements requis pour gérer efficacement les projets des priorités 1 et 2 limitent le nombre de projets qui peuvent être financés dans le cadre des catégories des priorités 3 et 4 à l'intérieur de de l'enveloppe existante du Programme d'immobilisations et d'entretien.

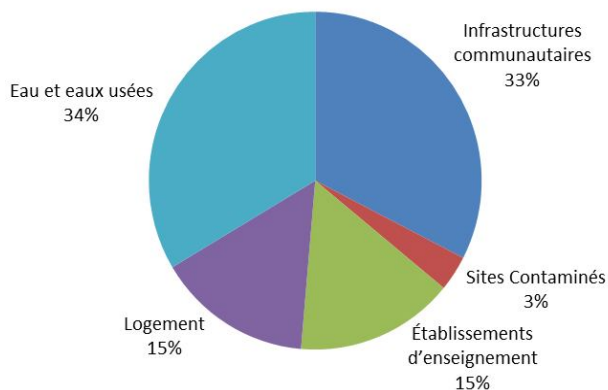
<sup>8</sup> Se reporter à la page 6 du rapport pour une explication détaillée des petits et grands projets fondés sur des propositions.

<sup>9</sup> Pour plus de détails, voir l'annexe B

## Immobilisations – possibilités d’investissement

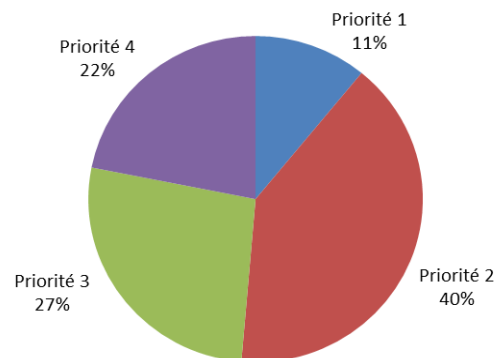
Dans le cadre du Plan d’investissement dans l’infrastructure des Premières Nations, une possibilité d’investissement est un projet qui répond aux critères de programme. Ces projets peuvent ou non avoir déjà reçu du financement, mais on ne prévoit pas y investir des fonds pendant la période couverte par le plan actuel (2015-2016 à 2019-2020). Il est possible que ces projets aient déjà obtenu un financement. Les projets d’immobilisations prévus dans les cinq prochaines années et pour lesquelles on n’a toujours pas ciblé de sources de financement sont aussi considérés comme des possibilités d’investissement. Dans le Plan d’investissement dans l’infrastructure des Premières Nations de 2014-2015, on mentionnait 1 818 projets d’immobilisations estimés à environ 5,3 milliards de dollars inscrits par les régions dans leur Plan d’investissement dans l’infrastructure des Premières Nations à titre de possibilités d’investissement. Ces possibilités peuvent ensuite être réparties par catégories de biens et classées selon le Système national de classement des priorités.

**Graphique 5 : Demandes de financement par catégorie de biens**



Le **graphique 5** indique les besoins selon les principales catégories de biens dans le plan quinquennal. La plus grande demande pour les projets d’infrastructure sont dans la catégorie d’approvisionnement en eau et de traitement des eaux usées, à 34 %; les projets des infrastructures communautaires constituent la deuxième catégorie la plus en demande à 33%, suivie des projets d’éducation à 15 %, du logement à 15 % et des sites contaminés à 3%.

**Graphique 6 : Demandes de financement par priorité**



Le **graphique 6** montre que les projets de priorité 1 représentent 11 % des possibilités d’investissement futures totales indiquées par les régions. Ces projets prévoient la rénovation de systèmes existants ou de nouvelles constructions en matière d’approvisionnement en eau ou de traitement des eaux usées, en réponse à des risques imminents pour la santé et la sécurité, la qualité de l’eau ou des eaux usées ou les exigences législatives et réglementaires. Les projets de priorité 2 représentent 40 % de l’ensemble des projets non financés; ils incluent toutes les catégories de biens et pratiquement toutes les catégories d’activités de programme, à l’exception des projets de croissance ou nécessaires de plus de deux ans, ce qui explique l’important pourcentage. Les projets de priorité 3 et 4 représentent un total combiné de 49 % des possibilités d’investissement. Ces priorités sont fondées sur la croissance de la population prévue. Comme les priorités 1 et 2 représentent un total de 51 %, la probabilité que les projets de priorité 3 et 4 reçoivent du financement est limitée.

**Sommaire national**

Catégorie de project	Année précédente (Dépenses prévues en 2014-2015)	Dépenses prévues				
		2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020
<b>Projets basés sur une proposition</b>						
Infrastructures communautaires	140 249 015	111 857 078	60 966 094	25 360 860	35 889 590	21 958 872
Sites contaminés	9 664 723	13 995 410	9 584 719	14 739 737	8 707 628	5 650 344
Établissements d'enseignement	123 224 131	112 971 876	163 972 462	92 900 376	11 300 000	10 500 000
Logement	39 028 966	46 272 853	35 045 333	30 330 333	12 020 333	10 720 333
Eau et eaux usées	189 736 952	236 040 776	82 610 865	43 582 661	47 700 961	58 122 891
<b>Sous-total (Propositions)</b>	<b>501 903 787 \$</b>	<b>521 137 993 \$</b>	<b>352 179 473 \$</b>	<b>206 913 967 \$</b>	<b>115 618 512 \$</b>	<b>106 952 440 \$</b>
<b>Projets établis par formule</b>						
Infrastructures communautaires	118 537 290	104 939 578	105 608 081	106 612 501	106 078 424	105 894 037
Sites contaminés		-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	14 562 429	4 843 796	4 763 696	4 774 696	5 108 896	5 068 896
Logement	88 093 460	86 234 810	88 900 757	88 039 205	88 694 635	89 135 670
Eau et eaux usées	13 408 544	8 124 490	4 756 761	5 012 884	4 806 434	4 911 969
<b>Sous-total (Formules)</b>	<b>234 601 723 \$</b>	<b>204 142 674 \$</b>	<b>204 029 295 \$</b>	<b>204 439 286 \$</b>	<b>204 688 389 \$</b>	<b>205 010 572 \$</b>
<b>Fonctionnement et entretien</b>						
Infrastructures communautaires	157 043 540	160 828 633	152 832 504	153 312 569	153 822 351	149 240 767
Sites contaminés	400 000	3 654	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	102 578 951	112 248 732	111 962 582	112 035 667	112 110 213	112 186 252
Logement	8 898 906	2 525 767	1 945 547	1 945 547	1 945 547	1 890 324
Eau et eaux usées	130 827 951	130 387 075	90 337 321	90 625 692	90 919 831	89 509 036
<b>Total partiel (F et E)</b>	<b>399 749 348 \$</b>	<b>405 993 861 \$</b>	<b>357 077 954 \$</b>	<b>357 919 475 \$</b>	<b>358 797 942 \$</b>	<b>352 826 379 \$</b>
<b>Total</b>						
Infrastructures communautaires	415 829 846	377 625 289	319 406 679	285 285 930	295 790 364	277 093 677
Sites contaminés	10 064 723	13 999 064	9 584 719	14 739 737	8 707 628	5 650 344
Établissements d'enseignement	240 365 511	230 064 404	280 698 740	209 710 739	128 519 109	127 755 148
Logement	136 021 332	135 033 430	125 891 637	120 315 085	102 660 515	101 746 327
Eau et eaux usées	333 973 447	374 552 341	177 704 947	139 221 237	143 427 226	152 543 896
<b>Total</b>	<b>1 136 254 858 \$</b>	<b>1 131 274 528 \$</b>	<b>913 286 722 \$</b>	<b>769 272 728 \$</b>	<b>679 104 842 \$</b>	<b>664 789 392 \$</b>

Les tirets se trouvant dans le tableau du sommaire national ci-dessus indiquent que le financement prévu pour cette catégorie reste à être déterminé. Il se peut que les niveaux de financement soient connus tout juste avant le début de l'exercice en question.

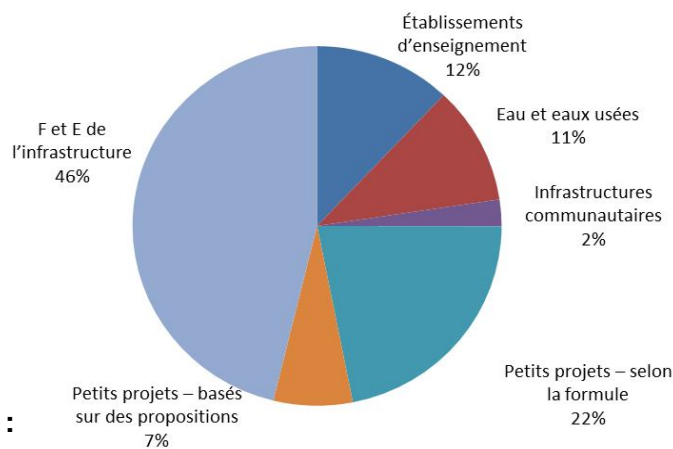
\*La catégorie des infrastructures communautaires comprend diverses classes de biens, comme les ponts et les routes, l'électricité, la connectivité, les déchets solides, les réservoirs de carburant et autres.

## ANNEXE A – SOMMAIRES DES RÉGIONS

### Région de l'Atlantique

Répartition des dépenses prévues pour 2015-2016 :  
(Crédit 10 seulement)

A. Grands projets (propositions)		% du financement total proposé
Établissement d'enseignement	5 000 000 \$	
Eau et eaux usées	4 410 000 \$	
Sites contaminés	0 \$	
Infrastructures communautaires	1 000 000 \$	
<b>Total partiel (propositions) A</b>	<b>10 410 000 \$</b>	32 %
<b>B. Petits projets (propositions)</b>	<b>2 877 221 \$</b>	
<b>Total du financement par proposition (A+B)</b>	<b>13 287 221 \$</b>	
<b>C. Petits projets (formule)</b>	9 076 301 \$	68 %
<b>D. Fonctionnement et entretien (formule)</b>	19 194 667 \$	
<b>Total du financement par formule (C+D)</b>	<b>28 270 968 \$</b>	
<b>Total</b>	<b>41 558 189 \$</b>	



#### Aperçu de la région :

Projets d'infrastructure des Premières Nations financés durant l'exercice en cours (propositions seulement)	20
Projets d'infrastructure pour les Premières Nations financés dans le plan quinquennal (propositions seulement)	25

Investissement total dans les infrastructures pour 2015-2016	41 558 189 \$
Population des Premières Nations	23 460
Investissement dans les infrastructures par personne	1 771 \$

Sommaire de la région de l'Atlantique						
Catégorie de projet	Années précédentes (Financement prévu)	Dépenses prévues				
		2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020
<b>Projets basés sur une proposition</b>						
Infrastructures communautaires	10,890,100	1,144,958	-	-	-	-
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	5,164,400	5,406,400	10,000,000	-	-	-
Logement	-	-	-	-	-	-
Eau et eaux usées	7,351,095	6,735,863	-	-	-	-
<b>Sous-total (Propositions)</b>	<b>23 405 595 \$</b>	<b>13 287 221 \$</b>	<b>10 000 000 \$</b>	<b>\$</b>	<b>\$</b>	<b>\$</b>
<b>Projets établis par formule</b>						
Infrastructures communautaires	906,018	2,804,813	2,305,166	2,319,566	2,284,966	2,284,966
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	-	8,264	8,264	8,264	8,264	8,264
Logement	8,154,164	5,746,411	5,763,969	5,863,969	5,863,969	5,819,322
Eau et eaux usées	-	516,813	300,770	296,670	294,170	294,170
<b>Sous-total (Formules)</b>	<b>9 060 182 \$</b>	<b>9 076 301 \$</b>	<b>8 378 169 \$</b>	<b>8 488 469 \$</b>	<b>8 451 369 \$</b>	<b>8 406 722 \$</b>
<b>Fonctionnement et entretien</b>						
Infrastructures communautaires	9,675,705	12,725,194	11,741,414	11,750,260	11,759,213	6,676,980
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	2,819,473	1,826,570	1,567,630	1,567,630	1,567,630	1,567,630
Logement	-	166,799	166,799	166,799	166,799	111,576
Eau et eaux usées	5,838,260	4,476,104	2,496,615	2,496,615	2,496,615	785,793
<b>Total partiel (F et E)</b>	<b>18 333 438 \$</b>	<b>19 194 667 \$</b>	<b>15 972 458 \$</b>	<b>15 981 304 \$</b>	<b>15 990 257 \$</b>	<b>9 141 979 \$</b>
<b>Total</b>						
Infrastructures communautaires	21,471,824	16,674,965	14,046,580	14,069,826	14,044,179	8,961,946
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	7,983,873	7,241,234	11,575,894	1,575,894	1,575,894	1,575,894
Logement	8,154,164	5,913,210	5,930,768	6,030,768	6,030,768	5,930,898
Eau et eaux usées	13,189,355	11,728,780	2,797,385	2,793,285	2,790,785	1,079,963
<b>Total</b>	<b>50 799 215 \$</b>	<b>41 558 189 \$</b>	<b>34 350 627 \$</b>	<b>24 469 773 \$</b>	<b>24 441 626 \$</b>	<b>17 548 701 \$</b>

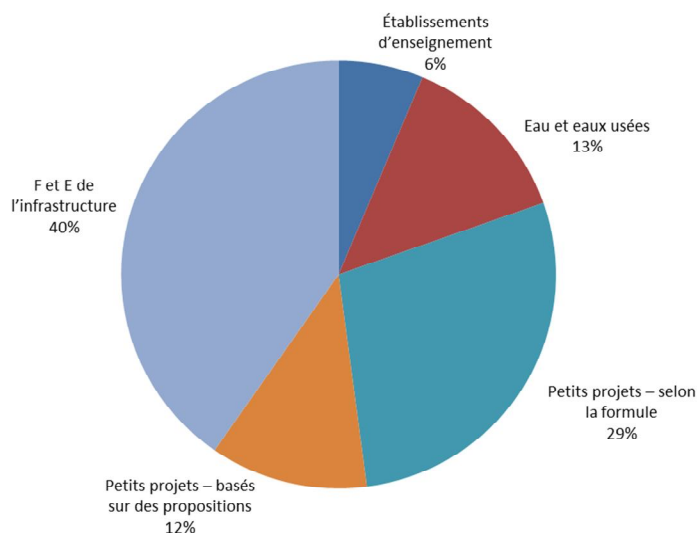
Les tirets se trouvant dans le tableau du sommaire national ci-dessus indiquent que le financement prévu pour cette catégorie reste à être déterminé. Il se peut que les niveaux de financement soient connus tout juste avant le début de l'exercice en question.

\*La catégorie des infrastructures communautaires comprend diverses classes de biens, comme les ponts et les routes, l'électricité, la connectivité, les déchets solides, les réservoirs de carburant et autres.

## Région du Québec

### Répartition des dépenses prévues pour 2015-2016 : (Crédit 10 seulement)

		% du financement total proposé
<b>A. Grands projets (propositions)</b>		
Établissement d'enseignement	5 000 000 \$	31 %
Eau et eaux usées	10 485 357 \$	
Sites contaminés	0 \$	
Infrastructures communautaires	\$0 \$	
<b>Total partiel A</b>	<b>15 485 357 \$</b>	
<b>B. Petits projets (propositions)</b>		
	<b>\$9 292 391 \$</b>	
<b>Total du financement par proposition (A+B)</b>		
	24 777 748 \$	
<b>C. Petits projets (formule)</b>		69 %
<b>D. Fonctionnement et entretien (formule)</b>		
	31 928 987 \$	
<b>Total du financement par formule (C+D)</b>		
	<b>54 369 904 \$</b>	
<b>Total</b>	<b>79 147 652 \$</b>	



#### Aperçu de la région :

Projets d'infrastructure des Premières Nations financés durant l'exercice en cours (propositions seulement)	39
Projets d'infrastructure pour les Premières Nations financés dans le plan quinquennal (propositions seulement)	60
<b>Investissement total dans les infrastructures pour 2015-2016</b>	
	<b>79 147 652 \$</b>
Population des Premières Nations	55 847
Investissement dans les infrastructures par personne	1 417 \$

Sommaire de la région de Québec						
Catégorie de projet	Années précédentes (Financement prévu)	Dépenses prévues				
		2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020
<b>Projets basés sur une proposition</b>						
Infrastructures communautaires	3,610,406	3,546,677	4,155,772	3,816,255	4,410,864	1,200,000
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	3,431,372	5,240,000	4,113,000	200,000	-	-
Logement	-	750,000	750,000	750,000	-	-
Eau et eaux usées	11,808,740	15,241,071	209,312	219,778	230,765	233,842
<b>Sous-total (Propositions)</b>	<b>18 850 518 \$</b>	<b>24 777 748 \$</b>	<b>9 228 084 \$</b>	<b>4 986 033 \$</b>	<b>4 641 629 \$</b>	<b>1 433 842 \$</b>
<b>Projets établis par formule</b>						
Infrastructures communautaires	11,932,328	22,440,917	22,681,389	22,681,389	22,681,389	22,681,389
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	450,257	-	-	-	-	-
Logement	7,251,361	-	-	-	-	-
Eau et eaux usées	2,834,636	-	-	-	-	-
<b>Sous-total (Formules)</b>	<b>22 468 582 \$</b>	<b>22 440 917 \$</b>	<b>22 681 389 \$</b>	<b>22 681 389 \$</b>	<b>22 681 389 \$</b>	<b>22 681 389 \$</b>
<b>Fonctionnement et entretien</b>						
Infrastructures communautaires	12,023,321	11,928,993	11,782,277	11,782,277	11,782,277	11,782,277
Sites contaminés	400,000	3,654	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	10,531,010	10,662,220	10,662,220	10,662,220	10,662,220	10,662,220
Logement	645,911	743,307	683,087	683,087	683,087	683,087
Eau et eaux usées	7,226,006	8,590,813	6,065,813	6,065,813	6,065,813	6,065,813
<b>Total partiel (F et E)</b>	<b>30 826 248 \$</b>	<b>31 928 987 \$</b>	<b>29 193 397 \$</b>	<b>29 193 397 \$</b>	<b>29 193 397 \$</b>	<b>29 193 397 \$</b>
<b>Total</b>						
Infrastructures communautaires	27 566 055	37 916 587	38 619 438	38 279 921	38 874 530	35 663 666
Sites contaminés	400 000	3 654	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	14 412 639	15 902 220	14 775 220	10 862 220	10 662 220	10 662 220
Logement	7 897 272	1 493 307	1 433 087	1 433 087	683 087	683 087
Eau et eaux usées	21 869 382	23 831 884	6 275 125	6 285 591	6 296 578	6 299 655
<b>Total</b>	<b>72 145 348 \$</b>	<b>79 147 652 \$</b>	<b>61 102 870 \$</b>	<b>56 860 819 \$</b>	<b>56 516 415 \$</b>	<b>53 308 628 \$</b>

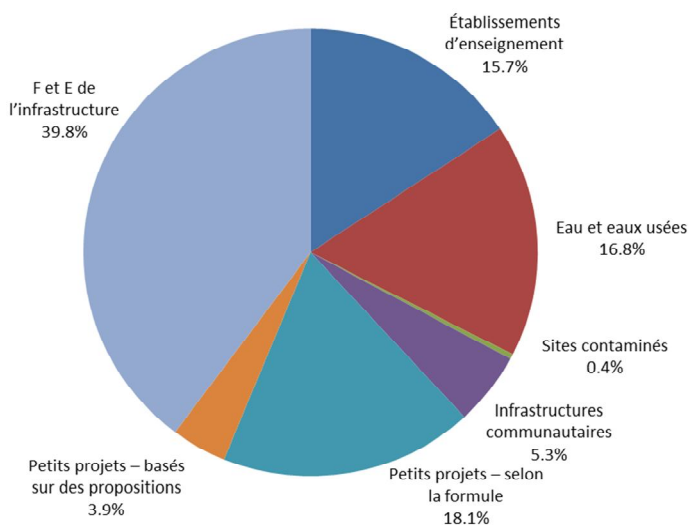
Les tirets se trouvant dans le tableau du sommaire national ci-dessus indiquent que le financement prévu pour cette catégorie reste à être déterminé. Il se peut que les niveaux de financement soient connus tout juste avant le début de l'exercice en question. 23

\*La catégorie des infrastructures communautaires comprend diverses classes de biens, comme les ponts et les routes, l'électricité, la connectivité, les déchets solides, les réservoirs de carburant et autres.

## Région de l'Ontario

### Répartition des dépenses prévues pour 2015-2016 : (Crédit 10 seulement)

		% du financement total proposé
<b>A. Grands projets (propositions)</b>		
Établissement d'enseignement	41 262 486 \$	42 %
Eau et eaux usées	44 207 611 \$	
Sites contaminés	943 710 \$	
Infrastructures communautaires	13 834 911 \$	
<b>Total partiel A</b>	<b>100 248 718 \$</b>	
<b>B. Petits projets (propositions)</b>	<b>10 337 880 \$</b>	
<b>Total du financement par proposition (A+B)</b>	<b>110 586 598 \$</b>	
<b>C. Petits projets (formule)</b>	47 418 056 \$	58 %
<b>D. Fonctionnement et entretien (formule)</b>	104 644 486 \$	
<b>Total du financement par formule (C+D)</b>	<b>152 062 542 \$</b>	
<b>Total</b>	<b>262 649 140 \$</b>	



#### Aperçu de la région:

Projets d'infrastructure des Premières Nations financés durant l'exercice en cours (propositions seulement)	66
Projets d'infrastructure pour les Premières Nations financés dans le plan quinquennal (propositions seulement)	67

Investissement total dans les infrastructures pour 2015-2016	262 649 140 \$
Population des Premières Nations	94 312
Investissement dans les infrastructures par personne	2 785 \$



Sommaire de la région de l'Ontario							
Catégorie de project	Années précédentes (Financement prévu)	Dépenses prévues					
		Année en cours 2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	
<b>Projets basés sur une proposition</b>							
Infrastructures communautaires	40,550,797	20,525,582	12,789,257	193,570	279,656	359,429	
Sites contaminés	1,943,023	1,841,710	656,659	-	-	-	
Établissements d'enseignement	49,712,674	41,612,486	17,281,113	946,311	-	-	
Logement	\$5,075,000	\$1,340,727	-	-	-	-	
Eau et eaux usées	34,950,501	45,266,093	23,927,436	7,039,318	-	-	
<b>Sous-total (Propositions)</b>	<b>132 231 995 \$</b>	<b>110 586 598 \$</b>	<b>54 654 465 \$</b>	<b>8 179 199 \$</b>	<b>279 656 \$</b>	<b>359 429 \$</b>	
<b>Projets établis par formule</b>							
Infrastructures communautaires	23,496,174	23,183,305	23,183,305	23,183,305	23,183,305	23,183,305	
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-	
Établissements d'enseignement	1,991,954	1,916,517	1,916,517	1,916,517	1,916,517	1,916,517	
Logement	22,531,915	22,318,234	22,318,234	22,318,234	22,318,234	22,318,234	
Eau et eaux usées	-	-	-	-	-	-	
<b>Sous-total (Formules)</b>	<b>48 020 043 \$</b>	<b>47 418 056 \$</b>	<b>47 418 056 \$</b>	<b>47 418 056 \$</b>	<b>47 418 056 \$</b>	<b>47 418 056 \$</b>	
<b>Fonctionnement et entretien</b>							
Infrastructures communautaires	39,568,318	37,290,688	37,220,688	37,220,688	37,220,688	37,220,688	
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-	
Établissements d'enseignement	35,736,940	35,669,354	35,669,354	35,669,354	35,669,354	35,669,354	
Logement	6,951,334	-	-	-	-	-	
Eau et eaux usées	41,251,600	31,684,444	22,058,034	22,058,034	22,058,034	22,058,034	
<b>Total partiel (F et E)</b>	<b>123 508 192 \$</b>	<b>104 644 486 \$</b>	<b>94 948 076 \$</b>	<b>94 948 076 \$</b>	<b>94 948 076 \$</b>	<b>94 948 076 \$</b>	
<b>Total</b>							
Infrastructures communautaires	103 615 289	80 999 575	73 193 250	60 597 563	60 683 649	60 763 422	
Sites contaminés	1 943 023	1 841 710	656 659	-	-	-	
Établissements d'enseignement	87 441 568	79 198 357	54 866 984	38 532 182	37 585 871	37 585 871	
Logement	34 558 249	23 658 961	22 318 234	22 318 234	22 318 234	22 318 234	
Eau et eaux usées	76 202 101	76 950 537	45 985 470	29 097 352	22 058 034	22 058 034	
<b>Total</b>	<b>303 760 230 \$</b>	<b>262 649 140 \$</b>	<b>197 020 597 \$</b>	<b>150 545 331 \$</b>	<b>142 645 788 \$</b>	<b>142 725 561 \$</b>	

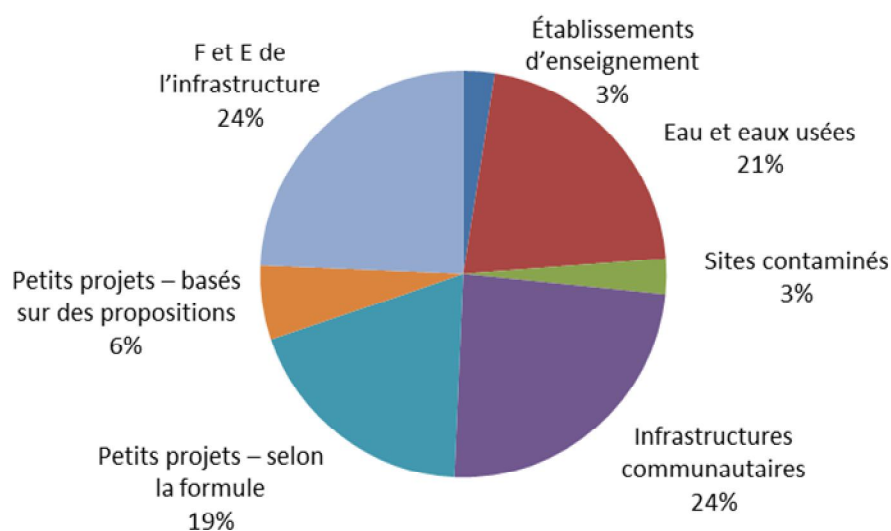
Les tirets se trouvant dans le tableau du sommaire national ci-dessus indiquent que le financement prévu pour cette catégorie reste à être déterminé. Il se peut que les niveaux de financement soient connus tout juste avant le début de l'exercice en question.

\*La catégorie des infrastructures communautaires comprend diverses classes de biens, comme les ponts et les routes, l'électricité, la connectivité, les déchets solides, les réservoirs de carburant et autres.

## Région du Manitoba

### Répartition des dépenses prévues pour 2015-2016 : (Crédit 10 seulement)

		% du financement total proposé
<b>A. Grands projets (propositions)</b>		
Établissement d'enseignement	6 798 200 \$	57 %
Eau et eaux usées	58 247 761 \$	
Sites contaminés	7 535 000 \$	
Infrastructures communautaires	65 967 651 \$	
<b>Total partiel A</b>	<b>138 548 612 \$</b>	
<b>B. Petits projets (propositions)</b>	<b>15 963 326 \$</b>	
<b>Total du financement par proposition (A+B)</b>	<b>154 511 938 \$</b>	
<b>C. Petits projets (formule)</b>	52 235 062 \$	43 %
<b>D. Fonctionnement et entretien (formule)</b>	66 534 184 \$	
<b>Total du financement par formule (C+D)</b>	<b>118 769 246 \$</b>	
<b>Total</b>	<b>273 281 184 \$</b>	



#### Aperçu de la région:

Projets d'infrastructure des Premières Nations financés durant l'exercice en cours (propositions seulement)	86
Projets d'infrastructure pour les Premières Nations financés dans le plan quinquennal (propositions seulement)	107

Investissement total dans les infrastructures pour 2015-2016	273 281 184 \$
Population des Premières Nations	89 705
Investissement dans les infrastructures par personne	3 046 \$

Sommaire de la région du Manitoba							
Catégorie de projet	Années précédentes (Financement prévu)	Dépenses prévues					
		Année en cours 2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	
<b>Projets basés sur une proposition</b>							
Infrastructures communautaires	53,165,898	48,705,621	21,383,086	10,808,566	11,073,292	5,251,300	
Sites contaminés	5,523,500	9,262,500	-	-	-	-	
Établissements d'enseignement	12,429,900	8,560,000	95,281,450	64,092,600	-	-	
Logement	18,987,734	29,711,796	20,075,000	15,860,000	-	-	
Eau et eaux usées	53,825,717	58,272,021	16,493,448	-	-	-	
<b>Sous-total (Propositions)</b>	<b>143 932 749 \$</b>	<b>154 511 938 \$</b>	<b>153 232 984 \$</b>	<b>90 761 166 \$</b>	<b>11 073 292 \$</b>	<b>5 251 300 \$</b>	
<b>Projets établis par formule</b>							
Infrastructures communautaires	33,616,559	33,160,246	34,003,262	34,814,758	34,282,667	33,841,180	
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-	
Établissements d'enseignement	1,514,386	1,145,436	1,065,336	1,076,336	1,410,536	1,370,536	
Logement	9,831,203	10,516,308	12,847,075	11,759,356	12,166,197	12,537,149	
Eau et eaux usées	6,636,453	7,413,072	4,295,389	4,584,612	4,375,662	4,486,197	
<b>Sous-total (Formules)</b>	<b>51 598 601 \$</b>	<b>52 235 062 \$</b>	<b>52 211 062 \$</b>	<b>52 235 062 \$</b>	<b>52 235 062 \$</b>	<b>52 235 062 \$</b>	
<b>Fonctionnement et entretien</b>							
Infrastructures communautaires	18,221,910	19,213,656	18,513,656	18,513,656	18,513,656	18,513,656	
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-	
Établissements d'enseignement	18,795,267	19,312,015	19,213,151	19,213,151	19,213,151	19,213,151	
Logement	-	300,000	-	-	-	-	
Eau et eaux usées	27,027,545	27,708,513	21,073,822	21,073,822	21,073,822	21,073,822	
<b>Total partiel (F et E)</b>	<b>64 044 722 \$</b>	<b>66 534 184 \$</b>	<b>58 800 629 \$</b>	<b>58 800 629 \$</b>	<b>58 800 629 \$</b>	<b>58 800 629 \$</b>	
<b>Total</b>							
Infrastructures communautaires	105 004 367	101 079 523	73 900 004	64 136 980	63 869 615	57 606 136	
Sites contaminés	5 523 500	9 262 500	-	-	-	-	
Établissements d'enseignement	32 739 553	29 017 451	115 559 937	84 382 087	20 623 687	20 583 687	
Logement	28 818 937	40 528 104	32 922 075	27 619 356	12 166 197	12 537 149	
Eau et eaux usées	87 489 715	93 393 606	41 862 659	25 658 434	25 449 484	25 560 019	
<b>Total</b>	<b>259 576 072 \$</b>	<b>273 281 184 \$</b>	<b>264 244 675 \$</b>	<b>201 796 857 \$</b>	<b>122 108 983 \$</b>	<b>116 286 991 \$</b>	

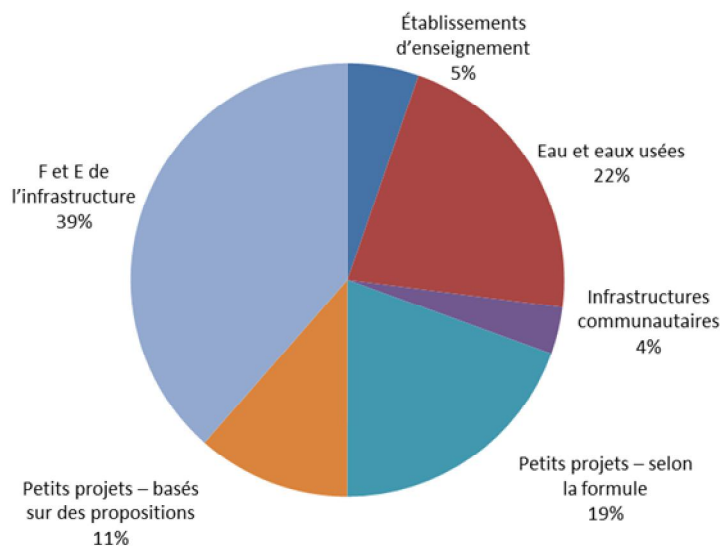
Les tirets se trouvant dans le tableau du sommaire national ci-dessus indiquent que le financement prévu pour cette catégorie reste à être déterminé. Il se peut que les niveaux de financement soient connus tout juste avant le début de l'exercice en question.

\*La catégorie des infrastructures communautaires comprend diverses classes de biens, comme les ponts et les routes, l'électricité, la connectivité, les déchets solides, les réservoirs de carburant et autres.

## Région de la Saskatchewan

### Répartition des dépenses prévues pour 2015-2016 : (Crédit 10 seulement)

		% du financement total proposé
<b>A. Grands projets (propositions)</b>		
Établissement d'enseignement	7 923 865 \$	42 %
Eau et eaux usées	32 336 889 \$	
Sites contaminés	0 \$	
Infrastructures communautaires	5 237 700 \$	
<b>Total partiel A</b>	<b>45 498 454 \$</b>	
<b>B. Petits projets (propositions)</b>	<b>17 053 227 \$</b>	
<b>Total du financement par proposition (A+B)</b>	<b>62 551 681 \$</b>	
<b>C. Petits projets (formule)</b>	29 047 955 \$	58 %
<b>D. Fonctionnement et entretien (formule)</b>	57 443 722 \$	
<b>Total du financement par formule (C+D)</b>	<b>86 491 677 \$</b>	
<b>Total</b>	<b>149 043 358 \$</b>	



#### Aperçu de la région :

Projets d'infrastructure des Premières Nations financés durant l'exercice en cours (propositions seulement)	87
Projets d'infrastructure pour les Premières Nations financés dans le plan quinquennal (propositions seulement)	127
Investissement total dans les infrastructures pour 2015-2016	149 043 358 \$
Population des Premières Nations	72 199
Investissement dans les infrastructures par personne	2 064 \$

Sommaire de la région de Saskatchewan							
Catégorie de projet	Années précédentes (Financement prévu)	Dépenses prévues					
		Année en cours 2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	
<b>Projets basés sur une proposition</b>							
Infrastructures communautaires	12,755,426	7,051,659	2,714,000	204,999	-	-	
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-	
Établissements d'enseignement	12,959,401	13,984,133	1,565,000	612,000	-	-	
Logement	37,200	-	-	-	-	-	
Eau et eaux usées	28,760,800	41,515,889	3,939,000	6,811,500	12,934,000	17,535,000	
<b>Sous-total (Propositions)</b>	<b>54 512 827 \$</b>	<b>62 551 681 \$</b>	<b>8 218 000 \$</b>	<b>7 628 499 \$</b>	<b>12 934 000 \$</b>	<b>17 535 000 \$</b>	
<b>Projets établis par formule</b>							
Infrastructures communautaires	4,843,534	4,843,534	4,843,534	4,843,534	4,843,534	4,843,534	
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-	
Établissements d'enseignement	878,132	878,132	878,132	878,132	878,132	878,132	
Logement	23,326,289	23,326,289	23,326,289	23,326,289	23,326,289	23,326,289	
Eau et eaux usées	-	-	-	-	-	-	
<b>Sous-total (Formules)</b>	<b>29 047 955 \$</b>	<b>29 047 955 \$</b>	<b>29 047 955 \$</b>	<b>29 047 955 \$</b>	<b>29 047 955 \$</b>	<b>29 047 955 \$</b>	
<b>Fonctionnement et entretien</b>							
Infrastructures communautaires	20,977,448	20,977,448	20,977,448	20,977,448	20,977,448	20,977,448	
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-	
Établissements d'enseignement	21,411,205	21,411,205	21,411,205	21,411,205	21,411,205	21,411,205	
Logement	1,095,661	1,095,661	1,095,661	1,095,661	1,095,661	1,095,661	
Eau et eaux usées	13,836,558	13,959,408	10,157,658	10,157,658	10,157,658	10,157,658	
<b>Total partiel (F et E)</b>	<b>57 320 872 \$</b>	<b>57 443 722 \$</b>	<b>53 641 972 \$</b>	<b>53 641 972 \$</b>	<b>53 641 972 \$</b>	<b>53 641 972 \$</b>	
<b>Total</b>							
Infrastructures communautaires	38 576 408	32 872 641	28 534 982	26 025 981	25 820 982	25 820 982	
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-	
Établissements d'enseignement	35 248 738	36 273 470	23 854 337	22 901 337	22 289 337	22 289 337	
Logement	24 459 150	24 421 950	24 421 950	24 421 950	24 421 950	24 421 950	
Eau et eaux usées	42 597 358	55 475 297	14 096 658	16 969 158	23 091 658	27 692 658	
<b>Total</b>	<b>140 881 654 \$</b>	<b>149 043 358 \$</b>	<b>90 907 927 \$</b>	<b>90 318 426 \$</b>	<b>95 623 927 \$</b>	<b>100 224 927 \$</b>	

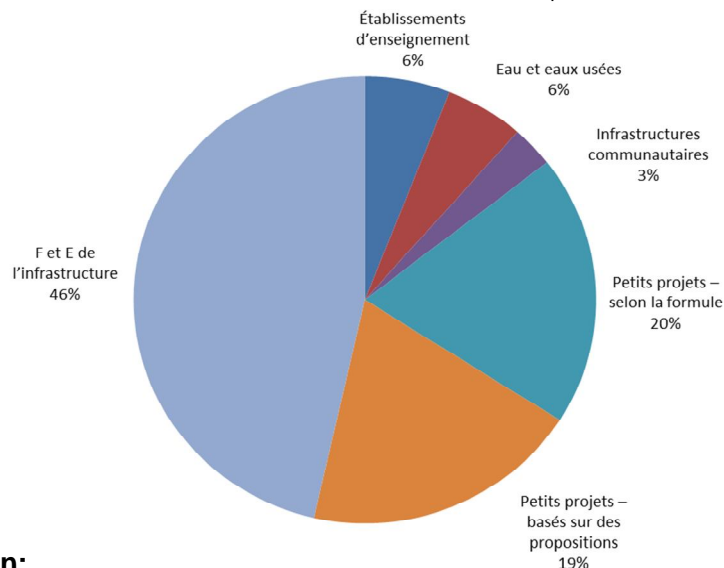
Les tirets se trouvant dans le tableau du sommaire national ci-dessus indiquent que le financement prévu pour cette catégorie reste à être déterminé. Il se peut que les niveaux de financement soient connus tout juste avant le début de l'exercice en question. 29

\*La catégorie des infrastructures communautaires comprend diverses classes de biens, comme les ponts et les routes, l'électricité, la connectivité, les déchets solides, les réservoirs de carburant et autres.

## Région de l'Alberta

### Répartition des dépenses prévues pour 2015-2016 : (Crédit 10 seulement)

		% du financement total proposé
<b>A. Grands projets (propositions)</b>		
Établissement d'enseignement	8 400 000 \$	34 %
Eau et eaux usées	7 747 992 \$	
Sites contaminés	0 \$	
Infrastructures communautaires	4 215 356 \$	
<b>Total partiel A</b>	<b>20 363 348 \$</b>	
<b>B. Petits projets (propositions)</b>	<b>27 485 520 \$</b>	
<b>Total du financement par proposition (A+B)</b>	<b>47 848 868 \$</b>	
<b>C. Petits projets (formule)</b>	27 628 948 \$	66 %
<b>D. Fonctionnement et entretien (formule)</b>	65 505 095 \$	
<b>Total du financement par formule (C+D)</b>	<b>93 134 043 \$</b>	
<b>Total</b>	<b>140 982 911 \$</b>	



#### Aperçu de la région:

Projets d'infrastructure des Premières Nations financés durant l'exercice en cours (propositions seulement)	95
Projets d'infrastructure pour les Premières Nations financés dans le plan quinquennal (propositions seulement)	99
Investissement total dans les infrastructures pour 2015-2016	140 982 911 \$
Population des Premières Nations	73 684
Investissement dans les infrastructures par personne	1 913 \$

Sommaire de la région de l'Alberta						
Catégorie de projet	Années précédentes (Financement prévu)	Dépenses prévues				
		Année en cours 2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020
<b>Projets basés sur une proposition</b>						
Infrastructures communautaires	7,351,875	6,991,356	1,400,000	-	-	-
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	11,233,125	17,999,000	17,202,000	9,289,465	-	-
Logement	250,000	-	-	-	-	-
Eau et eaux usées	12,966,358	22,858,512	-	-	-	-
<b>Sous-total (Propositions)</b>	<b>31 801 358 \$</b>	<b>47 848 868 \$</b>	<b>18 602 000 \$</b>	<b>9 289 465 \$</b>	<b>\$</b>	<b>\$</b>
<b>Projets établis par formule</b>						
Infrastructures communautaires	20,392,108	9,505,943	9,505,943	9,505,943	9,505,943	9,505,943
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	7,145,358	895,447	895,447	895,447	895,447	895,447
Logement	17,180,567	17,227,558	17,227,558	17,227,558	17,227,558	17,227,558
Eau et eaux usées	6,581,039	-	-	-	-	-
<b>Sous-total (Formules)</b>	<b>51 299 072 \$</b>	<b>27 628 948 \$</b>	<b>27 628 948 \$</b>	<b>27 628 948 \$</b>	<b>27 628 948 \$</b>	<b>27 628 948 \$</b>
<b>Fonctionnement et entretien</b>						
Infrastructures communautaires	33,150,904	28,408,552	28,408,552	28,408,552	28,408,552	28,408,552
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	12,788,267	19,753,906	19,753,906	19,753,906	19,753,906	19,753,906
Logement	-	-	-	-	-	-
Eau et eaux usées	5,621,744	17,342,637	14,047,504	14,047,504	14,047,504	14,047,504
<b>Total partiel (F et E)</b>	<b>51 560 915 \$</b>	<b>65 505 095 \$</b>	<b>62 209 962 \$</b>	<b>62 209 962 \$</b>	<b>62 209 962 \$</b>	<b>62 209 962 \$</b>
<b>Total</b>						
Infrastructures communautaires	60 894 887	44 905 851	39 314 495	37 914 495	37 914 495	37 914 495
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	31 166 750	38 648 353	37 851 353	29 938 818	20 649 353	20 649 353
Logement	17 430 567	17 227 558	17 227 558	17 227 558	17 227 558	17 227 558
Eau et eaux usées	25 169 141	40 201 149	14 047 504	14 047 504	14 047 504	14 047 504
<b>Total</b>	<b>134 661 345 \$</b>	<b>140 982 911 \$</b>	<b>108 440 910 \$</b>	<b>99 128 375 \$</b>	<b>89 838 910 \$</b>	<b>89 838 910 \$</b>

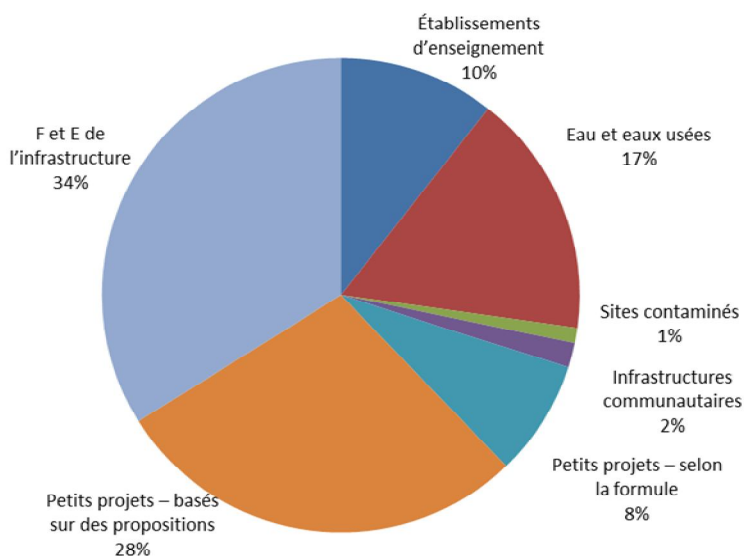
Les tirets se trouvant dans le tableau du sommaire national ci-dessus indiquent que le financement prévu pour cette catégorie reste à être déterminé. Il se peut que les niveaux de financement soient connus tout juste avant le début de l'exercice en question. 31

\*La catégorie des infrastructures communautaires comprend diverses classes de biens, comme les ponts et les routes, l'électricité, la connectivité, les déchets solides, les réservoirs de carburant et autres.

## Région de la Colombie-Britannique

### Répartition des dépenses prévues pour 2015-2016 : (Crédit 10 seulement)

		% du financement total proposé
<b>A. Grands projets (propositions)</b>		
Établissement d'enseignement	18 099 857 \$	58 %
Eau et eaux usées	28 450 875 \$	
Sites contaminés	1 767 500 \$	
Infrastructures communautaires	2 889 989 \$	
<b>Total partiel A</b>	<b>51 208 221 \$</b>	
<b>B. Petits projets (propositions)</b>	<b>48 338 557 \$</b>	
<b>Total du financement par proposition (A+B)</b>	<b>99 546 778 \$</b>	
<b>C. Petits projets (formule)</b>	13 515 257 \$	42 %
<b>D. Fonctionnement et entretien (formule)</b>	58 057 473 \$	
<b>Total du financement par formule (C+D)</b>	<b>71 572 730 \$</b>	
<b>Total</b>	<b>171 119 508 \$</b>	



### Aperçu de la région :

Projets d'infrastructure des Premières Nations financés durant l'exercice en cours (propositions seulement)	254
Projets d'infrastructure pour les Premières Nations financés dans le plan quinquennal (propositions seulement)	544
Investissement total dans les infrastructures pour 2015-2016	171 119 508 \$
Population des Premières Nations	62 481
Investissement dans les infrastructures par personne	2 739 \$



Sommaire de la région de la Colombie-Britannique							
Catégorie de projet	Années précédentes (Financement prévu)	Dépenses prévues					
		Année en cours	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020	
		2015-2016					
<b>Projets basés sur une proposition</b>							
Infrastructures communautaires	11,417,073	21,046,751	18,230,000	10,038,515	19,826,647	14,845,000	
Sites contaminés	2,198,200	2,891,200	8,928,060	14,739,737	8,707,628	5,650,344	
Établissements d'enseignement	28,293,259	20,169,857	18,529,899	17,760,000	11,300,000	10,500,000	
Logement	14,479,032	14,250,000	14,000,000	13,500,000	11,800,000	10,500,000	
Eau et eaux usées	37,282,216	41,188,970	37,093,129	28,563,525	33,587,656	39,485,509	
<b>Sous-total (Propositions)</b>	<b>93 669 780 \$</b>	<b>99 546 778 \$</b>	<b>96 781 088 \$</b>	<b>84 601 777 \$</b>	<b>85 221 931 \$</b>	<b>80 980 853 \$</b>	
<b>Projets établis par formule</b>							
Infrastructures communautaires	11,885,456	8,109,155	8,271,327	8,436,743	8,605,465	8,777,565	
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-	
Établissements d'enseignement	3,032,599	-	-	-	-	-	
Logement	5,317,014	5,406,102	5,514,214	5,624,489	5,736,970	5,851,700	
Eau et eaux usées	-	-	-	-	-	-	
<b>Sous-total (Formules)</b>	<b>20 235 069 \$</b>	<b>13 515 257 \$</b>	<b>13 785 541 \$</b>	<b>14 061 232 \$</b>	<b>14 342 435 \$</b>	<b>14 629 265 \$</b>	
<b>Fonctionnement et entretien</b>							
Infrastructures communautaires	22,028,926	28,677,342	22,449,774	22,898,419	23,356,022	23,822,781	
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-	
Établissements d'enseignement	492,014	3,583,462	3,655,116	3,728,201	3,802,747	3,878,786	
Logement	206,000	220,000	-	-	-	-	
Eau et eaux usées	28,559,945	25,576,669	13,440,118	13,708,834	13,982,925	14,262,503	
<b>Total partiel (F et E)</b>	<b>51 286 885 \$</b>	<b>58 057 473 \$</b>	<b>39 545 008 \$</b>	<b>40 335 454 \$</b>	<b>41 141 694 \$</b>	<b>41 964 070 \$</b>	
<b>Total</b>							
Infrastructures communautaires	45 331 455	57 833 248	48 951 101	41 373 677	51 788 134	47 445 346	
Sites contaminés	2 198 200	2 891 200	8 928 060	14 739 737	8 707 628	5 650 344	
Établissements d'enseignement	31 817 872	23 753 319	22 185 015	21 488 201	15 102 747	14 378 786	
Logement	20 002 046	19 876 102	19 514 214	19 124 489	17 536 970	16 351 700	
Eau et eaux usées	65 842 161	66 765 639	50 533 247	42 272 359	47 570 581	53 748 012	
<b>Total</b>	<b>165 191 734 \$</b>	<b>171 119 508 \$</b>	<b>150 111 637 \$</b>	<b>138 998 463 \$</b>	<b>140 706 060 \$</b>	<b>137 574 188 \$</b>	

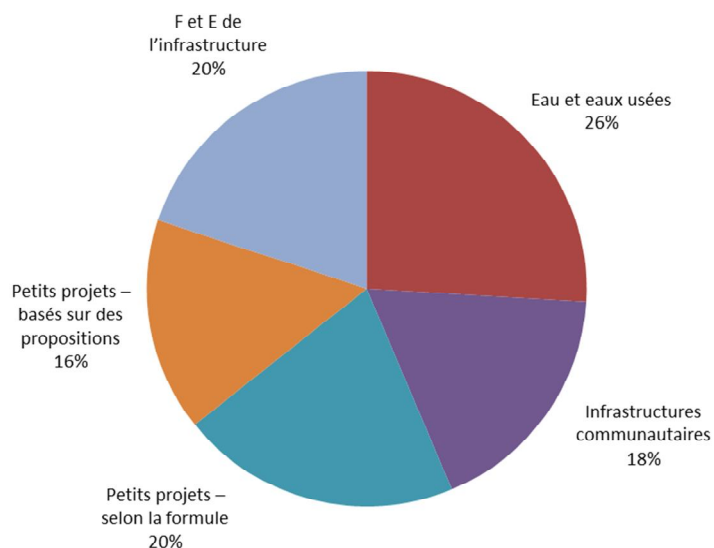
Les tirets se trouvant dans le tableau du sommaire national ci-dessus indiquent que le financement prévu pour cette catégorie reste à être déterminé. Il se peut que les niveaux de financement soient connus tout juste avant le début de l'exercice en question. 33

\*La catégorie des infrastructures communautaires comprend diverses classes de biens, comme les ponts et les routes, l'électricité, la connectivité, les déchets solides, les réservoirs de carburant et autres.

## Région du Yukon

### Répartition des dépenses prévues pour 2015-2016 : (Crédit 10 seulement)

		% du financement total proposé pour 2015-2016
<b>A. Grands projets (propositions)</b>		
Établissement d'enseignement	0 \$	
Eau et eaux usées	3 500 000 \$	
Sites contaminés	0 \$	
Infrastructures communautaires	2 391 000 \$	
<b>Total partiel A</b>	<b>5 891 000 \$</b>	59 %
<b>B. Petits projets (propositions)</b>	<b>2 136 161 \$</b>	
<b>Total du financement par proposition (A+B)</b>	<b>8 027 161 \$</b>	
<b>C. Petits projets (formule)</b>	2 780 178 \$	
<b>D. Fonctionnement et entretien (formule)</b>	2 685 247 \$	41 %
<b>Total du financement par formule (C+D)</b>	<b>5 465 425 \$</b>	
<b>Total</b>	<b>13 492 586 \$</b>	



#### Aperçu de la région:

Projets d'infrastructure des Premières Nations financés durant l'exercice en cours (propositions seulement)	19
Projets d'infrastructure pour les Premières Nations financés dans le plan quinquennal (propositions seulement)	33
Investissement total dans les infrastructures pour 2015-2016	13 492 586 \$
Population des Premières Nations	3 985
Investissement dans les infrastructures par personne	3 386 \$

Sommaire de la région du Yukon						
Catégorie de projet	Années précédentes (Financement prévu)	Dépenses prévues				
		Année en cours 2015-2016	2016-2017	2017-2018	2018-2019	2019-2020
<b>Projets basés sur une proposition</b>						
Infrastructures communautaires	507,440	2,844,474	293,979	298,956	299,131	303,144
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	-	-	-	-	-	-
Logement	200,000	220,330	220,333	220,333	220,333	220,333
Eau et eaux usées	2,791,525	4,962,357	948,540	948,540	948,540	868,540
<b>Sous-total (Propositions)</b>	<b>3 498 965 \$</b>	<b>8 027 161 \$</b>	<b>1 462 852 \$</b>	<b>1 467 829 \$</b>	<b>1 468 004 \$</b>	<b>1 392 017 \$</b>
<b>Projets établis par formule</b>						
Infrastructures communautaires	928,858	891,665	814,155	827,263	691,155	776,155
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	-	-	-	-	-	-
Logement	1,752,308	1,693,908	1,903,418	1,919,310	2,055,418	2,055,418
Eau et eaux usées	191,052	194,605	160,602	131,602	136,602	131,602
<b>Sous-total (Formules)</b>	<b>2 872 218 \$</b>	<b>2 780 178 \$</b>	<b>2 878 175 \$</b>	<b>2 878 175 \$</b>	<b>2 883 175 \$</b>	<b>2 963 175 \$</b>
<b>Fonctionnement et entretien</b>						
Infrastructures communautaires	1,397,008	1,606,760	1,738,695	1,761,269	1,804,495	1,838,385
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	4,775	30,000	30,000	30,000	30,000	30,000
Logement	-	-	-	-	-	-
Eau et eaux usées	1,466,293	1,048,487	997,757	1,017,412	1,037,460	1,057,909
<b>Total partiel (F et E)</b>	<b>2 868 076 \$</b>	<b>2 685 247 \$</b>	<b>2 766 452 \$</b>	<b>2 808 681 \$</b>	<b>2 871 955 \$</b>	<b>2 926 294 \$</b>
<b>Total</b>						
Infrastructures communautaires	2 833 306	5 342 899	2 846 829	2 887 488	2 794 781	2 917 684
Sites contaminés	-	-	-	-	-	-
Établissements d'enseignement	4 775	30 000	30 000	30 000	30 000	30 000
Logement	1 952 308	1 914 238	2 123 751	2 139 643	2 275 751	2 275 751
Eau et eaux usées	4 448 870	6 205 449	2 106 899	2 097 554	2 122 602	2 058 051
<b>Total</b>	<b>9 239 259 \$</b>	<b>13 492 586 \$</b>	<b>7 107 479 \$</b>	<b>7 154 685 \$</b>	<b>7 223 134 \$</b>	<b>7 281 486 \$</b>

Les tirets se trouvant dans le tableau du sommaire national ci-dessus indiquent que le financement prévu pour cette catégorie reste à être déterminé. Il se peut que les niveaux de financement soient connus tout juste avant le début de l'exercice en question.

\*La catégorie des infrastructures communautaires comprend diverses classes de biens, comme les ponts et les routes, l'électricité, la connectivité, les déchets solides, les réservoirs de carburant et autres.

## **ANNEXE B – SYSTÈME NATIONAL DE CLASSEMENT DES PRIORITÉS**

### **Contexte**

Le Ministère dispose d'un système de classement cohérent et transparent pour répondre aux besoins les plus pressants des collectivités des Premières Nations.

Le Ministère s'engage à s'occuper des priorités suivantes, énumérées par ordre d'importance, au cours des cinq prochaines années :

1. protéger et maintenir les biens existants en gérant leur cycle de vie et en insistant sur la santé et la sécurité;
2. atténuer les risques pour la santé et la sécurité au moyen des biens existants et des nouveaux biens;
3. réduire l'arriéré des travaux en ce qui concerne les réseaux d'aqueduc et d'égout dans le cadre des activités d'entretien des immobilisations et des installations; et
4. investir dans d'autres domaines importants, notamment la durabilité des collectivités (en finançant le logement, l'alimentation en électricité, les routes, les établissements d'enseignement et les bâtiments communautaires), ainsi que dans les biens communautaires pour se conformer aux ententes sur les revendications territoriales ou l'autonomie gouvernementale.

### **Élaboration du système de classement**

Les bureaux régionaux d'AADNC utilisent un système de classement dans le cadre de leurs activités courantes d'élaboration des plans d'immobilisations, étant donné que la demande excède normalement les sources de financement. Le Système national de classement des priorités a été conçu pour harmoniser les processus régionaux existants (au niveau le plus élevé) avec les priorités ministérielles, afin de permettre la production de rapports et illustrer le progrès de manière constante.





### **Utilisation de la matrice des priorités**

On demande aux bureaux régionaux :

1. de classer tous les grands et petits projets d'immobilisations au meilleur endroit possible dans la matrice, en s'inspirant des définitions de la grille des projets; et
2. d'inscrire le code de priorité (p. ex. A-2) dans les feuilles de travail prévues à cette fin.

De cette manière, le Ministère peut attribuer le financement selon les priorités nationales par catégorie de biens. L'objectif consiste à affecter les fonds aux priorités les plus élevées; cependant, dans l'attente de directives claires issues de l'étude sur les méthodes d'affectation, il pourrait être nécessaire de fixer des niveaux ou des cibles de financement pour les priorités. Le Ministère pourrait aussi choisir d'attribuer un niveau de priorité aux projets non financés, afin d'illustrer les domaines prioritaires et la possibilité qu'ils évoluent au fil du temps.

**Figure 1 : Matrice d'évaluation en matière de financement  
des priorités nationales<sup>1</sup>**

<b>Activités de programme</b>	Rénovation (F-1)	SNCLC, classe 1 (E-1)	(D-1)	(C-1)	(B-1)	(A-1)	Protection de la santé et de la sécurité et des biens	<b>Activités de programme « A » à « D »</b>
	Nouv. const. (F-2)	SNCLC, classe 2 (E-2)	(D-2)	(C-2)	(B-2)	(A-2)	Amél. à la santé et à la sécurité	
	F et E (F-3)	SNCLC, classe 3 (E-3)	(D-3)	(C-3)	(B-3)	(A-3)	Réfection / entretien important	
	Nouv. const, croiss. <2a (F-4)	S.O.	(D-4)	(C-4)	(B-4)	(A-4)	Croissance / moins de 2 ans	
	Nouv. const croiss. >2a (F-5)	S.O.	(D-5)	(C-5)	(B-5)	(A-5)	Croissance / plus de 2 ans	
<b>Logement</b>	<b>Sites contam.<sup>2</sup></b>	<b>Infrastr. comm.</b>	<b>Établ. d'enseign.</b>	<b>Eau / Eaux usées</b>	<b>Biens en dépôt</b>	<b>Catégories de financement des immobilisations d'AADNC</b>		
<b>Légende des priorités de financement</b>								
 <b>Priorité un</b>		 <b>Priorité trois</b>						
 <b>Priorité deux</b>		 <b>Priorité quatre</b>						

- Notes:**
- 1) classement des priorités exclut les projets d'urgence qui peuvent survenir de temps à autre.
  - 2) Sites contaminés réfère aux lieux au sud du 60e parallèle. Référez-vous au Plan de travail des sites contaminés du Nord pour les sites contaminés au nord du 60<sup>e</sup> parallèle.

## **Définitions :**

### **Activités de programme – Catégories A à D**

## **PROTECTION DE LA SANTÉ ET DE LA SÉCURITÉ ET DES BIENS**

### **Biens en dépôt nord/sud (A)**

Projets d'entretien nécessaires à la protection des biens qui atténuent les risques élevés établis en matière de santé et de sécurité.

### **Eau et eaux usées (B), Établissements d'enseignement (C), Infrastructures communautaires (D)**

Biens qui nécessitent une mise à niveau ou un remplacement pour que soient respectées les normes appropriées. Voici des projets d'entretien qui servent à réduire un risque considérable pour la santé et la sécurité : 1) projets classifiés en tant que projet du groupe 2 à la suite d'une inspection aux fins du Système de rapports sur la condition des biens (SRCB); et/ou 2) projets qui servent à atténuer des risques élevés et moyens dégagés dans l'Évaluation nationale des réseaux d'aqueduc et d'égout dans les collectivités des Premières nations de mai 2003. Ces projets doivent être consignés dans le Système de gestion des biens immobiliers du Ministère, et il faut en assurer le suivi jusqu'à leur achèvement.

## **AMÉLIORATIONS À LA SANTÉ ET À LA SÉCURITÉ**

### **Biens en dépôt nord/sud (A), Eau et eaux usées (B), Établissements d'enseignement (C), Infrastructures communautaires (D)**

Mises à niveau de biens existants, projets de nouvelle construction ou d'acquisition pour atténuer un risque important pour la santé et la sécurité.

## **TRAVAUX DE RÉFECTION ET GRANDS PROJETS D'ENTRETIEN**

### **Biens en dépôt nord/sud (A), Eau et eaux usées (B), Établissements d'enseignement (C), Infrastructures communautaires (D)**

Projets nécessaires pour prolonger la durée de vie utile d'une installation ou d'un bien, ou pour conserver le niveau de service original du bien.

## **CROISSANCE – MOINS DE DEUX ANS**

### **Biens en dépôt nord/sud (A), Eau et eaux usées (B), Établissements d'enseignement (C), Infrastructures communautaires (D)**

La croissance anticipée de la collectivité nécessite la construction, l'agrandissement ou l'acquisition de biens pour conserver le niveau de service sur une période de moins de deux ans.

## **CROISSANCE – PLUS DE DEUX ANS**

### **Biens en dépôt nord/sud (A), Eau et eaux usées (B), Établissements d'enseignement (C), Infrastructures communautaires (D)**

La croissance anticipée de la collectivité nécessite la construction, l'agrandissement ou l'acquisition de biens pour conserver le niveau de service sur une période de plus de deux ans.

### **Activité de programme – Catégorie E (Sites contaminés)**

Remarque : l'assainissement et la gestion des risques comprennent la surveillance.

#### **Système national de classification des lieux contaminés (SNCLC), classe 1**

Évaluation, assainissement et gestion des risques de tous les sites contaminés de classe 1 du SNCLC selon les priorités, afin d'atténuer les risques pour la santé et la sécurité de la collectivité et pour ses sources d'eau potable, conformément à la Politique de gestion des sites contaminés du Ministère.

#### **SNCLC, classe 2**

Évaluation, assainissement et gestion des risques de tous les sites contaminés de classe 2 du SNCLC selon les priorités, afin d'atténuer les risques pour la santé et la sécurité de la collectivité, conformément à la Politique de gestion des sites contaminés du Ministère.

#### **SNCLC, classe 3**

Évaluation, assainissement et gestion des risques de tous les sites contaminés de classe 3 du SNCLC selon le rapport coût-efficacité.

### **Activité de programme – Catégorie F (Logement)**

#### **Rénovation**

Projets nécessaires pour corriger ce qui représenterait un risque pour la sécurité des occupants ou projets qui ne s'inscrivent pas dans l'entretien régulier visant à prolonger la vie utile habituelle du bâtiment.

#### **Nouvelle construction**

Construction d'unités de logement pour répondre aux besoins de logement de la collectivité.

#### **Fonctionnement et entretien**

Entretien normal et activités visant à protéger le portefeuille du logement.

### **Catégories de financement des immobilisations d'AADNC**

**Biens en dépôt** : immeubles administratifs, véhicules, matériel et équipement nécessaires pour offrir les programmes aux collectivités des Premières Nations, des Inuits et du Nord.

**Eau et eaux usées** : biens qui englobent les systèmes et biens de distribution et de collecte nécessaires pour le traitement et l'élimination, dont le matériel principal, les véhicules, la machinerie et les bâtiments.

**Établissements d'enseignement** : écoles, résidences du personnel, résidences des étudiants, installations temporaires associées à la prestation des programmes d'enseignement dans la collectivité.

**Infrastructures communautaires** : bien et systèmes qui n'ont pas déjà été mentionnés ci-dessus : immeubles opérationnels, administratifs, de services publics et récréatifs; véhicules de transport des déchets solides, décharges et stations de transfert; routes et ponts communautaires; approvisionnement et distribution d'électricité; véhicules et bâtiments du service d'incendie; et réservoirs de stockage et systèmes de distribution de combustible.

**Sites contaminés** : sites qui nécessitent une évaluation, un assainissement ou la gestion des risques pour protéger la santé et la sécurité et le milieu de vie des collectivités.

**Logement** : financement destiné aux services de logement communautaires, dont la construction, l'entretien et la gestion du portefeuille de logement communautaire.



## **Grille des projets**

---

Remarque : La présente liste d'activités de projet n'est pas exhaustive. Il s'agit d'exemples fournis pour aider à classer les projets potentiels dans une catégorie.

### **Biens en dépôt**

#### **(A-1)**

- ❑ Entretien majeur de biens pour éviter un risque immédiat pour la santé et la sécurité du personnel ou du public.
- ❑ Entretien majeur de biens pour éviter un risque immédiat de contamination de l'environnement.

#### **(A-2)**

- ❑ Mesures nécessaires pour respecter les exigences législatives en matière de santé et de sécurité (*Loi canadienne sur la protection de l'environnement*, Code canadien du travail).
- ❑ Risque imminent pour la santé et la sécurité du personnel ou du public.
- ❑ Risque imminent de contamination de l'environnement.

#### **(A-3)**

- ❑ Réparations majeures pour améliorer ou protéger l'intégrité des biens ou les remplacer.
- ❑ Améliorer sensiblement l'intégrité ou l'utilité des biens au moyen de réparations ou de leur remplacement.
- ❑ Améliorer l'état ou les frais d'exploitation des biens au moyen de réparations ou de leur remplacement.

#### **(A-4) (A-5)**

- ❑ Assurer les opérations du programme qui pourraient être gravement compromises par d'importants bris ou des biens inutilisables.
- ❑ Maintenir l'efficacité des opérations du programme.
- ❑ Améliorer les opérations pour répondre aux demandes futures.

### **Eau et eaux usées**

#### **(B-1)**

- ❑ Réparations, mises à niveau ou remplacements nécessaires afin d'atténuer des risques imminents pour la santé et la sécurité attribuables aux systèmes communautaires et cernés dans une inspection du SRCB et par d'autres moyens (p. ex. l'évaluation nationale susmentionnée), dont des exigences législatives et réglementaires et des infractions éventuelles (p. ex. *Loi sur les pêches*). Cette catégorie comprend la protection des sources d'eau.

- ❑ La qualité de l'eau est insatisfaisante au plan microbiologique ou physique et chimique, d'après les critères de santé qui figurent dans les *Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada*.
- ❑ Les réseaux des eaux usées posent un risque éventuel moyen à élevé qui pourrait avoir des répercussions négatives sur les effluents des systèmes d'assainissement des eaux usées, dont des exigences législatives et réglementaires et des violations éventuelles (p. ex. *Loi sur les pêches*).

**(B-2)**

- ❑ Le système d'approvisionnement en eau n'offre pas de protection contre les incendies (débit et pression) et il y a un risque de pertes de vie nombreuses ou des risques élevés en ce qui concerne la valeur des propriétés.
- ❑ La quantité d'eau est insuffisante pour répondre à la demande résidentielle.

**(B-3)**

- ❑ Des travaux de reconstruction ou des réparations majeures sont nécessaires pour remettre le bien en bon état.

**(B-4)**

- ❑ Système d'approvisionnement en eau ou de traitement des eaux usées (aménagement de lotissements résidentiels, dont les infrastructures de soutien).
- ❑ La qualité de l'eau est insatisfaisante selon les objectifs de qualité esthétique définis dans les *Recommandations pour la qualité de l'eau potable au Canada*.

**(B-5)**

- ❑ Des améliorations au système d'eau souterraine sont nécessaires pour offrir un approvisionnement d'appoint aux foyers existants.
- ❑ Des améliorations au système existant sont recommandées, mais non obligatoires.
- ❑ Croissance nécessaire des systèmes d'aqueduc et d'égout (plus de deux ans).

**Établissements d'enseignement**

**(C-1)**

- ❑ Des rénovations ou améliorations aux installations existantes sont nécessaires pour régler de graves problèmes opérationnels qui posent un risque immédiat pour la santé et la sécurité (c.-à-d. ceux dégagés lors d'inspections du SRCB).
- ❑ Infractions au code de santé et de sécurité.

**(C-2)**

- ❑ Un grave surpeuplement requiert l'agrandissement de l'établissement.

### **(C-3)**

- ❑ Reconstruction et remplacement des installations dans les réserves.
- ❑ Problèmes mineurs de conformité au code (infractions).

### **(C-4) (C-5)**

- ❑ Nouvelles installations dans les réserves.

## **Infrastructures communautaires**

### **(D-1)**

#### **Réservoirs de stockage de carburant**

- ❑ Améliorations au système existant pour respecter les exigences législatives ou réglementaires.

#### **Systèmes de protection contre les incendies**

- ❑ Risques pour la santé et la sécurité imminents dégagés lors d'inspections du SRCB.
- ❑ Capacité de protection contre les incendies essentielle à la sécurité de la collectivité, soit par l'utilisation de services de protection d'un entrepreneur, soit par l'acquisition de matériel et d'équipement de protection contre les incendies.

#### **Déchets solides**

- ❑ Des améliorations au système actuel sont nécessaires pour régler de graves problèmes opérationnels, des problèmes de sécurité ou des problèmes de fiabilité du système.
- ❑ Les installations d'élimination des déchets solides posent un risque imminent pour la santé ou la sécurité du public ou pour l'environnement.

#### **Électricité**

- ❑ Nécessaire pour assurer l'intégrité du système d'approvisionnement en eau ou la collecte et le traitement des eaux usées.

#### **Transports**

- ❑ Pont ou passerelle; s'il s'agit de la seule voie d'accès à la réserve – bris imminent s'il n'est pas réparé ou remplacé.
- ❑ Importants risques en matière d'accès, qui empêchent l'accès à la collectivité en cas d'urgence.

### **(D-2)**

#### **Systèmes de protection contre les incendies**

- ❑ Améliorations à l'équipement nécessaire pour régler de graves problèmes opérationnels, des problèmes de sécurité ou des problèmes de fiabilité des systèmes.

#### **Déchets solides**

- ❑ Les installations d'élimination des déchets solides posent un risque important pour la santé ou la sécurité du public ou l'environnement.

#### **Électricité**

- ❑ Installations non sécuritaires qui représentent une menace pour le public.

## **Transports**

- ❑ Routes – problèmes géométriques dangereux.
- ❑ Pont ou passerelle – problèmes structurels.
- ❑ Pont ou passerelle – problèmes de capacité [taille].

### **(D-3)**

#### **Systèmes de protection contre les incendies**

- ❑ Reconstruction ou remplacement.
- ❑ Réparations majeures aux biens ou à l'équipement.

#### **Déchets solides**

- ❑ Reconstruction ou remplacement.
- ❑ Réparations majeures aux biens ou à l'équipement.

#### **Électricité**

- ❑ Reconstruction ou remplacement.
- ❑ Réparations majeures aux biens ou à l'équipement.

## **Transports**

- ❑ Pont ou passerelle – reconstruction – fin de la vie utile.
- ❑ Reconstruction des routes – graves problèmes structurels.
- ❑ Importants travaux routiers nécessaires pour réparer les infrastructures – importants problèmes structurels.

### **(D-4) (D-5)**

#### **Immeubles administratifs**

- ❑ Des rénovations ou des améliorations aux installations ou aux biens existants sont nécessaires pour régler de sérieux problèmes opérationnels.

#### **Systèmes de protection contre les incendies**

- ❑ Des améliorations aux systèmes sont recommandées, mais non obligatoires.

#### **Déchets solides**

- ❑ Des améliorations aux systèmes sont recommandées, mais non obligatoires.

#### **Électricité**

- ❑ Des améliorations aux systèmes sont recommandées, mais non obligatoires.

## **Transports**

- ❑ Des améliorations aux systèmes sont recommandées, mais non obligatoires.

## **Sites contaminés**

### **(E-1)**

#### **Système national de classification des lieux contaminés, classe 1**

- ❑ Sites dont la cote du SNCLC est égale ou supérieure à 70 (c.-à-d. SNCLC, classe 1) pour lesquels des travaux d'assainissement ou de gestion des risques sont en cours et d'autres mesures d'assainissement ou de gestion des risques sont nécessaires.

- ❑ Sites pour lesquels on a déterminé qu'une évaluation environnementale de site (Évaluation environnementale de site) de phase I ou II est nécessaire, ou sites existants (classe I – preuves insuffisantes) qui nécessitent un suivi pour la confirmation de la classification.
- ❑ Sites ayant une cote SNCLC égale ou supérieure à 70 (c.-à-d. SNCLC, classe 1), pour lesquels l'Évaluation environnementale de site de phase II a été faite et un projet d'assainissement ou de gestion des risques est nécessaire, mais n'a pas encore été réalisé.

**(E-2)**

**Système national de classification des lieux contaminés, classe 2**

- ❑ Sites ayant une cote SNCLC égale ou supérieure à 50 mais inférieure à 70 (c.-à-d. SNCLC, classe 2) pour lesquels un projet d'assainissement ou de gestion des risques est en cours, mais où d'autres travaux d'assainissement ou de gestion des risques sont nécessaires.
- ❑ Sites ayant une cote SNCLC égale ou supérieure à 50 mais inférieure à 70 (c.-à-d. SNCLC, classe 2) pour lesquels l'Évaluation environnementale de site de phase II a été faite et un projet d'assainissement ou de gestion des risques est nécessaire, mais n'a pas encore été réalisé.

**(E-3)**

**Système national de classification des lieux contaminés, classe 3**

- ❑ Sites ayant une cote SNCLC égale ou inférieure à 37 (c.-à-d. SNCLC, classe 3) où une Évaluation environnementale de site de phase II a été faite, des travaux d'assainissement ou de gestion des risques sont nécessaires et des économies de coût peuvent être réalisées conjointement avec d'autres projets d'assainissement ou de gestion des risques de classe 1 ou 2 en cours.

**Logement**

**(F-1)**

**Rénovation**

La réparation de conditions non sécuritaires peut comprendre :

- ❑ Des marches ou escaliers extérieurs non sécuritaires qui doivent être remplacés.
- ❑ Des problèmes structuraux intérieurs (p. ex., chutes de matières du plafond).
- ❑ Plomberie, fils électriques ou appareils de chauffage défectueux ou non sécuritaires.
- ❑ Contamination par la moisissure.

La prolongation de la durée de vie utile de la maison peut comprendre :

- ❑ Le remplacement du toit.
- ❑ Des réparations à la structure et à la fondation.
- ❑ Des améliorations pour augmenter l'efficacité énergétique (p. ex. portes, fenêtres, niveaux d'isolation).
- ❑ Le remplacement de l'appareil de chauffage.

**(F-2)**

**Nouvelle construction**

- ❑ Ajout aux unités d'habitation existantes ou construction de nouveaux logements pour régler un problème de surpopulation.

**(F-3)**

**Fonctionnement et entretien**

- ❑ Entretien régulier pour protéger la structure, l'enveloppe et l'intérieur des logements.
- ❑ Prévention des incendies, par exemple, installation de détecteurs de fumée et d'extincteurs.
- ❑ Financement à l'autorité responsable du logement pour l'examen ou l'inspection des logements, dont les vérifications périodiques pour la protection contre les incendies.
- ❑ Paiement de primes d'assurance.

**(F-4)**

**Nouvelle construction en réponse à la croissance de la population – moins de deux ans**

- ❑ Ajouts aux unités de logement existantes ou construction de nouveaux logements en réponse à la croissance de la population.

**(F-5)**

**Nouvelle construction en réponse à la croissance de la population – plus de deux ans**

- ❑ Ajouts aux unités de logement existantes ou construction de nouveaux logements en réponse à la croissance de la population.

## GLOSSAIRE DES ACRONYMES ET DES TERMES

<b>Abréviation</b>	<b>Signification</b>
AADNC	Affaires autochtones et Développement du Nord Canada
PAE	Plan d'action économique
PASCF	Plan d'action pour les sites contaminés fédéraux
Plan d'action pour l'eau	Plan d'action pour l'approvisionnement en eau potable et le traitement des eaux usées des Premières Nations
PIE	Programme d'immobilisations et d'entretien
PIIPN	Plan national d'investissement dans l'infrastructure des Premières Nations
SNCLC	Système national de classification des lieux contaminés
<b>Terme</b>	<b>Définition</b>
Budget de services votés ou budget de base	Financement périodique remis à un ministère au début de chaque exercice budgétaire. Le budget de base est utilisé pour assurer le fonctionnement du ministère et est déterminé à partir des dépenses de l'année précédente et d'ajustements comme l'inflation. Il n'est pas destiné au financement des projets spéciaux.
Budget principal des dépenses	Budget qui fournit une ventilation, par ministère et par programme, des dépenses gouvernementales prévues pour l'exercice suivant. Il prend la forme d'une série de « crédits », ou de résolutions, qui résument les besoins financiers estimatifs d'une catégorie de dépenses particulière comme les dépenses de fonctionnement, les immobilisations ou les subventions.
Budget supplémentaire des dépenses	Budget qui permet de présenter au Parlement de l'information sur les exigences en matière de dépenses du gouvernement du Canada qui n'étaient pas prêtes à être incluses dans le Budget principal des dépenses. Le Budget supplémentaire des dépenses comprend de temps à autre des dépenses urgentes et imprévues, découlant par exemple d'une catastrophe naturelle. Plusieurs Budgets supplémentaires des dépenses sont publiés au cours de l'exercice; chaque publication est désignée en ordre alphabétique (A, B, C, etc.).
Crédit	Renvoie au montant du financement approuvé par le Parlement par l'entremise de la loi de crédits annuelle. Il procure aux ministères et organismes du gouvernement le pouvoir de dépenser des fonds à des fins précises. Chaque poste budgétaire, ou crédit, comporte deux éléments essentiels : un montant et une destination (une description de l'utilisation qu'on fera des fonds).
Crédit 1	(Budget de fonctionnement) Comprend les dépenses comme les salaires, les contrats, la formation du personnel, les voyages, la papeterie, les services d'impression et les locaux ministériels.
Crédit 10	(Subventions et contributions) Aussi appelé paiements de transfert, soit la façon dont AADNC finance les activités des Premières Nations et d'autres bénéficiaires.
Dépenses législatives	Dépenses courantes autorisées en vertu d'autres lois qu'une loi de crédits et qui ne peuvent pas être modifiées par la Chambre des communes lorsqu'elle examine le Budget des dépenses.
Financement ciblé	Nouvelles ressources financières fournies par le gouvernement fédéral à un ministère pour couvrir les dépenses dans des domaines précis; dans la plupart des cas, ce financement est temporaire.

Financement pour grands projets d'immobilisations	Financement attribué à des projets de construction, d'acquisition, de rénovation ou de réparation de grande envergure alimentés par des propositions et d'une valeur supérieure à 1,5 million de dollars.
Financement pour petits projets d'immobilisations	Financement pouvant être distribué selon une formule ou fondé sur des propositions. Il est normalement réservé aux projets de logement dans les réserves ainsi qu'aux projets de construction, d'acquisition, de rénovation ou de réparation d'infrastructures communautaires d'une valeur inférieure à 1,5 million de dollars.
Fonctionnement et entretien (F et E)	Financement attribué selon une formule et destiné expressément aux coûts de fonctionnement et d'entretien courants des infrastructures communautaires ainsi qu'aux programmes de formation destinés aux Premières Nations.