



Ressources naturelles : Grands projets prévus ou en voie de construction – 2016 à 2026

Conférence des ministres de l'Énergie et des Mines
Winnipeg (Manitoba)
Août 2016

Ressources naturelles :
Grands projets prévus ou en voie de construction – 2016 à 2026

Conférence des ministres de l'Énergie et des Mines
Winnipeg (Manitoba)
Août 2016



Also available in English under the title: Natural Resources: Major Projects Planned and Under Construction – 2016 to 2026

N° de cat. M4-125/2016F-PDF (En ligne)
ISBN 978-0-660-05929-7

Table des matières

Introduction : Inventaire des grands projets	1
Portée et méthodologie	1
Tendances et analyses à l'échelle nationale	2
Projets énergétiques.....	4
Projets miniers.....	6
Projets forestiers	6
Sommaires national, provinciaux et territoriaux	
National	7
Colombie-Britannique	9
Alberta	10
Saskatchewan	11
Manitoba	12
Ontario.....	13
Québec	14
Nouveau-Brunswick	15
Nouvelle-Écosse	16
Île-du-Prince-Édouard	17
Terre-Neuve-et-Labrador	18
Yukon	19
Territoires du Nord-Ouest	20
Nunavut	21

INTRODUCTION : INVENTAIRE DES GRANDS PROJETS

Les grands projets d'exploitation de ressources naturelles constituent une source importante de croissance économique et de création d'emploi dans toutes les régions du Canada. Chaque année, afin d'aider à faire un suivi des niveaux d'investissement actuels et éventuels dans les secteurs de l'énergie, des mines et de la forêt, le gouvernement fédéral collabore avec les provinces et les territoires afin de mettre à jour l'Inventaire des grands projets. Les mises à jour de l'inventaire 2016 ont été effectuées entre mai et juin 2016 et sont le reflet de nouveaux renseignements disponibles concernant le développement de projets au cours des 12 mois écoulés depuis juin 2015.

Le rapport intitulé *Grands projets prévus ou en voie de construction – 2016 à 2026* fournit un aperçu des renseignements tirés de l'Inventaire des grands projets de 2016 tout en soulignant les tendances dégagées des données depuis qu'une portée et une méthodologie comparables pour la compilation des renseignements ont été établies en 2014. Le rapport présente une description de la méthodologie, un aperçu des principaux facteurs économiques et des tendances actuelles, ainsi qu'une série de sommaires national, provinciaux et territoriaux.

En complément à ce rapport, les renseignements relatifs à chaque projet répertorié dans l'inventaire sont disponibles sur [Cartes ouvertes](#), une partie du [nouveau portail du Gouvernement ouvert du Canada](#) visant à offrir une plateforme à guichet unique pour l'accès aux données géospatiales du gouvernement du Canada. Pour de plus amples renseignements sur Cartes ouvertes ou d'autres données ouvertes du gouvernement fédéral, veuillez communiquer avec open-ouvert@tbs-sct.gc.ca.

PORTÉE ET MÉTHODOLOGIE

L'Inventaire des grands projets rassemble l'information sur les grands projets d'exploitation de ressources naturelles présentement en construction au Canada, ou dont la construction est prévue au cours des 10 prochaines années. Les projets qui visent à accroître, à développer ou à améliorer la production des ressources naturelles (p. ex., les projets d'extraction et d'infrastructure, les grandes installations de traitement et les projets d'expansion de grande envergure) figurent dans l'inventaire, par contre, les projets à l'étape d'exploration et d'infrastructure générale (p. ex., les routes multifonctionnelles) en sont exclus.

Un seuil de 50 millions de dollars pour les dépenses en immobilisations a été fixé pour les projets des secteurs de l'énergie et des mines, alors que le seuil établi pour les projets des secteurs de l'électricité et des forêts est de 20 millions de dollars. Bien que la contribution à l'investissement global des projets et des investissements plus petits demeure importante, l'inventaire ne tient pas compte d'eux en raison de la disponibilité limitée des données. Les renseignements sur le coût en capital doivent être accessibles au public pour que le projet soit inclus dans l'inventaire.

Plusieurs sources d'information sont utilisées pour mettre à jour l'inventaire, notamment les bases de données de Ressources naturelles Canada (RNCAN), celles d'autres ministères et organismes fédéraux, provinciaux et territoriaux, les communiqués publiés par les entreprises et les sites Web accessibles au public. Tous les renseignements appartiennent au domaine public.

L'inventaire fournit l'information relative à la valeur, au calendrier d'exécution et à l'emplacement géographique des projets. Les projets retenus pour figurer dans l'inventaire sont également présentés selon les étapes de développement suivantes (figure 1) :

- **Annoncés** : projets prévus qui ont été annoncés publiquement, mais pour lesquels aucune demande d'approbations réglementaires n'a encore été présentée;

- **En révision** : projets prévus pour lesquels les demandes d’approbations réglementaires ont été présentées, mais qui sont encore à l’étude;
- **Approuvés** : projets prévus qui ont obtenu toutes les approbations réglementaires requises (c.-à-d., celles requises pour entreprendre la construction), mais dont la construction n’est pas commencée;
- **En construction** : projets en cours de construction.

Figure 1 – États d’avancement des projets dans l’Inventaire des grands projets 2016



Afin de faire ressortir quelques-unes des tendances clés entre les mises à jour annuelles, l’inventaire comprend également de l’information sur les projets qui ont été ajoutés, achevés, suspendus, annulés ou éliminés :

- **Projets ajoutés** : projets qui ont été annoncés depuis la dernière mise à jour ou qui répondent désormais aux critères d’inclusion sur la base de nouveaux renseignements disponibles;
- **Projets achevés** : projets dont l’étape de construction est terminée ou qui sont à l’étape de la production;
- **Projets suspendus** : projets (prévus ou en construction) qui ont été retardés pour une longue période ou qui ont été officiellement suspendus par les promoteurs;
- **Projets annulés** : projets (prévus ou en construction) qui ont été officiellement annulés par les promoteurs;
- **Projets éliminés** : projets qui, sur la base de nouveaux renseignements, ne cadrent plus avec la portée de l’inventaire (p. ex., les projets ne respectent plus le seuil d’investissement établi), qui ont été entrés deux fois dans l’inventaire ou, bien qu’ils n’aient pas été officiellement suspendus ou annulés, sont considérés trop incertains pour être inclus dans l’inventaire.

TENDANCES ET ANALYSES À L’ÉCHELLE NATIONALE

En date de juin 2016, l’inventaire compte 421 projets, représentant des coûts en capital de 691 milliards de dollars, une baisse par rapport à 2015 (487 projets évalués à 711 milliards de dollars) et à 2014 (548 projets évalués à 676 milliards de dollars). Lors de la mise à jour de l’inventaire 2016, 85 projets ont été ajoutés (63 milliards de dollars) et 56 projets ont été achevés et ont été mis en service (25 milliards de dollars). Bien que les projets achevés aient été retirés des totaux de l’inventaire, ils génèrent des retombées positives pour l’économie canadienne grâce à la production et aux effectifs d’exploitation. À noter, 62 projets ont été suspendus ou annulés (78 milliards de dollars), ce qui représente une hausse par rapport aux 51 projets suspendus ou annulés (48 milliards de dollars) identifiés dans le cadre de la mise à jour de 2015.

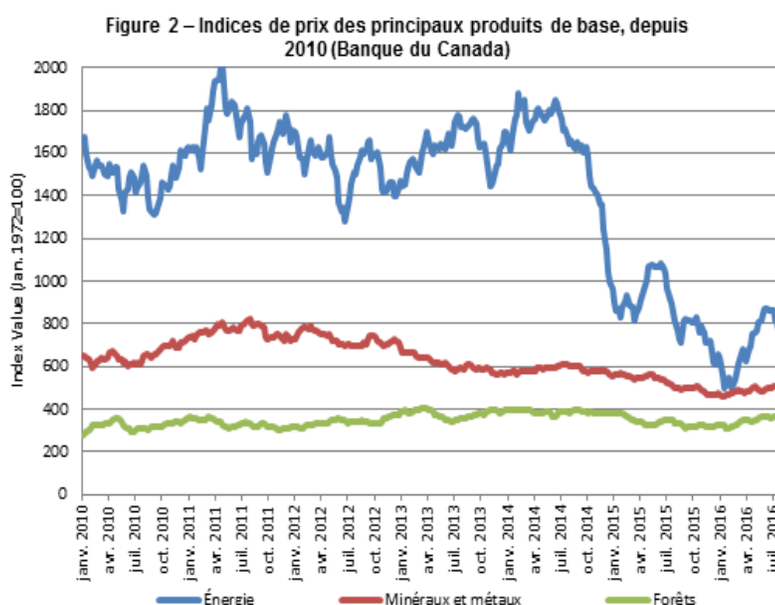
Projets et changements survenus entre 2014 et 2016

Modifications de l'année précédente	2014	2015	2016
Ajoutés	-	109 projets (160 G\$)	85 projets (63 G\$)
Achevés	-	88 projets (53 G\$)	56 projets (25 G\$)
Suspendus/Annulés	-	51 projets (48 G\$)	62 projets (78 G\$)
Éliminés	-	31 projets (28 G\$)	33 projets (20 G\$)
Total de projets inclus ¹	548 projets (676 G\$)	487 projets (711 G\$)	421 projets (691 G\$)

¹ Les révisions aux coûts prévus pour les projets existants influencent également les changements observés dans la valeur totale des projets entre les années.

Les changements relativement au nombre, à la valeur et à l'état d'avancement des projets entre les mises à jour sont le résultat d'un large éventail de facteurs économiques, notamment les dernières tendances observées concernant les prix des produits de base.

- Comme l'illustre la figure 2, les prix de l'énergie ont chuté de façon marquée depuis la débâcle du prix du pétrole brut observée depuis le milieu de l'année 2014 en raison d'une surabondance de l'offre sur les marchés. Parmi les facteurs qui ont entraîné la baisse de prix figurent la hausse inattendue de production de pétrole brut non classique (p. ex., le pétrole de schiste aux États-Unis) et les changements de politiques adoptés par les pays producteurs membres de l'Organisation des pays exportateurs de pétrole (OPEP) pour défendre leur part de marché dans les exportations mondiales. Après avoir atteint un creux en février 2016, les prix du pétrole brut ont légèrement rebondi en raison de la baisse de la production dans les pays non-membres de l'OPEP qui a ramené les marchés plus près de l'équilibre. Cependant, cette tendance à la hausse a été limitée par les stocks de pétrole brut qui demeurent élevés.
- Concernant le gaz naturel, la croissance de la demande asiatique a ralenti alors que de nouveaux projets sont lancés partout dans le monde, situation qui, selon de nombreux analystes, évoluera pour former un marché d'offre excédentaire qui pourrait perdurer jusqu'en 2020. Certains intervenants se voient donc forcés de réviser leurs décisions d'investissement, notamment dans certains projets de terminaux de gaz naturel liquéfié (GNL). Malgré ce contexte économique difficile, le Canada demeure en bonne position pour répondre à la demande accrue dès 2020 et les projets continuent d'aller de l'avant.
- Depuis 2011, la baisse graduelle des prix des minéraux et des métaux se poursuit, annonçant la fin du supercycle des produits de base de 2000 à 2010, lequel était attribuable à une croissance soutenue de l'activité économique mondiale,



Nota : L'indice de prix de l'énergie est le reflet de la production et des prix du pétrole brut (WTI, Brent, Western Canada Crude), du gaz naturel et du charbon. L'indice de prix des métaux et des minéraux comprend la potasse, l'aluminium, l'or, le nickel, le fer, le cuivre, l'argent, le zinc et le plomb. L'indice de prix de la foresterie comprend le bois d'œuvre, la pâte et le papier journal.

concerne l'avenir, même si l'on prévoit un ralentissement de la croissance de la demande chinoise pour les produits de base industriels au cours des 10 prochaines années, la demande devrait connaître une croissance considérable en volume. Ainsi, la Chine et d'autres marchés émergents demeureront une source de demande importante pour les ressources naturelles canadiennes à long terme.

- Les prix du bois d'œuvre, de la pâte et d'autres produits du bois sont demeurés relativement stables au cours des années passées, en partie en raison de la croissance soutenue du marché de l'habitation aux États-Unis et de l'affaiblissement du dollar canadien. Cependant, l'incertitude devant l'économie mondiale continue à présenter un risque de baisse pour la demande future et l'investissement dans les grands projets.

La baisse des prix des produits de base a forcé les entreprises à annoncer des compressions dans leurs projets d'immobilisations et a nui à l'investissement dans les secteurs canadiens des ressources naturelles. Selon la plus récente *Enquête sur les dépenses en immobilisations et réparations* de Statistique Canada, les intentions de dépenses en immobilisations pour 2016 dans le secteur des ressources naturelles devraient être 12 p. 100 inférieures aux estimations préliminaires pour 2015. Ce constat correspond aux prévisions publiées par la Banque du Canada dans son rapport sur la politique monétaire publié en avril 2016 qui suggèrent que le niveau d'investissement dans le secteur pétrolier et gazier en 2016 devrait diminuer d'environ 60 p. 100 par rapport au niveau de 2014.

Projets énergétiques

Dans le cadre de la mise à jour de 2016, l'inventaire compte 306 projets liés à l'énergie, évalués à environ 598 milliards de dollars, alors qu'il comptait 343 projets évalués à 570 milliards de dollars en 2015 et 382 projets évalués à 509 milliards de dollars en 2014. L'augmentation en valeur totale du nombre de projets en 2015 était attribuable à l'annonce de plusieurs projets de terminaux de GNL évalués à environ 79 milliards de dollars. En 2016, l'augmentation de la valeur est attribuable en grande partie à l'addition du projet de pipeline de pétrole brut synthétique d'ESE annoncé et du projet de raffinerie Pacific Future Energy en Colombie-Britannique, et à d'importantes révisions à la hausse des estimations des coûts en capital pour plusieurs projets, incluant celui de la remise en état des centrales nucléaires de Darlington et de Bruce, en Ontario.

Les projets énergétiques qui figurent dans l'inventaire touchent un large éventail de sous-secteurs, notamment le pétrole et le gaz (p. ex., sables bitumineux, exploitation en mer, GNL, terminaux d'exportation, installations de stockage, pipelines) et la production et le transport d'électricité (p. ex., énergie nucléaire, énergies renouvelables, lignes de transport). Dans l'inventaire de 2016, les projets liés au pétrole et au gaz représentent environ 81 p. 100 de la valeur totale des projets énergétiques, alors que les projets de production et de transport d'électricité ne représentent qu'environ 18 p. 100 du total.

	2014	2015	2016
Total de projets énergétiques	382 projets (509 G\$)	343 projets (570 G\$)	306 projets (598 G\$)
Pétrolier et gazier	150 projets (354 G\$)	155 projets (456 G\$)	147 projets (485 G\$)
Électricité	223 projets (154 G\$)	184 projets (113 G\$)	155 projets (108 G\$)
Autres ¹	9 projets (2 G\$)	4 projets (1 G\$)	4 projets (5 G\$)

¹ « Autres » comprend principalement les activités de production de biocarburants.

Sables bitumineux

Le nombre et la valeur des projets liés aux sables bitumineux (p. ex., projets *in situ*, de valorisation et de raffinage) qui figurent dans l'Inventaire des grands projets diminuent progressivement depuis 2014. En date de la mise à jour de juin 2016, l'inventaire compte 47 projets liés aux sables bitumineux, représentant des dépenses en immobilisations estimées à 148 milliards de dollars, par opposition à 59 projets évalués à 165 milliards de dollars en 2015, et à 64 projets évalués à 182 milliards de dollars en 2014. De la baisse nette de 15 projets entre 2015 et 2016, trois projets liés aux sables bitumineux ont été achevés (11 milliards de dollars), alors que neuf projets ont été annulés ou suspendus (10 milliards de dollars). Il convient de noter que d'autres étapes ont été ajoutées aux projets existants sur la base de nouveaux renseignements disponibles. Cela explique en partie la révision nette à la hausse de 10 milliards de dollars observée dans la valeur totale des projets existants de sables bitumineux en 2016.

	2014	2015	2016
Projets liés aux sables bitumineux ¹	64 projets (182 G\$)	62 projets (165 G\$)	47 projets (148 G\$)

¹ Sont exclus les projets de pipeline.

Gaz naturel

En date de la mise à jour de juin 2016, l'inventaire compte 68 projets liés au gaz naturel (p. ex., pipelines de gaz naturel, installations d'exportation et centrales au gaz) au Canada, représentant des coûts en immobilisations estimés à 217 milliards de dollars. La valeur relativement stable des projets liés au gaz naturel entre 2015 et 2016 n'a pas souffert de la suspension du projet de GNL de Repsol, à Saint John, ni l'annulation du projet de terminal de GNL au chenal marin de Douglas, puisqu'elle a été compensée par l'ajout de nouveaux projets et des révisions à la hausse des estimations des coûts des projets déjà dans l'inventaire. En comparaison, entre 2014 et 2015, la valeur totale des projets liés au gaz naturel avait bondi de 113 à 215 milliards de dollars, en grande partie en raison de l'annonce de plusieurs projets de GNL, d'une valeur combinée de 79 milliards de dollars.

Comme l'inventaire ne compte que les projets pour lesquels les estimations des coûts en immobilisations ont été rendues publiques, seules 11 des 20 propositions d'installations d'exportation de GNL le long de la côte de la Colombie-Britannique ont été incluses dans l'inventaire, évaluées à environ 143 milliards de dollars. Malgré cela, la plupart des analystes prévoient que seules deux à trois installations d'exportation de GNL seront construites au Canada à moyen terme.

	2014	2015	2016
Projets liés au gaz naturel	51 projets (113 G\$)	65 projets (215 G\$)	68 projets (217 G\$)

Projets miniers

L'inventaire indique que les investissements actuels et éventuels dans les grands projets miniers (p. ex., construction des mines, relances, expansions, et installations de traitement) ont reculé depuis 2014. En date de la mise à jour de juin 2016, l'inventaire compte 97 projets prévus ou en voie de construction au pays, représentant des dépenses en immobilisations estimées à environ 90 milliards de dollars, alors qu'il comptait 124 projets évalués à 140 milliards de dollars en 2015 et 150 projets évalués à 166 milliards de dollars en 2014. De la baisse nette de 27 projets entre 2015 et 2016, six projets d'une valeur de 1 milliard de dollars ont été ajoutés à l'inventaire en 2016, quatre projets d'une valeur de 2 milliards de dollars ont été achevés, alors que 23 projets d'une valeur d'environ 52 milliards de dollars ont été suspendus ou annulés.

Du nombre de projets miniers retenus dans l'inventaire de 2016, 26 p. 100 de la valeur totale des projets concerne la Colombie-Britannique, tandis que la proportion pour le Québec et la Saskatchewan est égale à 21 p. 100 pour chaque province. La part restante de la valeur totale est répartie entre toutes les autres provinces et tous les territoires, à l'exception de l'Île-du-Prince-Édouard où aucun projet minier n'est prévu ni en construction.

	2014	2015	2016
Total de projets liés aux mines	150 projets (166 G\$)	124 projets (140 G\$)	97 projets (90 G\$)
Mines de minéraux métalliques	105 projets (116 G\$)	85 projets (91 G\$)	61 projets (49 G\$)
Mines de minéraux non métalliques	20 projets (29 G\$)	20 projets (29 G\$)	20 projets (24 G\$)
Mines de charbon	16 projets (9 G\$)	12 projets (7 G\$)	9 projets (5 G\$)
Autres ¹	9 projets (12 G\$)	7 projets (13 G\$)	7 projets (12 G\$)

¹ « Autres » inclut les usines de traitement, les fonderies, les raffineries, et les terminaux pour l'exportation.

Projets forestiers

L'inventaire 2016 indique que le nombre de grands projets dans le secteur des forêts (p. ex., bois d'œuvre, pâtes et papiers et production de biocarburant) est demeuré relativement stable depuis 2014. Entre-temps, la valeur totale des projets a augmenté, particulièrement en 2016 avec l'annonce d'une bioraffinerie forestière de prochaine génération à La Tuque, au Québec. La mise à jour de juin 2016 de l'inventaire compte 18 grands projets forestiers au pays, représentant des dépenses en immobilisations estimées à environ 2,3 milliards de dollars, par opposition à 20 projets évalués à 1,7 milliard de dollars en 2015 et à 20 projets évalués à 1,6 milliard de dollars en 2014.

Avec cinq projets prévus, la part des dépenses en immobilisations du Québec correspond à 41 p. 100 du total. Les autres projets et dépenses en immobilisations sont répartis entre le Nouveau-Brunswick, la Saskatchewan, l'Ontario, l'Alberta et la Colombie-Britannique.

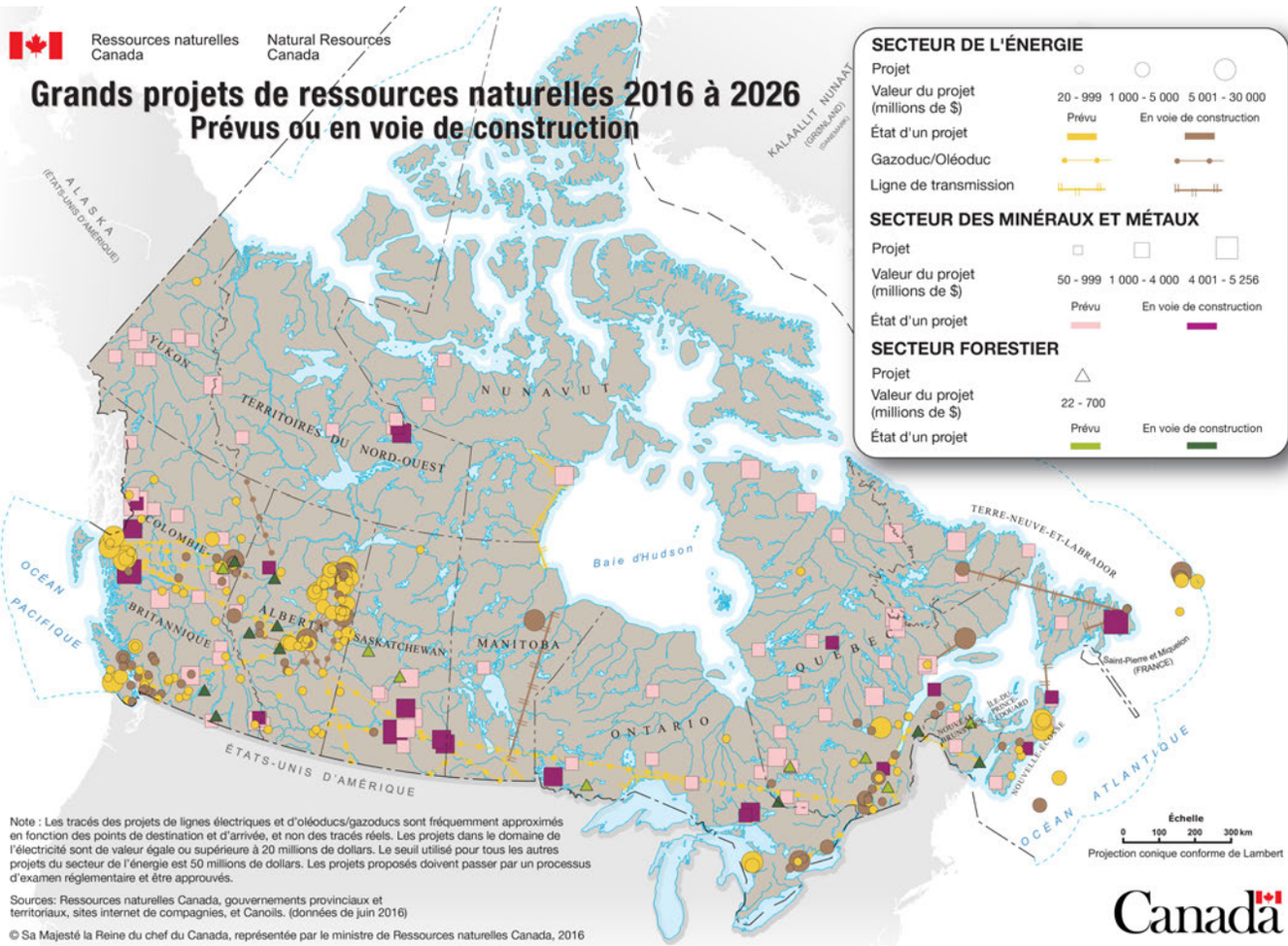
	2014	2015	2016
Projets forestiers	20 projets (1,6 G\$)	20 projets (1,7 G\$)	18 projets (2,3 G\$)

GRANDS PROJETS DE RESSOURCES NATURELLES

Prévus ou en voie de construction, 2016 à 2026



CANADA



1 - Faits saillants

- En date de la mise à jour de juin 2016, il y a 421 projets prévus ou en voie de construction au Canada pour les 10 prochaines années, pour une valeur de 691 milliards de dollars.
- Au total, l'inventaire de 2016 contient 66 projets de moins que l'an dernier :
 - 56 projets, d'une valeur de 25 milliards de dollars, ont été achevés et mis en service;
 - 95 projets ont été suspendus, annulés ou retirés;
 - 85 projets ont été ajoutés.
- La valeur totale des grands projets inclus dans l'inventaire a diminué, passant de 711 milliards de dollars en 2015 à 691 milliards de dollars en 2016. Les pertes observées ont été en grande partie compensées par l'ajout du pipeline de pétrole brut synthétique ESE, de la raffinerie de pétrole Pacific Future Energy, et du projet de remplacement de la canalisation 3 d'Enbridge ainsi que par l'important rajustement du coût des projets de remise en état des centrales nucléaires de Darlington et de Bruce.
- En valeur, les projets énergétiques représentent 86,6 p. 100 du total des grands projets. À titre comparatif, les grands projets du secteur des minéraux et des métaux et du secteur des forêts représentent respectivement 13,1 et 0,3 p. 100 de la valeur totale.



2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	188	442 \$	76	61 \$	8	1 \$	272	505 \$
Annoncés	44	85 \$	14	7 \$	3	0,8 \$	61	92 \$
En révision	64	206 \$	35	30 \$	1	0,1 \$	100	236 \$
Approuvés	40	118 \$	12	13 \$	0	0 \$	52	131 \$
Prévus – statut inconnu	40	33 \$	15	11 \$	4	0,6 \$	59	45 \$
En construction	118	156 \$	21	29 \$	10	0,9 \$	149	186 \$
Total	306	598 \$	97	90 \$	18	2 \$	421	691 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Projets, par étape de développement

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	390	500 \$	342	534 \$	272	505 \$
En construction	158	176 \$	145	178 \$	149	186 \$
Total	548	676 \$	487	711 \$	421	691 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

4 - Projets par province ou territoire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Colombie-Britannique	101	247 \$	22	24 \$	4	0,2 \$	127	271 \$
Alberta	111	187 \$	3	0,8 \$	4	0,2 \$	118	187 \$
Saskatchewan	2	1 \$	10	19 \$	2	0,5 \$	14	20 \$
Manitoba	3	10 \$	1	0,6 \$	0	0 \$	4	11 \$
Ontario	17	38 \$	9	5 \$	1	0,1 \$	27	43 \$
Québec	31	26 \$	21	19 \$	5	0,9 \$	57	46 \$
Nouveau-Brunswick	4	0,7 \$	2	0,8 \$	2	0,5 \$	8	2 \$
Nouvelle-Écosse	11	21 \$	5	2 \$	0	0 \$	16	22 \$
Île-du-Prince-Édouard	1	0,14 \$	0	0 \$	0	0 \$	1	0,14 \$
Terre-Neuve-et-Labrador	14	29 \$	7	8 \$	0	0 \$	21	37 \$
Yukon	1	0,1 \$	8	6 \$	0	0 \$	9	7 \$
Territoires du Nord-Ouest	0	0 \$	6	3 \$	0	0 \$	6	3 \$
Nunavut	0	0 \$	3	2 \$	0	0 \$	3	2 \$
Pluri-gouvernemental	10	39 \$	0	0 \$	0	0 \$	10	39 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

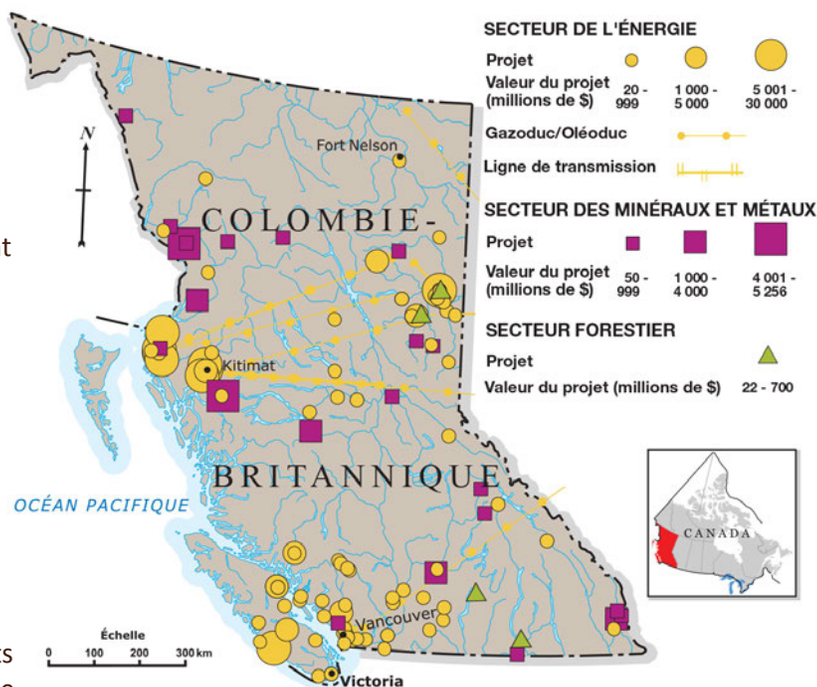
GRANDS PROJETS DE RESSOURCES NATURELLES

Prévus ou en voie de construction, 2016 à 2026 **COLOMBIE-BRITANNIQUE**



1 - Faits saillants

- Il y a 127 projets en voie de construction ou prévus en Colombie-Britannique pour les 10 prochaines années, pour une valeur de 271 milliards de dollars en investissements.
- En valeur, les projets énergétiques représentent près de 91 p. 100 des investissements dans les grands projets en Colombie-Britannique, et 80 p. 100 du nombre total de projets.
- L'inventaire de 2016 inclut l'ajout de 29 nouveaux projets, évalués à 35 milliards de dollars. À titre comparatif, 24 projets évalués à 4 milliards de dollars ont été achevés depuis 2015, et ont été mis en service.
- Comparativement à 2014, la Colombie-Britannique a enregistré une perte de 32 projets au cours de la dernière année, mais a connu une variation positive de valeur de 23 milliards de dollars.



Sources : Ressources naturelles Canada, gouvernements provinciaux et territoriaux, sites internet de compagnies, et Canolis. (données de juin 2016)

2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	66	233 \$	17	16 \$	1	0,1 \$	84	249 \$
Annoncés	17	57 \$	0	\$0	0	0 \$	17	57 \$
En révision	24	120 \$	12	9 \$	0	0 \$	36	129 \$
Approuvés	12	52 \$	2	5 \$	0	0 \$	14	57 \$
Prévus – statut inconnu	13	5 \$	3	2 \$	1	0,1 \$	17	6 \$
En construction	35	15 \$	5	8 \$	3	0,1 \$	43	22 \$
Total	101	247 \$	22	24 \$	4	0,2 \$	127	271 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Tendances en matière de projets, 2014 à 2016

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	137	139 \$	113	234 \$	84	249 \$
En construction	52	21 \$	46	14 \$	43	22 \$
Total	189	159 \$	159	248 \$	127	271 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

GRANDS PROJETS DE RESSOURCES NATURELLES

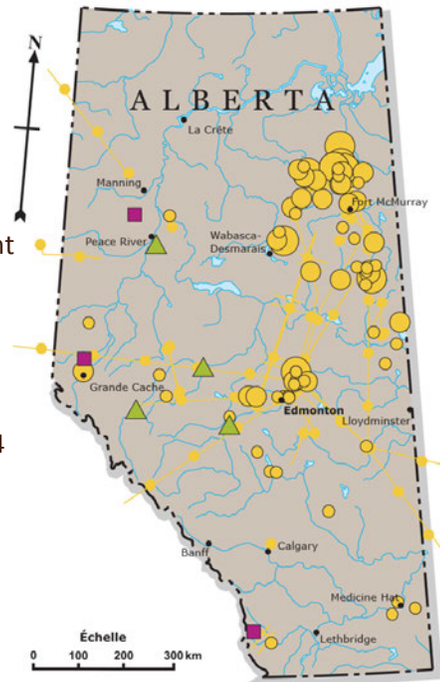
Prévus ou en voie de construction, 2016 à 2026



ALBERTA

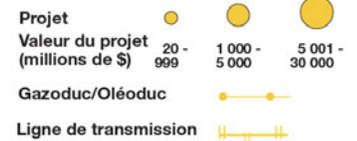
1 - Faits saillants

- Il y a 118 projets en voie de construction ou prévus en Alberta pour les 10 prochaines années, pour une valeur de 187 milliards de dollars en investissements.
- En valeur, les projets énergétiques représentent 99 p. 100 des investissements dans les grands projets en Alberta, et ces 111 projets représentent 94 p. 100 du nombre total de projets.
- L'inventaire de 2016 comprend l'addition de 24 nouveaux projets, d'une valeur combinée de 14 milliards de dollars. De plus, 15 projets ont été achevés en Alberta cette année, diminuant ainsi la valeur de l'inventaire de 17 milliards de dollars.
- Depuis 2014, le nombre net de projets en Alberta a été réduit de 23, avec une variation négative de la valeur totale des projets de 34 milliards de dollars.

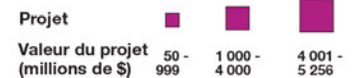


© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des Ressources naturelles Canada, 2016

SECTEUR DE L'ÉNERGIE



SECTEUR DES MINÉRAUX ET MÉTAUX



SECTEUR FORESTIER



Sources: Ressources naturelles Canada, gouvernements provinciaux et territoriaux, sites internet de compagnies, et Canoils. (données de juin 2016)

2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	71	113 \$	2	0,5 \$	0	0 \$	73	114 \$
Annoncés	21	19 \$	0	0 \$	0	0 \$	21	19 \$
En révision	21	44 \$	2	0,5 \$	0	0 \$	23	44 \$
Approuvés	23	50 \$	0	0 \$	0	0 \$	23	50 \$
Prévus – statut inconnu	6	0,6 \$	0	0 \$	0	0 \$	6	0,6 \$
En construction	40	73 \$	1	0,3 \$	4	0,2 \$	45	74 \$
Total	111	187 \$	3	0,8 \$	4	0,2 \$	118	187 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Tendances en matière de projets, 2014 à 2016

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	96	142 \$	97	136 \$	73	114 \$
En construction	46	79 \$	36	68 \$	45	74 \$
Total	142	221 \$	133	204 \$	118	187 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

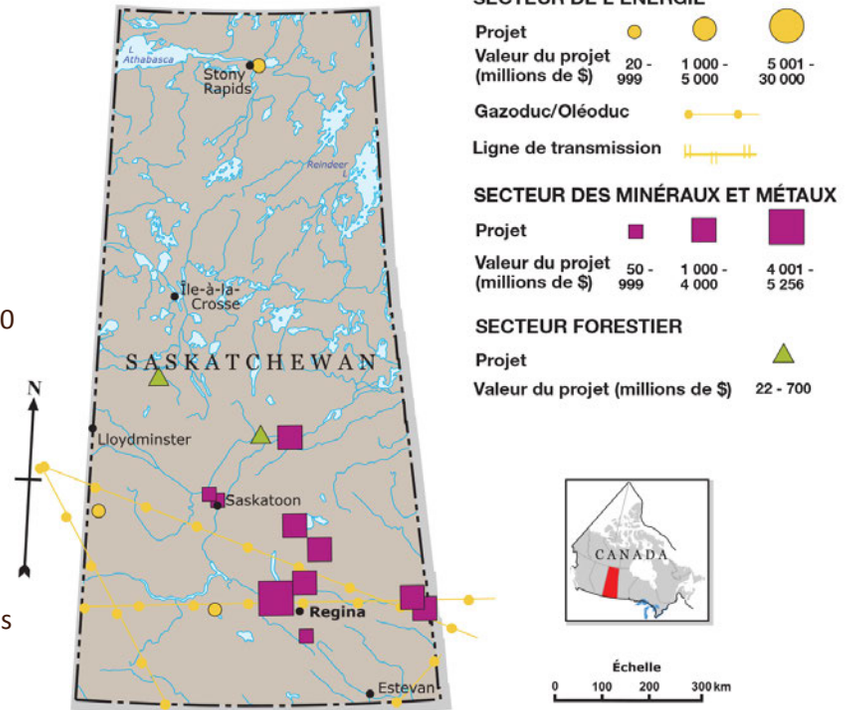
GRANDS PROJETS DE RESSOURCES NATURELLES

Prévus ou en voie de construction, 2016 à 2026



1 - Faits saillants

- Il y a 14 projets en voie de construction ou prévus en Saskatchewan pour les 10 prochaines années, pour une valeur de 20 milliards de dollars en investissements.
- En valeur, les projets miniers représentent 93 p. 100 des investissements dans les grands projets en Saskatchewan, et 71 p. 100 du nombre total de projets.
- Un projet évalué à 500 millions de dollars a été achevé depuis 2015 et a été mis en service.
- Depuis 2014, le nombre net de projets en Saskatchewan a été réduit de quatre, avec une variation négative de la valeur totale des projets de 7 milliards de dollars.



© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des Ressources naturelles Canada, 2016

Sources: Ressources naturelles Canada, gouvernements provinciaux et territoriaux, sites internet de compagnies, et Canoïls. (données de juin 2016)

2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	1	0,6 \$	6	8 \$	2	0,5 \$	9	9 \$
Annoncés	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
En révision	1	0,6 \$	3	3 \$	0	0 \$	3	3 \$
Approuvés	0	0 \$	2	2 \$	0	0 \$	3	3 \$
Prévus – statut inconnu	0	0 \$	1	3 \$	2	0,5 \$	3	3 \$
En construction	1	0,4 \$	4	11 \$	0	0 \$	5	11 \$
Total	2	1 \$	10	19 \$	2	0,5 \$	14	20 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Tendances en matière de projets, 2014 à 2016

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	11	14 \$	11	13 \$	9	9 \$
En construction	7	13 \$	7	14 \$	5	11 \$
Total	18	27 \$	18	27 \$	14	20 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

GRANDS PROJETS DE RESSOURCES NATURELLES

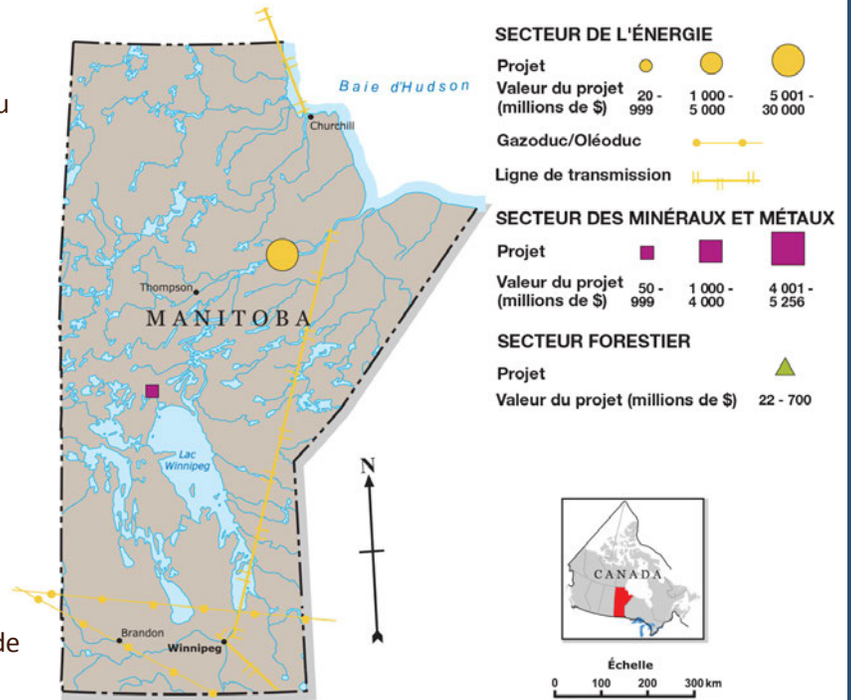
Prévus ou en voie de construction, 2016 à 2026



MANITOBA

1 - Faits saillants

- Il y a quatre projets en voie de construction ou prévus au Manitoba pour les 10 prochaines années, pour une valeur de 11 milliards de dollars en investissements.
- En valeur, les projets énergétiques représentent 94 p. 100 des investissements dans les grands projets au Manitoba, et 75 p. 100 du nombre total de projets.
- L'inventaire de 2016 inclut l'ajout d'un projet d'une valeur de 350 millions de dollars. En outre, un projet d'une valeur de 400 millions de dollars a été achevé.
- Depuis 2014, le nombre de grands projets prévus ou en voie de construction a diminué de cinq, alors que la valeur totale des projets a diminué de 12 milliards de dollars.



© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre de Ressources naturelles Canada, 2016

Sources: Ressources naturelles Canada, gouvernements provinciaux et territoriaux, sites internet de compagnies, et Canoëls. (données de juin 2016)

2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	1	0,4 \$	1	0,6 \$	0	0 \$	2	1 \$
Annoncés	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
En révision	1	0,4 \$	0	0 \$	0	0 \$	1	0,4 \$
Approuvés	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
Prévus – statut inconnu	0	0 \$	1	0,6 \$	0	0 \$	1	0,6 \$
En construction	2	10 \$	0	0 \$	0	0 \$	2	10 \$
Total	3	10 \$	1	0,6 \$	0	0 \$	4	11 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Tendances en matière de projets, 2014 à 2016

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	6	22 \$	3	1 \$	2	1 \$
En construction	3	1 \$	3	10 \$	2	10 \$
Total	9	23 \$	6	11 \$	4	11 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

GRANDS PROJETS DE RESSOURCES NATURELLES

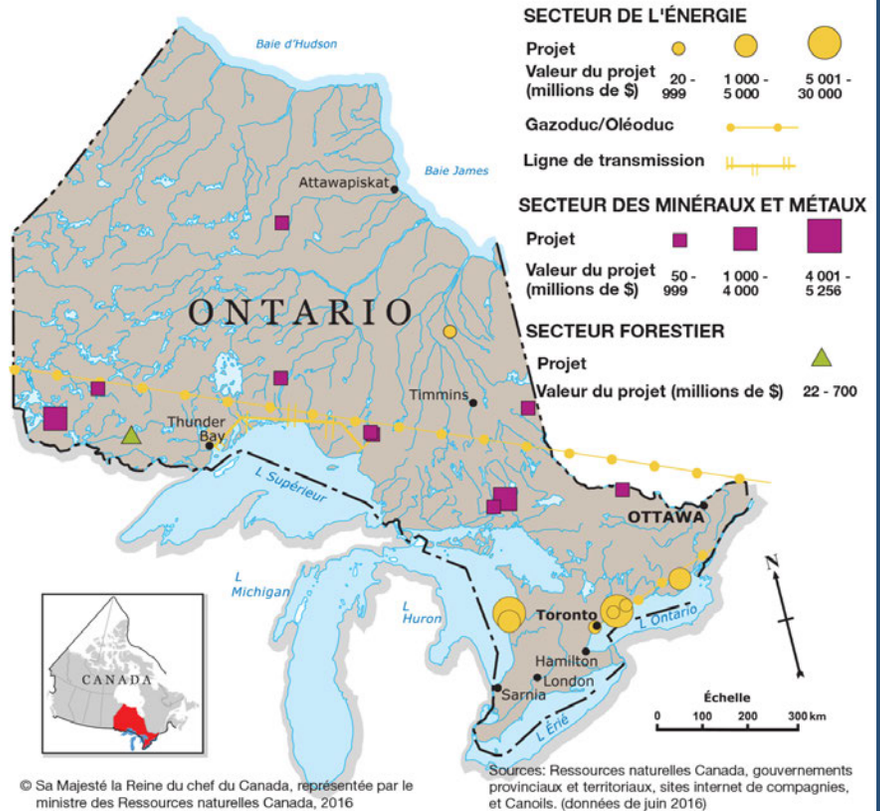
Prévus ou en voie de construction, 2016 à 2026



ONTARIO

1 - Faits saillants

- Il y a 27 projets en voie de construction ou prévus en Ontario pour les 10 prochaines années, pour une valeur de 43 milliards de dollars en investissements.
- En valeur, les projets énergétiques représentent près de 88 p. 100 des investissements dans les grands projets en Ontario, et environ 63 p. 100 du nombre total de projets.
- Cinq nouveaux projets, évalués à 1,8 milliard de dollars, ont été ajoutés depuis 2015, et quatre projets évalués à 500 millions de dollars ont été achevés et ont été mis en service.
- Depuis 2014, il y a eu une diminution de 24 grands projets en Ontario, avec une perte de valeur de 11 milliards de dollars.



2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	12	22 \$	6	2 \$	1	0,1 \$	19	24 \$
Annoncés	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
En révision	2	3 \$	3	2 \$	0	0 \$	5	4 \$
Approuvés	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
Prévus – statut inconnu	10	19 \$	3	0,4 \$	1	0,1 \$	14	20 \$
En construction	5	16 \$	3	3 \$	0	0 \$	8	19 \$
Total	17	38 \$	9	5 \$	1	0,1 \$	27	43 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Tendances en matière de projets, 2014 à 2016

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	41	43 \$	20	15 \$	19	24 \$
En construction	10	11 \$	14	24 \$	8	19 \$
Total	51	54 \$	34	39 \$	27	43 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

GRANDS PROJETS DE RESSOURCES NATURELLES

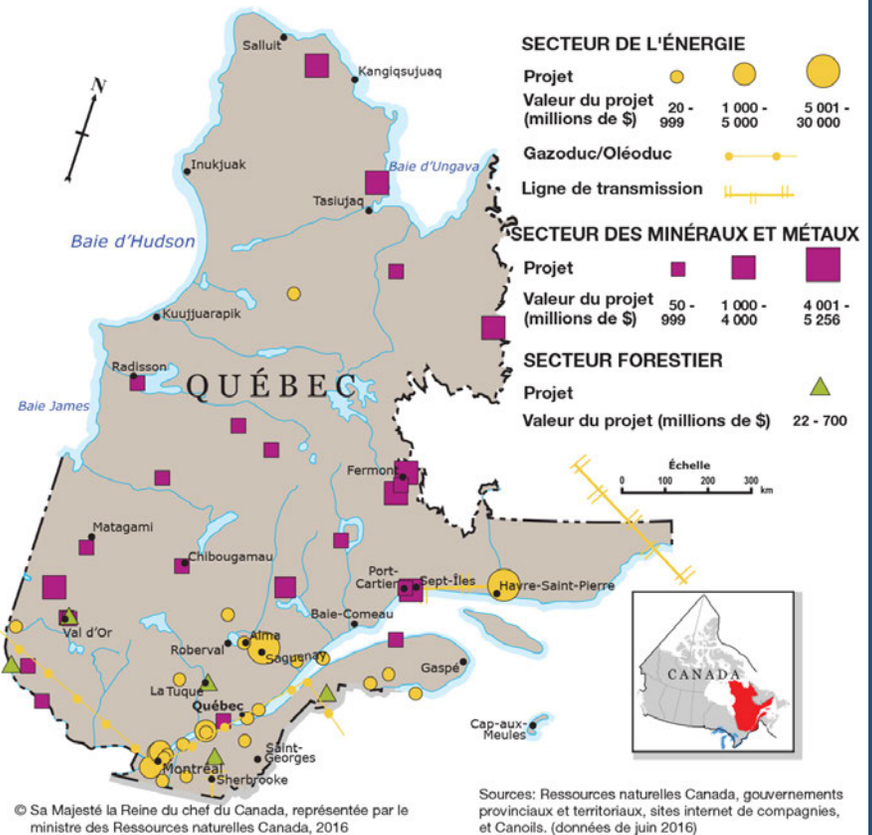
Prévus ou en voie de construction, 2016 à 2026



QUÉBEC

1 - Faits saillants

- Il y a 57 projets en voie de construction ou prévus au Québec pour les 10 prochaines années, pour une valeur de 46 milliards de dollars en investissements.
- En valeur, les projets énergétiques représentent près de 57 p. 100 des investissements dans les grands projets au Québec, et environ 54 p. 100 du nombre total de projets.
- L'inventaire de 2016 inclut l'ajout de 13 nouveaux projets, évalués à 2,5 milliards de dollars. À titre comparatif, sept projets évalués à 1,2 milliard de dollars ont été achevés depuis 2015 et ont été mis en service.
- Depuis 2014, le nombre de grands projets au Québec a augmenté de un, alors que la valeur totale des projets a diminué de 23 milliards de dollars.



2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	14	11 \$	18	17 \$	3	0,8 \$	35	29 \$
Annoncés	2	7 \$	5	1 \$	3	0,8 \$	10	9 \$
En révision	7	1 \$	8	11 \$	0	0 \$	15	12 \$
Approuvés	1	0,8 \$	3	2 \$	0	0 \$	4	3 \$
Prévus – statut inconnu	4	1 \$	2	4 \$	0	0 \$	6	5 \$
En construction	17	15 \$	3	1 \$	2	0,1 \$	22	17 \$
Total	31	26 \$	21	19 \$	5	0,9 \$	57	46 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Tendances en matière de projets, 2014 à 2016

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	36	54 \$	41	53 \$	35	28 \$
En construction	20	14 \$	21	15 \$	22	18 \$
Total	56	69 \$	62	67 \$	57	46 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

GRANDS PROJETS DE RESSOURCES NATURELLES

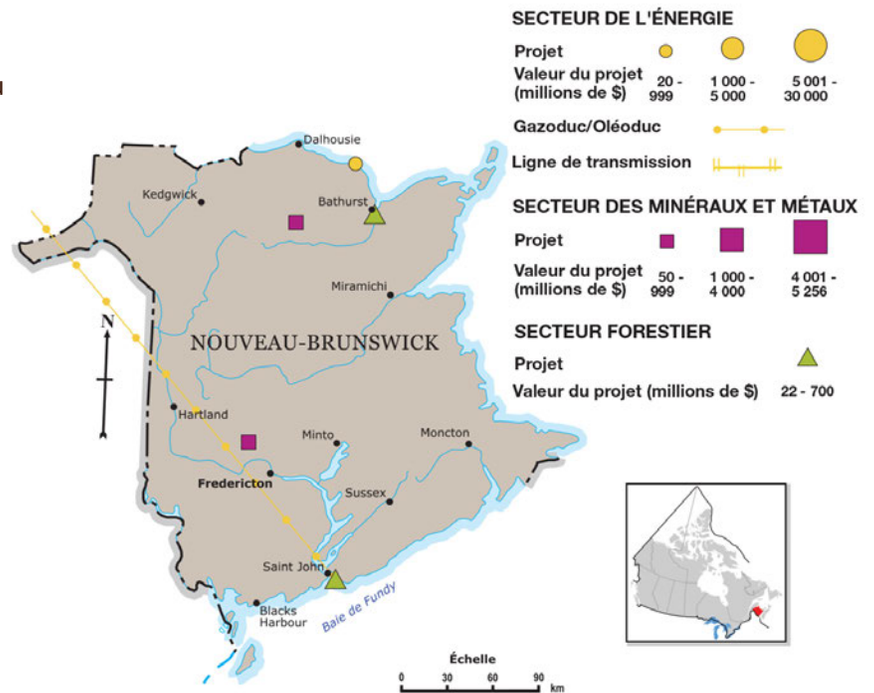
Prévus ou en voie de construction, 2016 à 2026

NOUVEAU-BRUNSWICK



1 - Faits saillants

- Il y a huit projets en voie de construction ou prévus au Nouveau-Brunswick pour les 10 prochaines années, pour une valeur de 2 milliards de dollars en investissements.
- En valeur, les projets du secteur des minéraux et métaux comptent pour 42 p. 100 des investissements dans les grands projets au Nouveau-Brunswick, et 25 p. 100 du nombre de projets.
- Deux nouveaux projets, évalués à 110 millions de dollars, ont été ajoutés à l'inventaire du Nouveau-Brunswick depuis 2015, et un projet évalué à 23 millions de dollars a été achevé.
- Depuis 2014, il y a eu une diminution nette de trois grands projets au Nouveau-Brunswick, et la valeur totale des projets a diminué de 5 milliards de dollars.



© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par le ministre des Ressources naturelles Canada, 2016

Sources: Ressources naturelles Canada, gouvernements provinciaux et territoriaux, sites internet de compagnies, et Canoëls. (données de juin 2016)

2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	3	0,5 \$	2	0,8 \$	0	0 \$	6	1 \$
Annoncés	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
En révision	2	0,3 \$	1	0,6 \$	1	0,1 \$	4	1 \$
Approuvés	1	0,2 \$	0	0 \$	0	0 \$	1	0,2 \$
Prévus – statut inconnu	0	0 \$	1	0,3 \$	0	0 \$	1	0,3 \$
En construction	1	0,2 \$	0	0 \$	1	0,4 \$	2	0,6 \$
Total	4	0,7 \$	2	0,8 \$	2	0,5 \$	8	2 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Tendances en matière de projets, 2014 à 2016

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	10	5 \$	7	4 \$	6	1 \$
En construction	1	2 \$	2	0,2 \$	2	0,6 \$
Total	11	7 \$	9	4 \$	8	2 \$

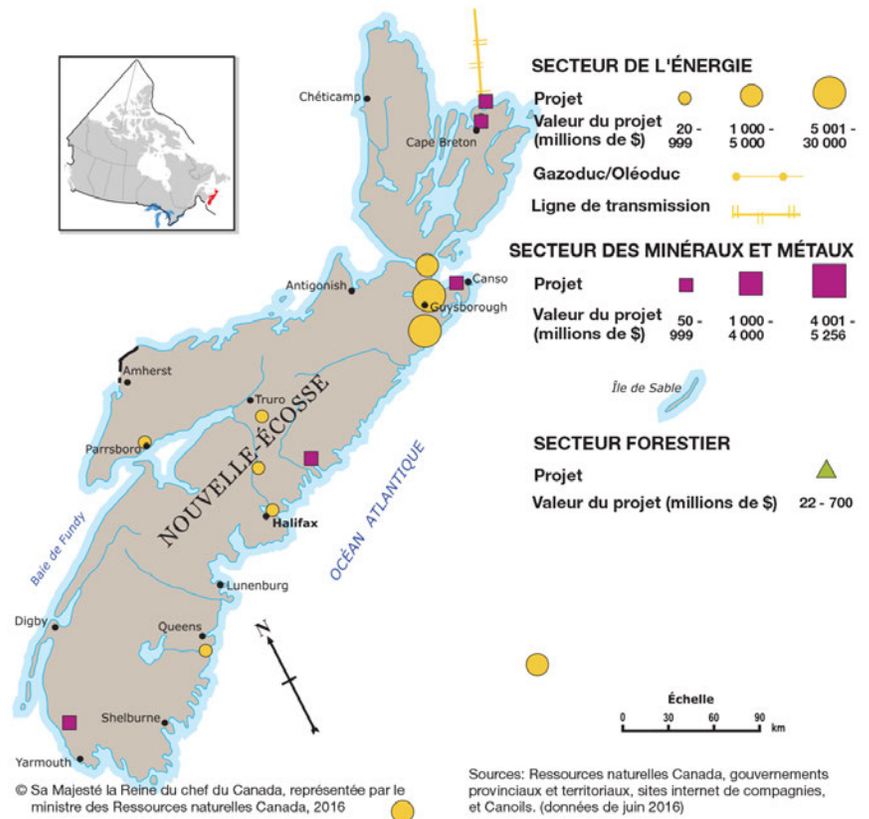
Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.



1 - Faits saillants

- Il y a 16 projets en voie de construction ou prévus en Nouvelle-Écosse pour les 10 prochaines années, pour une valeur de 22 milliards de dollars en investissements.
- En valeur, les projets énergétiques représentent 92 p. 100 des investissements dans les grands projets en Nouvelle-Écosse, et 69 p. 100 du nombre total de projets.
- Bien que la Nouvelle-Écosse ait connu une perte nette de un grand projet, depuis 2014, la valeur de son inventaire a augmenté de 3 milliards de dollars.



2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	7	19 \$	3	1 \$	0	0 \$	10	20 \$
Annoncés	2	1 \$	1	0,2 \$	0	0 \$	3	1 \$
En révision	1	3 \$	0	0 \$	0	0 \$	1	3 \$
Approuvés	2	15 \$	1	0,1 \$	0	0 \$	3	15 \$
Prévus – statut inconnu	2	0,1 \$	1	0,8 \$	0	0 \$	3	0,9 \$
En construction	4	2 \$	2	0,7 \$	0	0 \$	6	2 \$
Total	11	21 \$	5	2 \$	0	0 \$	16	22 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Tendances en matière de projets, 2014 à 2016

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	13	17 \$	14	24 \$	10	20 \$
En construction	4	2 \$	4	2 \$	6	2 \$
Total	17	19 \$	18	25 \$	16	22 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

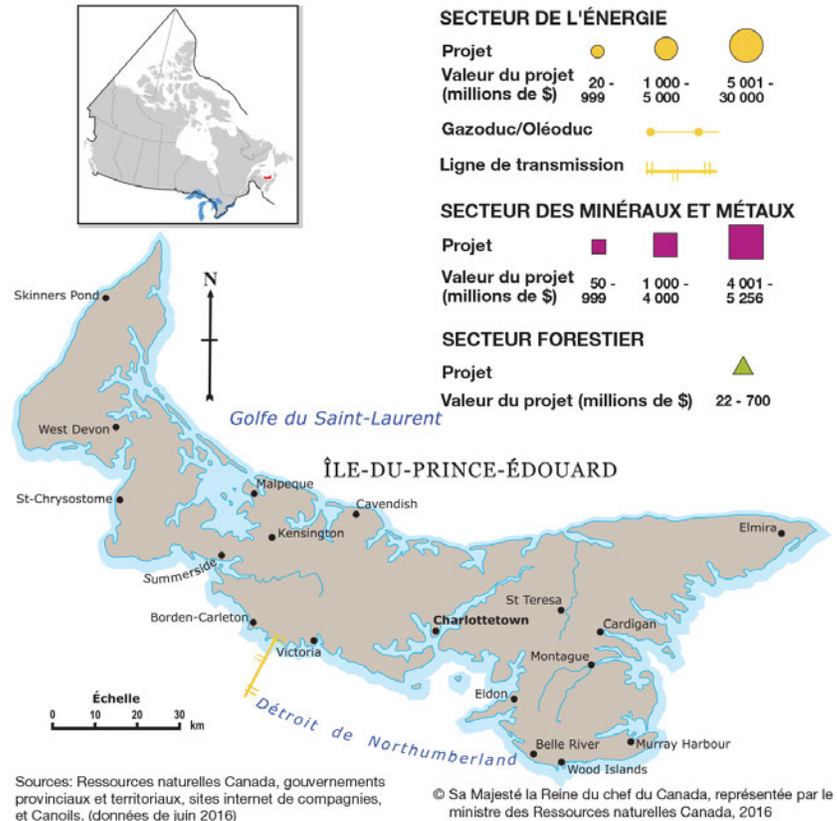
GRANDS PROJETS DE RESSOURCES NATURELLES

Prévus ou en voie de construction, 2016 à 2026 **ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD**



1 - Faits saillants

- Il y a un grand projet en voie de construction à l'Île-du-Prince-Édouard, pour une valeur de 140 millions de dollars en investissements.
- Depuis 2014, l'inventaire ne comprend qu'un seul projet énergétique situé à l'Île-du-Prince-Édouard, soit le projet de ligne de transmission électrique entre la province et le Nouveau-Brunswick, dont la valeur a été revue à la baisse entre 2014 et 2015 (-10 millions de dollars) et est restée constante en 2016.



2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
Annoncés	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
En révision	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
Approuvés	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
Prévus – statut inconnu	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
En construction	1	0,14 \$	0	0 \$	0	0 \$	1	0,14 \$
Total	1	0,14 \$	0	0 \$	0	0 \$	1	0,14 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Tendances en matière de projets, 2014 à 2016

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	1	0,15 \$	1	0,14 \$	0	0 \$
En construction	0	0 \$	0	0 \$	1	0,14 \$
Total	1	0,15 \$	1	0,14 \$	1	0,14 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

GRANDS PROJETS DE RESSOURCES NATURELLES

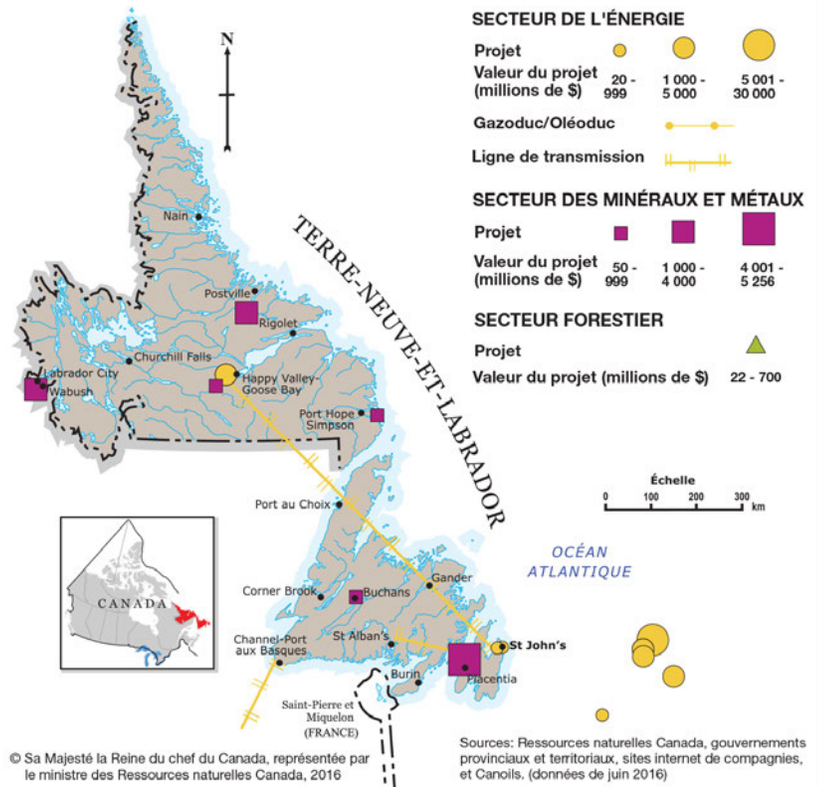
Prévus ou en voie de construction, 2016 à 2026

TERRE-NEUVE ET LABRADOR



1 - Faits saillants

- Il y a 21 projets en voie de construction ou prévus à Terre-Neuve-et-Labrador pour les 10 prochaines années, pour une valeur de 37 milliards de dollars en investissements.
- En valeur, les projets énergétiques représentent 78 p. 100 des investissements dans les grands projets à Terre-Neuve-et-Labrador, et 67 p. 100 du nombre de projets.
- L'inventaire de 2016 inclut l'ajout de cinq nouveaux projets, estimés à 2,4 milliards de dollars. À titre comparatif, deux projets évalués 1 milliard de dollars ont été achevés depuis 2011 et ont été mis en service.
- Depuis 2014, l'inventaire comprend trois projets de moins à Terre-Neuve-et-Labrador, avec une diminution nette de la valeur totale des projets de 13 milliards de dollars.



2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	4	6 \$	6	4 \$	0	0 \$	10	10 \$
Annoncés	0	0 \$	3	2 \$	0	0 \$	3	2 \$
En révision	0	0 \$	1	0,3 \$	0	0 \$	1	0,3 \$
Approuvés	0	0 \$	1	1 \$	0	0 \$	1	1 \$
Prévus – statut inconnu	4	6 \$	1	0,2 \$	0	0 \$	5	7 \$
En construction	10	23 \$	1	4 \$	0	0 \$	11	27 \$
Total	14	29 \$	7	8 \$	0	0 \$	21	37 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Tendances en matière de projets, 2014 à 2016

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	15	20 \$	11	13 \$	10	10 \$
En construction	9	30 \$	10	30 \$	11	27 \$
Total	24	50 \$	21	44 \$	21	37 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

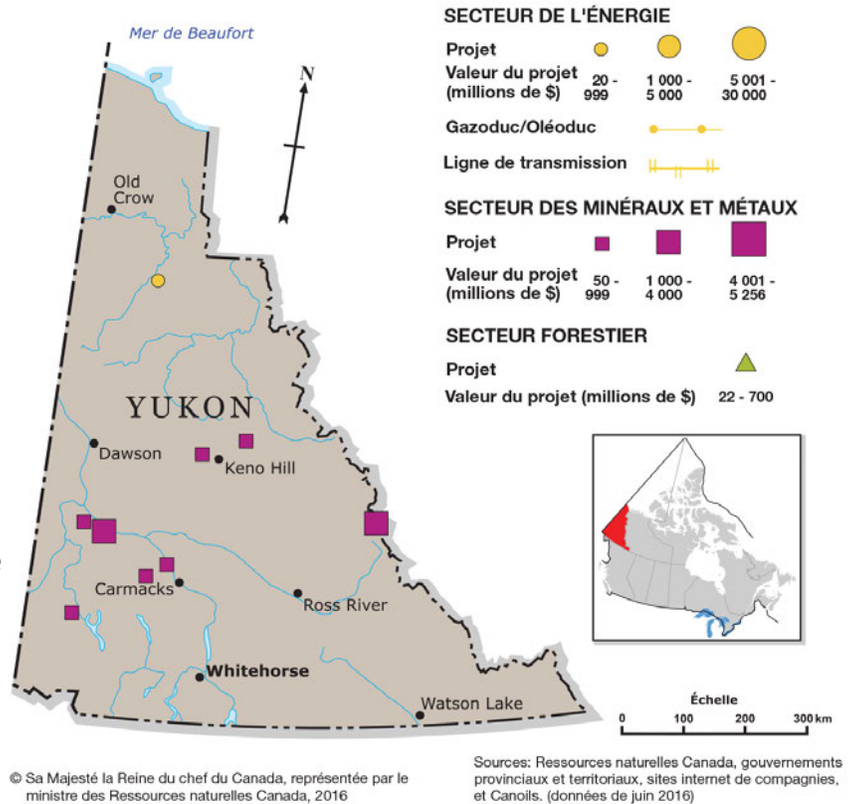
GRANDS PROJETS DE RESSOURCES NATURELLES

Prévus ou en voie de construction, 2016 à 2026



1 - Faits saillants

- Il y a neuf projets en voie de construction ou prévus au Yukon pour les 10 prochaines années, pour une valeur de 7 milliards de dollars en investissements.
- Les projets miniers représentent la majorité des investissements dans les grands projets (98 p. 100) au Yukon, et 89 p. 100 du nombre total de projets.
- L'inventaire de 2016 inclut l'ajout d'un nouveau projet évalué à 260 millions de dollars.
- Depuis 2014, le Yukon a connu un gain net de trois projets dont la construction est prévue, avec une augmentation de la valeur totale de 1 milliard de dollars.
- Depuis 2014, aucun projet n'est passé de la phase de planification à l'étape de la construction.



2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	1	0,1 \$	8	6 \$	0	0 \$	9	7 \$
Annoncés	1	0,1 \$	5	3 \$	0	0 \$	6	4 \$
En révision	0	0 \$	1	2 \$	0	0 \$	1	2 \$
Approuvés	0	0 \$	1	0,4 \$	0	0 \$	1	0,4 \$
Prévus – statut inconnu	0	0 \$	1	0,1 \$	0	0 \$	1	0,1 \$
En construction	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
Total	1	0,1 \$	8	6 \$	0	0 \$	9	7 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Tendances en matière de projets, 2014 à 2016

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	6	6 \$	9	7 \$	9	7 \$
En construction	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
Total	6	6 \$	9	7 \$	9	7 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

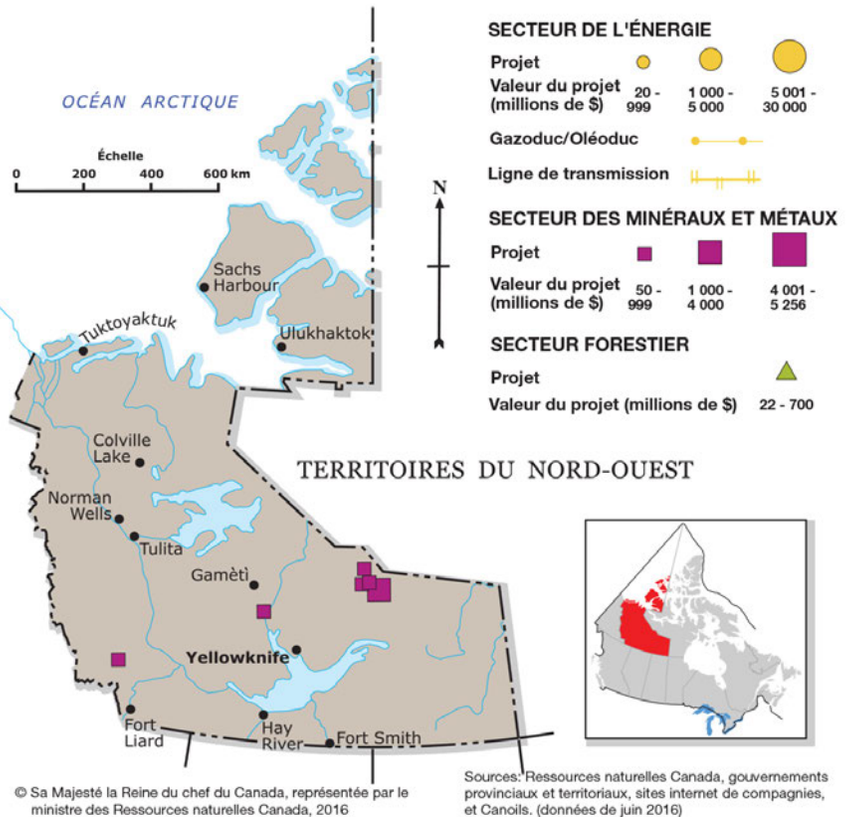
GRANDS PROJETS DE RESSOURCES NATURELLES



Prévus ou en voie de construction, 2016 à 2026 TERRITOIRES DU NORD-OUEST

1 - Faits saillants

- Il y a six projets en voie de construction ou prévus dans les Territoires du Nord-Ouest pour les 10 prochaines années, pour une valeur de 3 milliards de dollars en investissements.
- Tous les grands projets dans les Territoires du Nord-Ouest sont des projets miniers.
- L'inventaire de 2016 inclut l'ajout de deux nouveaux projets, évalués à 150 millions de dollars, et l'achèvement d'un projet évalué à 390 millions de dollars.
- Comparativement à 2014, l'inventaire comprend cinq projets de moins dans les Territoires du Nord-Ouest, avec une variation négative de la valeur totale des projets de 4 milliards de dollars.



2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	0	0 \$	4	2 \$	0	0 \$	4	2 \$
Annoncés	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
En révision	0	0 \$	2	1 \$	0	0 \$	2	1 \$
Approuvés	0	0 \$	1	0,6 \$	0	0 \$	1	0,6 \$
Prévus – statut inconnu	0	0 \$	1	0,1 \$	0	0 \$	1	0,1 \$
En construction	0	0 \$	2	1 \$	0	0 \$	2	1 \$
Total	0	0 \$	6	3 \$	0	0 \$	6	3 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Tendances en matière de projets, 2014 à 2016

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	6	4 \$	6	4 \$	4	2 \$
En construction	5	2 \$	1	1 \$	2	1 \$
Total	11	7 \$	7	5 \$	6	3 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

GRANDS PROJETS DE RESSOURCES NATURELLES

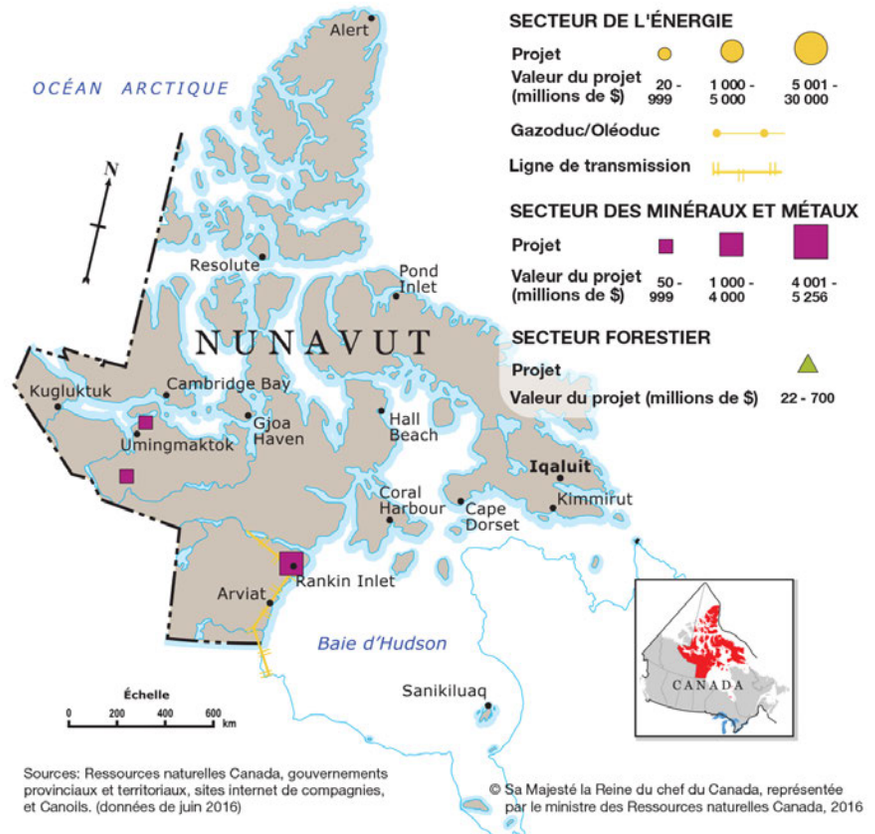
Prévus ou en voie de construction, 2016 à 2026



NUNAVUT

1 - Faits saillants

- Il y a trois projets en voie de construction ou prévus au Nunavut pour les 10 prochaines années, pour une valeur de 2 milliards de dollars en investissements.
- Tous les grands projets du Nunavut sont des projets miniers.
- Comparativement à 2014, l'inventaire comprend quatre projets de moins au Nunavut. La valeur des projets inclus dans l'inventaire a quant à elle diminué de 4 milliards de dollars.
- Depuis 2014, aucun projet n'est passé de la phase de planification à l'étape de la construction.



2 - Tableau sommaire

État d'avancement	Énergie		Minéraux et métaux		Forêts		Total	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	0	0 \$	3	2 \$	0	0 \$	3	2 \$
Annoncés	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
En révision	0	0 \$	2	1 \$	0	0 \$	2	1 \$
Approuvés	0	0 \$	1	1 \$	0	0 \$	1	1 \$
Prévus – statut inconnu	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
En construction	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
Total	0	0 \$	3	2 \$	0	0 \$	3	2 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.

3 - Tendances en matière de projets, 2014 à 2016

État d'avancement	2014		2015		2016	
	#	G\$	#	G\$	#	G\$
Prévus	7	6 \$	4	4 \$	3	2 \$
En construction	0	0 \$	0	0 \$	0	0 \$
Total	7	6 \$	4	4 \$	3	2 \$

Source : Inventaire des grands projets, en date de juin 2016.

Nota : Les totaux peuvent ne pas correspondre à la somme des parties en raison de l'arrondissement.