

Statut	SNRC / Région administrative	Mine ou projet	Nombre moyen d'emploi pour les mines actives seulement	Type d'exploitation et type de gisement	Substances	Réserves prouvées et probables	Ressources mesurées et indiquées	Ressources présumées	Date de calculs des ressources	Année(s) d'exploitation	Description du projet	Capacité nominale prévue de l'exploitation	Faits saillants
Mine active	33A16 / Nord du Québec	Renard Société de diamant Stornoway http://www.stornowaydiamonds.com/	480	Exploitation souterraine et à ciel ouvert; Kimberlites diamantifères	Diamant	33,00 Mt à 0,67 c/t	3,37 Mt à 0,46 c/t	24,50 Mt à 0,54 c/t	2015-12-31	2017-2031 (14)			
Mine active	31G11 / Outaouais	Othmer Dentsply Canada Ltd http://www.dentsply.ca/		Exploitation à ciel ouvert; Pegmatite granitique	Feldspath	0,24 Mt à 10,00 % feldpath		18,00 Mt 10,00 %	2000-02-01	2002- ()			
Mine active	23B06 / Côte-Nord	Fire Lake ArcelorMittal Exploitation minière Canada s.e.n.c. http://www.arcelormittal.com/minescanada/	150	Exploitation à ciel ouvert; Formation de fer de type lac Supérieur (spécularite)	Fer					2006-2045 (39) 1977-1981 (5)			
Mine active	23B11 / Côte-Nord	Mont-Wright ArcelorMittal Exploitation minière Canada s.e.n.c. http://www.arcelormittal.com/minescanada/	1500	Exploitation à ciel ouvert; Formation de fer de type lac Supérieur	Fer	2 056,00 Mt à 28,13 % Fe		1 850,00 Mt à 29,50 % Fe	2016-12-31	1974-2046 (72)			
Mine active	31J05 / Laurentides	Lac des Îles Imerys Graphite & Carbone Canada http://www.imerys-graphite-and-carbon.com/	60	Exploitation à ciel ouvert; Graphite	Graphite					1989-2020 (31)			
Mine active	12L11 / Côte-Nord	Lac Tio Rio Tinto Fer et Titane inc. http://www.rft.com/	300	Exploitation à ciel ouvert; Anorthosite à titane-fer	Ilménite	128,00 Mt à 43,75 % TiO2	84,60 Mt à 44,54 % TiO2		2016-12-31	1950-2051 (101)	Expansion Est Investissement prévu: 50 M\$		
Mine active	31O16 / Mauricie	Lac Letondal Imerys Mica Suzorite inc. http://www.imerys-perfmins.com/	30	Exploitation à ciel ouvert; Intrusions ultramafiques riches en mica	Mica	27,00 Mt à 85,00 % mica			2012-12-06	1974- ()			
Mine active	35H11 / Nord du Québec	Nunavik Nickel Canadian Royalties inc. http://www.canadianroyalties.com/	330	Exploitation à ciel ouvert; Ni-Cu-EGP magmatique	Nickel Cobalt Cuivre Palladium Or Platine					2014-2029 (15)			
Mine active	35H12 / Nord du Québec	Raglan Glencore Canada Corporation http://www.glencore.com/	900	Exploitation souterraine et à ciel ouvert; Ni-Cu-EGP magmatique	Nickel Cuivre Cobalt Palladium Platine	10,03 Mt à 3,07 % Ni, 0,76 % Cu, 0,06 % Co, 2,01 g/t Pd, 0,86 g/t Pt	* 18,94 Mt à 3,46 % Ni, 0,97 % Cu, 0,07 % Co, 2,41 g/t Pd, 0,98 g/t Pt	17,00 Mt à 3,00 % Ni, 0,90 % Cu, 0,10 % Co, 2,30 g/t Pd, 0,90 g/t Pt	2016-12-31	1997-2040 (43)	Expansion Investissement prévu: 1000 M\$		2016-11-01: dépôt du rapport d'étude d'impact au gouvernement provincial
Mine active	22D11 / Saguenay-Lac St-Jean	Niobec Niobec inc. http://www.niobec.com/	420	Exploitation souterraine; Carbonate à niobium	Niobium	416,42 Mt à 0,41 % Nb2O5	288,68 Mt à 0,43 % Nb2O5	61,09 Mt à 0,38 % Nb2O5	2015-01-26	1976-2045 (70)			
Mine active	32C04 / Abitibi-Témiscamingue	Beaufor Mines Richmond inc. http://www.richmont-mines.com/	120	Exploitation souterraine; Or filonien associé à une zone de cisaillement	Or Argent	0,20 Mt à 6,85 g/t Au	0,35 Mt à 7,37 g/t Au	0,04 Mt à 6,44 g/t Au	2014-12-31	2002-2022 (20) 1996-2001 (6) 1939-1942 (4)			

Statut	SNRC / Région administrative	Mine ou projet	Nombre moyen d'emploi pour les mines actives seulement	Type d'exploitation et type de gisement	Substances	Réserves prouvées et probables	Ressources mesurées et indiquées	Ressources présumées	Date de calculs des ressources	Année(s) d'exploitation	Description du projet	Capacité nominale prévue de l'exploitation	Faits saillants
Mine active	32D01 / Abitibi-Témiscamingue	Canadian Malartic Partenariat Canadian Malartic http://www.canadianmalartic.com/	1200	Exploitation à ciel ouvert; Or disséminé et en stockwerk associé à des intrusions porphyriques	Or Argent	203,67 Mt à 1,08 g/t Au	26,24 Mt à 1,53 g/t Au	9,20 Mt à 1,46 g/t Au	2016-12-31	2011-2028 (17) 1933-1965 (32) 1927-1929 (2)	Expansion - Gisements Barnat et Jeffrey et déviation de la route 117 Investissement prévu: 194 M\$ Durée de production prévue: 6 ans		2016-06-14: tenue des audiences publiques provinciales 2017-04-19: obtention du certificat d'autorisation global provincial
Mine active	32E11 / Nord du Québec	Casa Berardi (Golden Pound) Hecla Québec inc. http://www.hecla-mining.com/	800	Exploitation souterraine et à ciel ouvert; Or filonien associé à une zone de cisaillement	Or	10,33 Mt à 3,89 g/t Au	13,33 Mt à 3,41 g/t Au	4,64 Mt à 4,35 g/t Au	2016-12-31	2007-2028 (21) 1988-1997 (8)			
Mine active	32D06 / Abitibi-Témiscamingue	Elder Mines Abcourt inc. http://www.abcourt.com/	80	Exploitation souterraine Or filonien	Or		1,18 Mt à 6,58 g/t Au	0,41 Mt à 5,76 g/t Au	2012-11-05	2016-2025 (9) 1984-1989 (5) 1947-1966 (19)			2016-01-01: atteinte de la production commerciale
Mine active	33C09 / Nord du Québec	Éléonore Les Mines Opinaca ltée http://www.goldcorp.com/	1140	Exploitation souterraine; Or en stockwerk et en remplacement associé à une zone de cisaillement	Or	23,44 Mt à 6,07 g/t Au	5,13 Mt à 5,66 g/t Au	9,73 Mt à 7,52 g/t Au	2016-06-30	2015-2025 (10)			
Mine active	32C04 / Abitibi-Témiscamingue	Goldex Mines Agnico Eagle ltée http://www.agnicoeagle.com/	320	Exploitation souterraine; Or filonien associé à une zone de cisaillement	Or	16,80 Mt à 1,64 g/t Au	30,31 Mt à 1,82 g/t Au	21,88 Mt à 1,60 g/t Au	2016-12-31	2013-2024 (11) 2008-2011 (3)	Extension en profondeur Deep 1 Investissement prévu: 140 M\$		
Mine active	32F08 / Nord du Québec	Lac Bachelor Ressources Métanor inc. http://www.metanor.ca	250	Exploitation souterraine; Or filonien et disséminé associé à une intrusion	Or	0,84 Mt à 7,38 g/t Au	0,84 Mt à 7,79 g/t Au	0,43 Mt à 6,52 g/t Au	2011-04-26	2013-2020 (8) 1982-1989 (7)			
Mine active	32D01 / Abitibi-Témiscamingue	Lapa Mines Agnico Eagle ltée http://www.agnicoeagle.com/	130	Exploitation souterraine; Or filonien	Or	0,26 Mt à 4,58 g/t Au	0,78 Mt à 4,22 g/t Au	0,65 Mt à 7,55 g/t Au	2016-12-31	2009-2017 (9)			En processus de fermeture
Mine active	32D08 / Abitibi-Témiscamingue	LaRonde Mines Agnico Eagle ltée http://www.agnicoeagle.com/	820	Exploitation souterraine; Sulfures massifs volcanogènes aurifères	Or Zinc Cuivre Argent	17,59 Mt à 5,40 g/t Au, 0,87 % Zn, 0,24 % Cu, 19,15 g/t Ag	5,69 Mt à 3,27 g/t Au, 0,93 % Zn, 0,21 % Cu, 20,51 g/t Ag	9,14 Mt à 4,26 g/t Au, 0,90 % Zn, 0,23 % Cu, 15,07 g/t Ag	2016-12-31	1988-2026 (38)	Expansion LaRonde Zone 5 Investissement prévu: 80 M\$		2017-02-15: début de la construction
Mine active	32F12 / Nord du Québec	Veza Ressources Nottaway	120	Exploitation souterraine; Or filonien associé à une zone de cisaillement	Or		1,24 Mt à 6,62 g/t Au	0,44 Mt à 4,90 g/t Au	2013-05-06	2016-2021 (5) 2012-2013 (2)			2016-08-01: atteinte de la production commerciale
Mine active	32D07 / Abitibi-Témiscamingue	Westwood Société IAMGOLD http://iamgold.com	850	Exploitation souterraine; Sulfures massifs volcanogènes aurifères	Or	3,69 Mt à 8,84 g/t Au	* 2,73 Mt à 13,51 g/t Au	6,34 Mt à 10,90 g/t Au	2016-12-31	2013-2035 (22)			
Mine active	11N12 / Gaspésie-Îles de la Madeleine	Mines Seleine K+S Sel Windsor Ltée http://www.windsorsalt.com/	150	Exploitation souterraine; Diapir de sel	Sel					1983-2033 (50)			
Mine active	32F12 / Nord du Québec	Bracemac-McLeod Glencore Canada Corporation http://www.glencore.com/	250	Exploitation souterraine; Sulfures massifs volcanogènes	Zinc Cuivre Argent Or	4,04 Mt à 6,86 % Zn, 1,13 % Cu, 27,09 g/t Ag, 0,63 g/t Au	* 6,44 Mt à 5,79 % Zn, 1,08 % Cu, 25,17 g/t Ag, 0,52 g/t Au		2016-12-31	2013-2021 (8)	Expansion Investissement prévu: 140 M\$		

Statut	SNRC / Région administrative	Mine ou projet	Nombre moyen d'emploi pour les mines actives seulement	Type d'exploitation et type de gisement	Substances	Réserves prouvées et probables	Ressources mesurées et indiquées	Ressources présumées	Date de calculs des ressources	Année(s) d'exploitation	Description du projet	Capacité nominale prévue de l'exploitation	Faits saillants
Mine active	32F02 / Nord du Québec	Langlois (Grevet) Nyrstar Langlois http://www.nyrstar.com/	270	Exploitation souterraine; Sulfures massifs volcanogènes	Zinc Cuivre Plomb Argent Or	2,54 Mt à 9,19 % Zn, 0,81 % Cu, 0,32 % Pb, 51,03 g/t Ag, 0,05 g/t Au	* 4,43 Mt à 10,37 % Zn, 0,68 % Cu, 0,26 % Pb, 52,68 g/t Ag, 0,06 g/t Au	1,12 Mt à 7,02 % Zn, 0,40 % Cu, 0,19 % Pb, 41,68 g/t Ag, 0,07 g/t Au	2015-04-30	2012-2023 (11) 2007-2008 (2) 1997-2000 (3) 1996-1996 (1)			
Total: 24													
Développement	23J15 / Côte-Nord	DSO (Volet québécois) Tata Steel Minerals Canada		Exploitation à ciel ouvert; Formation de fer enrichie	Fer			11,70 Mt à 57,48 % Fe	2016-04-18	1954-1982 (29)	Réouverture Investissement prévu: 1500 M\$ Durée de production prévue: 15 ans	4 600 000 t/an de concentré de fer (traité au Labrador)	
Développement	32C05 / Abitibi-Témiscamingue	Lithium Amérique du Nord Jien Lithium Industries		Exploitation à ciel ouvert; Pegmatite granitique à spodumène	Lithium	17,06 Mt à 0,94 % Li2O	* 33,24 Mt à 1,19 % Li2O	13,76 Mt à 1,21 % Li2O	2012-12-31	1956-1965 (9)	Réouverture Investissement prévu: 327 M\$ Durée de production prévue: 14 ans	23 000 t/an de carbonate de lithium (traité sur le site minier)	
Développement	32O12 / Nord du Québec	Whabouchi Nemaska Lithium inc. http://www.nemaskalithium.com/		Exploitation souterraine et à ciel ouvert; Pegmatite granitique à spodumène	Lithium	27,30 Mt à 1,46 % Li2O	* 29,99 Mt à 1,57 % Li2O	4,69 Mt à 1,51 % Li2O	2014-05-13		1- Nouveau site minier Investissement prévu: 240 M\$ Durée de production prévue: 26 ans	213 000 t/an de concentré de spodumène (traité sur le site minier)	2016-08-16: début de la construction
											2- Usine Phase 1 Investissement prévu: 38 M\$		
											3- Usine hydrométallurgique Investissement prévu: 309 M\$ Durée de production prévue: 26 ans		
Total: 3													
Mise en valeur	22J07 / Côte-Nord	Arnaud Mine Arnaud inc. http://www.minearnaud.com/		Exploitation à ciel ouvert; Anorthosite à phosphore, titane et fer (nelsonite)	Apatite	342,60 Mt à 4,30 % P2O5	* 545,49 Mt à 4,00 % P2O5	44,64 Mt à 3,36 % P2O5	2014-08-01		Nouveau site minier Investissement prévu: 768 M\$ Durée de production prévue: 32 ans	1 200 000 t/an de concentré d'apatite (traité sur le site minier)	2016-03-10: obtention de l'autorisation du gouvernement fédéral
Mise en valeur	22E15 / Saguenay-Lac St-Jean	Lac à Paul Ariane Phosphate inc. http://www.arianne-inc.com/		Exploitation à ciel ouvert; Anorthosite à phosphore, titane et fer (nelsonite)	Apatite Ilménite	472,09 Mt à 6,88 % P2O5	* 702,70 Mt à 7,16 % P2O5 7,71 % TiO2	26,01 Mt à 6,58 % P2O5 6,39 % TiO2	2015-02-18		Nouveau site minier Investissement prévu: 1275 M\$ Durée de production prévue: 26 ans	3 000 000 t/an de concentré d'apatite (traité sur le site minier)	
Mise en valeur	32G16 / Nord du Québec	BlackRock Métaux Blackrock inc. http://blackrockmetals.com		Exploitation à ciel ouvert; Anorthosite à titane-fer- vanadium	Fer Ilménite Vanadium						Nouveau site minier Investissement prévu: 940 M\$	830 000 t/an de concentré de fer et vanadium (traité sur le site minier)	2016-12-01: publication de l'étude de pré faisabilité

Statut	SNRC / Région administrative	Mine ou projet	Nombre moyen d'emploi pour les mines actives seulement	Type d'exploitation et type de gisement	Substances	Réserves prouvées et probables	Ressources mesurées et indiquées	Ressources présumées	Date de calculs des ressources	Année(s) d'exploitation	Description du projet	Capacité nominale prévue de l'exploitation	Faits saillants
Mise en valeur	22N03 / Côte-Nord	Lac Guéret Mason Graphite inc. http://www.masongraphite.com/		Exploitation à ciel ouvert; Graphite	Graphite	4,74 Mt à 27,78 % C graphitique	* 65,69 Mt à 17,19 % C graphitique	17,65 Mt à 17,24 % C graphitique	2016-02-29		Nouveau site minier Investissement prévu: 166 M\$ Durée de production prévue: 25 ans	51 900 t/an de graphite (traité à Baie-Comeau)	
Mise en valeur	23B11 / Côte-Nord	Lac Knife Focus Graphite inc. http://www.focusmetals.ca		Exploitation à ciel ouvert; Graphite	Graphite	7,86 Mt à 15,13 % C graphitique	* 9,61 Mt à 14,7 % C graphitique	3,26 Mt à 13,2 % C graphitique	2014-06-25		Nouveau site minier Investissement prévu: 165 M\$ Durée de production prévue: 25 ans	44 300 t/an de graphite (traité sur le site minier)	
Mise en valeur	31112 / Lanaudière	Matawinie Entreprises minière du Nouveau Monde		Exploitation à ciel ouvert; Graphite	Graphite		* 48,60 Mt à 3,97 % C graphitique	34,70 Mt à 4,08 % C graphitique	2016-08-05		Nouveau site minier Investissement prévu: 145 M\$ Durée de production prévue: 25 ans	49 500 t/an de graphite (traité sur le site minier)	2016-08-05: publication de l'évaluation économique préliminaire
Mise en valeur	31G10 / Laurentides	Miller Canada Carbon http://www.canadacarbon.com/		Exploitation à ciel ouvert; Graphite	Graphite			0,95 Mt à 2,00 % C graphitique	2016-04-03	1845-1900 (56)	Réouverture Investissement prévu: 44,4 M\$	1 650 t/an de graphite (traité sur le site minier)	2016-04-01: publication de l'évaluation économique préliminaire
Mise en valeur	32D08 / Abitibi- Témiscamingue	Authier Sayona Québec inc. http://www.sayonamining.com.au		Exploitation à ciel ouvert; Pegmatite granitique à spodumène	Lithium	10,20 Mt à 1,02 % Li2O	11,85 Mt à 1,07 % Li2O	1,90 Mt à 1,05 % Li2O	2017-02-16		Nouveau site minier Investissement prévu: 65,6 M\$ Durée de production prévue: 13 ans	99 000 t/an de concentré de spodumène (traité sur le site minier)	2017-02-16: publication de l'étude de pré faisabilité
Mise en valeur	33C01 / Nord du Québec	Rose Tantalite-Lithium Critical Elements Corporation http://www.cecorp.ca/		Exploitation à ciel ouvert; Pegmatite granitique à spodumène	Lithium Tantale		26,50 Mt à 0,98 % Li2O 163,00 g/t Ta2O5	10,70 Mt à 0,86 % Li2O 145,00 g/t Ta2O5	2011-07-20		Nouveau site minier Investissement prévu: 325 M\$ Durée de production prévue: 17 ans	200 500 t/an de concentré de spodumène (traité sur le site minier)	
Mise en valeur	32D09 / Abitibi- Témiscamingue	Dumont Nickel RNC Minéraux http://www.royalnickel.com/		Exploitation à ciel ouvert; Ni-Cu-EGP magmatique	Nickel Cobalt Palladium Platine	1 178,60 Mt à 0,27 % Ni, 107,22 g/t Co, 0,02 g/t Pd, 0,01 g/t Pt	1 665,60 Mt à 0,26 % Ni, 107,34 g/t Co, 0,02 g/t Pd, 0,01 g/t Pt	499,80 Mt à 0,26 % Ni, 101,00 g/t Co, 0,01 g/t Pd, 0,01 g/t Pt	2013-04-30		Nouveau site minier Investissement prévu: 1268 M\$	180 000 t/an de concentré de nickel (traité sur le site minier)	
Mise en valeur	32C04 / Abitibi- Témiscamingue	Akasaba Ouest Mines Agnico Eagle ltée http://www.agnicoeagle.com/		Exploitation à ciel ouvert; Zone de cisaillement, skarn et sulfures massifs volcanogènes	Or Cuivre	4,94 Mt à 0,89 g/t Au, 0,50 % Cu	2,48 Mt à 0,66 g/t Au, 0,40 % Cu		2016-12-31		Nouveau site minier Investissement prévu: 51,1 M\$ Durée de production prévue: 6 ans	777 600 g/an d'or (traité aux usines de Goldex et LaRonde)	2017-01-31: tenue des audiences publiques provinciales
Mise en valeur	32B13 / Abitibi- Témiscamingue	Barry Ressources Métanor inc. http://www.metanor.ca		Exploitation à ciel ouvert; Or disséminé et en stockwerk associé à une intrusion porphyrique	Or		8,9 Mt à 0,98 g/t Au	20,7 Mt à 0,99 g/t Au	2016-09-22	2008-2010 (3)	Réouverture Investissement prévu: 8,5 M\$ Durée de production prévue: 9 ans	668 300 g/an d'or (traité à l'usine Bachelor)	2016-09-22: publication de l'évaluation économique préliminaire
Mise en valeur	32C03 / Abitibi- Témiscamingue	Croinor Gold Corporation Aurifère Monarques http://www.monarquesresources.com		Exploitation souterraine; Or filonien associé à une zone de cisaillement	Or	0,54 Mt à 6,77 g/t Au	0,80 Mt à 9,10 g/t Au	0,16 Mt à 7,42 g/t Au	2015-11-06	2003-2005 (2) 1996-1997 (1) 1944-1948 (5)	Réouverture Investissement prévu: 27,3 M\$ Durée de production prévue: 3,5 ans	1 261 000 g/an d'or (traité à l'usine Beacon)	

Statut	SNRC / Région administrative	Mine ou projet	Nombre moyen d'emploi pour les mines actives seulement	Type d'exploitation et type de gisement	Substances	Réserves prouvées et probables	Ressources mesurées et indiquées	Ressources présumées	Date de calculs des ressources	Année(s) d'exploitation	Description du projet	Capacité nominale prévue de l'exploitation	Faits saillants
Mise en valeur	32E09 / Nord du Québec	Douay Ouest Corporation Aurifère Aurvista http://www.aurvistagold.com		Exploitation souterraine et à ciel ouvert; Or disséminé associé à une intrusion porphyrique	Or			83,33 Mt à 1,05 g/t Au	2014-12-09		Nouveau site minier Investissement prévu: 73,3 M\$ Durée de production prévue: 3,7 ans	1 244 000 g/an d'or (traité à forfait dans une usine de la région)	
Mise en valeur	32D07 / Abitibi-Témiscamingue	Fayolle Exploration Typhon / Hecla Québec http://www.explorationtyphon.com/		Exploitation à ciel ouvert; Or disséminé et en stockwerk dans des zones de brèche	Or		0,55 Mt à 5,75 g/t Au		2013-03-28		Nouveau site minier Investissement prévu: 5,9 M\$ Durée de production prévue: 3 ans	776 000 g/an d'or (traité à l'usine de Westwood)	
Mise en valeur	32D03 / Abitibi-Témiscamingue	Granada Granada Gold Mines http://www.goldbulliondevelopmentcorp.com		Exploitation à ciel ouvert; Or filonien associé à une intrusion porphyrique	Or	0,57 Mt à 4,24 g/t Au	56,90 Mt à 0,93 g/t Au	51,50 Mt à 0,99 g/t Au	2014-05-06	1999-2002 (2) 1996-1996 (1) 1994-1994 (1) 1930-1935 (5)	Réouverture Investissement prévu: 6,7 M\$ Durée de production prévue: 3 ans	747 000 g/an d'or (traité in-situ ou hors-site)	
Mise en valeur	32D06 / Abitibi-Témiscamingue	Horne 5 Falco Resources http://www.falcores.com/French/home/default.aspx		Exploitation souterraine; Sulfures massifs volcanogènes aurifères	Or Zinc Cuivre Argent		58,30 Mt à 1,82 g/t Au, 1,00 % Zn, 0,20 % Cu, 15,60 g/t Ag	12,70 Mt à 2,10 g/t Au, 0,57 % Zn, 0,22 % Cu, 26,26 g/t Ag	2016-01-25		Nouveau site minier Investissement prévu: 905,2 M\$ Durée de production prévue: 12 ans	7 340 000 g/an d'or (traité sur le site minier)	2016-06-23: publication de l'évaluation économique préliminaire 2016-08-08: dépôt de l'avis de projet pour l'étude d'impact au gouvernement provincial
Mise en valeur	32G04 / Nord du Québec	Lac Windfall Minière Osisko Inc. http://www.miniereosisko.com		Exploitation souterraine; Or en stockwerk associé à une intrusion porphyrique	Or		2,76 Mt à 8,42 g/t Au	3,51 Mt à 7,62 g/t Au	2014-11-13		Nouveau site minier Investissement prévu: 240,6 M\$ Durée de production prévue: 7,8 ans	3 300 000 g/an d'or (traité sur place ou hors site)	
Mise en valeur	32C04 / Abitibi-Témiscamingue	Lamaque Sud Integra Gold Corp. http://www.integragold.com/		Exploitation souterraine; Or filonien associé à une zone de cisaillement	Or		5,42 Mt à 6,78 g/t Au	6,19 Mt à 6,81 g/t Au	2016-11-16		Nouveau site minier Investissement prévu: 175 M\$ Durée de production prévue: 10,3 ans	3 825 000 g/an d'or (traité sur le site minier)	2017-04-13: publication de l'étude de préféabilité
Mise en valeur	32D01 / Abitibi-Témiscamingue	O'Brien Ressources minières Radisson inc. www.radissonmining.com		Exploitation souterraine; Or filonien associé à une zone de cisaillement	Or		0,57 Mt à 6,53 g/t Au	0,92 Mt à 6,38 g/t Au	2015-04-10	1933-1981 (48)	Réouverture Investissement prévu: 36,8 M\$ Durée de production prévue: 4 ans	950 000 g/an d'or (traité à forfait dans une usine de la région)	2016-01-29: publication de l'évaluation économique préliminaire
Mise en valeur	24C16 / Nord du Québec	Eldor (Ashram) Commerce Resources Corporation http://www.commerceresources.com/s/Home.asp		Exploitation à ciel ouvert; Carbonatite à terres rares	Terres rares TR Légères TR Lourdes Yttrium		29,26 Mt à 1,89 % TREO, 1,81 % LREO, 0,05 % HREO, 0,04 % Y2O3	219,80 Mt à 1,88 % TREO, 1,81 % LREO, 0,04 % HREO, 0,03 % Y2O3	2012-07-05		Nouveau site minier Investissement prévu: 763 M\$	90 000 t/an de concentré de terres rares (traité sur le site minier)	
Mise en valeur	31L15 / Abitibi-Témiscamingue	Kipawa (Zeus) Matamec Explorations inc. http://www.matamec.com/		Exploitation à ciel ouvert; Syénite hyperalcaline à terres rares	Terres rares TR Légères Yttrium TR Lourdes	19,77 Mt à 0,41 % TREO, 0,26 % LREO, 0,09 % Y2O3, 0,06 % HREO	* 23,86 Mt à 0,41 % TREO, 0,26 % LREO, 0,09 % Y2O3, 0,06 % HREO	3,27 Mt à 0,31 % TREO, 0,22 % LREO, 0,06 % Y2O3, 0,04 % HREO	2013-10-17		Nouveau site minier Investissement prévu: 374 M\$ Durée de production prévue: 11 ans	600 000 t/an de concentré de terres rares	

Statut	SNRC / Région administrative	Mine ou projet	Nombre moyen d'emploi pour les mines actives seulement	Type d'exploitation et type de gisement	Substances	Réserves prouvées et probables	Ressources mesurées et indiquées	Ressources présumées	Date de calculs des ressources	Année(s) d'exploitation	Description du projet	Capacité nominale prévue de l'exploitation	Faits saillants
Mise en valeur	24A08 / Nord du Québec	Strange Lake / B-Zone Minéraux rares Quest Itée http://www.questrareminerals.com		Exploitation à ciel ouvert; Pegmatite et apélite à terres rares dans un granite hyperalcalin	Terres rares TR Légères TR Lourdes		* 2 778,13 Mt à 0,85 % TREO, 0,57 % LREO, 0,30 % HREO	214,35 Mt à 0,85 % TREO, 0,55 % LREO, 0,30 % HREO	2014-12-04		Nouveau site minier et usines hydrométallurgiques Investissement prévu: 1200 M\$ Durée de production prévue: 20 ans	300 000 t/an de concentré de terres rares	2016-03-23: dépôt de l'avis de projet pour l'étude d'impact au gouvernement provincial
Total: 23													
Maintenance	23B14 / Côte-Nord	Lac Bloom Quebec Iron Ore http://www.cliffsnaturalresources.com/		Exploitation à ciel ouvert; Formation de fer de type lac Supérieur (hématite et magnétite)	Fer	411,71 Mt à 29,99 % Fe	* 911,60 Mt à 29,71 % Fe	80,40 Mt à 25,60 % Fe	2016-11-15	2010-2014 (5)	Réouverture Investissement prévu: 320 M\$ Durée de production prévue: 21 ans	7 500 000 t/an de concentré de fer (traité sur le site minier)	2017-02-01: publication de l'étude de faisabilité
Maintenance	32C04 / Abitibi-Témiscamingue	Lac Herbin Corporation aurifère QMX http://www.qmxgold.ca/		Exploitation souterraine; Or filonien associé à une zone de cisaillement	Or					2008-2016 (9)	Réouverture		2016-10-18: fermeture de la mine
Total: 2													

Définition: Mine active : Site minier dont la production a atteint au moins 60% de sa capacité nominale.
Développement : De la construction jusqu'à la fin du démarrage (rodage).
Mise en valeur : À partir de la première évaluation économique préliminaire jusqu'à la décision de construction.
Maintenance : Fermeture temporaire d'une mine ou d'un projet en développement où les équipements sont maintenus en bon état dans le but de repartir le développement ou l'exploitation.

Note:

1. Les données compilées de ce tableau ont été colligées d'après les informations publiées par les sociétés.
2. La distinction entre réserves prouvées et probables et entre ressources mesurées, indiquées et présumées, est définie selon la norme canadienne 43-101.
3. Les ressources précédées d'un astérisque (*) incluent les réserves.

Légende:	Substances	Unités de mesure
	Ag	c/t
	Au	Carat/tonne
	Co	g/t
	Cu	Gramme par tonne
	Fe	Mt
	HREO	Million de tonnes métriques
	Li2O	M\$
	LREO	Million de dollars
	NaCl	t/an
	Nb2O5	Tonne métrique par an
	Ni	%
	Pb	Pourcentage
	Pd	
	Pt	
	P2O5	
	Ta2O5	
	TiO2	

