

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/	490	Exploitation souterraine et à ciel ouvert Kimberlites diamantifères	Diamant	30,2 Mt à 0,67 c/t	6,1 Mt à 0,46 c/t	23,4 Mt à 0,56 c/t	2016-12-31	2017-2031			2017-01-01: atteinte de la production commerciale
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 % feldspath		18,00 Mt à feldspath 10,00 %	2000-02-01	2002-			
Mine active	23J15 / Côte-Nord	DSO Tata Steel Minerals Canada	200	Exploitation à ciel ouvert Formation de fer enrichie	Fer					2017-2032 1954-1982			2017-04-01: atteinte de la production commerciale pour le volet québécois
Mine active	23B06 / Côte-Nord	Fire Lake ArcelorMittal Exploitation minière Canada s.e.n.c. http://www.arcelormittal.com/minescanada/	50	Exploitation à ciel ouvert Formation de fer de type lac Supérieur (Spécularite)	Fer					2006-2045 1977-1981			
Mine active	23B11 / Côte-Nord	Mont-Wright ArcelorMittal Exploitation minière Canada s.e.n.c. http://www.arcelormittal.com/minescanada/	1920	Exploitation à ciel ouvert Formation de fer de type lac Supérieur	Fer	1 990 Mt à 28,04 % Fe		1 849,00 Mt à 29,50 % Fe	2017-12-31	1974-2046	Bassin de traitement des eaux		2017-12-18: tenue des audiences publiques provinciales
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					1989-2022			
Mine active	12L11 / Côte-Nord	Lac Tio Rio Tinto Fer et Titane inc. http://www.rtt.com/	200	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	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 Cuivre Cobalt Palladium Platine Or					2014-2029			
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	12,43 Mt à 2,86 % Ni 0,75 % Cu 0,06 % Co 1,98 g/t Pd 0,84 g/t Pt	*20,41 Mt à 3,35 % Ni 0,94 % Cu 0,07 % Co 2,35 g/t Pd 0,95 g/t Pt	14,00 Mt à 3,00 % Ni 0,90 % Cu 0,10 % Co 2,20 g/t Pd 0,90 g/t Pt	2017-12-31	1997-2040	Expansion phase 2 Investissement prévu: 1000 M\$		
Mine active	22D11 / Saguenay Lac St-Jean	Niobec Niobec inc. http://www.niobec.com/	420	Exploitation souterraine Carbonatite 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			
Mine active	32C04 / Abitibi-Témiscamingue	Beaufort Corporation Aurifère Monarques http://www.monarquesresources.com	120	Exploitation souterraine Or filonien associé à une zone de cisaillement	Or	0,14 Mt à 6,83 g/t Au	0,35 Mt à 7,67 g/t Au	0,046 Mt à 8,34 g/t Au	2017-09-30	2002-2022 1996-2001 1939-1942			
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	181,00 Mt à 1,09 g/t Au	6,09 Mt à 1,41 g/t Au	9,64 Mt à 1,51 g/t Au	2017-12-31	2011-2028 1933-1965 1927-1929	Expansion - Gisements Barnat et Jeffrey et déviation de la route 117 Investissement prévu: 194 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 6 an(s)		2017-04-19: obtention du certificat d'autorisation global provincial Construction en cours
Mine active	32E11 / Nord du Québec	Casa Berardi (Golden Pound) Hecla Québec inc. http://www.heclamining.com	800	Exploitation souterraine et à ciel ouvert Or filonien associé à une zone de cisaillement	Or	13,87 Mt à 3,27 g/t Au	13,25 Mt à 3,47 g/t Au	6,98 Mt à 3,11 g/t Au	2017-12-31	2007-2028 1988-1997			
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 1984-1989 1947-1966			
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	19,61 Mt à 6,02 g/t Au	7,15 Mt à 5,81 g/t Au	8,45 Mt à 7,31 g/t Au	2017-06-30	2015-2025			
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	18,19 Mt à 1,57 g/t Au	30,63 Mt à 1,81 g/t Au	26,87 Mt à 1,51 g/t Au	2017-12-31	2013-2024 2008-2011			

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 1982-1989			
Mine active	32D01 / Abitibi-Témiscamingue	Lapa Mines Agnico Eagle Ltée http://www.agnicoeagle.com/	130	Exploitation souterraine Or filonien	Or	0,13 Mt à 3,75 g/t Au	0,74 Mt à 3,97 g/t Au	0,59 Mt à 7,16 g/t Au	2017-12-31	2009-2018			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	15,28 Mt à 5,39 g/t Au 0,88 % Zn 0,23 % Cu 19,09 g/t Ag Zone 5 6,236 Mt à 2,0 g/t Au	7,79 Mt à 5,38 g/t Au 0,76 % Zn 0,27 % Cu 20,20 g/t Ag Zone 5 9,306 Mt à 2,42 g/t	5,29 Mt à 5,49 g/t Au 0,40 % Zn 0,23 % Cu 12,13 g/t Ag Zone 5 2,826 Mt à 5,33 g/t	2017-12-31	1988-2026	Expansion LaRonde Zone 5 Investissement prévu: 80 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 36 an(s)		2017-02-15: début de la construction 2017-05-02: dépôt d'une demande de certification d'autorisation au MDDELCC
Mine active	32F12 / Nord du Québec	Veza Entrepreneur Minier Promec	140	Exploitation souterraine Or filonien associé à une zone de cisaillement	Or		1,24 Mt à 6,50 g/t Au	0,44 Mt à 4,90 g/t Au	2013-05-06	2016-2021 2012-2013 1995-1997			
Mine active	32D07 / Abitibi-Témiscamingue	Westwood Société IAMGOLD http://iamgold.com	850	Exploitation souterraine Sulfures massifs volcanogènes aurifères	Or	4,77 Mt à 7,66 g/t Au	*3,60 Mt à 12,18 g/t Au	5,19 Mt à 11,00 g/t Au	2017-12-31	2013-2035			
Mine active	11N12 / Gaspésie-Iles de la Madeleine	Mines Seleine K+S Sel Windsor Ltée http://www.windsorsalt.com/	150	Exploitation souterraine Diapir de sel	Sel					1983-2033			
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	3,47 Mt à 6,70 % Zn 1,04 % Cu 27,30 g/t Ag 0,64 g/t Au	*4,90 Mt à 5,96 % Zn 1,05 % Cu 26,08 g/t Ag 0,59 g/t Au		2017-12-31	2013-2023	Expansion Investissement prévu: 140 M\$		
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	1,90 Mt à 8,55 % Zn 0,65 % Cu 0,20 % Pb 40,58 g/t Ag 0,05 g/t Au	*4,63 Mt à 9,29 % Zn 0,60 % Cu 0,20 % Pb 41,99 g/t Ag 0,08 g/t Au	1,89 Mt à 6,51 % Zn 0,38 % Cu 0,18 % Pb 34,35 g/t Ag 0,08 g/t Au	2017-05-17	2012-2023 2007-2008 1997-2000 1996-1996			
			Total: 25										
Développement	23B14 / Côte-Nord	Lac Bloom Minerai de Fer Québec http://www.cliffsnaturalresources.com/		Exploitation à ciel ouvert Formation de fer de type lac Supérieur (Hématite/magnétite)	Fer	411,75 Mt à 29,99 % Fe	*911,60 Mt à 29,71 % Fe	80,40 Mt à 25,60 % Fe	2016-11-15	2010-2014	Réouverture Investissement prévu: 320 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 21 an(s)	7 500 000 t/an de concentré de fer (traité sur le site minier)	2017-02-01: publication de l'étude de faisabilité 2017-06: Financement complété

Développement	32C05 / Abitibi-Témiscamingue	Lithium Amérique du Nord Jien Lithium Industries		Exploitation à ciel ouvert Pegmatite granitique à spodumène	Lithium	20,50 Mt à 0,94 % Li ₂ O	39,30 Mt à 1,04 % Li ₂ O	18,40 Mt à 1,06 % Li ₂ O	2017-05-01	1956-1965	1-Réouverture mine et concentrateur Investissement prévu: 76 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 14 an(s)	23 000 t/an de carbonate de lithium (traité sur le site minier)	2017-07-17: publication de l'étude de faisabilité En mise en service et rodage
											2-Réouverture usine hydrométallurgique Investissement prévu: 241,9 M\$		Modernisation de l'usine
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 % Li ₂ O	*27,99 Mt à 1,57 % Li ₂ O	4,69 Mt à 1,51 % Li ₂ O	2014-05-13		1- Nouveau site minier Investissement prévu: 240 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 26 an(s)	213 000 t/an de concentré de spodumène (traité sur le site minier)	En construction et en recherche de financement
											2- Usine Phase 1		En production
											3- Usine hydrométallurgique Investissement prévu: 309 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 26 an(s)		En recherche de financement
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 % P ₂ O ₅	*545,49 Mt à 4,00 % P ₂ O ₅	44,64 Mt à 3,36 % P ₂ O ₅	2014-08-01		Nouveau site minier Investissement prévu: 768 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 32 an(s)	1 200 000 t/an de concentré d'apatite (traité sur le site minier)	
Mise en valeur	22E15 / Saguenay Lac St-Jean	Lac à Paul Arianne 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 % P ₂ O ₅	*702,70 Mt à 7,16 % P ₂ O ₅ 7,71 % TiO ₂	26,01 Mt à 6,58 % P ₂ O ₅ 6,39 % TiO ₂	2015-02-18		Nouveau site minier, incluant la construction d'une route (220 km) et d'un quai sur le Saguenay Investissement prévu: 1275 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 26 an(s)	3 000 000 t/an de concentré d'apatite (traité sur le site minier)	
Mise en valeur	32G15 / Nord du Québec	Lac Scott Les Ressources Yorbeau inc. http://www.yorbeauresources.com/fr/		Exploitation souterraine Or disséminé associé des intrusions et filonien associé à une zone de cisaillement	Zinc Cuivre Argent Or		3,56 Mt à 0,95 % Cu 4,17 % Zn 37,20 g/t Ag 0,22 g/t Au	14,03 Mt à 0,79 % Cu 3,47 % Zn 22,40 g/t Ag 0,23 g/t Au	2017-02-14		Nouveau site minier Investissement prévu: 390 M\$		2017-12-06: publication de l'évaluation économique préliminaire
Mise en valeur	32G16 / Nord du Québec	BlackRock Métaux Blackrock inc. http://blackrockmetals.com		Exploitation à ciel ouvert Anorthosite à titane-fer-vanadium	Fer Vanadium Ilménite						Nouveau site minier Investissement prévu: 940 M\$	830 000 t/an de concentré de fer et vanadium (traité sur le site minier)	

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 27,77 % 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 l'exploitation prévue: 25 an(s)	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	7,9 Mt à 16,13 % C graphitique	*13,56 Mt à 14,95 % C graphitique	0,84 Mt à 13,90 % C graphitique	2017-03-02		Nouveau site minier Investissement prévu: 165 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 25 an(s)	44 300 t/an de graphite (traité sur le site minier)	
Mise en valeur	31112 / Lanaudière	Matawinie Nouveau Monde Graphite http://nouveau monde.ca/fr/		Exploitation à ciel ouvert Graphite	Graphite	33,00 Mt à 4,39 % C graphitique	*32,90 Mt à 4,5 % C graphitique	0,20 Mt à 4,84 % C graphitique	2017-07-28		Nouveau site minier Investissement prévu: 207 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 25 an(s)	49 500 t/an de graphite (traité sur le site minier)	
Mise en valeur	31G10 / Laurentides	Miller Canada Carbon http://www.canadacarbon.com/		Exploitation à ciel ouvert Graphite	Graphite		2,65 Mt à 0,80 % C graphitique	0,76 Mt à 0,77 % C graphitique	2017-11-23	1845-1900	Réouverture Investissement prévu: 44,4 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 19 an(s)	1 650 t/an de graphite (traité sur le site minier)	
Mise en valeur	32D08 / Abitibi-Témiscamingue	Authier Sayona Québec inc. http://www.sayonaming.com.au		Exploitation à ciel ouvert Pegmatite granitique à spodumène	Lithium	11,66 Mt à 1,03 % Li ₂ O	*16,05 Mt à 1,02 % Li ₂ O	2,30 Mt à 0,99 % Li ₂ O	2017-12-11		Nouveau site minier Investissement prévu: 65,6 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 17 an(s)	96 000 t/an de concentré de spodumène (traité sur le site minier)	2017-02-16: publication de l'étude de préféabilité
Mise en valeur	33C01 / Nord du Québec	Rose Corporation Éléments Critiques http://www.cecorp.ca/		Exploitation à ciel ouvert Pegmatite granitique à spodumène	Lithium Tantale	26,80 Mt à 0,85 % Li ₂ O 133,00 g/t Ta ₂ O ₅	*31,90 Mt à 0,93 % Li ₂ O 148,00 g/t Ta ₂ O ₅	2,80 Mt à 0,82 % Li ₂ O 145,00 g/t Ta ₂ O ₅	2017-10-20		Nouveau site minier Investissement prévu: 341,2 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 17 an(s)	236 532 t/an de concentré de spodumène (traité sur le site minier) 429 t/an d'oxyde de tantale (concentré de tantale produit sur place)	2017-09-06: publication de l'étude de faisabilité 2017-08-02: dépôt du rapport d'étude d'impact au gouvernement provincial 2017-07-28: dépôt du rapport d'étude d'impact au gouvernement fédéral
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 Itée http://www.agnicoeagle.com/		Exploitation à ciel ouvert Zone de cisaillement, skarn et sulfures massifs volcanogènes	Or Cuivre	5,19 Mt à 0,87 g/t Au 0,49 % Cu	2,18 Mt à 0,70 g/t Au 0,41 % Cu		2017-12-31		Nouveau site minier Investissement prévu: 51,1 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 6 an(s)	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 souterraine et 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	Réouverture Investissement prévu: 8,5 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 9 an(s)	668 300 g/an d'or (traité à l'usine Bachelor)	
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 9,12 g/t Au	0,16 Mt à 7,42 g/t Au	2015-11-06	2003-2005 1996-1997 1944-1948	Réouverture Investissement prévu: 50,7 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 2,6 an(s)		
Mise en valeur	32E09 / Nord du Québec	Douay Maple Gold Mines http://www.maplegoldmines.com		Exploitation souterraine et à ciel ouvert Or disséminé associé à une intrusion porphyrique	Or			83,33 Mt à 1,05 g/t Au	2017-02-15		Nouveau site minier Investissement prévu: 73,3 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 3,7 an(s)		
Mise en valeur	32L02 / Nord du Québec	Fenelon Wallbridge Mining Corp http://www.wallbridgemining.com		Exploitation souterraine Sulfures massifs volcanogènes aurifères	Or Cuivre Platine Nickel	90 kt à 9,3 g/t Au	*91,1 kt à 12,97g/t Au	6,5 kt à 9,15 g/t Au	2017-02-02	2004-2004 2001-2001	Réouverture Durée de l'exploitation prévue: 1,5 an(s)		2017-02-02: publication de l'étude de pré faisabilité
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	21,58 Mt à 1,16 g/t Au	10,39 Mt à 4,56 g/t Au	2017-05-16	1999-2002 1996-1996 1994-1994 1930-1935	Réouverture	760 000 g/an d'or (traité in-situ ou hors-site)	
Mise en valeur	32D06 / Abitibi-Témiscamingue	Horne 5 Ressources Falco Ltée. http://www.falcores.com/		Exploitation souterraine Sulfures massifs volcanogènes aurifères	Or Zinc Cuivre Argent	80,90 Mt à 1,44 g/t Au 0,77 % Zn 0,17 % Cu 14,14 g/t Ag	91,20 Mt à 1,55 g/t Au 0,88 % Zn 0,18 % Cu 14,89 g/t Ag	21,50 Mt à 1,44 g/t Au 0,71 % Zn 0,20 % Cu 23,04 g/t Ag	2017-10-05		Nouveau site minier Investissement prévu: 1028 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 15 an(s)	7 340 000 g/an d'or (traité sur le site minier)	2017-10-26: publication de l'étude de faisabilité
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: 350 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 10 an(s)	3 300 000 g/an d'or (traité in-situ ou hors-site)	2017-06-05: dépôt de l'avis de projet pour l'étude d'impact au gouvernement provincial et au gouvernement fédéral
Mise en valeur	32C04 / Abitibi-Témiscamingue	Lamaque Eldorado Gold Corporation http://www.eldoradogold.com		Exploitation souterraine Or filonien associé à une zone de cisaillement	Or		5,10 Mt à 9,13 g/t Au	3,50 Mt à 7,94 g/t Au	2017-03-22		Nouveau site minier Investissement prévu: 175 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 10,3 an(s)	3 825 000 g/an d'or (traité sur le site minier)	2017-04-13: publication de l'étude de pré faisabilité
Mise en valeur	32D01 / Abitibi-Témiscamingue	O'Brien Ressources minières Radisson inc. http://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	Réouverture Investissement prévu: 36,8 M\$ Durée de l'exploitation prévue: 4 an(s)	950 000 g/an d'or (traité à forfait dans un moulin de la région)	

Mise en valeur	24C16 / Nord du Québec	Eldor (Ashram) Corporation de Ressources Commerciales 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	32H13 / Nord du Québec	Lac Doré Vanadium Vanadiumcorp http://www.vanadiumcorp.com		Exploitation à ciel ouvert Fe-Ti-Va magmatique	Vanadium Fer Ilménite			99,10 Mt à 0,28 % V2O5	2015-04-10		Nouveau site minier Investissement prévu: 321 M\$	876 000 t/an de concentré de fer-vanadium (traité sur le site minier)	2017-11-28: publication de l'évaluation économique préliminaire
		Total: 23											

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.

- 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 les normes de l'ICM "Definition Standards on Mineral Resources and MineralReserves".
 3. Les ressources précédées d'un astérisque (*) incluent les réserves.

Légende:	Substances	Unités de mesure
	Ag Argent	c/t Carat/tonne
	Au Or	g/t Gramme par tonne
	Co Cobalt	Mt Million de tonnes métriques
	Cu Cuivre	M\$ Million de dollars
	Fe Fer	t/an Tonne métrique par an
	HREO Oxydes de terres rares lourdes	% Pourcentage
	Li2O Oxyde de lithium	
	LREO Oxydes de terres rares légères	
	NaCl Chlorure de sodium	
	Nb2O5 Oxyde de niobium(V)	
	Ni Nickel	
	Pb Plomb	
	Pd Palladium	
	Pt Platine	
	P2O5 Oxyde de phosphore(V)	
	Ta2O5 Oxyde de tantale(V)	
	TiO2 Oxyde de titane(IV)	
	TREO Oxydes de terres rares	
	V2O5 Oxyde de vanadium(V)	
	Y2O3 Oxyde d'yttrium(III)	
	Zn Zinc	