Titres miniers actifs recensés dans les aires de protection des captages d'eau souterraine de catégorie 1 (Q-2, r. 35.2, art. 51) de l'Abitibi-Témiscamingue



Table des matières

Mise en contexte	3
Amos	5
Barraute	7
Béarn	9
Rouyn-Noranda (Secteur Beaudry)	11
Rouyn-Noranda (Secteur Cadillac)	13
Duparquet	15
Dupuy	17
Rouyn-Noranda (Secteur Évain)	19
La Sarre	21
Landrienne	23
Laverlochère-Angliers (Secteur Laverlochère)	25
Lorrainville	27
Malartic	29
Normétal	31
Notre-Dame-du-Nord	33
Palmarolle	35
Senneterre	39
Saint-Bruno-de-Guigues	37
Taschereau	42
Val-d'Or (1)	44
Val-d'Or (2,3)	47
Ville-Marie	50
Bilan régional des titres miniers actifs dans les aires d'alimentation de prélèvements d'eau souterraine desservant >500 personnes en Abitibi-Témiscamingue	52

Mise en contexte

Conformément aux normes prescrites par le règlement sur le prélèvement des eaux et leur protection (RPEP), les municipalités du Québec opérant des prélèvements d'eau desservant plus de 500 personnes et au moins une résidence (prélèvements de catégorie en vertu de l'article 51 du RPEP) avaient jusqu'au 31 mars 2021 pour effectuer la mise à jour des aires de protection de leurs prises d'eau.

En 2023, la région de l'Abitibi-Témiscamingue compte vingt-cinq (25) captages de ce type, exploités par vingt-etune (21) villes et municipalités. Vingt-deux (22) de ces prises d'eau sont approvisionnées en eau souterraine et seules les prises d'eau des Villes de Rouyn-Noranda – secteur Rouyn-Noranda, Témiscaming et Macamic sont approvisionnées en eau de surface.

Ces polygones étant nouvellement établis, la Société de l'eau souterraine Abitibi-Témiscamingue (SESAT) les a répertoriés et intégrés au sein d'une géodatabase régionale qu'elle a publiée en février 2023. Plus récemment, ceux-ci ont également été publiés sur Données Québec au printemps 2025. Dans un souci de transfert ciblé, la SESAT a également répertorié l'ensemble des titres miniers actifs, en date du 16 avril 2025¹, dans l'ensemble des aires d'alimentation (aires de protection éloignées) des vingt-deux (22) captages d'eau souterraine de catégorie 1 de la région.

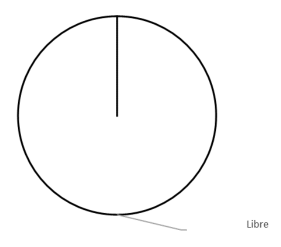
Le présent document est le fruit de ce recensement et son objectif principal est de fournir une base d'information pertinente aux municipalités concernées dans l'aménagement de leurs prises d'eau municipales et de favoriser spécifiquement la communication avec les détenteurs de titres actifs recensés sur ces territoires sensibles.

¹ Un premier recensement des titres actifs en date du 19 juin 2023 avait également préalablement été réalisé et publié.

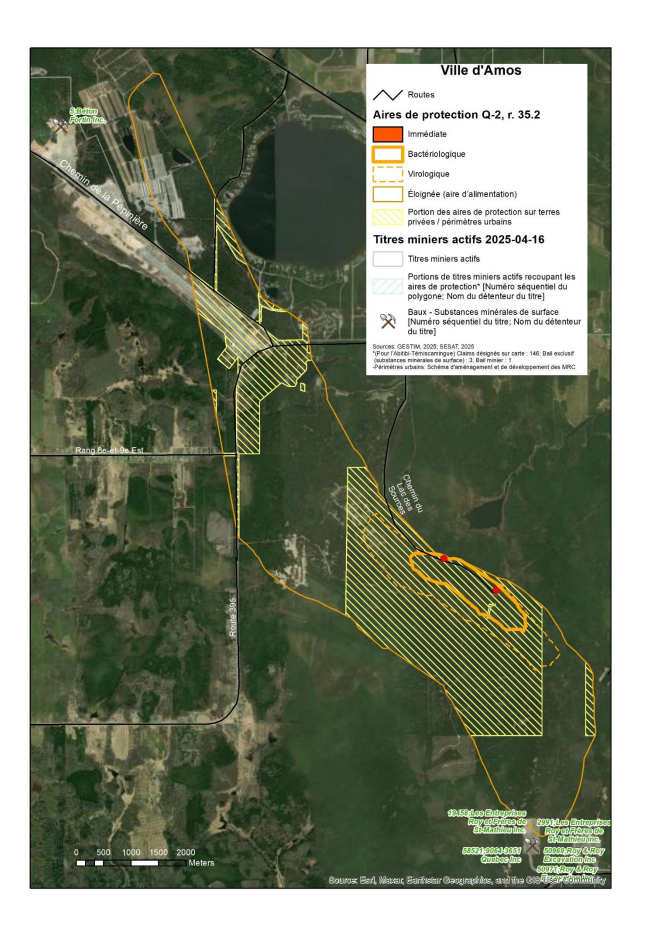
Fiches municipales

Municipalité	<u>Amos</u>	
No MELCCFP de système de production ¹	X0009924-1;	
No MELCCEP de système de production	X0009924-2	
Nombre personnes desservies ¹	12 271	
Consultant responsable de l'étude	LIOAT	
hydrogéologique	UQAT	
Superficie de l'aire de protection éloignée	12 511 270 m ²	
(aire d'alimentation) ²	12 311 270 111	
Portion des aires de protection sur terres	5 537 577 m ² (44%)	
privées / périmètres urbains (%)	3 337 377 111 (44%)	
Type d'aquifère ³	Granulaire	



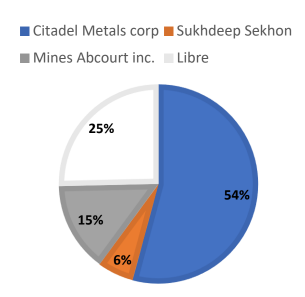


Numéro de polygone	Type d'élément de registre ⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
			Total	0	0%



Municipalité	<u>Barraute</u>
No MELCCFP de système de production ¹	X0010750-1
Nombre personnes desservies ¹	1 470
Consultant responsable de l'étude hydrogéologique	Akifer
Superficie de l'aire de protection éloignée (aire d'alimentation) ²	422 228 m ²
Portion des aires de protection sur terres privées / périmètres urbains (%)	422 228 m² (100%)
Type d'aquifère ³	Granulaire



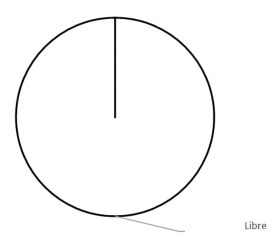


Numéro de polygone	Type d'élément	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire	Pourcentage de l'aire
. ,,	de registre ⁴			d'alimentation	d'alimentation
403726971	CDC	2776362	Citadel Metals corp	179 738	43%
402260749	CDC	2763941		49 040	12%
403738168	CDC	2843876		27 602	7%
403738182	CDC	2843890		19 083	5%
403738199	CDC	2843907	Mines Abcourt inc.	6 260	1%
403738219	CDC	2843927	Willes Abcourt life.	5 259	1%
403738174	CDC	2843882		37	.01
403738209	CDC	2843917		3 351	1%
403663428	CDC	2817362	Sukhdeep Sekhon	24 781	6%
			Total	315 151	75%

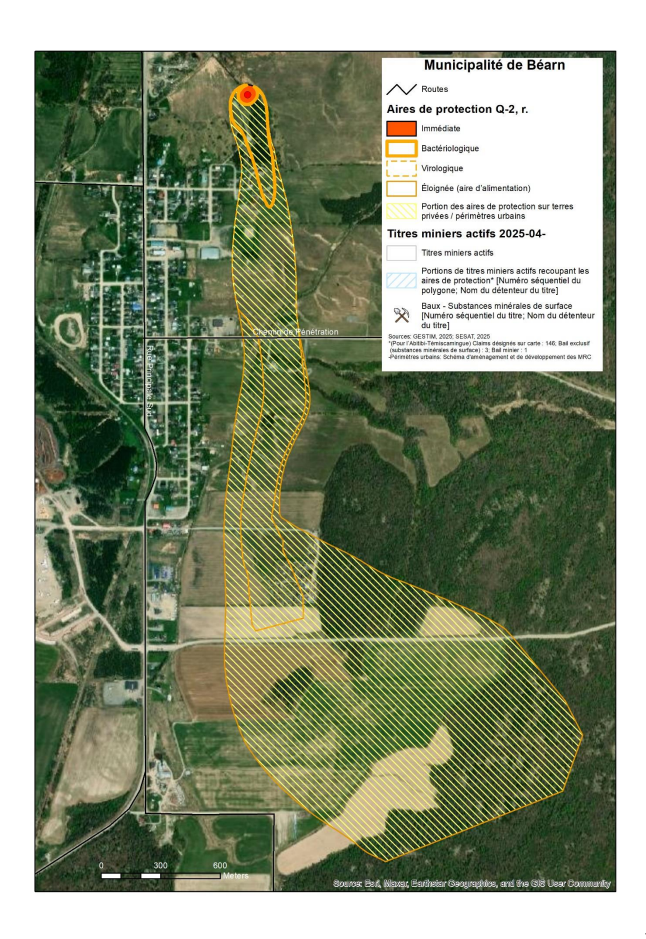


Municipalité	<u>Béarn</u>
No MELCCFP de système de production ¹	X0009472-1
Nombre personnes desservies ¹	748
Consultant responsable de l'étude hydrogéologique	Laforest Nova Aqua
Superficie de l'aire de protection éloignée (aire d'alimentation) ²	1 196 366 m²
Portion des aires de protection sur terres privées / périmètres urbains (%)	1 196 366 m² (100%)
Type d'aquifère ³	Granulaire



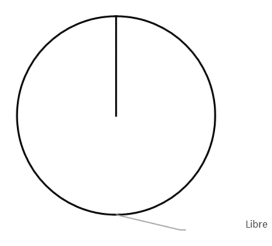


Numéro de polygone	Type d'élément de registre ⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
			Total	0	0%

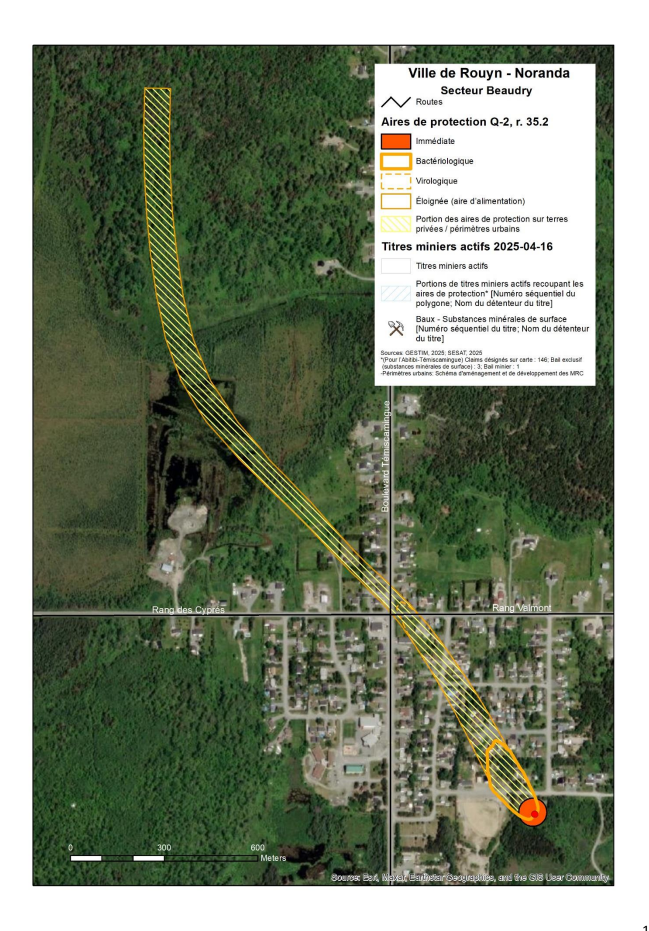


Municipalité	Rouyn-Noranda (Secteur Beaudry)
No MELCCFP de système de production ¹	X2092673-1
Nombre personnes desservies ¹	634
Consultant responsable de l'étude hydrogéologique	TechnoRem
Superficie de l'aire de protection éloignée (aire d'alimentation) ²	95 224 m ²
Portion des aires de protection sur terres privées / périmètres urbains (%)	95 224 m² (100%)
Type d'aquifère ³	Granulaire



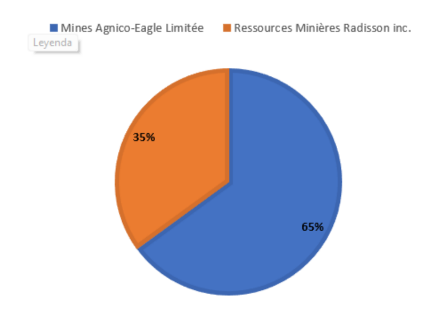


Numéro de polygone	Type d'élément de registre ⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
			Total	0	0%

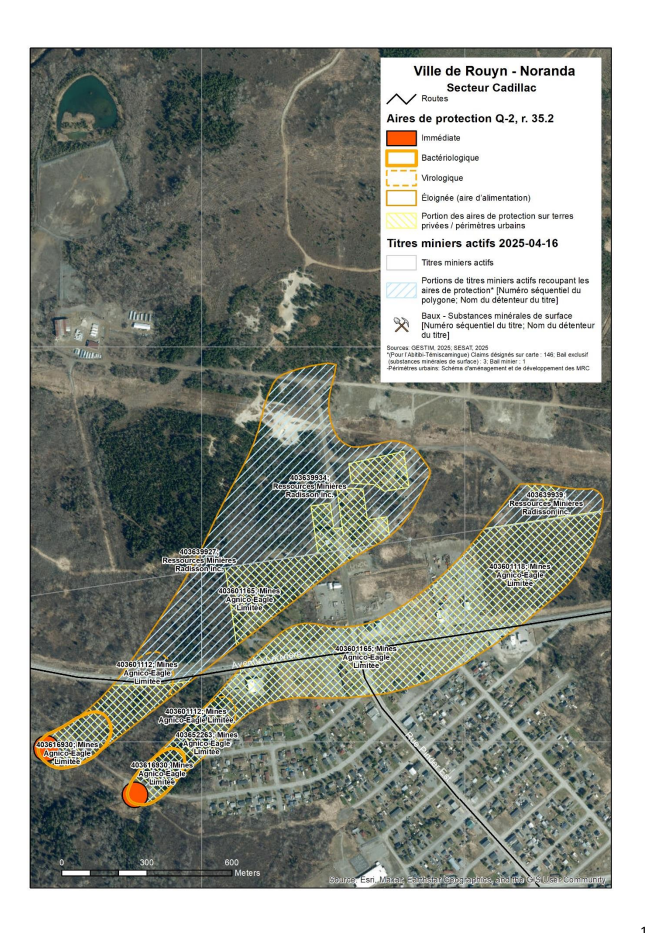


Municipalité	Rouyn-Noranda (Secteur Cadillac)
No MELCCFP de système de production ¹	X2092669-1; X2092669-2
Nombre personnes desservies ¹	775
Consultant responsable de l'étude hydrogéologique	TechnoRem
Superficie de l'aire de protection éloignée (aire d'alimentation) ²	454 814 m ²
Portion des aires de protection sur terres privées / périmètres urbains (%)	277 549 m ² (61%)
Type d'aquifère ³	Granulaire



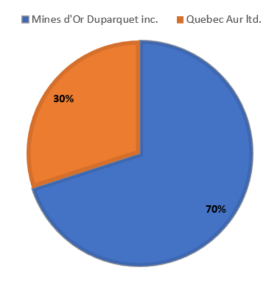


Numéro de polygone	Type d'élément	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire	Pourcentage de l'aire
1 70	de registre⁴			d'alimentation	d'alimentation
403601118	CDC	14277	Mines Agnico-Eagle Limitée	64 742	14%
403616930	CDC	14271		22 746	5%
403652263	CDC	14272		857	0.2%
403601165	CDC	14276		150 669	33%
403601112	CDC	14275		54 367	12%
403639939	CDC	2429695	Ressources Minières Radisson	18 100	4%
403639927	CDC	2429683	inc.	807	0.2%
403639934	CDC	2429690		142 526	31%
		_	Total	454 814	100%



Municipalité	<u>Duparquet</u>	
No MELCCFP de système de production ¹	X0009712-1	
Nombre personnes desservies ¹	712	
Consultant responsable de l'étude	Akifer	
hydrogéologique	AKIIEI	
Superficie de l'aire de protection éloignée	149 490 m ²	
(aire d'alimentation) ²	149 490 111	
Portion des aires de protection sur terres	124 768 m ² (83%)	
privées / périmètres urbains (%)	124 /06 111 (83%)	
Type d'aquifère ³	Granulaire	



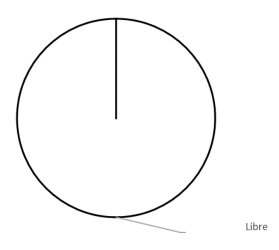


Numéro de polygone	Type d'élément de registre ⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
403656579	CDC	2497129	Mines d'Or Duparquet inc.	22 745	15%
403656580	CDC	2497130	·	980	1%
403711003	CDC	2605504		1 847	1%
403711004	CDC	2605505		14 431	10%
403711007	CDC	2605510		56 453	38%
403711014	CDC	2605515		7 502	5%
402396468	CDC	2032337	Québec Aur ltd.	37 361	25%
402396469	CDC	2032341		8 169	5%
			Total	149 490	100%

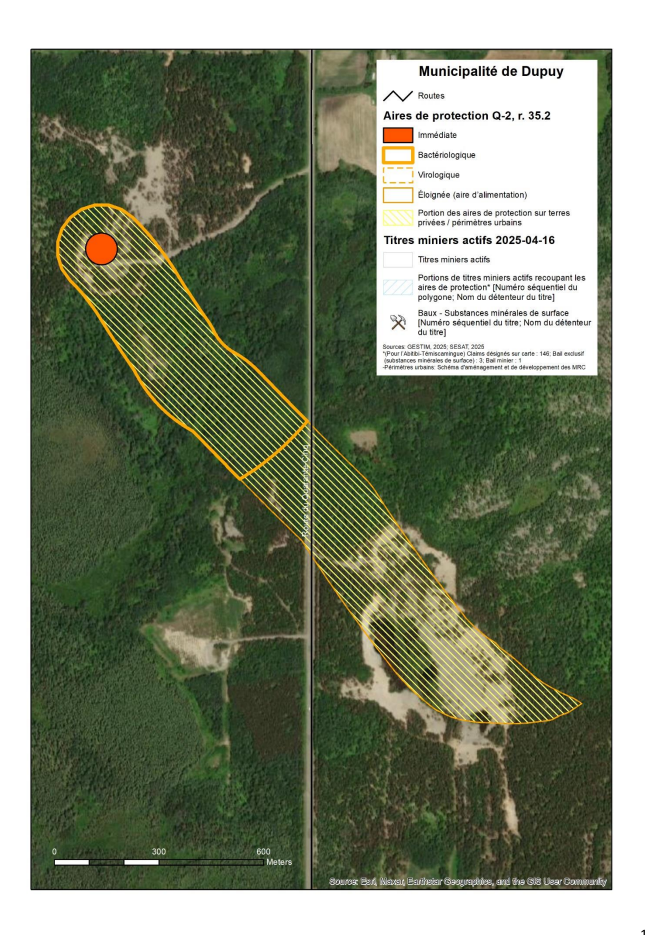


Municipalité	<u>Dupuy</u>
No MELCCFP de système de production ¹	X0009740
Nombre personnes desservies ^{1,5}	450
Consultant responsable de l'étude hydrogéologique	TechnoRem
Superficie de l'aire de protection éloignée (aire d'alimentation) ²	210 160 m ²
Portion des aires de protection sur terres privées / périmètres urbains (%)	210 160 m ² (100%)
Type d'aquifère ³	Granulaire



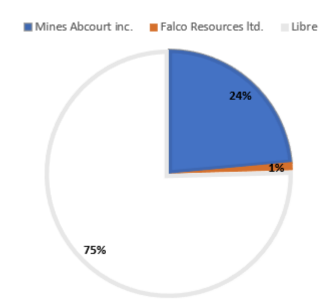


Numéro de polygone	Type d'élément de registre ⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
			Total	0	0%

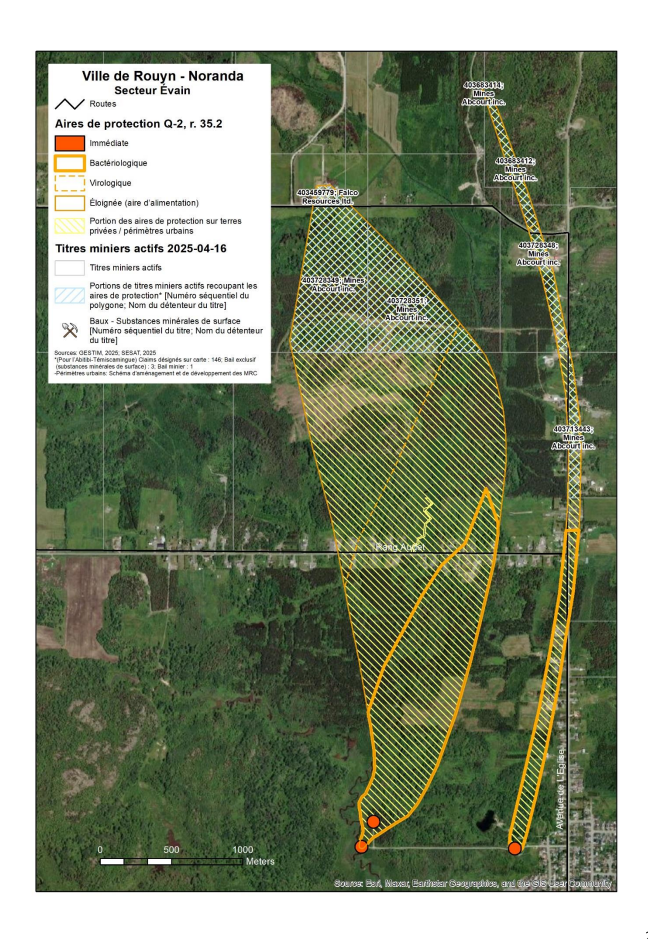


Municipalité	Rouyn-Noranda (Secteur Évain)
No MELCCFP de système de production ¹	X0010072-2; X0010072-5; X0010072-6
Nombre personnes desservies ¹	2 516
Consultant responsable de l'étude hydrogéologique	TechnoRem
Superficie de l'aire de protection éloignée (aire d'alimentation) ²	2 006 548 m ²
Portion des aires de protection sur terres privées / périmètres urbains (%)	2 006 548 m² (100%)
Type d'aquifère ³	Granulaire



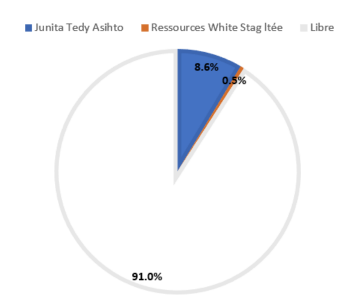


Numéro de	Type d'élément	Numéro	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire	Pourcentage de l'aire
polygone	de registre ⁴	de titre		d'alimentation	d'alimentation
403683414	CDC	2614446		111	0.01%
403728351	CDC	2614448		169 589	8%
403683412	BM	1045	Mines Abcourt inc.	23 759	1%
403728349	CDC	2614449		212 391	11%
403728348	CDC	2614447		37 745	2%
403713443	CDC	2614454		32 043	2%
403459779	CDC	2275667	Falco Resources ltd.	10 728	1%
			Total	486 366	25%

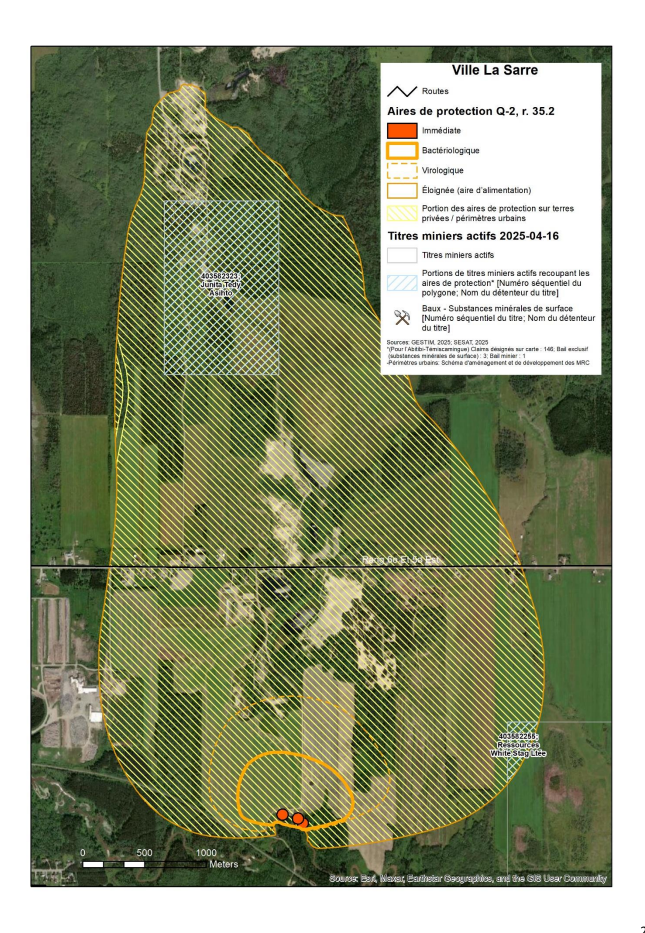


Municipalité	<u>La Sarre</u>	
	X0010293-1;	
No MELCCFP de système de production ¹	X0010293-2;	
	X0010293-3	
Nombre personnes desservies ¹	7 200	
Consultant responsable de l'étude	Akifer	
hydrogéologique		
Superficie de l'aire de protection éloignée	6 564 270 m ²	
(aire d'alimentation) ²	0 304 270 111	
Portion des aires de protection sur terres	6 564 270 m ² (100%)	
privées / périmètres urbains (%)	6 364 270 111 (100%)	
Type d'aquifère ³	Granulaire	





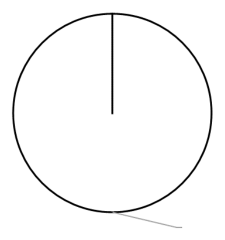
Numéro de polygone	Type d'élément de registre ⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
403582323	CDC	2825766	Junita Tedy Asihto	561 833	8.6%
403582255	CDC	2779112	Ressources White Stag Itée	32 093	0.5%
		_	Total	593 926	9%



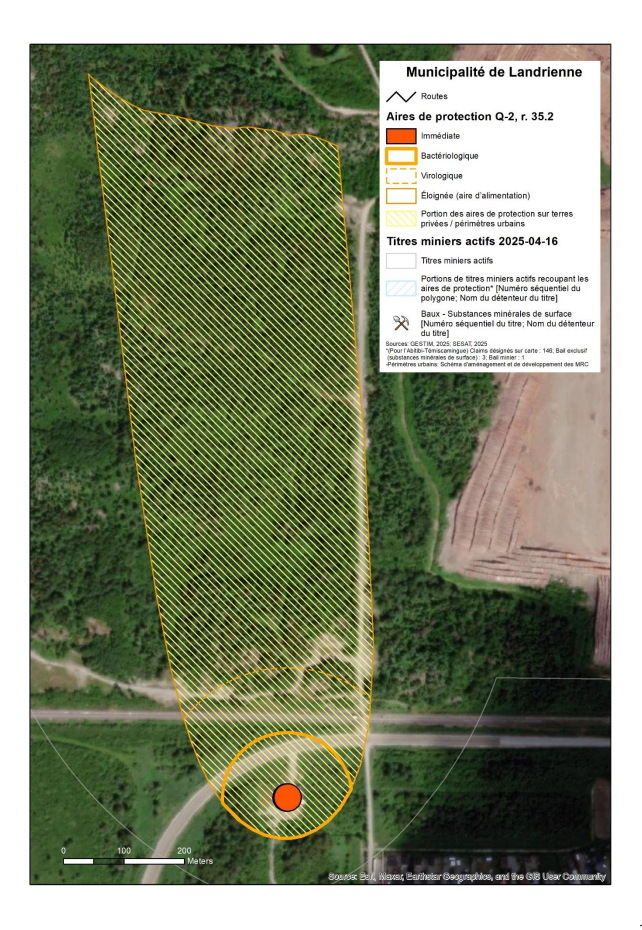
Municipalité	<u>Landrienne</u>	
No MELCCFP de système de production ¹	X0011457-1;	
No MELCCEP de systeme de production	X0011457-2	
Nombre personnes desservies ¹	647	
Consultant responsable de l'étude	Akifer	
hydrogéologique	AKIIEI	
Superficie de l'aire de protection éloignée	180 158 m ²	
(aire d'alimentation) ²	180 158 111	
Portion des aires de protection sur terres	180 158 m ² (100%)	
privées / périmètres urbains (%)	180 138 111 (100%)	
Type d'aquifère ³	Roc fracturé	



Libre

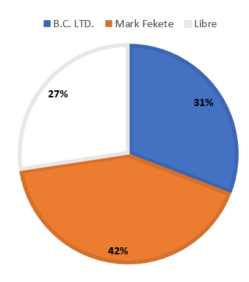


Numéro de polygone	Type d'élément de registre⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
		_	Total	0	0%

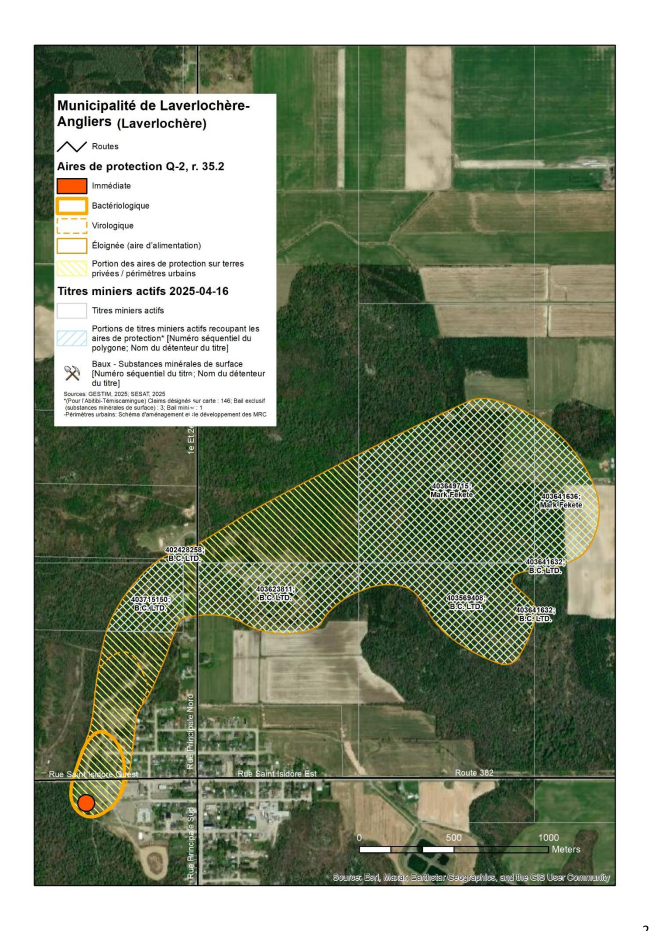


Municipalité	<u>Laverlochère-Angliers</u> (Secteur Laverlochère)
No MELCCFP de système de production ¹	X2092641-5
Nombre personnes desservies ¹	600
Consultant responsable de l'étude hydrogéologique	Akifer
Superficie de l'aire de protection éloignée (aire d'alimentation) ²	986 366 m²
Portion des aires de protection sur terres privées / périmètres urbains (%)	986 366 m² (100%)
Type d'aquifère ³	Granulaire



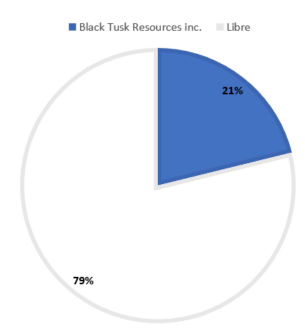


Numéro de polygone	Type d'élément de registre ⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
403641632	CDC	2763912	1413336 B.C. LTD.	2 135	0.2%
402428258	CDC	2754769		4 266	0.4%
403623811	CDC	2777024		116 889	12%
403715150	CDC	2750082		49 261	5%
403569408	CDC	2777025		131 080	13%
403641636	CDC	2804618	Mark Fekete	89 591	9%
403649715	CDC	2804617		322 617	33%
			Total	715 840	73%

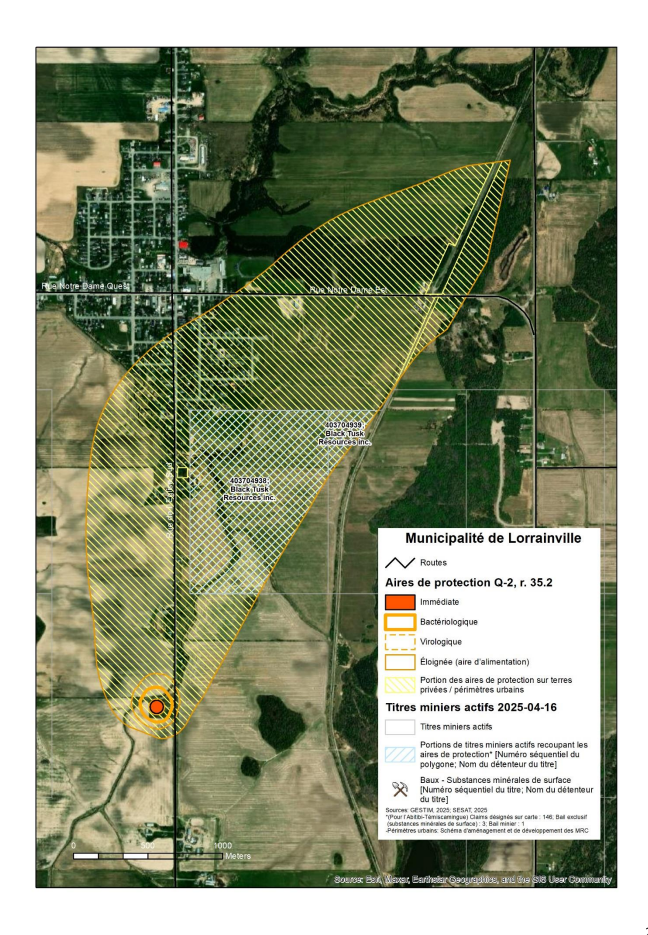


Municipalité	<u>Lorrainville</u>
No MELCCFP de système de production ¹	X0010746-1
Nombre personnes desservies ¹	987
Consultant responsable de l'étude hydrogéologique	Laforest Nova Aqua
Superficie de l'aire de protection éloignée (aire d'alimentation) ²	2 269 032 m ²
Portion des aires de protection sur terres privées / périmètres urbains (%)	2 230 648 m² (98%)
Type d'aquifère ³	Roc fracturé



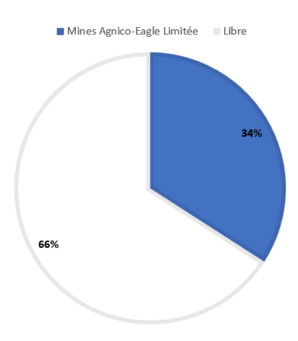


Numéro de	Type Nu	Numéro		Superficie (m²)	Pourcentage
	d'élément		Détenteur du titre	dans l'aire	de l'aire
polygone	de registre ⁴	de titre		d'alimentation	d'alimentation
403704939	CDC	2574979	Black Tusk Resources inc.	33 902	2%
403704938	CDC	2574978	Black Tusk Resources Inc.	436 934	19%
			Total	470 836	21%

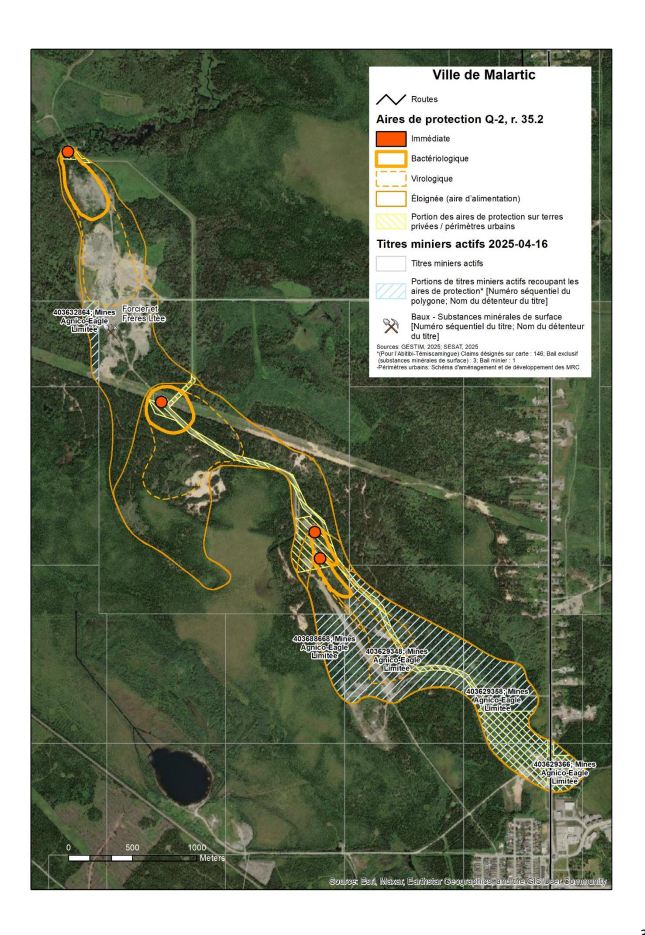


Municipalité	<u>Malartic</u>	
	X2092668-1;	
No MELCCFP de système de production ¹	X2092668-2;	
No MELCOPP de systeme de production	X2092668-3;	
	X2092668-4	
Nombre personnes desservies ¹	3 377	
Consultant responsable de l'étude	Richelieu Hydrogéologie	
hydrogéologique		
Superficie de l'aire de protection éloignée	1 690 907 m ²	
(aire d'alimentation) ²	1 690 907 111	
Portion des aires de protection sur terres	246 605 m ² (150/)	
privées / périmètres urbains (%)	246 605 m ² (15%)	
Type d'aquifère ³	Granulaire	



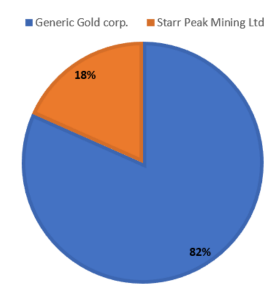


Numéro de polygone	Type d'élément de registre ⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
403688668	CDC	2399615		46 554	3%
403629370	CDC	2399621	Mines Agnico-Eagle Limitée	79 468	5%
403629358	CDC	2399609		142 638	8%
403629366	CDC	2399617		561	0.03%
403632864	CDC	2410797		23 273	1%
403629346	CDC	2399597		44	.003%
403629348	CDC	2399599		279 580	17%
			Total	576 630	34%

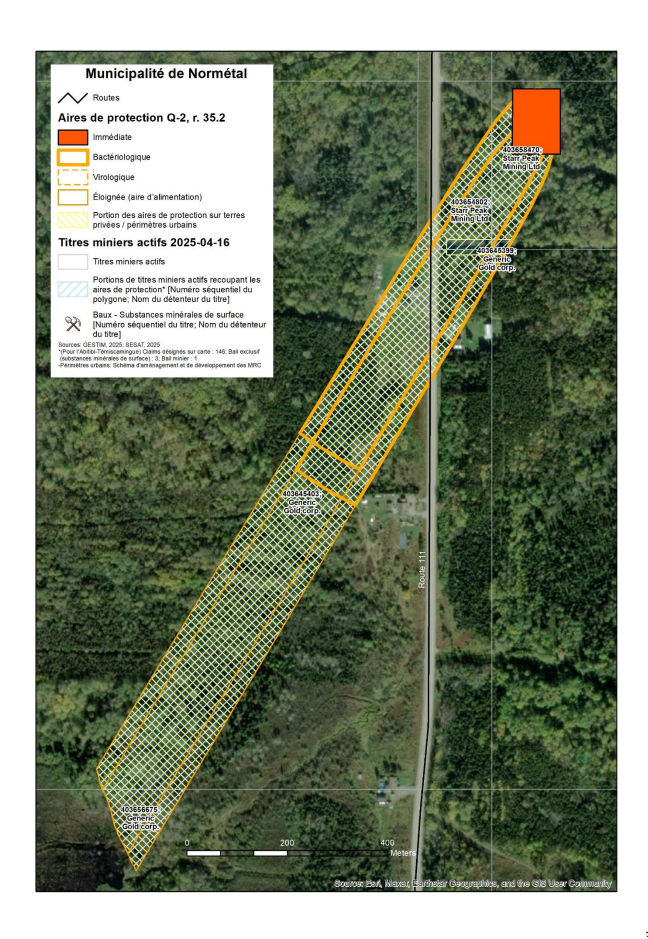


Municipalité	<u>Normétal</u>	
No MELCCFP de système de production ¹	X0009781-1;	
No MELCCEP de systeme de production	X0009781-2	
Nombre personnes desservies ¹	808	
Consultant responsable de l'étude	Akifer	
hydrogéologique		
Superficie de l'aire de protection éloignée	118 164 m ²	
(aire d'alimentation) ²	118 104 111	
Portion des aires de protection sur terres	116 556 m ² (99%)	
privées / périmètres urbains (%)	110 330 111 (99%)	
Type d'aquifère ³	Roc fracturé	



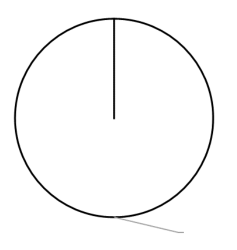


Numéro de polygone	Type d'élément de registre ⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
403656675	CDC	2503051	Generic Gold corp.	5 830	5%
403645399	CDC	2503059	·	328	0.3%
403645403	CDC	2503058		90 335	76%
403658470	CDC	2505223	Starr Peak Mining Ltd	13 195	11%
403654802	CDC	2505222		8 477	7%
			Total	118 165	100%



Municipalité	Notre-Dame-du-Nord
No MELCCFP de système de production ¹	X0009866-1
Nombre personnes desservies ¹	916
Consultant responsable de l'étude hydrogéologique	Laforest Nova Aqua
Superficie de l'aire de protection éloignée (aire d'alimentation) ²	234 177 m ²
Portion des aires de protection sur terres privées / périmètres urbains (%)	230 866 m² (99%)
Type d'aquifère ³	Granulaire





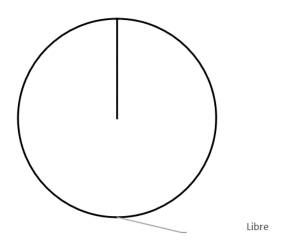
Libre

Numéro de polygone	Type d'élément de registre⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
		0	0%		



Municipalité	<u>Palmarolle</u>	
No MELCCFP de système de production ¹	X2092648	
Nombre personnes desservies ¹	920	
Consultant responsable de l'étude	Richelieu Hydrogéologie	
hydrogéologique	- Mericinea riyarogeologie	
Superficie de l'aire de protection éloignée	2 998 910 m ²	
(aire d'alimentation) ²	2 330 310 111	
Portion des aires de protection sur terres	2 964 598 m ² (99%)	
privées / périmètres urbains (%)	2 304 338 111 (33%)	
Type d'aquifère ³	Granulaire	



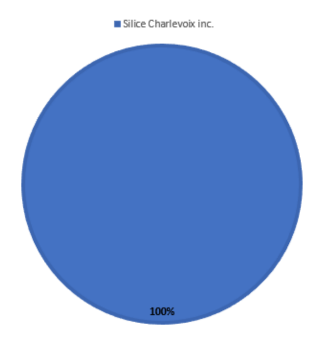


Numéro de polygone	Type d'élément de registre⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
		0	0%		

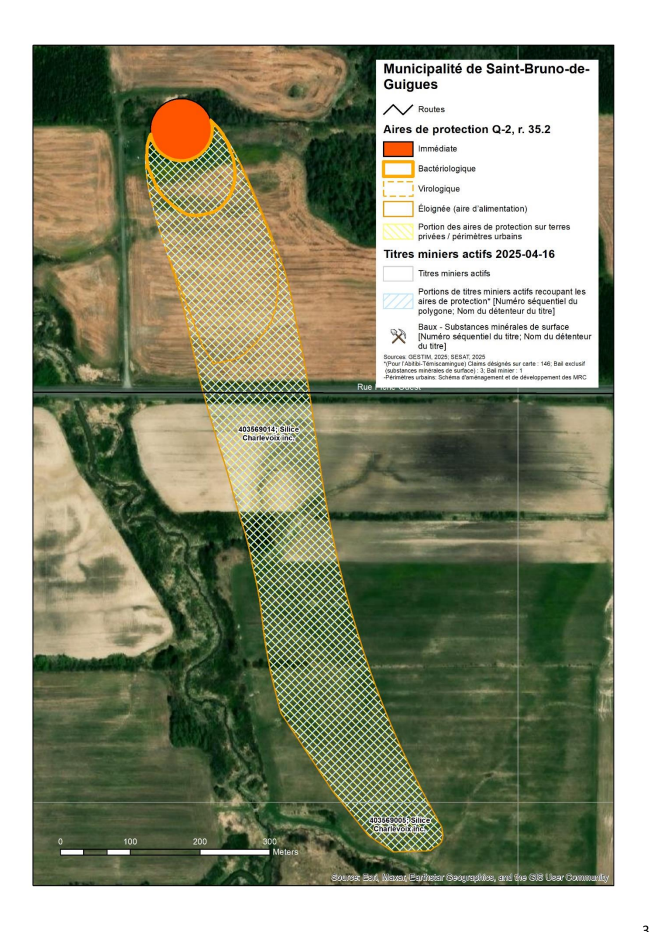


Municipalité	Saint-Bruno-de-Guigues
No MELCCFP de système de production ¹	X2092650-1
Nombre personnes desservies ¹	650
Consultant responsable de l'étude hydrogéologique	Laforest Nova Aqua
Superficie de l'aire de protection éloignée (aire d'alimentation) ²	66 732 m²
Portion des aires de protection sur terres privées / périmètres urbains (%)	66 732 m² (100%)
Type d'aquifère ³	Granulaire



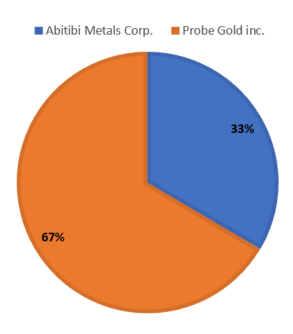


Numéro de polygone	Type d'élément de registre ⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
403569005	CDC	2669113	Silice Charlevoix inc.	3 358	5%
403569014	CDC	2669121		63 374	95%
			Total	66 732	100%



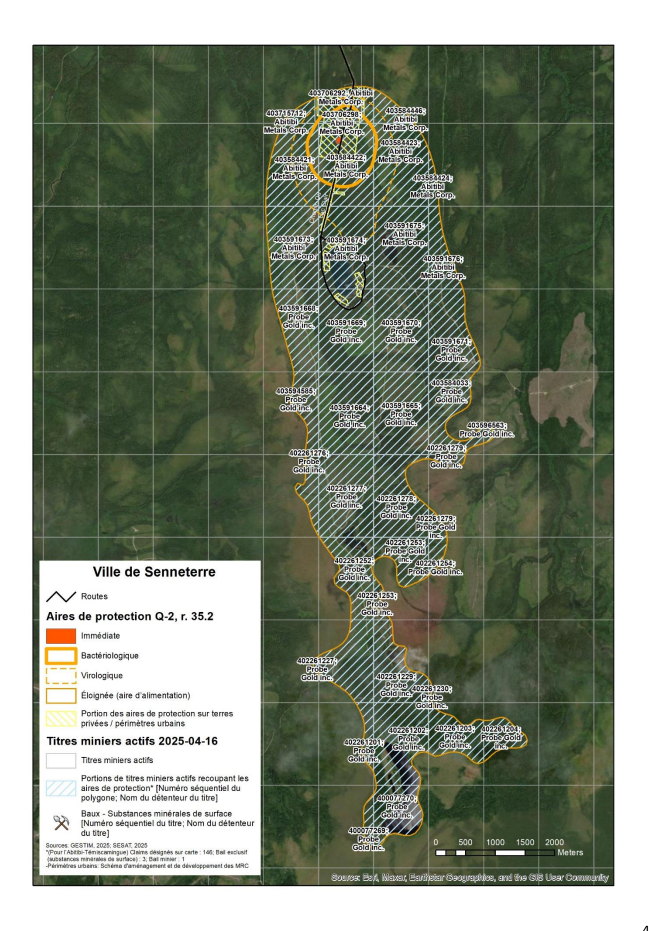
Municipalité	<u>Senneterre</u>	
No MELCCFP de système de production ¹	X2092674-1;	
No MELCOPP de systeme de production	X2092674-2	
Nombre personnes desservies ¹	4 100	
Consultant responsable de l'étude	Richelieu Hydrogéologie	
hydrogéologique		
Superficie de l'aire de protection éloignée	11 698 907 m ²	
(aire d'alimentation) ²	11 098 907 111	
Portion des aires de protection sur terres	415 241 m ² (4%)	
privées / périmètres urbains (%)	413 241 111 (478)	
Type d'aquifère ³	Granulaire	



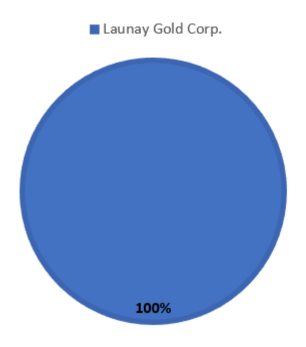


Numéro de polygone	Type d'élément de registre ⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
403591673	CDC	2578596	Abitibi Metals Corp.	519 275	4.4%
403706298	CDC	2582405		66 890	0.6%
403715712	CDC	2582404		61 740	0.5%
403591676	CDC	2578599		204 342	1.7%
403584424	CDC	2578613		47 510	0.4%
403584422	CDC	2578611		568 214	4.9%
403706292	CDC	2586324		167 932	1.4%
403591674	CDC	2578597		568 319	4.9%
403591675	CDC	2578598		568 319	4.9%
403584421	CDC	2578610		490 436	4.2%

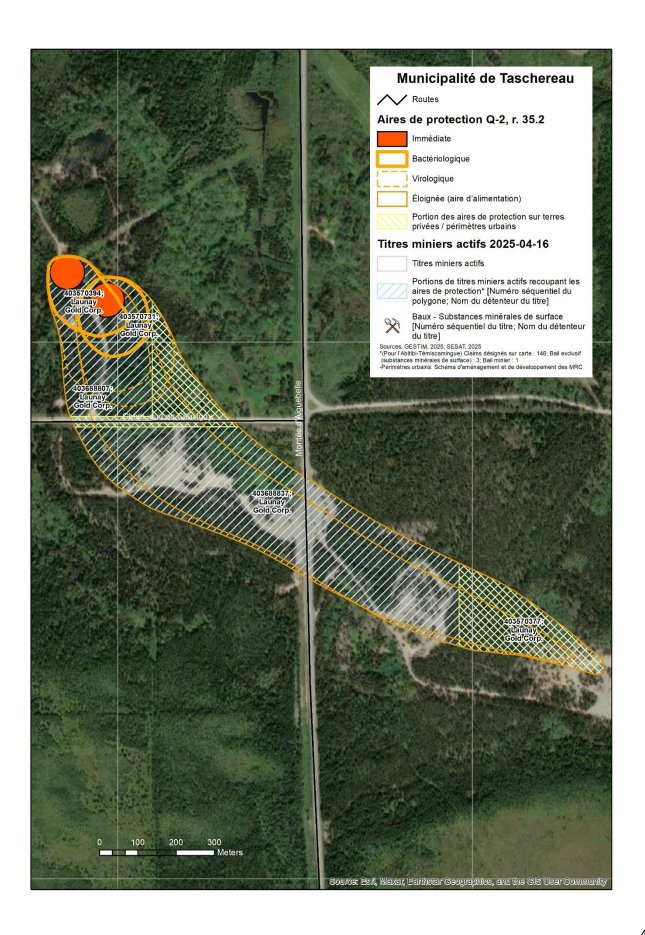
403584423	CDC	2578612		548 162	4.7%
403584446	CDC	2578622		103 293	0.9%
403584033	CDC	2582404		372 435	3.2%
403591668	CDC	2582405		370 301	3.2%
402261230	CDC	2578596		7 720	0.1%
403594585	CDC	2578597		203 436	1.7%
403596563	CDC	2578598		17 546	0.2%
400077269	CDC	2578599		54 677	0.5%
402261204	CDC	2578610		146 485	1.3%
403591669	CDC	2578611		568 424	4.9%
402261279	CDC	2578612		84 995	0.7%
402261201	CDC	2578613		88 681	0.8%
403591670	CDC	2578622		568 424	4.9%
402261252	CDC	2586324		355 761	3.0%
402261277	CDC	2438727	Broke Coldina	568 584	4.9%
402261228	CDC	2482945	Probe Gold inc.	385 602	3.3%
402261202	CDC	2482939		516 179	4.4%
402261253	CDC	2195093		284 668	2.4%
402261254	CDC	2193340		62 539	0.5%
402261229	CDC	2195089		377 058	3.2%
402261227	CDC	2482944		7 930	0.1%
402261203	CDC	2482940		270 883	2.3%
402261278	CDC	2193345		471 663	4.0%
403591664	CDC	2395575		568 530	4.9%
403591665	CDC	2408566		568 529	4.9%
403591671	CDC	2482959		430 793	3.7%
402261276	CDC	2447455		124 501	1.1%
400077270	CDC	2482929		297 099	2.5%
			Total	11 687 873	100.0%



Municipalité	<u>Taschereau</u>	
No MELCCFP de système de production ¹	X0009708-1;	
No MELCEPP de systeme de production	X0009708-2	
Nombre personnes desservies ¹	700	
Consultant responsable de l'étude	SNC Lavalin	
hydrogéologique	SNC Lavallii	TASCHEREAU
Superficie de l'aire de protection éloignée	179 881 m ²	- mochiliche
(aire d'alimentation) ²	173 881 111	
Portion des aires de protection sur terres	39 557 m ² (22%)	
privées / périmètres urbains (%)	39 337 111 (22/6)	
Type d'aquifère ³	Granulaire	

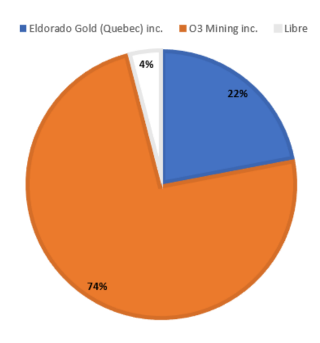


Numéro de polygone	Type d'élément	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire	Pourcentage de l'aire
	de registre ⁴			d'alimentation	d'alimentation
403570377	CDC	2580477	Launay Gold Corp.	19 732	11%
403570394	CDC	2580485		15 431	9%
403570731	CDC	2581328		7 329	4%
403688807	CDC	2580475		17 653	10%
403688837	CDC	2580476		119 736	67%
		179 881	100%		



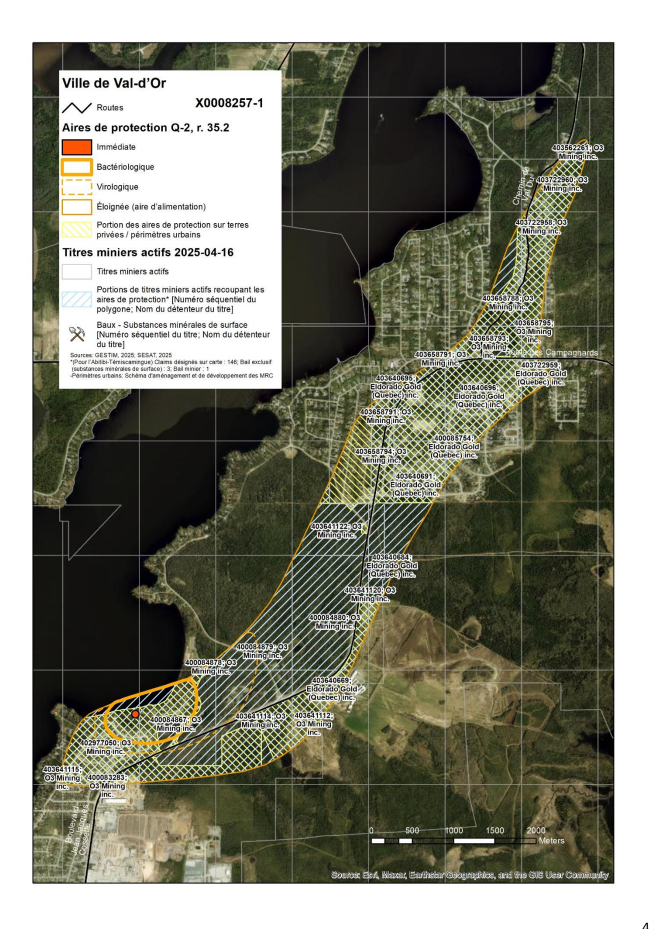
Municipalité	<u>Val-d'Or (1)</u>
No MELCCFP de système de production ¹	X0008257-1
Nombre personnes desservies ¹	27 313
Consultant responsable de l'étude	Richelieu Hydrogéologie
hydrogéologique	Kichelled Hydrogeologie
Superficie de l'aire de protection éloignée	4 658 429 m ²
(aire d'alimentation) ²	4 038 423 111
Portion des aires de protection sur terres	2 769 339 m ² (59%)
privées / périmètres urbains (%)	2 709 339 111 (39%)
Type d'aquifère ³	Granulaire





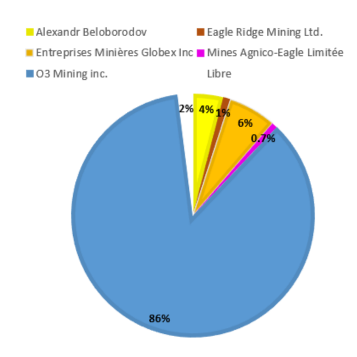
Numéro de polygone	Type d'élément de registre ⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
403640684	CDC	2431069	Eldorado Gold (Quebec) inc.	21 859	0.5%
403722959	CDC	2431082		51 199	1%
403640696	CDC	2431081		345 256	7%
403640691	CDC	2431076		310 174	7%
400085754	CDC	2430874		41 089	1%
403640695	CDC	2431080		231 124	5%
403640669	CDC	2431054		24 757	1%
403722960	CDC	2514732	O3 Mining inc.	118 828	3%
403658793	CDC	2514729		135 122	3%
400084867	CDC	2431514		488 328	10%

402977050	CDC	2431520		353 170	8%
403658794	CDC	2431540		146 270	3%
400084879	CDC	2431516		257 747	6%
403641120	CDC	2431539		54 904	1%
400084880	CDC	2431517		545 738	12%
403658795	CDC	2514730		37 414	1%
403641112	CDC	2431531		145 575	3%
403641115	CDC	2431534		2 686	0%
403641114	CDC	2431533		478 763	10%
403562261	CDC	2167599		18 859	0.4%
403658791	CDC	2431548		67 688	1%
403641122	CDC	2431541		215 219	5%
403658788	CDC	2169781		164 024	4%
400084878	CDC	2431515		5 162	0.1%
403722958	CDC	2514731		211 901	5%
400083283	CDC	2431511		2 537	0.1%
			Total	4 475 391	96%



Municipalité	<u>Val-d'Or (2,3)</u>	
No MELCCFP de système de production ¹	X0008257-2;	
No MELCOPP de systeme de production	X0008257-3	
Nombre personnes desservies ¹	27 313	
Consultant responsable de l'étude	Picholiou Hydrogóglogia	
hydrogéologique	Richelieu Hydrogéologie	
Superficie de l'aire de protection éloignée	4 495 510 m ²	
(aire d'alimentation) ²	4 493 310 111	
Portion des aires de protection sur terres	1 476 889 m ² (33%)	
privées / périmètres urbains (%)	1470 889 111 (33%)	
Type d'aquifère ³	Granulaire	

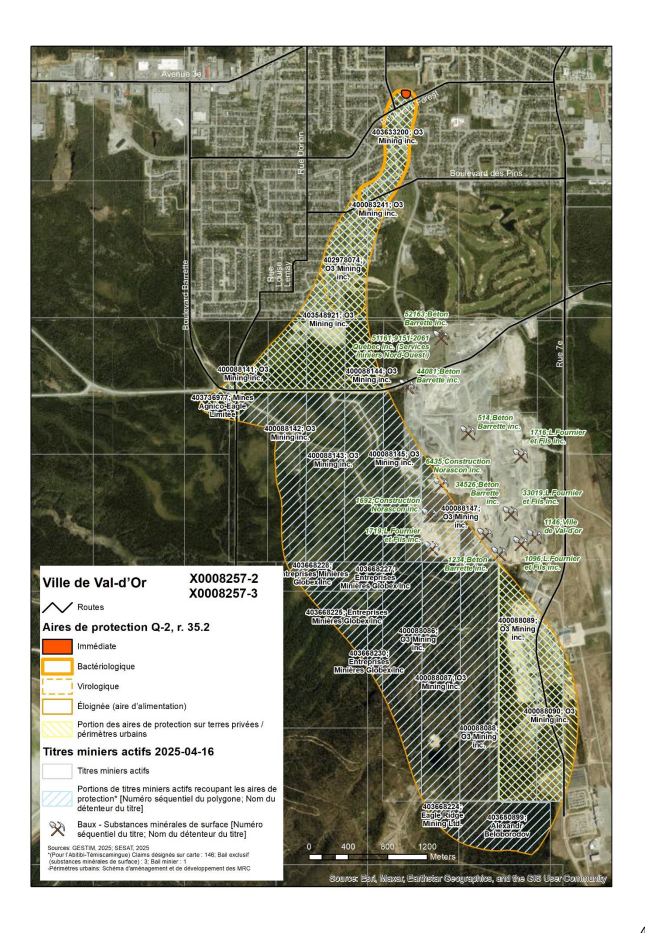




Numéro de	Type d'élément	Numéro		Superficie (m²)	Pourcentage
polygone	de registre⁴	de titre	Détenteur du titre	dans l'aire	de l'aire
				d'alimentation	d'alimentation
403738957	BEX	1692	Construction Norascon inc.	(119 168)	(2.7%)
403659403	BEX	1719	L.Fournier et Fils inc.	(136 304)	(3.0%)
403617893	BEX	1234	Béton Barrette inc.	(14 085)	(0.3%)
403650899	CDC	2788433	Alexandr Beloborodov	193 775	4%
403668224	CDC	2541990	Eagle Ridge Mining Ltd.	40 288	1%
403668227	CDC	2792319	Fortuna di can Minishua Clale au	20 377	0.5%
403668228	CDC	2792204	Entreprises Minières Globex Inc	97 994	2%
403668225	CDC	2792203	IIIC	105 137	2%

403668230	CDC	2792318		62 174	1%
403736977	CDC	2841995	Mines Agnico-Eagle Limitée	32 994	1%
400088142	CDC	2161874		339 316	8%
400088141	CDC	2161873		99 667	2%
403548921	CDC	2166457		9 572	0.2%
400088144	CDC	2161876		398 114	9%
402978074	CDC	2151683		243 471	5%
400088145	CDC	2161877		252 514	6%
403633200	CDC	2411916		105 609	2%
400088086	CDC	2238686		324 898	7%
400088146	CDC	2161878	O3 Mining inc.	140 467	3%
400083241	CDC	2151684		55 628	1%
400088090	CDC	2172376		208 184	5%
400088088	CDC	2420134		414 747	9%
400088147	CDC	2161879		43 171	1%
400088143	CDC	2161875		424 680	9%
400088087	CDC	2238687		419 749	9%
400088089	CDC	2172375		384 225	9%
		•	Total ⁶	4 416 751	98%

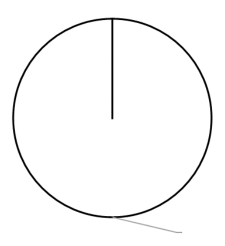
⁶ Excluant les superficies des quatre BEX (ceux-ci recoupent les superficies de CDC concomitants)



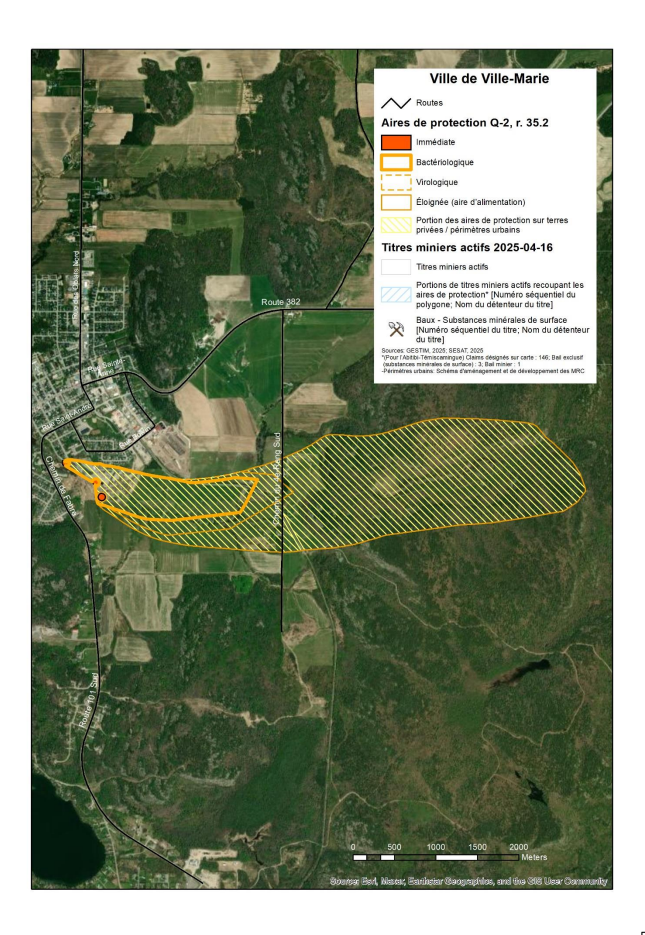
Municipalité	<u>Ville-Marie</u>	
	X0009383-1;	
No MELCCFP de système de production ¹	X0009383-2;	
	X0009383-3	
Nombre personnes desservies ¹	2 850	
Consultant responsable de l'étude	Laforest Nova Agua	
hydrogéologique	Laforest Nova Aqua	
Superficie de l'aire de protection éloignée	2 820 306 m ²	
(aire d'alimentation) ²	2 820 306 111	
Portion des aires de protection sur terres	2 811 222m² (99,7%)	
privées / périmètres urbains (%)		
Type d'aquifère ³	Granulaire	



Libre



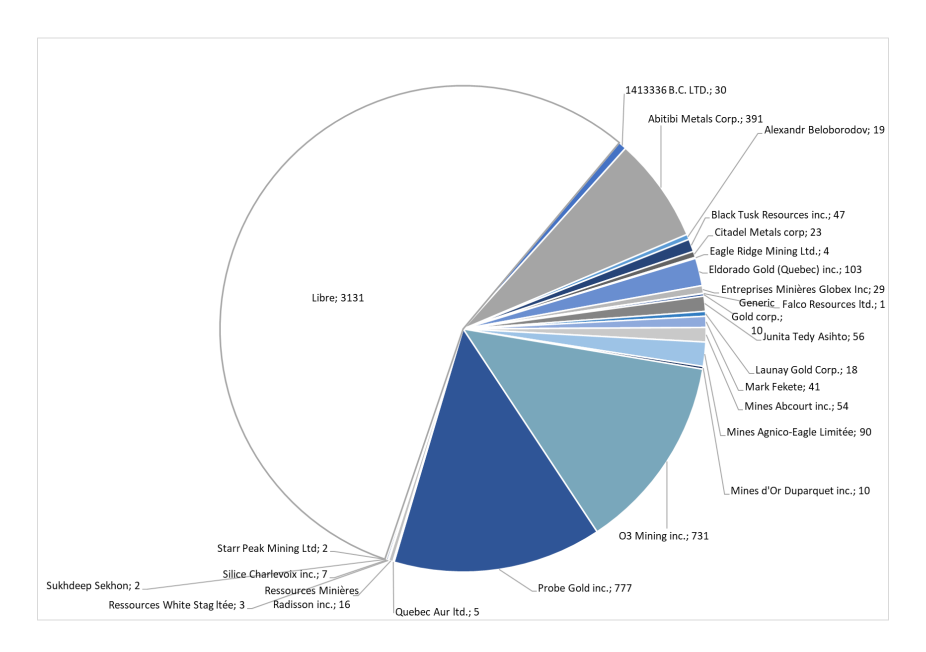
Numéro de polygone	Type d'élément de registre⁴	Numéro de titre	Détenteur du titre	Superficie (m²) dans l'aire d'alimentation	Pourcentage de l'aire d'alimentation
			Total	0	0%



Bilan régional des titres miniers actifs dans les aires d'alimentation de prélèvements d'eau souterraine desservant >500 personnes en Abitibi-Témiscamingue¹

Détenteur des titres	Superficie totale (ha) de titres miniers actifs ²	Pourcentage de la superficie totales des aires d'alimentation de prélèvements d'eau souterraine de Cat. 1 en Abitibi-Témiscamingue (5 601 ha)
1413336 B.C. LTD.	30	0,54%
Abitibi Metals Corp.	391	6,99%
Alexandr Beloborodov	19	0,35%
Black Tusk Resources inc.	47	0,84%
Citadel Metals corp	23	0,41%
Eagle Ridge Mining Ltd.	4	0,07%
Eldorado Gold (Quebec) inc.	103	1,83%
Entreprises Minières Globex Inc	29	0,51%
Falco Resources ltd.	1	0,02%
Generic Gold corp.	10	0,17%
Junita Tedy Asihto	56	1,00%
Launay Gold Corp.	18	0,32%
Mark Fekete	41	0,74%
Mines Abcourt inc.	54	0,96%
Mines Agnico-Eagle Limitée	90	1,60%
Mines d'Or Duparquet inc.	10	0,19%
O3 Mining inc.	731	13,06%
Probe Gold inc.	777	13,88%
Itd.	5	0,08%
Ressources Minières Radisson inc.	16	0,29%
Ressources White Stag Itée	3	0,06%
Silice Charlevoix inc.	7	0,12%
Starr Peak Mining Ltd	2	0,04%
Sukhdeep Sekhon	2	0,04%
Total	2470	44,11 %

¹ Population desservie totale : 70 644 personnes; ² CL, CDC et BM uniquement



Notes

¹ MELCCFP. Répertoire des installations municipales de distribution d'eau potable. Avril 2025

² SESAT 2025.

³ Cloutier, V., Rosa, E., Nadeau, S., Dallaire, P.-L., Blanchette, D., et Roy, M., 2015. Projet d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines de l'Abitibi-Témiscamingue (partie 2). Rapport final déposé au Ministère du Développement durable, de l'Environnement et de la Lutte contre les changements climatiques dans le cadre du Programme d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines du Québec. Rapport de recherche P002.R3. Groupe de recherche sur l'eau souterraine, Institut de recherche en mines et en environnement, Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue, 313 p., 15 annexes, 24 cartes thématiques (1:100 000); Cloutier, V., Blanchette, D., Dallaire, P.-L., Nadeau, S., Rosa, E., et Roy, M. 2013. Projet d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines de l'Abitibi-Témiscamingue (partie 1). Rapport final déposé au Ministère du Développement durable, de l'Environnement, de la Faune et des Parcs dans le cadre du Programme d'acquisition de connaissances sur les eaux souterraines du Québec. Rapport de recherche P001. Groupe de recherche sur l'eau souterraine, Institut de recherche en mines et en environnement, Université du Québec en Abitibi-Témiscamingue, 135 p., 26 annexes, 25 cartes thématiques (1:100 000).

⁴ CDC : Claim désigné sur carte (n = 146); BEX : Bail exclusif (substances minérales de surface) (n = 3); BM : Bail minier (n = 1).

⁵ Suite à une mise à jour 2023 du Répertoire des installations municipales de distribution d'eau potable du MELCCFP, le nombre de personnes desservies par le système de production No X0009740 de la municipalité de Dupuy inscrites a été revu à la baisse, se chiffrant désormais à 450 personnes. Ce captage ne peut donc plus être considéré comme un captage d'eau souterraine de catégorie 1 (RPEP, art. 51), mais plutôt comme un captage d'eau souterraine de catégorie 2.