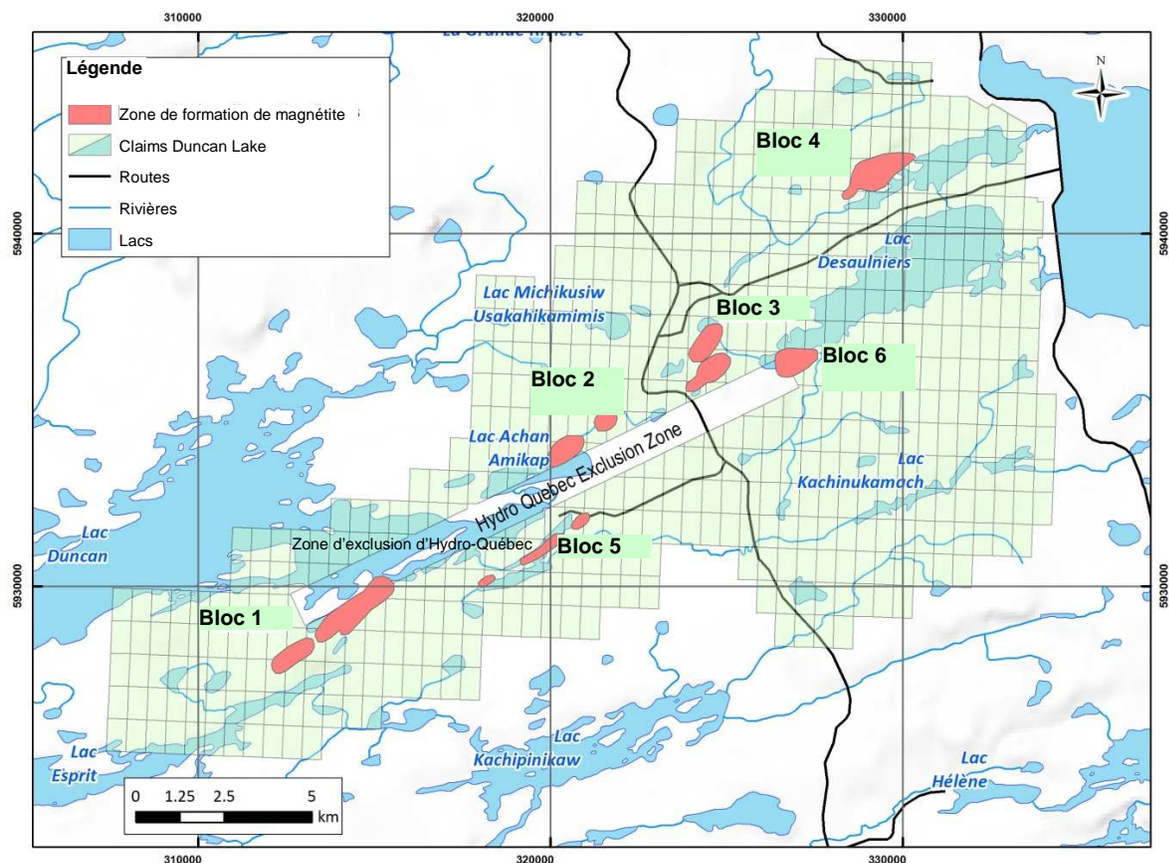


Ressources minières

AUGYVA

Mining Resources

Blocs de claims visant la propriété Duncan Lake¹ et environs



Note : Les numéros de blocs de claims 1 à 6 comportent les zones de formation de magnétite 1 à 6

Zone 3 – Mise à jour n° 1 sur le forage de phase II du projet de minerai de fer Duncan Lake –

Résultats

Les recouvrements suivants ont été définis par une teneur de coupure de 16 % de Fe et une largeur d'extraction minimale de 8 m. Les largeurs réelles restent à déterminer. Les résultats du forage indiquent que la géométrie des chevauchements au sein de la zone 3 est relativement complexe. Le lecteur est avisé que les largeurs réelles peuvent différer considérablement des largeurs d'extraction forcées indiquées.

NUMÉRO DU TROU	ORDONNÉE	ABSCISSE	ÉLÉVATION	PENDAGE	AZIMUT	DE (m)	À (m)	Largeur d'extraction (m)	% FE
DUN-11-228	5935588	323956	153	-54	315	90	108	18	25,8
						126	138	12	23,1
						216	225	9	29,9
DUN-11-229	5935864	323960	165	-52	315				ATS
DUN-11-232	5935973	324134	155	-50	315	43,9	341,4	297,5	32,6
DUN-11-233	5935837	324273	153	-50	316	45,8	86,4	40,6	27,7
DUN-11-234	5936376	324015	173	-50	315	167	194,8	27,8	30,8
DUN-11-235	5936140	324252	163	-50	315	138	210	72	24,6
						228	291	63	23,8
						294	318	24	18,9
						321	333	12	24,6
						336	501	165	29,2
						507	552	45	26,7
						555	567	12	27,7
DUN-11-236	5935951	324440	156	-52	315	64,5	156	91,5	25,2
						236,5	273	36,6	23,7
DUN-11-237	5936441	324232	178	-50	315	42,3	149,8	107,5	26,4
						209,6	396	186,4	27,6
DUN-11-238	5936167	324537	160	-50	315	13,8	135	121,3	26,1
DUN-11-240	5936484	324471	172	-51	315	21,9	35,2	13,3	28,5
						51	66	15	20,1
						86,7	97,8	11,1	20,3
						399	493,2	94,2	24,3
DUN-11-242	5936294	324948	153	-51	315	56	96	40	26,8
						117	201	84	22,3
DUN-11-245	5936584	324938	151	-53	315	159	168	9	23,4
						198	372	174	25,4
DUN-11-246	5936359	325163	152	-51	315	183	270	87	23,3
						296	336	40	29,8

DUN-11-247	5937051	324753	153	-53	319	153	165	12	22,4
						309	384	75	24,8
DUN-11-248	5936811	325010	151	-52	316	78	87	9	24,7
						114	123	9	22,9
DUN-11-251	5937229	324859	154	-52	314	324	387,3	63,3	23,1
DUN-11-252	5936706	325394	149	-51	315	24,6	63	38,4	30,2
						78	99	21	33,7
DUN-11-255	5936802	325566	155	-50	320				ATS
DUN-11-256	5936583	325784	147	-52	315	75	88	13	26,2
DUN-11-259	5937585	325069	164	-50	315	294	330	36	23,5
DUN-11-260	5937105	325545	165	-51	315	5,5	48	42,5	28,9
DUN-11-261	5936957	325695	155	-52	312	112	253	141	25,8
						357	375	18	19,2
DUN-11-263	5937104	325830	163	-50	315				ATS
DUN-11-334	5935541	324001	153	-54	308	146	165	19	31
						186	195	9	18,9
						356	364	8	20,5
DUN-11-340	5936264	324126	172	-43	320	162,8	174,4	11,6	36,3
						304	375	71	31,9
DUN-11-343	5936318	324357	169	-50	315	173,5	197,4	23,9	22,5
						211,9	263,5	51,7	25,8
						279,1	320,1	41	23,7
						340,8	355,4	14,7	21,5
						366,3	492,4	126,2	23,8
						505,7	620,8	115,1	23,6
DUN-11-345	5936626	324332	176	-47	312	43,9	140,8	96,9	24,4
						167,9	248,5	80,7	20,7
						263,1	436	172,9	22,9
						447,6	456,3	8,7	17,8
DUN-11-351	5936219	325024	155	-49	313	129	204	75	21,2
						231	291	60	24
DUN-11-360	5937413	324956	159	-50	314	290,1	339	48,9	21,4
DUN-11-362	5936513	325857	148	-51	315	6	42	36	22,5
DUN-11-364	5937675	324982	161	-51	315	171	183	12	25,2
DUN-11-367	5937891	324910	163	-51	315	6	30	24	22,4
DUN-11-368	5937177	325754	160	-52	315				ATS

(ATS – aucune teneur significative)

**Zone 4 - Mise à jour n° 1 sur le forage de phase II du projet de minerai de fer Duncan Lake –
Résultats**

Les recoupements suivants ont été définis par une teneur de coupure de 16 % de Fe et une largeur d'extraction minimale de 8 m. Les largeurs réelles restent à déterminer. Les résultats du forage indiquent que la géométrie de la zone 4 est dominée par une faille de chevauchement, qui nuit à l'interprétation précise de la largeur réelle des intersections minéralisées. Le lecteur est avisé que les largeurs réelles peuvent différer considérablement des largeurs d'extraction forcées indiquées.

NUMÉRO DU TROU	ORDONNÉE	ABSCISSE	ÉLÉVATION	PENDAGE	AZIMUT	DE (m)	À (m)	Largeur d'extraction (m)	% FE
DUN-11-212	5941639	329388	149	-67	320	38	286	248	25,5
						345,6	444,3	96,5	22,4
DUN-11-213	5941589	329428	147	-51	320	105,85	298	192,1	24,2
						302	330,3	28,4	24
DUN-11-214	5941795	329520	152	-60	320	56,8	73,6	16,8	25,8
						89,7	191,5	101,8	25,6
						210,3	230,2	19,9	22,7
						296,5	397,6	101,1	21,5
						450,4	459,6	9,2	21,9
DUN-11-215	5941985	329361	156	-61	320	14,7	130,7	116	21,1
DUN-11-216	5942086	329525	156	-61	320	37,8	48,6	10,8	19,1
						65,5	91,6	26,1	19,2
DUN-11-217	5941911	329684	149	-61	320	106,5	116,2	9,7	20,9
						122,3	234	111,7	25,8
DUN-11-218	5942138	329751	148	-61	320	28,1	46,6	18,5	18,4
						72,4	84,3	11,9	24,4
						90,4	103,7	13,3	17,5
DUN-11-219	5942043	329834	147	-64	320	60	187,6	127,6	23,3
						221,3	240	18,7	22,2
DUN-11-221	5942076	330067	143	-62	320	155,8	241	85,2	27
						259,4	270	10,6	23,8
DUN-11-222	5942143	330267	144	-61	320	187,1	200,5	13,4	20,8
						219,4	227,5	8,1	22,3
						238,1	265,4	27,3	18,3
DUN-11-223	5942306	330394	144	-61	320	133	143,5	10,5	25,9
DUN-11-224	5942451	330535	145	-61	320	83,2	97,7	14,5	27,1
DUN-11-320	5941932	329399	156	-60	320	8,6	17,5	8,9	18,7

						91,9	206,3	114,4	23,5
DUN-11-321	5941838	329483	152	-60	320	16,9	165,8	148,9	22,4
						231,2	337,6	106,4	22,3
						375,5	391,6	16,2	18,4
DUN-11-331	5942393	330584	146	-62	320	188	203,4	15,4	28,5
DUN-11-332	5942593	330667	146	-54	320				ATS

(ATS – aucune teneur significative)

Zone 6 - Mise à jour n° 1 sur le forage de phase II du projet de minerai de fer Duncan Lake –

Résultats

Les recoupements suivants ont été définis par une teneur de coupure de 16 % de Fe et une largeur d'extraction minimale de 8 m. Les largeurs réelles restent à déterminer. La zone 6 présente un réseau irrégulier de roches intrusives granitiques qui nuisent à l'estimation de la largeur réelle. Le lecteur est avisé que les largeurs réelles peuvent différer considérablement des largeurs d'extraction forcées indiquées.

NUMÉRO DU TROU	ORDONNÉE	ABSCISSE	ÉLÉVATION	PENDAGE	AZIMUT	DE (m)	À (m)	Largeur d'extraction (m)	% FE
DUN-11-272	5936321	326757	154	-51	340	16,2	65,2	49	23,2
						118,2	127,3	9,1	24,1
						173,4	196,5	23,1	24,5
						312,3	321,2	8,9	22,3
DUN-11-273	5936163	326814	156	-52	340	4,8	42,4	37,6	30,5
						273,7	346,6	72,9	31,2
						366,3	384,5	18,2	23,3
						450,7	466,5	15,8	21,9
DUN-11-383	5936395	327263	153	-52	340	146,2	224,8	78,6	20,1
						236,8	245,3	8,5	27,8
DUN-11-384	5936545	327313	152	-52	340	9,5	45,5	36	19,3
						115,8	127,9	12,1	32,9
DUN-11-386	5936641	327492	152	-50	340	8	34,8	26,8	19,2
						64,1	156	91,9	25,7