

Sommaire technique et résultats de forages

PROJET MINE CHIMO / TRAVAUX DE FORAGE EN CONTINU

Du 11 juillet 2017 à ce jour – Mise à jour le 14 mars 2019

105 forages totalisant 47 588 m

PHASE I (Surface)

Forage de 19 Zones aurifères
52 forages totalisant 24 219 m

PHASE II

Forage de 7 Zones aurifères et découverte de la Zone 5NE
33 forages totalisant 13 256 m

PHASE III

Forage de 3 Zones aurifères
Forage en cours

PHASE I (Profond)

Forage de 4 Zones aurifères
20 forages totalisant 10 113 m

Les tableaux de résultats d'analyse de forage suivants ont déjà été divulgués dans des communiqués de presse relatifs au projet Mine Chimo depuis le début du programme de forage le 11 juillet 2017.

Notes complémentaires pour les informations présentées dans les tableaux ci-dessous:

- Le code de couleur pour les tableaux fait référence aux phases de forage telles que présentées ci-dessus.
- Les longueurs sont exprimées en longueur de carotte de forage. L'épaisseur vraie n'a pas été déterminée. La Société procède actuellement à la construction des solides des 24 zones minéralisées ainsi que des infrastructures existantes de l'ancienne Mine Chimo afin de déterminer le plus précisément possible les dimensions de chaque zone minéralisée.
- Les tableaux de résultats sont présentés dans l'ordre, du plus récent au plus ancien.

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère	Structure Aurifère
CH17-12AW	632,0	638,0	6,0	5,1	5M4	5M
<i>inclus dans</i>	604,1	640,9	36,8	2,1		
CH17-12A	593,0	598,0	5,0	3,7		
<i>inclus dans</i>	585,8	612,0	26,2	1,8		
CH17-12A	498,0	513,0	15,0	1,3	5NE	5N

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère	Structure Aurifère
CH18-52A1E	702,0	708,0	6,0	10,6	5NE	5N
<i>inclus dans</i>	702,0	723,0	21,0	4,5		
<i>inclus dans</i>	698,0	755,0	57,0	2,5		
CH18-52A1	720,0	724,0	4,0	7,5		
<i>inclus dans</i>	711,0	724,0	13,0	3,2		
<i>inclus dans</i>	702,9	754,5	51,6	1,6		
CH18-52A1E	777,8	778,5	0,7	33,0	5M4	5M
<i>inclus dans</i>	777,8	798,6	20,8	2,4		
CH18-52A1	798,5	799,0	0,5	12,6		
<i>inclus dans</i>	774,0	799,8	25,8	1,0		

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère	Structure Aurifère
CH18-48E	1 174,0	1 176,5	2,5	11,4	6N1	6N1
<i>inclus dans</i>	1 174,0	1 180,0	6,0	5,7		
CH18-48W2	1146,0	1 147,0	1,0	6,7		
<i>inclus dans</i>	1 141,0	1 154,0	13,0	2,0		

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère	Structure Aurifère
CH18-52E1	768,0	773,0	5,0	12,4	5NE	5N
<i>inclus dans</i>	761,0	773,0	12,0	5,9		
<i>inclus dans</i>	740,5	786,0	45,5	2,0		
CH18-52E1	813,0	814,0	1,0	15,8	5M4	5M
<i>inclus dans</i>	805,0	827,0	22,0	2,2		
CH18-52	758,0	759,0	1,0	10,9	5NE	5N
<i>inclus dans</i>	757,0	772,9	15,9	1,6		

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Cluster des Zones 5
CH17-47BW	1 603,0	1 607,0	4,0	5,7	5M2, 5M, 5B et 5BS
<i>incluant</i>	1 604,6	1 606,1	1,5	14,4	
<i>et</i>	1 526,2	1 531,0	4,8	3,0	
<i>incluant</i>	1 530,0	1 531,0	1,0	10,4	
CH17-47B	1 620,0	1 623,0	3,0	3,3	
<i>incluant</i>	1 620,0	1 621,0	1,0	7,9	
CH17-47BE	1 593,0	1 603,0	10,0	1,0	
<i>incluant</i>	1 602,0	1 603,0	1,0	3,4	

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone aurifère
CH18-48W	1 122,0	1 124,0	2,0	23,3	6N1
<i>Inclus dans</i>	1 121,0	1 134,0	13,0	6,6	
CH18-48	1 152,0	1 155,0	3,0	7,8	
<i>Inclus dans</i>	1 140,0	1 155,0	15,0	2,8	

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Cluster des zones 5
CH17-46C	1 377,0	1 380,0	3,0	14,6	5M2, 5M, 5B et 5BS
<i>incluant</i>	1 356,0	1 357,0	1,0	20,8	
<i>incluant</i>	1 370,0	1 371,0	1,0	13,4	
<i>incluant</i>	1 377,0	1 378,0	1,0	7,0	
<i>incluant</i>	1 379,0	1 380,0	1,0	36,8	
<i>inclus dans</i>	1 370,0	1 380,0	10,0	5,8	
<i>inclus dans</i>	1 343,0	1 387,0	44,0	2,2	
CH17-46BE1	1 246,0	1 247,9	1,9	5,7	
<i>incluant</i>	1 246,0	1 247,0	1,0	7,2	
<i>inclus dans</i>	1 238,0	1 253,0	15,0	1,6	

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Cluster des zones 5
CH17-46BE	1 250,0	1 254,5	4,5	5,8	5M2, 5M, 5B et 5BS
<i>incluant</i>	1 251,3	1 251,9	0,6	30,8	
<i>inclus dans</i>	1 250,0	1 267,3	17,3	2,8	
CH17-47AE	1 485,0	1 487,0	2,0	5,3	
<i>inclus dans</i>	1 483,0	1 487,0	4,0	3,0	

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone aurifère
CH18-21A	424,1	428,8	4,7	5,5	6N1
<i>incluant</i>	424,1	438,0	13,9	2,4	
CH18-20	408,0	411,0	3,0	5,6	
<i>incluant</i>	408,0	421,9	13,9	2,0	
CH18-22B	512,0	523,0	11,0	1,1	

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Cluster des zones 5
CH17-47AW	1 470,5	1 475,5	5,0	4,7	5M2, 5M, 5B et 5BS
<i>incluant</i>	1 470,5	1 472,5	2,0	7,2	
<i>inclus dans</i>	1 466,7	1 483,3	16,6	1,8	
CH17-46B	1 201,3	1 205,3	4,0	3,6	
<i>incluant</i>	1 201,3	1 202,3	1,0	8,9	
<i>inclus dans</i>	1 187,9	1 205,3	17,4	1,3	
<i>inclus dans</i>	1 187,9	1 233,4	45,5	0,7	

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère	Structure Aurifère
CH18-35	444,0	445,5	1,5	86,1	6C	6C
CH18-43	243,3	244,3	1,0	7,6	2W	2
<i>inclus dans</i>	243,3	245,3	2,0	4,3		
CH18-44	297,0	298,0	1,0	10,3		
<i>inclus dans</i>	297,0	301,0	4,0	2,8		
CH18-30	259,8	260,3	0,5	12,2	6B	6B
<i>inclus dans</i>	253,0	260,3	7,3	1,3	4B	4B
CH18-41	342,0	343,0	1,0	5,4		
<i>inclus dans</i>	339,5	348,0	8,5	1,1		

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Cluster des Zones 5
CH17-47A	1 462,5	1 466,5	4,0	4,8	5M, 5B, 5BS et 5M2
<i>incluant</i>	1 462,5	1 463,5	1,0	7,2	
<i>inclus dans</i>	1 460,6	1 486,4	25,8	1,0	
<i>inclus dans</i>	1 460,6	1 525,0	64,4	0,5	
CH17-47E	1 474,0	1 476,0	2,0	7,4	
<i>incluant</i>	1 475,0	1 476,0	1,0	13,6	
<i>inclus dans</i>	1 472,0	1 480,0	8,0	2,1	
<i>inclus dans</i>	1 394,0	1 480,0	86,0	0,4	
CH17-46AE	1 142,0	1 144,0	2,0	3,5	
<i>inclus dans</i>	1 137,5	1 145,0	7,5	1,2	
<i>inclus dans</i>	1 096,0	1 145,0	49,0	0,6	

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère	Structure Aurifère
CH18-36A	490,0	493,0	3,0	6,0	6P2	6P2
<i>incluant</i>	492,0	493,0	1,0	11,6		
<i>inclus dans</i>	473,5	496,5	23,0	1,3		
CH18-37	554,0	555,0	1,0	5,3		
<i>inclus dans</i>	545,0	567,8	22,8	1,0		
CH18-39	586,6	588,0	1,4	5,5		
<i>et</i>	598,5	599,0	0,5	8,7		
<i>inclus dans</i>	582,0	600,0	18,0	1,0		
CH18-34	460,0	464,0	4,0	2,7		
<i>inclus dans</i>	453,0	465,0	12,0	1,2		
CH18-35	511,0	511,5	0,5	5,4		
<i>inclus dans</i>	504,0	515,5	11,5	1,1		
CH18-38	520,5	522,0	1,5	3,1		
<i>inclus dans</i>	517,5	529,0	11,5	1,0		
CH18-35	469,0	470,1	1,1	8,7	6P	6P
<i>inclus dans</i>	467,1	470,1	3,0	5,8	1A	1A
CH18-25	501,7	502,5	0,8	16,9		
<i>inclus dans</i>	501,7	504,0	2,3	6,1		

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Les Zones Aurifères 5
CH17-46A	1 108,0	1 111,5	3,5	8,5	5M2, 5M, 5B et 5BS
<i>incluant</i>	1 108,0	1 110,0	2,0	14,6	
<i>inclus dans</i>	1 108,0	1 120,0	12,0	3,0	
<i>inclus dans</i>	1 093,0	1 164,0	71,0	1,0	

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Les Zones Aurifères 5
CH17-46AE1	1 160,0	1 165,0	5,0	7,6	5M2, 5M, 5B et 5BS
<i>incluant</i>	1 162,0	1 164,5	2,5	12,2	
<i>inclus dans</i>	1 129,0	1 189,0	60,0	1,0	

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère	Structure Aurifère
CH17-29	666,8	667,8	1,0	24,8	3	3
<i>inclus dans</i>	666,8	670,8	4,0	6,5		
<i>inclus dans</i>	660,8	685,8	25,0	1,6		
CH18-38	90,0	91,1	1,1	5,9	5M	5M
<i>inclus dans</i>	88,9	91,1	2,2	3,7		
CH18-38	419,0	419,5	0,5	13,6	6B	6B

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère	Structure Aurifère
CH17-27	685,7	690,8	5,1	4,7	5N	5N
<i>incluant</i>	685,7	686,2	0,5	17,7		
<i>incluant</i>	689,7	690,8	1,1	9,6		
CH17-28	748,5	749,0	0,5	4,4		
<i>inclus dans</i>	748,5	757,0	8,5	1,0	5M	5M
CH17-29	840,0	843,0	3,0	3,8		
<i>inclus dans</i>	834,0	847,0	13,0	1,9	3	3
CH17-28	628,0	629,0	1,0	4,6		
<i>inclus dans</i>	626,0	630,0	4,0	2,1		

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère	Structure Aurifère
CH17-15	392,5	393,0	0,5	17,1	2B	2
<i>Inclus dans</i>	392,0	394,0	2,0	7,5		
<i>Inclus dans</i>	385,2	395,0	9,8	2,1		
CH17-19	430,2	431,2	1,0	3,2	3E	3
<i>Inclus dans</i>	424,9	437,0	12,1	0,8		
CH17-15	455,8	456,3	0,5	9,4		
<i>Inclus dans</i>	454,8	456,8	2,0	3,6		
CH17-19	463,4	464,5	1,1	3,8	4E	4
<i>Inclus dans</i>	456,9	464,5	7,6	0,9		
CH17-19	510,8	512,9	2,1	4,4	2B-3E	2-3
<i>Inclus dans</i>	506,8	519,5	12,7	1,4		
CH17-16	336,9	337,9	1,0	10,7		

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère	Structure Aurifère
CH17-15	392,5	393,0	0,5	17,1	2B	2
<i>Inclus dans</i>	392,0	394,0	2,0	7,5		
<i>Inclus dans</i>	385,2	395,0	9,8	2,1		
CH17-19	430,2	431,2	1,0	3,2		
<i>Inclus dans</i>	424,9	437,0	12,1	0,8	3E	3
CH17-15	455,8	456,3	0,5	9,4		
<i>Inclus dans</i>	454,8	456,8	2,0	3,6		
CH17-19	463,4	464,5	1,1	3,8		
<i>Inclus dans</i>	456,9	464,5	7,6	0,9	4E	4
CH17-19	510,8	512,9	2,1	4,4		
<i>Inclus dans</i>	506,8	519,5	12,7	1,4	2B-3E	2-3
CH17-16	336,9	337,9	1,0	10,7		

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère	Structure Aurifère
CH17-16	315,4	315,9	0,5	56,0	2B	2
<i>Inclus dans</i>	314,9	316,9	2,0	25,2		
<i>Inclus dans</i>	312,4	318,9	6,5	9,4		
CH17-16	406,3	407,0	0,7	12,3	4E	4
<i>Inclus dans</i>	405,1	407,0	1,9	6,3		

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère	Structure Aurifère
CH17-12	433,1	434,0	0,9	26,4	5NE	5N
<i>inclus dans</i>	430,7	434,0	3,3	7,6		
CH17-13*	367,7	368,7	1,0	5,4		
<i>inclus dans</i>	366,3	368,7	2,4	2,9	3E1	3
CH17-10	265,2	266,2	1,0	12,5		
<i>inclus dans</i>	258,9	266,2	7,3	2,2	5BS1	5BS
CH17-07	366,6	384,0	17,4	0,5		
CH17-09	399,4	408,8	9,4	0,9		

Forage	De (m)	À (m)	Longueur (m)	Au (g/t)	Zone Aurifère
CH17-10	431,0	432,0	1,0	11,1	5M4
<i>inclus dans</i>	429,8	432,0	2,2	7,3	
<i>inclus dans</i>	417,9	432,0	14,1	2,0	
CH17-12	538,5	539,0	0,5	21,0	
<i>inclus dans</i>	538,5	540,9	2,4	5,8	
<i>inclus dans</i>	526,9	540,9	14,0	1,5	
CH17-13	418,9	419,7	0,8	5,7	
<i>inclus dans</i>	418,9	439,1	20,2	0,5	
CH17-11A	484,5	485,2	0,7	3,1	
<i>inclus dans</i>	475,1	485,2	10,1	0,8	