

**Kintavar intersecte 0,45 % cuivre sur 45,0 mètres et 0,57%  
cuivre sur 23 mètres ; fournit une mise à jour sur l'impact du  
virus COVID19**

**Montréal, Québec, le 31 mars 2020** – Exploration Kintavar Inc. (la « Société » ou « Kintavar ») (TSX-V: KTR) (FRANKFURT: 58V), est heureuse d'annoncer les résultats des forages MS-19-53 à 60. Le programme de forage est maintenant terminé et tous les échantillons ont été envoyés au laboratoire avant que les restrictions de travail provinciales en raison du virus COVID19 n'entrent en vigueur. Un total de 5 750 mètres de forages a été réalisé dont 3 470 mètres dans le secteur Sherlock, afin de tester le modèle à faible pendage des strates sédimentaires, et 2 280 mètres dans les secteurs Conan/Elementary et de la tranchée SHK-34 pour investiguer les nouvelles zones découvertes à l'été 2019. Les résultats d'analyses des 31 forages restants sont attendus en avril.

**Faits saillants:**

- MS-19-54 : 23,0 m @ 0,57 % cuivre débutant à 27,0 m sous la surface
- MS-19-56 : 45,45 m @ 0,45 % cuivre débutant à 43,0 m sous la surface
- Enveloppe des zones minéralisées faiblement pentée et variant de 50 à 75 m d'épaisseur
- Intersection des zones minéralisées sur plus de 300m linéaires
- Ouvert en profondeur vers le nord, l'est et l'ouest
- Les résultats d'analyses des 31 forages restants sont attendus en avril

« La zone Sherlock continue de livrer des épaisseurs, des teneurs et du volume. L'interprétation géologique provenant des travaux réalisés à l'été 2019 a été confirmée par ce programme de forage comme nous pouvons l'observer sur la coupe longitudinale et sur la section présentée. À ce jour, tous les forages du programme ont recoupé avec succès les unités minéralisées. Nous sommes très encouragés par ces résultats et nous sommes impatients d'obtenir l'image d'ensemble avec l'ajout des résultats à venir. », commente Kiril Mugerman, président et chef de la direction de Kintavar.

**Zone Sherlock**

Les forages MS-19-53 à 60, présentés en plan à la figure 1, ont permis de compléter une section longitudinale ( $\pm$  est-ouest) localisée à la partie frontale de l'épaississement des unités sédimentaires (figure 2) et de réaliser une section de plus de 300 m ( $\pm$  nord-sud) recoupant l'enveloppe minéralisée (figure 3). La section longitudinale démontre trois (3) horizons

plurimétriques débutant en surface jusqu'à une centaine de mètres de profondeur et demeurent ouverts vers l'ouest. La section 3+50E démontre une enveloppe minéralisée de 50 à 75 mètres d'épaisseur comprenant 3 à 4 horizons minéralisés plurimétriques dont la zone centrale qui peut atteindre plus de 40 mètres d'épaisseur avec des teneurs autour de 0,50% Cu. Le tableau suivant résume les meilleures intersections cuprifères des forages MS-10-53 à 60.

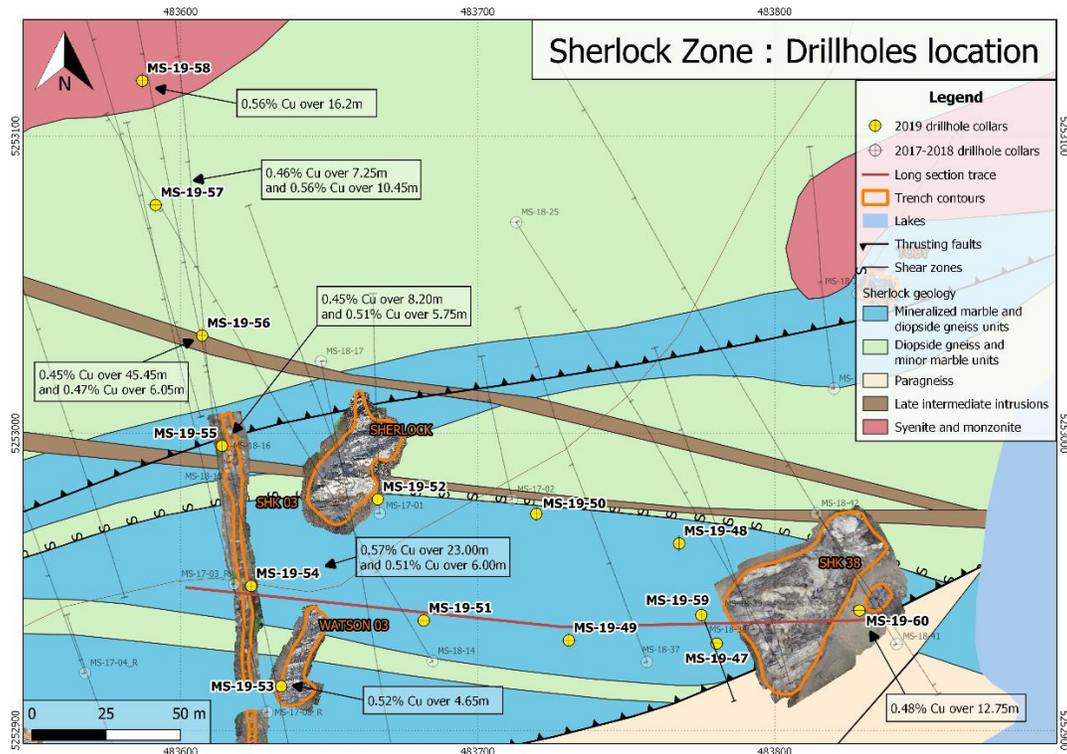


Figure 1 : Localisation en plan des forages MS-19-47 à 60 réalisés sur la zone Sherlock.

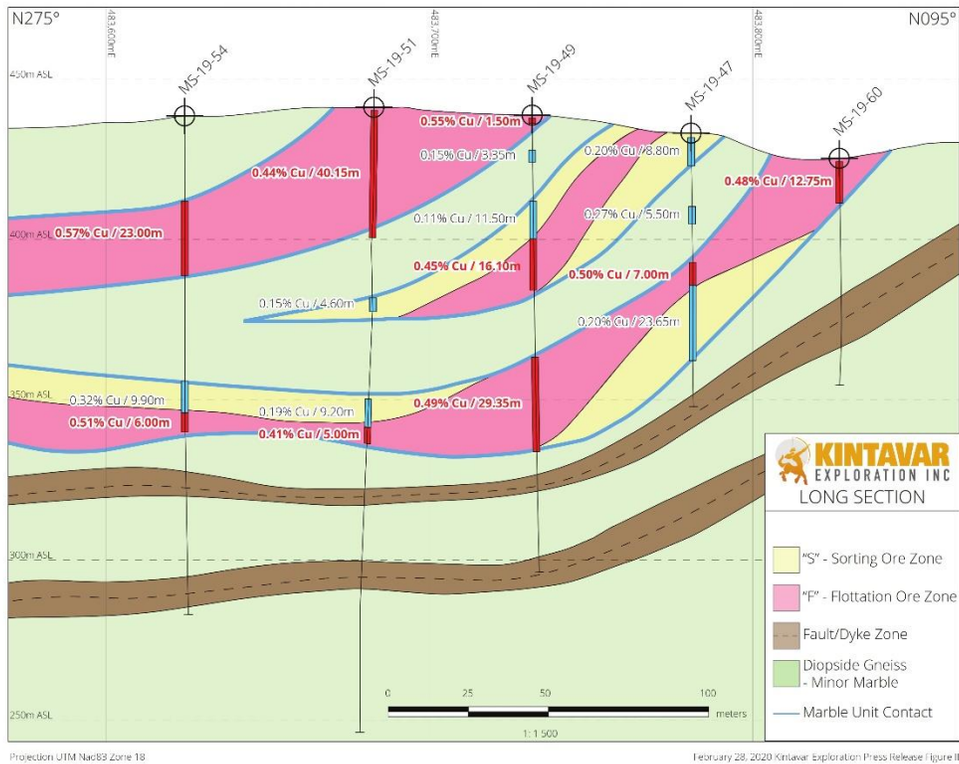


Figure 2 : Coupe longitudinale du secteur sud de la zone Sherlock.

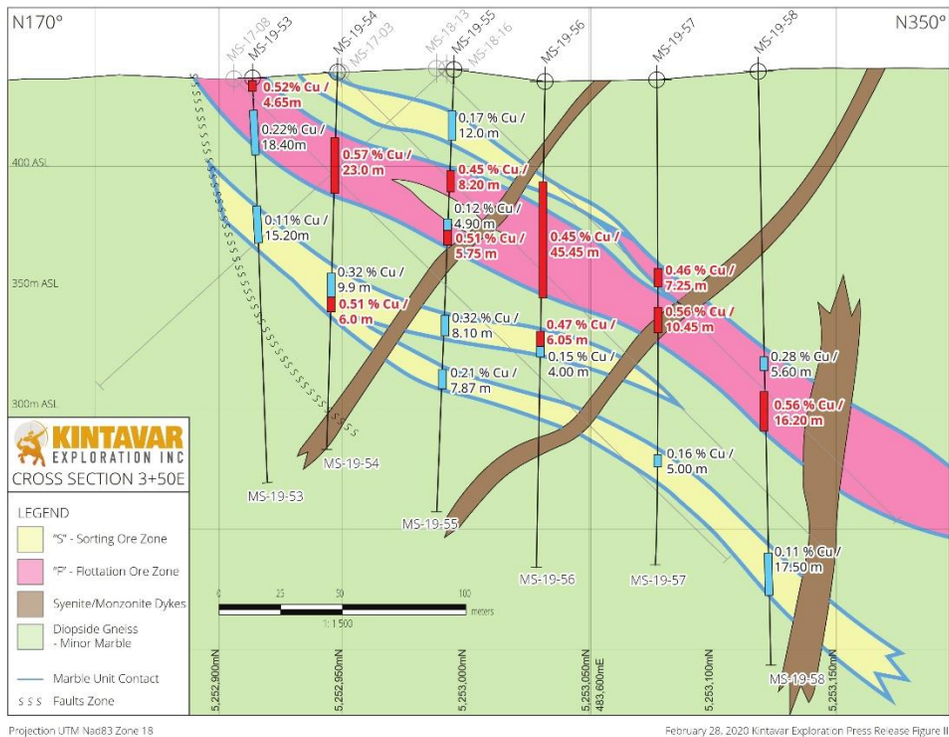


Figure 3 : Section 3+50E de la zone Sherlock.

Zone Sherlock – Forages MS-53 to 60 – Automne/Hiver 2019								
Forages	UTM Nad83 z18		Plongée / Az	De	À	Épaisseur*	Types	Teneurs
	x	y					("F" Flottaison vs "S" Tri)	
MS-19-53	483634	5252915	-90	1,0	5,65	4,65	F	0,52 % Cu & 3,54 g/t Ag / 4,65 m
				13,5	31,9	18,4	S	0,22 % Cu & 1,76 g/t Ag / 18,4 m
				53,0	68,2	15,2	S	0,11 % Cu & 1,03 g/t Ag / 15,2 m
MS-19-54	483624	5252949	-90	27,0	50,0	23,0	F	0,57 % Cu & 5,33 g/t Ag / 23,0 m
				83,1	93,0	9,9	S	0,32 % Cu & 3,14 g/t Ag / 9,9 m
				93,0	99,0	6,0	F	0,51 % Cu & 4,55 g/t Ag / 6,0 m
MS-19-55	483614	5252996	-90	16,8	28,8	12,0	S	0,17 % Cu & 1,58 g/t Ag / 12,0 m
				42,0	50,2	8,2	F	0,45 % Cu & 4,96 g/t Ag / 8,2 m
				61,6	66,5	4,9	S	0,12 % Cu & 2,23 g/t Ag / 4,9 m
				66,5	72,25	5,75	F	0,51 % Cu & 4,93 g/t Ag / 5,75 m
				101,9	110,0	8,1	S	0,32 % Cu & 2,99 g/t Ag / 8,1 m
				124,0	131,87	7,87	S	0,21 % Cu & 2,85 g/t Ag / 7,87 m
MS-19-56	483607	5253033	-90	43,8	89,25	45,45	F	0,45 % Cu & 3,85 g/t Ag / 45,45 m
				103,95	110,0	6,05	F	0,47 % Cu & 4,38 g/t Ag / 6,05 m
				110,0	114,0	4,0	S	0,15 % Cu & 1,08 g/t Ag / 4,0 m
MS-19-57	483592	5253077	-90	78,5	85,75	7,25	F	0,46 % Cu & 3,82 g/t Ag / 7,25 m
				94,35	104,8	10,45	F	0,56 % Cu & 5,5 g/t Ag / 10,45 m
				155,15	160,15	5,0	S	0,16 % Cu & 0,62 g/t Ag / 5,0 m
MS-19-58	483587	5253119	-90	118,3	123,9	5,6	S	0,28 % Cu & 2,48 g/t Ag / 5,6 m
				132,8	149,0	16,2	F	0,56 % Cu & 3,95 g/t Ag / 16,2 m
				199,6	217,1	17,5	S	0,11 % Cu & 0,59 g/t Ag / 17,5 m
MS-19-59	483775	5252939	-45 / N175	3,0	7,0	4,0	S	0,13 % Cu & 1,45 g/t Ag / 4,0 m
				16,8	24,4	7,6	S	0,29 % Cu & 2,57 g/t Ag / 7,6 m
MS-19-60	483829	5252940	-90	2,25	15,0	12,75	F	0,48 % Cu & 4,64 g/t Ag / 12,75 m

\* L'épaisseur vraie est estimée entre 65 à 90% de l'épaisseur intersectée

Tous les échantillons ont été envoyés et préparés (PREP-31) par le laboratoire d'ALS Global de Val-d'Or. Par la suite, une portion de pulpe de chaque échantillon a été envoyée au laboratoire ALS Global de Vancouver pour des analyses pour le cuivre (CU-ICP61) et l'argent (AG-ICP61) ou des analyses multi-élémentaires (ME-ICP61) avec digestion par quatre acides et analyse spectroscopie (ICP-AES/MS). Les échantillons ayant titré plus de 10 000 ppm Cu ont été réanalysés par absorption atomique (CU-OG62) au laboratoire ALS Global à Vancouver. Les contrôles de qualité comprennent l'insertion systématique de blancs et de standards cuprifères certifiés dans chaque envoi au laboratoire.

## Mise à jour corporative COVID19

Compte tenu de la pandémie mondiale de COVID19 et des récentes réglementations provinciales, toutes les activités sur le terrain ont été suspendues et les opérations à la Pourvoirie du Fer à Cheval et au camp de Kintavar ont été réduites au minimum. Tout le personnel essentiel travaille actuellement à domicile sur le traitement des données, les rapports réglementaires et la planification du programme d'exploration pour 2020. La Société demeure bien financée et bien positionnée pour soutenir la baisse actuelle des prix du cuivre, des marchés et de l'économie mondiale causée par la pandémie de COVID19. La direction continuera de surveiller la situation actuelle et fournira des mises à jour sur le programme d'exploration de l'été 2020 une fois que plus d'informations seront disponibles auprès des autorités provinciales.

## Divulgarion selon le Règlement 43-101

Alain Cayer, P. Geo., MSc., Vice-Président Exploration de Kintavar, est la personne qualifiée selon le Règlement 43-101 qui a supervisé et approuvé la rédaction des informations techniques de ce communiqué de presse.

## À propos d'Exploration Kintavar et de la propriété Mitchi

Exploration Kintavar est une société canadienne d'exploration minière engagée dans l'acquisition, l'évaluation, l'exploration et la mise en valeur de propriétés minières d'or et de métaux de base. Son projet phare est la propriété Mitchi (environ 30 000 hectares, détenue à 100%) située à l'ouest du réservoir Mitchinamecus, à 100 km au nord de la ville de Mont-Laurier. La propriété couvre une superficie de plus de 300 km<sup>2</sup> qui est accessible par un réseau de routes forestières et gravelées et elle est à proximité d'une sous-station hydroélectrique située à 14 km à l'est. La propriété est située dans la partie nord-ouest de la ceinture centrale métasédimentaire de la province géologique de Grenville. De nombreux indices minéralisés d'or, de cuivre, d'argent et/ou de manganèse ont été identifiés à ce jour et ont des caractéristiques suggérant un gîte de type "cuivre stratiforme dans des unités sédimentaires" dans le secteur est et des caractéristiques s'apparentant aux systèmes porphyriques ou « IOCG », ainsi que de type skarn, dans le secteur ouest. Minière Osisko inc. détient une redevance de 2 % NSR sur 27 cellules désignées sur carte (« CDC ») dans la partie sud-ouest de la propriété Mitchi, à l'extérieur du bassin sédimentaire.

Pour plus d'informations, contactez :

Kiril Mugerma, président et CEO  
Téléphone : +1 450 641 5119 #5653  
Courriel : [kmugerma@kintavar.com](mailto:kmugerma@kintavar.com)  
Web: [www.kintavar.com](http://www.kintavar.com)

Énoncés prospectifs :

*La Bourse de croissance TSX et son fournisseur de services de réglementation (au sens attribué à ce terme dans les politiques de la Bourse de croissance TSX) n'assument aucune responsabilité à l'égard de la pertinence ou de l'exactitude du présent communiqué.*

*Ce communiqué de presse peut contenir de l'information prospective ou des énoncés prospectifs au sens des lois sur les valeurs mobilières canadiennes applicables. L'information prospective et les énoncés prospectifs peuvent inclure entre autres, des énoncés relatifs aux projets, les coûts, les objectifs et la performance de la Société, ou des hypothèses relatives à ce qui précède. Dans ce communiqué de presse, les termes « pouvoir », « croire », « s'attendre à », « avoir l'intention », « planifier », « prévoir », « potentiel », « projets », « estimer », « continuer », ou des variantes ou des formes négatives de tels termes ou encore d'une terminologie comparable, sont utilisés pour identifier des énoncés prospectifs. Les énoncés prospectifs ne devraient pas être interprétés comme une garantie des rendements ou résultats futurs, et ne devraient pas nécessairement donner des indications précises concernant le moment qu'un tel rendement pourra être réalisé. Rien ne garantit que les événements prévus dans l'information prospective de ce communiqué de presse se concrétiseront, y compris les fermetures supplémentaires du placement privé mentionnées ci-dessus, ou, si l'un ou l'autre de ces événements se concrétisent, quels seront les avantages que la Société en tirera. L'information prospective et les énoncés prospectifs sont basés sur l'information disponible au moment de la diffusion de ce communiqué de presse et/ou sur les prévisions faites de bonne foi par la direction, sous réserve des incertitudes, hypothèses et autres facteurs prévus ou non dont plusieurs sont indépendants de la volonté de la Société. Ces risques, incertitudes et hypothèses incluent sans s'y limiter, ceux décrits à la rubrique portant sur les facteurs de risque du rapport de gestion de la Société, pour l'exercice terminé le 31 décembre 2018, laquelle est disponible sur SEDAR à l'adresse [www.sedar.com](http://www.sedar.com); qui peuvent faire en sorte que les résultats, le rendement ou les résultats à venir de la Société soient considérablement différents de ceux indiqués de façon explicite ou implicite dans de tels énoncés prospectifs. La Société n'entend pas ni ne s'engage à actualiser ou revoir l'information prospective ou les énoncés prospectifs contenus dans ce communiqué de presse à la lumière de nouveaux renseignements, subséquents ou autres, sauf dans les cas prévus par les lois applicables.*