

Symbole:

TYP.V (Bourse de croissance TSX)

Profil financier:

19 918 157 Actions en circulation

3,9 \$ million en liquidité et ne possède aucune dette

Faits Saillants:

Projet Fayolle, détenue à 100% par Exploration Typhon Inc. (Voir entente avec Mines Aurizon Ltée dans communiqué de presse du 18 mai 2010)

Projet Faille 1, détenue à 100% par Exploration Typhon Inc.

Projet Monexco, détenue à 100% par Exploration Typhon Inc.

Projet Aiguebelle-Goldfields, détenu à 51% par Typhon et à 49% par Les Mines Agnico-Eagle Limitée

Projet Destorbelle, détenu à 50% par Typhon et à 50% par Diamond Frank

Gagnant du prix Entrepreneur de l'année 2010 (décerné par l'AEMQ)

Gagnant du prix e3 Plus 2010 pour sa responsabilité environnementale (décerné par l'AEMQ)



**EXPLORATION TYPHON ANNONCE
DE NOUVEAUX RÉSULTATS D'ANALYSE DES FORAGES
SUR LE GÎTE FAYOLLE**

25 janvier 2012 – (Laval, Québec) – Exploration Typhon – (TSX-V: TYP) a le plaisir d'annoncer une nouvelle série de **résultats de 13 forages** du programme de forage présentement en cours sur le Gîte Fayolle détenue à 100% par Typhon et sur lequel **Mines Aurizon Ltée peut acquérir un intérêt de 65%, sujet à une royauté de 2%, en échange de travaux d'une valeur de 25\$ millions de dollars et de placement privé de l'ordre de 2 \$ millions de dollars, pour un total de 27\$ millions de dollars.** La campagne de forages a été planifiée par le tandem Typhon-Aurizon.

Le programme de forage de définition en cours vise à mieux définir la géométrie et la teneur du Gîte Fayolle, de même qu'à identifier les extensions immédiates de l'enveloppe minéralisée. Parmi les résultats publiés précédemment, le sondage **FA-11-55 avait retourné une valeur de 14,9 g/t Au sur 30,0 mètres**, incluant 60,9 g/t Au sur 6 mètres (voir les communiqués du 13 juillet 2011, du 9 août 2011, du 31 août 2011 et du 11 janvier 2012).

À ce jour, au cours du programme de définition, 30 641 mètres ont été forés pour un total de 87 forages, incluant 18 dont les résultats d'analyse sont toujours en attente. La grille d'espacement varie entre 25 mètres dans le cœur du gîte, à 100 mètres pour ce qui est du forage des extensions.

Parmi les 13 nouveaux forages annoncés, un total de 8 forages a retourné plusieurs intervalles minéralisés avec un facteur métallique supérieur à 10 (grammes/tonnes X mètres).

TABLEAU DES MEILLEURS RÉSULTATS DU GÎTE FAYOLLE

Sondage	Profondeur	De	À	Longueur	Teneur
FA-11-57	309	58,0	65,0	7,0	3,4
FA-11-58	345	Aucune valeur significative			
FA-11-59	333	Aucune valeur significative			
FA-11-60	321 <i>incluant</i>	62,0	71,0	9,0	1,9
		62,0	63,0	1,0	6,8
FA-11-61	300 <i>incluant</i>	79,0	91,0	12,0	1,6
		84,0	85,0	1,0	8,2
FA-11-62	330	19,0	29,0	10,0	1,8
FA-11-63	315	81,0	92,0	11,0	2,4
FA-11-64	354	Aucune valeur significative			
FA-11-65	360	Aucune valeur significative			
FA-11-66	330	89,0	110,0	21,0	0,6
FA-11-67	327 <i>incluant</i>	197,0	201,0	4,0	2,1
		197,0	198,0	1,0	6,2
FA-11-68	435	Aucune valeur significative			
FA-11-69	300	190,0	194,0	4,0	2,1

INTERPRÉTATION GÉOLOGIQUE

Les sondages FA-11-57, FA-11-58, FA-11-60, FA-11-61, FA-11-62, FA-11-63 et FA-11-69 ont été réalisés dans la partie sud du Gîte Fayolle afin d'intercepter la prolongation des lentilles de brèche à haute teneur observées au cœur du Gîte Fayolle. De la komatiite contenant des passages fortement altérés en carbonate et fuschite, avec des zones de bréchification intense accompagnées d'intrusions intermédiaires de type monzodiorite porphyrique ont été recoupées et ce pour l'ensemble des forages mentionnés ci-haut. Les meilleurs résultats obtenus (voir tableau des résultats ci-haut) confirment une enveloppe variant de 25 à 50 m d'épaisseur fortement anormale dans l'extension sud du Gîte Fayolle. L'enveloppe minéralisée recoupée contient également des hautes teneurs allant jusqu'à 8,6 g/t Au sur 1 m compris dans une intersection de 3,44 g/t Au sur 7 m.

Le sondage FA-11-66 a été implanté à environ 100 m au nord du Gîte Fayolle et visait à intercepter la prolongation éventuelle vers le nord des lentilles à haute teneur. Aucun sondage n'avait encore été réalisé dans ce secteur et Typhon est présentement à l'œuvre dans le but d'évaluer le potentiel aurifère de cette nouvelle extension. En effet, plusieurs zones de dykes plurimétriques de composition monzodioritiques, hématisés-chloritisés-silicifiés ont été recoupés dans ce sondage. Comme pour le secteur sud, on remarque dans le secteur nord une importante enveloppe minéralisée fortement anormale en or. En effet, celle-ci présente des valeurs de 0,6 g/t Au sur 21,0 m d'épaisseur. Les teneurs recoupées confirment le fort potentiel de cette nouvelle zone.

CONTROLE DE QUALITÉ

Toutes les carottes de forage sont orientées en utilisant les instruments «CorientR» afin de mesurer les structures géologiques observées en carotte. Les tests de déviation sont faits à l'aide de l'appareil de mesure « FLEXIT ». La carotte de forage est sciée en deux, une partie étant retenue comme témoin et la seconde étant analysée. Les analyses sont réalisées par pyroanalyse standard avec finition par absorption atomique. Du matériel de référence certifié, des doublons de terrain et des blancs sont insérés dans la séquence d'échantillonnage à des fins de contrôle de qualité. Les analyses primaires sont réalisées par le laboratoire ALS-Minerals de Val-d'Or. Les rejets pour tous les échantillons titrant plus de 10 grammes d'or par tonne font l'objet d'une ré-analyse par méthode gravimétrique.

A PROPOS DE TYPHON

Exploration Typhon Inc. a le plaisir d'annoncer que depuis le 1^{er} janvier 2012, elle a retenue à titre d'agent de transfert les services de Computershare Inc.

Le budget d'opération pour la première moitié de 2012 sur le Projet Fayolle sera d'environ 1,2 \$ million pour une campagne de forage d'environ 7 000 mètres. Le tandem Aurizon-Typhon travaillera sous peu à l'élaboration des travaux d'exploration pour la seconde moitié de 2012.

Depuis juillet 2010, Mines Aurizon Ltée a investi près de 7,2\$ millions de dollars sur le programme de forages ainsi que 1 \$ million de dollar en placement privé, en conformité avec l'entente de partenariat avec Exploration Typhon Inc. (Voir communiqué de presse du 18 mai 2010).

PERSONNE QUALIFIÉE

M. Robert Gagnon, Géo. (OGQ) de Exploration Typhon Inc., personne qualifiée selon les standards de l'Instrument National 43-101, a supervisé la préparation de ce communiqué de presse.

Les actions ordinaires de Exploration Typhon sont inscrites à la Bourse de croissance TSX sous le symbole « TYP ».

Coordonnées

Bureau Chef

David Mc Donald

Tél: 450.622.4066

Fax: 450.622.4337

Sans frais : 1.877.622.4004

info@explorationtyphon.com

Géologie

Robert Gagnon

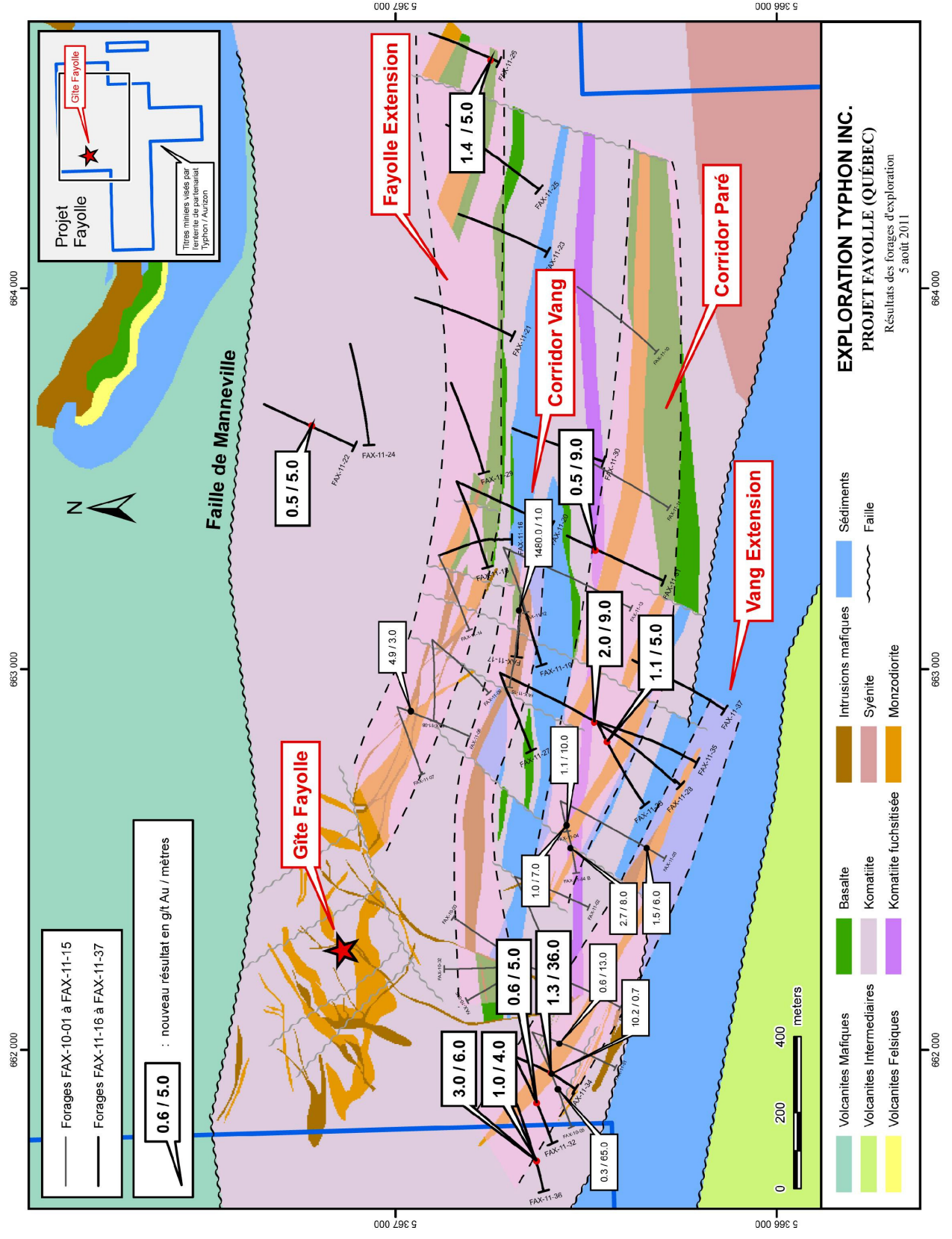
Tél: 819.637.2096

Fax: 819.637.2076

www.explorationtyphon.com

Énoncés prospectifs

Le présent communiqué de presse renferme des énoncés qui constituent de « l'information prospective » ou des « énoncés prospectifs » au sens des lois sur les valeurs mobilières applicables. Cette information prospective comporte de nombreux risques et incertitudes, dont certains échappent à la volonté de Typhon. Les résultats ou les réalisations réelles pourraient différer considérablement de ceux exprimés ou sous-entendus dans cette information prospective. Rien ne garantit que les événements prévus dans l'information prospective se produiront ou auront lieu ou, le cas échéant, quels seront les avantages que Typhon en tirera. L'information prospective est fondée sur les estimations et les opinions de Typhon au moment où l'information est publiée et Typhon ne s'engage nullement à publier une mise à jour ni à réviser aucun de ces énoncés prospectifs, que ce soit pour tenir compte de nouveaux renseignements, d'événements futurs ou pour toute autre raison, à moins d'y être tenu en vertu des lois sur les valeurs mobilières applicables. La Bourse de Croissance TSX n'assume aucune responsabilité quant à la pertinence ou l'exactitude du présent communiqué de presse.



— Forages FAX-10-01 à FAX-11-15
 — Forages FAX-11-16 à FAX-11-37

0.6 / 5.0 : nouveau résultat en g/t Au / mètres

Projet Fayolle
 Gîte Fayolle
 Titres miniers visés par le permis d'exploration TYPHON / AURISON

EXPLORATION TYPHON INC.
PROJET FAYOLLE (QUÉBEC)
 Résultats des forages d'exploration
 5 août 2011

- Volcanites Mafiques
- Volcanites Intermédiaires
- Volcanites Felsiques
- Basalte
- Komatite
- Komatite fuchsitisée
- Intrusions mafiques
- Syénite
- Monzodiorite
- Sédiments
- Faïlle



Faïlle de Manneville

Gîte Fayolle

Fayolle Extension

Corridor Vang

Corridor Paré

Vang Extension

3.0 / 6.0

1.0 / 4.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

1.1 / 5.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

1.1 / 10.0

0.5 / 5.0

1.4 / 5.0

0.5 / 9.0

1480.0 / 1.0

2.0 / 9.0

1.1 / 5.0

0.5 / 9.0

0.5 / 9.0

0.5 / 9.0

0.5 / 9.0

0.5 / 9.0

0.5 / 9.0

0.5 / 9.0

1.4 / 5.0

0.5 / 9.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

1.1 / 5.0

0.5 / 9.0

0.5 / 9.0

0.5 / 9.0

0.5 / 9.0

0.5 / 9.0

0.5 / 9.0

0.5 / 9.0

0.5 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0

0.6 / 5.0

1.3 / 36.0

0.6 / 13.0

10.2 / 0.7

2.7 / 8.0

1.5 / 6.0

1.1 / 10.0

1.1 / 7.0

4.9 / 3.0

1.1 / 5.0

2.0 / 9.0

0.3 / 65.0

1.0 / 7.0