

Fury recoupe 12,50 g/t Au sur 7,02 mètres à l'extérieur du modèle de blocs d'Eau Claire

TORONTO (Canada) – 23 avril 2026 – Fury Gold Mines Limited (TSX et NYSE American : FURY) (« Fury » ou la « Société ») est heureuse de publier la deuxième série de résultats d'analyse du programme de forage d'exploration de phase 1, de 13 000 mètres, mené sur le projet aurifère Eau Claire (« Eau Claire » ou le « Projet »), situé sur le territoire d'Eeyou Istchee, dans la région de la Baie-James, au nord du Québec.

Le forage de phase 1 visait à accroître les ressources le long des zones à haute teneur et à assurer la continuité des ressources existantes à l'extérieur des chantiers d'exploitation identifiés lors de l'évaluation économique préliminaire. Au total, 21 sondages (environ 12 700 mètres) ont été réalisés au cours de cette phase, et les résultats de 11 440 mètres ont été reçus. Les résultats d'analyse complets de 18 sondages ont été reçus, ainsi que des résultats partiels du 19^e sondage. Six sondages ont donné des résultats significatifs, présentés dans le tableau 1 et la figure 1.

Le résultat le plus marquant de cette série est celui du sondage de définition 26EC-101, qui ciblait une portion présumée de la ressource minérale d'Eau Claire. Ce forage a recoupé 12,50 grammes d'or par tonne (« g/t ») sur 7,02 m, à environ 45 m en profondeur par rapport au forage 26EC-099 précédemment publié (voir le communiqué du 17 mars 2026), **situé à l'extérieur du modèle de blocs actuel d'Eau Claire** (figure 2). Ces résultats démontrent une forte continuité de la teneur et un potentiel de croissance des ressources (figure 3). De plus, le sondage 26EC-097, qui ciblait également une portion présumée de la ressource d'Eau Claire, a recoupé 3,92 g/t d'or sur 6,92 m, confirmant ainsi le potentiel de conversion de la ressource (figure 4).

« Les forages à Eau Claire continuent de confirmer la continuité de la ressource et démontrent son potentiel de croissance en dehors du modèle de blocs actuel, entre les blocs de ressources, dans des zones peu profondes et jusqu'alors inexplorées », a commenté Tim Clark, PDG de Fury Gold Mines. « La phase 2 des forages permettra de réduire les risques et d'étendre le gîte d'Eau Claire, en nous concentrant sur le raccordement de la ressource minérale actuelle située à l'extérieur de la portion exploitable de l'évaluation économique préliminaire (EEP), afin d'intégrer une plus grande quantité d'or existant dans un scénario de développement futur et de générer ainsi de la valeur supplémentaire pour les actionnaires. »

Eau Claire
2025-2026 Drill Campaign

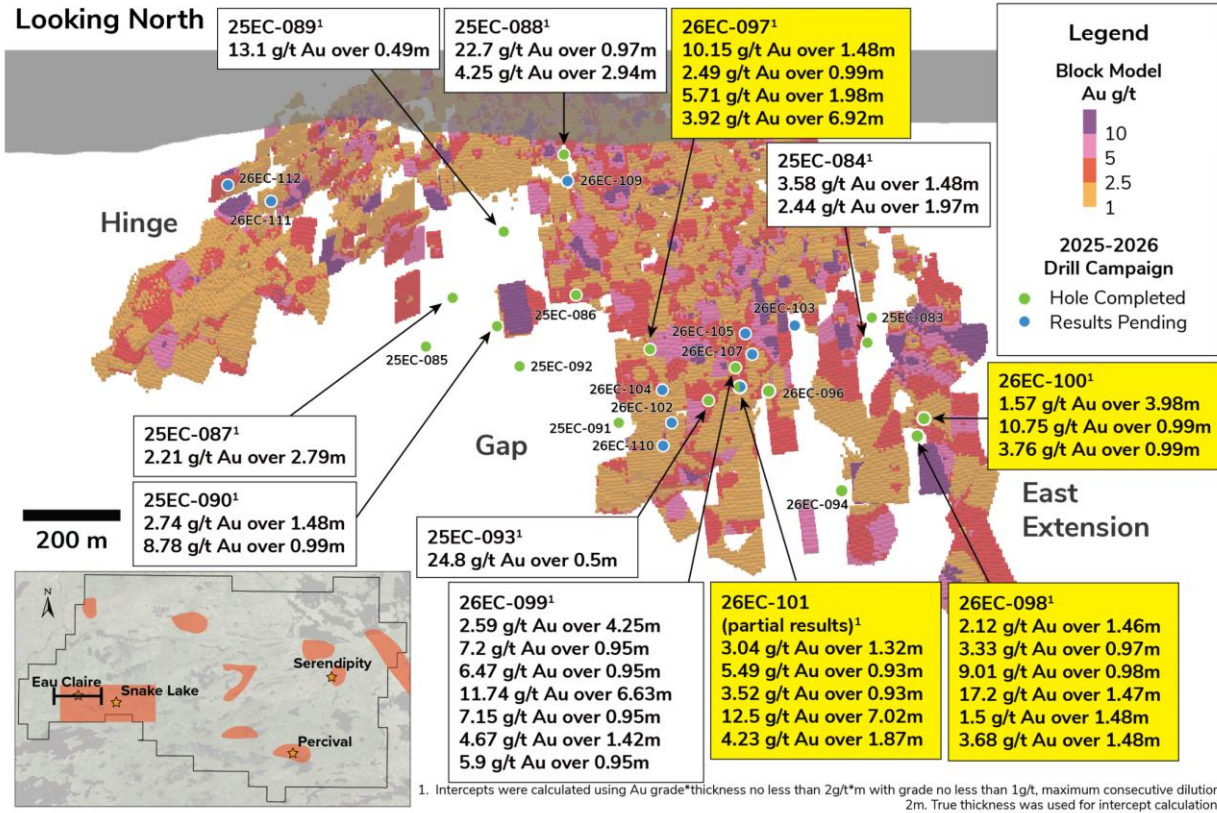


Figure 1 : Coupe longitudinale du gîte d'Eau Claire, orientée vers le nord, montrant l'emplacement des sondages terminés et en cours par rapport au modèle de blocs.

Tableau 1 : principaux résultats de forage à ce jour

ID sondage	De	À	Épaisseur forée (m)	Épaisseur réelle (m)	Au (g/t)	Objectif
25EC-094	595,5	597,0	1.5	1,50	2,14	Expansion
	643,0	644,0	1.0	1,00	4,97	
	647,0	648,5	1.5	1,50	2,12	
25EC-096	573,0	576,0	3.0	2,97	2,52	Expansion
	616,0	617,0	1.0	0,99	2,30	
25EC-097	24,0	25,5	1.5	1,48	10,15	Définition
	58,0	59,0	1.0	0,99	2,49	
	414,0	416,0	2.0	1,98	5,71	
26EC-098	267,0	268,5	1.5	1,46	2,12	Expansion

	293,5	294,5	1.0	0,97	3,33	
	535,0	536,0	1.0	0,98	9,01	
	550,0	551,5	1.5	1,47	17,20	
	617,5	619,0	1.5	1,48	1,50	
	663,5	665,0	1.5	1,48	3,68	
	618,0	622,0	4.0	3,98	1,57	
26EC-100	625,0	626,0	1.0	0,99	10,75	Expansion
	638,0	639,0	1.0	0,99	3,76	
	57,0	58,5	1.5	1,32	3,04	
	420,0	42,0	1.0	0,93	5,49	
25EC-101*	459,0	460,0	1.0	0,93	3,52	Définition
	468,0	475,5	7.5	7,02	12,50	
	478,5	480,5	2.0	1,87	4,23	

Les intersections ont été calculées en utilisant une teneur en or \times épaisseur ≥ 2 g/t \times m, teneur ≥ 1 g/t, dilution maximale consécutive 2 m. L'épaisseur réelle a été utilisée pour le calcul de l'intersection.

* Résultats partiels reçus

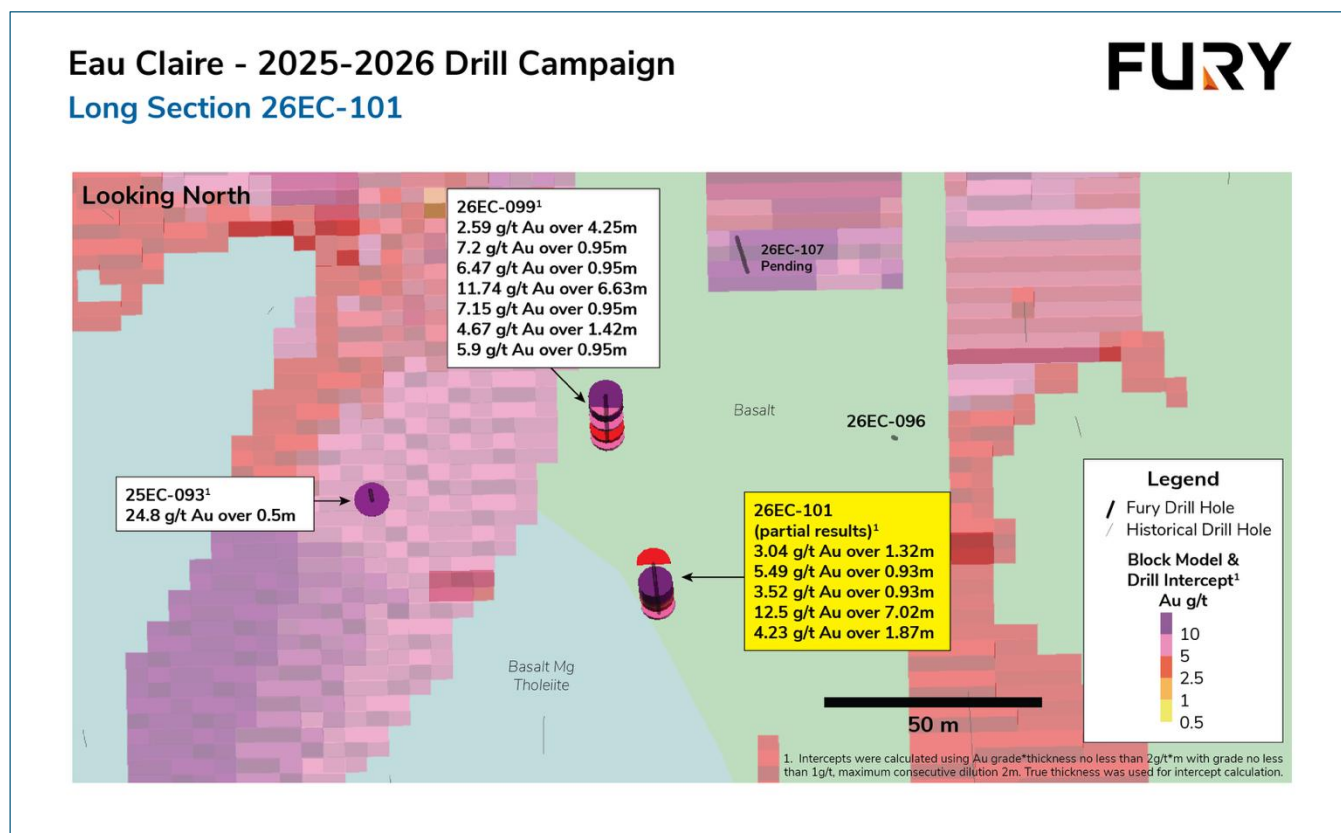


Figure 2: Eau Claire – coupe longitudinale 26EC-101

Eau Claire - 2025-2026 Drill Campaign
Section 26EC-099 and 26EC-101



Looking West

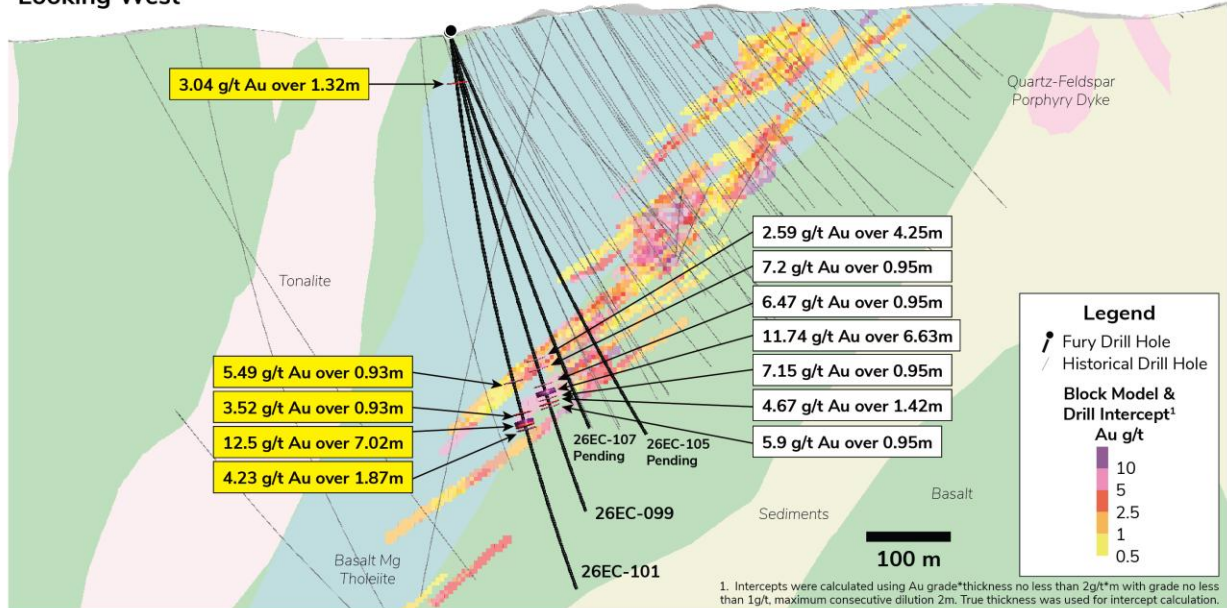


Figure 3: Eau Claire – coupe avec les sondages 26EC-099 et 26EC-101

Eau Claire - 2025-2026 Drill Campaign Section 26EC-097

FURY

Looking West

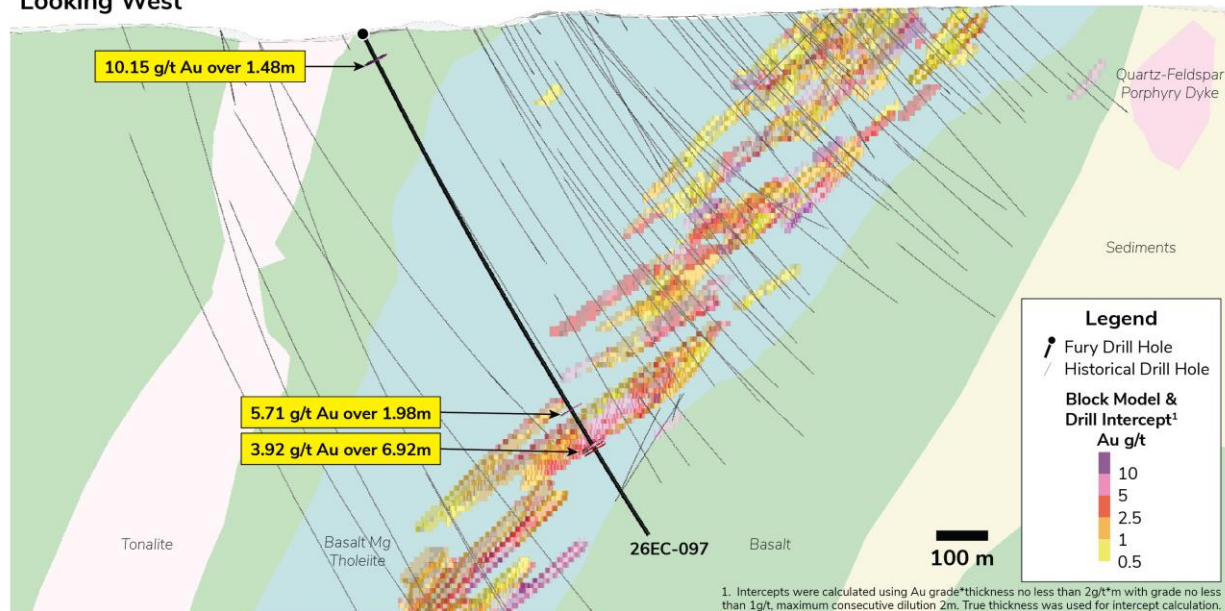


Figure 4: Eau Claire – coupe 26EC-097

Au total, huit sondages (3 390 m) ont été réalisés dans le cadre de la phase 2 de la campagne de forage à Eau Claire, qui vise à convertir les portions présumées de la ressource et à accroître la catégorie des ressources minérales indiquées. Le programme de phase 2, entièrement financé, devrait inclure de 15 000 à 25 000 m de forage supplémentaires et se poursuivre jusqu'au printemps et à l'été 2026.

Divulgence relative à l'échantillonnage et aux analyses

Les échantillons analytiques du programme de forage ont été prélevés sur place en sciant des carottes de diamètre HQ en deux moitiés égales. Une moitié a été envoyée à ALS Chemex à Val-d'Or (Québec, Canada) pour préparation et analyse. Tous les échantillons ont été analysés par pyroanalyse avec finition par absorption atomique (Au-AA24) sur un échantillon de 50 g de masse nominale, et par digestion multiéléments par quatre acides couplée à la spectrométrie d'émission atomique à plasma inductif (ME-MS61). Lorsque les résultats de l'analyse Au-AA24 étaient supérieurs à 10 ppm, un nouvel échantillon de 50 g de masse nominale a été analysé par pyroanalyse avec finition gravimétrique (Au-GRA22). Les programmes d'assurance et de contrôle de la qualité (AQ/CQ) utilisant des échantillons étalons internes et des blancs, des duplicatas de terrain et de laboratoire, ainsi que des étalons et des blancs de laboratoire, indiquent une bonne exactitude et une bonne précision globale.

Valérie Doyon, P.Geo., géologue principale de projet de Fury, est une « personne qualifiée » au sens du Règlement 43-101 sur les normes de l'information relative aux projets miniers du Canada et a examiné et approuvé les informations techniques contenues dans ce communiqué de presse.

À propos de Fury Gold Mines Limited

Fury Gold Mines Limited est une société d'exploration canadienne bien financée, implantée dans deux régions minières prolifiques du Canada et détenant 5,8 % des actions émises de Contango Silver and Gold Inc.. Dirigée par une équipe de direction et un conseil d'administration ayant fait ses preuves en matière de financement et de développement d'actifs d'exploration, Fury entend développer sa plateforme aurifère de plusieurs millions d'onces d'or grâce à une évaluation rigoureuse des projets et à l'excellence de ses activités d'exploration. Fury s'engage à respecter les normes les plus strictes de l'industrie en matière de gouvernance d'entreprise, de gestion environnementale, d'engagement communautaire et d'exploitation minière durable. Pour en savoir plus sur Fury Gold Mines, visitez www.furygoldmines.com.

Pour plus de renseignements sur Fury Gold Mines Limited, veuillez communiquer avec:

Salisha Ilyas, relations avec les investisseurs

Tél. : (844) 601-0841

Courriel : info@furygoldmines.com

Site Web : www.furygoldmines.com

Énoncés prospectifs et mises en garde supplémentaires

Ce communiqué contient certains énoncés qui peuvent être considérés comme des « énoncés prospectifs » au sens des lois sur les valeurs mobilières applicables. Ces énoncés concernent les activités d'exploration futures de la Société et peuvent inclure d'autres énoncés qui ne sont pas des faits historiques. Les énoncés prospectifs spécifiques contenus dans ce communiqué de presse comprennent des informations relatives au programme d'exploration en cours de la Société sur le projet Eau Claire.

Bien que la Société estime que les hypothèses et les attentes reflétées dans ces énoncés prospectifs étaient raisonnables au moment où elles ont été formulées, rien ne garantit qu'elles se révéleront substantiellement exactes. L'exploration minière est une activité à haut risque.

Les lecteurs sont invités à se référer aux risques décrits dans la notice annuelle et le rapport de gestion de la Société pour l'exercice clos le 31 décembre 2025, ainsi que dans les documents d'information continue ultérieurs déposés auprès des Autorités canadiennes en valeurs mobilières, disponibles à l'adresse www.sedarplus.ca, et dans le rapport annuel de la Société, disponible à l'adresse www.sec.gov. Les lecteurs ne doivent pas se fier excessivement aux informations prospectives, qui sont par nature incertaines.