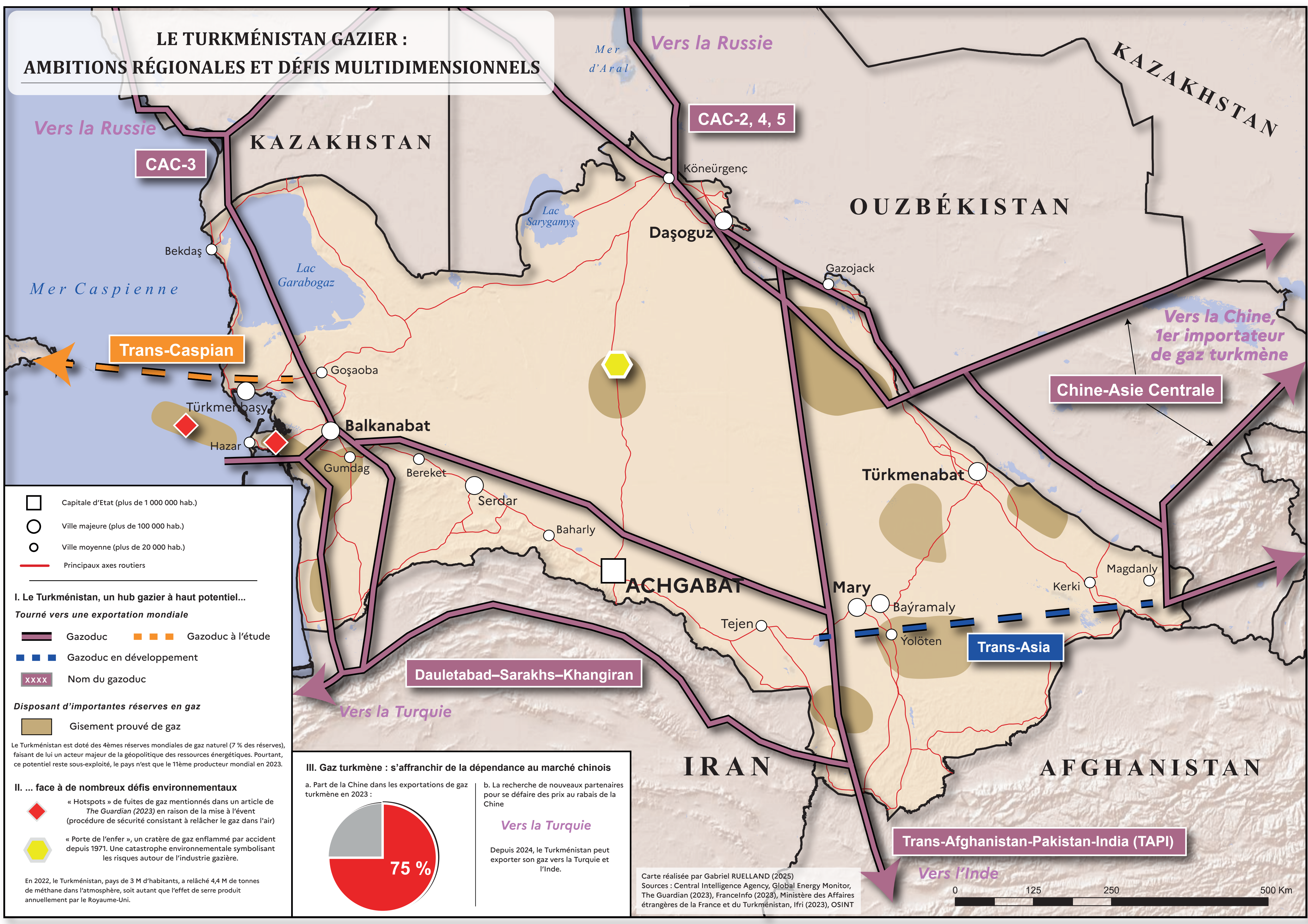


LE TURKMÉNISTAN GAZIER :
AMBITIONS RÉGIONALES ET DÉFIS MULTIDIMENSIONNELS



- Capitale d'Etat (plus de 1 000 000 hab.)
- Ville majeure (plus de 100 000 hab.)
- Ville moyenne (plus de 20 000 hab.)
- Principaux axes routiers

I. Le Turkmenistan, un hub gazier à haut potentiel...

Tourné vers une exportation mondiale

- Gazoduc
- Gazoduc à l'étude
- Gazoduc en développement
- Nom du gazoduc

Disposant d'importantes réserves en gaz

- Gisement prouvé de gaz

Le Turkmenistan est doté des 4èmes réserves mondiales de gaz naturel (7 % des réserves), faisant de lui un acteur majeur de la géopolitique des ressources énergétiques. Pourtant, ce potentiel reste sous-exploité, le pays n'est que le 11ème producteur mondial en 2023.

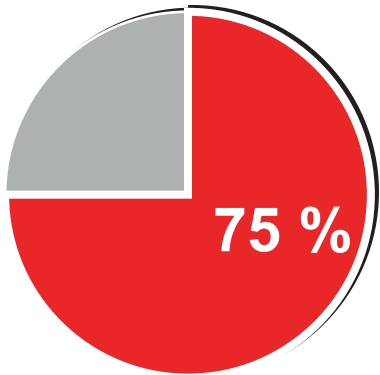
II. ... face à de nombreux défis environnementaux

- « Hotspots » de fuites de gaz mentionnés dans un article de The Guardian (2023) en raison de la mise à l'évent (procédure de sécurité consistant à relâcher le gaz dans l'air)
- « Porte de l'enfer », un cratère de gaz enflammé par accident depuis 1971. Une catastrophe environnementale symbolisant les risques autour de l'industrie gazière.

En 2022, le Turkmenistan, pays de 3 M d'habitants, a relâché 4,4 M de tonnes de méthane dans l'atmosphère, soit autant que l'effet de serre produit annuellement par le Royaume-Uni.

III. Gaz turkmène : s'affranchir de la dépendance au marché chinois

- a. Part de la Chine dans les exportations de gaz turkmène en 2023 :
- b. La recherche de nouveaux partenaires pour se défaire des prix au rabais de la Chine



Vers la Turquie

Depuis 2024, le Turkmenistan peut exporter son gaz vers la Turquie et l'Inde.

Carte réalisée par Gabriel RUELLAND (2025)
Sources : Central Intelligence Agency, Global Energy Monitor, The Guardian (2023), FranceInfo (2023), Ministère des Affaires étrangères de la France et du Turkmenistan, Ifri (2023), OSINT

0 125 250 500 Km