

Code sujet : 266



Conception : ESCP BS

**HISTOIRE, GÉOGRAPHIE et GÉOPOLITIQUE
DU MONDE CONTEMPORAIN**

FILIÈRE ÉCONOMIQUE ET COMMERCIALE

VOIE GÉNÉRALE

Lundi 27 avril 2026 de 8h à 12h

**Nouvelles convoitises étrangères et reconfigurations
des alliances internationales en Afrique.**

N.B. :

Tout verbiage doit être évité.

***Il sera tenu compte des qualités de plan et d'exposition, ainsi que de la correction de la langue.
Les documents d'accompagnement ci-joints sont essentiellement destinés à aider le candidat
dans sa réflexion sur le sujet posé.***

Aucun autre document n'est autorisé.

L'utilisation de toute calculatrice et de tout matériel électronique est interdite.

Si au cours de l'épreuve, un candidat repère ce qui lui semble être une erreur d'énoncé, il la signalera sur sa copie et poursuivra sa composition en expliquant les raisons des initiatives qu'il sera amené à prendre.

Sommaire

- Document 1 : La présence russe en Afrique en 2025

Source : *Les Afriques en cartes*, Le Monde - La Vie, Hors-série, janvier 2026, p. 120

- Document 2 : La France chassée de son ancien « pré carré »,

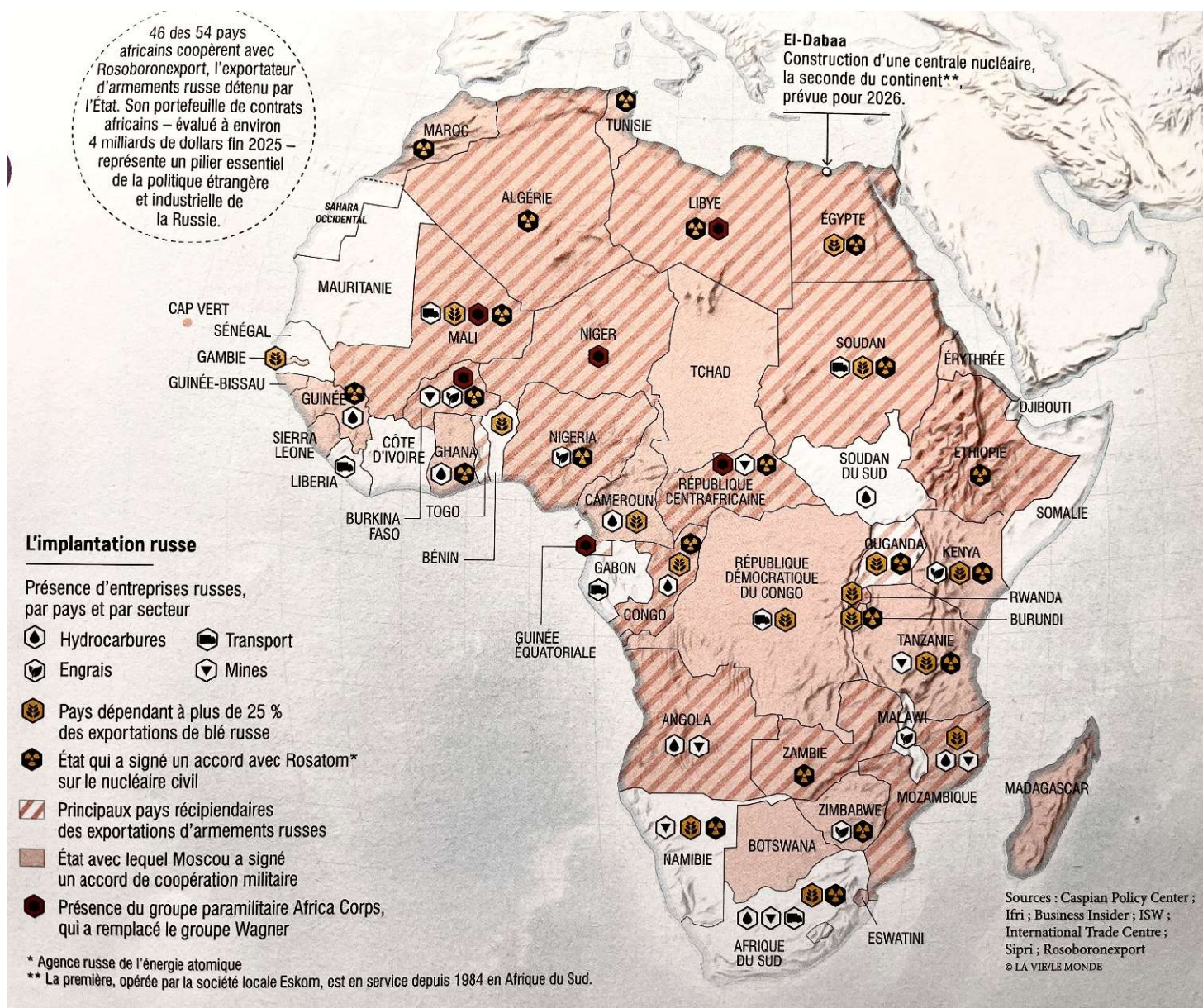
Source : *40 cartes pour comprendre. Les nouveaux empereurs*, Le Monde, 2025, p. 107.

- Document 3 : Part de l'Afrique dans la production mondiale de minerais

Source : Lafargue François, *L'Afrique, terre de convoitises pour les ressources naturelles*, Questions internationales, 2022, n° 115, La documentation Française, p. 26-33.

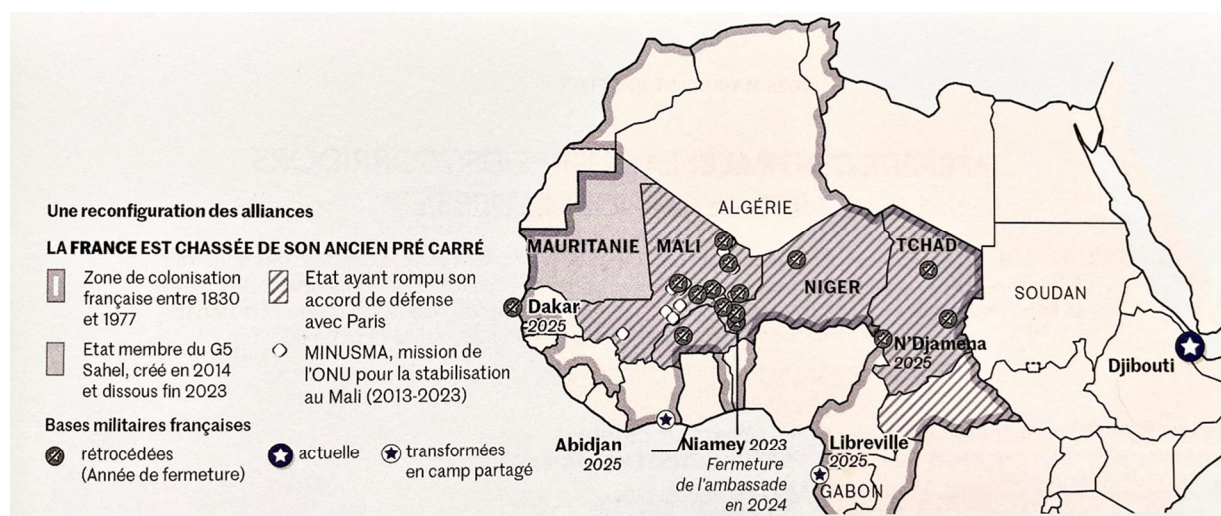
<https://shs.cairn.info/magazine-questions-internationales-2022-5-page-26?lang=fr&tab=texte-integral>

Document 1 : La présence russe en Afrique en 2025



Source : *Les Afriques en cartes*, Le Monde - La Vie, Hors-série, janvier 2026, p. 120

Document 2 : La France chassée de son ancien « pré carré »



Source : 40 cartes pour comprendre. Les nouveaux empereurs, Le Monde, 2025, p. 107.

Document 3 : Part de l'Afrique dans la production mondiale de minerais

Minerais	Part de l'Afrique dans la production mondiale	Principaux exportateurs africains
MGP*	78 %	Afrique du Sud
Cobalt	70 %	République démocratique du Congo
Tantale	70 %	République démocratique du Congo, Rwanda, Nigeria
Manganèse	51 %	Afrique du Sud, Gabon
Titane	50 %	Afrique du Sud, Sierra Leone, Kenya
Chrome	40 %	Afrique du Sud
Bauxite	22 %	Guinée

* MGP : Métaux du groupe de platine (iridium, platine, palladium, rhodium et ruthénium).

Source : Institut d'études géologiques des États-Unis, 2022, <https://www.usgs.gov/publications/mineral-commodity-summaries-2022>.

Source : Lafargue François, *L'Afrique, terre de convoitises pour les ressources naturelles*, Questions internationales, 2022, n° 115, La documentation Française, p. 26-33.

<https://shs.cairn.info/magazine-questions-internationales-2022-5-page-26?lang=fr&tab=texte-integral>

