

5

prépa

Histoire, géographie et géopolitique du monde contemporain

Série ECG

Mercredi 16 avril 2025 de 8h00 à 12h00

Durée : 4 heures

*Candidats bénéficiant de la mesure « Tiers-temps » :
8h00 – 13h20*

Le candidat traitera l'un des deux sujets suivants :

SUJET 1

SUJET 2

INSTRUCTIONS

Tous les feuillets doivent être identifiables et numérotés par le candidat.

Aucun document n'est permis.

Conformément au règlement du concours, l'usage d'appareils communicants ou connectés est formellement interdit durant l'épreuve.

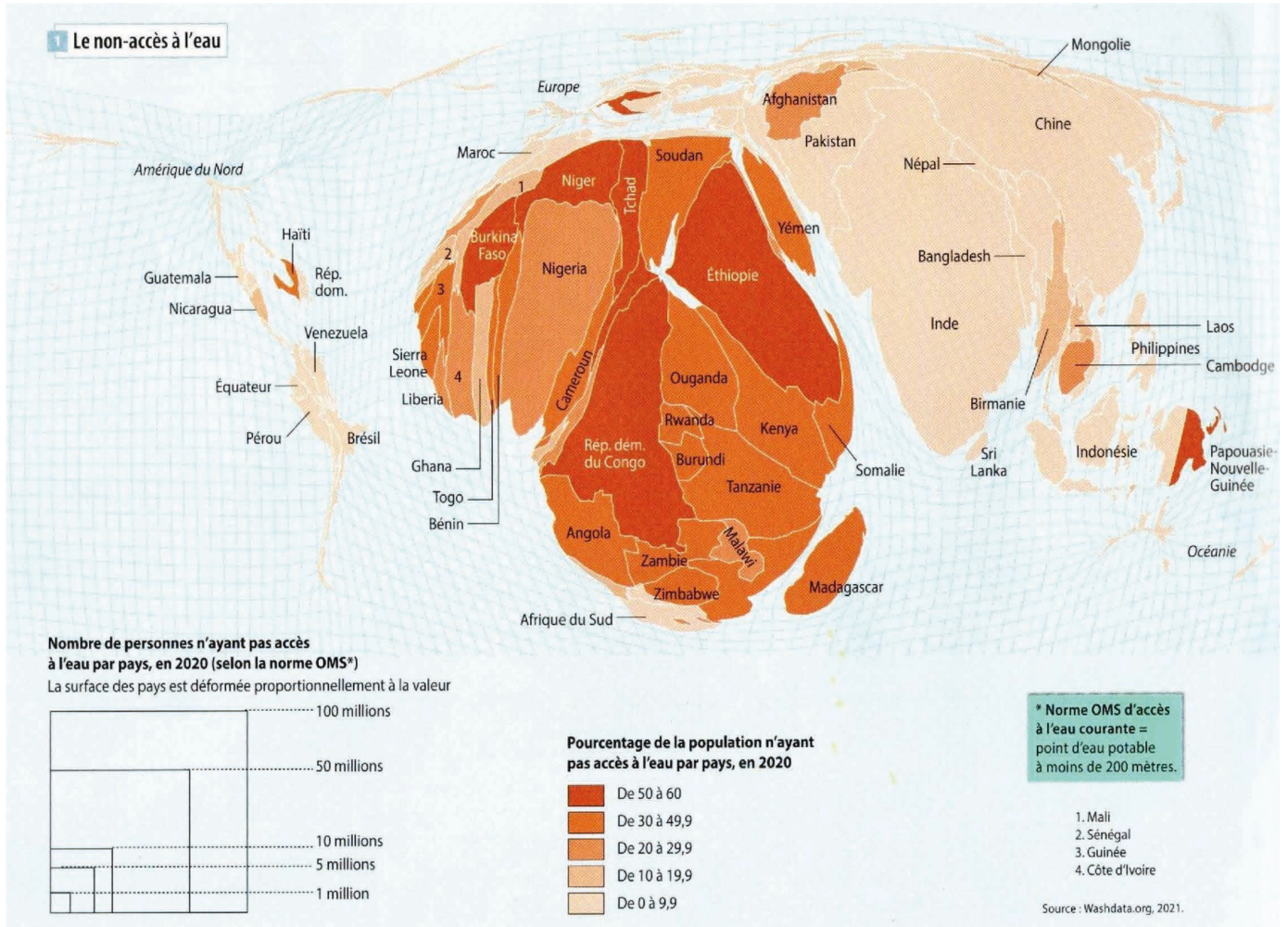
Ce document est la propriété d'ECRICOME, le candidat est autorisé à le conserver à l'issue de l'épreuve.

SUJET 1

L'eau douce, enjeu de développement durable et de paix ?

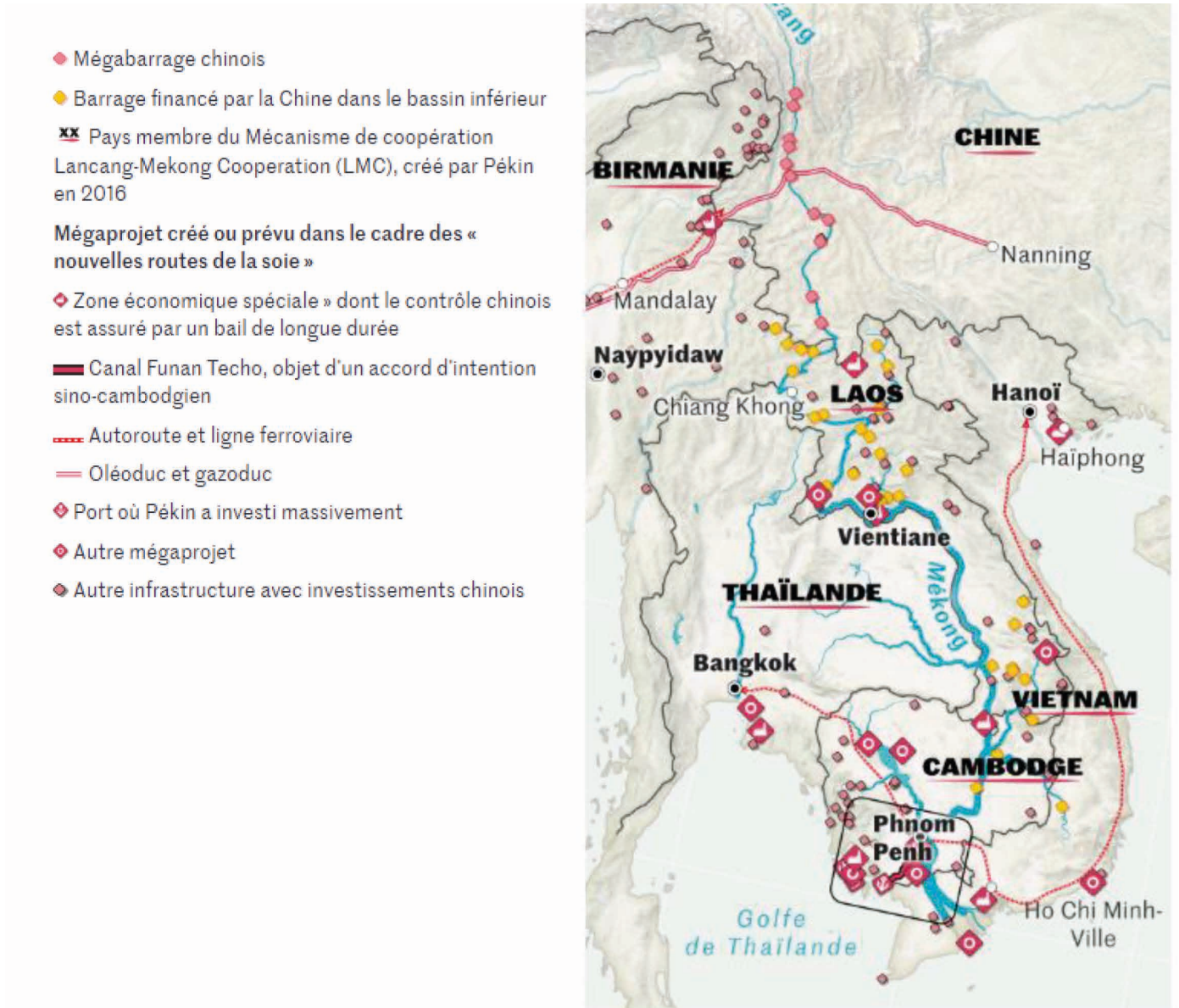
Carte 1 : « Le non-accès à l'eau »

Source : Carto n°75, janvier-février 2023



Carte 2 : « Le Mékong, un fleuve sous l'emprise de la Chine »

Source : *Le Monde*, 10 novembre 2024



Consignes :

Démarrer l'épreuve par les réponses aux questions (en deux pages maximum) et poursuivre par la dissertation.

Questions :

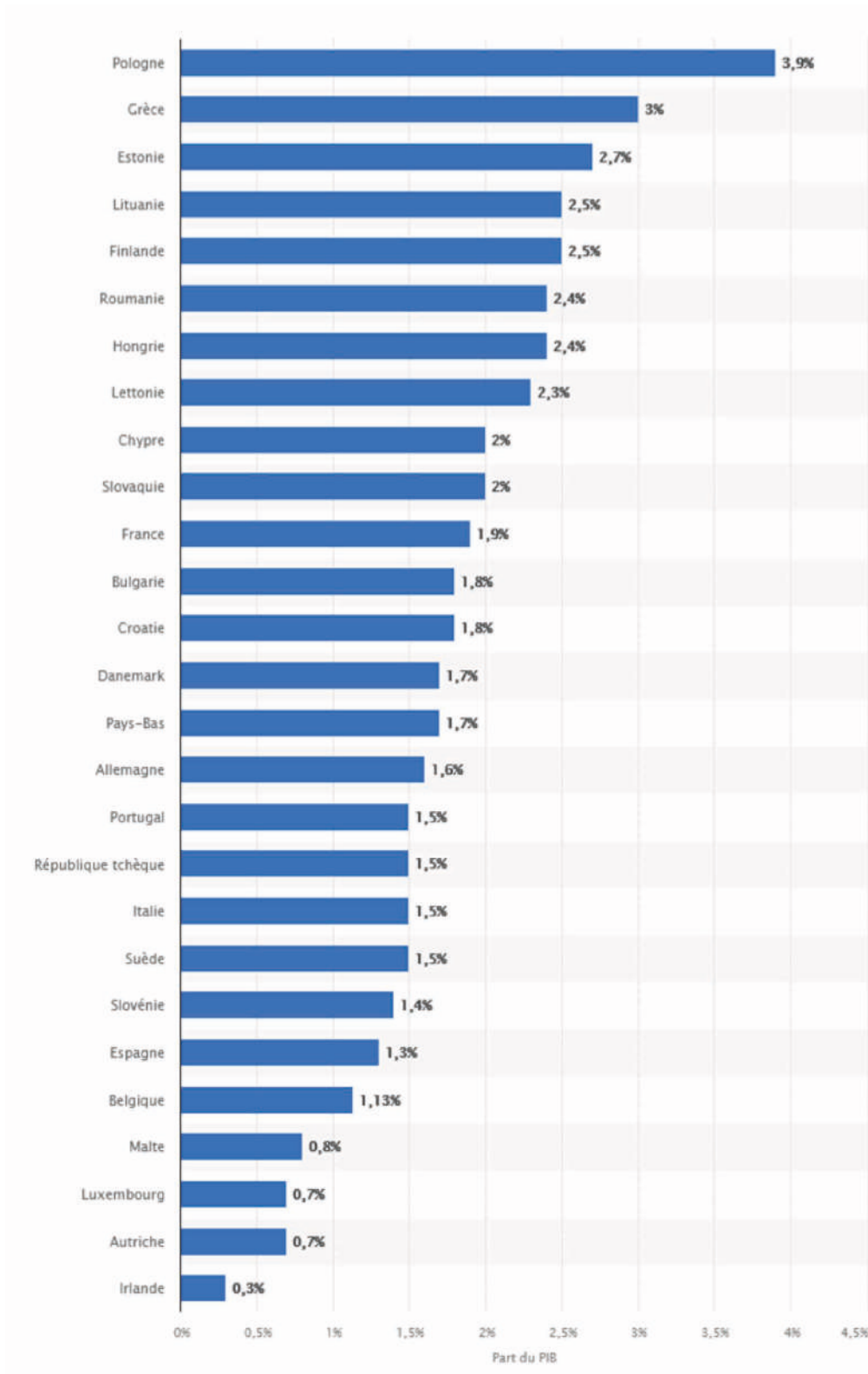
1. Quels sont les paradoxes soulevés par l'accès inégal à l'eau ?
2. Comment les expliquer ?
3. Pourquoi l'exemple de l'aménagement du bassin du Mékong peut-il donner lieu à des tensions régionales ?

SUJET 2

Construire une Europe de la défense depuis les années 1950

Document 1 : Part du Produit Intérieur Brut (PIB) correspondant aux dépenses publiques dédiées à la défense dans l'UE, par pays, en 2023

Source : Statista



Document 2 : Top 20 mondial des entreprises de défense (2022)

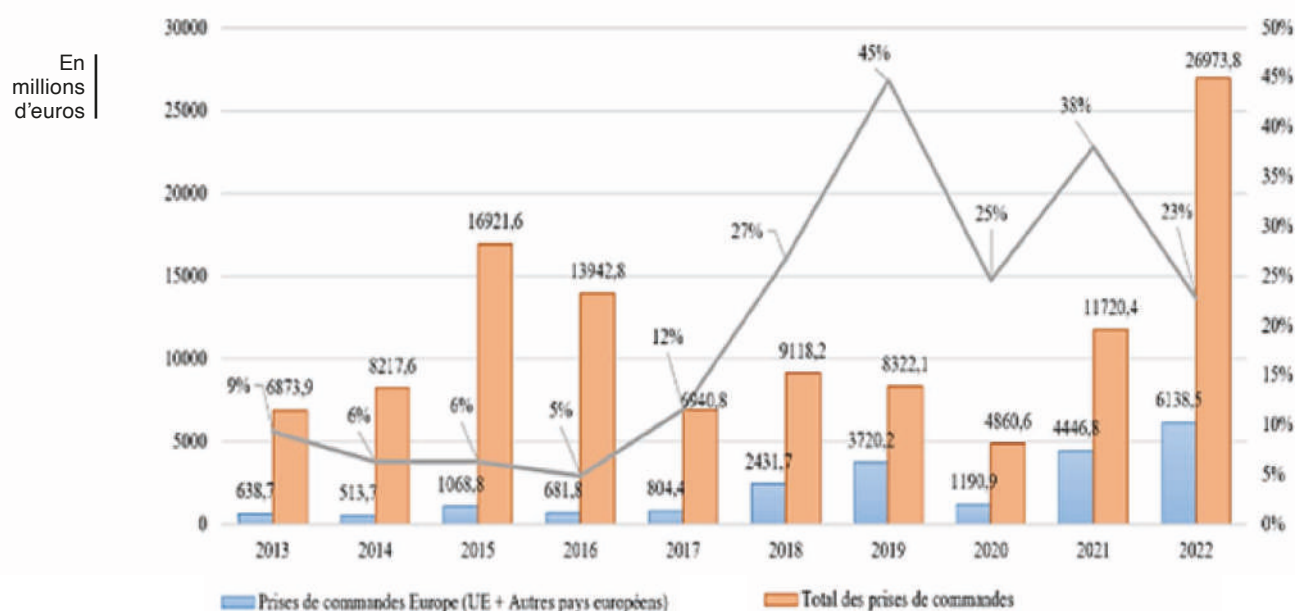
Source : SIPRI, « The SIPRI Top 100 arms producing and military services companies », décembre 2023)

Les revenus indiqués sont en millions de dollars. Ils sont arrondis à 10 millions de \$ près pour 2022.

Rang 2022	Rang 2021	Entreprise	Pays d'origine	Revenus liés aux armes 2022 (Millions \$)	Revenus liés aux armes 2021 (Millions \$)	Evolution 2021-2022	Total des revenus 2022 Millions \$	Pourcentage des revenus liés aux armes par rapport au revenu total
1	1	Lockheed Martin Corp.	Etats-Unis	59 390	65 199	-8,9%	65 984	90%
2	2	Raytheon Technologies	Etats-Unis	39 570	45 220	-12%	67 074	59%
3	4	Northrop Grumman Corp.	Etats-Unis	32 300	32 286	=	36 602	88%
4	3	Boeing	Etats-Unis	29 300	36 111	-19%	66 608	44%
5	5	General Dynamics Corp.	Etats-Unis	28 320	29 995	-5,6%	39 407	72%
6	6	BAE Systems	Royaume-Uni	26 900	26 887	=	27 712	97%
7	7	NORINCO	Chine	22 060	21 133	+4,4%	82 537	27%
8	8	AVIC	Chine	20 620	19 702	+4,7%	82 499	25%
9	9	CASC	Chine	19 560	18 713	+4,5%	44 458	44%
10	10	Rostec	Russie	16 810	18 659	-9,9%	30 295	55%
11	11	CETC	Chine	15 080	14 686	+2,7%	55 837	27%
12	13	L3Harris Technologies	Etats-Unis	12 630	14 436	-13%	17 062	74%
13	12	Leonardo	Italie	12 470	13 414	-7%	15 025	83%
14	16	Airbus	trans-européenne	12 090	10 340	+17%	61 805	20%
15	14	CASIC	Chine	11 770	12 609	-6,7%	37 364	32%
16	15	CSSC	Chine	10 440	10 650	-2%	51 443	20%
17	17	Thales	France	9 420	9 194	+2,5%	18 479	51%
18	18	HII	Etats-Unis	8 750	9 260	-5,5%	10 676	82%
19	19	Leidos	Etats-Unis	8 240	8 677	-5%	14 287	58%
20	25	Amentum	Etats-Unis	6 560	5 424	+21%	8 750	75%

Document 3 : Part des pays européens dans les exportations françaises d'armement

Source : Rapport d'information par la commission de la Défense nationale et des forces armées françaises, Assemblée nationale, 2024



Consignes :

Démarrer l'épreuve par les réponses aux questions (en deux pages maximum) et poursuivre par la dissertation.

Questions :

1. Comment expliquer des niveaux de dépenses publiques consacrées à la défense actuellement très inégaux entre les Etats de l'UE ?
2. Quelle difficulté dans la construction d'une défense européenne le document 2 souligne-t-il ?
3. Comment expliquer la part fluctuante et limitée des pays européens dans les exportations françaises d'armement ?