

Le détroit de Malacca : un point de passage majeur et stratégique

Cliquez sur le fond de croquis de votre choix pour y accéder

Le détroit de Malacca : un point de passage majeur et stratégique

1. Un détroit stratégique

..... Route maritime internationale États riverains, membres de l'ASEAN

..... Principaux ports Projet de canal dans l'isthme de Kra

..... Ports secondaires

2. Les dynamiques économiques régionales

..... Routes maritimes secondaires régionales

..... Pôles de coopération et de développement économique

..... Principales métropoles

..... Sites touristiques

3. Les tensions et les risques

..... Zones de piraterie

..... Risques de collision entre navires

Niveau 1 (★)

Compléter la légende du croquis.

Le détroit de Malacca : un point de passage majeur et stratégique

1. Un détroit stratégique

..... États riverains, membres de l'ASEAN

..... Projet de canal dans l'isthme de Kra

2. Les dynamiques économiques régionales

..... Routes maritimes secondaires régionales

..... Pôles de coopération et de développement économique

..... Principales métropoles

..... Sites touristiques

3. Les tensions et les risques

..... Zones de piraterie

..... Risques de collision entre navires

Niveau 2 (★★)

Compléter la légende du croquis.

Le détroit de Malacca : un point de passage majeur et stratégique

1. Un détroit stratégique

..... États riverains, membres de l'ASEAN

..... Projet de canal dans l'isthme de Kra

2. Les dynamiques économiques régionales

..... Routes maritimes secondaires régionales

..... Pôles de coopération et de développement économique

..... Principales métropoles

..... Sites touristiques

3. Les tensions et les risques

..... Zones de piraterie

..... Risques de collision entre navires

Niveau 3 (★★★)

Réaliser le croquis.

Le détroit de Malacca : un point de passage majeur et stratégique

..... États riverains, membres de l'ASEAN

..... Projet de canal dans l'isthme de Kra

..... Routes maritimes secondaires régionales

..... Pôles de coopération et de développement économique

..... Principales métropoles

..... Sites touristiques

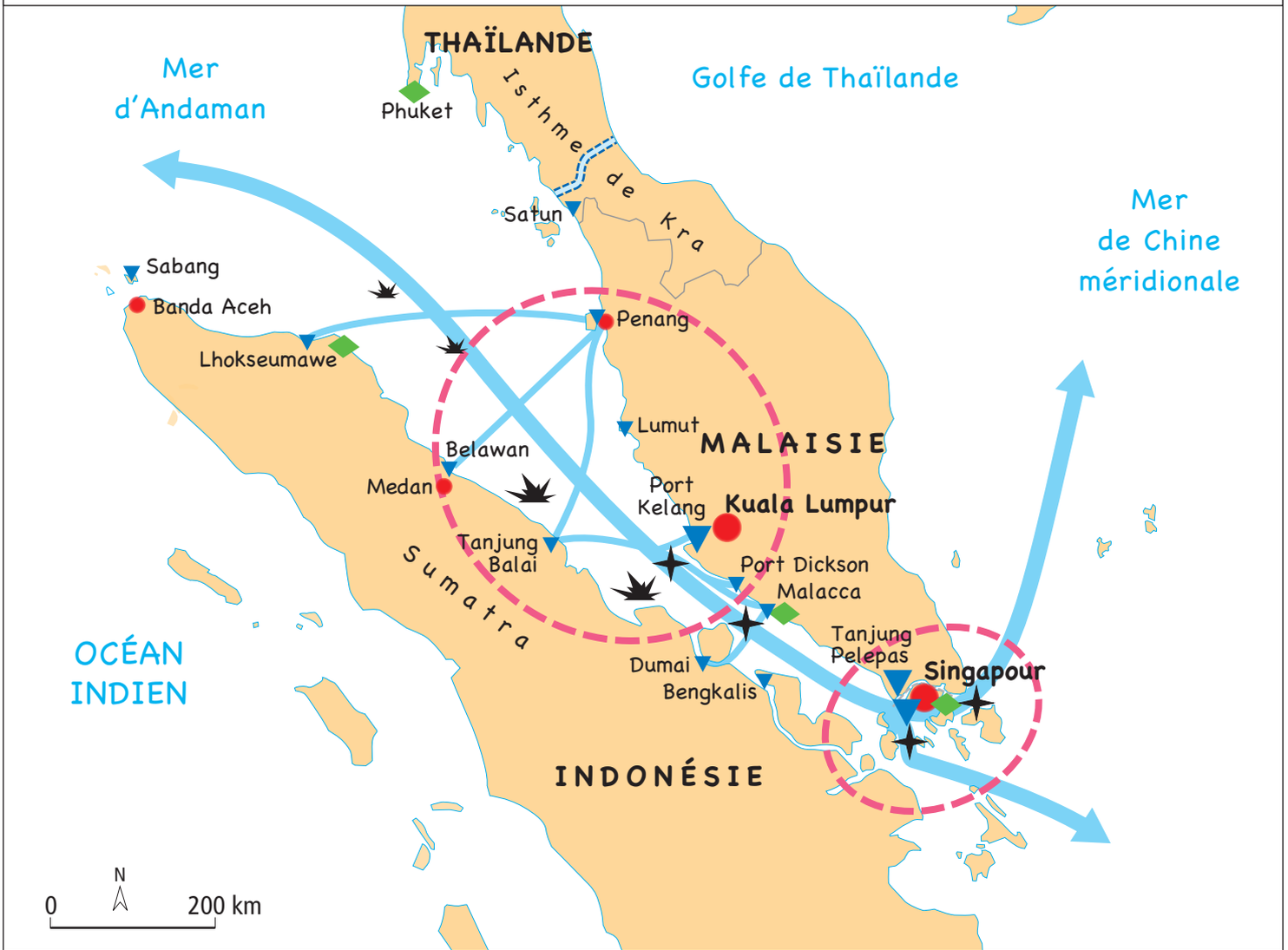
..... Zones de piraterie

..... Risques de collision entre navires

Niveau 4 (★★★★)

Réaliser le croquis
et compléter la légende.

Le détroit de Malacca : un point de passage majeur et stratégique



1. Un détroit stratégique

..... Route maritime internationale

..... États riverains, membres de l'ASEAN

..... Principaux ports

..... Projet de canal dans l'isthme de Kra

..... Ports secondaires

2. Les dynamiques économiques régionales

..... Routes maritimes secondaires régionales

..... Pôles de coopération et de développement économique

..... Principales métropoles

..... Sites touristiques

3. Les tensions et les risques

..... Zones de piraterie

..... Risques de collision entre navires

[Revenir au sommaire](#)

Le détroit de Malacca : un point de passage majeur et stratégique



1. Un détroit stratégique

- 
- 
- 
- 
- 

2. Les dynamiques économiques régionales

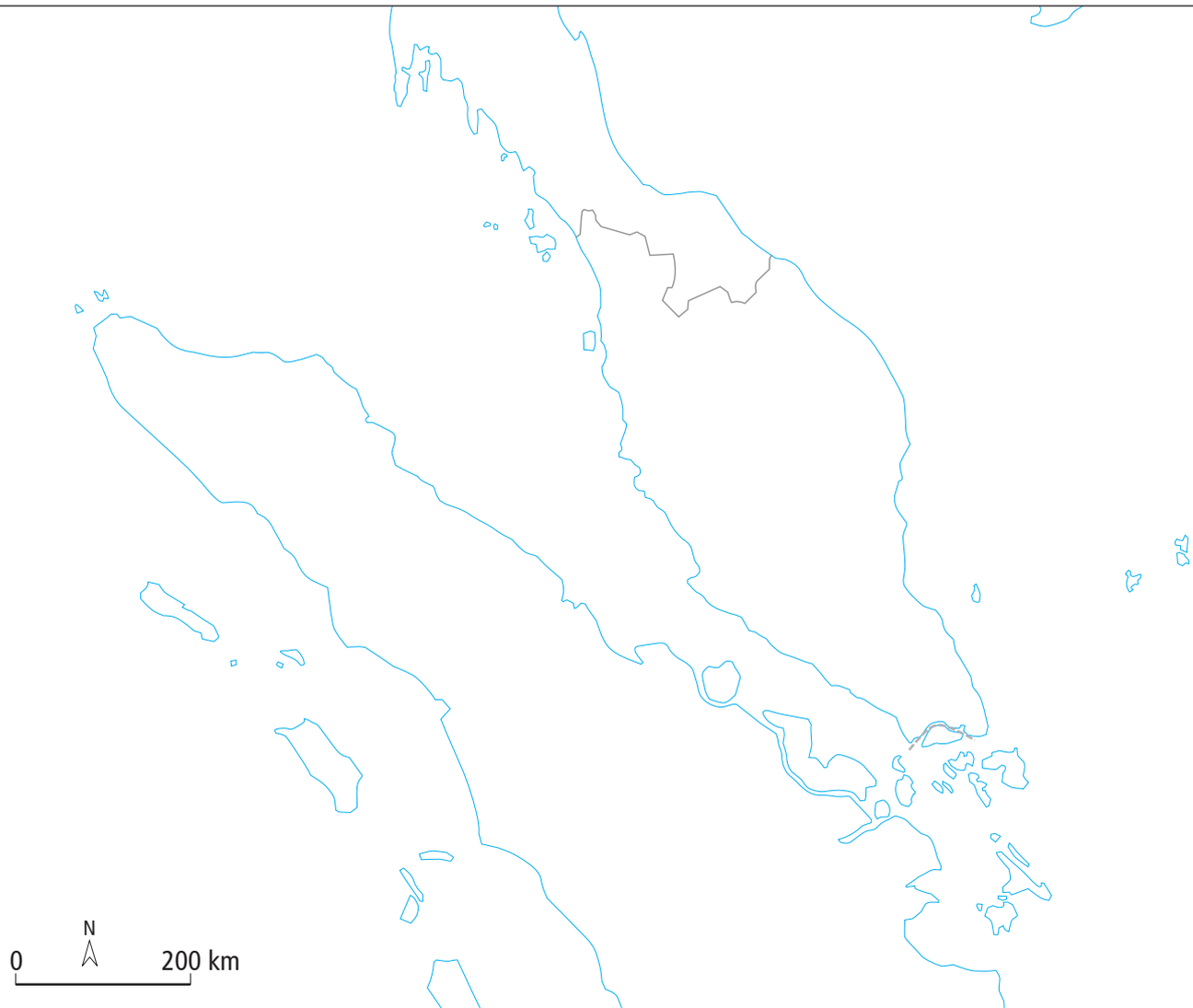
- 
- 
- 
- 

3. Les tensions et les risques

- 
- 

[Revenir au sommaire](#)

Le détroit de Malacca : un point de passage majeur et stratégique



1. Un détroit stratégique

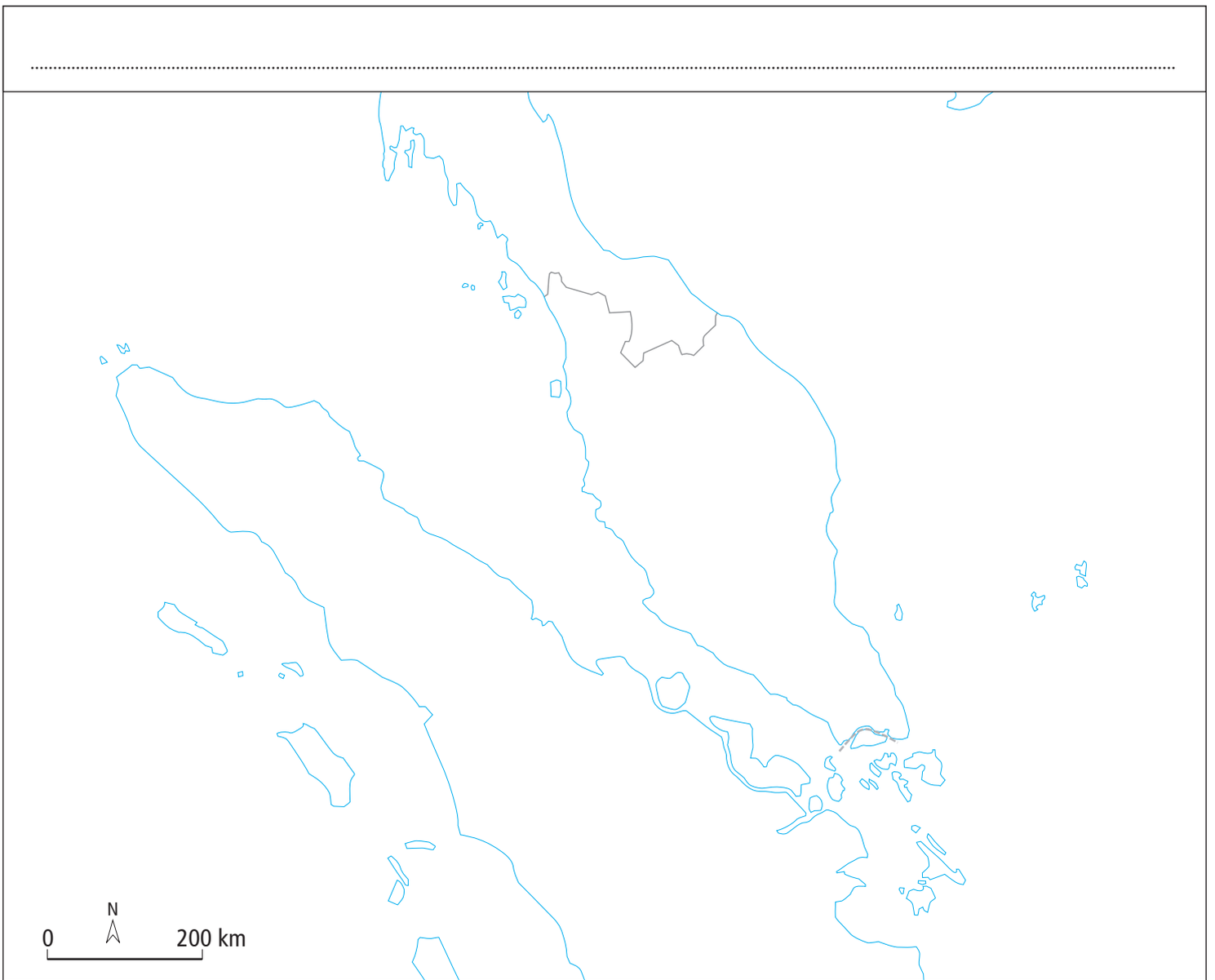
-  Route maritime internationale
-  Principaux ports
-  Ports secondaires
-  États riverains, membres de l'ASEAN
-  Projet de canal dans l'isthme de Kra

2. Les dynamiques économiques régionales

-  Routes maritimes secondaires régionales
-  Pôles de coopération et de développement économique
-  Principales métropoles
-  Sites touristiques

3. Les tensions et les risques

-  Zones de piraterie
-  Risques de collision entre navires



..... Route maritime internationale

..... États riverains, membres de l'ASEAN

..... Principaux ports

..... Projet de canal dans l'isthme de Kra

..... Ports secondaires

..... Routes maritimes secondaires régionales

..... Pôles de coopération et de développement économique

..... Principales métropoles

..... Sites touristiques

..... Zones de piraterie

..... Risques de collision entre navires

[Revenir
au sommaire](#)