

[Frontières divergentes : formation d'un océan ; Phase 4 : océan de type Atlantique. Tectonique des plaques \[1\]](#)

On repère toujours les mouvements de divergence figurés par les flèches et le mouvement ascendant du magma (matérialisé par la zone gonflée noire). La mer linéaire s'élargit, ce qui conduit à la formation d'un océan de type Atlantique, **CF. le trait en pointillé** et la légende. Au-dessus de la zone noire gonflée du magma s'individualise la dorsale symbolisée par un petit vide. On repère les plaines abyssales situées entre la croûte océanique (**numéro 1**) de part et d'autre de la dorsale et l'océan. Les plateaux continentaux correspondent à la marge de la croûte continentale (**numéro 2**).

Les dorsales océaniques constituent des zones importantes de dissipation de la chaleur interne de la Terre.

Titre affiché par défaut: Les documents adaptés pour déficients visuels

Discipline : SVT

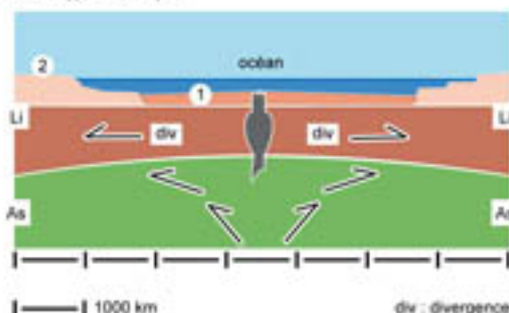
Niveau scolaire : Lycée

Date d'expiration: Mardi, 30 Septembre, 2014

Rubrique de la fiche SDADV: [SVT](#) [2]

Sous-rubrique Niveau 1: [Géologie](#) [3]

Frontières divergentes phase 4 :
océan de type atlantique



Vignette de la fiche:

Fichier relief : [frontieredivergente4br\(1\).pdf](#) [4]

Fichier couleur : [frontieredivergente4bc.pdf](#) [5]

Fichier noir : [frontieredivergente4bn.pdf](#) [6]

Mots clés : [Géodynamique](#) [7]

[Tectonique](#) [8]

[Océan](#) [9]

Guide de lecture : [frontieredivergente4bc.rtf](#) [10]

Classification ressources DA: [Ressources DA](#) [11]

Arborescence SDADV: [Géologie](#) [12]

Liens

[1] <https://inshea.fr/fr/content/fronti%C3%A8res-divergentes-formation-d%E2%80%99un-oc%C3%A9an-phase-4-oc%C3%A9an-de-type-atlantique-tectonique-des>

[2] <https://inshea.fr/fr/rubrique-de-la-fiche-sdadv/svt>

[3] <https://inshea.fr/fr/sous-rubrique-de-la-fiche-sdadv/g%C3%A9ologie>

[4] <https://inshea.fr/sites/default/files/www/sites/default/files/downloads/fichiers-sdadv/frontieredivergente4br%281%29.pdf>

[5] <https://inshea.fr/sites/default/files/www/sites/default/files/downloads/fichiers-sdadv/frontieredivergente4bc.pdf>

[6] <https://inshea.fr/sites/default/files/www/sites/default/files/downloads/fichiers-sdadv/frontieredivergente4bn.pdf>

- [7] <https://inshea.fr/fr/mots-cl%C3%A9s-de-la-fiche/g%C3%A9odynamique>
- [8] <https://inshea.fr/fr/mots-cl%C3%A9s-de-la-fiche/tectonique>
- [9] <https://inshea.fr/fr/mots-cl%C3%A9s-de-la-fiche/oc%C3%A9an>
- [10] <https://inshea.fr/sites/default/files/www/sites/default/files/downloads/fichiers-sdadv/frontieredivergente4bc.rtf>
- [11] <https://inshea.fr/fr/classification-ressources/ressources-da>
- [12] <https://inshea.fr/fr/arborescence-des-documents-sdadv/g%C3%A9ologie>