

Carte Le monde / éléments de géographie politique

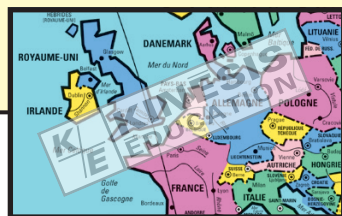
Carte n° 64

ISBN : 978-2-89157-064-0 N° DE PRODUIT : 400 9270
Bandes et crochets 122 cm x 94 cm / 48 po x 37 po

Lavable: Nous recommandons fortement l'usage des marqueurs de la marque *Crayola*. Certains marqueurs peuvent abîmer vos cartes.

Le fond de carte

- Les contours, les tracés : simples, stylisés juste assez ; pour aller à l'essentiel et faciliter la lecture en toute confiance.

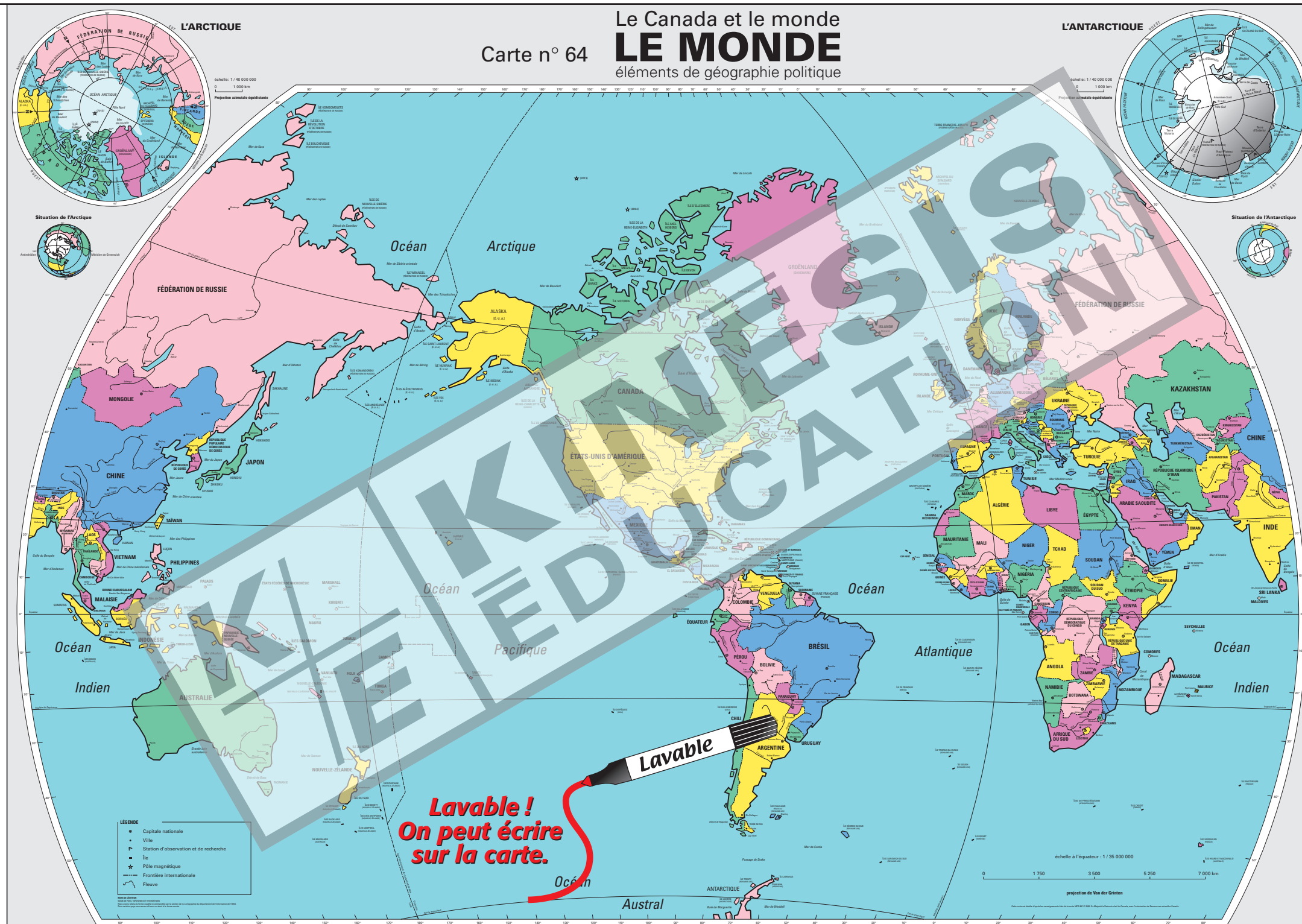


Nations Unies

- Les appellations reconnues pour tous les pays et leur capitale, telles que recommandées par la section de la cartographie de l'Organisation des Nations Unies. Le nom de certains pays est rédigé sous sa forme abrégée.

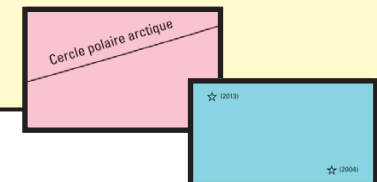
La ligne internationale de changement de date

- La ligne internationale de changement de date est une ligne imaginaire qui longe approximativement le 180° méridien de longitude pour diviser la Terre en deux, à partir du méridien origine de Greenwich. L'instauration d'une ligne de changement de date s'avère nécessaire pour éviter la perte ou l'accumulation continue de journées lorsque des voyageurs se déplacent autour de la Terre.



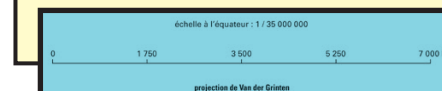
Le cercle Arctique et le pôle Nord magnétique

- Le cercle polaire Arctique est un phénomène abstrait immuable, tandis que le pôle Nord magnétique consiste en un phénomène concret, mais mouvant, caractérisé par un emplacement spécifique à une date précise.



L'échelle

- L'échelle représente le rapport entre une distance sur une carte et la distance réelle sur le terrain.
- L'échelle cartographique est souvent exprimée sous forme de rapport numérique ou sous forme de rapport graphique. Ici, l'échelle est exprimée sous les deux formes, afin d'aider l'élève à évaluer les distances réelles.



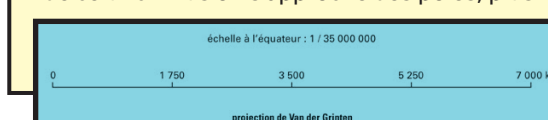
La légende: concise, claire et complète

- De consultation facile, elle révèle, au premier coup d'œil, la richesse d'une carte si simple en apparence.



La projection de Van der Grinten

- Cette projection, conçue par Alphons J. Van der Grinten en 1898, est utilisée pour les cartes du monde. Elle consiste en une variation incurvée de la projection de Mercator et représente le monde sous une forme circulaire. L'échelle est vraie uniquement le long de l'équateur et s'accroît rapidement dès que l'on s'éloigne de celui-ci. Plus on s'approche des pôles, plus la distorsion s'accroît.



www.ebbp.ca

Canada L'ensemble des titres admissibles de notre production bénéficie du soutien financier du gouvernement du Canada.

Pour commander :

700, avenue Beaumont TÉL : 514 273-9186 ou 1 800 361-0378
Montréal, Québec H3N 1V5 TÉLÉC: 514 273-8627

www.ebbp.ca

Pour commentaires et discussions :

Téléphone : +1 450 671 7373

Télocopieur : +1 450 332 4403

Courriel : cbeullac@ebbp.ca