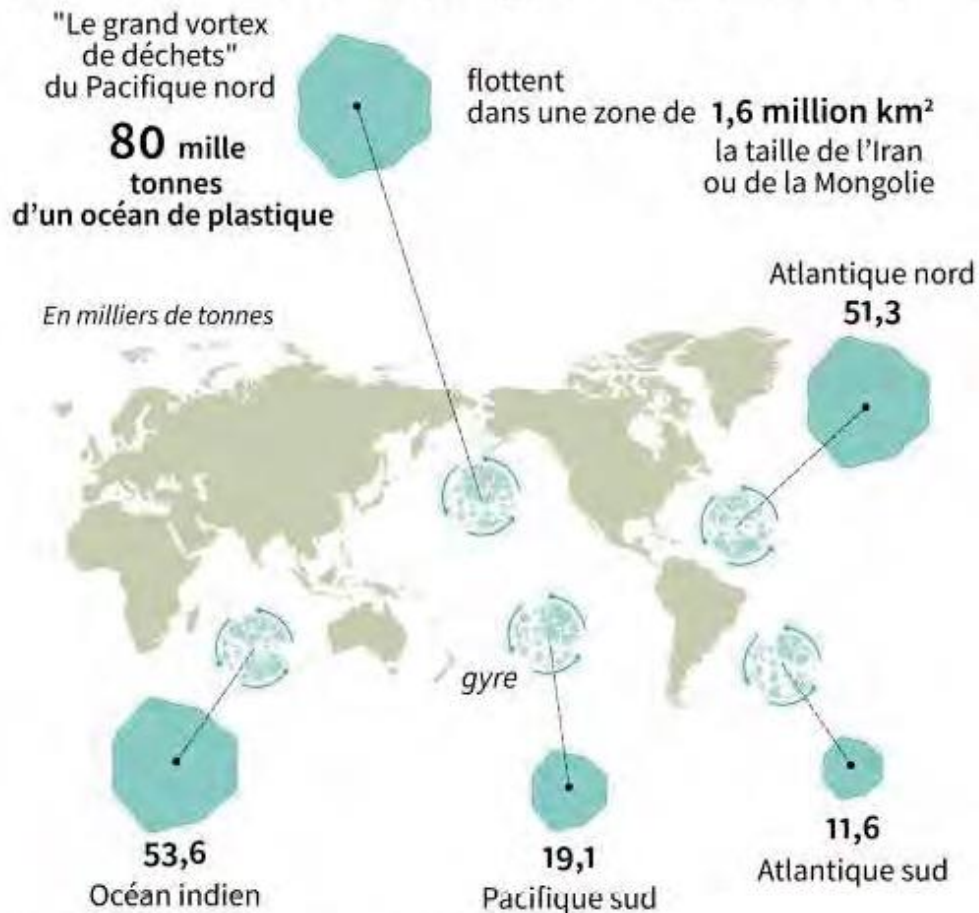


La pollution des océans par le plastique



Les zones de déchets plastique dans les océans

Les courants circulaires océaniques (gyres) récupèrent les déchets plastiques flottants et les microplastiques



Microplastiques



8% de la masse totale

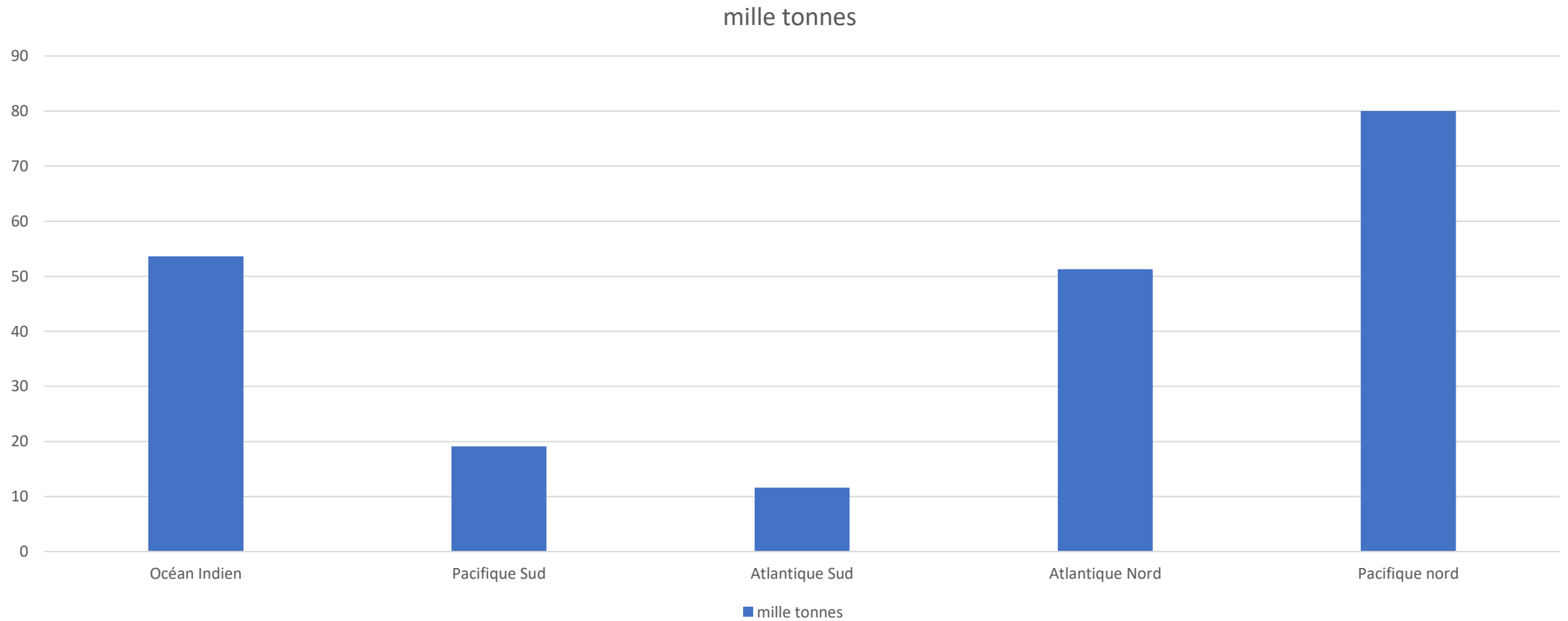
Près de 80% du plastique des océans provient de sources terrestres

Sources : Lebreton et al Science Reports, PLOS Eriksen et al

© AFP

Vidéo le 7^{ème} continent

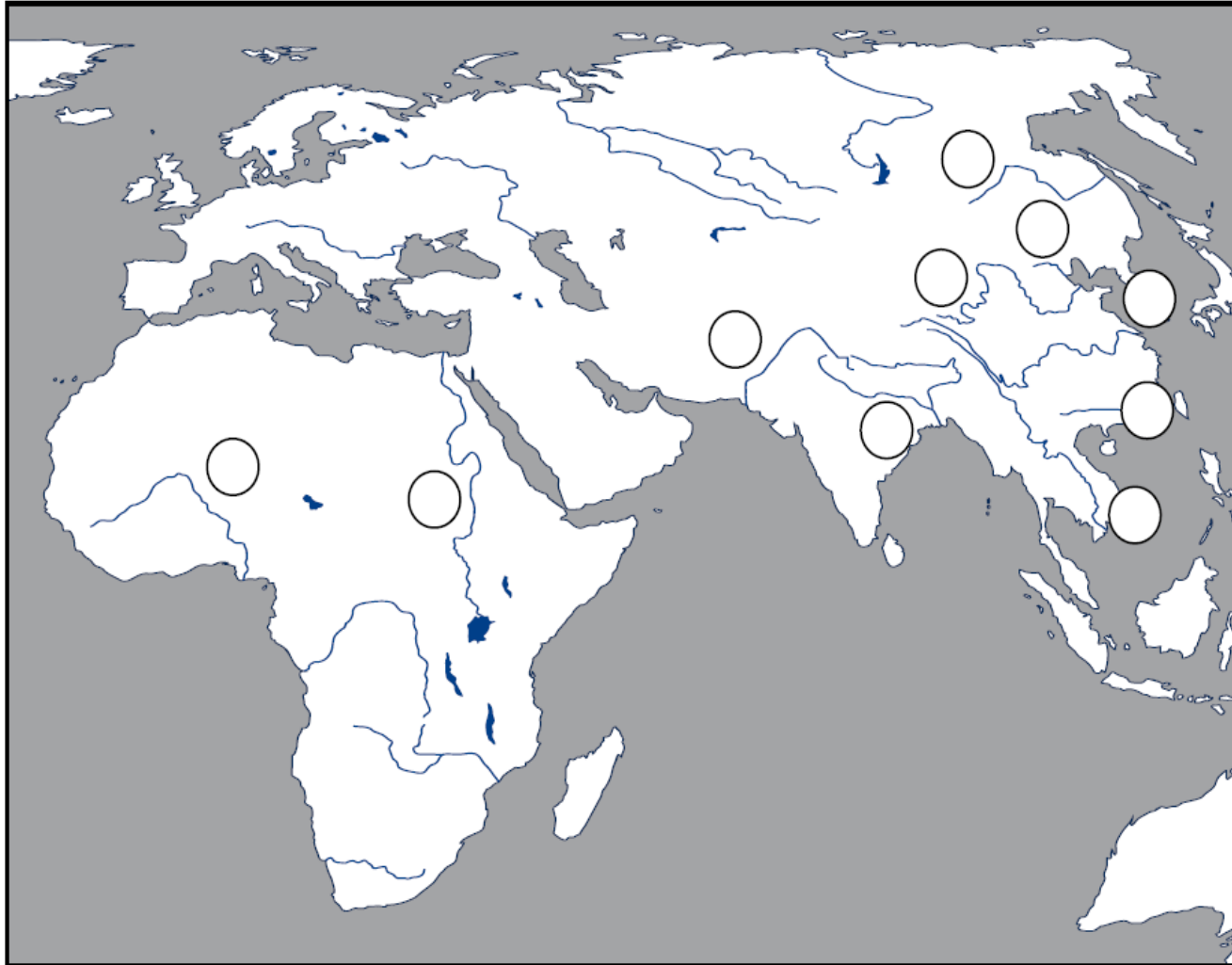
Histogramme des vortex



Solutions?



Principaux fleuves pollueurs



- ① Amour
- ② Hai Hé
(fleuve blanc)
- ③ Huang Hé
(fleuve jaune)
- ④ Indus
- ⑤ Gange
- ⑥ Mékong
- ⑦ Niger
- ⑧ Nil
- ⑨ Yue Jiang
(rivière des perles)
- ⑩ Yang-Tseu-Kiang
(fleuve bleu)