

DQ-27 – QUES121



Date : 12 janvier 2007

QUESTION

« Le nombre d'incidents se traduisant par une perte totale sur 1000 navires-années est passé de cinq environ en 1990, à juste au-dessus de 1 en 2002. C'est une réduction de près de 80% en 12 ans »

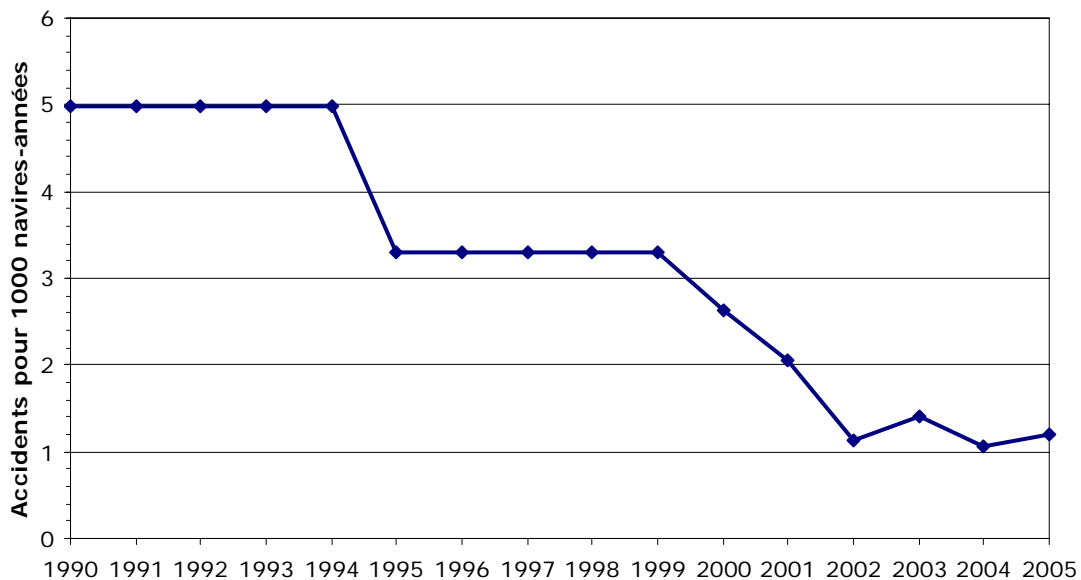
Quels sont les statistiques pour la période de 2002-2005 et quelles sont les statistiques des incidents n'ayant pas entraînés de pertes totales pour les deux périodes.

RÉPONSE

Voici la mise à jour de la figure 3.9 de l'analyse des risques maritimes (Étude d'impact, Tome 3, Volume 2, Annexe F-2) pour la période 1990 à 2005. Cette mise à jour confirme la tendance à la baisse du nombre de pertes de navires dans le transport maritime au niveau mondial.

Nous ne disposons pas de statistiques au niveau mondial sur les incidents n'ayant pas entraîné de pertes totales de navires.

Évolution du nombre de pertes de navires, 1990-2005



Source : base de données Lloyds Register Fairplay, Analyse DNV