



# Bilan carbone® de la Traversée de Bordeaux à la nage 2010



2007



2008



2009

## Bilan Carbone® de la Traversée

L'organisation de la traversée s'engage chaque année dans une démarche éco responsable, à travers une **charte éco citoyenne**.

### Charte éco citoyenne (extrait)

1. Etablir chaque année son Bilan Carbone® afin de réduire l'impact environnemental de l'édition suivante.
2. Compenser les émissions de gaz à effet de serre incompressibles

**LA TRAVERSÉE DE BORDEAUX À LA NAGE**

**Dim. 20 juin 2010**

Venez relever le défi !  
1700 m dans la Garonne

Départ ponton Bastide  
Arrivée espace Parlier

**BORDEAUX**  
ÉCO-MANIFESTATION

Inscriptions et infos :  
[www.traverseeдебordeaux.com](http://www.traverseeдебordeaux.com)

L'organisation veut promouvoir une démarche visant à réduire l'impact environnemental de l'événement.

Pour cela, la société **MT PARTENAIRES Ingénierie**, partenaire depuis 3 ans de l'événement, a établi le nouveau **Bilan Carbone®**, édition 2010, afin de mesurer l'impact environnemental de la « Traversée ».

La traversée s'inscrit dans les éco-manifestations et respecte les chartes de la Ville de Bordeaux, du Département de la Gironde et de la Région Aquitaine.

### Compensation carbone locale :

Les émissions de l'édition 2009 de la traversée ont été compensées par la plantation de **8 arbres** à Bordeaux



# Bilan carbone® de "La traversée de Bordeaux à la nage"

## Qu'est ce qu'un Bilan Carbone®?

Le Bilan Carbone® est une méthode d'inventaire des émissions humaines de Gaz à Effet de Serre (GES) développée par l'Agence de l'Environnement et Maîtrise de l'Energie.



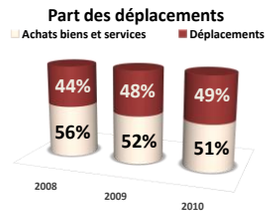
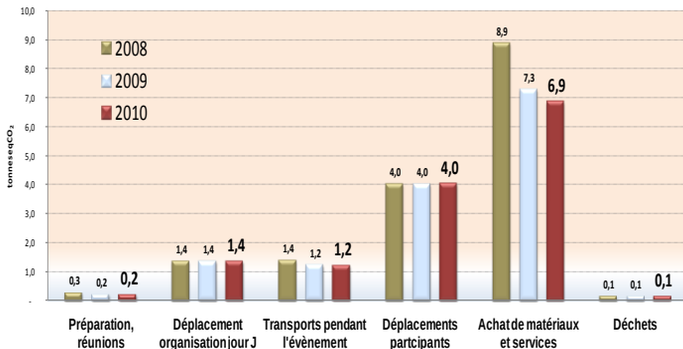
Ce calcul permet aux Girondins de Bordeaux de chiffrer l'émission globale de gaz à effet de serre lors de l'événement mais surtout de connaître l'efficacité de ses engagements et de déterminer le plan d'actions de réduction de GES.



## Les chiffres Bilan Carbone® de 2008 à 2010

Comme toute activité humaine, "La traversée de Bordeaux à la nage" engendre un impact sur l'environnement.

### Evolution des émissions de gaz à effet de serre, en $\text{t eqCO}_2$

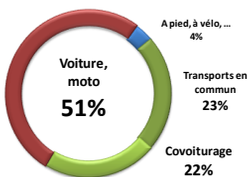


\* BC V6 depuis 2010

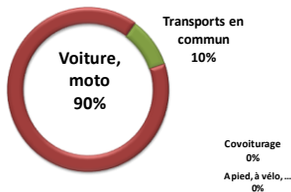
Somme des émissions de gaz à effet de serre atteintes pour 2010 : **13,9  $\text{t eqCO}_2$**  (presque autant que l'émission de deux Français sur une année ou que 57 000 km parcourus par un véhicule 6CV)

## Résultats du sondage déplacements des nageurs\* (merci pour votre participation!)

### Km parcourus



### Emissions de gaz à effet de serre



Le sondage révèle le fort impact de la voiture sur le Bilan carbone® : les 51% des km parcourus en voiture représentent 90% des émissions de gaz à effet de serre.

\* Taux de participation : 37%

