



# Voyage Mexique



Concernant l'organisation : J'ai besoin de savoir qui part, qui plonge, votre niveau et combien vous serez (adultes, enfants, grabataires ...). La bonne nouvelle c'est qu'il n'y aura pas besoin de verser d'acomptes pour la réservation du club de plongée (qui gère l'hôtel également). La totalisé sera à régler sur place.

Vous avez juste à prendre votre billet d'avion de votre côté chez American Airlines. Après vous êtes libre de partir avec une autre compagnie et à des dates différentes, il faut juste me prévenir pour l'organisation du club sur place.

(les inscriptions seront confirmées lorsque vous nous aurez pris les billets d'avion)

**Vol aller : Paris Roissy : vol n° AA49 + AA1547 : départ dimanche 9 février 11h05 via Dallas, arrivée a Cancun 22h36**

**Vol retour : Cancun : Vol n° : AA1343 + AA48 départ vendredi 21 février 12h05 via Dallas, arrivée Paris 9h05 j+1.**

Pour ceux qui passent par les USA, il faudra prendre un certificat ESTA directement sur internet sur le site du gouvernement Américain (14 dollars)

## Détail du voyage :

Jour 1 : Départ de Paris et arrivée sur Cancun le soir et transfert sur playa del carmen.

Jour 2 : transfert par ferry sur cozumel et 2 plongées

Jour 3 : 2 plongées Cozumel

Jour 4 : 2 plongées Cozumel

Jour 5 : 2 plongées Cozumel et transfert sur Playa del Carmen

Jour 6 : Journée Excursion

Jour 7 : 2 plongées Playa del Carmen + plongée requins bouledogues

Jour 8 : 2 plongées raies aigles

Jour 9 : journée excursion

Jour 10 : 2 plongées en cenote

Jour 11 : journée excursion

Jour 12 : libre

Jour 13 : transfert aéroport et retour Paris J+1

Tarifs : vol : entre 500 et 600 euros

Hébergement en demi-pension en chambre double + 15 plongées + 3 excursions : 1420 dollars.

HOTEL PLAZA playa del carmen et HOTELVILLABLANCA Cozumel (liens via site Phocéa)

Non plongeur 820 dollars, peut être un peu plus si vous venez en snorkeling (PMT) avec nous.

Contact : [nicolas.benardeau@wanadoo.fr](mailto:nicolas.benardeau@wanadoo.fr) ou 06.63.58.70.29.

