

# La Terre et le Système Solaire



Activité : se repérer sur Terre...



**Travail à faire :** Jim Ballard se lance dans un tour du Monde en avion à la découverte de lieux célèbres. Il a laissé sa feuille de route mais elle ne contient que des positions GPS. Peux tu retracer son parcours sur la carte du monde ci-dessous en notant les lieux qu'il va visiter ? (utilise le logiciel Google Earth ou sur le Web Google Map).

	Lieux : Villes ou sites
Destination 1 : 48°51'30.7"N 2°17'40.1"E	
Destination 2 : 29°58'46.2"N 31°08'02.9"E	
Destination 3 : 40°41'21.3"N 74°02'38.9"W (west=ouest en anglais)	
Destination 4 : 21°18'29.5"N 157°51'28.0"W	
Destination 5 : 31°14'08.8"N 121°27'51.7"E	
Destination 6 : 35°43'42.5"N 139°44'13.8"E	
Destination 7 : 48°52'20.7"N 2°46'33.1"E	

Place sur la carte un point rouge à chaque lieu visité et trace à la règle le parcours en avion de Jim.

