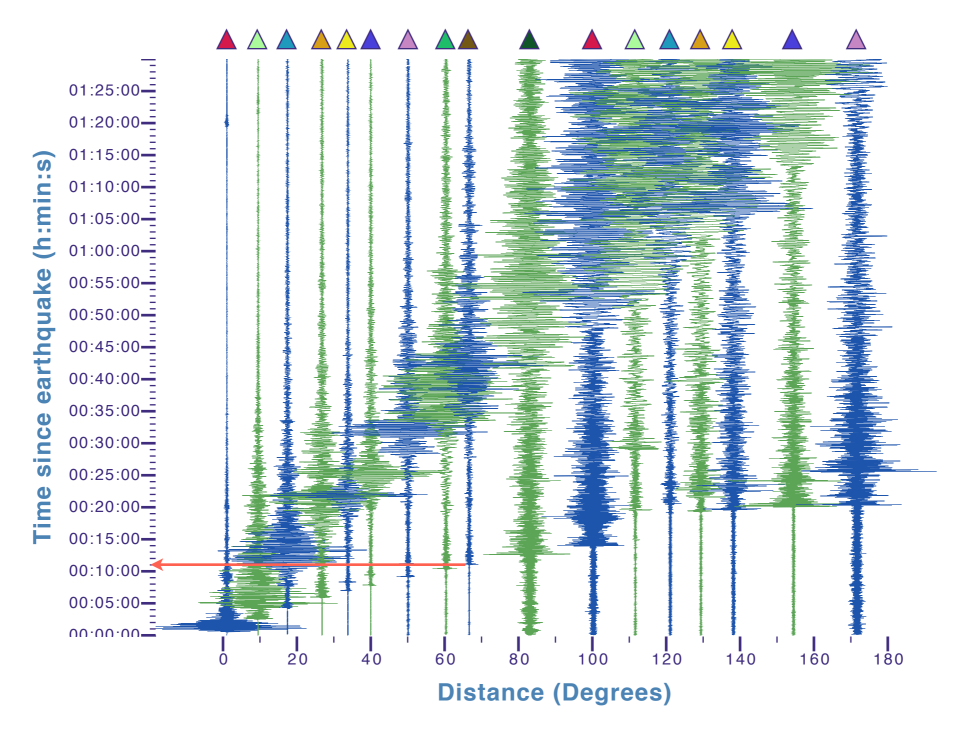
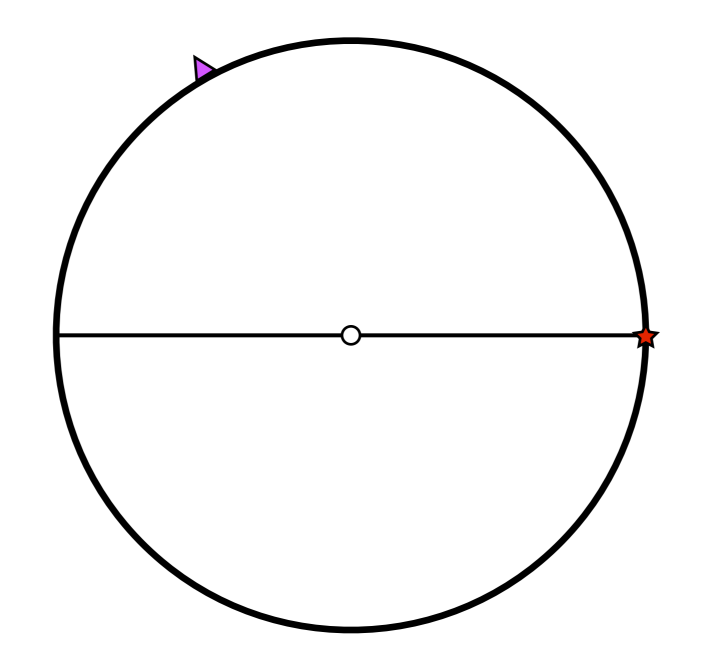


Séisme de Haïti du 12 janvier 2010



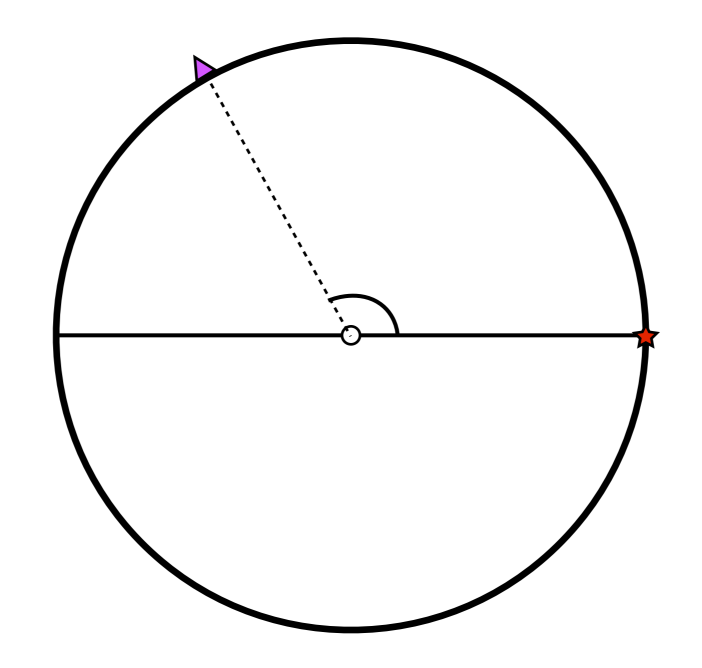
Séisme de Haïti du 12 janvier 2010



Vitesse moyenne des ondes P: II km/s

Rayon de la Terre: 6371 km

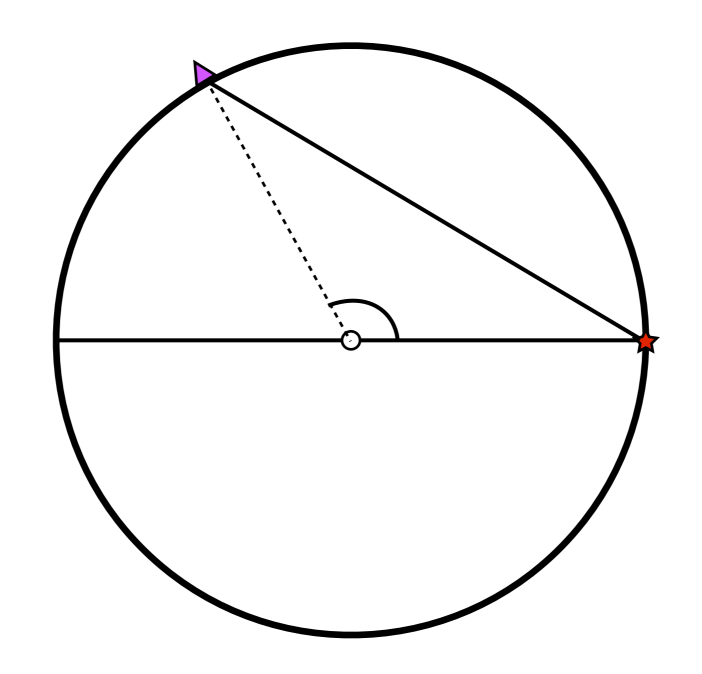
V = D/t donc t = D/V



Vitesse moyenne des ondes P: II km/s

Rayon de la Terre: 6371 km

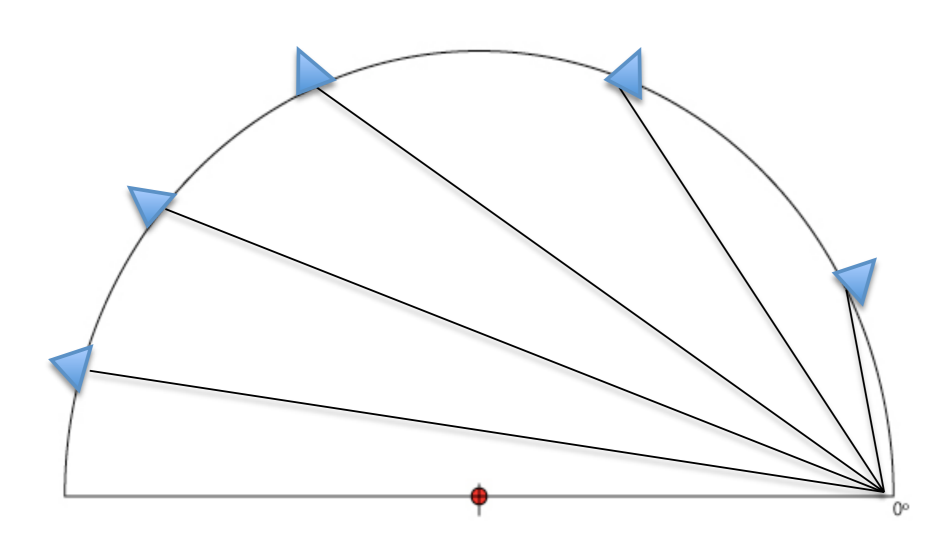
V = D/t donc t = D/V

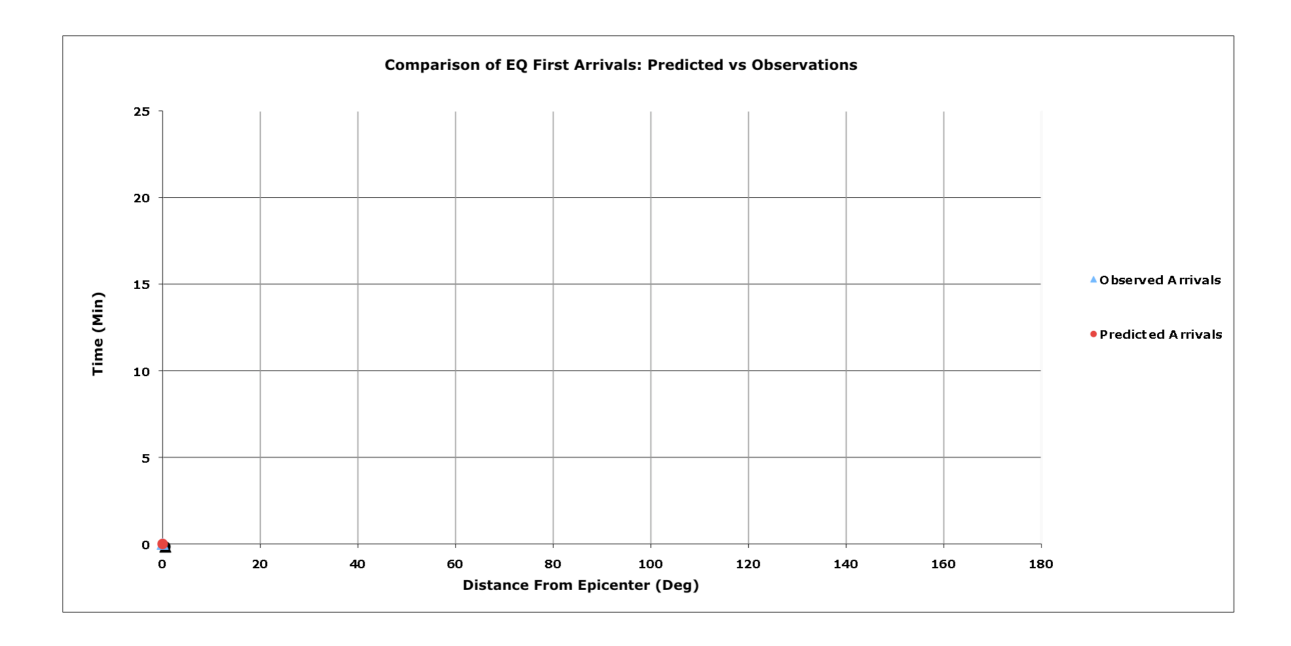


Vitesse moyenne des ondes P: II km/s

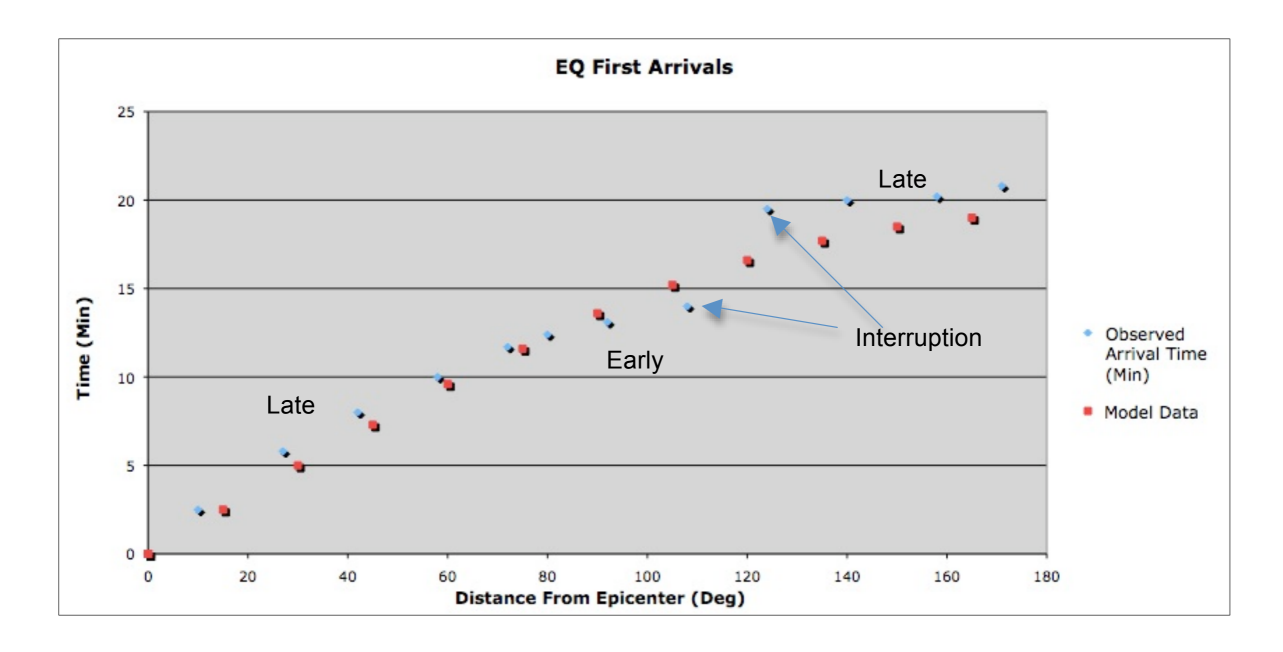
Rayon de la Terre : 6371 km

V = D/t donc t = D/V





## Reportez vos temps calculés (rouge) et vos temps observés (bleu)



Reportez vos temps calculés (rouge) et vos temps observés (bleu)