

Pierre Causeret, Esbarres

Tout le monde sait que les plus grandes marées ont lieu au moment des équinoxes. Or, si vous cherchez les coefficients des marées les plus importantes autour de l'équinoxe, le SHOM (service hydrographique et océanographique de la marine) donne pour Brest :

Le 22 août : 111

Le 19 et le 20 septembre : 109

Le 18 octobre : 100

Le 20 septembre, 3 jours avant l'équinoxe, ne devrait-on pas avoir des coefficients plus forts qu'en août ?



Six heures seulement séparent ces deux photos. Les marées constituent un phénomène complexe souvent mal compris du grand public et malheureusement souvent mal expliqué dans la presse.

Solution page 40

À vos agendas

Assemblée Générale du CLEA

L'assemblée générale de notre association se déroulera

le **dimanche 29 novembre 2009**

à Paris (Université Diderot)