



L'océan en référence

COMMUNIQUE DE PRESSE

17 octobre 2019

## Grandes marées 27-30 octobre 2019

Le Shom vous informe qu'une période de grandes marées (coefficient maximum 111) aura lieu du dimanche 27 au mercredi 30 octobre 2019.

Le Shom, en tant que service hydrographique national, calcule et diffuse les horaires et coefficients de marées officiels pour les zones côtières sous responsabilité de la France.

Balade en bord de mer, pêche aux coquillages, ...  
Retrouvez, gratuitement, les marées dans votre port sur  
<https://maree.shom.fr/>

Octobre		
Dim. 27	101	106
Lun. 28	109	111
Mar. 29	111	109
Mer. 30	106	102

maree.shom.fr

© stock.adobe.com

## Le Shom en quelques mots

---

Le Shom, établissement public sous tutelle du ministère des Armées, a pour mission la description et la prévision de l'océan, du large au littoral.

Service hydrographique national, le Shom collecte, traite, archive et diffuse l'information géographique maritime et littorale en appui des acteurs publics et de l'ensemble des usagers de la mer.

Ses domaines d'expertises sont notamment : la bathymétrie, la sédimentologie, l'hydrodynamique côtière, l'océanographie, l'ingénierie des systèmes d'acquisition à la mer.

### Quelques chiffres :

- Espaces maritimes français : 10,8 millions de km<sup>2</sup>
- 524 personnes avec des implantations à Brest (siège social), Toulouse, Saint-Mandé, Nouméa et Papeete ;
- 58 M€ de budget annuel ;
- 5 navires mis à sa disposition par la Marine nationale (dont un partagé avec l'Ifremer) ;
- 874 cartes dont 67% sous format électronique.

Pour préparer les activités maritimes et littorales : [diffusion.shom.fr/](http://diffusion.shom.fr/)

Pour accéder aux données d'environnement physique marin : [data.shom.fr/](http://data.shom.fr/)

### Contacts presse

01 53 66 97 76

Hélène Lecornu  
Responsable communication  
[helene.lecornu@shom.fr](mailto:helene.lecornu@shom.fr)

Claire Favot  
Assistante communication  
[Claire.favot@shom.fr](mailto:Claire.favot@shom.fr)

[www.shom.fr](http://www.shom.fr)

