

## **Les grandes batailles navales : Chesapeake**

Type de contenu : Texte Image fixe

Type de médiation : sans médiation

Titre(s) : Les grandes batailles navales : Chesapeake [Texte imprimé] / dessin & scénario, Jean-Yves Delitte ; couleurs, Douchka Delitte

Auteur(s) : Delitte, Jean-Yves

Editeur, producteur : Grenoble : Glénat [Paris] : Musée national de la marine, DL 2017 (impr. en Belgique)

Description matérielle : 1 vol. (48-[8] p.) : ill. en coul. ; 32 cm

Collection : Les grandes batailles navales

ISBN : 978-2-344-02092-0

EAN : 9782344020920

Appartient à la collection : Les Grandes batailles navales 2017

Autres classifications : 940

Classification décimale Dewey : 973.35 23

Note(s) : Glossaire

Résumé ou extrait : Le combat pour la libertéFin du XVIIIe siècle. Alors que les colonies anglaises d'Amérique, excédées par l'intransigeance de la couronne à les taxer toujours davantage, rêvent de liberté, le royaume de France se décide à prendre part officiellement au conflit aux côtés des insurgés. Missionné pour harceler les anglais dans les Antilles, l'amiral de Grasse au commandement d'une imposante flotte de guerre est appelé en renfort pour aider l'armée de George Washington et le contingent français aux ordres de Rochambeau dans la guerre qu'ils mènent tous deux aux troupes anglaises sur le territoire américain. Ils ont réussi à encercler les forces du général anglais Cornwallis dans Yorktown. Une importante victoire semble à portée de main, pourvu seulement que les anglais ne reçoivent pas des renforts par la mer. Celui qui deviendra maître des eaux dans la baie de Chesapeake contribuera immanquablement à la défaite d'un des protagonistes, Anglais ou patriotes américains et français.Même si la bataille de Chesapeake ne sera pas une cuisante défaite pour la Royal Navy, elle marquera surtout un tournant dans la guerre qui se joue dans les colonies anglaises et contribuera à la victoire finale pour l'indépendance américaine.

Sujet - Nom commun : Bataille de la Chesapeake (1781, 5 septembre)