



Vue intérieure d'un atelier en 1916 : obus de 340 mm en refroidissement après la coulée de mélinite. Cet atelier est traversé par une voie ferrée étroite dotée de ramifications desservies par des plaques tournantes

Référence du document reproduit :

- **Reportage photographique sur les activités du port de Brest en mars 1916 : le travail à l'arsenal, dans le port de commerce ; les mouvements de navires en rade**

DIETSCH, Victor. **Reportage photographique sur les activités du port de Brest en mars 1916 : le travail à l'arsenal, dans le port de commerce ; les mouvements de navires en rade.**

<https://imagesdefense.gouv.fr/fr/les-activites-du-port-de-brest-le-travail-a-l-arsenal-dans-le-port-de-commerce-les-mouvements-de-navires-en-rade.html>

Etablissement de Communication et de Production Audiovisuelle de la Défense :
SPA 5 J

IVR53_20252910294NUC

Auteur de l'illustration (reproduction) : Auteur inconnu, Auteur de l'illustration :
Victor Dietsch

Date de prise de vue : 1916

(c) Etablissement de communication et de production audiovisuelle de la Défense (Ivry-sur-Seine)

reproduction soumise à autorisation du titulaire des droits d'exploitation