

$\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

La deuxième plongée a été effectuée sur le gouvernail, les hélices sur babord et tribord de la coque, dans toutes ses parties accessibles tant pas en contact avec le quai ou le navire amarré côte à côte du "DIOPHES".

Le Scaphandrier.

Wally

Lloyd's Register
Foundation
087-0299