Sous marin 1ère classe de grande patrouille Classe "Requin"

SOMMAIRE









Sous marin Dauphin 2



Sous marin Espadon 2



Sous marin Marsouin 2



Sous marin Morse 2



Sous marin Narval 2



Sous marin Phoque 2



Sous marin Caïman



Sous marin Souffleur

PAGE 2 SOUS MARIN

SOUS-MARIN REQUIN 1





Numéro de coque Numéro, marque ou symbole Type

Classe
Auteur
Type de coque
Chantier
Tonnage surface
Tonnage Plongée
Longueur
Tirant d'eau
Vitesse en surface
Vitesse en plongée
Immersion maximum de sécurité

Effectif Mlot-QM-OM + Officiers

Armement évolutif

Ordonné le Date de mise sur cale Date de lancement Date de mise en service Date de retrait ou de perte 31 S1 - Z1 - 115 - FR 113 Sous-marin de 1ère classe grande patrouille programme 1922 Requin Jean Jacques Roquebert Sous-marin à double coque Cherbourg

Cherbourg 974 1441 78 m 25 6 m 84 5 m 10 16 nœuds 10 nœuds 60 à 90 mètres

50 + 4

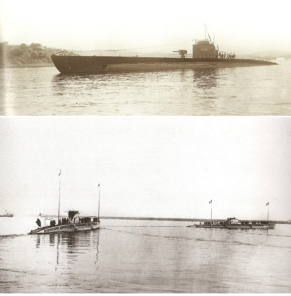
Q 115

6 tubes de 550 mm intérieurs 4 tubes de 550 mm extérieurs

orientables 1 canon de 100 mm 14 torpilles de 550 mm 2 mitrailleuses de 8 mm

30.06.1923 14.06.1922 19.07.1924 28.05.1926

08.12.1942 puis 09.09.1943



Observation:-sous-marin de faible endurance et lent.

Cdt : au 19.07.1924 : LV BLÉHAUT

Lancement effectué en présence du Ministre de la Marine Jacques-Louis DUMES-NIL

Par Décision Ministérielle du 22.12.1926 (J.O du 24.12.1926) un témoignage de satisfaction a été accordé au C.C BLÉHAUT H.P.A Cdt le le sous-marin pour l'activité, la compétence technique et les brillantes qualités dont il a fait preuve tant au cours des travaux d'armement qu'au cours de la croisière d'endurance effectuée avec succès par ce bâtiment.

Par Décision Ministérielle du 22.12.1926 (J.O du 24.12.1926) des félicitations ont été accordées au L.V BREITTMAYER J.G.E officier en second du Requinpour le caractère, l'autorité et l'expérience professionnelle qu'il a montrés pendant l'armement et la croisière d'endurance de ce sous-marin

Par Décision Ministérielle du 22.12.1926 (J.O du 24.12.1926) des félicitations ont été accordées à l'I.M de 1ère classe DELORME L.M, embarqué sur le Requin, pour les qualités professionnelles dont il a fait preuve pour la mise au point des moteurs thermiques et des diverses installations mécaniques du bâtiment.

Par Décision Ministérielle du 22.12.1926 (J.O du 24.12.1926) un témoignage officiel de satisfactions individuel a été accordé aux officiers mécaniciens et quartiers-maîtres ci-après désignés du sous-marin Requin: PERROT Alain, maître électricien mle 8159 Audierne - LE GOFF Yves Marie, maître torpilleur mle 4952 Douarnenez - JOUANNE Jules maître mécanicien mle 3673 Cherbourg - MONCUQUET Gabriel, second-maître mécanicien mle 4387 Cherbourg - CASTEL Yves Marie, second-maître électricien mle 6366 M.O - COUTEFAUGEA Marcel, second-maître électricien mle 9026 H - GUÉGAN Joseph, quartier-maître torpilleur mle 5892 L - LALOY Bienaymé, quartier-maître timonier mle 61123-1 -

Par Décision Ministérielle du 22.12.1926 (J.O du 24.12.1926) un témoignage collectif de satisfaction à l'équipage du sous-marin Requin, pour son excellente tenue, son entrain et son dévouement pendant la croisière d'endurance effectuée par ce bâtiment

Cdt: au 18.06.1940: LV PRÉVOST-SANSAC DE TRAVERSAY

Après avoir opéré au Levant, Canaries, Tunisie, il était désarmé à Bizerte à la suite de l'armistice. Conséquence inéluctable de l'ultimatum du 07.12.1942, il y ai saisi le 8

Remorqué à Gênes et il y devient le SM FR 113 de la Régia Marina

Le 9 septembre 1943, il est à nouveau saisi par la Kriegsmarine et détruit sur place avant l'invasion alliée.

Aucune victime

PAGE 4 SOUS MARIN

SOUS-MARIN DAUPHIN 2



Numéro de coque Numéro, marque ou symbole Type

35 - S6 - S10 - 102 - FR 115 Sous-marin de première classe de grande patrouille programme 1922

Classe Auteur Type de coque

Jean-Jacques Roquebert Sous-marin à double coque

Chantier Tonnage surface Tonnage Plongée Longueur Largeur Tirant d'eau Vitesse en surface Vitesse en plongée

78 m 25 6 m 84 5 m 10 16 nœuds 10 nœuds

Requin

Toulon

974

1441

Immersion maximum de sécurité

60 à 90 mètres



50 + 4

Armement évolutif

6 tubes de 550 mm intérieurs 4 tubes de 550 mm extérieurs orienta

1 canon de 100 mm 14 torpilles de 550 mm 2 mitrailleuses de 8 mm



37. - Le Sous-Marin " Dauphin " S 6

30.06.1923 Ordonné le Date de mise en chantier 14.04.1922 Date de mise sur cale 11.12.1922 Date de lancement 02.04.1925 Date de mise en service 22.11.1927 Date de retrait ou de perte 08.12.1942 puis le 09.09.1943

Après avoir opéré en Tunisie, Canaries, au Levant, il est désarmé à Bizerte à la suite de l'armistice.

Conséquence de l'ultimatum de Bizerte du 7.12.1942, il y est saisi le 8. Remorqué à Pozzuoli. Il y devient le **SM FR 115** de la Régia Marina.

Le 9 septembre 1943 il est à nouveau saisi par la Kriegsmarine à Pozzuoli et sera détruit sur place par explosions internes avant l'invasion alliée.

Le 16.01.1946 est vendu sur ordre du département, aprèsrécupération des ancres, chaînes, lest de quille et 25 tonnes de métaux cuivreux (Cf lettre du 30.11.1946 du CF DOUET, chef de la Mission Marine Française à Gênes adressée au Ministre des Armées).

SOUS-MARIN ESPADON 2



Numéro de coque Numéro, marque ou symbole

Type

Classe Auteur Type de coque

Chantier Toulon Tonnage surface 974 Tonnage Plongée 1441 Longueur 78 m 25 Largeur 6 m 84 Tirant d'eau 5 m 10 Vitesse en surface 16 nœuds

vitesse en plongée Immersion maximum de sécurité

Effectif Mlot-QM-OM + Officiers

Armement évolutif 6 tubes de 550 mm intérieurs

4 tubes de 550 mm extérieurs orienta

Sous-marin de première classe de gran

de patrouille programme 1923

Jean-Jacques Roquebert

Sous-marin à double coque

bles

50 + 4

Requin

10 nœuds

60 à 90 mètres

1 canon de 100 mm 14 torpilles de 550 mm 2 mitrailleuses de 8 mm

30.06.1923 Ordonné le Date de mise en chantier 18.07.1923 01.10.1923 Date de mise sur cale Date de lancement 28.05.1926 Date de mise en service 16.12.1927

08.12.1942 puis le 09.09.1943 Date de retrait ou de perte



- Conséquence de l'ultimatum du 7.12.1942 à Bizerte, il est saisi le 8. Conduit à Castellamare Di Stabia où il devient le SM FR 114 de la Régia Marina.
- Il ne sera pas réarmé.
- Le 09.09.1943 il est à nouveau saisi par la Kriegsmarine et détruit sur place avant l'invasion alliée.



ESPADON Sous-Marin

PAGE 6 SOUS MARIN

SOUS-MARIN MARSOUIN 2





Décoré de la Médaille de la Résistance avec Rosette le 29 novembre 1946.

Numéro de coque Numéro, marque ou symbole Type

Classe Auteur Type de coque

Chantier
Tonnage surface
Tonnage Plongée
Longueur
Largeur
Tirant d'eau
Vitesse en surface
Vitesse en plongée
Immersion maximum de sécurité

Armement évolutif

Effectif Mlot-QM-OM + Officiers

Ordonné le Date de mise en chantier Date de mise sur cale Date de lancement Date de mise en service Date de retrait ou de perte

Le 08.11.1942 pendant l'opération Torch, il appareille d'Alger pour Toulon, en se heurtant à un puissant barrage de la Center Western Task Force, subissant

34 - S4 - S12 - 111 - 93

Jean-Jacques Roquebert

Sous-marin à double coque

6 tubes de 550 mm intérieurs 4 tubes de 550 mm extérieurs orienta

1 canon de 100 mm 14 torpilles de 550 mm 2 mitrailleuses de 8 mm

Requin

Brest

974

1441

78 m 25

6 m 84

5 m 10 16 nœuds

50 + 4

bles

30.06.1923

14.04.1922

04.11.1922

17.12.1924

07.09.1927

18.02.1946

10 nœuds

60 à 90 mètres

Sous-marin de première classe de grande patrouille programme 1922

bombardement et grenadage.

- Le 11.11.1942 au matin, il arrive à Toulon.

Le 27.11.1942, amarré dans la darse Nord du Mourillon à Toulon, lors de l'investissement du port par les allemands, il appareille avec 4 hommes en moins dont l'officier en 4ème afin de rallier un port libre.
 Le 30.11.1942, en fin de journée, arrive au port d'Alger où il fait une entrée

 Le 30.11.1942, en fin de journée, arrive au port d'Alger où il fait une entrée non moins triomphale que le *CASABIANCA*, arrivé à l'aube. Son retard est dû aux avaries et manque de combustible suite aux explosions lors de son départ de Toulon.

- Condamné.







SOUS-MARIN MORSE 2



Numéro de coque Numéro, marque ou symbole Type

Classe Auteur Type de coque

Chantier
Tonnage surface
Tonnage Plongée
Longueur
Largeur
Tirant d'eau
Vitesse en surface
Vitesse en plongée
Immersion maximum de sécurité

37 - S5 - M R - 92 Sous-marin de première classe de grande patrouille programme 1922

Requin Jean-Jacques Roquebert Sous-marin à double coque

Cherbourg 974 1441 78 m 25 6 m 84 5 m 10 16 nœuds 10 nœuds 60 à 90 mètres

50 + 4



Armement évolutif

6 tubes de 550 mm intérieurs 4 tubes de 550 mm extérieurs orienta bles 1 canon de 100 mm 14 torpilles de 550 mm 2 mitrailleuses de 8 mm



14.04.1922 12.02.1923 11.11.1925 10.02.1928

30.06.1923

entre le 13 et le 16.06.1940



En août 1927,lors d'essais au large de Cherbourg, le Cdt se trouvant dans le kiosque en compagnie du CC **DE BRETTEVILLE**, alors qu'il allait donner l'ordre de plonger, s'aperçois que son compagnon n'est plus à la passerelle. Un coup de roulis avait projeté le CC **DE BRETTEVILLE** sur le ballast et de ce fait à la mer. Une manœuvre brusque de machine arrière eu pour effet de coincer la barre et fausser le gouvernail.

Le CC **DE BRETTEVILLE** fut récupéré par le canot du sous-marin et sera dirigé ensuite vers l'hôpital de Cherbourg où il en ressortira rapidement.

Opérant près des côtes de Tunisie, disparaît corps et biens au large de l'Île de Djerba. Identifié et relevé en 1956, il apparaît qu'il fur coupé en deux par une mine française à 4 nautiques dans le 207 de la bouée 7 des Kerkennah..

L'épave fut découverte le 16.08.1940 par l'hydravion *CAMS* de Karouba (EV **FI-GER**) reposant par 24 mètres de fond, à la limite orientale du barrage de mines français qui protégeait l'entrée de Sfax. 1 mine manquait au champ.

53 victimes inhumés initialement au cimetière de Sfax puis transféré au cimetière de Gammarth, à environ de Tunis, les tombes face à la mer.

L'épave sera relevée en 1956.



PAGE 8 SOUS MARIN

SOUS-MARIN NARVAL 2







Décoré de la Croix de la Légion d'Honneur le 08.12.1960 et de la Médaille de la Résistance avec Rosette le 29.11.1946.

- Citation à l'Ordre de l'Armée de Mer.





Numéro de coque Numéro, marque ou symbole Type

Classe Auteur Type de coque

Chantier
Tonnage surface
Tonnage Plongée
Longueur
Largeur
Tirant d'eau
Vitesse en surface
Vitesse en plongée
Immersion maximum de sécurité

Effectif Mlot-QM-OM + Officiers

Armement évolutif

Ordonné le Date de mise en chantier Date de mise sur cale Date de lancement Date de mise en service

Date de retrait ou de perte

Q 118
32 - S2 - Z2 - 112 2
Sous-marin de première classe de grande patrouille programme 1922

Requin Jean-Jacques Roquebert Sous-marin à double coque

Cherbourg 974 1441 78 m 25 6 m 84 5 m 10 16 nœuds 10 nœuds 60 à 90 mètres

50 + 4

6 tubes de 550 mm intérieurs 4 tubes de 550 mm extérieurs orientables 1 canon de 100 mm 14 torpilles de 550 mm 2 mitrailleuses de 8 mm

30.06.1923 14.04.1922 19.03.1923 09.05.1925 23.07.1926

entre 13 et 16.12.1940

Après avoir opéré au Levant, sur les côtes de Tunisie et dans l' Atlantique, il apprend l'armistice. Il quitte Sousse le 18 juin, rentre le 22 juin 1940 Le 24.06.1940 il quitte Sousse et rallie Malte le 26 juin d'où il assura 3 missions sur la côte de Tunisie.

Le 01.11.1940 à 21h15 dans le golfe de Gabès, alors qu'il est au combat contre un convoi italien, le klaxon d'alerte se déclenche accidentellement. Le **Cdt DRO-GOU** se trouve bloqué avec son bras dans le panneau supérieur du kiosque alors que le sous-marin plonge.

Ävec l' EV **BOUET**, ils sont isolés dans le kiosque qui se rempli d'eau lorsque l' IM **RIMBAUD** réagit et fait remonter le sous-marin, sauvant ainsi les 2 hommes. Dégâts :batterie AR et 1 périscope HS. Rentre à La Valette le 03.11.1940 Entre le 13 et le 16.12.1940, il se perd à 8,8 milles dans le 68 de la bouée 3 des Kerkennah, en sautant sur une mine. L'épave gît, proue ouverte par 35°03 Nord et 11°53 Est.

Un hydravion repéra son épave en août 1941 par seulement 38 mètres de fond, cassée en deux, non loin de l'épave du *MORSE*, coulée dans les mêmes conditions le 15.06.1940 par 24 mètres de fond et de celle du torpilleur italien *LA FARI-NA* coulé par une mine le 04.05.1941.

 $50\ victimes\ , 2\ survivants\ :$ les matelots <code>BARBIER</code> <code>Marcel</code> et <code>LE</code> <code>ROUSSEAU</code>, qui étaient malades à terre.

Il fut le premier grand bâtiment de guerre à rallier le Général **DE GAULLE** après l'appel du 18 juin 1940

En novembre 1957, un bâtiment releveur d'épaves de la société italienne **MICO-PERI** repéra l'épave du sous-marin. La proue état déchirée par la mine. Près de la brèche, on récupéra une ancre, à l'arrière les hélices et aussi le canon ainsi qu'une partie des plombs de sécurité. Les plongeurs ne purent pénétrer dans l'épave.

Le nom de *Cdt DROGOU* fut donné en 1942 à une corvette F.N.F.L et en 1974 à un aviso de la Marine Française.

Le C.C DROGOU, le L.V SEVESTRE, l'IM RIMBAUD, le SM méca PEROTIN et le MT torp VERGOS furent faits *Compagnons de la Libération* par Décret du 01.02.1941

Toulon

SOUS-MARIN PHOQUE 2



Numéro de coque Numéro, marque ou symbole

Type

Classe Auteur Type de coque coque

Chantier

Tonnage surface Tonnage Plongée Longueur Largeur Tirant d'eau Vitesse en surface Vitesse en plongée

Immersion maximum de sécurité

Effectif Mlot-QM-OM + Officiers

Armement évolutif 6 tubes de 550 mm intérieurs

4 tubes de 550 mm extérieurs orienta

bles

1 canon de 100 mm 14 torpilles de 550 mm 2 mitrailleuses de 8 mm

S9 - Z3 - 101 - FR 111

Jean-Jacques Roquebert

Sous-marin à double

Requin

1441 78 m 25

6 m 84

5 m 10

50 + 4

16 nœuds

10 nœuds 60 à 90 mètres

de patrouille programme 1923

Sous-marin de première classe de gran

Ordonné le Date de mise en chantier Date de mise sur cale Date de lancement

Date de mise en service Date de retrait ou de perte 30.06.1923 01.10.1923 21.05.1924

16.03.1926 07.05.1928

08.12.1942 puis le 28.02.1943



Après avoir opéré aux Canaries et au Levant, il est désarmé à Bizerte en avril 1941.

- Conséquence de l'ultimatum de Bizerte du 7.12.1942, il y ai saisi le 8. Remorqué en Italie, il devient le **SM FR 111** de la Régia Marina.

 Il coule à sa première mission le 28 février 1943 à 10 nautiques dans le 220 du Cap de Murro Di Porco à l'Est de la Sicile après l'attaque en surface par l'aviation alliée alors qu'il effectuait un transport pour l'île de Lampedusa.

PAGE 10 SOUS MARIN

SOUS-MARIN CAIMAN



Numéro de coque Numéro, marque ou symbole

Type

Classe Auteur Type de coque

Chantier Cherbourg Tonnage surface 974 Tonnage Plongée 1441 Longueur 78 m 25 Largeur 6 m 84 Tirant d'eau 5 m 10 16 nœuds Vitesse en surface 10 nœuds Vitesse en plongée

Effectif Mlot-QM-OM + Officiers

Immersion maximum de sécurité

Armement évolutif

6 tubes de 550 mm intérieurs

4 tubes de 550 mm extérieurs orienta

bles

50 + 4

60 à 90 mètres

1 canon de 100 mm 14 torpilles de 550 mm 2 mitrailleuses de 8 mm

38 - S8 - CM - 91

Jean-Jacques Roquebert

Sous-marin à double coque

Requin

Sous-marin de première classe de

grande patrouille - programme 1923



Date de lancement03.02.1927Date de mise en service07.02.1928

Date de retrait ou de perte 27.11.1942 puis le 11.03.1944

Après avoir opéré en Tunisie, au Levant et en Syrie, apprenant l'opération Torch, il appareille le 08.11.1942 d' Alger pour Toulon ou il y arrive le 11.11.1942 au matin dans un triste état.

Le 27.11.1942, en gardiennage dans la darse des Sous-marins à Toulon, dans l'impossibilité d'appareiller, son sabordage étant préparé, il est réalisé lors de l'investissement des quais par les allemands.

Renflouage du 25.01 au 15.02.1943, il est ensuite échoué au bassin 2 de Castigneau et déclaré 'inutilisable' par les Allemands. Il fut coulé par les bombes de l'U.S.A.F le 11.03.1944 à Brégaillon. Aucune victime

Renfloué à nouveau en 08.1945 et très certainement transformé en flotteur.

PAGE 11 SOUS MARIN

SOUS-MARIN SOUFLEUR 2



Numéro de coque Numéro, marque ou symbole

Type

Classe Auteur Type de coque Chantier Tonnage surface Tonnage Plongée Longueur Largeur Tirant d'eau Vitesse en surface Vitesse en plongée

Immersion maximum de sécurité

33 S3 - SF - 93 - 92

Sous-marin de 1ère classe grande patrouille programme 1922

Requin

Jean Jacques Roquebert Sous-marin à double coque

Cherbourg 974

60 à 90 mètres

Effectif Mlot-QM-OM + Officiers

50 + 4

Armement évolutif

6 tubes de 550 mm intérieurs 4 tubes de 550 mm extérieurs

orientables

1 canon de 100 mm 14 torpilles de 550 mm 2 mitrailleuses de 8 mm

Ordonné le 30.06.1923 Date de mise sur cale 14.04.1922 01 11 1924 10 08 1926 25.06.1941

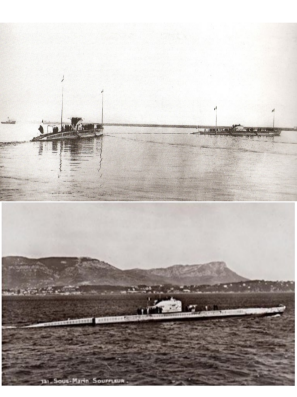
Date de lancement Date de mise en service Date de retrait ou de perte

Cdt: au 20.03.1940: LV LEJAY Benoît État-major: LV CHAMBARAUD Jean H.M - EV1 LE FLOCH Yves - EV1 MO-

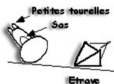
RANGE Paul B - IM2 MANGOT Henry C

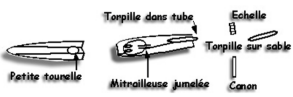
Equipage: PM élec AIME Georges - PM méca BROISE Gaston— MT méca MONDIEGT Paul - MT torp TOURAINE Raphaël - MT élec FLOCH Joseph - MT Tim COROLLEUR François - SM élec MOULLEC Henri - SM méca BARVEC SM méca GENTRIC Corentin - SM méca CERASA Michel - SM radio COURTAY Mathieu - QM élec MORISSET Pierre - QM élec QUENTEL Emmanuel - QM torp POUYLEAU Roger - QM élec PLOUHINEC Albert - QM manoeu LE MEE Marcel - QM tim GEHIN Pierre - QM tim PIECQ Marcel - QM torp SIMON Georges - QM radio FRANCOIS Pierre - QM méca BALCON Jean - QM méca DANJOU Joseph - QM méca CRENN François - QM méca DAVY Auguste -DANJOU Joseph - QM méca CRENN François - QM méca DAVY Auguste - QM méca ROQUELAURE Elie - QM méca ARQUIER Jean - QM méca ROLLAND Jean - QM tim CORBEL Joseph - QM tim PIECQ Marcel- Mot élec MELINE Louis - Mot élec BROSTIN Louis - Mot torp MONTAGNE André - Mot torp GUE-RARD André - Mot élec LESSIRE Maxime - Mot S/spé ANTIVERO Lucien - Mot canon LE GROS Robert - Mot canon CHERON Xavier - Mot élec ROLLAND André - Mot tim SALVETAT André - Mot radio KALIFA Edmond - Mot radio CAMPI-GLIA Henri - Mot méca LAFARGUE Jean - Mot méca DELANOE Goulven - Mot cuisi GARNIER Roger - Mot méca DAUCHAT Guy - Mot méca DUFEU Jean -Mot méca LEBAS Roger - Mot méca BOURLAND Émile - Mot méca AYME René - Mot canon CARLON Maurice - Mot élec BRUNO Fernand - Mot méca BRAZY

Après avoir opéré sur les côtes de Tunisie, dans l'Atlantique, sur les côtes de Tunisie, au Levant, lors de l'attaque des états sous mandat français , est torpillé et coulé par le sous-marin HMS PARTHIAN au large de Beyrouth le 25 juin 1941 au petit matin alors qu'il rechargeait les batteries. Les hommes à la passerelles n'eurent le temps d'apercevoir le sillage de 4 torpilles. Une seule explosa à hauteur du canon de 100, ouvrant ainsi une brèche ou s'engouffra la mer. Il coula instantanément. Sa coque, coupée en deux, ne sera jamais renflouée. A la passerelle se trouvaient : l'EV MORANGE (blessé, il coula avec le sous-marin). les veilleurs : QM tim CORBEL Joseph et Mot canon CARLON Maurice ainsi que 3 hommes prenant l'air : le Mot méca BRAZY Fernand , le Mot élec BRUNO Fernand et le Mot torp MONTAGNE André. Ce dernier, épuisé, coulera avant d'atteindre la plage située à 4000 mètres des lieux. - 52 victimes. Des disparus et du sous-marin, il ne fut retrouvé que le corps brûlé du SM méca BARVEC Jean, le journal personnel du Cdt LEJAY et la casquette de l'EV1 MORANGE. Le sous-marin et ses hommes furent cités à l'exception du matelot électricien **BRUNO Fernand** mis en disgrâce en raison de son ralliement aux F.N.F.L En ce qui concerne les 3 autres torpilles, elles furent découverte sur une plage: 2 intactes et 1 explosée. En 1994, l'épave fut retrouvée par un plongeur sous-marin qui en parle sur le site Internet suivant :http://reocities.com/Baja/outback/3133/epave.html



Sur les traces du Souffleur- Croquis de plongée









Crédits Photos :

Net Marine SHD Marine Nationale



