

BULLETIN OFFICIEL DES ARMÉES



Édition Chronologique n° 29 du 6 juin 2014

**PARTIE PERMANENTE
Administration Centrale**

Texte 3

LISTE N° 4952/DEF/SGA/DMPA/SHD/DCRA

des bâtiments et unités de la marine nationale ayant participé aux opérations en Afghanistan (opérations Héraclès, Pamir) entre le 3 octobre 2001 et le 17 février 2011 et ayant acquis la qualité d'unité combattante.

Du 16 mai 2014

DIRECTION DE LA MÉMOIRE, DU PATRIMOINE ET DES ARCHIVES : *service historique de la défense.*

LISTE N° 4952/DEF/SGA/DMPA/SHD/DCRA des bâtiments et unités de la marine nationale ayant participé aux opérations en Afghanistan (opérations Héraclès, Pamir) entre le 3 octobre 2001 et le 17 février 2011 et ayant acquis la qualité d'unité combattante.

Du 16 mai 2014

NOR D E F S 1 4 5 0 8 3 5 K

Classement dans l'édition méthodique : BOEM 367.3.3

Référence de publication : BOC n° 29 du 6 juin 2014, texte 3.

DÉSIGNATION DES BÂTIMENTS ET UNITÉS.	PÉRIODES PENDANT LESQUELLES LES BÂTIMENTS ET LES UNITÉS SONT RECONNUS COMBATTANTES.	NOMBRE DES ACTIONS DE FEU ET DE COMBAT.
Améthyste (équipage bleu). Sous-marin nucléaire d'attaque.	Du 9 août 2009 au 12 octobre 2009	6
<i>Améthyste</i> (équipage rouge). Sous-marin nucléaire d'attaque.	Du 18 novembre 2010 au 17 février 2011	12
<i>Casabianca</i> (équipage bleu). Sous-marin nucléaire d'attaque.	Du 29 janvier 2009 au 26 février 2009	3
<i>Emeraude</i> (équipage bleu). Sous-marin nucléaire d'attaque.	Du 6 novembre 2006 au 4 décembre 2006	33
<i>Emeraude</i> (équipage rouge). Sous-marin nucléaire d'attaque.	Du 17 février 2005 au 10 avril 2005	19
<i>Perle</i> (équipage bleu). Sous-marin nucléaire d'attaque.	Du 29 novembre 2005 au 12 janvier 2006	19
<i>Saphir</i> (équipage bleu). Sous-marin nucléaire d'attaque.	Du 23 novembre 2008 au 13 janvier 2009	14
<i>Saphir</i> (équipage rouge). Sous-marin nucléaire d'attaque.	Du 10 février 2002 au 8 avril 2002	7

Pour le ministre de la défense et par délégation :

*Le général de brigade,
chef du service historique de la défense,*

Vincent LEROI.