



ASSEMBLÉE NATIONALE

14ème législature

équipements

Question écrite n° 72351

Texte de la question

M. François Cornut-Gentille interroge M. le ministre de la défense sur les sous-marins de la marine nationale. Afin d'évaluer le coût du vieillissement des équipements militaires, il lui demande de préciser le taux de disponibilité technique au 31 décembre 2013 et au 31 décembre 2014 (avec mention de la durée des arrêts techniques d'une part et des aléas d'autre part), le coût en crédits de paiement du MCO pour l'année 2014 et l'âge moyen des SNA et SNLE de la marine nationale.

Texte de la réponse

Les données chiffrées relatives aux sous-marins nucléaires d'attaque (SNA) et aux sous-marins nucléaires lanceurs d'engins - nouvelle génération (SNLE-NG) en service au sein de la marine nationale sollicitées par l'honorable parlementaire figurent dans le tableau suivant :

TYPE de bâtiment	NOMBRE DE MATÉRIELS en service		TAUX DE DISPONIBILITÉ technique (1) (en %)		AGE MOYEN au 31/12/2014 (en années)	COÛT DU MAINTIEN en condition opérationnelle en 2014 en crédits de paiement (en millions d'euros)
	au 31/12/2013	au 31/12/2014	au 31/12/2013	au 31/12/2014		
SNA	6	6	45,60	46,20	27	196
SNLE-NG	4	4	- (2)	12		305

(1) Un bâtiment est « disponible technique » s'il n'est ni en arrêt technique programmé, ni indisponible pour aléas.

(2) Les données relatives à la disponibilité technique des SNLE-NG, ainsi qu'au nombre de jours en arrêt technique et en indisponibilité des SNA et des SNLE-NG, ne peuvent être communiquées pour des raisons de confidentialité.

Données clés

Auteur : [M. François Cornut-Gentille](#)

Circonscription : Haute-Marne (2^e circonscription) - Les Républicains

Type de question : Question écrite

Numéro de la question : 72351

Rubrique : Défense

Ministère interrogé : Défense

Ministère attributaire : Défense

Date(s) clé(s)

Question publiée au JO le : [13 janvier 2015](#), page 129

Réponse publiée au JO le : [9 juin 2015](#), page 4314