

14ème législature

Question N° : 47342	De M. François Cornut-Gentille (Union pour un Mouvement Populaire - Haute-Marne)	Question écrite
Ministère interrogé > Défense		Ministère attributaire > Défense
Rubrique > défense	Tête d'analyse >équipements	Analyse > équipements militaires. vieillissement. bilan.
Question publiée au JO le : 07/01/2014 Réponse publiée au JO le : 27/05/2014 page : 4269 Date de changement d'attribution : 03/04/2014 Date de renouvellement : 15/04/2014		

Texte de la question

M. François Cornut-Gentille interroge M. le ministre de la défense sur les aéronefs en service au sein de l'armée de l'air. Afin d'évaluer le coût du vieillissement des équipements militaires, il lui demande de préciser le nombre et le taux de disponibilité au 31 décembre 2012 et au 31 décembre 2013, le coût du MCO pour l'année 2013 et l'âge moyen de chacun des aéronefs de l'armée de l'air en service à savoir : Rafale « air », Mirage 2000D, Mirage F1, C130, C 160, C 160 Gabriel, CN 235 Casa, TBM 700, E3F Awacs, KC 135, Alpha Jet, Xingu, drone SIDm, drone Reaper.

Texte de la réponse

Les données chiffrées relatives à certains aéronefs en service au sein de l'armée de l'air sollicitées par l'honorable parlementaire figurent dans le tableau suivant :

TYPE DE MATÉRIEL	NOMBRE DE MATÉRIELS en service		TAUX DE DISPONIBILITÉ (en %)			
	Au 31/12/2012	Au 31/12/2013	Au 31/12/2012	Au 31/12/2013	AGE MOYEN des matériels (en années)	COÛT DE L'ENTRETIEN programmé des matériels (EPM) en 2013 en crédits de paiement (en millions d'euros)



ASSEMBLÉE NATIONALE

Rafale	77	83	44,40	45,60	5,45	221,60
Mirage 2000 D	78	73	34,60	33,40	16,74	-[1]
Mirage F1	41	23	32,90	36,50	28,92	24,90
C 130	14	14	40,80	35,10	27,05	32,90
C 160 AG-NG	38	33	46,50	43,20	36,41	163,40
C 160 Gabriel	2	2	48,60	42,70	24,85	
CN 235 Casa	23	27	52,90	53,40	11,68	35,10
KC 135	14	14	donnée classifiée	donnée classifiée	50,66	59,90
E3 F Awacs	4	4	54,70	51,20	23,16	48,30
Alphajet	146[2]	146[2]	38,80	37,80	31,90	124,00
Xingu	30	24	41,10	-[3]	30,75	11,20
TBM 700	15	15	55,90	53,20	18,24	3,30
Drone SIDM	4	4	47,80	59,00	5,05	33,70
Drone Reaper[4]	-	-	-	-	-	-

[1] Le coût de l'entretien programmé des Mirage 2000 D ne peut être dissocié de celui de la flotte globale des Mirage 2000, qui s'est élevé en 2013 à 290,10 M€ en crédits de paiement.

[2] Dont 29 Alphajet belges.

[3] La flotte des Xingu a été entièrement externalisée en 2013 dans le cadre d'un contrat qui ne prévoit pas le suivi du taux de disponibilité de ces aéronefs.

[4] Les deux drones Reaper acquis par la France en 2013 ne sont entrés en service qu'au cours de l'année 2014.