



ASSEMBLÉE NATIONALE

12ème législature

élection présidentielle

Question écrite n° 120905

Texte de la question

M. Éric Raoult attire l'attention de M. le ministre des affaires étrangères sur l'évolution du nombre de Français de l'étranger inscrits, sur les listes électorales, pour les élections présidentielles depuis 1974. En effet, ce chiffre semble avoir beaucoup évolué, jusqu'à atteindre pour le scrutin présidentiel de 2007, un nombre de plus de 800 000, chiffre jamais atteint. Pour mieux comprendre et apprécier cette évolution particulièrement importante, il conviendrait de connaître ces statistiques sur une longue période. C'est pourquoi il souhaiterait connaître l'évolution de ce corps électoral, pour chacune des élections présidentielles, entre 1974 et 2007. Il lui demande donc de bien vouloir lui en communiquer le nombre.

Texte de la réponse

Le nombre de Français établis hors de France inscrits sur les listes de centre de vote jusqu'au 31 décembre 2005 et sur les listes électorales consulaires à partir du 1er janvier 2006, en application de la loi organique n° 76-97 du 31 janvier 1976, est pour les élections du Président de la République depuis 1981 le suivant :

ÉLECTION DU PRÉSIDENT de la République		FRANÇAIS À L'ÉTRANGER
1981	1er tour : 26 avril 1981	132 059
	2e tour : 10 mai 1981	132 141
1988	1er tour : 24 avril 1988	163 296
	2e tour : 8 mai 1988	162 496
1995	1er tour : 23 avril 1995	245 322
	2e tour : 7 mai 1995	245 317
2002	1er tour : 21 avril 2002	385 537
	2e tour : 5 mai 2002	385 615
2007	1er tour : 21/22 avril 2007	821 467
	2e tour : 5/6 mai 2007	

Données clés

Auteur : [M. Éric Raoult](#)

Circonscription : Seine-Saint-Denis (12^e circonscription) - Union pour un Mouvement Populaire

Type de question : Question écrite

Numéro de la question : 120905

Rubrique : Élections et référendums

Ministère interrogé : affaires étrangères

Ministère attributaire : affaires étrangères

Date(s) clé(s)

Question publiée le : 20 mars 2007, page 2792

Réponse publiée le : 1er mai 2007, page 4059