



15ème législature

Question N° : 33782	De M. Dino Cineri (Les Républicains - Loire)	Question écrite
Ministère interrogé > Solidarités et santé		Ministère attributaire > Solidarités et santé
Rubrique > mort et décès	Tête d'analyse >Évolution du nombre de décès par cause de mortalité depuis janvier 2018	Analyse > Évolution du nombre de décès par cause de mortalité depuis janvier 2018.
Question publiée au JO le : 10/11/2020 Réponse publiée au JO le : 20/04/2021 page : 3492 Date de renouvellement : 16/02/2021		

Texte de la question

M. Dino Cineri demande à M. le ministre des solidarités et de la santé de bien vouloir lui communiquer, sous forme de tableau, le nombre de décès constatés pour chacune des 15 premières causes de mortalité en France, par semestre, depuis le 1er janvier 2018.

Texte de la réponse

.Les dernières données de mortalité consolidées datent de 2016. Un numéro spécial du Bulletin épidémiologique hebdomadaire, daté du 12 novembre 2019, a été consacré à l'évolution des causes de mortalité depuis 2000 (lien : <https://www.santepubliquefrance.fr/docs/bulletin-epidemiologique-hebdomadaire-12-novembre-2019-n-29-30-surveillance-de-la-mortalite-par-cause-medicale-en-france-les-dernieres-evolutions>) Les données de mortalité collectées et codées par le Centre d'épidémiologie sur les causes médicales de Décès (CépiDc) -Inserm ont été utilisées. Les causes initiales de décès ont été regroupées en 31 catégories non exclusives. En 2016, pour 579 230 décès enregistrés, les effectifs de décès par tumeurs (29,0%) et maladies cardiovasculaires (24,2%) sont prépondérants. La surmortalité masculine, sex-ratio de 1,7, est observée pour la quasi-totalité des causes. Dans un contexte de baisse générale de la mortalité, celle-ci a particulièrement diminué entre les deux périodes (2000-2007 versus 2008-2016) pour le sida et le VIH et les accidents de transport, ainsi que pour les maladies cardiovasculaires pour les deux sexes. Elle a fortement augmenté pour le cancer du poumon chez la femme et de façon plus modérée pour les deux sexes pour le cancer du pancréas et le cancer du cerveau. Malheureusement, à ce jour, nous n'avons aucune informations consolidées qui nous permette de communiquer des données de mortalité depuis l'épidémie COVID-19.