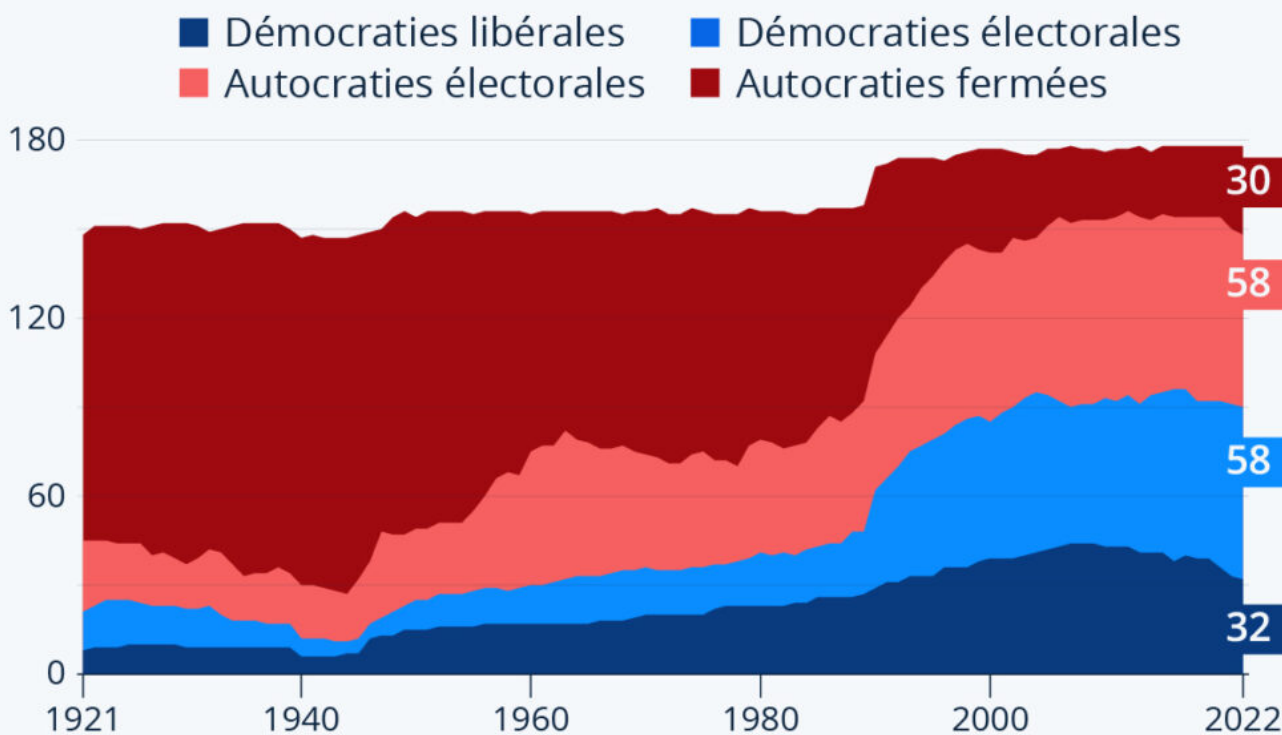


La démocratie en recul dans le monde

La démocratie en recul

Évolution du nombre de régimes politiques dans le monde selon le type *



* Régimes politiques basés sur la classification de Lührmann et al. (2018) et l'évaluation du projet V-Dem.

Sources : Our World In Data, Lührmann et al. (2018), V-Dem



statista

Globalement, les citoyens du monde bénéficient de plus de droits démocratiques que par le passé. Mais

Ecrit par Echo du Mardi le 22 septembre 2023

plusieurs indicateurs semblent suggérer que ces progrès sont aujourd’hui menacés. Le monde serait-il récemment devenu moins démocratique ?

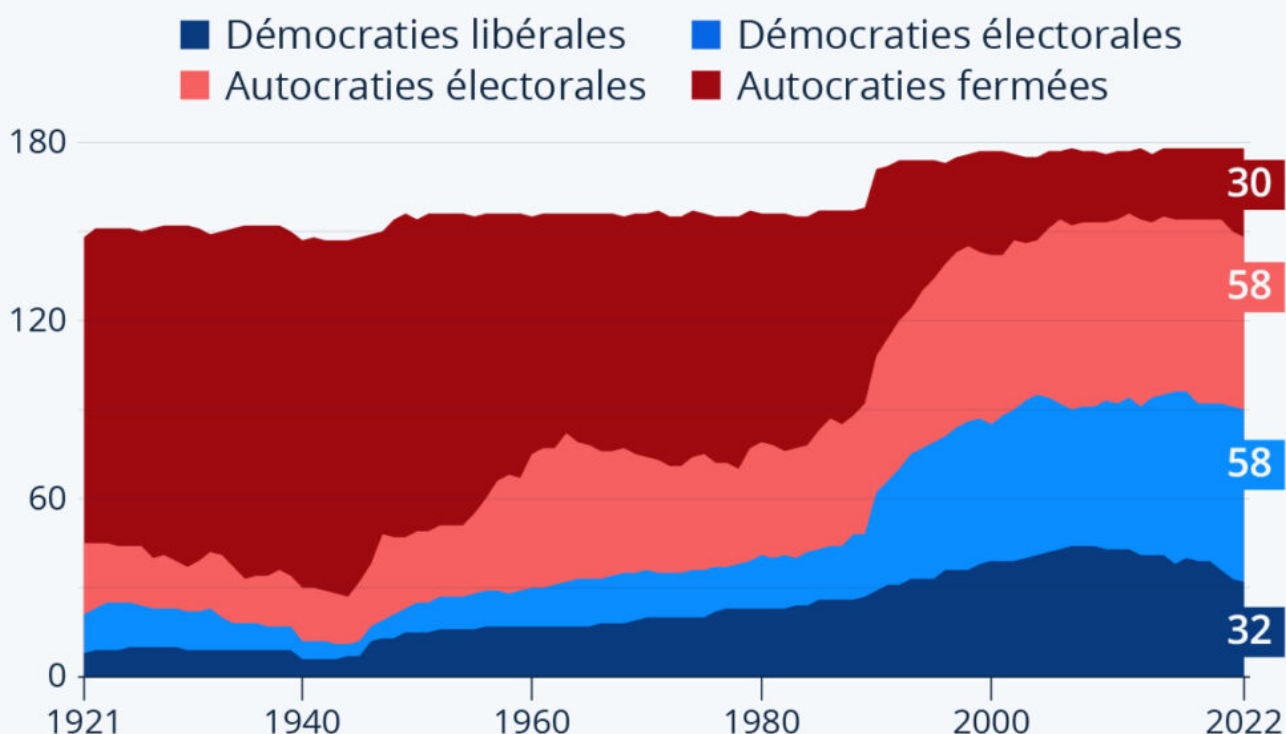
L'une des façons de déterminer si la [démocratie](#) est en recul est de regarder l'évolution du nombre de régimes démocratiques et autoritaires dans le monde. Dans notre graphique, nous nous sommes basés sur le système de classification et d'évaluation des régimes politiques repris par [Our World in Data](#) (Lührmann et al. (2018), V-Dem).

En utilisant ces données, on constate que la démocratie connaît un recul ces dernières années. Après un sommet atteint en 2016 et 2017, où l'on comptait un total mondial de 96 démocraties (libérales et électorales), ce chiffre est retombé à 90 en 2022. Parallèlement, le nombre de régimes autoritaires (électoraux et fermés) est passé de 82 à 88.

Le nombre de démocraties ne nous dit toutefois pas combien de personnes jouissent de droits démocratiques. Mais si l'on se penche sur cet indicateur, les conclusions restent les mêmes. Le nombre de personnes vivant en démocratie s'est récemment effondré, passant d'un peu moins de 4 milliards en 2017 à un peu plus de 2 milliards en 2022 (notamment du fait de la rétrogradation de l'Inde en autorité électorale). De nos jours, il est estimé qu'environ [70 % de la population mondiale](#) vit sous un régime autoritaire.

La démocratie en recul

Évolution du nombre de régimes politiques dans le monde selon le type *



* Régimes politiques basés sur la classification de Lührmann et al. (2018) et l'évaluation du projet V-Dem.

Sources : Our World In Data, Lührmann et al. (2018), V-Dem



statista

Cliquez sur l'image pour l'agrandir.

Tristan Gaudiaut, Statista.