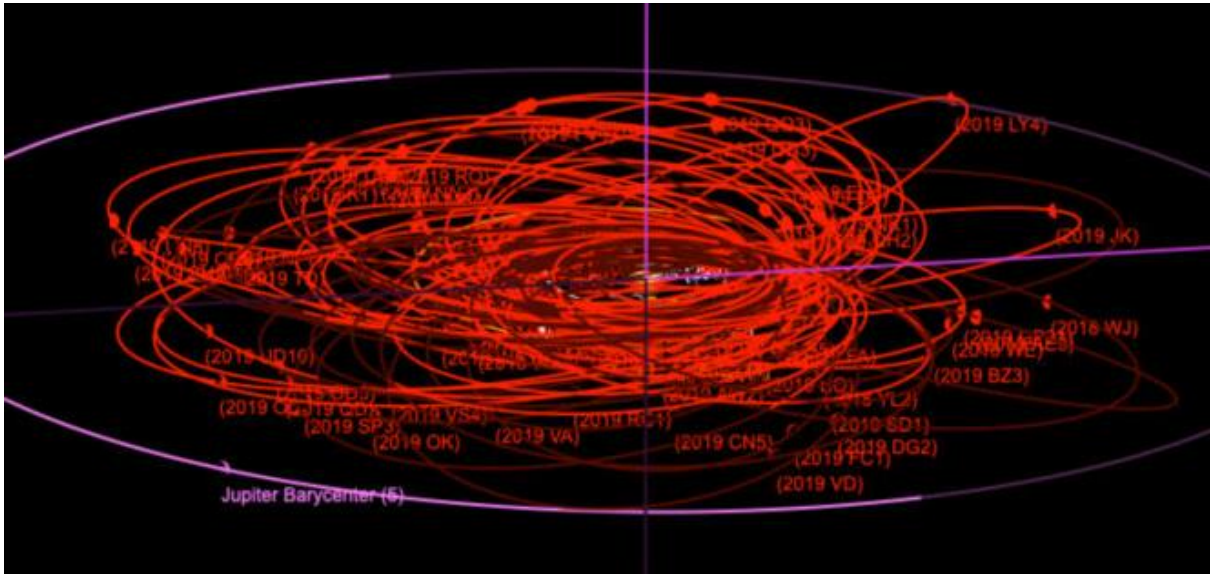


NEOs : quels risques ?

<https://www.numerama.com/sciences/573361-combien-dasteroides-sont-passes-pres-de-la-terre-cette-annee-bien-plus-que-vous-ne-le-pensez.html>

Nelly Lesage. *Combien d'astéroïdes sont passés près de la Terre cette année ? Bien plus que vous ne le pensez.*



La trajectoire des 80 astéroïdes passés à moins d'une distance lunaire de la Terre en 2019.

Source : Capture d'écran Orbitsimulator.

<http://orbitsimulator.com/gravitySimulatorCloud/simulations/1574161069661.html>

Des astéroïdes passent régulièrement dans le voisinage de la Terre. Une simulation montre tous ceux qui sont passés à moins d'une distance lunaire de notre planète en 2019. Et il y en a beaucoup. Des astéroïdes passent régulièrement dans le voisinage de la Terre. Même si le risque d'un impact est parfois évoqué, il est souvent à nuancer car beaucoup de ces objets passent à plusieurs millions de kilomètres de notre planète. D'autres passent effectivement plus près : en juillet, un astéroïde a « frôlé » la Terre à une distance de 70 000 kilomètres. [...]