

ВМО сообщила, что озоновая дыра, которая быстро росла в августе-сентябре 2020 года и распространилась над большей частью антарктического континента, закрылась из-за естественных метеорологических условий и несмотря на присутствие озоноразрушающих веществ в атмосфере. Это была одна из самых больших и глубоких озоновых дыр с момента начала мониторинга озонового слоя 40 лет назад, ее площадь достигала максимума в 24,8 миллиона квадратных километров.

Подробнее: <https://public.wmo.int/en/media/news/record-breaking-2020-ozone-hole-closes>