

立即發佈：2024年2月7日

聯絡方式：communications@baaqmd.gov

空氣區支持環保署 (Environmental Protection Agency, EPA) 對懸浮顆粒更嚴格的健康標準

SAN FRANCISCO – 空氣局宣布支持美國環保署今天通過的國家周邊空氣品質標準 (National Ambient Air Quality Standards, 又稱為 NAAQS) 對於懸浮顆粒污染修訂案。

《清淨空氣法案》(Clean Air Act) 要求環保署針對被視為對公共健康和環境有害的污染物，設定全國性周邊空氣品質標準。空氣品質標準定義出這些污染物可以存在於周邊空氣中的最大含量，符合標準才會被視為可以健康呼吸的空氣。環保署已將懸浮顆粒的年度標準從目前的每立方公尺空氣中 12 微克，收緊至更有利於健康的 9 微克。

「空氣局完全支持採納更嚴格的國家周邊空氣品質懸浮顆粒標準。」空氣局執行官 Philip Fine 表示，「更嚴格的標準將為灣區居民帶來額外健康保護，特別是生活在受空氣污染尤其嚴重之社區中的居民。」

2019 年，空氣局及其諮詢委員會召開了懸浮顆粒座談會系列活動，讓全國知名的科學家和利益相關者能夠參與討論，思考懸浮顆粒科學目前的情況。其中一項重要的發現，就是雖然灣區在降低懸浮顆粒濃度方面達成顯著的進展，但還是需要更嚴格的標準，以保障公共健康。

懸浮顆粒是灣區空氣污染對健康造成危害的最主要因素。目前已經發現暴露於懸浮顆粒中，與嚴重的呼吸道疾病有關，並且會增加心臟病發作的風險，特別是對於孩童、老人和罹患呼吸道疾病的患者危害極大。

[灣區空氣品質管理局](#)是一個地區機構，負責保護灣區九縣的空氣品質。您可透過以下方式聯絡空氣局：[X/Twitter](#)、[Facebook](#)及[YouTube](#)。

###

空氣局通訊辦公室

375 Beale Street, Suite 600, San Francisco, CA 94105

[空氣局主頁](#) | [新聞稿](#)