

Des capteurs de CO2 dans les lycées

450 capteurs de CO2 seront installés dans les lycées normands « **entre fin septembre et début octobre** », annonce [Hervé Morin](#). Ces outils permettent de savoir à quel moment il devient nécessaire d'aérer une pièce pour prévenir la transmission du Sars-Cov-2 (le virus responsable de la maladie Covid-19) qui se propage notamment par aérosols.

En revanche, pas de purificateur d'air dans la dotation. Les enseignants devront veiller à ouvrir les fenêtres régulièrement. Par ailleurs, la Région a embauché 150 agents - « **au moins un par lycée** » - pour veiller au respect des règles sanitaires.

Enfin, la collectivité mettra à disposition ses autocars pour transporter les élèves souhaitant se faire vacciner vers les centres de vaccination. Des équipes mobiles de vaccination se déplaceront également dans les établissements scolaires à partir de la semaine prochaine. À l'heure actuelle, « **70 % des 12-17 ans sont déjà vaccinés** », précise Laurent Lemerrier, inspecteur académique de [l'Eure](#).

V.L.