



FA 44 - 2020 02 15

# Pollution atmosphérique Groupe scolaire SEVIGNE

<https://www.greenpeace.fr/pollution-ecole/marseille/>

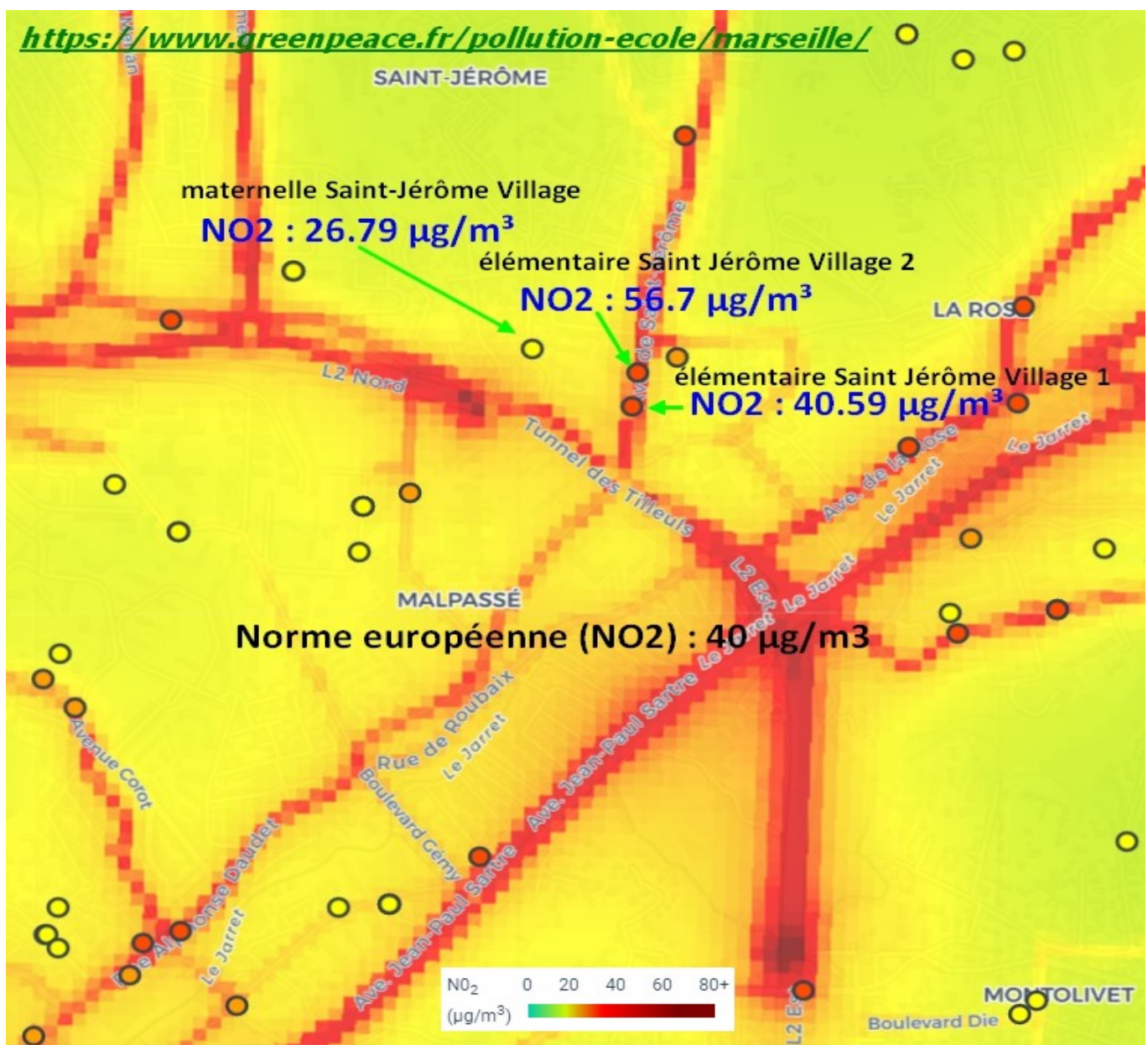
Extraction BDO



Greenpeace a reporté les mesures réalisées par ATMOSUD, l'association agréée par l'Etat, sur une cartographie de Marseille et a relevé la valeur du NO<sub>2</sub> (dioxyde d'azote, un marqueur de la pollution atmosphérique liée aux transports) à proximité des établissements scolaire.

La carte ci dessous est un extrait image, avec report des valeurs, du site de Greenpeace. Le groupe scolaire SEVIGNE n'y figure pas ... mais les valeurs indiqués pour les écoles publiques de proximité sont inquiétantes : la norme de santé publique est fixée à 40 µg/m<sup>3</sup>, les 2 écoles primaires (St Jérôme Village 1 & 2) les dépassent...

Par contre, la maternelle est bien en dessous des normes ...



La maternelle est relativement protégée des émanations polluantes par le groupe scolaire SEVIGNE et par les 2 écoles primaires qui semblent jouer le rôle d'un mur de diffraction... De plus, elle n'est pas en bordure de l'axe de l'Avenue de St Jérôme et des bouches d'aération de la L2

La carte Greenpeace de la pollution en bordure des écoles ne renseigne pas le cas du groupe scolaire Sévigné.

Le CAN Environnement propose donc une campagne de mesures réalisées sur les abords et à l'intérieur de l'établissement, à l'aide du micro-capteur AirCarto, développé par l'association.

