

Un « PHARE » pour la qualité de l'air à Grenoble

Du haut de ses 90 mètres la tour Perret est visible de loin et par de nombreux habitants de l'agglomération.

Une belle opportunité pour l'éclairer aux couleurs de la qualité de l'air dans le cadre de Grenoble Capitale Verte de l'Europe 2022 et en amont du chantier de restauration qui démarrera fin 2022.

Ainsi, de février à avril 2022, de 19h à 23h, le sommet de la tour s'illumine à la couleur de l'indice national Atmo correspondant à la qualité de l'air de Grenoble prévue le lendemain.

Avec cet éclairage, les habitants de l'agglomération peuvent adapter leurs activités de plein air, leurs modes de déplacement ou de chauffage en conséquence.

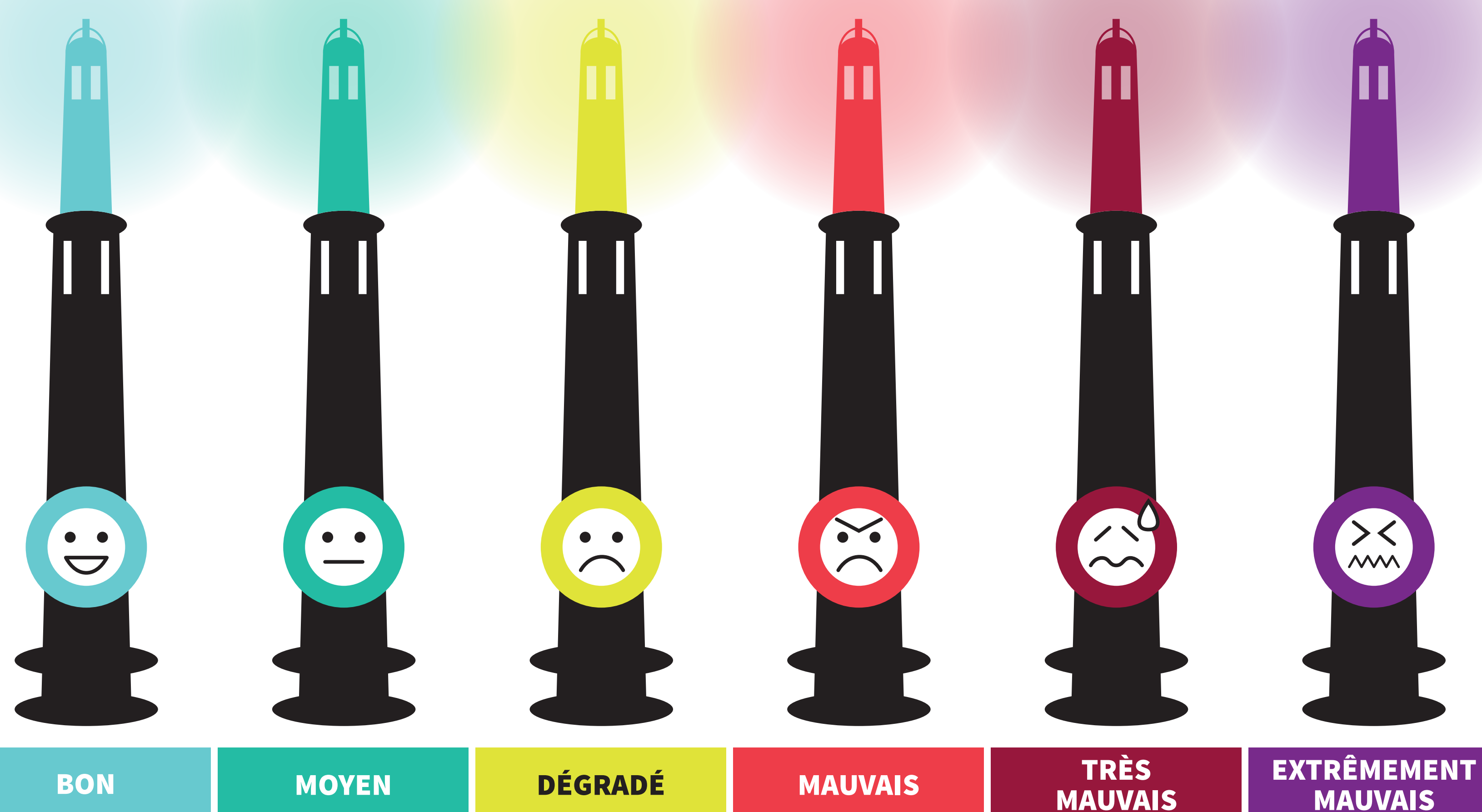
Communiquer la qualité de l'air à partir d'un bâtiment est expérimental au niveau régional.

► Qu'est-ce que l'indice Atmo ?

L'indice Atmo est calculé chaque jour par Atmo Auvergne-Rhône-Alpes pour chaque commune. Il définit, l'état de qualité de l'air extérieur. Il est représentatif de la pollution moyenne ambiante pour les polluants principaux de l'air: les particules (PM_{2,5} et PM₁₀), l'ozone (O₃), le dioxyde d'azote (NO₂) et le dioxyde de soufre (SO₂).

► Comment agir sur la qualité de l'air ?

L'éclairage de la tour Perret facilite l'accès à l'information sur la qualité de l'air, première étape pour permettre aux habitants de préserver leur santé (limitation des activités physiques, protection des personnes sensibles...) et pour encourager le passage à l'action: remplacer un ancien appareil de chauffage au bois par un appareil performant grâce aux aides de Grenoble-Alpes Métropole et de la Ville de Grenoble, ne pas brûler les déchets végétaux, limiter l'usage de la voiture, respecter les mesures mises en place en cas d'épisode de pollution...



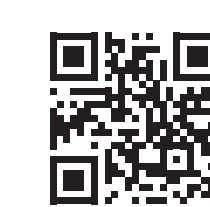
COMMENT ÇA MARCHE ?

Le dispositif technique de mise en lumière dynamique et autonome est composé d'un routeur internet, d'une carte électronique et de projecteurs LED positionnés à 60 m.

L'installation a été conçue pour limiter la consommation électrique et limiter l'impact sur la faune présente dans la Tour. L'électricité utilisée est garantie d'origine renouvelable, comme toutes les consommations électriques de la municipalité.

► Où retrouver cet indice ?

L'indice ATMO est disponible chaque jour sur les sites internet de la Ville de Grenoble, de Grenoble-Alpes Métropole et d'Atmo Auvergne-Rhône-Alpes. Lors de vos déplacements, retrouvez l'indice de l'endroit où vous vous trouvez, de manière dynamique sur Air to Go ou M-mobilités.



<https://www.airtogo.fr/>



<https://www.mobilites-m.fr/>

ENGAGEZ-VOUS POUR LA QUALITÉ DE L'AIR SUR



<https://airattitude.fr/>

Grenoble Capitale Verte de l'Europe 2022 vous propose de relever des défis pour améliorer la qualité de l'air:

GREENGRENOBLE2022.eu