

Nice, vendredi 2 juin 2017,

Inauguration de la station de mesure de la qualité de l'air : station Toulon/Claret

L'ancienne station de mesure de la qualité de l'air initialement à l'hôpital Chalucet a été transférée dans le quartier Claret en centre-ville de Toulon. Cette station est nommée « station Toulon/Claret ».

La station Toulon/Claret permet d'assurer le suivi de la qualité de l'air de l'agglomération toulonnaise et d'alimenter les outils de prévision quotidienne.

La station Toulon/Claret s'inscrit dans un réseau de 7 stations de mesure à l'échelle du Var. Ce réseau a pour objet d'établir la qualité de l'air moyenne aux niveaux urbains, périurbains, ruraux et en proximité routière.

Les données collectées en continue par ces stations de mesure permettent **d'informer régulièrement les populations** de la qualité de l'air, d'évaluer le niveau d'exposition des populations et constituent des données ressources pour les **actions d'aménagement menées à l'échelle du territoire**.

M. Gilles VINCENT, Vice-Président de Toulon Provence Méditerranée en charge de la compétence Environnement et M. Pierre-Charles MARIA, Président d'Air PACA inaugureront la station :

**Mercredi 7 juin 2017 à 11h00
237 avenue de Claret à Toulon**

Cette inauguration sera suivie d'une conférence de presse.



Air PACA présentera le fonctionnement de la station Toulon/Claret et les différents polluants surveillés 7 j/7 et 24 h/24 :

- le dioxyde d'azote (NO₂), associé principalement au secteur du trafic routier,
- l'ozone (O₃), polluant secondaire issu de la réaction photochimique entre le dioxyde d'azote et les composés organiques volatils,
- les particules fines (PM10 et PM2,5), dont les sources peuvent être multiples (transport routier, chauffage, particules en provenance de régions voisines ou de déserts d'autres continents).

Les données sont consultables en temps réel sur www.airpaca.org



Contact presse :

Benjamin Rocher

réfèrent Var Air PACA

04 93 18 36 13

benjamin.rocher@airpaca.org