

Le réseau de mesures de la qualité de l'air à Nîmes

Conséquence directe de la loi sur l'air adoptée en décembre 1996, toutes les agglomérations françaises de plus de 100 000 habitants disposent d'un réseau de surveillance et d'information sur la qualité de l'air. Le réseau nîmois de mesure de la qualité de l'air est constitué de 3 stations de mesures situées Avenue Sergent Triaire, école Bruguiier, école Gauzy.

Le dispositif est complet depuis le 2 février 2001, date de l'inauguration de la dernière station. L'entretien de ce réseau est confié à AIR Languedoc-Roussillon qui est l'association régionale agréée par l'État pour mettre en place et gérer ces réseaux de mesure.

EMPLACEMENT DES STATIONS DE MESURE

1/ Nîmes Gare :



Type de station : trafic
Adresse : place du 19 mars 1962
Mise en service : 2001

Polluants mesurés :

- SO_2 : dioxyde de soufre
- NO_2 : dioxyde d'azote
- CO : monoxyde de carbone
- PM_{10} : poussières (<10 μm)

2/ Nîmes Est :

Type de station : Urbaine
Adresse : Ecole Bruguiier -
rue Bruguiier 30000 Nîmes
Mise en service : 1999

Polluants mesurés :

- NO_2 : dioxyde d'azote
- O_3 : ozone
- PM_{10} : poussières (<10 μm)



3/ Nîmes Sud:

Type de station : Urbaine
Adresse : Ecole Gauzy -
Rue de Tunis 30000 Nîmes
Mise en service : 1997

Polluants mesurés :

- SO_2 : dioxyde de soufre
- NO_2 : dioxyde d'azote
- O_3 : ozone
- PM_{10} : poussières (<10 μm)

