

LA STATION DIJON PÉJOCES



Code station 26 005

Date d'ouverture - 01/01/1994

Statut - en fonctionnement



Station **PÉRI-URBAINE**

Implantées en périphérie des agglomérations, ces stations sont représentatives de l'exposition maximale liée à la pollution secondaire en zones habitées sous l'influence directe d'une agglomération.

POLLUANTS MESURÉS

□	Dioxyde de soufre - SO ₂
●	Particules PM10
●	Particules PM2,5
●	Ozone - O ₃
●	Oxydes d'azote - NO, NO ₂ , NOx
□	BTEX
□	Métaux
□	Hydrocarbures - HAP
●	Black Carbon

RÔLE DE LA MESURE

●	Protection de la santé
□	Protection de l'environnement
●	Prévision de la qualité de l'air
●	Suivi européen

Identification du site



ADRESSE

rue Fernand Holweck
21000 DIJON

COORDONNÉES (WGS 84)

47°18'26,52" N
5°3'57,17" E

ALTITUDE

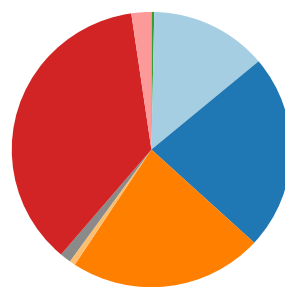
238 m

TYPE DE ZONE DE RATTACHEMENT	Zone A Risque de Dijon
CODE DE ZONE DE RATTACHEMENT	FR27ZAR02
CODE INSEE DE L'UNITÉ URBAINE	21701
CODE INSEE DE LA COMMUNE	21231

Environnement de la station

VOISINAGE	Zone pavillonnaire, grand cimetière, site industriel
TOPOLOGIE	Plaine urbaine
VENTS DOMINANTS	Direction Nord / Sud
POPULATION	160 186 habitants dans la commune (en 2018) 3 653 habitants / km ² autour du site

SOURCES PRÉPONDÉRANTES DE LA COMMUNE



PM10 - DIJON

(données OPTEEER 2018)

- **Transport routier (36 %)**
- **Résidentiel (22 %)**
- **Industrie manufacturière (23 %)**
- Industrie de l'énergie (14 %)
- Transport non routier (2 %)
- Traitement des déchets (1 %)
- Tertiaire (1 %)
- Agriculture (0 %)

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

-
