

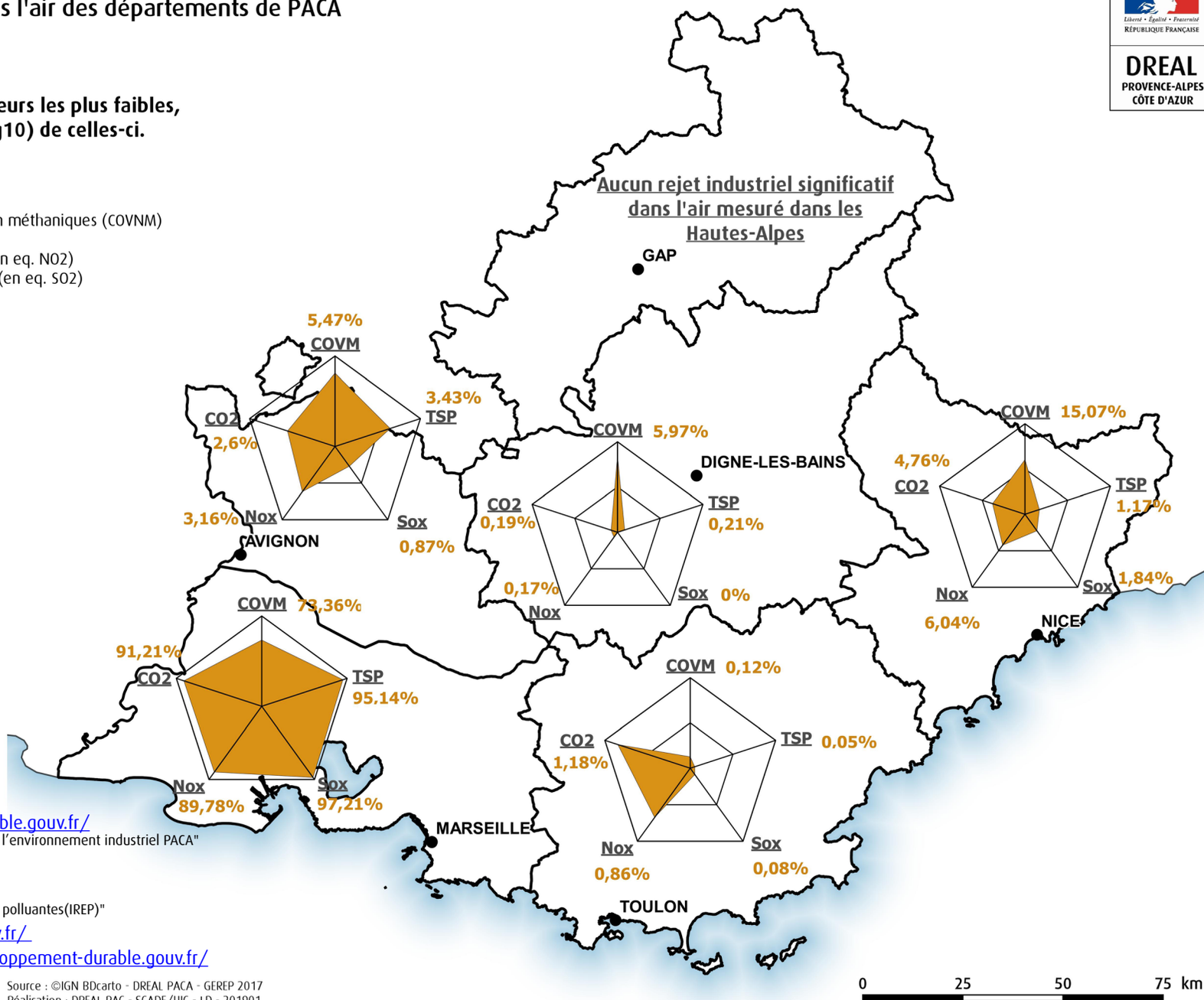
REJETS INDUSTRIELS DANS L'AIR

Données : année 2017

Part des rejets industriels dans l'air des départements de PACA par rapport à la région*

*Afin de pouvoir visualiser les valeurs les plus faibles, nous avons pris le logarithme (log10) de celles-ci.

COVMN : Composés organiques volatils non méthaniques (COVMN)
CO2 : Dioxyde de carbone (CO2)
Nox : Oxydes d'azote (NOx = NO + NO2) (en eq. NO2)
Sox : Oxydes de soufre (SOx = SO2 + SO3) (en eq. SO2)
TSP : Poussières totales (TSP)



POUR EN SAVOIR PLUS

- <http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/>
Rubrique "Prévention des risques" > "Etat de l'environnement industriel PACA"
- Registre français des émissions polluantes:
 - <http://www.georisques.gouv.fr/>
Rubrique "Accueil" > "Registre des émissions polluantes(IREP)"
 - <https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/>
 - <http://www.installationsclassées.developpement-durable.gouv.fr/>
 - <http://www.sistepaca.org/>

Source : ©IGN BDcarto - DREAL PACA - GEREPA 2017
Réalisation : DREAL PAC - SCADE/UIC - LD - 201901

