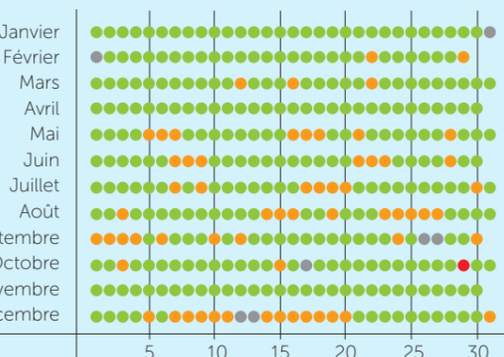
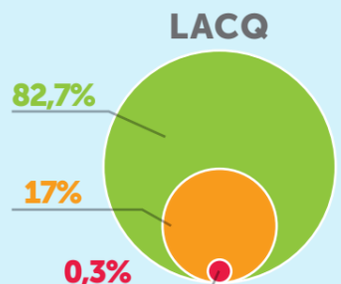


QUALITÉ DE L'AIR :

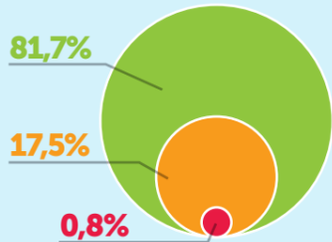
QUEL BILAN POUR LES PYRÉNÉES-ATLANTIQUES EN 2016 ?



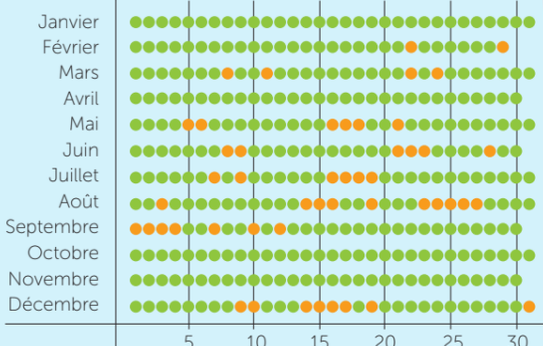
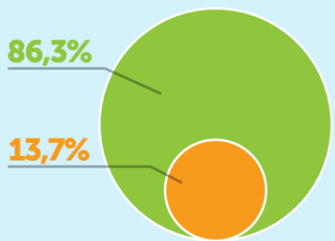
UN AIR BON À TRÈS BON 6 JOURS SUR 7



BAYONNE



PAU



LES INDICES

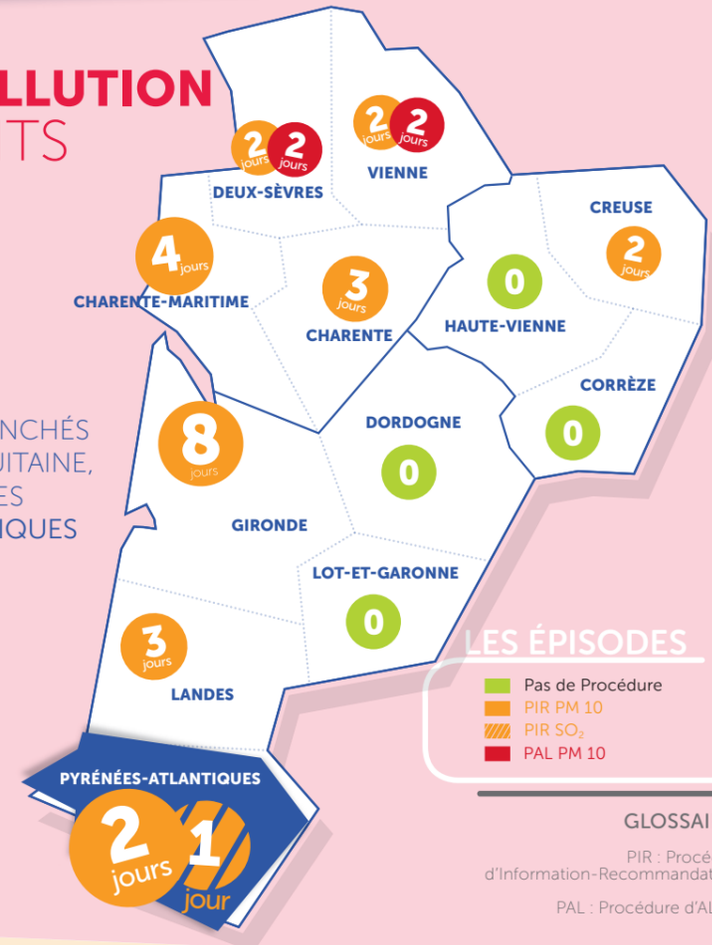
- 1 > 4 TRÈS BONS À BONS
- 5 > 7 MOYENS À MÉDIOCRES
- 8 > 10 MAUVAIS À TRÈS MAUVAIS

NOTA : certains indices journaliers peuvent être invalides pour causes techniques ou environnementales. Le total de certaines zones peut donc être inférieur à 366 jours.

MAIS DES PICS DE POLLUTION TOUJOURS PRÉSENTS

23%

DES ÉPISODES DE POLLUTION DÉCLENCHÉS EN NOUVELLE-AQUITAINE, ONT CONCERNÉ LES PYRÉNÉES-ATLANTIQUES



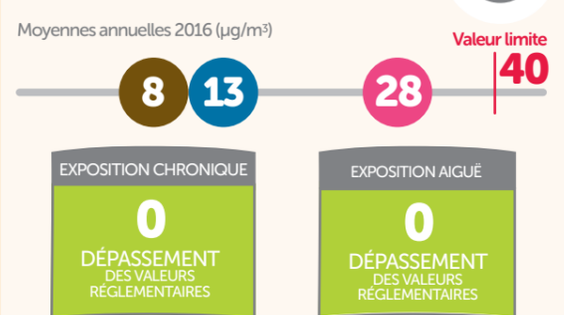
LES ÉPISODES

- Pas de Procédure
- PIR PM10
- PIR SO₂
- PAL PM10

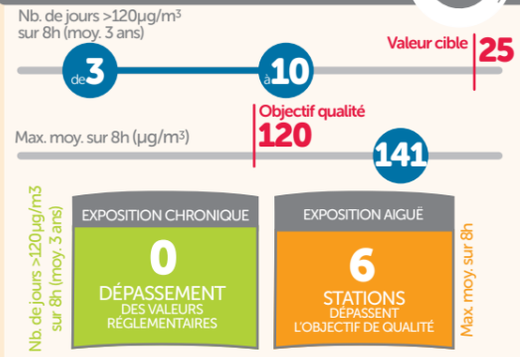
GLOSSAIRE :
PIR : Procédure d'Information-Recommandations
PAL : Procédure d'Alerte

ET DES ENJEUX QUI DEMEURENT SUR CERTAINS POLLUANTS

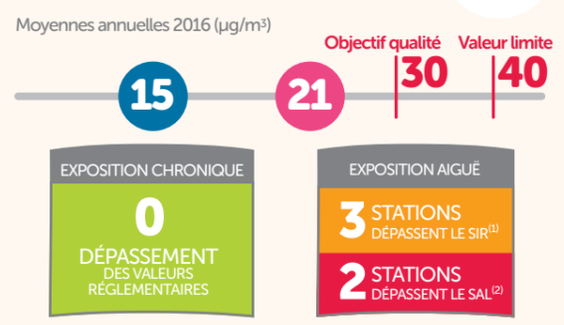
Dioxyde d'azote - NO₂



Ozone - O₃

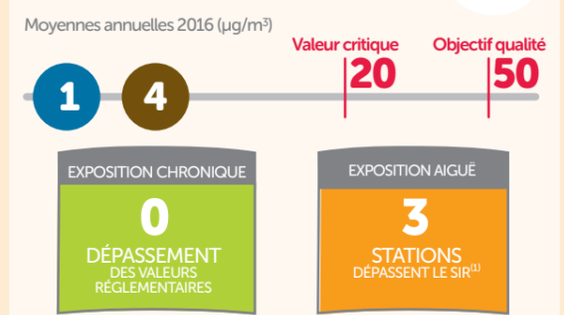


Particules en suspension - PM10



Exposition aiguë : exposition de courte durée mais forte, c'est le cas des épisodes de pollution.
Exposition chronique : exposition répétée ou continue tout au long de la vie, même à faibles doses.

Dioxyde de Soufre - SO₂



Particules fines - PM2,5



LÉGENDE

- Situation de fond
 - Près des industries
 - Près des axes routiers
- GLOSSAIRE :
⁽¹⁾SIR : Seuil d'Information-Recommandations
⁽²⁾SAL : Seuil d'Alerte