



## FIN DE L'ÉPISODE DE POLLUTION : OZONE

### Levée du dispositif (niveau <math>< 180 \mu\text{g}/\text{m}^3/\text{h}</math>)

Les conditions météorologiques du jour, orageuses et ventées, sont propices à la dispersion des polluants, et au lessivage de l'atmosphère. De ce fait, les niveaux d'ozone, particulièrement élevés pour la journée d'hier, devraient aujourd'hui retrouver des valeurs normales.

Aucun dépassement du seuil d'information et de recommandation n'est donc prévu.

**Toutes les mesures prises sont aujourd'hui levées**

### Bilan des concentrations

|   |            |
|---|------------|
| Max. horaire enregistrés ( $\mu\text{g}/\text{m}^3$ ) | 27/07/2018 |
| <b>Département</b>                                    | <b>175</b> |

### Evolution de la qualité de l'air en région

*Hier*

*Aujourd'hui*

*Demain*



**Pas de dépassement de seuil**  
**Dépassement du seuil d'information**  
**Dépassement du seuil d'alerte**



Risque allergo-pollinique  
**moyen**