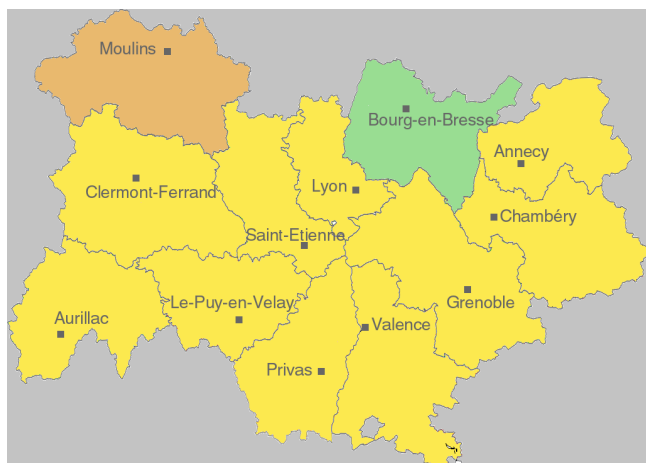


Alerte à l'ozone !

Chaque mardi, grâce au bulletin régional, suivez l'évolution des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques. Les antibiotiques, ce n'est pas anecdotique ! Ne les gâchez pas, ils sont précieux et font partie du « patrimoine de l'humanité ».

Pollens



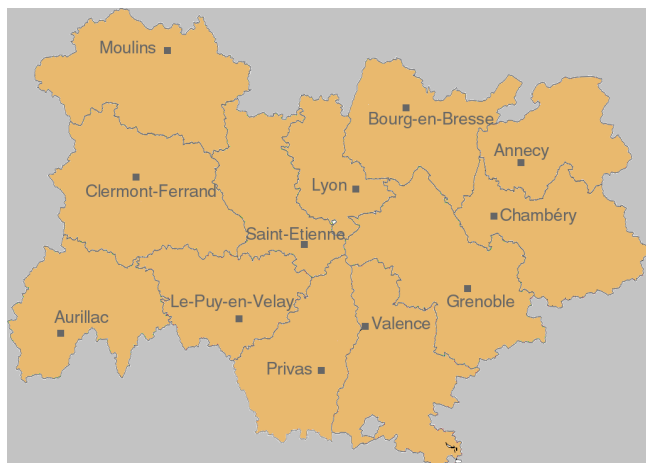
Source RNSA

Pollens les plus fréquents dans l'air en ce moment :

Graminées

Les concentrations polliniques sont en baisse sur toute la France et le risque d'allergie lié aux graminées sera de niveau moyen.

Pollution de l'air

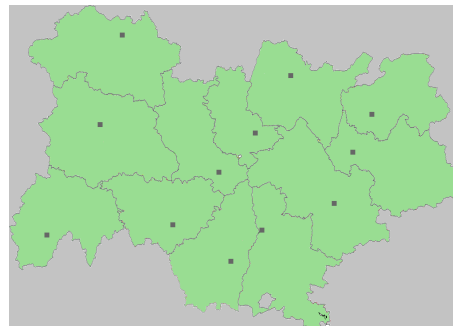


Source Atmo-Auvergne Rhône-Alpes

La vigilance pollution est activée !

Les conditions caniculaires de cette semaine sont favorables à une hausse des concentrations d'ozone.

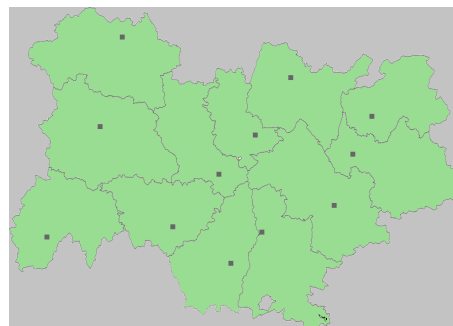
Grippe



Sources SP France, CNR/HCL-Lyon

Les virus de la grippe sont très discrets en été.

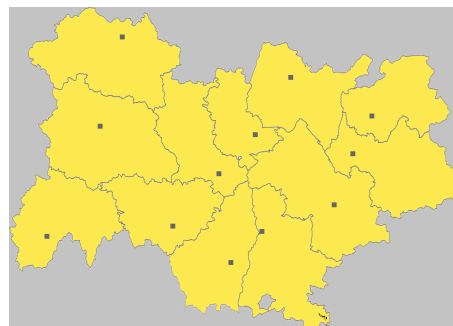
Autres infections respiratoires



Source CNR/HCL-Lyon

Les infections respiratoires virales sont peu fréquentes en ce moment. Les antibiotiques n'ont pas d'effet sur les virus respiratoires.

Gastro-entérites



Sources SP France, CNR/HCL-Lyon

On note une légère reprise de l'activité des gastro-entérites. Les antibiotiques ne sont à priori pas utiles sur ces tableaux.

Légende des cartes - niveau de risque par département

- Très élevé
- Très faible ou quasi nul
- Élevé
- Pas de risque signalé
- Faible ou localisé

Retrouvez l'actualité des affections respiratoires et digestives qui, a priori, ne nécessitent pas la prise d'antibiotiques sur

epidmeteo.fr