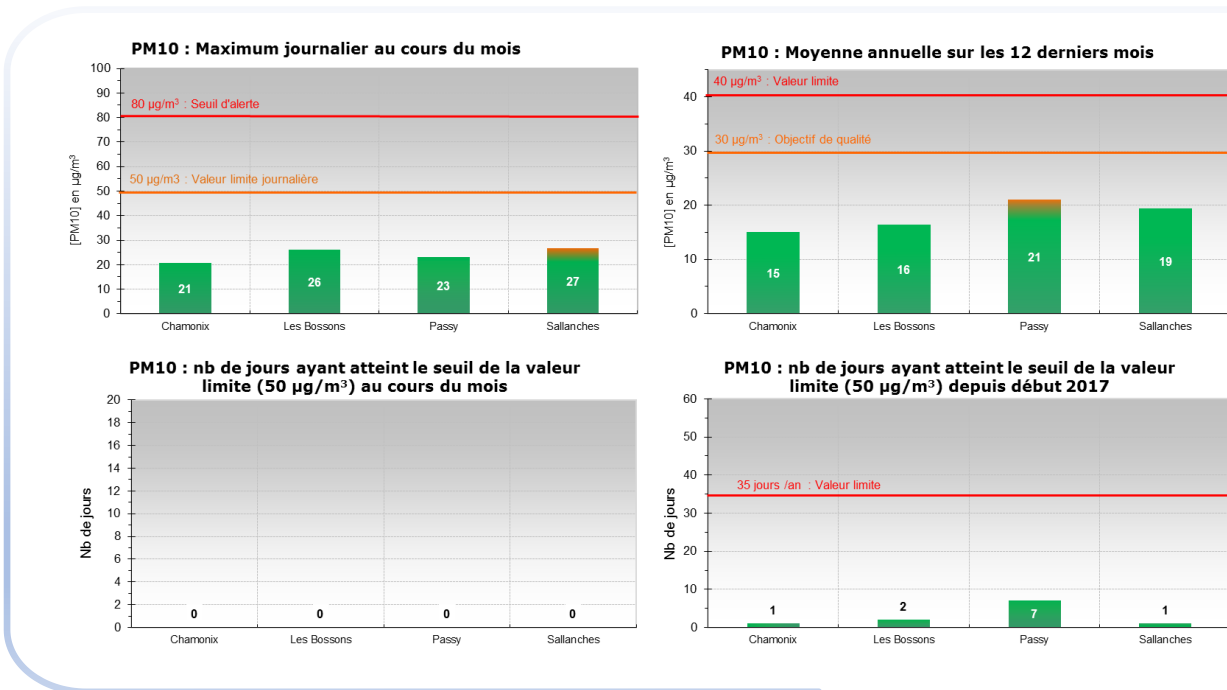


➤ Bilan de la qualité de l'air en Pays du Mont-Blanc

La vague de chaleur de la fin du mois de juillet a persisté jusqu'au début du mois d'août, entraînant un épisode de pollution à l'ozone sur une grande partie de la région. Le reste du mois d'août a continué de se situer au-dessus des moyennes de saison avec une pluviométrie contrastée.

● Particules en suspension (PM₁₀)

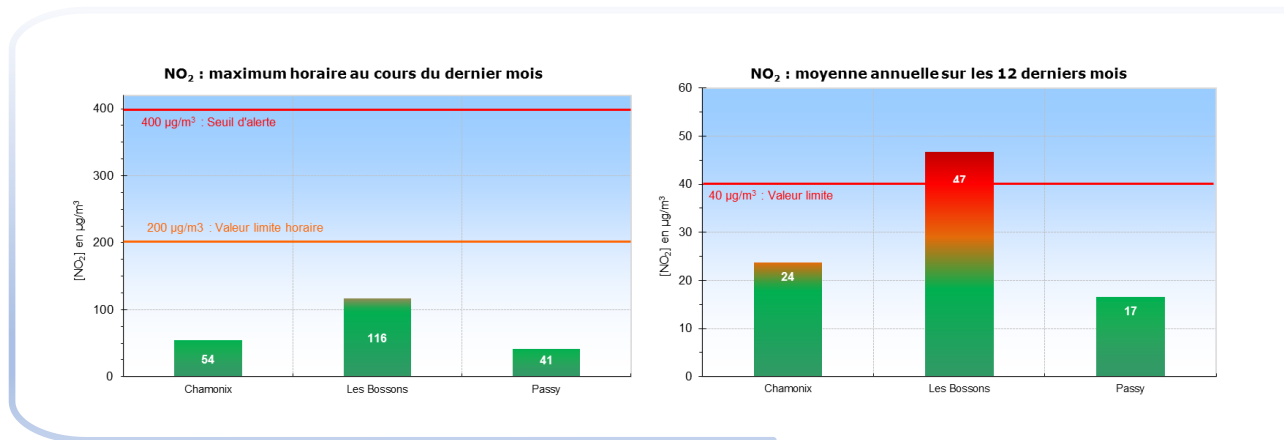


Concernant les **particules PM₁₀**, la situation a peu évolué en comparaison du mois dernier. L'exposition « aiguë » est restée stable avec tout de même une baisse des maximums journaliers sur tous les sites.

Aucun dépassement de la valeur limite journalière n'a été constaté en juillet (fixé à 50µg/m³ en moyenne journalière, la norme, appelée « valeur limite », tolère 35 jours de dépassement de cette valeur par an).

L'exposition « chronique » aux particules (moyenne sur les 12 derniers mois) est restée stable avec des concentrations sur les 4 sites inférieures à la valeur limite et à l'objectif qualité en moyenne annuelle.

• Dioxyde d'azote (NO₂)



Pour le **dioxyde d'azote**, l'exposition « aiguë » a peu changé depuis juin. En effet, le maximum horaire augmente très modérément sur les sites de Chamonix et Passy mais reste stable sur le site ('Les Bossons') ces valeurs restent néanmoins très inférieures à la limite horaire (200 µg/m³ à ne pas dépasser plus de 18 fois par an).

Concernant l'exposition « chronique », la station en proximité des axes de circulation ('Les Bossons') reste toujours la plus exposée au dioxyde d'azote. Les niveaux moyens sur les 12 derniers mois dépassent toujours la valeur limite annuelle (40 µg/m³ à ne pas dépasser en moyenne sur l'année).

66

Liens pratiques

Information sur l'épisode de pollution à l'ozone de juillet – Aout 2018 :

- https://www.atmo-auvergnerrhonealpes.fr/sites/ra/files/atoms/files/bilan_episode_ozone_3107au0808.pdf

19/09/2018, « Save the date » :

- <https://www.atmo-auvergnerrhonealpes.fr/actualite/journee-nationale-de-la-qualite-de-lair-inscrivez-vos-evenements-et-projets-des-maintenant>

Pour nous contacter

ATMO Auvergne-Rhône-Alpes – Observatoire de la Qualité de l'air

- www.atmo-auvergnerrhonealpes.fr

99