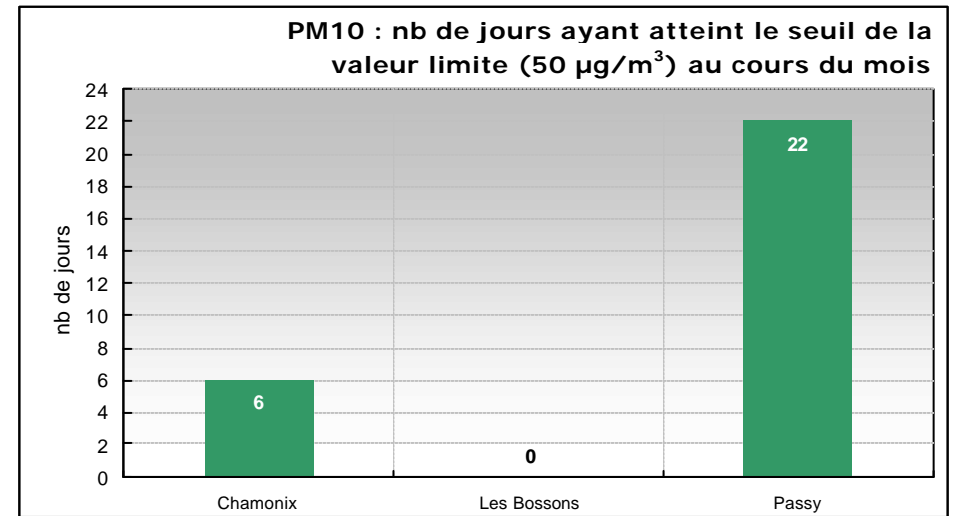
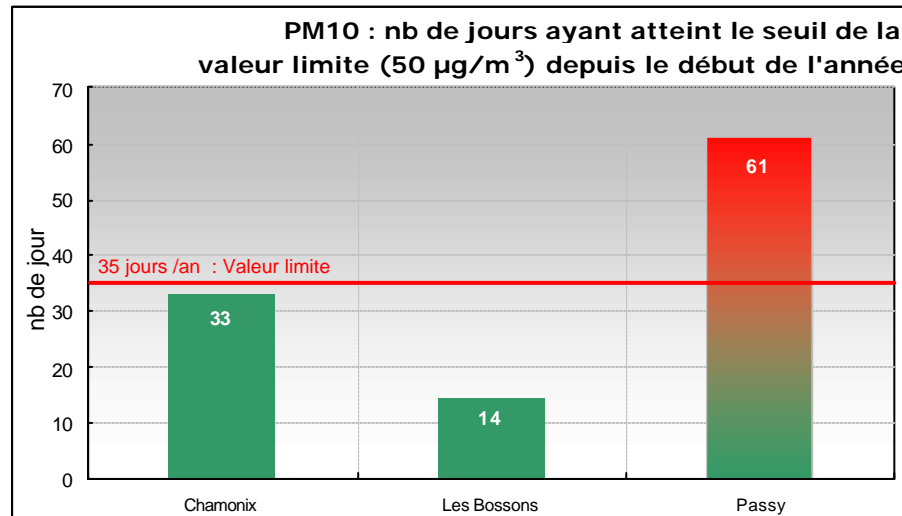
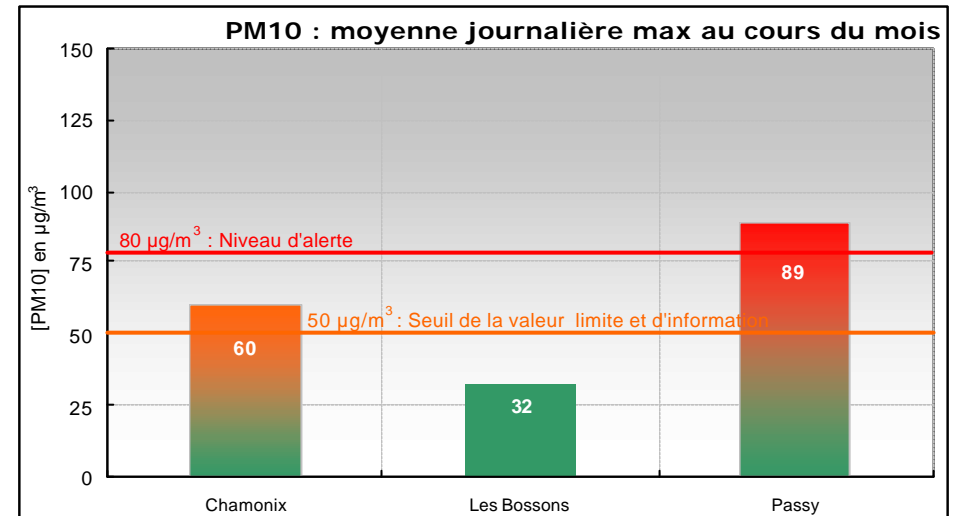
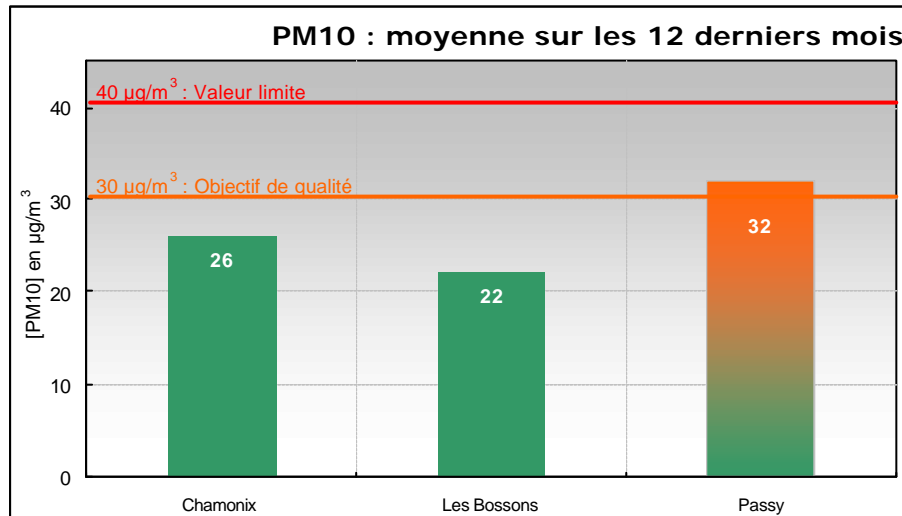




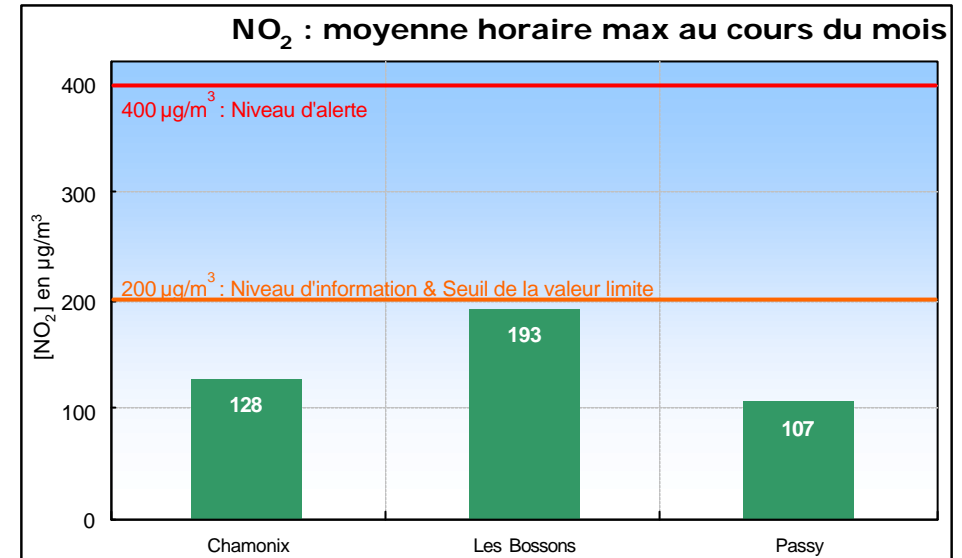
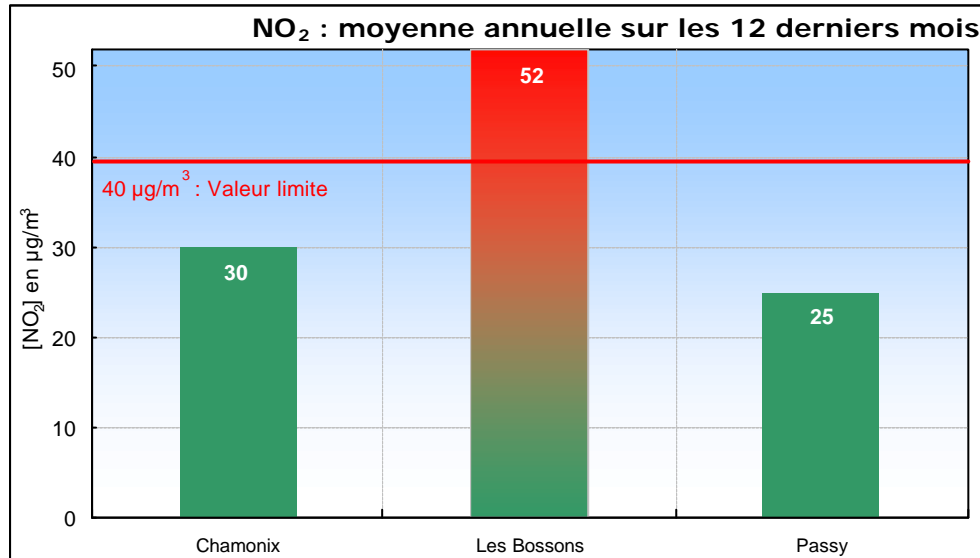
Bilan mensuel de la qualité de l'air En Pays du Mont-Blanc

Novembre 2011

Poussières en suspension (PM10)



Dioxyde d'azote (NO₂)



Commentaire

Froid et sec, ainsi pourrait-on qualifier le mois de novembre en vallée de l'Arve. En effet, un épisode de stabilité atmosphérique exceptionnellement long a entraîné des concentrations de polluants primaires préoccupantes sur une période prolongée. Par rapport au mois dernier, les concentrations horaires maximales de dioxyde d'azote ont donc logiquement augmenté sur les trois stations, le seuil d'information ayant été frôlé aux Bossons. Sur les 12 derniers mois, les concentrations moyennes ont globalement stagné sur tous les sites. La station des Bossons (proximité automobile) dépasse la valeur limite annuelle de 40 µg/m³.

En raison des conditions climatiques, les concentrations journalières en poussières en suspension ont été élevées ce mois-ci. Sur les 12 derniers mois, les niveaux ont augmenté à Passy, cette station dépasse désormais l'objectif de qualité annuel. Les dépassements du seuil de la valeur limite de 50 µg/m³ ont été très nombreux ce mois-ci (22 à Passy et 6 à Chamonix). Le niveau d'alerte a même été franchi le 25. A ce jour, la valeur limite est très largement franchie à Passy (63 dépassements depuis le 1^{er} janvier). De plus, à la station de Chamonix, cette valeur risque d'être atteinte avant la fin de l'année (33 dépassement au 30 novembre).