

Sujet : [INTERNET] Usine enrobage Roquefort/ La Palme

De : Loic Viandier <loic@mauiultrafrans.fr>

Date : 16/09/2019 23:22

Pour : pref-enrobage-roquefortcorbieres@aude.gouv.fr

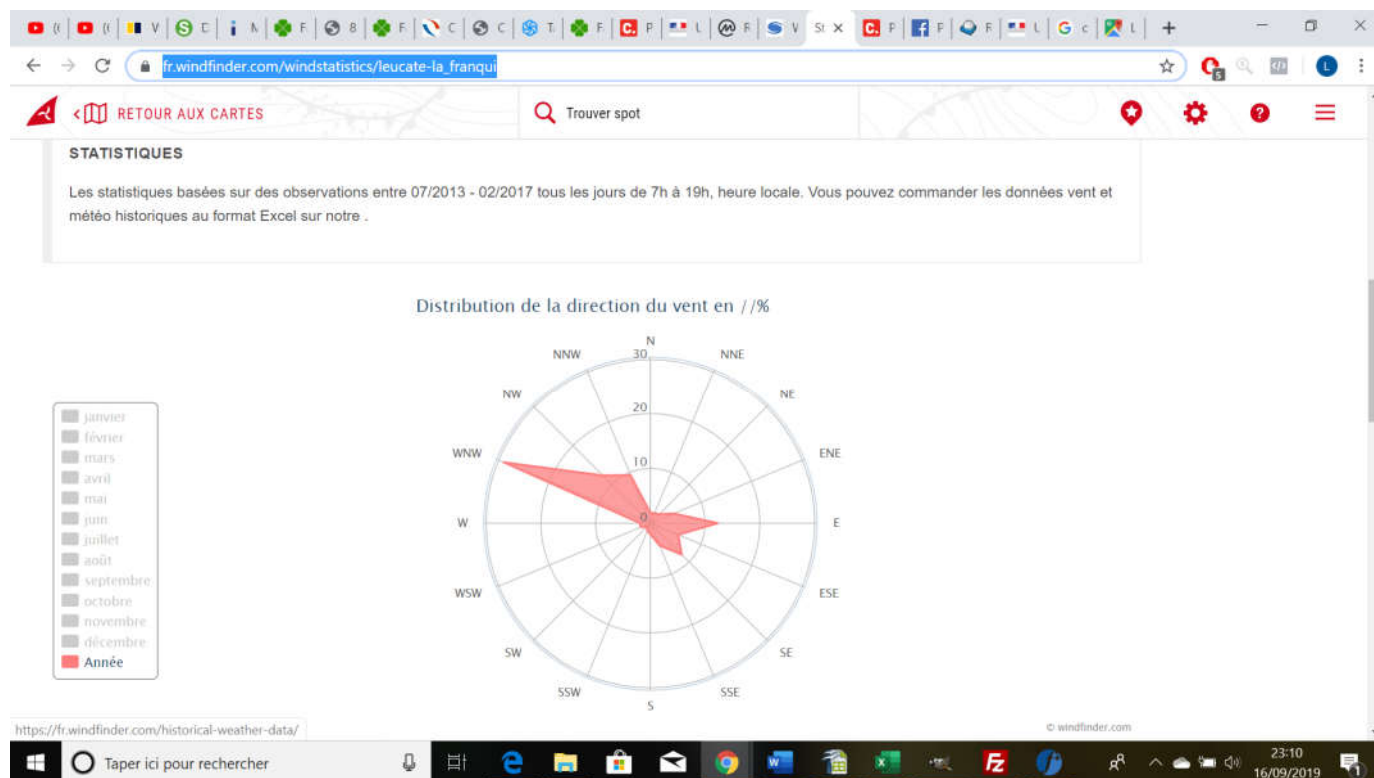
Madame, Monsieur,

Veillez trouver ci-dessous les statistiques d'orientation de vent relevées par le site Windfinder, grâce à la station météorologique située sur la plage de La Franqui à 4km du site (la plus proche trouvée de ce projet d'usine) entre juillet 2013 et février 2017

[https://fr.windfinder.com/windstatistics/leucate-la\\_franqui](https://fr.windfinder.com/windstatistics/leucate-la_franqui)

Durant cette période, l'orientation du vent a été

- Nord/ Nord-Ouest 9,5% du temps
- Nord Ouest 12,3% du temps
- Ouest/ Nord Ouest 29% du temps
- Ouest seulement 1,9% du temps



Dire que le vent dominant est de direction Ouest et n'impactera pas les Palmistes comme présenté dans l'annexe 13 est totalement faux. Cette étude a été faite pour la ville de Lezignan et ne représente absolument pas la réalité météorologique du nouvel emplacement.

Le projet d'installation se situant précisément au nord-ouest de La Palme, toutes les évacuation de fumées toxiques arriveront directement sur les habitants de la Palme, et ce plus de 180 jours par an.

De plus, dire comme dans l'annexe 7 que " Lors des périodes sèches et venteuses, les opérations de chargement des prédoseurs et la manipulation des stocks sont évitées, tout comme les opérations de convoyage," rend absurde la mise en place de cette usine sachant qu'il y a plus de 200 jours de vent par an supérieur à force 4 à La Palme. Les opérations ne pourraient donc être menées que 30% de l'année.

Je m'oppose fermement à la mise en place de ce projet

Loic Viandier

--