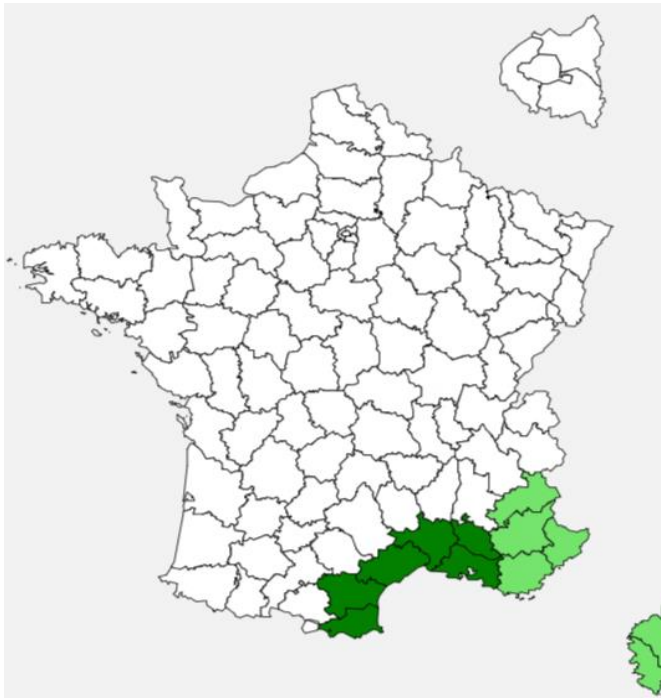


Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



LEGENDE

- Nul
- Très faible
- Faible
- Moyen
- Elevé
- Très élevé

Commentaire national :

Les pollens sous couvre-feu !

Alors que toute la France passe sous couvre-feu à 18h00, les pollens restent eux aussi chez eux avec des conditions météorologiques très hivernales qui limitent les concentrations de pollens dans l'air. La neige qui a fait son apparition sur le nord-est de la France permet de repousser encore un peu l'arrivée des pollens d'aulne et de noisetier qui seront prêts à fleurir dès que les températures remonteront et que les conditions météorologiques s'amélioreront.

On retrouve quelques grains de pollen de cyprès et de frêne sur le pourtour Méditerranéen mais avec un risque d'allergie qui ne dépassera pas le niveau faible. Les belles journées ensoleillées et venteuses à venir favoriseront la libération et la dispersion de ces pollens.

Les allergiques aux pollens de cyprès, frêne, noisetier et aulne doivent se préparer et surveiller de près les concentrations polliniques qui pourront augmenter dans les semaines à venir.

Samuel Monnier - RNSA

Le RAEP

Le risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP) est établi selon plusieurs critères:

- le type de pollen concerné, chaque espèce n'ayant pas le même pouvoir allergisant;
- la localisation géographique, une même espèce n'a pas le même impact sanitaire selon la zone géographique où elle est présente;
- la quantité de pollen enregistrée.

Le RAEP est ensuite pondéré en fonction des données cliniques (obtenues grâce à un réseau de médecins sentinelles), des données phénologiques (données recueillies auprès de partenaires botanistes) et des prévisions météorologiques.

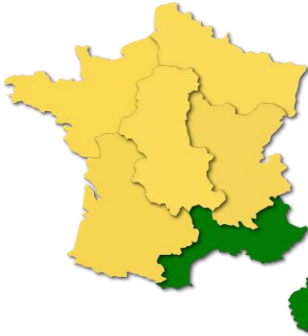
Vous trouverez sur le site du Ministère des Solidarités et de la Santé les recommandations à suivre en cas de pics polliniques : <http://social-sante.gouv.fr/sante-et-environnement/air-exterieur/article/pollens-recommandations-sanitaires>

Partenaires nationaux :

Le RNSA est soutenu par le Ministère des Solidarités et de la Santé et par le Ministère de la Transition écologique et solidaire

Bulletin Phénologique

Cyprès



Frêne




Noisetier



Graminées



LEGENDE

 Pas encore en floraison

 En floraison

 Floraison terminée

Commentaires :

Jardin botanique de Nancy : noisetier de l'espèce *Corylus americana* en pollinisation depuis le 23 décembre 2020 (floraison depuis le 17 décembre 2020), les noisetiers communs ont encore les chatons condensés.

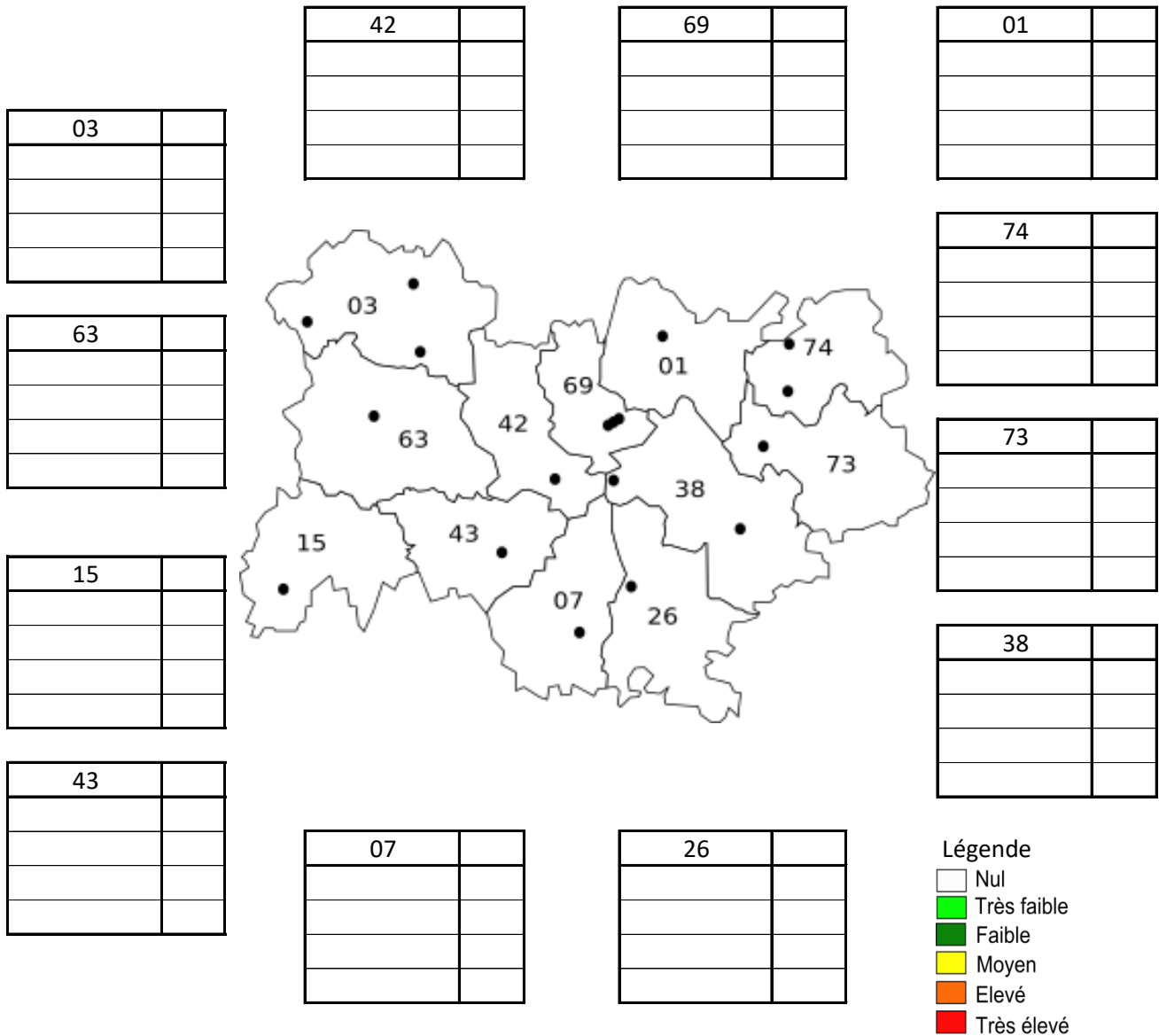
Avignon : Pour le cyprès, ce sont plusieurs *C. dupreziana* qu'on a en collection qui sont en fleur.

Lyon : Le noisetier débute sa floraison.

Saint-Jean-De-Luz : *Poa annua* en floraison

REGION AUVERGNE RHÔNE ALPES

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



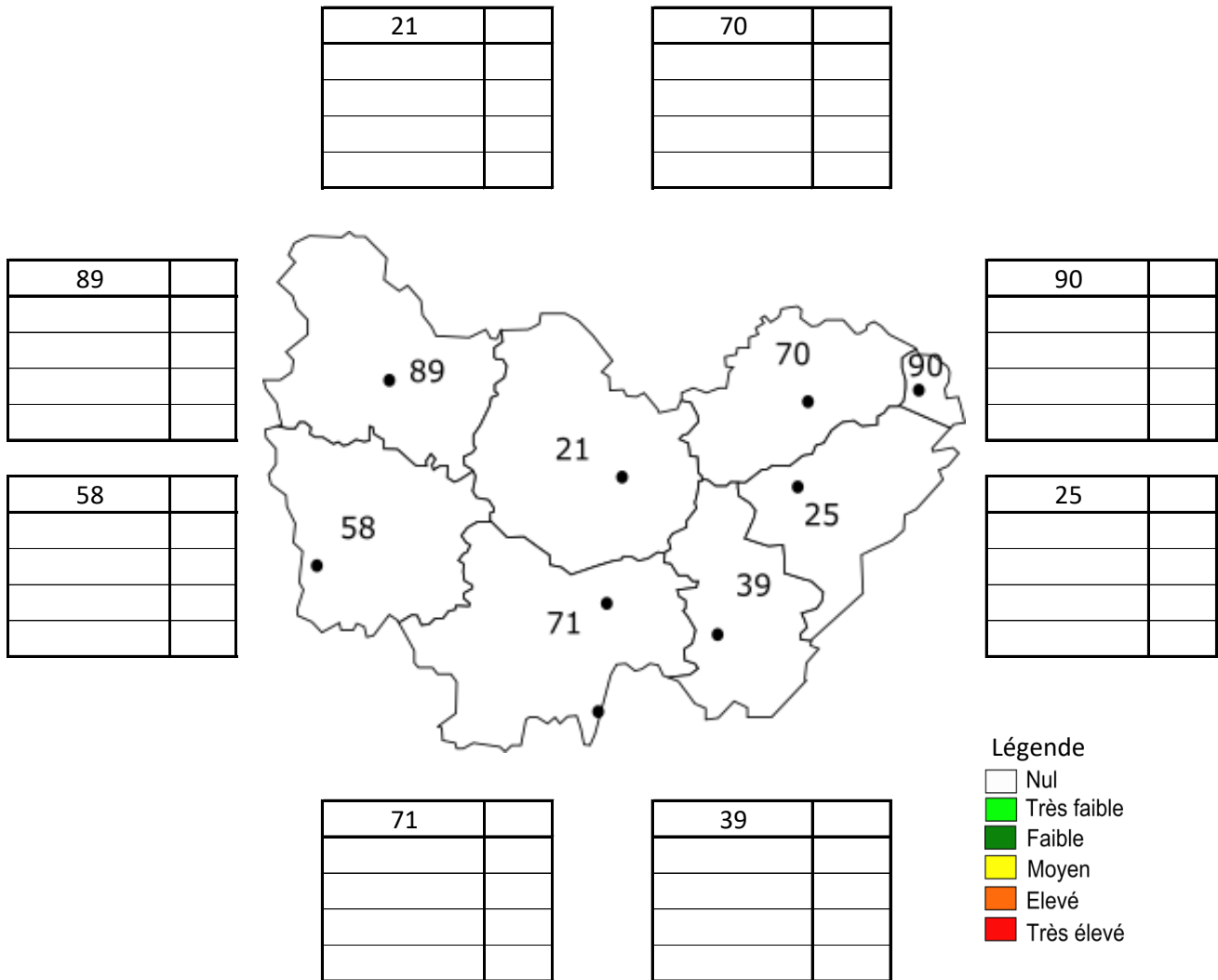
Commentaire :
 Pas de risques d'allergies.

Aides régionales complémentaires :

ARS Auvergne Rhône Alpes - Atmo Auvergne Rhône Alpes - Métropole de Lyon - Ville de Lyon
 Agglomération de Bour en Bresse - Ville de Montluçon - Alpes Contrôle Chambéry

REGION BOURGOGNE FRANCHE COMTE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



Commentaire :
 Pas de risques d'allergies.

Aides régionales complémentaires :
 Ville de Chalon sur Saône - Atmo Bourgogne Franche Comté

REGION BRETAGNE

Prévision du risque allergique d'exposition aux pollens (RAEP) pour la période

22	

29	



35	

56	

- Légende
- Nul
 - Très faible
 - Faible
 - Moyen
 - Elevé
 - Très élevé

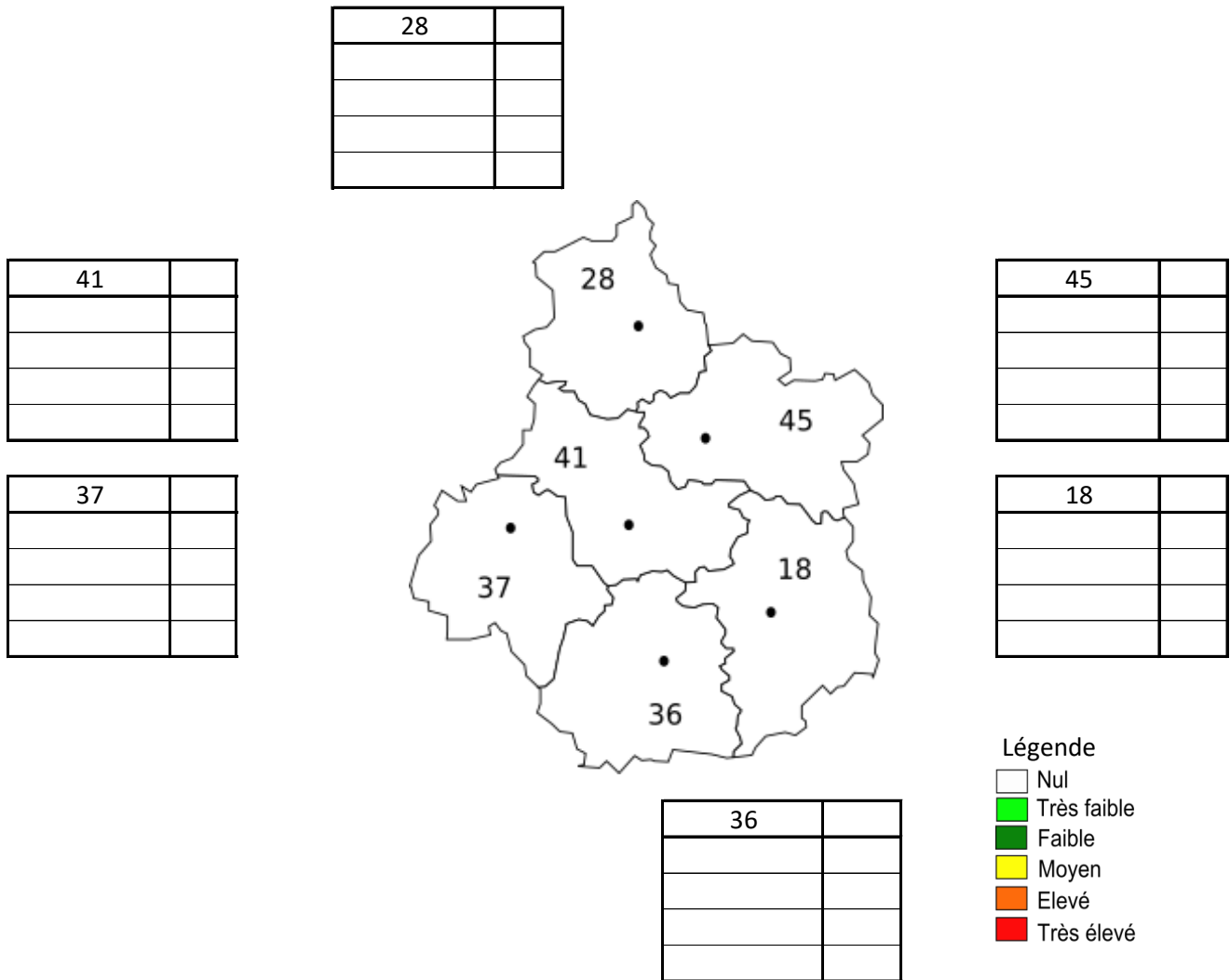
Commentaire :

Pas de risques d'allergies.

Aides régionales complémentaires :
Association CAPT'AIR

REGION CENTRE VAL DE LOIRE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)

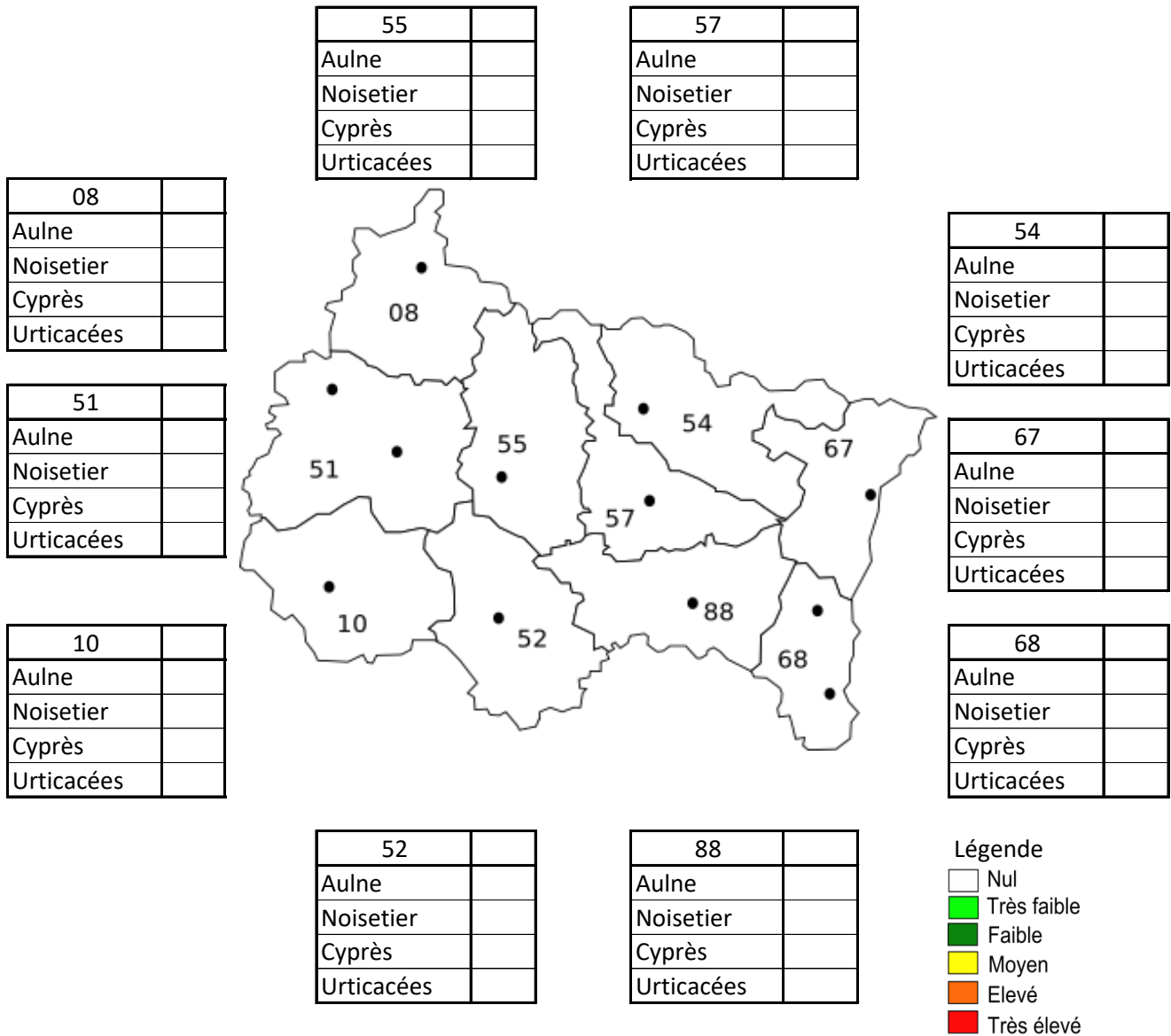


Commentaire :
 Pas de risques d'allergies.

Aides régionales complémentaires :
 Lig'Air - ARS Centre Val de Loire

REGION GRAND EST

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



Commentaire :

Reprise des comptes de pollens dans le Grand-Est et pas de risque d'allergie prévu pour ces prochains jours. Le froid et la neige permettent aux allergiques de respirer sans gênes en ce début d'année. Attention au retour d'un temps plus doux dans quelques semaines qui favorisera la floraison des aulnes, noisetiers et cyprès.

Aides régionales complémentaires :

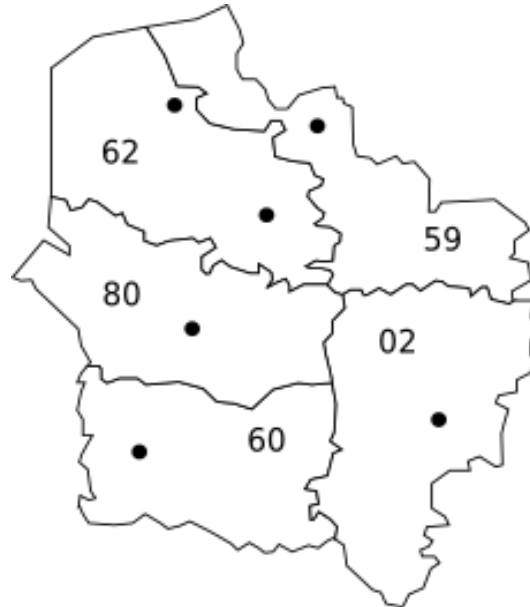
Atmo Grand Est - Nouvel Hôpital Universitaire de Strasbourg

REGION HAUTS DE FRANCE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)

62	

80	



59	

02	

60	

- Légende
- Nul
 - Très faible
 - Faible
 - Moyen
 - Elevé
 - Très élevé

Commentaire :

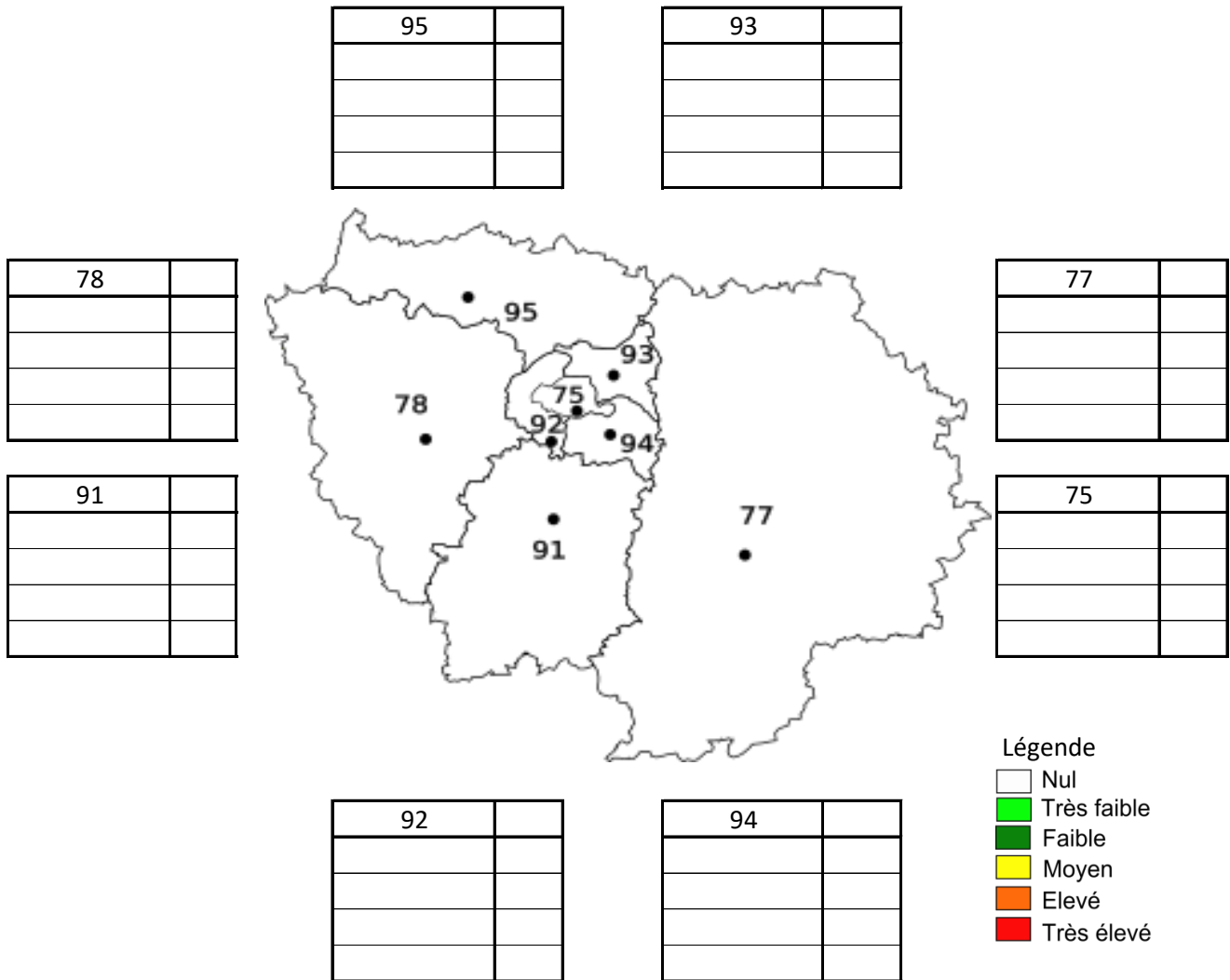
Pas de risques d'allergies.

Aides régionales complémentaires :

Atmo Hauts de France - Association pour la Prévention de la Pollution Atmosphérique de Hauts de France

REGION ILE DE FRANCE

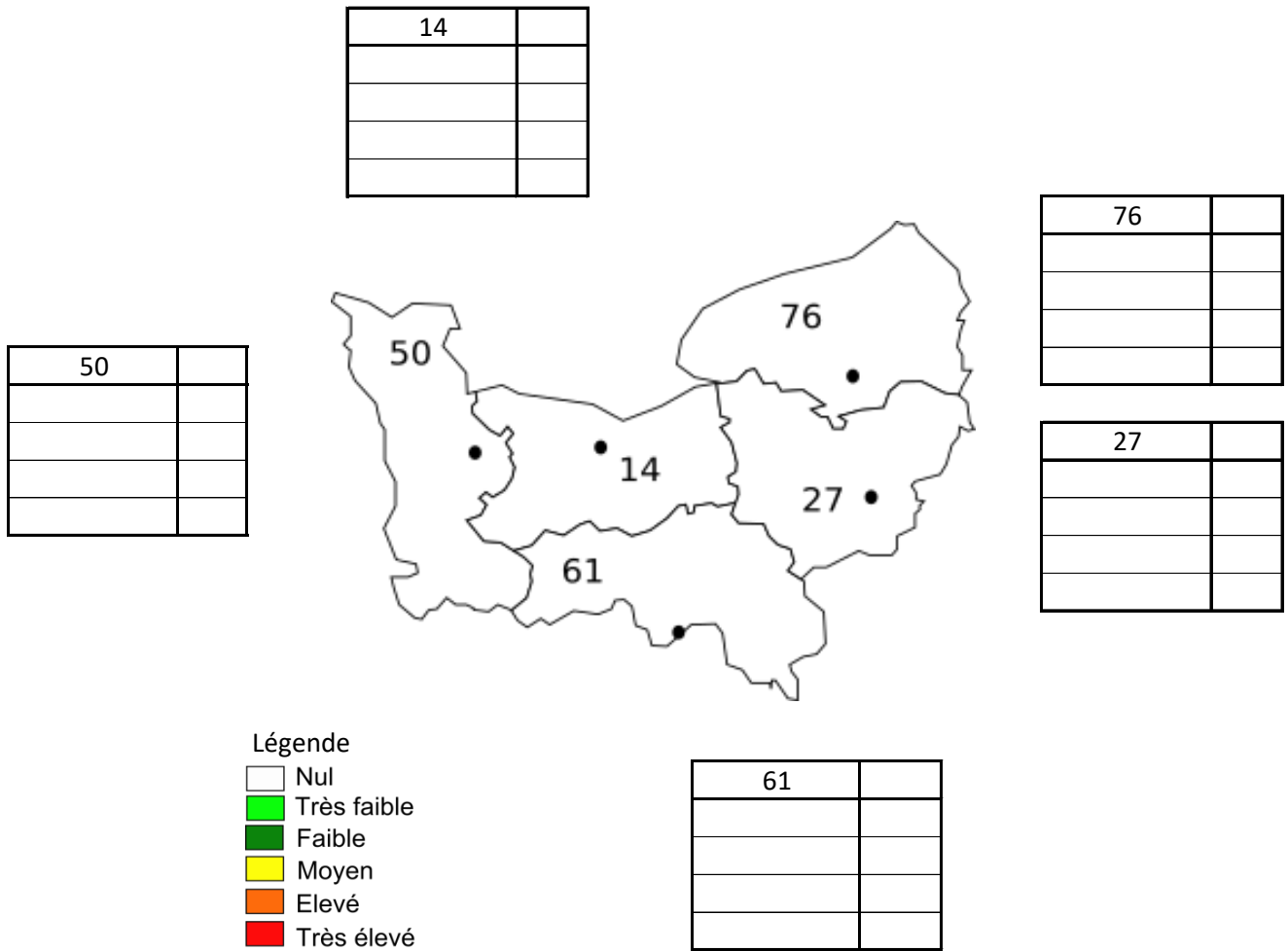
Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



Commentaire :
 Pas de risques d'allergies.

REGION NORMANDIE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



Commentaire :
 Pas de risques d'allergies.

REGION NOUVELLE-AQUITAINE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)

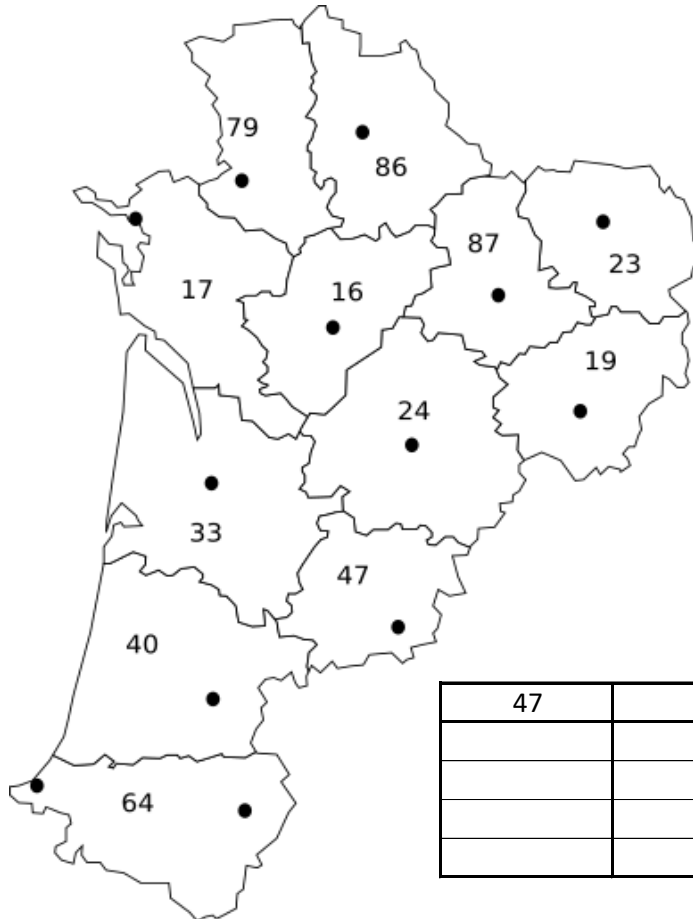
79	

16	

86	

87	

17	



23	

33	

19	

40	

24	

64	

47	

- Légende
- Nul
 - Très faible
 - Faible
 - Moyen
 - Elevé
 - Très élevé

Commentaire :

Pas de risques d'allergies.

Aides régionales complémentaires :

ARS Nouvelle-Aquitaine - Atmo Nouvelle-Aquitaine

REGION OCCITANIE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)

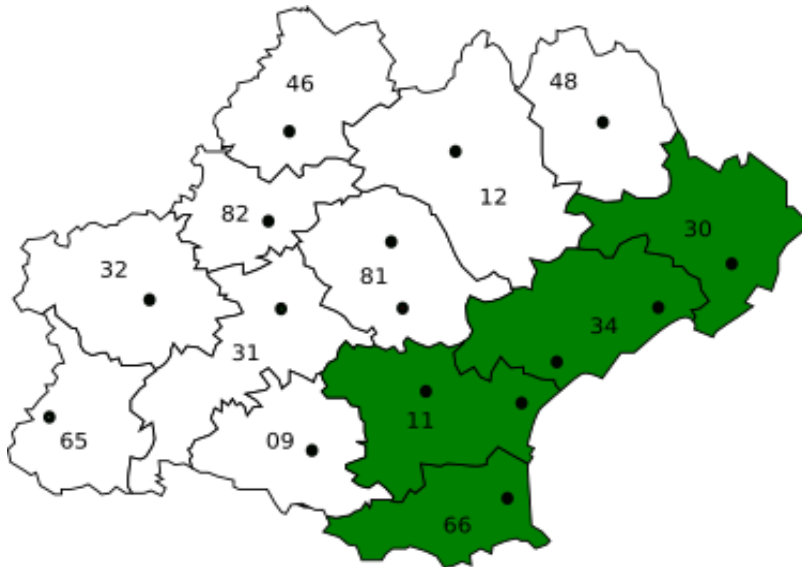
82	
Frêne	
Cyprès	
Urticacées	
Pin	

46	
Frêne	
Cyprès	
Urticacées	
Pin	

48	
Frêne	
Cyprès	
Urticacées	
Pin	

12	
Frêne	
Cyprès	
Urticacées	
Pin	

32	
Frêne	
Cyprès	
Urticacées	
Pin	



30	
Frêne	
Cyprès	
Urticacées	
Pin	

81	
Frêne	
Cyprès	
Urticacées	
Pin	

34	
Frêne	
Cyprès	
Urticacées	
Pin	

65	
Frêne	
Cyprès	
Urticacées	
Pin	

11	
Frêne	
Cyprès	
Urticacées	
Pin	

31	
Frêne	
Cyprès	
Urticacées	
Pin	

09	
Frêne	
Cyprès	
Urticacées	
Pin	

66	
Frêne	
Cyprès	
Urticacées	
Pin	

Légende

- Nul
- Très faible
- Faible
- Moyen
- Elevé
- Très élevé

Commentaire :

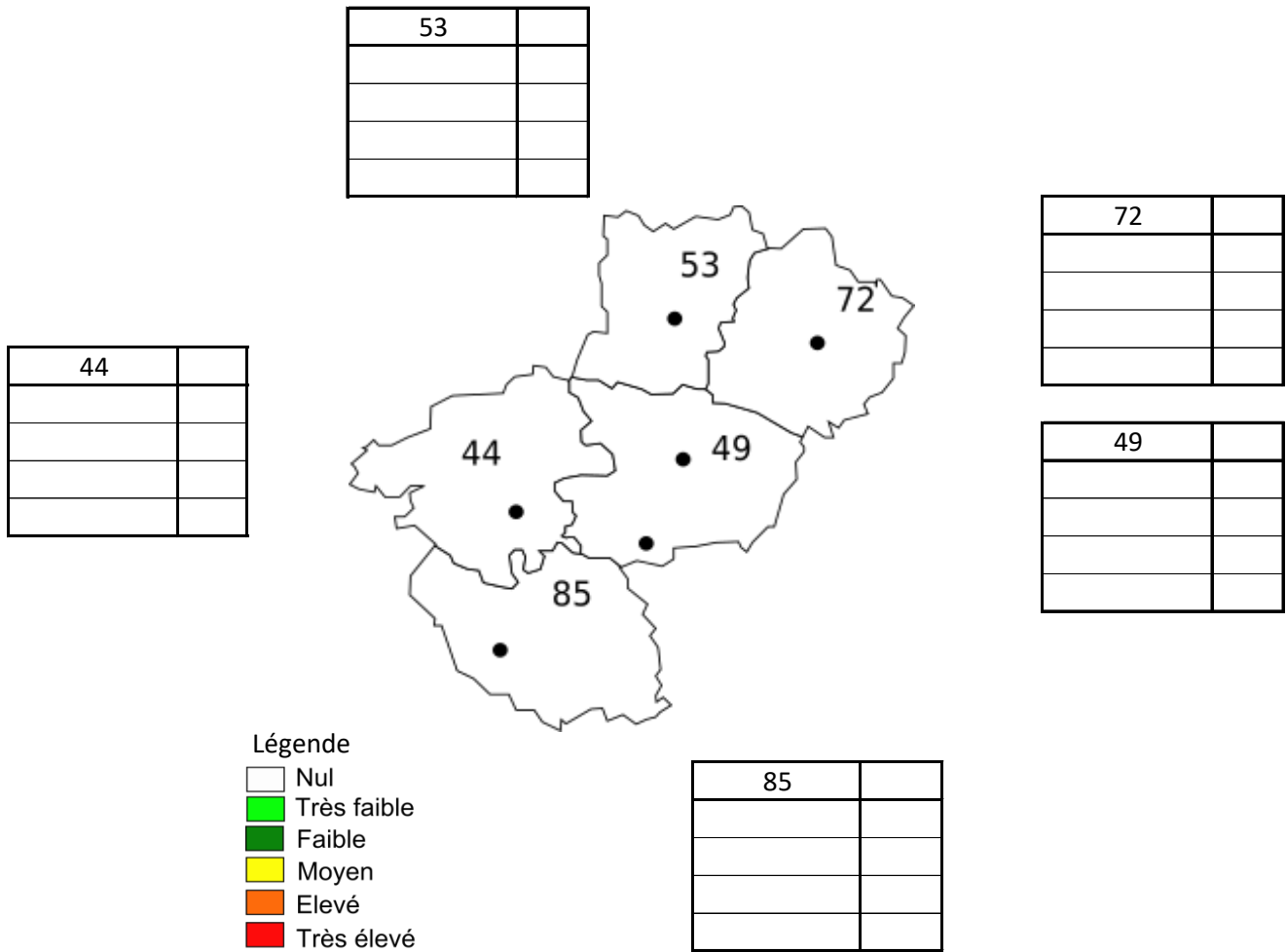
Les pollens de frêne et de cyprès restent présents dans l'air et pourront gêner les allergiques surtout dans l'est de la région avec un risque de niveau faible. Les allergiques doivent se méfier du retour des journées plus douces, ensoleillées et venteuses qui favorisent la dissémination des pollens dans l'air. La saison pollinique ne fait que commencer!

Aides régionales complémentaires :

ARS Occitanie - CHU de Nîmes

REGION PAYS DE LOIRE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)

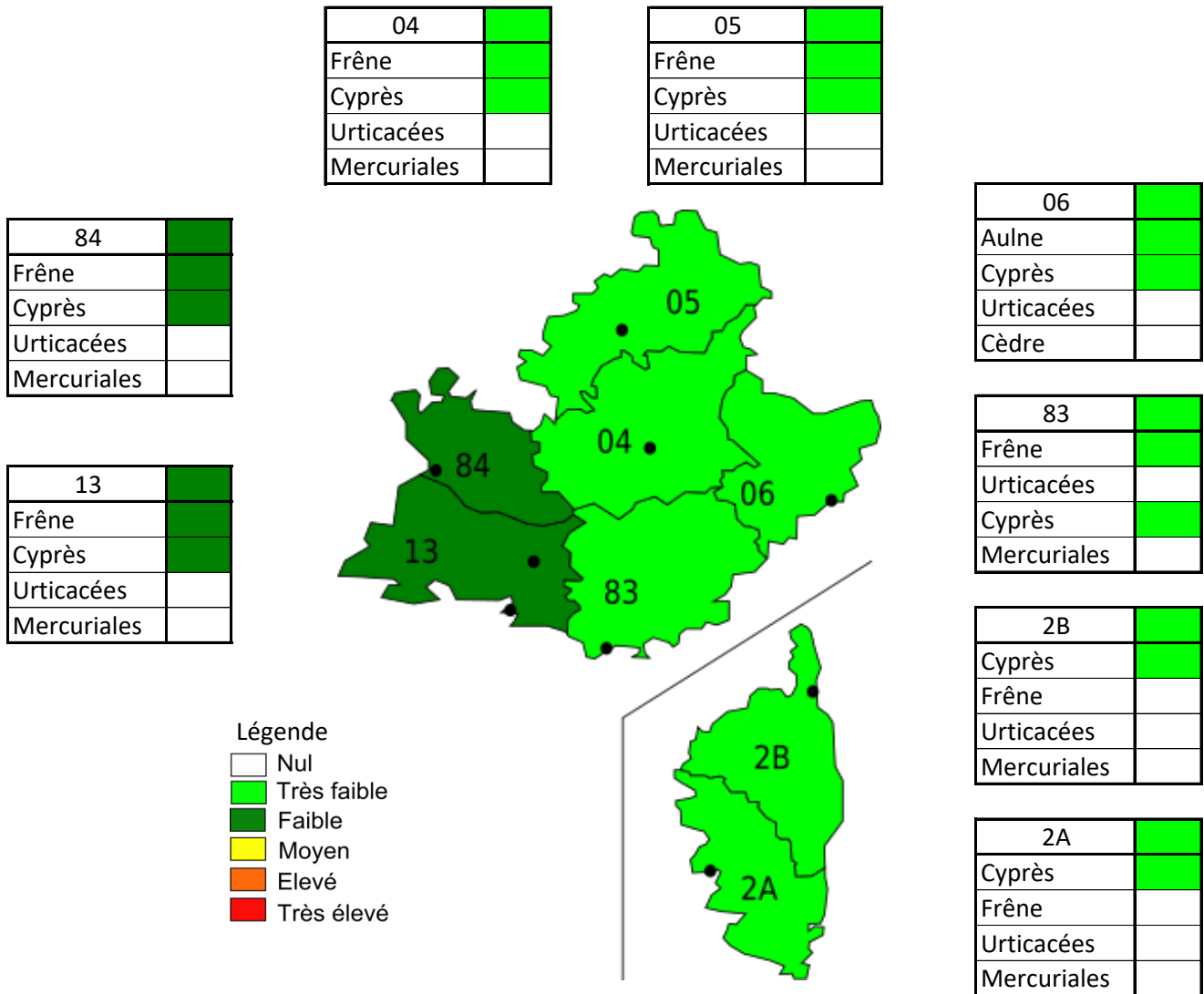


Commentaire :
 Pas de risques d'allergies.

Aides régionales complémentaires :
 Air Pays de Loire

REGION PROVENCE ALPES CÔTES D'AZUR - CORSE

Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



Commentaire :

On retrouve quelques grains de pollen de cyprès et de frêne sur le pourtour Méditerranéen mais avec un risque d'allergie qui ne dépassera pas le niveau faible. Les belles journées ensoleillées et venteuses à venir favoriseront la libération et la dispersion de ces pollens et les allergiques doivent se préparer à des semaines plus compliquées surtout en février-mars.

Aides régionales complémentaires :

ARS Provence Alpes Côtes d'Azur - AECAP - Air Provence Alpes Côtes d'Azur