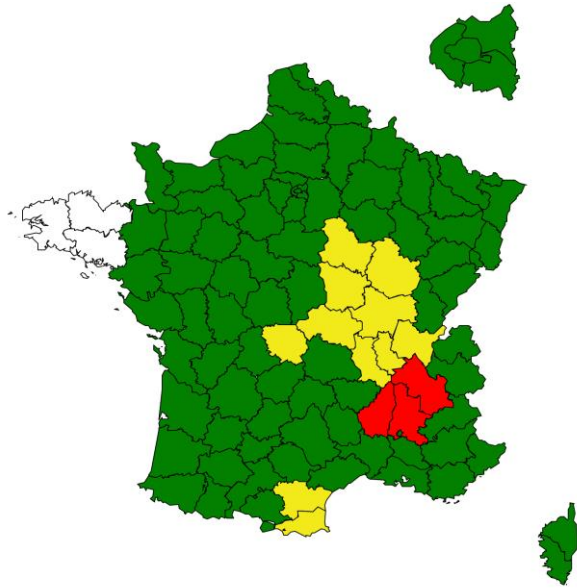


Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



LEGENDE

□ nul ■ faible ■ moyen ■ élevé

Des pollens d'ambrosie et de graminées pour les Journées du Patrimoine !

Ce week-end ce sont les Journées Européennes du Patrimoine... Un moment où l'on explore les trésors cachés de notre belle France, où l'histoire et la culture sont à l'honneur. Mais cette année, une autre forme de "patrimoine" est là : les pollens ! Et pas n'importe lesquels : les stars de l'ambrosie et des graminées, qui ont décidé de se rappeler à notre bon souvenir.

Avis aux amateurs de soleil et de vent dans la Drôme, l'Ardèche et l'Isère où les pollens d'ambrosie, ce patrimoine végétal intemporel (mais non désiré), sont au rendez-vous ! Le risque d'allergie restera élevé pour vous dans ces 3 départements tant que la météo continuera d'offrir des journées ensoleillées et venteuses. Alors, si vous prévoyez de visiter un château ou une église ou faire une balade à la campagne, n'oubliez pas vos mouchoirs... on ne sait jamais ! Dans les départements alentours, moins de panique, le risque d'allergie sera plutôt faible à moyen. Vous pourrez profiter de votre balade patrimoniale sans trop de "atouchoum", sauf si, bien sûr, un petit coup de vent décide de faire voyager ces pollens indésirables. Comme ces monuments historiques qui résistent au passage du temps, les pollens de graminées n'ont pas dit leur dernier mot. Certes, leur saison touche à sa fin, mais ils continuent à titiller les narines des allergiques sur tout le territoire, avec un risque d'allergie faible à moyen. Ils savent que leur heure est proche, mais ils tiennent à faire une dernière apparition, histoire de dire : "On ne part pas sans laisser une petite trace!"

Une bonne nouvelle pour les allergiques : dès dimanche, la pluie fera son grand retour sur quasiment tout le pays pour le premier jour de l'automne ! Les pollens seront plaqués au sol, permettant aux narines irritées de souffler un peu. La fin de la saison pollinique 2024 approche à grands pas, tant pour les graminées que pour l'ambrosie. Ils auront fait leur grand spectacle, mais comme toute bonne chose (ou mauvaise, selon votre nez), cela doit avoir une fin. Vous pourrez bientôt respirer à pleins poumons sans craindre une embuscade de pollens en attendant le retour dans quelques mois des pollens de noisetiers, aulnes et cyprès notamment. Profitez bien des Journées Européennes du Patrimoine, et surtout, que votre nez ne soit pas le seul à souffrir des merveilles de la nature !

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




Graminées



Ambroisie



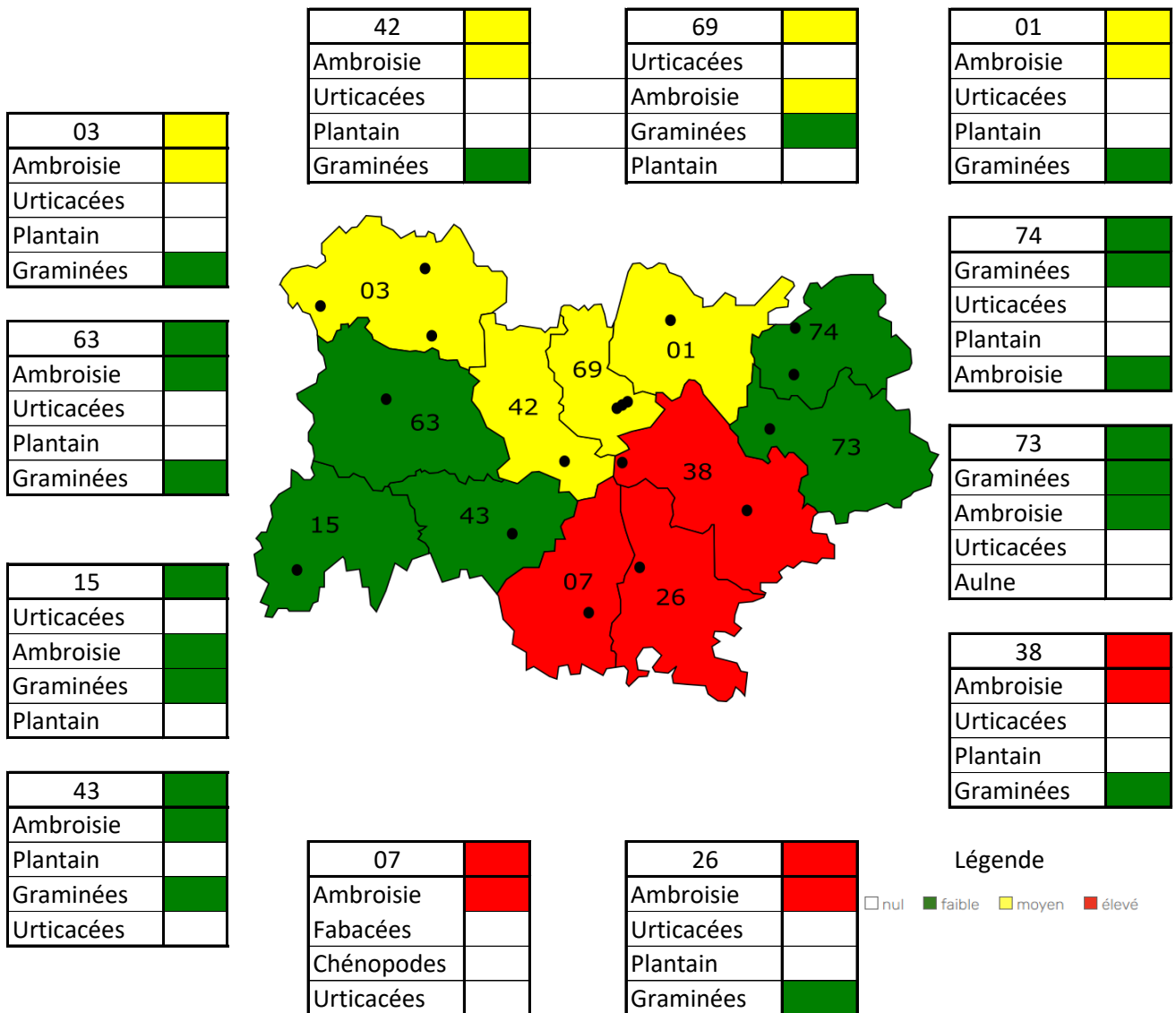
LEGENDE

-  Pas encore en floraison
-  En floraison
-  Floraison terminée

Commentaires :

REGION AUVERGNE RHÔNE ALPES

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



Commentaire :
 Les pollens d'ambroisie n'ont pas dit leur dernier mot et pourront gêner les allergiques lors des journées ensoleillées avec un risque d'allergie qui restera élevé dans la Drôme, l'Ardèche et l'Isère et qui sera faible à moyen ailleurs. On retrouvera aussi des pollens de graminées avec un risque d'allergie de niveau faible. Le retour de la pluie dimanche viendra apporter du répit aux allergiques.

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

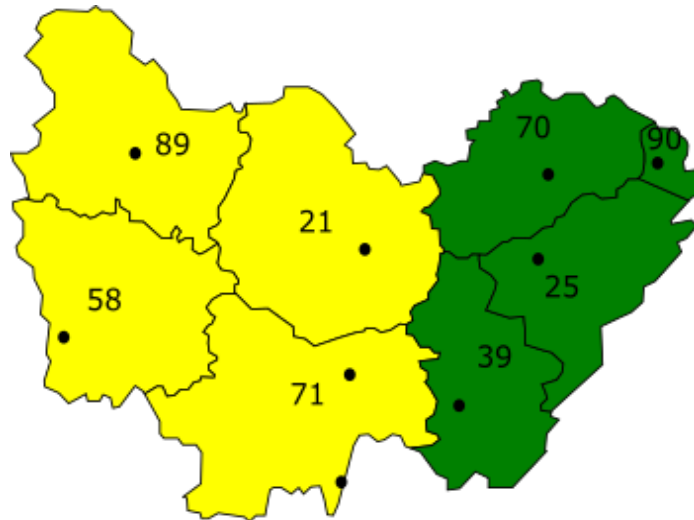
REGION BOURGOGNE FRANCHE COMTE

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

21	■
Ambroisie	■
Urticacées	■
Plantain	■
Mercuriales	■

70	■
Urticacées	■
Graminées	■
Ambroisie	■
Cypéracées	■

89	■
Ambroisie	■
Urticacées	■
Mercuriales	■
Graminées	■



90	■
Urticacées	■
Graminées	■
Ambroisie	■
Cypéracées	■

58	■
Ambroisie	■
Urticacées	■
Mercuriales	■
Graminées	■

25	■
Ambroisie	■
Urticacées	■
Mercuriales	■
Plantain	■

Légende

71	■
Ambroisie	■
Urticacées	■
Plantain	■
Graminées	■

39	■
Ambroisie	■
Urticacées	■
Mercuriales	■
Plantain	■

□ nul ■ faible ■ moyen ■ élevé

Commentaire :

Attention aux pollens d'ambroisie qui pourront encore gêner les allergiques même s'ils perdent du terrain. Le risque d'allergie sera faible à moyen pour les pollens d'ambroisie et faible pour les pollens de graminées. La fin de la saison pollinique 2024 approche à grands pas et le retour d'un temps plus automnal viendra soulager les allergiques dès dimanche.

Aides régionales complémentaires :

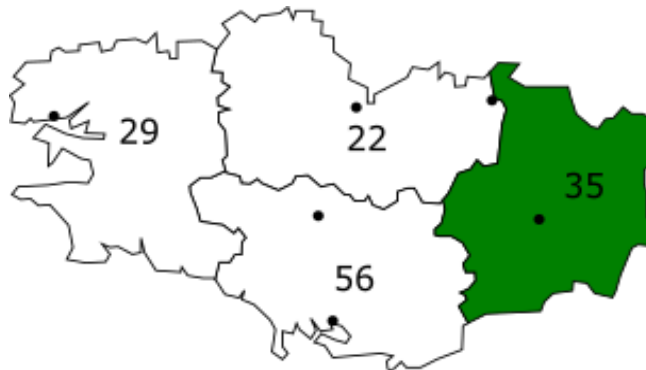
Ville de Chalon sur Saône - Atmo Bourgogne Franche Comté

REGION BRETAGNE

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

22	
Urticacées	
Graminées	
Plantain	
Liguliflore	

29	
Urticacées	
Graminées	
Plantain	
Liguliflore	



35	
Urticacées	
Graminées	
Plantain	
Liguliflore	

56	
Urticacées	
Graminées	
Plantain	
Oseille	

Légende

□ nul ■ faible □ moyen ■ élevé

Commentaire :

C'est la fin de la saison pollinique 2024. Le risque d'allergie ne dépassera pas le niveau faible pour les derniers pollens de graminées présents dans l'air. Les allergiques auront quelques mois de répit avant le grand retour des pollens d'arbres allergisants comme les aulnes et les noisetiers en début d'année 2025.

Aides régionales complémentaires :
 Association CAPT'AIR

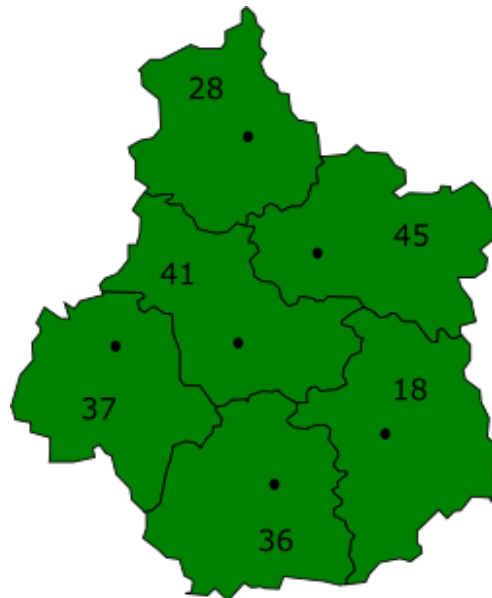
REGION CENTRE VAL DE LOIRE

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

28	■
Urticacées	□
Graminées	■
Plantain	□
Mercuriales	□

41	■
Urticacées	□
Ambroisie	■
Graminées	■
Fabacées	□

37	■
Urticacées	□
Ambroisie	■
Graminées	■
Fabacées	□



45	■
Urticacées	□
Graminées	■
Plantain	□
Ambroisie	■

18	■
Urticacées	□
Ambroisie	■
Graminées	■
Fabacées	□

Légende

36	■
Urticacées	□
Mercuriales	□
Graminées	■
Ambroisie	■

□ nul ■ faible ■ moyen ■ élevé

Commentaire :

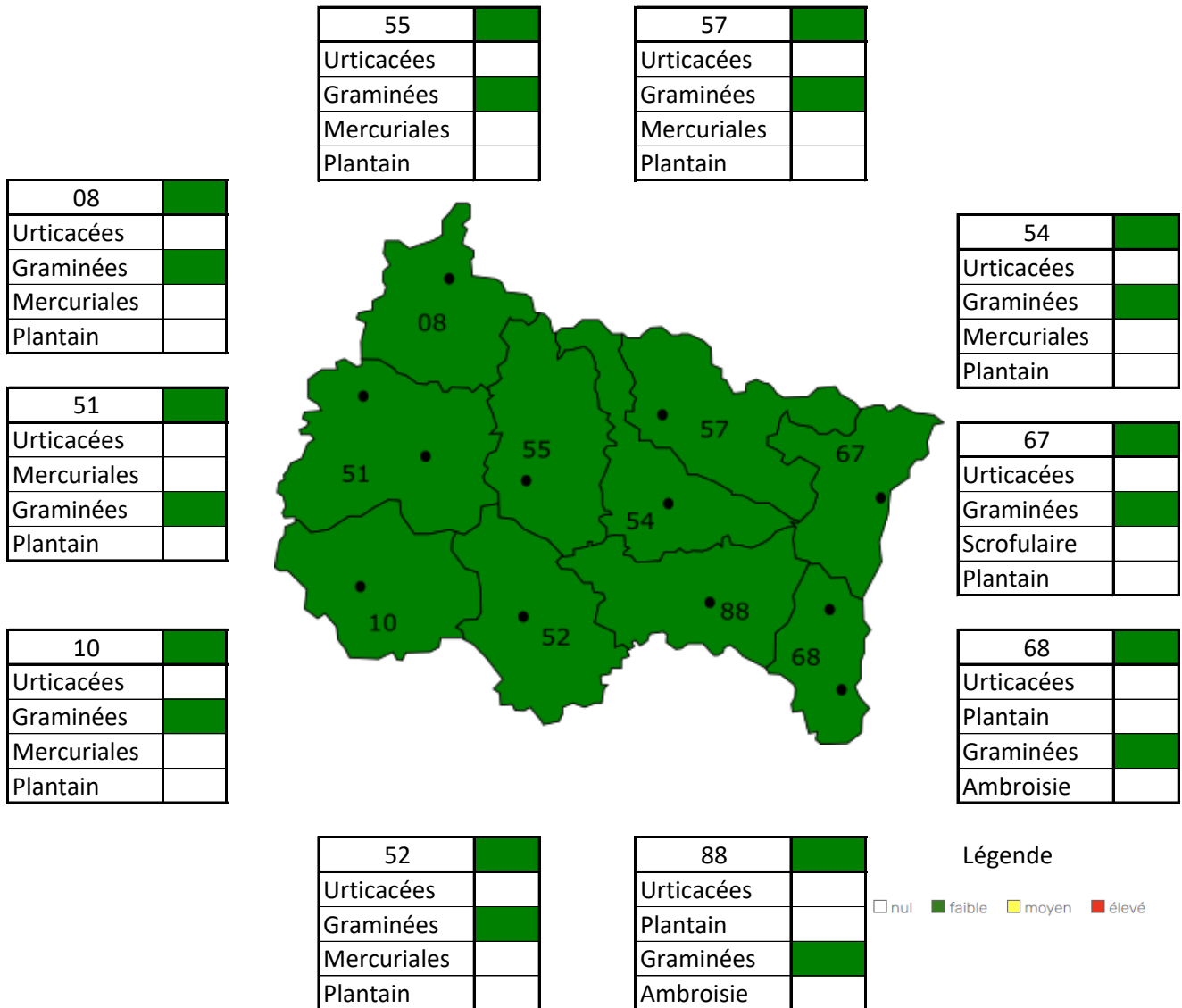
C'est la fin de la saison pollinique 2024. Le risque d'allergie ne dépassera pas le niveau faible pour les derniers pollens de graminées et d'ambroisie présents dans l'air. Les allergiques auront quelques mois de répit avant le grand retour des pollens d'arbres allergisants comme les aulnes et les noisetiers en début d'année 2025.

Aides régionales complémentaires :

Lig'Air - ARS Centre Val de Loire

REGION GRAND EST

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



Commentaire :

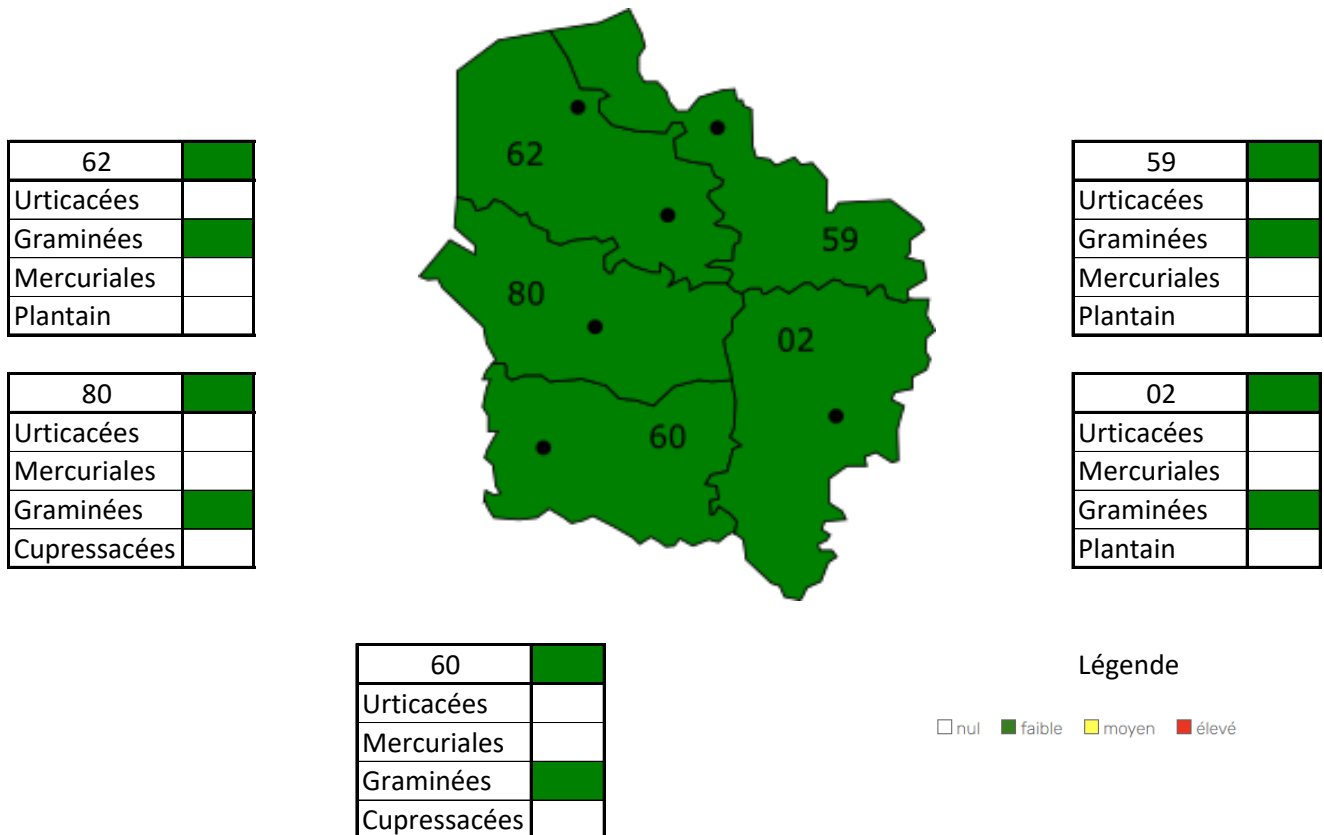
Dans le ciel des allergiques on retrouvera quelques rares pollens de graminées avec un risque d'allergie de niveau faible. On arrive à la fin de la saison pollinique 2024. Les allergiques auront quelques mois de répit avant le grand retour des pollens d'arbres allergisants comme les aulnes et les noisetiers en début d'année 2025.

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)



Commentaire :

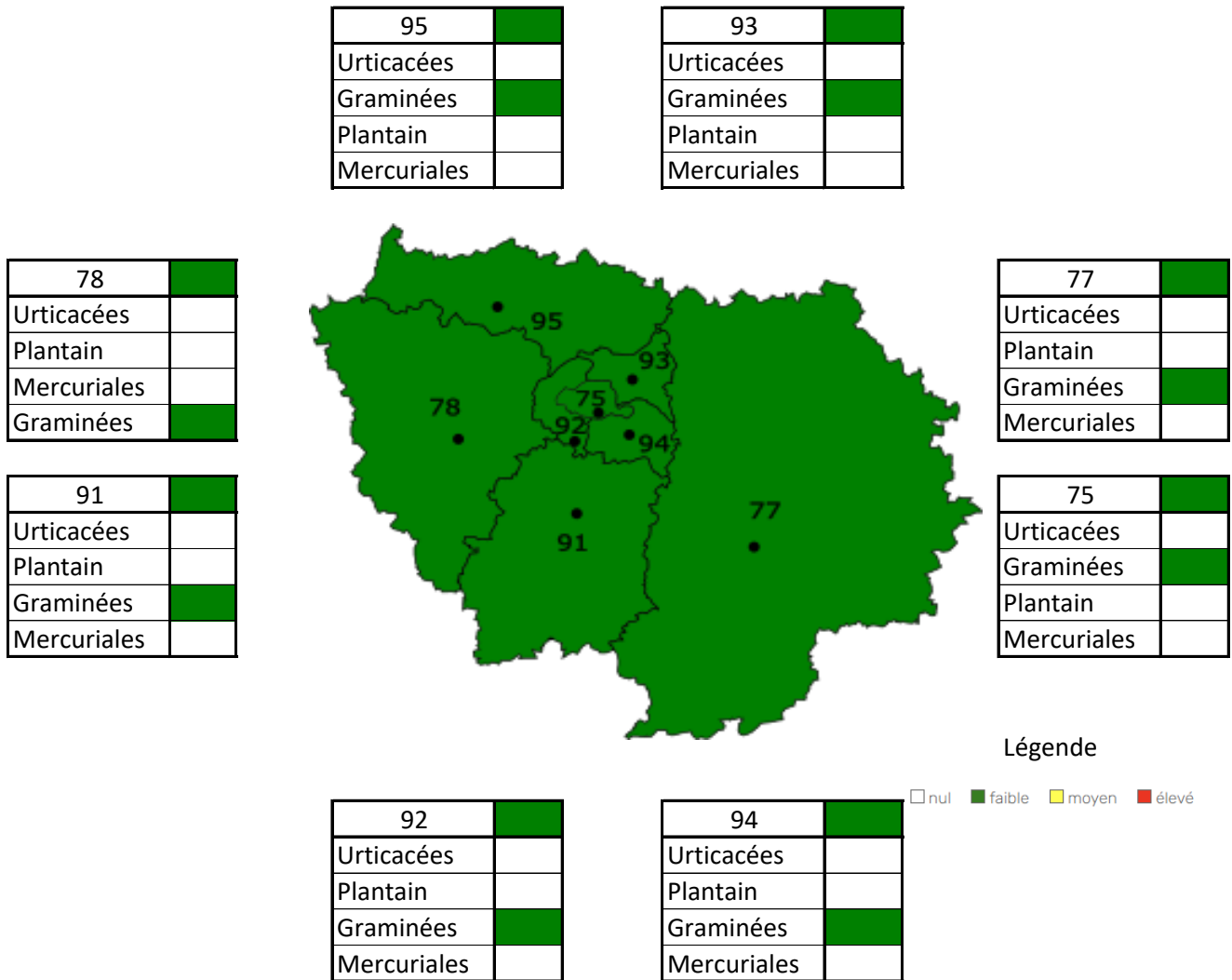
C'est la fin de la saison pollinique 2024. Le risque d'allergie ne dépassera pas le niveau faible pour les derniers pollens de graminées présents dans l'air. Les averses de pluie viendront plaquer ces derniers pollens au sol. Les allergiques auront quelques mois de répit avant le grand retour des pollens d'arbres allergisants comme les aulnes et les noisetiers en début d'année 2025.

Aides régionales complémentaires :

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

REGION ILE DE FRANCE

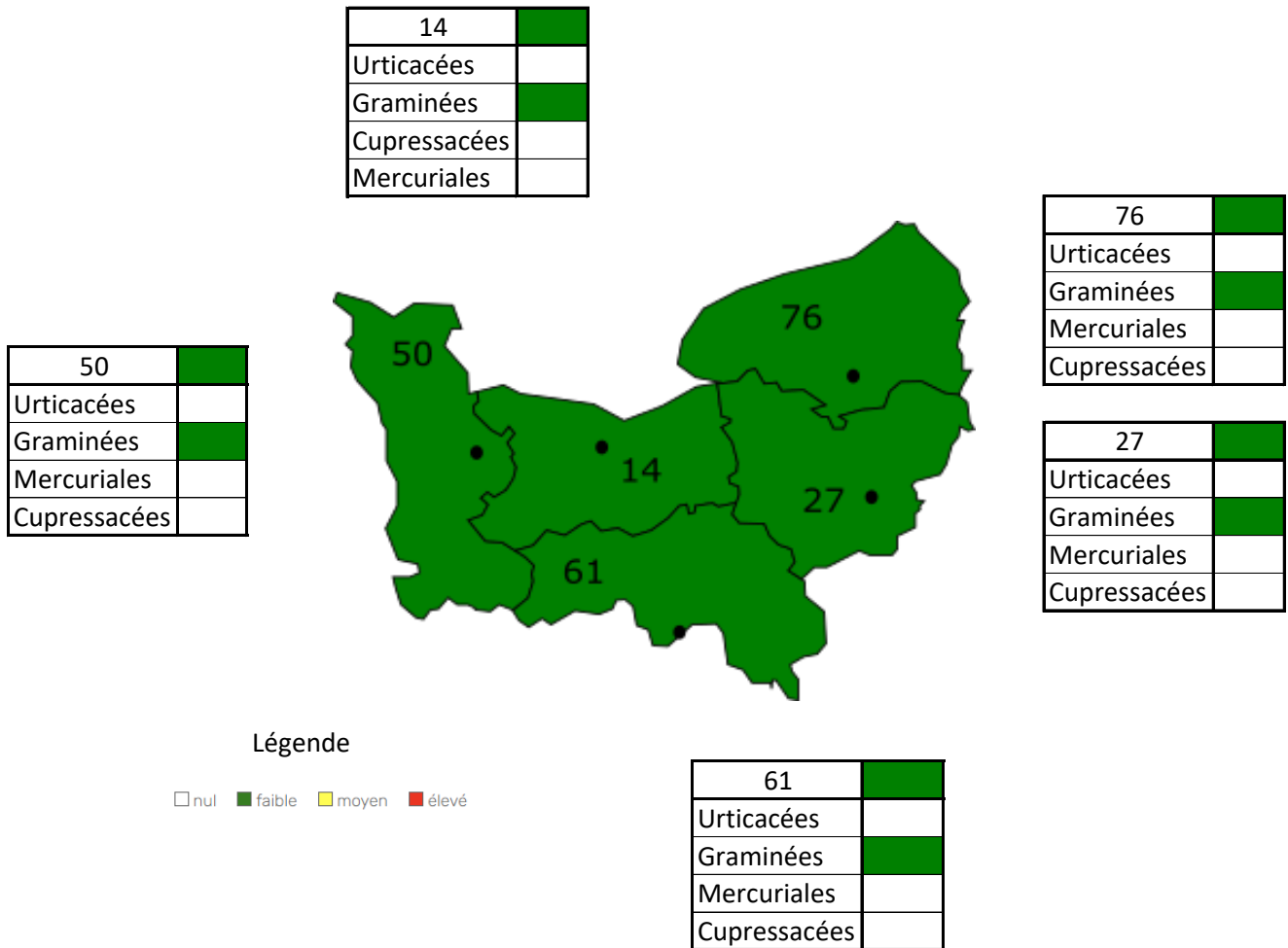
Prévision du risque d'allergie d'exposition aux pollens (RAEP)



Commentaire :
 Peu de pollens dans l'air. Quelques derniers pollens de graminées seront reponsables d'un risque d'allergie de niveau faible. On arrive à la fin de la saison pollinique 2024 et les allergiques vont pouvoir mieux respirer ces prochaines semaines en attendant le grand retour des pollens d'arbres allergisants en début d'année 2025 comme les aulnes et les noisetiers.

REGION NORMANDIE

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



Commentaire :
C'est la fin de la saison pollinique 2024. Le risque d'allergie ne dépassera pas le niveau faible pour les derniers pollens de graminées présents dans l'air. Les allergiques auront quelques mois de répit avant le grand retour des pollens d'arbres allergisants comme les aulnes et les noisetiers en début d'année 2025.

Aides régionales complémentaires :
Air Normand - APRIAN

REGION NOUVELLE-AQUITAINE

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

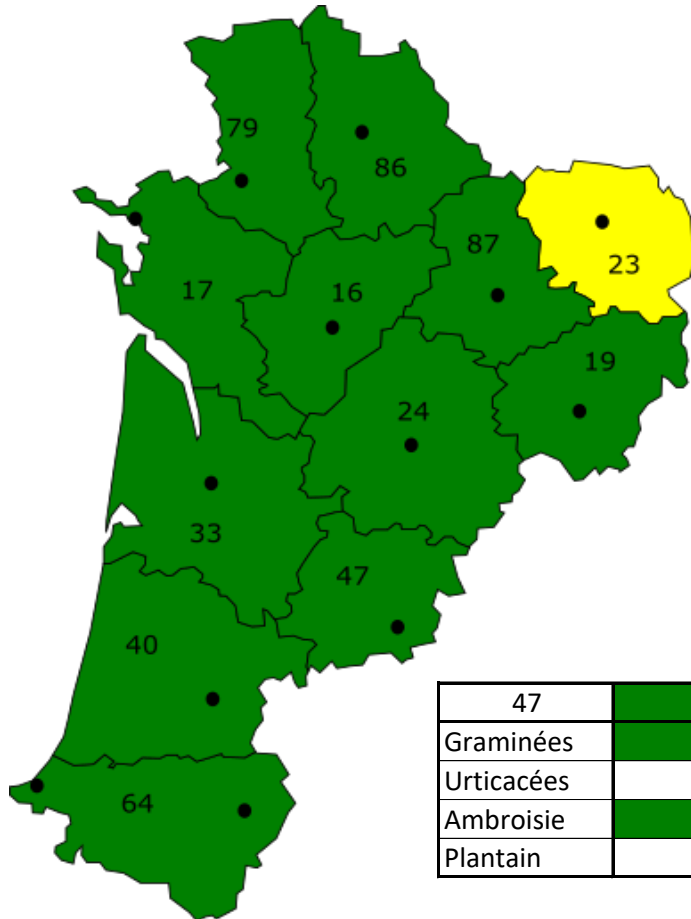
79	■
Urticacées	■
Graminées	■
Mercuriales	■
Cupressacées	■

16	■
Ambroisie	■
Urticacées	■
Plantain	■
Mercuriales	■

86	■
Urticacées	■
Mercuriales	■
Graminées	■
Plantain	■

87	■
Châtaignier	■
Ambroisie	■
Urticacées	■
Plantain	■

17	■
Mercuriales	■
Urticacées	■
Plantain	■
Graminées	■



23	■
Urticacées	■
Graminées	■
Mercuriales	■
Ambroisie	■

33	■
Urticacées	■
Graminées	■
Mercuriales	■
Cupressacées	■

19	■
Châtaignier	■
Ambroisie	■
Urticacées	■
Plantain	■

40	■
Graminées	■
Ambroisie	■
Urticacées	■
Plantain	■

24	■
Urticacées	■
Graminées	■
Mercuriales	■
Cupressacées	■

64	■
Graminées	■
Ambroisie	■
Urticacées	■
Plantain	■

47	■
Graminées	■
Urticacées	■
Ambroisie	■
Plantain	■

Légende
 □ nul ■ faible ■ moyen ■ élevé

Commentaire :

C'est la fin de la saison pollinique 2024. Le risque d'allergie ne dépassera pas le niveau faible pour les derniers pollens de graminées et d'ambroisie présents dans l'air lors des journées ensoleillées. Les averses de pluie viendront plaquer ces derniers pollens au sol. Les allergiques auront quelques mois de répit avant le grand retour des pollens d'arbres allergisants comme les aulnes et les noisetiers en début d'année 2025.

Aides régionales complémentaires :

ARS Nouvelle-Aquitaine - Atmo Nouvelle-Aquitaine

REGION OCCITANIE

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

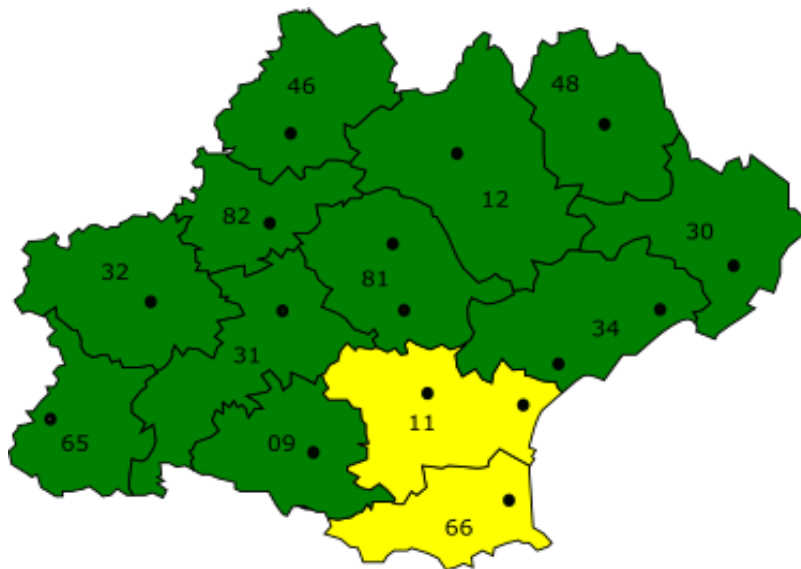
82	■
Graminées	■
Urticacées	□
Ambroisie	■
Plantain	□

46	■
Urticacées	□
Ambroisie	■
Graminées	■
Plantain	□

48	■
Graminées	■
Ambroisie	■
Urticacées	□
Fabacées	□

12	■
Graminées	■
Ambroisie	■
Urticacées	□
Fabacées	□

32	■
Graminées	■
Urticacées	□
Ambroisie	■
Plantain	□



30	■
Graminées	■
Urticacées	□
Ambroisie	■
Plantain	□

81	■
Graminées	■
Ambroisie	■
Urticacées	□
Fabacées	□

34	■
Ambroisie	■
Cupressacées	□
Chénopodes	□
Plantain	□

65	■
Graminées	■
Urticacées	□
Ambroisie	■
Plantain	□

11	■
Graminées	■
Urticacées	■
Ambroisie	■
Plantain	■

31	■
Graminées	■
Urticacées	□
Ambroisie	■
Plantain	□

09	■
Graminées	■
Urticacées	□
Ambroisie	■
Plantain	□

66	■
Graminées	■
Urticacées	■
Ambroisie	■
Plantain	■

Légende □ nul ■ faible ■ moyen ■ élevé

Commentaire :

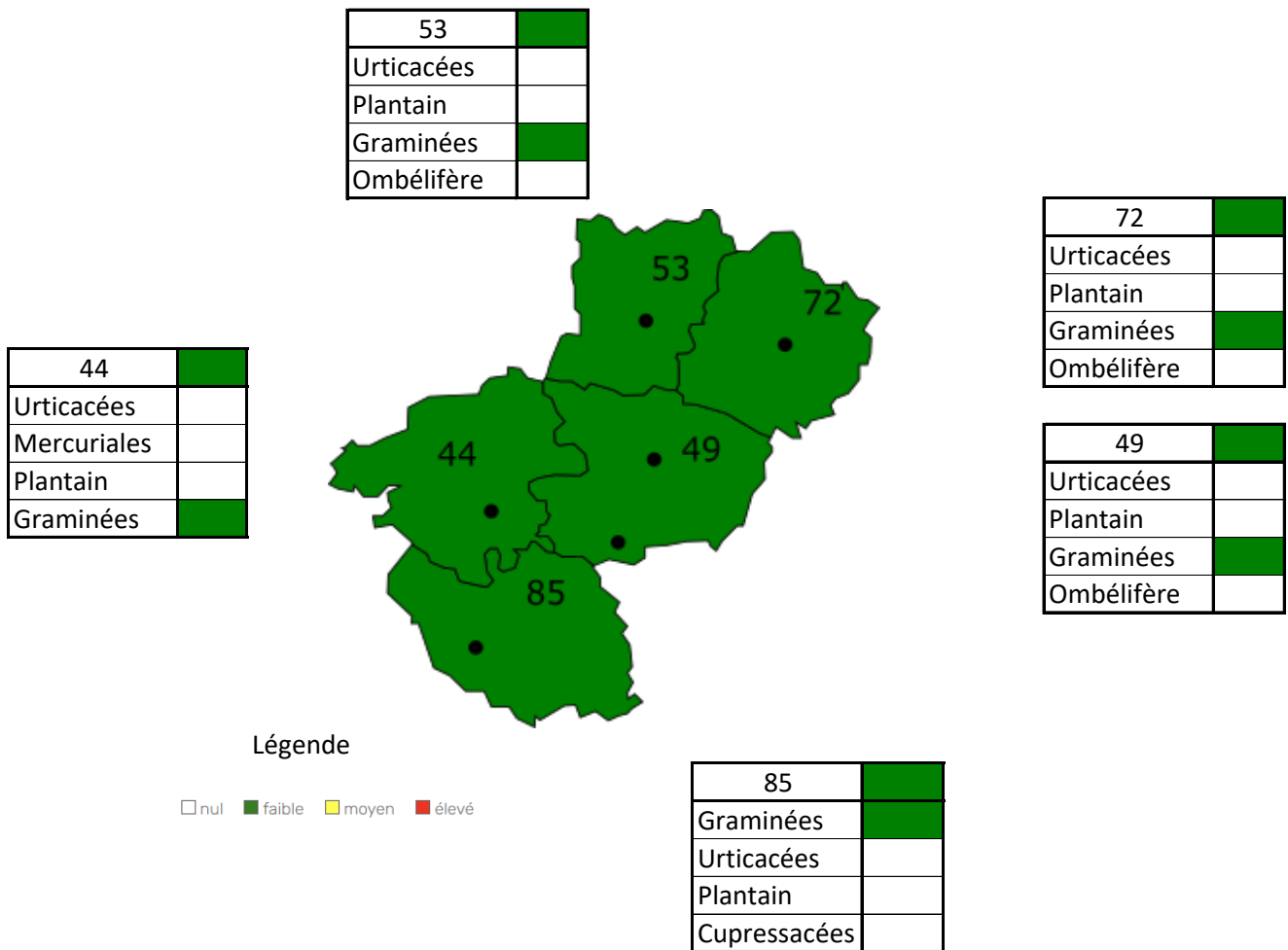
C'est la fin de la saison pollinique 2024. Le risque d'allergie ne dépassera pas le niveau faible à localement moyen pour les derniers pollens de graminées et d'ambroisie présents dans l'air mais en faible quantité. Les allergiques auront quelques mois de répit avant le grand retour des pollens d'arbres allergisants comme les aulnes et les noisetiers en début d'année 2025.

Aides régionales complémentaires :

ARS Occitanie - CHU de Nîmes

REGION PAYS DE LOIRE

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

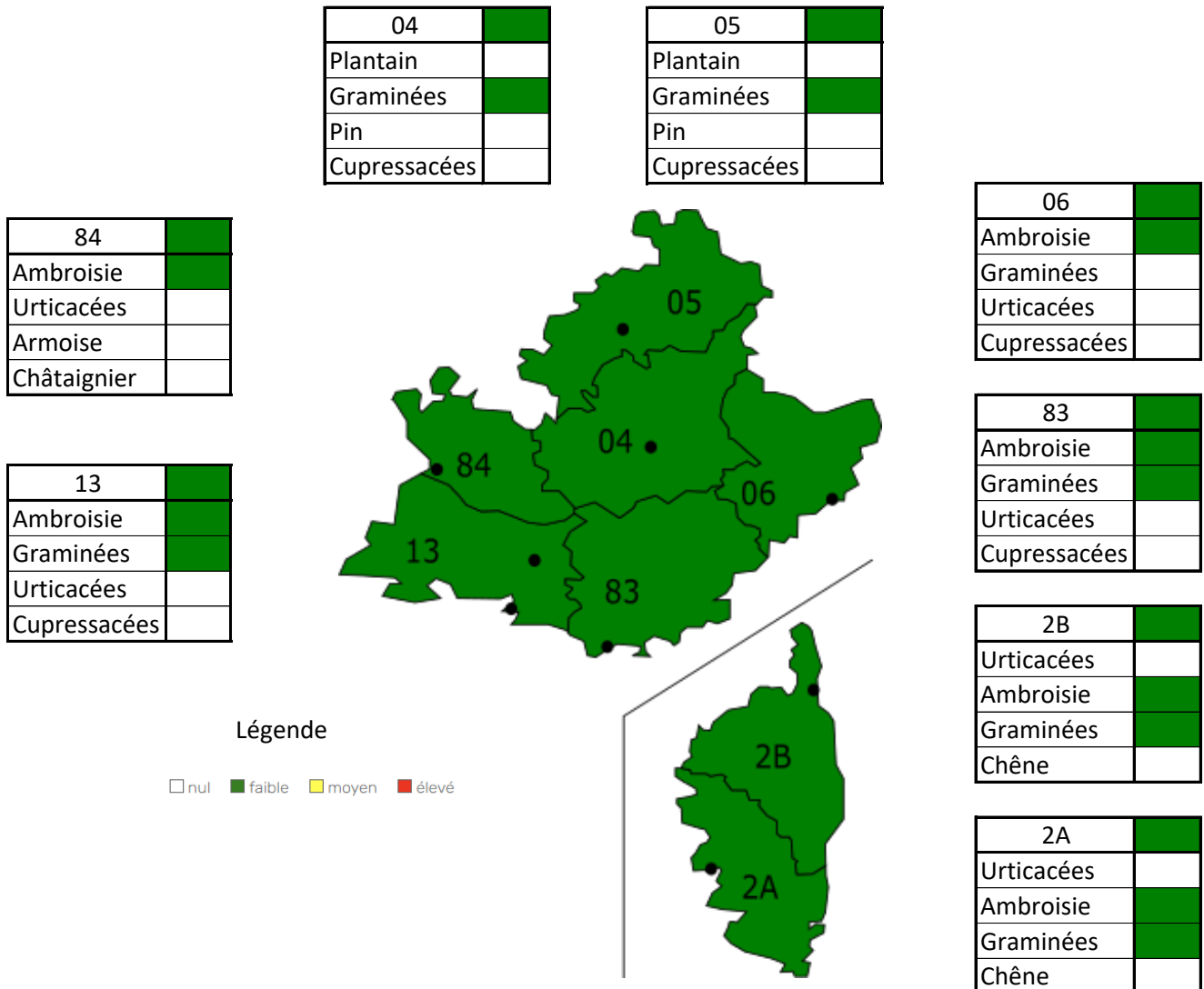


Commentaire :
C'est la fin de la saison pollinique 2024. Le risque d'allergie ne dépassera pas le niveau faible pour les derniers pollens de graminées présents dans l'air. Les allergiques auront quelques mois de répit avant le grand retour des pollens d'arbres allergisants comme les aulnes et les noisetiers en début d'année 2025.

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 :
 L'ensemble de la région passe en vert avec un risque d'allergie qui sera faible pour les derniers pollens de graminées et d'ambroisie présents dans l'air lors des journées ensoleillées et venteuses. Les allergiques auront quelques semaines de répit avant le grand retour des pollens de cyprès.

Aides régionales complémentaires :
 ARS Provence Alpes Côtés d'Azur - AECAP - Air Provence Alpes Côtés d'Azur