



Enquête Rosalie des Alpes

Bilan de l'année 2024



Pourquoi enquêter sur la Rosalie des Alpes?

La Rosalie des Alpes (*Rosalia alpina*) est l'un des plus beaux insectes d'Europe, mais aussi l'un des plus discrets. Pourtant les connaissances sur sa répartition sont longtemps restées lacunaires. Depuis 2014, vos observations permettent de révéler ou de confirmer sa présence dans certaines régions, et d'améliorer nos connaissances sur son écologie.

Vous retrouverez ici quelques chiffres et informations marquantes de cette saison 2024 de l'enquête.



En 2024, c'est ...



331

participant-es



360

observations*

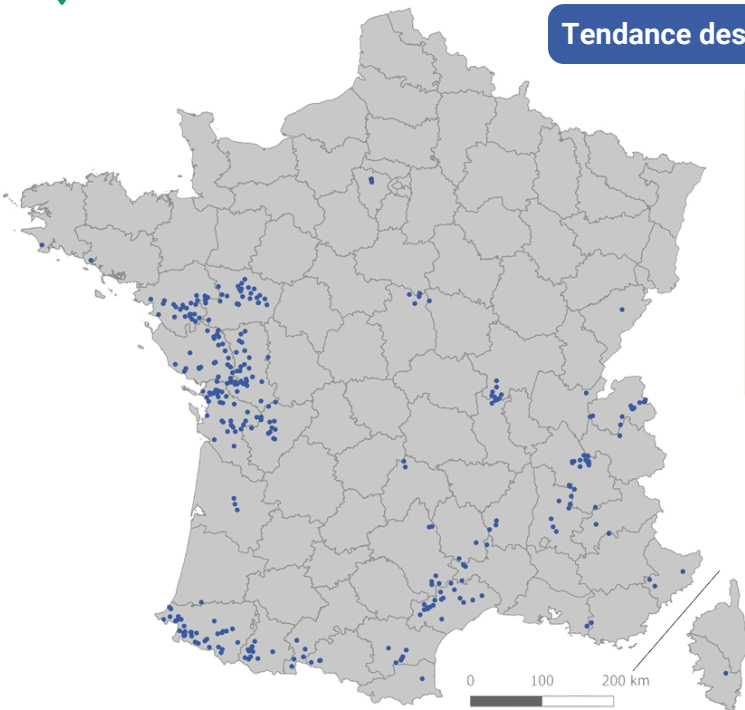


398 individus observés

*total des obs. récoltées en décembre 2024



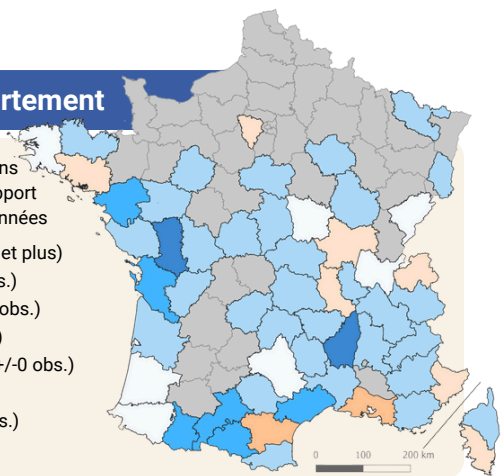
Où ont-elles été observés ?



Tendance des observations par département

Écarts des nombres d'observations par département en 2024 par rapport aux moyennes des 3 dernières années

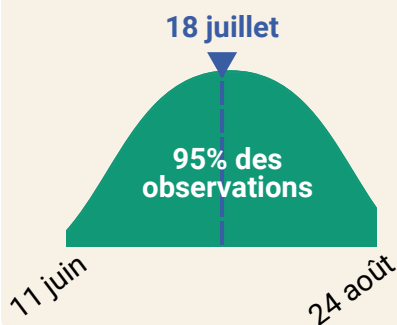
- très forte hausse (+31 obs. et plus)
- forte hausse (+16 à +30 obs.)
- hausse modérée (+6 à +15 obs.)
- faible hausse (+1 à +5 obs.)
- aucune baisse ou hausse (+/-0 obs.)
- faible baisse (-1 à -5 obs.)
- baisse modérée (-6 à 15 obs.)
- pas d'observations



Répartition des observations 2024



Quand ont-elles été observés ?



A l'échelle nationale, les Rosalie des Alpes sont observées de juin à août mais cette période peut varier en fonction des régions et notamment de l'altitude.

L'espèce a été observée sur 306 communes en 2024, dont 158 où elle n'avait pas encore été signalée (1 484 communes cumulées depuis 2014). A l'échelle nationale, les signalements de 2024 sont majoritairement en baisse (faible à forte). Différentes explications sont possibles selon les départements : observations d'individus isolés les années passées ne venant pas de populations installées localement (transport par bois de chauffage), forte participation liée à des événements ponctuels (par exemple au sein du PNR Monts d'Ardèche en 2023). La météo pluvieuse de cette année peut aussi expliquer en partie cette baisse du nombre d'observation (moins propice aux émergences de Rosalies, mais aussi moins propice aux promenades, donc moins d'observations !). Cependant, 7 départements enregistrent une faible hausse d'observations et 2 autres, l'Aude et les Bouches-du-Rhône sont en hausse modérée.

Pour aller plus loin...

Nous remercions tous-tes les contributeur-ric-e-s de cette enquête.

Pour participer, signalez vos observations sur le site enquetes.insectes.org ou installez

l'application [INPN Espèces](https://www.inpn.fr/espaces) et participez à la quête "je crois que j'ai vu... une Rosalie des Alpes !".

