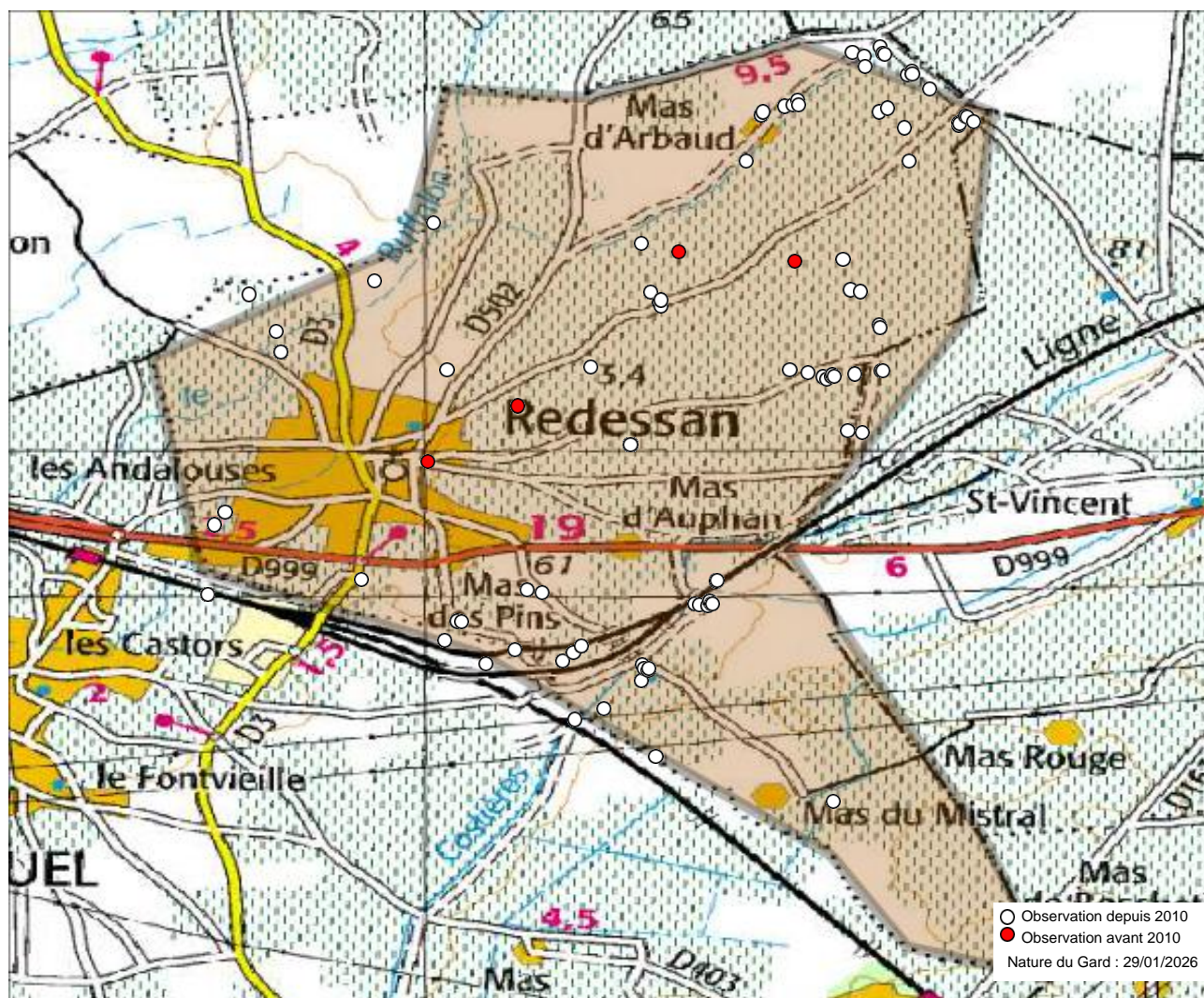


Commune : Redessan (30) - 156 observations - 27 espèces



Observations depuis 2010 :

1. *Aricia agestis*
2. *Brintesia circe*
3. *Callophrys rubi*
4. *Carcharodus alceae*
5. *Charaxes jasius*
6. *Colias crocea*
7. *Euchloe crameri*
8. *Fabriciana niobe*
9. *Iphiclidides podalirius*
10. *Lasiommata megera*
11. *Lycaena phlaeas*
12. *Maniola jurtina*
13. *Melanargia lachesis*
14. *Melitaea cinxia*
15. *Melitaea didyma*
16. *Melitaea phoebe*
17. *Ochlodes sylvanus*
18. *Papilio machaon*
19. *Pararge aegeria*
20. *Pieris brassicae*
21. *Pieris napi*
22. *Pieris rapae*
23. *Polyommatus icarus*
24. *Pontia daplidice*
25. *Spialia sertorius*
26. *Thymelicus acteon*
27. *Vanessa atalanta*

28. *Vanessa cardui*

Observations avant 2010 :

- Observations potentielles :
29. *Cacyreus marshalli*
 30. *Celastrina argiolus*
 31. *Coenonympha pamphilus*
 32. *Gonepteryx cleopatra*
 33. *Hipparchia semele*
 34. *Hipparchia statilinus*
 35. *Lampides boeticus*
 36. *Leptotes pirithous*
 37. *Melanargia galathea*
 38. *Nymphalis polychloros*
 39. *Pyrgus malvoides*
 40. *Thymelicus sylvestris*
 41. *Zygaena filipendulae*

Autres mentions :

Nous avons le plaisir de remercier tous les observateurs ayant contribué aux connaissances présentées ici.

Observateurs : , Anonyme , Baldi Philippe, Benaïche Lucas, Berthelot Stéphane, Bizet Daniel, Hentz Jean-Laurent, Kerroux Eloïse, Leblanc Elise, Menut Thomas, Monchaux Geoffrey, Pontcharraud Laurent, Ponthieux Yann, Precigout Laurent, Reboul-Thibert Lou-Baptiste, Roncin-Paziaud M., Trinquier Bernard.

Sources : Biotope, COGard, Gard Nature, INPN via OpenObs, MERIDIONALIS, Naturalia, Nature du Gard, Observado, iNaturalist.



L'Atlas des papillons et zygènes du Gard est un projet collaboratif (ouvert à toutes structures) et participatif (chacun peut contribuer) animé par l'association Gard Nature. Initié en 2017, il a été mis entre parenthèses le temps de réaliser un ouvrage de référence, le Guide photographique des papillons de jour et zygènes de France, nous permettant d'avancer plus sereinement dans les identifications.

Pour tout savoir sur l'Atlas des papillons de jour et zygènes du Gard, une adresse web unique : <https://naturedugard.org/atlaspapillons30>

Pour découvrir le Guide photographique des papillons de jour et zygènes du Gard et les autres activités de l'association : <http://gard-nature.com/>

Phénologie (nb espèces par mois), depuis 2010 :

