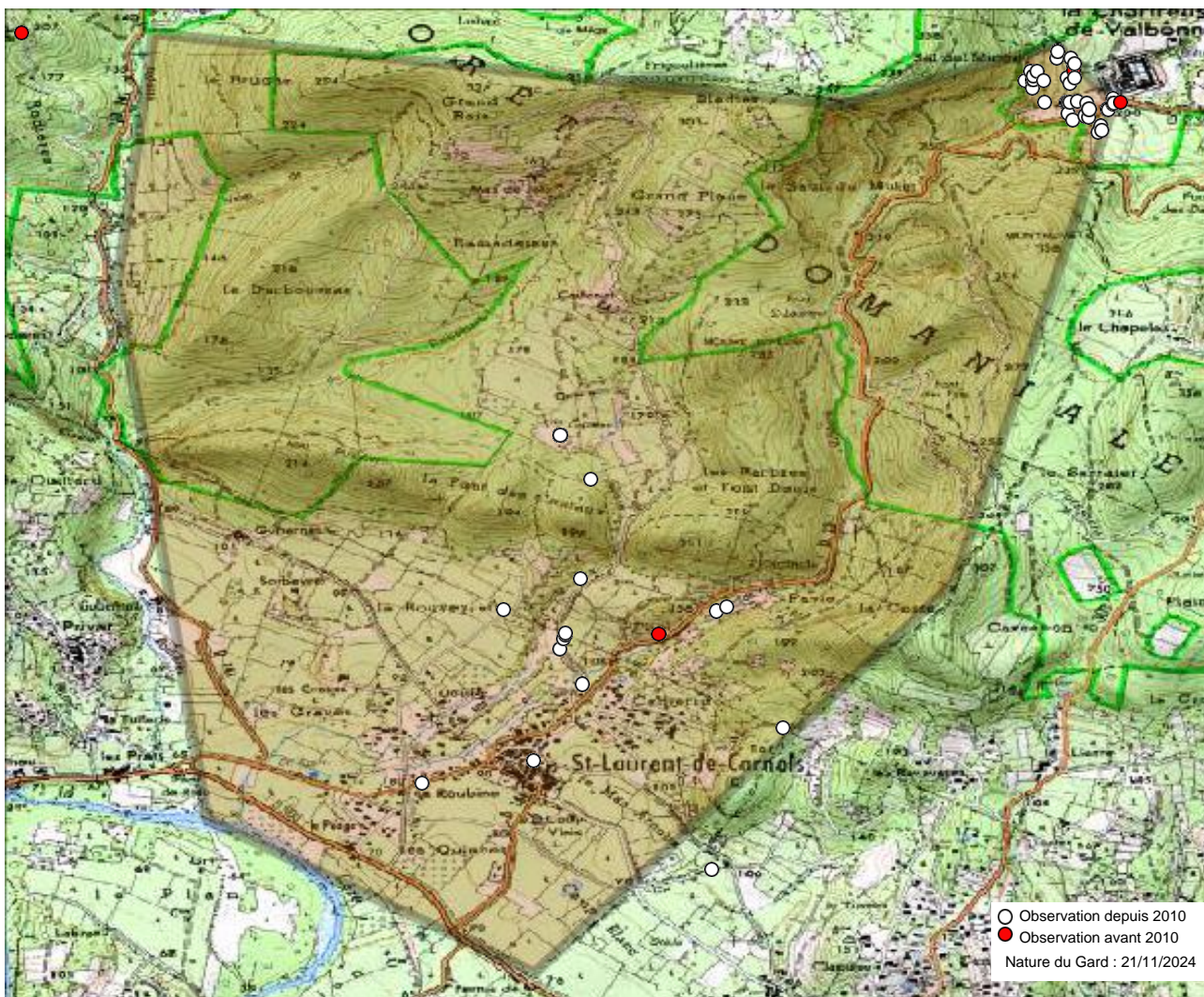


Commune : Saint-Laurent-de-Carnols (30) - 76 observations - 37 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Anthocharis euphenoides
2. Aricia agestis
3. Boloria dia
4. Brintesia circe
5. Carcharodus alceae
6. Charaxes jasius
7. Coenonympha pamphilus
8. Colias crocea
9. Euchloe crameri
10. Euphydryas aurinia
11. Gonepteryx cleopatra
12. Hipparchia fidia
13. Lycaena alciphron
14. Lysandra hispana
15. Maniola jurtina
16. Melanargia galathea
17. Melanargia lachesis
18. Melitaea cinxia
19. Melitaea didyma
20. Minois dryas
21. Papilio machaon
22. Pieris brassicae
23. Pieris rapae
24. Polygonia c-album
25. Polyommatus escheri
26. Polyommatus icarus
27. Pontia daplidice

28. Satyrium esculi

29. Thymelicus acteon

30. Vanessa atalanta

31. Vanessa cardui

32. Zerynthia rumina

55. Lysandra bellargus

56. Melanargia occitanica

57. Melitaea athalia

58. Melitaea phoebe

59. Nymphalis polychloros

60. Ochlodes sylvanus

Observations avant 2010 :

33. Glaucopsyche alexis (1975)

34. Hipparchia fagi (1959)

35. Iphiclides podalirius (2000)

36. Libythea celtis (1925)

37. Plebejus argus (1978)

38. Pseudophilotes baton (1975)

Observations potentielles :

39. Arethusana arethusa

40. Argynnis paphia

41. Boloria euphrosyne

42. Cacyreus marshalli

43. Callophrys rubi

44. Celastrina argiolus

45. Colias alfaciensis

46. Erynnis tages

47. Hesperia comma

48. Hipparchia semele

49. Hipparchia statilinus

50. Lampides boeticus

51. Lasiommata megera

52. Leptotes pirithous

53. Limenitis reducta

54. Lycaena phlaeas

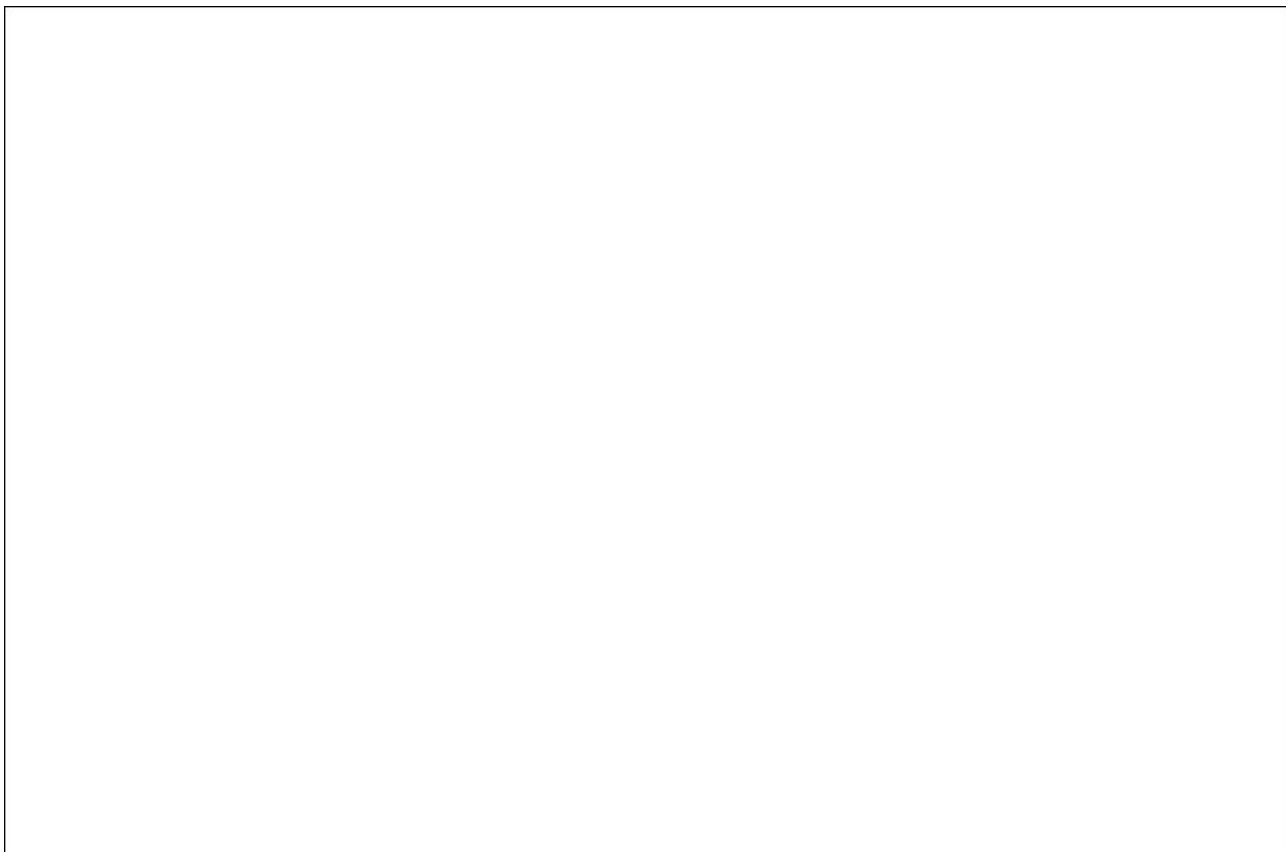
Autres mentions :

Atlas des papillons de jour et zygènes du Gard

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

Observateurs : , Anonyme , Baldi Philippe, Bizet Daniel, Chauliac André, Couët Aurélie, Dhondt Jean-Pierre, Dhondt Valérie, Gaillard Raymond, Gozard Michèle, Hentz Jean-Laurent, Jacoviac Paul, Jacquet Damien, Leblanc Elise, Lusseau Emmanuel, Precigout Laurent, Tixier-Inrep Danièle, Vaselli Françoise, Verriest Christophe, Werkman Berry.

Sources : COGard, Gard Nature, INPN via OpenObs, Nature du Gard, Observado.



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 :
<http://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 :

