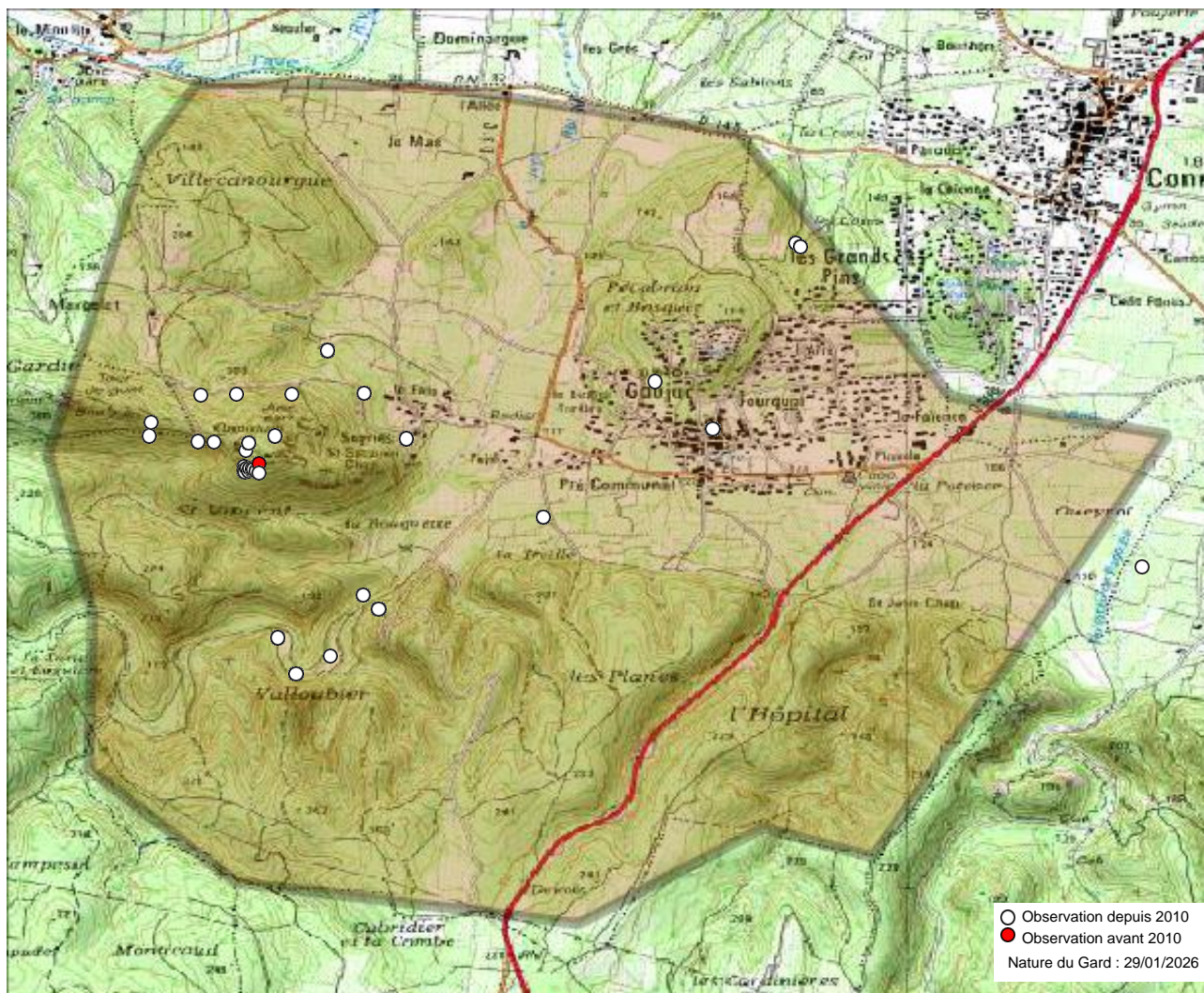


Atlas des papillons de jour et zygènes du Gard

Commune : Gaujac (30) - 132 observations - 44 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Anthocharis cardamines
2. Argynnis paphia
3. Aricia agestis
4. Brintesia circe
5. Carcharodus alceae
6. Celastrina argiolus
7. Charaxes jasius
8. Colias crocea
9. Gonepteryx cleopatra
10. Gonepteryx rhamni
11. Hipparchia fidia
12. Hipparchia statilinus
13. Iphiclides podalirius
14. Issoria lathonia
15. Lasiommata megera
16. Libythea celtis
17. Limenitis reducta
18. Lycaena phlaeas
19. Lysandra bellargus
20. Lysandra coridon
21. Lysandra hispana
22. Maniola jurtina
23. Melanargia galathea
24. Melanargia lachesis
25. Melitaea didyma
26. Papilio machaon
27. Pararge aegeria

28. Pieris brassicae

29. Pieris mannii
30. Pieris napi
31. Polyommatus escheri
32. Polyommatus icarus
33. Pyronia bathseba
34. Quercusia quercus
35. Satyrium esculi
36. Satyrium ilicis
37. Thymelicus acteon
38. Thymelicus sylvestris
39. Vanessa atalanta
40. Vanessa cardui
41. Zerynthia polyxena
42. Zygaena ephialtes
43. Zygaena occitanica

55. Hipparchia semele

56. Lampides boeticus
57. Leptotes pirithous
58. Lycaena alciphron
59. Melitaea athalia
60. Melitaea cinxia
61. Melitaea phoebe
62. Nymphalis polychloros
63. Ochlodes sylvanus
64. Pieris rapae
65. Pontia daplidice
66. Pseudophilotes baton
67. Pyrgus malvoides
68. Pyronia cecilia
69. Spialia sertorius
70. Zygaena filipendulae

Observations avant 2010 :

- Observations potentielles :
44. Anthocharis euphenoides
 45. Arethusana arethusa
 46. Cacyreus marshalli
 47. Callophrys rubi
 48. Coenonympha dorus
 49. Coenonympha pamphilus
 50. Colias alfacariensis
 51. Erynnis tages
 52. Euchloe crameri
 53. Glaucopsyche alexis
 54. Hesperia comma

Autres mentions :

71. Melitaea celadussa

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 , Aubin Guillaume, Baldi Philippe, Bas Yves, Bernard Cyrielle, Bizet Daniel, Blanc Gilles, Coste Aurélien, Crozet Jean, Dabonneville Francis, Dhondt Jean-Pierre, Essayan Roland, Girardin Sébastien, Gozard Michèle, Hentz Jean-Laurent, Iparraguirre Laurent, Piquard Jean-Louis, Reboul-Thibert Lou-Baptiste, van Lierop Scipio.

Sources : COGard, Gard Nature, INPN via OpenObs, 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 :

