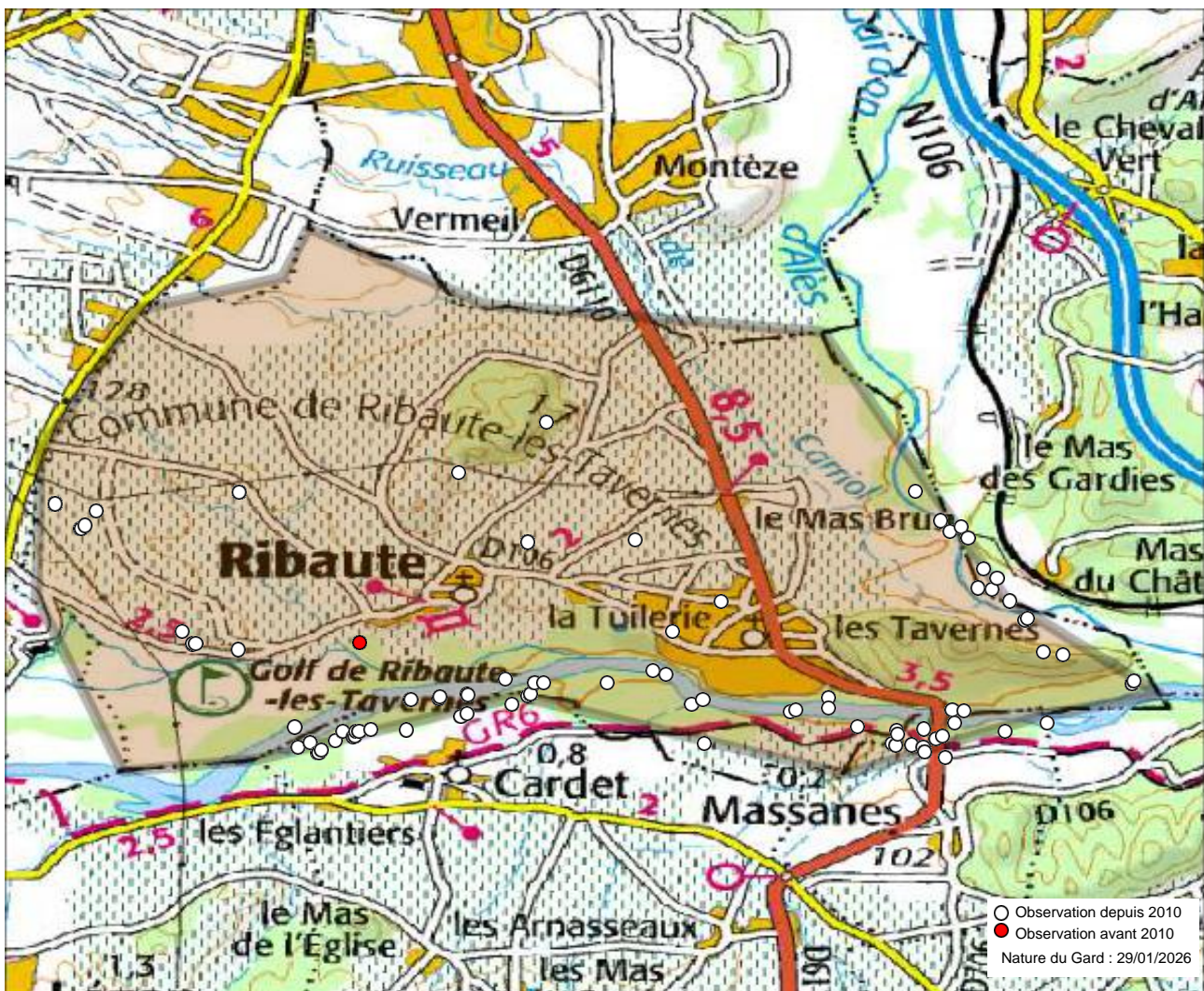


Commune : Ribaute-les-Tavernes (30) - 168 observations - 45 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Aglais urticae
2. Apatura ilia
3. Argynnis paphia
4. Brenthis daphne
5. Brintesia circe
6. Carcharodus alceae
7. Celastrina argiolus
8. Charaxes jasius
9. Euphydryas aurinia
10. Fabriciana niobe
11. Gonepteryx cleopatra
12. Gonepteryx rhamni
13. Iphiclides podalirius
14. Issoria lathonia
15. Lasiommata megera
16. Leptotes pirithous
17. Libythea celtis
18. Limenitis reducta
19. Lycaena phlaeas
20. Lysandra hispana
21. Maniola jurtina
22. Melanargia galathea
23. Melitaea cinxia
24. Melitaea didyma
25. Melitaea phoebe
26. Nymphalis antiopa
27. Nymphalis polychloros

Observations depuis 2010 :

28. Papilio machaon
29. Pararge aegeria
30. Phengaris arion
31. Pieris brassicae
32. Pieris napi
33. Pieris rapae
34. Polygonia c-album
35. Polyommatus icarus
36. Pyronia cecilia
37. Satyrium esculi
38. Satyrium ilicis
39. Thymelicus acteon
40. Thymelicus sylvestris
41. Vanessa atalanta
42. Vanessa cardui
43. Zerynthia polyxena

Observations depuis 2010 :

55. Lampides boeticus
56. Lycaena alciphron
57. Lysandra bellargus
58. Melanargia lachesis
59. Melitaea athalia
60. Ochloides sylvanus
61. Pontia daplidice
62. Pseudophilotes baton
63. Pyrgus malvooides
64. Pyronia bathseba
65. Quercusia quercus
66. Spialia sertorius
67. Zygaena filipendulae

Autres mentions :

Observations avant 2010 :

44. Aglais io (2009)

Observations potentielles :

45. Anthocharis cardamines
46. Aricia agestis
47. Cacyreus marshalli
48. Callophrys rubi
49. Coenonympha pamphilus
50. Colias alfacariensis
51. Colias crocea
52. Euchloe crameri
53. Hipparchia semele
54. Hipparchia statilinus

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, Bertozi Hervé, Bertozi Maryvonne, Bessède Philippe, Bizet Daniel, Blüthgen Nico, Cellier Mathis , Coste Aurélien, Dumas Cédric, Février Jérémie, Gréer Yvan, Guénescheau Yvon, Hentz Cécile, Hentz Jean-Laurent, Herry Charlotte, Herry Michel, Kats Piet, Lejeune Romain, Piolain Julien, Precigout Laurent, Reboul-Thibert Lou-Baptiste, Riguet Christophe, Sala André, Tillo Stéphan, Tolmos Gilbert, Zépanski Marilyn, van Niekerk Paul.

Sources : COGard, Gard Nature, INPN via OpenObs, Jean-Laurent Hentz (BE), MERIDIONALIS, Nature du Gard, Observado, Obsmedit, 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/atlas-papillons30>

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 :

