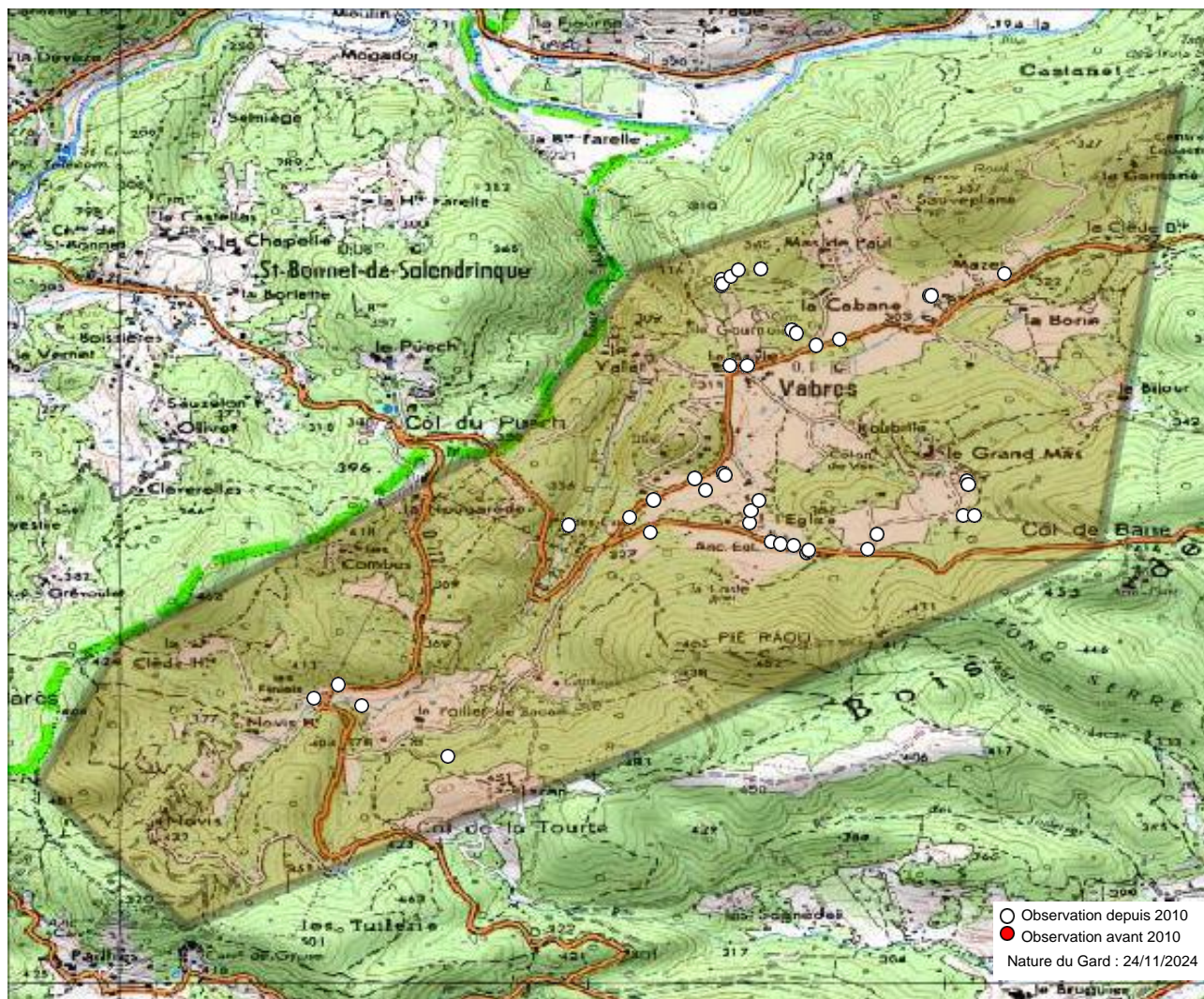


Commune : Vabres (30) - 118 observations - 47 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Anthocharis cardamines
2. Argynnis paphia
3. Aricia agestis
4. Boloria dia
5. Brenthis daphne
6. Brintesia circe
7. Callophrys rubi
8. Celastrina argiolus
9. Coenonympha dorus
10. Coenonympha pamphilus
11. Colias crocea
12. Gonepteryx cleopatra
13. Hesperia comma
14. Hipparchia semele
15. Hipparchia statilinus
16. Iphiclides podalirius
17. Lampides boeticus
18. Lasiommata megera
19. Leptidea sinapis
20. Leptotes pirithous
21. Libythea celtis
22. Limenitis reducta
23. Lycaena alciphron
24. Lycaena phlaeas
25. Lycaena tityrus
26. Lysandra hispana
27. Maniola jurtina

28. Melanargia galathea

29. Melitaea athalia
30. Melitaea didyma
31. Minois dryas
32. Papilio machaon
33. Pararge aegeria
34. Pieris napi
35. Pieris rapae
36. Polyommatus icarus
37. Pyrgus armoricanus
38. Pyrgus malvoides
39. Pyronia cecilia
40. Pyronia tithonus
41. Satyrium esculi
42. Sloperia proto
43. Thymelicus sylvestris
44. Vanessa atalanta
45. Vanessa cardui
46. Zygaena filipendulae

Observations avant 2010 :

- ### Observations potentielles :
47. Aglais io
 48. Aglais urticae
 49. Aporia crataegi
 50. Boloria euphrosyne
 51. Cacyreus marshalli
 52. Carcharodus alceae
 53. Charaxes jasius
 54. Coenonympha arcania

55. Colias alfacariensis

56. Erynnis tages
57. Lysandra bellargus
58. Melanargia lachesis
59. Melitaea cinxia
60. Melitaea phoebe
61. Nymphalis polychloros
62. Ochlodes sylvanus
63. Pieris brassicae
64. Pontia daplidice
65. Quercusia quercus
66. Spialia sertorius
67. Thymelicus acteon

Autres mentions :

68. Melitaea celadussa

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

Observateurs : , Anonyme , Baldi Philippe, Jourdan Christian, Verbrugh Joop.

Sources : Faune-France (LPO et al.), INPN via OpenObs, Nature du Gard, OREINA, 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 : <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 :

