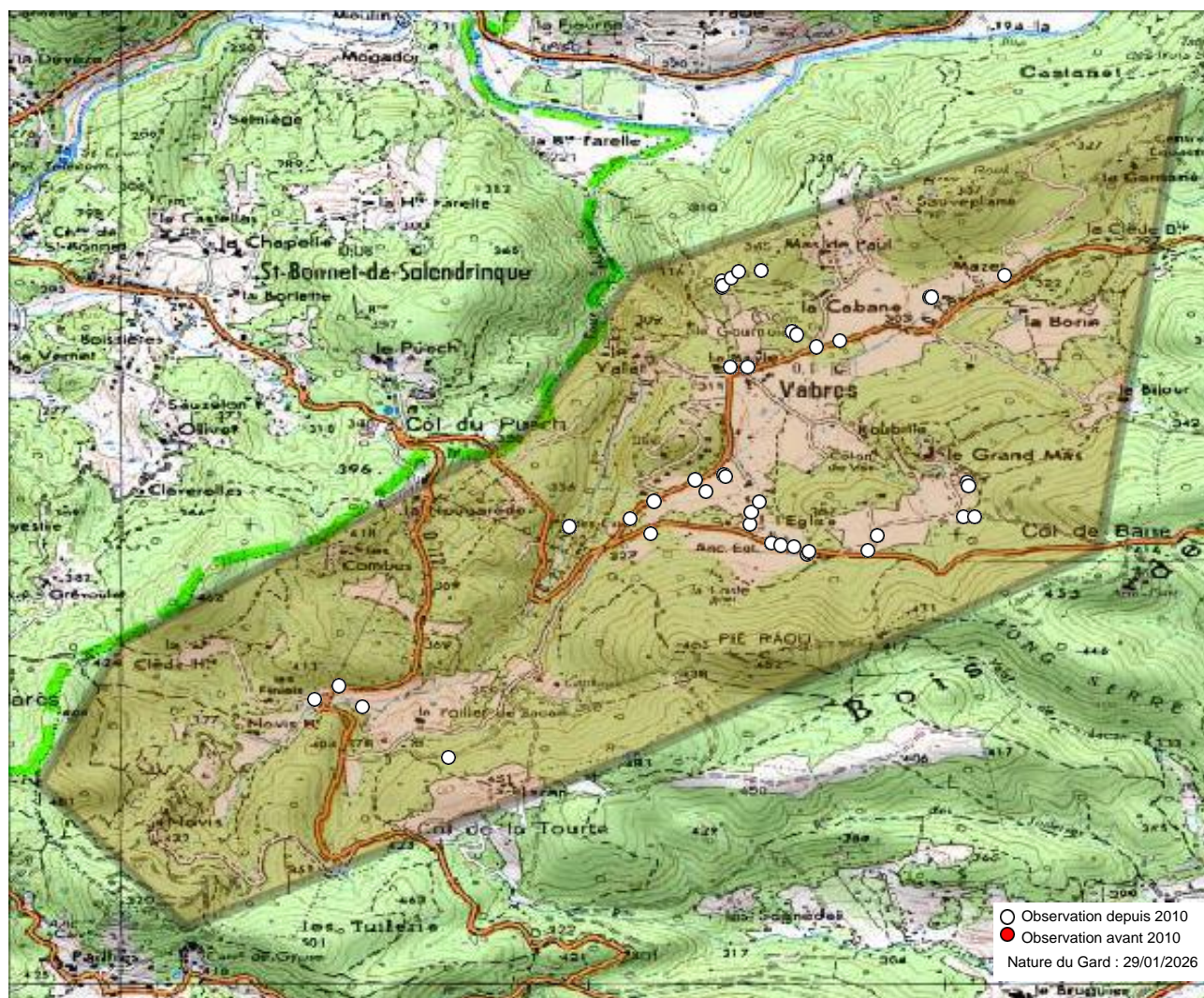


## Commune : Vabres (30) - 116 observations - 46 espèces



### 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 tithonus
40. Satyrium esculi
41. Sloperia proto
42. Thymelicus sylvestris
43. Vanessa atalanta
44. Vanessa cardui
45. Zygaena filipendulae

### 55. Erynnis tages

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

### Autres mentions :

67. Melitaea celadussa

### Observations avant 2010 :

### Observations potentielles :

46. Aglais io
47. Aglais urticae
48. Aporia crataegi
49. Boloria euphrosyne
50. Cacyreus marshalli
51. Carcharodus alceae
52. Charaxes jasius
53. Coenonympha arcania
54. Colias alfacariensis

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 : <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 :

