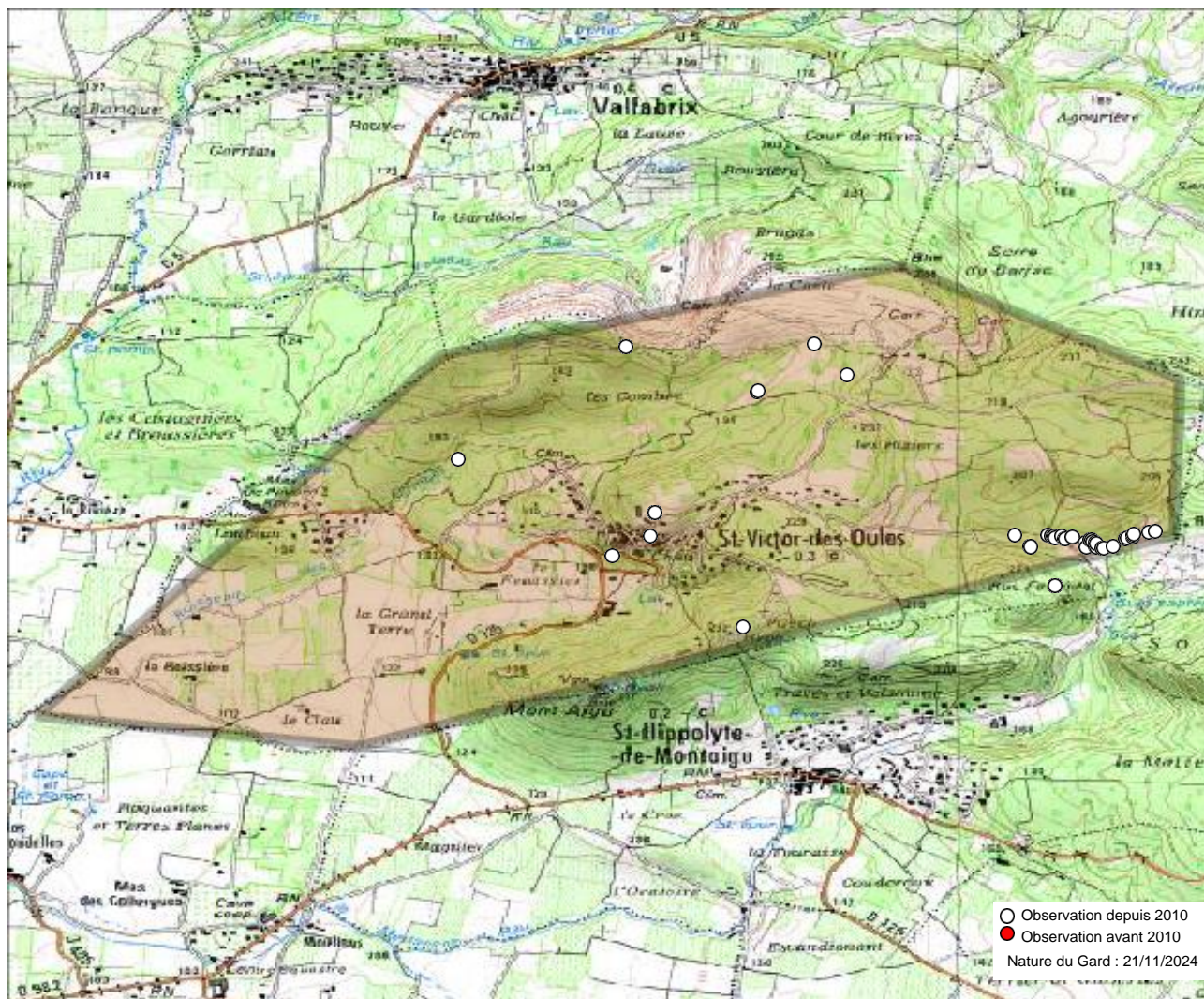


Commune : Saint-Victor-des-Oules (30) - 339 observations - 33 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Anthocharis euphenoides
2. Apatura ilia
3. Argynnis paphia
4. Aricia agestis
5. Brintesia circe
6. Cacyreus marshalli
7. Callophrys rubi
8. Charaxes jasius
9. Coenonympha pamphilus
10. Colias crocea
11. Glaucopteryx alexis
12. Gonepteryx cleopatra
13. Gonepteryx rhamni
14. Iphiclides podalirius
15. Lasiommata megera
16. Leptidea sinapis
17. Leptotes pirithous
18. Limenitis reducta
19. Lycaena phlaeas
20. Maniola jurtina
21. Melitaea cinxia
22. Melitaea didyma
23. Minois dryas
24. Papilio machaon
25. Pararge aegeria
26. Pieris rapae
27. Polyommatus icarus

Observations avant 2010 :

28. Pseudophilotes baton
29. Pyrgus malvoides
30. Quercusia quercus
31. Vanessa atalanta
32. Vanessa cardui
33. Zygaena filipendulae

Observations potentielles :

34. Anthocharis cardamines
35. Carcharodus alceae
36. Celastrina argiolus
37. Colias alfacariensis
38. Euchloe crameri
39. Hesperia comma
40. Hipparchia semele
41. Hipparchia statilinus
42. Lampides boeticus
43. Libythea celtis
44. Lycaena alciphron
45. Lysandra bellargus
46. Lysandra hispana
47. Melanargia galathea
48. Melanargia lachesis
49. Melitaea athalia
50. Melitaea phoebe
51. Nymphalis polychloros
52. Ochloides sylvanus
53. Pieris brassicae
54. Pieris napi

55. Pontia daplidice
56. Pyronia bathseba
57. Pyronia cecilia
58. Satyrium esculi
59. Spialia sertorius
60. Thymelicus acteon
61. Thymelicus sylvestris

Autres mentions :

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

Observateurs : , Anonyme , Baldi Philippe, Bertrand Justine, Dhondt Jean-Pierre, Fel Alexandra, Garnier Sandra, Gauquie Benoit, Hentz Jean-Laurent, Loucougaray Grégory, Piquard Jean-Louis, Sala André, Vaselli Françoise.

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

