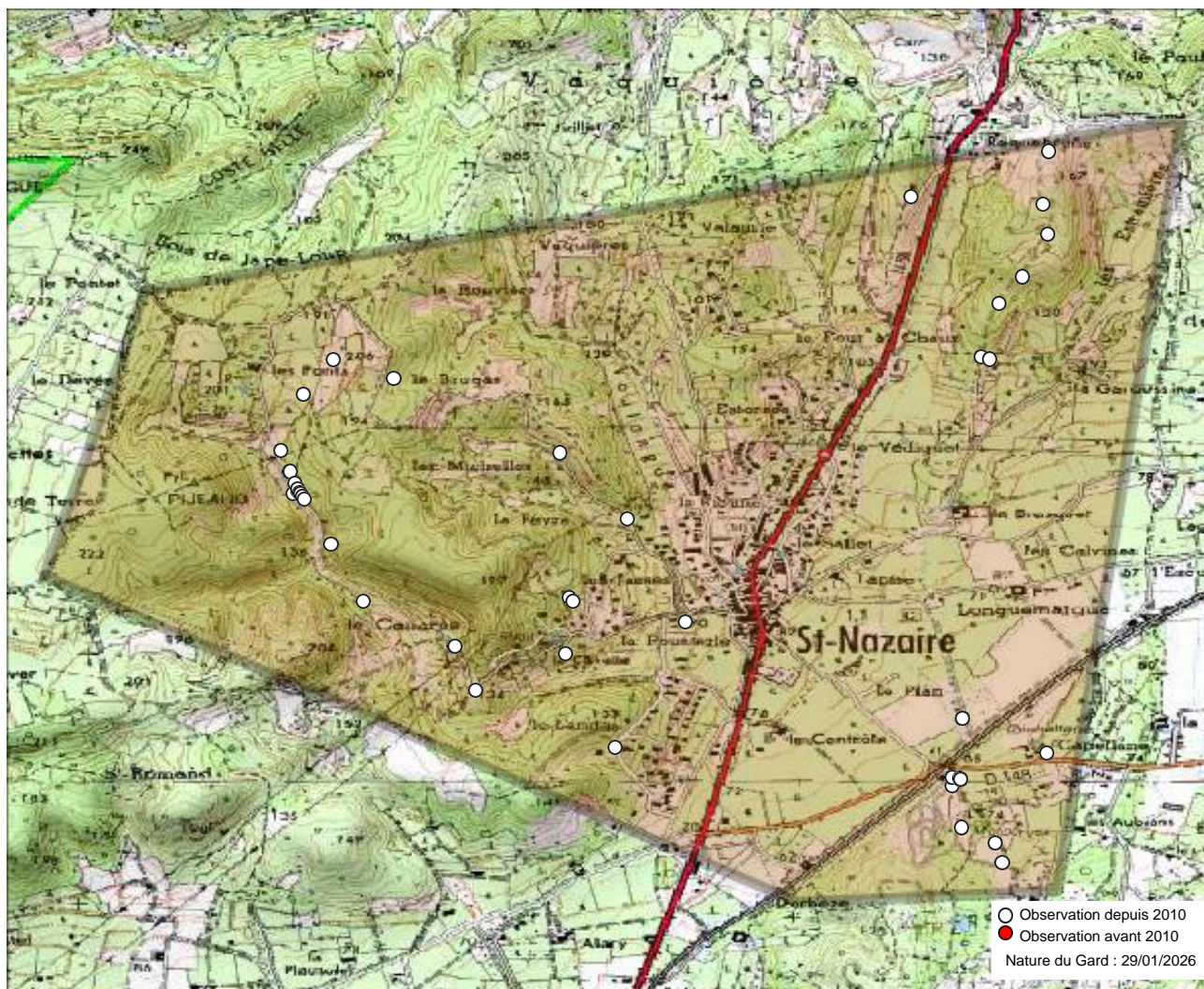


Commune : Saint-Nazaire (30) - 99 observations - 39 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Argynnis paphia
2. Aricia agestis
3. Brintesia circe
4. Callophrys rubi
5. Carcharodus alceae
6. Celastrina argiolus
7. Charaxes jasius
8. Euchloe crameri
9. Gonepteryx cleopatra
10. Hipparchia statilinus
11. Issoria lathonia
12. Lampides boeticus
13. Lasiommata megera
14. Libythea celtis
15. Limenitis reducta
16. Lycaena phlaeas
17. Lysandra bellargus
18. Lysandra hispana
19. Maniola jurtina
20. Melitaea cinxia
21. Melitaea didyma
22. Minois dryas
23. Nymphalis polychloros
24. Ochlodes sylvanus
25. Papilio machaon
26. Pararge aegeria
27. Pieris brassicae

Observations depuis 2010 :

28. Pieris mannii
29. Pieris rapae
30. Polyommatus icarus
31. Pontia daplidice
32. Pyrgus onopordi
33. Vanessa atalanta
34. Vanessa cardui
35. Zygaena erythrus
36. Zygaena fausta
37. Zygaena filipendulae

Observations depuis 2010 :

55. Pyrgus malvoides
56. Pyronia bathseba
57. Pyronia cecilia
58. Pyronia tithonus
59. Quercusia quercus
60. Satyrium esculi
61. Spialia sertorius
62. Thymelicus acteon
63. Thymelicus sylvestris

Autres mentions :

- Observations avant 2010 :
38. Zerynthia polyxena (1999)

Observations potentielles :

39. Anthocharis cardamines
40. Cacyreus marshalli
41. Coenonympha pamphilus
42. Colias alfacariensis
43. Colias crocea
44. Erynnis tages
45. Hesperia comma
46. Hipparchia semele
47. Iphiclides podalirius
48. Leptotes pirithous
49. Melanargia galathea
50. Melanargia lachesis
51. Melitaea athalia
52. Melitaea phoebe
53. Pieris napi
54. Pseudophilotes baton

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 , D'haese Bart, Defos Du Rau Pierre, Dhondt Jean-Pierre, Giraudin Aurélie, Hentz Jean-Laurent, Meunier Charlotte, Piquard Jean-Louis, Reboul-Thibert Lou-Baptiste.

Sources : Gard Nature, 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/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 :

