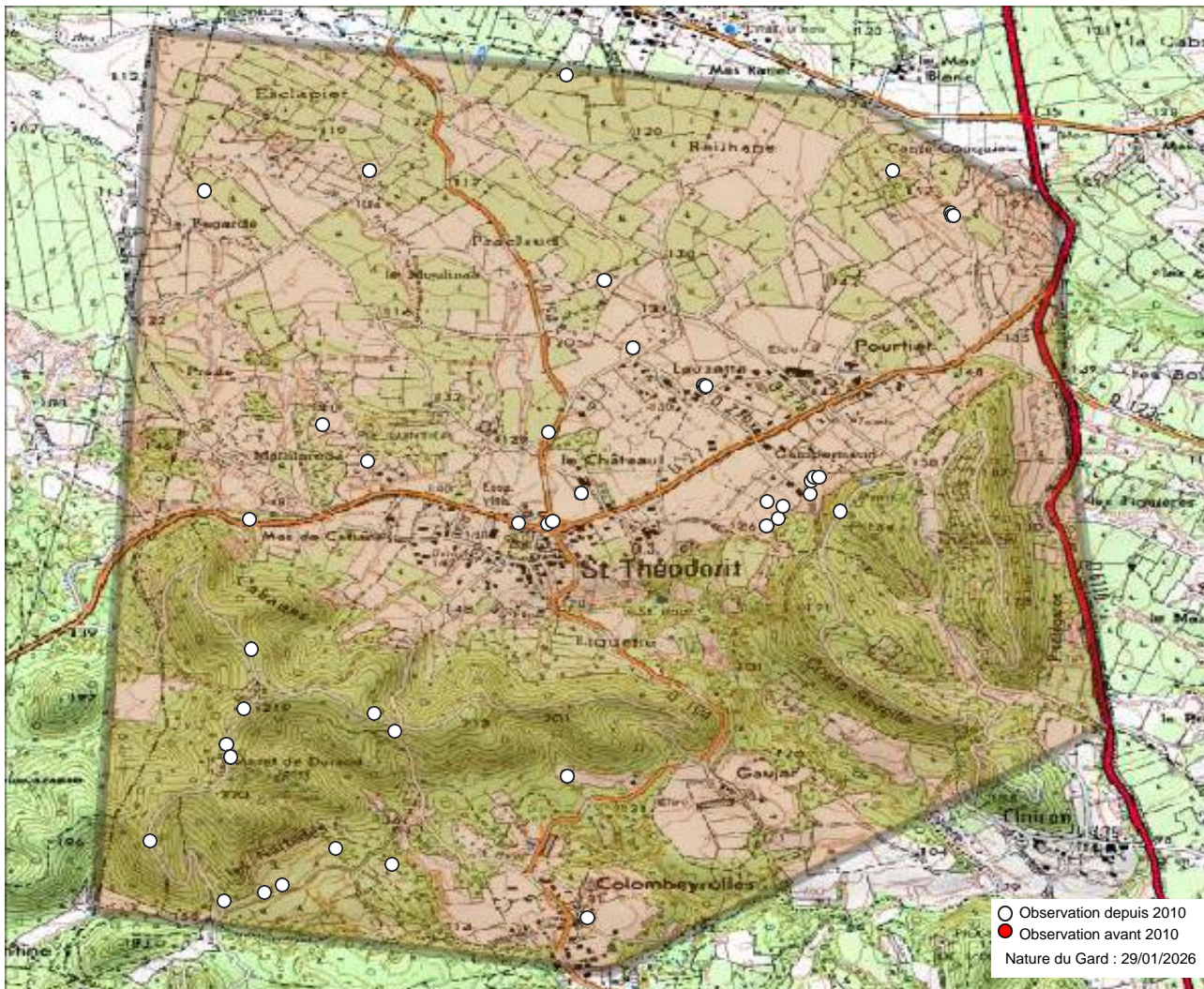


Atlas des papillons de jour et zygènes du Gard

Commune : Saint-Théodorit (30) - 92 observations - 40 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Aricia agestis
2. Cacyreus marshalli
3. Callophrys avis
4. Callophrys rubi
5. Charaxes jasius
6. Coenonympha pamphilus
7. Colias crocea
8. Euphydryas aurinia
9. Gonopteryx cleopatra
10. Hipparchia statilinus
11. Iphiclides podalirius
12. Lasiommata megera
13. Leptotes pirithous
14. Libythea celtis
15. Limenitis reducta
16. Lycaena phlaeas
17. Lysandra bellargus
18. Lysandra hispana
19. Maniola jurtina
20. Melitaea athalia
21. Melitaea cinxia
22. Melitaea didyma
23. Melitaea phoebe
24. Papilio machaon
25. Pararge aegeria
26. Pieris brassicae
27. Pieris napi

28. Pieris rapae

29. Polyommatus icarus
30. Pseudophilotes baton
31. Pyrgus malvoides
32. Pyronia bathseba
33. Pyronia cecilia
34. Vanessa atalanta
35. Vanessa cardui
36. Zerynthia polyxena
37. Zygaena filipendulae
38. Zygaena lavandulae
39. Zygaena loti
40. Zygaena rhadamanthus

55. Pontia daplidice

56. Quercusia quercus
57. Satyrium esculi
58. Spialia sertorius
59. Thymelicus acteon
60. Thymelicus sylvestris

Autres mentions :

Observations avant 2010 :

- Observations potentielles :
41. Arethusana arethusa
 42. Brintesia circe
 43. Carcharodus alceae
 44. Celastrina argiolus
 45. Colias alfaciensis
 46. Euchloe crameri
 47. Glaucopsyche alexis
 48. Hesperia comma
 49. Hipparchia semele
 50. Lampides boeticus
 51. Melanargia galathea
 52. Melanargia lachesis
 53. Nymphalis polychloros
 54. Ochlodes sylvanus

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, Bessède Philippe, Bizet Daniel, Caucal Gabriel, Chambaud Dominique, Colin Serge, Dabonneville Francis, Gabant Pauline, Gerbaud Alexandre, Iparraguirre Laurent, Iparraguirre Laurent, Leblanc Olivier, Marsteau Christine, Monchaux Geoffrey, Pinaud Julien, Reboul-Thibert Lou-Baptiste, Savéan Gérard, Tizané Daniel, van der Veer J.

Sources : COGard, CardObs, INPN via OpenObs, MERIDIONALIS, 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/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 :

