Commune: Saint-Paul-les-Fonts (30) - 80 observations - 33 espèces



Observations depuis 2010 :

- 1. Anthocharis cardamines
- 2. Anthocharis euphenoides
- 3. Argynnis paphia
- 4. Aricia agestis
- 5. Brintesia circe
- 6. Carcharodus alceae
- 7. Charaxes jasius
- 8. Colias crocea
- 9. Gonepteryx cleopatra
- 10. Hipparchia fidia
- 11. Hipparchia statilinus
- 12. Iphiclides podalirius
- 13. Lasiommata megera
- 14. Leptidea sinapis
- 15. Leptotes pirithous
- 16. Limenitis reducta
- 17. Lysandra hispana
- 18. Maniola jurtina
- 19. Melanargia galathea
- 20. Melitaea didyma
- 21. Nymphalis polychloros
- 22. Papilio machaon
- 23. Pararge aegeria
- 24. Pieris brassicae
- 25. Pieris mannii
- 26. Pieris napi
- 27. Pieris rapae

- 28. Polyommatus icarus
- 29. Pontia daplidice
- 30. Satyrium esculi
- 31. Vanessa atalanta
- 32. Vanessa cardui
- 33. Zygaena fausta

Observations avant 2010 :

Observations potentielles:

- 34. Cacyreus marshalli
- 35. Callophrys rubi
- 36. Celastrina argiolus
- 37. Coenonympha pamphilus
- 38. Colias alfacariensis
- 39. Erynnis tages
- 40. Euchloe crameri
- 41. Hesperia comma
- 42. Hipparchia semele
- 43. Lampides boeticus
- 43. Lampides boetici
- 44. Libythea celtis
- 45. Lycaena phlaeas
- 46. Lysandra bellargus
- 47. Melanargia lachesis
- 48. Melitaea athalia 49. Melitaea cinxia
- 50. Melitaea phoebe
- 51. Ochlodes sylvanus
- 52. Pseudophilotes baton
- 53. Pyrgus malvoides54. Pyronia bathseba

- 55. Pyronia cecilia
- 56. Quercusia quercus
- 57. Spialia sertorius
- 58. Thymelicus acteon
- 59. Thymelicus sylvestris
- 60. Zygaena filipendulae

Autres mentions :

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

Observateurs : , Anonyme , Baldi Philippe, Bizet Daniel, Dhondt Jean-Pierre, Lusseaud Emmanuel, Mollard Maxime, Reboul-Thibert Lou-Baptiste.

Sources : COGard, INPN via OpenObs, MERIDIONALIS, Nature du Gard, Observado.



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 :

