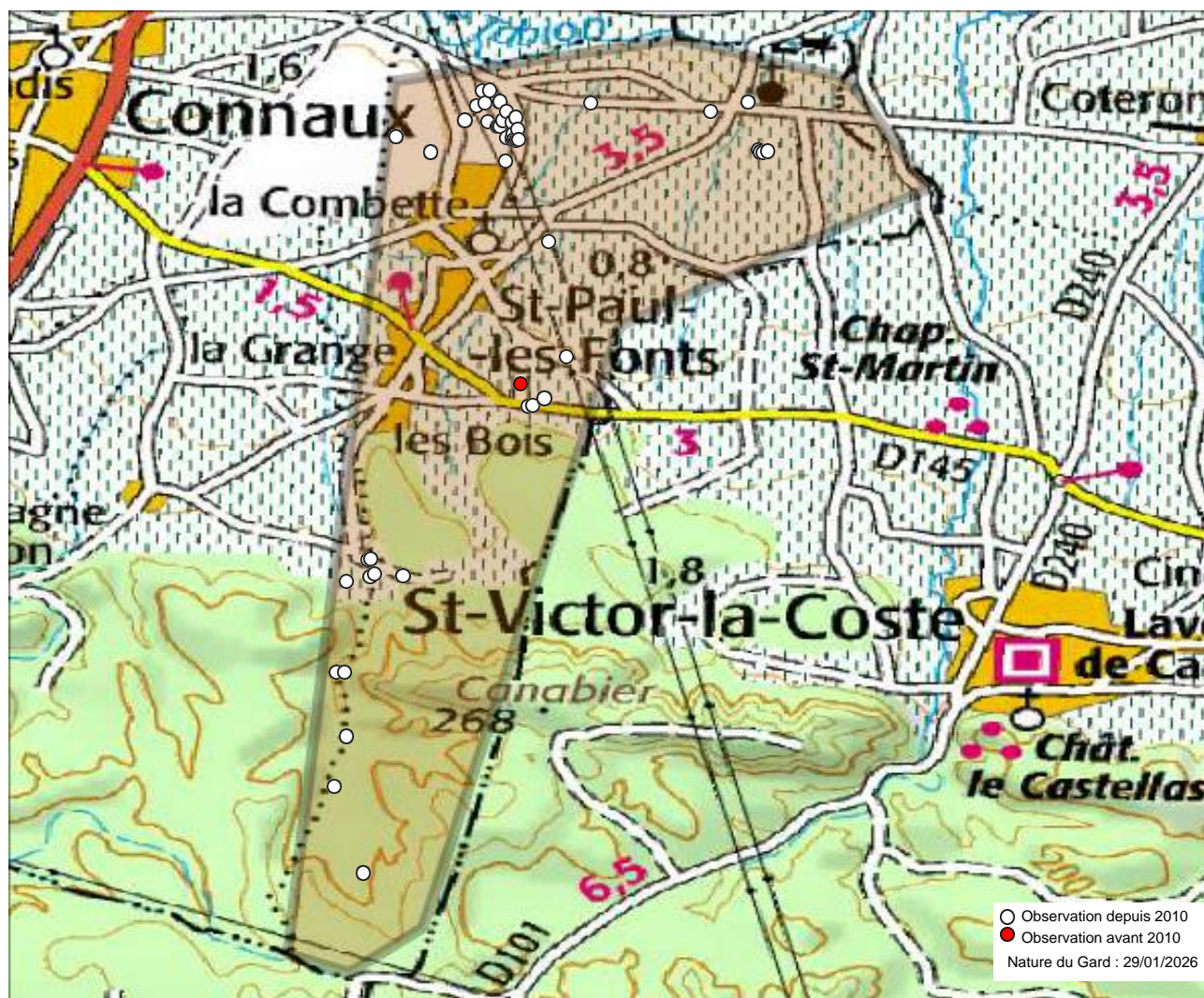


Commune : Saint-Paul-les-Fonts (30) - 103 observations - 36 espèces



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

Observations avant 2010 :

28. Polyommatus icarus
29. Pontia daplidice
30. Satyrium esculi
31. Satyrium spini
32. Vanessa atalanta
33. Vanessa cardui
34. Zygaena erythrus
35. Zygaena fausta
36. Zygaena sarpedon

Observations potentielles :

37. Cacyreus marshalli
38. Callophrys rubi
39. Celastrina argiolus
40. Coenonympha pamphilus
41. Colias alfacariensis
42. Erynnis tages
43. Euchloe crameri
44. Hesperia comma
45. Hipparchia semele
46. Lampides boeticus
47. Libythea celtis
48. Lycaena phlaeas
49. Lysandra bellargus
50. Melanargia lachesis
51. Melitaea athalia
52. Melitaea cinxia
53. Melitaea phoebe
54. Ochloides sylvanus

Autres mentions :

55. Pseudophilotes baton
56. Pyrgus malvoides
57. Pyronia bathseba
58. Pyronia cecilia
59. Quercusia quercus
60. Spialia sertorius
61. Thymelicus acteon
62. Thymelicus sylvestris
63. Zygaena filipendulae

○ Observation depuis 2010
● Observation avant 2010
Nature du Gard : 29/01/2026

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

Observateurs : , Anonyme , Baldi Philippe, Bizet Daniel, Dhondt Jean-Pierre, Lusseaud Emmanuel, Meurisse Quentin, 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 :

