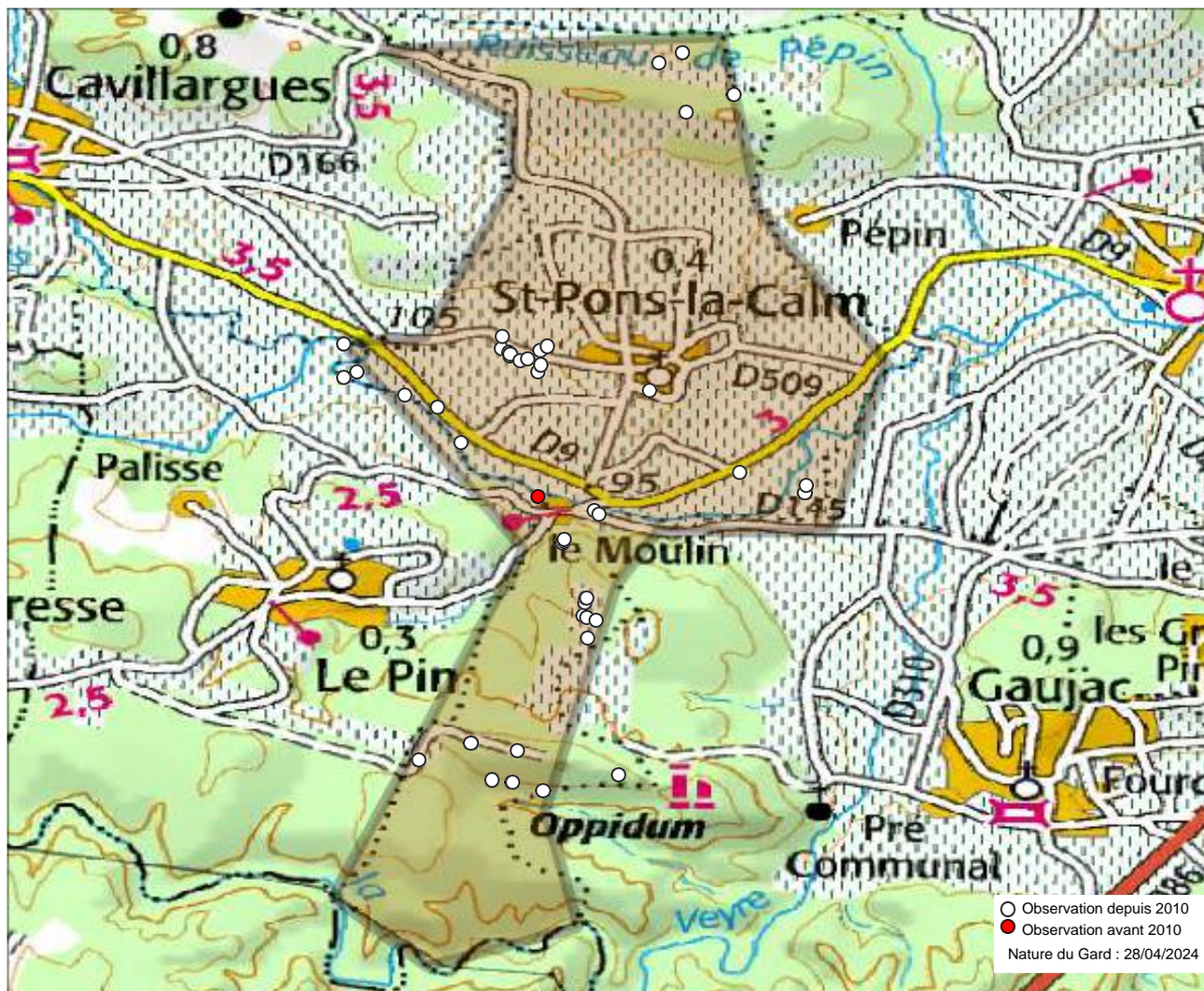


Commune : Saint-Pons-la-Calm (30) - 90 observations - 30 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Anthocharis cardamines
2. Aricia agestis
3. Brintesia circe
4. Callophrys rubi
5. Carcharodus alceae
6. Charaxes jasius
7. Colias crocea
8. Glaucopsyche alexis
9. Glaucopsyche melanops
10. Gonepteryx cleopatra
11. Gonepteryx rhamni
12. Iphiclides podalirius
13. Lasiommatata megera
14. Limenitis reducta
15. Lycaena phlaeas
16. Lysandra bellargus
17. Maniola jurtina
18. Melitaea cinxia
19. Ochloides sylvanus
20. Papilio machaon
21. Pararge aegeria
22. Pieris napi
23. Pieris rapae
24. Polyommatus icarus
25. Pontia daplidice
26. Pyronia cecilia
27. Satyrium esculi

28. Spialia sertorius
29. Vanessa atalanta
30. Vanessa cardui

55. Zygaena filipendulae

Autres mentions :

Observations avant 2010 :

- ### Observations potentielles :
31. Cacyreus marshalli
 32. Celastrina argiolus
 33. Coenonympha pamphilus
 34. Colias alfacariensis
 35. Erynnis tages
 36. Euchloe crameri
 37. Hesperia comma
 38. Hipparchia semele
 39. Hipparchia statilinus
 40. Lampides boeticus
 41. Leptotes pirithous
 42. Libythea celtis
 43. Melanargia galathea
 44. Melanargia lachesis
 45. Melitaea athalia
 46. Melitaea phoebe
 47. Nymphalis polychloros
 48. Pieris brassicae
 49. Pseudophilotes baton
 50. Pyrgus malvoides
 51. Pyronia bathseba
 52. Quercusia quercus
 53. Thymelicus acteon
 54. Thymelicus sylvestris

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

Observateurs : , Anonyme , Baldi Philippe, Bizet Daniel, Coste Aurélien, Dabonneville Francis, Dauguet Dominique, Dauguet Philippe, Hentz Jean-Laurent, Litche Simon, Reboul-Thibert Lou-Baptiste, Veyrat Bruno.

Sources : COGard, 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 : <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 :

