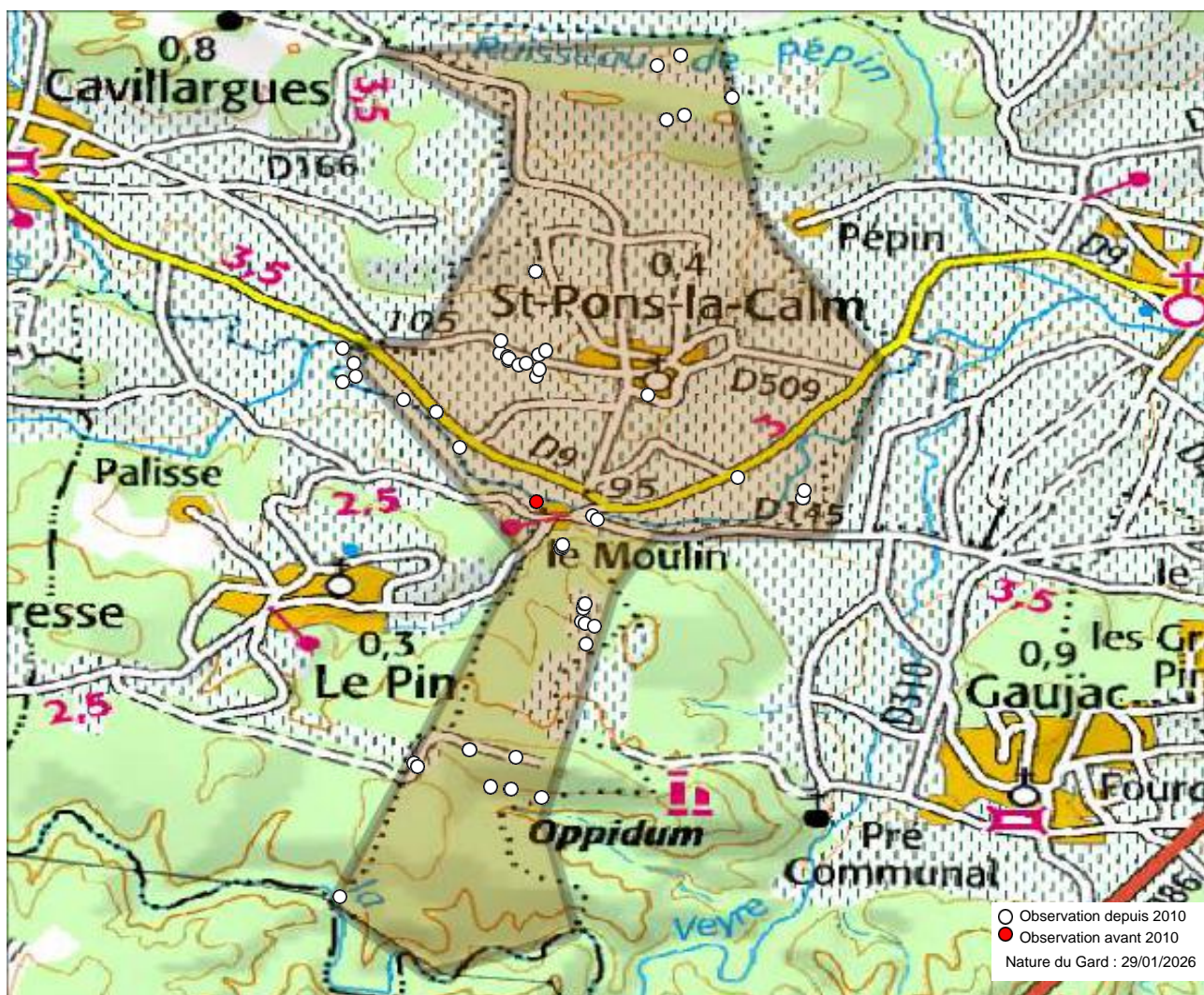


Commune : Saint-Pons-la-Calm (30) - 112 observations - 33 espèces



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. Lasiommata megera
14. Leptotes pirithous
15. Limenitis reducta
16. Lycaena phlaeas
17. Lysandra bellargus
18. Lysandra hispana
19. Maniola jurtina
20. Melitaea cinxia
21. Ochlodes sylvanus
22. Papilio machaon
23. Pararge aegeria
24. Pieris mannii
25. Pieris napi
26. Pieris rapae
27. Polyommatus icarus

28. Pontia daplidice

29. Pyronia cecilia
30. Satyrium esculi
31. Spialia sertorius
32. Vanessa atalanta
33. Vanessa cardui

55. Thymelicus acteon

56. Thymelicus sylvestris
57. Zygaena filipendulae

Autres mentions :

Observations avant 2010 :

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

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, Bizet Daniel, Coste Aurélien, Cuvelier Jérémy, Dabonneville Francis, Dauguet Dominique, Dauguet Philippe, Hentz Jean-Laurent, Litche Simon, Reboul-Thibert Lou-Baptiste, Veyrat Bruno.

Sources : COGard, Gard Nature, Jean-Laurent Hentz (BE), 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 :

