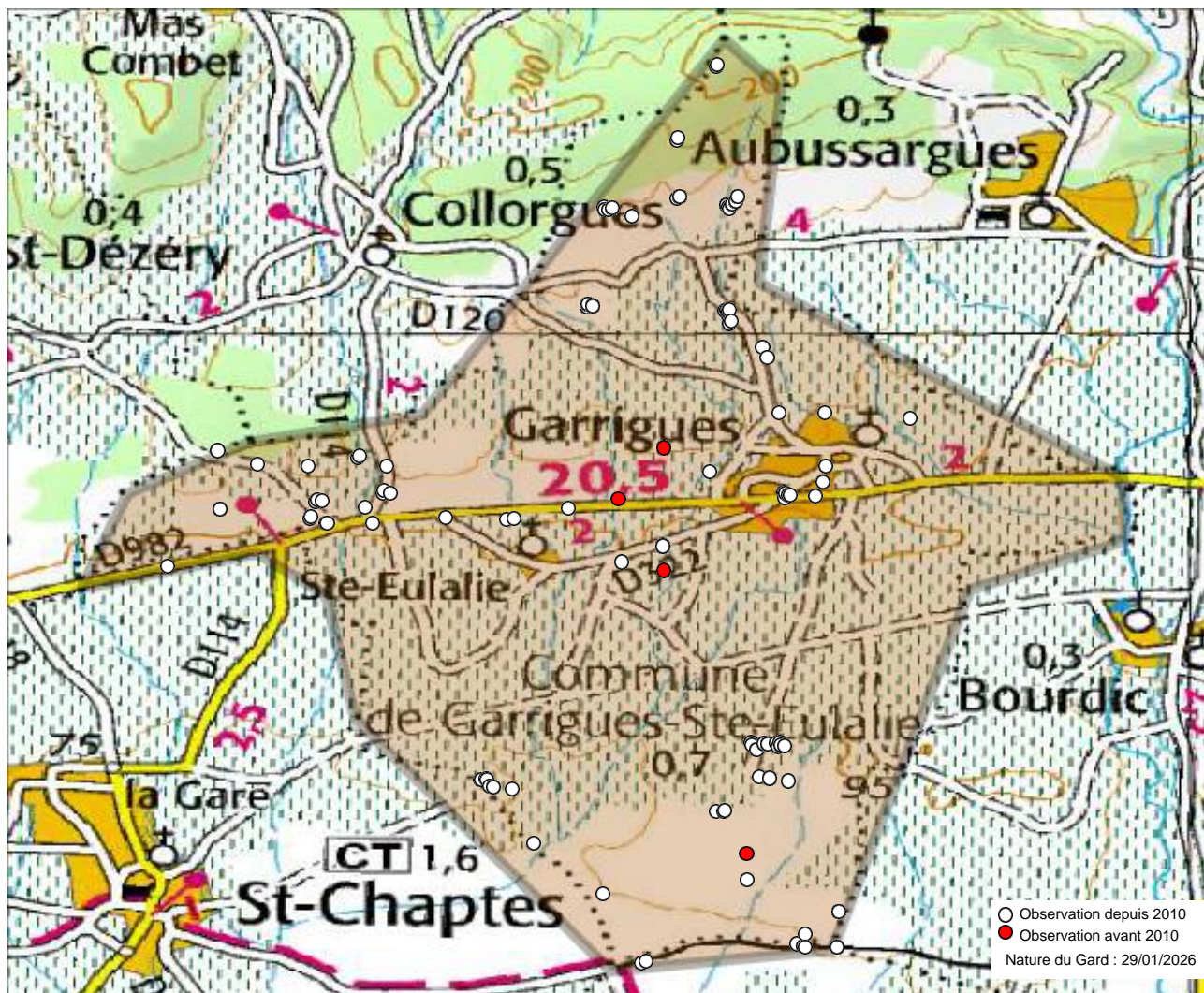


Commune : Garrigues-Sainte-Eulalie (30) - 262 observations - 62 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Aglais urticae
2. Anthocharis cardamines
3. Anthocharis euphenoides
4. Aricia agestis
5. Brintesia circe
6. Callophrys rubi
7. Carcharodus alceae
8. Celastrina argiolus
9. Charaxes jasius
10. Coenonympha pamphilus
11. Colias alfacariensis
12. Colias crocea
13. Erynnis tages
14. Euchloe crameri
15. Glaucopsyche alexis
16. Glaucopsyche melanops
17. Gonepteryx cleopatra
18. Gonepteryx rhamni
19. Hipparchia statilinus
20. Iphiclides podalirius
21. Lampides boeticus
22. Lasiommata megera
23. Leptidea sinapis
24. Libythea celtis
25. Limenitis reducta
26. Lycaena phlaeas
27. Lysandra hispana

28. Maniola jurtina
29. Melanargia lachesis
30. Melanargia occitanica
31. Melitaea cinxia
32. Melitaea didyma
33. Melitaea phoebe
34. Minois dryas
35. Nymphalis polychloros
36. Papilio machaon
37. Pararge aegeria
38. Pieris brassicae
39. Pieris napi
40. Pieris rapae
41. Polyommatus icarus
42. Polyommatus thersites
43. Pontia daplidice
44. Pseudophilotes baton
45. Pyrgus malvoides
46. Pyronia bathseba
47. Quercusia quercus
48. Satyrium esculi
49. Satyrium spini
50. Spialia sertorius
51. Thymelicus sylvestris
52. Vanessa atalanta
53. Vanessa cardui
54. Zygaena erythrus

Observations avant 2010 :

60. Argynnis paphia (2006)
61. Zerynthia polyxena (2007)

Observations potentielles :

62. Arethusana arethusa
63. Cacyreus marshalli
64. Coenonympha dorus
65. Hesperia comma
66. Hipparchia semele
67. Leptotes pirithous
68. Lysandra bellargus
69. Melanargia galathea
70. Melitaea athalia
71. Ochlodes sylvanus
72. Pyronia cecilia
73. Thymelicus acteon

Autres mentions :

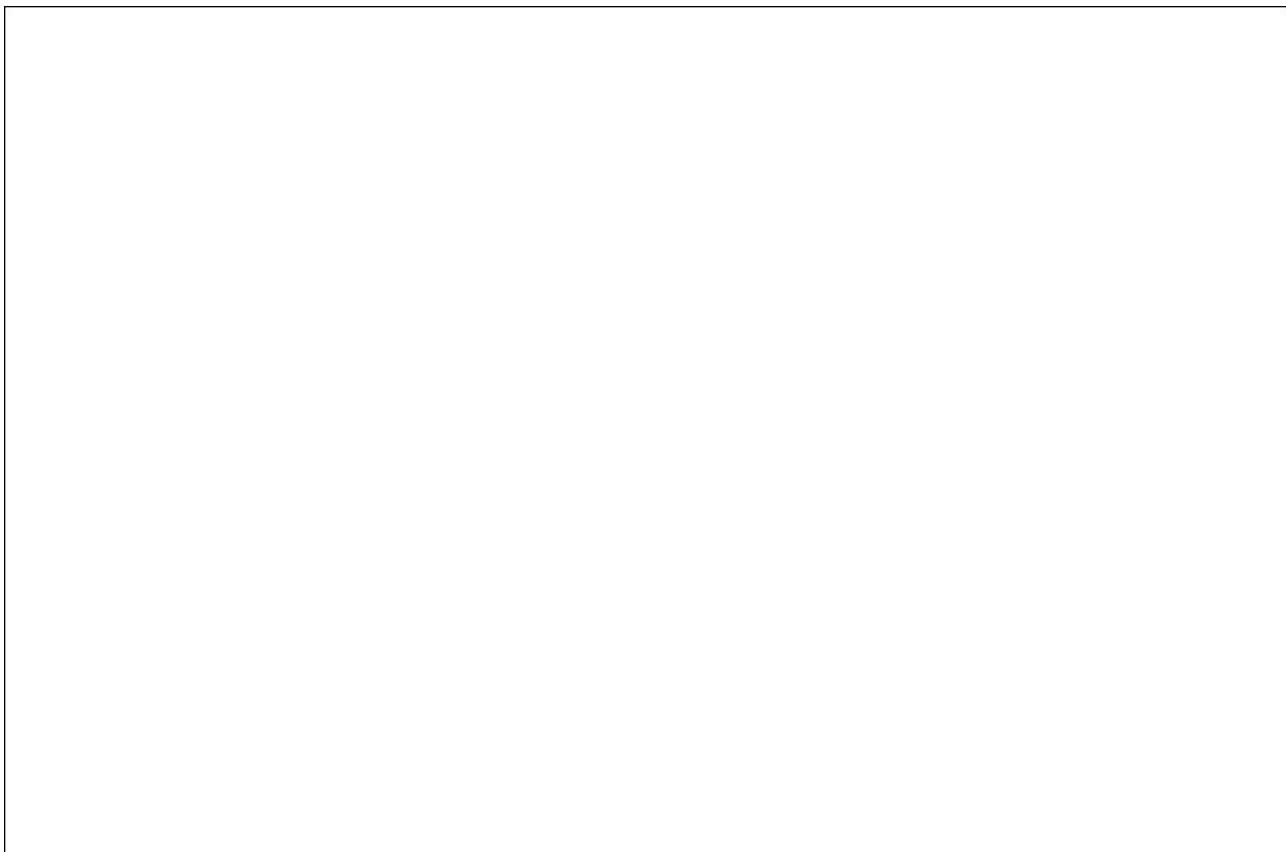
74. Melitaea celadussa

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, Cardonnel Charlotte, Courtin Denise, De Keyser Edmon, Gaillard Raymond, Henniaux Clément, Hentz Jean-Laurent, Jaulin Stéphane, Louboutin Bastien, Martorell Karline, Mollard Maxime, Monchaux Geoffrey, Reboul-Thibert Lou-Baptiste, Renault Numa-Nil, Sabran Cyrille.

Sources : COGard, Gard Nature, INPN via OpenObs, MERIDIONALIS, Nature du Gard, OPIE, 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/atlas-papillons30>

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 :

