

Commune : Le Garn (30) - 55 observations - 29 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Anthocharis cardamines
2. Anthocharis euphenoides
3. Argynnis paphia
4. Callophrys rubi
5. Carcharodus alceae
6. Celastrina argiolus
7. Charaxes jasius
8. Colias alfacariensis
9. Erynnis tages
10. Gonepteryx cleopatra
11. Gonepteryx rhamni
12. Iphiclides podalirius
13. Lasioommata megera
14. Nymphalis polychloros
15. Pararge aegeria
16. Pieris brassicae
17. Pieris napi
18. Polyommatus icarus
19. Pseudophilotes baton
20. Pyrgus malvoides
21. Vanessa atalanta
22. Zerynthia rumina

Observations avant 2010 :

23. Brintesia circe (2005)
24. Fabriciana niobe (2005)
25. Limenitis reducta (2005)
26. Melanargia lachesis (2005)
27. Satyrium esculi (2005)

Observations potentielles :

28. Zygaena erythrus (2005)
29. Aglais io
30. Aglais urticae
31. Apatura ilia
32. Aporia crataegi
33. Arethusana arethusa
34. Aricia agestis
35. Boloria dia
36. Boloria euphrosyne
37. Brenthis daphne
38. Cacyreus marshalli
39. Coenonympha pamphilus
40. Colias crocea
41. Euchloe crameri
42. Glaucopteryx alexis
43. Hesperia comma
44. Hipparchia semele
45. Hipparchia statilinus
46. Lampides boeticus
47. Leptotes pirithous
48. Libythea celtis
49. Lycaena phlaeas
50. Lysandra bellargus
51. Lysandra hispana
52. Maniola jurtina
53. Melanargia galathea
54. Melitaea athalia

55. Melitaea cinxia
56. Melitaea phoebe
57. Ochloides sylvanus
58. Papilio machaon
59. Pieris rapae
60. Pontia daplidice
61. Pyronia bathseba
62. Pyronia cecilia
63. Pyronia tithonus
64. Quercusia quercus
65. Spialia sertorius
66. Thymelicus acteon
67. Thymelicus sylvestris
68. Vanessa cardui
69. Zygaena filipendulae

Autres mentions :

○ Observation depuis 2010
 ● Observation avant 2010
 Nature du Gard : 22/11/2024

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

Observateurs : , Anonyme , Baldi Philippe, Bas Yves, Beunen Raoul, Dhondt Jean-Pierre, Hentz Jean-Laurent, Meunier Charlotte, Monchaux Geoffrey, Ottevaere Sébastien, Reboul-Thibert Lou-Baptiste, Sala André, Sardet Eric.

Sources : COGard, Gard Nature, INPN via OpenObs, LPO 34, 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 :

