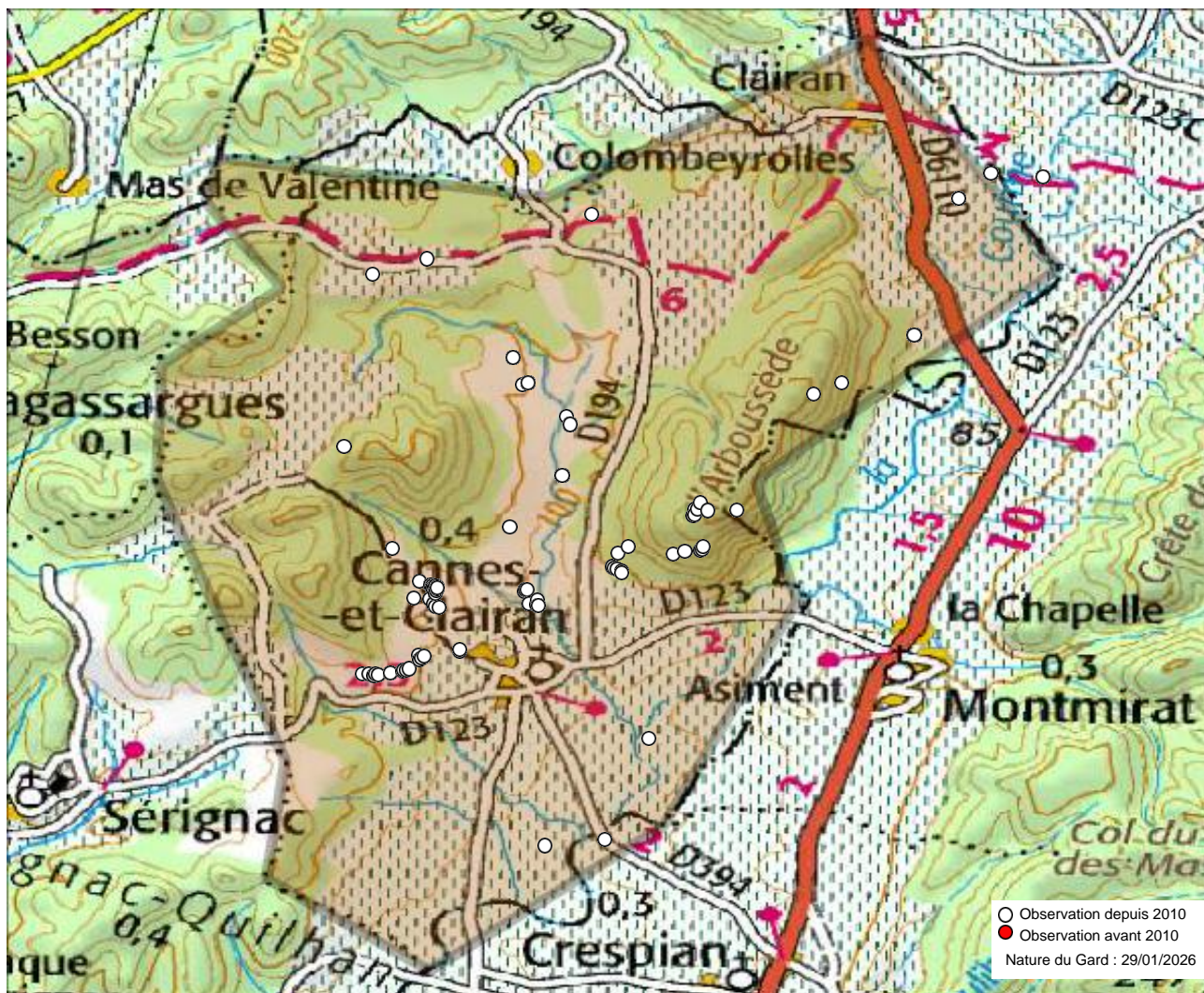


Commune : Cannes-et-Clairan (30) - 146 observations - 51 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Anthocharis euphenoides
2. Apatura ilia
3. Aricia agestis
4. Brintesia circe
5. Callophrys rubi
6. Carcharodus alceae
7. Celastrina argiolus
8. Charaxes jasius
9. Coenonympha dorus
10. Colias crocea
11. Cupido minimus
12. Glaucopsyche alexis
13. Gonepteryx cleopatra
14. Hipparchia semele
15. Hipparchia statilinus
16. Iphiclides podalirius
17. Lampides boeticus
18. Lasiommata megera
19. Leptidea sinapis
20. Leptotes pirithous
21. Limenitis camilla
22. Limenitis reducta
23. Lycaena phlaeas
24. Lysandra bellargus
25. Lysandra hispana
26. Maniola jurtina
27. Melanargia lachesis

Observations depuis 2010 :

28. Melanargia occitanica
 29. Melitaea athalia
 30. Melitaea cinxia
 31. Melitaea didyma
 32. Melitaea phoebe
 33. Minois dryas
 34. Papilio machaon
 35. Pieris brassicae
 36. Pieris rapae
 37. Polyommatus icarus
 38. Pontia daplidice
 39. Pyronia bathseba
 40. Pyronia cecilia
 41. Satyrium esculi
 42. Vanessa atalanta
 43. Vanessa cardui
 44. Zerynthia rumina
 45. Zygaena ephialtes
 46. Zygaena erythrus
 47. Zygaena fausta
 48. Zygaena filipendulae
 49. Zygaena lavandulae
 50. Zygaena occitanica
 51. Zygaena transalpina
- Observations avant 2010 :
- Observations potentielles :
52. Anthocharis cardamines
 53. Arethusana arethusa
 54. Argynnis paphia

Observations depuis 2010 :

55. Cacyreus marshalli
56. Coenonympha pamphilus
57. Colias alfacarensis
58. Euchloe crameri
59. Hesperia comma
60. Libythea celtis
61. Melanargia galathea
62. Nymphalis polychloros
63. Ochlodes sylvanus
64. Pararge aegeria
65. Pieris napi
66. Pseudophilotes baton
67. Pyrgus malvooides
68. Quercusia quercus
69. Spialia sertorius
70. Thymelicus acteon
71. Thymelicus sylvestris

Autres mentions :

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, Bernier Christophe, Bessède Philippe, Bizet Daniel, Caucal Gabriel, Chazel Luc, Grellety Raphaël, Jourdan Christian, Marsteau Christine, Normand Hélène, Richard Christian, Ruel Marie, Savéan Gérard, Schoen Lucy, Tarquin Léonard.

Sources : COGard, Faune-France (LPO et al.), INPN via OpenObs, MERIDIONALIS, Nature du Gard, 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 :

