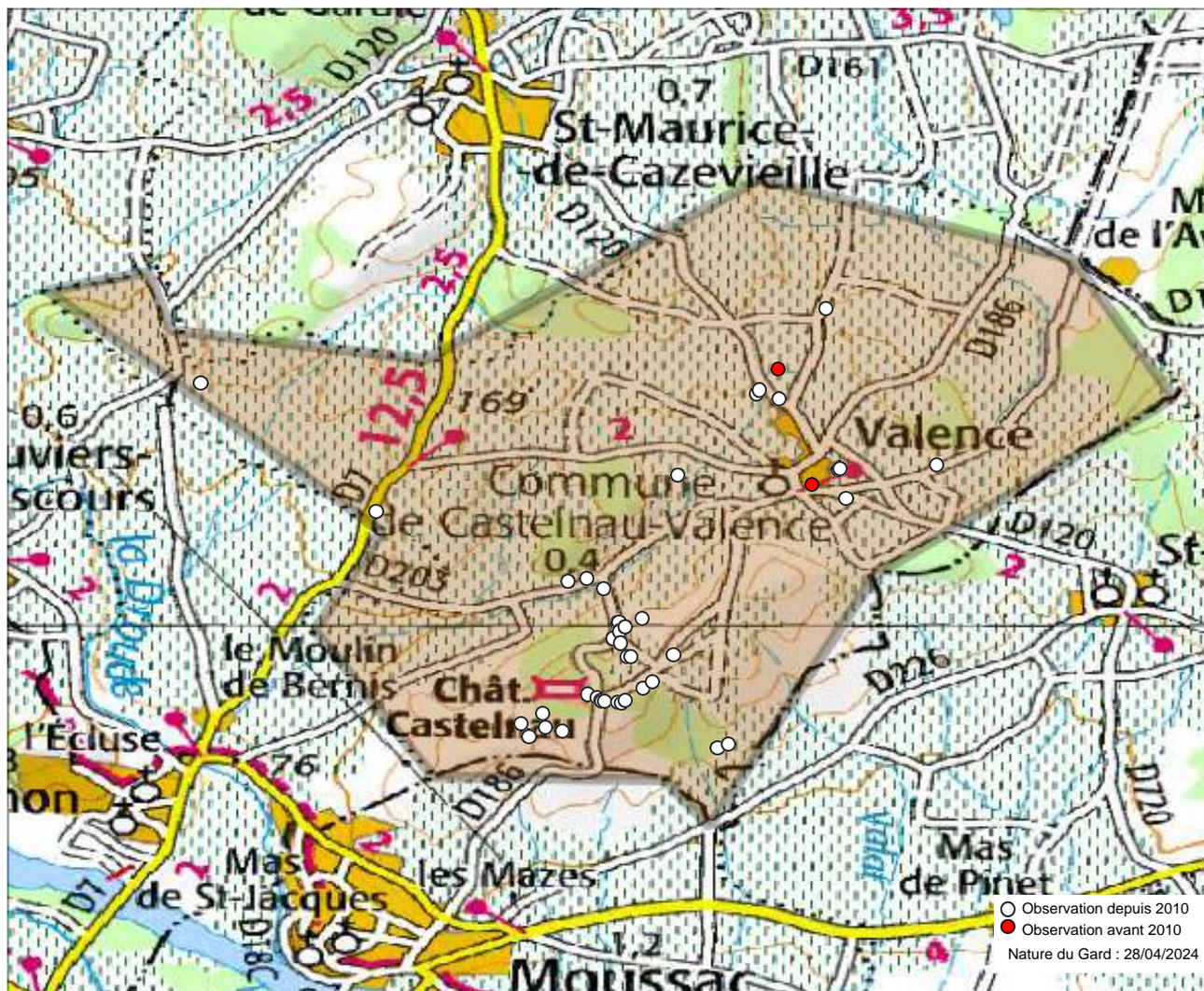


Commune : Castelnau-Valence (30) - 83 observations - 34 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Anthocharis euphenoides
2. Brintesia circe
3. Callophrys rubi
4. Carcharodus alceae
5. Charaxes jasius
6. Colias alfacariensis
7. Colias crocea
8. Euphydryas aurinia
9. Gonepteryx cleopatra
10. Hipparchia fagi
11. Iphiclides podalirius
12. Issoria lathonia
13. Lampides boeticus
14. Lasiommata megera
15. Leptidea sinapis
16. Limenitis reducta
17. Lycaena phlaeas
18. Lysandra bellargus
19. Lysandra hispana
20. Maniola jurtina
21. Melitaea didyma
22. Nymphalis polychloros
23. Papilio machaon
24. Pararge aegeria
25. Pieris brassicae
26. Pieris rapae
27. Polyommatus icarus

Observations avant 2010 :

28. Polyommatus thersites
29. Pontia daplidice
30. Vanessa atalanta
31. Vanessa cardui
32. Zygaena fausta
33. Zygaena filipendulae
34. Zygaena transalpina

Observations potentielles :

35. Aglais urticae
36. Anthocharis cardamines
37. Apatura ilia
38. Arethusana arethusa
39. Argynnis paphia
40. Aricia agestis
41. Cacyreus marshalli
42. Celastrina argiolus
43. Coenonympha pamphilus
44. Euchloe crameri
45. Glaucopteryx alexis
46. Hesperia comma
47. Hipparchia semele
48. Hipparchia statilinus
49. Leptotes pirithous
50. Libythea celtis
51. Melanargia galathea
52. Melanargia lachesis
53. Melitaea athalia
54. Melitaea cinxia

55. Melitaea phoebe
56. Ochloides sylvanus
57. Pieris napi
58. Pseudophilotes baton
59. Pyrgus malvoides
60. Pyronia bathseba
61. Pyronia cecilia
62. Quercusia quercus
63. Satyrium esculi
64. Spialia sertorius
65. Thymelicus acteon
66. Thymelicus sylvestris

Autres mentions :

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

Observateurs : , Anonyme , Baldi Philippe, Bessède Philippe, Bizet Daniel, Crozet Jean, Hentz Jean-Laurent, Redouté Mathias, Reintjes W., Richard Christian.

Sources : COGard, Gard Nature, INPN via OpenObs, Naturalia, Nature du Gard, Observado.



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 :

