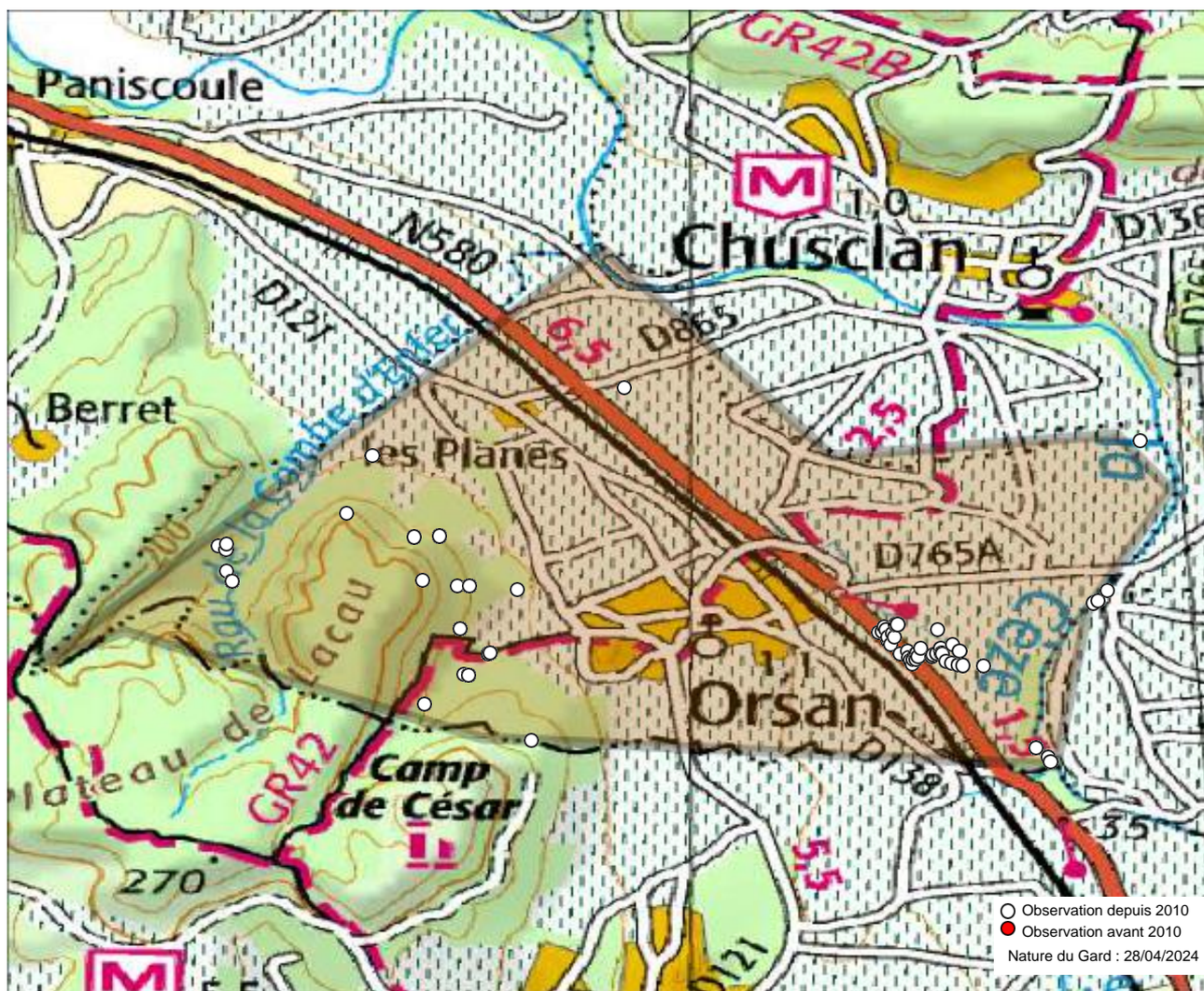


Commune : Orsan (30) - 111 observations - 32 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Anthocharis cardamines
2. Anthocharis euphenoides
3. Apatura ilia
4. Aricia agestis
5. Brintesia circe
6. Callophrys rubi
7. Carcharodus alceae
8. Celastrina argiolus
9. Colias alfacariensis
10. Colias crocea
11. Glaucopteryx alexis
12. Gonepteryx cleopatra
13. Iphiclides podalirius
14. Lasiommata megera
15. Leptidea sinapis
16. Limenitis reducta
17. Lycaena phlaeas
18. Lysandra bellargus
19. Maniola jurtina
20. Melitaea didyma
21. Melitaea phoebe
22. Papilio machaon
23. Pararge aegeria
24. Pieris brassicae
25. Pieris napi
26. Pieris rapae
27. Polyommatus icarus

Observations avant 2010 :

28. Pontia daplidice
29. Pseudophilotes baton
30. Vanessa cardui
31. Zygaena fausta
32. Zygaena lavandulae

Observations potentielles :

33. Arethusana arethusia
34. Cacyreus marshalli
35. Charaxes jasius
36. Coenonympha dorus
37. Coenonympha pamphilus
38. Erynnis tages
39. Euchloe crameri
40. Hesperia comma
41. Hipparchia semele
42. Hipparchia sttilinus
43. Lampides boeticus
44. Leptotes pirithous
45. Libythea celtis
46. Lycaena alciphron
47. Lysandra hispana
48. Melanargia galathea
49. Melanargia lachesis
50. Melitaea athalia
51. Melitaea cinxia
52. Nymphalis polychloros
53. Ochlodes sylvanus
54. Pyrgus malvoides

55. Pyronia bathseba
56. Pyronia cecilia
57. Quercusia quercus
58. Satyrium esculi
59. Spialia sertorius
60. Thymelicus acteon
61. Thymelicus sylvestris
62. Vanessa atalanta
63. Zygaena filipendulae

Autres mentions :

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

Observateurs : , Anonyme , Bizet Daniel, Blanchon Yoann, Coste Aurélien, Gaultier Cyrille, Hentz Jean-Laurent, Reboul-Thibert Lou-Baptiste.

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

