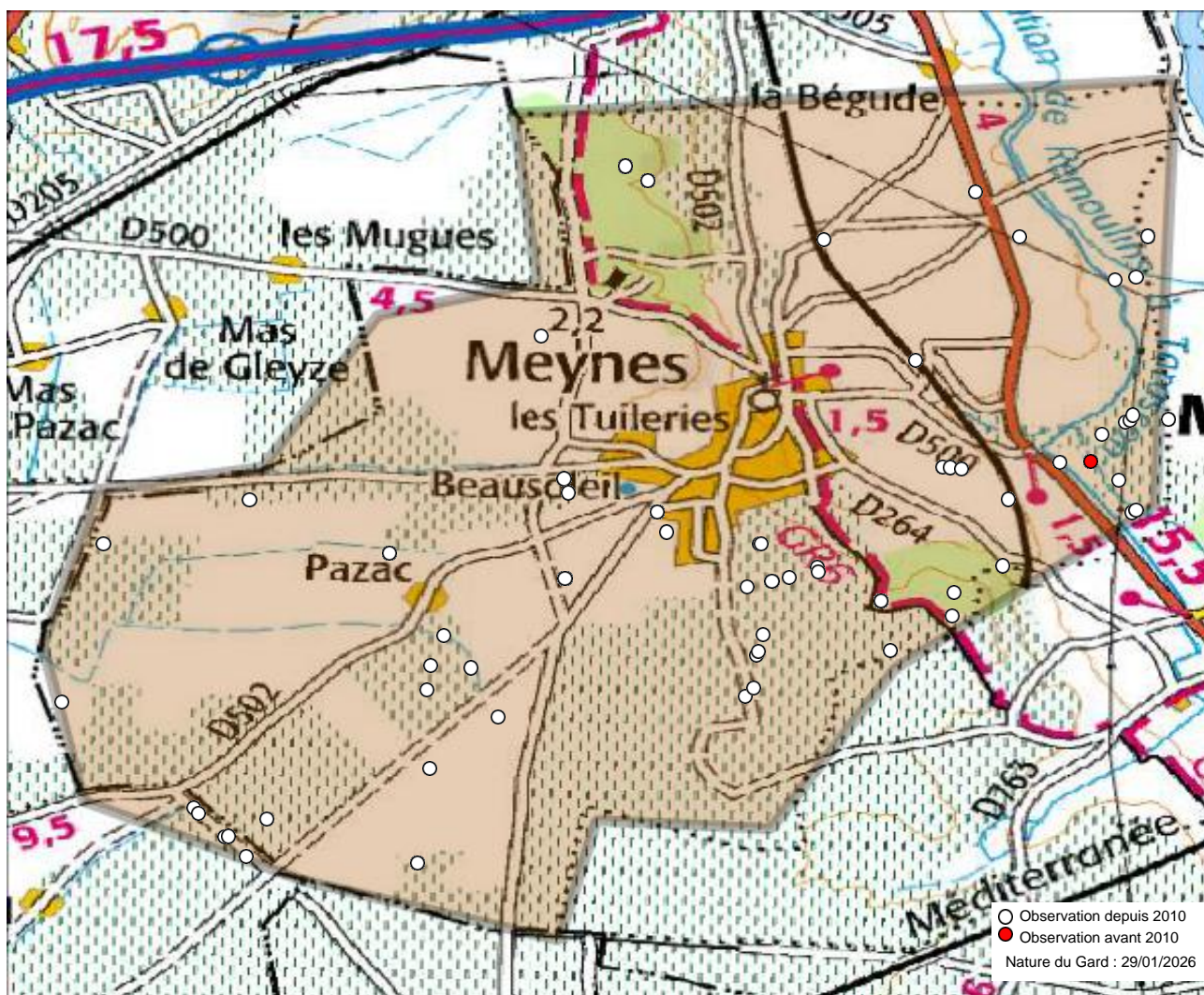


# Atlas des papillons de jour et zygènes du Gard

Commune : Meynes (30) - 144 observations - 33 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Aglais io
2. Aricia agestis
3. Brintesia circe
4. Cacyreus marshalli
5. Carcharodus alceae
6. Celastrina argiolus
7. Charaxes jasius
8. Colias crocea
9. Gonepteryx cleopatra
10. Iphiclides podalirius
11. Lasiommata megera
12. Leptidea sinapis
13. Lycaena phlaeas
14. Maniola jurtina
15. Melanargia lachesis
16. Melitaea cinxia
17. Melitaea didyma
18. Melitaea phoebe
19. Papilio machaon
20. Pararge aegeria
21. Pieris brassicae
22. Pieris napi
23. Pieris rapae
24. Polyommatus icarus
25. Pontia daplidice
26. Pyrgus malvoides
27. Satyrium esculi

28. Vanessa atalanta

29. Vanessa cardui
30. Zerynthia polyxena
31. Zygaena erythrus

Observations avant 2010 :

32. Cupido argiades (2007)
33. Ochlodes sylvanus (2007)

Observations potentielles :

34. Callophrys rubi
35. Coenonympha pamphilus
36. Euchloe crameri
37. Hipparchia semele
38. Hipparchia statilinus
39. Lampides boeticus
40. Leptotes pirithous
41. Melanargia galathea
42. Nymphalis polychloros
43. Spialia sertorius
44. Thymelicus acteon
45. Thymelicus sylvestris
46. Zygaena filipendulae

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 , Aubin Guillaume, Baldi Philippe, Berthelot Stéphane, Bizet Daniel, Born Claudy, Demay Jérémie, Fadda Sylvain, Froment Raymond, Hentz Jean-Laurent, Kerroux Eloise, Loucugaray Grégory, Monchaux Geoffrey, Reboul-Thibert Lou-Baptiste, Reyjol Yorick, Torreilles Gérard, Vatin Zoé.

Sources : CEN-LR, COGard, Gard Nature, INPN via OpenObs, Jean-Laurent Hentz (BE), 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 :  
<https://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 :

