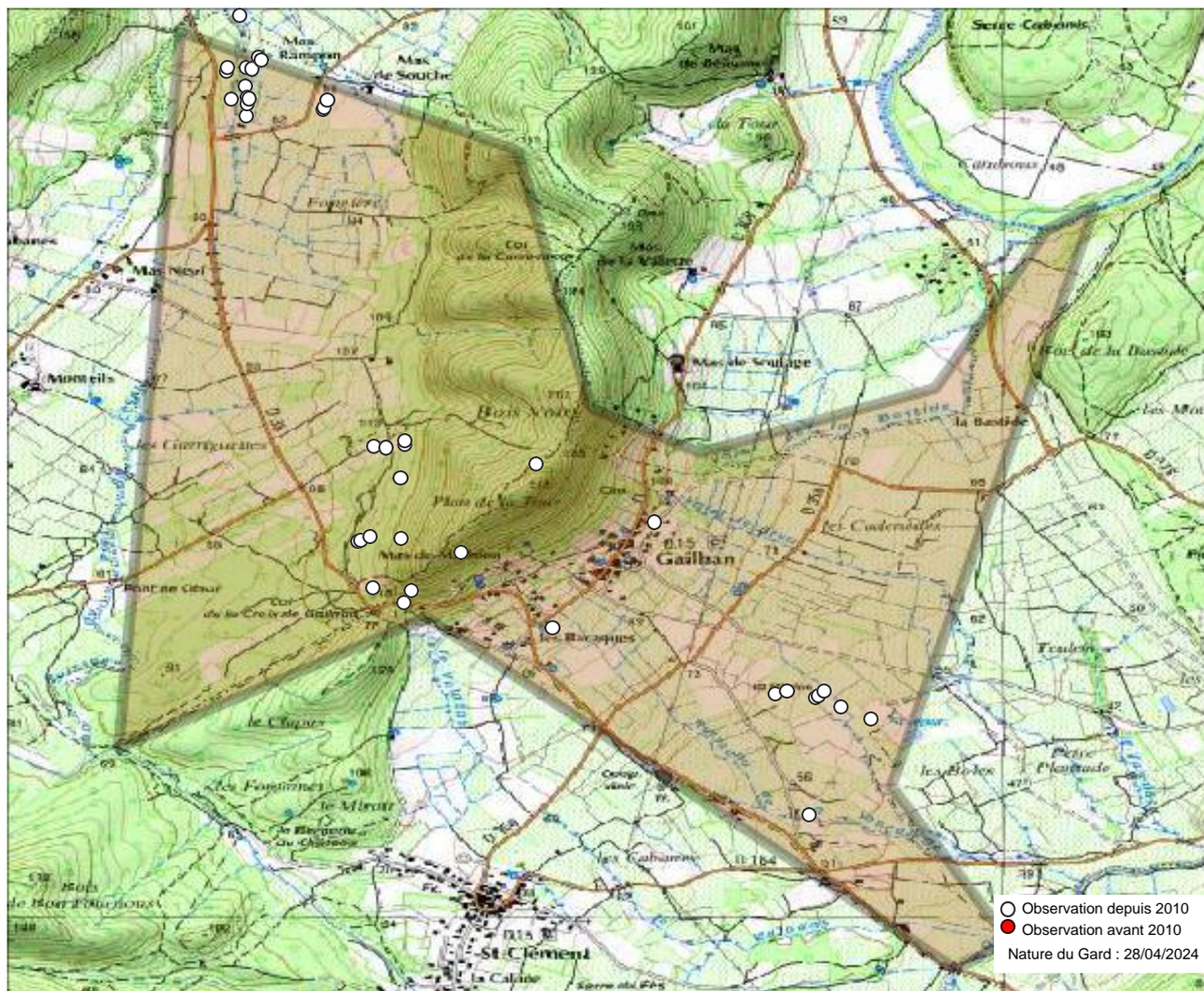


Commune : Gailhan (30) - 42 observations - 24 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Brintesia circe
2. Callophrys rubi
3. Carcharodus alceae
4. Charaxes jasius
5. Coenonympha pamphilus
6. Colias crocea
7. Gonepteryx cleopatra
8. Hesperia comma
9. Hipparchia sttilinus
10. Lasiommata megera
11. Leptidea sinapis
12. Limenitis reducta
13. Lysandra hispana
14. Maniola jurtina
15. Melitaea didyma
16. Minois dryas
17. Ochloides sylvanus
18. Papilio machaon
19. Pararge aegeria
20. Pieris rapae
21. Polyommatus icarus
22. Pontia daplidice
23. Zerynthia polyxena
24. Zygaena filipendulae

Observations avant 2010 :

28. Arethusana arethusa
29. Aricia agestis
30. Cacyreus marshalli
31. Celastrina argiolus
32. Coenonympha dorus
33. Colias alfacariensis
34. Euchloe crameri
35. Glaucopsyche alexis
36. Hipparchia semele
37. Iphiclydes podalirius
38. Lampides boeticus
39. Leptotes pirthous
40. Libythea celtis
41. Lycaena alciphron
42. Lycaena phlaeas
43. Lysandra bellargus
44. Melanargia galathea
45. Melanargia lachesis
46. Melitaea athalia
47. Melitaea cinxia
48. Melitaea phoebe
49. Nymphalis polychloros
50. Pieris brassicae
51. Pieris napi
52. Pseudophilotes baton
53. Pyrgus malvoides
54. Pyronia bathseba

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

Autres mentions :

Observations potentielles :

25. Anthocharis cardamines
26. Anthocharis euphenoides
27. Apatura ilia

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

Observateurs : Anonyme , Baldi Philippe, Bessède Philippe, Monchaux Geoffrey.

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



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 :

