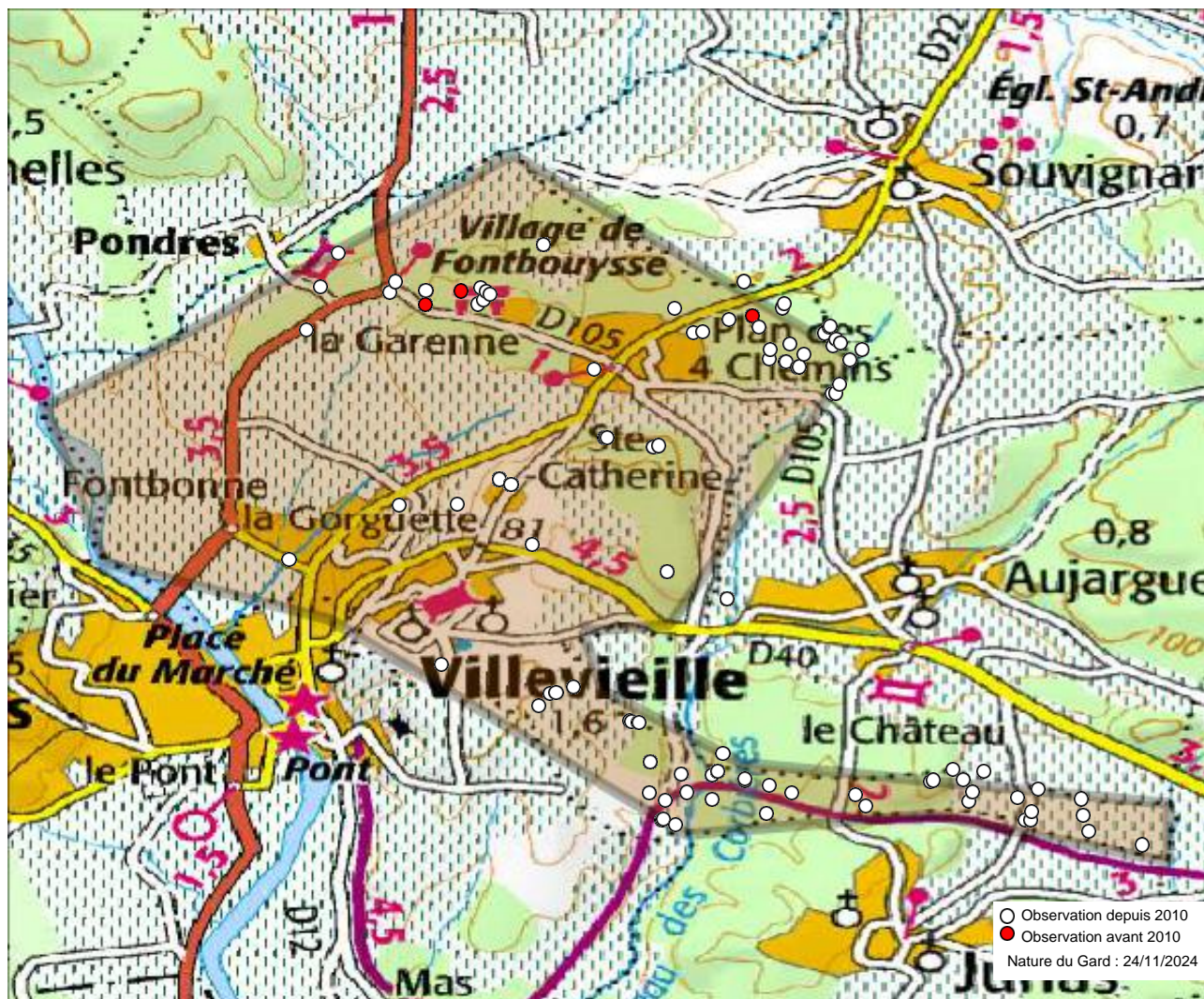


Commune : Villevieille (30) - 680 observations - 67 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Anthocharis cardamines
2. Anthocharis euphenoides
3. Argynnis pandora
4. Argynnis paphia
5. Aricia agestis
6. Brintesia circe
7. Callophrys rubi
8. Celastrina argiolus
9. Charaxes jasius
10. Colias alfacariensis
11. Colias crocea
12. Euchloe crameri
13. Gonepteryx cleopatra
14. Gonepteryx rhamnii
15. Hipparchia statilinus
16. Iphiclidides podalirius
17. Issoria lathonia
18. Lasiommata megera
19. Leptidea sinapis
20. Leptotes pirithous
21. Libythea celtis
22. Limenitis camilla
23. Limenitis reducta
24. Lycaena alciphron
25. Lycaena phlaeas
26. Lysandra bellargus
27. Lysandra hispana

28. Maniola jurtina
29. Melanargia lachesis
30. Melitaea cinxia
31. Melitaea didyma
32. Melitaea parthenoides
33. Melitaea phoebe
34. Nymphalis polychloros
35. Ochloides sylvanus
36. Papilio machaon
37. Pararge aegeria
38. Pieris brassicae
39. Pieris napi
40. Pieris rapae
41. Plebejus argus
42. Polyommatus icarus
43. Pontia daplidice
44. Pseudophilotes baton
45. Pyronia bathseba
46. Pyronia cecilia
47. Quercusia quercus
48. Satyrium esculi
49. Thecla betulae
50. Thymelicus acteon
51. Vanessa atalanta
52. Vanessa cardui
53. Zerynthia polyxena
54. Zygaena fausta

55. Zygaena filipendulae
56. Zygaena lavandulae
57. Zygaena transalpina

Observations avant 2010 :

58. Aporia crataegi (2009)
59. Glaucopsyche alexis (2008)
60. Glaucopsyche iolas (2008)
61. Hamearis lucina (2009)
62. Hipparchia fagi (2006)
63. Hipparchia semele (2007)
64. Melanargia occitanica (2009)
65. Polygonia c-album (2009)
66. Spialia sertorius (2004)

Observations potentielles :

67. Cacyreus marshalli
68. Carcharodus alceae
69. Coenonympha pamphilus
70. Lampides boeticus
71. Melanargia galathea
72. Melitaea athalia
73. Pyrgus malvoides
74. Thymelicus sylvestris

Autres mentions :

75. Colias hyale

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

Observateurs : , Anonyme , Baldi Philippe, Bernier Christophe, Bizet Daniel, Braud Yoan, Burst Francis, Clouet Louis, Courtin Denise, Crozet Jean, Danflous Samuel, Deloddere Wim, Giesen Monique, Gilbert François, Hentz Jean-Laurent, Iparraguirre Laurent, Jourdain François, Lavergne François, Lejeune Romain, Meunier Charlotte, Pontcharraud Laurent, Precigout Laurent, Rondeau Alexis, Savidan Anita, Soustelle Cyril, Tixier-Inrep Danièle, Vorsselmans Frans, Wouters Hugo.

Sources : CEN-LR, COGard, Conseil Départemental du Gard, Entomia, Gard Nature, INPN via OpenObs, Jean-Laurent Hentz (BE), MERIDIONALIS, 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 :

