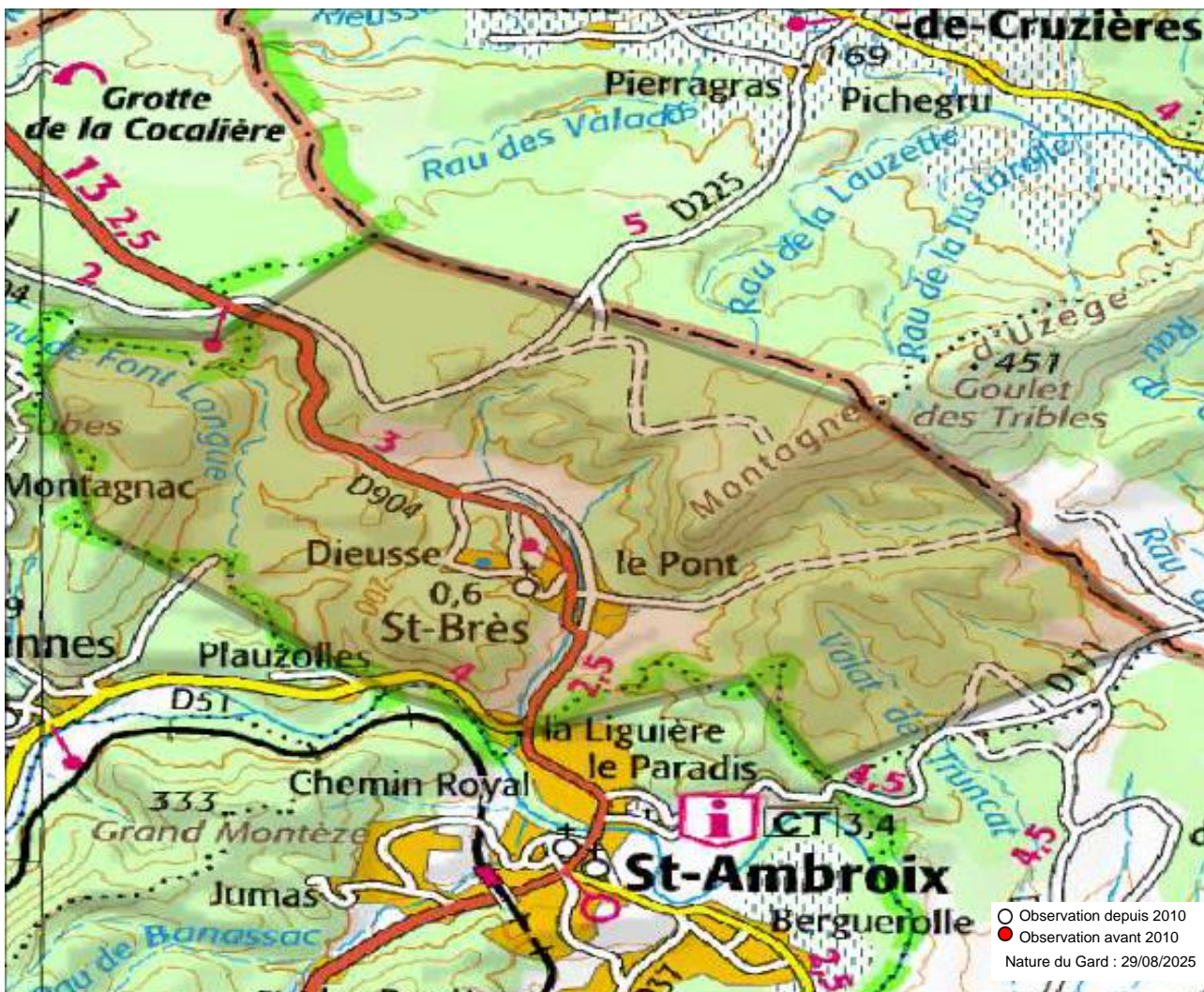


# Atlas des papillons de jour et zygènes du Gard

Commune : Saint-Brès (30) - 269 observations - 72 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Anthocharis cardamines
2. Anthocharis euphenoides
3. Aporia crataegi
4. Argynnis paphia
5. Aricia agestis
6. Boloria dia
7. Brintesia circe
8. Callophrys rubi
9. Carcharodus alceae
10. Celastrina argiolus
11. Coenonympha arcana
12. Coenonympha dorus
13. Coenonympha pamphilus
14. Colias alfacariensis
15. Colias crocea
16. Cupido osiris
17. Erynnis tages
18. Euchloe crameri
19. Euphydryas aurinia
20. Fabriciana niobe
21. Glaucopsyche alexis
22. Glaucopsyche melanops
23. Gonepteryx cleopatra
24. Gonepteryx rhamni
25. Hipparchia fagi
26. Hipparchia fidia
27. Hipparchia semele

28. Iphiclides podalirius
29. Issoria lathonia
30. Laeosopis roboris
31. Lasiommata megera
32. Leptidea sinapis
33. Libythea celtis
34. Limenitis reducta
35. Lycaena aciphron
36. Lycaena phlaeas
37. Lycaena titirus
38. Lysandra bellargus
39. Lysandra hispana
40. Maniola jurtina
41. Melanargia galathea
42. Melanargia occitanica
43. Melitaea cinxia
44. Melitaea didyma
45. Melitaea phoebe
46. Nymphalis polychloros
47. Papilio machaon
48. Pararge aegeria
49. Pieris brassicae
50. Pieris napi
51. Pieris rapae
52. Plebejus argus
53. Polygonia c-album
54. Polyommatus icarus

55. Polyommatus thersites
56. Pseudophilotes baton
57. Pyrgus malvooides
58. Pyronia bathseba
59. Pyronia cecilia
60. Pyronia tithonus
61. Satyrium esculi
62. Satyrium ilicis
63. Satyrium spini
64. Satyrus actaea
65. Spialia sertorius
66. Thymelicus lineola
67. Thymelicus sylvestris
68. Vanessa atalanta
69. Vanessa cardui
70. Zerynthia polyxena
71. Zerynthia rumina

82. Leptotes pirithous
83. Melanargia lachesis
84. Melitaea athalia
85. Ochlodes sylvanus
86. Pontia daplidice
87. Quercusia quercus
88. Thymelicus acteon
89. Zygaena filipendulae

Autres mentions :

90. Melitaea celadussa

Observations avant 2010 :

Observations potentielles :

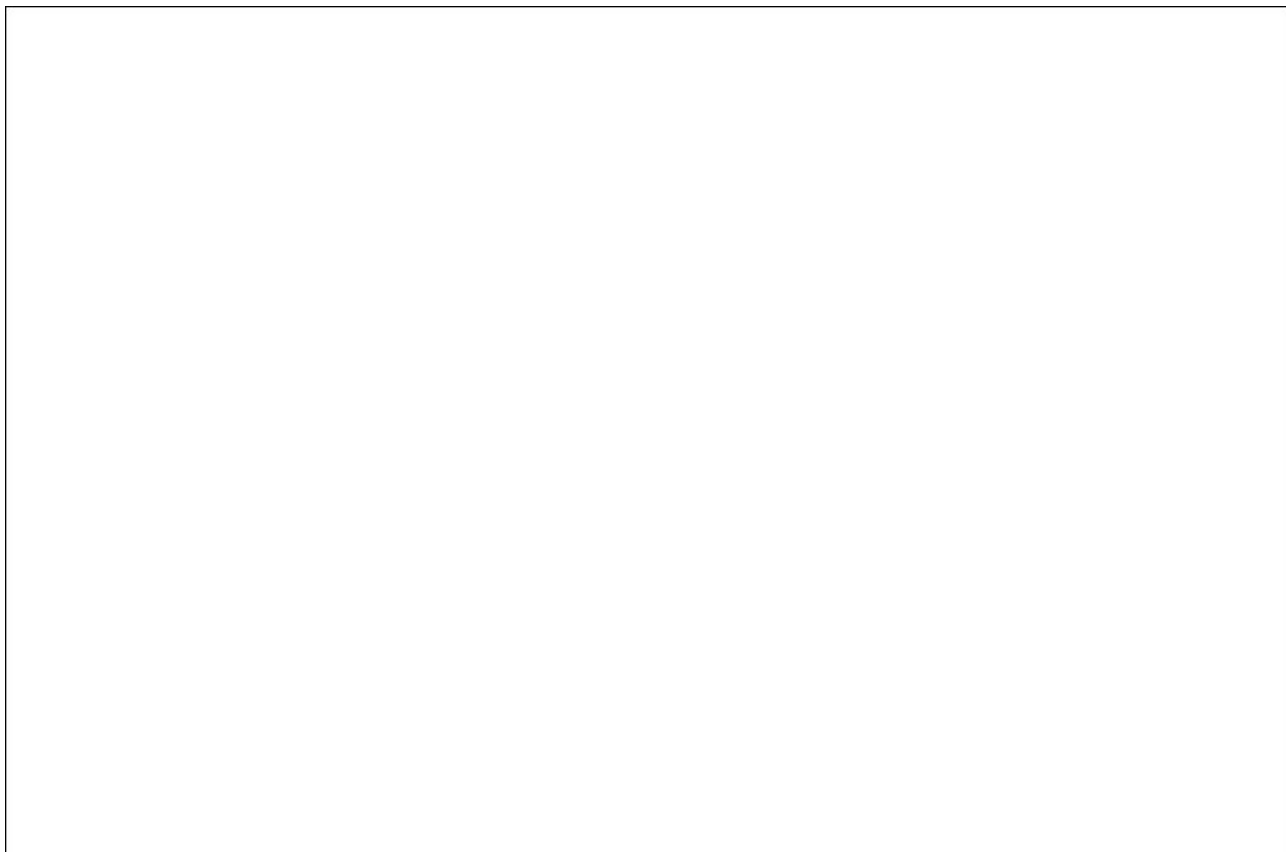
72. Aglais io
73. Aglais urticae
74. Arethusana arethusa
75. Boloria euphrosyne
76. Brenthis daphne
77. Cacyreus marshalli
78. Charaxes jasius
79. Hesperia comma
80. Hipparchia statilinus
81. Lampides boeticus

# 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 , Baldi Philippe, Bizet Daniel, Chirossel Cyprien, Durand Jean-Jacques, Garcia Mathieu, Gozard Michèle, Iparraguirre Laurent, Leblanc Olivier, Piquard Jean-Louis, Piquard Jocelyne, Reboul-Thibert Lou-Baptiste, Sala André, Sala Jacqueline, Tixier-Inrep Danièle, Vaselli Françoise.

Sources : Association Païolive, COGard, Gard Nature, INPN via OpenObs, Naturalia, 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 :

