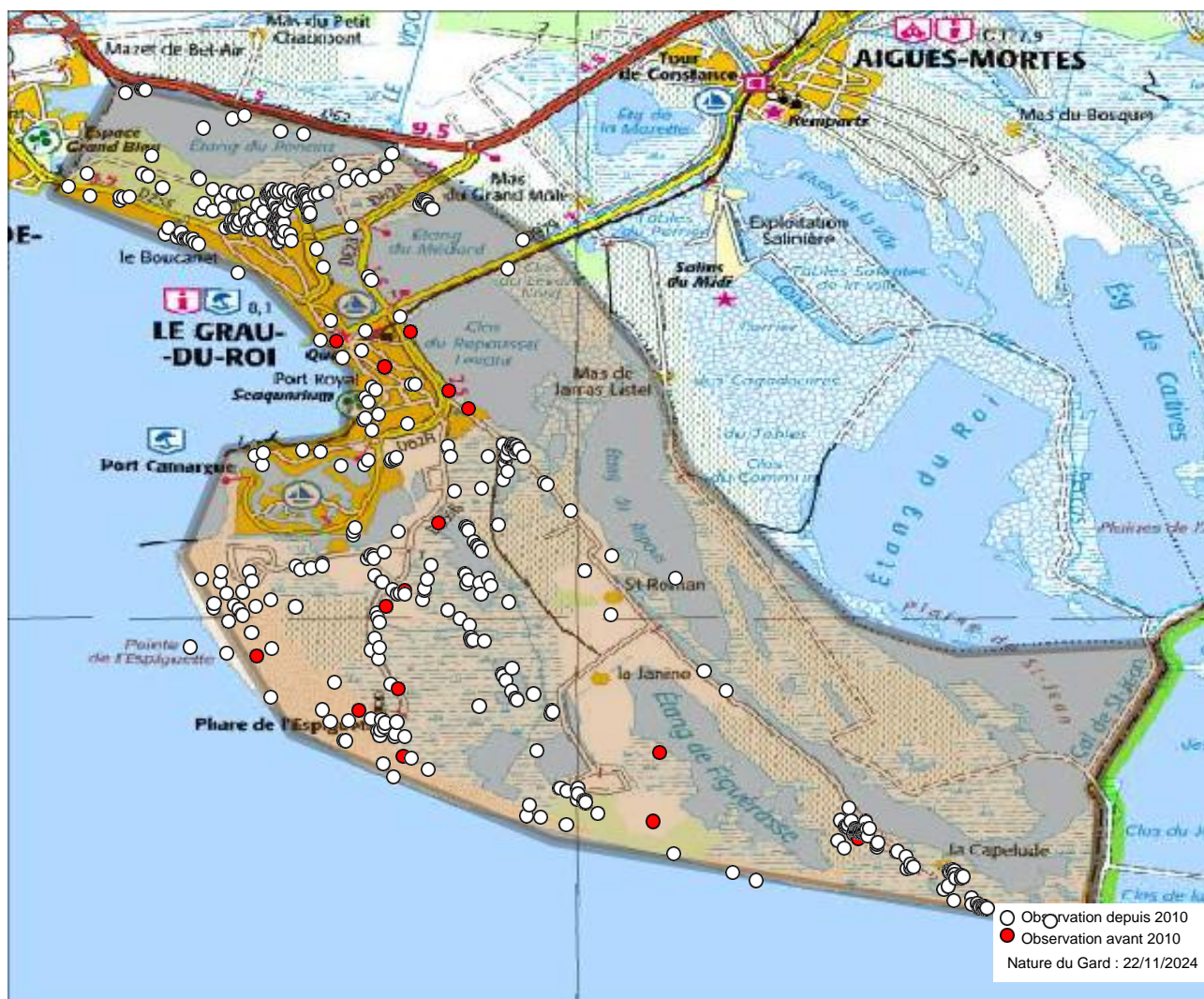


Commune : Le Grau-du-Roi (30) - 963 observations - 47 espèces



Observations depuis 2010 :

1. Aglais urticae
2. Argynnis pandora
3. Argynnis paphia
4. Aricia agestis
5. Brintesia circe
6. Cacyreus marshalli
7. Callophrys rubi
8. Carcharodus alceae
9. Celastrina argiolus
10. Coenonympha pamphilus
11. Colias alfacariensis
12. Colias crocea
13. Danaus chrysippus
14. Euchloe crameri
15. Gonepteryx cleopatra
16. Gonepteryx rhamni
17. Hipparchia fidia
18. Hipparchia statilinus
19. Iphiclides podalirius
20. Lampides boeticus
21. Lasiommata megera
22. Leptidea sinapis
23. Leptotes pirithous
24. Lycaena phlaeas
25. Maniola jurtina
26. Melanargia galathea
27. Melanargia lachesis

28. Melanargia occitanica
29. Melitaea cinxia
30. Melitaea didyma
31. Nymphalis polychloros
32. Ochloides sylvanus
33. Papilio machaon
34. Pararge aegeria
35. Pieris brassicae
36. Pieris napi
37. Pieris rapae
38. Polyommatus icarus
39. Pontia daplidice
40. Pyronia bathseba
41. Pyronia cecilia
42. Thymelicus acteon
43. Vanessa atalanta
44. Vanessa cardui
45. Zerynthia polyxena
46. Zygaena filipendulae

Observations avant 2010 :

47. Anthocharis euphenoides (1975)
48. Charaxes jasius (2009)
49. Lysandra coridon (1975)

Observations potentielles :

50. Hipparchia semele
51. Melitaea phoebe
52. Pyrgus malvoides
53. Spialia sertorius
54. Thymelicus sylvestris

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

Observateurs : , Acheray P., Anonyme , Arnassant Stephan, Baldi Philippe, Barataud Julien, Battistella Guilhem, Bernier Christophe, Bernon Jean-Marc, Bertozzi Hervé, Bertozzi Maryvonne, Bertrand Justine, Bizet Daniel, Bounias-Delacour Anne, Braud Yoan, Cervantes Alain, Chazel Luc, Cloup Fanny, Cramm Patrice, Crebassa Jason, Crombé William, Delmas Sylvain, Demay Jérémie, Douard Olivier, Février Jérémie, Gabant Pauline, Gauvain Matthieu, Gendre Thomas, Gilbert François, Gilbert Olivier, Givord Bérénice, Govaerts Gert, Grimaître Frédéric, Guénescheau Yvon, Henniaux Clément, Hentz Jean-Laurent, Houkes Jordy, Huguet Elliott, Iparraguirre Laurent, Jacquet Karine, Jaulin Stéphane, Jessus Arzhvaël, Jourdain François, Jourdan Christian, Juillard Fanny, Juvé Yannick, Kleszczewski Mario, Kreuzhage Andrea, Larchey Enola, Lavergne François, Le Mort Bastien, Leblanc Elise, Louboutin Bastien, Lovet Jonathan, Luciano Céline, Meunier Charlotte, Meyer Marc, Monchaux Geoffrey, Müller Emilie, Neeft Josse, Nel Jacques, Oling Frank, Pontcharraud Laurent, Ponthieux Yann, Precigout Laurent, Rafton Thibault, Renoult Julien, Roca Filella, Rondeau Alexis, Rouquette Jean, Roux Alexandre, Sabran Cyrille, Saintvane Alice, Sala André, Schmidt Marco, Schrijvershof Paul, Serrurier Bruno, Sole Raphaële, Soustelle Cyril, Stein Stéphane, Tasset Jean-Luc, Tempié Jean-Marc, Thivolle Antoine, Tixier-Inrep Danièle, Toitot Matís, Tolmos Gilbert, Ton Louis, Trouillas Jean-Pierre, Valdes Valérie, Vallin Juliette, Van Eenaema Daan, Vanhove Frédéric, Verkempinck-Brecht, Walsh John, Wuytack Orane, Ziegler Heiner, Zurings Bert, de Beer Boelef, van Heuwen Jeroen, van Stinsonk Arino, van Swaay Chris
Sources : CEN LR, CO Gard, Centre de Scamandre, Conseil Départemental du Gard, Ecologistes de l'Euzière, Faune-France (LPO et aff.), FIS-et-Soies, Gard Nature, INPN via OpenObs, LPO Aude, LUS, MERIDIONALIS, Naturalia, Nature du Gard, OPIE, Observado, SHNH, SPIPOLL, Syndicat Mixte Camargue Gardoise, 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 :

