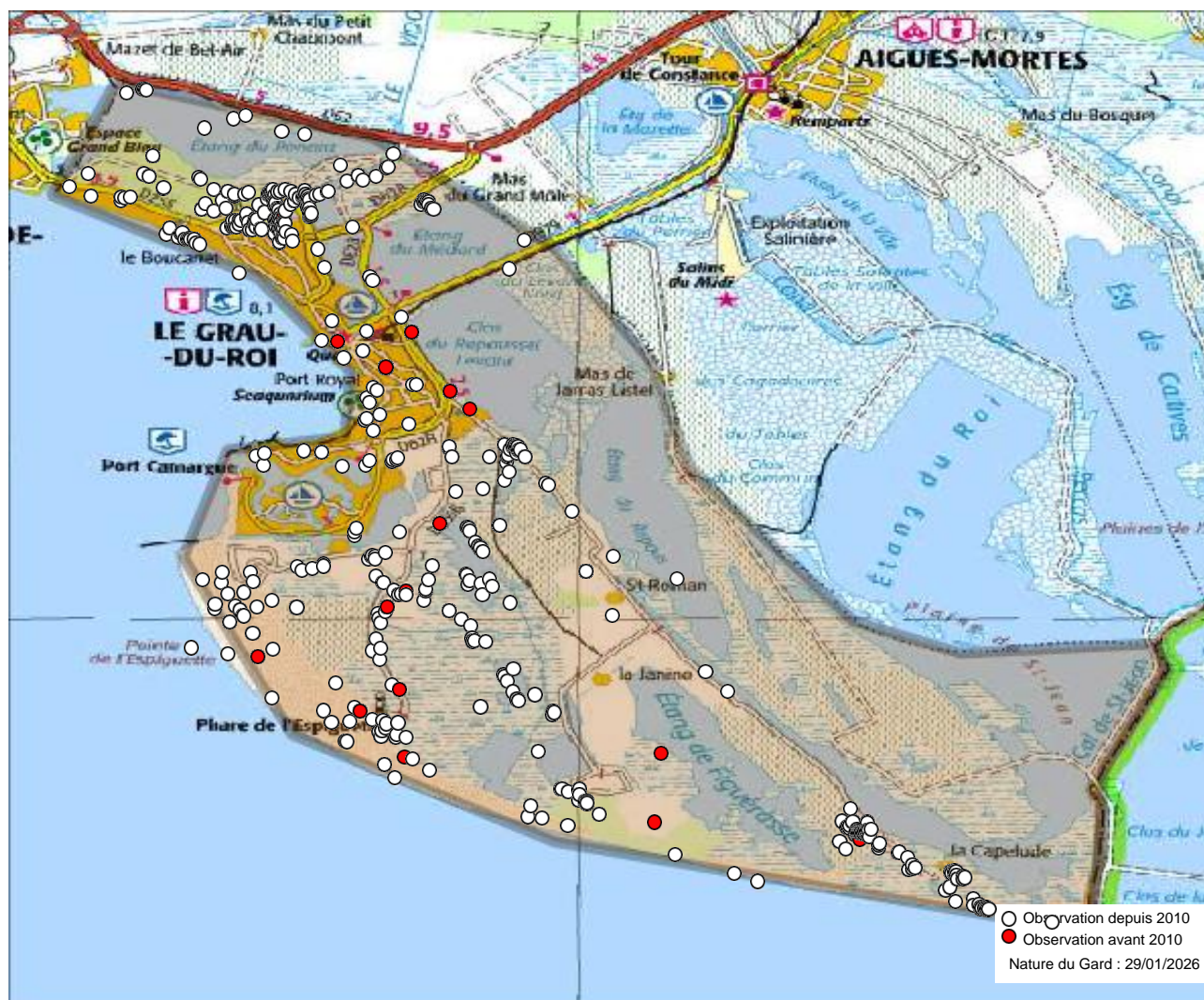


Commune : Le Grau-du-Roi (30) - 966 observations - 47 espèces



Observations depuis 2010 :

- | | |
|---------------------------|---------------------------|
| 1. Aglais urticae | 28. Melanargia occitanica |
| 2. Argynnis pandora | 29. Melitaea cinxia |
| 3. Argynnis paphia | 30. Melitaea didyma |
| 4. Aricia agestis | 31. Nymphalis polychloros |
| 5. Brintesia circe | 32. Ochlodes sylvanus |
| 6. Cacyreus marshalli | 33. Papilio machaon |
| 7. Callophrys rubi | 34. Pararge aegeria |
| 8. Carcharodus alceae | 35. Pieris brassicae |
| 9. Celastrina argiolus | 36. Pieris napi |
| 10. Coenonympha pamphilus | 37. Pieris rapae |
| 11. Colias alfacariensis | 38. Polyommatus icarus |
| 12. Colias crocea | 39. Pontia daplidice |
| 13. Danaus chrysippus | 40. Pyronia bathseba |
| 14. Euchloe crameri | 41. Pyronia cecilia |
| 15. Gonepteryx cleopatra | 42. Thymelicus acteon |
| 16. Gonepteryx rhamni | 43. Vanessa atalanta |
| 17. Hipparchia fidia | 44. Vanessa cardui |
| 18. Hipparchia statilinus | 45. Zerynthia polyxena |
| 19. Iphiclides podalirius | 46. Zygaena filipendulae |
| 20. Lampides boeticus | |
| 21. Lasiommata megera | |
| 22. Leptidea sinapis | |
| 23. Leptotes pirithous | |
| 24. Lycaena phlaeas | |
| 25. Maniola jurtina | |
| 26. Melanargia galathea | |
| 27. Melanargia lachesis | |

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, Benaiche Lucas, 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 Eliott, Iparraguirre Laurent, Jacquet Karine, Jaulin Stéphane, Jeusset 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 Matis, Tolmos Gilbert, Ton Louis, Trouillas Jean-Pierre, Valdes Valérie, Vallin Juliette, Van Eenaele Daan, Vanhove Frédéric, Verkempinck Brecht, Walsh John, Wuytack Orane, Ziegler Heiner, Zurings Sources : CEN LR, CO Gard, Centre de Scamandre, Conseil Départemental du Gard, Ecologistes de l'Euzière, Faune France (LPO et al), Pils-et-Sotès, 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 : <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 :

