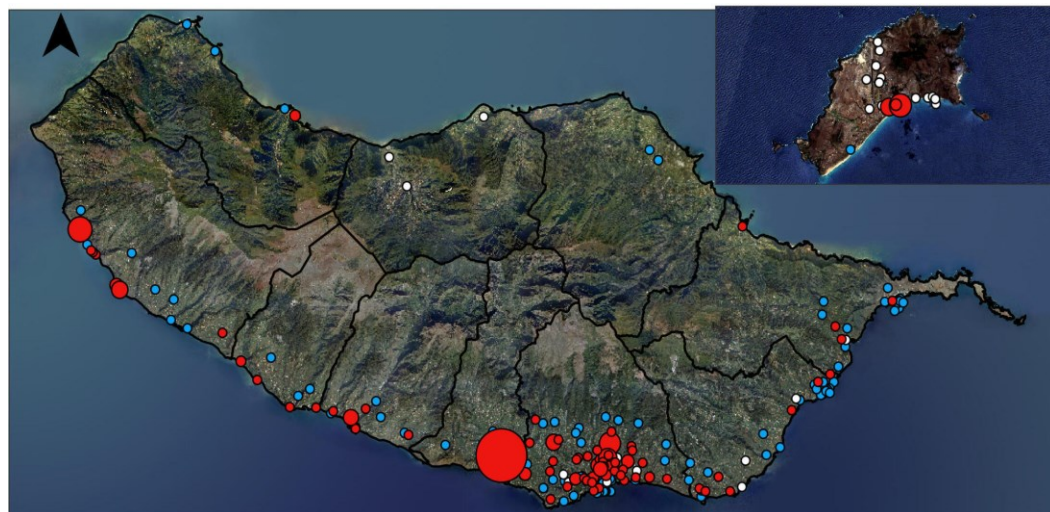


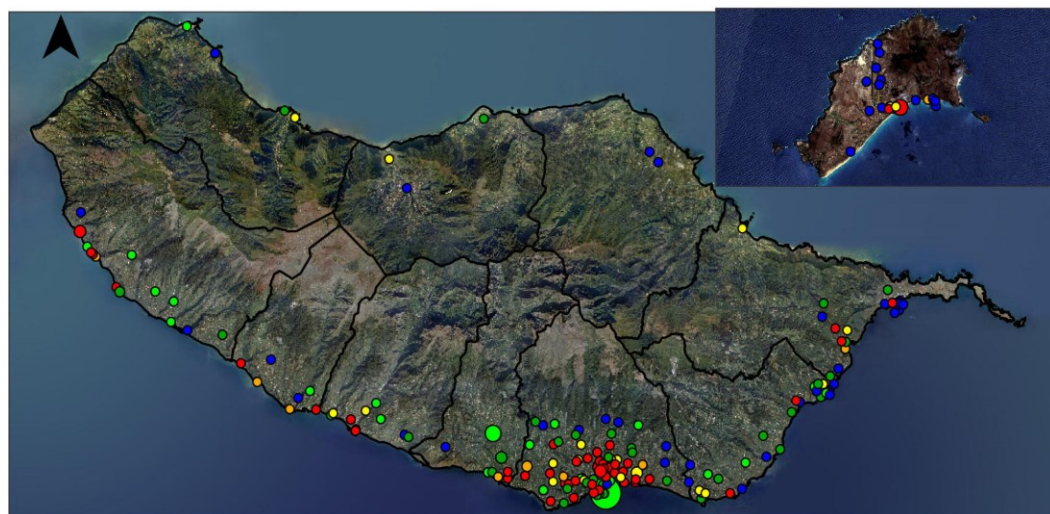
Armadilhas de ovos de mosquitos (Ovitrap)

Resultados semanais

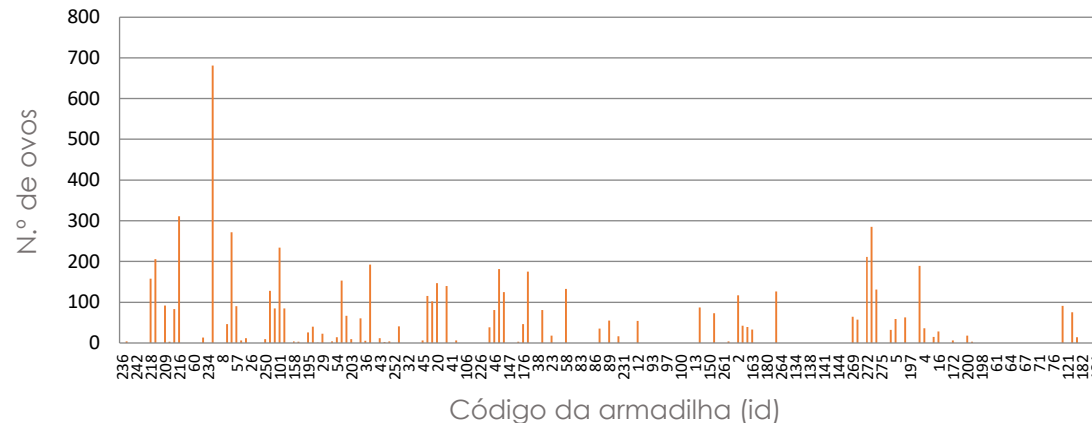


Resultados: ● sem ovos ● com ovos ● com larvas ○ sem dados N.º de ovos: ○ ○ ○ ○ ○

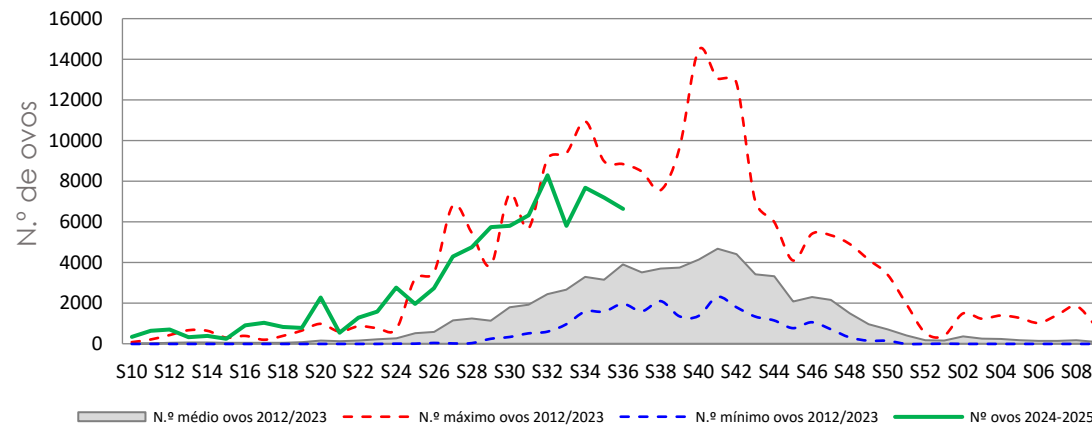
Resultados acumulados



Resultados: ● 0% ● 1-10% ● 11-20% ● 21-30% ● 31-40% ● >41% N.º de ovos: ○ ○ ○ ○ ○



| Indicadores | N.º de ovos | N.º de ovitraps c/leitura | N.º de ovitraps pos. |
|-------------|-------------|---------------------------|----------------------|
|             | 6633        | 179                       | 83                   |



| Indicadores | N.º de ovos | N.º de leituras | N.º de positivities |
|-------------|-------------|-----------------|---------------------|
|             | 81873       | 4825            | 1164                |

Armadilhas de mosquitos adultos (BGtraps)

Resultados semanais

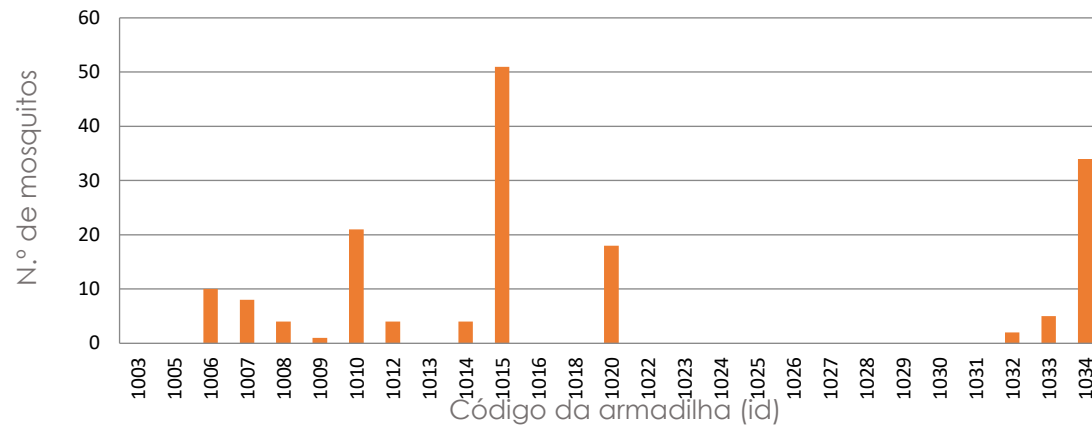


Resultados: ○ sem dados ● negativo ● positivo F ● positivo F+M ● positivo M N.º de mosq.: ○ ○ ○ ○ ○

Resultados acumulados



Resultados: ● 0% ● 1-20% ● 21-40% ● 41-60% ● 61-80% ● 81-100% N.º de mosq.: ○ ○ ○ ○ ○

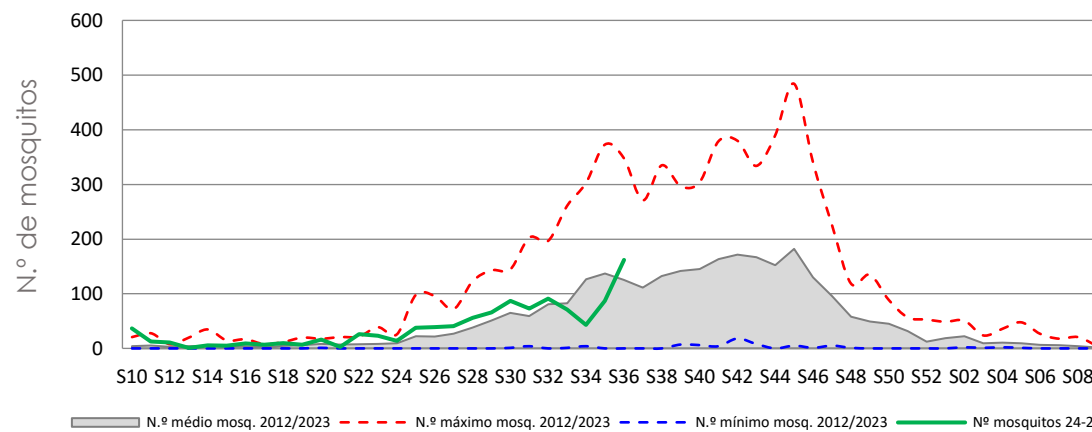


Indicadores

N.º de mosquitos  
162

N.º de BGtraps c/leitura  
26

N.º de BGtraps pos.  
12



Indicadores

N.º de mosquitos  
1081

N.º de leituras  
845

N.º de positivities  
311

### Cruzamento dos dados meteorológicos e climáticos (NC - normais climatológicas (1971-2000)) com os dados entomológicos desde a semana 10 de 2024 até à semana 36 de 2024

