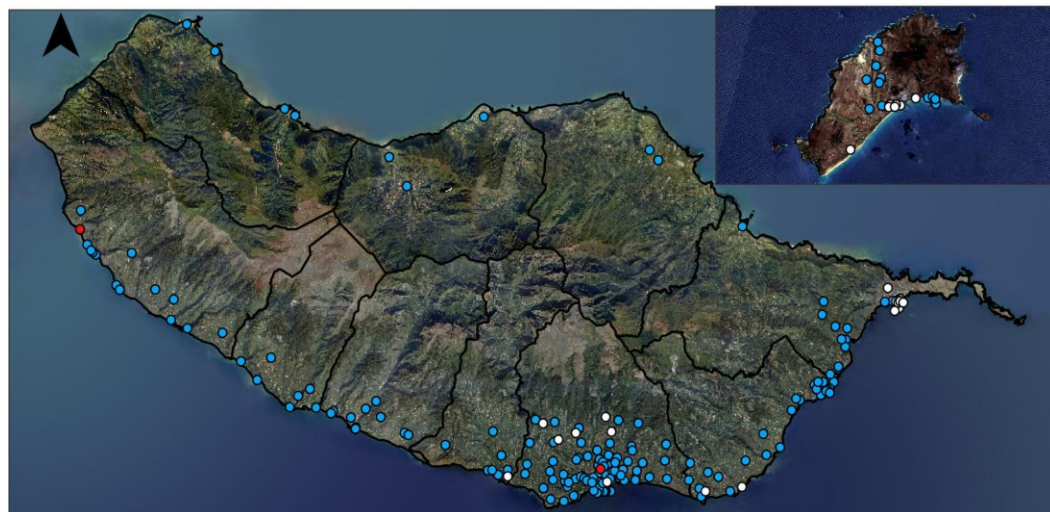


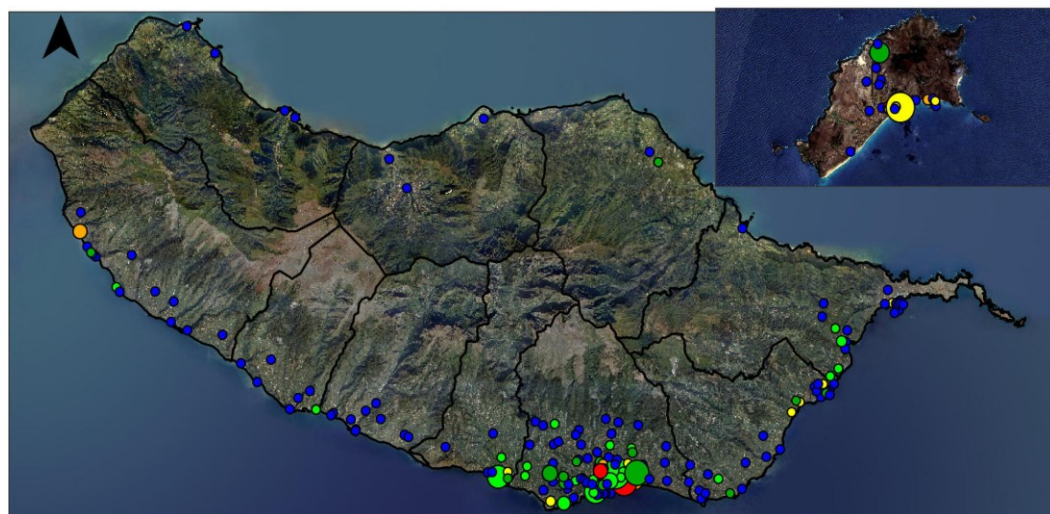
Armadilhas de ovos de mosquitos (Ovitrap)

Resultados semanais

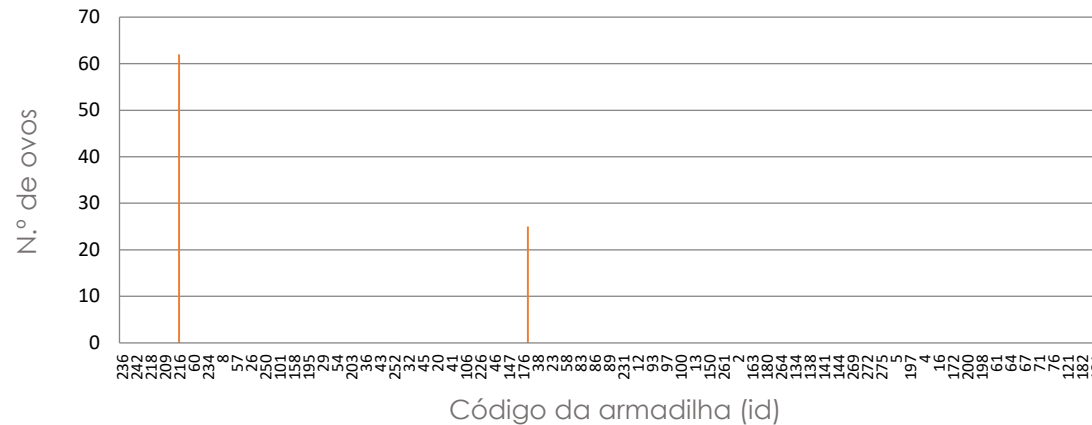


Resultados: ● sem ovos ● com ovos ● com larvas ○ sem dados N.º de ovos: ○ ○ ○ ○ ○

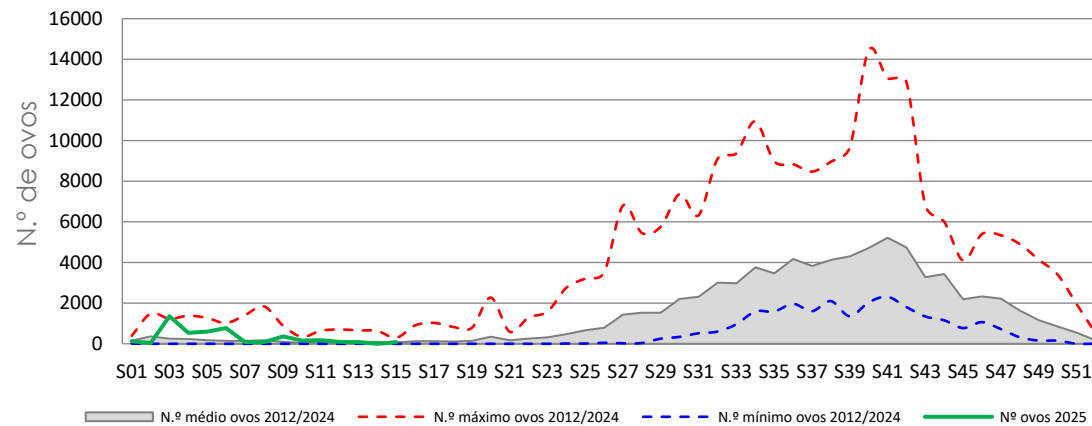
Resultados acumulados



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. |
|-------------|-------------|---------------------------|----------------------|
| | 87 | 179 | 2 |



| Indicadores | N.º de ovos | N.º de leituras | N.º de positivities |
|-------------|-------------|-----------------|---------------------|
| | 4575 | 2367 | 141 |

Armadilhas de mosquitos adultos (BGtraps)

Resultados semanais

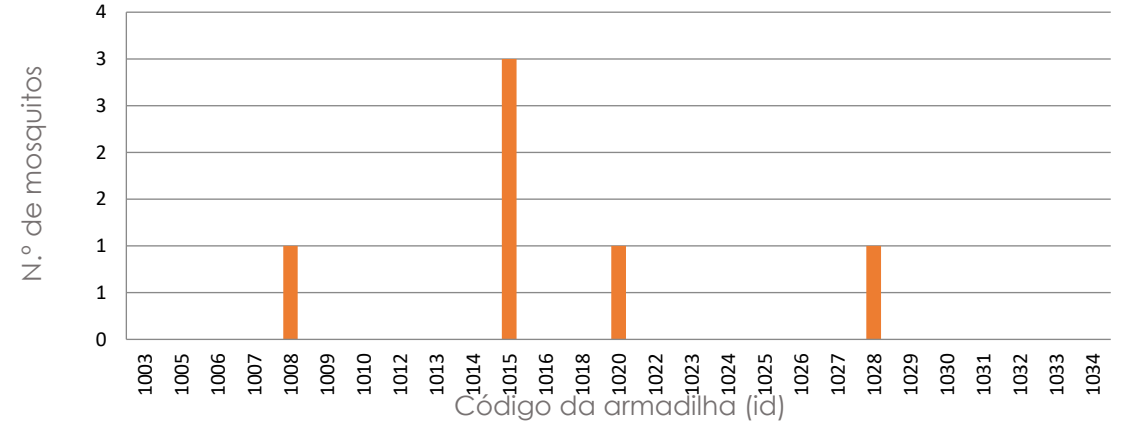


Resultados: ○ sem dados ● negativo ● positivo F ● positivo F+M ● positivo M N.º de mosq.: ○ ○ ○ ○ ○

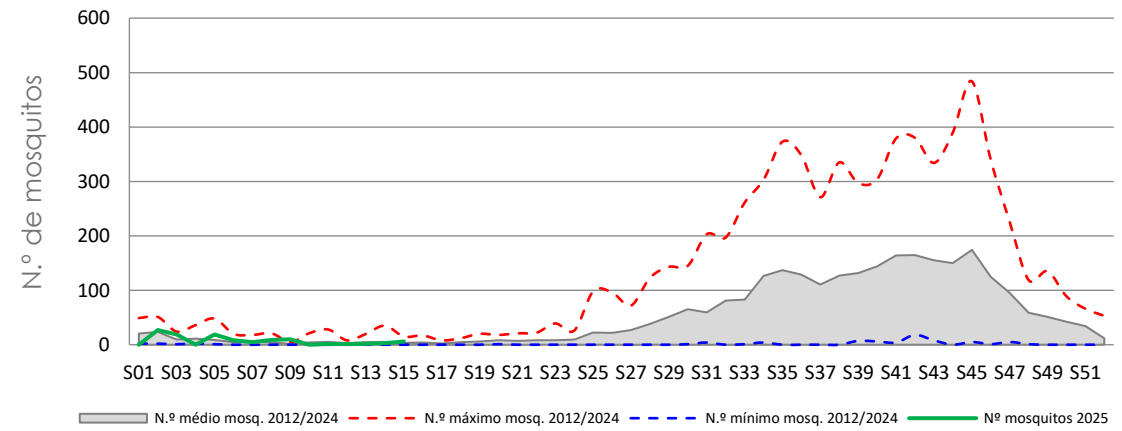
Resultados acumulados



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



| Indicadores | N.º de mosquitos | N.º de BGtraps c/leitura | N.º de BGtraps pos. |
|-------------|------------------|--------------------------|---------------------|
| | 6 | 22 | 4 |



| Indicadores | N.º de mosquitos | N.º de leituras | N.º de positivities |
|-------------|------------------|-----------------|---------------------|
| | 110 | 419 | 54 |

Cruzamento dos dados meteorológicos e climáticos (NC - normais climatológicas (1971-2000)) com os dados entomológicos desde a semana 01 de 2024 até à semana 15 de 2025

