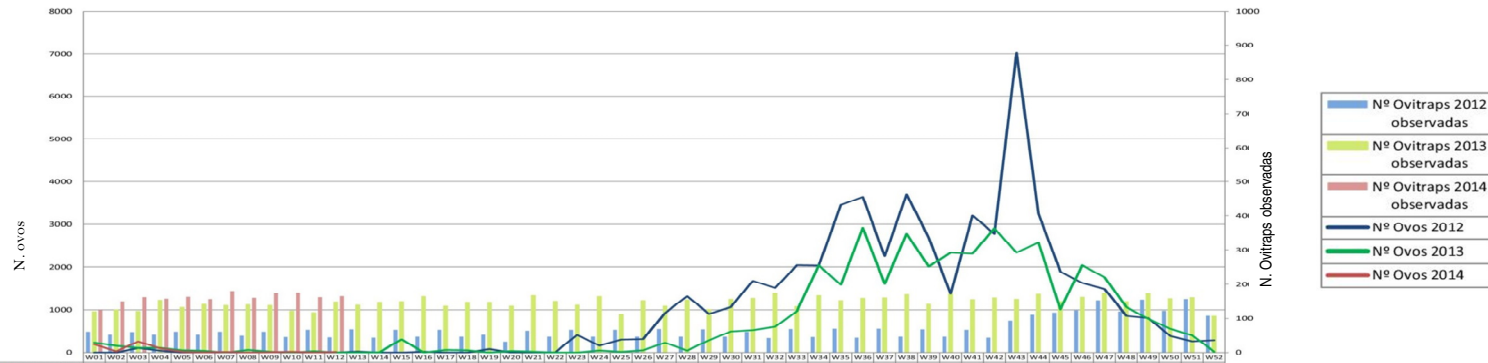
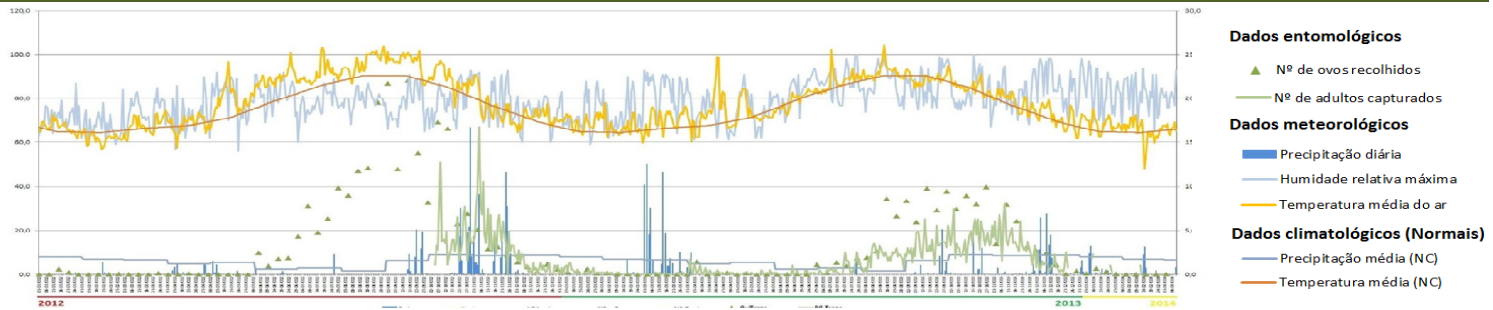


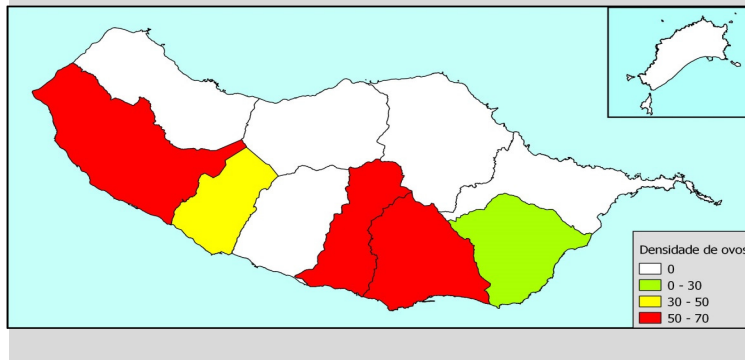
**Número de ovos recolhidos e número de armadilhas de ovos observadas no decorrer dos anos 2012, 2013 e 2014**



**Observação integrada de dados entomológicos, meteorológicos e climatológicos no concelho do Funchal em 2012, 2013 e 2014**



**Densidade de ovos entre as semanas 10/2013 e 9/2014**



**Comentários**

O IASAÚDE, IP-RAM realiza a vigilância entomológica do mosquito *Aedes aegypti* na RAM, em parceria com o Museu de História Natural - Câmara Municipal do Funchal. Nas ilhas da Madeira e do Porto Santo existem cento e oitenta e quatro (184) armadilhas de ovos (ovitrapos), sendo cento e trinta e oito (138) da responsabilidade do IASAÚDE, IP-RAM e quarenta e seis (46) da responsabilidade do Museu de História Natural - Câmara Municipal do Funchal. Estão ainda colocadas dezasseis (16) armadilhas para mosquitos adultos (BG-Sentinel Traps) da responsabilidade do IASAÚDE, IP-RAM nos concelhos de Funchal, Santa Cruz e Câmara de Lobos. A observação de forma integrada dos dados entomológicos, meteorológicos e climáticos pretende monitorizar uma possível interação entre estas variáveis. O valor da densidade de ovos por concelho foi obtido pela média de ovos recolhidos pelo número de vezes que as ovitrapos registaram a presença do mosquito *Aedes aegypti*.