

令和4年度 蚊族病原体検査結果表

検査実施機関:大阪検疫所

調査地点	病原体名	採集年月日	種類	個体数	結果
和歌山城	フラビウイルス属 (チクングニアウイルス)	2022年6月21日 ~ 2022年6月22日	ヒトスジシマカ	6	陰性
	フラビウイルス属		アカイエカ群	1	陰性
	フラビウイルス属 (チクングニアウイルス)	2022年7月19日 ~ 2022年7月20日	ヒトスジシマカ	8	陰性
	フラビウイルス属		アカイエカ群	9	陰性
	フラビウイルス属 (チクングニアウイルス)	2022年8月16日 ~ 2022年8月17日	ヒトスジシマカ	4	陰性
	フラビウイルス属		トウゴウヤブカ	1	陰性
	フラビウイルス属 (チクングニアウイルス)	2022年9月20日 ~ 2022年9月21日	ヒトスジシマカ	13	陰性
	フラビウイルス属		アカイエカ群	6	陰性
	フラビウイルス属 (チクングニアウイルス)	2022年10月11日 ~ 2022年10月12日	ヒトスジシマカ	4	陰性
	フラビウイルス属		アカイエカ群	1	陰性

※病原体検査は雌のみ実施

検査実施機関:和歌山市衛生研究所

調査地点	病原体名	採集年月日	種類	個体数	結果
和歌山城	フラビウイルス属	2022年6月21日 ~ 2022年6月22日	ヒトスジシマカ	20	陰性
			アカイエカ群	2	陰性
		2022年7月19日 ~ 2022年7月20日	ヒトスジシマカ	22	陰性
			アカイエカ群	10	陰性
		2022年8月16日 ~ 2022年8月17日	ヒトスジシマカ	21	陰性
			アカイエカ群	4	陰性
		2022年9月20日 ~ 2022年9月21日	ヒトスジシマカ	18	陰性
			アカイエカ群	2	陰性
		2022年10月11日 ~ 2022年10月12日	ヒトスジシマカ	19	陰性
			アカイエカ群	4	陰性

※病原体検査は雌のみ実施