

蚊媒介感染症対策における蚊の調査結果について

高知県衛生環境研究所長

令和7年10月に県内6地点で採取しました蚊の同定及び蚊媒介性ウイルス（ Dengue ウイルス、ウエストナイルウイルス、日本脳炎ウイルス、ジカウイルス）の検査結果は下記のとおりでした。

記

採取場所	採取期間	採取した蚊の種類	採取数	ウイルス検査結果※
安芸福祉保健所	10/9～10/10	—	0	
中央東福祉保健所	10/23～10/24	アカイエカ群	2	陰性
高知城	10/23～10/24	アカイエカ群	1	陰性
		ヒトスジシマカ	1	陰性
		シロカタヤブカ	1	陰性
中央西福祉保健所	10/27～10/28	アカイエカ群	10	陰性
須崎福祉保健所	10/21～10/22	アカイエカ群	20	陰性
幡多福祉保健所	10/1～10/2	—	0	

※ウイルス検査対象： Dengue ウイルス、ウエストナイルウイルス、日本脳炎ウイルス、ジカウイルス

検査方法： RT-PCR法

*アカイエカとチカイエカは外部形態による同定が困難なため、アカイエカ群として分別しません。