

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

平成31年4月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

平成31年度4月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	4月16日		0	
中央東福祉保健所	4月22日	アカイエカ	5	陰性（検出されず）
高知市保健所	4月8日		0	
高知城	4月8日	アカイエカ	1	陰性（検出されず）
		コガタアカイエカ	2	
中央西福祉保健所	4月15日	アカイエカ	4	陰性（検出されず）
須崎福祉保健所	4月17日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	4月18日		0	

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

令和元年5月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

平成31年度5月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	5月16日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
中央東福祉保健所	5月21日	コガタアカイエカ	3	陰性（検出されず）
高知市保健所	5月16日		0	
高知城	5月16日	アカイエカ	5	陰性（検出されず）
		キンパラナガハシカ	2	
中央西福祉保健所	5月23日	アカイエカ	26	陰性（検出されず）
		コガタアカイエカ	6	
須崎福祉保健所	5月21日	アカイエカ	1	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	5月17日		0	

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

令和元年6月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

平成31年度6月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	6月13日		0	
中央東福祉保健所	6月24日	アカイエカ コガタアカイエカ	4 43	陰性（検出されず）
高知市保健所	6月20日	アカイエカ ヒトスジシマカ	8 1	陰性（検出されず）
高知城	6月20日	アカイエカ ヒトスジシマカ キンパラナガハシカ	21 9 2	陰性（検出されず）
中央西福祉保健所	6月17日	アカイエカ ヒトスジシマカ	30 1	陰性（検出されず）
須崎福祉保健所	6月19日	アカイエカ ヒトスジシマカ	8 19	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	6月13日		0	

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

令和元年7月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度7月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	7月11日	コガタアカイエカ	4	陰性（検出されず）
中央東福祉保健所	7月24日	コガタアカイエカ	117	陰性（検出されず）
高知市保健所	7月25日	アカイエカ	2	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	31	
高知城	7月25日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	29	
		オオクロヤブカ	7	
中央西福祉保健所	7月29日	アカイエカ	4	陰性（検出されず）
		コガタアカイエカ	2	
須崎福祉保健所	7月30日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
		キンパラナガハシカ	1	
幡多福祉保健所	7月18日	コガタアカイエカ	3	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	1	
		オオクロヤブカ	1	

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

令和元年8月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度8月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	8月21日			
中央東福祉保健所	8月21日	アカイエカ コガタアカイエカ	4 41	陰性（検出されず）
高知市保健所	8月21日	ヒトスジシマカ	2	陰性（検出されず）
高知城	8月21日	アカイエカ ヒトスジシマカ オオクロヤブカ	2 22 1	陰性（検出されず）
中央西福祉保健所	8月29日	アカイエカ コガタアカイエカ キンパラナガハシカ	2 16 2	陰性（検出されず）
須崎福祉保健所	8月21日	アカイエカ キンパラナガハシカ	2 1	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	8月14日			

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

令和元年9月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度9月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	9月19日	コガタアカイエカ	1	陰性（検出されず）
中央東福祉保健所	9月24日	アカイエカ	12	陰性（検出されず）
		コガタアカイエカ	5	
高知市保健所	9月18日	アカイエカ	2	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	3	
高知城	9月18日	コガタアカイエカ	1	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	25	
		オオクロヤブカ	7	
		キンパラナガハシカ	2	
中央西福祉保健所	9月12日	コガタアカイエカ	4	陰性（検出されず）
		オオクロヤブカ	1	
須崎福祉保健所	9月17日	アカイエカ	6	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	2	
幡多福祉保健所	9月19日	ヒトスジシマカ	1	陰性（検出されず）

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

令和元年10月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度10月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	10月17日		0	
中央東福祉保健所	10月31日	アカイエカ	8	陰性（検出されず）
高知市保健所	10月23日	アカイエカ	2	陰性（検出されず）
高知城	10月23日	アカイエカ	2	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	1	
		オオクロヤブカ	5	
中央西福祉保健所	10月10日	ヒトスジシマカ	9	陰性（検出されず）
須崎福祉保健所	10月29日	アカイエカ	6	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	10月9日	アカイエカ	1	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	1	

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

令和元年 11 月に県内 7 地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR 法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度 11 月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	11 月 14 日		0	
中央東福祉保健所	11 月 20 日		0	
高知市保健所	11 月 22 日		0	
高知城	11 月 22 日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	1	
中央西福祉保健所	11 月 14 日		0	
須崎福祉保健所	11 月 27 日	アカイエカ	5	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	11 月 18 日		0	

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

令和元年12月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度12月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	12月16日		0	
中央東福祉保健所	12月8日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
高知市保健所	12月12日		0	
高知城	12月12日	アカイエカ	1	陰性（検出されず）
中央西福祉保健所	12月16日		0	
須崎福祉保健所	12月24日		0	
幡多福祉保健所	12月12日		0	

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2年1月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度1月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	1月15日		0	
中央東福祉保健所	1月29日	アカイエカ	1	陰性（検出されず）
高知市保健所	1月9日		0	
高知城	1月9日	アカイエカ	4	陰性（検出されず）
中央西福祉保健所	1月17日		0	
須崎福祉保健所	1月21日		0	
幡多福祉保健所	1月17日	アカイエカ	1	陰性（検出されず）

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2年2月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度2月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	2月13日		0	
中央東福祉保健所	2月27日		0	
高知市保健所	2月13日		0	
高知城	2月13日	アカイエカ	2	陰性（検出されず）
中央西福祉保健所	2月6日		0	
須崎福祉保健所	2月13日	アカイエカ	4	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	2月18日		0	

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2年3月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度3月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	3月10日		0	
中央東福祉保健所	3月12日	アカイエカ	2	陰性（検出されず）
高知市保健所	3月17日		0	
高知城	3月17日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
中央西福祉保健所	3月2日		0	
須崎福祉保健所	3月4日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	3月3日		0	

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

平成31年4月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

平成31年度4月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	4月16日		0	
中央東福祉保健所	4月22日	アカイエカ	5	陰性（検出されず）
高知市保健所	4月8日		0	
高知城	4月8日	アカイエカ	1	陰性（検出されず）
		コガタアカイエカ	2	
中央西福祉保健所	4月15日	アカイエカ	4	陰性（検出されず）
須崎福祉保健所	4月17日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	4月18日		0	

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

令和元年5月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

平成31年度5月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	5月16日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
中央東福祉保健所	5月21日	コガタアカイエカ	3	陰性（検出されず）
高知市保健所	5月16日		0	
高知城	5月16日	アカイエカ	5	陰性（検出されず）
		キンパラナガハシカ	2	
中央西福祉保健所	5月23日	アカイエカ	26	陰性（検出されず）
		コガタアカイエカ	6	
須崎福祉保健所	5月21日	アカイエカ	1	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	5月17日		0	

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

令和元年6月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

平成31年度6月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	6月13日		0	
中央東福祉保健所	6月24日	アカイエカ コガタアカイエカ	4 43	陰性（検出されず）
高知市保健所	6月20日	アカイエカ ヒトスジシマカ	8 1	陰性（検出されず）
高知城	6月20日	アカイエカ ヒトスジシマカ キンパラナガハシカ	21 9 2	陰性（検出されず）
中央西福祉保健所	6月17日	アカイエカ ヒトスジシマカ	30 1	陰性（検出されず）
須崎福祉保健所	6月19日	アカイエカ ヒトスジシマカ	8 19	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	6月13日		0	

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

令和元年7月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度7月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	7月11日	コガタアカイエカ	4	陰性（検出されず）
中央東福祉保健所	7月24日	コガタアカイエカ	117	陰性（検出されず）
高知市保健所	7月25日	アカイエカ	2	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	31	
高知城	7月25日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	29	
		オオクロヤブカ	7	
中央西福祉保健所	7月29日	アカイエカ	4	陰性（検出されず）
		コガタアカイエカ	2	
須崎福祉保健所	7月30日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
		キンパラナガハシカ	1	
幡多福祉保健所	7月18日	コガタアカイエカ	3	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	1	
		オオクロヤブカ	1	

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

令和元年8月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度8月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	8月21日			
中央東福祉保健所	8月21日	アカイエカ コガタアカイエカ	4 41	陰性（検出されず）
高知市保健所	8月21日	ヒトスジシマカ	2	陰性（検出されず）
高知城	8月21日	アカイエカ ヒトスジシマカ オオクロヤブカ	2 22 1	陰性（検出されず）
中央西福祉保健所	8月29日	アカイエカ コガタアカイエカ キンパラナガハシカ	2 16 2	陰性（検出されず）
須崎福祉保健所	8月21日	アカイエカ キンパラナガハシカ	2 1	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	8月14日			

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

令和元年9月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度9月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	9月19日	コガタアカイエカ	1	陰性（検出されず）
中央東福祉保健所	9月24日	アカイエカ	12	陰性（検出されず）
		コガタアカイエカ	5	
高知市保健所	9月18日	アカイエカ	2	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	3	
高知城	9月18日	コガタアカイエカ	1	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	25	
		オオクロヤブカ	7	
		キンパラナガハシカ	2	
中央西福祉保健所	9月12日	コガタアカイエカ	4	陰性（検出されず）
		オオクロヤブカ	1	
須崎福祉保健所	9月17日	アカイエカ	6	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	2	
幡多福祉保健所	9月19日	ヒトスジシマカ	1	陰性（検出されず）

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

令和元年10月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度10月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	10月17日		0	
中央東福祉保健所	10月31日	アカイエカ	8	陰性（検出されず）
高知市保健所	10月23日	アカイエカ	2	陰性（検出されず）
高知城	10月23日	アカイエカ	2	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	1	
		オオクロヤブカ	5	
中央西福祉保健所	10月10日	ヒトスジシマカ	9	陰性（検出されず）
須崎福祉保健所	10月29日	アカイエカ	6	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	10月9日	アカイエカ	1	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	1	

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

令和元年 11 月に県内 7 地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR 法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度 11 月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	11 月 14 日		0	
中央東福祉保健所	11 月 20 日		0	
高知市保健所	11 月 22 日		0	
高知城	11 月 22 日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
		ヒトスジシマカ	1	
中央西福祉保健所	11 月 14 日		0	
須崎福祉保健所	11 月 27 日	アカイエカ	5	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	11 月 18 日		0	

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

令和元年12月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度12月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	12月16日		0	
中央東福祉保健所	12月8日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
高知市保健所	12月12日		0	
高知城	12月12日	アカイエカ	1	陰性（検出されず）
中央西福祉保健所	12月16日		0	
須崎福祉保健所	12月24日		0	
幡多福祉保健所	12月12日		0	

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2年1月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度1月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	1月15日		0	
中央東福祉保健所	1月29日	アカイエカ	1	陰性（検出されず）
高知市保健所	1月9日		0	
高知城	1月9日	アカイエカ	4	陰性（検出されず）
中央西福祉保健所	1月17日		0	
須崎福祉保健所	1月21日		0	
幡多福祉保健所	1月17日	アカイエカ	1	陰性（検出されず）

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2年2月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度2月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	2月13日		0	
中央東福祉保健所	2月27日		0	
高知市保健所	2月13日		0	
高知城	2月13日	アカイエカ	2	陰性（検出されず）
中央西福祉保健所	2月6日		0	
須崎福祉保健所	2月13日	アカイエカ	4	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	2月18日		0	

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2年3月に県内7地区で採取しました蚊について、デングウイルス、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（RT-PCR法）の結果は下記のとおりでした。

記

令和元年度3月 蚊採取分 検査結果報告

採取場所	採取日	採取した蚊の種類	採取数	検査結果
安芸福祉保健所	3月10日		0	
中央東福祉保健所	3月12日	アカイエカ	2	陰性（検出されず）
高知市保健所	3月17日		0	
高知城	3月17日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
中央西福祉保健所	3月2日		0	
須崎福祉保健所	3月4日	アカイエカ	3	陰性（検出されず）
幡多福祉保健所	3月3日		0	