

Adult Mosquito Occurrence Report - NJLT Traps

SOURCE: State of California, Department of Health Services, Vector-Borne Disease Section

	For surveillance week 16 ending 4/21/2007																											
	URBAN			SUBURBAN			RURAL			URBAN			SUBURBAN			RURAL			URBAN			SUBURBAN			RURAL			
	TRAPS	Ct	CP	CX	AN	AE	CS	PS	O	TRAPS	Ct	CP	CX	AN	AE	CS	PS	O	TRAPS	Ct	CP	CX	AN	AE	CS	PS	O	
Coastal																												
Alameda County MAD	12	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Contra Costa MVCD										26	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0
Marin-Sonoma MVCD	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	11	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
No. Salinas Valley MAD	3	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3	0.0		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14	0.1		0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Santa Cruz MVCD	5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
Solano County MAD	4	0.1	0.5	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	11	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	11	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0
No. San Joaquin Valley																												
East Side MAD	1	0.3	1.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0										2	0.9	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Merced County MAD										10	0.2	0.4	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	10	1.3	0.2	0.4	0.0	1.7	0.0	0.0	0.0	0.0
San Joaquin County MVCD	5	0.5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	15	0.6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
Turlock MAD	2	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	0.6	0.3	0.0	0.0	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0
Sacramento Valley																												
Butte County MVCD										8	0.4	0.3	0.0	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0	18	0.6	0.0	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
Glenn County MVCD										4	0.5	0.0	0.0						4	0.5	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Placer MAD	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Sacramento-Yolo MVCD	1	0.0	1.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	18	0.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	16	0.6	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
Shasta MVCD	2	0.3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2	0.5	0.1	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	15	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
Sutter-Yuba MVCD										14	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	24	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0
Tehama County MVCD	1	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	7	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
So. San Joaquin Valley																												
Consolidated MAD	3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Delta VCD	3	0.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Fresno MVCD	2	0.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Fresno Westside MAD										3	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	11	0.6	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Kern MVCD	4	0.5	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Tulare MAD										10	0.0		0.0						10	0.0		0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
West Side MVCD										2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Southern California																												
Antelope Valley MVCD	3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Riverside Co. HD										3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9	1.4	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ventura Co EHS										5	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	12	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

Female mosquitoes per trap night = # mosquitoes/(# traps x # nights)

Note: New agencies will be added as reports are received

NR = No report at time of publication

Ct=Culex tarsalis CP= Culex pipiens/ quinquefasciatus CX=Other Culex AN=Anopheles AE=Aedes CS=Culiseta PS=Psorophora O=Other