

Adult Mosquito Occurrence Report - NJLT

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

	For surveillance week 16 ending 4/19/2008				<u>URBAN</u>					<u>SUBURBAN</u>					<u>RURAL</u>														
	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	2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	11	0.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	4	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0
Contra Costa MVCD	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	23	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	2	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	0.0
Marin-Sonoma MVCD	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	15	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	13	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Napa County MAD										5	0.1	0.0	0.3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	9	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
No. Salinas Valley MAD	2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.3	0.0	0.0	4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Santa Cruz MVCD	3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
No. San Joaquin Valley																													
East Side MAD	3	0.1	0.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
San Joaquin County MVCD	5	0.9	0.5	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	2	0.1	0.4	0.0	0.0	0.1	1.6	0.0	0.0	13	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	1.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Turlock MAD	3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.1	0.5	0.0	0.0	4	0.0	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	12	0.6	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Sacramento Valley																													
Butte County MVCD										8	0.1	0.4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	18	0.4	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Colusa MAD																			4	0.6	0.6	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0
Glenn County MVCD																			3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Sacramento-Yolo MVCD										20	0.2	0.7	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	17	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
Shasta MVCD	2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	3	0.1	0.1	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	15	0.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Sutter-Yuba MVCD										14	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	24	0.3	0.0	0.0	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0
So. San Joaquin Valley																													
Fresno MVCD	2	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	3	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	1.8	0.0	0.0	4	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Fresno Westside MAD										2	0.4	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	11	0.8	0.0	0.1	0.0	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Kern MVCD	2	3.4	1.4	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	4	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	0.5	0.0	0.1	0.0	1.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Kings MAD										5	0.5	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.7	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Tulare MAD																			3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
West Side MVCD										2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	10	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Southern California																													
Antelope Valley MVCD	3	0.3	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	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
City of Moorpark										4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0											
Riverside Co. HD										3	1.2	0.0	1.6	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	9	3.8	0.0	0.3	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	0.0	0.0
San Bernardino Co. VCP	5	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	10	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0
Ventura Co EHS										5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	14	0.1	0.0	0.1	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

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