

**Adult Mosquito Occurrence Report - NJLT Traps**

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

For surveillance week 15 ending 4/17/2010

	<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		
<b>Coastal</b>																												
Alameda County MAD	2	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.8	0.0	0.0	10	1.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.8	0.0	0.0	3	1.3	0.0	0.2	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	
Contra Costa MVCD	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	21	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	
Marin-Sonoma MVCD										1	0.9	0.4	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
Napa County MAD										4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.2	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
North Salinas Valley MAD										18	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	72	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	
Santa Cruz County MVCD	3	0.0	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	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
<b>Northern San Joaquin Valley</b>																												
East Side MAD	5	0.2	1.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	2	0.1	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6	0.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	
Merced County MAD										9	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	11	0.9	0.5	0.1	0.0	0.1	0.6	0.0	0.0	
Turlock MAD	3	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	11	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	
<b>Sacramento Valley</b>																												
Butte County MVCD	3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	16	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	
Lake County VCD										1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	2.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.1	0.0	0.0	0.0	
Sacramento-Yolo MVCD										14	0.3	0.7	0.0	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	12	0.4	0.4	0.0	0.0	0.2	1.9	0.0	0.0	
Shasta MVCD	1	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	1.0	0.0	0.0	12	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	
Sutter-Yuba MVCD										12	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	24	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	
<b>Southern San Joaquin Valley</b>																												
Consolidated MAD	3	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	4	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	13	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
Delta VCD	4	0.3	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	0.2	0.3	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	6	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	
Fresno MVCD	3	0.3	0.1	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	3	0.4	0.8	0.0	0.0	0.0	1.0	0.0	0.0	4	0.2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	
Fresno Westside MAD										2	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	12	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
Madera County MVCD										2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0	
Tulare MAD										5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	5	0.1	0.1	0.0	0.0	0.1	0.1	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	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
<b>Southern California</b>																												
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	0.1	0.0	0.0	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	
City of Moorpark										3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0										
Riverside Co. EHD										2	1.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4	2.9	0.0	0.2	0.0	0.0	0.6	0.0	0.0	
Northwest MVCD	1	0.1	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2	0.0	0.1	4.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	2	0.0	0.1	4.6	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	
San Bernardino County MVCP	4	0.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	8	0.1	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	0.0	0.0	0.0	
Ventura County EH										6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	14	0.0	0.1	0.0	0.1	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/quinqefasciatus CX=Other Culex AN=Anopheles AE=Aedes CS=Culiseta PS=Psorophora O=Other