For surveillance week 17	AVG#			UF	RBAI	1			AVG#			SUB	URE	BAN			AVG#			RU	RAL			
17	TRAPS	Ct	СХ	AN	ΑE	cs	PS	0	TRAPS	Ct	СХ	AN	ΑE	CS	PS	0	TRAPS	Ct	СХ	AN		cs	PS	0
Coastal Alameda County MAD	1.8	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	0.0	0.0	9.8	0.9	0.0	0.0	0.1	0.6	0.0	0.0	2.8	1.0	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0
Contra Costa MVCD	1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	23	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	1.4	0.7	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0
Marin-Sonoma MVCD	2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	6	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Napa County MAD									5	0.0	0.0	0.0	0.2	0.7	0.0	0.0	7	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
North Salinas Valley MAD	12	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	38	0.1	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0
Santa Clara County VCD	3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	6.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0								
Santa Cruz County MVCD	2.6	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	2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0
Northern San Joaquin Valle East Side MAD	y 4.3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2.3	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.0	0.0	6.5	0.3	0.0	0.0	0.2	0.3	0.0	0.0
Merced County MAD									9.8	0.2	0.0	0.0	0.4	0.0	0.0	0.0	10	1.3	0.3	0.0	1.9	0.2	0.0	0.0
Turlock MAD	2.8	0.3	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	3.8	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	11	2.1	0.0	0.0	0.5	8.0	0.0	0.0
Sacramento Valley Butte County MVCD	3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	7	0.2	0.0	0.1	0.1	0.3	0.0	0.0	16	0.4	0.0	0.4	0.4	0.3	0.0	0.0
Colusa MAD																	4.5	1.7	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0
Glenn County MVCD									1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	7	0.1	0.0	0.1	0.0	0.1	0.0	0.0
Lake County VCD																	1.8	0.2	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0
Oroville MAD									2	0.7	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0								
Placer MVCD	1	0.1	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0	7	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Sacramento-Yolo MVCD									15	0.3	0.0	0.0	0.1	0.7	0.0	0.0	15	0.6	0.0	0.1	0.1	0.4	0.0	0.0
Shasta MVCD	1.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	3	0.2	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	14	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
Sutter-Yuba MVCD									14	0.1	0.0	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	24	0.4	0.0	0.1	0.3	0.2	0.0	0.0
Tehama County MVCD	1	0.0	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.7	0.2	0.1	0.1	0.0	0.2	0.0	0.0
Southern San Joaquin Valle Consolidated MAD	∋y 3.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	6.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	18	0.1	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
Delano MAD	3.3	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0									26	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Delta VCD	3.4	1.3	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	3.2	0.5	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.8	0.2	0.2	0.2	0.0	0.1	0.0	0.0
Fresno MVCD	2.4	0.5	0.0	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0	2.8	0.9	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	4.2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Fresno Westside MAD									1.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	12	0.3	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	0.0

Adult Mosquito Occurrence	e Repor	t - N	IJLT	Trap	<u>s</u>	5-Yea	ır Av	erage	es (2008	3-201	2) SO	URCE	State	of Ca	aliforni	a, Dep	artment of	Publi	ic Hea	lth, Ved	tor-Bo	rne D	isease	Section
For surveillance week 47	AVG# URB					N			AVG#			SUBURBAN				AVG# RURAL								
17	TRAPS	Ct	CX	ΑN	ΑE	cs	PS	0	TRAPS	Ct	CX	AN	ΑE	CS	PS	0	TRAPS	Ct	CX	AN	ΑE	CS	PS	0
Kern MVCD	2.5	0.6	0.0	0.0	0.0	8.0	0.0	0.0	2.8	1.2	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	15	0.1	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
Kings Mosquito Abatement District									5	8.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5	0.4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Madera County MVCD	1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	5.7	0.6	0.0	0.0	0.4	0.1	0.0	0.0
Tulare MAD																	3.3	0.0	0.0	0.1	0.2	0.0	0.0	0.0
West Side MVCD									1.8	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9	0.7	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	0.0
Southern California																								
Antelope Valley MVCD	3	0.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7	0.2	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0
City of Moorpark Animal and Vector Control Division									4	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0								
Riverside Co. EHD									2.8	0.6	0.1	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	5.8	3.8	0.2	0.0	0.0	0.5	0.0	0.0
Northwest MVCD	1	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	2	2.5	95.7	0.0	0.1	0.4	0.0	0.0	3	0.6	0.3	0.0	0.0	0.3	0.0	0.0
San Bernardino County MVCP	4.4	0.3	0.0	0.0	0.1	0.1	0.0	0.0	7.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2	0.0	0.0	9	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Ventura County Environmental Health Division VCP									5.8	0.0	0.2	0.0	0.0	0.1	0.0	0.0	14	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0