

Table 2-4 Beneficial Uses of Wetland Areas^a

BASIN/MARSH AREA	WETLAND TYPES			BENEFICIAL USES								
	Fresh	Brackish	Salt	EST	MAR	MIGR	COMM	RARE	REC1	REC2	SPWN	WILD
ALAMEDA COUNTY												
Arrowhead			•	•				•	•	•	•	•
Coyote Hills			•	•				•	•	•	•	•
Emeryville Crescent			•	•				•	•	•	•	•
Hayward (e.g., Cogswell, Hayward Area Recreation District, Oro Loma, & Triangle marshes)			•	•					•	•	•	•
Hayward Marsh		•		•				•		•	•	•
CONTRA COSTA COUNTY												
North Contra Costa		•	•	•				•	•	•	•	•
Point Edith		•		•				•		•	•	•
San Pablo Creek			•	•				•	•	•	•	•
Wildcat Creek				•				•	•	•	•	•
MARIN COUNTY												
Abbotts Lagoon			•		•				•	•		•
Bolinas Lagoon			•		•				•	•		•
Corte Madera			•	•				•	•	•	•	•
Drakes Estero			•						•	•	•	•
Gallinas Creek		•	•	•				•	•	•	•	•
Limantour Estero			•		•				•	•		•
Corte Madera Ecological Reserve			•	•					•	•		•
Novato Creek		•	•	•		•		•	•	•	•	
Richardson Bay			•	•				•	•	•	•	•
Rodeo Lagoon			•		•				•	•		•
San Pedro		•	•	•			•	•		•	•	•
San Rafael Creek		•	•	•				•	•	•	•	•
Tomales Bay			•		•	•			•	•	•	•
NAPA COUNTY												
Mare Island			•	•						•		•
Napa		•		•		•	•	•	•	•	•	•
San Pablo Bay			•	•		•	•	•	•	•	•	•
SAN MATEO COUNTY												
Bair Island			•	•				•	•	•		•
Belmont Slough			•	•				•	•	•	•	•
Pescadero	•		•		•	•		•	•	•	•	•
Princeton		•	•						•	•		•
Redwood City Area				•				•	•	•		•
SANTA CLARA COUNTY												
South San Francisco Bay			•	•		•	•	•	•	•	•	•
SOLANO COUNTY												
Southampton Bay			•	•				•	•	•	•	•
Suisun	•	•		•		•		•	•	•	•	•
White Slough			•	•		•		•	•	•	•	•
SONOMA COUNTY												
Petaluma		•		•		•	•	•	•	•	•	•

NOTE:

a. General locations of wetlands areas are depicted in Figure 2-11.