

Mean Percent Cover by Cluster					
Species	EVG	NNG	ssF	ssFG	ssG
<i>Acmispon glaber</i>	0.000	0.002	0.038	0.030	0.002
<i>Acmispon maritimus</i>	0.000	0.005	0.000	0.000	0.000
<i>Acmispon strigosus</i>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002
<i>Apiastrum angustifolium</i>	0.024	0.000	0.000	0.000	0.000
<i>Artemisia californica</i>	0.098	0.022	0.052	0.180	0.063
<i>Astragalus trichopodus</i>	0.000	0.000	0.000	0.003	0.000
<i>Avena barbata</i>	0.000	0.729	0.059	0.107	0.188
<i>Baccharis pilularis</i>	0.000	0.000	0.003	0.000	0.000
<i>Bromus diandrus</i>	0.102	0.110	0.017	0.140	0.690
<i>Bromus hordeaceus</i>	0.024	0.005	0.052	0.034	0.041
<i>Bromus rubens</i>	0.059	0.544	0.460	0.220	0.088
<i>Calochortus clavatus</i>	0.000	0.000	0.003	0.000	0.000
<i>Calystegia macrostegia</i>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.007
<i>Carduus pycnocephalus</i>	0.005	0.000	0.000	0.000	0.002
<i>Ceanothus oliganthus</i>	0.093	0.000	0.003	0.000	0.000
<i>Centaurea melitensis</i>	0.000	0.007	0.467	0.116	0.010
<i>Chenopodium californicum</i>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.012
<i>Claytonia perfoliata</i>	0.000	0.000	0.003	0.000	0.000
<i>Croton setiger</i>	0.000	0.000	0.017	0.000	0.000
<i>Cryptantha</i> spp	0.000	0.000	0.000	0.021	0.000
<i>Dipterostemon capitatus</i>	0.005	0.005	0.028	0.009	0.002
<i>Elymus condensatus</i>	0.020	0.005	0.028	0.000	0.000
<i>Eriodictyon crassifolium</i>	0.000	0.000	0.003	0.000	0.000
<i>Eriogonum fasciculatum</i>	0.000	0.000	0.000	0.015	0.000
<i>Erodium</i> spp	0.000	0.039	0.014	0.012	0.007

Mean Percent Cover by Cluster					
Species	EVG	NNG	ssF	ssFG	ssG
<i>Eschscholzia californica</i>	0.000	0.002	0.000	0.000	0.002
<i>Euphorbia albomarginata</i>	0.000	0.000	0.000	0.003	0.000
<i>Festuca myros</i>	0.000	0.000	0.017	0.095	0.000
<i>Galium porrigens</i>	0.015	0.000	0.003	0.000	0.000
<i>Heteromeles arbutifolia</i>	0.517	0.000	0.000	0.000	0.000
<i>Hirschfeldia incana</i>	0.000	0.363	0.031	0.027	0.098
<i>Lupinus</i> spp	0.000	0.015	0.000	0.000	0.002
<i>Lysimachia arvensis</i>	0.000	0.000	0.003	0.000	0.000
<i>Malacothamnus fasciculatus</i>	0.141	0.085	0.394	0.116	0.124
<i>Marah macrocarpa</i>	0.029	0.000	0.003	0.000	0.000
<i>Mirabilis laevis</i>	0.000	0.010	0.000	0.000	0.002
<i>Pellaea andromedifolia</i>	0.005	0.000	0.000	0.000	0.000
<i>Phacelia hubbyi</i>	0.000	0.010	0.000	0.000	0.020
<i>Pseudognaphalium luteoalbum</i>	0.000	0.000	0.003	0.000	0.000
<i>Pterostegia drymarioides</i>	0.000	0.002	0.000	0.027	0.000
<i>Rapistrum rugosum</i>	0.000	0.000	0.080	0.003	0.071
<i>Rhamnus ilicifolia</i>	0.034	0.000	0.000	0.000	0.000
<i>Rhus ovata</i>	0.088	0.000	0.014	0.000	0.000
<i>Salvia leucophylla</i>	0.137	0.107	0.321	0.558	0.127
<i>Sambucus mexicana</i>	0.000	0.000	0.000	0.003	0.000
<i>Solanum xanti</i>	0.000	0.000	0.003	0.018	0.007
<i>Sonchus oleraceus</i>	0.000	0.000	0.000	0.000	0.002
<i>Stephanomeria virgata</i>	0.000	0.000	0.010	0.000	0.000
<i>Stipa lepida</i>	0.410	0.000	0.056	0.110	0.002
<i>Uropappus lindleyi</i>	0.000	0.000	0.000	0.003	0.000

Mean Percent Cover by Cluster					
Species	EVG	NNG	ssF	ssFG	ssG
unknown2	0.010	0.000	0.000	0.000	0.000
unknown3	0.005	0.000	0.000	0.000	0.000