

503 Lam	<i>*Lamarckia aurea</i>	/1	
504 Mel	<i>Melica frutescens</i>	/4	2/2
505 Mel	<i>Melica imperfecta</i>	/3	5/1
506 Muh	<i>Muhlenbergia asperifolia</i>	/3	
507 Muh	<i>Muhlenbergia rigens</i>		5/1
508 Pan	<i>Panicum capillare</i>	/3	
509 Pan	<i>Panicum urvilleanum</i>	/6	
510 Pas	<i>*Paspalum urvillei</i>	/1	
511 Pen	<i>*Pennisetum setaceum</i>	/3	1
512 Ple	<i>Pleuraphis rigida</i>	/7	
513 Poa	<i>Poa secunda</i>	/6	
514 Poa	<i>Poa secunda ssp. juncifolia</i>	/1	
515 Poa	<i>Poa secunda ssp. secunda</i>	/1	~1/1
516 Pol	<i>*Polypogon australis</i>	/1	
517 Pol	<i>*Polypogon interruptus</i>	/1	
518 Pol	<i>*Polypogon monspeliensis</i>	/3	10/1
519 Sch	<i>*Schismus arabicus</i>	/1	
520 Sch	<i>*Schismus barbatus</i>	/9	99/1
521 Sor	<i>*Sorghum halepense</i>	/1	
522 Vul	<i>*Vulpia myuros</i>	/1	
523 Typ	<i>Typha domingensis</i>		50/1
524 Zan	<i>Zannichellia palustris</i>	/4	

Plant Checklist for Whitewater River Canyon, San Bernardino Mountains

#	Fam	(*)Scientific Name	U/L	#Pls
1	Woo	<i>Woodwardia fimbriata</i>	/1	
2	Ath	<i>Athyrium filix-femina var. cyclosorum</i>	2/	
3	Equ	<i>Equisetum hyemale ssp. affine</i>	1/2	
4	Equ	<i>Equisetum laevigatum</i>	/2	
5	Che	<i>Cheilanthes covillei</i>	1/5	1
6	Che	<i>Cheilanthes parryi</i>	/4	10/2
7	Che	<i>Cheilanthes viscida</i>	/11	
8	Not	<i>Notholaena californica</i>	/2	
9	Pel	<i>Pellaea andromedifolia</i>	/4	1/1
10	Pel	<i>Pellaea mucronata var. mucronata</i>	/4	5/2
11	Pen	<i>Pentagramma triangularis</i>	3/	2/1
12	Pen	<i>Pentagramma triangularis ssp. triangularis</i>	/2	1
13	Sel	<i>Selaginella bigelovii</i>	/11	20/3
14	Cal	<i>Calocedrus decurrens</i>		2/1
15	Jun	<i>Juniperus californica</i>	/1	1/1
16	Eph	<i>Ephedra aspera</i>	/1	
17	Eph	<i>Ephedra californica</i>	3/23	2/1
18	Ama	<i>*Amaranthus albus</i>	1/	
19	Rhu	<i>Rhus ovata</i>	1/5	99/9
20	Hyd	<i>Hydrocotyle umbellata</i>	/2	
21	Lom	<i>Lomatium mohavense</i>		1/1
22	Tau	<i>Tauschia arguta</i>	/2	
23	Asc	<i>Asclepias subulata</i>	/1	
24	Sar	<i>Sarcostemma cynanchoides ssp. hartwegii</i>	/5	
25	Aca	<i>Acamptopappus sphaerocephalus</i>	/8	
26	Aca	<i>Acamptopappus sphaerocephalus var. hirtellus</i>	/1	
27	Aca	<i>Acamptopappus sphaerocephalus var. sphaerocephalus</i>	/13	1
28	Amb	<i>Ambrosia acanthicarpa</i>	/3	
29	Amb	<i>Ambrosia dumosa</i>	/7	10/1
30	Ant	<i>Antennaria rosea</i>	/1	
31	Art	<i>Artemisia californica</i>	/4	10/2
32	Art	<i>Artemisia douglasiana</i>	1/	
33	Art	<i>Artemisia dracunculus</i>		20/1
34	Atr	<i>Atrichoseris platyphylla</i>	/1	
35	Bac	<i>Baccharis brachyphylla</i>	/7	5/1
36	Bac	<i>Baccharis emoryi</i>	/6	~10/1
37	Bac	<i>Baccharis salicifolia</i>	2/9	5/1
38	Bac	<i>Baccharis sergiloides</i>	/16	20/3
39	Bai	<i>Baileya pauciradiata</i>	/1	
40	Beb	<i>Bebbia juncea var. aspera</i>	1/10	99/9
41	Bri	<i>Brickellia arguta</i>	/6	
42	Bri	<i>Brickellia desertorum</i>	/7	1/1

http://tchester.org/sb/plants/floras/whitewater_creek_all.html

Last update: 22 March 2010

43 Cal	<i>Calycoseris parryi</i>	/4	1/1	457 Lip	<i>Lipocarpha micrantha</i>	/2	
44 Cen	* <i>Centaurea melitensis</i>		10/1	458 Jun	<i>Juncus bufonius</i>	/1	
45 Cha	<i>Chaenactis fremontii</i>	2/25	99/9	459 Jun	<i>Juncus mexicanus</i>	/1	99/1
46 Cha	<i>Chaenactis glabriuscula</i>		1	460 Jun	<i>Juncus rugulosus</i>	1/3	30/1
47 Cha	<i>Chaenactis glabriuscula</i> var. <i>glabriuscula</i>	/5		461 Jun	<i>Juncus saximontanus</i>	2/1	
48 Cha	<i>Chaenactis stevioides</i>	/1		462 Jun	<i>Juncus xiphioides</i>	1/2	
49 Cha	* <i>Chamomilla suaveolens</i>		10/1	463 All	<i>Allium fimbriatum</i> var. <i>fimbriatum</i>	/1	~10/1
50 Chr	<i>Chrysothamnus paniculatus</i>	1/13	50/9	464 All	<i>Allium peninsulare</i> var. <i>peninsulare</i>	/2	1
51 Chr	<i>Chrysothamnus teretifolius</i>	/1		465 Dic	<i>Dichelostemma capitatum</i> ssp. <i>capitatum</i>	/1	99/9
52 Cor	<i>Coreopsis bigelovii</i>	/5	99/3	466 Lil	<i>Lilium parryi</i>	1/	
53 Cor	<i>Coreopsis californica</i> var. <i>californica</i>	/3		467 Mui	<i>Muilla maritima</i>	/1	
54 Dic	<i>Dicoria canescens</i>	/11		468 Nol	<i>Nolina parryi</i>	2/	
55 Enc	<i>Encelia actoni</i>	/3	2/2	469 Yuc	<i>Yucca schidigera</i>	/3	2/2
56 Enc	<i>Encelia farinosa</i>	/10	20/1	470 Yuc	<i>Yucca whipplei</i>		20/5
57 Eri	<i>Ericameria brachylepis</i>	/1	1/1	471 Zig	<i>Zigadenus brevibracteatus</i>	/1	
58 Eri	<i>Ericameria cuneata</i> var. <i>spathulata</i>	/2	1/1	472 Epi	<i>Epipactis gigantea</i>	/3	
59 Eri	<i>Ericameria laricifolia</i>	/1		473 Pla	<i>Platanthera sparsiflora</i>	1/	
60 Eri	<i>Ericameria linearifolia</i>	/4	30/5	474 Ach	<i>Achnatherum coronatum</i>	1/	
61 Eri	<i>Ericameria pinifolia</i>	1/		475 Ach	<i>Achnatherum hymenoides</i>	1/16	10/1
62 Eri	<i>Eriophyllum confertiflorum</i> var. <i>confertiflorum</i>	/3	10/2	476 Ach	<i>Achnatherum occidentale</i>	2/	
63 Eri	<i>Eriophyllum multicaule</i>	/2		477 Ach	<i>Achnatherum parishii</i>		1/1
64 Eri	<i>Eriophyllum wallacei</i>	2/13	99/9	478 Ach	<i>Achnatherum speciosum</i>	/2	
65 Fil	<i>Filago californica</i>	/13	50/9	479 Agr	<i>Agrostis exarata</i>	1/	
66 Fil	* <i>Filago gallica</i>	/1		480 Agr	* <i>Agrostis stolonifera</i>	1/	
67 Gna	<i>Gnaphalium bicolor</i>	/1		481 Agr	* <i>Agrostis viridis</i>	/3	
68 Gna	* <i>Gnaphalium luteo-album</i>	/2	1	482 And	<i>Andropogon glomeratus</i> var. <i>scabriglumis</i>	/7	
69 Gna	<i>Gnaphalium palustre</i>	/1		483 Ave	* <i>Avena barbata</i>	/3	5/1
70 Gut	<i>Gutierrezia californica</i>	/1	1/1	484 Bro	<i>Bromus carinatus</i> var. <i>carinatus</i>	1/	
71 Hel	<i>Heliomeris multiflora</i> var. <i>nevadensis</i>	/1		485 Bro	* <i>Bromus catharticus</i>	/1	
72 Het	<i>Heterotheca grandiflora</i>		1	486 Bro	* <i>Bromus diandrus</i>	/3	10/1
73 Het	<i>Heterotheca sessiliflora</i> ssp. <i>fastigiata</i>	/8	20/1	487 Bro	* <i>Bromus hordeaceus</i>	/1	
74 Hie	<i>Hieracium albiflorum</i>	1/		488 Bro	* <i>Bromus madritensis</i> ssp. <i>rubens</i>	/6	20/1
75 Hym	<i>Hymenoclea salsola</i>	/11	10/1	489 Bro	* <i>Bromus tectorum</i>		50/5
76 Hym	<i>Hymenoclea salsola</i> var. <i>patula</i>	/1		490 Bro	* <i>Bromus trinii</i>	/1	
77 Hym	<i>Hymenoclea salsola</i> var. <i>pentalepis</i>	/1		491 Cen	* <i>Cenchrus echinatus</i>	/1	
78 Hym	<i>Hymenoclea salsola</i> var. <i>salsola</i>	/2		492 Cyn	* <i>Cynodon dactylon</i>	/1	
79 Hyp	* <i>Hypochaeris glabra</i>	/1		493 Des	<i>Deschampsia cespitosa</i> ssp. <i>cespitosa</i>	1/	
80 Iso	<i>Isocoma acradenia</i> var. <i>eremophila</i>	/11	99/9	494 Ech	* <i>Echinochloa colona</i>	/1	
81 Lac	* <i>Lactuca serriola</i>		1	495 Ely	<i>Elymus glaucus</i>	1/	
82 Las	<i>Lasthenia californica</i>	/2	99/9	496 Era	* <i>Eragrostis cilianensis</i>	/1	
83 Las	<i>Lasthenia coronaria</i>	/7	99/1	497 Era	* <i>Eragrostis minor</i>	/2	
84 Lay	<i>Layia glandulosa</i>	/1	1	498 Fes	<i>Festuca rubra</i>	1/	
85 Lay	<i>Layia platyglossa</i>	/2		499 Hor	* <i>Hordeum murinum</i>		10/1
86 Lep	<i>Lepidospartum squamatum</i>	1/22	99/9	500 Hor	* <i>Hordeum murinum</i> ssp. <i>glaucum</i>	/1	
87 Les	<i>Lessingia filaginifolia</i> var. <i>filaginifolia</i>	1/		501 Hor	* <i>Hordeum murinum</i> ssp. <i>leporinum</i>	/1	
88 Mal	<i>Malacothrix glabrata</i>	/5	30/1	502 Imp	<i>Imperata brevifolia</i>	/2	

411 Cas	<i>Castilleja minor ssp. spiralis</i>	/4		89 Mal	<i>Malacothrix saxatilis</i>	/1	
412 Col	<i>Collinsia concolor</i>	/5	1	90 Mon	<i>Monoptilon bellioides</i>	/3	
413 Cor	<i>Cordylanthus rigidus ssp. setigerus</i>	1/1		91 Pal	<i>Palafoxia arida var. arida</i>	1/15	1
414 Kec	<i>Keckiella antirrhinoides var. antirrhinoides</i>	/12	50/5	92 Pen	<i>Pentachaeta aurea</i>	/1	
415 Lin	* <i>Linaria bipartita</i>	/1		93 Peu	<i>Peucephyllum schottii</i>	/7	1
416 Lin	* <i>Linaria maroccana</i>	1/		94 Pic	* <i>Picris echioides</i>		~1
417 Mim	<i>Mimulus aurantiacus</i>		1/1	95 Ple	<i>Pleurocoronis pluriseta</i>	/1	
418 Mim	<i>Mimulus bigelovii</i>		1	96 Plu	<i>Pluchea sericea</i>	/3	
419 Mim	<i>Mimulus cardinalis</i>	2/1	1	97 Psa	<i>Psathyrotes ramosissima</i>	/1	
420 Mim	<i>Mimulus floribundus</i>	1/		98 Pul	* <i>Pulicaria paludosa</i>	/8	
421 Mim	<i>Mimulus guttatus</i>	/3	1	99 Raf	<i>Rafinesquia californica</i>	/3	1
422 Mim	<i>Mimulus johnstonii</i>	/2		100 Raf	<i>Rafinesquia neomexicana</i>	/12	10/1
423 Mim	<i>Mimulus parishii</i>	/4	5/1	101 Sen	<i>Senecio californicus</i>	/3	1/1
424 Mim	<i>Mimulus pilosus</i>	2/1		102 Sen	<i>Senecio flaccidus var. monoensis</i>	/1	
425 Pen	<i>Penstemon caesius</i>	1/		103 Sen	<i>Senecio ionophyllus</i>	2/1	
426 Scr	<i>Scrophularia californica ssp. floribunda</i>	/3	1	104 Sen	* <i>Senecio vulgaris</i>	/1	1/1
427 Ver	<i>Veronica americana</i>	/1		105 Son	* <i>Sonchus asper ssp. asper</i>		1
428 Ver	* <i>Veronica anagallis-aquatica</i>	/2	1	106 Son	* <i>Sonchus oleraceus</i>		1
429 Sim	<i>Simmondsia chinensis</i>	/1		107 Ste	<i>Stephanomeria exigua ssp. exigua</i>	/5	
430 Dat	<i>Datura wrightii</i>	/3	1	108 Ste	<i>Stephanomeria pauciflora var. pauciflora</i>	/3	50/9
431 Lyc	<i>Lycium andersonii</i>	/4		109 Ste	<i>Stephanomeria spinosa</i>	1/	
432 Nic	* <i>Nicotiana glauca</i>		1/1	110 Sty	<i>Stylocline gnaphaloides</i>	/7	1
433 Phy	<i>Physalis crassifolia</i>	/4	1/1	111 Tet	<i>Tetradymia canescens</i>	1/	
434 Sol	<i>Solanum douglasii</i>	/4	1/1	112 Tet	<i>Tetradymia comosa</i>	/1	
435 Sol	<i>Solanum xanti</i>		2/2	113 Tri	<i>Trixis californica var. californica</i>	/1	
436 Tam	* <i>Tamarix ramosissima</i>	1/3	1/1	114 Uro	<i>Uropappus lindleyi</i>		1
437 Par	<i>Parietaria hespera var. californica</i>	/1		115 Vig	<i>Viguiera parishii</i>	/18	30/9
438 Par	<i>Parietaria hespera var. hespera</i>	/1		116 Xan	<i>Xanthium strumarium</i>	1/1	
439 Urt	<i>Urtica dioica ssp. holosericea</i>		1	117 Aln	<i>Alnus rhombifolia</i>	1/4	1
440 Pho	<i>Phoradendron californicum</i>	/9	5/1	118 Chi	<i>Chilopsis linearis ssp. arcuata</i>	/9	50/9
441 Pho	<i>Phoradendron densum</i>	1/1		119 Ams	<i>Amsinckia menziesii</i>	/3	
442 Pho	<i>Phoradendron villosum</i>	/1	1	120 Ams	<i>Amsinckia menziesii var. intermedia</i>	/2	99/1
443 Vit	<i>Vitis girdiana</i>	/2	1	121 Ams	<i>Amsinckia tessellata var. tessellata</i>	/1	1
444 Lar	<i>Larrea tridentata</i>	/8	50/1	122 Cry	<i>Cryptantha angustifolia</i>	/3	1
445 Tri	* <i>Tribulus terrestris</i>		1	123 Cry	<i>Cryptantha barbigera</i>	/15	30/1
446 Was	<i>Washingtonia filifera</i>	/2	3/1	124 Cry	<i>Cryptantha corollata</i>	1/	
447 Car	<i>Carex alma</i>	1/		125 Cry	<i>Cryptantha decipiens</i>	/2	
448 Car	<i>Carex multicaulis</i>	1/		126 Cry	<i>Cryptantha dumetorum</i>	/1	
449 Car	<i>Carex rossii</i>	1/		127 Cry	<i>Cryptantha intermedia</i>	/14	~50/9
450 Car	<i>Carex senta</i>	2/		128 Cry	<i>Cryptantha micrantha</i>	1/9	5/1
451 Cyp	<i>Cyperus niger</i>	/1		129 Cry	<i>Cryptantha muricata</i>	/2	
452 Cyp	<i>Cyperus parishii</i>	/1		130 Cry	<i>Cryptantha racemosa</i>	/5	
453 Cyp	<i>Cyperus squarrosus</i>	/1		131 Cry	<i>Cryptantha utahensis</i>	/6	
454 Ele	<i>Eleocharis geniculata</i>	/5		132 Pec	<i>Pectocarya linearis ssp. ferocula</i>	/3	~99/3
455 Ele	<i>Eleocharis montevidensis</i>	/2		133 Pec	<i>Pectocarya penicillata</i>	/1	
456 Ele	<i>Eleocharis radicans</i>	/1		134 Pec	<i>Pectocarya peninsularis</i>	/1	~50/3

135 Pec	<i>Pectocarya platycarpa</i>		1		
136 Pec	<i>Pectocarya recurvata</i>	/2	99/9		
137 Tiq	<i>Tiquilia plicata</i>	/1			
138 Ara	<i>Arabis breweri</i> var. <i>pecuniaria</i>	1/			
139 Ara	<i>Arabis perennans</i>	/1	~1		
140 Ara	<i>Arabis pulchra</i>	/1			
141 Bar	<i>Barbarea orthoceras</i>	1/			
142 Bra	* <i>Brassica tournefortii</i>	/4	99/9		
143 Cap	* <i>Capsella bursa-pastoris</i>		1		
144 Cau	<i>Caulanthus heterophyllus</i> var. <i>pseudosimulans</i>	/1			
145 Des	<i>Descurainia pinnata</i> ssp. <i>glabra</i>	/1	5/1		
146 Dit	<i>Dithyrea californica</i>	/14			
147 Ery	<i>Erysimum capitatum</i> ssp. <i>capitatum</i>	1/			
148 Gui	<i>Guillenia lasiophylla</i>	/1			
149 Hir	* <i>Hirschfeldia incana</i>		10/1		
150 Ror	<i>Rorippa nasturtium-aquaticum</i>	/4	1		
151 Sis	* <i>Sisymbrium irio</i>		50/1		
152 Str	<i>Streptanthella longirostris</i>	/11			
153 Thy	<i>Thysanocarpus curvipes</i>	/1	99/9		
154 Thy	<i>Thysanocarpus laciniatus</i>	/3			
155 Tro	<i>Tropidocarpum gracile</i>	/2			
156 Ech	<i>Echinocereus engelmannii</i>	1/2	10/2		
157 Fer	<i>Ferocactus cylindraceus</i>	/3			
158 Mam	<i>Mammillaria dioica</i>	/1			
159 Mam	<i>Mammillaria tetrancistra</i>	/3			
160 Opu	<i>Opuntia basilaris</i> var. <i>basilaris</i>	1/2	10/9		
161 Opu	<i>Opuntia bigelovii</i>	/1			
162 Opu	<i>Opuntia echinocarpa</i>	/1			
163 Opu	<i>Opuntia engelmannii</i> var. <i>engelmannii</i>	1/			
164 Opu	<i>Opuntia ganderi</i>		1		
165 Opu	<i>Opuntia phaeacantha</i>	/1			
166 Opu	<i>Opuntia vaseyi</i>		~5/2		
167 Nem	<i>Nemacladus longiflorus</i> var. <i>breviflorus</i>	/1			
168 Nem	<i>Nemacladus rubescens</i>	/1			
169 Iso	<i>Isomeris arborea</i>	/9	1/1		
170 Lon	<i>Lonicera interrupta</i>	/1			
171 Sam	<i>Sambucus mexicana</i>		1/1		
172 Ach	<i>Achyronychia cooperi</i>	/2			
173 Loe	<i>Loeflingia squarrosa</i>	/3			
174 Min	<i>Minuartia douglasii</i>	3/1			
175 Sil	<i>Silene verecunda</i> ssp. <i>platyota</i>	1/			
176 Spe	* <i>Spergularia bocconeii</i>		10/1		
177 Atr	<i>Atriplex canescens</i> ssp. <i>canescens</i>	/3	10/1		
178 Che	* <i>Chenopodium ambrosioides</i>	/1			
179 Che	<i>Chenopodium berlandieri</i>	/2			
180 Che	<i>Chenopodium californicum</i>		2/1		
365 Eri	<i>Eriogonum trichopes</i>			/2	
366 Eri	<i>Eriogonum wrightii</i>			/1	
367 Eri	<i>Eriogonum wrightii</i> var. <i>nodosum</i>			/14	20/3
368 Eri	<i>Eriogonum wrightii</i> var. <i>subscaposum</i>			1/1	
369 Las	<i>Lastarriaea coriacea</i>			/2	
370 Nem	<i>Nemacladus denudata</i> var. <i>gracilis</i>			/2	
371 Pol	<i>Polygonum lapathifolium</i>			/3	
372 Pol	<i>Polygonum punctatum</i>			/1	
373 Pte	<i>Pterostegia drymarioides</i>			/5	20/2
374 Cal	<i>Calandrinia ciliata</i>				50/2
375 Cal	<i>Calyptridium monandrum</i>			1/4	99/5
376 Cla	<i>Claytonia parviflora</i> ssp. <i>parviflora</i>				~99/1
377 Ana	* <i>Anagallis arvensis</i>			/1	1
378 Cle	<i>Clematis ligusticifolia</i>			/1	
379 Cle	<i>Clematis pauciflora</i>			/1	10/3
380 Del	<i>Delphinium glaucum</i>			1/	
381 Del	<i>Delphinium parishii</i> ssp. <i>parishii</i>			/5	~30/3
382 Ran	<i>Ranunculus eschscholtzii</i> var. <i>oxynotus</i>			1/	
383 Tha	<i>Thalictrum fendleri</i>			2/1	
384 Oli	<i>Oligomeris linifolia</i>			/1	1/1
385 Cea	<i>Ceanothus greggii</i> var. <i>perplexans</i>			/2	1
386 Cea	<i>Ceanothus leucodermis</i>			/1	
387 Rha	<i>Rhamnus californica</i>				1
388 Rha	<i>Rhamnus ilicifolia</i>			/3	2/2
389 Rha	<i>Rhamnus tomentella</i> ssp. <i>cuspidata</i>			/1	
390 Ziz	<i>Ziziphus parryi</i> var. <i>parryi</i>			2/8	2/2
391 Ade	<i>Adenostoma fasciculatum</i>			1/1	1/1
392 Pot	<i>Potentilla glandulosa</i> ssp. <i>nevadensis</i>			1/	
393 Pru	<i>Prunus emarginata</i>			1/	
394 Pru	<i>Prunus ilicifolia</i> ssp. <i>ilicifolia</i>			/1	2/2
395 Pur	<i>Purshia tridentata</i> var. <i>glandulosa</i>			/1	1
396 Rub	<i>Rubus leucodermis</i>			1/	
397 Rub	<i>Rubus parviflorus</i>			1/	
398 Gal	<i>Galium angustifolium</i> ssp. <i>angustifolium</i>			/6	5/2
399 Gal	<i>Galium jepsonii</i>			/1	
400 Tha	<i>Thamnosma montana</i>			/14	
401 Pop	<i>Populus fremontii</i> ssp. <i>fremontii</i>			1/5	10/3
402 Sal	<i>Salix exigua</i>			/7	3/1
403 Sal	<i>Salix laevigata</i>			/1	1/1
404 Sal	<i>Salix lemmonii</i>			1/	
405 Heu	<i>Heuchera alpestris</i>			1/	
406 Ant	<i>Antirrhinum coulterianum</i>			/5	1
407 Ant	<i>Antirrhinum nuttallianum</i> ssp. <i>nuttallianum</i>			/1	
408 Cas	<i>Castilleja angustifolia</i>			/1	
409 Cas	<i>Castilleja exserta</i> ssp. <i>exserta</i>			/2	5/2
410 Cas	<i>Castilleja foliolosa</i>			2/4	1/1

319 Pla	<i>Plantago erecta</i>	/1		181 Gra	<i>Grayia spinosa</i>	/3	
320 Pla	* <i>Plantago major</i>	/1		182 Sal	* <i>Salsola paulsenii</i>	/1	
321 Pla	<i>Plantago ovata</i>	/5	~20/1	183 Cra	<i>Crassula connata</i>		99/9
322 Pla	<i>Plantago patagonica</i>	/2	1	184 Dud	<i>Dudleya lanceolata</i>	/4	1
323 Pla	<i>Platanus racemosa</i>		1	185 Dud	<i>Dudleya saxosa ssp. aloides</i>	/18	20/3
324 Eri	<i>Eriastrum diffusum</i>	/1		186 Sed	<i>Sedum spathulifolium</i>	/1	
325 Eri	<i>Eriastrum eremicum ssp. eremicum</i>	/6	10/1	187 Cro	<i>Crossosoma bigelovii</i>	/24	2/1
326 Eri	<i>Eriastrum sapphirinum</i>	/2		188 Cuc	<i>Cucurbita digitata</i>	/2	
327 Gil	<i>Gilia angelensis</i>	/4	99/5	189 Mar	<i>Marah macrocarpus var. macrocarpus</i>	/2	1/1
328 Gil	<i>Gilia australis</i>	/4		190 Cus	<i>Cuscuta californica</i>	/1	
329 Gil	<i>Gilia capitata ssp. abrotanifolia</i>	/8	1	191 Arc	<i>Arctostaphylos glauca</i>	/1	
330 Gil	<i>Gilia maculata</i>	/8		192 Arc	<i>Arctostaphylos patula</i>	2/	
331 Gil	<i>Gilia ochroleuca ssp. bizonata</i>	/1		193 Pyr	<i>Pyrola picta</i>	1/1	
332 Gil	<i>Gilia ochroleuca ssp. exilis</i>	/6	1	194 Ber	<i>Bernardia myricifolia</i>	/1	
333 Gil	<i>Gilia ochroleuca ssp. ochroleuca</i>	1/		195 Cha	<i>Chamaesyce polycarpa</i>	1/11	1/1
334 Gil	<i>Gilia splendens ssp. splendens</i>	/2	1	196 Cro	<i>Croton californicus</i>	1/13	10/5
335 Gil	<i>Gilia stellata</i>	/2	10/2	197 Dit	<i>Ditaxis lanceolata</i>	/1	
336 Lan	<i>Langloisia setosissima ssp. setosissima</i>	/1		198 Dit	<i>Ditaxis serrata</i>	/3	
337 Lin	<i>Linanthus bigelovii</i>	/2	30/2	199 Eup	<i>Euphorbia misera</i>	/7	
338 Lin	<i>Linanthus dianthiflorus</i>	/7	1	200 Eup	<i>Euphorbia palmeri</i>	1/	
339 Lin	<i>Linanthus lemmonii</i>	/3		201 Eup	* <i>Euphorbia peplus</i>	/1	
340 Lin	<i>Linanthus liniflorus</i>	/2		202 Sti	<i>Stillingia linearifolia</i>	/14	2/1
341 Lin	<i>Linanthus parryae</i>	/1		203 Sti	<i>Stillingia spinulosa</i>	/1	
342 Lin	<i>Linanthus parviflorus</i>	/1		204 Aca	<i>Acacia greggii</i>	/1	50/9
343 Loe	<i>Loeseliastrum matthewsii</i>	/2		205 Ast	<i>Astragalus didymocarpus</i>	/1	
344 Loe	<i>Loeseliastrum schottii</i>	/6		206 Ast	<i>Astragalus didymocarpus var. dispermus</i>	1/	
345 Cho	<i>Chorizanthe brevicornu var. brevicornu</i>	/8	1	207 Ast	<i>Astragalus douglasii</i>	1/	
346 Cho	<i>Chorizanthe parryi var. parryi</i>	/6		208 Ast	<i>Astragalus douglasii var. douglasii</i>		1
347 Cho	<i>Chorizanthe uniaristata</i>	/1		209 Ast	<i>Astragalus douglasii var. parishii</i>	2/	
348 Cho	<i>Chorizanthe watsonii</i>	/2		210 Ast	<i>Astragalus lentiginosus var. coachellae</i>	/12	
349 Cho	<i>Chorizanthe xanti var. leucotheca</i>	2/13		211 Ast	<i>Astragalus tricarlinatus</i>	4/12	8/1
350 Dod	<i>Dodecahema leptoceras</i>	/1		212 Lot	<i>Lotus argophyllus var. argophyllus</i>	1/11	1/1
351 Eri	<i>Eriogonum davidsonii</i>	/1		213 Lot	<i>Lotus crassifolius var. crassifolius</i>	1/	
352 Eri	<i>Eriogonum elongatum var. elongatum</i>	1/4	30/5	214 Lot	<i>Lotus heermannii var. heermannii</i>	/6	1
353 Eri	<i>Eriogonum fasciculatum var. polifolium</i>	1/7	20/5	215 Lot	<i>Lotus nevadensis var. davidsonii</i>	1/	
354 Eri	<i>Eriogonum gracile</i>	/1		216 Lot	<i>Lotus procumbens var. procumbens</i>	/3	
355 Eri	<i>Eriogonum gracile var. gracile</i>	/1		217 Lot	<i>Lotus scoparius var. brevialatus</i>	/11	50/9
356 Eri	<i>Eriogonum gracile var. incultum</i>	/1		218 Lot	<i>Lotus strigosus</i>	/11	5/1
357 Eri	<i>Eriogonum inflatum</i>	/8	2/1	219 Lot	<i>Lotus wrangelianus</i>	/1	
358 Eri	<i>Eriogonum nudum var. pauciflorum</i>	1/		220 Lup	<i>Lupinus arizonicus</i>	/3	
359 Eri	<i>Eriogonum plumatella</i>		~1	221 Lup	<i>Lupinus bicolor</i>	/2	99/9
360 Eri	<i>Eriogonum pusillum</i>	/18		222 Lup	<i>Lupinus concinnus</i>	/3	10/5
361 Eri	<i>Eriogonum reniforme</i>	/2		223 Lup	<i>Lupinus excubitus var. hallii</i>	/1	1
362 Eri	<i>Eriogonum saxatile</i>	/1		224 Lup	<i>Lupinus hirsutissimus</i>	/5	5/1
363 Eri	<i>Eriogonum thomasii</i>	/12		225 Lup	<i>Lupinus latifolius</i>	1/	
364 Eri	<i>Eriogonum thurberi</i>	/7		226 Lup	<i>Lupinus microcarpus var. densiflorus</i>	/2	

227	Lup	<i>Lupinus shockleyi</i>	/4		273	Sal	<i>Salvia vaseyi</i>	/1	
228	Lup	<i>Lupinus sparsiflorus</i>	/16	5/1	274	Sta	<i>Stachys albens</i>	/1	
229	Lup	<i>Lupinus truncatus</i>	/6	2/1	275	Lin	* <i>Linum usitatissimum</i>	/2	
230	Med	* <i>Medicago polymorpha</i>		1	276	Men	<i>Mentzelia involucrata</i>	/16	
231	Mel	* <i>Melilotus indicus</i>		1	277	Men	<i>Mentzelia laevicaulis</i>	/3	
232	Pro	<i>Prosopis glandulosa</i> var. <i>torreyana</i>	/3	~20/1	278	Men	<i>Mentzelia tricuspis</i>	/1	
233	Pro	<i>Prosopis pubescens</i>	/1		279	Men	<i>Mentzelia veatchiana</i>	1/	~1
234	Pso	<i>Psoralea argophylla</i> var. <i>simplicifolia</i>	/11	50/9	280	Pet	<i>Petalonyx thurberi</i> ssp. <i>thurberi</i>	1/3	
235	Pso	<i>Psoralea emoryi</i>	/2		281	Lyt	<i>Lythrum californicum</i>		10/1
236	Pso	<i>Psoralea schottii</i>	/1		282	Ere	<i>Eremalche exilis</i>	/2	
237	Pso	<i>Psoralea spinosa</i>	/1		283	Mal	* <i>Malva parviflora</i>		10/1
238	Rob	* <i>Robinia pseudoacacia</i>	/1		284	Sph	<i>Sphaeralcea ambigua</i>	/1	1
239	Tri	* <i>Trifolium hirtum</i>	/1		285	Sph	<i>Sphaeralcea ambigua</i> var. <i>ambigua</i>	/1	1/1
240	Que	<i>Quercus cornelius-mulleri</i>	1/1	1	286	Sph	<i>Sphaeralcea ambigua</i> var. <i>rosea</i>	/1	
241	Cen	<i>Centaurium venustum</i>	/2		287	Abr	<i>Abronia villosa</i>	/6	20/1
242	Eus	<i>Eustoma exaltatum</i>	/2	2/1	288	Abr	<i>Abronia villosa</i> var. <i>aurita</i>	/3	
243	Swe	<i>Swertia neglecta</i>	1/		289	Abr	<i>Abronia villosa</i> var. <i>villosa</i>	/1	
244	Ero	* <i>Erodium botrys</i>		1	290	Boe	<i>Boerhavia coccinea</i>	/1	
245	Ero	* <i>Erodium cicutarium</i>	/1	50/1	291	Boe	<i>Boerhavia triquetra</i>	/1	
246	Rib	<i>Ribes nevadense</i>	1/		292	Mir	<i>Mirabilis bigelovii</i>	/1	
247	Rib	<i>Ribes roezlii</i> var. <i>roezlii</i>	1/		293	Mir	<i>Mirabilis bigelovii</i> var. <i>bigelovii</i>	/1	
248	Emm	<i>Emmenanthe penduliflora</i> var. <i>penduliflora</i>	/9	99/9	294	Mir	<i>Mirabilis bigelovii</i> var. <i>retrorsa</i>	/13	30/9
249	Eri	<i>Eriodictyon crassifolium</i> var. <i>crassifolium</i>	1/1		295	Mir	<i>Mirabilis californica</i>	/6	
250	Eri	<i>Eriodictyon trichocalyx</i> var. <i>trichocalyx</i>	/7	99/9	296	Fra	<i>Fraxinus velutina</i>	/1	
251	Euc	<i>Eucrypta chrysanthemifolia</i> var. <i>bipinnatifida</i>	/1	5/1	297	Cam	<i>Camissonia bistorta</i>	/5	50/3
252	Nam	<i>Nama demissum</i> var. <i>demissum</i>	/13	1	298	Cam	<i>Camissonia boothii</i> ssp. <i>desertorum</i>	/1	
253	Nem	<i>Nemophila menziesii</i>		1	299	Cam	<i>Camissonia californica</i>	/8	5/2
254	Nem	<i>Nemophila menziesii</i> var. <i>menziesii</i>		99/3	300	Cam	<i>Camissonia cardiophylla</i>	/1	
255	Pha	<i>Phacelia brachyloba</i>		1	301	Cam	<i>Camissonia claviformis</i> ssp. <i>aurantiaca</i>	/10	2/1
256	Pha	<i>Phacelia campanularia</i>	/16		302	Cam	<i>Camissonia confusa</i>	/6	
257	Pha	<i>Phacelia campanularia</i> ssp. <i>campanularia</i>	/11	99/5	303	Cam	<i>Camissonia hirtella</i>	/1	
258	Pha	<i>Phacelia campanularia</i> ssp. <i>vasiformis</i>		1	304	Cam	<i>Camissonia pallida</i>	1/5	1
259	Pha	<i>Phacelia cicutaria</i> var. <i>hispida</i>		1	305	Cam	<i>Camissonia pallida</i> ssp. <i>hallii</i>	/5	230/5
260	Pha	<i>Phacelia crenulata</i> var. <i>minutiflora</i>	/1		306	Cam	<i>Camissonia pallida</i> ssp. <i>pallida</i>	/15	99/1
261	Pha	<i>Phacelia cryptantha</i>	/2		307	Epi	<i>Epilobium canum</i> ssp. <i>latifolium</i>	/4	20/1
262	Pha	<i>Phacelia distans</i>	/12	50/1	308	Epi	<i>Epilobium ciliatum</i>	2/	
263	Pha	<i>Phacelia ivesiana</i>		~1	309	Epi	<i>Epilobium ciliatum</i> ssp. <i>ciliatum</i>	/1	1
264	Pha	<i>Phacelia minor</i>	/8	50/2	310	Gay	<i>Gayophytum diffusum</i>	1/	
265	Pha	<i>Phacelia parryi</i>	/3		311	Oen	<i>Oenothera deltoidea</i> ssp. <i>deltoidea</i>	/3	
266	Pho	<i>Pholistoma membranaceum</i>	/11	50/1	312	Oen	<i>Oenothera elata</i> ssp. <i>hookeri</i>		1
267	Tri	<i>Tricardium watsonii</i>	/2		313	Den	<i>Dendromecon rigida</i>	/1	5/1
268	Kra	<i>Krameria grayi</i>	/10		314	Dic	<i>Dicentra chrysantha</i>		1
269	Mon	<i>Monardella linoides</i>		2/2	315	Esc	<i>Eschscholzia californica</i>		1
270	Mon	<i>Monardella odoratissima</i>	1/		316	Esc	<i>Eschscholzia minutiflora</i> ssp. <i>minutiflora</i>	/4	
271	Sal	<i>Salvia apiana</i>	/8	20/3	317	Esc	<i>Eschscholzia parishii</i>	/14	99/1
272	Sal	<i>Salvia columbariae</i>	/6	5/1	318	Pla	<i>Platystemon californicus</i>	/2	1