

Plot Information

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring ProjectPlot ID PPW1330 Date 20130329-20130412 Samplers MFC, MNB, MAP, PP, JARNotes Dense S-facing mixed evergreen-oak

GPS Coordinates - Plot Corners

Southwest Reference

Northwest Reference

Northeast Reference

Southeast Reference

UTM-E: 523769UTM-E: 523769UTM-E: 523789UTM-E: 523785UTM-N: 4271472UTM-N: 4271485UTM-N: 4271478UTM-N: 4271471Pictures? (check if complete) ☒Slope 24Aspect 320Quads Completed: Measures & SE+SW counts done for only A1 & A2 -> ALL DONE VMStart Tag: 3454End Tag: 4062

Soil Depth (cm)

B2SW-

B4SW-

D2SW-

D4SW-

C2SW(center)-

Environmental Notes:

Quad	% Bedrock	% Soil	% Boulder	% Fine	% Herb	% Litter	Total	Notes
A1	0	0	0	0	45	55	110	
A2	0	5	0	0	20	75	100	symmetrical SW-NE
A3	0	0	0	0	10	90	100	
A4	0	1	0	0	30	70	101	large downed limb
B1	0	0	0	0	40	60	100	
B2	0	0	0	0	20	85	105	
B3	0	5	0	0	10	90	105	
B4	0	5	0	0	20	70	105	lots of woody debris
C1	0	0	0	0	35	60	105	
C2	0	0	0	0	15	85	100	
C3	0	5	0	0	15	80	100	
C4	0	0	0	1	5	95	101	dead snags of var spp.
D1	0	5	0	0	25	70	110	
D2	0	1	0	0	15	85	101	downed limb in W of plot
D3	0	1	0	0	10	90	101	
D4	0	0	0	0	10	90	100	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPW1320

Sampler(s) MEO, MNB, MAP, PP, JAR

Date 20130329

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
A1	SA (TR) TS	3454	QUEDEC	0	-	-	-	-	315	32	161	
	SA TR TS	3453	UMBCAL	1	-	61	0.84	1	-	146	63	
	SA TR TS	3447	UMBCAL	1	-	193	1.41	1	-	209	99	
	SA TR TS	3446	UNK201	0	-	183	1.05	29	-	-272	44	First unknown
	SA TR TS	3412	UMBCAL	1	-	188	1.18	1	-	186	180	at 130 -
	SA TR TS	3456	UMBCAL	1	-	124	1.14	2	-	211	238	Rhannus?
	SA TR TS	3457	AMOCAL	0	-	140	0.98	1	-	90	-174	AMOCAL vs QUE?
	SA TR TS	3421	UMBCAL	1	-	100	1.23	1	-	94	-214	
	SA (TR) TS	3455	PSEMFN	1	-	-	-	-	4.15	58	-191	
	SA TR TS	3419	UMBCAL	1	-	>200	2.36	1	-	33	-180	
	SA TR TS	3422	AMOCAL	0	-	151	0.97	1	-	35	-159	
	SA TR TS	3418	UMBCAL	1	-	>200	1.80	1	-	70	-87	
	SA TR TS	3417	AMOCAL	0	-	174	1.32	1	-	78	-146	
	SA TR TS	3423	FRACAL	0	-	104	0.63	1	-	160	-45	
	SA TR TS	3427	QUEAGR	1	-	56	0.48	2	-	198	-91	
	SA TR TS	3424	UMBCAL	1	-	58	0.52	1	-	235	-49	
	SA (TR) TS	3459	UMBCAL	1	-	-	-	-	142	-149	-31	
	SA (TR) TS	34591	UMBCAL	1	-	-	-	-	168	-149	-31	
	SA TR TS	3458	UMBCAL	1	-	>200	1.50	1	-	-124	-133	
	SA TR TS	3469	UMBCAL	1	-	162	1.27	1	-	-98	-148	
	SA TR TS	3460	FRACAL	0	-	138	0.80	1	-	-171	-258	
	SA TR TS	3416	AMOCAL	0	-	140	1.18	3	-	315	217	
	SA (TR) TS	3415	AMOCAL	0	-	-	-	-	122	76	-41	
	SA (TR) TS	34151	1	0	-	-	-	-	114	1	1	
	SA TR (TS)	34152	1	0	-	167	1.68	6	-	1	1	
	SA TR TS	3413	QUEAGR	1	-	112	0.76	2	-	-20	176	
	SA TR TS	3463	UMBCAL	1	-	161	1.28	1	-	-7	219	
	SA TR TS	3462	UMBCAL	1	-	104	0.87	1	-	-34	197	

Woody Vegetation

TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project
Pepperwood Preserve

Plot

ID PPW1330

Sampler(s) HEO UNB, TAR, PP, MAP

Date 20130329

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
A1	(SA) TR TS	3461	UMBCAL	1	-	164	135	1	-	-62	226	
	(SA) TR TS	3464	HETARB	1	-	54	041	1	-	-95	-219	
	(SA) TR TS	3465	QUEAGR	1	-	70	047	1	-	-42	-221	close to dead?
	(SA) TR TS	3473	UMBCAL	1	-	>200	120	1	-	-27	-101	
	(SA) TR TS	3471	UMBCAL	1	-	90	043	1	-	-43	-124	
	(SA) TR TS	3467	AMOCAL	0	-	-	-	-	116	-19	-129	
	(SA) TR TS	3467.1	AMOCAL	0	-	>200	130	2	-	-19	-129	
	(SA) TR TS	3789	FRACAL	0	-	>200	154	1	-	-8	-138	
	(SA) TR TS	3468	UMBCAL	1	-	-	-	-	230	-45	-142	
	(SA) TR TS	3426	UMBCAL	1	-	78	069	1	-	74	125	
A2	(SA) TR TS	3427	PSEMEN	1	-	61	056	1	-	65	141	
	(SA) TR TS	3428	FRACAL	0	-	-	-	-	136	36	155	
	(SA) TR TS	3474	QUEDEC	0	-	-	-	-	2175	99	168	
	(SA) TR TS	3429	UMBCAL	1	-	92	127	2	-	24	176	
	(SA) TR TS	3430	UMBCAL	1	-	52	028	1	-	32	171	tiny!
	(SA) TR TS	3475	UMBCAL	1	-	70	056	1	-	22	204	
	(SA) TR TS	3799	UMBCAL	1	-	>200	140	3	-	17	-93	
	(SA) TR TS	3481	AMOCAL	0	-	140	083	3	-	114	168	
	(SA) TR TS	3478	FRACAL	0	-	109	102	1	-	155	145	
	(SA) TR TS	3479	UMBCAL	1	-	138	125	1	-	115	209	
	(SA) TR TS	3476	AMOCAL	0	-	>200	137	4	-	-259	149	
	(SA) TR TS	3480	QUEAGR	1	-	146	081	3	-	231	210	
	(SA) TR TS	3432	AMOCAL	0	-	170	135	5	-	21	233	
	(SA) TR TS	3433	UMBCAL	1	-	-	-	-	145	7	237	
	(SA) TR TS	3473	AMOCAL	0	-	159	117	4	-	-142	-178	
	(SA) TR TS	3434	AMOCAL	0	-	233	143	8	-	70	-163	
	(SA) TR TS	3486	UMBCAL	1	-	>200	156	2	-	-134	-178	
	SA TR TS	3435	UMBCAL	1	-	115	068	2	-	85	-128	

Woody Vegetation

TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project
Pepperwood Preserve

Plot

ID PPW1330

Sampler(s) MFO MNB, PP, TAR, MAP /

MFO, KMG

Date 20130329/20130403

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
AZ	SA TR TS	3482	UMBCAL	1	-	158	0.98	1	-	-50	-177	
	SA TR TS	3436	UMBCAL	1	-	204	1.34	2	-	61	-56	
	SA TR TS	3483	UMBCAL	1	-	173	1.05	1	-	-57	-164	
	SA TR TS	3490	HETARB	1	-	-	-	-	7.0	200	500	
	SA TR TS	3490.1		1	-	-	-	-	1.42			
	SA TR TS	3490.2		1	-	-	-	-	2.21			
	SA TR TS	3490.3		1	-	-	-	-	3.13			
	SA TR TS	3490.4		1	-	-	-	-	1.28			
	SA TR TS	3420	UMBCAL	1	-	-	-	-	4.45	-255	194	
	SA TR TS	3437	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.62	234	-104	
	SA TR TS	3425	UMBCAL	1	-	>200	1.59	1	-	90	175	
	SA TR TS	3438	HETARB	1	-	-	-	-	2.77	-128	-55	
	SA TR TS	3438.1		1	-	-	-	-	2.73			
	SA TR TS	3438.2		1	-	-	-	-	1.01			
	SA TR TS	3438.3		1	-	-	-	-	1.25			
	SA TR TS	3485	AMOCAL	0	-	>200	1.86	2	-	-101	-122	
A3	SA TR TS	3490	UMBCAL	1	-	-	-	-	7.5	193		
	SA TR TS	3490.1		1	-	-	-	-	1.52			
	SA TR TS	3490.2		1	-	-	-	-	2.07			
	SA TR TS	3490.3		1	-	-	-	-	4.3			
	SA TR TS	3490.4		1	-	-	-	-	1.37			
	SA TR TS	3451	HETARB	1	-	-	-	-	4.7	168	33	
	SA TR TS	3452	HETARB	1	-	-	-	-	1.19	140	35	
	SA TR TS	3452.1	HETARB	1	-	112	0.49	2	-			
	SA TR TS	3487	UMBCAL	1	-	-	-	-	5.3	134	5	
	SA TR TS	3487.1		1	-	-	-	-	2.99			
	SA TR TS	3487.2		1	-	-	-	-	2.41			
	SA TR TS	3487.3		1	-	-	-	-	1.93			

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPW1330

Sampler(s) MFO KMG

Date 20130403

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
A3	SA TR TS	3719	PSEME	1	-	-	-	-	415	112	98	
	SA TR TS	3492	UMBCAL	1	-	123	0.67	1	-	124	91	
	SA TR TS	3439		1	-	>200	1.70	1	-	-176	60	
	SA TR TS	3445		1	-	-	-	-	158	-141	58	
	SA TR TS	3440		1	-	>200	1.40	1	-	-116	94	
	SA TR TS	3450		1	-	141	0.92	1	-	-212	96	
	SA TR TS	3441		1	-	79	0.79	1	-	-67	91	
	SA TR TS	3442		1	-	54	0.44	3	-	-46	57	
	SA TR TS	3443	AMOCAL	0	-	136	0.63	2	-	-13	48	
	SA TR TS	3701	QUEAGR	1	-	-	-	-	368	-75	290	
	SA TR TS	3448	HETARB	1	-	>200	1.88	6	-	294	151	
	SA TR TS	3718	FRACAL	1	-	>200	1.85	1	-	42	-313	
	SA TR TS	3714	UMBCAL	1	-	70	0.47	2	-	38	-104	
	SA TR TS	3715	UMBCAL	1	-	117	0.76	1	-	12	-31	
	SA TR TS	3710	FRACAL	1	-	111	1.46	1	-	141	-164	
	SA TR TS	3711	UMBCAL	1	-	54	0.44	1	-	222	-136	
	SA TR TS	3708	PSEME	1	-	83	0.69	1	-	261	-103	
	SA TR TS	3116	HETARB	1	-	-	-	-	1.72	231	-65	
	SA TR TS	3116.1		1	-	190	0.63	1	-	1	1	
	SA TR TS	3717	UMBCAL	1	-	-	-	-	2.45	218	-37	
	SA TR TS	3717.1	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.51	1	1	
	SA TR TS	3709	UMBCAL	1	-	99	0.81	3	-	198	-32	
	SA TR TS	3713	UMBCAL	1	-	90	0.86	1	-	189	-198	
	SA TR TS	3500	FRACAL	1	-	84	0.70	1	-	241	-160	
	SA TR TS	3712	FRACAL	1	-	>200	1.73	4	-	272	-192	
	SA TR TS	3712.1	FRACAL	1	-	-	-	-	-	-	-	
	SA TR TS	3702	UMBCAL	1	-	114	0.63	1	-	354	-123	
	SA TR TS	3706	UMBCAL	1	-	92	0.77	1	-	-146	-12	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve

TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPN1330

Sampler(s)

MEO KHG

Date

20130403

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
A3	SA TR TS	~	QUEXXX	0	D	-	293	-	-	-105	-15	BD at 40 cm
A4	SA TR TS	3704	AMDCAL	0	-	128	0.78	1	-	500	28	
	SA TR TS	3768	UMBCAL	1	-	182	1.53	1	-	-129	38	
	SA TR TS	3707	FRACAL	1	-	91	0.69	1	-	-133	15	
	SA TR TS	3765	UMBCAL	1	-	57	0.65	2	-	-163	54	
	SA TR TS	3728	PSEMEN	1	-	92	0.88	1	-	-199	84	
	SA TR TS	3493	QUEAGR	1	-	115	0.45	2	-	-153	104	
	SA TR TS	3494	UMBCAL	1	-	>200	1.30	2	-	-267	122	
	SA TR TS	3764	PSEMEN	1	-	96	0.65	1	-	-217	158	
	SA TR TS	3763	UMBCAL	1	-	97	0.93	1	-	-220	160	
	SA TR TS	3723	PSEMEN	1	-	-	-	-	6.4	93	175	
	SA TR TS	3722	PSEMEN	1	-	-	-	-	5.6	134	155	
	SA TR TS	3720	FRACAL	1	-	204	1.38	1	-	130	14	
	SA TR TS	3767	UMBCAL	1	-	177	1.45	1	-	-88	148	
	SA TR TS	3766	UMBCAL	1	-	121	0.79	1	-	-89	-268	
	SA TR TS	3496	PSEMEN	1	-	136	0.85	1	-	-118	-149	
	SA TR TS	3730	AMDCAL	0	-	>200	1.61	1	-	-128	-168	
	SA TR TS	3498	UMBCAL	1	-	136	1.15	1	-	-180	-185	
	SA TR TS	3726	UMBCAL	1	-	210	1.75	1	-	-247	-108	
	SA TR TS	3497	PSEMEN	1	-	-	-	-	8.8	151	-153	
	SA TR TS	3726	UMBCAL	1	-	227	1.82	1	-	179	-218	
	SA TR TS	3761	AMDCAL	0	-	-	-	-	1.57	110	-147	
	SA TR TS	3761.1	AMDCAL	0	-	>200	1.23	10	-	110	-147	
	SA TR TS	3762	UMBCAL	1	-	104	0.65	1	-	102	-66	
	SA TR TS	3721	PSEMEN	1	-	-	-	-	2.8	58	-14	
	SA TR TS	3725	FRACAL	1	-	66	0.23	1	-	39	-84	
	SA TR TS	3724	UMBCAL	1	-	154	1.12	1	-	40	-89	
	SA TR TS	3729	QUEAGR	1	-	108	0.53	1	-	-104	-49	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPW1330

Sampler(s) MEO, KM6

Date 20130403

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
A4	SA TR TS	3781	UMBCAL	1	-	88	1.01	1	-	-101	-19	
	SA TR TS	3781	UMBCAL	1	-	88	0.83	1	-	-78	500	
	SA TR TS	3782	AMOCAL	0	-	-	-	-	146	-41	-10	
	SA TR TS	3780	FRACAL	1	-	54	0.54	1	-	-72	-43	
	SA TR TS	3782	AMOCAL	0	-	>200	1.85	2	-	-41	-16	
	SA TR TS	-	PSEME	1	D	-	-	-	53	-22	-49	
B4	SA TR TS	3788	HETARR	1	-	-	-	-	231	40	-40	
	SA TR TS	3788		1	-	-	-	-	163			
	SA TR TS	3788		1	-	-	-	-	267			
	SA TR TS	3788		1	-	-	-	-	143			
	SA TR TS	3788		1	-	-	-	-	120			
	SA TR TS	3788		1	-	-	-	-	183			
	SA TR TS	3788		1	-	-	-	-	221			
	SA TR TS	3788		1	-	-	-	-	255			
	SA TR TS	3788		1	-	-	-	-	130			
	SA TR TS	3788		1	-	>200	0.97	2	-			
	SA TR TS	3782	UMBCAL	1	-	57	0.55	1	-	38	-73	
	SA TR TS	3790	UMBCAL	1	-	175	1.13	1	-	175	-57	
	SA TR TS	3782		1	-	-	-	-	105	-285	-176	
	SA TR TS	3783		1	-	108	0.72	1	-	-254	-191	
	SA TR TS	3780		1	-	94	0.84	2	-	-213	-196	
	SA TR TS	3777		1	-	86	0.58	1	-	-174	-224	
	SA TR TS	3778	AMOCAL	1	-	137	0.99	7	-	-176	-121	
	SA TR TS	3774	QUEDEC	0	-	-	-	-	186	-102	-112	
	SA TR TS	3773		0	-	-	-	-	270	-88	-163	
	SA TR TS	3773		0	-	59	0.17	8	-	-88	-163	
	SA TR TS	3779	PSEME	1	-	-	-	-	15.2	-164	108	
	SA TR TS	3772		1	-	-	-	-	6.5	-145	203	

tation

Pepperwood Preserve TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

320 Sampler(s) HFO KMG

Date 20130403

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
B4	SA TR TS	3731	PSEME	1	-	-	-	-	53	-78	271	
	SA TR TS	3775	PSEME	1	-	-	-	-	112	-12	234	
	SA TR TS	3845	UMBCAL	1	-	194	1.46	-	-	-64	282	
	SA TR TS	3460	UMBCAL	1	-	-	-	-	104	238	130	
	SA TR TS	3776	HETARB	1	-	-	-	-	615	177	65	
	SA TR TS	3776.1		1	-	-	-	-	75	-	-	
	SA TR TS	3776.2		1	-	-	-	-	75	-	-	
	SA TR TS	3776.3		1	-	-	-	-	128	-	-	
	SA TR TS	3784	UMBCAL	1	-	72	0.48	1	-	271	66	
	SA TR TS	3776.4	HETARB	1	-	183	0.81	2	-	177	65	
	SA TR TS	3791	HETARB	1	-	-	-	-	2.1	94	260	
	SA TR TS	3791.1	HETARB	1	-	>200	2.55	1	-	94	260	dead at top
	SA TR TS	3733	HETARB	1	-	-	-	-	2.62	71	220	
	SA TR TS	3733.1		1	-	-	-	-	137	-	-	
	SA TR TS	3733.2		1	-	166	0.86	3	-	-	-	
	SA TR TS	3734	UMBCAL	1	-	154	0.91	2	-	74	108	smaller than tagged
B3	SA TR TS	3711	PSEME	1	-	-	-	-	118	-28	-19	
	SA TR TS	3786	UMBCAL	1	-	134	0.4	1	-	32	-22	
	SA TR TS	3795		1	-	-	-	-	3.73	-20	-53	
	SA TR TS	3787		1	-	97	0.79	2	-	-43	-45	
	SA TR TS	-	AKME	1	D	-	>200	1	109	-6	197	
	SA TR TS	2494	PSEME	1	-	-	1.59	-	-	-11	-286	
	SA TR TS	2496	UMBCAL	1	-	-	-	-	3.05	-48	-295	
	SA TR TS	2496	UMBCAL	1	-	56	0.84	1	-	-72	-222	
	SA TR TS	2495	UMBCAL	1	-	>200	1.71	11	-	-161	299	
	SA TR TS	2082	UMBCAL	1	-	-	-	-	2.38	-146	132	
	SA TR TS	2441	FRACAL	1	-	-	0.92	1	-	-103	135	
	SA TR TS	3740	UMBCAL	1	-	>200	1.45	1	-	-207	134	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPWB30

Sampler(s) MFO, KMG

Date

20130403

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
B3	SA TR TS	3737	UMBCAL	1	-	155	137	1	-	-241	-204	
	SA TR TS	3804	UMBCAL	1	-	-	-	-	85	185	280	1040
	SA TR TS	3804.1		1	1	1	1	1	42	1	1	
	SA TR TS	3804.2		1	1	1	1	1	29	1	1	
	SA TR TS	3804.3		1	1	1	1	1	306	1	1	
	SA TR TS	3804.4		1	1	1	1	1	224	1	1	
	SA TR TS	3804.5		1	1	1	1	1	41	1	1	
	SA TR TS	3804.6		1	1	1	1	1	255	1	1	
	SA TR TS	3804.7		1	1	1	1	1	288	1	1	
	SA TR TS	3804.8		1	1	1	1	1	308	1	1	
	SA TR TS	3804.9		1	1	1	1	1	224	1	1	
	SA TR TS	3804.10		1	1	1	1	1	129	1	1	
	SA TR TS	3804.11		1	1	1	1	1	163	1	1	
	SA TR TS	3804.12		1	1	1	1	1	109	1	1	
	SA TR TS	3804.13		1	1	1	1	1	274	1	1	
	SA TR TS	3804.14		1	1	1	1	1	-	1	1	
	SA TR TS	3806	AMOCAL	1	-	200	0.87	5	-	160	240	
	SA TR TS	3805	UMBCAL	1	-	200	1.10	3	-	114	243	
	SA TR TS	3805.1	UMBCAL	1	-	200	1.29	1	-	114	243	
	SA TR TS	3805.2	UMBCAL	1	-	-	-	-	135	114	243	
	SA TR TS	3802	AMOCAL	1	-	-	-	-	1.81	95	157	
	SA TR TS	3444	PSEHFN	1	-	115	1.21	1	-	12	140	
	SA TR TS	3802.1	AMOCAL	1	-	-	-	-	1.18	95	157	
	SA TR TS	3802.2	AMOCAL	1	-	200	1.20	2	-	95	157	
	SA TR TS	3743	AMOCAL	1	-	173	0.64	2	-	194	21	
	SA TR TS	3801	UMBCAL	1	-	51	0.54	1	-	156	22	
	SA TR TS	3800	UMBCAL	1	-	77	0.82	1	-	130	63	
	SA TR TS	3470	UMBCAL	1	-	51	0.69	2	-	105	57	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPW1330

Sampler(s) MFO KM6

Date 20130403

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
B3	SA (TR) TS	3808	HETARB	1	-	-	-	-	296	-159	10	
	SA (TR) TS	3808.1		1	-	-	-	-	151			
	SA (TR) TS	3803		1	-	95	0.46	2	-			
	(SA) TR TS	3725	UMBCAL	1	-	>200	1.42	1	-	203	115	
	SA (TR) TS	3744	FRACAL	1	-	57	0.27	1	-	232	87	
	SA (TR) TS	3812	PSEMEM	1	-	-	-	-	86	-202	92	
	SA (TR) TS	3746	HETARB	1	-	-	-	-	332	-138	74	
	SA (TR) TS	3746.1		1	-	-	-	-	125			
	SA (TR) TS	3746.2		1	-	-	-	-	142			
	(SA) TR TS	-	UMBCAL	1	D	>200	1.22	1	-	-90	74	
	SA (TR) TS	3747	UMBCAL	1	-	-	-	-	351	-79	109	
	SA (TR) TS	3748	AMOCAL	1	-	-	-	-	135	-76	139	
	(SA) TR TS	3749	UMBCAL	1	-	>200	1.22	1	-	-56	58	
	SA (TR) TS	3813	UMBCAL	1	-	-	-	-	121	-92	41	
	SA (TR) TS	3754	HETARB	1	-	-	-	-	126	-42	20	
	SA (TR) TS	3754.1		1	-	>200	1.57	1	-	-42	20	
	SA (TR) TS	3792	AMOCAL	1	-	-	-	-	173	-220	-30	
	SA (TR) TS	3792.1	AMOCAL	1	-	>200	1.31	3	-	-220	-30	
	(SA) TR TS	3785	UMBCAL	1	-	55	0.36	1	-	170	35	
	SA (TR) TS	3736	HETARB	1	-	>200	1.20	1	-	200	-54	
	SA (TR) TS	3735	HETARB	1	-	-	-	-	202	195	-60	
	SA (TR) TS	3703	UMBCAL	1	-	127	0.69	3	-	56	-104	
	SA (TR) TS	-207	UMBCAL	1	-	100	0.76	2	-	7	-32	
B2	SA (TR) TS	3742	PSEMEM	1	-	-	-	-	254	90	-22	
B2	SA (TR) TS	3760	ARSEMEN	1	-	-	-	-	8.1	136	-33	
B2	SA (TR) TS	2760.1	ARSEMEN	1	-	-	-	-	3.5	136	-32	
B2	(SA) TR TS	3809	AMOCAL	0	-	>200	1.44	8	-	220	-120	
B2	SA (TR) TS	3716	PSEMEM	1	-	-	-	-	1.85	-203	-150	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPN1330Sampler(s) MFO, KMGDate 20130403

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
B2	SA (TR) TS	—	QUEDEC	0	D	—	—	—	12.9	277	-130	
B2	SA (TR) TS	3758	QUEDEC	0	—	—	—	—	16.95	-104	-127	
	SA (TR) TS	3756	FRACAL	1	—	—	—	—	1.07	-23	-170	
	SA (TR) TS	3758	PSSE MEN	1	—	—	—	—	1.47	-34	-127	
	SA (TR) TS	3810	UMBCAL	1	—	—	—	—	1.18	-22	-20	
	SA (TR) TS	3811	HETARB	1	—	—	—	—	6.33	-160	-57	
	SA (TR) TS	3811.1	HETARB	1	—	—	—	—	4.1	-160	-57	
	SA (TR) TS	3811.2	HETARB	1	—	—	—	—	3.85	-140	-57	
	SA (TR) TS	3811.3	HETARB	1	—	> 200	—	—	1.05	-160	-57	
	SA (TR) TS	3811.4	HETARB	1	—	160	0.04	2	—	-160	-57	
	SA (TR) TS	3811	UMBCAL	1	—	73	0.51	1	—	183	-194	
	SA (TR) TS	3820	UMBCAL	1	—	65	0.33	1	—	155	-239	
	SA (TR) TS	3815	AMOCAL	0	—	180	0.92	13	—	105	-150	
	SA (TR) TS	3818	AMOCAL	0	—	125	0.59	4	—	-244	214	
	SA (TR) TS	3817	UMBCAL	1	—	116	0.74	1	—	-176	187	
	SA (TR) TS	3757	ANOCAL	0	—	> 200	1.50	6	—	-90	-290	
	SA (TR) TS	—	QUEDEC	0	D	—	—	—	16.1	-42	215	
	SA (TR) TS	3867	UMBCAL	1	—	55	0.57	1	—	-18	58	
	SA (TR) TS	—	PSSE MEN	1	D	56	0.47	1	—	-29	60	
	SA (TR) TS	3875	PSSE MEN	1	—	—	—	—	12.0	-24	39	
	SA (TR) TS	3810	QUEDEC	0	—	—	—	—	15.0	-110	120	
	SA (TR) TS	3874	UMBCAL	1	—	86	0.64	3	—	-160	-60	
	SA (TR) TS	3825	QUEDEC	0	—	—	—	—	15.6	-208	103	
	SA (TR) TS	3824	UMBCAL	1	—	110	0.84	2	—	-229	43	
	SA (TR) TS	3821	PSSE MEN	1	—	—	—	—	2.81	225	139	
	SA (TR) TS	3822	UMBCAL	1	—	—	—	—	1.17	110	130	
	SA (TR) TS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
	SA (TR) TS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPW1330

Sampler(s) MEA, RJA

Date 2/25/2016

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
B2	SA TR TS	3820	HEIARB	1					2.26	140	70	
	SA TR TS	3820.1	HEIARB	1					1.40	140	70	
	SA TR TS	3820.2	HEIARB	1								NOV 5.1.2016
	SA TR TS	3820.3	HEIARB	1					1.13	140	70	
	SA TR TS	3820.4	HEIARB	1		31	0.57	1		140	70	
	SA TR TS	3820.7	HEIARB	1					2.06	80	58	
	SA TR TS	3820.8	HEIARB	1					2.23	80	58	
	SA TR TS	3820.9	HEIARB	1					1.29	65	34	
	SA TR TS	3821.0	HEIARB	1					1.29	65	34	
B2	SA TR TS	3821.2	HEIARB	1		200	1.31	6		65	39	
B1	SA TR TS	3842	HEIARB	1					4.1	82	-34	IN B1YDBH 3.100
B1	SA TR TS	3842.1	HEIARB	1					1.35	82	-34	
B1	SA TR TS	3842.2	HEIARB	1					1.35	82	-34	
B1	SA TR TS	3842.3	HEIARB	1					5.2	82	-34	
B1	SA TR TS	3842.4	HEIARB	1					1.14	82	-34	
B1	SA TR TS	3842.5	HEIARB	1		7	200	1.5		82	-34	
B2	SA TR TS	3823	UMBICAL	1					1.45	130	17	B6
B1	SA TR TS	3881	PSEMEAL	1					15.05	190	-98	B1
	SA TR TS	3853	UMBICAL	1					1.35	35	-107	
	SA TR TS	3834	ECENEAL	1		162	0.31	1		41	-130	
	SA TR TS	3838	UMBICAL	1		177	0.36	1		74	-104	
	SA TR TS	3835	AMOCAL	0		7200	0.79	1		20	-104	
	SA TR TS	3839	QUEAGRA	1		78	0.43	1		44	-186	
	SA TR TS	3831	UMBICAL	1		59	0.30	1		83	-252	
	SA TR TS	3836	UMBICAL	1		98	0.68	2		170	193	
	SA TR TS	3840	PSEMEAL	1					3.33	170	176	
	SA TR TS	3836	UMBICAL	1		97	0.83	2		172	31	
	SA TR TS	3893	PSEMEAL	1		125	1.09	1		195	14	

Woody Vegetation

TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Pepperwood Preserve

Plot

ID RFW1330

Sampler(s) MFG, KMG

Date 20130403

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
B1	(SA) TR TS	3841	AMOCAL	0	-	68	0.46	3	-	-225	14	
B1	(SA) TR TS	3842	UMBCAL	1	-	173	2.19	1	-	-184	80	
	SA TR TS	3882	UMBCAL	1	-	168	1.09	1	-	-261	183	
	(SA) TR TS	3883	UMBCAL	1	-	81	1.10	1	-	153	179	
	SA TR TS	3884	AMOCAL	0	-	171	0.80	3	-	-221	122	
	SA TR TS	3879	ARGMEND	1	-	-	-	-	-	-160	-	
	SA TR TS	3879	ARGMEND	1	-	124	0.94	1	-	-170	-	
	SA TR TS	3820	UMBCAL	1	-	-	-	-	-	-200	-30	
	SA TR TS	3830	AMOCAL	1	-	7200	1.25	7	-	-236	-48	
	(SA) TR TS	3830	UMBCAL	1	-	70	0.49	1	-	-201	-35	
	SA TR TS	3871	UMBCAL	1	-	90	0.88	1	-	-171	-30	
	SA TR TS	3871	UMBCAL	1	-	7200	2.22	1	-	-149	-73	
B1	SA TR TS	-	FRACES	1	D	70	0.43	1	-	-26	-	
B1	SA TR TS	3883	ARGMEND	1	-	-	-	-	24.4	70	125	
B1	SA TR TS	3883	ARGMEND	1	-	-	-	-	10.75	70	125	
	SA TR TS	3880	UMBCAL	1	-	83	0.27	1	-	-2	78	
	SA TR TS	3845	UMBCAL	1	-	51	0.66	1	-	152	122	
	SA TR TS	3820	UMBCAL	1	-	119	0.55	4	-	204	120	
	SA TR TS	383	UMBCAL	1	-	51	0.48	1	-	-19	230	
	SA TR TS	-	UMBCAL	1	-	51	0.77	1	-	-180	-271	
	SA TR TS	3830	ARGMEND	1	-	-	-	-	10.15	-190	60	
	SA TR TS	3835	UMBCAL	1	-	-	-	-	13.0	-20	55	150
	SA TR TS	3858	UMBCAL	1	-	53	0.54	1	-	-200	55	
	SA TR TS	3852	UMBCAL	1	-	114	0.54	1	-	-120	78	
	SA TR TS	3855	UMBCAL	1	-	143	0.56	1	-	-12	130	
	SA TR TS	3855	UMBCAL	1	-	-	-	-	15.2	-12	93	
	SA TR TS	3846	UMBCAL	1	-	61	0.31	3	-	-29	122	
	SA TR TS	3842	UMBCAL	1	-	180	1.08	1	-	-82	180	

Woody Vegetation

TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project
Pepperwood Preserve

Plot

ID 6P411230Sampler(s) JSE, MNB, JARDate 20130403/20130412 cont

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
1	SA TR TS	3949	HETARB	1	-	57	2.00	1	-	-18	16	
1	SA TR TS	3844	HETARB	1	-	45	0.50	1	-	-70	-	
1	SA TR TS	3847	FRACAL	1	-	119	0.53	4	-	-80	42	
1	SA TR TS	-	FRACAL	0	1	120	1.17	1	-	41	-12	
1	SA TR TS	-	FRACAL	0	1	200	2.15	1	-	-102	-	
1	SA TR TS	3896	UMBAL	1	-	-	-	-	1.16	-171	-	
1	SA TR TS	3757	HETARB	1	-	200	0.99	1	-	-171	-67	
1	SA TR TS	3881	HELMEN	1	-	-	-	-	2.75	-	-	
1	SA TR TS	3844	HELMEN	1	-	-	-	-	6.5	-	-	
1	SA TR TS	3873	AMOCAL	0	-	-	-	-	1.21	24	269	
1	SA TR TS	3873	AMOCAL	0	-	176	1.23	5	-	24	269	
1	SA TR TS	3863	HEIARB	1	-	200	1.98	6	-	115	-116	
1	SA TR TS	3864	HELMEN	1	-	-	-	-	4.71	43	-40	
1	SA TR TS	3866	UMBAL	1	-	219	1.23	1	-	47	-62	
1	SA TR TS	3865	HELMEN	1	-	180	0.88	1	-	52	39	
1	SA TR TS	3886	HELMEN	1	-	180	1.24	1	-	27	-11	
1	SA TR TS	3913	UMBAL	1	-	-	-	-	1.64	-99	58	
1	SA TR TS	3895	HELMEN	1	-	-	-	-	1.29	102	86	
1	SA TR TS	3896	UMBAL	1	-	-	-	-	1.91	158	182	
1	SA TR TS	3906	QUEGAR	1	-	55	0.23	1	-	-144	66	
1	SA TR TS	3897	UMBAL	1	-	52	0.41	1	-	93	174	
1	SA TR TS	3898	HEIARB	1	-	145	2.15	3	-	163	147	
1	SA TR TS	3914	HEIARB	1	-	-	-	3.54	-	-110	138	
1	SA TR TS	-	HEIARB	1	D	-	-	-	1.31	154	168	
1	SA TR TS	3914.1	HEIARB	1	-	-	-	-	1.19	-110	138	
1	SA TR TS	3914.2	-	1	-	-	-	-	1.4	-	-	
1	SA TR TS	3914.3	-	1	-	-	-	-	1.73	-	-	
1	SA TR TS	3914.4	-	1	-	200	1.77	3	-	-	-	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPWB30

Sampler(s) HFO, ANB, JSE, JAR

Date 20/2/04/12

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
C2	(SA) TR TS	4104	HETARB	1	-	185	1.57	2	-	110	20	
	(SA) TR TS	3902	UMBCAL	1	-	137	0.95	1	-	175	125	
	(SA) TR TS	3893	HETARB	1	-	-	-	-	3.70	196	121	
	(SA) TR TS	3893.1	1	1	-	-	-	-	2.27	1	1	
	(SA) TR TS	3901	HETARB	1	-	2200	1.13	1	-	210	112	
	(SA) TR TS	3958	HETARB	1	-	-	-	-	1.21	202	167	
	(SA) TR TS	395.1	1	1	-	-	-	-	1.1	202	167	
	(SA) TR TS	3958.2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	
	(SA) TR TS	3958.2	1	1	-	174	0.56	4	-	202	167	
	(SA) TR TS	-	HETARB	1	D	-	-	-	3.1	-114	158	Major trunk break
	(SA) TR TS	4102	AMOCAL	1	-	171	0.75	3	-	195	168	
	(SA) TR TS	3905	UMBCAL	1	-	76	0.54	1	-	-142	175	
	(SA) TR TS	3894	AMOCAL	1	-	213	1.15	1	-	220	36	
	(SA) TR TS	3894	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.69	225	38	
	(SA) TR TS	4101	AMOCAL	1	-	187	1.49	2	-	185	16	
	(SA) TR TS	3904	UMBCAL	1	-	59	0.51	1	-	-160	193	
	(SA) TR TS	3891	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.04	-207	62	
	(SA) TR TS	3890	AMOCAL	1	-	244	0.80	4	-	-204	23	
	(SA) TR TS	3889	PSEMFN	1	-	-	-	-	7.90	-213	112	
	(SA) TR TS	3888	QUEGAR	1	-	-	-	-	14.5	-178	48	
	(SA) TR TS	3903	UMBCAL	1	-	137	0.89	1	-	-173	151	
	(SA) TR TS	3957	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.41	-291	227	
	(SA) TR TS	3911	AMOCAL	1	-	2200	0.94	1	-	-20	217	
	(SA) TR TS	3909	UMBCAL	1	-	-	-	-	3.78	219	230	
	(SA) TR TS	3907	UMBCAL	1	-	221	1.26	1	-	-205	-212	
	(SA) TR TS	4115	AMOCAL	1	-	109	0.77	2	-	178	-194	
	(SA) TR TS	3908	AMOCAL	1	-	205	0.89	1	-	-174	-235	
	(SA) TR TS	3954	PSEMFN	1	-	-	-	-	12.3	-173	-104	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPW1330

Sampler(s) HFO, MNB, JSE, JAR

Date

20130412

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
C2	SA (TR) TS	3910	UMBCAL	1	-	-	-	-	3.82	-10	240	
	SA (TR) TS	3910.1		1	-	180	1.42	3	-	-10	240	
	SA (TR) TS	3860	UMBCAL	1	-	109	0.68	1	-	-129	-162	
	SA (TR) TS	3859	ARMEN	1	-	191	1.13	2	-	283	-83	
	SA (TR) TS	3871	PSEMEN	1	-	-	-	-	1.84	-233	-40	
	SA (TR) TS	4114	AMOCAL	1	-	90	0.58	1	-	77	160	
	SA (TR) TS	3900	HETARB	1	-	-	-	-	3.08	-255	-81	
	SA (TR) TS	3900.1		1	-	-	-	-	2.13	-	-	
	SA (TR) TS	3900.2		1	-	-	-	-	1.09	-	-	
	SA (TR) TS	-	HETARB	1	D	-	-	-	4.02	222	-76	
C3	SA (TR) TS	3955	UMBCAL	1	-	117	0.69	1	-	219	-180	
	SA (TR) TS	4103	FRACAL	1	-	81	0.75	2	-	103	238	
	SA (TR) TS	3899	AMOCAL	1	-	148	0.62	1	-	105	-99	
	SA (TR) TS	3956	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.02	171	-219	
	SA (TR) TS	3864	QUEGAR	0	-	-	-	-	18.45	103	-147	
	SA (TR) TS	3858	QUEGAR	1	-	107	0.38	1	-	101	-102	
	SA (TR) TS	3862	PSEMEN	1	-	73	0.63	1	-	107	-73	
	SA (TR) TS	3753	HETARB	1	-	-	-	-	2.34	22	17	
	SA (TR) TS	3753.1		1	-	-	-	-	2.03	-	-	
	SA (TR) TS	3753.2		1	-	-	-	-	1.11	-	-	
C3	SA (TR) TS	3971	UMBCAL	1	-	168	1.2	1	-	73	29	
	SA (TR) TS	3752	HETARB	1	-	-	-	-	1.77	25	95	
	SA (TR) TS	3752.1		1	-	-	-	-	1.56	25	95	
	SA (TR) TS	3863	AMOCAL	1	-	120	0.48	3	-	134	55	
	SA (TR) TS	3972	PSEMEN	1	-	-	-	-	6.0	-72	40	
	SA (TR) TS	4113	HETARB	1	-	73	0.39	1	-	163	61	
	SA (TR) TS	3872	PSEMEN	1	-	-	-	-	4.35	164	130	
	SA (TR) TS	3961	FRACAL	1	-	115	1.09	1	-	-43	107	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPW1330

Sampler(s)

MFO, MNB, JSF, JAR, RDA

Date

20130412

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
C3	SA (TR) TS	3870	UMBCAL	1	-	-	-	-	119	112	164	
	SA (TR) TS	-	UMBCAL	0	D	-	1.60	1	-	149	163	broken
	SA (TR) TS	3751	UMBCAL	1	-	52	0.45	1	-	60	181	
	SA (TR) TS	3963	PSEMEN	1	-	-	-	-	196	-34	101	
	SA (TR) TS	3750	PSEMEN	1	-	69	0.41	1	-	37	210	
	SA (TR) TS	3962	PSEMEN	1	-	-	-	-	2.22	-93	142	
	SA (TR) TS	3925	UMBCAL	1	-	218	1.07	1	-	167	223	
	SA (TR) TS	3915	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.35	123	268	
	SA (TR) TS	3926	HETARB	1	-	-	-	-	1.69	163	-189	
	SA (TR) TS	3927	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.10	179	-193	
	SA (TR) TS	3759	UMBCAL	1	-	-	-	-	2.05	201	-184	
	SA (TR) TS	3974	PSEMEN	1	-	280	1.33	1	-	-140	0	
	SA (TR) TS	4111	AMOCAL	1	-	182	0.80	1	-	179	-189	
	SA (TR) TS	3973	PSEMEN	1	-	-	-	-	2.64	-155	20	
	SA (TR) TS	3917	UMBCAL	1	-	-	-	-	2.42	141	-152	
	SA (TR) TS	3916	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.04	112	-120	
	SA (TR) TS	3979	AMOCAL	1	-	170	1.15	1	-	-170	11	
	SA (TR) TS	3918	PSEMEN	1	1	-	-	-	3.35	63	-77	
	SA (TR) TS	-	UMBCAL	1	D	-	-	-	1.4	-95	51	
	SA (TR) TS	3923	1	1	-	107	0.79	1	-	152	-89	
	SA (TR) TS	3924	1	1	-	284	0.91	1	-	221	-100	
	SA (TR) TS	3975	1	1	-	185	1.09	1	-	65	-130	
	SA (TR) TS	3922	UMBCAL	1	-	236	1.21	1	-	-258	61	
	SA (TR) TS	-	QUEABR	1	D	84	0.28	1	-	-259	49	
	SA (TR) TS	4112	FRACAL	1	-	64	0.44	1	-	-270	35	
	SA (TR) TS	3978	UMBCAL	1	-	94	0.73	1	-	250	90	
	SA (TR) TS	3985	1	1	-	-	-	-	5.54	-238	-116	
	SA (TR) TS	3976	1	1	-	100	0.77	2	-	-195	65	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPW1330

Sampler(s) WFO HNB, JSE, JAR, DDA

Date

20030412

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
C3	SA (TR) TS	3983	HETARB	1	-	-	-	-	304	292	-149	
	SA (TR) TS	3983.1		1	-	-	-	-	173	1	1	
	SA (TR) TS	3977	UMBCAL	1	-	186	131	1	-	210	116	
	SA (TR) TS	4008	UMBCAL	1	-	129	085	1	-	339	-135	
	SA (TR) TS	4109		1	-	87	060	1	-	325	-136	
	SA (TR) TS	3959	UMBCAL	1	-	215	134	1	-	250	190	
	SA (TR) TS	3960	QUEAGR	1	-	96	071	1	-	-65	210	Chaser?
	SA (TR) TS	3981	UMBCAL	1	-	-	-	-	411	-193	-142	
	SA (TR) TS	3957	PSEMEN	1	-	-	-	-	176	-200	-75	
	SA (TR) TS	3968	UMBCAL	1	-	180	113	1	-	-180	-75	
	SA (TR) TS	4107	HETARB	1	-	126	038	6	-	-192	-124	dead stump
	SA (TR) TS	3986	HETARB	1	-	-	-	-	164	-150	-175	
	SA (TR) TS	-		1	D	-	-	-	307	-192	-124	
	SA (TR) TS	-		1	D	-	-	-	367	-155	-150	
	SA (TR) TS	3987	UMBCAL	1	-	180	136	1	-	-165	-125	
	SA (TR) TS	3928	HETARB	1	-	-	-	-	369	-30	-44	
C4	SA (TR) TS	3954	UMBCAL	1	-	-	-	-	114	-210	-90	
	SA (TR) TS	3966	PSEMEN	1	-	-	-	-	421	-10	-165	
	SA (TR) TS	3928.1	HETARB	1	-	-	-	-	196	-30	-44	
	SA (TR) TS	3928.2		1	-	89	049	7	-	1	1	
	SA (TR) TS	3929	UMBCAL	1	-	181	093	1	-	-19	-20	
	SA (TR) TS	3980	PRACAL	1	-	110	084	1	-	-149	-233	
	SA (TR) TS	4106	UMBCAL	1	-	60	034	1	-	195	-191	
	SA (TR) TS	3919	UMBCAL	1	-	199	100	1	-	73	5	
	SA (TR) TS	3998	PSEMEN	1	-	-	-	-	282	-45	-35	
	SA (TR) TS	3930	UMBCAL	1	-	98	068	1	-	28	1	
	SA (TR) TS	3999	HETARB	1	-	212	168	1	-	-23	-5	
	SA (TR) TS	3920	PSEMEN	1	-	-	-	-	10.9	81	27	

Woody Vegetation

TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project
Pepperwood Preserve

Plot

ID PPWB30

Sampler(s) HFO MNB, ISF, JAR, DDA

Date

20020412

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
CA	SA (TR) TS	3931	UMBCAL	1	-	-	-	-	4.61	139	100	
	SA (TR) TS	3997	QUEGAR	1	-	-	-	-	19.0	-260	-70	
	SA (TR) TS	3921	UMBCAL	1	-	128	0.72	2	-	176	10	
	SA (TR) TS	-	ARCMAN	1	D	-	-	-	4.2	235	-30	
	SA (TR) TS	3994	UMBCAL	1	-	138	0.74	1	-	219	75	
	SA (TR) TS	3988	HETARB	1	-	69	0.56	2	-	-15	-175	
	SA (TR) TS	3995	AMOCAL	1	-	263	1.05	2	-	196	115	
	SA (TR) TS	3996	UMBCAL	1	-	89	0.88	2	-	195	142	
	SA (TR) TS	3990	UMBCAL	1	-	180	1.60	2	-	-90	-135	
	SA (TR) TS	-	ARB MEN	1	D	-	-	-	1.66	-85	240	
	SA (TR) TS	-	UMBCAL	0	D	-	-	-	1.24	204	-277	
	SA (TR) TS	3992	PSENIEN	1	-	-	-	-	8.55	-165	265	
	SA (TR) TS	4000	HETARB	1	-	-	-	-	2.01	-243	83	
	SA (TR) TS	4000.1	1	1	-	-	-	-	1.82	1	1	
	SA (TR) TS	4000.2	1	1	-	59	0.28	20	-	1	1	
	SA (TR) TS	3989	HETARB	1	-	-	-	-	1.87	-155	215	
	SA (TR) TS	3987.1	1	1	-	77	0.39	3	-	1	1	
	SA (TR) TS	3939	UMBCAL	1	-	129	0.72	1	-	-218	155	
	SA (TR) TS	4105	AMDCAL	1	-	80	0.30	1	-	175	-55	
	SA (TR) TS	4126	UMBCAL	1	-	72	0.58	1	-	275	197	
	SA (TR) TS	3944	AMDCAL	1	-	279	1.26	1	-	-160	-5	
	SA (TR) TS	3935	PSENIEN	1	-	-	-	-	10.9	95	-130	
	SA (TR) TS	3958	UMBCAL	1	-	85	0.55	1	-	269	223	
	SA (TR) TS	3934	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.42	95	-165	
	SA (TR) TS	3937	HETARB	1	-	-	-	-	1.72	308	210	
	SA (TR) TS	3937.1	HETARB	1	-	62	0.27	4	-	308	210	
	SA (TR) TS	3934.1	UMBCAL	1	-	135	1.12	1	-	95	-165	
	SA (TR) TS	3936	PSENIEN	1	-	-	-	-	9.5	75	-45	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPW1330

Sampler(s) WFO, DDA, MNB, JSE, JAR

Date 20130412

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
C4	SA (TR) TS	-	HETARB	1	D	-	-	-	3.51	-212	210	
	SA (TR) TS	3933	HETARB	1	-	-	-	-	1.64	105	-245	+ dead branches
	SA (TR) TS	3991	PSEMEN	1	-	-	-	-	5.55	301	-220	
	SA (TR) TS	3933.1	HETARB	1	-	-	-	-	1.64	105	-245	
	SA (TR) TS	3933.2	HETARB	1	-	55	0.35	11	-	-	-	
	SA (TR) TS	3992	PSEMEN	1	-	-	-	-	9.5	-182	-220	
	SA (TR) TS	3932	HETARB	1	-	70	0.37	1	-	80	225	
	SA (TR) TS	-	PSEMEN	1	D	200	2.11	1	-	-175	74	
	SA (TR) TS	-	PSEMEN	1	D	-	-	-	1.96	95	187	
	SA (TR) TS	4125	QUEGAR	1	-	51	0.29	3	-	176	-48	
D4	SA (TR) TS	4164	PSEMEN	1	-	-	-	-	1.91	165	-255	
	SA (TR) TS	4144	QUEAGR	1	-	207	1.40	4	-	-53	-106	
	SA (TR) TS	4158	AMOCAL	1	-	197	1.71	5	-	45	-214	
	SA (TR) TS	4141	HETARB	1	-	-	-	-	2.30	-78	500	
	SA (TR) TS	4141.1		1	-	-	-	-	1.46	-	-	
	SA (TR) TS	4141.2		1	-	-	-	-	1.41	-	-	
	SA (TR) TS	4141.3		1	-	-	-	-	5.00	-	-	
	SA (TR) TS	4141.4		1	-	-	-	-	3.29	-	-	
	SA (TR) TS	4141.5		1	-	-	-	-	1.49	-	-	
	SA (TR) TS	4153	PSEMEN	1	-	-	-	-	5.1	20	180	
	SA (TR) TS	4152	PSEMEN	1	-	-	-	-	5.3	20	90	
	SA (TR) TS	4173	QUEAGR	1	-	75	0.70	1	-	20	70	
	SA (TR) TS	-	QUEGAR	1	D	-	-	-	10.9	110	140	
	SA (TR) TS	4162	UMBCAL	1	-	139	1.09	1	-	190	105	
	SA (TR) TS	4141.6	HETARB	1	-	-	1.12	9	-	-78	500	
	SA (TR) TS	4154	QUEAGR	1	-	94	1.12	1	-	210	110	
	SA (TR) TS	4151	PSEMEN	1	-	-	-	-	7.25	190	55	
	SA (TR) TS	4146	UMBCAL	1	-	-	-	-	2.86	-145	-8	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID DDW1330Sampler(s) NEO, YNR, JF, JAR, DDA

Date

20130412

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
D4	SA TR TS	4142	HETARR	1	-	71	0.46	5	-	-166	-142	
	SA TR TS	-	QUEGAR	1	D	-	-	-	12.7	110	-135	
	SA TR TS	4191	PSEMEN	1	-	-	-	-	6.1	40	-75	
	SA TR TS	4147	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.76	-230	-119	
	SA TR TS	-	ARB MEN	1	D	-	-	-	1.04	55	-50	
	SA TR TS	4150	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.41	-230	-189	
	SA TR TS	4161	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.14	100	-30	
	SA TR TS	4149	UMBCAL	1	-	125	1.43	2	-	-249	-178	
	SA TR TS	3946	QUEGAR	1	-	71	0.37	2	-	120	-120	
	SA TR TS	4163	QUEGAR	1	-	-	-	-	19.2	-238	-80	
	SA TR TS	4163.1	1	1	-	57	0.37	5	-	71	1	
	SA TR TS	4148	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.25	180	125	
	SA TR TS	4147	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.63	-218	-107	
	SA TR TS	-	ARCMAN	0	D	180	2.21	1	-	180	170	
	SA TR TS	4145	ARCMAN	1	-	-	-	-	2.68	233	-137	
	SA TR TS	4145.1	1	1	-	-	-	-	1.82	1	1	
	SA TR TS	3947	PSEMEN	1	-	-	-	-	9.6	233	-116	
	SA TR TS	-	HETARR	1	D	-	-	-	2.43	145	20	
	SA TR TS	4195	UMBCAL	1	-	-	-	-	2.16	-100	150	
	SA TR TS	4189	HETARR	1	-	-	-	-	1.33	-100	140	
	SA TR TS	-	PSEMEN	1	D	-	-	-	6.0	-23	123	
	SA TR TS	4143	HETARR	1	-	-	-	-	1.45	-70	-115	
	SA TR TS	4143.1	1	1	-	-	-	-	1.06	1	1	
	SA TR TS	4174	QUEGAR	1	-	80	0.58	1	-	-88	8	
	SA TR TS	4173	QUEGAR	1	-	76	0.64	1	-	22	55	
	SA TR TS	4124	QUEGAR	1	-	53	0.29	1	-	110	140	
D3	SA TR TS	4082	UMBCAL	1	-	252	1.41	2	-	104	-26	
D3	SA TR TS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve

TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPW330

Sampler(s) MFO, UNB, JSF, JAR

Date

20130412

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
D3	SA (TR) TS		PSEHEN	1	D	-	2.24	-	-	47	-31	
	SA (TR) TS	4080	UMBCAL	1					166	67	-37	
	SA (TR) TS	4140	QUEGAR	1	-	-	-	-	19.5	-55	-54	
	SA (TR) TS	4084	UMBCAL	1	-	>200	1.70	1	-	162	-67	
	SA (TR) TS	4085	UMBCAL	1	-	71	0.82	1	-	165	-8	
	SA (TR) TS	4190	QUEGAR	1	-	62	0.47	1	-	-32	-18	
	SA (TR) TS	-	PSEHEN	1	D	184	1.18	1	-	184	-22	
	SA (TR) TS	4136	QUEGAR	0	-	-	-	-	21.5	218	-58	
	SA (TR) TS	4130	AMOCAL	1	-	85	1.25	5	-	-56	-115	
	SA (TR) TS	4136	QUEGAR	0	-	85	0.21	4	-	218	-58	
	SA (TR) TS	4138	QUEGAR	0	-	-	-	-	17.1	-240	-111	
	SA (TR) TS	4139	PSEHEN	1	-	-	-	-	14.05	-31	-170	
	SA (TR) TS	4137	QUEGAR	0	-	-	-	-	28.6	192	-128	
	SA (TR) TS	-	PSEHEN	1	D	268	1.48	1	-	13	-128	
	SA (TR) TS	4081		1	-	-	-	-	2.53	48	-154	
	SA (TR) TS	4165	UMBCAL	1	-	135	1.18	1	-	-170	-180	
	SA (TR) TS	4167	HEIARB	1	-	-	-	-	2.69	158	-222	
	SA (TR) TS	4167.1		1	-	-	-	-	1.27			
	SA (TR) TS	4167.2		1	-	-	-	-	2.10			
	SA (TR) TS	4167.3		1	-	-	-	-	1.79			
	SA (TR) TS	4167.4		1	-	-	-	-	1.86			
	SA (TR) TS	4167.5		1	-	-	-	-	3.06			
	SA (TR) TS	4167.6		1	-	-	-	-	2.96			
	SA (TR) TS	4167.7		1	-	-	-	-	1.49			
	SA (TR) TS	4167.8		1	-	-	-	-	1.34			
	SA (TR) TS	4167.9		1	-	-	-	-	1.31			
	SA (TR) TS	4167.10		1	-	-	-	-	1.23			
	SA (TR) TS	4167.11		1	-	241	1.63	8	-			

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve

TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPW1230

Sampler(s) MFO, HNB, TSE, JAR

Date 20130412

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
D3	SA (TR) TS	4183	QUEAGR	1	-	-	-	-	128	-56	-266	
	SA (TR) TS	4132	HETARB	1	-	-	-	-	3.30	-58	196	
	SA (TR) TS	4132.1	1	1	-	-	-	-	3.45	1	1	
	SA (TR) TS	4134	CEOCUN	0	-	168	116	1	-	-100	153	
	SA (TR) TS	4128	HETARB	1	-	-	-	-	4.09	123	166	
	SA (TR) TS	4127	AMOCAL	1	-	-	-	-	1.05	133	148	
	SA (TR) TS	4129	1	1	-	183	0.93	1	-	130	102	
	SA (TR) TS	4156	HETARB	1	-	-	-	-	2.74	-89	164	
	SA (TR) TS	4156.1	1	1	-	101	0.40	2	-	1	1	
	SA (TR) TS	4135	HETARB	1	-	-	-	-	6.95	102	227	
	SA (TR) TS	4135.1	1	1	-	-	-	-	6.0	1	1	
	SA (TR) TS	4079	QUEAGR	1	-	72	0.50	1	-	76	181	
	SA (TR) TS	3965	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.68	30	118	
	SA (TR) TS	3964	UMBCAL	1	-	181	1.07	-	-	12	129	
	SA (TR) TS	4133	PEMEN	1	-	-	-	-	2.16	-153	155	
	SA (TR) TS	4171	QUEAGR	1	-	234	1.66	2	-	46	47	
	SA (TR) TS	4200	QUEAGR	0	-	57	0.48	1	-	-195	138	Unrec Oak?
	SA (TR) TS	4123	AMOCAL	1	-	98	0.59	14	-	197	13	
	SA (TR) TS	4175	QUEAGR	1	-	78	1.43	2	-	266	24	
	SA (TR) TS	4172	UMBCAL	1	-	142	1.16	1	-	-207	-125	
	SA (TR) TS	-	ARBHEN	1	-	-	-	-	26.6	-59	30	Same
	SA (TR) TS	-	ARBHEN	1	-	-	-	-	21.0	-59	30	individual
D2	SA (TR) TS	4037	FRACAL	1	-	100	0.56	1	-	-134	-61	
	SA (TR) TS	4073	AMOCAL	1	-	108	0.60	1	-	98	-28	
	SA (TR) TS	4071	UMBCAL	1	-	206	1.92	1	-	141	-95	
	SA (TR) TS	4583	AMOCAL	1	-	-	-	-	1.33	-81	-76	
	SA (TR) TS	4583.1	1	1	-	-	-	-	1.15	1	1	
	SA (TR) TS	4583.2	1	1	-	200	1.21	5	-	1	1	

Woody Vegetation

TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project
Pepperwood Preserve

Plot

ID PPW1330

Sampler(s) MFC, MNB, JSE, JAR

Date

20130412

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
DZ	SA TR TS	4030	AMOCAL	1	-	206	1.01	6	-	178	-181	
	SA TR TS	4063	AMOCAL	1	-	113	0.68	1	-	142	210	
	SA TR TS	4034	PSEME	1	-	-	-	-	10.8	216	-71	
	SA TR TS	4075		1	-	-	-	-	2.99	-250	-84	
	SA TR TS	40351		1	-	-	-	-	1.16	1	1	
	SA TR TS	4076	UMBCAL	1	-	168	0.99	1	-	-188	-206	
	SA TR TS	3912	PSEME	1	-	-	-	-	1.16	4	121	
	SA TR TS	-	PSEME	1	D	153	1.03	1	-	-28	198	
	SA TR TS	3861	UMBCAL	1	-	86	0.58	1	-	14	4	
	SA TR TS	-	QUEDEC	0	D	-	-	-	9.0	102	103	eroded
	SA TR TS	-	QUEDEC	0	D	-	-	-	15.0	169	79	eroded
	SA TR TS	4584	UMBCAL	1	-	79	0.66	1	-	-18	-224	
	SA TR TS	4066	UMBCAL	1	-	-	-	-	1.60	214	175	
	SA TR TS	4068		1	-	110	0.78	1	-	239	109	
	SA TR TS	4069	HETARB	1	-	-	-	-	4.37	-201	132	
	SA TR TS	40691		1	-	-	-	-	3.56			
	SA TR TS	40692		1	-	-	-	-	1.47			
	SA TR TS	40693		1	-	-	-	-	2.80			
	SA TR TS	40694		1	-	-	-	-	3.27			
	SA TR TS	40695		1	-	250	1.31					
	SA TR TS	40696		1	-	-	-	-				
	SA TR TS	4585	QUEAGR	0	-	141	0.83	2	-	-62	250	Cross Oak?
	SA TR TS	-	ARBMAN	0	D	-	-	-	1.86	-75	-175	
	SA TR TS	4588	ARBME	1	-	-	-	-	2.12	-130	63	
	SA TR TS	4586	PSEME	1	-	-	-	-	4.18	-194	170	
	SA TR TS	4068	UMBCAL	1	-	108	0.82	1	-	244	112	
	SA TR TS	4587	UMBCAL	1	-	104	1.15	1	-	-177	143	
	SA TR TS	4589	ARBME	1	-	-	-	-	12.05	-124	82	DBH at

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPW1330Sampler(s) WEO MNB, JSE, JARDate 20130412

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
D2	SA (TR) TS	-	ARCMAN	1	D	-	-	7	80	-64	69	
D1	SA (TR) TS	4594	UMBCAL	1	-	66	0.68	1	-	-45	-94	
	SA (TR) TS	3848	AMOCAL	1	-	241	1.72	10	-	8	-53	
	SA (TR) TS	4059	UMBCAL	1	-	-	-	-	210	33	-49	
	SA (TR) TS	4059.1		1	-	-	-	-	1.95	1	1	
	SA (TR) TS	4595		1	-	177	2.18	1	-	-34	-151	
	SA (TR) TS	4060		1	-	133	1.35	1	-	87	-64	
	SA (TR) TS	-	QUEAGR	1	D	-	-	2	90	125	-66	
	SA (TR) TS	4058	HETARB	1	-	131	0.82	2	-	78	-160	
	SA (TR) TS	4596	ARBEN	1	-	52	0.94	1	-	-92	-202 *	
	SA (TR) TS	4056	UMBCAL	1	-	188	1.21	1	-	93	-214	
	SA (TR) TS	4055	HETARB	1	-	154	0.62	2	-	33	190	
	SA (TR) TS	-	QUEDFC	0	D	-	17.0	-	-	66	172	DBH at 10cm
	SA (TR) TS	4592	HETARB	1	-	-	-	-	3.69	242	189	
	SA (TR) TS	4592.1		1	-	-	-	1	2.11	1	1	
	SA (TR) TS	4592.2		1	-	-	-	1	1.52	1	1	
	SA (TR) TS	4592.3		1	-	-	-	1	1.39	1	1	
	SA (TR) TS	4592.4		1	-	-	-	1	1.35	1	1	
	SA (TR) TS	4592.5		1	-	-	-	1	1.60	1	1	
	SA (TR) TS	4592.6		1	-	156	0.82	3	-	1	1	
	SA (TR) TS	4597	PSEMEN	1	-	-	-	-	4.68	-22	138	
	SA (TR) TS	4050	UMBCAL	1	-	78	0.67	1	-	-18	10	
	SA (TR) TS	4591	UMBCAL	1	-	226	2.00	1	-	266	-183	
	SA (TR) TS	4593	PSEMEN	1	-	-	-	-	7.25	-201	-80	
	SA (TR) TS	4051	ARBEN	1	-	>200	2.86	1	-	-137	107	
	SA (TR) TS	4590	HETARB	1	-	163	0.88	8	-	213	132	
	SA (TR) TS	4052	HETARB	1	-	245	1.36	1	-	300	108	
	SA (TR) TS	4054	HETARB	1	-	81	0.71	3	-	-161	176	

Woody Vegetation

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project

Plot

ID PPWB30

Sampler(s) WFO, UNB, JSE, JAR

Date

20120412

Notes

Quad	Type	Tree Tag No.	Species	Confidence	Dead/ Stump	SA or Stump Height (cm)	SA or Stump BD (cm)	SA Branch #	DBH (cm)	X (cm)	Y (cm)	Notes
D1	SA TR TS	4057	ARMEN	1	-	164	1.32	1	-	-166	150	
	SA TR TS	4598	HETARR	1	-	142	0.98	2	-	-175	39	
	SA TR TS	4061	HETARR	1	-	189	1.33	2	-	82	50	
	SA TR TS	4122	HETARR	1	-	70	0.73	1	-	128	72	
	SA TR TS	4599	HETARR	1	-	>200	1.09	4	-	-203	28	
	SA TR TS	4063	HETARR	1	-	-	-	-	1.07	83	10	
	SA TR TS	4063.1	HETARR	1	-	138	0.81	3	-	1	1	
	SA TR TS	4064	HETARR	1	-	-	-	-	2.69	181	38	NO
	SA TR TS	4064.1		1	-	-	-	-	3.40	-	-	4064.8
	SA TR TS	4064.2		1	-	-	-	-	1.26	-	-	
	SA TR TS	4064.3		1	-	-	-	-	1.54	-	-	
	SA TR TS	4064.4		1	-	-	-	-	1.42	-	-	
	SA TR TS	4064.5		1	-	-	-	-	1.17	-	-	
	SA TR TS	4064.6		1	-	-	-	-	1.58	-	-	
	SA TR TS	4064.7		1	-	-	-	-	1.09	-	-	
	SA TR TS	4064.8		1	-	-	-	-	-	-	-	
	SA TR TS	4064.9		1	-	-	-	-	1.03	-	-	
	SA TR TS	4064.10		1	-	-	-	-	1.69	-	-	
	SA TR TS	4064.11		1	-	178	0.88	6	-	-	-	
	SA TR TS	4053	UMECAL	1	-	67	0.59	1	-	-236	28	
	SA TR TS	4600	ARMEN	1	-	-	-	-	12.05	-242	1	
	SA TR TS	4600.1		1	-	-	-	-	3.37	-263	1	
	SA TR TS	-	ARMEN	1	D	100	3.45	1	-	29	235	broken height
	SA TR TS	4062	ARMEN	1	-	-	-	-	15.55	191	56	
	SA TR TS											
	SA TR TS											
	SA TR TS											
	SA TR TS											
	SA TR TS											

Seedling Log

Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring ProjectPlot ID PPW1330Sampler(s) MFO, MNB, MAP
JAR, PPDate 20130329

Notes _____

Quadrant	Species	No. SE <10cm	No. JU 10- 50cm	No. SE +JU Dead	Comments
A1	UMBCAL		III III (10)		
A1	HETARB		I (1)		
A1	PSEMEN		I (1)		
A1	QUEAGR		I (1)		
A2	UMBCAL		III III (8)		
A2	FRACAL		II (2)		
A2	QUEAGR		I (1)		
A3	UMBCAL	II (2)	III III (10)		
A3	FRACAL		I (1)		
A3	QUEAGR		I (1)		
A4	UMBCAL	I (1)	III III III III III III (29)		(29) JU
A4	PSEMEN		II (2)		
A4	QUEAGR		II (2)		
B4	UMBCAL	II (2)	III (4)		
B4	FRACAL		I (1)		
B3	UMBCAL		III III (8)		
B3	QUEAGR		I (1)		
B2	QUEDEC	I (1)	III III (5)		
B2	UMBCAL		III III (7)		
B2	HETARB		I (1)		
B2	QUEAGR		I (1)		
B1	PSEMEN		I (1)		
B1	QUEDEC		I (1)		
B1	QUEAGR		III (4)		
21	FRACAL		II (2)		
21	UMBCAL		II (3)		
C1	UMBCAL		III III (8)		
C1	QUEAGR		I (1)		
C1	HETARB		II (2)		
C2	UMBCAL		I (1)		
C2	HETARB		I (1)		

**Pepperwood Preserve
TBC3 Long-term Vegetation Monitoring Project**

Date 2013 04 12

.....

Page 2 of 2