

		LWV						HWV					
		LWC		RWC		SWC		LWC		RWC		SWC	
1L	LID	SQR 0.91	SND 0.000	SQR 0.89	SND 0.001	SQR 0.84	SND 0.001	APP 0.70	SND 0.001	APP 0.69	SND 0.001	SQR 0.70	SND 0.001
	RID	GIT 0.83	LM0 0.001	APP 0.70	LM0 0.002	APP 0.70	LM0 0.003	SQR 0.68	LM0 0.001	SQR 0.69	LM0 0.002	SPL 0.57	LM4 0.004
	SID	STR 0.77	LM4 0.001	GIT 0.68	LM4 0.003	SPL 0.62	GIT 0.004	GIT 0.61	LM4 0.002	PBS 0.52	GIT 0.005	PBS 0.52	LM4 0.006
	LID	APP 0.70	GIT 0.001	STR 0.66	GIT 0.003	PBS 0.60	LM4 0.004	LM4 0.58	GIT 0.003	PBZ 0.49	M00 0.073	PBZ 0.49	PBM 0.101
	RID	LM4 0.68	PBM 0.020	SPL 0.64	PBM 0.056	HIL 0.58	M00 0.089	LM0 0.57	M00 0.037	LM4 0.48	PBM 0.075	M00 0.48	M00 0.114
	SID	LM0 0.68	M00 0.028	PBS 0.63	M00 0.059	M00 0.58	HIL 0.094	SPL 0.56	PBM 0.037	M00 0.47	HIL 0.079	HIL 0.48	HIL 0.122
	LID	PBS 0.66	HIL 0.030	SPL 0.65	SPI 0.037	MOO 0.62	HIL 0.063	STR 0.56	PBM 0.100	PBS 0.49	STR 0.041	PBM 0.43	APP 0.130
	RID	M00 0.64	STR 0.049	LM4 0.62	PBS 0.111	MOO 0.60	STR 0.121	PBM 0.55	PBS 0.145	M00 0.45	PBZ 0.044	LM0 0.46	PBZ 0.106
	SID	HIL 0.64	PBS 0.060	PBM 0.63	SPL 0.101	PBM 0.54	SPL 0.163	LM4 0.50	STR 0.166	HIL 0.45	APP 0.063	GIT 0.44	APP 0.108
2/3L	LID	PBZ 0.58	PBZ 0.132	PBM 0.59	SPL 0.145	PBZ 0.56	PBZ 0.170	GIT 0.49	APP 0.228	PBM 0.42	SPL 0.068	PBM 0.43	SPL 0.117
	RID	SPI 0.48	APP 0.162	SPI 0.46	APP 0.203	SPI 0.44	PBZ 0.253	LM0 0.48	SQR 0.252	STR 0.37	PBS 0.072	STR 0.39	PBS 0.119
	SID	SND 0.01	SQR 0.170	SND 0.01	SQR 0.225	SND 0.01	SQR 0.259	SND 0.56	PBM 0.037	SPI 0.29	SPI 0.080	SPI 0.31	SPI 0.156
	LID	SQR 0.92	SND 0.003	SQR 0.85	SND 0.003	SQR 0.86	SND 0.003	APP 0.67	SND 0.003	APP 0.68	SND 0.002	APP 0.67	SND 0.002
	RID	STR 0.84	LM0 0.008	APP 0.70	LM0 0.008	APP 0.70	LM0 0.006	SQR 0.62	LM4 0.009	SQR 0.67	LM0 0.006	SPL 0.55	GIT 0.007
	SID	APP 0.70	LM4 0.008	SPL 0.64	LM4 0.009	STR 0.69	LM4 0.008	SPL 0.59	GIT 0.009	PBS 0.57	LM4 0.008	PBS 0.50	LM4 0.010
	LID	GIT 0.70	GIT 0.009	STR 0.62	GIT 0.010	SPL 0.65	GIT 0.008	PBS 0.52	LM0 0.010	PBZ 0.49	M00 0.094	PBZ 0.47	APP 0.107
	RID	PBS 0.66	M00 0.072	PBS 0.61	M00 0.083	PBS 0.63	M00 0.089	PBZ 0.51	APP 0.077	HIL 0.48	HIL 0.105	HIL 0.44	M00 0.120
	SID	PBM 0.65	HIL 0.076	SPL 0.63	SPI 0.099	HIL 0.61	PBM 0.113	MOO 0.62	HIL 0.094	MOO 0.42	STR 0.084	M00 0.48	APP 0.115
4+L	LID	PBZ 0.59	PBM 0.109	PBM 0.57	PBS 0.129	PBM 0.55	SPI 0.149	PBM 0.60	SPI 0.132	GIT 0.41	HIL 0.098	PBM 0.43	PBM 0.120
	RID	HIL 0.59	PBS 0.122	PBZ 0.55	SPI 0.149	LM4 0.57	PBS 0.152	LM0 0.57	PBS 0.134	LM0 0.40	PBZ 0.102	LM4 0.43	PBZ 0.123
	SID	M00 0.58	SPL 0.155	LM4 0.54	STR 0.153	GIT 0.53	SPL 0.154	PBZ 0.56	SPL 0.152	HIL 0.39	SPL 0.102	LM0 0.41	PBZ 0.125
	LID	LM0 0.57	STR 0.157	SPI 0.51	APP 0.252	LM0 0.50	PBZ 0.201	SPI 0.45	APP 0.206	PBM 0.38	SQR 0.129	STR 0.39	SPL 0.129
	RID	SPI 0.51	APP 0.252	SND 0.01	SQR 0.262	SND 0.01	SQR 0.232	SND 0.01	SQR 0.278	SPI 0.31	PBM 0.156	SPI 0.30	SQR 0.174
	SID	SND 0.01	SQR 0.211	SQR 0.88	SND 0.005	SQR 0.87	SND 0.006	SQR 0.80	SND 0.006	SQR 0.72	SND 0.006	APP 0.71	SND 0.006
	LID	SQR 0.79	LM0 0.020	APP 0.70	GIT 0.020	APP 0.70	GIT 0.018	APP 0.68	LM0 0.013	APP 0.69	GIT 0.026	SQR 0.71	LM0 0.017
	RID	PBS 0.66	LM4 0.020	SPL 0.65	M00 0.085	PBS 0.64	M00 0.090	STR 0.65	LM4 0.015	SPL 0.62	LM0 0.032	SPL 0.62	GIT 0.017
	SID	PBM 0.63	HIL 0.089	M00 0.62	PBM 0.108	HIL 0.62	HIL 0.094	SPL 0.64	GIT 0.017	PBS 0.60	LM4 0.032	PBS 0.58	LM4 0.021
2/3L	LID	HIL 0.62	SPI 0.108	APP 0.59	PBS 0.125	APP 0.60	SPI 0.125	PBM 0.58	PBS 0.098	MOO 0.55	HIL 0.093	HIL 0.54	HIL 0.119
	RID	GIT 0.59	PBS 0.125	LM4 0.58	PBS 0.133	PBM 0.60	SPI 0.125	PBZ 0.56	SPI 0.126	MOO 0.55	PBM 0.109	PBM 0.52	PBM 0.111
	SID	PBZ 0.58	SPL 0.148	PBZ 0.56	STR 0.154	LM0 0.55	SPL 0.156	GIT 0.54	STR 0.137	LM0 0.52	SPI 0.126	STR 0.51	PBS 0.130
	LID	LM0 0.57	STR 0.154	SPI 0.51	APP 0.204	GIT 0.54	APP 0.210	PBM 0.54	PBS 0.193	GIT 0.45	APP 0.130	PBM 0.50	APP 0.126
	RID	M00 0.55	APP 0.204	SPI 0.49	PBZ 0.210	SPI 0.48	PBZ 0.213	SPI 0.49	APP 0.212	SPI 0.41	PBZ 0.142	STR 0.48	SPL 0.136
	SID	SND 0.03	SQR 0.217	SND 0.01	SQR 0.226	SND 0.09	SQR 0.220	SND 0.01	SQR 0.220	SND 0.06	SQR 0.156	SND 0.12	SPI 0.192
	LID	SQR 0.83	SND 0.001	SQR 0.79	SND 0.002	SQR 0.72	SND 0.003	APP 0.68	SND 0.001	APP 0.67	LM0 0.002	APP 0.67	SND 0.002
	RID	GIT 0.78	LM0 0.001	APP 0.67	LM0 0.002	APP 0.67	LM0 0.003	SPL 0.62	GIT 0.003	SPL 0.62	LM4 0.007	SPL 0.57	SND 0.002
	SID	STR 0.76	GIT 0.001	STR 0.66	GIT 0.003	GIT 0.66	LM4 0.004	PBS 0.60	LM4 0.010	PBS 0.60	LM0 0.003	PBS 0.55	GIT 0.003
4+L	LID	APP 0.68	LM4 0.001	LM4 0.67	PBM 0.006	SPL 0.64	PBM 0.022	STR 0.57	PBM 0.047	SQR 0.57	PBM 0.010	PBS 0.51	LM4 0.016
	RID	LM0 0.67	SPI 0.010	SPL 0.64	M00 0.014	LM4 0.64	SPI 0.028	LM4 0.55	M00 0.062	SPL 0.55	STR 0.017	PBZ 0.46	PBM 0.044
	SID	PBS 0.66	M00 0.014	SPL 0.64	HIL 0.015	PBS 0.63	M00 0.043	PBM 0.54	HIL 0.066	PBS 0.50	SPI 0.018	LM4 0.43	M00 0.083
	LID	SPL 0.64	HIL 0.015	PBM 0.60	STR 0.015	LM0 0.61	SPI 0.015	PBZ 0.53	SPI 0.084	PBZ 0.47	M00 0.019	PBM 0.42	SPI 0.084
	RID	PBZ 0.57	PBS 0.016	PBZ 0.56	STR 0.050	PBM 0.58	PBS 0.048	LM0 0.51	PBS 0.087	PBM 0.41	SPL 0.021	HIL 0.42	HIL 0.087
	SID	HIL 0.52	SPL 0.018	M00 0.52	SPL 0.050	MOO 0.52	SPL 0.050	GIT 0.50	SPL 0.092	HIL 0.40	HIL 0.021	SPL 0.40	STR 0.109
	LID	SPI 0.52	PBZ 0.039	HIL 0.52	PBZ 0.115	HIL 0.52	SPL 0.096	HIL 0.49	PBZ 0.119	MOO 0.39	PBS 0.023	MOO 0.41	PBZ 0.065
	RID	HIL 0.54	APP 0.173	SPI 0.50	PBZ 0.131	M00 0.							