

		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
		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	APP 0.68	LM0 0.003
		STR 0.77	LM4 0.001	GIT 0.68	LM4 0.003	SPL 0.62	GIT 0.004	GIT 0.61	LM4 0.002	SPL 0.57	LM4 0.004	SPL 0.57	GIT 0.003
		APP 0.70	GIT 0.001	STR 0.66	GIT 0.003	PBS 0.60	LM4 0.004	LM4 0.58	GIT 0.003	PBS 0.52	GIT 0.005	PBS 0.52	LM4 0.006
		LM4 0.68	PBM 0.020	SPL 0.64	PBM 0.056	HIL 0.58	MOO 0.089	LM0 0.57	MOO 0.037	PBZ 0.49	MOO 0.073	PBZ 0.49	PBM 0.101
		LM0 0.68	MOO 0.028	PBS 0.63	MOO 0.059	MOO 0.58	HIL 0.094	SPL 0.56	PBM 0.037	LM4 0.48	PBM 0.075	MOO 0.48	MOO 0.114
		PBS 0.66	HIL 0.030	MOO 0.62	HIL 0.063	STR 0.56	PBM 0.100	PBS 0.51	HIL 0.040	MOO 0.47	HIL 0.079	HIL 0.48	HIL 0.122
		SPL 0.65	SPI 0.037	HIL 0.62	SPI 0.106	PBM 0.55	PBS 0.145	PBZ 0.49	STR 0.041	HIL 0.47	STR 0.099	PBM 0.43	APP 0.130
		MOO 0.64	STR 0.049	LM4 0.62	PBS 0.111	PBZ 0.54	SPL 0.163	MOO 0.45	PBZ 0.044	LM0 0.46	PBZ 0.106	STR 0.38	SPL 0.151
		HIL 0.64	PBS 0.060	LM0 0.60	STR 0.121	LM4 0.50	STR 0.166	HIL 0.45	APP 0.063	GIT 0.44	APP 0.108	LM4 0.38	STR 0.153
		PBM 0.63	SPL 0.101	PBM 0.59	SPL 0.145	GIT 0.49	APP 0.228	PBM 0.42	SPL 0.068	PBM 0.43	SPL 0.117	LM0 0.36	PBS 0.154
		PBZ 0.58	PBZ 0.132	PBZ 0.56	PBZ 0.170	LM0 0.48	SQR 0.252	STR 0.37	PBS 0.072	STR 0.39	PBS 0.119	GIT 0.35	PBZ 0.189
1L	RID	SPI 0.48	APP 0.162	SPI 0.46	APP 0.203	SPI 0.44	PBZ 0.253	SPI 0.29	SPI 0.080	SPI 0.31	SPI 0.156	SPI 0.31	SQR 0.194
		SND 0.01	SQR 0.170	SND 0.01	SQR 0.225	SND 0.01	SPI 0.259	SND 0.01	SQR 0.081	SND 0.01	SQR 0.161	SND 0.01	SPI 0.226
		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
		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	SQR 0.63	LM0 0.005
		APP 0.70	LM4 0.008	SPL 0.64	LM4 0.009	STR 0.69	LM4 0.008	SPL 0.59	GIT 0.009	SPL 0.57	LM4 0.008	SPL 0.55	GIT 0.007
		GIT 0.70	GIT 0.009	STR 0.62	GIT 0.010	SPL 0.65	GIT 0.008	PBS 0.52	LM0 0.010	PBS 0.53	GIT 0.013	PBS 0.50	LM4 0.010
		PBS 0.66	MOO 0.072	PBS 0.61	MOO 0.083	PBS 0.63	MOO 0.089	PBZ 0.51	APP 0.077	PBZ 0.49	MOO 0.094	PBZ 0.47	APP 0.107
		PBM 0.65	HIL 0.076	MOO 0.61	HIL 0.088	MOO 0.62	HIL 0.094	LM4 0.42	MOO 0.081	HIL 0.48	HIL 0.105	HIL 0.44	MOO 0.120
		SPL 0.63	SPI 0.099	HIL 0.61	PBM 0.113	HIL 0.62	PBM 0.101	MOO 0.42	STR 0.084	MOO 0.48	APP 0.115	MOO 0.44	PBM 0.121
		PBZ 0.59	PBM 0.109	PBM 0.57	PBS 0.129	PBM 0.60	SPI 0.132	GIT 0.41	HIL 0.098	PBM 0.43	PBM 0.120	PBM 0.40	HIL 0.128
		HIL 0.59	PBS 0.122	PBZ 0.55	SPI 0.149	LM4 0.57	PBS 0.134	LM0 0.40	PBZ 0.102	LM4 0.43	PBZ 0.123	STR 0.33	SPL 0.148
		MOO 0.58	SPL 0.155	LM4 0.54	STR 0.153	PBZ 0.56	SPL 0.152	HIL 0.39	SPL 0.102	LM0 0.41	PBS 0.125	LM4 0.33	PBS 0.153
1L	SID	LM4 0.57	STR 0.157	GIT 0.53	SPL 0.154	GIT 0.56	STR 0.167	STR 0.39	PBS 0.119	STR 0.39	SPL 0.129	LM0 0.32	STR 0.156
		SPI 0.51	APP 0.252	LM0 0.50	PBZ 0.201	LM0 0.53	PBZ 0.266	PBM 0.38	SQR 0.129	GIT 0.36	STR 0.137	SPI 0.29	SQR 0.178
		LM0 0.44	PBZ 0.256	SPI 0.45	APP 0.206	SPI 0.49	APP 0.272	SPI 0.31	PBM 0.156	SPI 0.30	SQR 0.174	GIT 0.29	PBZ 0.179
		SND 0.01	SQR 0.262	SND 0.01	SQR 0.232	SND 0.01	SQR 0.278	SND 0.01	SPI 0.167	SND 0.01	SPI 0.211	SND 0.01	SPI 0.247
		SQR 0.88	SND 0.005	SQR 0.87	SND 0.006	SQR 0.80	SND 0.006	SQR 0.74	SND 0.006	SQR 0.72	SND 0.006	APP 0.71	SND 0.006
		STR 0.79	LM0 0.020	STR 0.70	GIT 0.018	APP 0.68	LM0 0.013	APP 0.69	GIT 0.026	APP 0.69	LM0 0.020	SQR 0.71	LM0 0.017
		APP 0.70	GIT 0.020	APP 0.70	LM0 0.019	STR 0.65	LM4 0.015	SPL 0.62	LM0 0.032	SPL 0.61	LM4 0.021	SPL 0.62	GIT 0.017
		PBS 0.66	LM4 0.020	SPL 0.65	LM4 0.020	SPL 0.64	GIT 0.017	PBS 0.60	LM4 0.032	PBS 0.57	GIT 0.023	PBS 0.58	LM4 0.021
		SPL 0.65	MOO 0.085	PBS 0.64	MOO 0.090	HIL 0.62	MOO 0.083	STR 0.59	MOO 0.089	MOO 0.54	MOO 0.097	PBZ 0.54	PBM 0.110
		PBM 0.63	HIL 0.089	HIL 0.62	HIL 0.094	MOO 0.62	HIL 0.086	HIL 0.55	HIL 0.093	HIL 0.54	HIL 0.104	MOO 0.54	MOO 0.115
		MOO 0.62	PBM 0.108	MOO 0.62	PBM 0.109	PBS 0.62	PBM 0.098	MOO 0.55	PBM 0.109	PBZ 0.52	PBM 0.111	HIL 0.54	HIL 0.119
		HIL 0.62	SPI 0.108	PBM 0.60	SPI 0.125	PBM 0.58	PBS 0.116	LM4 0.54	PBS 0.115	STR 0.51	PBS 0.130	PBM 0.50	APP 0.126
2/3L	LID	GIT 0.59	PBS 0.125	LM4 0.58	PBS 0.133	PBZ 0.56	SPI 0.126	PBZ 0.54	SPL 0.119	PBM 0.50	APP 0.131	STR 0.48	SPL 0.136
		PBZ 0.58	SPL 0.148	PBZ 0.56	STR 0.154	LM4 0.54	SPL 0.126	PBM 0.53	STR 0.119	LM4 0.49	STR 0.133	LM4 0.45	PBS 0.139
		LM4 0.57	STR 0.154	LM0 0.55	SPL 0.156	GIT 0.54	STR 0.137	LM0 0.52	SPI 0.126	LM0 0.47	SPL 0.134	LM0 0.43	STR 0.143
		LM0 0.55	APP 0.204	GIT 0.54	APP 0.210	LM0 0.54	PBZ 0.193	GIT 0.45	APP 0.130	SPI 0.40	PBZ 0.149	SPI 0.42	SQR 0.169
		SPI 0.49	PBZ 0.210	SPI 0.48	PBZ 0.213	SPI 0.49	APP 0.212	SPI 0.41	PBZ 0.142	GIT 0.40	SQR 0.172	GIT 0.37	PBZ 0.171
		SND 0.03	SQR 0.217	SND 0.01	SQR 0.226	SND 0.09	SQR 0.220	SND 0.06	SQR 0.156	SND 0.06	SPI 0.176	SND 0.12	SPI 0.192
		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	LM0 0.002
		GIT 0.78	LM0 0.001	APP 0.67	LM0 0.002	APP 0.68	LM0 0.003	LM4 0.60	LM0 0.001	SQR 0.57	SND 0.002	SQR 0.57	SND 0.002
		STR 0.76	GIT 0.001	STR 0.66	GIT 0.003	SPL 0.62	GIT 0.003	GIT 0.59	GIT 0.002	SPL 0.56	GIT 0.002	SPL 0.55	GIT 0.003
		APP 0.68	LM4 0.001	GIT 0.66	LM4 0.004	PBS 0.60	LM4 0.010	LM0 0.58	LM4 0.003	LM4 0.53	LM4 0.007	PBS 0.51	LM4 0.016
		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 0.52	PBM 0.024	PBZ 0.46	PBM 0.044
		LM0 0.67	SPI 0.010	LM4 0.64	SPI 0.028	LM4 0.55	MOO 0.062	SPL 0.55	STR 0.017	LM0 0.48	SPI 0.041	LM4 0.43	MOO 0.083
2/3L	RID	PBS 0.66	MOO 0.014	PBS 0.63	MOO 0.043	PBM 0.54	HIL 0.066	PBS 0.50	SPI 0.018	PBZ 0.47	MOO 0.045	PBM 0.42	SPI 0.084
		SPL 0.64	HIL 0.015	LM0 0.61	HIL 0.045	PBZ 0.53	SPI 0.084	PBZ 0.47	MOO 0.019	GIT 0.47	STR 0.049	HIL 0.42	HIL 0.087
		PBM 0.60	STR 0.015	PBM 0.58									