

Urfus T., Pekařová M., Rejlová L., Závěská E., Weiser M., Josefiová J. & Chrtek J. (2024) *Urtica kioviensis*, a rare species of stinging nettle threatened by hybridization. – Preslia 96: 329–349.

Supplementary Table S2. Relative genome size (relative fluorescence intensity) of the *Urtica* samples analysed. For diploid plants, probability of being *U. dioica* (UD), *U. kioviensis* (UK) and their hybrid (H), respectively, is given.

sample	taxon	ploidy level	locality	relative fluorescens intensity	cv sample	cv standard	prob_dio	prob_kio	prob_hybrid
FEHER14	UD	2	Fehér-tó	0.2974	3.71	2.64	0.77675	0	0.22325
FEHER17	UD	2	Fehér-tó	0.3012	2.87	2.27	0.74716	0	0.25284
FEHER38	UK	2	Fehér-tó	0.3444	3.31	2.61	0	0.74553	0.25447
FEHER56	UK	2	Fehér-tó	0.3439	4.75	3.56	0	0.74304	0.25696
FEHER32	UK	2	Fehér-tó	0.3434	3.66	3.11	0	0.73951	0.26049
FEHER5	UK	2	Fehér-tó	0.3431	4.94	3.55	0	0.73613	0.26387
FEHER7	UK	2	Fehér-tó	0.3429	3.77	3.12	0	0.73484	0.26516
FEHER34	UK	2	Fehér-tó	0.3478	4.28	2.44	0	0.73263	0.26737
FEHER16	UK	2	Fehér-tó	0.3425	2.54	2.13	0	0.72860	0.27140
FEHER12	UK	2	Fehér-tó	0.3422	3.01	2.52	0	0.72417	0.27583
FEHER20	UK	2	Fehér-tó	0.3422	3.41	2.76	0	0.72417	0.27583
FEHER30	UK	2	Fehér-tó	0.3421	4.13	2.72	0	0.72178	0.27822
FEHER31	UK	2	Fehér-tó	0.3421	4.04	2.73	0	0.72178	0.27822
FEHER13	UK	2	Fehér-tó	0.3419	3.32	2.86	0	0.71637	0.28363
FEHER23	UK	2	Fehér-tó	0.3418	3.2	2.97	0	0.71317	0.28683
FEHER37	UK	2	Fehér-tó	0.3415	3.84	2.89	0	0.70671	0.29329
FEHER15	UK	2	Fehér-tó	0.3412	3.83	2.92	0	0.69718	0.30282
FEHER21	UK	2	Fehér-tó	0.3412	3.76	3.14	0	0.69718	0.30282
FEHER54	UK	2	Fehér-tó	0.3412	3.62	2.87	0	0.69718	0.30282
FEHER42	UK	2	Fehér-tó	0.3411	3.57	2.32	0	0.69356	0.30644
FEHER11	UK	2	Fehér-tó	0.3407	3.03	2.06	0	0.68219	0.31781
FEHER2	UK	2	Fehér-tó	0.3406	3.8	2.4	0	0.67851	0.32149
FEHER19	UK	2	Fehér-tó	0.3406	3.97	3.11	0	0.67851	0.32149
FEHER24	UK	2	Fehér-tó	0.3405	2.31	1.75	0	0.67489	0.32511
FEHER44	UK	2	Fehér-tó	0.3405	2.73	2.41	0	0.67489	0.32511
FEHER33	UK	2	Fehér-tó	0.3401	3.72	2.68	0	0.66397	0.33603
FEHER6	UK	2	Fehér-tó	0.3399	3	2.54	0	0.65589	0.34411
FEHER39	UK	2	Fehér-tó	0.3396	3.6	2.73	0	0.64403	0.35597
FEHER41	UK	2	Fehér-tó	0.3394	3.88	2.83	0	0.64005	0.35995
FEHER3	UK	2	Fehér-tó	0.3393	3.01	2.33	0	0.63594	0.36406
FEHER9	UK	2	Fehér-tó	0.3393	3.28	2.76	0	0.63594	0.36406

FEHER36	UK	2	Fehér-tó	0.3393	3.59	2.75	0	0.63594	0.36406
FEHER35	UK	2	Fehér-tó	0.3392	4.13	3.03	0	0.63167	0.36833
FEHER48	UK	2	Fehér-tó	0.3392	3.2	2.39	0	0.63167	0.36833
FEHER50	UK	2	Fehér-tó	0.3392	2.45	1.59	0	0.63167	0.36833
FEHER53	UK	2	Fehér-tó	0.3392	2.83	2.26	0	0.63167	0.36833
FEHER27	UK	2	Fehér-tó	0.3391	2.42	1.8	0	0.62739	0.37261
FEHER47	UK	2	Fehér-tó	0.3391	2.08	1.89	0	0.62739	0.37261
FEHER57	UK	2	Fehér-tó	0.3386	2.26	1.69	0	0.60997	0.39003
FEHER8	UK	2	Fehér-tó	0.3385	3.77	2.58	0	0.60501	0.39499
FEHER40	UK	2	Fehér-tó	0.3385	4.3	2.43	0	0.60501	0.39499
FEHER4	UK	2	Fehér-tó	0.3384	3.74	3.37	0	0.59982	0.40018
FEHER29	UK	2	Fehér-tó	0.3384	2.22	1.82	0	0.59982	0.40018
FEHER55	UK	2	Fehér-tó	0.3383	3.14	2.57	0	0.59471	0.40529
FEHER22	UK	2	Fehér-tó	0.3382	3.12	2.62	0	0.58965	0.41035
FEHER26	UK	2	Fehér-tó	0.3378	3.1	2.11	0	0.57331	0.42669
FEHER10	UK	2	Fehér-tó	0.3376	5.02	3.19	0	0.56178	0.43822
FEHER49	UK	2	Fehér-tó	0.3368	3.32	2.49	0	0.51554	0.48446
FEHER46	UK	2	Fehér-tó	0.3366	3.13	2.36	0	0.50198	0.49802
FEHER45	UK	2	Fehér-tó	0.3359	4.21	3.09	0	0.46493	0.53507
FEHER18	UK	2	Fehér-tó	0.3337	3.96	2.95	0	0.33379	0.66621
FEHER43	UK	2	Fehér-tó	0.3326	5.71	3.67	0	0.26960	0.73040
FEHER1	UD	4	Fehér-tó	0.5767	3.44	2.85			
FEHER25	UD	4	Fehér-tó	0.5679	3.18	2.94			
FEHER28	UD	4	Fehér-tó	0.5731	1.87	1.57			
FEHER51	H	3	Fehér-tó	0.4634	2.77	2.27			
FEHER52	UD	4	Fehér-tó	0.5764	4.05	2.94			
UD24_1_1	UD	2	Jiřice - ref	0.2968	2.52	2.59			
UD24_2_3	UD	2	Jiřice - ref	0.3024	2.01	4.27			
UD24_2_4	UD	2	Jiřice - ref	0.2989	2.49	3.85			
UD24_2_5	UD	2	Jiřice - ref	0.2943	1.91	3.11			
UD24_2_6	UD	2	Jiřice - ref	0.2967	3.4	4.61			
UD24_2_7	UD	2	Jiřice - ref	0.2913	1.51	3.07			
UD24_2_9	UD	2	Jiřice - ref	0.2948	2.36	3.53			
Kóny43	UD	2	Kóny	0.2976	4.19	3.14	0.77678	0	0.22322
Kóny31	UD	2	Kóny	0.2977	3.54	3	0.77668	0	0.22332
Kóny14	UD	2	Kóny	0.2971	3.89	3.28	0.77625	0	0.22375
Kóny30	UD	2	Kóny	0.2968	3.46	2.84	0.77551	0	0.22449
Kóny21	UD	2	Kóny	0.2964	3.47	2.78	0.77358	0	0.22642
Kóny10	UD	2	Kóny	0.2957	3.52	2.07	0.77059	0	0.22941
Kóny38	UD	2	Kóny	0.2954	2.1	1.64	0.76904	0	0.23096
Kóny3	UD	2	Kóny	0.2952	2.04	1.28	0.76772	0	0.23228
Kóny8	UD	2	Kóny	0.2948	4.23	2.8	0.76426	0	0.23574
Kóny39	UD	2	Kóny	0.3000	3.05	2.06	0.76068	0	0.23932
Kóny13	UD	2	Kóny	0.3003	3.3	2.47	0.75792	0	0.24208
Kóny20	UD	2	Kóny	0.3005	3.25	2.58	0.75584	0	0.24416

Kóny37	UD	2	Kóny	0.3005	2.92	1.66	0.75584	0	0.24416
Kóny34	UD	2	Kóny	0.3008	2.56	1.99	0.75156	0	0.24844
Kóny6	UD	2	Kóny	0.2932	4.69	3.74	0.74415	0	0.25585
Kóny28	UD	2	Kóny	0.2932	3.85	2.63	0.74415	0	0.25585
Kóny5	UD	2	Kóny	0.2930	2.66	1.79	0.74129	0	0.25871
Kóny40	UD	2	Kóny	0.3022	3.94	2.59	0.73179	0	0.26821
Kóny26	UD	2	Kóny	0.3026	3.4	2.88	0.72401	0	0.27599
Kóny17	UK	2	Kóny	0.3416	1.85	1.46	0.00000	0.70991	0.29009
Kóny23	UD	2	Kóny	0.3032	4.06	2.29	0.70584	0	0.29416
Kóny16	UD	2	Kóny	0.2914	2.72	1.77	0.70508	0	0.29492
Kóny27	UK	2	Kóny	0.3409	3.82	2.55	0	0.68972	0.31028
Kóny18	UK	2	Kóny	0.3408	2.91	2.1	0	0.68588	0.31412
Kóny11	UD	2	Kóny	0.3042	2.91	2.33	0.67591	0	0.32409
Kóny1	UD	2	Kóny	0.3052	3.77	2.77	0.64550	0	0.35450
Kóny41	UD	2	Kóny	0.3058	3.29	2.26	0.62360	0	0.37640
Kóny44	UD	2	Kóny	0.3060	3.54	3.48	0.61796	0	0.38204
Kóny42	UD	2	Kóny	0.3063	3.49	2.63	0.60874	0	0.39126
Kóny29	UD	2	Kóny	0.3103	3.4	2.65	0.40100	0	0.59900
Kóny36	UD	2	Kóny	0.3108	3.05	3.05	0.37062	0	0.62938
Kóny25	UD	2	Kóny	0.3125	3.71	3.05	0.25949	0	0.74051
Kóny24	UD	2	Kóny	0.3133	3.11	2.56	0.20145	0.00014	0.79841
Kóny4	UD	2	Kóny	0.3140	2.8	1.74	0.15966	0.00109	0.83925
Kóny22	H	2	Kóny	0.3159	2.98	2.39	0.08425	0.00497	0.91078
Kóny33	H	2	Kóny	0.3285	3.86	3.01	0.00000	0.08125	0.91875
Kóny15	H	2	Kóny	0.3175	2.48	1.78	0.04147	0.00328	0.95525
Kóny19	H	2	Kóny	0.3182	2.21	1.6	0.03437	0.00379	0.96185
Kóny32	H	2	Kóny	0.3209	3.69	2.86	0.01050	0.01221	0.97730
Kóny35	H	2	Kóny	0.3213	3.82	2.53	0.00868	0.01312	0.97820
Kóny2	H	3	Kóny	0.4985	1.93	1.87			
Kóny7	UD	4	Kóny	0.5777	2.46	2.36			
Kóny9	UD	4	Kóny	0.5653	2.64	2.23			
Kóny12	H	3	Kóny	0.4600	1.87	1.31			
KJ 4X-1	UD	4	Křivé j. - ref	0.5734	1.61	1.06			
KJ 4X-2	UD	4	Křivé j. - ref	0.5734	1.61	1.06			
KJ 4X-3	UD	4	Křivé j. - ref	0.5734	1.61	1.06			
KJ 4X-4	UD	4	Křivé j. - ref	0.5734	1.61	1.06			
KJ 4X-5	UD	4	Křivé j. - ref	0.5734	1.61	1.06			
KJ1	UD	2	Křivé j. - ref	0.2994	2.59	1.77			
KJ2	UD	2	Křivé j. - ref	0.2994	2.59	1.77			
KJ3	UD	2	Křivé j. - ref	0.2946	3.24	2.2			
KJ6	UD	2	Křivé j. - ref	0.2946	3.24	2.2			
KJ4	UD	2	Křivé j. - ref	0.2997	3.17	1.83			
KJ5	UD	2	Křivé j. - ref	0.2997	3.17	1.83			
UD1_1	UD	2	Křivé j. - ref	0.3069	2.77	4.51			
UD1_2	UD	2	Křivé j. - ref	0.2989	2.68	3.34			

UD1_3	UD	2	Křivé j. - ref	0.3040	3.29	3.72			
UD1_4	UD	2	Křivé j. - ref	0.2997	3.19	4.29			
UD1_5	UD	2	Křivé j. - ref	0.2994	2.44	3.46			
UD1_6	UD	2	Křivé j. - ref	0.3028	3.05	4.7			
UD1_7	UD	2	Křivé j. - ref	0.2921	3.67	5.3			
UD1_8	UD	2	Křivé j. - ref	0.2997	3.38	3.93			
UD1_9	UD	2	Křivé j. - ref	0.2989	3.18	4.92			
UD1_10	UD	2	Křivé j. - ref	0.2921	2.42	3.64			
UD1_11	UD	2	Křivé j. - ref	0.2968	2.68	3.79			
UD1_12	UD	2	Křivé j. - ref	0.2947	2.65	3.74			
UD1_13	UD	2	Křivé j. - ref	0.3031	1.97	2.77			
UD1_14	UD	2	Křivé j. - ref	0.2986	3.15	3.53			
UD1_15	UD	2	Křivé j. - ref	0.3032	2.35	4.64			
UD1_16	UD	2	Křivé j. - ref	0.2943	2.86	4.11			
UD1_17	UD	2	Křivé j. - ref	0.2985	3.24	4.6			
UD1_18	UD	2	Křivé j. - ref	0.2965	2.94	4.56			
UD1_19	UD	2	Křivé j. - ref	0.3030	2.54	3.23			
UD1_20	UD	2	Křivé j. - ref	0.2968	2.16	3.4			
UD1_21	UD	2	Křivé j. - ref	0.3046	3.33	4.61			
UD1_22	UD	2	Křivé j. - ref	0.3004	3.06	4.96			
UD1_23	UD	2	Křivé j. - ref	0.3068	2.22	2.81			
UD1_24	UD	2	Křivé j. - ref	0.3030	2.63	3.76			
UD1_25	UD	2	Křivé j. - ref	0.2907	3.11	4.57			
UD1_26	UD	2	Křivé j. - ref	0.3047	3.34	4.28			
UD1_28	UD	2	Křivé j. - ref	0.2983	3.87	4.99			
UD1_29	UD	2	Křivé j. - ref	0.2962	3.28	5.13			
UD1_30	UD	2	Křivé j. - ref	0.3020	2.84	4.23			
UD1_31	UD	2	Křivé j. - ref	0.2962	3.56	4.46			
UD1_32	UD	2	Křivé j. - ref	0.2981	2.69	4.39			
UD1_33	UD	2	Křivé j. - ref	0.2856	3.25	7.2			
UD1_34	UD	2	Křivé j. - ref	0.3032	3.08	4.33			
UD1_35	UD	2	Křivé j. - ref	0.2889	2.7	4.97			
UD1_36	UD	2	Křivé j. - ref	0.3005	3.57	5			
UD1_37	UD	2	Křivé j. - ref	0.2988	3.07	4.62			
UD1_38	UD	2	Křivé j. - ref	0.2952	3.52	4.55			
UD1_39	UD	2	Křivé j. - ref	0.2943	2.28	3.37			
UD1_41	UD	2	Křivé j. - ref	0.3056	3.1	3.49			
UD1_42	UD	2	Křivé j. - ref	0.2996	3.07	4.92			
UD1_43	UD	2	Křivé j. - ref	0.3018	3.39	4.23			
UD1_44	UD	2	Křivé j. - ref	0.2997	3.66	5.26			
UD1_45	UD	2	Křivé j. - ref	0.2900	2.75	4.49			
UD1_46	UD	2	Křivé j. - ref	0.3017	3.86	4.52			
UD1_47	UD	2	Křivé j. - ref	0.2951	4.69	4.93			
UD1_49	UD	2	Křivé j. - ref	0.3023	2.84	5.08			
UD1_50	UD	2	Křivé j. - ref	0.2992	4.24	3.98			

UD1_51	UD	2	Křivé j. - ref	0.2942	4.09	5.1			
UD1_52	UD	2	Křivé j. - ref	0.2940	4.75	5.18			
UD1_53	UD	2	Křivé j. - ref	0.3014	4.2	5.08			
UD1_54	UD	2	Křivé j. - ref	0.2960	3.99	4.39			
UD1_55	UD	2	Křivé j. - ref	0.2954	2.93	4.81			
UD1_56	UD	2	Křivé j. - ref	0.2973	2	3.73			
UD1_57	UD	2	Křivé j. - ref	0.3011	3.09	5.03			
UD1_58	UD	2	Křivé j. - ref	0.2984	3.93	4.91			
UD1_59	UD	2	Křivé j. - ref	0.3024	1.9	2.7			
UD1_60	UD	2	Křivé j. - ref	0.2981	3.28	5.17			
UD1_61_1	UD	2	Křivé j. - ref	0.2941	3.95	4.5			
UD1_61_2	UD	2	Křivé j. - ref	0.2967	11.9	4.74			
UD1_62	UD	2	Křivé j. - ref	0.2920	4.04	4.81			
UD1_63	UD	2	Křivé j. - ref	0.2977	4.08	5.39			
UD1_64	UD	2	Křivé j. - ref	0.2817	5.6	4.92			
UD1_65	UD	2	Křivé j. - ref	0.3033	3.66	4.8			
UD1_66	UD	2	Křivé j. - ref	0.2927	3.93	4.71			
UD1_67	UD	2	Křivé j. - ref	0.3012	4.35	4.23			
UD1_68	UD	2	Křivé j. - ref	0.3019	3.5	3.45			
UD1_69	UD	2	Křivé j. - ref	0.2971	5.2	4.66			
UD1_71	UD	2	Křivé j. - ref	0.2974	5.31	5.1			
UD1_72	UD	2	Křivé j. - ref	0.3033	3.31	4.96			
UD1_73	UD	2	Křivé j. - ref	0.2957	3.74	4.9			
UD1_74	UD	2	Křivé j. - ref	0.2972	3.58	5.36			
UD1_75	UD	2	Křivé j. - ref	0.2992	3.16	5			
UD24_3a_1	UD	2	Myslivna - ref	0.2976	1.97	3.03			
UD24_3a_2	UD	2	Myslivna - ref	0.291	1.91	3			
UD24_3a_4	UD	2	Myslivna - ref	0.2995	1.67	3.23			
UD24_3a_5	UD	2	Myslivna - ref	0.293	1.88	2.65			
UD24_3a_6	UD	2	Myslivna - ref	0.2941	1.58	2.69			
UD24_3a_7	UD	2	Myslivna - ref	0.2954	2.65	4.3			
UD24_3a_8	UD	2	Myslivna - ref	0.2982	1.65	2.15			
UD24_3a_9	UD	2	Myslivna - ref	0.2984	1.73	2.82			
UD24_3a_10	UD	2	Myslivna - ref	0.2972	3.29	4.1			
UD24_3a_11	UD	2	Myslivna - ref	0.293	1.45	3.4			
UD24_3a_12	UD	2	Myslivna - ref	0.2979	3.26	4.57			
UD24_3a_13	UD	2	Myslivna - ref	0.2969	3	3.97			
UD24_3a_14	UD	2	Myslivna - ref	0.2901	2.8	3.48			
UD24_3a_15	UD	2	Myslivna - ref	0.2927	3.29	3.74			
UD24_3a_16	UD	2	Myslivna - ref	0.2926	1.61	2.81			
UD24_3a_18	UD	2	Myslivna - ref	0.2953	2.27	3.52			
UD24_3a_19	UD	2	Myslivna - ref	0.2941	3.23	3.82			
UD24_3a_22	UD	2	Myslivna - ref	0.2992	2.69	3.34			
UD24_3a_23	UD	2	Myslivna - ref	0.2975	2.46	3.68			
P1_019_UD	UD	2	Plačkův les	0.2976	4.24	1.84	0.77678	0	0.22322

P1_103	UD	2	Plačkův les	0.2976	2.54	1.52	0.77678	0	0.22322
P1_054_UD	UD	2	Plačkův les	0.2981	3.35	2.9	0.77523	0	0.22477
P1_057_UD_LYSA	UD	2	Plačkův les	0.2982	3.24	2.49	0.77419	0	0.22581
P1-352	UD	2	Plačkův les	0.2957	2.32	1.43	0.77059	0	0.22941
P1-314	UD	2	Plačkův les	0.2956	3.22	3.01	0.77014	0	0.22986
P1_141	UD	2	Plačkův les	0.2990	3.43	2.44	0.76911	0	0.23089
P1_102	UD	2	Plačkův les	0.2954	3.29	2.1	0.76904	0	0.23096
P1_053_1_UD	UD	2	Plačkův les	0.3066	2.9	2.81	0.76771	0	0.23229
P1_009_UD	UD	2	Plačkův les	0.2994	2.93	1.95	0.76610	0	0.23390
P1_045_UK>UD	UD	2	Plačkův les	0.2946	4.68	2.08	0.76279	0	0.23721
P2_12_UKxUD	UD	2	Plačkův les	0.2999	3.14	2.06	0.76179	0	0.23821
P1_157	UD	2	Plačkův les	0.2999	2.97	2.48	0.76146	0	0.23854
P1_066_UD	UD	2	Plačkův les	0.3001	2.8	2.35	0.75980	0	0.24020
P1_110	UD	2	Plačkův les	0.3001	3.76	1.98	0.75980	0	0.24020
P1_072_UD	UD	2	Plačkův les	0.3005	3.11	1.94	0.75584	0	0.24416
P1-362_UD	UD	2	Plačkův les	0.2939	3.4	2.47	0.75379	0	0.24621
P1-313	UD	2	Plačkův les	0.2936	3.16	2.66	0.75027	0	0.24973
P1-303	UD	2	Plačkův les	0.2933	2.91	2.4	0.74678	0	0.25322
P1_075_UD	UD	2	Plačkův les	0.3013	3.33	2.26	0.74616	0	0.25384
P1_040_UK	UK	2	Plačkův les	0.3447	4.01	3.01	0	0.74592	0.25408
P1_153	UK	2	Plačkův les	0.3451	3.37	2.23	0	0.74583	0.25417
P1_165	UK	2	Plačkův les	0.3445	2.8	2.25	0	0.74578	0.25422
P1-377_UDxUK	UK	2	Plačkův les	0.3445	3.22	1.92	0	0.74578	0.25422
P1_167	UK	2	Plačkův les	0.3454	2.69	1.9	0	0.74534	0.25466
P1_060_UK	UK	2	Plačkův les	0.3455	2.95	2.17	0	0.74534	0.25466
P1_159	UK	2	Plačkův les	0.3455	2.86	2.43	0	0.74534	0.25466
P1_001_UK	UK	2	Plačkův les	0.3442	3.2	2.53	0	0.74511	0.25489
P2_04_UK	UK	2	Plačkův les	0.3441	2.54	1.93	0	0.74443	0.25557
P1_149	UK	2	Plačkův les	0.3440	3.63	3.41	0	0.74382	0.25618
P1_062_UK	UK	2	Plačkův les	0.3464	2.9	1.61	0	0.74320	0.25680
P1-335	UK	2	Plačkův les	0.3432	2.99	2.16	0	0.73734	0.26266
P1_163	UK	2	Plačkův les	0.3473	2.58	2.27	0	0.73653	0.26347
P1_042_UD-UK	UD	2	Plačkův les	0.2927	3.3	3	0.73633	0	0.26367
P1-371_2UK	UK	2	Plačkův les	0.3431	3.08	1.97	0	0.73613	0.26387
P2_05_UK	UK	2	Plačkův les	0.3476	2.74	1.87	0	0.73447	0.26553
P1-372_UDxUK	UK	2	Plačkův les	0.3426	2.31	1.91	0	0.73052	0.26948
P1-337	UK	2	Plačkův les	0.3425	2.6	1.79	0	0.72860	0.27140
P1-364_UK	UK	2	Plačkův les	0.3425	2.77	2.05	0	0.72860	0.27140
P1-365_UK	UK	2	Plačkův les	0.3425	3.72	2.35	0	0.72860	0.27140
P1-378_UD	UD	2	Plačkův les	0.2923	3.12	1.83	0.72656	0.00000	0.27344
P1-345	UK	2	Plačkův les	0.3484	3.23	2.11	0	0.72551	0.27449
P1-370_UKxUK	UK	2	Plačkův les	0.3421	3.03	1.66	0	0.72178	0.27822
P1_013_UD	UD	2	Plačkův les	0.3028	2.87	2.1	0.71934	0	0.28066
P1_074_UD	UD	2	Plačkův les	0.3028	4.1	4.43	0.71933	0	0.28067
P1_118	UD	2	Plačkův les	0.3028	2.49	1.76	0.71933	0	0.28067

P1-344	UK	2	Plačkův les	0.3420	3.01	2.33	0	0.71923	0.28077
P2_09_UD	UD	2	Plačkův les	0.2919	3.03	2.17	0.71703	0.00000	0.28297
P1_166	UK	2	Plačkův les	0.3419	3	2.46	0	0.71637	0.28363
P1-340	UK	2	Plačkův les	0.3419	2.31	1.44	0	0.71637	0.28363
P1-369_UK	UK	2	Plačkův les	0.3418	3.47	2.38	0	0.71317	0.28683
P1_127	UK	2	Plačkův les	0.3492	3.05	1.84	0	0.71081	0.28919
P1_059_UK	UK	2	Plačkův les	0.3416	2.94	1.97	0	0.70992	0.29008
P1_120	UK	2	Plačkův les	0.3416	2.84	1.97	0	0.70991	0.29009
P1-368_UKxUD	UK	2	Plačkův les	0.3416	2.39	1.64	0	0.70991	0.29009
P1_067_UD4X	UD	2	Plačkův les	0.3032	3.53	2.7	0.70584	0	0.29416
P1-334	UK	2	Plačkův les	0.3414	3	1.62	0	0.70361	0.29639
P1_073_UD	UD	2	Plačkův les	0.3034	3.53	1.85	0.70066	0.00000	0.29934
P1_156	UK	2	Plačkův les	0.3412	2.9	2.64	0.00000	0.69718	0.30282
P1_115	UD	2	Plačkův les	0.3036	2.6	2.02	0.69541	0	0.30459
P1_012_UD	UD	2	Plačkův les	0.3038	3.05	2.49	0.68989	0	0.31011
P1_146	UD	2	Plačkův les	0.2907	3.42	2.03	0.68907	0	0.31093
P1-373_UK	UK	2	Plačkův les	0.3408	2.64	1.56	0	0.68588	0.31412
P1-311	UD	2	Plačkův les	0.2905	3.88	2.18	0.68455	0	0.31545
P1_119	UK	2	Plačkův les	0.3407	2.38	1.64	0	0.68219	0.31781
P1_135	UK	2	Plačkův les	0.3407	3.12	2.46	0	0.68219	0.31781
P1-343	UK	2	Plačkův les	0.3407	3.59	2.84	0	0.68219	0.31781
P1-348	UK	2	Plačkův les	0.3407	2.71	2.1	0	0.68219	0.31781
P1-371_UD	UD	2	Plačkův les	0.3042	2.78	1.6	0.67591	0	0.32409
P1_007_UD4X	UD	2	Plačkův les	0.3043	5.21	3.72	0.67312	0	0.32688
P1_139	UK	2	Plačkův les	0.3403	2.21	1.73	0	0.66777	0.33223
P1-361	UK	2	Plačkův les	0.3401	2.12	1.64	0	0.66397	0.33603
P1-324	UK	2	Plačkův les	0.3400	2.9	1.85	0	0.65996	0.34004
P1_133	UK	2	Plačkův les	0.3399	2.78	1.79	0	0.65589	0.34411
P1_155	UK	2	Plačkův les	0.3399	3.43	2.25	0	0.65589	0.34411
P1-374_UK	UK	2	Plačkův les	0.3399	2.11	1.35	0	0.65589	0.34411
P1-325	UK	2	Plačkův les	0.3398	2.69	1.66	0	0.65190	0.34810
P1_104	UD	2	Plačkův les	0.2894	3.58	2.12	0.64457	0.00000	0.35543
P1_164	UK	2	Plačkův les	0.3392	2.57	1.74	0	0.63167	0.36833
P1-346	UK	2	Plačkův les	0.3392	3.18	2.22	0	0.63167	0.36833
P1_123	UK	2	Plačkův les	0.3391	3.28	2.47	0	0.62739	0.37261
P1_116	UD	2	Plačkův les	0.3059	3.52	2.71	0.62080	0	0.37920
P1_136	UK	2	Plačkův les	0.3388	3.15	1.82	0	0.61464	0.38536
P1_025_UD	UD	2	Plačkův les	0.3063	3.11	2.09	0.60873	0	0.39127
P1-375_UD	UD	2	Plačkův les	0.3064	3.71	1.84	0.60544	0	0.39456
P1-376_UD	UD	2	Plačkův les	0.3064	3.45	1.93	0.60544	0	0.39456
P1_132	UK	2	Plačkův les	0.3385	3.06	2.16	0	0.60501	0.39499
P1_134	UK	2	Plačkův les	0.3385	3.13	1.91	0	0.60501	0.39499
P1_152	UK	2	Plačkův les	0.3385	2.54	1.87	0	0.60501	0.39499
P1_128	UK	2	Plačkův les	0.3384	2.41	1.72	0	0.59982	0.40018
P1-360	UK	2	Plačkův les	0.3384	2.87	1.82	0	0.59982	0.40018

P1_053_2_UD	UD	2	Plačkův les	0.2992	4.16	2.65	0.59820	0	0.40180
P1_078_UD	UD	2	Plačkův les	0.3066	4.16	1.7	0.59818	0	0.40182
P1_005_UD4X	UD	2	Plačkův les	0.3067	3.15	1.97	0.59437	0	0.40563
P1-301	UK	2	Plačkův les	0.3377	3.37	1.51	0	0.56754	0.43246
P1-342	UK	2	Plačkův les	0.3377	2.92	1.79	0	0.56754	0.43246
P1_014_UD	UD	2	Plačkův les	0.3073	4.03	2.18	0.56616	0	0.43384
P1_150	UK	2	Plačkův les	0.3534	2.83	2.19	0	0.55908	0.44092
P1-333	UK	2	Plačkův les	0.3372	3.47	1.65	0	0.53616	0.46384
P1_138	UK	2	Plačkův les	0.3370	2.65	2.24	0	0.52933	0.47067
P1-330	UK	2	Plačkův les	0.3369	3.74	2.53	0	0.52247	0.47753
P1_069_UD	UD	2	Plačkův les	0.3082	3.28	2.32	0.52103	0	0.47897
P1-336	UK	2	Plačkův les	0.3365	2.81	1.73	0	0.49545	0.50455
P1_080_UK	UK	2	Plačkův les	0.3361	4.82	2.25	0	0.47696	0.52304
P1_058_UD_DUTA	UD	2	Plačkův les	0.3090	3.19	2.72	0.47110	0.00000	0.52890
P1-306	UK	2	Plačkův les	0.3359	2.95	2.11	0	0.46493	0.53507
P1_131	UK	2	Plačkův les	0.3352	2.92	1.98	0	0.42655	0.57345
P1_024_UD	UD	2	Plačkův les	0.3102	3.37	1.98	0.40604	0.00000	0.59396
P1-350	UK	2	Plačkův les	0.3348	3.98	3.05	0	0.39942	0.60058
P1-300	UK	2	Plačkův les	0.3346	2.99	2.12	0	0.38579	0.61421
P1-323	UK	2	Plačkův les	0.3346	3.82	2.75	0	0.38579	0.61421
P1-331	UK	2	Plačkův les	0.3341	3.61	2.03	0	0.36074	0.63926
P1_151	UK	2	Plačkův les	0.3336	3.19	2.19	0	0.32669	0.67331
P1-347	UK	2	Plačkův les	0.3329	1.98	1.75	0	0.28818	0.71182
P1_109	UD	2	Plačkův les	0.2814	2.56	1.76	0.25159	0.00000	0.74841
P1_130	UK	2	Plačkův les	0.3316	3.29	1.81	0	0.22315	0.77685
P1_089_UK	UK	2	Plačkův les	0.3600	4.35	2.38	0	0.20224	0.79776
P1_117	H	2	Plačkův les	0.3150	3.05	2.47	0.11447	0.00365	0.88188
P1_137	H	2	Plačkův les	0.3294	2.56	1.67	0	0.10133	0.89867
P1_085_UK	UK	2	Plačkův les	0.3630	4.93	1.8	0	0.07159	0.92841
P1-366_UKxUD	H	2	Plačkův les	0.3275	2.25	1.56	0	0.06729	0.93271
P1_122	H	2	Plačkův les	0.3269	3.14	1.74	0	0.05829	0.94171
P1_017_UD	H	2	Plačkův les	0.3264	3.11	2.04	0	0.04828	0.95172
P1_022_UD>UK	H	2	Plačkův les	0.3174	4.28	3.93	0.04331	0.00349	0.95320
P1_047_UK	H	2	Plačkův les	0.3177	7.4	3.09	0.03860	0.00315	0.95825
P1_035_UK	H	2	Plačkův les	0.3258	4.12	2.53	0	0.04016	0.95984
P2_08_UK>UD	H	2	Plačkův les	0.3179	2.32	1.59	0.03612	0.00335	0.96053
P1_129	H	2	Plačkův les	0.3180	2.41	1.46	0.03557	0.00343	0.96100
P1_088_UK	UK	2	Plačkův les	0.3646	4.39	1.94	0	0.03760	0.96240
P1_038_UK	H	2	Plačkův les	0.3186	3.87	2.32	0.03207	0.00470	0.96324
P1_033_UDxUK	H	2	Plačkův les	0.3193	3.81	2.41	0.02670	0.00639	0.96692
P1_083_UK	H	2	Plačkův les	0.3253	4.65	2.05	0	0.03306	0.96694
P1_077_UDxUK	H	2	Plačkův les	0.3195	4.03	2.11	0.02481	0.00708	0.96811
P1_041_UDxUK	H	2	Plačkův les	0.3251	3.47	2.47	0	0.03102	0.96898
P1_046_UDxUK	H	2	Plačkův les	0.3200	4.92	3.37	0.01944	0.00857	0.97199
P1_048_UDxUK	H	2	Plačkův les	0.3200	4.28	2.15	0.01944	0.00857	0.97199

P1_079_UD?	H	2	Plačkův les	0.3200	4.59	1.89	0.01944	0.00857	0.97199
P1_111	H	2	Plačkův les	0.3200	2.8	2.93	0.01944	0.00857	0.97199
P2_07_UKxUD	H	2	Plačkův les	0.3202	2.71	1.96	0.01726	0.00941	0.97332
P1_144	H	2	Plačkův les	0.3202	3.02	2.22	0.01721	0.00943	0.97336
P2_02_UKxUD?	H	2	Plačkův les	0.3238	2.95	2.12	0.00261	0.02350	0.97390
P1_031_UK>UD	H	2	Plačkův les	0.3232	3.87	2.41	0.00394	0.02158	0.97448
P2_03_UK	H	2	Plačkův les	0.3226	2.17	1.45	0.00517	0.01947	0.97537
P1-349	H	2	Plačkův les	0.3226	2.48	2.18	0.00521	0.01936	0.97543
P1_113	H	2	Plačkův les	0.3206	3.17	3.44	0.01336	0.01116	0.97547
P1_036_UK	H	2	Plačkův les	0.3206	3.78	2.26	0.01336	0.01117	0.97547
P1_023_UDxUK	H	2	Plačkův les	0.3221	3.49	1.77	0.00690	0.01572	0.97738
P2_11_UK	H	2	Plačkův les	0.3216	2.74	2.19	0.00823	0.01420	0.97757
P1_126	H	2	Plačkův les	0.3213	3.08	2.18	0.00868	0.01312	0.97820
P1-338	H	2	Plačkův les	0.3213	3.61	1.43	0.00868	0.01312	0.97820
P1_043_UK	UK	2	Plačkův les	0.3674	4.01	2.31	0	0.01540	0.98460
P1_061_UK	UK	2	Plačkův les	0.3712	4.89	1.74	0	0.00198	0.99802
P1_002_UD2X	UD	4	Plačkův les	0.5701	2.73	2.45			
P1_003_UD2X	UD	4	Plačkův les	0.5760	3.43	3.02			
P1_004_UD	UD	4	Plačkův les	0.5609	2.68	2.24			
P1_006_UD2X	UD	4	Plačkův les	0.5774	4.84	2.42			
P1_008_UD2x	UD	4	Plačkův les	0.5831	3.45	2.68			
P1_010_UD	UD	4	Plačkův les	0.5780	2.64	1.96			
P1_011_UD2x	UD	4	Plačkův les	0.5811	2.3	1.84			
P1_016_UD	UD	4	Plačkův les	0.5643	2.77	1.95			
P1_018_UDxUK	H	3	Plačkův les	0.4484	2.29	1.58			
P1_020_UDxUK	H	3	Plačkův les	0.4600	2.5	2.18			
P1_021_UDxUK	H	3	Plačkův les	0.4739	2.01	1.71			
P1_026_UD	UD	4	Plačkův les	0.5834	2.44	2.28			
P1_027_UD	UD	4	Plačkův les	0.5580	3.02	1.78			
P1_028_UD	UD	4	Plačkův les	0.5609	2.51	2.23			
P1_029_UD	UD	4	Plačkův les	0.5692	3.18	2.9			
P1_030_UKxUD	H	3	Plačkův les	0.4776	2.27	1.59			
P1_034_UKxUD	H	3	Plačkův les	0.4630	3.64	1.79			
P1_037_UKxUD	H	3	Plačkův les	0.4645	2.35	1.29			
P1_039_UD	H	3	Plačkův les	0.4653	2.51	0.96			
P1_044_UK	H	3	Plačkův les	0.4682	2.76	1.67			
P1_049_UD	H	3	Plačkův les	0.4562	2.62	2.08			
P1_050_UKxUD	H	3	Plačkův les	0.4466	3.91	3.3			
P1_051_UD	H	3	Plačkův les	0.4523	4.1	2.62			
P1_052_UK>UD	H	3	Plačkův les	0.4320	4.85	1.23			
P1_055_UD	UD	4	Plačkův les	0.5705	3.19	2.61			
P1_056_UD	H	3	Plačkův les	0.4529	2.89	2.48			
P1_065_UD	H	3	Plačkův les	0.4776	1.98	1.46			
P1_068_UD	H	3	Plačkův les	0.4658	2.68	2.05			
P1_070_UD	H	3	Plačkův les	0.4572	2.32	1.91			

P1_076_UDxUK	H	3	Plačkův les	0.4739	3.26	1.23			
P1_081_UD	H	3	Plačkův les	0.4613	4.77	1.97			
P1_082_UDxUK_usti	H	3	Plačkův les	0.4596	4.78	2.54			
P1_084_UKxUD	H	3	Plačkův les	0.4824	4.99	1.48			
P1_086_UDxUK?	H	3	Plačkův les	0.4643	4.12	2.32			
P1_087_UK	H	3	Plačkův les	0.4545	3.32	2.03			
P1_100	UD	4	Plačkův les	0.5593	3.42	2.8			
P1_101	UD	4	Plačkův les	0.5787	2.36	2.17			
P1_105	UD	4	Plačkův les	0.5605	2.54	2.38			
P1_106	UD	4	Plačkův les	0.5640	2.43	2.25			
P1_107	UD	4	Plačkův les	0.5790	2.15	1.62			
P1_108	UD	4	Plačkův les	0.5618	1.94	1.63			
P1_112	UD	4	Plačkův les	0.5583	1.89	1.52			
P1_114	H	3	Plačkův les	0.4562	2.16	1.52			
P1_121	H	3	Plačkův les	0.4704	2.46	1.36			
P1_124	H	3	Plačkův les	0.4572	2.48	1.9			
P1_125	H	3	Plačkův les	0.4545	3.36	1.42			
P1_140	H	3	Plačkův les	0.4564	2	1.62			
P1_142	H	3	Plačkův les	0.4466	2.63	2.02			
P1_143	H	3	Plačkův les	0.4458	2.22	1.82			
P1_145	H	3	Plačkův les	0.4488	2.65	2.03			
P1_147	H	3	Plačkův les	0.4570	2.45	1.74			
P1_148	H	3	Plačkův les	0.4541	2.91	2.16			
P1_154	H	3	Plačkův les	0.4525	2.28	1.91			
P1_158	UD	4	Plačkův les	0.5624	2.3	1.54			
P1_160	UD	4	Plačkův les	0.5770	3.52	3.01			
P1_161	H	3	Plačkův les	0.4478	2.94	2.11			
P1_162	UD	4	Plačkův les	0.5675	2.48	1.75			
P1_168	UD	4	Plačkův les	0.5659	3.04	3.09			
P1_169	H	3	Plačkův les	0.4541	2.25	1.54			
P1-302	H	3	Plačkův les	0.4541	2.85	1.77			
P1-304	H	3	Plačkův les	0.4460	2.53	1.42			
P1-305	H	3	Plačkův les	0.4764	2.19	1.05			
P1-307	H	3	Plačkův les	0.4545	2.53	2			
P1-308	H	3	Plačkův les	0.4560	2.65	1.43			
P1-309	H	3	Plačkův les	0.4478	2.32	1.9			
P1-310	H	3	Plačkův les	0.4488	2.36	1.77			
P1-312	H	3	Plačkův les	0.4568	2.64	1.82			
P1-315	H	3	Plačkův les	0.4545	2.77	2.55			
P1-316	H	3	Plačkův les	0.4480	2.58	2.12			
P1-317	H	3	Plačkův les	0.4556	2.95	2.09			
P1-318	H	3	Plačkův les	0.4673	2.13	1.63			
P1-319	H	3	Plačkův les	0.4647	2.82	1.83			
P1-320	H	3	Plačkův les	0.4525	2.52	1.36			
P1-321	H	3	Plačkův les	0.4566	2.89	1.55			

P1-326	H	3	Plačkův les	0.4562	1.98	1.48			
P1-327	H	3	Plačkův les	0.4531	2.58	1.89			
P1-328	H	3	Plačkův les	0.4608	3.08	1.61			
P1-329	H	3	Plačkův les	0.4572	1.88	1.22			
P1-339	H	3	Plačkův les	0.4630	1.69	1.02			
P1-341	H	3	Plačkův les	0.4566	3.38	3.22			
P1-351	H	3	Plačkův les	0.4454	3.15	2.84			
P1-363_UD	UD	4	Plačkův les	0.5698	2.88	2.16			
P1-367_UD	UD	4	Plačkův les	0.5659	3.63	2.51			
P2_10_UD	UD	4	Plačkův les	0.5695	2.65	2.24			
P2_01_UD	H	3	Plačkův les	0.4658	2.87	1.77			
P2_06_UD?	UD	4	Plačkův les	0.5705	2.81	2.7			
Potsdam 1 UD	UD	4	Potsdam	0.5902	1.43	1.3			
Potsdam 2 UD	UD	4	Potsdam	0.5902	1.43	1.3			
Potsdam 3 UD	UD	4	Potsdam	0.5902	1.43	1.3			
Potsdam 4 UD	UD	4	Potsdam	0.5902	1.43	1.3			
Potsdam 5 UD	UD	4	Potsdam	0.5902	1.43	1.3			
Potsdam 6 UD	UD	4	Potsdam	0.5964	1.56	1.07			
Potsdam 8 UD	UD	4	Potsdam	0.5816	1.22	0.93			
Potsdam 9 UD	H	3	Potsdam	0.4565	1.52	0.94			
Potsdam 10 UD	H	3	Potsdam	0.4572	1.43	0.92			
Potsdam 11 UD	H	3	Potsdam	0.4573	1.63	0.99			
Potsdam 12 UD	H	3	Potsdam	0.4573	1.63	0.99			
Potsdam 13 UD	H	3	Potsdam	0.4573	1.63	0.99			
Potsdam 14 UD	H	3	Potsdam	0.4573	1.63	0.99			
Potsdam 15 UD	H	3	Potsdam	0.4573	1.63	0.99			
Potsdam 16 UD	UD	4	Potsdam	0.5787	1.37	1			
Potsdam 17 UD	UD	4	Potsdam	0.5880	1.51	0.9			
Potsdam 18 UD	H	3	Potsdam	0.4579	1.45	0.82			
Potsdam 19 UD	UD	4	Potsdam	0.5844	1.34	0.89			
Potsdam 20 UD	UD	4	Potsdam	0.5848	1.56	1.06			
Potsdam 21 UD	UD	4	Potsdam	0.5824	1.54	0.97			
Potsdam 22 UD	UD	4	Potsdam	0.5824	1.54	0.97			
Potsdam 23 UD	UD	4	Potsdam	0.5824	1.54	0.97			
Potsdam 24 UD	UD	4	Potsdam	0.5824	1.54	0.97			
Potsdam 25 UD	UD	4	Potsdam	0.5824	1.54	0.97			
Potsdam 26 UK	UK	2	Potsdam	0.3479	2.05	0.92			
Potsdam 27 UK	UK	2	Potsdam	0.3481	2.54	0.99			
Potsdam 28 UK	UK	2	Potsdam	0.3494	1.81	0.81			
Potsdam 29 UK	UK	2	Potsdam	0.3490	1.55	0.83			
Potsdam 30 UK	UK	2	Potsdam	0.3554	2.35	0.92			
Potsdam 31 UK	UK	2	Potsdam	0.3466	2.1	0.96			
Potsdam 32 UK	UK	2	Potsdam	0.3533	3.34	1.32			
Potsdam 33 UK	UK	2	Potsdam	0.3449	2.18	1.1			
Potsdam 34 UK	UK	2	Potsdam	0.3490	2.61	1.06			

Potsdam 35 UK	UK	2	Potsdam	0.3472	2.19	1.19			
Potsdam 36 UK,	UK	2	Potsdam	0.3486	1.85	1.07			
Potsdam 37 UK	UK	2	Potsdam	0.3553	2.92	1.06			
Potsdam 38 UK	UK	2	Potsdam	0.3335	2	0.92			
Potsdam 39 UK	UK	2	Potsdam	0.3377	2.49	1.12			
Potsdam 40 UK	UK	2	Potsdam	0.3461	3.15	1.11			
Potsdam 41 UK	UK	2	Potsdam	0.3425	2.51	1.3			
Potsdam 42 UK	UK	2	Potsdam	0.3494	3.02	1.24			
Potsdam 43 UK	UK	2	Potsdam	0.3530	3.18	1.7			
Potsdam 44 UK	UK	2	Potsdam	0.3492	3.55	1.31			
Potsdam 45 UK	UK	2	Potsdam	0.3512	2.97	1.02			
Potsdam 46 UK	UK	2	Potsdam	0.3484	2.11	1.18			
Potsdam 47 UK	UK	2	Potsdam	0.3507	3.03	1.08			
Potsdam 48 UK	UK	2	Potsdam	0.3466	2.37	1.12			
Potsdam 49 UK	UK	2	Potsdam	0.3501	2.41	1.13			
Potsdam 50 UK	UK	2	Potsdam	0.3512	2.74	1.16			
Potsdam 51 UK	UK	2	Potsdam	0.3476	2.55	1.45			
Potsdam 52 UK	UK	2	Potsdam	0.3499	2.17	1.11			
Potsdam 53 UK	UK	2	Potsdam	0.3516	3.12	1.12			
Potsdam 54 UK	UK	2	Potsdam	0.3632	3.37	1.47			
Potsdam 55 UK	UK	2	Potsdam	0.3498	3.08	1.19			
Potsdam 56 UD	UD	4	Potsdam	0.5748	1.6	0.97			
Potsdam 57 UD	UD	4	Potsdam	0.5734	1.66	0.98			
Potsdam 58 UD	UD	4	Potsdam	0.5685	1.39	0.83			
Potsdam 59 UD	UD	4	Potsdam	0.5672	1.47	1.04			
Potsdam 60 UD	UD	4	Potsdam	0.5698	2.63	1.17			
Potsdam 61 UD	UD	4	Potsdam	0.5761	1.6	1.08			
Potsdam 62 UD	UD	4	Potsdam	0.5761	1.6	1.08			
Potsdam 63 UD	UD	4	Potsdam	0.5631	1.44	1.26			
Potsdam 64 UD	UD	4	Potsdam	0.5631	1.44	1.26			
Potsdam 65	UD	4	Potsdam	0.5722	1.8	1.1			
Potsdam 66	UD	4	Potsdam	0.5776	2.44	1.07			
Potsdam 67	UD	4	Potsdam	0.5741	2.48	1.22			
Potsdam 68 UK	UK	2	Potsdam	0.3519	2.94	1.27			
Potsdam 69 UK	UK	2	Potsdam	0.3521	2.22	0.99			
Potsdam 70 UK	UK	2	Potsdam	0.3549	2.72	1.3			
Potsdam 71 UK	UK	2	Potsdam	0.3540	2.76	1.2			
Potsdam 72 UK	UK	2	Potsdam	0.3537	4.32	1.4			
Potsdam 73 UK	UK	2	Potsdam	0.3532	2.48	1.2			
Potsdam 74 UK	UK	2	Potsdam	0.3609	3.88	1.36			
Potsdam 75 UK	UK	2	Potsdam	0.3513	2.5	1.02			
Potsdam 76 UK	UK	2	Potsdam	0.3493	2.68	1.28			
Potsdam 77 UK	UK	2	Potsdam	0.3497	2.06	1.15			
Potsdam 78 UK	UK	2	Potsdam	0.3485	2.55	1.38			
Potsdam 79 UK	UK	2	Potsdam	0.3508	1.97	0.95			

Potsdam 80 UK	UK	2	Potsdam	0.3521	2.81	1.22			
Potsdam 81 UK	UK	2	Potsdam	0.3559	2.62	1.1			
Potsdam 82 UK	UK	2	Potsdam	0.3512	3.14	1.55			
Potsdam 83 UK	UK	2	Potsdam	0.3513	2.71	1.54			
Potsdam 84 UD	UD	4	Potsdam	0.6333	1.65	1.36			
Potsdam 85 UK	UK	2	Potsdam	0.3491	2.68	1.15			
Potsdam 86 UK	UK	2	Potsdam	0.3610	3.75	1.25			
Potsdam 87 UK	UK	2	Potsdam	0.3557	3.17	1.86			
Potsdam 88 UK	UK	2	Potsdam	0.3497	2.7	1.33			
Potsdam 89 UK	UK	2	Potsdam	0.3512	2.82	1.36			
Potsdam 90 UK	UK	2	Potsdam	0.3504	3.41	1.17			
Potsdam 91 UK	UK	2	Potsdam	0.3540	3.49	1.61			
Potsdam 92 UK	UK	2	Potsdam	0.3520	2.34	1.13			
Potsdam 93 UK	UK	2	Potsdam	0.3552	4.01	1.28			
Potsdam 94 UK	UK	2	Potsdam	0.3530	2.7	1.26			
Potsdam 95 UD	UD	4	Potsdam	0.5738	1.42	1.1			
Potsdam 96 UD	UD	4	Potsdam	0.5720	1.69	1.1			
Potsdam 97 UD	UD	4	Potsdam	0.5727	1.66	0.99			
Potsdam 98 UD	UD	4	Potsdam	0.5746	1.59	1.06			
Potsdam 99 UD	UD	4	Potsdam	0.5623	1.69	1.17			
Potsdam 100 UD	UD	4	Potsdam	0.5628	1.73	1.47			
3-13	UD	2	Raňpurk	0.2971	3.01	2.21	0.77644	0	0.22356
3-4	UD	2	Raňpurk	0.3022	3.13	1.46	0.77625	0	0.22375
3-12	UD	2	Raňpurk	0.2967	3.16	1.46	0.77515	0	0.22485
3-5	UD	2	Raňpurk	0.3024	3.81	2.28	0.73179	0	0.26821
3-6	UD	2	Raňpurk	0.2972	2.67	1.55	0.72818	0	0.27182
3-17	UK	2	Raňpurk	0.3413	3.04	2.76	0	0.70050	0.29950
3-11	UD	2	Raňpurk	0.2906	2.86	1.96	0.68683	0	0.31317
3-28	UK	2	Raňpurk	0.3393	2.99	1.46	0	0.63594	0.36406
3-23	UK	2	Raňpurk	0.3386	3.2	1.92	0	0.60997	0.39003
3-32	UK	2	Raňpurk	0.3375	3.26	2.6	0	0.55593	0.44407
3-18	UK	2	Raňpurk	0.3370	2.3	1.44	0	0.52933	0.47067
3-24	UK	2	Raňpurk	0.3355	3.13	2.14	0	0.43983	0.56017
3-14	UK	2	Raňpurk	0.3346	3.03	1.68	0	0.38579	0.61421
3-15	UK	2	Raňpurk	0.3334	2.88	1.87	0	0.31971	0.68029
3-16	UK	2	Raňpurk	0.3332	2.25	2.23	0	0.30662	0.69338
3-30	UK	2	Raňpurk	0.3309	2.85	2.74	0	0.18558	0.81442
3-9	UK	2	Raňpurk	0.3307	3.77	2.13	0	0.17247	0.82753
3-20	UK	2	Raňpurk	0.3307	2.35	2.72	0	0.17247	0.82753
3-25	H	2	Raňpurk	0.3294	2.88	2.54	0	0.10133	0.89867
3-26	H	2	Raňpurk	0.3287	2.74	2.69	0	0.08432	0.91568
3-22	H	2	Raňpurk	0.3256	2.76	2.95	0	0.03710	0.96290
3-27	H	2	Raňpurk	0.3253	2.45	2.45	0	0.03306	0.96694
3-19	H	2	Raňpurk	0.3248	2.92	2.6	0.00014	0.02937	0.97049
3-31	H	2	Raňpurk	0.3238	2.96	2.13	0.00254	0.02367	0.97378

3-21	H	2	Raňšpurk	0.3222	2.96	2.26	0.00660	0.01631	0.97709
3-1	UD	4	Raňšpurk	0.5669	3.57	2.99			
3-2	UD	4	Raňšpurk	0.5634	3.01	2.48			
3-3	UD	4	Raňšpurk	0.5760	3.9	2.39			
3-8	UD	4	Raňšpurk	0.5647	2.52	2.34			
3-10	UD	4	Raňšpurk	0.5577	2.33	2.43			
4-1	UD	4	Raňšpurk	0.5650	2.61	3.03			
4-2	UD	4	Raňšpurk	0.5571	2.56	2.07			
4-3	UD	4	Raňšpurk	0.5634	2.42	1.9			
4-4	UD	4	Raňšpurk	0.5599	3.01	3.03			
4-5	UD	4	Raňšpurk	0.5580	3	2.04			
4-6	UD	4	Raňšpurk	0.5663	2.44	1.95			
4-7	UD	4	Raňšpurk	0.5992	3.87	2.17			
4-8	UD	4	Raňšpurk	0.5731	2.5	2.03			
4-9	UD	4	Raňšpurk	0.5760	2.52	2.02			
4-10	UD	4	Raňšpurk	0.5534	2.66	1.66			
4-11	UD	4	Raňšpurk	0.5621	2.53	3.03			
4-12	UD	4	Raňšpurk	0.5562	2.6	2.2			
4-13	UD	4	Raňšpurk	0.5679	2.07	1.62			
4-14	UD	4	Raňšpurk	0.5711	1.98	1.9			
3-29	UD	4	Raňšpurk	0.5882	2.96	2.29			
S56	UD	2	Šúr	0.2975	3.05	2.13	0.77685	0	0.22315
S88	UD	2	Šúr	0.2974	2.08	1.36	0.77683	0	0.22317
S7	UD	2	Šúr	0.2974	2.97	2.64	0.77675	0	0.22325
S116	UD	2	Šúr	0.2973	2.43	1.46	0.77662	0	0.22338
S204	UD	2	Šúr	0.2973	3.33	1.93	0.77662	0	0.22338
S139	UD	2	Šúr	0.2978	3.2	2.92	0.77650	0	0.22350
S169	UD	2	Šúr	0.2978	2.52	1.74	0.77650	0	0.22350
S193	UD	2	Šúr	0.2972	3.2	1.36	0.77644	0	0.22356
S71	UD	2	Šúr	0.2971	2.15	3.01	0.77625	0	0.22375
S72	UD	2	Šúr	0.2971	3.92	3.54	0.77625	0	0.22375
S115	UD	2	Šúr	0.2971	2.41	1.63	0.77625	0	0.22375
S195	UD	2	Šúr	0.2979	3.22	1.92	0.77620	0	0.22380
S151	UD	2	Šúr	0.2980	2.69	2.06	0.77572	0	0.22428
S144	UD	2	Šúr	0.2968	2.68	1.98	0.77551	0	0.22449
S27	UD	2	Šúr	0.2981	3.07	2.68	0.77523	0	0.22477
S99	UD	2	Šúr	0.2981	3.99	2.66	0.77523	0	0.22477
S89	UD	2	Šúr	0.2966	3.95	3.74	0.77435	0	0.22565
S137	UD	2	Šúr	0.2966	3.34	2.3	0.77435	0	0.22565
S143	UD	2	Šúr	0.2983	2.54	1.69	0.77359	0	0.22641
S207	UD	2	Šúr	0.2984	3.37	2.85	0.77296	0	0.22704
S8	UD	2	Šúr	0.2961	3.21	2.51	0.77243	0	0.22757
S192	UD	2	Šúr	0.2985	2.4	1.34	0.77233	0	0.22767
S155	UD	2	Šúr	0.2960	3.82	2.5	0.77205	0	0.22795
S203	UD	2	Šúr	0.2986	2.47	1.51	0.77174	0	0.22826

S167	UD	2	Šúr	0.2987	3.04	1.88	0.77119	0	0.22881
S132	UD	2	Šúr	0.2958	2.37	1.69	0.77100	0	0.22900
S81	UD	2	Šúr	0.2989	2.69	1.62	0.77015	0	0.22985
S20	UD	2	Šúr	0.2956	3.1	2.7	0.77014	0	0.22986
S208	UD	2	Šúr	0.2990	3.09	2.2	0.76964	0	0.23036
S128	UD	2	Šúr	0.2955	2.44	1.57	0.76962	0	0.23038
S168	UD	2	Šúr	0.2955	2.95	2.14	0.76962	0	0.23038
S84	UD	2	Šúr	0.2991	3.81	2.92	0.76844	0	0.23156
S196	UD	2	Šúr	0.2991	3.08	2.06	0.76844	0	0.23156
S21	UD	2	Šúr	0.2953	2.73	2.07	0.76840	0	0.23160
S73	UD	2	Šúr	0.2992	3.6	2.55	0.76771	0	0.23229
S14	UD	2	Šúr	0.2993	3.7	3.86	0.76693	0	0.23307
S15	UD	2	Šúr	0.2993	2.55	2.18	0.76693	0	0.23307
S166	UD	2	Šúr	0.2993	3.15	2.11	0.76693	0	0.23307
S67	UD	2	Šúr	0.2951	3.02	2.91	0.76627	0	0.23373
S19	UD	2	Šúr	0.2949	2.89	2.25	0.76494	0	0.23506
S135	UD	2	Šúr	0.2949	3.86	2.18	0.76494	0	0.23506
S198	UD	2	Šúr	0.2996	3.27	2.13	0.76441	0	0.23559
S102-6	UD	2	Šúr	0.2944	2.53	1.66	0.76026	0	0.23974
S134	UD	2	Šúr	0.2944	2.56	1.57	0.76026	0	0.23974
S78	UD	2	Šúr	0.3002	3.26	2.1	0.75888	0	0.24112
S178	UD	2	Šúr	0.2940	3.3	2.21	0.75610	0	0.24390
S23	UD	2	Šúr	0.2939	3.27	2.23	0.75495	0	0.24505
S68	UD	2	Šúr	0.2939	3.51	1.99	0.75495	0	0.24505
S152	UD	2	Šúr	0.3007	2.7	1.77	0.75373	0	0.24627
S127	UD	2	Šúr	0.2938	2.86	1.9	0.75264	0	0.24736
S209	UD	2	Šúr	0.3008	3.29	2.4	0.75156	0	0.24844
S90	UD	2	Šúr	0.2937	2.89	2.7	0.75147	0	0.24853
S102-7	UD	2	Šúr	0.2937	2.07	1.98	0.75147	0	0.24853
S113_2	UD	2	Šúr	0.3010	2.56	2.31	0.74937	0	0.25063
S12	UD	2	Šúr	0.2935	3.33	3.51	0.74907	0	0.25093
S146	UD	2	Šúr	0.2935	2.6	1.55	0.74907	0	0.25093
S83	UD	2	Šúr	0.2934	3.48	2.27	0.74791	0	0.25209
S42	UD	2	Šúr	0.2933	2.45	2.17	0.74678	0	0.25322
S102-5	UD	2	Šúr	0.2933	3.26	2.61	0.74678	0	0.25322
S186	UK	2	Šúr	0.3448	3.2	3.13	0	0.74597	0.25403
S179	UK	2	Šúr	0.3446	2.49	1.72	0	0.74587	0.25413
S2	UK	2	Šúr	0.3451	3.01	2.35	0	0.74583	0.25417
S163	UK	2	Šúr	0.3445	3.8	2.56	0	0.74578	0.25422
S1	UK	2	Šúr	0.3452	2.24	2.2	0	0.74563	0.25437
S102-3	UK	2	Šúr	0.3452	3.87	2.37	0	0.74563	0.25437
S6	UK	2	Šúr	0.3444	3.98	2.38	0	0.74553	0.25447
S173	UK	2	Šúr	0.3459	2.7	2.14	0	0.74502	0.25498
S161	UK	2	Šúr	0.3463	3.04	2.29	0	0.74375	0.25625
S176	UK	2	Šúr	0.3439	2.34	2.01	0	0.74304	0.25696

S126	UK	2	Šúr	0.3438	3.93	2.57	0	0.74220	0.25780
S61	UK	2	Šúr	0.3436	3.14	2.71	0	0.74134	0.25866
S114	UK	2	Šúr	0.3436	3.31	2.36	0	0.74134	0.25866
S202	UK	2	Šúr	0.3467	2.99	2.28	0	0.74072	0.25928
S156	UK	2	Šúr	0.3434	2.96	1.74	0	0.73951	0.26049
S91	UK	2	Šúr	0.3433	3.31	2.52	0	0.73847	0.26153
S17	UD	2	Šúr	0.2927	3.32	3.35	0.73633	0	0.26367
S102	UK	2	Šúr	0.3431	3.82	1.81	0	0.73613	0.26387
S197	UK	2	Šúr	0.3431	2.54	1.97	0	0.73613	0.26387
S184	UK	2	Šúr	0.3429	3.89	2.24	0	0.73484	0.26516
S10	UD	2	Šúr	0.2926	3.7	2.86	0.73252	0.00000	0.26748
S25	UK	2	Šúr	0.3427	3.08	2.46	0	0.73215	0.26785
S36	UK	2	Šúr	0.3427	3.06	3.19	0	0.73215	0.26785
S185	UK	2	Šúr	0.3427	3.05	2.18	0	0.73215	0.26785
S62	UK	2	Šúr	0.3426	3.3	1.91	0	0.73052	0.26948
S171	UK	2	Šúr	0.3426	2.83	2.17	0	0.73052	0.26948
S181	UK	2	Šúr	0.3422	3.08	2.08	0	0.72417	0.27583
S172	UK	2	Šúr	0.3420	2.77	1.89	0	0.71923	0.28077
S82	UD	2	Šúr	0.3030	3.64	1.34	0.71132	0	0.28868
S112	UD	2	Šúr	0.3030	3.12	2.5	0.71132	0	0.28868
S26	UK	2	Šúr	0.3416	3.54	1.98	0	0.70991	0.29009
S53	UK	2	Šúr	0.3416	3.69	3.05	0	0.70991	0.29009
S212_Lídina	UK	2	Šúr	0.3493	3.13	2.4	0	0.70762	0.29238
S129	UD	2	Šúr	0.2915	2.81	1.99	0.70707	0	0.29293
S165	UD	2	Šúr	0.2915	3.95	2.79	0.70707	0.00000	0.29293
S57	UK	2	Šúr	0.3415	2.73	2.53	0	0.70671	0.29329
S66	UK	2	Šúr	0.3415	2.23	2.57	0	0.70671	0.29329
S70	UK	2	Šúr	0.3415	3.33	2.93	0	0.70671	0.29329
S125	UK	2	Šúr	0.3413	2.94	1.88	0	0.70050	0.29950
S210	UK	2	Šúr	0.3413	3.18	2.39	0	0.70050	0.29950
S76	UD	2	Šúr	0.2911	3.93	2.66	0.69919	0	0.30081
S79	UD	2	Šúr	0.2911	3.55	2.56	0.69919	0	0.30081
S100	UK	2	Šúr	0.3412	3.35	2.6	0	0.69718	0.30282
S140	UK	2	Šúr	0.3412	3.7	2.49	0	0.69718	0.30282
S48	UK	2	Šúr	0.3411	3.85	3.12	0	0.69356	0.30644
S153	UD	2	Šúr	0.2909	2.76	1.63	0.69323	0	0.30677
S211_Lídina	UK	2	Šúr	0.3409	2.74	1.82	0	0.68972	0.31028
S117	UK	2	Šúr	0.3408	2.76	1.46	0	0.68588	0.31412
S54	UD	2	Šúr	0.3040	2.94	3.34	0.68426	0	0.31574
S49	UK	2	Šúr	0.3407	2.88	2.73	0	0.68219	0.31781
S75	UK	2	Šúr	0.3407	2.77	2.61	0	0.68219	0.31781
S200	UK	2	Šúr	0.3407	3.92	2.63	0	0.68219	0.31781
S201	UK	2	Šúr	0.3407	3.33	2.24	0	0.68219	0.31781
S39	UK	2	Šúr	0.3406	3.02	2.28	0	0.67851	0.32149
S120	UK	2	Šúr	0.3406	2.81	1.82	0	0.67851	0.32149

S160	UK	2	Šúr	0.3406	2.56	1.8	0	0.67851	0.32149
S205	UK	2	Šúr	0.3406	3.59	2.67	0	0.67851	0.32149
S37	UK	2	Šúr	0.3405	3.55	2.63	0	0.67489	0.32511
S5	UK	2	Šúr	0.3404	3.18	2.08	0	0.67136	0.32864
S162	UK	2	Šúr	0.3404	3.77	1.97	0	0.67136	0.32864
S74	UK	2	Šúr	0.3403	3	2.38	0	0.66777	0.33223
S47	UK	2	Šúr	0.3401	2.29	3.1	0	0.66397	0.33603
S64	UK	2	Šúr	0.3401	2.99	2.28	0	0.66397	0.33603
S80	UK	2	Šúr	0.3399	3.5	3.19	0	0.65589	0.34411
S175	UK	2	Šúr	0.3399	2.95	2	0	0.65589	0.34411
S180	UK	2	Šúr	0.3399	2.35	1.43	0	0.65589	0.34411
S9	UD	2	Šúr	0.2896	3.48	2.8	0.65365	0	0.34635
S188	UK	2	Šúr	0.3397	3.33	2.43	0	0.64796	0.35204
S58	UD	2	Šúr	0.3052	2.99	2.52	0.64550	0	0.35450
S3	UK	2	Šúr	0.3396	3.28	2.73	0	0.64403	0.35597
S122	UK	2	Šúr	0.3396	2.73	1.81	0	0.64403	0.35597
S170	UK	2	Šúr	0.3396	2.28	1.67	0	0.64403	0.35597
S145	UK	2	Šúr	0.3394	3.58	2.38	0	0.64005	0.35995
S50	UK	2	Šúr	0.3393	3.43	2.16	0	0.63594	0.36406
S44	UK	2	Šúr	0.3392	2.03	2.18	0	0.63167	0.36833
S98	UD	2	Šúr	0.3056	3.31	2.49	0.62946	0	0.37054
S154	UD	2	Šúr	0.3056	3.01	2.49	0.62946	0	0.37054
S85	UK	2	Šúr	0.3391	3.81	2.73	0	0.62739	0.37261
S206	UK	2	Šúr	0.3391	3.22	2	0	0.62739	0.37261
S69	UK	2	Šúr	0.3390	3.91	3	0	0.62320	0.37680
S213_Lídina	UK	2	Šúr	0.3390	3.71	3.11	0	0.62320	0.37680
S46	UK	2	Šúr	0.3389	2.48	2.72	0	0.61902	0.38098
S119	UK	2	Šúr	0.3389	3.28	2.82	0	0.61902	0.38098
S45	UK	2	Šúr	0.3388	2.21	2.7	0	0.61464	0.38536
S28	UK	2	Šúr	0.3386	2.99	2.87	0	0.60997	0.39003
S95	UK	2	Šúr	0.3386	1.98	1.45	0	0.60997	0.39003
S177	UK	2	Šúr	0.3384	2.89	3.14	0	0.59982	0.40018
S87	UK	2	Šúr	0.3382	3.07	2.44	0	0.58965	0.41035
S183	UK	2	Šúr	0.3382	3.19	3.82	0	0.58965	0.41035
S4	UK	2	Šúr	0.3378	3.7	2.82	0	0.57331	0.42669
S60	UK	2	Šúr	0.3378	3.43	2.94	0	0.57331	0.42669
S96	UK	2	Šúr	0.3376	3.15	2.28	0	0.56178	0.43822
S40	UK	2	Šúr	0.3375	3.07	2.73	0	0.55593	0.44407
S182	UK	2	Šúr	0.3375	2.54	1.6	0	0.55593	0.44407
S43	UK	2	Šúr	0.3373	3.6	2.94	0	0.54303	0.45697
S86	UK	2	Šúr	0.3370	3.23	3.06	0	0.52933	0.47067
S118	UK	2	Šúr	0.3370	2.76	1.7	0	0.52933	0.47067
S102-4	UK	2	Šúr	0.3368	2.94	1.94	0	0.51554	0.48446
S52	UK	2	Šúr	0.3366	3.81	2.5	0	0.50198	0.49802
S65	UK	2	Šúr	0.3358	3.15	2.43	0	0.45886	0.54114

S41	UK	2	Šúr	0.3357	2.34	1.89	0	0.45277	0.54723
S13	UK	2	Šúr	0.3355	3.98	2.11	0	0.43983	0.56017
S164	UK	2	Šúr	0.3347	2.89	1.75	0	0.39249	0.60751
S63	UK	2	Šúr	0.3344	3.89	2.85	0	0.37941	0.62059
S174	UK	2	Šúr	0.3343	2.89	2.19	0	0.37324	0.62676
S51	UK	2	Šúr	0.3338	2.99	2.84	0	0.34062	0.65938
S77	UK	2	Šúr	0.3336	3.09	2.3	0	0.32669	0.67331
S94	UK	2	Šúr	0.3326	3.66	2.08	0	0.26960	0.73040
S124	UD	2	Šúr	0.3130	2.81	1.78	0.22201	0	0.77799
S93	UK	2	Šúr	0.3313	3.34	2.34	0	0.21181	0.78819
S92	UK	2	Šúr	0.3305	3.04	2.9	0	0.15937	0.84063
S123	H	2	Šúr	0.3154	3.17	1.92	0.10030	0.00453	0.89517
S16	H	2	Šúr	0.3156	3.24	3.77	0.09400	0.00480	0.90121
S11	H	2	Šúr	0.3258	2.4	2.62	0	0.04016	0.95984
S18	UD	4	Šúr	0.5675	3.13	2.85			
S22	UD	4	Šúr	0.5640	3.28	3.15			
S24	UD	4	Šúr	0.5764	3.15	2.27			
S29	UD	4	Šúr	0.5688	3.19	2.51			
S31	UD	4	Šúr	0.5510	3.26	2.76			
S32	UD	4	Šúr	0.5698	3.39	3.28			
S33	UD	4	Šúr	0.5669	2.47	2.22			
S34	UD	4	Šúr	0.5764	3.21	2.66			
S35	UD	4	Šúr	0.5682	2.93	3.09			
S38	UD	4	Šúr	0.5718	2.34	3.19			
S59	UD	4	Šúr	0.5750	3.24	3.03			
S97	UD	4	Šúr	0.5531	3.08	2.37			
S101	H	3	Šúr	0.4261	2.57	2.1			
S102-8	UD	4	Šúr	0.5879	3.31	2.68			
S109	UD	4	Šúr	0.5734	3.05	2.36			
S110	UD	4	Šúr	0.5669	2.06	1.55			
S111	UD	4	Šúr	0.5804	2.22	1.98			
S113	UD	4	Šúr	0.5855	2.26	1.98			
S121	UD	4	Šúr	0.5831	2.37	1.93			
S130	UD	4	Šúr	0.5669	2.31	1.65			
S131	UD	4	Šúr	0.5817	2.17	2.22			
S138	UD	4	Šúr	0.5679	2.5	2.35			
S142	UD	4	Šúr	0.5737	2.8	2.89			
S147	UD	4	Šúr	0.5701	2.92	2.53			
S148	UD	4	Šúr	0.5634	2.24	1.84			
S149	UD	4	Šúr	0.5731	2.33	2.22			
S150	H	3	Šúr	0.4357	2.37	1.75			
S157	UD	4	Šúr	0.5682	2.74	2.23			
S187	UD	4	Šúr	0.5682	2.16	1.9			
S189	UD	4	Šúr	0.5747	2.8	2.21			
S190	UD	4	Šúr	0.5869	2.22	1.65			

S191	UD	4	Šúr	0.5701	2.04	1.87			
S194	UD	4	Šúr	0.5711	3.39	2.89			
S199	UD	4	Šúr	0.5688	2.93	2.99			
RS1	UK	2	Šúr - ref	0.3394	1.92	1.28			
RS2	UK	2	Šúr - ref	0.3386	3.86	3.41			
RS3	UK	2	Šúr - ref	0.3370	3.02	2.54			
RS4	UK	2	Šúr - ref	0.3362	2.02	1.22			
RS5	UK	2	Šúr - ref	0.3400	3.23	2.53			
RS6	UK	2	Šúr - ref	0.3385	3.89	3.02			
RS7	UK	2	Šúr - ref	0.3364	3.2	2.45			
RS8	UK	2	Šúr - ref	0.3427	2.84	3.14			
RS9	UK	2	Šúr - ref	0.3398	2.56	1.61			
RS10	UK	2	Šúr - ref	0.3394	3.19	2.56			
RS11	UK	2	Šúr - ref	0.3403	1.79	1.33			
RS12	UK	2	Šúr - ref	0.3405	2.96	1.83			
RS13	UK	2	Šúr - ref	0.3388	3.17	2.57			
RS14	UK	2	Šúr - ref	0.3376	2.85	1.68			
RS15	UK	2	Šúr - ref	0.3413	3.72	2.91			
RS16	UK	2	Šúr - ref	0.3393	3.65	2.47			
RS17	UK	2	Šúr - ref	0.3388	3.87	3.27			
RS18	UK	2	Šúr - ref	0.3383	3.36	2.08			
RS19	UK	2	Šúr - ref	0.3386	3.55	2.89			
RS20	UK	2	Šúr - ref	0.3390	2.89	2.14			
UK_1/1	UK	2	Šúr - ref	0.3389	3.48	4.39			
UK_1/2	UK	2	Šúr - ref	0.3429	2.44	3.45			
UK_1/3	UK	2	Šúr - ref	0.3404	3.12	4.52			
UK_1/4	UK	2	Šúr - ref	0.3395	2.71	3.28			
UK_1/5	UK	2	Šúr - ref	0.3370	2.28	3.4			
UK_1/6	UK	2	Šúr - ref	0.3427	2.13	3.18			
UK_1/7	UK	2	Šúr - ref	0.3419	1.9	2.69			
UK_1/8	UK	2	Šúr - ref	0.3399	2.69	4.02			
UK_1/9	UK	2	Šúr - ref	0.3409	2.79	4.03			
UK_1/10	UK	2	Šúr - ref	0.3406	2.6	4.08			
UK_1/11	UK	2	Šúr - ref	0.3411	2.98	3.73			
UK_1/12	UK	2	Šúr - ref	0.3410	2.26	3.87			
UK_1/13	UK	2	Šúr - ref	0.3406	2.26	3.37			
UK_1/14	UK	2	Šúr - ref	0.3402	2.11	3.98			
UK_1/15	UK	2	Šúr - ref	0.3383	2.21	3.11			
UK_1/16	UK	2	Šúr - ref	0.3412	2.66	2.75			
UK_1/17	UK	2	Šúr - ref	0.3419	2.23	4.04			
UK_1/18	UK	2	Šúr - ref	0.3408	3.02	4.19			
UK_1/19	UK	2	Šúr - ref	0.3489	2.46	3.27			
UK_1/20	UK	2	Šúr - ref	0.3418	3.9	4.05			
UK_1/21	UK	2	Šúr - ref	0.3402	1.88	3.23			
UK_1/22	UK	2	Šúr - ref	0.3417	1.92	3.33			

UK_1/23	UK	2	Šúr - ref	0.3389	2.83	3.53			
UK_1/24	UK	2	Šúr - ref	0.3390	3.77	4.52			
UK_1/25	UK	2	Šúr - ref	0.3402	2.72	3.47			
UK_1/26	UK	2	Šúr - ref	0.3395	4.01	4.39			
UK_1/27	UK	2	Šúr - ref	0.3386	2.11	3.1			
UK_1/28	UK	2	Šúr - ref	0.3385	2.39	3.16			
UK_1/29	UK	2	Šúr - ref	0.3413	3.55	4.62			
UK_1/30	UK	2	Šúr - ref	0.3411	3.04	4.44			
UK_1/31	UK	2	Šúr - ref	0.3464	1.93	4.76			
UK_1/32	UK	2	Šúr - ref	0.3432	2.12	3.4			
UK_1/33	UK	2	Šúr - ref	0.3457	2.49	4.28			
UK_1/35	UK	2	Šúr - ref	0.3401	2.64	4.07			
UK_1/36	UK	2	Šúr - ref	0.3396	2.43	4.9			
UK_1/37	UK	2	Šúr - ref	0.3407	1.74	2.92			
UK_1/38	UK	2	Šúr - ref	0.3357	2.11	3.6			
UK_1/39	UK	2	Šúr - ref	0.3395	2.84	3.94			
UK_1/40	UK	2	Šúr - ref	0.3370	2.39	3.73			
UK_1/41	UK	2	Šúr - ref	0.3393	2.12	2.6			
UK_1/42	UK	2	Šúr - ref	0.3401	3.02	3.82			
UK_1/43	UK	2	Šúr - ref	0.3439	3.12	4.05			
UK_1/44	UK	2	Šúr - ref	0.3424	2.63	4.25			
UK_1/45	UK	2	Šúr - ref	0.3435	2.36	4.06			
UK_1/47	UK	2	Šúr - ref	0.3409	2.6	4.71			