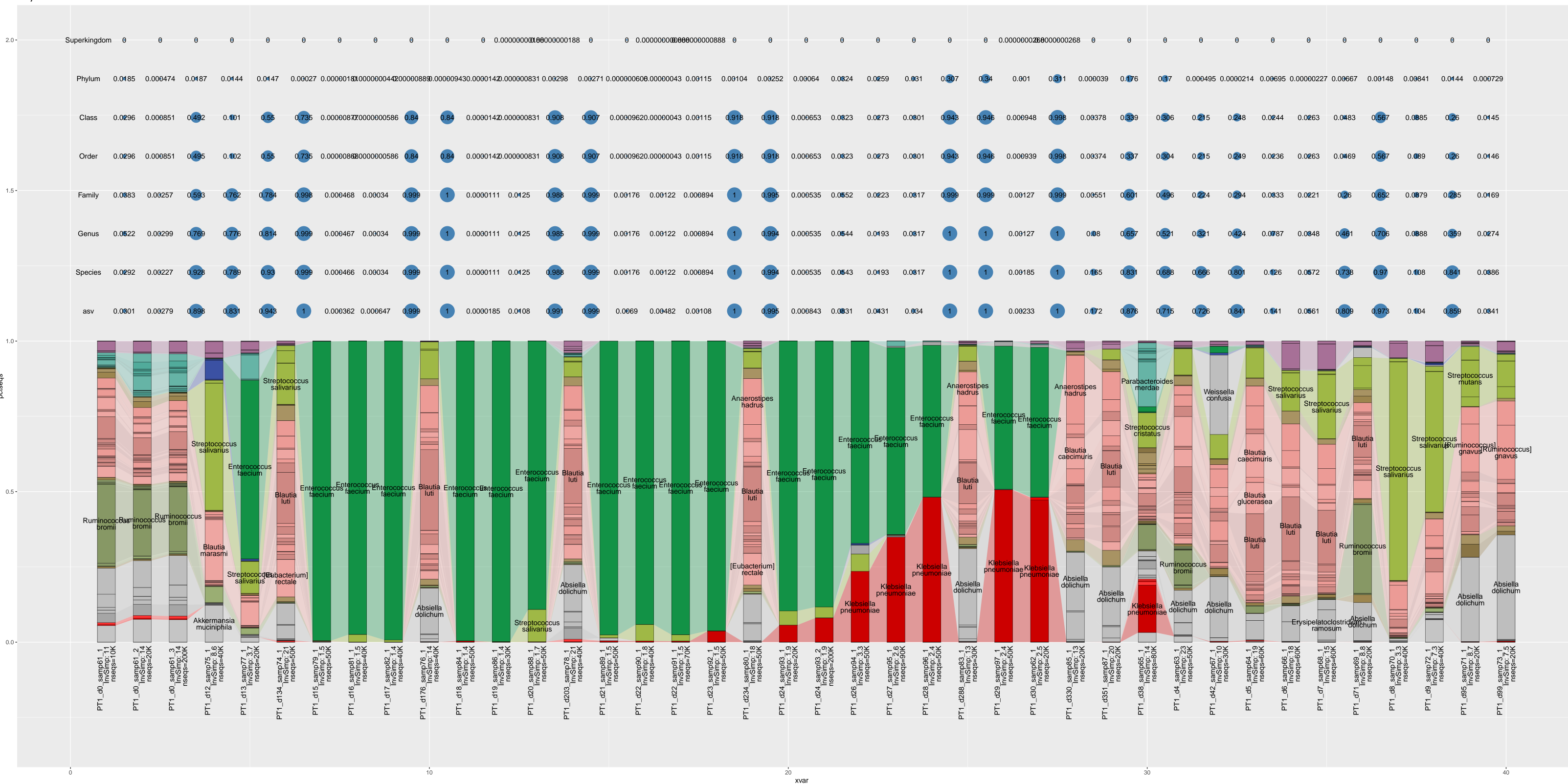
2.0 -	Superkingdom	Θ	Θ	Θ	Θ	Θ	0	Θ	Θ	Θ	Θ	
	Phylum	0.00433	0.00685	0.0432	0.0469	0.0 7 92	0.0383	0.0647	0.0277	0.00599	0.0464	
	Class	0.0396	0.0139	0.0406	0.0517	0.0824	0.0407	0.136	0.0738	0.00553	0. 0 49	
	Order	0.0395	0.0137	0.0403	0.0 5 16	0.0823	0.0407	0. 13 5	0.0736	0.00554	0.049	
1.5 -	Family	0.137	0.0831	019	0.102	0.198	0.11	0.197	0.0822	0.0479	0.0923	
	Genus	0.187	0.103	0.24	0.138	0.248	0.143	0.207	0.0 7 88	0.0225	0.138	
	Species	0.275	0.143	0.257	0.0937	0.194	0.0964	0.291	0.107	0.026	0.109	
	asv	0.226	0.108	0.212	0.117	0.255	0.131	0.226	0.08	0.0203	0.133	
0.0 -	HV_d0_samp1_1 InvSimp: 16 InvS		cterium	Faecaliba	cterium nitzii Faecaliba prausr	cterium	acterium snitzii Faecalii prau	ibacterium usnitzii	acterium gum acterium gum Faecaliba praus 7 Angle Samp 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	acterium	Faecalibacte prausnitz	prium

. 6 xvar



1.0 -

0.5 -



