

Patient	N_s (cells/ μ l)		$\log_{10}V_s$ (virions/ μ l)		t_A (days)	
	Data	Model	Data	Model	Data	Model
MM1	851	829	1.63	1.45	>3317	3342
MM4	663	646	1.11	1.38	>1567	1612
MM8	367	354	1.36	1.41	846	978
MM9	368	359	1.64	1.64	895	1101
MM12	386	377	1.84	1.86	935	931
MM13	545	510	0.90	1.30	>1151	1162
MM23	381	374	1.68	1.45	1554	1574
MM24	462	453	1.72	1.69	>1093	1152
MM27	610	579	1.15	1.30	1389	1389
MM33	745	729	1.51	1.46	>2051	2061
MM39	558	526	1.08	1.30	1226	1286
MM40	408	400	1.26	1.36	>1550	1572
MM42	508	499	1.78	1.81	>966	1022
MM43	367	347	2.12	1.98	>787	786
MM45	543	521	0.30	1.23	>3068	3217
MM57	352	346	1.52	1.56	>1240	1387
MM60	582	554	0.60	1.36	>1140	1149