Day 4 Lockdown Model

\mathbf{coef}	std err	\mathbf{t}	P> t	[0.025]
-0.0676	0.027	-2.489	0.013	-0.121
1.077e-05	7.31e-06	1.472	0.141	-3.57e-06
0.4969	0.225	2.208	0.027	0.056
-0.0270	0.086	-0.315	0.753	-0.195
-0.1538	0.588	-0.262	0.794	-1.306
0.0321	0.124	0.258	0.796	-0.211
0.0893	0.051	1.753	0.080	-0.011
0.7734	0.195	3.967	0.000	0.391
0.1935	0.139	1.396	0.163	-0.078
0.5307	0.135	3.919	0.000	0.265
0.2735	0.631	0.434	0.665	-0.963
0.2101	0.187	1.124	0.261	-0.156
0.4536	0.223	2.030	0.042	0.015
0.2189	0.132	1.654	0.098	-0.041
1.5934	0.515	3.092	0.002	0.583
0.8196	0.138	5.930	0.000	0.549
1.0197	0.341	2.987	0.003	0.350
0.0958	0.065	1.469	0.142	-0.032
-0.1890	0.335	-0.564	0.573	-0.846
0.1297	0.123	1.054	0.292	-0.112
0.1704	0.049	3.456	0.001	0.074
0.0713	0.120	0.592	0.554	-0.165
0.1527	0.089	1.713	0.087	-0.022
-0.0536	0.072	-0.746	0.456	-0.194
0.2242	0.122	1.832	0.067	-0.016
0.0088	0.070	0.127	0.899	-0.128
	-0.0676 1.077e-05 0.4969 -0.0270 -0.1538 0.0321 0.0893 0.7734 0.1935 0.5307 0.2735 0.2101 0.4536 0.2189 1.5934 0.8196 1.0197 0.0958 -0.1890 0.1297 0.1704 0.0713 0.1527 -0.0536 0.2242	-0.0676 0.027 1.077e-05 7.31e-06 0.4969 0.225 -0.0270 0.086 -0.1538 0.588 0.0321 0.124 0.0893 0.051 0.7734 0.195 0.1935 0.139 0.5307 0.135 0.2735 0.631 0.2101 0.187 0.4536 0.223 0.2189 0.132 1.5934 0.515 0.8196 0.138 1.0197 0.341 0.0958 0.065 -0.1890 0.335 0.1297 0.123 0.1704 0.049 0.0713 0.120 0.1527 0.089 -0.0536 0.072 0.2242 0.122	-0.0676 0.027 -2.489 1.077e-05 7.31e-06 1.472 0.4969 0.225 2.208 -0.0270 0.086 -0.315 -0.1538 0.588 -0.262 0.0321 0.124 0.258 0.0893 0.051 1.753 0.7734 0.195 3.967 0.1935 0.139 1.396 0.5307 0.135 3.919 0.2735 0.631 0.434 0.2101 0.187 1.124 0.4536 0.223 2.030 0.2189 0.132 1.654 1.5934 0.515 3.092 0.8196 0.138 5.930 1.0197 0.341 2.987 0.0958 0.065 1.469 -0.1890 0.335 -0.564 0.1297 0.123 1.054 0.1704 0.049 3.456 0.0713 0.120 0.592 0.1527 0.089 1.71	-0.0676 0.027 -2.489 0.013 1.077e-05 7.31e-06 1.472 0.141 0.4969 0.225 2.208 0.027 -0.0270 0.086 -0.315 0.753 -0.1538 0.588 -0.262 0.794 0.0321 0.124 0.258 0.796 0.0893 0.051 1.753 0.080 0.7734 0.195 3.967 0.000 0.1935 0.139 1.396 0.163 0.5307 0.135 3.919 0.000 0.2735 0.631 0.434 0.665 0.2101 0.187 1.124 0.261 0.4536 0.223 2.030 0.042 0.2189 0.132 1.654 0.098 1.5934 0.515 3.092 0.002 0.8196 0.138 5.930 0.000 1.0197 0.341 2.987 0.003 0.0958 0.065 1.469 0.142