

Table 1: 08-transitiondata cluster-magnitude (21)

Fixed Effect	Estimate	95% CI	df	<i>t</i>	<i>p</i>	Signi
(Intercept)	0	[-, -]	4610	-0.41	.781	
reflectionTRUE	0.01	[-, -]	4610	0.94	.551	
promptTRUE	0.01	[-, -]	4610	0.3	.763	
ncs	-0.01	[-, -]	4610	-0.79	.763	
prevtypeotherTRUE	0.09	[-, -]	4610	2.86	.008	*
prevtypensTRUE	0.06	[-, -]	4610	3.53	<.001	*
reflectionTRUE:promptTRUE	-0.04	[-, -]	4610	-1.68	.187	
reflectionTRUE:ncs	0.01	[-, -]	4610	1.01	.432	
promptTRUE:ncs	0.03	[-, -]	4610	2.07	.076	
reflectionTRUE:prevtypeotherTRUE	0	[-, -]	4610	-0.1	.923	
promptTRUE:prevtypeotherTRUE	-0.03	[-, -]	4610	-0.58	.954	
reflectionTRUE:prevtypensTRUE	0.04	[-, -]	4610	1.84	.066	
promptTRUE:prevtypensTRUE	0	[-, -]	4610	-0.04	.968	
reflectionTRUE:promptTRUE:ncs	-0.02	[-, -]	4610	-1.29	.299	
reflectionTRUE:promptTRUE:prevtypeotherTRUE	0.08	[-, -]	4610	1.15	.498	
reflectionTRUE:promptTRUE:prevtypensTRUE	0.1	[-, -]	4610	2.39	.017	*

boundary (singular) fit: see ?isSingular