

Table 1: caption for simulation

Estimator	Sample size	$\beta_0$					$\beta_1$				
		Bias	RMSE	SD	CP (unadj)	CP (adj)	Bias	RMSE	SD	CP (unadj)	CP (adj)
Eff	30	-0.06	0.19	0.19	0.95	0.96	0.16	0.30	0.25	0.91	0.92
	50	-0.06	0.16	0.14	0.96	0.96	0.16	0.25	0.20	0.90	0.90
	100	-0.06	0.12	0.11	0.94	0.94	0.15	0.21	0.14	0.84	0.85
WCLS	30	0.00	0.17	0.17	0.94	0.96	0.02	0.25	0.24	0.94	0.95
	50	-0.01	0.13	0.13	0.95	0.96	0.01	0.20	0.19	0.94	0.95
	100	0.00	0.10	0.10	0.94	0.94	0.00	0.14	0.14	0.95	0.95
BRM	30	-0.30	0.35	0.17	0.62	0.66	0.08	0.25	0.24	0.95	0.96
	50	-0.30	0.33	0.14	0.40	0.43	0.07	0.20	0.19	0.94	0.94
	100	-0.30	0.32	0.10	0.12	0.13	0.06	0.15	0.14	0.94	0.94
GEE	30	-0.30	0.35	0.17	0.59	0.62	0.08	0.25	0.24	0.93	0.95
	50	-0.31	0.33	0.14	0.39	0.41	0.07	0.20	0.19	0.93	0.93
	100	-0.30	0.32	0.10	0.12	0.12	0.06	0.15	0.14	0.93	0.93