

Summary of Analysis

Data resolution poor. Caution advised.
Best model found:logistic

Model Predictions

Model	Chi-squared	p-val	AIC	BMD10	BMDL10
logistic	0.0	1.0	22.837	63.813	nan
gamma	nan	nan	nan	nan	nan
weibull	114.442	0.0	42.14	9.933919780075883e+151	nan
log_logistic	0.001	1.0	24.84	62.61	43.898
probit	nan	nan	nan	nan	nan
log_probit	nan	nan	nan	nan	nan
multistage_2	17.707	0.001	57.415	60.528	nan
quantal_linear	nan	nan	nan	nan	nan

Scaled Residuals

Model	dose0	dose1	dose2	dose3	dose4	dose5
logistic	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
gamma	nan	nan	nan	nan	nan	nan
weibull	0.188831	0.275992	0.278073	0.284988	0.287194	-10.68124
log_logistic	0.017029	0.017029	0.017029	0.017321	0.017787	-0.0
probit	nan	nan	nan	nan	nan	nan
log_probit	nan	nan	nan	nan	nan	nan
multistage_2	1.795055	1.795055	1.795056	1.825849	1.83647	1.154803
quantal_linear	nan	nan	nan	nan	nan	nan

Dose-response with best fit model (logistic)

