

Summary of Analysis

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

Model Predictions

Model	Chi-squared	p-val	AIC	BMD10	BMDL10
logistic	2.691	0.611	76.135	65.314	39.362
gamma	nan	nan	nan	nan	nan
weibull	2.01	0.57	76.595	128.147	nan
log_logistic	2.552	0.466	77.272	23.685	nan
probit	nan	nan	nan	nan	nan
log_probit	2.479	0.479	77.172	24.78	nan
multistage_2	nan	nan	nan	nan	nan
quantal_linear	nan	nan	nan	nan	nan

Scaled Residuals

Model	dose0	dose1	dose2	dose3	dose4	dose5
logistic	1.141794	-0.745434	-0.859423	0.199904	0.229534	-0.014058
gamma	nan	nan	nan	nan	nan	nan
weibull	0.016733	-0.403481	-0.319456	0.727432	0.794868	-0.76443
log_logistic	0.469206	-0.80411	-0.560954	0.659964	0.842956	-0.473484
probit	nan	nan	nan	nan	nan	nan
log_probit	0.404736	-0.775019	-0.526249	0.681023	0.850191	-0.501355
multistage_2	nan	nan	nan	nan	nan	nan
quantal_linear	nan	nan	nan	nan	nan	nan

Dose-response with best fit model (logistic)

