

## Summary of Analysis

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

# Model Predictions

Model	Chi-squared	p-val	AIC	BMD10	BMDL10
logistic	1.381	0.501	23.593	6.898	4.378
gamma	nan	nan	nan	nan	nan
weibull	0.685	0.408	24.962	12.546	nan
log_logistic	0.683	0.408	24.96	12.774	4.25
probit	nan	nan	nan	nan	nan
log_probit	nan	nan	nan	nan	nan
multistage_2	13.182	0.0	46.327	7.456	nan
quantal_linear	nan	nan	nan	nan	nan

# Scaled Residuals

Model	dose0	dose1	dose2	dose3
logistic	0.397657	0.482687	-0.974523	0.201543
gamma	nan	nan	nan	nan
weibull	0.018974	0.500691	-0.629533	0.193917
log_logistic	0.018974	0.499466	-0.628753	0.195595
probit	nan	nan	nan	nan
log_probit	nan	nan	nan	nan
multistage_2	2.0	1.932933	1.498411	1.788972
quantal_linear	nan	nan	nan	nan

Dose-response with best fit model (logistic)

