## Summary of Analysis

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

## **Model Predictions**

Model	Chi-squared	p-val	AIC	BMD10	BMDL10	
logistic	1.53	0.992	23.172	92.67	77.117	
gamma	nan	nan	nan	nan	nan	
weibull	9.735	0.204	30.201	inf	nan	
log_logistic	0.959	0.995	24.76	101.363	76.614	
probit	nan	nan	nan	nan	nan	
log_probit	nan	nan	nan	nan	nan	
multistage_2	nan	nan	nan	nan	nan	
quantal_linear	nan	nan	nan	nan	nan	

## **Scaled Residuals**

Model	dose0	dosel	dose2	dose3	dose4	dose5	dose6	dose7	dose8	dose9
logistic	0.105312	0.074726	0.075771	0.078331	0.089998	0.240486	0.233529	0.351403	-1.074165	0.322274
gamma	nan	nan								
weibull	0.0249	0.403363	0.403742	0.410368	0.410753	0.54872	0.398151	0.404801	-2.032537	-2.077634
log_logistic	0.0249	0.017607	0.017607	0.01789	0.018763	0.170471	0.214895	0.382547	-0.808264	0.286794
probit	nan	nan								
leg_probit	nan	nan								
multistage_2	nan	nan								
quantal_linear	nan	nan								

