Term	Estimate	Std Error	t value	$\Pr(> t)$
Intercept	22.82	1.62	14.01	< 2e-16
Log2(Flow)	-2.68	0.21	-12.79	< 2e-16
Tank20	1.54	1.36	1.13	0.26
Tank21	1.37	1.34	1.02	0.31
Tank24	0.97	1.36	0.71	0.48