

Model	θ_r	θ_s	a_1	n_1	K_s	τ	w_2	a_2	n_2	n_p	RMSE $\theta(h)$	RMSSE $\log_{10}K(h)$	AICc
	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
Uni	0	0.93	0.015	1.6	106	10	-	-	-	5	0.19	-342	