

Table 1. Twenty-Six JPC Radiocarbon Dates^a

Depth (cm)	Species	14C Age	Error	Calendar Age	Error (yr)		
0.75	G. sacculifer	1070	70	635	118		
48.25	G. sacculifer	2990	30	2772	66		
112.25	G. sacculifer	6720	40	7250	95		
144.25	G. sacculifer	8100	80	8613	229		
216.25	G. sacculifer	9550	40	10398	121		
280.25	G. sacculifer, G. ruber			10100	45	11115	94
344.25	G. sacculifer	10000	110	10913 ^b		275	
356.25	G. sacculifer	11750	95	13190 ^b		217	
364.25	G. sacculifer, G. ruber			10600	70	11795 ^b	384
374.25	G. sacculifer	10500	50	11643 ^b		268	
392.25	G. ruber	10850	65	12337 ^b		236	
408.25	G. sacculifer, G. ruber			10300	60	11392 ^b	229
442.25	G. sacculifer, G. ruber			10700	65	12095	251
464.25	G. sacculifer, G. ruber			10800	55	12278	249
544.25	G. sacculifer, G. ruber			11000	65	12505	154
592.25	G. ruber	11400	65	12880	199		
606.25	G. sacculifer	11600	35	13064	156		
648.25	G. sacculifer	12350	200	13885	583		
704.25	G. ruber	13500	55	15834	615		
752.25	G. ruber	15550	70	18326	297		
848.25	G. ruber	20300	120	23776	419		

^aCalibrated using Calib 6.0 and Marine09 curve with a 400 year surface reservoir age.

^bNot used in age model.