

JET PROBE LOG			
PROJECT: <u>LONGBOAT KEY JET PROBES LBK - 1</u> JET PROBE: <u>LBJP-36</u>			
COORDINATES:	DATE: JULY 25, 1995	WATER DEPTH: 30.5 Ft. NGVD	
N = 1083979	START TIME: 1330	TOP DIVER: MB	
E = 283569	END TIME: 1332	BOTTOM DIVER: MA	
LENGTH OF PVC PIPE: 20.0'	ELEV. (NGVD)	SAND DEPTH	DESCRIPTION
PENETRATION DEPTH: 6.0'	-30.5'	BOTTOM	
JET PUMP TYPE: BRIGGS & STRATTON 3.0 HP GAL / HR : 8460			
DIAMETER OF PIPE: 1.5"			
SUPPORT VESSEL: CPE II			
POSITIONING: DIFFERENTIAL GPS TRIMBLE 400SE / USCG BEACON NAVIGATION SYSTEM ; "HYPACK"			
WEATHER:			
WIND			
DIR: SOUTH			
SPEED: 5 Kt			
WAVES			
DIR: SOUTH			
HEIGHT: 0 - 1 Ft.			
CURRENT			
DIR: NORTH			
SPEED: 1 - 2 Kt			
LEGEND			
SAND			
SHELL FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			
SHELL FRAG			
ROCK FRAG			
CORAL FRAG			
SILT			
ROCK			