

Miami Beach Reef Ball Study
 Water Depth = 1.913 ft
 Scale = 1:10

File Name	Signal	%Scale Factor	Rows	Gauge 1	Gauge 2	Gauge 3	Gauge 4	Gauge 5	Gauge 6	Avg 1,2,3	Avg 4,5,6	Comments	Ct	
Miami61	MIA001_DS		148	3	0.157	0.158	0.155	0.103	0.109	0.114	0.157	0.109	Rows 1,2,3 tightly packed	0.69252
Miami62	MIA001_DS		75	3	0.080	0.080	0.078	0.069	0.071	0.074	0.079	0.072	"	0.902527
Miami63	MIA005_DS		144	3	0.156	0.157	0.155	0.102	0.100	0.099	0.156	0.100	"	0.642863
Miami64	MIA005_DS		75	3	0.085	0.085	0.085	0.070	0.071	0.073	0.085	0.071	"	0.839333
Miami65	MIA001_DS		148	3	0.157	0.158	0.154	0.107	0.112	0.118	0.156	0.113	Rows 1,2,3, regular spacing	0.720563
Miami66	MIA001_DS		75	3	0.079	0.080	0.078	0.074	0.074	0.076	0.079	0.075	"	0.947142
Miami67	MIA005_DS		144	3	0.156	0.157	0.154	0.106	0.106	0.106	0.156	0.106	"	0.680163
Miami68	MIA005_DS		75	3	0.085	0.085	0.084	0.073	0.074	0.075	0.085	0.074	"	0.873085
Miami69	MIA001_DS		148	5	0.156	0.156	0.153	0.102	0.107	0.114	0.155	0.108	Row 1,2,3,4,5 regular spacing	0.693133
Miami70	MIA001_DS		75	5	0.078	0.078	0.077	0.071	0.070	0.073	0.078	0.071	"	0.917238
Miami71	MIA005_DS		144	5	0.156	0.156	0.153	0.101	0.099	0.099	0.155	0.100	"	0.645095
Miami72	MIA005_DS		75	5	0.084	0.085	0.083	0.071	0.070	0.071	0.084	0.071	"	0.841095
Miami73	MIA001_DS		148	7	0.16	0.16	0.15	0.10	0.10	0.11	0.155	0.103	Rows 1-7 regular spacing	0.660039
Miami74	MIA001_DS		75	7	0.078	0.079	0.077	0.067	0.066	0.068	0.078	0.067	"	0.861932
Miami75	MIA005_DS		144	7	0.155	0.156	0.153	0.095	0.094	0.096	0.154	0.095	"	0.613013
Miami76	MIA005_DS		75	7	0.085	0.085	0.083	0.066	0.065	0.066	0.084	0.066	"	0.778436
Miami77	MIA001_DS		148	4	0.155	0.157	0.153	0.106	0.112	0.117	0.155	0.112	Rows 1,3,5,7 staggered	
Miami78	MIA001_DS		75	4	0.080	0.080	0.079	0.072	0.072	0.073	0.079	0.072	"	
Miami79	MIA005_DS		144	4	0.155	0.156	0.153	0.103	0.103	0.104	0.155	0.103	"	
Miami80	MIA005_DS		75	4	0.084	0.084	0.083	0.068	0.068	0.067	0.084	0.067	"	
Miami82	MIA001_DS		148	6	0.158	0.159	0.155	0.103	0.107	0.113	0.157	0.108	Plan A (rows 1,6 med size reef balls)	
Miami83	MIA001_DS		75	6	0.079	0.079	0.078	0.071	0.069	0.069	0.079	0.070	"	
Miami84	MIA005_DS		144	6	0.154	0.154	0.151	0.102	0.100	0.097	0.153	0.099	"	
Miami85	MIA005_DS		75	6	0.086	0.086	0.085	0.073	0.072	0.070	0.086	0.071	"	
Miami81	MIA001_DS		148	0	0.156	0.157	0.153	0.121	0.127	0.131	0.156	0.126	All reef balls removed	
Miami90	MIA001_DS		75	0	0.079	0.079	0.077	0.079	0.080	0.079	0.078	0.079	"	
Miami91	MIA005_DS		144	0	0.233	0.154	0.150	0.117	0.118	0.114	0.179	0.116	"	
Miami92	MIA005_DS		75	0	0.085	0.086	0.085	0.080	0.081	0.078	0.085	0.079	"	