

Total	Arm Bnd #	Class	Run	Groups
157.5	101	NOVICE	127.5	30
164	102	NOVICE	134	30
0	103	NOVICE	0	0
178	104	NOVICE	148	30
122	105	NOVICE	122	0
121.5	106	NOVICE	91.5	30
191	107	NOVICE	161	30
110	108	NOVICE	80	30
186	109	NOVICE	156	30
140	110	NOVICE	140	0
188	111	NOVICE	158	30
0	112	NOVICE	0	0
167	113	NOVICE	167	0
144	114	NOVICE	144	0
199	115	NOVICE	169	30
187	116	NOVICE	157	30
187	117	NOVICE	157	30
181	118	NOVICE	151	30
196.5	119	NOVICE	166.5	30
191	120	NOVICE	161	30
186	121	NOVICE	156	30
149	122	NOVICE	119	30
192.5	123	NOVICE	162.5	30
30	124	NOVICE	0	30
175	125	NOVICE	145	30
174	126	NOVICE	144	30
183	127	NOVICE	153	30
29	128	NOVICE	29	0
184	129	NOVICE	154	30
143.5	130	NOVICE	113.5	30
195	131	NOVICE	165	30
159	132	NOVICE	159	0
101	133	NOVICE	101	0
173.5	134	NOVICE	143.5	30
187.5	135	NOVICE	157.5	30
	136	NOVICE		
	137	NOVICE		
	138	NOVICE		
	139	NOVICE		
	140	NOVICE		
	141	NOVICE		
	142	NOVICE		
	143	NOVICE		

Total

	Arm Bnd #	Class	Run	Groups
	144	NOVICE		
	145	NOVICE		
	146	NOVICE		
	147	NOVICE		
	148	NOVICE		
	149	NOVICE		
	150	NOVICE		
116	201	NOVICE	116	0
190.5	202	NOVICE	160.5	30
154	203	NOVICE	124	30
139	204	NOVICE	109	30
118	205	NOVICE	88	30
185	206	NOVICE	155	30
117	207	NOVICE	87	30
143	208	NOVICE	113	30
173	209	NOVICE	143	30
156	210	NOVICE	126	30
191	211	NOVICE	161	30
186	212	NOVICE	156	30
159	213	NOVICE	129	30
0	214	NOVICE	0	0
118	215	NOVICE	88	30
193	216	NOVICE	163	30
182	217	NOVICE	152	30
193.5	218	NOVICE	163.5	30
178	219	NOVICE	148	30
120	220	NOVICE	90	30
0	221	NOVICE	0	0
85	222	NOVICE	85	0
118	223	NOVICE	88	30
149	224	NOVICE	119	30
117	225	NOVICE	87	30
177	226	NOVICE	147	30
186	227	NOVICE	156	30
0	228	NOVICE	0	0
58	229	NOVICE	58	0
180	230	NOVICE	150	30
116	231	NOVICE	88	28
184	232	NOVICE	154	30
191	233	NOVICE	161	30
192	234	NOVICE	162	30
196	235	NOVICE	166	30
	236	NOVICE		
	237	NOVICE		
	238	NOVICE		
	239	NOVICE		
	240	NOVICE		
	241	NOVICE		
	242	NOVICE		
	243	NOVICE		

Total	Arm Bnd #	Class	Run	Groups
	244	NOVICE		
	245	NOVICE		
	246	NOVICE		
	247	NOVICE		
	248	NOVICE		
	249	NOVICE		
	250	NOVICE		
<hr/>				
115	301	OPEN	115	--
0	302	OPEN	0	--
128	303	OPEN	128	--
107.5	304	OPEN	107.5	--
92	305	OPEN	92	--
46	306	OPEN	46	--
186	307	OPEN	186	--
76.5	308	OPEN	76.5	--
160.5	309	OPEN	160.5	--
99.5	310	OPEN	99.5	--
71.5	311	OPEN	71.5	--
111.5	312	OPEN	111.5	--
0	313	OPEN	0	--
91.5	314	OPEN	91.5	--
142	315	OPEN	142	--
165.5	316	OPEN	165.5	--
160.5	317	OPEN	160.5	--
160	318	OPEN	160	--
186	319	OPEN	186	--
0	320	OPEN	0	--
46.5	321	OPEN	46.5	--
168.5	322	OPEN	168.5	--
0	323	OPEN	0	--
157.5	324	OPEN	157.5	--
185	325	OPEN	185	--
156	326	OPEN	156	--
84	327	OPEN	84	--
155	328	OPEN	155	--
166	329	OPEN	166	--
156.5	330	OPEN	156.5	--
99.5	331	OPEN	99.5	--
192	332	OPEN	192	--
187	333	OPEN	187	--
176	334	OPEN	176	--
	335	OPEN		--
	336	OPEN		--
	337	OPEN		--
	338	OPEN		--
	339	OPEN		--
	340	OPEN		--
	341	OPEN		--

Total	Arm Bnd #	Class	Run	Groups
	342	OPEN		--
	343	OPEN		--
	344	OPEN		--
	345	OPEN		--
	346	OPEN		--
	347	OPEN		--
	348	OPEN		--
	349	OPEN		--
	350	OPEN		--
125	401	OPEN	125	--
126.5	402	OPEN	126.5	--
132	403	OPEN	132	--
30	404	OPEN	30	--
187	405	OPEN	187	--
75	406	OPEN	75	--
160	407	OPEN	160	--
191	408	OPEN	191	--
152	409	OPEN	152	--
160	410	OPEN	160	--
	411	OPEN		--
83	412	OPEN	83	--
186.5	413	OPEN	186.5	--
105	414	OPEN	105	--
126.5	415	OPEN	126.5	--
128.5	416	OPEN	128.5	--
0	417	OPEN	0	--
149	418	OPEN	149	--
84.5	419	OPEN	84.5	--
100	420	OPEN	100	--
161.5	421	OPEN	161.5	--
102	422	OPEN	102	--
0	423	OPEN	0	--
157.5	424	OPEN	157.5	--
30	425	OPEN	30	--
58.5	426	OPEN	58.5	--
155	427	OPEN	155	--
195	428	OPEN	195	--
183.5	429	OPEN	183.5	--
166.5	430	OPEN	166.5	--
192.5	431	OPEN	192.5	--
186	432	OPEN	186	--
141.5	433	OPEN	141.5	--
	434	OPEN		--
	435	OPEN		--
	436	OPEN		--
	437	OPEN		--
	438	OPEN		--
	439	OPEN		--
	440	OPEN		--
	441	OPEN		--

442 OPEN	--
443 OPEN	--
444 OPEN	--
445 OPEN	--
446 OPEN	--
447 OPEN	--
448 OPEN	--
449 OPEN	--
450 OPEN	--



163.5	501 UTILITY	163.5	--
131	502 UTILITY	131	--
102	503 UTILITY	102	--
191	504 UTILITY	191	--
0	505 UTILITY	0	--
0	506 UTILITY	0	--
190.5	507 UTILITY	190.5	--
155.5	508 UTILITY	155.5	--
125.5	509 UTILITY	125.5	--
91	510 UTILITY	91	--
146	511 UTILITY	146	--
194	512 UTILITY	194	--
189	513 UTILITY	189	--
154	514 UTILITY	154	--
185	515 UTILITY	185	--
135.5	516 UTILITY	135.5	--
169.5	517 UTILITY	169.5	--
157	518 UTILITY	157	--
179	519 UTILITY	179	--
185	520 UTILITY	185	--
25	521 UTILITY	25	--
171.5	522 UTILITY	171.5	--
113	523 UTILITY	113	--
73	524 UTILITY	73	--
154	525 UTILITY	154	--
191	526 UTILITY	191	--
154	527 UTILITY	154	--
111.5	528 UTILITY	111.5	--
	529 UTILITY		--
	530 UTILITY		--
	531 UTILITY		--
	532 UTILITY		--
	533 UTILITY		--
	534 UTILITY		--
	535 UTILITY		--
	536 UTILITY		--
	537 UTILITY		--
	538 UTILITY		--
	539 UTILITY		--

Total	Arm Bnd #	Class	Run	Groups
	540	UTILITY		--
	541	UTILITY		--
	542	UTILITY		--
	543	UTILITY		--
	544	UTILITY		--
	545	UTILITY		--
	546	UTILITY		--
	547	UTILITY		--
	548	UTILITY		--
	549	UTILITY		--
	550	UTILITY		--
121.5	601	UTILITY	121.5	--
99	602	UTILITY	99	--
80	603	UTILITY	80	--
0	604	UTILITY	0	--
118.5	605	UTILITY	118.5	--
26	606	UTILITY	26	--
126.5	607	UTILITY	126.5	--
132	608	UTILITY	132	--
163	609	UTILITY	163	--
122.5	610	UTILITY	122.5	--
175	611	UTILITY	175	--
52	612	UTILITY	52	--
195.5	613	UTILITY	195.5	--
0	614	UTILITY	0	--
157.5	615	UTILITY	157.5	--
82.5	616	UTILITY	82.5	--
122.5	617	UTILITY	122.5	--
186	618	UTILITY	186	--
27	619	UTILITY	27	--
195	620	UTILITY	195	--
0	621	UTILITY	0	--
182	622	UTILITY	182	--
90	623	UTILITY	90	--
60	624	UTILITY	60	--
137	625	UTILITY	137	--
186	626	UTILITY	186	--
82.5	627	UTILITY	82.5	--
0	628	UTILITY	0	--
	629	UTILITY		--
	630	UTILITY		--
	631	UTILITY		--
	632	UTILITY		--
	633	UTILITY		--
	634	UTILITY		--
	635	UTILITY		--
	636	UTILITY		--
	637	UTILITY		--
	638	UTILITY		--
	639	UTILITY		--