

OCT. 2006

Pierce

Dews (RST)

AG Arrtr

OSUN (corrected wind dir)

	Pierce	Dews (RST)	AG Arrtr	OSUN	w/11	w/11	Att	Att	Calc
		out 10 16 22		PGD #	02288	0623	05273	REID	
1	78' 57 ³	.02"	11 24 12	14 30 17	73 58	75 62	72 56	74 57	.01"
2	88' 60 ⁴	.01"	13	13 30 18	82 59	86 62	84 55	82 58	.04"
3				14 12 14	76 52	79 56	78 48	80 50	
4				9 10 15	79 48	81 51	79 44	81 45	
5				12 31 16	73 49	m 53	68 44	74 45	
6				11 32 18	68 46	75 49	13 69 44	71 46	
7	798 484	55 50	10 13 13	10 11 13	73 50	75 53	12 75 50	77 50	
8	86' 46 ⁵	47 54 56 55	7 10 18	13 11 13	84 49	86 51	10 87 44	87 *	
9	798 556	55 55 56 55	14 13 15	10 11 16	74 57	79 58	13 75 51	76 58	
10	776 554	55 53 53 50	16 13 14	13 22 15	73 52	75 56	14 72 50	76 52	
11	857 456	47 53 44 48	9 25 18	8 12 14	79 47	84 51	8 77 43	81 44	
12	772 467	47 49 50 50	12 13 16	10 14 15	m 48	75 52	13 74 43	76 *	
13	754 496	50 53 52 53	17 12 13	12 19 14	m	71 54	16 67 49	70 54	.20"
14	769 507	52 55 53 53	11 22 16	13 31 16	m	73 54	10 70 52	72 52	.08"
15	695 540	54 53 54 54	8 18 14	7 13 14	m	68 57	7 63 55	67 56	
16	722 493	51 52 52 54	10 13 14	8 10 14		68 53	12 66 47	69 47	
17	765 496	51 46 46 45	16 36 23	13 31 16	74 51	76 54	14 71 49	73 51	
18	846 500	31 26 21 27	20 01 11	15 04 15	79 52	83 56	20 79 48	80 49	
19	91' 444	32 28 24 30	11 29 17	11 35 15	85 48	91 51	11 85 44	86 43	
20	95' 466	33 26 28 35	10 25 16	12 32 16	89 51	95 54	11 m 46	90 45	
21	965 457	38 39 29 40	10 21 19	10 33 15	90 49	96 53	m	91 44	
22	919 480	41 25 29 34	9 02 12	14 35 16	89 52	94 55	8 m	89 46	
23	962 491	32 29 29 38	10 12 16	9 32 17	90 53	96 55	11	91 46	
24	846 486	47 49 46 52	9 13 15	10 13 12	80 50	83 54	12 80 48	83 47	
25	868 515	56 56 57 48	11 24 14	11 13 15	m 52	84 55	11 80 48	78 50	
26	843 470	25 13 13 7	11 02 11	27 03 11	80 48	83 54	21 81 44	82 43	
27	914 474	19 20 18 25	14 01 16	16 03 13	87 47	91 52	16 87 40	87 40	
28	933 442	28 28 26 33	10 12 15	9 32 17	87 49	91 52	11 87 43	89 42	
29	810 396	35 36 47 46	10 13 14	9 12 16	76 43	80 46	10 78 38	77 38	
30	735 459	51 50 51 53	10 15 13	10 12 11	68 47	71 51	11 67 44	72 42	
31	740 533	53 52 51	12 12 14	8 17 14	68 50	71 54	13 66 47	72 50	.070