

Final Results
Oregon TCDPL 04/13/14 BUG Match
2014-04-13

Oregon TCDPL 04/13/14 BUG Match - Results

OVERALL

#.	SCORE	#. Name	PD	DIV	CAT	CLS	REG	IDPA ID
1	80.48	38. JC Crecelius	19	BUG	-	UN	USA	
2	94.15	22. Tony Planck	45	BUG	-	UN	USA	A46830
3	95.96	11. Eron Barsalou	47	BUG	-	UN	USA	A56731
4	97.02	1. Shaun Hescoc	35	BUG	-	UN	USA	A21028
5	97.58	23. Chris Rycewicz	40	BUG	S	UN	USA	A51577
6	98.49	24. Kenneth Ching	47	BUG	S	UN	USA	A529192
7	101.76	44. Dave Browning	13	BUG	-	UN	USA	A561261
8	104.41	31. Sam Lewallen	29	BUG	-	UN	USA	A889391
9	106.48	41. Sami Rayes	53	BUG	-	UN	USA	A45043
10	107.33	6. Alex Clark	36	BUG	-	UN	USA	A43484
11	108.49	20. Tim Andrew	20	BUG	-	UN	USA	A129821
12	109.19	26. Matt Gougler	29	BUG	-	UN	USA	A761169
13	110.07	42. Rich Halley	26	BUG	SS	UN	USA	A45873
14	110.10	46. Michael Burgess	32	BUG	-	UN	USA	394010
15	111.14	43. John Shatzer	57	BUG	-	SS	USA	A57303
16	112.56	12. David Lund	20	BUG	-	UN	USA	A52413
17	115.23	33. John Marshall	11	BUG	-	UN	USA	A54891
18	117.34	9. Ashley Payne	57	NFC	-	MM	USA	A56803
19	117.84	49. allen lawhead	37	BUG	-	UN	USA	A451923
20	121.84	29. Jason Kirkpatrick	23	NFC	-	UN	USA	A920994
21	130.30	28. Gary K	52	BUG	SS	UN	USA	A45655
22	131.03	17. Paul Meier	59	BUG	SS	UN	USA	A42330
23	132.50	39. Ryan Hatch	23	BUG	-	UN	USA	A746806
24	133.68	48. David Herring	49	BUG	-	UN	USA	A901059
25	134.15	36. Paul Sullivan	35	BUG	-	UN	USA	A292030
26	135.33	40. robert hubble	55	BUG	S	UN	USA	A45507
27	138.22	27. Jeff Ashworth	61	BUG	-	UN	USA	A770736
28	140.39	5. David Davies	55	BUG	-	UN	USA	A53681
29	142.62	37. Chris Ehle	57	BUG	-	UN	USA	A50048
30	142.90	35. Tim Rightmire	49	BUG	-	UN	USA	
31	143.97	30. Ryan Kirkpatrick	46	NFC	J	UN	USA	
32	146.24	21. Andrew Chase	22	BUG	-	UN	USA	A995905
33	148.10	34. Lou Cook	35	BUG	S	UN	USA	A794651
34	149.82	8. Richard Shockley	76	BUG	-	UN	USA	A51927
35	151.11	4. Steve Miller	60	BUG	S	UN	USA	A755732
36	158.30	25. David Stegemeyer	81	BUG	-	UN	USA	A533561
37	166.67	10. Rich Whitten	60	BUG	-	UN	USA	A54801
38	179.50	45. Chelisa Hescoc	73	BUG	L	UN	USA	

Disqualified (DQ)