

T = Award Issued
 * = Tie Broken
 P = Score affected by protest
 X = TRC Top Score

C	P	S	N		Driver	Navigator	Passenger
l	l	c	o				
a	a	c	o				
s	c	a	r				
s	e	r	e	s			
F	1	14	780	T	Colette zelwer	Meghan Adkins (TRC)	
N	1	7	920	T	Robert Frogner (TRC)	Jody Frogner (TRC)	
N	2	16	910	T	Taylor Vance	Sonja Marwood	Dave Marwood
N	3	19	881	T	Jon Beauchamp (TRC)		
N	4	15	870		Jim King	Kelly King	
N	5	2	860		Bob Ferguson (TRC)	Darlene Ferguson (TRC)	
N	6	20	DNF		Gary Policky	randy loeb (TRC)	
S	1	1	970	T	Ray deBlieck (TRC)	Ed Slintak (TRC)	
S	2	18	940	T	Shelly Chaparro	Arlene Bell (TRC)	
S	3	12	900		Cyndel Podich	Dave Fladlien	
S	4	17	870		Robert French	Cynthia Reinagel	
E	1	3	1000	T PX	Mel Nicholson (TRC)	Richard Nicholson (TRC)	Moira Nicholson
E	2	6	990	T P	Jeffrey Martin (TRC/EDTC)	Michael Daniels	
E	3	8	880		Richard Berlin (TRC)	Seth Berlin (TRC)	
M	1	11	990	T*	Andrew Combs (TRC)	Peter Combs (TRC)	kelsey Turbeville
M	2	13	990	*	Cris Wendt (TRC)	Bill Jonesi (TRC)	
M	3	10	990	*	Steve Hartwell (TRC)	Clayton Castle	Dean Stanton
M	4	5	990		Ted Boet (EDTC)	Jim Davidson (EDTC)	
M	5	9	960		Ozan (TRC)	Alex Mobasher	LeAnn Duong
M	6	4	880		Curtis Ardourel (mra)	Doug Slusher (MRA)	

HOW DID YOU STACK UP?

Item	FT	(1)	Beg	(0)	Nov	(6)	Sen	(4)	Exp	(3)	Mstr	(6)	All	(20)
1C	100%	(1)	--		33%	(2)	0%	(0)	0%	(0)	0%	(0)	15%	(3)
2B	100%	(1)	--		83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	83%	(5)	90%	(18)
4B	0%	(0)	--		0%	(0)	0%	(0)	0%	(0)	0%	(0)	0%	(0)
5C	100%	(1)	--		16%	(1)	25%	(1)	33%	(1)	0%	(0)	20%	(4)
7C	100%	(1)	--		83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
8D	0%	(0)	--		0%	(0)	0%	(0)	0%	(0)	16%	(1)	5%	(1)
9B	100%	(1)	--		16%	(1)	25%	(1)	0%	(0)	33%	(2)	25%	(5)
10A	100%	(1)	--		83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
11B	0%	(0)	--		0%	(0)	25%	(1)	0%	(0)	0%	(0)	5%	(1)
12D	100%	(1)	--		66%	(4)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	90%	(18)
13	100%	(1)	--		83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
14D	100%	(1)	--		83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
17C	100%	(1)	--		66%	(4)	75%	(3)	100%	(3)	100%	(6)	85%	(17)
18A	100%	(1)	--		83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
19A	100%	(1)	--		16%	(1)	0%	(0)	0%	(0)	16%	(1)	15%	(3)
20B	0%	(0)	--		50%	(3)	25%	(1)	66%	(2)	66%	(4)	50%	(10)
21A	100%	(1)	--		0%	(0)	25%	(1)	33%	(1)	16%	(1)	20%	(4)
24C	100%	(1)	--		66%	(4)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	90%	(18)

fu fu results.txt

25A	0%	(0)	--	16%	(1)	0%	(0)	0%	(0)	0%	(0)	5%	(1)
26B	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
27A	0%	(0)	--	0%	(0)	0%	(0)	100%	(3)	0%	(0)	15%	(3)
28A	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
29A	0%	(0)	--	16%	(1)	75%	(3)	66%	(2)	66%	(4)	50%	(10)
30C	0%	(0)	--	50%	(3)	50%	(2)	33%	(1)	33%	(2)	40%	(8)
31D	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
33D	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
34B	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
35D	100%	(1)	--	33%	(2)	100%	(4)	100%	(3)	83%	(5)	75%	(15)
36D	100%	(1)	--	16%	(1)	50%	(2)	66%	(2)	83%	(5)	55%	(11)
37C	0%	(0)	--	16%	(1)	0%	(0)	0%	(0)	16%	(1)	10%	(2)
38A	0%	(0)	--	50%	(3)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	80%	(16)
39D	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
41C	100%	(1)	--	66%	(4)	75%	(3)	100%	(3)	100%	(6)	85%	(17)
42D	0%	(0)	--	33%	(2)	0%	(0)	0%	(0)	0%	(0)	10%	(2)
43D	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
44E	0%	(0)	--	0%	(0)	0%	(0)	0%	(0)	0%	(0)	0%	(0)
46C	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
48D	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
49B	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
50A	0%	(0)	--	33%	(2)	75%	(3)	100%	(3)	66%	(4)	60%	(12)
51C	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
52C	100%	(1)	--	66%	(4)	100%	(4)	66%	(2)	100%	(6)	85%	(17)
53C	0%	(0)	--	50%	(3)	0%	(0)	0%	(0)	16%	(1)	20%	(4)
54A	0%	(0)	--	0%	(0)	0%	(0)	0%	(0)	0%	(0)	0%	(0)
55B	0%	(0)	--	50%	(3)	25%	(1)	0%	(0)	0%	(0)	20%	(4)
56D	0%	(0)	--	33%	(2)	25%	(1)	0%	(0)	16%	(1)	20%	(4)
57B	0%	(0)	--	66%	(4)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	85%	(17)
58A	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
59B	0%	(0)	--	33%	(2)	75%	(3)	100%	(3)	83%	(5)	65%	(13)
61D	100%	(1)	--	66%	(4)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	90%	(18)
62B	0%	(0)	--	16%	(1)	50%	(2)	66%	(2)	83%	(5)	50%	(10)
63B	100%	(1)	--	83%	(5)	50%	(2)	100%	(3)	100%	(6)	85%	(17)
64C	100%	(1)	--	66%	(4)	50%	(2)	66%	(2)	83%	(5)	70%	(14)
CP1	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
CP2	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
CP3	0%	(0)	--	16%	(1)	50%	(2)	66%	(2)	83%	(5)	50%	(10)
CP4	100%	(1)	--	83%	(5)	100%	(4)	100%	(3)	100%	(6)	95%	(19)
CP9	0%	(0)	--	83%	(5)	75%	(3)	100%	(3)	83%	(5)	80%	(16)