

Car #	Competitors	Class	Day1	Day 1 Drop	Day2	Day3	Day 2-3 Drop	Day4-5	Day6	Day7	Day8	Day9	Day 5-9 Drop	Total	O/A	Tie	by Class	Tie
29	Jay Ritchie	CYC1	259	-38	437	2	-60	9	31	37	14	30	-12	709	10		1	
20	Kenneth Westfall	CYC1	296	-17	363	2	-60	9	31	62	94	74	-24	830	13		2	
22	Robert Lisey	CYC1	295	-25	410	2	-36	9	31	226	60	107	-60	1019	16		3	
19	Daniel Petterson	CYC1	328	-50	549	3	-60	135	31	169	73	105	-35	1248	20		4	
32	Aaron Gibson	CYC1	400	0	582	30	-60	230	31	327	129	38	-37	1670	25		5	
17	Dean Scheel	CYC2	169	-26	111	2	-23	9	31	82	17	19	-26	365	5		1	
16	Bryan Townsend	CYC2	146	-21	168	2	-28	29	31	144	8	104	-60	523	8		2	
30	Dave Jordan	CYC2	332	-60	519	2	-55	9	116	73	36	55	-19	1008	15		3	
13	Bob Holcomb	CYC2	400	0	400	178	-60	9	31	55	16	66	-20	1075	17		4	
24	Kurt Forget	CYC2	400	0	437	9	-15	121	31	109	12	40	-35	1109	18		5	
28	Roger Toevs	CYC2	400	-25	448	10	-26	230	31	160	11	35	-51	1223	19		6	
23	Jose Rodriguez	CYC2	228	-60	600	180	-60	9	31	231	53	85	-41	1256	21		7	
18	Richard Henrion	CYC2	400	-39	497	133	-60	200	31	202	22	49	-60	1375	23		8	
25	Mike Lacroix	CYC2	400	0	600	83	-60	200	31	146	37	55	-23	1469	24		9	
21	Glenn Parker	CYC2	400	-1	600	2	-46	200	200	400	29	36	-10	1810	26		10	
26	Andrew Fekete	CYC2	400	0	597	180	-60	200	31	281	152	93	-33	1841	27		11	
12	Jim Robertson	CYC3	65	-13	49	2	-12	9	31	98	6	22	-20	237	3		1	
11	Ned Marandino	CYC3	144	-16	75	2	-21	9	31	33	9	10	-8	268	4		2	
15	Michael Stram	CYC3	400	-27	421	2	-60	9	31	122	77	368	-60	1283	22		3	
9	Doug Martin / Will Amthor / Brantley Martin	SOP	269	-13	178	6	-45	9	31	27	6	15	-8	475	6		1	
2	Jasper Long / Brian Burk	SOP	245	-60	211	4	-49	51	37	46	25	17	-11	516	7		2	
8	Phil Stonich /John Stonich / Michelle Henrie	SUV	168	-41	193	2	-60	200	31	106	14	30	-41	602	9		1	
6	Neil Nash / Dave Porter	SUV	332	-54	431	2	-60	25	31	23	3	20	-12	741	11		2	
7	Teresa Stonich / Linda Nash	SUV	279	-38	362	2	-60	37	31	92	6	60	-28	743	12		3	
4	Bill Savage / Robert F Lee	SUV	400	0	234	2	-60	200	31	50	14	21	-9	883	14		4	
31	Timothy Pindel	TOUR	400	-42	600	80	-50	230	31	261	200	0	-15					
14	Fred Baldrige	TOUR	371	-41	491	2	-45	9	0	0	0	0	0					
27	Colin Stenhouse	TOUR	304	-26	446	180	-60	200	0	0	0	0	0					
1	Revere Jones / Brian Deno / Tom Gould	UNL	24	-4	21	2	-5	9	41	15	7	61	-53	118	1		1	
5	Frank McKinnon / John Putnam	UNL	35	-5	28	2	-5	11	31	36	2	8	-10	133	2		2	
3	Kevin Kittle / Tyler Irwin	VIN	400	0	600	180	-60	230	200	400	200	400	-20	2530	28		1	

	CPT1B	CPT1C	CPT1D	CPT1E	CPT1F	CPT1G	CPT1H	CPT1J	Sec 1	CPT2B	CPT2C	CPT2D	CPT2E	CPT2F	CPT2G	CPT2H	CPT2H	Sec 2	Total
Car #	70.51	74.45	81.66	86.47	94.3	97.39	98.11	105	Total	425.2	427	427.1	429.8	430.5	430.6	432.5	433.2	Total	Total
1	1 L	2 L	2 L	1 E	0 -	0 -	0 -	0 -	6	0 -	1 L	2 L	1 L	4 E	4 L	3 L	3 E	18	24
2	4 L	9 E	30 L	1 L	13 E	23 E	21 E	19 L	120	6 L	15 L	60 E	10 E	17 E	6 E	11 E	0 -	125	245
3	24 L	41 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 E	60 L	200	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	400
4	37 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	400
5	2 L	2 E	3 L	4 L	3 L	4 L	3 L	1 E	22	1 L	1 L	3 L	1 E	5 E	2 L	0 -	0 -	13	35
6	23 L	5 L	15 L	54 L	9 L	4 L	3 L	23 L	136	16 E	38 L	42 L	29 E	27 E	17 E	7 L	20 L	196	332
7	38 L	19 L	34 L	31 L	11 L	2 L	2 L	6 L	143	5 L	10 L	10 L	26 L	20 L	28 L	20 L	17 L	136	279
8	27 L	7 L	2 L	4 E	41 L	13 L	10 L	24 L	128	1 L	5 L	5 L	8 E	13 E	4 E	1 L	3 L	40	168
9	2 L	45 E	46 E	38 E	39 E	34 E	35 E	7 L	200	11 L	11 L	12 L	6 E	13 E	0 -	9 L	7 L	69	269
10									0									0	0
11	16 E	1 E	2 L	8 L	9 E	14 E	13 E	6 E	69	5 L	6 L	7 L	11 L	7 L	13 L	13 L	13 L	75	144
12	5 L	1 E	0 -	2 E	5 L	10 L	13 L	5 E	41	2 L	3 L	4 L	5 L	1 L	7 L	1 L	1 L	24	65
13	16 L	60 E	56 L	60 L	13 L	19 L	13 L	47 L	200	11 L	21 L	26 L	28 L	32 L	45 L	57 L	60 L	200	400
14	38 E	29 E	1 E	2 L	11 E	36 E	41 E	13 L	171	16 E	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	371
15	60 L	38 E	53 E	60 E	60 E	60 E	60 E	27 L	200	13 L	28 L	31 L	27 L	30 L	44 L	47 L	0 -	200	400
16	8 L	12 L	21 L	18 L	9 L	11 L	7 L	16 L	102	4 E	7 E	2 E	13 E	12 E	4 E	1 L	1 L	44	146
17	13 L	7 L	7 L	20 L	26 E	19 E	19 E	5 L	116	0 -	3 L	16 L	2 L	6 L	15 L	8 L	3 E	53	169
18	60 E	29 L	3 E	1 E	31 E	60 E	60 E	29 E	200	38 E	15 E	10 E	24 E	4 E	11 L	59 L	60 L	200	400
19	22 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	6 E	7 L	10 L	5 E	2 E	8 L	40 L	50 L	128	328
20	37 E	60 E	60 E	42 E	60 E	60 E	60 E	53 E	200	9 L	15 L	17 L	12 L	8 L	12 L	13 L	10 L	96	296
21	0 -	6 L	8 L	20 L	60 L	60 L	60 L	45 L	200	3 L	58 L	60 L	39 L	50 L	60 L	60 L	58 L	200	400
22	57 L	60 L	60 L	60 L	57 L	60 L	60 L	60 L	200	13 L	22 L	25 L	5 L	5 L	10 L	9 L	6 L	95	295
23	10 L	1 L	10 L	5 E	17 E	27 E	31 E	25 E	126	6 E	6 E	9 L	0 -	6 E	3 L	12 L	60 L	102	228
24	45 E	60 E	55 E	56 E	60 E	60 E	60 E	52 E	200	60 E	60 E	60 E	60 E	60 E	59 E	45 E	0 L	200	400
25	37 E	12 E	34 L	51 L	54 E	39 E	41 E	10 E	200	60 E	60 E	60 E	60 E	60 E	60 E	38 E	3 E	200	400
26	60 E	60 E	22 E	13 E	60 E	60 E	60 E	60 E	200	60 E	25 L	26 L	53 E	49 E	43 E	47 E	0 -	200	400
27	57 E	55 E	60 E	60 E	60 E	60 E	60 E	60 E	200	1 E	3 L	5 L	25 E	26 E	17 E	16 E	11 E	104	304
28	11 L	19 L	36 L	38 L	27 L	26 L	22 L	37 L	200	14 E	30 L	33 L	9 L	21 L	31 L	37 L	40 L	200	400
29	0 -	22 L	29 L	38 L	15 E	27 E	32 E	16 E	179	20 L	2 E	0 -	29 E	2 L	17 L	7 L	3 L	80	259
30	55 E	60 E	60 E	60 E	60 E	60 E	60 L	53 E	200	11 E	4 E	0 -	21 E	9 E	1 L	26 L	60 L	132	332
31	40 L	43 L	46 L	54 L	7 E	11 E	11 E	0 -	200	60 E	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	400
32	45 L	60 L	60 L	60 L	60 L	53 L	43 L	11 E	200	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	400

	CPT3A		CPT3B		CPT3C		CPT3D		CPT3E		Sec 3	CPT4A		CPT4B		CPT4C		CPT4D		CPT4E		Sec 4	CPT5A		CPT5B		CPT5C		CPT5D		CPT5F		CPT5G		Sec 5	Total
Car #	488.8	489	493	502	505	Total	642.1	648	648.7	649.5	653.5	Total	836.9	842.1	849	862.5	870.4	880.7	Total	Total																
1	1 L	0 -	3 L	1 L	0 -	5	2 L	1 L	0 -	5 L	1 L	9	1 E	9 E	2 E	1 E	2 E	1 E	7	21																
2	7 E	10 E	2 E	13 E	7 E	39	11 L	1 L	0 -	4 L	2 E	18	4 L	6 E	14 L	49 L	43 L	44 L	154	211																
3	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	600																
4	3 L	0 -	15 L	10 L	3 L	31	11 L	17 L	12 E	60 L	18 L	118	13 L	3 L	0 -	8 L	29 L	35 L	85	234																
5	1 L	1 L	5 L	3 L	1 L	11	2 L	2 L	1 E	4 L	0 -	9	1 L	9 E	1 L	1 E	0 -	5 L	8	28																
6	15 E	27 E	8 L	12 E	25 E	87	6 L	18 E	52 E	60 L	49 E	185	1 L	21 E	29 E	57 E	40 E	32 L	159	431																
7	3 L	10 E	14 E	9 E	27 E	63	12 L	16 E	16 E	29 L	60 L	133	2 L	30 E	7 E	37 E	60 L	60 L	166	362																
8	8 L	8 L	10 L	60 L	60 L	146	10 L	3 L	8 E	3 L	1 E	25	2 L	26 E	6 E	3 L	10 E	1 L	22	193																
9	4 L	3 L	6 L	2 L	5 E	20	5 L	3 L	45 E	5 L	1 L	59	14 L	23 E	23 E	11 E	34 L	17 L	99	178																
10						0						0							0	0																
11	2 L	2 E	0 -	5 L	6 L	15	3 E	2 L	14 E	3 E	2 E	24	1 L	8 E	2 L	10 E	21 L	2 L	36	75																
12	1 L	6 E	2 E	3 L	2 E	14	2 E	3 E	0 -	1 E	2 L	8	1 E	18 E	5 E	4 E	5 E	12 E	27	49																
13	10 L	10 L	13 L	38 L	29 L	100	26 L	42 L	60 L	60 L	60 L	200	11 L	8 L	5 L	5 E	19 L	60 E	100	400																
14	37 E	36 E	60 L	60 L	60 L	200	23 E	5 L	31 L	39 L	40 L	138	39 E	29 E	34 E	45 E	27 E	8 E	153	491																
15	17 L	12 L	39 L	60 L	60 L	188	4 E	6 L	37 E	18 L	14 L	79	7 L	12 E	9 L	52 L	26 L	60 L	154	421																
16	5 L	3 L	8 L	7 L	9 L	32	8 L	5 L	28 E	5 E	7 E	53	4 L	1 E	13 L	21 L	23 L	22 L	83	168																
17	2 L	1 L	23 L	2 L	0 -	28	14 E	9 E	5 E	5 L	1 L	34	1 L	3 E	8 L	6 L	12 L	22 L	49	111																
18	35 E	25 E	19 E	16 L	2 L	97	42 E	42 E	41 E	32 E	47 E	200	34 E	60 E	32 L	40 L	60 L	60 L	200	497																
19	23 E	38 E	47 E	43 E	50 E	200	59 E	39 E	60 E	60 E	38 E	200	16 E	30 E	60 L	26 E	5 E	42 L	149	549																
20	6 L	5 L	12 L	4 L	18 E	45	8 E	12 E	37 E	34 E	46 E	137	10 E	18 E	60 L	42 E	25 E	44 E	181	363																
21	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	0 -	43 E	60 E	53 E	58 E	200	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	600																
22	9 L	10 L	17 L	32 L	20 L	88	13 L	13 L	27 E	33 E	36 E	122	11 L	10 L	60 L	43 L	60 L	60 L	200	410																
23	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	600																
24	1 E	5 E	2 L	15 L	14 L	37	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	38 E	48 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	437																
25	39 E	55 E	47 E	37 E	40 E	200	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	60 E	22 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	600																
26	32 E	50 E	28 E	41 L	47 L	198	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	13 E	18 L	60 L	60 L	6 L	60 L	199	597																
27	2 L	18 E	7 L	2 L	17 E	46	60 L	24 L	31 E	57 E	60 E	200	60 L	60 L	60 L	60 L	54 E	60 L	200	446																
28	7 E	10 E	26 E	1 L	4 L	48	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	60 L	60 L	58 L	60 L	60 E	60 L	200	448																
29	19 E	20 E	1 E	20 E	20 E	80	12 E	10 E	34 E	60 L	60 L	176	4 L	18 E	60 L	60 E	30 L	27 L	181	437																
30	8 E	11 E	0 -	55 E	45 E	119	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	60 L	60 L	60 L	60 L	60 E	60 L	200	519																
31	24 L	6 L	60 L	60 L	60 L	200	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	600																
32	15 E	32 E	15 L	60 L	60 L	182	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	60 L	200	582																

Car #	CPT6A		CPT6B		CPT6E		Sec 6 Total	Telegraph Creek	Total
	1291.077		1294.136		1300				
1	1	L	0	-	1	L	2		2
2	1	L	1	L	2	L	4		4
3	60	L	60	L	60	L	180		180
4							0	2	2
5							0	2	2
6							0	2	2
7							0	2	2
8							0	2	2
9	2	L	3	L	1	L	6		6
10							0		0
11							0	2	2
12							0	2	2
13	58	L	60	L	60	L	178		178
14							0	2	2
15							0	2	2
16							0	2	2
17							0	2	2
18	38	E	60	L	35	E	133		133
19	3	E	0	-	0	-	3		3
20							0	2	2
21							0	2	2
22							0	2	2
23	60	L	60	L	60	L	180		180
24	1	L	6	L	2	L	9		9
25	7	E	60	L	16	L	83		83
26	60	E	60	E	60	E	180		180
27	60	L	60	L	60	L	180		180
28	3	E	6	E	1	L	10		10
29							0	2	2
30							0	2	2
31	37	E	23	E	20	E	80		80
32	16	E	5	E	9	E	30		30

Car #	Day 4 Total	CPT7B		CPT7D		CPT7E		CPT7F		CPT7G		CPT7H		CPT7J		CPT7K		CPT7L		CPT7M		Sec 7 Total	N or S Canol	Day 4-5 Total
		2159.54	2160.5	2161	2161.34	2162.11	2164.45	2165.21	2165.5	2166	2166.99													
1	0	1	L	0	-	1	L	0	-	2	E	2	L	1	L	1	L	0	-	1	L	9		9
2	0	2	L	2	L	5	L	8	L	2	L	7	L	5	L	4	L	6	L	10	L	51		51
3	30	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	200		230
4	0	11	L	4	E	4	E	22	E	32	E	32	E	43	E	41	E	44	E	48	E	200		200
5	0	0	-	0	-	1	L	1	E	2	E	1	E	1	E	1	E	3	E	1	L	11		11
6	0	1	L	0	-	2	L	3	E	7	E	1	E	4	E	1	E	3	E	3	L	25		25
7	0	1	L	4	L	7	L	8	L	8	L	1	E	1	E	1	L	0	-	6	L	37		37
8	0	30	L	27	L	48	L	49	L	48	L	31	L	0	-	9	E	14	E	11	E	200		200
9	0																					0	9	9
10	0																					0		0
11	0																					0	9	9
12	0																					0	9	9
13	0																					0	9	9
14	0																					0	9	9
15	0																					0	9	9
16	0	15	L	8	E	13	E	21	E	48	E	6	E	4	E	6	E	5	E	3	E	129	-100	29
17	0																					0	9	9
18	0	5	L	7	L	16	L	14	L	15	E	22	E	27	E	29	E	44	E	53	E	200		200
19	0	5	L	10	L	13	L	10	L	27	E	12	E	17	E	14	E	15	E	12	E	135		135
20	0																					0	9	9
21	0	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	200		200
22	0																					0	9	9
23	0																					0	9	9
24	0	13	E	4	L	4	L	1	E	13	E	20	L	17	L	18	L	9	L	22	L	121		121
25	0	16	E	19	E	14	E	25	E	60	E	54	L	17	E	18	E	43	E	4	L	200		200
26	0	22	L	26	L	39	L	31	L	7	E	29	E	28	E	14	E	41	E	60	L	200		200
27	0	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	200		200
28	30	53	L	43	L	47	L	60	L	60	L	60	E	60	E	60	E	60	L	60	L	200		230
29	0																					0	9	9
30	0																					0	9	9
31	30	60	L	56	L	60	L	52	L	7	L	60	E	60	E	60	E	60	E	60	E	200		230
32	30	60	L	60	L	60	L	60	L	34	L	60	E	60	E	60	E	60	E	60	E	200		230

Car #	CPT8A		CPT8B		CPT8C		CPT8D		CPT8E		CPT8F		CPT8G		CPT8H		CPT8J		Sec 8 Total	Eagle Plains	Total
	2501.1	2501.96	2502.25	2504.02	2504.89	2505.18	2505.97	2507.72	2508.02												
1	1	E	1	L	1	L	2	L	2	L	12	E	7	E	7	E	8	E	41		41
2	0	-	7	L	0	-	3	L	6	L	7	E	6	L	5	L	3	L	37		37
3	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	200		200
4																			0	31	31
5																			0	31	31
6																			0	31	31
7																			0	31	31
8																			0	31	31
9																			0	31	31
10																			0		0
11																			0	31	31
12																			0	31	31
13																			0	31	31
14																			0		0
15																			0	31	31
16																			0	31	31
17																			0	31	31
18																			0	31	31
19																			0	31	31
20																			0	31	31
21	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	200		200
22																			0	31	31
23																			0	31	31
24																			0	31	31
25																			0	31	31
26																			0	31	31
27																			0		0
28	2	E	5	E	4	E	6	E	8	E	3	E	0	-	2	E	1	L	31		31
29																			0	31	31
30	6	E	15	E	13	E	16	E	14	E	11	L	18	L	12	L	11	L	116		116
31																			0	31	31
32																			0	31	31

Car #	CPT9A		CPT9B		CPT9C		CPT9D		CPT9E		CPT9F		Sec 9 Total	CPT10A		CPT10B		CPT10C		CPT10D		CPT10E		CPT10F		Sec 10 Total	Total
	3072.1	3072.85	3077.3	3078.7	3079.2	3079.3	3254.41	3254.67	3255.4	3257.1	3257.5	3257.9		Total													
1	0	-	0	-	0	-	1	L	6	L	5	L	12	1	E	0	-	0	-	2	E	0	-	0	-	3	15
2	1	L	0	-	3	L	4	L	9	L	7	L	24	2	L	2	L	2	L	5	L	5	L	6	L	22	46
3	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	200	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	200	400
4	7	L	7	L	5	L	5	L	7	L	3	L	34	5	L	6	L	2	L	1	L	1	E	1	L	16	50
5	0	-	0	-	0	-	1	L	1	L	10	E	12	1	L	2	L	2	L	7	E	6	E	6	E	24	36
6	1	E	0	-	2	L	2	L	2	L	9	E	16	3	L	1	L	2	E	0	-	0	-	1	L	7	23
7	1	E	12	E	0	-	1	L	0	-	9	E	23	2	E	3	E	2	L	6	E	28	E	28	E	69	92
8	3	L	2	L	1	L	1	L	2	L	11	E	20	6	L	6	L	4	L	16	E	41	E	13	E	86	106
9	1	L	0	-	1	L	0	-	1	E	8	E	11	3	L	3	L	2	L	4	L	3	L	1	L	16	27
10													0													0	0
11	1	L	4	L	3	L	3	L	4	L	3	E	18	1	L	2	L	2	L	8	E	2	E	0	-	15	33
12	5	E	5	E	5	E	3	E	2	E	12	E	32	17	E	20	E	15	E	4	L	4	L	6	E	66	98
13	3	L	4	L	5	L	6	L	6	L	1	E	25	3	E	2	E	0	-	6	L	10	L	9	L	30	55
14													0													0	0
15	12	L	13	L	5	L	4	L	10	L	8	L	52	2	L	1	E	9	L	17	L	22	L	19	L	70	122
16	9	L	14	L	18	L	16	L	16	L	9	L	82	3	L	0	-	23	E	9	E	14	E	13	E	62	144
17	1	E	0	-	4	L	6	L	7	L	2	L	20	8	L	10	L	11	L	26	L	5	L	2	L	62	82
18	5	L	0	-	3	E	3	E	0	-	3	E	14	60	L	60	L	43	L	18	L	1	L	6	E	188	202
19	12	L	17	L	8	L	8	E	14	E	20	E	79	35	L	6	L	5	L	16	L	11	L	17	L	90	169
20	5	E	1	L	2	L	1	E	1	E	10	E	20	4	E	4	E	5	E	8	L	8	L	13	L	42	62
21	60	E	60	E	60	E	60	E	60	E	60	E	200	60	E	60	E	60	E	60	E	60	E	60	E	200	400
22	8	L	9	L	9	L	9	L	8	L	2	E	45	1	E	0	-	0	-	60	L	60	L	60	L	181	226
23	5	L	7	L	4	L	3	L	7	L	5	E	31	57	L	49	L	2	E	47	E	32	E	29	E	200	231
24	2	L	3	L	4	L	5	L	5	L	4	L	23	12	L	3	E	1	E	35	E	17	E	18	E	86	109
25	6	L	8	L	15	L	15	L	12	L	2	L	58	19	E	23	E	13	E	12	E	13	E	8	E	88	146
26	28	L	27	L	36	L	43	L	44	L	35	L	200	13	L	10	L	3	L	15	E	25	E	15	E	81	281
27													0													0	0
28	4	E	3	L	3	E	1	E	2	E	13	E	26	3	E	21	E	51	E	5	L	19	L	35	L	134	160
29	3	E	4	E	1	L	1	E	1	L	3	E	13	1	E	1	E	6	E	1	L	5	L	10	L	24	37
30	0	-	0	-	0	-	0	-	1	L	9	E	10	6	E	5	E	6	E	13	L	14	L	19	L	63	73
31	15	L	14	L	7	L	9	L	11	L	5	L	61	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	200	261
32	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	200	32	L	37	L	37	L	17	L	2	E	2	E	127	327

Car #	CPT11A		CPT11B		CPT11C		CPT11D		CPT11E		CPT11F		Sec 11	Day 8	Total
	3469.6		3471.05		3471.51		3473.31		3473.87		3477.26		Total	Ext Drop	
1	2	E	3	L	1	E	0	-	1	E	3	E	10	3	7
2	3	E	4	E	2	E	6	E	10	E	11	E	36	11	25
3	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	200	0	200
4	9	E	5	E	4	E	1	L	2	E	2	L	23	9	14
5	0	-	0	-	1	L	2	L	0	-	1	E	4	2	2
6	2	E	1	E	0	-	0	-	1	E	1	E	5	2	3
7	1	E	0	-	2	L	1	L	2	L	4	E	10	4	6
8	1	E	8	L	9	L	2	E	2	E	1	E	23	9	14
9	0	-	0	-	2	L	4	L	4	L	0	-	10	4	6
10													0	0	0
11	1	L	3	L	4	L	0	-	1	L	8	L	17	8	9
12	1	E	1	L	1	L	0	-	3	E	4	E	10	4	6
13	1	L	3	L	5	L	5	L	2	L	6	L	22	6	16
14													0	0	0
15	26	L	28	L	24	L	5	L	6	L	16	L	105	28	77
16	0	-	0	-	5	E	1	L	2	E	6	E	14	6	8
17	2	L	2	L	5	L	5	L	4	L	4	L	22	5	17
18	1	L	5	L	4	L	11	E	12	E	1	L	34	12	22
19	27	L	28	L	26	L	10	E	7	E	3	E	101	28	73
20	17	L	21	L	20	L	19	L	17	L	24	L	118	24	94
21	5	L	6	L	8	L	4	L	3	L	3	L	29	0	29
22	7	L	10	L	12	L	15	L	16	L	20	L	80	20	60
23	6	L	13	L	3	L	4	E	11	E	16	E	53	0	53
24	2	L	3	L	4	L	1	L	2	L	0	-	12	0	12
25	6	L	9	L	8	L	7	E	6	E	1	L	37	0	37
26	17	L	24	L	26	L	25	L	27	L	33	L	152	0	152
27													0	0	0
28	1	L	1	L	8	L	3	E	2	E	4	E	19	8	11
29	1	L	5	L	1	E	2	E	5	E	6	L	20	6	14
30	9	L	10	L	11	L	6	L	7	L	4	L	47	11	36
31	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	60	L	200	0	200
32	26	L	31	L	31	L	23	L	26	L	23	L	160	31	129

Car #	CPT12A		CPT12B		CPT12C		CPT12D		Sec 12	CPT13A		CPT13B		CPT13C		CPT13E		Sec 13	Total
	4068	4077.23	4077.6	4081.5	Total	4201.85	4203.35	4204.1	4213.9	Total									
1	1	E	2	E	1	E	1	E	5	2	E	0	-	1	E	53	E	56	61
2	2	L	1	L	2	L	2	L	7	2	E	1	L	1	E	6	L	10	17
3	60	L	60	L	60	L	60	L	200	60	L	60	L	60	L	60	L	200	400
4	0	-	0	-	2	L	2	L	4	1	L	6	L	5	L	5	L	17	21
5	1	L	4	E	0	-	0	-	5	0	-	1	L	0	-	2	L	3	8
6	0	-	1	E	0	-	1	L	2	0	-	3	L	3	L	12	L	18	20
7	19	E	7	L	9	L	10	E	45	2	L	4	E	1	E	8	E	15	60
8	0	-	5	E	4	E	8	E	17	2	L	2	L	1	E	8	E	13	30
9	0	-	1	E	1	L	0	-	2	2	E	1	E	4	E	6	L	13	15
10									0									0	0
11	2	E	2	E	1	E	0	-	5	1	E	2	L	1	L	1	E	5	10
12	1	E	6	E	4	E	5	E	16	1	E	5	L	0	-	0	-	6	22
13	7	E	7	L	8	L	9	L	31	3	L	7	L	5	L	20	E	35	66
14									0									0	0
15	1	L	60	E	60	E	60	E	181	7	L	60	L	60	L	60	L	187	368
16	2	E	1	L	2	L	3	L	8	0	-	17	L	19	L	60	E	96	104
17	3	E	1	E	0	-	1	L	5	1	E	3	L	5	E	5	L	14	19
18	1	E	8	E	5	E	7	E	21	7	L	7	L	7	L	7	L	28	49
19	3	L	6	L	9	L	13	L	31	5	L	21	L	26	L	22	L	74	105
20	12	L	9	L	11	L	11	L	43	6	L	10	L	7	L	8	L	31	74
21	2	L	2	L	3	L	3	L	10	5	L	10	L	5	L	6	L	26	36
22	3	L	2	L	3	L	4	L	12	6	L	18	L	20	L	51	L	95	107
23	2	L	13	E	11	E	16	E	42	5	L	10	L	10	L	18	L	43	85
24	0	-	3	E	2	E	1	E	6	4	L	15	L	13	L	2	E	34	40
25	1	L	5	E	4	E	5	L	15	4	L	10	L	6	L	20	E	40	55
26	23	E	21	E	19	E	10	E	73	7	E	0	-	1	L	12	L	20	93
27									0									0	0
28	2	E	6	E	5	E	4	E	17	0	-	6	E	9	E	3	E	18	35
29	1	E	2	E	0	-	2	E	5	0	-	7	L	12	L	6	L	25	30
30	9	L	5	L	6	L	1	L	21	5	L	12	L	11	L	6	L	34	55
31									0									0	0
32	0	-	1	E	0	-	3	L	4	3	L	7	L	1	L	23	E	34	38