

Honda エコ マイレージ チャレンジ 2016 第30回 鈴鹿大会

開催日: 2016/05/28 走行距離: 17.616 [km] 規定速度: 25 [Km/h]
 密度: 0.7417 [25.4°C] 周回数: 8周 競技時間: 42分16秒700

【 正式結果 / グループ I (中学生クラス) 】

順位	No.	チーム名		燃費	平均速度	周回	初期値	計測値	消費量	ST時刻	GL時刻	走行時間	判定結果
				[Km/l]	[Km/h]		[g]	[g]	[cc]	[hh:mm:ss]	[hh:mm:ss]	[hh:mm:ss]	
1	6	篠ノ井西中学校Evolution	C	282.993	28.580	8	278.76	232.59	62.250	13:31:03.099	14:08:02.067	36:58.968	OK
2	2	信大附属長野中 エアフォー	C	191.862	30.955	8	280.03	211.93	91.820	13:20:49.775	13:54:58.494	34:08.719	OK
3	5	信大附属長野中 アクセラーズ	C	188.322	30.476	8	278.45	209.07	93.540	13:23:03.777	13:57:44.652	34:40.875	OK
4	7	篠ノ井西中学校Creation▽	C	161.226	25.137	8	278.92	197.88	109.260	13:27:28.628	14:09:31.486	42:02.858	OK
	1	信大附属長野中 アペイロン	C	281.674	15.012	7	281.81	241.33	54.580	13:20:06.529	14:21:33.116	1:01:26.587	周回不足
	3	信大附属長野中 ディスカバリー	C	0.000	32.842	7	281.31	0.00	0.000	13:22:02.772	13:50:07.877	28:05.105	周回不足
	8	篠ノ井西中学校Challenger	C	0.000	0	0	276.62	0.00	0.000	15:10:16.670	00.000	00.000	周回なし
	9	篠ノ井西中学校Curiosity	C	0.000	0	0	0.00	0.00	0.000	00.000	00.000	00.000	未出走

※ 燃料噴射装置: キャブレター式=(C)、EFI燃料タンク加圧式=(E)、EFI燃料ポンプ加圧式=(EP)、エアー加圧式ダイヤフラムポンプ(A) / 燃料計測方法: 全重量計測=(●)