

# プリウスG 2008年1月1日～8月1日検証結果

グッドイヤー GT-HYBRID 185-65-15

指定空気圧 前輪230kPa 後輪220kPa

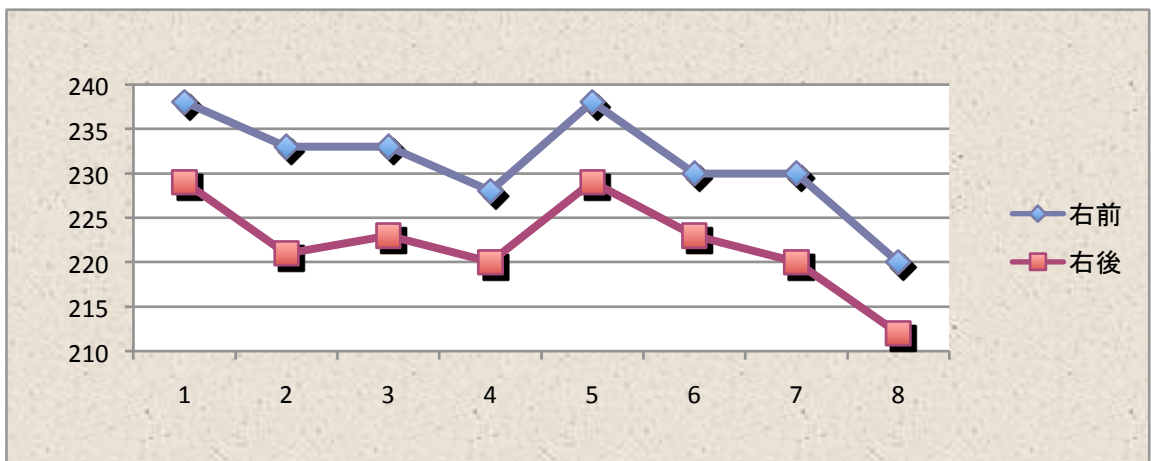
月日		時間	気温	変化	点検漏	右前	右後	左前	左後	指定空気圧差
12月31日	調整	7:55	1.6度		空気圧	240	230	240	230	平均 15.4kPa
1月1日	点検	7:10	0.1		空気圧	238	229	239	230	
		平均時	5.1度	0	補正	245.5	236.5	246.5	237.5	平均 16.5kPa
2月1日	予測	平均時	3.7度	-4.1	-0.5	240.9	231.9	241.9	232.9	平均 11.9kPa
3月1日	予測	平均時	5.9度	-3.8	-1.0	240.7	231.7	241.7	232.7	平均 11.7kPa
4月1日	予測	平均時	11.1度	-1.0	-1.5	243.5	234.5	244.5	235.5	平均 14.5kPa
5月1日	予測	平均時	16.6度	0.2	-2.0	242.3	233.3	243.3	234.3	平均 14.3kPa
6月1日	予測	平均時	20.8度	-1.5	-2.5	241.5	232.5	242.5	233.5	平均 12.5kPa
7月1日	予測	平均時	23.9度	-5.8	-3.0	234.7	225.7	235.7	227.7	平均 5.7kPa
8月1日	予測	平均時	27.6度	-10	-3.5	231.7	222.7	232.7	223.7	平均 2.7kPa

## 実測値

月日		時間	気温	変化	点検漏	右前	右後	左前	左後	
1月1日	実測	点検時	0.1度		空気圧	238	229	239	230	
2月1日	実測	点検時	0.1度	0	空気圧	233	221	231	225	
3月1日	実測	点検時	0.2度	0.1	空気圧	233	223	231	223	※駐車南北逆
4月1日	実測	点検時	2.7度	2.5	空気圧	228	220	229	220	
5月1日	実測	点検時	14.7度	12.0	空気圧	238	229	237	228	※駐車南北逆
6月1日	実測	点検時	16.1度	1.4	空気圧	230	223	230	222	※駐車南北逆
7月2日	実測	点検時	23.1度	7.4	空気圧	230	220	230	223	※駐車南北逆
8月1日	実測	点検時	24.7度	1.6	空気圧	220	212	220	212	※駐車南北逆

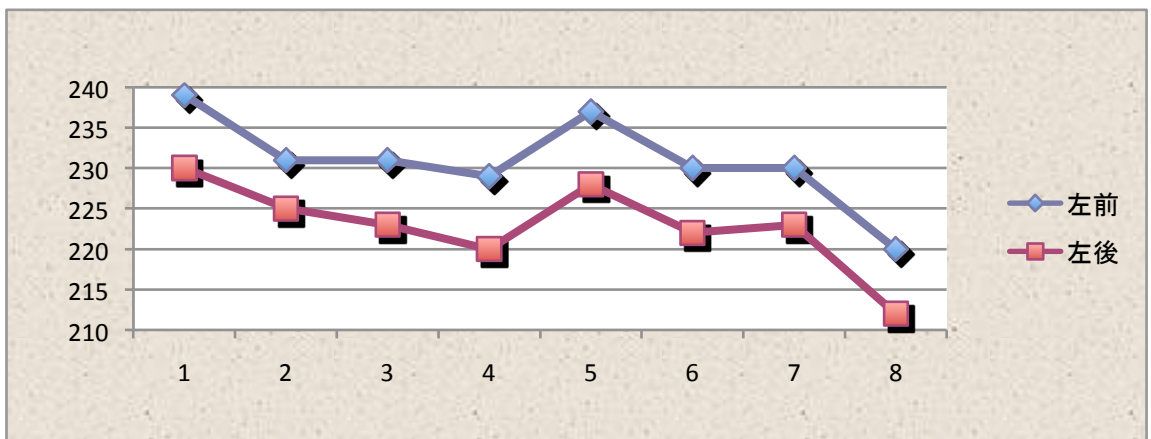
右タイヤ  
1月～8月  
前 -18kPa  
後 -17kPa

3月～8月  
前 -13kPa  
後 -11kPa



右タイヤ  
1月～8月  
前 -18kPa  
後 -17kPa

3月～8月  
前 -13kPa  
後 -11kPa



平均気温時の予測と結果

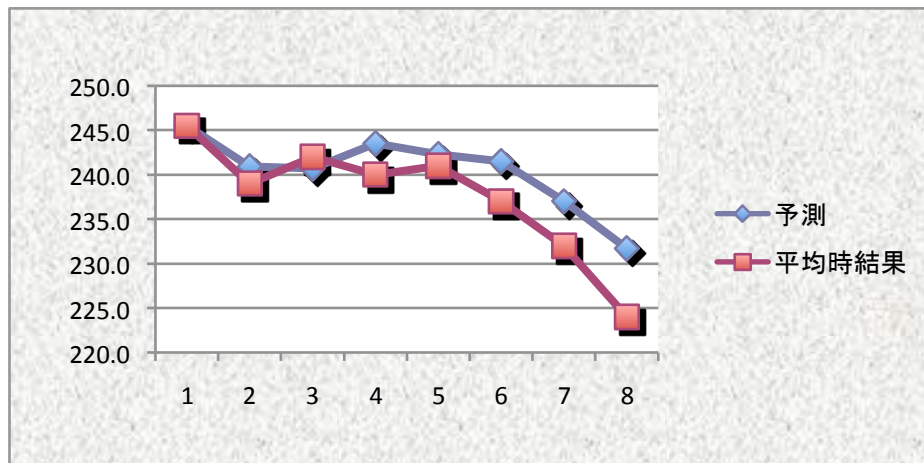
	左前	予測	平均時結果	誤差
1月1日		246.5	246.5	0.0
2月1日		241.9	237	-5
3月1日		241.7	240	-2
4月1日		244.5	241	-3
5月1日		243.3	240	-3
6月1日		242.5	237	-5
7月2日		237.0	237	-5
8月1日		232.7	224	-9

	右前	予測	平均時結果	誤差	走行距離
		245.5	245.5	0.0	
		240.9	239	-2	420.4
		240.7	242	1	945.1
		243.5	240	-3	843.0
		242.3	241	-1	705.1
		241.5	237	-4	952.1
		237.0	232	-5	846.2
		231.7	224	-8	1102.3

	左後	予測	結果	誤差
1月1日		237.5	237.5	0.0
2月1日		232.9	231	-2
3月1日		232.7	232	-1
4月1日		235.5	232	-3
5月1日		234.3	231	-3
6月1日		233.5	229	-4
7月2日		227.0	225	-2
8月1日		223.7	216	-8

	右後	予測	結果	誤差
		236.5	236.5	0.0
		231.9	227	-4
		231.7	232	0
		234.5	232	-2
		233.3	232	-1
		232.5	230	-2
		227.0	222	-5
		222.7	216	-7

前輪右



予測との誤差

