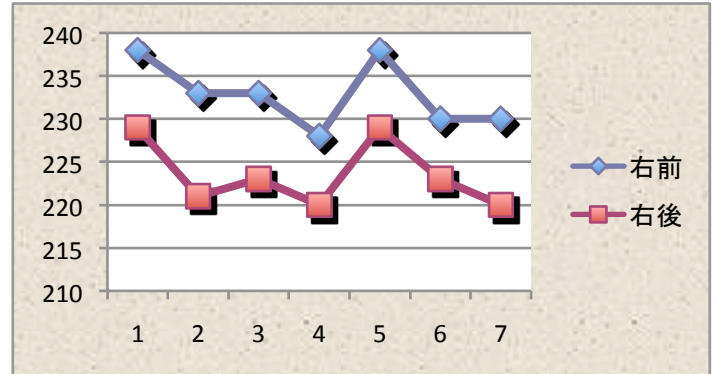
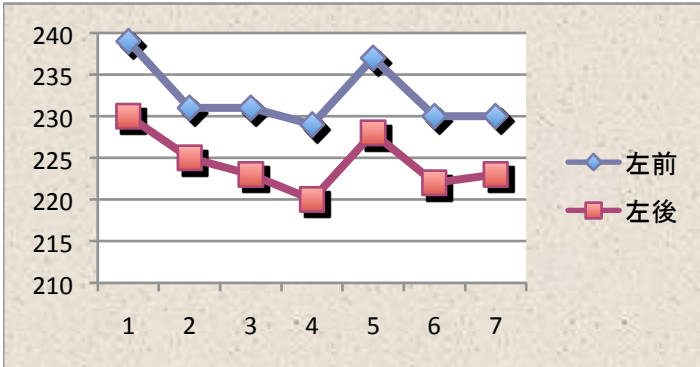


プリウスG 2008年1月1日～7月2日検証結果

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	
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	予測	平均時	27.6度	-10	-3.5	231.7	222.7	232.7	223.7	平均 2.7kPa

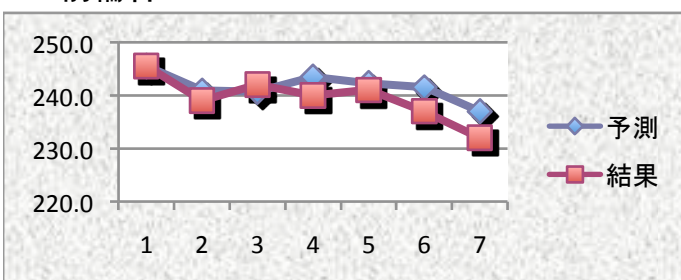


平均気温時の予測と結果

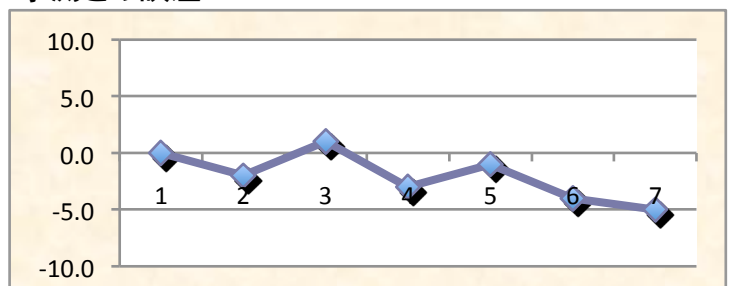
月日	左前	予測	結果	誤差
	1月1日		246.5	246.5
2月1日		241.9	237	-5
3月1日		241.7	240	-2
4月1日		244.5	241	-3
5月1日		243.3	240	-3
6月1日		242.5	237	-5
7月2日		237.0	237	-5
月日	左後	予測	結果	誤差
	1月1日		237.5	237.5
2月1日		232.9	231	-2
3月1日		232.7	232	-1
4月1日		235.5	232	-3
5月1日		234.3	231	-3
6月1日		233.5	229	-4
7月2日		227.0	225	-2

月日	右前	予測	結果	誤差
	1月1日		245.5	245.5
2月1日		240.9	239	-2
3月1日		240.7	242	1
4月1日		243.5	240	-3
5月1日		242.3	241	-1
6月1日		241.5	237	-4
7月2日		237.0	232	-5
月日	右後	予測	結果	誤差
	1月1日		236.5	236.5
2月1日		231.9	227	-4
3月1日		231.7	232	0
4月1日		234.5	232	-2
5月1日		233.3	232	-1
6月1日		232.5	230	-2
7月2日		227.0	222	-5

前輪右



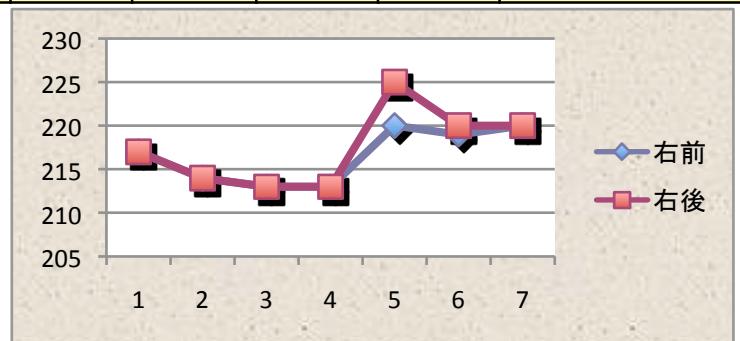
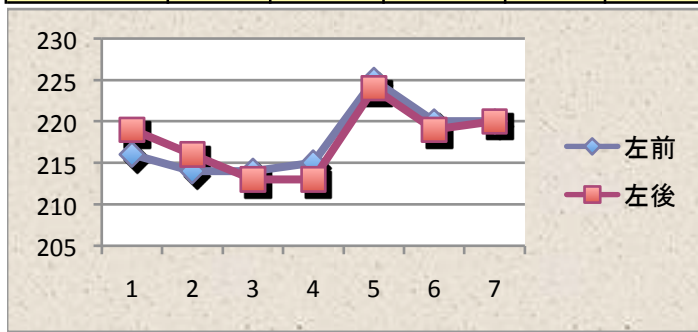
予測との誤差



カローラフィルダー 2008年1月1日～7月2日検証結果

ブリジストン SEAK 指定空気圧 全輪210kPa

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	7:35	1.1		空気圧	217	217	216	219	
2月1日	実測	点検時	0.0度	-1.1	空気圧	214	214	214	216	
3月1日	実測	点検時	1.0度	1.0	空気圧	213	213	214	213	
4月1日	実測	点検時	3.4度	2.4	空気圧	213	213	215	213	
5月1日	実測	点検時	15.2度	11.8	空気圧	220	225	225	224	
6月1日	実測	点検時	15.7度	0.5	空気圧	219	220	220	219	
7月2日	実測	点検時	23.1度	7.4	空気圧	220	220	220	220	
7月1日	予測	平均時	23.9度	-5.8	-3.0	212.2	212.2	211.2	214.2	平均 2.2kPa

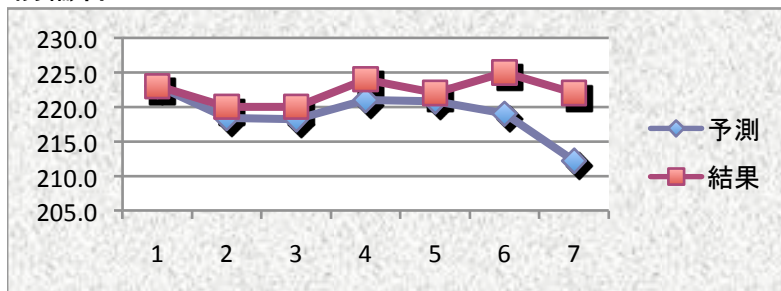


平均気温時の予測と結果と誤差

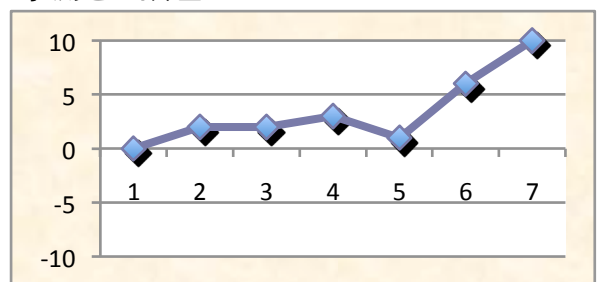
	左前	予測	結果	誤差
1月1日		222.0	222.0	0
2月1日		217.4	220	3
3月1日		217.2	221	3
4月1日		220.0	226	6
5月1日		219.8	227	7
6月1日		218.0	226	8
7月2日		211.2	222	11
	左後	予測	結果	誤差
1月1日		225.0	225.0	0
2月1日		220.4	218	-2
3月1日		220.2	220	0
4月1日		223.0	224	1
5月1日		222.8	226	3
6月1日		221.0	227	6
7月2日		214.2	222	8

	右前	予測	結果	誤差
		223.0	223.0	0
		218.4	220	2
		218.2	220	2
		221.0	224	3
		220.8	222	1
		219.0	225	6
		212.2	222	10
	右後	予測	結果	誤差
		223.0	223.0	0
		218.4	220	2
		218.2	220	2
		221.0	224	3
		220.8	227	6
		219.0	226	7
		212.2	222	10

前輪右



予測との誤差

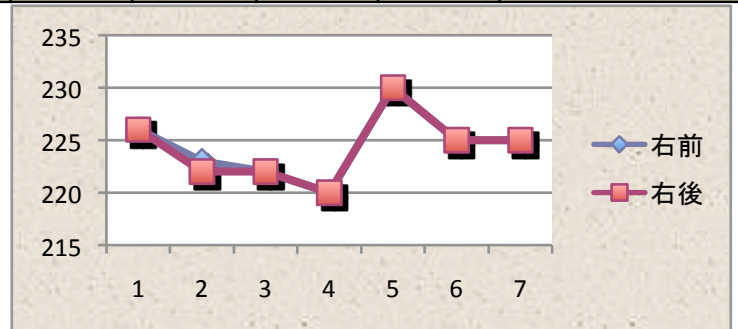
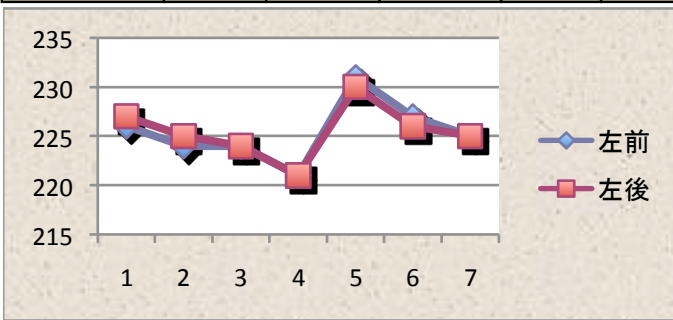


パッソ1300 2008年1月1日～7月2日検証結果

ヨコハマ ASPEC 175-65-14

指定空気圧 全輪220kPa

月日		時間	気温	変化	点検漏	右前	右後	左前	左後	
1月2日	実測	点検時	-0.6度		空気圧	226	226	226	227	
2月1日	実測	点検時	-0.2度	0.4	空気圧	223	222	224	225	
3月1日	実測	点検時	0.0度	0.2	空気圧	222	222	224	224	
4月1日	実測	点検時	2.9度	2.9	空気圧	220	220	221	221	
5月1日	実測	点検時	14.4度	11.5	空気圧	230	230	231	230	
6月1日	実測	点検時	15.7度	1.3	空気圧	225	225	227	226	
7月2日	実測	点検時	23.1度	1.3	空気圧	225	225	225	225	
8月1日	予測	平均時	27.6度	-10	-3.5	220.7	220.7	220.7	221.7	平均 0.7kPa

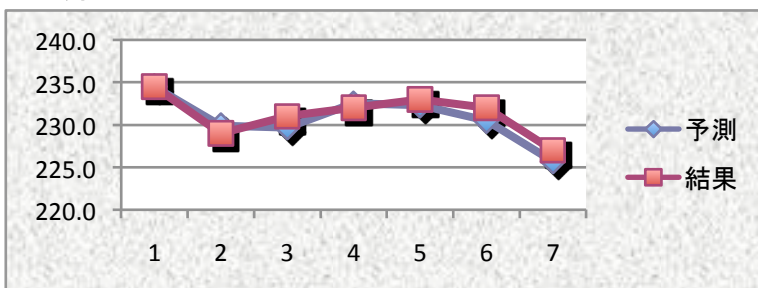


平均気温時の予測と結果と誤差

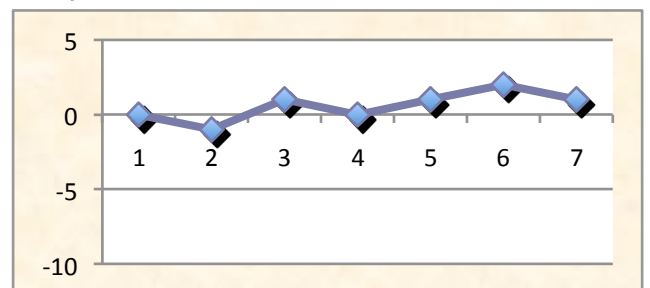
	左前	予測	結果	誤差
1月1日		234.5	234.5	0
2月1日		229.9	230	0
3月1日		229.7	233	3
4月1日		232.5	233	0
5月1日		232.3	234	2
6月1日		230.5	234	4
7月2日		225.7	227	1
	左後	予測	結果	誤差
1月1日		235.5	235.5	0
2月1日		230.9	231	0
3月1日		230.7	233	2
4月1日		233.5	233	0
5月1日		233.3	233	0
6月1日		231.5	233	2
7月2日		226.7	227	0

	右前	予測	結果	誤差
		234.5	234.5	0
		229.9	229	-1
		229.7	231	1
		232.5	232	0
		232.3	233	1
		230.5	232	2
		225.7	227	1
	右後	予測	結果	誤差
		234.5	234.5	0
		229.9	229	-1
		229.7	231	1
		232.5	232	0
		232.3	233	1
		230.5	232	2
		225.7	227	1

前輪右



予測との誤差



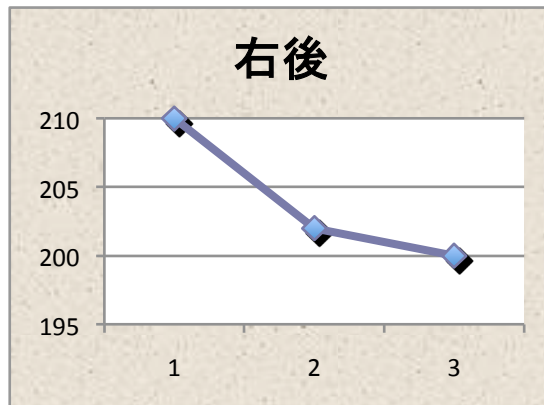
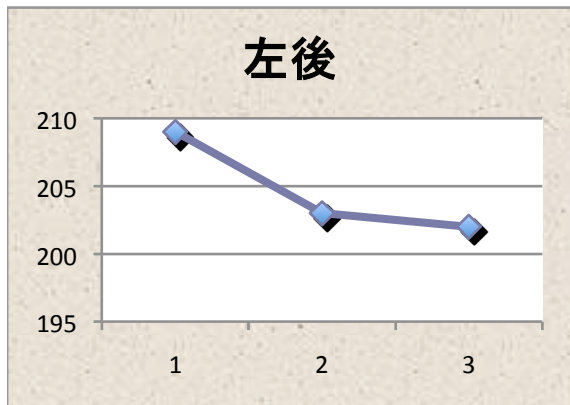
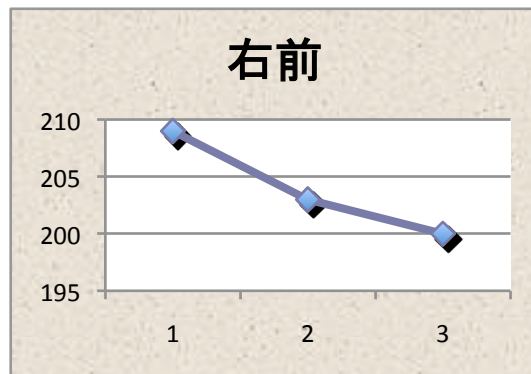
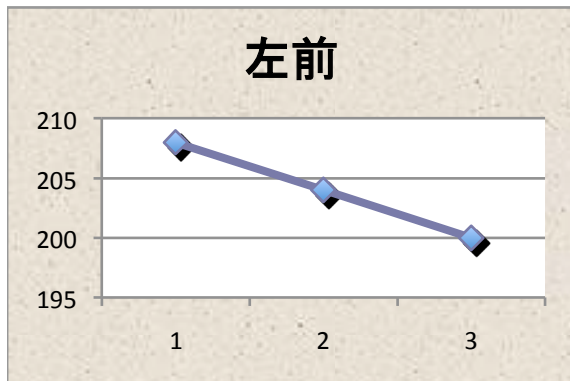
ワゴンR 2008年5月14日～7月2日検証結果

ファンケルSINCERA SN828 155-65-13

指定空気圧 全輪200kPa

実際に点検した結果

月日		時間	気温	変化	点検漏	右前	右後	左前	左後
5月14日	実測	点検時	13.9度		空気圧	209	210	208	209
6月1日	実測	点検時	15.7度	0	空気圧	203	202	204	203
7月2日	実測	点検時	22.6度	0	空気圧	200	200	200	202
7月1日	予測	平均時	23.9度	5.6	-1.0	208.5	209.5	207.5	208.5
8月1日	予測	平均時	27.6度	9.3	-1.5	205.0	206.0	204.0	205.0
9月1日	予測	平均時	26.2度	7.9	-2.0	195.0	196.0	194.0	195.0



平均気温時の予測と結果と誤差

	左前	予測	結果	
6月1日		213.0	211.0	-2
7月2日		209.5	202.0	-7.5

	右前	予測	結果	
		214.0	210.0	-4
		208.5	202.0	-6.5

	左後	予測	結果	
6月1日		214.0	210.0	-4
7月2日		208.5	204.0	-4.5

	右後	予測	結果	
		215.0	209.0	-6
		206.0	202.0	-4.5

平均誤差 -4.5~-7.5

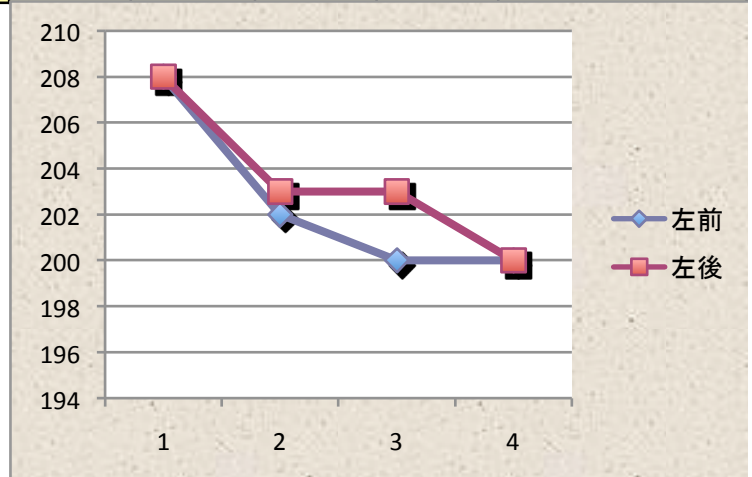
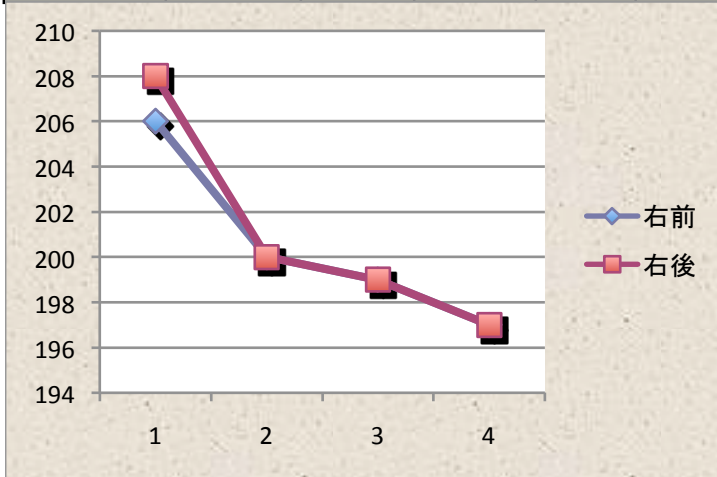
ワゴンR 2008年1月1日～4月1日検証結果

ダンロップ GRASPIAI デジタイヤOS-2 155-65-13

指定空気圧 全輪200kPa

実際に点検した結果

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	0.3		空気圧	206	208	208	208	
2月1日	実測	点検時	-0.8度	-1.1	空気圧	200	200	202	203	
3月1日	実測	点検時	0.0度	0.2	空気圧	199	199	200	203	
4月1日	実測	点検時	2.2度	2.2	空気圧	197	197	200	200	
4月1日	予測	平均時	11.1度	-1.0	-3.0	209.2	211.2	211.2	211.2	平均 11.2kPa



平均気温時の予測と結果と誤差

	左前	予測	結果	誤差
1月1日		215.2	215.2	0
2月1日		210.1	209	-1
3月1日		209.2	209	0
4月1日		211.2	213	2

	右前	予測	結果	誤差
1月1日		213.2	213.2	0
2月1日		208.1	207	-1
3月1日		207.2	208	1
4月1日		209.2	210	1

	左後	予測	結果	誤差
1月1日		215.2	215.2	0
2月1日		210.1	210	0
3月1日		209.2	212	3
4月1日		211.2	213	2

	右後	予測	結果	誤差
1月1日		215.2	215.2	0
2月1日		210.1	207	-3
3月1日		209.2	208	-1
4月1日		211.2	210	-1

前輪右

