



2008年11月11日発行

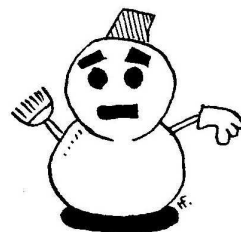
# ありんこ 省エネ村 通信



ありんこソーラーマイレージ・クラブ

## いよいよ寒～い季節に

**ウォームビズ**



# 省エネ工夫の見せどころ

目標 36,666kg - CO2 削減に対して 全体では、20,948 kg - CO2 到達

## 10月集計(途中)のとくちょう

データ回収に  
ご協力ください

- ・ 66 軒中 44 軒 (66.7%) が削減 (30,622kg-CO2) でした。
- ・ 太陽光発電設備のあるお宅はベスト 20 位中 16 軒ありました。
- ・ 発電モニターで使いすぎを気にしたり、消灯や節電に心がけるというところでは、着実に効果がでています。
- ・ 太陽光発電設備がなくても、1,148kg-CO2 というお宅がありました。ここは、13 階建ての 8 階で、部屋の使い方がワンルーム状態(ふすまとか開け放して)とか、また冬は石油ストーブ 1 つで、寒い時だけホット・カーペットを使用すること、夏は窓を開けてほとんどエアコンの使用はなかったそうです。
- ・ 省エネナビを設置して、毎日の使用電力をふりかえっているお宅もあります。
- ・ 30A の契約で、特別何かするというわけではなく、毎日の生活のスタイルが省エネという方もいます。
- ・ 太陽光発電設備のあるお宅でオール電化というところでは、削減がむつかしく、太陽光発電設備規模が相当大きいと、“マイナス”に転じることもあるようです。
- ・ 介護、高齢者の家族でどうしてもエネルギー消費が避けられないところ、障害があり、体温調整がきかなくてエアコンに頼らざるを得ないという家庭もあります。

データを提供されるほとんどのの方が、省エネには気を使っています。



	会員 NO	マイレッジ量										削減 合計 kg	PV 売電 kWh		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月			2月	
		kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>			kg-CO <sub>2</sub>	
1	164	443	494	313	316	322	418							2,306	1,797
2	159	440	299	247	359	307	287	277						2,216	1,905
3	141	368	273	182	241	315	309	310						1,998	1,392
4	158	441	392	307	354	51	98							1,643	1,552
5	148	370	301	266	328	296								1,561	1,607
6	144	281	224	169	239	237	235							1,385	817
7	142	177	288	201	249	160	197							1,272	2,521
8	145	266	226	202	126	227	150							1,197	1,986
9	105	196	149	130	168	176	176	153						1,148	
10	151	234	226	145	183	100	33	125						1,046	2,733
11	138	140	154	124	99	230	175	97						1,019	3,503
12	152	302	307	239	164									1,012	1,528
13	166	289	239	144	35	21	91							819	1,722
14	163	-165	244	163	67	234	265							808	2,197
15	153	143	124	90	104	131	111	95						798	1,111
16	140	212	198	90	35	70	35	85						725	1,596
17	92	128	90	74	92	111	108	80						683	
18	110	202	144	129	170									645	
19	53	113	75	69	89	90	106	96						638	
20	154	107	136	92	90	87	76							588	1,172
21	160	167	141	119	128									555	1,019
22	149	134	148	83	70	89								524	1,508
23	113	94	68	88	92	70	104							516	
24	107	180	135	70	88									473	
25	168	243	211	86	6	-87	-8							451	1,883
26	70	-23	363	-203	312									449	
27	111	280	248	126	-59	-323		170						442	
28	155	-46	56	71	125	182								388	1,341
29	63	54	33	30	11	5	70	182						385	
30	162	4	131	129	115									379	1,468
31	34	30	-18	21	-35	6	154	215						373	
32	147	103	85	44	39	58								329	1,539
33	6	49	32	15	65	58	50	56						325	
34	98	45	10	48	91	18	14	89						315	



	会員 NO	マイレージ量										削減 合計 kg	PV 売電 kWh			
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月			2月		
		kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>	kg-CO <sub>2</sub>			kg-CO <sub>2</sub>		
35	104	74	19	33	72	-26	56	37							265	
36	114	96	104	35	-8	-60	17	59							243	
37	87	51	-1	16	40	32	59	24							221	
38	167	137	43	-13	-14										153	629
39	150	47	51	13	37	-45									103	1,043
40	109	61	14	-9	29										95	
41	64	9	-10	10	15	24									48	
42	115	-7	2	6	16	2	11	11							41	
43	112	41	22	13	4	-87		31							24	
44	161	54	-5	-15	-16										18	689
1	156	41	21	-16	-14	-34	0	-14							-16	1,734
2	146	118	116	32	-69	-233									-36	868
3	108	-8	-51	-34	21										-72	
4	33	-96	-87	-61											-244	
5	102	-24	-127	-33	1	-95	-30	53							-255	
6	139	-19	28	-24	-114	-157	44	-63							-305	2,474
7	79	-40	-53	-23	-16	-56	-101	-26							-315	
8	48	-125	-90	-56	-45										-316	
9	62	-165	-69	-67	-44										-345	
10	37	-48	-38	-70	-3	-187									-346	
11	165	-89	-85	-118	-69										-361	1,488
12	157	-21	35	-53	-91	-122	-55	-83							-390	2,059
13	106	-137	-171	-134											-442	
14	3	-66	-106	-64	-41	-103	-72								-452	
15	61	1	-4	27	10	-340	-166	-25							-497	
16	76	-203	-133	-82	-152										-570	
17	84	-215	-205	-142	-140										-702	
18	13	-42	-29	-132	-304	-201									-708	
19	5	-201	-131	-65	-46	-126	-81	-80							-730	
20	143	-224	-84	-90	-73	-179	-102	-87							-839	931
21	14	-273	-303	-276											-852	
22	17	-338	-312	-182	-49										-881	
	合計	4,390	4,587	2,529	3,493	1,248	2,834	1,867							20,948	49,812

売電量 kWh



# 冬の室温 20℃



# ウォームビズを始めましょう!

ウォームビズは暖房に必要なエネルギー使用量を削減することによって、CO2 発生を削減し地球温暖化を防止することが目的です。最近の断熱性の高い建物では、暖房しなくても室温が 20℃を超えるものもあります。暖房をつけずに済むものであればそれが最も望ましく、ウォームビズはあくまでも過剰な暖房を抑制する呼びかけです。

**アリソラは、** はぎれを使って、おしゃれな織物を作ってみませんか？  
ありんこ省エネ村の新年会（来年 1 月）で“ウォームビズ交流会”をします。



<http://www.maketherule.jp/dr5/>

請願は 2009 年 5 月に予定です。

## ごぞんじですか? MAKE the RULE キャンペーン

MAKE the RULE キャンペーンでは、キャンペーンの目的を実現するために、法律を作ること求めていきます。そのために、請願署名を募っていきます。

請願署名は、私たち国民がもつ権利です。そして、私たちひとりひとりの立場から法律を求めることができる手段でもあります。MAKE the RULE キャンペーンは、ひとりひとりが声をあげることで大きな流れをつくり、政治を動かし、この国に新しいルール（法律）がつくられることをめざします。

あなたの声を届け、みんなで MAKE the RULE するために、署名にご協力ください。

署名には、勇気が必要かもしれません。

でも、その一歩が、確実な「ルール」に近づく第一歩です。

## めざすこと

1. 京都議定書の目標である 6% の削減を守るのはもちろん、日本での CO2 などの温室効果ガスの中長期的な削減目標を定めること。
  - 2020 年には 1990 年のレベルと比べて 30% の削減をすること
  - 2050 年には 1990 年のレベルと比べて 80% の削減をすること
  - 2020 年には一次エネルギー供給の 20% を再生可能エネルギーにすること
2. 温室効果ガスを確実に減らすためのしくみ（ルール）を作ること。
  - CO2 を減らす人・企業が報われ、CO2 をたくさん出す人・企業には相応の負担を求める経済社会にすること（炭素税・排出量取引制度など）
  - 再生可能エネルギーを大幅にふやすしくみをつくること（固定価格買取制度など）

PV-Net も参加しています。請願署名に取り組みますのでご協力ください。

〒466-0848 名古屋市昭和区長戸町 2-16-3 MASA ビル ありんこ省エネ村&PN-Net 中部地域交流会