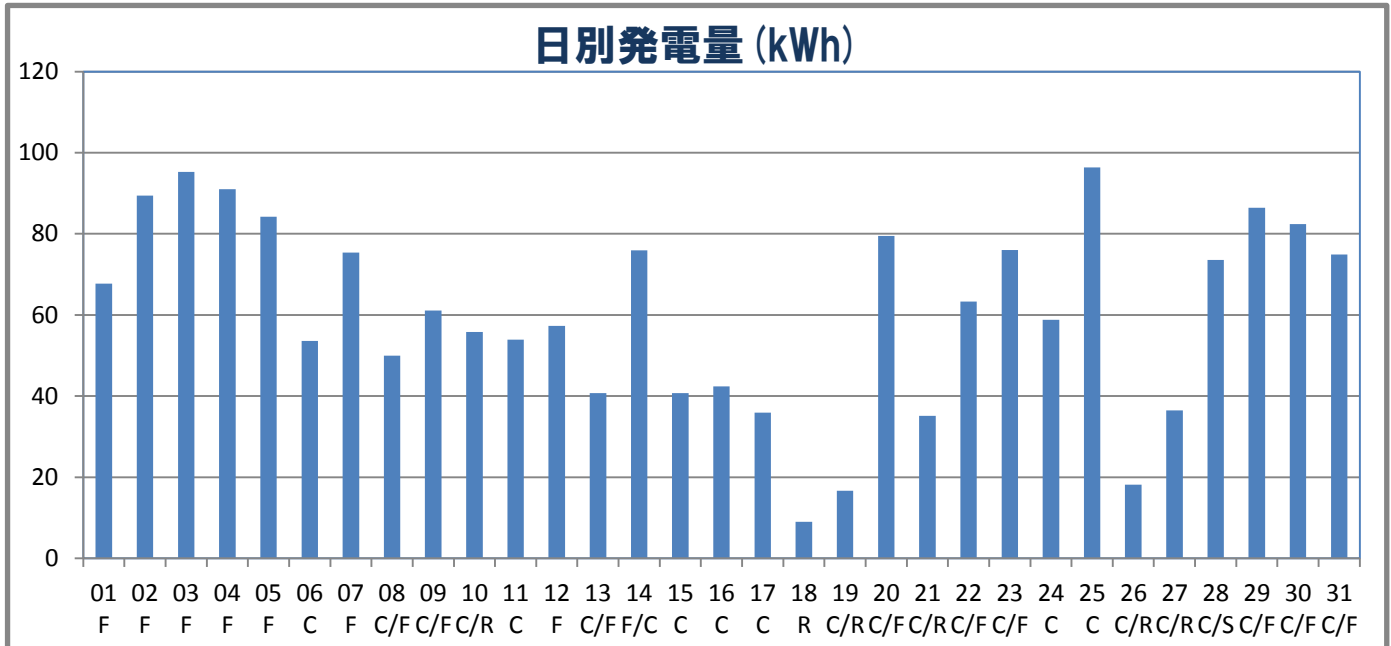
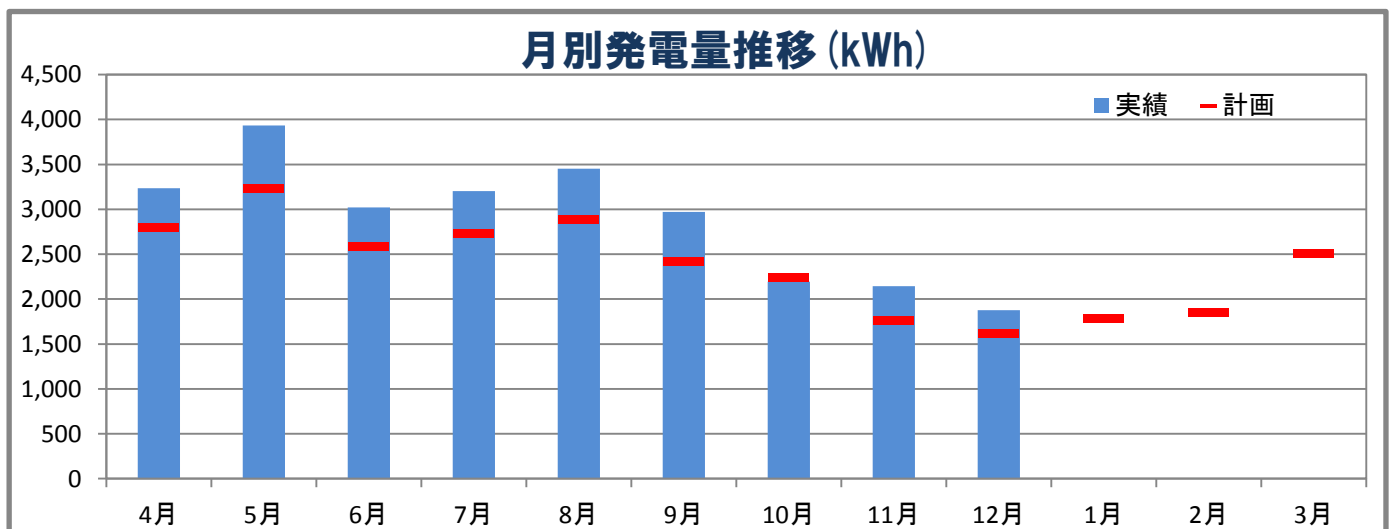


2013年12月分 西京高校発電状況報告書



日付	天気	気温		発電	日付	天気	気温		発電	備考			
		最低	最高				最低	最高					
1日	日	F	2	14	68	17日	火	C	4	9	36	今月は、中旬頃に低迷期がありましたがしたが、後半気温が低いにもかかわらず、何とか持ち直してくれました。 これで3/4半期が終了し、累計で17%増となりました。 なお、目標値には10%程度の安全係数が差し引かれていますので、実質7%が製品性能と天候による発電量アップとなります。 引き続きこれらの数値をトレースしていきたいと思ひます。	
2日	月	F	3	14	89	18日	水	R	5	7	9		
3日	火	F	3	14	95	19日	木	C/R	6	9	17		
4日	水	F	3	14	91	20日	金	C/F	2	7	80		
5日	木	F	4	15	84	21日	土	C/R	3	6	35		
6日	金	C	5	15	54	22日	日	C/F	2	7	63		
7日	土	F	4	13	75	23日	月	C/F	3	9	76		
8日	日	C/F	3	11	50	24日	火	C	4	9	59		
9日	月	C/F	1	12	61	25日	水	C	3	10	96		
10日	火	C/R	6	12	56	26日	木	C/R	3	9	18		
11日	水	C	3	11	54	27日	金	C/R	1	7	37		
12日	木	F	1	8	57	28日	土	C/S	0	6	74		
13日	金	C/F	0	11	41	29日	日	C/F	-1	6	86		
14日	土	F/C	0	8	76	30日	月	C/F	-2	8	82		
15日	日	C	3	9	41	31日	火	C/F	1	11	75		
16日	月	C	4	8	42	合計					1,877		晴:F 曇:C 雨:R 雪:S



総電力	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	累計
計画	2,792	3,235	2,585	2,725	2,881	2,421	2,239	1,756	1,620	1,783	1,844	2,506	28,387
実績	3,236	3,933	3,022	3,204	3,453	2,972	2,195	2,145	1,877				26,037
開差	444	698	437	479	572	551	-44	389	257				-2,350
対比(%)	116	122	117	118	120	123	98	122	116				92
売電額	135,912	165,186	126,924	134,568	145,026	124,824	92,190	90,090	78,834				1,093,554