	DroppedVar	Cn
1 2 3 4 5 6 7	- TMAX	0.1311765
2	- ELEVATION	0.1567890
3	- TempAnomaly	0.1744005
4	- del_TT_Deg_Celsius	0.2107309
5	- Nino34	0.2407754
6	- v_wind_850	0.2409109
7	- POL	0.2434999
8	- SolarFlux	0.2437457
9	- EPNP	0.2440997
10	- X120W	0.2443009
11	- LONGITUDE	0.2453031
12	- u_wind_850	0.2461120
13	- TNH	0.2471282
14	- EA	0.2477579
15	- u_wind_600	0.2479662
16	- LATITUDE	0.2503148
17	- u_wind_200	0.2506321
18	- NAO	0.2519853
19	- DMI	0.2520626
20	- X20E	0.2523445
21	<none></none>	0.2532943
22	- v_wind_200	0.2537721
23	- EAWR	0.2545490
24	- v_wind_600	0.2554020
25	- WP	0.2557333
26	- TMIN	0.2558768
27 28	- X160E	0.2559359
20	- PNA	0.2569771
29	- X140E - X120E	0.2580453 0.2615192
30		
31	- SCA	0.2616763
32 33	- X40W - X70E	0.2623092
27	- X70E - X100E	
34	- X100E - X10W	0.2648561 0.2655411
35		
36	- X80E	0.2732275