

The MEANS Procedure

Variable	N	Mean	Std Dev	Minimum	Maximum
X1	4339	91.5183222	100.0097474	0	373.0000000
X2	4339	4.2719521	7.7054928	1.0000000	210.0000000
X3	4339	2053.79	8988.25	0	28026.02
X4	4339	419.0476861	1796.32	0	84236.25
X5	4339	4.4651786	34.2073148	0	2033.10
X6	4339	1194.21	5055.60	1.0000000	197491.00

The UNIVARIATE Procedure

Variable: X1

Moments			
N	4339	Sum Weights	4339
Mean	91.5183222	Sum Observations	397098
Std Deviation	100.009747	Variance	10001.9496
Skewness	1.24635688	Kurtosis	0.43138198
Uncorrected SS	79730200	Corrected SS	43388457.3
Coeff Variation	109.278388	Std Error Mean	1.51826474

Basic Statistical Measures			
Location		Variability	
Mean	91.51832	Std Deviation	100.00975
Median	50.00000	Variance	10002
Mode	3.00000	Range	373.00000
		Interquartile Range	124.00000

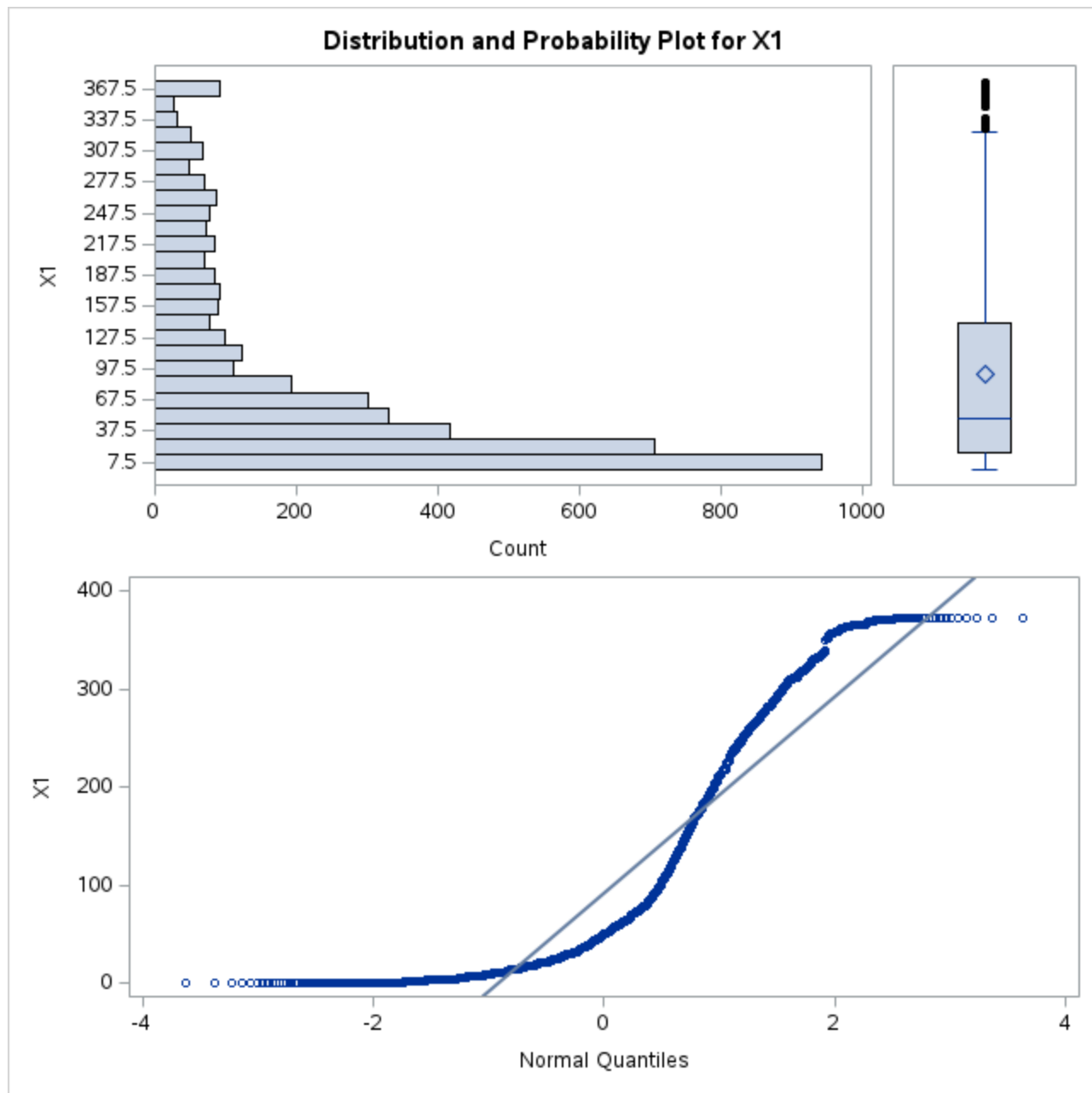
Tests for Location: Mu0=0				
Test	Statistic		p Value	
Student's t	t	60.27824	Pr > t	<.0001
Sign	M	2123	Pr >= M	<.0001
Signed Rank	S	4508191	Pr >= S	<.0001

Tests for Normality				
Test	Statistic		p Value	
Kolmogorov-Smirnov	D	0.191328	Pr > D	<0.0100
Cramer-von Mises	W-Sq	53.86472	Pr > W-Sq	<0.0050
Anderson-Darling	A-Sq	300.5472	Pr > A-Sq	<0.0050

Quantiles (Definition 5)	
Level	Quantile
100% Max	373
99%	368
95%	311
90%	262
75% Q3	141
50% Median	50
25% Q1	17
10%	4
5%	2
1%	0

Quantiles (Definition 5)	
Level	Quantile
0% Min	0

Extreme Observations			
Lowest		Highest	
Value	Obs	Value	Obs
0	4203	373	1751
0	4095	373	3105
0	3957	373	4066
0	3956	373	4110
0	3896	373	4182



The UNIVARIATE Procedure
Variable: X3

Moments			
N	4339	Sum Weights	4339
Mean	2053.79302	Sum Observations	8911407.9
Std Deviation	8988.24838	Variance	80788609
Skewness	19.3269853	Kurtosis	478.151378
Uncorrected SS	3.68763E11	Corrected SS	3.50461E11
Coeff Variation	437.641394	Std Error Mean	136.452105

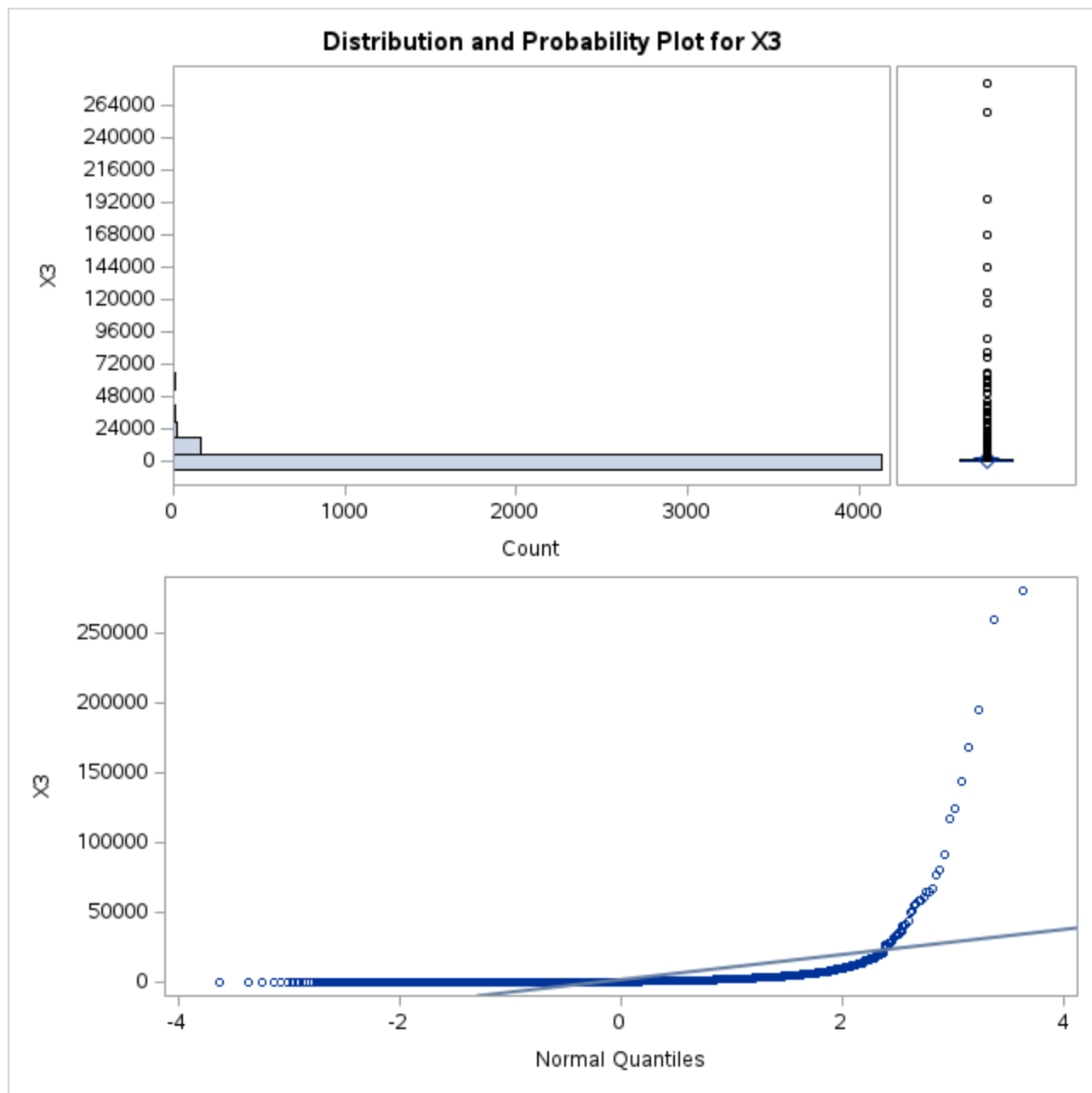
Basic Statistical Measures				
Location		Variability		
Mean		2053.793	Std Deviation	8988
Median		674.450	Variance	80788609
Mode		76.320	Range	280206
			Interquartile Range	1355

Tests for Location: Mu0=0				
Test	Statistic		p Value	
Student's t	t	15.05138	Pr > t 	<.0001
Sign	M	2169	Pr >= M 	<.0001
Signed Rank	S	4705646	Pr >= S 	<.0001

Tests for Normality				
Test	Statistic		p Value	
Kolmogorov-Smirnov	D	0.40963	Pr > D	<0.0100
Cramer-von Mises	W-Sq	232.1125	Pr > W-Sq	<0.0050
Anderson-Darling	A-Sq	1127.199	Pr > A-Sq	<0.0050

Quantiles (Definition 5)	
Level	Quantile
100% Max	280206.02
99%	19914.44
95%	5870.08
90%	3649.10
75% Q3	1661.84
50% Median	674.45
25% Q1	307.09
10%	156.51
5%	112.20
1%	52.00
0% Min	0.00

Extreme Observations			
Lowest		Highest	
Value	Obs	Value	Obs
0.00	686	143825	1881
3.75	3219	168473	3010
6.20	1795	194551	3730
6.90	3016	259657	4203
12.75	4100	280206	1691



The UNIVARIATE Procedure
Variable: X4

Moments			
N	4339	Sum Weights	4339
Mean	419.047686	Sum Observations	1818247.91
Std Deviation	1796.32081	Variance	3226768.47
Skewness	41.6937508	Kurtosis	1862.80161
Uncorrected SS	1.47597E10	Corrected SS	1.39977E10
Coeff Variation	428.667398	Std Error Mean	27.2702473

Basic Statistical Measures			
Location		Variability	
Mean	419.0477	Std Deviation	1796
Median	293.6900	Variance	3226768
Mode	76.3200	Range	84236

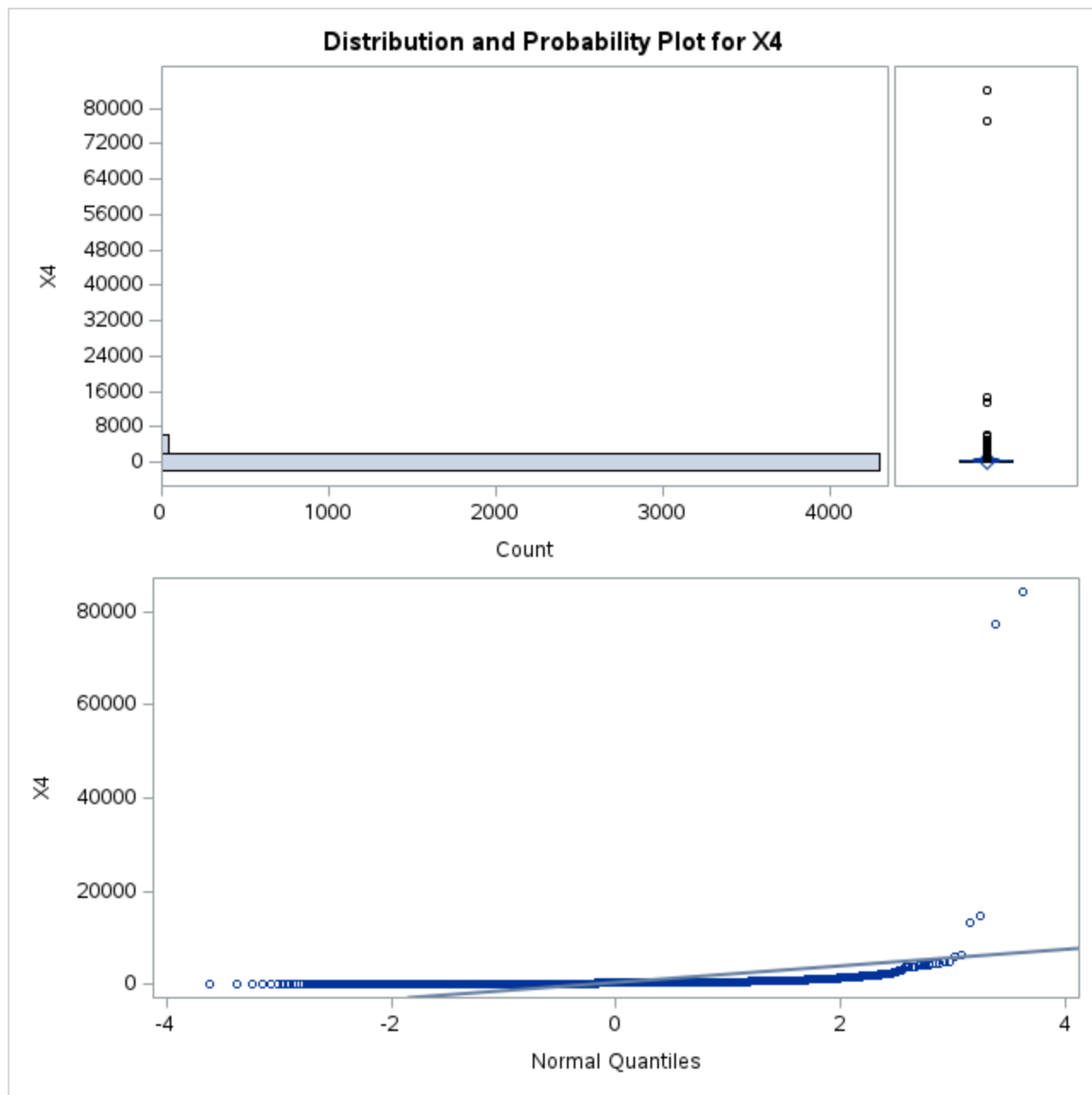
Basic Statistical Measures				
Location		Variability		
		Interquartile Range		251.71000

Tests for Location: Mu0=0				
Test	Statistic		p Value	
Student's t	t	15.36648	Pr > t	<.0001
Sign	M	2169	Pr >= M	<.0001
Signed Rank	S	4705646	Pr >= S	<.0001

Tests for Normality				
Test	Statistic		p Value	
Kolmogorov-Smirnov	D	0.409835	Pr > D	<0.0100
Cramer-von Mises	W-Sq	247.2504	Pr > W-Sq	<0.0050
Anderson-Darling	A-Sq	1201.478	Pr > A-Sq	<0.0050

Quantiles (Definition 5)	
Level	Quantile
100% Max	84236.25
99%	2033.10
95%	937.60
90%	667.78
75% Q3	430.20
50% Median	293.69
25% Q1	178.49
10%	117.88
5%	90.47
1%	41.99
0% Min	0.00

Extreme Observations			
Lowest		Highest	
Value	Obs	Value	Obs
0.00	686	6207.67	11
3.45	3016	13305.50	2013
3.75	3219	14844.77	2504
6.20	1795	77183.60	1
9.14	3997	84236.25	3010



The UNIVARIATE Procedure
Variable: X5

Moments			
N	4339	Sum Weights	4339
Mean	4.46517861	Sum Observations	19374.41
Std Deviation	34.2073148	Variance	1170.14038
Skewness	50.2533363	Kurtosis	2879.04792
Uncorrected SS	5162579.19	Corrected SS	5076068.99
Coeff Variation	766.090626	Std Error Mean	0.51930698

Basic Statistical Measures			
Location		Variability	
Mean	4.465179	Std Deviation	34.20731
Median	2.920000	Variance	1170
Mode	2.550000	Range	2033

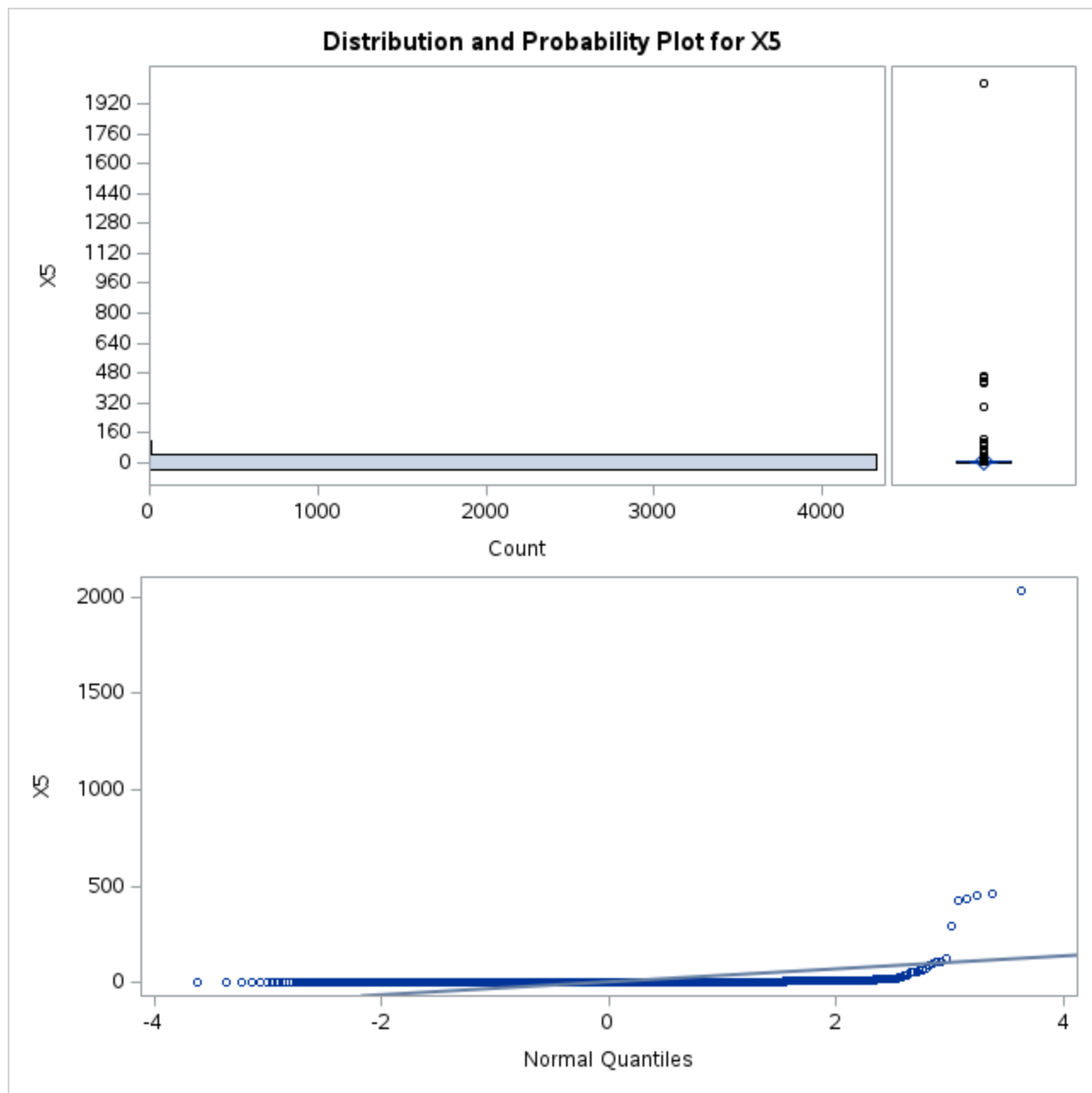
Basic Statistical Measures				
Location		Variability		
		Interquartile Range		1.63000

Tests for Location: Mu0=0				
Test	Statistic	p Value		
Student's t	t	8.598341	Pr > t	<.0001
Sign	M	2169	Pr >= M	<.0001
Signed Rank	S	4705646	Pr >= S	<.0001

Tests for Normality				
Test	Statistic	p Value		
Kolmogorov-Smirnov	D	0.450625	Pr > D	<0.0100
Cramer-von Mises	W-Sq	315.2323	Pr > W-Sq	<0.0050
Anderson-Darling	A-Sq	1484.405	Pr > A-Sq	<0.0050

Quantiles (Definition 5)	
Level	Quantile
100% Max	2033.10
99%	13.74
95%	6.51
90%	5.23
75% Q3	3.83
50% Median	2.92
25% Q1	2.20
10%	1.68
5%	1.35
1%	0.69
0% Min	0.00

Extreme Observations			
Lowest		Highest	
Value	Obs	Value	Obs
0.00	686	426.81	4193
0.12	1666	434.65	2013
0.17	2031	451.42	2542
0.17	415	464.90	3221
0.29	4190	2033.10	4015



The UNIVARIATE Procedure
Variable: X9

Moments			
N	4339	Sum Weights	4339
Mean	0.01404932	Sum Observations	60.96
Std Deviation	0.05695629	Variance	0.00324402
Skewness	7.9088666	Kurtosis	83.1598468
Uncorrected SS	14.929	Corrected SS	14.0725534
Coeff Variation	405.402452	Std Error Mean	0.00086466

Basic Statistical Measures			
Location		Variability	
Mean	0.014049	Std Deviation	0.05696
Median	0.000000	Variance	0.00324
Mode	0.000000	Range	1.00000

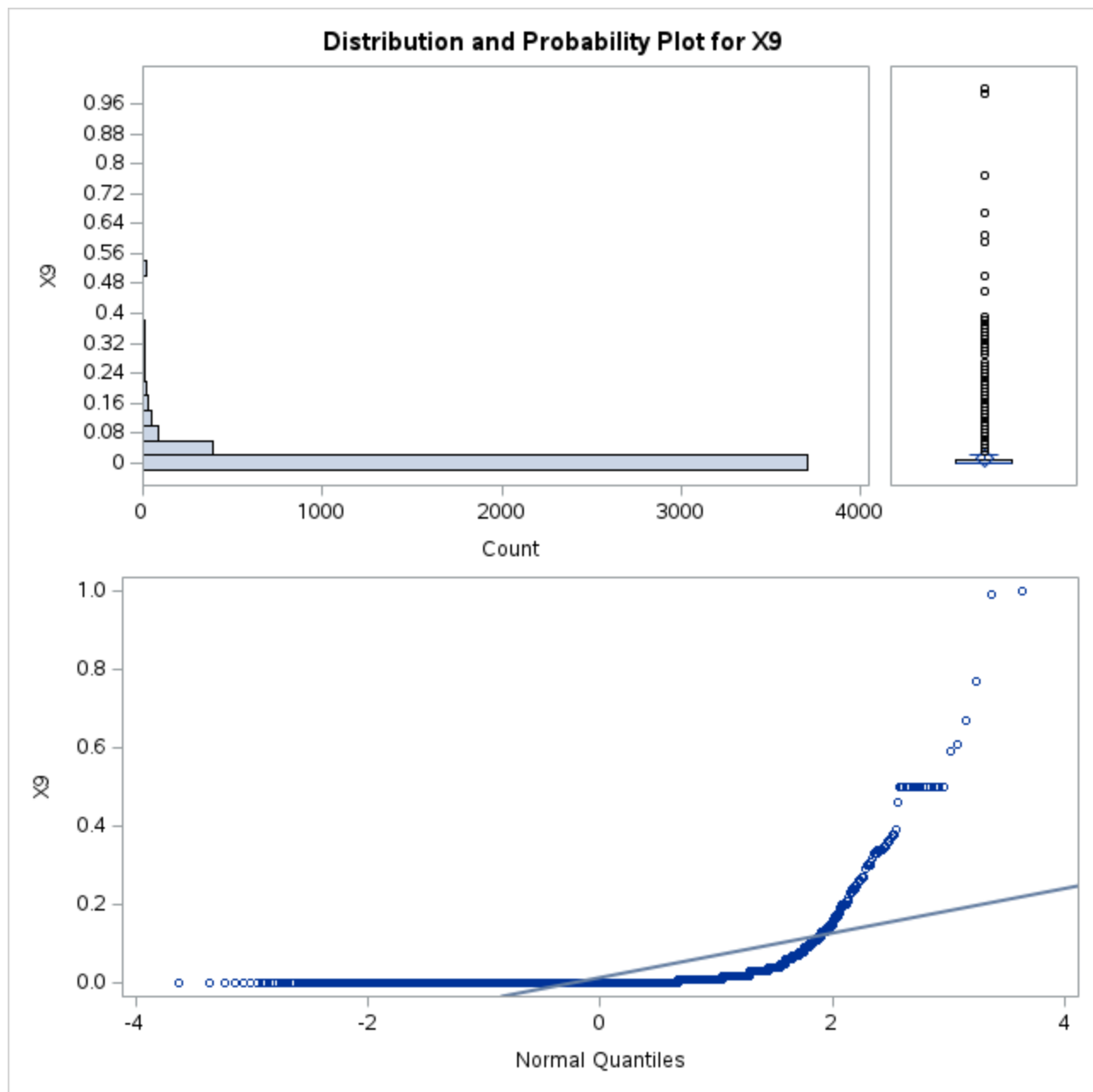
Basic Statistical Measures				
Location		Variability		
		Interquartile Range		0.01000

Tests for Location: Mu0=0				
Test	Statistic		p Value	
Student's t	t	16.24832	Pr > t	<.0001
Sign	M	544.5	Pr >= M	<.0001
Signed Rank	S	296752.5	Pr >= S	<.0001

Tests for Normality				
Test	Statistic		p Value	
Kolmogorov-Smirnov	D	0.402582	Pr > D	<0.0100
Cramer-von Mises	W-Sq	243.1966	Pr > W-Sq	<0.0050
Anderson-Darling	A-Sq	1158.828	Pr > A-Sq	<0.0050

Quantiles (Definition 5)	
Level	Quantile
100% Max	1.00
99%	0.30
95%	0.06
90%	0.02
75% Q3	0.01
50% Median	0.00
25% Q1	0.00
10%	0.00
5%	0.00
1%	0.00
0% Min	0.00

Extreme Observations			
Lowest		Highest	
Value	Obs	Value	Obs
0	4339	0.61	3080
0	4338	0.67	2542
0	4336	0.77	3800
0	4335	0.99	3221
0	4334	1.00	2560



The FACTOR Procedure

Input Data Type	Raw Data
Number of Records Read	4339
Number of Records Used	4339
N for Significance Tests	4339

The FACTOR Procedure Initial Factor Method: Principal Components

Partial Correlations Controlling all other Variables						
	X1	X2	X3	X4	X5	X9
X1	1.00000	-0.22873	0.02889	-0.01828	0.00949	0.05094
X2	-0.22873	1.00000	0.58528	-0.25620	-0.01333	0.03297
X3	0.02889	0.58528	1.00000	0.45370	0.00824	-0.01052
X4	-0.01828	-0.25620	0.45370	1.00000	0.00937	0.18201

Partial Correlations Controlling all other Variables						
	X1	X2	X3	X4	X5	X9
X5	0.00949	-0.01333	0.00824	0.00937	1.00000	0.10146
X9	0.05094	0.03297	-0.01052	0.18201	0.10146	1.00000

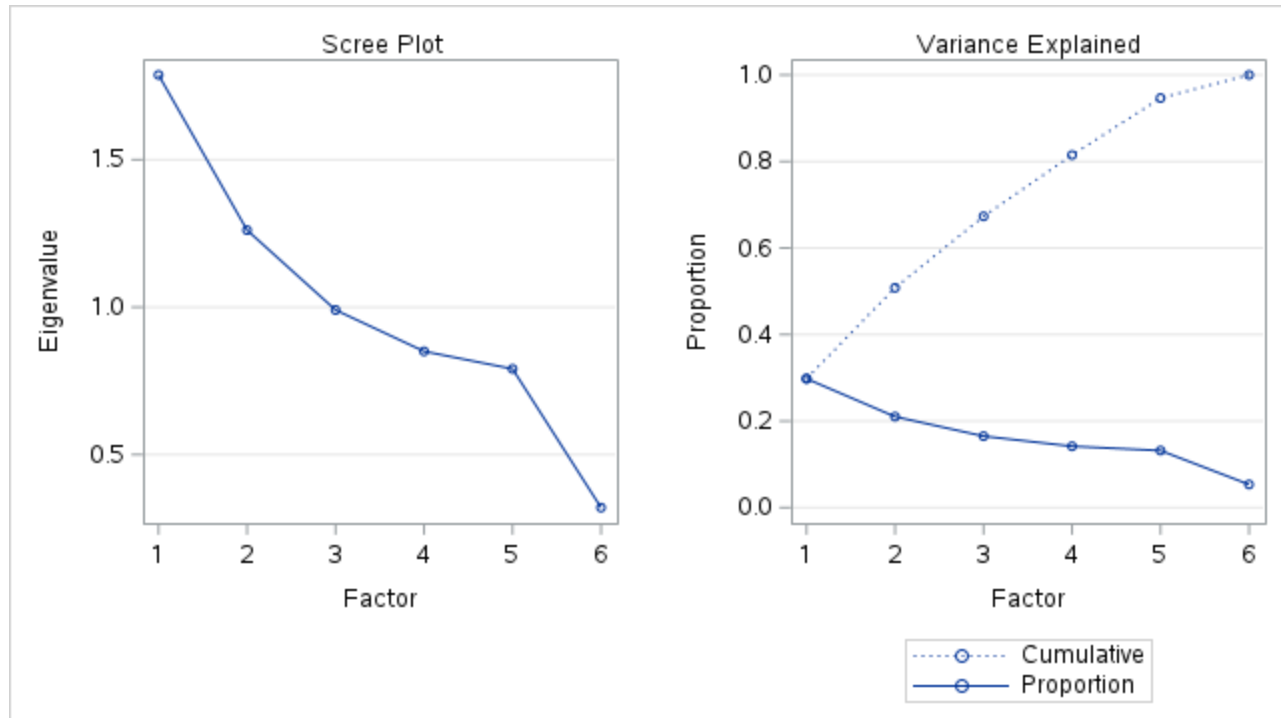
Kaiser's Measure of Sampling Adequacy: Overall MSA = 0.45956207					
X1	X2	X3	X4	X5	X9
0.60174923	0.44864065	0.46823648	0.39242570	0.55325274	0.56606200

The FACTOR Procedure
Initial Factor Method: Principal Components

Prior Communality Estimates: ONE

Eigenvalues of the Correlation Matrix: Total = 6 Average = 1				
	Eigenvalue	Difference	Proportion	Cumulative
1	1.78730731	0.52617869	0.2979	0.2979
2	1.26112862	0.27076540	0.2102	0.5081
3	0.99036322	0.14022364	0.1651	0.6731
4	0.85013958	0.05946835	0.1417	0.8148
5	0.79067123	0.47028120	0.1318	0.9466
6	0.32039003		0.0534	1.0000

2 factors will be retained by the NFACTOR criterion.



Factor Pattern		
	Factor1	Factor2
X1	-0.37029	0.50127
X2	0.75406	-0.37780
X3	0.87123	0.01965
X4	0.51552	0.55092
X5	0.05118	0.38793

Factor Pattern		
	Factor1	Factor2
X9	0.23273	0.64244

Variance Explained by Each Factor	
Factor1	Factor2
1.7873073	1.2611286

Final Communality Estimates: Total = 3.048436					
X1	X2	X3	X4	X5	X9
0.38839354	0.71133136	0.75943073	0.56927844	0.15310546	0.46689640

The FACTOR Procedure
Rotation Method: Varimax

Orthogonal Transformation Matrix		
	1	2
1	0.91897	0.39433
2	-0.39433	0.91897

Rotated Factor Pattern		
	Factor1	Factor2
X1	-0.53796	0.31464
X2	0.84193	-0.04984
X3	0.79289	0.36161
X4	0.25650	0.70957
X5	-0.10594	0.37667
X9	-0.03946	0.68216

Variance Explained by Each Factor	
Factor1	Factor2
1.7054895	1.3429464

Final Communality Estimates: Total = 3.048436					
X1	X2	X3	X4	X5	X9
0.38839354	0.71133136	0.75943073	0.56927844	0.15310546	0.46689640

The REG Procedure
Model: MODEL1
Dependent Variable: X3

Number of Observations Read	4339
Number of Observations Used	4339

Analysis of Variance					
Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	6	2.993562E11	49892696611	4229.25	<.0001
Error	4332	51104806029	11797047		

Analysis of Variance					
Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Corrected Total	4338	3.50461E11			

Root MSE	3434.68290	R-Square	0.8542
Dependent Mean	2053.79302	Adj R-Sq	0.8540
Coeff Var	167.23608		

Parameter Estimates								
Variable	DF	Parameter Estimate	Standard Error	t Value	Pr > t	Standardized Estimate	Tolerance	Variance Inflation
Intercept	1	-273.74560	84.85363	-3.23	0.0013	0	.	0
X1	1	0.30663	0.54103	0.57	0.5709	0.00341	0.92889	1.07656
X2	1	82.23505	8.70821	9.44	<.0001	0.07050	0.60398	1.65567
X4	1	0.19750	0.03360	5.88	<.0001	0.03947	0.74634	1.33987
X5	1	4.44923	1.53385	2.90	0.0037	0.01693	0.98783	1.01232
X6	1	1.54167	0.01414	109.02	<.0001	0.86714	0.53208	1.87940
X9	1	317.53343	941.21157	0.34	0.7359	0.00201	0.94629	1.05675

The REG Procedure
Model: MODEL1
Dependent Variable: X3

Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1	-52547	-21.2023	0.4254	0.8733	-18.2444	2.9127	-0.9360	-0.5531	-16.3258	0.7271	1.3159	0.0238
2	85.0243	0.0248	0.0004	1.0021	0.0005	0.0004	-0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3	-2004	-0.5835	0.0003	1.0013	-0.0098	-0.0073	0.0017	0.0023	0.0009	-0.0006	-0.0029	0.0022
4	586.7423	0.1709	0.0006	1.0022	0.0043	0.0032	-0.0022	-0.0010	0.0021	0.0003	-0.0006	-0.0010
5	44.3241	0.0129	0.0014	1.0030	0.0005	-0.0001	0.0004	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
6	1117	0.3254	0.0011	1.0025	0.0108	0.0027	-0.0026	0.0025	-0.0007	0.0008	-0.0023	0.0085
7	142.8473	0.0416	0.0005	1.0022	0.0010	0.0001	0.0007	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
8	149.7890	0.0436	0.0007	1.0024	0.0012	-0.0001	0.0009	0.0000	0.0003	0.0000	-0.0001	-0.0003
9	106.1789	0.0309	0.0006	1.0022	0.0008	0.0000	0.0005	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
10	179.6057	0.0523	0.0004	1.0020	0.0011	0.0009	-0.0006	-0.0003	0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0002
11	973.5902	0.2839	0.0032	1.0047	0.0161	0.0032	-0.0029	0.0004	0.0148	-0.0003	-0.0044	-0.0038
12	742.5521	0.2162	0.0005	1.0020	0.0049	0.0046	-0.0033	-0.0013	0.0005	0.0005	-0.0002	-0.0007
13	3443	1.0027	0.0004	1.0004	0.0196	0.0116	-0.0054	0.0002	0.0106	0.0018	-0.0031	-0.0031
14	686.3703	0.1998	0.0003	1.0019	0.0036	0.0029	-0.0014	-0.0006	0.0009	-0.0000	-0.0001	-0.0008
15	101.0572	0.0294	0.0011	1.0028	0.0010	-0.0002	0.0009	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
16	1117	0.3252	0.0005	1.0019	0.0073	0.0040	-0.0035	0.0030	0.0009	0.0000	-0.0014	-0.0003
17	-65.9359	-0.0192	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
18	-1139	-0.3317	0.0004	1.0019	-0.0069	-0.0064	0.0044	0.0015	0.0004	0.0002	-0.0008	0.0009
19	250.6665	0.0730	0.0012	1.0028	0.0025	-0.0007	0.0022	0.0003	0.0000	0.0004	-0.0001	-0.0002
20	45.1863	0.0132	0.0005	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
21	-339.9083	-0.0990	0.0003	1.0019	-0.0018	-0.0014	0.0006	0.0004	-0.0003	0.0000	-0.0003	0.0004
22	868.9604	0.2530	0.0004	1.0019	0.0048	0.0041	-0.0021	-0.0011	0.0013	0.0000	-0.0003	-0.0011
23	-19.5775	-0.005700	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
24	64.9604	0.0189	0.0014	1.0030	0.0007	-0.0002	0.0006	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
25	234.3240	0.0682	0.0004	1.0021	0.0014	0.0013	-0.0008	-0.0005	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0002
26	210.1939	0.0612	0.0005	1.0021	0.0013	0.0013	-0.0009	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000
27	12.8989	0.003758	0.0014	1.0031	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
28	-543.3663	-0.1583	0.0014	1.0029	-0.0058	-0.0007	-0.0007	0.0001	-0.0049	0.0002	0.0010	0.0016
29	212.2905	0.0618	0.0003	1.0019	0.0010	0.0008	-0.0002	-0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
30	776.1392	0.2260	0.0004	1.0019	0.0044	0.0038	-0.0025	-0.0005	0.0007	-0.0000	-0.0002	-0.0008
31	357.7475	0.1042	0.0004	1.0020	0.0022	0.0018	-0.0014	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0002	0.0005
32	-791.9696	-0.2306	0.0005	1.0020	-0.0050	0.0002	-0.0035	-0.0010	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0010
33	386.1511	0.1124	0.0004	1.0020	0.0024	0.0020	-0.0013	-0.0007	-0.0003	0.0001	0.0000	0.0009
34	-188.2300	-0.0548	0.0017	1.0033	-0.0023	0.0007	-0.0021	-0.0003	0.0000	0.0001	0.0000	0.0003
35	198.5783	0.0578	0.0004	1.0020	0.0011	0.0009	-0.0006	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0002
36	46.5261	0.0135	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
37	81.4886	0.0237	0.0004	1.0021	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
38	159.3477	0.0464	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
39	-40.8412	-0.0119	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
40	-1033	-0.3007	0.0006	1.0021	-0.0072	-0.0026	0.0021	-0.0043	-0.0007	-0.0001	0.0020	0.0011
41	307.8967	0.0897	0.0004	1.0020	0.0018	0.0015	-0.0009	-0.0005	0.0006	-0.0000	0.0000	-0.0004
42	-667.6149	-0.1944	0.0005	1.0020	-0.0043	-0.0033	0.0017	0.0014	-0.0019	0.0002	-0.0001	0.0010
43	-862.9387	-0.2512	0.0003	1.0018	-0.0041	-0.0019	-0.0011	-0.0000	0.0002	0.0002	-0.0002	0.0009
44	106.5328	0.0310	0.0013	1.0029	0.0011	-0.0003	0.0010	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
45	114.2652	0.0333	0.0015	1.0031	0.0013	-0.0004	0.0012	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
46	337.0375	0.0981	0.0003	1.0019	0.0018	0.0017	-0.0008	-0.0007	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0001
47	181.7521	0.0529	0.0005	1.0021	0.0012	0.0003	0.0004	-0.0001	0.0006	-0.0000	-0.0001	-0.0003
48	367.0392	0.1069	0.0006	1.0022	0.0025	0.0019	-0.0013	-0.0007	0.0011	-0.0001	0.0000	-0.0006
49	-709.3555	-0.2065	0.0003	1.0018	-0.0035	-0.0028	0.0013	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0007
50	438.3871	0.1276	0.0003	1.0019	0.0023	0.0019	-0.0011	-0.0000	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0001
51	1773	0.5165	0.0011	1.0023	0.0173	0.0051	-0.0013	-0.0029	0.0121	-0.0002	0.0025	-0.0047
52	283.0225	0.0824	0.0013	1.0029	0.0030	-0.0009	0.0027	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0002
53	-139.6407	-0.0407	0.0003	1.0019	-0.0007	-0.0005	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
54	249.5454	0.0727	0.0003	1.0019	0.0012	0.0010	-0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0000
55	-14.4371	-0.004204	0.0006	1.0022	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
56	2522	0.7628	0.0736	1.0801	0.2149	0.0272	-0.0072	-0.1046	-0.0655	0.0029	0.2097	-0.0056
57	682.4351	0.1987	0.0005	1.0020	0.0043	0.0026	-0.0023	0.0016	0.0005	0.0001	-0.0010	-0.0002
58	50.4034	0.0147	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
59	101.1727	0.0295	0.0003	1.0019	0.0005	0.0005	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
60	-58.8799	-0.0171	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
61	163.6481	0.0476	0.0003	1.0019	0.0008	0.0005	0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
62	-651.1418	-0.1896	0.0005	1.0020	-0.0040	-0.0028	0.0023	-0.0010	-0.0001	0.0001	0.0007	0.0001
63	493.4611	0.1437	0.0004	1.0020	0.0028	0.0006	0.0015	-0.0001	0.0007	-0.0001	-0.0001	-0.0007
64	15.5433	0.004526	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
65	184.3834	0.0537	0.0005	1.0021	0.0012	0.0001	0.0008	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0003
66	-164.4083	-0.0481	0.0095	1.0113	-0.0047	-0.0005	0.0008	0.0004	0.0009	0.0005	-0.0001	-0.0046
67	1833	0.5337	0.0004	1.0016	0.0107	0.0060	-0.0042	0.0028	0.0017	0.0002	0.0004	-0.0009
68	1091	0.3177	0.0004	1.0019	0.0067	0.0058	-0.0042	-0.0010	0.0015	0.0000	-0.0001	-0.0013
69	176.2985	0.0513	0.0004	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0005	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
70	909.8080	0.2650	0.0008	1.0023	0.0073	0.0008	-0.0008	0.0056	0.0010	-0.0001	-0.0023	0.0003

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
71	1886	0.5491	0.0003	1.0015	0.0102	0.0072	-0.0039	0.0002	0.0031	0.0017	-0.0006	-0.0026
72	-4381	-1.2766	0.0015	1.0005	-0.0498	-0.0251	0.0173	0.0209	0.0028	0.0001	-0.0384	0.0068
73	170.4287	0.0496	0.0004	1.0020	0.0009	0.0006	-0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0005
74	3949	1.1506	0.0013	1.0008	0.0418	0.0097	-0.0029	0.0012	0.0364	0.0002	-0.0105	-0.0113
75	220.8938	0.0643	0.0003	1.0019	0.0011	0.0008	-0.0000	-0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
76	-833.7573	-0.2429	0.0012	1.0027	-0.0084	-0.0008	0.0015	-0.0066	-0.0012	-0.0001	0.0030	0.0010
77	888.6085	0.2588	0.0005	1.0020	0.0060	0.0049	-0.0034	-0.0015	0.0023	0.0000	-0.0003	-0.0013
78	15.5545	0.004533	0.0020	1.0036	0.0002	-0.0001	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
79	33.5309	0.009764	0.0005	1.0022	0.0002	0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
80	2855	0.8315	0.0004	1.0009	0.0168	0.0127	-0.0088	0.0009	0.0056	0.0010	-0.0030	-0.0037
81	160.9917	0.0469	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001
82	416.6732	0.1213	0.0004	1.0020	0.0023	0.0019	-0.0008	-0.0007	0.0007	0.0000	-0.0001	-0.0005
83	190.8877	0.0556	0.0008	1.0024	0.0016	-0.0002	0.0012	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0003
84	137.9094	0.0402	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0004	-0.0003	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
85	1394	0.4060	0.0004	1.0018	0.0081	0.0068	-0.0045	-0.0010	0.0022	0.0000	-0.0002	-0.0017
86	35.5461	0.0103	0.0003	1.0020	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
87	-1616	-0.4705	0.0008	1.0020	-0.0129	-0.0085	0.0061	0.0050	-0.0015	0.0004	-0.0071	-0.0001
88	184.0600	0.0536	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0007	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000
89	-21.6761	-0.006311	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
90	1264	0.3713	0.0175	1.0193	0.0496	0.0007	-0.0052	-0.0021	0.0015	-0.0048	-0.0030	0.0480
91	-1091	-0.3176	0.0003	1.0017	-0.0051	-0.0032	0.0006	-0.0005	-0.0000	0.0000	-0.0004	0.0012
92	448.6481	0.1306	0.0003	1.0019	0.0024	0.0020	-0.0011	-0.0006	0.0006	-0.0000	0.0001	-0.0002
93	602.4775	0.1755	0.0017	1.0033	0.0072	0.0010	-0.0008	0.0009	-0.0009	-0.0006	-0.0008	0.0066
94	142.3052	0.0414	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0002	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
95	364.5710	0.1061	0.0003	1.0019	0.0017	0.0012	-0.0001	-0.0004	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0004
96	315.9710	0.0920	0.0005	1.0021	0.0020	0.0017	-0.0012	-0.0006	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0007
97	-8.9701	-0.002612	0.0003	1.0019	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
98	569.9306	0.1660	0.0005	1.0021	0.0037	0.0022	-0.0018	0.0014	0.0004	0.0006	-0.0014	-0.0006
99	19.3520	0.005635	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
100	126.3905	0.0368	0.0004	1.0021	0.0008	0.0001	0.0005	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
101	4811	1.4029	0.0029	1.0014	0.0759	-0.0134	-0.0006	0.0637	0.0074	-0.0000	-0.0146	0.0039
102	-339.7657	-0.0989	0.0004	1.0020	-0.0020	-0.0013	0.0008	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0006	-0.0004
103	-169.7111	-0.0494	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0007	0.0005	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0001	-0.0002
104	-1408	-0.4101	0.0010	1.0024	-0.0131	-0.0010	0.0018	-0.0095	-0.0007	0.0002	0.0021	-0.0005
105	-82.1037	-0.0239	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0004	0.0002	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
106	2315	0.6742	0.0005	1.0014	0.0155	0.0061	-0.0057	0.0079	0.0021	-0.0001	-0.0038	0.0028
107	6904	2.0113	0.0006	0.9957	0.0486	0.0265	-0.0198	0.0013	0.0279	-0.0000	-0.0008	-0.0075
108	353.0496	0.1028	0.0005	1.0021	0.0024	0.0023	-0.0016	-0.0009	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0003
109	-19.3038	-0.005622	0.0008	1.0025	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
110	410.5702	0.1195	0.0004	1.0020	0.0023	0.0020	-0.0012	-0.0004	0.0004	-0.0000	0.0001	-0.0005
111	-178.4004	-0.0519	0.0004	1.0021	-0.0011	-0.0006	0.0004	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002
112	297.0285	0.0865	0.0004	1.0020	0.0018	0.0011	-0.0008	0.0006	0.0001	0.0000	-0.0004	-0.0001
113	771.0236	0.2245	0.0003	1.0019	0.0041	0.0031	-0.0018	0.0002	0.0007	-0.0000	0.0000	-0.0009
114	405.3058	0.1180	0.0004	1.0020	0.0025	0.0023	-0.0016	-0.0005	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0004
115	169.4006	0.0494	0.0016	1.0033	0.0020	-0.0006	0.0018	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003
116	25.4559	0.007412	0.0005	1.0021	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
117	133.4561	0.0389	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0004	-0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001

Output Statistics													
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS							
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9	
118	16.5761	0.004826	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
119	111.2881	0.0324	0.0004	1.0020	0.0006	0.0001	0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
120	-209.0403	-0.0609	0.0004	1.0020	-0.0012	-0.0009	0.0006	-0.0003	0.0000	0.0000	0.0003	-0.0001	
121	-910.9086	-0.2652	0.0003	1.0018	-0.0049	-0.0037	0.0009	0.0019	-0.0012	0.0002	-0.0006	0.0012	
122	134.2180	0.0391	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0005	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	
123	-609.8923	-0.1776	0.0005	1.0021	-0.0039	-0.0017	0.0013	-0.0020	-0.0003	-0.0002	0.0006	0.0007	
124	-939.6303	-0.2738	0.0018	1.0033	-0.0118	0.0042	-0.0100	-0.0010	-0.0037	0.0006	0.0005	0.0001	
125	2117	0.6165	0.0003	1.0013	0.0103	0.0046	0.0008	0.0024	0.0031	0.0007	-0.0026	-0.0029	
126	264.4128	0.0772	0.0067	1.0084	0.0063	0.0011	-0.0013	-0.0007	-0.0012	-0.0004	0.0001	0.0061	
127	129.6607	0.0378	0.0007	1.0023	0.0010	-0.0000	0.0008	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002	
128	-213.8619	-0.0623	0.0003	1.0019	-0.0010	-0.0004	-0.0004	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001	
129	33.5627	0.009773	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	
130	136.8463	0.0399	0.0011	1.0027	0.0013	-0.0003	0.0011	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002	
131	388.1125	0.1130	0.0003	1.0019	0.0020	0.0007	0.0008	-0.0002	0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0005	
132	49.6390	0.0145	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	
133	-76.5962	-0.0223	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	
134	233.6161	0.0680	0.0010	1.0026	0.0022	-0.0004	0.0018	0.0001	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0004	
135	159.3715	0.0464	0.0018	1.0035	0.0020	-0.0007	0.0018	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003	
136	-92.9485	-0.0271	0.0003	1.0019	-0.0005	-0.0004	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001	
137	127.8347	0.0372	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001	
138	-206.3421	-0.0601	0.0004	1.0021	-0.0013	-0.0011	0.0008	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0002	
139	150.2876	0.0438	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001	
140	132.5860	0.0386	0.0002	1.0019	0.0006	0.0004	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	
141	139.4876	0.0406	0.0003	1.0019	0.0007	0.0003	0.0003	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002	
142	-50.0174	-0.0146	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	
143	-234.2465	-0.0682	0.0006	1.0022	-0.0017	-0.0006	0.0005	-0.0010	-0.0002	-0.0000	0.0007	0.0002	
144	-1727	-0.5029	0.0004	1.0017	-0.0106	-0.0076	0.0056	-0.0004	0.0002	0.0000	-0.0022	0.0018	
145	267.7793	0.0780	0.0005	1.0021	0.0017	0.0016	-0.0012	-0.0004	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0002	
146	-45.8306	-0.0133	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
147	454.6146	0.1324	0.0004	1.0020	0.0027	0.0021	-0.0016	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0005	-0.0001	
148	78.8927	0.0230	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	
149	201.3798	0.0586	0.0005	1.0021	0.0013	0.0013	-0.0008	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001	
150	211.0184	0.0614	0.0004	1.0020	0.0013	0.0012	-0.0007	-0.0005	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002	
151	8.5608	0.002493	0.0004	1.0020	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	
152	369.5563	0.1076	0.0003	1.0019	0.0018	0.0013	-0.0001	-0.0004	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0004	
153	7295	2.1263	0.0016	0.9959	0.0842	0.0198	-0.0185	0.0015	0.0655	0.0254	-0.0176	0.0050	
154	164.3398	0.0479	0.0004	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0001	
155	2027	0.5901	0.0005	1.0015	0.0125	0.0096	-0.0065	-0.0016	0.0048	0.0001	-0.0001	-0.0029	
156	1791	0.5217	0.0009	1.0021	0.0158	0.0022	-0.0023	0.0091	0.0011	0.0003	0.0011	-0.0025	
157	-129.7073	-0.0378	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0007	0.0004	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001	
158	242.3899	0.0706	0.0004	1.0020	0.0014	0.0013	-0.0008	-0.0006	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0004	
159	164.0058	0.0478	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002	
160	145.5067	0.0424	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0004	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	
161	-5.8054	-0.001690	0.0005	1.0021	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	
162	111.8742	0.0326	0.0004	1.0020	0.0006	0.0002	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	
163	50.9093	0.0148	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	
164	55.2227	0.0161	0.0019	1.0035	0.0007	-0.0002	0.0006	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
165	315.9644	0.0920	0.0004	1.0020	0.0017	0.0016	-0.0009	-0.0005	-0.0001	0.0002	-0.0000	-0.0003
166	18.6399	0.005428	0.0005	1.0021	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
167	74.5904	0.0217	0.0003	1.0019	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
168	4607	1.3419	0.0007	0.9994	0.0356	0.0209	-0.0154	-0.0044	0.0190	-0.0009	0.0043	-0.0088
169	-60.4890	-0.0178	0.0186	1.0206	-0.0024	-0.0002	0.0004	0.0003	0.0005	0.0003	-0.0001	-0.0024
170	65.1983	0.0190	0.0014	1.0030	0.0007	-0.0002	0.0006	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
171	285.8301	0.0832	0.0005	1.0021	0.0018	0.0016	-0.0012	-0.0005	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0004
172	4.5406	0.001323	0.0013	1.0029	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
173	614.1732	0.1788	0.0004	1.0020	0.0037	0.0027	-0.0021	0.0005	0.0004	-0.0000	-0.0003	-0.0006
174	248.5796	0.0724	0.0009	1.0025	0.0022	-0.0004	0.0018	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0004
175	67.4612	0.0197	0.0013	1.0029	0.0007	-0.0002	0.0006	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002
176	21.7512	0.006333	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
177	1992	0.5802	0.0005	1.0016	0.0133	0.0057	-0.0049	0.0032	0.0006	-0.0007	0.0013	0.0053
178	-1060	-0.3092	0.0047	1.0061	-0.0211	0.0045	-0.0006	-0.0201	-0.0048	-0.0003	0.0116	0.0016
179	-246.5494	-0.0718	0.0004	1.0020	-0.0014	-0.0013	0.0007	0.0005	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0002
180	310.8202	0.0905	0.0005	1.0021	0.0020	0.0019	-0.0013	-0.0006	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0003
181	112.2022	0.0327	0.0007	1.0023	0.0008	-0.0000	0.0006	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
182	153.0507	0.0446	0.0014	1.0030	0.0017	-0.0005	0.0015	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
183	-385.7791	-0.1123	0.0003	1.0019	-0.0020	-0.0017	0.0009	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0003
184	-107.7424	-0.0314	0.0003	1.0020	-0.0006	-0.0005	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
185	757.4445	0.2206	0.0005	1.0020	0.0048	0.0040	-0.0028	-0.0013	0.0017	-0.0002	-0.0002	0.0002
186	60.7494	0.0177	0.0003	1.0019	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
187	71.1487	0.0207	0.0008	1.0024	0.0006	-0.0001	0.0005	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
188	77.1469	0.0225	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
189	11.3909	0.003317	0.0008	1.0024	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
190	-1593	-0.4638	0.0007	1.0020	-0.0127	-0.0036	0.0038	-0.0069	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0005
191	1104	0.3215	0.0016	1.0030	0.0128	0.0033	-0.0041	0.0029	-0.0009	-0.0006	-0.0028	0.0103
192	-117.0698	-0.0341	0.0007	1.0023	-0.0009	0.0001	-0.0007	-0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000
193	197.8635	0.0576	0.0005	1.0021	0.0013	0.0012	-0.0008	-0.0005	-0.0002	-0.0000	0.0001	0.0002
194	174.8655	0.0509	0.0005	1.0021	0.0012	0.0011	-0.0008	-0.0005	-0.0001	0.0002	0.0001	-0.0001
195	227.9832	0.0664	0.0004	1.0020	0.0013	0.0013	-0.0007	-0.0005	-0.0001	0.0002	0.0001	-0.0002
196	191.7373	0.0558	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0006	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
197	2285	0.6660	0.0022	1.0031	0.0313	-0.0039	0.0120	0.0020	0.0251	0.0015	-0.0035	-0.0085
198	89.7086	0.0261	0.0014	1.0030	0.0010	-0.0003	0.0009	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
199	13.9482	0.004061	0.0003	1.0019	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
200	55.1247	0.0160	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
201	-40.6403	-0.0118	0.0004	1.0021	-0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0000
202	-99.2136	-0.0289	0.0003	1.0019	-0.0005	-0.0005	0.0002	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
203	91.2758	0.0266	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000
204	-482.0929	-0.1404	0.0004	1.0020	-0.0028	-0.0020	0.0015	-0.0006	-0.0001	0.0001	0.0003	0.0001
205	-794.2207	-0.2313	0.0004	1.0019	-0.0044	-0.0031	0.0019	-0.0011	-0.0000	0.0000	0.0008	0.0007
206	772.9305	0.2251	0.0005	1.0020	0.0051	0.0021	-0.0015	0.0029	0.0008	0.0002	-0.0021	-0.0008
207	-47.7890	-0.0139	0.0005	1.0021	-0.0003	0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0001	0.0001
208	38.0893	0.0111	0.0003	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
209	636.6748	0.1854	0.0005	1.0020	0.0040	0.0037	-0.0023	-0.0013	0.0007	0.0005	-0.0002	-0.0007
210	-6.9608	-0.002027	0.0003	1.0019	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
211	-620.5742	-0.1823	0.0178	1.0197	-0.0245	-0.0009	0.0025	0.0021	0.0028	0.0027	-0.0003	-0.0242

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
212	41.4321	0.0121	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
213	226.5359	0.0660	0.0004	1.0020	0.0012	0.0010	-0.0007	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001
214	-182.6671	-0.0532	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0009	0.0004	0.0004	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0002
215	297.7435	0.0867	0.0003	1.0020	0.0016	0.0012	-0.0004	-0.0005	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0006
216	500.8766	0.1458	0.0003	1.0019	0.0025	0.0017	-0.0008	-0.0000	0.0002	-0.0002	-0.0000	0.0006
217	217.7158	0.0634	0.0010	1.0027	0.0021	-0.0004	0.0018	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003
218	-12.5237	-0.003647	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
219	255.7819	0.0745	0.0003	1.0019	0.0013	0.0008	-0.0001	-0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0005
220	131.4078	0.0383	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
221	149.8190	0.0436	0.0005	1.0021	0.0009	0.0009	-0.0006	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001
222	-2152	-0.6266	0.0004	1.0014	-0.0128	-0.0081	0.0060	-0.0025	0.0007	-0.0010	-0.0014	0.0005
223	-556.2968	-0.1620	0.0004	1.0020	-0.0033	-0.0031	0.0021	0.0009	0.0000	0.0001	-0.0003	0.0005
224	700.3575	0.2040	0.0013	1.0028	0.0072	0.0006	-0.0012	0.0045	0.0003	0.0000	0.0002	-0.0009
225	133.2957	0.0388	0.0007	1.0023	0.0010	-0.0001	0.0008	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
226	45.8698	0.0134	0.0010	1.0027	0.0004	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
227	90.3874	0.0263	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
228	-37.8083	-0.0110	0.0006	1.0022	-0.0003	0.0000	-0.0002	0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000
229	656.6285	0.1912	0.0004	1.0020	0.0039	0.0022	-0.0017	0.0009	0.0002	-0.0002	0.0002	0.0008
230	-208.5462	-0.0607	0.0004	1.0020	-0.0012	-0.0009	0.0007	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
231	50.9899	0.0148	0.0005	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
232	387.0833	0.1127	0.0005	1.0021	0.0024	0.0023	-0.0016	-0.0007	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0004
233	304.3053	0.0886	0.0003	1.0019	0.0016	0.0015	-0.0006	-0.0006	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0003
234	175.2767	0.0510	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0003	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000
235	-213.6902	-0.0622	0.0003	1.0019	-0.0011	-0.0007	0.0001	0.0003	-0.0002	0.0000	-0.0001	0.0003
236	828.9386	0.2414	0.0003	1.0018	0.0043	0.0020	-0.0004	0.0012	0.0007	-0.0001	0.0001	-0.0011
237	-180.2049	-0.0525	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0010	0.0006	0.0004	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
238	176.8614	0.0515	0.0008	1.0024	0.0014	-0.0001	0.0011	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0003
239	612.3312	0.1783	0.0004	1.0019	0.0035	0.0032	-0.0020	-0.0006	0.0002	0.0002	-0.0002	-0.0006
240	163.7724	0.0477	0.0003	1.0019	0.0008	0.0005	0.0001	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
241	99.2614	0.0289	0.0004	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
242	165.5112	0.0482	0.0003	1.0019	0.0008	0.0002	0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0002
243	21.9769	0.006399	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
244	-63.7407	-0.0186	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
245	-71.5051	-0.0208	0.0005	1.0021	-0.0005	-0.0004	0.0003	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
246	706.9410	0.2059	0.0006	1.0022	0.0051	0.0016	-0.0014	0.0033	0.0008	0.0001	-0.0020	-0.0002
247	138.7531	0.0404	0.0004	1.0020	0.0008	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
248	-344.7818	-0.1004	0.0002	1.0018	-0.0016	-0.0009	-0.0002	0.0002	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0002
249	43.0637	0.0125	0.0005	1.0022	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
250	50.3654	0.0147	0.0016	1.0033	0.0006	-0.0002	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
251	33.9841	0.009901	0.0016	1.0032	0.0004	-0.0001	0.0004	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
252	627.2031	0.1826	0.0004	1.0019	0.0035	0.0010	0.0015	-0.0002	0.0012	-0.0001	-0.0002	-0.0010
253	11.0388	0.003214	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
254	1070	0.3114	0.0004	1.0018	0.0061	0.0050	-0.0036	-0.0003	0.0010	0.0001	-0.0001	-0.0004
255	-213.8743	-0.0624	0.0054	1.0071	-0.0046	-0.0008	0.0010	0.0004	0.0008	0.0004	-0.0001	-0.0044
256	224.9239	0.0655	0.0005	1.0021	0.0014	0.0013	-0.0009	-0.0005	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0002
257	70.6907	0.0206	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
258	172.1258	0.0501	0.0005	1.0021	0.0011	0.0011	-0.0007	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001

Output Statistics													
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS							
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9	
259	-40.3910	-0.0118	0.0006	1.0022	-0.0003	-0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0000	
260	2402	0.6996	0.0005	1.0013	0.0159	0.0086	-0.0073	0.0066	0.0034	0.0024	-0.0051	-0.0029	
261	45.7648	0.0133	0.0015	1.0031	0.0005	-0.0002	0.0005	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
262	46.6200	0.0136	0.0003	1.0020	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	
263	1020	0.2969	0.0004	1.0019	0.0061	0.0052	-0.0038	-0.0010	0.0011	-0.0002	0.0000	0.0004	
264	764.3322	0.2226	0.0004	1.0019	0.0043	0.0009	0.0019	0.0001	0.0011	0.0010	-0.0002	-0.0012	
265	569.3897	0.1658	0.0004	1.0020	0.0033	0.0029	-0.0021	-0.0002	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0006	
266	134.8016	0.0393	0.0016	1.0032	0.0016	-0.0005	0.0014	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002	
267	104.1175	0.0303	0.0005	1.0021	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	
268	35.8473	0.0104	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	
269	-3.6550	-0.001064	0.0004	1.0020	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	
270	-256.1022	-0.0746	0.0012	1.0028	-0.0025	-0.0007	0.0003	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0018	0.0004	
271	100.5017	0.0293	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0002	
272	65.8600	0.0192	0.0005	1.0021	0.0004	0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	
273	492.0242	0.1433	0.0015	1.0031	0.0055	-0.0001	-0.0004	0.0039	0.0003	0.0000	-0.0002	-0.0007	
274	1322	0.3855	0.0035	1.0049	0.0228	-0.0045	0.0004	0.0208	0.0039	0.0002	-0.0084	-0.0020	
275	-302.4869	-0.0881	0.0007	1.0024	-0.0024	-0.0006	0.0007	-0.0013	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001	
276	-1156	-0.3367	0.0004	1.0018	-0.0068	-0.0053	0.0039	-0.0006	0.0000	0.0001	0.0000	0.0010	
277	179.2731	0.0522	0.0003	1.0020	0.0010	0.0008	-0.0005	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0002	
278	-30.1764	-0.008794	0.0021	1.0037	-0.0004	0.0001	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	
279	-618.4237	-0.1802	0.0019	1.0035	-0.0079	-0.0009	-0.0004	0.0000	-0.0070	0.0001	0.0015	0.0021	
280	245.1696	0.0714	0.0004	1.0020	0.0014	0.0013	-0.0008	-0.0004	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002	
281	252.8101	0.0736	0.0006	1.0022	0.0017	0.0001	0.0012	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0003	
282	143.9202	0.0419	0.0004	1.0020	0.0008	0.0006	-0.0004	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002	-0.0001	
283	296.1389	0.0862	0.0003	1.0019	0.0014	0.0005	0.0005	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0002	0.0001	
284	69.8450	0.0203	0.0003	1.0019	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	
285	135.8463	0.0396	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001	
286	101.1044	0.0294	0.0004	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001	
287	52.9479	0.0154	0.0005	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	
288	-255.0129	-0.0742	0.0003	1.0019	-0.0012	-0.0010	0.0002	0.0004	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0003	
289	255.5191	0.0744	0.0005	1.0021	0.0016	0.0016	-0.0010	-0.0006	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002	
290	126.6644	0.0369	0.0003	1.0019	0.0006	0.0006	-0.0002	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0001	
291	317.5500	0.0925	0.0005	1.0021	0.0020	0.0013	-0.0010	0.0006	0.0002	0.0001	-0.0005	-0.0003	
292	68.9599	0.0201	0.0004	1.0020	0.0004	0.0003	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0000	
293	177.4421	0.0517	0.0012	1.0028	0.0018	-0.0004	0.0015	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0003	
294	58.1263	0.0169	0.0005	1.0021	0.0004	0.0001	-0.0001	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0001	
295	2552	0.7432	0.0008	1.0015	0.0206	0.0038	-0.0049	0.0135	0.0024	-0.0005	-0.0041	0.0029	
296	-253.0824	-0.0737	0.0003	1.0019	-0.0012	-0.0008	-0.0000	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0003	
297	1853	0.5398	0.0007	1.0019	0.0146	0.0027	-0.0027	0.0107	0.0027	0.0004	-0.0070	0.0008	
298	78.1786	0.0228	0.0006	1.0022	0.0005	0.0005	-0.0004	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	
299	-359.0365	-0.1045	0.0005	1.0021	-0.0022	-0.0019	0.0013	0.0004	-0.0003	0.0000	-0.0005	0.0004	
300	124.4502	0.0362	0.0003	1.0019	0.0006	0.0004	0.0000	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	
301	-45.5674	-0.0133	0.0005	1.0021	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	
302	191.5887	0.0558	0.0003	1.0019	0.0010	0.0003	0.0005	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0002	
303	36.1810	0.0105	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	
304	87.0032	0.0253	0.0005	1.0021	0.0006	0.0005	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	
305	-3261	-0.9506	0.0022	1.0023	-0.0444	0.0040	0.0023	-0.0385	-0.0058	0.0001	0.0149	0.0042	

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
306	-694.2585	-0.2021	0.0003	1.0019	-0.0037	-0.0029	0.0017	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0007
307	-24.4459	-0.007117	0.0002	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
308	-125.2407	-0.0365	0.0004	1.0021	-0.0008	-0.0007	0.0005	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
309	221.4694	0.0645	0.0004	1.0020	0.0013	0.0012	-0.0009	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0002
310	150.2912	0.0438	0.0021	1.0037	0.0020	-0.0007	0.0019	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0003
311	-2630	-0.7657	0.0004	1.0010	-0.0146	-0.0110	0.0066	0.0001	0.0014	0.0003	-0.0033	0.0025
312	311.4996	0.0907	0.0004	1.0020	0.0018	0.0014	-0.0010	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0001
313	51.6409	0.0150	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
314	144.7299	0.0421	0.0003	1.0019	0.0007	0.0005	0.0001	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
315	4840	1.4098	0.0008	0.9992	0.0394	0.0136	-0.0098	0.0036	0.0036	-0.0001	0.0186	-0.0040
316	139.4357	0.0406	0.0004	1.0021	0.0008	0.0002	0.0005	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
317	201.9826	0.0588	0.0007	1.0023	0.0016	-0.0001	0.0012	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0003
318	31.2567	0.009108	0.0018	1.0035	0.0004	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
319	124.1333	0.0362	0.0014	1.0030	0.0014	-0.0004	0.0012	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
320	-14.0406	-0.004091	0.0016	1.0032	-0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
321	-43.3214	-0.0126	0.0021	1.0037	-0.0006	0.0002	-0.0005	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
322	231.5739	0.0674	0.0003	1.0019	0.0011	0.0009	-0.0002	-0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0003
323	-21.1197	-0.006149	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
324	55.6466	0.0162	0.0003	1.0019	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
325	12022	3.5072	0.0014	0.9833	0.1326	0.0254	-0.0171	0.0092	0.0693	0.0851	0.0036	-0.0373
326	1504	0.4381	0.0006	1.0019	0.0109	0.0048	-0.0045	0.0060	0.0020	0.0002	-0.0041	-0.0016
327	-23033	-7.6245	0.2162	1.1640	-4.0043	1.9192	-0.8664	-3.9382	-0.7582	0.0086	1.7759	0.0277
328	1491	0.4343	0.0004	1.0018	0.0092	0.0074	-0.0060	-0.0005	0.0012	-0.0001	-0.0006	0.0019
329	141.8911	0.0413	0.0003	1.0019	0.0007	0.0004	0.0002	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
330	173.8646	0.0507	0.0016	1.0032	0.0020	0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0018	-0.0001	-0.0005	-0.0005
331	2877	0.8382	0.0017	1.0022	0.0349	0.0132	-0.0088	-0.0123	0.0103	-0.0006	0.0212	-0.0047
332	-7229	-2.1068	0.0012	0.9956	-0.0726	0.0033	-0.0455	0.0196	0.0089	0.0023	-0.0427	0.0115
333	1043	0.3046	0.0068	1.0083	0.0251	-0.0049	0.0075	0.0004	-0.0004	-0.0025	-0.0006	0.0227
334	29.7919	0.008674	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
335	3179	0.9257	0.0007	1.0009	0.0240	0.0064	-0.0066	0.0157	0.0050	0.0033	-0.0080	-0.0017
336	-709.4024	-0.2066	0.0004	1.0019	-0.0040	-0.0018	-0.0006	0.0009	-0.0014	0.0002	-0.0005	0.0011
337	37.1103	0.0108	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
338	-85.6500	-0.0249	0.0005	1.0021	-0.0006	-0.0005	0.0004	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
339	17.5143	0.005099	0.0003	1.0019	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
340	834.8838	0.2432	0.0016	1.0031	0.0097	-0.0031	0.0083	0.0013	0.0032	0.0000	-0.0013	-0.0019
341	855.0207	0.2490	0.0005	1.0020	0.0054	0.0040	-0.0031	-0.0001	0.0008	-0.0000	0.0009	-0.0010
342	467.5909	0.1362	0.0008	1.0024	0.0039	-0.0005	0.0029	0.0001	0.0010	-0.0000	-0.0004	-0.0008
343	54.5366	0.0159	0.0007	1.0023	0.0004	-0.0000	0.0003	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
344	15.9942	0.004657	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
345	-189.8770	-0.0553	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0009	0.0006	0.0000	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0003
346	-717.8189	-0.2090	0.0004	1.0019	-0.0040	-0.0032	0.0021	-0.0004	0.0001	-0.0000	0.0005	0.0006
347	347.8386	0.1013	0.0003	1.0019	0.0019	0.0011	-0.0007	0.0006	0.0002	-0.0000	-0.0002	-0.0001
348	-248.2577	-0.0723	0.0010	1.0026	-0.0023	-0.0009	0.0005	0.0005	0.0004	0.0002	-0.0001	-0.0019
349	405.8139	0.1182	0.0004	1.0020	0.0024	0.0021	-0.0016	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0001
350	916.2542	0.2668	0.0005	1.0020	0.0057	0.0044	-0.0035	0.0007	0.0006	0.0011	-0.0012	-0.0010
351	149.5594	0.0435	0.0005	1.0021	0.0009	0.0009	-0.0006	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
352	100.7448	0.0294	0.0020	1.0036	0.0013	-0.0005	0.0012	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
353	37.2445	0.0108	0.0004	1.0021	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
354	137.2747	0.0400	0.0004	1.0020	0.0008	0.0006	-0.0002	-0.0003	-0.0001	0.0003	0.0001	-0.0001
355	120.2007	0.0350	0.0005	1.0021	0.0008	0.0001	0.0005	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
356	44.6508	0.0130	0.0021	1.0037	0.0006	-0.0002	0.0006	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
357	84.2873	0.0245	0.0009	1.0025	0.0007	-0.0001	0.0006	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
358	26.2866	0.007659	0.0016	1.0033	0.0003	-0.0001	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
359	-53.1467	-0.0155	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0003	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
360	392.3574	0.1142	0.0005	1.0021	0.0025	0.0024	-0.0015	-0.0009	0.0001	0.0002	0.0001	-0.0004
361	-0.7193	-0.000210	0.0059	1.0076	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
362	-1566	-0.4560	0.0008	1.0021	-0.0132	-0.0088	0.0062	0.0050	-0.0047	0.0005	-0.0046	0.0028
363	-30.3876	-0.008848	0.0005	1.0021	-0.0002	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
364	159.9575	0.0466	0.0003	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
365	171.1191	0.0498	0.0004	1.0020	0.0010	0.0002	0.0006	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
366	55.3576	0.0161	0.0009	1.0026	0.0005	-0.0001	0.0004	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
367	100.2609	0.0292	0.0004	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
368	93.0609	0.0271	0.0003	1.0020	0.0005	0.0003	-0.0000	-0.0002	-0.0001	0.0002	0.0000	-0.0001
369	414.3249	0.1206	0.0003	1.0019	0.0022	0.0007	0.0009	-0.0002	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0005
370	359.2200	0.1046	0.0003	1.0019	0.0017	0.0012	-0.0001	-0.0003	-0.0000	0.0002	-0.0000	-0.0004
371	103.4909	0.0301	0.0011	1.0027	0.0010	-0.0002	0.0008	0.0000	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002
372	-116.4668	-0.0339	0.0010	1.0026	-0.0011	0.0002	-0.0009	-0.0000	-0.0003	-0.0000	0.0001	0.0001
373	-281.5331	-0.0820	0.0004	1.0021	-0.0017	-0.0016	0.0012	0.0003	0.0000	0.0000	0.0000	0.0002
374	81.5667	0.0238	0.0006	1.0022	0.0006	0.0000	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
375	83.1025	0.0242	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
376	1141	0.3323	0.0003	1.0017	0.0055	0.0033	-0.0007	0.0012	0.0008	0.0006	-0.0016	-0.0013
377	123.1390	0.0359	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0002	-0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
378	-509.0722	-0.1482	0.0004	1.0020	-0.0031	-0.0024	0.0018	-0.0005	-0.0001	0.0001	0.0005	0.0004
379	110.8615	0.0323	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
380	-10.4319	-0.003038	0.0004	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
381	-355.4908	-0.1036	0.0017	1.0033	-0.0042	0.0014	-0.0039	-0.0005	0.0001	-0.0003	-0.0000	0.0006
382	-8828	-2.5735	0.0013	0.9922	-0.0912	-0.0451	0.0213	0.0429	0.0206	0.0015	-0.0770	0.0107
383	62.2735	0.0181	0.0009	1.0025	0.0005	-0.0001	0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
384	131.3128	0.0382	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
385	217.5982	0.0634	0.0003	1.0019	0.0012	0.0005	0.0004	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0003
386	164.3854	0.0479	0.0011	1.0027	0.0016	-0.0003	0.0014	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
387	751.4464	0.2188	0.0003	1.0018	0.0037	0.0029	-0.0011	-0.0002	0.0006	0.0001	-0.0002	-0.0009
388	179.3532	0.0522	0.0004	1.0020	0.0011	0.0003	0.0006	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
389	151.0466	0.0440	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
390	-1243	-0.3621	0.0007	1.0021	-0.0096	-0.0031	0.0031	-0.0055	-0.0007	0.0002	0.0012	0.0013
391	154.5557	0.0450	0.0003	1.0019	0.0008	0.0002	0.0004	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
392	-2063	-0.6014	0.0025	1.0035	-0.0299	0.0037	0.0014	-0.0270	-0.0046	0.0007	0.0139	-0.0023
393	234.0477	0.0681	0.0003	1.0019	0.0012	0.0010	-0.0003	-0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0003
394	26.9846	0.007857	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
395	190.0509	0.0553	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0006	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
396	-127.0639	-0.0370	0.0010	1.0026	-0.0012	0.0003	-0.0010	-0.0003	0.0000	0.0000	0.0001	0.0002
397	-522.8586	-0.1522	0.0005	1.0021	-0.0033	-0.0031	0.0019	0.0013	-0.0005	0.0002	-0.0003	0.0006
398	73.8733	0.0215	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
399	93.8381	0.0273	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
400	95.9058	0.0279	0.0012	1.0028	0.0010	-0.0002	0.0008	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001
401	373.3318	0.1087	0.0003	1.0019	0.0019	0.0003	0.0008	0.0007	0.0001	-0.0000	-0.0004	0.0001
402	258.3005	0.0752	0.0002	1.0019	0.0012	0.0009	-0.0002	-0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
403	54.8742	0.0160	0.0021	1.0037	0.0007	-0.0003	0.0007	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
404	211.6018	0.0616	0.0004	1.0020	0.0013	0.0010	-0.0007	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0002
405	494.8131	0.1441	0.0006	1.0022	0.0035	-0.0001	0.0025	0.0002	0.0004	-0.0000	-0.0002	-0.0007
406	286.1309	0.0833	0.0003	1.0019	0.0015	0.0014	-0.0007	-0.0006	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
407	-68.3707	-0.0199	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
408	59.1726	0.0172	0.0005	1.0021	0.0004	0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0002
409	270.4428	0.0788	0.0011	1.0027	0.0026	-0.0006	0.0022	0.0001	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0004
410	-3022	-0.8800	0.0004	1.0008	-0.0179	-0.0130	0.0081	0.0023	0.0023	0.0009	-0.0072	0.0007
411	-164.5098	-0.0479	0.0005	1.0021	-0.0011	0.0001	-0.0008	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0002
412	109.1552	0.0318	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
413	47.1230	0.0137	0.0016	1.0032	0.0005	-0.0002	0.0005	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
414	190.1737	0.0554	0.0011	1.0027	0.0018	-0.0004	0.0016	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0003
415	-2738	-0.7974	0.0004	1.0010	-0.0154	-0.0065	-0.0054	0.0052	0.0037	0.0012	-0.0061	0.0027
416	-911.6029	-0.2654	0.0004	1.0019	-0.0051	-0.0041	0.0017	0.0018	-0.0012	0.0002	-0.0009	0.0012
417	-1028	-0.2994	0.0007	1.0021	-0.0078	-0.0030	0.0028	-0.0047	-0.0009	0.0002	0.0030	0.0010
418	-50.8993	-0.0148	0.0007	1.0023	-0.0004	0.0001	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
419	-35.8778	-0.0104	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
420	167.2659	0.0487	0.0012	1.0028	0.0017	-0.0003	0.0013	0.0000	-0.0000	0.0006	-0.0000	-0.0003
421	1017	0.2963	0.0005	1.0020	0.0065	0.0060	-0.0042	-0.0016	0.0011	0.0004	-0.0005	-0.0011
422	277.6306	0.0808	0.0004	1.0020	0.0015	0.0014	-0.0009	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002	-0.0002
423	275.4551	0.0802	0.0003	1.0019	0.0014	0.0011	-0.0002	-0.0005	-0.0000	0.0004	0.0001	-0.0003
424	80.1146	0.0233	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
425	124.2016	0.0362	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000
426	187.9434	0.0547	0.0011	1.0027	0.0018	-0.0002	0.0009	-0.0000	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0013
427	82.4389	0.0240	0.0004	1.0021	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
428	-1187	-0.3456	0.0005	1.0019	-0.0074	-0.0006	-0.0049	-0.0000	0.0008	0.0005	-0.0006	0.0013
429	175.4605	0.0511	0.0004	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
430	85.0864	0.0248	0.0004	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001
431	60.2475	0.0175	0.0005	1.0022	0.0004	0.0000	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
432	-20110	-5.8948	0.0057	0.9526	-0.4477	-0.0023	0.0181	-0.0213	0.1663	0.0113	-0.3200	-0.1211
433	95.0965	0.0277	0.0009	1.0026	0.0009	-0.0001	0.0007	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
434	84.0337	0.0245	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
435	-44.0485	-0.0128	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0002	0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
436	-1280	-0.3760	0.0181	1.0198	-0.0510	0.0025	-0.0019	0.0029	0.0099	0.0058	-0.0020	-0.0505
437	-63.3627	-0.0184	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0003	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
438	-9.5571	-0.002783	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
439	413.5760	0.1204	0.0004	1.0020	0.0025	0.0022	-0.0016	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0003	-0.0004
440	46.2501	0.0135	0.0004	1.0020	0.0003	0.0002	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
441	218.0493	0.0635	0.0003	1.0019	0.0012	0.0004	0.0005	-0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0002
442	1014	0.2951	0.0003	1.0018	0.0051	0.0013	0.0022	0.0006	0.0010	-0.0001	-0.0005	-0.0006
443	422.2279	0.1229	0.0003	1.0019	0.0022	0.0011	0.0005	-0.0005	0.0003	0.0001	-0.0001	-0.0005
444	17.1430	0.004992	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
445	102.4383	0.0298	0.0005	1.0021	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
446	-972.3646	-0.2837	0.0046	1.0061	-0.0194	0.0049	-0.0014	-0.0170	-0.0018	0.0001	0.0042	0.0008

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
447	-109.9030	-0.0320	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0002	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
448	194.7550	0.0567	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0003	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
449	49.9925	0.0146	0.0002	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
450	-110.7585	-0.0323	0.0005	1.0021	-0.0007	-0.0007	0.0005	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
451	-444.5990	-0.1294	0.0003	1.0019	-0.0023	-0.0019	0.0011	0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0004
452	92.4776	0.0269	0.0014	1.0030	0.0010	-0.0003	0.0009	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0001
453	55.4255	0.0161	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
454	-2689	-0.7864	0.0091	1.0098	-0.0753	-0.0108	0.0074	0.0282	0.0219	0.0026	-0.0664	-0.0250
455	-193.5609	-0.0564	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0010	0.0006	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0002
456	-1068	-0.3110	0.0004	1.0019	-0.0065	-0.0051	0.0039	-0.0006	0.0000	0.0002	0.0002	0.0009
457	70.9173	0.0206	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
458	-192.4963	-0.0560	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0010	0.0007	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
459	53.9578	0.0157	0.0004	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
460	3365	0.9798	0.0004	1.0005	0.0201	0.0084	-0.0023	0.0023	0.0060	-0.0004	0.0048	-0.0054
461	262.2472	0.0764	0.0003	1.0019	0.0013	0.0012	-0.0005	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
462	294.6757	0.0858	0.0003	1.0019	0.0014	0.0006	0.0005	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0003
463	183.6212	0.0535	0.0004	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0005	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
464	198.6255	0.0579	0.0011	1.0028	0.0020	-0.0004	0.0017	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0003
465	-526.0878	-0.1532	0.0003	1.0019	-0.0028	-0.0003	-0.0014	-0.0009	-0.0000	0.0001	0.0003	0.0002
466	22.1523	0.006450	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
467	-15.6923	-0.004569	0.0003	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
468	-385.2840	-0.1122	0.0005	1.0021	-0.0025	-0.0023	0.0017	0.0007	-0.0001	0.0001	-0.0002	0.0004
469	14.9008	0.004339	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
470	237.7657	0.0692	0.0004	1.0020	0.0014	0.0013	-0.0009	-0.0002	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0002
471	294.3668	0.0857	0.0005	1.0021	0.0019	0.0019	-0.0013	-0.0007	-0.0000	0.0001	0.0001	-0.0002
472	-1618	-0.4713	0.0005	1.0018	-0.0108	-0.0058	0.0051	-0.0037	0.0000	0.0004	-0.0002	0.0003
473	112.8553	0.0329	0.0013	1.0029	0.0012	-0.0003	0.0011	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
474	-413.9710	-0.1205	0.0004	1.0020	-0.0024	-0.0017	0.0013	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0001
475	135.3399	0.0394	0.0005	1.0021	0.0009	0.0008	-0.0006	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
476	48.4899	0.0141	0.0004	1.0021	0.0003	0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0000
477	331.4062	0.0965	0.0003	1.0019	0.0017	0.0012	-0.0002	-0.0005	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0004
478	186.4533	0.0543	0.0005	1.0021	0.0012	0.0012	-0.0008	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
479	694.1760	0.2029	0.0080	1.0097	0.0183	-0.0047	0.0074	0.0008	-0.0021	-0.0016	-0.0003	0.0160
480	139.3947	0.0406	0.0003	1.0019	0.0007	0.0005	0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
481	-114.0729	-0.0332	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0006	0.0004	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
482	-9969	-2.9570	0.0348	1.0232	-0.5614	0.2336	-0.0970	-0.5525	-0.1124	0.0013	0.2642	0.0201
483	176.0474	0.0513	0.0005	1.0021	0.0012	0.0001	0.0008	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
484	-152.1467	-0.0443	0.0006	1.0022	-0.0011	-0.0000	-0.0008	0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0002
485	138.1531	0.0402	0.0004	1.0020	0.0008	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
486	5256	1.5309	0.0006	0.9985	0.0382	-0.0073	0.0199	0.0246	0.0115	0.0072	-0.0159	-0.0009
487	55.5546	0.0162	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
488	-31.0435	-0.009041	0.0008	1.0024	-0.0003	0.0000	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
489	207.0218	0.0603	0.0005	1.0021	0.0013	0.0013	-0.0008	-0.0005	-0.0002	0.0000	0.0001	-0.0001
490	-1168	-0.3401	0.0008	1.0022	-0.0095	-0.0070	0.0056	0.0034	0.0011	0.0009	-0.0015	-0.0055
491	222.4338	0.0648	0.0003	1.0019	0.0011	0.0009	-0.0003	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000
492	303.9213	0.0885	0.0012	1.0028	0.0030	-0.0007	0.0026	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0005
493	1318	0.3839	0.0008	1.0022	0.0110	0.0025	-0.0031	0.0076	0.0017	-0.0001	-0.0034	-0.0005

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
494	82.9280	0.0241	0.0004	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
495	-78.1105	-0.0227	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0004	0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
496	-47.1811	-0.0137	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
497	197.3315	0.0575	0.0005	1.0021	0.0013	0.0011	-0.0009	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0005
498	134.7142	0.0392	0.0006	1.0023	0.0010	0.0005	-0.0002	-0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0007
499	60.0221	0.0175	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
500	-145.4802	-0.0424	0.0005	1.0021	-0.0010	-0.0000	-0.0007	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0002
501	-103.5071	-0.0301	0.0003	1.0019	-0.0005	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
502	375.7717	0.1094	0.0006	1.0022	0.0028	0.0011	-0.0010	0.0010	0.0001	-0.0000	0.0004	-0.0005
503	66.2832	0.0193	0.0014	1.0031	0.0007	-0.0002	0.0007	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
504	-34.7199	-0.0101	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
505	-3062	-0.8919	0.0010	1.0014	-0.0285	-0.0030	0.0046	-0.0204	-0.0012	0.0006	0.0044	0.0011
506	221.7274	0.0646	0.0004	1.0020	0.0013	0.0002	0.0007	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0003
507	131.7331	0.0384	0.0003	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
508	-83.1221	-0.0243	0.0059	1.0075	-0.0019	0.0004	-0.0008	0.0000	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0016
509	79.5008	0.0232	0.0021	1.0037	0.0011	-0.0004	0.0010	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
510	-101.2855	-0.0295	0.0021	1.0037	-0.0014	-0.0003	0.0004	-0.0002	0.0002	0.0001	0.0002	-0.0012
511	499.8120	0.1456	0.0007	1.0023	0.0039	0.0013	-0.0014	0.0024	0.0006	-0.0000	-0.0012	-0.0005
512	1418	0.4130	0.0005	1.0019	0.0096	0.0044	-0.0040	0.0050	0.0013	0.0001	-0.0037	0.0008
513	545.4242	0.1588	0.0003	1.0019	0.0027	0.0020	-0.0009	0.0000	0.0004	0.0001	-0.0001	-0.0006
514	-83.7122	-0.0244	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
515	260.4708	0.0758	0.0005	1.0021	0.0017	0.0017	-0.0011	-0.0007	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
516	-3196	-0.9317	0.0027	1.0030	-0.0488	0.0083	-0.0012	-0.0437	-0.0065	0.0003	0.0160	0.0044
517	-12.7872	-0.003723	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
518	250.5682	0.0730	0.0003	1.0019	0.0013	0.0011	-0.0004	-0.0003	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
519	-1707	-0.4972	0.0004	1.0017	-0.0105	-0.0093	0.0070	0.0016	0.0015	0.0008	-0.0010	-0.0014
520	-20212	-5.9193	0.0039	0.9504	-0.3722	-0.0837	-0.0168	0.1899	0.1306	0.0029	-0.3563	0.0254
521	-536.2011	-0.1561	0.0004	1.0020	-0.0032	-0.0031	0.0019	0.0012	0.0002	0.0002	-0.0004	0.0004
522	943.7504	0.2748	0.0004	1.0019	0.0052	0.0047	-0.0028	-0.0007	0.0005	0.0005	-0.0006	-0.0009
523	205.1736	0.0597	0.0005	1.0021	0.0013	0.0012	-0.0008	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
524	402.5884	0.1172	0.0003	1.0019	0.0021	0.0018	-0.0009	-0.0006	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0002
525	95.5627	0.0278	0.0019	1.0035	0.0012	-0.0004	0.0011	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
526	92.5940	0.0270	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
527	-92.7230	-0.0270	0.0003	1.0019	-0.0005	-0.0004	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
528	126.6430	0.0369	0.0003	1.0019	0.0006	0.0002	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
529	284.1887	0.0827	0.0003	1.0019	0.0013	0.0010	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0003
530	157.2077	0.0458	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
531	102.5027	0.0299	0.0010	1.0026	0.0009	-0.0002	0.0008	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
532	-123.5159	-0.0360	0.0012	1.0028	-0.0012	0.0003	-0.0011	-0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0002
533	58.7534	0.0171	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
534	232.9237	0.0678	0.0004	1.0020	0.0013	0.0013	-0.0007	-0.0004	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002
535	444.0171	0.1293	0.0005	1.0021	0.0028	0.0011	-0.0008	0.0015	0.0002	-0.0001	-0.0009	0.0006
536	-233.8226	-0.0681	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0012	0.0008	0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0000	0.0000
537	251.1373	0.0731	0.0003	1.0019	0.0013	0.0011	-0.0004	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
538	-1154	-0.3362	0.0010	1.0024	-0.0104	-0.0012	0.0017	-0.0078	-0.0010	0.0001	0.0027	0.0004
539	49.3132	0.0144	0.0006	1.0022	0.0003	0.0000	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
540	-251.3495	-0.0732	0.0003	1.0019	-0.0012	-0.0009	0.0002	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0003

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
541	167.1520	0.0487	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0005	-0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0001
542	185.1549	0.0539	0.0008	1.0024	0.0016	-0.0002	0.0013	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
543	153.3926	0.0447	0.0009	1.0025	0.0013	-0.0002	0.0011	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
544	189.1628	0.0551	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0003	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
545	-147.4341	-0.0429	0.0005	1.0021	-0.0009	-0.0001	-0.0006	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0002
546	194.0009	0.0565	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0007	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0002
547	105.3389	0.0307	0.0021	1.0037	0.0014	-0.0005	0.0013	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
548	12.8344	0.003737	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
549	192.8226	0.0561	0.0003	1.0019	0.0010	0.0008	-0.0002	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
550	100.5591	0.0293	0.0005	1.0021	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
551	-6403	-1.8666	0.0021	0.9981	-0.0850	0.0063	0.0082	-0.0638	0.0017	0.0044	0.0161	-0.0283
552	137.7182	0.0401	0.0005	1.0021	0.0009	0.0001	0.0006	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
553	130.8301	0.0381	0.0010	1.0026	0.0012	-0.0002	0.0010	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
554	133.1542	0.0388	0.0003	1.0019	0.0007	0.0003	0.0002	-0.0001	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0002
555	-700.2230	-0.2039	0.0005	1.0020	-0.0043	-0.0041	0.0029	0.0007	0.0003	0.0001	-0.0001	0.0005
556	1967	0.5732	0.0023	1.0034	0.0274	-0.0032	-0.0012	0.0237	0.0039	0.0001	-0.0082	-0.0012
557	-41.0803	-0.0120	0.0004	1.0021	-0.0003	-0.0002	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
558	-4.0407	-0.001177	0.0004	1.0021	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
559	-2357	-0.6876	0.0038	1.0046	-0.0424	-0.0119	0.0072	0.0165	0.0063	-0.0000	-0.0374	0.0025
560	-3650	-1.0629	0.0004	1.0002	-0.0220	-0.0023	-0.0083	-0.0060	0.0023	0.0001	-0.0060	0.0045
561	78.6451	0.0229	0.0005	1.0021	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
562	-19.4567	-0.005686	0.0078	1.0095	-0.0005	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0005
563	3087	0.9151	0.0352	1.0367	0.1748	-0.0731	0.0335	0.1486	0.0068	0.0011	-0.0157	-0.0067
564	4387	1.2778	0.0008	0.9998	0.0361	0.0077	-0.0100	0.0249	0.0072	-0.0004	-0.0138	0.0049
565	-271.5968	-0.0791	0.0005	1.0021	-0.0017	-0.0016	0.0010	0.0007	0.0002	0.0002	-0.0002	-0.0004
566	-161.9253	-0.0471	0.0003	1.0019	-0.0008	-0.0005	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0002	-0.0002
567	1050	0.3057	0.0013	1.0028	0.0110	-0.0042	0.0095	0.0033	0.0012	-0.0001	0.0007	-0.0020
568	-1503	-0.4379	0.0010	1.0023	-0.0141	-0.0029	0.0035	-0.0063	0.0010	0.0015	0.0034	-0.0093
569	4.6823	0.001363	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
570	1668	0.4858	0.0004	1.0017	0.0100	0.0044	-0.0030	0.0049	0.0017	0.0001	-0.0021	-0.0007
571	2020	0.5890	0.0030	1.0041	0.0322	-0.0012	-0.0013	0.0133	-0.0035	0.0003	0.0134	-0.0032
572	-119.3369	-0.0347	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0004	0.0000	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
573	13.8485	0.004033	0.0007	1.0023	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
574	-1824	-0.5317	0.0020	1.0032	-0.0239	0.0018	0.0018	-0.0208	-0.0033	0.0002	0.0086	0.0009
575	231.2329	0.0673	0.0004	1.0020	0.0013	0.0013	-0.0007	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
576	55.3879	0.0161	0.0004	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0000
577	108.6115	0.0317	0.0024	1.0040	0.0016	0.0002	0.0001	-0.0002	-0.0004	-0.0002	0.0001	0.0015
578	-613.5902	-0.1787	0.0003	1.0019	-0.0031	-0.0027	0.0014	0.0005	0.0000	0.0001	-0.0002	0.0006
579	-108.8358	-0.0317	0.0021	1.0037	-0.0015	0.0005	-0.0014	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
580	-16.5806	-0.004828	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
581	513.1367	0.1494	0.0004	1.0020	0.0029	0.0018	-0.0012	0.0009	0.0002	0.0000	-0.0009	-0.0001
582	5687	1.6586	0.0032	1.0004	0.0938	-0.0116	-0.0081	0.0686	0.0079	-0.0058	-0.0358	0.0510
583	-310.5398	-0.0904	0.0004	1.0020	-0.0018	-0.0016	0.0012	0.0004	-0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0002
584	82.9299	0.0241	0.0003	1.0019	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
585	-897.6659	-0.2614	0.0004	1.0019	-0.0053	-0.0034	0.0023	-0.0018	-0.0002	0.0001	0.0013	0.0008
586	343.3074	0.1000	0.0005	1.0021	0.0022	0.0015	-0.0011	0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0003	0.0011
587	113.2442	0.0330	0.0008	1.0024	0.0009	-0.0001	0.0007	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
588	-87.5706	-0.0255	0.0014	1.0030	-0.0009	0.0002	-0.0006	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0005
589	-1.5609	-0.000454	0.0003	1.0019	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
590	286.8106	0.0835	0.0003	1.0019	0.0015	0.0009	-0.0001	-0.0003	0.0005	-0.0000	0.0001	-0.0004
591	-1654	-0.4816	0.0004	1.0017	-0.0099	-0.0072	0.0056	-0.0017	0.0004	0.0003	0.0003	0.0001
592	167.2332	0.0487	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0002	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
593	155.0099	0.0451	0.0003	1.0019	0.0008	0.0006	-0.0001	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
594	316.7515	0.0922	0.0004	1.0020	0.0018	0.0017	-0.0011	-0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0000
595	120.7459	0.0352	0.0009	1.0025	0.0011	-0.0002	0.0009	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
596	51.4312	0.0150	0.0010	1.0026	0.0005	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
597	-25.8767	-0.007534	0.0002	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
598	-4016	-1.1701	0.0011	1.0005	-0.0390	-0.0002	-0.0175	0.0058	-0.0222	0.0021	-0.0056	0.0103
599	287.1684	0.0836	0.0003	1.0019	0.0014	0.0010	-0.0004	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0001
600	-267.2060	-0.0778	0.0004	1.0020	-0.0016	-0.0011	0.0008	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0003
601	-37.1489	-0.0108	0.0004	1.0020	-0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
602	861.2415	0.2508	0.0004	1.0019	0.0050	0.0037	-0.0026	0.0005	0.0007	0.0000	-0.0000	-0.0010
603	90.1806	0.0263	0.0003	1.0019	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
604	-265.0830	-0.0772	0.0002	1.0019	-0.0012	-0.0007	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0003
605	21.3320	0.006211	0.0005	1.0021	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
606	118.6982	0.0346	0.0016	1.0032	0.0014	-0.0004	0.0013	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
607	60.8648	0.0177	0.0008	1.0024	0.0005	0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0004	-0.0000	0.0000
608	121.0956	0.0353	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
609	375.6268	0.1094	0.0004	1.0020	0.0022	0.0020	-0.0014	-0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0003	-0.0003
610	-158.0145	-0.0460	0.0008	1.0024	-0.0013	-0.0003	0.0003	-0.0007	0.0000	0.0001	0.0003	-0.0007
611	-452.0267	-0.1316	0.0004	1.0020	-0.0026	-0.0024	0.0016	0.0005	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0004
612	522.3749	0.1522	0.0013	1.0028	0.0054	-0.0015	0.0046	0.0005	0.0013	0.0000	-0.0005	-0.0006
613	-69.9448	-0.0204	0.0005	1.0021	-0.0005	-0.0005	0.0003	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
614	79.6159	0.0232	0.0003	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
615	-644.6207	-0.1877	0.0003	1.0018	-0.0032	-0.0027	0.0013	0.0005	0.0001	0.0002	-0.0003	0.0001
616	-159.8701	-0.0465	0.0002	1.0019	-0.0007	-0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0002
617	-338.7397	-0.0986	0.0004	1.0020	-0.0020	-0.0018	0.0013	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000
618	158.9705	0.0463	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
619	119.9928	0.0350	0.0014	1.0030	0.0013	-0.0003	0.0012	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
620	-1144	-0.3332	0.0003	1.0017	-0.0055	-0.0022	-0.0014	0.0003	0.0006	0.0006	-0.0008	-0.0014
621	-1109	-0.3229	0.0004	1.0018	-0.0061	-0.0056	0.0027	0.0024	0.0001	0.0004	-0.0012	0.0011
622	93.0341	0.0271	0.0011	1.0027	0.0009	-0.0002	0.0008	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
623	-531.7901	-0.1548	0.0004	1.0020	-0.0030	-0.0028	0.0018	0.0004	0.0002	0.0000	-0.0000	0.0004
624	122.6055	0.0357	0.0003	1.0019	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
625	296.2882	0.0863	0.0003	1.0019	0.0015	0.0013	-0.0005	-0.0004	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003
626	43.1144	0.0126	0.0004	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
627	83.9810	0.0245	0.0004	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
628	-11.7493	-0.003421	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
629	488.3042	0.1422	0.0004	1.0020	0.0030	0.0026	-0.0018	-0.0007	0.0006	-0.0000	0.0001	-0.0006
630	-137.5296	-0.0400	0.0004	1.0020	-0.0008	-0.0007	0.0004	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001
631	242.6430	0.0706	0.0003	1.0019	0.0013	0.0011	-0.0004	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
632	-528.7096	-0.1540	0.0005	1.0020	-0.0033	-0.0015	0.0010	-0.0014	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0006
633	-37.6796	-0.0110	0.0004	1.0020	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
634	-10.6219	-0.003093	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

Output Statistics													
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS							
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9	
635	-1508	-0.4392	0.0005	1.0018	-0.0096	-0.0049	0.0040	-0.0043	-0.0000	0.0005	0.0022	-0.0010	
636	121.9665	0.0355	0.0010	1.0026	0.0011	-0.0002	0.0009	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002	
637	202.2454	0.0589	0.0003	1.0019	0.0011	0.0009	-0.0005	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	
638	114.6571	0.0334	0.0016	1.0033	0.0014	-0.0004	0.0012	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002	
639	199.2895	0.0580	0.0005	1.0021	0.0013	0.0013	-0.0008	-0.0005	-0.0001	0.0002	0.0001	-0.0002	
640	-961.1255	-0.2799	0.0004	1.0019	-0.0059	-0.0058	0.0036	0.0023	0.0009	0.0004	-0.0010	0.0007	
641	-26.6568	-0.007761	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	
642	177.8585	0.0518	0.0003	1.0019	0.0009	0.0009	-0.0003	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	
643	146.9536	0.0428	0.0003	1.0019	0.0008	0.0004	0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	
644	-247.4153	-0.0720	0.0004	1.0020	-0.0015	-0.0013	0.0009	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002	
645	-1026	-0.2988	0.0004	1.0019	-0.0061	-0.0051	0.0036	0.0005	-0.0001	0.0001	-0.0009	0.0010	
646	-2619	-0.7646	0.0055	1.0062	-0.0571	0.0151	-0.0039	-0.0536	-0.0094	0.0000	0.0223	0.0042	
647	-44.1236	-0.0128	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	
648	-474.9908	-0.1383	0.0004	1.0020	-0.0028	-0.0026	0.0018	0.0004	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0004	
649	119.9236	0.0349	0.0004	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	
650	-310.0983	-0.0903	0.0003	1.0019	-0.0015	-0.0010	0.0004	-0.0003	0.0000	0.0001	0.0003	-0.0002	
651	-1214	-0.3534	0.0004	1.0018	-0.0071	-0.0046	0.0028	-0.0003	-0.0001	0.0001	-0.0020	0.0014	
652	-47.2246	-0.0137	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	
653	-210.9550	-0.0614	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0012	0.0008	0.0003	-0.0000	0.0001	-0.0001	0.0002	
654	262.8108	0.0765	0.0004	1.0020	0.0015	0.0014	-0.0009	-0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0002	
655	-802.8551	-0.2338	0.0003	1.0018	-0.0039	-0.0030	0.0012	-0.0000	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0008	
656	-86.8603	-0.0253	0.0010	1.0026	-0.0008	0.0001	-0.0007	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001	
657	-40.0531	-0.0117	0.0093	1.0110	-0.0011	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0011	
658	63.3394	0.0184	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	
659	377.7106	0.1100	0.0003	1.0019	0.0018	0.0012	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0003	-0.0004	
660	401.2619	0.1169	0.0008	1.0024	0.0032	-0.0004	0.0026	0.0002	0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0006	
661	50.9532	0.0148	0.0005	1.0021	0.0003	0.0000	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001	
662	-316.2973	-0.0921	0.0003	1.0020	-0.0017	-0.0014	0.0006	0.0005	-0.0005	0.0001	-0.0002	0.0004	
663	695.7636	0.2026	0.0004	1.0020	0.0043	0.0032	-0.0026	-0.0001	0.0004	-0.0002	0.0006	0.0003	
664	59.5554	0.0173	0.0010	1.0026	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	
665	172.4888	0.0502	0.0005	1.0021	0.0012	0.0001	0.0008	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002	
666	137.9765	0.0402	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0001	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	
667	136.4924	0.0397	0.0007	1.0023	0.0010	-0.0000	0.0008	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002	
668	-710.8761	-0.2071	0.0011	1.0026	-0.0067	-0.0013	0.0019	-0.0040	-0.0001	0.0005	0.0023	-0.0032	
669	-200.2938	-0.0583	0.0004	1.0020	-0.0012	-0.0009	0.0006	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0003	0.0002	
670	-918.8714	-0.2675	0.0003	1.0018	-0.0046	-0.0039	0.0011	0.0016	0.0004	0.0003	-0.0008	0.0008	
671	262.3094	0.0764	0.0006	1.0022	0.0019	-0.0000	0.0013	-0.0000	0.0005	-0.0001	-0.0001	-0.0004	
672	110.7728	0.0323	0.0004	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	
673	125.1521	0.0364	0.0004	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0000	
674	-190.4365	-0.0555	0.0009	1.0025	-0.0017	0.0003	-0.0014	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0003	
675	72.4142	0.0211	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001	
676	35.9327	0.0105	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	
677	235.8111	0.0687	0.0005	1.0022	0.0016	0.0001	0.0011	-0.0001	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0003	
678	185.7288	0.0541	0.0003	1.0019	0.0009	0.0007	-0.0001	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002	
679	301.2267	0.0877	0.0004	1.0020	0.0016	0.0015	-0.0007	-0.0006	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0003	
680	-790.5027	-0.2302	0.0004	1.0019	-0.0045	-0.0035	0.0025	-0.0001	0.0003	0.0003	0.0000	-0.0012	
681	-99.0853	-0.0289	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0005	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
682	8.7700	0.002553	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
683	-193.2999	-0.0563	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0006	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
684	-1438	-0.4188	0.0004	1.0017	-0.0080	-0.0024	-0.0038	0.0017	0.0002	0.0005	-0.0017	0.0017
685	165.5852	0.0482	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0007	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0001
686	-19145	-5.6030	0.0034	0.9555	-0.3266	-0.1679	0.0867	0.2231	0.1561	0.0033	-0.3021	0.0070
687	217.5141	0.0633	0.0004	1.0020	0.0013	0.0012	-0.0008	-0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
688	193.6142	0.0564	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0004	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
689	379.5714	0.1105	0.0003	1.0019	0.0020	0.0018	-0.0007	-0.0007	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0004
690	529.7914	0.1543	0.0010	1.0026	0.0048	-0.0011	0.0041	0.0005	0.0003	0.0001	-0.0003	-0.0008
691	65.4498	0.0191	0.0009	1.0025	0.0006	-0.0001	0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
692	-2572	-0.7505	0.0048	1.0056	-0.0523	0.0123	-0.0023	-0.0493	-0.0094	0.0002	0.0227	0.0039
693	-840.5138	-0.2447	0.0003	1.0018	-0.0041	-0.0033	0.0014	0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0003	0.0008
694	-3789	-1.1036	0.0006	1.0002	-0.0263	-0.0113	0.0099	-0.0092	0.0033	0.0014	-0.0028	-0.0053
695	127.6460	0.0372	0.0014	1.0031	0.0014	0.0000	-0.0002	0.0012	0.0002	-0.0000	-0.0007	0.0001
696	-3129	-0.9111	0.0005	1.0008	-0.0199	-0.0098	0.0074	-0.0074	0.0013	0.0008	-0.0008	0.0006
697	-1113	-0.3241	0.0008	1.0023	-0.0092	-0.0024	0.0027	-0.0059	-0.0009	0.0001	0.0019	0.0012
698	231.6058	0.0675	0.0020	1.0036	0.0030	-0.0011	0.0028	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0004
699	-110.3197	-0.0322	0.0037	1.0053	-0.0020	-0.0005	0.0004	0.0003	0.0004	0.0002	-0.0001	-0.0019
700	177.5669	0.0517	0.0004	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
701	27.0402	0.007873	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
702	351.6321	0.1024	0.0003	1.0019	0.0018	0.0015	-0.0006	-0.0005	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0003
703	-91.9376	-0.0268	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0005	0.0003	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
704	-221.6781	-0.0645	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0012	0.0006	0.0005	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
705	141.6331	0.0412	0.0004	1.0020	0.0008	0.0006	-0.0002	-0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0003
706	-65.2547	-0.0190	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
707	566.2675	0.1649	0.0006	1.0021	0.0039	0.0029	-0.0021	-0.0007	-0.0003	-0.0002	-0.0002	0.0022
708	31.0169	0.009031	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
709	53.8056	0.0157	0.0023	1.0040	0.0008	-0.0002	0.0005	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0004
710	-658.0223	-0.1916	0.0004	1.0019	-0.0037	-0.0033	0.0021	0.0009	-0.0002	0.0001	-0.0006	0.0007
711	62.7294	0.0183	0.0004	1.0020	0.0003	0.0001	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
712	67.8381	0.0198	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
713	123.9866	0.0361	0.0005	1.0021	0.0008	0.0001	0.0005	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
714	97.7739	0.0285	0.0019	1.0035	0.0012	-0.0004	0.0012	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
715	88.9748	0.0259	0.0003	1.0019	0.0005	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
716	431.4368	0.1256	0.0004	1.0020	0.0026	0.0023	-0.0017	-0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0004
717	315.7245	0.0919	0.0005	1.0021	0.0021	0.0021	-0.0015	-0.0008	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0003
718	156.6130	0.0456	0.0010	1.0026	0.0014	-0.0002	0.0012	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
719	111.6701	0.0325	0.0004	1.0020	0.0006	0.0002	0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
720	-42.8266	-0.0125	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
721	131.0131	0.0381	0.0004	1.0020	0.0007	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0002	0.0001	-0.0001
722	-55.6993	-0.0162	0.0018	1.0034	-0.0007	0.0002	-0.0006	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
723	-502.4669	-0.1463	0.0005	1.0021	-0.0034	-0.0018	0.0015	-0.0016	-0.0003	-0.0000	0.0010	0.0005
724	144.2081	0.0420	0.0003	1.0019	0.0007	0.0005	0.0001	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
725	1.5273	0.000445	0.0004	1.0020	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
726	-1128	-0.3283	0.0004	1.0019	-0.0067	-0.0060	0.0042	0.0007	0.0003	0.0002	-0.0004	0.0009
727	150.4961	0.0438	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
728	159.2753	0.0464	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0007	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
729	28.5799	0.008322	0.0004	1.0020	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
730	-164.0413	-0.0478	0.0014	1.0030	-0.0018	-0.0009	0.0008	0.0003	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0014
731	-5106	-1.4875	0.0008	0.9988	-0.0419	-0.0263	0.0137	0.0204	0.0004	0.0003	-0.0287	0.0072
732	336.2919	0.0979	0.0003	1.0019	0.0016	0.0009	-0.0003	0.0003	0.0000	-0.0001	-0.0003	0.0004
733	144.2239	0.0420	0.0005	1.0021	0.0009	0.0009	-0.0006	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
734	1597	0.4655	0.0024	1.0037	0.0228	-0.0029	-0.0008	0.0202	0.0037	-0.0001	-0.0083	-0.0010
735	-313.8209	-0.0914	0.0003	1.0019	-0.0015	-0.0010	0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0004
736	15.9045	0.004631	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
737	153.9870	0.0448	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
738	328.6506	0.0957	0.0004	1.0020	0.0020	0.0017	-0.0013	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0004	-0.0003
739	-1615	-0.4702	0.0005	1.0017	-0.0101	-0.0049	0.0027	-0.0017	0.0002	0.0000	-0.0032	0.0019
740	325.1181	0.0947	0.0003	1.0019	0.0017	0.0013	-0.0003	-0.0005	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0004
741	660.2539	0.1922	0.0003	1.0019	0.0036	0.0021	-0.0012	0.0013	0.0004	-0.0001	-0.0007	-0.0002
742	88.2750	0.0257	0.0015	1.0031	0.0010	-0.0003	0.0009	0.0001	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0002
743	64.8247	0.0189	0.0006	1.0022	0.0005	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0003
744	-102.1315	-0.0297	0.0003	1.0019	-0.0005	-0.0003	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
745	179.6362	0.0523	0.0005	1.0021	0.0011	0.0011	-0.0007	-0.0005	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
746	558.2245	0.1625	0.0003	1.0019	0.0029	0.0019	-0.0003	-0.0005	0.0010	-0.0001	0.0001	-0.0008
747	-66.6274	-0.0194	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0003	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
748	100.7331	0.0293	0.0004	1.0020	0.0006	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
749	294.5307	0.0858	0.0006	1.0022	0.0020	0.0001	0.0013	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0001	-0.0005
750	1210	0.3525	0.0005	1.0019	0.0080	0.0043	-0.0021	-0.0010	0.0016	-0.0001	0.0034	-0.0019
751	251.7646	0.0733	0.0009	1.0025	0.0022	-0.0004	0.0018	0.0001	0.0003	-0.0000	-0.0001	-0.0004
752	165.8791	0.0483	0.0006	1.0022	0.0011	0.0001	0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0006
753	863.5014	0.2514	0.0003	1.0018	0.0043	0.0033	-0.0011	-0.0006	0.0011	0.0001	-0.0002	-0.0011
754	170.4368	0.0496	0.0011	1.0027	0.0017	-0.0004	0.0014	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
755	94.7934	0.0276	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0001	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
756	140.2850	0.0408	0.0003	1.0019	0.0007	0.0007	-0.0002	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
757	22.1121	0.006439	0.0005	1.0021	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
758	504.4547	0.1469	0.0004	1.0020	0.0030	0.0029	-0.0019	-0.0009	0.0001	0.0003	-0.0000	-0.0001
759	262.3702	0.0764	0.0003	1.0019	0.0014	0.0012	-0.0004	-0.0005	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0003
760	-25.2470	-0.007351	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
761	-172.6715	-0.0503	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0008	0.0002	0.0003	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
762	199.6230	0.0581	0.0003	1.0019	0.0010	0.0006	0.0002	-0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0002
763	263.5342	0.0767	0.0003	1.0019	0.0014	0.0011	-0.0003	-0.0004	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0003
764	93.0880	0.0271	0.0009	1.0025	0.0008	-0.0001	0.0007	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
765	-0.0114	-3.307E-6	0.0010	1.0026	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
766	247.7490	0.0721	0.0003	1.0019	0.0013	0.0011	-0.0004	-0.0005	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
767	734.3286	0.2138	0.0004	1.0020	0.0044	0.0039	-0.0028	-0.0007	0.0007	0.0000	-0.0000	-0.0008
768	-113.1173	-0.0329	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0007	0.0004	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
769	-1.4415	-0.000424	0.0183	1.0203	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
770	165.2522	0.0481	0.0004	1.0020	0.0010	0.0008	-0.0005	-0.0003	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0001
771	-2.1813	-0.000635	0.0004	1.0020	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
772	66.6017	0.0194	0.0009	1.0025	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
773	26.8996	0.007842	0.0029	1.0045	0.0004	-0.0001	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0002
774	131.7941	0.0384	0.0021	1.0037	0.0017	-0.0007	0.0016	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0000
775	196.1685	0.0571	0.0003	1.0019	0.0010	0.0008	-0.0001	-0.0003	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
776	542.9911	0.1581	0.0003	1.0019	0.0029	0.0022	-0.0009	-0.0006	0.0009	-0.0000	0.0001	-0.0007
777	94.0035	0.0274	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0001	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
778	165.6367	0.0482	0.0003	1.0019	0.0008	0.0005	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
779	-380.0870	-0.1107	0.0004	1.0020	-0.0021	-0.0020	0.0012	0.0005	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0003
780	148.7308	0.0433	0.0003	1.0019	0.0008	0.0006	-0.0004	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
781	70.4099	0.0205	0.0011	1.0027	0.0007	-0.0001	0.0006	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
782	-24.3363	-0.007086	0.0003	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
783	66.2572	0.0193	0.0016	1.0032	0.0008	-0.0002	0.0007	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
784	224.6104	0.0654	0.0003	1.0019	0.0011	0.0005	0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003
785	90.9398	0.0265	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
786	246.4942	0.0718	0.0003	1.0019	0.0013	0.0011	-0.0003	-0.0004	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0003
787	104.5719	0.0305	0.0006	1.0022	0.0007	0.0000	0.0005	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001
788	-1644	-0.4787	0.0007	1.0019	-0.0126	-0.0068	0.0062	-0.0012	0.0018	0.0012	-0.0002	-0.0077
789	-148.0668	-0.0431	0.0005	1.0021	-0.0009	-0.0002	-0.0006	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
790	381.7954	0.1112	0.0004	1.0020	0.0022	0.0020	-0.0012	-0.0007	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0001
791	642.9143	0.1872	0.0003	1.0018	0.0031	0.0020	-0.0004	0.0005	0.0003	0.0000	-0.0007	-0.0007
792	51.4891	0.0150	0.0005	1.0021	0.0003	0.0000	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
793	-116.7462	-0.0340	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
794	165.6600	0.0482	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
795	152.8048	0.0445	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0007	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
796	260.8846	0.0760	0.0003	1.0019	0.0012	0.0010	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0002
797	-1836	-0.5383	0.0141	1.0154	-0.0643	0.0237	-0.0094	-0.0578	-0.0058	-0.0001	0.0133	0.0025
798	6.3416	0.001846	0.0004	1.0020	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
799	204.8766	0.0597	0.0003	1.0019	0.0010	0.0007	0.0000	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
800	-1150	-0.3347	0.0003	1.0017	-0.0058	-0.0024	-0.0020	0.0008	0.0001	0.0003	-0.0010	0.0013
801	495.0203	0.1441	0.0003	1.0019	0.0027	0.0025	-0.0012	-0.0007	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0005
802	407.5476	0.1187	0.0005	1.0021	0.0026	0.0025	-0.0018	-0.0008	-0.0000	0.0002	-0.0000	-0.0003
803	-1209	-0.3523	0.0011	1.0025	-0.0115	-0.0009	0.0018	-0.0088	-0.0010	0.0002	0.0031	-0.0005
804	-78.8594	-0.0230	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0004	0.0001	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
805	1.2662	0.000369	0.0010	1.0026	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
806	-64.4086	-0.0188	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0003	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
807	222.0568	0.0647	0.0007	1.0024	0.0018	0.0009	-0.0004	-0.0002	0.0013	-0.0000	-0.0003	-0.0005
808	-231.4810	-0.0674	0.0003	1.0019	-0.0011	-0.0006	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0003
809	-451.8295	-0.1316	0.0005	1.0021	-0.0029	-0.0017	0.0015	-0.0011	-0.0002	0.0001	0.0005	0.0001
810	-281.7840	-0.0820	0.0004	1.0020	-0.0016	-0.0016	0.0010	0.0004	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0002
811	114.8072	0.0334	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
812	-1250	-0.3638	0.0004	1.0018	-0.0074	-0.0069	0.0047	0.0016	0.0006	0.0003	-0.0008	0.0010
813	-455.4183	-0.1326	0.0004	1.0020	-0.0027	-0.0026	0.0017	0.0010	0.0003	0.0002	-0.0003	-0.0004
814	182.4851	0.0531	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0003	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
815	98.5331	0.0287	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
816	103.9779	0.0303	0.0004	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0004	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
817	206.1017	0.0600	0.0005	1.0022	0.0014	0.0014	-0.0010	-0.0006	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
818	1006	0.2930	0.0004	1.0019	0.0059	0.0042	-0.0031	0.0012	0.0008	0.0002	-0.0011	-0.0011
819	-39.4771	-0.0115	0.0009	1.0025	-0.0003	0.0000	-0.0003	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
820	78.5728	0.0229	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
821	157.6186	0.0459	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0005	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
822	621.8002	0.1810	0.0004	1.0019	0.0035	0.0028	-0.0020	0.0002	0.0004	-0.0001	-0.0002	-0.0002

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
823	67.8981	0.0198	0.0004	1.0021	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
824	-1314	-0.3825	0.0003	1.0017	-0.0071	-0.0058	0.0035	-0.0000	0.0002	0.0003	-0.0005	0.0012
825	-608.8919	-0.1773	0.0004	1.0019	-0.0033	-0.0029	0.0018	0.0004	-0.0002	0.0001	-0.0004	0.0006
826	-753.7043	-0.2214	0.0178	1.0196	-0.0298	0.0030	-0.0053	-0.0006	0.0004	-0.0290	-0.0001	0.0040
827	153.5822	0.0447	0.0004	1.0020	0.0009	0.0002	0.0005	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
828	483.0870	0.1407	0.0004	1.0020	0.0028	0.0026	-0.0017	-0.0008	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0003
829	285.7425	0.0832	0.0004	1.0020	0.0016	0.0013	-0.0009	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0003	-0.0000
830	125.5621	0.0366	0.0007	1.0023	0.0010	0.0003	-0.0003	0.0004	0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
831	-179.6181	-0.0523	0.0004	1.0020	-0.0010	-0.0010	0.0006	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001
832	-445.4791	-0.1297	0.0003	1.0019	-0.0024	-0.0022	0.0012	0.0006	-0.0000	0.0001	-0.0002	0.0004
833	118.8018	0.0346	0.0008	1.0024	0.0010	-0.0001	0.0008	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000
834	79.8870	0.0233	0.0003	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
835	-29.4412	-0.008573	0.0005	1.0021	-0.0002	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
836	170.4197	0.0496	0.0005	1.0021	0.0011	0.0010	-0.0007	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
837	-1104	-0.3225	0.0062	1.0077	-0.0254	0.0066	-0.0015	-0.0245	-0.0057	-0.0001	0.0135	0.0018
838	66.4240	0.0193	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
839	-111.0333	-0.0323	0.0005	1.0021	-0.0007	-0.0006	0.0005	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
840	38.7516	0.0113	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
841	89.8761	0.0262	0.0007	1.0023	0.0007	-0.0000	0.0006	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
842	-325.3938	-0.0947	0.0005	1.0021	-0.0021	0.0000	-0.0015	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0004
843	485.6598	0.1414	0.0004	1.0020	0.0029	0.0003	0.0018	-0.0000	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0003
844	-409.6096	-0.1193	0.0003	1.0019	-0.0021	-0.0016	0.0009	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0003	0.0004
845	88.7321	0.0258	0.0005	1.0021	0.0006	0.0000	0.0004	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
846	-191.8971	-0.0559	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0008	0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
847	79.1631	0.0231	0.0007	1.0023	0.0006	-0.0000	0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
848	32.8192	0.009556	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
849	268.5408	0.0782	0.0008	1.0024	0.0022	-0.0002	0.0017	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0004
850	47.0455	0.0137	0.0007	1.0023	0.0004	-0.0000	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
851	7.6234	0.002220	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
852	118.7406	0.0346	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
853	1051	0.3061	0.0006	1.0021	0.0075	0.0026	-0.0021	0.0037	0.0008	0.0001	-0.0001	-0.0013
854	-529.4109	-0.1541	0.0003	1.0018	-0.0025	-0.0014	-0.0003	-0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0005
855	-779.5549	-0.2270	0.0005	1.0020	-0.0049	-0.0016	0.0007	-0.0030	-0.0005	0.0000	0.0019	0.0008
856	522.8646	0.1522	0.0003	1.0019	0.0026	0.0009	0.0010	0.0001	0.0002	0.0000	-0.0002	-0.0006
857	-60.4308	-0.0176	0.0010	1.0027	-0.0006	0.0001	-0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0001
858	83.9128	0.0244	0.0014	1.0030	0.0009	-0.0002	0.0008	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
859	528.6489	0.1539	0.0004	1.0020	0.0031	0.0026	-0.0020	-0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0003	0.0004
860	145.9490	0.0425	0.0005	1.0021	0.0009	0.0009	-0.0006	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002
861	65.6305	0.0191	0.0011	1.0027	0.0006	-0.0002	0.0005	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
862	-1146	-0.3338	0.0004	1.0018	-0.0064	-0.0056	0.0038	0.0006	0.0006	0.0003	-0.0003	0.0000
863	142.5240	0.0415	0.0004	1.0020	0.0009	0.0007	-0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0003
864	296.0057	0.0862	0.0012	1.0028	0.0030	-0.0008	0.0025	0.0002	0.0008	-0.0001	-0.0002	-0.0003
865	-120.0974	-0.0350	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0007	0.0004	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001
866	-47.9648	-0.0140	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
867	118.7968	0.0346	0.0003	1.0019	0.0006	0.0006	-0.0002	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
868	248.9754	0.0725	0.0003	1.0019	0.0012	0.0008	-0.0002	-0.0002	0.0003	-0.0000	0.0002	-0.0001
869	-89.4720	-0.0261	0.0014	1.0030	-0.0010	0.0003	-0.0009	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
870	-176.0064	-0.0512	0.0005	1.0021	-0.0011	-0.0010	0.0007	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0001	0.0002
871	145.9617	0.0425	0.0008	1.0024	0.0012	-0.0001	0.0009	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
872	-1063	-0.3096	0.0004	1.0019	-0.0063	-0.0048	0.0035	-0.0011	0.0001	0.0003	0.0009	0.0009
873	-499.4791	-0.1454	0.0005	1.0020	-0.0031	-0.0029	0.0021	0.0006	-0.0000	0.0001	-0.0002	0.0004
874	74.5044	0.0217	0.0009	1.0025	0.0007	-0.0001	0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
875	133.0526	0.0387	0.0003	1.0019	0.0007	0.0004	0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
876	211.0022	0.0614	0.0003	1.0019	0.0011	0.0009	-0.0003	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
877	-289.6819	-0.0843	0.0003	1.0019	-0.0013	-0.0010	0.0003	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001	0.0003
878	-212.8215	-0.0620	0.0004	1.0020	-0.0012	-0.0012	0.0007	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
879	-129.4632	-0.0377	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0005	0.0002	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0000
880	78.0764	0.0227	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
881	190.0389	0.0553	0.0004	1.0020	0.0010	0.0008	-0.0002	-0.0004	-0.0002	0.0000	0.0001	0.0004
882	705.1434	0.2053	0.0003	1.0018	0.0034	0.0023	-0.0008	0.0006	0.0006	0.0001	-0.0003	-0.0008
883	-94.0298	-0.0274	0.0005	1.0021	-0.0006	-0.0006	0.0004	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
884	201.1900	0.0586	0.0004	1.0020	0.0012	0.0012	-0.0007	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
885	932.4354	0.2715	0.0003	1.0018	0.0050	0.0040	-0.0024	-0.0001	0.0010	0.0003	-0.0001	-0.0011
886	-11.3222	-0.003297	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
887	46.9006	0.0137	0.0004	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
888	-713.4519	-0.2077	0.0003	1.0019	-0.0037	-0.0026	0.0016	-0.0007	-0.0000	0.0001	0.0003	0.0001
889	223.7276	0.0651	0.0003	1.0019	0.0011	0.0009	-0.0002	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
890	194.2978	0.0566	0.0005	1.0022	0.0013	0.0000	0.0009	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
891	141.4125	0.0412	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
892	-98.8895	-0.0288	0.0004	1.0021	-0.0006	-0.0000	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
893	-545.6364	-0.1590	0.0024	1.0040	-0.0079	0.0009	0.0004	-0.0071	-0.0013	0.0002	0.0036	-0.0006
894	-258.2300	-0.0752	0.0004	1.0020	-0.0016	-0.0012	0.0010	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0003
895	626.8606	0.1825	0.0004	1.0019	0.0035	0.0020	-0.0011	0.0013	0.0004	0.0003	-0.0013	-0.0006
896	72.3815	0.0211	0.0002	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
897	151.0763	0.0440	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
898	46.1324	0.0134	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
899	2.7900	0.000812	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
900	-139.0614	-0.0405	0.0004	1.0020	-0.0008	-0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0002	0.0001
901	115.1358	0.0335	0.0015	1.0031	0.0013	-0.0004	0.0011	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
902	737.2185	0.2147	0.0006	1.0021	0.0051	0.0006	0.0000	0.0038	0.0007	-0.0001	-0.0022	0.0003
903	-244.6417	-0.0712	0.0003	1.0019	-0.0012	-0.0008	0.0002	0.0002	-0.0003	0.0000	-0.0003	0.0003
904	-220.9557	-0.0643	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0012	0.0007	0.0004	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0002
905	-21.7085	-0.006321	0.0004	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
906	217.6321	0.0634	0.0005	1.0021	0.0014	0.0014	-0.0010	-0.0006	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
907	95.6747	0.0279	0.0006	1.0022	0.0007	0.0000	0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
908	498.9477	0.1453	0.0003	1.0018	0.0023	0.0017	-0.0003	-0.0003	0.0004	0.0000	-0.0001	-0.0006
909	424.5025	0.1236	0.0003	1.0019	0.0020	0.0016	-0.0003	-0.0004	0.0001	0.0003	-0.0001	-0.0005
910	552.4194	0.1608	0.0003	1.0019	0.0029	0.0008	0.0012	0.0001	0.0004	0.0005	-0.0002	-0.0008
911	47.4346	0.0138	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
912	-9.5276	-0.002774	0.0003	1.0020	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
913	172.2677	0.0502	0.0004	1.0020	0.0010	0.0002	0.0006	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
914	174.3614	0.0508	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0007	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
915	51.9449	0.0151	0.0008	1.0024	0.0004	-0.0000	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
916	-1378	-0.4014	0.0006	1.0020	-0.0099	-0.0037	0.0032	-0.0060	-0.0009	0.0003	0.0032	0.0013

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
917	396.2356	0.1154	0.0006	1.0022	0.0029	-0.0000	0.0019	0.0000	0.0011	-0.0000	-0.0003	-0.0007
918	-123.3417	-0.0359	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0006	0.0003	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0001
919	-142.7964	-0.0416	0.0004	1.0020	-0.0008	-0.0007	0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
920	1341	0.3906	0.0012	1.0026	0.0136	0.0009	-0.0020	0.0111	0.0026	0.0000	-0.0055	-0.0016
921	302.1619	0.0880	0.0004	1.0020	0.0017	0.0014	-0.0010	-0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0002
922	235.6145	0.0686	0.0004	1.0021	0.0014	0.0014	-0.0009	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
923	125.5815	0.0366	0.0013	1.0030	0.0013	-0.0003	0.0012	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
924	-355.8947	-0.1036	0.0004	1.0020	-0.0020	-0.0006	-0.0009	0.0004	-0.0003	0.0001	-0.0001	0.0005
925	136.4077	0.0397	0.0013	1.0029	0.0014	-0.0004	0.0013	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
926	405.0950	0.1180	0.0009	1.0025	0.0035	0.0016	-0.0009	-0.0008	-0.0002	-0.0002	-0.0000	0.0028
927	-2073	-0.6037	0.0004	1.0014	-0.0122	-0.0077	0.0057	-0.0033	0.0005	0.0006	0.0002	0.0003
928	241.5826	0.0703	0.0004	1.0021	0.0015	0.0014	-0.0009	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
929	-1163	-0.3387	0.0004	1.0018	-0.0067	-0.0057	0.0040	0.0001	0.0002	0.0002	-0.0003	0.0010
930	285.5833	0.0831	0.0003	1.0019	0.0014	0.0011	-0.0004	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0003
931	12.4380	0.003621	0.0003	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
932	630.4463	0.1836	0.0003	1.0018	0.0030	0.0011	0.0005	0.0006	0.0001	-0.0001	-0.0005	0.0008
933	-66.4445	-0.0193	0.0003	1.0020	-0.0004	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
934	99.8872	0.0291	0.0005	1.0021	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
935	211.2747	0.0615	0.0004	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0006	-0.0005	-0.0002	-0.0000	0.0001	0.0002
936	-1451	-0.4229	0.0016	1.0030	-0.0171	0.0003	0.0023	-0.0141	-0.0017	0.0005	0.0064	-0.0029
937	-240.8013	-0.0701	0.0014	1.0030	-0.0026	0.0007	-0.0023	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0003
938	-132.4720	-0.0386	0.0003	1.0020	-0.0007	-0.0007	0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
939	95.2784	0.0277	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
940	53.5058	0.0156	0.0004	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
941	-159.6986	-0.0465	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0008	0.0005	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001
942	262.5540	0.0764	0.0004	1.0020	0.0015	0.0014	-0.0007	-0.0005	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0003
943	-13.6431	-0.003973	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
944	-99.8359	-0.0291	0.0002	1.0019	-0.0005	-0.0003	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
945	573.1700	0.1669	0.0004	1.0019	0.0032	0.0028	-0.0018	-0.0003	0.0002	0.0000	-0.0003	-0.0005
946	113.2139	0.0330	0.0014	1.0030	0.0012	-0.0004	0.0011	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
947	48.5232	0.0141	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
948	-103.0986	-0.0300	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0001	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
949	-206.2639	-0.0601	0.0003	1.0019	-0.0010	-0.0007	-0.0001	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0002
950	92.8639	0.0270	0.0004	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0001
951	-11.0631	-0.003222	0.0008	1.0025	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
952	-551.0541	-0.1604	0.0003	1.0018	-0.0026	-0.0020	0.0008	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0005
953	264.3709	0.0770	0.0005	1.0021	0.0017	0.0008	-0.0006	0.0006	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0003
954	-485.2048	-0.1413	0.0004	1.0020	-0.0029	-0.0022	0.0017	-0.0004	-0.0000	0.0001	0.0003	0.0000
955	1604	0.4670	0.0006	1.0019	0.0113	-0.0000	0.0024	0.0088	0.0023	0.0004	-0.0058	-0.0008
956	279.8773	0.0815	0.0004	1.0020	0.0015	0.0013	-0.0008	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0003
957	265.5489	0.0773	0.0003	1.0019	0.0014	0.0012	-0.0007	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0002
958	-23.9673	-0.006978	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
959	-169.5434	-0.0494	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0007	0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0000
960	127.4563	0.0371	0.0003	1.0019	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
961	128.6510	0.0375	0.0005	1.0021	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
962	-241.3625	-0.0703	0.0003	1.0020	-0.0013	-0.0010	0.0003	0.0004	-0.0004	0.0001	-0.0000	0.0003
963	129.1430	0.0376	0.0006	1.0022	0.0009	0.0000	0.0007	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
964	71.5750	0.0208	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
965	-765.2603	-0.2228	0.0004	1.0019	-0.0045	-0.0041	0.0027	0.0011	-0.0002	0.0000	-0.0007	0.0008
966	98.7539	0.0288	0.0003	1.0019	0.0005	0.0003	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
967	142.7433	0.0416	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
968	114.6668	0.0334	0.0009	1.0025	0.0010	-0.0002	0.0008	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
969	115.8889	0.0337	0.0004	1.0020	0.0007	0.0005	-0.0004	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
970	105.9104	0.0308	0.0004	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
971	131.2621	0.0382	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0003	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
972	-989.5053	-0.2881	0.0003	1.0018	-0.0050	-0.0038	0.0019	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0004	0.0010
973	-32.0596	-0.009334	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
974	-361.9211	-0.1054	0.0004	1.0020	-0.0020	-0.0005	-0.0011	0.0002	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0004
975	115.1005	0.0335	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
976	802.7120	0.2337	0.0004	1.0019	0.0047	0.0040	-0.0029	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0005	-0.0002
977	62.6187	0.0182	0.0005	1.0022	0.0004	-0.0000	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
978	-15.2600	-0.004443	0.0002	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
979	128.6667	0.0375	0.0004	1.0020	0.0008	0.0002	0.0005	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
980	8.1774	0.002381	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
981	142.6788	0.0415	0.0003	1.0020	0.0008	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
982	-941.7671	-0.2744	0.0016	1.0031	-0.0108	0.0002	0.0014	-0.0089	-0.0012	0.0002	0.0037	-0.0011
983	-86.6996	-0.0252	0.0003	1.0019	-0.0005	-0.0004	0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
984	6.3384	0.001845	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
985	-81.2152	-0.0239	0.0187	1.0207	-0.0033	0.0005	-0.0006	0.0000	0.0006	0.0003	-0.0000	-0.0032
986	263.3387	0.0767	0.0004	1.0020	0.0016	0.0015	-0.0010	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
987	-15.1767	-0.004419	0.0003	1.0020	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
988	-1094	-0.3186	0.0004	1.0018	-0.0061	-0.0024	-0.0025	0.0019	0.0008	0.0005	-0.0014	0.0011
989	406.3690	0.1186	0.0050	1.0066	0.0084	0.0017	-0.0021	-0.0008	-0.0011	-0.0009	0.0003	0.0080
990	158.6444	0.0462	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0005	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
991	135.3093	0.0394	0.0005	1.0021	0.0009	0.0001	0.0005	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
992	83.8564	0.0244	0.0011	1.0027	0.0008	-0.0002	0.0007	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000
993	-5069	-1.4764	0.0006	0.9987	-0.0354	-0.0268	0.0188	0.0081	0.0072	0.0013	-0.0177	0.0044
994	80.4064	0.0234	0.0005	1.0021	0.0005	0.0001	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
995	105.8739	0.0308	0.0003	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
996	182.1025	0.0530	0.0003	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0004	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
997	-491.6343	-0.1431	0.0004	1.0020	-0.0028	-0.0026	0.0016	0.0008	-0.0000	0.0000	-0.0003	0.0005
998	-36676	-11.0621	0.0421	0.8604	-2.3198	0.0121	-0.0588	0.4126	0.9158	-0.0301	-2.0727	-0.0078
999	-980.9034	-0.2857	0.0009	1.0024	-0.0085	-0.0010	0.0010	-0.0067	-0.0013	0.0001	0.0037	0.0011
1000	22.2169	0.006469	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1001	262.0996	0.0763	0.0004	1.0020	0.0014	0.0005	0.0006	-0.0003	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0003
1002	-1895	-0.5518	0.0004	1.0016	-0.0115	-0.0058	0.0039	-0.0050	-0.0002	0.0004	0.0016	0.0018
1003	114.4717	0.0333	0.0014	1.0031	0.0013	-0.0004	0.0011	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
1004	-585.2948	-0.1704	0.0005	1.0020	-0.0037	-0.0023	0.0019	-0.0013	-0.0002	-0.0000	0.0008	0.0005
1005	96.4045	0.0281	0.0004	1.0021	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0001
1006	60.6675	0.0177	0.0013	1.0029	0.0006	-0.0002	0.0006	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1007	193.5204	0.0564	0.0010	1.0026	0.0018	-0.0004	0.0015	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0003
1008	-133.9492	-0.0390	0.0010	1.0026	-0.0012	0.0002	-0.0010	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
1009	-0.6159	-0.000179	0.0006	1.0023	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
1010	50.3006	0.0146	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1011	36.9479	0.0108	0.0006	1.0022	0.0003	-0.0000	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1012	-248.4159	-0.0723	0.0008	1.0024	-0.0021	0.0002	-0.0016	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0003
1013	-67.8586	-0.0198	0.0012	1.0028	-0.0007	0.0002	-0.0006	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0000
1014	1.2357	0.000360	0.0010	1.0026	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1015	-1861	-0.5419	0.0003	1.0015	-0.0099	-0.0080	0.0046	-0.0000	0.0008	0.0003	-0.0008	0.0016
1016	19.1159	0.005567	0.0008	1.0024	0.0002	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
1017	-94.6147	-0.0275	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0005	0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
1018	-116.8840	-0.0340	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
1019	101.5518	0.0296	0.0004	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1020	33.2091	0.009669	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1021	195.8744	0.0570	0.0006	1.0022	0.0014	0.0000	0.0010	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
1022	222.9809	0.0650	0.0018	1.0034	0.0027	0.0004	-0.0004	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0004	0.0024
1023	-559.0573	-0.1628	0.0004	1.0019	-0.0031	-0.0029	0.0015	0.0011	-0.0001	0.0002	-0.0004	0.0005
1024	138.4073	0.0403	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1025	21.6556	0.006305	0.0003	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
1026	-20.5890	-0.005995	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1027	145.0522	0.0422	0.0006	1.0022	0.0011	-0.0001	0.0008	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
1028	-196.8327	-0.0573	0.0004	1.0020	-0.0012	-0.0011	0.0007	0.0005	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
1029	907.4646	0.2642	0.0004	1.0019	0.0053	0.0042	-0.0029	-0.0006	0.0004	-0.0002	-0.0002	0.0019
1030	-11.4108	-0.003323	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1031	193.1816	0.0563	0.0005	1.0021	0.0013	0.0001	0.0009	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1032	252.7275	0.0736	0.0005	1.0021	0.0016	0.0016	-0.0010	-0.0006	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
1033	-262.9317	-0.0766	0.0008	1.0024	-0.0021	0.0002	-0.0017	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0003
1034	270.3412	0.0787	0.0003	1.0019	0.0013	0.0010	-0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0003
1035	607.2550	0.1768	0.0006	1.0022	0.0045	0.0014	-0.0013	0.0030	0.0007	0.0000	-0.0019	-0.0002
1036	-1742	-0.5072	0.0004	1.0016	-0.0105	-0.0084	0.0063	-0.0009	0.0005	0.0004	0.0002	0.0014
1037	-810.5308	-0.2360	0.0003	1.0018	-0.0039	-0.0028	0.0002	0.0012	-0.0001	0.0002	-0.0007	0.0009
1038	-390.9851	-0.1138	0.0004	1.0020	-0.0022	-0.0007	-0.0010	0.0005	0.0002	0.0002	-0.0003	-0.0002
1039	84.4143	0.0246	0.0021	1.0037	0.0011	-0.0004	0.0011	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0001
1040	49.6453	0.0145	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
1041	610.6760	0.1778	0.0003	1.0019	0.0030	0.0022	-0.0010	0.0004	0.0003	0.0001	-0.0006	-0.0006
1042	91.2089	0.0266	0.0011	1.0028	0.0009	-0.0002	0.0008	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1043	-474.3080	-0.1381	0.0003	1.0019	-0.0024	-0.0006	-0.0009	-0.0008	-0.0001	0.0000	0.0004	0.0005
1044	-98.9308	-0.0288	0.0012	1.0028	-0.0010	0.0002	-0.0008	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0002
1045	-22.6604	-0.006598	0.0003	1.0020	-0.0001	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1046	-322.0476	-0.0938	0.0005	1.0021	-0.0021	-0.0012	0.0011	-0.0008	-0.0001	0.0001	0.0005	-0.0002
1047	-691.7441	-0.2014	0.0007	1.0023	-0.0054	-0.0017	0.0018	-0.0033	-0.0005	0.0001	0.0012	0.0002
1048	-62.2154	-0.0181	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001
1049	236.3465	0.0688	0.0004	1.0020	0.0013	0.0013	-0.0007	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1050	38.9743	0.0113	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1051	56.2954	0.0164	0.0003	1.0019	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1052	-212.8987	-0.0626	0.0182	1.0202	-0.0085	0.0006	-0.0007	0.0004	0.0016	0.0010	-0.0002	-0.0084
1053	414.8468	0.1208	0.0005	1.0021	0.0026	0.0017	-0.0007	-0.0006	0.0014	-0.0001	-0.0004	-0.0007
1054	-21.7831	-0.006342	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1055	3051	0.8906	0.0050	1.0053	0.0630	-0.0161	0.0035	0.0580	0.0097	0.0002	-0.0212	-0.0027
1056	379.6365	0.1105	0.0005	1.0021	0.0026	0.0013	-0.0012	0.0012	0.0003	-0.0000	-0.0009	-0.0001
1057	141.1158	0.0411	0.0003	1.0019	0.0007	0.0005	-0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1058	221.8223	0.0646	0.0003	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0006	-0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
1059	132.8969	0.0387	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0001	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1060	3486	1.0166	0.0035	1.0034	0.0599	-0.0102	0.0009	0.0428	0.0005	-0.0001	0.0038	-0.0028
1061	181.0415	0.0527	0.0003	1.0019	0.0009	0.0006	0.0000	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
1062	-69.8342	-0.0203	0.0005	1.0021	-0.0004	-0.0004	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
1063	150.9065	0.0439	0.0008	1.0025	0.0013	-0.0001	0.0010	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
1064	71.0598	0.0207	0.0004	1.0020	0.0004	0.0003	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
1065	-2070	-0.6028	0.0005	1.0016	-0.0138	-0.0067	0.0055	-0.0064	-0.0004	0.0001	0.0021	0.0020
1066	46.1045	0.0134	0.0020	1.0036	0.0006	-0.0002	0.0006	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1067	-165.7758	-0.0483	0.0003	1.0019	-0.0008	-0.0007	0.0002	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
1068	-686.0917	-0.1998	0.0005	1.0021	-0.0046	-0.0046	0.0031	0.0021	0.0003	0.0002	-0.0007	0.0005
1069	-495.1443	-0.1444	0.0041	1.0057	-0.0092	-0.0005	-0.0002	0.0008	0.0014	0.0011	-0.0004	-0.0089
1070	107.9547	0.0314	0.0003	1.0019	0.0005	0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
1071	-4324	-1.2663	0.0114	1.0105	-0.1360	0.0421	-0.0169	-0.0961	0.0080	-0.0003	-0.0176	0.0016
1072	65.3134	0.0190	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1073	23.1751	0.006751	0.0014	1.0030	0.0002	-0.0001	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1074	155.3494	0.0452	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0001
1075	272.5884	0.0794	0.0008	1.0024	0.0023	0.0003	0.0004	-0.0002	0.0003	-0.0003	0.0002	0.0017
1076	136.4415	0.0397	0.0009	1.0025	0.0012	-0.0002	0.0010	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1077	-72.7979	-0.0212	0.0003	1.0020	-0.0004	-0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
1078	-2005	-0.5838	0.0004	1.0014	-0.0111	-0.0100	0.0044	0.0051	0.0011	0.0007	-0.0036	0.0019
1079	268.3342	0.0781	0.0003	1.0019	0.0014	0.0013	-0.0005	-0.0005	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
1080	91.2326	0.0266	0.0020	1.0036	0.0012	-0.0004	0.0011	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
1081	317.3953	0.0924	0.0004	1.0020	0.0019	0.0016	-0.0012	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0003
1082	146.3807	0.0426	0.0013	1.0029	0.0015	-0.0004	0.0014	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
1083	843.0983	0.2455	0.0004	1.0019	0.0051	0.0041	-0.0026	-0.0007	0.0005	0.0019	-0.0004	-0.0010
1084	507.0044	0.1476	0.0005	1.0021	0.0034	0.0000	0.0020	0.0004	0.0000	0.0014	-0.0003	-0.0004
1085	-11.3647	-0.003309	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
1086	362.1729	0.1055	0.0003	1.0019	0.0019	0.0016	-0.0009	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0003
1087	159.1141	0.0463	0.0003	1.0019	0.0008	0.0005	-0.0001	-0.0002	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0002
1088	-191.2313	-0.0557	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0010	0.0006	0.0003	-0.0002	0.0000	-0.0002	0.0002
1089	172.1147	0.0501	0.0004	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0006	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0003
1090	106.2316	0.0309	0.0004	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1091	-718.5869	-0.2093	0.0013	1.0029	-0.0076	0.0023	-0.0068	-0.0009	-0.0001	0.0002	-0.0002	0.0011
1092	162.1655	0.0472	0.0003	1.0019	0.0008	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
1093	-272.5917	-0.0794	0.0005	1.0021	-0.0017	-0.0017	0.0012	0.0006	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0002
1094	272.6125	0.0794	0.0004	1.0020	0.0016	0.0016	-0.0010	-0.0005	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0003
1095	288.3526	0.0840	0.0003	1.0019	0.0015	0.0013	-0.0007	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0003
1096	131.6624	0.0383	0.0004	1.0020	0.0008	0.0002	0.0004	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0001
1097	160.4704	0.0467	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
1098	-134.7258	-0.0392	0.0005	1.0021	-0.0008	-0.0008	0.0005	0.0004	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
1099	740.0493	0.2155	0.0004	1.0019	0.0043	0.0033	-0.0023	0.0006	0.0004	0.0001	-0.0008	-0.0007
1100	142.8173	0.0416	0.0011	1.0027	0.0014	0.0008	-0.0006	-0.0004	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0010
1101	248.1461	0.0723	0.0004	1.0020	0.0014	0.0004	0.0006	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0003
1102	35.1547	0.0102	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1103	-2.8816	-0.000839	0.0006	1.0022	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1104	181.5968	0.0529	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0007	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1105	24.5042	0.007137	0.0009	1.0025	0.0002	-0.0000	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1106	83.5261	0.0243	0.0004	1.0020	0.0005	0.0002	-0.0001	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0001
1107	165.5311	0.0482	0.0005	1.0021	0.0011	0.0011	-0.0007	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
1108	133.7922	0.0390	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0002	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1109	210.7876	0.0614	0.0004	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0007	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1110	-4535	-1.3206	0.0004	0.9992	-0.0264	-0.0171	0.0012	0.0122	0.0066	0.0016	-0.0160	0.0045
1111	-100.0596	-0.0291	0.0003	1.0020	-0.0005	-0.0005	0.0002	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
1112	-33.4721	-0.009746	0.0004	1.0020	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0001
1113	-163.6959	-0.0477	0.0003	1.0019	-0.0008	-0.0005	-0.0000	0.0001	-0.0002	0.0000	-0.0001	0.0002
1114	541.5778	0.1577	0.0004	1.0019	0.0030	0.0024	-0.0012	-0.0009	0.0009	-0.0000	-0.0003	0.0002
1115	2697	0.7863	0.0026	1.0032	0.0400	-0.0053	-0.0010	0.0367	0.0087	0.0003	-0.0203	-0.0016
1116	-434.2001	-0.1264	0.0004	1.0020	-0.0025	-0.0004	-0.0014	-0.0001	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0002
1117	212.8803	0.0620	0.0003	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0004	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
1118	41.5536	0.0121	0.0015	1.0031	0.0005	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1119	132.5142	0.0386	0.0004	1.0021	0.0008	0.0007	-0.0005	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
1120	-844.4302	-0.2459	0.0004	1.0019	-0.0049	-0.0033	0.0023	-0.0013	-0.0002	0.0002	0.0007	0.0008
1121	-2.0911	-0.000609	0.0008	1.0024	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
1122	72.2705	0.0210	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
1123	183.1130	0.0533	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0002	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
1124	157.8851	0.0460	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0005	-0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
1125	-51.3593	-0.0150	0.0006	1.0022	-0.0004	-0.0003	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
1126	192.7464	0.0561	0.0003	1.0019	0.0009	0.0004	0.0003	0.0000	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0003
1127	260.3416	0.0758	0.0005	1.0021	0.0016	0.0011	-0.0009	0.0004	0.0002	0.0000	-0.0003	-0.0002
1128	1161	0.3382	0.0006	1.0021	0.0085	0.0024	-0.0020	0.0054	0.0014	0.0001	-0.0022	-0.0014
1129	114.9823	0.0335	0.0003	1.0019	0.0005	0.0003	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
1130	213.7385	0.0623	0.0019	1.0035	0.0027	-0.0010	0.0025	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0004
1131	-475.0255	-0.1383	0.0003	1.0019	-0.0023	-0.0018	0.0008	-0.0000	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0005
1132	192.4238	0.0560	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0003	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
1133	87.7818	0.0256	0.0003	1.0019	0.0004	0.0004	-0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1134	450.3503	0.1311	0.0004	1.0020	0.0027	0.0021	-0.0010	-0.0007	0.0011	0.0000	-0.0003	-0.0006
1135	-482.3080	-0.1405	0.0007	1.0023	-0.0036	-0.0010	0.0009	-0.0025	-0.0005	0.0000	0.0013	0.0005
1136	4.5012	0.001311	0.0014	1.0030	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1137	-478.2116	-0.1392	0.0004	1.0020	-0.0029	-0.0026	0.0019	0.0002	0.0000	-0.0000	0.0001	0.0004
1138	183.5900	0.0535	0.0005	1.0021	0.0012	0.0009	-0.0007	-0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0006
1139	135.7050	0.0395	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0000
1140	210.1798	0.0612	0.0005	1.0021	0.0013	0.0001	0.0009	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0003
1141	154.3455	0.0449	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0002	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
1142	166.0232	0.0483	0.0005	1.0022	0.0011	0.0001	0.0008	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1143	202.5278	0.0590	0.0003	1.0019	0.0010	0.0005	0.0002	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
1144	255.7376	0.0745	0.0003	1.0019	0.0013	0.0010	-0.0001	-0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0003
1145	-1.4289	-0.000416	0.0006	1.0022	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1146	-981.8475	-0.2859	0.0004	1.0018	-0.0054	-0.0049	0.0029	0.0009	0.0005	0.0003	-0.0003	0.0008
1147	438.8700	0.1278	0.0013	1.0029	0.0045	-0.0012	0.0039	0.0003	0.0006	0.0001	-0.0003	-0.0008
1148	-22.8952	-0.006667	0.0004	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
1149	284.1041	0.0827	0.0004	1.0020	0.0016	0.0014	-0.0008	-0.0002	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0003
1150	109.1811	0.0318	0.0004	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1151	0.3358	0.0000978	0.0015	1.0031	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1152	200.8477	0.0585	0.0004	1.0020	0.0012	0.0012	-0.0008	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1153	-13.3492	-0.003887	0.0004	1.0021	-0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1154	-102.8563	-0.0299	0.0003	1.0019	-0.0005	-0.0003	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
1155	-119.6784	-0.0348	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0006	0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
1156	-121.3963	-0.0353	0.0002	1.0019	-0.0005	-0.0004	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1157	-2180	-0.6348	0.0003	1.0013	-0.0117	-0.0055	0.0018	-0.0043	0.0003	0.0002	0.0001	0.0023
1158	73.3094	0.0213	0.0005	1.0021	0.0005	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1159	-21.0613	-0.006132	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1160	-579.9240	-0.1689	0.0003	1.0019	-0.0031	-0.0028	0.0013	0.0011	-0.0002	0.0001	-0.0004	0.0006
1161	-327.3120	-0.0953	0.0006	1.0022	-0.0023	-0.0014	0.0007	0.0006	0.0005	0.0002	-0.0002	-0.0015
1162	56.5378	0.0165	0.0018	1.0035	0.0007	-0.0002	0.0006	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
1163	158.6172	0.0462	0.0003	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
1164	-890.9168	-0.2594	0.0004	1.0020	-0.0055	-0.0044	0.0035	0.0001	0.0004	0.0003	0.0000	-0.0014
1165	21.5948	0.006287	0.0002	1.0019	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
1166	175.0167	0.0510	0.0004	1.0021	0.0011	0.0011	-0.0006	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001
1167	106.9536	0.0311	0.0003	1.0019	0.0005	0.0005	-0.0001	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1168	158.8239	0.0462	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0006	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0001
1169	563.6790	0.1641	0.0004	1.0020	0.0032	0.0005	0.0017	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0002	0.0006
1170	-33.8888	-0.009867	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1171	65.4634	0.0191	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1172	209.9092	0.0611	0.0012	1.0028	0.0021	-0.0005	0.0019	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003
1173	293.3935	0.0854	0.0003	1.0019	0.0014	0.0009	0.0001	-0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0003
1174	235.4062	0.0686	0.0010	1.0026	0.0021	-0.0004	0.0018	0.0001	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0004
1175	-83.1243	-0.0242	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0001	-0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
1176	70.3295	0.0205	0.0004	1.0020	0.0004	0.0001	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1177	126.1817	0.0367	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1178	-759.6286	-0.2212	0.0004	1.0019	-0.0043	-0.0042	0.0025	0.0012	0.0004	0.0002	-0.0004	0.0006
1179	-71.7749	-0.0209	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0004	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
1180	1099	0.3200	0.0004	1.0018	0.0062	0.0050	-0.0035	-0.0006	0.0012	-0.0001	0.0004	0.0004
1181	-162.7105	-0.0474	0.0003	1.0019	-0.0008	-0.0006	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
1182	163.7230	0.0477	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1183	83.7384	0.0244	0.0019	1.0036	0.0011	-0.0004	0.0010	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1184	-1693	-0.4931	0.0004	1.0017	-0.0103	-0.0088	0.0064	0.0009	0.0005	0.0004	-0.0015	0.0015
1185	128.4562	0.0374	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0000
1186	-119.7252	-0.0349	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0001	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
1187	748.9233	0.2181	0.0007	1.0023	0.0060	-0.0006	0.0041	0.0003	0.0024	-0.0001	-0.0004	-0.0015
1188	-1097	-0.3194	0.0004	1.0019	-0.0065	-0.0052	0.0038	-0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0007	0.0011
1189	230.8955	0.0672	0.0007	1.0023	0.0018	0.0014	-0.0011	-0.0005	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0009
1190	102.5752	0.0299	0.0003	1.0020	0.0006	0.0002	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1191	75.0452	0.0219	0.0004	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0003	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
1192	1.7778	0.000518	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1193	82.3682	0.0240	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1194	90.2833	0.0263	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
1195	-241.3183	-0.0703	0.0014	1.0030	-0.0026	0.0009	-0.0024	-0.0006	-0.0000	0.0000	0.0002	0.0004
1196	131.0438	0.0382	0.0003	1.0020	0.0007	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1197	727.7170	0.2120	0.0010	1.0026	0.0069	0.0007	-0.0012	0.0051	0.0008	-0.0001	-0.0015	-0.0003
1198	-555.4211	-0.1617	0.0004	1.0020	-0.0032	-0.0021	0.0015	-0.0008	-0.0001	0.0001	0.0004	0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1199	-40.3623	-0.0118	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1200	131.4652	0.0383	0.0011	1.0027	0.0013	-0.0003	0.0011	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1201	115.0334	0.0335	0.0004	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1202	-465.6986	-0.1356	0.0003	1.0019	-0.0025	-0.0019	0.0012	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0005
1203	162.3225	0.0473	0.0006	1.0022	0.0011	0.0001	0.0008	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1204	-208.6704	-0.0608	0.0004	1.0021	-0.0013	-0.0013	0.0008	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0001
1205	-125.7667	-0.0366	0.0003	1.0019	-0.0007	-0.0005	0.0002	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0002
1206	51.4679	0.0150	0.0003	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
1207	-48.7142	-0.0142	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1208	-16.5170	-0.004810	0.0006	1.0022	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0001	0.0000
1209	-438.0951	-0.1282	0.0106	1.0123	-0.0133	-0.0010	0.0019	0.0004	0.0025	0.0014	0.0000	-0.0130
1210	681.7970	0.1986	0.0008	1.0024	0.0056	0.0014	-0.0016	0.0037	0.0008	-0.0001	-0.0013	-0.0008
1211	-227.4201	-0.0662	0.0005	1.0021	-0.0014	-0.0014	0.0009	0.0006	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0002
1212	-923.4292	-0.2689	0.0004	1.0019	-0.0052	-0.0042	0.0028	0.0005	-0.0001	0.0001	-0.0011	0.0003
1213	-805.5137	-0.2345	0.0003	1.0018	-0.0041	-0.0035	0.0012	0.0015	-0.0002	0.0001	-0.0007	0.0009
1214	71.5710	0.0208	0.0006	1.0022	0.0005	0.0000	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1215	-940.4568	-0.2738	0.0004	1.0019	-0.0055	-0.0045	0.0032	-0.0004	0.0002	0.0002	0.0005	0.0008
1216	140.3778	0.0409	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1217	1495	0.4355	0.0004	1.0017	0.0088	0.0037	-0.0022	0.0047	0.0015	0.0003	-0.0035	-0.0005
1218	550.2949	0.1602	0.0004	1.0020	0.0033	0.0027	-0.0020	0.0003	0.0003	0.0000	-0.0005	-0.0005
1219	-171.3073	-0.0499	0.0004	1.0020	-0.0010	-0.0008	0.0006	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0000
1220	-349.4779	-0.1018	0.0006	1.0022	-0.0025	-0.0010	0.0009	-0.0014	-0.0002	0.0001	0.0007	0.0001
1221	-466.0261	-0.1357	0.0006	1.0022	-0.0033	-0.0001	-0.0023	0.0003	-0.0003	0.0001	-0.0002	0.0007
1222	422.9820	0.1232	0.0003	1.0019	0.0022	0.0019	-0.0010	-0.0004	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0005
1223	-816.8516	-0.2378	0.0003	1.0018	-0.0041	-0.0019	-0.0013	0.0009	0.0004	0.0001	-0.0006	0.0009
1224	12.7599	0.003715	0.0003	1.0019	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1225	-1209	-0.3521	0.0004	1.0018	-0.0072	-0.0064	0.0044	0.0013	-0.0000	0.0002	-0.0013	0.0012
1226	-108.1305	-0.0315	0.0003	1.0019	-0.0005	-0.0003	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
1227	97.3575	0.0283	0.0005	1.0021	0.0006	0.0000	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1228	111.1776	0.0324	0.0011	1.0027	0.0010	-0.0002	0.0009	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1229	-282.8925	-0.0824	0.0003	1.0019	-0.0013	-0.0008	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0003
1230	-1088	-0.3167	0.0003	1.0018	-0.0057	-0.0048	0.0013	0.0026	0.0001	0.0004	-0.0013	0.0011
1231	315.1405	0.0918	0.0004	1.0020	0.0018	0.0015	-0.0007	-0.0006	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0004
1232	728.6801	0.2122	0.0004	1.0020	0.0043	0.0004	0.0023	0.0003	0.0012	-0.0000	0.0002	-0.0012
1233	-268.4772	-0.0782	0.0003	1.0019	-0.0014	-0.0012	0.0006	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0003
1234	-8.8638	-0.002581	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1235	254.0980	0.0740	0.0003	1.0020	0.0014	0.0003	0.0007	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0003
1236	-280.6515	-0.0817	0.0007	1.0023	-0.0021	0.0001	-0.0016	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	0.0004
1237	89.1822	0.0260	0.0005	1.0021	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1238	119.8004	0.0349	0.0003	1.0019	0.0006	0.0003	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1239	152.1259	0.0443	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1240	187.0491	0.0545	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0003	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
1241	-385.6684	-0.1123	0.0004	1.0020	-0.0023	-0.0015	0.0011	-0.0007	-0.0001	-0.0000	0.0004	0.0004
1242	6852	1.9970	0.0013	0.9965	0.0732	0.0018	-0.0124	0.0476	0.0058	-0.0026	-0.0097	0.0282
1243	-855.4603	-0.2491	0.0006	1.0021	-0.0059	-0.0028	0.0026	-0.0028	-0.0004	0.0002	0.0014	0.0001
1244	-96.5780	-0.0282	0.0031	1.0047	-0.0016	-0.0004	0.0004	0.0002	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0015
1245	73.8032	0.0215	0.0003	1.0020	0.0004	0.0003	-0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1246	174.7028	0.0509	0.0011	1.0027	0.0017	-0.0004	0.0015	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0003
1247	101.9685	0.0297	0.0004	1.0020	0.0006	0.0001	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1248	-35.1689	-0.0102	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1249	152.9731	0.0445	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0005	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1250	410.9861	0.1197	0.0006	1.0022	0.0029	0.0007	-0.0005	0.0020	0.0004	-0.0000	-0.0011	0.0002
1251	70.4986	0.0205	0.0010	1.0026	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1252	71.1505	0.0207	0.0004	1.0020	0.0004	0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1253	645.8752	0.1880	0.0003	1.0018	0.0030	0.0015	0.0005	0.0003	0.0003	0.0000	-0.0005	-0.0007
1254	-482.4555	-0.1405	0.0011	1.0027	-0.0047	0.0009	-0.0040	0.0000	0.0003	0.0002	-0.0003	0.0006
1255	504.9518	0.1470	0.0004	1.0020	0.0030	0.0025	-0.0019	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0005	-0.0000
1256	-42.3574	-0.0123	0.0013	1.0030	-0.0005	0.0001	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
1257	-639.7833	-0.1863	0.0005	1.0021	-0.0042	-0.0033	0.0023	0.0013	-0.0008	0.0001	-0.0013	0.0004
1258	-296.6350	-0.0864	0.0004	1.0020	-0.0017	-0.0016	0.0009	0.0006	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0003
1259	8047	2.3465	0.0020	0.9947	0.1045	-0.0068	-0.0086	0.0911	0.0254	0.0016	-0.0433	-0.0120
1260	216.5130	0.0630	0.0005	1.0021	0.0013	0.0013	-0.0008	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
1261	-31.4872	-0.009168	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1262	143.7835	0.0419	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0002	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1263	388.8389	0.1132	0.0003	1.0019	0.0020	0.0013	0.0001	-0.0005	0.0004	0.0000	-0.0001	-0.0005
1264	-76.8621	-0.0224	0.0018	1.0035	-0.0010	0.0000	0.0001	-0.0008	-0.0001	0.0000	0.0003	0.0000
1265	-2521	-0.7343	0.0009	1.0017	-0.0221	-0.0021	0.0030	-0.0151	-0.0001	0.0009	0.0025	-0.0031
1266	49.6750	0.0145	0.0010	1.0026	0.0004	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1267	-3523	-1.0264	0.0011	1.0011	-0.0347	-0.0034	0.0057	-0.0245	-0.0015	0.0006	0.0042	0.0040
1268	941.6416	0.2742	0.0006	1.0021	0.0067	0.0029	-0.0024	0.0020	0.0005	-0.0000	0.0013	-0.0012
1269	-1673	-0.4877	0.0030	1.0043	-0.0268	-0.0059	0.0060	0.0020	0.0057	0.0031	-0.0015	-0.0253
1270	143.5949	0.0418	0.0010	1.0026	0.0013	-0.0002	0.0011	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
1271	-141.6110	-0.0412	0.0003	1.0019	-0.0007	-0.0006	0.0002	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
1272	176.3011	0.0514	0.0015	1.0031	0.0020	-0.0006	0.0018	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0003
1273	-554.9709	-0.1616	0.0009	1.0025	-0.0049	-0.0021	0.0021	-0.0009	0.0006	0.0005	0.0007	-0.0035
1274	86.9254	0.0253	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0001
1275	-264.4303	-0.0770	0.0005	1.0021	-0.0016	-0.0016	0.0011	0.0004	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0002
1276	116.7260	0.0340	0.0003	1.0019	0.0006	0.0003	0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1277	-95.0477	-0.0277	0.0003	1.0019	-0.0005	-0.0004	0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
1278	274.3518	0.0799	0.0003	1.0019	0.0014	0.0005	0.0002	0.0005	0.0001	-0.0000	-0.0004	-0.0003
1279	-24.0857	-0.007013	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1280	140.0655	0.0408	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1281	-76.2750	-0.0222	0.0013	1.0029	-0.0008	0.0002	-0.0007	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
1282	45.0464	0.0131	0.0020	1.0036	0.0006	-0.0002	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1283	-612.2121	-0.1783	0.0005	1.0021	-0.0041	-0.0024	0.0020	-0.0017	-0.0003	0.0000	0.0013	0.0005
1284	-1726	-0.5029	0.0012	1.0024	-0.0171	-0.0018	0.0032	-0.0133	-0.0022	0.0001	0.0057	0.0019
1285	-46.3578	-0.0135	0.0005	1.0022	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1286	29373	8.6320	0.0018	0.8905	0.3696	0.0742	-0.0746	0.0032	0.1519	0.0075	0.1600	-0.0584
1287	87.1251	0.0254	0.0003	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1288	37.6937	0.0110	0.0015	1.0031	0.0004	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1289	-57.5276	-0.0168	0.0008	1.0024	-0.0005	-0.0001	0.0001	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0001
1290	-89.0232	-0.0259	0.0005	1.0021	-0.0006	-0.0006	0.0004	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
1291	38044	11.2505	0.0026	0.8208	0.5741	0.0766	-0.0854	0.0143	0.1482	0.0198	0.3144	-0.1073
1292	130.8227	0.0381	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1293	-957.8215	-0.2789	0.0005	1.0020	-0.0063	-0.0028	0.0023	-0.0033	-0.0005	0.0001	0.0014	0.0010
1294	192.1596	0.0559	0.0003	1.0019	0.0010	0.0005	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
1295	-5172	-1.5065	0.0006	0.9986	-0.0379	-0.0183	0.0034	0.0130	0.0055	0.0008	-0.0277	0.0066
1296	-329.2119	-0.0959	0.0004	1.0020	-0.0020	-0.0017	0.0013	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0003
1297	110.6324	0.0322	0.0003	1.0020	0.0006	0.0002	0.0003	-0.0000	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0001
1298	-111.6475	-0.0325	0.0008	1.0024	-0.0009	0.0001	-0.0007	-0.0000	-0.0003	0.0000	0.0000	0.0002
1299	-466.6242	-0.1359	0.0003	1.0019	-0.0023	-0.0015	0.0006	-0.0006	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0005
1300	37.8176	0.0110	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1301	52.7630	0.0154	0.0054	1.0070	0.0011	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0011
1302	1077	0.3137	0.0006	1.0021	0.0078	0.0032	-0.0030	0.0043	0.0012	-0.0001	-0.0020	-0.0012
1303	-122.9972	-0.0358	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0007	0.0004	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001
1304	-41.7323	-0.0122	0.0004	1.0020	-0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
1305	492.5784	0.1435	0.0015	1.0031	0.0055	0.0023	-0.0022	-0.0005	-0.0007	-0.0006	-0.0001	0.0047
1306	190.1438	0.0554	0.0010	1.0026	0.0018	-0.0004	0.0015	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0003
1307	80.4460	0.0234	0.0004	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
1308	103.3260	0.0301	0.0003	1.0020	0.0006	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1309	-633.1776	-0.1844	0.0005	1.0020	-0.0039	-0.0036	0.0026	0.0010	-0.0002	0.0001	-0.0006	0.0006
1310	-1993	-0.5804	0.0003	1.0014	-0.0107	-0.0087	0.0018	0.0055	0.0014	0.0008	-0.0038	0.0019
1311	41.5945	0.0121	0.0005	1.0021	0.0003	0.0002	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1312	-145.1843	-0.0423	0.0009	1.0025	-0.0013	-0.0008	0.0006	0.0002	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0009
1313	140.1243	0.0408	0.0003	1.0019	0.0007	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
1314	-212.5303	-0.0619	0.0003	1.0019	-0.0011	-0.0010	0.0004	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
1315	16.9173	0.004926	0.0004	1.0021	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1316	71.7796	0.0209	0.0015	1.0031	0.0008	-0.0002	0.0007	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1317	-2309	-0.6725	0.0005	1.0014	-0.0155	-0.0083	0.0070	-0.0057	0.0000	0.0004	0.0003	0.0022
1318	-6.5044	-0.001894	0.0003	1.0019	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
1319	-2278	-0.6634	0.0008	1.0017	-0.0186	-0.0051	0.0054	-0.0115	-0.0011	0.0001	0.0029	0.0024
1320	43.6422	0.0127	0.0005	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1321	-281.3399	-0.0819	0.0004	1.0020	-0.0016	-0.0015	0.0007	0.0007	0.0000	0.0001	-0.0002	0.0003
1322	-307.3211	-0.0895	0.0005	1.0021	-0.0020	-0.0019	0.0013	0.0007	-0.0000	0.0001	-0.0002	0.0003
1323	235.3074	0.0685	0.0006	1.0022	0.0016	0.0012	-0.0010	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0007
1324	-162.7453	-0.0474	0.0021	1.0037	-0.0022	0.0008	-0.0020	-0.0002	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0003
1325	172.9819	0.0504	0.0003	1.0019	0.0009	0.0005	0.0002	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
1326	2256	0.6573	0.0015	1.0024	0.0252	0.0071	-0.0059	-0.0007	-0.0005	-0.0022	-0.0020	0.0223
1327	59.6689	0.0174	0.0025	1.0041	0.0009	0.0002	-0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0008
1328	302.8312	0.0882	0.0008	1.0025	0.0026	0.0010	-0.0004	-0.0004	-0.0005	-0.0002	0.0000	0.0021
1329	187.9605	0.0547	0.0007	1.0023	0.0015	-0.0001	0.0011	-0.0000	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
1330	41.0811	0.0120	0.0062	1.0079	0.0009	-0.0001	0.0002	-0.0000	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0009
1331	-80.0001	-0.0233	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0004	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
1332	-461.0257	-0.1342	0.0003	1.0019	-0.0022	-0.0019	0.0006	0.0007	0.0003	0.0002	-0.0003	-0.0003
1333	497.0561	0.1448	0.0008	1.0023	0.0040	-0.0006	0.0032	0.0003	0.0005	0.0002	-0.0002	-0.0008
1334	142.7609	0.0416	0.0010	1.0026	0.0013	-0.0002	0.0011	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
1335	23447	6.9801	0.0330	0.9578	1.2897	-0.0894	0.0706	-0.0574	-0.4148	0.0239	1.0622	-0.0319
1336	33.2587	0.009684	0.0005	1.0021	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001
1337	-623.9467	-0.1817	0.0004	1.0020	-0.0036	-0.0034	0.0018	0.0016	-0.0000	0.0002	-0.0005	0.0006
1338	-2830	-0.8242	0.0005	1.0010	-0.0183	-0.0090	0.0064	-0.0056	0.0009	0.0005	-0.0027	0.0029
1339	282.9185	0.0824	0.0006	1.0022	0.0020	-0.0002	0.0016	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0004

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1340	80.7899	0.0235	0.0004	1.0020	0.0005	0.0001	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1341	845.7776	0.2463	0.0003	1.0018	0.0039	0.0025	-0.0002	0.0001	0.0007	0.0001	-0.0004	-0.0010
1342	-40.9964	-0.0119	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1343	107.8605	0.0314	0.0010	1.0027	0.0010	-0.0002	0.0009	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1344	229.2285	0.0667	0.0003	1.0019	0.0012	0.0010	-0.0006	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002	-0.0002
1345	183.3911	0.0534	0.0003	1.0019	0.0009	0.0007	-0.0000	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1346	119.5807	0.0348	0.0004	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
1347	136.0539	0.0396	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1348	657.4520	0.1914	0.0003	1.0019	0.0034	0.0025	-0.0011	-0.0007	0.0008	-0.0002	0.0001	0.0007
1349	61.1903	0.0178	0.0013	1.0029	0.0006	-0.0002	0.0006	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0000
1350	115.1353	0.0335	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
1351	-1057	-0.3078	0.0004	1.0019	-0.0062	-0.0048	0.0035	-0.0009	0.0000	0.0002	0.0005	0.0009
1352	224.4582	0.0654	0.0003	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0006	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1353	1773	0.5168	0.0029	1.0041	0.0280	-0.0041	-0.0004	0.0260	0.0066	0.0012	-0.0164	-0.0011
1354	314.8091	0.0917	0.0003	1.0019	0.0016	0.0014	-0.0005	-0.0006	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0003
1355	-26.0655	-0.007596	0.0022	1.0038	-0.0004	0.0001	-0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0002	-0.0000	0.0001
1356	-45.5291	-0.0133	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1357	-2446	-0.7125	0.0008	1.0016	-0.0199	-0.0055	0.0059	-0.0122	-0.0010	0.0002	0.0028	0.0026
1358	-1836	-0.5348	0.0006	1.0018	-0.0135	-0.0054	0.0050	-0.0069	-0.0006	0.0002	0.0013	0.0019
1359	159.7028	0.0465	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0002	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1360	766.7668	0.2234	0.0014	1.0029	0.0083	0.0001	-0.0010	0.0063	0.0008	0.0000	-0.0014	-0.0004
1361	-260.8388	-0.0760	0.0007	1.0023	-0.0020	0.0001	-0.0012	0.0001	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0011
1362	194.8404	0.0567	0.0003	1.0019	0.0010	0.0007	0.0000	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1363	128.6616	0.0375	0.0004	1.0020	0.0008	0.0006	-0.0005	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0001	0.0002
1364	204.3382	0.0595	0.0006	1.0022	0.0015	0.0000	0.0011	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0003
1365	-520.9201	-0.1517	0.0003	1.0019	-0.0027	-0.0014	0.0005	-0.0010	0.0001	0.0001	0.0008	-0.0003
1366	183.2905	0.0534	0.0005	1.0022	0.0012	0.0012	-0.0008	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1367	83.9672	0.0245	0.0086	1.0103	0.0023	0.0003	-0.0004	-0.0002	-0.0004	-0.0002	0.0000	0.0022
1368	-54.8036	-0.0160	0.0007	1.0024	-0.0004	0.0000	-0.0003	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1369	93.0025	0.0271	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1370	693.6191	0.2020	0.0004	1.0020	0.0041	0.0032	-0.0023	0.0005	0.0004	0.0002	-0.0008	-0.0007
1371	402.5812	0.1172	0.0003	1.0019	0.0020	0.0007	0.0004	0.0007	0.0002	0.0000	-0.0005	-0.0005
1372	-220.6454	-0.0642	0.0004	1.0020	-0.0012	-0.0005	0.0002	-0.0006	-0.0001	0.0000	0.0004	0.0001
1373	-758.2854	-0.2208	0.0003	1.0019	-0.0040	-0.0029	0.0004	0.0014	-0.0011	0.0003	-0.0004	0.0010
1374	-350.1264	-0.1019	0.0003	1.0019	-0.0019	-0.0016	0.0009	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0002	0.0003
1375	-595.6925	-0.1734	0.0004	1.0020	-0.0034	-0.0028	0.0020	-0.0002	-0.0000	0.0001	0.0002	0.0005
1376	755.9252	0.2201	0.0004	1.0020	0.0047	0.0042	-0.0031	-0.0005	0.0004	0.0001	-0.0004	-0.0007
1377	-235.9007	-0.0687	0.0013	1.0029	-0.0025	-0.0002	0.0005	-0.0020	-0.0004	-0.0000	0.0013	-0.0001
1378	61.5656	0.0179	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1379	132.3284	0.0385	0.0005	1.0022	0.0009	0.0009	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1380	169.3337	0.0493	0.0008	1.0024	0.0014	-0.0002	0.0012	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
1381	-513.8155	-0.1496	0.0004	1.0019	-0.0029	-0.0015	0.0008	-0.0012	-0.0002	0.0000	0.0004	0.0006
1382	-257.6147	-0.0750	0.0004	1.0020	-0.0016	-0.0003	-0.0009	0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0001	0.0003
1383	5.7887	0.001685	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
1384	100.0614	0.0291	0.0003	1.0019	0.0005	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
1385	-34.5777	-0.0101	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1386	-90.0089	-0.0262	0.0005	1.0021	-0.0006	-0.0003	0.0002	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1387	492.4743	0.1434	0.0003	1.0019	0.0025	0.0021	-0.0010	-0.0005	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0007
1388	182.4727	0.0531	0.0004	1.0020	0.0011	0.0000	0.0007	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0001
1389	-1184	-0.3446	0.0003	1.0017	-0.0060	-0.0050	0.0025	0.0006	0.0002	0.0002	-0.0007	0.0011
1390	256.6617	0.0747	0.0003	1.0019	0.0013	0.0011	-0.0005	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0000
1391	-816.1618	-0.2376	0.0004	1.0019	-0.0046	-0.0042	0.0026	0.0007	0.0003	0.0002	-0.0002	0.0007
1392	-171.7730	-0.0500	0.0002	1.0019	-0.0008	-0.0005	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
1393	40.0052	0.0116	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1394	116.3854	0.0339	0.0021	1.0037	0.0016	-0.0006	0.0014	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
1395	28.3896	0.008271	0.0015	1.0031	0.0003	-0.0001	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1396	144.2713	0.0420	0.0005	1.0021	0.0010	0.0003	-0.0002	0.0006	0.0001	-0.0000	-0.0004	-0.0000
1397	243.0783	0.0708	0.0004	1.0020	0.0014	0.0013	-0.0008	-0.0004	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1398	73.0874	0.0213	0.0005	1.0021	0.0005	0.0001	0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1399	84.1928	0.0245	0.0007	1.0023	0.0007	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1400	83.4122	0.0243	0.0005	1.0021	0.0006	0.0003	-0.0002	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0000
1401	46.5751	0.0136	0.0006	1.0022	0.0003	-0.0000	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1402	117.6133	0.0342	0.0003	1.0019	0.0006	0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1403	126.4775	0.0368	0.0011	1.0027	0.0012	-0.0002	0.0010	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1404	166.3089	0.0484	0.0014	1.0031	0.0018	-0.0005	0.0016	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0003
1405	-57.1804	-0.0166	0.0005	1.0021	-0.0004	-0.0003	0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
1406	38.2524	0.0111	0.0004	1.0021	0.0002	0.0002	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1407	243.7777	0.0710	0.0009	1.0025	0.0021	-0.0004	0.0018	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0002
1408	214.8121	0.0625	0.0003	1.0019	0.0010	0.0007	-0.0002	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1409	960.1923	0.2796	0.0007	1.0022	0.0074	0.0041	-0.0030	-0.0007	0.0005	0.0001	0.0036	-0.0014
1410	127.1510	0.0370	0.0003	1.0019	0.0007	0.0003	0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1411	494.0722	0.1439	0.0003	1.0019	0.0026	0.0023	-0.0011	-0.0007	0.0003	0.0001	-0.0001	-0.0005
1412	-378.0319	-0.1101	0.0004	1.0020	-0.0023	-0.0016	0.0012	-0.0006	-0.0001	0.0001	0.0003	0.0004
1413	209.7985	0.0611	0.0004	1.0020	0.0013	0.0003	0.0005	-0.0001	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0006
1414	19.1608	0.005579	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
1415	519.0667	0.1512	0.0012	1.0027	0.0051	0.0001	0.0014	0.0000	-0.0006	-0.0005	-0.0002	0.0043
1416	161.3254	0.0470	0.0016	1.0032	0.0019	-0.0006	0.0017	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0003
1417	65.9106	0.0192	0.0007	1.0023	0.0005	-0.0000	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1418	-451.9561	-0.1316	0.0003	1.0019	-0.0022	-0.0019	0.0005	0.0007	0.0002	0.0001	-0.0002	0.0004
1419	43.7612	0.0127	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1420	-123.4355	-0.0359	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0004	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002
1421	837.8594	0.2441	0.0018	1.0033	0.0103	0.0037	-0.0036	-0.0016	0.0001	-0.0010	0.0004	0.0089
1422	137.7667	0.0401	0.0005	1.0021	0.0009	0.0001	0.0006	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
1423	-1400	-0.4079	0.0008	1.0022	-0.0118	-0.0028	0.0032	-0.0082	-0.0013	0.0003	0.0036	0.0015
1424	360.5412	0.1050	0.0004	1.0020	0.0020	0.0019	-0.0012	-0.0006	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0003
1425	898.8875	0.2617	0.0004	1.0019	0.0051	0.0045	-0.0029	-0.0004	0.0006	0.0002	-0.0006	-0.0009
1426	-2354	-0.6854	0.0006	1.0014	-0.0163	-0.0126	0.0080	0.0071	-0.0028	0.0007	-0.0068	0.0015
1427	-249.5562	-0.0727	0.0009	1.0025	-0.0022	-0.0013	0.0011	0.0004	0.0005	0.0002	-0.0000	-0.0016
1428	162.4496	0.0473	0.0006	1.0022	0.0011	0.0000	0.0008	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1429	185.1752	0.0539	0.0004	1.0020	0.0011	0.0009	-0.0006	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0003	-0.0002
1430	655.8584	0.1910	0.0004	1.0020	0.0038	0.0033	-0.0023	-0.0000	0.0004	0.0000	-0.0004	-0.0006
1431	-1067	-0.3108	0.0005	1.0020	-0.0072	-0.0037	0.0032	-0.0031	-0.0004	0.0001	0.0010	0.0011
1432	1715	0.4993	0.0005	1.0017	0.0108	0.0063	-0.0053	0.0041	0.0017	-0.0001	-0.0027	-0.0005
1433	-163.7977	-0.0477	0.0004	1.0021	-0.0010	-0.0009	0.0007	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1434	168.4892	0.0491	0.0004	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0005	-0.0004	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001
1435	-163.4821	-0.0476	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0008	0.0006	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
1436	-42006	-12.6855	0.0362	0.8050	-2.4588	-0.0428	-0.0397	0.5130	0.9853	-0.0336	-2.2287	0.0209
1437	64.2364	0.0187	0.0006	1.0022	0.0005	0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0002
1438	165.1858	0.0481	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0001
1439	-273.7804	-0.0797	0.0003	1.0019	-0.0013	-0.0008	-0.0002	0.0004	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001
1440	74.4454	0.0218	0.0105	1.0123	0.0022	-0.0002	0.0003	-0.0001	-0.0004	-0.0002	0.0000	0.0022
1441	46.4713	0.0135	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
1442	304.8327	0.0888	0.0004	1.0020	0.0017	0.0014	-0.0007	-0.0005	0.0005	0.0000	0.0000	-0.0004
1443	-533.3694	-0.1553	0.0003	1.0018	-0.0025	-0.0013	-0.0001	-0.0004	-0.0002	0.0001	-0.0001	0.0006
1444	-699.2749	-0.2036	0.0005	1.0020	-0.0043	-0.0027	0.0022	-0.0015	-0.0002	0.0001	0.0009	0.0001
1445	77.3245	0.0225	0.0017	1.0033	0.0009	-0.0001	0.0005	-0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0007
1446	-251.1911	-0.0731	0.0003	1.0019	-0.0013	-0.0009	0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0002	0.0002
1447	-204.0069	-0.0594	0.0003	1.0019	-0.0010	-0.0007	-0.0000	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0002
1448	572.5776	0.1667	0.0003	1.0019	0.0029	0.0020	-0.0011	0.0005	0.0003	-0.0000	-0.0005	-0.0001
1449	173.1022	0.0504	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0003	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1450	-99.7277	-0.0291	0.0034	1.0050	-0.0017	0.0001	-0.0004	0.0001	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0016
1451	-2386	-0.6947	0.0004	1.0013	-0.0142	-0.0128	0.0086	0.0029	0.0017	0.0005	-0.0033	0.0020
1452	57.1720	0.0166	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001
1453	81.2015	0.0236	0.0008	1.0024	0.0007	-0.0001	0.0005	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002
1454	166.1197	0.0484	0.0004	1.0020	0.0009	0.0003	0.0005	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1455	-220.7755	-0.0643	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0009	0.0007	-0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0002	0.0001
1456	86.5950	0.0252	0.0003	1.0019	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1457	78.5971	0.0229	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1458	350.3075	0.1020	0.0008	1.0024	0.0028	0.0014	-0.0007	-0.0007	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0022
1459	-583.1046	-0.1698	0.0004	1.0020	-0.0034	-0.0023	0.0016	-0.0009	-0.0002	-0.0000	0.0005	0.0006
1460	-67.7861	-0.0197	0.0004	1.0021	-0.0004	-0.0004	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
1461	-1244	-0.3622	0.0004	1.0018	-0.0072	-0.0067	0.0043	0.0017	0.0003	0.0003	-0.0011	0.0011
1462	51.2985	0.0149	0.0003	1.0020	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
1463	65.9101	0.0192	0.0013	1.0029	0.0007	-0.0001	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0004
1464	130.3092	0.0379	0.0006	1.0022	0.0009	0.0000	0.0007	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1465	-443.5282	-0.1291	0.0003	1.0019	-0.0024	-0.0013	0.0007	-0.0009	-0.0002	0.0000	0.0005	0.0004
1466	16.8792	0.004915	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
1467	-309.0057	-0.0900	0.0004	1.0020	-0.0018	-0.0001	-0.0007	-0.0011	-0.0002	-0.0000	0.0007	0.0004
1468	174.7036	0.0509	0.0004	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0005	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
1469	40.0021	0.0116	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
1470	145.4777	0.0424	0.0009	1.0025	0.0013	-0.0002	0.0011	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
1471	152.9785	0.0445	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0007	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1472	17.1352	0.004992	0.0013	1.0029	0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001
1473	144.7418	0.0421	0.0004	1.0020	0.0008	0.0002	0.0004	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
1474	76.0214	0.0221	0.0004	1.0020	0.0004	0.0001	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
1475	93.8364	0.0273	0.0006	1.0022	0.0007	0.0000	0.0005	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1476	-74.0626	-0.0216	0.0005	1.0021	-0.0005	-0.0005	0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000
1477	65.0334	0.0190	0.0020	1.0036	0.0009	-0.0003	0.0008	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1478	259.9380	0.0757	0.0003	1.0019	0.0013	0.0009	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0006
1479	122.9690	0.0358	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1480	277.8979	0.0809	0.0004	1.0020	0.0016	0.0015	-0.0010	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0002

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1481	170.1944	0.0496	0.0003	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0005	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0002
1482	149.9003	0.0436	0.0005	1.0021	0.0009	0.0009	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1483	162.3846	0.0473	0.0003	1.0019	0.0009	0.0002	0.0002	0.0004	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0002
1484	1244	0.3622	0.0008	1.0022	0.0105	0.0020	-0.0025	0.0070	0.0012	-0.0001	-0.0017	-0.0005
1485	135.3542	0.0394	0.0015	1.0031	0.0015	-0.0004	0.0014	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
1486	112.7784	0.0329	0.0012	1.0028	0.0011	-0.0003	0.0010	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1487	65.5675	0.0191	0.0019	1.0035	0.0008	-0.0003	0.0008	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0001
1488	34.4304	0.0100	0.0005	1.0021	0.0002	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1489	228.7969	0.0666	0.0005	1.0021	0.0015	0.0001	0.0010	-0.0000	0.0000	0.0002	-0.0000	-0.0003
1490	-49.9622	-0.0145	0.0003	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1491	106.1868	0.0309	0.0004	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1492	-1228	-0.3576	0.0005	1.0019	-0.0076	-0.0073	0.0043	0.0036	-0.0001	0.0003	-0.0016	0.0012
1493	-93.1147	-0.0271	0.0003	1.0020	-0.0005	-0.0005	0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
1494	-38.9413	-0.0113	0.0004	1.0021	-0.0002	-0.0002	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1495	114.4669	0.0333	0.0012	1.0028	0.0012	-0.0003	0.0010	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1496	393.5597	0.1146	0.0004	1.0019	0.0022	0.0019	-0.0011	-0.0004	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0004
1497	-257.8501	-0.0751	0.0004	1.0020	-0.0015	-0.0011	0.0008	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0003
1498	-115.9859	-0.0338	0.0003	1.0020	-0.0006	-0.0005	0.0002	0.0002	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0003
1499	771.7046	0.2247	0.0004	1.0020	0.0047	0.0029	-0.0023	0.0016	0.0005	-0.0001	-0.0007	-0.0002
1500	135.4791	0.0395	0.0006	1.0022	0.0010	0.0000	0.0007	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
1501	341.6003	0.0995	0.0005	1.0021	0.0022	0.0014	-0.0011	0.0008	0.0002	-0.0000	-0.0005	-0.0003
1502	170.8738	0.0498	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1503	-1633	-0.4757	0.0014	1.0027	-0.0180	-0.0006	0.0028	-0.0151	-0.0026	0.0005	0.0084	-0.0008
1504	-103.5096	-0.0301	0.0003	1.0019	-0.0005	-0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1505	-3761	-1.0953	0.0006	1.0003	-0.0275	-0.0114	0.0100	-0.0118	0.0011	0.0007	-0.0015	0.0037
1506	477.0832	0.1389	0.0003	1.0019	0.0023	0.0008	0.0008	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0003	-0.0002
1507	-114.2874	-0.0333	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0005	0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0000
1508	145.5044	0.0424	0.0003	1.0019	0.0007	0.0005	0.0001	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
1509	-362.7175	-0.1056	0.0003	1.0019	-0.0017	-0.0007	-0.0004	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0004
1510	-271.7220	-0.0791	0.0004	1.0020	-0.0016	-0.0012	0.0009	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0003
1511	-177.2304	-0.0516	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0004	0.0002	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0007
1512	-412.1160	-0.1205	0.0079	1.0096	-0.0108	0.0003	0.0002	-0.0012	0.0017	0.0012	0.0008	-0.0105
1513	610.9482	0.1780	0.0014	1.0030	0.0067	-0.0020	0.0059	0.0007	0.0013	0.0003	-0.0006	-0.0012
1514	-431.5995	-0.1257	0.0003	1.0019	-0.0023	-0.0022	0.0011	0.0008	0.0001	0.0001	-0.0003	0.0004
1515	61.9488	0.0181	0.0020	1.0036	0.0008	-0.0003	0.0007	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1516	-2752	-0.8013	0.0003	1.0009	-0.0135	-0.0060	-0.0012	-0.0026	0.0016	0.0009	-0.0018	0.0028
1517	357.0680	0.1040	0.0007	1.0023	0.0027	0.0010	-0.0010	0.0015	0.0003	-0.0000	-0.0006	-0.0001
1518	34.6324	0.0101	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1519	-811.4816	-0.2363	0.0005	1.0020	-0.0052	-0.0049	0.0034	0.0016	-0.0002	0.0001	-0.0008	0.0008
1520	38.5862	0.0112	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1521	-49.2798	-0.0143	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1522	250.4627	0.0729	0.0003	1.0019	0.0013	0.0011	-0.0005	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1523	-588.9604	-0.1715	0.0005	1.0020	-0.0037	-0.0030	0.0023	0.0004	-0.0002	0.0000	-0.0006	0.0006
1524	143.9850	0.0419	0.0006	1.0022	0.0010	0.0000	0.0008	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1525	340.9115	0.0993	0.0005	1.0021	0.0021	0.0021	-0.0013	-0.0008	-0.0000	0.0001	0.0001	-0.0003
1526	-376.1157	-0.1096	0.0013	1.0029	-0.0039	-0.0009	0.0010	-0.0008	0.0005	0.0004	0.0002	-0.0032
1527	61.3562	0.0179	0.0003	1.0019	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1528	359.2727	0.1046	0.0004	1.0020	0.0021	0.0018	-0.0014	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0003	0.0003
1529	236.0357	0.0688	0.0014	1.0030	0.0026	-0.0007	0.0021	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0008
1530	-1239	-0.3607	0.0004	1.0018	-0.0072	-0.0061	0.0043	0.0002	0.0002	0.0003	-0.0005	0.0011
1531	514.3746	0.1498	0.0004	1.0020	0.0029	0.0022	-0.0015	0.0005	0.0002	0.0001	-0.0007	-0.0005
1532	24.6240	0.007169	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1533	26.6266	0.007759	0.0020	1.0036	0.0003	-0.0001	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
1534	70.3476	0.0205	0.0013	1.0029	0.0007	-0.0002	0.0007	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1535	1390	0.4049	0.0020	1.0033	0.0179	-0.0059	0.0140	0.0031	0.0091	0.0002	-0.0037	-0.0039
1536	1198	0.3487	0.0004	1.0018	0.0072	0.0060	-0.0044	0.0002	0.0009	0.0002	-0.0012	-0.0012
1537	851.3620	0.2479	0.0005	1.0020	0.0054	0.0046	-0.0036	-0.0006	0.0001	0.0000	-0.0006	0.0012
1538	705.1678	0.2053	0.0005	1.0021	0.0048	-0.0002	0.0034	0.0002	0.0008	0.0001	-0.0004	-0.0005
1539	-181.9299	-0.0530	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0007	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1540	-513.5080	-0.1495	0.0005	1.0020	-0.0032	-0.0030	0.0021	0.0005	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0004
1541	82.5608	0.0240	0.0004	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
1542	272.6697	0.0794	0.0005	1.0021	0.0017	0.0017	-0.0011	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1543	-372.8317	-0.1086	0.0004	1.0020	-0.0021	-0.0019	0.0012	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0003
1544	39.3285	0.0115	0.0004	1.0021	0.0002	0.0000	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1545	79.8679	0.0233	0.0003	1.0019	0.0004	0.0004	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1546	147.1508	0.0428	0.0005	1.0021	0.0009	0.0009	-0.0006	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1547	137.4417	0.0400	0.0005	1.0021	0.0009	0.0001	0.0006	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1548	-1963	-0.5718	0.0005	1.0015	-0.0122	-0.0081	0.0063	-0.0026	0.0002	0.0003	-0.0004	0.0018
1549	46.3792	0.0135	0.0014	1.0030	0.0005	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1550	432.2414	0.1259	0.0005	1.0021	0.0029	0.0006	0.0011	-0.0001	0.0017	-0.0001	-0.0005	-0.0008
1551	-964.9572	-0.2810	0.0003	1.0017	-0.0045	-0.0027	-0.0006	0.0007	0.0007	0.0004	-0.0005	0.0001
1552	749.1039	0.2181	0.0003	1.0019	0.0040	0.0010	0.0018	0.0002	0.0008	-0.0000	-0.0003	-0.0010
1553	-191.2390	-0.0557	0.0005	1.0021	-0.0013	-0.0002	0.0000	-0.0009	-0.0001	0.0001	0.0005	-0.0002
1554	189.4855	0.0552	0.0003	1.0019	0.0009	0.0006	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0002
1555	303.5705	0.0884	0.0008	1.0024	0.0025	-0.0005	0.0021	0.0004	0.0001	-0.0001	-0.0002	-0.0004
1556	330.0191	0.0961	0.0004	1.0020	0.0018	0.0012	-0.0008	0.0005	0.0002	0.0000	-0.0004	-0.0003
1557	67.9250	0.0198	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1558	202.4722	0.0590	0.0005	1.0021	0.0013	0.0012	-0.0008	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
1559	-327.3515	-0.0953	0.0003	1.0019	-0.0018	-0.0004	-0.0004	-0.0009	-0.0002	0.0000	0.0005	0.0004
1560	144.1372	0.0420	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0002	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
1561	369.1452	0.1075	0.0004	1.0020	0.0020	0.0019	-0.0010	-0.0008	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001
1562	154.4136	0.0450	0.0003	1.0019	0.0008	0.0006	-0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0003
1563	68.0634	0.0198	0.0009	1.0025	0.0006	-0.0001	0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1564	65.5072	0.0191	0.0004	1.0020	0.0004	0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1565	118.4586	0.0345	0.0009	1.0025	0.0010	-0.0002	0.0008	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
1566	178.5747	0.0520	0.0005	1.0021	0.0012	0.0011	-0.0008	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1567	-130.0881	-0.0379	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0002	-0.0004	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
1568	-773.2455	-0.2251	0.0004	1.0019	-0.0043	-0.0036	0.0024	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0007
1569	51.2472	0.0149	0.0011	1.0027	0.0005	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
1570	101.7319	0.0296	0.0004	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1571	191.4902	0.0558	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1572	-214.9358	-0.0626	0.0004	1.0020	-0.0012	-0.0009	0.0006	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0002	0.0002
1573	-219.3972	-0.0639	0.0003	1.0020	-0.0012	-0.0009	0.0004	0.0004	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0001
1574	31.3280	0.009123	0.0006	1.0022	0.0002	0.0000	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1575	128.6947	0.0375	0.0004	1.0020	0.0008	0.0001	0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
1576	155.3512	0.0452	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0006	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1577	146.6221	0.0427	0.0004	1.0021	0.0009	0.0009	-0.0005	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1578	100.9923	0.0294	0.0003	1.0019	0.0005	0.0005	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1579	229.2518	0.0668	0.0014	1.0030	0.0025	-0.0007	0.0022	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0004
1580	93.1524	0.0271	0.0013	1.0029	0.0010	-0.0003	0.0009	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1581	24.4441	0.007117	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1582	-0.0766	-0.000022	0.0004	1.0020	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1583	125.7160	0.0366	0.0003	1.0019	0.0006	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
1584	-44.9790	-0.0131	0.0033	1.0050	-0.0008	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0007
1585	-533.5393	-0.1554	0.0005	1.0021	-0.0036	-0.0014	0.0012	-0.0021	-0.0003	0.0001	0.0012	0.0001
1586	104.9674	0.0306	0.0004	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0004	-0.0000	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1587	80.3999	0.0234	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
1588	1101	0.3207	0.0004	1.0018	0.0063	0.0042	-0.0031	0.0012	0.0008	-0.0001	-0.0001	-0.0004
1589	649.9418	0.1892	0.0004	1.0019	0.0037	0.0031	-0.0021	0.0001	0.0003	-0.0000	-0.0005	-0.0006
1590	165.4772	0.0482	0.0004	1.0020	0.0009	0.0007	-0.0005	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0002	0.0001
1591	134.7401	0.0392	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
1592	-103.7624	-0.0302	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0005	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0001
1593	91.4375	0.0266	0.0005	1.0021	0.0006	0.0001	0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
1594	-151.7739	-0.0442	0.0002	1.0019	-0.0007	-0.0004	-0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
1595	72.1019	0.0210	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1596	47.3086	0.0138	0.0004	1.0020	0.0003	0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1597	233.2757	0.0679	0.0004	1.0020	0.0013	0.0013	-0.0007	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
1598	-128.4721	-0.0374	0.0003	1.0019	-0.0007	-0.0006	0.0002	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
1599	113.4811	0.0330	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1600	43.5413	0.0127	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1601	-46.8851	-0.0137	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1602	290.6767	0.0846	0.0004	1.0021	0.0018	0.0009	-0.0006	0.0009	0.0002	0.0000	-0.0007	-0.0003
1603	-408.9921	-0.1191	0.0004	1.0020	-0.0024	-0.0014	0.0010	-0.0007	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0001
1604	977.7272	0.2869	0.0154	1.0172	0.0359	-0.0126	0.0043	0.0354	0.0086	0.0001	-0.0205	-0.0005
1605	35.4087	0.0103	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1606	42.9042	0.0125	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1607	410.0072	0.1194	0.0003	1.0019	0.0022	0.0017	-0.0011	0.0002	0.0002	0.0000	-0.0002	-0.0004
1608	296.7000	0.0864	0.0008	1.0024	0.0024	-0.0005	0.0020	0.0005	0.0001	0.0001	-0.0003	-0.0004
1609	-4693	-1.3695	0.0044	1.0030	-0.0906	-0.0144	0.0173	0.0068	0.0226	0.0100	-0.0129	-0.0862
1610	1.5842	0.000462	0.0014	1.0030	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
1611	-149.3837	-0.0435	0.0003	1.0019	-0.0008	-0.0006	0.0002	0.0002	-0.0002	0.0000	-0.0001	0.0002
1612	166.8066	0.0486	0.0009	1.0025	0.0015	-0.0002	0.0012	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
1613	261.1986	0.0761	0.0003	1.0019	0.0014	0.0013	-0.0005	-0.0005	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
1614	185.8321	0.0541	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1615	-80.0091	-0.0233	0.0004	1.0021	-0.0005	-0.0005	0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
1616	288.7358	0.0841	0.0004	1.0020	0.0017	0.0016	-0.0011	-0.0004	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
1617	15.2411	0.004438	0.0004	1.0020	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1618	164.2803	0.0478	0.0005	1.0021	0.0010	0.0002	0.0006	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
1619	1429	0.4164	0.0017	1.0030	0.0170	-0.0002	-0.0018	0.0114	0.0011	-0.0007	-0.0076	0.0097
1620	-462.8040	-0.1348	0.0004	1.0020	-0.0028	-0.0026	0.0016	0.0010	-0.0006	0.0001	-0.0003	0.0005
1621	288.9465	0.0841	0.0004	1.0020	0.0017	0.0015	-0.0011	-0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0002

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1622	-602.3899	-0.1754	0.0004	1.0020	-0.0037	-0.0027	0.0021	-0.0005	-0.0002	0.0000	-0.0001	0.0006
1623	245.6039	0.0715	0.0003	1.0019	0.0013	0.0004	0.0006	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0003
1624	104.6215	0.0305	0.0014	1.0030	0.0011	-0.0003	0.0010	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1625	179.1066	0.0522	0.0005	1.0021	0.0011	0.0011	-0.0007	-0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1626	87.5732	0.0255	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
1627	129.0217	0.0376	0.0003	1.0020	0.0007	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1628	-94.2131	-0.0274	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0005	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001	0.0001
1629	-85.3445	-0.0249	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0005	0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
1630	170.4260	0.0496	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1631	-153.6655	-0.0451	0.0180	1.0199	-0.0061	-0.0001	0.0004	0.0005	0.0010	0.0007	-0.0001	-0.0061
1632	-1293	-0.3769	0.0021	1.0035	-0.0173	0.0013	0.0013	-0.0154	-0.0030	0.0000	0.0092	-0.0015
1633	-558.4519	-0.1626	0.0003	1.0018	-0.0026	-0.0021	0.0005	0.0006	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0006
1634	943.2897	0.2748	0.0016	1.0031	0.0111	0.0002	-0.0019	0.0080	0.0009	-0.0006	-0.0046	0.0049
1635	467.0344	0.1360	0.0002	1.0018	0.0021	0.0012	0.0001	-0.0001	0.0004	-0.0000	0.0000	-0.0002
1636	65.6582	0.0191	0.0004	1.0020	0.0004	0.0002	0.0000	-0.0001	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1637	819.6649	0.2387	0.0003	1.0018	0.0043	0.0036	-0.0016	-0.0010	0.0009	-0.0000	-0.0003	-0.0010
1638	234.7575	0.0684	0.0005	1.0022	0.0016	0.0016	-0.0011	-0.0006	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
1639	58.4939	0.0170	0.0011	1.0027	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1640	235.5951	0.0686	0.0004	1.0020	0.0014	0.0011	-0.0008	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0002
1641	234.3281	0.0682	0.0007	1.0023	0.0018	-0.0004	0.0011	0.0011	0.0002	-0.0000	-0.0006	-0.0001
1642	74.5351	0.0217	0.0021	1.0037	0.0010	-0.0003	0.0009	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1643	202.4319	0.0589	0.0004	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0007	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0002
1644	-54.6785	-0.0159	0.0005	1.0022	-0.0004	-0.0004	0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1645	-43.7411	-0.0127	0.0005	1.0021	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1646	143.1937	0.0417	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1647	-357.8883	-0.1042	0.0004	1.0020	-0.0021	-0.0019	0.0014	0.0001	0.0000	0.0001	0.0002	0.0003
1648	274.8398	0.0800	0.0004	1.0020	0.0016	0.0001	0.0010	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0002	-0.0001
1649	153.3722	0.0447	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1650	-491.8634	-0.1438	0.0079	1.0096	-0.0129	0.0018	-0.0033	0.0005	0.0025	0.0015	-0.0004	-0.0120
1651	-89.7276	-0.0261	0.0005	1.0021	-0.0006	-0.0003	0.0002	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0001
1652	66.5715	0.0194	0.0021	1.0037	0.0009	-0.0003	0.0008	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
1653	-695.8451	-0.2026	0.0004	1.0019	-0.0040	-0.0037	0.0025	0.0008	0.0001	0.0000	-0.0003	0.0006
1654	-99.3486	-0.0289	0.0003	1.0020	-0.0005	-0.0005	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
1655	76.9065	0.0224	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1656	149.6424	0.0436	0.0005	1.0021	0.0010	0.0009	-0.0006	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
1657	-62.8399	-0.0183	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
1658	6.0186	0.001753	0.0005	1.0021	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1659	58.3177	0.0170	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1660	197.0789	0.0574	0.0013	1.0029	0.0021	-0.0005	0.0018	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0003
1661	94.7839	0.0276	0.0005	1.0021	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
1662	13.1341	0.003826	0.0010	1.0027	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1663	-4864	-1.4486	0.0442	1.0444	-0.3114	0.1313	-0.0529	-0.3088	-0.0690	0.0019	0.1641	-0.0011
1664	-2771	-0.8089	0.0051	1.0057	-0.0578	-0.0049	0.0087	0.0033	0.0145	0.0054	-0.0216	-0.0495
1665	948.4072	0.2762	0.0004	1.0019	0.0058	0.0052	-0.0038	-0.0005	0.0006	0.0001	-0.0007	-0.0009
1666	-10337	-3.0139	0.0009	0.9879	-0.0913	-0.0493	0.0118	0.0489	0.0405	0.0032	-0.0774	0.0079
1667	156.5439	0.0456	0.0008	1.0024	0.0013	-0.0002	0.0011	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0002
1668	112.4182	0.0327	0.0004	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1669	164.9329	0.0480	0.0008	1.0024	0.0014	-0.0002	0.0011	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0003
1670	38.3723	0.0112	0.0012	1.0028	0.0004	-0.0000	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0003
1671	32.8015	0.009551	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1672	152.9900	0.0445	0.0005	1.0021	0.0010	0.0002	0.0006	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1673	47.7491	0.0139	0.0003	1.0020	0.0003	0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1674	36.6923	0.0107	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1675	319.5489	0.0930	0.0005	1.0021	0.0020	0.0001	0.0014	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0002
1676	409.8944	0.1193	0.0004	1.0020	0.0023	0.0020	-0.0013	-0.0003	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0001
1677	247.7043	0.0721	0.0003	1.0019	0.0012	0.0009	-0.0001	-0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003
1678	367.0135	0.1069	0.0005	1.0021	0.0023	0.0022	-0.0016	-0.0007	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000
1679	-17.1113	-0.004982	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1680	43.8072	0.0128	0.0009	1.0025	0.0004	-0.0001	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1681	215.0095	0.0626	0.0009	1.0026	0.0019	-0.0003	0.0016	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003
1682	263.1032	0.0766	0.0004	1.0020	0.0015	0.0014	-0.0008	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1683	257.7410	0.0750	0.0004	1.0020	0.0014	0.0013	-0.0006	-0.0005	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002
1684	423.9522	0.1234	0.0003	1.0019	0.0021	0.0015	-0.0006	0.0003	0.0003	0.0001	-0.0002	-0.0005
1685	425.9118	0.1240	0.0005	1.0021	0.0028	0.0017	-0.0013	0.0003	-0.0002	-0.0002	-0.0004	0.0016
1686	129.2256	0.0376	0.0005	1.0021	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1687	120.3477	0.0350	0.0003	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0002	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1688	-603.0090	-0.1756	0.0006	1.0022	-0.0043	-0.0005	-0.0018	0.0005	0.0007	0.0005	-0.0004	-0.0027
1689	414.0419	0.1206	0.0003	1.0019	0.0020	0.0017	-0.0006	-0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0002
1690	-3.9125	-0.001139	0.0003	1.0020	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1691	-30830	-12.8577	0.4941	1.5233	-12.7080	-0.8906	-0.0665	5.3570	5.4119	-0.2243	-12.4419	0.0531
1692	168.3652	0.0490	0.0005	1.0021	0.0011	0.0001	0.0008	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1693	-289.8735	-0.0844	0.0004	1.0020	-0.0018	-0.0016	0.0012	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
1694	135.7588	0.0395	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1695	164.8244	0.0480	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0002	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1696	111.3453	0.0324	0.0005	1.0021	0.0007	0.0005	-0.0004	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
1697	88.6387	0.0258	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1698	122.7470	0.0357	0.0004	1.0020	0.0007	0.0001	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1699	15.3667	0.004474	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1700	233.4619	0.0680	0.0005	1.0021	0.0015	0.0015	-0.0010	-0.0005	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
1701	147.0403	0.0428	0.0005	1.0021	0.0009	0.0005	-0.0004	0.0004	0.0001	-0.0000	-0.0003	-0.0000
1702	-21.5721	-0.006281	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1703	198.6349	0.0578	0.0004	1.0020	0.0012	0.0012	-0.0007	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
1704	-269.3598	-0.0784	0.0003	1.0020	-0.0015	-0.0013	0.0008	0.0002	0.0001	0.0000	0.0001	0.0002
1705	-48.8787	-0.0142	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1706	371.0542	0.1082	0.0041	1.0057	0.0070	0.0008	-0.0008	-0.0001	-0.0011	-0.0007	-0.0002	0.0067
1707	84.6615	0.0247	0.0004	1.0021	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1708	-932.7198	-0.2718	0.0021	1.0036	-0.0125	0.0013	0.0003	-0.0107	-0.0016	-0.0000	0.0036	0.0013
1709	-67.3255	-0.0196	0.0008	1.0024	-0.0005	0.0001	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
1710	-132.1759	-0.0385	0.0011	1.0027	-0.0013	0.0003	-0.0011	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0002
1711	14.5656	0.004242	0.0007	1.0023	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1712	-28.7442	-0.008370	0.0004	1.0020	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1713	136.5904	0.0398	0.0005	1.0021	0.0009	0.0008	-0.0005	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1714	-1626	-0.4735	0.0003	1.0016	-0.0087	-0.0070	0.0041	0.0004	0.0004	0.0003	-0.0014	0.0016
1715	6541	1.9068	0.0018	0.9976	0.0812	0.0117	-0.0111	0.0008	-0.0101	-0.0035	0.0518	0.0252

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1716	322.4321	0.0939	0.0003	1.0019	0.0015	0.0012	-0.0004	-0.0002	-0.0001	0.0002	-0.0001	-0.0003
1717	-27.4242	-0.007985	0.0005	1.0021	-0.0002	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1718	-280.2115	-0.0816	0.0003	1.0020	-0.0015	-0.0013	0.0008	0.0000	-0.0000	0.0001	0.0001	0.0002
1719	-71.4027	-0.0208	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
1720	-1501	-0.4374	0.0021	1.0034	-0.0200	0.0011	0.0023	-0.0141	-0.0003	0.0014	0.0060	-0.0102
1721	91.3877	0.0266	0.0006	1.0022	0.0006	0.0000	0.0004	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1722	143.5749	0.0418	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0003
1723	777.8956	0.2265	0.0003	1.0019	0.0042	0.0034	-0.0020	0.0002	0.0005	0.0000	-0.0007	-0.0008
1724	31.1659	0.009074	0.0003	1.0020	0.0002	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
1725	181.4127	0.0528	0.0009	1.0026	0.0016	-0.0003	0.0014	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1726	-806.3891	-0.2348	0.0004	1.0020	-0.0049	-0.0038	0.0029	-0.0006	-0.0001	0.0001	0.0003	0.0007
1727	-80.7344	-0.0235	0.0006	1.0022	-0.0006	0.0000	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
1728	102.7235	0.0299	0.0004	1.0021	0.0006	0.0005	-0.0004	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
1729	85.2343	0.0248	0.0006	1.0022	0.0006	0.0000	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1730	26.2127	0.007632	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1731	566.9227	0.1651	0.0005	1.0021	0.0036	0.0020	-0.0017	0.0015	0.0003	-0.0001	-0.0012	0.0004
1732	-132.0255	-0.0385	0.0012	1.0028	-0.0013	-0.0001	0.0003	-0.0011	-0.0002	0.0000	0.0006	0.0000
1733	151.3020	0.0441	0.0005	1.0021	0.0010	0.0009	-0.0006	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
1734	-634.4789	-0.1848	0.0005	1.0020	-0.0040	-0.0024	0.0018	-0.0016	-0.0003	0.0001	0.0011	0.0006
1735	112.3144	0.0327	0.0005	1.0021	0.0007	0.0001	0.0005	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1736	104.7440	0.0305	0.0005	1.0021	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1737	204.8926	0.0597	0.0007	1.0023	0.0015	0.0005	-0.0004	0.0010	0.0002	-0.0000	-0.0004	-0.0002
1738	-74.9831	-0.0218	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0004	0.0003	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
1739	651.5871	0.1897	0.0006	1.0022	0.0046	0.0019	-0.0017	0.0027	0.0007	0.0001	-0.0019	-0.0002
1740	374.7978	0.1091	0.0004	1.0020	0.0021	0.0019	-0.0011	-0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0003
1741	-515.5902	-0.1501	0.0006	1.0021	-0.0036	-0.0016	0.0014	-0.0019	-0.0004	0.0000	0.0011	0.0005
1742	-54.6698	-0.0159	0.0004	1.0021	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1743	-56.0695	-0.0163	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1744	-543.8753	-0.1584	0.0003	1.0019	-0.0030	-0.0028	0.0014	0.0010	0.0004	0.0001	-0.0004	0.0004
1745	-200.3933	-0.0584	0.0004	1.0020	-0.0012	-0.0011	0.0008	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0002
1746	282.4519	0.0822	0.0005	1.0021	0.0017	0.0016	-0.0012	-0.0004	-0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0002
1747	99.0669	0.0288	0.0003	1.0020	0.0005	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1748	-183.7220	-0.0535	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0009	0.0006	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002	0.0002
1749	-173.3773	-0.0505	0.0004	1.0021	-0.0011	-0.0010	0.0006	0.0004	-0.0001	-0.0000	-0.0001	0.0002
1750	196.2519	0.0572	0.0010	1.0026	0.0018	-0.0003	0.0015	0.0000	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0003
1751	15.3945	0.004486	0.0021	1.0037	0.0002	-0.0001	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1752	-184.9991	-0.0539	0.0005	1.0021	-0.0012	-0.0008	0.0007	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0003	0.0002
1753	-36.0724	-0.0105	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1754	68.3646	0.0199	0.0004	1.0021	0.0004	0.0003	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
1755	2887	0.8407	0.0005	1.0010	0.0196	0.0074	-0.0065	0.0098	0.0034	0.0001	-0.0021	-0.0014
1756	149.8365	0.0437	0.0045	1.0062	0.0030	-0.0007	0.0001	0.0028	0.0006	-0.0000	-0.0016	0.0003
1757	566.0666	0.1648	0.0005	1.0020	0.0035	0.0033	-0.0024	-0.0007	0.0002	0.0000	-0.0002	-0.0005
1758	8.5698	0.002495	0.0004	1.0020	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
1759	-2409	-0.7015	0.0005	1.0013	-0.0152	-0.0120	0.0087	0.0015	0.0010	0.0003	-0.0045	0.0024
1760	170.6495	0.0497	0.0005	1.0021	0.0011	-0.0000	0.0008	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1761	-176.9032	-0.0515	0.0004	1.0020	-0.0010	-0.0008	0.0006	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0002
1762	-217.5725	-0.0634	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0009	0.0007	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0003	0.0002

Output Statistics													
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS							
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9	
1763	-613.6997	-0.1787	0.0003	1.0018	-0.0028	-0.0011	-0.0006	-0.0004	0.0002	0.0003	0.0002	-0.0003	
1764	217.1901	0.0633	0.0008	1.0024	0.0018	-0.0002	0.0014	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	
1765	-686.2738	-0.1998	0.0003	1.0019	-0.0036	-0.0031	0.0019	0.0002	0.0003	0.0002	0.0000	-0.0005	
1766	79.0536	0.0230	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	
1767	275.7574	0.0803	0.0003	1.0019	0.0014	0.0011	-0.0002	-0.0004	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0003	
1768	-88.3903	-0.0257	0.0003	1.0020	-0.0005	-0.0004	0.0002	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001	
1769	848.0092	0.2469	0.0005	1.0021	0.0057	0.0026	-0.0022	0.0029	0.0008	0.0001	-0.0014	-0.0009	
1770	123.4134	0.0359	0.0005	1.0021	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	
1771	242.1621	0.0705	0.0003	1.0019	0.0012	0.0011	-0.0003	-0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002	
1772	635.8428	0.1851	0.0003	1.0019	0.0033	0.0007	0.0016	0.0006	0.0003	0.0002	-0.0005	-0.0008	
1773	643.5488	0.1874	0.0005	1.0020	0.0040	0.0037	-0.0027	-0.0008	0.0004	0.0002	-0.0002	-0.0006	
1774	24.8630	0.007255	0.0046	1.0063	0.0005	-0.0001	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0004	
1775	130.1040	0.0379	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	
1776	-179.5922	-0.0523	0.0009	1.0026	-0.0016	0.0002	-0.0013	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0002	
1777	78.9669	0.0230	0.0006	1.0022	0.0006	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0004	
1778	34.4525	0.0100	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	
1779	72.2471	0.0210	0.0004	1.0020	0.0004	0.0003	-0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	
1780	97.8280	0.0286	0.0052	1.0068	0.0021	0.0004	-0.0005	-0.0003	-0.0004	-0.0002	0.0000	0.0020	
1781	-1449	-0.4221	0.0008	1.0021	-0.0118	-0.0071	0.0052	0.0027	0.0001	0.0000	-0.0068	0.0020	
1782	57.5942	0.0168	0.0007	1.0023	0.0004	-0.0000	0.0004	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001	
1783	127.1971	0.0370	0.0003	1.0019	0.0006	0.0004	0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	
1784	-859.7444	-0.2503	0.0003	1.0018	-0.0043	-0.0038	0.0015	0.0011	0.0002	0.0003	-0.0006	0.0008	
1785	-3028	-0.8820	0.0013	1.0016	-0.0316	-0.0042	0.0039	-0.0082	0.0056	0.0038	0.0006	-0.0259	
1786	243.6059	0.0709	0.0003	1.0019	0.0012	0.0006	0.0003	-0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0003	
1787	142.0684	0.0414	0.0011	1.0027	0.0014	-0.0004	0.0012	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0002	
1788	5.9472	0.001732	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	
1789	67.3140	0.0196	0.0015	1.0031	0.0007	-0.0002	0.0007	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	
1790	-19.5874	-0.005703	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	
1791	42.5901	0.0124	0.0005	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	
1792	59.2143	0.0172	0.0005	1.0021	0.0004	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	
1793	153.5315	0.0447	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0005	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	
1794	-436.0380	-0.1270	0.0004	1.0020	-0.0025	-0.0023	0.0015	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0003	
1795	1.5259	0.000448	0.0184	1.0204	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	
1796	204.8194	0.0596	0.0005	1.0021	0.0013	0.0012	-0.0008	-0.0005	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0003	
1797	-77.9138	-0.0227	0.0004	1.0021	-0.0005	-0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0001	0.0000	
1798	187.5840	0.0546	0.0004	1.0020	0.0011	0.0003	0.0005	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002	
1799	-2495	-0.7268	0.0009	1.0017	-0.0221	-0.0045	0.0055	-0.0126	0.0001	0.0004	-0.0007	0.0009	
1800	-64.3476	-0.0187	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	
1801	55.8927	0.0163	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	
1802	-2107	-0.6135	0.0005	1.0015	-0.0134	-0.0038	0.0017	-0.0073	-0.0000	0.0004	0.0006	0.0007	
1803	47.3702	0.0138	0.0003	1.0020	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	
1804	184.2819	0.0537	0.0004	1.0020	0.0010	0.0002	0.0006	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0002	
1805	267.1489	0.0778	0.0005	1.0021	0.0017	0.0017	-0.0011	-0.0007	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002	
1806	264.6350	0.0771	0.0004	1.0020	0.0015	0.0014	-0.0009	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002	-0.0002	
1807	-192.9219	-0.0562	0.0003	1.0019	-0.0010	-0.0009	0.0002	0.0004	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002	
1808	-1061	-0.3089	0.0004	1.0018	-0.0060	-0.0032	0.0020	-0.0015	0.0005	0.0003	0.0003	-0.0023	
1809	-169.4139	-0.0493	0.0005	1.0022	-0.0011	-0.0003	0.0002	-0.0007	-0.0002	0.0000	0.0005	0.0002	

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1810	20.3272	0.005924	0.0021	1.0037	0.0003	-0.0001	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1811	-354.4831	-0.1032	0.0004	1.0020	-0.0020	-0.0019	0.0010	0.0007	0.0000	0.0001	-0.0002	0.0003
1812	46.1216	0.0134	0.0013	1.0029	0.0005	0.0000	0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0004	0.0000	-0.0001
1813	23.4507	0.006829	0.0005	1.0021	0.0002	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1814	102.9652	0.0300	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
1815	148.7425	0.0433	0.0003	1.0019	0.0007	0.0007	-0.0002	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
1816	16.5471	0.004818	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1817	76.3571	0.0223	0.0020	1.0037	0.0010	-0.0003	0.0009	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1818	117.9367	0.0343	0.0004	1.0020	0.0007	0.0001	0.0005	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
1819	194.0645	0.0565	0.0004	1.0020	0.0012	0.0010	-0.0007	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0002
1820	-63.7208	-0.0186	0.0007	1.0023	-0.0005	-0.0002	0.0002	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0001
1821	-1395	-0.4063	0.0005	1.0019	-0.0094	-0.0001	-0.0064	0.0004	-0.0005	0.0002	-0.0016	0.0020
1822	-132.6085	-0.0386	0.0007	1.0023	-0.0010	-0.0006	0.0004	0.0001	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0007
1823	65.5676	0.0191	0.0004	1.0020	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1824	291.0598	0.0847	0.0004	1.0020	0.0017	0.0013	-0.0009	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0003	-0.0003
1825	38.1977	0.0111	0.0004	1.0021	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1826	-736.0959	-0.2143	0.0002	1.0018	-0.0034	-0.0022	0.0001	0.0003	-0.0000	0.0002	-0.0003	0.0008
1827	98.7162	0.0288	0.0010	1.0026	0.0009	-0.0001	0.0007	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1828	196.3863	0.0572	0.0003	1.0019	0.0010	0.0007	-0.0003	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0002
1829	789.1900	0.2298	0.0003	1.0018	0.0040	0.0033	-0.0018	-0.0004	0.0005	0.0001	-0.0002	0.0003
1830	118.0407	0.0344	0.0003	1.0019	0.0006	0.0004	-0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1831	192.7374	0.0561	0.0003	1.0020	0.0010	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1832	-2713	-0.7906	0.0020	1.0027	-0.0358	0.0047	-0.0003	-0.0307	-0.0035	0.0003	0.0094	0.0015
1833	-110.3011	-0.0321	0.0014	1.0030	-0.0012	0.0003	-0.0010	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0001
1834	52.0178	0.0151	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1835	-200.7357	-0.0584	0.0003	1.0019	-0.0010	-0.0007	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0002
1836	376.1732	0.1095	0.0004	1.0020	0.0022	0.0021	-0.0013	-0.0007	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000
1837	-484.1829	-0.1410	0.0003	1.0018	-0.0023	-0.0011	0.0001	-0.0007	-0.0001	0.0001	0.0002	0.0002
1838	222.5823	0.0648	0.0003	1.0019	0.0011	0.0006	0.0002	-0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
1839	126.6771	0.0369	0.0003	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0003	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1840	407.2848	0.1186	0.0003	1.0019	0.0020	0.0017	-0.0008	-0.0006	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0002
1841	179.6378	0.0523	0.0004	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0007	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0002
1842	-42.1740	-0.0123	0.0005	1.0021	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
1843	84.2526	0.0245	0.0004	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1844	-339.9933	-0.0990	0.0004	1.0020	-0.0020	-0.0019	0.0011	0.0007	0.0000	0.0001	-0.0002	0.0003
1845	184.5114	0.0537	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1846	-14.9112	-0.004342	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1847	3003	0.8747	0.0007	1.0010	0.0224	0.0089	-0.0080	0.0044	0.0010	-0.0005	0.0071	0.0029
1848	111.3485	0.0324	0.0005	1.0021	0.0007	0.0000	0.0005	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1849	317.0672	0.0923	0.0005	1.0021	0.0020	0.0014	-0.0011	0.0005	0.0002	-0.0000	-0.0004	-0.0003
1850	-100.4065	-0.0292	0.0005	1.0021	-0.0006	-0.0006	0.0004	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
1851	177.0693	0.0516	0.0009	1.0025	0.0016	-0.0002	0.0013	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1852	141.5546	0.0412	0.0004	1.0021	0.0009	0.0008	-0.0006	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
1853	263.2650	0.0767	0.0006	1.0022	0.0018	0.0000	0.0013	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0004
1854	513.9920	0.1497	0.0003	1.0018	0.0024	0.0014	0.0002	-0.0004	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0002
1855	-265.1390	-0.0772	0.0005	1.0021	-0.0017	-0.0010	0.0007	-0.0007	-0.0002	0.0000	0.0006	0.0002
1856	71.7524	0.0209	0.0003	1.0019	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1857	-102.6201	-0.0299	0.0005	1.0021	-0.0006	-0.0006	0.0004	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001
1858	371.6113	0.1082	0.0004	1.0020	0.0021	0.0021	-0.0012	-0.0006	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003
1859	-712.0084	-0.2073	0.0004	1.0019	-0.0040	-0.0032	0.0022	-0.0004	0.0001	0.0002	0.0006	0.0006
1860	-356.3088	-0.1037	0.0003	1.0019	-0.0019	-0.0009	-0.0005	0.0005	-0.0003	0.0001	-0.0001	0.0005
1861	146.3984	0.0426	0.0008	1.0025	0.0012	-0.0002	0.0010	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1862	-41.1557	-0.0120	0.0005	1.0021	-0.0003	-0.0002	0.0000	0.0001	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0001
1863	131.1274	0.0382	0.0006	1.0022	0.0009	0.0000	0.0006	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1864	49.0445	0.0143	0.0016	1.0033	0.0006	-0.0002	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1865	123.1953	0.0359	0.0009	1.0025	0.0011	-0.0001	0.0009	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1866	-222.0479	-0.0647	0.0003	1.0019	-0.0012	-0.0004	-0.0005	0.0002	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0002
1867	-23.5934	-0.006870	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1868	270.8131	0.0788	0.0003	1.0019	0.0014	0.0011	-0.0002	-0.0004	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0003
1869	2155	0.6279	0.0013	1.0023	0.0226	0.0005	-0.0029	0.0178	0.0031	0.0002	-0.0056	-0.0012
1870	28.3974	0.008269	0.0005	1.0022	0.0002	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
1871	497.5138	0.1449	0.0004	1.0020	0.0030	0.0027	-0.0019	-0.0003	0.0001	0.0001	-0.0003	-0.0004
1872	-554.3325	-0.1614	0.0003	1.0019	-0.0030	-0.0024	0.0016	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0003	0.0000
1873	-112.3486	-0.0327	0.0005	1.0021	-0.0007	-0.0004	0.0003	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0003	0.0001
1874	89.6941	0.0261	0.0005	1.0021	0.0006	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002
1875	166.2381	0.0484	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0005	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0002
1876	-2030	-0.5913	0.0005	1.0016	-0.0138	-0.0133	0.0091	0.0062	0.0010	0.0006	-0.0039	0.0017
1877	150.6891	0.0439	0.0004	1.0020	0.0009	0.0002	0.0004	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0003
1878	477.4052	0.1390	0.0004	1.0020	0.0029	0.0022	-0.0017	0.0004	0.0003	0.0000	-0.0003	-0.0005
1879	172.4094	0.0502	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0002	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002
1880	-44.8627	-0.0131	0.0007	1.0023	-0.0004	-0.0002	0.0002	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
1881	3268	1.0378	0.1596	1.1897	0.4522	-0.2015	0.1011	0.3425	-0.0202	0.0047	0.0341	-0.0062
1882	-619.4278	-0.1804	0.0004	1.0020	-0.0038	-0.0037	0.0023	0.0014	0.0001	0.0001	-0.0005	0.0005
1883	-1592	-0.4634	0.0003	1.0016	-0.0085	-0.0077	0.0041	0.0020	0.0008	0.0004	-0.0016	0.0014
1884	151.2813	0.0440	0.0004	1.0020	0.0009	0.0005	-0.0001	-0.0002	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0006
1885	-629.7662	-0.1834	0.0003	1.0018	-0.0029	-0.0023	0.0006	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0006
1886	469.0038	0.1366	0.0003	1.0019	0.0023	0.0012	0.0004	-0.0003	0.0005	-0.0000	-0.0001	-0.0006
1887	124.0027	0.0361	0.0006	1.0022	0.0009	-0.0000	0.0006	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0002
1888	-191.5305	-0.0558	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0010	0.0006	0.0004	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
1889	117.5623	0.0342	0.0004	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0003	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1890	196.8593	0.0573	0.0008	1.0024	0.0016	-0.0002	0.0013	-0.0000	-0.0000	0.0003	0.0000	-0.0003
1891	141.9460	0.0413	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1892	394.4762	0.1149	0.0003	1.0019	0.0019	0.0010	0.0002	-0.0002	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0005
1893	372.4103	0.1084	0.0004	1.0020	0.0023	0.0019	-0.0014	0.0000	0.0001	0.0004	-0.0003	-0.0004
1894	205.9446	0.0600	0.0020	1.0036	0.0027	-0.0010	0.0025	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0004
1895	166.2992	0.0484	0.0003	1.0019	0.0008	0.0006	-0.0001	-0.0002	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0002
1896	79.8561	0.0233	0.0014	1.0030	0.0009	-0.0002	0.0007	0.0001	0.0003	-0.0000	-0.0001	-0.0002
1897	1228	0.3575	0.0004	1.0018	0.0071	0.0043	-0.0025	0.0007	0.0012	0.0001	0.0013	-0.0016
1898	763.6785	0.2224	0.0003	1.0018	0.0038	0.0032	-0.0013	-0.0005	0.0005	-0.0000	-0.0003	-0.0008
1899	727.9865	0.2120	0.0005	1.0021	0.0049	0.0016	-0.0011	0.0029	0.0007	-0.0000	-0.0011	-0.0009
1900	213.7572	0.0622	0.0005	1.0021	0.0014	0.0014	-0.0009	-0.0006	-0.0002	0.0000	0.0001	-0.0002
1901	59.9439	0.0175	0.0003	1.0019	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1902	-217.1091	-0.0632	0.0004	1.0020	-0.0012	-0.0009	0.0006	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0002	-0.0002
1903	247.9443	0.0722	0.0005	1.0021	0.0015	0.0015	-0.0010	-0.0006	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1904	-70.1884	-0.0204	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
1905	2111	0.6148	0.0004	1.0014	0.0126	0.0031	-0.0009	0.0070	0.0019	-0.0003	-0.0015	0.0006
1906	59.4001	0.0173	0.0004	1.0021	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1907	248.0170	0.0722	0.0005	1.0021	0.0016	0.0016	-0.0010	-0.0006	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
1908	101.0202	0.0294	0.0009	1.0025	0.0009	-0.0001	0.0007	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1909	224.1536	0.0653	0.0003	1.0019	0.0012	0.0003	0.0005	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0003
1910	-184.6850	-0.0538	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0007	0.0002	0.0000	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000
1911	-42.1698	-0.0123	0.0005	1.0021	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1912	691.2446	0.2013	0.0005	1.0020	0.0043	0.0027	-0.0020	0.0008	0.0005	-0.0000	0.0004	-0.0008
1913	113.4662	0.0330	0.0010	1.0026	0.0010	-0.0002	0.0009	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
1914	-534.3035	-0.1556	0.0004	1.0020	-0.0031	-0.0028	0.0019	0.0002	0.0000	0.0001	0.0000	0.0005
1915	45.9773	0.0134	0.0008	1.0024	0.0004	-0.0000	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1916	46.7403	0.0136	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1917	43.7836	0.0127	0.0005	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1918	319.8584	0.0931	0.0004	1.0020	0.0018	0.0016	-0.0008	-0.0007	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0003
1919	96.6355	0.0281	0.0004	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1920	1025	0.2984	0.0003	1.0017	0.0049	0.0036	-0.0011	0.0002	0.0006	0.0003	-0.0010	-0.0011
1921	53.0498	0.0154	0.0003	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1922	179.4811	0.0523	0.0003	1.0019	0.0009	0.0005	0.0002	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
1923	558.9858	0.1628	0.0003	1.0019	0.0029	0.0014	0.0003	-0.0001	0.0002	0.0013	-0.0003	-0.0008
1924	188.9973	0.0550	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0006	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
1925	-191.3816	-0.0557	0.0003	1.0020	-0.0010	-0.0010	0.0004	0.0004	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0002
1926	64.7554	0.0189	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0000
1927	866.4422	0.2523	0.0003	1.0018	0.0041	0.0027	-0.0006	0.0007	0.0005	0.0001	-0.0009	-0.0009
1928	42.3003	0.0123	0.0008	1.0024	0.0003	-0.0000	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1929	184.1547	0.0536	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0007	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
1930	-93.0171	-0.0271	0.0005	1.0021	-0.0006	-0.0000	-0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
1931	190.1645	0.0554	0.0004	1.0021	0.0012	0.0011	-0.0007	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1932	166.5587	0.0485	0.0006	1.0022	0.0012	0.0000	0.0008	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1933	137.4611	0.0400	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1934	-1212	-0.3530	0.0003	1.0017	-0.0063	-0.0057	0.0029	0.0019	0.0012	0.0006	-0.0010	-0.0010
1935	17.7233	0.005161	0.0004	1.0020	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
1936	222.0647	0.0647	0.0004	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0006	-0.0005	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1937	130.0216	0.0379	0.0003	1.0019	0.0006	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1938	161.8671	0.0471	0.0004	1.0020	0.0009	0.0003	0.0003	-0.0001	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0003
1939	-2322	-0.6771	0.0029	1.0038	-0.0365	0.0067	-0.0009	-0.0336	-0.0057	0.0004	0.0148	0.0014
1940	104.9785	0.0306	0.0004	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1941	148.5486	0.0433	0.0004	1.0020	0.0008	0.0003	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1942	201.6839	0.0587	0.0004	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0008	-0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
1943	130.9309	0.0381	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
1944	106.5506	0.0310	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1945	90.3869	0.0263	0.0003	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1946	137.7275	0.0401	0.0004	1.0020	0.0008	0.0002	0.0004	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
1947	170.5398	0.0497	0.0004	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0005	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
1948	155.4166	0.0453	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0004	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000
1949	68.3649	0.0199	0.0010	1.0026	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1950	80.2208	0.0234	0.0005	1.0021	0.0005	0.0003	-0.0002	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0002	0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1951	-48.5098	-0.0141	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1952	1606	0.4677	0.0005	1.0018	0.0110	0.0053	-0.0048	0.0049	0.0018	0.0001	-0.0018	-0.0019
1953	-353.7711	-0.1030	0.0005	1.0021	-0.0024	-0.0012	0.0010	-0.0012	-0.0003	0.0000	0.0009	0.0003
1954	180.9040	0.0527	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
1955	-8.1333	-0.002368	0.0003	1.0019	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1956	61.2538	0.0178	0.0003	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
1957	-177.6549	-0.0517	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0010	0.0007	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
1958	-32.1106	-0.009349	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1959	-53.2782	-0.0155	0.0004	1.0021	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
1960	-31.2737	-0.009110	0.0013	1.0029	-0.0003	0.0001	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
1961	-636.6302	-0.1854	0.0005	1.0021	-0.0042	-0.0023	0.0019	-0.0018	-0.0003	0.0001	0.0010	0.0006
1962	66.5497	0.0194	0.0004	1.0020	0.0004	0.0003	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
1963	-20.1497	-0.005867	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
1964	-73.3418	-0.0214	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
1965	53.5748	0.0156	0.0012	1.0028	0.0005	0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0001	0.0005
1966	2025	0.5921	0.0084	1.0095	0.0545	-0.0178	0.0065	0.0511	0.0085	0.0002	-0.0184	-0.0039
1967	115.0555	0.0335	0.0004	1.0020	0.0007	0.0002	0.0004	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
1968	168.7605	0.0491	0.0005	1.0021	0.0011	0.0001	0.0007	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
1969	142.7879	0.0416	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1970	2151	0.6267	0.0011	1.0020	0.0204	0.0015	-0.0027	0.0163	0.0040	0.0004	-0.0078	-0.0027
1971	497.2209	0.1448	0.0005	1.0021	0.0034	0.0006	0.0011	-0.0002	-0.0004	-0.0001	-0.0001	0.0022
1972	-1162	-0.3386	0.0008	1.0023	-0.0097	-0.0020	0.0026	-0.0062	-0.0002	0.0004	0.0020	-0.0024
1973	32.4318	0.009446	0.0010	1.0026	0.0003	-0.0001	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1974	-40.6647	-0.0118	0.0004	1.0021	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
1975	99.7728	0.0291	0.0010	1.0026	0.0009	-0.0002	0.0008	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1976	-223.6021	-0.0651	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0011	0.0008	0.0004	0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0003
1977	-248.3478	-0.0723	0.0004	1.0020	-0.0014	-0.0013	0.0008	0.0004	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
1978	125.1323	0.0365	0.0014	1.0031	0.0014	-0.0004	0.0012	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
1979	-849.4492	-0.2473	0.0005	1.0020	-0.0053	-0.0051	0.0035	0.0015	0.0004	0.0002	-0.0006	0.0006
1980	65.3113	0.0190	0.0005	1.0021	0.0004	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1981	321.8623	0.0937	0.0010	1.0027	0.0030	-0.0007	0.0026	0.0003	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0005
1982	-212.1299	-0.0618	0.0006	1.0022	-0.0015	-0.0005	0.0004	-0.0009	-0.0002	0.0000	0.0006	0.0002
1983	-115.3650	-0.0336	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0003	0.0002	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0003	0.0001
1984	-182.3715	-0.0531	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0010	0.0007	0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0001
1985	6036	1.7664	0.0099	1.0065	0.1762	-0.0348	0.0146	0.0745	-0.0299	0.0018	0.0808	-0.0067
1986	-323.0316	-0.0941	0.0003	1.0019	-0.0015	-0.0012	0.0003	0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	0.0003
1987	299.6080	0.0872	0.0006	1.0022	0.0021	0.0000	0.0015	-0.0001	0.0000	0.0002	-0.0000	-0.0004
1988	774.5764	0.2255	0.0003	1.0019	0.0040	0.0033	-0.0020	-0.0005	0.0006	0.0000	-0.0001	0.0003
1989	349.1878	0.1017	0.0010	1.0026	0.0033	0.0015	-0.0009	-0.0007	-0.0001	-0.0003	-0.0000	0.0026
1990	148.5138	0.0432	0.0003	1.0019	0.0007	0.0005	-0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
1991	21.6350	0.006299	0.0003	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
1992	205.5471	0.0599	0.0005	1.0021	0.0013	0.0002	0.0007	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0001	-0.0003
1993	94.0452	0.0274	0.0021	1.0037	0.0013	-0.0004	0.0012	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1994	530.4495	0.1544	0.0003	1.0018	0.0025	0.0018	-0.0001	-0.0005	0.0003	0.0001	-0.0001	-0.0006
1995	134.9454	0.0394	0.0067	1.0084	0.0032	0.0005	-0.0007	-0.0003	-0.0006	-0.0003	0.0000	0.0031
1996	49.2953	0.0144	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
1997	84.4017	0.0246	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
1998	-48.2127	-0.0140	0.0004	1.0021	-0.0003	-0.0001	-0.0002	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0001
1999	-560.5714	-0.1635	0.0038	1.0054	-0.0101	0.0022	-0.0003	-0.0094	-0.0017	0.0001	0.0040	0.0004
2000	110.9699	0.0323	0.0006	1.0022	0.0008	-0.0001	0.0006	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
2001	23.4983	0.006842	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
2002	95.5345	0.0278	0.0009	1.0025	0.0008	-0.0001	0.0007	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
2003	-381.9935	-0.1113	0.0011	1.0027	-0.0037	0.0007	-0.0031	-0.0000	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0005
2004	412.8631	0.1202	0.0004	1.0020	0.0024	0.0023	-0.0015	-0.0007	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0001
2005	8.8315	0.002571	0.0004	1.0020	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
2006	66.8779	0.0195	0.0013	1.0030	0.0007	-0.0002	0.0006	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2007	11.4663	0.003339	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2008	224.1968	0.0653	0.0006	1.0022	0.0016	-0.0001	0.0012	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003
2009	-1591	-0.4633	0.0004	1.0017	-0.0094	-0.0075	0.0051	0.0017	0.0002	0.0002	-0.0031	0.0005
2010	-458.5229	-0.1335	0.0002	1.0018	-0.0021	-0.0012	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0000	0.0005
2011	155.8547	0.0454	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0004	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2012	117.4907	0.0342	0.0005	1.0021	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
2013	35032	10.6139	0.0528	0.8835	2.5053	-0.4219	0.1015	0.3611	1.1691	1.9654	-0.6284	0.5038
2014	-42.5326	-0.0124	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2015	501.3528	0.1463	0.0046	1.0062	0.0100	-0.0029	0.0051	0.0008	-0.0014	-0.0005	-0.0003	0.0080
2016	5.8218	0.001695	0.0005	1.0021	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
2017	201.6319	0.0587	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0006	-0.0003	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002
2018	-31.0464	-0.009040	0.0005	1.0021	-0.0002	-0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
2019	49.2716	0.0143	0.0004	1.0020	0.0003	0.0002	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2020	-617.6258	-0.1798	0.0004	1.0020	-0.0036	-0.0029	0.0021	0.0002	0.0003	0.0002	0.0000	-0.0009
2021	-303.9238	-0.0885	0.0016	1.0032	-0.0035	0.0015	-0.0031	-0.0012	0.0001	0.0001	0.0005	-0.0005
2022	346.8387	0.1010	0.0003	1.0019	0.0018	0.0004	0.0008	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0004
2023	267.9116	0.0780	0.0008	1.0024	0.0022	-0.0003	0.0017	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0002
2024	466.2344	0.1358	0.0004	1.0020	0.0026	0.0022	-0.0015	-0.0002	-0.0001	0.0002	-0.0003	0.0003
2025	371.7842	0.1083	0.0004	1.0020	0.0021	0.0019	-0.0011	-0.0004	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0004
2026	-295.0784	-0.0859	0.0005	1.0021	-0.0019	-0.0017	0.0012	0.0006	-0.0004	0.0001	-0.0003	0.0001
2027	-2631	-0.7662	0.0004	1.0011	-0.0157	-0.0081	0.0050	-0.0057	0.0005	0.0005	-0.0001	0.0026
2028	200.5975	0.0584	0.0005	1.0021	0.0013	0.0012	-0.0008	-0.0005	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002
2029	214.2686	0.0624	0.0004	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0007	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0002
2030	-1664	-0.4846	0.0004	1.0016	-0.0096	-0.0085	0.0057	0.0014	0.0007	0.0002	-0.0013	0.0014
2031	-1874	-0.5455	0.0004	1.0015	-0.0103	-0.0054	-0.0026	0.0042	0.0019	0.0008	-0.0035	0.0018
2032	160.1127	0.0466	0.0008	1.0024	0.0013	-0.0001	0.0011	-0.0000	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002
2033	-42.7182	-0.0124	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000
2034	181.1580	0.0527	0.0003	1.0019	0.0009	0.0009	-0.0004	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
2035	267.6438	0.0779	0.0002	1.0019	0.0012	0.0006	0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2036	233.6961	0.0680	0.0005	1.0021	0.0015	0.0014	-0.0010	-0.0005	0.0004	-0.0000	0.0000	-0.0003
2037	-100.4672	-0.0293	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0006	0.0004	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
2038	837.3907	0.2439	0.0007	1.0023	0.0066	0.0013	-0.0013	0.0033	0.0000	-0.0001	0.0008	0.0009
2039	102.6735	0.0299	0.0003	1.0019	0.0005	0.0005	-0.0002	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2040	-757.7620	-0.2206	0.0003	1.0018	-0.0036	-0.0030	0.0012	0.0005	0.0002	0.0002	-0.0003	0.0001
2041	-39.0608	-0.0114	0.0005	1.0021	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0000
2042	90.1270	0.0262	0.0004	1.0020	0.0005	0.0001	0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2043	-259.2996	-0.0755	0.0004	1.0020	-0.0015	-0.0013	0.0008	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0002
2044	-152.3243	-0.0443	0.0003	1.0019	-0.0007	-0.0003	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0002

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2045	-412.3966	-0.1201	0.0004	1.0020	-0.0025	-0.0016	0.0012	-0.0008	-0.0001	0.0001	0.0007	0.0004
2046	135.1547	0.0394	0.0008	1.0024	0.0011	-0.0001	0.0008	-0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0003
2047	-38.1401	-0.0111	0.0004	1.0021	-0.0002	-0.0002	0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2048	-129.3942	-0.0377	0.0008	1.0024	-0.0010	0.0001	-0.0008	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0002
2049	-465.0482	-0.1354	0.0003	1.0019	-0.0023	-0.0015	0.0006	-0.0006	-0.0001	0.0000	0.0003	0.0005
2050	4.4736	0.001303	0.0004	1.0020	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2051	86.8857	0.0253	0.0007	1.0023	0.0007	-0.0000	0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2052	659.4302	0.1921	0.0010	1.0026	0.0062	0.0007	-0.0012	0.0047	0.0009	-0.0001	-0.0021	-0.0003
2053	-101.0473	-0.0294	0.0004	1.0021	-0.0006	-0.0006	0.0004	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001
2054	-1026	-0.2987	0.0004	1.0018	-0.0058	-0.0013	-0.0030	0.0009	-0.0002	0.0004	-0.0009	0.0005
2055	37.8989	0.0110	0.0007	1.0024	0.0003	-0.0000	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2056	130.6355	0.0380	0.0005	1.0021	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
2057	344.8629	0.1004	0.0003	1.0019	0.0018	0.0008	0.0005	-0.0004	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0004
2058	-999.6349	-0.2911	0.0004	1.0019	-0.0061	-0.0034	0.0026	-0.0018	-0.0001	0.0001	-0.0004	0.0003
2059	-308.5857	-0.0899	0.0006	1.0023	-0.0023	-0.0008	0.0007	-0.0014	-0.0003	-0.0000	0.0006	0.0003
2060	120.5056	0.0351	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0001
2061	214.1410	0.0624	0.0005	1.0021	0.0014	0.0009	-0.0003	-0.0004	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0008
2062	-7.7807	-0.002266	0.0005	1.0021	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2063	-1880	-0.5476	0.0007	1.0018	-0.0142	-0.0108	0.0084	0.0050	0.0019	0.0012	-0.0035	-0.0072
2064	186.6597	0.0543	0.0004	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0005	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
2065	-1326	-0.3866	0.0028	1.0042	-0.0206	0.0026	0.0002	-0.0146	-0.0001	-0.0001	-0.0011	0.0020
2066	71.9880	0.0210	0.0019	1.0035	0.0009	-0.0003	0.0008	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2067	80.8586	0.0235	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2068	225.6118	0.0657	0.0003	1.0019	0.0011	0.0009	-0.0003	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0002
2069	199.9945	0.0583	0.0021	1.0037	0.0027	-0.0010	0.0025	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0004
2070	109.0257	0.0318	0.0015	1.0031	0.0012	-0.0003	0.0011	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2071	174.3317	0.0508	0.0004	1.0021	0.0011	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2072	578.7268	0.1690	0.0057	1.0074	0.0128	-0.0032	0.0055	0.0004	-0.0006	-0.0013	-0.0005	0.0109
2073	-1073	-0.3124	0.0004	1.0019	-0.0063	-0.0056	0.0039	0.0007	0.0002	0.0002	-0.0004	0.0009
2074	-28.7225	-0.008368	0.0015	1.0031	-0.0003	0.0001	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2075	-353.5978	-0.1030	0.0003	1.0019	-0.0018	-0.0016	0.0005	0.0008	0.0002	0.0001	-0.0003	0.0003
2076	92.3388	0.0269	0.0009	1.0025	0.0008	-0.0001	0.0007	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
2077	-1029	-0.2995	0.0004	1.0018	-0.0058	-0.0050	0.0034	0.0008	0.0004	0.0002	-0.0007	-0.0007
2078	79.4545	0.0232	0.0020	1.0036	0.0010	-0.0004	0.0010	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2079	-194.0545	-0.0565	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0008	0.0003	0.0002	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0002
2080	220.4489	0.0642	0.0003	1.0020	0.0012	0.0004	0.0006	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0003
2081	109.2523	0.0318	0.0004	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2082	-617.4925	-0.1798	0.0003	1.0019	-0.0032	-0.0029	0.0009	0.0014	0.0003	0.0001	-0.0006	0.0006
2083	129.5759	0.0377	0.0004	1.0021	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
2084	750.1067	0.2185	0.0010	1.0026	0.0070	0.0011	-0.0016	0.0054	0.0012	-0.0001	-0.0030	-0.0002
2085	3544	1.0353	0.0067	1.0066	0.0848	-0.0247	0.0063	0.0806	0.0153	0.0001	-0.0356	-0.0006
2086	-460.2993	-0.1340	0.0003	1.0019	-0.0022	-0.0011	-0.0005	0.0002	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0005
2087	323.3402	0.0941	0.0003	1.0019	0.0017	0.0015	-0.0006	-0.0006	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0003
2088	-2250	-0.6553	0.0008	1.0017	-0.0180	-0.0054	0.0055	-0.0087	0.0004	0.0003	-0.0016	0.0007
2089	1113	0.3241	0.0016	1.0030	0.0128	0.0057	-0.0049	-0.0009	0.0102	-0.0003	-0.0032	-0.0029
2090	286.4593	0.0834	0.0004	1.0021	0.0018	0.0016	-0.0011	-0.0004	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0004
2091	62.5255	0.0182	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2092	502.1101	0.1462	0.0003	1.0019	0.0024	0.0019	-0.0008	-0.0000	0.0001	0.0001	-0.0003	-0.0005
2093	-902.7101	-0.2631	0.0021	1.0036	-0.0121	-0.0016	0.0007	0.0001	0.0024	0.0015	-0.0001	-0.0114
2094	-1168	-0.3400	0.0003	1.0018	-0.0063	-0.0051	0.0032	-0.0002	0.0002	0.0003	-0.0002	0.0010
2095	-72.0227	-0.0210	0.0019	1.0035	-0.0009	0.0003	-0.0008	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2096	73.1267	0.0213	0.0003	1.0019	0.0003	0.0003	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
2097	79.9200	0.0233	0.0004	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2098	186.3108	0.0542	0.0004	1.0021	0.0011	0.0010	-0.0008	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002	-0.0000
2099	8.8886	0.002588	0.0007	1.0023	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
2100	502.7979	0.1464	0.0003	1.0019	0.0026	0.0022	-0.0009	-0.0006	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0005
2101	102.5608	0.0299	0.0011	1.0027	0.0010	-0.0001	0.0006	-0.0000	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0005
2102	-121.7131	-0.0355	0.0014	1.0031	-0.0013	0.0004	-0.0012	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0001
2103	-708.0370	-0.2062	0.0005	1.0020	-0.0044	-0.0031	0.0025	-0.0012	-0.0002	0.0001	0.0008	0.0006
2104	310.5615	0.0904	0.0005	1.0021	0.0020	0.0013	-0.0008	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0012
2105	177.8322	0.0518	0.0003	1.0019	0.0009	0.0007	-0.0001	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
2106	-126.3384	-0.0368	0.0005	1.0021	-0.0008	-0.0004	0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0001
2107	269.8806	0.0786	0.0004	1.0020	0.0016	0.0003	0.0009	-0.0002	-0.0000	0.0002	0.0000	-0.0003
2108	-677.0085	-0.1971	0.0003	1.0018	-0.0033	-0.0024	0.0011	-0.0004	0.0001	0.0001	0.0002	0.0001
2109	185.0969	0.0541	0.0078	1.0095	0.0048	-0.0012	0.0020	0.0001	-0.0007	-0.0003	0.0000	0.0041
2110	-120.8321	-0.0352	0.0015	1.0031	-0.0013	0.0004	-0.0012	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0002
2111	263.6925	0.0771	0.0090	1.0107	0.0073	-0.0007	0.0012	-0.0002	-0.0013	-0.0008	0.0000	0.0071
2112	38.2929	0.0112	0.0019	1.0035	0.0005	-0.0002	0.0005	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2113	84.8418	0.0247	0.0007	1.0023	0.0007	-0.0000	0.0005	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2114	93.8263	0.0273	0.0014	1.0030	0.0010	-0.0003	0.0009	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2115	-153.8634	-0.0448	0.0003	1.0019	-0.0008	-0.0007	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001	0.0001
2116	-346.2907	-0.1008	0.0003	1.0019	-0.0017	-0.0013	0.0004	0.0003	-0.0003	0.0000	-0.0003	0.0004
2117	-125.5704	-0.0366	0.0008	1.0024	-0.0010	0.0001	-0.0008	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
2118	-435.6153	-0.1268	0.0003	1.0019	-0.0021	-0.0013	-0.0003	0.0005	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0004
2119	-44.6682	-0.0130	0.0010	1.0027	-0.0004	0.0001	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2120	-623.5642	-0.1816	0.0012	1.0027	-0.0062	0.0023	-0.0044	-0.0042	-0.0007	0.0001	0.0019	0.0009
2121	-64.2281	-0.0187	0.0012	1.0029	-0.0007	0.0002	-0.0006	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2122	-375.2536	-0.1093	0.0004	1.0020	-0.0023	-0.0021	0.0016	0.0004	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0003
2123	-68.3637	-0.0199	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0004	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
2124	-117.6706	-0.0343	0.0005	1.0021	-0.0007	-0.0007	0.0005	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2125	-637.0026	-0.1855	0.0003	1.0018	-0.0031	-0.0026	0.0013	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0001
2126	-1502	-0.4375	0.0003	1.0016	-0.0077	-0.0037	0.0008	-0.0029	-0.0000	0.0003	0.0009	0.0015
2127	127.1522	0.0370	0.0003	1.0019	0.0006	0.0006	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2128	24.0652	0.007007	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2129	-422.2286	-0.1229	0.0003	1.0019	-0.0022	-0.0008	-0.0007	0.0002	-0.0004	0.0001	-0.0003	0.0006
2130	105.9301	0.0308	0.0007	1.0024	0.0008	-0.0001	0.0007	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2131	184.1762	0.0536	0.0003	1.0019	0.0009	0.0005	0.0002	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2132	251.8516	0.0733	0.0006	1.0022	0.0017	0.0005	-0.0003	0.0011	0.0002	-0.0000	-0.0003	-0.0001
2133	129.4175	0.0377	0.0006	1.0022	0.0009	0.0005	-0.0004	0.0001	0.0000	0.0000	0.0003	-0.0001
2134	-47.7456	-0.0139	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2135	-602.6573	-0.1755	0.0004	1.0019	-0.0034	-0.0030	0.0020	0.0001	0.0001	0.0001	0.0002	0.0005
2136	-39.0771	-0.0114	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2137	120.0662	0.0350	0.0003	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2138	132.2462	0.0385	0.0003	1.0020	0.0007	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2139	144.5379	0.0421	0.0012	1.0028	0.0015	-0.0003	0.0012	0.0000	-0.0000	0.0005	0.0000	-0.0000
2140	375.3735	0.1093	0.0004	1.0020	0.0021	0.0004	0.0012	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0005
2141	38.0835	0.0111	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0000
2142	-66.6746	-0.0194	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2143	108.8526	0.0317	0.0015	1.0031	0.0012	-0.0004	0.0011	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2144	134.2287	0.0391	0.0003	1.0019	0.0007	0.0005	0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2145	69.3484	0.0202	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2146	456.8359	0.1330	0.0003	1.0019	0.0025	0.0007	0.0011	-0.0002	0.0005	0.0000	-0.0001	-0.0006
2147	126.1328	0.0367	0.0017	1.0033	0.0015	-0.0005	0.0014	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
2148	42.1340	0.0123	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2149	138.8764	0.0405	0.0015	1.0031	0.0015	0.0007	-0.0005	-0.0003	-0.0000	0.0013	0.0000	-0.0003
2150	-381.0444	-0.1110	0.0004	1.0020	-0.0023	-0.0015	0.0012	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0002	-0.0008
2151	-445.3357	-0.1297	0.0010	1.0026	-0.0040	-0.0008	0.0009	-0.0030	-0.0007	0.0000	0.0019	0.0005
2152	246.5038	0.0718	0.0003	1.0019	0.0013	0.0011	-0.0005	-0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
2153	-209.2935	-0.0609	0.0005	1.0021	-0.0014	-0.0013	0.0009	0.0005	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
2154	-108.4419	-0.0316	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0006	0.0003	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
2155	170.8207	0.0497	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0003	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2156	58.8476	0.0171	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2157	1.1980	0.000349	0.0018	1.0035	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
2158	-11.1204	-0.003238	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2159	-90.7143	-0.0264	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0002	0.0001	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0002	0.0000
2160	264.9355	0.0771	0.0004	1.0020	0.0015	0.0014	-0.0006	-0.0006	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
2161	-137.4662	-0.0400	0.0004	1.0020	-0.0008	-0.0008	0.0005	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
2162	855.4954	0.2491	0.0003	1.0018	0.0044	0.0034	-0.0018	0.0003	0.0006	-0.0000	-0.0007	-0.0009
2163	-666.2837	-0.1940	0.0004	1.0019	-0.0037	-0.0035	0.0021	0.0010	0.0003	0.0002	-0.0004	0.0000
2164	-311.5035	-0.0907	0.0011	1.0027	-0.0029	-0.0003	0.0006	-0.0021	-0.0002	0.0000	0.0006	-0.0001
2165	371.4388	0.1082	0.0008	1.0024	0.0031	0.0004	-0.0005	0.0024	0.0005	0.0001	-0.0013	-0.0001
2166	168.4555	0.0491	0.0005	1.0021	0.0011	0.0001	0.0008	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
2167	575.7209	0.1676	0.0003	1.0019	0.0028	0.0020	-0.0009	0.0003	0.0003	-0.0000	-0.0002	-0.0002
2168	158.4704	0.0461	0.0004	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0006	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000
2169	-838.7035	-0.2443	0.0011	1.0027	-0.0083	-0.0021	0.0027	-0.0026	0.0008	0.0007	0.0007	-0.0058
2170	-880.9731	-0.2567	0.0017	1.0033	-0.0107	-0.0019	0.0007	-0.0006	-0.0001	-0.0098	-0.0007	0.0020
2171	107.6926	0.0314	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2172	-32.9821	-0.009604	0.0005	1.0021	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2173	164.1257	0.0478	0.0012	1.0028	0.0016	-0.0004	0.0014	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0003
2174	68.4538	0.0199	0.0004	1.0020	0.0004	0.0001	-0.0001	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0002	0.0001
2175	-155.7809	-0.0454	0.0003	1.0019	-0.0008	-0.0006	0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
2176	240.0595	0.0699	0.0003	1.0019	0.0012	0.0009	-0.0001	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
2177	66.0549	0.0192	0.0010	1.0026	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2178	-5470	-1.6182	0.0309	1.0292	-0.2891	0.1091	-0.0515	-0.2088	0.0164	-0.0026	-0.0350	0.0103
2179	-7.9202	-0.002306	0.0002	1.0019	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2180	152.0219	0.0443	0.0003	1.0019	0.0008	0.0005	0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2181	-96.1569	-0.0280	0.0005	1.0021	-0.0006	-0.0001	-0.0004	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2182	-738.2385	-0.2149	0.0003	1.0019	-0.0038	-0.0032	0.0013	0.0014	0.0007	0.0004	-0.0006	-0.0011
2183	62.4541	0.0182	0.0015	1.0032	0.0007	-0.0002	0.0006	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2184	-550.9084	-0.1604	0.0005	1.0021	-0.0037	-0.0037	0.0025	0.0016	0.0003	0.0002	-0.0006	0.0004
2185	-15.3616	-0.004474	0.0011	1.0027	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2186	-123.5018	-0.0360	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0007	0.0003	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
2187	730.6327	0.2127	0.0003	1.0018	0.0035	0.0026	-0.0009	-0.0006	0.0008	-0.0001	-0.0001	0.0002
2188	20.7885	0.006055	0.0010	1.0026	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0002
2189	-72.3514	-0.0211	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0003	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2190	-261.9850	-0.0763	0.0016	1.0032	-0.0031	0.0009	-0.0028	-0.0002	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0004
2191	144.6770	0.0421	0.0003	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
2192	223.9634	0.0652	0.0003	1.0019	0.0012	0.0011	-0.0006	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
2193	-1281	-0.3730	0.0004	1.0018	-0.0074	-0.0071	0.0040	0.0031	0.0007	0.0005	-0.0016	0.0011
2194	394.1283	0.1149	0.0021	1.0037	0.0053	-0.0022	0.0050	0.0012	0.0003	-0.0001	-0.0004	-0.0007
2195	409.9510	0.1194	0.0006	1.0022	0.0029	-0.0000	0.0020	-0.0000	0.0008	-0.0001	-0.0002	-0.0007
2196	-121.3654	-0.0353	0.0003	1.0020	-0.0007	-0.0002	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
2197	178.9894	0.0521	0.0003	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0004	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2198	-45.1550	-0.0131	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2199	523.3920	0.1524	0.0005	1.0021	0.0035	0.0018	-0.0005	-0.0005	0.0023	-0.0001	-0.0006	-0.0010
2200	24.6542	0.007178	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
2201	299.7199	0.0873	0.0003	1.0019	0.0015	0.0012	-0.0002	-0.0005	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0003
2202	315.9814	0.0920	0.0008	1.0024	0.0027	0.0017	-0.0015	-0.0005	-0.0004	-0.0000	-0.0001	0.0018
2203	321.5578	0.0936	0.0004	1.0020	0.0019	0.0016	-0.0009	-0.0007	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0007
2204	58.8419	0.0171	0.0016	1.0032	0.0007	-0.0002	0.0006	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2205	30.8585	0.008992	0.0020	1.0036	0.0004	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2206	157.6786	0.0459	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0002	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2207	-29.0495	-0.008458	0.0004	1.0020	-0.0002	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2208	79.7496	0.0232	0.0021	1.0037	0.0011	-0.0004	0.0010	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2209	416.5395	0.1213	0.0004	1.0020	0.0025	0.0017	-0.0014	0.0006	0.0000	-0.0001	-0.0006	0.0006
2210	188.1613	0.0548	0.0009	1.0025	0.0016	-0.0003	0.0013	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0003
2211	253.8219	0.0739	0.0004	1.0020	0.0015	0.0014	-0.0008	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
2212	-434.0510	-0.1264	0.0004	1.0020	-0.0027	-0.0012	0.0008	-0.0014	-0.0003	0.0001	0.0007	0.0004
2213	-4148	-1.2087	0.0015	1.0007	-0.0465	-0.0002	0.0052	-0.0331	0.0002	0.0009	0.0024	-0.0016
2214	168.7168	0.0491	0.0004	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0005	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
2215	-106.9622	-0.0312	0.0020	1.0036	-0.0014	0.0005	-0.0013	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
2216	100.5805	0.0293	0.0021	1.0037	0.0013	-0.0005	0.0012	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2217	134.3043	0.0391	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2218	181.5077	0.0529	0.0039	1.0056	0.0033	0.0005	-0.0006	0.0001	-0.0005	-0.0003	-0.0002	0.0032
2219	-338.7699	-0.0986	0.0003	1.0019	-0.0017	-0.0014	0.0004	0.0005	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0003
2220	69.8484	0.0203	0.0003	1.0019	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2221	173.6229	0.0506	0.0005	1.0021	0.0011	0.0010	-0.0006	-0.0004	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002
2222	708.0731	0.2062	0.0003	1.0019	0.0038	0.0024	-0.0013	0.0012	0.0005	0.0000	-0.0010	-0.0007
2223	-2751	-0.8011	0.0006	1.0011	-0.0188	-0.0060	-0.0043	0.0053	-0.0087	0.0012	-0.0036	0.0052
2224	851.0788	0.2479	0.0008	1.0023	0.0071	0.0019	-0.0023	0.0043	0.0006	-0.0001	-0.0032	0.0025
2225	75.8355	0.0221	0.0003	1.0019	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
2226	200.0494	0.0582	0.0003	1.0019	0.0011	0.0010	-0.0005	-0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
2227	-322.6300	-0.0939	0.0004	1.0021	-0.0020	0.0001	-0.0013	-0.0007	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0002
2228	873.4507	0.2543	0.0004	1.0019	0.0052	0.0043	-0.0032	0.0002	0.0003	0.0002	-0.0009	-0.0001
2229	290.6646	0.0846	0.0006	1.0022	0.0021	-0.0001	0.0015	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0004
2230	-660.3191	-0.1923	0.0005	1.0020	-0.0041	-0.0032	0.0022	0.0007	-0.0004	0.0001	-0.0013	0.0008
2231	-293.8573	-0.0856	0.0004	1.0020	-0.0017	-0.0003	-0.0009	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0001
2232	175.7614	0.0512	0.0004	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0005	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2233	-242.6876	-0.0707	0.0005	1.0021	-0.0015	-0.0002	-0.0009	0.0002	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0003
2234	76.9786	0.0224	0.0010	1.0026	0.0007	-0.0001	0.0006	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2235	-81.9030	-0.0238	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0001	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2236	-578.1147	-0.1683	0.0004	1.0020	-0.0035	-0.0032	0.0023	0.0007	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0000
2237	75.3596	0.0219	0.0004	1.0021	0.0005	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2238	600.4396	0.1748	0.0004	1.0020	0.0036	0.0032	-0.0023	-0.0004	0.0004	-0.0000	-0.0002	-0.0006
2239	122.7787	0.0358	0.0015	1.0031	0.0014	-0.0004	0.0013	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
2240	184.3311	0.0537	0.0003	1.0019	0.0009	0.0006	0.0001	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
2241	125.5620	0.0366	0.0012	1.0028	0.0012	-0.0003	0.0011	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
2242	119.8229	0.0349	0.0004	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
2243	-161.3515	-0.0470	0.0005	1.0021	-0.0010	-0.0010	0.0007	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2244	-110.2441	-0.0321	0.0005	1.0021	-0.0007	-0.0002	0.0000	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0005
2245	-456.7629	-0.1330	0.0003	1.0019	-0.0024	-0.0008	-0.0010	0.0004	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0005
2246	100.4571	0.0293	0.0005	1.0021	0.0006	0.0001	0.0004	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2247	132.0368	0.0385	0.0006	1.0023	0.0010	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0006
2248	61.3616	0.0179	0.0003	1.0019	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
2249	141.9293	0.0413	0.0009	1.0025	0.0013	-0.0002	0.0011	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
2250	1089	0.3170	0.0003	1.0018	0.0058	0.0019	0.0003	0.0029	0.0011	0.0000	-0.0018	-0.0013
2251	393.5537	0.1146	0.0004	1.0020	0.0022	0.0019	-0.0012	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0004
2252	110.3447	0.0321	0.0004	1.0020	0.0006	0.0002	0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2253	50.9249	0.0148	0.0004	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2254	-338.7240	-0.0987	0.0014	1.0030	-0.0037	0.0010	-0.0033	-0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0001	0.0005
2255	476.1380	0.1386	0.0003	1.0019	0.0024	0.0017	-0.0006	-0.0003	0.0006	-0.0000	0.0002	-0.0006
2256	127.9104	0.0372	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0001	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2257	-67.2333	-0.0196	0.0004	1.0021	-0.0004	-0.0004	0.0002	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000
2258	47.7430	0.0139	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2259	26.5736	0.007742	0.0015	1.0031	0.0003	-0.0001	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2260	41.8801	0.0122	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
2261	-484.6420	-0.1411	0.0009	1.0024	-0.0041	0.0006	-0.0034	-0.0002	0.0002	0.0002	-0.0001	0.0006
2262	189.8648	0.0553	0.0004	1.0020	0.0011	0.0009	-0.0006	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0001
2263	-168.4149	-0.0490	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0008	0.0005	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
2264	96.9502	0.0282	0.0005	1.0021	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2265	-145.1563	-0.0423	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0008	0.0005	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0002
2266	208.9884	0.0609	0.0004	1.0021	0.0013	0.0013	-0.0008	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
2267	-367.7635	-0.1072	0.0031	1.0047	-0.0060	0.0005	-0.0016	0.0002	0.0011	0.0007	-0.0002	-0.0054
2268	-154.3302	-0.0449	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0008	0.0006	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0000
2269	204.9859	0.0597	0.0005	1.0021	0.0013	0.0012	-0.0008	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
2270	117.7322	0.0343	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2271	137.6366	0.0401	0.0009	1.0025	0.0012	-0.0002	0.0010	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2272	170.5953	0.0497	0.0003	1.0019	0.0009	0.0005	0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
2273	54.7842	0.0160	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2274	385.1261	0.1122	0.0008	1.0024	0.0032	-0.0004	0.0026	0.0001	0.0003	0.0000	-0.0001	-0.0006
2275	266.3670	0.0776	0.0004	1.0020	0.0016	0.0012	-0.0010	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0003
2276	194.7349	0.0567	0.0005	1.0021	0.0012	0.0012	-0.0008	-0.0004	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
2277	87.8411	0.0256	0.0009	1.0026	0.0008	-0.0001	0.0007	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
2278	69.9237	0.0204	0.0016	1.0032	0.0008	-0.0002	0.0007	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2279	119.1947	0.0347	0.0014	1.0030	0.0013	-0.0004	0.0012	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0002

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2280	-330.5498	-0.0962	0.0004	1.0020	-0.0019	-0.0018	0.0011	0.0005	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0003
2281	-61.7584	-0.0180	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0004	0.0002	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2282	73.5952	0.0214	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2283	-267.0637	-0.0778	0.0005	1.0021	-0.0017	-0.0012	0.0010	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0003	0.0002
2284	79.5931	0.0232	0.0020	1.0036	0.0010	-0.0003	0.0009	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2285	-666.2694	-0.1941	0.0011	1.0027	-0.0065	0.0017	-0.0057	-0.0008	0.0002	0.0002	-0.0000	0.0009
2286	89.8641	0.0262	0.0009	1.0025	0.0008	-0.0001	0.0007	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2287	67.9388	0.0198	0.0004	1.0021	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2288	76.5873	0.0223	0.0019	1.0035	0.0010	-0.0003	0.0009	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2289	-54.3837	-0.0158	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2290	112.4596	0.0327	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2291	371.5606	0.1083	0.0017	1.0033	0.0045	-0.0015	0.0040	0.0005	0.0008	-0.0000	-0.0003	-0.0007
2292	4084	1.1900	0.0014	1.0007	0.0444	-0.0005	-0.0045	0.0380	0.0097	0.0007	-0.0237	0.0043
2293	46.4648	0.0135	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2294	23.7647	0.006920	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
2295	246.8242	0.0719	0.0003	1.0019	0.0013	0.0011	-0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0004
2296	310.6978	0.0905	0.0003	1.0019	0.0016	0.0015	-0.0007	-0.0005	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0002
2297	148.9779	0.0434	0.0005	1.0022	0.0010	0.0010	-0.0007	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
2298	58.1966	0.0169	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2299	319.8743	0.0932	0.0018	1.0035	0.0040	0.0011	-0.0012	0.0003	-0.0005	-0.0004	-0.0004	0.0035
2300	32.6945	0.009519	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2301	478.8574	0.1394	0.0004	1.0019	0.0027	0.0024	-0.0013	-0.0007	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0005
2302	396.8299	0.1155	0.0003	1.0019	0.0021	0.0011	0.0003	-0.0004	0.0006	0.0000	-0.0001	-0.0005
2303	2307	0.6737	0.0062	1.0071	0.0530	0.0025	-0.0080	0.0042	-0.0076	-0.0052	0.0023	0.0506
2304	-344.0331	-0.1002	0.0004	1.0020	-0.0019	-0.0003	-0.0011	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0002	0.0004
2305	-1511	-0.4399	0.0005	1.0018	-0.0099	-0.0088	0.0064	0.0033	-0.0003	0.0003	-0.0029	0.0004
2306	396.0588	0.1153	0.0004	1.0020	0.0022	0.0020	-0.0012	-0.0005	0.0004	-0.0000	0.0001	-0.0005
2307	88.3158	0.0257	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0000	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001
2308	122.9573	0.0358	0.0004	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001
2309	191.4444	0.0557	0.0002	1.0019	0.0009	0.0004	0.0001	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0001
2310	-60.5927	-0.0176	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2311	889.2221	0.2589	0.0003	1.0018	0.0047	0.0037	-0.0023	0.0003	0.0004	0.0000	-0.0009	-0.0002
2312	-506.3972	-0.1475	0.0004	1.0020	-0.0031	-0.0029	0.0018	0.0011	-0.0002	0.0001	-0.0004	0.0005
2313	263.6451	0.0768	0.0004	1.0020	0.0016	0.0015	-0.0010	-0.0005	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0003
2314	1846	0.5380	0.0025	1.0036	0.0267	-0.0034	-0.0007	0.0230	0.0039	0.0001	-0.0075	-0.0027
2315	116.2250	0.0338	0.0004	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
2316	2850	0.8300	0.0010	1.0015	0.0258	0.0058	-0.0075	0.0082	-0.0003	0.0041	-0.0003	0.0161
2317	75.3465	0.0220	0.0020	1.0036	0.0010	-0.0003	0.0009	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2318	148.5795	0.0433	0.0003	1.0019	0.0008	0.0006	-0.0001	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2319	-386.4407	-0.1125	0.0003	1.0019	-0.0019	-0.0014	0.0007	0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0003	-0.0002
2320	-380.1680	-0.1107	0.0004	1.0020	-0.0022	-0.0021	0.0013	0.0006	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0003
2321	266.4249	0.0776	0.0004	1.0020	0.0016	0.0004	0.0009	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0003
2322	-3.3829	-0.000985	0.0005	1.0022	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2323	-268.2895	-0.0783	0.0045	1.0061	-0.0052	0.0012	-0.0028	-0.0002	0.0001	-0.0042	-0.0000	0.0008
2324	296.9671	0.0865	0.0004	1.0020	0.0017	0.0015	-0.0010	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0003	-0.0002
2325	57.2900	0.0167	0.0003	1.0020	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2326	4477	1.3043	0.0011	1.0000	0.0436	-0.0011	-0.0021	0.0326	0.0050	-0.0004	-0.0063	0.0041

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2327	42.7929	0.0125	0.0019	1.0036	0.0005	0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0005
2328	17.8749	0.005204	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2329	-125.0979	-0.0364	0.0007	1.0023	-0.0010	0.0001	-0.0007	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
2330	-485.6211	-0.1414	0.0003	1.0019	-0.0025	-0.0012	0.0003	-0.0011	-0.0001	0.0001	0.0006	0.0001
2331	-24.8748	-0.007243	0.0005	1.0022	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2332	-341.0814	-0.0993	0.0007	1.0023	-0.0026	-0.0009	0.0007	-0.0005	0.0003	0.0002	0.0002	-0.0018
2333	-428.6849	-0.1248	0.0004	1.0020	-0.0024	-0.0023	0.0013	0.0009	0.0002	0.0001	-0.0003	0.0003
2334	277.0462	0.0807	0.0003	1.0019	0.0014	0.0011	-0.0002	-0.0005	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0003
2335	41.6677	0.0121	0.0027	1.0043	0.0006	0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0006	0.0000	-0.0001
2336	144.9325	0.0422	0.0005	1.0021	0.0009	0.0009	-0.0006	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2337	171.8184	0.0500	0.0004	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0005	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
2338	436.0346	0.1270	0.0004	1.0020	0.0026	0.0016	-0.0012	0.0009	0.0003	-0.0000	-0.0007	-0.0004
2339	96.7329	0.0282	0.0009	1.0025	0.0008	-0.0001	0.0007	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2340	-2111	-0.6148	0.0005	1.0015	-0.0134	-0.0063	0.0044	-0.0055	-0.0001	0.0004	0.0001	0.0022
2341	-110.6840	-0.0322	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0006	0.0004	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
2342	199.2626	0.0580	0.0005	1.0021	0.0013	0.0012	-0.0008	-0.0004	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0002
2343	613.4946	0.1786	0.0004	1.0019	0.0034	0.0029	-0.0019	-0.0003	0.0001	-0.0001	-0.0003	0.0004
2344	280.6550	0.0817	0.0010	1.0026	0.0026	0.0014	-0.0011	-0.0004	-0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0020
2345	132.0770	0.0385	0.0008	1.0024	0.0011	-0.0000	0.0004	0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0008
2346	168.9675	0.0492	0.0004	1.0020	0.0010	0.0003	0.0005	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
2347	-16.2627	-0.004736	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2348	43.6751	0.0127	0.0005	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2349	140.3376	0.0409	0.0003	1.0019	0.0007	0.0005	0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2350	63.7441	0.0186	0.0011	1.0028	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2351	-1800	-0.5242	0.0004	1.0016	-0.0110	-0.0073	0.0055	-0.0023	0.0001	0.0003	-0.0006	0.0017
2352	93.5774	0.0272	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2353	-2222	-0.6471	0.0007	1.0016	-0.0170	-0.0055	0.0052	-0.0095	-0.0006	0.0001	0.0015	0.0024
2354	491.6691	0.1432	0.0003	1.0018	0.0023	0.0017	-0.0004	-0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0002
2355	23.8430	0.006943	0.0004	1.0021	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2356	176.8395	0.0515	0.0004	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0005	-0.0004	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002
2357	97.1804	0.0283	0.0006	1.0022	0.0007	0.0000	0.0005	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
2358	-181.7196	-0.0529	0.0003	1.0019	-0.0010	-0.0009	0.0004	0.0004	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
2359	145.3929	0.0423	0.0011	1.0027	0.0014	-0.0003	0.0012	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
2360	-3154	-0.9186	0.0008	1.0011	-0.0263	-0.0051	0.0057	-0.0172	-0.0005	0.0007	0.0031	0.0009
2361	37.1749	0.0108	0.0004	1.0021	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2362	209.5629	0.0610	0.0004	1.0020	0.0013	0.0012	-0.0007	-0.0005	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002
2363	259.1674	0.0755	0.0005	1.0021	0.0016	0.0013	-0.0010	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0006
2364	116.3855	0.0339	0.0018	1.0035	0.0015	-0.0005	0.0013	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2365	-1062	-0.3093	0.0004	1.0019	-0.0061	-0.0053	0.0036	0.0013	0.0008	0.0004	-0.0007	-0.0016
2366	137.4779	0.0400	0.0003	1.0019	0.0007	0.0007	-0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
2367	-22.9437	-0.006681	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2368	12.6975	0.003697	0.0005	1.0021	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2369	115.9513	0.0338	0.0003	1.0019	0.0005	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
2370	178.9572	0.0521	0.0006	1.0022	0.0013	0.0005	-0.0005	0.0007	0.0002	0.0000	-0.0004	-0.0002
2371	140.7333	0.0410	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
2372	266.8018	0.0777	0.0004	1.0020	0.0016	0.0012	-0.0009	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0003	-0.0003
2373	74.8822	0.0218	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2374	8.8547	0.002578	0.0004	1.0021	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2375	296.2876	0.0863	0.0004	1.0020	0.0018	0.0016	-0.0009	-0.0006	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0004
2376	72.0608	0.0210	0.0003	1.0019	0.0004	0.0001	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2377	153.3405	0.0446	0.0004	1.0020	0.0009	0.0003	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
2378	199.5805	0.0581	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0003	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
2379	2250	0.6553	0.0010	1.0019	0.0204	-0.0033	0.0064	0.0165	0.0046	0.0054	-0.0107	-0.0036
2380	-51.4218	-0.0150	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2381	126.0080	0.0367	0.0004	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0000
2382	-0.4680	-0.000136	0.0004	1.0020	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2383	304.3549	0.0886	0.0003	1.0019	0.0015	0.0013	-0.0006	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002	-0.0003
2384	4.8340	0.001408	0.0009	1.0025	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2385	-63.4513	-0.0185	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2386	223.0694	0.0649	0.0003	1.0019	0.0011	0.0010	-0.0003	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
2387	30.2450	0.008806	0.0004	1.0020	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2388	293.1121	0.0853	0.0002	1.0019	0.0013	0.0006	0.0001	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0003	0.0001
2389	1.0877	0.000317	0.0004	1.0020	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2390	104.3033	0.0304	0.0003	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0001
2391	-327.5062	-0.0954	0.0004	1.0020	-0.0019	-0.0018	0.0011	0.0007	0.0000	0.0001	-0.0002	0.0003
2392	-1894	-0.5515	0.0007	1.0018	-0.0143	-0.0046	0.0041	-0.0071	-0.0002	0.0000	-0.0005	0.0021
2393	-1004	-0.2923	0.0012	1.0027	-0.0102	-0.0032	0.0035	-0.0022	0.0013	0.0010	0.0015	-0.0079
2394	56.2740	0.0164	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2395	97.5478	0.0284	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2396	302.4394	0.0881	0.0003	1.0019	0.0016	0.0013	-0.0007	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0003	-0.0003
2397	928.7867	0.2707	0.0020	1.0035	0.0121	0.0010	-0.0012	0.0027	-0.0012	-0.0012	-0.0019	0.0108
2398	-144.1134	-0.0420	0.0017	1.0033	-0.0017	0.0005	-0.0016	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0002
2399	-139.0500	-0.0405	0.0003	1.0020	-0.0008	-0.0007	0.0004	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
2400	120.6104	0.0351	0.0004	1.0021	0.0007	0.0001	0.0004	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
2401	156.0512	0.0454	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2402	-36.6903	-0.0107	0.0008	1.0024	-0.0003	-0.0001	0.0001	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0002	0.0000
2403	166.9362	0.0486	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0005	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001
2404	187.1229	0.0545	0.0017	1.0033	0.0023	-0.0001	-0.0001	0.0019	0.0003	-0.0000	-0.0006	-0.0003
2405	-53.6530	-0.0156	0.0004	1.0021	-0.0003	-0.0002	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
2406	229.0717	0.0667	0.0005	1.0021	0.0015	0.0015	-0.0010	-0.0006	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002
2407	27.2238	0.007926	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
2408	369.2579	0.1075	0.0007	1.0023	0.0028	0.0019	-0.0016	-0.0003	-0.0003	-0.0003	-0.0001	0.0018
2409	527.7754	0.1537	0.0006	1.0022	0.0038	0.0012	-0.0009	0.0013	-0.0001	-0.0003	-0.0007	0.0024
2410	178.3626	0.0519	0.0003	1.0019	0.0009	0.0004	0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
2411	-98.3317	-0.0286	0.0003	1.0019	-0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
2412	-473.3309	-0.1378	0.0002	1.0018	-0.0021	-0.0012	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0002	-0.0001	-0.0002
2413	-492.6098	-0.1434	0.0003	1.0019	-0.0024	-0.0020	0.0005	0.0008	0.0001	0.0001	-0.0003	0.0005
2414	-593.6707	-0.1729	0.0005	1.0020	-0.0037	-0.0023	0.0019	-0.0012	-0.0001	0.0001	0.0006	0.0001
2415	-80.9446	-0.0236	0.0003	1.0020	-0.0004	-0.0004	0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2416	-457.4464	-0.1332	0.0004	1.0020	-0.0027	-0.0017	0.0014	-0.0006	0.0000	0.0001	0.0002	-0.0006
2417	212.8318	0.0620	0.0005	1.0021	0.0013	0.0013	-0.0008	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
2418	283.2367	0.0825	0.0003	1.0019	0.0013	0.0010	-0.0001	-0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0003
2419	143.9969	0.0419	0.0003	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2420	-25.0879	-0.007305	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2421	1189	0.3462	0.0008	1.0022	0.0097	0.0028	-0.0029	0.0041	0.0003	-0.0001	0.0016	-0.0006
2422	-709.6485	-0.2066	0.0003	1.0018	-0.0033	-0.0018	-0.0004	0.0002	-0.0001	0.0002	-0.0003	0.0008
2423	176.7764	0.0515	0.0005	1.0021	0.0011	-0.0000	0.0008	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
2424	-199.5590	-0.0581	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0001	-0.0007	-0.0002	0.0000	0.0001	0.0001	0.0002
2425	269.3349	0.0784	0.0005	1.0021	0.0017	0.0016	-0.0010	-0.0006	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0003
2426	-229.6444	-0.0669	0.0003	1.0019	-0.0012	-0.0003	-0.0006	-0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001
2427	268.8528	0.0783	0.0005	1.0021	0.0018	-0.0000	0.0013	0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0003
2428	427.0646	0.1244	0.0017	1.0033	0.0051	-0.0017	0.0047	0.0007	0.0002	-0.0000	-0.0002	-0.0007
2429	-128.3153	-0.0374	0.0003	1.0020	-0.0007	-0.0006	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2430	97.1529	0.0283	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0001	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
2431	-982.1926	-0.2860	0.0003	1.0018	-0.0048	-0.0036	0.0003	0.0016	0.0002	0.0003	-0.0009	0.0010
2432	192.3008	0.0560	0.0005	1.0021	0.0012	0.0012	-0.0008	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2433	47.6434	0.0139	0.0008	1.0024	0.0004	-0.0000	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
2434	94.4439	0.0275	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
2435	166.2781	0.0484	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0001
2436	374.7171	0.1091	0.0005	1.0021	0.0025	-0.0003	0.0017	0.0007	-0.0001	-0.0000	-0.0005	0.0007
2437	228.8327	0.0666	0.0004	1.0020	0.0013	0.0012	-0.0006	-0.0005	-0.0000	0.0001	0.0001	-0.0002
2438	-540.2916	-0.1573	0.0004	1.0020	-0.0033	-0.0017	0.0012	-0.0015	-0.0002	0.0001	0.0010	0.0001
2439	-76.2942	-0.0222	0.0014	1.0031	-0.0008	0.0003	-0.0008	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
2440	95.5873	0.0278	0.0003	1.0019	0.0005	0.0003	0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
2441	197.1148	0.0574	0.0008	1.0024	0.0016	0.0009	-0.0005	-0.0005	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0012
2442	-499.7979	-0.1455	0.0004	1.0020	-0.0030	-0.0005	-0.0016	0.0003	-0.0008	0.0001	-0.0002	0.0008
2443	44.4193	0.0129	0.0004	1.0020	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2444	70.5028	0.0205	0.0006	1.0022	0.0005	0.0000	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2445	38.6904	0.0113	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2446	85.3142	0.0249	0.0012	1.0028	0.0009	-0.0002	0.0008	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2447	-358.4947	-0.1044	0.0004	1.0020	-0.0020	-0.0015	0.0010	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0002	0.0001
2448	309.6852	0.0902	0.0003	1.0019	0.0014	0.0009	-0.0001	-0.0001	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0004
2449	154.6536	0.0451	0.0014	1.0030	0.0017	0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0016
2450	-520.3828	-0.1515	0.0003	1.0018	-0.0024	-0.0019	0.0004	0.0004	0.0003	0.0000	-0.0001	0.0005
2451	-258.1577	-0.0752	0.0004	1.0020	-0.0016	-0.0014	0.0009	0.0005	-0.0003	0.0000	-0.0002	0.0001
2452	196.4969	0.0572	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0005	-0.0004	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
2453	165.8632	0.0483	0.0003	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0004	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
2454	-1128	-0.3285	0.0004	1.0018	-0.0063	-0.0058	0.0035	0.0012	0.0006	0.0003	-0.0005	0.0009
2455	-207.9693	-0.0606	0.0004	1.0021	-0.0013	-0.0012	0.0008	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
2456	-117.9362	-0.0344	0.0043	1.0059	-0.0023	-0.0004	0.0005	0.0001	0.0004	0.0003	0.0000	-0.0022
2457	99.8567	0.0291	0.0003	1.0019	0.0005	0.0003	0.0001	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2458	420.0999	0.1223	0.0005	1.0021	0.0027	0.0016	-0.0013	0.0011	0.0003	0.0001	-0.0007	-0.0004
2459	156.7217	0.0456	0.0003	1.0019	0.0008	0.0004	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0002
2460	-307.5869	-0.0896	0.0005	1.0021	-0.0020	-0.0020	0.0013	0.0007	0.0002	0.0001	-0.0002	0.0002
2461	104.8751	0.0305	0.0008	1.0025	0.0009	-0.0001	0.0007	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2462	115.3369	0.0336	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2463	2901	0.8449	0.0008	1.0013	0.0245	0.0061	-0.0074	0.0172	0.0051	0.0003	-0.0105	-0.0011
2464	57.5147	0.0168	0.0010	1.0026	0.0005	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2465	667.9474	0.1945	0.0004	1.0019	0.0038	0.0022	-0.0014	0.0015	0.0004	0.0000	-0.0011	-0.0002
2466	233.0862	0.0679	0.0005	1.0021	0.0015	0.0014	-0.0009	-0.0006	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
2467	95.9097	0.0279	0.0007	1.0023	0.0007	0.0001	0.0003	-0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0005

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2468	-25.5465	-0.007439	0.0004	1.0021	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2469	165.5027	0.0482	0.0009	1.0026	0.0015	-0.0002	0.0012	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2470	483.3506	0.1407	0.0003	1.0019	0.0025	0.0006	0.0011	0.0003	0.0004	-0.0000	-0.0002	-0.0006
2471	122.5212	0.0357	0.0005	1.0021	0.0008	0.0001	0.0006	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
2472	400.1053	0.1165	0.0004	1.0020	0.0022	0.0014	-0.0006	-0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0003	0.0012
2473	-109.5828	-0.0319	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0005	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
2474	980.4877	0.2855	0.0003	1.0018	0.0051	0.0033	-0.0019	0.0015	0.0007	0.0000	-0.0011	-0.0003
2475	14.3589	0.004182	0.0011	1.0027	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2476	124.5397	0.0363	0.0004	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0005	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
2477	129.0254	0.0376	0.0003	1.0019	0.0007	0.0002	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000
2478	102.2011	0.0298	0.0005	1.0021	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2479	-193.2765	-0.0563	0.0003	1.0019	-0.0010	-0.0002	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0002
2480	121.7754	0.0355	0.0007	1.0023	0.0010	-0.0001	0.0007	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
2481	-46.9990	-0.0137	0.0006	1.0022	-0.0003	-0.0001	0.0001	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
2482	220.7386	0.0643	0.0004	1.0021	0.0014	0.0013	-0.0008	-0.0005	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
2483	-44.6399	-0.0130	0.0005	1.0021	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2484	391.2852	0.1139	0.0003	1.0019	0.0020	0.0017	-0.0009	0.0000	0.0002	-0.0000	-0.0002	-0.0004
2485	97.2368	0.0283	0.0020	1.0036	0.0013	-0.0004	0.0012	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2486	113.7596	0.0331	0.0005	1.0021	0.0007	0.0000	0.0005	0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2487	167.9554	0.0489	0.0005	1.0021	0.0011	0.0010	-0.0007	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
2488	-13.6393	-0.003971	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
2489	96.7625	0.0282	0.0014	1.0030	0.0011	-0.0000	0.0004	-0.0001	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0008
2490	-24.4020	-0.007105	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2491	-30.2152	-0.008799	0.0006	1.0022	-0.0002	0.0000	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2492	120.3494	0.0351	0.0011	1.0027	0.0012	-0.0002	0.0010	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
2493	726.5466	0.2115	0.0003	1.0018	0.0035	0.0019	0.0005	-0.0004	0.0007	0.0001	-0.0003	-0.0009
2494	-160.2654	-0.0467	0.0004	1.0021	-0.0010	-0.0006	0.0005	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0003	-0.0001
2495	-904.3793	-0.2634	0.0009	1.0024	-0.0078	-0.0010	0.0013	-0.0059	-0.0009	0.0002	0.0025	0.0003
2496	-206.8821	-0.0602	0.0003	1.0019	-0.0011	-0.0010	0.0003	0.0004	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
2497	55.7600	0.0162	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2498	332.1090	0.0967	0.0004	1.0020	0.0019	0.0017	-0.0012	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002	-0.0003
2499	9.5368	0.002777	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2500	305.3049	0.0889	0.0004	1.0020	0.0017	0.0015	-0.0010	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0002
2501	-38.9590	-0.0114	0.0032	1.0049	-0.0006	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0006
2502	182.3300	0.0531	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0007	-0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
2503	204.1077	0.0594	0.0004	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0006	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
2504	13646	4.0190	0.0193	0.9951	0.5642	-0.0984	0.0728	-0.0171	0.3744	-0.0462	0.0221	0.2471
2505	-744.3642	-0.2167	0.0004	1.0020	-0.0046	-0.0033	0.0026	-0.0010	-0.0002	0.0001	0.0005	0.0007
2506	-808.0958	-0.2353	0.0003	1.0018	-0.0042	-0.0029	0.0016	-0.0007	-0.0001	0.0002	0.0001	0.0008
2507	-62.5935	-0.0182	0.0013	1.0029	-0.0007	0.0002	-0.0006	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2508	118.0196	0.0344	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2509	-156.4572	-0.0456	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0007	0.0006	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0001
2510	48.9348	0.0142	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2511	-35.8906	-0.0104	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2512	256.6954	0.0747	0.0004	1.0020	0.0016	0.0015	-0.0009	-0.0006	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
2513	81.3804	0.0237	0.0006	1.0022	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
2514	210.9986	0.0614	0.0003	1.0019	0.0011	0.0009	-0.0003	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2515	628.7556	0.1831	0.0004	1.0019	0.0035	0.0033	-0.0020	-0.0010	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001
2516	-250.5678	-0.0730	0.0002	1.0019	-0.0011	-0.0006	-0.0000	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
2517	148.6620	0.0433	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
2518	161.3540	0.0470	0.0003	1.0019	0.0008	0.0004	0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0002
2519	8187	2.3948	0.0083	1.0007	0.2190	0.0126	-0.0111	-0.0320	-0.0620	-0.0016	0.1855	0.0243
2520	214.7322	0.0625	0.0005	1.0021	0.0014	0.0014	-0.0009	-0.0005	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0002
2521	232.4945	0.0677	0.0003	1.0019	0.0012	0.0011	-0.0004	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
2522	85.0525	0.0248	0.0008	1.0024	0.0007	-0.0001	0.0006	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2523	113.5871	0.0331	0.0003	1.0019	0.0006	0.0003	0.0002	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
2524	263.7008	0.0768	0.0008	1.0024	0.0022	-0.0005	0.0018	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0002	-0.0002
2525	57.2416	0.0167	0.0004	1.0021	0.0004	0.0000	0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
2526	44.0599	0.0128	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
2527	1108	0.3225	0.0005	1.0019	0.0069	0.0061	-0.0043	-0.0013	0.0015	0.0004	-0.0004	-0.0013
2528	43.9603	0.0128	0.0005	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
2529	-413.0256	-0.1203	0.0003	1.0019	-0.0021	-0.0018	0.0011	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001
2530	-580.7584	-0.1691	0.0004	1.0020	-0.0036	-0.0026	0.0014	0.0012	-0.0012	0.0001	-0.0009	0.0004
2531	62.8989	0.0183	0.0004	1.0020	0.0004	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2532	-315.7378	-0.0920	0.0019	1.0035	-0.0040	0.0014	-0.0037	-0.0003	-0.0000	0.0001	-0.0001	0.0005
2533	175.0158	0.0510	0.0005	1.0021	0.0011	0.0011	-0.0007	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
2534	408.0620	0.1188	0.0004	1.0020	0.0022	0.0020	-0.0010	-0.0006	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0005
2535	58.4525	0.0170	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2536	-273.9695	-0.0798	0.0003	1.0020	-0.0015	-0.0006	-0.0006	0.0003	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0003
2537	915.7557	0.2667	0.0005	1.0020	0.0059	0.0039	-0.0032	0.0018	0.0008	0.0001	-0.0017	-0.0009
2538	644.1749	0.1876	0.0003	1.0018	0.0030	0.0014	0.0006	0.0002	0.0005	0.0000	-0.0003	-0.0008
2539	-652.4149	-0.1900	0.0003	1.0018	-0.0031	-0.0025	0.0006	0.0007	0.0002	0.0001	-0.0003	0.0006
2540	178.3016	0.0519	0.0003	1.0019	0.0008	0.0005	0.0001	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2541	112.0521	0.0326	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2542	-1713	-0.5156	0.0651	1.0709	-0.1360	0.0095	0.0027	0.0055	0.0195	-0.0967	-0.0031	-0.0850
2543	55.0035	0.0160	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2544	-633.0992	-0.1844	0.0007	1.0022	-0.0048	-0.0017	0.0018	-0.0028	-0.0003	0.0001	0.0012	-0.0003
2545	-903.7377	-0.2632	0.0010	1.0025	-0.0082	-0.0006	0.0010	-0.0064	-0.0009	0.0001	0.0025	0.0003
2546	-190.8131	-0.0556	0.0003	1.0019	-0.0010	-0.0009	0.0004	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
2547	182.0119	0.0530	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0004	-0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
2548	1315	0.3832	0.0014	1.0028	0.0144	-0.0051	0.0129	0.0031	0.0023	-0.0002	-0.0009	-0.0025
2549	-179.5915	-0.0523	0.0016	1.0032	-0.0021	-0.0006	0.0005	0.0000	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0019
2550	-136.3527	-0.0397	0.0013	1.0029	-0.0014	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0002	0.0002	0.0000	-0.0013
2551	249.6563	0.0727	0.0004	1.0020	0.0014	0.0011	-0.0007	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0000
2552	116.1752	0.0338	0.0003	1.0019	0.0005	0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
2553	274.5077	0.0799	0.0006	1.0022	0.0019	-0.0000	0.0014	0.0000	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0004
2554	-191.2260	-0.0557	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0010	0.0007	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
2555	-1010	-0.2941	0.0003	1.0017	-0.0048	-0.0036	0.0012	0.0002	0.0000	0.0002	-0.0005	0.0010
2556	-359.4866	-0.1047	0.0003	1.0019	-0.0018	-0.0015	0.0007	0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0004
2557	52.4531	0.0153	0.0015	1.0031	0.0006	-0.0002	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2558	282.7882	0.0823	0.0003	1.0019	0.0015	0.0014	-0.0007	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0003
2559	313.5703	0.0913	0.0005	1.0021	0.0020	0.0020	-0.0014	-0.0006	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0003
2560	-296.0241	-0.0896	0.0741	1.0818	-0.0253	0.0034	-0.0026	0.0006	0.0049	0.0021	-0.0005	-0.0250
2561	188.2617	0.0548	0.0004	1.0020	0.0011	0.0002	0.0006	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0003

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2562	56.6668	0.0165	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2563	-481.2409	-0.1402	0.0009	1.0025	-0.0041	0.0001	-0.0003	-0.0033	-0.0004	0.0001	0.0020	-0.0010
2564	-887.6263	-0.2584	0.0003	1.0018	-0.0043	-0.0031	0.0000	0.0013	0.0004	0.0003	-0.0008	0.0009
2565	-13.5114	-0.003934	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2566	-959.9239	-0.2795	0.0003	1.0018	-0.0047	-0.0042	0.0017	0.0013	0.0006	0.0002	-0.0007	0.0001
2567	58.3018	0.0170	0.0009	1.0025	0.0005	-0.0001	0.0004	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2568	541.2868	0.1576	0.0003	1.0018	0.0026	0.0019	-0.0005	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0002	-0.0006
2569	148.1508	0.0431	0.0003	1.0019	0.0008	0.0006	-0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
2570	183.3032	0.0534	0.0006	1.0022	0.0013	0.0009	-0.0005	-0.0004	-0.0003	0.0000	0.0001	0.0009
2571	176.8764	0.0515	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0003	-0.0003	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
2572	3568	1.0443	0.0107	1.0107	0.1085	0.0015	-0.0112	-0.0075	-0.0278	-0.0096	0.0463	0.0918
2573	-56.5868	-0.0165	0.0003	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2574	-210.4572	-0.0613	0.0003	1.0019	-0.0011	-0.0010	0.0004	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000
2575	-378.5710	-0.1102	0.0002	1.0018	-0.0017	-0.0013	0.0004	0.0001	0.0001	0.0002	0.0000	-0.0002
2576	120.6670	0.0352	0.0013	1.0029	0.0013	-0.0003	0.0011	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
2577	68.0832	0.0198	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2578	249.3891	0.0726	0.0004	1.0020	0.0014	0.0010	-0.0007	0.0004	0.0002	-0.0000	-0.0002	-0.0003
2579	-258.3554	-0.0752	0.0004	1.0020	-0.0014	-0.0014	0.0007	0.0005	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
2580	-153.5040	-0.0447	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0009	0.0006	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
2581	108.1321	0.0315	0.0005	1.0021	0.0007	0.0001	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2582	50.1237	0.0146	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2583	750.9895	0.2187	0.0007	1.0022	0.0058	0.0021	-0.0020	0.0037	0.0010	-0.0000	-0.0025	-0.0008
2584	-228.0180	-0.0664	0.0003	1.0019	-0.0012	-0.0003	-0.0005	-0.0003	-0.0000	0.0001	0.0002	0.0002
2585	-2657	-0.7744	0.0023	1.0029	-0.0370	0.0029	0.0015	-0.0241	0.0013	0.0003	-0.0045	0.0016
2586	-54.6832	-0.0159	0.0005	1.0021	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2587	-569.4182	-0.1658	0.0004	1.0020	-0.0032	-0.0028	0.0019	0.0002	0.0000	0.0001	0.0001	0.0005
2588	-136.9539	-0.0399	0.0004	1.0020	-0.0008	-0.0004	0.0002	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0003	0.0001
2589	-1231	-0.3583	0.0004	1.0018	-0.0073	-0.0052	0.0038	-0.0012	-0.0001	0.0002	-0.0001	0.0012
2590	-179.6515	-0.0523	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0010	0.0007	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
2591	117.8534	0.0343	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
2592	-238.2648	-0.0694	0.0011	1.0027	-0.0023	-0.0009	0.0008	-0.0000	0.0003	0.0002	0.0001	-0.0019
2593	258.6804	0.0753	0.0003	1.0019	0.0014	0.0012	-0.0006	-0.0002	0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0002
2594	134.3787	0.0391	0.0003	1.0019	0.0007	0.0005	-0.0000	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001
2595	-380.3692	-0.1108	0.0009	1.0025	-0.0033	-0.0007	0.0008	-0.0024	-0.0005	-0.0000	0.0013	0.0004
2596	-119.8039	-0.0349	0.0011	1.0027	-0.0011	0.0002	-0.0010	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0002
2597	-58.6128	-0.0171	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2598	94.2278	0.0274	0.0004	1.0021	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2599	24.3411	0.007087	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
2600	-106.1255	-0.0310	0.0048	1.0065	-0.0022	-0.0005	0.0006	0.0003	0.0004	0.0002	-0.0001	-0.0020
2601	-12.5472	-0.003657	0.0025	1.0041	-0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
2602	-227.1426	-0.0662	0.0037	1.0053	-0.0040	0.0012	-0.0022	-0.0006	0.0006	0.0004	0.0002	-0.0031
2603	-68.5667	-0.0200	0.0005	1.0022	-0.0005	0.0000	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
2604	109.3787	0.0318	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2605	156.7652	0.0456	0.0003	1.0019	0.0007	0.0005	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0002
2606	78.7708	0.0229	0.0003	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2607	119.9560	0.0350	0.0022	1.0038	0.0016	0.0004	-0.0002	-0.0003	-0.0004	-0.0002	0.0001	0.0015
2608	119.8647	0.0349	0.0003	1.0020	0.0007	0.0002	0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2609	-150.0692	-0.0437	0.0007	1.0023	-0.0011	0.0000	-0.0009	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0002
2610	1.5854	0.000462	0.0009	1.0025	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2611	135.8802	0.0396	0.0003	1.0020	0.0007	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
2612	-161.4544	-0.0470	0.0005	1.0021	-0.0010	-0.0001	-0.0007	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0002
2613	303.0659	0.0882	0.0004	1.0021	0.0019	0.0016	-0.0012	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0003
2614	45.3564	0.0132	0.0021	1.0037	0.0006	-0.0002	0.0006	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2615	116.4822	0.0339	0.0004	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2616	-239.2844	-0.0697	0.0004	1.0020	-0.0014	-0.0013	0.0009	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0002
2617	952.0218	0.2772	0.0004	1.0019	0.0056	0.0042	-0.0031	0.0005	0.0008	-0.0001	-0.0001	-0.0011
2618	178.8940	0.0521	0.0005	1.0021	0.0012	0.0012	-0.0008	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2619	358.8506	0.1045	0.0004	1.0020	0.0021	0.0014	-0.0010	0.0006	0.0001	-0.0000	-0.0006	-0.0000
2620	133.6474	0.0389	0.0005	1.0021	0.0008	0.0008	-0.0006	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2621	133.1363	0.0388	0.0004	1.0020	0.0008	0.0002	0.0004	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
2622	-755.2198	-0.2199	0.0005	1.0020	-0.0048	-0.0033	0.0027	-0.0013	-0.0002	0.0001	0.0011	0.0006
2623	-1.0610	-0.000309	0.0004	1.0020	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2624	-85.1380	-0.0248	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0003	0.0002	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0000
2625	126.8974	0.0370	0.0008	1.0024	0.0011	-0.0001	0.0008	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
2626	105.1969	0.0306	0.0005	1.0021	0.0007	0.0001	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2627	-171.0036	-0.0498	0.0004	1.0020	-0.0010	-0.0010	0.0006	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001
2628	-105.1154	-0.0306	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0001	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
2629	135.6542	0.0395	0.0004	1.0020	0.0008	0.0002	0.0004	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2630	138.4212	0.0403	0.0021	1.0037	0.0018	-0.0007	0.0017	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2631	-21.1592	-0.006166	0.0021	1.0037	-0.0003	0.0001	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2632	142.2908	0.0414	0.0005	1.0021	0.0009	0.0001	0.0006	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2633	281.4645	0.0820	0.0003	1.0019	0.0015	0.0013	-0.0005	-0.0005	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0003
2634	-1545	-0.4499	0.0004	1.0017	-0.0093	-0.0068	0.0053	-0.0015	0.0003	0.0004	0.0000	0.0002
2635	-318.4375	-0.0927	0.0004	1.0020	-0.0018	-0.0017	0.0011	0.0005	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0003
2636	113.2369	0.0330	0.0009	1.0025	0.0010	-0.0001	0.0007	0.0001	-0.0000	0.0003	-0.0000	-0.0002
2637	165.7495	0.0483	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2638	-163.1896	-0.0475	0.0003	1.0019	-0.0008	-0.0003	-0.0002	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0002	0.0002
2639	-2250	-0.6551	0.0007	1.0017	-0.0177	0.0008	-0.0037	-0.0122	-0.0007	0.0004	0.0010	0.0029
2640	15.6916	0.004577	0.0038	1.0055	0.0003	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002
2641	52.0217	0.0151	0.0003	1.0019	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2642	268.0876	0.0781	0.0010	1.0027	0.0025	-0.0005	0.0021	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0004
2643	132.7481	0.0387	0.0020	1.0036	0.0017	-0.0006	0.0016	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2644	134.9201	0.0393	0.0004	1.0021	0.0008	0.0005	-0.0001	-0.0002	0.0005	-0.0000	-0.0001	-0.0002
2645	82.6999	0.0241	0.0005	1.0021	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2646	-12.8584	-0.003744	0.0004	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2647	471.7245	0.1373	0.0003	1.0019	0.0025	0.0022	-0.0013	-0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0001
2648	239.7497	0.0698	0.0005	1.0021	0.0015	0.0014	-0.0010	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002
2649	71.7133	0.0209	0.0003	1.0020	0.0004	0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2650	-160.4583	-0.0467	0.0004	1.0020	-0.0010	-0.0006	0.0005	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0003	0.0000
2651	162.1335	0.0472	0.0007	1.0023	0.0013	0.0003	-0.0002	0.0009	0.0002	-0.0000	-0.0005	-0.0001
2652	188.4826	0.0549	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0006	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
2653	184.2843	0.0537	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0002	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
2654	57.5816	0.0168	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2655	35.2211	0.0103	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2656	141.9374	0.0413	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2657	416.4821	0.1213	0.0005	1.0021	0.0027	0.0024	-0.0018	-0.0005	-0.0002	0.0001	-0.0001	0.0007
2658	160.2653	0.0467	0.0013	1.0029	0.0017	-0.0004	0.0015	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
2659	755.0285	0.2199	0.0006	1.0022	0.0054	0.0018	-0.0016	0.0034	0.0009	-0.0001	-0.0020	-0.0008
2660	95.5527	0.0279	0.0032	1.0049	0.0016	-0.0005	0.0011	0.0001	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0010
2661	-468.3204	-0.1364	0.0003	1.0019	-0.0024	-0.0017	0.0009	-0.0004	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0005
2662	79.6481	0.0232	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2663	9.6081	0.002798	0.0004	1.0020	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2664	-524.7378	-0.1528	0.0004	1.0020	-0.0032	-0.0031	0.0020	0.0012	-0.0001	0.0000	-0.0004	0.0005
2665	-327.7474	-0.0954	0.0003	1.0020	-0.0018	-0.0013	0.0004	0.0006	-0.0005	0.0001	-0.0000	0.0004
2666	-173.2216	-0.0504	0.0003	1.0019	-0.0008	-0.0006	0.0001	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
2667	46.2537	0.0135	0.0004	1.0020	0.0003	0.0002	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2668	-43.9559	-0.0128	0.0004	1.0020	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2669	-624.2084	-0.1818	0.0005	1.0021	-0.0041	-0.0023	0.0020	-0.0017	-0.0002	0.0001	0.0009	0.0001
2670	-641.2088	-0.1869	0.0026	1.0041	-0.0095	-0.0009	-0.0002	0.0011	0.0016	0.0011	-0.0005	-0.0090
2671	-99.6371	-0.0290	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0006	0.0003	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
2672	-1303	-0.3795	0.0004	1.0018	-0.0076	-0.0058	0.0042	-0.0010	0.0002	0.0002	0.0005	0.0011
2673	18.4181	0.005363	0.0005	1.0021	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
2674	113.4484	0.0330	0.0003	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2675	170.8943	0.0498	0.0005	1.0022	0.0012	0.0011	-0.0008	-0.0005	-0.0002	0.0001	0.0001	-0.0001
2676	-757.5966	-0.2206	0.0004	1.0019	-0.0045	-0.0035	0.0025	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0007
2677	229.7168	0.0669	0.0003	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0005	-0.0005	0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
2678	166.5405	0.0485	0.0003	1.0019	0.0008	0.0004	0.0000	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0002	-0.0000
2679	-338.4421	-0.0985	0.0003	1.0019	-0.0018	-0.0015	0.0008	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0002	0.0004
2680	3711	1.0814	0.0015	1.0013	0.0424	0.0183	-0.0156	-0.0065	0.0306	-0.0005	0.0014	-0.0101
2681	631.7889	0.1840	0.0003	1.0019	0.0034	0.0028	-0.0017	0.0000	0.0004	0.0001	-0.0003	-0.0007
2682	53.3917	0.0155	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2683	71.9622	0.0210	0.0006	1.0022	0.0005	0.0000	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2684	-607.2067	-0.1768	0.0003	1.0019	-0.0030	-0.0026	0.0012	0.0005	-0.0000	0.0001	-0.0002	0.0006
2685	-40.0980	-0.0117	0.0004	1.0020	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2686	284.5825	0.0829	0.0004	1.0020	0.0016	0.0014	-0.0009	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0002	-0.0002
2687	-1.0375	-0.000302	0.0008	1.0024	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2688	-880.4780	-0.2564	0.0010	1.0025	-0.0081	-0.0012	0.0017	-0.0062	-0.0012	0.0001	0.0033	0.0009
2689	95.4151	0.0278	0.0003	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2690	9387	2.7458	0.0079	0.9973	0.2445	-0.0772	0.0217	0.1938	0.0014	-0.0061	-0.0168	0.0571
2691	210.2934	0.0612	0.0003	1.0019	0.0011	0.0010	-0.0006	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2692	-721.8656	-0.2102	0.0005	1.0020	-0.0045	-0.0044	0.0030	0.0013	0.0003	0.0002	-0.0004	0.0005
2693	117.6258	0.0343	0.0005	1.0021	0.0008	0.0005	-0.0004	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0001
2694	178.2646	0.0519	0.0004	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0005	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2695	158.5448	0.0462	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
2696	520.2754	0.1515	0.0005	1.0020	0.0032	0.0012	-0.0008	0.0013	0.0000	-0.0002	-0.0007	0.0015
2697	55.4704	0.0162	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2698	199.1844	0.0580	0.0009	1.0025	0.0018	-0.0003	0.0014	0.0000	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0003
2699	119.8202	0.0349	0.0003	1.0019	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2700	-228.7654	-0.0666	0.0005	1.0021	-0.0015	-0.0015	0.0010	0.0006	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0002
2701	5.5508	0.001616	0.0004	1.0020	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2702	-12.2711	-0.003573	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000

Output Statistics													
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS							
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9	
2703	-1172	-0.3413	0.0003	1.0017	-0.0057	-0.0026	-0.0004	-0.0013	0.0002	-0.0015	0.0005	0.0013	
2704	13650	4.0228	0.0205	0.9963	0.5825	-0.1601	0.0759	0.2136	-0.1432	0.0495	0.2826	0.1518	
2705	-83.9879	-0.0245	0.0014	1.0030	-0.0009	0.0002	-0.0008	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001	
2706	-88.4350	-0.0257	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0003	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001	
2707	1883	0.5485	0.0014	1.0025	0.0206	0.0002	-0.0026	0.0171	0.0035	-0.0001	-0.0075	-0.0009	
2708	-8.2966	-0.002416	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
2709	-346.4299	-0.1009	0.0003	1.0019	-0.0017	-0.0013	0.0002	0.0005	0.0000	0.0001	-0.0002	0.0003	
2710	69.5721	0.0203	0.0010	1.0026	0.0006	-0.0002	0.0006	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001	
2711	72.0794	0.0210	0.0004	1.0021	0.0004	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	
2712	162.5924	0.0473	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002	
2713	509.7999	0.1484	0.0004	1.0020	0.0029	0.0025	-0.0015	-0.0007	0.0008	0.0001	0.0001	-0.0007	
2714	-174.2395	-0.0507	0.0004	1.0020	-0.0010	-0.0008	0.0005	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0000	
2715	-126.2915	-0.0368	0.0003	1.0019	-0.0007	-0.0006	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	
2716	-212.7829	-0.0620	0.0003	1.0019	-0.0010	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0002	
2717	-6.0568	-0.001765	0.0021	1.0037	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	
2718	-177.8525	-0.0518	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0009	0.0005	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002	
2719	-190.9342	-0.0556	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0003	-0.0006	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002	
2720	19.9823	0.005818	0.0003	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	
2721	-1315	-0.3829	0.0004	1.0018	-0.0077	-0.0071	0.0040	0.0032	-0.0004	0.0001	-0.0017	0.0014	
2722	172.8026	0.0503	0.0003	1.0020	0.0009	0.0004	0.0003	-0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0002	
2723	158.3139	0.0461	0.0006	1.0023	0.0012	-0.0000	0.0009	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002	
2724	159.8264	0.0465	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0004	-0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002	
2725	534.8526	0.1557	0.0004	1.0020	0.0032	0.0021	-0.0017	0.0007	0.0001	-0.0001	-0.0007	0.0008	
2726	167.0807	0.0486	0.0003	1.0019	0.0008	0.0005	-0.0001	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0002	
2727	-206.7301	-0.0602	0.0004	1.0020	-0.0012	-0.0011	0.0008	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0002	
2728	-32.6959	-0.009523	0.0009	1.0025	-0.0003	0.0000	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	
2729	14.0540	0.004095	0.0020	1.0036	0.0002	-0.0001	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	
2730	-137.3731	-0.0400	0.0004	1.0020	-0.0008	-0.0007	0.0005	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0001	
2731	156.9486	0.0457	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0006	-0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	
2732	150.1343	0.0437	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001	
2733	319.2163	0.0930	0.0011	1.0028	0.0032	-0.0007	0.0027	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0005
2734	53.2976	0.0155	0.0035	1.0051	0.0009	-0.0002	0.0004	-0.0000	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0007	
2735	-598.0946	-0.1742	0.0006	1.0022	-0.0044	-0.0020	0.0020	-0.0017	0.0001	0.0003	0.0011	-0.0018	
2736	121.6025	0.0354	0.0011	1.0027	0.0012	-0.0002	0.0010	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002	
2737	-60.0894	-0.0175	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0003	0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001	
2738	24.0509	0.007008	0.0019	1.0036	0.0003	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0003	
2739	252.2307	0.0734	0.0003	1.0019	0.0012	0.0009	-0.0004	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0003	
2740	-140.7039	-0.0410	0.0003	1.0019	-0.0007	-0.0005	-0.0000	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0002	
2741	105.3780	0.0307	0.0012	1.0029	0.0011	-0.0003	0.0010	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002	
2742	-192.5695	-0.0561	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0009	0.0006	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	
2743	119.7613	0.0349	0.0003	1.0019	0.0006	0.0004	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001	
2744	95.9496	0.0279	0.0003	1.0020	0.0005	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001	
2745	-234.4662	-0.0683	0.0003	1.0019	-0.0012	-0.0005	-0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0005	
2746	138.0354	0.0402	0.0003	1.0019	0.0007	0.0005	0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	
2747	-53.4478	-0.0156	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	
2748	70.1643	0.0204	0.0009	1.0026	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0001	
2749	108.7557	0.0317	0.0008	1.0024	0.0009	-0.0001	0.0007	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2750	655.7573	0.1909	0.0003	1.0019	0.0034	0.0013	0.0002	0.0015	0.0005	0.0001	-0.0011	-0.0007
2751	18.3271	0.005336	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2752	21.4016	0.006231	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
2753	271.5129	0.0791	0.0003	1.0019	0.0014	0.0013	-0.0007	-0.0003	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0003
2754	280.3150	0.0816	0.0004	1.0020	0.0017	0.0013	-0.0010	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0003	-0.0002
2755	210.8746	0.0614	0.0003	1.0019	0.0011	0.0010	-0.0004	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
2756	-128.1241	-0.0373	0.0008	1.0024	-0.0011	0.0001	-0.0009	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0002
2757	137.7526	0.0401	0.0003	1.0019	0.0007	0.0007	-0.0002	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2758	974.2428	0.2837	0.0004	1.0019	0.0056	0.0040	-0.0028	0.0013	0.0008	0.0001	-0.0012	-0.0010
2759	-124.5149	-0.0363	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0005	0.0001	0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0001
2760	-356.6436	-0.1039	0.0006	1.0022	-0.0026	0.0001	-0.0020	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0005
2761	122.8339	0.0358	0.0003	1.0019	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2762	-800.0681	-0.2329	0.0003	1.0018	-0.0041	-0.0012	-0.0019	-0.0004	0.0004	0.0003	0.0002	0.0008
2763	-17.9126	-0.005216	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2764	167.1707	0.0487	0.0004	1.0020	0.0010	0.0003	0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
2765	-313.8132	-0.0914	0.0004	1.0020	-0.0019	-0.0013	0.0010	-0.0006	-0.0001	0.0000	0.0005	0.0003
2766	213.6140	0.0622	0.0006	1.0022	0.0015	-0.0000	0.0011	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2767	108.5884	0.0316	0.0005	1.0021	0.0007	0.0001	0.0004	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2768	109.2045	0.0318	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2769	-193.2923	-0.0563	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0007	0.0003	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000
2770	-38.5974	-0.0112	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2771	-1173	-0.3414	0.0003	1.0017	-0.0055	-0.0043	0.0010	0.0006	0.0006	0.0003	-0.0004	0.0011
2772	146.9443	0.0428	0.0003	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0003	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
2773	141.1177	0.0411	0.0023	1.0039	0.0020	-0.0005	0.0013	0.0000	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0012
2774	106.0386	0.0309	0.0020	1.0036	0.0014	-0.0005	0.0013	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
2775	2621	0.7633	0.0005	1.0011	0.0163	0.0117	-0.0075	-0.0016	0.0075	-0.0000	-0.0006	-0.0040
2776	194.7012	0.0567	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0006	-0.0004	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
2777	129.3294	0.0377	0.0004	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
2778	363.3122	0.1058	0.0003	1.0019	0.0018	0.0013	-0.0006	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0004
2779	-1662	-0.4847	0.0036	1.0048	-0.0290	0.0061	-0.0008	-0.0247	-0.0021	0.0001	0.0054	-0.0001
2780	66.1089	0.0192	0.0005	1.0021	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0002
2781	188.9924	0.0550	0.0009	1.0025	0.0017	-0.0003	0.0014	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0003
2782	-18.5409	-0.005398	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2783	94.0253	0.0274	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2784	-390.4694	-0.1137	0.0003	1.0019	-0.0020	-0.0017	0.0006	0.0006	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0004
2785	274.9190	0.0800	0.0003	1.0019	0.0014	0.0011	-0.0002	-0.0004	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0003
2786	-118.6286	-0.0345	0.0008	1.0024	-0.0010	0.0001	-0.0008	0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0002
2787	689.6268	0.2008	0.0004	1.0020	0.0042	0.0034	-0.0026	0.0004	0.0004	0.0001	-0.0007	-0.0007
2788	183.2919	0.0534	0.0008	1.0024	0.0015	-0.0002	0.0012	-0.0000	-0.0001	0.0002	0.0000	-0.0003
2789	-1733	-0.5046	0.0005	1.0017	-0.0113	-0.0056	0.0048	-0.0046	0.0002	0.0005	0.0007	-0.0010
2790	-2.5853	-0.000753	0.0003	1.0020	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2791	55.0186	0.0160	0.0003	1.0019	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
2792	46.5859	0.0136	0.0012	1.0028	0.0005	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2793	-119.5280	-0.0348	0.0005	1.0021	-0.0008	-0.0008	0.0005	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
2794	181.3088	0.0528	0.0003	1.0020	0.0010	0.0007	-0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0004
2795	560.7754	0.1633	0.0012	1.0027	0.0056	-0.0013	0.0043	0.0005	0.0023	0.0001	-0.0008	-0.0012
2796	-67.7959	-0.0197	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0003	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2797	544.9746	0.1587	0.0005	1.0021	0.0035	0.0019	-0.0017	0.0013	0.0002	-0.0001	-0.0009	0.0008
2798	82.4137	0.0240	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2799	12.6241	0.003677	0.0011	1.0027	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2800	-788.5072	-0.2296	0.0003	1.0018	-0.0039	-0.0035	0.0013	0.0015	0.0001	0.0002	-0.0007	0.0002
2801	198.1076	0.0577	0.0014	1.0030	0.0021	0.0001	-0.0004	0.0017	0.0003	-0.0000	-0.0009	0.0002
2802	96.7936	0.0282	0.0009	1.0025	0.0008	-0.0001	0.0007	-0.0000	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001
2803	385.1805	0.1126	0.0085	1.0102	0.0104	-0.0011	0.0018	-0.0002	-0.0017	-0.0010	-0.0000	0.0100
2804	112.1132	0.0326	0.0004	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2805	-1121	-0.3270	0.0031	1.0046	-0.0184	0.0030	-0.0001	-0.0172	-0.0039	-0.0000	0.0097	0.0015
2806	-376.3005	-0.1096	0.0004	1.0020	-0.0023	-0.0021	0.0015	0.0004	-0.0000	0.0001	-0.0001	0.0003
2807	-1150	-0.3348	0.0003	1.0017	-0.0057	-0.0042	0.0018	-0.0005	0.0001	0.0002	-0.0001	0.0011
2808	180.2525	0.0525	0.0003	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0004	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2809	-292.9605	-0.0853	0.0003	1.0019	-0.0014	-0.0007	-0.0001	-0.0002	-0.0000	0.0001	0.0002	0.0003
2810	239.8035	0.0698	0.0004	1.0020	0.0014	0.0011	-0.0008	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0003	-0.0000
2811	-88.4229	-0.0257	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
2812	64.9652	0.0189	0.0002	1.0019	0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2813	272.3457	0.0793	0.0004	1.0020	0.0015	0.0014	-0.0007	-0.0006	-0.0000	0.0001	0.0001	-0.0003
2814	149.2069	0.0434	0.0003	1.0019	0.0008	0.0004	0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
2815	177.0950	0.0516	0.0003	1.0019	0.0009	0.0009	-0.0003	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
2816	530.7609	0.1545	0.0005	1.0020	0.0033	0.0009	0.0005	0.0001	0.0004	-0.0001	0.0015	-0.0008
2817	169.5720	0.0494	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0002	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
2818	360.0395	0.1048	0.0004	1.0020	0.0021	0.0012	-0.0003	-0.0005	0.0008	-0.0001	0.0006	-0.0006
2819	253.2170	0.0737	0.0003	1.0019	0.0013	0.0012	-0.0004	-0.0005	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
2820	-1.0529	-0.000307	0.0003	1.0019	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
2821	165.9843	0.0483	0.0004	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2822	-1443	-0.4202	0.0005	1.0019	-0.0097	-0.0036	0.0027	-0.0053	-0.0006	0.0002	0.0015	0.0015
2823	-1944	-0.5661	0.0007	1.0018	-0.0149	-0.0027	0.0021	-0.0089	-0.0002	0.0003	0.0001	0.0007
2824	-350.7666	-0.1021	0.0003	1.0019	-0.0018	-0.0015	0.0008	0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0003
2825	74.7636	0.0218	0.0004	1.0021	0.0005	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
2826	184.4963	0.0537	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0005	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
2827	-882.9478	-0.2571	0.0007	1.0022	-0.0067	-0.0023	0.0025	-0.0034	-0.0000	0.0004	0.0009	-0.0019
2828	23.4107	0.006818	0.0007	1.0024	0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2829	272.8915	0.0795	0.0003	1.0019	0.0014	0.0012	-0.0003	-0.0005	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0003
2830	264.4023	0.0770	0.0005	1.0021	0.0017	0.0016	-0.0012	-0.0005	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
2831	-279.0959	-0.0813	0.0004	1.0020	-0.0017	-0.0016	0.0012	0.0003	-0.0000	0.0001	-0.0001	0.0000
2832	64.2664	0.0187	0.0019	1.0036	0.0008	-0.0003	0.0008	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2833	73.9164	0.0215	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2834	145.0549	0.0422	0.0004	1.0021	0.0009	0.0009	-0.0005	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
2835	-147.5256	-0.0430	0.0003	1.0020	-0.0008	-0.0007	0.0004	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
2836	8.9995	0.002620	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2837	265.8528	0.0774	0.0004	1.0020	0.0016	0.0016	-0.0009	-0.0006	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002
2838	167.0122	0.0486	0.0003	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2839	180.1729	0.0525	0.0002	1.0019	0.0008	0.0005	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0002
2840	7978	2.3252	0.0011	0.9940	0.0764	0.0112	-0.0157	0.0422	0.0113	0.0011	0.0057	-0.0123
2841	345.9652	0.1007	0.0003	1.0019	0.0017	0.0013	-0.0002	-0.0006	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
2842	326.6936	0.0951	0.0004	1.0020	0.0019	0.0019	-0.0012	-0.0006	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
2843	204.1945	0.0595	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0002	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2844	300.0429	0.0874	0.0004	1.0020	0.0017	0.0002	0.0010	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0004
2845	182.0448	0.0530	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0002	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
2846	412.5936	0.1202	0.0010	1.0026	0.0038	-0.0008	0.0031	0.0002	0.0007	0.0002	-0.0002	-0.0007
2847	108.2529	0.0315	0.0019	1.0035	0.0014	-0.0002	0.0006	0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0011
2848	-542.7528	-0.1580	0.0003	1.0019	-0.0029	-0.0021	0.0013	-0.0004	-0.0001	0.0002	0.0000	0.0001
2849	-291.4627	-0.0849	0.0003	1.0019	-0.0016	-0.0014	0.0008	0.0004	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0003
2850	196.7644	0.0573	0.0015	1.0031	0.0022	-0.0007	0.0020	0.0002	0.0003	-0.0000	-0.0001	-0.0004
2851	-572.4227	-0.1667	0.0003	1.0018	-0.0028	-0.0023	0.0009	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0005
2852	131.4184	0.0383	0.0003	1.0019	0.0007	0.0005	-0.0003	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
2853	-100.4492	-0.0293	0.0005	1.0022	-0.0007	0.0000	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
2854	215.1588	0.0627	0.0006	1.0023	0.0016	-0.0001	0.0012	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0001
2855	488.5073	0.1422	0.0003	1.0019	0.0023	0.0018	-0.0003	-0.0005	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0005
2856	-31.5590	-0.009189	0.0005	1.0021	-0.0002	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2857	11.5818	0.003372	0.0003	1.0019	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2858	206.6476	0.0602	0.0004	1.0020	0.0012	0.0007	-0.0003	-0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0006
2859	149.9854	0.0437	0.0003	1.0019	0.0008	0.0006	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0000
2860	218.2586	0.0635	0.0003	1.0019	0.0011	0.0009	-0.0002	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2861	90.8332	0.0264	0.0004	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002
2862	905.7111	0.2637	0.0006	1.0021	0.0063	0.0046	-0.0031	-0.0014	0.0032	0.0000	-0.0003	-0.0015
2863	-479.7408	-0.1397	0.0007	1.0023	-0.0038	-0.0011	0.0011	-0.0025	-0.0005	0.0001	0.0015	0.0005
2864	131.1490	0.0382	0.0004	1.0020	0.0008	0.0006	-0.0004	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2865	272.2905	0.0793	0.0004	1.0020	0.0015	0.0015	-0.0008	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
2866	87.3917	0.0254	0.0006	1.0022	0.0006	-0.0000	0.0005	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2867	-238.8374	-0.0695	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0013	0.0008	0.0004	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0000
2868	-61.0163	-0.0178	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0001	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2869	166.2581	0.0484	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2870	95.5251	0.0278	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
2871	46.1197	0.0134	0.0009	1.0025	0.0004	-0.0001	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2872	-1592	-0.4637	0.0005	1.0017	-0.0100	-0.0063	0.0026	0.0037	-0.0035	0.0008	-0.0025	-0.0012
2873	-570.6178	-0.1661	0.0004	1.0020	-0.0033	-0.0022	0.0016	-0.0009	-0.0002	0.0000	0.0004	0.0005
2874	-195.5252	-0.0569	0.0010	1.0026	-0.0018	0.0003	-0.0015	-0.0000	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0002
2875	67.6701	0.0197	0.0005	1.0021	0.0004	0.0001	0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0002	0.0000	-0.0001
2876	217.8135	0.0634	0.0003	1.0020	0.0012	0.0009	-0.0004	-0.0002	0.0002	-0.0000	0.0002	-0.0003
2877	503.7730	0.1467	0.0004	1.0020	0.0029	0.0024	-0.0012	-0.0009	0.0009	0.0001	-0.0002	-0.0006
2878	163.1983	0.0475	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0006	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
2879	759.5767	0.2212	0.0004	1.0020	0.0046	0.0029	-0.0023	0.0013	0.0005	-0.0000	-0.0004	-0.0002
2880	-117.7812	-0.0343	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0003	0.0000	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0002	0.0001
2881	-151.1315	-0.0440	0.0003	1.0019	-0.0007	-0.0006	0.0002	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
2882	-75.5749	-0.0220	0.0019	1.0035	-0.0010	0.0003	-0.0009	-0.0001	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0002
2883	-372.8958	-0.1086	0.0004	1.0020	-0.0023	-0.0020	0.0015	0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	0.0003
2884	133.2544	0.0388	0.0003	1.0019	0.0007	0.0004	0.0001	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2885	106.6978	0.0311	0.0021	1.0037	0.0014	-0.0005	0.0013	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
2886	43.1729	0.0126	0.0005	1.0021	0.0003	0.0000	0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
2887	131.6934	0.0383	0.0004	1.0021	0.0008	0.0001	0.0005	-0.0001	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0002
2888	383.4405	0.1116	0.0003	1.0019	0.0020	0.0012	-0.0001	-0.0006	-0.0000	0.0002	-0.0000	0.0008
2889	-203.5552	-0.0593	0.0004	1.0020	-0.0012	-0.0011	0.0007	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
2890	374.0734	0.1089	0.0005	1.0021	0.0026	0.0014	-0.0005	-0.0004	0.0016	-0.0001	-0.0004	-0.0007

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2891	34.7277	0.0101	0.0017	1.0033	0.0004	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2892	-549.6439	-0.1600	0.0004	1.0020	-0.0032	-0.0029	0.0021	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000
2893	-5.4203	-0.001578	0.0004	1.0020	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2894	-215.3368	-0.0627	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0003	-0.0007	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
2895	85.6539	0.0249	0.0003	1.0019	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
2896	117.1012	0.0341	0.0005	1.0021	0.0008	0.0003	-0.0003	0.0004	0.0001	0.0000	-0.0003	-0.0001
2897	-108.3190	-0.0315	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0006	0.0004	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001
2898	-13.3173	-0.003880	0.0016	1.0032	-0.0002	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
2899	255.7539	0.0745	0.0004	1.0020	0.0015	0.0014	-0.0008	-0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0002
2900	47.3403	0.0138	0.0013	1.0029	0.0005	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0004
2901	911.8957	0.2655	0.0005	1.0020	0.0060	0.0044	-0.0029	-0.0015	0.0026	-0.0002	0.0005	-0.0007
2902	36.9322	0.0108	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2903	-441.0894	-0.1285	0.0007	1.0023	-0.0034	0.0008	-0.0026	-0.0012	0.0001	0.0002	0.0006	-0.0005
2904	-9968	-2.9061	0.0011	0.9891	-0.0958	-0.0573	0.0270	0.0539	0.0309	0.0027	-0.0802	0.0092
2905	-16.8502	-0.004906	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2906	41.0595	0.0120	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2907	87.5707	0.0255	0.0005	1.0021	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2908	132.5563	0.0386	0.0016	1.0032	0.0015	-0.0005	0.0014	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
2909	149.6024	0.0436	0.0003	1.0019	0.0008	0.0003	-0.0001	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0000
2910	-141.4684	-0.0412	0.0003	1.0019	-0.0007	-0.0003	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
2911	126.6430	0.0369	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
2912	313.4973	0.0913	0.0006	1.0022	0.0023	-0.0000	0.0017	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0004
2913	-146.7821	-0.0427	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0002	-0.0005	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0002
2914	-120.0679	-0.0351	0.0065	1.0082	-0.0028	-0.0002	0.0002	0.0000	0.0005	0.0003	0.0001	-0.0028
2915	36.7761	0.0107	0.0005	1.0021	0.0002	0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2916	202.6886	0.0590	0.0005	1.0021	0.0013	0.0001	0.0009	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
2917	-55.6695	-0.0162	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
2918	211.2736	0.0615	0.0014	1.0030	0.0023	0.0008	-0.0006	-0.0003	-0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0020
2919	1063	0.3097	0.0009	1.0024	0.0094	0.0019	-0.0025	0.0068	0.0014	-0.0000	-0.0047	0.0014
2920	-478.8971	-0.1394	0.0004	1.0020	-0.0028	-0.0023	0.0016	0.0001	-0.0002	0.0001	-0.0003	0.0005
2921	15.4735	0.004505	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
2922	-12.3947	-0.003609	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2923	-24772	-7.2960	0.0111	0.9298	-0.7716	-0.1069	0.0468	0.2308	0.2913	-0.0069	-0.7161	0.0299
2924	154.0383	0.0449	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0005	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2925	154.5406	0.0450	0.0004	1.0020	0.0009	0.0003	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
2926	134.1083	0.0391	0.0011	1.0027	0.0013	-0.0003	0.0011	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
2927	-179.5035	-0.0523	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0006	-0.0000	0.0003	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0002
2928	-354.5709	-0.1032	0.0003	1.0020	-0.0019	-0.0018	0.0011	0.0003	-0.0000	0.0001	-0.0001	0.0001
2929	-38.3513	-0.0112	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
2930	125.7545	0.0366	0.0004	1.0021	0.0008	0.0007	-0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
2931	171.3919	0.0499	0.0004	1.0020	0.0010	0.0003	0.0004	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
2932	175.4164	0.0511	0.0004	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0005	-0.0004	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
2933	345.2654	0.1005	0.0005	1.0021	0.0021	0.0021	-0.0014	-0.0006	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0003
2934	-158.8100	-0.0462	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0006	0.0004	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0001
2935	105.2189	0.0306	0.0012	1.0028	0.0011	-0.0002	0.0009	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
2936	141.3262	0.0411	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0005	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0000
2937	65.6106	0.0191	0.0016	1.0032	0.0008	-0.0002	0.0007	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2938	78.4553	0.0228	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2939	1894	0.5519	0.0022	1.0033	0.0259	-0.0020	-0.0017	0.0233	0.0058	-0.0001	-0.0132	-0.0025
2940	201.7580	0.0587	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
2941	8.1245	0.002366	0.0005	1.0021	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
2942	233.1030	0.0679	0.0003	1.0020	0.0013	0.0012	-0.0007	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0002
2943	-143.4652	-0.0418	0.0005	1.0021	-0.0009	-0.0008	0.0006	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2944	-622.0738	-0.1811	0.0005	1.0020	-0.0040	-0.0023	0.0020	-0.0015	-0.0001	-0.0003	0.0010	-0.0004
2945	-142.6382	-0.0415	0.0004	1.0020	-0.0008	-0.0007	0.0005	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2946	131.6432	0.0383	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0005	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
2947	-17.3546	-0.005054	0.0006	1.0022	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
2948	169.9905	0.0495	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0004	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2949	296.1044	0.0862	0.0005	1.0021	0.0018	0.0018	-0.0012	-0.0006	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
2950	235.1634	0.0685	0.0005	1.0021	0.0015	0.0008	-0.0006	0.0007	0.0002	0.0001	-0.0006	-0.0002
2951	41.3901	0.0121	0.0005	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2952	-184.5869	-0.0537	0.0004	1.0020	-0.0010	-0.0010	0.0005	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
2953	145.7196	0.0424	0.0005	1.0021	0.0009	0.0009	-0.0006	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2954	-132.7898	-0.0387	0.0004	1.0020	-0.0008	-0.0007	0.0005	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2955	165.0522	0.0481	0.0002	1.0019	0.0008	0.0005	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0002
2956	163.3089	0.0476	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
2957	134.2710	0.0391	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2958	-88.0736	-0.0256	0.0005	1.0021	-0.0005	-0.0005	0.0004	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2959	-1662	-0.4842	0.0010	1.0022	-0.0152	0.0024	-0.0125	0.0010	-0.0005	0.0008	-0.0020	0.0025
2960	-128.9675	-0.0376	0.0008	1.0024	-0.0011	0.0002	-0.0009	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0002
2961	-187.7985	-0.0547	0.0004	1.0021	-0.0011	-0.0011	0.0008	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
2962	-755.4799	-0.2200	0.0005	1.0020	-0.0049	-0.0033	0.0014	0.0014	-0.0024	0.0002	-0.0000	0.0012
2963	-53.4929	-0.0156	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
2964	192.3594	0.0560	0.0003	1.0019	0.0009	0.0007	-0.0001	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
2965	114.5213	0.0333	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2966	33.8466	0.009855	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2967	86.6073	0.0252	0.0015	1.0031	0.0010	-0.0003	0.0009	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2968	-687.6057	-0.2002	0.0003	1.0018	-0.0033	-0.0028	0.0013	0.0005	0.0002	0.0001	-0.0002	0.0001
2969	-35.2804	-0.0103	0.0010	1.0026	-0.0003	0.0001	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
2970	-243.6889	-0.0710	0.0008	1.0024	-0.0019	-0.0006	0.0007	-0.0012	-0.0002	0.0001	0.0007	-0.0003
2971	-2712	-0.7900	0.0009	1.0015	-0.0234	-0.0091	0.0052	0.0032	0.0061	0.0029	-0.0045	-0.0191
2972	-1012	-0.2946	0.0003	1.0017	-0.0048	-0.0037	0.0013	0.0000	0.0002	0.0002	-0.0002	0.0010
2973	400.1274	0.1165	0.0003	1.0019	0.0021	0.0005	0.0010	-0.0002	0.0004	0.0000	-0.0001	0.0001
2974	52.6556	0.0153	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2975	128.0313	0.0373	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0000	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2976	-2677	-0.7795	0.0006	1.0012	-0.0186	-0.0088	0.0080	-0.0075	0.0006	0.0007	-0.0001	0.0005
2977	56.7521	0.0165	0.0009	1.0026	0.0005	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
2978	27.1013	0.007896	0.0017	1.0034	0.0003	-0.0001	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0002
2979	260.8550	0.0760	0.0003	1.0019	0.0013	0.0012	-0.0004	-0.0005	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0003
2980	-130.9429	-0.0381	0.0013	1.0029	-0.0014	0.0004	-0.0012	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0002
2981	119.3986	0.0348	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2982	-213.3653	-0.0621	0.0005	1.0021	-0.0014	-0.0007	0.0006	-0.0007	-0.0002	0.0000	0.0005	0.0002
2983	-224.8996	-0.0655	0.0003	1.0019	-0.0012	-0.0010	0.0005	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0002
2984	84.6336	0.0246	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
2985	175.3507	0.0511	0.0003	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0004	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
2986	145.3306	0.0423	0.0003	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
2987	143.5833	0.0418	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0005	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001
2988	50.7413	0.0148	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2989	-54.6278	-0.0159	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
2990	183.6334	0.0535	0.0003	1.0019	0.0009	0.0009	-0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
2991	-5.1680	-0.001505	0.0003	1.0019	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
2992	-21353	-6.2849	0.0128	0.9522	-0.7164	0.1352	-0.0699	-0.2340	0.1865	-0.0033	-0.3974	-0.0155
2993	98.7855	0.0288	0.0004	1.0021	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
2994	67.9172	0.0198	0.0006	1.0022	0.0005	0.0000	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002
2995	16.7864	0.004890	0.0013	1.0029	0.0002	-0.0000	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
2996	-603.9406	-0.1759	0.0005	1.0021	-0.0041	-0.0022	0.0019	-0.0019	-0.0004	0.0001	0.0012	0.0005
2997	-0.9353	-0.000272	0.0009	1.0026	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
2998	285.0279	0.0830	0.0003	1.0019	0.0015	0.0009	0.0000	-0.0004	-0.0001	0.0006	0.0001	-0.0003
2999	237.5801	0.0692	0.0003	1.0019	0.0013	0.0012	-0.0005	-0.0005	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002
3000	-143.9910	-0.0419	0.0006	1.0022	-0.0010	0.0001	-0.0008	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0002
3001	-36.7738	-0.0107	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3002	159.1848	0.0464	0.0004	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0005	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3003	-28.1478	-0.008196	0.0004	1.0020	-0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
3004	-95.6840	-0.0279	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0005	0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
3005	236.3236	0.0688	0.0004	1.0020	0.0014	0.0012	-0.0009	-0.0002	0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0003
3006	151.2475	0.0440	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3007	-94.6329	-0.0276	0.0005	1.0021	-0.0006	-0.0006	0.0004	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3008	-84.6960	-0.0247	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0004	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
3009	183.5487	0.0534	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3010	26908	11.3116	0.5063	1.6546	11.4543	-1.2650	-0.2684	0.2051	10.2907	-0.4213	-0.8313	-0.1695
3011	1.0534	0.000307	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
3012	149.4468	0.0435	0.0005	1.0021	0.0010	0.0001	0.0007	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3013	99.8502	0.0291	0.0005	1.0021	0.0006	0.0000	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
3014	81.2194	0.0236	0.0003	1.0020	0.0004	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3015	182.4194	0.0531	0.0003	1.0019	0.0009	0.0007	-0.0001	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
3016	9.1847	0.002680	0.0047	1.0063	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0002
3017	-64.4974	-0.0188	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
3018	126.3235	0.0368	0.0003	1.0019	0.0006	0.0003	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0001
3019	64.4678	0.0188	0.0006	1.0022	0.0005	0.0000	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3020	-1091	-0.3179	0.0013	1.0027	-0.0113	-0.0010	0.0020	-0.0092	-0.0018	0.0002	0.0049	0.0012
3021	-582.7549	-0.1697	0.0004	1.0019	-0.0033	-0.0031	0.0018	0.0009	0.0002	0.0001	-0.0003	0.0005
3022	165.1015	0.0481	0.0004	1.0020	0.0010	0.0002	0.0006	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
3023	5.7120	0.001665	0.0029	1.0046	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
3024	-517.3232	-0.1506	0.0004	1.0019	-0.0029	-0.0026	0.0017	0.0005	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0004
3025	-246.4507	-0.0718	0.0004	1.0020	-0.0014	-0.0013	0.0009	0.0004	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
3026	16.9656	0.004940	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3027	149.0072	0.0434	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0002	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001
3028	122.2889	0.0356	0.0004	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
3029	-173.2102	-0.0504	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0007	0.0003	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0002
3030	59.6055	0.0174	0.0010	1.0026	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3031	-45.0799	-0.0131	0.0004	1.0020	-0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3032	41.8493	0.0122	0.0004	1.0021	0.0003	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
3033	-78.9729	-0.0230	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001
3034	-88.9637	-0.0259	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
3035	-29.5234	-0.008596	0.0004	1.0020	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
3036	206.2387	0.0601	0.0005	1.0021	0.0013	0.0013	-0.0008	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3037	69.5913	0.0203	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3038	-175.5100	-0.0511	0.0005	1.0021	-0.0011	-0.0011	0.0007	0.0005	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
3039	157.3182	0.0458	0.0005	1.0021	0.0010	0.0001	0.0006	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
3040	88.1062	0.0257	0.0004	1.0020	0.0005	0.0001	0.0003	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001
3041	84.0392	0.0245	0.0003	1.0019	0.0004	0.0004	-0.0001	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3042	-662.0743	-0.1928	0.0003	1.0019	-0.0036	-0.0034	0.0019	0.0009	0.0005	-0.0000	-0.0003	0.0000
3043	16.1692	0.004708	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3044	-609.7818	-0.1775	0.0003	1.0019	-0.0030	-0.0019	0.0004	0.0003	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0013
3045	-283.2631	-0.0825	0.0012	1.0029	-0.0029	0.0007	-0.0025	-0.0001	-0.0003	0.0001	0.0000	0.0005
3046	131.9103	0.0384	0.0005	1.0021	0.0008	0.0008	-0.0006	-0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3047	-213.0190	-0.0620	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0012	0.0009	0.0004	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
3048	464.9267	0.1354	0.0003	1.0019	0.0023	0.0016	-0.0007	0.0004	0.0003	0.0000	-0.0003	-0.0005
3049	52.2435	0.0152	0.0005	1.0021	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002
3050	100.9338	0.0294	0.0020	1.0036	0.0013	-0.0005	0.0012	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0002
3051	-99.0224	-0.0288	0.0005	1.0021	-0.0006	-0.0005	0.0004	-0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0001	0.0001
3052	377.7686	0.1100	0.0003	1.0019	0.0018	0.0009	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0004
3053	-240.4416	-0.0700	0.0004	1.0021	-0.0015	-0.0014	0.0009	0.0006	-0.0000	0.0001	-0.0001	0.0002
3054	-87.9807	-0.0256	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0005	0.0003	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
3055	110.3829	0.0321	0.0004	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3056	260.0470	0.0757	0.0012	1.0028	0.0027	-0.0007	0.0023	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0004
3057	111.2145	0.0324	0.0021	1.0037	0.0015	-0.0005	0.0014	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
3058	251.9455	0.0734	0.0004	1.0020	0.0014	0.0013	-0.0008	-0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
3059	136.0026	0.0396	0.0004	1.0021	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
3060	114.0563	0.0332	0.0003	1.0019	0.0006	0.0004	-0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
3061	165.3832	0.0482	0.0004	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3062	76.5893	0.0223	0.0010	1.0027	0.0007	-0.0001	0.0006	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3063	9.6141	0.002799	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3064	183.0530	0.0533	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0006	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001
3065	75.6310	0.0220	0.0005	1.0021	0.0005	0.0000	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3066	1282	0.3735	0.0015	1.0029	0.0145	0.0000	-0.0018	0.0119	0.0021	0.0000	-0.0046	-0.0006
3067	-391.1096	-0.1140	0.0028	1.0044	-0.0060	0.0007	0.0004	-0.0041	0.0002	0.0003	0.0008	-0.0029
3068	183.6688	0.0535	0.0004	1.0020	0.0011	0.0003	0.0006	-0.0002	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000
3069	173.5892	0.0505	0.0003	1.0019	0.0009	0.0007	-0.0002	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
3070	108.7771	0.0317	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
3071	179.7628	0.0523	0.0005	1.0021	0.0011	0.0001	0.0007	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3072	-521.9485	-0.1520	0.0004	1.0020	-0.0030	-0.0021	0.0014	-0.0007	-0.0001	0.0000	0.0006	0.0005
3073	3203	0.9328	0.0007	1.0009	0.0244	0.0155	-0.0112	-0.0027	0.0149	-0.0002	-0.0027	-0.0059
3074	45.2092	0.0132	0.0016	1.0033	0.0005	0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0005
3075	104.4959	0.0304	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3076	195.4809	0.0569	0.0003	1.0019	0.0010	0.0006	0.0001	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3077	511.7460	0.1490	0.0004	1.0020	0.0031	0.0028	-0.0021	-0.0003	0.0001	0.0000	-0.0003	-0.0004
3078	186.6336	0.0543	0.0003	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0004	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001

Output Statistics													
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS							
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9	
3079	276.4871	0.0805	0.0004	1.0020	0.0016	0.0004	0.0008	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0003	
3080	-318.7096	-0.0941	0.0274	1.0298	-0.0158	0.0020	-0.0021	0.0003	0.0028	0.0017	-0.0002	-0.0155	
3081	-133.8991	-0.0390	0.0005	1.0021	-0.0009	-0.0005	0.0004	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	
3082	-351.1631	-0.1022	0.0002	1.0018	-0.0016	-0.0007	-0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0001	
3083	-644.7691	-0.1877	0.0003	1.0018	-0.0030	-0.0021	-0.0000	0.0005	0.0001	0.0001	-0.0003	0.0007	
3084	21.3923	0.006230	0.0008	1.0024	0.0002	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	
3085	-2238	-0.6519	0.0007	1.0017	-0.0175	0.0035	-0.0100	-0.0092	-0.0001	0.0004	-0.0011	0.0032	
3086	104.3366	0.0304	0.0025	1.0041	0.0015	0.0004	-0.0003	-0.0002	-0.0003	-0.0002	0.0000	0.0014	
3087	74.1259	0.0216	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	
3088	-32.8597	-0.009567	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	
3089	154.7700	0.0451	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0005	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	
3090	-1421	-0.4140	0.0013	1.0026	-0.0147	-0.0009	0.0024	-0.0109	-0.0011	0.0001	0.0025	0.0006	
3091	62.2737	0.0181	0.0004	1.0020	0.0004	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	
3092	179.4967	0.0523	0.0005	1.0021	0.0011	0.0011	-0.0008	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	
3093	275.6749	0.0803	0.0004	1.0020	0.0016	0.0013	-0.0006	-0.0005	0.0005	-0.0000	-0.0001	-0.0004	
3094	125.9019	0.0367	0.0020	1.0036	0.0016	-0.0006	0.0015	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002	
3095	-121.4381	-0.0354	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0006	0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	
3096	-714.9386	-0.2082	0.0005	1.0020	-0.0046	-0.0003	-0.0031	0.0003	0.0000	0.0002	-0.0004	0.0009	
3097	135.6688	0.0395	0.0005	1.0022	0.0009	0.0009	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	
3098	-168.0084	-0.0489	0.0005	1.0021	-0.0011	-0.0005	0.0005	-0.0005	-0.0000	0.0000	0.0002	-0.0002	
3099	-587.8733	-0.1712	0.0005	1.0020	-0.0037	-0.0029	0.0020	0.0010	0.0004	0.0003	-0.0004	-0.0018	
3100	94.5544	0.0275	0.0003	1.0019	0.0005	0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	
3101	103.5171	0.0301	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	
3102	-115.3704	-0.0336	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0005	0.0002	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001	
3103	-16.6400	-0.004846	0.0008	1.0024	-0.0001	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	
3104	148.8060	0.0433	0.0003	1.0019	0.0007	0.0005	0.0001	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002	
3105	81.9664	0.0239	0.0021	1.0037	0.0011	-0.0004	0.0010	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001	
3106	-85.6329	-0.0249	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	
3107	320.5044	0.0933	0.0008	1.0024	0.0027	-0.0003	0.0022	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0005	
3108	162.0491	0.0472	0.0007	1.0023	0.0013	-0.0001	0.0010	-0.0000	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0002	
3109	-141.0264	-0.0411	0.0003	1.0019	-0.0007	-0.0006	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	
3110	259.0299	0.0754	0.0003	1.0019	0.0013	0.0012	-0.0004	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002	
3111	-1502	-0.4375	0.0009	1.0022	-0.0133	-0.0025	0.0032	-0.0097	-0.0016	0.0002	0.0041	0.0016	
3112	119.6885	0.0348	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	
3113	202.0408	0.0588	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0003	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002	
3114	-62.1047	-0.0181	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001	
3115	162.3387	0.0473	0.0004	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	
3116	-28.0271	-0.008161	0.0005	1.0022	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	
3117	83.8909	0.0244	0.0011	1.0028	0.0008	-0.0002	0.0007	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002	
3118	-1205	-0.3510	0.0004	1.0018	-0.0072	-0.0061	0.0045	-0.0003	0.0004	0.0003	0.0004	0.0009	
3119	155.4540	0.0453	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0004	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	
3120	59.5164	0.0173	0.0005	1.0021	0.0004	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0002	
3121	-228.2013	-0.0664	0.0003	1.0019	-0.0011	-0.0009	0.0003	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002	
3122	-2012	-0.5861	0.0007	1.0018	-0.0154	-0.0038	0.0037	-0.0103	-0.0010	-0.0002	0.0039	0.0006	
3123	1286	0.3743	0.0004	1.0018	0.0075	0.0055	-0.0039	0.0008	0.0013	0.0000	-0.0002	-0.0015	
3124	77.8487	0.0227	0.0006	1.0022	0.0006	0.0000	0.0004	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	
3125	143.0282	0.0416	0.0004	1.0021	0.0009	0.0001	0.0005	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3126	269.5558	0.0785	0.0003	1.0019	0.0014	0.0013	-0.0007	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0002
3127	202.1581	0.0589	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0003	-0.0004	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3128	176.9499	0.0515	0.0004	1.0021	0.0011	0.0002	0.0007	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
3129	-27.0674	-0.007881	0.0004	1.0021	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3130	83.6241	0.0244	0.0007	1.0023	0.0007	-0.0000	0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3131	278.9361	0.0812	0.0003	1.0019	0.0015	0.0012	-0.0007	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0003
3132	65.9087	0.0192	0.0009	1.0025	0.0006	-0.0001	0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001
3133	120.9845	0.0352	0.0005	1.0021	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3134	216.4756	0.0630	0.0003	1.0019	0.0011	0.0009	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0002
3135	145.9520	0.0425	0.0008	1.0024	0.0012	-0.0001	0.0010	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3136	49.2782	0.0143	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3137	109.7659	0.0320	0.0010	1.0026	0.0010	-0.0002	0.0009	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
3138	-931.1005	-0.2712	0.0011	1.0026	-0.0088	-0.0012	0.0020	-0.0068	-0.0011	-0.0001	0.0032	0.0003
3139	154.3317	0.0449	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0002	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002
3140	86.7333	0.0253	0.0003	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3141	-307.5715	-0.0896	0.0003	1.0019	-0.0015	-0.0013	0.0004	0.0005	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0003
3142	788.4739	0.2296	0.0004	1.0019	0.0045	0.0035	-0.0025	0.0005	0.0005	0.0001	-0.0006	-0.0008
3143	91.1036	0.0265	0.0006	1.0023	0.0007	-0.0000	0.0005	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3144	-421.4739	-0.1227	0.0004	1.0020	-0.0024	-0.0019	0.0012	0.0003	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0010
3145	-859.5247	-0.2503	0.0005	1.0020	-0.0055	-0.0026	0.0019	-0.0028	-0.0005	-0.0001	0.0017	0.0008
3146	388.2334	0.1130	0.0003	1.0019	0.0021	0.0019	-0.0012	-0.0004	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0001
3147	-59.4166	-0.0173	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3148	-24.7350	-0.007202	0.0005	1.0021	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3149	76.7082	0.0223	0.0008	1.0024	0.0006	-0.0001	0.0005	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3150	-473.8238	-0.1380	0.0004	1.0020	-0.0028	-0.0004	-0.0017	0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0002	0.0006
3151	10.8333	0.003154	0.0004	1.0020	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3152	-39.5856	-0.0115	0.0004	1.0021	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001
3153	2.2591	0.000658	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3154	1184	0.3448	0.0003	1.0017	0.0062	0.0035	-0.0013	0.0008	0.0013	0.0001	0.0007	-0.0016
3155	49.5502	0.0144	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3156	16.5796	0.004827	0.0003	1.0019	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3157	-215.8683	-0.0629	0.0004	1.0020	-0.0012	-0.0010	0.0007	0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
3158	-6175	-1.7993	0.0010	0.9973	-0.0556	-0.0149	0.0101	-0.0116	0.0100	0.0001	-0.0272	0.0071
3159	-1072	-0.3122	0.0004	1.0019	-0.0064	-0.0060	0.0041	0.0013	0.0005	0.0002	-0.0005	0.0008
3160	102.7748	0.0299	0.0020	1.0037	0.0014	-0.0005	0.0013	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
3161	51.4998	0.0150	0.0005	1.0021	0.0003	0.0001	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3162	199.8693	0.0583	0.0023	1.0039	0.0028	0.0008	-0.0008	-0.0002	-0.0005	-0.0003	-0.0000	0.0025
3163	74.5365	0.0217	0.0020	1.0036	0.0010	-0.0003	0.0009	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
3164	-81.1176	-0.0236	0.0005	1.0021	-0.0005	-0.0005	0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
3165	221.2577	0.0644	0.0003	1.0019	0.0011	0.0009	-0.0003	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
3166	-423.2791	-0.1232	0.0004	1.0020	-0.0025	-0.0019	0.0014	-0.0004	0.0000	0.0001	0.0005	0.0003
3167	-80.0673	-0.0233	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0004	0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3168	-570.1887	-0.1660	0.0005	1.0021	-0.0037	-0.0017	0.0013	-0.0018	-0.0002	0.0001	0.0007	0.0001
3169	238.2049	0.0694	0.0004	1.0020	0.0013	0.0012	-0.0007	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3170	2298	0.6695	0.0015	1.0024	0.0259	0.0003	-0.0036	0.0219	0.0050	-0.0000	-0.0110	-0.0011
3171	81.9901	0.0239	0.0003	1.0019	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3172	442.3169	0.1288	0.0003	1.0019	0.0023	0.0020	-0.0012	-0.0002	0.0001	0.0001	-0.0002	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3173	-1362	-0.3965	0.0006	1.0020	-0.0097	-0.0041	0.0039	-0.0052	-0.0005	0.0003	0.0022	0.0002
3174	108.2186	0.0315	0.0020	1.0036	0.0014	-0.0005	0.0013	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
3175	167.6529	0.0488	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0005	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3176	-707.4347	-0.2060	0.0003	1.0018	-0.0033	-0.0020	0.0004	-0.0006	-0.0000	0.0001	0.0002	0.0007
3177	-762.4721	-0.2220	0.0004	1.0020	-0.0046	-0.0041	0.0029	0.0003	0.0002	0.0001	0.0001	0.0006
3178	-13340	-3.9452	0.0275	1.0044	-0.6640	-0.0656	0.0230	0.2304	0.2409	-0.0080	-0.6310	0.0005
3179	-237.4125	-0.0691	0.0003	1.0019	-0.0012	-0.0011	0.0004	0.0004	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
3180	-481.3234	-0.1401	0.0003	1.0019	-0.0025	-0.0016	0.0008	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0005
3181	-108.4592	-0.0316	0.0005	1.0021	-0.0007	-0.0006	0.0005	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
3182	-162.1406	-0.0474	0.0079	1.0096	-0.0042	-0.0003	0.0004	0.0004	0.0008	0.0004	-0.0001	-0.0042
3183	59.3553	0.0173	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3184	700.6134	0.2041	0.0014	1.0030	0.0077	-0.0015	0.0050	0.0007	0.0007	0.0046	-0.0005	-0.0016
3185	188.9822	0.0550	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
3186	286.5631	0.0834	0.0003	1.0019	0.0014	0.0004	0.0006	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0002	-0.0003
3187	146.1321	0.0426	0.0008	1.0024	0.0012	-0.0001	0.0009	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
3188	535.1263	0.1558	0.0007	1.0023	0.0041	-0.0005	0.0032	0.0002	0.0009	-0.0001	-0.0002	-0.0009
3189	-2011	-0.5857	0.0006	1.0017	-0.0145	-0.0055	0.0048	-0.0072	-0.0004	0.0002	0.0006	0.0021
3190	-5357	-1.5604	0.0007	0.9984	-0.0412	-0.0160	0.0140	-0.0098	0.0081	0.0016	-0.0136	-0.0073
3191	4063	1.1838	0.0013	1.0007	0.0427	0.0022	-0.0066	0.0320	0.0067	0.0009	-0.0082	-0.0057
3192	115.9925	0.0338	0.0003	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3193	250.3308	0.0729	0.0004	1.0020	0.0014	0.0013	-0.0006	-0.0005	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0003
3194	1411	0.4108	0.0003	1.0016	0.0067	0.0037	-0.0002	0.0013	0.0015	0.0003	-0.0014	-0.0017
3195	-961.1258	-0.2799	0.0005	1.0020	-0.0061	-0.0031	0.0023	-0.0028	-0.0004	0.0001	0.0014	0.0009
3196	148.0327	0.0431	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0006	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
3197	237.0939	0.0690	0.0006	1.0022	0.0016	0.0007	-0.0006	0.0009	0.0002	-0.0000	-0.0005	-0.0002
3198	-739.1984	-0.2153	0.0007	1.0023	-0.0059	-0.0013	0.0012	-0.0037	-0.0005	-0.0000	0.0007	0.0009
3199	89.0889	0.0259	0.0006	1.0022	0.0007	-0.0001	0.0005	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3200	-581.7231	-0.1694	0.0003	1.0019	-0.0030	-0.0026	0.0007	0.0013	0.0003	0.0002	-0.0005	0.0005
3201	498.6001	0.1460	0.0113	1.0130	0.0156	-0.0022	0.0031	-0.0001	-0.0026	-0.0014	-0.0000	0.0149
3202	567.8334	0.1654	0.0015	1.0031	0.0065	0.0020	-0.0019	-0.0001	-0.0007	-0.0006	-0.0000	0.0057
3203	-67.8909	-0.0198	0.0021	1.0037	-0.0009	0.0003	-0.0008	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0001
3204	-439.6740	-0.1280	0.0004	1.0020	-0.0025	-0.0019	0.0013	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0004	0.0004
3205	17.6077	0.005127	0.0004	1.0021	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3206	70.5201	0.0205	0.0009	1.0025	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3207	-3857	-1.1232	0.0006	1.0002	-0.0276	-0.0104	0.0080	-0.0114	0.0016	0.0008	-0.0034	0.0040
3208	-33.0431	-0.009621	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
3209	-104.6553	-0.0305	0.0015	1.0032	-0.0012	0.0005	-0.0011	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0002
3210	-333.5292	-0.0971	0.0003	1.0019	-0.0018	-0.0015	0.0010	0.0000	-0.0000	0.0001	0.0001	0.0003
3211	18.8812	0.005502	0.0020	1.0036	0.0002	-0.0001	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3212	-120.3406	-0.0350	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0005	0.0003	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
3213	-3218	-0.9374	0.0014	1.0016	-0.0347	0.0023	-0.0007	-0.0274	-0.0022	0.0003	0.0054	0.0041
3214	-861.6334	-0.2509	0.0008	1.0023	-0.0069	-0.0035	0.0021	0.0014	0.0015	0.0008	-0.0006	-0.0054
3215	162.7653	0.0474	0.0004	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0005	-0.0004	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3216	69.9186	0.0204	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3217	-391.1346	-0.1139	0.0002	1.0018	-0.0018	-0.0012	0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0000	0.0001
3218	60.2368	0.0175	0.0003	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3219	93.2652	0.0272	0.0012	1.0029	0.0010	-0.0002	0.0008	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3220	112.3303	0.0327	0.0004	1.0020	0.0007	0.0001	0.0004	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
3221	-1834	-0.5638	0.1033	1.1164	-0.1914	0.0087	0.0147	0.0100	0.0314	-0.1063	-0.0045	-0.1472
3222	-1304	-0.3797	0.0003	1.0017	-0.0070	-0.0051	0.0033	-0.0009	0.0005	0.0005	-0.0001	-0.0009
3223	-289.1840	-0.0842	0.0004	1.0020	-0.0017	-0.0013	0.0009	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0004	0.0002
3224	-4432	-1.2909	0.0009	0.9999	-0.0394	0.0028	-0.0078	-0.0242	0.0017	0.0005	-0.0047	0.0058
3225	-1788	-0.5207	0.0011	1.0022	-0.0169	-0.0021	0.0032	-0.0121	-0.0014	0.0000	0.0030	0.0021
3226	-63.1309	-0.0184	0.0003	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3227	-50.9414	-0.0148	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0002	0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
3228	101.4939	0.0296	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
3229	2.8049	0.000817	0.0006	1.0022	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3230	100.2483	0.0292	0.0021	1.0037	0.0013	-0.0005	0.0012	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0002
3231	52.9203	0.0154	0.0003	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3232	-4916	-1.4333	0.0024	1.0007	-0.0702	0.0237	-0.0607	0.0021	-0.0127	0.0027	-0.0129	0.0119
3233	-265.0657	-0.0772	0.0002	1.0019	-0.0012	-0.0007	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	0.0001
3234	138.3091	0.0403	0.0006	1.0022	0.0010	0.0000	0.0007	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
3235	48.8079	0.0142	0.0015	1.0031	0.0005	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3236	137.3470	0.0400	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0002	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
3237	-189.2669	-0.0551	0.0004	1.0021	-0.0012	-0.0011	0.0008	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
3238	-114.8869	-0.0335	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0004	0.0000	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001
3239	456.4969	0.1329	0.0004	1.0020	0.0026	0.0024	-0.0016	-0.0005	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0004
3240	109.2360	0.0318	0.0005	1.0021	0.0007	0.0000	0.0005	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0002
3241	5.8569	0.001706	0.0008	1.0024	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3242	84.9686	0.0248	0.0012	1.0028	0.0009	-0.0002	0.0007	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
3243	219.3733	0.0639	0.0010	1.0026	0.0020	-0.0005	0.0018	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0003
3244	-2004	-0.5836	0.0005	1.0015	-0.0126	-0.0057	0.0035	-0.0043	0.0002	0.0004	-0.0018	0.0022
3245	132.7969	0.0387	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0001
3246	268.5305	0.0782	0.0009	1.0025	0.0023	-0.0004	0.0019	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0004
3247	-150.2753	-0.0438	0.0003	1.0019	-0.0008	-0.0005	0.0002	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
3248	-297.4494	-0.0866	0.0003	1.0019	-0.0016	-0.0013	0.0008	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0003
3249	36.0903	0.0105	0.0003	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3250	42.5364	0.0124	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3251	332.6371	0.0969	0.0006	1.0023	0.0025	0.0010	-0.0009	0.0015	0.0004	0.0001	-0.0011	-0.0003
3252	72.4645	0.0211	0.0003	1.0019	0.0004	0.0004	-0.0001	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3253	174.3646	0.0508	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0002	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
3254	-1.0834	-0.000315	0.0003	1.0019	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3255	772.2862	0.2250	0.0016	1.0031	0.0089	-0.0002	-0.0010	0.0071	0.0009	-0.0002	-0.0021	0.0002
3256	32.8048	0.009551	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3257	124.6792	0.0363	0.0021	1.0037	0.0016	-0.0006	0.0015	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3258	330.1544	0.0962	0.0008	1.0024	0.0027	0.0007	-0.0008	0.0019	0.0004	-0.0000	-0.0013	-0.0001
3259	215.1007	0.0626	0.0005	1.0021	0.0013	0.0013	-0.0008	-0.0005	-0.0002	0.0000	0.0001	-0.0002
3260	120.6085	0.0351	0.0003	1.0019	0.0006	0.0003	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3261	192.0142	0.0559	0.0005	1.0021	0.0013	0.0013	-0.0008	-0.0005	-0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0001
3262	-123.9343	-0.0361	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0006	0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0000
3263	170.2554	0.0496	0.0004	1.0020	0.0009	0.0006	-0.0004	0.0003	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0000
3264	36.9628	0.0108	0.0011	1.0027	0.0004	-0.0001	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3265	134.1251	0.0391	0.0003	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3266	-802.4611	-0.2337	0.0006	1.0021	-0.0056	-0.0029	0.0026	-0.0026	-0.0005	0.0002	0.0019	0.0007

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3267	34.5467	0.0101	0.0020	1.0036	0.0005	-0.0002	0.0004	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3268	115.2500	0.0336	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0001	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3269	303.7174	0.0884	0.0005	1.0022	0.0021	0.0018	-0.0013	-0.0007	0.0006	-0.0000	-0.0001	-0.0004
3270	553.2542	0.1615	0.0052	1.0068	0.0117	-0.0006	0.0012	0.0002	-0.0019	-0.0011	-0.0003	0.0113
3271	51.5040	0.0150	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3272	128.3993	0.0374	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3273	-367.5444	-0.1070	0.0004	1.0020	-0.0022	-0.0004	-0.0013	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0004
3274	79.9706	0.0233	0.0003	1.0019	0.0004	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3275	-179.6010	-0.0523	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0003	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
3276	26.6305	0.007754	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3277	-277.6357	-0.0808	0.0004	1.0020	-0.0015	-0.0013	0.0008	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0002	0.0002
3278	183.4985	0.0534	0.0005	1.0021	0.0012	0.0001	0.0007	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001
3279	-144.8262	-0.0422	0.0005	1.0021	-0.0009	-0.0009	0.0006	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001
3280	316.3222	0.0922	0.0019	1.0036	0.0041	-0.0014	0.0038	0.0004	0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0005
3281	-1250	-0.3640	0.0005	1.0019	-0.0082	-0.0044	0.0036	-0.0037	-0.0005	0.0002	0.0021	0.0011
3282	707.2793	0.2061	0.0017	1.0032	0.0084	-0.0004	-0.0006	0.0073	0.0016	0.0000	-0.0037	-0.0009
3283	-122.4299	-0.0356	0.0003	1.0019	-0.0006	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
3284	-202.7671	-0.0591	0.0008	1.0024	-0.0016	-0.0007	0.0007	-0.0005	0.0001	0.0001	0.0004	-0.0009
3285	-693.3554	-0.2019	0.0005	1.0021	-0.0047	-0.0022	0.0018	-0.0023	-0.0004	0.0001	0.0011	0.0007
3286	71.7792	0.0209	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0000	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3287	185.5957	0.0540	0.0007	1.0023	0.0014	-0.0001	0.0011	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
3288	140.9551	0.0410	0.0004	1.0021	0.0009	0.0008	-0.0005	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
3289	-91.0575	-0.0265	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0005	0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3290	189.1008	0.0551	0.0004	1.0020	0.0010	0.0010	-0.0004	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002
3291	89.2332	0.0260	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
3292	135.8833	0.0396	0.0004	1.0020	0.0008	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3293	24.9232	0.007257	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3294	70.1426	0.0204	0.0005	1.0021	0.0004	0.0000	0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3295	304.1288	0.0886	0.0005	1.0021	0.0019	0.0017	-0.0013	-0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0002	-0.0003
3296	-104.9289	-0.0306	0.0007	1.0023	-0.0008	0.0000	-0.0006	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3297	120.1522	0.0350	0.0003	1.0019	0.0006	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
3298	60.2835	0.0176	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3299	45.6940	0.0133	0.0005	1.0021	0.0003	0.0001	-0.0001	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0000
3300	241.3955	0.0703	0.0005	1.0021	0.0016	0.0000	0.0011	0.0000	-0.0000	0.0002	-0.0000	-0.0001
3301	107.6557	0.0314	0.0039	1.0055	0.0020	-0.0005	0.0001	0.0017	0.0001	-0.0000	-0.0004	0.0003
3302	-1900	-0.5532	0.0003	1.0014	-0.0098	-0.0078	0.0043	0.0002	0.0010	0.0006	-0.0014	0.0002
3303	94.9047	0.0276	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3304	-6654	-1.9391	0.0011	0.9967	-0.0652	-0.0107	0.0036	-0.0132	0.0129	0.0003	-0.0358	0.0082
3305	128.5168	0.0374	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3306	198.8901	0.0579	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0005	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
3307	113.2128	0.0330	0.0003	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3308	160.8788	0.0468	0.0005	1.0021	0.0010	0.0002	0.0006	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
3309	-37.1459	-0.0108	0.0016	1.0032	-0.0004	0.0001	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3310	-80.4868	-0.0234	0.0005	1.0021	-0.0005	-0.0005	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
3311	113.7638	0.0331	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0002	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001
3312	128.7194	0.0375	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0004	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
3313	184.0009	0.0536	0.0005	1.0021	0.0012	0.0012	-0.0007	-0.0005	-0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3314	190.6639	0.0556	0.0023	1.0039	0.0027	-0.0010	0.0023	0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0009
3315	-602.4018	-0.1756	0.0021	1.0037	-0.0081	-0.0006	-0.0008	0.0008	0.0016	0.0009	-0.0004	-0.0075
3316	7.6218	0.002219	0.0004	1.0020	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
3317	-97.4937	-0.0284	0.0004	1.0021	-0.0006	-0.0005	0.0003	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0002
3318	68.7239	0.0200	0.0003	1.0019	0.0004	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3319	-192.5612	-0.0561	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0010	0.0006	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000
3320	546.5587	0.1591	0.0004	1.0019	0.0030	0.0024	-0.0016	0.0003	0.0003	0.0000	-0.0004	-0.0006
3321	-329.0803	-0.0958	0.0003	1.0019	-0.0016	-0.0012	0.0003	0.0003	0.0001	-0.0003	-0.0000	0.0003
3322	732.6637	0.2133	0.0005	1.0020	0.0048	0.0037	-0.0027	-0.0006	0.0009	0.0000	0.0011	-0.0010
3323	184.7214	0.0538	0.0003	1.0019	0.0009	0.0006	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0001
3324	-122.4689	-0.0357	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0006	0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
3325	-7.5628	-0.002222	0.0183	1.0203	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0003
3326	-12.3945	-0.003609	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
3327	-410.2523	-0.1194	0.0003	1.0019	-0.0022	-0.0019	0.0007	0.0009	0.0000	0.0002	-0.0003	0.0004
3328	-0.4895	-0.000143	0.0003	1.0019	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
3329	124.9397	0.0364	0.0005	1.0021	0.0008	0.0001	0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3330	-16.9092	-0.004923	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3331	164.1994	0.0478	0.0004	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0006	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3332	86.6689	0.0252	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3333	2.4595	0.000716	0.0005	1.0021	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3334	189.7620	0.0553	0.0004	1.0021	0.0012	0.0010	-0.0008	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002	-0.0002
3335	-21.8739	-0.006369	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
3336	89.2420	0.0260	0.0020	1.0036	0.0012	-0.0004	0.0011	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3337	179.6838	0.0523	0.0003	1.0019	0.0009	0.0009	-0.0003	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
3338	89.8509	0.0262	0.0030	1.0046	0.0014	-0.0003	0.0008	0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0011
3339	-182.6632	-0.0532	0.0006	1.0023	-0.0013	-0.0009	0.0006	0.0003	0.0003	0.0001	-0.0000	-0.0009
3340	197.7308	0.0576	0.0004	1.0020	0.0012	0.0009	-0.0007	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0002
3341	-480.9472	-0.1401	0.0013	1.0029	-0.0051	-0.0024	0.0020	0.0009	0.0010	0.0005	-0.0002	-0.0042
3342	539.0859	0.1570	0.0004	1.0020	0.0033	0.0014	0.0004	-0.0004	0.0019	-0.0000	-0.0006	-0.0010
3343	68.1206	0.0198	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3344	-482.9941	-0.1407	0.0010	1.0026	-0.0045	-0.0007	0.0010	-0.0034	-0.0007	0.0000	0.0018	0.0005
3345	525.1742	0.1529	0.0004	1.0020	0.0032	0.0024	-0.0018	0.0005	0.0003	0.0000	-0.0005	-0.0005
3346	23.3549	0.006800	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3347	320.5794	0.0933	0.0003	1.0020	0.0017	0.0014	-0.0009	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0003	-0.0003
3348	-212.5840	-0.0619	0.0003	1.0019	-0.0011	-0.0010	0.0003	0.0004	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
3349	-287.8476	-0.0838	0.0005	1.0021	-0.0018	-0.0012	0.0010	-0.0006	-0.0001	0.0000	0.0005	0.0002
3350	282.0981	0.0821	0.0005	1.0022	0.0019	0.0007	-0.0005	0.0012	0.0003	0.0000	-0.0008	-0.0001
3351	58.3039	0.0170	0.0012	1.0028	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3352	149.7348	0.0436	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0005	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3353	152.0179	0.0443	0.0004	1.0020	0.0009	0.0007	-0.0005	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002	-0.0001
3354	-66.6346	-0.0194	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0004	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3355	46.1895	0.0135	0.0010	1.0027	0.0004	-0.0001	0.0004	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3356	-328.1999	-0.0956	0.0003	1.0019	-0.0016	-0.0011	0.0006	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0003	-0.0002
3357	-319.3252	-0.0930	0.0007	1.0023	-0.0024	0.0005	-0.0013	-0.0017	-0.0003	0.0000	0.0008	0.0004
3358	38.7584	0.0113	0.0003	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3359	579.4126	0.1688	0.0014	1.0030	0.0063	0.0000	-0.0009	0.0048	0.0005	-0.0003	-0.0021	0.0021
3360	30.4205	0.008858	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3361	177.8194	0.0518	0.0021	1.0037	0.0024	-0.0008	0.0022	0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0003
3362	-1045	-0.3042	0.0003	1.0017	-0.0050	-0.0027	-0.0010	0.0007	0.0006	0.0001	-0.0006	0.0010
3363	-1605	-0.4674	0.0011	1.0024	-0.0155	0.0019	-0.0025	-0.0135	-0.0022	0.0004	0.0066	0.0007
3364	-485.4430	-0.1414	0.0004	1.0020	-0.0030	-0.0022	0.0017	-0.0006	-0.0001	0.0001	0.0005	0.0004
3365	-158.0449	-0.0460	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0008	0.0005	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0001
3366	-1771	-0.5161	0.0016	1.0028	-0.0207	0.0002	0.0022	-0.0176	-0.0032	0.0002	0.0082	0.0021
3367	161.6978	0.0471	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0004	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3368	153.6753	0.0447	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0007	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001
3369	316.6868	0.0922	0.0003	1.0019	0.0016	0.0015	-0.0006	-0.0004	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0003
3370	119.6161	0.0348	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
3371	-1502	-0.4396	0.0100	1.0114	-0.0442	-0.0051	0.0081	0.0043	0.0081	0.0046	-0.0029	-0.0433
3372	-492.6366	-0.1434	0.0003	1.0019	-0.0027	-0.0022	0.0010	0.0008	-0.0005	0.0001	-0.0005	0.0006
3373	144.8424	0.0422	0.0005	1.0021	0.0009	0.0005	-0.0004	0.0004	0.0001	-0.0000	-0.0003	-0.0001
3374	471.4182	0.1373	0.0006	1.0022	0.0033	-0.0003	0.0025	0.0005	0.0001	0.0002	-0.0003	-0.0006
3375	-1206	-0.3513	0.0013	1.0027	-0.0128	-0.0000	0.0009	-0.0108	-0.0020	0.0001	0.0052	0.0014
3376	-46.9608	-0.0137	0.0007	1.0023	-0.0004	0.0000	-0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3377	-2102	-0.6121	0.0003	1.0013	-0.0110	-0.0043	-0.0041	0.0019	0.0021	0.0007	-0.0028	0.0021
3378	-224.5894	-0.0654	0.0004	1.0020	-0.0014	-0.0011	0.0008	-0.0001	-0.0000	-0.0001	0.0002	0.0002
3379	104.2581	0.0304	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3380	-861.9626	-0.2510	0.0003	1.0018	-0.0042	-0.0017	-0.0015	0.0005	0.0002	0.0003	-0.0005	0.0003
3381	62.0716	0.0181	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
3382	174.6392	0.0509	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0001
3383	-66.8253	-0.0195	0.0005	1.0021	-0.0004	-0.0003	0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0001	0.0001
3384	-69.5519	-0.0203	0.0007	1.0023	-0.0005	0.0000	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0003
3385	233.1396	0.0679	0.0005	1.0021	0.0015	0.0014	-0.0009	-0.0006	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0002
3386	131.8116	0.0384	0.0008	1.0024	0.0011	-0.0001	0.0008	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
3387	170.3797	0.0496	0.0003	1.0019	0.0009	0.0007	-0.0001	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3388	11.4022	0.003320	0.0003	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3389	139.5811	0.0406	0.0003	1.0019	0.0007	0.0004	0.0001	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3390	154.3751	0.0450	0.0005	1.0021	0.0010	0.0002	0.0006	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3391	-175.3693	-0.0511	0.0007	1.0023	-0.0013	0.0000	-0.0010	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
3392	-1270	-0.3697	0.0004	1.0018	-0.0075	-0.0059	0.0043	-0.0007	0.0001	0.0003	0.0000	0.0011
3393	-128.5703	-0.0374	0.0005	1.0021	-0.0008	-0.0001	-0.0005	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
3394	-10.6513	-0.003102	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3395	-645.6099	-0.1880	0.0003	1.0019	-0.0034	-0.0032	0.0017	0.0009	0.0003	0.0001	-0.0003	0.0005
3396	318.1236	0.0926	0.0004	1.0020	0.0018	0.0017	-0.0010	-0.0007	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0000
3397	149.4296	0.0435	0.0010	1.0026	0.0013	-0.0002	0.0011	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
3398	175.2263	0.0510	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0002	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
3399	218.2955	0.0636	0.0004	1.0020	0.0013	0.0011	-0.0008	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0002	-0.0000
3400	-221.3531	-0.0645	0.0009	1.0025	-0.0019	0.0003	-0.0016	-0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0003
3401	189.8356	0.0553	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0004	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
3402	-568.4978	-0.1655	0.0004	1.0020	-0.0033	-0.0025	0.0018	-0.0005	-0.0000	0.0001	0.0004	0.0001
3403	367.1986	0.1069	0.0005	1.0021	0.0024	0.0011	-0.0002	-0.0004	0.0015	-0.0001	0.0000	-0.0004
3404	1960	0.5706	0.0005	1.0016	0.0126	0.0061	-0.0048	0.0061	0.0025	0.0002	-0.0036	-0.0022
3405	176.4578	0.0514	0.0004	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0006	-0.0003	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0002
3406	635.8024	0.1851	0.0005	1.0020	0.0040	0.0029	-0.0023	0.0010	0.0004	0.0001	-0.0011	-0.0006
3407	198.5968	0.0578	0.0005	1.0021	0.0013	0.0013	-0.0009	-0.0005	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3408	-1033	-0.3008	0.0004	1.0019	-0.0061	-0.0051	0.0037	-0.0002	0.0002	0.0002	0.0003	0.0008
3409	106.1819	0.0309	0.0006	1.0022	0.0008	0.0000	0.0006	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3410	67.2181	0.0196	0.0004	1.0020	0.0004	0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3411	322.1669	0.0938	0.0003	1.0020	0.0017	0.0013	-0.0008	0.0003	0.0000	-0.0001	-0.0004	0.0002
3412	31.1464	0.009072	0.0012	1.0028	0.0003	-0.0001	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3413	32.5545	0.009479	0.0004	1.0020	0.0002	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
3414	75.4110	0.0220	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3415	-62.6853	-0.0183	0.0006	1.0022	-0.0004	-0.0002	0.0002	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
3416	334.2706	0.0973	0.0003	1.0019	0.0016	0.0011	-0.0001	-0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0004
3417	94.4708	0.0275	0.0003	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3418	250.7406	0.0730	0.0004	1.0020	0.0015	0.0014	-0.0010	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0002
3419	-315.8573	-0.0920	0.0003	1.0019	-0.0016	-0.0011	0.0005	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0003	-0.0002
3420	143.4606	0.0418	0.0005	1.0021	0.0009	0.0009	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0001
3421	105.3004	0.0307	0.0004	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
3422	175.5285	0.0511	0.0004	1.0021	0.0011	0.0010	-0.0007	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0001
3423	-1321	-0.3845	0.0004	1.0018	-0.0076	-0.0070	0.0041	0.0026	-0.0000	0.0003	-0.0017	0.0013
3424	-3061	-0.8918	0.0012	1.0016	-0.0313	-0.0024	0.0050	-0.0209	-0.0002	0.0006	0.0007	0.0012
3425	627.2411	0.1826	0.0004	1.0019	0.0034	0.0031	-0.0017	-0.0009	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0006
3426	-132.8779	-0.0387	0.0004	1.0020	-0.0008	-0.0007	0.0005	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
3427	68.5176	0.0200	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000
3428	-9.4264	-0.002745	0.0003	1.0019	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
3429	-28.3762	-0.008262	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
3430	24.8808	0.007245	0.0005	1.0021	0.0002	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
3431	-46.5605	-0.0136	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0000
3432	96.2091	0.0280	0.0003	1.0019	0.0005	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3433	53.1373	0.0155	0.0003	1.0019	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3434	79.2363	0.0231	0.0005	1.0021	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3435	-203.0074	-0.0591	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0007	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0002
3436	68.6710	0.0200	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3437	22.1736	0.006460	0.0014	1.0031	0.0002	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0002
3438	155.0645	0.0451	0.0003	1.0020	0.0008	0.0006	-0.0001	-0.0002	0.0003	-0.0000	-0.0001	-0.0001
3439	209.8977	0.0611	0.0004	1.0020	0.0013	0.0012	-0.0007	-0.0005	-0.0002	0.0000	0.0001	-0.0002
3440	216.6851	0.0631	0.0003	1.0019	0.0011	0.0005	0.0004	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0003
3441	-445.2785	-0.1297	0.0004	1.0020	-0.0025	-0.0024	0.0014	0.0006	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0004
3442	-675.4324	-0.1967	0.0004	1.0020	-0.0041	-0.0036	0.0027	0.0003	0.0001	0.0001	0.0001	0.0005
3443	32.2483	0.009389	0.0003	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3444	148.8105	0.0433	0.0005	1.0021	0.0009	0.0008	-0.0005	-0.0003	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0002
3445	124.2613	0.0362	0.0003	1.0019	0.0006	0.0003	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3446	-137.0098	-0.0399	0.0004	1.0020	-0.0008	-0.0002	-0.0003	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0002
3447	192.2469	0.0560	0.0003	1.0019	0.0009	0.0007	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
3448	85.0291	0.0248	0.0003	1.0019	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
3449	925.8015	0.2696	0.0005	1.0020	0.0059	0.0037	-0.0031	0.0016	0.0008	0.0001	-0.0004	-0.0010
3450	373.1412	0.1086	0.0003	1.0019	0.0018	0.0008	0.0002	0.0004	0.0002	-0.0000	-0.0002	-0.0005
3451	38.8961	0.0113	0.0005	1.0021	0.0003	0.0000	0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
3452	104.6137	0.0305	0.0004	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3453	340.3971	0.0991	0.0003	1.0019	0.0017	0.0009	0.0004	-0.0004	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3454	-103.6788	-0.0302	0.0003	1.0020	-0.0006	-0.0005	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001	0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3455	174.9748	0.0509	0.0003	1.0019	0.0008	0.0006	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
3456	-45.1665	-0.0132	0.0003	1.0020	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3457	-42.6441	-0.0124	0.0010	1.0026	-0.0004	0.0001	-0.0003	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3458	2100	0.6116	0.0005	1.0015	0.0137	0.0016	0.0004	0.0095	0.0022	-0.0001	-0.0054	0.0023
3459	-311.9081	-0.0909	0.0015	1.0031	-0.0035	0.0012	-0.0032	-0.0008	0.0000	0.0001	0.0002	0.0005
3460	-90.2114	-0.0263	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0000
3461	305.3633	0.0889	0.0003	1.0019	0.0015	0.0013	-0.0005	-0.0002	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0003
3462	-294.5274	-0.0858	0.0017	1.0034	-0.0036	0.0001	0.0003	-0.0032	-0.0007	0.0000	0.0017	0.0004
3463	-165.2397	-0.0481	0.0004	1.0020	-0.0010	-0.0005	0.0004	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0002	-0.0001
3464	190.7876	0.0555	0.0003	1.0019	0.0009	0.0006	0.0001	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
3465	37.4874	0.0109	0.0004	1.0020	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0000
3466	130.2741	0.0379	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3467	262.0555	0.0763	0.0004	1.0020	0.0015	0.0013	-0.0009	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0002	-0.0000
3468	321.1075	0.0935	0.0003	1.0019	0.0017	0.0016	-0.0009	-0.0003	0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0003
3469	-778.1078	-0.2266	0.0004	1.0019	-0.0044	-0.0042	0.0023	0.0016	0.0006	0.0003	-0.0007	0.0006
3470	204.2131	0.0595	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0002	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
3471	86.2321	0.0251	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000
3472	226.2655	0.0659	0.0004	1.0020	0.0013	0.0013	-0.0008	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
3473	269.4457	0.0785	0.0004	1.0020	0.0016	0.0014	-0.0008	-0.0005	0.0004	0.0000	0.0000	-0.0003
3474	107.7794	0.0314	0.0003	1.0019	0.0005	0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3475	-55.2203	-0.0161	0.0005	1.0021	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
3476	106.0311	0.0309	0.0003	1.0019	0.0005	0.0002	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
3477	-1114	-0.3245	0.0004	1.0019	-0.0066	-0.0056	0.0040	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0003	0.0010
3478	474.1102	0.1380	0.0004	1.0019	0.0026	0.0023	-0.0014	-0.0003	0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0005
3479	251.3947	0.0732	0.0004	1.0021	0.0015	0.0011	-0.0009	0.0003	0.0001	-0.0000	-0.0003	-0.0002
3480	571.0548	0.1663	0.0005	1.0021	0.0037	0.0023	-0.0019	0.0013	0.0004	-0.0000	-0.0008	-0.0006
3481	-133.8989	-0.0390	0.0003	1.0019	-0.0007	-0.0006	0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3482	82.0119	0.0239	0.0015	1.0031	0.0009	-0.0003	0.0008	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001
3483	284.6236	0.0829	0.0004	1.0020	0.0016	0.0015	-0.0010	-0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3484	362.9101	0.1057	0.0004	1.0020	0.0021	0.0018	-0.0013	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0002	0.0003
3485	-172.7324	-0.0503	0.0005	1.0021	-0.0011	-0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0003	0.0001
3486	-262.1237	-0.0763	0.0004	1.0020	-0.0016	-0.0015	0.0010	0.0005	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
3487	214.4291	0.0624	0.0004	1.0020	0.0013	0.0012	-0.0008	-0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0002
3488	72.1336	0.0210	0.0009	1.0026	0.0006	-0.0001	0.0005	-0.0000	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001
3489	-416.1455	-0.1212	0.0004	1.0020	-0.0023	-0.0006	-0.0011	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0005
3490	2739	0.7977	0.0006	1.0012	0.0196	0.0100	-0.0073	-0.0027	0.0041	-0.0014	0.0052	0.0086
3491	-300.2788	-0.0874	0.0004	1.0020	-0.0017	-0.0012	0.0008	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0003	-0.0005
3492	172.1855	0.0501	0.0004	1.0020	0.0010	0.0003	0.0005	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
3493	-96.8558	-0.0282	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0005	0.0002	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001
3494	30.3268	0.008831	0.0006	1.0022	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0001
3495	211.0937	0.0615	0.0004	1.0020	0.0013	0.0012	-0.0009	-0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
3496	74.2619	0.0216	0.0011	1.0028	0.0007	-0.0002	0.0006	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3497	-23.1499	-0.006744	0.0014	1.0031	-0.0003	0.0001	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3498	118.4419	0.0345	0.0005	1.0021	0.0008	0.0007	-0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001
3499	162.5319	0.0473	0.0007	1.0023	0.0013	-0.0001	0.0010	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
3500	134.2315	0.0391	0.0003	1.0019	0.0007	0.0004	0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3501	32.1203	0.009352	0.0004	1.0020	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3502	159.2272	0.0464	0.0005	1.0021	0.0010	0.0002	0.0006	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
3503	-79.4508	-0.0231	0.0004	1.0020	-0.0004	-0.0004	0.0002	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3504	-447.9448	-0.1304	0.0004	1.0019	-0.0024	-0.0003	-0.0013	-0.0006	-0.0000	0.0001	0.0003	0.0005
3505	80.2867	0.0234	0.0016	1.0032	0.0009	-0.0003	0.0009	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3506	696.0973	0.2027	0.0004	1.0020	0.0042	0.0036	-0.0027	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0004	-0.0007
3507	229.5233	0.0668	0.0004	1.0020	0.0013	0.0010	-0.0007	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0003
3508	278.3051	0.0810	0.0003	1.0019	0.0013	0.0009	0.0001	-0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0003
3509	-1108	-0.3227	0.0004	1.0018	-0.0064	-0.0048	0.0033	-0.0012	0.0001	-0.0003	0.0008	0.0010
3510	196.4422	0.0572	0.0010	1.0026	0.0018	-0.0004	0.0016	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003
3511	1770	0.5153	0.0006	1.0018	0.0123	0.0050	-0.0040	0.0044	0.0014	0.0002	0.0015	-0.0023
3512	12.7913	0.003725	0.0008	1.0024	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3513	372.9229	0.1086	0.0008	1.0024	0.0031	-0.0003	0.0023	0.0000	0.0003	0.0007	-0.0001	-0.0006
3514	228.5011	0.0665	0.0005	1.0021	0.0015	0.0014	-0.0010	-0.0005	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
3515	337.1509	0.0982	0.0003	1.0019	0.0016	0.0009	0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0004
3516	194.0460	0.0565	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0006	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0002
3517	142.4638	0.0415	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3518	711.0740	0.2071	0.0007	1.0022	0.0054	-0.0004	0.0031	0.0004	-0.0001	-0.0005	-0.0004	0.0030
3519	183.2690	0.0534	0.0004	1.0021	0.0011	0.0011	-0.0007	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3520	-327.2414	-0.0953	0.0003	1.0019	-0.0017	-0.0015	0.0004	0.0007	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0003
3521	-53.6110	-0.0156	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3522	111.7643	0.0325	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001
3523	-12.7820	-0.003722	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3524	-265.2563	-0.0772	0.0004	1.0020	-0.0015	-0.0014	0.0009	0.0004	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0003
3525	-1237	-0.3602	0.0003	1.0018	-0.0067	-0.0053	0.0031	0.0005	-0.0001	0.0003	-0.0013	0.0013
3526	-435.8618	-0.1269	0.0005	1.0021	-0.0028	-0.0012	0.0008	-0.0015	-0.0003	-0.0000	0.0010	0.0004
3527	245.0871	0.0714	0.0004	1.0020	0.0015	0.0014	-0.0009	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
3528	-239.0992	-0.0696	0.0003	1.0019	-0.0013	-0.0009	0.0005	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0002
3529	64.2494	0.0187	0.0011	1.0027	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3530	136.7542	0.0398	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0003
3531	18.3592	0.005345	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3532	-12.1062	-0.003526	0.0011	1.0028	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3533	-321.1428	-0.0935	0.0003	1.0019	-0.0016	-0.0014	0.0003	0.0007	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0003
3534	1542	0.4490	0.0005	1.0018	0.0097	0.0063	-0.0051	0.0030	0.0016	0.0001	-0.0026	-0.0016
3535	102.4480	0.0298	0.0006	1.0022	0.0007	0.0000	0.0005	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3536	-49.2539	-0.0143	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
3537	101.1389	0.0295	0.0005	1.0021	0.0007	0.0001	0.0005	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3538	180.3365	0.0525	0.0004	1.0020	0.0011	0.0001	0.0007	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0002
3539	-376.7021	-0.1097	0.0003	1.0019	-0.0018	-0.0015	0.0006	0.0001	0.0001	0.0001	0.0001	0.0003
3540	-76.7356	-0.0223	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0004	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3541	993.0336	0.2891	0.0004	1.0019	0.0058	0.0046	-0.0036	0.0004	0.0005	-0.0001	-0.0007	0.0006
3542	-86.5865	-0.0252	0.0003	1.0020	-0.0005	-0.0004	0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
3543	47.1528	0.0137	0.0007	1.0023	0.0004	-0.0000	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3544	33.9345	0.009881	0.0004	1.0020	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
3545	63.2833	0.0184	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3546	186.1584	0.0542	0.0003	1.0019	0.0010	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0001	0.0002	0.0000	-0.0000
3547	-84.7218	-0.0247	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
3548	-608.5155	-0.1772	0.0003	1.0019	-0.0032	-0.0022	0.0013	-0.0008	-0.0000	0.0001	0.0005	0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3549	61.3973	0.0179	0.0010	1.0026	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3550	676.5813	0.1970	0.0005	1.0020	0.0042	0.0037	-0.0022	-0.0013	0.0012	0.0002	-0.0003	-0.0008
3551	103.3580	0.0301	0.0004	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3552	28.3758	0.008262	0.0003	1.0020	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3553	-1185	-0.3451	0.0003	1.0018	-0.0063	-0.0049	0.0027	0.0004	-0.0001	0.0002	-0.0012	0.0013
3554	336.7965	0.0981	0.0007	1.0023	0.0026	-0.0001	0.0012	0.0003	-0.0002	-0.0002	-0.0002	0.0017
3555	-881.7099	-0.2567	0.0004	1.0019	-0.0049	-0.0046	0.0020	0.0023	0.0003	0.0003	-0.0010	0.0008
3556	209.8877	0.0611	0.0003	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0005	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
3557	-189.3998	-0.0551	0.0004	1.0020	-0.0011	-0.0007	0.0004	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0000
3558	63.5218	0.0185	0.0008	1.0025	0.0005	-0.0001	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3559	554.2147	0.1614	0.0003	1.0019	0.0029	0.0019	-0.0011	0.0008	0.0003	0.0000	-0.0006	-0.0001
3560	347.2235	0.1011	0.0003	1.0019	0.0018	0.0011	-0.0004	0.0005	0.0001	0.0001	-0.0005	-0.0003
3561	157.5987	0.0459	0.0007	1.0023	0.0012	-0.0001	0.0009	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3562	-117.3939	-0.0342	0.0006	1.0022	-0.0008	-0.0004	0.0004	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0003	0.0001
3563	128.0568	0.0373	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3564	-679.2886	-0.1978	0.0008	1.0023	-0.0054	-0.0011	0.0010	-0.0040	-0.0008	0.0001	0.0021	0.0007
3565	-43.1597	-0.0126	0.0005	1.0021	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3566	245.4539	0.0715	0.0003	1.0019	0.0013	0.0012	-0.0004	-0.0005	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
3567	207.1051	0.0603	0.0014	1.0030	0.0022	-0.0007	0.0020	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0003
3568	-224.5522	-0.0654	0.0013	1.0030	-0.0024	0.0006	-0.0021	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0000	0.0003
3569	-465.2541	-0.1355	0.0004	1.0020	-0.0026	-0.0021	0.0014	-0.0003	-0.0000	0.0001	0.0004	0.0004
3570	-899.2330	-0.2618	0.0004	1.0019	-0.0053	-0.0036	0.0026	-0.0015	-0.0002	0.0002	0.0008	0.0008
3571	73.2764	0.0213	0.0003	1.0019	0.0003	0.0003	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3572	502.8228	0.1465	0.0013	1.0028	0.0052	-0.0021	0.0042	0.0021	0.0000	-0.0003	-0.0007	0.0016
3573	-138.1268	-0.0402	0.0005	1.0021	-0.0009	-0.0005	0.0004	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0001
3574	163.7629	0.0477	0.0005	1.0021	0.0011	0.0010	-0.0007	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3575	121.3177	0.0353	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3576	154.7368	0.0451	0.0004	1.0021	0.0010	0.0002	0.0006	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3577	238.1750	0.0693	0.0004	1.0020	0.0014	0.0013	-0.0008	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
3578	-80.0898	-0.0233	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
3579	213.5779	0.0622	0.0005	1.0021	0.0013	0.0013	-0.0009	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3580	-244.6040	-0.0712	0.0012	1.0028	-0.0024	-0.0003	0.0005	-0.0019	-0.0004	0.0000	0.0011	0.0003
3581	150.2640	0.0438	0.0014	1.0030	0.0016	-0.0005	0.0014	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3582	147.8945	0.0431	0.0003	1.0019	0.0007	0.0004	0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3583	1532	0.4467	0.0026	1.0039	0.0229	-0.0028	-0.0009	0.0208	0.0046	0.0002	-0.0103	-0.0021
3584	-15.4057	-0.004486	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3585	137.9743	0.0402	0.0005	1.0022	0.0009	0.0001	0.0006	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3586	235.6640	0.0686	0.0005	1.0021	0.0015	0.0015	-0.0009	-0.0006	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
3587	73.8642	0.0215	0.0003	1.0019	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3588	182.5112	0.0531	0.0005	1.0021	0.0012	0.0011	-0.0008	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3589	122.6871	0.0358	0.0020	1.0036	0.0016	-0.0005	0.0015	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
3590	82.7563	0.0241	0.0003	1.0019	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3591	238.0990	0.0693	0.0005	1.0021	0.0015	0.0015	-0.0009	-0.0006	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
3592	-41.6335	-0.0121	0.0005	1.0021	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3593	-0.2585	-0.000075	0.0004	1.0020	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3594	64.7969	0.0189	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3595	-34.4619	-0.0100	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3596	467.0618	0.1360	0.0003	1.0019	0.0023	0.0017	-0.0008	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0005	-0.0005
3597	114.5062	0.0333	0.0006	1.0022	0.0008	0.0000	0.0006	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3598	-43.5101	-0.0127	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3599	57.1459	0.0166	0.0005	1.0021	0.0004	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3600	96.6425	0.0281	0.0003	1.0019	0.0005	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3601	-667.7301	-0.1944	0.0003	1.0018	-0.0031	-0.0017	-0.0005	-0.0001	0.0002	0.0002	0.0000	0.0007
3602	-774.5875	-0.2255	0.0003	1.0019	-0.0040	-0.0035	0.0018	0.0008	-0.0001	0.0002	-0.0005	0.0008
3603	141.4154	0.0412	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3604	321.9930	0.0938	0.0007	1.0023	0.0024	-0.0002	0.0019	0.0001	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0005
3605	18.2740	0.005322	0.0008	1.0024	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
3606	220.7778	0.0643	0.0003	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0005	-0.0005	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
3607	-1326	-0.3860	0.0003	1.0017	-0.0067	-0.0029	-0.0021	0.0012	-0.0000	0.0002	-0.0015	0.0016
3608	-749.6161	-0.2183	0.0003	1.0018	-0.0036	-0.0025	0.0009	-0.0006	-0.0000	0.0002	0.0003	0.0007
3609	118.3548	0.0345	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3610	-151.3760	-0.0441	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0006	0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0002	0.0001
3611	-791.1857	-0.2304	0.0004	1.0019	-0.0047	-0.0036	0.0026	-0.0008	-0.0000	0.0001	0.0006	0.0007
3612	88.3600	0.0257	0.0004	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3613	-52.5409	-0.0153	0.0005	1.0021	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3614	394.3544	0.1149	0.0013	1.0029	0.0042	-0.0012	0.0037	0.0003	0.0003	0.0002	-0.0002	-0.0007
3615	-404.3813	-0.1177	0.0005	1.0021	-0.0026	-0.0015	0.0012	-0.0010	-0.0002	0.0000	0.0007	0.0004
3616	72.3629	0.0211	0.0004	1.0020	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3617	179.2330	0.0522	0.0005	1.0021	0.0011	0.0011	-0.0007	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3618	-78.0668	-0.0227	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0003	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3619	-474.9986	-0.1383	0.0004	1.0020	-0.0028	-0.0026	0.0017	0.0004	0.0002	0.0001	0.0000	0.0004
3620	105.7689	0.0308	0.0005	1.0021	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3621	51.4223	0.0150	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3622	46.7002	0.0136	0.0019	1.0036	0.0006	-0.0002	0.0006	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3623	-10472	-3.0543	0.0015	0.9882	-0.1196	-0.0193	0.0163	-0.0291	0.0277	0.0004	-0.0623	0.0116
3624	152.8051	0.0445	0.0003	1.0019	0.0008	0.0006	-0.0001	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3625	-229.2306	-0.0667	0.0003	1.0019	-0.0011	-0.0009	0.0002	0.0003	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0003
3626	2.8301	0.000824	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3627	-122.9172	-0.0358	0.0007	1.0023	-0.0009	-0.0006	0.0004	0.0002	-0.0006	0.0000	0.0001	0.0001
3628	-863.1047	-0.2513	0.0004	1.0019	-0.0048	-0.0032	0.0021	-0.0013	-0.0001	0.0002	0.0005	0.0001
3629	-2601	-0.7597	0.0061	1.0068	-0.0596	0.0160	-0.0037	-0.0572	-0.0117	0.0003	0.0290	0.0021
3630	642.2606	0.1870	0.0005	1.0020	0.0040	0.0026	-0.0016	-0.0008	0.0002	-0.0003	0.0000	0.0023
3631	124.2042	0.0362	0.0003	1.0019	0.0006	0.0004	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3632	151.4116	0.0441	0.0005	1.0021	0.0010	0.0009	-0.0006	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3633	-616.9816	-0.1796	0.0004	1.0020	-0.0036	-0.0026	0.0019	-0.0008	0.0000	0.0002	0.0008	0.0000
3634	-432.5629	-0.1259	0.0004	1.0020	-0.0025	-0.0023	0.0015	0.0004	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0004
3635	83.8910	0.0244	0.0011	1.0027	0.0008	-0.0002	0.0007	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3636	339.4482	0.0988	0.0004	1.0020	0.0021	0.0020	-0.0013	-0.0006	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0003
3637	225.5168	0.0657	0.0004	1.0020	0.0013	0.0013	-0.0008	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
3638	221.0070	0.0643	0.0003	1.0019	0.0011	0.0006	0.0002	-0.0003	-0.0001	0.0002	0.0001	-0.0002
3639	-23.9194	-0.006964	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3640	-197.9496	-0.0577	0.0013	1.0029	-0.0021	0.0006	-0.0018	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0003
3641	-146.4068	-0.0426	0.0003	1.0019	-0.0008	-0.0001	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000
3642	1256	0.3658	0.0004	1.0018	0.0074	0.0049	-0.0035	0.0012	0.0012	-0.0001	0.0003	-0.0015

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3643	52.6283	0.0153	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3644	2275	0.6626	0.0005	1.0014	0.0152	0.0063	-0.0042	0.0034	0.0015	-0.0001	0.0043	-0.0014
3645	-54.1809	-0.0158	0.0003	1.0020	-0.0003	-0.0001	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
3646	131.1153	0.0382	0.0019	1.0035	0.0017	-0.0006	0.0015	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
3647	192.2278	0.0560	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0005	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
3648	-93.9521	-0.0274	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0005	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
3649	-887.7788	-0.2586	0.0009	1.0024	-0.0078	-0.0016	0.0020	-0.0058	-0.0010	0.0002	0.0033	0.0002
3650	11.4705	0.003340	0.0003	1.0019	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3651	-1195	-0.3481	0.0004	1.0018	-0.0068	-0.0061	0.0041	0.0006	0.0004	0.0002	-0.0003	0.0010
3652	39.3926	0.0115	0.0004	1.0021	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3653	-83.9554	-0.0244	0.0005	1.0021	-0.0005	-0.0004	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
3654	365.1006	0.1063	0.0003	1.0019	0.0020	0.0018	-0.0010	-0.0003	-0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0003
3655	-218.2532	-0.0635	0.0003	1.0019	-0.0011	-0.0005	-0.0003	0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0001	0.0003
3656	-263.0861	-0.0766	0.0004	1.0020	-0.0016	-0.0013	0.0006	0.0005	-0.0006	0.0001	0.0000	0.0004
3657	-21.7294	-0.006330	0.0014	1.0030	-0.0002	0.0001	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3658	200.8086	0.0585	0.0004	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0007	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
3659	23.0116	0.006703	0.0013	1.0029	0.0002	-0.0001	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3660	33.4996	0.009755	0.0005	1.0021	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3661	40.3100	0.0117	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3662	204.8510	0.0596	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0002
3663	9.9324	0.002893	0.0008	1.0024	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3664	-409.3507	-0.1192	0.0005	1.0021	-0.0028	-0.0014	0.0013	-0.0012	-0.0002	0.0001	0.0004	0.0001
3665	-3078	-0.8963	0.0005	1.0008	-0.0198	-0.0138	0.0095	0.0014	0.0019	0.0004	-0.0077	0.0032
3666	14.2767	0.004158	0.0007	1.0024	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3667	-788.9290	-0.2306	0.0085	1.0101	-0.0213	-0.0013	0.0031	-0.0007	0.0037	0.0023	0.0005	-0.0208
3668	-491.8506	-0.1432	0.0003	1.0018	-0.0023	-0.0017	0.0004	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	0.0004
3669	169.6351	0.0494	0.0004	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0006	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3670	-251.9444	-0.0734	0.0004	1.0020	-0.0014	-0.0008	0.0004	-0.0006	-0.0001	0.0000	0.0004	0.0002
3671	-89.5402	-0.0261	0.0003	1.0019	-0.0005	-0.0004	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
3672	326.6124	0.0951	0.0006	1.0022	0.0024	-0.0001	0.0018	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001	-0.0004
3673	-244.1127	-0.0711	0.0005	1.0021	-0.0016	0.0000	-0.0011	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001
3674	123.0120	0.0358	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3675	-529.6553	-0.1543	0.0016	1.0032	-0.0061	0.0003	0.0003	-0.0054	-0.0012	0.0000	0.0029	0.0006
3676	-515.0385	-0.1500	0.0005	1.0021	-0.0034	-0.0033	0.0022	0.0015	0.0001	0.0001	-0.0005	0.0004
3677	-21524	-6.3155	0.0065	0.9456	-0.5126	-0.0158	0.0096	-0.0058	0.1727	-0.0043	-0.3962	0.0268
3678	147.7871	0.0430	0.0003	1.0019	0.0008	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001
3679	110.9945	0.0323	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3680	256.8094	0.0748	0.0004	1.0020	0.0015	0.0015	-0.0009	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3681	78.3399	0.0228	0.0005	1.0021	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3682	-563.3694	-0.1640	0.0004	1.0020	-0.0033	-0.0028	0.0020	0.0000	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0005
3683	-36.2246	-0.0105	0.0004	1.0020	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3684	-548.8489	-0.1598	0.0003	1.0018	-0.0025	-0.0019	0.0004	0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0006
3685	17360	5.0791	0.0041	0.9648	0.3252	-0.0768	0.0100	0.2939	0.0630	0.0038	-0.1027	-0.0046
3686	-226.8661	-0.0661	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0003	-0.0007	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0003
3687	-80.4127	-0.0234	0.0013	1.0030	-0.0009	0.0002	-0.0008	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
3688	-98.5764	-0.0287	0.0006	1.0022	-0.0007	-0.0000	-0.0005	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3689	3643	1.0610	0.0004	1.0002	0.0207	0.0109	-0.0065	0.0074	0.0068	0.0004	-0.0046	-0.0049

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3690	325.2329	0.0947	0.0004	1.0020	0.0019	0.0018	-0.0011	-0.0006	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0003
3691	102.9995	0.0300	0.0003	1.0019	0.0005	0.0003	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3692	163.9089	0.0477	0.0003	1.0019	0.0008	0.0002	0.0003	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0002
3693	690.5179	0.2011	0.0008	1.0024	0.0058	0.0016	-0.0017	0.0040	0.0011	0.0002	-0.0028	-0.0007
3694	212.4319	0.0619	0.0004	1.0020	0.0012	0.0012	-0.0006	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
3695	-19973	-5.8738	0.0123	0.9593	-0.6543	-0.1318	0.0656	0.2861	0.2195	-0.0062	-0.6282	0.0137
3696	-152.2429	-0.0443	0.0005	1.0021	-0.0010	-0.0009	0.0007	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0002
3697	737.4283	0.2149	0.0017	1.0032	0.0088	-0.0032	0.0081	0.0016	0.0009	0.0002	-0.0005	-0.0014
3698	112.9147	0.0329	0.0004	1.0020	0.0007	0.0002	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001
3699	552.6628	0.1609	0.0005	1.0020	0.0034	0.0003	0.0022	0.0000	0.0002	0.0003	-0.0002	-0.0007
3700	59.5145	0.0173	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3701	251.6297	0.0733	0.0004	1.0021	0.0015	0.0014	-0.0010	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0004
3702	-229.8008	-0.0669	0.0005	1.0021	-0.0014	-0.0011	0.0008	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0003	0.0002
3703	-2442	-0.7111	0.0004	1.0012	-0.0142	-0.0130	0.0063	0.0069	0.0021	0.0009	-0.0053	0.0021
3704	336.9209	0.0981	0.0003	1.0019	0.0018	0.0014	-0.0003	-0.0006	0.0001	0.0004	0.0000	-0.0004
3705	-257.7515	-0.0751	0.0004	1.0020	-0.0015	-0.0010	0.0006	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0005	0.0001
3706	55.7737	0.0162	0.0003	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3707	530.3672	0.1544	0.0006	1.0022	0.0038	0.0014	-0.0013	0.0023	0.0006	0.0001	-0.0013	-0.0006
3708	145.6171	0.0424	0.0003	1.0019	0.0007	0.0007	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3709	-1800	-0.5240	0.0004	1.0016	-0.0105	-0.0083	0.0060	0.0007	0.0014	0.0008	-0.0013	-0.0027
3710	-18.2532	-0.005316	0.0007	1.0023	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3711	148.6197	0.0433	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0005	-0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3712	-133.6743	-0.0389	0.0004	1.0021	-0.0008	-0.0007	0.0005	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
3713	179.7062	0.0523	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0003	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
3714	484.6488	0.1413	0.0024	1.0040	0.0070	-0.0008	-0.0002	0.0053	0.0004	0.0001	-0.0003	-0.0007
3715	-496.0130	-0.1444	0.0003	1.0019	-0.0024	-0.0011	-0.0007	0.0002	0.0003	0.0001	-0.0001	0.0001
3716	37.1639	0.0108	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3717	-39.3976	-0.0115	0.0014	1.0030	-0.0004	0.0001	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3718	103.3217	0.0301	0.0004	1.0020	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3719	112.1877	0.0327	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0001	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3720	-617.5975	-0.1798	0.0004	1.0020	-0.0038	-0.0029	0.0023	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0006
3721	154.3471	0.0449	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0007	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3722	234.0319	0.0682	0.0008	1.0025	0.0020	-0.0003	0.0016	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0002
3723	-244.7985	-0.0713	0.0004	1.0021	-0.0015	-0.0002	-0.0006	-0.0000	0.0003	0.0002	0.0000	-0.0007
3724	-373.7506	-0.1088	0.0003	1.0019	-0.0019	-0.0015	0.0008	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0004
3725	-228.6317	-0.0666	0.0006	1.0022	-0.0017	0.0000	-0.0012	0.0001	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0003
3726	-567.4849	-0.1652	0.0004	1.0019	-0.0031	-0.0008	-0.0014	0.0003	-0.0006	-0.0002	-0.0005	0.0009
3727	-144.4060	-0.0420	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0002	-0.0005	0.0000	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0002
3728	-105.1069	-0.0306	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0005	0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3729	399.0747	0.1162	0.0004	1.0020	0.0024	0.0018	-0.0015	0.0004	0.0002	-0.0000	-0.0004	-0.0001
3730	82280	26.4828	0.0495	0.3685	6.0409	0.0794	0.0925	-1.4934	-1.8351	0.0985	5.5240	-0.1797
3731	-500.1441	-0.1456	0.0004	1.0020	-0.0031	-0.0023	0.0019	-0.0005	0.0001	0.0001	0.0004	-0.0004
3732	189.8768	0.0553	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0007	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
3733	-8.1545	-0.002374	0.0005	1.0021	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
3734	120.6572	0.0351	0.0005	1.0022	0.0008	0.0001	0.0006	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3735	-68.5584	-0.0200	0.0020	1.0036	-0.0009	0.0003	-0.0008	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3736	205.2512	0.0598	0.0003	1.0019	0.0010	0.0003	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0002

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3737	168.3128	0.0490	0.0005	1.0021	0.0011	0.0011	-0.0007	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
3738	-147.6303	-0.0430	0.0003	1.0020	-0.0008	-0.0008	0.0004	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001
3739	-92.7564	-0.0270	0.0029	1.0045	-0.0015	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0014
3740	-514.5834	-0.1498	0.0004	1.0020	-0.0029	-0.0028	0.0017	0.0008	0.0002	0.0001	-0.0002	0.0004
3741	329.7085	0.0960	0.0003	1.0019	0.0016	0.0015	-0.0006	-0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3742	-21.0674	-0.006134	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
3743	24.7932	0.007219	0.0004	1.0020	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3744	301.8034	0.0879	0.0005	1.0021	0.0019	0.0018	-0.0012	-0.0006	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0003
3745	45.9478	0.0134	0.0005	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3746	424.7769	0.1237	0.0004	1.0020	0.0024	0.0020	-0.0014	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0003	-0.0001
3747	-1658	-0.4827	0.0003	1.0015	-0.0084	-0.0070	0.0034	0.0007	0.0008	0.0004	-0.0009	0.0015
3748	-89.1054	-0.0259	0.0005	1.0021	-0.0006	-0.0000	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
3749	41.2384	0.0120	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3750	46.3664	0.0135	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3751	-509.5755	-0.1484	0.0004	1.0020	-0.0031	-0.0029	0.0021	0.0005	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0004
3752	85.2359	0.0248	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3753	122.9130	0.0358	0.0009	1.0025	0.0011	-0.0002	0.0009	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
3754	-233.7015	-0.0680	0.0003	1.0019	-0.0012	-0.0011	0.0004	0.0004	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0002
3755	-58.8346	-0.0171	0.0009	1.0025	-0.0005	-0.0002	0.0002	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0004
3756	-178.1278	-0.0519	0.0005	1.0021	-0.0012	-0.0007	0.0006	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0002	0.0002
3757	161.7450	0.0471	0.0008	1.0024	0.0013	-0.0002	0.0011	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
3758	186.1391	0.0542	0.0005	1.0021	0.0012	0.0011	-0.0008	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
3759	154.5050	0.0450	0.0019	1.0035	0.0020	-0.0007	0.0018	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
3760	-229.4353	-0.0668	0.0003	1.0019	-0.0012	-0.0010	0.0003	0.0005	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0002
3761	-501.1129	-0.1460	0.0012	1.0028	-0.0050	0.0011	-0.0043	-0.0001	-0.0003	0.0002	-0.0001	0.0008
3762	817.4137	0.2381	0.0009	1.0025	0.0072	0.0041	-0.0030	-0.0007	0.0002	0.0054	-0.0005	-0.0013
3763	39.7232	0.0116	0.0006	1.0023	0.0003	-0.0000	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3764	5.2572	0.001531	0.0004	1.0020	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3765	-147.1931	-0.0429	0.0005	1.0021	-0.0010	-0.0009	0.0006	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001
3766	-213.4021	-0.0622	0.0014	1.0030	-0.0023	0.0006	-0.0012	-0.0009	0.0002	0.0002	0.0003	-0.0016
3767	222.3025	0.0647	0.0004	1.0020	0.0012	0.0003	0.0006	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0003
3768	174.2348	0.0507	0.0003	1.0019	0.0009	0.0007	-0.0002	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0001
3769	9.7302	0.002834	0.0009	1.0025	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3770	-36.2798	-0.0106	0.0011	1.0027	-0.0003	0.0001	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3771	104.2500	0.0304	0.0003	1.0019	0.0006	0.0003	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3772	91.9559	0.0268	0.0004	1.0021	0.0006	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3773	-11324	-3.3818	0.0473	1.0321	-0.7537	-0.0719	0.0199	0.2890	0.2786	-0.0098	-0.7258	0.0016
3774	-1943	-0.5657	0.0004	1.0015	-0.0116	-0.0059	0.0038	-0.0047	-0.0001	0.0003	0.0008	0.0019
3775	177.6732	0.0517	0.0003	1.0019	0.0009	0.0008	-0.0002	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3776	101.9629	0.0297	0.0003	1.0019	0.0005	0.0003	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3777	151.8081	0.0442	0.0003	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
3778	-57.5964	-0.0168	0.0004	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
3779	52.0546	0.0152	0.0013	1.0030	0.0006	-0.0001	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3780	-360.6339	-0.1050	0.0004	1.0020	-0.0020	-0.0016	0.0011	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0003
3781	36.6813	0.0107	0.0003	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3782	-115.0108	-0.0335	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0006	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3783	-712.0353	-0.2073	0.0004	1.0020	-0.0043	-0.0039	0.0028	0.0003	0.0002	0.0001	0.0001	0.0006

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3784	-796.0095	-0.2318	0.0004	1.0019	-0.0047	-0.0044	0.0030	0.0008	0.0004	0.0000	-0.0001	0.0006
3785	51.6625	0.0151	0.0019	1.0036	0.0007	-0.0002	0.0006	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3786	267.4901	0.0779	0.0019	1.0035	0.0034	-0.0012	0.0032	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0005
3787	531.6148	0.1549	0.0019	1.0035	0.0067	0.0024	-0.0024	-0.0005	-0.0010	-0.0005	-0.0003	0.0059
3788	38.1602	0.0111	0.0004	1.0020	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
3789	-155.3589	-0.0452	0.0005	1.0021	-0.0010	-0.0007	0.0006	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0002
3790	-573.6606	-0.1670	0.0005	1.0021	-0.0039	-0.0021	0.0018	-0.0017	-0.0003	0.0001	0.0010	0.0005
3791	140.4858	0.0409	0.0005	1.0021	0.0009	0.0001	0.0006	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3792	183.7892	0.0535	0.0003	1.0020	0.0010	0.0009	-0.0004	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
3793	21.6849	0.006316	0.0011	1.0027	0.0002	-0.0000	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3794	132.9575	0.0387	0.0004	1.0021	0.0008	0.0002	0.0005	-0.0001	-0.0001	0.0002	0.0000	-0.0002
3795	-181.6404	-0.0529	0.0004	1.0020	-0.0010	-0.0010	0.0006	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
3796	50.9486	0.0148	0.0004	1.0021	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3797	305.6844	0.0890	0.0004	1.0020	0.0018	0.0017	-0.0010	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000
3798	27.9917	0.008153	0.0010	1.0026	0.0003	-0.0000	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3799	80.8085	0.0235	0.0003	1.0019	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3800	-141.7647	-0.0422	0.0435	1.0472	-0.0090	0.0007	-0.0004	0.0004	0.0017	0.0010	-0.0002	-0.0089
3801	-95.2424	-0.0277	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0005	0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
3802	70.6718	0.0206	0.0005	1.0021	0.0005	0.0000	0.0003	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3803	85.4249	0.0249	0.0019	1.0035	0.0011	-0.0004	0.0010	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3804	-313.6797	-0.0913	0.0003	1.0019	-0.0015	-0.0012	0.0005	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
3805	-283.7109	-0.0826	0.0004	1.0020	-0.0017	-0.0007	-0.0004	0.0003	-0.0008	0.0000	0.0001	0.0005
3806	-993.6770	-0.2893	0.0004	1.0019	-0.0061	-0.0055	0.0040	0.0008	0.0001	0.0000	-0.0005	0.0009
3807	-8.7545	-0.002549	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3808	78.3905	0.0228	0.0006	1.0022	0.0005	0.0000	0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
3809	45.1037	0.0131	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3810	-363.4261	-0.1058	0.0003	1.0019	-0.0017	-0.0009	-0.0001	-0.0003	0.0000	0.0000	0.0002	0.0004
3811	86.1234	0.0251	0.0005	1.0021	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3812	-483.1694	-0.1407	0.0004	1.0020	-0.0028	-0.0021	0.0015	-0.0006	-0.0001	0.0001	0.0006	0.0004
3813	202.4732	0.0590	0.0004	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0007	-0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0002
3814	108.9698	0.0317	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3815	-251.7804	-0.0733	0.0007	1.0023	-0.0019	-0.0010	0.0009	-0.0002	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0011
3816	106.1581	0.0309	0.0016	1.0032	0.0012	-0.0004	0.0011	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
3817	-53.1890	-0.0155	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
3818	-21.6229	-0.006296	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
3819	-116.9749	-0.0341	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0006	0.0004	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
3820	132.8105	0.0387	0.0008	1.0024	0.0011	-0.0001	0.0009	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
3821	-799.7168	-0.2330	0.0014	1.0029	-0.0088	-0.0002	0.0012	-0.0074	-0.0013	0.0001	0.0041	-0.0003
3822	-60.9496	-0.0178	0.0051	1.0068	-0.0013	0.0001	-0.0003	0.0001	0.0003	0.0002	-0.0000	-0.0012
3823	33.2019	0.009668	0.0005	1.0021	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
3824	6.0109	0.001751	0.0009	1.0025	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3825	21.1331	0.006158	0.0020	1.0037	0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0000
3826	61.0048	0.0178	0.0007	1.0023	0.0005	-0.0000	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3827	493.7387	0.1438	0.0005	1.0021	0.0032	0.0029	-0.0021	-0.0010	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0007
3828	-1593	-0.4639	0.0003	1.0015	-0.0075	-0.0041	-0.0012	0.0007	0.0008	0.0004	-0.0013	0.0016
3829	89.9332	0.0262	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3830	-311.9375	-0.0908	0.0003	1.0019	-0.0015	-0.0012	0.0005	0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0001	0.0003

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3831	120.1906	0.0350	0.0005	1.0021	0.0008	0.0007	-0.0005	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3832	267.9388	0.0780	0.0003	1.0019	0.0013	0.0007	-0.0001	0.0005	0.0001	-0.0000	-0.0003	-0.0003
3833	-1158	-0.3372	0.0005	1.0019	-0.0073	-0.0063	0.0045	0.0016	-0.0003	0.0001	-0.0018	0.0012
3834	122.0719	0.0355	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3835	92.1330	0.0268	0.0005	1.0021	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3836	-4352	-1.2676	0.0004	0.9995	-0.0269	-0.0199	0.0121	0.0042	0.0050	0.0005	-0.0119	0.0040
3837	-61.3299	-0.0179	0.0008	1.0024	-0.0005	0.0000	-0.0003	-0.0000	-0.0003	0.0000	0.0001	0.0001
3838	78.3316	0.0228	0.0005	1.0021	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
3839	45.6760	0.0133	0.0008	1.0024	0.0004	-0.0000	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3840	-1693	-0.4931	0.0005	1.0017	-0.0112	-0.0090	0.0066	0.0024	-0.0001	0.0002	-0.0039	0.0018
3841	123.6583	0.0365	0.0252	1.0275	0.0059	0.0001	-0.0004	-0.0004	-0.0011	-0.0004	0.0001	0.0058
3842	50.0559	0.0146	0.0006	1.0022	0.0004	-0.0000	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3843	-89.0006	-0.0259	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0005	0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
3844	-206.3107	-0.0601	0.0003	1.0019	-0.0011	-0.0009	0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0002
3845	-987.7838	-0.2877	0.0008	1.0023	-0.0084	-0.0019	0.0021	-0.0059	-0.0011	0.0001	0.0027	0.0011
3846	-1057	-0.3076	0.0003	1.0017	-0.0051	-0.0037	0.0016	-0.0004	0.0002	0.0002	-0.0001	0.0002
3847	-252.4254	-0.0735	0.0007	1.0023	-0.0020	-0.0004	0.0004	-0.0014	-0.0002	0.0000	0.0006	0.0001
3848	110.6195	0.0322	0.0003	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3849	62.1559	0.0181	0.0003	1.0019	0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3850	150.9103	0.0439	0.0004	1.0020	0.0009	0.0001	0.0005	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0002
3851	403.7891	0.1176	0.0005	1.0020	0.0025	0.0024	-0.0017	-0.0005	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0003
3852	67.7107	0.0197	0.0014	1.0030	0.0007	-0.0002	0.0007	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3853	133.9949	0.0390	0.0003	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3854	500.3992	0.1457	0.0004	1.0020	0.0028	0.0026	-0.0017	-0.0006	0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001
3855	183.3430	0.0534	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0006	-0.0004	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3856	-2.0859	-0.000607	0.0004	1.0021	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3857	27.3017	0.007949	0.0004	1.0020	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3858	95.2551	0.0277	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3859	-1137	-0.3311	0.0004	1.0019	-0.0069	-0.0049	0.0038	-0.0016	-0.0001	0.0002	0.0009	0.0010
3860	232.9032	0.0678	0.0004	1.0020	0.0013	0.0003	0.0008	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0003
3861	-11.1421	-0.003244	0.0005	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
3862	183.3891	0.0534	0.0003	1.0019	0.0010	0.0008	-0.0005	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0001
3863	521.4391	0.1518	0.0004	1.0020	0.0032	0.0015	-0.0009	0.0016	0.0004	0.0000	-0.0012	-0.0005
3864	114.4090	0.0333	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0002
3865	146.1858	0.0426	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
3866	94.2021	0.0274	0.0010	1.0027	0.0009	-0.0002	0.0007	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
3867	267.1691	0.0778	0.0003	1.0019	0.0013	0.0010	-0.0002	-0.0004	0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0003
3868	-26.4236	-0.007693	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3869	31.5946	0.009207	0.0021	1.0037	0.0004	-0.0001	0.0004	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3870	-573.2507	-0.1669	0.0006	1.0022	-0.0041	-0.0018	0.0018	-0.0020	-0.0001	0.0002	0.0011	-0.0008
3871	379.8866	0.1106	0.0006	1.0022	0.0027	-0.0003	0.0021	0.0004	0.0001	0.0000	-0.0002	-0.0002
3872	200.8270	0.0585	0.0003	1.0019	0.0011	0.0010	-0.0003	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
3873	859.7128	0.2503	0.0003	1.0018	0.0042	0.0032	-0.0012	0.0000	0.0005	0.0002	-0.0006	-0.0009
3874	215.4091	0.0627	0.0003	1.0020	0.0012	0.0005	0.0004	-0.0002	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0003
3875	78.9529	0.0230	0.0005	1.0021	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3876	-1491	-0.4343	0.0005	1.0018	-0.0093	-0.0053	0.0041	-0.0031	-0.0002	0.0002	0.0001	0.0015
3877	181.0915	0.0527	0.0005	1.0022	0.0012	0.0004	-0.0003	0.0007	0.0001	-0.0000	-0.0003	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3878	-1112	-0.3237	0.0003	1.0018	-0.0057	-0.0052	0.0029	0.0011	0.0006	-0.0000	-0.0007	0.0001
3879	123.9471	0.0361	0.0010	1.0027	0.0012	-0.0002	0.0010	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
3880	476.2472	0.1387	0.0014	1.0030	0.0053	0.0017	-0.0018	0.0004	-0.0006	-0.0004	-0.0005	0.0045
3881	-720.0856	-0.2097	0.0003	1.0018	-0.0033	-0.0023	0.0005	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0007
3882	-364.1055	-0.1061	0.0015	1.0031	-0.0041	-0.0018	0.0014	0.0009	0.0008	0.0004	-0.0003	-0.0035
3883	-143.2573	-0.0417	0.0006	1.0022	-0.0010	-0.0003	0.0003	-0.0007	-0.0001	0.0000	0.0004	-0.0001
3884	96.5568	0.0281	0.0003	1.0019	0.0005	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3885	195.9697	0.0571	0.0004	1.0020	0.0011	0.0008	-0.0005	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0003	-0.0002
3886	-291.0227	-0.0847	0.0004	1.0020	-0.0017	-0.0017	0.0011	0.0006	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0002
3887	-162.6788	-0.0474	0.0005	1.0021	-0.0010	-0.0010	0.0007	0.0004	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001
3888	202.0961	0.0588	0.0003	1.0019	0.0010	0.0007	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0002
3889	246.6511	0.0718	0.0005	1.0021	0.0016	0.0016	-0.0011	-0.0005	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
3890	33.7126	0.009816	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3891	105.8728	0.0308	0.0007	1.0023	0.0008	-0.0000	0.0006	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3892	189.5774	0.0552	0.0014	1.0031	0.0021	0.0008	-0.0008	-0.0002	-0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0018
3893	335.1624	0.0976	0.0004	1.0020	0.0020	0.0015	-0.0008	-0.0005	0.0009	-0.0001	0.0000	-0.0003
3894	-944.0556	-0.2749	0.0004	1.0019	-0.0057	-0.0048	0.0036	-0.0000	0.0001	0.0002	0.0001	0.0008
3895	-455.8664	-0.1327	0.0003	1.0019	-0.0022	-0.0019	0.0005	0.0007	0.0002	0.0002	-0.0003	0.0004
3896	5062	1.4762	0.0031	1.0012	0.0829	-0.0150	0.0004	0.0705	0.0099	0.0003	-0.0168	-0.0040
3897	-323.8707	-0.0943	0.0004	1.0020	-0.0020	-0.0016	0.0012	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0002	0.0003
3898	-1023	-0.2983	0.0028	1.0043	-0.0159	0.0024	0.0001	-0.0124	-0.0006	0.0000	0.0011	0.0007
3899	21.0084	0.006119	0.0009	1.0026	0.0002	-0.0000	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3900	741.2144	0.2158	0.0004	1.0019	0.0040	0.0033	-0.0016	-0.0009	0.0012	0.0001	-0.0002	-0.0010
3901	171.9805	0.0501	0.0004	1.0021	0.0011	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3902	52.3197	0.0152	0.0004	1.0020	0.0003	0.0002	-0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3903	133.9177	0.0390	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3904	-229.7234	-0.0669	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0010	0.0007	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0002
3905	1436	0.4182	0.0004	1.0018	0.0087	0.0064	-0.0049	0.0008	0.0016	0.0001	-0.0001	-0.0017
3906	967.8482	0.2819	0.0009	1.0024	0.0084	0.0009	-0.0010	0.0066	0.0016	0.0003	-0.0037	-0.0012
3907	39.8214	0.0116	0.0019	1.0036	0.0005	-0.0002	0.0005	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3908	-435.9922	-0.1269	0.0003	1.0019	-0.0021	-0.0008	-0.0007	-0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	0.0001
3909	-57.8692	-0.0168	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3910	80.1996	0.0234	0.0003	1.0019	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3911	-447.6518	-0.1303	0.0003	1.0019	-0.0022	-0.0011	-0.0007	0.0004	0.0000	0.0001	-0.0002	0.0005
3912	-887.1756	-0.2583	0.0003	1.0018	-0.0047	-0.0029	0.0017	-0.0015	-0.0001	0.0002	0.0006	0.0002
3913	225.4822	0.0657	0.0007	1.0023	0.0018	-0.0001	0.0014	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0003
3914	83.2380	0.0242	0.0009	1.0025	0.0007	-0.0001	0.0006	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3915	383.5342	0.1117	0.0004	1.0020	0.0022	0.0020	-0.0013	-0.0003	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0004
3916	256.0191	0.0746	0.0008	1.0025	0.0022	-0.0003	0.0018	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0004
3917	-429.8090	-0.1251	0.0003	1.0019	-0.0023	-0.0020	0.0013	0.0004	0.0001	0.0002	-0.0001	-0.0003
3918	-154.1107	-0.0449	0.0003	1.0020	-0.0008	-0.0008	0.0004	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3919	309.3041	0.0901	0.0004	1.0020	0.0018	0.0003	0.0010	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0004
3920	-184.5835	-0.0537	0.0005	1.0021	-0.0012	-0.0007	0.0006	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0004	0.0000
3921	3221	0.9383	0.0010	1.0012	0.0295	0.0038	-0.0065	0.0216	0.0046	-0.0000	-0.0080	0.0010
3922	-39.6689	-0.0116	0.0005	1.0021	-0.0002	-0.0000	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3923	138.3793	0.0403	0.0005	1.0021	0.0009	0.0001	0.0006	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
3924	165.9009	0.0483	0.0004	1.0020	0.0010	0.0002	0.0005	-0.0002	-0.0001	0.0002	0.0000	-0.0002

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3925	63.1291	0.0184	0.0005	1.0021	0.0004	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3926	245.4159	0.0715	0.0004	1.0020	0.0014	0.0013	-0.0006	-0.0005	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
3927	65.2176	0.0190	0.0015	1.0031	0.0007	-0.0002	0.0007	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3928	-203.6621	-0.0593	0.0005	1.0021	-0.0014	-0.0001	-0.0009	0.0002	0.0000	0.0001	-0.0001	0.0002
3929	163.2425	0.0475	0.0005	1.0021	0.0010	0.0004	-0.0003	0.0005	0.0001	-0.0000	-0.0001	0.0001
3930	85.9069	0.0250	0.0007	1.0023	0.0007	-0.0000	0.0005	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
3931	532.1805	0.1550	0.0008	1.0024	0.0044	0.0004	-0.0004	0.0034	0.0007	0.0001	-0.0016	-0.0007
3932	161.8703	0.0471	0.0004	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
3933	-257.0130	-0.0748	0.0002	1.0018	-0.0012	-0.0007	-0.0000	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
3934	1671	0.4866	0.0003	1.0016	0.0088	0.0016	0.0033	0.0034	0.0020	0.0000	-0.0025	-0.0022
3935	475.9254	0.1386	0.0003	1.0019	0.0024	0.0017	-0.0006	-0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0002	0.0010
3936	-605.8460	-0.1764	0.0005	1.0021	-0.0040	-0.0018	0.0015	-0.0021	-0.0003	0.0001	0.0009	0.0001
3937	26.5875	0.007742	0.0005	1.0021	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3938	433.2644	0.1262	0.0005	1.0021	0.0028	0.0025	-0.0018	-0.0007	0.0005	-0.0000	0.0001	-0.0005
3939	-1100	-0.3203	0.0006	1.0021	-0.0081	-0.0031	0.0029	-0.0042	-0.0005	0.0001	0.0009	0.0012
3940	262.9192	0.0766	0.0021	1.0037	0.0035	0.0006	-0.0003	-0.0001	-0.0006	-0.0003	-0.0001	0.0033
3941	155.9814	0.0455	0.0021	1.0037	0.0021	-0.0008	0.0019	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003
3942	-5.5041	-0.001603	0.0004	1.0020	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3943	1.8078	0.000526	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3944	-1335	-0.3889	0.0012	1.0026	-0.0134	-0.0019	0.0025	-0.0067	0.0003	0.0000	-0.0026	0.0017
3945	-12.9623	-0.003774	0.0004	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
3946	81.2257	0.0237	0.0005	1.0021	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3947	123.3418	0.0359	0.0004	1.0020	0.0007	0.0006	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3948	1056	0.3076	0.0004	1.0019	0.0062	0.0044	-0.0034	0.0015	0.0007	0.0001	-0.0015	-0.0002
3949	218.1680	0.0635	0.0003	1.0019	0.0011	0.0006	0.0001	-0.0002	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0002
3950	-3242	-0.9441	0.0005	1.0006	-0.0203	-0.0171	0.0124	0.0040	0.0033	0.0011	-0.0066	0.0002
3951	107.8770	0.0314	0.0012	1.0028	0.0011	-0.0001	0.0006	-0.0001	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0006
3952	144.0910	0.0420	0.0006	1.0023	0.0011	0.0004	0.0000	-0.0003	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0008
3953	149.1569	0.0434	0.0004	1.0020	0.0009	0.0001	0.0005	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002
3954	-4813	-1.4017	0.0005	0.9989	-0.0310	-0.0213	0.0157	-0.0023	0.0053	0.0013	-0.0078	0.0040
3955	-151.4174	-0.0441	0.0019	1.0035	-0.0019	0.0006	-0.0018	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0000	0.0002
3956	-1330	-0.3874	0.0005	1.0018	-0.0084	-0.0071	0.0055	0.0013	0.0010	0.0007	-0.0009	-0.0021
3957	-1755	-0.5120	0.0036	1.0049	-0.0309	0.0057	-0.0002	-0.0289	-0.0060	0.0001	0.0146	0.0025
3958	-252.5090	-0.0735	0.0004	1.0020	-0.0015	-0.0010	0.0007	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0001	0.0003
3959	-299.4470	-0.0872	0.0004	1.0020	-0.0018	-0.0017	0.0011	0.0004	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
3960	-16.5310	-0.004813	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3961	126.1476	0.0367	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0004	-0.0003	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3962	99.1502	0.0289	0.0009	1.0026	0.0009	-0.0001	0.0007	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
3963	208.9305	0.0608	0.0003	1.0019	0.0011	0.0010	-0.0005	-0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
3964	86.7277	0.0253	0.0004	1.0020	0.0005	0.0001	0.0003	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
3965	195.0635	0.0568	0.0005	1.0021	0.0012	0.0012	-0.0008	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
3966	302.8725	0.0882	0.0005	1.0021	0.0019	0.0017	-0.0012	-0.0005	0.0003	0.0000	0.0001	-0.0003
3967	482.5344	0.1405	0.0005	1.0021	0.0031	0.0016	-0.0013	0.0014	0.0004	-0.0000	-0.0008	-0.0005
3968	315.7706	0.0920	0.0006	1.0022	0.0022	-0.0003	0.0016	0.0007	0.0001	0.0000	-0.0004	-0.0004
3969	-138.8281	-0.0404	0.0003	1.0019	-0.0007	-0.0007	0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
3970	166.7432	0.0486	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0007	-0.0003	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
3971	276.0798	0.0804	0.0002	1.0019	0.0013	0.0007	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0003

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
3972	44.4177	0.0129	0.0009	1.0025	0.0004	-0.0000	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
3973	-147.2611	-0.0429	0.0004	1.0020	-0.0008	-0.0008	0.0005	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
3974	8.4468	0.002459	0.0004	1.0020	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
3975	153.1267	0.0446	0.0004	1.0020	0.0008	0.0002	0.0004	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0002
3976	-211.3119	-0.0615	0.0003	1.0019	-0.0010	-0.0009	0.0003	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
3977	166.7656	0.0486	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0004	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3978	16.9669	0.004940	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3979	255.6945	0.0744	0.0003	1.0019	0.0014	0.0002	0.0007	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0003
3980	744.9904	0.2169	0.0003	1.0018	0.0037	0.0029	-0.0008	-0.0008	0.0005	0.0002	-0.0003	-0.0008
3981	155.1921	0.0452	0.0011	1.0027	0.0015	-0.0003	0.0013	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
3982	-250.4569	-0.0729	0.0009	1.0025	-0.0021	-0.0003	0.0003	-0.0016	-0.0004	0.0000	0.0011	0.0003
3983	184.5222	0.0537	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0006	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
3984	68.9495	0.0201	0.0004	1.0021	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001
3985	-164.1189	-0.0478	0.0004	1.0020	-0.0010	-0.0001	-0.0006	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0002
3986	303.9838	0.0885	0.0003	1.0019	0.0016	0.0014	-0.0007	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002	-0.0003
3987	-29.4432	-0.008573	0.0004	1.0020	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
3988	-280.9769	-0.0818	0.0005	1.0021	-0.0018	-0.0009	0.0006	-0.0009	-0.0002	0.0000	0.0005	0.0003
3989	-449.1653	-0.1308	0.0004	1.0020	-0.0027	-0.0013	0.0008	-0.0014	-0.0002	0.0001	0.0010	0.0004
3990	30.2120	0.008796	0.0002	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
3991	-166.7186	-0.0485	0.0003	1.0019	-0.0009	-0.0007	0.0002	0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0001	0.0002
3992	-498.6910	-0.1452	0.0005	1.0021	-0.0033	-0.0032	0.0021	0.0014	-0.0001	0.0002	-0.0004	0.0004
3993	1415	0.4120	0.0006	1.0019	0.0100	0.0034	-0.0032	0.0061	0.0014	-0.0003	-0.0032	0.0007
3994	-1591	-0.4647	0.0064	1.0078	-0.0374	0.0104	-0.0027	-0.0359	-0.0074	0.0002	0.0180	0.0013
3995	84.0701	0.0245	0.0004	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
3996	320.2506	0.0932	0.0004	1.0020	0.0018	0.0015	-0.0011	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0002	0.0002
3997	-84.0018	-0.0245	0.0003	1.0020	-0.0004	-0.0004	0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
3998	244.2750	0.0711	0.0005	1.0021	0.0015	0.0014	-0.0010	-0.0003	-0.0001	0.0002	-0.0001	-0.0002
3999	1667	0.4855	0.0003	1.0015	0.0085	0.0039	-0.0007	0.0034	0.0019	0.0002	-0.0025	-0.0020
4000	-218.1169	-0.0635	0.0004	1.0020	-0.0012	-0.0011	0.0005	0.0005	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0002
4001	-155.0663	-0.0452	0.0004	1.0020	-0.0009	-0.0008	0.0006	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
4002	603.8406	0.1758	0.0004	1.0020	0.0036	0.0028	-0.0020	-0.0004	-0.0001	-0.0001	-0.0003	0.0013
4003	37.5570	0.0109	0.0013	1.0029	0.0004	-0.0001	0.0003	0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
4004	230.6123	0.0672	0.0005	1.0021	0.0015	0.0014	-0.0010	-0.0003	-0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0002
4005	178.4816	0.0520	0.0004	1.0020	0.0011	0.0010	-0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0001
4006	-24.4358	-0.007115	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4007	-190.0810	-0.0553	0.0005	1.0021	-0.0012	-0.0011	0.0008	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
4008	124.0867	0.0361	0.0004	1.0020	0.0007	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
4009	338.3591	0.0985	0.0004	1.0020	0.0019	0.0010	-0.0006	0.0009	0.0002	-0.0000	-0.0007	-0.0001
4010	-453.0931	-0.1321	0.0030	1.0046	-0.0072	-0.0016	0.0017	0.0005	0.0012	0.0007	-0.0003	-0.0068
4011	3.6632	0.001067	0.0004	1.0020	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4012	-4580	-1.3801	0.0663	1.0695	-0.3679	0.1665	-0.0746	-0.3524	-0.0551	-0.0006	0.1272	0.0137
4013	75.3157	0.0219	0.0013	1.0029	0.0008	-0.0002	0.0007	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4014	115.7689	0.0337	0.0003	1.0019	0.0006	0.0004	0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
4015	-7250	-5.0070	0.8213	5.3829	-10.7339	0.4936	0.1384	0.0322	0.0290	-10.7302	-0.0940	1.1612
4016	-241.8799	-0.0704	0.0004	1.0020	-0.0014	-0.0004	-0.0001	-0.0009	-0.0002	-0.0000	0.0006	0.0003
4017	232.4893	0.0677	0.0007	1.0023	0.0017	-0.0003	0.0013	0.0004	0.0000	0.0002	-0.0002	-0.0003
4018	28.2101	0.008250	0.0091	1.0108	0.0008	-0.0005	0.0005	0.0007	0.0001	-0.0000	-0.0004	-0.0000

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
4019	116.6983	0.0340	0.0005	1.0021	0.0007	0.0007	-0.0005	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
4020	187.9059	0.0547	0.0004	1.0021	0.0012	0.0001	0.0007	-0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0002
4021	-66.4406	-0.0194	0.0021	1.0037	-0.0009	0.0003	-0.0008	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
4022	-27.7621	-0.008084	0.0004	1.0021	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
4023	-4706	-1.3727	0.0035	1.0021	-0.0816	-0.0073	0.0070	-0.0031	0.0206	-0.0054	-0.0594	0.0035
4024	158.2386	0.0461	0.0006	1.0022	0.0011	0.0005	-0.0004	0.0006	0.0001	0.0001	-0.0002	-0.0002
4025	13.3891	0.003900	0.0013	1.0029	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4026	109.8195	0.0320	0.0020	1.0037	0.0014	-0.0005	0.0013	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
4027	-1415	-0.4119	0.0004	1.0018	-0.0086	-0.0062	0.0049	-0.0016	0.0002	0.0002	0.0005	0.0001
4028	180.9358	0.0527	0.0015	1.0031	0.0020	-0.0006	0.0018	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003
4029	-1255	-0.3655	0.0003	1.0017	-0.0062	-0.0043	0.0015	-0.0000	-0.0000	0.0003	-0.0011	0.0014
4030	-675.2350	-0.1966	0.0004	1.0020	-0.0040	-0.0039	0.0026	0.0011	0.0004	0.0001	-0.0003	0.0005
4031	151.3816	0.0441	0.0012	1.0028	0.0015	-0.0000	-0.0000	0.0012	0.0001	-0.0000	-0.0002	-0.0001
4032	125.9596	0.0367	0.0003	1.0019	0.0006	0.0003	0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4033	-28.1724	-0.008238	0.0090	1.0107	-0.0008	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0008
4034	42.8013	0.0125	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0000
4035	-1020	-0.2970	0.0007	1.0021	-0.0077	-0.0030	0.0029	-0.0045	-0.0008	0.0001	0.0027	0.0010
4036	-35.9925	-0.0105	0.0006	1.0022	-0.0002	-0.0000	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4037	-23.6249	-0.006879	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
4038	10.1403	0.002953	0.0006	1.0022	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
4039	163.5381	0.0476	0.0004	1.0020	0.0010	0.0002	0.0005	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
4040	-145.3866	-0.0423	0.0004	1.0020	-0.0008	-0.0008	0.0004	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001
4041	196.1555	0.0571	0.0004	1.0020	0.0012	0.0003	0.0006	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
4042	-46.8487	-0.0137	0.0020	1.0036	-0.0006	0.0002	-0.0006	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
4043	136.1271	0.0397	0.0013	1.0029	0.0014	-0.0004	0.0013	0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
4044	-11.7318	-0.003416	0.0004	1.0021	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
4045	-699.2152	-0.2036	0.0004	1.0020	-0.0043	-0.0040	0.0028	0.0007	0.0003	0.0001	-0.0001	0.0005
4046	73.4287	0.0214	0.0005	1.0021	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4047	103.0744	0.0300	0.0004	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
4048	172.0563	0.0501	0.0003	1.0019	0.0009	0.0005	0.0002	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
4049	-1321	-0.3863	0.0096	1.0110	-0.0379	-0.0022	0.0054	-0.0012	0.0069	0.0039	0.0012	-0.0371
4050	91.1276	0.0265	0.0006	1.0022	0.0006	-0.0000	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
4051	-99.1481	-0.0289	0.0015	1.0031	-0.0011	0.0004	-0.0010	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0002
4052	-303.2937	-0.0883	0.0004	1.0020	-0.0017	-0.0006	-0.0008	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0002	0.0003
4053	55.5699	0.0162	0.0003	1.0019	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
4054	-44.6010	-0.0130	0.0007	1.0023	-0.0003	0.0000	-0.0003	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
4055	49.4695	0.0144	0.0004	1.0020	0.0003	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0001
4056	48.2779	0.0141	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4057	-57.4994	-0.0167	0.0004	1.0021	-0.0004	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4058	127.3266	0.0371	0.0004	1.0020	0.0007	0.0001	0.0004	0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0002
4059	-78.9390	-0.0230	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0001
4060	-6.1219	-0.001782	0.0004	1.0020	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4061	-134.9271	-0.0396	0.0182	1.0202	-0.0054	0.0003	-0.0003	0.0002	0.0011	0.0006	-0.0001	-0.0053
4062	210.7901	0.0614	0.0004	1.0020	0.0013	0.0012	-0.0007	-0.0005	-0.0002	0.0001	0.0001	-0.0002
4063	219.6105	0.0639	0.0005	1.0021	0.0014	0.0013	-0.0008	-0.0006	-0.0002	-0.0000	0.0001	0.0002
4064	39.7477	0.0116	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
4065	117.5029	0.0342	0.0008	1.0024	0.0010	-0.0001	0.0008	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
4066	-6.2179	-0.001812	0.0021	1.0037	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4067	129.4646	0.0377	0.0005	1.0021	0.0008	0.0008	-0.0006	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
4068	-239.5438	-0.0698	0.0015	1.0031	-0.0027	0.0010	-0.0024	-0.0008	0.0000	0.0000	0.0003	0.0002
4069	6.0914	0.001774	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4070	-277.3547	-0.0808	0.0005	1.0021	-0.0019	-0.0018	0.0013	0.0008	0.0001	0.0000	-0.0002	0.0002
4071	34.1473	0.009942	0.0003	1.0019	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
4072	36.2104	0.0105	0.0004	1.0020	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0001
4073	-859.1145	-0.2502	0.0011	1.0026	-0.0082	-0.0011	0.0016	-0.0064	-0.0012	0.0001	0.0031	0.0010
4074	37.8251	0.0110	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
4075	176.3187	0.0514	0.0011	1.0027	0.0017	-0.0003	0.0015	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
4076	764.4970	0.2226	0.0004	1.0019	0.0045	0.0032	-0.0025	0.0009	0.0003	-0.0001	-0.0009	0.0005
4077	147.2357	0.0429	0.0021	1.0037	0.0020	-0.0007	0.0018	0.0002	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
4078	-58.9512	-0.0172	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
4079	58.1986	0.0169	0.0003	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4080	539.7591	0.1572	0.0004	1.0020	0.0032	0.0028	-0.0020	-0.0002	-0.0000	0.0003	-0.0004	-0.0000
4081	-940.4352	-0.2738	0.0003	1.0018	-0.0049	-0.0041	0.0023	0.0003	0.0001	0.0002	-0.0003	0.0009
4082	38.9935	0.0114	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4083	33.7945	0.009840	0.0004	1.0020	0.0002	0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4084	-23.9243	-0.006966	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4085	63.9228	0.0186	0.0003	1.0019	0.0003	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4086	88.6232	0.0258	0.0005	1.0021	0.0006	0.0006	-0.0004	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4087	1156	0.3366	0.0004	1.0019	0.0069	0.0051	-0.0038	0.0011	0.0011	0.0000	-0.0008	-0.0012
4088	149.7046	0.0436	0.0004	1.0020	0.0008	0.0003	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
4089	-12015	-3.5080	0.0030	0.9848	-0.1911	-0.0351	0.0168	0.0277	0.0459	-0.1512	-0.0967	0.0271
4090	1.9956	0.000581	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4091	186.2114	0.0542	0.0005	1.0021	0.0012	0.0012	-0.0008	-0.0005	-0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0001
4092	43.3511	0.0126	0.0007	1.0023	0.0003	-0.0000	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
4093	59.0746	0.0172	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4094	201.4074	0.0586	0.0003	1.0019	0.0011	0.0004	0.0004	-0.0002	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
4095	7691	2.2519	0.0102	1.0037	0.2289	-0.0373	0.0107	0.0678	-0.0554	-0.0017	0.1275	0.0412
4096	-137.8993	-0.0402	0.0004	1.0021	-0.0008	-0.0005	0.0002	0.0001	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0005
4097	-5.4500	-0.001587	0.0003	1.0019	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4098	-1873	-0.5454	0.0006	1.0017	-0.0134	-0.0056	0.0051	-0.0073	-0.0008	0.0003	0.0033	0.0018
4099	-32.0473	-0.009332	0.0005	1.0022	-0.0002	0.0000	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000
4100	67.4296	0.0196	0.0008	1.0025	0.0006	-0.0001	0.0005	-0.0000	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001
4101	-187.2624	-0.0545	0.0003	1.0019	-0.0010	-0.0009	0.0003	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0001
4102	416.5041	0.1213	0.0003	1.0019	0.0021	0.0012	0.0003	-0.0005	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0005
4103	127.7311	0.0372	0.0004	1.0020	0.0008	0.0002	0.0004	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
4104	-2528	-0.7387	0.0078	1.0086	-0.0655	0.0192	-0.0066	-0.0639	-0.0161	0.0001	0.0391	0.0042
4105	26.1222	0.007606	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4106	48.9230	0.0142	0.0004	1.0020	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4107	-717.6808	-0.2090	0.0008	1.0023	-0.0058	-0.0008	0.0006	-0.0045	-0.0009	-0.0000	0.0025	0.0008
4108	-3064	-0.8922	0.0003	1.0007	-0.0166	-0.0141	0.0073	0.0034	0.0032	0.0006	-0.0050	0.0026
4109	44.8173	0.0131	0.0021	1.0037	0.0006	-0.0002	0.0006	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4110	44.4573	0.0130	0.0021	1.0037	0.0006	-0.0002	0.0006	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
4111	9.1021	0.002650	0.0004	1.0020	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
4112	-227.9444	-0.0664	0.0006	1.0022	-0.0016	-0.0000	-0.0011	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0003

Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
4113	150.9231	0.0440	0.0008	1.0024	0.0012	-0.0001	0.0010	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
4114	160.5970	0.0468	0.0003	1.0020	0.0009	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0001
4115	-97.4110	-0.0284	0.0004	1.0020	-0.0005	-0.0005	0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
4116	1186	0.3455	0.0007	1.0021	0.0092	0.0025	-0.0025	0.0063	0.0016	-0.0001	-0.0038	-0.0004
4117	182.0631	0.0531	0.0021	1.0037	0.0024	-0.0009	0.0023	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0003
4118	-127.5540	-0.0371	0.0004	1.0020	-0.0008	-0.0007	0.0004	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0001
4119	-458.4066	-0.1336	0.0020	1.0036	-0.0060	0.0020	-0.0055	-0.0004	0.0001	0.0001	-0.0002	0.0007
4120	28.7419	0.008368	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
4121	-326.7292	-0.0951	0.0004	1.0020	-0.0018	-0.0003	-0.0011	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0004
4122	109.5881	0.0319	0.0003	1.0020	0.0006	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
4123	392.6032	0.1143	0.0005	1.0020	0.0024	0.0023	-0.0014	-0.0009	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0004
4124	166.6669	0.0485	0.0003	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0004	-0.0004	-0.0002	-0.0000	0.0001	-0.0001
4125	-111.9811	-0.0326	0.0005	1.0021	-0.0007	-0.0001	-0.0004	0.0001	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
4126	-205.1159	-0.0597	0.0004	1.0021	-0.0013	-0.0009	0.0007	-0.0003	0.0000	-0.0000	0.0004	-0.0002
4127	-104.5871	-0.0305	0.0007	1.0024	-0.0008	0.0001	-0.0007	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
4128	64.3342	0.0187	0.0007	1.0023	0.0005	-0.0000	0.0004	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001
4129	-239.8481	-0.0698	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0004	-0.0003	-0.0001	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0007
4130	-46.0981	-0.0134	0.0011	1.0027	-0.0004	0.0001	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
4131	-2063	-0.6007	0.0007	1.0018	-0.0163	-0.0037	0.0012	-0.0029	0.0031	0.0020	-0.0001	-0.0127
4132	89.3125	0.0260	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4133	-90.3317	-0.0263	0.0005	1.0021	-0.0006	-0.0005	0.0004	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
4134	84.2429	0.0245	0.0020	1.0036	0.0011	-0.0004	0.0010	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4135	175.8472	0.0512	0.0005	1.0021	0.0011	0.0011	-0.0008	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
4136	188.0810	0.0548	0.0004	1.0021	0.0012	0.0011	-0.0007	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
4137	-872.0593	-0.2539	0.0004	1.0019	-0.0048	-0.0017	0.0002	-0.0025	-0.0003	-0.0000	0.0012	0.0009
4138	107.2537	0.0312	0.0007	1.0023	0.0008	-0.0001	0.0006	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000
4139	138.4997	0.0403	0.0009	1.0025	0.0012	-0.0002	0.0010	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
4140	39.9754	0.0116	0.0021	1.0037	0.0005	-0.0002	0.0005	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4141	-213.7301	-0.0622	0.0003	1.0020	-0.0012	-0.0004	-0.0005	0.0001	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0002
4142	198.9134	0.0579	0.0004	1.0020	0.0012	0.0012	-0.0007	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
4143	39.1775	0.0114	0.0005	1.0022	0.0003	0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4144	-323.2570	-0.0941	0.0003	1.0019	-0.0017	-0.0014	0.0008	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0003
4145	20.8376	0.006067	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
4146	84.8016	0.0247	0.0003	1.0019	0.0004	0.0003	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
4147	170.5318	0.0497	0.0004	1.0020	0.0009	0.0009	-0.0004	-0.0004	-0.0002	0.0001	0.0001	-0.0001
4148	-425.5189	-0.1239	0.0004	1.0020	-0.0025	-0.0024	0.0013	0.0010	-0.0002	0.0001	-0.0003	0.0004
4149	68.0056	0.0198	0.0019	1.0036	0.0009	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0008
4150	121.3336	0.0353	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
4151	179.9081	0.0524	0.0005	1.0021	0.0012	0.0011	-0.0008	-0.0004	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000
4152	75.3172	0.0219	0.0016	1.0032	0.0009	-0.0003	0.0008	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4153	-147.8549	-0.0430	0.0003	1.0019	-0.0008	-0.0007	0.0003	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0001	0.0001
4154	-386.8367	-0.1126	0.0004	1.0020	-0.0023	-0.0022	0.0014	0.0008	0.0002	0.0001	-0.0002	0.0003
4155	-254.3261	-0.0741	0.0003	1.0019	-0.0014	-0.0013	0.0007	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0002
4156	27.2913	0.007946	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
4157	-245.7141	-0.0715	0.0004	1.0020	-0.0015	-0.0001	-0.0008	-0.0006	-0.0000	0.0000	0.0004	0.0003
4158	183.8561	0.0535	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0007	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
4159	-3209	-0.9350	0.0015	1.0017	-0.0365	0.0006	0.0030	-0.0306	-0.0044	0.0004	0.0122	0.0038

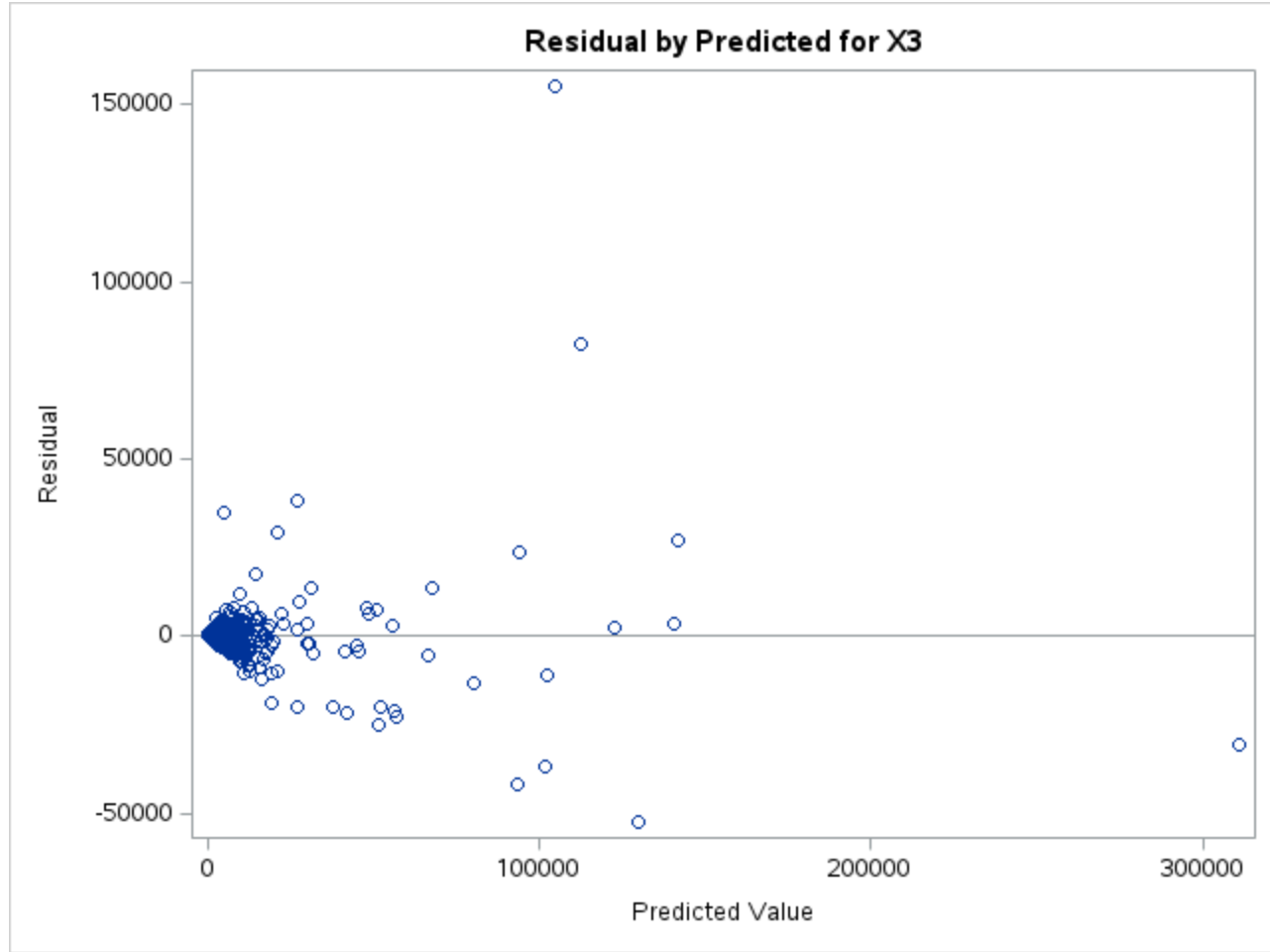
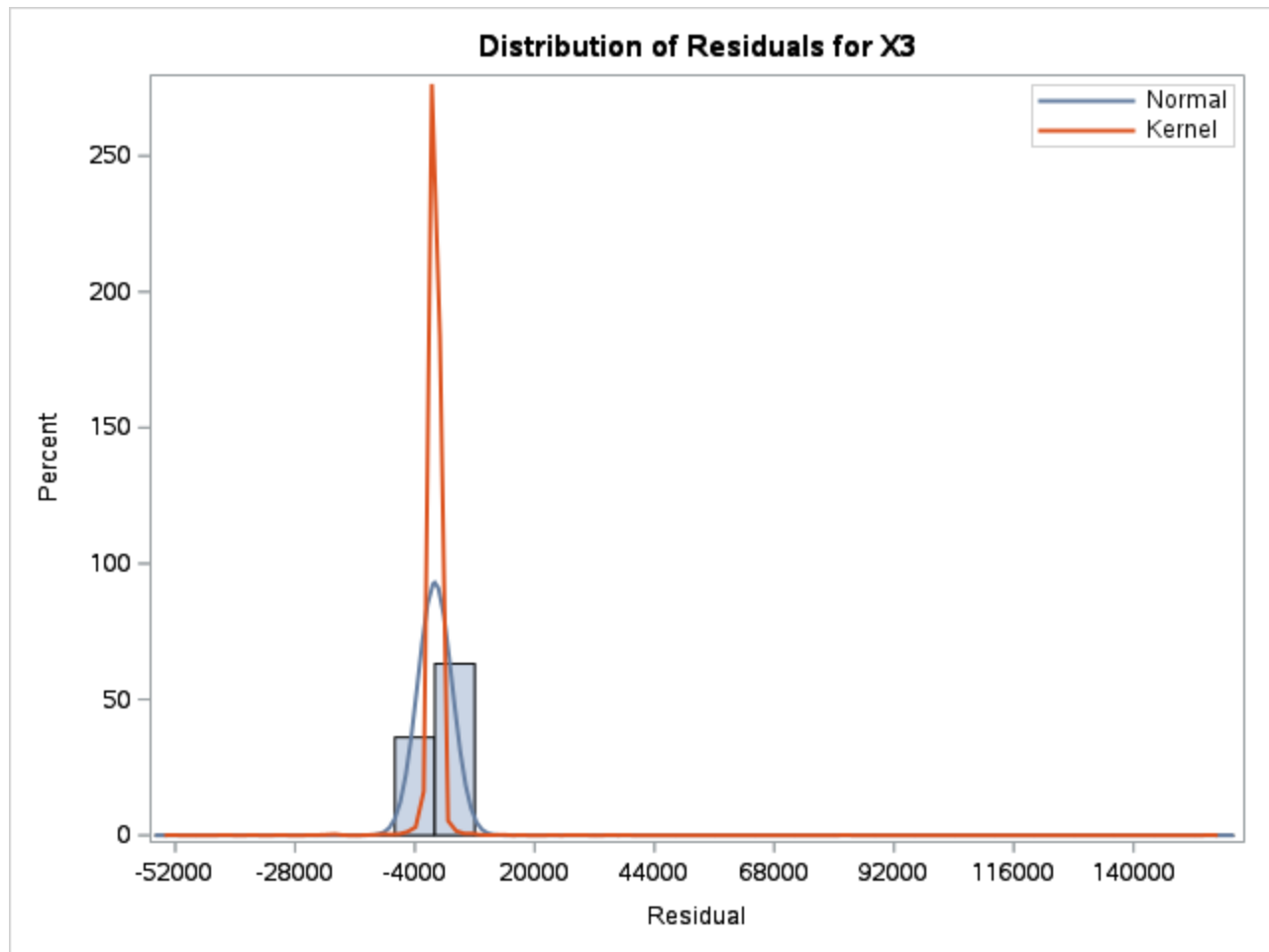
Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
4160	232.5880	0.0677	0.0003	1.0020	0.0013	0.0012	-0.0005	-0.0005	-0.0001	0.0001	0.0001	-0.0002
4161	94.6595	0.0276	0.0004	1.0020	0.0005	0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
4162	-113.6270	-0.0331	0.0006	1.0022	-0.0008	-0.0004	0.0003	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0003	0.0001
4163	99.4825	0.0290	0.0004	1.0020	0.0006	0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
4164	0.1463	0.0000426	0.0005	1.0022	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
4165	69.4995	0.0203	0.0019	1.0035	0.0009	-0.0003	0.0008	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4166	-61.8462	-0.0180	0.0003	1.0019	-0.0003	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
4167	2297	0.6689	0.0005	1.0014	0.0150	0.0080	-0.0067	0.0062	0.0030	0.0002	-0.0029	-0.0027
4168	53.3155	0.0155	0.0011	1.0028	0.0005	-0.0001	0.0005	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4169	181.6283	0.0529	0.0005	1.0021	0.0012	0.0012	-0.0008	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
4170	-113.2826	-0.0330	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0006	0.0004	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
4171	27.9240	0.008131	0.0005	1.0021	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0000
4172	16.9088	0.004923	0.0004	1.0020	0.0001	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
4173	200.4057	0.0583	0.0003	1.0019	0.0010	0.0005	0.0003	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002
4174	-121.7622	-0.0355	0.0009	1.0025	-0.0011	-0.0002	0.0003	-0.0008	-0.0002	-0.0000	0.0005	0.0001
4175	242.2530	0.0705	0.0003	1.0019	0.0012	0.0011	-0.0003	-0.0005	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
4176	193.6390	0.0564	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0006	-0.0004	0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
4177	100.1514	0.0292	0.0012	1.0028	0.0010	-0.0002	0.0009	0.0000	-0.0001	0.0002	0.0000	-0.0002
4178	-219.7887	-0.0640	0.0003	1.0020	-0.0012	-0.0010	0.0006	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0002
4179	24.5566	0.007152	0.0009	1.0025	0.0002	-0.0000	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
4180	-260.6266	-0.0765	0.0154	1.0172	-0.0096	0.0004	-0.0005	0.0006	0.0019	0.0011	-0.0003	-0.0094
4181	-1743	-0.5074	0.0006	1.0018	-0.0119	0.0005	-0.0040	-0.0079	-0.0007	-0.0001	0.0018	0.0022
4182	155.8568	0.0454	0.0021	1.0037	0.0021	-0.0008	0.0019	0.0002	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0003
4183	-273.9752	-0.0798	0.0005	1.0021	-0.0017	-0.0008	0.0006	-0.0009	-0.0001	0.0000	0.0005	-0.0002
4184	-950.5997	-0.2768	0.0006	1.0020	-0.0065	-0.0030	0.0026	-0.0033	-0.0006	0.0002	0.0017	0.0009
4185	109.1367	0.0318	0.0006	1.0022	0.0008	-0.0000	0.0006	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
4186	-8059	-2.3486	0.0009	0.9936	-0.0705	-0.0426	0.0190	0.0380	0.0161	0.0019	-0.0563	0.0089
4187	215.4393	0.0627	0.0004	1.0020	0.0013	0.0012	-0.0008	-0.0004	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
4188	19.4381	0.005660	0.0003	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
4189	-218.6446	-0.0637	0.0004	1.0021	-0.0013	-0.0013	0.0008	0.0005	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0002
4190	-222.7695	-0.0649	0.0005	1.0021	-0.0014	-0.0014	0.0009	0.0006	0.0002	0.0001	-0.0002	0.0001
4191	209.0328	0.0609	0.0016	1.0032	0.0024	-0.0008	0.0022	0.0003	0.0001	-0.0000	-0.0001	-0.0003
4192	19.1248	0.005570	0.0010	1.0026	0.0002	-0.0000	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4193	-4213	-1.2491	0.0356	1.0359	-0.2399	0.0022	0.0042	0.0113	-0.0021	-0.2374	-0.0135	0.0045
4194	130.3269	0.0379	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0002	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
4195	1703	0.4958	0.0005	1.0018	0.0116	0.0060	-0.0052	0.0038	0.0015	0.0002	0.0005	-0.0021
4196	-237.3687	-0.0691	0.0002	1.0018	-0.0011	-0.0007	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0000	0.0001
4197	-1286	-0.3745	0.0003	1.0017	-0.0062	-0.0031	0.0000	-0.0013	-0.0000	0.0002	-0.0005	0.0014
4198	-121.2397	-0.0353	0.0014	1.0030	-0.0013	0.0004	-0.0012	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0002
4199	-407.2326	-0.1186	0.0004	1.0020	-0.0024	-0.0023	0.0016	0.0006	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0003
4200	-225.2800	-0.0656	0.0004	1.0020	-0.0013	-0.0011	0.0008	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0002
4201	48.7139	0.0142	0.0003	1.0019	0.0002	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4202	160.6286	0.0468	0.0005	1.0021	0.0010	0.0010	-0.0006	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
4203	155264	64.5872	0.0385	0.0093	12.9296	-1.1503	0.7388	-0.3333	-2.9758	0.2584	10.3884	-0.7355
4204	211.2551	0.0615	0.0004	1.0020	0.0012	0.0011	-0.0006	-0.0004	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0002
4205	190.3941	0.0554	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0006	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
4206	221.4021	0.0645	0.0016	1.0032	0.0026	-0.0008	0.0023	0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0004

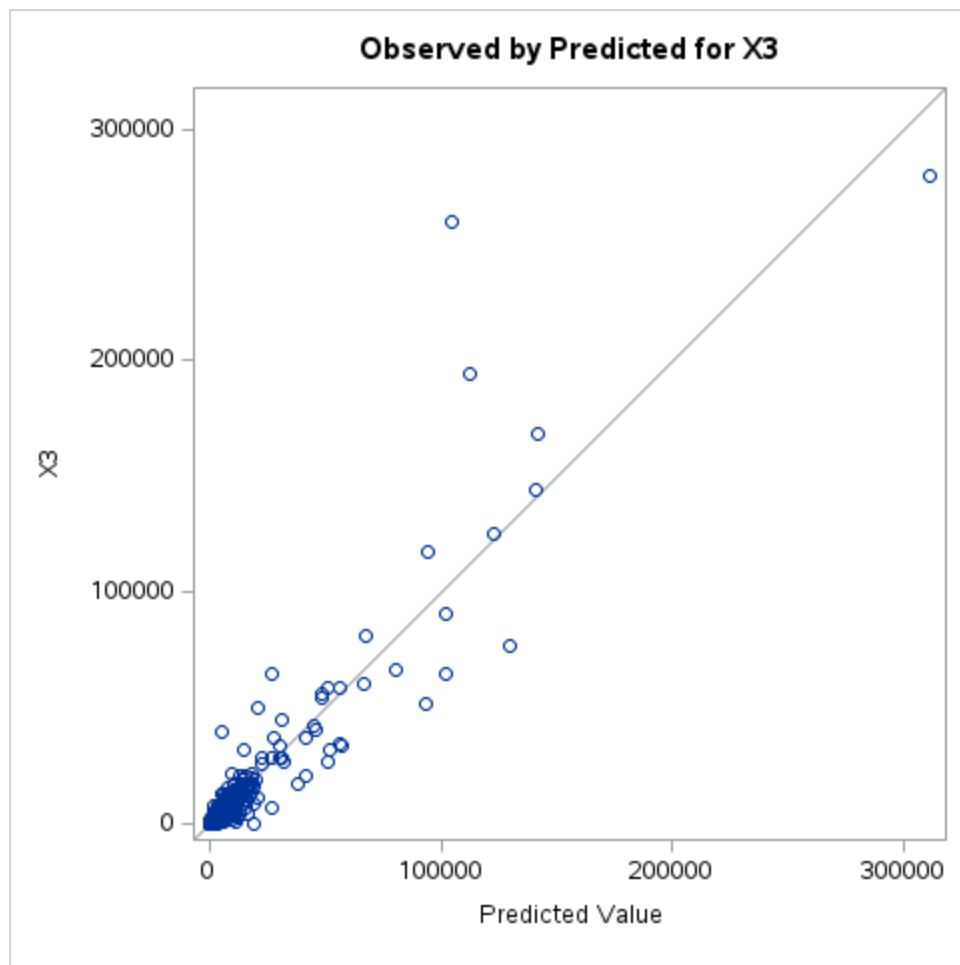
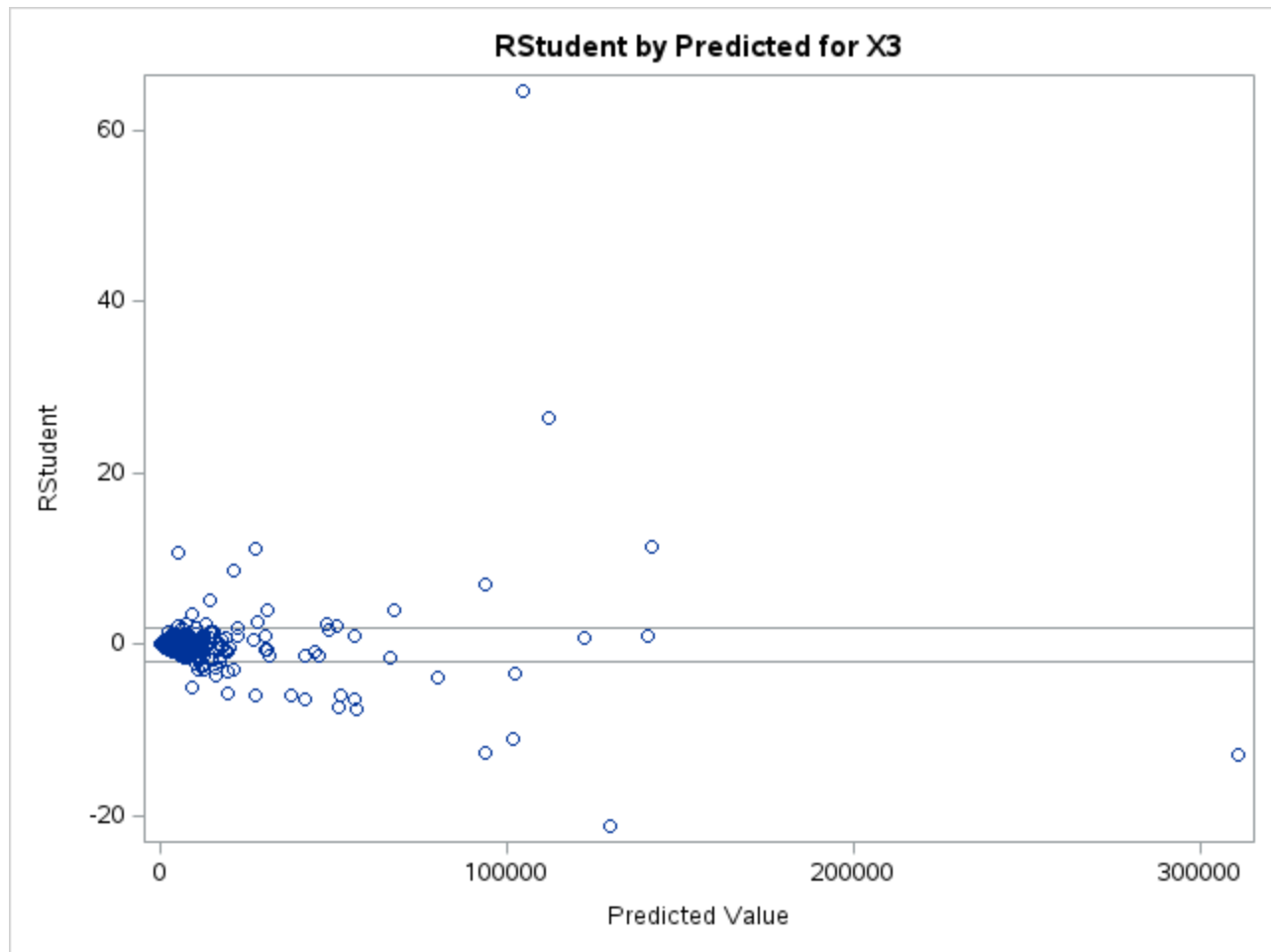
Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
4207	174.6038	0.0509	0.0008	1.0024	0.0015	-0.0002	0.0012	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000
4208	-426.8543	-0.1244	0.0025	1.0041	-0.0062	0.0007	0.0002	-0.0055	-0.0010	-0.0001	0.0024	0.0006
4209	204.9596	0.0597	0.0008	1.0024	0.0017	0.0012	-0.0008	-0.0006	-0.0003	-0.0001	0.0001	0.0012
4210	11.5524	0.003364	0.0005	1.0021	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000
4211	24.2022	0.007053	0.0021	1.0037	0.0003	-0.0001	0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4212	170.1289	0.0496	0.0012	1.0028	0.0017	-0.0004	0.0015	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
4213	-339.5349	-0.0989	0.0003	1.0019	-0.0018	-0.0008	0.0001	-0.0009	-0.0001	0.0000	0.0006	0.0003
4214	-516.9125	-0.1505	0.0004	1.0020	-0.0032	-0.0031	0.0018	0.0014	0.0002	0.0001	-0.0005	0.0004
4215	-710.9009	-0.2072	0.0027	1.0042	-0.0108	0.0015	0.0001	-0.0099	-0.0021	0.0001	0.0051	0.0010
4216	19.2494	0.005609	0.0020	1.0037	0.0003	-0.0001	0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4217	149.6744	0.0436	0.0006	1.0022	0.0011	0.0000	0.0008	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
4218	-31.5010	-0.009172	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4219	-368.5440	-0.1073	0.0004	1.0020	-0.0022	-0.0018	0.0013	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002	0.0003
4220	-288.6135	-0.0840	0.0004	1.0020	-0.0017	-0.0016	0.0010	0.0006	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0002
4221	-226.9558	-0.0661	0.0003	1.0020	-0.0012	-0.0011	0.0006	0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	0.0002
4222	108.4171	0.0316	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
4223	43.3113	0.0126	0.0004	1.0020	0.0003	0.0002	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
4224	120.6360	0.0351	0.0008	1.0024	0.0010	-0.0001	0.0008	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
4225	-271.6607	-0.0791	0.0004	1.0020	-0.0016	-0.0015	0.0010	0.0004	0.0001	0.0001	-0.0001	0.0000
4226	-1369	-0.4021	0.0180	1.0197	-0.0544	0.0040	-0.0041	0.0032	0.0087	0.0063	-0.0019	-0.0535
4227	-39.3604	-0.0115	0.0003	1.0020	-0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
4228	137.9352	0.0402	0.0003	1.0019	0.0007	0.0006	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0001
4229	137.4278	0.0400	0.0012	1.0028	0.0014	-0.0003	0.0012	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
4230	-644.4190	-0.1877	0.0006	1.0021	-0.0044	-0.0030	0.0021	0.0012	-0.0004	0.0002	-0.0021	-0.0001
4231	-993.6926	-0.2893	0.0004	1.0018	-0.0055	-0.0016	-0.0026	0.0009	-0.0000	0.0003	-0.0009	0.0012
4232	84.2023	0.0245	0.0003	1.0019	0.0004	0.0002	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4233	35.8142	0.0104	0.0007	1.0023	0.0003	0.0001	-0.0001	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0000
4234	-1394	-0.4058	0.0004	1.0018	-0.0085	-0.0076	0.0051	0.0025	-0.0002	0.0003	-0.0021	0.0014
4235	-33.6892	-0.009809	0.0003	1.0019	-0.0002	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4236	-61.6353	-0.0179	0.0003	1.0020	-0.0003	-0.0003	0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4237	93.3402	0.0272	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
4238	24.6587	0.007180	0.0004	1.0020	0.0001	0.0001	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
4239	95.4875	0.0278	0.0003	1.0019	0.0005	0.0002	0.0002	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4240	62.7140	0.0183	0.0005	1.0021	0.0004	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4241	-79.0938	-0.0230	0.0003	1.0019	-0.0004	-0.0003	0.0001	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
4242	290.5697	0.0846	0.0004	1.0021	0.0018	0.0017	-0.0011	-0.0005	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
4243	-36.0414	-0.0105	0.0005	1.0021	-0.0002	-0.0002	0.0001	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4244	288.4280	0.0840	0.0013	1.0029	0.0030	-0.0008	0.0026	0.0002	0.0002	0.0000	-0.0001	-0.0005
4245	197.6204	0.0575	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0004	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
4246	144.9986	0.0422	0.0004	1.0020	0.0008	0.0007	-0.0005	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001
4247	195.6162	0.0570	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0006	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000
4248	-16.8333	-0.004901	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4249	689.1515	0.2007	0.0005	1.0021	0.0047	0.0034	-0.0025	-0.0008	-0.0003	-0.0002	0.0026	
4250	-75.2369	-0.0219	0.0005	1.0021	-0.0005	0.0000	-0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0001	0.0000
4251	225.2794	0.0656	0.0003	1.0019	0.0012	0.0011	-0.0004	-0.0005	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
4252	283.5489	0.0826	0.0003	1.0020	0.0015	0.0014	-0.0008	-0.0003	0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0003
4253	260.0058	0.0757	0.0003	1.0019	0.0012	0.0009	-0.0004	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002	-0.0001

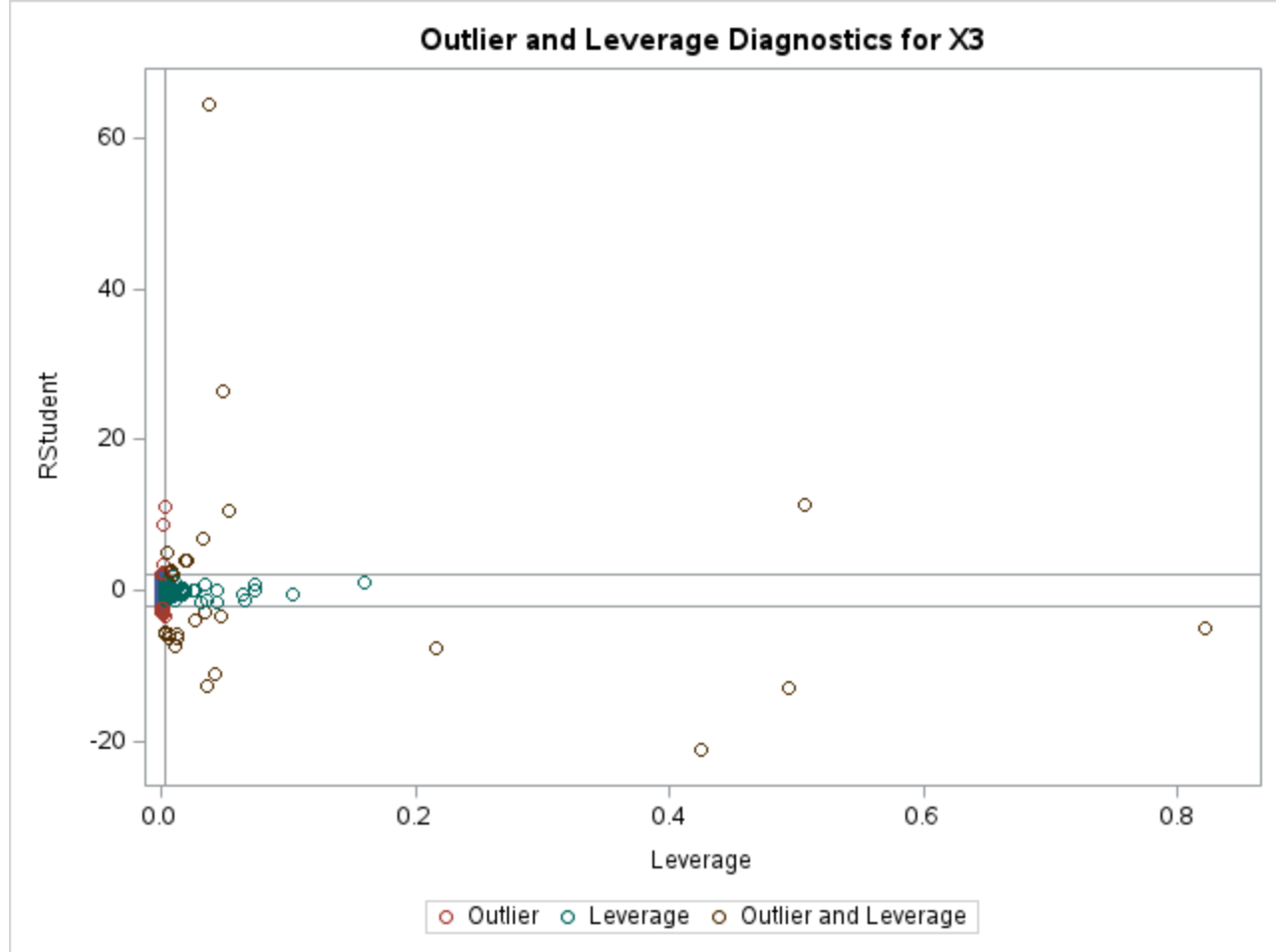
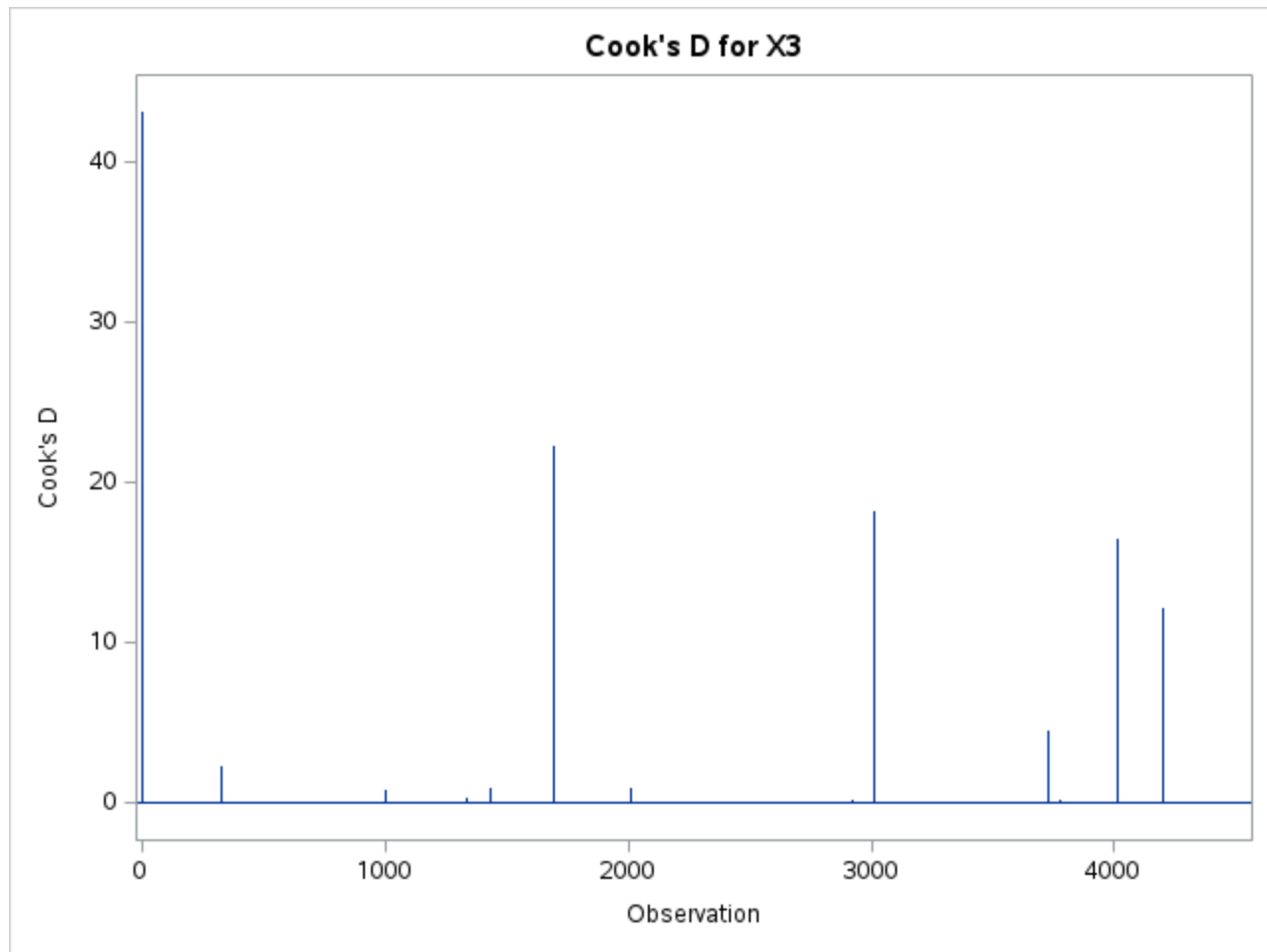
Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
4254	1189	0.3465	0.0014	1.0029	0.0132	-0.0002	-0.0011	0.0112	0.0024	-0.0000	-0.0052	-0.0015
4255	28.3567	0.008256	0.0002	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
4256	186.7926	0.0544	0.0005	1.0021	0.0012	0.0012	-0.0008	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
4257	12.9227	0.003766	0.0019	1.0035	0.0002	-0.0001	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
4258	-37.5007	-0.0109	0.0003	1.0020	-0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
4259	-108.5397	-0.0316	0.0003	1.0019	-0.0005	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001
4260	-596.9211	-0.1738	0.0004	1.0020	-0.0035	-0.0029	0.0021	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002	0.0005
4261	-1100	-0.3204	0.0004	1.0019	-0.0065	-0.0055	0.0041	0.0001	0.0001	0.0002	-0.0001	0.0009
4262	250.5085	0.0729	0.0004	1.0020	0.0015	0.0015	-0.0009	-0.0006	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0002
4263	15.7472	0.004586	0.0007	1.0023	0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000
4264	130.9892	0.0381	0.0005	1.0021	0.0008	0.0008	-0.0005	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
4265	61.3507	0.0179	0.0008	1.0024	0.0005	-0.0001	0.0004	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4266	80.3936	0.0234	0.0004	1.0020	0.0005	0.0004	-0.0003	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4267	181.0203	0.0527	0.0003	1.0019	0.0009	0.0007	-0.0002	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0002
4268	70.5846	0.0206	0.0005	1.0021	0.0004	0.0000	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000
4269	44.5203	0.0130	0.0009	1.0025	0.0004	-0.0001	0.0003	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4270	398.0407	0.1159	0.0003	1.0019	0.0021	0.0017	-0.0005	-0.0006	0.0006	0.0000	-0.0001	-0.0005
4271	120.1302	0.0350	0.0004	1.0020	0.0007	0.0002	0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002
4272	-106.5310	-0.0311	0.0037	1.0054	-0.0019	-0.0003	0.0002	0.0002	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0018
4273	24.1559	0.007033	0.0003	1.0019	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4274	-2070	-0.6029	0.0011	1.0021	-0.0196	-0.0025	0.0045	-0.0129	-0.0001	0.0010	0.0038	-0.0060
4275	110.8736	0.0323	0.0003	1.0019	0.0005	0.0004	0.0000	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
4276	357.3140	0.1040	0.0005	1.0021	0.0024	-0.0001	0.0017	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0001	-0.0005
4277	185.7440	0.0541	0.0004	1.0020	0.0010	0.0004	0.0005	-0.0002	-0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
4278	6.6752	0.001944	0.0003	1.0019	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4279	248.4357	0.0723	0.0004	1.0020	0.0014	0.0013	-0.0007	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0002
4280	190.7200	0.0555	0.0004	1.0020	0.0011	0.0011	-0.0006	-0.0005	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
4281	143.8511	0.0419	0.0004	1.0020	0.0009	0.0007	-0.0005	0.0000	0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0001
4282	-133.0869	-0.0388	0.0004	1.0020	-0.0007	-0.0006	0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
4283	121.8899	0.0355	0.0015	1.0031	0.0014	-0.0004	0.0013	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
4284	-58.6297	-0.0171	0.0007	1.0024	-0.0005	0.0000	-0.0004	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
4285	209.5267	0.0610	0.0003	1.0019	0.0010	0.0008	-0.0001	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0002
4286	238.6016	0.0695	0.0004	1.0020	0.0014	0.0014	-0.0008	-0.0005	0.0001	0.0000	0.0001	-0.0002
4287	-105.2176	-0.0306	0.0004	1.0020	-0.0006	-0.0006	0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0001
4288	-285.7676	-0.0832	0.0007	1.0023	-0.0022	0.0001	-0.0014	0.0001	0.0003	0.0002	-0.0001	-0.0010
4289	96.9216	0.0282	0.0006	1.0022	0.0007	0.0003	-0.0003	0.0003	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0002
4290	-87.8681	-0.0256	0.0007	1.0023	-0.0007	0.0000	-0.0005	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
4291	-374.4297	-0.1090	0.0004	1.0020	-0.0021	-0.0018	0.0011	0.0000	0.0000	0.0000	0.0002	0.0003
4292	-12.1563	-0.003539	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4293	949.8885	0.2766	0.0007	1.0022	0.0075	0.0020	-0.0023	0.0048	0.0009	-0.0002	-0.0020	0.0004
4294	118.4348	0.0345	0.0009	1.0026	0.0011	-0.0002	0.0009	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
4295	-310.9744	-0.0906	0.0006	1.0022	-0.0022	-0.0010	0.0009	-0.0010	-0.0002	0.0000	0.0003	0.0001
4296	-863.0072	-0.2513	0.0004	1.0020	-0.0053	-0.0019	0.0010	-0.0025	-0.0003	0.0001	0.0002	0.0010
4297	129.3457	0.0377	0.0006	1.0022	0.0009	0.0000	0.0007	-0.0001	-0.0001	0.0001	0.0000	-0.0002
4298	407.1432	0.1185	0.0003	1.0019	0.0020	0.0018	-0.0008	-0.0006	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
4299	1974	0.5753	0.0015	1.0026	0.0226	-0.0003	-0.0021	0.0195	0.0047	0.0004	-0.0102	-0.0026
4300	384.8040	0.1120	0.0004	1.0020	0.0023	0.0017	-0.0013	0.0004	0.0002	-0.0001	-0.0004	-0.0001

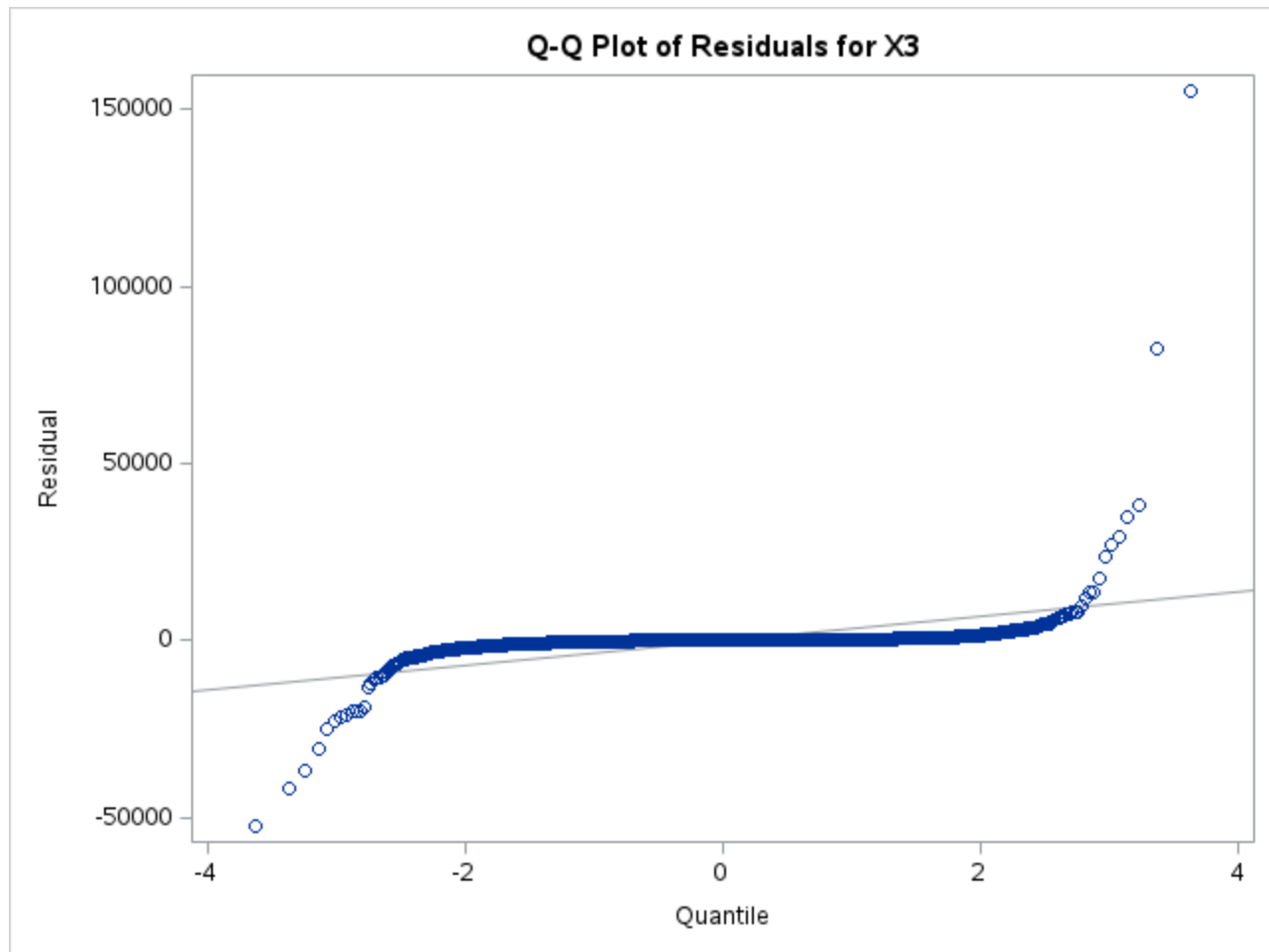
Output Statistics												
Obs	Residual	RStudent	Hat Diag H	Cov Ratio	DFFITS	DFBETAS						
						Intercept	X1	X2	X4	X5	X6	X9
4301	516.1515	0.1503	0.0005	1.0021	0.0034	-0.0004	0.0024	0.0009	0.0002	-0.0001	-0.0005	0.0001
4302	-1.6493	-0.000480	0.0002	1.0019	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
4303	-50.6269	-0.0148	0.0037	1.0054	-0.0009	0.0002	-0.0005	-0.0000	-0.0000	-0.0007	0.0000	0.0002
4304	-758.8381	-0.2209	0.0003	1.0018	-0.0037	-0.0030	0.0008	0.0009	-0.0002	0.0001	-0.0006	0.0008
4305	-11.5992	-0.003377	0.0004	1.0020	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
4306	-162.0209	-0.0472	0.0004	1.0020	-0.0010	-0.0009	0.0006	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	0.0001
4307	57.2565	0.0167	0.0007	1.0023	0.0004	-0.0001	0.0003	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
4308	305.0956	0.0888	0.0004	1.0020	0.0017	0.0016	-0.0008	-0.0006	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0003
4309	-712.7578	-0.2076	0.0012	1.0028	-0.0073	-0.0006	0.0011	-0.0060	-0.0014	0.0000	0.0037	0.0008
4310	462.8249	0.1348	0.0003	1.0018	0.0022	0.0016	-0.0004	-0.0001	0.0003	-0.0000	-0.0001	-0.0005
4311	-577.0883	-0.1680	0.0004	1.0020	-0.0034	-0.0027	0.0020	-0.0004	-0.0001	0.0000	0.0002	0.0005
4312	362.5844	0.1056	0.0004	1.0020	0.0021	0.0020	-0.0012	-0.0006	-0.0000	0.0001	-0.0000	-0.0003
4313	-15.9405	-0.004641	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000
4314	58.6623	0.0171	0.0005	1.0021	0.0004	0.0004	-0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000
4315	53.3074	0.0155	0.0014	1.0030	0.0006	-0.0002	0.0005	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001
4316	-8438	-2.4601	0.0017	0.9935	-0.1011	-0.0295	0.0064	0.0351	-0.0585	0.0039	-0.0350	0.0243
4317	186.2209	0.0542	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0002
4318	125.6892	0.0366	0.0003	1.0019	0.0006	0.0005	-0.0001	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0001
4319	254.6037	0.0741	0.0004	1.0020	0.0014	0.0008	-0.0005	0.0006	0.0000	-0.0001	-0.0004	0.0004
4320	1089	0.3171	0.0004	1.0018	0.0063	0.0055	-0.0035	-0.0011	0.0013	-0.0000	-0.0005	-0.0012
4321	-13.5873	-0.003956	0.0004	1.0021	-0.0001	0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000
4322	149.8308	0.0436	0.0003	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0004	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0001
4323	-16.7200	-0.004868	0.0003	1.0019	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000
4324	-1115	-0.3246	0.0004	1.0018	-0.0064	-0.0060	0.0036	0.0020	0.0003	0.0003	-0.0011	0.0010
4325	307.0464	0.0894	0.0003	1.0019	0.0015	0.0013	-0.0004	-0.0004	0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0003
4326	-47.3849	-0.0139	0.0181	1.0201	-0.0019	0.0000	0.0000	0.0001	0.0004	0.0001	-0.0001	-0.0019
4327	61.4390	0.0179	0.0022	1.0038	0.0008	-0.0003	0.0007	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002
4328	168.3813	0.0490	0.0004	1.0020	0.0010	0.0008	-0.0005	-0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0004
4329	-413.6439	-0.1204	0.0004	1.0020	-0.0025	-0.0021	0.0016	0.0001	-0.0001	0.0000	-0.0001	0.0004
4330	82.6246	0.0241	0.0005	1.0021	0.0005	0.0005	-0.0004	-0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0001
4331	13.0314	0.003829	0.0185	1.0205	0.0005	0.0000	-0.0001	-0.0001	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0005
4332	146.8924	0.0428	0.0004	1.0020	0.0008	0.0008	-0.0004	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0001	-0.0000
4333	140.6331	0.0409	0.0003	1.0019	0.0007	0.0007	-0.0003	-0.0003	-0.0001	-0.0000	0.0001	0.0000
4334	192.3374	0.0560	0.0003	1.0019	0.0010	0.0009	-0.0003	-0.0004	-0.0001	-0.0000	0.0001	-0.0002
4335	160.9524	0.0469	0.0011	1.0027	0.0015	-0.0003	0.0013	0.0000	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0002
4336	92.9208	0.0271	0.0004	1.0021	0.0006	0.0001	0.0003	-0.0001	-0.0001	0.0000	0.0000	-0.0001
4337	69.7929	0.0203	0.0006	1.0022	0.0005	0.0004	-0.0003	-0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002
4338	-1135	-0.3305	0.0011	1.0025	-0.0108	-0.0017	0.0023	-0.0084	-0.0017	0.0002	0.0050	0.0012
4339	-721.2288	-0.2100	0.0003	1.0019	-0.0038	-0.0035	0.0018	0.0011	-0.0002	0.0002	-0.0006	0.0007

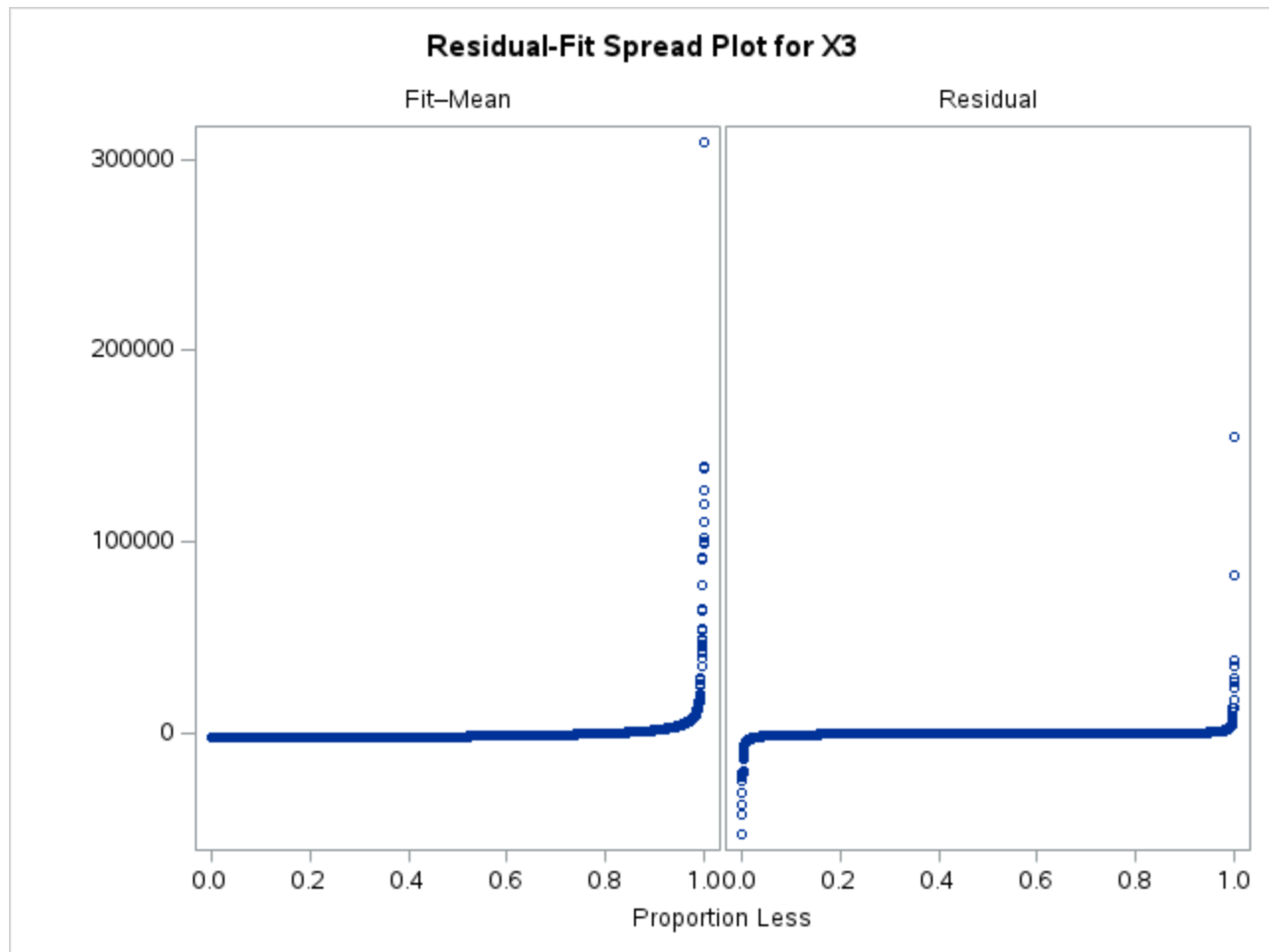
Sum of Residuals	0
Sum of Squared Residuals	51104806029
Predicted Residual SS (PRESS)	66914520597

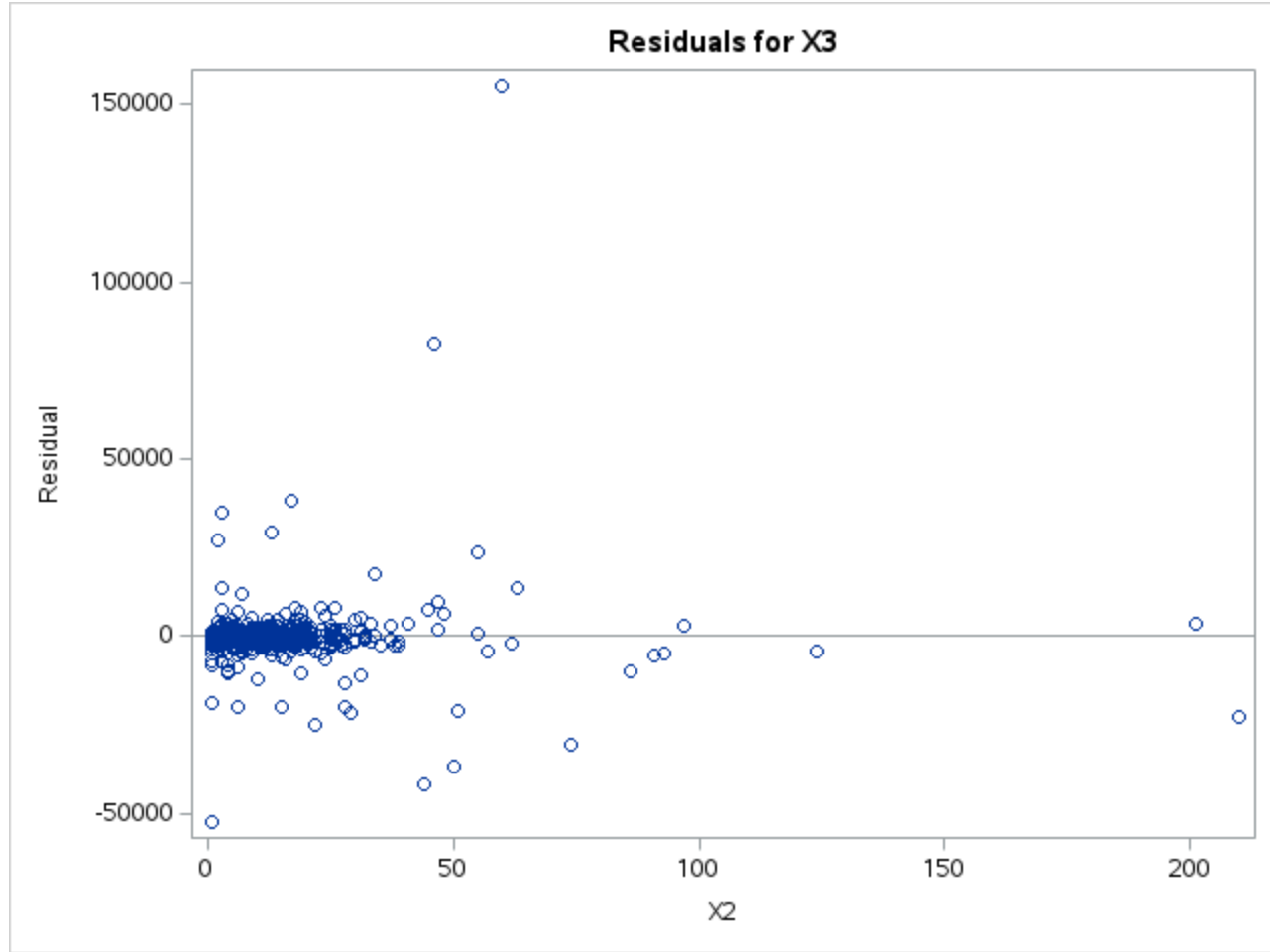
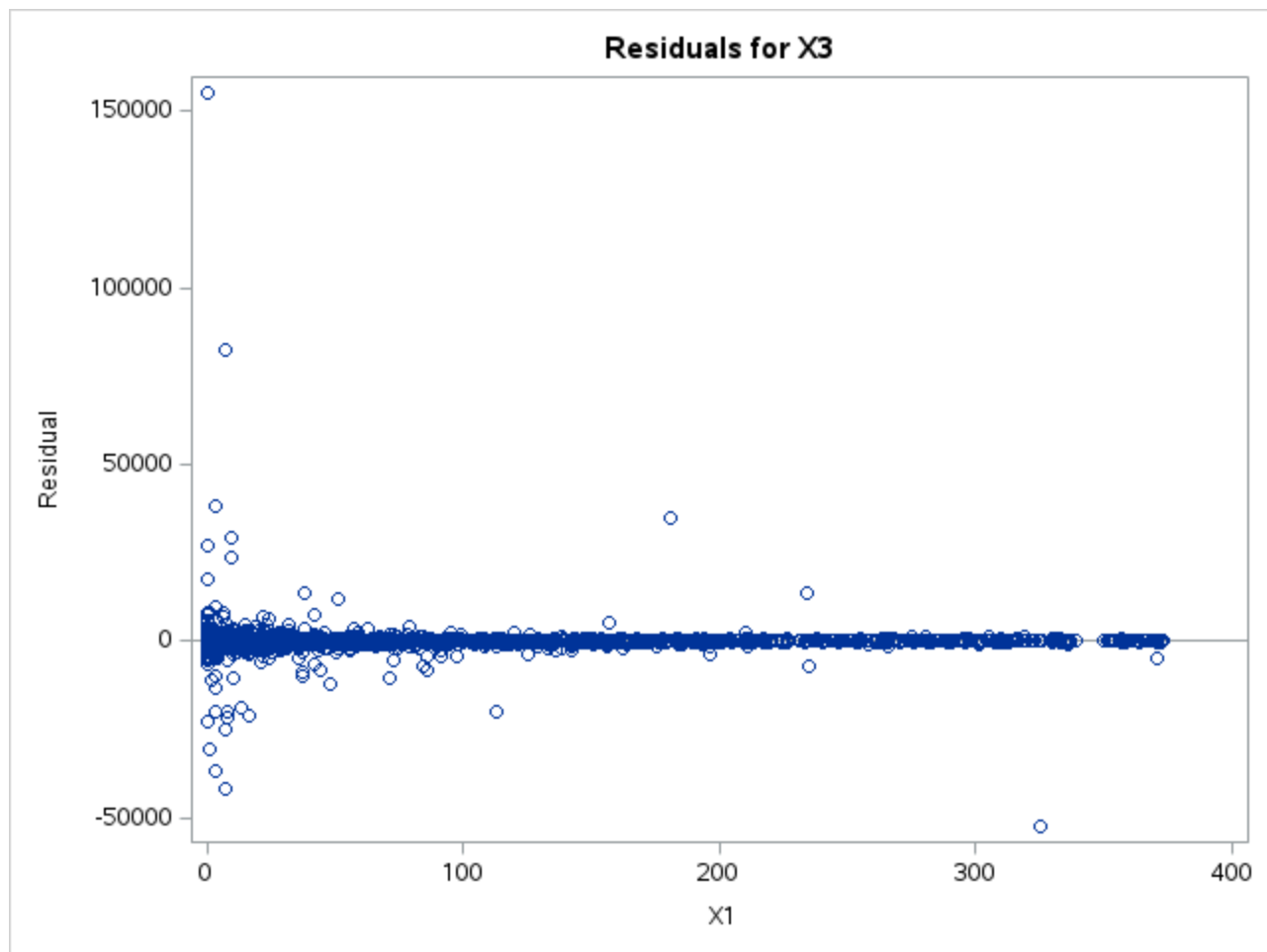


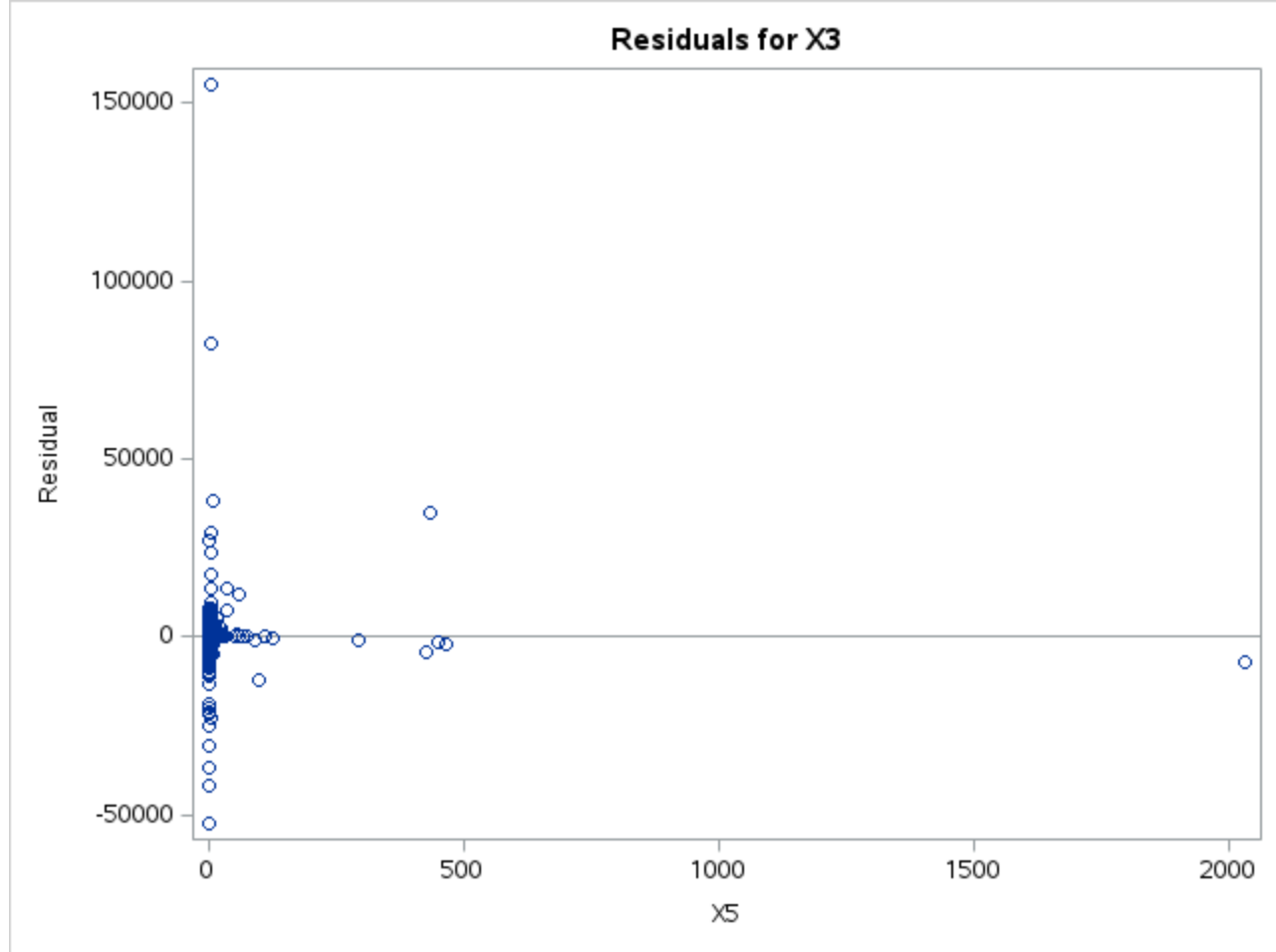
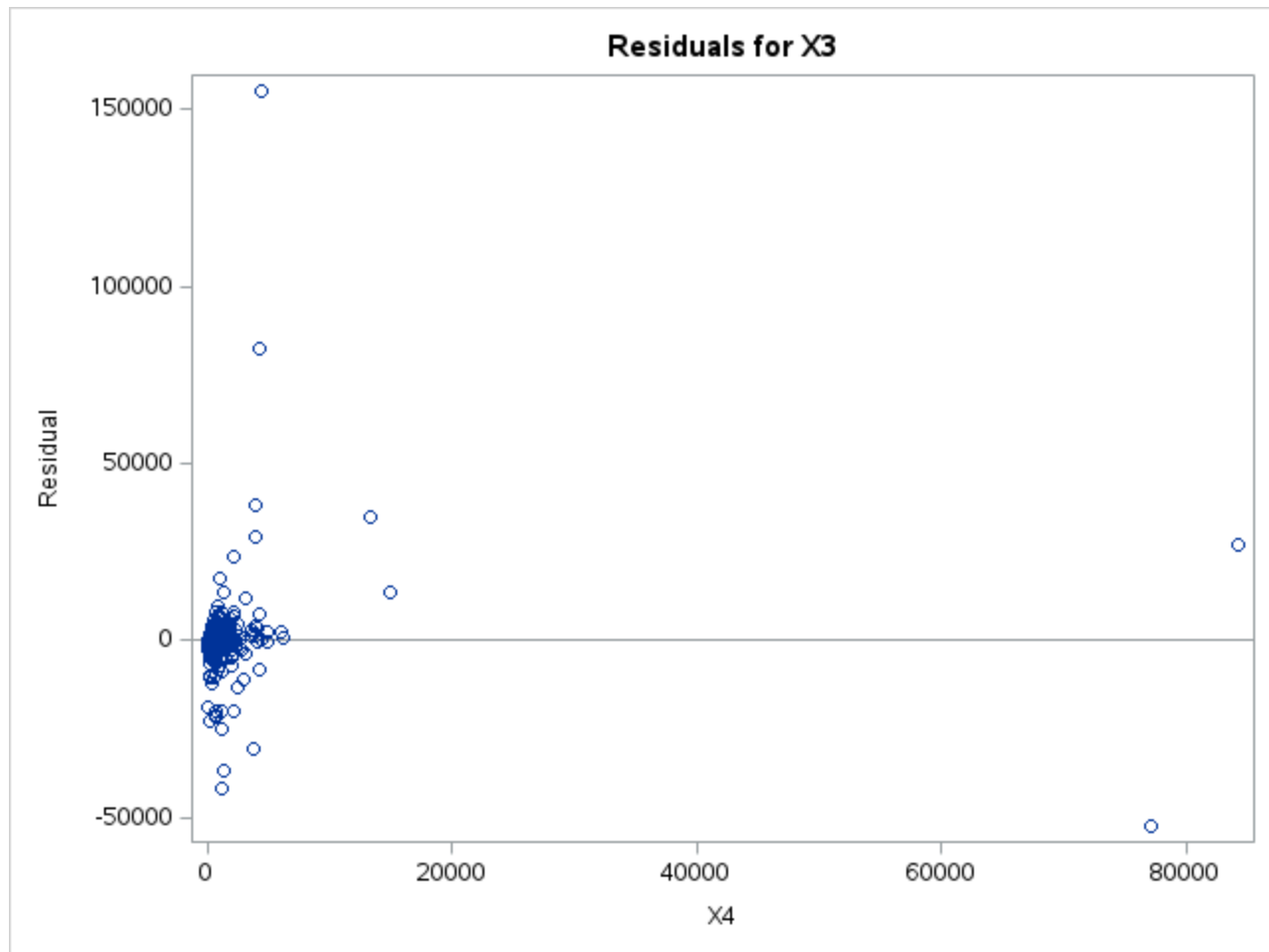


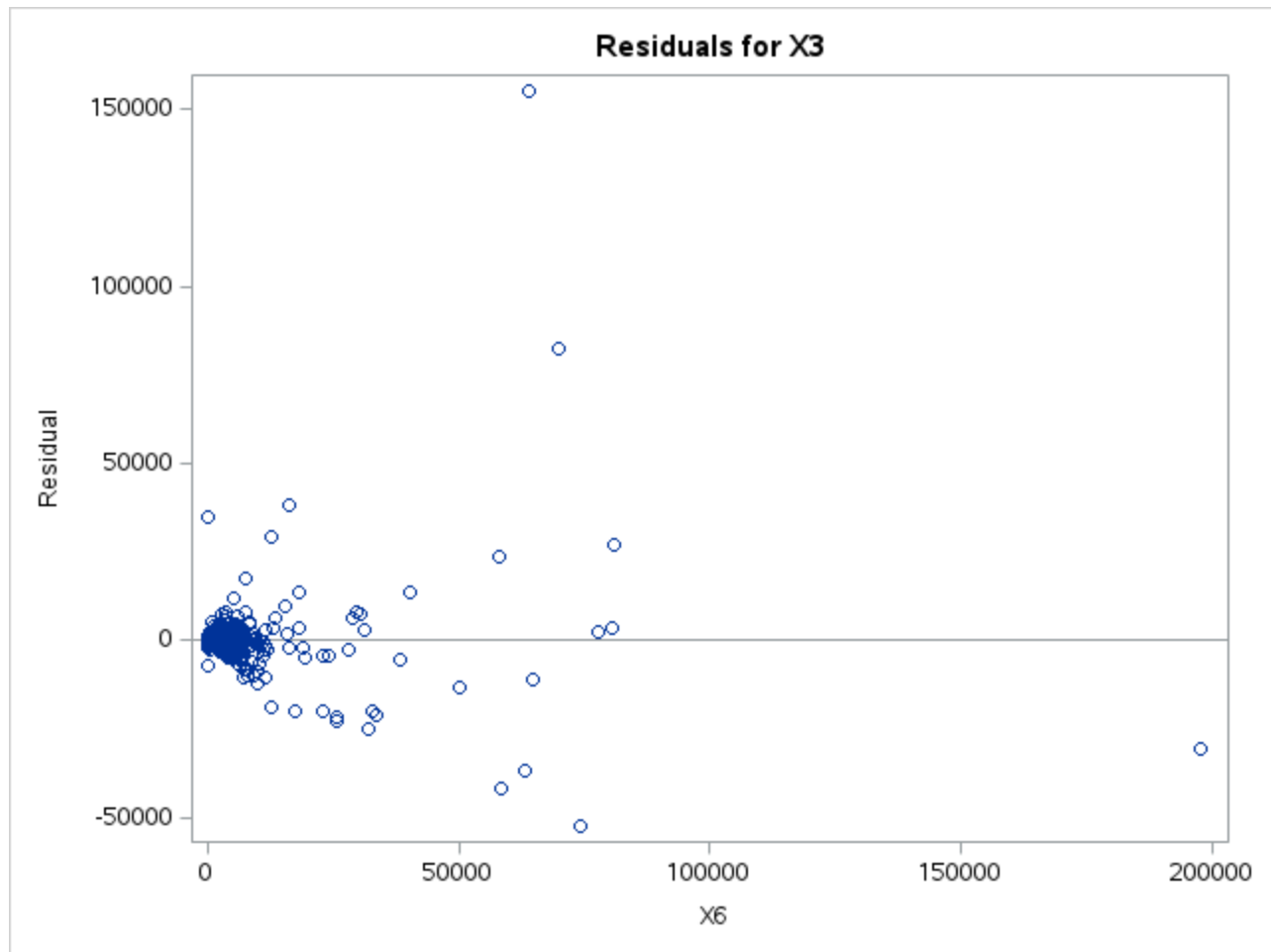


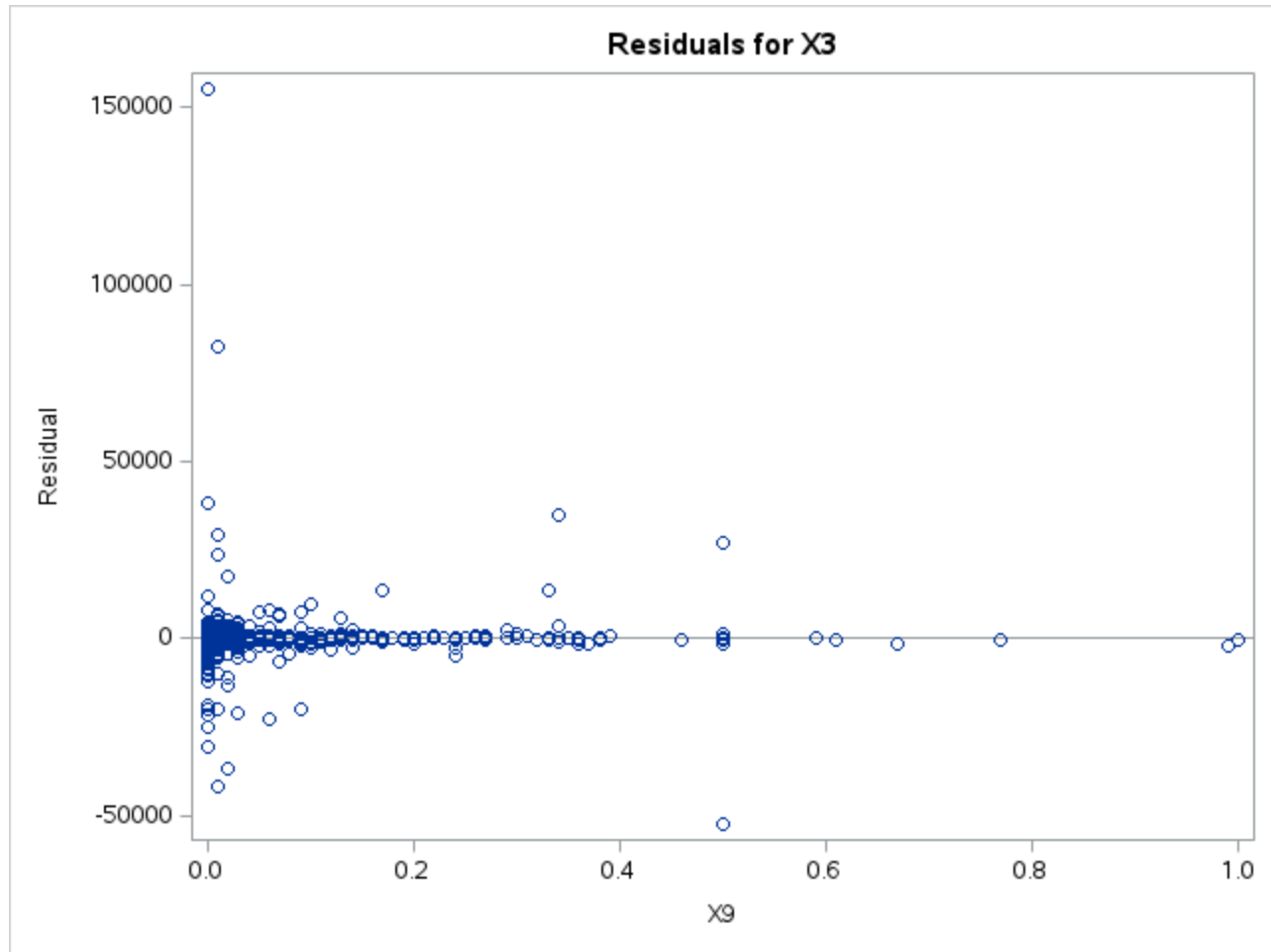












The REG Procedure
Model: MODEL1
Dependent Variable: X3

Number of Observations Read	4339
Number of Observations Used	4339

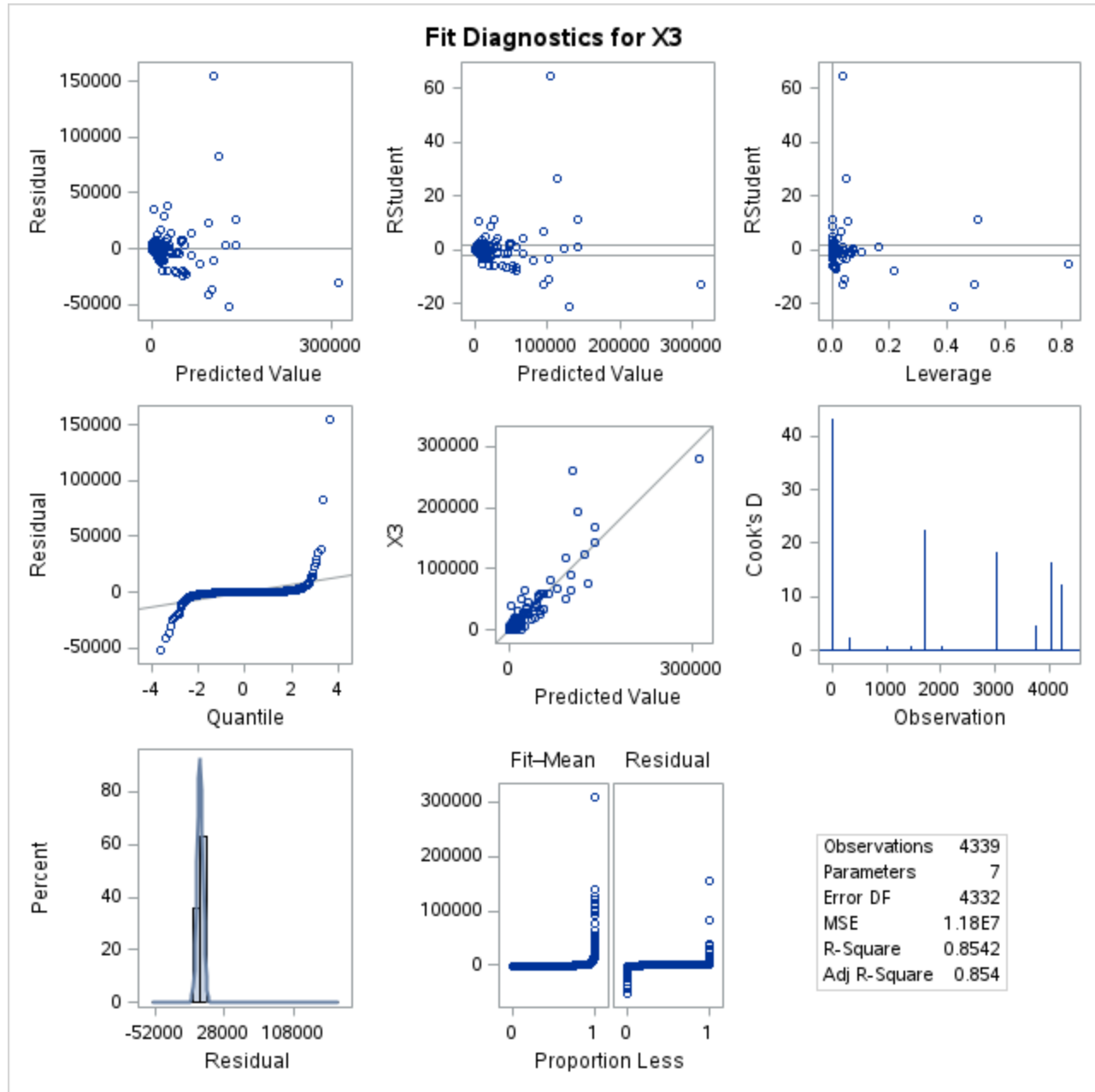
Analysis of Variance					
Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	6	2.993562E11	49892696611	4229.25	<.0001
Error	4332	51104806029	11797047		
Corrected Total	4338	3.50461E11			

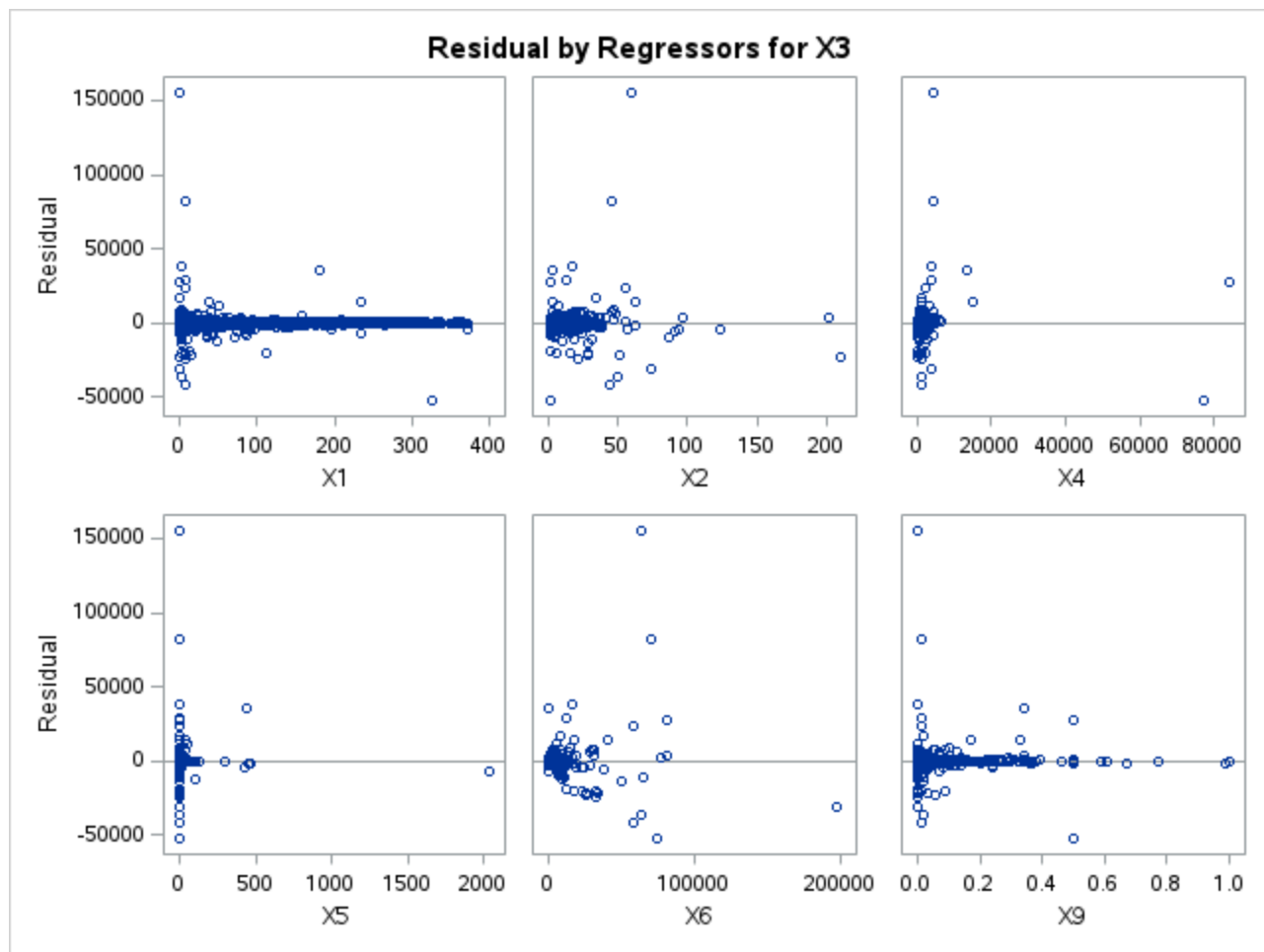
Root MSE	3434.68290	R-Square	0.8542
Dependent Mean	2053.79302	Adj R-Sq	0.8540
Coeff Var	167.23608		

Parameter Estimates					
Variable	DF	Parameter Estimate	Standard Error	t Value	Pr > t
Intercept	1	-273.74560	84.85363	-3.23	0.0013
X1	1	0.30663	0.54103	0.57	0.5709
X2	1	82.23505	8.70821	9.44	<.0001

Parameter Estimates					
Variable	DF	Parameter Estimate	Standard Error	t Value	Pr > t
X4	1	0.19750	0.03360	5.88	<.0001
X5	1	4.44923	1.53385	2.90	0.0037
X6	1	1.54167	0.01414	109.02	<.0001
X9	1	317.53343	941.21157	0.34	0.7359

The REG Procedure
Model: MODEL1
Dependent Variable: X3





The UNIVARIATE Procedure
Variable: residuals (Residual)

Moments			
N	4339	Sum Weights	4339
Mean	0	Sum Observations	0
Std Deviation	3432.30678	Variance	11780729.8
Skewness	23.2778094	Kurtosis	1074.28157
Uncorrected SS	5.11048E10	Corrected SS	5.11048E10
Coeff Variation	.	Std Error Mean	52.1064245

Basic Statistical Measures				
Location		Variability		
Mean	0.00000	Std Deviation	3432	
Median	71.71331	Variance	11780730	
Mode	.	Range	207811	
		Interquartile Range	301.05024	

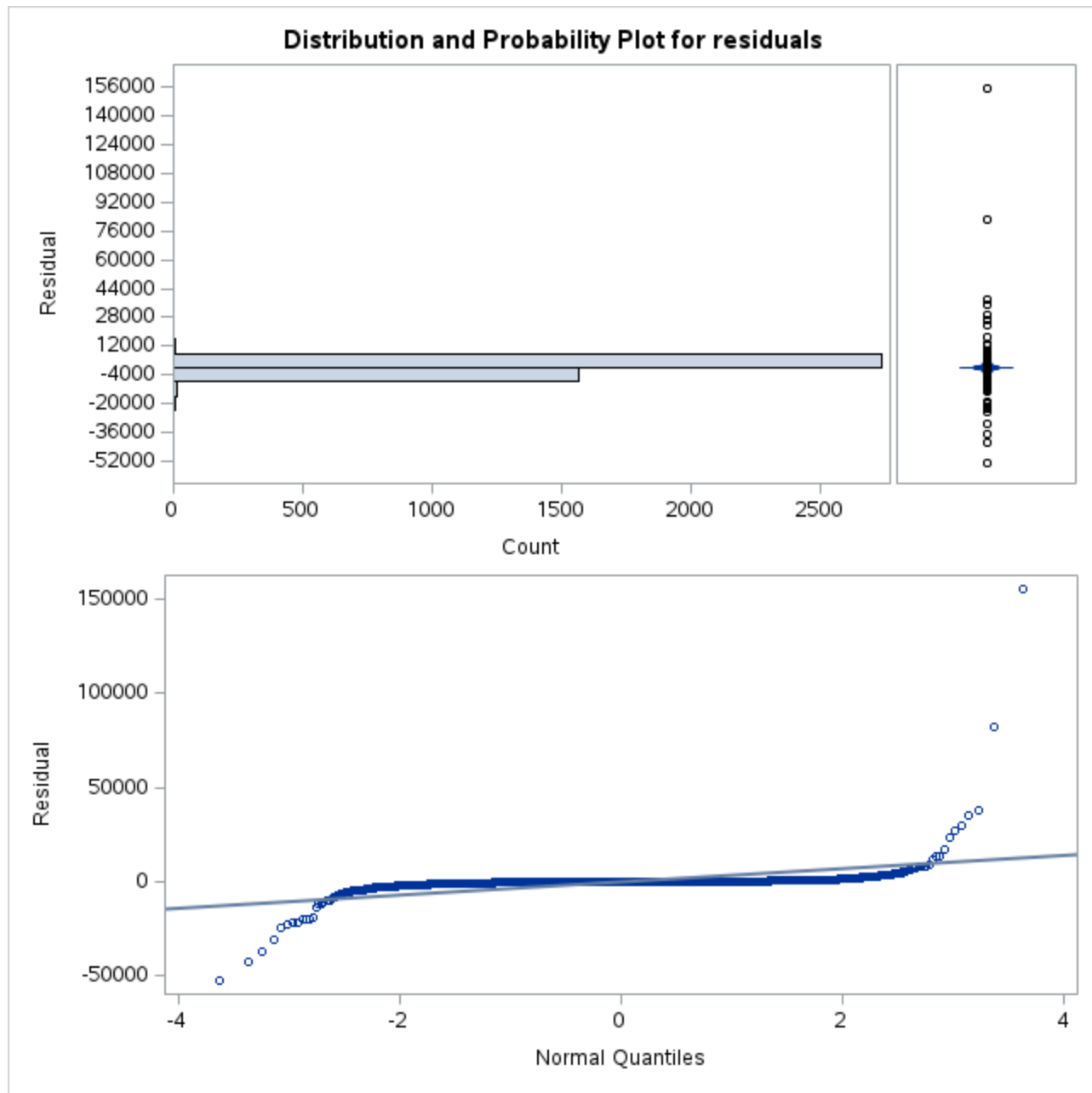
Tests for Location: Mu0=0				
Test		Statistic	p Value	
Student's t	t	0	Pr > t 	1.0000
Sign	M	583.5	Pr >= M 	<.0001

Tests for Location: Mu0=0				
Test	Statistic		p Value	
Signed Rank	S	838893	Pr >= S	<.0001

Tests for Normality				
Test	Statistic		p Value	
Kolmogorov-Smirnov	D	0.368005	Pr > D	<0.0100
Cramer-von Mises	W-Sq	235.2929	Pr > W-Sq	<0.0050
Anderson-Darling	A-Sq	1135.035	Pr > A-Sq	<0.0050

Quantiles (Definition 5)	
Level	Quantile
100% Max	155264.3248
99%	3087.4166
95%	742.5521
90%	398.0407
75% Q3	183.2690
50% Median	71.7133
25% Q1	-117.7812
10%	-607.2067
5%	-1172.6751
1%	-4212.9305
0% Min	-52546.8300

Extreme Observations			
Lowest		Highest	
Value	Obs	Value	Obs
-52546.8	1	29372.8	1286
-42006.1	1436	35031.8	2013
-36675.6	998	38044.2	1291
-30830.3	1691	82280.1	3730
-24771.6	2923	155264.3	4203



The FREQ Procedure

X7	Frequency
0	2845
1	1494

The LOGISTIC Procedure

Model Information	
Data Set	WORK.RETAIL
Response Variable	X7
Number of Response Levels	2
Model	binary logit

Model Information	
Optimization Technique	Fisher's scoring

Number of Observations Read	4339
Number of Observations Used	4339

Response Profile		
Ordered Value	X7	Total Frequency
1	1	1494
2	0	2845

Probability modeled is X7='1'.

Model Convergence Status			
Convergence criterion (GCONV=1E-8) satisfied.			

Model Fit Statistics			
Criterion	Intercept Only	Intercept and Covariates	
AIC	5589.406	4651.422	
SC	5595.782	4676.923	
-2 Log L	5587.406	4643.422	

Testing Global Null Hypothesis: BETA=0				
Test	Chi-Square	DF	Pr > ChiSq	
Likelihood Ratio	943.9845	3	<.0001	
Score	938.3072	3	<.0001	
Wald	730.3458	3	<.0001	

Analysis of Maximum Likelihood Estimates					
Parameter	DF	Estimate	Standard Error	Wald Chi-Square	Pr > ChiSq
Intercept	1	-1.6667	0.0532	982.3850	<.0001
X1	1	0.0106	0.000392	730.3291	<.0001
X4	1	2.98E-6	0.000023	0.0161	0.8991
X9	1	-1.2556	0.6585	3.6356	0.0566

Odds Ratio Estimates			
Effect	Point Estimate	95% Wald Confidence Limits	
X1	1.011	1.010	1.011
X4	1.000	1.000	1.000
X9	0.285	0.078	1.036

Association of Predicted Probabilities and Observed Responses				
Percent Concordant	77.6	Somers' D	0.552	
Percent Discordant	22.4	Gamma	0.552	
Percent Tied	0.0	Tau-a	0.249	
Pairs	4250430	c	0.776	

Results: Program 1
Replace=FULL Radius=0 Maxclusters=4 Maxiter=1

Initial Seeds					
Cluster	X1	X3	X4	X5	X9
1	-0.91509402	18.51514332	46.66048607	-0.08200523	8.53199347
2	-0.90509500	30.94621056	1.87467756	-0.05774141	-0.24666846
3	-0.07517589	-0.00230223	0.89853232	59.30412354	-0.24666846
4	-0.45513886	-0.17677449	0.02552568	13.46012759	17.13508217

Criterion Based on Final Seeds = 0.7153

Cluster Summary						
Cluster	Frequency	RMS Std Deviation	Maximum Distance from Seed to Observation	Radius Exceeded	Nearest Cluster	Distance Between Cluster Centroids
1	2	3.5935	5.6818		2	44.2405
2	7	3.6844	11.9217		4	19.1606
3	1	.	0		4	59.3255
4	4329	0.7008	21.8063		2	19.1606

Statistics for Variables				
Variable	Total STD	Within STD	R-Square	RSQ/(1-RSQ)
X1	1.00000	0.99964	0.001415	0.001417
X3	1.00000	0.57564	0.668870	2.019965
X4	1.00000	0.27139	0.926401	12.587066
X5	1.00000	0.43498	0.810928	4.288978
X9	1.00000	0.98340	0.033591	0.034759
OVER-ALL	1.00000	0.71562	0.488241	0.954044

Pseudo F Statistic = 1378.59

Approximate Expected Over-All R-Squared = 0.36271

Cubic Clustering Criterion = 59.567

WARNING: The two values above are invalid for correlated variables.

Cluster Means					
Cluster	X1	X3	X4	X5	X9
1	0.70974760	13.43690693	44.69740410	-0.09106762	8.53199347
2	-0.85509987	19.02832467	1.68167194	-0.03005310	-0.02093144
3	-0.07517589	-0.00230223	0.89853232	59.30412354	-0.24666846
4	0.00107216	-0.03697616	-0.02357705	-0.01360860	-0.00385096

Cluster Standard Deviations					
Cluster	X1	X3	X4	X5	X9
1	2.297873055	7.181710774	2.776217144	0.012816154	0.000000000
2	0.082857276	8.180407872	0.942632517	0.026916386	0.242314090
3
4	0.999831560	0.476661630	0.266001542	0.435325480	0.984154704

The GLM Procedure

Class Level Information		
Class	Levels	Values
CLUSTER	4	1 2 3 4

Number of Observations Read	4339
Number of Observations Used	4339

The GLM Procedure

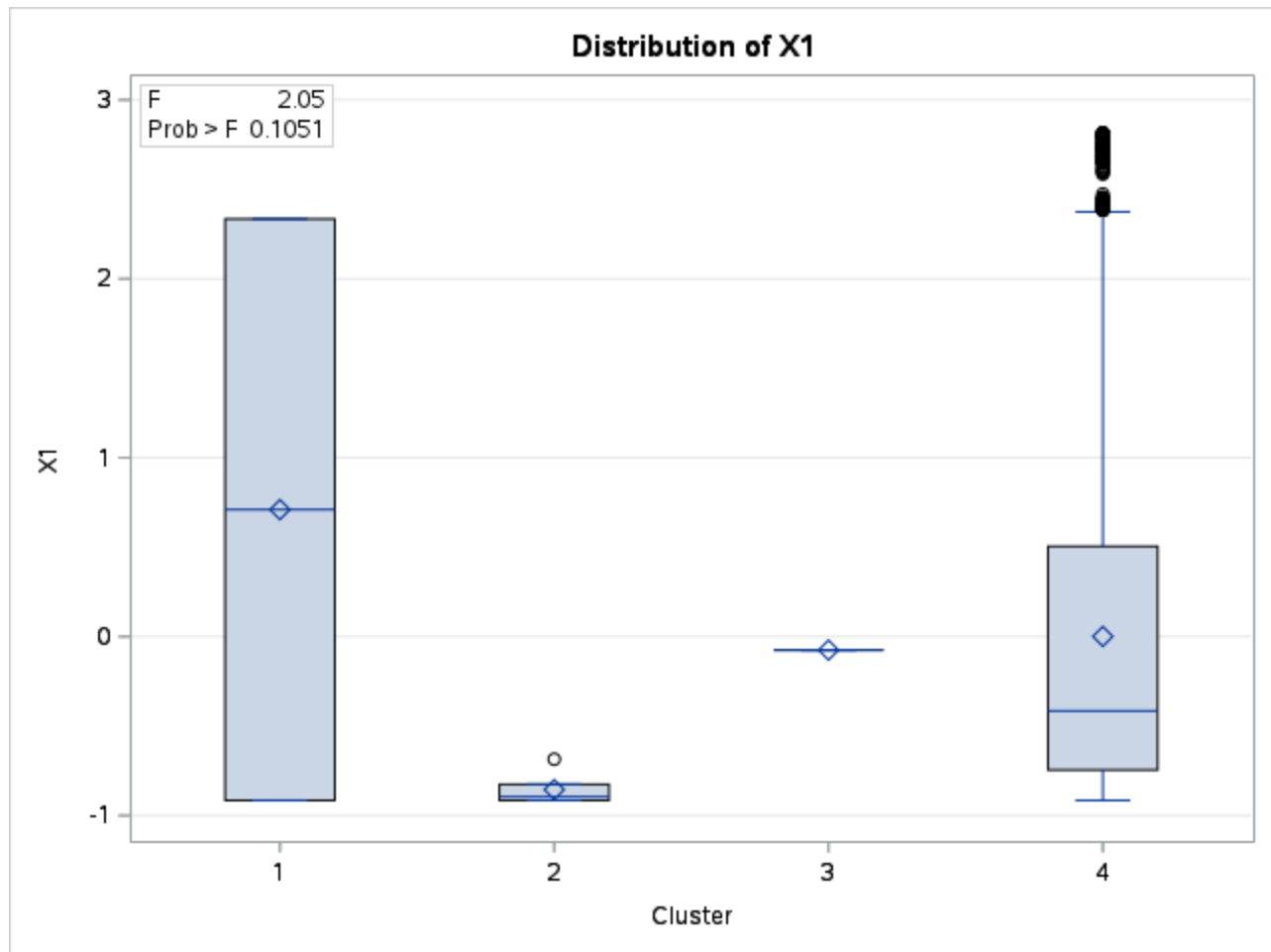
Dependent Variable: X1

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	3	6.136482	2.045494	2.05	0.1051
Error	4335	4331.863518	0.999276		
Corrected Total	4338	4338.000000			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	X1 Mean
0.001415	6.62845E16	0.999638	1.5081E-15

Source	DF	Type I SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	6.13648155	2.04549385	2.05	0.1051

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	6.13648155	2.04549385	2.05	0.1051

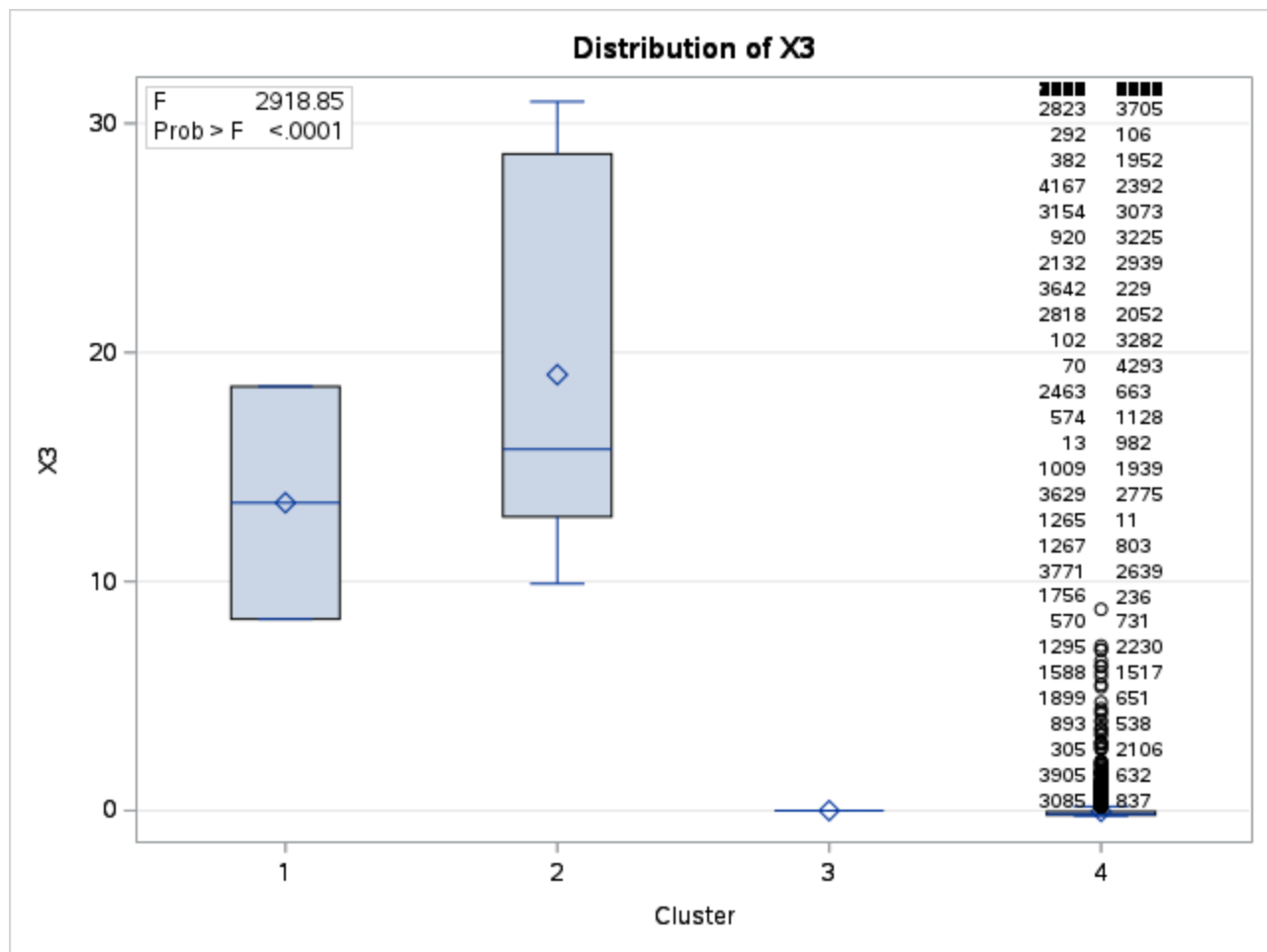
**The GLM Procedure****Dependent Variable: X3**

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	3	2901.559685	967.186562	2918.85	<.0001
Error	4335	1436.440315	0.331359		
Corrected Total	4338	4338.000000			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	X3 Mean
0.668870	3.3435E15	0.575638	1.7217E-14

Source	DF	Type I SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	2901.559685	967.186562	2918.85	<.0001

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	2901.559685	967.186562	2918.85	<.0001



The GLM Procedure
Multivariate Analysis of Variance

Characteristic Roots and Vectors of: E Inverse * H, where H = Type III SSCP Matrix for CLUSTER E = Error SSCP Matrix			
Characteristic Root	Percent	Characteristic Vector V'EV=1	
		X1	X3
2.07022953	99.97	0.00240461	0.02678982
0.00070299	0.03	0.01524095	0.00049755

MANOVA Tests for the Hypothesis of No Overall CLUSTER Effect H = Type III SSCP Matrix for CLUSTER E = Error SSCP Matrix		
S=2 M=0 N=2166		
Statistic	Value	P-Value
Wilks' Lambda	0.32547974	<.0001
Pillai's Trace	0.67499395	<.0001
Hotelling-Lawley Trace	2.07093252	<.0001
Roy's Greatest Root	2.07022953	<.0001

The GLM Procedure

Class Level Information		
Class	Levels	Values
CLUSTER	4	1 2 3 4

Number of Observations Read	4339
Number of Observations Used	4339

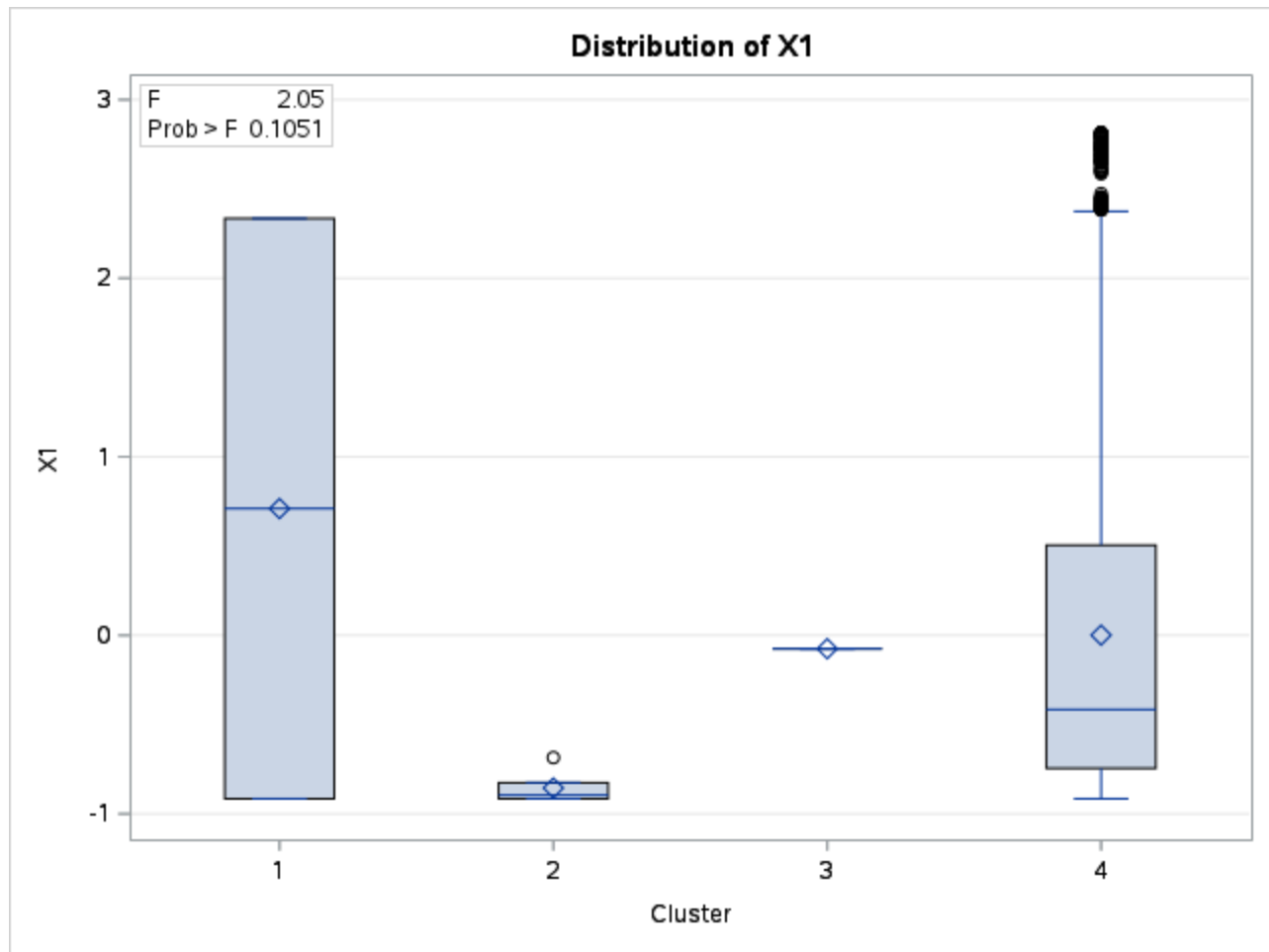
The GLM Procedure**Dependent Variable: X1**

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	3	6.136482	2.045494	2.05	0.1051
Error	4335	4331.863518	0.999276		
Corrected Total	4338	4338.000000			

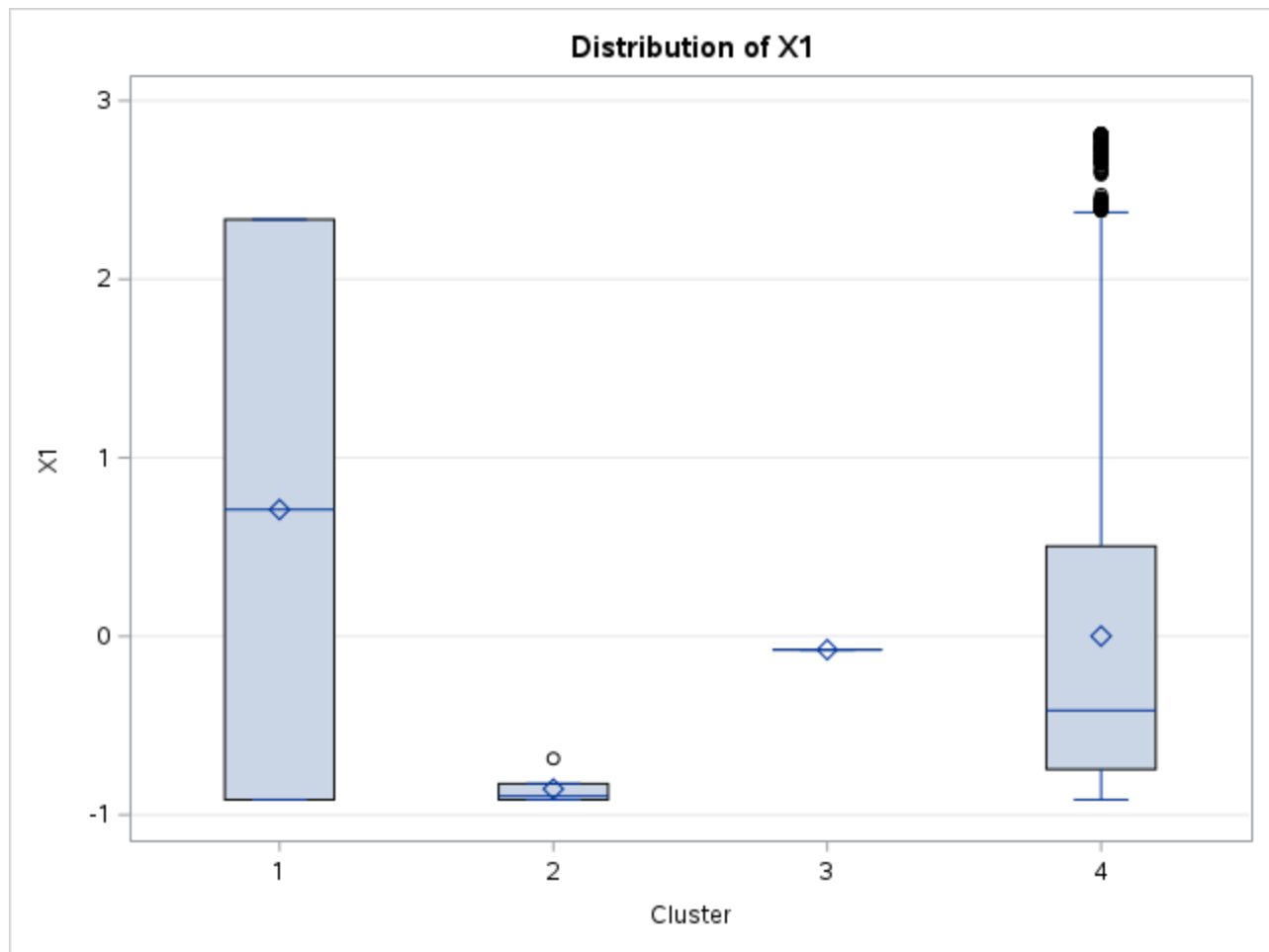
R-Square	Coeff Var	Root MSE	X1 Mean
0.001415	6.62845E16	0.999638	1.5081E-15

Source	DF	Type I SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	6.13648155	2.04549385	2.05	0.1051

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	6.13648155	2.04549385	2.05	0.1051



The GLM Procedure



The GLM Procedure

Tukey's Studentized Range (HSD) Test for X1

Note: This test controls the Type I experimentwise error rate.

Alpha	0.05
Error Degrees of Freedom	4335
Error Mean Square	0.999276
Critical Value of Studentized Range	3.63455

Comparisons significant at the 0.05 level are indicated by ***.

CLUSTER Comparison	Difference Between Means	Simultaneous 95% Confidence Limits	
1 - 4	0.70868	-1.10836	2.52571
1 - 3	0.78492	-2.36155	3.93139
1 - 2	1.56485	-0.49500	3.62470
4 - 1	-0.70868	-2.52571	1.10836
4 - 3	0.07625	-2.49313	2.64563
4 - 2	0.85617	-0.11563	1.82798
3 - 1	-0.78492	-3.93139	2.36155
3 - 4	-0.07625	-2.64563	2.49313
3 - 2	0.77992	-1.96654	3.52639
2 - 1	-1.56485	-3.62470	0.49500
2 - 4	-0.85617	-1.82798	0.11563

Comparisons significant at the 0.05 level are indicated by ***.				
CLUSTER Comparison	Difference Between Means	Simultaneous 95% Confidence Limits		
2 - 3	-0.77992	-3.52639	1.96654	

The GLM Procedure

Class Level Information		
Class	Levels	Values
CLUSTER	4	1 2 3 4

Number of Observations Read	4339
Number of Observations Used	4339

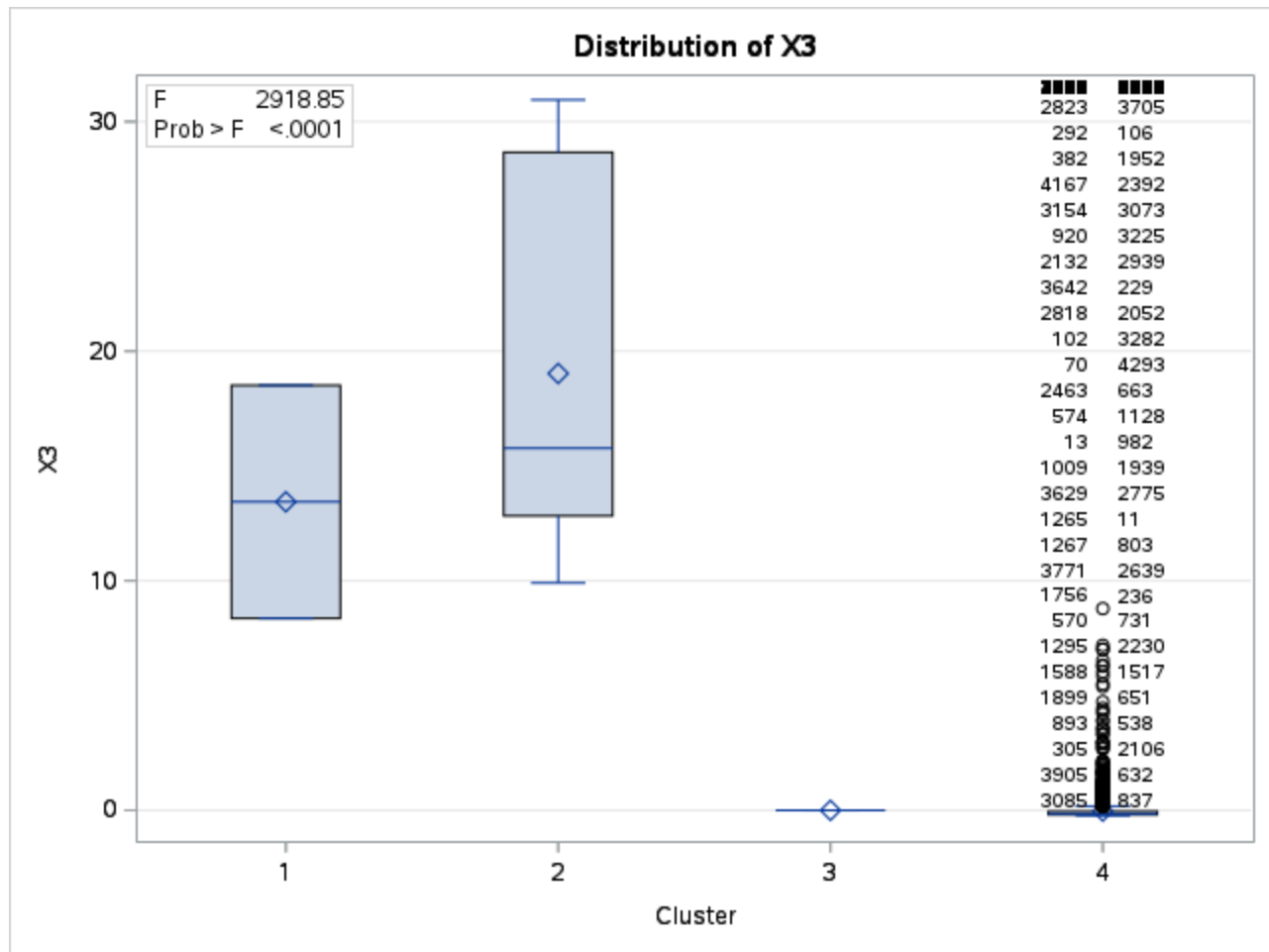
The GLM Procedure**Dependent Variable: X3**

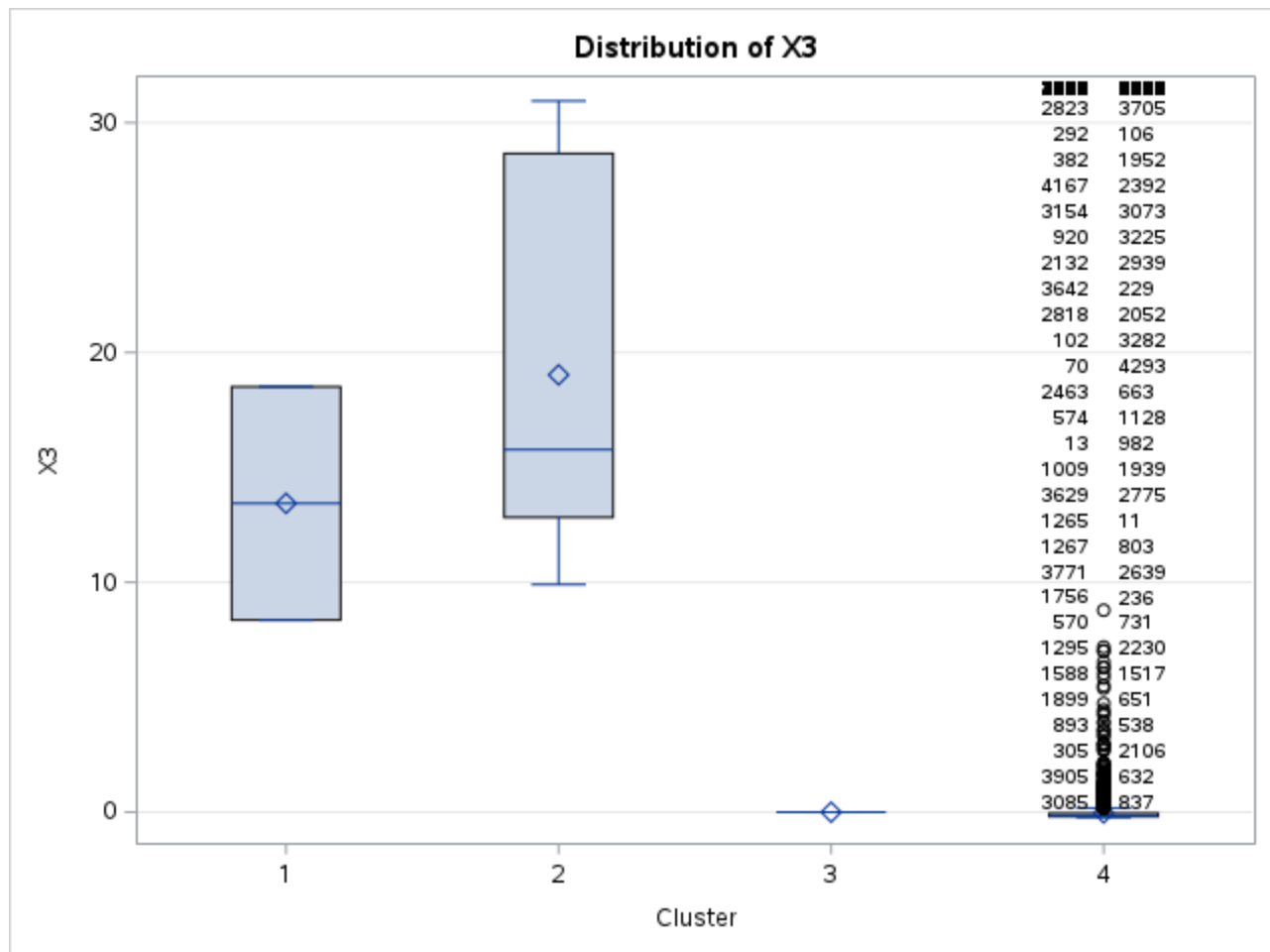
Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	3	2901.559685	967.186562	2918.85	<.0001
Error	4335	1436.440315	0.331359		
Corrected Total	4338	4338.000000			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	X3 Mean
0.668870	3.3435E15	0.575638	1.7217E-14

Source	DF	Type I SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	2901.559685	967.186562	2918.85	<.0001

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	2901.559685	967.186562	2918.85	<.0001

**The GLM Procedure**

**The GLM Procedure****Tukey's Studentized Range (HSD) Test for X3**

Note: This test controls the Type I experimentwise error rate.

Alpha	0.05
Error Degrees of Freedom	4335
Error Mean Square	0.331359
Critical Value of Studentized Range	3.63455

Comparisons significant at the 0.05 level are indicated by ***.

CLUSTER Comparison	Difference Between Means	Simultaneous 95% Confidence Limits		
2 - 1	5.59142	4.40526	6.77757	***
2 - 3	19.03063	17.44909	20.61217	***
2 - 4	19.06530	18.50569	19.62491	***
1 - 2	-5.59142	-6.77757	-4.40526	***
1 - 3	13.43921	11.62733	15.25109	***
1 - 4	13.47388	12.42755	14.52022	***
3 - 2	-19.03063	-20.61217	-17.44909	***
3 - 1	-13.43921	-15.25109	-11.62733	***
3 - 4	0.03467	-1.44489	1.51424	
4 - 2	-19.06530	-19.62491	-18.50569	***
4 - 1	-13.47388	-14.52022	-12.42755	***

Comparisons significant at the 0.05 level are indicated by ***.				
CLUSTER Comparison	Difference Between Means	Simultaneous 95% Confidence Limits		
4 - 3	-0.03467	-1.51424	1.44489	

The GLM Procedure

Class Level Information		
Class	Levels	Values
CLUSTER	4	1 2 3 4

Number of Observations Read	4339
Number of Observations Used	4339

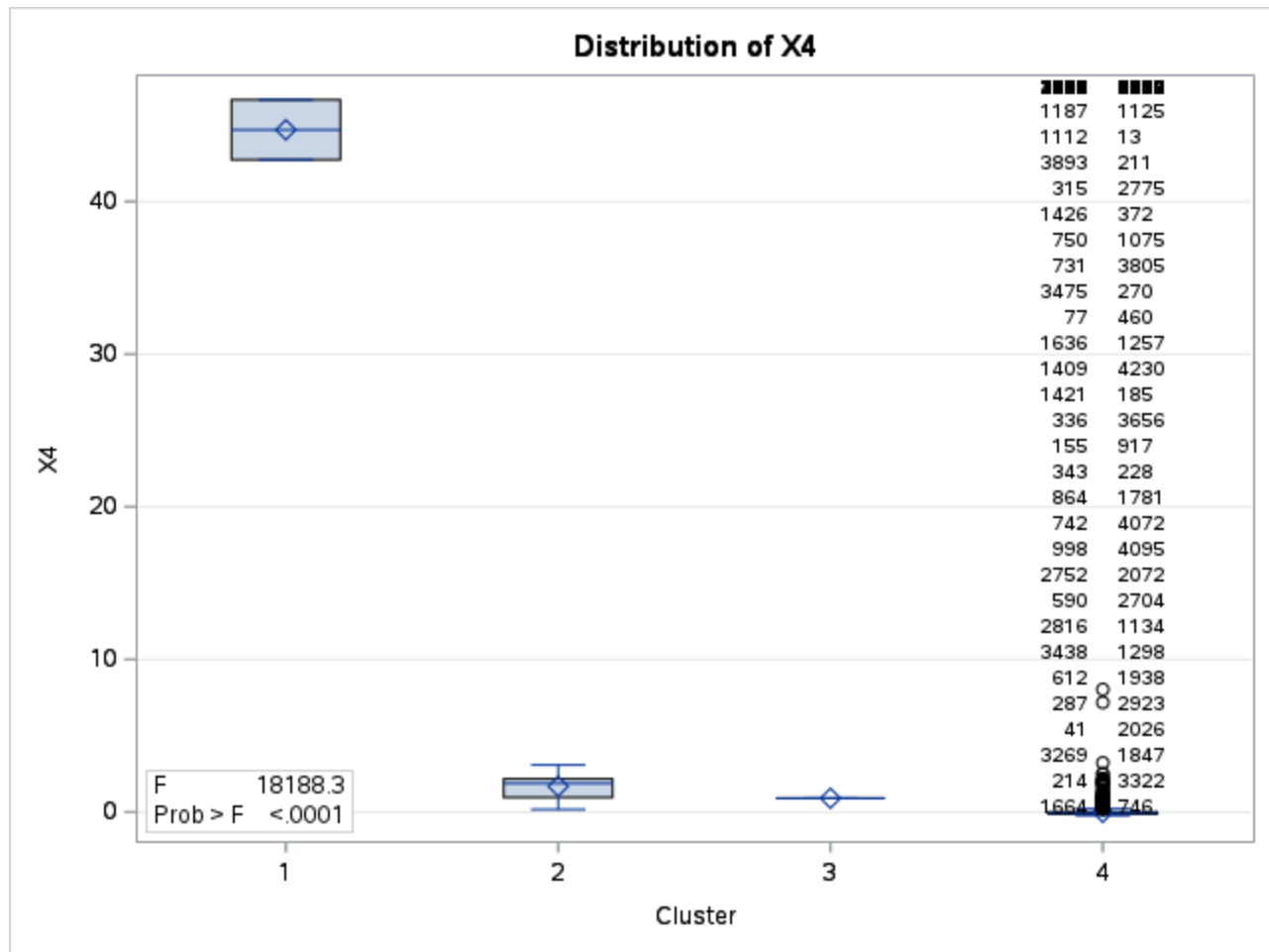
The GLM Procedure**Dependent Variable: X4**

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	3	4018.725763	1339.575254	18188.3	<.0001
Error	4335	319.274237	0.073650		
Corrected Total	4338	4338.000000			

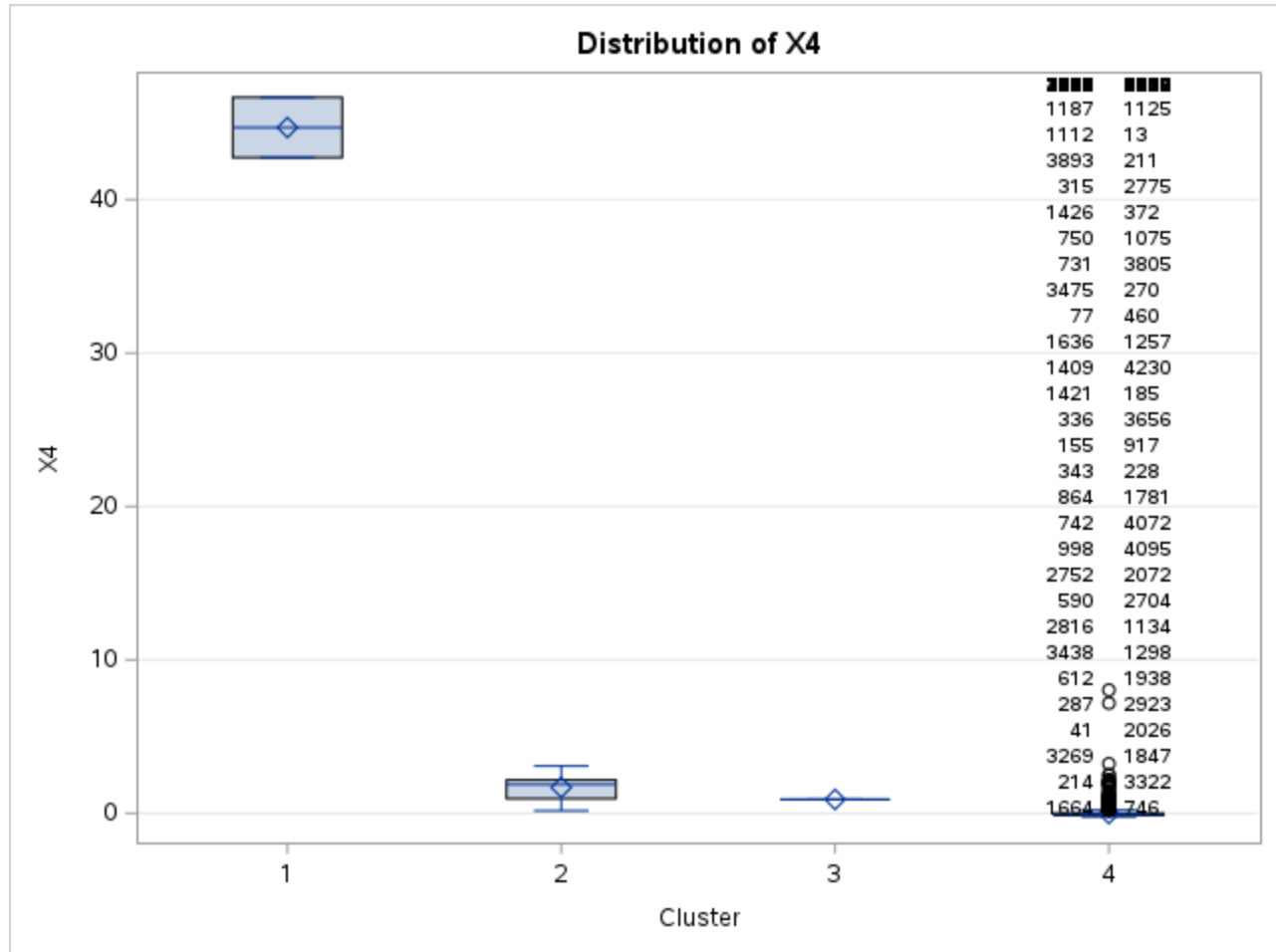
R-Square	Coeff Var	Root MSE	X4 Mean
0.926401	-1.1831E15	0.271386	-0.000000

Source	DF	Type I SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	4018.725763	1339.575254	18188.3	<.0001

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	4018.725763	1339.575254	18188.3	<.0001



The GLM Procedure

**The GLM Procedure****Tukey's Studentized Range (HSD) Test for X4**

Note: This test controls the Type I experimentwise error rate.

Alpha	0.05
Error Degrees of Freedom	4335
Error Mean Square	0.07365
Critical Value of Studentized Range	3.63455

Comparisons significant at the 0.05 level are indicated by ***.

CLUSTER Comparison	Difference Between Means	Simultaneous 95% Confidence Limits		
1 - 2	43.015732	42.456516	43.574948	***
1 - 3	43.798872	42.944655	44.653089	***
1 - 4	44.720981	44.227685	45.214277	***
2 - 1	-43.015732	-43.574948	-42.456516	***
2 - 3	0.783140	0.037518	1.528761	***
2 - 4	1.705249	1.441419	1.969079	***
3 - 1	-43.798872	-44.653089	-42.944655	***
3 - 2	-0.783140	-1.528761	-0.037518	***
3 - 4	0.922109	0.224564	1.619655	***
4 - 1	-44.720981	-45.214277	-44.227685	***
4 - 2	-1.705249	-1.969079	-1.441419	***

Comparisons significant at the 0.05 level are indicated by ***.				
CLUSTER Comparison	Difference Between Means	Simultaneous 95% Confidence Limits		
4 - 3	-0.922109	-1.619655	-0.224564	***

The GLM Procedure

Class Level Information		
Class	Levels	Values
CLUSTER	4	1 2 3 4

Number of Observations Read	4339
Number of Observations Used	4339

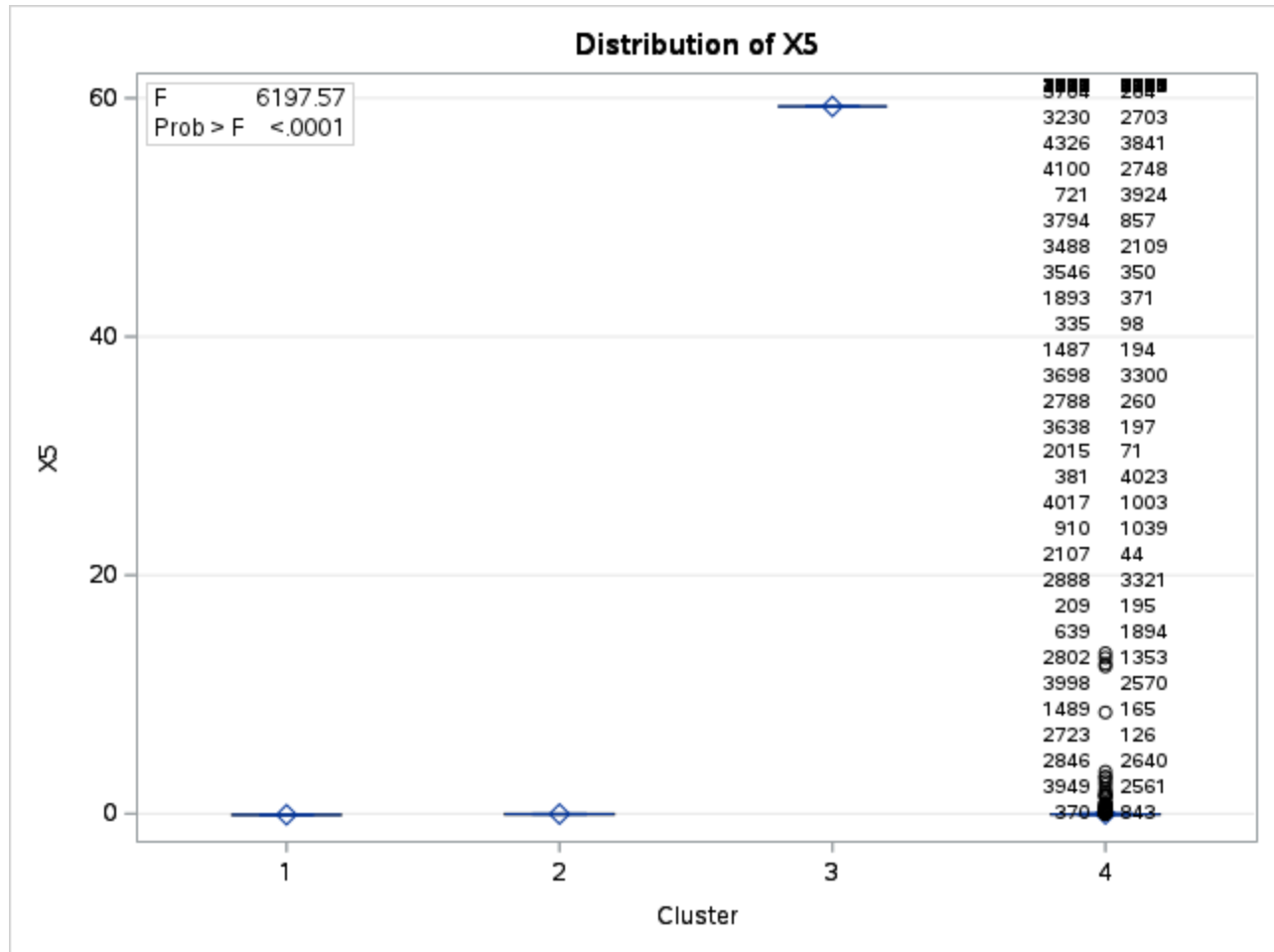
The GLM Procedure**Dependent Variable: X5**

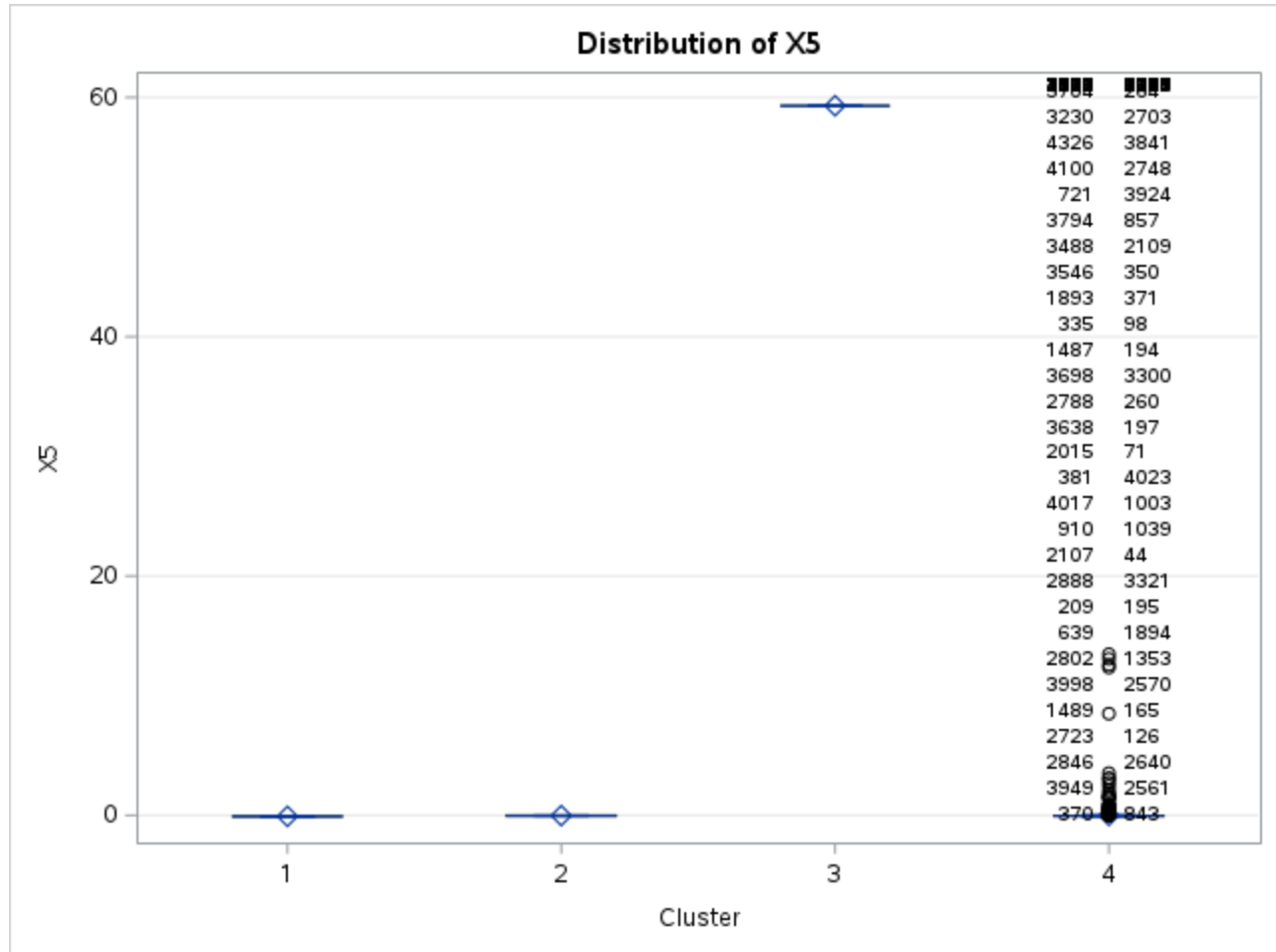
Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	3	3517.803682	1172.601227	6197.57	<.0001
Error	4335	820.196318	0.189203		
Corrected Total	4338	4338.000000			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	X5 Mean
0.810928	-8.8563E16	0.434975	-0.000000

Source	DF	Type I SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	3517.803682	1172.601227	6197.57	<.0001

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	3517.803682	1172.601227	6197.57	<.0001

**The GLM Procedure**



Comparisons significant at the 0.05 level are indicated by ***.

CLUSTER Comparison	Difference Between Means	Simultaneous 95% Confidence Limits	
3 - 4	59.317732	58.199712	60.435752
3 - 2	59.334177	58.139101	60.529253
3 - 1	59.395191	58.026060	60.764323
4 - 3	-59.317732	-60.435752	-58.199712
4 - 2	0.016445	-0.406420	0.439309
4 - 1	0.077459	-0.713192	0.868110
2 - 3	-59.334177	-60.529253	-58.139101
2 - 4	-0.016445	-0.439309	0.406420
2 - 1	0.061015	-0.835292	0.957321
1 - 3	-59.395191	-60.764323	-58.026060
1 - 4	-0.077459	-0.868110	0.713192

Comparisons significant at the 0.05 level are indicated by ***.			
CLUSTER Comparison	Difference Between Means	Simultaneous 95% Confidence Limits	
1 - 2	-0.061015	-0.957321	0.835292

The GLM Procedure

Class Level Information		
Class	Levels	Values
CLUSTER	4	1 2 3 4

Number of Observations Read	4339
Number of Observations Used	4339

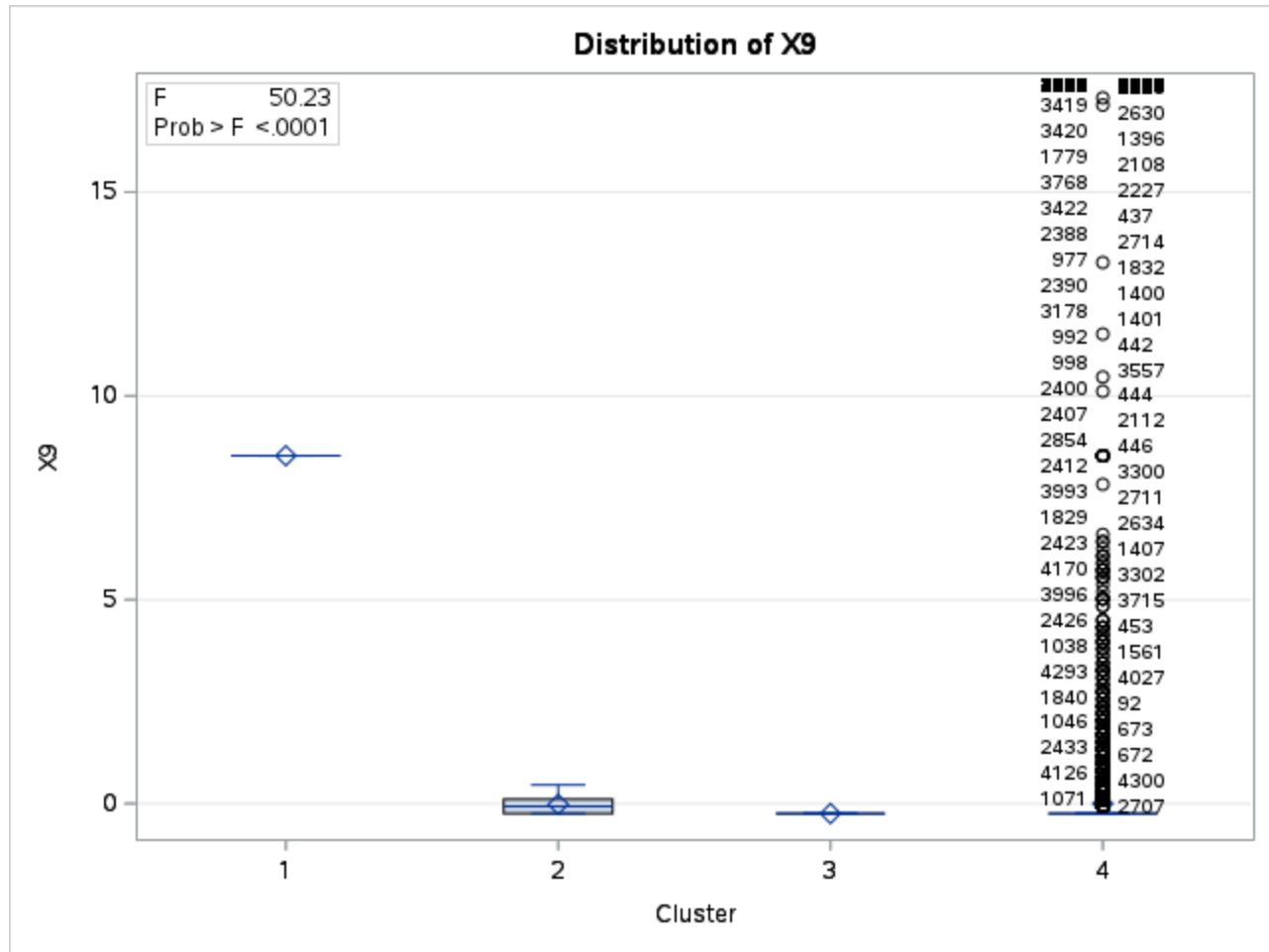
The GLM Procedure**Dependent Variable: X9**

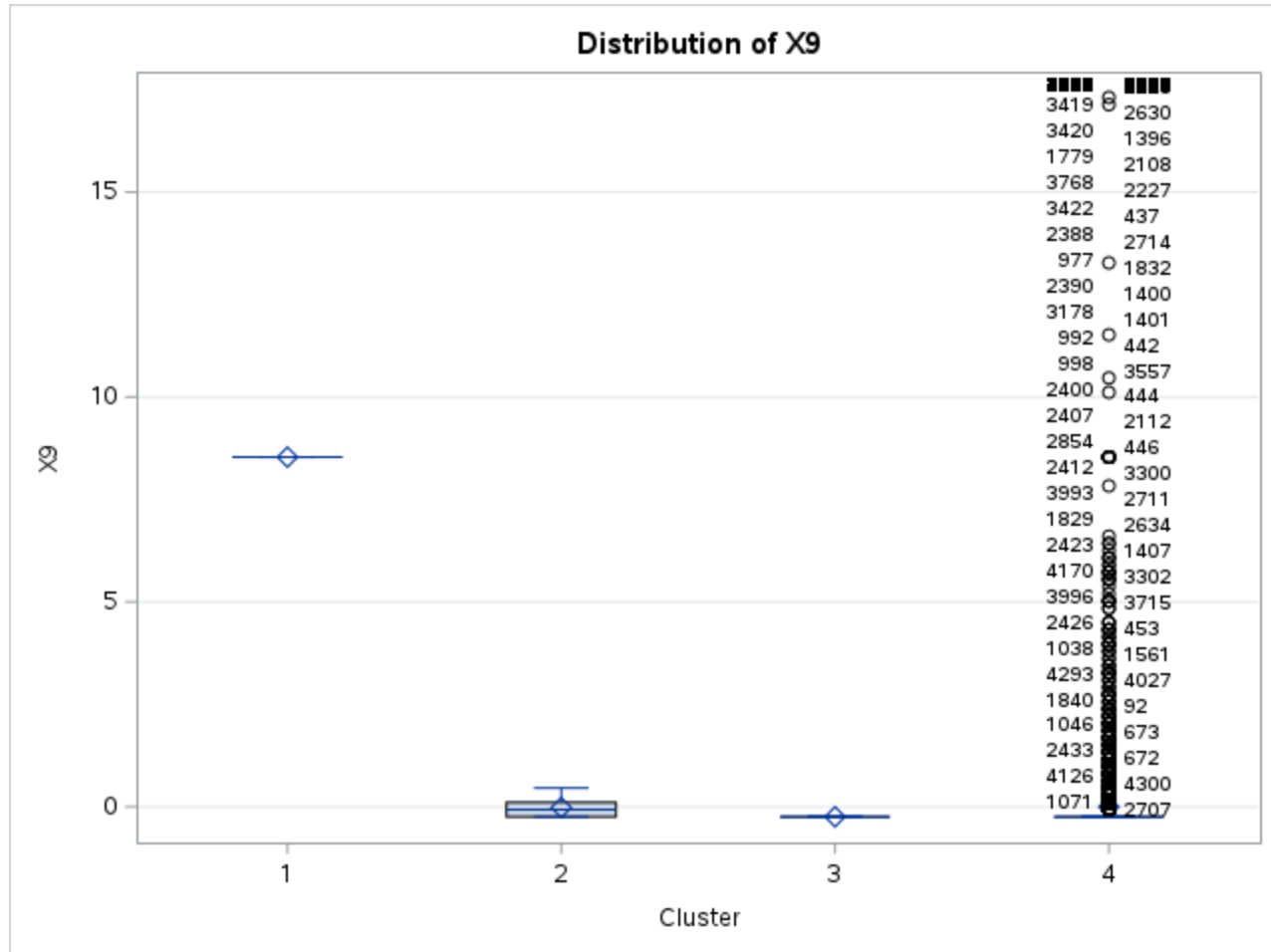
Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	3	145.717936	48.572645	50.23	<.0001
Error	4335	4192.282064	0.967078		
Corrected Total	4338	4338.000000			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	X9 Mean
0.033591	-2.9903E14	0.983401	-0.000000

Source	DF	Type I SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	145.7179360	48.5726453	50.23	<.0001

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
CLUSTER	3	145.7179360	48.5726453	50.23	<.0001

**The GLM Procedure**



The GLM Procedure

Tukey's Studentized Range (HSD) Test for X9

Note: This test controls the Type I experimentwise error rate.

Alpha	0.05
Error Degrees of Freedom	4335
Error Mean Square	0.967078
Critical Value of Studentized Range	3.63455

Comparisons significant at the 0.05 level are indicated by ***.				
CLUSTER Comparison	Difference Between Means	Simultaneous 95% Confidence Limits		
1 - 4	8.53584	6.74832	10.32337	***
1 - 2	8.55292	6.52653	10.57932	***
1 - 3	8.77866	5.68330	11.87402	***
4 - 1	-8.53584	-10.32337	-6.74832	***
4 - 2	0.01708	-0.93894	0.97310	
4 - 3	0.24282	-2.28483	2.77046	
2 - 1	-8.55292	-10.57932	-6.52653	***
2 - 4	-0.01708	-0.97310	0.93894	
2 - 3	0.22574	-2.47612	2.92759	
3 - 1	-8.77866	-11.87402	-5.68330	***
3 - 4	-0.24282	-2.77046	2.28483	

Comparisons significant at the 0.05 level are indicated by ***.				
CLUSTER Comparison	Difference Between Means	Simultaneous 95% Confidence Limits		
3 - 2	-0.22574	-2.92759	2.47612	

The GLM Procedure

Class Level Information		
Class	Levels	Values
X11	37	Australia Austria Bahrain Belgium Brazil Canada Channel Island Cyprus Czech Republic Denmark EIRE European Commu Finland France Germany Greece Iceland Israel Italy Japan Lebanon Lithuania Malta Netherlands Norway Poland Portugal RSA Saudi Arabia Singapore Spain Sweden Switzerland USA United Arab Em United Kingdom Unspecified

Number of Observations Read	4339
Number of Observations Used	4339

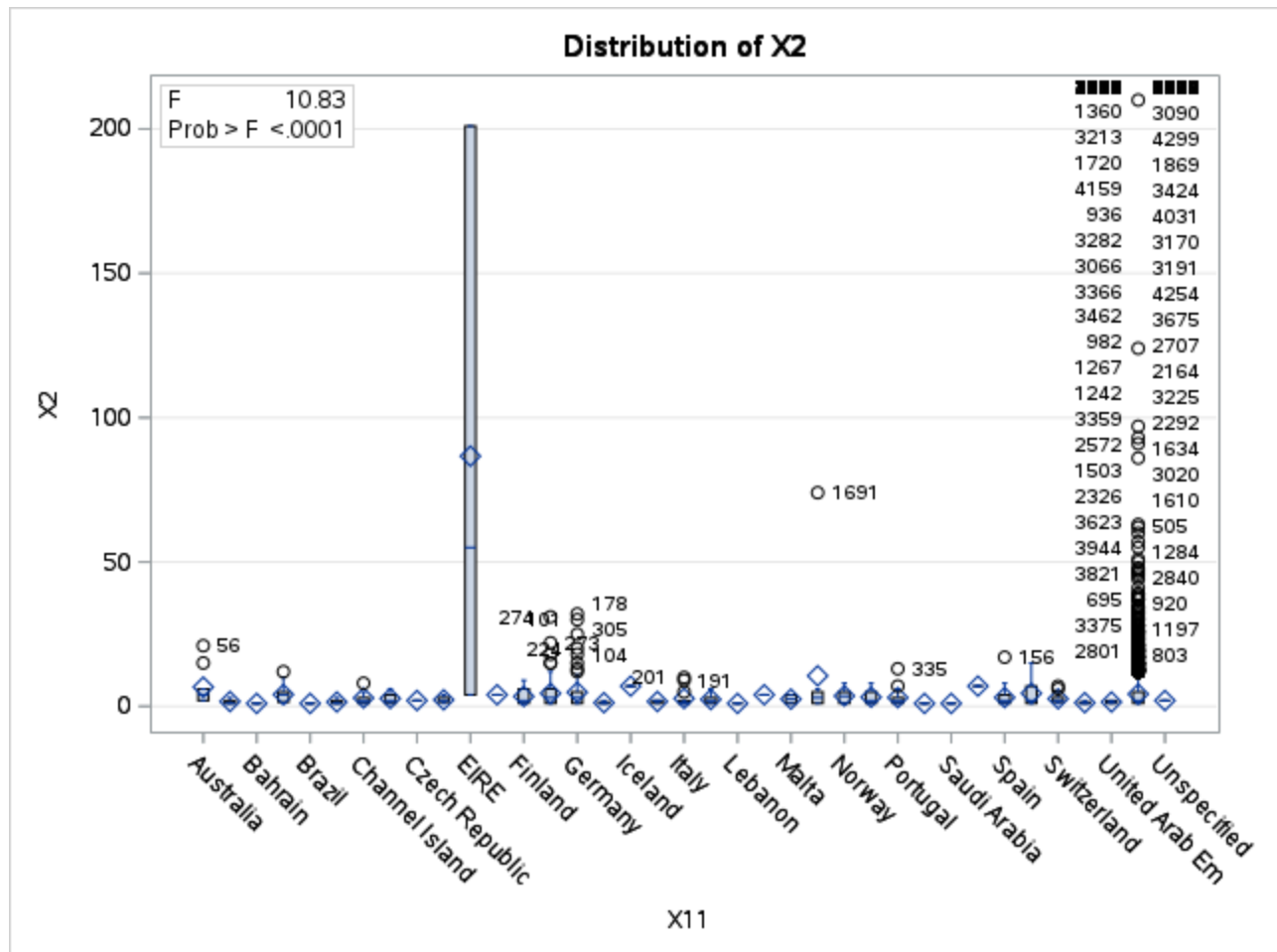
The GLM Procedure**Dependent Variable: X2**

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	36	21405.3603	594.5933	10.83	<.0001
Error	4302	236161.7363	54.8958		
Corrected Total	4338	257567.0966			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	X2 Mean
0.083106	173.4376	7.409170	4.271952

Source	DF	Type I SS	Mean Square	F Value	Pr > F
X11	36	21405.36031	594.59334	10.83	<.0001

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
X11	36	21405.36031	594.59334	10.83	<.0001

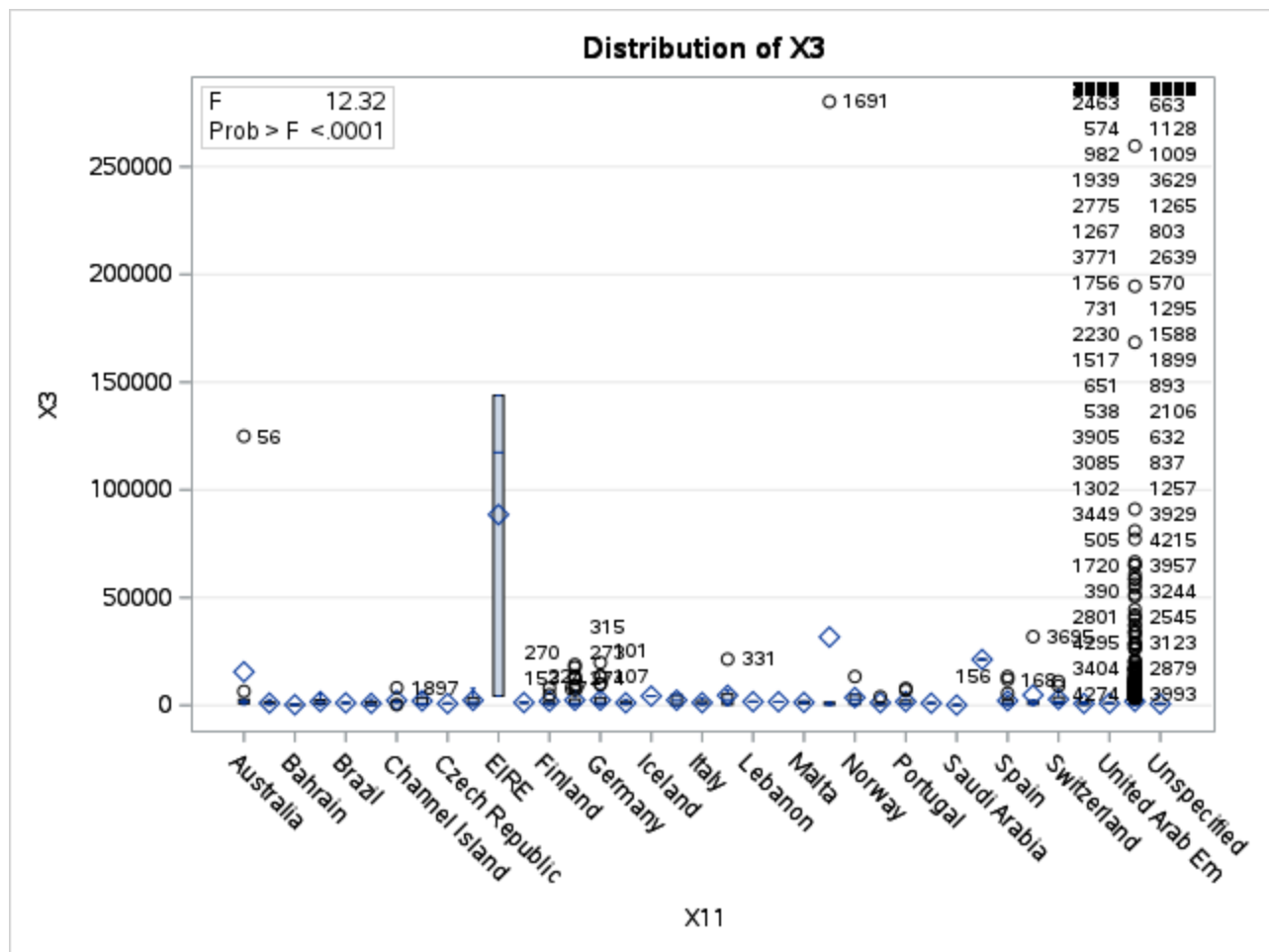
**The GLM Procedure****Dependent Variable: X3**

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
Model	36	32742825381	909522927.24	12.32	<.0001
Error	4302	317718160318	73853593.751		
Corrected Total	4338	350460985698			

R-Square	Coeff Var	Root MSE	X3 Mean
0.093428	418.4361	8593.811	2053.793

Source	DF	Type I SS	Mean Square	F Value	Pr > F
X11	36	32742825381	909522927	12.32	<.0001

Source	DF	Type III SS	Mean Square	F Value	Pr > F
X11	36	32742825381	909522927	12.32	<.0001

**The GLM Procedure**

Levene's Test for Homogeneity of X2 Variance ANOVA of Squared Deviations from Group Means					
Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
X11	24	1.4589E8	6078905	10.80	<.0001
Error	4299	2.4189E9	562661		

Brown and Forsythe's Test for Homogeneity of X2 Variance ANOVA of Absolute Deviations from Group Medians					
Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
X11	24	12662.8	527.6	10.80	<.0001
Error	4299	210061	48.8627		

Bartlett's Test for Homogeneity of X2 Variance			
Source	DF	Chi-Square	Pr > ChiSq
X11	25	675.5	<.0001

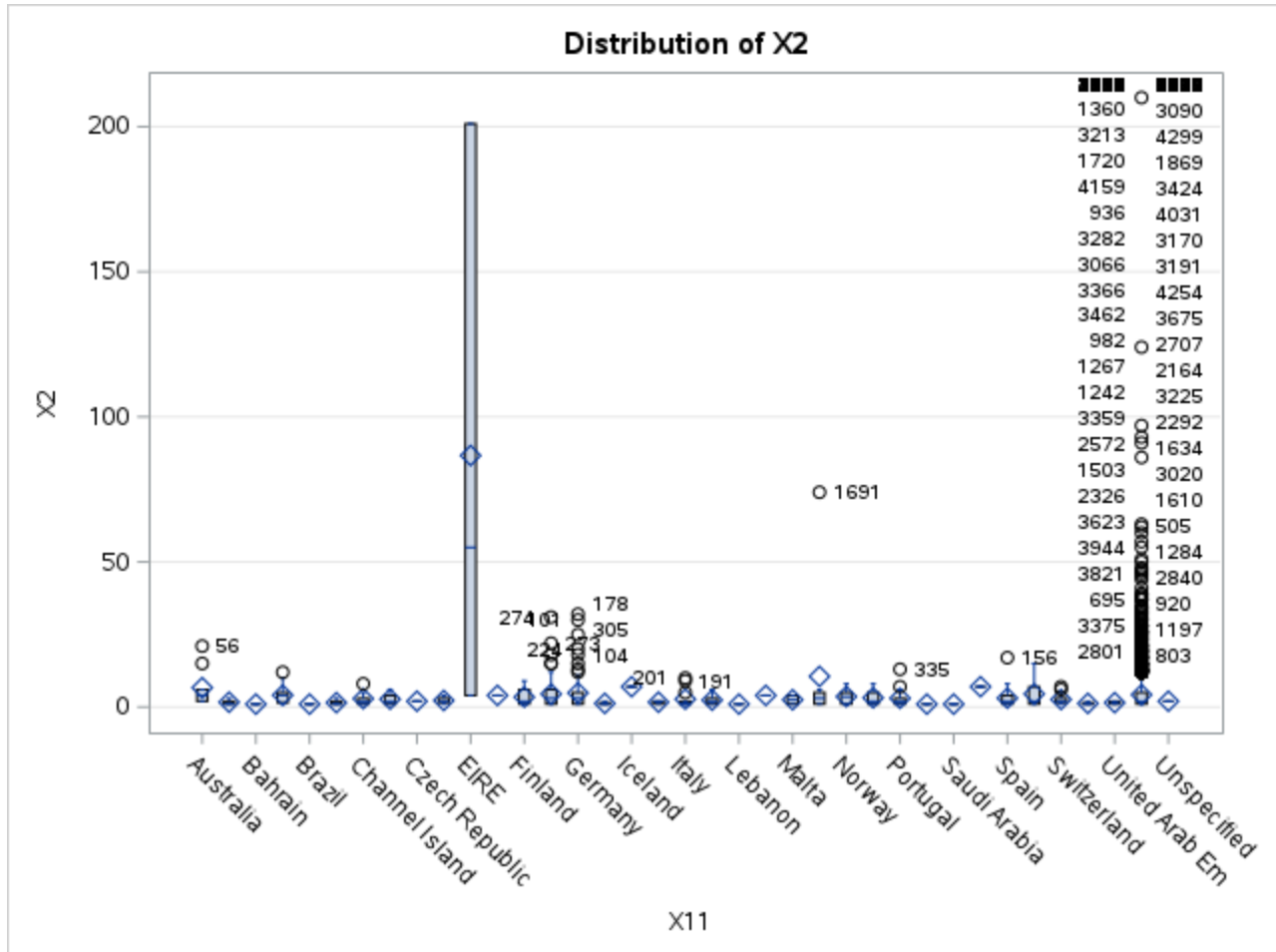
Levene's Test for Homogeneity of X3 Variance ANOVA of Squared Deviations from Group Means					
Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
X11	24	5.856E20	2.44E19	10.24	<.0001
Error	4299	1.025E22	2.384E18		

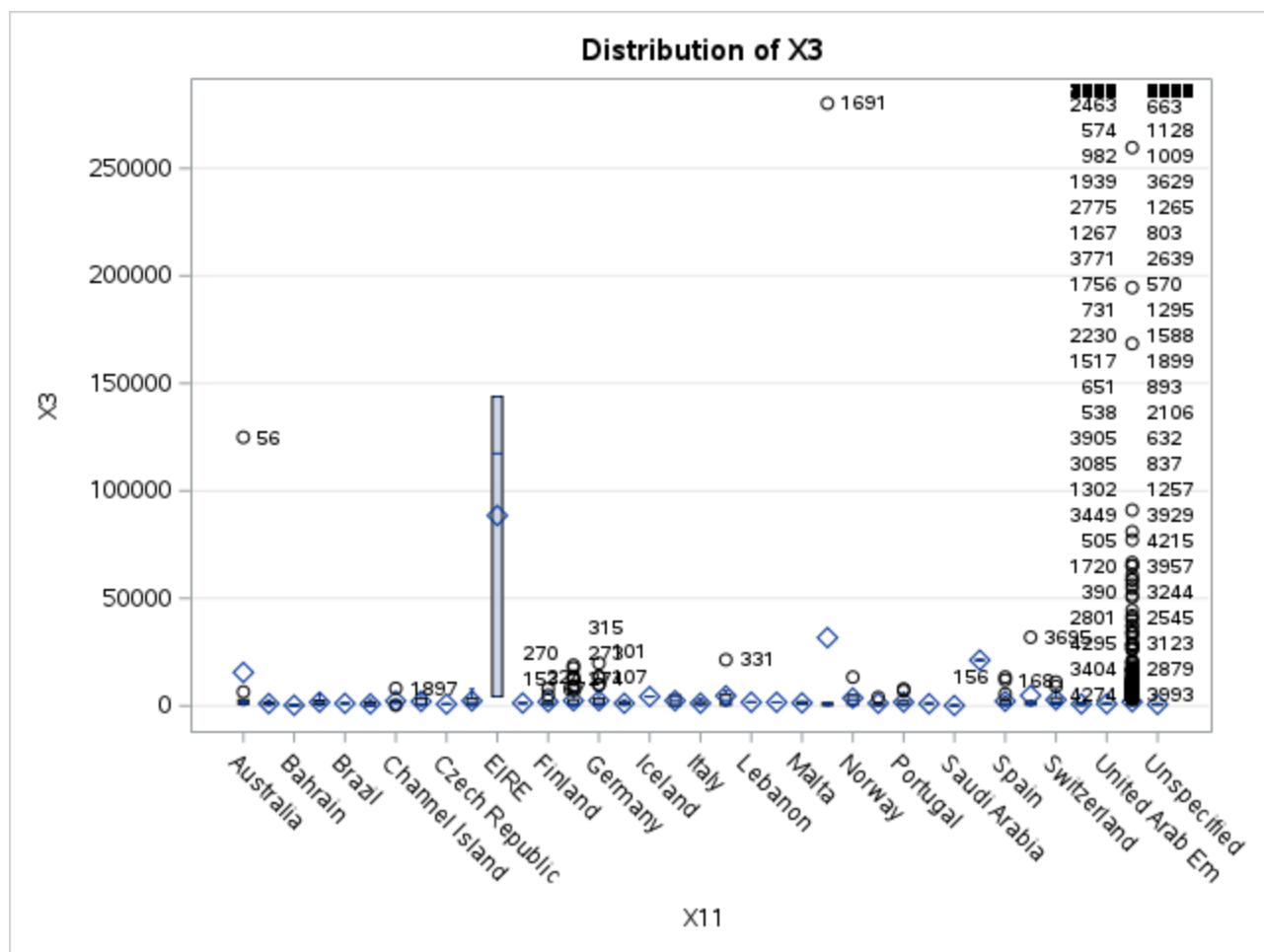
**Brown and Forsythe's Test for Homogeneity of X3 Variance
ANOVA of Absolute Deviations from Group Medians**

Source	DF	Sum of Squares	Mean Square	F Value	Pr > F
X11	24	1.58E10	6.585E8	9.16	<.0001
Error	4299	3.09E11	71879796		

Bartlett's Test for Homogeneity of X3 Variance

Source	DF	Chi-Square	Pr > ChiSq
X11	27	1709.2	<.0001

The GLM Procedure
Distribution of X2




Level of X11	N	X2		X3	
		Mean	Std Dev	Mean	Std Dev
Australia	9	6.6666667	6.745369	15545.7167	41057.3340
Austria	9	1.6666667	0.866025	1053.7222	776.5338
Bahrain	2	1.0000000	0.000000	274.2000	261.9124
Belgium	24	4.0833333	3.188521	1731.3025	1330.3261
Brazil	1	1.0000000	.	1143.6000	.
Canada	4	1.5000000	1.000000	916.5950	1365.1706
Channel Island	9	2.8888889	2.315407	2272.2711	2265.3923
Cyprus	7	2.7142857	1.976047	2034.6914	2283.8419
Czech Republic	1	2.0000000	.	826.7400	.
Denmark	8	2.2500000	1.035098	2312.7400	2613.0578
EIRE	3	86.6666667	102.246434	88515.3000	74086.4243
European Commu	1	4.0000000	.	1300.2500	.
Finland	12	3.4166667	3.287949	1878.8400	2323.0117
France	87	4.4712644	5.029770	2402.5753	3733.2630
Germany	94	4.8617021	5.908989	2434.7568	3268.2392
Greece	4	1.2500000	0.500000	1190.1300	1015.4206
Iceland	1	7.0000000	.	4310.0000	.
Israel	3	1.6666667	0.577350	2407.2300	2374.0519
Italy	14	2.7142857	3.074175	1248.8029	1041.2251
Japan	8	2.3750000	1.685018	4677.0463	7157.7241
Lebanon	1	1.0000000	.	1693.8800	.
Lithuania	1	4.0000000	.	1661.0600	.

Level of X11	N	X2		X3	
		Mean	Std Dev	Mean	Std Dev
Malta	2	2.5000000	2.121320	1362.7950	646.7128
Netherlands	9	10.5555556	23.864781	31716.2600	93185.0408
Norway	10	3.6000000	2.716207	3616.5440	3893.1842
Poland	6	3.1666667	2.786874	1222.4417	1425.9579
Portugal	19	3.0000000	3.000000	1759.9942	2178.6674
RSA	1	1.0000000	.	1002.3100	.
Saudi Arabia	1	1.0000000	.	145.9200	.
Singapore	1	7.0000000	.	21279.2900	.
Spain	28	3.0357143	3.271449	2156.1732	3322.7152
Sweden	8	4.5000000	5.014265	4797.2913	10978.1932
Switzerland	20	2.6000000	1.698296	2820.9645	2933.9657
USA	4	1.2500000	0.500000	895.0975	664.4993
United Arab Em	2	1.5000000	0.707107	951.1400	87.5398
United Kingdom	3921	4.2461107	7.205750	1863.9101	7481.9222
Unspecified	4	2.0000000	0.000000	666.7675	247.9678

The GLM Procedure
Multivariate Analysis of Variance

Characteristic Roots and Vectors of: E Inverse * H, where H = Type III SSCP Matrix for X11 E = Error SSCP Matrix			
Characteristic Root	Percent	Characteristic Vector V'EV=1	
		X2	X3
0.12055924	84.24	0.00101946	0.00000115
0.02254630	15.76	-0.00218644	0.00000173

MANOVA Tests for the Hypothesis of No Overall X11 Effect		
H = Type III SSCP Matrix for X11		
E = Error SSCP Matrix		
S=2 M=16.5 N=2149.5		
Statistic	Value	P-Value
Wilks' Lambda	0.87273460	<.0001
Pillai's Trace	0.12963763	<.0001
Hotelling-Lawley Trace	0.14310554	<.0001
Roy's Greatest Root	0.12055924	<.0001