Figure 7.

U	V	W	Х	Y	Z	AA	AB	AC	AD	AE	AF	AG	AH
uantiles				Probability					Cumulative Probability				
	ALL			Vis	Soma	vs			Vis	Soma	VS (actual)	predicted	Differen
00	237.00		0.00	0.00	0.00	0.04		0.00	0.00	0.00	0.04	0.00	0.04
01	242.03		0.01	0.00	0.00	0.00		0.05	0.09	0.00	0.18	0.09	0.09
.05	262.15		0.05	0.09	0.00	0.13		0.10	0.18	0.09	0.31	0.27	0.04
.10	287.30		0.10	0.09	0.09	0.13		0.15	0.47	0.18	0.51	0.64	-0.13
.15	312.45		0.15	0.29	0.09	0.20		0.20	0.64	0.42	0.67	1.00	-0.33
.20	337.60		0.20	0.18	0.24	0.16		0.25	0.78	0.58	0.76	1.00	-0.24
.25	362.75		0.25	0.13	0.16	0.09		0.30	0.80	0.62	0.80	1.00	-0.20
.30	387.90		0.30	0.02	0.04	0.04		0.35	0.82	0.64	0.89	1.00	-0.11
.35	413.05		0.35	0.02	0.02	0.09		0.40	0.84	0.69	0.89	1.00	-0.11
40	438.20		0.40	0.02	0.04	0.00		0.45	0.89	0.71	0.89	1.00	-0.11
45	463.35		0.45	0.04	0.02	0.00		0.50	0.93	0.73	0.89	1.00	-0.11
.50	488.50		0.50	0.04	0.02	0.00		0.55	0.93	0.73	0.91	1.00	-0.09
55	513.65		0.55	0.00	0.00	0.02		0.60	0.93	0.78	0.91	1.00	-0.09
.60	538.80		0.60	0.00	0.04	0.00		0.65	0.93	0.78	0.93	1.00	-0.07
.65	563.95		0.65	0.00	0.00	0.02		0.70	0.93	0.80	0.93	1.00	-0.07
.70	589.10		0.70	0.00	0.02	0.00		0.75	0.93	0.82	0.96	1.00	-0.04
.75	614.25		0.75	0.00	0.02	0.02		0.80	0.93	0.84	0.96	1.00	-0.04
.80	639.40		0.80	0.00	0.02	0.00		0.85	0.98	0.84	0.96	1.00	-0.04
.85	664.55		0.85	0.04	0.00	0.00		0.90	0.98	0.84	0.96	1.00	-0.04
.90	689.70		0.90	0.00	0.00	0.00		0.95	0.98	0.87	0.96	1.00	-0.04
.95	714.85		0.95	0.00	0.02	0.00		1.00	0.98	0.91	0.96	1.00	-0.04
.00	740.00		1.00	0.00	0.04	0.00							-
0.15)		Di	ifferen	ce Betv	ween /	Actu	al An	d Pred	icted \	/alues		
0.15			Di	ifferen	ce Betv	ween /	Actu	al An	d Pred	icted \	/alues		
T		_	Di	ifferen	ce Bety	ween /	Actu	al An	d Pred	icted \	/alues		
0.10			Dì	ifferen	ce Betv	ween A	Actu	ial An	d Pred	icted \	/alues		
0.10	0.00 0.05	0.1	\ .			ween /			d Pred	icted \		0.85 0.90	0.95 1.00
0.10 -	0.00 0.05	0.1	\ .									0.85 0.90	0.95 1.00
0.10	0.00 0.05	0.1	\ .									0.85 0.90	0.95 1.00
0.10 - 0.05 - 0.00 0.05 -	0.00 0.05	0.1	\ .									0.85 0.90	0.95 1.00
0.10 - 0.05 - 0.00 - 0.10 - 0.15 - 0.15	0.00 0.05	0.1	\ .									0.85 0.90	0.95 1.00
0.10 - 0.05 - 0.00 0.05	0.00 0.05	0.1	\ .									0.85 0.90	0.95 1.00
0.10 - 0.05 - 0.00 - 0.10 - 0.15 - 0.15	0.00 0.05	0.1	\ .									0.85 0.90	0.95 1.00
0.10 - 0.05 - 0.00 - 0.10 - 0.15 - 0.20 - 0.20 - 0.10 - 0.20 - 0.	0.00 0.05	0.1	\ .									0.85 0.90	0.95 1.00
0.10 - 0.05 - 0.00 - 0.15 - 0.20 - 0.25 - 0.25 - 0.25	0.00 0.05	0.1	\ .									0.85 0.90	0.95 1.00