

**Effects on PC**

	STAN	IG	TIR	RTL	RLF	NGP	DCP	RP	FXS	PMGP	PEIW
<b>VALUE</b>											
76-1	1.1013	-0.0015	0.0008	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003	0.0000	0.0061	0.0072	0.0000
2	1.1263	-0.0033	0.0014	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0010	0.0000	0.0230	0.0256	0.0000
3	1.1592	-0.0042	0.0018	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0011	0.0000	0.0366	0.0402	0.0002
4	1.2050	-0.0030	0.0017	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0002	0.0000	0.0505	0.0533	0.0004
77-1	1.2954	-0.0016	0.0009	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0007	-0.0000	0.0571	0.0564	0.0011
2	1.3027	-0.0005	-0.0002	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0016	-0.0000	0.0575	0.0524	0.0017
3	1.3859	0.0009	-0.0012	-0.0003	0.0000	0.0000	0.0020	-0.0001	0.0620	0.0524	0.0021
4	1.4103	0.0017	-0.0014	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0019	-0.0001	0.0639	0.0515	0.0020
78-1	1.4325	0.0031	-0.0018	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0017	-0.0001	0.0644	0.0491	0.0021
2	1.4541	0.0038	-0.0027	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0014	-0.0001	0.0638	0.0455	0.0023
3	1.5209	0.0047	-0.0043	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0013	-0.0000	0.0643	0.0417	0.0030
4	1.6204	0.0051	-0.0061	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0011	-0.0000	0.0673	0.0390	0.0038
79-1	1.7009	0.0046	-0.0076	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0008	-0.0000	0.0704	0.0376	0.0045
2	1.7821	0.0045	-0.0092	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0006	-0.0000	0.0730	0.0342	0.0052
3	1.8769	0.0045	-0.0104	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0003	-0.0000	0.0766	0.0320	0.0056
4	2.0007	0.0039	-0.0113	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0809	0.0319	0.0059
80-1	2.1166	0.0040	-0.0128	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0002	-0.0000	0.0813	0.0286	0.0061
2	2.2969	0.0043	-0.0138	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0882	0.0319	0.0064
3	2.4168	0.0035	-0.0148	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0931	0.0344	0.0066
4	2.5649	0.0039	-0.0161	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0970	0.0353	0.0071
81-1	2.7584	0.0023	-0.0167	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.1045	0.0362	0.0075
2	2.8467	0.0024	-0.0175	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.1074	0.0352	0.0078
3	2.9460	-0.0002	-0.0171	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	-0.0000	0.1108	0.0400	0.0076
4	3.0165	-0.0012	-0.0170	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0002	-0.0000	0.1104	0.0408	0.0074
<b>DISTRIBUTION</b>											
76-1	100.00	-0.14	0.08	0.00	0.00	-0.00	-0.03	0.00	0.56	0.66	0.00
2	100.00	-0.29	0.13	0.01	0.00	-0.00	-0.09	0.01	2.05	2.28	0.01
3	100.00	-0.37	0.16	0.02	0.00	-0.00	-0.10	0.01	3.16	3.47	0.02
4	100.00	-0.25	0.15	0.00	0.00	-0.00	-0.02	0.00	4.18	4.41	0.04
77-1	100.00	-0.13	0.07	-0.01	0.00	0.00	0.06	-0.00	4.41	4.36	0.09
2	100.00	-0.04	-0.02	-0.02	0.00	0.00	0.12	-0.01	4.41	4.03	0.13
3	100.00	0.07	-0.09	-0.02	0.00	0.00	0.15	-0.01	4.47	3.78	0.16
4	100.00	0.13	-0.11	-0.02	0.00	0.00	0.14	-0.01	4.53	3.46	0.15
78-1	100.00	0.22	-0.13	-0.02	-0.00	0.00	0.12	-0.01	4.50	3.43	0.15
2	100.00	0.26	-0.19	-0.02	-0.00	0.00	0.10	-0.01	4.39	3.13	0.16
3	100.00	0.31	-0.28	-0.02	-0.00	0.00	0.09	-0.01	4.23	2.74	0.20
4	100.00	0.32	-0.38	-0.01	-0.00	0.00	0.07	-0.01	4.15	2.41	0.24
79-1	100.00	0.27	-0.45	-0.01	-0.00	0.00	0.05	-0.01	4.14	2.22	0.27
2	100.00	0.26	-0.52	-0.01	-0.00	0.00	0.04	-0.00	4.10	1.92	0.29
3	100.00	0.24	-0.56	-0.01	-0.00	0.00	0.02	-0.00	4.08	1.71	0.30
4	100.00	0.20	-0.57	-0.01	-0.00	0.00	0.01	-0.00	4.05	1.60	0.30
80-1	100.00	0.19	-0.61	-0.01	-0.00	0.00	0.01	-0.00	3.84	1.35	0.29
2	100.00	0.19	-0.60	-0.01	-0.00	0.00	0.01	-0.00	3.84	1.39	0.28
3	100.00	0.15	-0.62	-0.01	0.00	0.00	0.01	-0.00	3.85	1.42	0.27
4	100.00	0.16	-0.63	-0.01	0.00	0.00	0.00	-0.00	3.78	1.30	0.28
81-1	100.00	0.08	-0.61	-0.00	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	3.79	1.31	0.28
2	100.00	0.08	-0.68	-0.00	0.00	-0.00	-0.00	-0.00	3.78	1.24	0.28
3	100.00	-0.01	-0.58	-0.00	0.00	0.00	-0.01	-0.00	3.76	1.36	0.26
4	100.00	-0.04	-0.57	-0.00	-0.00	-0.00	-0.01	-0.00	3.66	1.35	0.25

**Effects on PIFP**

	STAN	IG	TIR	RTL	RLF	NGP	DCP	RP	FXS	PMGP	PEIW
<b>VALUE</b>											
76-1	1.0003	0.0016	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0006	-0.0000	0.0577	0.0578	0.0001
2	1.0266	0.0030	0.0001	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0010	-0.0000	0.0640	0.0639	0.0003
3	1.0640	0.0038	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0011	-0.0000	0.0702	0.0693	0.0006
4	1.0938	0.0042	-0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0009	-0.0000	0.0759	0.0756	0.0009
77-1	1.1384	0.0047	-0.0006	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0007	-0.0000	0.0811	0.0748	0.0011
2	1.1579	0.0046	-0.0012	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0004	-0.0000	0.0846	0.0778	0.0013
3	1.2071	0.0046	-0.0016	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0884	0.0791	0.0014
4	1.2163	0.0044	-0.0018	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0000	0.0896	0.0786	0.0014
78-1	1.2540	0.0032	-0.0021	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0007	0.0000	0.0906	0.0781	0.0013
2	1.3108	0.0024	-0.0026	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0011	0.0000	0.0932	0.0792	0.0013
3	1.3108	0.0020	-0.0032	0.0001	-0.0000	-0.0000	-0.0012	0.0000	0.0971	0.0812	0.0015
4	1.3712	0.0021	-0.0039	0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0010	0.0000	0.1004	0.0825	0.0017
79-1	1.4400	0.0022	-0.0045	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0007	0.0000	0.1042	0.0843	0.0019
2	1.5177	0.0024	-0.0050	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0003	0.0000	0.1092	0.0880	0.0021
3	1.6047	0.0026	-0.0053	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.1148	0.0924	0.0022
4	1.7094	0.0028	-0.0056	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.1214	0.0976	0.0023
80-1	1.9959	0.0031	-0.0061	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0002	-0.0000	0.1440	0.1188	0.0025
2	2.1212	0.0032	-0.0064	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.1518	0.1257	0.0026
3	2.2431	0.0034	-0.0067	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0003	-0.0000	0.0971	0.0812	0.0015
4	2.4100	0.0033	-0.0070	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.1600	0.1333	0.0027
81-1	2.3335	0.0025	-0.0062	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	-0.0000	0.1719	0.1440	0.0029
2	2.5718	0.0032	-0.0075	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0004	-0.0000	0.1705	0.1464	0.0025
3	2.5824	0.0030	-0.0075	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0003	-0.0000	0.1808	0.1513	0.0031
4	2.6124	0.0026	-0.0075	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0003	-0.0000	0.1794	0.1503	0.0030
<b>DISTRIBUTION</b>											
76-1	100.00	0.16	0.02	-0.01	0.00	0.00	0.07	-0.00	5.78	5.79	0.01
2	100.00	0.33	0.02	-0.02	-0.00	0.00	0.10	-0.01	6.24	6.23	0.04
3	100.00	0.36	0.00	-0.02	-0.00	0.00	0.11	-0.01	6.60	6.52	0.06
4	100.00	0.39	-0.02	-0.02	-0.00	0.00	0.09	-0.01	6.94	6.74	0.09
77-1	100.00	0.42	-0.06	-0.01	-0.00	0.00	0.07	-0.01	7.12	6.75	0.10
2	100.00	0.40	-0.10	-0.01	-0.00	0.00	0.04	-0.00	7.31	6.72	0.12
3	100.00	0.38	-0.14	-0.00	-0.00	0.00	0.01	-0.00	7.33	6.55	0.12
4	100.00	0.37	-0.16	-0.00	-0.00	0.00	-0.01	-0.00	7.37	6.47	0.12
78-1	100.00	0.27	-0.18	0.01	-0.00	-0.00	-0.06	0.00	7.41	6.39	0.11
2	100.00	0.19	-0.21	0.01	-0.00	-0.00	-0.09	0.00	7.44	6.32	0.11
3	100.00	0.15	-0.25	0.01	-0.00	-0.00	-0.09	0.00	7.41	6.20	0.12
4	100.00	0.16	-0.29	0.01	0.00	-0.00	-0.08	0.00	7.33	6.02	0.13
79-1	100.00	0.15	-0.32	0.00	0.00	-0.00	-0.05	0.00</			

Effects on *PIG*

	STAN	IG	TIR	RTLB	RLF	NGP	DCP	RP	FXS	PMGP	PEIW
VALUE											
76-1	1.0482	0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.0224	0.0224	0.0004
2	1.0656	0.0013	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0005	-0.0000	0.0364	0.0354	0.0010
3	1.1045	0.0030	-0.0006	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0010	-0.0000	0.0463	0.0428	0.0017
4	1.1512	0.0054	-0.0016	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0022	-0.0001	0.0592	0.0458	0.0030
77-1	1.2323	0.0077	-0.0029	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0023	-0.0001	0.0614	0.0420	0.0034
2	1.2446	0.0095	-0.0042	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0021	-0.0001	0.0650	0.0391	0.0039
3	1.3247	0.0116	-0.0056	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0017	-0.0001	0.0662	0.0346	0.0042
4	1.3597	0.0133	-0.0069	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0011	-0.0001	0.0664	0.0285	0.0046
78-1	1.3774	0.0148	-0.0085	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0007	-0.0000	0.0683	0.0223	0.0055
2	1.4405	0.0169	-0.0108	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0715	0.0154	0.0066
3	1.5389	0.0195	-0.0138	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0002	-0.0000	0.0758	0.0084	0.0079
4	1.6653	0.0224	-0.0171	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0801	0.0008	0.0092
79-1	1.7860	0.0253	-0.0204	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0843	-0.0047	0.0101
2	1.8927	0.0275	-0.0230	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0889	-0.0101	0.0110
3	2.0098	0.0298	-0.0256	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0001	-0.0001	0.0944	-0.0170	0.0121
4	2.1656	0.0329	-0.0288	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0003	-0.0001	0.1033	-0.0194	0.0132
80-1	2.3647	0.0357	-0.0321	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0004	-0.0001	0.1100	-0.0228	0.0141
2	2.5283	0.0381	-0.0349	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0005	-0.0001	0.1149	-0.0269	0.0150
3	2.6641	0.0399	-0.0376	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0006	-0.0001	0.1208	-0.0312	0.0160
4	2.8171	0.0418	-0.0404	-0.0002	-0.0000	0.0000	-0.0007	-0.0001	0.1230	-0.0376	0.0168
81-1	2.9115	0.0429	-0.0429	-0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0009	-0.0001	0.1260	-0.0429	0.0176
2	3.0505	0.0441	-0.0451	-0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0010	-0.0000	0.1249	-0.0480	0.0179
3	3.1309	0.0441	-0.0466	-0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0010	-0.0000	0.1226	-0.0530	0.0180
4	3.1774	0.0440	-0.0476	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0010	-0.0000			
DISTRIBUTION											
76-1	100.00	0.02	0.02	-0.00	-0.00	0.00	0.01	-0.00	2.14	2.14	0.04
2	100.00	0.13	-0.01	-0.01	-0.00	0.00	0.05	-0.00	3.42	3.32	0.10
3	100.00	0.28	-0.06	-0.02	-0.00	0.00	0.10	-0.01	4.19	3.88	0.16
4	100.00	0.47	-0.15	-0.03	-0.00	0.00	0.15	-0.01	4.72	4.04	0.21
77-1	100.00	0.63	-0.24	-0.03	-0.00	0.00	0.19	-0.01	4.81	3.72	0.25
2	100.00	0.77	-0.34	-0.03	-0.00	0.00	0.19	-0.01	4.93	3.37	0.28
3	100.00	0.88	-0.43	-0.03	-0.00	0.00	0.16	-0.01	4.91	2.95	0.30
4	100.00	0.98	-0.51	-0.03	-0.00	0.00	0.13	-0.01	4.87	2.55	0.31
78-1	100.00	1.08	-0.62	-0.02	-0.00	0.00	0.08	-0.01	4.83	2.07	0.34
2	100.00	1.17	-0.75	-0.02	-0.00	0.00	0.05	-0.01	4.74	1.55	0.38
3	100.00	1.27	-0.90	-0.01	-0.00	0.00	0.03	-0.01	4.65	1.00	0.43
4	100.00	1.35	-1.03	-0.01	-0.00	0.00	0.01	-0.01	4.55	0.51	0.48
79-1	100.00	1.42	-1.15	-0.01	-0.00	0.00	0.00	-0.01	4.49	0.05	0.52
2	100.00	1.45	-1.22	-0.01	-0.00	0.00	-0.01	-0.01	4.46	-0.25	0.54
3	100.00	1.48	-1.28	-0.01	-0.00	0.00	-0.01	-0.01	4.43	-0.51	0.55
4	100.00	1.52	-1.33	-0.01	-0.00	0.00	-0.01	-0.01	4.36	-0.79	0.56
80-1	100.00	1.51	-1.36	-0.01	-0.00	0.00	-0.01	-0.00	4.37	-0.82	0.56
2	100.00	1.51	-1.38	-0.01	-0.00	0.00	-0.02	-0.00	4.35	-0.90	0.56
3	100.00	1.50	-1.41	-0.01	0.00	0.00	-0.02	-0.00	4.31	-1.01	0.57
4	100.00	1.49	-1.44	-0.01	0.00	0.00	-0.02	-0.00	4.29	-1.11	0.57
81-1	100.00	1.48	-1.48	-0.01	0.00	-0.00	-0.03	-0.00	4.23	-1.29	0.58
2	100.00	1.45	-1.48	-0.01	0.00	-0.00	-0.03	-0.00	4.13	-1.41	0.58
3	100.00	1.41	-1.49	-0.01	0.00	-0.00	-0.03	-0.00	3.99	-1.54	0.57
4	100.00	1.39	-1.50	-0.01	0.00	-0.00	-0.03	-0.00	3.86	-1.67	0.57

Effects on *PCG*

	STAN	IG	TIR	RTLB	RLF	NGP	DCP	RP	FXS	PMGP	PEIW
VALUE											
76-1	1.1425	-0.0003	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0000	0.0111	0.0113	0.0004
2	1.1715	-0.0001	0.0003	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0221	0.0217	0.0011
3	1.2217	0.0007	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0003	-0.0000	0.0329	0.0304	0.0018
4	1.2849	0.0029	-0.0009	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0011	-0.0000	0.0439	0.0370	0.0025
77-1	1.3946	0.0052	-0.0023	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0020	-0.0001	0.0512	0.0380	0.0033
2	1.4164	0.0077	-0.0040	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0025	-0.0001	0.0552	0.0348	0.0039
3	1.5295	0.0104	-0.0057	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0028	-0.0001	0.0602	0.0316	0.0046
4	1.5740	0.0129	-0.0074	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0024	-0.0001	0.0627	0.0269	0.0050
78-1	1.6050	0.0153	-0.0093	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0022	-0.0001	0.0637	0.0198	0.0056
2	1.6821	0.0184	-0.0121	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0018	-0.0001	0.0656	0.0119	0.0066
3	1.7989	0.0221	-0.0157	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0015	-0.0001	0.0683	0.0024	0.0080
4	1.9552	0.0257	-0.0196	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0013	-0.0001	0.0722	-0.0069	0.0096
79-1	2.1046	0.0293	-0.0238	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0010	-0.0001	0.0764	-0.0172	0.0112
2	2.2311	0.0317	-0.0270	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0008	-0.0001	0.0801	-0.0255	0.0124
3	2.3672	0.0342	-0.0302	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0005	-0.0001	0.0841	-0.0339	0.0136
4	2.5512	0.0375	-0.0340	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0002	-0.0001	0.0888	-0.0440	0.0149
80-1	2.7408	0.0404	-0.0378	-0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0001	0.0924	-0.0539	0.0161
2	2.9178	0.0428	-0.0412	-0.0003	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0001	0.0958	-0.0628	0.0172
3	3.0692	0.0446	-0.0445	-0.0003	0.0000	0.0000	-0.0002	-0.0001	0.0978	-0.0718	0.0183
4	3.2376	0.0466	-0.0480	-0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0004	-0.0001	0.1002	-0.0820	0.0195
81-1	3.3843	0.0478	-0.0514	-0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0006	-0.0001	0.1014	-0.0928	0.0206
2	3.5578	0.0486	-0.0539	-0.0003	0.0000	-0.0000	-0.0009	-0.0001	0.1034	-0.1010	0.0215
3	3.6815	0.0479	-0.0555	-0.0002	0.0000	0.0000	-0.0010	-0.0001	0.1031	-0.1060	0.0218
4	3.7628	0.0472	-0.0565	-0.0002	0.0000	-0.0000	-0.0011	-0.0001	0.1015	-0.1104	0.0218
DISTRIBUTION											
76-1	100.00	-0.03	0.03	0.00	0.00	-0.00	-0.01	0.00	0.98	0.99	0.04
2	100.00	-0.01	0.03	0.00	0.00	-0.00	-0.00	0.00	1.89	1.85	0.09
3	100.00	0.07	-0.01	-0.00	0.00	0.00	0.03	-0.00	2.70	2.49	0.15
4	100.00	0.23	-0.08	-0.01	-0.00	0.00	0.09	-0.01	3.42	2.89	0.20
77-1	100.00	0.38	-0.17	-0.02	-0.00	0.00	0.14	-0.01	3.67	2.73	0.24
2	100.00	0.55	-0.28	-0.03	-0.00	0.00	0.18	-0.01	3.90	2.46	0.28
3	100.00	0.69	-0.38	-0.03	-0.00	0.00	0.19	-0.01	3.96	2.08	0.30
4	100.00	0.82	-0.47	-0.03	-0.00	0.00	0.17	-0.01	3.99	1.71	0.32
78-1	100.00	0.96	-0.58	-0.03	-0.00	0.00	0.14	-0.01	3.97	1.24	0.35
2	100.00	1.10	-0.72	-0.02	-0.00	0.00	0.11	-0.01	3.90	0.71	0.39
3	100.00	1.23	-0.88	-0.02	-0.00	0.00	0.09	-0.01	3.80	0.14	0.45
4	100.00	1.32	-1.01	-0.02	0.00	0.00	0.07	-0.01	3.70	-0.36	0.49
79-1	100.00	1.39	-1.13	-0.02	-0.00	0.00	0.05	-0.01	3.63	-0.82	0.54

Effects on *PXG*

	STAN	IG	TIR	RTLB	RLF	NGP	DCP	RP	FXS	PMGP	PEIW
VALUE											
76-1	1.0329	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0874	0.0032	0.0090
2	1.0450	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0901	0.0045	0.0091
3	1.0842	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0961	0.0064	0.0095
4	1.1221	-0.0001	0.0001	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.1017	0.0078	0.0098
77-1	1.1360	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.1051	0.0083
2	1.1582	0.0002	-0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.1072	0.0083	0.0102
3	1.1936	0.0003	-0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0002	-0.0000	0.1110	0.0083	0.0105
4	1.2207	0.0005	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0002	-0.0000	0.1144	0.0082	0.0107
78-1	1.2756	0.0006	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.1199	0.0078	0.0113
2	1.3211	0.0007	-0.0005	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.1246	0.0074	0.0117
3	1.3772	0.0009	-0.0007	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.1306	0.0071	0.0123
4	1.4368	0.0010	-0.0009	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.1372	0.0069	0.0128
79-1	1.4833	0.0012	-0.0011	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0001	-0.0000	0.1426	0.0066	0.0133
2	1.5219	0.0012	-0.0013	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.1470	0.0065	0.0136
3	1.5918	0.0013	-0.0015	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.1547	0.0065	0.0143
4	1.6409	0.0013	-0.0016	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.1606	0.0066	0.0146
80-1	1.9881	0.0017	-0.0022	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.1995	0.0083	0.0179
2	2.1405	0.0019	-0.0025	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.2184	0.0091	0.0193
3	2.2739	0.0020	-0.0028	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.2329	0.0096	0.0204
4	2.4045	0.0022	-0.0032	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.2487	0.0104	0.0215
81-1	2.4178	0.0022	-0.0035	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.2519	0.0106	0.0215
2	2.4293	0.0022	-0.0037	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.2545	0.0111	0.0213
3	2.3859	0.0019	-0.0038	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.2507	0.0114	0.0207
4	2.5134	0.0018	-0.0038	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.2639	0.0117	0.0218
DISTRIBUTION											
76-1	100.00	-0.02	0.01	0.00	0.00	-0.00	-0.01	0.00	8.47	0.32	0.87
2	100.00	-0.02	0.01	0.00	0.00	-0.00	-0.01	0.00	8.63	0.44	0.87
3	100.00	-0.02	0.01	0.00	0.00	-0.00	-0.01	0.00	8.86	0.59	0.88
4	100.00	-0.01	0.01	-0.00	0.00	-0.00	0.00	-0.00	9.07	0.70	0.88
77-1	100.00	0.00	0.00	-0.00	0.00	0.00	0.01	-0.00	9.16	0.73	0.88
2	100.00	0.02	-0.01	-0.00	0.00	0.00	0.02	-0.00	9.26	0.72	0.89
3	100.00	0.03	-0.02	-0.00	0.00	0.00	0.02	-0.00	9.30	0.70	0.88
4	100.00	0.04	-0.03	-0.00	-0.00	0.00	0.02	-0.00	9.38	0.67	0.88
78-1	100.00	0.05	-0.03	-0.00	-0.00	0.00	0.02	-0.00	9.40	0.61	0.89
2	100.00	0.06	-0.04	-0.00	-0.00	0.00	0.01	-0.00	9.44	0.57	0.89
3	100.00	0.07	-0.05	-0.00	-0.00	0.00	0.01	-0.00	9.49	0.52	0.89
4	100.00	0.07	-0.07	-0.00	-0.00	0.00	0.01	-0.00	9.55	0.49	0.90
79-1	100.00	0.08	-0.08	-0.00	-0.00	0.00	0.01	-0.00	9.61	0.45	0.90
2	100.00	0.08	-0.09	-0.00	-0.00	0.00	0.01	-0.00	9.66	0.43	0.90
3	100.00	0.08	-0.10	-0.00	-0.00	0.00	0.00	-0.00	9.72	0.41	0.90
4	100.00	0.08	-0.10	-0.00	-0.00	0.00	0.00	-0.00	9.79	0.41	0.89
80-1	100.00	0.09	-0.11	-0.00	-0.00	0.00	0.00	-0.00	10.03	0.42	0.90
2	100.00	0.09	-0.12	-0.00	-0.00	0.00	0.00	-0.00	10.21	0.43	0.90
3	100.00	0.09	-0.12	-0.00	-0.00	0.00	0.00	-0.00	10.25	0.43	0.90
4	100.00	0.09	-0.14	-0.00	0.00	0.00	0.00	-0.00	10.34	0.44	0.90
81-1	100.00	0.09	-0.15	-0.00	0.00	-0.00	0.00	-0.00	10.42	0.44	0.89
2	100.00	0.09	-0.15	-0.00	0.00	-0.00	0.00	-0.00	10.48	0.46	0.88
3	100.00	0.08	-0.16	-0.00	0.00	0.00	-0.00	-0.00	10.51	0.48	0.87
4	100.00	0.07	-0.15	-0.00	0.00	0.00	-0.00	-0.00	10.50	0.47	0.87

Effects on *PMG*

	STAN	IG	TIR	RTLB	RLF	NGP	DCP	RP	FXS	PMGP	PEIW
VALUE											
76-1	0.9528	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0884	0.0884	0.0
2	0.9635	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0894	0.0894	0.0
3	0.9908	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0919	0.0919	0.0
4	1.0147	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0942	0.0942	0.0
77-1	1.0715	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0985	0.0985	0.0
2	1.0715	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1001	0.1001	0.0
3	1.0756	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1005	0.1005	0.0
4	1.0671	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0997	0.0997	0.0
78-1	1.0663	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0997	0.0997	0.0
2	1.0975	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1026	0.1026	0.0
3	1.1479	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1073	0.1073	0.0
4	1.1859	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1106	0.1106	0.0
79-1	1.2310	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1150	0.1150	0.0
2	1.3136	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1228	0.1228	0.0
3	1.4059	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1314	0.1314	0.0
4	1.5101	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1411	0.1411	0.0
80-1	1.8970	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1773	0.1773	0.0
2	2.0154	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.1884	0.1884	0.0
3	2.1508	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2010	0.2010	0.0
4	2.3442	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2288	0.2288	0.0
81-1	2.4481	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2304	0.2304	0.0
2	2.4672	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2281	0.2281	0.0
3	2.4402	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2290	0.2290	0.0
4	2.4499	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.2290	0.2290	0.0
DISTRIBUTION											
76-1	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.28	9.28	0.0
2	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.28	9.28	0.0
3	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.28	9.28	0.0
4	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.28	9.28	0.0
77-1	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
2	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
3	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
4	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
78-1	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
2	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
3	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
4	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
79-1	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
2	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
3	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
4	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
80-1	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
2	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	9.35	9.35	0.0
3	100.00	0.0	0.0	0.0	0.0						

Effects on PXS

	STAN	IG	TIR	RTL	RLF	NGP	DCP	RP	FXS	PMGP	PEIW
VALUE											
76-1	1.0120	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0637	0.0363	0.0030
2	1.0104	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0636	0.0375	0.0030
3	1.0301	-0.0003	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0676	0.0390	0.0030
4	1.0457	-0.0003	0.0002	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0690	0.0391	0.0031
77-1	1.0608	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0703	0.0385	0.0032
2	1.0745	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0718	0.0408	0.0031
3	1.0949	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0733	0.0417	0.0031
4	1.1083	-0.0003	0.0002	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0744	0.0428	0.0031
78-1	1.1348	-0.0004	0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0763	0.0439	0.0033
2	1.1692	-0.0004	0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0781	0.0460	0.0034
3	1.2090	-0.0004	0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0804	0.0463	0.0036
4	1.2472	-0.0000	0.0004	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0827	0.0482	0.0037
79-1	1.2843	-0.0003	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0907	0.0499	0.0039
2	1.3393	-0.0002	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0957	0.0526	0.0041
3	1.4079	-0.0001	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.1007	0.0545	0.0043
4	1.4766	0.0000	-0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.1020	0.0640	0.0052
80-1	1.7449	0.0003	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.1200	0.0691	0.0054
2	1.8525	0.0002	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.1375	0.0750	0.0056
3	1.9743	0.0003	-0.0004	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.1487	0.0819	0.0059
4	2.1261	0.0005	-0.0005	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.1563	0.0863	0.0061
81-1	2.2276	0.0007	-0.0012	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.1623	0.0874	0.0064
2	2.3040	0.0007	-0.0013	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.1649	0.0891	0.0064
3	2.3381	0.0007	-0.0013	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.1712	0.0936	0.0066
4	2.4324	0.0004	-0.0010	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000			
DISTRIBUTION											
76-1	100.00	-0.02	0.01	0.00	0.00	-0.00	-0.01	0.00	6.30	3.59	0.30
2	100.00	-0.03	0.01	0.00	0.00	-0.00	-0.01	0.00	6.48	3.72	0.30
3	100.00	-0.03	0.02	0.00	0.00	-0.00	-0.01	0.00	6.57	3.79	0.29
4	100.00	-0.03	0.02	0.00	0.00	-0.00	-0.00	0.00	6.60	3.75	0.30
77-1	100.00	-0.02	0.01	-0.00	0.00	-0.00	0.00	-0.00	6.63	3.64	0.31
2	100.00	-0.02	0.01	-0.00	0.00	0.00	0.01	-0.00	6.68	3.80	0.30
3	100.00	-0.02	0.01	-0.00	0.00	0.00	0.01	-0.00	6.70	3.82	0.29
4	100.00	-0.03	0.02	-0.00	0.00	0.00	0.01	-0.00	6.71	3.87	0.28
78-1	100.00	-0.04	0.04	-0.00	0.00	0.00	0.01	-0.00	6.72	3.81	0.29
2	100.00	-0.04	0.04	-0.00	0.00	0.00	0.01	-0.00	6.72	3.76	0.29
3	100.00	-0.04	0.04	-0.00	0.00	0.00	0.01	-0.00	6.72	3.81	0.29
4	100.00	-0.04	0.03	-0.00	0.00	0.00	0.01	-0.00	6.74	3.71	0.30
79-1	100.00	-0.03	0.03	-0.00	-0.00	0.00	0.01	-0.00	6.76	3.76	0.29
2	100.00	-0.02	0.01	-0.00	-0.00	0.00	0.01	-0.00	6.78	3.73	0.29
3	100.00	-0.01	0.01	-0.00	-0.00	0.00	0.00	-0.00	6.80	3.74	0.29
4	100.00	0.01	-0.01	-0.00	-0.00	0.00	0.00	-0.00	6.83	3.70	0.29
80-1	100.00	0.02	-0.02	-0.00	-0.00	0.00	0.00	-0.00	6.92	3.67	0.30
2	100.00	0.02	-0.02	-0.00	-0.00	0.00	0.00	-0.00	6.96	3.73	0.30
3	100.00	0.02	-0.02	-0.00	-0.00	0.00	0.00	-0.00	6.97	3.80	0.29
4	100.00	0.02	-0.04	-0.00	0.00	0.00	0.00	-0.00	7.00	3.86	0.28
81-1	100.00	0.03	-0.05	-0.00	0.00	-0.00	0.00	-0.00	7.02	3.88	0.27
2	100.00	0.03	-0.05	-0.00	0.00	-0.00	0.00	-0.00	7.05	3.79	0.28
3	100.00	0.03	-0.06	-0.00	0.00	0.00	-0.00	-0.00	7.06	3.82	0.28
4	100.00	0.02	-0.04	-0.00	-0.00	-0.00	0.00	-0.00	7.04	3.85	0.27

Effects on PMS

	STAN	IG	TIR	RTL	RLF	NGP	DCP	RP	FXS	PMGP	PEIW
VALUE											
76-1	1.0347	-0.0001	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0432	0.0246	0.0020
2	1.0486	-0.0002	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0448	0.0258	0.0020
3	1.0716	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0467	0.0270	0.0021
4	1.0961	-0.0002	0.0001	0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0480	0.0273	0.0021
77-1	1.1187	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0492	0.0270	0.0022
2	1.1361	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0513	0.0293	0.0022
3	1.1568	-0.0001	0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0523	0.0301	0.0022
4	1.1745	-0.0002	0.0001	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0534	0.0304	0.0022
78-1	1.2009	-0.0003	0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0550	0.0308	0.0023
2	1.2751	-0.0003	0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0568	0.0323	0.0024
3	1.3138	-0.0003	0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0587	0.0324	0.0025
4	1.3508	-0.0002	0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0592	0.0325	0.0025
79-1	1.3809	-0.0001	0.0001	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0602	0.0332	0.0026
2	1.4291	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0644	0.0355	0.0027
3	1.4785	-0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0669	0.0363	0.0028
4	1.7554	0.0002	-0.0003	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0805	0.0428	0.0034
80-1	1.8687	0.0002	-0.0002	-0.0000	-0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0863	0.0463	0.0036
2	2.0008	0.0002	-0.0003	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.0924	0.0505	0.0038
3	2.1591	0.0003	-0.0005	-0.0000	0.0000	0.0000	0.0000	-0.0000	0.1001	0.0553	0.0039
4	2.1601	0.0005	-0.0007	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.1006	0.0557	0.0039
81-1	2.2269	0.0005	-0.0008	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000	0.1041	0.0561	0.0041
2	2.2714	0.0005	-0.0009	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.1063	0.0576	0.0041
3	2.2714	0.0005	-0.0009	-0.0000	0.0000	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.1093	0.0599	0.0042
4	2.3401	0.0003	-0.0006	-0.0000	-0.0000	-0.0000	0.0000	-0.0000			
DISTRIBUTION											
76-1	100.00	-0.01	0.01	0.00	0.00	-0.00	-0.01	0.00	4.18	2.38	0.20
2	100.00	-0.02	0.01	0.00	0.00	-0.00	-0.01	0.00	4.28	2.46	0.20
3	100.00	-0.02	0.01	0.00	0.00	-0.00	-0.01	0.00	4.36	2.52	0.20
4	100.00	-0.02	0.01	0.00	0.00	-0.00	-0.00	0.00	4.38	2.49	0.20
77-1	100.00	-0.01	0.01	-0.00	0.00	-0.00	0.00	-0.00	4.40	2.42	0.20
2	100.00	-0.01	0.01	-0.00	0.00	0.00	0.00	-0.00	4.43	2.52	0.20
3	100.00	-0.01	0.01	-0.00	0.00	0.00	0.01	-0.00	4.44	2.54	0.19
4	100.00	-0.02	0.02	-0.00	0.00	0.00	0.00	-0.00	4.45	2.57	0.19
78-1	100.00	-0.03	0.03	-0.00	0.00	0.00	0.00	-0.00	4.45	2.53	0.19
2	100.00	-0.03	0.03	-0.00	0.00	0.00	0.00	-0.00	4.46	2.50	0.19
3	100.00	-0.02	0.03	-0.00	0.00	0.00	0.00	-0.00	4.46	2.53	0.19
4	100.00	-0.02	0.02	-0.00	-0.00	0.00	0.01	-0.00	4.47	2.47	0.20
79-1	100.00	-0.02	0.02	-0.00	-0.00	0.00	0.01	-0.00	4.48	2.50	0.19
2	100.00	-0.01	0								