

1-1-10 Workers' Compensation Rates and Minimum Premiums

Class Code	Pure Rate	Juris	Voluntary Tiers					Assigned Risk	Assigned Risk Minimum	4/1/2010 Voluntary Minimum*
			K	D	E	F	G			
0005	1.85	S	1.96	2.07	2.26	2.48	2.85	3.42	500	500
0008	1.80	S	1.91	2.02	2.20	2.41	2.77	3.33	500	491
0016	3.78	S	4.01	4.23	4.61	5.07	5.82	6.99	500	500
0034	2.88	S	3.05	3.23	3.51	3.86	4.44	5.32	500	500
0035	2.36	S	2.50	2.64	2.88	3.16	3.63	4.36	500	500
0036	3.81	S	4.04	4.27	4.65	5.11	5.87	7.04	500	500
0037	4.01	S	4.25	4.49	4.89	5.37	6.18	7.41	500	500
0042	4.00	S	4.24	4.48	4.88	5.36	6.16	7.38	500	500
0050	5.56	S	5.89	6.23	6.78	7.45	8.56	10.27	500	500
0059	0.27	S	0.29	0.30	0.33	0.36	0.42	0.50	-	226
0065	0.06	S	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.11	-	190
0066	0.06	S	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.11	-	190
0067	0.06	S	0.06	0.07	0.07	0.08	0.09	0.11	-	190
0079	2.72	S	2.88	3.05	3.32	3.64	4.19	5.03	500	500
0083	15.43	S	16.36	17.28	18.82	20.68	23.76	28.51	500	500
0106	12.82	S	13.59	14.36	15.64	17.18	19.74	23.69	500	500
0113	2.48	S	2.63	2.78	3.03	3.32	3.82	4.58	500	500
0117	0.43	S	0.46	0.48	0.52	0.58	0.66	0.79	282	255
0124	5.59	S	5.93	6.26	6.82	7.49	8.61	10.33	500	500
0169	3.84	S	4.07	4.30	4.68	5.15	5.91	7.10	500	500
0170	2.72	S	2.88	3.05	3.32	3.64	4.19	5.03	500	500
0251	3.60	S	3.82	4.03	4.39	4.82	5.54	6.65	500	500
0771	0.36	S	0.38	0.40	0.44	0.48	0.55	0.67	-	242
0917	4.28	S	4.54	4.79	5.22	5.74	6.59	7.91	500	500
1005	5.62	S	5.96	6.29	6.86	7.53	8.65	10.38	500	500
1164	6.34	S	6.72	7.10	7.73	8.50	9.76	11.72	500	500
1165	4.19	S	4.44	4.69	5.11	5.61	6.45	7.75	500	500
1320	2.74	S	2.90	3.07	3.34	3.67	4.22	5.06	500	500
1322	9.03	S	9.57	10.11	11.02	12.10	13.91	16.70	500	500
1430	4.08	S	4.32	4.57	4.98	5.47	6.28	7.54	500	500
1438	1.48	S	1.57	1.66	1.81	1.98	2.28	2.74	500	435
1452	1.49	S	1.58	1.67	1.82	2.00	2.29	2.75	500	438
1463	6.37	S	6.75	7.13	7.77	8.54	9.81	11.77	500	500
1472	2.12	S	2.25	2.37	2.59	2.84	3.26	3.92	500	500
1624	4.71	S	4.99	5.28	5.75	6.31	7.25	8.71	500	500
1642	3.72	S	3.94	4.17	4.54	4.98	5.73	6.87	500	500
1654	8.35	S	8.85	9.35	10.19	11.19	12.86	15.43	500	500
1655	5.30	S	5.62	5.94	6.47	7.10	8.16	9.79	500	500
1699	2.19	S	2.32	2.45	2.67	2.93	3.37	4.05	500	500
1701	3.24	S	3.43	3.63	3.95	4.34	4.99	5.99	500	500
1710	5.16	S	5.47	5.78	6.30	6.91	7.95	9.54	500	500
1741	2.46	S	2.61	2.76	3.00	3.30	3.79	4.55	500	500
1747	2.20	S	2.33	2.46	2.68	2.95	3.39	4.07	500	500
1748	3.25	S	3.45	3.64	3.97	4.36	5.01	6.01	500	500
1803	4.06	S	4.30	4.55	4.95	5.44	6.25	7.50	500	500
1852	2.71	S	2.87	3.04	3.31	3.63	4.17	5.01	500	500
1860	1.82	S	1.93	2.04	2.22	2.44	2.80	3.36	500	495
1924	2.26	S	2.40	2.53	2.76	3.03	3.48	4.18	500	500
1925	5.80	S	6.15	6.50	7.08	7.77	8.93	10.72	500	500
2001	3.50	S	3.71	3.92	4.27	4.69	5.39	6.47	500	500
2002	6.52	S	6.91	7.30	7.95	8.74	10.04	12.05	500	500
2003	2.61	S	2.77	2.92	3.18	3.50	4.02	4.82	500	500
2014	4.85	S	5.14	5.43	5.92	6.50	7.47	8.96	500	500
2016	2.27	S	2.41	2.54	2.77	3.04	3.50	4.19	500	500
2021	3.09	S	3.28	3.46	3.77	4.14	4.76	5.71	500	500

saifcorporation

2039	2.77	S	2.94	3.10	3.38	3.71	4.27	5.12	500	500
2041	1.89	S	2.00	2.12	2.31	2.53	2.91	3.49	500	500
2065	2.90	S	3.07	3.25	3.54	3.89	4.47	5.36	500	500
2070	3.05	S	3.23	3.42	3.72	4.09	4.70	5.64	500	500
2086	3.54	S	3.75	3.96	4.32	4.74	5.45	6.54	500	500
2089	6.09	S	6.46	6.82	7.43	8.16	9.38	11.25	500	500
2095	2.08	S	2.20	2.33	2.54	2.79	3.20	3.84	500	500
2104	4.56	S	4.83	5.11	5.56	6.11	7.02	8.43	500	500
2105	2.62	S	2.78	2.93	3.20	3.51	4.03	4.84	500	500
2110	3.32	S	3.52	3.72	4.05	4.45	5.11	6.14	500	500
2111	2.49	S	2.64	2.79	3.04	3.34	3.83	4.60	500	500
2112	2.57	S	2.72	2.88	3.14	3.44	3.96	4.75	500	500
2114	2.67	S	2.83	2.99	3.26	3.58	4.11	4.93	500	500
2121	4.10	S	4.35	4.59	5.00	5.49	6.31	7.58	500	500
2130	2.38	S	2.52	2.67	2.90	3.19	3.67	4.40	500	500
2131	2.53	S	2.68	2.83	3.09	3.39	3.90	4.68	500	500
2143	1.82	S	1.93	2.04	2.22	2.44	2.80	3.36	500	495
2157	4.44	S	4.71	4.97	5.42	5.95	6.84	8.21	500	500
2211	5.44	S	5.77	6.09	6.64	7.29	8.38	10.05	500	500
2220	2.03	S	2.15	2.27	2.48	2.72	3.13	3.75	500	500
2286	1.59	S	1.69	1.78	1.94	2.13	2.45	2.94	500	455
2288	2.60	S	2.76	2.91	3.17	3.48	4.00	4.80	500	500
2300	1.91	S	2.02	2.14	2.33	2.56	2.94	3.53	500	500
2302	1.45	S	1.54	1.62	1.77	1.94	2.23	2.68	500	430
2305	1.63	S	1.73	1.83	1.99	2.18	2.51	3.01	500	461
2361	1.41	S	1.49	1.58	1.72	1.89	2.17	2.61	500	424
2362	1.51	S	1.60	1.69	1.84	2.02	2.33	2.79	500	441
2380	2.13	S	2.26	2.39	2.60	2.85	3.28	3.94	500	500
2386	1.20	S	1.27	1.34	1.46	1.61	1.85	2.22	466	388
2388	1.78	S	1.89	1.99	2.17	2.39	2.74	3.29	500	488
2402	3.25	S	3.45	3.64	3.97	4.36	5.01	6.01	500	500
2413	1.74	S	1.84	1.95	2.12	2.33	2.68	3.22	500	481
2416	1.36	S	1.44	1.52	1.66	1.82	2.09	2.51	500	415
2417	1.83	S	1.94	2.05	2.23	2.45	2.82	3.38	500	496
2501	1.60	S	1.70	1.79	1.95	2.14	2.46	2.96	500	456
2503	0.98	S	1.04	1.10	1.20	1.31	1.51	1.81	413	349
2534	1.52	S	1.61	1.70	1.85	2.04	2.34	2.81	500	443
2570	3.76	S	3.99	4.21	4.59	5.04	5.79	6.95	500	500
2592	2.73	S	2.89	3.06	3.33	3.66	4.20	5.05	500	500
2600	1.51	S	1.60	1.69	1.84	2.02	2.33	2.79	500	441
2623	5.86	S	6.21	6.56	7.15	7.85	9.02	10.83	500	500
2651	2.43	S	2.58	2.72	2.96	3.26	3.74	4.49	500	500
2660	1.97	S	2.09	2.21	2.40	2.64	3.03	3.64	500	500
2670	1.56	S	1.65	1.75	1.90	2.09	2.40	2.88	500	450
2683	2.69	S	2.85	3.01	3.28	3.60	4.14	4.97	500	500
2688	2.82	S	2.99	3.16	3.44	3.78	4.34	5.21	500	500
2697	6.34	S	6.72	7.10	7.73	8.50	9.76	11.72	500	500
2702	21.07	S	22.33	23.60	25.71	28.23	32.45	38.94	500	500
2703	5.68	S	6.02	6.36	6.93	7.61	8.75	10.50	500	500
2704	16.95	S	17.97	18.98	20.68	22.71	26.10	31.32	500	500
2710	6.00	S	6.36	6.72	7.32	8.04	9.24	11.09	500	500
2714	6.67	S	7.07	7.47	8.14	8.94	10.27	12.33	500	500
2725	5.62	S	5.96	6.29	6.86	7.53	8.65	10.39	500	500
2731	5.71	S	6.05	6.40	6.97	7.65	8.79	10.55	500	500
2735	3.03	S	3.21	3.39	3.70	4.06	4.67	5.60	500	500
2759	5.17	S	5.48	5.79	6.31	6.93	7.96	9.55	500	500
2790	1.38	S	1.46	1.55	1.68	1.85	2.13	2.55	500	419
2802	3.50	S	3.71	3.92	4.27	4.69	5.39	6.47	500	500
2812	3.76	S	3.99	4.21	4.59	5.04	5.79	6.95	500	500
2836	2.35	S	2.49	2.63	2.87	3.15	3.62	4.34	500	500
2841	3.41	S	3.61	3.82	4.16	4.57	5.25	6.30	500	500

saifcorporation

2881	2.72	S	2.88	3.05	3.32	3.64	4.19	5.03	500	500
2883	3.96	S	4.20	4.44	4.83	5.31	6.10	7.32	500	500
2913	2.56	S	2.71	2.87	3.12	3.43	3.94	4.73	500	500
2915	4.32	S	4.58	4.84	5.27	5.79	6.65	7.98	500	500
2923	2.38	S	2.52	2.67	2.90	3.19	3.67	4.40	500	500
2942	2.40	S	2.54	2.69	2.93	3.22	3.70	4.44	500	500
2960	3.51	S	3.72	3.93	4.28	4.70	5.41	6.49	500	500
3004	2.63	S	2.79	2.95	3.21	3.52	4.05	4.86	500	500
3018	2.28	S	2.42	2.55	2.78	3.06	3.51	4.21	500	500
3022	3.16	S	3.35	3.54	3.86	4.23	4.87	5.84	500	500
3027	1.28	S	1.36	1.43	1.56	1.72	1.97	2.37	486	402
3028	2.80	S	2.97	3.14	3.42	3.75	4.31	5.17	500	500
3030	4.24	S	4.49	4.75	5.17	5.68	6.53	7.84	500	500
3040	4.89	S	5.18	5.48	5.97	6.55	7.53	9.04	500	500
3041	3.16	S	3.35	3.54	3.86	4.23	4.87	5.84	500	500
3042	3.62	S	3.84	4.05	4.42	4.85	5.57	6.69	500	500
3064	3.56	S	3.77	3.99	4.34	4.77	5.48	6.58	500	500
3076	1.96	S	2.08	2.20	2.39	2.63	3.02	3.62	500	500
3081	3.82	S	4.05	4.28	4.66	5.12	5.88	7.06	500	500
3082	4.41	S	4.67	4.94	5.38	5.91	6.79	8.15	500	500
3085	3.62	S	3.84	4.05	4.42	4.85	5.57	6.69	500	500
3110	4.09	S	4.34	4.58	4.99	5.48	6.30	7.56	500	500
3111	3.12	S	3.31	3.49	3.81	4.18	4.80	5.77	500	500
3113	1.12	S	1.19	1.25	1.37	1.50	1.72	2.07	447	374
3114	2.33	S	2.47	2.61	2.84	3.12	3.59	4.31	500	500
3118	1.77	S	1.88	1.98	2.16	2.37	2.73	3.27	500	486
3122	1.65	S	1.75	1.85	2.01	2.21	2.54	3.05	500	465
3126	1.94	S	2.06	2.17	2.37	2.60	2.99	3.59	500	500
3131	1.48	S	1.57	1.66	1.81	1.98	2.28	2.74	500	435
3132	2.72	S	2.88	3.05	3.32	3.64	4.19	5.03	500	500
3145	1.69	S	1.79	1.89	2.06	2.26	2.60	3.12	500	472
3146	1.55	S	1.64	1.74	1.89	2.08	2.39	2.86	500	448
3168	3.91	S	4.14	4.38	4.77	5.24	6.02	7.23	500	500
3169	2.02	S	2.14	2.26	2.46	2.71	3.11	3.73	500	500
3175	1.96	S	2.08	2.20	2.39	2.63	3.02	3.63	500	500
3179	1.63	S	1.73	1.83	1.99	2.18	2.51	3.01	500	461
3180	1.63	S	1.73	1.83	1.99	2.18	2.51	3.01	500	461
3188	2.64	S	2.80	2.96	3.22	3.54	4.07	4.88	500	500
3220	2.00	S	2.12	2.24	2.44	2.68	3.08	3.70	500	500
3223	2.98	S	3.16	3.34	3.64	3.99	4.59	5.51	500	500
3224	2.92	S	3.10	3.27	3.56	3.91	4.50	5.40	500	500
3227	3.93	S	4.17	4.40	4.79	5.27	6.05	7.26	500	500
3240	1.97	S	2.09	2.21	2.40	2.64	3.03	3.64	500	500
3241	2.45	S	2.60	2.74	2.99	3.28	3.77	4.53	500	500
3255	1.93	S	2.05	2.16	2.35	2.59	2.97	3.57	500	500
3257	1.93	S	2.05	2.16	2.35	2.59	2.97	3.57	500	500
3300	5.14	S	5.45	5.76	6.27	6.89	7.92	9.50	500	500
3303	2.75	S	2.92	3.08	3.36	3.69	4.24	5.08	500	500
3307	3.11	S	3.30	3.48	3.79	4.17	4.79	5.75	500	500
3315	2.97	S	3.15	3.33	3.62	3.98	4.57	5.49	500	500
3334	2.27	S	2.41	2.54	2.77	3.04	3.50	4.19	500	500
3336	1.64	S	1.74	1.84	2.00	2.20	2.53	3.03	500	464
3365	6.35	S	6.73	7.11	7.75	8.51	9.78	11.73	500	500
3372	2.35	S	2.49	2.63	2.87	3.15	3.62	4.34	500	500
3373	2.76	S	2.93	3.09	3.37	3.70	4.25	5.10	500	500
3383	1.22	S	1.29	1.37	1.49	1.63	1.88	2.25	470	390
3385	0.80	S	0.85	0.90	0.98	1.07	1.23	1.48	371	318
3400	2.65	S	2.81	2.97	3.23	3.55	4.08	4.90	500	500
3507	3.97	S	4.21	4.45	4.84	5.32	6.11	7.34	500	500
3548	1.62	S	1.72	1.81	1.98	2.17	2.49	2.99	500	460
3559	2.32	S	2.46	2.60	2.83	3.11	3.57	4.29	500	500

saifcorporation

3574	0.88	S	0.93	0.99	1.07	1.18	1.36	1.63	390	332
3612	1.95	S	2.07	2.18	2.38	2.61	3.00	3.60	500	500
3620	3.23	S	3.42	3.62	3.94	4.33	4.97	5.97	500	500
3629	1.55	S	1.64	1.74	1.89	2.08	2.39	2.86	500	448
3632	2.81	S	2.98	3.15	3.43	3.77	4.33	5.19	500	500
3634	1.54	S	1.63	1.72	1.88	2.06	2.37	2.85	500	446
3635	2.09	S	2.22	2.34	2.55	2.80	3.22	3.86	500	500
3638	1.58	S	1.67	1.77	1.93	2.12	2.43	2.92	500	453
3642	0.79	S	0.84	0.88	0.96	1.06	1.22	1.46	368	317
3643	3.43	S	3.64	3.84	4.18	4.60	5.28	6.34	500	500
3647	2.41	S	2.55	2.70	2.94	3.23	3.71	4.45	500	500
3648	1.48	S	1.57	1.66	1.81	1.98	2.28	2.74	500	435
3681	0.63	S	0.67	0.71	0.77	0.84	0.97	1.16	330	288
3685	0.77	S	0.82	0.86	0.94	1.03	1.19	1.42	363	313
3719	1.95	S	2.07	2.18	2.38	2.61	3.00	3.60	500	500
3724	5.37	S	5.69	6.01	6.55	7.20	8.27	9.93	500	500
3726	5.10	S	5.41	5.71	6.22	6.83	7.85	9.43	500	500
3803	2.44	S	2.59	2.73	2.98	3.27	3.76	4.51	500	500
3807	1.89	S	2.00	2.12	2.31	2.53	2.91	3.49	500	500
3808	4.80	S	5.09	5.38	5.86	6.43	7.39	8.87	500	500
3821	3.34	S	3.54	3.74	4.07	4.48	5.14	6.17	500	500
3822	5.67	S	6.01	6.35	6.92	7.60	8.73	10.48	500	500
3824	3.90	S	4.13	4.37	4.76	5.23	6.01	7.21	500	500
3826	0.70	S	0.74	0.78	0.85	0.94	1.08	1.29	346	301
3827	1.36	S	1.44	1.52	1.66	1.82	2.09	2.51	500	415
3830	1.51	S	1.60	1.69	1.84	2.02	2.33	2.79	500	441
3851	1.78	S	1.89	1.99	2.17	2.39	2.74	3.29	500	488
3865	1.60	S	1.70	1.79	1.95	2.14	2.46	2.96	500	456
3881	2.23	S	2.36	2.50	2.72	2.99	3.43	4.12	500	500
4000	5.02	S	5.32	5.62	6.12	6.73	7.73	9.28	500	500
4021	3.60	S	3.82	4.03	4.39	4.82	5.54	6.65	500	500
4024	3.03	S	3.21	3.39	3.70	4.06	4.67	5.60	500	500
4034	5.42	S	5.75	6.07	6.61	7.26	8.35	10.02	500	500
4036	2.54	S	2.69	2.84	3.10	3.40	3.91	4.69	500	500
4038	2.27	S	2.41	2.54	2.77	3.04	3.50	4.19	500	500
4053	3.25	S	3.45	3.64	3.97	4.36	5.01	6.01	500	500
4061	4.13	S	4.38	4.63	5.04	5.53	6.36	7.63	500	500
4062	1.65	S	1.75	1.85	2.01	2.21	2.54	3.05	500	465
4101	1.89	S	2.00	2.12	2.31	2.53	2.91	3.49	500	500
4111	1.75	S	1.86	1.96	2.14	2.35	2.70	3.23	500	483
4112	0.60	S	0.64	0.67	0.73	0.80	0.92	1.11	323	283
4113	1.68	S	1.78	1.88	2.05	2.25	2.59	3.10	500	470
4114	2.28	S	2.42	2.55	2.78	3.06	3.51	4.21	500	500
4130	3.10	S	3.29	3.47	3.78	4.15	4.77	5.73	500	500
4131	2.65	S	2.81	2.97	3.23	3.55	4.08	4.90	500	500
4133	2.48	S	2.63	2.78	3.03	3.32	3.82	4.58	500	500
4150	0.68	S	0.72	0.76	0.83	0.91	1.05	1.26	343	297
4206	8.16	S	8.65	9.14	9.96	10.93	12.57	15.08	500	500
4207	1.62	S	1.72	1.81	1.98	2.17	2.49	2.99	500	460
4239	2.12	S	2.25	2.37	2.59	2.84	3.26	3.92	500	500
4240	2.47	S	2.62	2.77	3.01	3.31	3.80	4.56	500	500
4243	1.83	S	1.94	2.05	2.23	2.45	2.82	3.38	500	496
4244	2.32	S	2.46	2.60	2.83	3.11	3.57	4.29	500	500
4250	1.21	S	1.28	1.36	1.48	1.62	1.86	2.24	469	389
4251	1.68	S	1.78	1.88	2.05	2.25	2.59	3.10	500	470
4263	2.24	S	2.37	2.51	2.73	3.00	3.45	4.14	500	500
4273	3.26	S	3.46	3.65	3.98	4.37	5.02	6.02	500	500
4279	1.63	S	1.73	1.83	1.99	2.18	2.51	3.01	500	461
4282	1.66	S	1.76	1.86	2.03	2.22	2.56	3.07	500	466
4283	2.82	S	2.99	3.16	3.44	3.78	4.34	5.21	500	500
4299	1.63	S	1.73	1.83	1.99	2.18	2.51	3.01	500	461

saifcorporation

4304	3.93	S	4.17	4.40	4.79	5.27	6.05	7.26	500	500
4307	1.38	S	1.46	1.55	1.68	1.85	2.13	2.55	500	419
4351	0.88	S	0.93	0.99	1.07	1.18	1.36	1.63	390	332
4352	1.22	S	1.29	1.37	1.49	1.63	1.88	2.25	470	390
4360	1.99	S	2.11	2.23	2.43	2.67	3.06	3.68	500	500
4361	0.90	S	0.95	1.01	1.10	1.21	1.39	1.66	394	336
4362	0.70	S	0.74	0.78	0.85	0.94	1.08	1.29	346	301
4410	2.83	S	3.00	3.17	3.45	3.79	4.36	5.23	500	500
4420	2.58	S	2.73	2.89	3.15	3.46	3.97	4.77	500	500
4431	1.34	S	1.42	1.50	1.63	1.80	2.06	2.48	500	412
4439	1.74	S	1.84	1.95	2.12	2.33	2.68	3.22	500	481
4452	2.74	S	2.90	3.07	3.34	3.67	4.22	5.06	500	500
4459	2.42	S	2.57	2.71	2.95	3.24	3.73	4.47	500	500
4470	1.78	S	1.89	1.99	2.17	2.39	2.74	3.29	500	488
4484	2.22	S	2.35	2.49	2.71	2.97	3.42	4.10	500	500
4493	1.77	S	1.88	1.98	2.16	2.37	2.73	3.27	500	486
4511	0.72	S	0.76	0.81	0.88	0.96	1.11	1.33	352	304
4557	1.66	S	1.76	1.86	2.03	2.22	2.56	3.07	500	466
4558	1.81	S	1.92	2.03	2.21	2.43	2.79	3.34	500	493
4561	1.90	S	2.01	2.13	2.32	2.55	2.93	3.51	500	500
4568	2.09	S	2.22	2.34	2.55	2.80	3.22	3.86	500	500
4583	3.54	S	3.75	3.96	4.32	4.74	5.45	6.54	500	500
4611	1.05	S	1.11	1.18	1.28	1.41	1.62	1.94	430	362
4635	2.88	S	3.05	3.23	3.51	3.86	4.44	5.32	500	500
4653	2.86	S	3.03	3.20	3.49	3.83	4.40	5.29	500	500
4665	7.29	S	7.73	8.16	8.89	9.77	11.23	13.47	500	500
4670	4.23	S	4.48	4.74	5.16	5.67	6.51	7.82	500	500
4683	2.13	S	2.26	2.39	2.60	2.85	3.28	3.94	500	500
4686	1.70	S	1.80	1.90	2.07	2.28	2.62	3.14	500	474
4692	0.40	S	0.42	0.45	0.49	0.54	0.62	0.74	275	250
4693	0.68	S	0.72	0.76	0.83	0.91	1.05	1.26	343	297
4703	2.23	S	2.36	2.50	2.72	2.99	3.43	4.12	500	500
4717	2.64	S	2.80	2.96	3.22	3.54	4.07	4.88	500	500
4720	1.55	S	1.64	1.74	1.89	2.08	2.39	2.86	500	448
4740	2.87	S	3.04	3.21	3.50	3.85	4.42	5.30	500	500
4741	1.75	S	1.86	1.96	2.14	2.35	2.70	3.23	500	483
4751	1.65	S	1.75	1.85	2.01	2.21	2.54	3.05	500	465
4771	2.04	S	2.16	2.28	2.49	2.73	3.14	3.77	500	500
4777	3.88	S	4.11	4.35	4.73	5.20	5.98	7.17	500	500
4825	1.18	S	1.25	1.32	1.44	1.58	1.82	2.18	461	384
4828	1.16	S	1.23	1.30	1.42	1.55	1.79	2.14	456	380
4829	1.35	S	1.43	1.51	1.65	1.81	2.08	2.49	500	413
4902	2.52	S	2.67	2.82	3.07	3.38	3.88	4.66	500	500
4923	0.93	S	0.99	1.04	1.13	1.25	1.43	1.72	402	341
5020	3.80	S	4.03	4.26	4.64	5.09	5.85	7.03	500	500
5022	6.66	S	7.06	7.46	8.13	8.92	10.26	12.31	500	500
5040	11.45	S	12.14	12.82	13.97	15.34	17.63	21.15	500	500
5057	10.97	S	11.63	12.29	13.38	14.70	16.89	20.28	500	500
5059	11.29	S	11.97	12.64	13.77	15.13	17.39	20.86	500	500
5102	3.83	S	4.06	4.29	4.67	5.13	5.90	7.09	500	500
5146	4.43	S	4.70	4.96	5.40	5.94	6.82	8.19	500	500
5160	2.69	S	2.85	3.01	3.28	3.60	4.14	4.97	500	500
5183	2.76	S	2.93	3.09	3.37	3.70	4.25	5.10	500	500
5188	3.97	S	4.21	4.45	4.84	5.32	6.11	7.34	500	500
5190	2.91	S	3.08	3.26	3.55	3.90	4.48	5.37	500	500
5191	0.69	S	0.73	0.77	0.84	0.92	1.06	1.28	345	299
5192	2.59	S	2.75	2.90	3.16	3.47	3.99	4.79	500	500
5213	5.91	S	6.26	6.62	7.21	7.92	9.10	10.92	500	500
5215	5.42	S	5.75	6.07	6.61	7.26	8.35	10.03	500	500
5221	4.23	S	4.48	4.74	5.16	5.67	6.51	7.82	500	500
5222	9.23	S	9.78	10.34	11.26	12.37	14.21	17.06	500	500

saifcorporation

5223	5.78	S	6.13	6.47	7.05	7.75	8.90	10.68	500	500
5348	4.13	S	4.38	4.63	5.04	5.53	6.36	7.63	500	500
5402	5.49	S	5.82	6.15	6.70	7.36	8.45	10.14	500	500
5403	7.74	S	8.20	8.67	9.44	10.37	11.92	14.30	500	500
5437	4.10	S	4.35	4.59	5.00	5.49	6.31	7.57	500	500
5443	4.04	S	4.28	4.52	4.93	5.41	6.22	7.46	500	500
5445	7.88	S	8.35	8.83	9.61	10.56	12.14	14.56	500	500
5462	6.23	S	6.60	6.98	7.60	8.35	9.59	11.51	500	500
5472	5.00	S	5.30	5.60	6.10	6.70	7.70	9.24	500	500
5473	5.50	S	5.83	6.16	6.71	7.37	8.47	10.15	500	500
5474	6.28	S	6.66	7.03	7.66	8.42	9.67	11.60	500	500
5478	5.50	S	5.83	6.16	6.71	7.37	8.47	10.16	500	500
5479	6.03	S	6.39	6.75	7.36	8.08	9.29	11.15	500	500
5480	5.40	S	5.72	6.05	6.59	7.24	8.32	9.99	500	500
5491	2.48	S	2.63	2.78	3.03	3.32	3.82	4.59	500	500
5506	6.66	S	7.06	7.46	8.13	8.92	10.26	12.31	500	500
5507	4.89	S	5.18	5.48	5.97	6.55	7.53	9.03	500	500
5508	11.36	S	12.04	12.72	13.86	15.22	17.49	20.99	500	500
5511	9.55	S	10.12	10.70	11.65	12.80	14.71	17.65	500	500
5535	5.14	S	5.45	5.76	6.27	6.89	7.92	9.50	500	500
5537	3.59	S	3.81	4.02	4.38	4.81	5.53	6.63	500	500
5551	13.84	S	14.67	15.50	16.88	18.55	21.31	25.58	500	500
5606	0.64	S	0.68	0.72	0.78	0.86	0.99	1.18	332	291
5610	4.63	S	4.91	5.19	5.65	6.20	7.13	8.57	500	500
5645	12.28	S	13.02	13.75	14.98	16.46	18.91	22.69	500	500
5651	9.18	S	9.73	10.28	11.20	12.30	14.14	16.95	500	500
5703	31.99	S	33.91	35.83	39.03	42.87	49.26	59.12	500	500
5705	14.49	S	15.36	16.23	17.68	19.42	22.31	26.78	500	500
5951	0.50	S	0.53	0.56	0.61	0.67	0.77	0.92	299	266
6003	7.90	S	8.37	8.85	9.64	10.59	12.17	14.60	500	500
6005	4.55	S	4.82	5.10	5.55	6.10	7.01	8.42	500	500
6017	6.22	S	6.59	6.97	7.59	8.33	9.58	11.49	500	500
6018	2.81	S	2.98	3.15	3.43	3.77	4.33	5.19	500	500
6045	3.02	S	3.20	3.38	3.68	4.05	4.65	5.59	500	500
6204	11.56	S	12.25	12.95	14.10	15.49	17.80	21.36	500	500
6206	3.53	S	3.74	3.95	4.31	4.73	5.44	6.52	500	500
6213	2.77	S	2.94	3.10	3.38	3.71	4.27	5.12	500	500
6214	2.84	S	3.01	3.18	3.46	3.81	4.37	5.24	500	500
6216	6.08	S	6.44	6.81	7.42	8.15	9.36	11.25	500	500
6217	5.20	S	5.51	5.82	6.34	6.97	8.01	9.61	500	500
6229	6.79	S	7.20	7.60	8.28	9.10	10.46	12.55	500	500
6233	7.02	S	7.44	7.86	8.56	9.41	10.81	12.97	500	500
6235	14.57	S	15.44	16.32	17.78	19.52	22.44	26.93	500	500
6236	13.24	S	14.03	14.83	16.15	17.74	20.39	24.47	500	500
6237	1.94	S	2.06	2.17	2.37	2.60	2.99	3.58	500	500
6251	7.32	S	7.76	8.20	8.93	9.81	11.27	13.54	500	500
6252	7.15	S	7.58	8.01	8.72	9.58	11.01	13.21	500	500
6260	12.65	S	13.41	14.17	15.43	16.95	19.48	23.38	500	500
6306	4.61	S	4.89	5.16	5.62	6.18	7.10	8.53	500	500
6319	5.64	S	5.98	6.32	6.88	7.56	8.69	10.41	500	500
6325	6.10	S	6.47	6.83	7.44	8.17	9.39	11.28	500	500
6400	5.77	S	6.12	6.46	7.04	7.73	8.89	10.67	500	500
6504	2.69	S	2.85	3.01	3.28	3.60	4.14	4.97	500	500
6703	12.99	F	14.42	15.20	16.50	18.06	20.65	23.64	500	500
6704	6.52	S	6.91	7.30	7.95	8.74	10.04	12.05	500	500
6801	4.24	F	4.71	4.96	5.38	5.89	6.74	7.74	500	500
6811	3.79	S	4.02	4.24	4.62	5.08	5.84	7.00	500	500
6824	17.28	F	19.18	20.22	21.95	24.02	27.48	31.55	500	500
6826	6.89	F	7.65	8.06	8.75	9.58	10.96	12.58	500	500
6834	4.00	S	4.24	4.48	4.88	5.36	6.16	7.39	500	500
6836	4.92	S	5.22	5.51	6.00	6.59	7.58	9.09	500	500

saifcorporation

6843	10.24	F	11.37	11.98	13.00	14.23	16.28	18.70	500	500
6845	10.83	F	12.02	12.67	13.75	15.05	17.22	19.78	500	500
6854	4.46	S	4.73	5.00	5.44	5.98	6.87	8.24	500	500
6869	7.09	F	7.87	8.30	9.00	9.86	11.27	12.95	500	500
6872	17.28	F	19.18	20.22	21.95	24.02	27.48	31.55	500	500
6873	20.23	F	22.46	23.67	25.69	28.12	32.17	36.94	500	500
6874	27.31	F	30.31	31.95	34.68	37.96	43.42	49.87	500	500
6876	5.03	S	5.33	5.63	6.14	6.74	7.75	9.30	500	500
6882	3.45	S	3.66	3.86	4.21	4.62	5.31	6.38	500	500
6884	8.12	S	8.61	9.09	9.91	10.88	12.50	15.01	500	500
7024	3.79	S	4.02	4.24	4.62	5.08	5.84	7.00	500	500
7047	7.55	F	8.38	8.83	9.59	10.49	12.00	13.74	500	500
7050	9.34	F	10.37	10.93	11.86	12.98	14.85	17.00	500	500
7090	4.69	S	4.97	5.25	5.72	6.28	7.22	8.67	500	500
7098	2.76	S	2.93	3.09	3.37	3.70	4.25	5.10	500	500
7099	5.50	F	6.11	6.44	6.99	7.65	8.75	10.01	500	500
7133	3.72	S	3.94	4.17	4.54	4.98	5.73	6.87	500	500
7152	10.00	F	11.10	11.70	12.70	13.90	15.90	18.20	500	500
7153	5.02	S	5.32	5.62	6.12	6.73	7.73	9.28	500	500
7219	7.34	S	7.78	8.22	8.95	9.84	11.30	13.56	500	500
7230	12.49	S	13.24	13.99	15.24	16.74	19.23	23.08	500	500
7231	7.41	S	7.85	8.30	9.04	9.93	11.41	13.69	500	500
7232	7.13	S	7.56	7.99	8.70	9.55	10.98	13.18	500	500
7309	34.80	F	38.63	40.72	44.20	48.37	55.33	63.54	500	500
7313	3.27	F	3.63	3.83	4.15	4.55	5.20	5.97	500	500
7317	11.32	F	12.57	13.24	14.38	15.73	18.00	20.67	500	500
7327	4.15	F	4.61	4.86	5.27	5.77	6.60	7.58	500	500
7335	5.47	S	5.80	6.13	6.67	7.33	8.42	10.11	500	500
7337	10.90	F	12.10	12.75	13.84	15.15	17.33	19.84	500	500
7350	13.52	F	15.01	15.82	17.17	18.79	21.50	24.69	500	500
7360	5.24	S	5.55	5.87	6.39	7.02	8.07	9.68	500	500
7370	5.19	S	5.50	5.81	6.33	6.95	7.99	9.59	500	500
7380	3.40	S	3.60	3.81	4.15	4.56	5.24	6.28	500	500
7382	3.82	S	4.05	4.28	4.66	5.12	5.88	7.06	500	500
7390	2.39	S	2.53	2.68	2.92	3.20	3.68	4.42	500	500
7395	6.22	S	6.59	6.97	7.59	8.33	9.58	11.49	500	500
7398	12.39	F	13.75	14.50	15.74	17.22	19.70	22.55	500	500
7403	2.79	S	2.96	3.12	3.40	3.74	4.30	5.16	500	500
7405	1.31	S	1.39	1.47	1.60	1.76	2.02	2.42	500	407
7420	7.47	S	7.92	8.37	9.11	10.01	11.50	13.80	500	500
7421	1.80	S	1.91	2.02	2.20	2.41	2.77	3.33	500	491
7422	2.91	S	3.08	3.26	3.55	3.90	4.48	5.38	500	500
7425	7.75	S	8.22	8.68	9.46	10.39	11.94	14.32	500	500
7431	1.70	S	1.80	1.90	2.07	2.28	2.62	3.14	500	474
7445	0.71	S	0.75	0.80	0.87	0.95	1.09	1.31	-	303
7453	0.92	S	0.98	1.03	1.12	1.23	1.42	1.70	-	339
7502	2.10	S	2.23	2.35	2.56	2.81	3.23	3.88	500	500
7515	1.32	S	1.40	1.48	1.61	1.77	2.03	2.44	495	408
7520	3.44	S	3.65	3.85	4.20	4.61	5.30	6.36	500	500
7538	5.84	S	6.19	6.54	7.12	7.83	8.99	10.79	500	500
7539	2.58	S	2.73	2.89	3.15	3.46	3.97	4.77	500	500
7580	2.97	S	3.15	3.33	3.62	3.98	4.57	5.49	500	500
7590	2.48	S	2.63	2.78	3.03	3.32	3.82	4.58	500	500
7600	2.40	S	2.54	2.69	2.93	3.22	3.70	4.44	500	500
7601	4.87	S	5.16	5.45	5.94	6.53	7.50	8.99	500	500
7605	2.26	S	2.40	2.53	2.76	3.03	3.48	4.18	500	500
7610	0.37	S	0.39	0.41	0.45	0.50	0.57	0.68	268	245
7705	5.19	S	5.50	5.81	6.33	6.95	7.99	9.59	500	500
7710	2.75	S	2.92	3.08	3.36	3.69	4.24	5.08	500	500
7720	2.60	S	2.76	2.91	3.17	3.48	4.00	4.80	500	500
7855	4.90	S	5.19	5.49	5.98	6.57	7.55	9.06	500	500

saifcorporation

8001	2.06	S	2.18	2.31	2.51	2.76	3.17	3.81	500	500
8002	1.43	S	1.52	1.60	1.74	1.92	2.20	2.64	500	428
8006	1.58	S	1.67	1.77	1.93	2.12	2.43	2.92	500	453
8008	1.03	S	1.09	1.15	1.26	1.38	1.59	1.90	425	358
8010	1.81	S	1.92	2.03	2.21	2.43	2.79	3.34	500	493
8013	0.50	S	0.53	0.56	0.61	0.67	0.77	0.92	299	266
8015	0.63	S	0.67	0.71	0.77	0.84	0.97	1.16	330	288
8017	1.34	S	1.42	1.50	1.63	1.80	2.06	2.48	500	412
8018	2.16	S	2.29	2.42	2.64	2.89	3.33	3.99	500	500
8021	4.28	S	4.54	4.79	5.22	5.74	6.59	7.91	500	500
8031	2.97	S	3.15	3.33	3.62	3.98	4.57	5.49	500	500
8032	1.76	S	1.87	1.97	2.15	2.36	2.71	3.25	500	484
8033	1.75	S	1.86	1.96	2.14	2.35	2.70	3.23	500	483
8039	1.35	S	1.43	1.51	1.65	1.81	2.08	2.49	500	413
8044	2.80	S	2.97	3.14	3.42	3.75	4.31	5.17	500	500
8046	1.41	S	1.49	1.58	1.72	1.89	2.17	2.61	500	424
8047	0.70	S	0.74	0.78	0.85	0.94	1.08	1.29	346	301
8058	2.05	S	2.17	2.30	2.50	2.75	3.16	3.79	500	500
8102	2.16	S	2.29	2.42	2.64	2.89	3.33	3.99	500	500
8103	4.19	S	4.44	4.69	5.11	5.61	6.45	7.74	500	500
8105	3.26	S	3.46	3.65	3.98	4.37	5.02	6.02	500	500
8106	3.93	S	4.17	4.40	4.79	5.27	6.05	7.26	500	500
8107	3.52	S	3.73	3.94	4.29	4.72	5.42	6.50	500	500
8111	2.85	S	3.02	3.19	3.48	3.82	4.39	5.27	500	500
8112	0.64	S	0.68	0.72	0.78	0.86	0.99	1.18	332	291
8116	3.05	S	3.23	3.42	3.72	4.09	4.70	5.64	500	500
8203	5.32	S	5.64	5.96	6.49	7.13	8.19	9.83	500	500
8209	3.09	S	3.28	3.46	3.77	4.14	4.76	5.71	500	500
8215	5.48	S	5.81	6.14	6.69	7.34	8.44	10.13	500	500
8227	3.36	S	3.56	3.76	4.10	4.50	5.17	6.21	500	500
8232	4.38	S	4.64	4.91	5.34	5.87	6.75	8.09	500	500
8233	5.19	S	5.50	5.81	6.33	6.95	7.99	9.59	500	500
8263	8.30	S	8.80	9.30	10.13	11.12	12.78	15.34	500	500
8264	3.72	S	3.94	4.17	4.54	4.98	5.73	6.87	500	500
8265	12.42	S	13.17	13.91	15.15	16.64	19.13	22.95	500	500
8279	9.63	S	10.21	10.79	11.75	12.90	14.83	17.80	500	500
8288	8.59	S	9.11	9.62	10.48	11.51	13.23	15.87	500	500
8291	3.06	S	3.24	3.43	3.73	4.10	4.71	5.65	500	500
8292	3.75	S	3.98	4.20	4.58	5.03	5.78	6.93	500	500
8293	7.90	S	8.37	8.85	9.64	10.59	12.17	14.60	500	500
8304	4.68	S	4.96	5.24	5.71	6.27	7.21	8.65	500	500
8350	4.56	S	4.83	5.11	5.56	6.11	7.02	8.43	500	500
8380	2.55	S	2.70	2.86	3.11	3.42	3.93	4.71	500	500
8385	2.12	S	2.25	2.37	2.59	2.84	3.26	3.92	500	500
8392	1.83	S	1.94	2.05	2.23	2.45	2.82	3.38	500	496
8393	2.10	S	2.23	2.35	2.56	2.81	3.23	3.88	500	500
8411	0.68	S	0.72	0.76	0.83	0.91	1.05	1.26	343	297
8500	4.79	S	5.08	5.36	5.84	6.42	7.38	8.85	500	500
8601	0.61	S	0.65	0.68	0.74	0.82	0.94	1.13	326	286
8602	0.61	S	0.65	0.68	0.74	0.82	0.94	1.13	326	286
8606	2.33	S	2.47	2.61	2.84	3.12	3.59	4.31	500	500
8709	2.78	F	3.09	3.25	3.53	3.86	4.42	5.08	500	500
8719	1.80	S	1.91	2.02	2.20	2.41	2.77	3.33	500	491
8720	0.96	S	1.02	1.08	1.17	1.29	1.48	1.77	408	346
8725	0.96	S	1.02	1.08	1.17	1.29	1.48	1.77	408	346
8726	2.46	F	2.73	2.88	3.12	3.42	3.91	4.49	500	500
8734	0.34	S	0.36	0.38	0.41	0.46	0.52	0.63	261	239
8738	0.67	F	0.74	0.78	0.85	0.93	1.07	1.22	337	300
8742	0.25	S	0.27	0.28	0.31	0.34	0.39	0.46	239	224
8745	3.70	S	3.92	4.14	4.51	4.96	5.70	6.84	500	500
8748	0.39	S	0.41	0.44	0.48	0.52	0.60	0.72	273	247

saifcorporation

8755	0.32	S	0.34	0.36	0.39	0.43	0.49	0.59	256	235
8800	0.82	S	0.87	0.92	1.00	1.10	1.26	1.52	376	322
8803	0.07	S	0.07	0.08	0.09	0.09	0.11	0.13	197	192
8805	0.20	S	0.21	0.22	0.24	0.27	0.31	0.37	228	215
8810	0.15	S	0.16	0.17	0.18	0.20	0.23	0.28	216	206
8815	0.40	F	0.44	0.47	0.51	0.56	0.64	0.73	274	252
8820	0.12	S	0.13	0.13	0.15	0.16	0.18	0.22	208	201
8824	3.73	S	3.95	4.18	4.55	5.00	5.74	6.89	500	500
8825	1.72	S	1.82	1.93	2.10	2.30	2.65	3.18	500	477
8826	1.94	S	2.06	2.17	2.37	2.60	2.99	3.59	500	500
8831	1.16	S	1.23	1.30	1.42	1.55	1.79	2.14	456	380
8832	0.31	S	0.33	0.35	0.38	0.42	0.48	0.57	254	234
8833	1.10	S	1.17	1.23	1.34	1.47	1.69	2.03	442	370
8835	2.61	S	2.77	2.92	3.18	3.50	4.02	4.82	500	500
8837	2.27	S	2.41	2.54	2.77	3.04	3.50	4.19	500	500
8842	1.90	S	2.01	2.13	2.32	2.55	2.93	3.51	500	500
8853	0.41	S	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	278	180
8868	0.36	S	0.38	0.40	0.44	0.48	0.55	0.67	266	242
8869	0.95	S	1.01	1.06	1.16	1.27	1.46	1.76	407	344
8901	0.18	S	0.19	0.20	0.22	0.24	0.28	0.33	223	211
8989	2.02	S	2.14	2.26	2.46	2.71	3.11	3.73	500	500
9014	3.21	S	3.40	3.60	3.92	4.30	4.94	5.93	500	500
9015	2.69	S	2.85	3.01	3.28	3.60	4.14	4.97	500	500
9016	2.47	S	2.62	2.77	3.01	3.31	3.80	4.56	500	500
9019	2.32	S	2.46	2.60	2.83	3.11	3.57	4.29	500	500
9040	4.00	S	4.24	4.48	4.88	5.36	6.16	7.39	500	500
9052	2.15	S	2.28	2.41	2.62	2.88	3.31	3.97	500	500
9060	1.20	S	1.27	1.34	1.46	1.61	1.85	2.22	466	388
9061	2.67	S	2.83	2.99	3.26	3.58	4.11	4.93	500	500
9062	1.62	S	1.72	1.81	1.98	2.17	2.49	2.99	500	460
9063	0.88	S	0.93	0.99	1.07	1.18	1.36	1.63	390	332
9077	1.49	F	1.65	1.74	1.89	2.07	2.37	2.72	500	447
9079	1.31	S	1.39	1.47	1.60	1.76	2.02	2.42	492	407
9089	0.86	S	0.91	0.96	1.05	1.15	1.32	1.59	385	328
9093	1.18	S	1.25	1.32	1.44	1.58	1.82	2.18	461	384
9101	2.89	S	3.06	3.24	3.53	3.87	4.45	5.34	500	500
9102	3.49	S	3.70	3.91	4.26	4.68	5.37	6.45	500	500
9108	100.00	S	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.00	500	180
9154	1.73	S	1.83	1.94	2.11	2.32	2.66	3.20	500	479
9156	1.91	S	2.02	2.14	2.33	2.56	2.94	3.53	500	500
9178	4.95	S	5.25	5.54	6.04	6.63	7.62	9.15	500	500
9179	17.01	S	18.03	19.05	20.75	22.79	26.20	31.43	500	500
9180	7.22	S	7.65	8.09	8.81	9.67	11.12	13.34	500	500
9182	2.04	S	2.16	2.28	2.49	2.73	3.14	3.77	500	500
9186	9.66	S	10.24	10.82	11.79	12.94	14.88	17.85	500	500
9220	3.84	S	4.07	4.30	4.68	5.15	5.91	7.10	500	500
9310	8.82	S	9.35	9.88	10.76	11.82	13.58	16.30	500	500
9311	5.42	S	5.75	6.07	6.61	7.26	8.35	10.02	500	500
9315	5.97	S	6.33	6.69	7.28	8.00	9.19	11.03	500	500
9328	2.92	S	3.10	3.27	3.56	3.91	4.50	5.40	500	500
9349	2.64	S	2.80	2.96	3.22	3.54	4.07	4.88	500	500
9351	2.55	S	2.70	2.86	3.11	3.42	3.93	4.71	500	500
9366	1.88	S	1.99	2.11	2.29	2.52	2.90	3.47	500	500
9402	5.52	S	5.85	6.18	6.73	7.40	8.50	10.20	500	500
9403	4.95	S	5.25	5.54	6.04	6.63	7.62	9.15	500	500
9410	1.29	S	1.37	1.44	1.57	1.73	1.99	2.38	487	403
9425	1.63	S	1.73	1.83	1.99	2.18	2.51	3.01	500	461
9451	1.36	S	1.44	1.52	1.66	1.82	2.09	2.51	500	415
9470	2.54	S	2.69	2.84	3.10	3.40	3.91	4.69	500	500
9495	3.56	S	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	500
9496	2.16	S	2.29	2.42	2.64	2.89	3.33	0.00	-	500

saifcorporation

9499	1.04	S	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	-	500
9501	3.04	S	3.22	3.40	3.71	4.07	4.68	5.62	500	500	500
9505	2.86	S	3.03	3.20	3.49	3.83	4.40	5.29	500	500	500
9516	2.89	S	3.06	3.24	3.53	3.87	4.45	5.34	500	500	500
9519	1.55	S	1.64	1.74	1.89	2.08	2.39	2.86	500	448	500
9521	3.10	S	3.29	3.47	3.78	4.15	4.77	5.73	500	500	500
9522	2.30	S	2.44	2.58	2.81	3.08	3.54	4.25	500	500	500
9534	9.31	S	9.87	10.43	11.36	12.48	14.34	17.20	500	500	500
9554	6.33	S	6.71	7.09	7.72	8.48	9.75	11.69	500	500	500
9586	0.85	S	0.90	0.95	1.04	1.14	1.31	1.57	383	327	500
9600	1.52	S	1.61	1.70	1.85	2.04	2.34	2.81	500	443	500
9620	1.08	S	1.14	1.21	1.32	1.45	1.66	2.00	438	367	500

*Voluntary minimum premium prior to 4/1/10 is \$500 for all class codes