

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
0005	2.43	4.27	850	1.30	0.16	0.31
0008	2.95	5.18	850	1.51	0.16	0.33
0016	9.75	17.13	850	5.17	0.17	0.45
0034	3.75	6.59	850	2.15	0.18	0.31
0035	2.48	4.36	850	1.51	0.20	0.34
0036	5.39	9.47	850	2.68	0.14	0.29
0037	3.82	6.71	850	1.91	0.15	0.31
0042	5.35	9.40	850	2.74	0.15	0.31
0050	11.74	20.63	850	6.16	0.17	0.42
0059	0.43	0.76	—	0.10	0.14	—
0065	0.09	0.16	—	0.02	0.18	—
0066	0.09	0.16	—	0.02	0.18	—
0067	0.09	0.16	—	0.02	0.16	—
0079	1.82	3.20	842	0.89	0.15	0.27
0083	4.75	8.35	850	2.33	0.14	0.31
0106	26.36	46.32	850	12.55	0.15	0.32
0113	3.98	6.99	850	2.05	0.15	0.27
0170	3.49	6.13	850	1.85	0.16	0.33
0251	5.96	10.47	850	3.02	0.15	0.28
0400	9.64	16.94	850	5.26	0.17	0.32
0401	12.75	22.41	A	5.59	0.13	0.25
0763	2.07	3.63	—	—	—	—
0771	0.77	1.35	—	—	—	—
0908	123.00	216.00	466	79.49	0.22	0.35
0909	113.00	199.00	449	58.52	0.15	0.24
0912	408.00	717.00	850	230.82	0.18	0.30
0913	342.00	601.00	850	175.43	0.15	0.29
0917	3.02	5.31	850	1.89	0.21	0.35
1005	12.39	21.78	850	3.10	0.11	0.20
1164	20.06	35.25	850	7.97	0.13	0.36
1165	4.07	7.15	850	1.82	0.13	0.20
1320	3.89	6.84	850	1.66	0.12	0.23
1322	15.25	26.80	850	6.46	0.11	0.21
1430	5.49	9.65	850	2.74	0.16	0.34
1438	3.35	5.89	850	1.58	0.14	0.23
1452	3.79	6.66	850	1.96	0.17	0.30
1463	12.43	21.84	850	5.96	0.15	0.30
1470	4.29	7.54	850	2.00	0.14	0.25
1473	1.91	3.36	850	0.96	0.16	0.29
1474	2.81	4.94	850	1.36	0.15	0.26
1624	3.98	6.99	850	1.85	0.14	0.24
1642	5.85	10.28	850	2.52	0.12	0.24
1654	11.82	20.77	850	5.62	0.15	0.27
1655	6.79	11.93	850	3.04	0.13	0.27
1699	2.43	4.27	850	1.25	0.17	0.30

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
1701	5.66	9.95	850	2.81	0.16	0.30
1710	8.08	14.20	850	3.88	0.15	0.28
1741	2.60	4.57	850	1.01	0.14	0.26
1747	3.60	6.33	850	1.56	0.12	0.22
1748	4.08	7.17	850	1.97	0.15	0.30
1803	5.91	10.39	850	2.50	0.15	0.27
1852	2.73	4.80	850	1.42	0.18	0.30
1853	3.15	5.54	850	1.81	0.18	0.29
1860	1.93	3.39	850	1.17	0.20	0.36
1924	2.31	4.06	850	1.36	0.19	0.35
1925	3.37	5.92	850	1.98	0.20	0.38
2001	3.94	6.92	850	2.31	0.19	0.36
2002	4.05	7.12	850	2.31	0.18	0.31
2003	3.61	6.34	850	1.85	0.17	0.30
2014	3.99	7.01	850	1.95	0.15	0.28
2016	3.67	6.45	850	2.00	0.17	0.34
2021	3.11	5.47	850	1.60	0.15	0.24
2039	4.31	7.57	850	2.47	0.18	0.27
2041	3.66	6.43	850	2.05	0.18	0.35
2065	2.69	4.73	850	1.57	0.19	0.30
2070	4.40	7.73	850	2.41	0.17	0.30
2081	4.70	8.26	850	2.63	0.18	0.34
2089	3.73	6.55	850	2.21	0.20	0.36
2095	5.08	8.93	850	2.92	0.19	0.35
2105	2.38	4.18	850	1.41	0.20	0.34
2110	1.39	2.44	701	0.79	0.18	0.34
2111	2.33	4.09	850	1.44	0.21	0.39
2112	3.02	5.31	850	1.67	0.18	0.34
2114	2.77	4.87	850	1.70	0.21	0.34
2121	5.04	8.86	850	2.54	0.14	0.25
2130	3.13	5.50	850	1.70	0.17	0.31
2131	2.04	3.58	850	1.16	0.18	0.31
2143	3.48	6.12	850	1.66	0.13	0.30
2150	—	—	—	3.81	0.16	—
2156	4.64	8.15	850	2.41	0.15	0.28
2157	4.64	8.15	850	2.41	0.15	0.28
2172	2.49	4.38	850	1.29	0.15	0.21
2174	3.44	6.05	850	1.80	0.15	0.32
2211	7.30	12.83	850	3.62	0.16	0.30
2220	2.34	4.11	850	1.31	0.18	0.30
2286	1.30	2.28	672	0.80	0.21	0.37
2288	4.42	7.77	850	2.26	0.15	0.32
2300	4.77	8.38	850	2.65	0.17	0.29
2302	2.34	4.11	850	1.24	0.16	0.32
2305	1.43	2.51	714	0.72	0.14	0.26

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
2361	1.96	3.44	850	1.11	0.18	0.33
2362	2.10	3.69	850	1.18	0.18	0.33
2380	2.63	4.62	850	1.41	0.16	0.27
2386	1.51	2.65	740	0.76	0.14	0.25
2388	1.82	3.20	842	1.17	0.22	0.36
2402	3.71	6.52	850	1.87	0.16	0.29
2413	2.82	4.96	850	1.53	0.17	0.30
2416	1.46	2.57	725	0.91	0.21	0.35
2417	2.16	3.80	850	1.11	0.15	0.28
2501	2.38	4.18	850	1.31	0.17	0.31
2503	1.72	3.02	809	0.91	0.16	0.34
2534	2.11	3.71	850	1.35	0.22	0.37
2570	4.02	7.06	850	2.12	0.16	0.29
2576	–	–	–	1.31	0.17	–
2578	–	–	–	1.31	0.17	–
2585	4.02	7.06	850	2.13	0.16	0.33
2586	2.69	4.73	850	1.65	0.21	0.41
2587	2.20	3.87	850	1.32	0.20	0.39
2589	2.02	3.55	850	1.17	0.19	0.34
2600	2.65	4.66	850	1.34	0.15	0.27
2623	3.70	6.50	850	2.01	0.17	0.36
2651	1.98	3.48	850	1.18	0.20	0.41
2660	3.38	5.94	850	2.19	0.23	0.35
2670	1.78	3.13	829	1.03	0.19	0.39
2683	2.16	3.80	850	1.37	0.22	0.39
2688	3.02	5.31	850	1.67	0.18	0.34
2705	50.18	88.18	850	30.89	0.21	0.23
2706	15.07	26.48	850	7.12	0.15	0.30
2710	10.21	17.94	850	4.85	0.15	0.30
2714	4.92	8.65	850	2.51	0.15	0.33
2727	11.63	20.44	850	4.65	0.10	0.20
2731	5.19	9.12	850	2.88	0.18	0.40
2735	3.77	6.63	850	2.23	0.20	0.38
2759	4.65	8.17	850	2.45	0.16	0.33
2790	3.09	5.43	850	1.66	0.17	0.30
2791	2.25	3.95	850	1.43	0.22	0.39
2797	5.80	10.19	850	3.02	0.16	0.34
2802	5.20	9.14	850	2.75	0.16	0.31
2812	3.81	6.70	850	2.11	0.17	0.29
2835	1.55	2.72	753	0.98	0.22	0.43
2836	2.75	4.83	850	1.74	0.21	0.37
2841	4.25	7.47	850	2.48	0.19	0.39
2881	2.90	5.10	850	1.74	0.20	0.33
2883	3.27	5.75	850	1.84	0.18	0.33
2913	1.82	3.20	842	1.16	0.22	0.33

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
2915	5.65	9.93	850	3.07	0.17	0.39
2916	3.38	5.94	850	1.80	0.16	0.29
2923	2.38	4.18	850	1.52	0.22	0.36
2942	2.43	4.27	850	1.55	0.22	0.33
2960	3.82	6.71	850	2.07	0.17	0.32
3004	2.01	3.53	850	0.95	0.14	0.25
3018	3.88	6.82	850	2.03	0.16	0.28
3022	3.43	6.03	850	1.87	0.17	0.29
3027	3.48	6.12	850	1.95	0.18	0.27
3028	5.22	9.17	850	2.80	0.17	0.37
3030	7.32	12.86	850	3.69	0.16	0.28
3040	6.47	11.37	850	3.11	0.15	0.30
3041	4.21	7.40	850	2.20	0.16	0.28
3042	3.01	5.29	850	1.74	0.19	0.33
3064	4.42	7.77	850	2.15	0.14	0.29
3066	4.46	7.84	850	2.40	0.17	0.31
3076	3.08	5.41	850	1.71	0.18	0.34
3081	2.54	4.47	850	1.26	0.16	0.30
3082	4.07	7.15	850	2.15	0.18	0.33
3085	4.46	7.84	850	2.30	0.18	0.35
3110	3.57	6.27	850	1.91	0.16	0.25
3111	3.93	6.91	850	2.21	0.18	0.35
3113	2.48	4.36	850	1.35	0.17	0.32
3114	2.66	4.67	850	1.48	0.18	0.32
3118	2.57	4.52	850	1.32	0.15	0.28
3119	0.77	1.35	500	0.50	0.22	0.40
3122	1.49	2.62	735	0.86	0.19	0.33
3126	3.56	6.26	850	1.88	0.16	0.28
3131	1.22	2.14	646	0.64	0.16	0.35
3132	3.25	5.71	850	1.89	0.20	0.35
3145	2.56	4.50	850	1.43	0.18	0.30
3146	2.28	4.01	850	1.33	0.19	0.33
3169	3.04	5.34	850	1.71	0.18	0.34
3175	2.85	5.01	850	1.83	0.23	0.40
3179	1.96	3.44	850	1.09	0.18	0.30
3180	5.05	8.87	850	2.96	0.19	0.34
3188	1.35	2.37	688	0.76	0.18	0.35
3220	2.43	4.27	850	1.28	0.16	0.26
3223	2.67	4.69	850	1.54	0.19	0.39
3224	4.26	7.49	850	2.37	0.17	0.29
3227	3.80	6.68	850	1.99	0.16	0.35
3240	3.07	5.39	850	1.59	0.16	0.35
3241	3.87	6.80	850	2.28	0.19	0.30
3255	2.40	4.22	850	1.31	0.16	0.27
3257	2.52	4.43	850	1.49	0.20	0.37

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
3270	3.56	6.26	850	1.95	0.18	0.37
3300	4.46	7.84	850	2.50	0.17	0.34
3303	4.30	7.56	850	2.40	0.18	0.33
3307	7.88	13.85	850	4.01	0.16	0.45
3315	3.89	6.84	850	2.01	0.16	0.31
3334	2.85	5.01	850	1.58	0.17	0.23
3336	2.96	5.20	850	1.61	0.17	0.31
3365	13.04	22.92	850	5.74	0.13	0.25
3372	2.65	4.66	850	1.41	0.18	0.33
3373	5.68	9.98	850	3.16	0.18	0.33
3383	1.34	2.35	685	0.82	0.21	0.33
3385	1.71	3.00	805	1.00	0.19	0.34
3400	3.35	5.89	850	1.79	0.16	0.32
3507	3.49	6.13	850	1.78	0.15	0.28
3515	3.22	5.66	850	1.71	0.16	0.27
3516	1.69	2.97	799	0.85	0.14	0.24
3548	2.77	4.87	850	1.37	0.14	0.29
3559	2.91	5.11	850	1.56	0.17	0.35
3574	1.03	1.81	585	0.58	0.18	0.32
3581	1.62	2.85	777	0.97	0.20	0.37
3612	2.00	3.51	850	1.14	0.18	0.30
3620	4.78	8.40	850	2.16	0.13	0.23
3629	1.99	3.50	850	1.03	0.16	0.29
3632	3.25	5.71	850	1.78	0.17	0.32
3634	2.05	3.60	850	1.28	0.21	0.29
3635	3.33	5.85	850	1.60	0.13	0.23
3638	2.05	3.60	850	1.15	0.18	0.32
3642	0.95	1.67	559	0.51	0.16	0.26
3643	2.48	4.36	850	1.23	0.14	0.26
3647	3.07	5.39	850	1.82	0.19	0.31
3648	1.75	3.08	820	1.05	0.20	0.34
3681	1.69	2.97	799	0.95	0.18	0.31
3685	1.58	2.78	764	0.83	0.16	0.29
3719	2.84	4.99	850	1.33	0.14	0.22
3724	6.17	10.84	850	2.90	0.14	0.27
3726	5.82	10.23	850	2.68	0.15	0.23
3803	3.49	6.13	850	1.68	0.13	0.22
3807	2.40	4.22	850	1.23	0.15	0.26
3808	2.76	4.85	850	1.43	0.15	0.27
3821	4.35	7.64	850	2.14	0.16	0.29
3822	9.66	16.98	850	4.77	0.15	0.41
3824	5.30	9.31	850	2.86	0.16	0.26
3826	0.96	1.69	563	0.50	0.15	0.27
3827	1.16	2.04	627	0.67	0.19	0.34
3830	3.31	5.82	850	1.47	0.13	0.24

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
3851	1.97	3.46	850	1.12	0.18	0.35
3865	2.91	5.11	850	1.75	0.19	0.30
3881	3.93	6.91	850	2.26	0.18	0.27
4000	7.59	13.34	850	3.43	0.13	0.24
4021	4.75	8.35	850	2.42	0.15	0.31
4024	3.23	5.67	850	1.83	0.19	0.28
4034	6.34	11.14	850	3.10	0.15	0.30
4036	3.57	6.27	850	1.63	0.14	0.27
4038	3.58	6.29	850	2.00	0.18	0.44
4053	2.66	4.67	850	1.43	0.17	0.34
4061	5.72	10.05	850	3.37	0.19	0.27
4062	2.40	4.22	850	1.33	0.17	0.30
4101	1.73	3.04	812	0.92	0.18	0.34
4111	2.16	3.80	850	1.26	0.20	0.40
4112	1.22	2.14	646	0.67	0.17	0.28
4113	2.08	3.66	850	1.21	0.19	0.30
4114	5.83	10.25	850	3.07	0.16	0.27
4130	6.05	10.63	850	3.15	0.16	0.33
4131	5.13	9.01	850	2.80	0.18	0.42
4133	3.07	5.39	850	1.63	0.16	0.34
4150	0.70	1.23	478	0.38	0.16	0.27
4206	3.62	6.36	850	1.85	0.15	0.26
4207	2.41	4.24	850	1.24	0.15	0.29
4239	3.09	5.43	850	1.51	0.15	0.28
4240	2.72	4.78	850	1.52	0.18	0.33
4243	2.11	3.71	850	1.19	0.18	0.34
4244	2.11	3.71	850	1.20	0.18	0.28
4250	1.65	2.90	787	0.91	0.17	0.31
4251	2.05	3.60	850	1.18	0.19	0.34
4263	3.38	5.94	850	1.92	0.19	0.43
4273	2.28	4.01	850	1.33	0.19	0.35
4279	3.38	5.94	850	1.90	0.19	0.41
4282	2.02	3.55	850	1.13	0.18	0.29
4283	4.73	8.31	850	2.29	0.14	0.25
4299	1.79	3.15	833	0.99	0.17	0.30
4301	1.34	2.35	685	0.70	0.16	0.27
4304	3.98	6.99	850	2.14	0.17	0.33
4307	2.22	3.90	850	1.28	0.18	0.34
4308	–	–	–	0.99	0.17	–
4351	1.03	1.81	585	0.57	0.17	0.27
4352	1.32	2.32	679	0.81	0.21	0.35
4360	0.85	1.49	526	0.51	0.20	0.33
4361	1.65	2.90	787	0.92	0.18	0.32
4362	1.47	2.58	727	0.94	0.24	0.49
4410	4.64	8.15	850	2.37	0.15	0.33

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
4417	1.53	2.69	748	0.92	0.20	0.35
4420	7.65	13.44	850	3.26	0.11	0.17
4431	0.97	1.70	565	0.63	0.22	0.37
4432	1.34	2.35	685	0.82	0.20	0.37
4439	2.37	4.16	850	1.28	0.18	0.31
4452	3.73	6.55	850	2.01	0.17	0.36
4459	3.07	5.39	850	1.59	0.16	0.29
4470	1.91	3.36	850	0.93	0.15	0.29
4484	3.09	5.43	850	1.64	0.16	0.32
4493	6.09	10.70	850	3.11	0.15	0.34
4511	0.74	1.30	491	0.36	0.14	0.29
4557	2.21	3.88	850	1.29	0.19	0.33
4558	1.72	3.02	809	0.92	0.16	0.30
4561	2.23	3.92	850	1.03	0.12	0.20
4568	2.83	4.97	850	1.29	0.14	0.29
4581	1.41	2.48	709	0.67	0.15	0.27
4583	4.89	8.59	850	2.21	0.13	0.26
4611	0.72	1.27	485	0.41	0.19	0.31
4635	3.07	5.39	850	1.33	0.14	0.25
4653	3.44	6.05	850	1.67	0.14	0.26
4665	7.36	12.93	850	3.56	0.15	0.29
4670	5.56	9.77	850	2.64	0.15	0.29
4683	3.14	5.52	850	1.97	0.21	0.34
4686	1.53	2.69	748	0.70	0.14	0.30
4692	0.47	0.83	404	0.27	0.18	0.31
4693	1.06	1.86	594	0.59	0.17	0.30
4703	2.24	3.94	850	1.09	0.14	0.24
4717	3.26	5.73	850	2.02	0.20	0.33
4720	2.41	4.24	850	1.31	0.17	0.36
4740	3.86	6.78	850	1.78	0.14	0.24
4741	1.73	3.04	812	0.94	0.17	0.31
4751	3.00	5.27	850	1.76	0.21	0.36
4771	4.40	7.73	850	1.98	0.15	0.36
4777	5.68	9.98	850	3.02	0.17	0.24
4825	1.26	2.21	659	0.63	0.16	0.32
4828	2.44	4.29	850	1.18	0.15	0.25
4829	1.34	2.35	685	0.61	0.13	0.23
4902	3.03	5.32	850	1.83	0.20	0.38
4923	1.07	1.88	598	0.58	0.17	0.29
5020	9.77	17.17	850	4.53	0.14	0.27
5022	6.46	11.35	850	3.13	0.15	0.31
5037	25.88	45.48	850	11.87	0.15	0.25
5040	43.03	75.62	850	16.82	0.12	0.26
5057	12.57	22.09	850	5.10	0.13	0.31
5059	39.95	70.20	850	16.82	0.13	0.29

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
5069	27.20	47.80	850	12.72	0.14	0.23
5102	5.59	9.82	850	2.60	0.14	0.24
5146	4.25	7.47	850	2.06	0.15	0.25
5160	4.48	7.87	850	2.10	0.14	0.28
5183	5.11	8.98	850	2.46	0.15	0.27
5188	6.87	12.07	850	3.36	0.15	0.27
5190	6.06	10.65	850	2.88	0.15	0.29
5191	0.89	1.56	539	0.42	0.14	0.27
5192	4.37	7.68	850	2.27	0.16	0.29
5213	9.71	17.06	850	4.60	0.15	0.30
5215	3.95	6.94	850	1.90	0.13	0.23
5221	4.38	7.70	850	2.11	0.15	0.30
5222	15.97	28.06	850	6.31	0.12	0.27
5223	7.06	12.41	850	3.56	0.17	0.35
5348	4.24	7.45	850	1.97	0.14	0.23
5402	5.08	8.93	850	2.77	0.17	0.29
5403	8.93	15.69	850	4.24	0.14	0.26
5437	7.76	13.64	850	3.83	0.16	0.30
5443	10.39	18.26	850	4.95	0.14	0.33
5445	7.15	12.56	850	3.66	0.16	0.28
5462	6.60	11.60	850	3.06	0.14	0.24
5472	6.86	12.06	850	3.16	0.14	0.25
5473	6.04	10.61	850	2.75	0.13	0.23
5474	7.01	12.32	850	3.31	0.15	0.29
5478	5.38	9.45	850	2.57	0.15	0.26
5479	9.08	15.96	850	4.27	0.15	0.31
5480	9.10	15.99	850	4.48	0.15	0.19
5491	2.85	5.01	850	1.41	0.16	0.28
5506	7.06	12.41	850	3.16	0.13	0.28
5507	4.92	8.65	850	2.24	0.13	0.25
5508	15.81	27.78	850	7.68	0.17	0.45
5536	—	—	—	3.10	0.16	—
5537	6.30	11.07	850	3.10	0.16	0.32
5538	8.06	14.16	850	3.87	0.15	0.33
5551	14.27	25.08	850	6.70	0.14	0.28
5606	2.39	4.20	850	1.12	0.14	0.28
5610	4.46	7.84	850	2.40	0.17	0.32
5645	12.76	22.42	850	6.11	0.15	0.32
5651	9.07	15.94	850	4.51	0.16	0.29
5703	19.55	34.36	850	8.78	0.13	0.26
5705	4.35	7.64	850	2.29	0.17	0.24
5951	0.40	0.70	380	0.21	0.15	0.28
6003	9.83	17.27	850	4.76	0.15	0.27
6005	8.38	14.73	850	3.89	0.14	0.22
6017	6.59	11.58	850	3.00	0.13	0.23

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
6018	2.65	4.66	850	1.33	0.15	0.22
6045	5.04	8.86	850	2.31	0.14	0.29
6204	19.62	34.48	850	8.53	0.13	0.30
6206	6.60	11.60	850	2.67	0.12	0.23
6213	5.73	10.07	850	2.23	0.09	0.16
6214	3.60	6.33	850	1.63	0.13	0.24
6216	7.21	12.67	850	3.12	0.12	0.23
6217	6.69	11.76	850	3.06	0.14	0.28
6229	5.35	9.40	850	2.51	0.13	0.27
6233	9.08	15.96	850	4.03	0.13	0.32
6235	11.93	20.96	850	5.07	0.12	0.21
6236	17.85	31.37	850	8.15	0.13	0.24
6237	3.00	5.27	850	1.29	0.12	0.23
6251	9.93	17.45	850	3.55	0.09	0.17
6252	9.60	16.87	850	3.75	0.11	0.21
6260	7.19	12.63	850	2.76	0.11	0.18
6306	7.65	13.44	850	3.50	0.14	0.26
6319	5.38	9.45	850	2.54	0.15	0.30
6325	14.89	26.17	850	6.74	0.14	0.31
6400	7.34	12.90	850	3.83	0.16	0.27
6504	2.52	4.43	850	1.36	0.17	0.30
6702	23.47	41.24	850	11.20	0.16	0.46
6703	43.89	77.13	850	18.95	0.16	0.46
6704	26.08	45.83	850	12.44	0.16	0.46
6801	3.08	5.41	850	1.51	0.20	0.34
6811	3.04	5.34	850	1.46	0.15	0.23
6824	6.09	10.70	850	2.76	0.17	0.36
6826	6.95	12.22	850	3.15	0.15	0.33
6834	3.05	5.36	850	1.54	0.16	0.29
6836	5.75	10.10	850	2.89	0.17	0.37
6843	11.04	19.41	850	5.14	0.15	0.31
6845	12.80	22.49	850	5.58	0.15	0.39
6854	5.95	10.46	850	3.12	0.18	0.28
6872	15.81	27.79	850	7.32	0.14	0.29
6874	25.21	44.31	850	11.06	0.14	0.32
6882	6.12	10.75	850	2.81	0.14	0.22
6884	12.98	22.81	850	5.88	0.13	0.22
7016	9.21	16.18	850	4.04	0.13	0.21
7024	10.23	17.98	850	4.49	0.13	0.21
7038	7.92	13.92	850	3.89	0.17	0.28
7046	8.42	14.80	850	4.70	0.20	0.33
7047	17.21	30.24	850	6.84	0.13	0.21
7050	14.80	26.01	850	6.58	0.17	0.28
7090	8.80	15.46	850	4.32	0.17	0.28
7098	9.36	16.45	850	5.23	0.20	0.33

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
7099	15.75	27.68	850	7.97	0.20	0.33
7133	5.90	10.37	850	2.95	0.16	0.26
7151	7.17	12.60	850	3.59	0.16	0.26
7152	13.41	23.57	850	6.07	0.16	0.26
7153	7.96	13.99	850	3.98	0.16	0.26
7222	13.32	23.41	850	5.66	0.12	0.21
7228	9.57	16.82	850	4.20	0.12	0.23
7229	11.45	20.12	850	5.08	0.13	0.22
7230	14.37	25.25	850	6.47	0.13	0.25
7231	6.92	12.16	850	3.47	0.16	0.29
7232	8.07	14.18	850	3.60	0.13	0.21
7309	25.35	44.55	850	11.49	0.10	0.20
7313	3.96	6.96	850	1.86	0.14	0.26
7317	7.25	12.75	850	3.68	0.18	0.28
7323	4.81	8.45	850	2.25	0.09	0.10
7327	10.45	18.36	850	4.82	0.13	0.28
7333	5.68	9.98	850	2.04	0.09	0.15
7335	6.31	11.09	850	2.27	0.09	0.15
7337	10.62	18.66	850	3.46	0.09	0.15
7350	16.06	28.22	850	7.14	0.13	0.34
7360	6.97	12.25	850	3.30	0.15	0.29
7370	5.08	8.93	850	2.86	0.18	0.30
7380	5.44	9.56	850	2.58	0.14	0.27
7382	6.26	11.00	850	3.20	0.17	0.31
7390	4.43	7.78	850	2.20	0.16	0.30
7394	22.04	38.73	850	6.99	0.06	0.10
7395	24.49	43.04	850	7.76	0.06	0.10
7398	41.21	72.42	850	11.83	0.06	0.10
7403	3.53	6.20	850	2.02	0.19	0.33
7405	1.24	2.18	787	0.76	0.22	0.32
7409	–	–	–	9.83	0.05	–
7420	33.43	58.75	850	9.83	0.05	0.07
7421	2.41	4.24	850	1.17	0.15	0.21
7422	4.75	8.35	850	1.56	0.07	0.13
7423	–	–	–	2.02	0.19	–
7425	7.54	13.25	850	2.71	0.08	0.14
7431	3.43	6.03	850	1.41	0.11	0.15
7445	0.41	0.72	–	–	–	–
7453	1.15	2.02	–	–	–	–
7502	4.78	8.40	850	2.32	0.16	0.34
7515	1.74	3.06	816	0.75	0.14	0.26
7520	4.42	7.77	850	2.27	0.17	0.30
7529	8.80	15.46	850	3.70	0.13	0.29
7538	15.93	27.99	850	7.11	0.15	0.29
7539	2.82	4.96	850	1.37	0.15	0.25

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
7540	4.86	8.54	850	2.26	0.15	0.29
7580	2.86	5.03	850	1.51	0.18	0.31
7590	5.97	10.49	850	2.96	0.15	0.37
7600	3.79	6.66	850	1.85	0.15	0.26
7601	10.23	17.98	850	4.25	0.11	0.21
7605	3.36	5.90	850	1.53	0.13	0.24
7610	0.74	1.30	491	0.37	0.16	0.32
7611	6.71	11.79	850	3.20	0.14	0.24
7612	17.99	31.61	850	8.65	0.16	0.42
7613	8.63	15.17	850	3.58	0.11	0.21
7704	4.91	8.63	850	2.18	0.13	0.22
7720	2.74	4.82	850	1.39	0.16	0.31
7723	2.62	4.60	850	1.26	0.16	0.31
7855	19.32	33.95	850	9.21	0.16	0.46
8001	1.78	3.13	829	1.09	0.20	0.35
8002	2.23	3.92	850	1.22	0.17	0.36
8006	2.15	3.78	850	1.17	0.17	0.32
8008	1.91	3.36	850	1.00	0.16	0.34
8010	1.91	3.36	850	1.06	0.18	0.37
8013	0.51	0.90	417	0.27	0.16	0.29
8015	0.89	1.56	539	0.48	0.17	0.36
8017	1.68	2.95	796	0.94	0.18	0.34
8018	2.59	4.55	850	1.46	0.18	0.33
8021	2.61	4.59	850	1.43	0.18	0.36
8031	2.89	5.08	850	1.74	0.20	0.37
8032	2.12	3.73	850	1.24	0.19	0.36
8033	2.32	4.08	850	1.30	0.18	0.33
8039	2.78	4.89	850	1.65	0.20	0.42
8044	3.41	5.99	850	1.72	0.15	0.27
8045	0.61	1.07	448	0.34	0.18	0.35
8046	2.79	4.90	850	1.47	0.16	0.37
8047	0.91	1.60	546	0.50	0.17	0.35
8050	–	–	–	0.94	0.18	–
8058	2.62	4.60	850	1.45	0.18	0.34
8072	1.17	2.06	631	0.60	0.15	0.32
8102	1.65	2.90	787	0.95	0.19	0.35
8103	3.60	6.33	850	1.88	0.16	0.37
8105	3.17	5.57	850	1.55	0.14	0.26
8106	4.27	7.50	850	2.29	0.18	0.29
8107	4.63	8.14	850	2.23	0.15	0.31
8111	2.23	3.92	850	1.16	0.16	0.31
8116	3.29	5.78	850	1.76	0.17	0.35
8203	7.23	12.71	850	3.81	0.16	0.37
8204	5.05	8.87	850	2.19	0.12	0.21
8209	3.07	5.39	850	1.66	0.17	0.29

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
8215	3.86	6.78	850	1.87	0.16	0.36
8227	5.26	9.24	850	2.43	0.14	0.27
8232	4.21	7.40	850	2.07	0.16	0.30
8233	5.65	9.93	850	2.53	0.13	0.19
8235	3.83	6.73	850	2.20	0.19	0.34
8236	6.00	10.54	850	2.66	0.13	0.24
8263	7.47	13.13	850	3.92	0.16	0.34
8264	5.88	10.33	850	3.08	0.16	0.37
8265	7.07	12.42	850	3.15	0.13	0.30
8279	8.29	14.57	850	4.58	0.18	0.33
8288	6.06	10.65	850	3.07	0.15	0.35
8291	6.75	11.86	850	3.87	0.19	0.44
8292	3.90	6.85	850	2.05	0.16	0.30
8293	9.44	16.59	850	4.87	0.15	0.27
8304	5.74	10.09	850	2.66	0.14	0.28
8350	5.47	9.61	850	2.59	0.15	0.29
8380	3.46	6.08	850	1.66	0.15	0.28
8381	1.65	2.90	787	0.94	0.19	0.36
8385	3.35	5.89	850	1.73	0.18	0.40
8392	2.65	4.66	850	1.57	0.20	0.34
8393	2.45	4.31	850	1.16	0.15	0.27
8500	11.78	20.70	850	5.62	0.15	0.35
8601	1.22	2.14	646	0.56	0.14	0.27
8606	4.61	8.10	850	2.25	0.15	0.25
8709	4.60	8.08	850	2.26	0.18	0.31
8710	2.82	4.96	850	1.14	0.11	0.30
8719	1.71	3.00	805	0.79	0.14	0.22
8720	2.03	3.57	850	1.05	0.18	0.42
8721	0.60	1.05	444	0.31	0.17	0.35
8726	6.35	11.16	850	2.77	0.15	0.36
8734	0.89	1.56	539	0.45	0.15	0.30
8737	0.80	1.41	511	0.41	0.15	0.30
8738	1.50	2.64	738	0.66	0.15	0.30
8742	0.66	1.16	465	0.32	0.15	0.30
8745	5.21	9.16	850	3.07	0.19	0.31
8748	0.96	1.69	563	0.47	0.16	0.30
8755	0.63	1.11	455	0.29	0.13	0.23
8800	1.11	1.95	611	0.68	0.20	0.32
8803	0.12	0.21	289	0.06	0.15	0.29
8805	0.47	0.83	404	0.25	0.16	0.30
8810	0.34	0.60	361	0.18	0.16	0.30
8814	0.42	0.74	387	0.22	0.16	0.30
8815	0.78	1.37	503	0.37	0.16	0.30
8820	0.27	0.47	337	0.13	0.16	0.32
8824	3.50	6.15	850	2.00	0.18	0.32

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
8825	1.95	3.43	850	1.10	0.18	0.35
8826	2.28	4.01	850	1.34	0.19	0.34
8831	1.38	2.43	700	0.80	0.19	0.41
8832	0.42	0.74	387	0.21	0.16	0.31
8833	1.57	2.76	761	0.86	0.17	0.34
8835	2.59	4.55	850	1.45	0.18	0.33
8837	a	a	a	a	a	a
8848	3.29	5.78	850	1.88	0.19	0.35
8849	2.65	4.66	850	1.46	0.17	0.31
8868	0.54	0.95	426	0.31	0.19	0.39
8869	0.94	1.65	555	0.57	0.21	0.40
8871	0.45	0.79	396	0.29	0.23	0.32
8901	0.36	0.63	367	0.18	0.16	0.30
9012	1.59	2.79	766	0.80	0.16	0.32
9014	3.25	5.71	850	1.69	0.16	0.30
9015	3.48	6.12	850	1.69	0.15	0.31
9016	3.08	5.41	850	1.71	0.18	0.38
9019	2.67	4.69	850	1.29	0.15	0.24
9033	2.14	3.76	850	1.14	0.16	0.26
9040	3.26	5.73	850	1.82	0.18	0.36
9044	1.59	2.79	766	1.02	0.23	0.44
9052	2.26	3.97	850	1.30	0.19	0.36
9058	1.34	2.35	685	0.78	0.20	0.38
9059	2.68	4.71	850	1.71	0.22	0.40
9060	1.66	2.92	790	0.91	0.18	0.37
9061	1.31	2.30	676	0.75	0.19	0.38
9062	2.08	3.66	850	1.30	0.22	0.41
9063	0.96	1.69	563	0.52	0.19	0.39
9077	1.10	1.93	607	0.55	0.17	0.30
9082	1.76	3.09	822	1.01	0.19	0.39
9083	1.79	3.15	833	1.00	0.18	0.36
9084	1.53	2.69	748	0.86	0.18	0.36
9089	0.88	1.55	537	0.48	0.17	0.28
9093	2.61	4.59	850	1.40	0.17	0.44
9101	3.45	6.06	850	1.91	0.18	0.36
9102	2.82	4.96	850	1.44	0.16	0.33
9154	2.35	4.13	850	1.14	0.15	0.33
9156	2.18	3.83	850	1.25	0.19	0.35
9178	11.84	20.81	850	7.12	0.21	0.47
9179	27.60	48.50	850	15.54	0.19	0.40
9180	8.43	14.81	850	4.14	0.14	0.30
9182	2.08	3.66	850	1.17	0.18	0.40
9186	24.00	42.18	850	11.09	0.14	0.34
9220	4.63	8.14	850	2.61	0.18	0.32
9402	7.11	12.49	850	3.36	0.15	0.30

CLASS CODE	LOSS COST	AR Rate	AR MIN PREM	ELR	D RATIO	EX-MED RATIO
9403	8.91	15.66	850	4.18	0.14	0.30
9410	2.49	4.38	850	1.31	0.16	0.30
9501	2.15	3.78	850	1.22	0.18	0.30
9505	4.44	7.80	850	2.20	0.14	0.27
9516	2.57	4.52	850	1.23	0.15	0.26
9519	5.33	9.37	850	2.32	0.12	0.26
9521	4.52	7.94	850	2.27	0.16	0.30
9522	1.69	2.97	799	0.93	0.17	0.30
9534	6.56	11.53	850	2.85	0.12	0.24
9554	12.55	22.05	850	5.79	0.14	0.29
9586	0.62	1.09	452	0.38	0.20	0.31
9600	2.17	3.81	850	1.19	0.17	0.32
9620	0.98	1.72	568	0.51	0.17	0.31