

ADVISORY LOSS COSTS - NOT RATES

GEORGIA

Advisory loss costs exclude all expense provisions.

Original Printing

Page S1

Effective March 1, 2018

CLASS CODE	LOSS COST	CLASS CODE	LOSS COST	CLASS CODE	LOSS COST	CLASS CODE	LOSS COST	CLASS CODE	LOSS COST	CLASS CODE	LOSS COST	CLASS CODE	LOSS COST
0005	2.71	1924	1.40	2683	2.26	3179	1.87	3851	1.87	4568	1.69	5348	4.26
0008	1.90	1925	2.33	2688	2.25	3180	2.25	3865	1.08	4581	1.90	5402	3.46
0016	4.30	2002	7.27	2701	10.24	3188	1.62	3881	3.43	4583	3.65	5403	6.16
0034	3.54	2003	2.86	2702	16.28	3220	1.19	4000	3.11	4597X	1.34	5437	6.53
0035	1.91	2014	3.65	2705X*	104.71	3223	-	4021	3.45	4611	0.71	5443	4.76
0036	3.00	2016	1.72	2709	15.15	3224	2.18	4024D	2.45	4635	2.62	5445	11.34
0037	4.12	2021	1.72	2710	6.02	3227	2.44	4034	4.85	4653	1.48	5462	5.30
0042	5.70	2039	2.11	2714	3.84	3240	1.55	4036	2.58	4665	4.49	5472	4.87
0050	5.65	2041	1.71	2731	2.78	3241	2.22	4038	2.56	4670	8.74	5473	8.82
0059D	0.21	2065	2.14	2735	3.35	3255	1.69	4053	-	4683	2.98	5474	8.75
0065D	0.05	2070	3.80	2759	5.72	3257	2.26	4061	-	4686	1.74	5478	5.52
0066D	0.05	2081	2.21	2790	1.13	3270	2.22	4062	1.91	4692	0.43	5479	5.75
0067D	0.05	2089	2.62	2797	3.87	3300	2.47	4101	3.78	4693	0.67	5480	6.24
0079	3.05	2095	3.47	2799	4.15	3303	2.20	4109	0.44	4703	1.47	5491	1.91
0083	5.37	2105	2.66	2802	3.72	3307	2.51	4110	0.63	4717	1.64	5506	5.48
0106	11.03	2110	2.41	2835	1.90	3315	3.13	4111	3.92	4720	1.51	5507	4.82
0113	4.37	2111	2.15	2836	2.31	3334	1.91	4113X	2.00	4740	2.16	5508D	10.30
0170	2.09	2112	2.58	2841	2.66	3336	1.95	4114	2.24	4741	1.99	5535	8.39
0251	2.87	2114	2.25	2881	1.94	3365	3.33	4130	2.96	4751	1.44	5537	4.06
0400	-	2121	0.86	2883	3.32	3372	2.56	4131	3.25	4758	-	5551	24.73
0401	10.75	2130	2.43	2913	-	3373	3.25	4133	1.42	4759	-	5606	0.93
0771N	0.41	2131	1.86	2915	2.39	3383	1.16	4149	0.79	4770	-	5610	7.01
0908P	90.00	2143	1.52	2916	3.87	3385	0.65	4206	1.90	4771N	2.30	5645	27.10
0913P	379.00	2157	4.42	2923	1.60	3400	2.76	4207	1.27	4773	-	5651	-
0917	5.08	2172	1.08	2942	-	3507	1.92	4239	1.24	4774	-	5703	11.94
1005	4.13	2174	2.16	2960	4.78	3515	1.93	4240	2.76	4775	-	5705	14.50
1016X	10.19	2211	5.48	3004	1.33	3548	0.81	4243	1.44	4776	-	5951	0.27
1164D	3.08	2220	1.28	3018	2.41	3559	1.69	4244	2.15	4777	3.52	6003	5.81
1165D	2.18	2286	1.55	3022	2.83	3574	1.10	4250	1.29	4779	-	6005	3.46
1169X	1.97	2288	2.65	3027	2.59	3581	0.80	4251	3.12	4799	-	6017	-
1320	1.37	2300	-	3028	3.05	3612	2.82	4263	2.42	4825	0.62	6018	2.32
1322	7.89	2302	1.21	3030	6.46	3620	2.78	4273	1.58	4828	1.32	6045	4.72
1430	3.88	2305	2.09	3040	4.19	3629	1.43	4279	1.55	4829	1.51	6204	9.02
1438	2.52	2361	1.45	3041	4.49	3632	2.57	4282	-	4902	2.07	6206	2.77
1452	2.14	2362	1.13	3042	2.81	3634	1.24	4283	1.26	4923	0.77	6213	1.78
1463	8.15	2380	2.22	3064	3.39	3635	2.48	4299	1.59	5020	6.28	6214	2.25
1472	1.78	2386	-	3069	-	3638	1.20	4304	4.73	5022	12.01	6216	5.47
1473X	0.91	2388	1.11	3076	2.75	3642	1.10	4307	1.47	5037	11.71	6217	4.58
1474	-	2402	2.18	3081D	5.57	3643	1.58	4351	0.63	5040	6.88	6229	4.66
1604DX	3.22	2413	1.39	3082D	2.77	3647	1.75	4352	1.06	5057	3.16	6233	2.40
1624D	2.49	2416	1.96	3085D	3.33	3648	1.20	4360	0.71	5059	16.61	6235	5.62
1642	2.28	2417	1.16	3110	2.68	3681	0.72	4361	0.87	5069	-	6236	8.15
1654	4.95	2501	2.51	3111	1.62	3685	0.86	4410	2.34	5102	4.77	6237	1.69
1655	-	2503	1.53	3113	1.40	3719	1.50	4420	2.58	5146	4.47	6251D	3.94
1699	2.43	2534X	1.71	3114	2.16	3724	2.52	4431	1.71	5160	1.68	6252D	4.44
1701	2.40	2570	2.42	3118	1.79	3726	2.91	4432	2.14	5183	3.47	6260	-
1710D	2.92	2585	3.20	3119	0.73	3803	2.60	4439	-	5188	3.53	6306	4.48
1741DX	2.38	2586	2.08	3122	1.47	3807	1.50	4452	1.95	5190	2.59	6319	4.82
1747	1.67	2587	1.79	3126	1.48	3808	1.37	4459	2.25	5191	0.71	6325	3.23
1748	3.08	2589	2.35	3131	1.32	3821	4.53	4470	1.30	5192	3.06	6400	5.64
1751X	0.64	2600	3.15	3132	2.67	3822	2.89	4484	2.35	5213	6.04	6503	1.50
1803D	6.38	2623	4.94	3145	1.30	3824	4.10	4493	2.56	5215	7.04	6504	2.30
1852	-	2651	0.94	3146	1.55	3826	0.58	4511	0.51	5221	4.73	6702M*	4.85
1853X	1.85	2660	1.87	3169	1.95	3827	1.83	4557	1.51	5222	6.86	6703M*	6.97
1860	-	2670	1.92	3175	-	3830	1.13	4558	1.22	5223	6.89	6704M*	5.39

REFER TO UPDATE PAGE FOR ALL SUBSEQUENT REVISIONS TO ALL CLASS CODES

* Refer to the Footnotes Page for additional information on this class code.

GEORGIA

ADVISORY LOSS COSTS - NOT RATES

Advisory loss costs exclude all expense provisions.

Page S2

Original Printing

Effective March 1, 2018

CLASS CODE	LOSS COST	CLASS CODE	LOSS COST	CLASS CODE	LOSS COST	CLASS CODE	LOSS COST	CLASS CODE	LOSS COST	CLASS CODE	LOSS COST	CLASS CODE	LOSS COST
6801F	2.49	7421	0.53	8203	4.82	8831	1.22	9620	0.67				
6811	3.50	7422	0.93	8204	3.31	8832	0.26						
6824F	6.12	7425	1.60	8209	2.75	8833	0.77						
6826FX	3.61	7431NX	0.66	8215	4.53	8835	2.17						
6834	4.12	7445N	0.55	8227	4.93	8842	2.29						
6836X	2.18	7453N	0.36	8232	4.08	8855	0.11						
6843F	5.59	7500X	1.81	8233	2.81	8856	0.18						
6845F	3.85	7502	1.95	8235	3.09	8864	1.58						
6854	3.30	7515	0.74	8263	5.55	8868	0.28						
6872F	7.75	7520	2.10	8264	4.06	8869	1.02						
6874F	9.87	7538	5.96	8265	4.47	8871	0.08						
6882	2.53	7539	1.21	8279	5.56	8901	0.09						
6884	5.55	7540	2.72	8288	4.84	9012	0.67						
7016M	11.88	7580	2.18	8291	3.00	9014	3.38						
7024M	13.20	7590	3.28	8292	3.96	9015	2.65						
7038M	3.64	7600	3.17	8293	7.87	9016	1.88						
7046M	7.51	7601	-	8295	-	9019	1.46						
7047M	17.09	7605	1.46	8304	7.31	9033	1.72						
7050M	5.23	7610	0.34	8350X	4.91	9040	3.02						
7090M	4.04	7611	-	8380	2.05	9052	2.01						
7098M	8.34	7612	-	8381	1.53	9058	1.39						
7099M	10.80	7613	-	8385	1.69	9059	-						
7133	2.26	7705	3.78	8392	1.67	9060	1.08						
7151M	2.75	7710	2.59	8393	1.18	9061	0.97						
7152M	3.95	7711	2.59	8500	6.19	9063	0.66						
7153M	3.05	7720	1.97	8601	0.28	9077F	1.99						
7219	5.23	7855	3.99	8602	0.65	9082	1.28						
7222	6.92	8001	1.68	8603	0.07	9083	1.24						
7225	4.83	8002	1.80	8606	1.75	9084	1.19						
7228	-	8006	1.69	8709F	5.53	9089	0.82						
7229	-	8008	1.38	8719	2.08	9093	1.14						
7230	6.34	8010	1.72	8720	0.89	9101	3.09						
7231	9.22	8013	0.52	8721	0.23	9102	2.88						
7232	5.30	8015	0.77	8723	0.12	9154	1.11						
7309F	14.97	8017	1.13	8725	2.27	9156	1.16						
7313F	3.35	8018	2.43	8726F	1.93	9170	7.80						
7317F	8.12	8021	2.48	8734M	0.30	9178	3.95						
7327F	10.80	8031	3.12	8737M	0.27	9179	4.84						
7333M	3.35	8032	2.05	8738M	0.38	9180	3.39						
7335M	3.72	8033	1.60	8742	0.22	9182	1.20						
7337M	4.82	8037	1.99	8745	4.10	9186	14.90						
7350F	10.11	8039	1.77	8748	0.41	9220	4.80						
7360	3.77	8044	2.89	8755	0.23	9402	5.30						
7370	4.18	8045	0.57	8799	0.33	9403	6.72						
7380	3.92	8046	2.04	8800	1.47	9410	3.11						
7382	3.64	8047	0.77	8803	0.04	9501	2.30						
7383X	3.67	8058	1.93	8805M	0.15	9505	2.48						
7390	4.29	8072	0.65	8810	0.11	9516	3.55						
7394M	4.17	8102	2.86	8814M	0.13	9519	3.07						
7395M	4.63	8103	1.88	8815M	0.19	9521	2.73						
7398M	6.00	8105	-	8820	0.09	9522	1.67						
7402	0.11	8106	3.82	8824	3.60	9534	3.84						
7403X	2.12	8107	2.19	8825	1.55	9554	7.95						
7405NX	1.02	8111	1.91	8826	2.37	9586	0.47						
7420	4.82	8116	2.57	8829	1.87	9600	1.72						

REFER TO UPDATE PAGE FOR ALL SUBSEQUENT REVISIONS TO ALL CLASS CODES

* Refer to the Footnotes Page for additional information on this class code.