

Code	Rate	Min premium	Hazard Grade
5	3.81	541	C
8	3.3	490	C
16	5.35	695	E
30	3.49	509	E
34	4.15	575	D
35	2.61	421	D
36	4.88	648	C
37	4.31	591	E
42	5.83	743	D
50	4.51	611	E
52	4	560	D
59	0.07	0	F
65	0.03	0	E
66	0.03	0	D
67	0.03	0	D
79	2.93	453	D
83	5.32	692	D
106	7.63	923	F
113	3.91	551	C
153	3.58	518	D
170	2.3	390	C
173	0.91	251	C
251	3.54	514	D
401	8.81	0	F
771	0.34	0	F
908	208	368	D
913	562	722	D
917	3.88	548	B
1005	4.81	641	G
1164	2.54	414	G
1165	2.04	364	G
1218	1.42	302	E
1320	1.5	310	F
1322	9.27	1087	G
1430	2.6	420	E
1438	4	560	E
1452	2.63	423	E
1463	10.16	1176	G
1472	3.07	467	E
1473	0.93	253	E
1624	2.35	395	F
1642	2.2	380	E
1654	3.22	482	E
1655	2.33	393	E
1699	2.5	410	E
1701	2.71	431	F

1710	4.18	578	E
1741	2.59	419	G
1747	1.81	341	E
1748	4.58	618	E
1803	6.61	821	E
1853	1.85	345	D
1860	1.8	340	B
1924	2.12	372	C
1925	3.08	468	D
2003	3.39	499	D
2014	4.22	582	E
2016	2.17	377	C
2021	3.15	475	D
2039	2.66	426	C
2041	2.73	433	C
2065	2.75	435	D
2070	3.68	528	D
2081	3.88	548	B
2089	3.16	476	C
2095	3.97	557	D
2105	4.21	581	B
2110	2.42	402	C
2111	2.12	372	C
2112	4.01	561	C
2114	2.22	382	B
2119	2.54	414	D
2121	1.04	264	B
2130	2.01	361	D
2131	1.56	316	C
2157	2.81	441	C
2172	1.28	288	E
2174	2.58	418	C
2211	7.71	931	E
2220	2.41	401	D
2286	1.57	317	B
2288	3.63	523	C
2302	1.83	343	D
2305	2.38	398	E
2361	1.75	335	D
2362	2.44	404	C
2380	2.33	393	C
2388	1.19	279	B
2402	2.33	393	E
2413	2.17	377	D
2416	2.33	393	C
2417	1.83	343	C
2501	2.12	372	C

2503	0.82	242	C
2534	1.8	340	B
2570	3.05	465	C
2585	3.19	479	D
2586	3.58	518	C
2587	2.58	418	C
2589	2.46	406	D
2600	3.76	536	C
2623	4.8	640	E
2651	2.14	374	C
2660	2.09	369	B
2670	1.59	319	A
2683	2.05	365	B
2688	1.85	345	C
2702	7.35	895	G
2710	8.04	964	E
2714	5.12	672	C
2731	3.71	531	C
2735	4.43	603	C
2759	5.52	712	C
2790	1.85	345	B
2797	6.04	764	B
2799	5.3	690	D
2802	4.93	653	D
2835	2.46	406	B
2836	2.44	404	B
2841	3.16	476	C
2881	2.92	452	B
2883	3.69	529	C
2915	2.31	391	E
2916	3.5	510	E
2923	1.57	317	B
2960	4.38	598	D
3004	1.38	298	F
3018	2.91	451	F
3022	3	460	C
3027	2.55	415	E
3028	3.29	489	E
3030	5.3	690	E
3040	5.22	682	D
3041	3.21	481	D
3042	4.29	589	D
3064	3.5	510	D
3076	3.48	508	C
3081	4.15	575	D
3082	3.49	509	E
3085	4.28	588	D

3110	3.44	504	D
3111	1.64	324	C
3113	1.93	353	D
3114	2.86	446	D
3118	1.46	306	B
3119	0.8	240	A
3122	1.56	316	B
3126	1.72	332	D
3131	2.66	426	D
3132	2.38	398	C
3145	1.89	349	D
3146	2.01	361	D
3169	1.94	354	C
3175	2.97	457	C
3179	1.72	332	C
3180	3.08	468	C
3188	2.38	398	D
3220	1.35	295	D
3223	2.34	394	A
3224	3.05	465	B
3227	2.97	457	C
3240	3.27	487	B
3241	2.1	370	C
3255	2.23	383	B
3257	2.54	414	C
3270	1.93	353	C
3300	4.24	584	B
3303	2.31	391	C
3307	2.25	385	D
3315	2.91	451	C
3334	2.04	364	D
3336	2.22	382	D
3365	4.77	637	F
3372	2.71	431	D
3373	3.88	548	C
3383	1.3	290	C
3385	0.85	245	C
3400	3.07	467	C
3507	2.6	420	D
3515	1.65	325	D
3548	1.31	291	C
3559	2.23	383	D
3574	0.82	242	C
3581	1.11	271	C
3612	1.81	341	D
3620	2.81	441	E
3629	1.41	301	D

3632	2.73	433	D
3634	1.28	288	D
3635	1.64	324	D
3638	1.72	332	C
3642	1.7	330	C
3643	1.99	359	E
3647	1.94	354	D
3648	1.59	319	B
3681	0.72	232	C
3685	0.77	237	C
3719	0.95	255	G
3724	3.18	478	G
3726	3.13	473	G
3803	2.87	447	C
3807	1.7	330	C
3808	2.36	396	D
3821	6.79	839	E
3822	4.21	581	C
3824	3.05	465	C
3826	0.74	234	D
3827	1.65	325	C
3830	1.12	272	D
3851	1.99	359	C
3865	2.28	388	B
3881	2.94	454	D
4000	4.42	602	F
4021	3.48	508	D
4024	3.2	480	E
4034	6.02	762	E
4036	2.22	382	E
4038	2.38	398	B
4053	1.83	343	C
4061	2.28	388	B
4062	2.38	398	D
4101	2.57	417	D
4109	0.37	197	C
4110	0.98	258	C
4111	1.61	321	C
4113	2.01	361	C
4114	2.49	409	D
4130	3.71	531	C
4131	4.32	592	C
4133	2.18	378	B
4149	0.56	216	B
4206	3.8	540	C
4207	2.15	375	F
4239	1.7	330	F

4240	2.92	452	B
4243	1.85	345	D
4244	2.15	375	E
4250	2.09	369	D
4251	3.16	476	C
4263	2.91	451	D
4273	2.66	426	D
4279	3.36	496	E
4282	1.12	272	B
4283	1.7	330	C
4299	1.8	340	D
4304	4.3	590	D
4307	1.72	332	B
4351	1.03	263	C
4352	1.57	317	C
4361	0.96	256	C
4410	2.62	422	C
4420	2.89	449	F
4431	1.16	276	B
4432	1	260	B
4452	2.68	428	D
4459	2.49	409	E
4470	2.18	378	D
4484	2.41	401	C
4493	2.01	361	D
4511	0.61	221	D
4557	2.2	380	E
4558	1.64	324	D
4568	1.89	349	E
4581	0.88	248	F
4583	4.46	606	F
4611	1.06	266	C
4635	3.16	476	F
4653	1.8	340	C
4665	5.36	696	E
4670	5.31	691	E
4683	2.71	431	D
4686	2.79	439	E
4692	0.67	227	C
4693	0.96	256	C
4703	1.38	298	D
4710	2.5	410	B
4717	1.81	341	B
4720	1.96	356	D
4740	1.43	303	G
4741	2.94	454	D
4751	2.55	415	E

4771	1.91	385	F
4777	3.82	542	F
4825	0.93	253	E
4828	3.47	507	F
4829	1.12	272	F
4902	2.07	367	C
4923	1.59	319	D
5020	6.63	823	F
5022	7.45	905	G
5037	9.39	1099	G
5040	7.98	958	G
5057	4.34	594	G
5059	15.11	1200	G
5069	20.59	1200	G
5102	6.4	800	F
5146	4.71	631	E
5160	1.8	340	G
5183	3.38	498	F
5188	3.72	532	F
5190	3.81	541	F
5191	0.96	256	E
5192	2.76	436	D
5213	7.73	933	G
5215	5.75	735	E
5221	5.11	671	F
5222	7.34	894	G
5223	3.95	555	E
5348	3.64	524	E
5402	6.29	789	C
5403	5.3	690	F
5437	5.35	695	F
5443	3.13	473	D
5445	5.19	679	G
5462	5.97	757	E
5472	5.5	710	G
5473	8.31	991	G
5474	6.55	815	G
5478	2.96	456	F
5479	7.05	865	E
5480	6.97	857	F
5491	2.74	434	F
5506	4.85	645	F
5507	4.66	626	F
5508	7.06	866	E
5509	8.51	1011	F
5535	6.85	845	G
5537	3.86	546	E

5551	10.57	1200	G
5606	1.05	265	G
5610	4.76	636	E
5613	7.19	879	C
5645	11.44	1200	G
5651	6.72	832	F
5703	9.84	1144	E
5705	10.99	1200	E
5951	0.5	210	C
6004	6.93	853	E
6006	9.43	1103	F
6017	2.93	453	E
6018	2.66	426	E
6045	4.28	588	E
6204	6.32	792	F
6206	2.74	434	G
6213	1.73	333	G
6214	1.74	334	F
6216	5.39	699	G
6217	4.25	585	G
6229	4.71	631	E
6233	2.11	371	G
6235	5.07	667	G
6236	5.87	747	E
6237	2.76	436	F
6251	6.13	773	F
6252	3.17	477	G
6306	5.05	665	F
6319	4.03	563	G
6325	4.9	650	G
6400	5.08	668	E
6503	2.18	378	C
6504	2.84	444	C
6702	4.2	580	E
6703	6.73	833	E
6704	4.67	627	E
6801	3.82	542	E
6811	3.81	541	E
6824	7.23	883	E
6826	3.72	532	E
6828	5.58	718	E
6834	2.49	409	C
6836	2.72	432	D
6838	2.52	412	E
6843	8.39	999	G
6845	4.07	567	G
6854	5.04	664	F



6872	7.58	918	G
6874	11.38	1200	G
6882	2.33	393	F
6884	2.49	409	F
7016	3.08	468	G
7024	3.42	502	G
7038	3.61	521	G
7046	4.82	642	G
7047	4.93	653	G
7050	5.78	738	G
7090	4.01	561	G
7098	5.36	696	G
7099	7.72	932	G
7133	2.36	396	F
7151	2.87	447	F
7152	4.59	619	F
7153	3.19	479	F
7201	7.93	953	D
7204	1.24	284	C
7205	9.77	1137	D
7219	5.65	725	F
7222	5.81	741	F
7230	7.03	863	D
7231	7.14	874	D
7232	10.59	1200	F
7309	8.42	1002	G
7313	2.98	458	G
7317	10.61	1200	G
7327	16.91	1200	G
7333	5.77	737	G
7335	6.41	801	G
7337	9.24	1084	G
7350	8.59	1019	F
7360	3.71	531	E
7370	4.21	581	C
7380	4.82	642	E
7382	4.5	610	D
7383	3.65	525	E
7390	3.35	495	C
7394	2.79	439	G
7395	3.1	470	G
7398	4.47	607	G
7402	0.13	173	C
7403	3.4	500	C
7405	0.88	295	C
7420	7.92	952	G
7421	0.67	227	E

7422	1.1	270	F
7425	1.08	268	F
7431	0.73	272	F
7445	0.47	0	C
7453	0.39	0	F
7502	1.97	357	E
7515	1.02	262	G
7520	2.35	395	D
7538	3.13	473	G
7539	1.27	287	F
7540	1.97	357	G
7580	2.17	377	E
7590	3.51	511	E
7600	4.35	595	E
7605	2.23	383	F
7610	0.44	204	E
7704	4.46	606	F
7705	3.54	514	D
7720	3.11	471	E
7855	3.46	506	E
8001	2.87	447	C
8002	2.05	365	C
8006	1.88	348	B
8008	1.26	286	B
8010	1.73	333	C
8013	0.38	198	D
8015	0.71	231	D
8017	1.35	295	B
8018	2.85	445	C
8021	2.79	439	C
8031	2.26	386	C
8032	2.15	375	C
8033	1.43	303	B
8037	2.65	425	A
8039	1.67	327	B
8044	2.2	380	C
8045	0.92	252	C
8046	2.93	453	C
8047	0.89	249	C
8058	3.29	489	C
8061	2.06	366	C
8072	0.71	231	B
8102	1.86	346	C
8103	2.97	457	D
8106	4.64	624	E
8107	2.83	443	F
8111	2.05	365	D

8116	2.62	422	D
8203	6.37	797	D
8204	4.12	572	D
8209	4.67	627	C
8215	4.18	578	E
8227	4.56	616	F
8232	4.53	613	E
8233	2.65	425	E
8235	4.58	618	D
8263	6.35	795	D
8264	4.59	619	E
8265	4.73	633	F
8273	3.85	545	C
8274	4.31	591	C
8279	7.06	866	F
8288	8.88	1048	D
8291	3.46	506	D
8292	3.76	536	C
8293	7.08	868	C
8304	5.25	685	F
8350	5.15	675	F
8353	5.82	742	E
8380	2.05	365	D
8381	1.86	346	D
8385	2.4	400	D
8392	2.06	366	B
8393	1.64	324	E
8500	6.22	782	E
8601	0.39	199	F
8602	1.42	302	E
8603	0.1	170	C
8606	1.56	316	F
8709	5.61	721	G
8719	3.2	480	F
8720	1.46	306	F
8721	0.24	184	E
8723	0.13	173	D
8725	0.35	195	E
8726	1.81	341	E
8728	0.55	215	E
8734	0.39	199	E
8737	0.35	195	E
8738	0.56	216	E
8742	0.29	189	E
8745	3.34	494	D
8748	0.53	213	F
8755	0.36	196	E

8799	0.5	210	C
8800	1.52	312	C
8803	0.05	165	E
8805	0.2	180	C
8810	0.15	175	C
8814	0.18	178	C
8815	0.29	189	C
8820	0.11	171	E
8824	2.76	436	A
8825	1.73	333	A
8826	2.26	386	B
8829	1.85	345	B
8831	1.35	295	A
8832	0.29	189	C
8833	0.92	252	C
8835	1.76	336	C
8841	1.43	303	D
8842	2.11	371	A
8855	0.13	173	C
8856	0.4	200	C
8864	1.43	303	B
8868	0.39	199	B
8869	1.17	277	B
8871	0.07	167	C
8901	0.15	175	E
9012	0.76	236	E
9014	2.99	459	C
9015	3.3	490	D
9016	2.06	366	C
9019	2.85	445	E
9033	2.09	369	D
9040	2.8	440	B
9047	2.56	416	C
9052	2.23	383	B
9058	1.55	315	A
9060	1.46	306	B
9061	1.59	319	B
9063	0.88	248	B
9077	4.91	651	C
9082	1.47	307	A
9083	1.47	307	A
9084	1.36	296	B
9088	0	0	F
9089	0.86	246	B
9093	1.38	298	B
9101	3.37	497	B
9102	3.39	499	D

9154	1.46	306	C
9156	2.95	455	B
9170	8.23	983	F
9178	4.62	622	A
9179	7.25	885	A
9180	3.45	505	D
9182	1.89	349	C
9186	15.46	1200	F
9220	5.97	757	D
9402	5.37	697	F
9403	5.22	682	F
9410	2.44	404	C
9501	2.66	426	E
9505	2.83	443	D
9516	2.03	363	D
9519	4.26	586	E
9521	3.52	512	E
9522	2.25	385	B
9534	4.9	650	G
9554	7.33	893	F
9586	0.55	215	B
9600	2.33	393	C
9620	1.43	303	E