

PINNACOL ASSURANCE
 PREFERRED TIER ----- RATES EFFECTIVE JANUARY 1, 2009

RATE	RATE	RATE	RATE	RATE	RATE	RATE	RATE	RATE	RATE	RATE
0005 3.23	2030 1.85	2790 2.10	3336 2.52	4206 3.74	4902 1.66	6233 4.89	7711 3.37	8721 0.41	9403 6.39	
0008 2.45	2039 6.37	2802 5.26	3365 9.57	4207 1.46	4923 0.99	6235 11.85	7719 18.94	8742 0.35	9410 1.15	
0016 4.26	2041 3.11	2812 3.28	3372 3.90	4239 2.43	5020 7.00	6236 13.47	7720 2.97	8745 3.85	9501 3.30	
0034 3.36	2065 4.06	2835 2.10	3373 3.35	4240 3.36	5022 8.00	6237 2.84	7855 7.25	8748 0.58	9505 3.57	
0035 2.97	2070 3.65	2836 3.68	3383 1.41	4243 2.17	5037 21.79	6251 7.12	8001 2.10	8755 0.53	9516 2.22	
0036 4.80	2081 5.78	2841 3.40	3385 0.92	4244 2.45	5040 24.13	6252 6.34	8002 2.89	8799 1.22	9519 2.55	
0037 4.97	2089 4.59	2881 2.19	3400 2.99	4250 1.84	5057 9.43	6257 2.71	8006 2.69	8800 1.22	9522 1.69	
0042 5.30	2095 3.75	2883 2.69	3507 3.85	4251 2.44	5059 40.31	6260 2.98	8008 1.29	8803 0.09	9534 6.62	
0050 6.45	2105 2.84	2913 4.45	3515 2.65	4263 3.82	5102 6.04	6306 6.93	8010 2.21	8810 0.23	9554 6.96	
0059 0.20	2110 2.54	2915 4.35	3548 1.76	4273 2.61	5146 4.88	6319 4.38	8013 0.44	8811 0.06	9586 0.89	
0065 0.05	2111 2.76	2916 3.51	3559 2.93	4279 2.68	5160 3.32	6325 4.58	8015 0.91	8812 4.38	9600 1.78	
0079 5.51	2112 4.53	2923 2.91	3574 0.76	4282 2.04	5183 4.11	6400 7.31	8017 1.58	8820 0.25	9620 1.63	
0083 7.28	2121 2.00	2942 2.62	3581 1.66	4283 3.29	5188 3.35	6504 3.17	8018 2.53	8824 3.63		
0106 14.29	2130 2.92	2960 4.27	3612 1.78	4299 2.08	5190 3.08	6811 3.80	8021 3.09	8825 2.29		
0113 3.04	2131 2.61	3004 3.42	3620 4.50	4304 3.54	5191 0.67	6834 3.51	8031 2.88	8826 2.77		
0170 2.47	2143 2.53	3018 5.30	3629 1.56	4307 1.50	5192 3.57	6836 3.32	8032 2.29	8829 2.92	8837 A	
0251 5.30	2150 N/A	3022 4.06	3632 3.53	4308 N/A	5213 6.36	6854 6.46	8033 2.38	8831 1.81	9088 A	
0400 8.65	2156 6.48	3027 2.36	3634 1.67	4351 0.86	5215 6.06	6882 4.43	8039 1.89	8832 0.51	9985 A	
0401 9.21	2157 5.69	3028 4.29	3635 2.83	4352 1.51	5221 4.63	6884 7.02	8044 2.53	8833 1.25		
0761 2.82	2172 1.43	3030 8.98	3638 1.79	4360 1.14	5222 9.50	7133 4.91	8045 0.69	8835 3.04		
0771 0.46	2174 3.27	3040 4.92	3639 1.52	4361 1.37	5223 4.50	7222 9.44	8046 2.51	8842 3.15		
0908 187.45	2211 5.91	3041 3.58	3642 1.08	4362 0.84	5348 4.81	7228 7.28	8047 1.04	8864 3.15		
0909 308.56	2220 3.71	3042 3.78	3643 2.43	4410 3.67	5402 6.72	7229 7.35	8050 N/A	8868 0.54		
0912 634.52	2286 1.61	3064 3.61	3647 3.34	4420 3.39	5403 7.06	7230 5.72	8058 3.73	8869 1.04		
0913 437.00	2288 3.25	3066 6.89	3648 2.07	4431 1.69	5437 4.92	7231 9.23	8072 0.87	8871 0.23		
0917 4.90	2300 2.62	3076 3.50	3681 1.61	4432 1.81	5443 3.85	7232 6.20	8102 2.85	8901 0.14		
1005 5.03	2302 1.75	3081 5.50	3685 1.16	4439 2.62	5445 5.55	7360 4.98	8103 3.04	9012 1.04		
1016 20.20	2305 4.01	3082 6.66	3719 2.01	4452 3.16	5462 5.77	7370 4.30	8105 3.70	9014 3.06		
1019 12.12	2361 1.69	3085 4.86	3724 3.50	4459 3.58	5472 6.91	7380 4.26	8106 4.93	9015 3.19		
1164 5.26	2362 1.61	3110 4.37	3726 4.89	4470 2.46	5473 6.06	7382 5.39	8107 3.00	9016 2.59		
1165 3.43	2380 2.17	3111 3.67	3803 2.91	4484 2.58	5474 5.11	7390 3.90	8111 2.71	9019 2.68		
1320 4.07	2386 1.30	3113 1.79	3807 2.94	4493 3.17	5478 5.12	7395 8.77	8116 2.74	9033 1.76		
1322 7.43	2388 3.13	3114 2.39	3808 5.60	4511 0.63	5479 10.14	7403 4.12	8203 6.35	9040 5.80		
1430 4.77	2402 3.08	3118 1.98	3821 5.15	4557 1.78	5480 4.95	7405 1.02	8204 4.34	9044 2.29		
1438 2.58	2413 2.51	3119 0.94	3822 5.06	4558 2.51	5491 2.10	7409 20.08	8209 5.78	9052 2.43		
1452 2.30	2416 1.73	3122 1.90	3824 4.36	4561 2.61	5506 5.36	7420 13.60	8215 4.70	9058 1.76		
1463 14.50	2417 1.91	3126 4.38	3826 1.20	4568 2.00	5507 6.22	7421 1.21	8227 4.27	9059 3.20		
1472 3.55	2501 2.69	3131 1.77	3827 1.64	4581 1.56	5508 8.82	7422 3.61	8232 3.37	9060 1.59		
1624 7.15	2503 1.82	3132 4.07	3830 1.64	4583 8.20	5537 4.06	7423 4.93	8233 6.58	9061 2.44		
1642 3.70	2534 2.90	3145 2.07	3851 2.28	4611 1.15	5538 7.75	7425 9.80	8235 4.12	9062 1.56		
1654 5.66	2570 4.43	3146 1.89	3865 1.78	4635 1.85	5551 15.73	7431 1.50	8263 8.72	9063 1.05		
1655 5.06	2576 N/A	3169 2.88	3881 4.22	4653 1.37	5606 1.46	7445 0.55	8264 5.13	9082 1.54		
1699 4.93	2578 N/A	3175 2.05	4000 4.99	4665 6.41	5610 4.68	7453 0.81	8265 4.96	9083 1.50		
1701 3.01	2585 4.45	3179 2.01	4021 3.13	4670 4.83	5645 11.03	7502 2.32	8279 9.79	9084 2.05		
1710 5.69	2586 1.89	3180 3.96	4024 3.38	4683 4.83	5651 9.22	7515 2.07	8288 7.13	9089 1.60		
1741 2.22	2587 2.35	3188 3.38	4034 5.20	4686 1.96	5703 24.35	7520 3.73	8291 3.48	9093 1.63		
1747 2.37	2589 2.01	3220 1.76	4036 3.06	4692 0.58	5705 5.31	7538 7.89	8292 5.20	9101 4.04		
1748 4.54	2600 2.50	3223 3.85	4038 2.31	4693 0.60	5951 0.36	7539 1.78	8293 10.03	9102 2.83		
1803 4.59	2623 3.63	3224 3.08	4053 3.84	4703 2.16	6003 8.91	7540 4.47	8304 6.08	9108 100.00		
1852 2.86	2651 2.82	3227 4.24	4061 4.43	4717 2.14	6005 9.40	7580 2.47	8350 5.11	9154 2.09		
1853 3.60	2660 4.77	3240 2.35	4062 2.25	4720 1.79	6017 9.61	7590 5.05	8380 2.24	9156 1.87		
1860 2.13	2670 1.78	3241 4.29	4101 1.84	4740 1.54	6018 2.42	7600 2.89	8381 2.01	9170 16.65		
1924 2.62	2683 3.16	3255 2.75	4111 3.12	4741 2.38	6045 3.83	7601 6.96	8385 2.69	9178 5.24		
1925 3.36	2688 2.67	3257 2.38	4112 0.70	4751 2.38	6204 8.26	7605 2.53	8392 3.06	9179 9.59		
2001 2.85	2702 16.91	3270 1.96	4113 3.55	4761 6.26	6206 4.80	7610 0.53	8393 1.76	9180 6.69		
2002 2.79	2710 8.36	3300 5.42	4114 2.43	4771 2.62	6213 3.31	7611 5.21	8500 5.83	9182 2.46		
2003 3.77	2714 4.47	3303 3.42	4130 4.84	4777 3.69	6214 3.44	7612 5.59	8601 0.53	9183 5.47		
2014 5.69	2731 4.59	3307 3.32	4131 2.02	4825 0.62	6216 8.89	7613 4.31	8606 2.46	9186 11.28		
2016 2.07	2735 3.43	3315 3.12	4133 3.13	4828 1.37	6217 6.41	7705 4.30	8719 3.20	9220 3.27		
2021 3.96	2759 5.23	3334 2.50	4150 0.77	4829 1.18	6229 4.84	7710 3.37	8720 1.37	9402 4.77		

Eliminated Classes

7704 use 7710

2150 use 8203

2576 use 2501

2578 use 2501

4308 use 4299

8050 use 8017

