

安达附加公共交通意外伤害保险（2019 版）

保险费率表

一、保费计算公式

公共交通意外伤害保费（不含税）= Σ (各交通工具保额×相应年龄层的毛费率) × 出行频率因子 × 销售区域综合状况因子 × 城市公共设施安全因子 × 客户类型因子 × 渠道因子 × 短期费率因子

二、基准毛费率（千分之）

交通工具类型	0-9 岁	10-17 岁	18-64 岁	65-80 岁
飞机	0.012	0.010	0.019	0.045
火车/轨道交通	0.002	0.002	0.003	0.008
轮船	0.009	0.008	0.015	0.035
汽车	0.004	0.003	0.007	0.015

三、风险调节因子

1、出行频率因子

出行频率	因子值
出行频率低	0.7-0.9
出行频率适中	0.9-1.0
出行频率高	1.0-1.3

2、销售区域综合状况因子

销售区域综合状况*	因子值
综合状况好	0.5-0.75
综合状况一般	0.75-1.0
综合状况差	1.0-1.8

*注：销售区域综合状况是从城市社会治安状况、交通状况、自然灾害频发程度、医疗条件水平等方面进行综合评估。

3、城市公共设施安全因子

城市公共设施安全情况	因子值
好	0.7-1.0
一般	1.0-1.2
差	1.2-1.5

4、客户类型因子

客户类型	因子值
新客户	0.8-1.0
续保客户（续保一年）	0.65-0.8
续保客户（续保两年及以上）	0.5-0.8

5、渠道因子

销售渠道	因子值
直销渠道	0.7-1.0
代理或线上渠道（低风险）	0.7-1.0
代理或线上渠道（中高风险）	1.0-1.3

6、短期费率因子

短期保障 天数	因子值	短期保障 天数	因子值	短期保障 天数	因子值	短期保障 天数	因子值
1	2.0%	32	20.7%	143	51.4%	273	80.1%
2	4.0%	35	21.4%	147	52.3%	278	81.2%
3	5.0%	38	22.7%	151	53.2%	282	82.1%
4	5.2%	41	23.9%	155	54.1%	287	83.2%
5	6.4%	44	25.2%	159	55.0%	291	84.1%
6	6.8%	47	26.0%	163	55.9%	296	85.2%
7	6.8%	50	26.8%	167	56.7%	300	86.1%
8	7.0%	53	28.1%	171	57.6%	305	87.2%
9	7.2%	56	29.4%	175	58.5%	309	88.1%
10	8.3%	59	30.8%	179	59.4%	314	89.2%
11	8.6%	62	32.2%	183	60.3%	318	90.1%
12	9.0%	66	33.3%	188	61.4%	323	91.2%
13	9.4%	70	34.4%	192	62.3%	327	92.1%
14	10.0%	74	35.5%	197	63.4%	332	93.2%
15	10.7%	79	36.6%	201	64.2%	336	94.0%
16	11.3%	83	37.7%	206	65.3%	341	95.1%
17	11.3%	87	38.9%	210	66.2%	345	96.0%
18	11.5%	91	40.0%	215	67.3%	350	97.1%
19	12.2%	95	40.8%	219	68.2%	354	98.0%
20	12.9%	99	41.7%	224	69.3%	359	99.1%
21	13.6%	103	42.6%	228	70.2%	365	100.0%
22	13.9%	107	43.5%	233	71.3%		
23	14.5%	111	44.4%	237	72.2%		
24	15.1%	115	45.3%	242	73.3%		
25	16.1%	119	46.1%	246	74.2%		
26	17.0%	123	47.0%	251	75.3%		
27	18.1%	127	47.9%	255	76.2%		

28	18.7%	131	48.8%	260	77.3%
29	19.3%	135	49.7%	264	78.1%
30	20.0%	139	50.6%	269	79.3%