安達人壽傳愛傳家定期保險(躉繳遞減型) (每萬元基本保額)

									萬元基本任									
	保險期間		保險期間		保險期間		保險期間		保險期間		保險期間		保險期間		保險期間		保險期間	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費						
年龄	費 率	費 率	費 率	費 奉	費 率	費率	費率	費率	費 率	費 率	費 率	費 率	費 率	費率	費 率	費 率	費 率	費 率
20	22.1	16.3	30.1	22.3	38.4	27.8	46.1	32.7	53.8	37.5	62.9	42.1	72.3	46.5	82.1	51.5	92.3	57.6
21	22,3	16.4	30.5	22,8	39.1	28.2	47.1	33.3	55.2	38,3	63.4	43.0	72.9	47.5	82.8	52,5	93.1	58.6
22	22.6	16.5	31.1	23.0	39.6	28.6	48.3	33.9	56.7	38.9	65.6	43.7	75.5	48.1	85.7	53.6	96.2	59.8
23	23.1	16.7	31.8	23.3	40,5	29.3	49.9	34.5	58.4	39.5	68.2	44.8	78.4	49.3	88.8	54.8	99.8	61.1
24	23.7	17.2	32.7	23.7	42.0	29.5	51.5	35.1	60.8	39.9	70.9	45.7	81.3	50.2	92.2	55.8	103.5	62.2
25	24.8	17.6	33.9	24.0	43.3	29.6	53.0	35.1	63.1	40.5	73.4	46.2	84.2	51.4	95.5	57.8	107.3	64.5
20	2110	1710	2212	2110	1515	2510	33.0	5511	0511	1012	7511	1012	0112	5111	,,,,,	5710	10715	0115
26	26.3	17.7	35.8	24.1	45.7	29.8	55.8	35.4	66.3	41.3	77.2	47.2	88.7	52.0	100.7	58.7	113.3	65.7
27	26.4	17.7	36.0	24.2	45.9	30.4	56.2	36.1	66.9	41.7	78.1	47.3	89.8	52.0	102.2	58.7	115.3	65.7
28	27.5	17.8	37.5	24.4	47.9	30.7	58.8	36.5	70.2	42.4	82.2	48.8	94.8	53.6	108.1	60.8	122.2	68.4
29	28.8	18.0	39.3	24.6	50.4	31.1	62.0	37.3	74.2	43.5	87.0	50.3	100.6	56.0	115.0	63.7	130.1	71.7
30	28.8	18.4	39.4	25.2	50.6	31.9	62.5	38.4	74.9	44.4	88.1	51.6	102.0	57.5	116.7	65.6	132.2	74.0
31	31.1	18.6	42.7	25.7	55,0	32.8	68.0	39.6	81.6	46,0	96.1	52.8	111.3	59,0	127.4	66.7	144.4	75.4
32	33.3	19.1	45.9	26.5	59.1	33.9	73.1	40.9	87.8	48.0	103.4	54.5	119.8	62.3	137.1	71.2	155.4	80.5
33	34.7	20.0	47.8	27.6	61.6	35.1	76.2	42.4	91.6	49.7	107.8	57.1	124.9	65.3	142.9	74.7	161.8	84.5
34	37.5	20.6	51.6	28.3	66.6	36.3	82.3	43.8	98.9	51.5	116.3	59,3	134.7	67.2	154.0	76.8	174.5	86.9
35	38.0	21.3	52.3	29.4	67.4	37.7	83.3	45.7	100.0	53.8	117.6	62.0	136.1	69.9	155.7	79.1	176.4	89.5
36 37	42.5	21.9	58.4	30.3	75.1	39.1	92.7 99.9	47.4 49.5	111.3	56.4	130.8 140.9	65.2	151.4	73.4	173.3	83.2	196.5	94.3
	45.9	22.8	63.0	31.5	81.0	40.7			119.8	59.0		68.1	163.3	78.2	187.0	89.5	212.1	101.5
38 39	50.6 54.3	23.8 25.3	69.4 74.5	32.9 34.9	89.2 95.8	42.5 45.0	110.1 118.4	51.9 55.6	132.2 142.4	61.8 66.7	155.6 167.8	72.7 78.4	180.4 194.8	84.4 91.0	206.8 223.3	96.6 104.4	234.7 253.6	109.7 118.6
40	54.8	25.3	75.3	36.9	95.8	45.0 47.4	120.0	58.6	142.4	70.4	170.3	78.4 83.1	194.8	96.5	225.3	110.8	257.5	126.1
10	5 110	2017	7515	2017	3710		12010	5010			17015	0511	17711	7012	22017	110.0	25715	12011
41	62.0	28.7	85.3	39.5	110.1	50.9	136.3	63.0	164.1	75.9	193.5	89.7	224.7	104.3	257.7	119.9	292.6	136.6
42	67.3	30.7	92.7	42.4	119.6	54.8	148.1	68.0	178.2	82.1	210.1	97.1	243.9	113.1	279.6	130.2	317.3	148.6
43	71.5	33.1	98.5	45.9	127.0	59.4	157.2	73.8	189.1	89.2	222.9	105.7	258.5	123.2	296.1	142.0	335.7	162.1
44	77.3	36.1	106.3	50.1	137.0	64.9	169.4	80.6	203.7	97.6	240.0	115.5	278.1	134.9	318.3	155.4	360.4	177.4
45	79.8	37.0	109.7	51.2	141.3	66.2	174.8	82.4	210.0	99.7	247.2	118.0	286.2	137.8	327.2	158.8	370.0	181.1
46	89.0	41.3	124.3	57.0	160.0	73.8	197.7	91.9	237.4	111.1	279.1	131.7	322.8	153.7	368,5	176.8	416.3	201.3
47	96.6	44.3	134.8	61.4	173.4	79.5	214.1	99.0	256.7	119.8	301.4	141.9	348.1	165.2	396.9	190.0	447.8	216.0
48	101.0	48.6	141.7	67.3	184.8	87.3	229.5	108.7	274.9	131.3	322.2	155.3	371.6	180.6	423.2	207.2	477.2	235.5
49	105.5	53.5	148.6	74.1	194.9	96.0	247.3	119.4	295.7	143.9	346.2	169.7	398.8	197.0	453.9	225.8	511.9	256.6
50	111.9	57.1	158.6	78.9	203.3	102.0	249.8	126.3	298.3	151.9	348.9	178.9	401.9	207.4	457.6	237.8	516.6	270.4
£1	101.1	(2.0	160.0	06.5	224.4	111.2	275.4	127.5	220 (165.0	204.2	104.2	442.0	225.4	505.0	250.7	570.7	204.6
51 52	121.1 129.8	62.8 68.3	169.0 180.9	86.5	224.4 239.7	111.3	275.4 294.0	137.5 148.7	328.6	165.0 178.5	384.3 410.9	194.3 210.3	442.9	225.4 244.5	505.0	258.7	570.7	294.6
53	138.5	73.8	192.7	93.8 101.1	255.4	120.6 129.8	313.6	160.4	351.0 374.9	192.9	440.0	228.0	474.4 508.9	265.8	541.6 581.4	281.3 306.2	612.4 657.6	320.8 349.5
54	147.2	75.4	205.1	103.4	272.3	133.2	335.1	165.2	401.9	192.5	472.6	236.4	546.9	276.1	625.1	318.5	707.3	363.7
55	156.9	81.2	222.3	111.8	291.8	144.5	360.4	179.9	433.1	217.9	509.4	258.7	589.6	302.3	673.9	348.7	762.8	398.4
	15015	0112	DDDIO	11110	27110	11115	50011	11717	15511	21717	20311	25011	50710	50215	07515	51017	70210	27011
56	170.8	88.2	239.4	122.1	315.4	158.5	390.2	197.7	468.8	239.7	551.1	284.6	637.7	332.3	728.8	383.4	824.9	437.8
57	185.2	97.2	260.6	134.9	343.6	175.3	424.4	218.7	509.0	264.9	597.9	314.1	691.4	366.4	790.1	422.4	894.1	482.4
58	201.5	108.1	285.3	150.0	374.9	194.7	461.8	242.3	553.0	292.8	649.1	346.7	750.4	404.3	857.2	465.9	969.7	532.0
59	219.9	118.7	311.5	166.7	407.7	215.6	501.4	267.6	600.1	323.1	704.2	382.1	813.9	445.5	929.5	513.5	1,051.3	586.6
60	237.7	128.6	336.0	183.9	439.9	237.5	541.4	294.5	648.5	355.2	761.4	420.3	880.3	490.3	1,005.6	565.5	1,137.4	646.7
61	284.8	146.3	389,5	201.4	499,9	260.0	616.5	322.6	739,3	389,6	868,7	461.7	1,004.8	539.2	1,148.2	622.8	1,299.0	713.0
62	307.8	159.8	421.8	220,2	542.2	284.8	669.0	353.9	802.5	428.2	942.9	508.2	1,090.6	594.4	1,246.0	687.5	1,409.3	787.8
63	335.2	175.2	459.7	241.9	590.8	313.3	728.6	390.1	873.6	472.7	1,026.0	561.8	1,186.3	657.9	1,354.7	761.4	1,531.2	872.9
64	366.5	193.2	502.1	267.1	644.6	346.5	794.3	432.0	951.8	524.2	1,117.4	623.5	1,291.1	730.6	1,473.3	845.6	1,663.9	969.0
65	400.4	214.1	547.8	296.3	702.8	385.0	865.7	480.5	1,036.8	583.4	1,216.5	694.3	1,404.6	813.2	1,601.4	940.7	1,806.8	1,077.2
	404.0	220.5	5010	220.4	7/5/	400 <	042.0	507 1	1 120 0	(5) 2	1 222 5	7711	1 507 0	0060	1 700 0	10474	1.000	1 100 1
66	436.3	238.5	596.8	330.4	765.6	429.6	942.9	536.4	1,128.8	651.2	1,323.5	774.4	1,527.0	906.3	1,739.2	1,047.4	1,960.1	1,198.1
67	475.6	266.8	650.8	369.8	834.7	480.7	1,027.5	599.9	1,229.3	727.7	1,439.9	864.2	1,659.6	1,010.1	1,888.0	1,166.0	2,125.2	1,332.4
68 69	520.0 568.9	299.1 335.6	711.1 777.2	414.5 464.6	911.3 994.7	538.5 602.4	1,120.7 1,221.6	671.0 749.3	1,339.1 1,457.8	812.6 906.2	1,566.7 1,703.2	963.8 1,073.3	1,803.3 1,957.5	1,125.1 1,251.6	2,048.7 2,220.6	1,297.2 1,441.2	2,302.7 2,492.0	1,480.5 1,642.9
70	621.8	376.2	848.3	519.4	1,084.4	672.2	1,221.0	835.0	1,457.8	1,008.5	1,703.2	1,193.3	2,121.8	1,231.0	2,403.1	1,441.2	2,492.0	1,820.1
70	021.0	510.2	040.0	217/4	1,007.4	012.2	1,00.0	05570	1,504.9	1,0001	1,040.7	1,1/2/2	2,121.0	1,505.5	2,700.1	1,270.7	2,072.1	1,020.1
71	679.0	419.9	925.1	578.7	1,180.8	748.0	1,446.1	928.3	1,720.7	1,120.2	2,004.2	1,324.3	2,296.5	1,541.0	2,597.0	1,770.5		
72	740.2	466.6	1,007.1	643.1	1,283.7	830.7	1,569.9	1,030.5	1,865.1	1,242.7	2,169.2	1,467.8	2,481.7	1,706.1				
73	806.2	519.2	1,095.3	715.0	1,394.1	923.3	1,702.1	1,144.4	2,019.2	1,378.9	2,344.8	1,626.7						
74	877.0	577.9	1,189.7	795.6	1,511.9	1,026.5	1,843.2	1,271.1	2,183.4	1,529.4								
75	953.0	644.2	1,290.8	885.8	1,638.0	1,141.5	1,994.1	1,411.3										
76	1,034.4	718.0	1,399.1	985.8	1,773.0	1,268.4												
70	1,122.3	718.0	1,599.1	1,095.9	1,775.0	1,200.4												
78	1,22.3	889.4	1,210.1	1,072.7														
.0	-,																	

安達人壽傳愛傳家定期保險(躉繳遞減型) (每萬元基本保額)

	保險期間	11 & 4hr	保險期間	· 10 & #n	保險期間:	· 10 & #n	保險期間	1.4 & No	保險期間 保險期間	禺 兀 基 本 1: · 1: : : : : : : : : : : : : : : : : : :	未額) 保險期間	· 10 to the	保險期間:	17 & No	保險期間	10 & No	保險期間	· 10 & the	保險期間	90 dc 4hp
	排放期间 男性	· 11年期 女性	你放奶间 男性	· 12年期 女性	排版期间 男性	· 10年期 女性	排放期间 男性	· 14平期 女性	非败期间 男性	· 10年期 女性	排放期间 男性	· 10年期 女性	排版期间 男性	· 11年期 女性	非败期间· 男性	· 10年期 女性	/#III/期间 男性	· 19年期 女性	体IXI期间 男性	· 20年期 女性
	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費
年龄	費率	費率	費 率	費率	費 率	費 率	費率	費率	費率	費率	費率	費 率	費 率	費率	費率	費率	費率	費率	費率	費率
20	104.5	63.9	117.6	70.2	131.6	76.7	146.6	83.3	158.0	87.6	166.0	90.6	174.2	94.1	182.6	97.1	191.1	100.5	199.9	103.7
21	105.3	64.6	118.5	70.8	132.6	77.1	147.7	83.7	159.2	87.7	167.7	91.3	176.4	94.6	185.3	98.1	194.3	101.5	203.6	105.3
22 23	108.4 112.0	65.8 66.8	121.5 125.0	71.7 72.6	135.4 138.8	77.8 78.3	150.3 153.5	84.0 84.4	161.3 164.2	87.9 87.9	171.0 175.1	91.9 92.4	181.0 186.3	95.8 97.0	191.1 197.8	100.1 102.0	201.5 209.6	104.2 106.8	212.2 221.8	108.4 111.8
24	115.6	68.3	128.4	74.7	141.8	81.1	156.1	87.8	166.1	92.0	177.7	96.6	190.1	101.4	202.4	102.0	215.6	111.3	228.8	116.5
25	119.4	70,6	131.9	77.0	145.2	83.3	159.0	89.9	168.4	93.9	182.1	99.8	196.8	105.7	211.7	112.1	227.7	118.5	244.0	125.0
26	125.5	71.7	138.2	77.8	151.4	84.2	165.2	90.5	174.2	94.2	188.6	100.4	203.6	107.0	219.3	113.4	235.7	120.3	252.9	127.5
27	128.7	71.9	142.7	78.2	157.5	84.7	172.9	91.3	183.4	95.3	199.1	102.5	215.6	110.0	232.9	117.8	251.0	126.0	270.0	134.4
28	136.1	75.0	150.6	81.7	165.8	88.8	181.6	95.9	192.1	100.2	209.1	107.9	227.1	116.1	245.9	124.4	265.7	133.2	286.6	142.5
29 30	145.1 148.0	78.4 81.2	160.7 164.6	85.4 88.4	177.0 182.0	92.4 95.9	194.0 200.4	99.7 103.6	205.4 213.0	103.7 108.0	223.4 231.5	112.0 115.8	242.3 251.3	120.6 124.0	262.2 271.7	129.6 132.4	283.1 293.5	138.9 141.2	305.0 315.9	148.7 150.4
50	140.0	01.2	104.0	00.4	102.0	93.9	200.4	103.0	213.0	100.0	231.3	115.0	231.3	124.0	2/1./	132.4	293.3	141.2	313.9	150.4
31	161.7	83.8	179.8	92.6	199.0	101.8	219.1	111.3	233.0	117.6	254.2	126.7	276.5	136.2	300.0	146.1	324.7	156.5	350.6	167.4
32	174.0	89.5	193.6	99.0	214.3	108.9	236.1	119.2	251.2	126.0	273.2	135.9	296.2	146.2	320.4	157.1	345.7	168.4	372.1	180.4
33	182.2	93.7	204.2	103.2	227.2	113.1	252.1	123.5	269.7	130.1	293.8	141.1	318.7	152.7	345.3	164.9	372.5	177.7	401.7	191.2
34	196.5	97.2	220.3	108.0	245.2	119.5	272.2	131.7	291.2	139.9	315.7	151.9	341.4	164.6	368.6	177.8	396.4	191.8	425.2	206.6
35	199.4	99.9	224.3	110.8	250.5	122.2	278.9	134.2	299.4	142.5	325.3	154.3	351.9	166.8	380.0	180.0	408.7	193.7	439.1	208.1
36	222.2	105.9	250.0	118.3	279.4	131.3	311.3	145.2	334.1	155.1	363.6	169.1	393.7	183,9	425,6	199,5	458.1	216.0	492.5	233,3
37	239.5	114.2	268.8	127.6	299.9	141.8	333.0	157.1	356.9	167.9	389.5	183.2	423.7	199.4	459.4	216.5	496.5	234.3	535.1	253.0
38	263.4	123.0	293.7	137.1	325.6	151.9	359.2	167.9	382.3	178.9	417.8	195.7	455.0	213.4	493.8	232.1	534.2	251.7	576.4	272.4
39	284.7	133.1	317.4	148.5	351.9	164.8	388.1	182.2	412.9	194.3	450.3	212.2	489.2	231.0	529.6	250.7	571.8	271.4	615.8	293.3
40	290.5	140.6	324.9	156.0	361.7	172.0	400.0	189.1	427.3	200.3	464.2	218.8	503.2	238.3	542.9	258.6	585.1	280.1	628.2	302.8
41 42	328.9 356.4	154.3 168.0	367.0 396.7	173.1 188.5	407.1 439.6	193.2 210.3	449.0 483.5	214.5 233.3	477.8 514.1	229.5 249.6	521.9 561.1	250.5 272.5	568.0 611.3	272.6 296.6	616.3 663.2	295.9 322.0	667.1 719.0	320.5 349.0	720.6 776.4	346.7 377.6
42	378.5	182.9	422.9	204.9	470.3	228.0	519.3	252.5	554.4	269.4	604.8	294.7	658.8	320.9	714.7	349.1	774.6	378.6	836.3	410.5
44	406.5	199.7	454.4	223.0	505.6	247.5	558.7	273.4	597.2	291.3	651.5	318.6	709.7	347.7	769.7	378.5	834.0	411.3	900.2	446.1
45	417.4	204.3	466.7	228.8	519.5	254.7	574.6	282.3	615.2	301.8	669.0	329.9	725.3	359.6	784.1	391.1	845.5	424.4	909.8	459.6
46	469.2	227.6	524.3	255.6	583.6	285.6	645.7	317.6	691.6	341.0	754.4	374.0	820.3	408.4	889.4	445.6	962.0	484.2	1,038.3	526.1
47	504.4	244.4	564.4	274.9	628.3	307.7	696.6	343.0	746.1	369.2	813.8	405.0	884.7	443.1	959.3	483.5	1,037.7	526.5	1,120.2	572.2
48 49	538.2 575.8	266.4 289.5	602.4 644.9	299.9 324.9	672.1 717.3	335.7 362.9	745.1 795.2	374.6 403.5	799.3 850.4	403.2 433.0	871.8 929.2	441.7 475.2	946.4 1,012.2	482.4 520.1	1,026.3	525.6	1,108.6 1,191.8	571.6	1,196.8 1,288.9	620.4 673.3
50	584.9	304.5	657.0	340.8	735.1	379.5	817.4	420.8	879.6	450.0	958.3	494.1	1,012.2	541.1	1,129.4	567.8 591.3	1,222.3	618.9 644.8	1,318.0	702.1
50	304.9	304.3	057.0	540.0	733.1	319.3	017.4	420.0	075.0	450.0	950.5	454.1	1,042.0	J41.1	1,129.4	391.3	1,222.3	044.0	1,510.0	702.1
51	646.6	334.7	727.9	378.0	814.9	424.5	908.1	474.8	977.9	512.2	1,069.2	563.5	1,165.3	617.3	1,266.6	676.0	1,373.3	737.8	1,485.6	805.2
52	693.1	363.6	780.4	409.4	872.7	458.6	973.0	511.3	1,046.4	550.0	1,144.3	605.7	1,249.5	665.2	1,358.4	729.0	1,475.4	797.6	1,596.1	871.2
53	744.6	396.4	838.8	446.7	938.4	500.6	1,046.7	558.5	1,125.8	601.3	1,231.6	662.5	1,345.0	728.3	1,462.4	798.9	1,588.5	874.8	1,718.4	956.2
54	801.1	415.3	903.0	471.1	1,010.6	531.6	1,127.5	597.4	1,212.9	647.8	1,327.1	715.7	1,449.5	788.7	1,576.0	867.2	1,711.7	951.7	1,851.3	1,042.4
55	864.3	455.0	974.3	516.3	1,090.6	583.1	1,216.8	655.7	1,309.1	711.4	1,432.3	784.0	1,564.3	861.7	1,700.6	945.0	1,846.4	1,034.0	1,996.2	1,129.0
56	940.4	498.5	1,066.7	564.2	1,201.6	635.4	1,349,5	712.6	1,461.5	771.0	1,588.4	852.8	1,723.2	940.8	1,860.6	1,035.2	2,006.2	1,136.3	2,153.9	1,244.5
57	1,019.0	549,3	1,155.6	621.8	1,301.4	700.6	1,461.2	786.2	1,582.1	851.0	1,718.8	941.5	1,863.7	1,038.6	2,011.1	1,142.7	2,167.0	1,254.1	2,324,6	1,373.1
58	1,104.8	604.0	1,252.6	680.9	1,410.3	765.1	1,582.8	854.8	1,713.1	922.5	1,860.1	1,023.8	2,015.7	1,134.7	2,173.4	1,251.9	2,340.0	1,380.1	2,507.9	1,515.4
59	1,197.5	664.4	1,357.4	747.1	1,527.7	837.2	1,713.9	932.7	1,854.1	1,003.4	2,011.9	1,116.9	2,178.6	1,241.4	2,347.1	1,373.6	2,524.6	1,518.2	2,703.0	1,671.5
60	1,295.7	733.2	1,468.5	824.9	1,652.4	924.8	1,853.1	1,030.3	2,003.7	1,108.3	2,172.9	1,233.4	2,351.1	1,370.5	2,530.8	1,515.8	2,719.6	1,674.6	2,908.7	1,842.3
61	1,464.5	809.1	1,642.1	910.8	1,827.2	1,021.2	2,025,7	1,137.8	2,164.3	1,223.8	2,345.3	1,361.7	2,535.5	1,512.4	2 726 6	1,671.9	2,926.8	1,845.8		
62	1,464.5	894.3	1,779.8	1,006.9	1,827.2	1,021.2	2,023.7	1,137.8	2,164.3	1,223.8	2,533.3	1,503.8	2,735.6	1,512.4	2,726.6 2,938.3	1,844.0	2,920.8	1,845.8		
63	1,724.3	990.8	1,930.6	1,115.3	2,144.6	1,250.0	2,372.9	1,391.7	2,530.6	1,495.5	2,736.1	1,662.1	2,950.8	1,843.4	2,750.5	1,077.0				
64	1,871.8	1,099.5	2,093.7	1,237.0	2,323.0	1,385.5	2,567.1	1,541.3	2,734.6	1,654.8	2,952.7	1,837.6	2,55010	1,01511						
65	2,030.4	1,221.3	2,268.4	1,372.8	2,513.7	1,536.3	2,774.1	1,707.5	2,951.5	1,831.4										
66	2,200.1	1,357.1	2,454.8	1,523.8	2,716.6	1,703.5	2,993.8	1,890.9												
67 68	2,382.2 2,577.3	1,507.4 1,672.9	2,654.1 2,867.1	1,690.7 1,873.7	2,932.9	1,887.5														
69	2,784.8	1,853.9	2,007.1	1,0/3./																
	-,	-,																		

安達人壽傳愛傳家定期保險(躉繳遞減型) (每萬元基本保額)

	保險期間	・91 年 曲	保險期間	99年前	保險期間	99年曲	保險期間	· 9.4 年 抽	保險期間	・95年曲	保險期間	· 96 年 曲	保險期間	97年 曲	保險期間	· 98 年 曲	保險期間	・90年抽	保險期間	30 45 Mm
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	- 20年奶 女性	男性	· 20年病 女性	男性	女性	男性	· 20年期 女性	男性	女性	男性	女性
	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費
年龄	告 率	曹 率	曹 奉	曹 率	你 你只 費 率	他 小 具	費 率	管率	香 奉	曹 率	曹 率	曹 率	他 小 貝	他 小 具	曹 率	曹 率	曹 率	曹 率	曹 率	費 率
20	215.8	116.1	224.3	119.2	237.8	121.8	246.4	128.4	252,3	131.8	273.8	146,3	283.4	150,4	302.5	154.3	310.6	162,6	319.8	165,0
21	219.6	117.3	229.5	120.5	242.7	124.6	250.5	131.6	261.9	134.5	284.3	148.7	294.2	152.8	311.4	158.4	321.0	165.7	334.9	169.5
22	227.3	118.7	236.7	123.2	251.6	130.5	265.4	134.0	275.7	137.8	296.7	152.0	309.0	157.5	324.6	167.9	341.9	172.0	356.3	178.1
23	236.9	120.8	248.7	125.8	262.0	132.7	277.6	138.2	292.4	145.8	312.1	156.5	327.0	162.3	344.3	171.4	363.5	178.8	380.9	186.8
24	240.9	126.0	258.6	135.9	273.3	139.3	287.4	145.8	305.6	150.5	320.8	164.7	340.6	176.0	358.9	181.2	379.1	189.2	400.8	199.1
25	250.7	134.0	268.0	138.6	293.7	149.2	310.6	156.3	323.7	160.9	335.5	175.7	358.2	184.0	389.8	194.6	411.8	205.8	427.5	211.2
26	262.9	134.1	280.4	143.7	303.2	151.0	321.6	159.6	344.2	169.5	355.9	179.7	376.3	189.4	406.1	200.2	429.2	210.5	457.5	223.2
27	282.4	138.8	302.4	146.5	323.4	157.3	345.5	167.8	368.7	180.3	383.9	183.7	409.4	196.8	436.8	210.7	463.1	223.7	492.9	238.7
28	297.1	146.0	319.4	158.4	340.9	167.3	366.3	181.6	395.0	191.0	405.9	196.4	434.3	211.3	462.6	224.0	494.5	241.9	531.4	254.7
29	318.5	153.9	343.7	163.7	369.4	177.9	393.6	187.1	422.3	201.1	439.8	208.2	469.0	221.1	502.7	238.7	533.7	253.0	568.8	271.4
30	333.5	161.8	357.1	172.3	387.0	182.4	413.8	194.7	450.7	217.4	459.5	220.3	489.8	233.3	529.1	245.9	561.7	261.8	609.5	291.6
31	367,5	176.3	395.4	189,6	426.2	203.4	457.1	215.6	488,6	231.2	508.5	241.9	545,5	258.0	583.4	275.9	622,4	291.7	662.3	311.2
32	395.2	190.9	424.5	204.7	454.9	219.6	485.3	234.1	520.2	248.4	547.6	262.8	586.3	279.8	622.9	299.5	664.4	318.7	705.7	337.2
33	425.2	200.4	457.9	214.7	492.2	230.0	524.8	246.3	563.3	265.2	592.7	275.3	632.4	295.6	676.3	313.7	717.7	335.8	765.9	361.9
34	460.2	217.4	491.4	234.2	526.1	249.3	559.8	269.3	597.6	288.1	639.4	301.8	678.8	323.1	725.8	343.2	768.7	370.2	814.8	394.1
35	475.7	221.0	508.6	237.8	545.0	254.7	579.9	271.5	640.5	308.7	663.3	315.9	704.1	328.1	751.4	351.9	794.7	374.7	874.0	425.0
36	532.4	246.3	569.8	265.1	609,6	284.8	649.4	304.3	692.1	325.4	743.9	343,4	790,7	366.7	840.8	393,4	890,4	420,3	943.5	450,3
37	569.0	266.2	614.6	287.5	659.8	307.5	704.0	331.5	753.8	354.1	795.5	372.7	852,4	400.8	910.9	427.2	967.6	459.7	1,030.4	492.7
38	612.7	285.7	659.6	306.1	708.1	331.2	760.4	355.5	812.7	385.9	858.8	401.4	918.7	430.4	978.4	462.0	1,044.5	495.7	1,110.3	535.2
39	660.8	308.3	713.6	332.2	759.8	357.7	813.1	386.2	868.9	416.4	925.7	436.4	990.2	467.3	1,050.9	503.5	1,118.1	540.3	1,188.5	579.8
40	683.6	318.1	732.3	345.3	781.8	377.5	835.1	404.1	923.0	454.3	956.7	465.1	1,019.8	485.3	1,082.5	530.1	1,147.9	565.5	1,262.1	632.9
41	768.1	365.5	827.7	397.7	888,5	430.1	952.0	461.3	1,020.5	493.4	1,078.0	519.1	1,154.8	562.1	1,229.6	606.2	1,310.1	647.0	1,392.4	689.3
42	828.7	398.3	888,5	432.6	958,4	467,3	1,026.9	502.2	1,098.8	539.1	1,160.6	567.5	1,239.0	611.6	1,323.5	660.1	1,410.1	704.9	1,498.4	755.2
43	893,8	435.4	962.8	470.6	1,030,2	505,6	1,105.6	546.4	1,182,9	589.8	1,255.6	620.1	1,340.3	666,5	1,424.4	714.8	1,520.0	767.7	1,612.1	824.2
44	960.5	470.7	1,034.6	510.6	1,112.6	551.4	1,194.0	594.0	1,275.2	640.5	1,351.3	672.7	1,439.9	725.9	1,535.2	778,9	1,635.2	837.0	1,736.8	895.8
45	990.6	489.8	1,060.5	528.1	1,134.1	573.8	1,211.0	616.4	1,349.3	693.8	1,390.8	702.1	1,477.1	753.2	1,567.0	814.0	1,658.0	869.4	1,830.3	972.8
46	1,116.8	555.7	1,201.1	604.2	1,287.7	652.7	1,377.2	702.7	1,470.9	761.1	1,569.0	799,0	1,668.7	860.2	1,772.7	925,3	1,880.8	988.4	1,996.5	1,067.2
47	1,208.9	604.7	1,201.1	655,6	1,387.4	709.5	1,486.3	769.6	1,587.4	826.9	1,693.1	868.8	1,800.3	935.6	1,912.0	1,006.7	2,024.5	1,084.3	2,148.1	1,159.4
48	1,293.7	663.7	1,384.9	715.4	1,484.6	775.8	1,585.1	834.8	1,695.6	900.6	1,814.3	956.2	1,922.3	1,021.4	2,040.8	1,099.2	2,156.5	1,178.3	2,286.9	1,262.0
49	1,380.1	716.2	1,482.2	776.4	1,591.2	837.7	1,704.6	907.9	1,823.1	976.6	1,930.7	1,032.1	2,051.9	1,108.4	2,181.2	1,187.1	2,307.4	1,282.8	2,453.6	1,371.7
50	1,427.0	748.3	1,532.8	810.6	1,629.2	880.1	1,739.3	948.1	1,933.6	1,071.8	1,985.3	1,091.9	2,109.2	1,180.2	2,219.6	1,274.4	2,354.5	1,374.7	2,591.7	1,502.6
51	1,588.6	856.5	1,708.9	926.4	1,824.6	1,003.2	1,950,7	1,082.6	2,085.2	1,170.8	2,203.2	1,231,9	2,343.1	1,318.7	2,479.7	1,416,8	2,619.8	1,527.8		
52	1,695.9	921.7	1,824.1	1,000.7	1,952.9	1,003.2	2,094.0	1,172.8	2,233.7	1,266.4	2,343.4	1,324.5	2,494.8	1,422.3	2,638.3	1,535.2	2,019.0	1,327.0		
53	1,819.8	1,008.8	1,959.9	1,000.7	2,100.8	1,187.5	2,244.1	1,284.0	2,396.4	1,393.4	2,504.3	1,447.6	2,664.0	1,561.5	2,050.5	1,333.2				
54	1,956.9	1,108.9	2,103.3	1,204.5	2,249.3	1,286.2	2,409.1	1,397.4	2,566.5	1,513.6	2,675.8	1,587.7	2,004.0	1,501.5						
55	2,109.0	1,220.7	2,268.9	1,325.8	2,409.3	1,403.9	2,578.4	1,515.1	2,744.4	1,637.7	2,01210	1,00111								
56	2,328.6	1,345.3	2,487.3	1,460.8	2,623.7	1,533.8	2,786.9	1,665.1												
57	2,528.0	1,343.3	2,487.3	1,460.8	2,819.6	1,692.5	2,700.9	1,000.1												
58	2,507.0	1,4636.5	2,875.4	1,774.7	2,017.0	1,072.3														
59	2,899.6	1,803.8	2401214	4,11711																
	_,	-,-0510																		

安達人壽傳愛傳家定期保險(躉繳平準型) (每萬元基本保額)

									萬元基本位									
	保險期間		保險期間		保險期間		保險期間		保險期間		保險期間		保險期間		保險期間		保險期間	
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費
年龄	費 率	費率	費 率	費 奉	費 率	費 率	費 率	費 率	費 率	費 率	費 率	費 率	費 奉	費 率	費 率	費 率	費 率	費 率
20	27.4	17.8	42.2	27.2	57.3	35.6	73.4	44.1	90.5	52.0	108.8	60.2	127.7	67.1	147.2	75.1	167.3	82.0
21	27.5	17.9	42.2	27.7	57.7	36.2	74.3	45.2	92.0	53.8	110.2	61.1	129.1	68.6	148.6	76.6	169.0	85.4
22	27.8	18.0	42.8	28.1	58.9	37.4	76.0	46.3	93.7	54.7	112.0	62.6	131.0	70.2	150.7	79.0	171.4	88.9
23	29.0	18.5	44.9	28.8	61.8	38.1	79,3	47.2	97.4	55.4	116.1	64.0	135.6	71.5	156.1	80.5	177.9	90.8
24	29.9	18.9	46.4	29.0	63.4	38.7	81.0	47.7	99.2	56.4	118.1	65.0	138.0	72.7	159.1	82.1	181.7	92.8
25	31.3	19.6	48.0	29.6	65.3	39.2	83.1	48.3	101.7	57.1	121.2	65.8	142.0	74.6	164.1	85.5	187.8	97.1
26	32.9	19.8	50.1	29.8	67.9	39.6	86.5	48.7	106.0	58.4	126.8	66.9	148.9	77.2	172.6	89.0	198.0	101.4
27	33.7	19.9	51.3	30.0	69.7	39.9	89.1	49.8	100.6	59.4	131.5	69.4	155.0	80.5	180.2	93.1	207.2	106.3
28	33.9	20.1	51.8	30.4	70.7	40.9	90.7	50,9	112.1	61.2	135.0	71.9	159.5	84.6	185.8	97.9	214.1	111.9
29	35.5	20.1	54.5	30.4	74.7	41.9	96.2	52.6	119.3	63.0	144.1	74.3	170.6	87.5	199.1	101.3	229.6	116.2
30	36.2	20.7	55.9	31.7	77.0	43.1	96.4	54.5	119.8	66.1	144.9	77.1	171.9	89.0	200.7	101.5	231.2	116.8
31	38.6	21.2	59.8	32.9	82.5	44.9	106.9	56.8	133.0	69.5	161.1	83.6	191.1	98.8	222.9	115.1	256.9	132.7
32	42.1	22.0	65.4	34.2	90.4	46.6	117.2	59.0	146.0	72.2	176.7	86.1	209.3	101.9	244.1	118.9	281.3	137.1
33	44.7	22.9	69.5	35.4	96.1	48.5	124.6	61.8	155.2	76.6	187.5	92.5	222.1	109.7	258.9	128.0	298.4	147.4
34	47.6	24.1	74.0	37.1	102.3	50.8	132.6	64.9	164.8	80.7	199.1	97.7	235.6	115.7	274.9	134.9	317.2	155.3
35	48.4	24.9	75.3	38.3	104.0	52.8	134.5	67.1	167.1	83.6	201.8	98.5	239.0	116.6	279.1	136.0	322.5	156.8
36	54.0	26.0	83.9	40.3	115.6	55.7	149.5	72.3	185.6	90.0	224.3	108.8	266.0	128.8	311.1	150.4	359.6	173.8
37	58.9	27.8	91.1	43.5	125.5	60.2	162.2	78.0	201.6	96.9	244.1	117.2	289.9	138.8	339.2	162.5	392.2	188.3
38	62.3	29.2	96.5	45.4	133.0	62.8	172.1	81.3	214.3	100.9	259.9	122.0	308.9	145.0	361.5	170.1	418.0	197.3
39	66.7	31.7	103.4	49.2	142.8	67.8	185.2	87.6	231.1	108.9	280.4	132.1	333.4	157.3	390.3	184.8	451.3	214.6
40	68.4	32.0	106.2	49.4	147.1	68.1	191.1	88.2	238.6	110.0	289.5	133.9	344.2	159.7	402.8	184.8	465.8	214.9
41	76.1	36.1	118.5	55.8	164.4	77.1	213.7	100.3	266.7	125.6	323.5	153.0	384.5	182.8	450.0	215.3	519.7	250.7
42	83.0	39.3	129.5	61.2	179.6	84.9	233.3	110.9	291.0	139.0	352.8	169.6	419.3	203.0	490.0	239.3	565.1	279.2
43	89.8	40.7	140.0	63.7	193.9	88.8	251.7	115.9	313.7	145.4	380.4	177.7	451.3	212.9	526.6	251.4	606.4	292.9
44	97.4	44.4	151.6	69.7	209.7	97.1	272.1	126.9	339.2	159.4	410.5	194.8	486.2	233.6	566.5	275.7	651.2	320.8
45	102.8	46.1	159.8	72.3	221.1	100.7	286.9	131.6	356.9	165.3	431.2	202.3	510.1	242.3	593.2	285.3	680.4	330.9
46	115.7	52.3	179.9	81.8	248.9	114.1	322.3	149,3	400,3	187.8	482,9	229.5	570.1	274.2	661.5	321.8	757.4	372,2
47	125.5	57.3	195.3	89.8	269.5	125.3	348,3	164.1	431.9	206,3	520.1	251.4	612.6	299,3	709.5	350.2	811.7	404.8
48	137.3	62.9	213.0	98.7	293.3	137.9	378.5	180.4	468.4	225.9	562.6	274.2	661.4	325.6	765.6	380.7	876.5	440.4
49	149.7	69.2	231.6	108.8	318.4	151.7	410.1	197.7	506.1	246.4	606.9	298.3	713.1	353.9	826.2	414.2	947.7	480.4
50	158.6	72.3	245.2	113.2	336.6	157.1	432.4	203.6	532.9	253.1	638.8	306.1	751.6	363.8	872.7	427.0	1,004.4	496.8
51	171.7	81.3	264.9	126.7	362.7	174.8	465.2	225.9	573.2	280.7	688.3	340.2	812.0	405.7	946.3	477.7	1,090.1	557.2
52	184.0	88.4	283.0	137.1	386.9	188.8	496.3	244.1	612.9	304.2	738.2	370.2	874.3	443.0	1,020.0	523.2	1,172.6	610.2
53	196.1	95.4	301.4	147.5	412.3	203.4	530.4	264.1	657.4	330.8	795.3	404.3	943.0	485.2	1,020.0	573.1	1,261.3	667.7
54	208.5	100.7	321.0	156.3	440.8	216.6	569.5	282.9	709.4	356.1	859.1	436.5	1,016.0	523.9	1,181.8	618.0	1,358.6	719.6
55	222.4	106.9	343.9	166.9	474.4	232.9	616.3	305.6	768.2	385.7	927.3	472.6	1,095.6	566.2	1,274.9	667.4	1,466.8	777.2
56	239.1	118.4	371.6	186.0	515.6	260.7	669,7	342.9	831.2	432.1	1,001.9	528.1	1,183.9	632.0	1,378.6	744.6	1,587.1	867,5
57	259.1	118.4	405.9	204.6	562.4	287.0	726.3	376.5	899.7	472.8	1,001.9	577.0	1,183.9	689.9	1,493.9	813.1	1,719.2	948.1
58	285.2	141.0	444.2	204.6	610.7	311.0	726.3 786.8	406.1	974.5	509.1	1,084.3	620.7	1,282.2	742.4	1,619.4	875.8	1,719.2	1,022.5
59	312.6	157.2	482.0	246.7	661.0	343.0	851.9	447.0	1,056.2	560.0	1,274.8	683.1	1,507.6	818.1	1,754.8	966.4	2,017.9	1,129.8
60	336.9	173.9	519.1	271.4	713.3	376.8	921.2	491.0	1,143.7	615.7	1,380.6	752.2	1,632.2	902.2	1,900.0	1,067.7	2,184.8	1,250.0
61	379.4	213.0	587,3	332.2	809,8	461.7	1,047.9	602.8	1,301.4	757.5	1,570.7	927.5	1,857.2	1,114.9	2,162.0	1,321.4	2,485.3	1,548.6
61 62	379.4 410.7	213.0	637.5	352.2 357.8	809.8 880.2	461.7	1,047.9	652.4	1,301.4	757.5 821.8	1,705.2	1,008.5	2,016.0	1,114.9	2,162.0	1,321.4	2,485.3	1,548.6
63	410.7	228.8	695,3	357.8 375.0	880.2 959.0	498.4 523.6	1,138.7	687.2	1,413.1	821.8 867.4	1,705.2	1,008.5	2,016.0	1,214.2	2,545.5	1,440.6	2,694.2	1,783.9
64	447.6	259.3	758.8	375.0 421.4	1,044.8	523.6 589.8	1,239.1	775.5	1,537.1	980.2	2,016.6	1,065.9	2,190.4	1,284.5	2,546.2	1,720.1	3,164.3	2,010.9
65	534.3	292.7	738.8 826.9	421.4	1,138.3	589.8 646.5	1,349.2	850.9	1,820.9	1,075.7	2,010.6	1,322.1	2,580.0	1,452.1	2,762.7	1,720.1	3,424.0	2,010.9
66	581.9	326.3	900.9	514.7	1,240.2	722.3	1,600.1	950.6	1,980.8	1,200.9	2,381.7	1,472.7	2,802.4	1,767.7	3,242.2	2,087.5	3,700.1	2,433.8
67	634.6	365.2	982.8	576.2	1,351.9	808.4	1,742.5	1,062.7	2,153.8	1,339.0	2,585.4	1,639.0	3,036.5	1,964.1	3,506.3	2,316.1	3,993.0	2,696.7
68	693.9 758.7	409.5 459.5	1,073.2 1,171.9	645.8	1,474.6	904.8	1,897.1	1,185.8	2,340.7	1,491.1	2,804.2	1,821.9	3,286.9	2,180.1	3,787.1	2,567.4	4,303.3	2,984.2
69 70	758.7 829.0	459.5 514.7	1,171.9	723.3 807.0	1,606.9 1,748.8	1,009.7	2,063.5 2,241.1	1,320.7 1,468.2	2,540.7 2,753.7	1,657.7 1,840.5	3,037.6 3,284.9	2,022.8 2,243.1	3,552.5 3,833.1	2,417.3 2,676.5	4,083.9 4,396.7	2,842.1 3,141.5	4,630.3 4,974.2	3,297.8 3,637.7
																	1,57.112	2,02717
71	904.7	573.7	1,391.6	897.9	1,900.6	1,249.3	2,430.6	1,629.9	2,979.8	2,041.3	3,546.6	2,484.0	4,129.4	2,959.2	4,726.4	3,466.3		
72	985.7	637.7	1,513.2	997.4	2,062.6	1,386.9	2,631.8	1,808.0	3,219.2	2,261.3	3,823.2	2,747.7	4,442.1	3,266.8				
73	1,072.8	709.3	1,643.7	1,108.7	2,235.2	1,540.6	2,845.7	2,005.4	3,473.4	2,504.3	4,116.5	3,036.6						
74 75	1,166.3 1,266.5	789.6 879.8	1,782.8 1,931.7	1,233.3 1,371.7	2,419.1 2,615.5	1,710.9 1,899.6	3,073.3 3,316.2	2,223.5 2,462.9	3,743.5	2,770.5								
							2,21012	2,10217										
76 77	1,373.7 1,489.6	979.9 1,090.4	2,091.0	1,524.9 1,692.8	2,826.0	2,106.6												
78	1,489.6	1,090.4	2,203.2	1,092.8														
/0	1,013.3	1,414.4																

安達人壽傳愛傳家定期保險(躉繳平準型) (每萬元基本保額)

	保險期間	· 11 & #a	保險期間:	10 & No	保險期間:	19 & #e	保險期間:	1.4 & 4ho	保險期間:	禺兀基本()	未研) 保險期間	1 C & 4ha	保險期間:	17 & #a	保險期間:	10 & the	保險期間:	10 & No	保險期間	90 & #n
	排放期间 男性	·11年期 女性	作版明间 男性	· 12年期 女性	排版期间 男性	· 10年期 女性	非厥期间· 男性	14年期 女性	排放期间 男性	10年期 女性	排放期间 男性	· 10年期 女性		女性	非败期间· 男性	10年期 女性		女性 女性	非放射向 男性	20年期 女性
	總保費	總保費	總保費	總保費																
年齢	曹 率	曹 奉	曹 率	告 率	曹 率	曹 率	曹 率	曹 率	曹 率	曹 率	曹 率	曹 率	曹 率	鲁 率	曹 率	曹 率	曹 率	曹 奉	曹 率	費 率
20	183.6	87.3	205.4	94.8	228.6	102.3	253.4	110.3	279.9	118.6	288.7	128.7	306.7	139.2	317.4	143.0	344.1	153.6	371.3	164.9
21	185.6	90.5	207.9	97.9	231.8	105.7	257.4	113.9	284.8	122.1	297.8	132.6	317.2	143.6	329.8	147.8	358.3	159.2	388.4	171.2
22	188.5	93.9	211.5	101.6	236.3	109.7	262.8	117.8	291.3	126.1	308.5	137.0	329.2	148.6	343.4	153.5	374.8	165.4	407.3	178.2
23	195.3	96.4	218.7	104.7	243.8	113.1	270.5	121.7	299.1	130.2	320.5	142.5	342.2	155.5	357.8	161.4	392.0	175.0	428.0	189.2
24	199.1	99.9	222.7	109.6	247.7	119.4	274.4	129.5	302.5	140.0	324.6	152.5	350.3	165.6	369.5	170.6	408.6	183.7	450.6	197.3
25	204.8	104.3	227.9	114.0	252.3	123.9	277.8	134.3	304.3	145.2	334.9	158.4	367.3	172.3	381.7	177.7	415.4	191.5	451.4	206.1
26	216.2	108,6	241.2	118.5	267.2	128.8	294.3	139.6	322.7	150.8	355.9	165.3	384,9	180,6	403.2	187.0	443.0	202.7	485.0	219.6
27	216.3 226.9	114.0	241.2 253.3	124.7	280.7	136.1	309.5	139.0	339.5	159.9	374.9	175.5	406.1	191.8	405.2	199.0	468.2	216.3	512.9	234.7
28	235.5	119.8	263.8	131.1	293.6	142.8	325.0	154.8	358.1	167.1	395.9	184.1	433.1	202.5	423.6	211.2	408.2	230.8	543.3	251.9
29	253.3	125.3	284.8	138.1	318.1	151.1	353.5	164.5	391.3	178.2	422.7	195.4	462.8	213.8	485.6	221.9	534.4	241.2	585.8	261.9
30	256.0	126.4	288.8	139.5	323.9	152.9	361.5	169.1	401.9	181.2	443.8	202.2	488.4	221.8	521.5	233.6	570.4	256.2	603.3	273.5
50	25010	12011	20010	15715	52515	15215	50115	10311	10115	10112	11510	LODIL		22110	22112	20010	27011	25012	00010	21313
31	284.3	142.9	321.0	156.9	360.4	171.2	402.7	186.0	448.0	201.6	484.6	222.1	535.9	244.0	560.7	253.8	615.4	276.7	672.2	301.3
32	311.0	148.7	350.9	164.7	393.7	181.3	435.1	199.0	488.1	217.7	523.9	240.0	574.0	264.0	606.3	275.0	670.3	300.3	737.5	327.5
33	329.8	159.4	371.9	175.9	416.8	193.5	464.6	212.0	515.4	231.6	557.9	255.6	617.1	281.5	653.3	293.6	711.5	321.1	771.1	350.4
34	352.0	168.3	397.8	186.3	447.3	205.4	499.4	225.4	555.8	246.5	603.7	273.6	661.1	302.7	700.3	317.2	770.5	348.3	831.4	381.0
35	363.4	170.7	411.5	190.0	466.3	210.3	521.5	235.3	556.6	254.5	633.2	288.5	697.1	317.2	756.0	340.1	824.3	371.4	855.0	388.0
36	397.5	191.3	448.0	214.9	501.6	240.1	564.4	267.1	618.3	296.0	687.3	328.2	760.5	362.7	802.7	378.3	873.7	413.1	947.6	449.2
37 38	434.2 462.8	207.5 218.5	490.1 522.6	233.4 247.1	549.6 585.5	261.0 277.8	612.4 651.7	290.7 311.0	678.3 721.3	322.7 346.3	738.6 799.9	357.9 383.8	817.5 882.6	395.2 423.0	864.1 928.9	411.5 439.9	946.6 1,016.7	448.7 479.4	1,017.9	487.7 521.5
39	499.7	237.2	563.7	267.5	631.9	300.2	702.6	335.0	776.6	371.5	857.2	383.8 411.0	941.5	423.0 452.2	1,005.4	439.9	1,100.7	512.6	1,093.3	558.7
40	528.3	240.2	601.5	274.3	679.6	308.4	756.8	347,3	804.8	376.2	914.7	428.2	1,002.2	452.2	1,080.2	501.2	1,174.3	550.2	1,227.9	577.0
40	520.5	240.2	001.5	2743	017.0	500.4	720.0	547.5	004.0	370.2	214.7	720,2	1,002.2	407.0	1,000.2	301.2	1,177.5	550,2	1,227.7	511.0
41	576.7	277.3	651.9	312.8	731.1	350.1	813.8	388.9	900.4	429.0	991.4	472.8	1,088.1	519.6	1,161.6	545.1	1,264.9	600.5	1,343.1	645.4
42	626.3	308.0	705.8	346.4	789.8	386.0	876.5	427.1	968.8	470.1	1,066.9	522.7	1,171.9	580.1	1,251.4	609.6	1,363.1	672.8	1,445.2	740.5
43	671.9	324.6	757.8	366.0	849.2	409.2	944.3	454.7	1,045.5	503.5	1,150.6	559.0	1,264.3	619.6	1,348.6	650.1	1,466.8	715.1	1,554.3	784.1
44	722.3	354.4	814.4	398.6	913.1	445.4	1,017.1	495.3	1,130.7	549.3	1,245.0	611.2	1,368.5	678.5	1,451.0	711.8	1,577.2	782.3	1,671.5	857.5
45	759.9	365.4	858.5	411.5	964.2	461.0	1,078.3	514.6	1,174.7	573.1	1,327.1	645.5	1,467.6	719.0	1,548.0	767.9	1,696.0	853.1	1,745.3	895.4
46	836.9	410.6	943.2	462.7	1,059.3	519.2	1,184.0	580.7	1,317.7	647.7	1,449.1	722.7	1,587.2	803.0	1,664.4	842.7	1,824.4	927.4	1,935.3	1,018.7
47	898.8	447.0	1,016.0	504.8	1,142.1	567.7	1,279.2	636.1	1,423.6	709.4	1,562.4	790.9	1,709.0	878.5	1,790.5	921.9	1,963.6	1,015.1	2,082.9	1,116.1
48 49	970.8	487.6	1,098.6	552.0	1,235.8	621.9	1,379.8	696.9	1,532.4	776.4	1,682.3	863.9	1,841.3	958.2	1,927.1	1,004.5	2,113.5	1,105.3	2,241.7	1,214.6
50	1,049.5 1,113.1	531.5 553.5	1,185.0 1,254.7	600.9 629.0	1,326.6 1,404.0	675.0 709.4	1,476.0 1,562.7	753.2 795.2	1,634.8 1,732.1	836.2 887.4	1,798.7 1,904.3	933.6 998.8	1,973.0 2,114.4	1,039.3 1,112.9	2,074.5 2,232.9	1,093.8 1,200.2	2,274.8 2,448.7	1,218.4	2,412.9 2,539.7	1,334.4 1,412.6
50	1,113.1	333.3	1,234.7	029.0	1,404.0	709.4	1,302.7	193.2	1,732.1	007.4	1,904.3	990.0	2,114.4	1,112.9	2,232.9	1,200.2	2,440.7	1,320.1	2,339.1	1,412.0
51	1,202.2	621.7	1,350.5	706.9	1,507.3	797.9	1,674.1	896.0	1,851.3	1,001.9	2,057.0	1,118.6	2,276.8	1,246.1	2,423.1	1,318.8	2,637.0	1,461.1	2,796.5	1,603.7
52	1,292.5	680.1	1,452.6	773.0	1,622.7	872.9	1,803.5	980.8	1,994.7	1,097.9	2,216.0	1,227.6	2,453.0	1,369.5	2,610.6	1,444.3	2,840.4	1,609.2	3,011.1	1,766.9
53	1,390.9	744.0	1,564.6	845.8	1,749.1	955.8	1,944.3	1,075.3	2,150.0	1,205.4	2,388.7	1,349.7	2,644.3	1,507.7	2,813.3	1,591.2	3,059.7	1,773.6	3,241.2	1,946.6
54	1,499.5	802.0	1,688.0	912.5	1,887.2	1,032.4	2,097.3	1,163.0	2,319.3	1,305.8	2,580.8	1,468.5	2,851.7	1,647.0	3,032.6	1,763.2	3,321.4	1,955.1	3,487.9	2,144.8
55	1,620.0	869.2	1,823.5	993.1	2,038.2	1,128.5	2,265.0	1,277.1	2,504.5	1,440.1	2,790.0	1,618.5	3,076.7	1,813.0	3,269.2	1,945.4	3,577.0	2,156.0	3,751.8	2,345.3
56	1,757.8	971.2	1,983.8	1,110.9	2,223.6	1,264.2	2,478.2	1,432.3	2,747.3	1,616.3	3,026.8	1,811.3	3,319.5	2,021.1	3,523.6	2,147.1	3,850.5	2,377.8	4,033.2	2,584.7
57 58	1,908.9	1,064.4 1,151.0	2,160.3 2,332.3	1,221.0 1,323.9	2,428.4	1,393.2 1,513.7	2,713.3	1,581.9 1,721.7	3,015.3 3,232.9	1,788.3 1,947.3	3,308.4 3,548.5	2,002.2 2,185.5	3,613.2	2,232.5 2,442.2	3,795.9	2,369.6 2,614.4	4,142.0 4,450.2	2,622.1 2,890.3	4,331.4 4,645.5	2,847.8 3,135.3
59 59	2,064.4 2,236.2	1,151.0	2,532.3	1,323.9	2,616.3 2,830.6	1,513.7	2,916.7 3,152.3	1,721.7	3,489.9	2,119.9	3,825.1	2,185.5	3,875.9 4,171.6	2,442.2	4,117.0 4,424.5	2,882.3	4,450.2	3,182.7	4,045.5	3,448.1
60	2,420.3	1,405.7	2,731.4	1,613.4	3,058.9	1,837.8	3,402.6	2,080.2	3,761.8	2,341.6	4,117.0	2,564.3	4,171.0	2,944.2	4,746.5	3,174.5	5,112.3	3,500.8	5,317.3	3,786.4
00	2,420.3	1,400.7	2,731.4	1,013.4	5,050.9	1,057.0	3,402.0	2,000.2	3,701.0	2,541.0	4,117.0	2,001.0	4,402.2	2,744.2	4,740.3	3,174.3	3,112.3	3,300.0	3,317.3	3,700.4
61	2,726.1	1,701.4	3,040.3	1,906.7	3,369.6	2,122.1	3,703.0	2,348.0	4,050.4	2,584.8	4,425.2	2,901.9	4,809.0	3,243.0	5,084.4	3,492.4	5,466.2	3,844.9		
62	2,951.8	1,859.9	3,287.7	2,089.7	3,638.3	2,331.3	3,991.7	2,585.4	4,358.2	2,852.3	4,752.3	3,198.3	5,170.2	3,569.3	5,440.7	3,837.6	-,	-,		
63	3,195.7	1,983.0	3,553.5	2,248.1	3,925.6	2,530.0	4,298.7	2,829.5	4,684.0	3,146.3	5,097.3	3,522.6	5,534.4	3,924.1						
64	3,456.5	2,225.3	3,836.7	2,511.6	4,230.1	2,814.5	4,622.7	3,133.4	5,026.8	3,468.1	5,459.1	3,875.6								
65	3,733.8	2,434.3	4,136.2	2,753.3	4,551.0	3,090.5	4,963.1	3,445.6	5,385.7	3,818.0										
66	4,027.1	2,695.8	4,451.9	3,044.1	4,888.1	3,411.1	5,319.7	3,795.7												
67	4,337.3	2,982.3	4,784.6	3,361.9	5,242.4	3,759.5														
68 69	4,664.8 5,009.3	3,295.1 3,634.2	5,134.9	3,706.8																
09	3,009.3	3,034.2																		

安達人壽傳愛傳家定期保險(躉繳平準型) (每萬元基本保額)

	保險期間	・91 年 曲	保險期間	99年前	保險期間	93年曲	保險期間	9.4 年 抽	保險期間	100 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10 / 10	保險期間	· 96 年 曲	保險期間	97年 曲	保險期間	· 98 年 輔	保險期間	・90年前	保險期間	· 20 4: #m
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	· 20年朔 女性	男性	女性	男性	· 20年朔 女性	男性	女性	男性	女性
	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費						
年龄	告 率	曹 率	曹 率	曹 率	你 你只 費 率	他 小 具 鲁 - 率	费 率	香车	他 小 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	他 本	他 小 · ·	曹 率	曹 率	他 小 具	曹 率	曹 率	曹 率	曹 率	曹 率	松 小 貝 費 率
20	403.0	178,2	435.0	191.6	462.7	205.7	489.2	220.6	526.8	236.4	566.8	253.6	609,3	271.9	654.6	291.7	696,1	313.1	746,7	336.1
20	405.0	170.2	45510	171.0	402.7	200.1	407.2	220.0	520.0	230,4	200.0	255.0	007.5	2/11/	0540	271.7	070.1	515.1	740.7	330.1
21	420.3	185.2	454.1	199.2	490.2	214.1	519.0	229.9	559.4	247.0	602.3	265.4	647.9	285.2	689.9	306.5	741.0	329.5	794.8	354.3
22	440.2	192.9	476.3	207.7	514.8	223.5	546.7	240.6	589.6	258.9	635.2	278.7	683.6	300.0	735.1	323.0	789.4	347.7	846.5	374.7
23	461.5	204.3	499.8	220.2	540.7	237.5	576.9	256.2	622.4	276.2	670.9	297.8	722.4	321.1	776.7	346.2	833.7	373.5	893.6	402.7
24	482.2	214.9	522.7	232.3	565.8	251.1	611.6	271.3	660.2	292.9	711.9	316.4	766.4	341.7	823.7	369.2	883.8	398.6	946.6	429.9
25	491.2	225.1	532.8	243.8	577.0	263.9	624.0	285.7	673.9	309.0	726.5	334.3	781.8	361.8	839.9	391.2	900.6	422.4	963.5	455.3
20	504.6	220.4	5(0.2	259.8	(1(0	201.0	((7.2	305.6	720.6	221.2	777.5	359.0	835.2	200.0	207.7	420.6	960,3	452.0	1 007 5	400.0
26 27	524.6 555.1	239.4	569.3	278.9	616.8 653.3	281.8 302.9	667.3		720.6 762.7	331.2	776.5	387.8	883.0	388.9 420.1	896.6 946.8	420.6 454.0		453.9	1,026.5	489.0
28		256.4	602.7		694.7		706.6	329.1		357.4	821.5	387.8 417.9	936.2	420.1		454.0	1,013.1	489.6	1,082.2	527.5
28	590.2 634.6	274.7 288.0	641.1 689.0	299.1 314.2	746.2	325.6 342.7	751.1 806.3	354.4 373.1	810.2 869.0	385.1 405.5	872.0 934.1	417.9	1,001.8	452.3	1,002.8 1,072.4	513.3	1,072.3 1,146.8	526.8 554.2	1,145.6 1,226.0	568.2 598.6
30	677.2			335.3	795.3		858.5	398.2	931.5		1,000.2	468.3	1,001.8			547.3	1,227.8			640.4
30	0//.2	306.8	734.8	333.3	/93.3	365.9	6.868	398.2	931.3	432.4	1,000.2	408.3	1,071.8	506.3	1,147.4	347.3	1,227.8	591.8	1,316.4	040.4
31	729.7	332.4	791.2	363.4	855.5	396.3	922.2	431.1	993.1	467.5	1,074.0	506.2	1,151.0	547.8	1,232.8	593.0	1,321.0	642.4	1,414.4	696.3
32	793.6	361.4	859.6	394.9	928.1	430.2	999.2	467.3	1,073.5	506.7	1,151.8	549.0	1,235.0	595.1	1,324.6	645.4	1,419.6	700.2	1,520.6	759.1
33	840.8	386.3	912.2	421.6	983.7	458.8	1,066.6	498.2	1,145.9	540.5	1,230.2	586.6	1,331.5	637.0	1,428.4	691.9	1,528.9	750.9	1,634.2	813.8
34	908.1	418.1	980.9	455.8	1,056.8	495.9	1,136.9	538.8	1,231.8	585.6	1,324.2	636.7	1,422.2	692.3	1,536.0	752.2	1,643.2	816.0	1,756.4	884.3
35	968.7	444.7	1,045.5	484.7	1,126.5	527.6	1,212.6	574.2	1,315.6	625.2	1,414.6	680.8	1,529.4	740.5	1,650.9	804.2	1,766.2	872.3	1,888.5	945.6
26	1.000.6	102.0	1 114 5	500 6	1 211 0	507.0	1 205 4	610.2	1.0766	600.2	1 500 4	700.4	1.640.0	026.0	1 77 4 5	007.0	1 000 1	0741	2.021.1	1.056.4
36	1,032.6	493.8	1,114.5	538.6	1,211.0	587.2	1,305.4	640.3	1,416.6	698.2	1,533.4	760.4	1,643.8	826.8	1,774.5	897.8	1,899.1	974.1	2,031.1	1,056.4
37	1,109.2	536.6	1,207.4	586.1	1,303.6	640.1	1,416.8	699.1	1,535.5	762.4	1,648.1	830.0	1,767.0	902.2	1,892.9	979.9	2,042.6	1,063.8	2,184.4	1,154.8
38	1,201.6	574.5	1,299.8	628.7	1,414.8	687.7	1,523.6	751.1	1,650.5	818.7	1,771.6	891.1	1,900.0	968.9	2,036.0	1,052.9	2,196.9	1,144.0	2,348.9	1,243.1
39 40	1,293.7 1,393.6	616.6	1,410.8	675.6 727.8	1,521.7 1,636.0	739.2 795.7	1,637.7	807.0 868.6	1,774.2 1,893.3	879.5 954.4	1,905.1 2,049.8	957.3 1,039.5	2,043.8 2,198.9	1,041.5	2,190.0	1,132.7 1,232.2	2,362.5	1,232.0	2,525.8	1,340.5 1,461.6
40	1,393.0	664.0	1,505.8	121.8	1,030.0	193.1	1,760.9	808.0	1,893.3	954.4	2,049.8	1,039.3	2,198.9	1,131.8	2,355.7	1,232.2	2,541.0	1,341.9	2,716.5	1,401.0
41	1,499.4	725.8	1,619.2	795.1	1,759.3	869.2	1,894.3	948.8	2,037.4	1,034.8	2,205.6	1,137.1	2,365.5	1,239.4	2,534.0	1,351.1	2,733.2	1,472.9	2,921.0	1,605.7
42	1,612.5	812.8	1,741.5	890.1	1,892.9	973.2	2,038.8	1,062.8	2,192.7	1,160.2	2,373.2	1,266.1	2,545.0	1,381.6	2,726.0	1,507.8	2,939.4	1,645.2	3,140.2	1,794.3
43	1,734.4	863.1	1,873.8	945.2	2,037.4	1,034.0	2,194.4	1,130.1	2,359.4	1,240.9	2,553.5	1,355.8	2,738.1	1,481.2	2,932.1	1,630.9	3,160.3	1,780.2	3,373.8	1,941.0
44	1,866.0	943.9	2,016.7	1,034.3	2,192.8	1,132.3	2,361.2	1,239.0	2,538.7	1,355.5	2,747.3	1,489.7	2,945.2	1,628.9	3,152.5	1,794.2	3,395.6	1,957.9	3,622.0	2,133.8
45	2,008.3	1,029.8	2,170.5	1,129.4	2,359.5	1,237.7	2,540.6	1,366.9	2,731.5	1,497.0	2,955.1	1,638.7	3,166.7	1,792.5	3,387.4	1,957.8	3,645.6	2,152.8	3,884.7	2,345.1
46	2 161 4	1 120 2	2,335.5	1 220 6	2,538.9	1 250 1	2 722 7	1,490.6	2,938,3	1 646 0	2 177 7	1,803.6	3,402,9	1.072.0	2 627 0	2,153.0	3,910.3	2 266 2	4 162 1	2 576 4
40	2,161.4 2,325.9	1,128.2		1,238.6	2,732.1	1,359.1	2,733.7	1,490.6	3,160.0	1,646.9	3,177.7	1,803.0	3,654.1	1,972.0	3,637.0	2,155.0	4,189,9	2,366.3	4,162.1 4,453.7	2,576.4
47	2,523.9	1,237.4 1,348.4	2,513.3 2,704.9	1,360.2 1,495.6	2,732.1	1,494.1 1,644.3	2,941.1 3,163.3	1,805.7	3,396.5	1,812.8 1,979.1	3,415.1 3,667.7	2,183.0	3,920.5	2,168.9 2,384.8	3,901.6 4,181.1	2,507.0	4,189.9	2,600.1 2,855.6	4,455.7	2,829.1 3,104.4
49	2,694.4	1,482.9	2,704.9	1,646.3	3,162.4	1,810.7	3,400.6	1,987.6	3,648.3	2,177.7	3,935.5	2,400.8	4,201.9	2,564.6	4,475.2	2,857.3	4,792.5	3,108.8	5,079.0	3,403.3
50	2,899.9	1,632.6	3,131.8	1,798.9	3,400.0	1,993.4	3,653.2	2,187.2	3,946.3	2,395.3	4,218.6	2,400.8	4,498.0	2,879.7	4,821.8	3,136.1	5,114.7	3,408.6	5,412.0	3,726.4
30	2,099.9	1,032.0	3,131.0	1,790.9	3,400.0	1,993.4	3,033.2	2,107.2	3,940.3	2,393.3	4,210.0	2,039.1	4,490.0	2,019.1	4,021.0	3,130.1	3,114.7	3,406.0	3,412.0	3,720.4
51	3,121.1	1,798.5	3,394.8	1,980.9	3,653.7	2,194.2	3,921.7	2,406.1	4,231.3	2,633.5	4,517.1	2,899.8	4,809.1	3,161.3	5,147.2	3,439.0	5,451.2	3,732.6		
52	3,358.1	1,980.7	3,649.5	2,180.5	3,923.6	2,414.1	4,206.3	2,645.8	4,532.1	2,894.0	4,830.8	3,183.7	5,135.0	3,467.0	5,487.1	3,766.4				
53	3,611.6	2,181.1	3,920.6	2,399.9	4,210.0	2,655.4	4,542.7	2,908.5	4,848.5	3,178.2	5,159.8	3,492.6	5,475.6	3,797.9						
54	3,912.6	2,401.7	4,208.9	2,641.0	4,512.9	2,920.2	4,861.9	3,195.4	5,180.7	3,487.8	5,504.1	3,827.2								
55	4,203.1	2,644.8	4,514.5	2,906.3	4,832.8	3,210.1	5,197.7	3,508.6	5,529.0	3,823.8										
56	4,511.1	2,912.5	4,837.3	3,196.8	5,169.4	3,526.7	5,549.9	3,848.5												
57	4,836.4	3,205.3	5,176.9	3,513.7	5,566.1	3,870.1	2,249.9	2,040,2												
58	5,177.8	3,524,4	5,532.2	3,857.2	1,000.1	2,070.1														
59	5,534.4	3,869.6	2,232,2	2,027.2																
39	2,224,4	2,009.0																		

安達人壽傳愛傳家定期保險(期繳遞減型) (每萬元基本保額)

	繳費期間 保險期間	: 7年期	繳費期間 保險期間	10年期	繳費期間 保險期間	: 15年期	缴費期間 保險期間	: 20年期	級費期間 保險期間	25年期	繳費期間 保險期間	: 30年期
	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性	男性	女性
	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保費	總保貨
年龄	費 率	費 率	費 率	費 率	費 率	費 率	費 率	費 率	費 率	費 率	費 率	費 4
20	44.2	25.7	26.0	15.1	19.1	11.9	19.1	11.9	19.1	11.9	25.2	16
21	44.2	26.2	26.0	15.2	20.1	12.1	19.3	12.1	20.1	12.9	26.6	16
22	44.2	26.7	26.0	15.4	20.3	12.2	19.5	12.2	20.7	13.2	27.4	17
23	44.5	27.3	26.1	15.6	20.5	13.2	20.5	13.2	21.6	14.2	28.7	18
24	46.0	27.6	26.9	15.8	21.0	13.4	21.0	13.4	22.8	14.3	30.1	19
25	46.3	29.5	27.2	16.9	21.1	14.0	21.8	14.1	23.9	16.2	32.3	21
26	47.6	29.6	28.0	17.1	22.4	14.2	22.7	14.2	25.1	16.3	33.9	22
27	47.7	29.6	28.3	17.3	22.8	15.0	23.8	15.1	26.3	17.3	35.6	23
28	50.2	31.0	30.0	18.3	24.8	16.1	25.4	17.6	28.2	18.5	38.2	26
29	51.5	32.8	30.9	19.4	26.3	17.2	26.8	17.8	29.7	20.7	40.2	28
30	55.5	34.3	33.4	20.5	28.5	18.3	28.5	18.5	31.4	21.6	42.5	29
31	58.3	39.3	35.1	23.4	30.0	19.8	31.1	20.8	34.9	23.7	47.1	32
32	59.1	39.4	35.6	23.5	30.5	19.9	32.2	21.0	35.8	24.3	48.3	33
33	60.7	39.7	36.6	23.8	31.1	20.2	32.9	22.3	36.5	25.2	50.6	35
34	66.1	42.5	39.8	25.5	33.6	21.7	35.5	23.8	39.7	26.8	54.6	37
35	71.3	46.1	43.0	27.7	36.6	24.1	38.4	26.1	43.3	29.5	58.3	41
36	76.8	50.1	46.4	30.1	39.2	26.4	41.5	28.3	46.3	32.0	63.4	44
37	81.3	52.3	49.1	31.6	41.7	28.5	43.9	30.7	49.5	34.8	67.1	48
38	86.8	56.3	52.6	34.1	45.4	31.0	47.8	33.3	53.4	37.8	73.1	53
39	93.6	62.6	56.8	38.0	49.1	33.7	51.6	36.2	58.7	41.3	79.5	58
40	102.2	65.6	62.1	39.8	52.6	35.0	56.7	38.8	63.3	44.3	85.8	62
41	110.8	70.7	67.3	43.2	58.0	39.7	60.7	42.9	69.7	49.1	94.4	69
42	120.3	72.5	73.0	44.4	62.7	40.3	65.5	43.5	73.8	49.8	100.9	70
43	128.3	76.8	77.8	47.3	67.7	42.7	70.8	46.2	79.7	53.0	108.9	75
44 45	139.3 150.9	83.9 92.1	84.2 91.0	51.7 56.7	73.0 78.7	45.3 49.6	77.8 83.9	49.2 53.8	88.6 94.8	57.3 62.0	118.7 128.1	80 88
46	163.3	101.0	98.2	61.9	86.4	54.9	90.5	58.1	103.3	68.1	139.6	97
47	164.4	102.5	98.5	62.6	86.6	54.9	92.3	59.0	103.5	68.4	139.6	98
48	177.2	104.6	105.9	63.7	93.2	55.9	99,6	59.6	113.9	71.0	151.9	101
49	193.7	113.1	115.6	68.6	100.3	61.8	107.4	66.0	123.1	77.1	163.8	110
50	205.6	123.2	123.0	74.8	107.9	66.0	115.8	71.6	133.0	83.9	176.6	120
51	225.6	133.8	135.4	81.5	118.2	72.2	127.3	78.5	145.0	92.4		
52	245.6	143.3	148.0	87.8	129.6	78.9	137.5	86.4	155.4	101.8		
53	263.0	155.3	159.1	95.7	139.8	85,4	148.7	94.9	168.1	112.2		
54	282.6	169.0	171.3	104.5	151.0	94,6	160.9	104.6	183.7	123.8		
55	304.7	184.9	184.9	114.5	166.4	103.0	176.0	112.9	199.0	133.8		
56	335,7	203.5	203.8	126.0	180,5	113.5	192.8	124.9				
57	364.3	208.3	221.3	128.9	196.1	116.5	209.5	128.5				
58	395.7	230.1	240.4	142.2	217.3	127.7	227.7	142.5				
59	437.4	253.7	265.9	157.1	236.2	141.5	247.4	156.3				
60	473.2	279.1	288.2	173.3	256.5	156.6	271.0	173.1				
61	511.6	306.6	312.4	191.3	278.4	173.4						
62	555.6	337.6	339.6	211.5	302.8	192.3						
63	604.9	369.5	369.9	232.2	329.6	211.3						
64	659.1	401.9	403.1	253.1	358.7	230.2						
65	718.1	439.0	439.1	276.3	390.2	253.6						
66	781.9	489.9	477.9	308.0								
67	851.4	547.0	520.1	343.4								
68	927.2	610.4	565.8	382.6								
69	1,009.0	680.2	615.1	425.9								
70	1,096.5	756.8	667.8	473.4								
71	1,190.1	840.6										
72	1,289.7	932.6										
73	1,396.1	1,034.6										

年繳:如上表 半年繳:年繳費率x0.52 季繳:年繳費率x0.262 月繳:年繳費率x0.088

安達人壽傳愛傳家定期保險(期繳平準型) (每萬元基本保額)

(每萬元基本保額)														
	繳費期間		繳費期間		繳費期間		繳費期間		繳費期間		繳費期間		繳費期間	
	保險期間		保險期間		保險期間		保險期間		保險期間		保險期間		保險期間	
	男性	女性												
年龄	總保費 拳	總保費 拳	總保費 費 率	總保費 拳	總保費 費 率	總保費 事	總保費 費 率	總保費 幸	總保費 幸	總保費 拳	總保費 拳	總保費 拳	總保費 費 率	總保費 費 率
20	27.9	18.6	27.9	18.6	27.9	18.6	27.9	18.6	28.0	18.6	31.1	18.6	35.4	20.7
21	27.0		27.0		27.0				20.1					22.2
21 22	27.9	18.6	27.9	18.6	27.9 27.9	18.6	27.9	18.6	29.1	18.8	31.9	18.9 20.1	37.3	23.2
22	27.9 27.9	18.6 18.6	27.9 27.9	18.6	27.9	18.6	27.9 27.9	18.6 18.8	30.4 32.5	19.3 19.7	34.2 35.6	20.1	40.5 41.8	24.6
23				18.6		18.6								26.6
24	27.9 27.9	18.6 19.1	27.9 27.9	18.6 19.1	27.9 27.9	18.7 19.7	28.5 30.8	18.8 19.8	34.9 37.0	20.9 21.9	37.6 40.5	23.1 24.9	44.5 47.4	27.8 29.2
26	28.0	19.6	28.0	19.6	28.0	19.7	32.2	19.9	39.3	23.7	43.6	26.3	50.9	31.5
27	28.3	19.6	28.5	19.6	28.8	19.7	34.0	21.1	41.3	25.3	46.5	28.4	55.2 59.3	34.9
28	28.3	19.8	28.8	19.8	29.4	19.8	36.1	22.4	44.5	27.2	50.6	30.7		37.2
29 30	28.3 28.4	19.8 19.8	30.0 31.1	19.8 20.5	31.6 33.9	19.8 20.9	38.3 41.3	24.0 25.6	47.0 50.8	29.3 31.6	53.4 57.5	33.7 36.0	63.8 68.8	40.3 43.8
31	30.6	20.7	33.5	21.7	36.5	22.8	44.7	28.1	54.9	34.8	61.3	39.6	74.2	47.7
32	30.9	20.7	33.8	22.4	36.9	24.4	45.3	29.7	55.6	37.2	62.2	42.9	74.8	51.3
33	32.0	21.7	35.3	23.8	39.0	26.3	47.6	32.2	58.3	40.5	67.0	46.5	80.6	56.8
34 35	34.3 36.6	23.2 25.0	38.1 40.7	26.0 27.4	41.7 44.7	28.3 30.4	51.5 55.2	34.9 37.8	63.6 67.3	44.0 47.9	72.2 77.9	49.9 54.3	87.7 93.7	61.2 66.8
33	30.0	23.0	40.7	27.4	44.7	30.4	33.2	37.0	07.5	47.5	11.5	34.3	93.1	00.0
36	39.5	26.8	43.9	29.5	48.4	31.7	59.8	39.8	72.5	50.3	84.1	58.5	102.1	71.9
37	40.1	27.2	44.2	29.8	48.5	32.3	59.9	40.3	73.6	50.5	84.3	58.7	102.5	73.6
38	42.0	28.5	46.9	30.7	52.1	32.6	63.6	40.8	79.2	51.2	90.9	60.9	110.7	74.0
39	45.4	30.7	50.8	32.2	56.4	34.0	68.7	44.0	85.4	55.0	98.0	65.0	119.6	80.3
40	49.2	32.6	55.1	35.0	61.2	37.6	74.1	47.3	92.2	59.2	107.7	71.1	132.8	87.2
41	52.9	36.3	59.3	38.6	65.8	41.0	81.3	51.5	101.5	64.8	118.5	77.8	143.5	96.1
42	58.6	36.6	65.7	39.1	72.6	42.0	87.6	51.8	109.6	65.7	128.1	79.3	153.8	97.9
43	62.6	37.3	70.1	41.6	77.2	46.1	94.3	55.7	118.2	71.0	137.2	86.1	167.8	106.8
44	68.0	38.3	75.3	43.9	83.4	49.2	101.6	60.8	127.6	77.8	149.7	94.7	179.7	117.8
45	73.9	42.0	82.3	47.6	89.9	53.8	111.8	66.7	137.7	85.1	161.8	104.4	192.5	127.3
46	80.1	46.2	88.1	52.4	96.6	58.6	120.7	72.2	151.7	95.8	173.5	112.5	209.7	140.5
47	85.1	47.3	95.0	53.2	105.6	59.4	130.2	73.7	164.0	97.7	187.7	116.4	226.3	144.4
48	91.8	50.8	102.1	56.8	113.4	63.1	141.6	80.0	177.2	103.7	204.9	127.2	244.1	154.9
49	98.8	55.0	111.5	61.8	124.2	68.2	152.7	87.6	191.7	113.0	221.6	137.6	260.8	169.2
50	106.8	60.0	120.5	67.1	133.9	74.6	168.0	94.9	211.5	123.2	241.9	150.5	280.9	184.8
51	117.3	65.0	132.8	73.8	147.3	81.8	181.6	105.3	229.0	136.1	261.5	164.6		
52	118.7	69.5	133.4	79.4	147.4	88.7	185.6	114.3	234.0	150.4	267.8	180.0		
53	129.2	75.2	145.3	85.8	161.8	97.1	200.9	125.7	253.6	166.2	289,4	196,9		
54	140.1	82.0	158.6	94.2	176,3	106,5	217.7	138.7	274.9	180.0	312.6	217.5		
55	153.1	89.9	171.5	103.5	190.9	117.0	243.0	153.3	298.2	197.0	337.6	237.9		
56	168.1	99,3	189.2	114.1	209.2	128.8	261.7	170.1	323.5	218.4				
57	171.6	102.1	192.4	117.6	213.6	131.9	267.2	173.4	329.2	222.9				
58	187.8	112.9	211.0	129.7	232.3	145.9	290.8	192.6	357.0	244.8				
59	203.7	126.9	227.4	144.5	252.8	161.6	313.6	209.6	386.9	268.5				
60	220.7	139.6	247.0	159.4	275.0	179.3	340.9	232.7	418.8	294.6				
61	241.5	153.3	270.6	168.6	301.9	185.7	370.5	241.5						
62	262.9	172.6	294.8	188.8	329.1	206.6	402.7	265.7						
63	286.8	191.1	321.9	207.8	359.1	225.7	441.6	292.5						
64	313.2	208.1	351.6	229.4	391.9	249.2	479.8	319.2						
65	342.2	229.9	384.1	251.2	427.3	275.1	520.9	351.6						
66	370.5	257.4	415.7	280.8	461.7	306.9								
67	404.9	288.5	453.8	313.7	502.8	342.2								
68	442.6	322.9	495.3	353.9	547.3	381.4								
69	483.6	360,6	540.2	390,8	595,4	424.8								
70	527.7	402.2	588.5	435.7	647.1	472.8								
71	575.3	448.1	640.5	485,2										
72	626.3	499.1	696.4	540.2										
73	681.2	556.1	756.7	601.3										
74	740.4	619.6												
75	804.4	690.1												

年繳:如上表 半年繳:年繳費率x0.52 季繳:年繳費率x0.262 月繳:年繳費率x0.088