

BIỂU PHÍ SẢN PHẨM BẢO HIỂM HỖ TRỢ ĐÓNG PHÍ BỆNH HIỂM NGHÈO

Biểu 1: Biểu phí bảo hiểm dành cho nam

Biểu phí bảo hiểm hàng năm

Tính trên mỗi 1000 đồng phí bảo hiểm gộp

	Thời hạn tái tục																				
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
18	0,46	0,94	1,42	1,92	2,41	2,89	3,38	3,87	4,36	4,86	5,38	5,91	6,46	7,02	7,60	8,19	8,81	9,46	10,13	10,84	11,59
19	0,50	1,00	1,51	2,01	2,52	3,02	3,52	4,03	4,55	5,08	5,64	6,20	6,79	7,39	8,02	8,66	9,34	10,05	10,79	11,57	12,41
20	0,51	1,04	1,56	2,07	2,59	3,10	3,63	4,17	4,72	5,29	5,89	6,50	7,13	7,78	8,45	9,16	9,90	10,68	11,51	12,38	13,32
21	0,53	1,06	1,59	2,12	2,65	3,19	3,75	4,33	4,92	5,54	6,18	6,83	7,51	8,22	8,97	9,74	10,56	11,43	12,35	13,34	14,40
22	0,53	1,07	1,61	2,16	2,72	3,30	3,90	4,52	5,16	5,83	6,52	7,23	7,97	8,75	9,57	10,43	11,34	12,31	13,35	14,47	15,67
23	0,55	1,11	1,67	2,25	2,85	3,48	4,13	4,80	5,50	6,21	6,96	7,74	8,56	9,41	10,32	11,28	12,30	13,40	14,58	15,85	17,21
24	0,57	1,15	1,75	2,38	3,03	3,71	4,42	5,14	5,90	6,68	7,50	8,36	9,26	10,21	11,22	12,30	13,45	14,70	16,05	17,49	19,02
25	0,60	1,23	1,89	2,57	3,28	4,02	4,78	5,57	6,39	7,25	8,15	9,10	10,10	11,17	12,30	13,52	14,85	16,27	17,79	19,41	21,14
26	0,65	1,34	2,06	2,81	3,58	4,38	5,21	6,07	6,97	7,91	8,91	9,97	11,09	12,29	13,58	14,97	16,48	18,09	19,81	21,64	23,57
27	0,73	1,48	2,26	3,07	3,90	4,77	5,67	6,62	7,61	8,65	9,77	10,95	12,22	13,58	15,06	16,65	18,36	20,18	22,11	24,16	26,33
28	0,78	1,59	2,44	3,31	4,22	5,17	6,16	7,20	8,30	9,47	10,72	12,06	13,50	15,06	16,75	18,56	20,49	22,54	24,71	27,00	29,42
29	0,85	1,73	2,65	3,60	4,59	5,63	6,72	7,88	9,12	10,44	11,85	13,37	15,03	16,81	18,73	20,78	22,95	25,25	27,69	30,25	32,93
30	0,92	1,88	2,87	3,90	4,99	6,15	7,37	8,67	10,06	11,55	13,17	14,92	16,82	18,85	21,02	23,33	25,77	28,35	31,06	33,91	36,90
31	0,99	2,03	3,11	4,26	5,47	6,76	8,14	9,61	11,19	12,90	14,76	16,77	18,93	21,24	23,68	26,27	29,01	31,89	34,91	38,07	41,37
32	1,08	2,22	3,43	4,71	6,07	7,52	9,08	10,75	12,57	14,55	16,69	18,98	21,43	24,02	26,77	29,67	32,72	35,93	39,28	42,78	46,43
33	1,20	2,48	3,83	5,27	6,81	8,46	10,23	12,15	14,26	16,53	18,97	21,57	24,33	27,25	30,33	33,56	36,96	40,51	44,23	48,10	52,12
34	1,35	2,77	4,29	5,92	7,67	9,55	11,60	13,84	16,26	18,85	21,62	24,55	27,64	30,91	34,35	37,95	41,71	45,65	49,75	54,02	58,43
35	1,50	3,11	4,85	6,71	8,70	10,88	13,26	15,84	18,60	21,54	24,65	27,94	31,41	35,05	38,87	42,86	47,03	51,38	55,90	60,58	65,39
36	1,72	3,56	5,53	7,65	9,97	12,52	15,26	18,20	21,33	24,63	28,12	31,80	35,66	39,71	43,94	48,36	52,97	57,76	62,71	67,81	73,06
37	1,96	4,06	6,31	8,78	11,50	14,43	17,56	20,88	24,39	28,10	32,00	36,09	40,38	44,86	49,54	54,42	59,49	64,74	70,14	75,70	81,39
38	2,23	4,61	7,26	10,17	13,30	16,63	20,16	23,89	27,81	31,94	36,28	40,82	45,56	50,52	55,68	61,05	66,60	72,32	78,20	84,23	90,39
39	2,53	5,38	8,51	11,85	15,40	19,14	23,09	27,25	31,62	36,21	41,01	46,03	51,27	56,73	62,41	68,29	74,34	80,56	86,93	93,46	100,13
40	3,17	6,53	10,08	13,84	17,81	21,98	26,38	30,99	35,84	40,92	46,22	51,75	57,53	63,53	69,74	76,13	82,71	89,45	96,36	103,42	110,62
41	3,54	7,29	11,25	15,43	19,83	24,46	29,33	34,44	39,79	45,38	51,22	57,31	63,65	70,20	76,96	83,90	91,02	98,31	105,78	113,39	121,14
42	3,95	8,12	12,51	17,14	22,02	27,15	32,54	38,17	44,06	50,22	56,64	63,33	70,24	77,37	84,70	92,21	99,91	107,80	115,84	124,04	132,40
43	4,37	8,99	13,87	19,00	24,40	30,07	36,00	42,21	48,69	55,46	62,50	69,79	77,31	85,04	92,96	101,09	109,41	117,91	126,56	135,41	144,42
44	4,85	9,97	15,37	21,04	27,01	33,25	39,78	46,60	53,73	61,15	68,83	76,75	84,89	93,25	101,81	110,59	119,55	128,70	138,04	147,58	157,30
45	5,36	11,03	17,00	23,26	29,82	36,68	43,86	51,36	59,17	67,25	75,58	84,15	92,95	101,98	111,23	120,68	130,33	140,19	150,27	160,56	
46	5,93	12,19	18,77	25,65	32,86	40,39	48,28	56,49	64,99	73,75	82,76	92,01	101,51	111,25	121,21	131,38	141,79	152,43	163,31		
47	6,55	13,44	20,65	28,20	36,11	44,39	53,01	61,94	71,14	80,60	90,32	100,30	110,55	121,03	131,74	142,71	153,94	165,43			
48	7,17	14,71	22,62	30,90	39,59	48,63	57,99	67,64	77,57	87,76	98,24	109,00	120,02	131,28	142,84	154,68	166,80				
49	7,84	16,11	24,79	33,89	43,37	53,17	63,27	73,66	84,35	95,33	106,62	118,18	130,02	142,17	154,64	167,43					
50	8,60	17,68	27,21	37,13	47,37	57,93	68,79	79,96	91,45	103,28	115,40	127,82	140,59	153,71	167,18						
51	9,43	19,40	29,76	40,44	51,45	62,77	74,43	86,42	98,79	111,47	124,49	137,89	151,67	165,84							
52	10,36	21,13	32,23	43,66	55,44	67,56	80,07	92,97	106,22	119,83	133,87	148,33	163,22								
53	11,01	22,49	34,33	46,54	59,13	72,13	85,57	99,39	113,60	128,29	143,44	159,07									
54	11,74	23,98	36,63	49,69	63,20	77,19	91,58	106,40	121,75	137,61	154,00										
55	12,51	25,60	39,12	53,14	67,68	82,66	98,10	114,12	130,72	147,89											
56	13,36	27,35	41,88	56,98	72,55	88,61	105,32	122,66	140,65												
57	14,29	29,33	45,00	61,14	77,83	95,23	113,34	132,15													
58	15,42	31,67	48,36	65,65	83,75	102,63	122,29														
59	16,64	33,80	51,65	70,45	90,11	110,62															
60	17,12	35,57	55,10	75,56	96,94																

