

家畜共済 危険段階共済掛金標準率等 (疾病傷害共済)

(乳用牛・子牛選択あり)

共済掛金標準率	64.909%
共済掛金標準率の共済金額の選択割合	54.860%

損害率区分	平均損害率の範囲	損害率の代表値	危険指数	危険段階別基準共済掛金率(%)											
				共済金額の選択割合(例)											
				100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%		
41	98.75 ≦ * ≦ 100.00	100.0	160.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
40	96.25 ≦ * < 98.75	97.5	156.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
39	93.75 ≦ * < 96.25	95.0	152.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
38	91.25 ≦ * < 93.75	92.5	148.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
37	88.75 ≦ * < 91.25	90.0	144.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
36	86.25 ≦ * < 88.75	87.5	140.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
35	83.75 ≦ * < 86.25	85.0	136.0	97.256	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
34	81.25 ≦ * < 83.75	82.5	132.0	94.395	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
33	78.75 ≦ * < 81.25	80.0	128.0	91.535	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
32	76.25 ≦ * < 78.75	77.5	124.0	88.674	98.527	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
31	73.75 ≦ * < 76.25	75.0	120.0	85.814	95.349	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
30	71.25 ≦ * < 73.75	72.5	116.0	82.954	92.171	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
29	68.75 ≦ * < 71.25	70.0	112.0	80.093	88.992	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
28	66.25 ≦ * < 68.75	67.5	108.0	77.233	85.814	96.541	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
27	63.75 ≦ * < 66.25	65.0	104.0	74.372	82.636	92.965	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
26	61.25 ≦ * < 63.75	62.5	100.0	71.512	79.457	89.390	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
25	58.75 ≦ * < 61.25	60.0	96.0	68.651	76.279	85.814	98.073	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
24	56.25 ≦ * < 58.75	57.5	92.0	65.791	73.101	82.238	93.987	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
23	53.75 ≦ * < 56.25	55.0	88.0	62.930	69.922	78.663	89.900	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
22	51.25 ≦ * < 53.75	52.5	84.0	60.070	66.744	75.087	85.814	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
21	48.75 ≦ * < 51.25	50.0	80.0	57.209	63.566	71.512	81.728	95.349	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
20	46.25 ≦ * < 48.75	47.5	76.0	54.349	60.388	67.936	77.641	90.581	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
19	43.75 ≦ * < 46.25	45.0	72.0	51.488	57.209	64.360	73.555	85.814	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
18	41.25 ≦ * < 43.75	42.5	68.0	48.628	54.031	60.785	69.468	81.047	97.256	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
17	38.75 ≦ * < 41.25	40.0	64.0	45.767	50.853	57.209	65.382	76.279	91.535	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
16	36.25 ≦ * < 38.75	37.5	60.0	42.907	47.674	53.634	61.296	71.512	85.814	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
15	33.75 ≦ * < 36.25	35.0	56.0	40.047	44.496	50.058	57.209	66.744	80.093	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
14	31.25 ≦ * < 33.75	32.5	52.0	37.186	41.318	46.483	53.123	61.977	74.372	92.965	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
13	28.75 ≦ * < 31.25	30.0	48.0	34.326	38.140	42.907	49.037	57.209	68.651	85.814	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
12	26.25 ≦ * < 28.75	27.5	44.0	31.465	34.961	39.331	44.950	52.442	62.930	78.663	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
11	23.75 ≦ * < 26.25	25.0	40.0	28.605	31.783	35.756	40.864	47.674	57.209	71.512	95.349	100.000	100.000	100.000	100.000
10	21.25 ≦ * < 23.75	22.5	36.0	25.744	28.605	32.180	36.777	42.907	51.488	64.360	85.814	100.000	100.000	100.000	100.000
9	18.75 ≦ * < 21.25	20.0	32.0	22.884	25.426	28.605	32.691	38.140	45.767	57.209	76.279	100.000	100.000	100.000	100.000
8	16.25 ≦ * < 18.75	17.5	28.0	20.023	22.248	25.029	28.605	33.372	40.047	50.058	66.744	100.000	100.000	100.000	100.000
7	13.75 ≦ * < 16.25	15.0	24.0	17.163	19.070	21.453	24.518	28.605	34.326	42.907	57.209	85.814	100.000	100.000	100.000
6	11.25 ≦ * < 13.75	12.5	20.0	14.302	15.891	17.878	20.432	23.837	28.605	35.756	47.674	71.512	100.000	100.000	100.000
5	8.75 ≦ * < 11.25	10.0	16.0	11.442	12.713	14.302	16.346	19.070	22.884	28.605	38.140	57.209	100.000	100.000	100.000
4	6.25 ≦ * < 8.75	7.5	12.0	8.581	9.535	10.727	12.259	14.302	17.163	21.453	28.605	42.907	85.814	100.000	100.000
3	3.75 ≦ * < 6.25	5.0	8.0	5.721	6.357	7.151	8.173	9.535	11.442	14.302	19.070	28.605	57.209	100.000	100.000
2	1.25 ≦ * < 3.75	2.5	4.0	2.860	3.178	3.576	4.086	4.767	5.721	7.151	9.535	14.302	28.605	100.000	100.000
1	0.00 ≦ * < 1.25	0.625	1.0	0.715	0.795	0.894	1.022	1.192	1.430	1.788	2.384	3.576	7.151	100.000	100.000
		平均	平均												
		31.1	49.79480												

危険段階別基準共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)
危険段階別基準共済掛金率は次式により算定したものとす。	
$\text{危険段階別基準共済掛金率} = \frac{\text{共済掛金標準率} \times \text{共済掛金標準率の共済金額の選択割合} \times \frac{\text{各損害率区分の危険指数}}{\text{危険指数の平均値}} \times 1}{\text{共済金額の選択割合}}$	危険段階別共済掛金率は、危険段階別基準共済掛金率と同率とする。

組合員負担掛金率は危険段階別共済掛金率の牛、馬は5割、豚は6割とする。

家畜共済 危険段階共済掛金標準率等（疾病傷害共済）

（乳用牛 子牛選択なし）

共済掛金標準率	65.629%
共済掛金標準率の共済金額の選択割合	52.173%

損害率区分	平均損害率の範囲	損害率の代表値	危険指数	危険段階別基準共済掛金率(%)											
				共済金額の選択割合(例)											
				100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%		
41	98.75 ≦ * ≦ 100.00	100.0	160.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
40	96.25 ≦ * < 98.75	97.5	156.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
39	93.75 ≦ * < 96.25	95.0	152.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
38	91.25 ≦ * < 93.75	92.5	148.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
37	88.75 ≦ * < 91.25	90.0	144.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
36	86.25 ≦ * < 88.75	87.5	140.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
35	83.75 ≦ * < 86.25	85.0	136.0	97.924	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
34	81.25 ≦ * < 83.75	82.5	132.0	95.044	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
33	78.75 ≦ * < 81.25	80.0	128.0	92.164	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
32	76.25 ≦ * < 78.75	77.5	124.0	89.284	99.204	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
31	73.75 ≦ * < 76.25	75.0	120.0	86.404	96.004	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
30	71.25 ≦ * < 73.75	72.5	116.0	83.524	92.804	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
29	68.75 ≦ * < 71.25	70.0	112.0	80.643	89.604	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
28	66.25 ≦ * < 68.75	67.5	108.0	77.763	86.404	97.204	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
27	63.75 ≦ * < 66.25	65.0	104.0	74.883	83.204	93.604	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
26	61.25 ≦ * < 63.75	62.5	100.0	72.003	80.003	90.004	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
25	58.75 ≦ * < 61.25	60.0	96.0	69.123	76.803	86.404	98.747	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
24	56.25 ≦ * < 58.75	57.5	92.0	66.243	73.603	82.804	94.633	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
23	53.75 ≦ * < 56.25	55.0	88.0	63.363	70.403	79.203	90.518	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
22	51.25 ≦ * < 53.75	52.5	84.0	60.483	67.203	75.603	86.404	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
21	48.75 ≦ * < 51.25	50.0	80.0	57.602	64.003	72.003	82.289	96.004	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
20	46.25 ≦ * < 48.75	47.5	76.0	54.722	60.803	68.403	78.175	91.204	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
19	43.75 ≦ * < 46.25	45.0	72.0	51.842	57.602	64.803	74.060	86.404	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
18	41.25 ≦ * < 43.75	42.5	68.0	48.962	54.402	61.203	69.946	81.604	97.924	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
17	38.75 ≦ * < 41.25	40.0	64.0	46.082	51.202	57.602	65.831	76.803	92.164	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
16	36.25 ≦ * < 38.75	37.5	60.0	43.202	48.002	54.002	61.717	72.003	86.404	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
15	33.75 ≦ * < 36.25	35.0	56.0	40.322	44.802	50.402	57.602	67.203	80.643	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
14	31.25 ≦ * < 33.75	32.5	52.0	37.442	41.602	46.802	53.488	62.403	74.883	93.604	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
13	28.75 ≦ * < 31.25	30.0	48.0	34.561	38.402	43.202	49.374	57.602	69.123	86.404	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
12	26.25 ≦ * < 28.75	27.5	44.0	31.681	35.202	39.602	45.259	52.802	63.363	79.203	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
11	23.75 ≦ * < 26.25	25.0	40.0	28.801	32.001	36.002	41.145	48.002	57.602	72.003	96.004	100.000	100.000	100.000	100.000
10	21.25 ≦ * < 23.75	22.5	36.0	25.921	28.801	32.401	37.030	43.202	51.842	64.803	86.404	100.000	100.000	100.000	100.000
9	18.75 ≦ * < 21.25	20.0	32.0	23.041	25.601	28.801	32.916	38.402	46.082	57.602	76.803	100.000	100.000	100.000	100.000
8	16.25 ≦ * < 18.75	17.5	28.0	20.161	22.401	25.201	28.801	33.601	40.322	50.402	67.203	100.000	100.000	100.000	100.000
7	13.75 ≦ * < 16.25	15.0	24.0	17.281	19.201	21.601	24.687	28.801	34.561	43.202	57.602	86.404	100.000	100.000	100.000
6	11.25 ≦ * < 13.75	12.5	20.0	14.401	16.001	18.001	20.572	24.001	28.801	36.002	48.002	72.003	100.000	100.000	100.000
5	8.75 ≦ * < 11.25	10.0	16.0	11.520	12.801	14.401	16.458	19.201	23.041	28.801	38.402	57.602	100.000	100.000	100.000
4	6.25 ≦ * < 8.75	7.5	12.0	8.640	9.600	10.800	12.343	14.401	17.281	21.601	28.801	43.202	86.404	100.000	100.000
3	3.75 ≦ * < 6.25	5.0	8.0	5.760	6.400	7.200	8.229	9.600	11.520	14.401	19.201	28.801	57.602	100.000	100.000
2	1.25 ≦ * < 3.75	2.5	4.0	2.880	3.200	3.600	4.114	4.800	5.760	7.200	9.600	14.401	28.801	57.602	100.000
1	0.00 ≦ * < 1.25	0.625	1.0	0.720	0.800	0.900	1.029	1.200	1.440	1.800	2.400	3.600	7.200	100.000	100.000
		平均	平均												
		29.7	47.55437												

危険段階別基準共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)
危険段階別基準共済掛金率は次式により算定したものとす。 危険段階別基準共済掛金率＝	危険段階別共済掛金率は、危険段階別基準共済掛金率と同率とする。
$\text{共済掛金標準率} \times \frac{\text{共済掛金標準率の共済金額の選択割合}}{\text{共済掛金標準率}} \times \frac{\text{各損害率区分の危険指数}}{\text{危険指数の平均値}} \times \frac{1}{\text{共済金額の選択割合}}$	

組合員負担掛金率は危険段階別共済掛金率の牛、馬は5割、豚は6割とする。

家畜共済 危険段階共済掛金標準率等（疾病傷害共済）

（肉用牛 子牛選択あり）

共済掛金標準率	70.008%
共済掛金標準率の共済金額の選択割合	46.893%

損害率区分	平均損害率の範囲	損害率の代表値	危険指数	危険段階別基準共済掛金率(%)											
				共済金額の選択割合(例)											
				100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%		
41	98.75 ≦ * ≦ 100.00	100.0	160.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
40	96.25 ≦ * < 98.75	97.5	156.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
39	93.75 ≦ * < 96.25	95.0	152.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
38	91.25 ≦ * < 93.75	92.5	148.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
37	88.75 ≦ * < 91.25	90.0	144.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
36	86.25 ≦ * < 88.75	87.5	140.0	99.759	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
35	83.75 ≦ * < 86.25	85.0	136.0	96.908	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
34	81.25 ≦ * < 83.75	82.5	132.0	94.058	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
33	78.75 ≦ * < 81.25	80.0	128.0	91.208	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
32	76.25 ≦ * < 78.75	77.5	124.0	88.358	98.175	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
31	73.75 ≦ * < 76.25	75.0	120.0	85.507	95.008	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
30	71.25 ≦ * < 73.75	72.5	116.0	82.657	91.841	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
29	68.75 ≦ * < 71.25	70.0	112.0	79.807	88.674	99.759	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
28	66.25 ≦ * < 68.75	67.5	108.0	76.957	85.507	96.196	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
27	63.75 ≦ * < 66.25	65.0	104.0	74.106	82.340	92.633	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
26	61.25 ≦ * < 63.75	62.5	100.0	71.256	79.173	89.070	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
25	58.75 ≦ * < 61.25	60.0	96.0	68.406	76.007	85.507	97.723	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
24	56.25 ≦ * < 58.75	57.5	92.0	65.556	72.840	81.945	93.651	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
23	53.75 ≦ * < 56.25	55.0	88.0	62.705	69.673	78.382	89.579	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
22	51.25 ≦ * < 53.75	52.5	84.0	59.855	66.506	74.819	85.507	99.759	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
21	48.75 ≦ * < 51.25	50.0	80.0	57.005	63.339	71.256	81.436	95.008	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
20	46.25 ≦ * < 48.75	47.5	76.0	54.155	60.172	67.693	77.364	90.258	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
19	43.75 ≦ * < 46.25	45.0	72.0	51.304	57.005	64.130	73.292	85.507	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
18	41.25 ≦ * < 43.75	42.5	68.0	48.454	53.838	60.568	69.220	80.757	96.908	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
17	38.75 ≦ * < 41.25	40.0	64.0	45.604	50.671	57.005	65.148	76.007	91.208	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
16	36.25 ≦ * < 38.75	37.5	60.0	42.754	47.504	53.442	61.077	71.256	85.507	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
15	33.75 ≦ * < 36.25	35.0	56.0	39.903	44.337	49.879	57.005	66.506	79.807	99.759	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
14	31.25 ≦ * < 33.75	32.5	52.0	37.053	41.170	46.316	52.933	61.755	74.106	92.633	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
13	28.75 ≦ * < 31.25	30.0	48.0	34.203	38.003	42.754	48.861	57.005	68.406	85.507	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
12	26.25 ≦ * < 28.75	27.5	44.0	31.353	34.836	39.191	44.790	52.254	62.705	78.382	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
11	23.75 ≦ * < 26.25	25.0	40.0	28.502	31.669	35.628	40.718	47.504	57.005	71.256	95.008	100.000	100.000	100.000	100.000
10	21.25 ≦ * < 23.75	22.5	36.0	25.652	28.502	32.065	36.646	42.754	51.304	64.130	85.507	100.000	100.000	100.000	100.000
9	18.75 ≦ * < 21.25	20.0	32.0	22.802	25.336	28.502	32.574	38.003	45.604	57.005	76.007	100.000	100.000	100.000	100.000
8	16.25 ≦ * < 18.75	17.5	28.0	19.952	22.169	24.940	28.502	33.253	39.903	49.879	66.506	99.759	100.000	100.000	100.000
7	13.75 ≦ * < 16.25	15.0	24.0	17.101	19.002	21.377	24.431	28.502	34.203	42.754	57.005	85.507	100.000	100.000	100.000
6	11.25 ≦ * < 13.75	12.5	20.0	14.251	15.835	17.814	20.359	23.752	28.502	35.628	47.504	71.256	100.000	100.000	100.000
5	8.75 ≦ * < 11.25	10.0	16.0	11.401	12.668	14.251	16.287	19.002	22.802	28.502	38.003	57.005	100.000	100.000	100.000
4	6.25 ≦ * < 8.75	7.5	12.0	8.551	9.501	10.688	12.215	14.251	17.101	21.377	28.502	42.754	85.507	100.000	100.000
3	3.75 ≦ * < 6.25	5.0	8.0	5.700	6.334	7.126	8.144	9.501	11.401	14.251	19.002	28.502	57.005	100.000	100.000
2	1.25 ≦ * < 3.75	2.5	4.0	2.850	3.167	3.563	4.072	4.750	5.700	7.126	9.501	14.251	28.502	100.000	100.000
1	0.00 ≦ * < 1.25	0.625	1.0	0.713	0.792	0.891	1.018	1.188	1.425	1.781	2.375	3.563	7.126	100.000	100.000
		平均	平均												
		28.8	46.07163												

危険段階別基準共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)
危険段階別基準共済掛金率は次式により算定したものとす。	
危険段階別基準共済掛金率＝	
$\text{共済掛金標準率} \times \frac{\text{共済掛金標準率の共済金額の選択割合}}{\text{共済掛金標準率}} \times \frac{\text{各損害率区分の危険指数}}{\text{危険指数の平均値}} \times \frac{1}{\text{共済金額の選択割合}}$	危険段階別共済掛金率は、危険段階別基準共済掛金率と同率とする。

組合員負担掛金率は危険段階別共済掛金率の牛、馬は5割、豚は6割とする。

家畜共済 危険段階共済掛金標準率等（疾病傷害共済）

（肉用牛 子牛選択なし）

共済掛金標準率	48.040%
共済掛金標準率の共済金額の選択割合	49.661%

損害率区分	平均損害率の範囲	損害率の代表値	危険指数	危険段階別基準共済掛金率(%)											
				共済金額の選択割合(例)											
				100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%		
41	98.75 ≦ * ≦ 100.00	100.0	160.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
40	96.25 ≦ * < 98.75	97.5	156.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
39	93.75 ≦ * < 96.25	95.0	152.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
38	91.25 ≦ * < 93.75	92.5	148.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
37	88.75 ≦ * < 91.25	90.0	144.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
36	86.25 ≦ * < 88.75	87.5	140.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
35	83.75 ≦ * < 86.25	85.0	136.0	99.208	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
34	81.25 ≦ * < 83.75	82.5	132.0	96.290	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
33	78.75 ≦ * < 81.25	80.0	128.0	93.372	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
32	76.25 ≦ * < 78.75	77.5	124.0	90.454	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
31	73.75 ≦ * < 76.25	75.0	120.0	87.536	97.262	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
30	71.25 ≦ * < 73.75	72.5	116.0	84.618	94.020	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
29	68.75 ≦ * < 71.25	70.0	112.0	81.700	90.778	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
28	66.25 ≦ * < 68.75	67.5	108.0	78.783	87.536	98.478	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
27	63.75 ≦ * < 66.25	65.0	104.0	75.865	84.294	94.831	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
26	61.25 ≦ * < 63.75	62.5	100.0	72.947	81.052	91.184	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
25	58.75 ≦ * < 61.25	60.0	96.0	70.029	77.810	87.536	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
24	56.25 ≦ * < 58.75	57.5	92.0	67.111	74.568	83.889	95.873	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
23	53.75 ≦ * < 56.25	55.0	88.0	64.193	71.326	80.242	91.705	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
22	51.25 ≦ * < 53.75	52.5	84.0	61.275	68.084	76.594	87.536	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
21	48.75 ≦ * < 51.25	50.0	80.0	58.357	64.842	72.947	83.368	97.262	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
20	46.25 ≦ * < 48.75	47.5	76.0	55.440	61.600	69.300	79.199	92.399	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
19	43.75 ≦ * < 46.25	45.0	72.0	52.522	58.357	65.652	75.031	87.536	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
18	41.25 ≦ * < 43.75	42.5	68.0	49.604	55.115	62.005	70.863	82.673	99.208	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
17	38.75 ≦ * < 41.25	40.0	64.0	46.686	51.873	58.357	66.694	77.810	93.372	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
16	36.25 ≦ * < 38.75	37.5	60.0	43.768	48.631	54.710	62.526	72.947	87.536	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
15	33.75 ≦ * < 36.25	35.0	56.0	40.850	45.389	51.063	58.357	68.084	81.700	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
14	31.25 ≦ * < 33.75	32.5	52.0	37.932	42.147	47.415	54.189	63.221	75.865	94.831	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
13	28.75 ≦ * < 31.25	30.0	48.0	35.014	38.905	43.768	50.021	58.357	70.029	87.536	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
12	26.25 ≦ * < 28.75	27.5	44.0	32.097	35.663	40.121	45.852	53.494	64.193	80.242	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
11	23.75 ≦ * < 26.25	25.0	40.0	29.179	32.421	36.473	41.684	48.631	58.357	72.947	97.262	100.000	100.000	100.000	100.000
10	21.25 ≦ * < 23.75	22.5	36.0	26.261	29.179	32.826	37.516	43.768	52.522	65.652	87.536	100.000	100.000	100.000	100.000
9	18.75 ≦ * < 21.25	20.0	32.0	23.343	25.937	29.179	33.347	38.905	46.686	58.357	77.810	100.000	100.000	100.000	100.000
8	16.25 ≦ * < 18.75	17.5	28.0	20.425	22.695	25.531	29.179	34.042	40.850	51.063	68.084	100.000	100.000	100.000	100.000
7	13.75 ≦ * < 16.25	15.0	24.0	17.507	19.452	21.884	25.010	29.179	35.014	43.768	58.357	87.536	100.000	100.000	100.000
6	11.25 ≦ * < 13.75	12.5	20.0	14.589	16.210	18.237	20.842	24.316	29.179	36.473	48.631	72.947	100.000	100.000	100.000
5	8.75 ≦ * < 11.25	10.0	16.0	11.671	12.968	14.589	16.674	19.452	23.343	29.179	38.905	58.357	100.000	100.000	100.000
4	6.25 ≦ * < 8.75	7.5	12.0	8.754	9.726	10.942	12.505	14.589	17.507	21.884	29.179	43.768	87.536	100.000	100.000
3	3.75 ≦ * < 6.25	5.0	8.0	5.836	6.484	7.295	8.337	9.726	11.671	14.589	19.452	29.179	58.357	100.000	100.000
2	1.25 ≦ * < 3.75	2.5	4.0	2.918	3.242	3.647	4.168	4.863	5.836	7.295	9.726	14.589	29.179	100.000	100.000
1	0.00 ≦ * < 1.25	0.625	1.0	0.729	0.811	0.912	1.042	1.216	1.459	1.824	2.432	3.647	7.295	100.000	100.000
		平均	平均												
		20.4	32.70483												

危険段階別基準共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)
危険段階別基準共済掛金率は次式により算定したものとする。 危険段階別基準共済掛金率＝	危険段階別共済掛金率は、危険段階別基準共済掛金率と同率とする。
$\text{共済掛金標準率} \times \frac{\text{共済掛金標準率の共済金額の選択割合}}{\text{各損害率区分の危険指数の平均値}} \times \frac{1}{\text{共済金額の選択割合}}$	

組合員負担掛金率は危険段階別共済掛金率の牛、馬は5割、豚は6割とする。

家畜共済 危険段階共済掛金標準率等（疾病傷害共済）

（一般馬）

共済掛金標準率	19.368%
共済掛金標準率の共済金額の選択割合	81.753%

損害率区分	平均損害率の範囲	損害率の代表値	危険指数	危険段階別基準共済掛金率(%)											
				共済金額の選択割合(例)											
				100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%		
41	98.75 ≦ * ≦ 100.00	100.0	160.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
40	96.25 ≦ * < 98.75	97.5	156.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
39	93.75 ≦ * < 96.25	95.0	152.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
38	91.25 ≦ * < 93.75	92.5	148.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
37	88.75 ≦ * < 91.25	90.0	144.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
36	86.25 ≦ * < 88.75	87.5	140.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
35	83.75 ≦ * < 86.25	85.0	136.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
34	81.25 ≦ * < 83.75	82.5	132.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
33	78.75 ≦ * < 81.25	80.0	128.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
32	76.25 ≦ * < 78.75	77.5	124.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
31	73.75 ≦ * < 76.25	75.0	120.0	97.905	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
30	71.25 ≦ * < 73.75	72.5	116.0	94.642	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
29	68.75 ≦ * < 71.25	70.0	112.0	91.378	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
28	66.25 ≦ * < 68.75	67.5	108.0	88.115	97.905	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
27	63.75 ≦ * < 66.25	65.0	104.0	84.851	94.279	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
26	61.25 ≦ * < 63.75	62.5	100.0	81.588	90.653	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
25	58.75 ≦ * < 61.25	60.0	96.0	78.324	87.027	97.905	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
24	56.25 ≦ * < 58.75	57.5	92.0	75.061	83.401	93.826	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
23	53.75 ≦ * < 56.25	55.0	88.0	71.797	79.775	89.747	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
22	51.25 ≦ * < 53.75	52.5	84.0	68.534	76.149	85.667	97.905	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
21	48.75 ≦ * < 51.25	50.0	80.0	65.270	72.522	81.588	93.243	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
20	46.25 ≦ * < 48.75	47.5	76.0	62.007	68.896	77.508	88.581	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
19	43.75 ≦ * < 46.25	45.0	72.0	58.743	65.270	73.429	83.919	97.905	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
18	41.25 ≦ * < 43.75	42.5	68.0	55.480	61.644	69.350	79.257	92.466	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
17	38.75 ≦ * < 41.25	40.0	64.0	52.216	58.018	65.270	74.595	87.027	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
16	36.25 ≦ * < 38.75	37.5	60.0	48.953	54.392	61.191	69.932	81.588	97.905	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
15	33.75 ≦ * < 36.25	35.0	56.0	45.689	50.766	57.111	65.270	76.149	91.378	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
14	31.25 ≦ * < 33.75	32.5	52.0	42.426	47.140	53.032	60.608	70.709	84.851	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
13	28.75 ≦ * < 31.25	30.0	48.0	39.162	43.513	48.953	55.946	65.270	78.324	97.905	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
12	26.25 ≦ * < 28.75	27.5	44.0	35.899	39.887	44.873	51.284	59.831	71.797	89.747	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
11	23.75 ≦ * < 26.25	25.0	40.0	32.635	36.261	40.794	46.622	54.392	65.270	81.588	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
10	21.25 ≦ * < 23.75	22.5	36.0	29.372	32.635	36.714	41.959	48.953	58.743	73.429	97.905	100.000	100.000	100.000	100.000
9	18.75 ≦ * < 21.25	20.0	32.0	26.108	29.009	32.635	37.297	43.513	52.216	65.270	87.027	100.000	100.000	100.000	100.000
8	16.25 ≦ * < 18.75	17.5	28.0	22.845	25.383	28.556	32.635	38.074	45.689	57.111	76.149	100.000	100.000	100.000	100.000
7	13.75 ≦ * < 16.25	15.0	24.0	19.581	21.757	24.476	27.973	32.635	39.162	48.953	65.270	97.905	100.000	100.000	100.000
6	11.25 ≦ * < 13.75	12.5	20.0	16.318	18.131	20.397	23.311	27.196	32.635	40.794	54.392	81.588	100.000	100.000	100.000
5	8.75 ≦ * < 11.25	10.0	16.0	13.054	14.504	16.318	18.649	21.757	26.108	32.635	43.513	65.270	100.000	100.000	100.000
4	6.25 ≦ * < 8.75	7.5	12.0	9.791	10.878	12.238	13.986	16.318	19.581	24.476	32.635	48.953	97.905	100.000	100.000
3	3.75 ≦ * < 6.25	5.0	8.0	6.527	7.252	8.159	9.324	10.878	13.054	16.318	21.757	32.635	65.270	100.000	100.000
2	1.25 ≦ * < 3.75	2.5	4.0	3.264	3.626	4.079	4.662	5.439	6.527	8.159	10.878	16.318	32.635	65.270	100.000
1	0.00 ≦ * < 1.25	0.625	1.0	0.816	0.907	1.020	1.166	1.360	1.632	2.040	2.720	4.079	8.159	16.318	32.635
		平均	平均												
		12.1	19.40723												

危険段階別基準共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)
危険段階別基準共済掛金率は次式により算定したものとす。 危険段階別基準共済掛金率＝	危険段階別共済掛金率は、危険段階別基準共済掛金率と同率とする。
$\text{共済掛金標準率} \times \frac{\text{共済掛金標準率の共済金額の選択割合}}{\text{各損害率区分の危険指数の平均値}} \times \frac{1}{\text{共済金額の選択割合}}$	

組合員負担掛金率は危険段階別共済掛金率の牛、馬は5割、豚は6割とする。

家畜共済 危険段階共済掛金標準率等（疾病傷害共済）

（種豚）

共済掛金標準率	77.710%
共済掛金標準率の共済金額の選択割合	55.825%

損害率区分	平均損害率の範囲	損害率の代表値	危険指数	危険段階別基準共済掛金率(%)											
				共済金額の選択割合(例)											
				100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%		
41	98.75 ≦ * ≦ 100.00	100.0	160.0	69.411	77.123	86.763	99.158	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
40	96.25 ≦ * < 98.75	97.5	156.0	67.675	75.195	84.594	96.679	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
39	93.75 ≦ * < 96.25	95.0	152.0	65.940	73.267	82.425	94.200	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
38	91.25 ≦ * < 93.75	92.5	148.0	64.205	71.339	80.256	91.721	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
37	88.75 ≦ * < 91.25	90.0	144.0	62.470	69.411	78.087	89.242	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
36	86.25 ≦ * < 88.75	87.5	140.0	60.734	67.483	75.918	86.763	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
35	83.75 ≦ * < 86.25	85.0	136.0	58.999	65.554	73.749	84.284	98.332	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
34	81.25 ≦ * < 83.75	82.5	132.0	57.264	63.626	71.580	81.805	95.440	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
33	78.75 ≦ * < 81.25	80.0	128.0	55.528	61.698	69.411	79.326	92.547	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
32	76.25 ≦ * < 78.75	77.5	124.0	53.793	59.770	67.241	76.847	89.655	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
31	73.75 ≦ * < 76.25	75.0	120.0	52.058	57.842	65.072	74.368	86.763	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
30	71.25 ≦ * < 73.75	72.5	116.0	50.323	55.914	62.903	71.890	83.871	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
29	68.75 ≦ * < 71.25	70.0	112.0	48.587	53.986	60.734	69.411	80.979	97.175	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
28	66.25 ≦ * < 68.75	67.5	108.0	46.852	52.058	58.565	66.932	78.087	93.704	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
27	63.75 ≦ * < 66.25	65.0	104.0	45.117	50.130	56.396	64.453	75.195	90.234	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
26	61.25 ≦ * < 63.75	62.5	100.0	43.382	48.202	54.227	61.974	72.303	86.763	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
25	58.75 ≦ * < 61.25	60.0	96.0	41.646	46.274	52.058	59.495	69.411	83.293	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	
24	56.25 ≦ * < 58.75	57.5	92.0	39.911	44.346	49.889	57.016	66.518	79.822	99.778	100.000	100.000	100.000	100.000	
23	53.75 ≦ * < 56.25	55.0	88.0	38.176	42.418	47.720	54.537	63.626	76.352	95.440	100.000	100.000	100.000	100.000	
22	51.25 ≦ * < 53.75	52.5	84.0	36.441	40.490	45.551	52.058	60.734	72.881	91.101	100.000	100.000	100.000	100.000	
21	48.75 ≦ * < 51.25	50.0	80.0	34.705	38.561	43.382	49.579	57.842	69.411	86.763	100.000	100.000	100.000	100.000	
20	46.25 ≦ * < 48.75	47.5	76.0	32.970	36.633	41.213	47.100	54.950	65.940	82.425	100.000	100.000	100.000	100.000	
19	43.75 ≦ * < 46.25	45.0	72.0	31.235	34.705	39.043	44.621	52.058	62.470	78.087	100.000	100.000	100.000	100.000	
18	41.25 ≦ * < 43.75	42.5	68.0	29.499	32.777	36.874	42.142	49.166	58.999	73.749	98.332	100.000	100.000	100.000	
17	38.75 ≦ * < 41.25	40.0	64.0	27.764	30.849	34.705	39.663	46.274	55.528	69.411	92.547	100.000	100.000	100.000	
16	36.25 ≦ * < 38.75	37.5	60.0	26.029	28.921	32.536	37.184	43.382	52.058	65.072	86.763	100.000	100.000	100.000	
15	33.75 ≦ * < 36.25	35.0	56.0	24.294	26.993	30.367	34.705	40.490	48.587	60.734	80.979	100.000	100.000	100.000	
14	31.25 ≦ * < 33.75	32.5	52.0	22.558	25.065	28.198	32.226	37.597	45.117	56.396	75.195	100.000	100.000	100.000	
13	28.75 ≦ * < 31.25	30.0	48.0	20.823	23.137	26.029	29.747	34.705	41.646	52.058	69.411	100.000	100.000	100.000	
12	26.25 ≦ * < 28.75	27.5	44.0	19.088	21.209	23.860	27.268	31.813	38.176	47.720	63.626	95.440	100.000	100.000	
11	23.75 ≦ * < 26.25	25.0	40.0	17.353	19.281	21.691	24.789	28.921	34.705	43.382	57.842	86.763	100.000	100.000	
10	21.25 ≦ * < 23.75	22.5	36.0	15.617	17.353	19.522	22.311	26.029	31.235	39.043	52.058	78.087	100.000	100.000	
9	18.75 ≦ * < 21.25	20.0	32.0	13.882	15.425	17.353	19.832	23.137	27.764	34.705	46.274	69.411	100.000	100.000	
8	16.25 ≦ * < 18.75	17.5	28.0	12.147	13.497	15.184	17.353	20.245	24.294	30.367	40.490	60.734	100.000	100.000	
7	13.75 ≦ * < 16.25	15.0	24.0	10.412	11.568	13.014	14.874	17.353	20.823	26.029	34.705	52.058	100.000	100.000	
6	11.25 ≦ * < 13.75	12.5	20.0	8.676	9.640	10.845	12.395	14.461	17.353	21.691	28.921	43.382	86.763	100.000	
5	8.75 ≦ * < 11.25	10.0	16.0	6.941	7.712	8.676	9.916	11.568	13.882	17.353	23.137	34.705	69.411	100.000	
4	6.25 ≦ * < 8.75	7.5	12.0	5.206	5.784	6.507	7.437	8.676	10.412	13.014	17.353	26.029	52.058	100.000	
3	3.75 ≦ * < 6.25	5.0	8.0	3.471	3.856	4.338	4.958	5.784	6.941	8.676	11.568	17.353	34.705	100.000	
2	1.25 ≦ * < 3.75	2.5	4.0	1.735	1.928	2.169	2.479	2.892	3.471	4.338	5.784	8.676	17.353	100.000	
1	0.00 ≦ * < 1.25	0.625	1.0	0.434	0.482	0.542	0.620	0.723	0.868	1.085	1.446	2.169	4.338	100.000	
		平均	平均												
		62.5	100.00000												

危険段階別基準共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)
危険段階別基準共済掛金率は次式により算定したものとす。	
危険段階別基準共済掛金率＝	
$\text{共済掛金標準率} \times \frac{\text{共済掛金標準率の共済金額の選択割合}}{\text{共済掛金標準率の共済金額の選択割合}} \times \frac{\text{各損害率区分の危険指数}}{\text{危険指数の平均値}} \times \frac{1}{\text{共済金額の選択割合}}$	危険段階別共済掛金率は、危険段階別基準共済掛金率と同率とする。

組合員負担掛金率は危険段階別共済掛金率の牛、馬は5割、豚は6割とする。

家畜共済 危険段階共済掛金標準率等（疾病傷害共済）

（肉用種雄牛）

共済掛金標準率	8.145%
共済掛金標準率の共済金額の選択割合	98.237%

損害率区分	平均損害率の範囲	損害率の代表値	危険指数	危険段階別基準共済掛金率(%)											
				共済金額の選択割合(例)											
				100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%		
41	98.75 ≦ * ≦ 100.00	100.0	160.0	87.537	97.263	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
40	96.25 ≦ * < 98.75	97.5	156.0	85.348	94.831	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
39	93.75 ≦ * < 96.25	95.0	152.0	83.160	92.400	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
38	91.25 ≦ * < 93.75	92.5	148.0	80.971	89.968	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
37	88.75 ≦ * < 91.25	90.0	144.0	78.783	87.537	98.479	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
36	86.25 ≦ * < 88.75	87.5	140.0	76.595	85.105	95.743	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
35	83.75 ≦ * < 86.25	85.0	136.0	74.406	82.674	93.008	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
34	81.25 ≦ * < 83.75	82.5	132.0	72.218	80.242	90.272	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
33	78.75 ≦ * < 81.25	80.0	128.0	70.029	77.810	87.537	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
32	76.25 ≦ * < 78.75	77.5	124.0	67.841	75.379	84.801	96.916	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
31	73.75 ≦ * < 76.25	75.0	120.0	65.653	72.947	82.066	93.789	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
30	71.25 ≦ * < 73.75	72.5	116.0	63.464	70.516	79.330	90.663	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
29	68.75 ≦ * < 71.25	70.0	112.0	61.276	68.084	76.595	87.537	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
28	66.25 ≦ * < 68.75	67.5	108.0	59.087	65.653	73.859	84.410	98.479	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
27	63.75 ≦ * < 66.25	65.0	104.0	56.899	63.221	71.124	81.284	94.831	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
26	61.25 ≦ * < 63.75	62.5	100.0	54.710	60.789	68.388	78.158	91.184	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
25	58.75 ≦ * < 61.25	60.0	96.0	52.522	58.358	65.653	75.031	87.537	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
24	56.25 ≦ * < 58.75	57.5	92.0	50.334	55.926	62.917	71.905	83.889	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
23	53.75 ≦ * < 56.25	55.0	88.0	48.145	53.495	60.181	68.779	80.242	96.290	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
22	51.25 ≦ * < 53.75	52.5	84.0	45.957	51.063	57.446	65.653	76.595	91.914	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
21	48.75 ≦ * < 51.25	50.0	80.0	43.768	48.632	54.710	62.526	72.947	87.537	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
20	46.25 ≦ * < 48.75	47.5	76.0	41.580	46.200	51.975	59.400	69.300	83.160	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
19	43.75 ≦ * < 46.25	45.0	72.0	39.392	43.768	49.239	56.274	65.653	78.783	98.479	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
18	41.25 ≦ * < 43.75	42.5	68.0	37.203	41.337	46.504	53.147	62.005	74.406	93.008	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
17	38.75 ≦ * < 41.25	40.0	64.0	35.015	38.905	43.768	50.021	58.358	70.029	87.537	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
16	36.25 ≦ * < 38.75	37.5	60.0	32.826	36.474	41.033	46.895	54.710	65.653	82.066	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
15	33.75 ≦ * < 36.25	35.0	56.0	30.638	34.042	38.297	43.768	51.063	61.276	76.595	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
14	31.25 ≦ * < 33.75	32.5	52.0	28.449	31.610	35.562	40.642	47.416	56.899	71.124	94.831	100.000	100.000	100.000	100.000
13	28.75 ≦ * < 31.25	30.0	48.0	26.261	29.179	32.826	37.516	43.768	52.522	65.653	87.537	100.000	100.000	100.000	100.000
12	26.25 ≦ * < 28.75	27.5	44.0	24.073	26.747	30.091	34.389	40.121	48.145	60.181	80.242	100.000	100.000	100.000	100.000
11	23.75 ≦ * < 26.25	25.0	40.0	21.884	24.316	27.355	31.263	36.474	43.768	54.710	72.947	100.000	100.000	100.000	100.000
10	21.25 ≦ * < 23.75	22.5	36.0	19.696	21.884	24.620	28.137	32.826	39.392	49.239	65.653	98.479	100.000	100.000	100.000
9	18.75 ≦ * < 21.25	20.0	32.0	17.507	19.453	21.884	25.010	29.179	35.015	43.768	58.358	87.537	100.000	100.000	100.000
8	16.25 ≦ * < 18.75	17.5	28.0	15.319	17.021	19.149	21.884	25.532	30.638	38.297	51.063	76.595	100.000	100.000	100.000
7	13.75 ≦ * < 16.25	15.0	24.0	13.131	14.589	16.413	18.758	21.884	26.261	32.826	43.768	65.653	100.000	100.000	100.000
6	11.25 ≦ * < 13.75	12.5	20.0	10.942	12.158	13.678	15.632	18.237	21.884	27.355	36.474	54.710	100.000	100.000	100.000
5	8.75 ≦ * < 11.25	10.0	16.0	8.754	9.726	10.942	12.505	14.589	17.507	21.884	29.179	43.768	87.537	100.000	100.000
4	6.25 ≦ * < 8.75	7.5	12.0	6.565	7.295	8.207	9.379	10.942	13.131	16.413	21.884	32.826	65.653	100.000	100.000
3	3.75 ≦ * < 6.25	5.0	8.0	4.377	4.863	5.471	6.253	7.295	8.754	10.942	14.589	21.884	43.768	100.000	100.000
2	1.25 ≦ * < 3.75	2.5	4.0	2.188	2.432	2.736	3.126	3.647	4.377	5.471	7.295	10.942	21.884	100.000	100.000
1	0.00 ≦ * < 1.25	0.625	1.0	0.547	0.608	0.684	0.782	0.912	1.094	1.368	1.824	2.736	5.471	100.000	100.000
		平均	平均												
		9.1	14.62500												

危険段階別基準共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)
危険段階別基準共済掛金率は次式により算定したものとす。	
危険段階別基準共済掛金率＝	
$\text{共済掛金標準率} \times \frac{\text{共済掛金標準率の共済金額の選択割合}}{\text{各損害率区分の危険指数の平均値}} \times \frac{1}{\text{共済金額の選択割合}}$	危険段階別共済掛金率は、危険段階別基準共済掛金率と同率とする。

組合員負担掛金率は危険段階別共済掛金率の牛、馬は5割、豚は6割とする。

家畜共済 危険段階共済掛金標準率等（疾病傷害共済）

（種雄馬）

共済掛金標準率	26.193%
共済掛金標準率の共済金額の選択割合	99.416%

損害率区分	平均損害率の範囲	損害率の代表値	危険指数	危険段階別基準共済掛金率(%)											
				共済金額の選択割合(例)											
				100%	90%	80%	70%	60%	50%	40%	30%	20%	10%		
41	98.75 ≦ * ≦ 100.00	100.0	160.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
40	96.25 ≦ * < 98.75	97.5	156.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
39	93.75 ≦ * < 96.25	95.0	152.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
38	91.25 ≦ * < 93.75	92.5	148.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
37	88.75 ≦ * < 91.25	90.0	144.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
36	86.25 ≦ * < 88.75	87.5	140.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
35	83.75 ≦ * < 86.25	85.0	136.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
34	81.25 ≦ * < 83.75	82.5	132.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
33	78.75 ≦ * < 81.25	80.0	128.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
32	76.25 ≦ * < 78.75	77.5	124.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
31	73.75 ≦ * < 76.25	75.0	120.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
30	71.25 ≦ * < 73.75	72.5	116.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
29	68.75 ≦ * < 71.25	70.0	112.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
28	66.25 ≦ * < 68.75	67.5	108.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
27	63.75 ≦ * < 66.25	65.0	104.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
26	61.25 ≦ * < 63.75	62.5	100.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
25	58.75 ≦ * < 61.25	60.0	96.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
24	56.25 ≦ * < 58.75	57.5	92.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
23	53.75 ≦ * < 56.25	55.0	88.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
22	51.25 ≦ * < 53.75	52.5	84.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
21	48.75 ≦ * < 51.25	50.0	80.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
20	46.25 ≦ * < 48.75	47.5	76.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
19	43.75 ≦ * < 46.25	45.0	72.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
18	41.25 ≦ * < 43.75	42.5	68.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
17	38.75 ≦ * < 41.25	40.0	64.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
16	36.25 ≦ * < 38.75	37.5	60.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
15	33.75 ≦ * < 36.25	35.0	56.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
14	31.25 ≦ * < 33.75	32.5	52.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
13	28.75 ≦ * < 31.25	30.0	48.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
12	26.25 ≦ * < 28.75	27.5	44.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
11	23.75 ≦ * < 26.25	25.0	40.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
10	21.25 ≦ * < 23.75	22.5	36.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
9	18.75 ≦ * < 21.25	20.0	32.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
8	16.25 ≦ * < 18.75	17.5	28.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
7	13.75 ≦ * < 16.25	15.0	24.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
6	11.25 ≦ * < 13.75	12.5	20.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
5	8.75 ≦ * < 11.25	10.0	16.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
4	6.25 ≦ * < 8.75	7.5	12.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
3	3.75 ≦ * < 6.25	5.0	8.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
2	1.25 ≦ * < 3.75	2.5	4.0	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000	100.000
1	0.00 ≦ * < 1.25	0.625	1.0	26.040	28.933	32.550	37.200	43.400	52.080	65.100	86.800	100.000	100.000	100.000	100.000
		平均	平均												
		0.6	1.00000												

危険段階別基準共済掛金率(%)	危険段階別共済掛金率(%)
<p>危険段階別基準共済掛金率は次式により算定したものとす。</p> <p>危険段階別基準共済掛金率＝</p> $\text{共済掛金標準率} \times \frac{\text{共済掛金標準率の共済金額の選択割合}}{\text{各損害率区分の危険指数の平均値}} \times \frac{1}{\text{共済金額の選択割合}}$	<p>危険段階別共済掛金率は、危険段階別基準共済掛金率と同率とする。</p>

組合員負担掛金率は危険段階別共済掛金率の牛、馬は5割、豚は6割とする。