

地域インデックス方式 中信地域」 大豆

危険段階区分	引受方式	松本市											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	0.119	0.05432	0.085	0.03923	0.051	0.02314	5.591	2.51607	3.051	1.37323	0.511	0.23038
	19	0.117	0.05320	0.084	0.03771	0.050	0.02323	5.492	2.47167	2.997	1.34898	0.502	0.22629
	18	0.115	0.05208	0.082	0.03720	0.049	0.02232	5.392	2.42727	2.943	1.32473	0.493	0.22220
	17	0.113	0.05096	0.081	0.03668	0.048	0.02241	5.293	2.38187	2.888	1.30049	0.484	0.21810
	16	0.111	0.05084	0.079	0.03617	0.048	0.02150	5.193	2.33749	2.834	1.27625	0.475	0.21401
	15	0.109	0.04972	0.078	0.03565	0.047	0.02159	5.094	2.29309	2.780	1.25100	0.466	0.20992
	14	0.107	0.04859	0.076	0.03514	0.046	0.02068	4.995	2.24769	2.726	1.22676	0.457	0.20583
	13	0.104	0.04747	0.075	0.03362	0.045	0.02077	4.895	2.20329	2.672	1.20251	0.448	0.20174
	12	0.102	0.04635	0.073	0.03311	0.044	0.01986	4.796	2.15888	2.617	1.17827	0.439	0.19765
	11	0.100	0.04523	0.072	0.03259	0.043	0.01996	4.696	2.11348	2.563	1.15402	0.430	0.19356
	10	0.098	0.04511	0.070	0.03208	0.042	0.01905	4.597	2.06908	2.509	1.12977	0.420	0.18947
	9	0.096	0.04399	0.069	0.03156	0.041	0.01914	4.498	2.02470	2.455	1.10554	0.411	0.18538
	8	0.094	0.04287	0.067	0.03105	0.040	0.01823	4.398	1.97930	2.400	1.08029	0.402	0.18128
	7	0.092	0.04174	0.066	0.02953	0.039	0.01832	4.299	1.93490	2.346	1.05605	0.393	0.17719
	6	0.090	0.04062	0.064	0.02902	0.038	0.01741	4.199	1.89050	2.292	1.03180	0.384	0.17310
	5	0.088	0.03950	0.063	0.02850	0.038	0.01750	4.100	1.84510	2.238	1.00755	0.375	0.16901
	4	0.085	0.03938	0.061	0.02799	0.037	0.01659	4.001	1.80070	2.183	0.98331	0.366	0.16492
	3	0.083	0.03826	0.059	0.02747	0.036	0.01668	3.901	1.75630	2.129	0.95906	0.357	0.16083
	2	0.081	0.03714	0.058	0.02696	0.035	0.01577	3.802	1.71091	2.075	0.93382	0.348	0.15674
	1	0.079	0.03602	0.056	0.02544	0.034	0.01586	3.703	1.66651	2.021	0.90958	0.339	0.15264
	0	0.077	0.03490	0.055	0.02493	0.033	0.01496	3.603	1.62211	1.966	0.88533	0.330	0.14855
	-1	0.075	0.03377	0.053	0.02441	0.032	0.01505	3.504	1.57671	1.912	0.86109	0.320	0.14446
	-2	0.073	0.03365	0.052	0.02390	0.031	0.01414	3.404	1.53231	1.858	0.83684	0.311	0.14037
	-3	0.071	0.03253	0.050	0.02338	0.030	0.01423	3.305	1.48791	1.804	0.81260	0.302	0.13628
	-4	0.068	0.03141	0.049	0.02286	0.029	0.01332	3.206	1.44251	1.749	0.78735	0.293	0.13219
	-5	0.066	0.03029	0.047	0.02135	0.028	0.01341	3.106	1.39813	1.695	0.76311	0.284	0.12810
	-6	0.064	0.02917	0.046	0.02083	0.028	0.01250	3.007	1.35373	1.641	0.73887	0.275	0.12401
	-7	0.062	0.02805	0.044	0.02032	0.027	0.01259	2.907	1.30833	1.587	0.71462	0.266	0.11991
	-8	0.060	0.02793	0.043	0.01980	0.026	0.01168	2.808	1.26393	1.532	0.69037	0.257	0.11582
	-9	0.058	0.02680	0.041	0.01929	0.025	0.01177	2.709	1.21953	1.478	0.66613	0.248	0.11173
	-10	0.056	0.02568	0.040	0.01877	0.024	0.01086	2.609	1.17413	1.424	0.64088	0.239	0.10764
	-11	0.054	0.02456	0.038	0.01726	0.023	0.01095	2.510	1.12972	1.370	0.61664	0.230	0.10355
	-12	0.051	0.02344	0.037	0.01674	0.022	0.01005	2.410	1.08534	1.315	0.59240	0.220	0.09946
	-13	0.049	0.02232	0.035	0.01623	0.021	0.01014	2.311	1.04094	1.261	0.56815	0.211	0.09537
	-14	0.047	0.02220	0.034	0.01571	0.020	0.00923	2.212	0.99554	1.207	0.54391	0.202	0.09128
	-15	0.045	0.02108	0.032	0.01520	0.019	0.00932	2.112	0.95114	1.153	0.51966	0.193	0.08718
	-16	0.043	0.01995	0.031	0.01468	0.018	0.00841	2.013	0.90674	1.098	0.49442	0.184	0.08309
	-17	0.041	0.01883	0.029	0.01317	0.018	0.00850	1.913	0.86134	1.044	0.47017	0.175	0.07900
	-18	0.039	0.01771	0.028	0.01265	0.017	0.00759	1.814	0.81694	0.990	0.44592	0.166	0.07491
	-19	0.037	0.01659	0.026	0.01214	0.016	0.00768	1.715	0.77255	0.936	0.42169	0.157	0.07082
	-20	0.035	0.01600	0.025	0.01200	0.015	0.00700	1.640	0.73800	0.895	0.40300	0.150	0.06800

危険 段階 区分	引受方式	大町市											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	6.262	2.81806	1.973	0.88829	0.091	0.04125	6.718	3.02331	2.270	1.02185	0.046	0.02063
	19	6.158	2.77141	1.941	0.87363	0.090	0.04074	6.607	2.97411	2.232	1.00528	0.045	0.02087
	18	6.070	2.73232	1.913	0.86087	0.088	0.04046	6.513	2.93160	2.200	0.99035	0.044	0.02023
	17	5.982	2.69223	1.885	0.84911	0.087	0.04017	6.418	2.88910	2.168	0.97642	0.044	0.02059
	16	5.894	2.65315	1.857	0.83635	0.086	0.03889	6.324	2.84659	2.136	0.96149	0.043	0.01994
	15	5.806	2.61306	1.830	0.82360	0.085	0.03861	6.229	2.80409	2.105	0.94756	0.042	0.01930
	14	5.718	2.57397	1.802	0.81184	0.083	0.03832	6.135	2.76158	2.073	0.93363	0.042	0.01966
	13	5.630	2.53389	1.774	0.79908	0.082	0.03704	6.040	2.71808	2.041	0.91871	0.041	0.01902
	12	5.542	2.49480	1.746	0.78632	0.081	0.03675	5.946	2.67557	2.009	0.90478	0.040	0.01838
	11	5.454	2.45471	1.719	0.77356	0.079	0.03647	5.851	2.63307	1.977	0.88985	0.040	0.01874
	10	5.366	2.41462	1.691	0.76181	0.078	0.03619	5.757	2.59056	1.945	0.87592	0.039	0.01809
	9	5.278	2.37554	1.663	0.74905	0.077	0.03490	5.662	2.54806	1.913	0.86099	0.038	0.01745
	8	5.189	2.33545	1.635	0.73629	0.076	0.03462	5.568	2.50555	1.881	0.84706	0.038	0.01781
	7	5.101	2.29636	1.608	0.72353	0.074	0.03434	5.473	2.46305	1.849	0.83213	0.037	0.01717
	6	5.013	2.25628	1.580	0.71178	0.073	0.03305	5.379	2.42054	1.817	0.81820	0.037	0.01653
	5	4.925	2.21719	1.552	0.69902	0.072	0.03277	5.284	2.37804	1.785	0.80427	0.036	0.01688
	4	4.837	2.17710	1.524	0.68626	0.070	0.03249	5.190	2.33553	1.753	0.78934	0.035	0.01624
	3	4.749	2.13801	1.497	0.67350	0.069	0.03120	5.095	2.29303	1.721	0.77541	0.035	0.01560
	2	4.661	2.09793	1.469	0.66174	0.068	0.03092	5.001	2.25052	1.689	0.76048	0.034	0.01596
	1	4.573	2.05784	1.441	0.64899	0.067	0.03064	4.906	2.20802	1.658	0.74655	0.033	0.01532
	0	4.485	2.01875	1.413	0.63623	0.065	0.03035	4.812	2.16551	1.626	0.73162	0.033	0.01568
	-1	4.397	1.97867	1.385	0.62447	0.064	0.02907	4.717	2.12301	1.594	0.71769	0.032	0.01503
	-2	4.309	1.93958	1.358	0.61171	0.063	0.02878	4.623	2.08050	1.562	0.70376	0.031	0.01439
	-3	4.220	1.89946	1.330	0.59895	0.062	0.02850	4.528	2.03797	1.530	0.68882	0.031	0.01475
	-4	4.132	1.86038	1.302	0.58619	0.060	0.02722	4.433	1.99546	1.498	0.67489	0.030	0.01411
	-5	4.044	1.82029	1.274	0.57443	0.059	0.02693	4.339	1.95296	1.466	0.65996	0.029	0.01347
	-6	3.956	1.78120	1.247	0.56167	0.058	0.02665	4.244	1.91045	1.434	0.64603	0.029	0.01382
	-7	3.868	1.74112	1.219	0.54891	0.056	0.02637	4.150	1.86795	1.402	0.63110	0.028	0.01318
	-8	3.780	1.70103	1.191	0.53616	0.055	0.02508	4.055	1.82544	1.370	0.61717	0.028	0.01254
	-9	3.692	1.66194	1.163	0.52440	0.054	0.02480	3.961	1.78294	1.338	0.60225	0.027	0.01290
	-10	3.604	1.62186	1.136	0.51164	0.053	0.02452	3.866	1.74043	1.306	0.58832	0.026	0.01226
	-11	3.516	1.58277	1.108	0.49888	0.051	0.02323	3.772	1.69793	1.274	0.57439	0.026	0.01162
	-12	3.428	1.54268	1.080	0.48613	0.050	0.02295	3.677	1.65542	1.242	0.55946	0.025	0.01197
	-13	3.340	1.50359	1.052	0.47437	0.049	0.02266	3.583	1.61292	1.211	0.54553	0.024	0.01133
	-14	3.252	1.46351	1.025	0.46161	0.047	0.02138	3.488	1.57041	1.179	0.53060	0.024	0.01169
	-15	3.163	1.42442	0.997	0.44885	0.046	0.02110	3.394	1.52791	1.147	0.51667	0.023	0.01105
	-16	3.075	1.38433	0.969	0.43709	0.045	0.02081	3.299	1.48540	1.115	0.50174	0.022	0.01041
	-17	2.987	1.34525	0.941	0.42434	0.044	0.02053	3.205	1.44290	1.083	0.48781	0.022	0.01077
	-18	2.899	1.30516	0.914	0.41158	0.042	0.01925	3.110	1.40039	1.051	0.47388	0.021	0.01012
	-19	2.811	1.26507	0.886	0.39882	0.041	0.01896	3.016	1.35789	1.019	0.45895	0.020	0.00948
	-20	2.745	1.23600	0.865	0.39000	0.040	0.01800	2.945	1.32600	0.995	0.44800	0.020	0.00900

危險 段階 区分	引受方式	塩尻市											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	3.135	1.41121	1.015	0.45721	0.105	0.04751	4.897	2.20389	2.523	1.13609	0.791	0.35627
	19	3.083	1.38775	0.998	0.44922	0.103	0.04676	4.815	2.16696	2.481	1.11688	0.778	0.35103
	18	3.030	1.36429	0.981	0.44224	0.101	0.04601	4.733	2.13002	2.439	1.09766	0.765	0.34479
	17	2.978	1.34083	0.964	0.43425	0.099	0.04526	4.651	2.09309	2.396	1.07845	0.752	0.33855
	16	2.925	1.31737	0.947	0.42726	0.098	0.04451	4.569	2.05615	2.354	1.06023	0.738	0.33231
	15	2.873	1.29292	0.930	0.41928	0.096	0.04376	4.487	2.02022	2.312	1.04101	0.725	0.32707
	14	2.820	1.26946	0.913	0.41129	0.094	0.04302	4.405	1.98329	2.270	1.02180	0.712	0.32083
	13	2.768	1.24600	0.896	0.40430	0.092	0.04227	4.323	1.94635	2.228	1.00258	0.699	0.31459
	12	2.716	1.22254	0.879	0.39632	0.091	0.04152	4.241	1.90942	2.185	0.98436	0.685	0.30935
	11	2.663	1.19908	0.862	0.38833	0.089	0.04077	4.159	1.87248	2.143	0.96515	0.672	0.30311
	10	2.611	1.17563	0.845	0.38135	0.087	0.04002	4.078	1.83555	2.101	0.94593	0.659	0.29687
	9	2.558	1.15217	0.828	0.37336	0.085	0.03927	3.996	1.79861	2.059	0.92672	0.646	0.29063
	8	2.506	1.12771	0.811	0.36537	0.084	0.03852	3.914	1.76168	2.016	0.90750	0.632	0.28539
	7	2.453	1.10425	0.794	0.35839	0.082	0.03778	3.832	1.72475	1.974	0.88928	0.619	0.27915
	6	2.401	1.08079	0.777	0.35040	0.080	0.03603	3.750	1.68781	1.932	0.87007	0.606	0.27291
	5	2.348	1.05734	0.760	0.34241	0.078	0.03528	3.668	1.65088	1.890	0.85085	0.593	0.26768
	4	2.296	1.03388	0.743	0.33543	0.077	0.03453	3.586	1.61394	1.848	0.83163	0.579	0.26144
	3	2.243	1.01042	0.726	0.32744	0.075	0.03378	3.504	1.57701	1.805	0.81342	0.566	0.25520
	2	2.191	0.98696	0.709	0.31945	0.073	0.03303	3.422	1.54007	1.763	0.79420	0.553	0.24896
	1	2.139	0.96250	0.692	0.31247	0.071	0.03228	3.340	1.50314	1.721	0.77499	0.540	0.24372
	0	2.086	0.93905	0.675	0.30448	0.070	0.03153	3.258	1.46620	1.679	0.75577	0.526	0.23748
	-1	2.034	0.91559	0.658	0.29650	0.068	0.03079	3.176	1.43027	1.637	0.73655	0.513	0.23124
	-2	1.981	0.89213	0.642	0.28951	0.066	0.03004	3.094	1.39334	1.594	0.71834	0.500	0.22600
	-3	1.929	0.86867	0.625	0.28152	0.064	0.02929	3.012	1.35640	1.552	0.69912	0.487	0.21976
	-4	1.876	0.84521	0.608	0.27354	0.063	0.02854	2.930	1.31947	1.510	0.67991	0.474	0.21352
	-5	1.824	0.82076	0.591	0.26655	0.061	0.02779	2.849	1.28253	1.468	0.66069	0.460	0.20728
	-6	1.771	0.79730	0.574	0.25856	0.059	0.02704	2.767	1.24560	1.425	0.64247	0.447	0.20204
	-7	1.719	0.77384	0.557	0.25058	0.057	0.02629	2.685	1.20866	1.383	0.62326	0.434	0.19580
	-8	1.666	0.75038	0.540	0.24359	0.056	0.02555	2.603	1.17173	1.341	0.60404	0.421	0.18956
	-9	1.614	0.72692	0.523	0.23560	0.054	0.02480	2.521	1.13479	1.299	0.58482	0.407	0.18332
	-10	1.561	0.70347	0.506	0.22762	0.052	0.02405	2.439	1.09786	1.257	0.56561	0.394	0.17808
	-11	1.509	0.68001	0.489	0.22063	0.050	0.02330	2.357	1.06093	1.214	0.54739	0.381	0.17184
	-12	1.457	0.65555	0.472	0.21264	0.049	0.02255	2.275	1.02399	1.172	0.52818	0.368	0.16561
	-13	1.404	0.63209	0.455	0.20466	0.047	0.02180	2.193	0.98706	1.130	0.50896	0.354	0.16037
	-14	1.352	0.60863	0.438	0.19767	0.045	0.02105	2.111	0.95012	1.088	0.48974	0.341	0.15413
	-15	1.299	0.58518	0.421	0.18969	0.043	0.02031	2.029	0.91319	1.046	0.47053	0.328	0.14789
	-16	1.247	0.56172	0.404	0.18270	0.042	0.01956	1.947	0.87725	1.003	0.45231	0.315	0.14165
	-17	1.194	0.53826	0.387	0.17471	0.040	0.01881	1.865	0.84032	0.961	0.43309	0.301	0.13641
	-18	1.142	0.51480	0.370	0.16673	0.038	0.01806	1.783	0.80339	0.919	0.41388	0.288	0.13017
	-19	1.089	0.49034	0.353	0.15974	0.036	0.01731	1.701	0.76645	0.877	0.39466	0.275	0.12393
	-20	1.050	0.47300	0.340	0.15300	0.035	0.01600	1.640	0.73800	0.845	0.38100	0.265	0.12000

危険 段階 区分	引受方式	安曇野市											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	2.992	1.34693	0.417	0.18848	0.052	0.02418	6.767	3.04564	2.835	1.27638	0.626	0.28222
	19	2.561	1.15291	0.357	0.16134	0.045	0.02067	5.792	2.60682	2.427	1.09291	0.536	0.24200
	18	2.517	1.13301	0.351	0.15821	0.044	0.01990	5.693	2.56255	2.385	1.07431	0.527	0.23782
	17	2.473	1.11312	0.345	0.15609	0.043	0.02014	5.593	2.51728	2.344	1.05471	0.518	0.23363
	16	2.429	1.09322	0.339	0.15296	0.042	0.01937	5.494	2.47300	2.302	1.03611	0.508	0.22944
	15	2.385	1.07433	0.333	0.14984	0.042	0.01960	5.395	2.42773	2.261	1.01752	0.499	0.22526
	14	2.341	1.05444	0.327	0.14771	0.041	0.01884	5.295	2.38346	2.219	0.99892	0.490	0.22107
	13	2.298	1.03454	0.321	0.14459	0.040	0.01807	5.196	2.33918	2.177	0.98032	0.481	0.21688
	12	2.254	1.01465	0.314	0.14246	0.039	0.01831	5.097	2.29391	2.136	0.96172	0.472	0.21269
	11	2.210	0.99475	0.308	0.13934	0.039	0.01754	4.998	2.24964	2.094	0.94313	0.463	0.20851
	10	2.166	0.97486	0.302	0.13621	0.038	0.01778	4.898	2.20437	2.053	0.92453	0.453	0.20432
	9	2.122	0.95496	0.296	0.13409	0.037	0.01701	4.799	2.16009	2.011	0.90593	0.444	0.20013
	8	2.078	0.93607	0.290	0.13096	0.036	0.01725	4.700	2.11582	1.969	0.88633	0.435	0.19594
	7	2.034	0.91618	0.284	0.12784	0.035	0.01648	4.601	2.07055	1.928	0.86774	0.426	0.19176
	6	1.990	0.89628	0.278	0.12571	0.035	0.01571	4.501	2.02627	1.886	0.84914	0.417	0.18757
	5	1.946	0.87639	0.272	0.12259	0.034	0.01595	4.402	1.98100	1.845	0.83054	0.407	0.18338
	4	1.902	0.85649	0.265	0.12046	0.033	0.01518	4.303	1.93673	1.803	0.81194	0.398	0.18020
	3	1.859	0.83660	0.259	0.11734	0.032	0.01542	4.203	1.89246	1.761	0.79335	0.389	0.17601
	2	1.815	0.81670	0.253	0.11421	0.032	0.01465	4.104	1.84718	1.720	0.77475	0.380	0.17182
	1	1.771	0.79781	0.247	0.11209	0.031	0.01489	4.005	1.80291	1.678	0.75615	0.371	0.16763
	0	1.727	0.77791	0.241	0.10896	0.030	0.01412	3.906	1.75764	1.637	0.73655	0.361	0.16345
	-1	1.683	0.75802	0.235	0.10584	0.029	0.01336	3.806	1.71337	1.595	0.71796	0.352	0.15926
	-2	1.639	0.73813	0.229	0.10372	0.029	0.01359	3.707	1.66909	1.553	0.69936	0.343	0.15507
	-3	1.595	0.71823	0.223	0.10059	0.028	0.01282	3.608	1.62382	1.512	0.68076	0.334	0.15089
	-4	1.551	0.69834	0.216	0.09747	0.027	0.01306	3.509	1.57955	1.470	0.66216	0.325	0.14670
	-5	1.507	0.67844	0.210	0.09534	0.026	0.01229	3.409	1.53427	1.429	0.64356	0.316	0.14251
	-6	1.464	0.65955	0.204	0.09222	0.026	0.01153	3.310	1.49000	1.387	0.62497	0.306	0.13832
	-7	1.420	0.63965	0.198	0.09009	0.025	0.01176	3.211	1.44573	1.345	0.60637	0.297	0.13414
	-8	1.376	0.61976	0.192	0.08697	0.024	0.01100	3.111	1.40046	1.304	0.58677	0.288	0.12995
	-9	1.332	0.59986	0.186	0.08384	0.023	0.01123	3.012	1.35618	1.262	0.56817	0.279	0.12576
	-10	1.288	0.57997	0.180	0.08172	0.022	0.01046	2.913	1.31091	1.221	0.54958	0.270	0.12158
	-11	1.244	0.56008	0.174	0.07859	0.022	0.01070	2.814	1.26664	1.179	0.53098	0.260	0.11739
	-12	1.200	0.54018	0.167	0.07547	0.021	0.00993	2.714	1.22236	1.137	0.51238	0.251	0.11320
	-13	1.156	0.52129	0.161	0.07334	0.020	0.00917	2.615	1.17709	1.096	0.49378	0.242	0.10901
	-14	1.112	0.50139	0.155	0.07022	0.019	0.00940	2.516	1.13282	1.054	0.47519	0.233	0.10483
	-15	1.068	0.48150	0.149	0.06809	0.019	0.00864	2.417	1.08755	1.013	0.45659	0.224	0.10164
	-16	1.025	0.46160	0.143	0.06497	0.018	0.00887	2.317	1.04327	0.971	0.43799	0.214	0.09745
	-17	0.981	0.44171	0.137	0.06184	0.017	0.00811	2.218	0.99900	0.929	0.41839	0.205	0.09326
	-18	0.937	0.42182	0.131	0.05972	0.016	0.00834	2.119	0.95373	0.888	0.39980	0.196	0.08908
	-19	0.893	0.40192	0.125	0.05659	0.016	0.00757	2.019	0.90945	0.846	0.38120	0.187	0.08489
	-20	0.860	0.38700	0.120	0.05400	0.015	0.00700	1.945	0.87600	0.815	0.36700	0.180	0.08100

危険 段階 区分	引受方式	上松町											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	0.665	0.29955	0.065	0.03015	0.039	0.01809	2.345	1.05645	1.055	0.47545	0.156	0.07136
	19	0.654	0.29524	0.064	0.02914	0.038	0.01748	2.309	1.04009	1.039	0.46809	0.154	0.06994
	18	0.644	0.28994	0.063	0.02913	0.038	0.01788	2.273	1.02373	1.023	0.46073	0.152	0.06852
	17	0.634	0.28564	0.062	0.02812	0.037	0.01727	2.236	1.00737	1.006	0.45336	0.149	0.06809
	16	0.623	0.28133	0.061	0.02811	0.037	0.01667	2.200	0.99100	0.990	0.44600	0.147	0.06667
	15	0.613	0.27603	0.060	0.02710	0.036	0.01706	2.164	0.97464	0.974	0.43864	0.144	0.06524
	14	0.603	0.27173	0.059	0.02709	0.035	0.01645	2.127	0.95828	0.957	0.43127	0.142	0.06482
	13	0.592	0.26742	0.058	0.02708	0.035	0.01585	2.091	0.94191	0.941	0.42391	0.139	0.06339
	12	0.582	0.26212	0.057	0.02607	0.034	0.01624	2.055	0.92555	0.925	0.41655	0.137	0.06197
	11	0.572	0.25782	0.056	0.02606	0.034	0.01564	2.018	0.90918	0.908	0.40918	0.135	0.06155
	10	0.562	0.25352	0.055	0.02505	0.033	0.01503	1.982	0.89282	0.892	0.40182	0.132	0.06012
	9	0.551	0.24821	0.054	0.02504	0.032	0.01542	1.945	0.87646	0.875	0.39446	0.130	0.05870
	8	0.541	0.24391	0.053	0.02403	0.032	0.01482	1.909	0.86009	0.859	0.38709	0.127	0.05827
	7	0.531	0.23961	0.052	0.02402	0.031	0.01421	1.873	0.84373	0.843	0.37973	0.125	0.05685
	6	0.520	0.23430	0.051	0.02301	0.031	0.01461	1.836	0.82736	0.826	0.37236	0.122	0.05542
	5	0.510	0.23000	0.050	0.02300	0.030	0.01400	1.800	0.81000	0.810	0.36500	0.120	0.05400
	4	0.500	0.22570	0.049	0.02299	0.029	0.01339	1.764	0.79464	0.794	0.35764	0.118	0.05358
	3	0.489	0.22039	0.048	0.02198	0.029	0.01379	1.727	0.77827	0.777	0.35027	0.115	0.05215
	2	0.479	0.21609	0.047	0.02197	0.028	0.01318	1.691	0.76191	0.761	0.34291	0.113	0.05173
	1	0.469	0.21179	0.046	0.02096	0.028	0.01258	1.655	0.74554	0.745	0.33554	0.110	0.05030
	0	0.458	0.20648	0.045	0.02095	0.027	0.01297	1.618	0.72918	0.728	0.32818	0.108	0.04888
	-1	0.448	0.20218	0.044	0.01994	0.026	0.01236	1.582	0.71282	0.712	0.32082	0.105	0.04845
	-2	0.438	0.19788	0.043	0.01993	0.026	0.01176	1.545	0.69645	0.695	0.31345	0.103	0.04703
	-3	0.428	0.19258	0.042	0.01892	0.025	0.01215	1.509	0.68009	0.679	0.30609	0.101	0.04561
	-4	0.417	0.18827	0.041	0.01891	0.025	0.01155	1.473	0.66372	0.663	0.29873	0.098	0.04518
	-5	0.407	0.18397	0.040	0.01890	0.024	0.01094	1.436	0.64736	0.646	0.29136	0.096	0.04376
	-6	0.397	0.17867	0.039	0.01789	0.023	0.01133	1.400	0.63000	0.630	0.28400	0.093	0.04233
	-7	0.386	0.17436	0.038	0.01788	0.023	0.01073	1.364	0.61464	0.614	0.27664	0.091	0.04191
	-8	0.376	0.17006	0.037	0.01687	0.022	0.01012	1.327	0.59828	0.597	0.26927	0.088	0.04049
	-9	0.366	0.16476	0.036	0.01686	0.022	0.01052	1.291	0.58191	0.581	0.26191	0.086	0.03906
	-10	0.355	0.16045	0.035	0.01585	0.021	0.00991	1.255	0.56555	0.565	0.25455	0.084	0.03864
	-11	0.345	0.15615	0.034	0.01584	0.020	0.00930	1.218	0.54919	0.548	0.24718	0.081	0.03721
	-12	0.335	0.15085	0.033	0.01483	0.020	0.00970	1.182	0.53282	0.532	0.23982	0.079	0.03579
	-13	0.325	0.14655	0.032	0.01482	0.019	0.00909	1.145	0.51646	0.515	0.23246	0.076	0.03536
	-14	0.314	0.14224	0.031	0.01481	0.018	0.00848	1.109	0.50009	0.499	0.22509	0.074	0.03394
	-15	0.304	0.13694	0.030	0.01380	0.018	0.00888	1.073	0.48373	0.483	0.21773	0.072	0.03252
	-16	0.294	0.13264	0.029	0.01379	0.017	0.00827	1.036	0.46737	0.466	0.21037	0.069	0.03209
	-17	0.283	0.12833	0.028	0.01278	0.017	0.00767	1.000	0.45100	0.450	0.20300	0.067	0.03067
	-18	0.273	0.12303	0.027	0.01277	0.016	0.00806	0.964	0.43464	0.434	0.19564	0.064	0.02924
	-19	0.263	0.11873	0.026	0.01176	0.015	0.00745	0.927	0.41827	0.417	0.18827	0.062	0.02882
	-20	0.255	0.11500	0.025	0.01200	0.015	0.00700	0.900	0.40500	0.405	0.18300	0.060	0.02700

危険 段階 区分	引受方式	南木曾村									
	類区分	6類					7類				
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割	
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率								
	20	0.949	0.42779	0.075	0.03430	0.045	0.02118	5.843	2.63036	2.500	1.12599
	19	0.933	0.41985	0.074	0.03404	0.044	0.02042	5.745	2.58615	2.458	1.10698
	18	0.917	0.41291	0.073	0.03377	0.044	0.02066	5.647	2.54197	2.416	1.08797
	17	0.901	0.40596	0.072	0.03250	0.043	0.01990	5.549	2.49777	2.374	1.06896
	16	0.885	0.39901	0.070	0.03224	0.042	0.01914	5.451	2.45357	2.332	1.04994
	15	0.869	0.39207	0.069	0.03197	0.041	0.01938	5.352	2.40936	2.290	1.03093
	14	0.853	0.38413	0.068	0.03071	0.041	0.01863	5.254	2.36518	2.248	1.01192
	13	0.837	0.37718	0.066	0.03044	0.040	0.01887	5.156	2.32098	2.206	0.99291
	12	0.821	0.37024	0.065	0.03018	0.039	0.01811	5.058	2.27677	2.164	0.97389
	11	0.805	0.36329	0.064	0.02891	0.038	0.01735	4.960	2.23257	2.122	0.95588
	10	0.789	0.35535	0.063	0.02865	0.038	0.01759	4.861	2.18839	2.080	0.93687
	9	0.773	0.34840	0.061	0.02838	0.037	0.01683	4.763	2.14419	2.038	0.91786
	8	0.757	0.34146	0.060	0.02712	0.036	0.01707	4.665	2.09998	1.996	0.89884
	7	0.742	0.33451	0.059	0.02685	0.035	0.01631	4.567	2.05578	1.954	0.87983
	6	0.726	0.32657	0.058	0.02659	0.035	0.01655	4.469	2.01160	1.912	0.86082
	5	0.710	0.31963	0.056	0.02632	0.034	0.01579	4.370	1.96739	1.870	0.84181
	4	0.694	0.31268	0.055	0.02505	0.033	0.01503	4.272	1.92319	1.828	0.82279
	3	0.678	0.30574	0.054	0.02479	0.032	0.01527	4.174	1.87899	1.786	0.80378
	2	0.662	0.29879	0.053	0.02452	0.032	0.01451	4.076	1.83480	1.744	0.78477
	1	0.646	0.29085	0.051	0.02326	0.031	0.01475	3.978	1.79060	1.702	0.76676
	0	0.630	0.28390	0.050	0.02299	0.030	0.01400	3.879	1.74640	1.660	0.74774
	-1	0.614	0.27696	0.049	0.02273	0.029	0.01324	3.781	1.70222	1.618	0.72874
	-2	0.598	0.27001	0.047	0.02146	0.028	0.01348	3.683	1.65801	1.576	0.70972
	-3	0.582	0.26207	0.046	0.02120	0.028	0.01272	3.585	1.61381	1.534	0.69071
	-4	0.566	0.25512	0.045	0.02093	0.027	0.01296	3.487	1.56961	1.492	0.67169
	-5	0.550	0.24818	0.044	0.02067	0.026	0.01220	3.388	1.52542	1.450	0.65269
	-6	0.534	0.24124	0.042	0.01940	0.025	0.01244	3.290	1.48122	1.408	0.63367
	-7	0.518	0.23329	0.041	0.01913	0.025	0.01168	3.192	1.43702	1.366	0.61466
	-8	0.502	0.22635	0.040	0.01887	0.024	0.01092	3.094	1.39282	1.324	0.59664
	-9	0.486	0.21940	0.039	0.01760	0.023	0.01116	2.996	1.34863	1.282	0.57764
	-10	0.470	0.21246	0.037	0.01734	0.022	0.01040	2.897	1.30443	1.240	0.55862
	-11	0.455	0.20551	0.036	0.01707	0.022	0.01064	2.799	1.26023	1.198	0.53961
	-12	0.439	0.19757	0.035	0.01581	0.021	0.00988	2.701	1.21602	1.156	0.52059
	-13	0.423	0.19063	0.034	0.01554	0.020	0.00913	2.603	1.17184	1.114	0.50159
	-14	0.407	0.18368	0.032	0.01528	0.019	0.00937	2.505	1.12764	1.072	0.48257
	-15	0.391	0.17674	0.031	0.01401	0.019	0.00861	2.406	1.08343	1.030	0.46356
	-16	0.375	0.16879	0.030	0.01375	0.018	0.00885	2.308	1.03925	0.988	0.44455
	-17	0.359	0.16185	0.028	0.01348	0.017	0.00809	2.210	0.99505	0.946	0.42554
	-18	0.343	0.15490	0.027	0.01321	0.016	0.00833	2.112	0.95085	0.904	0.40752
	-19	0.327	0.14796	0.026	0.01195	0.016	0.00757	2.014	0.90664	0.862	0.38851
	-20	0.315	0.14200	0.025	0.01200	0.015	0.00700	1.940	0.87300	0.830	0.37400

危険段階区分	引受方式	木祖村											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	1.401	0.63060	0.482	0.21693	0.045	0.02118	2.139	0.96255	1.310	0.59024	0.422	0.19069
	19	1.377	0.62006	0.474	0.21383	0.044	0.02042	2.103	0.94661	1.288	0.58022	0.415	0.18760
	18	1.354	0.60953	0.466	0.20973	0.044	0.02066	2.067	0.93068	1.266	0.57020	0.408	0.18351
	17	1.330	0.59899	0.458	0.20663	0.043	0.01990	2.031	0.91473	1.244	0.56018	0.400	0.18043
	16	1.306	0.58845	0.450	0.20253	0.042	0.01914	1.995	0.89779	1.222	0.55016	0.393	0.17734
	15	1.283	0.57791	0.441	0.19943	0.041	0.01938	1.959	0.88185	1.200	0.54014	0.386	0.17425
	14	1.259	0.56738	0.433	0.19533	0.041	0.01863	1.923	0.86592	1.178	0.53113	0.379	0.17117
	13	1.236	0.55684	0.425	0.19224	0.040	0.01887	1.887	0.84998	1.156	0.52111	0.372	0.16808
	12	1.212	0.54630	0.417	0.18814	0.039	0.01811	1.851	0.83304	1.134	0.51109	0.365	0.16499
	11	1.189	0.53576	0.409	0.18504	0.038	0.01735	1.815	0.81710	1.112	0.50107	0.358	0.16191
	10	1.165	0.52523	0.401	0.18094	0.038	0.01759	1.779	0.80117	1.090	0.49105	0.351	0.15882
	9	1.142	0.51469	0.393	0.17684	0.037	0.01683	1.743	0.78523	1.068	0.48103	0.344	0.15474
	8	1.118	0.50415	0.385	0.17374	0.036	0.01707	1.707	0.76929	1.046	0.47101	0.337	0.15165
	7	1.095	0.49261	0.377	0.16964	0.035	0.01631	1.671	0.75235	1.024	0.46099	0.330	0.14856
	6	1.071	0.48208	0.369	0.16654	0.035	0.01655	1.635	0.73641	1.002	0.45098	0.322	0.14548
	5	1.048	0.47154	0.360	0.16244	0.034	0.01579	1.599	0.72047	0.980	0.44196	0.315	0.14239
	4	1.024	0.46100	0.352	0.15935	0.033	0.01503	1.564	0.70453	0.958	0.43194	0.308	0.13930
	3	1.000	0.45047	0.344	0.15525	0.032	0.01527	1.528	0.68759	0.936	0.42192	0.301	0.13622
	2	0.977	0.43993	0.336	0.15215	0.032	0.01451	1.492	0.67166	0.914	0.41190	0.294	0.13313
	1	0.953	0.42939	0.328	0.14805	0.031	0.01475	1.456	0.65572	0.892	0.40188	0.287	0.13004
	0	0.930	0.41886	0.320	0.14495	0.030	0.01400	1.420	0.63978	0.870	0.39187	0.280	0.12696
	-1	0.906	0.40832	0.312	0.14085	0.029	0.01324	1.384	0.62285	0.848	0.38185	0.273	0.12287
	-2	0.883	0.39778	0.304	0.13675	0.028	0.01348	1.348	0.60691	0.826	0.37183	0.266	0.11978
	-3	0.859	0.38725	0.296	0.13365	0.028	0.01272	1.312	0.59097	0.804	0.36181	0.259	0.11670
	-4	0.836	0.37671	0.288	0.12956	0.027	0.01296	1.276	0.57503	0.782	0.35279	0.252	0.11361
	-5	0.812	0.36617	0.279	0.12646	0.026	0.01220	1.240	0.55809	0.760	0.34278	0.245	0.11053
	-6	0.789	0.35564	0.271	0.12236	0.025	0.01244	1.204	0.54215	0.738	0.33276	0.237	0.10744
	-7	0.765	0.34510	0.263	0.11926	0.025	0.01168	1.168	0.52621	0.716	0.32274	0.230	0.10435
	-8	0.742	0.33456	0.255	0.11516	0.024	0.01092	1.132	0.51027	0.694	0.31272	0.223	0.10127
	-9	0.718	0.32403	0.247	0.11206	0.023	0.01116	1.096	0.49434	0.672	0.30270	0.216	0.09818
	-10	0.694	0.31349	0.239	0.10796	0.022	0.01040	1.060	0.47740	0.650	0.29268	0.209	0.09509
	-11	0.671	0.30295	0.231	0.10486	0.022	0.01064	1.024	0.46146	0.628	0.28266	0.202	0.09101
	-12	0.647	0.29141	0.223	0.10076	0.021	0.00988	0.989	0.44552	0.606	0.27264	0.195	0.08792
	-13	0.624	0.28088	0.215	0.09667	0.020	0.00913	0.953	0.42959	0.584	0.26363	0.188	0.08483
	-14	0.600	0.27034	0.207	0.09357	0.019	0.00937	0.917	0.41265	0.562	0.25361	0.181	0.08175
	-15	0.577	0.25980	0.198	0.08947	0.019	0.00861	0.881	0.39671	0.540	0.24359	0.174	0.07866
	-16	0.553	0.24927	0.190	0.08637	0.018	0.00885	0.845	0.38077	0.518	0.23357	0.167	0.07557
	-17	0.530	0.23873	0.182	0.08227	0.017	0.00809	0.809	0.36483	0.496	0.22355	0.159	0.07249
	-18	0.506	0.22819	0.174	0.07917	0.016	0.00833	0.773	0.34789	0.474	0.21353	0.152	0.06940
	-19	0.483	0.21765	0.166	0.07507	0.016	0.00757	0.737	0.33195	0.452	0.20351	0.145	0.06631
	-20	0.465	0.21000	0.160	0.07200	0.015	0.00700	0.710	0.32000	0.435	0.19600	0.140	0.06300

危険 段階 区分	引受方式	王滝村											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	0.858	0.38643	0.075	0.03430	0.045	0.02118	0.858	0.38643	0.075	0.03430	0.045	0.02118
	19	0.844	0.38000	0.074	0.03404	0.044	0.02042	0.844	0.38000	0.074	0.03404	0.044	0.02042
	18	0.830	0.37358	0.073	0.03377	0.044	0.02066	0.830	0.37358	0.073	0.03377	0.044	0.02066
	17	0.815	0.36715	0.072	0.03250	0.043	0.01990	0.815	0.36715	0.072	0.03250	0.043	0.01990
	16	0.801	0.36073	0.070	0.03224	0.042	0.01914	0.801	0.36073	0.070	0.03224	0.042	0.01914
	15	0.786	0.35430	0.069	0.03197	0.041	0.01938	0.786	0.35430	0.069	0.03197	0.041	0.01938
	14	0.772	0.34788	0.068	0.03071	0.041	0.01863	0.772	0.34788	0.068	0.03071	0.041	0.01863
	13	0.757	0.34145	0.066	0.03044	0.040	0.01887	0.757	0.34145	0.066	0.03044	0.040	0.01887
	12	0.743	0.33502	0.065	0.03018	0.039	0.01811	0.743	0.33502	0.065	0.03018	0.039	0.01811
	11	0.729	0.32860	0.064	0.02891	0.038	0.01735	0.729	0.32860	0.064	0.02891	0.038	0.01735
	10	0.714	0.32217	0.063	0.02865	0.038	0.01759	0.714	0.32217	0.063	0.02865	0.038	0.01759
	9	0.700	0.31575	0.061	0.02838	0.037	0.01683	0.700	0.31575	0.061	0.02838	0.037	0.01683
	8	0.685	0.30932	0.060	0.02712	0.036	0.01707	0.685	0.30932	0.060	0.02712	0.036	0.01707
	7	0.671	0.30289	0.059	0.02685	0.035	0.01631	0.671	0.30289	0.059	0.02685	0.035	0.01631
	6	0.656	0.29547	0.058	0.02659	0.035	0.01655	0.656	0.29547	0.058	0.02659	0.035	0.01655
	5	0.642	0.28904	0.056	0.02632	0.034	0.01579	0.642	0.28904	0.056	0.02632	0.034	0.01579
	4	0.628	0.28262	0.055	0.02505	0.033	0.01503	0.628	0.28262	0.055	0.02505	0.033	0.01503
	3	0.613	0.27619	0.054	0.02479	0.032	0.01527	0.613	0.27619	0.054	0.02479	0.032	0.01527
	2	0.599	0.26977	0.053	0.02452	0.032	0.01451	0.599	0.26977	0.053	0.02452	0.032	0.01451
	1	0.584	0.26334	0.051	0.02326	0.031	0.01475	0.584	0.26334	0.051	0.02326	0.031	0.01475
	0	0.570	0.25691	0.050	0.02299	0.030	0.01400	0.570	0.25691	0.050	0.02299	0.030	0.01400
	-1	0.555	0.25049	0.049	0.02273	0.029	0.01324	0.555	0.25049	0.049	0.02273	0.029	0.01324
	-2	0.541	0.24406	0.047	0.02146	0.028	0.01348	0.541	0.24406	0.047	0.02146	0.028	0.01348
	-3	0.527	0.23763	0.046	0.02120	0.028	0.01272	0.527	0.23763	0.046	0.02120	0.028	0.01272
	-4	0.512	0.23121	0.045	0.02093	0.027	0.01296	0.512	0.23121	0.045	0.02093	0.027	0.01296
	-5	0.498	0.22478	0.044	0.02067	0.026	0.01220	0.498	0.22478	0.044	0.02067	0.026	0.01220
	-6	0.483	0.21836	0.042	0.01940	0.025	0.01244	0.483	0.21836	0.042	0.01940	0.025	0.01244
	-7	0.469	0.21193	0.041	0.01913	0.025	0.01168	0.469	0.21193	0.041	0.01913	0.025	0.01168
	-8	0.455	0.20550	0.040	0.01887	0.024	0.01092	0.455	0.20550	0.040	0.01887	0.024	0.01092
	-9	0.440	0.19808	0.039	0.01760	0.023	0.01116	0.440	0.19808	0.039	0.01760	0.023	0.01116
	-10	0.426	0.19165	0.037	0.01734	0.022	0.01040	0.426	0.19165	0.037	0.01734	0.022	0.01040
	-11	0.411	0.18523	0.036	0.01707	0.022	0.01064	0.411	0.18523	0.036	0.01707	0.022	0.01064
	-12	0.397	0.17880	0.035	0.01581	0.021	0.00988	0.397	0.17880	0.035	0.01581	0.021	0.00988
	-13	0.382	0.17238	0.034	0.01554	0.020	0.00913	0.382	0.17238	0.034	0.01554	0.020	0.00913
	-14	0.368	0.16595	0.032	0.01528	0.019	0.00937	0.368	0.16595	0.032	0.01528	0.019	0.00937
	-15	0.354	0.15952	0.031	0.01401	0.019	0.00861	0.354	0.15952	0.031	0.01401	0.019	0.00861
	-16	0.339	0.15310	0.030	0.01375	0.018	0.00885	0.339	0.15310	0.030	0.01375	0.018	0.00885
	-17	0.325	0.14667	0.028	0.01348	0.017	0.00809	0.325	0.14667	0.028	0.01348	0.017	0.00809
	-18	0.310	0.14025	0.027	0.01321	0.016	0.00833	0.310	0.14025	0.027	0.01321	0.016	0.00833
	-19	0.296	0.13382	0.026	0.01195	0.016	0.00757	0.296	0.13382	0.026	0.01195	0.016	0.00757
	-20	0.285	0.12900	0.025	0.01200	0.015	0.00700	0.285	0.12900	0.025	0.01200	0.015	0.00700

危険 段階 区分	引受方式	大桑村									
	類区分	6類					7類				
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割	
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率								
20		3.313	1.49124	1.958	0.88183	1.175	0.52870	3.313	1.49124	1.958	0.88183
19		3.258	1.46656	1.925	0.86692	1.155	0.51995	3.258	1.46656	1.925	0.86692
18		3.202	1.44189	1.892	0.85203	1.135	0.51122	3.202	1.44189	1.892	0.85203
17		3.146	1.41621	1.859	0.83712	1.115	0.50247	3.146	1.41621	1.859	0.83712
16		3.091	1.39153	1.826	0.82222	1.096	0.49373	3.091	1.39153	1.826	0.82222
15		3.035	1.36585	1.793	0.80732	1.076	0.48499	3.035	1.36585	1.793	0.80732
14		2.979	1.34117	1.760	0.79242	1.056	0.47625	2.979	1.34117	1.760	0.79242
13		2.923	1.31649	1.728	0.77752	1.037	0.46651	2.923	1.31649	1.728	0.77752
12		2.868	1.29081	1.695	0.76262	1.017	0.45777	2.868	1.29081	1.695	0.76262
11		2.812	1.26613	1.662	0.74871	0.997	0.44903	2.812	1.26613	1.662	0.74871
10		2.756	1.24046	1.629	0.73382	0.977	0.44029	2.756	1.24046	1.629	0.73382
9		2.701	1.21578	1.596	0.71891	0.958	0.43155	2.701	1.21578	1.596	0.71891
8		2.645	1.19109	1.563	0.70401	0.938	0.42281	2.645	1.19109	1.563	0.70401
7		2.589	1.16541	1.530	0.68911	0.918	0.41406	2.589	1.16541	1.530	0.68911
6		2.534	1.14074	1.497	0.67421	0.898	0.40433	2.534	1.14074	1.497	0.67421
5		2.478	1.11606	1.464	0.65931	0.879	0.39558	2.478	1.11606	1.464	0.65931
4		2.422	1.09038	1.431	0.64440	0.859	0.38684	2.422	1.09038	1.431	0.64440
3		2.367	1.06569	1.399	0.62950	0.839	0.37810	2.367	1.06569	1.399	0.62950
2		2.311	1.04002	1.366	0.61460	0.819	0.36936	2.311	1.04002	1.366	0.61460
1		2.255	1.01534	1.333	0.60070	0.800	0.36062	2.255	1.01534	1.333	0.60070
0		2.200	0.99066	1.300	0.58580	0.780	0.35188	2.200	0.99066	1.300	0.58580
-1		2.144	0.96499	1.267	0.57090	0.760	0.34214	2.144	0.96499	1.267	0.57090
-2		2.088	0.94031	1.234	0.55600	0.740	0.33340	2.088	0.94031	1.234	0.55600
-3		2.033	0.91562	1.201	0.54110	0.721	0.32466	2.033	0.91562	1.201	0.54110
-4		1.977	0.88994	1.168	0.52619	0.701	0.31592	1.977	0.88994	1.168	0.52619
-5		1.921	0.86527	1.135	0.51130	0.681	0.30718	1.921	0.86527	1.135	0.51130
-6		1.866	0.83959	1.102	0.49639	0.661	0.29844	1.866	0.83959	1.102	0.49639
-7		1.810	0.81491	1.069	0.48149	0.642	0.28969	1.810	0.81491	1.069	0.48149
-8		1.754	0.79023	1.037	0.46659	0.622	0.27995	1.754	0.79023	1.037	0.46659
-9		1.699	0.76455	1.004	0.45269	0.602	0.27121	1.699	0.76455	1.004	0.45269
-10		1.643	0.73987	0.971	0.43779	0.582	0.26247	1.643	0.73987	0.971	0.43779
-11		1.587	0.71519	0.938	0.42289	0.563	0.25373	1.587	0.71519	0.938	0.42289
-12		1.532	0.68951	0.905	0.40798	0.543	0.24499	1.532	0.68951	0.905	0.40798
-13		1.476	0.66484	0.872	0.39309	0.523	0.23625	1.476	0.66484	0.872	0.39309
-14		1.420	0.63916	0.839	0.37818	0.504	0.22751	1.420	0.63916	0.839	0.37818
-15		1.364	0.61447	0.806	0.36328	0.484	0.21777	1.364	0.61447	0.806	0.36328
-16		1.309	0.58980	0.773	0.34838	0.464	0.20903	1.309	0.58980	0.773	0.34838
-17		1.253	0.56412	0.740	0.33348	0.444	0.20029	1.253	0.56412	0.740	0.33348
-18		1.197	0.53944	0.708	0.31858	0.425	0.19155	1.197	0.53944	0.708	0.31858
-19		1.142	0.51476	0.675	0.30367	0.405	0.18280	1.142	0.51476	0.675	0.30367
-20		1.100	0.49500	0.650	0.29300	0.390	0.17600	1.100	0.49500	0.650	0.29300

危険 段階 区分	引受方式	木曽町											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	1.747	0.78698	0.738	0.33295	0.045	0.02118	1.114	0.50245	0.075	0.03430	0.045	0.02118
	19	1.718	0.77362	0.726	0.32655	0.044	0.02042	1.096	0.49373	0.074	0.03404	0.044	0.02042
	18	1.688	0.76027	0.713	0.32115	0.044	0.02066	1.077	0.48500	0.073	0.03377	0.044	0.02066
	17	1.659	0.74691	0.701	0.31575	0.043	0.01990	1.058	0.47627	0.072	0.03250	0.043	0.01990
	16	1.630	0.73355	0.688	0.31034	0.042	0.01914	1.040	0.46854	0.070	0.03224	0.042	0.01914
	15	1.600	0.72019	0.676	0.30494	0.041	0.01938	1.021	0.45981	0.069	0.03197	0.041	0.01938
	14	1.571	0.70784	0.664	0.29954	0.041	0.01863	1.002	0.45109	0.068	0.03071	0.041	0.01863
	13	1.541	0.69448	0.651	0.29314	0.040	0.01887	0.983	0.44336	0.066	0.03044	0.040	0.01887
	12	1.512	0.68112	0.639	0.28774	0.039	0.01811	0.965	0.43463	0.065	0.03018	0.039	0.01811
	11	1.483	0.66776	0.626	0.28234	0.038	0.01735	0.946	0.42590	0.064	0.02891	0.038	0.01735
	10	1.453	0.65440	0.614	0.27694	0.038	0.01759	0.927	0.41817	0.063	0.02865	0.038	0.01759
	9	1.424	0.64105	0.602	0.27154	0.037	0.01683	0.908	0.40944	0.061	0.02838	0.037	0.01683
	8	1.395	0.62769	0.589	0.26513	0.036	0.01707	0.890	0.40071	0.060	0.02712	0.036	0.01707
	7	1.365	0.61533	0.577	0.25973	0.035	0.01631	0.871	0.39298	0.059	0.02685	0.035	0.01631
	6	1.336	0.60197	0.564	0.25433	0.035	0.01655	0.852	0.38426	0.058	0.02659	0.035	0.01655
	5	1.307	0.58861	0.552	0.24893	0.034	0.01579	0.834	0.37553	0.056	0.02632	0.034	0.01579
	4	1.277	0.57525	0.540	0.24353	0.033	0.01503	0.815	0.36680	0.055	0.02505	0.033	0.01503
	3	1.248	0.56189	0.527	0.23813	0.032	0.01527	0.796	0.35907	0.054	0.02479	0.032	0.01527
	2	1.219	0.54854	0.515	0.23173	0.032	0.01451	0.777	0.35034	0.053	0.02452	0.032	0.01451
	1	1.189	0.53518	0.502	0.22633	0.031	0.01475	0.759	0.34161	0.051	0.02326	0.031	0.01475
	0	1.160	0.52282	0.490	0.22092	0.030	0.01400	0.740	0.33389	0.050	0.02299	0.030	0.01400
	-1	1.130	0.50947	0.478	0.21552	0.029	0.01324	0.721	0.32516	0.049	0.02273	0.029	0.01324
	-2	1.101	0.49611	0.465	0.21012	0.028	0.01348	0.702	0.31643	0.047	0.02146	0.028	0.01348
	-3	1.072	0.48275	0.453	0.20472	0.028	0.01272	0.684	0.30770	0.046	0.02120	0.028	0.01272
	-4	1.042	0.46939	0.440	0.19832	0.027	0.01296	0.665	0.29997	0.045	0.02093	0.027	0.01296
	-5	1.013	0.45603	0.428	0.19292	0.026	0.01220	0.646	0.29125	0.044	0.02067	0.026	0.01220
	-6	0.984	0.44367	0.416	0.18752	0.025	0.01244	0.628	0.28252	0.042	0.01940	0.025	0.01244
	-7	0.954	0.43031	0.403	0.18212	0.025	0.01168	0.609	0.27479	0.041	0.01913	0.025	0.01168
	-8	0.925	0.41696	0.391	0.17671	0.024	0.01092	0.590	0.26606	0.040	0.01887	0.024	0.01092
	-9	0.896	0.40360	0.378	0.17031	0.023	0.01116	0.571	0.25733	0.039	0.01760	0.023	0.01116
	-10	0.866	0.39024	0.366	0.16491	0.022	0.01040	0.553	0.24960	0.037	0.01734	0.022	0.01040
	-11	0.837	0.37688	0.354	0.15951	0.022	0.01064	0.534	0.24087	0.036	0.01707	0.022	0.01064
	-12	0.808	0.36352	0.341	0.15411	0.021	0.00988	0.515	0.23214	0.035	0.01581	0.021	0.00988
	-13	0.778	0.35117	0.329	0.14871	0.020	0.00913	0.496	0.22342	0.034	0.01554	0.020	0.00913
	-14	0.749	0.33781	0.316	0.14331	0.019	0.00937	0.478	0.21569	0.032	0.01528	0.019	0.00937
	-15	0.719	0.32445	0.304	0.13691	0.019	0.00861	0.459	0.20696	0.031	0.01401	0.019	0.00861
	-16	0.690	0.31110	0.292	0.13151	0.018	0.00885	0.440	0.19823	0.030	0.01375	0.018	0.00885
	-17	0.661	0.29774	0.279	0.12610	0.017	0.00809	0.422	0.19050	0.028	0.01348	0.017	0.00809
	-18	0.631	0.28438	0.267	0.12070	0.016	0.00833	0.403	0.18177	0.027	0.01321	0.016	0.00833
	-19	0.602	0.27102	0.254	0.11530	0.016	0.00757	0.384	0.17305	0.026	0.01195	0.016	0.00757
	-20	0.580	0.26100	0.245	0.11100	0.015	0.00700	0.370	0.16700	0.025	0.01200	0.015	0.00700

危險 段階 区分	引受方式	麻績村									
	類区分	6類					7類				
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割	
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率								
	20	3.479	1.56591	2.093	0.94237	1.325	0.59730	5.768	2.59606	3.479	1.56591
	19	3.420	1.53944	2.058	0.92719	1.303	0.58702	5.671	2.55212	3.420	1.53944
	18	3.362	1.51299	2.023	0.91101	1.281	0.57676	5.574	2.50920	3.362	1.51299
	17	3.304	1.48752	1.988	0.89483	1.258	0.56648	5.477	2.46526	3.304	1.48752
	16	3.245	1.46105	1.953	0.87965	1.236	0.55721	5.380	2.42133	3.245	1.46105
	15	3.187	1.43459	1.917	0.86347	1.214	0.54694	5.283	2.37839	3.187	1.43459
	14	3.128	1.40813	1.882	0.84730	1.192	0.53667	5.186	2.33447	3.128	1.40813
	13	3.070	1.38167	1.847	0.83212	1.169	0.52640	5.090	2.29053	3.070	1.38167
	12	3.011	1.35520	1.812	0.81593	1.147	0.51712	4.993	2.24760	3.011	1.35520
	11	2.953	1.32973	1.777	0.79975	1.125	0.50685	4.896	2.20366	2.953	1.32973
	10	2.894	1.30328	1.742	0.78458	1.103	0.49658	4.799	2.15974	2.894	1.30328
	9	2.836	1.27681	1.706	0.76840	1.080	0.48631	4.702	2.11680	2.836	1.27681
	8	2.777	1.25035	1.671	0.75222	1.058	0.47704	4.605	2.07287	2.777	1.25035
	7	2.719	1.22388	1.636	0.73704	1.036	0.46676	4.508	2.02893	2.719	1.22388
	6	2.660	1.19743	1.601	0.72086	1.013	0.45650	4.411	1.98501	2.660	1.19743
	5	2.602	1.17096	1.566	0.70468	0.991	0.44622	4.314	1.94207	2.602	1.17096
	4	2.543	1.14549	1.531	0.68950	0.969	0.43695	4.217	1.89814	2.543	1.14549
	3	2.485	1.11903	1.495	0.67332	0.947	0.42668	4.120	1.85420	2.485	1.11903
	2	2.427	1.09257	1.460	0.65715	0.924	0.41641	4.023	1.81128	2.427	1.09257
	1	2.368	1.06611	1.425	0.64197	0.902	0.40614	3.926	1.76734	2.368	1.06611
	0	2.310	1.03964	1.390	0.62578	0.880	0.39686	3.829	1.72341	2.310	1.03964
	-1	2.251	1.01319	1.355	0.60961	0.858	0.38660	3.732	1.68049	2.251	1.01319
	-2	2.193	0.98772	1.319	0.59443	0.835	0.37632	3.636	1.63655	2.193	0.98772
	-3	2.134	0.96126	1.284	0.57825	0.813	0.36605	3.539	1.59261	2.134	0.96126
	-4	2.076	0.93479	1.249	0.56307	0.791	0.35678	3.442	1.54968	2.076	0.93479
	-5	2.017	0.90833	1.214	0.54689	0.769	0.34651	3.345	1.50576	2.017	0.90833
	-6	1.959	0.88187	1.179	0.53071	0.746	0.33624	3.248	1.46182	1.959	0.88187
	-7	1.900	0.85540	1.144	0.51553	0.724	0.32596	3.151	1.41888	1.900	0.85540
	-8	1.842	0.82894	1.108	0.49935	0.702	0.31669	3.054	1.37495	1.842	0.82894
	-9	1.783	0.80348	1.073	0.48318	0.679	0.30642	2.957	1.33103	1.783	0.80348
	-10	1.725	0.77702	1.038	0.46800	0.657	0.29615	2.860	1.28709	1.725	0.77702
	-11	1.667	0.75055	1.003	0.45182	0.635	0.28588	2.763	1.24415	1.667	0.75055
	-12	1.608	0.72408	0.968	0.43563	0.613	0.27660	2.666	1.20022	1.608	0.72408
	-13	1.550	0.69763	0.932	0.42046	0.590	0.26633	2.569	1.15630	1.550	0.69763
	-14	1.491	0.67116	0.897	0.40428	0.568	0.25606	2.472	1.11336	1.491	0.67116
	-15	1.433	0.64570	0.862	0.38810	0.546	0.24579	2.375	1.06942	1.433	0.64570
	-16	1.374	0.61924	0.827	0.37292	0.524	0.23652	2.279	1.02551	1.374	0.61924
	-17	1.316	0.59278	0.792	0.35674	0.501	0.22625	2.182	0.98257	1.316	0.59278
	-18	1.257	0.56631	0.757	0.34056	0.479	0.21598	2.085	0.93863	1.257	0.56631
	-19	1.199	0.53984	0.721	0.32538	0.457	0.20570	1.988	0.89469	1.199	0.53984
	-20	1.155	0.52000	0.695	0.31300	0.440	0.19800	1.915	0.86200	1.155	0.52000

危險段階区分	引受方式	生坂村											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	0.666	0.30012	0.052	0.02404	0.031	0.01422	2.862	1.28824	1.332	0.60024	0.125	0.05690
	19	0.657	0.29641	0.051	0.02336	0.031	0.01482	2.825	1.27183	1.315	0.59183	0.123	0.05627
	18	0.649	0.29271	0.051	0.02368	0.030	0.01441	2.787	1.25441	1.297	0.58441	0.122	0.05563
	17	0.640	0.28800	0.050	0.02300	0.030	0.01400	2.750	1.23800	1.280	0.57600	0.120	0.05400
	16	0.631	0.28429	0.049	0.02232	0.030	0.01359	2.713	1.22159	1.263	0.56859	0.118	0.05337
	15	0.623	0.28059	0.049	0.02264	0.029	0.01318	2.675	1.20417	1.245	0.56117	0.117	0.05273
	14	0.614	0.27688	0.048	0.02196	0.029	0.01378	2.638	1.18776	1.228	0.55276	0.115	0.05210
	13	0.605	0.27317	0.047	0.02228	0.028	0.01337	2.600	1.17033	1.210	0.54534	0.113	0.05147
	12	0.596	0.26846	0.047	0.02160	0.028	0.01296	2.563	1.15392	1.193	0.53692	0.112	0.05084
	11	0.588	0.26475	0.046	0.02092	0.028	0.01255	2.526	1.13650	1.176	0.52951	0.110	0.05020
	10	0.579	0.26105	0.045	0.02124	0.027	0.01314	2.488	1.12009	1.158	0.52209	0.109	0.04957
	9	0.570	0.25734	0.045	0.02056	0.027	0.01273	2.451	1.10368	1.141	0.51368	0.107	0.04894
	8	0.562	0.25363	0.044	0.01988	0.026	0.01233	2.413	1.08626	1.123	0.50626	0.105	0.04831
	7	0.553	0.24892	0.043	0.02020	0.026	0.01192	2.376	1.06985	1.106	0.49785	0.104	0.04767
	6	0.544	0.24522	0.043	0.01952	0.026	0.01151	2.338	1.05244	1.088	0.49044	0.102	0.04604
	5	0.536	0.24151	0.042	0.01984	0.025	0.01210	2.301	1.03602	1.071	0.48202	0.100	0.04541
	4	0.527	0.23780	0.041	0.01916	0.025	0.01169	2.264	1.01961	1.054	0.47461	0.099	0.04478
	3	0.518	0.23410	0.040	0.01848	0.024	0.01129	2.226	1.00219	1.036	0.46719	0.097	0.04414
	2	0.509	0.22939	0.040	0.01880	0.024	0.01088	2.189	0.98578	1.019	0.45878	0.096	0.04351
	1	0.501	0.22568	0.039	0.01812	0.023	0.01147	2.151	0.96835	1.001	0.45136	0.094	0.04288
	0	0.492	0.22197	0.038	0.01744	0.023	0.01106	2.114	0.95194	0.984	0.44294	0.092	0.04224
	-1	0.483	0.21826	0.038	0.01776	0.023	0.01065	2.077	0.93453	0.967	0.43553	0.091	0.04161
	-2	0.475	0.21456	0.037	0.01707	0.022	0.01024	2.039	0.91811	0.949	0.42711	0.089	0.04098
	-3	0.466	0.20985	0.036	0.01739	0.022	0.01084	2.002	0.90170	0.932	0.41970	0.087	0.03935
	-4	0.457	0.20614	0.036	0.01671	0.021	0.01043	1.964	0.88428	0.914	0.41228	0.086	0.03871
	-5	0.448	0.20244	0.035	0.01603	0.021	0.01002	1.927	0.86787	0.897	0.40387	0.084	0.03808
	-6	0.440	0.19873	0.034	0.01635	0.021	0.00961	1.889	0.85046	0.879	0.39646	0.082	0.03745
	-7	0.431	0.19402	0.034	0.01567	0.020	0.00920	1.852	0.83404	0.862	0.38804	0.081	0.03682
	-8	0.422	0.19031	0.033	0.01499	0.020	0.00980	1.815	0.81663	0.845	0.38063	0.079	0.03618
	-9	0.414	0.18661	0.032	0.01531	0.019	0.00939	1.777	0.80022	0.827	0.37321	0.078	0.03555
	-10	0.405	0.18290	0.032	0.01463	0.019	0.00898	1.740	0.78380	0.810	0.36480	0.076	0.03492
	-11	0.396	0.17919	0.031	0.01495	0.019	0.00857	1.702	0.76637	0.792	0.35738	0.074	0.03429
	-12	0.387	0.17448	0.030	0.01427	0.018	0.00916	1.665	0.74996	0.775	0.34896	0.073	0.03365
	-13	0.379	0.17077	0.030	0.01359	0.018	0.00876	1.628	0.73255	0.758	0.34155	0.071	0.03202
	-14	0.370	0.16707	0.029	0.01391	0.017	0.00835	1.590	0.71613	0.740	0.33313	0.069	0.03139
	-15	0.361	0.16336	0.028	0.01323	0.017	0.00794	1.553	0.69972	0.723	0.32572	0.068	0.03076
	-16	0.353	0.15965	0.028	0.01255	0.017	0.00753	1.515	0.68231	0.705	0.31831	0.066	0.03012
	-17	0.344	0.15495	0.027	0.01287	0.016	0.00812	1.478	0.66589	0.688	0.30989	0.064	0.02949
	-18	0.335	0.15124	0.026	0.01219	0.016	0.00771	1.440	0.64848	0.670	0.30248	0.063	0.02886
	-19	0.327	0.14753	0.026	0.01151	0.015	0.00731	1.403	0.63206	0.653	0.29406	0.061	0.02822
	-20	0.320	0.14400	0.025	0.01200	0.015	0.00700	1.375	0.61900	0.640	0.28800	0.060	0.02700

危険段階区分	引受方式	山形村											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	2.238	1.00762	0.476	0.21471	0.053	0.02386	2.801	1.26143	2.009	0.90457	1.057	0.47614
	19	2.197	0.98930	0.467	0.21114	0.052	0.02390	2.751	1.23895	1.972	0.88838	1.038	0.46810
	18	2.157	0.97099	0.459	0.20657	0.051	0.02395	2.700	1.21548	1.936	0.87219	1.019	0.45905
	17	2.117	0.95266	0.450	0.20300	0.050	0.02300	2.650	1.19300	1.900	0.85600	1.000	0.45100
	16	2.076	0.93535	0.441	0.19943	0.049	0.02305	2.600	1.17052	1.864	0.83881	0.981	0.44195
	15	2.036	0.91703	0.433	0.19486	0.048	0.02210	2.549	1.14805	1.828	0.82262	0.962	0.43291
	14	1.996	0.89872	0.424	0.19129	0.047	0.02214	2.499	1.12457	1.791	0.80643	0.943	0.42486
	13	1.955	0.88040	0.416	0.18771	0.046	0.02119	2.448	1.10210	1.755	0.79024	0.924	0.41581
	12	1.915	0.86208	0.407	0.18414	0.045	0.02124	2.398	1.07962	1.719	0.77405	0.905	0.40776
	11	1.875	0.84376	0.399	0.17957	0.044	0.02029	2.347	1.05714	1.683	0.75786	0.886	0.39871
	10	1.834	0.82645	0.390	0.17600	0.043	0.02033	2.297	1.03367	1.647	0.74167	0.867	0.39067
	9	1.794	0.80813	0.381	0.17243	0.042	0.01938	2.246	1.01119	1.610	0.72548	0.848	0.38162
	8	1.754	0.78981	0.373	0.16786	0.041	0.01943	2.196	0.98872	1.574	0.70929	0.829	0.37357
	7	1.713	0.77149	0.364	0.16429	0.040	0.01848	2.145	0.96624	1.538	0.69309	0.810	0.36452
	6	1.673	0.75317	0.356	0.16071	0.040	0.01852	2.095	0.94276	1.502	0.67590	0.790	0.35648
	5	1.633	0.73486	0.347	0.15714	0.039	0.01757	2.044	0.92029	1.466	0.65972	0.771	0.34743
	4	1.593	0.71754	0.339	0.15257	0.038	0.01762	1.994	0.89781	1.430	0.64353	0.752	0.33938
	3	1.552	0.69922	0.330	0.14900	0.037	0.01667	1.943	0.87533	1.393	0.62733	0.733	0.33033
	2	1.512	0.68090	0.321	0.14543	0.036	0.01671	1.893	0.85186	1.357	0.61114	0.714	0.32229
	1	1.472	0.66259	0.313	0.14086	0.035	0.01576	1.842	0.82938	1.321	0.59495	0.695	0.31324
	0	1.431	0.64427	0.304	0.13729	0.034	0.01581	1.792	0.80691	1.285	0.57876	0.676	0.30519
	-1	1.391	0.62695	0.296	0.13371	0.033	0.01486	1.741	0.78443	1.249	0.56257	0.657	0.29614
	-2	1.351	0.60863	0.287	0.13014	0.032	0.01490	1.691	0.76195	1.212	0.54638	0.638	0.28809
	-3	1.310	0.59032	0.279	0.12557	0.031	0.01495	1.640	0.73847	1.176	0.53019	0.619	0.27905
	-4	1.270	0.57200	0.270	0.12200	0.030	0.01400	1.590	0.71600	1.140	0.51300	0.600	0.27000
	-5	1.230	0.55368	0.261	0.11843	0.029	0.01405	1.540	0.69353	1.104	0.49681	0.581	0.26195
	-6	1.189	0.53537	0.253	0.11386	0.028	0.01310	1.489	0.67105	1.068	0.48062	0.562	0.25291
	-7	1.149	0.51805	0.244	0.11029	0.027	0.01314	1.439	0.64757	1.031	0.46443	0.543	0.24486
	-8	1.109	0.49973	0.236	0.10671	0.026	0.01219	1.388	0.62509	0.995	0.44824	0.524	0.23581
	-9	1.068	0.48141	0.227	0.10314	0.025	0.01224	1.338	0.60262	0.959	0.43205	0.505	0.22776
	-10	1.028	0.46310	0.219	0.09857	0.024	0.01129	1.287	0.58014	0.923	0.41586	0.486	0.21872
	-11	0.988	0.44478	0.210	0.09500	0.023	0.01133	1.237	0.55667	0.887	0.39967	0.467	0.21067
	-12	0.947	0.42646	0.201	0.09143	0.022	0.01038	1.186	0.53419	0.850	0.38347	0.448	0.20162
	-13	0.907	0.40914	0.193	0.08686	0.021	0.01043	1.136	0.51171	0.814	0.36728	0.429	0.19357
	-14	0.867	0.39083	0.184	0.08329	0.020	0.00948	1.085	0.48924	0.778	0.35110	0.410	0.18452
	-15	0.827	0.37251	0.176	0.07971	0.020	0.00952	1.035	0.46576	0.742	0.33391	0.390	0.17648
	-16	0.786	0.35419	0.167	0.07614	0.019	0.00857	0.984	0.44329	0.706	0.31772	0.371	0.16743
	-17	0.746	0.33587	0.159	0.07157	0.018	0.00862	0.934	0.42081	0.670	0.30152	0.352	0.15938
	-18	0.706	0.31755	0.150	0.06800	0.017	0.00767	0.883	0.39833	0.633	0.28533	0.333	0.15033
	-19	0.665	0.30024	0.141	0.06443	0.016	0.00771	0.833	0.37486	0.597	0.26914	0.314	0.14229
	-20	0.635	0.28600	0.135	0.06100	0.015	0.00700	0.795	0.35800	0.570	0.25700	0.300	0.13500

危険 段階 区分	引受方式	朝日村											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	2.229	1.00391	1.506	0.67802	0.633	0.28553	0.256	0.11602	0.075	0.03430	0.045	0.02118
	19	2.191	0.98645	1.481	0.66671	0.622	0.28090	0.252	0.11372	0.074	0.03404	0.044	0.02042
	18	2.154	0.97000	1.455	0.65541	0.611	0.27527	0.247	0.11142	0.073	0.03377	0.044	0.02066
	17	2.117	0.95254	1.430	0.64410	0.601	0.27064	0.243	0.11012	0.072	0.03250	0.043	0.01990
	16	2.079	0.93608	1.405	0.63279	0.590	0.26601	0.239	0.10781	0.070	0.03224	0.042	0.01914
	15	2.042	0.91962	1.379	0.62148	0.579	0.26138	0.235	0.10651	0.069	0.03197	0.041	0.01938
	14	2.004	0.90217	1.354	0.61017	0.569	0.25675	0.230	0.10421	0.068	0.03071	0.041	0.01863
	13	1.967	0.88571	1.329	0.59886	0.558	0.25212	0.226	0.10191	0.066	0.03044	0.040	0.01887
	12	1.929	0.86825	1.304	0.58755	0.547	0.24649	0.222	0.10060	0.065	0.03018	0.039	0.01811
	11	1.892	0.85180	1.278	0.57524	0.537	0.24186	0.217	0.09830	0.064	0.02891	0.038	0.01735
	10	1.854	0.83534	1.253	0.56394	0.526	0.23723	0.213	0.09600	0.063	0.02865	0.038	0.01759
	9	1.817	0.81789	1.228	0.55263	0.516	0.23260	0.209	0.09470	0.061	0.02838	0.037	0.01683
	8	1.779	0.80143	1.202	0.54132	0.505	0.22797	0.204	0.09239	0.060	0.02712	0.036	0.01707
	7	1.742	0.78397	1.177	0.53001	0.494	0.22334	0.200	0.09009	0.059	0.02685	0.035	0.01631
	6	1.705	0.76752	1.152	0.51870	0.484	0.21771	0.196	0.08879	0.058	0.02659	0.035	0.01655
	5	1.667	0.75106	1.126	0.50739	0.473	0.21308	0.191	0.08649	0.056	0.02632	0.034	0.01579
	4	1.630	0.73360	1.101	0.49608	0.462	0.20845	0.187	0.08518	0.055	0.02505	0.033	0.01503
	3	1.592	0.71714	1.076	0.48477	0.452	0.20382	0.183	0.08288	0.054	0.02479	0.032	0.01527
	2	1.555	0.69969	1.050	0.47347	0.441	0.19920	0.179	0.08058	0.053	0.02452	0.032	0.01451
	1	1.517	0.68323	1.025	0.46216	0.431	0.19457	0.174	0.07928	0.051	0.02326	0.031	0.01475
	0	1.480	0.66677	1.000	0.45085	0.420	0.18993	0.170	0.07697	0.050	0.02299	0.030	0.01400
	-1	1.442	0.64932	0.975	0.43954	0.409	0.18431	0.166	0.07467	0.049	0.02273	0.029	0.01324
	-2	1.405	0.63286	0.949	0.42723	0.399	0.17968	0.161	0.07337	0.047	0.02146	0.028	0.01348
	-3	1.367	0.61540	0.924	0.41592	0.388	0.17505	0.157	0.07107	0.046	0.02120	0.028	0.01272
	-4	1.330	0.59894	0.899	0.40461	0.377	0.17042	0.153	0.06976	0.045	0.02093	0.027	0.01296
	-5	1.292	0.58249	0.873	0.39331	0.367	0.16579	0.148	0.06746	0.044	0.02067	0.026	0.01220
	-6	1.255	0.56503	0.848	0.38200	0.356	0.16116	0.144	0.06516	0.042	0.01940	0.025	0.01244
	-7	1.218	0.54857	0.823	0.37069	0.346	0.15553	0.140	0.06386	0.041	0.01913	0.025	0.01168
	-8	1.180	0.53112	0.797	0.35938	0.335	0.15090	0.136	0.06155	0.040	0.01887	0.024	0.01092
	-9	1.143	0.51466	0.772	0.34807	0.324	0.14627	0.131	0.05925	0.039	0.01760	0.023	0.01116
	-10	1.105	0.49820	0.747	0.33676	0.314	0.14164	0.127	0.05795	0.037	0.01734	0.022	0.01040
	-11	1.068	0.48075	0.721	0.32545	0.303	0.13701	0.123	0.05565	0.036	0.01707	0.022	0.01064
	-12	1.030	0.46429	0.696	0.31414	0.292	0.13238	0.118	0.05334	0.035	0.01581	0.021	0.00988
	-13	0.993	0.44684	0.671	0.30284	0.282	0.12775	0.114	0.05204	0.034	0.01554	0.020	0.00913
	-14	0.955	0.43038	0.646	0.29053	0.271	0.12212	0.110	0.04974	0.032	0.01528	0.019	0.00937
	-15	0.918	0.41392	0.620	0.27922	0.260	0.11749	0.105	0.04844	0.031	0.01401	0.019	0.00861
	-16	0.880	0.39647	0.595	0.26791	0.250	0.11286	0.101	0.04613	0.030	0.01375	0.018	0.00885
	-17	0.843	0.38001	0.570	0.25660	0.239	0.10823	0.097	0.04383	0.028	0.01348	0.017	0.00809
	-18	0.806	0.36255	0.544	0.24529	0.229	0.10360	0.093	0.04253	0.027	0.01321	0.016	0.00833
	-19	0.768	0.34609	0.519	0.23398	0.218	0.09897	0.088	0.04023	0.026	0.01195	0.016	0.00757
	-20	0.740	0.33300	0.500	0.22500	0.210	0.09500	0.085	0.03900	0.025	0.01200	0.015	0.00700

危険 段階 区分	引受方式	筑北村											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	1.009	0.45503	0.075	0.03430	0.045	0.02118	4.051	1.82319	1.702	0.76680	0.060	0.02724
	19	0.992	0.44708	0.074	0.03404	0.044	0.02042	3.983	1.79311	1.673	0.75320	0.059	0.02723
	18	0.975	0.43912	0.073	0.03377	0.044	0.02066	3.915	1.76204	1.645	0.74061	0.058	0.02622
	17	0.958	0.43216	0.072	0.03250	0.043	0.01990	3.847	1.73196	1.616	0.72801	0.057	0.02620
	16	0.941	0.42421	0.070	0.03224	0.042	0.01914	3.779	1.70087	1.587	0.71441	0.056	0.02619
	15	0.924	0.41625	0.069	0.03197	0.041	0.01938	3.711	1.67079	1.559	0.70181	0.055	0.02518
	14	0.907	0.40929	0.068	0.03071	0.041	0.01863	3.643	1.63972	1.530	0.68921	0.054	0.02517
	13	0.890	0.40134	0.066	0.03044	0.040	0.01887	3.575	1.60863	1.502	0.67661	0.053	0.02415
	12	0.873	0.39338	0.065	0.03018	0.039	0.01811	3.507	1.57855	1.473	0.66301	0.052	0.02414
	11	0.856	0.38542	0.064	0.02891	0.038	0.01735	3.438	1.54747	1.444	0.65041	0.051	0.02313
	10	0.839	0.37847	0.063	0.02865	0.038	0.01759	3.370	1.51740	1.416	0.63782	0.050	0.02312
	9	0.823	0.37051	0.061	0.02838	0.037	0.01683	3.302	1.48631	1.387	0.62522	0.049	0.02211
	8	0.806	0.36255	0.060	0.02712	0.036	0.01707	3.234	1.45623	1.359	0.61162	0.048	0.02209
	7	0.789	0.35559	0.059	0.02685	0.035	0.01631	3.166	1.42514	1.330	0.59902	0.047	0.02208
	6	0.772	0.34764	0.058	0.02659	0.035	0.01655	3.098	1.39507	1.301	0.58642	0.046	0.02107
	5	0.755	0.33968	0.056	0.02632	0.034	0.01579	3.030	1.36399	1.273	0.57282	0.045	0.02106
	4	0.738	0.33272	0.055	0.02505	0.033	0.01503	2.962	1.33291	1.244	0.56022	0.044	0.02004
	3	0.721	0.32477	0.054	0.02479	0.032	0.01527	2.894	1.30282	1.216	0.54762	0.043	0.02003
	2	0.704	0.31681	0.053	0.02452	0.032	0.01451	2.826	1.27175	1.187	0.53503	0.042	0.01902
	1	0.687	0.30985	0.051	0.02326	0.031	0.01475	2.758	1.24167	1.158	0.52143	0.041	0.01901
	0	0.670	0.30190	0.050	0.02299	0.030	0.01400	2.690	1.21058	1.130	0.50882	0.040	0.01899
	-1	0.653	0.29394	0.049	0.02273	0.029	0.01324	2.622	1.18051	1.101	0.49623	0.039	0.01798
	-2	0.636	0.28698	0.047	0.02146	0.028	0.01348	2.553	1.14943	1.073	0.48363	0.038	0.01797
	-3	0.619	0.27903	0.046	0.02120	0.028	0.01272	2.485	1.11934	1.044	0.47003	0.037	0.01696
	-4	0.602	0.27107	0.045	0.02093	0.027	0.01296	2.417	1.08826	1.015	0.45743	0.036	0.01694
	-5	0.585	0.26411	0.044	0.02067	0.026	0.01220	2.349	1.05719	0.987	0.44483	0.035	0.01593
	-6	0.568	0.25616	0.042	0.01940	0.025	0.01244	2.281	1.02711	0.958	0.43123	0.034	0.01592
	-7	0.551	0.24820	0.041	0.01913	0.025	0.01168	2.213	0.99602	0.930	0.41863	0.033	0.01491
	-8	0.534	0.24124	0.040	0.01887	0.024	0.01092	2.145	0.96594	0.901	0.40603	0.032	0.01490
	-9	0.517	0.23329	0.039	0.01760	0.023	0.01116	2.077	0.93487	0.872	0.39344	0.031	0.01488
	-10	0.500	0.22533	0.037	0.01734	0.022	0.01040	2.009	0.90478	0.844	0.37984	0.030	0.01387
	-11	0.483	0.21837	0.036	0.01707	0.022	0.01064	1.941	0.87370	0.815	0.36724	0.029	0.01386
	-12	0.466	0.21041	0.035	0.01581	0.021	0.00988	1.873	0.84362	0.787	0.35464	0.028	0.01285
	-13	0.449	0.20246	0.034	0.01554	0.020	0.00913	1.805	0.81255	0.758	0.34204	0.027	0.01283
	-14	0.433	0.19550	0.032	0.01528	0.019	0.00937	1.736	0.78146	0.729	0.32844	0.026	0.01182
	-15	0.416	0.18754	0.031	0.01401	0.019	0.00861	1.668	0.75138	0.701	0.31584	0.025	0.01181
	-16	0.399	0.17959	0.030	0.01375	0.018	0.00885	1.600	0.72031	0.672	0.30325	0.024	0.01080
	-17	0.382	0.17263	0.028	0.01348	0.017	0.00809	1.532	0.69022	0.644	0.29065	0.023	0.01078
	-18	0.365	0.16467	0.027	0.01321	0.016	0.00833	1.464	0.65914	0.615	0.27705	0.022	0.01077
	-19	0.348	0.15672	0.026	0.01195	0.016	0.00757	1.396	0.62906	0.586	0.26445	0.021	0.00976
	-20	0.335	0.15100	0.025	0.01200	0.015	0.00700	1.345	0.60600	0.565	0.25500	0.020	0.00900

危険段階区分	引受方式	池田町											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
20		19.473	8.76282	8.637	3.88714	1.387	0.62518	20.546	9.24592	8.794	3.95818	2.199	0.98954
19		12.588	5.66470	5.583	2.51325	0.897	0.40370	13.281	5.97738	5.685	2.55877	1.421	0.64019
18		12.359	5.56184	5.482	2.46775	0.880	0.39640	13.040	5.86891	5.581	2.51241	1.395	0.62835
17		12.130	5.45903	5.380	2.42125	0.864	0.38910	12.798	5.75948	5.478	2.46608	1.370	0.61652
16		11.901	5.35617	5.279	2.37575	0.848	0.38180	12.557	5.65102	5.375	2.41872	1.344	0.60568
15		11.672	5.25332	5.177	2.33024	0.831	0.37450	12.316	5.54255	5.271	2.37237	1.318	0.59384
14		11.444	5.15050	5.076	2.28475	0.815	0.36720	12.074	5.43412	5.168	2.32603	1.292	0.58201
13		11.215	5.04665	4.974	2.23924	0.799	0.35989	11.833	5.32566	5.065	2.27968	1.266	0.57017
12		10.986	4.94379	4.873	2.19373	0.783	0.35259	11.591	5.21619	4.961	2.23333	1.240	0.55833
11		10.757	4.84094	4.771	2.14722	0.766	0.34529	11.350	5.10773	4.858	2.18697	1.214	0.54749
10		10.528	4.73812	4.670	2.10173	0.750	0.33799	11.108	4.99930	4.755	2.13964	1.189	0.53566
9		10.299	4.63527	4.568	2.05622	0.734	0.33068	10.867	4.89083	4.651	2.09328	1.163	0.52382
8		10.070	4.53241	4.467	2.01072	0.717	0.32338	10.625	4.78237	4.548	2.04693	1.137	0.51198
7		9.842	4.42959	4.365	1.96522	0.701	0.31608	10.384	4.67294	4.445	2.00059	1.111	0.50015
6		9.613	4.32674	4.264	1.91872	0.685	0.30878	10.142	4.56447	4.341	1.95424	1.085	0.48931
5		9.384	4.22289	4.162	1.87321	0.668	0.30148	9.901	4.45601	4.238	1.90788	1.059	0.47747
4		9.155	4.12003	4.061	1.82770	0.652	0.29417	9.660	4.34754	4.135	1.86153	1.034	0.46563
3		8.926	4.01721	3.959	1.78221	0.636	0.28687	9.418	4.23912	4.031	1.81419	1.008	0.45380
2		8.697	3.91436	3.858	1.73670	0.620	0.27957	9.177	4.12965	3.928	1.76784	0.982	0.44196
1		8.469	3.81151	3.756	1.69119	0.603	0.27227	8.935	4.02118	3.824	1.72149	0.956	0.43112
0		8.240	3.70869	3.655	1.64470	0.587	0.26497	8.694	3.91276	3.721	1.67515	0.930	0.41929
-1		8.011	3.60583	3.553	1.59919	0.571	0.25766	8.452	3.80429	3.618	1.62880	0.904	0.40745
-2		7.782	3.50198	3.452	1.55368	0.554	0.25036	8.211	3.69583	3.514	1.58244	0.879	0.39561
-3		7.553	3.39913	3.350	1.50818	0.538	0.24306	7.969	3.58636	3.411	1.53509	0.853	0.38477
-4		7.324	3.29631	3.249	1.46269	0.522	0.23576	7.728	3.47793	3.308	1.48875	0.827	0.37294
-5		7.095	3.19345	3.147	1.41718	0.505	0.22846	7.486	3.36947	3.204	1.44240	0.801	0.36110
-6		6.867	3.09060	3.046	1.37067	0.489	0.22015	7.245	3.26100	3.101	1.39604	0.775	0.34926
-7		6.638	2.98774	2.944	1.32516	0.473	0.21285	7.004	3.15253	2.998	1.34969	0.749	0.33742
-8		6.409	2.88493	2.843	1.27967	0.457	0.20555	6.762	3.04311	2.894	1.30335	0.724	0.32659
-9		6.180	2.78107	2.741	1.23416	0.440	0.19825	6.521	2.93464	2.791	1.25600	0.698	0.31475
-10		5.951	2.67822	2.640	1.18865	0.424	0.19094	6.279	2.82618	2.688	1.20965	0.672	0.30291
-11		5.722	2.57540	2.538	1.14316	0.408	0.18364	6.038	2.71775	2.584	1.16331	0.646	0.29108
-12		5.494	2.47255	2.437	1.09665	0.391	0.17634	5.796	2.60928	2.481	1.11696	0.620	0.27924
-13		5.265	2.36969	2.335	1.05115	0.375	0.16904	5.555	2.49982	2.378	1.07060	0.594	0.26840
-14		5.036	2.26684	2.234	1.00564	0.359	0.16174	5.313	2.39135	2.274	1.02425	0.569	0.25656
-15		4.807	2.16402	2.132	0.96015	0.342	0.15444	5.072	2.28292	2.171	0.97791	0.543	0.24473
-16		4.578	2.06117	2.031	0.91464	0.326	0.14713	4.830	2.17446	2.068	0.93056	0.517	0.23289
-17		4.349	1.95731	1.929	0.86813	0.310	0.13983	4.589	2.06599	1.964	0.88421	0.491	0.22105
-18		4.120	1.85450	1.828	0.82264	0.294	0.13253	4.348	1.95657	1.861	0.83787	0.465	0.21022
-19		3.892	1.75164	1.726	0.77713	0.277	0.12523	4.106	1.84810	1.758	0.79152	0.439	0.19838
-20		3.720	1.67400	1.650	0.74300	0.265	0.12000	3.925	1.76700	1.680	0.75600	0.420	0.18900

危険段階区分	引受方式	松川村									
	類区分	6類					7類				
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割	
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率								
20		12.131	5.45930	7.865	3.54035	5.366	2.41477	15.097	6.79447	9.809	4.41447
19		11.963	5.38446	7.757	3.49053	5.292	2.38153	14.889	6.70059	9.674	4.35375
18		11.796	5.30862	7.648	3.44171	5.217	2.34829	14.680	6.60671	9.538	4.29303
17		11.628	5.23278	7.539	3.39289	5.143	2.31506	14.471	6.51284	9.402	4.23132
16		11.460	5.15799	7.430	3.34411	5.069	2.28184	14.262	6.41803	9.267	4.17064
15		11.292	5.08215	7.321	3.29529	4.995	2.24761	14.053	6.32415	9.131	4.10993
14		11.124	5.00631	7.212	3.24647	4.920	2.21437	13.844	6.23027	8.995	4.04821
13		10.956	4.93047	7.104	3.19765	4.846	2.18113	13.635	6.13639	8.859	3.98749
12		10.789	4.85563	6.995	3.14783	4.772	2.14790	13.427	6.04251	8.724	3.92578
11		10.621	4.77979	6.886	3.09901	4.698	2.11466	13.218	5.94863	8.588	3.86506
10		10.453	4.70401	6.777	3.05022	4.623	2.08145	13.009	5.85482	8.452	3.80439
9		10.285	4.62917	6.668	3.00140	4.549	2.04721	12.800	5.76095	8.317	3.74267
8		10.117	4.55333	6.560	2.95258	4.475	2.01397	12.591	5.66607	8.181	3.68195
7		9.949	4.47749	6.451	2.90377	4.401	1.98073	12.382	5.57219	8.045	3.62123
6		9.782	4.40264	6.342	2.85395	4.326	1.94750	12.173	5.47831	7.910	3.55952
5		9.614	4.32680	6.233	2.80513	4.252	1.91426	11.964	5.38443	7.774	3.49880
4		9.446	4.25102	6.124	2.75634	4.178	1.88105	11.756	5.29062	7.638	3.43813
3		9.278	4.17618	6.016	2.70752	4.104	1.84681	11.547	5.19674	7.502	3.37641
2		9.110	4.10034	5.907	2.65870	4.030	1.81357	11.338	5.10287	7.367	3.31569
1		8.942	4.02450	5.798	2.60988	3.955	1.78034	11.129	5.00899	7.231	3.25498
0		8.775	3.94866	5.689	2.56106	3.881	1.74710	10.920	4.91411	7.095	3.19326
-1		8.607	3.87382	5.580	2.51124	3.807	1.71386	10.711	4.82023	6.960	3.13254
-2		8.439	3.79803	5.471	2.46246	3.733	1.68065	10.502	4.72642	6.824	3.07087
-3		8.271	3.72219	5.363	2.41364	3.658	1.64641	10.294	4.63254	6.688	3.01015
-4		8.103	3.64735	5.254	2.36482	3.584	1.61317	10.085	4.53866	6.552	2.94943
-5		7.936	3.57151	5.145	2.31600	3.510	1.57994	9.876	4.44479	6.417	2.88772
-6		7.768	3.49567	5.036	2.26718	3.436	1.54670	9.667	4.35091	6.281	2.82700
-7		7.600	3.42083	4.927	2.21736	3.361	1.51346	9.458	4.25703	6.145	2.76628
-8		7.432	3.34504	4.819	2.16858	3.287	1.48025	9.249	4.16222	6.010	2.70461
-9		7.264	3.26920	4.710	2.11976	3.213	1.44601	9.040	4.06834	5.874	2.64389
-10		7.096	3.19436	4.601	2.07094	3.139	1.41278	8.831	3.97446	5.738	2.58318
-11		6.929	3.11852	4.492	2.02212	3.065	1.37954	8.623	3.88058	5.602	2.52146
-12		6.761	3.04268	4.383	1.97330	2.990	1.34630	8.414	3.78670	5.467	2.46074
-13		6.593	2.96684	4.274	1.92448	2.916	1.31306	8.205	3.69283	5.331	2.39902
-14		6.425	2.89206	4.166	1.87470	2.842	1.27985	7.996	3.59902	5.195	2.33835
-15		6.257	2.81621	4.057	1.82588	2.768	1.24561	7.787	3.50514	5.060	2.27763
-16		6.089	2.74037	3.948	1.77706	2.693	1.21238	7.578	3.41026	4.924	2.21592
-17		5.922	2.66553	3.839	1.72824	2.619	1.17914	7.369	3.31638	4.788	2.15520
-18		5.754	2.58969	3.730	1.67942	2.545	1.14590	7.161	3.22250	4.652	2.09448
-19		5.586	2.51385	3.622	1.63060	2.471	1.11267	6.952	3.12862	4.517	2.03277
-20		5.460	2.45700	3.540	1.59300	2.415	1.08700	6.795	3.05800	4.415	1.98700

危險 段階 区分	引受方式	白馬村											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	3.263	1.46887	0.285	0.12911	0.032	0.01468	2.872	1.29317	0.253	0.11443	0.032	0.01468
	19	3.220	1.44966	0.281	0.12733	0.031	0.01426	2.834	1.27613	0.250	0.11307	0.031	0.01426
	18	3.176	1.42944	0.278	0.12555	0.031	0.01484	2.796	1.25909	0.247	0.11171	0.031	0.01484
	17	3.133	1.41021	0.274	0.12378	0.030	0.01442	2.758	1.24204	0.243	0.11036	0.030	0.01442
	16	3.090	1.39100	0.270	0.12200	0.030	0.01400	2.720	1.22400	0.240	0.10800	0.030	0.01400
	15	3.047	1.37179	0.266	0.12022	0.030	0.01358	2.682	1.20696	0.237	0.10664	0.030	0.01358
	14	3.004	1.35257	0.262	0.11845	0.029	0.01316	2.644	1.18992	0.233	0.10529	0.029	0.01316
	13	2.960	1.33236	0.259	0.11667	0.029	0.01374	2.606	1.17288	0.230	0.10393	0.029	0.01374
	12	2.917	1.31313	0.255	0.11489	0.028	0.01332	2.568	1.15583	0.227	0.10257	0.028	0.01332
	11	2.874	1.29392	0.251	0.11312	0.028	0.01290	2.530	1.13879	0.223	0.10122	0.028	0.01290
	10	2.831	1.27470	0.247	0.11134	0.027	0.01248	2.492	1.12175	0.220	0.09986	0.027	0.01248
	9	2.787	1.25449	0.244	0.11057	0.027	0.01306	2.454	1.10471	0.217	0.09750	0.027	0.01306
	8	2.744	1.23528	0.240	0.10879	0.027	0.01264	2.416	1.08767	0.213	0.09615	0.027	0.01264
	7	2.701	1.21605	0.236	0.10701	0.026	0.01222	2.378	1.07062	0.210	0.09479	0.026	0.01222
	6	2.658	1.19683	0.232	0.10524	0.026	0.01180	2.340	1.05358	0.206	0.09343	0.026	0.01180
	5	2.615	1.17662	0.228	0.10346	0.025	0.01238	2.302	1.03654	0.203	0.09208	0.025	0.01238
	4	2.571	1.15741	0.225	0.10169	0.025	0.01197	2.264	1.01950	0.200	0.09072	0.025	0.01197
	3	2.528	1.13818	0.221	0.09991	0.025	0.01155	2.225	1.00245	0.196	0.08936	0.025	0.01155
	2	2.485	1.11896	0.217	0.09813	0.024	0.01113	2.187	0.98441	0.193	0.08701	0.024	0.01113
	1	2.442	1.09975	0.213	0.09636	0.024	0.01071	2.149	0.96737	0.190	0.08565	0.024	0.01071
	0	2.399	1.07954	0.210	0.09458	0.023	0.01129	2.111	0.95033	0.186	0.08429	0.023	0.01129
	-1	2.355	1.06032	0.206	0.09280	0.023	0.01087	2.073	0.93329	0.183	0.08294	0.023	0.01087
	-2	2.312	1.04109	0.202	0.09103	0.022	0.01045	2.035	0.91624	0.180	0.08158	0.022	0.01045
	-3	2.269	1.02188	0.198	0.08925	0.022	0.01003	1.997	0.89920	0.176	0.08022	0.022	0.01003
	-4	2.226	1.00167	0.194	0.08848	0.022	0.01061	1.959	0.88216	0.173	0.07787	0.022	0.01061
	-5	2.182	0.98245	0.191	0.08670	0.021	0.01019	1.921	0.86512	0.170	0.07651	0.021	0.01019
	-6	2.139	0.96324	0.187	0.08492	0.021	0.00977	1.883	0.84808	0.166	0.07515	0.021	0.00977
	-7	2.096	0.94401	0.183	0.08315	0.020	0.00935	1.845	0.83103	0.163	0.07380	0.020	0.00935
	-8	2.053	0.92480	0.179	0.08137	0.020	0.00993	1.807	0.81399	0.159	0.07244	0.020	0.00993
	-9	2.010	0.90458	0.176	0.07959	0.020	0.00951	1.769	0.79695	0.156	0.07108	0.020	0.00951
	-10	1.966	0.88537	0.172	0.07782	0.019	0.00909	1.731	0.77991	0.153	0.06973	0.019	0.00909
	-11	1.923	0.86615	0.168	0.07604	0.019	0.00867	1.693	0.76187	0.149	0.06737	0.019	0.00867
	-12	1.880	0.84693	0.164	0.07427	0.018	0.00825	1.655	0.74482	0.146	0.06601	0.018	0.00825
	-13	1.837	0.82671	0.160	0.07249	0.018	0.00883	1.617	0.72778	0.143	0.06466	0.018	0.00883
	-14	1.793	0.80750	0.157	0.07071	0.017	0.00841	1.579	0.71074	0.139	0.06330	0.017	0.00841
	-15	1.750	0.78828	0.153	0.06894	0.017	0.00799	1.541	0.69370	0.136	0.06194	0.017	0.00799
	-16	1.707	0.76907	0.149	0.06716	0.017	0.00757	1.503	0.67666	0.133	0.06059	0.017	0.00757
	-17	1.664	0.74884	0.145	0.06638	0.016	0.00815	1.465	0.65961	0.129	0.05823	0.016	0.00815
	-18	1.621	0.72963	0.142	0.06461	0.016	0.00773	1.427	0.64257	0.126	0.05687	0.016	0.00773
	-19	1.577	0.71041	0.138	0.06283	0.015	0.00731	1.389	0.62553	0.123	0.05552	0.015	0.00731
	-20	1.545	0.69600	0.135	0.06100	0.015	0.00700	1.360	0.61200	0.120	0.05400	0.015	0.00700

危険 段階 区分	引受方式	小谷村											
	類区分	6類					7類						
	補償割合	1割		2割		3割		1割		2割			
	項目	危険段階別 共済掛金率	組合員 負担掛金率										
	20	7.379	3.32150	2.063	0.92925	0.045	0.02118	5.407	2.43361	1.190	0.53576	0.045	0.02118
	19	7.255	3.26548	2.029	0.91357	0.044	0.02042	5.316	2.39275	1.170	0.52676	0.044	0.02042
	18	7.131	3.20948	1.994	0.89790	0.044	0.02066	5.225	2.35190	1.150	0.51777	0.044	0.02066
	17	7.007	3.15347	1.959	0.88223	0.043	0.01990	5.134	2.31104	1.130	0.50878	0.043	0.01990
	16	6.883	3.09845	1.925	0.86656	0.042	0.01914	5.043	2.27018	1.110	0.49978	0.042	0.01914
	15	6.759	3.04243	1.890	0.85088	0.041	0.01938	4.952	2.22932	1.090	0.49079	0.041	0.01938
	14	6.635	2.98643	1.855	0.83521	0.041	0.01863	4.861	2.18847	1.070	0.48179	0.041	0.01863
	13	6.511	2.93041	1.821	0.81954	0.040	0.01887	4.771	2.14761	1.050	0.47280	0.040	0.01887
	12	6.387	2.87440	1.786	0.80386	0.039	0.01811	4.680	2.10674	1.030	0.46380	0.039	0.01811
	11	6.263	2.81938	1.751	0.78819	0.038	0.01735	4.589	2.06588	1.010	0.45481	0.038	0.01735
	10	6.139	2.76338	1.717	0.77252	0.038	0.01759	4.498	2.02504	0.990	0.44582	0.038	0.01759
	9	6.015	2.70736	1.682	0.75785	0.037	0.01683	4.407	1.98417	0.970	0.43682	0.037	0.01683
	8	5.891	2.65134	1.647	0.74217	0.036	0.01707	4.316	1.94331	0.950	0.42783	0.036	0.01707
	7	5.767	2.59532	1.612	0.72650	0.035	0.01631	4.225	1.90245	0.930	0.41883	0.035	0.01631
	6	5.643	2.54033	1.578	0.71083	0.035	0.01655	4.135	1.86060	0.910	0.40984	0.035	0.01655
	5	5.519	2.48431	1.543	0.69515	0.034	0.01579	4.044	1.81974	0.890	0.40085	0.034	0.01579
	4	5.395	2.42829	1.508	0.67948	0.033	0.01503	3.953	1.77888	0.870	0.39185	0.033	0.01503
	3	5.271	2.37227	1.474	0.66380	0.032	0.01527	3.862	1.73801	0.850	0.38286	0.032	0.01527
	2	5.147	2.31728	1.439	0.64814	0.032	0.01451	3.771	1.69717	0.830	0.37387	0.032	0.01451
	1	5.023	2.26126	1.404	0.63246	0.031	0.01475	3.680	1.65631	0.810	0.36487	0.031	0.01475
	0	4.899	2.20524	1.370	0.61679	0.030	0.01400	3.589	1.61544	0.790	0.35588	0.030	0.01400
	-1	4.775	2.14925	1.335	0.60112	0.029	0.01324	3.499	1.57460	0.770	0.34689	0.029	0.01324
	-2	4.651	2.09323	1.300	0.58545	0.028	0.01348	3.408	1.53374	0.750	0.33789	0.028	0.01348
	-3	4.527	2.03821	1.266	0.56977	0.028	0.01272	3.317	1.49287	0.730	0.32890	0.028	0.01272
	-4	4.403	1.98219	1.231	0.55410	0.027	0.01296	3.226	1.45201	0.710	0.31990	0.027	0.01296
	-5	4.279	1.92619	1.196	0.53843	0.026	0.01220	3.135	1.41116	0.690	0.31091	0.026	0.01220
	-6	4.155	1.87018	1.162	0.52375	0.025	0.01244	3.044	1.37030	0.670	0.30192	0.025	0.01244
	-7	4.031	1.81416	1.127	0.50808	0.025	0.01168	2.953	1.32944	0.650	0.29292	0.025	0.01168
	-8	3.907	1.75914	1.092	0.49240	0.024	0.01092	2.863	1.28858	0.630	0.28393	0.024	0.01092
	-9	3.783	1.70314	1.058	0.47674	0.023	0.01116	2.772	1.24773	0.610	0.27494	0.023	0.01116
	-10	3.659	1.64712	1.023	0.46106	0.022	0.01040	2.681	1.20687	0.590	0.26594	0.022	0.01040
	-11	3.535	1.59111	0.988	0.44539	0.022	0.01064	2.590	1.16601	0.570	0.25695	0.022	0.01064
	-12	3.411	1.53509	0.954	0.42971	0.021	0.00988	2.499	1.12514	0.550	0.24795	0.021	0.00988
	-13	3.287	1.48009	0.919	0.41404	0.020	0.00913	2.408	1.08430	0.530	0.23896	0.020	0.00913
	-14	3.163	1.42407	0.884	0.39837	0.019	0.00937	2.317	1.04343	0.510	0.22996	0.019	0.00937
	-15	3.039	1.36805	0.850	0.38269	0.019	0.00861	2.227	1.00257	0.490	0.22097	0.019	0.00861
	-16	2.915	1.31206	0.815	0.36703	0.018	0.00885	2.136	0.96173	0.470	0.21198	0.018	0.00885
	-17	2.791	1.25604	0.780	0.35135	0.017	0.00809	2.045	0.92086	0.450	0.20298	0.017	0.00809
	-18	2.667	1.20102	0.746	0.33568	0.016	0.00833	1.954	0.88000	0.430	0.19399	0.016	0.00833
	-19	2.543	1.14500	0.711	0.32000	0.016	0.00757	1.863	0.83914	0.410	0.18499	0.016	0.00757
	-20	2.450	1.10300	0.685	0.30900	0.015	0.00700	1.795	0.80800	0.395	0.17800	0.015	0.00700