

農作物共済共済掛金率等一覧表

栃木県農業共済組合

共済目的の種類			表																													
地域名			栃木県那珂川町																													
区分			3類(田で耕作する小麦)																													
引受方式			地域インデックス方式																													
支払開始割合			1割					2割					3割																			
一筆半損特約の有無			無					有					無					有														
共済掛金標準率(%)			0.691					1.092					0.080					0.584					0.004					0.561				
危険段階区分	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率											
	20	1.053	1.053	0.526500	1.663	1.663	0.831500	0.122	0.122	0.061000	0.890	0.890	0.445000	0.006	0.006	0.003000	0.854	0.854	0.427000													
19	1.035	1.035	0.517500	1.635	1.635	0.817500	0.120	0.120	0.060000	0.874	0.874	0.437000	0.006	0.006	0.003000	0.840	0.840	0.420000														
18	1.017	1.017	0.508500	1.607	1.607	0.803500	0.118	0.118	0.059000	0.859	0.859	0.429500	0.006	0.006	0.003000	0.826	0.826	0.413000														
17	0.999	0.999	0.499500	1.579	1.579	0.789500	0.116	0.116	0.058000	0.844	0.844	0.422000	0.006	0.006	0.003000	0.811	0.811	0.405500														
16	0.981	0.981	0.490500	1.551	1.551	0.775500	0.114	0.114	0.057000	0.829	0.829	0.414500	0.006	0.006	0.003000	0.797	0.797	0.398500														
15	0.964	0.964	0.482000	1.523	1.523	0.761500	0.112	0.112	0.056000	0.814	0.814	0.407000	0.006	0.006	0.003000	0.782	0.782	0.391000														
14	0.946	0.946	0.473000	1.495	1.495	0.747500	0.109	0.109	0.054500	0.799	0.799	0.399500	0.005	0.005	0.002500	0.768	0.768	0.384000														
13	0.928	0.928	0.464000	1.467	1.467	0.733500	0.107	0.107	0.053500	0.784	0.784	0.392000	0.005	0.005	0.002500	0.753	0.753	0.376500														
12	0.910	0.910	0.455000	1.438	1.438	0.719000	0.105	0.105	0.052500	0.769	0.769	0.384500	0.005	0.005	0.002500	0.739	0.739	0.369500														
11	0.892	0.892	0.446000	1.410	1.410	0.705000	0.103	0.103	0.051500	0.754	0.754	0.377000	0.005	0.005	0.002500	0.725	0.725	0.362500														
10	0.875	0.875	0.437500	1.382	1.382	0.691000	0.101	0.101	0.050500	0.739	0.739	0.369500	0.005	0.005	0.002500	0.710	0.710	0.355000														
9	0.857	0.857	0.428500	1.354	1.354	0.677000	0.099	0.099	0.049500	0.724	0.724	0.362000	0.005	0.005	0.002500	0.696	0.696	0.348000														
8	0.839	0.839	0.419500	1.326	1.326	0.663000	0.097	0.097	0.048500	0.709	0.709	0.354500	0.005	0.005	0.002500	0.681	0.681	0.340500														
7	0.821	0.821	0.410500	1.298	1.298	0.649000	0.095	0.095	0.047500	0.694	0.694	0.347000	0.005	0.005	0.002500	0.667	0.667	0.333500														
6	0.803	0.803	0.401500	1.270	1.270	0.635000	0.093	0.093	0.046500	0.679	0.679	0.339500	0.005	0.005	0.002500	0.652	0.652	0.326000														
5	0.786	0.786	0.393000	1.242	1.242	0.621000	0.091	0.091	0.045500	0.664	0.664	0.332000	0.005	0.005	0.002500	0.638	0.638	0.319000														
4	0.768	0.768	0.384000	1.214	1.214	0.607000	0.089	0.089	0.044500	0.649	0.649	0.324500	0.004	0.004	0.002000	0.623	0.623	0.311500														
3	0.750	0.750	0.375000	1.185	1.185	0.592500	0.087	0.087	0.043500	0.634	0.634	0.317000	0.004	0.004	0.002000	0.609	0.609	0.304500														
2	0.732	0.732	0.366000	1.157	1.157	0.578500	0.085	0.085	0.042500	0.619	0.619	0.309500	0.004	0.004	0.002000	0.595	0.595	0.297500														
1	0.715	0.715	0.357500	1.129	1.129	0.564500	0.083	0.083	0.041500	0.604	0.604	0.302000	0.004	0.004	0.002000	0.580	0.580	0.290000														
0	0.697	0.697	0.348500	1.101	1.101	0.550500	0.081	0.081	0.040500	0.589	0.589	0.294500	0.004	0.004	0.002000	0.566	0.566	0.283000														
-1	0.679	0.679	0.339500	1.073	1.073	0.536500	0.079	0.079	0.039500	0.574	0.574	0.287000	0.004	0.004	0.002000	0.551	0.551	0.275500														
-2	0.661	0.661	0.330500	1.045	1.045	0.522500	0.077	0.077	0.038500	0.559	0.559	0.279500	0.004	0.004	0.002000	0.537	0.537	0.268500														
-3	0.643	0.643	0.321500	1.017	1.017	0.508500	0.074	0.074	0.037000	0.544	0.544	0.272000	0.004	0.004	0.002000	0.522	0.522	0.261000														
-4	0.626	0.626	0.313000	0.989	0.989	0.494500	0.072	0.072	0.036000	0.529	0.529	0.264500	0.004	0.004	0.002000	0.508	0.508	0.254000														
-5	0.608	0.608	0.304000	0.961	0.961	0.480500	0.070	0.070	0.035000	0.514	0.514	0.257000	0.004	0.004	0.002000	0.493	0.493	0.246500														
-6	0.590	0.590	0.295000	0.932	0.932	0.466000	0.068	0.068	0.034000	0.499	0.499	0.249500	0.003	0.003	0.001500	0.479	0.479	0.239500														
-7	0.572	0.572	0.286000	0.904	0.904	0.452000	0.066	0.066	0.033000	0.484	0.484	0.242000	0.003	0.003	0.001500	0.465	0.465	0.232500														
-8	0.554	0.554	0.277000	0.876	0.876	0.438000	0.064	0.064	0.032000	0.469	0.469	0.234500	0.003	0.003	0.001500	0.450	0.450	0.225000														
-9	0.537	0.537	0.268500	0.848	0.848	0.424000	0.062	0.062	0.031000	0.454	0.454	0.227000	0.003	0.003	0.001500	0.436	0.436	0.218000														
-10	0.519	0.519	0.259500	0.820	0.820	0.410000	0.060	0.060	0.030000	0.439	0.439	0.219500	0.003	0.003	0.001500	0.421	0.421	0.210500														
-11	0.501	0.501	0.250500	0.792	0.792	0.396000	0.058	0.058	0.029000	0.424	0.424	0.212000	0.003	0.003	0.001500	0.407	0.407	0.203500														
-12	0.483	0.483	0.241500	0.764	0.764	0.382000	0.056	0.056	0.028000	0.408	0.408	0.204000	0.003	0.003	0.001500	0.392	0.392	0.196000														
-13	0.466	0.466	0.233000	0.736	0.736	0.368000	0.054	0.054	0.027000	0.393	0.393	0.196500	0.003	0.003	0.001500	0.378	0.378	0.189000														
-14	0.448	0.448	0.224000	0.708	0.708	0.354000	0.052	0.052	0.026000	0.378	0.378	0.189000	0.003	0.003	0.001500	0.364	0.364	0.182000														
-15	0.430	0.430	0.215000	0.680	0.680	0.340000	0.050	0.050	0.025000	0.363	0.363	0.181500	0.002	0.002	0.001000	0.349	0.349	0.174500														
-16	0.412	0.412	0.206000	0.651	0.651	0.325500	0.048	0.048	0.024000	0.348	0.348	0.174000	0.002	0.002	0.001000	0.335	0.335	0.167500														
-17	0.394	0.394	0.197000	0.623	0.623	0.311500	0.046	0.046	0.023000	0.333	0.333	0.166500	0.002	0.002	0.001000	0.320	0.320	0.160000														
-18	0.377	0.377	0.188500	0.595	0.595	0.297500	0.044	0.044	0.022000	0.318	0.318	0.159000	0.002	0.002	0.001000	0.306	0.306	0.153000														
-19	0.359	0.359	0.179500	0.567	0.567	0.283500	0.042	0.042	0.021000	0.303	0.303	0.151500	0.002	0.002	0.001000	0.291	0.291	0.145500														
-20	0.345	0.345	0.172500	0.546	0.546	0.273000	0.040	0.040	0.020000	0.292	0.292	0.146000	0.002	0.002	0.001000	0.280	0.280	0.140000														

単位%

表																		
栃木県那珂川町																		
4類(畑で耕作する小麦)																		
地域インデックス方式																		
共済目的の種類																		
地域名																		
類区分																		
引受方式																		
支払開始割合	1割						2割						3割					
一筆半損特約の有無	無			有			無			有			無			有		
共済掛金標準率(%)	0.700			1.104			0.080			0.584			0.004			0.561		
危険段階区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率
20	1.066	1.066	0.533000	1.682	1.682	0.841000	0.122	0.122	0.061000	0.890	0.890	0.445000	0.006	0.006	0.003000	0.854	0.854	0.427000
19	1.048	1.048	0.524000	1.653	1.653	0.826500	0.120	0.120	0.060000	0.874	0.874	0.437000	0.006	0.006	0.003000	0.840	0.840	0.420000
18	1.030	1.030	0.515000	1.625	1.625	0.812500	0.118	0.118	0.059000	0.859	0.859	0.429500	0.006	0.006	0.003000	0.826	0.826	0.413000
17	1.012	1.012	0.506000	1.596	1.596	0.798000	0.116	0.116	0.058000	0.844	0.844	0.422000	0.006	0.006	0.003000	0.811	0.811	0.405500
16	0.994	0.994	0.497000	1.568	1.568	0.784000	0.114	0.114	0.057000	0.829	0.829	0.414500	0.006	0.006	0.003000	0.797	0.797	0.398500
15	0.976	0.976	0.488000	1.539	1.539	0.769500	0.112	0.112	0.056000	0.814	0.814	0.407000	0.006	0.006	0.003000	0.782	0.782	0.391000
14	0.958	0.958	0.479000	1.511	1.511	0.755500	0.109	0.109	0.054500	0.799	0.799	0.399500	0.005	0.005	0.002500	0.768	0.768	0.384000
13	0.940	0.940	0.470000	1.483	1.483	0.741500	0.107	0.107	0.053500	0.784	0.784	0.392000	0.005	0.005	0.002500	0.753	0.753	0.376500
12	0.922	0.922	0.461000	1.454	1.454	0.727000	0.105	0.105	0.052500	0.769	0.769	0.384500	0.005	0.005	0.002500	0.739	0.739	0.369500
11	0.904	0.904	0.452000	1.426	1.426	0.713000	0.103	0.103	0.051500	0.754	0.754	0.377000	0.005	0.005	0.002500	0.725	0.725	0.362500
10	0.886	0.886	0.443000	1.397	1.397	0.698500	0.101	0.101	0.050500	0.739	0.739	0.369500	0.005	0.005	0.002500	0.710	0.710	0.355000
9	0.868	0.868	0.434000	1.369	1.369	0.684500	0.099	0.099	0.049500	0.724	0.724	0.362000	0.005	0.005	0.002500	0.696	0.696	0.348000
8	0.850	0.850	0.425000	1.341	1.341	0.670500	0.097	0.097	0.048500	0.709	0.709	0.354500	0.005	0.005	0.002500	0.681	0.681	0.340500
7	0.832	0.832	0.416000	1.312	1.312	0.656000	0.095	0.095	0.047500	0.694	0.694	0.347000	0.005	0.005	0.002500	0.667	0.667	0.333500
6	0.814	0.814	0.407000	1.284	1.284	0.642000	0.093	0.093	0.046500	0.679	0.679	0.339500	0.005	0.005	0.002500	0.652	0.652	0.326000
5	0.796	0.796	0.398000	1.255	1.255	0.627500	0.091	0.091	0.045500	0.664	0.664	0.332000	0.005	0.005	0.002500	0.638	0.638	0.319000
4	0.778	0.778	0.389000	1.227	1.227	0.613500	0.089	0.089	0.044500	0.649	0.649	0.324500	0.004	0.004	0.002000	0.623	0.623	0.311500
3	0.760	0.760	0.380000	1.198	1.198	0.599000	0.087	0.087	0.043500	0.634	0.634	0.317000	0.004	0.004	0.002000	0.609	0.609	0.304500
2	0.742	0.742	0.371000	1.170	1.170	0.585000	0.085	0.085	0.042500	0.619	0.619	0.309500	0.004	0.004	0.002000	0.595	0.595	0.297500
1	0.724	0.724	0.362000	1.142	1.142	0.571000	0.083	0.083	0.041500	0.604	0.604	0.302000	0.004	0.004	0.002000	0.580	0.580	0.290000
0	0.706	0.706	0.353000	1.113	1.113	0.556500	0.081	0.081	0.040500	0.589	0.589	0.294500	0.004	0.004	0.002000	0.566	0.566	0.283000
-1	0.688	0.688	0.344000	1.085	1.085	0.542500	0.079	0.079	0.039500	0.574	0.574	0.287000	0.004	0.004	0.002000	0.551	0.551	0.275500
-2	0.670	0.670	0.335000	1.056	1.056	0.528000	0.077	0.077	0.038500	0.559	0.559	0.279500	0.004	0.004	0.002000	0.537	0.537	0.268500
-3	0.652	0.652	0.326000	1.028	1.028	0.514000	0.074	0.074	0.037000	0.544	0.544	0.272000	0.004	0.004	0.002000	0.522	0.522	0.261000
-4	0.634	0.634	0.317000	1.000	1.000	0.500000	0.072	0.072	0.036000	0.529	0.529	0.264500	0.004	0.004	0.002000	0.508	0.508	0.254000
-5	0.616	0.616	0.308000	0.971	0.971	0.485500	0.070	0.070	0.035000	0.514	0.514	0.257000	0.004	0.004	0.002000	0.493	0.493	0.246500
-6	0.598	0.598	0.299000	0.943	0.943	0.471500	0.068	0.068	0.034000	0.499	0.499	0.249500	0.003	0.003	0.001500	0.479	0.479	0.239500
-7	0.580	0.580	0.290000	0.914	0.914	0.457000	0.066	0.066	0.033000	0.484	0.484	0.242000	0.003	0.003	0.001500	0.465	0.465	0.232500
-8	0.562	0.562	0.281000	0.886	0.886	0.443000	0.064	0.064	0.032000	0.469	0.469	0.234500	0.003	0.003	0.001500	0.450	0.450	0.225000
-9	0.544	0.544	0.272000	0.857	0.857	0.428500	0.062	0.062	0.031000	0.454	0.454	0.227000	0.003	0.003	0.001500	0.436	0.436	0.218000
-10	0.526	0.526	0.263000	0.829	0.829	0.414500	0.060	0.060	0.030000	0.439	0.439	0.219500	0.003	0.003	0.001500	0.421	0.421	0.210500
-11	0.508	0.508	0.254000	0.801	0.801	0.400500	0.058	0.058	0.029000	0.424	0.424	0.212000	0.003	0.003	0.001500	0.407	0.407	0.203500
-12	0.490	0.490	0.245000	0.772	0.772	0.386000	0.056	0.056	0.028000	0.408	0.408	0.204000	0.003	0.003	0.001500	0.392	0.392	0.196000
-13	0.472	0.472	0.236000	0.744	0.744	0.372000	0.054	0.054	0.027000	0.393	0.393	0.196500	0.003	0.003	0.001500	0.378	0.378	0.189000
-14	0.454	0.454	0.227000	0.715	0.715	0.357500	0.052	0.052	0.026000	0.378	0.378	0.189000	0.003	0.003	0.001500	0.364	0.364	0.182000
-15	0.436	0.436	0.218000	0.687	0.687	0.343500	0.050	0.050	0.025000	0.363	0.363	0.181500	0.002	0.002	0.001000	0.349	0.349	0.174500
-16	0.418	0.418	0.209000	0.659	0.659	0.329500	0.048	0.048	0.024000	0.348	0.348	0.174000	0.002	0.002	0.001000	0.335	0.335	0.167500
-17	0.400	0.400	0.200000	0.630	0.630	0.315000	0.046	0.046	0.023000	0.333	0.333	0.166500	0.002	0.002	0.001000	0.320	0.320	0.160000
-18	0.382	0.382	0.191000	0.602	0.602	0.301000	0.044	0.044	0.022000	0.318	0.318	0.159000	0.002	0.002	0.001000	0.306	0.306	0.153000
-19	0.364	0.364	0.182000	0.573	0.573	0.286500	0.042	0.042	0.021000	0.303	0.303	0.151500	0.002	0.002	0.001000	0.291	0.291	0.145500
-20	0.350	0.350	0.175000	0.552	0.552	0.276000	0.040	0.040	0.020000	0.292	0.292	0.146000	0.002	0.002	0.001000	0.280	0.280	0.140000

単位%

共済目的の種類		表																	
地域名		栃木県那珂川町																	
区分		7類(田で耕作する二条大妻)																	
引受方式		地域インデックス方式																	
支払開始割合		1割						2割						3割					
一筆半損特約の有無		無			有			無			有			無			有		
共済掛金標準率(%)		1.353			1.624			0.327			0.789			0.003			0.533		
危険段階区分	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	
20	2.061	2.061	1.030500	2.474	2.474	1.237000	0.498	0.498	0.249000	1.202	1.202	0.601000	0.005	0.005	0.002500	0.812	0.812	0.406000	
19	2.026	2.026	1.013000	2.432	2.432	1.216000	0.490	0.490	0.245000	1.181	1.181	0.590500	0.004	0.004	0.002000	0.798	0.798	0.399000	
18	1.991	1.991	0.995500	2.390	2.390	1.195000	0.481	0.481	0.240500	1.161	1.161	0.580500	0.004	0.004	0.002000	0.784	0.784	0.392000	
17	1.956	1.956	0.978000	2.348	2.348	1.174000	0.473	0.473	0.236500	1.141	1.141	0.570500	0.004	0.004	0.002000	0.771	0.771	0.385500	
16	1.922	1.922	0.961000	2.306	2.306	1.153000	0.464	0.464	0.232000	1.121	1.121	0.560500	0.004	0.004	0.002000	0.757	0.757	0.378500	
15	1.887	1.887	0.943500	2.265	2.265	1.132500	0.456	0.456	0.228000	1.100	1.100	0.550000	0.004	0.004	0.002000	0.743	0.743	0.371500	
14	1.852	1.852	0.926000	2.223	2.223	1.111500	0.448	0.448	0.224000	1.080	1.080	0.540000	0.004	0.004	0.002000	0.730	0.730	0.365000	
13	1.817	1.817	0.908500	2.181	2.181	1.090500	0.439	0.439	0.219500	1.060	1.060	0.530000	0.004	0.004	0.002000	0.716	0.716	0.358000	
12	1.782	1.782	0.891000	2.139	2.139	1.069500	0.431	0.431	0.215500	1.039	1.039	0.519500	0.004	0.004	0.002000	0.702	0.702	0.351000	
11	1.747	1.747	0.873500	2.097	2.097	1.048500	0.422	0.422	0.211000	1.019	1.019	0.509500	0.004	0.004	0.002000	0.688	0.688	0.344000	
10	1.713	1.713	0.856500	2.056	2.056	1.028000	0.414	0.414	0.207000	0.999	0.999	0.499500	0.004	0.004	0.002000	0.675	0.675	0.337500	
9	1.678	1.678	0.839000	2.014	2.014	1.007000	0.405	0.405	0.202500	0.978	0.978	0.489000	0.004	0.004	0.002000	0.661	0.661	0.330500	
8	1.643	1.643	0.821500	1.972	1.972	0.986000	0.397	0.397	0.198500	0.958	0.958	0.479000	0.004	0.004	0.002000	0.647	0.647	0.323500	
7	1.608	1.608	0.804000	1.930	1.930	0.965000	0.389	0.389	0.194500	0.938	0.938	0.469000	0.004	0.004	0.002000	0.633	0.633	0.316500	
6	1.573	1.573	0.786500	1.888	1.888	0.944000	0.380	0.380	0.190000	0.917	0.917	0.458500	0.003	0.003	0.001500	0.620	0.620	0.310000	
5	1.538	1.538	0.769000	1.847	1.847	0.923500	0.372	0.372	0.186000	0.897	0.897	0.448500	0.003	0.003	0.001500	0.606	0.606	0.303000	
4	1.504	1.504	0.752000	1.805	1.805	0.902500	0.363	0.363	0.181500	0.877	0.877	0.438500	0.003	0.003	0.001500	0.592	0.592	0.296000	
3	1.469	1.469	0.734500	1.763	1.763	0.881500	0.355	0.355	0.177500	0.857	0.857	0.428500	0.003	0.003	0.001500	0.579	0.579	0.289500	
2	1.434	1.434	0.717000	1.721	1.721	0.860500	0.347	0.347	0.173500	0.836	0.836	0.418000	0.003	0.003	0.001500	0.565	0.565	0.282500	
1	1.399	1.399	0.699500	1.679	1.679	0.839500	0.338	0.338	0.169000	0.816	0.816	0.408000	0.003	0.003	0.001500	0.551	0.551	0.275500	
0	1.364	1.364	0.682000	1.638	1.638	0.819000	0.330	0.330	0.165000	0.796	0.796	0.398000	0.003	0.003	0.001500	0.537	0.537	0.268500	
-1	1.329	1.329	0.664500	1.596	1.596	0.798000	0.321	0.321	0.160500	0.775	0.775	0.387500	0.003	0.003	0.001500	0.524	0.524	0.262000	
-2	1.295	1.295	0.647500	1.554	1.554	0.777000	0.313	0.313	0.156500	0.755	0.755	0.377500	0.003	0.003	0.001500	0.510	0.510	0.255000	
-3	1.260	1.260	0.630000	1.512	1.512	0.756000	0.304	0.304	0.152000	0.735	0.735	0.367500	0.003	0.003	0.001500	0.496	0.496	0.248000	
-4	1.225	1.225	0.612500	1.470	1.470	0.735000	0.296	0.296	0.148000	0.714	0.714	0.357000	0.003	0.003	0.001500	0.483	0.483	0.241500	
-5	1.190	1.190	0.595000	1.429	1.429	0.714500	0.288	0.288	0.144000	0.694	0.694	0.347000	0.003	0.003	0.001500	0.469	0.469	0.234500	
-6	1.155	1.155	0.577500	1.387	1.387	0.693500	0.279	0.279	0.139500	0.674	0.674	0.337000	0.003	0.003	0.001500	0.455	0.455	0.227500	
-7	1.121	1.121	0.560500	1.345	1.345	0.672500	0.271	0.271	0.135500	0.653	0.653	0.326500	0.002	0.002	0.001000	0.441	0.441	0.220500	
-8	1.086	1.086	0.543000	1.303	1.303	0.651500	0.262	0.262	0.131000	0.633	0.633	0.316500	0.002	0.002	0.001000	0.428	0.428	0.214000	
-9	1.051	1.051	0.525500	1.261	1.261	0.630500	0.254	0.254	0.127000	0.613	0.613	0.306500	0.002	0.002	0.001000	0.414	0.414	0.207000	
-10	1.016	1.016	0.508000	1.220	1.220	0.610000	0.246	0.246	0.123000	0.593	0.593	0.296500	0.002	0.002	0.001000	0.400	0.400	0.200000	
-11	0.981	0.981	0.490500	1.178	1.178	0.589000	0.237	0.237	0.118500	0.572	0.572	0.286000	0.002	0.002	0.001000	0.387	0.387	0.193500	
-12	0.946	0.946	0.473000	1.136	1.136	0.568000	0.229	0.229	0.114500	0.552	0.552	0.276000	0.002	0.002	0.001000	0.373	0.373	0.186500	
-13	0.912	0.912	0.456000	1.094	1.094	0.547000	0.220	0.220	0.110000	0.532	0.532	0.266000	0.002	0.002	0.001000	0.359	0.359	0.179500	
-14	0.877	0.877	0.438500	1.052	1.052	0.526000	0.212	0.212	0.106000	0.511	0.511	0.255500	0.002	0.002	0.001000	0.345	0.345	0.172500	
-15	0.842	0.842	0.421000	1.011	1.011	0.505500	0.203	0.203	0.101500	0.491	0.491	0.245500	0.002	0.002	0.001000	0.332	0.332	0.166000	
-16	0.807	0.807	0.403500	0.969	0.969	0.484500	0.195	0.195	0.097500	0.471	0.471	0.235500	0.002	0.002	0.001000	0.318	0.318	0.159000	
-17	0.772	0.772	0.386000	0.927	0.927	0.463500	0.187	0.187	0.093500	0.450	0.450	0.225000	0.002	0.002	0.001000	0.304	0.304	0.152000	
-18	0.737	0.737	0.368500	0.885	0.885	0.442500	0.178	0.178	0.089000	0.430	0.430	0.215000	0.002	0.002	0.001000	0.291	0.291	0.145500	
-19	0.703	0.703	0.351500	0.843	0.843	0.421500	0.170	0.170	0.085000	0.410	0.410	0.205000	0.002	0.002	0.001000	0.277	0.277	0.138500	
-20	0.676	0.676	0.338000	0.812	0.812	0.406000	0.163	0.163	0.081500	0.394	0.394	0.197000	0.001	0.001	0.000500	0.266	0.266	0.133000	

単位%

共済目的の種類		表																	
地域名		栃木県那珂川町																	
類区分		8類(畑で耕作する二条大麦)																	
引受方式		地域インデックス方式																	
支払開始割合		1割						2割						3割					
一筆半損特約の有無		無			有			無			有			無			有		
共済掛金標準率(%)		1.717			1.970			0.525			0.960			0.003			0.533		
危険段階区分	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	
20	2.615	2.615	1.307500	3.001	3.001	1.500500	0.800	0.800	0.400000	1.462	1.462	0.731000	0.005	0.005	0.002500	0.812	0.812	0.406000	
19	2.571	2.571	1.285500	2.950	2.950	1.475000	0.786	0.786	0.393000	1.438	1.438	0.719000	0.004	0.004	0.002000	0.798	0.798	0.399000	
18	2.527	2.527	1.263500	2.899	2.899	1.449500	0.773	0.773	0.386500	1.413	1.413	0.706500	0.004	0.004	0.002000	0.784	0.784	0.392000	
17	2.483	2.483	1.241500	2.849	2.849	1.424500	0.759	0.759	0.379500	1.388	1.388	0.694000	0.004	0.004	0.002000	0.771	0.771	0.385500	
16	2.438	2.438	1.219000	2.798	2.798	1.399000	0.746	0.746	0.373000	1.363	1.363	0.681500	0.004	0.004	0.002000	0.757	0.757	0.378500	
15	2.394	2.394	1.197000	2.747	2.747	1.373500	0.732	0.732	0.366000	1.339	1.339	0.669500	0.004	0.004	0.002000	0.743	0.743	0.371500	
14	2.350	2.350	1.175000	2.696	2.696	1.348000	0.719	0.719	0.359500	1.314	1.314	0.657000	0.004	0.004	0.002000	0.730	0.730	0.365000	
13	2.306	2.306	1.153000	2.646	2.646	1.323000	0.705	0.705	0.352500	1.289	1.289	0.644500	0.004	0.004	0.002000	0.716	0.716	0.358000	
12	2.262	2.262	1.131000	2.595	2.595	1.297500	0.692	0.692	0.346000	1.265	1.265	0.632500	0.004	0.004	0.002000	0.702	0.702	0.351000	
11	2.218	2.218	1.109000	2.544	2.544	1.272000	0.678	0.678	0.339000	1.240	1.240	0.620000	0.004	0.004	0.002000	0.688	0.688	0.344000	
10	2.173	2.173	1.086500	2.494	2.494	1.247000	0.665	0.665	0.332500	1.215	1.215	0.607500	0.004	0.004	0.002000	0.675	0.675	0.337500	
9	2.129	2.129	1.064500	2.443	2.443	1.221500	0.651	0.651	0.325500	1.190	1.190	0.595000	0.004	0.004	0.002000	0.661	0.661	0.330500	
8	2.085	2.085	1.042500	2.392	2.392	1.196000	0.637	0.637	0.318500	1.166	1.166	0.583000	0.004	0.004	0.002000	0.647	0.647	0.323500	
7	2.041	2.041	1.020500	2.341	2.341	1.170500	0.624	0.624	0.312000	1.141	1.141	0.570500	0.004	0.004	0.002000	0.633	0.633	0.316500	
6	1.997	1.997	0.998500	2.291	2.291	1.145500	0.610	0.610	0.305000	1.116	1.116	0.558000	0.003	0.003	0.001500	0.620	0.620	0.310000	
5	1.952	1.952	0.976000	2.240	2.240	1.120000	0.597	0.597	0.298500	1.092	1.092	0.546000	0.003	0.003	0.001500	0.606	0.606	0.303000	
4	1.908	1.908	0.954000	2.189	2.189	1.094500	0.583	0.583	0.291500	1.067	1.067	0.533500	0.003	0.003	0.001500	0.592	0.592	0.296000	
3	1.864	1.864	0.932000	2.139	2.139	1.069500	0.570	0.570	0.285000	1.042	1.042	0.521000	0.003	0.003	0.001500	0.579	0.579	0.289500	
2	1.820	1.820	0.910000	2.088	2.088	1.044000	0.556	0.556	0.278000	1.017	1.017	0.508500	0.003	0.003	0.001500	0.565	0.565	0.282500	
1	1.776	1.776	0.888000	2.037	2.037	1.018500	0.543	0.543	0.271500	0.993	0.993	0.496500	0.003	0.003	0.001500	0.551	0.551	0.275500	
0	1.731	1.731	0.865500	1.986	1.986	0.993000	0.529	0.529	0.264500	0.968	0.968	0.484000	0.003	0.003	0.001500	0.537	0.537	0.268500	
-1	1.687	1.687	0.843500	1.936	1.936	0.968000	0.516	0.516	0.258000	0.943	0.943	0.471500	0.003	0.003	0.001500	0.524	0.524	0.262000	
-2	1.643	1.643	0.821500	1.885	1.885	0.942500	0.502	0.502	0.251000	0.919	0.919	0.459500	0.003	0.003	0.001500	0.510	0.510	0.255000	
-3	1.599	1.599	0.799500	1.834	1.834	0.917000	0.489	0.489	0.244500	0.894	0.894	0.447000	0.003	0.003	0.001500	0.496	0.496	0.248000	
-4	1.555	1.555	0.777500	1.784	1.784	0.892000	0.475	0.475	0.237500	0.869	0.869	0.434500	0.003	0.003	0.001500	0.483	0.483	0.241500	
-5	1.510	1.510	0.755000	1.733	1.733	0.866500	0.462	0.462	0.231000	0.844	0.844	0.422000	0.003	0.003	0.001500	0.469	0.469	0.234500	
-6	1.466	1.466	0.733000	1.682	1.682	0.841000	0.448	0.448	0.224000	0.820	0.820	0.410000	0.003	0.003	0.001500	0.455	0.455	0.227500	
-7	1.422	1.422	0.711000	1.632	1.632	0.816000	0.435	0.435	0.217500	0.795	0.795	0.397500	0.002	0.002	0.001000	0.441	0.441	0.220500	
-8	1.378	1.378	0.689000	1.581	1.581	0.790500	0.421	0.421	0.210500	0.770	0.770	0.385000	0.002	0.002	0.001000	0.428	0.428	0.214000	
-9	1.334	1.334	0.667000	1.530	1.530	0.765000	0.408	0.408	0.204000	0.746	0.746	0.373000	0.002	0.002	0.001000	0.414	0.414	0.207000	
-10	1.289	1.289	0.644500	1.479	1.479	0.739500	0.394	0.394	0.197000	0.721	0.721	0.360500	0.002	0.002	0.001000	0.400	0.400	0.200000	
-11	1.245	1.245	0.622500	1.429	1.429	0.714500	0.381	0.381	0.190500	0.696	0.696	0.348000	0.002	0.002	0.001000	0.387	0.387	0.193500	
-12	1.201	1.201	0.600500	1.378	1.378	0.689000	0.367	0.367	0.183500	0.672	0.672	0.336000	0.002	0.002	0.001000	0.373	0.373	0.186500	
-13	1.157	1.157	0.578500	1.327	1.327	0.663500	0.354	0.354	0.177000	0.647	0.647	0.323500	0.002	0.002	0.001000	0.359	0.359	0.179500	
-14	1.113	1.113	0.556500	1.277	1.277	0.638500	0.340	0.340	0.170000	0.622	0.622	0.311000	0.002	0.002	0.001000	0.345	0.345	0.172500	
-15	1.068	1.068	0.534000	1.226	1.226	0.613000	0.327	0.327	0.163500	0.597	0.597	0.298500	0.002	0.002	0.001000	0.332	0.332	0.166000	
-16	1.024	1.024	0.512000	1.175	1.175	0.587500	0.313	0.313	0.156500	0.573	0.573	0.286500	0.002	0.002	0.001000	0.318	0.318	0.159000	
-17	0.980	0.980	0.490000	1.124	1.124	0.562000	0.300	0.300	0.150000	0.548	0.548	0.274000	0.002	0.002	0.001000	0.304	0.304	0.152000	
-18	0.936	0.936	0.468000	1.074	1.074	0.537000	0.286	0.286	0.143000	0.523	0.523	0.261500	0.002	0.002	0.001000	0.291	0.291	0.145500	
-19	0.892	0.892	0.446000	1.023	1.023	0.511500	0.273	0.273	0.136500	0.499	0.499	0.249500	0.002	0.002	0.001000	0.277	0.277	0.138500	
-20	0.858	0.858	0.429000	0.985	0.985	0.492500	0.262	0.262	0.131000	0.480	0.480	0.240000	0.001	0.001	0.000500	0.266	0.266	0.133000	

単位%

表																																				
栃木県那珂川町																																				
10類(田で耕作する六条大麦)																																				
地域インデックス方式																																				
共済目的の種類	1割						2割						3割																							
地域名	無						有						無						有																	
類区分	2.690						2.821						1.045						1.298						0.347						0.661					
引受方式	無						有						無						有						無						有					
支払開始割合	無						有						無						有						無						有					
一筆半損特約の有無	無						有						無						有						無						有					
共済掛金標準率(%)	2.690						2.821						1.045						1.298						0.347						0.661					
危険段階区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率																		
20	4.097	4.097	1.995239	4.297	4.297	2.084045	1.592	1.592	0.796000	1.977	1.977	0.988500	0.529	0.529	0.264500	1.007	1.007	0.503500																		
19	4.028	4.028	1.961636	4.224	4.224	2.052864	1.565	1.565	0.782500	1.944	1.944	0.972000	0.520	0.520	0.260000	0.990	0.990	0.495000																		
18	3.959	3.959	1.931992	4.152	4.152	2.017872	1.538	1.538	0.769000	1.910	1.910	0.955000	0.511	0.511	0.255500	0.973	0.973	0.486500																		
17	3.890	3.890	1.902210	4.079	4.079	1.986473	1.511	1.511	0.755500	1.877	1.877	0.938500	0.502	0.502	0.251000	0.956	0.956	0.478000																		
16	3.820	3.820	1.867980	4.006	4.006	1.950922	1.484	1.484	0.742000	1.843	1.843	0.921500	0.493	0.493	0.246500	0.939	0.939	0.469500																		
15	3.751	3.751	1.837990	3.934	3.934	1.919792	1.457	1.457	0.728500	1.810	1.810	0.905000	0.484	0.484	0.242000	0.922	0.922	0.461000																		
14	3.682	3.682	1.807862	3.861	3.861	1.888029	1.430	1.430	0.715000	1.777	1.777	0.888500	0.475	0.475	0.237500	0.905	0.905	0.452500																		
13	3.613	3.613	1.777596	3.789	3.789	1.856610	1.403	1.403	0.701500	1.743	1.743	0.871500	0.466	0.466	0.233000	0.888	0.888	0.444000																		
12	3.543	3.543	1.743156	3.716	3.716	1.820840	1.377	1.377	0.688500	1.710	1.710	0.855000	0.457	0.457	0.228500	0.871	0.871	0.435500																		
11	3.474	3.474	1.712682	3.643	3.643	1.788713	1.350	1.350	0.675000	1.676	1.676	0.838000	0.448	0.448	0.224000	0.854	0.854	0.427000																		
10	3.405	3.405	1.682070	3.571	3.571	1.756932	1.323	1.323	0.661500	1.643	1.643	0.821500	0.439	0.439	0.219500	0.837	0.837	0.418500																		
9	3.336	3.336	1.651320	3.498	3.498	1.724514	1.296	1.296	0.648000	1.610	1.610	0.805000	0.430	0.430	0.215000	0.820	0.820	0.410000																		
8	3.266	3.266	1.619936	3.425	3.425	1.691950	1.269	1.269	0.634500	1.576	1.576	0.788000	0.421	0.421	0.210500	0.803	0.803	0.401500																		
7	3.197	3.197	1.588909	3.353	3.353	1.659735	1.242	1.242	0.621000	1.543	1.543	0.771500	0.412	0.412	0.206000	0.786	0.786	0.393000																		
6	3.128	3.128	1.557744	3.280	3.280	1.626880	1.215	1.215	0.607500	1.509	1.509	0.754500	0.403	0.403	0.201500	0.769	0.769	0.384500																		
5	3.059	3.059	1.526441	3.208	3.208	1.594376	1.188	1.188	0.594000	1.476	1.476	0.738000	0.395	0.395	0.197500	0.752	0.752	0.376000																		
4	2.989	2.989	1.494500	3.135	3.135	1.561230	1.161	1.161	0.580500	1.442	1.442	0.721000	0.386	0.386	0.193000	0.735	0.735	0.367500																		
3	2.920	2.920	1.460000	3.062	3.062	1.527938	1.134	1.134	0.567000	1.409	1.409	0.704500	0.377	0.377	0.188500	0.718	0.718	0.359000																		
2	2.851	2.851	1.425500	2.990	2.990	1.495000	1.108	1.108	0.554000	1.376	1.376	0.688000	0.368	0.368	0.184000	0.701	0.701	0.350500																		
1	2.782	2.782	1.391000	2.917	2.917	1.458500	1.081	1.081	0.540500	1.342	1.342	0.671000	0.359	0.359	0.179500	0.684	0.684	0.342000																		
0	2.713	2.713	1.356500	2.845	2.845	1.422500	1.054	1.054	0.527000	1.309	1.309	0.654500	0.350	0.350	0.175000	0.667	0.667	0.333500																		
-1	2.643	2.643	1.321500	2.772	2.772	1.386000	1.027	1.027	0.513500	1.275	1.275	0.637500	0.341	0.341	0.170500	0.650	0.650	0.325000																		
-2	2.574	2.574	1.287000	2.699	2.699	1.349500	1.000	1.000	0.500000	1.242	1.242	0.621000	0.332	0.332	0.166000	0.633	0.633	0.316500																		
-3	2.505	2.505	1.252500	2.627	2.627	1.313500	0.973	0.973	0.486500	1.209	1.209	0.604500	0.323	0.323	0.161500	0.615	0.615	0.307500																		
-4	2.436	2.436	1.218000	2.554	2.554	1.277000	0.946	0.946	0.473000	1.175	1.175	0.587500	0.314	0.314	0.157000	0.598	0.598	0.299000																		
-5	2.366	2.366	1.183000	2.482	2.482	1.241000	0.919	0.919	0.459500	1.142	1.142	0.571000	0.305	0.305	0.152500	0.581	0.581	0.290500																		
-6	2.297	2.297	1.148500	2.409	2.409	1.204500	0.892	0.892	0.446000	1.108	1.108	0.554000	0.296	0.296	0.148000	0.564	0.564	0.282000																		
-7	2.228	2.228	1.114000	2.336	2.336	1.168000	0.865	0.865	0.432500	1.075	1.075	0.537500	0.287	0.287	0.143500	0.547	0.547	0.273500																		
-8	2.159	2.159	1.079500	2.264	2.264	1.132000	0.839	0.839	0.419500	1.042	1.042	0.521000	0.278	0.278	0.139000	0.530	0.530	0.265000																		
-9	2.089	2.089	1.044500	2.191	2.191	1.095500	0.812	0.812	0.406000	1.008	1.008	0.504000	0.270	0.270	0.135000	0.513	0.513	0.256500																		
-10	2.020	2.020	1.010000	2.118	2.118	1.059000	0.785	0.785	0.392500	0.975	0.975	0.487500	0.261	0.261	0.130500	0.496	0.496	0.248000																		
-11	1.951	1.951	0.975500	2.046	2.046	1.023000	0.758	0.758	0.379000	0.941	0.941	0.470500	0.252	0.252	0.126000	0.479	0.479	0.239500																		
-12	1.882	1.882	0.941000	1.973	1.973	0.986500	0.731	0.731	0.365500	0.908	0.908	0.454000	0.243	0.243	0.121500	0.462	0.462	0.231000																		
-13	1.812	1.812	0.906000	1.901	1.901	0.950500	0.704	0.704	0.352000	0.875	0.875	0.437500	0.234	0.234	0.117000	0.445	0.445	0.222500																		
-14	1.743	1.743	0.871500	1.828	1.828	0.914000	0.677	0.677	0.338500	0.841	0.841	0.420500	0.225	0.225	0.112500	0.428	0.428	0.214000																		
-15	1.674	1.674	0.837000	1.755	1.755	0.877500	0.650	0.650	0.325000	0.808	0.808	0.404000	0.216	0.216	0.108000	0.411	0.411	0.205500																		
-16	1.605	1.605	0.802500	1.683	1.683	0.841500	0.623	0.623	0.311500	0.774	0.774	0.387000	0.207	0.207	0.103500	0.394	0.394	0.197000																		
-17	1.535	1.535	0.767500	1.610	1.610	0.805000	0.596	0.596	0.298000	0.741	0.741	0.370500	0.198	0.198	0.099000	0.377	0.377	0.188500																		
-18	1.466	1.466	0.733000	1.538	1.538	0.769000	0.570	0.570	0.285000	0.707	0.707	0.353500	0.189	0.189	0.094500	0.360	0.360	0.180000																		
-19	1.397	1.397	0.698500	1.465	1.465	0.732500	0.543	0.543	0.271500	0.674	0.674	0.337000	0.180	0.180	0.090000	0.343	0.343	0.171500																		
-20	1.345	1.345	0.672500	1.410	1.410	0.705000	0.522	0.522	0.261000	0.649	0.649	0.324500	0.173	0.173	0.086500	0.330	0.330	0.165000																		

単位%

表																		
栃木県那珂川町																		
11類(畑で耕作する六条大麦)																		
地域インデックス方式																		
共済目的の種類																		
地域名																		
類区分																		
引受方式																		
支払開始割合	1割					2割					3割							
一筆半損特約の有無	無			有			無			有			無			有		
共済掛金標準率(%)	2.690			2.820			1.053			1.306			0.291			0.607		
危険段階区分	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率
20	4.097	4.097	1.995239	4.295	4.295	2.083075	1.604	1.604	0.802000	1.989	1.989	0.994500	0.443	0.443	0.221500	0.925	0.925	0.462500
19	4.028	4.028	1.961636	4.223	4.223	2.052378	1.577	1.577	0.788500	1.956	1.956	0.978000	0.436	0.436	0.218000	0.909	0.909	0.454500
18	3.959	3.959	1.931992	4.150	4.150	2.016900	1.550	1.550	0.775000	1.922	1.922	0.961000	0.428	0.428	0.214000	0.893	0.893	0.446500
17	3.890	3.890	1.902210	4.078	4.078	1.985986	1.523	1.523	0.761500	1.888	1.888	0.944000	0.421	0.421	0.210500	0.878	0.878	0.439000
16	3.820	3.820	1.867980	4.005	4.005	1.950435	1.495	1.495	0.747500	1.855	1.855	0.927500	0.413	0.413	0.206500	0.862	0.862	0.431000
15	3.751	3.751	1.837990	3.932	3.932	1.918816	1.468	1.468	0.734000	1.821	1.821	0.910500	0.406	0.406	0.203000	0.846	0.846	0.423000
14	3.682	3.682	1.807862	3.860	3.860	1.887540	1.441	1.441	0.720500	1.788	1.788	0.894000	0.398	0.398	0.199000	0.831	0.831	0.415500
13	3.613	3.613	1.777596	3.787	3.787	1.855630	1.414	1.414	0.707000	1.754	1.754	0.877000	0.391	0.391	0.195500	0.815	0.815	0.407500
12	3.543	3.543	1.743156	3.715	3.715	1.820350	1.387	1.387	0.693500	1.720	1.720	0.860000	0.383	0.383	0.191500	0.800	0.800	0.400000
11	3.474	3.474	1.712682	3.642	3.642	1.788222	1.360	1.360	0.680000	1.687	1.687	0.843500	0.376	0.376	0.188000	0.784	0.784	0.392000
10	3.405	3.405	1.682070	3.569	3.569	1.755948	1.333	1.333	0.666500	1.653	1.653	0.826500	0.368	0.368	0.184000	0.768	0.768	0.384000
9	3.336	3.336	1.651320	3.497	3.497	1.724021	1.306	1.306	0.653000	1.619	1.619	0.809500	0.361	0.361	0.180500	0.753	0.753	0.376500
8	3.266	3.266	1.619936	3.424	3.424	1.691456	1.279	1.279	0.639500	1.586	1.586	0.793000	0.353	0.353	0.176500	0.737	0.737	0.368500
7	3.197	3.197	1.588909	3.352	3.352	1.659240	1.252	1.252	0.626000	1.552	1.552	0.776000	0.346	0.346	0.173000	0.721	0.721	0.360500
6	3.128	3.128	1.557744	3.279	3.279	1.626384	1.224	1.224	0.612000	1.519	1.519	0.759500	0.338	0.338	0.169000	0.706	0.706	0.353000
5	3.059	3.059	1.526441	3.207	3.207	1.593879	1.197	1.197	0.598500	1.485	1.485	0.742500	0.331	0.331	0.165500	0.690	0.690	0.345000
4	2.989	2.989	1.494500	3.134	3.134	1.560732	1.170	1.170	0.585000	1.451	1.451	0.725500	0.323	0.323	0.161500	0.675	0.675	0.337500
3	2.920	2.920	1.460000	3.061	3.061	1.527439	1.143	1.143	0.571500	1.418	1.418	0.709000	0.316	0.316	0.158000	0.659	0.659	0.329500
2	2.851	2.851	1.425500	2.989	2.989	1.494500	1.116	1.116	0.558000	1.384	1.384	0.692000	0.308	0.308	0.154000	0.643	0.643	0.321500
1	2.782	2.782	1.391000	2.916	2.916	1.458000	1.089	1.089	0.544500	1.351	1.351	0.675500	0.301	0.301	0.150500	0.628	0.628	0.314000
0	2.713	2.713	1.356500	2.844	2.844	1.422000	1.062	1.062	0.531000	1.317	1.317	0.658500	0.293	0.293	0.146500	0.612	0.612	0.306000
-1	2.643	2.643	1.321500	2.771	2.771	1.385500	1.035	1.035	0.517500	1.283	1.283	0.641500	0.286	0.286	0.143000	0.596	0.596	0.298000
-2	2.574	2.574	1.287000	2.698	2.698	1.349000	1.008	1.008	0.504000	1.250	1.250	0.625000	0.278	0.278	0.139000	0.581	0.581	0.290500
-3	2.505	2.505	1.252500	2.626	2.626	1.313000	0.980	0.980	0.490000	1.216	1.216	0.608000	0.271	0.271	0.135500	0.565	0.565	0.282500
-4	2.436	2.436	1.218000	2.553	2.553	1.276500	0.953	0.953	0.476500	1.182	1.182	0.591000	0.263	0.263	0.131500	0.550	0.550	0.275000
-5	2.366	2.366	1.183000	2.481	2.481	1.240500	0.926	0.926	0.463000	1.149	1.149	0.574500	0.256	0.256	0.128000	0.534	0.534	0.267000
-6	2.297	2.297	1.148500	2.408	2.408	1.204000	0.899	0.899	0.449500	1.115	1.115	0.557500	0.248	0.248	0.124000	0.518	0.518	0.259000
-7	2.228	2.228	1.114000	2.335	2.335	1.167500	0.872	0.872	0.436000	1.082	1.082	0.541000	0.241	0.241	0.120500	0.503	0.503	0.251500
-8	2.159	2.159	1.079500	2.263	2.263	1.131500	0.845	0.845	0.422500	1.048	1.048	0.524000	0.234	0.234	0.117000	0.487	0.487	0.243500
-9	2.089	2.089	1.044500	2.190	2.190	1.095000	0.818	0.818	0.409000	1.014	1.014	0.507000	0.226	0.226	0.113000	0.471	0.471	0.235500
-10	2.020	2.020	1.010000	2.118	2.118	1.059000	0.791	0.791	0.395500	0.981	0.981	0.490500	0.219	0.219	0.109500	0.456	0.456	0.228000
-11	1.951	1.951	0.975500	2.045	2.045	1.022500	0.764	0.764	0.382000	0.947	0.947	0.473500	0.211	0.211	0.105500	0.440	0.440	0.220000
-12	1.882	1.882	0.941000	1.973	1.973	0.986500	0.737	0.737	0.368500	0.914	0.914	0.457000	0.204	0.204	0.102000	0.425	0.425	0.212500
-13	1.812	1.812	0.906000	1.900	1.900	0.950000	0.709	0.709	0.354500	0.880	0.880	0.440000	0.196	0.196	0.098000	0.409	0.409	0.204500
-14	1.743	1.743	0.871500	1.827	1.827	0.913500	0.682	0.682	0.341000	0.846	0.846	0.423000	0.189	0.189	0.094500	0.393	0.393	0.196500
-15	1.674	1.674	0.837000	1.755	1.755	0.877500	0.655	0.655	0.327500	0.813	0.813	0.406500	0.181	0.181	0.090500	0.378	0.378	0.189000
-16	1.605	1.605	0.802500	1.682	1.682	0.841000	0.628	0.628	0.314000	0.779	0.779	0.389500	0.174	0.174	0.087000	0.362	0.362	0.181000
-17	1.535	1.535	0.767500	1.610	1.610	0.805000	0.601	0.601	0.300500	0.745	0.745	0.372500	0.166	0.166	0.083000	0.346	0.346	0.173000
-18	1.466	1.466	0.733000	1.537	1.537	0.768500	0.574	0.574	0.287000	0.712	0.712	0.356000	0.159	0.159	0.079500	0.331	0.331	0.165500
-19	1.397	1.397	0.698500	1.464	1.464	0.732000	0.547	0.547	0.273500	0.678	0.678	0.339000	0.151	0.151	0.075500	0.315	0.315	0.157500
-20	1.345	1.345	0.672500	1.410	1.410	0.705000	0.526	0.526	0.263000	0.653	0.653	0.326500	0.145	0.145	0.072500	0.303	0.303	0.151500

単位%

表																																				
栃木県那珂川町																																				
13類(田で耕作する裸麦)																																				
地域インデックス方式																																				
共済目的の種類	1割						2割						3割																							
地域名																																				
類区分																																				
引受方式																																				
支払開始割合	1割						2割						3割																							
一筆半損特約の有無	無						有						無						有																	
共済掛金標準率(%)	1.689						1.972						0.241						0.735						0.008						0.586					
危険段階区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率																		
20	2.573	2.573	1.286500	3.004	3.004	1.502000	0.367	0.367	0.183500	1.120	1.120	0.560000	0.012	0.012	0.006000	0.893	0.893	0.446500																		
19	2.529	2.529	1.264500	2.953	2.953	1.476500	0.361	0.361	0.180500	1.101	1.101	0.550500	0.012	0.012	0.006000	0.877	0.877	0.438500																		
18	2.486	2.486	1.243000	2.902	2.902	1.451000	0.355	0.355	0.177500	1.082	1.082	0.541000	0.012	0.012	0.006000	0.862	0.862	0.431000																		
17	2.442	2.442	1.221000	2.851	2.851	1.425500	0.348	0.348	0.174000	1.063	1.063	0.531500	0.012	0.012	0.006000	0.847	0.847	0.423500																		
16	2.399	2.399	1.199500	2.801	2.801	1.400500	0.342	0.342	0.171000	1.044	1.044	0.522000	0.011	0.011	0.005500	0.832	0.832	0.416000																		
15	2.355	2.355	1.177500	2.750	2.750	1.375000	0.336	0.336	0.168000	1.025	1.025	0.512500	0.011	0.011	0.005500	0.817	0.817	0.408500																		
14	2.312	2.312	1.156000	2.699	2.699	1.349500	0.330	0.330	0.165000	1.006	1.006	0.503000	0.011	0.011	0.005500	0.802	0.802	0.401000																		
13	2.268	2.268	1.134000	2.648	2.648	1.324000	0.324	0.324	0.162000	0.987	0.987	0.493500	0.011	0.011	0.005500	0.787	0.787	0.393500																		
12	2.225	2.225	1.112500	2.598	2.598	1.299000	0.317	0.317	0.158500	0.968	0.968	0.484000	0.011	0.011	0.005500	0.772	0.772	0.386000																		
11	2.181	2.181	1.090500	2.547	2.547	1.273500	0.311	0.311	0.155500	0.949	0.949	0.474500	0.010	0.010	0.005000	0.757	0.757	0.378500																		
10	2.138	2.138	1.069000	2.496	2.496	1.248000	0.305	0.305	0.152500	0.930	0.930	0.465000	0.010	0.010	0.005000	0.742	0.742	0.371000																		
9	2.094	2.094	1.047000	2.445	2.445	1.222500	0.299	0.299	0.149500	0.911	0.911	0.455500	0.010	0.010	0.005000	0.727	0.727	0.363500																		
8	2.051	2.051	1.025500	2.395	2.395	1.197500	0.293	0.293	0.146500	0.892	0.892	0.446000	0.010	0.010	0.005000	0.712	0.712	0.356000																		
7	2.007	2.007	1.003500	2.344	2.344	1.172000	0.286	0.286	0.143000	0.874	0.874	0.437000	0.010	0.010	0.005000	0.696	0.696	0.348000																		
6	1.964	1.964	0.982000	2.293	2.293	1.146500	0.280	0.280	0.140000	0.855	0.855	0.427500	0.009	0.009	0.004500	0.681	0.681	0.340500																		
5	1.921	1.921	0.960500	2.242	2.242	1.121000	0.274	0.274	0.137000	0.836	0.836	0.418000	0.009	0.009	0.004500	0.666	0.666	0.333000																		
4	1.877	1.877	0.938500	2.192	2.192	1.096000	0.268	0.268	0.134000	0.817	0.817	0.408500	0.009	0.009	0.004500	0.651	0.651	0.325500																		
3	1.834	1.834	0.917000	2.141	2.141	1.070500	0.262	0.262	0.131000	0.798	0.798	0.399000	0.009	0.009	0.004500	0.636	0.636	0.318000																		
2	1.790	1.790	0.895000	2.090	2.090	1.045000	0.255	0.255	0.127500	0.779	0.779	0.389500	0.008	0.008	0.004000	0.621	0.621	0.310500																		
1	1.747	1.747	0.873500	2.039	2.039	1.019500	0.249	0.249	0.124500	0.760	0.760	0.380000	0.008	0.008	0.004000	0.606	0.606	0.303000																		
0	1.703	1.703	0.851500	1.988	1.988	0.994000	0.243	0.243	0.121500	0.741	0.741	0.370500	0.008	0.008	0.004000	0.591	0.591	0.295500																		
-1	1.660	1.660	0.830000	1.938	1.938	0.969000	0.237	0.237	0.118500	0.722	0.722	0.361000	0.008	0.008	0.004000	0.576	0.576	0.288000																		
-2	1.616	1.616	0.808000	1.887	1.887	0.943500	0.231	0.231	0.115500	0.703	0.703	0.351500	0.008	0.008	0.004000	0.561	0.561	0.280500																		
-3	1.573	1.573	0.786500	1.836	1.836	0.918000	0.224	0.224	0.112000	0.684	0.684	0.342000	0.007	0.007	0.003500	0.546	0.546	0.273000																		
-4	1.529	1.529	0.764500	1.785	1.785	0.892500	0.218	0.218	0.109000	0.665	0.665	0.332500	0.007	0.007	0.003500	0.531	0.531	0.265500																		
-5	1.486	1.486	0.743000	1.735	1.735	0.867500	0.212	0.212	0.106000	0.647	0.647	0.323500	0.007	0.007	0.003500	0.515	0.515	0.257500																		
-6	1.442	1.442	0.721000	1.684	1.684	0.842000	0.206	0.206	0.103000	0.628	0.628	0.314000	0.007	0.007	0.003500	0.500	0.500	0.250000																		
-7	1.399	1.399	0.699500	1.633	1.633	0.816500	0.200	0.200	0.100000	0.609	0.609	0.304500	0.007	0.007	0.003500	0.485	0.485	0.242500																		
-8	1.355	1.355	0.677500	1.582	1.582	0.791000	0.193	0.193	0.096500	0.590	0.590	0.295000	0.006	0.006	0.003000	0.470	0.470	0.235000																		
-9	1.312	1.312	0.656000	1.532	1.532	0.766000	0.187	0.187	0.093500	0.571	0.571	0.285500	0.006	0.006	0.003000	0.455	0.455	0.227500																		
-10	1.268	1.268	0.634000	1.481	1.481	0.740500	0.181	0.181	0.090500	0.552	0.552	0.276000	0.006	0.006	0.003000	0.440	0.440	0.220000																		
-11	1.225	1.225	0.612500	1.430	1.430	0.715000	0.175	0.175	0.087500	0.533	0.533	0.266500	0.006	0.006	0.003000	0.425	0.425	0.212500																		
-12	1.181	1.181	0.590500	1.379	1.379	0.689500	0.169	0.169	0.084500	0.514	0.514	0.257000	0.006	0.006	0.003000	0.410	0.410	0.205000																		
-13	1.138	1.138	0.569000	1.329	1.329	0.664500	0.162	0.162	0.081000	0.495	0.495	0.247500	0.005	0.005	0.002500	0.395	0.395	0.197500																		
-14	1.094	1.094	0.547000	1.278	1.278	0.639000	0.156	0.156	0.078000	0.476	0.476	0.238000	0.005	0.005	0.002500	0.380	0.380	0.190000																		
-15	1.051	1.051	0.525500	1.227	1.227	0.613500	0.150	0.150	0.075000	0.457	0.457	0.228500	0.005	0.005	0.002500	0.365	0.365	0.182500																		
-16	1.008	1.008	0.504000	1.176	1.176	0.588000	0.144	0.144	0.072000	0.438	0.438	0.219000	0.005	0.005	0.002500	0.350	0.350	0.175000																		
-17	0.964	0.964	0.482000	1.126	1.126	0.563000	0.138	0.138	0.069000	0.420	0.420	0.210000	0.005	0.005	0.002500	0.334	0.334	0.167000																		
-18	0.921	0.921	0.460500	1.075	1.075	0.537500	0.131	0.131	0.065500	0.401	0.401	0.200500	0.004	0.004	0.002000	0.319	0.319	0.159500																		
-19	0.877	0.877	0.438500	1.024	1.024	0.512000	0.125	0.125	0.062500	0.382	0.382	0.191000	0.004	0.004	0.002000	0.304	0.304	0.152000																		
-20	0.844	0.844	0.422000	0.986	0.986	0.493000	0.120	0.120	0.060000	0.367	0.367	0.183500	0.004	0.004	0.002000	0.293	0.293	0.146500																		

単位%

共済目的の種類	表																	
地域名	栃木県那珂川町																	
区分	14類(畑で耕作する裸麦)																	
引受方式	地域インデックス方式																	
支払開始割合	1割						2割						3割					
一筆半損特約の有無	無			有			無			有			無			有		
共済掛金標準率(%)	3.323			3.476			1.770			2.142			1.082			1.578		
危険段階区分	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率	危険段階別基準共済掛金率	危険段階別共済掛金率	左のうち組合員負担率
20	5.061	5.061	2.429280	5.295	5.295	2.531010	2.696	2.696	1.348000	3.263	3.263	1.618448	1.648	1.648	0.824000	2.404	2.404	1.202000
19	4.976	4.976	2.388480	5.205	5.205	2.493195	2.650	2.650	1.325000	3.207	3.207	1.593879	1.620	1.620	0.810000	2.363	2.363	1.181500
18	4.890	4.890	2.352090	5.116	5.116	2.450564	2.605	2.605	1.302500	3.152	3.152	1.569696	1.592	1.592	0.796000	2.322	2.322	1.161000
17	4.805	4.805	2.311205	5.026	5.026	2.412480	2.559	2.559	1.279500	3.097	3.097	1.542306	1.565	1.565	0.782500	2.282	2.282	1.141000
16	4.719	4.719	2.274558	4.937	4.937	2.369760	2.514	2.514	1.257000	3.042	3.042	1.517958	1.537	1.537	0.768500	2.241	2.241	1.120500
15	4.634	4.634	2.233588	4.847	4.847	2.331407	2.468	2.468	1.234000	2.987	2.987	1.493500	1.509	1.509	0.754500	2.200	2.200	1.100000
14	4.548	4.548	2.196684	4.758	4.758	2.293356	2.423	2.423	1.211500	2.932	2.932	1.466000	1.481	1.481	0.740500	2.160	2.160	1.080000
13	4.463	4.463	2.160092	4.668	4.668	2.249976	2.377	2.377	1.188500	2.877	2.877	1.438500	1.453	1.453	0.726500	2.119	2.119	1.059500
12	4.377	4.377	2.118468	4.579	4.579	2.211657	2.332	2.332	1.166000	2.822	2.822	1.411000	1.425	1.425	0.712500	2.079	2.079	1.039500
11	4.292	4.292	2.081620	4.489	4.489	2.168187	2.286	2.286	1.143000	2.766	2.766	1.383000	1.397	1.397	0.698500	2.038	2.038	1.019000
10	4.206	4.206	2.044116	4.400	4.400	2.129600	2.240	2.240	1.120000	2.711	2.711	1.355500	1.370	1.370	0.685000	1.997	1.997	0.998500
9	4.121	4.121	2.002806	4.310	4.310	2.090350	2.195	2.195	1.097500	2.656	2.656	1.328000	1.342	1.342	0.671000	1.957	1.957	0.978500
8	4.035	4.035	1.965045	4.221	4.221	2.051406	2.149	2.149	1.074500	2.601	2.601	1.300500	1.314	1.314	0.657000	1.916	1.916	0.958000
7	3.950	3.950	1.927600	4.131	4.131	2.007666	2.104	2.104	1.052000	2.546	2.546	1.273000	1.286	1.286	0.643000	1.876	1.876	0.938000
6	3.864	3.864	1.889496	4.042	4.042	1.968454	2.058	2.058	1.029000	2.491	2.491	1.245500	1.258	1.258	0.629000	1.835	1.835	0.917500
5	3.778	3.778	1.851220	3.952	3.952	1.928576	2.013	2.013	1.006500	2.436	2.436	1.218000	1.230	1.230	0.615000	1.794	1.794	0.897000
4	3.693	3.693	1.813263	3.863	3.863	1.889007	1.967	1.967	0.983500	2.380	2.380	1.190000	1.202	1.202	0.601000	1.754	1.754	0.877000
3	3.607	3.607	1.774644	3.773	3.773	1.848770	1.921	1.921	0.960500	2.325	2.325	1.162500	1.175	1.175	0.587500	1.713	1.713	0.856500
2	3.522	3.522	1.736346	3.684	3.684	1.808844	1.876	1.876	0.938000	2.270	2.270	1.135000	1.147	1.147	0.573500	1.672	1.672	0.836000
1	3.436	3.436	1.697384	3.595	3.595	1.768740	1.830	1.830	0.915000	2.215	2.215	1.107500	1.119	1.119	0.559500	1.632	1.632	0.816000
0	3.351	3.351	1.658745	3.505	3.505	1.727965	1.785	1.785	0.892500	2.160	2.160	1.080000	1.091	1.091	0.545500	1.591	1.591	0.795500
-1	3.265	3.265	1.619440	3.416	3.416	1.687504	1.739	1.739	0.869500	2.105	2.105	1.052500	1.063	1.063	0.531500	1.551	1.551	0.775500
-2	3.180	3.180	1.580460	3.326	3.326	1.646370	1.694	1.694	0.847000	2.050	2.050	1.025000	1.035	1.035	0.517500	1.510	1.510	0.755000
-3	3.094	3.094	1.540812	3.237	3.237	1.605552	1.648	1.648	0.824000	1.995	1.995	0.997500	1.007	1.007	0.503500	1.469	1.469	0.734500
-4	3.009	3.009	1.504500	3.147	3.147	1.567206	1.603	1.603	0.801500	1.939	1.939	0.969500	0.980	0.980	0.490000	1.429	1.429	0.714500
-5	2.923	2.923	1.461500	3.058	3.058	1.525942	1.557	1.557	0.778500	1.884	1.884	0.942000	0.952	0.952	0.476000	1.388	1.388	0.694000
-6	2.838	2.838	1.419000	2.968	2.968	1.484000	1.511	1.511	0.755500	1.829	1.829	0.914500	0.924	0.924	0.462000	1.347	1.347	0.673500
-7	2.752	2.752	1.376000	2.879	2.879	1.439500	1.466	1.466	0.733000	1.774	1.774	0.887000	0.896	0.896	0.448000	1.307	1.307	0.653500
-8	2.667	2.667	1.333500	2.789	2.789	1.394500	1.420	1.420	0.710000	1.719	1.719	0.859500	0.868	0.868	0.434000	1.266	1.266	0.633000
-9	2.581	2.581	1.290500	2.700	2.700	1.350000	1.375	1.375	0.687500	1.664	1.664	0.832000	0.840	0.840	0.420000	1.226	1.226	0.613000
-10	2.495	2.495	1.247500	2.610	2.610	1.305000	1.329	1.329	0.664500	1.609	1.609	0.804500	0.813	0.813	0.406500	1.185	1.185	0.592500
-11	2.410	2.410	1.205000	2.521	2.521	1.260500	1.284	1.284	0.642000	1.553	1.553	0.776500	0.785	0.785	0.392500	1.144	1.144	0.572000
-12	2.324	2.324	1.162000	2.431	2.431	1.215500	1.238	1.238	0.619000	1.498	1.498	0.749000	0.757	0.757	0.378500	1.104	1.104	0.552000
-13	2.239	2.239	1.119500	2.342	2.342	1.171000	1.193	1.193	0.596500	1.443	1.443	0.721500	0.729	0.729	0.364500	1.063	1.063	0.531500
-14	2.153	2.153	1.076500	2.252	2.252	1.126000	1.147	1.147	0.573500	1.388	1.388	0.694000	0.701	0.701	0.350500	1.023	1.023	0.511500
-15	2.068	2.068	1.034000	2.163	2.163	1.081500	1.101	1.101	0.550500	1.333	1.333	0.666500	0.673	0.673	0.336500	0.982	0.982	0.491000
-16	1.982	1.982	0.991000	2.074	2.074	1.037000	1.056	1.056	0.528000	1.278	1.278	0.639000	0.645	0.645	0.322500	0.941	0.941	0.470500
-17	1.897	1.897	0.948500	1.984	1.984	0.992000	1.010	1.010	0.505000	1.223	1.223	0.611500	0.618	0.618	0.309000	0.901	0.901	0.450500
-18	1.811	1.811	0.905500	1.895	1.895	0.947500	0.965	0.965	0.482500	1.167	1.167	0.583500	0.590	0.590	0.295000	0.860	0.860	0.430000
-19	1.726	1.726	0.863000	1.805	1.805	0.902500	0.919	0.919	0.459500	1.112	1.112	0.556000	0.562	0.562	0.281000	0.819	0.819	0.409500
-20	1.661	1.661	0.830500	1.738	1.738	0.869000	0.885	0.885	0.442500	1.071	1.071	0.535500	0.541	0.541	0.270500	0.789	0.789	0.394500

単位%