

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	麦																	
地域名	栃木県高根沢町																	
類区分	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			無			有		
共済掛金標準率(%)	0.212			0.642			0.004			0.562			0.003			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	0.334	0.334	0.167000	1.011	1.011	0.505500	0.006	0.006	0.003000	0.885	0.885	0.442500	0.005	0.005	0.002500	0.884	0.884	0.442000
19	0.311	0.311	0.155500	0.943	0.943	0.471500	0.006	0.006	0.003000	0.825	0.825	0.412500	0.004	0.004	0.002000	0.824	0.824	0.412000
18	0.306	0.306	0.153000	0.927	0.927	0.463500	0.006	0.006	0.003000	0.811	0.811	0.405500	0.004	0.004	0.002000	0.810	0.810	0.405000
17	0.301	0.301	0.150500	0.911	0.911	0.455500	0.006	0.006	0.003000	0.797	0.797	0.398500	0.004	0.004	0.002000	0.796	0.796	0.398000
16	0.295	0.295	0.147500	0.895	0.895	0.447500	0.006	0.006	0.003000	0.783	0.783	0.391500	0.004	0.004	0.002000	0.782	0.782	0.391000
15	0.290	0.290	0.145000	0.879	0.879	0.439500	0.005	0.005	0.002500	0.769	0.769	0.384500	0.004	0.004	0.002000	0.768	0.768	0.384000
14	0.285	0.285	0.142500	0.863	0.863	0.431500	0.005	0.005	0.002500	0.755	0.755	0.377500	0.004	0.004	0.002000	0.754	0.754	0.377000
13	0.280	0.280	0.140000	0.847	0.847	0.423500	0.005	0.005	0.002500	0.741	0.741	0.370500	0.004	0.004	0.002000	0.740	0.740	0.370000
12	0.274	0.274	0.137000	0.831	0.831	0.415500	0.005	0.005	0.002500	0.727	0.727	0.363500	0.004	0.004	0.002000	0.726	0.726	0.363000
11	0.269	0.269	0.134500	0.815	0.815	0.407500	0.005	0.005	0.002500	0.713	0.713	0.356500	0.004	0.004	0.002000	0.712	0.712	0.356000
10	0.264	0.264	0.132000	0.799	0.799	0.399500	0.005	0.005	0.002500	0.699	0.699	0.349500	0.004	0.004	0.002000	0.698	0.698	0.349000
9	0.258	0.258	0.129000	0.782	0.782	0.391000	0.005	0.005	0.002500	0.685	0.685	0.342500	0.004	0.004	0.002000	0.684	0.684	0.342000
8	0.253	0.253	0.126500	0.766	0.766	0.383000	0.005	0.005	0.002500	0.671	0.671	0.335500	0.004	0.004	0.002000	0.670	0.670	0.335000
7	0.248	0.248	0.124000	0.750	0.750	0.375000	0.005	0.005	0.002500	0.657	0.657	0.328500	0.004	0.004	0.002000	0.656	0.656	0.328000
6	0.242	0.242	0.121000	0.734	0.734	0.367000	0.005	0.005	0.002500	0.643	0.643	0.321500	0.003	0.003	0.001500	0.642	0.642	0.321000
5	0.237	0.237	0.118500	0.718	0.718	0.359000	0.004	0.004	0.002000	0.629	0.629	0.314500	0.003	0.003	0.001500	0.628	0.628	0.314000
4	0.232	0.232	0.116000	0.702	0.702	0.351000	0.004	0.004	0.002000	0.615	0.615	0.307500	0.003	0.003	0.001500	0.614	0.614	0.307000
3	0.227	0.227	0.113500	0.686	0.686	0.343000	0.004	0.004	0.002000	0.601	0.601	0.300500	0.003	0.003	0.001500	0.600	0.600	0.300000
2	0.221	0.221	0.110500	0.670	0.670	0.335000	0.004	0.004	0.002000	0.587	0.587	0.293500	0.003	0.003	0.001500	0.586	0.586	0.293000
1	0.216	0.216	0.108000	0.654	0.654	0.327000	0.004	0.004	0.002000	0.573	0.573	0.286500	0.003	0.003	0.001500	0.572	0.572	0.286000
0	0.211	0.211	0.105500	0.638	0.638	0.319000	0.004	0.004	0.002000	0.558	0.558	0.279000	0.003	0.003	0.001500	0.558	0.558	0.279000
-1	0.205	0.205	0.102500	0.622	0.622	0.311000	0.004	0.004	0.002000	0.544	0.544	0.272000	0.003	0.003	0.001500	0.543	0.543	0.271500
-2	0.200	0.200	0.100000	0.606	0.606	0.303000	0.004	0.004	0.002000	0.530	0.530	0.265000	0.003	0.003	0.001500	0.529	0.529	0.264500
-3	0.195	0.195	0.097500	0.590	0.590	0.295000	0.004	0.004	0.002000	0.516	0.516	0.258000	0.003	0.003	0.001500	0.515	0.515	0.257500
-4	0.189	0.189	0.094500	0.574	0.574	0.287000	0.004	0.004	0.002000	0.502	0.502	0.251000	0.003	0.003	0.001500	0.501	0.501	0.250500
-5	0.184	0.184	0.092000	0.558	0.558	0.279000	0.003	0.003	0.001500	0.488	0.488	0.244000	0.003	0.003	0.001500	0.487	0.487	0.243500
-6	0.179	0.179	0.089500	0.542	0.542	0.271000	0.003	0.003	0.001500	0.474	0.474	0.237000	0.003	0.003	0.001500	0.473	0.473	0.236500
-7	0.174	0.174	0.087000	0.526	0.526	0.263000	0.003	0.003	0.001500	0.460	0.460	0.233000	0.002	0.002	0.001000	0.459	0.459	0.229500
-8	0.168	0.168	0.084000	0.510	0.510	0.255000	0.003	0.003	0.001500	0.446	0.446	0.223000	0.002	0.002	0.001000	0.445	0.445	0.222500
-9	0.163	0.163	0.081500	0.494	0.494	0.247000	0.003	0.003	0.001500	0.432	0.432	0.216000	0.002	0.002	0.001000	0.431	0.431	0.215500
-10	0.158	0.158	0.079000	0.477	0.477	0.238500	0.003	0.003	0.001500	0.418	0.418	0.209000	0.002	0.002	0.001000	0.417	0.417	0.208500
-11	0.152	0.152	0.076000	0.461	0.461	0.230500	0.003	0.003	0.001500	0.404	0.404	0.202000	0.002	0.002	0.001000	0.403	0.403	0.201500
-12	0.147	0.147	0.073500	0.445	0.445	0.222500	0.003	0.003	0.001500	0.390	0.390	0.195000	0.002	0.002	0.001000	0.389	0.389	0.194500
-13	0.142	0.142	0.071000	0.429	0.429	0.214500	0.003	0.003	0.001500	0.376	0.376	0.188000	0.002	0.002	0.001000	0.375	0.375	0.187500
-14	0.136	0.136	0.068000	0.413	0.413	0.206500	0.003	0.003	0.001500	0.362	0.362	0.181000	0.002	0.002	0.001000	0.361	0.361	0.180500
-15	0.131	0.131	0.065500	0.397	0.397	0.198500	0.002	0.002	0.001000	0.348	0.348	0.174000	0.002	0.002	0.001000	0.347	0.347	0.173500
-16	0.126	0.126	0.063000	0.381	0.381	0.190500	0.002	0.002	0.001000	0.334	0.334	0.167000	0.002	0.002	0.001000	0.333	0.333	0.166500
-17	0.121	0.121	0.060500	0.365	0.365	0.182500	0.002	0.002	0.001000	0.320	0.320	0.160000	0.002	0.002	0.001000	0.319	0.319	0.159500
-18	0.115	0.115	0.057500	0.349	0.349	0.174500	0.002	0.002	0.001000	0.306	0.306	0.153000	0.002	0.002	0.001000	0.305	0.305	0.152500
-19	0.110	0.110	0.055000	0.333	0.333	0.166500	0.002	0.002	0.001000	0.292	0.292	0.146000	0.002	0.002	0.001000	0.291	0.291	0.145500
-20	0.106	0.106	0.053000	0.321	0.321	0.160500	0.002	0.002	0.001000	0.281	0.281	0.140500	0.001	0.001	0.000500	0.280	0.280	0.140000

単位%

表																				
栃木県高根沢町																				
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				
共済掛金標準率(%)	0.139			0.598			0.004			0.562			0.003			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	0.219	0.219	0.109500	0.942	0.942	0.471000	0.006	0.006	0.003000	0.885	0.885	0.442500	0.005	0.005	0.002500	0.884	0.884	0.442000		
19	0.204	0.204	0.102000	0.878	0.878	0.439000	0.006	0.006	0.003000	0.825	0.825	0.412500	0.004	0.004	0.002000	0.824	0.824	0.412000		
18	0.201	0.201	0.100500	0.863	0.863	0.431500	0.006	0.006	0.003000	0.811	0.811	0.405500	0.004	0.004	0.002000	0.810	0.810	0.405000		
17	0.197	0.197	0.098500	0.848	0.848	0.424000	0.006	0.006	0.003000	0.797	0.797	0.398500	0.004	0.004	0.002000	0.796	0.796	0.398000		
16	0.194	0.194	0.097000	0.833	0.833	0.416500	0.006	0.006	0.003000	0.783	0.783	0.391500	0.004	0.004	0.002000	0.782	0.782	0.391000		
15	0.190	0.190	0.095000	0.819	0.819	0.409500	0.005	0.005	0.002500	0.769	0.769	0.384500	0.004	0.004	0.002000	0.768	0.768	0.384000		
14	0.187	0.187	0.093500	0.804	0.804	0.402000	0.005	0.005	0.002500	0.755	0.755	0.377500	0.004	0.004	0.002000	0.754	0.754	0.377000		
13	0.183	0.183	0.091500	0.789	0.789	0.394500	0.005	0.005	0.002500	0.741	0.741	0.370500	0.004	0.004	0.002000	0.740	0.740	0.370000		
12	0.180	0.180	0.090000	0.774	0.774	0.387000	0.005	0.005	0.002500	0.727	0.727	0.363500	0.004	0.004	0.002000	0.726	0.726	0.363000		
11	0.176	0.176	0.088000	0.759	0.759	0.379500	0.005	0.005	0.002500	0.713	0.713	0.356500	0.004	0.004	0.002000	0.712	0.712	0.356000		
10	0.173	0.173	0.086500	0.744	0.744	0.372000	0.005	0.005	0.002500	0.699	0.699	0.349500	0.004	0.004	0.002000	0.698	0.698	0.349000		
9	0.169	0.169	0.084500	0.729	0.729	0.364500	0.005	0.005	0.002500	0.685	0.685	0.342500	0.004	0.004	0.002000	0.684	0.684	0.342000		
8	0.166	0.166	0.083000	0.714	0.714	0.357000	0.005	0.005	0.002500	0.671	0.671	0.335500	0.004	0.004	0.002000	0.670	0.670	0.335000		
7	0.162	0.162	0.081000	0.699	0.699	0.349500	0.005	0.005	0.002500	0.657	0.657	0.328500	0.004	0.004	0.002000	0.656	0.656	0.328000		
6	0.159	0.159	0.079500	0.684	0.684	0.342000	0.005	0.005	0.002500	0.643	0.643	0.321500	0.003	0.003	0.001500	0.642	0.642	0.321000		
5	0.156	0.156	0.078000	0.669	0.669	0.334500	0.004	0.004	0.002000	0.629	0.629	0.314500	0.003	0.003	0.001500	0.628	0.628	0.314000		
4	0.152	0.152	0.076000	0.654	0.654	0.327000	0.004	0.004	0.002000	0.615	0.615	0.307500	0.003	0.003	0.001500	0.614	0.614	0.307000		
3	0.149	0.149	0.074500	0.639	0.639	0.319500	0.004	0.004	0.002000	0.601	0.601	0.300500	0.003	0.003	0.001500	0.600	0.600	0.300000		
2	0.145	0.145	0.072500	0.624	0.624	0.312000	0.004	0.004	0.002000	0.587	0.587	0.293500	0.003	0.003	0.001500	0.586	0.586	0.293000		
1	0.142	0.142	0.071000	0.609	0.609	0.304500	0.004	0.004	0.002000	0.573	0.573	0.286500	0.003	0.003	0.001500	0.572	0.572	0.286000		
0	0.138	0.138	0.069000	0.594	0.594	0.297000	0.004	0.004	0.002000	0.558	0.558	0.279000	0.003	0.003	0.001500	0.558	0.558	0.279000		
-1	0.135	0.135	0.067500	0.579	0.579	0.289500	0.004	0.004	0.002000	0.544	0.544	0.272000	0.003	0.003	0.001500	0.543	0.543	0.271500		
-2	0.131	0.131	0.065500	0.564	0.564	0.282000	0.004	0.004	0.002000	0.530	0.530	0.265000	0.003	0.003	0.001500	0.529	0.529	0.264500		
-3	0.128	0.128	0.064000	0.549	0.549	0.274500	0.004	0.004	0.002000	0.516	0.516	0.258000	0.003	0.003	0.001500	0.515	0.515	0.257500		
-4	0.124	0.124	0.062000	0.534	0.534	0.267000	0.004	0.004	0.002000	0.502	0.502	0.251000	0.003	0.003	0.001500	0.501	0.501	0.250500		
-5	0.121	0.121	0.060500	0.520	0.520	0.260000	0.003	0.003	0.001500	0.488	0.488	0.244000	0.003	0.003	0.001500	0.487	0.487	0.243500		
-6	0.117	0.117	0.058500	0.505	0.505	0.252500	0.003	0.003	0.001500	0.474	0.474	0.237000	0.003	0.003	0.001500	0.473	0.473	0.236500		
-7	0.114	0.114	0.057000	0.490	0.490	0.245000	0.003	0.003	0.001500	0.460	0.460	0.230000	0.002	0.002	0.001000	0.459	0.459	0.229500		
-8	0.110	0.110	0.055000	0.475	0.475	0.237500	0.003	0.003	0.001500	0.446	0.446	0.223000	0.002	0.002	0.001000	0.445	0.445	0.222500		
-9	0.107	0.107	0.053500	0.460	0.460	0.230000	0.003	0.003	0.001500	0.432	0.432	0.216000	0.002	0.002	0.001000	0.431	0.431	0.215500		
-10	0.103	0.103	0.051500	0.445	0.445	0.222500	0.003	0.003	0.001500	0.418	0.418	0.209000	0.002	0.002	0.001000	0.417	0.417	0.208500		
-11	0.100	0.100	0.050000	0.430	0.430	0.215000	0.003	0.003	0.001500	0.404	0.404	0.202000	0.002	0.002	0.001000	0.403	0.403	0.201500		
-12	0.096	0.096	0.048000	0.415	0.415	0.207500	0.003	0.003	0.001500	0.390	0.390	0.195000	0.002	0.002	0.001000	0.389	0.389	0.194500		
-13	0.093	0.093	0.046500	0.400	0.400	0.200000	0.003	0.003	0.001500	0.376	0.376	0.188000	0.002	0.002	0.001000	0.375	0.375	0.187500		
-14	0.089	0.089	0.044500	0.385	0.385	0.192500	0.003	0.003	0.001500	0.362	0.362	0.181000	0.002	0.002	0.001000	0.361	0.361	0.180500		
-15	0.086	0.086	0.043000	0.370	0.370	0.185000	0.002	0.002	0.001000	0.348	0.348	0.174000	0.002	0.002	0.001000	0.347	0.347	0.173500		
-16	0.083	0.083	0.041500	0.355	0.355	0.177500	0.002	0.002	0.001000	0.334	0.334	0.167000	0.002	0.002	0.001000	0.333	0.333	0.166500		
-17	0.079	0.079	0.039500	0.340	0.340	0.170000	0.002	0.002	0.001000	0.320	0.320	0.160000	0.002	0.002	0.001000	0.319	0.319	0.159500		
-18	0.076	0.076	0.038000	0.325	0.325	0.162500	0.002	0.002	0.001000	0.306	0.306	0.153000	0.002	0.002	0.001000	0.305	0.305	0.152500		
-19	0.072	0.072	0.036000	0.310	0.310	0.155000	0.002	0.002	0.001000	0.292	0.292	0.146000	0.002	0.002	0.001000	0.291	0.291	0.145500		
-20	0.069	0.069	0.034500	0.299	0.299	0.149500	0.002	0.002	0.001000	0.281	0.281	0.140500	0.001	0.001	0.000500	0.280	0.280	0.140000		

単位%

表																		
栃木県高根沢町																		
7類(田で耕作する二条大妻)																		
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(%)	1.794			2.081			1.121			1.554			0.922			1.398		
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	2.826	2.826	1.413000	3.278	3.278	1.625888	1.766	1.766	0.883000	2.448	2.448	1.224000	1.452	1.452	0.726000	2.202	2.202	1.101000
19	2.635	2.635	1.317500	3.057	3.057	1.525443	1.647	1.647	0.823500	2.282	2.282	1.141000	1.354	1.354	0.677000	2.053	2.053	1.026500
18	2.590	2.590	1.295000	3.005	3.005	1.502500	1.618	1.618	0.809000	2.244	2.244	1.122000	1.331	1.331	0.665500	2.018	2.018	1.009000
17	2.545	2.545	1.272500	2.952	2.952	1.476000	1.590	1.590	0.795000	2.205	2.205	1.102500	1.308	1.308	0.654000	1.983	1.983	0.991500
16	2.500	2.500	1.250000	2.900	2.900	1.450000	1.562	1.562	0.781000	2.166	2.166	1.083000	1.285	1.285	0.642500	1.948	1.948	0.974000
15	2.456	2.456	1.228000	2.848	2.848	1.424000	1.534	1.534	0.767000	2.127	2.127	1.063500	1.262	1.262	0.631000	1.914	1.914	0.957000
14	2.411	2.411	1.205500	2.796	2.796	1.398000	1.506	1.506	0.753000	2.088	2.088	1.044000	1.239	1.239	0.619500	1.879	1.879	0.939500
13	2.366	2.366	1.183000	2.744	2.744	1.372000	1.478	1.478	0.739000	2.049	2.049	1.024500	1.216	1.216	0.608000	1.844	1.844	0.922000
12	2.321	2.321	1.160500	2.692	2.692	1.346000	1.450	1.450	0.725000	2.011	2.011	1.005500	1.193	1.193	0.596500	1.809	1.809	0.904500
11	2.276	2.276	1.138000	2.640	2.640	1.320000	1.422	1.422	0.711000	1.972	1.972	0.986000	1.170	1.170	0.585000	1.774	1.774	0.887000
10	2.231	2.231	1.115500	2.588	2.588	1.294000	1.394	1.394	0.697000	1.933	1.933	0.966500	1.147	1.147	0.573500	1.739	1.739	0.869500
9	2.186	2.186	1.093000	2.536	2.536	1.268000	1.366	1.366	0.683000	1.894	1.894	0.947000	1.124	1.124	0.562000	1.704	1.704	0.852000
8	2.142	2.142	1.071000	2.484	2.484	1.242000	1.338	1.338	0.669000	1.855	1.855	0.927500	1.101	1.101	0.550500	1.669	1.669	0.834500
7	2.097	2.097	1.048500	2.432	2.432	1.216000	1.310	1.310	0.655000	1.816	1.816	0.908000	1.078	1.078	0.539000	1.634	1.634	0.817000
6	2.052	2.052	1.026000	2.380	2.380	1.190000	1.282	1.282	0.641000	1.777	1.777	0.888500	1.055	1.055	0.527500	1.599	1.599	0.799500
5	2.007	2.007	1.003500	2.328	2.328	1.164000	1.254	1.254	0.627000	1.739	1.739	0.869500	1.032	1.032	0.516000	1.564	1.564	0.782000
4	1.962	1.962	0.981000	2.276	2.276	1.138000	1.226	1.226	0.613000	1.700	1.700	0.850000	1.008	1.008	0.504000	1.529	1.529	0.764500
3	1.917	1.917	0.958500	2.224	2.224	1.112000	1.198	1.198	0.599000	1.661	1.661	0.830500	0.985	0.985	0.492500	1.494	1.494	0.747000
2	1.873	1.873	0.936500	2.172	2.172	1.086000	1.170	1.170	0.585000	1.622	1.622	0.811000	0.962	0.962	0.481000	1.459	1.459	0.729500
1	1.828	1.828	0.914000	2.120	2.120	1.060000	1.142	1.142	0.571000	1.583	1.583	0.791500	0.939	0.939	0.469500	1.424	1.424	0.712000
0	1.783	1.783	0.891500	2.068	2.068	1.034000	1.114	1.114	0.557000	1.544	1.544	0.772000	0.916	0.916	0.458000	1.389	1.389	0.694500
-1	1.738	1.738	0.869000	2.016	2.016	1.008000	1.086	1.086	0.543000	1.505	1.505	0.752500	0.893	0.893	0.446500	1.354	1.354	0.677000
-2	1.693	1.693	0.846500	1.964	1.964	0.982000	1.058	1.058	0.529000	1.467	1.467	0.733500	0.870	0.870	0.435000	1.319	1.319	0.659500
-3	1.648	1.648	0.824000	1.912	1.912	0.956000	1.030	1.030	0.515000	1.428	1.428	0.714000	0.847	0.847	0.423500	1.284	1.284	0.642000
-4	1.603	1.603	0.801500	1.860	1.860	0.930000	1.002	1.002	0.501000	1.389	1.389	0.694500	0.824	0.824	0.412000	1.249	1.249	0.624500
-5	1.559	1.559	0.779500	1.808	1.808	0.904000	0.974	0.974	0.487000	1.350	1.350	0.675000	0.801	0.801	0.400500	1.215	1.215	0.607500
-6	1.514	1.514	0.757000	1.756	1.756	0.878000	0.946	0.946	0.473000	1.311	1.311	0.655500	0.778	0.778	0.389000	1.180	1.180	0.590000
-7	1.469	1.469	0.734500	1.704	1.704	0.852000	0.918	0.918	0.459000	1.272	1.272	0.636000	0.755	0.755	0.377500	1.145	1.145	0.572500
-8	1.424	1.424	0.712000	1.652	1.652	0.826000	0.890	0.890	0.445000	1.234	1.234	0.617000	0.732	0.732	0.366000	1.110	1.110	0.555000
-9	1.379	1.379	0.689500	1.600	1.600	0.800000	0.862	0.862	0.431000	1.195	1.195	0.597500	0.709	0.709	0.354500	1.075	1.075	0.537500
-10	1.334	1.334	0.667000	1.548	1.548	0.774000	0.834	0.834	0.417000	1.156	1.156	0.578000	0.686	0.686	0.343000	1.040	1.040	0.520000
-11	1.289	1.289	0.644500	1.496	1.496	0.748000	0.806	0.806	0.403000	1.117	1.117	0.558500	0.663	0.663	0.331500	1.005	1.005	0.502500
-12	1.245	1.245	0.622500	1.444	1.444	0.722000	0.778	0.778	0.389000	1.078	1.078	0.539000	0.640	0.640	0.320000	0.970	0.970	0.485000
-13	1.200	1.200	0.600000	1.392	1.392	0.696000	0.750	0.750	0.375000	1.039	1.039	0.519500	0.617	0.617	0.308500	0.935	0.935	0.467500
-14	1.155	1.155	0.577500	1.340	1.340	0.670000	0.722	0.722	0.361000	1.000	1.000	0.500000	0.594	0.594	0.297000	0.900	0.900	0.450000
-15	1.110	1.110	0.555000	1.288	1.288	0.644000	0.694	0.694	0.347000	0.962	0.962	0.481000	0.570	0.570	0.285000	0.865	0.865	0.432500
-16	1.065	1.065	0.532500	1.236	1.236	0.618000	0.666	0.666	0.333000	0.923	0.923	0.461500	0.547	0.547	0.273500	0.830	0.830	0.415000
-17	1.020	1.020	0.510000	1.184	1.184	0.592000	0.638	0.638	0.319000	0.884	0.884	0.442000	0.524	0.524	0.262000	0.795	0.795	0.397500
-18	0.975	0.975	0.487500	1.132	1.132	0.566000	0.610	0.610	0.305000	0.845	0.845	0.422500	0.501	0.501	0.250500	0.760	0.760	0.380000
-19	0.931	0.931	0.465500	1.080	1.080	0.540000	0.582	0.582	0.291000	0.806	0.806	0.403000	0.478	0.478	0.239000	0.725	0.725	0.362500
-20	0.897	0.897	0.448500	1.040	1.040	0.520000	0.560	0.560	0.280000	0.777	0.777	0.388500	0.461	0.461	0.230500	0.699	0.699	0.349500

単位%

表																								
栃木県高根沢町																								
8類(畑で耕作する二条大麦)																								
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																								
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(%)	1.671			1.926			0.680			1.124			0.367			0.868								
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	2.632	2.632	1.316000	3.034	3.034	1.513966	1.071	1.071	0.535500	1.770	1.770	0.885000	0.578	0.578	0.289000	1.367	1.367	0.683500						
19	2.454	2.454	1.227000	2.829	2.829	1.414500	0.999	0.999	0.499500	1.651	1.651	0.825500	0.539	0.539	0.269500	1.275	1.275	0.637500						
18	2.413	2.413	1.206500	2.781	2.781	1.390500	0.982	0.982	0.491000	1.623	1.623	0.811500	0.530	0.530	0.265000	1.253	1.253	0.626500						
17	2.371	2.371	1.185500	2.733	2.733	1.366500	0.965	0.965	0.482500	1.595	1.595	0.797500	0.521	0.521	0.260500	1.232	1.232	0.616000						
16	2.329	2.329	1.164500	2.684	2.684	1.342000	0.948	0.948	0.474000	1.567	1.567	0.783500	0.512	0.512	0.256000	1.210	1.210	0.605000						
15	2.287	2.287	1.143500	2.636	2.636	1.318000	0.931	0.931	0.465500	1.539	1.539	0.769500	0.502	0.502	0.251000	1.188	1.188	0.594000						
14	2.245	2.245	1.122500	2.588	2.588	1.294000	0.914	0.914	0.457000	1.510	1.510	0.755000	0.493	0.493	0.246500	1.166	1.166	0.583000						
13	2.204	2.204	1.102000	2.540	2.540	1.270000	0.897	0.897	0.448500	1.482	1.482	0.741000	0.484	0.484	0.242000	1.145	1.145	0.572500						
12	2.162	2.162	1.081000	2.492	2.492	1.246000	0.880	0.880	0.440000	1.454	1.454	0.727000	0.475	0.475	0.237500	1.123	1.123	0.561500						
11	2.120	2.120	1.060000	2.444	2.444	1.222000	0.863	0.863	0.431500	1.426	1.426	0.713000	0.466	0.466	0.233000	1.101	1.101	0.550500						
10	2.078	2.078	1.039000	2.396	2.396	1.198000	0.846	0.846	0.423000	1.398	1.398	0.699000	0.456	0.456	0.228000	1.080	1.080	0.540000						
9	2.037	2.037	1.018500	2.347	2.347	1.173500	0.829	0.829	0.414500	1.370	1.370	0.685000	0.447	0.447	0.223500	1.058	1.058	0.529000						
8	1.995	1.995	0.997500	2.299	2.299	1.149500	0.812	0.812	0.406000	1.342	1.342	0.671000	0.438	0.438	0.219000	1.036	1.036	0.518000						
7	1.953	1.953	0.976500	2.251	2.251	1.125500	0.795	0.795	0.397500	1.314	1.314	0.657000	0.429	0.429	0.214500	1.014	1.014	0.507000						
6	1.911	1.911	0.955500	2.203	2.203	1.101500	0.778	0.778	0.389000	1.286	1.286	0.643000	0.420	0.420	0.210000	0.993	0.993	0.496500						
5	1.869	1.869	0.934500	2.155	2.155	1.077500	0.761	0.761	0.380500	1.257	1.257	0.628500	0.411	0.411	0.205500	0.971	0.971	0.485500						
4	1.828	1.828	0.914000	2.107	2.107	1.053500	0.744	0.744	0.372000	1.229	1.229	0.614500	0.401	0.401	0.200500	0.949	0.949	0.474500						
3	1.786	1.786	0.893000	2.058	2.058	1.029000	0.727	0.727	0.363500	1.201	1.201	0.600500	0.392	0.392	0.196000	0.928	0.928	0.464000						
2	1.744	1.744	0.872000	2.010	2.010	1.005000	0.710	0.710	0.355000	1.173	1.173	0.586500	0.383	0.383	0.191500	0.906	0.906	0.453000						
1	1.702	1.702	0.851000	1.962	1.962	0.981000	0.693	0.693	0.346500	1.145	1.145	0.572500	0.374	0.374	0.187000	0.884	0.884	0.442000						
0	1.661	1.661	0.830500	1.914	1.914	0.957000	0.676	0.676	0.338000	1.117	1.117	0.558500	0.365	0.365	0.182500	0.863	0.863	0.431500						
-1	1.619	1.619	0.809500	1.866	1.866	0.933000	0.659	0.659	0.329500	1.089	1.089	0.544500	0.356	0.356	0.178000	0.841	0.841	0.420500						
-2	1.577	1.577	0.788500	1.818	1.818	0.909000	0.642	0.642	0.321000	1.061	1.061	0.530500	0.346	0.346	0.173000	0.819	0.819	0.409500						
-3	1.535	1.535	0.767500	1.770	1.770	0.885000	0.625	0.625	0.312500	1.033	1.033	0.516500	0.337	0.337	0.168500	0.797	0.797	0.398500						
-4	1.493	1.493	0.746500	1.721	1.721	0.860500	0.608	0.608	0.304000	1.005	1.005	0.502500	0.328	0.328	0.164000	0.776	0.776	0.388000						
-5	1.452	1.452	0.726000	1.673	1.673	0.836500	0.591	0.591	0.295500	0.976	0.976	0.488000	0.319	0.319	0.159500	0.754	0.754	0.377000						
-6	1.410	1.410	0.705000	1.625	1.625	0.812500	0.574	0.574	0.287000	0.948	0.948	0.474000	0.310	0.310	0.155000	0.732	0.732	0.366000						
-7	1.368	1.368	0.684000	1.577	1.577	0.788500	0.557	0.557	0.278500	0.920	0.920	0.460000	0.300	0.300	0.150000	0.711	0.711	0.355500						
-8	1.326	1.326	0.663000	1.529	1.529	0.764500	0.540	0.540	0.270000	0.892	0.892	0.446000	0.291	0.291	0.145500	0.689	0.689	0.344500						
-9	1.285	1.285	0.642500	1.481	1.481	0.740500	0.523	0.523	0.261500	0.864	0.864	0.432000	0.282	0.282	0.141000	0.667	0.667	0.333500						
-10	1.243	1.243	0.621500	1.432	1.432	0.716000	0.506	0.506	0.253000	0.836	0.836	0.418000	0.273	0.273	0.136500	0.646	0.646	0.323000						
-11	1.201	1.201	0.600500	1.384	1.384	0.692000	0.489	0.489	0.244500	0.808	0.808	0.404000	0.264	0.264	0.132000	0.624	0.624	0.312000						
-12	1.159	1.159	0.579500	1.336	1.336	0.668000	0.472	0.472	0.236000	0.780	0.780	0.390000	0.255	0.255	0.127500	0.602	0.602	0.301000						
-13	1.117	1.117	0.558500	1.288	1.288	0.644000	0.455	0.455	0.227500	0.752	0.752	0.376000	0.245	0.245	0.122500	0.580	0.580	0.290000						
-14	1.076	1.076	0.538000	1.240	1.240	0.620000	0.438	0.438	0.219000	0.724	0.724	0.362000	0.236	0.236	0.118000	0.559	0.559	0.279500						
-15	1.034	1.034	0.517000	1.192	1.192	0.596000	0.421	0.421	0.210500	0.695	0.695	0.347500	0.227	0.227	0.113500	0.537	0.537	0.268500						
-16	0.992	0.992	0.496000	1.144	1.144	0.572000	0.404	0.404	0.202000	0.667	0.667	0.333500	0.218	0.218	0.109000	0.515	0.515	0.257500						
-17	0.950	0.950	0.475000	1.095	1.095	0.547500	0.387	0.387	0.193500	0.639	0.639	0.319500	0.209	0.209	0.104500	0.494	0.494	0.247000						
-18	0.909	0.909	0.454500	1.047	1.047	0.523500	0.370	0.370	0.185000	0.611	0.611	0.305500	0.200	0.200	0.100000	0.472	0.472	0.236000						
-19	0.867	0.867	0.433500	0.999	0.999	0.499500	0.353	0.353	0.176500	0.583	0.583	0.291500	0.190	0.190	0.095000	0.450	0.450	0.225000						
-20	0.835	0.835	0.417500	0.963	0.963	0.481500	0.340	0.340	0.170000	0.562	0.562	0.281000	0.183	0.183	0.091500	0.434	0.434	0.217000						

単位%

表																		
栃木県高根沢町																		
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																		
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(%)	1.313			1.538			0.361			0.659			0.002			0.340		
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	2.068	2.068	1.034000	2.422	2.422	1.211000	0.569	0.569	0.284500	1.038	1.038	0.519000	0.003	0.003	0.001500	0.536	0.536	0.268000
19	1.929	1.929	0.964500	2.259	2.259	1.129500	0.530	0.530	0.265000	0.968	0.968	0.484000	0.003	0.003	0.001500	0.499	0.499	0.249500
18	1.896	1.896	0.948000	2.221	2.221	1.110500	0.521	0.521	0.260500	0.951	0.951	0.475500	0.003	0.003	0.001500	0.491	0.491	0.245500
17	1.863	1.863	0.931500	2.182	2.182	1.091000	0.512	0.512	0.256000	0.935	0.935	0.467500	0.003	0.003	0.001500	0.482	0.482	0.241000
16	1.830	1.830	0.915000	2.144	2.144	1.072000	0.503	0.503	0.251500	0.918	0.918	0.459000	0.003	0.003	0.001500	0.474	0.474	0.237000
15	1.797	1.797	0.898500	2.105	2.105	1.052500	0.494	0.494	0.247000	0.902	0.902	0.451000	0.003	0.003	0.001500	0.465	0.465	0.232500
14	1.764	1.764	0.882000	2.067	2.067	1.033500	0.485	0.485	0.242500	0.886	0.886	0.443000	0.003	0.003	0.001500	0.457	0.457	0.228500
13	1.732	1.732	0.866000	2.028	2.028	1.014000	0.476	0.476	0.238000	0.869	0.869	0.434500	0.003	0.003	0.001500	0.448	0.448	0.224000
12	1.699	1.699	0.849500	1.990	1.990	0.995000	0.467	0.467	0.233500	0.853	0.853	0.426500	0.003	0.003	0.001500	0.440	0.440	0.220000
11	1.666	1.666	0.833000	1.951	1.951	0.975500	0.458	0.458	0.229000	0.836	0.836	0.418000	0.003	0.003	0.001500	0.431	0.431	0.215500
10	1.633	1.633	0.816500	1.913	1.913	0.956500	0.449	0.449	0.224500	0.820	0.820	0.410000	0.002	0.002	0.001000	0.423	0.423	0.211500
9	1.600	1.600	0.800000	1.874	1.874	0.937000	0.440	0.440	0.220000	0.803	0.803	0.401500	0.002	0.002	0.001000	0.414	0.414	0.207000
8	1.567	1.567	0.783500	1.836	1.836	0.918000	0.431	0.431	0.215500	0.787	0.787	0.393500	0.002	0.002	0.001000	0.406	0.406	0.203000
7	1.535	1.535	0.767500	1.798	1.798	0.899000	0.422	0.422	0.211000	0.770	0.770	0.385000	0.002	0.002	0.001000	0.397	0.397	0.198500
6	1.502	1.502	0.751000	1.759	1.759	0.879500	0.413	0.413	0.206500	0.754	0.754	0.377000	0.002	0.002	0.001000	0.389	0.389	0.194500
5	1.469	1.469	0.734500	1.721	1.721	0.860500	0.404	0.404	0.202000	0.737	0.737	0.368500	0.002	0.002	0.001000	0.380	0.380	0.190000
4	1.436	1.436	0.718000	1.682	1.682	0.841000	0.395	0.395	0.197500	0.721	0.721	0.360500	0.002	0.002	0.001000	0.372	0.372	0.186000
3	1.403	1.403	0.701500	1.644	1.644	0.822000	0.386	0.386	0.193000	0.704	0.704	0.352000	0.002	0.002	0.001000	0.363	0.363	0.181500
2	1.370	1.370	0.685000	1.605	1.605	0.802500	0.377	0.377	0.188500	0.688	0.688	0.344000	0.002	0.002	0.001000	0.355	0.355	0.177500
1	1.338	1.338	0.669000	1.567	1.567	0.783500	0.368	0.368	0.184000	0.671	0.671	0.335500	0.002	0.002	0.001000	0.346	0.346	0.173000
0	1.305	1.305	0.652500	1.528	1.528	0.764000	0.359	0.359	0.179500	0.655	0.655	0.327500	0.002	0.002	0.001000	0.338	0.338	0.169000
-1	1.272	1.272	0.636000	1.490	1.490	0.745000	0.350	0.350	0.175000	0.638	0.638	0.319000	0.002	0.002	0.001000	0.329	0.329	0.164500
-2	1.239	1.239	0.619500	1.452	1.452	0.726000	0.341	0.341	0.170500	0.622	0.622	0.311000	0.002	0.002	0.001000	0.321	0.321	0.160500
-3	1.206	1.206	0.603000	1.413	1.413	0.706500	0.332	0.332	0.166000	0.605	0.605	0.302500	0.002	0.002	0.001000	0.312	0.312	0.156000
-4	1.174	1.174	0.587000	1.375	1.375	0.687500	0.323	0.323	0.161500	0.589	0.589	0.294500	0.002	0.002	0.001000	0.304	0.304	0.152000
-5	1.141	1.141	0.570500	1.336	1.336	0.668000	0.314	0.314	0.157000	0.573	0.573	0.286500	0.002	0.002	0.001000	0.295	0.295	0.147500
-6	1.108	1.108	0.554000	1.298	1.298	0.649000	0.305	0.305	0.152500	0.556	0.556	0.278000	0.002	0.002	0.001000	0.287	0.287	0.143500
-7	1.075	1.075	0.537500	1.259	1.259	0.629500	0.296	0.296	0.148000	0.540	0.540	0.270000	0.002	0.002	0.001000	0.278	0.278	0.139000
-8	1.042	1.042	0.521000	1.221	1.221	0.610500	0.287	0.287	0.143500	0.523	0.523	0.261500	0.002	0.002	0.001000	0.270	0.270	0.135000
-9	1.009	1.009	0.504500	1.182	1.182	0.591000	0.278	0.278	0.139000	0.507	0.507	0.253500	0.002	0.002	0.001000	0.261	0.261	0.130500
-10	0.977	0.977	0.488500	1.144	1.144	0.572000	0.268	0.268	0.134000	0.490	0.490	0.245000	0.001	0.001	0.000500	0.253	0.253	0.126500
-11	0.944	0.944	0.472000	1.105	1.105	0.552500	0.259	0.259	0.129500	0.474	0.474	0.237000	0.001	0.001	0.000500	0.244	0.244	0.122000
-12	0.911	0.911	0.455500	1.067	1.067	0.533500	0.250	0.250	0.125000	0.457	0.457	0.228500	0.001	0.001	0.000500	0.236	0.236	0.118000
-13	0.878	0.878	0.439000	1.029	1.029	0.514500	0.241	0.241	0.120500	0.441	0.441	0.220500	0.001	0.001	0.000500	0.227	0.227	0.113500
-14	0.845	0.845	0.422500	0.990	0.990	0.495000	0.232	0.232	0.116000	0.424	0.424	0.212000	0.001	0.001	0.000500	0.219	0.219	0.109500
-15	0.812	0.812	0.406000	0.952	0.952	0.476000	0.223	0.223	0.111500	0.408	0.408	0.204000	0.001	0.001	0.000500	0.210	0.210	0.105000
-16	0.780	0.780	0.390000	0.913	0.913	0.456500	0.214	0.214	0.107000	0.391	0.391	0.195500	0.001	0.001	0.000500	0.202	0.202	0.101000
-17	0.747	0.747	0.373500	0.875	0.875	0.437500	0.205	0.205	0.102500	0.375	0.375	0.187500	0.001	0.001	0.000500	0.193	0.193	0.096500
-18	0.714	0.714	0.357000	0.836	0.836	0.418000	0.196	0.196	0.098000	0.358	0.358	0.179000	0.001	0.001	0.000500	0.185	0.185	0.092500
-19	0.681	0.681	0.340500	0.798	0.798	0.399000	0.187	0.187	0.093500	0.342	0.342	0.171000	0.001	0.001	0.000500	0.176	0.176	0.088000
-20	0.656	0.656	0.328000	0.769	0.769	0.384500	0.180	0.180	0.090000	0.329	0.329	0.164500	0.001	0.001	0.000500	0.170	0.170	0.085000

単位%

表																		
栃木県高根沢町																		
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	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			無			有		
共済掛金標準率(%)	2.401			2.572			0.968			1.230			0.141			0.470		
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	3.782	3.782	1.853180	4.051	4.051	1.972837	1.525	1.525	0.762500	1.937	1.937	0.968500	0.222	0.222	0.111000	0.740	0.740	0.370000
19	3.527	3.527	1.738811	3.778	3.778	1.851220	1.422	1.422	0.711000	1.807	1.807	0.903500	0.207	0.207	0.103500	0.690	0.690	0.345000
18	3.467	3.467	1.709231	3.713	3.713	1.819370	1.398	1.398	0.699000	1.776	1.776	0.888000	0.204	0.204	0.102000	0.679	0.679	0.339500
17	3.406	3.406	1.682564	3.649	3.649	1.791659	1.373	1.373	0.686500	1.745	1.745	0.872500	0.200	0.200	0.100000	0.667	0.667	0.333500
16	3.346	3.346	1.656270	3.585	3.585	1.763820	1.349	1.349	0.674500	1.714	1.714	0.857000	0.197	0.197	0.098500	0.655	0.655	0.327500
15	3.286	3.286	1.629856	3.520	3.520	1.735360	1.325	1.325	0.662500	1.684	1.684	0.842000	0.193	0.193	0.096500	0.643	0.643	0.321500
14	3.226	3.226	1.600096	3.456	3.456	1.703808	1.301	1.301	0.650500	1.653	1.653	0.826500	0.189	0.189	0.094500	0.632	0.632	0.316000
13	3.166	3.166	1.573502	3.392	3.392	1.675648	1.277	1.277	0.638500	1.622	1.622	0.811000	0.186	0.186	0.093000	0.620	0.620	0.310000
12	3.106	3.106	1.546788	3.328	3.328	1.647360	1.252	1.252	0.626000	1.591	1.591	0.795500	0.182	0.182	0.091000	0.608	0.608	0.304000
11	3.046	3.046	1.519954	3.263	3.263	1.618448	1.228	1.228	0.614000	1.561	1.561	0.780500	0.179	0.179	0.089500	0.596	0.596	0.298000
10	2.986	2.986	1.493000	3.199	3.199	1.589903	1.204	1.204	0.602000	1.530	1.530	0.765000	0.175	0.175	0.087500	0.585	0.585	0.292500
9	2.926	2.926	1.463000	3.135	3.135	1.561230	1.180	1.180	0.590000	1.499	1.499	0.749500	0.172	0.172	0.086000	0.573	0.573	0.286500
8	2.866	2.866	1.433000	3.070	3.070	1.531930	1.156	1.156	0.578000	1.468	1.468	0.734000	0.168	0.168	0.084000	0.561	0.561	0.280500
7	2.806	2.806	1.403000	3.006	3.006	1.503000	1.131	1.131	0.565500	1.438	1.438	0.719000	0.165	0.165	0.082500	0.549	0.549	0.274500
6	2.746	2.746	1.373000	2.942	2.942	1.471000	1.107	1.107	0.553500	1.407	1.407	0.703500	0.161	0.161	0.080500	0.538	0.538	0.269000
5	2.686	2.686	1.343000	2.877	2.877	1.438500	1.083	1.083	0.541500	1.376	1.376	0.688000	0.158	0.158	0.079000	0.526	0.526	0.263000
4	2.626	2.626	1.313000	2.813	2.813	1.406500	1.059	1.059	0.529500	1.345	1.345	0.672500	0.154	0.154	0.077000	0.514	0.514	0.257000
3	2.566	2.566	1.283000	2.749	2.749	1.374500	1.035	1.035	0.517500	1.315	1.315	0.657500	0.151	0.151	0.075500	0.502	0.502	0.251000
2	2.506	2.506	1.253000	2.685	2.685	1.342500	1.010	1.010	0.505000	1.284	1.284	0.642000	0.147	0.147	0.073500	0.491	0.491	0.245500
1	2.446	2.446	1.223000	2.620	2.620	1.310000	0.986	0.986	0.493000	1.253	1.253	0.626500	0.144	0.144	0.072000	0.479	0.479	0.239500
0	2.386	2.386	1.193000	2.556	2.556	1.278000	0.962	0.962	0.481000	1.222	1.222	0.611000	0.140	0.140	0.070000	0.467	0.467	0.233500
-1	2.326	2.326	1.163000	2.492	2.492	1.246000	0.938	0.938	0.469000	1.192	1.192	0.596000	0.137	0.137	0.068500	0.455	0.455	0.227500
-2	2.266	2.266	1.133000	2.427	2.427	1.213500	0.914	0.914	0.457000	1.161	1.161	0.580500	0.133	0.133	0.066500	0.444	0.444	0.222000
-3	2.206	2.206	1.103000	2.363	2.363	1.181500	0.889	0.889	0.444500	1.130	1.130	0.565000	0.130	0.130	0.065000	0.432	0.432	0.216000
-4	2.146	2.146	1.073000	2.299	2.299	1.149500	0.865	0.865	0.432500	1.099	1.099	0.549500	0.126	0.126	0.063000	0.420	0.420	0.210000
-5	2.086	2.086	1.043000	2.234	2.234	1.117000	0.841	0.841	0.420500	1.069	1.069	0.534500	0.122	0.122	0.061000	0.408	0.408	0.204000
-6	2.026	2.026	1.013000	2.170	2.170	1.085000	0.817	0.817	0.408500	1.038	1.038	0.519000	0.119	0.119	0.059500	0.397	0.397	0.198500
-7	1.966	1.966	0.983000	2.106	2.106	1.053000	0.793	0.793	0.396500	1.007	1.007	0.503500	0.115	0.115	0.057500	0.385	0.385	0.192500
-8	1.906	1.906	0.953000	2.042	2.042	1.021000	0.768	0.768	0.384000	0.976	0.976	0.488000	0.112	0.112	0.056000	0.373	0.373	0.186500
-9	1.846	1.846	0.923000	1.977	1.977	0.988500	0.744	0.744	0.372000	0.946	0.946	0.473000	0.108	0.108	0.054000	0.361	0.361	0.180500
-10	1.786	1.786	0.893000	1.913	1.913	0.956500	0.720	0.720	0.360000	0.915	0.915	0.457500	0.105	0.105	0.052500	0.350	0.350	0.175000
-11	1.726	1.726	0.863000	1.849	1.849	0.924500	0.696	0.696	0.348000	0.884	0.884	0.442000	0.101	0.101	0.050500	0.338	0.338	0.169000
-12	1.666	1.666	0.833000	1.784	1.784	0.892000	0.672	0.672	0.336000	0.853	0.853	0.426500	0.098	0.098	0.049000	0.326	0.326	0.163000
-13	1.606	1.606	0.803000	1.720	1.720	0.860000	0.647	0.647	0.323500	0.823	0.823	0.411500	0.094	0.094	0.047000	0.314	0.314	0.157000
-14	1.546	1.546	0.773000	1.656	1.656	0.828000	0.623	0.623	0.311500	0.792	0.792	0.396000	0.091	0.091	0.045500	0.303	0.303	0.151500
-15	1.486	1.486	0.743000	1.591	1.591	0.795500	0.599	0.599	0.299500	0.761	0.761	0.380500	0.087	0.087	0.043500	0.291	0.291	0.145500
-16	1.426	1.426	0.713000	1.527	1.527	0.763500	0.575	0.575	0.287500	0.730	0.730	0.365000	0.084	0.084	0.042000	0.279	0.279	0.139500
-17	1.366	1.366	0.683000	1.463	1.463	0.731500	0.551	0.551	0.275500	0.700	0.700	0.350000	0.080	0.080	0.040000	0.267	0.267	0.133500
-18	1.306	1.306	0.653000	1.399	1.399	0.699500	0.526	0.526	0.263000	0.669	0.669	0.334500	0.077	0.077	0.038500	0.256	0.256	0.128000
-19	1.246	1.246	0.623000	1.334	1.334	0.667000	0.502	0.502	0.251000	0.638	0.638	0.319000	0.073	0.073	0.036500	0.244	0.244	0.122000
-20	1.200	1.200	0.600000	1.286	1.286	0.643000	0.484	0.484	0.242000	0.615	0.615	0.307500	0.070	0.070	0.035000	0.235	0.235	0.117500

単位%

表																		
栃木県高根沢町																		
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			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	2.660	2.660	1.330000	3.106	3.106	1.546788	0.380	0.380	0.190000	1.158	1.158	0.579000	0.013	0.013	0.006500	0.923	0.923	0.461500
19	2.481	2.481	1.240500	2.896	2.896	1.448000	0.354	0.354	0.177000	1.080	1.080	0.540000	0.012	0.012	0.006000	0.861	0.861	0.430500
18	2.439	2.439	1.219500	2.847	2.847	1.423500	0.348	0.348	0.174000	1.061	1.061	0.530500	0.012	0.012	0.006000	0.846	0.846	0.423000
17	2.396	2.396	1.198000	2.798	2.798	1.399000	0.342	0.342	0.171000	1.043	1.043	0.521500	0.011	0.011	0.005500	0.831	0.831	0.415500
16	2.354	2.354	1.177000	2.749	2.749	1.374500	0.336	0.336	0.168000	1.024	1.024	0.512000	0.011	0.011	0.005500	0.817	0.817	0.408500
15	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
14	2.270	2.270	1.135000	2.650	2.650	1.325000	0.324	0.324	0.162000	0.988	0.988	0.494000	0.011	0.011	0.005500	0.787	0.787	0.393500
13	2.227	2.227	1.113500	2.601	2.601	1.300500	0.318	0.318	0.159000	0.969	0.969	0.484500	0.011	0.011	0.005500	0.773	0.773	0.386500
12	2.185	2.185	1.092500	2.551	2.551	1.275500	0.312	0.312	0.156000	0.951	0.951	0.475500	0.010	0.010	0.005000	0.758	0.758	0.379000
11	2.143	2.143	1.071500	2.502	2.502	1.251000	0.306	0.306	0.153000	0.933	0.933	0.466500	0.010	0.010	0.005000	0.744	0.744	0.372000
10	2.101	2.101	1.050500	2.453	2.453	1.226500	0.300	0.300	0.150000	0.914	0.914	0.457000	0.010	0.010	0.005000	0.729	0.729	0.364500
9	2.059	2.059	1.029500	2.403	2.403	1.201500	0.294	0.294	0.147000	0.896	0.896	0.448000	0.010	0.010	0.005000	0.714	0.714	0.357000
8	2.016	2.016	1.008000	2.354	2.354	1.177000	0.288	0.288	0.144000	0.877	0.877	0.438500	0.010	0.010	0.005000	0.700	0.700	0.350000
7	1.974	1.974	0.987000	2.305	2.305	1.152500	0.282	0.282	0.141000	0.859	0.859	0.429500	0.009	0.009	0.004500	0.685	0.685	0.342500
6	1.932	1.932	0.966000	2.256	2.256	1.128000	0.276	0.276	0.138000	0.841	0.841	0.420500	0.009	0.009	0.004500	0.670	0.670	0.335000
5	1.890	1.890	0.945000	2.206	2.206	1.103000	0.270	0.270	0.135000	0.822	0.822	0.411000	0.009	0.009	0.004500	0.656	0.656	0.328000
4	1.847	1.847	0.923500	2.157	2.157	1.078500	0.264	0.264	0.132000	0.804	0.804	0.402000	0.009	0.009	0.004500	0.641	0.641	0.320500
3	1.805	1.805	0.902500	2.108	2.108	1.054000	0.258	0.258	0.129000	0.786	0.786	0.393000	0.009	0.009	0.004500	0.626	0.626	0.313000
2	1.763	1.763	0.881500	2.058	2.058	1.029000	0.252	0.252	0.126000	0.767	0.767	0.383500	0.008	0.008	0.004000	0.612	0.612	0.306000
1	1.721	1.721	0.860500	2.009	2.009	1.004500	0.246	0.246	0.123000	0.749	0.749	0.374500	0.008	0.008	0.004000	0.597	0.597	0.298500
0	1.678	1.678	0.839000	1.960	1.960	0.980000	0.239	0.239	0.119500	0.730	0.730	0.365000	0.008	0.008	0.004000	0.582	0.582	0.291000
-1	1.636	1.636	0.818000	1.910	1.910	0.955000	0.233	0.233	0.116500	0.712	0.712	0.356000	0.008	0.008	0.004000	0.568	0.568	0.284000
-2	1.594	1.594	0.797000	1.861	1.861	0.930500	0.227	0.227	0.113500	0.694	0.694	0.347000	0.008	0.008	0.004000	0.553	0.553	0.276500
-3	1.552	1.552	0.776000	1.812	1.812	0.906000	0.221	0.221	0.110500	0.675	0.675	0.337500	0.007	0.007	0.003500	0.538	0.538	0.269000
-4	1.510	1.510	0.755000	1.762	1.762	0.881000	0.215	0.215	0.107500	0.657	0.657	0.328500	0.007	0.007	0.003500	0.524	0.524	0.262000
-5	1.467	1.467	0.733500	1.713	1.713	0.856500	0.209	0.209	0.104500	0.639	0.639	0.319500	0.007	0.007	0.003500	0.509	0.509	0.254500
-6	1.425	1.425	0.712500	1.664	1.664	0.832000	0.203	0.203	0.101500	0.620	0.620	0.310000	0.007	0.007	0.003500	0.494	0.494	0.247000
-7	1.383	1.383	0.691500	1.615	1.615	0.807500	0.197	0.197	0.098500	0.602	0.602	0.301000	0.007	0.007	0.003500	0.480	0.480	0.240000
-8	1.341	1.341	0.670500	1.565	1.565	0.782500	0.191	0.191	0.095500	0.583	0.583	0.291500	0.006	0.006	0.003000	0.465	0.465	0.232500
-9	1.298	1.298	0.649000	1.516	1.516	0.758000	0.185	0.185	0.092500	0.565	0.565	0.282500	0.006	0.006	0.003000	0.450	0.450	0.225000
-10	1.256	1.256	0.628000	1.467	1.467	0.733500	0.179	0.179	0.089500	0.547	0.547	0.273500	0.006	0.006	0.003000	0.436	0.436	0.218000
-11	1.214	1.214	0.607000	1.417	1.417	0.708500	0.173	0.173	0.086500	0.528	0.528	0.264000	0.006	0.006	0.003000	0.421	0.421	0.210500
-12	1.172	1.172	0.586000	1.368	1.368	0.684000	0.167	0.167	0.083500	0.510	0.510	0.255000	0.006	0.006	0.003000	0.407	0.407	0.203500
-13	1.130	1.130	0.565000	1.319	1.319	0.659500	0.161	0.161	0.080500	0.492	0.492	0.246000	0.005	0.005	0.002500	0.392	0.392	0.196000
-14	1.087	1.087	0.543500	1.269	1.269	0.634500	0.155	0.155	0.077500	0.473	0.473	0.236500	0.005	0.005	0.002500	0.377	0.377	0.188500
-15	1.045	1.045	0.522500	1.220	1.220	0.610000	0.149	0.149	0.074500	0.455	0.455	0.227500	0.005	0.005	0.002500	0.363	0.363	0.181500
-16	1.003	1.003	0.501500	1.171	1.171	0.585500	0.143	0.143	0.071500	0.436	0.436	0.218000	0.005	0.005	0.002500	0.348	0.348	0.174000
-17	0.961	0.961	0.480500	1.122	1.122	0.561000	0.137	0.137	0.068500	0.418	0.418	0.209000	0.005	0.005	0.002500	0.333	0.333	0.166500
-18	0.918	0.918	0.459000	1.072	1.072	0.536000	0.131	0.131	0.065500	0.400	0.400	0.200000	0.004	0.004	0.002000	0.319	0.319	0.159500
-19	0.876	0.876	0.438000	1.023	1.023	0.511500	0.125	0.125	0.062500	0.381	0.381	0.190500	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%

表																		
栃木県高根沢町																		
14類(畑で耕作する裸麦)																		
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(%)	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	5.234	5.234	2.507086	5.475	5.475	2.611575	2.788	2.788	1.394000	3.374	3.374	1.666756	1.704	1.704	0.852000	2.485	2.485	1.242500
19	4.881	4.881	2.347761	5.105	5.105	2.445295	2.600	2.600	1.300000	3.146	3.146	1.566708	1.589	1.589	0.794500	2.318	2.318	1.159000
18	4.798	4.798	2.307838	5.019	5.019	2.409120	2.555	2.555	1.277500	3.093	3.093	1.540314	1.562	1.562	0.781000	2.278	2.278	1.139000
17	4.715	4.715	2.272630	4.932	4.932	2.367360	2.511	2.511	1.255500	3.039	3.039	1.516461	1.535	1.535	0.767500	2.239	2.239	1.119500
16	4.632	4.632	2.232624	4.845	4.845	2.330445	2.467	2.467	1.233500	2.985	2.985	1.492500	1.508	1.508	0.754000	2.199	2.199	1.099500
15	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
14	4.465	4.465	2.161060	4.671	4.671	2.251422	2.378	2.378	1.189000	2.878	2.878	1.439000	1.454	1.454	0.727000	2.120	2.120	1.060000
13	4.382	4.382	2.120888	4.584	4.584	2.214072	2.334	2.334	1.167000	2.825	2.825	1.412500	1.427	1.427	0.713500	2.081	2.081	1.040500
12	4.299	4.299	2.085015	4.497	4.497	2.172051	2.290	2.290	1.145000	2.771	2.771	1.385500	1.400	1.400	0.700000	2.042	2.042	1.021000
11	4.216	4.216	2.048976	4.410	4.410	2.134440	2.246	2.246	1.123000	2.718	2.718	1.359000	1.373	1.373	0.686500	2.002	2.002	1.001000
10	4.133	4.133	2.008638	4.323	4.323	2.096655	2.201	2.201	1.100500	2.664	2.664	1.332000	1.346	1.346	0.673000	1.963	1.963	0.981500
9	4.050	4.050	1.972350	4.236	4.236	2.054460	2.157	2.157	1.078500	2.611	2.611	1.305500	1.319	1.319	0.659500	1.923	1.923	0.961500
8	3.967	3.967	1.935896	4.150	4.150	2.016900	2.113	2.113	1.056500	2.557	2.557	1.278500	1.292	1.292	0.646000	1.884	1.884	0.942000
7	3.884	3.884	1.899276	4.063	4.063	1.978681	2.069	2.069	1.034500	2.504	2.504	1.252000	1.265	1.265	0.632500	1.844	1.844	0.922000
6	3.801	3.801	1.858689	3.976	3.976	1.940288	2.024	2.024	1.012000	2.450	2.450	1.225000	1.238	1.238	0.619000	1.805	1.805	0.902500
5	3.718	3.718	1.821820	3.889	3.889	1.901721	1.980	1.980	0.990000	2.396	2.396	1.198000	1.211	1.211	0.605500	1.765	1.765	0.882500
4	3.635	3.635	1.784785	3.802	3.802	1.859178	1.936	1.936	0.968000	2.343	2.343	1.171500	1.183	1.183	0.591500	1.726	1.726	0.863000
3	3.552	3.552	1.747584	3.715	3.715	1.820350	1.892	1.892	0.946000	2.289	2.289	1.144500	1.156	1.156	0.578000	1.687	1.687	0.843500
2	3.468	3.468	1.709724	3.628	3.628	1.781348	1.847	1.847	0.923500	2.236	2.236	1.118000	1.129	1.129	0.564500	1.647	1.647	0.823500
1	3.385	3.385	1.672190	3.541	3.541	1.742172	1.803	1.803	0.901500	2.182	2.182	1.091000	1.102	1.102	0.551000	1.608	1.608	0.804000
0	3.302	3.302	1.634490	3.454	3.454	1.702822	1.759	1.759	0.879500	2.129	2.129	1.064500	1.075	1.075	0.537500	1.568	1.568	0.784000
-1	3.219	3.219	1.598843	3.367	3.367	1.666665	1.715	1.715	0.857500	2.075	2.075	1.037500	1.048	1.048	0.524000	1.529	1.529	0.764500
-2	3.136	3.136	1.561728	3.281	3.281	1.627376	1.670	1.670	0.835000	2.022	2.022	1.011000	1.021	1.021	0.510500	1.489	1.489	0.744500
-3	3.053	3.053	1.523447	3.194	3.194	1.587418	1.626	1.626	0.813000	1.968	1.968	0.984000	0.994	0.994	0.497000	1.450	1.450	0.725000
-4	2.970	2.970	1.485000	3.107	3.107	1.547286	1.582	1.582	0.791000	1.914	1.914	0.957000	0.967	0.967	0.483500	1.410	1.410	0.705000
-5	2.887	2.887	1.443500	3.020	3.020	1.510000	1.538	1.538	0.769000	1.861	1.861	0.930500	0.940	0.940	0.470000	1.371	1.371	0.685500
-6	2.804	2.804	1.402000	2.933	2.933	1.466500	1.493	1.493	0.746500	1.807	1.807	0.903500	0.913	0.913	0.456500	1.331	1.331	0.665500
-7	2.721	2.721	1.360500	2.846	2.846	1.423000	1.449	1.449	0.724500	1.754	1.754	0.877000	0.886	0.886	0.443000	1.292	1.292	0.646000
-8	2.638	2.638	1.319000	2.759	2.759	1.379500	1.405	1.405	0.702500	1.700	1.700	0.850000	0.859	0.859	0.429500	1.253	1.253	0.626500
-9	2.555	2.555	1.277500	2.672	2.672	1.336000	1.361	1.361	0.680500	1.647	1.647	0.823500	0.832	0.832	0.416000	1.213	1.213	0.606500
-10	2.471	2.471	1.235500	2.585	2.585	1.292500	1.316	1.316	0.658000	1.593	1.593	0.796500	0.805	0.805	0.402500	1.174	1.174	0.587000
-11	2.388	2.388	1.194000	2.498	2.498	1.249000	1.272	1.272	0.636000	1.540	1.540	0.770000	0.778	0.778	0.389000	1.134	1.134	0.567000
-12	2.305	2.305	1.152500	2.411	2.411	1.205500	1.228	1.228	0.614000	1.486	1.486	0.743000	0.751	0.751	0.375500	1.095	1.095	0.547500
-13	2.222	2.222	1.111000	2.325	2.325	1.162500	1.184	1.184	0.592000	1.432	1.432	0.716000	0.724	0.724	0.362000	1.055	1.055	0.527500
-14	2.139	2.139	1.069500	2.238	2.238	1.119000	1.139	1.139	0.569500	1.379	1.379	0.689500	0.697	0.697	0.348500	1.016	1.016	0.508000
-15	2.056	2.056	1.028000	2.151	2.151	1.075500	1.095	1.095	0.547500	1.325	1.325	0.662500	0.669	0.669	0.334500	0.976	0.976	0.488000
-16	1.973	1.973	0.986500	2.064	2.064	1.032000	1.051	1.051	0.525500	1.272	1.272	0.636000	0.642	0.642	0.321000	0.937	0.937	0.468500
-17	1.890	1.890	0.945000	1.977	1.977	0.988500	1.007	1.007	0.503500	1.218	1.218	0.609000	0.615	0.615	0.307500	0.897	0.897	0.448500
-18	1.807	1.807	0.903500	1.890	1.890	0.945000	0.962	0.962	0.481000	1.165	1.165	0.582500	0.588	0.588	0.294000	0.858	0.858	0.429000
-19	1.724	1.724	0.862000	1.803	1.803	0.901500	0.918	0.918	0.459000	1.111	1.111	0.555500	0.561	0.561	0.280500	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%