

# 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	栃木県壬生町																	
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			無			有		
共済掛金標準率(%)	0.217			0.663			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	0.331	0.331	0.165500	1.011	1.011	0.505500	0.006	0.006	0.003000	0.857	0.857	0.428500	0.005	0.005	0.002500	0.856	0.856	0.428000
19	0.288	0.288	0.144000	0.880	0.880	0.440000	0.005	0.005	0.002500	0.746	0.746	0.373000	0.004	0.004	0.002000	0.745	0.745	0.372500
18	0.283	0.283	0.141500	0.866	0.866	0.433000	0.005	0.005	0.002500	0.734	0.734	0.367000	0.004	0.004	0.002000	0.733	0.733	0.366500
17	0.279	0.279	0.139500	0.852	0.852	0.426000	0.005	0.005	0.002500	0.722	0.722	0.361000	0.004	0.004	0.002000	0.721	0.721	0.360500
16	0.274	0.274	0.137000	0.837	0.837	0.418500	0.005	0.005	0.002500	0.710	0.710	0.355000	0.004	0.004	0.002000	0.709	0.709	0.354500
15	0.269	0.269	0.134500	0.823	0.823	0.411500	0.005	0.005	0.002500	0.698	0.698	0.349000	0.004	0.004	0.002000	0.697	0.697	0.348500
14	0.265	0.265	0.132500	0.809	0.809	0.404500	0.005	0.005	0.002500	0.686	0.686	0.343000	0.004	0.004	0.002000	0.685	0.685	0.342500
13	0.260	0.260	0.130000	0.795	0.795	0.397500	0.005	0.005	0.002500	0.674	0.674	0.337000	0.004	0.004	0.002000	0.673	0.673	0.336500
12	0.256	0.256	0.128000	0.781	0.781	0.390500	0.005	0.005	0.002500	0.662	0.662	0.331000	0.004	0.004	0.002000	0.661	0.661	0.330500
11	0.251	0.251	0.125500	0.767	0.767	0.383500	0.005	0.005	0.002500	0.650	0.650	0.325000	0.003	0.003	0.001500	0.649	0.649	0.324500
10	0.246	0.246	0.123000	0.753	0.753	0.376500	0.005	0.005	0.002500	0.638	0.638	0.319000	0.003	0.003	0.001500	0.637	0.637	0.318500
9	0.242	0.242	0.121000	0.738	0.738	0.369000	0.004	0.004	0.002000	0.626	0.626	0.313000	0.003	0.003	0.001500	0.625	0.625	0.312500
8	0.237	0.237	0.118500	0.724	0.724	0.362000	0.004	0.004	0.002000	0.614	0.614	0.307000	0.003	0.003	0.001500	0.613	0.613	0.306500
7	0.232	0.232	0.116000	0.710	0.710	0.355000	0.004	0.004	0.002000	0.602	0.602	0.301000	0.003	0.003	0.001500	0.601	0.601	0.300500
6	0.228	0.228	0.114000	0.696	0.696	0.348000	0.004	0.004	0.002000	0.590	0.590	0.295000	0.003	0.003	0.001500	0.589	0.589	0.294500
5	0.223	0.223	0.111500	0.682	0.682	0.341000	0.004	0.004	0.002000	0.578	0.578	0.289000	0.003	0.003	0.001500	0.577	0.577	0.288500
4	0.219	0.219	0.109500	0.668	0.668	0.334000	0.004	0.004	0.002000	0.566	0.566	0.283000	0.003	0.003	0.001500	0.565	0.565	0.282500
3	0.214	0.214	0.107000	0.653	0.653	0.326500	0.004	0.004	0.002000	0.554	0.554	0.277000	0.003	0.003	0.001500	0.553	0.553	0.276500
2	0.209	0.209	0.104500	0.639	0.639	0.319500	0.004	0.004	0.002000	0.542	0.542	0.271000	0.003	0.003	0.001500	0.541	0.541	0.270500
1	0.205	0.205	0.102500	0.625	0.625	0.312500	0.004	0.004	0.002000	0.530	0.530	0.265000	0.003	0.003	0.001500	0.529	0.529	0.264500
0	0.200	0.200	0.100000	0.611	0.611	0.305500	0.004	0.004	0.002000	0.518	0.518	0.259000	0.003	0.003	0.001500	0.517	0.517	0.258500
-1	0.195	0.195	0.097500	0.597	0.597	0.298500	0.004	0.004	0.002000	0.506	0.506	0.253000	0.003	0.003	0.001500	0.505	0.505	0.252500
-2	0.191	0.191	0.095500	0.583	0.583	0.291500	0.004	0.004	0.002000	0.494	0.494	0.247000	0.003	0.003	0.001500	0.493	0.493	0.246500
-3	0.186	0.186	0.093000	0.569	0.569	0.284500	0.003	0.003	0.001500	0.482	0.482	0.241000	0.003	0.003	0.001500	0.481	0.481	0.240500
-4	0.181	0.181	0.090500	0.554	0.554	0.277000	0.003	0.003	0.001500	0.470	0.470	0.235000	0.003	0.003	0.001500	0.469	0.469	0.234500
-5	0.177	0.177	0.088500	0.540	0.540	0.270000	0.003	0.003	0.001500	0.458	0.458	0.229000	0.002	0.002	0.001000	0.457	0.457	0.228500
-6	0.172	0.172	0.086000	0.526	0.526	0.263000	0.003	0.003	0.001500	0.446	0.446	0.223000	0.002	0.002	0.001000	0.445	0.445	0.222500
-7	0.168	0.168	0.084000	0.512	0.512	0.256000	0.003	0.003	0.001500	0.434	0.434	0.217000	0.002	0.002	0.001000	0.433	0.433	0.216500
-8	0.163	0.163	0.081500	0.498	0.498	0.249000	0.003	0.003	0.001500	0.422	0.422	0.211000	0.002	0.002	0.001000	0.421	0.421	0.210500
-9	0.158	0.158	0.079000	0.484	0.484	0.242000	0.003	0.003	0.001500	0.410	0.410	0.205000	0.002	0.002	0.001000	0.409	0.409	0.204500
-10	0.154	0.154	0.077000	0.469	0.469	0.234500	0.003	0.003	0.001500	0.398	0.398	0.199000	0.002	0.002	0.001000	0.397	0.397	0.198500
-11	0.149	0.149	0.074500	0.455	0.455	0.227500	0.003	0.003	0.001500	0.386	0.386	0.193000	0.002	0.002	0.001000	0.385	0.385	0.192500
-12	0.144	0.144	0.072000	0.441	0.441	0.220500	0.003	0.003	0.001500	0.374	0.374	0.187000	0.002	0.002	0.001000	0.373	0.373	0.186500
-13	0.140	0.140	0.070000	0.427	0.427	0.213500	0.003	0.003	0.001500	0.362	0.362	0.181000	0.002	0.002	0.001000	0.361	0.361	0.180500
-14	0.135	0.135	0.067500	0.413	0.413	0.206500	0.002	0.002	0.001000	0.350	0.350	0.175000	0.002	0.002	0.001000	0.349	0.349	0.174500
-15	0.131	0.131	0.065500	0.399	0.399	0.199500	0.002	0.002	0.001000	0.338	0.338	0.169000	0.002	0.002	0.001000	0.337	0.337	0.168500
-16	0.126	0.126	0.063000	0.385	0.385	0.192500	0.002	0.002	0.001000	0.326	0.326	0.163000	0.002	0.002	0.001000	0.325	0.325	0.162500
-17	0.121	0.121	0.060500	0.370	0.370	0.185000	0.002	0.002	0.001000	0.314	0.314	0.157000	0.002	0.002	0.001000	0.313	0.313	0.156500
-18	0.117	0.117	0.058500	0.356	0.356	0.178000	0.002	0.002	0.001000	0.302	0.302	0.151000	0.002	0.002	0.001000	0.301	0.301	0.150500
-19	0.112	0.112	0.056000	0.342	0.342	0.171000	0.002	0.002	0.001000	0.290	0.290	0.145000	0.002	0.002	0.001000	0.289	0.289	0.144500
-20	0.108	0.108	0.054000	0.331	0.331	0.165500	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																				
栃木県壬生町																				
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(%)	0.617			1.011			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	0.941	0.941	0.470500	1.542	1.542	0.771000	0.006	0.006	0.003000	0.857	0.857	0.428500	0.005	0.005	0.002500	0.856	0.856	0.428000		
19	0.819	0.819	0.409500	1.342	1.342	0.671000	0.005	0.005	0.002500	0.746	0.746	0.373000	0.004	0.004	0.002000	0.745	0.745	0.372500		
18	0.806	0.806	0.403000	1.320	1.320	0.660000	0.005	0.005	0.002500	0.734	0.734	0.367000	0.004	0.004	0.002000	0.733	0.733	0.366500		
17	0.793	0.793	0.396500	1.299	1.299	0.649500	0.005	0.005	0.002500	0.722	0.722	0.361000	0.004	0.004	0.002000	0.721	0.721	0.360500		
16	0.779	0.779	0.389500	1.277	1.277	0.638500	0.005	0.005	0.002500	0.710	0.710	0.355000	0.004	0.004	0.002000	0.709	0.709	0.354500		
15	0.766	0.766	0.383000	1.255	1.255	0.627500	0.005	0.005	0.002500	0.698	0.698	0.349000	0.004	0.004	0.002000	0.697	0.697	0.348500		
14	0.753	0.753	0.376500	1.234	1.234	0.617000	0.005	0.005	0.002500	0.686	0.686	0.343000	0.004	0.004	0.002000	0.685	0.685	0.342500		
13	0.740	0.740	0.370000	1.212	1.212	0.606000	0.005	0.005	0.002500	0.674	0.674	0.337000	0.004	0.004	0.002000	0.673	0.673	0.336500		
12	0.727	0.727	0.363500	1.191	1.191	0.595500	0.005	0.005	0.002500	0.662	0.662	0.331000	0.004	0.004	0.002000	0.661	0.661	0.330500		
11	0.714	0.714	0.357000	1.169	1.169	0.584500	0.005	0.005	0.002500	0.650	0.650	0.325000	0.003	0.003	0.001500	0.649	0.649	0.324500		
10	0.700	0.700	0.350000	1.148	1.148	0.574000	0.005	0.005	0.002500	0.638	0.638	0.319000	0.003	0.003	0.001500	0.637	0.637	0.318500		
9	0.687	0.687	0.343500	1.126	1.126	0.563000	0.004	0.004	0.002000	0.626	0.626	0.313000	0.003	0.003	0.001500	0.625	0.625	0.312500		
8	0.674	0.674	0.337000	1.104	1.104	0.552000	0.004	0.004	0.002000	0.614	0.614	0.307000	0.003	0.003	0.001500	0.613	0.613	0.306500		
7	0.661	0.661	0.330500	1.083	1.083	0.541500	0.004	0.004	0.002000	0.602	0.602	0.301000	0.003	0.003	0.001500	0.601	0.601	0.300500		
6	0.648	0.648	0.324000	1.061	1.061	0.530500	0.004	0.004	0.002000	0.590	0.590	0.295000	0.003	0.003	0.001500	0.589	0.589	0.294500		
5	0.634	0.634	0.317000	1.040	1.040	0.520000	0.004	0.004	0.002000	0.578	0.578	0.289000	0.003	0.003	0.001500	0.577	0.577	0.288500		
4	0.621	0.621	0.310500	1.018	1.018	0.509000	0.004	0.004	0.002000	0.566	0.566	0.283000	0.003	0.003	0.001500	0.565	0.565	0.282500		
3	0.608	0.608	0.304000	0.996	0.996	0.498000	0.004	0.004	0.002000	0.554	0.554	0.277000	0.003	0.003	0.001500	0.553	0.553	0.276500		
2	0.595	0.595	0.297500	0.975	0.975	0.487500	0.004	0.004	0.002000	0.542	0.542	0.271000	0.003	0.003	0.001500	0.541	0.541	0.270500		
1	0.582	0.582	0.291000	0.953	0.953	0.476500	0.004	0.004	0.002000	0.530	0.530	0.265000	0.003	0.003	0.001500	0.529	0.529	0.264500		
0	0.569	0.569	0.284500	0.932	0.932	0.466000	0.004	0.004	0.002000	0.518	0.518	0.259000	0.003	0.003	0.001500	0.517	0.517	0.258500		
-1	0.555	0.555	0.277500	0.910	0.910	0.455000	0.004	0.004	0.002000	0.506	0.506	0.253000	0.003	0.003	0.001500	0.505	0.505	0.252500		
-2	0.542	0.542	0.271000	0.889	0.889	0.444500	0.004	0.004	0.002000	0.494	0.494	0.247000	0.003	0.003	0.001500	0.493	0.493	0.246500		
-3	0.529	0.529	0.264500	0.867	0.867	0.433500	0.003	0.003	0.001500	0.482	0.482	0.241000	0.003	0.003	0.001500	0.481	0.481	0.240500		
-4	0.516	0.516	0.258000	0.845	0.845	0.422500	0.003	0.003	0.001500	0.470	0.470	0.235000	0.003	0.003	0.001500	0.469	0.469	0.234500		
-5	0.503	0.503	0.251500	0.824	0.824	0.412000	0.003	0.003	0.001500	0.458	0.458	0.229000	0.002	0.002	0.001000	0.457	0.457	0.228500		
-6	0.490	0.490	0.245000	0.802	0.802	0.401000	0.003	0.003	0.001500	0.446	0.446	0.223000	0.002	0.002	0.001000	0.445	0.445	0.222500		
-7	0.476	0.476	0.238000	0.781	0.781	0.390500	0.003	0.003	0.001500	0.434	0.434	0.217000	0.002	0.002	0.001000	0.433	0.433	0.216500		
-8	0.463	0.463	0.231500	0.759	0.759	0.379500	0.003	0.003	0.001500	0.422	0.422	0.211000	0.002	0.002	0.001000	0.421	0.421	0.210500		
-9	0.450	0.450	0.225000	0.738	0.738	0.369000	0.003	0.003	0.001500	0.410	0.410	0.205000	0.002	0.002	0.001000	0.409	0.409	0.204500		
-10	0.437	0.437	0.218500	0.716	0.716	0.358000	0.003	0.003	0.001500	0.398	0.398	0.199000	0.002	0.002	0.001000	0.397	0.397	0.198500		
-11	0.424	0.424	0.212000	0.694	0.694	0.347000	0.003	0.003	0.001500	0.386	0.386	0.193000	0.002	0.002	0.001000	0.385	0.385	0.192500		
-12	0.411	0.411	0.205500	0.673	0.673	0.336500	0.003	0.003	0.001500	0.374	0.374	0.187000	0.002	0.002	0.001000	0.373	0.373	0.186500		
-13	0.397	0.397	0.198500	0.651	0.651	0.325500	0.003	0.003	0.001500	0.362	0.362	0.181000	0.002	0.002	0.001000	0.361	0.361	0.180500		
-14	0.384	0.384	0.192000	0.630	0.630	0.315000	0.002	0.002	0.001000	0.350	0.350	0.175000	0.002	0.002	0.001000	0.349	0.349	0.174500		
-15	0.371	0.371	0.185500	0.608	0.608	0.304000	0.002	0.002	0.001000	0.338	0.338	0.169000	0.002	0.002	0.001000	0.337	0.337	0.168500		
-16	0.358	0.358	0.179000	0.586	0.586	0.293000	0.002	0.002	0.001000	0.326	0.326	0.163000	0.002	0.002	0.001000	0.325	0.325	0.162500		
-17	0.345	0.345	0.172500	0.565	0.565	0.282500	0.002	0.002	0.001000	0.314	0.314	0.157000	0.002	0.002	0.001000	0.313	0.313	0.156500		
-18	0.332	0.332	0.166000	0.543	0.543	0.271500	0.002	0.002	0.001000	0.302	0.302	0.151000	0.002	0.002	0.001000	0.301	0.301	0.150500		
-19	0.318	0.318	0.159000	0.522	0.522	0.261000	0.002	0.002	0.001000	0.290	0.290	0.145000	0.002	0.002	0.001000	0.289	0.289	0.144500		
-20	0.308	0.308	0.154000	0.505	0.505	0.252500	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																		
栃木県壬生町																		
7類(田で耕作する二条大表)																		
地域インデックス方式																		
共済目的の種類	1割						2割						3割					
	無			有			無			有			無			有		
地域名																		
類区分																		
引受方式																		
支払開始割合																		
一筆半損特約の有無																		
共済掛金標準率(%)	1.542			1.842			0.978			1.406			0.721			1.206		
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	2.352	2.352	1.176000	2.809	2.809	1.404500	1.492	1.492	0.746000	2.144	2.144	1.072000	1.100	1.100	0.550000	1.839	1.839	0.919500
19	2.047	2.047	1.023500	2.445	2.445	1.222500	1.298	1.298	0.649000	1.866	1.866	0.933000	0.957	0.957	0.478500	1.601	1.601	0.800500
18	2.014	2.014	1.007000	2.405	2.405	1.202500	1.277	1.277	0.638500	1.836	1.836	0.918000	0.942	0.942	0.471000	1.575	1.575	0.787500
17	1.981	1.981	0.990500	2.366	2.366	1.183000	1.256	1.256	0.628000	1.806	1.806	0.903000	0.926	0.926	0.463000	1.549	1.549	0.774500
16	1.948	1.948	0.974000	2.327	2.327	1.163500	1.235	1.235	0.617500	1.776	1.776	0.888000	0.911	0.911	0.455500	1.523	1.523	0.761500
15	1.915	1.915	0.957500	2.287	2.287	1.143500	1.215	1.215	0.607500	1.746	1.746	0.873000	0.895	0.895	0.447500	1.498	1.498	0.749000
14	1.882	1.882	0.941000	2.248	2.248	1.124000	1.194	1.194	0.597000	1.716	1.716	0.858000	0.880	0.880	0.440000	1.472	1.472	0.736000
13	1.849	1.849	0.924500	2.209	2.209	1.104500	1.173	1.173	0.586500	1.686	1.686	0.843000	0.865	0.865	0.432500	1.446	1.446	0.723000
12	1.816	1.816	0.908000	2.169	2.169	1.084500	1.152	1.152	0.576000	1.656	1.656	0.828000	0.849	0.849	0.424500	1.420	1.420	0.710000
11	1.783	1.783	0.891500	2.130	2.130	1.065000	1.131	1.131	0.565500	1.626	1.626	0.813000	0.834	0.834	0.417000	1.395	1.395	0.697500
10	1.750	1.750	0.875000	2.091	2.091	1.045500	1.110	1.110	0.555000	1.596	1.596	0.798000	0.818	0.818	0.409000	1.369	1.369	0.684500
9	1.717	1.717	0.858500	2.052	2.052	1.026000	1.089	1.089	0.544500	1.566	1.566	0.783000	0.803	0.803	0.401500	1.343	1.343	0.671500
8	1.684	1.684	0.842000	2.012	2.012	1.006000	1.068	1.068	0.534000	1.536	1.536	0.768000	0.788	0.788	0.394000	1.317	1.317	0.658500
7	1.652	1.652	0.826000	1.973	1.973	0.986500	1.047	1.047	0.523500	1.506	1.506	0.753000	0.772	0.772	0.386000	1.292	1.292	0.646000
6	1.619	1.619	0.809500	1.934	1.934	0.967000	1.027	1.027	0.513500	1.476	1.476	0.738000	0.757	0.757	0.378500	1.266	1.266	0.633000
5	1.586	1.586	0.793000	1.894	1.894	0.947000	1.006	1.006	0.503000	1.446	1.446	0.723000	0.741	0.741	0.370500	1.240	1.240	0.620000
4	1.553	1.553	0.776500	1.855	1.855	0.927500	0.985	0.985	0.492500	1.416	1.416	0.708000	0.726	0.726	0.363000	1.214	1.214	0.607000
3	1.520	1.520	0.760000	1.816	1.816	0.908000	0.964	0.964	0.482000	1.386	1.386	0.693000	0.711	0.711	0.355500	1.189	1.189	0.594500
2	1.487	1.487	0.743500	1.776	1.776	0.888000	0.943	0.943	0.471500	1.356	1.356	0.678000	0.695	0.695	0.347500	1.163	1.163	0.581500
1	1.454	1.454	0.727000	1.737	1.737	0.868500	0.922	0.922	0.461000	1.326	1.326	0.663000	0.680	0.680	0.340000	1.137	1.137	0.568500
0	1.421	1.421	0.710500	1.698	1.698	0.849000	0.901	0.901	0.450500	1.296	1.296	0.648000	0.664	0.664	0.332000	1.111	1.111	0.555500
-1	1.388	1.388	0.694000	1.658	1.658	0.829000	0.880	0.880	0.440000	1.266	1.266	0.633000	0.649	0.649	0.324500	1.086	1.086	0.543000
-2	1.355	1.355	0.677500	1.619	1.619	0.809500	0.860	0.860	0.430000	1.236	1.236	0.618000	0.634	0.634	0.317000	1.060	1.060	0.530000
-3	1.322	1.322	0.661000	1.580	1.580	0.790000	0.839	0.839	0.419500	1.206	1.206	0.603000	0.618	0.618	0.309000	1.034	1.034	0.517000
-4	1.289	1.289	0.644500	1.540	1.540	0.770000	0.818	0.818	0.409000	1.176	1.176	0.588000	0.603	0.603	0.301500	1.008	1.008	0.504000
-5	1.257	1.257	0.628500	1.501	1.501	0.750500	0.797	0.797	0.398500	1.146	1.146	0.573000	0.588	0.588	0.294000	0.983	0.983	0.491500
-6	1.224	1.224	0.612000	1.462	1.462	0.731000	0.776	0.776	0.388000	1.116	1.116	0.558000	0.572	0.572	0.286000	0.957	0.957	0.478500
-7	1.191	1.191	0.595500	1.422	1.422	0.711000	0.755	0.755	0.377500	1.086	1.086	0.543000	0.557	0.557	0.278500	0.931	0.931	0.465500
-8	1.158	1.158	0.579000	1.383	1.383	0.691500	0.734	0.734	0.367000	1.056	1.056	0.528000	0.541	0.541	0.270500	0.906	0.906	0.453000
-9	1.125	1.125	0.562500	1.344	1.344	0.672000	0.713	0.713	0.356500	1.026	1.026	0.513000	0.526	0.526	0.263000	0.880	0.880	0.440000
-10	1.092	1.092	0.546000	1.304	1.304	0.652000	0.693	0.693	0.346500	0.996	0.996	0.498000	0.511	0.511	0.255500	0.854	0.854	0.427000
-11	1.059	1.059	0.529500	1.265	1.265	0.632500	0.672	0.672	0.336000	0.966	0.966	0.483000	0.495	0.495	0.247500	0.828	0.828	0.414000
-12	1.026	1.026	0.513000	1.226	1.226	0.613000	0.651	0.651	0.325500	0.936	0.936	0.468000	0.480	0.480	0.240000	0.803	0.803	0.401500
-13	0.993	0.993	0.496500	1.186	1.186	0.593000	0.630	0.630	0.315000	0.906	0.906	0.453000	0.464	0.464	0.232000	0.777	0.777	0.388500
-14	0.960	0.960	0.480000	1.147	1.147	0.573500	0.609	0.609	0.304500	0.876	0.876	0.438000	0.449	0.449	0.224500	0.751	0.751	0.375500
-15	0.927	0.927	0.463500	1.108	1.108	0.554000	0.588	0.588	0.294000	0.846	0.846	0.423000	0.434	0.434	0.217000	0.725	0.725	0.362500
-16	0.894	0.894	0.447000	1.068	1.068	0.534000	0.567	0.567	0.283500	0.816	0.816	0.408000	0.418	0.418	0.209000	0.700	0.700	0.350000
-17	0.862	0.862	0.431000	1.029	1.029	0.514500	0.546	0.546	0.273000	0.786	0.786	0.393000	0.403	0.403	0.201500	0.674	0.674	0.337000
-18	0.829	0.829	0.414500	0.990	0.990	0.495000	0.526	0.526	0.263000	0.756	0.756	0.378000	0.387	0.387	0.193500	0.648	0.648	0.324000
-19	0.796	0.796	0.398000	0.950	0.950	0.475000	0.505	0.505	0.252500	0.726	0.726	0.363000	0.372	0.372	0.186000	0.622	0.622	0.311000
-20	0.771	0.771	0.385500	0.921	0.921	0.460500	0.489	0.489	0.244500	0.703	0.703	0.351500	0.360	0.360	0.180000	0.603	0.603	0.301500

単位%

表																		
栃木県壬生町																		
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																		
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(%)	1.618			1.918			1.053			1.478			0.807			1.288		
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	2.468	2.468	1.234000	2.925	2.925	1.462500	1.606	1.606	0.803000	2.254	2.254	1.127000	1.231	1.231	0.615500	1.964	1.964	0.982000
19	2.147	2.147	1.073500	2.546	2.546	1.273000	1.398	1.398	0.699000	1.962	1.962	0.981000	1.071	1.071	0.535500	1.709	1.709	0.854500
18	2.113	2.113	1.056500	2.505	2.505	1.252500	1.375	1.375	0.687500	1.930	1.930	0.965000	1.054	1.054	0.527000	1.682	1.682	0.841000
17	2.078	2.078	1.039000	2.464	2.464	1.232000	1.353	1.353	0.676500	1.899	1.899	0.949500	1.037	1.037	0.518500	1.654	1.654	0.827000
16	2.044	2.044	1.022000	2.423	2.423	1.211500	1.330	1.330	0.665000	1.867	1.867	0.933500	1.019	1.019	0.509500	1.627	1.627	0.813500
15	2.009	2.009	1.004500	2.382	2.382	1.191000	1.308	1.308	0.654000	1.835	1.835	0.917500	1.002	1.002	0.501000	1.599	1.599	0.799500
14	1.975	1.975	0.987500	2.341	2.341	1.170500	1.285	1.285	0.642500	1.804	1.804	0.902000	0.985	0.985	0.492500	1.572	1.572	0.786000
13	1.940	1.940	0.970000	2.300	2.300	1.150000	1.263	1.263	0.631500	1.772	1.772	0.886000	0.968	0.968	0.484000	1.544	1.544	0.772000
12	1.906	1.906	0.953000	2.259	2.259	1.129500	1.240	1.240	0.620000	1.741	1.741	0.870500	0.950	0.950	0.475000	1.517	1.517	0.758500
11	1.871	1.871	0.935500	2.218	2.218	1.109000	1.218	1.218	0.609000	1.709	1.709	0.854500	0.933	0.933	0.466500	1.489	1.489	0.744500
10	1.837	1.837	0.918500	2.177	2.177	1.088500	1.195	1.195	0.597500	1.678	1.678	0.839000	0.916	0.916	0.458000	1.462	1.462	0.731000
9	1.802	1.802	0.901000	2.136	2.136	1.068000	1.173	1.173	0.586500	1.646	1.646	0.823000	0.899	0.899	0.449500	1.434	1.434	0.717000
8	1.767	1.767	0.883500	2.095	2.095	1.047500	1.150	1.150	0.575000	1.615	1.615	0.807500	0.882	0.882	0.441000	1.407	1.407	0.703500
7	1.733	1.733	0.866500	2.054	2.054	1.027000	1.128	1.128	0.564000	1.583	1.583	0.791500	0.864	0.864	0.432000	1.380	1.380	0.690000
6	1.698	1.698	0.849000	2.013	2.013	1.006500	1.105	1.105	0.552500	1.551	1.551	0.775500	0.847	0.847	0.423500	1.352	1.352	0.676000
5	1.664	1.664	0.832000	1.972	1.972	0.986000	1.083	1.083	0.541500	1.520	1.520	0.760000	0.830	0.830	0.415000	1.325	1.325	0.662500
4	1.629	1.629	0.814500	1.931	1.931	0.965500	1.060	1.060	0.530000	1.488	1.488	0.744000	0.813	0.813	0.406500	1.297	1.297	0.648500
3	1.595	1.595	0.797500	1.890	1.890	0.945000	1.038	1.038	0.519000	1.457	1.457	0.728500	0.795	0.795	0.397500	1.270	1.270	0.635000
2	1.560	1.560	0.780000	1.850	1.850	0.925000	1.015	1.015	0.507500	1.425	1.425	0.712500	0.778	0.778	0.389000	1.242	1.242	0.621000
1	1.526	1.526	0.763000	1.809	1.809	0.904500	0.993	0.993	0.496500	1.394	1.394	0.697000	0.761	0.761	0.380500	1.215	1.215	0.607500
0	1.491	1.491	0.745500	1.768	1.768	0.884000	0.970	0.970	0.485000	1.362	1.362	0.681000	0.744	0.744	0.372000	1.187	1.187	0.593500
-1	1.457	1.457	0.728500	1.727	1.727	0.863500	0.948	0.948	0.474000	1.331	1.331	0.665500	0.727	0.727	0.363500	1.160	1.160	0.580000
-2	1.422	1.422	0.711000	1.686	1.686	0.843000	0.926	0.926	0.463000	1.299	1.299	0.649500	0.709	0.709	0.354500	1.132	1.132	0.566000
-3	1.388	1.388	0.694000	1.645	1.645	0.822500	0.903	0.903	0.451500	1.267	1.267	0.633500	0.692	0.692	0.346000	1.105	1.105	0.552500
-4	1.353	1.353	0.676500	1.604	1.604	0.802000	0.881	0.881	0.440500	1.236	1.236	0.618000	0.675	0.675	0.337500	1.077	1.077	0.538500
-5	1.318	1.318	0.659000	1.563	1.563	0.781500	0.858	0.858	0.429000	1.204	1.204	0.602000	0.658	0.658	0.329000	1.050	1.050	0.525000
-6	1.284	1.284	0.642000	1.522	1.522	0.761000	0.836	0.836	0.418000	1.173	1.173	0.586500	0.640	0.640	0.320000	1.022	1.022	0.511000
-7	1.249	1.249	0.624500	1.481	1.481	0.740500	0.813	0.813	0.406500	1.141	1.141	0.570500	0.623	0.623	0.311500	0.995	0.995	0.497500
-8	1.215	1.215	0.607500	1.440	1.440	0.720000	0.791	0.791	0.395500	1.110	1.110	0.555000	0.606	0.606	0.303000	0.967	0.967	0.483500
-9	1.180	1.180	0.590000	1.399	1.399	0.699500	0.768	0.768	0.384000	1.078	1.078	0.539000	0.589	0.589	0.294500	0.940	0.940	0.470000
-10	1.146	1.146	0.573000	1.358	1.358	0.679000	0.746	0.746	0.373000	1.047	1.047	0.523500	0.571	0.571	0.285500	0.912	0.912	0.456000
-11	1.111	1.111	0.555500	1.317	1.317	0.658500	0.723	0.723	0.361500	1.015	1.015	0.507500	0.554	0.554	0.277000	0.885	0.885	0.442500
-12	1.077	1.077	0.538500	1.276	1.276	0.638000	0.701	0.701	0.350500	0.984	0.984	0.492000	0.537	0.537	0.268500	0.857	0.857	0.428500
-13	1.042	1.042	0.521000	1.235	1.235	0.617500	0.678	0.678	0.339000	0.952	0.952	0.476000	0.520	0.520	0.260000	0.830	0.830	0.415000
-14	1.008	1.008	0.504000	1.194	1.194	0.597000	0.656	0.656	0.328000	0.920	0.920	0.460000	0.503	0.503	0.251500	0.802	0.802	0.401000
-15	0.973	0.973	0.486500	1.153	1.153	0.576500	0.633	0.633	0.316500	0.889	0.889	0.444500	0.485	0.485	0.242500	0.775	0.775	0.387500
-16	0.939	0.939	0.469500	1.113	1.113	0.556500	0.611	0.611	0.305500	0.857	0.857	0.428500	0.468	0.468	0.234000	0.747	0.747	0.373500
-17	0.904	0.904	0.452000	1.072	1.072	0.536000	0.588	0.588	0.294000	0.826	0.826	0.413000	0.451	0.451	0.225500	0.720	0.720	0.360000
-18	0.869	0.869	0.434500	1.031	1.031	0.515500	0.566	0.566	0.283000	0.794	0.794	0.397000	0.434	0.434	0.217000	0.692	0.692	0.346000
-19	0.835	0.835	0.417500	0.990	0.990	0.495000	0.543	0.543	0.271500	0.763	0.763	0.381500	0.416	0.416	0.208000	0.665	0.665	0.332500
-20	0.809	0.809	0.404500	0.959	0.959	0.479500	0.526	0.526	0.263000	0.739	0.739	0.369500	0.403	0.403	0.201500	0.644	0.644	0.322000

単位%

表																		
栃木県壬生町																		
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																		
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(%)	1.664			1.858			0.666			0.954			0.202			0.530		
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	2.538	2.538	1.269000	2.834	2.834	1.417000	1.016	1.016	0.508000	1.455	1.455	0.727500	0.308	0.308	0.154000	0.808	0.808	0.404000
19	2.208	2.208	1.104000	2.466	2.466	1.233000	0.884	0.884	0.442000	1.266	1.266	0.633000	0.268	0.268	0.134000	0.703	0.703	0.351500
18	2.173	2.173	1.086500	2.426	2.426	1.213000	0.870	0.870	0.435000	1.246	1.246	0.623000	0.264	0.264	0.132000	0.692	0.692	0.346000
17	2.137	2.137	1.068500	2.387	2.387	1.193500	0.855	0.855	0.427500	1.225	1.225	0.612500	0.259	0.259	0.129500	0.681	0.681	0.340500
16	2.102	2.102	1.051000	2.347	2.347	1.173500	0.841	0.841	0.420500	1.205	1.205	0.602500	0.255	0.255	0.127500	0.669	0.669	0.334500
15	2.066	2.066	1.033000	2.307	2.307	1.153500	0.827	0.827	0.413500	1.185	1.185	0.592500	0.251	0.251	0.125500	0.658	0.658	0.329000
14	2.031	2.031	1.015500	2.268	2.268	1.134000	0.813	0.813	0.406500	1.164	1.164	0.582000	0.247	0.247	0.123500	0.647	0.647	0.323500
13	1.995	1.995	0.997500	2.228	2.228	1.114000	0.799	0.799	0.399500	1.144	1.144	0.572000	0.242	0.242	0.121000	0.636	0.636	0.318000
12	1.960	1.960	0.980000	2.188	2.188	1.094000	0.784	0.784	0.392000	1.124	1.124	0.562000	0.238	0.238	0.119000	0.624	0.624	0.312000
11	1.924	1.924	0.962000	2.149	2.149	1.074500	0.770	0.770	0.385000	1.103	1.103	0.551500	0.234	0.234	0.117000	0.613	0.613	0.306500
10	1.889	1.889	0.944500	2.109	2.109	1.054500	0.756	0.756	0.378000	1.083	1.083	0.541500	0.229	0.229	0.114500	0.602	0.602	0.301000
9	1.853	1.853	0.926500	2.069	2.069	1.034500	0.742	0.742	0.371000	1.063	1.063	0.531500	0.225	0.225	0.112500	0.590	0.590	0.295000
8	1.818	1.818	0.909000	2.030	2.030	1.015000	0.728	0.728	0.364000	1.042	1.042	0.521000	0.221	0.221	0.110500	0.579	0.579	0.289500
7	1.782	1.782	0.891000	1.990	1.990	0.995000	0.713	0.713	0.356500	1.022	1.022	0.511000	0.216	0.216	0.108000	0.568	0.568	0.284000
6	1.747	1.747	0.873500	1.950	1.950	0.975000	0.699	0.699	0.349500	1.001	1.001	0.500500	0.212	0.212	0.106000	0.556	0.556	0.278000
5	1.711	1.711	0.855500	1.911	1.911	0.955500	0.685	0.685	0.342500	0.981	0.981	0.490500	0.208	0.208	0.104000	0.545	0.545	0.272500
4	1.676	1.676	0.838000	1.871	1.871	0.935500	0.671	0.671	0.335500	0.961	0.961	0.480500	0.203	0.203	0.101500	0.534	0.534	0.267000
3	1.640	1.640	0.820000	1.831	1.831	0.915500	0.656	0.656	0.328000	0.940	0.940	0.470000	0.199	0.199	0.099500	0.522	0.522	0.261000
2	1.605	1.605	0.802500	1.792	1.792	0.896000	0.642	0.642	0.321000	0.920	0.920	0.460000	0.195	0.195	0.097500	0.511	0.511	0.255500
1	1.569	1.569	0.784500	1.752	1.752	0.876000	0.628	0.628	0.314000	0.900	0.900	0.450000	0.190	0.190	0.095000	0.500	0.500	0.250000
0	1.534	1.534	0.767000	1.712	1.712	0.856000	0.614	0.614	0.307000	0.879	0.879	0.439500	0.186	0.186	0.093000	0.488	0.488	0.244000
-1	1.498	1.498	0.749000	1.673	1.673	0.836500	0.600	0.600	0.300000	0.859	0.859	0.429500	0.182	0.182	0.091000	0.477	0.477	0.238500
-2	1.463	1.463	0.731500	1.633	1.633	0.816500	0.585	0.585	0.292500	0.838	0.838	0.419000	0.178	0.178	0.089000	0.466	0.466	0.233000
-3	1.427	1.427	0.713500	1.593	1.593	0.796500	0.571	0.571	0.285500	0.818	0.818	0.409000	0.173	0.173	0.086500	0.455	0.455	0.227500
-4	1.391	1.391	0.695500	1.554	1.554	0.777000	0.557	0.557	0.278500	0.798	0.798	0.399000	0.169	0.169	0.084500	0.443	0.443	0.221500
-5	1.356	1.356	0.678000	1.514	1.514	0.757000	0.543	0.543	0.271500	0.777	0.777	0.388500	0.165	0.165	0.082500	0.432	0.432	0.216000
-6	1.320	1.320	0.660000	1.474	1.474	0.737000	0.528	0.528	0.264000	0.757	0.757	0.378500	0.160	0.160	0.080000	0.421	0.421	0.210500
-7	1.285	1.285	0.642500	1.435	1.435	0.717500	0.514	0.514	0.257000	0.737	0.737	0.368500	0.156	0.156	0.078000	0.409	0.409	0.204500
-8	1.249	1.249	0.624500	1.395	1.395	0.697500	0.500	0.500	0.250000	0.716	0.716	0.358000	0.152	0.152	0.076000	0.398	0.398	0.199000
-9	1.214	1.214	0.607000	1.355	1.355	0.677500	0.486	0.486	0.243000	0.696	0.696	0.348000	0.147	0.147	0.073500	0.387	0.387	0.193500
-10	1.178	1.178	0.589000	1.316	1.316	0.658000	0.472	0.472	0.236000	0.676	0.676	0.338000	0.143	0.143	0.071500	0.375	0.375	0.187500
-11	1.143	1.143	0.571500	1.276	1.276	0.638000	0.457	0.457	0.228500	0.655	0.655	0.327500	0.139	0.139	0.069500	0.364	0.364	0.182000
-12	1.107	1.107	0.553500	1.236	1.236	0.618000	0.443	0.443	0.221500	0.635	0.635	0.317500	0.134	0.134	0.067000	0.353	0.353	0.176500
-13	1.072	1.072	0.536000	1.197	1.197	0.598500	0.429	0.429	0.214500	0.614	0.614	0.307000	0.130	0.130	0.065000	0.341	0.341	0.170500
-14	1.036	1.036	0.518000	1.157	1.157	0.578500	0.415	0.415	0.207500	0.594	0.594	0.297000	0.126	0.126	0.063000	0.330	0.330	0.165000
-15	1.001	1.001	0.500500	1.117	1.117	0.558500	0.401	0.401	0.200500	0.574	0.574	0.287000	0.121	0.121	0.060500	0.319	0.319	0.159500
-16	0.965	0.965	0.482500	1.078	1.078	0.539000	0.386	0.386	0.193000	0.553	0.553	0.276500	0.117	0.117	0.058500	0.307	0.307	0.153500
-17	0.930	0.930	0.465000	1.038	1.038	0.519000	0.372	0.372	0.186000	0.533	0.533	0.266500	0.113	0.113	0.056500	0.296	0.296	0.148000
-18	0.894	0.894	0.447000	0.998	0.998	0.499000	0.358	0.358	0.179000	0.513	0.513	0.256500	0.109	0.109	0.054500	0.285	0.285	0.142500
-19	0.859	0.859	0.429500	0.959	0.959	0.479500	0.344	0.344	0.172000	0.492	0.492	0.246000	0.104	0.104	0.052000	0.273	0.273	0.136500
-20	0.823	0.823	0.416000	0.929	0.929	0.464500	0.333	0.333	0.166500	0.477	0.477	0.238500	0.101	0.101	0.050500	0.265	0.265	0.132500

単位%

表																		
栃木県壬生町																		
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					
	無			有			無			有			無			有		
地域名																		
類区分																		
引受方式																		
支払開始割合																		
一筆半損特約の有無																		
共済掛金標準率(%)	1.722			1.903			0.666			0.954			0.202			0.530		
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	2.626	2.626	1.313000	2.902	2.902	1.451000	1.016	1.016	0.508000	1.455	1.455	0.727500	0.308	0.308	0.154000	0.808	0.808	0.404000
19	2.285	2.285	1.142500	2.526	2.526	1.263000	0.884	0.884	0.442000	1.266	1.266	0.633000	0.268	0.268	0.134000	0.703	0.703	0.351500
18	2.249	2.249	1.124500	2.485	2.485	1.242500	0.870	0.870	0.435000	1.246	1.246	0.623000	0.264	0.264	0.132000	0.692	0.692	0.346000
17	2.212	2.212	1.106000	2.444	2.444	1.222000	0.855	0.855	0.427500	1.225	1.225	0.612500	0.259	0.259	0.129500	0.681	0.681	0.340500
16	2.175	2.175	1.087500	2.404	2.404	1.202000	0.841	0.841	0.420500	1.205	1.205	0.602500	0.255	0.255	0.127500	0.669	0.669	0.334500
15	2.138	2.138	1.069000	2.363	2.363	1.181500	0.827	0.827	0.413500	1.185	1.185	0.592500	0.251	0.251	0.125500	0.658	0.658	0.329000
14	2.102	2.102	1.051000	2.323	2.323	1.161500	0.813	0.813	0.406500	1.164	1.164	0.582000	0.247	0.247	0.123500	0.647	0.647	0.323500
13	2.065	2.065	1.032500	2.282	2.282	1.141000	0.799	0.799	0.399500	1.144	1.144	0.572000	0.242	0.242	0.121000	0.636	0.636	0.318000
12	2.028	2.028	1.014000	2.241	2.241	1.120500	0.784	0.784	0.392000	1.124	1.124	0.562000	0.238	0.238	0.119000	0.624	0.624	0.312000
11	1.991	1.991	0.995500	2.201	2.201	1.100500	0.770	0.770	0.385000	1.103	1.103	0.551500	0.234	0.234	0.117000	0.613	0.613	0.306500
10	1.955	1.955	0.977500	2.160	2.160	1.080000	0.756	0.756	0.378000	1.083	1.083	0.541500	0.229	0.229	0.114500	0.602	0.602	0.301000
9	1.918	1.918	0.959000	2.119	2.119	1.059500	0.742	0.742	0.371000	1.063	1.063	0.531500	0.225	0.225	0.112500	0.590	0.590	0.295000
8	1.881	1.881	0.940500	2.079	2.079	1.039500	0.728	0.728	0.364000	1.042	1.042	0.521000	0.221	0.221	0.110500	0.579	0.579	0.289500
7	1.844	1.844	0.922000	2.038	2.038	1.019000	0.713	0.713	0.356500	1.022	1.022	0.511000	0.216	0.216	0.108000	0.568	0.568	0.284000
6	1.808	1.808	0.904000	1.998	1.998	0.999000	0.699	0.699	0.349500	1.001	1.001	0.500500	0.212	0.212	0.106000	0.556	0.556	0.278000
5	1.771	1.771	0.885500	1.957	1.957	0.978500	0.685	0.685	0.342500	0.981	0.981	0.490500	0.208	0.208	0.104000	0.545	0.545	0.272500
4	1.734	1.734	0.867000	1.916	1.916	0.958000	0.671	0.671	0.335500	0.961	0.961	0.480500	0.203	0.203	0.101500	0.534	0.534	0.267000
3	1.697	1.697	0.848500	1.876	1.876	0.938000	0.656	0.656	0.328000	0.940	0.940	0.470000	0.199	0.199	0.099500	0.522	0.522	0.261000
2	1.661	1.661	0.830500	1.835	1.835	0.917500	0.642	0.642	0.321000	0.920	0.920	0.460000	0.195	0.195	0.097500	0.511	0.511	0.255500
1	1.624	1.624	0.812000	1.794	1.794	0.897000	0.628	0.628	0.314000	0.900	0.900	0.450000	0.190	0.190	0.095000	0.500	0.500	0.250000
0	1.587	1.587	0.793500	1.754	1.754	0.877000	0.614	0.614	0.307000	0.879	0.879	0.439500	0.186	0.186	0.093000	0.488	0.488	0.244000
-1	1.550	1.550	0.775000	1.713	1.713	0.856500	0.600	0.600	0.300000	0.859	0.859	0.429500	0.182	0.182	0.091000	0.477	0.477	0.238500
-2	1.514	1.514	0.757000	1.673	1.673	0.836500	0.585	0.585	0.292500	0.838	0.838	0.419000	0.178	0.178	0.089000	0.466	0.466	0.233000
-3	1.477	1.477	0.738500	1.632	1.632	0.816000	0.571	0.571	0.285500	0.818	0.818	0.409000	0.173	0.173	0.086500	0.455	0.455	0.227500
-4	1.440	1.440	0.720000	1.591	1.591	0.795500	0.557	0.557	0.278500	0.798	0.798	0.399000	0.169	0.169	0.084500	0.443	0.443	0.221500
-5	1.403	1.403	0.701500	1.551	1.551	0.775500	0.543	0.543	0.271500	0.777	0.777	0.388500	0.165	0.165	0.082500	0.432	0.432	0.216000
-6	1.366	1.366	0.683000	1.510	1.510	0.755000	0.528	0.528	0.264000	0.757	0.757	0.378500	0.160	0.160	0.080000	0.421	0.421	0.210500
-7	1.330	1.330	0.665000	1.469	1.469	0.734500	0.514	0.514	0.257000	0.737	0.737	0.368500	0.156	0.156	0.078000	0.409	0.409	0.204500
-8	1.293	1.293	0.646500	1.429	1.429	0.714500	0.500	0.500	0.250000	0.716	0.716	0.358000	0.152	0.152	0.076000	0.398	0.398	0.199000
-9	1.256	1.256	0.628000	1.388	1.388	0.694000	0.486	0.486	0.243000	0.696	0.696	0.348000	0.147	0.147	0.073500	0.387	0.387	0.193500
-10	1.219	1.219	0.609500	1.348	1.348	0.674000	0.472	0.472	0.236000	0.676	0.676	0.338000	0.143	0.143	0.071500	0.375	0.375	0.187500
-11	1.183	1.183	0.591500	1.307	1.307	0.653500	0.457	0.457	0.228500	0.655	0.655	0.327500	0.139	0.139	0.069500	0.364	0.364	0.182000
-12	1.146	1.146	0.573000	1.266	1.266	0.633000	0.443	0.443	0.221500	0.635	0.635	0.317500	0.134	0.134	0.067000	0.353	0.353	0.176500
-13	1.109	1.109	0.554500	1.226	1.226	0.613000	0.429	0.429	0.214500	0.614	0.614	0.307000	0.130	0.130	0.065000	0.341	0.341	0.170500
-14	1.072	1.072	0.536000	1.185	1.185	0.592500	0.415	0.415	0.207500	0.594	0.594	0.297000	0.126	0.126	0.063000	0.330	0.330	0.165000
-15	1.036	1.036	0.518000	1.144	1.144	0.572000	0.401	0.401	0.200500	0.574	0.574	0.287000	0.121	0.121	0.060500	0.319	0.319	0.159500
-16	0.999	0.999	0.499500	1.104	1.104	0.552000	0.386	0.386	0.193000	0.553	0.553	0.276500	0.117	0.117	0.058500	0.307	0.307	0.153500
-17	0.962	0.962	0.481000	1.063	1.063	0.531500	0.372	0.372	0.186000	0.533	0.533	0.266500	0.113	0.113	0.056500	0.296	0.296	0.148000
-18	0.925	0.925	0.462500	1.023	1.023	0.511500	0.358	0.358	0.179000	0.513	0.513	0.256500	0.109	0.109	0.054500	0.285	0.285	0.142500
-19	0.889	0.889	0.444500	0.982	0.982	0.491000	0.344	0.344	0.172000	0.492	0.492	0.246000	0.104	0.104	0.052000	0.273	0.273	0.136500
-20	0.861	0.861	0.430500	0.951	0.951	0.475500	0.333	0.333	0.166500	0.477	0.477	0.238500	0.101	0.101	0.050500	0.265	0.265	0.132500

単位%

表																		
栃木県壬生町																		
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					
	無			有			無			有			無			有		
地域名																		
類区分																		
引受方式																		
支払開始割合																		
一筆半損特約の有無																		
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	2.576	2.576	1.288000	3.007	3.007	1.503500	0.368	0.368	0.184000	1.121	1.121	0.560500	0.012	0.012	0.006000	0.894	0.894	0.447000
19	2.242	2.242	1.121000	2.617	2.617	1.308500	0.320	0.320	0.160000	0.976	0.976	0.488000	0.011	0.011	0.005500	0.778	0.778	0.389000
18	2.206	2.206	1.103000	2.575	2.575	1.287500	0.315	0.315	0.157500	0.960	0.960	0.480000	0.010	0.010	0.005000	0.765	0.765	0.382500
17	2.170	2.170	1.085000	2.533	2.533	1.266500	0.310	0.310	0.155000	0.944	0.944	0.472000	0.010	0.010	0.005000	0.753	0.753	0.376500
16	2.134	2.134	1.067000	2.491	2.491	1.245500	0.304	0.304	0.152000	0.928	0.928	0.464000	0.010	0.010	0.005000	0.740	0.740	0.370000
15	2.097	2.097	1.048500	2.449	2.449	1.224500	0.299	0.299	0.149500	0.913	0.913	0.456500	0.010	0.010	0.005000	0.728	0.728	0.364000
14	2.061	2.061	1.030500	2.407	2.407	1.203500	0.294	0.294	0.147000	0.897	0.897	0.448500	0.010	0.010	0.005000	0.715	0.715	0.357500
13	2.025	2.025	1.012500	2.365	2.365	1.182500	0.289	0.289	0.144500	0.881	0.881	0.440500	0.010	0.010	0.005000	0.703	0.703	0.351500
12	1.989	1.989	0.994500	2.323	2.323	1.161500	0.284	0.284	0.142000	0.866	0.866	0.433000	0.009	0.009	0.004500	0.690	0.690	0.345000
11	1.953	1.953	0.976500	2.280	2.280	1.140000	0.279	0.279	0.139500	0.850	0.850	0.425000	0.009	0.009	0.004500	0.678	0.678	0.339000
10	1.917	1.917	0.958500	2.238	2.238	1.119000	0.274	0.274	0.137000	0.834	0.834	0.417000	0.009	0.009	0.004500	0.665	0.665	0.332500
9	1.881	1.881	0.940500	2.196	2.196	1.098000	0.268	0.268	0.134000	0.819	0.819	0.409500	0.009	0.009	0.004500	0.653	0.653	0.326500
8	1.845	1.845	0.922500	2.154	2.154	1.077000	0.263	0.263	0.131500	0.803	0.803	0.401500	0.009	0.009	0.004500	0.640	0.640	0.320000
7	1.809	1.809	0.904500	2.112	2.112	1.056000	0.258	0.258	0.129000	0.787	0.787	0.393500	0.009	0.009	0.004500	0.628	0.628	0.314000
6	1.773	1.773	0.886500	2.070	2.070	1.035000	0.253	0.253	0.126500	0.772	0.772	0.386000	0.008	0.008	0.004000	0.615	0.615	0.307500
5	1.737	1.737	0.868500	2.028	2.028	1.014000	0.248	0.248	0.124000	0.756	0.756	0.378000	0.008	0.008	0.004000	0.603	0.603	0.301500
4	1.701	1.701	0.850500	1.986	1.986	0.993000	0.243	0.243	0.121500	0.740	0.740	0.370000	0.008	0.008	0.004000	0.590	0.590	0.295000
3	1.665	1.665	0.832500	1.944	1.944	0.972000	0.238	0.238	0.119000	0.724	0.724	0.362000	0.008	0.008	0.004000	0.578	0.578	0.289000
2	1.629	1.629	0.814500	1.902	1.902	0.951000	0.232	0.232	0.116000	0.709	0.709	0.354500	0.008	0.008	0.004000	0.565	0.565	0.282500
1	1.593	1.593	0.796500	1.860	1.860	0.930000	0.227	0.227	0.113500	0.693	0.693	0.346500	0.008	0.008	0.004000	0.553	0.553	0.276500
0	1.557	1.557	0.778500	1.817	1.817	0.908500	0.222	0.222	0.111000	0.677	0.677	0.338500	0.007	0.007	0.003500	0.540	0.540	0.270000
-1	1.521	1.521	0.760500	1.775	1.775	0.887500	0.217	0.217	0.108500	0.662	0.662	0.331000	0.007	0.007	0.003500	0.528	0.528	0.264000
-2	1.484	1.484	0.742000	1.733	1.733	0.866500	0.212	0.212	0.106000	0.646	0.646	0.323000	0.007	0.007	0.003500	0.515	0.515	0.257500
-3	1.448	1.448	0.724000	1.691	1.691	0.845500	0.207	0.207	0.103500	0.630	0.630	0.315000	0.007	0.007	0.003500	0.503	0.503	0.251500
-4	1.412	1.412	0.706000	1.649	1.649	0.824500	0.202	0.202	0.101000	0.615	0.615	0.307500	0.007	0.007	0.003500	0.490	0.490	0.245000
-5	1.376	1.376	0.688000	1.607	1.607	0.803500	0.196	0.196	0.098000	0.599	0.599	0.299500	0.007	0.007	0.003500	0.478	0.478	0.239000
-6	1.340	1.340	0.670000	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
-7	1.304	1.304	0.652000	1.523	1.523	0.761500	0.186	0.186	0.093000	0.568	0.568	0.284000	0.006	0.006	0.003000	0.452	0.452	0.226000
-8	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
-9	1.232	1.232	0.616000	1.439	1.439	0.719500	0.176	0.176	0.088000	0.536	0.536	0.268000	0.006	0.006	0.003000	0.427	0.427	0.213500
-10	1.196	1.196	0.598000	1.396	1.396	0.698000	0.171	0.171	0.085500	0.520	0.520	0.260000	0.006	0.006	0.003000	0.415	0.415	0.207500
-11	1.160	1.160	0.580000	1.354	1.354	0.677000	0.166	0.166	0.083000	0.505	0.505	0.252500	0.005	0.005	0.002500	0.402	0.402	0.201000
-12	1.124	1.124	0.562000	1.312	1.312	0.656000	0.160	0.160	0.080000	0.489	0.489	0.244500	0.005	0.005	0.002500	0.390	0.390	0.195000
-13	1.088	1.088	0.544000	1.270	1.270	0.635000	0.155	0.155	0.077500	0.473	0.473	0.236500	0.005	0.005	0.002500	0.377	0.377	0.188500
-14	1.052	1.052	0.526000	1.228	1.228	0.614000	0.150	0.150	0.075000	0.458	0.458	0.229000	0.005	0.005	0.002500	0.365	0.365	0.182500
-15	1.016	1.016	0.508000	1.186	1.186	0.593000	0.145	0.145	0.072500	0.442	0.442	0.221000	0.005	0.005	0.002500	0.352	0.352	0.176000
-16	0.980	0.980	0.490000	1.144	1.144	0.572000	0.140	0.140	0.070000	0.426	0.426	0.213000	0.005	0.005	0.002500	0.340	0.340	0.170000
-17	0.944	0.944	0.472000	1.102	1.102	0.551000	0.135	0.135	0.067500	0.411	0.411	0.205500	0.004	0.004	0.002000	0.327	0.327	0.163500
-18	0.908	0.908	0.454000	1.060	1.060	0.530000	0.130	0.130	0.065000	0.395	0.395	0.197500	0.004	0.004	0.002000	0.315	0.315	0.157500
-19	0.872	0.872	0.436000	1.018	1.018	0.509000	0.124	0.124	0.062000	0.379	0.379	0.189500	0.004	0.004	0.002000	0.302	0.302	0.151000
-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																		
栃木県壬生町																		
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	5.068	5.068	2.432640	5.301	5.301	2.533878	2.699	2.699	1.349500	3.267	3.267	1.620432	1.650	1.650	0.825000	2.407	2.407	1.203500
19	4.410	4.410	2.134440	4.613	4.613	2.228079	2.349	2.349	1.174500	2.843	2.843	1.421500	1.436	1.436	0.718000	2.094	2.094	1.047000
18	4.339	4.339	2.104415	4.539	4.539	2.192337	2.311	2.311	1.155500	2.797	2.797	1.398500	1.413	1.413	0.706500	2.061	2.061	1.030500
17	4.268	4.268	2.069980	4.465	4.465	2.161060	2.274	2.274	1.137000	2.751	2.751	1.375500	1.390	1.390	0.695000	2.027	2.027	1.013500
16	4.198	4.198	2.040228	4.391	4.391	2.125244	2.236	2.236	1.118000	2.706	2.706	1.353000	1.367	1.367	0.683500	1.993	1.993	0.996500
15	4.127	4.127	2.005722	4.317	4.317	2.093745	2.198	2.198	1.099000	2.660	2.660	1.330000	1.344	1.344	0.672000	1.960	1.960	0.980000
14	4.056	4.056	1.975272	4.242	4.242	2.057370	2.160	2.160	1.080000	2.614	2.614	1.307000	1.321	1.321	0.660500	1.926	1.926	0.963000
13	3.985	3.985	1.944680	4.168	4.168	2.025648	2.122	2.122	1.061000	2.569	2.569	1.284500	1.297	1.297	0.648500	1.892	1.892	0.946000
12	3.914	3.914	1.910032	4.094	4.094	1.993778	2.085	2.085	1.042500	2.523	2.523	1.261500	1.274	1.274	0.637000	1.859	1.859	0.929500
11	3.843	3.843	1.879227	4.020	4.020	1.957740	2.047	2.047	1.023500	2.477	2.477	1.238500	1.251	1.251	0.625500	1.825	1.825	0.912500
10	3.772	3.772	1.848280	3.946	3.946	1.925648	2.009	2.009	1.004500	2.431	2.431	1.215500	1.228	1.228	0.614000	1.791	1.791	0.895500
9	3.701	3.701	1.817191	3.871	3.871	1.892919	1.971	1.971	0.985500	2.386	2.386	1.193000	1.205	1.205	0.602500	1.757	1.757	0.878500
8	3.630	3.630	1.782330	3.797	3.797	1.860530	1.934	1.934	0.967000	2.340	2.340	1.170000	1.182	1.182	0.591000	1.724	1.724	0.862000
7	3.559	3.559	1.751028	3.723	3.723	1.824270	1.896	1.896	0.948000	2.294	2.294	1.147000	1.159	1.159	0.579500	1.690	1.690	0.845000
6	3.488	3.488	1.719584	3.649	3.649	1.791659	1.858	1.858	0.929000	2.248	2.248	1.124000	1.136	1.136	0.568000	1.656	1.656	0.828000
5	3.417	3.417	1.687998	3.575	3.575	1.758900	1.820	1.820	0.910000	2.203	2.203	1.101500	1.113	1.113	0.556500	1.623	1.623	0.811500
4	3.346	3.346	1.656270	3.500	3.500	1.725500	1.782	1.782	0.891000	2.157	2.157	1.078500	1.090	1.090	0.545000	1.589	1.589	0.794500
3	3.275	3.275	1.624400	3.426	3.426	1.692444	1.745	1.745	0.872500	2.111	2.111	1.055500	1.066	1.066	0.533000	1.555	1.555	0.777500
2	3.204	3.204	1.592388	3.352	3.352	1.659240	1.707	1.707	0.853500	2.066	2.066	1.033000	1.043	1.043	0.521500	1.522	1.522	0.761000
1	3.133	3.133	1.560234	3.278	3.278	1.625888	1.669	1.669	0.834500	2.020	2.020	1.010000	1.020	1.020	0.510000	1.488	1.488	0.744000
0	3.063	3.063	1.528437	3.204	3.204	1.592388	1.631	1.631	0.815500	1.974	1.974	0.987000	0.997	0.997	0.498500	1.454	1.454	0.727000
-1	2.992	2.992	1.496000	3.129	3.129	1.558242	1.593	1.593	0.796500	1.928	1.928	0.964000	0.974	0.974	0.487000	1.421	1.421	0.710500
-2	2.921	2.921	1.460500	3.055	3.055	1.524445	1.556	1.556	0.778000	1.883	1.883	0.941500	0.951	0.951	0.475500	1.387	1.387	0.693500
-3	2.850	2.850	1.425000	2.981	2.981	1.490500	1.518	1.518	0.759000	1.837	1.837	0.918500	0.928	0.928	0.464000	1.353	1.353	0.676500
-4	2.779	2.779	1.389500	2.907	2.907	1.453500	1.480	1.480	0.740000	1.791	1.791	0.895500	0.905	0.905	0.452500	1.320	1.320	0.660000
-5	2.708	2.708	1.354000	2.833	2.833	1.416500	1.442	1.442	0.721000	1.745	1.745	0.872500	0.882	0.882	0.441000	1.286	1.286	0.643000
-6	2.637	2.637	1.318500	2.758	2.758	1.379000	1.405	1.405	0.702500	1.700	1.700	0.850000	0.859	0.859	0.429500	1.252	1.252	0.626000
-7	2.566	2.566	1.283000	2.684	2.684	1.342000	1.367	1.367	0.683500	1.654	1.654	0.827000	0.835	0.835	0.417500	1.219	1.219	0.609500
-8	2.495	2.495	1.247500	2.610	2.610	1.305000	1.329	1.329	0.664500	1.608	1.608	0.804000	0.812	0.812	0.406000	1.185	1.185	0.592500
-9	2.424	2.424	1.212000	2.536	2.536	1.268000	1.291	1.291	0.645500	1.563	1.563	0.781500	0.789	0.789	0.394500	1.151	1.151	0.575500
-10	2.353	2.353	1.176500	2.461	2.461	1.230500	1.253	1.253	0.626500	1.517	1.517	0.758500	0.766	0.766	0.383000	1.117	1.117	0.558500
-11	2.282	2.282	1.141000	2.387	2.387	1.193500	1.216	1.216	0.608000	1.471	1.471	0.735500	0.743	0.743	0.371500	1.084	1.084	0.542000
-12	2.211	2.211	1.105500	2.313	2.313	1.156500	1.178	1.178	0.589000	1.425	1.425	0.712500	0.720	0.720	0.360000	1.050	1.050	0.525000
-13	2.140	2.140	1.070000	2.239	2.239	1.119500	1.140	1.140	0.570000	1.380	1.380	0.690000	0.697	0.697	0.348500	1.016	1.016	0.508000
-14	2.069	2.069	1.034500	2.165	2.165	1.082500	1.102	1.102	0.551000	1.334	1.334	0.667000	0.674	0.674	0.337000	0.983	0.983	0.491500
-15	1.998	1.998	0.999000	2.090	2.090	1.045000	1.064	1.064	0.532000	1.288	1.288	0.644000	0.651	0.651	0.325500	0.949	0.949	0.474500
-16	1.928	1.928	0.964000	2.016	2.016	1.008000	1.027	1.027	0.513500	1.242	1.242	0.621000	0.628	0.628	0.314000	0.915	0.915	0.457500
-17	1.857	1.857	0.928500	1.942	1.942	0.971000	0.989	0.989	0.494500	1.197	1.197	0.598500	0.605	0.605	0.302500	0.882	0.882	0.441000
-18	1.786	1.786	0.893000	1.868	1.868	0.934000	0.951	0.951	0.475500	1.151	1.151	0.575500	0.581	0.581	0.290500	0.848	0.848	0.424000
-19	1.715	1.715	0.857500	1.794	1.794	0.897000	0.913	0.913	0.456500	1.105	1.105	0.552500	0.558	0.558	0.279000	0.814	0.814	0.407000
-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%