

# 農作物共済共済掛金率等一覧表

栃木県農業共済組合

共済目的の種類	表																	
地域名	群馬県板倉町																	
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(%)	2.209			2.477			1.237			1.655			0.700			1.189		
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	3.327	3.327	1.646865	3.731	3.731	1.828190	1.863	1.863	0.931500	2.493	2.493	1.246500	1.054	1.054	0.527000	1.791	1.791	0.895500
19	3.272	3.272	1.622912	3.668	3.668	1.800988	1.832	1.832	0.916000	2.451	2.451	1.225500	1.037	1.037	0.518500	1.761	1.761	0.880500
18	3.216	3.216	1.598352	3.606	3.606	1.774152	1.801	1.801	0.900500	2.409	2.409	1.204500	1.019	1.019	0.509500	1.731	1.731	0.865500
17	3.160	3.160	1.570520	3.543	3.543	1.743156	1.769	1.769	0.884500	2.367	2.367	1.183500	1.001	1.001	0.500500	1.701	1.701	0.850500
16	3.104	3.104	1.545792	3.480	3.480	1.715640	1.738	1.738	0.869000	2.325	2.325	1.162500	0.984	0.984	0.492000	1.671	1.671	0.835500
15	3.048	3.048	1.520952	3.418	3.418	1.688492	1.707	1.707	0.853500	2.283	2.283	1.141500	0.966	0.966	0.483000	1.641	1.641	0.820500
14	2.992	2.992	1.496000	3.355	3.355	1.660725	1.675	1.675	0.837500	2.242	2.242	1.121000	0.948	0.948	0.474000	1.610	1.610	0.805000
13	2.936	2.936	1.468000	3.292	3.292	1.632832	1.644	1.644	0.822000	2.200	2.200	1.100000	0.930	0.930	0.465000	1.580	1.580	0.790000
12	2.880	2.880	1.440000	3.230	3.230	1.602080	1.613	1.613	0.806500	2.158	2.158	1.079000	0.913	0.913	0.456500	1.550	1.550	0.775000
11	2.824	2.824	1.412000	3.167	3.167	1.573999	1.581	1.581	0.790500	2.116	2.116	1.058000	0.895	0.895	0.447500	1.520	1.520	0.760000
10	2.768	2.768	1.384000	3.104	3.104	1.545792	1.550	1.550	0.775000	2.074	2.074	1.037000	0.877	0.877	0.438500	1.490	1.490	0.745000
9	2.712	2.712	1.356000	3.041	3.041	1.517459	1.519	1.519	0.759500	2.032	2.032	1.016000	0.859	0.859	0.429500	1.460	1.460	0.730000
8	2.656	2.656	1.328000	2.979	2.979	1.489500	1.488	1.488	0.744000	1.990	1.990	0.995000	0.842	0.842	0.421000	1.430	1.430	0.715000
7	2.600	2.600	1.300000	2.916	2.916	1.458000	1.456	1.456	0.728000	1.948	1.948	0.974000	0.824	0.824	0.412000	1.400	1.400	0.700000
6	2.545	2.545	1.272500	2.853	2.853	1.426500	1.425	1.425	0.712500	1.906	1.906	0.953000	0.806	0.806	0.403000	1.370	1.370	0.685000
5	2.489	2.489	1.244500	2.791	2.791	1.395500	1.394	1.394	0.697000	1.864	1.864	0.932000	0.789	0.789	0.394500	1.340	1.340	0.670000
4	2.433	2.433	1.216500	2.728	2.728	1.364000	1.362	1.362	0.681000	1.823	1.823	0.911500	0.771	0.771	0.385500	1.309	1.309	0.654500
3	2.377	2.377	1.188500	2.665	2.665	1.332500	1.331	1.331	0.665500	1.781	1.781	0.890500	0.753	0.753	0.376500	1.279	1.279	0.639500
2	2.321	2.321	1.160500	2.602	2.602	1.301000	1.300	1.300	0.650000	1.739	1.739	0.869500	0.735	0.735	0.367500	1.249	1.249	0.624500
1	2.265	2.265	1.132500	2.540	2.540	1.270000	1.268	1.268	0.634000	1.697	1.697	0.848500	0.718	0.718	0.359000	1.219	1.219	0.609500
0	2.209	2.209	1.104500	2.477	2.477	1.238500	1.237	1.237	0.618500	1.655	1.655	0.827500	0.700	0.700	0.350000	1.189	1.189	0.594500
-1	2.153	2.153	1.076500	2.414	2.414	1.207000	1.206	1.206	0.603000	1.613	1.613	0.806500	0.682	0.682	0.341000	1.159	1.159	0.579500
-2	2.097	2.097	1.048500	2.352	2.352	1.176000	1.174	1.174	0.587000	1.571	1.571	0.785500	0.665	0.665	0.332500	1.129	1.129	0.564500
-3	2.041	2.041	1.020500	2.289	2.289	1.144500	1.143	1.143	0.571500	1.529	1.529	0.764500	0.647	0.647	0.323500	1.099	1.099	0.549500
-4	1.985	1.985	0.992500	2.226	2.226	1.113000	1.112	1.112	0.556000	1.487	1.487	0.743500	0.629	0.629	0.314500	1.069	1.069	0.534500
-5	1.929	1.929	0.964500	2.163	2.163	1.081500	1.080	1.080	0.540000	1.446	1.446	0.723000	0.611	0.611	0.305500	1.038	1.038	0.519000
-6	1.873	1.873	0.936500	2.101	2.101	1.050500	1.049	1.049	0.524500	1.404	1.404	0.702000	0.594	0.594	0.297000	1.008	1.008	0.504000
-7	1.818	1.818	0.909000	2.038	2.038	1.019000	1.018	1.018	0.509000	1.362	1.362	0.681000	0.576	0.576	0.288000	0.978	0.978	0.489000
-8	1.762	1.762	0.881000	1.975	1.975	0.987500	0.986	0.986	0.493000	1.320	1.320	0.660000	0.558	0.558	0.279000	0.948	0.948	0.474000
-9	1.706	1.706	0.853000	1.913	1.913	0.956500	0.955	0.955	0.477500	1.278	1.278	0.639000	0.541	0.541	0.270500	0.918	0.918	0.459000
-10	1.650	1.650	0.825000	1.850	1.850	0.925000	0.924	0.924	0.462000	1.236	1.236	0.618000	0.523	0.523	0.261500	0.888	0.888	0.444000
-11	1.594	1.594	0.797000	1.787	1.787	0.893500	0.893	0.893	0.446500	1.194	1.194	0.597000	0.505	0.505	0.252500	0.858	0.858	0.429000
-12	1.538	1.538	0.769000	1.724	1.724	0.862000	0.861	0.861	0.430500	1.152	1.152	0.576000	0.487	0.487	0.243500	0.828	0.828	0.414000
-13	1.482	1.482	0.741000	1.662	1.662	0.831000	0.830	0.830	0.415000	1.110	1.110	0.555000	0.470	0.470	0.235000	0.798	0.798	0.399000
-14	1.426	1.426	0.713000	1.599	1.599	0.799500	0.799	0.799	0.399500	1.068	1.068	0.534000	0.452	0.452	0.226000	0.768	0.768	0.384000
-15	1.370	1.370	0.685000	1.536	1.536	0.768000	0.767	0.767	0.383500	1.027	1.027	0.513500	0.434	0.434	0.217000	0.737	0.737	0.368500
-16	1.314	1.314	0.657000	1.474	1.474	0.737000	0.736	0.736	0.368000	0.985	0.985	0.492500	0.416	0.416	0.208000	0.707	0.707	0.353500
-17	1.258	1.258	0.629000	1.411	1.411	0.705500	0.705	0.705	0.352500	0.943	0.943	0.471500	0.399	0.399	0.199500	0.677	0.677	0.338500
-18	1.202	1.202	0.601000	1.348	1.348	0.674000	0.673	0.673	0.336500	0.901	0.901	0.450500	0.381	0.381	0.190500	0.647	0.647	0.323500
-19	1.146	1.146	0.573000	1.286	1.286	0.643000	0.642	0.642	0.321000	0.859	0.859	0.429500	0.363	0.363	0.181500	0.617	0.617	0.308500
-20	1.104	1.104	0.552000	1.238	1.238	0.619000	0.618	0.618	0.309000	0.827	0.827	0.413500	0.350	0.350	0.175000	0.594	0.594	0.297000

単位%

表																		
群馬県板倉町																		
4類(畑で耕作する小麦)																		
地域インデックス方式																		
共済目的の種類																		
地域名																		
類区分																		
引受方式																		
支払開始割合	1割						2割						3割					
一筆半損特約の有無	無			有			無			有			無			有		
共済掛金標準率(%)	0.145			0.587			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	0.218	0.218	0.109000	0.884	0.884	0.442000	0.006	0.006	0.003000	0.847	0.847	0.423500	0.005	0.005	0.002500	0.845	0.845	0.422500
19	0.215	0.215	0.107500	0.869	0.869	0.434500	0.006	0.006	0.003000	0.832	0.832	0.416000	0.004	0.004	0.002000	0.831	0.831	0.415500
18	0.211	0.211	0.105500	0.854	0.854	0.427000	0.006	0.006	0.003000	0.818	0.818	0.409000	0.004	0.004	0.002000	0.817	0.817	0.408500
17	0.207	0.207	0.103500	0.840	0.840	0.420000	0.006	0.006	0.003000	0.804	0.804	0.402000	0.004	0.004	0.002000	0.802	0.802	0.401000
16	0.204	0.204	0.102000	0.825	0.825	0.412500	0.006	0.006	0.003000	0.790	0.790	0.395000	0.004	0.004	0.002000	0.788	0.788	0.394000
15	0.200	0.200	0.100000	0.810	0.810	0.405000	0.006	0.006	0.003000	0.775	0.775	0.387500	0.004	0.004	0.002000	0.774	0.774	0.387000
14	0.196	0.196	0.098000	0.795	0.795	0.397500	0.005	0.005	0.002500	0.761	0.761	0.380500	0.004	0.004	0.002000	0.760	0.760	0.380000
13	0.193	0.193	0.096500	0.780	0.780	0.390000	0.005	0.005	0.002500	0.747	0.747	0.373500	0.004	0.004	0.002000	0.746	0.746	0.373000
12	0.189	0.189	0.094500	0.765	0.765	0.382500	0.005	0.005	0.002500	0.733	0.733	0.366500	0.004	0.004	0.002000	0.731	0.731	0.365500
11	0.185	0.185	0.092500	0.750	0.750	0.375000	0.005	0.005	0.002500	0.719	0.719	0.359500	0.004	0.004	0.002000	0.717	0.717	0.358500
10	0.182	0.182	0.091000	0.736	0.736	0.368000	0.005	0.005	0.002500	0.704	0.704	0.352000	0.004	0.004	0.002000	0.703	0.703	0.351500
9	0.178	0.178	0.089000	0.721	0.721	0.360500	0.005	0.005	0.002500	0.690	0.690	0.345000	0.004	0.004	0.002000	0.689	0.689	0.344500
8	0.174	0.174	0.087000	0.706	0.706	0.353000	0.005	0.005	0.002500	0.676	0.676	0.338000	0.004	0.004	0.002000	0.675	0.675	0.337500
7	0.171	0.171	0.085500	0.691	0.691	0.345500	0.005	0.005	0.002500	0.662	0.662	0.331000	0.004	0.004	0.002000	0.660	0.660	0.330000
6	0.167	0.167	0.083500	0.676	0.676	0.338000	0.005	0.005	0.002500	0.647	0.647	0.323500	0.003	0.003	0.001500	0.646	0.646	0.323000
5	0.163	0.163	0.081500	0.661	0.661	0.330500	0.005	0.005	0.002500	0.633	0.633	0.316500	0.003	0.003	0.001500	0.632	0.632	0.316000
4	0.160	0.160	0.080000	0.646	0.646	0.323000	0.004	0.004	0.002000	0.619	0.619	0.309500	0.003	0.003	0.001500	0.618	0.618	0.309000
3	0.156	0.156	0.078000	0.632	0.632	0.316000	0.004	0.004	0.002000	0.605	0.605	0.302500	0.003	0.003	0.001500	0.604	0.604	0.302000
2	0.152	0.152	0.076000	0.617	0.617	0.308500	0.004	0.004	0.002000	0.590	0.590	0.295000	0.003	0.003	0.001500	0.589	0.589	0.294500
1	0.149	0.149	0.074500	0.602	0.602	0.301000	0.004	0.004	0.002000	0.576	0.576	0.288000	0.003	0.003	0.001500	0.575	0.575	0.287500
0	0.145	0.145	0.072500	0.587	0.587	0.293500	0.004	0.004	0.002000	0.562	0.562	0.281000	0.003	0.003	0.001500	0.561	0.561	0.280500
-1	0.141	0.141	0.070500	0.572	0.572	0.286000	0.004	0.004	0.002000	0.548	0.548	0.274000	0.003	0.003	0.001500	0.547	0.547	0.273500
-2	0.138	0.138	0.069000	0.557	0.557	0.278500	0.004	0.004	0.002000	0.534	0.534	0.267000	0.003	0.003	0.001500	0.533	0.533	0.266500
-3	0.134	0.134	0.067000	0.542	0.542	0.271000	0.004	0.004	0.002000	0.519	0.519	0.259500	0.003	0.003	0.001500	0.518	0.518	0.259000
-4	0.130	0.130	0.065000	0.528	0.528	0.264000	0.004	0.004	0.002000	0.505	0.505	0.252500	0.003	0.003	0.001500	0.504	0.504	0.252000
-5	0.127	0.127	0.063500	0.513	0.513	0.256500	0.003	0.003	0.001500	0.491	0.491	0.245500	0.003	0.003	0.001500	0.490	0.490	0.245000
-6	0.123	0.123	0.061500	0.498	0.498	0.249000	0.003	0.003	0.001500	0.477	0.477	0.238500	0.003	0.003	0.001500	0.476	0.476	0.238000
-7	0.119	0.119	0.059500	0.483	0.483	0.241500	0.003	0.003	0.001500	0.462	0.462	0.231000	0.002	0.002	0.001000	0.462	0.462	0.231000
-8	0.116	0.116	0.058000	0.468	0.468	0.234000	0.003	0.003	0.001500	0.448	0.448	0.224000	0.002	0.002	0.001000	0.447	0.447	0.223500
-9	0.112	0.112	0.056000	0.453	0.453	0.226500	0.003	0.003	0.001500	0.434	0.434	0.217000	0.002	0.002	0.001000	0.433	0.433	0.216500
-10	0.108	0.108	0.054000	0.438	0.438	0.219000	0.003	0.003	0.001500	0.420	0.420	0.210000	0.002	0.002	0.001000	0.419	0.419	0.209500
-11	0.105	0.105	0.052500	0.424	0.424	0.212000	0.003	0.003	0.001500	0.405	0.405	0.202500	0.002	0.002	0.001000	0.405	0.405	0.202500
-12	0.101	0.101	0.050500	0.409	0.409	0.204500	0.003	0.003	0.001500	0.391	0.391	0.195500	0.002	0.002	0.001000	0.391	0.391	0.195500
-13	0.097	0.097	0.048500	0.394	0.394	0.197000	0.003	0.003	0.001500	0.377	0.377	0.188500	0.002	0.002	0.001000	0.376	0.376	0.188000
-14	0.094	0.094	0.047000	0.379	0.379	0.189500	0.003	0.003	0.001500	0.363	0.363	0.181500	0.002	0.002	0.001000	0.362	0.362	0.181000
-15	0.090	0.090	0.045000	0.364	0.364	0.182000	0.002	0.002	0.001000	0.349	0.349	0.174500	0.002	0.002	0.001000	0.348	0.348	0.174000
-16	0.086	0.086	0.043000	0.349	0.349	0.174500	0.002	0.002	0.001000	0.334	0.334	0.167000	0.002	0.002	0.001000	0.334	0.334	0.167000
-17	0.083	0.083	0.041500	0.334	0.334	0.167000	0.002	0.002	0.001000	0.320	0.320	0.160000	0.002	0.002	0.001000	0.320	0.320	0.160000
-18	0.079	0.079	0.039500	0.320	0.320	0.160000	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	0.075	0.075	0.037500	0.305	0.305	0.152500	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	0.072	0.072	0.036000	0.293	0.293	0.146500	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																		
群馬県板倉町																		
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																		
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(%)	1.310			1.608			0.809			1.258			0.565			1.057		
危険段階区分	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率	危険段階別 基準共済 掛金率	危険段階別 共済掛金率	左のうち 組合員負担率
20	1.973	1.973	0.986500	2.422	2.422	1.211000	1.219	1.219	0.609500	1.895	1.895	0.947500	0.851	0.851	0.425500	1.592	1.592	0.796000
19	1.940	1.940	0.970000	2.381	2.381	1.190500	1.198	1.198	0.599000	1.863	1.863	0.931500	0.837	0.837	0.418500	1.565	1.565	0.782500
18	1.907	1.907	0.953500	2.341	2.341	1.170500	1.178	1.178	0.589000	1.831	1.831	0.915500	0.822	0.822	0.411000	1.539	1.539	0.769500
17	1.874	1.874	0.937000	2.300	2.300	1.150000	1.157	1.157	0.578500	1.799	1.799	0.899500	0.808	0.808	0.404000	1.512	1.512	0.756000
16	1.841	1.841	0.920500	2.259	2.259	1.129500	1.137	1.137	0.568500	1.768	1.768	0.884000	0.794	0.794	0.397000	1.485	1.485	0.742500
15	1.807	1.807	0.903500	2.219	2.219	1.109500	1.116	1.116	0.558000	1.736	1.736	0.868000	0.780	0.780	0.390000	1.458	1.458	0.729000
14	1.774	1.774	0.887000	2.178	2.178	1.089000	1.096	1.096	0.548000	1.704	1.704	0.852000	0.765	0.765	0.382500	1.432	1.432	0.716000
13	1.741	1.741	0.870500	2.137	2.137	1.068500	1.075	1.075	0.537500	1.672	1.672	0.836000	0.751	0.751	0.375500	1.405	1.405	0.702500
12	1.708	1.708	0.854000	2.097	2.097	1.048500	1.055	1.055	0.527500	1.640	1.640	0.820000	0.737	0.737	0.368500	1.378	1.378	0.689000
11	1.675	1.675	0.837500	2.056	2.056	1.028000	1.034	1.034	0.517000	1.608	1.608	0.804000	0.722	0.722	0.361000	1.351	1.351	0.675500
10	1.642	1.642	0.821000	2.015	2.015	1.007500	1.014	1.014	0.507000	1.576	1.576	0.788000	0.708	0.708	0.354000	1.325	1.325	0.662500
9	1.608	1.608	0.804000	1.974	1.974	0.987000	0.993	0.993	0.496500	1.545	1.545	0.772500	0.694	0.694	0.347000	1.298	1.298	0.649000
8	1.575	1.575	0.787500	1.934	1.934	0.967000	0.973	0.973	0.486500	1.513	1.513	0.756500	0.679	0.679	0.339500	1.271	1.271	0.635500
7	1.542	1.542	0.771000	1.893	1.893	0.946500	0.952	0.952	0.476000	1.481	1.481	0.740500	0.665	0.665	0.332500	1.244	1.244	0.622000
6	1.509	1.509	0.754500	1.852	1.852	0.926000	0.932	0.932	0.466000	1.449	1.449	0.724500	0.651	0.651	0.325500	1.218	1.218	0.609000
5	1.476	1.476	0.738000	1.812	1.812	0.906000	0.911	0.911	0.455500	1.417	1.417	0.708500	0.637	0.637	0.318500	1.191	1.191	0.595500
4	1.443	1.443	0.721500	1.771	1.771	0.885500	0.891	0.891	0.445500	1.385	1.385	0.692500	0.622	0.622	0.311000	1.164	1.164	0.582000
3	1.409	1.409	0.704500	1.730	1.730	0.865000	0.870	0.870	0.435000	1.354	1.354	0.677000	0.608	0.608	0.304000	1.137	1.137	0.568500
2	1.376	1.376	0.688000	1.689	1.689	0.844500	0.850	0.850	0.425000	1.322	1.322	0.661000	0.594	0.594	0.297000	1.111	1.111	0.555500
1	1.343	1.343	0.671500	1.649	1.649	0.824500	0.829	0.829	0.414500	1.290	1.290	0.645000	0.579	0.579	0.289500	1.084	1.084	0.542000
0	1.310	1.310	0.655000	1.608	1.608	0.804000	0.809	0.809	0.404500	1.258	1.258	0.629000	0.565	0.565	0.282500	1.057	1.057	0.528500
-1	1.277	1.277	0.638500	1.567	1.567	0.783500	0.789	0.789	0.394500	1.226	1.226	0.613000	0.551	0.551	0.275500	1.030	1.030	0.515000
-2	1.244	1.244	0.622000	1.527	1.527	0.763500	0.768	0.768	0.384000	1.194	1.194	0.597000	0.536	0.536	0.268000	1.003	1.003	0.501500
-3	1.211	1.211	0.605500	1.486	1.486	0.743000	0.748	0.748	0.374000	1.162	1.162	0.581000	0.522	0.522	0.261000	0.977	0.977	0.488500
-4	1.177	1.177	0.588500	1.445	1.445	0.722500	0.727	0.727	0.363500	1.131	1.131	0.565500	0.508	0.508	0.254000	0.950	0.950	0.475000
-5	1.144	1.144	0.572000	1.404	1.404	0.702000	0.707	0.707	0.353500	1.099	1.099	0.549500	0.493	0.493	0.246500	0.923	0.923	0.461500
-6	1.111	1.111	0.555500	1.364	1.364	0.682000	0.686	0.686	0.343000	1.067	1.067	0.533500	0.479	0.479	0.239500	0.896	0.896	0.448000
-7	1.078	1.078	0.539000	1.323	1.323	0.661500	0.666	0.666	0.333000	1.035	1.035	0.517500	0.465	0.465	0.232500	0.870	0.870	0.435000
-8	1.045	1.045	0.522500	1.282	1.282	0.641000	0.645	0.645	0.322500	1.003	1.003	0.501500	0.451	0.451	0.225500	0.843	0.843	0.421500
-9	1.012	1.012	0.506000	1.242	1.242	0.621000	0.625	0.625	0.312500	0.971	0.971	0.485500	0.436	0.436	0.218000	0.816	0.816	0.408000
-10	0.978	0.978	0.489000	1.201	1.201	0.600500	0.604	0.604	0.302000	0.940	0.940	0.470000	0.422	0.422	0.211000	0.789	0.789	0.394500
-11	0.945	0.945	0.472500	1.160	1.160	0.580000	0.584	0.584	0.292000	0.908	0.908	0.454000	0.408	0.408	0.204000	0.763	0.763	0.381500
-12	0.912	0.912	0.456000	1.119	1.119	0.559500	0.563	0.563	0.281500	0.876	0.876	0.438000	0.393	0.393	0.196500	0.736	0.736	0.368000
-13	0.879	0.879	0.439500	1.079	1.079	0.539500	0.543	0.543	0.271500	0.844	0.844	0.422000	0.379	0.379	0.189500	0.709	0.709	0.354500
-14	0.846	0.846	0.423000	1.038	1.038	0.519000	0.522	0.522	0.261000	0.812	0.812	0.406000	0.365	0.365	0.182500	0.682	0.682	0.341000
-15	0.813	0.813	0.406500	0.997	0.997	0.498500	0.502	0.502	0.251000	0.780	0.780	0.390000	0.350	0.350	0.175000	0.656	0.656	0.328000
-16	0.779	0.779	0.389500	0.957	0.957	0.478500	0.481	0.481	0.240500	0.748	0.748	0.374000	0.336	0.336	0.168000	0.629	0.629	0.314500
-17	0.746	0.746	0.373000	0.916	0.916	0.458000	0.461	0.461	0.230500	0.717	0.717	0.358500	0.322	0.322	0.161000	0.602	0.602	0.301000
-18	0.713	0.713	0.356500	0.875	0.875	0.437500	0.440	0.440	0.220000	0.685	0.685	0.342500	0.308	0.308	0.154000	0.575	0.575	0.287500
-19	0.680	0.680	0.340000	0.835	0.835	0.417500	0.420	0.420	0.210000	0.653	0.653	0.326500	0.293	0.293	0.146500	0.549	0.549	0.274500
-20	0.655	0.655	0.327500	0.804	0.804	0.402000	0.404	0.404	0.202000	0.629	0.629	0.314500	0.282	0.282	0.141000	0.528	0.528	0.264000

単位%

表																		
群馬県板倉町																		
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(%)	2.400			2.612			1.442			1.829			0.663			1.138		
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	3.615	3.615	1.774965	3.935	3.935	1.920280	2.172	2.172	1.086000	2.755	2.755	1.377500	0.999	0.999	0.499500	1.714	1.714	0.857000
19	3.554	3.554	1.748568	3.868	3.868	1.891452	2.136	2.136	1.068000	2.709	2.709	1.354500	0.982	0.982	0.491000	1.685	1.685	0.842500
18	3.494	3.494	1.722542	3.802	3.802	1.859178	2.099	2.099	1.049500	2.662	2.662	1.331000	0.965	0.965	0.482500	1.657	1.657	0.828500
17	3.433	3.433	1.695902	3.736	3.736	1.830640	2.063	2.063	1.031500	2.616	2.616	1.308000	0.948	0.948	0.474000	1.628	1.628	0.814000
16	3.372	3.372	1.665768	3.670	3.670	1.801970	2.026	2.026	1.013000	2.570	2.570	1.285000	0.932	0.932	0.466000	1.599	1.599	0.799500
15	3.311	3.311	1.638945	3.604	3.604	1.773168	1.990	1.990	0.995000	2.524	2.524	1.262000	0.915	0.915	0.457500	1.570	1.570	0.785000
14	3.251	3.251	1.612496	3.538	3.538	1.740696	1.953	1.953	0.976500	2.477	2.477	1.238500	0.898	0.898	0.449000	1.541	1.541	0.770500
13	3.190	3.190	1.585430	3.472	3.472	1.711696	1.917	1.917	0.958500	2.431	2.431	1.215500	0.881	0.881	0.440500	1.513	1.513	0.756500
12	3.129	3.129	1.558242	3.406	3.406	1.682564	1.880	1.880	0.940000	2.385	2.385	1.192500	0.864	0.864	0.432000	1.484	1.484	0.742000
11	3.068	3.068	1.530932	3.339	3.339	1.652805	1.844	1.844	0.922000	2.338	2.338	1.169000	0.848	0.848	0.424000	1.455	1.455	0.727500
10	3.008	3.008	1.504000	3.273	3.273	1.623408	1.807	1.807	0.903500	2.292	2.292	1.146000	0.831	0.831	0.415500	1.426	1.426	0.713000
9	2.947	2.947	1.473500	3.207	3.207	1.593879	1.771	1.771	0.885500	2.246	2.246	1.123000	0.814	0.814	0.407000	1.397	1.397	0.698500
8	2.886	2.886	1.443000	3.141	3.141	1.564218	1.734	1.734	0.867000	2.199	2.199	1.099500	0.797	0.797	0.398500	1.368	1.368	0.684000
7	2.825	2.825	1.412500	3.075	3.075	1.534425	1.698	1.698	0.849000	2.153	2.153	1.076500	0.780	0.780	0.390000	1.340	1.340	0.670000
6	2.765	2.765	1.382500	3.009	3.009	1.504500	1.661	1.661	0.830500	2.107	2.107	1.053500	0.764	0.764	0.382000	1.311	1.311	0.655500
5	2.704	2.704	1.352000	2.943	2.943	1.471500	1.625	1.625	0.812500	2.061	2.061	1.030500	0.747	0.747	0.373500	1.282	1.282	0.641000
4	2.643	2.643	1.321500	2.877	2.877	1.438500	1.588	1.588	0.794000	2.014	2.014	1.007000	0.730	0.730	0.365000	1.253	1.253	0.626500
3	2.582	2.582	1.291000	2.810	2.810	1.405000	1.552	1.552	0.776000	1.968	1.968	0.984000	0.713	0.713	0.356500	1.224	1.224	0.612000
2	2.522	2.522	1.261000	2.744	2.744	1.372000	1.515	1.515	0.757500	1.922	1.922	0.961000	0.697	0.697	0.348500	1.196	1.196	0.598000
1	2.461	2.461	1.230500	2.678	2.678	1.339000	1.479	1.479	0.739500	1.875	1.875	0.937500	0.680	0.680	0.340000	1.167	1.167	0.583500
0	2.400	2.400	1.200000	2.612	2.612	1.306000	1.442	1.442	0.721000	1.829	1.829	0.914500	0.663	0.663	0.331500	1.138	1.138	0.569000
-1	2.339	2.339	1.169500	2.546	2.546	1.273000	1.405	1.405	0.702500	1.783	1.783	0.891500	0.646	0.646	0.323000	1.109	1.109	0.554500
-2	2.278	2.278	1.139000	2.480	2.480	1.240000	1.369	1.369	0.684500	1.736	1.736	0.868000	0.629	0.629	0.314500	1.080	1.080	0.540000
-3	2.218	2.218	1.109000	2.414	2.414	1.207000	1.332	1.332	0.666000	1.690	1.690	0.845000	0.613	0.613	0.306500	1.052	1.052	0.526000
-4	2.157	2.157	1.078500	2.347	2.347	1.173500	1.296	1.296	0.648000	1.644	1.644	0.822000	0.596	0.596	0.298000	1.023	1.023	0.511500
-5	2.096	2.096	1.048000	2.281	2.281	1.140500	1.259	1.259	0.629500	1.597	1.597	0.798500	0.579	0.579	0.289500	0.994	0.994	0.497000
-6	2.035	2.035	1.017500	2.215	2.215	1.107500	1.223	1.223	0.611500	1.551	1.551	0.775500	0.562	0.562	0.281000	0.965	0.965	0.482500
-7	1.975	1.975	0.987500	2.149	2.149	1.074500	1.186	1.186	0.593000	1.505	1.505	0.752500	0.546	0.546	0.273000	0.936	0.936	0.468000
-8	1.914	1.914	0.957000	2.083	2.083	1.041500	1.150	1.150	0.575000	1.459	1.459	0.729500	0.529	0.529	0.264500	0.908	0.908	0.454000
-9	1.853	1.853	0.926500	2.017	2.017	1.008500	1.113	1.113	0.556500	1.412	1.412	0.706000	0.512	0.512	0.256000	0.879	0.879	0.439500
-10	1.792	1.792	0.896000	1.951	1.951	0.975500	1.077	1.077	0.538500	1.366	1.366	0.683000	0.495	0.495	0.247500	0.850	0.850	0.425000
-11	1.732	1.732	0.866000	1.885	1.885	0.942500	1.040	1.040	0.520000	1.320	1.320	0.660000	0.478	0.478	0.239000	0.821	0.821	0.410500
-12	1.671	1.671	0.835500	1.818	1.818	0.909000	1.004	1.004	0.502000	1.273	1.273	0.636500	0.462	0.462	0.231000	0.792	0.792	0.396000
-13	1.610	1.610	0.805000	1.752	1.752	0.876000	0.967	0.967	0.483500	1.227	1.227	0.613500	0.445	0.445	0.222500	0.763	0.763	0.381500
-14	1.549	1.549	0.774500	1.686	1.686	0.843000	0.931	0.931	0.465500	1.181	1.181	0.590500	0.428	0.428	0.214000	0.735	0.735	0.367500
-15	1.489	1.489	0.744500	1.620	1.620	0.810000	0.894	0.894	0.447000	1.134	1.134	0.567000	0.411	0.411	0.205500	0.706	0.706	0.353000
-16	1.428	1.428	0.714000	1.554	1.554	0.777000	0.858	0.858	0.429000	1.088	1.088	0.544000	0.394	0.394	0.197000	0.677	0.677	0.338500
-17	1.367	1.367	0.683500	1.488	1.488	0.744000	0.821	0.821	0.410500	1.042	1.042	0.521000	0.378	0.378	0.189000	0.648	0.648	0.324000
-18	1.306	1.306	0.653000	1.422	1.422	0.711000	0.785	0.785	0.392500	0.996	0.996	0.498000	0.361	0.361	0.180500	0.619	0.619	0.309500
-19	1.246	1.246	0.623000	1.356	1.356	0.678000	0.748	0.748	0.374000	0.949	0.949	0.474500	0.344	0.344	0.172000	0.591	0.591	0.295500
-20	1.200	1.200	0.600000	1.306	1.306	0.653000	0.721	0.721	0.360500	0.914	0.914	0.457000	0.331	0.331	0.163500	0.569	0.569	0.284500

単位%

表																		
群馬県板倉町																		
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(%)	1.760			1.969			0.582			0.865			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	2.651	2.651	1.325500	2.966	2.966	1.483000	0.877	0.877	0.438500	1.303	1.303	0.651500	0.003	0.003	0.001500	0.512	0.512	0.256000
19	2.607	2.607	1.303500	2.916	2.916	1.458000	0.862	0.862	0.431000	1.281	1.281	0.640500	0.003	0.003	0.001500	0.504	0.504	0.252000
18	2.562	2.562	1.281000	2.866	2.866	1.433000	0.847	0.847	0.423500	1.259	1.259	0.629500	0.003	0.003	0.001500	0.495	0.495	0.247500
17	2.517	2.517	1.258500	2.816	2.816	1.408000	0.832	0.832	0.416000	1.237	1.237	0.618500	0.003	0.003	0.001500	0.486	0.486	0.243000
16	2.473	2.473	1.236500	2.767	2.767	1.383500	0.818	0.818	0.409000	1.215	1.215	0.607500	0.003	0.003	0.001500	0.478	0.478	0.239000
15	2.428	2.428	1.214000	2.717	2.717	1.358500	0.803	0.803	0.401500	1.193	1.193	0.596500	0.003	0.003	0.001500	0.469	0.469	0.234500
14	2.384	2.384	1.192000	2.667	2.667	1.333500	0.788	0.788	0.394000	1.172	1.172	0.586000	0.003	0.003	0.001500	0.461	0.461	0.230500
13	2.339	2.339	1.169500	2.617	2.617	1.308500	0.774	0.774	0.387000	1.150	1.150	0.575000	0.003	0.003	0.001500	0.452	0.452	0.226000
12	2.295	2.295	1.147500	2.567	2.567	1.283500	0.759	0.759	0.379500	1.128	1.128	0.564000	0.003	0.003	0.001500	0.443	0.443	0.221500
11	2.250	2.250	1.125000	2.517	2.517	1.258500	0.744	0.744	0.372000	1.106	1.106	0.553000	0.003	0.003	0.001500	0.435	0.435	0.217500
10	2.206	2.206	1.103000	2.467	2.467	1.233500	0.729	0.729	0.364500	1.084	1.084	0.542000	0.003	0.003	0.001500	0.426	0.426	0.213000
9	2.161	2.161	1.080500	2.418	2.418	1.209000	0.715	0.715	0.357500	1.062	1.062	0.531000	0.002	0.002	0.001000	0.417	0.417	0.208500
8	2.116	2.116	1.058000	2.368	2.368	1.184000	0.700	0.700	0.350000	1.040	1.040	0.520000	0.002	0.002	0.001000	0.409	0.409	0.204500
7	2.072	2.072	1.036000	2.318	2.318	1.159000	0.685	0.685	0.342500	1.018	1.018	0.509000	0.002	0.002	0.001000	0.400	0.400	0.200000
6	2.027	2.027	1.013500	2.268	2.268	1.134000	0.670	0.670	0.335000	0.996	0.996	0.498000	0.002	0.002	0.001000	0.392	0.392	0.196000
5	1.983	1.983	0.991500	2.218	2.218	1.109000	0.656	0.656	0.328000	0.974	0.974	0.487000	0.002	0.002	0.001000	0.383	0.383	0.191500
4	1.938	1.938	0.969000	2.168	2.168	1.084000	0.641	0.641	0.320500	0.953	0.953	0.476500	0.002	0.002	0.001000	0.374	0.374	0.187000
3	1.894	1.894	0.947000	2.119	2.119	1.059500	0.626	0.626	0.313000	0.931	0.931	0.465500	0.002	0.002	0.001000	0.366	0.366	0.183000
2	1.849	1.849	0.924500	2.069	2.069	1.034500	0.611	0.611	0.305500	0.909	0.909	0.454500	0.002	0.002	0.001000	0.357	0.357	0.178500
1	1.805	1.805	0.902500	2.019	2.019	1.009500	0.597	0.597	0.298500	0.887	0.887	0.443500	0.002	0.002	0.001000	0.349	0.349	0.174500
0	1.760	1.760	0.880000	1.969	1.969	0.984500	0.582	0.582	0.291000	0.865	0.865	0.432500	0.002	0.002	0.001000	0.340	0.340	0.170000
-1	1.715	1.715	0.857500	1.919	1.919	0.959500	0.567	0.567	0.283500	0.843	0.843	0.421500	0.002	0.002	0.001000	0.331	0.331	0.165500
-2	1.671	1.671	0.835500	1.869	1.869	0.934500	0.553	0.553	0.276500	0.821	0.821	0.410500	0.002	0.002	0.001000	0.323	0.323	0.161500
-3	1.626	1.626	0.813000	1.819	1.819	0.909500	0.538	0.538	0.269000	0.799	0.799	0.399500	0.002	0.002	0.001000	0.314	0.314	0.157000
-4	1.582	1.582	0.791000	1.770	1.770	0.885000	0.523	0.523	0.261500	0.777	0.777	0.388500	0.002	0.002	0.001000	0.306	0.306	0.153000
-5	1.537	1.537	0.768500	1.720	1.720	0.860000	0.508	0.508	0.254000	0.756	0.756	0.378000	0.002	0.002	0.001000	0.297	0.297	0.148500
-6	1.493	1.493	0.746500	1.670	1.670	0.835000	0.494	0.494	0.247000	0.734	0.734	0.367000	0.002	0.002	0.001000	0.288	0.288	0.144000
-7	1.448	1.448	0.724000	1.620	1.620	0.810000	0.479	0.479	0.239500	0.712	0.712	0.356000	0.002	0.002	0.001000	0.280	0.280	0.140000
-8	1.404	1.404	0.702000	1.570	1.570	0.785000	0.464	0.464	0.232000	0.690	0.690	0.345000	0.002	0.002	0.001000	0.271	0.271	0.135500
-9	1.359	1.359	0.679500	1.520	1.520	0.760000	0.449	0.449	0.224500	0.668	0.668	0.334000	0.002	0.002	0.001000	0.263	0.263	0.131500
-10	1.314	1.314	0.657000	1.471	1.471	0.735500	0.435	0.435	0.217500	0.646	0.646	0.323000	0.001	0.001	0.000500	0.254	0.254	0.127000
-11	1.270	1.270	0.635000	1.421	1.421	0.710500	0.420	0.420	0.210000	0.624	0.624	0.312000	0.001	0.001	0.000500	0.245	0.245	0.122500
-12	1.225	1.225	0.612500	1.371	1.371	0.685500	0.405	0.405	0.202500	0.602	0.602	0.301000	0.001	0.001	0.000500	0.237	0.237	0.118500
-13	1.181	1.181	0.590500	1.321	1.321	0.660500	0.390	0.390	0.195000	0.580	0.580	0.290000	0.001	0.001	0.000500	0.228	0.228	0.114000
-14	1.136	1.136	0.568000	1.271	1.271	0.635500	0.376	0.376	0.188000	0.558	0.558	0.279000	0.001	0.001	0.000500	0.219	0.219	0.109500
-15	1.092	1.092	0.546000	1.221	1.221	0.610500	0.361	0.361	0.180500	0.537	0.537	0.268500	0.001	0.001	0.000500	0.211	0.211	0.105500
-16	1.047	1.047	0.523500	1.171	1.171	0.585500	0.346	0.346	0.173000	0.515	0.515	0.257500	0.001	0.001	0.000500	0.202	0.202	0.101000
-17	1.003	1.003	0.501500	1.122	1.122	0.561000	0.332	0.332	0.166000	0.493	0.493	0.246500	0.001	0.001	0.000500	0.194	0.194	0.097000
-18	0.958	0.958	0.479000	1.072	1.072	0.536000	0.317	0.317	0.158500	0.471	0.471	0.235500	0.001	0.001	0.000500	0.185	0.185	0.092500
-19	0.913	0.913	0.456500	1.022	1.022	0.511000	0.302	0.302	0.151000	0.449	0.449	0.224500	0.001	0.001	0.000500	0.176	0.176	0.088000
-20	0.880	0.880	0.440000	0.984	0.984	0.492000	0.291	0.291	0.145500	0.432	0.432	0.216000	0.001	0.001	0.000500	0.170	0.170	0.085000

単位%

表																																				
群馬県板倉町																																				
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	2.098						2.277						0.717						0.996						0.176						0.504					
一筆半損特約の有無																																				
共済掛金標準率(%)																																				
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	3.160	3.160	1.570520	3.430	3.430	1.694420	1.080	1.080	0.540000	1.500	1.500	0.750000	0.265	0.265	0.132500	0.759	0.759	0.379500																		
19	3.107	3.107	1.547286	3.372	3.372	1.665768	1.062	1.062	0.531000	1.475	1.475	0.737500	0.261	0.261	0.130500	0.746	0.746	0.373000																		
18	3.054	3.054	1.523946	3.315	3.315	1.640925	1.044	1.044	0.522000	1.450	1.450	0.725000	0.256	0.256	0.128000	0.734	0.734	0.367000																		
17	3.001	3.001	1.500500	3.257	3.257	1.615472	1.026	1.026	0.513000	1.425	1.425	0.712500	0.252	0.252	0.126000	0.721	0.721	0.360500																		
16	2.948	2.948	1.474000	3.199	3.199	1.589903	1.007	1.007	0.503500	1.399	1.399	0.699500	0.247	0.247	0.123500	0.708	0.708	0.354000																		
15	2.895	2.895	1.447500	3.142	3.142	1.564716	0.989	0.989	0.494500	1.374	1.374	0.687000	0.243	0.243	0.121500	0.695	0.695	0.347500																		
14	2.842	2.842	1.421000	3.084	3.084	1.538916	0.971	0.971	0.485500	1.349	1.349	0.674500	0.238	0.238	0.119000	0.683	0.683	0.341500																		
13	2.788	2.788	1.394000	3.026	3.026	1.513000	0.953	0.953	0.476500	1.324	1.324	0.662000	0.234	0.234	0.117000	0.670	0.670	0.335000																		
12	2.735	2.735	1.367500	2.969	2.969	1.484500	0.935	0.935	0.467500	1.299	1.299	0.649500	0.229	0.229	0.114500	0.657	0.657	0.328500																		
11	2.682	2.682	1.341000	2.911	2.911	1.455500	0.917	0.917	0.458500	1.273	1.273	0.636500	0.225	0.225	0.112500	0.644	0.644	0.322000																		
10	2.629	2.629	1.314500	2.853	2.853	1.426500	0.899	0.899	0.449500	1.248	1.248	0.624000	0.221	0.221	0.110500	0.632	0.632	0.316000																		
9	2.576	2.576	1.288000	2.796	2.796	1.398000	0.880	0.880	0.440000	1.223	1.223	0.611500	0.216	0.216	0.108000	0.619	0.619	0.309500																		
8	2.523	2.523	1.261500	2.738	2.738	1.369000	0.862	0.862	0.431000	1.198	1.198	0.599000	0.212	0.212	0.106000	0.606	0.606	0.303000																		
7	2.470	2.470	1.235000	2.681	2.681	1.340500	0.844	0.844	0.422000	1.173	1.173	0.586500	0.207	0.207	0.103500	0.593	0.593	0.296500																		
6	2.417	2.417	1.208500	2.623	2.623	1.311500	0.826	0.826	0.413000	1.147	1.147	0.573500	0.203	0.203	0.101500	0.581	0.581	0.290500																		
5	2.364	2.364	1.182000	2.565	2.565	1.282500	0.808	0.808	0.404000	1.122	1.122	0.561000	0.198	0.198	0.099000	0.568	0.568	0.284000																		
4	2.310	2.310	1.155000	2.508	2.508	1.254000	0.790	0.790	0.395000	1.097	1.097	0.548500	0.194	0.194	0.097000	0.555	0.555	0.277500																		
3	2.257	2.257	1.128500	2.450	2.450	1.225000	0.771	0.771	0.385500	1.072	1.072	0.536000	0.189	0.189	0.094500	0.542	0.542	0.271000																		
2	2.204	2.204	1.102000	2.392	2.392	1.196000	0.753	0.753	0.376500	1.046	1.046	0.523000	0.185	0.185	0.092500	0.530	0.530	0.265000																		
1	2.151	2.151	1.075500	2.335	2.335	1.167500	0.735	0.735	0.367500	1.021	1.021	0.510500	0.180	0.180	0.090000	0.517	0.517	0.258500																		
0	2.098	2.098	1.049000	2.277	2.277	1.138500	0.717	0.717	0.358500	0.996	0.996	0.498000	0.176	0.176	0.088000	0.504	0.504	0.252000																		
-1	2.045	2.045	1.022500	2.219	2.219	1.109500	0.699	0.699	0.349500	0.971	0.971	0.485500	0.172	0.172	0.086000	0.491	0.491	0.245500																		
-2	1.992	1.992	0.996000	2.162	2.162	1.081000	0.681	0.681	0.340500	0.946	0.946	0.473000	0.167	0.167	0.083500	0.478	0.478	0.239000																		
-3	1.939	1.939	0.969500	2.104	2.104	1.052000	0.663	0.663	0.331500	0.920	0.920	0.460000	0.163	0.163	0.081500	0.466	0.466	0.233000																		
-4	1.886	1.886	0.943000	2.046	2.046	1.023000	0.644	0.644	0.322000	0.895	0.895	0.447500	0.158	0.158	0.079000	0.453	0.453	0.226500																		
-5	1.832	1.832	0.916000	1.989	1.989	0.994500	0.626	0.626	0.313000	0.870	0.870	0.435000	0.154	0.154	0.077000	0.440	0.440	0.220000																		
-6	1.779	1.779	0.889500	1.931	1.931	0.965500	0.608	0.608	0.304000	0.845	0.845	0.422500	0.149	0.149	0.074500	0.427	0.427	0.213500																		
-7	1.726	1.726	0.863000	1.873	1.873	0.936500	0.590	0.590	0.295000	0.819	0.819	0.409500	0.145	0.145	0.072500	0.415	0.415	0.207500																		
-8	1.673	1.673	0.836500	1.816	1.816	0.908000	0.572	0.572	0.286000	0.794	0.794	0.397000	0.140	0.140	0.070000	0.402	0.402	0.201000																		
-9	1.620	1.620	0.810000	1.758	1.758	0.879000	0.554	0.554	0.277000	0.769	0.769	0.384500	0.136	0.136	0.068000	0.389	0.389	0.194500																		
-10	1.567	1.567	0.783500	1.701	1.701	0.850500	0.535	0.535	0.267500	0.744	0.744	0.372000	0.131	0.131	0.065500	0.376	0.376	0.188000																		
-11	1.514	1.514	0.757000	1.643	1.643	0.821500	0.517	0.517	0.258500	0.719	0.719	0.359500	0.127	0.127	0.063500	0.364	0.364	0.182000																		
-12	1.461	1.461	0.730500	1.585	1.585	0.792500	0.499	0.499	0.249500	0.693	0.693	0.346500	0.123	0.123	0.061500	0.351	0.351	0.175500																		
-13	1.408	1.408	0.704000	1.528	1.528	0.764000	0.481	0.481	0.240500	0.668	0.668	0.334000	0.118	0.118	0.059000	0.338	0.338	0.169000																		
-14	1.354	1.354	0.677000	1.470	1.470	0.735000	0.463	0.463	0.231500	0.643	0.643	0.321500	0.114	0.114	0.057000	0.325	0.325	0.162500																		
-15	1.301	1.301	0.650500	1.412	1.412	0.706000	0.445	0.445	0.222500	0.618	0.618	0.309000	0.109	0.109	0.054500	0.313	0.313	0.156500																		
-16	1.248	1.248	0.624000	1.355	1.355	0.677500	0.427	0.427	0.213500	0.593	0.593	0.296500	0.105	0.105	0.052500	0.300	0.300	0.150000																		
-17	1.195	1.195	0.597500	1.297	1.297	0.648500	0.408	0.408	0.204000	0.567	0.567	0.283500	0.100	0.100	0.050000	0.287	0.287	0.143500																		
-18	1.142	1.142	0.571000	1.239	1.239	0.619500	0.390	0.390	0.195000	0.542	0.542	0.271000	0.096	0.096	0.048000	0.274	0.274	0.137000																		
-19	1.089	1.089	0.544500	1.182	1.182	0.591000	0.372	0.372	0.186000	0.517	0.517	0.258500	0.091	0.091	0.045500	0.262	0.262	0.131000																		
-20	1.049	1.049	0.524500	1.138	1.138	0.569000	0.358	0.358	0.179000	0.498	0.498	0.249000	0.088	0.088	0.044000	0.252	0.252	0.126000																		

単位%

表																																				
群馬県板倉町																																				
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	無						有						無						有																	
類区分	1.826						2.046						0.241						0.736						0.008						0.586					
引受方式	無						有						無						有						無						有					
支払開始割合	無						有						無						有						無						有					
一筆半損特約の有無	無						有						無						有						無						有					
共済掛金標準率(%)	1.826						2.046						0.241						0.736						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	2.751	2.751	1.375500	3.082	3.082	1.537918	0.363	0.363	0.181500	1.109	1.109	0.554500	0.012	0.012	0.006000	0.883	0.883	0.441500																		
19	2.704	2.704	1.352000	3.030	3.030	1.515000	0.357	0.357	0.178500	1.090	1.090	0.545000	0.012	0.012	0.006000	0.868	0.868	0.434000																		
18	2.658	2.658	1.329000	2.978	2.978	1.489000	0.351	0.351	0.175500	1.071	1.071	0.535500	0.012	0.012	0.006000	0.853	0.853	0.426500																		
17	2.612	2.612	1.306000	2.927	2.927	1.463500	0.345	0.345	0.172500	1.053	1.053	0.526500	0.011	0.011	0.005500	0.838	0.838	0.419000																		
16	2.566	2.566	1.283000	2.875	2.875	1.437500	0.339	0.339	0.169500	1.034	1.034	0.517000	0.011	0.011	0.005500	0.823	0.823	0.411500																		
15	2.519	2.519	1.259500	2.823	2.823	1.411500	0.333	0.333	0.166500	1.015	1.015	0.507500	0.011	0.011	0.005500	0.809	0.809	0.404500																		
14	2.473	2.473	1.236500	2.771	2.771	1.385500	0.326	0.326	0.163000	0.997	0.997	0.498500	0.011	0.011	0.005500	0.794	0.794	0.397000																		
13	2.427	2.427	1.213500	2.719	2.719	1.359500	0.320	0.320	0.160000	0.978	0.978	0.489000	0.011	0.011	0.005500	0.779	0.779	0.389500																		
12	2.381	2.381	1.190500	2.668	2.668	1.334000	0.314	0.314	0.157000	0.960	0.960	0.480000	0.010	0.010	0.005000	0.764	0.764	0.382000																		
11	2.335	2.335	1.167500	2.616	2.616	1.308000	0.308	0.308	0.154000	0.941	0.941	0.470500	0.010	0.010	0.005000	0.749	0.749	0.374500																		
10	2.288	2.288	1.144000	2.564	2.564	1.282000	0.302	0.302	0.151000	0.922	0.922	0.461000	0.010	0.010	0.005000	0.734	0.734	0.367000																		
9	2.242	2.242	1.121000	2.512	2.512	1.256000	0.296	0.296	0.148000	0.904	0.904	0.452000	0.010	0.010	0.005000	0.720	0.720	0.360000																		
8	2.196	2.196	1.098000	2.460	2.460	1.230000	0.290	0.290	0.145000	0.885	0.885	0.442500	0.010	0.010	0.005000	0.705	0.705	0.352500																		
7	2.150	2.150	1.075000	2.409	2.409	1.204500	0.284	0.284	0.142000	0.866	0.866	0.433000	0.009	0.009	0.004500	0.690	0.690	0.345000																		
6	2.103	2.103	1.051500	2.357	2.357	1.178500	0.278	0.278	0.139000	0.848	0.848	0.424000	0.009	0.009	0.004500	0.675	0.675	0.337500																		
5	2.057	2.057	1.028500	2.305	2.305	1.152500	0.272	0.272	0.136000	0.829	0.829	0.414500	0.009	0.009	0.004500	0.660	0.660	0.330000																		
4	2.011	2.011	1.005500	2.253	2.253	1.126500	0.265	0.265	0.132500	0.811	0.811	0.405500	0.009	0.009	0.004500	0.645	0.645	0.322500																		
3	1.965	1.965	0.982500	2.201	2.201	1.100500	0.259	0.259	0.129500	0.792	0.792	0.396000	0.009	0.009	0.004500	0.631	0.631	0.315500																		
2	1.918	1.918	0.959000	2.150	2.150	1.075000	0.253	0.253	0.126500	0.773	0.773	0.386500	0.008	0.008	0.004000	0.616	0.616	0.308000																		
1	1.872	1.872	0.936000	2.098	2.098	1.049000	0.247	0.247	0.123500	0.755	0.755	0.377500	0.008	0.008	0.004000	0.601	0.601	0.300500																		
0	1.826	1.826	0.913000	2.046	2.046	1.023000	0.241	0.241	0.120500	0.736	0.736	0.368000	0.008	0.008	0.004000	0.586	0.586	0.293000																		
-1	1.780	1.780	0.890000	1.994	1.994	0.997000	0.235	0.235	0.117500	0.717	0.717	0.358500	0.008	0.008	0.004000	0.571	0.571	0.285500																		
-2	1.734	1.734	0.867000	1.942	1.942	0.971000	0.229	0.229	0.114500	0.699	0.699	0.349500	0.008	0.008	0.004000	0.556	0.556	0.278000																		
-3	1.687	1.687	0.843500	1.891	1.891	0.945500	0.223	0.223	0.111500	0.680	0.680	0.340000	0.007	0.007	0.003500	0.541	0.541	0.270500																		
-4	1.641	1.641	0.820500	1.839	1.839	0.919500	0.217	0.217	0.108500	0.661	0.661	0.330500	0.007	0.007	0.003500	0.527	0.527	0.263500																		
-5	1.595	1.595	0.797500	1.787	1.787	0.893500	0.210	0.210	0.105000	0.643	0.643	0.321500	0.007	0.007	0.003500	0.512	0.512	0.256000																		
-6	1.549	1.549	0.774500	1.735	1.735	0.867500	0.204	0.204	0.102000	0.624	0.624	0.312000	0.007	0.007	0.003500	0.497	0.497	0.248500																		
-7	1.502	1.502	0.751000	1.683	1.683	0.841500	0.198	0.198	0.099000	0.606	0.606	0.303000	0.007	0.007	0.003500	0.482	0.482	0.241000																		
-8	1.456	1.456	0.728000	1.632	1.632	0.816000	0.192	0.192	0.096000	0.587	0.587	0.293500	0.006	0.006	0.003000	0.467	0.467	0.233500																		
-9	1.410	1.410	0.705000	1.580	1.580	0.790000	0.186	0.186	0.093000	0.568	0.568	0.284000	0.006	0.006	0.003000	0.452	0.452	0.226000																		
-10	1.364	1.364	0.682000	1.528	1.528	0.764000	0.180	0.180	0.090000	0.550	0.550	0.275000	0.006	0.006	0.003000	0.438	0.438	0.219000																		
-11	1.317	1.317	0.658500	1.476	1.476	0.738000	0.174	0.174	0.087000	0.531	0.531	0.265500	0.006	0.006	0.003000	0.423	0.423	0.211500																		
-12	1.271	1.271	0.635500	1.424	1.424	0.712000	0.168	0.168	0.084000	0.512	0.512	0.256000	0.006	0.006	0.003000	0.408	0.408	0.204000																		
-13	1.225	1.225	0.612500	1.373	1.373	0.686500	0.162	0.162	0.081000	0.494	0.494	0.247000	0.005	0.005	0.002500	0.393	0.393	0.196500																		
-14	1.179	1.179	0.589500	1.321	1.321	0.660500	0.156	0.156	0.078000	0.475	0.475	0.237500	0.005	0.005	0.002500	0.378	0.378	0.189000																		
-15	1.133	1.133	0.566500	1.269	1.269	0.634500	0.149	0.149	0.074500	0.457	0.457	0.228500	0.005	0.005	0.002500	0.363	0.363	0.181500																		
-16	1.086	1.086	0.543000	1.217	1.217	0.608500	0.143	0.143	0.071500	0.438	0.438	0.219000	0.005	0.005	0.002500	0.349	0.349	0.174500																		
-17	1.040	1.040	0.520000	1.165	1.165	0.582500	0.137	0.137	0.068500	0.419	0.419	0.209500	0.005	0.005	0.002500	0.334	0.334	0.167000																		
-18	0.994	0.994	0.497000	1.114	1.114	0.557000	0.131	0.131	0.065500	0.401	0.401	0.200500	0.004	0.004	0.002000	0.319	0.319	0.159500																		
-19	0.948	0.948	0.474000	1.062	1.062	0.531000	0.125	0.125	0.062500	0.382	0.382	0.191000	0.004	0.004	0.002000	0.304	0.304	0.152000																		
-20	0.913	0.913	0.456500	1.023	1.023	0.511500	0.120	0.120	0.060000	0.368	0.368	0.184000	0.004	0.004	0.002000	0.293	0.293	0.146500																		

単位%

表																		
群馬県板倉町																		
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	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(%)	1.560			1.849			0.241			0.736			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	2.350	2.350	1.175000	2.785	2.785	1.392500	0.363	0.363	0.181500	1.109	1.109	0.554500	0.012	0.012	0.006000	0.883	0.883	0.441500
19	2.310	2.310	1.155000	2.738	2.738	1.369000	0.357	0.357	0.178500	1.090	1.090	0.545000	0.012	0.012	0.006000	0.868	0.868	0.434000
18	2.271	2.271	1.135500	2.692	2.692	1.346000	0.351	0.351	0.175500	1.071	1.071	0.535500	0.012	0.012	0.006000	0.853	0.853	0.426500
17	2.231	2.231	1.115500	2.645	2.645	1.322500	0.345	0.345	0.172500	1.053	1.053	0.526500	0.011	0.011	0.005500	0.838	0.838	0.419000
16	2.192	2.192	1.096000	2.598	2.598	1.299000	0.339	0.339	0.169500	1.034	1.034	0.517000	0.011	0.011	0.005500	0.823	0.823	0.411500
15	2.152	2.152	1.076000	2.551	2.551	1.275500	0.333	0.333	0.166500	1.015	1.015	0.507500	0.011	0.011	0.005500	0.809	0.809	0.404500
14	2.113	2.113	1.056500	2.504	2.504	1.252000	0.326	0.326	0.163000	0.997	0.997	0.498500	0.011	0.011	0.005500	0.794	0.794	0.397000
13	2.073	2.073	1.036500	2.458	2.458	1.229000	0.320	0.320	0.160000	0.978	0.978	0.489000	0.011	0.011	0.005500	0.779	0.779	0.389500
12	2.034	2.034	1.017000	2.411	2.411	1.205500	0.314	0.314	0.157000	0.960	0.960	0.480000	0.010	0.010	0.005000	0.764	0.764	0.382000
11	1.994	1.994	0.997000	2.364	2.364	1.182000	0.308	0.308	0.154000	0.941	0.941	0.470500	0.010	0.010	0.005000	0.749	0.749	0.374500
10	1.955	1.955	0.977500	2.317	2.317	1.158500	0.302	0.302	0.151000	0.922	0.922	0.461000	0.010	0.010	0.005000	0.734	0.734	0.367000
9	1.915	1.915	0.957500	2.270	2.270	1.135000	0.296	0.296	0.148000	0.904	0.904	0.452000	0.010	0.010	0.005000	0.720	0.720	0.360000
8	1.876	1.876	0.938000	2.223	2.223	1.111500	0.290	0.290	0.145000	0.885	0.885	0.442500	0.010	0.010	0.005000	0.705	0.705	0.352500
7	1.836	1.836	0.918000	2.177	2.177	1.088500	0.284	0.284	0.142000	0.866	0.866	0.433000	0.009	0.009	0.004500	0.690	0.690	0.345000
6	1.797	1.797	0.898500	2.130	2.130	1.065000	0.278	0.278	0.139000	0.848	0.848	0.424000	0.009	0.009	0.004500	0.675	0.675	0.337500
5	1.757	1.757	0.878500	2.083	2.083	1.041500	0.272	0.272	0.136000	0.829	0.829	0.414500	0.009	0.009	0.004500	0.660	0.660	0.330000
4	1.718	1.718	0.859000	2.036	2.036	1.018000	0.265	0.265	0.132500	0.811	0.811	0.405500	0.009	0.009	0.004500	0.645	0.645	0.322500
3	1.678	1.678	0.839000	1.989	1.989	0.994500	0.259	0.259	0.129500	0.792	0.792	0.396000	0.009	0.009	0.004500	0.631	0.631	0.315500
2	1.639	1.639	0.819500	1.943	1.943	0.971500	0.253	0.253	0.126500	0.773	0.773	0.386500	0.008	0.008	0.004000	0.616	0.616	0.308000
1	1.599	1.599	0.799500	1.896	1.896	0.948000	0.247	0.247	0.123500	0.755	0.755	0.377500	0.008	0.008	0.004000	0.601	0.601	0.300500
0	1.560	1.560	0.780000	1.849	1.849	0.924500	0.241	0.241	0.120500	0.736	0.736	0.368000	0.008	0.008	0.004000	0.586	0.586	0.293000
-1	1.521	1.521	0.760500	1.802	1.802	0.901000	0.235	0.235	0.117500	0.717	0.717	0.358500	0.008	0.008	0.004000	0.571	0.571	0.285500
-2	1.481	1.481	0.740500	1.755	1.755	0.877500	0.229	0.229	0.114500	0.699	0.699	0.349500	0.008	0.008	0.004000	0.556	0.556	0.278000
-3	1.442	1.442	0.721000	1.709	1.709	0.854500	0.223	0.223	0.111500	0.680	0.680	0.340000	0.007	0.007	0.003500	0.541	0.541	0.270500
-4	1.402	1.402	0.701000	1.662	1.662	0.831000	0.217	0.217	0.108500	0.661	0.661	0.330500	0.007	0.007	0.003500	0.527	0.527	0.263500
-5	1.363	1.363	0.681500	1.615	1.615	0.807500	0.210	0.210	0.105000	0.643	0.643	0.321500	0.007	0.007	0.003500	0.512	0.512	0.256000
-6	1.323	1.323	0.661500	1.568	1.568	0.784000	0.204	0.204	0.102000	0.624	0.624	0.312000	0.007	0.007	0.003500	0.497	0.497	0.248500
-7	1.284	1.284	0.642000	1.521	1.521	0.760500	0.198	0.198	0.099000	0.606	0.606	0.303000	0.007	0.007	0.003500	0.482	0.482	0.241000
-8	1.244	1.244	0.622000	1.475	1.475	0.737500	0.192	0.192	0.096000	0.587	0.587	0.293500	0.006	0.006	0.003000	0.467	0.467	0.233500
-9	1.205	1.205	0.602500	1.428	1.428	0.714000	0.186	0.186	0.093000	0.568	0.568	0.284000	0.006	0.006	0.003000	0.452	0.452	0.226000
-10	1.165	1.165	0.582500	1.381	1.381	0.690500	0.180	0.180	0.090000	0.550	0.550	0.275000	0.006	0.006	0.003000	0.438	0.438	0.219000
-11	1.126	1.126	0.563000	1.334	1.334	0.667000	0.174	0.174	0.087000	0.531	0.531	0.265500	0.006	0.006	0.003000	0.423	0.423	0.211500
-12	1.086	1.086	0.543000	1.287	1.287	0.643500	0.168	0.168	0.084000	0.512	0.512	0.256000	0.006	0.006	0.003000	0.408	0.408	0.204000
-13	1.047	1.047	0.523500	1.240	1.240	0.620000	0.162	0.162	0.081000	0.494	0.494	0.247000	0.005	0.005	0.002500	0.393	0.393	0.196500
-14	1.007	1.007	0.503500	1.194	1.194	0.597000	0.156	0.156	0.078000	0.475	0.475	0.237500	0.005	0.005	0.002500	0.378	0.378	0.189000
-15	0.968	0.968	0.484000	1.147	1.147	0.573500	0.149	0.149	0.074500	0.457	0.457	0.228500	0.005	0.005	0.002500	0.363	0.363	0.181500
-16	0.928	0.928	0.464000	1.100	1.100	0.550000	0.143	0.143	0.071500	0.438	0.438	0.219000	0.005	0.005	0.002500	0.349	0.349	0.174500
-17	0.889	0.889	0.444500	1.053	1.053	0.526500	0.137	0.137	0.068500	0.419	0.419	0.209500	0.005	0.005	0.002500	0.334	0.334	0.167000
-18	0.849	0.849	0.424500	1.006	1.006	0.503000	0.131	0.131	0.065500	0.401	0.401	0.200500	0.004	0.004	0.002000	0.319	0.319	0.159500
-19	0.810	0.810	0.405000	0.960	0.960	0.480000	0.125	0.125	0.062500	0.382	0.382	0.191000	0.004	0.004	0.002000	0.304	0.304	0.152000
-20	0.780	0.780	0.390000	0.924	0.924	0.462000	0.120	0.120	0.060000	0.368	0.368	0.184000	0.004	0.004	0.002000	0.293	0.293	0.146500

単位%